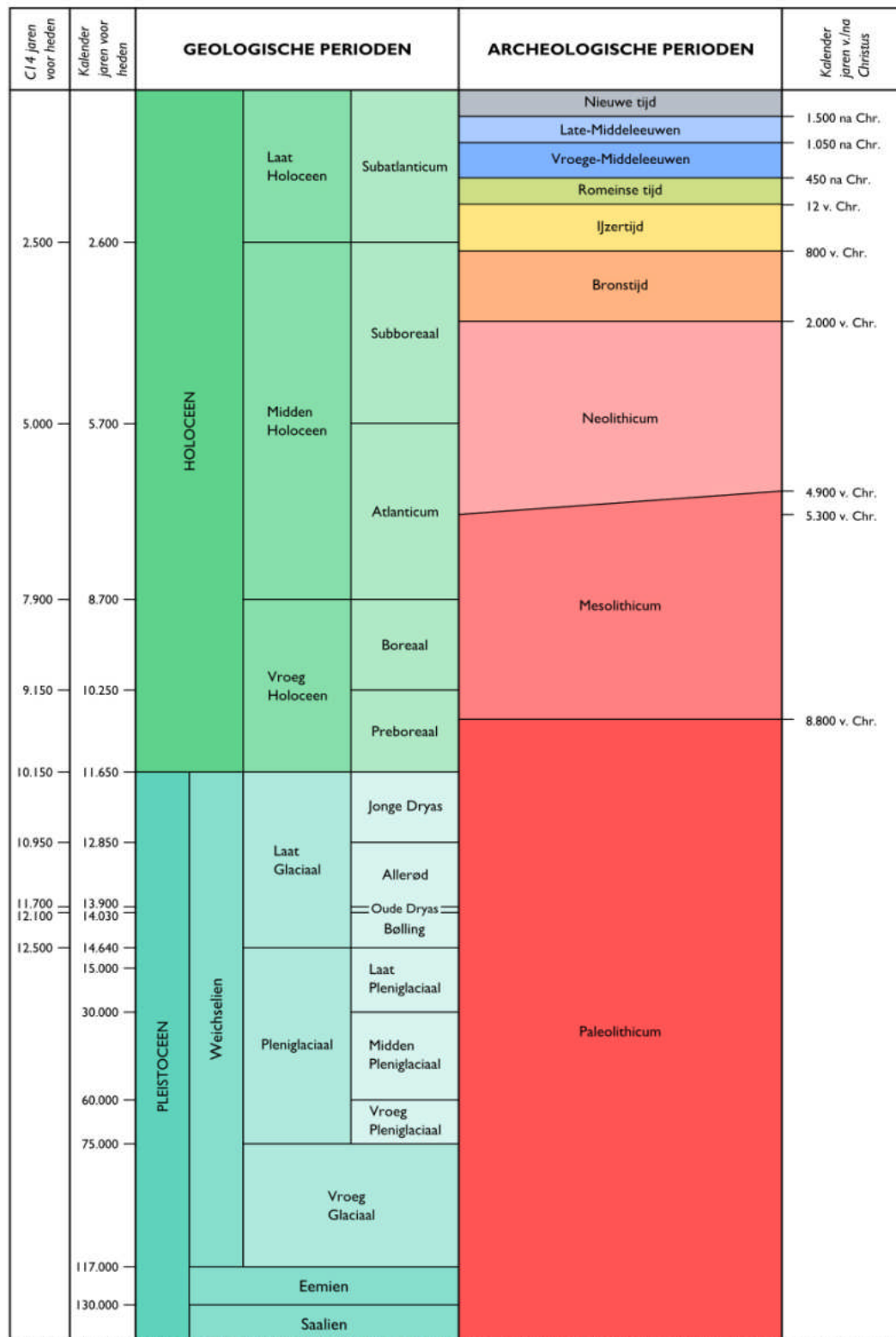


Bijlage 1: Archeologische perioden



C14 ouderdommen en gekalibreerde ouderdommen van het Holocene volgens Van Geel et al. (1980/1981). C14 ouderdom van het Laat Glaciaal volgens Hoek (2001/2008) en gekalibreerde ouderdommen van het Laat Glaciaal volgens Rasmussen et al. (2006). Overige pleistocene chronostratigrafie volgens Westerhoff et al. (2003). Archeologische perioden van de prehistorie volgens Lauwe Kooijmans et al. (2005) en overige archeologische perioden volgens Archis.

Bijlage 2 Begrippenlijst

Deze begrippenlijst is overgenomen uit: *Bijlage VI: Verklarende woordenlijst KNA versie 3.1*. Specifiek voor Castricum zijn enkele begrippen toegevoegd.

Afdekking - Relatief jonge afzetting die een of meer archeologisch relevante lagen afdekt. Dit verschijnsel kan ontstaan door antropogene processen (bijvoorbeeld esdek) en door natuurlijke processen (zoals bedekking door sediment).

Archeologische Monumenten Kaart (AMK) - een archeologische beleidskaart met een overzicht van alle bekende beschermde archeologische monumenten en overige behoudenswaardige locaties in een bepaald gebied.

Antropogene sporen - Alle immobiele sporen van menselijke oorsprong, variërend van paalgaten of fosfaatvlekken tot muurresten.

Archeologisch beleid - Door een overheid vastgesteld kader voor de wijze waarop zij wil omgaan met haar zorgplicht ten aanzien van archeologische waarden in haar gebied, eventueel aangevuld met verdergaande bepalingen ten aanzien van selectieprioriteiten, een beleidskaart, etc.

Archeologische maatregelenkaart - Kaart met een ruimtelijke presentatie van het te voeren beleid, vastgesteld door de bevoegde overheid.

Archeologische indicatoren - Indicatief archeologisch materiaal dat bij (boor)onderzoek een aanwijzing kan zijn voor de aanwezigheid, ter plaatse of in de nabijheid, van een archeologische vindplaats.

Archeologische Monumentenkaart geeft een overzicht van gewaardeerde archeologische terreinen in vier categorieën: 1) Archeologische waarde, 2) Hoge archeologische waarde, 3) Zeer hoge archeologische waarde en 4) Zeer hoge archeologische waarde beschermd. De AMK is de gezamenlijke verantwoordelijkheid van de RACM en de provincies en wordt beheerd door de RACM.

Archeologische verwachting - Het vermoeden over het voorkomen van (de aard, omvang en kwaliteit van) archeologische waarden in het onderzoeksgebied.

Archeologische waarde - Vindplaats of vondst met een oudheidkundige waarde. Het betreft hier met name archeologische relicten in hun oorspronkelijke ruimtelijke context. Zowel grote complexen/ structuren zoals nederzettingsterreinen, als afzonderlijke vondsten kunnen met deze term worden aangeduid.

Archis - ARCheologisch Informatie Systeem. Het door de RCE beheerde archeologisch informatie systeem, met informatie over o.a. onderzoeksmeldingen, vondstmeldingen, waarnemingen, complexen en monumenten. De informatie kan via een GIS module in kaartlagen zichtbaar worden gemaakt.

Artikel 46 melding (oude artikel 41 melding) - De op basis van artikel 46 van de nieuwe Wet op de archeologische monumentenzorg wettelijk voorgeschreven onderzoeksaanmelding en onderzoeksafmelding bij Archis.

Behoudenswaardigheid - De resultante van de verschillende stappen van de waardering, waarbij wordt vastgesteld of een vindplaats al dan niet voor duurzaam behoud in aanmerking komt.

Bekende archeologische waarde(n) - Vastgestelde en op schrift of in kaart gebrachte archeologische waarde(n) (i.t.t. indicatieve of verwachte archeologische waarde(n)).

Bodemingreep - Alle grondwerkzaamheden/ activiteiten die een effect hebben op het voortbestaan van archeologische waarden in situ, ook wel bodemverstoring genoemd.

Booronderzoek - Methode bij inventariserend veldonderzoek, gebaseerd op het verrichten van grondboringen, waarbij vooral wordt gelet op het voorkomen van archeologische indicatoren zoals aardewerkfragmenten, houtskool en fosfaatconcentraties.

Bureauonderzoek - Het verwerven van informatie, aan de hand van bestaande bronnen, over bekende of verwachte archeologische waarden, binnen een omschreven gebied, resulterend in een gespecificeerde verwachting.

Complex - Een verzameling in tijd en ruimte geassocieerde vondsten en/of grondsporen.

Complextype - Interpretatie van een specifieke vondst en/of grondspoor of een groep daarvan, geeft aan in welke systeemcontext (complex) een vondst of grondspoor heeft gefunctioneerd.

Conservering - De mate waarin grondsporen, anorganische (aardewerk, vuursteen, metaal, glas etc.) en organische archeologische resten (bot, zaden, hout etc.) bewaard zijn gebleven.

Consolideren - Behandelen van een vondst, zodanig dat deze - tot het moment van conserveren - niet meer in kwaliteit achteruit gaat, of het treffen van (maximaal omkeerbare) maatregelen op een vindplaats, zodanig dat degradatie daarvan maximaal wordt vertraagd en gericht op het fysieke behoud van de informatiewaarde.

Context- of ensemblewaarde - De meerwaarde die aan een vindplaats wordt toegekend op grond van de mate waarin sprake is van een landschappelijke en/of archeologische context.

Degradatie - Kwaliteitsverlies van het materiaal als gevolg van een verandering van de fysische en chemische eigenschappen van de omgeving.

Discordant - Daar waar een hoekverschil tussen twee aangrenzende gesteentelagen (of sedimentpakketten) aanwezig is, wordt deze grens 'discordant' genoemd. Het betreft dan een erosie-oppervlak of een sedimentatie-onderbreking die jongere lagen van oudere scheidt.

Eolische afzettingen - Afzettingen die door de wind zijn gevormd.

Fluviatiele afzettingen - Afzettingen die door de werking van stromend water zijn gevormd.

Fysiek beschermen - Het duurzaam in stand houden van archeologische waarden *in situ* als bron van kennis en beleving. Het streven is het (verdere) verval van archeologische waarden tegen te gaan en aangerichte schade, zo mogelijk, te herstellen.

Gaafheid - De mate van (fysieke) verstoring van de bodem en/of de (eventueel aanwezige) archeologische waarden, zowel in verticale zin (diepte) als in horizontale zin (omvang).

Geofysisch onderzoek - Onderzoek gebaseerd op geofysische meettechnieken. Hiermee kunnen structuren in de bodem opgespoord en gevisualiseerd worden.

Gespecificeerde verwachting - Eindresultaat van een Bureauonderzoek. Op basis hiervan kan een besluit genomen worden over (eventueel) vervolgonderzoek.

Herinneringswaarde - De herinnering die een archeologisch monument oproept over het verleden.

Historische situatie - Vroegere vormen van grondgebruik, voor zover van belang voor de keuze van de onderzoeksstrategie.

Huidig gebruik - Actuele situatie van grondgebruik, voor zover van belang voor de keuze van de onderzoeksstrategie.

IKAW - Indicatieve kaart van archeologische waarden, een door de RACM geproduceerde kaart op landelijk niveau met de verwachte relatieve of absolute dichtheid van (bepaalde) archeologische verschijnselen in de bodem. Hij is gebaseerd op een GISanalyse met een beperkt aantal variabelen en op expert-judgement.

Informatieplicht - Het melden van aangetroffen archeologische waarden en vondsten aan het centraal informatiesysteem.

Informatiewaarde - De betekenis van een monument als bron van kennis over het verleden. De informatiewaarde wordt bepaald door de mate waarin (een opgraving van) het monument een bijdrage kan leveren aan nieuwe kennisvorming over het verleden.

Inventarisatie - Onderzoek naar de aard, omvang en kwaliteit van het bodemarchief.

Inventariserend veldonderzoek - Het verwerven van (extra) informatie over bekende of verwachte archeologische waarden binnen een onderzoeksgebied, als aanvulling op en toetsing van de archeologische verwachting, gebaseerd op het bureauonderzoek middels waarnemingen in het veld.

KNA - Kwaliteitsnorm voor de Nederlandse Archeologie (zie www.sikb.nl).

Laag - Een over een meer of minder groot oppervlak vervolgbare grondeenheid die op archeologische of geologische gronden als eenheid wordt onderscheiden.

Lacustriene afzettingen - Afzettingen die in binnenmeren zijn gevormd.

Landschapsgenese - Ontstaansgeschiedenis van het landschap.

Materiaal categorie - Vondsten gemaakt van hetzelfde materiaal, zoals keramiek, metaal, organische materialen, glas, wandschilderingen.

Monitoring - Het verwerven van meetbare, kwantitatieve gegevens over de bodemkwaliteit van een archeologische vindplaats.

Monument - Algemene term, in de archeologische monumentenzorg meestal synoniem voor vindplaats. Met de term monument wordt dus niét uitsluitend bedoeld dat er sprake is van wettelijke bescherming. In de Monumentenwet 1988 is de term monument tevens van toepassing op een vondst en op een gebouw. Criterium is, dat het om een 'vervaardigde zaak' moet gaan van tenminste 50 jaar oud.

Nationale Onderzoeks Agenda Archeologie - De NOaA geeft inzicht in de actuele thema's en vragen die in de huidige archeologische discussie centraal staan en waaraan nieuw uitvoerend onderzoek een bijdrage kan leveren. In de NOaA wordt soms ook aangegeven wat de meest geschikte onderzoeksmethoden zijn voor de beantwoording van deze vragen; hij verduidelijkt de potentiële relaties tussen uitvoerend onderzoek en vigerende onderzoeksprogramma's en hij geeft inzicht in het belang van specialistisch onderzoek (bijv. van specifieke materiaal categorieën). De NOaA kan ingezet worden als instrument voor het opstellen van onderzoeksplannen, de selectie en waardering van vindplaatsen en het opstellen van Programma's van Eisen Het is een gemeenschappelijk product van het hele archeologisch veld (RCE, universiteiten, bedrijfsleven, gemeentelijke archeologen).

Opdrachtgever - Persoon of instantie in wiens opdracht werk wordt uitgevoerd in het kader van de archeologische monumentenzorg.

Opgraven/ Opgraving - De ontsluiting van een vindplaats met als doel de informatie te verzamelen en vast te leggen die nodig is voor het beantwoorden van de in het Programma van Eisen verwoorde onderzoeksvra(a)g(en) en het behalen van de onderzoeksdoelstellingen.

Oppervlaktekartering - Karteringsmethode waarbij aan de hand van vondsten aan het oppervlak vindplaatsen worden gelokaliseerd. Hiertoe worden met name akkerbouwpercelen (in verband met de vondstzichtbaarheid) in raaien met een regelmatige tussenafstand belopen, waarbij het oppervlak op vondsten wordt geïnspecteerd.

Proefsleuf - Methode bij Inventariserend veldonderzoek.

Programma van Eisen (PvE) - Het PvE is een door een bevoegde overheid opgesteld of bekrachtigd document dat de probleem- en doelstelling van de te verrichten werkzaamheden van de vindplaats geeft en de daaruit af te leiden eisen formuleert met betrekking tot het uit te voeren werk.

Prospectie - Systematische opsporing van archeologische waarden door middel van nondestructieve methoden en technieken.

Prospectiekenmerken - De (uiterlijke) kenmerken die bepalend zijn voor de mate van succes waarmee sites kunnen worden opgespoord. Deze kenmerken zijn mede afhankelijk van de beschikbare en bruikbare onderzoeksmethodieken.

Representativiteit - De mate waarin een bepaald type vindplaats typerend is voor een periode dan wel een gebied.

Schoonheid - De esthetisch-landschappelijke waarde van een archeologisch monument, die vooral in zichtbaarheid tot uiting komt.

Selectieadvies - Archeologisch inhoudelijk advies over de behoudenswaardigheid van een vindplaats. Dit wordt opgesteld aan de hand van de waarderingscriteria.

Selectiebesluit - Een gemotiveerd besluit van de bevoegde overheid tot het al dan niet behouden van een bepaalde archeologische vindplaats. Het besluit leidt tot het al dan niet, of onder voorwaarden, vrijgeven van een terrein of te nemen archeologische maatregelen.

Selectierapport - Rapport waarin is vastgelegd welk materiaal geselecteerd is voor nadere uitwerking (direct of in een later stadium) en welk materiaal zal worden afgestoten.

Site - Een plaats waar in het verleden menselijke activiteiten hebben plaatsgevonden.

Spoor - Een ruimtelijk duidelijk begrensbaar verschijnsel van antropogene oorsprong (bijvoorbeeld een paalkuil, lijksilhouet of muur) of natuurlijke oorsprong (bijvoorbeeld een boomval). Binnen een spoor kunnen verschillende, duidelijk te onderscheiden eenheden voorkomen.

Stratigrafie - Opeenvolging van lagen in de bodem.

Structuur - Meerdere met elkaar in ruimte en tijd, en in functioneel opzicht samenhangende sporen.

Synthese - Analyse en presentatie van het verrichte onderzoek in een geïntegreerd verband (het integreren van de deelrapporten). Niét bedoeld wordt hier de bredere betekenis van wetenschappelijke synthese en interpretatie, die buiten het kwaliteitsstelsel valt.

Toekomstig gebruik - Toekomstige situatie van het grondgebruik, voor zover van belang voor de keuze van de onderzoeksstrategie.

Type monument - Vindplaats van een bepaalde aard zoals een nederzetting, grafveld etc.

Typologie - Systematische chronologische en/of morfologische indeling van artefacten in kenmerkende grondvormen.

Vegetatiehorizont - Begroeiingslaag in klei, herkenbaar aan een relatief donkere kleur, waarschijnlijk ontstaan tijdens een stilstandsfase in de opslibbing. De horizont representeert een voormalig looppniveau. Een laklaag is een zeer sterk ontwikkelde donkere vegetatiehorizont die glimt vanwege het hoge organische stofgehalte.

Veldinventarisatie - Zie: inventariserend veldonderzoek.

Veldkartering - Verzamelnaam voor de verschillende karteringsmethoden.

Veroorzaker - De initiatiefnemer van een bodemversturende activiteit die een vergunning aanvraagt.

Verstoring - Aantasting van een gebied met archeologische waarden. Dit verschijnsel kan zich voordoen: door erosie, afgraving of egalisatie, door (diepe) bewerking van de bovengrond, door zetting als gevolg van ophoging, door verdroging en verzuring.

Verwachtingswaardenkaart - Een kaart waarop verwachtingen met betrekking tot de situering en mate van voorkomen van nog onbekende vindplaatsen zijn weergegeven in termen van vlakken en zones.

Vindplaats - Een ruimtelijk begrensde gebied waarbinnen zich archeologische informatie bevindt.

Vondst - Alle soorten mobilia: roerende of roerend geraakte onderdelen van onroerende goederen afkomstig van archeologisch veldwerk of uit bestaande collecties.

Vondstcomplex - Verzameling van alle vondsten uit één archeologische context.

Vondstmelding - De melding in Archis of schriftelijk aan de RACM of de provincie van aangetroffen vondsten of grondsporen. De vondstmelding vormt de documentatie van één of meerdere vondsten of grondsporen, die gevonden zijn op een bepaalde vindplaats (een locatie uitgedrukt in X-Y coördinaten), op een bepaald tijdstip en door een bepaalde persoon.

Waarderen - Het bepalen van de kwaliteit van: het bodemarchief, van vondstmateriaal of van een monster. Het vaststellen van de kwaliteit van het bodemarchief geschiedt op basis van:

- belevingsaspecten (schoonheid en herinneringswaarde);
- fysieke criteria (gaafheid en conservering); deze geven de mate aan waarin archeologische overblijfselen nog intact en in hun oorspronkelijke positie aanwezig zijn,
- inhoudelijke criteria (zeldzaamheid, informatiewaarde, context- of ensemblewaarde en representativiteit).

De waardering van een vindplaats of een groep van vindplaatsen leidt tot een uitspraak over de behoudenswaardigheid ervan en vormt de basis voor het selectieadvies. Na het verwerken van het

vondstmateriaal kan dit worden gewaardeerd om een selectie te kunnen maken van materiaal dat voor deponering in aanmerking komt. Monsters worden gewaardeerd teneinde een indruk te krijgen van de diversiteit, kwantiteit en conservering van organische resten.

Waarneming - Een inhoudelijk goedgekeurde vondstmelding in Archis2.

Wettelijke bescherming - De aanwijzing van archeologische monumenten op grond van artikel 3 van de Wet op de archeologische monumentenzorg.

Zeldzaamheid - De mate waarin een bepaald type monument schaars is (of is geworden) voor een periode of in een gebied.

Bijlage 3 Castricum in rijks- en provinciale projecten en initiatieven

In het kader van de ontwikkeling van een effectief instandhoudingsbeleid voor archeologische terreinen verricht het rijk (ROB, thans RCE) sinds 1999 pro-actief onderzoek naar de fysieke kwaliteit van archeologische terreinen.¹ Daarbij waren vijf locaties binnen de gemeente Castricum betrokken (*tabel 1*). Het onderzoek aan deze vindplaatsen is in 2003-2004 uitgevoerd onder de noemer van het NWO-BBO-programma (zie hieronder) en kan worden gezien als een voortzetting en verdieping van het pionierswerk van RAAP in het ruilverkavelingsgebied Limmen-Heiloo en in het verlengde van de opgraving Castricum-Oosterbuurt.² Als resultaat werden in 2006 landelijke richtlijnen gepubliceerd voor non-destructieve methoden voor vaststellen, beschrijven en *monitoring* van de fysieke kwaliteit van archeologische vindplaatsen.³

Bodemarchief in Behoud en Ontwikkeling (BBO) In het kader van het NWO-Stimuleringsprogramma 'Bodemarchief in Behoud en Ontwikkeling (BBO)' ging in 2002 een gebiedsgerichte studie naar het Oer IJ van start,⁴ met als doel het leveren van een wetenschappelijke bijdrage aan het actuele beleidsvraagstuk van de inpassing van archeologisch-historische waarden in de ruimtelijke ordening.⁵ Twee concepten, de 'biografie van het landschap' en 'denken en doen' vormden daarbij de basale uitgangspunten. De studie omvat vier deelprojecten, die gezamenlijk een bijdrage leveren aan de kennis van het archeologisch-historische landschap van het voormalige Oer-IJ. Elk deelproject benadert de bewoningsgeschiedenis van het Oer IJ vanuit een andere invalshoek. Een van de concepten die verder is uitgewerkt, is een culturele biografie van het voormalige Oer-IJ-estuarium, met als doel een aanzet te geven op het Belvedere-adagium *behoud door ontwikkeling*. De uiteindelijke opgave daarbij is hoe op een creatieve manier om kan worden gegaan met cultuurhistorische waarden in zijn algemeenheid en het behoud van archeologische terreinen in het bijzonder.

In verband met de kwetsbaarheid van het bodemarchief is kennis van het bodemmilieu van groot belang. De provincie Noord-Holland heeft dan ook een uitbreiding van de NWO-BBO-kwaliteitsbepaling mogelijk gemaakt. Daarvoor zijn zes terreinen geselecteerd rond het provinciaal monument Kronenburg (het gebied tussen Uitgeest en Castricum). Het onderzoek sluit aan op, en maakt gebruik van gegevens die werden verzameld tijdens een eerder monitoringsproject van de provincie (1994-2001).⁶ Een deel van veldwerk en de botanisch analyses is extern aanbesteed en in gelijke delen bekostigd door provincie en rijk.⁷

Behoud en Beheer Archeologische Vindplaatsen in het Oer IJ-gebied(BBAV) Op 20 februari 2003 werd te Limmen het Provinciaal Symposium Oer-IJ gehouden. Het Oer IJ vormt een van de prioritaire

¹ Als onderdeel van het onderzoek is aandacht besteed aan het conserverend vermogen van het bodemmilieu en de snelheid van degradatie van vindplaatsen.

² Limmen-Heiloo: Molenaar et al. 2003; Castricum-Oosterbuurt: Hagers & Sier 1999, 197.

³ Smit et al. 2006. Voor de integrale tekst zie ook www.sikb.nl.

⁴ Bloemers & Wijnen 2001.

⁵ Bloemers 2001: 1.

⁶ Molenaar, Exaltus & van Waijjen 2003.

⁷ De resultaten (Molenaar 2003, 2004; Van Beurden & van Waijjen 2004) zijn geïntegreerd opgenomen in het hier voorliggende rapport.

aandachtsgebieden van de provincie voor het behoud van de 'leesbaarheid' van het landschap.⁸ De bijeenkomst vormde de opmaat voor het provinciale project 'Behoud en Beheer Archeologische Vindplaatsen in het Oer IJ-gebied' (afgekort BBAV Oer IJ). Doelstelling van het project was een structurele oplossing te zoeken voor de problematiek van de sluipende erosie van het bodemarchief (verploegen, verdrogen). In de eindpublicatie⁹ wordt voorgesteld om op 77 van de 163 AMK-terreinen een meerjarig monitoringsonderzoek te verrichten en/of aan te wijzen voor behoud. Vijftien daarvan bevinden zich in Castricum en zijn geselecteerd op basis van technische criteria (bijvoorbeeld kwetsbaarheid (in verband met diepteligging) van de cultuurlaag), wetenschappelijke informatiewaarde en beleidsmatige vragen (behoud en beheer).¹⁰ De terreinen in Castricum waar dit onderzoek heeft plaatsgevonden zijn opgenomen in *tabel 1*. In het kader van het provinciale beleid zijn drie daarvan inmiddels aangewezen als provinciaal archeologisch monument.

Regioprofielen In 2003 verscheen de nota Cultuurhistorische Regioprofielen van de provincie Noord-Holland. Een deel van de regio (duingebied, binnenduinrand, overgang Oer IJ-estuarium) is aangemerkt als Belvedere-gebied (6.29; Bergen-Egmond-Schoorl). Vooral de stapeling van landschappen wordt daarmee gewaardeerd. In de nota worden aanbevelingen gedaan voor het behouden of versterken van specifieke kenmerken van het huidige cultuurlandschap in de regio Noord-Kennemerland. Er wordt aandacht gevraagd voor behoud en beheer van met name archeologische vindplaatsen. In het kader van integraal beleid ten aanzien van het behouden, versterken en ontwikkelen van de leesbaarheid van de cultuurhistorie (inclusief archeologie) zijn de Regioprofielen in 2006 verwerkt tot een integrale beleidsatlas.¹¹

Archeologische Kennisinventarisatie In 2004 verschijnt het in opdracht van de provincie opgestelde rapport *Oer-IJ estuarium, Archeologische Kennisinventarisatie (AKI)*,¹² uitgevoerd door het Amsterdam Archeologisch Centrum (voorheen IPP; Universiteit van Amsterdam). Het rapport vormde de basis voor het project 'Oer-IJ voorbij het verleden', waarmee de provincie in het kader van de culturele planologie onderzoek verrichtte naar beleving en verbeelding van het landschap en de integratie tussen kunst en ruimtelijk inrichting. Het project werd in 2005 afgesloten.¹³

Publieksparticipatie In 2006 verschijnt een wervend publieksboek over de pre- en protohistorische bewoners op het grondgebied van Castricum. De uitgave van het boek werd begeleid door een expositie en tal van publieksactiviteiten.¹⁴

⁸ Deze gebieden zijn geselecteerd op basis van een systematisch voortraject via de Cultuurhistorische Waardenkaart (Haartsen et al. 2000), het opstellen van regioprofielen (Provincie Noord-Holland 2003) en het formuleren van een beleidskader (Provincie Noord-Holland 2006).

⁹ Van Eerden 2004.

¹⁰ Van Eerden 2004, terrein 14 tot en met 28.

¹¹ *Beleidskader Landschap en Cultuurhistorie Noord-Holland*, Haarlem 2006. De Cultuurhistorische Regioprofielen zijn hiermee als beleidsdocumenten komen te vervallen.

¹² Lange et al. 2004.

¹³ Van Wesemael 2005.

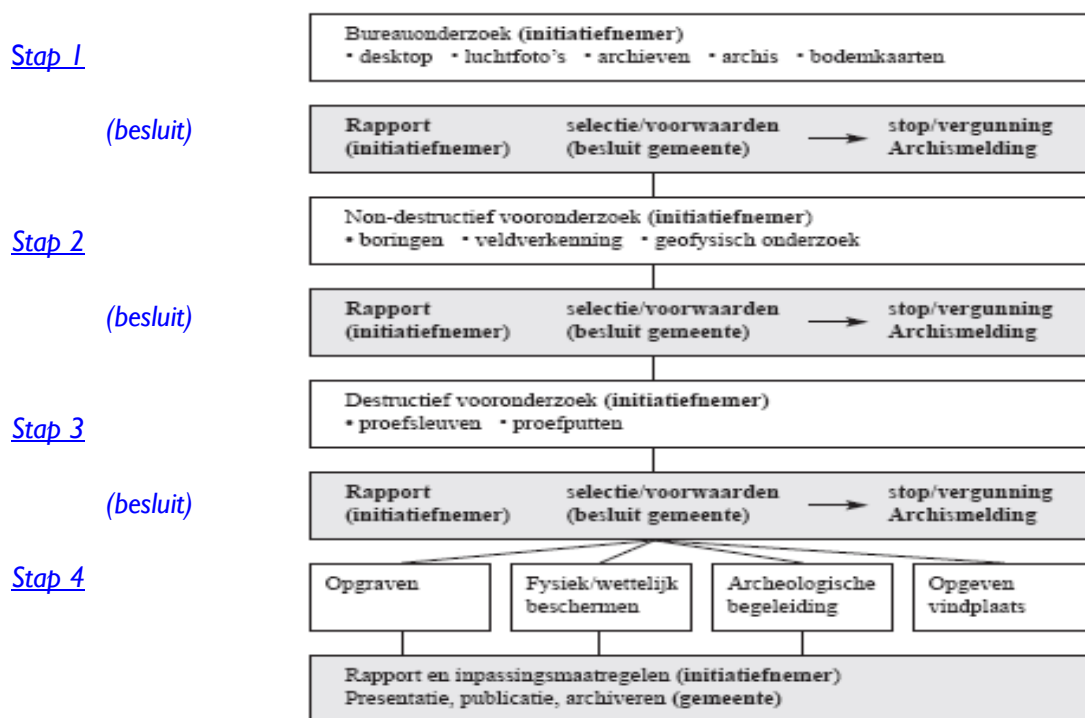
¹⁴ Dekkers et al. 2006

Bijlage 4 De AMZ-procedure

Behalve vanuit het perspectief van rechtmatigheid en transparantie is het voeren van een goede AMZ-procedure essentieel voor een efficiënte sturing op doel en middelen. Dit is zowel voor de gemeente, burger en het bodemarchief van belang:

- Het *maximaliseert* de kans dat de maatschappelijke kosten en inspanningen die de AMZ met zich meebrengt (zowel voor de burger als voor het bevoegd gezag) ook betekenisvolle informatie over het verleden opleveren. Deze informatie kan vervolgens worden ingezet als middel tot behoud en versterking van de woonkwaliteit en historische identiteit;
- Het *minimaliseert* de kans dat er tijdens de realisatie van een bodemingreep behoudenswaardige sporen aan het licht komen die bij het vooronderzoek over het hoofd zijn gezien. Als de initiatiefnemer ('de veroorzaker') voor de betreffende bodemingreep de benodigde onderzoeken laten uitvoeren met de goedkeuring van het bevoegd gezag (de gemeente), dan is niet de initiatiefnemer, maar het bevoegd gezag op te vatten als veroorzaker in de zin van 'Malta'. Dit geldt ook wanneer de gemeente het terrein heeft 'vrijgegeven'. Aangezien een planaanpassing om behoud 'in situ' te realiseren in dit stadium vaak niet meer mogelijk is, kan een (kostbare) opgraving onvermijdelijk zijn.

De verschillende fasen van archeologisch onderzoek en besluitvorming (de AMZ-procedure)



Stap I: Bureauonderzoek

Doel

Het bureauonderzoek is de eerste formele stap in het verkrijgen van inzicht in de aan- of afwezigheid van archeologische waarden. Doel: het verwerven van informatie uit bestaande bronnen en datasets, over bekende of te verwachten archeologische waarden binnen het plangebied. Dit moet resulteren in een zogenoemde gespecificeerde archeologische verwachting: een inhoudelijk rapport op basis waarvan het bevoegd gezag een beslissing kan nemen over de vraag of vervolgonderzoek in het veld (IVO, zie stap 2) wel of niet noodzakelijk is.

Uitvoering

De archeoloog analyseert voor het plangebied:

- de *positieve* indicaties voor de aanwezigheid van bewoningssporen (bijvoorbeeld reeds bekende vindplaatsen, landschapsgenese en gunstige factoren voor vestiging);
- de *negatieve* indicaties, zoals bodemversturende invloeden, bouwactiviteiten, grondwaterverlaging, ontzanding, omzetting, oxidatie enzovoorts.

Hiervoor wordt informatie verzameld over:

- de aan- of afwezigheid van bekende of verwachte archeologische vindplaatsen;
- het karakter en de omvang, de datering, gaafheid en conservering en de relatieve kwaliteit van archeologische waarden;
- eventuele gevolgen voor het bodemarchief door huidig grondgebruik, de aardwetenschappelijke situatie, de historische situatie of recente verstoring(en), de aard van de geplande ingrepen en het toekomstige grondgebruik.

Informatiebronnen

Het minimum aan informatiebronnen voor een bureauonderzoek is in de KNA omschreven:

- de archeologische waardekaart / beleidskaart van de betreffende gemeente (indien aanwezig);
- de Archeologische Monumenten Kaart (AMK) van de provincie (bekende archeologische terreinen en wettelijk beschermde terreinen);
- de Archeologische Waardekaart van de provincie;
- de Cultuurhistorische Hoofdstructuur van de provincie
- de Indicatieve Kaart van Archeologische Waarden IKAW (archeologische verwachting op nationaal niveau);
- het landelijk informatiesysteem ARCHIS 2 (archeologische vondstmeldingen, onderzoeksmeldingen, bekende terreinen en archeologische verwachting);
- geomorfologische kaarten;
- historische en recente topografische kaarten;
- luchtfoto's;
- bewerking van het Actueel Hoogtebestand Nederland (AHN);
- archeologische informatie over plangebied en omgeving via (amateur)archeologen in de gemeente;
- informatie van de opdrachtgever over huidig gebruik en toekomstige ingrepen en gebruik.

Selectie-advies

Als er in het voorgenomen plangebied bekende archeologische waarden aanwezig zijn, dan zijn deze over het algemeen geregistreerd als rijksmonument, gemeentelijk of provinciaal monument of als terrein van zeer hoge archeologische waarde, hoge archeologische waarde, archeologische waarde of archeologische betekenis (= de vier waarderingscategorieën op de AMK). Voor de AMK-terreinen van zeer hoge en hoge archeologische waarde geldt in principe dat hier geen bodemingrepen dienen plaats te vinden. Voor de andere twee categorieën is vaak nader onderzoek nodig om vast te stellen of behoud-in-situ moet worden nagestreefd of dat er kan worden gekozen voor een andere omgang met deze monumenten. AMK-terreinen van archeologische betekenis zijn nog niet gewaardeerd, zodat nog niet bekend is of het hier om behoudenswaardige vindplaatsen gaat. Voor archeologische rijksmonumenten geldt dat zij beschermd zijn op grond van de Monumentenwet en slechts in hoge uitzondering worden vrijgegeven voor bodemversturende activiteiten. Hiervoor dient een monumentenvergunning te worden aangevraagd bij de Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed (RCE).

Stap 2: Inventariserend Veldonderzoek (IVO) non-destructief

Als uit het bureauonderzoek blijkt dat er bekende archeologische waarden aanwezig zijn of dat er een middelhoge of hoge verwachting is op het aantreffen van archeologische waarden op het terrein of het tracé, dan dient in de meeste gevallen een inventariserend archeologisch veldonderzoek (IVO) plaats te vinden. Via niet-destructieve methoden wordt de gespecificeerde archeologische verwachting uit het bureauonderzoek (stap 1) getoetst in het veld. Inventariserend veldonderzoek wordt onderverdeeld in een verkennende en een karterende fase. Bij een positief resultaat, dus wanneer er archeologische vindplaatsen zijn aangetroffen, volgt meestal nog een derde vooronderzoeksfase, het waarderend onderzoek (zie stap 3).

Doel

Het IVO moet leiden tot een waardering en een archeologisch-inhoudelijk selectieadvies. Immers, het systeem van de archeologische monumentenzorg gaat ervan uit dat niet alle archeologische overblijfselen zonder meer behoudenswaardig zijn en dat behoud niet altijd mogelijk is. Op basis van de IVO kan, tegen de achtergrond van het geformuleerde gemeentelijke archeologiebeleid, de selectie gemaakt worden welke van de 'als behoudenswaardig gewaardeerde' archeologische vindplaatsen in de bodem behouden moeten blijven en welke opgegraven of nader onderzocht dienen te worden.

Bij uitvoering van een IVO wordt onderscheid gemaakt tussen twee fasen:

- IVO verkennende fase;
- IVO karterende fase,

Uitvoering

Het inventariserend veldonderzoek moet zo worden uitgevoerd dat het niet destructiever is dan noodzakelijk. Het onderzoek behoort volgens de Kwaliteitsnorm Nederlandse Archeologie te worden uitgevoerd op basis van een (verplicht) Programma van Aanpak (PvA), opgesteld of goedgekeurd door een senior-archeoloog. Uitvoering dient te geschieden door een bedrijf of instelling dat daarvoor is gekwalificeerd.

In het veld wordt stapsgewijs bekeken of er indicaties zijn voor de aanwezigheid van archeologische waarden (verkennende fase). Zo ja, dan wordt vastgesteld wat daarvan de aard, karakter, omvang, datering, gaafheid, conservering en kwaliteit is (karterende fase).

Het plangebied wordt gekarteerd door middel van het 'belopen' van akkers en weilanden, de zogenoemde veldverkenning: de archeoloog zoekt naar visuele aanwijzingen voor de aanwezigheid van archeologische waarden (bijvoorbeeld losse vondsten en reliëf). Daarnaast wordt door booronderzoek onderzocht hoe het staat met de bodemopbouw, en of er in de ondergrond archeologische lagen of indicatoren te onderscheiden zijn. Eventueel wordt geofysisch onderzoek

verricht.¹ In de verkennende fase wordt geboord volgens een minder intensief grid dan in de waarderende fase.

De verkennende fase

De verkennende fase heeft tot doel inzicht te krijgen in de vormeenheden van het landschap, voor zover deze van invloed zijn op de locatiekeuze in het verleden. Dit inzicht komt meestal tot stand via een terreininspectie en een geo-archeologisch booronderzoek. Het doel is om kansarme zones uit te sluiten en kansrijke zones te selecteren voor een meer gedetailleerd karterend onderzoek (zie onder). Het voordeel van zo'n verkennende (tussen)fase is dat het Plan van Aanpak aan de hand daarvan verder kan worden gedetailleerd en de benodigde inzet in de karterende fase kan worden beperkt.

De karterende fase

Tijdens de kartering wordt het terrein systematisch onderzocht op de aanwezigheid van vondsten en/of sporen. Het doel is archeologische vindplaatsen op te sporen en deze ruimtelijk enigszins af te bakenen. In Nederland zijn de oppervlaktekartering en een systematisch booronderzoek nog steeds de meest gangbare methode. Er zijn echter situaties waarin deze vormen van onderzoek onvoldoende uitsluitsel geven, of waar andere methoden een betere prijs-kwaliteit verhouding bieden.

Combineren?

Bij kleine projecten is het verstandig de verkennende en karterende fase in hetzelfde onderzoek te combineren. In het Plan van Aanpak kan worden gezorgd voor een tussentijds evaluatiemoment. In grotere plangebieden of tracéstudies dienen de gegevens uit de verkennende fase eerst geanalyseerd te worden en zal aan de hand van de onderzoeksresultaten de inrichting van de karterende fase zonodig moeten worden aangepast.

Rapportage

De rapportage die aan het bevoegd gezag dient te worden overlegd dient in elk geval aan de volgende eisen te voldoen:

- de gespecificeerde archeologische verwachting (zie bureau-onderzoek, stap 1) die aan de basis ligt van het IVO, inclusief een verantwoording van alle gebruikte informatie;
- een verantwoording van de keuze voor de onderzoeksmethodiek(en);
- een beschrijving van de verwachte kenmerken van de aangetroffen archeologische vindplaatsen (diepteligging, archeologische indicatoren, artefacten en de globale omvang);
- een beschrijving van boorprofielen of andere primaire datasets;
- een conclusie met motivatie van eventuele aanbevelingen voor vervolgstappen (selectie-advies).

Selectie-advies en selectie-besluit

Worden er tijdens de veldverkenning geen archeologische waarden aangetroffen dan kan de opsteller van het rapport adviseren het terrein vrij te geven voor realisatie van de geplande bodemingrepen (= 'negatief selectie-advies' of 'de-selecteren'). Als het bevoegd gezag het rapport goedkeurt en het selectieadvies overneemt (selectie-besluit), kan de gevraagde vergunning worden verleend. Als er echter wel archeologische vindplaatsen zijn aangetoond, dan zal er een waardering moeten plaatsvinden. Dit valt onder stap 3.

¹ Bijvoorbeeld grondradar, magnetometeronderzoek, elektromagnetische metingen, elektrische weerstandsmetingen.

Stap 3: IVO waarderende fase (destructief)

Stap 2 wordt gevolgd door stap 3 indien uit de minder destructieve onderzoeksmethoden is gebleken dat er in een plangebied waardevolle archeologische vindplaatsen aanwezig zijn.

Doel

Doel van de IVO-waarderende fase is het verzamelen van gegevens voor een betrouwbare waardering van de aangetroffen archeologische resten in het plangebied. In de waarderende fase dient de omvang van de vindplaats(en) exact te worden bepaald, alsmede de conservering en gaafheid, de ouderdom en het soort vindplaats (boerderij, gehucht, adellijk huis, heiligdom, grafveld, cultuurland enzovoorts). Het gaat daarbij om een soort representatieve steekproef uit die vindplaats. Het onderzoek dient daarom van voldoende omvang te zijn, maar mag tegelijk de vindplaats niet meer aantasten dan strikt noodzakelijk.

Uitvoering

Het onderzoek dient te worden uitgevoerd op basis van een PvE dat is goedgekeurd door het bevoegd gezag. Meestal valt de keuze op een min of meer regelmatig patroon van sleuven of putjes over de vindplaats en de bijbehorende randzones (meestal tussen de 5 en 10 procent van de vastgestelde vindplaats). Hiermee stelt men vast of een vindplaats behoudenswaardig of zelfs beschermenswaardig is (waardestelling). In bijzondere gevallen kan bij het waardestellend onderzoek worden volstaan met (extra) grondboringen, waarbij de opgeboorde monsters worden geanalyseerd.

Rapportage, selectie-advies en selectie-besluit

Op basis van de gegevens van het proefsleuvenonderzoek stelt de uitvoerder van het onderzoek een waardering op. Het bevoegd gezag gebruikt deze waardering bij het nemen van een selectiebesluit. Als deze concludeert dat de vindplaats behoudenswaardig is, zal men moeten bekijken of de ruimtelijke plannen zodanig kunnen worden aangepast dat behoud van de vindplaats mogelijk is (stap 4a). Het rijks- en ook het provinciaal archeologiebeleid gaat uit van behoud van het bodemarchief *in situ* (ter plekke, dat wil zeggen in de bodem). Is dit niet realiseerbaar, dan dient de aanwezige, als behoudenswaardig gewaardeerde, vindplaats te worden onderzocht. Meestal betekent dat een definitieve opgraving (zie stap 4b). De resultaten van het onderzoek kunnen in dat geval dienen voor het opstellen van een op maat gesneden onderzoeksprogramma (een PvE) voor de uiteindelijke opgraving, met inbegrip van een betrouwbare kostenraming. Als de archeologische vindplaats niet behoudenswaardig wordt bevonden kan het terrein worden vrijgegeven voor de realisatie van de plannen (=negatief selectieadvies). Zelfs dan is het overigens nog aan te bevelen amateur-archeologen onderzoek te laten doen; dit kan alleen bij vindplaatsen met een negatief selectieadvies.

Stap 4a: Behoud in situ (fysieke bescherming en inpassing)

Behoud in situ is het duurzaam in stand houden van archeologische waarden in de bodem, als bron van kennis en beleving. Dit gebeurt door fysieke bescherming en/of inpassing van de archeologische waarden in de inrichting van het plangebied. Dit is de primaire beleidsdoelstelling van de archeologische monumentenzorg en heeft daarom in de meeste gevallen de voorkeur boven opgraven. Voor de meest recente informatie verwijzen wij naar hoofdstuk 2 van de Nationale Onderzoeksagenda Archeologie (Het behoud van archeologische monumenten) op www.noaa.nl.

Fysieke bescherming

Onder 'fysieke bescherming' wordt verstaan: het creëren van omstandigheden waardoor het (verdere) verval van de archeologische vindplaats wordt tegengegaan. De voorwaarden waaraan

de bodemverstoorder moet voldoen in het kader van de fysieke bescherming worden vastgelegd in een PvE (of een doelspecificatie) dat door het bevoegd gezag dient te worden goedgekeurd. In de praktijk betekent dit dat er rekening moet worden gehouden met beheer- en inrichtingsmaatregelen op de locatie en monitoring van de landschappelijke situatie om ervoor te zorgen dat de archeologische waarden die in goede staat verkeren ook in goede staat *blijven* verkeren. De RCE heeft zich de laatste jaren bezig gehouden met onderzoek naar degradatie en monitoring van archeologische vindplaatsen. De praktische toepassing ervan staat in Nederland echter nog in de kinderschoenen.

Inpassing/inrichting

Onder inrichtingsmaatregelen verstaat men alle eenmalig te treffen beschermingsmaatregelen die noodzakelijk zijn om archeologische waarden in te passen in een ruimtelijk ontwerp, zodanig dat (verdere) aantasting van het archeologisch monument wordt voorkomen (consolidatie). Reversibiliteit (omkeerbaarheid) en traceerbaarheid staan daarbij voorop. Daarnaast zijn maatregelen mogelijk als het beter zichtbaar/herkenbaar houden en/of toegankelijk maken (visualiseren en toeristisch-recreatief ontsluiten), restauratie en planologische inpassing.

Stap 4b: opgraven (behoud ex situ)

Als de archeologische vindplaats als behoudenswaardig gewaardeerd is, maar het niet mogelijk is deze in de ruimtelijke plannen in te passen of fysiek te beschermen tegen de bodemversturende ingrepen (zie stap 4a), zal de informatie die zo'n vindplaats bevat veiliggesteld dienen te worden door middel van een Definitieve Opgraving (DO).

Doel

Het doel van opgraven is het documenteren van gegevens en het veiligstellen van materiaal uit vindplaatsen die verloren dreigen te gaan. Zo wordt informatie behouden die van belang is voor kennisvorming over het verleden.

Uitvoering

Bij een DO wordt de gehele vindplaats, of een representatief deel ervan, binnen de plangebiedgrenzen vlakdekkend opgegraven. De uitvoering vindt plaats op basis van een PvE dat door een senior-archeoloog op basis van de gegevens van het vooronderzoek wordt opgesteld. In het PvE worden specifieke onderzoeksvragen geformuleerd die tijdens onderzoek beantwoord zullen moeten worden, alsmede de procesbeschrijving van het onderzoek.

Er zijn diverse soorten opgravingen zoals stadsopgravingen, opgravingen in het buitengebied en opgravingen onder water. De aard van de archeologische resten, de locatie en de wetenschappelijke vraagstellingen bepalen de te hanteren opgravingsmethode en daarmee voor een deel ook de kosten ervan.

Evaluatie en uitwerking

Na het veldwerk vindt een evaluatie plaats. Hierbij worden de resultaten van het veldwerk op basis van de vraagstelling(en) in het PvE geanalyseerd. De vondsten, monsters, sporen en structuren worden beoordeeld. Dit leidt tot een uitwerkingsplan en een materiaalselectie die ook als basis voor een (her)begroting van de uitwerking kan dienen. De evaluatiefase is vooral bedoeld om te bepalen of de geraamde hoeveelheden uit te werken vondsten en monsters en de voorgestelde methodes inderdaad voldoende zijn om aan de eisen van het PvE te kunnen voldoen.

Afronding en deponering

De resultaten van de opgraving worden vastgelegd in een rapport. Het project is beëindigd op het moment dat de wetenschappelijke rapportage is goedgekeurd. De KNA verplicht de archeologische uitvoerder om het goedgekeurde rapport, de vondsten en bijbehorende

documentatie **uiterlijk twee jaar na beëindiging van het veldwerk** over te dragen aan het betreffende (gemeentelijke of provinciale) depot voor bodemvondsten. De controle hierop is in handen van de Erfgoedinspectie.

Eventueel: archeologische begeleiding (stap 4c)

Het bevoegd gezag kan op verschillende momenten tijdens het archeologische proces voor een archeologische begeleiding kiezen. Een archeologische begeleiding (AB) is geen alternatief voor een IVO, proefsleuvenonderzoek of opgraving. Het mag dan ook alleen in andere situaties worden uitgevoerd, zoals:

- bij fysieke belemmeringen waardoor het niet mogelijk is om adequaat vooronderzoek te doen;
- wanneer men vaststelt dat een opgraving niet (meer) nodig is, maar men toch graag het zekere voor het onzekere wil nemen. In dat geval komt een AB na een negatieve selectie ('de-selectie') aan bod;
- in geval van bijzondere onderzoeksvragen bij uitvoeringstrajecten;
- bij het begeleiden van kleine bodemingrepen (bijvoorbeeld onderhoud) van gewaardeerde archeologische terreinen met een beschermd regime (AMK terreinen, wettelijk beschermde monumenten).

Een archeologische begeleiding kan op drie manieren plaatsvinden:

1. een **laag-intensieve begeleiding**: er wordt een meldpunt ingesteld in de vorm van een archeologisch team dat op afroep beschikbaar is voor het doen van waarnemingen of het steeksproefsgewijs inspecteren van grondwerken;
2. een **actieve begeleiding (AB)**: alle bodemingrepen vinden plaats onder archeologisch toezicht. Bij het aantreffen van vondsten kan de AB worden opgeschaald naar een opgraving;
3. een **AB-bv**: een actieve archeologische begeleiding van bodemingrepen met beperkte verstoring (bv): bij het aantreffen van vondsten kan worden opgeschaald naar een opgraving;

Uitvoering

Voor de uitvoering van de archeologische begeleiding (AB) is een Programma van Eisen vereist. In het PvE moet worden vastgelegd waarom gekozen is voor een AB in plaats van een IVO-P of opgraving. Bij de aanbesteding van een AB dient aandacht te worden besteed aan garanties voor het voldoen aan de eisen van het PvE. Conform de KNA (versie 3.1) is voor de uitvoering van een AB een opgravingsvergunning vereist, aangezien profielen en vlakken KNA-conform gedocumenteerd moeten worden. Bij laag-intensieve begeleiding ligt de regie vaak in handen van de civieltechnische uitvoerder. Deze is op grond van de Monumentenwet verplicht eventuele archeologische resten per ommegaande te melden.

Bijlage 5 Lithostratigrafische indeling voor de Oer-IJ regio

Voor de geologische laageenheden in de Castricumse ondergrond is in deze archeologische bureaustudie gebruik gemaakt van de nieuwe lithostratigrafische indeling van Nederland.¹ Hiermee zijn de oude indelingen en termen komen te vervallen. In deze bijlage wordt een en ander nader toegelicht.

Van oud naar nieuw

In de nieuwe lithostratigrafische indeling van Nederland worden alle veenlagen gerekend tot de Formatie van Nieuwkoop (voorheen onderdeel van de *Westland Formatie*). De veenlaag aan de basis van de holocene afzettingen, gelegen op de pleistocene afzettingen, wordt het Basisveen genoemd. De veenlagen binnen het holocene pakket worden aangeduid als Hollandveen.

De mariene holocene afzettingen in de Nederlandse kustvlakte worden gerekend tot de Formatie van Naaldwijk (voorheen *Westland Formatie*). De kustduinen, de strandwallen en strandvlakteafzettingen behoren eveneens tot deze formatie. Binnen deze formatie worden de kustduinen gerekend tot het Laagpakket van Schoorl (voorheen *Oude en Jonge Duinen*) en de strandvlakteafzettingen tot het Laagpakket van Zandvoort (voorheen *Strandzanden*).

De mariene kleilagen boven de Hollandveenlaag ('hoofdlaag') behoren volgens de nieuwe stratigrafische indeling tot het Laagpakket van Walcheren (voorheen *Afzettingen van Duinkerke*) en de blauwgrijze klei onder de dikke Hollandveenlaag wordt tegenwoordig gerekend tot het Laagpakket van Wormer (voorheen *Afzettingen van Calais*).

In de nieuwe lithostratigrafische indeling wordt binnen de mariene holocene afzettingen geen stratigrafische onderverdeling meer gemaakt op basis van transgressie- en regressiefasen. De reden is dat men geen vermenging wilde tussen de lithostratigrafie (indeling gebaseerd op 'gesteente kenmerken' of lithologische eigenschappen van het sediment) enerzijds en chronostratigrafie (een tijndeling waar ook de transgressiefasen toe behoren) anderzijds. Met de 'afschaffing' van het model van trans- en regressiefasen in de nieuwe stratigrafische indeling is de oude classificatie van *Afzettingen van Calais I t/m IV en Duinkerke 0 t/m III* komen te vervallen.

Omdat de klassieke indeling van de voormalige Rijks Geologische Dienst (RGD) is komen te vervallen en er op laagniveau geen alternatieve stratigrafie is ontwikkeld, is voor de Oer-IJ regio een nieuwe lithostratigrafische laagindeling samengesteld. Deze laagindeling vult de bestaande lithostratigrafische indeling van De Mulder et al. (2003) in dat opzicht aan. De hier beschreven laagindeling is informeel; dat houdt in dat deze niet officieel gepubliceerd is.

Gehanteerde laagindeling

Formatie van Naaldwijk

Laagpakket van Schoorl

Tot het Laagpakket van Schoorl worden de holocene kustduin-afzettingen gerekend. In navolging van de geologisch–archeologische kaart van Den Haag – Rijswijk² worden de duinen op de langgerekte strandwallen (voorheen *Oude Duinen*) gerekend tot de laag (of zanden) van Voorburg, en de reliëfrijke duinen aan de kust (voorheen *Jonge Duinen*) tot de laag (of zanden) van Den Haag. De duinzanden van de laag van Voorburg krijgen per strandwalsysteem een eigen subnaam. De duinzanden op de strandwal van Dorregeest–Uitgeest worden de *zanden van Dorregeest* genoemd.

¹ De Mulder et al. 2003.

² Vos 2005.

Laagpakket van Zandvoort

De strandvlakte-afzettingen (voorheen *Strandzanden*) worden, eveneens in navolging van de geologisch–archeologische kaart van Den Haag – Rijswijk³, gerekend tot de laag (of zanden) van Rijswijk. Binnen de strandvlakte afzettingen kunnen weer verschillende sublagen onderscheiden worden. Een sublaag in het gebied Castricum – Zanderij vormen de schelprijke washover-afzettingen in de top van de strandvlakte afzettingen aldaar. Deze ‘stormoverslaggronden’ worden de *Zanderij afzettingen* genoemd.

Laagpakket van Walcheren

Tot het Laagpakket van Walcheren behoren in het Castricumse gebied de IJ-polder afzettingen en de Oer IJ afzettingen:

IJ-polder afzettingen:

- *IJ-polder afzettingen: algemeen* De IJ-polder afzettingen omvatten alle zoet tot brakwater afzettingen die gevormd zijn in het voormalige IJ-meer en de Crommenije. Ook de laterale overstromingsafzettingen vanuit deze meren en waterverbindingen over het veengebied van Assendelft en de Uitgeesterbroekpolder worden tot deze laagheid gerekend. De IJ-polder afzettingen zijn gevormd vanaf de Romeinse Tijd (nadat het zeegat bij Castricum definitief is verland) tot en met de Nieuwe Tijd. De invloed van de zee was beperkt en kwam vanuit het achterland de Oer-IJ regio binnen (via Zuiderzee gebied en de Rekere bij Alkmaar). Binnen de IJ-polder afzettingen kunnen meerdere laagniveau's worden onderscheiden. Voor wat betreft de naamgeving van de lagen binnen deze stratigrafische eenheid is grotendeels teruggegrepen op de oude terminologie van De Roo. (1953).⁴
- *IJ-polder afzettingen: IJ-kleigronden* Deze afzettingen bestaan uit zware, vette kleien, die veelal humeus tot sterk zijn. De kleien kunnen kalkhoudend zijn en schelpdeeltjes bevatten. De naam IJ-kleigronden is overgenomen uit De Roo (1953). In de oude classificatie van de RGD worden deze kleien gerekend tot de *Duinkerke III Afzettingen*.⁵
- *IJ-polder afzettingen: pikkleigronden* Deze laag bestaat uit zware, stugge kleien, die gelegen zijn op de Oer-IJ afzettingen en / of het Hollandveen (hoofdlaag of Oxidatie niveau) De kleien zijn doorgaands kalkloos. In de Assendelver- en Uitgeesterbroekpolder zijn de kleien in het algemeen zwak humeus, maar lateraal waar de laag overgaat naar het veen wordt de laag sterk humeus (venig). In de Castricumerpolder bevat de laag meer kalk en is deze laag in het algemeen veel zandiger. In de oude classificaties wordt deze laag de *Pikklei* genoemd⁶ of *Duinkerke III Afzettingen*.
- *IJ-polder afzettingen: delgronden* Deze afzettingen bestaan uit slappe kleien, waarin organisch rijke (venige) niveaus kunnen voorkomen. Ook kunnen in deze laag dunne zandlaagjes voorkomen. De afzettingen kunnen zowel kalkloos als kalkhoudend zijn. Deze afzettingen zijn gevormd in de lagere delen (restgeulen) van het voormalige getijde-systeem van het Oer-IJ. Deze laagten komen hoofdzakelijk in de Castricumerpolder voor. De delgronden worden in de oude classificatie van de RGD eveneens gerekend tot de *Duinkerke III Afzettingen*.

Oer IJ afzettingen:

- I. *Oer-IJ afzettingen: algemeen* Onder de Oer-IJ afzettingen worden alle brakke en mariene getijde-afzettingen die gevormd zijn vanuit het zeegat en de getijde geulen van het Oer-IJ. Het Oer-IJ getijde-systeem is vanaf ca. 3000– 500 v.Chr. ontstaan. vanuit het zeegat

³ Vos 2005.

⁴ De Roo 1953.

⁵ Westerhoff e.a. 1987.

⁶ De Roo 1953.

van Haarlem. Tot de definitieve sluiting van het zeegat van het Oer-IJ in de Late IJzertijd hebben zich mariene afzettingen in dit voormalige getijde-systeem afgezet.

2. *Oer-IJ afzettingen: Castricumerpolderlaag* Deze laag bestaat uit zandige afzettingen, waarvan de korrelgrootte mediaan voor het overgrote deel valt in de klasse 'zeer fijn zand'. De zandige afzettingen zijn kalkhoudend. De zandige afzettingen bevatten een wisselend gehalte aan klei; de grondsoort kan variëren tussen zand, zwak siltig en klei, matig zandig. De top van de laag is vaak vrij homogeen (arm aan sedimentaire structuren en kleilaagjes). Op grotere diepte (> 1 m) nemen de sedimentaire structuren, kleilaagjes en schelpen (laagjes) in de eenheid. Mariene schelpen kunnen aanwezig zijn als losse exemplaren, maar kunnen ook in levenstand voorkomen. Op nog grotere diepte worden ook vaak veendetrituslaagjes en verslagen brokken veen in deze laag eenheid aangetroffen. Ook de korrelgrootte kan op grotere diepte toenemen. Voor het overgrote deel betreft het hier de wad en geulafzettingen van het Oer-IJ. In de oude classificaties wordt deze laag *stroomwal- en stroomgeulgronden* of *Duinkerke I / 0 Afzettingen* genoemd.⁷
3. *Oer-IJ afzettingen: Broekpolderlaag* Deze laag bestaat uit zandige kleien, veelal zwak humeus, en gelaagd met dunne 'kronkelige' zandlaagjes. De kleien zijn meestal kalkhoudend. Mariene schelpfragmenten kunnen in de laag eenheid voorkomen, maar schelpen in levenstand ontbreken. De grootste verbreiding van deze eenheid ligt in het overgangsbied van de strandwal- en duinzanden van Beverwijk, Heemskerk, en Uitgeest naar het centrale deel van het Oer-IJ estuarium. Het betreft de voormalige kwelderafzettingen, gevormd langs de randen van de strandwallen en duinen. In de oude classificaties wordt deze laag *Strandwaloverganggronden* en *strandwalgronden* of *Duinkerke II 0 Afzettingen* genoemd.⁸
4. *Oer-IJ afzettingen: Uitgeesterbroekpolderlaag* Deze laag bestaat uit kleiige afzettingen (klei, zwak tot uiterst siltig), die kalkloos tot kalkhoudend kunnen zijn. De kleien bevatten zandlaagjes en zijn kalkhoudend in en nabij de kreekafzettingen. De laag eenheid is in het algemeen zwak humeus, maar lateraal - waar de laag overgaat naar het veen - wordt de laag sterk humeus en wordt deze ook venig. De laterale kleiafzettingen - dunner dan 40 cm - zijn in het algemeen kalkloos en zijn veelal sterk (riet-)doorworteld. De laag eenheid ligt ingeklemd tussen de pikkleigronden aan de bovenkant en het Hollandveen aan de onderkant. De eenheid is voor het grootste deel afgezet in een kweldermilieu. Op basis van genese kunnen de volgende milieus (facies) binnen de eenheid onderscheiden worden: kreek, restgeul, oeverwal en kwelderkom. In de oude classificatie van De Roo wordt deze laag *zavel, lichte klei of venige klei* genoemd; en in de oude classificatie van de RGD worden ook deze afzettingen gerekend tot de *Duinkerke I / 0 Afzettingen*.
5. *Oer-IJ afzettingen: Ostracodenlaag* De ostracodenlaag (of ostracodenklei) bestaat uit humeuze tot sterk humeuze kleien, die veel ostracoden bevatten. Naast ostracoden kan de laag ook veel mollusken bevatten, zoals *Cardium glaucum* en hydrobia's. De hydrobia's zijn vaak geconcentreerd in laagjes. De ostracodenklei is niet of nauwelijks doorworteld. De laag eenheid ligt ingeklemd tussen Uitgeesterbroekpolderlaag (top) en het Hollandveen (basis). De laag komt voor als 'komvormige structuren' in de ondergrond van de Assendelder- en Uitgeesterbroekpolder. Mogelijk zijn het oude 'afwateringsbanen' in het veen geweest, die onder invloed stonden van getijdewerking. In de oude classificatie van De Roo wordt deze laag niet beschreven (ligt te diep t.o.v. maaiveld) en in de oude classificatie van de RGD worden ook deze afzettingen gerekend tot de *Duinkerke 0 Afzettingen*.

⁷ Resp. De Roo 1953 en Westerhoff et. al. 1987.

⁸ Resp. De Roo 1953 en Westerhoff et. al. 1987.

Laagpakket van Wormer

Waar de Oer-IJ getijde-geulen zich hebben ingesneden in de ondergrond, liggen de Oer-IJ geulafzettingen veelal op de afzettingen Laagpakket van Wormer. De top van dit laagpakket - onder het Hollandveen (hoofdlaag) - bestaat uit een blauwgrijze klei (ook wel de 'oude blauwe zeeklei' genoemd). De top van het laagpakket is in het algemeen zwaar (klei sterk tot matig siltig), kalkloos en matig tot sterk doorworteld. Naar onder toe wordt het laagpakket in de meeste gevallen zandiger, kalkhoudend en gelaagd (klei met zandlaagjes / zand met kleilaagjes). De doorworteling neemt met de diepte sterk af. Het betreft hier oude mariene getijde-afzettingen van voor 4500 voor heden.

Formatie van Nieuwkoop

Hollandveen Laagpakket

In de Oer-IJ regio bestaan het Hollandveen Laagpakket uit diverse veenlagen. Nog niet alle lokaal voorkomende veenlagen hebben een aparte naam gekregen. Twee zijn er onderscheiden, namelijk de zwarte venige laag tussen de pikkleilaag en de Oer-IJ afzettingen (de zogenaamde oxidatielaag) en de dikke veenlaag tussen het Laagpakket van Walcheren en Wormer. Deze laatste laag wordt als Hollandveen, 'hoofdlaag' aangeduid. De niet nader benoemde veenlagen binnen de klastische pakketten worden samengevat als Hollandveensplits.

Antropogene lagen

De antropogeen beïnvloede lagen op de vondstlocaties worden niet verder benoemd en worden geïnterpreteerd als Antropogene lagen (=door menselijk ingrijpen ontstaan of beïnvloed). Bij de profielbeschrijving hebben deze lagen – evenals de natuurlijke lagen – spoornummers gekregen.

Bijlage 6 Beschrijving legenda-eenheden geolandschappelijke kaart (kaartbijlage 6)

In deze bijlage worden alle legenda-eenheden op de geolandschappelijke kaart (kaartbijlage 6) afzonderlijk beschreven. Van elke eenheid wordt de samenstelling van de ondergrond (lithostratigrafie), de ruimtelijke variatie en de morfologie (reliëf) besproken.

[Voor de gehanteerde laagindeling, zie bijlage 5.](#)

Toelichting: omdat de klassieke indeling van de voormalige Rijks Geologische Dienst (RGD) is komen te vervallen en er op laagniveau geen alternatieve stratigrafie is ontwikkeld, is voor de Oer-IJ regio een nieuwe lithostratigrafische laagindeling samengesteld. Deze laagindeling vult de bestaande lithostratigrafische indeling van De Mulder et al. (2003) in dat opzicht aan. De hier beschreven laagindeling is informeel; dat houdt in dat deze niet officieel gepubliceerd is.

Op de geolandschappelijke kaart voor Castricum (kaartbijlage 6) zijn vier 'hoofdlandschappen' onderscheiden:

1. Duinen-, strandwallen- en strandvlaktelandschap (I)
2. Getijden-landschap van het Oer-IJ (II)
3. Veenslandschappen (III)
4. Overige landschapstypen (IV)

De landschappen zijn onderverdeeld op drie niveaus:

- Hoofdlandschappen (zie boven): deze worden met een Romeinse letter aangeduid; bijvoorbeeld: Getijdenlandschap - code II;
- Landschapsindeling op het tweede niveau: deze landschappen worden met een kleine letter aangeduid; bijvoorbeeld: code II.5 – Intergetijdenlandschap;
- Landschapsindeling op het derde niveau (sublandschappen): deze worden met een kleine letter aangeduid; bijvoorbeeld: Code II.5.b - Waddenlandschap – middelhoge platen.

De landschapstypen op het eerste en tweede niveau worden binnen het gehele kaartbladgebied onderscheiden, ook in de gebieden waar de mens de oppervlaktetopografie volledig verstoord heeft. Voor de sublandschappen (derde niveau) is dit niet het geval. De sublandschappen zijn in hoofdzaak gebaseerd op reliëfkenmerken. Deze reliëfelementen kunnen in de verstoorde gebieden niet meer gekarteerd worden met behulp van de AHN. Het betreft hier de bebouwde kom en de gebieden met grotere infrastructurele werken, zoals wegen en spoorwegen. De grotere verstoorde gebieden (op een groter schaalniveau dan een huis) worden op de kaart weergegeven met een arcering. Door gebruik te maken van een arcering blijven de kleuren van de legenda-eenheden op het eerste en tweede landschappelijke niveau op de kaart zichtbaar. De sublandschappen die door recente en subrecente bebouwing aan het oog onttrokken zijn, worden geclassificeerd als 'ongedifferentieerd' en hebben als toegevoegde code 'x'.

Hoofdlandschapstype I: duinen-, strandwallen- en strandvlaktevlaktelandschap

Tot het hoofd-geolandschapstype I worden alle landschapstypen gerekend die nabij de kustlijn zijn gevormd door de werking van wind en water. Door het breken van de golven op de kust (stranden) en het verstuiwen van de strandzanden (duinen) ontstond een landschap bestaande uit langgerekte zandruggen met daartussen zandige vlakten (strandvlakten).

I Kustduinlandschap

Onder het kustduinlandschap vallen de reliëf rijke duinen aan de kust, inclusief de bijbehorende vlakten en laagten. Het duinreliëf bedraagt enkele tot tientallen meters. Het reliëfvrije

kustduinlandschap ligt boven 1 m +NAP en is gevormd vanaf de Vroege Middeleeuwen. De duinzanden van dit landschapstype behoren tot het Laagpakket van Zandvoort.

In navolging van de geomorfologische kaart (*kaartbijlage 3*) worden de kustduinen onderverdeeld in twee typen, de hoge kustduinen en de lage kustduinen.

1a Hoge kustduinen met bijbehorende vlakten en laagten Hogere kustduinen (reliëf > 5 m), met bijbehorende vlakten en laagten.

1b Lage kustduinen met bijbehorende vlakten en laagten Lagere kustduinen (reliëf tussen 1,5 – 5m), met bijbehorende vlakten en laagten.

2 Strandwallenlandschap

Langgerekte terreinhoogten met een flauwe helling in het strandwallen- en strandvlaktelandschap.

Het strandwallen- en strandvlakte landschap dat in de Oer-IJ regio aan maaiveld ligt, is gevormd vanaf het Laat Neolithicum tot in de Midden-Bronstijd.

2a Strandwallen Langgerekte lage ruggen die gevormd zijn door een combinatie van golfwerking (water) en wind. De basis van de strandwallen bestaat uit deels aquatische zanden (strandzanden). De top van de strandwallen bestaat uit duinzand. Het duinzand maakt deel uit van het Laagpakket van Zandvoort en de onderliggende strandzanden tot het Laagpakket van Schoorl.

2b Ruggen op de strandwallen Geïsoleerde hogere ruggen, met een flauwe hellingshoek en een gering reliëf, op de strandwallen. De zanden van deze lage ruggen op de strandwallen bestaan uit duinzand, dat onderdeel uit maakt van het Laagpakket van Zandvoort.

3 Strandvlaktelandschap

Het strandvlaktelandschap bestaat uit de vlakke terreinen tussen de strandwalsystemen. In deze vlakten heeft zich veen gevormd, dat door de oudere middeleeuwse en subrecente ontginningen grotendeels verdwenen is. De afzettingen van het strandvlaktelandschap wordt gerekend tot het Laagpakket van Schoorl. Lokaal – en met name in de lagere delen van het strandvlaktelandschap – kunnen de strandvlakte afzettingen bedekt zijn met een dunne laag middeleeuwse klei (pikklei) van 10 – 40 cm dik.

3a Strandvlaktelandschap – hoog Relatief hoger gebied binnen het strandvlaktelandschap.

3b Strandvlaktelandschap – middel hoog Gebied tussen de hoogste en laagste delen van het strandvlaktelandschap.

3c Strandvlaktelandschap – laag Relatief laag deel van het strandvlaktelandschap.

3x Strandvlaktelandschap – ongedifferentieerd Deel van het strandvlaktelandschap waar de oppervlaktemorfolgie niet meer zichtbaar is door de recente en subrecente bebouwing.

4 Overstoven strandwallen- en strandvlaktelandschap

Deze eenheid bestaat uit dat deel van het strandwallen- en strandvlaktelandschap dat overstoven is met een relatief dikke laag duinzand (0.5 – 2 m dik). Tussen de afdekkende stuifzandlaag en de onderliggende strandvlakte afzettingen komt vaak een dunne laag veen voor.

4a Overstoven strandvlaktelandschap met een veenlaag in de ondergrond Strandvlakte landschap dat overstoven is met een laag duinzand en waar tussen de afdekkende stuifzandlaag en de onderliggende strandvlakte afzettingen een veenlaag voorkomt.

4b Overstoven strandvlaktelandschap, zonder veen in de ondergrond Strandvlakte landschap dat overstoven is met een laag duinzand zonder tussenliggende veenlaag.

Hoofd landschapstype II: Getijdenlandschap van het Oer-IJ

Tot het hoofd geolandschapstype II worden alle landschapstypen gerekend die gevormd zijn door het Oer-IJ getijsysteem. De afzettingen van dit landschapstype worden gerekend tot de Oer-IJ laag. De Oer-IJ laag is veelal afgedekt met een dunne laag middeleeuwse overstromingsklei (de pikklei). Tussen de pikklei en de

Oer-IJ laag komt vaak een restant post-Romeinse veenlaag voor (zwarte kruimelige veenrestant); het zogenaamde 'oxidatieniveau'. Omdat de pikklei als een deken over de Oer-IJ afzettingen heen ligt zijn de reliëfvormen van het Oer-IJ getijdenlandschap op het AHN goed zichtbaar (kaartbijlage 5).

5 Intergetijdenlandschap

Tot dit landschap worden de landschapsvormen gerekend die zijn gevormd binnen het intergetijdengebied van het Oer-IJ. Het betreffen de voormalige wadzandplaten en de dichtgeslibde getijdengeulen die in de Castricumerpolder zijn ontwikkeld. De Roo (1953) rekende dit landschapstype tot de 'binnendelta'. De geul- en wadzanden van dit landschap worden gerekend tot de Castricumerpolder laag.

5a Waddenlandschap - hoge platen Tot dit sub-landschapstype worden de hoogste wadzandplaten gerekend binnen het voormalige intergetijdengebied.

5b Waddenlandschap – middelhoge platen Tot dit sub-landschapstype worden de middel hoge wadzandplaten gerekend binnen het voormalige intergetijden gebied.

5c Waddenlandschap - laagten Tot dit sub-landschapstype worden de lagere vlakten gerekend binnen het voormalige intergetijden gebied.

5d Waddenlandschap - lage kommen Tot dit sub-landschapstype worden de laagste depressies gerekend binnen het voormalige intergetijden gebied. Veelal zijn dit de restsysteem van de oude dichtgeslibde grote getijgeulen.

5x Waddenlandschap – ongedifferentieerd Deel van het intergetijdenlandschap waar de oppervlaktetopografie niet meer zichtbaar is door de recente en subrecente bebouwing.

6 Supragetijdenlandschap op een dik pakket getijden- en strandvlakte-afzettingen (gefundeerde kwelderlandschap)

Hiertoe worden de landschapsvormen gerekend die zijn gevormd binnen het GHW en EHW niveau van het Oer-IJ tijdens de Late IJzertijd. Het zijn de kweldergebieden die alleen tijdens springtij of stormvloed overstromden.

Het supragetijdenlandschap is - op basis van de ondergrond waarop de kwelderafzettingen liggen - onderverdeeld in twee landshapstypen: het supragetijdenlandschap dat ligt op oudere getijden- en strandvlakte afzettingen; en het supragetijdenlandschap dat ligt op een veenondergrond. Omdat in het kwelder-op-getijden- en strandvlaktelandschap geen reliëfinversie door differentiële zetting heeft plaatsgevonden wordt dit gebied ook wel het 'gefundeerde kwelderlandschap' genoemd. In dit gebied zijn de kwelderkreken vaak nog herkenbaar als laagten/depressies in het terrein.

In het gefundeerde kwelderlandschap, grenzend aan de strandwallen en duinen, zijn de kweldersedimenten relatief zandig en bestaan ze vaak uit klei, gelaagd met 'kronkelige zandlaagjes'.

De afzettingen van de kwelderfacies van het gefundeerde kwelderlandschap worden gerekend tot de Broekpolderlaag.

6a Kwelderwallen De kwelderwallen zijn de langgerekte terreinverheffingen die voorkomen langs de rand met het voormalige intergetijden landschap. Deze relatief zandige ruggen zijn ontstaan tijdens spring- en stormvloed doordat tijdens de overstroming van de kwelders het relatief grovere sediment (zand en silt) het eerste bezonk.

6b Kwelderhoogten Relatief hogere delen van het kwelderlandschap, veelal grenzend aan de kwelderwallen.

6c Kweldervlakte Dit landschapstype bestaat uit het relatief vlakke lager deel van het kwelderlandschap.

6d Kwelderkom De kwelderkommen bestaan uit de geïsoleerde depressies in het kwelderlandschap. Vaak zijn het restanten van dichtgeslibde kwelderkreken. De herkenbare doorlopende restgeulen in dit landschapstype zijn op de kaart met lijnen aangegeven.

6x *Kwelderlandschap op getijden- en strandvlakte afzettingen – ongedifferentieerd* Deel van het gefundeerde kwelderlandschap waar de oppervlakte morfologie niet meer zichtbaar is door de recente en subrecente bebouwing.

7 Supragetijden landschap op veen (kwelder inversielandschap)

Aan de veenzijde van het voormalige Oer-IJ zijn de kwelderafzettingen gevormd op een relatief dikke veenlaag van ca. 1.5 – 2 m dik. Het Oer-IJ kwelderdek op het veen is door de ontwatering in de Assendelver- en Uitgeesterbroekpolder sterk gedaald. Dit kwelderlandschap op veen wordt ook wel het 'inversie landschap' genoemd omdat de zandige kreekopvullingen (de oude geuldepressies) veel minder gezakt zijn dan de naastliggende kwelderdek op veen. De oude getijkreken in het kwelder-opveen landschap zijn nu als kreekruggen ('inversieruggen') in het landschap herkenbaar. De kwelderafzettingen in het inversielandschap, grenzend aan de veengebieden, bestaan veelal uit zware en humeuze kleien. Deze kleiige afzettingen van het inversielandschap worden gerekend tot de Uitgeesterbroekpolder laag.

7a *Kwelderwallen* De langgerekte terreinverheffingen binnen het kwelder inversielandschap, grenzend aan het voormalige intergetijden landschap.

7b *Kwelderhoogten* Relatief hogere delen van het kwelderlandschap, veelal grenzend aan de kwelderwallen.

7c *Kreekruggen (inversieruggen)* De kreekruggen zijn de bochtige langgerekte terreinverheffingen die ontstaan zijn doordat de relatief zandige getijkreekafzettingen minder ingeklonken zijn dan de naast liggende kwelderklei op veen afzettingen. Op de kreekruggen zijn vaak de getijden-oeverwallen en de tussenliggende restgeul nog goed herkenbaar. De getijden- oeverwalsysteem langs de getijkreken zijn op een vergelijkbare manier ontstaan als de kwelderwallen. Tijdens spring- en stormvloed overstromde de kwelder vanuit de getijkreken en het relatief grovere sediment (zand en silt) dat via de kreken werd aangevoerd door de getijstrooming bezonk het eerste langs de kreken waardoor aan beide zijden langs de geul een laag ruggetje werd gevormd.

7d *Kweldervlakte* Dit landschapstype bestaat uit het relatief vlakke lager deel van het kwelderlandschap.

7x *Kwelder op veen – ongedifferentieerd* Deel van het kwelder inversielandschap waar de oppervlaktetopografie niet meer zichtbaar is door de recente en subrecente bebouwing.

8 Overstoven getijdenlandschap

Dit betreft het getijdenlandschap dat overstoven is met een relatief dun dek duinzanden (0.5 – 2 m). Bij Castricum is dat het overgangsgebied tussen het hogere duinlandschap en het achterliggende intergetijdenlandschap. Dit gebied ligt tussen de 0 en 2 m + NAP. Het stuifzanddek behoort tot het laagpakket van Zandvoort en het dek is ontstaan door overstuivingen vanuit het hogere duinlandschap vanaf de Vroege Middeleeuwen.

Hoofdlandschapstype III: Veenlandschap

Het hoofd geolandschapstype III is het landschapsgebied waar het veen aan het oppervlak ligt of bedekt is met een dunne laag middeleeuwse overstromingsklei (pikklei). Binnen het aan het oppervlak voorkomende veenlandschap komen drie veentypen voor: eutroof rietveen¹, eutroof tot mesotroof houtveen, en oligotroof heide- en veenmosveen.² Het rietveen komt vooral voor langs de kweldergebieden van het Oer-IJ en langs de Zaan. Zones met oligotroof veen liggen als 'eilanden' in het rietveenlandschap. Ook wordt lokaal een

¹ Eutrofe tot mesotrofe venen zijn venen die gevormd zijn onder voedselrijke (nutriëntenrijke) tot matig voedselrijke natte omstandigheden.

² Oligotrofe venen zijn venen die gevormd zijn onder voedselarme natte omstandigheden. Dit veen is voor zijn waterhuishouding afhankelijk van nutriëntenarm regenwater, en bestaat uit veenmosveen, en heide- en wollegrasveen. (Pons & Kloosterhuis, 1953/1954).

veentype met veel takjes en fijn hout, waaronder berk, tussen het rietveen en het heide-veenmosveen gevonden. Dit 'houtveen' is gevormd onder eutrofe tot mesotrofe condities.

9 Rietveengebied

Eutroof veen dat hoofdzakelijk uit rietresten bestaat.

10 Berk-, gage-, en zeggeveengebied

Eutroof tot mesotroof veen, bestaande uit zegge en fijn hout en takjes waaronder berk.

11 Veenmos (Sphagnum)- en heideveengebied

Oligotroof veen dat ondermeer heidetakje, veenmos en wollegras bevat.

Hoofdlandschapstype IV: Overige landschapslandschapselementen

Tot de overige landschapselementen worden de grotere beeldbepalende landschapseenheden gerekend, die vanaf de Middeleeuwen onder invloed van de mens zijn gevormd.

12 Droogmakerijen

De droogmakerijen zijn de voormalige meren die vanaf de 16^e eeuw zijn drooggelegd door de mens.

12a Diepere meerbodems Diep gelegen droogmakerijen die geheel zijn uitgeveend en waar de meerbodems bestaat uit het Laagpakket van Wormer.

12b Diepere meerbodems, met restveen Diep gelegen droogmakerijen die geheel zijn uitgeveend en waar de meerbodems bestaat uit het Laagpakket van Wormer.

12c Ondiepe meerbodems en afgedamde gebieden (o.a. de Crommenije)

13 Meren en kanalen

De grotere wateroppervlakten van meren en kanalen zijn gekarteerd als 'water' De kleinere wateroppervlakten van sloten zijn niet gekarteerd.

14 Historische- en subrecente antropogene landschapselementen

De grotere waardevolle bouwwerken uit de late Middeleeuwen en Nieuwe Tijd zijn apart gekarteerd. Het betreft (buiten de gemeentegrenzen het kasteel terrein Oud Haarlem, de kasteeltterrein Marquette en de Waterlinie.

14a Kasteelterrein 'Oud Haarlem';

14b Kasteeltuin Marquette;

14c Hollandse Waterlinie;

15 Dijklichaam

Dijklichaam dat het Noordhollands kanaal scheidt van het Alkmaardermeer.

ARCHIS waarnemingen Gemeente Castricum

ARCHIS waarnemingen gemeente Castricum



Waarnemingsnummer	15050	Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	BORINGEN IVM DE SLOOP VAN EEN HUIS; GROND VERSTOORD DOORTUINBOUW; KOPIE OORSPR FICHE BIJ DIEDERIK AWN SCHAGEN.
105450	508770	

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	150	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
21907	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	'INH ROM'				
	Eind periode	ROM						

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	150	Toestand	FMT	Code algemeen	AW
21908	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	XME	Toelichting	'VAATWERK ME'				
	Eind periode	XME						

Waarnemingsnummer	15051	Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	AD 101 VINDER IS VELDT, J TE CASTRICUM.OPPERVLAKTEVONDST BIJ BOLLEN ROOIEN; LAAG ONDER AKKERLAAG ISDUINZAND DIT TERREIN ZAL WORDEN BEBOUWD.
106750	508150	

Vondst ID	Complex	NX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	PINGSDRF
40982	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting					
	Eind periode	LMEA						

Vondst ID 41627	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen BADORF Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 42081	Complex NX Cultuur XXX Begin periode XME Eind periode XME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 43349	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 43770	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen HUTTELM Code specifiek ---	Toelichting 'GEBAKKEN KLEI ZGN HUTTELEEM'
Vondst ID 44864	Complex NX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal OXB	Code algemeen BOT Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 44865	Complex NX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal SXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting 'NATUURSTEEN'

Waarnemingsnummer 15052		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	AD 101 VINDER IS AWNLID VELDT,J TE CASTRICUM.OPPERVLAKTEVONDST BIJ BOLLEN ROOIEN.RCC: DOCUMENTATIERCC: FOTOS DIAS ROB H 3666 7 KRONIEK NRD HOLLAND 1979 P243			
109750	507450				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
65104	XXX		CPT	SPITS	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	KB	I	SVU	RECHT	
	Begin periode	Toelichting	L:4,2,B:3,I CM;ZIE ARCHEOLOGISCHE KRONIEK OVER 1978, 243 EN AFB. 4		
	NEOLB				
	Eind periode				
	NEOLB				
Waarnemingsnummer 15053		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	AD 101 VINDER IS AWNLID VELDT,J TE CASTRICUM.OPPERVLAKTEVONDST BIJ BOLLEN ROOIEN.RCC: DOCUMENTATIERCC: FOTOS EN DIAS ROB H3666 7 KRONIEK NOORD HOLLAND 1979 P243			
109750	507450				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
21909	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	9999	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	'INH ROMEINS'		
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 15100		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	AD 121 EN KLEI.RCC: DOCUMENTATIERCC: JAARVERSLAG 1980 AWN OUD CASTRICUM PUBLICATIE AKNH 1980 (HOLLAND 1981RCC: 220)			
106880	505700				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
132745	XXX	0	XXX	XXX	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	INH	9999	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				

Vondst ID 132746	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode LMEA	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand CPT Materiaal --- Toelichting 'WATERPUTTEN MET ZODENWAND'	Code algemeen WATERPUT Code specifiek ---
Vondst ID 132747	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode LMEA	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand CPT Materiaal --- Toelichting 'MET PLANKEN WAND'	Code algemeen WATERPUT Code specifiek ---
Vondst ID 132748	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode LME	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 132749	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---
Vondst ID 132750	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting	Code algemeen BADORF Code specifiek ---
Vondst ID 132751	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---

Vondst ID 132752	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
----------------------------	--	---------------------------------------	---	--

Toelichting

Waarnemingsnummer	15101
X coördinaat	106920
Y coördinaat	505600

Beschrijving

AD 101 DE BEWONER VAN PERCEEL GOUDDUINEN, DIE OP DIT TERREIN VEEL VONDSTEN HEEFT GEDAAN EN DEZE STEEDS TER BE-SCHIKKING AAN AWN HEEFT GESTELD. VERG LIT TORSTEN CAPELLE NED OUDHEDEN 5, DIE FINGERSCHICHT-LICHEN METALFUNDE VON DOMBURG AUF WALCHEREN, NR 86; JAARVERSLAG ROB 1979 KRONIEK NRD HOLLAND 1979.RCC:

Vondst ID 51576	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte Aantal 1	Toestand CPT Materiaal MBR	Code algemeen FIBSCHYF Code specifiek MALTEZER
---------------------------	--	----------------------------------	---	---

Toelichting

'INGESCHR ANDREASKRUIS WAARIN CENTRALE CIRKEL, VULLING ROOD EMAIL, 18MM DM'

Waarnemingsnummer	15116
X coördinaat	106970
Y coördinaat	505300

Beschrijving

WAARNEMINGEN BIJ LEIDINGAANLEG; DOOR SCHERMER, A IS GROOTDEEL VAN PROFIEL GETEKEND EN GEFOTOGRAFEERD; SITUATIE MET HEM BEKEKEN DOOR WOLTERING, PJ DIE ENKELEDETAILSFOTOS HEEFT GEMAAKT; WAARNEMING: CULTUURLAAG (WSCHAKKER) MET INHEEMS ROMEINS AARDEWERK; DEEL VAN DOCUMENTATIE (

Vondst ID 21948	Complex ELA Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal ---	Code algemeen GRONDSR Code specifiek ---
---------------------------	---	---------------------------------------	---	---

Toelichting

'AKKERSPOREN'

Vondst ID 23405	Complex NX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
---------------------------	--	---------------------------------------	---	---

Toelichting

Waarnemingsnummer	15123		Beschrijving	AD 111 RESP 112 COORD CA 106,80 - 106,90 RESP 505,62 - 506,22OP MEERDERE PLAATSEN TUSSEN DEZE COORDINATEN.AD 117 LEIDINGSLEUF.RCC: DOCUMENTATIERCC: JAARVERSLAG AWN OUD CATRICUM PUBLIKATIE AKNH 1980 (HOLLAND 1981,22)		
X coördinaat	Y coördinaat					
	106850	505900				
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen STB
21950	Cultuur	XXX	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek ---
	Begin periode	IJZL	Toelichting			
	Eind periode	ROMM				
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen AWH
21951	Cultuur	XXX	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek VRSOPRND
	Begin periode	IJZL	Toelichting D:VINGERTOPINDRUKKEN			
	Eind periode	ROM				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen AWH
21952	Cultuur	XXX	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek ---
	Begin periode	IJZL	Toelichting VRS:VINGERTOP OP RAND			
	Eind periode	ROM				

Waarnemingsnummer	15124		Beschrijving	AD 117 LEIDINGSLEUF.AD 301 MEERDERE SPOREN EN VONDSTEN.RCC: DOCUMENTATIERCC: JAARVERSLAG EN DOC 1980 AWN PUBLIKATIE AKNH 1980 (HOLLAND 1981,220) In het kader van het project Update waarnemingen met materiaalcategorie onbekend 2006 is ervoor gekozen om aan het complextype Nederzetting geen vondsttype toe te kennen als in de beschikbare documentatie		
X coördinaat	Y coördinaat					
	106800	506220				
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen XXX
45141	Cultuur	XXX	Aantal	Materiaal	XXX	Code specifiek ---
	Begin periode	LME	Toelichting			
	Eind periode	LME				

Waarnemingsnummer 15127		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	AD 102 OF 19830800.AD 118 METAALDETECTOR.AD 126 (RESP 101 EN 104) ADRES: NIEUWSTRAAT 8101971 GR IJMUIDEN TEL.: 02250 - 30923.RCC: DOCUMENTATIERCC: FOTOS DIA TEK ROB; ARCH KRONIEK NRD HOLL 1983 P 227 (H5193-5EN6)	
107950	508680		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
41864	XXX	20	CPT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	---	1	MBR
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	VMEC	GEGOTEN NAALDHOUDER, INGESCHREVEN ANDREASKRUIS, VULLING ROOD	FIBSCHYF
	Eind periode	EMAIL,DM:18 MM	Code specifiek
	VMED		MALTEZER
Waarnemingsnummer 15128		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	AD 102 19810504.AD 111 RESP 112 HET COORDINAAT VAN DE BOUWPUT.AD 129 NIET IN ARCH KRONIEK NRD HOLL OPGENOMEN.AD 117 RIOOLSLEUF,BOUWPUT.AWN VERSLAG BIJ WOLTERING.RCC: DOCUMENTATIERCC: VERSLAG AWN CASTRICUM 23-11-82 "Verkenningen in een riolsleuf en in een bouwput (westelijk van dr. De Jonghweg) leverden enige informatie op	
106430	506750		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
21953	NX		FMT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	INH	9999	KER
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	ROM	'INHEEMS ROMEINS'	AWH
	Eind periode		Code specifiek
	ROM		---
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
21954	NX		FMT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	INH	9999	AXB
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	ROM	'BEEN BOT ONBEWERKT'	BOT
	Eind periode		Code specifiek
	ROM		---
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
21955	NX		FMT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	INH	9999	AXB
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	ROM	'BEEN BOT' M:BEWERKT	BOT
	Eind periode		Code specifiek
	ROM		---



Vondst ID 21956	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal SXX	Toelichting 'SLIJPSTEEN WSCH WETSTEEN'	Code algemeen SLIJPSTN Code specifiek ---
Vondst ID 21957	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Toelichting 'NEDERZETTINGSSPOREN'	Code algemeen GRONDSPR Code specifiek ---

Waarnemingsnummer 15129	Beschrijving
X coördinaat 106340 Y coördinaat 506720	AD 101 ROB.AD 102 19791002.AD 103 AMERSFOORT.AD 105 19791002.AD 117 BRAAK TERREIN.CULTUURLAAG MET INH-ROM AARDEWERK,TEVENS GEULTJE MET HUMEUZEVULLING.WAARUIT DOOR WOLTERING/HALLEWAS 3 POLLENSCHUITJES GENOMEN (OP ROB); AARDEWERKVONDSTEN BIJ AWN.RCC: DOCUMENTATIERCC: PUBL AKNH 1978 (HOLLAND 1979 256)

Vondst ID 132769	Complex ELA Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte 50 Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Toelichting 'AKKERSPOREN'	Code algemeen GRONDSPR Code specifiek ---
Vondst ID 132770	Complex ELA Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte 50 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 132771	Complex ELA Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte 50 Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal OPX	Toelichting 'VEZEL POLLENMONSTER'	Code algemeen POLLEN Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	15130		Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	AD 102 1971 1000.LOKATIE PRECIJS BEKEND: ZIE VERSLAG AWN; VERSLAG AWN SEPT '82(OP ROB); PUBLIKATIE IN 6E JAARBOEKJE STICHTING WERKGROEPOUD CASTRICUM 1983 P 15-22; VERSLAG BIJ WOLTERING.RCC: DOCUMENTATIERCC: VERSLAG AWN PUBLIKATIE	
	106500	507400	
Vondst ID	Complex	NX	Diepte
50036	Cultuur	---	Aantal
	Begin periode	VMEC	Toestand
	Eind periode	VMED	Materiaal
			Code algemeen
			HUTKOM
			Code specifiek

			Toelichting
			ZIE JAARBOEKJE 'OUD CASTRICUM' 1983, 15-22 (RP)
Vondst ID	Complex	NX	Diepte
51140	Cultuur	---	Aantal
	Begin periode	VMEC	Toestand
	Eind periode	VMED	Materiaal
			Code algemeen
			WATERPUT
			Code specifiek

			Toelichting
			ZIE JAARBOEKJE 'OUD CASTRICUM' 1983, 15-22 (RP)
Vondst ID	Complex	NX	Diepte
51141	Cultuur	---	Aantal
	Begin periode	VMEC	Toestand
	Eind periode	VMED	Materiaal
			Code algemeen
			KUIL
			Code specifiek
			AFVALKL
			Toelichting
			ZIE JAARBOEKJE 'OUD CASTRICUM' 1983, 15-22 (RP)
Vondst ID	Complex	NX	Diepte
51142	Cultuur	---	Aantal
	Begin periode	VMEC	Toestand
	Eind periode	VMED	Materiaal
			Code algemeen
			PRIEM
			Code specifiek

			Toelichting
			ZIE JAARBOEKJE 'OUD CASTRICUM' 1983, 15-22 (RP)
Vondst ID	Complex	NX	Diepte
51143	Cultuur	---	Aantal
	Begin periode	VMEC	Toestand
	Eind periode	VMED	Materiaal
			Code algemeen
			KGPDOR
			Code specifiek

			Toelichting
			ZIE JAARBOEKJE 'OUD CASTRICUM' 1983, 15-22 (RP)



Vondst ID 51144	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen BADORF Code specifiek RELBAMF	Toelichting ZIE JAARBOEKJE 'OUD CASTRICUM' 1983, 15-22 (RP)
Vondst ID 51145	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen BADORF Code specifiek ---	Toelichting ZIE JAARBOEKJE 'OUD CASTRICUM' 1983, 15-22 (RP)

Waarnemingsnummer	15131
X coördinaat	106500
Y coördinaat	506670

Beschrijving
1979 P 16 - 19; VERSLAG BIJ WOLTERING.RCC: DOCUMENTATIERCC: VERSLAG VAN AWN VELDTEKENINGEN

Vondst ID 132772	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte 60 Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen PAALGAT Code specifiek ---	Toelichting 'PAALKUILEN BEHOREND BIJ HUISPLATTEGROND'
Vondst ID 132773	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte 60 Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen WATERPUT Code specifiek ---	Toelichting 'BESTAANDE UIT 5 OP ELKAAR GESTAPELDE POTTEN ZONDER BODEM'
Vondst ID 132774	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte 60 Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal KER	Code algemeen POT Code specifiek ---	Toelichting

Waarnemingsnummer 15132		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	OPGRAVING DOOR WERKGROEP OUD-CASTRICUM OLV SCHERMER,A;LIT SCHERMER,A 1978:FRIESE PUT IN HET PLAN MOLENDIJK, IN:OUD-CASTRICUM I P 8-10 (IE JAARBOEKJE ST WERKGR OUD CASTRICUJAARVERSLAG ROB 1971.RCC: DOCUMENTATIERCC: VERSLAG (BIJ WOLTERING) PUBLIKATIE	
106450	506790		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
21962	NX	60	XXX
	Cultuur	Aantal	Code algemeen
	INH	1	WATERPUT
	Begin periode	Toelichting	Code specifiek
	ROM	'ZODEN PUTWAND GEFUND OP HOUTEN RAAM BESTAANDE UIT 4 BALKEN PEN-GAT VERB'	---
	Eind periode		
	ROM		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
21963	NX	60	FMT
	Cultuur	Aantal	Code algemeen
	INH	1	AWH
	Begin periode	Toelichting	Code specifiek
	ROM	'RANDFR INHEEMS ROMEINS'	---
	Eind periode		
	ROM		
Waarnemingsnummer 15133		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	WAARNEMING (PROEFPUT ?) NA AFBRAAK WONING ;AARD VAN DOKUMENTATIE IS NIET BEKEND: NOG BIJ AWN;LIT JAARVERSLAG 1977 ROB.RCC: DOCUMENTATIERCC: BRIEF SCHERMER,A 13-1-78	
106120	506840		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
21964	XXX		FMT
	Cultuur	Aantal	Code algemeen
	INH	9999	AWH
	Begin periode	Toelichting	Code specifiek
	ROM	'INHEEMS ROMEINS'	---
	Eind periode		
	ROM		
Waarnemingsnummer 15134		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	OPGRAVING DOOR AWN ONDER SUPERVISIE ROB (WOLTERING) IN BOUWPUT CENTRUM CASTRICUM (VOOR RABOBANK) GRONDSPOREN:VOORAL SYSTEEM VAN GREPELTJES BEHOREND WSCH BIJ AKKERLAND OF WEIDEGROND; DOCUMENTATIE: VELDTEKENING, FOTOS NOG BIJ AWN;JAARVERSLAG ROB 1977.RCC: DOCUMENTATIERCC: PUBLIKATIE AKNH 1977 (
105910	506860		

Vondst ID 132775	Complex ELA Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode ROMV	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting 'AKKERSPOREN'	Code algemeen GREPPEL Code specifiek ---
Vondst ID 132776	Complex ELA Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode ROMV	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting 'AKKERSPOREN'	Code algemeen KUIL Code specifiek ---
Vondst ID 132777	Complex ELA Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode ROMV	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 132778	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting pingdorp aardewerk	Code algemeen XXX Code specifiek ---
Vondst ID 132779	Complex NX Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTA	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal MXX Toelichting	Code algemeen SLEUTEL Code specifiek ---
Vondst ID 309463	Complex NX Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTC	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal KER Toelichting serviesgoed	Code algemeen VAATWERK Code specifiek ---

Vondst ID 309464	Complex NX Cultuur ---	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal KER	Code algemeen PIJP Code specifiek ---
Begin periode NTA Eind periode NTC		Toelichting		

Waarnemingsnummer	17727
X coördinaat	Y coördinaat
108570	507130

Beschrijving

VERHOGING VAN CA 25 M DOORSNEDE; EEN BORING GAF HET VOLGENDE RESULTAAT: 0-40 CM = BOUWVOOR (BESTAANDE UIT BRUINE KLEI)40 - 50 CM = ZEER VUIL ZAND.DIEPER DAN 50 CM = SCHOON ZAND.AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.

Vondst ID 72532	Complex NX Cultuur XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand NVT Materiaal ---	Code algemeen OPHOGING Code specifiek ---
Begin periode ROM Eind periode ROM		Toelichting		

Waarnemingsnummer	17728
X coördinaat	Y coördinaat
108530	506930

Beschrijving

VERHOGING VAN CA 25 M DOORSNEDE; EEN BORING GAF HET VOLGENDERESULTAAT:0 - 40 CM = BOUWVOOR.40 - 50 CM = VUIL ZAND.DIEPER DAN 50 CM = SCHOON ZAND.AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.

Vondst ID 72533	Complex NX Cultuur XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand NVT Materiaal ---	Code algemeen OPHOGING Code specifiek ---
Begin periode ROM Eind periode ROM		Toelichting		

Waarnemingsnummer	17729
X coördinaat	Y coördinaat
108620	508650

Beschrijving

AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 108/508-1.AD 117 RONDOND ZANDAFGRAVING IN WEILAND.

Vondst ID 37831	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 2 Toelichting 'WSCH GRIJS HANDGEVORMD'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen GRSH Code specifiek ---
Vondst ID 44970	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 1 Toelichting 'NATUURSTEEN WSCH'	Toestand FMT Materiaal SXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---
Vondst ID 50533	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AW Code specifiek ---
Vondst ID 50534	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal MFE	Code algemeen XXX Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	17730
X coördinaat	Y coördinaat
108700	508790

Beschrijving

AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 108/508-3.AD 117 SLOOTKANT; HET TERREIN TEN ZUIDEN HIERVAN LIGT VRIJAD 117 HOOG.AD 111 AD 112 VAN 108,64 TOT 108,76 EN 508,78 TOT 508,80.

Vondst ID 38841	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal 2 Toelichting 'HANDGEVORMD GRIJS'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen GRSH Code specifiek ---
---------------------------	---	--	---	--

Waarnemingsnummer	17731		Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat		AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 108/508-2.AD 111 AD 112 VAN 108,46 TOT 108,66 EN 508,56 TOT 508,62.AD 117 OP LUCHTFOTO ZIJN HIER SPOREN ZICHTBAAR; SLOOTKANT-AD 117 -VONDSTEN.
	108560	508590	

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	GRSH
37836	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	'GRIJS HANDGEVORMD'			
	Eind periode	LMEB					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	ROOD
38199	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LME	Toelichting	'ROOD'			
	Eind periode	LME					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PSTG
38808	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	'BIJNA STEENGOED WSCH'			
	Eind periode	LMEB					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	WIT
41805	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting	'WIT'			
	Eind periode	NTA					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	STG
42472	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting	'ECHTSTEENGOED'			
	Eind periode	NTA					

Vondst ID 44971	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen BROK
	Cultuur ---	Aantal 9999	Materiaal STU	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting 'STEEN TUF KLEIN'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	17732
--------------------------	-------

X coördinaat	Y coördinaat
109840	507220

Beschrijving

AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR 109/507-1.AD 117 TERREIN IS CA 30 JAAR GELEDEN AFGEGRAVEN.AD 118 EEN BORING LEVERDE HET VOLGENDE PROFIEL OP:0 - 40: BOUWVOOR (BRUIN ZAND).40 - 50: KLEI, VUIL.50 - 60: ZAND.60 - 90: BLAUWE KLEI.90 - 95: ZEER VUIL ZWART ZAND.DIEPER DAN 95: ZAND.

Vondst ID 38769	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PSTG
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting		
	Eind periode LMEB			

Vondst ID 50535	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STG
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting		
	Eind periode LMEB			

Waarnemingsnummer	17737
--------------------------	-------

X coördinaat	Y coördinaat
107700	505140

Beschrijving

AD 124 VERHOOGING.ONDERDEEL VAN EEN GROEP VAN NEGEN BIJEENGELEGEN VERHOGINGEN.OP OEVER VAN VOORMALIGE KREEK.101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.

Vondst ID 72536	Complex NX	Diepte	Toestand NVT	Code algemeen OPHOGING
	Cultuur ROM	Aantal 9999	Materiaal ---	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer 17738		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 124 VERHOGING: EEN BORING HIERIN LEVERDE HET VOLGENDE PROFIEL OP:0 - 25: BOUWVOOR (BRUIN ZAND).25 - DIEPER DAN 50: ZAND. ONDERDEEL VAN EEN GROEP VAN NEGEN BIJEENGELEGEN VERHOGINGEN.OP OEVER VAN VOORMALIGE KREEK.			
107890	505040				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	Code specifiek
72537	NX		NVT	OPHOGING	
	Cultuur	Aantal	Materiaal		
	ROM	9999	---		
	Begin periode	Toelichting			
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 17739		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 124 VERHOGING: EEN BORING HIERIN LEVERDE HET VOLGENDE PROFIEL OP:0 - 30: BOUWVOOR (BRUINE KLEI).30 - DIEPER DAN 60: GRIJS ZAND.ONDERDEEL VAN EEN GROEP VAN NEGEN BIJEENGELEGEN VERHOGINGEN.OP OEVER VAN VOORMALIGE KREEK.			
107910	504980				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	Code specifiek
72538	NX		NVT	OPHOGING	
	Cultuur	Aantal	Materiaal		
	ROM	9999	---		
	Begin periode	Toelichting			
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 17740		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 301 SPIJKER MISSCHIEN.VERHOGING: EEN BORING HIERIN LEVERDE HET VOLGENDE PROFIEL OP:0 - 25: BOUWVOOR (BRUIN ZAND).25 - 30: GRIJS ZAND MET HOUTSKOOL EN IJZEREN VOORWERP (301).DIEPER DAN 30: ZAND.ONDERDEEL VAN EEN GROEP VAN NEGEN BIJEENGELEGEN VERHOGINGEN.OP OEVER VAN VOORMALIGE			
107850	505010				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	Code specifiek
22775	NX	28	FMT	XXX	
	Cultuur	Aantal	Materiaal		
	---	1	MFE		
	Begin periode	Toelichting			
	ROM	'IJZER VOORWERP ROM WSCH'			
	Eind periode				
	ROM				

Waarnemingsnummer 17741		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	AD 124 VERHOGING: EEN BORING HIERIN LEVERDE HET VOLGENDEPROFIEL OP:0 - 40: BOUWVOOR (DONKERBRUIN, IETS KLEIIG ZAND).40 - 80: GRIJS VUIL ZAND MET KLEIBROKJES.DIEPER DAN 80: GRIJS ZAND.ONDERDEEL VAN EEN GROEP VAN NEGEN BIJEENGELEGEN VERHOGINGEN OP OEVER VAN VOORMALIGE KREEK.AD 101 AD 103: EN ADN / HAARLEM.			
107860	505320				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	Code specifiek
72539	NX		NVT	OPHOGING	
	Cultuur	Aantal	Materiaal		
	ROM	9999	---		
	Begin periode	Toelichting			
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 17742		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	AD 124 VERHOGING: EEN BORING HIERIN LEVERDE HET VOLGENDEPROFIEL OP:0 - 30: BOUWVOOR (DONKERBRUIN ZAND).30 - 50: IETS VUIL, LICHTBRUIN ZAND.DIEPER DAN 50: GEELGRIJS ZAND.ONDERDEEL VAN EEN GROEP VAN NEGEN BIJEENGELEGEN VERHOGINGENOP OEVER VAN VOORMALIGE KREEK.AD 101 AD 103: EN ADN / HAARLEM.			
107960	505040				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	Code specifiek
72540	NX		NVT	OPHOGING	
	Cultuur	Aantal	Materiaal		
	ROM	9999	---		
	Begin periode	Toelichting			
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 17743		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	AD 124 VERHOGING: EEN BORING HIERIN LEVERDE HET VOLGENDEPROFIEL OP:0 - 30: BOUWVOOR (DONKERBRUIN, IETS KLEIIG ZAND).30 - 50: DONKERBRUIN, IETS KLEIIG ZAND, ZEER VUIL.DIEPER DAN 50: GEELGRIJS ZAND.ONDERDEEL VAN EEN GROEP VAN NEGEN BIJEENGELEGEN VERHOGINGENOP OEVER VAN VOORMALIGE KREEK.AD 101 AD 103: EN ADN / HAARLEM.			
107720	505100				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	Code specifiek
72541	NX		NVT	OPHOGING	
	Cultuur	Aantal	Materiaal		
	ROM	9999	---		
	Begin periode	Toelichting			
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				

Waarnemingsnummer 17744		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	AD 124 VERHOOGING: EEN BORING HIERIN LEVERDE HET VOLGENDEPROFIEL OP:0 - 30: BOUWVOOR (BRUINE KLEI).30 - DIEPER DAN 50: ZAND (BOVENIN IETS VUIL).ONDERDEEL VAN EEN GROEP VAN NEGEN BIJEENGELEGEN VERHOOGINGEN OP OEVER VAN VOORMALIGE KREEK.AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.			
107840	505080				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
72542	NX		NVT	OPHOGING	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	ROM	9999	---	---	
	Begin periode	Toelichting			
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 17761		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 110/507-1.AD 118 GELOPEN MET EEN METER TUSSENRUIMTE.AD 120 PERCEEL IS IETS AFGEZAND, DE ENIGE BORING DIE IETSAD 120 OPLEVERDE LAG AAN DE OOSTZIJDE BIJ DE WEG.AD 120 30 - 75 CM DIEPTE = VUIL ZAND.AD 124 VERSPREIDE VONDSTEN MET GROTE DICHTHEID.AD 127 VOORNAMELIJK 12E EN 13E EEUW.			
110490	507720				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
38200	XXX		FMT	PINGSDRF	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	9999	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	LME	TOTAAL:'44 FRAGMENT'			
	Eind periode				
	LME				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
38809	XXX		FMT	PAFFRATH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	9999	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	LME	TOTAAL:'44 FRAGMENT'			
	Eind periode				
	LME				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
39313	XXX		FMT	STG	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	9999	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	LME	TOTAAL:'44 FRAGMENT'			
	Eind periode				
	LME				



Vondst ID 40061	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'44 FRAGMENT'	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 41024	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'44 FRAGMENT'	Code algemeen ROOD Code specifiek ---
Vondst ID 42473	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'44 FRAGMENT'; 'GRIJS'	Code algemeen GRS Code specifiek ---

Waarnemingsnummer 17762	Beschrijving
X coördinaat 110680 Y coördinaat 507760	AD 117 BOSSAGE.AD 124 MOGELIJK VAN LME BOERDERIJ, WATERPUT CA 20 CMAD 124 NOORDELIJKER.RCC: DOCUMENTATIERCC: VERSLAG 1984 ALDERS,GP AKNH 1984 (HOLLAND 1985, P 335)

Vondst ID 50540	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting	Code algemeen WATERPUT Code specifiek ---
Vondst ID 51056	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting 'BAKSTEEN FORMAAT ? X 14 X 8 CM 13E EEUW'	Code algemeen BAKSTEEN Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	17763		Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat		AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 110/508-1.AD 120 BOUWVOOR.AD 127 VNL 12E EN EERSTE HELFT 13E EEUW.
110810	508970		

Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	GRSH
37837	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	'GRIJS HANDGEVORMD'			
	Eind periode	LMEB					
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	ROOD
38201	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	'UIT 301'			
	Eind periode	LMEA					
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PSTG
38810	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	TOTAAL:'210 FRAGMENT'			
	Eind periode	LMEB					
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PAFFRATH
39314	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	TOTAAL:'210 FRAGMENT'			
	Eind periode	LMEA					
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	GRS
40062	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting	'GRIJS GEDRAAID'			
	Eind periode	LMEB					



Vondst ID 41025	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting TOTAAL:'210 FRAGMENT'	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
Vondst ID 41334	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting TOTAAL:'210 FRAGMENT'	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---
Vondst ID 42474	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting TOTAAL:'210 FRAGMENT'	Code algemeen STG Code specifiek ---

Waarnemingsnummer 17764	Beschrijving
X coördinaat 110940 Y coördinaat 509410	AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 110/509-1.AD 120 BOUWVOOR.AD 127 12E EN 13E EEUW.

Vondst ID 38202	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting 'UIT 301'	Code algemeen ROOD Code specifiek ---
Vondst ID 38811	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting TOTAAL:'96 FRAGMENT'	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---

Vondst ID 39315	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'96 FRAGMENT'	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---
Vondst ID 40063	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting 'GRIJS GEDRAAID'	Code algemeen GRS Code specifiek ---
Vondst ID 41026	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'96 FRAGMENT'	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---
Vondst ID 41335	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'96 FRAGMENT'	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 42083	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting	Code algemeen GRSH Code specifiek ---
Vondst ID 42475	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'96 FRAGMENT'	Code algemeen STG Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	17765		Beschrijving					
X coördinaat	Y coördinaat	AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 111/509-6.AD 120 BOUWVOOR.AD 124 VONDSTCONCENTRATIE, DEZE ZET ZICH WSCH IN WESTELIJKEAD 124 RICHTING VOORT.AD 127 VOORNAMELIJK 12E EN EERSTE HELFT 13E EEUW.						
111120	509400							
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	GRSH	
37838	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	'GRIJS HANDGEVORMD'				
	Eind periode	LMEB						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	ROOD	
38203	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	ROOD GEDRAAID				
	Eind periode	LMEA						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PSTG	
38812	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	TOTAAL: 49 FRAGM.; VNL 12E EN 1E HELFT 13E EEUW				
	Eind periode	LMEB						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PAFFRATH	
39316	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	TOTAAL: 49 FRAGM.; VNL 12E EN 1E HELFT 13E EEUW				
	Eind periode	LMEA						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	GRS	
40064	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting	'GRIJS GEDRAAID'				
	Eind periode	LMEB						

Vondst ID 41027	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL: 49 FRAGM.; VNL 12E EN 1E HELFT 13E EEUW
Vondst ID 41336	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL: 49 FRAGM.; VNL 12E EN 1E HELFT 13E EEUW
Vondst ID 42476	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STG Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL: 49 FRAGM.; VNL 12E EN 1E HELFT 13E EEUW

Waarnemingsnummer	17766	Beschrijving	AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 111/509-3.AD 120 BOUWVOOR.AD 124 VONDSTCONCENTRATIE, DEZE ZET ZICH WSCH IN ZUIDELIJKEAD 124 RICHTING VOORT.AD 127 VNL 12E EN 13E EEUW.AD 303 NIET MEEGENOMEN.
X coördinaat	111130	Y coördinaat	509340

Vondst ID 37619	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode NTA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen BAKSTEEN Code specifiek ---	Toelichting 'BAKSTEEN CA 6,5 CM DIK EENMAAL ? X 11 X 5 CM'
Vondst ID 37839	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen GRSH Code specifiek ---	Toelichting 'GRIJS HANDGEVORMD'

Vondst ID 38813	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PSTG Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL : 101 FRAGM. VNL. 12E EN 13E EEUW
Vondst ID 39317	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL : 101 FRAGM. VNL. 12E EN 13E EEUW
Vondst ID 40065	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen GRS Code specifiek ---	Toelichting 'GRIJS GEDRAAID UIT 301'
Vondst ID 41028	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL : 101 FRAGM. VNL. 12E EN 13E EEUW
Vondst ID 41337	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL : 101 FRAGM. VNL. 12E EN 13E EEUW
Vondst ID 42477	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STG Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL : 101 FRAGM. VNL. 12E EN 13E EEUW

Waarnemingsnummer	17767		Beschrijving				
X coördinaat	Y coördinaat	AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 111/509-8.AD 120 BOUWVOOR.AD 127 VNL 12E EN 13E EEUW.					
111150	509420						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	GRSH
37840	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	'GRIJS HANDGEVORMD'			
	Eind periode	LMEB					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	ROOD
38204	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	'UIT 301'			
	Eind periode	LMEA					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PSTG
38814	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	TOTAAL: 34 FRAGM. VNL. 12E EN 13E EEUWS; NEDERZETTING ?			
	Eind periode	LMEB					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PAFFRATH
39318	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	TOTAAL: 34 FRAGM. VNL. 12E EN 13E EEUWS; NEDERZETTING ?			
	Eind periode	LMEA					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	GRS
40066	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting	'GRIJS GEDRAAID'			
	Eind periode	LMEB					



Vondst ID 41029	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL: 34 FRAGM. VNL. 12E EN 13E EEUWS; NEDERZETTING ?
Vondst ID 41338	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL: 34 FRAGM. VNL. 12E EN 13E EEUWS; NEDERZETTING ?
Vondst ID 42478	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STG Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL: 34 FRAGM. VNL. 12E EN 13E EEUWS; NEDERZETTING ?

Waarnemingsnummer 17768	Beschrijving
X coördinaat 111150	AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 111/509-7.AD 120 BOUWVOOR.AD 127 12E EN 13E EEUW.
Y coördinaat 509470	

Vondst ID 37841	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL:'11 FRAGMENT'
Vondst ID 38205	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL:'11 FRAGMENT'



Vondst ID 38815	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'II FRAGMENT'	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---
Vondst ID 39319	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'II FRAGMENT'	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 41030	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'II FRAGMENT'	Code algemeen STG Code specifiek ---
Vondst ID 41339	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'II FRAGMENT'	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 42479	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting	Code algemeen STG Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	17769	Beschrijving	AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 111/509-4.AD 120 BOUWVOOR.AD 127 12E EN EERSTE HELFT 13E EEUW.
X coördinaat	111160	Y coördinaat	509390

Vondst ID 37842	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'91 FRAGMENT'	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
Vondst ID 38816	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'91 FRAGMENT'	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---
Vondst ID 39320	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'91 FRAGMENT'	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---
Vondst ID 41031	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'91 FRAGMENT'	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 41340	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'91 FRAGMENT'	Code algemeen KGP Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	17770
X coördinaat	Y coördinaat
111190	509460

Beschrijving

AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN HAARLEM = 111/509-5.AD 120 BOUWVOOR.AD 127 VNL 12E EN 13E EEUW.AD 303 NIET MEEGENOMEN.

Vondst ID 37620	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen BAKSTEEN Code specifiek --- Toelichting 'CA 6 CM DIK WAARVAN ENKELE MISBAKKEN'
Vondst ID 37843	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen GRSH Code specifiek --- Toelichting 'GRIJS HANDGEVORMD'
Vondst ID 38206	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ROOD Code specifiek --- Toelichting 'UIT 301'
Vondst ID 38817	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PSTG Code specifiek --- Toelichting TOTAAL: 149 FRAGM. VNL 12E EN 13E EEUWS
Vondst ID 39321	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek --- Toelichting TOTAAL: 149 FRAGM. VNL 12E EN 13E EEUWS
Vondst ID 40067	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen GRS Code specifiek --- Toelichting 'GRIJS GEDRAAID'



Vondst ID 41032	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toelichting TOTAAL: 149 FRAGM. VNL 12E EN 13E EEUWS	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
Vondst ID 41341	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toelichting TOTAAL: 149 FRAGM. VNL 12E EN 13E EEUWS	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---
Vondst ID 42480	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toelichting TOTAAL: 149 FRAGM. VNL 12E EN 13E EEUWS	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STG Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	777	Beschrijving	AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 111/509-9.AD 120 BOUWVOOR.AD 127 CA 13E EN 14E EEUW.
X coördinaat	111190	Y coördinaat	509840

Vondst ID 37832	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toelichting TOTAAL:'6 FRAGMENT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 38125	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toelichting TOTAAL:'6 FRAGMENT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STG Code specifiek ---



Vondst ID 50541	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'6 FRAGMENT'	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 50542	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting	Code algemeen STG Code specifiek ---

Waarnemingsnummer 17772	Beschrijving AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 111/509-2.AD 127 BOUWVOOR.AD 127 FRAGMENTEN, SLECHTS ENKELE IETS OUDERE EN IETSAD 127 JONGERE.AD 303 NIET MEEGENOMEN.
X coördinaat 111420 Y coördinaat 509410	

Vondst ID 37833	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting 'GRIJS HANDGEVORMD'	Code algemeen GRSH Code specifiek ---
Vondst ID 38126	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting 'UIT 301'	Code algemeen ROOD Code specifiek ---
Vondst ID 50543	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL:'152 FRAGMENT'	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---

Vondst ID 50544	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting TOTAAL:'152 FRAGMENT'	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---
Vondst ID 50545	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting TOTAAL:'152 FRAGMENT'; 'PROTO EN BIJNA STEENGOED'	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 50546	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting TOTAAL:'152 FRAGMENT'	Code algemeen STG Code specifiek ---
Vondst ID 50547	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting 'GRIJS GEDRAAID'	Code algemeen GRS Code specifiek ---
Vondst ID 50548	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting '? X 11,5-12 X 6 CM'	Code algemeen BAKSTEEN Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	17773
X coördinaat	Y coördinaat
111420	509480

Beschrijving

AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 111/509-1.AD 111 111,36 TOT 111,47.AD 117 LANGS SLOOTKAND
GEZOCHT IN DE SLOOTBAGGER.AD 127 GEEN VONDSTEN VAN NA MIDDEN 13E EEUW.

Vondst ID 37844	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting TOTAAL:'62 FRAGMENT'	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
Vondst ID 38207	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting TOTAAL:'62 FRAGMENT'	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---
Vondst ID 38818	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting TOTAAL:'62 FRAGMENT'	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 39322	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting TOTAAL:'62 FRAGMENT'	Code algemeen ROOD Code specifiek ---
Vondst ID 40068	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting TOTAAL:'62 FRAGMENT'	Code algemeen GRS Code specifiek ---
Vondst ID 41033	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Toelichting TOTAAL:'62 FRAGMENT'	Code algemeen KGP Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	17774		Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 111/510-2.AD 120 BOUWVOOR.AD 124 VONDSTCONCENTRATIE MET ZWART GEKLEURDE GROND; DEZE ZETAD 124 ZICH WSCH VOORT IN OOSTELIJKE RICHTING.AD 127 VOORNAMELIJK 12E EN 13E EEUW.AD 303 NIET MEEGENOMEN.	
	111540	510160	
Vondst ID	Complex	NX	Diepte
37621	Cultuur	---	Aantal
	Begin periode	LMEB	Toelichting
	Eind periode	LMEB	'MINSTENS 5,5 CM DIK'
Vondst ID	Complex	NX	Diepte
37662	Cultuur	---	Aantal
	Begin periode	LME	Toelichting
	Eind periode	LME	
Vondst ID	Complex	NX	Diepte
37845	Cultuur	---	Aantal
	Begin periode	LMEA	Toelichting
	Eind periode	LMEB	'GRIJS HANDGEVORMD'
Vondst ID	Complex	NX	Diepte
38208	Cultuur	---	Aantal
	Begin periode	LMEA	Toelichting
	Eind periode	LMEA	'UIT 301'
Vondst ID	Complex	NX	Diepte
38819	Cultuur	---	Aantal
	Begin periode	LMEA	Toelichting
	Eind periode	LMEB	TOTAAL 34 FRAGM; 'PROTO- EN BIJNA STEENGOED'

Vondst ID 39323	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL 34 FRAGM; 'PROTO- EN BIJNA STEENGOED'
Vondst ID 41034	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL 34 FRAGM; 'PROTO- EN BIJNA STEENGOED'
Vondst ID 41342	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL 34 FRAGM; 'PROTO- EN BIJNA STEENGOED'
Vondst ID 42481	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STG Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL 34 FRAGM; 'PROTO- EN BIJNA STEENGOED'
Vondst ID 44972	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal OXB	Code algemeen BOT Code specifiek ---	Toelichting

Waarnemingsnummer	17775
X coördinaat	Y coördinaat
111590	510370

Beschrijving

AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 111/510-1.AD 120 BOUWVOOR.AD 127 12E EN 13E EEUW.

Vondst ID 37846	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL;'39 FRAGMENT'	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
Vondst ID 38209	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL;'39 FRAGMENT'	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---
Vondst ID 38820	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL;'39 FRAGMENT'	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---
Vondst ID 39324	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL;'39 FRAGMENT'	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 41035	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL;'39 FRAGMENT'	Code algemeen STG Code specifiek ---
Vondst ID 41343	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting TOTAAL;'39 FRAGMENT'; 'ROOD GRIJS HANDGEV'	Code algemeen KGP Code specifiek ---



Vondst ID 42482	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STG Code specifiek ---	Toelichting												
<table border="1"> <tr> <td>Waarnemingsnummer</td> <td>17777</td> <td>Beschrijving</td> <td colspan="3">AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 111/511-2.AD 120 BOUWVOOR.AD 217 VOORNAMELIJK 12E EN 13E EEUW.</td> </tr> <tr> <td>X coördinaat</td> <td>111990</td> <td>Y coördinaat</td> <td>511530</td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>						Waarnemingsnummer	17777	Beschrijving	AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 111/511-2.AD 120 BOUWVOOR.AD 217 VOORNAMELIJK 12E EN 13E EEUW.			X coördinaat	111990	Y coördinaat	511530		
Waarnemingsnummer	17777	Beschrijving	AD 101 AD 103 EN ADN / HAARLEM.AD 110 ADN NR = 111/511-2.AD 120 BOUWVOOR.AD 217 VOORNAMELIJK 12E EN 13E EEUW.														
X coördinaat	111990	Y coördinaat	511530														
Vondst ID 37848	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL:'25 FRAGMENT'												
Vondst ID 38211	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL:'25 FRAGMENT'												
Vondst ID 38822	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL:'25 FRAGMENT'												
Vondst ID 39325	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PSTG Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL:'25 FRAGMENT'												



Vondst ID 41037	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	STG	
	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---	
	Begin periode	LME	Toelichting	TOTAAL:'25 FRAGMENT'					
	Eind periode	LME							
Vondst ID 41345	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	KGP	
	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---	
	Begin periode	LME	Toelichting	TOTAAL:'25 FRAGMENT'; 'ROOD GRIJS HANDGEVORMD'					
	Eind periode	LME							
Vondst ID 42484	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	STG	
	Cultuur	XXX	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---	
	Begin periode	XXX	Toelichting						
	Eind periode	XXX							
Waarnemingsnummer		18538		Beschrijving					
X coördinaat	Y coördinaat	AD 118 WAARNEMINGEN IN DE BOUWPUT TER PLAATSEAD 118 VAN AFGEBROKEN BOERDERIJ ALBERTSHOEVE.AD 127 DATERING VMEC ONDER VOORBEHOUD: HET GAAT OM KOGELPOTAD 127 DIE NIET DOOR MIJ GEZIEN IS.AD 301 STEENGOED EN BLAUWGRIJS WSCH.RCC: DOCUMENTATIERCC: VERSLAG 1985 AWN AFD OUD CASTRICUM AKNH 1985							
Vondst ID 36001	Complex	NX	Diepte	100	Toestand	XXX	Code algemeen	PAALGAT	
	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	---	Code specifiek	---	
	Begin periode	LME	Toelichting	'PAALSPOREN'					
	Eind periode	LME							
Vondst ID 37221	Complex	NX	Diepte	100	Toestand	XXX	Code algemeen	COPROL	
	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	ODX	Code specifiek	---	
	Begin periode	LME	Toelichting	'MEST IN VLAK WAARGENOMEN'					
	Eind periode	LME							

Vondst ID 41055	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte 100 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGPDOR Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL:'60 FRAGMENT'; 'KOGELPOT VMEC'
Vondst ID 41748	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte 100 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL:'60 FRAGMENT'
Vondst ID 43814	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte 100 Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen GRONDSPR Code specifiek ---	Toelichting 'KLEI- EN LEEMBANDEN'
Vondst ID 50802	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte 100 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGPLAAT Code specifiek BEZEMVG	Toelichting TOTAAL:'60 FRAGMENT'; 'MET BEZEMVEEGVERSIERING'
Vondst ID 50803	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte 100 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---	Toelichting TOTAAL:'60 FRAGMENT'

Waarnemingsnummer	18811
X coördinaat	108450
Y coördinaat	508550

Beschrijving

AD 101 RESP 126 ZUIDEINDERWEG 4 LIMMEN.AD 302 BETREFT MELDING DEELEN,DVAN.ER ZOULDEN NOG 5 GROTE POTTEN GEVONDEN ZIJN EN VELE SCHERVEN.RCC: DOCUMENTATIERCC: CORDFUNKE ALKMAARS JB 1969 AFB 11; BRIEF DEELEN,DVAN 1951 0301 DOSS LIRCC: MMEN IDEM 19510304

Vondst ID 41711	Complex	XXX	Diepte		Toestand	CPT	Code algemeen	KGPGRAPE	
	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	STANDLOB	
	Begin periode	LMEB	Toelichting	'KOGELPOT MET 4 AANGEKNEPEN VOETJES'					
	Eind periode	LMEB							
Vondst ID 50862	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	KGP	
	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---	
	Begin periode	LME	Toelichting						
	Eind periode	LME							
Vondst ID 50863	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	STGKAN	
	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	SIEGBURG	
	Begin periode	LMEB	Toelichting	'JACOBAKAN STEENGOED'					
	Eind periode	LMEB							
Waarnemingsnummer		18813		Beschrijving					
X coördinaat		Y coördinaat		Het betreft een terrein waar zich nederzettingssporen uit de Late IJzertijd-Romeinse tijd en de Late Middeleeuwen bevinden. Bij de middeleeuwse sporen gaat het om een rood-bruine cultuurlaag, die zich juist onder de zode bevindt. Onder deze laag bevindt zich een cultuur- laag uit de IJzertijd en/of Romeinse tijd. De bovenzijde van deze laag bevindt zich tussen 10 en 50 cm -Mv.					
108820		507350							
Vondst ID 72662	Complex	NX	Diepte	0	Toestand	NVT	Code algemeen	CULTLAAG	
	Cultuur	XXX	Aantal	9999	Materiaal	---	Code specifiek	---	
	Begin periode	IJZL	Toelichting						
	Eind periode	ROM							
Vondst ID 309975	Complex	NX	Diepte		Toestand	NVT	Code algemeen	CULTLAAG	
	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	---	Code specifiek	---	
	Begin periode	LME	Toelichting						
	Eind periode	LME							

Waarnemingsnummer	18814		Beschrijving	AD 118 VOOR TRANSPORTLEIDING PWN.AD 119 RESP 121 ONZEKER VGL ALKMAARS JB 1969 P 63.RCC: DOCUMENTATIERCC: IPP TOP ARCH 04 ZWILLENBERG,LO 19580917 EN INTERN RAPP HUGO DE VRIES LRCC: AB 19531013				
X coördinaat	Y coördinaat							
108490	508600							
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	90	Toestand	CPT	Code algemeen	AWH
23363	Cultuur	XXX	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	IJZV	Toelichting	'RUINEN WOMMELS' (E.D.: VML ASSENDELFT-GROEP, ZIE VAN HEERINGEN 1992)				
	Eind periode	IJZV						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	90	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
23395	Cultuur	XXX	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	IJZV	Toelichting	'RUINEN WOMMELS' (E.D.: VML HAAMSTEDE-GROEP, ZIE VAN HEERINGEN 1992)				
	Eind periode	IJZV						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	90	Toestand	FMT	Code algemeen	AW
23396	Cultuur	XXX	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	XME	Toelichting	'JACOBKANNETJES'				
	Eind periode	XME						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	90	Toestand	FMT	Code algemeen	KGP
23410	Cultuur	XXX	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VMEC	Toelichting					
	Eind periode	LME						

Waarnemingsnummer	18815		Beschrijving	AD 118 AWN MET STEUN ROB HALBERTSMA.AD 121 PROFIEL.AD 124 KRANSJES VAN PALEN IN DE MEESTE BEVOND ZICH EEN BADORFVERV AD 124: POT.AD 126 UITGEESTERWEG 4.RCC: DOCUMENTATIERCC: CORDFUNKE,EHP BROB 1969 P291-295; .. EN NKNOB 1968RCC: P64-65;CALKOEN,HJ N-HOLLAND 1969 P31-32Aanv.sept.'98:Zie Cordfunke, 1969, vindpl.5,		
X coördinaat	Y coördinaat					
107860	508540					

Vondst ID 140162	Complex NX	Diepte 85	Toestand XXX	Code algemeen PAALKRNS
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal ---	Code specifiek ---
	Begin periode VMEC	Toelichting Spieker? C14-uitkomst, vermeld by Cordfunke, p.52: 835 nC.		
	Eind periode XXX			

Vondst ID 140163	Complex NX	Diepte 85	Toestand FMT	Code algemeen BADORF
	Cultuur ---	Aantal 9999	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMEC	Toelichting		
	Eind periode VMEC			

Waarnemingsnummer	18816
X coördinaat	107990
Y coördinaat	508740

Beschrijving

AD 124 IN 1108 EERSTE MELDING KOCH NR 96.AD 301 RESP 302 UIT SCHELPLAAG ONDER UITGEBROKEN FUNDAMENTVERV
 AD 301 RESP 302: VAN TUFSTENEN KERK.RCC: DOCUMENTATIERCC: HALBERTSMA NKNOB 1968 P48; CORDFUNKE ALKMAARS
 JB 1969 P54-59 EN NKNOB RCC: 1968 P77

Vondst ID 140164	Complex RKER	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PINGSDRF
	Cultuur ---	Aantal 9999	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMED	Toelichting		
	Eind periode LMEA			

Vondst ID 140165	Complex RKER	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PINGSDRF
	Cultuur ---	Aantal 9999	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMED	Toelichting		
	Eind periode LMEA			

Waarnemingsnummer	18817
X coördinaat	108370
Y coördinaat	509240

Beschrijving

RCC: DOCUMENTATIERCC: CORDFUNKE ALKMAARS JB 1969 P53



Vondst ID 50864	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
Vondst ID 50865	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---

Waarnemingsnummer 18818	Beschrijving
X coördinaat 107470 Y coördinaat 509780	AD 129 PROFIEL- EN SITUATIETEKENING ZOU OPGESTUURD WORDEN Verv AD 129: NOG IN HET BEZIT CORDFUNKE WSCH.RCC: DOCUMENTATIERCC: BRIEF CORDFUNKE 19701020 DOSSIER LIMMEN

Vondst ID 23117	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 9999 Toelichting 'INHEEMS'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 23118	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen TS Code specifiek ---
Vondst ID 23119	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROMMA Eind periode ROMMA	Diepte Aantal 9999 Toelichting E:HADRIANUS	Toestand XXX Materiaal MXX	Code algemeen MUNT Code specifiek ---

Waarnemingsnummer 18819		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	AD 103 LUTTIK CIE 30.AD 117 BOLLENVELD..AD 118 DIEPPLOEGEN.AD 123 TUSSEN 0120 EN 0170 DUS IN VEEN.RCC: DOCUMENTATIERCC: CORDFUNKE,EHP ALKMAARS JB 1969 P49; MODDERMAN WESTERHEEM 1972 P244			
108300	508380				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
62444	XXX	120	FMT	HAMERBL	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	---
	XXX	1	SXX	---	
	Begin periode	Toelichting	'BIJ DOORBORING GEBROKEN';L 5,8,B:9,5,D:3,9 CM		
	NEOL				
	Eind periode	BRONSV			
	BRONSV				
Waarnemingsnummer 18820		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	AD 100 LANGS DE STIEROP.AD 111 113,10/113,60.RCC: DOCUMENTATIERCC: WUESTUNGARCHIEF IPP			
113100	505400				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
36701	NX		FMT	AW	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	---
	---	9999	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	'VAATWERK 1E/12E EEUW'		
	LMEA				
	Eind periode	LMEA			
	LMEA				
Waarnemingsnummer 18821		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	AD 120 WOONLAAG.			
111600	509720				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
72664	NX	0	XXX	CULTLAAG	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	---
	XXX	9999	---	---	
	Begin periode	Toelichting	ROM		
	ROM				
	Eind periode	ROM			
	ROM				

Waarnemingsnummer		18822		Beschrijving			
X coördinaat		Y coördinaat					
111000		509300					
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen	WATERPUT
36627	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	---	Code specifiek
	Begin periode	LME	Toelichting				
	Eind periode	LME					
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AW
50866	Cultuur	XXX	Aantal	9999	Materiaal	---	Code specifiek
	Begin periode	XME	Toelichting				
	Eind periode	XME	'ANDERE ME GOED'				
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	KGP
51073	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	---	Code specifiek
	Begin periode	LME	Toelichting				
	Eind periode	LME					

Waarnemingsnummer		18823		Beschrijving			
X coördinaat		Y coördinaat					
110350		508600					
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AW
37108	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	---	Code specifiek
	Begin periode	LME	Toelichting				
	Eind periode	LME	'KERAMIEK VAATWERK ME'				

Vondst ID 51074	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999 Toelichting 'MUUR LMEB'	Toestand XXX Materiaal KER	Code algemeen MUUR Code specifiek ---
---------------------------	--	---	---	--

Waarnemingsnummer	18824
X coördinaat	Y coördinaat
110550	508600

Beschrijving

AD 101 VERKENNING DOOR WIJNMAN EN DE VRIES.AD 302 GEFUNDEERD OP ZAND ONDER VEEN.RCC: DOCUMENTATIERCC: RENAUD,JGN NKNOB 1962 KOL209

Vondst ID 36702	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999 Toelichting 'VAATWERK EIND 13E / EERSTEHELFT 14E EEUW'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AW Code specifiek ---
---------------------------	--	--	---	--

Vondst ID 50867	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999 Toelichting 'BAKSTEEN 7/9X14/15X28/30 WSCH 13E EEUW VAN RONDLOPENDE MUUR'	Toestand CPT Materiaal KER	Code algemeen BAKSTEEN Code specifiek BAKVOLI
---------------------------	--	---	---	--

Vondst ID 50868	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999 Toelichting 'PUIN VAN BAKSTEEN'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen BAKSTEEN Code specifiek ---
---------------------------	--	---	---	--

Waarnemingsnummer	18828
X coördinaat	Y coördinaat
111080	508560

Beschrijving

AD 126 VAN FOREESTLAAN 5 HEILOO.AD 301 5 ... 6 M LANG; 50-60 CM DIK.RCC: DOCUMENTATIERCC: ONTGRONDINGSAANVRAAG 8-3-1966 PROV WATERSTAAT NRD-HOLAND NO 234521/AFDRCC: V

Vondst ID 25165	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand XXX Materiaal OPH	Code algemeen BALK Code specifiek --- 'HOUT VOORWERP GEBOGEN'= BALK, 5-6 M LANG, 50-60 CM DIK; ZIE CAA (RP)
Waarnemingsnummer 19738 X coördinaat 106230 Y coördinaat 506550		Beschrijving AD 117 REEDS IN 1949 VOOR EEN AANZIENLIJK DEEL GEDIEPSPIJL AD 124 BIJ VELDCONTROLE IN 1989 BLEEK DAT VRIJWEL ALLESVERV AD 124: VERDWENEN IS		
Vondst ID 23416	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen RUW Code specifiek --- 'RANDFR RUWWANDIG ROMEINS'
Vondst ID 23469	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen RUW Code specifiek --- 'WANDFR RUWWANDIG ROMEINS'
Vondst ID 23471	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek --- 'INHEEMS'
Vondst ID 23472	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AW Code specifiek --- 'KAROLINGISCH', D: radstempel

Vondst ID 23473	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PINGSDRF			
	Cultuur	XXX			Aantal		KER	Code specifiek	---	
	Begin periode	VMED			Toelichting					
	Eind periode	LMEA								
Vondst ID 23474	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	KGP			
	Cultuur	XXX			Aantal		KER	Code specifiek	---	
	Begin periode	VMEC			Toelichting					
	Eind periode	LMEB								
Vondst ID 23475	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AWG			
	Cultuur	XXX			Aantal		KER	Code specifiek	GLAZUUR	
	Begin periode	XME			Toelichting					
	Eind periode	XME			'VROEG GEGLAZUURD'					

Waarnemingsnummer	22435
X coördinaat	105300
Y coördinaat	508500

Beschrijving

Melding via het Koninklijk Munt- en Penningenkabinet; de naam van vinder/eigenaar wordt niet vrijgegeven.

Vondst ID 30503	Complex	XXX	Diepte	Toestand	CPT	Code algemeen	MUNT			
	Cultuur	---			Aantal		MAG	Code specifiek	SCEATTA	
	Begin periode	VMEB			Toelichting					
	Eind periode	VMEB			BMC type 2c; continentaal runentype, geslagen ca. 690 in België of Nederland					

Waarnemingsnummer	22471
X coördinaat	111400
Y coördinaat	509400

Beschrijving

De stratigrafie is van toepassing op de terp. De fossiele akkerlaag is een interpretatie van een donkere humeuze laag. De akkerlaag wordt door een in westelijke richting uitwiggende laag zand meteen maximale dikte van 80 cm. bedekt. Verkenning door S.W. Jager en G.P. Alders. Identificatienr. ROB: sjg90. Zie voor eerdere(?) verkenning waarneming 17772 (jdale).

Vondst ID 34154	Complex NT	Diepte 0	Toestand CPT	Code algemeen OPHOGING
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal ---	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting Nauwelijks zichtbare terp met een ophogingspakket van c. 1.30 m.		
	Eind periode NT			

Vondst ID 34155	Complex ELA	Diepte 0	Toestand FMT	Code algemeen PLOEGSPR
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal ---	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting Akkerlaag aan westkant van de Pontweg op de strandwal		
	Eind periode NT			

Waarnemingsnummer	22561
X coördinaat	Y coördinaat
105850	510150

Beschrijving

Vondst ID 30573	Complex XXX	Diepte	Toestand CPT	Code algemeen MUNT
	Cultuur ROM	Aantal 1	Materiaal MAG	Code specifiek DENARIUS
	Begin periode ROMMB	Toelichting Geta; kz. offerende prins I.; RIC 38b; sterk gesleten		
	Eind periode ROMMB			

Waarnemingsnummer	22562
X coördinaat	Y coördinaat
107000	506000

Beschrijving

Melding aan Koninklijk Penningkabinet dateert van 09-06-1990, men heeft geen vondstgegevens genoteerd meer dan "bij kasteel Kronenburg".

Vondst ID 53291	Complex XXX	Diepte	Toestand CPT	Code algemeen MUNT
	Cultuur ROM	Aantal 1	Materiaal MCU	Code specifiek ANTONIN
	Begin periode ROMMB	Toelichting Postumus; wrslk. geslagen te Lyon; kz. staande Hercules I.; RIC 67; gesleete		
	Eind periode ROMMB			

Waarnemingsnummer	22564
X coördinaat	Y coördinaat
110590	507520

Beschrijving

Gevonden op een diepte van 0.60 m. onder het maaiveld.AWN - Onderzoeksnr. 9117.

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	ROOD
42116	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting				
	Eind periode	LMEB					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	STG
42313	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting				
	Eind periode	LMEB	Vroeg en laat steengoed				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	KGP
42457	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting				
	Eind periode	LMEB	Met bezemveegversiering				

Waarnemingsnummer	22565
X coördinaat	Y coördinaat
111500	509440

Beschrijving

AWN - vindplaats 9103.

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	VAATWERK
42511	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LME	Toelichting				
	Eind periode	LME					

Waarnemingsnummer	22566	Beschrijving	Vondst op verwerkte grond.AWN - vindplaats 9102.			
X coördinaat	Y coördinaat					
111400	509480					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen PINGSDRF
43109	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER
	Begin periode	VMED	Toelichting			
	Eind periode	LMEA				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen STG
43376	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER
	Begin periode	LMEB	Toelichting Vroeg steengoed			
	Eind periode	LMEB				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen VAATWERK
43546	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER
	Begin periode	LME	Toelichting			
	Eind periode	LME				

Waarnemingsnummer	22567	Beschrijving	Ontdekt bij slootaanleg in het kader van kassenbouw. Op de LME-lagen ligt een gestort pakket 16e - 17e eeuws puin met veel aardewerk uit deze tijd.			
X coördinaat	Y coördinaat					
110000	508180					
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	CPT	Code algemeen CULTLAAG
43639	Cultuur	---	Aantal	2	Materiaal	---
	Begin periode	LME	Toelichting Twee woonlagen tussen 0.50 en 1.00 onder maaiveld			
	Eind periode	LME				

Vondst ID 43640	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 43713	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 43716	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 43757	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ROOD Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 43760	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen VAATWERK Code specifiek ---	Toelichting Aardewerk uit bovenste laag, is gestort puin uit 16e - 17e eeuw

Waarnemingsnummer	22607
X coördinaat	108250
Y coördinaat	508800

Beschrijving

Opgraving op perceel dat van grasland omgezet zou worden in bollenland, alles is nu vergraven; de sporen zetten zich echter in het niet vergravenoordelijk aangrenzend perceel voort. Onderzoek door AVN-Limmen.



Vondst ID 30943	Complex NX Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode IJZL	Diepte 50 Aantal 1	Toestand FMT Materiaal ---	Code algemeen GREPPEL Code specifiek ---
Vondst ID 30944	Complex NX Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode IJZL	Diepte 50 Aantal 9999	Toestand CPT Materiaal ---	Code algemeen KUIL Code specifiek ---
Vondst ID 30945	Complex NX Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode IJZL	Diepte 50 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	22608	Beschrijving	Onderzoek n.a.v. omzetten perceel grasland in bollenland, dus alles is nuvergraven.Onderzoek door AVN-werkgroep Limmen.
X coördinaat	108250	Y coördinaat	508650

Vondst ID 30946	Complex EGVW Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte 50 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal ---	Code algemeen SPITSPR Code specifiek ---
Vondst ID 30947	Complex EGVW Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte 50 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---

Vondst ID 30948	Complex EGWW	Diepte 50	Toestand FMT	Code algemeen SPITSPR
	Cultuur ---	Aantal 9999	Materiaal ---	Code specifiek ---
	Begin periode NTC	Toelichting Uit Tweede Wereldoorlog		
	Eind periode NTC			

Waarnemingsnummer	22609
X coördinaat	Y coördinaat
108200	508800

Beschrijving

Onderzoek n.a.v. omzetten perceel grasland in bollenland, dus alles is nuvergraven. Onderzoek door AWN-werkgroep Limmen.

Vondst ID 50915	Complex NX	Diepte 50	Toestand FMT	Code algemeen GRONDSPR
	Cultuur ---	Aantal 9999	Materiaal ---	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting Sporen van twee huisplaatsen		
	Eind periode LMEB			

Vondst ID 50916	Complex NX	Diepte 50	Toestand FMT	Code algemeen GRONDSPR
	Cultuur ---	Aantal 9999	Materiaal ---	Code specifiek ---
	Begin periode NTA	Toelichting Sporen van 1 huisplaats		
	Eind periode NTA			

Waarnemingsnummer	22610
X coördinaat	Y coördinaat
107120	510100

Beschrijving

Waarnemingen in bouwput door AWN-Limmen.

Vondst ID 50917	Complex NX	Diepte 100	Toestand FMT	Code algemeen WATERPUT
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal OPH	Code specifiek ---
	Begin periode VMEC	Toelichting Twee waterputten, met zijden van planken; direct naast elkaar		
	Eind periode VMEC			

Vondst ID 50927	Complex	NX	Diepte	100	Toestand	CPT	Code algemeen	KUIL
	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	---	Code specifiek	AFVALKL
	Begin periode	VMEC	Toelichting					
	Eind periode	VMEC						
Vondst ID 50929	Complex	NX	Diepte	100	Toestand	FMT	Code algemeen	KGP
	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VMEC	Toelichting					
	Eind periode	VMEC						
Vondst ID 50930	Complex	NX	Diepte	100	Toestand	FMT	Code algemeen	AWG
	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VMEC	Toelichting		Import			
	Eind periode	VMEC						

Waarnemingsnummer	22611
X coördinaat	107270
Y coördinaat	510100

Beschrijving

Ten noorden van de Pagelaan werd ook een veldkartering uitgevoerd: deze leverde vnlk. Vroeg-Middeleeuws materiaal (scherven) op, en nauwelijks Laat-Middeleeuws. Verspreid over het terrein ook ijzerslakken en Inheems-Romeinse scherven. Onderzoek door AWN-werkgroep Limmen.

Vondst ID 30949	Complex	NX	Diepte	50	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
	Cultuur	INH	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROMV	Toelichting					
	Eind periode	ROMM	'INHEEMS-ROMEINS'					
Vondst ID 30950	Complex	EIMB	Diepte	50	Toestand	FMT	Code algemeen	SLAK
	Cultuur	INH	Aantal	9999	Materiaal	MFE	Code specifiek	---
	Begin periode	ROMV	Toelichting					
	Eind periode	ROMM						

Vondst ID 30951	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte 50 Aantal 1	Toestand FMT Materiaal ---	Code algemeen GREPPEL Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 30952	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte 50 Aantal 2	Toestand CPT Materiaal ---	Code algemeen KUIL Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 31045	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte 50 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 31046	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte 50 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWG Code specifiek ---	Toelichting Import
Vondst ID 31047	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte 50 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal XXX	Code algemeen SLAK Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 31048	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte 50 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal SXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting

Waarnemingsnummer	22613		Beschrijving					
X coördinaat	Y coördinaat	Op deze plek redelijk goed geconserveerde sporen van Romeinse nederzettingaanwezig, onder meer onder nieuw aangelegd tennisveld.Waarnemingen gedaan in een leidingsleuf, met op enkele plaatsen een verbreding tot een opgravingsvlak.Commentaar Woltering:"Moet op meldingskaart" (RCC-fiche).Onderzoek door AVN-Limmen.						
	107470	509770						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	0	Toestand	CPT	Code algemeen	KUIL
31109	Cultuur	INH	Aantal	9999	Materiaal	---	Code specifiek	AFVALKL
	Begin periode	ROMM	Toelichting					
	Eind periode	ROMM						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	0	Toestand	CPT	Code algemeen	PAALGAT
31110	Cultuur	INH	Aantal	9999	Materiaal	---	Code specifiek	---
	Begin periode	ROMM	Toelichting					
	Eind periode	ROMM						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	0	Toestand	FMT	Code algemeen	GREPPEL
31111	Cultuur	INH	Aantal	9999	Materiaal	---	Code specifiek	---
	Begin periode	ROMM	Toelichting					
	Eind periode	ROMM						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	0	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
31112	Cultuur	INH	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROMM	Toelichting					
	Eind periode	ROMM						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	0	Toestand	FMT	Code algemeen	TSKOM
31113	Cultuur	INH	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	DR33
	Begin periode	ROMVB	Toelichting					
	Eind periode	ROMM						

Vondst ID 31114	Complex NX Cultuur INH	Diepte 0 Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen RUWPOT Code specifiek ST201
	Begin periode ROMV Eind periode ROMM	Toelichting Type Ia		

Vondst ID 31115	Complex NX Cultuur ---	Diepte 0 Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---
	Begin periode VMEC Eind periode LME	Toelichting		

Waarnemingsnummer	22650
X coördinaat	107380
Y coördinaat	505160

Beschrijving

Waarnemingen via boringen en luchtfotografie. De boringen zullen in 1984 worden voortgezet. Door AWN-Castricum.

Vondst ID 52173	Complex NX Cultuur ROM	Diepte Aantal 1	Toestand CPT Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
	Begin periode ROM Eind periode ROM	Toelichting Woonlaag		

Vondst ID 52184	Complex NX Cultuur INH	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen VAATWERK Code specifiek ---
	Begin periode ROM Eind periode ROM	Toelichting		

Waarnemingsnummer	22651
X coördinaat	106280
Y coördinaat	506660

Beschrijving

Vondsten en waarnemingen op bouwrijp gemaakt terrein waar al vaker Romeinsevondsten gedaan werden. Door AWN-Castricum.



Vondst ID 155152	Complex NX Cultuur ROM Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1 Toelichting Woonlaag	Toestand CPT Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Vondst ID 155153	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 155154	Complex NX Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTA	Diepte Aantal 9999 Toelichting Wrslk. 17e eeuw. Men spreekt van een grote hoeveelheid	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen MAJOLICA Code specifiek ---
Vondst ID 155155	Complex NX Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTA	Diepte Aantal 1 Toelichting Vloertje van los aaneengeleide bakstenen	Toestand CPT Materiaal KER	Code algemeen VLOER Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	22652
X coördinaat	107060
Y coördinaat	506180

Beschrijving

Vondst ID 155156	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 1 Toelichting Met puntcirkelversiering	Toestand CPT Materiaal ODB	Code algemeen KAM Code specifiek ---
----------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer 22654		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	Vondsten en waarnemingen tijdens graafwerk t.b.v. een vijver.Door AWN-Castricum.			
106380	506780				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
52186	NX	80	FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	INH	9999	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 22669		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	Onderzoek betrof deels opgraving, deels veldkartering. Vondsten uit laag I betreffen oppervlakte-vondsten.Zie Grondspoor voor uitvoerig onderzoeksverslag.AWN afdeling Zaanstreek			
110480	507200				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
52304	NX		FMT	PINGSDRF	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	9999	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	LMEA				
	Eind periode				
	LMEA				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
52305	NX		FMT	PAFFRATH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	9999	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	LMEA				
	Eind periode				
	LMEA				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
52317	NX		FMT	ANDENNE	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	9999	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	LME				
	Eind periode				
	LME				

Vondst ID 52437	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STG Code specifiek LANGERW	Toelichting
Vondst ID 52438	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PSTG Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 52439	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode NTB	Diepte Aantal 1	Toestand CPT Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---	Toelichting Woonlaag
Vondst ID 52440	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---	Toelichting Met bezemveegornament
Vondst ID 52441	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PSTG Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 52442	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode NTB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ROOD Code specifiek ---	Toelichting Met spaarzaam glazuur

Vondst ID 52443	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode NTB	Diepte Aantal 1 Toelichting Mogelijk van huis	Toestand CPT Materiaal OPH	Code algemeen PAAL Code specifiek ---
Waarnemingsnummer 22673 X coördinaat 110290 Y coördinaat 508380		Beschrijving Te voorschijn gekomen bij het graven van een proefputje in de voortuin van perceel Bredelaan 4. Betreft een klein vondstcomplex van waarschijnlijk slechts enkele vierkante meters; de vondsten werden verzameld in een vuil-zandige laag met houtskoolpartikels, ingeklemd tussen afzettingen van dewestelijke strandwal van Akersloot. AWN-Zaanstreek onderzoeksnr. 9009. Melding in persoon van C.J. van Roon,		
Vondst ID 52682	Complex NX Cultuur XXX Begin periode BRONSL Eind periode BRONSL	Diepte 100 Aantal 9999 Toelichting Soms omgeslagen randlip; dunw.; oxid. gebakken; V: met fijn zand en potgrui	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 52683	Complex NX Cultuur XXX Begin periode BRONSL Eind periode BRONSL	Diepte 100 Aantal 9999 Toelichting	Toestand FMT Materiaal ODB	Code algemeen BOT Code specifiek ---
Vondst ID 52684	Complex NX Cultuur XXX Begin periode BRONSL Eind periode BRONSL	Diepte 100 Aantal 9999 Toelichting	Toestand FMT Materiaal ODB	Code algemeen GEBIT Code specifiek ---
Vondst ID 52736	Complex NHP Cultuur --- Begin periode NTB Eind periode NTC	Diepte 100 Aantal 9999 Toelichting	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---

Waarnemingsnummer 32252		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	Cremegeel aardewerk met radstempelpersiering boven de buikknik. Hoog 10.7cmDiam. hals binnen/buiten 7.6cm/9.3cm, buik buiten 12.7cm.Pot komt vrijwel zeker uit grafveldcontext. Volgens de vinder waren er ze-ker nog drie potten (kapot gegaan) omgeven door paalcirkels. Deze cirkelslagen ca. 2m uit elkaar.Hierop volgend is door Cordfunke een klein onderzoek gedaan van 28 febr.tot 2 maart			
107870	508570				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
106448	XXX		CPT	POT	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	I	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	Badorfpot met radstempelpersiering (7e eeuws).		
	VMEB				
	Eind periode				
	VMEB				
Waarnemingsnummer 32316		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	Opgraving uitgevoerd door AWN-afdeling Limmen; tekeningen ROB.Put I, ten zuiden van de NH-kerk.Zie ook opgraving Zuidkerkelaan II, waarnemingsnummer 32320.			
107960	508690				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
37766	ELA		XXX	CULTLAAG	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	INH	9999	---	---	
	Begin periode	Toelichting	Akkerlagen.		
	IJZL				
	Eind periode				
	ROMV				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
38033	IPER		XXX	GREPPEL	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	INH	9999	---	---	
	Begin periode	Toelichting	Parallelopende greppelsystemen.		
	IJZL				
	Eind periode				
	ROMV				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
38034	NX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	INH	9999	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	'O.A. STREEPBAND'		
	IJZL				
	Eind periode				
	ROMV				

Vondst ID 38294	Complex IPER Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting 'GREPELS KAROLINGISCH'	Code algemeen GREPPEL Code specifiek ---
Vondst ID 39010	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 39387	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting	Code algemeen BADORF Code specifiek ---
Vondst ID 39388	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEA Eind periode VMEC	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting 'MAYEN-ACHTIG'	Code algemeen RUW Code specifiek ---
Vondst ID 39392	Complex GI Cultuur --- Begin periode VMEA Eind periode VMEB	Diepte Aantal 1	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting 'MET SKELET, LOSSE BEGRAVING OP CA. 80 M VAN DE KERK'	Code algemeen GRAF Code specifiek INHUMGRF
Vondst ID 39394	Complex GD Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting 'HONDENSKELET KAROLINGISCH'	Code algemeen GRAF Code specifiek INHUMGRF

Vondst ID 39395	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting 'KAROLINGISCH, 2-SCHEPIG, 13 X 7 M'	Code algemeen HUIS Code specifiek ---
Vondst ID 39396	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode NTB	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting 'DIVERSE RIJEN PAALKUILEN'	Code algemeen PAALGAT Code specifiek ---
Vondst ID 39398	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode NTB	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting 'MET BOTMAT, XVII-XVIII'	Code algemeen KUIL Code specifiek ---
Vondst ID 39399	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode NTA	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting 'XV-XVI'	Code algemeen WATERPUT Code specifiek ---
Vondst ID 39820	Complex IPER Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode NTA	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting 'SLOOT XV-XVI'	Code algemeen GREPPEL Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	32320
X coördinaat	107930
Y coördinaat	508780

Beschrijving

Opgraving uitgevoerd door AWN-afdeling Limmen; tekeningen ROB.Put II, ten noordwesten van de NH-kerk. Zie ook opgraving Zuidkerkelaan I, waarnemingsnummer 32316.

Vondst ID 39835	Complex ELA Cultuur INH	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
	Begin periode IJZL Eind periode ROMV	Toelichting Akkerlaag met ploegsporen en schopsteken.		
Vondst ID 39837	Complex IPER Cultuur INH	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen GREPPEL Code specifiek ---
	Begin periode IJZL Eind periode ROMV	Toelichting Greppels zelfde perceleringssysteem als opgraving Zuidkerkelaan I.		
Vondst ID 40564	Complex NX Cultuur INH	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen KUIL Code specifiek ---
	Begin periode IJZL Eind periode ROMV	Toelichting		
Vondst ID 40579	Complex NX Cultuur INH	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
	Begin periode IJZL Eind periode ROMV	Toelichting 'O.A. STREEPBAND'		
Vondst ID 40979	Complex NX Cultuur INH	Diepte Aantal 1	Toestand XXX Materiaal MBR	Code algemeen FIBULA Code specifiek ---
	Begin periode IJZL Eind periode ROMV	Toelichting NIET NADER BESCHREVEN		
Vondst ID 41192	Complex NX Cultuur ---	Diepte Aantal 1	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen HUIS Code specifiek ---
	Begin periode VMEA Eind periode VMEC	Toelichting Huisplattegrond; datering waarschijnlijk VII.		

Vondst ID 41202	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 9999	Toelichting 'WATERPUTTEN KAROLINGISCH'	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen WATERPUT Code specifiek ---
Vondst ID 41358	Complex IPER Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 9999	Toelichting 'GREPPELS KAROLINGISCH'	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen GREPPEL Code specifiek ---
Vondst ID 41781	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEA Eind periode VMEC	Diepte Aantal 9999	Toelichting 'MEROVINGISCH'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWG Code specifiek ---
Vondst ID 41788	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal I	Toelichting 'XIII-XIV'	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen KUIL Code specifiek ---
Vondst ID 41806	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal I	Toelichting 'XIII-XIV'	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen WATERPUT Code specifiek ---
Vondst ID 42821	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PSTG Code specifiek SIEGBURG

Vondst ID 45474	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 45475	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode NTB	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen GRONDSPR Code specifiek ---	Toelichting Afvalkuilen en waterputten XV-XVIII.
Vondst ID 45476	Complex IPER Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode NTB	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen GREPPEL Code specifiek ---	Toelichting Greppels met rijen palen erlangs XV-XVIII.
Vondst ID 45489	Complex VSCH Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTB	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen GRACHT Code specifiek ---	Toelichting Systeem v.grachten& palissades XVI-VII; verded.- of aanvalswerk kerk 1573?
Vondst ID 47017	Complex VSCH Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTB	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen PALISSAD Code specifiek ---	Toelichting

Waarnemingsnummer	32732
X coördinaat	Y coördinaat
110280	508230

Beschrijving

Enkele proefputten gegraven ter plaatse van een afgebroken huisje.



Vondst ID 84272	Complex ELA Cultuur --- Begin periode XME Eind periode XME	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen SPITSPR Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 84273	Complex NX Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode ROM	Diepte Aantal 1	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen GREPPEL Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 84274	Complex NX Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode ROM	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---	Toelichting

Waarnemingsnummer 32864	Beschrijving
X coördinaat 106780	Y coördinaat 506360
Opgraving wegens bedreiging door nieuwbouw	

Vondst ID 176556	Complex ELA Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode ROMV	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting Slecht herkenbare sporen: weide- of akkerareaal.
Vondst ID 176557	Complex NX Cultuur --- Begin periode ROMM Eind periode ROMM	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting Gebouwplattegronden: 70-270 AD.

Vondst ID 176558	Complex GI Cultuur --- Begin periode ROMM Eind periode ROMM	Diepte Aantal 2	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 176559	Complex GC Cultuur --- Begin periode ROMM Eind periode ROMM	Diepte Aantal 1	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 176560	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROMM Eind periode ROMM	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting Zoologisch onderzoek.
Vondst ID 176561	Complex GI Cultuur --- Begin periode ROML Eind periode ROML	Diepte Aantal 1	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting Inhumatiegraf van ca. 30 jarige vrouw; 270-450 AD.
Vondst ID 176562	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEB Eind periode VMEC	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting Gebouwplattegrond (meerdere erven).

Waarnemingsnummer	32928
X coördinaat	107975
Y coördinaat	508900

Beschrijving
Opgraving AWN afdeling Limmen wegens nieuwbouw medio 1996

Vondst ID 130934	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX
	Cultuur ---	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting grondsporen		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	37209
X coördinaat	Y coördinaat
106850	507750

Beschrijving

De documentatie in het CAA bestaat uit een Loeb-fiche met de tekst: 'Oudewoongrond. Ligging: afgedekt door een kleilaag. Coordin.: 106.85/507.75.Castricum. Gevonden in het Noordeind bij Castricum. Vastgesteld door deStichting voor Bodemkartering (dr. P.J.R. Modderman) in 1949'.

Vondst ID 122237	Complex NX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen CULTLAAG
	Cultuur XXX	Aantal 1	Materiaal ---	Code specifiek ---
	Begin periode XXX	Toelichting		
	Eind periode XXX			

Waarnemingsnummer	37214
X coördinaat	Y coördinaat
106460	506740

Beschrijving

De documentatie in het CAA bestaat uit een (vermoedelijk) door E.H.P. Cord-funke beschreven CAA-fiche met de tekst: 'Gemeente Castricum. Krtbl. 19C.Coord. 106.46/506.74. Melder: E.H.P. Cordfunke. Datum vondst: 1966. Vondst:Fries-inheemse scherven (grote concentratie). Losse vondsten bij aanleg vanweg (Deurganck). Ca. 100 m ten noorden van Cieweg, eveneens ca. 40 cm ondermaaiveld'.Het

Vondst ID 47734	Complex NX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur INH	Aantal 9999	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROMV	Toelichting 'FRIES - INHEEMSE SCHERVEN (GROTE CONCENTRATIE)'.		
	Eind periode ROMM			

Vondst ID 47963	Complex NX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWG
	Cultuur INH	Aantal 9999	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROMV	Toelichting		
	Eind periode ROMM			

Vondst ID 47964	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROMV Eind periode ROMM	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting 'EEN PAAR STUKJES'	Code algemeen TS Code specifiek ---
Vondst ID 47965	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XME Eind periode XME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting	Code algemeen AW Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	37218
X coördinaat	103650
Y coördinaat	505500

Beschrijving
De documentatie in het CAA bestaat uit een Loeb-fiche met de tekst: 'Oudewoongrond. Bij het graven van een pompkanaal van de Prov. Waterleidingmyzijn drie verschillende bewoonde oppervlakken waargenomen. De woonlagenzijn gescheiden door verstoven duinzand. Twee oppervlakken, resp. op 36 cmen 110 cm + N.A.P., konden door vondsten van met schelpengruis verschraaldeklei in de vroege IJzertijd

Vondst ID 141061	Complex NX Cultuur XXX Begin periode IJZV Eind periode IJZV	Diepte Aantal 1	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Vondst ID 141062	Complex NX Cultuur XXX Begin periode IJZV Eind periode IJZV	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal KER Toelichting V: schelpengruis.	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 141063	Complex NX Cultuur XXX Begin periode IJZV Eind periode IJZV	Diepte Aantal 1	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---

Vondst ID 141064	Complex NX Cultuur XXX Begin periode IJZV Eind periode IJZV	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal KER Toelichting V: schelpengruis.	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 141065	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting uit derde niveau 2,53 m +NAP	Code algemeen KGP Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	37228
X coördinaat	107200
Y coördinaat	506140

Beschrijving

De documentatie in het CAA bestaat uit een door R.H.J. Klok beschreven CAA-fiche met de tekst: 'Gemeente Heemskerk. Krtbl. 19 C. Coord.: 107.20/506.14- 107.30/506.04 over strook v. 40 m. breedte // a/d weg. Melder: E.H.P.Cordfunke d.d. 2/9/70. Vinder: ROB (Modderman) d.d. 1947. Vondst: grootaantal (vrij grote vindplaats v. Fries-inheemse scherven). Determinatie /Onderzoek door: Modderman

Vondst ID 122262	Complex NX Cultuur INH Begin periode IJZL Eind periode ROM	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting 'groot aantal'.	Code algemeen AWH Code specifiek ---
----------------------------	---	-------------------------------------	---	---

Waarnemingsnummer	37600
X coördinaat	107500
Y coördinaat	509100

Beschrijving

Vondsten zijn gedaan in de periode 18/7/1996 - 5/7/1997 (zie inv.nrs.).

Vondst ID 122625	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal I	Toestand CPT Materiaal MBR Toelichting INV.NR:180796	Code algemeen AMULET Code specifiek KRUISVRM
----------------------------	--	----------------------------------	---	---

Vondst ID 122626	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand CPT Materiaal MBR GESLOTEN KNOOPFIBULA ZONDER EMAILLE; INV.NR:190796	Code algemeen FIBULA Code specifiek RINGFIB
Vondst ID 122627	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEB Eind periode VMEC	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand CPT Materiaal MBR INV.NR:040797	Code algemeen FIBSCHYF Code specifiek PSEUDOM
Vondst ID 122628	Complex NX Cultuur --- Begin periode VME Eind periode VME	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand CPT Materiaal MBR LENGTE CA. 2.6CM; INV.NR:040797	Code algemeen FIBGELYK Code specifiek ---
Vondst ID 122629	Complex NX Cultuur --- Begin periode IJZ Eind periode NTC	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal MBR INV.NR:040797	Code algemeen GORDEL Code specifiek BESLAG
Vondst ID 122630	Complex NX Cultuur --- Begin periode VME Eind periode VME	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand CPT Materiaal MBR INV.NR:050797	Code algemeen FIBSCHYF Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	37791	Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat		
110100	507250		BIJ AANLEG NIEUWE WEG AKERSLOOT-UITGEEST WERDEN IN DE NABIJHEID VAN DETERP JACOBAKANNETJES GEVONDEN

Vondst ID 141256	Complex NHT Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode NTA	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal KER Toelichting JACOBKANNETJES	Code algemeen STGKAN Code specifiek ---
Waarnemingsnummer 37879 X coördinaat 106200 Y coördinaat 507250		Beschrijving CAA: Loeb-fiche (P.Modderman) beschrijft vondsten gedaan op "zandhoogte ..ca 250 m ten n.n.w. (lees NNO) van de r.-k. kerk"Opgegeven datering vh complex: XII-XVI		
Vondst ID 141412	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
Vondst ID 141413	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting "vroeg geel-geglazuurd .. " aardewerk	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---
Vondst ID 141414	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 141415	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting	Code algemeen GRS Code specifiek ---

Vondst ID 141416	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode NTA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STG Code specifiek ---
		Toelichting	'vroeg- en laat-steengoed'	

Waarnemingsnummer	37882
X coördinaat	106000
Y coördinaat	510600

Beschrijving

CAA: (orig.) Loeb-fiche zonder gegevens m.b.t. vinder, vondstomstandighedencollectie, e.d. Gevonden: "Laat-Pingsdorffer aardewerk en een scherf v.e. Saksische kogel-pot".

Vondst ID 141420	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
		Toelichting		

Vondst ID 141421	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
		Toelichting		

Waarnemingsnummer	37972
X coördinaat	103650
Y coördinaat	505650

Beschrijving

CAA: (kopie) Loeb-fiche met vondstmelding in ontsluiting, plus eenschets van de bodemopbouw met vondstniveau's door Cordfunke (beschr.-jaaris indicatief).(1) Samengevat tekst Loeb-fiche:01 en 02 gevonden op een diepte van 60 a 100 cm -mv, 03 en 04 op 1 m -mv.05 op een diepte van 2-3 m. Zie vondstbericht in Berichten ROB 1950 afl.23.(2) De informatie op de profielschets komt, bijv. qua diepte

Vondst ID 141587	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen BADORF Code specifiek ---
		Toelichting		

Vondst ID 141588	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
Vondst ID 141589	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LME	Diepte Aantal I Toelichting 'X-XIII'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 141590	Complex XXX Cultuur --- Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand XXX Materiaal ODB	Code algemeen GEBIT Code specifiek ---
Vondst ID 141591	Complex XXX Cultuur INH Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal I Toelichting V: schelpgruis	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	37973
X coördinaat	102960
Y coördinaat	506080

Beschrijving

CAA: Loeb-fiches met vondstmelding Van Deelen. Hierop aantekeningen n.a.v. later terreininspectie van E. Cordfunke en Van Deelen ter controle precieze vindplaats. Oorspr. opgegeven coördinaten (104.5 / 506.92) hierop gewijzigd. Als vondsten vermeld: "Pingsdorfscherven". Vondsten gedaan bij graven van een vijver, op een diepte van ca 2,5 m, i.v.m. waterwinning door

Vondst ID 141592	Complex ELX Cultuur --- Begin periode VMEB Eind periode VMEC	Diepte 235 Aantal 9999 Toelichting	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen PLOEGSPR Code specifiek ---
----------------------------	---	---	---	--

Vondst ID 141593	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMEB Eind periode VMEC	Diepte 235 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen RUW Code specifiek --- Toelichting beschr. als tonvormige potten m.vlakke bodem; Mayener aw. (fig.3)
Vondst ID 141594	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VME Eind periode VME	Diepte 235 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWG Code specifiek --- Toelichting
Vondst ID 141595	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VME Eind periode VME	Diepte 235 Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ODB	Code algemeen BOT Code specifiek --- Toelichting
Vondst ID 141596	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte 235 Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek --- Toelichting (mogelijk van hoger niveau; i.e.g. niet vermeld in publ.)

Waarnemingsnummer	37997
X coördinaat	Y coördinaat
107100	506000

Beschrijving

CAA: origineel Loeb-fiche met melding van bovenstaande. Verder bevat het slechts de locatiegegevens.

Vondst ID 141626	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode NT	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal KER	Code algemeen BAKSTEEN Code specifiek --- Toelichting 'oude stenen .. waarschijnlijk .. de fundamenten van een oud kasteel'
----------------------------	--	-------------------------------------	---	--

Waarnemingsnummer 37998		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	CAA bevat melding van Cordfunke aangaande een omstreeks dec.'67/begin '68verricht booronderzoek op terrein (kad.224) vka ten N van hoeve Kronenburg.Onderzoek (proefboringen) o.l.v. Renaud, uitgevoerd m.m.v. leden van dewerkgroep Oud-Castricum."Hierbij werden puinsporen aangetroffen - geen funderingen".	
107140	506100		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
141627	VK		FMT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	---	9999	KER
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	LMEB	aangeboorde puinsporen (z.Beschr.)	BOUWMAT
	Eind periode		Code specifiek
	XXX		---
Waarnemingsnummer 39331		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	Vondst ca 1950 tijdens het spitten van een moestuin op ca 1 m diepte. Determinatie volgens melder door P.J.R. Modderman ca 1950.Opm.: oorspronkelijke melding Cordfunke niet in corr. archief aangetroffen.	
105100	508130		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
129659	XXX		XXX
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	XXX	1	SVU
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	MESO		SPITS
	Eind periode		Code specifiek
	MESO		---
Waarnemingsnummer 39333		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	"Bewerkt stuk bot (vuistwapen). Bij uitvoering van het bestemmingsplan Mo-lenwijk (grondwerkzaamheden) werd in de buurt Fries-inheems aardewerk gevonden." Volgens melder determinatie door J.F. van Regteren Altena ca 1966.Opm.: oorspronkelijke melding Cordfunke niet in corr. archief aangetroffen.	
106430	506820		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
129665	XXX		XXX
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	XXX	1	ODB
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	IJZ	"Bewerkt stuk bot (vuistwapen)".	WERKTUIG
	Eind periode		Code specifiek
	XXX		---

Waarnemingsnummer 39335		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	"Vuurstenen huidenkrabber. Midden Steentijd. Land vroeger nooit dieper dan 20 cm geploegd? De vondst is zeer wsch aangevoerd met vuursteen voor ge-bruik als vuurslag [volgens 23N waar naar wordt verwezen, is hier bedoeld "vuurslag op pangeweer" -> flint uit vuurslot]". P.J.R. Modderman zou het artefact rond 1950 hebben gedetermineerd. Opm.: oorspronkelijke melding Cordfunke niet in corr. archief			
102470	507140				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen SCHRABR	
129668	Cultuur XXX	Aantal 1	Materiaal SVU	Code specifiek ---	
	Begin periode MESO	Toelichting Zie beschrijving.			
	Eind periode NEO				
Waarnemingsnummer 39336		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	"Vuurstenen huidenkrabber. Midden Steentijd. In middeleeuwen gebruikt als vuurslag op pangeweer. Oppervlaktevondst ca 1950. Deze vuursteentjes [zie ook W. 39335] zijn kennelijk later van elders gekomen en secundair gebruikt in dit geval als vuurslag op een pangeweer [lees: flint uit vuursteenslot]" Volgens de melder zou het stuk ca 1950 zijn gedetermineerd door P.J.R. Modderman. Opm.: oorspronkelijke			
105700	510020				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen SCHRABR	
129669	Cultuur XXX	Aantal 1	Materiaal SVU	Code specifiek ---	
	Begin periode MESO	Toelichting Zie beschrijving.			
	Eind periode NEO				
Waarnemingsnummer 39337		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	"Vuurstenen huidenschrabber + spinsteentje (Fries-inheems). Midden Steen-tijd. Gevonden tijdens harken tuin. De vondst is zeer waarschijnlijk aangevoerd van elders met vuursteen gebruikt voor vuurslag [opm.: vergl o.a. W.39335 en 39336]. De vondst zou in 1951 zijn gedetermineerd door P.J.R. Modderman. Opm.: oorspronkelijke melding Cordfunke niet aangetroffen in corr. archief. Opm.: gezien de			
105400	507850				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen SCHRABR	
129670	Cultuur XXX	Aantal 1	Materiaal SVU	Code specifiek ---	
	Begin periode MESO	Toelichting Zie beschrijving.			
	Eind periode NEO				

Vondst ID 129671	Complex XXX Cultuur XXX	Diepte Aantal	Toestand XXX Materiaal KER	Code algemeen SPINKLOS Code specifiek ---
	Begin periode IJZ Eind periode ROM	Toelichting "Fries-inheems"		

Waarnemingsnummer	39338
X coördinaat	Y coördinaat
105680	508470

Beschrijving

"Vuurstenen huidenschrabber. Midden Steentijd. Bij ploegen gevonden. Devondst is zeer wsch aangevoerd met vuursteen voor gebruik als vuurslag [be-doeld is flint uit vuurslot]". De vondst zou in 1951 zijn gedetermineerd door P.J.R. Modderman. Opm.: oorspronkelijke melding Cordfunke niet aangetroffen in corr. archief. Opm.: gezien de determinatie door Modderman lijkt er weinig reden aan tenemen dat het

Vondst ID 129672	Complex XXX Cultuur XXX	Diepte Aantal	Toestand XXX Materiaal SVU	Code algemeen SCHRABR Code specifiek ---
	Begin periode MESO Eind periode NEO	Toelichting Zie beschrijving.		

Waarnemingsnummer	39343
X coördinaat	Y coördinaat
103660	505410

Beschrijving

Vondsten gedaan in opgeboord zand naast ca 25 m diepe boorgaten t.b.v. grondwatervoorziening. Melder (?) neemt aan dat "de vondst zeer waarschijnlijk is aangevoerd met vuursteen voor gebruik als vuurslag". Gezien de af-beelding geen reden toe. Vondsten ca 1950 gedetermineerd door P.J.R. Mod-derman.

Vondst ID 129682	Complex XXX Cultuur XXX	Diepte Aantal	Toestand CPT Materiaal SVU	Code algemeen SCHRABR Code specifiek ---
	Begin periode MESO Eind periode NEO	Toelichting		

Vondst ID 129683	Complex XXX Cultuur XXX	Diepte Aantal	Toestand CPT Materiaal SVU	Code algemeen AFSLAG Code specifiek GETAND
	Begin periode MESO Eind periode NEO	Toelichting		

Waarnemingsnummer 40178		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	CAA: Loeb-fiche.OUDE WOONGROND VASTGESTELD DOOR STIBOKA. VOORWERPEN GEVONDEN BIJ HET GRAVENVAN EEN PROFIELKUILDe 2 bodems zijn gevonden in het zavelige zand, de rand- en wandschervenin een woonlaag.	
106400	506800		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
66224	NX		FMT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	INH	2	KER
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	ROMV	BODEMS VAN WEINIG GEMAGERD ZWART GESMOORD EN HARD GEBAKKEN	AWH
	Eind periode	AARDEWERK	Code specifiek
	ROMM		---
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
66225	NX		FMT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	INH	9999	KER
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	ROMV	RAND- EN WANDSCHERVEN VAN MET PLANTENDELEN GEMAGERDE KLEI	AWH
	Eind periode		Code specifiek
	ROMM		---
Waarnemingsnummer 40180		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	CAA: "oud CAA-fiche", ingevuld door E. Cordfunke.Schaats of glijbeen gevonden tijdens bouwrijp maken van het uitbreidings-plan "Molendijk".Datering: "VERMOEDELIIK FRIES-INHEEMS GEZIEN IN DE NABIJHEID GEVONDENSCHERVEN UIT DEZELFDE GRONDLAAG"Opm.: coördinaten zijn ca.Zie ook Mooij 1982, p. 16.	
106400	506800		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
66226	XXX		XXX
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	XXX	1	ODB
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	ROM		SPEELGD
	Eind periode		Code specifiek
	ROM		GLIS
Waarnemingsnummer 40183		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	CAA: "Oud CAA-fiche", ingevuld door E. Cordfunke.Vondsten gedaan bij proefonderzoekje in het uitbreidingsplan MolendijkFOTO'S EN TEK. ZIJN GEMAAKT EN ZULLEN IN TOEKOMST WORDEN GELEVERD.Beschrijving vondst: FRIES-INHEEMS AARDEWERK, W.O. VRIJWEL GAVE POTTEN,WAARVAN SLECHTS DE BODEM ONTBREEKT. DE INDRUK IS DAT DE POTTEN IN ELKAARWERDEN	
106350	506730		

Vondst ID 66628	Complex NX Cultuur INH	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
	Begin periode ROMV Eind periode ROMM	Toelichting	'FRIES-INHEEMS AARDEWERK'	

Vondst ID 66629	Complex NX Cultuur INH	Diepte Aantal 9999	Toestand CPT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
	Begin periode ROMV Eind periode ROMM	Toelichting	'VRIJWEL GAVE POTTEN (FRIES-INHEEMS)'	

Waarnemingsnummer	40186
X coördinaat	106410
Y coördinaat	506710

Beschrijving

CAA: meldingsfiche van E.H.P. Cordfunke. Speelschijfjes van terra sigillata gevonden door J.K. Haalebos, 1 op destort, 1 in de "Germaanse woonlaag". Nadere beschrijving vindplaats (Haalebos): "In het trace van de derdezijweg links van de Cieweg, als men van de Dorpsstraat afkomt". Een van de 2 schijfjes is gemaakt van een scherf Dragendorff 37. De vindplaats ligt zeer waarschijnlijk binnen het gebied van de

Vondst ID 66684	Complex NX Cultuur INH	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen TS Code specifiek ---
	Begin periode ROMV Eind periode ROMM	Toelichting	secundair gebruikt als speelschijfjes, zie hierna	

Vondst ID 66739	Complex NX Cultuur INH	Diepte Aantal 2	Toestand CPT Materiaal KER	Code algemeen SPEELGD Code specifiek SPEELSCH
	Begin periode ROMV Eind periode ROMM	Toelichting	van TS, zie hiervoor	

Waarnemingsnummer	40187
X coördinaat	106380
Y coördinaat	506860

Beschrijving

CAA: meldingsfiche van E.H.P. Cordfunke. Vondsten gedaan bij wegaanleg in uitgeworpen aarde. Materiaal gegaan naar J.F. van Regteren Altena (ROB) voor bestudering. Opm.: ROB-objectnr. 19CN-24 ("oud CAA-fiche") bestaat uit een opsomming van een drietal waarnemingen door E.H.P. Cordfunke, genummerd 54, 55 en 56. De tweede (nr. 55) is deze; die komt daar hiermee te vervallen.

Vondst ID 66740	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROMV Eind periode ROMM	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting ISTE EEN 2DE EEUW	Code algemeen TS Code specifiek ---
Vondst ID 66741	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROMV Eind periode ROMM	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting O: BESMETEN	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 66742	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROMV Eind periode ROMM	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal MFE Toelichting	Code algemeen SLAK Code specifiek ---
Vondst ID 66743	Complex NX Cultuur INH Begin periode IJZ Eind periode IJZ	Diepte Aantal	Toestand XXX Materiaal SZA Toelichting	Code algemeen MAALSTN Code specifiek ---
Vondst ID 66744	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROMV Eind periode ROMM	Diepte Aantal	Toestand XXX Materiaal KER Toelichting	Code algemeen SPINKLOS Code specifiek ---
Vondst ID 66745	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROMV Eind periode ROMM	Diepte Aantal	Toestand FMT Materiaal MBR Toelichting VOET, van vaatwerk ?	Code algemeen VAATWERK Code specifiek ---

Vondst ID 66746	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROMV Eind periode ROMM	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ODB	Code algemeen XXX Code specifiek ---
Toelichting				

Waarnemingsnummer	40268
X coördinaat	107320
Y coördinaat	505370

Beschrijving

CAA: Loeb-fiche. "Een grote hoeveelheid rand-, wand-, en bodemscherven van inheems aarde-werk uit de Romeinse tijd. Meest gladde, enkele gekartelde randen. Meestgladde, soms besmeten, of met richels of vingerafdrukken of met groefjesversierde wandscherven. Vlakke bodems. De met plantendelen en schervengruisvrij sterk gemagerde klei is gekneet en in een oxyderend milieu gebakken, hoewel op breuk

Vondst ID 67286	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROMMA Eind periode ROMMA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Toelichting zie beschr.				

Vondst ID 67292	Complex NX Cultuur INH Begin periode ROMMA Eind periode ROMMA	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen RUW Code specifiek ---
Toelichting rand- en wandscherf, zie beschr.				

Waarnemingsnummer	42846
X coördinaat	112000
Y coördinaat	511500

Beschrijving

NATUURLIJKE ZANDKOP MET BOERDERIJ UIT 17DE OF 18DE EEUW, GEEN SPOREN VANEEN KASTEEL. Locatie niet precies gevonden.

Vondst ID 152048	Complex NHP Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTB	Diepte Aantal 1	Toestand XXX Materiaal SXX	Code algemeen GEBOUW Code specifiek ---
Toelichting 'BOERDERIJ UIT 17DE OF 18 DE EEUW'				

Waarnemingsnummer 42847		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	NATUURLIJKE ZANDKOP MET BOERDERIJ, GEEN SPOREN VAN KASTEEL.LOCATIE NIET PRECIJS GEVONDEN.	
112000	511500		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
193518	NHP		XXX
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	---	1	SXX
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	NTB	'BOERDERIJ UIT 18DE EEUW'	GEBOUW
	Eind periode		Code specifiek
	NTB		---
Waarnemingsnummer 42888		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	LOSSE VONDST.	
107760	508560		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
172949	XXX		FMT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	---	1	KER
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	LMEA	'RANDFRAGMENT 12DE EEUWSE KOGELPOT'	KGP
	Eind periode		Code specifiek
	LMEA		---
Waarnemingsnummer 42907		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	Bron: Copie van kadastrale kaart met indicatie van ligging van het onder-zochte terrein. Coördinaten o.b.v. deze gegevens bepaald. In Hessing 1995(zie Literatuur) is de inhoud van het verslag van Van Raaij weergegeven.De aangetroffen gracht om het kerkterrein is vermoedelijk na de verwoestingin 1573 en de daarop volgende kleinere herbouw van de kerk onder de ervenverdwenen van een aantal op	
108020	508750		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
172986	RKER		FMT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	---	1	---
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	LME	Omgrachting kerkterrein, vermoedelijk van voor 1573.	GREPPEL
	Eind periode		Code specifiek
	NTA		---

Vondst ID 172987	Complex NHT	Diepte	Toestand CPT	Code algemeen WATERPUT
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NTA	Toelichting		
	Eind periode XXX			

Vondst ID 172988	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen GREPPEL
	Cultuur ---	Aantal 9999	Materiaal ---	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	42914
X coördinaat	111600
Y coördinaat	509720

Beschrijving

Bron: RCC-fiche met de volgende tekst: 'Correctie van: jager,sw. Kaartblad:19d. Verwerving: veldkartering, verkenning gp alders en sw jager. Laag bo-ven vondst: verwerkte grond. Laag van vondst: woonlaag. Laag onder vondst:veen. Type monument: nederzetting burgerlijk, terpachtige verhoging opge-bouwd uit veen zand en klei. Stratigr. betek.: neen. Periode: rom. Documen-tatie: meldingskaart noord-holland

Vondst ID 172998	Complex NX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen OPHOGING
	Cultuur INH	Aantal 1	Materiaal ---	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting		
	Eind periode ROM			

Vondst ID 172999	Complex NX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen CULTLAAG
	Cultuur INH	Aantal 1	Materiaal ---	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	42916
X coördinaat	110810
Y coördinaat	508970

Beschrijving

Bron: RCC-fiche met de volgende tekst: 'Correctie van: jager,sw. Kaartblad:19d. Objectcode: 13n. Verwerving: veldkartering. Type monument: nederzet-ting burgerlijk, op een diepte van 30 cm bevindt zich hier een donkere vui-le cultuurlaag met een dikte van ongeveer 20 cm. Periode: rom lme. Documen-tatie: meldingskaart noord-holland 19d-56, raap-rapport 29 catnr 28'.

Vondst ID 173001	Complex NX Cultuur XXX Begin periode ROM Eind periode LME	Diepte 30 Aantal 1	Toestand FMT Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
----------------------------	--	-------------------------------------	---	--

Waarnemingsnummer	42917
X coördinaat	Y coördinaat
110680	507760

Beschrijving

Bron: RCC-fiche met de volgende tekst: 'Correctie van: jager,sw. Kaartblad:19d. Objectcode: 12n. Verwerving: veldkartering. Type monument: nederzet-ting, in de vorm van een langgerekte strook bevindt zich hier een ophogings-laag van ongeveer een meter dik waarvan de kern uit de lme dateert. Perio-de: lme nt. Documentatie: meldingskaart noord-holland 19d-a28. Vondst: eenrandfragment keramiek

Vondst ID 173002	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode NT	Diepte Aantal 1	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen OPHOGING Code specifiek ---
----------------------------	---	----------------------------------	---	--

Vondst ID 173003	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
----------------------------	--	----------------------------------	---	---

Waarnemingsnummer	42919
X coördinaat	Y coördinaat
111100	509400

Beschrijving

Bron: RCC-fiche met de volgende tekst: 'Correctie van: jager,sw. Kaartblad:19d. Objectcode: 15 t/m 20n. Verwerving: veldkartering. Type monument: ne-derzetting. Documentatie: meldingskaart noord-holland 19d-57'.Datering en coördinaten bepaald op basis van CAA: 19DN-15 t/m -20.

Vondst ID 173005	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---
----------------------------	--	-------------------------------------	---	---

Waarnemingsnummer 42921		Beschrijving						
X coördinaat	Y coördinaat	Bron: ARCHIS-fiche met copie van meldingsbrief en stafkaart met vindplaats. In de meldingsbrief van 8-10-1993 staat de volgende passage:						
112900	505580	'Enkele wekengelden werd het op bijgaande foto's afgebeelde object door een bezoeker van het Purmerends museum onder mijn aandacht gebracht. Daar ik vermoed dat het om een 11de of 12de eeuwse vondst gaat heb ik een aantal foto's van het object gemaakt. Het potje of						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	CPT	Code algemeen	AWH	
173012	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	13de eeuws.				
	Eind periode	LMEB						
Waarnemingsnummer 42947		Beschrijving						
X coördinaat	Y coördinaat	Opgraving AWN Limmen na sloop van 19e eeuwse boerderij.						
108510	510080							
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen	GREPPEL	
173090	Cultuur	---	Aantal	2	Materiaal	---	Code specifiek	---
	Begin periode	VMED	Toelichting	'10E - 11E EEUW'				
	Eind periode	LMEA						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen	KGP	
173091	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VMEC	Toelichting					
	Eind periode	LMEA						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen	PAALGAT	
173092	Cultuur	---	Aantal	3	Materiaal	---	Code specifiek	---
	Begin periode	VMED	Toelichting					
	Eind periode	LMEA						

Vondst ID 173093	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1 Toelichting '11B-12A'	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen HUIS Code specifiek ---
Vondst ID 173094	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 3 Toelichting	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen WATERPUT Code specifiek ---
Vondst ID 173095	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand CPT Materiaal ODB	Code algemeen BOT Code specifiek HOND
Vondst ID 173096	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 173097	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PSTG Code specifiek PINGSDRF
Vondst ID 173098	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen BADORF Code specifiek ---

Vondst ID 173099	Complex EGWW Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen SPITSPR Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 173100	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen HUTKOM Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 173101	Complex EIMB Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal MFE	Code algemeen SLAK Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 173102	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen WATERPUT Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 173103	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen KUIL Code specifiek ---	Toelichting
Vondst ID 173104	Complex NX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---	Toelichting

Vondst ID 173105	Complex NX Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTB	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting 'UIT 16E/17E EEUW'	Code algemeen PALENRIJ Code specifiek ---
Waarnemingsnummer 42948 X coördinaat 108000 Y coördinaat 508300		Beschrijving Verkennend onderzoek van AWN Limmen. Coördinaten bij benadering, gebaseerd op beschrijving: "zuidpunt strandwal begrenst door Uitgeesterweg en Zuideinderlaantje". Laatste niet gevonden. Lijst VM Limmen terrein nr. 11		
Vondst ID 173106	Complex NX Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode ROM	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen GREPPEL Code specifiek ---
Vondst ID 173107	Complex NX Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode ROM	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 173108	Complex NX Cultuur XXX Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting '13E EEUW'	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Vondst ID 173109	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode VME Eind periode LME	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand XXX Materiaal KER Toelichting niet nader beschreven	Code algemeen AW Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	42950		Beschrijving					
X coördinaat	Y coördinaat		Naar aanleiding van enige emmers scherven gevonden door schoolkinderen ister plaatse een waarneming gedaan. Gevonden werd over een lengte van ca. 50m langs het fietspad een cultuurlaag tot een diepte van ca. 60/70 cm OM.Uit enkele ingravingen vanuit deze laag bleken de vondsten afkomstig.					
	107800	509200						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	-35	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
173111	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROMV	Toelichting					
	Eind periode	ROMM						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	-35	Toestand	FMT	Code algemeen	GLDKRUIK
173112	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROMV	Toelichting					
	Eind periode	ROMM						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	-35	Toestand	XXX	Code algemeen	CULTLAAG
173113	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	---	Code specifiek	---
	Begin periode	ROMV	Toelichting					
	Eind periode	ROMM						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	-35	Toestand	FMT	Code algemeen	BOT
173114	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	OXB	Code specifiek	---
	Begin periode	ROMV	Toelichting					
	Eind periode	ROMM						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	-35	Toestand	FMT	Code algemeen	OVEN
173115	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	---	Code specifiek	---
	Begin periode	ROMV	Toelichting					
	Eind periode	ROMM	'SLECHT GEBAKKEN AARDEWERK VAN OVEN OF KUIP ?'					

Waarnemingsnummer	42951		Beschrijving				
X coördinaat	Y coördinaat	Waarneming gedaan aan de Rietkamp in het uitbreidingsplan Albertshoeve. De aanleg van wegcunetten leverde greppels, kuilen en vondsten op. Vindplaats ligt in het verlengde van de nederzettingssporen langs de CiewegIn archief oud PA Noord-Holland zat een meldingsfiche met objectnr. 19C-295N m.b.t. zelfde melding., met daarbij verslag en kaart: hierbij gevoegd.					
106772	506406						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen	GREPPEL
108524	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	---	Code specifiek	---
	Begin periode	ROMM	Toelichting				
	Eind periode	ROMM					
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen	KUIL
108525	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	---	Code specifiek	---
	Begin periode	ROMM	Toelichting				
	Eind periode	ROMM					
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen	WATERPUT
108526	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	---	Code specifiek	---
	Begin periode	ROMM	Toelichting				
	Eind periode	ROMM					
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	CPT	Code algemeen	AWH
108527	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	VRSTRND
	Begin periode	ROMM	Toelichting				
	Eind periode	ROMM	'WATERPUT VAN OPGESTAPELDE POTTEN'				
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	CPT	Code algemeen	PROF3H
108528	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	VOETSCHL
	Begin periode	ROMM	Toelichting				
	Eind periode	ROMM	'OP BODEM VAN VERM. WATERPUT'				

Vondst ID 108529	Complex NX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AW
	Cultuur ---	Aantal 9999	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROMM	Toelichting		
	Eind periode ROMM			

Vondst ID 108530	Complex NX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen POLLEN
	Cultuur ---	Aantal 9999	Materiaal OPX	Code specifiek ---
	Begin periode ROMM	Toelichting		
	Eind periode ROMM			

Waarnemingsnummer	42962
X coördinaat	Y coördinaat
107350	509330

Beschrijving

LOSSE VONDSTBeschrijving vondst:"Op elke schuine zijde van het ruitvormige voorwerpje bevindt zich eenlelie. Het uit een klaverblad bestaand middenveld is opgevuld met rodeemaille."

Vondst ID 109656	Complex XXX	Diepte	Toestand CPT	Code algemeen BOEK
	Cultuur XXX	Aantal 1	Materiaal MBR	Code specifiek BESLAG
	Begin periode LMEB	Toelichting 'BOEKBESLAG OF HANGERTJE ?' D: geemailleerd		
	Eind periode LMEB			

Waarnemingsnummer	42967
X coördinaat	Y coördinaat
103420	506300

Beschrijving

Cult. laag is aangetroffen in 7 boringen, stratigrafie is ideaalBeeld van boringen: zie litt.CAA: vondstmeldingsfiche

Vondst ID 112533	Complex ELA	Diepte 120	Toestand FMT	Code algemeen CULTLAAG
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal ---	Code specifiek ---
	Begin periode XME	Toelichting		
	Eind periode NTC			

Vondst ID 112534	Complex ELA	Diepte 120	Toestand FMT	Code algemeen ROOD
	Cultuur ---	Aantal 9999	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting		
	Eind periode NTC			

Waarnemingsnummer	42969
X coördinaat	Y coördinaat
105250	510060

Beschrijving

Losse vondst

Vondst ID 112535	Complex XXX	Diepte	Toestand CPT	Code algemeen FIBULA
	Cultuur XXX	Aantal 1	Materiaal MBR	Code specifiek OGENFIB
	Begin periode ROMV	Toelichting 'naald gedeeltelijk afwezig'		
	Eind periode ROMV			

Waarnemingsnummer	42970
X coördinaat	Y coördinaat
106620	506100

Beschrijving

Gevonden bij veldkartering."1 = 2 cm doorsnede, met rood email, kruis 2 = 1.9 cm doorsnede, met kruis 3 = 1,5 cm doorsnede, met kruis"

Vondst ID 112536	Complex XXX	Diepte	Toestand CPT	Code algemeen FIBSCHYF
	Cultuur XXX	Aantal 3	Materiaal MBR	Code specifiek MALTEZER
	Begin periode VMEC	Toelichting		
	Eind periode VMED			

Waarnemingsnummer	42979
X coördinaat	Y coördinaat
106900	505600

Beschrijving

Vondsten door de jaren heen gedaan door tuinder Beentjes op de Goudtuinen; door Stichting Werkgroep Oud-Castricum in 1992 gemeld; voor ME'seschijschijffibula hiervandaan (apart gemeldt en beschreven) zie I9CZ-66.



Vondst ID 117150	Complex	NX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	'INHEEMS'				
	Eind periode	XME						
Vondst ID 117151	Complex	NX	Diepte		Toestand	XXX	Code algemeen	SPINKLOS
	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	IJZL	Toelichting					
	Eind periode	XME						
Vondst ID 117152	Complex	NX	Diepte		Toestand	XXX	Code algemeen	SPEELGD
	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	SPEELSCH
	Begin periode	ROM	Toelichting					
	Eind periode	XME						
Vondst ID 117153	Complex	NX	Diepte		Toestand	XXX	Code algemeen	BOT
	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	OXB	Code specifiek	---
	Begin periode	XXX	Toelichting					
	Eind periode	XME						
Waarnemingsnummer		42980		Beschrijving				
X coördinaat		Y coördinaat		LOSSE VONDST				
106160		506180						
Vondst ID 117154	Complex	XXX	Diepte		Toestand	XXX	Code algemeen	SLEUTEL
	Cultuur	XXX	Aantal	1	Materiaal	MXX	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting	'SLEUTEL OF LOPER, 15/16E EEUW'				
	Eind periode	NTA						

Waarnemingsnummer	42981	Beschrijving						
X coördinaat	Y coördinaat	Vondsten gedaan bij veldverkenning op diep geploegd land.Comment: "jammer genoeg is deze plek verloren gegaan"						
	106220							
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	STB	
117155	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	IJZL	Toelichting	of tot ROMV ?				
	Eind periode	ROMM						
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	XXX	
117378	Cultuur	---	Aantal	9999	Materiaal	OPH	Code specifiek	---
	Begin periode	IJZL	Toelichting					
	Eind periode	ROMM						
Waarnemingsnummer	42982	Beschrijving						
X coördinaat	Y coördinaat	Detectorvondst.						
	106310							
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	CPT	Code algemeen	MUNT	
120018	Cultuur	XXX	Aantal	1	Materiaal	MCU	Code specifiek	ANTONIN
	Begin periode	ROMMB	Toelichting	van Gordianus III (238-244), geslagen te Rome, RIC 68				
	Eind periode	ROMMB						
Waarnemingsnummer	42983	Beschrijving						
X coördinaat	Y coördinaat	Gevonden in afgevoerde grond, afkomstig van langs de muren van de Ned.Hervormde Kerk, oudtijds St. Pancratius-kerk, toen daar funderingsonderzoekplaatsvond.Het gaat om 40 munten: 1 uit de 11de, 4 uit de 12de, 15 uit de 13e, 12 uitde 14e, 7 uit de 15e, en 1 uit de 19e eeuw. Of die laatste daarbij hoortlijkt twijfelachtig.						
	105940							

Vondst ID 120442	Complex DEPO Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LME	Diepte Aantal 39	Toestand CPT Materiaal MXX Toelichting zie beschr.	Code algemeen MUNT Code specifiek ---
Vondst ID 120996	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode NTB Eind periode NTC	Diepte Aantal 1	Toestand CPT Materiaal MXX Toelichting 'NEGENTIENDE EEUW'	Code algemeen MUNT Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	43063
X coördinaat	110700
Y coördinaat	508500

Beschrijving

Opgraving i.v.m. uitbreidingsplan voor de RK-begraafplaats aan de Kerklaan. Gevonden werd o.m. resten van een schuurkerk en daarlangs lopende bestrating. AWN-vindplaats nr. 9308. Onderzoek in 1994 voortgezet.

Vondst ID 175450	Complex RKER Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTC	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal SXX Toelichting	Code algemeen MUUR Code specifiek ---
Vondst ID 175451	Complex RKER Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTC	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal SXX Toelichting	Code algemeen FUNDERIN Code specifiek ---
Vondst ID 175452	Complex RKER Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTC	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting 'GEBRUIKT VOOR PAD'	Code algemeen DAKPAN Code specifiek ---

Vondst ID 175453	Complex RKER Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTA	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting geglazuurd ?	Code algemeen TEGEL Code specifiek PLAVUIS
Vondst ID 175454	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal GLS Toelichting	Code algemeen FLES Code specifiek WIJNFLES
Vondst ID 175455	Complex RKER Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTC	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal GLS Toelichting	Code algemeen VENSTER Code specifiek GLASLOOD
Vondst ID 175456	Complex XXX Cultuur --- Begin periode XME Eind periode XME	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting 'UIT AANVOER VAN ELDERS'	Code algemeen AW Code specifiek ---
Vondst ID 175457	Complex EIMB Cultuur --- Begin periode XME Eind periode NTC	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal MFE Toelichting	Code algemeen SLAK Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	43113
X coördinaat	111000
Y coördinaat	508000

Beschrijving

Losse vondst.Coordinaten vindplaats administratief geplaatst.Munt totaal versleten: kz. zittende personificatie.Fiche "Romeinse vondsten Noord-Holland 1989" van KPK. Info bron: spreekuurKPK 16-8-1989. Beschrijving: KPK / HWJ (=Jacobi)

Vondst ID 175639	Complex XXX Cultuur XXX	Diepte Aantal 1	Toestand XXX Materiaal MME	Code algemeen MUNT Code specifiek DUPOND
Begin periode ROMMA		Toelichting van (Ant. Pius ? of) Marcus Aurelius		
Eind periode ROMMB				

Waarnemingsnummer	44842
X coördinaat	Y coördinaat
107130	506100

Beschrijving

In 1996 heeft RAAP een boor- en geofysisch onderzoek verricht op het terrein van kasteel Cronenburg. Aan het eind van de 11e/begin 12e eeuw wordt in schriftelijke bronnen voor het eerst een "Huis te Castricum" genoemd. In de tweede helft van de 13e eeuw laat ene Simon van Haerlem "kasteel Castricum" bouwen, mogelijk op exact dezelfde plaats. Aan het eind van de 14e/begin van de 15e eeuw wordt het

Vondst ID 186069	Complex VK Cultuur ---	Diepte Aantal 2	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---
Begin periode LME		Toelichting		
Eind periode NTA				

Waarnemingsnummer	44920
X coördinaat	Y coördinaat
108914	509047

Beschrijving

In de periode 1984-1986 heeft RAAP in het kader van de ruilverkaveling Limmen-Heiloo een booronderzoek en veldverkenningen uitgevoerd. RAAP cat. nr. 3, obj. nr. LHG077: "4 beschreven boringen, allen met inheems-Romeinse nederzettingssporen, waarvan 2 met duidelijke archeologische waarde en 1 met bodenvorming (oudlandschap)." Landschappelijke ligging: op lichte verhoging (reliefrijk).

Vondst ID 186340	Complex NX Cultuur INH	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen XXX Code specifiek ---
Begin periode ROM		Toelichting inheems-Romeinse nederzettingssporen		
Eind periode ROM				

Waarnemingsnummer	44923
X coördinaat	Y coördinaat
109064	507887

Beschrijving

In de periode 1984-1986 heeft RAAP in het kader van de ruilverkaveling Limmen-Heiloo een booronderzoek en veldverkenningen uitgevoerd. Cat. nr. 14 bevat drie objectnr's. met de volgende coördinatenparen: Obj. nr. LHD049: 109.064/507.887 Obj. nr. LHD068: 109.072/507.658 Obj. nr. LHD070: 109.172/507.769 Deze worden samen beschreven (en zijn hier samengenomen onder het

Vondst ID 186344	Complex XXX Cultuur INH Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 9999 Toelichting sporen	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---
----------------------------	---	--	---	---

Waarnemingsnummer	44933
X coördinaat	Y coördinaat
106982	505581

Beschrijving

In de periode 1984-1986 heeft RAAP in het kader van de ruilverkaveling Limmen-Heiloo veldverkenningen en een booronderzoek uitgevoerd. RAAP cat. nr. 24, objectnr. LHB067: "- Relatie met landschap: op terpachtige verhoging - Diepteligging sporen: 0-40 cm - Mv: zand, vlekkerig, puin: op zand - Datering: 1100-1500 na Chr. - Aanvullende gegevens: 3 beschreven boringen, allen met zeer duidelijke

Vondst ID 186368	Complex XXX Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode NT	Diepte Aantal 9999 Toelichting nederzettingssporen in boringen	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---
----------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer	44936
X coördinaat	Y coördinaat
109908	510344

Beschrijving

In de periode 1984-1986 heeft RAAP in het kader van de ruilverkaveling Limmen-Heiloo een booronderzoek en veldverkenningen uitgevoerd. RAAP cat. nr. 51, objectnr. LHH045: "- Relatie met landschap: bewoning op lichte verhoging. Gehele perceel vertoont licht relief - Diepteligging sporen: 40-70 cm - Mv: humeus zand, vuilgrijs, gemengd: op veen - Datering: 0-500 na Chr. - Aanvullende gegevens: 3

Vondst ID 186372	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 9999 Toelichting nederzettingssporen in boringen	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---
----------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer	45118
X coördinaat	Y coördinaat
110500	507450

Beschrijving

In opdracht van de gemeente Akersloot heeft RAAP een archeologisch onderzoek uitgevoerd in plangebied Koningsweg. Het onderzoek bestond uit een oppervlaktekartering en een karterend en waarderend booronderzoek. Het gebied bestaat uit vijf percelen. Op drie percelen is aan de oppervlakte aardewerk aangetroffen uit de IJzertijd en/of de Romeinsetijd en de Late Middeleeuwen. In totaal zijn 35

Vondst ID 197948	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
	Cultuur	XXX	Aantal	20	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	IJZL	Toelichting					
	Eind periode	ROMVA						
Vondst ID 197949	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	KGP
	Cultuur	XXX	Aantal	12	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting					
	Eind periode	LMEA						
Vondst ID 197950	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
	Cultuur	XXX	Aantal	3	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	XXX	Toelichting					
	Eind periode	XXX						
Vondst ID 197951	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	ROOD
	Cultuur	XXX	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	NTA	Toelichting					
	Eind periode	NTC						
Vondst ID 197952	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	PSTG
	Cultuur	XXX	Aantal	2	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting					
	Eind periode	LMEB						
Vondst ID 197953	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	PINGSDRF
	Cultuur	XXX	Aantal	2	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting					
	Eind periode	LMEA						

Vondst ID 197954	Complex XXX Cultuur XXX	Diepte Aantal	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---
Begin periode LMEA Eind periode LMEA		Toelichting		

Waarnemingsnummer	45251
X coördinaat	Y coördinaat
110420	507130

Beschrijving

In de 1994 heeft RAAP op deze locatie boringen verricht. Doel was te onderzoeken of deze locatie geschikt was voor monitoring om de effecten van grondwaterspiegelverlaging te meten. Geologie: het terrein bevindt zich op de oostflank van de strandwal Uitgeest-Akersloot en het daaraan grenzende veengebied. RAAP cat. nr. 3: In totaal zijn er 10 boringen gezet. In vrijwel alle boringen is een cultuurlaag uit de Late

Vondst ID 151218	Complex XXX Cultuur ---	Diepte Aantal	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Begin periode ROM Eind periode ROM		Toelichting		

Vondst ID 151219	Complex XXX Cultuur ---	Diepte Aantal	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Begin periode LME Eind periode NT		Toelichting		

Vondst ID 151220	Complex XXX Cultuur ---	Diepte Aantal	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen OPHOGING Code specifiek ---
Begin periode LME Eind periode NT		Toelichting		

Waarnemingsnummer	45252
X coördinaat	Y coördinaat
107930	508180

Beschrijving

In 1994 heeft RAAP een booronderzoek uitgevoerd. Doel was te onderzoeken of deze vindplaats geschikt is als 'monitoringslocatie' voor het bepalen van de effecten van grondwaterspiegelverlaging. RAAP cat. nr. 5: RAAP heeft 10 boringen gezet. In vrijwel alle boringen was op een diepte tussen 50 en 110 cm onder maaiveld een cultuurlaag aanwezig. Deze bestaat uit bruin/grijs zand en ziet er rommelig en gelaagd uit. De

Vondst ID 151221	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 1 Toelichting datering: Prehistorie of Romeinse tijd	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Waarnemingsnummer 45253 X coördinaat 107750 Y coördinaat 505200		Beschrijving In de periode 1994-1996 heeft RAAP hier onderzoek gedaan naar de effecten van grondwaterpeilverlaging (RAAP cat. nr. 6). Geologisch gezien bestaat het gebied uit zandige Oer-IJ-afzettingen. Een deel van de kavelsloten volgt nog grotendeels de oude geul- en kreekpatronen. In de boringen is op diverse plaatsen een cultuurlaag uit de Romeinse tijd aangetroffen. Omdat het terrein geschikt was voor		
Vondst ID 151222	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Waarnemingsnummer 45256 X coördinaat 108800 Y coördinaat 507350		Beschrijving In 1994 heeft RAAP een booronderzoek uitgevoerd om te bepalen of de vindplaats geschikt is voor monitoring. Bij monitoring worden jaarlijks eenaantal zaken gemeten, om te bepalen wat de effecten zijn van grondwaterpeilverlaging. Geologie: Oer-IJ-afzettingen RAAP cat. nr. 8: In totaal zijn ca. 50 boringen gezet. Daarbij is op een diepte van ca. 10 cm onder maaiveld een cultuurlaag uit de Middeleeuwen		
Vondst ID 151238	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Vondst ID 151239	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XME Eind periode XME	Diepte Aantal 9999 Toelichting	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	45259	Beschrijving						
X coördinaat	Y coördinaat	In de periode 1994-1996 heeft RAAP onderzoek gedaan naar de effecten van grondwaterpeilverlaging. Geologie op deze locatie: Oer-IJ-afzettingen. Bij het booronderzoek is het volgende aangetroffen (RAAP cat. nr. 9):- een cultuurlaag uit vermoedelijk de IJzertijd/Romeinse tijd;- een dikke roodbruine cultuurlaag. Deze bevindt zich direct onder de bouwvoor. Vermoedelijk gaat het om een middeleeuwse						
106900	505150							
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen	CULTLAAG	
151248	Cultuur	XXX	Aantal	9999	Materiaal	---	Code specifiek	---
	Begin periode	XME	Toelichting		mogelijke akkerlaag			
	Eind periode	XME						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen	CULTLAAG	
151249	Cultuur	XXX	Aantal	9999	Materiaal	---	Code specifiek	---
	Begin periode	IJZ	Toelichting					
	Eind periode	ROM						

Waarnemingsnummer	45260	Beschrijving						
X coördinaat	Y coördinaat	In 1994 heeft RAAP een booronderzoek uitgevoerd om te bepalen of deze vindplaats geschikt was als monitoringslocatie. Doel was het meten van de gevolgen van grondwaterpeilverlaging. De vindplaats was, mede door het nietvoor elk perceel krijgen van toestemming voor boringen, niet geschikt voor dit onderzoek. RAAP cat. nr. 10: In dit gebied, vlakbij het voormalige kasteel Cronenburg, zijn de bij de boringen						
107100	505900							
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen	CULTLAAG	
173396	Cultuur	XXX	Aantal	9999	Materiaal	---	Code specifiek	---
	Begin periode	IJZ	Toelichting					
	Eind periode	ROM						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen	CULTLAAG	
173397	Cultuur	XXX	Aantal	9999	Materiaal	---	Code specifiek	---
	Begin periode	XME	Toelichting					
	Eind periode	XME						

Waarnemingsnummer	45487		Beschrijving					
X coördinaat	Y coördinaat		Vondsten gedaan op een stroomrug van het voormalige Oer-IJ. Het aardewerk is aan de oppervlakte verzameld. Enkele metalen voorwerpen, in elk geval Karolingische fibulae zijn gevonden. Van munten is niet bekend welke typen. Bij een boring werd de volgende situatie aangetroffen (tekening in CAA). NB: Gebied ten Noorden en Zuiden zijn natuurgebied. Dit terrein zou vanwege archeologie					
	106300	509200						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	RUW	
174076	Cultuur	XXX	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VME	Toelichting	inclusief Walsum aarderwerk				
	Eind periode	VME						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	BADORF	
174077	Cultuur	XXX	Aantal	9999	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VMEC	Toelichting					
	Eind periode	VMEC						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	KGP	
174078	Cultuur	XXX	Aantal	2	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VMEC	Toelichting					
	Eind periode	VMEC						

Waarnemingsnummer	46817		Beschrijving					
X coördinaat	Y coördinaat		Geopos: 52°33'08"NB en 04°36'12"OL Vaartuig is een Duitse kanonneerboot van November 1910, gezonken 1916.					
	101746	507380						
Vondst ID	Complex	ESCH	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen	SCHIP	
212362	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	MFE	Code specifiek	---
	Begin periode	NTC	Toelichting	Duitse kanonneerboot "SALAMANDER"				
	Eind periode	NTC						

Waarnemingsnummer 48489		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	ISSN: 1572-3151 10-13 september 2003 zijn delen bekeken van de voorganger van de Hervormde kerk te Limmen. De kerk was voor een deel al onderzocht in 1968. Uit het onderzoek van 2003 bleek o.a. dat er meer bouwfases van de kerk zijn geweest dan Cordfunke heeft verondersteld.			
107990	508740				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
218894	RKER		FMT	XXX	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	999	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	Voor details zie rapport		
	LMEA				
	Eind periode				
	NTA				
Waarnemingsnummer 48611		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	Ophoging(voormalig monument 13995): Stadium II (laat 12e eeuw) volgens Westenberg Het Zeerijdsdijkje vormde samen met het Zuiddijkje de bescherming van de geest van Zuid-Bakkum. De dijk is deels nog aanwezig. Dit deel levert zowel in wetenschappelijk, cultuurhistorisch als cultuurland- schappelijk opzicht een bijdrage aan de ontginningsgeschiedenis van het gebied. Uit een inventariserend			
106371	509193				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
219368	IDIJ		XXX	OPHOGING	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	9999	---	---	
	Begin periode	Toelichting	ophoging is nu verdwenen		
	LME				
	Eind periode				
	NT				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
231982	NHP		FMT	HOUTSKL	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	9999	OPH	---	
	Begin periode	Toelichting	in boring 3, 25-35 cm-mv boring 33 35-60 cm-mv boring 59 0-70 cm.		
	VME				
	Eind periode				
	NT				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
231983	NHP		NVT	GRONDSPR	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	9999	---	---	
	Begin periode	Toelichting	Fosfaatvlekken boring 30 op 90-100 cm-mv boring 60 op 75- 85 cm-mv		
	VME				
	Eind periode				
	NT				

Vondst ID 231984	Complex NHP Cultuur --- Begin periode VME Eind periode NT	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen HUTTELM Code specifiek ---	Toelichting in boring 37 op 50-60 cm-mv in boring 38 op 30-100 cm-mv in boring 63 op 0-30 cm- mv
Vondst ID 231985	Complex NHP Cultuur --- Begin periode VME Eind periode NT	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal OXB	Code algemeen BOT Code specifiek ---	Toelichting onverbrand in boring 37 op 50-60 cm- mv in boring 59 op 0-70 cm- mv in boring 61 op 0-60 cm-mv
Vondst ID 231986	Complex NHP Cultuur --- Begin periode VME Eind periode NT	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AW Code specifiek ---	Toelichting in boring 37 op 50-60 cm-mv in boring 38 op 30-100 cm-mv in boring 59 op 0-70 cm- mv in boring 61 op 0-60 cm-mv Aan het oppervlak werden enkele tientallen fragmenten aardewerk aangetroffen. De slechte vondstzichtbaarheid is waarschijnlijk de reden van
Vondst ID 231987	Complex NHP Cultuur --- Begin periode VMEB Eind periode VMEC	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KAN Code specifiek TRIE4	Toelichting 1 fragment van een lensvormige bodem
Vondst ID 231988	Complex NHP Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---	Toelichting

Waarnemingsnummer	49324
X coördinaat	107550
Y coördinaat	508870

Beschrijving

De meeste archeologische (ook oppervlaktevondsten) indicatoren zijn afkomstig uit de verstoorde laag onder de bouwvoor, waar ook fragmenten leisteen, puinspikkels en kachelslik zijn aangetroffen.

Vondst ID 221948	Complex NX Cultuur XXX Begin periode LMEB Eind periode NTA	Diepte Aantal 1 Toelichting oppervlaktevondst niet gedateerd	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen BAKSTEEN Code specifiek BAKVOL3
Vondst ID 221949	Complex NX Cultuur XXX Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1 Toelichting boring 3 op 80cm -mv	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 221950	Complex NX Cultuur XXX Begin periode LMEB Eind periode NTB	Diepte Aantal 1 Toelichting boring 3 op 80 cm -mv	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen OLIELAMP Code specifiek ROODBAK
Vondst ID 221951	Complex NX Cultuur XXX Begin periode LMEA Eind periode NTC	Diepte Aantal 3 Toelichting kogelpotfragmenten in boring 5 op 40-50cm -mv.	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWG Code specifiek ---
Vondst ID 221952	Complex NX Cultuur XXX Begin periode NTA Eind periode NTB	Diepte Aantal 1 Toelichting boring 6 op 0-30 cm -mv	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen TEGEL Code specifiek WANDMAJ
Vondst ID 221953	Complex NX Cultuur XXX Begin periode LMEA Eind periode NTC	Diepte Aantal 1 Toelichting kogelpotfragment in boring 6 op 80-90 cm -mv	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWG Code specifiek ---

Vondst ID 221954	Complex NX Cultuur XXX Begin periode LMEA Eind periode NTC	Diepte Aantal 20 Toelichting kogelpotfragmenten, oppervlaktevondst	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWG Code specifiek ---
Vondst ID 221955	Complex NX Cultuur XXX Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte Aantal 2 Toelichting oppervlaktevondsten	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGBKR Code specifiek ---
Vondst ID 221956	Complex NX Cultuur XXX Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 4 Toelichting oppervlaktevondsten	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---
Vondst ID 221957	Complex NX Cultuur XXX Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 4 Toelichting oppervlaktevondsten	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen OLIELAMP Code specifiek GRIJSBAK
Vondst ID 221958	Complex NX Cultuur XXX Begin periode LMEB Eind periode NTB	Diepte Aantal 1 Toelichting oppervlaktevondst uit de 17de eeuw	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen OLIELAMP Code specifiek ROODBAK

Waarnemingsnummer	49958
X coördinaat	Y coördinaat
110270	507030

Beschrijving

Tijdens graafwerkzaamheden zijn er op een strandwal cultuurlagen en scherven van klokbekers en van de Enkelgrafcultuur. nadere info volgt, foto's in Livelink. cthan, 10-11-2004.

Vondst ID 224225	Complex XXX Cultuur KB	Diepte Aantal 9999	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KBBEKER Code specifiek ---
Begin periode NEOLB Eind periode NEOLB		Toelichting		

Waarnemingsnummer	55468
X coördinaat	Y coördinaat
107065	510961

Beschrijving

Vondst ID 249269	Complex XXX Cultuur XXX	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AW Code specifiek ---
Begin periode BRONSV Eind periode NTC		Toelichting heza vondstnr. 32		

Waarnemingsnummer	55858
X coördinaat	Y coördinaat
106956	506212

Beschrijving

Terrein Cronenburg heeft als perceelnummer H188, opgegeven RD-coördinaat islocatie peilbuis. Er zijn sporen van bewoning aangetroffen.

Vondst ID 251704	Complex ELA Cultuur ---	Diepte Aantal 0	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Begin periode XME Eind periode XME		Toelichting boring 9: akkerlaag 0,2-0,6m -mv		

Vondst ID 251705	Complex XXX Cultuur INH	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Begin periode IJZL Eind periode ROM		Toelichting boring 9: cultuurlaag 0,59-0,83m -nap, fosfaatvlekken		

Vondst ID 251706	Complex ELA Cultuur --- Begin periode XME Eind periode XME	Diepte Aantal 0	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting boring 10: akkerlaag 0,25-0,5m -mv	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Vondst ID 251707	Complex XXX Cultuur INH Begin periode IJZL Eind periode ROM	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal --- Toelichting boring 10: cultuurlaag 0,47-0,62m -nap met fosfaatvlekken	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Vondst ID 251708	Complex ELA Cultuur --- Begin periode XME Eind periode XME	Diepte Aantal 0	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting boring 11: akkerlaag 0,2-0,4m -mv	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Vondst ID 251709	Complex XXX Cultuur INH Begin periode IJZL Eind periode ROM	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal --- Toelichting boring 11: cultuurlaag 0,29-0,54m -nap met fosfaatvlekken	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Vondst ID 251710	Complex ELA Cultuur --- Begin periode XME Eind periode XME	Diepte Aantal 0	Toestand XXX Materiaal --- Toelichting boring 12: akkerlaag 0,3-0,5m -mv	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
Vondst ID 251711	Complex XXX Cultuur INH Begin periode IJZL Eind periode ROM	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal --- Toelichting boring 12: cultuurlaag 0,35-0,45 m -nap met een brokje verbrande leem erin	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	56388		Beschrijving	Terrein 10 heeft als perceelnummer H188, opgegeven RD-coördinaat is locatiepeilbuis. Er zijn sporen van landbouw en bewoning maar er werden geen vondsten aangetroffen.		
X coördinaat	Y coördinaat					
	106994	505258				
Vondst ID	Complex	ELX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen CULTLAAG
254528	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	---	Code specifiek ---
	Begin periode	XME	Toelichting	boring 7: akkerlaag 0,1-0,5m -mv, geen vondsten		
	Eind periode	XME				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen CULTLAAG
254529	Cultuur	INH	Aantal	Materiaal	---	Code specifiek ---
	Begin periode	IJZL	Toelichting	boring 7: cultuurlaag 0,52-0,67-nap.		
	Eind periode	ROM				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen CULTLAAG
254530	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	---	Code specifiek ---
	Begin periode	XME	Toelichting	boring 8: akkerlaag 0,1-0,4 -mv		
	Eind periode	XME				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	XXX	Code algemeen CULTLAAG
254531	Cultuur	INH	Aantal	Materiaal	---	Code specifiek ---
	Begin periode	IJZL	Toelichting	boring 8: cultuurlaag 0,51-0,76-nap: archeobotanische monstername.		
	Eind periode	ROM				

Waarnemingsnummer	56390		Beschrijving	Terrein 6 heeft als perceelnummers H109 en H110, opgegeven RD-coördinaat is locatie boring. Er zijn sporen van bewoning aangetroffen. Boring 4: archeobotanischemonstername.		
X coördinaat	Y coördinaat					
	107750	505102				

Vondst ID 254534	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AW
	Cultuur ROM	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting boring 3:cultuurlaag0,88-0,98-nap,AW te klein/zacht voor determ.niet verzam		
	Eind periode ROM			

Vondst ID 254535	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AW
	Cultuur ROM	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting boring4 cultuurlaag 0,61-0,81-nap,AW te zacht/klein voor determ.niet verzam		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	56417
X coördinaat	Y coördinaat
107654	508573

Beschrijving

Van terrein Limmen-De Krocht is het perceelnummer niet bekend, opgegeven RD-coördinaat is locatie peilbuis. Hoewel er sporen van bewoning zijn werden geen vondsten aangetroffen.

Vondst ID 254587	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen CULTLAAG
	Cultuur ---	Aantal 0	Materiaal ---	Code specifiek ---
	Begin periode IJZL	Toelichting boring 17 cultuurlaag 0,73-0,43 +nap, vermoedelijk opgenomen in de bouwvoor		
	Eind periode XME			

Vondst ID 254588	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen CULTLAAG
	Cultuur ---	Aantal 0	Materiaal ---	Code specifiek ---
	Begin periode IJZL	Toelichting boring 19:cultuurlaag 0,66-0,37m +nap,vermoedelijk opgenomen in de bouwvoor		
	Eind periode XME			

Waarnemingsnummer	56419
X coördinaat	Y coördinaat
107015	505634

Beschrijving

Terrein Cronenburg heeft als perceelnummer H187 en opgegeven RD-coördinaat is locatie peilbuis. Er zijn sporen van bewoning aangetroffen.

Vondst ID 254596	Complex ELA Cultuur --- Begin periode XME Eind periode XME	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---	Toelichting boring 13: akkerlaag 0,2-0,75m -mv met puinspikkels
Vondst ID 254597	Complex ELA Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode LME	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---	Toelichting boring 13: akkerlaag 0,2-0,75m -mv
Vondst ID 254598	Complex XXX Cultuur INH Begin periode IJZL Eind periode ROM	Diepte Aantal 0	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---	Toelichting boring 13: cultuurlaag 0,71-0,86m -nap, geen vondsten
Vondst ID 254599	Complex ELA Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode NTC	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWG Code specifiek ---	Toelichting boring 14: akkerlaag 0,15-0,6m -mv, AW mogelijk Romeins of Karolingisch (VMEC)
Vondst ID 254600	Complex XXX Cultuur INH Begin periode IJZL Eind periode ROM	Diepte Aantal 0	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---	Toelichting boring 14 cultuurlaag 0,59-0,74m -nap: archeobotanische monsternamen
Vondst ID 254601	Complex ELA Cultuur --- Begin periode XME Eind periode XME	Diepte Aantal 0	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---	Toelichting boring 16: akkerlaag 0,1-0,4m -mv

Vondst ID 254602	Complex XXX Cultuur INH Begin periode IJZL Eind periode ROM	Diepte Aantal 0	Toestand XXX Materiaal ---	Code algemeen CULTLAAG Code specifiek ---
		Toelichting	boring 16 cultuurlaag (onduidelijk) 0,52-0,77m -nap	

Waarnemingsnummer	57443
X coördinaat	Y coördinaat
107780	509150

Beschrijving

Tijdens het inventariserend archeologisch onderzoek is door middel van 8boringen in een grid van 15 bij 20 m 22n archeologische vindplaatsaangetroffen. Hier zijn in 6 boringen archeologische indicatorenwaargenomen in de bouwvoor en de verstoorte laag hier direct onder (tussenca. 20 en 100 m -Mv). Het betreft waarschijnlijk een deel van de periferievan een nederzettingsterrein uit de Romeinse tijd. De

Vondst ID 259001	Complex NX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 11	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
		Toelichting		

Waarnemingsnummer	57546
X coördinaat	Y coördinaat
109077	507667

Beschrijving

In opdracht van de provincie Noord-Holland heeft RAAP Archeologisch Adviesbureau in maart 2005 een kwaliteitsbepalend onderzoek uitgevoerd in de gemeente Castricum. Het plangebied bestaat uit 3 AMK-terreinen (CMA-codes 19C-006, 19C-020 en 19CA04). Doel van het onderzoek was het bepalen van de huidige mate van intactheid om een verdere afwegeing aangaande begrenzing als natuurterrein en/of

Vondst ID 259288	Complex NX Cultuur XXX Begin periode IJZL Eind periode ROM	Diepte 0 Aantal 126	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek VRSTRND
		Toelichting	Streepbandaardewerk, potgruis- en organisch gemagerd. 19 rand-, 101 wand- en 6 bodemfragmenten.	

Waarnemingsnummer	58688
X coördinaat	Y coördinaat
106190	505070

Beschrijving

Zo'n 35 meter uit de Maer- en Korendijk bevindt zich een greppel uit deLate IJzertijd/Romeinse tijd. Deze greppel vormt een onregelmatig halfrond,heeft een diameter van ca. twaalf meter en wordt afgesneden door de putwanden doorsneden door een recente drainagegreppel. Binnen de greppel bevindenzich nog drie cirkelvormige verkleuringen, mogelijk paalgaten of ondiepekuilen. De sporen bevinden zich direct

Vondst ID 264511	Complex NX Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode ROMV	Diepte Aantal 25	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Toelichting				

Waarnemingsnummer	59630
X coördinaat	Y coördinaat
113125	506745

Beschrijving

:angs de slootkant werden in uitgebaggerde grond tientallen scherven uit de ijzertijd en de middeleeuwen gevonden. vanwege de vondstomstandigheden (uitgebaggerde grond) konden verder geen waarnemingen worden gedaan. De dergelijke hoeveelheid scherven duidt op een nederzetting.

Vondst ID 268134	Complex NX Cultuur --- Begin periode IJZ Eind periode IJZ	Diepte Aantal 25	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AW Code specifiek ---
Toelichting				

Vondst ID 268135	Complex NX Cultuur --- Begin periode XME Eind periode XME	Diepte Aantal 10	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AW Code specifiek ---
Toelichting				

Waarnemingsnummer	59777
X coördinaat	Y coördinaat
107750	507880

Beschrijving

Op dit perceel ten zuiden van de Zuidermaatweg zijn de meestarcheologische indicatoren aangetroffen; ook hier is sprake van eengeïrodeerd oppervlak van de Duinkerke I afzettingen. De noordwest-zuidoostlopende rug is verstoord door een gasleiding. Mogelijk is deze rug te smalgeweest voor bewoning. Dit sluit gebruik van de rug voor andere doeleindenniet uit. Het vondstmateriaal is na determinatie

Vondst ID 268578	Complex XXX Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode ROM	Diepte Aantal 6	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Toelichting				

Vondst ID 268579	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen ROOD
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NTA	Toelichting		
	Eind periode NTB			

Vondst ID 268580	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEA	Toelichting		
	Eind periode LMEB			

Waarnemingsnummer	59789
X coördinaat	Y coördinaat
106380	505130

Beschrijving

Rond deze locatie was enig graafwerk zichtbaar, mogelijk veroorzaakt door werkzaamheden met een metaaldetector. In het valk onder de bouwvoor werd slechts een scherpe handgemaakt aardewerk aangetroffen.

Vondst ID 268599	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode IJZL	Toelichting zeer klein fragment		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	59791
X coördinaat	Y coördinaat
106230	505080

Beschrijving

Bij tracebegeleiding waterleidingsleuf verspreid over het vlak onder debouwvoor gevonden. Het betreft waarschijnlijk losse vondsten (of deperiferie van een nederzetting).

Vondst ID 268601	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 4	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode IJZL	Toelichting zeer kleine geerodeerde scherfjes		
	Eind periode ROMV			

Waarnemingsnummer 60414		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat	In opdracht van Woningvereniging de Wonerij heeft RAAP Archeologisch Adviesbureau op 2 augustus 2005 een bureau- en inventariserend onderzoek uitgevoerd in verband met nieuwbouwplannen op het terrein van zorgcentrum de Boogaert in de gemeente Castricum. Tijdens het veldonderzoek zijn in 1 van de 16 boringen archeologische indicatoren aangetroffen (boring 10, zie figuur 1). De scherven zijn	
106425	506830		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
270483	NX		FMT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	---	2	KER
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	ROM	aangetroffen in boring 10 tussen 70 en 100 cm -Mv	AWG
	Eind periode		Code specifiek
	ROM		---
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
270484	NX		FMT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	---	1	KER
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	ROM	De scherven zijn aangetroffen, in boring 10, in een laag donkergrijs siltig zand. In boringen 11 en 14 zijn geen archeologische indicatoren aangetroffen, maar wel een grijze zandlaag die sterk lijkt op de mogelijke vondstlaag uit boring 10. Deze komt uit het niveau	AWG
	Eind periode		Code specifiek
	ROM		---
Waarnemingsnummer 100348		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat		
105255	505121		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
18	XXX		FMT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	---	1	KER
	Begin periode	Toelichting	Code algemeen
	ROM	INHEEMS; 'ROM'	AWH
	Eind periode		Code specifiek
	ROM		---
Waarnemingsnummer 100353		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat		
105341	505452		



Vondst ID 20	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100360
X coördinaat	Y coördinaat
105471	505230

Beschrijving

Vondst ID 19	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100362
X coördinaat	Y coördinaat
105506	508579

Beschrijving

Vondst ID 186610	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100368
X coördinaat	Y coördinaat
105533	505534

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
21	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100370
X coördinaat	Y coördinaat
105569	509264

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PINGSDRF
227	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMED	Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEA			

Waarnemingsnummer	100371
X coördinaat	Y coördinaat
105592	509358

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
228	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100389
X coördinaat	Y coördinaat
105758	509631

Beschrijving

Vondst ID 226	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100391
X coördinaat	Y coördinaat
105788	509466

Beschrijving

Vondst ID 225	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100395
X coördinaat	Y coördinaat
105833	505382

Beschrijving

Vondst ID 605	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100404
X coördinaat	Y coördinaat
105934	505307

Beschrijving

Vondst ID 193671	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100416
X coördinaat	Y coördinaat
106066	505079

Beschrijving

Vondst ID 15	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Vondst ID 16	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STGL
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'		
	Eind periode NT			

Waarnemingsnummer	100417
X coördinaat	Y coördinaat
106066	505079

Beschrijving

Vondst ID 600	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen WIT
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT WITBAKKEN; 'NT'		
	Eind periode NT			

Waarnemingsnummer 100434		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106166	509379				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
224	XXX		FMT	KGP	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	I	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	LME				
	Eind periode				
	LME				
Waarnemingsnummer 100435		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106169	510188				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
231	XXX		FMT	AWG	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	I	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	KAROLINGISCH; 'VMEC'		
	VMEC				
	Eind periode				
	VMEC				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
232	XXX		FMT	KGP	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	I	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	LME				
	Eind periode				
	LME				
Waarnemingsnummer 100450		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106234	509241				

Vondst ID 223	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100451
X coördinaat	Y coördinaat
106235	510010

Beschrijving

Vondst ID 12795	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STG
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek SIEGBURG
	Begin periode LMEB	Toelichting SIEGBURG; 'LMEB NTA'		
	Eind periode NTA			

Waarnemingsnummer	100452
X coördinaat	Y coördinaat
106246	510224

Beschrijving

Vondst ID 233	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen ANDENNE
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEA	Toelichting ANDENNE; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEB			

Waarnemingsnummer	100469
X coördinaat	Y coördinaat
106334	510376

Beschrijving

Vondst ID 234	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100499
X coördinaat	Y coördinaat
106501	511291

Beschrijving

Vondst ID 273	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PSTG
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'		
	Eind periode LMEB			

Waarnemingsnummer	100519
X coördinaat	Y coördinaat
106682	505828

Beschrijving

Vondst ID 520	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen GRS
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting BLAUWGRIJS; 'LMEB'		
	Eind periode LMEB			
Vondst ID 12816	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STG
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek SIEGBURG
	Begin periode LMEB	Toelichting SIEGBURG; 'LMEB NTA'		
	Eind periode NTA			

Waarnemingsnummer 100520		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106687	505067				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP	
4	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---	
	Begin periode LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME				
Waarnemingsnummer 100521		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106687	505127				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP	
3	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---	
	Begin periode LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME				
Waarnemingsnummer 100522		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106697	505348				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AW	
2	Cultuur XXX	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting	ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'		
	Eind periode XXX				

Waarnemingsnummer 100525		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106715	510992				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
265	XXX		FMT	KGP	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	I	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	LME				
	Eind periode				
	LME				
Waarnemingsnummer 100526		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106726	511212				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
240	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	I	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'		
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 100528		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106756	510759				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
235	XXX		FMT	PSTG	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	I	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	VROEG STEENGOED; 'LMEB'		
	LMEB				
	Eind periode				
	LMEB				

Waarnemingsnummer 100529		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106768	510954				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
255	XXX		FMT	KGP	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	LME				
	Eind periode				
	LME				
Waarnemingsnummer 100530		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106779	509261				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
205	XXX		FMT	KGP	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	2	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	LME				
	Eind periode				
	LME				
Waarnemingsnummer 100533		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106810	509055				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
203	XXX		FMT	AW	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	XXX	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'		
	XXX				
	Eind periode				
	XXX				

Waarnemingsnummer 100534		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106819	505940				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
523	XXX		FMT	KGP	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	LME	KOGELPOT; 'LME'			
	Eind periode				
	LME				
Waarnemingsnummer 100535		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106830	505889				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
524	XXX		FMT	GRS	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	LMEB	BLAUWGRIJS; 'LMEB'			
	Eind periode				
	LMEB				
Waarnemingsnummer 100537		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106849	510939				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
266	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	2	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	ROM	INHEEMS; 'ROM'			
	Eind periode				
	ROM				

Vondst ID 267	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STGL
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'		
	Eind periode NT			

Vondst ID 628	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100539
X coördinaat	Y coördinaat
106855	508439

Beschrijving

Vondst ID 230	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100540
X coördinaat	Y coördinaat
106858	505050

Beschrijving

Vondst ID 186613	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen ROOD
	Cultuur ---	Aantal 8	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'		
	Eind periode NT			

Vondst ID 186614	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1 Toelichting BLAUWGRIJS; 'LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen GRS Code specifiek ---
Vondst ID 186615	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 26 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 186616	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 1 Toelichting ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AW Code specifiek ---
Vondst ID 186617	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 2 Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ROOD Code specifiek ---
Vondst ID 186618	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	100541	Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	
106858	505050	

Waarnemingsnummer	100542		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat					
106858	505957					
Vondst ID 186619	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER INHEEMS; 'ROM'	Code algemeen AWH Code specifiek ---		
Vondst ID 186620	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 12 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER BLAUWGRIJS; 'LMEB'	Code algemeen GRS Code specifiek ---		
Vondst ID 186621	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 8 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER LAAT STEENGOED; 'NT'	Code algemeen STGL Code specifiek ---		
Vondst ID 186622	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte Aantal 19 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER PINGSDORF; 'LMEA LMEB'	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---		
Vondst ID 186623	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 37 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER KOGELPOT; 'LME'	Code algemeen KGP Code specifiek ---		

Vondst ID 186624	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 5	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting PAFFRATH; 'LMEA LMEB'	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---
Vondst ID 186625	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 9	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 186626	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 6	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 186627	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode IJZL Eind periode IJZL	Diepte Aantal 3	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting RUINEN WOMMELS III; 'IJZL'	Code algemeen RWPROF3H Code specifiek RWIII
Vondst ID 186628	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode NTA	Diepte Aantal 3	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting SIEGBURG; 'LMEB NTA'	Code algemeen STG Code specifiek SIEGBURG
Vondst ID 186629	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 4	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting BADORF; 'VMEB VMEC'	Code algemeen BADORF Code specifiek ---

Vondst ID 186630	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen BOLPOT
	Cultuur ---	Aantal 5	Materiaal KER	Code specifiek DORVIII
	Begin periode VMEC	Toelichting MAYEN; 'VMEB'		
	Eind periode VMEC			

Waarnemingsnummer	100543
X coördinaat	Y coördinaat
106859	506115

Beschrijving

Vondst ID 186631	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100544
X coördinaat	Y coördinaat
106860	509777

Beschrijving

Vondst ID 204	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100545
X coördinaat	Y coördinaat
106870	506006

Beschrijving

Landschap: reliefrijk.

Vondst ID 186632	Complex	XXX	Diepte	Aantal	Toestand	FMT	Code algemeen	PSTG	
	Cultuur	---				KER		Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB				Toelichting		VROEG STEENGOED; 'LMEB'	
	Eind periode	LMEB							
Vondst ID 186633	Complex	XXX	Diepte	Aantal	Toestand	FMT	Code algemeen	PAFFRATH	
	Cultuur	---				KER		Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA				Toelichting		PAFFRATH; 'LMEA LMEB'	
	Eind periode	LMEA							

Waarnemingsnummer	100546
X coördinaat	Y coördinaat
106882	510963

Beschrijving

Vondst ID 268	Complex	XXX	Diepte	Aantal	Toestand	FMT	Code algemeen	ROOD	
	Cultuur	---				KER		Code specifiek	---
	Begin periode	NT				Toelichting		LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	
	Eind periode	NT							

Waarnemingsnummer	100549
X coördinaat	Y coördinaat
106892	510149

Beschrijving

Vondst ID 270	Complex	XXX	Diepte	Aantal	Toestand	FMT	Code algemeen	KGP	
	Cultuur	---				KER		Code specifiek	---
	Begin periode	LME				Toelichting		KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode	LME							

Waarnemingsnummer		100551		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat				
106894	505725				

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	AWG
186638	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VMEC	Toelichting	KAROLINGISCH; 'VMEC'				
	Eind periode	VMEC						

Waarnemingsnummer		100552		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat				
106900	505825				

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	GRS
186639	Cultuur	---	Aantal	7	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting	BLAUWGRIJS; 'LMEB'				
	Eind periode	LMEB						

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	KGP
186640	Cultuur	---	Aantal	79	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'				
	Eind periode	LME						

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	ROOD
186641	Cultuur	---	Aantal	4	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	NT	Toelichting	LAAT ROODBAKKEN; 'NT'				
	Eind periode	NT						

Vondst ID 186642	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 4	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'	Code algemeen STGL Code specifiek ---
Vondst ID 186643	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte Aantal 27	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting PINGSORF; 'LMEA LMEB'	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
Vondst ID 186644	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 10	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting PAFFRATH; 'LMEA LMEB'	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---
Vondst ID 186645	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 14	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting MAYEN; 'VMEB'	Code algemeen BOLPOT Code specifiek DORWIII
Vondst ID 186646	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting BADORF; 'VMEB VMEC'	Code algemeen BADORF Code specifiek ---
Vondst ID 186647	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting ANDENNE; 'LMEA LMEB'	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---

Vondst ID 186648	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 186649	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 8	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 186650	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 5	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'	Code algemeen AW Code specifiek ---
Vondst ID 186651	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTA	Diepte Aantal 4	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting LAAT WITBAKKEN; 'NTA'	Code algemeen WIT Code specifiek ---
Vondst ID 186652	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 4	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	Code algemeen ROOD Code specifiek ---
Vondst ID 186653	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 11	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Code algemeen KGP Code specifiek ---



Vondst ID 186654	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PINGSDRF
	Cultuur ---	Aantal 3	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMED	Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEA			
Vondst ID 186655	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PSTG
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'		
	Eind periode LMEB			
Vondst ID 186656	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWG
	Cultuur ---	Aantal 5	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMEC	Toelichting KAROLINGISCH; 'VMEC'		
	Eind periode VMEC			

Waarnemingsnummer	100553	Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	
106901	510294	

Vondst ID 271	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen ANDENNE
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEA	Toelichting ANDENNE; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEB			

Waarnemingsnummer	100554	Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	
106904	505122	

Vondst ID 186657	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen BOLPOT
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek DORWIII
	Begin periode VMEC	Toelichting MAYEN; 'VMEB'		
	Eind periode VMEC			

Vondst ID 186658	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100555
X coördinaat	106906
Y coördinaat	505575

Beschrijving

Vondst ID 186659	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STG
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek SIEGBURG
	Begin periode LMEB	Toelichting SIEGBURG; 'LMEB NTA'		
	Eind periode NTA			

Vondst ID 186660	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PSTG
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'		
	Eind periode LMEB			

Vondst ID 186661	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PAFFRATH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEA	Toelichting PAFFRATH; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEA			

Vondst ID 186662	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER PINGSDORF; 'LMEA LMEB'	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
Vondst ID 186663	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'	Code algemeen AW Code specifiek ---
Vondst ID 186664	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode IJZL Eind periode IJZL	Diepte Aantal 10 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER RUINEN WOMMELS III; 'IJZL'	Code algemeen RWPROF3H Code specifiek RWIII
Vondst ID 186665	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 2 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER BLAUWGRIJS; 'LMEB'	Code algemeen GRS Code specifiek ---
Vondst ID 186666	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LMEA	Diepte Aantal 2 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER KOGELPOT; 'LME LMEA'	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 186667	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 3 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER MAYEN; 'VMEB'	Code algemeen BOLPOT Code specifiek DORWIII

Vondst ID 186668	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting BADORF; 'VMEB VMEC'	Code algemeen BADORF Code specifiek ---
Vondst ID 186669	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode IJZL Eind periode IJZL	Diepte Aantal 5	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting RUINEN WOMMELS III; 'IJZL'	Code algemeen RWPROF3H Code specifiek RWIII
Vondst ID 186670	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 186671	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting ONDETERMINEERBAAR; 'NIET BRONSL'	Code algemeen AW Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	100556
X coördinaat	Y coördinaat
106906	505575

Beschrijving

Vondst ID 186672	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Code algemeen AWH Code specifiek ---
----------------------------	---	----------------------------------	--	---

Waarnemingsnummer 100557		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106906	505774				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186673	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode	LME			
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186674	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	VMED	Toelichting	PINGSDORF; 'LMEA LMEB'	
	Eind periode	LMEA			
Waarnemingsnummer 100558		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106906	505774				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186675	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM			
Waarnemingsnummer 100559		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106908	505678				

Vondst ID 186676	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			
Vondst ID 186677	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PAFFRATH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEA	Toelichting PAFFRATH; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEA			

Waarnemingsnummer	100561
X coördinaat	106921
Y coördinaat	505251

Beschrijving

Vondst ID 186678	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100563
X coördinaat	106940
Y coördinaat	506183

Beschrijving

Vondst ID 186679	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			



Vondst ID 186680	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Code algemeen KGP Code specifiek ---
----------------------------	---	----------------------------------	---	---

Waarnemingsnummer	100564
X coördinaat	Y coördinaat
106947	510486

Beschrijving

Vondst ID 272	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Code algemeen KGP Code specifiek ---
-------------------------	---	----------------------------------	---	---

Waarnemingsnummer	100565
X coördinaat	Y coördinaat
106949	505297

Beschrijving

Vondst ID 186681	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 16	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Code algemeen AWH Code specifiek ---
----------------------------	---	-----------------------------------	--	---

Vondst ID 186682	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
----------------------------	---	----------------------------------	--	--

Vondst ID 186683	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 186684	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal Toelichting PAFFRATH; 'LMEA LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---
Vondst ID 186685	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 186686	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ROOD Code specifiek ---
Vondst ID 186687	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	100566	Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	
106949	505297	

Vondst ID 186688	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Vondst ID 186689	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100567
X coördinaat	Y coördinaat
106970	506124

Beschrijving

Vondst ID 186690	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Vondst ID 186691	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PSTG
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'		
	Eind periode LMEB			

Waarnemingsnummer	100568
X coördinaat	Y coördinaat
106978	506264

Beschrijving

Vondst ID 186692	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 2 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 186693	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1 Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	100571
X coördinaat	Y coördinaat
106985	510495

Beschrijving

Vondst ID 256	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1 Toelichting ANDENNE; 'LMEA LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---
Vondst ID 257	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1 Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 258	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---

Vondst ID 259	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 2 Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STGL Code specifiek ---
-------------------------	---	---	---	--

Waarnemingsnummer	100573
X coördinaat	Y coördinaat
106989	505114

Beschrijving

Vondst ID 186694	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
----------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer	100574
X coördinaat	Y coördinaat
107007	504989

Beschrijving

Vondst ID 8	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
-----------------------	---	--	---	---

Waarnemingsnummer	100578
X coördinaat	Y coördinaat
107044	510915

Beschrijving

Waarnemingsnummer	100579		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat					
107046	506169					
Vondst ID 269	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---		
Vondst ID 186695	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 371 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---		
Vondst ID 186696	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode IJZL Eind periode IJZL	Diepte Aantal 16 Toelichting RUINEN WOMMELS III; 'IJZL'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen RWPROF3H Code specifiek RWIII		
Vondst ID 186697	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 100 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---		
Vondst ID 186698	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1 Toelichting PAFFRATH; 'LMEA LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---		

Vondst ID 186699	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 6	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	Code algemeen ROOD Code specifiek ---
Vondst ID 186700	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting BLAUWGRIJS; 'LMEB'	Code algemeen GRS Code specifiek ---
Vondst ID 186701	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte Aantal 9	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting PINGS DORF; 'LMEA LMEB'	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
Vondst ID 186702	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'	Code algemeen STGL Code specifiek ---
Vondst ID 186703	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting MAYEN; 'VMEC'	Code algemeen BOLPOT Code specifiek DORWIII
Vondst ID 186704	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting BADORF; 'VMEB VMEC'	Code algemeen BADORF Code specifiek ---

Waarnemingsnummer		100581		Beschrijving				
X coördinaat	Y coördinaat							
107049	506197							
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AWG	
186705	Cultuur	---	Aantal	2	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VMEC	Toelichting	KAROLINGISCH; 'VMEC'				
	Eind periode	VMEC						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PINGSDRF	
186706	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VMED	Toelichting	PINGSDORF; 'LMEA LMEB'				
	Eind periode	LMEA						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PAFFRATH	
186707	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	PAFFRATH; 'LMEA LMEB'				
	Eind periode	LMEA						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH	
186708	Cultuur	---	Aantal	6	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'				
	Eind periode	ROM						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	GRS	
186709	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting	BLAUWGRIJS; 'LMEB'				
	Eind periode	LMEB						



Vondst ID 186710	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 4 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 186711	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 1 Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STGL Code specifiek ---
Vondst ID 186712	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 1 Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ROOD Code specifiek ---
Vondst ID 186713	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 1 Toelichting ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AW Code specifiek ---

Waarnemingsnummer 100582	Beschrijving
X coördinaat 107049	Y coördinaat 506197

Vondst ID 186714	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
----------------------------	---	--	---	---

Waarnemingsnummer	100583		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat					
107057	505266					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen AWH
186715	Cultuur	---	Aantal	2	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode	ROM				Code specifiek ---
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen PINGSDRF
186716	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER
	Begin periode	VMED	Toelichting	PINGSDORF; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode	LMEA				Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	100586		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat					
107063	506329					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen AWH
186717	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode	ROM				Code specifiek ---
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen KGP
186718	Cultuur	---	Aantal	2	Materiaal	KER
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode	LME				Code specifiek ---

Waarnemingsnummer		100587		Beschrijving				
X coördinaat		Y coördinaat						
107065		510961						
Vondst ID 260	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	KGP
	Cultuur	---	Aantal	2	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LME	Toelichting		KOGELPOT; 'LME'			
	Eind periode	LME						
Vondst ID 627	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	KGP
	Cultuur	---	Aantal	5	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LME	Toelichting		KOGELPOT; 'LME'			
	Eind periode	LME						
Waarnemingsnummer		100591		Beschrijving				
X coördinaat		Y coördinaat						
107091		506027						
Vondst ID 186719	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	KGP
	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LME	Toelichting		KOGELPOT; 'LME'			
	Eind periode	LME						
Vondst ID 186720	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	PINGSDRF
	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VMED	Toelichting		PINGSDORF; 'LMEA LMEB'			
	Eind periode	LMEA						

Waarnemingsnummer		100594		Beschrijving			
X coördinaat		Y coördinaat					
107100		509665					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PSTG
201	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting	VROEG STEENGOED; 'LMEB'			
	Eind periode	LMEB					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	KGP
202	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'			
	Eind periode	LME					

Waarnemingsnummer		100596		Beschrijving			
X coördinaat		Y coördinaat					
107110		506237					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	RWPROF3H
186721	Cultuur	XXX	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	RWIII
	Begin periode	IJZL	Toelichting	RUINEN WOMMELS III; 'IJZL WSCH'			
	Eind periode	IJZL					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PAFFRATH
186722	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	PAFFRATH; 'LMEA LMEB'			
	Eind periode	LMEA					

Vondst ID 186723	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Vondst ID 186724	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AW
	Cultuur XXX	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode XXX	Toelichting ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'		
	Eind periode XXX			

Waarnemingsnummer	100597
X coördinaat	Y coördinaat
107111	505902

Beschrijving

Vondst ID 186725	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PINGSDRF
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMED	Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEA			

Waarnemingsnummer	100600
X coördinaat	Y coördinaat
107126	506020

Beschrijving

Vondst ID 186726	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen GRS
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting BLAUWGRIJS; 'LMEB'		
	Eind periode LMEB			

Vondst ID 186727	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STGL
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'		
	Eind periode NT			

Vondst ID 186728	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AW
	Cultuur XXX	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode XXX	Toelichting ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'		
	Eind periode XXX			

Waarnemingsnummer	100601
X coördinaat	Y coördinaat
107128	506252

Beschrijving

Vondst ID 556	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Vondst ID 557	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PINGSDRF
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMED	Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEA			

Vondst ID 558	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen GRS
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting BLAUWGRIJS; 'LMEB'		
	Eind periode LMEB			



Vondst ID 559	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1 Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 560	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 5 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 561	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NTC Eind periode NTC	Diepte Aantal 1 Toelichting LAAT STEENGOED; 'NTC'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STGL Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	100604
X coördinaat	Y coördinaat
107133	505887

Beschrijving

Vondst ID 186729	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 1 Toelichting MAYEN; 'VMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen BOLPOT Code specifiek DORWIII
----------------------------	---	--	---	--

Waarnemingsnummer	100605
X coördinaat	Y coördinaat
107134	509231

Beschrijving



Vondst ID 220	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1 Toelichting BLAUWGRIJS; 'LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen GRS Code specifiek ---
Vondst ID 221	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---

Waarnemingsnummer 100607	Beschrijving
X coördinaat 107148	Y coördinaat 506239

Vondst ID 186730	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 32 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 186731	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 3 Toelichting BLAUWGRIJS; 'LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen GRS Code specifiek ---
Vondst ID 186732	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 2 Toelichting VROEG ROODBAKKEN; 'LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ROOD Code specifiek ---

Vondst ID 186733	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
Vondst ID 186734	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting INHEEMS; 'ROM WSCH'	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 186735	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 3	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	Code algemeen ROOD Code specifiek ---
Vondst ID 186736	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTA	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting LAAT WITBAKKEN; 'NTA'	Code algemeen WIT Code specifiek ---
Vondst ID 186737	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEB	Diepte Aantal 3	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting ANDENNE; 'LMEA LMEB'	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---
Vondst ID 186738	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---

Vondst ID 186739	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen ROOD
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'		
	Eind periode NT			

Waarnemingsnummer	100609
X coördinaat	Y coördinaat
107165	506224

Beschrijving

Vondst ID 186740	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PINGSDRF
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMED	Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEA			

Vondst ID 186741	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AW
	Cultuur XXX	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode XXX	Toelichting ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'		
	Eind periode XXX			

Waarnemingsnummer	100610
X coördinaat	Y coördinaat
107172	506118

Beschrijving

Vondst ID 186742	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PINGSDRF
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMED	Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEA			

Vondst ID 186743	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100611
X coördinaat	Y coördinaat
107173	506246

Beschrijving

Vondst ID 562	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100615
X coördinaat	Y coördinaat
107192	504964

Beschrijving

Vondst ID 5	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STGL
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'		
	Eind periode NT			

Waarnemingsnummer	100617
X coördinaat	Y coördinaat
107209	506206

Beschrijving



Vondst ID 563	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 5	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 564	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte Aantal 3	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
Vondst ID 565	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'	Code algemeen AW Code specifiek ---

Waarnemingsnummer 100618	Beschrijving
X coördinaat 107215	Y coördinaat 506167

Vondst ID 186744	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 186745	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'	Code algemeen PSTG Code specifiek ---

Waarnemingsnummer 100621		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107238	510261				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
12821	XXX		FMT	BOLPOT	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	DORVIII	
	Begin periode	Toelichting			
	VMEC	MAYEN; 'VMEB VMEC'			
	Eind periode				
	VMEC				
Waarnemingsnummer 100622		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107247	508349				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
229	XXX		FMT	PINGSDRF	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	VMED	PINGS DORF; 'LMEA LMEB'			
	Eind periode				
	LMEA				
Waarnemingsnummer 100623		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107264	506151				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
566	XXX		FMT	PINGSDRF	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	VMED	PINGS DORF; 'LMEA LMEB'			
	Eind periode				
	LMEA				

Vondst ID 567	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100625
X coördinaat	Y coördinaat
107274	506183

Beschrijving

Vondst ID 568	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen ANDENNE
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEA	Toelichting ANDENNE; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEB			

Vondst ID 569	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen BADORF
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMEC	Toelichting BADORF; 'VMEB VMEC'		
	Eind periode VMEC			

Waarnemingsnummer	100633
X coördinaat	Y coördinaat
107344	505227

Beschrijving

Vondst ID 29	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STGL
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'		
	Eind periode NT			

Waarnemingsnummer 100635		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107363	509250				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
206	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	LMEB	Toelichting	BLAUWGRIJS; 'LMEB'	
	Eind periode	LMEB			
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
207	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	NT	Toelichting	LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	
	Eind periode	NT			
Waarnemingsnummer 100638		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107411	505973				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186746	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM WSCH'	
	Eind periode	ROM			
Waarnemingsnummer 100639		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107411	509230				

Vondst ID 208	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100640
X coördinaat	Y coördinaat
107443	505953

Beschrijving

Vondst ID 58	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100641
X coördinaat	Y coördinaat
107447	508957

Beschrijving

Vondst ID 209	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PAFFRATH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEA	Toelichting	PAFFRATH; 'LMEA LMEB'	
	Eind periode LMEA			

Vondst ID 210	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PINGSDRF
	Cultuur ---	Aantal 3	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMED	Toelichting	PINGSDORF; 'LMEA LMEB'	
	Eind periode LMEA			

Vondst ID 211	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 4 Toelichting BLAUWGRIJS; 'LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen GRS Code specifiek ---
Vondst ID 212	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 1 Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STGL Code specifiek ---
Vondst ID 213	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 1 Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ROOD Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	100642
X coördinaat	Y coördinaat
107462	505366

Beschrijving

Vondst ID 186747	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
----------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer	100645
X coördinaat	Y coördinaat
107510	508579

Beschrijving



Vondst ID 186748	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 186749	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 1 Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ROOD Code specifiek ---
Vondst ID 186750	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	100648
X coördinaat	Y coördinaat
107525	506780

Beschrijving

Vondst ID 570	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1 Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PSTG Code specifiek ---
-------------------------	---	--	---	--

Waarnemingsnummer	100649
X coördinaat	Y coördinaat
107534	506665

Beschrijving

Vondst ID 571	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
-------------------------	---	--	---	---

Waarnemingsnummer	100650
X coördinaat	Y coördinaat
107539	508446

Beschrijving

Vondst ID 186751	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMEA Eind periode VMEB	Diepte Aantal 1 Toelichting MEROVINGISCH; 'VMEA VMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWG Code specifiek ---
----------------------------	---	--	---	---

Waarnemingsnummer	100651
X coördinaat	Y coördinaat
107541	508527

Beschrijving

Vondst ID 186752	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 3 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
----------------------------	---	--	---	---

Waarnemingsnummer	100652
X coördinaat	Y coördinaat
107565	505223

Beschrijving

Vondst ID 186753	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100653
X coördinaat	Y coördinaat
107572	506555

Beschrijving

Vondst ID 572	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100654
X coördinaat	Y coördinaat
107573	505151

Beschrijving

Vondst ID 31	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100656
X coördinaat	Y coördinaat
107592	508469

Beschrijving

Vondst ID 186754	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen BADORF
	Cultuur ---	Aantal 7	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMEC	Toelichting	BADORF; 'VMEB VMEC'	
	Eind periode VMEC			

Vondst ID 186755	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 13	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100657
X coördinaat	Y coördinaat
107592	508469

Beschrijving

Vondst ID 186756	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100658
X coördinaat	Y coördinaat
107599	505342

Beschrijving

Vondst ID 37	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer 100659		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107610	505116				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
30	Cultuur	---	Aantal	4	Code algemeen
					AWH
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	Code specifiek
	Eind periode	ROM			---
Waarnemingsnummer 100661		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107619	506529				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
545	Cultuur	---	Aantal	1	Code algemeen
					AWH
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	Code specifiek
	Eind periode	ROM			---
Waarnemingsnummer 100663		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107626	505230				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186757	Cultuur	---	Aantal	5	Code algemeen
					AWH
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	Code specifiek
	Eind periode	ROM			---

Waarnemingsnummer 100664		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107626	505230				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186758	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100667		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107720	506511				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
574	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	VMED	Toelichting	PINGSDORF; 'LMEA LMEB'	
	Eind periode	LMEA		Code algemeen	PINGSDRF
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100668		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107725	506448				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
573	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer 100670		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107749	506116				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
54	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100672		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107761	505214				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186759	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100673		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107772	506659				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
575	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	NT	Toelichting	LAAT STEENGOED; 'NT'	
	Eind periode	NT		Code algemeen	STGL
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer 100676		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107787	505997				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
57	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100678		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107789	506050				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
55	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
56	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	LMEB	Toelichting	BLAUWGRIJS; 'LMEB'	
	Eind periode	LMEB		Code algemeen	GRS
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100679		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107789	506050				

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
610	Cultuur ---	Aantal 7	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100681
X coördinaat	Y coördinaat
107799	507849

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STG
12789	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek SIEGBURG
	Begin periode LMEB	Toelichting SIEGBURG; 'LMEB NTA'		
	Eind periode NTA			

Waarnemingsnummer	100682
X coördinaat	Y coördinaat
107799	508268

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
178	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100683
X coördinaat	Y coördinaat
107801	505076

Beschrijving

Vondst ID 186760	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Vondst ID 186761	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PSTG
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'		
	Eind periode LMEB			

Waarnemingsnummer	100684
X coördinaat	Y coördinaat
107806	505434

Beschrijving

Vondst ID 47	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100688
X coördinaat	Y coördinaat
107832	505228

Beschrijving

Vondst ID 186762	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 4	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Vondst ID 186763	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen ROOD
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting	LAAT ROODBAKKEN; 'NT LMEB'	
	Eind periode NT			

Waarnemingsnummer	100689
X coördinaat	Y coördinaat
107839	505108

Beschrijving

Vondst ID 53	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100693
X coördinaat	Y coördinaat
107879	505269

Beschrijving

Vondst ID 186764	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100694
X coördinaat	Y coördinaat
107879	505269

Beschrijving

Vondst ID 186765	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100695
X coördinaat	Y coördinaat
107881	505533

Beschrijving

Vondst ID 35	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 9	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100696
X coördinaat	Y coördinaat
107889	508223

Beschrijving

Vondst ID 12790	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STG
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek SIEGBURG
	Begin periode LMEB	Toelichting SIEGBURG; 'LMEB NTA'		
	Eind periode NTA			

Waarnemingsnummer	100697
X coördinaat	Y coördinaat
107890	505489

Beschrijving

Vondst ID 186766	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 6	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100698
X coördinaat	Y coördinaat
107891	505326

Beschrijving

Vondst ID 186767	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 3	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Vondst ID 186768	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 62	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100699
X coördinaat	Y coördinaat
107891	505326

Beschrijving

Vondst ID 186769	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer 100701		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107899	508195				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
174	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM			
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
175	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode	LME			
Code algemeen	AWH				
Code specifiek	---				
Code algemeen	KGP				
Code specifiek	---				
Waarnemingsnummer 100702		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107900	505433				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
46	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM			
Code algemeen	AWH				
Code specifiek	---				
Waarnemingsnummer 100704		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107914	508331				

Waarnemingsnummer	100707		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat					
107930	508176					
Vondst ID 177	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Code algemeen KGP Code specifiek ---		
Vondst ID 186770	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTA	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting MAJOLICA; 'NTA'	Code algemeen MAJOLICA Code specifiek ---		
Vondst ID 186771	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 4	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Code algemeen KGP Code specifiek ---		
Vondst ID 186772	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting VROEG ROODBAKKEN; 'LMEB'	Code algemeen ROOD Code specifiek ---		
Vondst ID 186773	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 6	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	Code algemeen ROOD Code specifiek ---		

Waarnemingsnummer 100709		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107961	508105				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
180	Cultuur	---	Aantal	2	Code algemeen
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	AWH
	Eind periode	ROM			Code specifiek

Waarnemingsnummer 100714		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107992	507808				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
155	Cultuur	---	Aantal	1	Code algemeen
	Begin periode	VMED	Toelichting	PINGSBORF; 'LMEA LMEB'	PINGSDRF
	Eind periode	LMEA			Code specifiek

Waarnemingsnummer 100722		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108046	508050				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
161	Cultuur	---	Aantal	2	Code algemeen
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	KGP
	Eind periode	LME			Code specifiek

Waarnemingsnummer 100723		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108048	508002				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
176	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100725		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108055	508144				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
624	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100747		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108117	508067				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
162	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---

Vondst ID 163	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 3	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting PAFFRATH; 'LMEA LMEB'	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---
Vondst ID 164	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte Aantal 3	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting PINGSORF; 'LMEA LMEB'	Code algemeen PINGSORF Code specifiek ---
Vondst ID 165	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 23	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 166	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTA	Diepte Aantal 3	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting LAAT STEENGOED; 'NTA'	Code algemeen STGL Code specifiek ---
Vondst ID 167	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting BLAUWGRIJS; 'LMEB'	Code algemeen GRS Code specifiek ---
Vondst ID 168	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 7	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'	Code algemeen AW Code specifiek ---

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen ROOD
169	Cultuur ---	Aantal 3	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'		
	Eind periode NT			

Waarnemingsnummer	100758
X coördinaat	Y coördinaat
108161	507906

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
157	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PAFFRATH
158	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEA	Toelichting PAFFRATH; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEA			

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWG
159	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMEC	Toelichting KAROLINGISCH; 'VMEC WSCH'		
	Eind periode VMEC			

Waarnemingsnummer	100766
X coördinaat	Y coördinaat
108191	507747

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen ROOD
154	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting	VROEG ROODBAKKEN; 'LMEB'	
	Eind periode LMEB			

Waarnemingsnummer	100775
X coördinaat	Y coördinaat
108261	508137

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
156	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100787
X coördinaat	Y coördinaat
108339	507704

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
139	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100789
X coördinaat	Y coördinaat
108361	507722

Beschrijving



Vondst ID 160	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 37	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 593	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 70	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 594	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROMV Eind periode ROMLA	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting VOORRAAD; 'ROM'	Code algemeen DOLIUM Code specifiek ---
Vondst ID 12788	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode IJZL Eind periode IJZL	Diepte Aantal 8	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting RUINEN WOMMELS III; 'IJZL'	Code algemeen RWPROF3H Code specifiek RWIII

Waarnemingsnummer	100792
X coördinaat	108385
Y coördinaat	508601

Beschrijving	
Vondst ID 186	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME
Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting KOGELPOT; 'LME'
	Code algemeen KGP Code specifiek ---

Vondst ID 187	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen ANDENNE
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEA	Toelichting ANDENNE; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEB			

Waarnemingsnummer	100793	Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	
108396	507664	

Vondst ID 140	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 9	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Vondst ID 12786	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen RWPROF3H
	Cultuur XXX	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek RWIII
	Begin periode IJZL	Toelichting RUINEN WOMMELS III; 'IJZL'		
	Eind periode IJZL			

Waarnemingsnummer	100795	Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	
108418	507863	

Vondst ID 183	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer 100800		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108441	507625				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
148	Cultuur	---	Aantal	10	Materiaal
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM			
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
149	Cultuur	---	Aantal	2	Materiaal
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode	LME			
Waarnemingsnummer 100801		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108441	508558				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186784	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM			
Waarnemingsnummer 100805		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108455	508787				



Vondst ID 186785	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 1 Toelichting KAROLINGISCH; 'VMEC'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWG Code specifiek ---
----------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer	100808
X coördinaat	Y coördinaat
108495	507057

Beschrijving

Vondst ID 200	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTA	Diepte Aantal 1 Toelichting LAAT WITBAKKEN; 'NTA'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen WIT Code specifiek ---
-------------------------	---	--	---	---

Waarnemingsnummer	100809
X coördinaat	Y coördinaat
108508	507441

Beschrijving

Vondst ID 152	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
-------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer	100810
X coördinaat	Y coördinaat
108520	508590

Beschrijving



Vondst ID 186786	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 2 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 186787	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 186788	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1 Toelichting BLAUWGRIJS; 'LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen GRS Code specifiek ---
Vondst ID 186789	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 4 Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ROOD Code specifiek ---

Waarnemingsnummer 100811	Beschrijving
X coördinaat 108521	Y coördinaat 508000

Vondst ID 184	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
-------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer 100813		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108530	507918				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
182	XXX		FMT	KGP	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	LME				
	Eind periode				
	LME				
Waarnemingsnummer 100816		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108544	507445				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
136	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	7	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'		
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 100818		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108550	507707				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
153	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	2	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'		
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				

Waarnemingsnummer 100821		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108563	507236				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
138	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100822		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108563	508060				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
185	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100825		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108568	507050				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
199	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer 100826		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108569	507416				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
137	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100827		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108570	508771				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186790	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	LMEB	Toelichting	SIEGBURG; 'LMEB NTA'	
	Eind periode	NTA		Code algemeen	STG
				Code specifiek	SIEGBURG
Waarnemingsnummer 100830		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108595	508728				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186791	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer 100831		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108606	508662				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186792	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100832		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108618	507308				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186793	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	NTC	Toelichting	JYDEPOT; 'NTC'	
	Eind periode	NTC		Code algemeen	JYTTEPOT
				Code specifiek	---
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186794	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100834		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108627	507269				



Vondst ID 186795	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 3 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
----------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer	100836
X coördinaat	108653
Y coördinaat	507928

Beschrijving

Vondst ID 181	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 1 Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STGL Code specifiek ---
-------------------------	---	---	---	--

Waarnemingsnummer	100837
X coördinaat	108659
Y coördinaat	507221

Beschrijving

Vondst ID 186796	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 2 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
----------------------------	---	---	---	---

Vondst ID 186797	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
----------------------------	---	--	---	---

Waarnemingsnummer 100838		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108660	507063				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
198	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	8	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'		
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 100842		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108669	507380				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
186798	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'		
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 100843		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108672	508572				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
197	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'		
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				

Waarnemingsnummer 100844		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108674	507337				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186799	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100845		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108683	508030				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
179	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	NT	Toelichting	LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	
	Eind periode	NT		Code algemeen	ROOD
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100848		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108696	507391				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186800	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer		100850		Beschrijving			
X coördinaat		Y coördinaat					
108704		507333					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
186801	Cultuur	---	Aantal	2	Materiaal	KER	Code specifiek
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'			
	Eind periode	ROM					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AW
186802	Cultuur	XXX	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek
	Begin periode	XXX	Toelichting	ONDETERMINEERBAAR; 'NIET NT'			
	Eind periode	XXX					

Waarnemingsnummer		100852		Beschrijving			
X coördinaat		Y coördinaat					
108721		507292					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
186803	Cultuur	---	Aantal	9	Materiaal	KER	Code specifiek
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'			
	Eind periode	ROM					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	BELG
186804	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek
	Begin periode	ROM	Toelichting	BELGISCH; 'ROM'			
	Eind periode	ROM					

Waarnemingsnummer		100853		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat				
108727	508117				

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
189	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'				
	Eind periode	ROM						

Waarnemingsnummer		100854		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat				
108732	508867				

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
186805	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM WSCH'				
	Eind periode	ROM						

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	ANDENNE
186806	Cultuur	---	Aantal	2	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	ANDENNE; 'LMEA LMEB'				
	Eind periode	LMEB						

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
186807	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM WSCH'				
	Eind periode	ROM						

Waarnemingsnummer		100856		Beschrijving			
X coördinaat		Y coördinaat					
108740		508836					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	STGL
186808	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	NT	Toelichting	LAAT STEENGOED; 'NT'			
	Eind periode	NT					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	ROOD
186809	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	NT	Toelichting	LAAT ROODBAKKEN; 'NT'			
	Eind periode	NT					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AW
186810	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	XXX	Toelichting	ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'			
	Eind periode	XXX					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	KGP
186811	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'			
	Eind periode	LME					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PSTG
186812	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting	VROEG STEENGOED; 'LMEB'			
	Eind periode	LMEB					

Waarnemingsnummer 100857		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108740	508836				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
629	Cultuur	---	Aantal	5	Code algemeen AWH
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	Code specifiek ---
	Eind periode	ROM			
Waarnemingsnummer 100858		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108743	506983				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
129	Cultuur	---	Aantal	3	Code algemeen AWH
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	Code specifiek ---
	Eind periode	ROM			
Waarnemingsnummer 100859		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108743	508788				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186813	Cultuur	---	Aantal	2	Code algemeen AWH
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	Code specifiek ---
	Eind periode	ROM			



Vondst ID 186814	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	PSTG																											
	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---																											
	Begin periode	LMEB	Toelichting	VROEG STEENGOED; 'LMEB'																															
	Eind periode	LMEB																																	
Vondst ID 186815	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	KGP																											
	Cultuur	---	Aantal	2	Materiaal	KER	Code specifiek	---																											
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'																															
	Eind periode	LME																																	
Vondst ID 186816	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	GRS																											
	Cultuur	---	Aantal	2	Materiaal	KER	Code specifiek	---																											
	Begin periode	LMEB	Toelichting	BLAUWGRIJS; 'LMEB'																															
	Eind periode	LMEB																																	
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Waarnemingsnummer</td> <td colspan="2">100862</td> <td colspan="6">Beschrijving</td> </tr> <tr> <td>X coördinaat</td> <td>Y coördinaat</td> <td colspan="7"></td> </tr> <tr> <td>108757</td> <td>506832</td> <td colspan="7"></td> </tr> </tbody> </table>									Waarnemingsnummer	100862		Beschrijving						X coördinaat	Y coördinaat								108757	506832							
Waarnemingsnummer	100862		Beschrijving																																
X coördinaat	Y coördinaat																																		
108757	506832																																		
Vondst ID 130	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	AWH																											
	Cultuur	---	Aantal	5	Materiaal	KER	Code specifiek	---																											
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'																															
	Eind periode	ROM																																	
Vondst ID 620	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	AWH																											
	Cultuur	---	Aantal	2	Materiaal	KER	Code specifiek	---																											
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'																															
	Eind periode	ROM																																	

Waarnemingsnummer 100865		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108780	506772				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
142	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100866		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108781	507222				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186817	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100867		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108784	507370				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186818	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---

Vondst ID 186819	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 1 Toelichting ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AW Code specifiek ---
----------------------------	---	--	---	--

Waarnemingsnummer	100870
X coördinaat	Y coördinaat
108786	508534

Beschrijving

Vondst ID 188	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
-------------------------	---	--	---	---

Waarnemingsnummer	100872
X coördinaat	Y coördinaat
108795	509942

Beschrijving

Vondst ID 315	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
-------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer	100874
X coördinaat	Y coördinaat
108799	506765

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
150	Cultuur ---	Aantal 3	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100875
X coördinaat	Y coördinaat
108799	506765

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
621	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
622	Cultuur ---	Aantal 4	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100877
X coördinaat	Y coördinaat
108807	507260

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
186820	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Vondst ID 186821	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 9 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Waarnemingsnummer 100878 X coördinaat 108807 Y coördinaat 507298		Beschrijving		
Vondst ID 186822	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 1 Toelichting ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AW Code specifiek ---
Vondst ID 186823	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode IJZL Eind periode IJZL	Diepte Aantal 2 Toelichting RUINEN WOMMELS III; 'IJZL'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen RWPROF3H Code specifiek RWIII
Vondst ID 186824	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 7 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Waarnemingsnummer 100885 X coördinaat 108833 Y coördinaat 507337		Beschrijving		



Vondst ID 186825	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 186826	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 2 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 186827	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1 Toelichting TERRA SIGILLATA; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen TS Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	100886
X coördinaat	Y coördinaat
108837	508896

Beschrijving

Vondst ID 675	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 2 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
-------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer	100887
X coördinaat	Y coördinaat
108839	507213

Beschrijving

Vondst ID 186828	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 7 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 186829	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1 Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	100888
X coördinaat	Y coördinaat
108847	508764

Beschrijving

Vondst ID 321	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
-------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer	100890
X coördinaat	Y coördinaat
108860	507464

Beschrijving

Vondst ID 186830	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 22 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
----------------------------	---	--	---	---

Waarnemingsnummer 100891		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108865	507181				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
117	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100892		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108870	508650				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
322	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100893		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108876	507601				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186831	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer		100896		Beschrijving			
X coördinaat		Y coördinaat					
108882		507196					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PAFFRATH
186832	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	PAFFRATH; 'LMEA LMEB'			
	Eind periode	LMEA					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
186833	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'			
	Eind periode	ROM					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	DOLIUM
186834	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROMV	Toelichting	VOORRAAD; 'ROM'			
	Eind periode	ROMLA					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
186835	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'			
	Eind periode	ROM					

Waarnemingsnummer		100900		Beschrijving			
X coördinaat		Y coördinaat					
108919		510140					

Vondst ID 365	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100902
X coördinaat	Y coördinaat
108920	508733

Beschrijving

Vondst ID 320	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100904
X coördinaat	Y coördinaat
108926	508973

Beschrijving

Vondst ID 318	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	100909
X coördinaat	Y coördinaat
108946	507162

Beschrijving

Vondst ID 186836	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 9	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Vondst ID 186837	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100914
X coördinaat	Y coördinaat
108968	507470

Beschrijving

Vondst ID 186838	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 33	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	100918
X coördinaat	Y coördinaat
108977	509087

Beschrijving

Vondst ID 186839	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 15	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer 100920		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108992	508724				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
319	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'		
	ROM				
	Eind periode	ROM			
	ROM				
Waarnemingsnummer 100921		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109008	507249				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
186840	XXX		FMT	RWPROF3H	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	XXX	2	KER	RWIII	
	Begin periode	Toelichting	RUINEN WOMMELS III; 'IJZL'		
	IJZL				
	Eind periode	IJZL			
	IJZL				
Waarnemingsnummer 100923		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109023	509051				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
630	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	9	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'		
	ROM				
	Eind periode	ROM			
	ROM				

Waarnemingsnummer		100924		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat				
109034	507259				

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH	
186841	Cultuur	---	Aantal	25	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'				
	Eind periode	ROM						

Waarnemingsnummer		100926		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat				
109043	507305				

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	RWPROF3H	
186842	Cultuur	XXX	Aantal	8	Materiaal	KER	Code specifiek	RWIII
	Begin periode	IJZL	Toelichting	RUINEN WOMMELS III; 'IJZL'				
	Eind periode	IJZL						

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AW	
186843	Cultuur	XXX	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	XXX	Toelichting	ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'				
	Eind periode	XXX						

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH	
186844	Cultuur	---	Aantal	3	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'				
	Eind periode	ROM						

Waarnemingsnummer 100927		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109043	507305				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
619	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100928		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109045	507546				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186845	Cultuur	XXX	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	IJZL	Toelichting	RUINEN WOMMELS III; 'IJZL'	
	Eind periode	IJZL		Code algemeen	RWPROF3H
				Code specifiek	RWIII
Waarnemingsnummer 100931		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109070	509286				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
313	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer 100933		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109073	509873				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
303	XXX		FMT	STGL	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	I	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	LAAT STEENGOED; 'NT'		
	NT				
	Eind periode				
	NT				
Waarnemingsnummer 100934		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109076	508241				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
326	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	I	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'		
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 100937		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109080	508120				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
330	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	I	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'		
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				

Waarnemingsnummer 100942		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109110	507362				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186846	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100943		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109122	507638				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186847	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	NT	Toelichting	LAAT STEENGOED; 'NT'	
	Eind periode	NT		Code algemeen	STGL
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100944		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109122	510194				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
366	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer		100946		Beschrijving				
X coördinaat		Y coördinaat						
109136		508221						
Vondst ID 327	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting		INHEEMS; 'ROM'			
	Eind periode	ROM						
Vondst ID 328	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	ANDENNE
	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting		ANDENNE; 'LMEA LMEB'			
	Eind periode	LMEB						
Vondst ID 329	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	ROOD
	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	NT	Toelichting		LAAT ROODBAKKEN; 'NT'			
	Eind periode	NT						

Waarnemingsnummer		100955		Beschrijving				
X coördinaat		Y coördinaat						
109173		507443						
Vondst ID 106	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting		INHEEMS; 'ROM'			
	Eind periode	ROM						

Waarnemingsnummer 100956		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109180	508447				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
323	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100961		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109200	507071				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
102	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100964		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109230	508361				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
325	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer 100966		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109244	507227				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
101	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100967		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109266	510274				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
367	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM WSCH'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100969		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109282	508392				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
324	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode	LME		Code algemeen	KGP
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer 100970		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109283	507483				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
103	XXX		FMT	PINGSDRF	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	VMED	PINGSDORF; 'LMEA LMEB'			
	Eind periode				
	LMEA				
Waarnemingsnummer 100971		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109283	507708				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
186848	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	ROM	INHEEMS; 'ROM'			
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 100973		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	Oppervlak: op terpverhoging.			
109340	507765				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
186849	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	4	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	ROM	INHEEMS; 'ROM'			
	Eind periode				
	ROM				

Waarnemingsnummer 100975		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109349	509047				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
317	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100977		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109358	509080				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
316	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100978		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109361	507966				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
344	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode	LME		Code algemeen	KGP
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer 100980		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109376	507836				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186850	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100981		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109383	507990				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
345	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 100984		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109410	507775				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
186851	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer 100988		Beschrijving						
X coördinaat	Y coördinaat							
109427	507770							
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH	
186852	Cultuur	---	Aantal	10	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'				
	Eind periode	ROM						
Waarnemingsnummer 100990		Beschrijving						
X coördinaat	Y coördinaat							
109443	507817							
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH	
186853	Cultuur	---	Aantal	7	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'				
	Eind periode	ROM						
Waarnemingsnummer 100991		Beschrijving						
X coördinaat	Y coördinaat							
109446	507854							
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH	
186854	Cultuur	---	Aantal	8	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'				
	Eind periode	ROM						

Waarnemingsnummer 100994		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat		
109473	510199		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
676	XXX		FMT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	---	1	KER
	Begin periode	Toelichting	
	LMEA	PAFFRATH; 'LMEA LMEB'	
	Eind periode		
	LMEA		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
186855	XXX		FMT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	---	2	KER
	Begin periode	Toelichting	
	ROM	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode		
	ROM		
Waarnemingsnummer 100998		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat		
109482	507532		
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand
104	XXX		FMT
	Cultuur	Aantal	Materiaal
	---	1	KER
	Begin periode	Toelichting	
	ROM	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode		
	ROM		

Waarnemingsnummer 101000		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109486	510375				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
658	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	LMEA	Toelichting	PAFFRATH; 'LMEA LMEB'	
	Eind periode	LMEA		Code algemeen	PAFFRATH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 101005		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109501	510436				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
656	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	VMED	Toelichting	PINGSDORF; 'LMEA LMEB'	
	Eind periode	LMEA		Code algemeen	PINGSDRF
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 101024		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109673	509952				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
386	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer 101025		Beschrijving			
X coördinaat 109711		Y coördinaat 508422			
Vondst ID 358	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	Code algemeen ROOD Code specifiek ---	
Vondst ID 359	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Code algemeen AWH Code specifiek ---	
Waarnemingsnummer 101026		Beschrijving			
X coördinaat 109715		Y coördinaat 509812			
Vondst ID 376	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Code algemeen AWH Code specifiek ---	
Waarnemingsnummer 101028		Beschrijving			
X coördinaat 109724		Y coördinaat 508113			

Vondst ID 362	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AW
	Cultuur XXX	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode XXX	Toelichting ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'		
	Eind periode XXX			

Waarnemingsnummer	101029
X coördinaat	Y coördinaat
109725	508635

Beschrijving

Vondst ID 357	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	101030
X coördinaat	Y coördinaat
109769	510145

Beschrijving

Vondst ID 186856	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 12	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	101031
X coördinaat	Y coördinaat
109778	509089

Beschrijving

Vondst ID 349	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	101034
X coördinaat	Y coördinaat
109786	508108

Beschrijving

Vondst ID 361	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Vondst ID 12798	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen RWPROF3H
	Cultuur XXX	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek RWIII
	Begin periode IJZL	Toelichting RUINEN WOMMELS III; 'IJZL'		
	Eind periode IJZL			

Waarnemingsnummer	101035
X coördinaat	Y coördinaat
109789	507540

Beschrijving

Vondst ID 113	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen GRS
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting BLAUWGRIJS; 'LMEB'		
	Eind periode LMEB			

Vondst ID 114	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 1 Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STGL Code specifiek ---
Vondst ID 115	Complex XXX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1 Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
Vondst ID 116	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	101037
X coördinaat	Y coördinaat
109798	508372

Beschrijving

Vondst ID 360	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
-------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer	101038
X coördinaat	Y coördinaat
109807	510274

Beschrijving

Vondst ID 186857	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	101039
X coördinaat	Y coördinaat
109824	510135

Beschrijving

Vondst ID 186858	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen RWPROF3H
	Cultuur XXX	Aantal 3	Materiaal KER	Code specifiek RWIII
	Begin periode IJZL	Toelichting RUINEN WOMMELS III; 'IJZL'		
	Eind periode IJZL			

Vondst ID 186859	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 23	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	101041
X coördinaat	Y coördinaat
109832	510244

Beschrijving

Vondst ID 186860	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer 101042		Beschrijving			
X coördinaat 109840		Y coördinaat 510129			
Vondst ID 186861	Complex XXX Cultuur XXX	Diepte Aantal 3	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen RWPROF3H Code specifiek RWIII	
	Begin periode IJZL Eind periode IJZL	Toelichting RUINEN WOMMELS III; 'IJZL'			
Vondst ID 186862	Complex XXX Cultuur ---	Diepte Aantal 19	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---	
	Begin periode ROM Eind periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'			

Waarnemingsnummer 101046		Beschrijving			
X coördinaat 109880		Y coördinaat 510058			
Vondst ID 186863	Complex XXX Cultuur ---	Diepte Aantal 8	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---	
	Begin periode ROM Eind periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'			

Waarnemingsnummer 101047		Beschrijving			
X coördinaat 109882		Y coördinaat 508118			



Vondst ID 363	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 2	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	Code algemeen ROOD Code specifiek ---
Vondst ID 364	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTA	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting LAAT WITBAKKEN; 'NTA'	Code algemeen WIT Code specifiek ---

Waarnemingsnummer 101048	Beschrijving
X coördinaat 109893	Y coördinaat 508848

Vondst ID 354	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NTA Eind periode NTA	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting LAAT WITBAKKEN; 'NTA'	Code algemeen WIT Code specifiek ---
-------------------------	---	----------------------------------	---	---

Waarnemingsnummer 101050	Beschrijving
X coördinaat 109912	Y coördinaat 508828

Vondst ID 353	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting PAFFRATH; 'LMEA LMEB'	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---
-------------------------	---	----------------------------------	---	--

Waarnemingsnummer	101054		Beschrijving				
X coördinaat	Y coördinaat						
109929	510215						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
186864	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'			
	Eind periode	ROM					
Waarnemingsnummer	101059		Beschrijving				
X coördinaat	Y coördinaat						
109967	506742						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	WIT
475	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	NTA	Toelichting	LAAT WITBAKKEN; 'NTA'			
	Eind periode	NTA					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PINGSDRF
476	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VMED	Toelichting	PINGSDORF; 'LMEA LMEB'			
	Eind periode	LMEA					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AWG
477	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VMEC	Toelichting	KAROLINGISCH; 'VMEC'			
	Eind periode	VMEC					

Waarnemingsnummer 101065		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109997	508322				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP	
186867	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---	
	Begin periode LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME				
Waarnemingsnummer 101067		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110023	508303				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STGL	
186869	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---	
	Begin periode NT	Toelichting	LAAT STEENGOED; 'NT'		
	Eind periode NT				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen WIT	
186870	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---	
	Begin periode NTA	Toelichting	LAAT WITBAKKEN; 'NTA'		
	Eind periode NTA				
Waarnemingsnummer 101068		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110028	508913				

Vondst ID 355	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---
-------------------------	---	--	---	---

Waarnemingsnummer	101071
X coördinaat	Y coördinaat
110030	510189

Beschrijving

Vondst ID 407	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 2 Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ROOD Code specifiek ---
-------------------------	---	--	---	--

Waarnemingsnummer	101073
X coördinaat	Y coördinaat
110052	508331

Beschrijving

Vondst ID 186871	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 2 Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STGL Code specifiek ---
----------------------------	---	---	---	--

Waarnemingsnummer	101074
X coördinaat	Y coördinaat
110054	509553

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PSTG
401	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting	VROEG STEENGOED; 'LMEB'	
	Eind periode LMEB			

Waarnemingsnummer	101076
X coördinaat	Y coördinaat
110058	508668

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen ANDENNE
348	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEA	Toelichting	ANDENNE; 'LMEA LMEB'	
	Eind periode LMEB			

Waarnemingsnummer	101077
X coördinaat	Y coördinaat
110059	508886

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PAFFRATH
356	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEA	Toelichting	PAFFRATH; 'LMEA LMEB'	
	Eind periode LMEA			

Waarnemingsnummer	101082
X coördinaat	Y coördinaat
110092	508371

Beschrijving

Vondst ID 186872	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1 Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
----------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer	101084
X coördinaat	Y coördinaat
110118	508499

Beschrijving

Vondst ID 186873	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 1 Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STGL Code specifiek ---
----------------------------	---	---	---	--

Waarnemingsnummer	101095
X coördinaat	Y coördinaat
110200	508521

Beschrijving

Vondst ID 186880	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 2 Toelichting BLAUWGRIJS; 'LMEB'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen GRS Code specifiek ---
----------------------------	---	---	---	---

Waarnemingsnummer	101096
X coördinaat	Y coördinaat
110204	509660

Beschrijving

Vondst ID 403	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 13	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	101097	Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	
110209	510110	

Vondst ID 408	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PINGSDRF
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMED	Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEA			

Waarnemingsnummer	101098	Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	
110212	506799	

Vondst ID 482	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Vondst ID 483	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STGL
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'		
	Eind periode NT			

Waarnemingsnummer		101102		Beschrijving			
X coördinaat		Y coördinaat					
110257		506750					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	KGP
485	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'			
	Eind periode	LME					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	ROOD
486	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	NT	Toelichting	LAAT ROODBAKKEN; 'NT'			
	Eind periode	NT					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	AW
487	Cultuur	XXX	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	XXX	Toelichting	ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'			
	Eind periode	XXX					

Waarnemingsnummer		101111		Beschrijving			
X coördinaat		Y coördinaat					
110327		510357					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PINGSDRF
426	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VMED	Toelichting	PINGSDRF; 'LMEA LMEB'			
	Eind periode	LMEA					

Waarnemingsnummer 101116 X coördinaat 110331 Y coördinaat 508936		Beschrijving			
Vondst ID 350	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Code algemeen AWH Code specifiek ---	
Waarnemingsnummer 101117 X coördinaat 110331 Y coördinaat 509814		Beschrijving			
Vondst ID 406	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'	Code algemeen STGL Code specifiek ---	
Waarnemingsnummer 101123 X coördinaat 110393 Y coördinaat 509600		Beschrijving			
Vondst ID 404	Complex XXX Cultuur --- Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER Toelichting KOGELPOT; 'LME'	Code algemeen KGP Code specifiek ---	

Waarnemingsnummer 101124		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110393	509665				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
405	XXX		FMT	KGP	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	2	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	LME				
	Eind periode				
	LME				
Waarnemingsnummer 101127		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110414	509184				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
351	XXX		FMT	STGL	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	LAAT STEENGOED; 'NT'		
	NT				
	Eind periode				
	NT				
Waarnemingsnummer 101128		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110417	507129				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
641	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'		
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				

Waarnemingsnummer 101133		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110440	510102				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
409	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	2	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	INHEEMS; 'ROM WSCH'		
	ROM				
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 101134		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110441	509252				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
352	XXX		FMT	KGP	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	LME				
	Eind periode				
	LME				
Waarnemingsnummer 101135		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110447	509057				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
431	XXX		FMT	KGP	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	LME				
	Eind periode				
	LME				

Waarnemingsnummer		101145		Beschrijving			
X coördinaat		Y coördinaat					
110530		507743					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	STGL
509	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	NT	Toelichting	LAAT STEENGOED; 'NT'			
	Eind periode	NT					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	KGP
510	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'			
	Eind periode	LME					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	GRS
511	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEB	Toelichting	BLAUWGRIS; 'LMEB'			
	Eind periode	LMEB					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	STG
12811	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	SIEGBURG
	Begin periode	LMEB	Toelichting	SIEGBURG; 'LMEB NTA'			
	Eind periode	NTA					

Waarnemingsnummer		101150		Beschrijving			
X coördinaat		Y coördinaat					
110568		509525					

Vondst ID 402	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	101153
X coördinaat	Y coördinaat
110580	507996

Beschrijving

Vondst ID 507	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PSTG
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'		
	Eind periode LMEB			

Vondst ID 508	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	101154
X coördinaat	Y coördinaat
110583	509897

Beschrijving

Vondst ID 423	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen ROOD
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'		
	Eind periode NT			

Vondst ID 12805	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STG
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek SIEGBURG
	Begin periode LMEB	Toelichting	SIEGBURG; 'LMEB NTA'	
	Eind periode NTA			

Waarnemingsnummer	101155	Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	
110604	507682	

Vondst ID 494	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	101157	Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	
110619	509967	

Vondst ID 424	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PAFFRATH
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEA	Toelichting	PAFFRATH; 'LMEA LMEB'	
	Eind periode LMEA			

Vondst ID 425	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STGL
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting	LAAT STEENGOED; 'NT'	
	Eind periode NT			

Waarnemingsnummer 101160		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110625	510199				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
427	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 101166		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110650	509881				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
422	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode	LME		Code algemeen	KGP
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 101168		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110663	508206				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
504	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode	LME		Code algemeen	KGP
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer 101169		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110667	509995				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
12804	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	LMEB	Toelichting	SIEGBURG; 'LMEB NTA'	
	Eind periode	NTA		Code algemeen	STG
				Code specifiek	SIEGBURG
Waarnemingsnummer 101172		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110681	508352				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
493	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	VMED	Toelichting	PINGSDORF; 'LMEA LMEB'	
	Eind periode	LMEA		Code algemeen	PINGSDRF
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 101174		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110708	507965				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
12810	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	LMEB	Toelichting	SIEGBURG; 'LMEB NTA'	
	Eind periode	NTA		Code algemeen	STG
				Code specifiek	SIEGBURG

Waarnemingsnummer 101175		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110718	506729				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
472	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 101176		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110718	506729				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
642	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 101177		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110721	510121				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
418	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	NT	Toelichting	LAAT STEENGOED; 'NT'	
	Eind periode	NT		Code algemeen	STGL
				Code specifiek	---

Waarnemingsnummer 101178		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110724	506687				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
470	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'	
	Eind periode	ROM		Code algemeen	AWH
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 101179		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110730	507977				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
506	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'	
	Eind periode	LME		Code algemeen	KGP
				Code specifiek	---
Waarnemingsnummer 101180		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110735	508520				
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT
500	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER
	Begin periode	VMED	Toelichting	PINGSDORF; 'LMEA LMEB'	
	Eind periode	LMEA		Code algemeen	PINGSDRF
				Code specifiek	---

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
501	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	101182
X coördinaat	Y coördinaat
110740	509898

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PSTG
416	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'		
	Eind periode LMEB			

Waarnemingsnummer	101184
X coördinaat	Y coördinaat
110744	510351

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AW
414	Cultuur XXX	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode XXX	Toelichting ONDETERMINEERBAAR; 'NIET'		
	Eind periode XXX			

Waarnemingsnummer	101185
X coördinaat	Y coördinaat
110764	510253

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
413	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	101187
X coördinaat	Y coördinaat
110780	508122

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STGL
505	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'		
	Eind periode NT			

Waarnemingsnummer	101188
X coördinaat	Y coördinaat
110793	506877

Beschrijving

Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen AWH
474	Cultuur ---	Aantal 3	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'		
	Eind periode ROM			

Waarnemingsnummer	101189
X coördinaat	Y coördinaat
110794	508553

Beschrijving

Vondst ID 492	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PINGSDRF
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMED	Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEA			

Waarnemingsnummer	101192
X coördinaat	Y coördinaat
110829	509697

Beschrijving

Vondst ID 434	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PAFFRATH
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEA	Toelichting PAFFRATH; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEA			

Vondst ID 435	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PINGSDRF
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMED	Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEA			

Waarnemingsnummer	101195
X coördinaat	Y coördinaat
110831	508045

Beschrijving

Vondst ID 497	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PINGSDRF
	Cultuur ---	Aantal	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode VMED	Toelichting PINGSDORF; 'LMEA LMEB'		
	Eind periode LMEA			

Waarnemingsnummer 101196		Beschrijving			
X coördinaat 110862		Y coördinaat 510163			
Vondst ID 412	Complex XXX Cultuur ---	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen STGL Code specifiek ---	
	Begin periode NT Eind periode NT	Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'			
Waarnemingsnummer 101197		Beschrijving			
X coördinaat 110865		Y coördinaat 510015			
Vondst ID 417	Complex XXX Cultuur ---	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ROOD Code specifiek ---	
	Begin periode NT Eind periode NT	Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'			
Waarnemingsnummer 101199		Beschrijving			
X coördinaat 110876		Y coördinaat 507814			
Vondst ID 499	Complex XXX Cultuur ---	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---	
	Begin periode LME Eind periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'			

Waarnemingsnummer 101200		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110886	509706				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
429	XXX		FMT	KGP	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	LME				
	Eind periode				
	LME				
Waarnemingsnummer 101203		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110891	507890				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
498	XXX		FMT	KGP	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	LME				
	Eind periode				
	LME				
Waarnemingsnummer 101207		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110918	509833				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
428	XXX		FMT	PINGSDRF	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	PINGSDORF; 'LMEA LMEB'		
	VMED				
	Eind periode				
	LMEA				

Waarnemingsnummer	101210	Beschrijving					
X coördinaat	Y coördinaat						
110954	508414						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PINGSDRF
502	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	VMED	Toelichting	PINGSDORF; 'LMEA LMEB'			
	Eind periode	LMEA					
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	ROOD
503	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	NT	Toelichting	LAAT ROODBAKKEN; 'NT'			
	Eind periode	NT					

Waarnemingsnummer	101212	Beschrijving					
X coördinaat	Y coördinaat						
110961	510154						
Vondst ID	Complex	XXX	Diepte	Toestand	FMT	Code algemeen	PAFFRATH
410	Cultuur	---	Aantal	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LMEA	Toelichting	PAFFRATH; 'LMEA LMEB'			
	Eind periode	LMEA					

Waarnemingsnummer	101213	Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110968	508210				

Vondst ID 495	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STGL
	Cultuur ---	Aantal 2	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'		
	Eind periode NT			

Waarnemingsnummer	101214
X coördinaat	Y coördinaat
110993	510026

Beschrijving

Vondst ID 419	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STGL
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT STEENGOED; 'NT'		
	Eind periode NT			

Vondst ID 420	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen ROOD
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode NT	Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'		
	Eind periode NT			

Waarnemingsnummer	101215
X coördinaat	Y coördinaat
110994	510136

Beschrijving

Vondst ID 421	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer 101216		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
111015	509817				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
430	XXX		FMT	PSTG	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	VROEG STEENGOED; 'LMEB'		
	LMEB				
	Eind periode				
	LMEB				
Waarnemingsnummer 101217		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
111021	510244				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
411	XXX		FMT	KGP	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'		
	LME				
	Eind periode				
	LME				
Waarnemingsnummer 101219		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
111032	506832				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
473	XXX		FMT	ROOD	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting	LAAT ROODBAKKEN; 'NT'		
	NT				
	Eind periode				
	NT				

Waarnemingsnummer 101220		Beschrijving			
X coördinaat 111040		Y coördinaat 509658			
Vondst ID 433	Complex XXX Cultuur ---	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---	
	Begin periode LME Eind periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'			
Waarnemingsnummer 101221		Beschrijving			
X coördinaat 111047		Y coördinaat 508223			
Vondst ID 496	Complex XXX Cultuur ---	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---	
	Begin periode ROM Eind periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'			
Waarnemingsnummer 101222		Beschrijving			
X coördinaat 111049		Y coördinaat 510042			
Vondst ID 415	Complex XXX Cultuur ---	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---	
	Begin periode LME Eind periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'			

Waarnemingsnummer 101223		Beschrijving			
X coördinaat 111057		Y coördinaat 509715			
Vondst ID 438	Complex XXX Cultuur ---	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---	
	Begin periode LME Eind periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'			
Waarnemingsnummer 101224		Beschrijving			
X coördinaat 111065		Y coördinaat 506984			
Vondst ID 469	Complex XXX Cultuur ---	Diepte Aantal 6	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---	
	Begin periode ROM Eind periode ROM	Toelichting INHEEMS; 'ROM'			
Waarnemingsnummer 101225		Beschrijving			
X coördinaat 111085		Y coördinaat 509725			
Vondst ID 437	Complex XXX Cultuur ---	Diepte Aantal 1	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen KGP Code specifiek ---	
	Begin periode LME Eind periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'			

Waarnemingsnummer 101228		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
111102	507008				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
471	XXX		FMT	KGP	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	2	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	LME	KOGELPOT; 'LME WSCH'			
	Eind periode				
	LME				
Waarnemingsnummer 101236		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
111211	509762				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
634	XXX		FMT	AWH	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	15	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	ROM	INHEEMS; 'ROM'			
	Eind periode				
	ROM				
Waarnemingsnummer 101237		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
111211	509762				
Vondst ID	Complex	Diepte	Toestand	Code algemeen	
635	XXX		FMT	PINGSDRF	
	Cultuur	Aantal	Materiaal	Code specifiek	
	---	1	KER	---	
	Begin periode	Toelichting			
	VMED	PINGSODORF; 'LMEA LMEB'			
	Eind periode				
	LMEA				

Vondst ID 636	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal	Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 637	Complex XXX Cultuur --- Begin periode NT Eind periode NT	Diepte Aantal	Toelichting LAAT ROODBAKKEN; 'NT'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen ROOD Code specifiek ---
Vondst ID 638	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal	Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 639	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal	Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 659	Complex XXX Cultuur --- Begin periode ROM Eind periode ROM	Diepte Aantal	Toelichting INHEEMS; 'ROM'	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---

Waarnemingsnummer	101241	Beschrijving
X coördinaat	Y coördinaat	
111388	510171	

Vondst ID 439	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen GRS
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting BLAUWGRIJS; 'LMEB'		
	Eind periode LMEB			

Waarnemingsnummer	101247
X coördinaat	Y coördinaat
111803	511383

Beschrijving

Vondst ID 12806	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STG
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek SIEGBURG
	Begin periode LMEB	Toelichting SIEGBURG; 'LMEB NTA'		
	Eind periode NTA			

Waarnemingsnummer	101249
X coördinaat	Y coördinaat
111863	511457

Beschrijving

Vondst ID 12807	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STG
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek SIEGBURG
	Begin periode LMEB	Toelichting SIEGBURG; 'LMEB NTA'		
	Eind periode NTA			

Waarnemingsnummer	101250
X coördinaat	Y coördinaat
111865	511385

Beschrijving

Vondst ID 441	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer	101251
X coördinaat	111914
Y coördinaat	511457

Beschrijving

Vondst ID 442	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen PSTG
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LMEB	Toelichting VROEG STEENGOED; 'LMEB'		
	Eind periode LMEB			

Vondst ID 12808	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen STG
	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal KER	Code specifiek SIEGBURG
	Begin periode LMEB	Toelichting SIEGBURG; 'LMEB NTA'		
	Eind periode NTA			

Waarnemingsnummer	101252
X coördinaat	111958
Y coördinaat	511442

Beschrijving

Vondst ID 436	Complex XXX	Diepte	Toestand FMT	Code algemeen KGP
	Cultuur ---	Aantal 4	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode LME	Toelichting KOGELPOT; 'LME'		
	Eind periode LME			

Waarnemingsnummer		101258		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat				
112038	511221				

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	KGP
440	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	LME	Toelichting	KOGELPOT; 'LME'				
	Eind periode	LME						

Waarnemingsnummer		106149		Beschrijving	
X coördinaat	Y coördinaat				
109855	510130				

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
384	Cultuur	---	Aantal	2	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'				
	Eind periode	ROM						

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
671	Cultuur	---	Aantal	6	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'				
	Eind periode	ROM						

Vondst ID	Complex	XXX	Diepte		Toestand	FMT	Code algemeen	AWH
672	Cultuur	---	Aantal	47	Materiaal	KER	Code specifiek	---
	Begin periode	ROM	Toelichting	INHEEMS; 'ROM'				
	Eind periode	ROM						

Waarnemingsnummer 106155		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
105833	505382				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85762	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106157		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108055	508144				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85764	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106161		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
110417	507129				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85766	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				

Waarnemingsnummer 106162		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
105934	505307				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85767	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106484		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106904	505122				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85945	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106489		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107462	505366				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85950	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				

Waarnemingsnummer 106490		Beschrijving			
X coördinaat 107761		Y coördinaat 505214			
Vondst ID 85951	Complex XXX Cultuur XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
	Begin periode XXX Eind periode XXX	Toelichting			
Waarnemingsnummer 106491		Beschrijving			
X coördinaat 107110		Y coördinaat 506237			
Vondst ID 85952	Complex XXX Cultuur XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
	Begin periode XXX Eind periode XXX	Toelichting			
Waarnemingsnummer 106492		Beschrijving			
X coördinaat 106908		Y coördinaat 505678			
Vondst ID 85953	Complex XXX Cultuur XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
	Begin periode XXX Eind periode XXX	Toelichting			

Waarnemingsnummer 106493		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107133	505887				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85954	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106494		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108784	507370				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85955	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106496		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108674	507337				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85957	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				

Waarnemingsnummer 106497 X coördinaat 108618 Y coördinaat 507308		Beschrijving			
Vondst ID 85958	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			
Waarnemingsnummer 106498 X coördinaat 108659 Y coördinaat 507221		Beschrijving			
Vondst ID 85959	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			
Waarnemingsnummer 106499 X coördinaat 107914 Y coördinaat 508331		Beschrijving			
Vondst ID 85960	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			

Waarnemingsnummer 106500 X coördinaat 107930 Y coördinaat 508176		Beschrijving			
Vondst ID 85961	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting
Waarnemingsnummer 106501 X coördinaat 105506 Y coördinaat 508579		Beschrijving			
Vondst ID 85962	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting
Waarnemingsnummer 106502 X coördinaat 107510 Y coördinaat 508579		Beschrijving			
Vondst ID 85963	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting

Waarnemingsnummer 106503 X coördinaat 107541 Y coördinaat 508527		Beschrijving			
Vondst ID 85964	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			
Waarnemingsnummer 106504 X coördinaat 107539 Y coördinaat 508446		Beschrijving			
Vondst ID 85965	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			
Waarnemingsnummer 106505 X coördinaat 108977 Y coördinaat 509087		Beschrijving			
Vondst ID 85966	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			

Waarnemingsnummer 106506 X coördinaat 110200 Y coördinaat 508521		Beschrijving			
Vondst ID 85967	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			
Waarnemingsnummer 106507 X coördinaat 110092 Y coördinaat 508371		Beschrijving			
Vondst ID 85968	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			
Waarnemingsnummer 106508 X coördinaat 109443 Y coördinaat 507817		Beschrijving			
Vondst ID 85969	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			

Waarnemingsnummer 106510		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109070	509286				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85971	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106511		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109769	510145				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85972	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106514		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108876	507601				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85975	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				

Waarnemingsnummer 106515		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106921	505251				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85976	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106518		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107565	505223				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85979	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106519		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
107832	505228				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85980	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				

Waarnemingsnummer 106520 X coördinaat 107801 Y coördinaat 505076		Beschrijving			
Vondst ID 85981	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting
Waarnemingsnummer 106521 X coördinaat 108946 Y coördinaat 507162		Beschrijving			
Vondst ID 85982	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting
Waarnemingsnummer 106522 X coördinaat 108882 Y coördinaat 507196		Beschrijving			
Vondst ID 85983	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting

Waarnemingsnummer 106523 X coördinaat 109008 Y coördinaat 507249		Beschrijving			
Vondst ID 85984	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			
Waarnemingsnummer 106524 X coördinaat 109045 Y coördinaat 507546		Beschrijving			
Vondst ID 85985	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			
Waarnemingsnummer 106525 X coördinaat 108696 Y coördinaat 507391		Beschrijving			
Vondst ID 85986	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			

Waarnemingsnummer 106526		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108807	507298				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85987	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106527		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108781	507222				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85988	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106528		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
108860	507464				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
85989	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				

Waarnemingsnummer 106529 X coördinaat 108839 Y coördinaat 507213		Beschrijving			
Vondst ID 85990	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			
Waarnemingsnummer 106530 X coördinaat 108833 Y coördinaat 507337		Beschrijving			
Vondst ID 85991	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			
Waarnemingsnummer 106535 X coördinaat 108721 Y coördinaat 507292		Beschrijving			
Vondst ID 85996	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			

Waarnemingsnummer 106536 X coördinaat 108627 Y coördinaat 507269		Beschrijving			
Vondst ID 85997	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting
Waarnemingsnummer 106537 X coördinaat 109283 Y coördinaat 507708		Beschrijving			
Vondst ID 85998	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting
Waarnemingsnummer 106538 X coördinaat 109340 Y coördinaat 507765		Beschrijving			
Vondst ID 85999	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	Toelichting

Waarnemingsnummer 106539		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109376	507836				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
86000	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106540		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109410	507775				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
186881	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106541		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
109361	507966				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
86002	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				

Waarnemingsnummer 106542 X coördinaat 109427 Y coördinaat 507770		Beschrijving			
Vondst ID 86003	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			
Waarnemingsnummer 106543 X coördinaat 110023 Y coördinaat 508303		Beschrijving			
Vondst ID 86004	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			
Waarnemingsnummer 106544 X coördinaat 110052 Y coördinaat 508331		Beschrijving			
Vondst ID 86005	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			

Waarnemingsnummer 106545 X coördinaat Y coördinaat 110118 508499		Beschrijving			
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
86006	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106546 X coördinaat Y coördinaat 109880 510058		Beschrijving			
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
86007	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 106547 X coördinaat Y coördinaat 109840 510129		Beschrijving			
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
86008	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				

Waarnemingsnummer 106548 X coördinaat Y coördinaat 109807 510274		Beschrijving			
Vondst ID 86009	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			
Waarnemingsnummer 106549 X coördinaat Y coördinaat 109832 510244		Beschrijving			
Vondst ID 86010	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			
Waarnemingsnummer 106550 X coördinaat Y coördinaat 109855 510130		Beschrijving			
Vondst ID 86011	Complex XXX Cultuur XXX Begin periode XXX Eind periode XXX	Diepte Aantal 9999	Toestand XXX Materiaal XXX	Code algemeen XXX Code specifiek ---	
		Toelichting			

Waarnemingsnummer 106551		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat				
106894	505725				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
86012	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 228098		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	Verkenning bij bouwwerkzaamheden; grote brokken graniet waaronder een laagmet 17e-18e eeuws aardewerk; op 90cm -MV een steel van een koekenpan (15e).			
111040	508920				
Vondst ID	Complex XXX	Diepte	Toestand XXX	Code algemeen XXX	
103440	Cultuur XXX	Aantal 9999	Materiaal XXX	Code specifiek ---	
	Begin periode XXX	Toelichting Vondst/spoorgegevens zijn niet ingevoerd			
	Eind periode XXX				
Waarnemingsnummer 405655		Beschrijving			
X coördinaat	Y coördinaat	Op 27 maart 2006 is deze kandelaar ontdekt . Hij weegt ca. 360 gram en is ca. 13 cm hoog. Hij is afkomstig van een weiland waarbij tot voor een aantal jaren geleden een boerderij heeft gestaan. Deze boerderij is in het verleden afgebrand. Er is inmiddels een nieuw huis gebouwd en de kandelaar is gevonden in de grond die uit de bouwput is gekomen. Deze grond is verstrooid over het weiland. Foto's van de			
106295	506310				
Vondst ID	Complex ---	Diepte	Toestand CPT	Code algemeen KANDEL	
298353	Cultuur ---	Aantal 1	Materiaal MXX	Code specifiek ---	
	Begin periode LME	Toelichting 12e eeuwse kandelaar			
	Eind periode LME				

Waarnemingsnummer 405782		Beschrijving				
X coördinaat	Y coördinaat					
106425	506830					
Vondst ID	Complex	NX	Diepte	80	Toestand FMT	Code algemeen STB
299035	Cultuur	ROM	Aantal	4	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode	IJZL	Toelichting			
	Eind periode	ROMM				
Waarnemingsnummer 406741		Beschrijving				
X coördinaat	Y coördinaat	In opdracht van de provincie Noord-Holland heeft RAAP Archeologisch Adviesbureau op 16 en 17 maart 2004 een inventariserend archeologisch onderzoek uitgevoerd in verband met de eventuele aankoop van het onderzoeksgebied, in het kader van de robuuste verbindingzone 'Van kust tot kust' in de gemeente Castricum. Doel van dit onderzoek was een waardering van de in 2002 aangetroffen				
106275	509200					
Vondst ID	Complex	NX	Diepte		Toestand FMT	Code algemeen AWH
304801	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode	VMED	Toelichting 50-60 - mv brnr 37			
	Eind periode	VMED				
Vondst ID	Complex	NX	Diepte		Toestand FMT	Code algemeen BOT
304802	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal OXB	Code specifiek ---
	Begin periode	PALEO	Toelichting 50-60 -mv brnr 37			
	Eind periode	NTC				
Vondst ID	Complex	NX	Diepte		Toestand FMT	Code algemeen PINGSDRF
304803	Cultuur	---	Aantal	1	Materiaal KER	Code specifiek ---
	Begin periode	LMEA	Toelichting 30-40 -mv brnr 38			
	Eind periode	LMEA				

Vondst ID 304804	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode VMED	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER 30-40 -mv brnr 38	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 304805	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMED Eind periode VMED	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER 0-20 -mv brnr 3	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 304806	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER 0-20 -mv brnr 59	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 304807	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte Aantal 3 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER 30-50 -mv brnr 59	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 304808	Complex NX Cultuur --- Begin periode PALEO Eind periode NTC	Diepte Aantal 2 Toelichting	Toestand FMT Materiaal OXB 60-70 -mv brnr 59, kaakfragment varken	Code algemeen BOT Code specifiek ---
Vondst ID 304809	Complex NX Cultuur --- Begin periode PALEO Eind periode NTC	Diepte Aantal 2 Toelichting	Toestand FMT Materiaal OXB 0-30 -mv brnr 61	Code algemeen BOT Code specifiek ---

Vondst ID 304810	Complex NX Cultuur --- Begin periode PALEO Eind periode NTC	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal OXB 40-50 -mv brnr 61	Code algemeen BOT Code specifiek ---
Vondst ID 304811	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER 40-50 -mv brnr 61	Code algemeen KGP Code specifiek ---
Vondst ID 304812	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 2 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER 0-20-mv brnr 63	Code algemeen BOLPOT Code specifiek DORWIII
Vondst ID 304813	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEB Eind periode VMEC	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER oppervlak thv brnr 18, 24, 26, 64	Code algemeen RUW Code specifiek ---
Vondst ID 304814	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEB Eind periode VMEC	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER oppervlak thv brnr 26, lensvormige bodem	Code algemeen RUW Code specifiek ---
Vondst ID 304815	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEB Eind periode VMEC	Diepte Aantal 2 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER oppervlak thv brnr 35	Code algemeen RUW Code specifiek ---

Vondst ID 304816	Complex NX Cultuur --- Begin periode NEO Eind periode NTC	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER oppervlak thv brnr 18	Code algemeen XXX Code specifiek ---
Vondst ID 304817	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEB Eind periode LMEB	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER oppervlak thv brnr 24	Code algemeen STG Code specifiek ---
Vondst ID 304818	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER oppervlak thv brnr 24	Code algemeen ANDENNE Code specifiek ---
Vondst ID 304819	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte Aantal 2 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER oppervlak thv brnr 24	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 304820	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte Aantal 1 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER oppervlak thv brnr 26, 32,39,	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Vondst ID 304821	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte Aantal 5 Toelichting	Toestand FMT Materiaal KER oppervlak thv brnr 64	Code algemeen AWH Code specifiek ---

Vondst ID 304822	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 2 Toelichting oppervlak thv brnr 26	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen BOLPOT Code specifiek DORVIII
Vondst ID 304823	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMEC	Diepte Aantal 1 Toelichting oppervlak thv brnr 32, 34, 45, 64	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen BOLPOT Code specifiek DORVIII
Vondst ID 304824	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte Aantal 1 Toelichting oppervlak thv brnr 26, dorestad WII	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen BADORF Code specifiek ---
Vondst ID 304825	Complex NX Cultuur --- Begin periode VMEC Eind periode VMED	Diepte Aantal 1 Toelichting oppervlak thv brnr 35, 39, 59, 64	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen BADORF Code specifiek ---
Vondst ID 304826	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1 Toelichting oppervlak thv brnr 39	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PINGSDRF Code specifiek ---
Vondst ID 304827	Complex NX Cultuur --- Begin periode IJZL Eind periode ROMV	Diepte Aantal 1 Toelichting oppervlak thv brnr 43, organische en potgruis verschraling	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---

Vondst ID 304828	Complex NX Cultuur --- Begin periode LMEA Eind periode LMEA	Diepte Aantal 1 Toelichting oppervlak thv brnr 63	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen PAFFRATH Code specifiek ---
Waarnemingsnummer 407957 X coördinaat 110445 Y coördinaat 507394		Beschrijving In opdracht van ADD Architecten BV heeft RAAP Archeologisch Adviesbureau op 11 augustus 2006 een bureau- en inventariserend veldonderzoek uitgevoerd in verband met voorgenomen bouwwerkzaamheden in de gemeente Castricum. Doel van dit onderzoek was eventueel aanwezige archeologische resten op te sporen en, voorzover mogelijk, een eerste indruk te geven van de kwaliteit (gaafheid en		
Vondst ID 308869	Complex NX Cultuur XXX Begin periode IJZ Eind periode ROM	Diepte 75 Aantal 1 Toelichting boring 6: 1 scherf handgevormd aardewerk in verstoorde grond	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AWH Code specifiek ---
Waarnemingsnummer 408196 X coördinaat 110545 Y coördinaat 508648		Beschrijving Het aardewerk is aangetroffen in een donkergrijze laag in het Oude Duinzand. De aard van deze laag kon op grond van het karterend booronderzoek niet worden vastgesteld. Mogelijk gaat het om een complex van akkerlagen. Dit zal echter tijdens een eventueel vervolgonderzoek verder duidelijk moeten worden.		
Vondst ID 310983	Complex NX Cultuur XXX Begin periode LME Eind periode LME	Diepte Aantal 1 Toelichting Het betreft een zeer hard fragment aardewerk, met een Kogelpot-achtig uiterlijk. Het kon niet exact worden gedetermineerd en gedateerd.	Toestand FMT Materiaal KER	Code algemeen AW Code specifiek ---

Castricum - Amateur waarnemingen

Castricum - Amateur waarnemingen



Waarnemingsnummer amateurs: 643
Complex onbekend - onbekend Bodemtype Zn50 Begin periode LME Eind periode LME
Waarnemingsnummer amateurs: 644
Complex onbekend - onbekend Bodemtype Zn50 Begin periode ROM Eind periode ROM
Waarnemingsnummer amateurs: 645
Complex onbekend - onbekend Bodemtype Zn50 Begin periode ROM Eind periode ROM
Waarnemingsnummer amateurs: 646
Complex nederzetting - nederzetting onbep Bodemtype Zn50 Begin periode LME Eind periode LME
Waarnemingsnummer amateurs: 647
Complex nederzetting - nederzetting onbep Bodemtype Zn50 Begin periode VME Eind periode VME
Waarnemingsnummer amateurs: 648
Complex nederzetting - nederzetting onbep Bodemtype Zn50 Begin periode LME Eind periode LME
Waarnemingsnummer amateurs: 649

Complex nederzetting - nederzetting onbep **Bodemtype** Zn50 **Begin periode** VME **Eind periode** VME

Waarnemingsnummer amateurs: 650

Complex nederzetting - nederzetting onbep **Bodemtype** Zn50 **Begin periode** LME **Eind periode** LME

Waarnemingsnummer amateurs: 651

Complex nederzetting - nederzetting onbep **Bodemtype** Zn50 **Begin periode** LME **Eind periode** LME

Waarnemingsnummer amateurs: 652

Complex nederzetting - nederzetting onbep **Bodemtype** Zn50 **Begin periode** VME **Eind periode** VME

Waarnemingsnummer amateurs: 653

Complex nederzetting - nederzetting onbep **Bodemtype** Zn50 **Begin periode** LME **Eind periode** LME

Waarnemingsnummer amateurs: 654

Complex nederzetting - nederzetting onbep **Bodemtype** Zn51 **Begin periode** VME **Eind periode** VME

Waarnemingsnummer amateurs: 655

Complex onbekend - onbekend **Bodemtype** Mn15 **Begin periode** ROM **Eind periode** ROM

Waarnemingsnummer amateurs: 656

Complex onbekend - onbekend **Bodemtype** cZn31 **Begin periode** ROM **Eind periode** ROM

Waarnemingsnummer amateurs: 657

Complex onbekend - onbekend **Bodemtype** Zn51 **Begin periode** IJZM **Eind periode** IJZM

Waarnemingsnummer amateurs: 658

Complex onbekend - onbekend **Bodemtype** Zn51 **Begin periode** IJZL **Eind periode** ROM

Waarnemingsnummer amateurs: 659

Complex onbekend - onbekend **Bodemtype** Zn50 **Begin periode** ROM **Eind periode** ROM

Archeologische Monumentenkaart - gemeente Castricum



Archeologische monumentenkaart - gemeente Castricum

Monumentnummer	Waarde
1864	Terrein van hoge archeologische waarde

X: 108870	Toponiem: GROOT-LIMMERPOLDER; UITGEESTERWEG
Y: 507352	Gemeente: Castricum

Toelichting: CAA: 19CN-8 RAAP-rapport 9: cat.nrs. 7-9 RAAP-rapport 29: cat.nrs. 43-45 RAAP-rapport 90: cat.nr. 8 RAAP-rapport 188: cat. nr. 8 Het betreft een terrein waar zich nederzettingssporen uit de LatelJzertijd-Romeinse tijd en de Late Middeleeuwen bevinden. Bij de middeleeuwse sporen gaat het om een rood-bruine cultuurlaag, die zich juist onder de zode bevindt. Onder deze laag bevindt zich een cultuur- laag uit de IJzertijd en/of Romeinse tijd. De bovenzijde van deze laag bevindt zich tussen 10 en 50 cm -Mv. De conservering van deze cultuur- laag is over het grootste deel goed op de hoogste delen van het terrein na. De dikte van de cultuurlaag varieert van 5 tot 50 cm. Het terrein levert in wetenschappelijk opzicht een belangrijke bijdrage aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2620	Nederzetting, onbepaald	IJzertijd laat: 250 - 12 vC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC
Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2621	Landbouw	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X: 107008	Toponiem: CASTRICUMMERPOLDER; CRONENBURG
1866	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 506157	Gemeente: Castricum

Toelichting: CAA: 19CZ-31+32+62+83 Op dit terrein bevinden zich zowel de resten van het kasteel Cronenburg als ook sporen van bewoning uit de Late IJzertijd en Romeinse tijd. Aan het eind van de 11e / begin 12e eeuw wordt in schriftelijke bronnen voor het eerst een "Huis te Castricum" genoemd. In de tweede helft van de 13e eeuw laat ene Simon van Haerlem "kasteel Castricum" bouwen, mogelijk op exact dezelfde plaats. Aan het eind van de 14e/begin van de 15e eeuw wordt het kasteel verwoest. In 1441 komt "kasteel Cronenburg" voor het eerst in de bronnen voor. Spaanse troepen maken in 1573 een einde aan dit kasteel. Het geofysisch onderzoek door RAAP in 1996 leverde een aantal duidelijke afbeeldingen op; te zien is dat de fundamenten van kasteel Cronenburg (een rechthoekigestructuur) nog aanwezig zijn. Tevens is een slotgracht ontdekt, en was achter de gracht een aarden wal waarneembaar. Ten noordwesten van de resten van kasteel Cronenburg is een verhoging aanwezig. Mogelijk gaat het om een motte: de resten van kasteel Castricum? INFORMATIE VAN DE STICHTING KASTELENLEXICON (SKLN): Locatie: Etymologie: De naam Kronenburg wordt ontleend aan Willem van Kronenburg, die in 1362 huwde met Liesbet van Heemskerk, die het huis te Castricum in bezit had. Willem ontleende zijn naam aan het kasteel Kronenburg te Loenen aan de Vecht (Groesbeek 1981, 165). Typologie: Vierkante en rechthoekige burchten (1275-1550) Toestand: Muurresten ondergronds; Pal ten noorden van de nog bestaande boerderij Cronenburg zijn in het landschap nog een duidelijke verhoging van 1,5 meter en een deel van de oorspronkelijke slotgracht te zien. De kelders met gewelven onder de boerderij hebben mogelijk tot een bijgebouw van het kasteel behoord (Soonius en Schute p. 7 en 11). Bouwgeschiedenis: Zoals uit de bezittingsgeschiedenis valt op te maken kan er omstreeks het begin van de twaalfde eeuw een kasteel in Castricum worden verwacht. In ieder geval werd er voor 1280 een huis gebouwd dat vanaf 1318 vacant is. Magnetische metingen en boringen wijzen op een vierkante bakstenen structuur van 20 bij 16 meter met kruisvormige binnenverdeling. Bij de boringen is materiaal uit de achttiende en negentiende eeuw gevonden en in de directe omgeving in het verleden ook enkele fragmenten Pingsdorfer keramiek. Op een aantal afbeeldingen, waarvan de oudste uit circa 1590, wordt op of nabij deze plek een boerderij a

Complex id	Complex type	Begin periode	Eind periode
2622	Nederzetting, onbepaald	IJzertijd laat: 250 - 12 vC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X: 106927	Toponiem: CASTRICUMMERPOLDER; HEEMSTEDERWEG
1871	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 505256	Gemeente: Castricum

Toelichting: RAAP-rapport 9: cat.nrs. 22 en 23 RAAP-rapport 90: cat.nr. 10 Op dit terrein bevindt zich een 10 tot 35 cm dikke cultuurlaag uit de Late Middeleeuwen (direct onder de bouwvoor) en hieronder een 10 tot 40 cm dikke cultuurlaag uit de Late IJzertijd/ Romeinse tijd. In 1998 is het terrein deels geëgaliseerd. De conservering van de sporen uit de Late IJzertijd/Romeinse tijd is erg goed (er heeft micromorfologisch- en pollenonderzoek plaatsgevonden). Het terrein levert een belangrijke bijdrage aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied. Dit terrein is geselecteerd voor het monitoringonderzoek.

Complex id	Complex type	Begin periode	Eind periode
2626	Nederzetting, onbepaald	IJzertijd laat: 250 - 12 vC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2627	Landbouw	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
1872	Terrein van hoge archeologische waarde	106866	CASTRICUMMERPOLDER; HEEMSTEDERWEG
		Y:	Gemeente:
		505035	Castricum

Toelichting: RAAP-rapport 9: cat.nr. 21 RAAP-rapport 90: cat.nr. 10 Op dit terrein, dat geselecteerd is voor monitoring-onderzoek, bevindt zich een cultuurlaag met een dikte van 10 tot 35 cm uit de LateMiddeleeuwen (direct onder de bouwvoor). Daaronder bevindt zich een cultuurlaag uit de IJzertijd/Romeinse tijd met een dikte van 10 tot 40 cm. De conservering van met name de sporen uit de Late IJzertijd / Romeinse tijd is goed.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2628	Nederzetting, onbepaald	IJzertijd laat: 250 - 12 vC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
13239	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
1873	Terrein van hoge archeologische waarde	107664	CASTRICUMMERPOLDER
		Y:	Gemeente:
		505135	Castricum

Toelichting: RAAP-rapport 9: cat.nrs. 25-28 RAAP-rapport 29: cat.nrs. 55-58 RAAP-rapport 90: cat.nr. 6 RAAP-rapport 188: cat. 6 Het terrein is geselecteerd voor monitoring-onderzoek. In 1997 is het terrein geegaliseerd. De cultuurlagen zijn licht aangetast; er werd aan het oppervlak scherfmateriaal uit de Late IJzertijd/Romeinse tijd aangetroffen. Er is een grote samenhang met de omgeving; een deel van de kavelsloten volgen nog de geul- en kreekpatronen van het Oerij-estuarium. De con- servering van de archeologische sporen is goed. Het terrein levert in wetenschappelijk opzicht een belangrijke bijdrage aan de bewonings-geschiedenis van het gebied.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2629	Nederzetting, onbepaald	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Monumentnummer	Waarde	X: 107992	Toponiem: UITGEESTERWEG
1875	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 508195	Gemeente: Castricum

Toelichting: RAAP-rapport 9: cat.nr. 43 RAAP-rapport 29: cat.nr. 73 RAAP-rapport 90: cat.nr. 5 RAAP-rapport 188: cat.nr. 5 Er is sprake van relief veroorzaakt door huisjes die hier in de Late Middeleeuwen en Nieuwe tijd hebben gestaan. In de Gemeente-atlas van J. Kuyper worden ze als Zuidend aangeduid. De cultuurlaag heeft een dikte van 10 tot 30 cm en bevindt zich op een diepte van 50 tot 110 cm benedenmaaiveld. Tot 50 cm onder maaiveld bevindt zich in het licht-bruine stuifzand baksteenspikkels. Het terrein levert in wetenschappelijk opzicht een belangrijke bijdrage aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2631	Nederzetting, onbepaald	IJzertijd laat: 250 - 12 vC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC
2632	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 109414	Toponiem: GROOT-LIMMERPOLDER; RIJKSWEG A9
1877	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 507820	Gemeente: Castricum

Toelichting: RAAP-rapport 9: cat.nrs. 18-20 In dit gebied zijn deels geërodeerde bewoningsresten uit de Romeinse tijd aangetroffen. Het gaat om nog zichtbare terpachtige verhogingen in een reliëfrijke terrein. De cultuurlaag bevindt zich ongeveer op 20 cm beneden maaiveld, ingebed in zogenaamde Oude Duin- en Strandzanden en afgedekt door een kleiige bouwvoor. De archeologische resten leveren in wetenschappelijk opzicht een belangrijke bijdrage aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2633	Nederzetting, onbepaald	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Monumentnummer	Waarde	X: 107120	Toponiem: CASTRICUMMERPOLDER; CRONENBURG
1879	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 505852	Gemeente: Castricum

Toelichting: RAAP-rapport 9: cat.nrs. 24, 33, 36, 38 en 40. RAAP-rapport 90: cat.nr. 10? (is niet overeenkomstig figuur 32 in het rapport). Mogelijk betreft het nr. 11. RAAP-rapport 219 Het betreft een gebied rondom het voormalige kasteel Cronenburg te Castricum. In 1994 werd slechts voor enkele percelen toestemming voor onderzoek verkregen. De wel onderzochte percelen bevinden zich in het zuiden van het terrein. Perceel 1 is een groot perceel, dat is begreppeld. Zie voor een uitvoerige beschrijving RAAP-rapport 90. Opmerking door K. Leijnse op 28/02/2001: waardebepaling AANVULLEN Booronderzoek engeofysisch onderzoek (RAAP, 1996)

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2636	Nederzetting, onbepaald	IJzertijd laat: 250 - 12 vC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2637	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
1880	Terrein van hoge archeologische waarde	106940	CASTRICUMMERPOLDER; HEEMSTEDERWEG
		Y:	Gemeente:
		505741	Castricum

Toelichting: CAA: 19CZ-66 RAAP-rapport 9: cat.nr. 37

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2638	Nederzetting, onbepaald	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2639	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
1883	Terrein van hoge archeologische waarde	107992	ZUIDKERKENLAAN/SCHOOLWEG
		Y:	Gemeente:
		508744	Castricum

Toelichting: CAA: 19CZ-15 Het betreft hier het terrein van de vroegste kerk in dit gebied. In 1968 is tijdens een opgraving de houten voorganger uit de karolingisch tijd getraceerd. Deze is in de 12e eeuw vervangen door een tufstenen zaalkerkje. Vanaf de 13e eeuw is deze in enkele stadia door vervangen door een bakstenen kerkje. In 1573 is dit kerkje verwoest. De ruines zijn in 1806 opgeruimd. Verwacht wordt dat in de ondergrond resten van begravingen, maar mogelijk ook nog delen van de voorgangers van latere kerkgebouwen aanwezig zijn.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2641	Kerk	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X: 105955	Toponiem: KERKPAD
1884	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 506768	Gemeente: Castricum

Toelichting: Het betreft hier het terrein van de vroegste kerk in dit gebied. Op grond van historische bronnen is de datering vastgesteld. Van de oorspronkelijke 12e eeuwse tufstenen kerk resten nog delen van denoord- en zuidmuren van het schip met hooggeplaatste rondboog vensters. Verwacht wordt dat in de ondergrond resten van begravingen, maar mogelijk ook (houten) voorgangers van latere kerkgebouwen aanwezig zijn. Het terrein kan in wetenschappelijk opzicht een belangrijke bijdrage leveren aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied en dient derhalve in principe behouden te blijven. aanvullende info: Synthegra-rapport 174153: IVO Bakkerspleintje te Castricum.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2642	Kerk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X: 107446	Toponiem: GROOT-LIMMERPOLDER; PROVINCIALE WEG
1888	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 508538	Gemeente: Castricum

Toelichting: RAAP-rapport 9: cat.nr. 45 In 199? heeft het IPP een proefonderzoek uitgevoerd AANVULLEN

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2646	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X: 107868	Toponiem: ZUIDEINDERWEG/ZUIDKERKENLAAN/RIJKSWEG
1889	Terrein van zeer hoge archeologische waarde	Y: 508641	Gemeente: Castricum

Toelichting: In 1992 heeft de AWN-Limmen een kleine opgraving verricht. Een deel van het terrein bleek omgezet. Tijdens de opgraving zijn akkerlagen en greppels uit de Late IJzertijd/Vroeg Romeinse tijd aangetroffen, een graf van een man en een graf van een hond. Verder zijn er twee huis- plattegronden en twee mogelijke huizen uit de Karolingische tijd. Het te beschermen monument grenst aan de opgraving Zuidkerkelaan II. De sporen uit de Late IJzertijd en Romeinse tijd bevinden zich op een diepte van ca. 1 meter beneden maaiveld. Op dit terrein bevinden zich goed geconserveerde archeologische sporen tot open diepte van 1 meter beneden maaiveld. Zij leveren in wetenschappelijk opzicht een belangrijke bijdrage aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied. Blijvend behoud staat voorop.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2647	Nederzetting, onbepaald	IJzertijd laat: 250 - 12 vC	Romeinse tijd vroeg: 12 vC - 70 nC

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2648	Landbouw	IJzertijd laat: 250 - 12 vC	Romeinse tijd vroeg: 12 vC - 70 nC
Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2649	Graf, onbepaald	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC
Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2650	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC
Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
2651	Landbouw	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:	Y:	Gemeente:
4656	Terrein van archeologische waarde	109837	GROOT-LIMMERPOLDER; LIMMERTOCHT	510132	Castricum

Toelichting: Terrein met sporen van bewoning uit de Late IJzertijd - Romeinse tijd. Divers: RAAP-rapport 9: cat.nrs. 49-51 Toelichting waardebeplating: Binnen dit gebied, dat nogal reliëfrijk is, bevinden zich vlak onder de grasmat en deels op lichte verhogingen nederzettingssporen uit de Late IJzertijd en Romeinse tijd. Op een deel van het terrein heeft in de tweede wereldoorlog veenwinning plaatsgevonden. Uit boringen zijn geen duidelijke cultuurlagen te onderscheiden. Waardering mede op grond van geringe gaafheid.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5654	Nederzetting, onbepaald	IJzertijd laat: 250 - 12 vC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:	Y:	Gemeente:
4657	Terrein van archeologische waarde	108626	GROOT-LIMMERPOLDER; SCHOOLLAAN	508894	Castricum

Toelichting: Terrein met sporen van bewoning uit de Romeinse tijd en sporen van landbouw uit de Late Middeleeuwen. Divers: RAAP-rapport 9: cat.nrs. 3-6 Toelichting waardebeplating: Op dit terrein zijn sporen van bewoning uit de Romeinse tijd aangetoond, deels sterk verstoord. De cultuursporen bevinden zich hier en daar minder dan 30 cm -Mv. Het terrein is reliëfrijk en de ondergrond bestaat uit Oude Duin- en Strandzanden. Waardering op grond van geringe gaafheid.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5655	Nederzetting, onbepaald	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5656	Landbouw	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
4658	Terrein van archeologische waarde	10763 I	GROOT-LIMMERPOLDER; PROVINCIALE WEG
		Y:	Gemeente:
		508546	Castricum

Toelichting: RAAP-rapport 9: cat.nr. 46 Het terrein is deels verstoord door egalisatie. Verwacht wordt dat de diepere sporen zich nog in de ondergrond zullen bevinden. Waardering op grond van geringe gaafheid.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5657	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
4659	Terrein van archeologische waarde	108914	GROOT-LIMMERPOLDER; UITGEESTERWEG
		Y:	Gemeente:
		507541	Castricum

Toelichting: Terrein met sporen van bewoning uit de Late IJzertijd-Romeinse tijd en sporen van landbouw uit de Late Middeleeuwen. Divers: RAAP-rapport 9: cat.nrs. 10-15 RAAP-rapport 90: cat.nr. 8 Toelichting waardebeoordeling: Terrein is deels verstoord door egalisatie en gasleiding. Cultuurlagen grotendeels verploegd. Op enkele delen zijn nog wel enkele cm van een Romeinse cultuurlaag terug te vinden. Verwacht wordt dat de diepste sporen nog aanwezig zullen zijn. Waardering op grond van geringe gaafheid.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5658	Nederzetting, onbepaald	IJzertijd laat: 250 - 12 vC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5659	Landbouw	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X: 105441	Toponiem: HERENWEG; TIENHOVENHOEVE
4660	Terrein van archeologische waarde	Y: 508608	Gemeente: Castricum

Toelichting: Toelichting omschrijving: Terrein met sporen van bewoning en sporen van landbouw uit de Vroege Middeleeuwen. Geomorfologie en bodem: Bebouwing Divers: Dit monument is middels een bureauonderzoek onderzocht in het kader van de update AMK door RAAP Archeologisch Adviesbureau (senior-archeoloog: drs. C. Soonius) in opdracht van de Provincie Noord-Holland. Op basis van literatuur en expert-judgement is de status van het monument, "terrein van archeologische betekenis", opgevaardeerd naar "terrein van archeologische waarde". Het onderzoek is niet in rapportvorm verschenen maar in een Excell-tabel. Deze tabel is toegevoegd in Livelink en dus direct raadpleegbaar. RAAP: Op dit terrein bevinden zich op een diepte van meer dan 90 cm beneden maaiveld sporen van beakkering en bodemvorming. Duidelijke aanwijzingen voor bewoning zijn (nog) niet vastgesteld. Literatuur: Ravesloot & Perk 1987: cat.nr. 44.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5660	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC
Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5661	Landbouw	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC

Monumentnummer	Waarde	X: 106232	Toponiem: ROLLERUSSTRAAT
4662	Terrein van archeologische waarde	Y: 506517	Gemeente: Castricum

Toelichting: CAA: I9CN-4 Bij veldcontrole in 1989 bleek dat het terrein voor een groot deel was verstoord, o.a. door diepspitten in 1949. De gaafheid is derhalve gering. Waardering mede op grond van geringe gaafheid.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5663	Nederzetting, onbepaald	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Monumentnummer	Waarde	X: 107785	Toponiem: CASTRICUMMERPOLDER
4666	Terrein van archeologische waarde	Y: 505256	Gemeente: Castricum

Toelichting: CAA: I9CZ-92+93+94+95+98+99 RAAP-rapport 9: cat.nrs. 25-28 RAAP-rapport 29: cat.nrs. 55-58 RAAP-rapport 90: cat.nr. 6 Er is geen cultuurlaag in de boringen aangetoond. Mogelijk zijn de diepste grondsporen nog aanwezig. Het terrein is deels verstoord. Waardering mede op grond van geringe gaafheid.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5666	Nederzetting, onbepaald	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
4767	Terrein van archeologische waarde	110086	GROOT-LIMMERPOLDER; KERKMEER
		Y:	Gemeente:
		508433	Castricum

Toelichting: RAAP-rapport 9: cat.nrs. 47 en 48 Binnen dit gebied zijn deels verstoorte sporen van bewoning aangetroffen uit de Late Middeleeuwen. Deze reiken tot aan het maaiveld. Waardering mede op grond van de geringe gaafheid.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5782	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
4844	Terrein van archeologische waarde	110680	KIJFPOLDER; BOSCHWEG
		Y:	Gemeente:
		507735	Castricum

Toelichting: RAAP 29: cat. 27 CAA: 19DN-12 Het betreft hier een terrein waar zich in een langgerekte strook (min of meer corresponderend met het bosperceel) een ophogingslaag bevindt met een dikte van ongeveer 1 meter, rustend op een dun laagje zand met daaronder veen. Het ophogingspakket bestaat uit kleiig materiaal met bovenin veel puin. Bij boringen werd onderin dit pakket een randscherf van een kogelpot aangetroffen. Kennelijk gaat het om een oude bewoningsas, waarvan de kern uit de Late Middeleeuwen dateert. De bovenst 50-60 cm is flink aangetast door boomwortels. Alleen de onderste lagen zullen nogongestoorde archeologische overblijfselen bevatten. Waardering mede op grond van geringe gaafheid.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5860	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
4934	Terrein van zeer hoge archeologische waarde	111584	BINNENGEESTERPOLDER; SCHOUW
		Y:	Gemeente:
		509748	Castricum

Toelichting: CAA: 19DN-4 Over vrijwel het gehele perceel strekt zich hier een terpachtige verhoging uit, die opgehoogd is uit veen, zand en klei. In het centrum is deze laag meer dan een meter dik en reikt hier tot het maaiveld. De basis rust op veen. Alleen de top is door frezen en oppervlakkig egaliseren (grondgebruik: grasland) wat verstoord. Aangenomen mag worden dat deze cultuurlaag allerlei goed geconserveerde overblijfselen bevat. Gezien het grote archeologische belang - de overblijfselen vormen een bijdrage aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied - is dit terrein voorgedragen voor bescherming. Behoud staat voorop om in de toekomst door oudheidkundig bodemonderzoek verdere gegevens te verzamelen.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5968	Nederzetting, onbepaald	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
4963	Terrein van zeer hoge archeologische waarde	110624	BOSCHWEG
		Y:	Gemeente:
		507150	Castricum

Toelichting: RAAP-rapport 9: cat.nr. 60 RAAP-rapport 90: cat.nr. 3 RAAP-rapport 188: cat.nr. 3 In vrijwel alle boringen (onderzoek 1994) is een cultuurlaag uit de Late Middeleeuwen/Nieuwe tijd aangetroffen. Hetmeest westelijke perceel, in gebruik als paardenbak, is verstoord tot een diepte van ca. 50 cm. Onder de cultuurlaag uit de Middeleeuwen bevindt zich nog een bewonings- niveau dat uit de Romeinse tijd dateert. De conservering is redelijk tot goed. Er is veel scherfmateriaal, bot en puin in met name de middeleeuwse cultuurlaag aanwezig. Het terrein levert in wetenschappelijk opzicht een belangrijke bijdrage aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied en dient derhalve behouden te blijven.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5996	Nederzetting, onbepaald	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5997	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
4977	Terrein van hoge archeologische waarde	111415	PONTWEG-NOORD/HOORNSELAAN
		Y:	Gemeente:
		509406	Castricum

Toelichting: RAAP 29: cat. 32 Zie 19D-071 voor de bijbehorende akker. CAA: 19DN-22+23 Het betreft hier een terrein waarop zich een nauwelijks zichtbare woonterp bevindt, opgebouwd uit zandig en kleiige pakketten. Het terplichaam rust op 130 cm -Mv op veen. Dit veen wigt ter hoogte van de weg uit tegen de strandwal van Akersloot. Aangezien het terrein archeologische overblijfselen bevat die een bijdrage leveren aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied, wordt in principe behoud van dit terrein nastreeft om in de toekomst door oudheidkundig bodemonder- zoek verdere gegevens te verzamelen.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
6021	Huisterp	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer 4978	Waarde Terrein van hoge archeologische waarde	X: 110794 Y: 508974	Toponiem: BINNENGEESTERPOLDER; HOOG GEEST Gemeente: Castricum
-------------------------------	---	--------------------------------------	--

Toelichting: CAA: I9DN-13 RAAP 29: cat. 28 Het betreft hier een terrein waar talrijke oppervlaktevondsten zijn gedaan. Boringen hebben aangetoond dat zich hier op een diepte van 30 cm een donkere, vuile laag met een dikte van ca. 20 cm. bevindt. Deze laag, die in westelijke richting uitwigt en bij de weg geheel ontbreekt, is het resultaat van bewoningsactiviteiten en bevat allerlei zaken die hiermee samenhangen. Waarschijnlijk lag het centrum van de bewoning in het perceel aan de oostzijde. Dit perceel heeft enige jaren geleden ingrijpende grondwerkzaamheden ondergaan en de duidelijk zichtbaar hoogte die hier lag is nagenoeg geheel verdwenen. Sporen van een cultuurlaag werden daar niet (meer) aangetroffen. In het perceel aan de noordzijde werd veen aangeboord op een diepte van 60 cm met daaronder op 120 cm -Mv zand. Aangezien het terrein archeologische resten bevat die een bijdrage leveren aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied, wordt in principe behoud van dit terrein nagestreefd om in de toekomst door oudheid- kundig bodemonderzoek verdere gegevens te verzamelen.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
6022	Nederzetting, onbepaald	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC
Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
6023	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer 4979	Waarde Terrein van hoge archeologische waarde	X: 111154 Y: 509410	Toponiem: BINNENGEESTERPOLDER; HOORNSELAAN Gemeente: Castricum
-------------------------------	---	--------------------------------------	---

Toelichting: 11e-13e eeuw CAA: I9DN-15+16+17+18+19+20 RAAP 29: cat. 33 Het betreft hier een terrein dat deel uitmaakt van een laagte, ingeklemd door twee strandwaltongen. Een vrij brede sloot met een kronkelend verloop correspondeert waarschijnlijk met een oud afwateringssysteem. Onder de boovoor werden op verschillende plaatsen houtskool en verbrande kleipartikels aangetroffen. Ook is er een afvalraag bestaande uit mosselschelpen aangeboord. Of deze sporen duiden op bewoning ter plaatse of randactiviteiten vertegenwoordigen is vooralsnog onduidelijk. Aangezien het terrein resten bevat die in wetenschappelijk opzicht een bijdrage leveren aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied, wordt in principe behoud van dit terrein nagestreefd.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
6024	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X: 110371	Toponiem: RAADHUISWEG
4980	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 508348	Gemeente: Castricum

Toelichting: Het betreft hier het terrein van de vroegste kerk in dit gebied. Op grond van historische bronnen is de datering vastgesteld. Verwacht wordt dat in de ondergrond resten van begravingen, maar mogelijk ook (houten) voorgangers van latere kerkgebouwen aanwezig zijn. Het terrein levert in wetenschappelijk opzicht een belangrijke bijdrage aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied en dient derhalve in principe behouden te blijven.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
6025	Kerk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X: 110881	Toponiem: KERKLAAN
4981	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 508466	Gemeente: Castricum

Toelichting: Op dit terrein bevinden zich de restanten van een voormalige Rooms- Katholieke schuilkerk. Het terrein levert in wetenschappelijk opzicht een bijdrage aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
6026	Kerk	Nieuwe tijd: 1500 - 1950	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 111644	Toponiem: BINNENGEESTERPOLDER; HOGE GEEST
8208	Terrein van archeologische waarde	Y: 510297	Gemeente: Castricum

Toelichting: CAA: 19DN-24 RAAP 9: pag. 32, blok J, percelen 104, 105, 107 en 108 Het betreft hier een aantal (deels opgehoogde) percelen, die deel uitmaken van de strandwal van Akersloot. Helaas verleende de eigenaar geen toestemming de percelen te betreden. Tijdens de aanleg van een leiding in de jaren 90 zijn waarnemingen gedaan (Dijkstra en Schute, i.v.v.) Op grond van vondsten en bodemgesteldheid wordt vermoed dat zich hier archeologische resten zullen bevinden. Er werd geen toestemming verleend voor booronderzoek.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
9575	Nederzetting, onbepaald	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
9576	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
9210	Terrein van hoge archeologische waarde	107321	WESTERWEG/DRONENLAANTJE
		Y:	Gemeente:
		509921	Castricum

Toelichting: Vondsten zijn gedaan tijdens veldkartering uitgevoerd door de AWN- Limmen. De maximale grondbewerking is ca. 40 cm. Verwacht wordt dat zich in de ondergrond sporen van bewoning, als huisplattegronden, greppels en waterputten zullen bevinden. Het terrein kan in wetenschap pelijk opzicht een bijdrage leveren aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied en dient derhalve in principe behouden te blijven.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
10829	Nederzetting, onbepaald	Ijzertijd laat: 250 - 12 vC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
10765	Terrein van hoge archeologische waarde	105936	KROMME HOGE DIJK; HOGE DIJK
		Y:	Gemeente:
		513554	Bergen

Toelichting: 12e eeuw RAAP 73 De dijk is nog steeds in gebruik als weg en goed zichtbaar in het landschap. Het vormt een karakteristiek element in het landschap. Om- dat de dijk zowel in wetenschappelijk, cultuurhistorisch als cultuur- landschappelijk opzicht een bijdrage aan de bewonings- en ontginnings- geschiedenis van het gebied, wordt in principe behoud van de dijk na- gestreefd.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
12691	Dijk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
10809	Terrein van hoge archeologische waarde	106419	ZANDDIJK
		Y:	Gemeente:
		510774	Castricum

Toelichting: RAAP 73: dijk A Het betreft hier de oudste dijk in het gebied en vormt zowel in wetenschappelijk, cultuur-historisch als cultuur-landschappelijk opzicht een belangrijke bijdrage aan de bewonings- en ontginnings- geschiedenis van het gebied en dient derhalve in principe als lijn- element behouden en herkenbaar te blijven.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
12752	Dijk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:	Y:	Gemeente:
10810	Terrein van hoge archeologische waarde	107092	ZANDDIJK	510664	Castricum

Toelichting: 11e eeuw. RAAP 73: dijk A Het betreft hier de oudste dijk in het gebied en vormt zowel in wetenschappelijk, cultuur-historisch als cultuur-landschappelijk opzicht een belangrijke bijdrage aan de bewonings- en ontginnings- geschiedenis van het gebied en dient derhalve in principe als lijn- element behouden te blijven.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
12753	Dijk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:	Y:	Gemeente:
10811	Terrein van hoge archeologische waarde	107884	CASTRICUMMERPOLDER	505343	Castricum

Toelichting: RAAP-rapport 9: cat.nrs. 25-28 RAAP-rapport 29: cat.nrs. 55-58 RAAP-rapport 90: cat.nr. 6 Het terrein is geselecteerd voor het monitoring-onderzoek. Er is een grote samenhang met het natuurlijk landschap; enkele kavelsloten volgen de geul- en kreekpatronen van het Oer-IJ-estuarium. De conservering van de archeologische sporen, met name uit de Late IJzer- tijd / Romeinse tijd is goed. Zij vormen een belangrijke bijdrage aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
12754	Nederzetting, onbepaald	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC	Romeinse tijd: 12 vC - 450 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:	Y:	Gemeente:
10813	Terrein van archeologische waarde	103430	DE BRABANTSE LANDBOUW	506275	Castricum

Toelichting: ROB rapport 14 Bij booronderzoek is een oude akkerlaag uit de Late Middeleeuwen op 'n diepte van 0,8-1,2 -Mv (met 10e-12e eeuwse vondsten) en een akkerlaag uit de IJzertijd op twee meter beneden maaiveld. Op dit terrein bevinden zich in de ondergrond twee akkerlagen met ver- moedelijk bijbehorende bewoning. Zekerheid hieromtrent is (nog) niet verkregen.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
12756	Landbouw	IJzertijd laat: 250 - 12 vC	IJzertijd laat: 250 - 12 vC

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
12757	Landbouw	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
10840	Terrein van hoge archeologische waarde	111373	PONTWEG-NOORD/HOORNSEWEG
		Y:	Gemeente:
		509429	Castricum

Toelichting: RAAP 29: cat. 32 Zie 19D-055 voor de bijbehorende huisterp. Ten westen van de Pontweg bevindt zich een donkere humeuze laag in de ondergrond, die als fossiel akkerland kan worden geïnterpreteerd, vermoedelijk behorend bij de huisterp. Aangezien het terrein archeologische overblijfselen bevat die een bijdrage leveren aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied, wordt in principe behoud van dit terrein nagestreefd om in de toekomst door oudheidkundig bodemonderzoek verdere gegevens te verzamelen.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
12784	Landbouw	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X:	Toponiem:
13887	Terrein van hoge archeologische waarde	109999	LIMMERDAM
		Y:	Gemeente:
		510450	Castricum

Toelichting: Het betreft hier de Limmerdam, een van de eerste dijken van Kennemerland. De dijk is voor een deel nog als verhoging zichtbaar en volgt grotendeels de gemeentegrens. De dijk levert zowel in wetenschappelijk cultuurhistorisch als cultuurlandschappelijk opzicht een bijdrage aan de ontginninggeschiedenis van het gebied en dient derhalve in principe behouden te blijven.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
5144	Dijk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 110309	Toponiem:
13888	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 508342	Gemeente: Castricum

Toelichting: De begrenzing van deze historische kern is bepaald op grond van de historische kaart uit 1849-1859, schaal 1:25.000. De archeologische waarde van historische kernen bestaat uit de reeds aangetroffen of te verwachten aanwezigheid, boven of onder de grond, van bouwhistorische resten en archeologische sporen en voorwerpen. Samen bevatten zij een veelheid aan historische informatie over ouderdom en ruimtelijke ontwikkeling van de kern.

Complex id	Complex type	Begin periode	Eind periode
5145	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 110520	Toponiem: SLUISBUURT
13889	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 507169	Gemeente: Castricum

Toelichting: De begrenzing van deze historische kern is bepaald op grond van de historische kaart uit 1849-1859, schaal 1:25.000. De archeologische waarde van historische kernen bestaat uit de reeds aangetroffen of te verwachten aanwezigheid, boven of onder de grond, van bouwhistorische resten en archeologische sporen en voorwerpen. Samen bevatten zij een veelheid aan historische informatie over ouderdom en ruimtelijke ontwikkeling vna de kern.

Complex id	Complex type	Begin periode	Eind periode
5146	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 110952	Toponiem: MOLENBUURT
13890	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 508579	Gemeente: Castricum

Toelichting: De begrenzing van deze historische kern is bepaald op grond van de historische kaart uit 1849-1859, schaal 1:25.000. De archeologische waarde van historische kernen bestaat uit de reeds aangetroffen of te verwachten aanwezigheid, boven of onder de grond, van bouwhistorische resten en archeologische sporen en voorwerpen. Samen bevatten zij een veelheid aan historische informatie over ouderdom en ruimtelijke ontwikkeling van de kern.

Complex id	Complex type	Begin periode	Eind periode
5147	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 106006	Toponiem:
13939	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 506824	Gemeente: Castricum

Toelichting: De begrenzing van deze historische kern is bepaald op grond van de historische kaart uit 1849-1859, schaal 1:25.000. De archeologische waarde van historische kernen bestaat uit de reeds aangetroffen of te verwachten aanwezigheid, boven of onder de grond, van bouwhistorische resten en archeologische sporen en voorwerpen. Samen bevatten zij een veelheid aan historische informatie over ouderdom en ruimtelijke ontwikkeling van de kern.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
10192	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 105339	Toponiem:
13940	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 508755	Gemeente: Castricum

Toelichting: De begrenzing van deze historische kern is bepaald op grond van de historische kaart uit 1849-1859, schaal 1:25.000. De archeologische waarde van historische kernen bestaat uit de reeds aangetroffen of te verwachten aanwezigheid, boven of onder de grond, van bouwhistorische resten en archeologische sporen en voorwerpen. Samen bevatten zij een veelheid aan historische informatie over ouderdom en ruimtelijke ontwikkeling van de kern.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
10731	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 105609	Toponiem: ZUIDDIJKJE
13941	Terrein van archeologische waarde	Y: 508760	Gemeente: Castricum

Toelichting: Stadium II (laat 12e eeuw) volgens Westenbergh. Het Zuiddijkje is deels nog aanwezig en wordt deels gevormd door een perceelsgrens. De dijk levert zowel in wetenschappelijk, cultuur- historisch als cultuurlandschappelijk opzicht een bijdrage aan de ontginninggeschiedenis van het gebied.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
10738	Dijk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 107663	Toponiem:
13943	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 508802	Gemeente: Castricum

Toelichting: De begrenzing van deze historische kern is bepaald op grond van de historische kaart uit 1849-1859, schaal 1:25.000. De archeologische waarde van historische kernen bestaat uit de reeds aangetroffen of te verwachten aanwezigheid, boven of onder de grond, van bouwhistorische resten en archeologische sporen en voorwerpen. Samen bevatten zij een veelheid aan historische informatie over ouderdom en ruimtelijke ontwikkeling van de kern.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
10740	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 108379	Toponiem: DISSELDORP
13944	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 509406	Gemeente: Castricum

Toelichting: De begrenzing van deze historische kern is bepaald op grond van de historische kaart uit 1849-1859, schaal 1:25.000. De archeologische waarde van historische kernen bestaat uit de reeds aangetroffen of te verwachten aanwezigheid, boven of onder de grond, van bouwhistorische resten en archeologische sporen en voorwerpen. Samen bevatten zij een veelheid aan historische informatie over ouderdom en ruimtelijke ontwikkeling van de kern.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
10741	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 106339	Toponiem: MAER- OF KORENDIJK
13983	Terrein van archeologische waarde	Y: 505001	Gemeente: Castricum

Toelichting: Stadium II (laat 12e eeuw) volgens Westenberg De Korendijk vormde de grens tussen de koggen Velsen en Heiloo. De dijk is nog zichtbaar in het landschap en als onverharde landweg in gebruik. Ze vormt een deel van de grens tussen Castricum en Heemskerk. De dijk levert zowel in wetenschappelijk, cultuurhistorisch als cul- tuurlandschappelijk opzicht een bijdrage aan de ontginningsgeschiede- nis van het gebied.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
13798	Dijk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 109600	Toponiem: KOOGDIJK
13989	Terrein van archeologische waarde	Y: 506464	Gemeente: Uitgeest

Toelichting: grotendeels al aanwezig ca. 1235. De Koogdijk heeft onderdeel uitgemaakt van de uitgebreide St. Aagten- dijk. De dijk levert zowel in wetenschappelijk als cultuurhistorisch opzicht een bijdrage aan deontginningsgeschiedenis van het gebied.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
15207	Dijk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 108898	Toponiem: LIMMERKOOG
13991	Terrein van archeologische waarde	Y: 506349	Gemeente: Uitgeest

Toelichting: Stadium III (ca. 1235) volgens Westenberg De Limmerkoog levert zowel in wetenschappelijk als cultuurhistorisch opzichteen bijdrage aan de ontginningsgeschiedenis van het gebied.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
15366	Dijk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 107645	Toponiem: BRAKERSDIJK
13992	Terrein van archeologische waarde	Y: 507095	Gemeente: Castricum

Toelichting: Stadium IV (ca. 1250) volgens Westenberg Het trace van de Brakersdijk bevat een onzeker stuk. Het zichtbare deel levert zowel in wetenschappelijk als cultuurhistorisch opzicht een bijdrage aan de ontginningsgeschiedenis van het gebied.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
15381	Dijk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 108576	Toponiem: BRAKERSDIJK
13993	Terrein van archeologische waarde	Y: 506615	Gemeente: Uitgeest

Toelichting: Stadium IV (ca. 1250) volgens Westenberg. De Brakersdijk levert zowel in wetenschappelijk als cultuurhistorisch opzicht een bijdrage aan de bewoningsgeschiedenis van het gebied.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
15411	Dijk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 108488	Toponiem: STARTINGERDIJK
13994	Terrein van archeologische waarde	Y: 507761	Gemeente: Castricum

Toelichting: Stadium II (laat 12e eeuw) volgens Westenberg. De Startingerdijk is nog als weg aanwezig. Ze levert zowel in wetenschappelijk als cultuurhistorisch opzicht een bijdrage aan de ontginningsgeschiedenis van het gebied.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
15413	Dijk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 105786	Toponiem: ZEERIJDSDIJKJE
13997	Terrein van archeologische waarde	Y: 509419	Gemeente: Castricum

Toelichting: Stadium II (ca. 1235) volgens Westenberg Het Zeerijdsdijkje vormde samen met het Zuiddijkje de bescherming van de geest ter hoogte van Zuid-Bakkum. De dijk is nog deels aanwezig. Dit deel levert zowel in wetenschappelijk, cultuurhistorisch als cultuurlandschappelijk opzicht een bijdrage aan de ontginningsgeschiedenis van het gebied.

Complex id	Complextype	Begin periode	Eind periode
15416	Dijk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950

Monumentnummer	Waarde	X: 106283	Toponiem: Bleumerweg
15752	Terrein van hoge archeologische waarde	Y: 509197	Gemeente: Castricum

Toelichting: Terrein met sporen van bewoning uit de Middeleeuwen en de restanten van een middeleeuwse dijkje. De sporen van bewoning zijn aangetroffen tijdens twee veldonderzoeken: een AWN- en een RAAP-onderzoek. Tijdens de veldkartering van de AWN werden grote hoeveelheden (vroeg-)middeleeuws aardewerk aangetroffen (zie waarneming 45487) uit drie boringen en drie kijkgaatjes bleek dat er onder vanaf circa 40cm beneden maaiveld een dikke cultuurlaag met fosfaat aanwezig te zijn. Deze cultuurlaag is ook tijdens het RAAP-onderzoek aangetroffen en deze is ook binnen het onderzochte perceel begrensd (wordt later in archis vermeld onder vondstnummer 141869). De restanten van het dijkje stonden voorheen op de AMK onder monumentnummer 13995. Omdat er tijdens het booronderzoek van RAAP geen aanwijzingen meer zijn aangetroffen voor het dijkje, is deze van de kaart gehaald. De loop van het dijkje is te achterhalen via Livelink (waarneming 46611). De archeologische resten bevinden zich in de top van kwelderafzettingen. De begrenzing is gebaseerd op het voorkomen van de aangetroffen cultuurlaag. De westelijke grens betreft de onderzochte periferie van de vindplaats, de noordelijke grens is de extrapolatie van de aangetroffen cultuurlaag, de oostelijke grens is wederom de onderzochte periferie en de zuidgrens is eveneens de extrapolatie van de cultuurlaag. Alleen de noordelijke en zuidelijke begrenzing is dus niet middels boringen aangetoont. Literatuur: - verslag RAAP en verslag veldwerk AWN in Livelink.

Complex id	Complex type	Begin periode	Eind periode
15414	Dijk	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC	Nieuwe tijd: 1500 - 1950
Complex id	Complex type	Begin periode	Eind periode
17374	Nederzetting, onbepaald	Middeleeuwen vroeg: 450 - 1050 nC	Middeleeuwen laat: 1050 - 1500 nC

Monumentnummer	Waarde	X: 110280	Toponiem: Klein Dorregeest
15864	Terrein van zeer hoge archeologische waarde	Y: 507028	Gemeente: Castricum

Toelichting: Terrein met sporen van bewoning/beakkering uit het Neolithicum. Toelichting omschrijving en waardebeoordeling In een ontsluiting werden een aantal akker/cultuurlagen aangetroffen in de top van een overdekte strandwal. Hierbij werden vondsten gedaan van onder andere Wikkelraadaardewerk. Geomorfologie De aangetroffen akker/cultuurlagen bevinden zich in de top van een strandwal. Deze zijn goed waarneembaar op een foto (zie waarneming 49958). Peter Vos (NITG/TNO) is bezig met het vervaardigen van een profieltekening. Onderzoek 2004: lokale amateurs doen de waarneming 2004/2005: profielbeschrijving Peter Vos 2004/2005 pollenanalyse Otto Brinkemper (ROB). Zodra er meer gegevens zijn, worden deze aangevuld. cthan.

Complex id	Complex type	Begin periode	Eind periode
17454	Akker/tuin	Neolithicum: 5300 - 2000 vC	Neolithicum: 5300 - 2000 vC

Gemeente Castricum - Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)



Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		993
	X	106083
	Y	506029

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

XXX

OOSTERBUURT

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding BEDREIGING NIEUWBOUW

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		994
	X	106078
	Y	506036

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

XXX

OOSTERBUURT

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding NIEUWBOUW

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		1077
	X	107975
	Y	508900

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

XXX

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding NIEUWBOUW MEDIO 1996

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		1078
	X	107960
	Y	508660

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

XXX

ONBEKEND

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding BOUW, WONINGBOUW

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		1079
	X	108510
	Y	510080

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

XXX ONBEKEND

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding WONINGBOUW AANV.SEPTEMBER '94

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		1080
	X	107920
	Y	508760

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

XXX

ONBEKEND

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding BOUW

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		3669
	X	102320
	Y	507857

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum aan Zee

XXX

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Quick-scan bestaande uit bureauonderzoek op het strandplateau te Castricum aan Zee. In het gebied ten zuidoosten van het huidige restaurant De Kim zal, deels ondergronds, een nieuw paviljoen worden gebouwd. Tevens zijn er plannen voor een ondergrondse verbinding tussen De Kim en het nieuwe paviljoen. Literatuur: Hessing, W.A.M. en J-W.M. Oudhof, 2001: Quick-scan archeologie; Strandplateau Castricum aan Zee. Vestigia-rapport VI3.

Onderzoeksnummer 694

Selectieadvies

Vestigia 2001: Vestigia adviseert een beperkt booronderzoek te laten uitvoeren. Op basis hiervan kan, samen met het gedetailleerde bouwplan, een definitieve uitspraak worden gedaan over de vraag of het archeologisch bodemarchief hier wordt bedreigd.

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		4056
	X	107607
	Y	508607

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Onbekend

OOK

De Krocht

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Kaartblad: 19C coördinaten: 107.625 508.600 Toponiem: De Krocht Gemeente: Castricum Datum aanvang: 07-04-2003 Duur: 16 weken
 Motief: Wetenschappelijk onderzoek Complextypen: ELX BRONS-LME GI VMEB-VMC IPER BRONS-LME
NX VMEB-LME IWEG VMEB-LME

Onderzoeksnummer

17043

Selectieadvies

Opraven wegens acute bedreiging door agrarisch gebruik

Selectiebesluit

In overleg van de provincie Noord-Holland en de grondeigenaar is getracht de vindplaats in situ te behouden. In het licht van de bedrijfsvoering van de grondeigenaar en de uiterst kwetsbare ligging van de sporen- en vondstlaag bleek dit niet mogelijk. Vanwege deze bedreiging, de hoge waarden van het terrein en het vrijwel zeker verloren gaan van het bodemarchief ter plaatse is besloten tot een opgraving.

Toelichting

Meldingsnummer		4889
	X	106417
	Y	506724

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

XXX

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Kaartblad: 19C coördinaten:106.425/506.755 topniem: Cieweg - Dokter de Jonghweg motief: n.a.v. bouw- en rioleringswerken uitvoerders: AWN werkgroep Oud-Castricum datum onderzoek: 17-4 t/m 04-5 complextype en datering: - -

Onderzoeksnummer 1341

Selectieadvies

geen advies gegeven

Selectiebesluit

Toelichting

J.Pieper, 1981: Verkennings- en opgravingsactiviteiten hoek Cieweg - Dokter De Jonghweg (westzijde). AWN Werkgroep Oud-Castricum

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		4894
	X	106501
	Y	506671

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

XXX

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

kaartblad: 19C coördinaten: 106.500/506.670 toponiem: Cieweg en Molendijk gemeente: Castricum motief: n.a.v. bouwwerkzaamheden complextype en datering: - - opgravingsverslag: zie onderzoek omvang opgraving niet bekend

Onderzoeksnummer 1343

Selectieadvies

E.Mooij, 1972: geeft geen advies

Selectiebesluit

Toelichting

E.Mooij, 1972: Opgravingsverslag van een pottenstapel, gevonden aan de Cieweg in Molendijk op 25 juli 1972

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		4895
	X	106777
	Y	506378

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

XXX

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

kaartblad: 19C coördinaten: 106.780/506.370 toponiem: Rietkamp gemeente: Castricum motief: n.a.v. bouwwerkzaamheden aanvang: twee onderzoeken op 30-09-1993 en 25-06-1995 duur: elk 1 tot 2 dagen complextype en datering - - literatuur: E. Mooij, 1995. (zie onderzoek). omvang en locatie onderzoek niet exact bekend

Onderzoeksnummer 1344

Selectieadvies

E.Mooij 1995 geeft geen adviezen

Selectiebesluit

Toelichting

E.Mooij, 1995: Vroegere bewoning aan de Rietkamp. Een archeologische verkenning uitgevoerd door leden van de werkgroep Oud-Castricum 1993-1995

Meldingsnummer		5223
	X	106106
	Y	508841

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Bakkum

XXX

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Kaartblad: 19C Coördinaten: 106.150 / 508.900 Toponiem: Hooge Weide; Bleumerweg Gemeente: Castricum Provincie: Noord-Holland
 Type onderzoek: proefsleuvenonderzoek Aanvang: 07-10-2003 Geschatte duur: 2 a 3 dagen Onderzoeker: Floore, P.M. Motief: overige
 grondwerkzaamheden, aanleg waterpartijen Complextype: onbekend Datering: mogelijk: IJZ(L) - VME Diversen: relevante literatuur: Op
 7 en 8 oktober 2003 is een AAI (proefsleuven) uitgevoerd op een terrein zuidelijk van de Bleumerweg in Noord-Bakkum, gemeente
 Castricum ivm de aanleg van enkele waterpartijen. R. van Eerden, Akker aan de Bleumerweg, Castricum, Intern rapport: 14 oktober 2002
 R. van Eerden, Archeologische waarden in Noord-Bakkum, Intern rapport: WOC maart 1999

Onderzoeksnummer 1532**Selectieadvies**

Hollandia 2003: Uit de sleuven kwamen geen archeologische sporen of vondsten en er werd dan ook geen vervolgonderzoek d.m.v. een opgraving geadviseerd.

Selectiebesluit**Toelichting**

Literatuur: Vaars, J.P.L. en G.T.C. van den Berg, 2003: Proefsleuvenonderzoek Bleumerweg Bakkum-Noord (gemeente Castricum).
 Hollandia reeks 27. ISSN: 1572-3151 R. van Eerden, Akker aan de Bleumerweg, Castricum, Intern rapport: 14 oktober 2002 R. van
 Eerden, Archeologische waarden in Noord-Bakkum, Intern rapport: WOC maart 1999

Meldingsnummer		6921
	X	106187
	Y	509197

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Bakkum

ABO Bleumerweg

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Coördinaten: I62200/ 509200 Einddatum project: 15-04-2004 Medewerkers: J. de Kort, C. Soonius, K. Leijnse Complextype: huisplaatsen
 Datering: VME Diversen: Het inventariserend onderzoek is gerapporteerd in: J.W. de Kort, 2004: Onderzoeksgebied Bleumerweg te Bakkum, gemeente Castricum. Een inventariserend archeologisch onderzoek.

Onderzoeksnummer 2871

Selectieadvies

De aangetroffen vindplaats is behoudenswaardig. Bij de inrichting van het onderzoeksgebied dient rekening gehouden te worden met de aangetroffen vindplaats. Aangeraden wordt om het terrein voor te dragen als archeologisch monument.

Selectiebesluit

Toelichting

Zie :J.W. de Kort, 2004: Onderzoeksgebied Bleumerweg te Bakkum, gemeente Castricum. Een inventariserend archeologisch onderzoek. Tijdens het onderzoek is 1 archeologische vindplaats aangetroffen. De vindplaats heeft waarschijnlijk een omvang van 3,5 ha. Het betreft naar alle waarschijnlijkheid een nederzettingsterrein. Er is een hoge score op basis van de combinatie periode en geomorfologische ligging.

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		8649
	X	107786
	Y	509155

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

ABO Rijksweg

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Coördinaten:107.780/509.150 Datum einde onderzoek:20-02-2004 Projectmedewerkers:C.Schamp, C.Soonius Complextype(n):periferie van een nederzetting (?) Datering:Romeinse tijd Diversen:verstoord door grondbewerking

Onderzoeksnummer 4408

Selectieadvies

Op grond van de resultaten van het karterend booronderzoek wordt geen nader onderzoek aanbevolen. Het gehele plangebied is tot ca. 1.25m -Mv verstoord. Gezien de grote fragmentatiegraad van het aardewerk is het mogelijk dat het gaat om de periferie uit de Romeinse tijd. Naar verwachting zullen sporen behorende tot deze periferie geheel verdwenen zijn door de recente grondbewerking.

Selectiebesluit

Toelichting

RAAP-NOTITIE 607 C. Soonius, Plangebied Rijksweg te Limmen, Gemeente Castricum, Een inventariserend archeologisch onderzoek, 2004.

Meldingsnummer		8717
	X	106655
	Y	505767

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Onbekend

ABO Slibdepot Heemstederweg

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Coördinaten: 106650/505750 Datum einde onderzoek: 21-03-2003 Projectmedewerker: E. Pronk Complextypen: xxx Datering: xxx
Diversen: bureauonderzoek en karterend booronderzoek

Onderzoeksnummer 4482

Selectieadvies

Op grond van het ontbreken van aanwijzingen voor de aanwezigheid van archeologische resten wordt ten aanzien van het plangebied geen vervolgonderzoek aanbevolen.

Selectiebesluit

Toelichting

Er zijn geen archeologische indicatoren aangetroffen. Literatuur: Molenaar, S., 2003: Plangebied slibdepot Heemstederweg, gemeente Castricum; een inventariserend archeologisch onderzoek. RAAP-notitie 324.

Meldingsnummer		9101
	X	105836
	Y	506876

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Castricum

ABO

Bakkerspleintje

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Coördinaten: 105850/506900 Datum einde onderzoek: 20-09-2004 Projectmedewerkers: xxx Complextype(n): --- Datering: --- Diversen: In opdracht van Katalist Ruimte-management bv wordt een verkennend booronderzoek uitgevoerd aan het Bakkerspleintje te Castricum. De locatie wordt onderzocht in verband met de voorgenomen herontwikkeling van het gebied.

Onderzoeksnummer

12268

Selectieadvies

Het gebied verdient de aanbeveling tot nader archeologisch onderzoek.

Selectiebesluit**Toelichting**

Op basis van de boringen, de stratigrafie en het historisch onderzoek is het terrein te interpreteren als een gebied met middelhoge archeologische verwachting. Er is tijdens de boringen puingruis aangetroffen dat als recent bestempeld kan worden. Literatuur: Klaveren, H. W. van, Inventariserend Veldonderzoek: Bakkerspleintje te Castricum. Synthegra Archeologie 174153, 2005.

Meldingsnummer		10167
	X	107731
	Y	505234

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Onbekend

XXX

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Onderzoek naar de effecten van grondwaterpeilverlaging voor de conservering van archeologisch waardevolle terreinen binnen de ruilverkavelingsgebieden Waterland-Oost en Limmen-Heiloo. Booronderzoek op terrein 6; Castricumerpolder. Literatuur: Molenaar, S., R.P. Exaltus en M.C.A. van Waijen, 2003: 'Bescherming bodemarchief ruilverkavelingsgebied Limmen-Heilo, provincie Noord-Holland; eindrapport monitoringonderzoek 1994-2001, RAAP-rapport 856 Exaltus, R.P. en C.M. Soonius, 1997: 'Bescherming antropogeen waardevolle terreinen t.b.v. de uitvoering Bijdragenregeling Bodembeschermingsgebieden'. Eindverslag Deelproject Limmen-Heiloo, monitoring 1994-1996, RAAP-rapport 188.

Onderzoeksnummer 10167**Selectieadvies**

RAAP, 1994: behoud van de archeologische resten nastreven. Het gehele terrein ligt binnen een peilverlagingsgebied en leent zich voor het monitoren van archeologische resten in een gebied waar het polderpeil is verlaagd en (eventueel) beschermende maatregelen zijn genomen (plaatselijk instellen / herstellen van het oude grondwaterpeil). De archeologische resten zijn zeer geschikt voor monitoring.

Selectiebesluit**Toelichting**

Op verschillende plaatsen in het terrein zijn archeologische sporen in de vorm van cultuurlagen aangetroffen. Op grond van de resultaten van het onderzoek is het terrein in twee zones met archeologische sporen te verdelen. Een noordoostelijke zone en een zuidwestelijke zone. Mogelijk vormen beide zones een nederzettingsterrein uit de Romeinse tijd.

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		10168
	X	108872
	Y	507350

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Onbekend

XXX

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoek naar de effecten van grondwaterpeilverlaging voor de conservering van archeologisch waardevolle terreinen binnen de ruilverkavelingsgebieden Waterland-Oost en Limmen-Heiloo. Booronderzoek op terrein 9; Castricumerpolder. Literatuur: Exaltus, R.P. en C.M. Soonius, 1997: 'Bescherming antropogeen waardevolle terreinen t.b.v. de uitvoering Bijdragenregeling Bodembeschermingsgebieden'. Eindverslag Deelproject Limmen-Heiloo, monitoring 1994-1996, RAAP-rapport 188.

Onderzoeksnummer 10168

Selectieadvies

RAAP, 1994: behoud van het terrein nastreven, vanwege de aanwezigheid van gawe archeologische resten.

Selectiebesluit

Toelichting

In een groot aantal boringen werden archeologische sporen uit de Middeleeuwen en de Romeinse tijd aangetroffen. Onder de bouwvoor bevindt zich een 10 tot 35 cm dikke, roodbruine tot donkerbruine cultuurlaag. Het gaat hierbij vermoedelijk om een middeleeuwse akkerlaag. Hieronder bevindt zich een cultuurlaag uit de IJzertijd/ Romeinse tijd. De kleur van deze 10 tot 40 cm dikke laag varieert van lichtbruin/grijs tot donkerbruin/grijs.

Meldingsnummer		10169
	X	106791
	Y	505127

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Onbekend

XXX

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Onderzoek naar de effecten van grondwaterpeilverlaging voor de conservering van archeologisch waardevolle terreinen binnen de ruilverkavelingsgebieden Waterland-Oost en Limmen-Heiloo. Booronderzoek op terrein 10; Oosterbuurt/Cronenburg. Literatuur: Exaltus, R.P. en C.M. Soonius, 1997: 'Bescherming antropogene waardevolle terreinen t.b.v. de uitvoering Bijdragenregeling Bodembeschermingsgebieden'. Eindverslag Deelproject Limmen-Heiloo, monitoring 1994-1996, RAAP-rapport 188.

Onderzoeksnummer

10169

Selectieadvies

RAAP, 1994: behoud van de gave archeologische resten nastreven.

Selectiebesluit**Toelichting**

Slechts een relatief klein deel van het terrein kon onderzocht worden. De wel onderzochte delen zijn niet geschikt voor het beoogde monitoringonderzoek. De bodem is opgebouwd uit zandige, licht kleiige Oer-IJ-afzettingen. Een afdekkende kleilaag (Middleeuwse afzetting) ontbreekt hier (vanwege de hoge ligging). In een groot aantal boringen werden archeologische sporen uit de Middeleeuwen en de Romeinse tijd aangetroffen. Gezien de vondstgeschiedenis van het terrein, moet rekening gehouden worden met de aanwezigheid van bewoningssporen vanaf de IJzertijd tot en met de Nieuwe tijd. De onderzochte delen zijn niet geschikt voor het beoogde monitoringonderzoek.

Meldingsnummer		10173
	X	107056
	Y	505651

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Onbekend

XXX

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Onderzoek naar de effecten van grondwaterpeilverlaging voor de conservering van archeologisch waardevolle terreinen binnen de ruilverkavelingsgebieden Waterland-Oost en Limmen-Heiloo. Booronderzoek op terrein 11; het gebied rondom het voormalige kasteel Cronenburg te Castricum (Oosterbuurt/Cronenburg). Literatuur: Exaltus, R.P. en C.M. Soonius, 1997: 'Bescherming antropogeen waardevolle terreinen t.b.v. de uitvoering Bijdragenregeling Bodembeschermingsgebieden'. Eindverslag Deelproject Limmen-Heiloo, monitoring 1994-1996, RAAP-rapport 188.

Onderzoeksnummer 10173**Selectieadvies**

RAAP, 1994: Hoewel de aangetroffen archeologische sporen in de onderzochte delen niet geschikt zijn voor het beoogde monitoringonderzoek, vanwege beschadiging door greppels en egalisatie, toch behoud nastreven van de (nog niet aangetroffen) archeologische resten.

Selectiebesluit**Toelichting**

Een groot deel van dit terrein is niet onderzocht (reden: geen toestemming).

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		10175
	X	106955
	Y	505817

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Onbekend

XXX

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoek naar de effecten van grondwaterpeilverlaging voor de conservering van archeologisch waardevolle terreinen binnen de ruilverkavelingsgebieden Waterland-Oost en Limmen-Heiloo. Booronderzoek op terrein 8? Literatuur: Exaltus, R.P. en C.M. Soonius, 1997: 'Bescherming antropogeen waardevolle terreinen t.b.v. de uitvoering Bijdragenregeling Bodembeschermingsgebieden'. Eindverslag Deelproject Limmen-Heiloo, monitoring 1994-1996, RAAP-rapport 188.

Onderzoeksnummer 10175

Selectieadvies

Nog niet ingevuld

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		10177
	X	107990
	Y	508197

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Onbekend

XXX

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoek naar de effecten van grondwaterpeilverlaging voor de conservering van archeologisch waardevolle terreinen binnen de ruilverkavelingsgebieden Waterland-Oost en Limmen-Heiloo. Booronderzoek op terrein 5; Limmen-Uitgeesterweg. Literatuur: Exaltus, R.P. en C.M. Soonius, 1997: 'Bescherming antropogeen waardevolle terreinen t.b.v. de uitvoering Bijdragenregeling Bodembeschermingsgebieden'. Eindverslag Deelproject Limmen-Heiloo, monitoring 1994-1996, RAAP-rapport 188.

Onderzoeksnummer

10177

Selectieadvies

RAAP, 1994: Behoud van de aanwezige archeologische resten nastreven. De aangetroffen archeologische sporen zijn geschikt voor monitoringonderzoek (terrein met 'normaal agrarisch gebruik').

Selectiebesluit

Toelichting

Vrijwel overal op het terrein werd in de tweede zandlaag een cultuurlaag aangetroffen, die aan de westzijde van het perceel het sterkst ontwikkeld is. In veel gevallen rust deze laag direct op het onderliggende veen. In drie boringen werden in de cultuurlaag scherven uit de Romeinse tijd aangetroffen.

Meldingsnummer		10178
	X	110576
	Y	507153

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Akersloot

XXX

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Onderzoek naar de effecten van grondwaterpeilverlaging voor de conservering van archeologisch waardevolle terreinen binnen de ruilverkavelingsgebieden Waterland-Oost en Limmen-Heiloo. Booronderzoek op terrein 3; Klein-Dorreveest/Sluisbuurt. Literatuur: Exaltus, R.P. en C.M. Soonius, 1997: 'Bescherming antropogene waardevolle terreinen t.b.v. de uitvoering Bijdragenregeling Bodembeschermingsgebieden'. Eindverslag Deelproject Limmen-Heiloo, monitoring 1994-1996, RAAP-rapport 188.

Onderzoeksnummer 10178**Selectieadvies**

RAAP, 1994: mogelijkheden voor behoud van de archeologische resten onderzoeken.

Selectiebesluit**Toelichting**

In vrijwel alle boringen is een cultuurlaag uit de Late Middeleeuwen/Nieuwe tijd aangetroffen. Het betreft een dikke kleiige en zeer humeuze laag, die bestaat uit verrommeld zand, klei en veen met daarin grote hoeveelheden baksteenpuin, scherven, bot, schelpen. De laag heeft een dikte van ca. 75 cm in het westelijk deel en ca. 30 cm in het oostelijk deel van het terrein. Twee boringen hebben aanwijzingen voor de aanwezigheid van oudere sporen (Romeinse tijd?) opgeleverd; een bruingrijze cultuurlaag in de zandige top van een gelamineerd zand-en kleipakket op een diepte van 60 cm -Mv.

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		10203
	X	107117
	Y	505940

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

AGO

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding Toelichting Onderzoek: ""; Onderzoekstypen: "Booronderzoek en geofysisch onderzoek"; Literatuur: Soonius, C.M. en I.A. Schute, Gemeente Castricum; archeologisch onderzoek kasteel Cronenburg, RAAP-rapport 219, 1997

Onderzoeksnummer 10203

Selectieadvies Nog niet ingevuld

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		10239
	X	117642
	Y	512780

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Onbekend

ABO

Gemeente Schermer

Toelichting Onderzoeksmelding Toelichting Onderzoek: ""; Onderzoekstypen: "Veldverkenning en booronderzoek"; Literatuur: Soonius, C.M., Provincie Noord-Holland. Proefgebied gemeente Schermer. Cultuurhistorische waardenkaart., RAAP-rapport 275, 1997

Onderzoeksnummer	10239
-------------------------	-------

Selectieadvies

Nog niet ingevuld

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		10313
	X	108695
	Y	508841

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Onbekend

ABO

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Toelichting Onderzoek: ""; Onderzoekstypen: "Veldverkenning en booronderzoek"; Literatuur: Ravesloot, C. en F.A. Perk, Ruilverkaveling Limmen-Heiloo, een archeologische kartering, inventarisatie en waardering, RAAP-rapport 9, 1989

Onderzoeksnummer 10313

Selectieadvies

Nog niet ingevuld

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		10453
	X	107834
	Y	505786

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Onbekend

ABO

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Booronderzoek. Literatuur: Soonius, C.M., 1998: Ontgroning De Groote Ven, provincie Noord-Holland, gemeente Castricum; een archeologisch onderzoek, RAAP-rapport 398.

Onderzoeksnummer 10453

Selectieadvies

RAAP, 1998: geen.

Selectiebesluit

Toelichting

Geen archeologische vondsten.

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		10712
	X	108090
	Y	511340

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Heiloo

ABO

Gemeente Heiloo

Toelichting Onderzoeksmelding

Bureau- en veldonderzoek (oppervlaktekartering, verkennend- en karterend booronderzoek en visuele inspectie) ten zuiden van Heiloo. Literatuur: Tol, A.J. en D. Bekius, 2002: Plangebied Zandzoomgebied, gemeente Heiloo; een Aanvullende Archeologische Inventarisatie, RAAP-rapport 740.

Onderzoeksnummer

10712

Selectieadvies

RAAP, 2001: verschillende aanbevelingen per archeologische zone (16 zones). Zie daarvoor het rapport.

Selectiebesluit

Toelichting

Het onderzoek heeft 89 (bekende en nieuwe) vindplaatsen opgeleverd (oppervlaktevondsten of grondsporen) en 41 boringen waarin archeologische indicatoren zijn aangetroffen.

Meldingsnummer		11020
	X	110503
	Y	507676

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Akersloot

ABO

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding Oppervlaktekartering en booronderzoek. Literatuur: Soonius, C.M., 1998: Gemeente Akersloot, plangebied Koningsweg; een archeologisch onderzoek, RAAP-rapport 347, 1998.

Onderzoeksnummer	11020
-------------------------	-------

Selectieadvies RAAP, 1998: geen.

Selectiebesluit

Toelichting De bodem is verstoord. Zie waarn. nr. 45118.

Meldingsnummer		12407
	X	105826
	Y	506916

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

APP Bakkerspleintje

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		13196
	X	106369
	Y	506860

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

ABO

De Boogaert

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding RAAP projectcode CADB

Onderzoeksnummer 13942

Selectieadvies

Op grond van de resultaten, gecombineerd met de aanwezigheid van verschillende vindplaatsen grenzend aan het plangebied, wordt voor het zuidoostelijke deel van het plangebied aanbevolen zo snel mogelijk een vervolgonderzoek d.m.v. proefsleuven te laten uitvoeren. In het overige deel van het plangebied zijn geen aanwijzingen voor de aanwezigheid van archeologische waardevolle vindplaatsen aangetroffen.

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		13397
	X	111677
	Y	509957

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Boekel

BOK

Boekel 7-8

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Coördinaten: 1116801/ 509960 Datum einde onderzoek: 14-09-2005 Projectmedewerkers: Alders, G.P. "Bureauonderzoek naar de archeologische waarde van de locatie Boekel 7-8, gemeente Castricum" (SCENH-rapport cultuurhistorie I; ISSN:1871-398X)

Onderzoeksnummer

11499

Selectieadvies

De bouwwerkzaamheden in het bestemmingsplangebied zullen leiden tot verstoring van de bodem en daarmee ook van de daarin mogelijk aanwezige archeologische sporen en resten. Op dit moment is het niet duidelijk of daadwerkelijk archeologische waarden in de bodem aanwezig zijn. Tevens is de landschappelijke situatie van het plangebied niet helemaal zeker. Om de landschappelijke ligging van het plangebied nauwkeuriger te bepalen en om vast te stellen of zich daadwerkelijk archeologische cultuurlagen en resten in de bodem van het bestemmingsplangebied bevinden. Tevens is het van belang om bij dit onderzoek de gaafheid van het bodemprofiel vast te stellen. Wanneer tijdens het veldwerk blijkt dat het plangebied op de strandwal ligt dat sterkt het tot de aanbeveling om op basis van visuele waarneming te laten vaststellen of het terrein al dan niet in het verleden is ontzand.

Selectiebesluit**Toelichting**

Literatuur: Bureauonderzoek naar de archeologische waarde van de locatie Boekel 7-8 Gemeente Castricum, Rapportnummer: 05P050, Berg, F.G. van den, september 2005

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		14045
	X	110819
	Y	508359

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Akersloot

ABO Julianaweg

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer 13542

Selectieadvies

Geen nader archeologisch onderzoek noodzakelijk.

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		15053
	X	110221
	Y	507053

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Akersloot

ABO

Klein Dorregeest

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer 20667

Selectieadvies

Behoudens waardige vindplaats

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		15832
	X	106190
	Y	507872

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Onbekend

ABO

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer	13381
-------------------------	-------

Selectieadvies

geen nader onderzoek nodig

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		16305
	X	105084
	Y	519644

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Bergen

BOK

Duingebied (en strand)

Gemeente Bergen

Toelichting Onderzoeksmelding

De gemeente Bergen is in 2004 gestart met een algemene herziening van de bestemmingsplannen. In dit kader is in het Bureauonderzoek verricht (ISSN 1871-398X; SCENH-rapport cultuurhistorie 18) voor het bestemmingsplangebied "Duingebied (en strand)". Het doel van het bureauonderzoek is, om aan te geven hoe bij eventuele werkzaamheden in voldoende mate rekening gehouden kan worden met de archeologische aspecten in het bestemmingsplangebied. Daartoe worden voor het gehele gebied archeologieregimes vastgesteld, waarin uitspraken worden gedaan over de noodzaak voor archeologisch onderzoek bij nieuwe ontwikkelingen in het gebied.

Onderzoeksnummer 22788

Selectieadvies

Archeologieregimes vastgesteld

Selectiebesluit

Toelichting

Berg, F.G. van den/Alders, G.P., Bureauonderzoek naar de archeologische waarde van het plangebied Duingebied (en strand), gemeente Bergen, SCENH rapport 18, ISSN: 1871-398X, 2006

Meldingsnummer		16982
	X	106854
	Y	515837

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Bergen

BOK

Landelijk Gebied Zuid

Gemeente Bergen

Toelichting Onderzoeksmelding

Archeologisch bureauonderzoek in het kader van bestemmingsplanherziening "Bureauonderzoek naar de archeologische waarde van het plangebied landelijk Gebied Zuid, gemeente Bergen" (SCENH-rapport cultuurhistorie 21; ISSN: 1871-398X)

Onderzoeksnummer

14069

Selectieadvies

In het gebied zijn een groot aantal terreinen van archeologische waarde aanwezig. Voor deze terreinen is een archeologieregime geformuleerd. Voor het resterend grondgebied (nog geen specifieke archeologische waarden bekend) is op basis van geomorfologie en landschapsvorming een regime geformuleerd.

Selectiebesluit

Toelichting

S. Husken, Bureauonderzoek naar de Archeologische Waarde van het bestemmingsplangebied Landelijk Gebied Zuid, gemeente Bergen, SCENH-rapport Cultuurhistorie (in voorbereiding)

Meldingsnummer		17126
	X	113319
	Y	505519

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

BOK Stierop

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding "Bureauonderzoek naar de archeologische waarde van de locatie Stierop 4 te De Woude, gemeente Castricum" (SCENH-rapport cultuurhistorie 46; ISSN: 1761-398X)

Onderzoeksnummer 14123

Selectieadvies

Er bestaat kans op het aantreffen van archeologische waarden, om vast te stellen of deze werkelijk aanwezig zijn dient een IVO plaats te vinden.

Selectiebesluit

Toelichting

M. Visser-Poldervaart en G.P. Alders (2005) Bureauonderzoek naar de archeologische waarde van de locatie Stierop 4 te De Woude, gemeente Castricum, Scenh-rapport Cultuurhistorie 46. ISSN 1871-398X.

Meldingsnummer		18074
	X	111677
	Y	509957

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Akersloot

ABO

Boekel 7-8

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding Coördinaten: Datum einde onderzoek: Projectmedewerkers: Complextype(n): Datering: Diversen:

Onderzoeksnummer	14840
-------------------------	-------

Selectieadvies

Naar aanleiding van de resultaten van het booronderzoek wordt geen vervolgonderzoek aanbevolen. Indien direct langs de weg aan de westelijke zijde van het plangebied bodemingrepen plaatsvinden, wordt aanbevolen deze archeologisch te laten begeleiden.

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		18231
	X	106058
	Y	506794

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Castricum

ABO

Schoolstraat

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Coördinaten: 106050/506790 Datum einde onderzoek: 28-07-2006 Projectmedewerkers: J. Huisman, A. Wilbers Complextypen: ---
Datering: --- Diversen:

Onderzoeksnummer

15034

Selectieadvies

Op basis van de resultaten van het IVO is vastgesteld dat er in het plangebied geen archeologische resten in situ aanwezig kunnen zijn. Tot aan de Bronstijd lag het plangebied achtereenvolgens in een rivierdal en onder de zeespiegel en was dus totaal ongeschikt voor bewoning. Met het verlanden van het zeegat veranderde het plangebied in een kweldersysteem dat regelmatig overstromde en daardoor ook niet geschikt zal zijn geweest voor bewoning. De kans is dan ook klein dat de Romeinse sporen die ten noorden van het plangebied zijn gevonden, zich uitgestrekt zullen hebben tot in het plangebied. Waarschijnlijk zijn deze sporen aangetroffen op een kreekkrug die door zijn hogere ligging niet overstromde. Bewoning in het plangebied zal wel plaats hebben kunnen vinden op de zandlagen die op het kweldersysteem zijn afgezet maar deze zijn sterk verstoord geraakt, waarschijnlijk onder andere door de smederij die hier in de 18e eeuw was gevestigd. Resten van deze smederij of van andere bebouwing zullen zich nabij de weg bevinden, waar ook de huidige bebouwing gelokaliseerd is, en zullen of verdwenen of verstoord zijn. Op basis van deze resultaten wordt geadviseerd om geen vervolgonderzoek uit te laten voeren in het plangebied.

Selectiebesluit

proefsleuven

Toelichting

Literatuur: Moerman, S., 2006: Inventariserend veldonderzoek, verkennende fase Schoolstraat/Dorpsstraat in Castricum, gemeente Castricum. Becker & Van de Graaf rapport.

Meldingsnummer		18464
	X	110444
	Y	507393

Naam Onderzoek

AKKO

Onderzoekstype Toponiem

ABO Koningsweg 119a

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Coördinaten: Datum einde onderzoek: Projectmedewerkers: Complextype(n): Datering: Diversen:

Onderzoeksnummer

15272

Selectieadvies

Archeologische begeleiding (Opgraving met beperkte vraagstelling)

Selectiebesluit

Archeologische begeleiding (Opgraving met beperkte vraagstelling)

Toelichting

Zonder planaanpassing is het mogelijk dat eventuele archeologische niveaus gevaar lopen verstoord te worden. De geplande kelder (3 m -Mv) is namelijk dieper dan de minimale vastgestelde verstoringsdiepte (0,75 m iMv).

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		18557
	X	108012
	Y	508748

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

BOK Schoolweg

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		18810
	X	110525
	Y	508938

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Akersloot

ABO Akersloot

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding Coördinaten: Datum einde onderzoek: Projectmedewerkers: Complextype(n): Datering: Diversen:

Onderzoeksnummer 15847

Selectieadvies

Op grond van het veldonderzoek wordt een proefsleuvenonderzoek aanbevolen.

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		19096
	X	105742
	Y	508116

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Bakkum

BOK

Stetweg

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding AAC notities 30: Nyst, C.L., Archeologisch bureauonderzoek voor het plangebied Stetweg te Bakkum, gemeente Castricum (Noord-Holland) 2006.

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		19122
	X	110444
	Y	507393

Naam Onderzoek

AKKO

Onderzoekstype Toponiem

ABE koningsweg 119a

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Coördinaten: Datum einde onderzoek: Projectmedewerkers: Complextype(n): Datering: Diversen: Vervolg op archeologische kartering (Cis-code 18464). Project AKKO.

Onderzoeksnummer

17023

Selectieadvies

niet van toepassing

Selectiebesluit

Toelichting

Tijdens de archeologische begeleiding zijn geen archeologische resten aangetroffen. Derhalve worden geen aanbevelingen gedaan voor nader archeologisch onderzoek.

Meldingsnummer		19911
	X	105717
	Y	506002

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Castricum

ABO Oude Haarlemmerweg

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Coördinaten: 105716/506000 Datum einde onderzoek: 27-11-2006 Projectmedewerkers: T. Nales, J. Huisman Complextypen: ---
 Datering: --- Diversen:

Onderzoeksnummer	15915
-------------------------	-------

Selectieadvies

Tijdens het onderzoek is geconstateerd dat het plangebied in een afgegraven duingebied ligt. Dit duingebied is ontstaan op een strandwal. Tot de complete afsluiting van het zeegat bij Castricum door deze strandwal aan het einde van de Late-IJzertijd, lag het plangebied landschappelijk gezien op een relatief ongunstige locatie voor bewoning. De ongunstige omstandigheden waren het gevolg van de lage ligging van het plangebied op de strandwal waardoor het gebied soms overstromde. Verspoeling als gevolg van deze overstromingen en latere afgravingen van het duinzand hebben er voor gezorgd dat de duinafzettingen en waarschijnlijk ook de top van de strandwalafzettingen niet meer aanwezig zijn. Eventueel archeologische resten die in de top van deze strandwal te verwachten waren, zullen daarmee ook zijn verdwenen. Op basis van de resultaten van het Inventariserend Veldonderzoek wordt derhalve geadviseerd om geen vervolgonderzoek uit te laten voeren.

Selectiebesluit**Toelichting**

Literatuur: Moerman, S., 2006: Inventariserend veldonderzoek, verkennende fase Oude Haarlemmerweg in Castricum, gemeente Castricum. Becker & Van de Graaf rapport.

Meldingsnummer		19974
	X	110486
	Y	508248

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Akersloot

ABO Raadhuisweg 32

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Coördinaten: Datum einde onderzoek: Projectmedewerkers: Complextype(n): Datering: Diversen: Het betreft een bureau- en inventariserend veldonderzoek naar aanleiding van sloop en nieuwbouw ter plaatse van Raadhuisweg 32. De nieuwe bebouwing zal grotendeels ter plaatse van de huidige bebouwing vallen.

Onderzoeksnummer	16509
-------------------------	-------

Selectieadvies

Geen (direct) vervolgonderzoek; Graafwerkzaamheden in de top van de Oude Duinafzettingen dienen vermeden te worden. Indien dieper dan 1,3 m -Mv wordt ontgraven, dien deze werkzaamheden onder archeologisch begeleiding te worden uitgevoerd

Selectiebesluit**Toelichting**

Meldingsnummer		20064
	X	110536
	Y	508677

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Akersloot

BOK Johannesschool

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding Bureauonderzoek naar de archeologische waarde van het plangebied Buurtweg 20 - Johannesschool te Akersloot, gemeente Castricum (SCENH rapport 76, projectnummer 06P094)

Onderzoeksnummer	16381
-------------------------	-------

Selectieadvies

Op grond van de resultaten van het karterend booronderzoek wordt aanbevolen aard en eventueel de datering van de bruingrijze laag tussen de Oude Duin- en Oude Strandzanden vast te stellen door middel van een proefsleuven onderzoek. Deze zal tot doel hebben de aard, omvang, datering (en eventueel de verstoringsgraad) van de bruingrijze laag vast te stellen. Bij voorkeur dient er 1 proefsleuf te worden aangelegd in een noordoost-zuidwest richting over het plangebied (globaal vanaf boring 6 richting boring 1) te worden aangelegd.

Selectiebesluit**Toelichting**

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		20410
	X	110536
	Y	508677

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Akersloot

ABO Johannesschool- Buurtweg 20

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Coördinaten: Datum einde onderzoek: Projectmedewerkers: Complextype(n): Datering: Diversen: Het betreft een karterend booronderzoek naar aanleiding van de plannen binnen het plangebied een nieuwe kleuterschool te bouwen. Binnen het plangebied is door het SCENH al een bureauonderzoek uitgevoerd (Cis-code 20064).

Onderzoeksnummer 17119

Selectieadvies

Op grond van de resultaten van het karterend booronderzoek wordt aanbevolen aard en eventueel de datering van de bruinrijze laag tussen de Oude Duin- en Oude Strandzanden vast te stellen door middel van een proefsleuven onderzoek. Deze zal tot doel hebben de aard, omvang, datering (en eventueel de verstoringsgraad) van de bruinrijze laag vast te stellen. Bij voorkeur dient er 1 proefsleuf te worden aangelegd in een noordoost-zuidwest richting over het plangebied (globaal vanaf boring 6 richting boring 1) te worden aangelegd.

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		20684
	X	110535
	Y	508678

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Akersloot

ABE Johannesschool

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer 16570

Selectieadvies niet van toepassing

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		20872
	X	106268
	Y	506581

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

ABO

Breedeweg

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Coördinaten: Datum einde onderzoek: Projectmedewerkers: Complextype(n): Datering: Diversen: In verband met de nieuwbouw aan de Breedeweg, wordt door RAAP Archeologisch Adviesbureau een archeologisch vooronderzoek uitgevoerd.

Onderzoeksnummer 17274

Selectieadvies

In het plangebied is de bovengrond als gevolg van grondbewerking en bouwactiviteiten sterk verstoord geraakt. Het mogelijk aanwezige Romeinse niveau op 40 cm -Mv is als gevolg daarvan geheel in de bouwvoor opgenomen en niet meer zichtbaar in het bodemarchief. Op grond van het ontbreken van van aanwijzingen voor de aanwezigheid van archeologische waarden wordt ten aanzien van het plangebied geen vervolgonderzoek aanbevolen.

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		21045
	X	106369
	Y	506860

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

APP

De Boogaert

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer 17372

Selectieadvies

Er werden twee vindplaatsen aangetroffen. De westelijke is door tijdsdruk reeds ex-situ veilig gesteld (zie 17333), de oostelijke is eveneens als behoudenswaardig gewaardeerd en zal wanneer planaanpassing niet mogelijk is in de toekomst worden opgegraven.

Selectiebesluit

als geadviseerd

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		21045
	X	106369
	Y	506860

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

APP

De Boogaert

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer 17333

Selectieadvies

Onderzoek begonnen als IVO-proefsleuven. Resultaten waren dusdanig hoogwaardig dat het in verband met de uitvoering van de reeds aangevangen bouwwerkzaamheden noodzakelijk bleek een klein deel van het terrein geheel ex-situ veilig te stellen

Selectiebesluit

als geadviseerd

Toelichting

Meldingsnummer		21167
	X	108012
	Y	508753

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Limmen

APP

Schoolweg 5

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Onderzoeksnummer	19542
-------------------------	-------

Selectieadvies

Op grond van twee 'kijkgaten' van 2x2 m achter de muziekschool is aannemelijk gemaakt dat het onderzoeksterrein van 18x4,5 m voor een groot deel is vergraven. In het noordelijk deel van het terrein is de voormalige kerkgracht nog aanwezig, maar de opvulling is zeer schoon en valt grotendeels buiten het bereik van de geplande funderingsleuf. In zijn totaliteit is de fysieke en inhoudelijke informatiewaarde van het plangebied laag.

Selectiebesluit

De archeologische resten zijn van matig belang. Het onderzoek wordt niet uitgebreid tot een opgraving. De bouwstroom kan worden voortgezet.

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		21990
	X	111262
	Y	509956

Naam Onderzoek

AKHO

Onderzoekstype Toponiem

ABO

Hoogegeest 43 te Akersloot

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Coördinaten: Datum einde onderzoek: Projectmedewerkers: Complextype(n): Datering: Diversen:

Onderzoeksnummer

17267

Selectieadvies

Op basis van het bureau- en inventariserend veldonderzoek wordt geen vervolgonderzoek aanbevolen.

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		22618
	X	110619
	Y	508996

Naam Onderzoek

CROE

Onderzoekstype Toponiem

BOK Verlengde Roemerdijk

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Coördinaten: Datum einde onderzoek: Projectmedewerkers: Complextype(n): Datering: Diversen:

Onderzoeksnummer

19600

Selectieadvies

Op basis van de resultaten van het bureauonderzoek en de geplande ingrepen wordt aanbevolen een archeologisch veldonderzoek (booronderzoek) te laten uitvoeren om te bepalen of er in het plangebied archeologische vindplaatsen aanwezig zijn en om vast te stellen wat de mate van bodemverstoring is binnen het plangebied. Het booronderzoek kan bestaan uit circa 6 boringen tot een maximale diepte van circa 3,0 m \pm Mv. De boringen dienen te worden gezet met een boor met een diameter van 15 cm (tot circa 1,2 m \pm Mv) en de boorkernen dienen te worden gezeefd. Diepere boringen kunnen met een guts of zuigerboor worden uitgevoerd.

Selectiebesluit**Toelichting**

Het bureauonderzoek in plangebied Verlengde Roemerdijk heeft uitgewezen dat in het plangebied vindplaatsen vanaf het Laat-Neolithicum kunnen voorkomen. De diepteligging van eventueel aanwezige vindplaatsen kan variëren maar vermoedelijk bevinden de vindplaatsen zich binnen circa 3,0 m \pm Mv. De geplande ingrepen zullen eventueel aanwezige vindplaatsen die binnen circa 0,5 m \pm Mv liggen, verstoren. De kans bestaat dat eventueel aanwezige vindplaatsen reeds zijn verstoord of vernietigd door bodemverstoringen zoals afgravingen. Hierover is tijdens het bureauonderzoek geen duidelijkheid verkregen.

Meldingsnummer		22619
	X	110196
	Y	508161

Naam Onderzoek

CASK

Onderzoekstype Toponiem

ABO Kwekerij/Startingerweg

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Coördinaten: Datum einde onderzoek: Projectmedewerkers: Complextype(n): Datering: Diversen:

Onderzoeksnummer

19599

Selectieadvies

Op basis van de gegevens uit het booronderzoek wordt geen vervolgonderzoek noodzakelijk geacht indien de voorgenomen werkzaamheden tot de aangegeven diepte beperkt blijven.

Selectiebesluit**Toelichting**

Het bureauonderzoek in plangebied Kwekerij/Startingerweg heeft uitgewezen dat in het plangebied vindplaatsen vanaf het Laat-Neolithicum kunnen voorkomen. Tijdens het karterend booronderzoek is in het westelijke deel van het plangebied (boring 4) een aanwijzing gevonden voor de aanwezigheid van een archeologische vindplaats. Op basis van het aardewerk dat is aangetroffen gaat het om een vindplaats uit de prehistorie. Mogelijk kan de vindplaats dateren uit de IJzertijd maar ook een oudere datering (Laat Neolithicum) kan niet worden uitgesloten. Door het ontbreken van aanvullende gegevens is geen eenduidig beeld verkregen van de aard, omvang en datering van de vindplaats. De vindplaats is aangetroffen op een diepte tussen 1,55 en 1,85 m \pm Mv. De boringen in de rest van het plangebied laten een sterk verstoord bodemprofiel zien hetgeen gevolgen kan hebben voor de kwaliteit (gaafheid en conservering) van de vindplaats. Gezien de diepte van de geplande ingrepen (tot 0,5 m \pm Mv) zal geen verstoring van het archeologisch niveau optreden.

Meldingsnummer		22773
	X	107075
	Y	508479

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

BOK

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding R.D. van Weenen/J. van der Roest, 2007. Archeologisch onderzoek Provinciale weg N513. Grontmij Archeologische Rapporten 495.

Onderzoeksnummer 18479

Selectieadvies Uit het bureau-onderzoek bleek dat booronderzoek noodzakelijk was.

Selectiebesluit

Toelichting (Grontmij levert deze tekst zo spoedig mogelijk)

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		23571
	X	107776
	Y	510199

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

BOK

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer 19269

Selectieadvies

Op basis van het bureauonderzoek wordt een verkennend booronderzoek in het plangebied aanbevolen.

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer	24420
X	108549
Y	509588

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

BOK Parkplan

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding Bureauonderzoek naar de archeologische waarde van het plangebied Parkplan Limmen, gemeente Castricum (SCENH rapport 96, project nummer 07P076)

Onderzoeksnummer 22796

Selectieadvies

geadviseerd wordt om voorafgaand aan de graafwerkzaamheden een inventariserend verldonderzoek uit te voeren in de vorm van boringen , ebentueel naderhand aangevuld met een proefsleuf.

Selectiebesluit

Toelichting

Haakmeester, K.J./Klooster, B., Bureauonderzoek naar de archeologische waarde van het plangebied Parkplan Limmen te Limmen, gemeente Castricum, SCENH rapport 96, ISSN: 1871-398X, 2007

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		24685
	X	106484
	Y	507135

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

BOK Raadhuisplein I

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer 20737

Selectieadvies

Vestigia adviseerd vervolgonderzoek dmv een kassterend booronderzoek. IJZ-ME hoge verw, NT lage verw.

Selectiebesluit

Toelichting

Berg, J., van den/M. Diepenveen-Jansen/L. Haaring, 2007: Raadhuisplein I te Castricum, gemeente Castricum (Vestigia-rapport 463).

Meldingsnummer		24687
	X	110338
	Y	508431

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Akersloot

OOK Buurtweg 9

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Coörd.: X : 110330 / Y : 508420 kaartblad 19D Opgraving heeft plaatsgevonden in de periode feb.-april 2002 / dec. 2002 - mrt. 2003 / mei- sept. 2005. Via een art. 41 procedure is voor de opgraving 2002/2003 achteraf toestemming verleend, alsmede voor het uitvoeren van het lopende onderzoek. De brief met deze toestemming wordt naar de RACM toegestuurd. In het kader van het lopende onderzoek is in 2005 een vervolgoopgraving geweest. Het betreft hier en gedeelte van hetzelfde perceel dat in 2002/2003 niet kon worden onderzocht aangezien hier toen beplanting stond. Alle opgravingen zijn onderdeel van hetzelfde onderzoek. n.a.v. voorgaande heeft de medewerker Archismeldpunt d.d. 27-09-2007 telefonisch overlegd met mw. I. Roorda voor goedkeuring van invoer in Archis. De goedkeuring wordt verleend, de melding wordt in Archis ingevoerd.

Onderzoeksnummer**Selectieadvies****Selectiebesluit****Toelichting**

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		24902
	X	108394
	Y	509125

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

ABO

Achterweg 15-17

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer 19270

Selectieadvies

Op grond van het ontbreken van aanwijzingen voor de aanwezigheid van archeologische resten wordt ten aanzien van het plangebied geen vervolgonderzoek aanbevolen.

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		25440
	X	110306
	Y	504179

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Uitgeest

BOK

Gemeente Uitgeest

Toelichting Onderzoeksmelding Startnotitie archeologiebeleid met vindplaatsen- en verwachtingenkaart (RAAP-code:UIVE).

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		25457
	X	108624
	Y	509643

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

ABO Parkplan Limmen

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer 19311

Selectieadvies

Tijdens het booronderzoek zijn indicaties, in de vorm van aardewerk en houtskoolresten, voor de aanwezigheid van archeologische resten op het terrein aangetroffen. Er wordt geadviseerd om een proefsleuf over de lengte van de uit te graven vijver aan te leggen om zo een waarden advies te kunnen geven.

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		25459
	X	108493
	Y	509500

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

ABO parkplan limmen

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer	19312
-------------------------	-------

Selectieadvies

Er zijn indicaties aangetroffen, in de vorm van aardewerk en houtskoolfragmenten, voor de aanwezigheid van archeologische resten. Er wordt geadviseerd om dmv IVO-P een waarderend onderzoek uit te laten voeren

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		25859
	X	110554
	Y	507858

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Akersloot

ABO

Koningsweg

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding bureauonderzoek en veldonderzoek karterende fase. Raap projectcode Caak

Onderzoeksnummer 19812

Selectieadvies

Op grond van het ontbreken van duidelijke aanwijzingen van de aanwezigheid van archeologische resten, de verstoorde top van de Oude Duinen en het ontbreken van dieper gelegen vegetatiehorizonten of cultuurlagen wordt ten aanzien van het plangebied geen vervolgonderzoek aanbevolen.

Selectiebesluit

Toelichting

Raapnotitie 2537

Meldingsnummer		25881
	X	106485
	Y	507135

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

ABO Raadhuisplein I

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding RAAP projectcode: CARA2

Onderzoeksnummer 20049

Selectieadvies

Op grond van het ontbreken van van aanwijzingen voor de aanwezigheid van archeologische resten wordt ten aanzien van het plangebied geen vervolgonderzoek aanbevolen.

Selectiebesluit

Toelichting

Soonius C.M., 2008 Plangebied Raadhuisplein I, gemeente Castricum; Archeologisch vooronderzoek; een inventariserend veldonderzoek (katerende fase) RAAP-notitie 2536, RAAP Archeologisch Adviesbureau.

Meldingsnummer		25932
	X	107791
	Y	508393

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

BOK Uitgeesterweg, Zeeweg

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding Bureauonderzoek naar de archeologische waarde van het plangebied Fietserbinding Uitgeesterweg - Zeeweg te Limmen gemeente Castricum (SCENH rapport 108, project nummer 07PI33)

Onderzoeksnummer 22795

Selectieadvies

Advies is voorafgaande aan de graafwerkzaamheden een booronderzoek te laten uitvoeren. Voor de verbreding van de sloot kan worden volstaan met een archeologische begeleiding.

Selectiebesluit

Toelichting

Haakmeester, K.J./Klooster, B., Bureauonderzoek naar de archeologische waarde van het plangebied Fietsverbinding Uitgeesterweg-Zeeweg te Limmen, gemeente Castricum, SCENH rapport 108, ISSN: 1871-398X, 2007

Meldingsnummer	26315
X	107614
Y	509561

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Limmen

BOK

Burgemeester Nieuwenhuijsenstraat

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Het terrein heeft een hoge verwachting voor bewoningssporen uit de Late IJzertijd, Romeinse tijd, Karolingische tijd en Late Middeleeuwen.

Onderzoeksnummer

20409

Selectieadvies

Uit archeologisch onderzoek en waarnemingen en historische geografische bronnen komt naar voren dat de strandwal te Limmen een lange bewoningsgeschiedenis kent hetgeen deze plaats in beginsel een archeologisch waardevol gebied maakt. Ook in de directe omgeving van het plangebied zijn diverse belangwekkende vondsten gedaan. Het terrein heeft daarom een hoge verwachting voor bewoningssporen en sporen van landbouw uit de late ijzertijd, Romeinse tijd, Vroege en Late Middeleeuwen. De aanwezigheid van archeologische resten die dateren uit de Late Bronstijd kunnen zich bevinden op enkele meters diepte, maar zijn zelden aangetoond. Oudere resten worden niet verwacht. Hollandia reeks 199

Selectiebesluit**Toelichting**

Meldingsnummer		26369
	X	110166
	Y	508026

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Akersloot

BOK

Startingerweg

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

In het kader van voorgenomen bouwwerkzaamheden is een Cultuurhistorisch Kader voor het gebied Startingerweg te Akersloot uitgevoerd. Onderdeel van het Cultuurhistorisch Kader is een archeologisch bureauonderzoek. De resultaten zijn opgenomen in de publicatie: Cultuurhistorisch Kader voor het plangebied Startingerweg te Akersloot, gemeente Castricum van de Stichting Cultureel Erfgoed Noord-Holland

Onderzoeksnummer	19704
-------------------------	-------

Selectieadvies

? Om bij de bouwwerkzaamheden in voldoende mate rekening te kunnen houden met de archeologie zal een inventariserend veldonderzoek moeten worden uitgevoerd, bestaande uit grondboringen. Het doel van deze boringen zal zijn om na te gaan of er archeologische indicatoren aanwezig zijn en om vast te stellen tot welke diepte de grond in de huidige situatie verstoord is. De grondboringen moeten minstens 0,5 meter onder de door de planrealisatie te roeren diepte reiken in verband met de bouwwerkzaamheden en de mogelijke schade aan de grondsporen.

Selectiebesluit**Toelichting**

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		26387
	X	108623
	Y	509642

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

APP parkplan

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer 21134

Selectieadvies

De vindplaats is als niet behoudenswaardig gewaardeerd. Er hoeft geen verder onderzoek plaats te vinden.

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		26388
	X	108493
	Y	509500

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

APP parkplan

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer 21135

Selectieadvies

De vindplaats is als niet behoudenswaardig gewaardeerd. Er hoeft geen verder onderzoek plaats te vinden.

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		26525
	X	108520
	Y	509726

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Limmen

ABO Lage Weide, Sportlaan

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding** Archeologisch vooronderzoek, bureau- en inventariserend veldonderzoek RAAP projectcode: CALW

Onderzoeksnummer	21005
-------------------------	-------

Selectieadvies

Ten aanzien van het plangebied wordt geen vervolgonderzoek aanbevolen.

Selectiebesluit**Toelichting**

Tijdens het veldonderzoek zijn geen aanwijzingen gevonden voor waardevolle vindplaatsen in het plangebied. Er heeft veenwinning plaatsgevonden; de datering hiervan is onbekend. In boring 6 is een geglazuurde scherf aangetroffen in het verstoorde pakket dat zich op het veen bevindt. Op basis hiervan wordt verondersteld dat de sporen van de veenwinning jonger dan de 16e ÷ 17e eeuw zijn. Uit het booronderzoek blijkt dat de bodem in het plangebied tot minimaal 0.95 m ÷ Mv zeer sterk verstoord is. Naar verwachting zal er als gevolg van de geplande werkzaamheden dan ook geen verstoring van archeologische waarden optreden.

Meldingsnummer	26554
X	105353
Y	509447

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Castricum

ABO

Heereweg 87

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding** Archeologisch booronderzoek op terrein naast Heereweg 87

Onderzoeksnummer	20225
-------------------------	-------

Selectieadvies

Indien de voorgenomen werkzaamheden dieper reiken dan 0,55 m - mv (0,84 m + NAP) dienen de werkzaamheden archeologisch begeleidt te worden.

Selectiebesluit**Toelichting**

Ingeschakeld in Duinzand zijn twee humeuze bodems aangetroffen. Aanwijzingen dat de bodems mensleijk beïnvloed zijn, zijn niet waargenomen. De bovenste bodem, gelegen op een diepte van 0,59 m tot 0,32 m + NAP wordt afgedekt door (jong) Duinzand. de bovenste eenheid bestaat uit een pakket recent omgezette grond.

Meldingsnummer		26575
	X	107754
	Y	509047

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Limmen

BOK Rijksweg 45

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Het terrein heeft een hoge verwachting voor bewoningssporen en sporen van landbewerking uit de Late IJzertijd, Romeinse tijd, Karolingische periode en Late Middeleeuwen.

Onderzoeksnummer	20427
-------------------------	-------

Selectieadvies

De geplande verstoring bestaat uit het graven van sleuven voor de fundering tot 35 cm onder het huidige maaiveld en uit heipalen. Archeologische sporen worden vanaf ongeveer deze diepte verwacht. Geadviseerd wordt om geen vervolgonderzoek uit te voeren als de grondverstoring niet dieper gaat dan 35 cm onder het huidige maaiveld. Als de verstoring door een verandering van de plannen toch dieper reikt dan 35 cm wordt geadviseerd inventariserend archeologisch veldonderzoek uit te voeren door middel van proefsleuven. Er wordt hier gekozen voor proefsleuvenonderzoek omdat het (minder ingrijpende) booronderzoek niet geschikt is voor het aantonen van archeologische vindplaatsen met een geringe vondsten- of sporendichtheid. Een dergelijke vindplaats wordt hier verwacht. De kans om daadwerkelijk sporen met de boor te raken en te herkennen is hier te klein. Met proefsleuvenonderzoek kan de aan- of afwezigheid van een vindplaats afdoende worden aangetoond, en kan de eventuele vindplaats gewaardeerd worden. Op grond van de waardering kan het bevoegde gezag een besluit nemen over het al of niet behouden van de vindplaats. Hollandia reeks 195

Selectiebesluit**Toelichting**

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		26704
	X	107825
	Y	509395

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

ABO Rijksweg 59-61

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Coördinaten: Datum einde onderzoek: Projectmedewerkers: Complextype(n): Datering: Diversen: In verband met voorgenumen bouwwerkzaamheden die archeologische waarden zouden kunnen verstoren, voert RAAP een vooronderzoek uit.

Onderzoeksnummer 20883

Selectieadvies

Tijdens het inventariserend archeologisch onderzoek zijn geen aanwijzingen voor de aanwezigheid van archeologische resten binnen 2,50 m -Mv aangetroffen. De bodem in het gehele plangebied is tot minimaal circa 70 en maximaal circa 135 cm -Mv verstoord. Op grond van het bovenstaande wordt ten aanzien van het plan-gebied geen vervolgonderzoek aanbevolen.

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		26876
	X	107784
	Y	508389

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

ABO

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding RAAP-code: CAUZ

Onderzoeksnummer	21648
-------------------------	-------

Selectieadvies geen vervolgonderzoek aanbevolen

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		26914
	X	106763
	Y	507350

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Onbekend

BOK

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		27244
	X	105837
	Y	506831

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

APP

Bakkerspleintje

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		27834
	X	108558
	Y	509989

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

BOK bogerdlaan 21a

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		27836
	X	108558
	Y	509990

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

ABO bogerdlaan 21a

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding bodem intact geen vondsten ondanks hoge boordichtheid aanbevolen wordt geen vervolgonderzoek uit te voeren

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		28023
	X	107754
	Y	509046

Naam Onderzoek

Luimmen Rijksweg 45 IVO-ND

Onderzoekstype Toponiem

ABO Rijksweg 45

Plaats Limmen

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		28341
	X	108157
	Y	509060

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

ABO

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer 21453

Selectieadvies

De resultaten van het onderzoek geven geen aanleiding om archeologisch vervolgonderzoek te adviseren. Evenmin zijn tijdens het onderzoek archeologische resten aangetroffen waarmee tijdens de verdere planvorming of bij de uitvoering van de geplande werkzaamheden rekening zou moeten worden gehouden.

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		28450
	X	107688
	Y	508664

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

BOK Rijksweg 1a

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		28452
	X	107688
	Y	508664

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

ABO Rijksweg 1a

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer 23766

Selectieadvies

Divers vondstmateriaal, romeinse munt, middeleeuws aardewerk en houtskool. Advies streven naar behoud door kruipruimteloos bouwen

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		28576
	X	107174
	Y	507173

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

BOK Rooseveltstraat

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		29132
	X	106353
	Y	506304

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Castricum

BOK

Doodweg 6

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Onderzoeksnummer	23558
-------------------------	-------

Selectieadvies

Op basis van de hoge verwachting voor de perioden midden-ijzertijd tot en met de nieuwe tijd en de middelhoge verwachting voor de periode midden-bronstijd tot en met de vroege ijzertijd wordt geadviseerd om voorafgaand aan de geplande grondwerkzaamheden een archeologisch booronderzoek (inventariserend veldonderzoek, overig) uit te voeren. Er wordt een booronderzoek geadviseerd, dat als karterend geldt voor de hierboven genoemde perioden. Dit betekent dat het plangebied onderzocht dient te worden met een boordichtheid van ten minste 20 boringen per hectare.

Selectiebesluit**Toelichting**

Meldingsnummer	29243
X	105567
Y	509605

Naam Onderzoek**Onderzoekstype Toponiem****Plaats** Bakkum

ABO Terrein ten oosten van Heereweg 89

Gemeente Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding** Booronderzoek op de locatie ten oosten van de Heereweg 89

Onderzoeksnummer	22059
-------------------------	-------

Selectieadvies

Op basis van de resultaten van het onderzoek is geen vervolgonderzoek geadviseerd.

Selectiebesluit**Toelichting**

Tijdens het booronderzoek zijn Oud Duin afzettingen aangetroffen, hierboven ligt een dunne laag veen of een kleilaag. Deze werden op hun beurt afgedekt door een pakket opgestoven zand. De bovenste laag betreft een 0,7m tot 1,70 dik pakket omgezette grond. Er zijn geen archeologische indicatoren aangetroffen. Op basis hiervan geen vervolgonderzoek aangevraagd. Burnier, C.Y, 2008: "Locatie ten oosten van Heereweg 89" te Bakkum, gemeente Castricum. Een inventariserend veldonderzoek. STAR 189, Amsterdam

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		29414
	X	110704
	Y	508925

Naam Onderzoek

Hoogegeest I te Akersloot

Onderzoekstype Toponiem

ABO Hoogegeest I

Plaats Akersloot

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		29859
	X	108480
	Y	507649

Naam Onderzoek

Plangebied Uitegeesterweg 14-16

Onderzoekstype Toponiem

ABO Uitegeesterweg 14-16

Plaats Limmen

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Opdrachtgever: SAB Amsterdam B.V. Coördinaten:108.500/507.650 Datum einde onderzoek: augustus 2008 (eindrapport)
 Projectmedewerkers: C. Schamp, F. van der Wal Complextype(n):xxx Datering: IJZ Diversen:Schamp, C., Plangebied Uitegeesterweg 14-16 te Limmen, gemeente Castricum; archeologisch vooronderzoek: een bureau- en inventariserend veldonderzoek, RAAP-notitie 2833 (WEESP, 2008)

Onderzoeksnummer 22191

Selectieadvies

Op basis van de onderzoeksresultaten is bij sloop van de woning aan de Uitegeesterweg 16 vervolgonderzoek aanbevolen. Dit zou moeten bestaan uit waarderend inventariserend veldonderzoek in de vorm van een proefsleuvenonderzoek met een mogelijke doorstart naar een opgraving met een beperkte omvang. Het veldonderzoek is beperkt gebleven tot de locaties van de geplande nieuwbouw. Als ook in de overige delen van het plangebied grondroerende werkzaamheden zullen plaatsvinden, dient daar alsnog inventariserend archeologisch veldwerk te worden uitgevoerd.

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		31339
	X	105667
	Y	505961

Naam Onderzoek

Oude haarlemmerweg 75

Onderzoekstype Toponiem

BOK Oude haarlemmerweg

Plaats Castricum

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		31533
	X	105666
	Y	505961

Naam Onderzoek

IVO Oude Haarlemmerweg 75

Onderzoekstype Toponiem

ABO Oude Haarlemmerweg 75

Plaats Castricum

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

In verband met de voorgenomen bouwwerkzaamheden wordt door RAAP Archeologisch Adviesbureau een archeologisch vooronderzoek uitgevoerd. RAAP code CCOH. Het bureauonderzoek is al uitgevoerd, zie ciscode 31339.

Onderzoeksnummer 24131

Selectieadvies

Op grond van de resultaten van het inventariserend veldonderzoek wordt geen vervolgonderzoek aanbevolen.

Selectiebesluit

Toelichting

Onderzoeken en Onderzoeksmeldingen (ARCHIS)

Meldingsnummer		31744
	X	110514
	Y	508641

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Akersloot

ABO

Gemeente Castricum

Toelichting Onderzoeksmelding

Onderzoeksnummer

Selectieadvies

Selectiebesluit

Toelichting

Meldingsnummer		31796
	X	108072
	Y	508099

Naam Onderzoek

LMUG

Onderzoekstype Toponiem

ABO Uitgeesterweg

Plaats Limmen**Gemeente** Castricum**Toelichting Onderzoeksmelding**

Onderzoeksnummer	24281
-------------------------	-------

Selectieadvies

Het plangebied bevindt zich waarschijnlijk op een duin, die waarschijnlijk op een strandwal is gevormd. De aan- of afwezigheid van een strandwal kon op basis van de beschikbare gegevens niet worden vastgesteld. Mogelijk is het duinzand verspoeld. In het duinzand zijn behalve de zwak tot matig humeuze bovengrond geen dieper gelegen humeuze niveaus aangetroffen. Er zijn in de bovengrond geen aanwijzingen aangetroffen die wijzen op de aanwezigheid van resten ouder dan de Middeleeuwen. Voor de Middeleeuwen en Nieuwe tijd geldt dat de kans dat hier nog intacte resten dan wel behoudenswaardige archeologische resten van overgebleven zijn, zeer klein is. De sloop en nieuwbouw in het heden hebben de bodem reeds verstoord tot gemiddeld 1,05 m -Mv. Het kan niet uitgesloten worden dat zeer lokale, dieper ingegraven, archeologische resten aanwezig kunnen zijn. Op basis van de resultaten van het onderzoek wordt in het plangebied geen archeologisch vervolgonderzoek aanbevolen. Indien bij de uitvoering van de werkzaamheden onverwacht toch archeologische resten worden aangetroffen, dan is conform artikel 53 van de Wet op de archeologische monumentenzorg 2007 aanmelding van de betreffende vondsten bij het bevoegd gezag (gemeente Castricum) verplicht. Met betrekking tot de bevindingen van onderhavig onderzoek dient contact opgenomen te worden met de gemeente Castricum (dhr. H. Venema, 0251-661326).

Selectiebesluit**Toelichting**

Gemeente Castricum - Onderzoeken (AKI)



Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI 1949-002

X IE+05 **Y** 509720 **Onderzoekperiode**

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats

Gemeente

geofysisch onderzoek NNO van Akersloot, tussen Hoogegeest en Noord Akersloot Castricum

Methode onderzoek

Vindplaatsen Resultaat

Uitvoerder

verzamelen losse vondsten en vastleggen waarnemingen

I archeologische waarden

P.J.R. Modderman (Stiboka)

Onderzoeksnummer AKI 1949-003

X IE+05 **Y** 507350 **Onderzoekperiode**

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats

Gemeente

AAI-I Uitgeesterweg, tussen Startingerweg en Schulpvaart Castricum Castricum

Methode onderzoek

Vindplaatsen Resultaat

Uitvoerder

verzamelen losse vondsten en vastleggen waarnemingen

I archeologische waarden

P.J.R. Modderman

Onderzoeksnummer AKI 1951-002

X IE+05 **Y** 508600 **Onderzoekperiode**

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats

Gemeente

aanleg nieuwe waterleiding PWN

AAI-I

Limmen

Castricum

Onderzoeken (AKI)

Methode onderzoek

verzamelen losse vondsten en vastleggen
waarnemingen

Vindplaatsen

2

Resultaat

archeologische vondsten

Uitvoerder

D. van Deelen (Bakkum)

Onderzoeksnummer AKI

1957-001

X IE+05 Y 508600 **Onderzoekperiode**

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

opgraving

Land van J. vand. Doel, ten oosten van Kerkmeertje

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

werkputten

Vindplaatsen

1

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

H. J. Calkoen, J.G.N. Renaud

Onderzoeksnummer AKI

1967-009

X IE+05 Y 508580 **Onderzoekperiode**

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

ten westen van Zuideinderweg

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

Vindplaatsen

1

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

Onderzoeksnummer AKI

1972-018

X IE+05 Y 506670 **Onderzoekperiode**

25-7-1972

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

opgraving

Molendijk

Plaats

Castricum

Gemeente

Castricum

Onderzoeken (AKI)

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat	Uitvoerder
werkputten	1	archeologische vondsten en sporen	AWN N-H

Onderzoeksnummer AKI	1972-019
-----------------------------	----------

X IE+05	Y 506610	Onderzoekperiode
----------------	-----------------	-------------------------

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem	Plaats	Gemeente
	opgraving	Molenbuurt	Castricum	Castricum

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat	Uitvoerder
werkputten	2	archeologische vondsten en sporen	ROB

Onderzoeksnummer AKI	1977-001
-----------------------------	----------

X IE+05	Y 506860	Onderzoekperiode
----------------	-----------------	-------------------------

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem	Plaats	Gemeente
	AAO	Centrum, voormalig hotel ' De Rustende Jager'	Castricum	Castricum

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat	Uitvoerder
proefputten	1	archeologische vondsten en sporen	AWN Noord-Holland werkgroep Oud-Castricum

Onderzoeksnummer AKI	1979-001
-----------------------------	----------

X 0	Y 0	Onderzoekperiode
------------	------------	-------------------------

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem	Plaats	Gemeente
woningbouw	AAO	Cieweg	Castricum	Castricum

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat	Uitvoerder
--------------------------	---------------------	------------------	-------------------

Onderzoeken (AKI)

proefsleuven 0 archeologische vondsten en sporen AWN Noord Holland

Onderzoeksnummer AKI

1981-001

X 0 Y 0 **Onderzoekperiode** 8-1-1981 10-1-1982

Kader Onderzoek

molen

Onderzoekstype Toponiem

opgraving De Oude Knegt

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

werkputten

Vindplaatsen

1

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

Historische Vereniging Oud Akersloot

Onderzoeksnummer AKI

1982-005

X 0 Y 0 **Onderzoekperiode**

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

molen De Oude Knegt

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

Vindplaatsen

0

Resultaat

Uitvoerder

Onderzoeksnummer AKI

1984-001

X 0 Y 0 **Onderzoekperiode**

Kader Onderzoek

schuilkerk

Onderzoekstype Toponiem

opgraving Molenbuurt

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

werkputten

Vindplaatsen

0

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

Vereniging Oud Akersloot

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-101	
X 0 Y 0	Onderzoekperiode	1-1-1984 31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-104	
X 0 Y 0	Onderzoekperiode	1-1-1984 31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-105	
X 0 Y 0	Onderzoekperiode	1-1-1984 31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-106	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-107	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-108	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-111	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats **Gemeente**

Castricum

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-112	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats **Gemeente**

Castricum

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-113	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	oppervlaktevondsten

Plaats **Gemeente**

Castricum

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-114	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-115	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-117	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-118	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats **Gemeente**

Castricum

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-119	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	oppervlaktevondsten

Plaats **Gemeente**

Castricum

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-120	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats **Gemeente**

Castricum

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-121	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-122	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

AAI-2

Plaats

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek

Vindplaatsen

0

Resultaat

onbekend

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-123	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-124	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-125	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-126	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-127	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-128	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

AAI-2

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek

Vindplaatsen

0

Resultaat

onbekend

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-129	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

AAI-2

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek

Vindplaatsen

0

Resultaat

onbekend

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-130	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-131	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-133	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-134	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-135	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-144	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

AAI-2

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek

Vindplaatsen

0

Resultaat

onbekend

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-147	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-148	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	oppervlaktevondsten

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-149	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	oppervlaktevondsten

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-150	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-151	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

AAI-2

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek

Vindplaatsen

0

Resultaat

onbekend

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-152	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

AAI-2

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek

Vindplaatsen

0

Resultaat

onbekend

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-153	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-154	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	oppervlaktevondsten

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-155	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	oppervlaktevondsten

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-156	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-157	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-158	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

AAI-2

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek

Vindplaatsen

0

Resultaat

onbekend

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-159	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-160	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-161	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	oppervlaktevondsten

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-162	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-163	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-164	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-165	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-166	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-167	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

AAI-2

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek

Vindplaatsen

0

Resultaat

onbekend

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-168	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-171	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	oppervlaktevondsten

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-172	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	oppervlaktevondsten

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-173	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-174	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-175	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-176	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-177	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-179	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

AAI-2

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek

Vindplaatsen

0

Resultaat

onbekend

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-180	
X 0 Y 0	Onderzoekperiode	1-1-1984 31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-181	
X 0 Y 0	Onderzoekperiode	1-1-1984 31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-183	
X 0 Y 0	Onderzoekperiode	1-1-1984 31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-184	
X 0 Y 0	Onderzoeksperiode	1-1-1984 31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-185	
X 0 Y 0	Onderzoeksperiode	1-1-1984 31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	oppervlaktevondsten

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-186	
X 0 Y 0	Onderzoeksperiode	1-1-1984 31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	oppervlaktevondsten

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-187	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-199	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	oppervlaktevondsten

Plaats	Gemeente
	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-200	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	oppervlaktevondsten

Plaats	Gemeente
	Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-201	
X 0 Y 0	Onderzoekperiode	1-1-1984 31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats **Gemeente**

Castricum

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-205	
X 0 Y 0	Onderzoekperiode	1-1-1984 31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	oppervlaktevondsten

Plaats **Gemeente**

Castricum

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-207	
X 0 Y 0	Onderzoekperiode	1-1-1984 31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	AAI-2	

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	onbekend

Plaats **Gemeente**

Castricum

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-208	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-209	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

AAI-2

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek

Vindplaatsen

0

Resultaat

onbekend

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-210	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-211	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-212	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Gemeente

Limmen

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-213	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Gemeente

Limmen

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-214	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-215	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-216	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

AAI-2

Plaats

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek

Vindplaatsen

0

Resultaat

onbekend

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-217	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-218	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

AAI-2

Plaats

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek

Vindplaatsen

0

Resultaat

onbekend

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-219	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-220	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-222	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Gemeente

Akersloot

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

geen toestemming

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-225	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Gemeente

Limmen

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

geen toestemming

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-226	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

geen toestemming

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-227	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

geen toestemming

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-228	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

geen toestemming

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-229	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

geen toestemming

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-232	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

geen toestemming

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1986-233	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek

ruilverkaveling Limmen-Heiloo

Onderzoekstype Toponiem

veldkartering

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering

Vindplaatsen

0

Resultaat

geen toestemming

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1986-234	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1984	31-12-1986

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ruilverkaveling Limmen-Heiloo	veldkartering	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	0	geen toestemming

Plaats	Gemeente
	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeksnummer AKI	1990-001	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	11-1-1990	22-2-1991

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	AAO	Breedelaan
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
proefputten	1	archeologische vondsten en sporen

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum
Uitvoerder	
AWN Zaanstreek en Historische Vereniging Oud Akersloot	

Onderzoeksnummer AKI	1990-007	
X 1E+05 Y 506500 Onderzoeksperiode	3-1-1990	

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	AAO	boerderij Kessens, Broekzijlmeertje
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
proefputten	1	archeologische vondsten en sporen

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum
Uitvoerder	
AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon, S.Mooijman	

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1990-008
X 1E+05 Y 507640 Onderzoeksperiode	21-8-1990

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

opgraving Bosweg

Methode onderzoek

Vindplaatsen

Resultaat

werkputten

1

archeologische vondsten

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Uitvoerder

C.J. van Roon, M. Visser

Onderzoeksnummer AKI	1990-009
X 1E+05 Y 508390 Onderzoeksperiode	12-1-1990 2-1-1991

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

opgraving Breedelaan 4

Methode onderzoek

Vindplaatsen

Resultaat

werkputten

1

archeologische vondsten en sporen

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Uitvoerder

AWN Zaanstad-Waterland, ROB

Onderzoeksnummer AKI	1991-001
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1991 31-1-1991

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

noodonderzoek: weideland wordt bollen

archeologische begele Uitgeesterweg

Methode onderzoek

Vindplaatsen

Resultaat

begeleiding werkzaamheden

5

archeologische vondsten en sporen

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Uitvoerder

AWN Limmen

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1991-008
X IE+05 Y 508175 Onderzoeksperiode	21-8-1991

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	AAI-I	Westerweg

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering en booronderzoek	I	archeologische vondsten en sporen

Plaats	Gemeente
	Castricum

Uitvoerder
AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon, S. Mooijman, M. Visser

Onderzoeksnummer AKI	1991-009
X IE+05 Y 509100 Onderzoeksperiode	7-6-1991 7-8-1991

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	opgraving	Hoogegeest 7 " Woestenburcht"

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
werkputten	I	archeologische vondsten en sporen

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum

Uitvoerder
C.J. van Roon, S. Mooijman, M. Visser

Onderzoeksnummer AKI	1991-010
X IE+05 Y 507515 Onderzoeksperiode	

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	opgraving	Bosweg 9A

Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
werkputten	I	archeologische vondsten en sporen

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum

Uitvoerder
AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon e.a.

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI 1991-013
X IE+05 **Y** 509770 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	opgraving	Kapelweg
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
werkputten	I	archeologische vondsten en sporen

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum
Uitvoerder	
ROB/AWN Limmen	

Onderzoeksnummer AKI 1991-014
X IE+05 **Y** 508650 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	AAO	ten oosten van Schoolweg
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
proefputten	2	archeologische vondsten en sporen

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum
Uitvoerder	
AWN Limmen, M. van Raaij	

Onderzoeksnummer AKI 1991-015
X IE+05 **Y** 509670 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	AAO	Notweg/Kapelweg
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
proefputten	I	archeologische vondsten en sporen

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum
Uitvoerder	
AWN Limmen, M. van Raaij	

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1992-004		
X IE+05	Y 508690	Onderzoeksperiode	1-1-1992 31-1-1992

Kader Onderzoek

noodonderzoek: nieuwbouw

Onderzoekstype Toponiem

AAO Zuidkerkelaan I

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

proefputten

Vindplaatsen Resultaat

2 archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN Limmen

Onderzoeksnummer AKI	1992-005		
X IE+05	Y 508780	Onderzoeksperiode	1-1-1992 31-12-1992

Kader Onderzoek

noodonderzoek: nieuwbouwplannen

Onderzoekstype Toponiem

AAO Zuidkerkelaan II

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

proefputten

Vindplaatsen Resultaat

3 archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN Limmen

Onderzoeksnummer AKI	1992-016		
X IE+05	Y 508230	Onderzoeksperiode	12-3-1992

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

opgraving Westerweg, ten westen van 31A

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

werkputten

Vindplaatsen Resultaat

1 archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon,
S.Mooijman

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI 1992-017
X IE+05 **Y** 508280 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats

Gemeente

AAI-I Achter Kerksloot, nabij Akersloot

Akersloot

Castricum

Methode onderzoek

Vindplaatsen

Resultaat

Uitvoerder

verzamelen losse vondsten en vastleggen
 waarnemingen

I archeologische vondsten

AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon,
 S.Mooijman

Onderzoeksnummer AKI 1992-020
X IE+05 **Y** 510100 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats

Gemeente

archeologische begele Paagenlaan

Limmen

Castricum

Methode onderzoek

Vindplaatsen

Resultaat

Uitvoerder

begeleiding werkzaamheden

I archeologische vondsten en sporen

AWN Limmen, M. van Raaij

Onderzoeksnummer AKI 1993-001
X 0 **Y** 0 **Onderzoeksperiode** I-I-1994 I-I-1994

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats

Gemeente

uitbreidingsplannen RK begraafplaats

opgraving Kerklaan

Akersloot

Castricum

Methode onderzoek

Vindplaatsen

Resultaat

Uitvoerder

werkputten

I archeologische sporen

AWN Zaanstreek

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1993-005
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	

Kader Onderzoek **Onderzoekstype** **Toponiem**

Methode onderzoek **Vindplaatsen** **Resultaat**

|

Plaats **Gemeente**

Castricum

Uitvoerder

Onderzoeksnummer AKI	1993-006
X 1E+05 Y 508500 Onderzoeksperiode	10-1-1993 11-1-1993

Kader Onderzoek **Onderzoekstype** **Toponiem**

opgraving Kerklaan, Schuilkerk

Methode onderzoek **Vindplaatsen** **Resultaat**

werkputten | archeologische vondsten en sporen

Plaats **Gemeente**

Akersloot Castricum

Uitvoerder

AWN Zaanstreek-Waterland, C.J.van Roon, S. Mooijman

Onderzoeksnummer AKI	1993-010
X 1E+05 Y 509030 Onderzoeksperiode	

Kader Onderzoek **Onderzoekstype** **Toponiem**

Methode onderzoek **Vindplaatsen** **Resultaat**

|

Plaats **Gemeente**

Limmen Castricum

Uitvoerder

AWN Limmen, M. van Raaij

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1993-011
X IE+05 Y 509550 Onderzoeksperiode	

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

ten westen van Molensloot

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

Vindplaatsen

I

Resultaat

Uitvoerder

AWN Limmen, M. van Raaij

Onderzoeksnummer AKI	1993-169
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1993 31-12-1993

Kader Onderzoek

herinrichting Bergen-Egmond-Schoorl

Onderzoekstype Toponiem

visuele inspectie

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

N.V.T.

Vindplaatsen

0

Resultaat

diepe verstoringen

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1994-002
X IE+05 Y 510080 Onderzoeksperiode	1-1-1994 31-12-1994

Kader Onderzoek

noodonderzoek: sloop 19e eeuwse boer

Onderzoekstype Toponiem

AAO

Oosterzijweg; buurtschap Laan

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

proefputten

Vindplaatsen

I

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN Limmen

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI 1994-006
X 1E+05 **Y** 507800 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

opgraving Oosterbuurt

Plaats

Castricum

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

werkputten

Vindplaatsen

I

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

ROB

Onderzoeksnummer AKI 1994-010
X 1E+05 **Y** 508770 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

AAO ten westen van Schoolweg

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

proefputten

Vindplaatsen

I

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN Limmen, M. van Raaij

Onderzoeksnummer AKI 1994-012
X 1E+05 **Y** 508900 **Onderzoeksperiode** 15-11-1995

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

opgraving Limmerbuurt, ten westen van Schoolweg

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

werkputten

Vindplaatsen

I

Resultaat

archeologische sporen

Uitvoerder

AWN Limmen, M. van Raaij

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1994-013
X 1E+05 Y 508000 Onderzoekperiode	

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem	Plaats	Gemeente
		Tussen Zuiderendenweg en Uitgeesterweg	Limmen	Castricum
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat	Uitvoerder	
	2	archeologische vondsten en geen archeologische sporen	AWN Limmen, M. van Raaij	

Onderzoeksnummer AKI	1994-149
X 0 Y 0 Onderzoekperiode	1-1-1994 31-10-1994

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem	Plaats	Gemeente
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring		Akersloot	Castricum
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat	Uitvoerder	
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing	RAAP	

Onderzoeksnummer AKI	1994-151
X 0 Y 0 Onderzoekperiode	1-1-1994 31-10-1994

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem	Plaats	Gemeente
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring		Limmen	Castricum
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat	Uitvoerder	
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing	RAAP	

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1994-152	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1994	31-10-1994

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeksnummer AKI	1994-153	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1994	31-10-1994

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeksnummer AKI	1994-154	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1994	31-10-1994

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1994-155	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1994	31-10-1994

Kader Onderzoek

Bijdragenregeling Bodembeschermingsge

Onderzoekstype Toponiem

monitoring

Plaats

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek en slijpplaatanalyse

Vindplaatsen

0

Resultaat

niet van toepassing

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1994-156	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1994	31-10-1994

Kader Onderzoek

Bijdragenregeling Bodembeschermingsge

Onderzoekstype Toponiem

monitoring

Plaats

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek en slijpplaatanalyse

Vindplaatsen

0

Resultaat

niet van toepassing

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1995-001	
X 1E+05 Y 506362 Onderzoeksperiode	9-1-1995	5-1-1996

Kader Onderzoek

bewoning Romeinse Tijd in Oer-IJ estuari

Onderzoekstype Toponiem

opgraving

Oosterbuurt- Albertshoeve

Plaats

Gemeente

Castricum

Castricum

Methode onderzoek

werkputten

Vindplaatsen

5

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

ROB

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1995-002
X IE+05 Y 508800 Onderzoeksperiode	

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	amateuronderzoek	Uitgeesterweg
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	1	archeologische vondsten en sporen

Plaats **Gemeente**
Limmen Castricum

Uitvoerder
AWN Limmen, M. van Raaij

Onderzoeksnummer AKI	1995-010
X IE+05 Y 508460 Onderzoeksperiode	9-1-1995 10-1-1995

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	opgraving	Kerklaan, Schuilkerk
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
werkputten	2	archeologische vondsten en sporen

Plaats **Gemeente**
Akersloot Castricum

Uitvoerder
AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon e.a.

Onderzoeksnummer AKI	1995-011
X IE+05 Y 508480 Onderzoeksperiode	10-7-1995

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	opgraving	Kerkelaan 29, Julianaweg 'Meerhoeve'
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
werkputten	2	archeologische vondsten en sporen

Plaats **Gemeente**
Akersloot Castricum

Uitvoerder
AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon e.a.

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1995-012
X 1E+05 Y 508300 Onderzoeksperiode	10-1-1995

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	opgraving	Raadhuisterrein
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
werkputten	2	archeologische vondsten

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum
Uitvoerder	
AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon e.a.	

Onderzoeksnummer AKI	1995-021
X 1E+05 Y 508850 Onderzoeksperiode	

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	AAI-1	Zuideinderweg
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	1	oppervlaktevondsten

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum
Uitvoerder	
AWN Limmen, M. van Raaij	

Onderzoeksnummer AKI	1996-003
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1995 31-12-1995

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Middeleeuwse bewoningssporen	AAO	Rijksweg, De Krocht
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
proefsleuven	1	archeologische vondsten en sporen

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum
Uitvoerder	
AAC (IPP), Oudheidkundige Werkgroep Limmen	

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1996-007
X IE+05 Y 508400 Onderzoeksperiode	29-3-1996

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	AAI-I	Westerweg weilanden
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	I	archeologische vondsten

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum
Uitvoerder	
AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon e.a.	

Onderzoeksnummer AKI	1996-008
X IE+05 Y 507400 Onderzoeksperiode	10-1-1996 11-1-1996

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	AAI-I	De Woude Westerwoudpolder
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	I	

Plaats	Gemeente
De Woude	Castricum
Uitvoerder	
AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon e.a.	

Onderzoeksnummer AKI	1996-009
X IE+05 Y 507150 Onderzoeksperiode	8-1-1996

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	opgraving	Hemweg
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
werkputten	2	archeologische vondsten

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum
Uitvoerder	
AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon e.a.	

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1997-005
X IE+05 Y 508500 Onderzoeksperiode	

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
vervolg op veldverkenning, boringen; in I	AAO	Hoek provinciale weg Heiloo/Castricum
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
proefputten	2	archeologische vondsten en sporen

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum

Uitvoerder
AWN Limmen, M. van Raaij

Onderzoeksnummer AKI	1997-008
X IE+05 Y 508920 Onderzoeksperiode	28-2-1997

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	opgraving	't Stet
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
werkputten	1	archeologische vondsten

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum

Uitvoerder
AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon e.a.

Onderzoeksnummer AKI	1997-009
X IE+05 Y 508400 Onderzoeksperiode	3-6-1997

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	AAI-I	Westerweg achter de Mientsloot
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	2	archeologische vondsten

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum

Uitvoerder
AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon, G. Graas

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI 1997-011
X 1E+05 **Y** 509050 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek **Onderzoekstype** **Toponiem**

Methode onderzoek **Vindplaatsen** **Resultaat**

I

Plaats **Gemeente**

Limmen Castricum

Uitvoerder

AWN Limmen, M. van Raaij

Onderzoeksnummer AKI 1997-012
X 1E+05 **Y** 509050 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek **Onderzoekstype** **Toponiem**

Methode onderzoek **Vindplaatsen** **Resultaat**

I

Plaats **Gemeente**

Limmen Castricum

Uitvoerder

Onderzoeksnummer AKI 1997-013
X 1E+05 **Y** 508980 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek **Onderzoekstype** **Toponiem**

AAI-I Uitgeesterweg

Methode onderzoek **Vindplaatsen** **Resultaat**

oppervlaktekartering

2

archeologische vondsten en geen archeologische sporen

Plaats **Gemeente**

Limmen Castricum

Uitvoerder

AWN Limmen, M. van Raaij

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI 1997-014
X 1E+05 **Y** 508760 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek **Onderzoekstype** **Toponiem**

Plaats **Gemeente**

Limmen Castricum

Methode onderzoek **Vindplaatsen** **Resultaat**

Uitvoerder

1

Onderzoeksnummer AKI 1997-015
X 1E+05 **Y** 508240 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek **Onderzoekstype** **Toponiem**

Plaats **Gemeente**

Limmen Castricum

Methode onderzoek **Vindplaatsen** **Resultaat**

Uitvoerder

oppervlaktekartering

2

archeologische vondsten en geen archeologische sporen

RAAP, AWN Limmen

Onderzoeksnummer AKI 1997-016
X 1E+05 **Y** 508100 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek **Onderzoekstype** **Toponiem**

Plaats **Gemeente**

Limmen Castricum

Methode onderzoek **Vindplaatsen** **Resultaat**

Uitvoerder

proefputten

2

archeologische vondsten en sporen

AWN Limmen, M. van Raaij

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI 1997-017
X 1E+05 **Y** 508130 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats

Gemeente

AAI-I Uitgeesterweg

Limmen

Castricum

Methode onderzoek

Vindplaatsen

Resultaat

Uitvoerder

oppervlaktekartering

2

oppervlaktevondsten

AWN Limmen, M. van Raaij

Onderzoeksnummer AKI 1997-019
X 1E+05 **Y** 508350 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats

Gemeente

AAI-I Uitgeesterweg, achter Texaco

Limmen

Castricum

Methode onderzoek

Vindplaatsen

Resultaat

Uitvoerder

oppervlaktekartering

1

archeologische vondsten en geen archeologische sporen

RAAP, AWN Limmen

Onderzoeksnummer AKI 1997-020
X 1E+05 **Y** 508260 **Onderzoeksperiode**

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats

Gemeente

0

Limmen

Castricum

Methode onderzoek

Vindplaatsen

Resultaat

Uitvoerder

AWN Limmen, M. van Raaij

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1997-100
X 0 Y 0 Onderzoekperiode	

Kader Onderzoek

kasteel Cronenburg

Onderzoekstype Toponiem

geofysisch onderzoek

Plaats

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

weerstands-, electromagnetisch en booronderzoek

Vindplaatsen

0

Resultaat

archeologische waarden

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1997-103
X 0 Y 0 Onderzoekperiode	1-1-1996 31-12-1996

Kader Onderzoek

Bijdragenregeling Bodembeschermingsge

Onderzoekstype Toponiem

monitoring

Plaats

Akersloot

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek en slijpplaatanalyse

Vindplaatsen

0

Resultaat

niet van toepassing

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1997-105
X 0 Y 0 Onderzoekperiode	1-1-1996 31-12-1996

Kader Onderzoek

Bijdragenregeling Bodembeschermingsge

Onderzoekstype Toponiem

monitoring

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek en slijpplaatanalyse

Vindplaatsen

0

Resultaat

niet van toepassing

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1997-106	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1996	31-12-1996

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeksnummer AKI	1997-107	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1996	31-12-1996

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeksnummer AKI	1997-108	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1996	31-12-1996

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1997-109	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1996	31-12-1996

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeksnummer AKI	1997-110	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1996	31-12-1996

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeksnummer AKI	1997-113	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-11-1994	31-12-1995

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1997-115	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-11-1994	31-12-1995

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeksnummer AKI	1997-116	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-11-1994	31-12-1995

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeksnummer AKI	1997-117	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-11-1994	31-12-1995

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1997-118	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-11-1994	31-12-1995

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
Limmen	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeksnummer AKI	1997-119	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-11-1994	31-12-1995

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeksnummer AKI	1997-120	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-11-1994	31-12-1995

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
Bijdragenregeling Bodembeschermingsge	monitoring	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek en slijpplaatanalyse	0	niet van toepassing

Plaats	Gemeente
	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1998-005
X IE+05 Y 508600 Onderzoeksperiode	

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

AAO Notweg

Methode onderzoek

Vindplaatsen

Resultaat

proefputten

I

archeologische vondsten en sporen

Plaats

Gemeente

Limmen

Castricum

Uitvoerder

AWN Limmen, M. van Raaij

Onderzoeksnummer AKI	1998-007
X IE+05 Y 508610 Onderzoeksperiode	14-3-1997

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

AAI-I Wilhelminaplein

Methode onderzoek

Vindplaatsen

Resultaat

oppervlaktekartering

I

archeologische vondsten en sporen

Plaats

Gemeente

Castricum

Castricum

Uitvoerder

AWN Zaanstreek-Waterland, C.J.van Roon e.a.

Onderzoeksnummer AKI	1998-008
X IE+05 Y 508610 Onderzoeksperiode	5-1-1998

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

AAI-I Waterzijde Mientsloot naast Kerkmeertje

Methode onderzoek

Vindplaatsen

Resultaat

oppervlaktekartering

I

archeologische vondsten

Plaats

Gemeente

Akersloot

Castricum

Uitvoerder

AWN Zaanstreek-Waterland, C.J.van Roon, R. Lute

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1998-009
X IE+05 Y 507450 Onderzoeksperiode	11-7-1998

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	AAO	Koningsweg
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
proefputten	I	archeologische vondsten

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum
Uitvoerder	
AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon e.a.	

Onderzoeksnummer AKI	1998-010
X IE+05 Y 507780 Onderzoeksperiode	14-11-1998

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	AAO	naast Koningsweg 36
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
proefputten	I	archeologische vondsten

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum
Uitvoerder	
AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon e.a.	

Onderzoeksnummer AKI	1998-100
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ontwikkeling plangebied Koningsweg	AAI-I	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	geen archeologische waarden aangetoond

Plaats	Gemeente
Akersloot	Castricum
Uitvoerder	
RAAP	

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1998-103
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
ontgroning t.b.v. natuurontwikkeling Gr	AAI-I	
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
booronderzoek	0	geen archeologische waarden aangetoond

Plaats **Gemeente**
Castricum

Uitvoerder
RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1999-003
X 1E+05 Y 506530 Onderzoeksperiode	13-11-1999

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	amateuronderzoek	De Woude Westwouderpolder
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
begeleiding werkzaamheden	I	archeologische vondsten en sporen

Plaats **Gemeente**
De Woude Castricum

Uitvoerder
AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon e.a.

Onderzoeksnummer AKI	1999-006
X 1E+05 Y 505570 Onderzoeksperiode	13-11-1999

Kader Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem
	AAI-I	De Woude Westwouderpolder
Methode onderzoek	Vindplaatsen	Resultaat
oppervlaktekartering	I	archeologische vondsten

Plaats **Gemeente**
De Woude Castricum

Uitvoerder
AWN Zaanstreek-Waterland, J. Broeze

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1999-008
X 1E+05 Y 508200 Onderzoeksperiode	

Kader Onderzoek **Onderzoekstype** **Toponiem**

Methode onderzoek **Vindplaatsen** **Resultaat**

0

Plaats **Gemeente**

Limmen Castricum

Uitvoerder

AWN Limmen, M. van Raaij

Onderzoeksnummer AKI	1999-104
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1997 1-7-1999

Kader Onderzoek **Onderzoekstype** **Toponiem**

Bijdragenregeling Gebiedsgericht Milieub

monitoring

Methode onderzoek **Vindplaatsen** **Resultaat**

booronderzoek en slijpplaatanalyse

0

niet van toepassing

Plaats **Gemeente**

Castricum

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1999-105
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1997 1-7-1999

Kader Onderzoek **Onderzoekstype** **Toponiem**

Bijdragenregeling Gebiedsgericht Milieub

monitoring

Methode onderzoek **Vindplaatsen** **Resultaat**

booronderzoek en slijpplaatanalyse

0

niet van toepassing

Plaats **Gemeente**

Castricum

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeken (AKI)

Onderzoeksnummer AKI	1999-106	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode	1-1-1997	1-7-1999

Kader Onderzoek

Bijdragenregeling Gebiedsgericht Milieub

Onderzoekstype Toponiem

monitoring

Plaats

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

booronderzoek en slijpplaatanalyse

Vindplaatsen

0

Resultaat

niet van toepassing

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	1999-107	
X 0 Y 0 Onderzoeksperiode		

Kader Onderzoek

aanleg waterleiding

Onderzoekstype Toponiem

archeologische begele

Plaats

Gemeente

Castricum

Methode onderzoek

begeleiding werkzaamheden

Vindplaatsen

0

Resultaat

archeologische waarden

Uitvoerder

RAAP

Onderzoeksnummer AKI	2002-001	
X 1E+05 Y 509200 Onderzoeksperiode	20-2-2002	

Kader Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

AAI-1 + 2

Bleumerweg, Noord-Bakkum, ten westen van spoor

Plaats

Gemeente

Bakkum

Castricum

Methode onderzoek

oppervlaktekartering en booronderzoek

Vindplaatsen

1

Resultaat

oppervlaktevondsten en boorvondsten

Uitvoerder

R. van Eerden, J. de Koning

Gemeente Castricum - Onderzoeken (CABU-RAAP)



Onderzoeken CABU-RAAP

Onderzoeksnummer RAAP 1990-007

X	109770
Y	506627

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Akersloot

AAO

boerderij Kessens, Broekzijlmeertje

Gemeente Castricum

Synthese onderzoek

Beginperiode

Nieuwe tijd

Grondsporen

Houten beschoeiing.

Eindperiode

Nieuwe tijd

Vondstcategorie

Fragment van een Jydepot.

Onderzoeksnummer 1990-007

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN Zaanstreek-Waterland, C.J.van Roon, S.Mooijman

Literatuur

Onderzoeksnummer RAAP 1991-001

X	108250
----------	--------

Y	508657
----------	--------

Naam Onderzoek

noodonderzoek; weideland wordt bollenland

Onderzoekstype Toponiem

archeologische begele Uitgeesterweg

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Synthese onderzoek

sleuven ten behoeven van veenaafgravingen uit de Late Middeleeuwen

Beginperiode

Middeleeuwen laat B

Grondsporen

sleuven ten behoeven van veenaafgravingen

Eindperiode

Middeleeuwen laat B

Vondstcategorie

kogelpotaardewerk

Onderzoeksnummer 1991-001

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN-Limmen

Literatuur

RAAIJVAN-1992-001

Onderzoeksnummer RAAP 1991-001

X	108250
----------	--------

Y	508657
----------	--------

Naam Onderzoek

noodonderzoek; weideland wordt bollenland

Onderzoekstype Toponiem

archeologische begele Uitgeesterweg

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Synthese onderzoek

huisplaats uit de Post-Middeleeuwen met erfstructuren

Beginperiode

Nieuwe tijd

Grondsporen

huisplaats, sloten

Eindperiode

Nieuwe tijd

Vondstcategorie

aardewerkconcentraties

Onderzoeksnummer 1991-001

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN-Limmen

Literatuur

RAAIJVAN-1992-001

Onderzoeksnummer RAAP	1991-001
X	108250
Y	508657

Naam Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem	Plaats	Limmen
noodonderzoek; weideland wordt bollenland	archeologische begele	Uitgeesterweg	Gemeente	Castricum
Synthese onderzoek	veenafgravingen vml uit de tweede wereldoorlog			
Beginperiode	Nieuwe tijd	Grondsporen	veenafgravingen	
Eindperiode	Nieuwe tijd	Vondstcategorie	-	
Onderzoeksnummer 1991-001				
Resultaat	archeologische vondsten en sporen			
Uitvoerder	AWN-Limmen			
Literatuur	RAAIJVAN-1992-001			

Onderzoeksnummer RAAP 1991-001

X	108250
----------	--------

Y	508657
----------	--------

Naam Onderzoek

noodonderzoek; weideland wordt bollenland

Onderzoekstype Toponiem

archeologische begele Uitgeesterweg

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Synthese onderzoek

twee Laat-Middeleeuwse huisplaatsen met erfstructuren

Beginperiode

Middeleeuwen laat

Grondsporen

huisplaatsen, sloten

Eindperiode

Middeleeuwen laat

Vondstcategorie

aardewerconcentraties

Onderzoeksnummer 1991-001

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN-Limmen

Literatuur

RAAIJVAN-1992-001

Onderzoeksnummer RAAP	1991-001
X	108220
Y	508802

Naam Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem	Plaats	Limmen
noodonderzoek; weideland wordt bollenland	archeologische begele	Uitgeesterweg	Gemeente	Castricum

Synthese onderzoek	sleuven ten behoeven van veenaftgravingen uit de Late Middeleeuwen		
Beginperiode	Middeleeuwen laat B	Grondsporen	sleuven ten behoeven van veenaftgravingen
Eindperiode	Middeleeuwen laat B	Vondstcategoric	kogelpotaardewerk

Onderzoeksnummer 1991-001

Resultaat	archeologische vondsten en sporen
Uitvoerder	AWN-Limmen
Literatuur	RAAIJVAN-1992-001

Onderzoeksnummer RAAP	1991-001
X	108220
Y	508802

Naam Onderzoek	noodonderzoek; weideland wordt bollenland	Onderzoekstype	archeologische begele	Toponiem	Uitgeesterweg	Plaats	Limmen
Synthese onderzoek			veenafgravingen vml uit de tweede wereldoorlog			Gemeente	Castricum
Beginperiode	Nieuwe tijd	Grondsporen			veenafgravingen		
Eindperiode	Nieuwe tijd	Vondstcategorie			-		
Onderzoeksnummer	1991-001						
Resultaat			archeologische vondsten en sporen				
Uitvoerder			AWN-Limmen				
Literatuur			RAAIJVAN-1992-001				

Onderzoeksnummer RAAP 1991-001

X	108220
----------	--------

Y	508802
----------	--------

Naam Onderzoek

noodonderzoek; weideland wordt bollenland

Onderzoekstype Toponiem

archeologische begele Uitgeesterweg

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Synthese onderzoek

huisplaats uit de Post-Middeleeuwen met erfstructuren

Beginperiode

Nieuwe tijd

Grondsporen

huisplaats, sloten

Eindperiode

Nieuwe tijd

Vondstcategorie

aardewerkconcentraties

Onderzoeksnummer 1991-001

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN-Limmen

Literatuur

RAAIJVAN-1992-001

Onderzoeksnummer RAAP 1991-001

X	108220
----------	--------

Y	508802
----------	--------

Naam Onderzoek

noodonderzoek; weideland wordt bollenland

Onderzoekstype Toponiem

archeologische begele Uitgeesterweg

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Synthese onderzoek

twee Laat-Middeleeuwse huisplaatsen met erfstructuren

Beginperiode

Middeleeuwen laat

Grondsporen

huisplaatsen, sloten

Eindperiode

Middeleeuwen laat

Vondstcategorie

aardewerconcentraties

Onderzoeksnummer 1991-001

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN-Limmen

Literatuur

RAAIJVAN-1992-001

Onderzoeksnummer RAAP	1991-008
X	110025
Y	508445

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats

AAI-I

Westerweg

Gemeente Castricum

Synthese onderzoek

Beginperiode

Middeleeuwen

Grondsporen

Eindperiode

Nieuwe tijd

Vondstcategorie

Fragment Pingsdorf. 17de eeuws aardewerk en later.

Onderzoeksnummer 1991-008

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN Zaanstreek-Waterland.,van Roon,Mooijman,Visser

Literatuur

Onderzoeksnummer RAAP 1992-016

X 110040

Y 508472

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Akersloot

opgraving Westeweg, ten westen van 31A

Gemeente Castricum

Synthese onderzoek

Beginperiode

Middeleeuwen

Grondsporen

Eindperiode

Nieuwe tijd

Vondstcategorie

Fragmenten middeleeuws en 16de eeus en later aardewerk.

Onderzoeksnummer 1992-016

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN Zaanstreek-Waterland, C.J. van Roon, Mooijman

Literatuur

Onderzoeksnummer RAAP 1994-006

X 106808

Y 506215

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Castricum

opgraving

Oosterbuurt

Gemeente Castricum

Synthese onderzoek

Beginperiode

Middeleeuwen laat

Grondsporen

Eindperiode

Middeleeuwen laat

Vondstcategorie

Onderzoeksnummer 1994-006

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

ROB

Literatuur

Onderzoeken CABU-RAAP

Onderzoeksnummer RAAP 1995-001

X 106974

Y 506284

Naam Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem	Plaats	Castricum
bewoning Romeinse Tijd in Oer IJ estuarium	opgraving	Oosterbuurt- Albertshoeve	Gemeente	Castricum

Synthese onderzoek agrarische nederzetting

Beginperiode Middeleeuwen vroeg **Grondsporen** 3 erven met gebouwen en waterputten, omheiningen

Eindperiode Middeleeuwen laat A **Vondstcategorie** aardewerk,metalen,houten en lervoorwerpen

Onderzoeksnummer 1995-001

Resultaat archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder ROB

Literatuur HAGERS-1999-001

Onderzoeksnummer RAAP 1995-002
X 107451
Y 508783

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

amateuronderzoek Kennemerstraatweg

Gemeente Castricum

Synthese onderzoek

Beginperiode

Middeleeuwen vroeg

Grondsporen

Eindperiode

Middeleeuwen laat

Vondstcategorie schervenmateriaal

Onderzoeksnummer 1995-002

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN-Limmen, M.van Raay

Literatuur

Onderzoeksnummer RAAP 1996-001

X 106974

Y 506284

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats

AAI-I

Uitgeesterbroek

Gemeente Uitgeest

Synthese onderzoek

Beginperiode

Middeleeuwen laat B

Grondsporen

Eindperiode

Nieuwe tijd A

Vondstcategorie

Onderzoeksnummer 1996-001

Resultaat

boorvondsten en geen oppervlaktevondsten

Uitvoerder

RAAP

Literatuur

SOONIUS-1996-1

Onderzoeksnummer RAAP 1997-002

X	107451
----------	--------

Y	508783
----------	--------

Naam Onderzoek

Noodonderzoek: aanleg waterleiding

Onderzoekstype Toponiem

opgraving

Plaats

Velsen

Gemeente

Velsen

Synthese onderzoek

Middeleeuwse vondsten (7e-13 eeuw) aangetroffen tussen Romeins materiaal Velsen 2

Beginperiode

Middeleeuwen vroeg B

Grondsporen

-

Eindperiode

Middeleeuwen laat B

Vondstcategorie

aardewerk: Laat-Merovingische, Badorf, Pingsdorf, kogelpotaardewerk

Onderzoeksnummer 1997-002

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AAC

Literatuur

BOSMAN-1998-001

Onderzoeken CABU-RAAP

Onderzoeksnummer RAAP 1996-003

X 107614

Y 508447

Naam Onderzoek

AAO naar Middeleeuwse bewoningssporen

Onderzoekstype Toponiem

AAO Rijksweg, De Krocht

Plaats Limmen

Gemeente Castricum

Synthese onderzoek

nederzettingsterrein vanaf de merovingische tijd tot de 14e eeuw.

Beginperiode

Middeleeuwen vroeg B

Grondsporen

veertien huisplattegronden, bijgebouwen, waterputten, kringgreppels

Eindperiode

Middeleeuwen laat B

Vondstcategorie

aardewerk, skelet met bijgiften: mes, riemgesp, 7 sceatta's

Onderzoeksnummer 1996-003

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AAC (IPP), Oudheidkundige Werkgroep Limmen

Literatuur

BESTEMAN/BONKE-1997-001

Onderzoeksnummer RAAP	1996-002
X	107614
Y	508447

Naam Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem	Plaats	Heemskerk
noodonderzoek; waterpartijen, bedrijventerrein, wo	archeologische begele	Waterakkers	Gemeente	Heemskerk

Synthese onderzoek	cultuurlaag		
Beginperiode	Middeleeuwen laat	Grondsporen	cultuurlaag
Eindperiode	Middeleeuwen laat	Vondstcategorie	-

Onderzoeksnummer 1996-002

Resultaat	archeologische vondsten en sporen
Uitvoerder	Provincie NH- afdeling cultuur en eductie
Literatuur	PAVLOVIC-1997-001

Onderzoeksnummer RAAP 1997-005

X 107614

Y 508447

Naam Onderzoek

Vervolg op veldverkenning, boringen. In 1997 heeft

Onderzoekstype Toponiem

AAO

Hoek provinciale weg Heiloo/Castricum

Plaats

Limmen

Gemeente

Castricum

Synthese onderzoek**Beginperiode**

Middeleeuwen vroeg

Grondsporen

hoger gelegen deel (terpje?) met bewoningssporen uit de 12de/13de eeuw.

Eindperiode

Middeleeuwen laat

Vondstcategorie**Onderzoeksnummer** 1997-005**Resultaat**

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN-Limmen, M. van Raay

Literatuur

Onderzoeksnummer RAAP	1996-002
X	107614
Y	508447

Naam Onderzoek	Onderzoekstype	Toponiem	Plaats	Heemskerk
noodonderzoek; waterpartijen, bedrijventerrein, wo	archeologische begele	Waterakkers	Gemeente	Heemskerk

Synthese onderzoek	Middeleeuwse bewoningssporen en 19e eeuwse waterput in bouwvoor		
Beginperiode	Middeleeuwen laat B	Grondsporen	cultuurlaag, waterput
Eindperiode	Nieuwe tijd	Vondstcategorie	aardewerk

Onderzoeksnummer 1996-002

Resultaat	archeologische vondsten en sporen
Uitvoerder	Provincie NH- afdeling cultuur en eductie
Literatuur	PAVLOVIC-1997-001

Onderzoeksnummer RAAP 1997-011

X 107542

Y 509146

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

Gemeente Castricum

Synthese onderzoek

Beginperiode

Middeleeuwen vroeg

Grondsporen

Eindperiode

Middeleeuwen laat

Vondstcategorie

Onderzoeksnummer 1997-011

Resultaat

Uitvoerder

AWN-Limmen, M.van Raay

Literatuur

Onderzoeksnummer RAAP 1997-012
X 108844
Y 509043

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

Gemeente Castricum

Synthese onderzoek

Beginperiode

Middeleeuwen laat

Grondsporen

Eindperiode

Middeleeuwen laat

Vondstcategorie

Onderzoeksnummer 1997-012

Resultaat

Uitvoerder

Literatuur

Onderzoeksnummer RAAP 1997-014

X 108653

Y 508789

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

Gemeente Castricum

Synthese onderzoek

Beginperiode

Romeinse tijd

Grondsporen

Eindperiode

Middeleeuwen laat

Vondstcategorie

Onderzoeksnummer 1997-014

Resultaat

Uitvoerder

Literatuur

Onderzoeksnummer RAAP	1997-016
X	108195
Y	508063

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

AAI-I + 2

Uitgeesterweg

Gemeente Castricum

Synthese onderzoek

Beginperiode

Middeleeuwen laat

Grondsporen

Eindperiode

Middeleeuwen laat

Vondstcategorie

Scherven uit Laatmiddeleeuwse periode.

Onderzoeksnummer 1997-016

Resultaat

archeologische vondsten en sporen

Uitvoerder

AWN-Limmen, M. van Raaij

Literatuur

Onderzoeken CABU-RAAP

Onderzoeksnummer RAAP 1997-017

X 108248

Y 508109

Naam Onderzoek

Onderzoekstype Toponiem

Plaats Limmen

AAI-I

Uitgeesterweg

Gemeente Castricum

Synthese onderzoek

Beginperiode

Middeleeuwen laat

Grondsporen

Eindperiode

Middeleeuwen laat

Vondstcategorie Laatmiddeleeuwse scherven.

Onderzoeksnummer 1997-017

Resultaat

oppervlaktevondsten

Uitvoerder

AWN-Limmen, M. van Raaij

Literatuur

Bijlage 13 Catalogus terreinen van archeologische waarde

De catalogus van terreinen van archeologische waarde is opgesteld door M. van Raaij (Archeologische Regio Werkgroep Oer-IJ, afdeling Limmen) op 10 maart 2011 als inspraakreactie op het concept van de beleidsnota. De beschrijving in de catalogus betreft een eerste versie. Het dossier berust bij de gemeente. In het dossier zijn ook bijlagen opgenomen (Archis-waarnemingen, luchtfoto's, profielen, etc.). Het gaat om elf terreinen, die hieronder worden aangeduid en beschreven. De ligging van de terreinen is aangegeven op afbeelding 1.

Terrein 1 (Westelijk rand strandwal Limmen)

Terrein met sporen uit de Vroege t/m Late Middeleeuwen (op basis van Archis-waarnemingen 414.211 en 424.324). Het lage deel is omgezet. Veldopname met veel scherfmateriaal. Booronderzoek met cultuurlaag en sporen onder bouwvoor van ca. 30/40cm. Dit terrein is waarschijnlijk vergelijkbaar met Limmen-De Krocht. Huidig gebruik is grasland. Drie boringen door AWN Limmen (hier niet nader beschreven) om de dikte van de verstoorde bovenlaag vast te stellen: deze bedraagt 30/40cm.

Terrein 2 (Op de strandwal)

Terrein met sporen uit de (Laat) Romeinse tijd (op basis van Archis-waarnemingen 18.818 en 22.613). Geconserveerd onder de huidige tennisbanen. Proefonderzoek met sleuven. Nederzettingssporen in de vorm van greppels en paalsporen. Diverse metaalvondsten. Dit is waarschijnlijk het enige grote terrein met Inheems Romeinse sporen op de strandwal van Limmen.

Terrein 3 (Westelijke rand strandwal).

Terrein met sporen uit de Hoge- en Late Middeleeuwen en het fundament van een in aanvang waarschijnlijk 16^e-eeuwse boerderij (op basis van Archis-waarneming in november 2009; niet door RCE verwerkt; wederom ingevoerd). Drie boringen (hier niet beschreven) met goed geconserveerde cultuurlaag/ophoging met aardewerk uit de Hoge Middeleeuwen (Paffrath en kogelpot). Wordt in de nota aangeduid als verstoord terrein maar dat is dus onjuist. Dat geldt alleen voor de lagere delen (is aangegeven).

Terrein 4 (Oer-IJ stroomwalrug).

Oer-IJ stroomwalrug met moated site uit de Late Middeleeuwen (op basis van Archis-waarneming in november 2009; niet door RCE verwerkt; wederom ingevoerd). Mogelijke aanvang 12^e eeuw t/m circa 14^e/15^e eeuw) in de vorm van een vierkant omgracht terrein van circa 30 x 40 m. Deze is duidelijk zichtbaar als donkere rechthoek op een luchtfoto uit 1945 (zie bijlage 9 in dossier). De moated site ligt op perceel C18 van kaart 2, blokC/D/G (Ravesloot 1989, 29). Beschrijving boringen: 2 boringen met Middeleeuwse nederzettingssporen (betreft waarschijnlijk de moated site) met 1x Paffrath; (Ravesloot 1989, 47). Aangemerkt als terrein van archeologische waarde in RAAP-Rapport 1157, Plangebied Uitgeesterweg in de Groot-Limmerpolder 2005 (C18). Bij een veldopname, nadat het land geploegd was ten behoeve van een nieuwe grasmatt, was de gracht als verlaging in het terrein goed zichtbaar. Enig aardewerk werd verzameld (kogelpot, grijs en rood gedraaid). Dergelijke moated sites zijn in onze regio zeer zeldzaam. Zijn in Noord-Holland archeologisch vrijwel onbekend.

Terrein 5 (Zuidpunt strandwal Limmen)

Terrein met sporen uit de Romeinse tijd en Hoge en Late Middeleeuwen (oude buurschap Zuideinde) (op basis van Archis-waarnemingen 42.948 en 424.388). RAAP maakt ook melding van vondsten Vroege Middeleeuwen. Veldopname met veel aardewerk. Proefonderzoek met kijkgaten en boorraai (bijlage 12c). Metaalvondsten uit de Romeinse tijd in het oostelijke deel (persoonlijke mededeling R. Van Wesup, nog geen Archis melding). Rapport van het Archeologisch Onderzoek te Limmen 1996, Hans Bonke, IPP 1997.

Terrein 6 (Zuidpunt van een strandwal).

Terrein met vondsten uit de Late Steentijd/ Bronstijd (complete maalsteen), Vroege IJzertijd (aardewerk Ruinen-Wommels 1), Romeinse tijd, Hoge- en Late Middeleeuwen (op basis van Archis-waarnemingen 414.235, 413.744, 414.123, 18.814, 18.819). Archis-waarneming 18.819 betreft de vondst van een bijlfragment Laat-neolithium/Vroege-Bronstijd op een perceel 200 m ten zuidwesten van Hooghuis. Veldopname met zeer weinig aardewerk. Uitgebreid booronderzoek in het noordelijke deel met goed geconserveerde humeuze band/akker (mogelijk cultuurlaag) onder een stuifzand laag, mogelijk Steentijd t/m Vroege IJzertijd. Op de stuifzandlaag sporen uit de Romeinse tijd (aardewerk in de boor) en Hoge- en Late Middeleeuwen (aardewerk in grachtvulling). Recent werd in het zuidelijke deel op een luchtfoto uit 1945 een groot dubbel omgracht terrein ontdekt. Nu ook aangetoond door een bodemradar onderzoek. De plattegrond van het complex toont grote overeenkomsten met de opgegraven bisschoppelijke hoven in Bakel en Kalteren (Diever), beiden 1150-1300. Deze datering komt ook overeen met het hier gevonden aardewerk (Paffrath, grijs en vroeg-rood). Nader onderzoek in opdracht van de Provincie in samenwerking met de Universiteit van Amsterdam is in voorbereiding. Dit terrein werd in 1986 door RAAP ten onrechte afgeschreven als terrein van archeologisch belang.

8 en 9 maart 2011 werden 10 boringen gezet in het zuidelijke deel. De diepste (antropogene) humeuze laag zit hier op 40/50 cm onder het maaiveld en is 20 tot 30 cm dik. Op 60 cm werd, samen met twee leembrokjes, een scherfje aangetroffen van zacht rood aardewerk met steengruis en potgruis magering, datering vermoedelijk bronstijd maar laat Neolithicum is ook niet uit te sluiten. In dit zuidelijke deel bevindt zich vlak onder de bouwvoor van 20-40cm dikte nog een donkergrijze cultuurlaag (datering Midden-ijzertijd en jonger). Deze ontbreekt dus in het noordelijke (hogere) deel. Het lagere zuidelijke deel is dus beter geconserveerd.

Bijlagen in dossier: boorraai en profiel in het noordelijke deel; beschrijving boring 7 in het zuidelijke deel; grondradar op circa 1m -mv, met duidelijke grachtenpatroon van het Middeleeuwse Hof.

Terrein 7 (Zuidwestelijke rand van de strandwal van Limmen aangeduid als De Krocht)

Aangegeven zijn de niet opgegraven delen van Limmen-De Krocht (op basis van Archis-waarneming 420.225). Nederzettingssporen zijn aangetoond m.b.v. proefsleuven: het betreft een strook van 25 x 100m direct ten zuiden van het opgegraven deel (tot aan de diepe omzetting) en een strook van 20 x 75 m direct ten oosten van de opgraving parallel aan de Rijksweg. Het erf met de huidige boerderij is van groot belang i.v.m. de aanwezige sporen uit de Late- en Post Middeleeuwen. Deze vielen bij de opgravingen aan de westzijde grotendeels net buiten de put. Voor details zie: AAC publicatie 41, Limmen-De Krocht 2006.

Terrein 8 (Zuidwest rand strandwal, percelen langs de Uitgeesterweg)

Sporen uit de (Vroege) Hoge- en Late Middeleeuwen. De Archis-waarneming van de AWN-Limmen betreffende Laat-middeleeuwse waarnemingen (kogelpot met bezemstreek, LM 1200-1350) in een bouwput hoek Uitgeesterweg/Hazelaantje (Uitgeesterweg 5) blijkt niet te zijn verwerkt (!). Op twee percelen met nederzettingssporen aangetroffen (bouwput op nr 7 en onderzoek Becker & van de Graaf op nr. 5; Archis-onderzoeksmelding 38.902). Aansluitend heeft begin 2011 een archeologische begeleiding plaats gevonden (persoonlijke mededeling: nederzettingssporen Late-middeleeuwen). Rapportage in voorbereiding.

Terrein 9 (Hofstede Dampegeest)

In dossier huidige ligging hofstede Dampegeest onder voetbalvelden. De ligging is bepaald door projectie van kadastrale minuut op huidige kaartbeeld.

Terrein 10 (Oud buurschap Laan aan de oostrand van de strandwal van Limmen)

Opgraving met nederzettingssporen uit de Hoge- en Late Middeleeuwen (op basis van Archis-waarneming 42.947). De Archismelding van de waarnemingen in de bouwput aan de Oosterzijweg 5 is niet teruggevonden (!). Wordt opnieuw ingevoerd. Waarnemingen in een bouwput van Laat-middeleeuwse bewoningssporen. Meerdere vondstmeldingen. Grootste omvang van het buurschap is onbekend (dat geldt ook voor de andere buurschappen). Bijlagen in dossier: Archis rapportage opgraving (AWN Limmen Oosterzijweg 2); Overzicht archeologische waarnemingen oud buurschap Laan: 10-opgraving

Oosterzijweg 2 (AWN-Limmen 1994), voor opgravingsplattegrond alle sporen zie bijlage 20C
Oosterzijweg 5- waarnemingen bouwput (1994), bewoningsporen (greppels, paalkuilen, keramiek)
Late-middeleeuwen (13e/14e eeuw). Dusseldorperweg 142- aardewerk vondsten tijdens
tuinwerkzaamheden: Pingsdorf, Paffrath, kogelpot (ook met bezemstreek), Andenne, proto-steengoed,
steengoed Siegburg en Langerwehe (12e-14e/15e eeuw).

Terrein 11 (Oosterzijdeweg)

Terrein met oud relief (op basis van Archis-waarneming 414.124). Sluit aan op 10. Direct ten zuiden en
westen aangrenzend de twee bij 10 genoemde opgravingen/waarnemingen bouwput. Rechthoekige
verhogingen gescheiden door (voormalige) sloten loodrecht op de Oosterzijweg. Waarschijnlijk is sprake
van erven uit de Hoge/Late Middeleeuwen. Nog geen archeologisch onderzoek.

Terrein 12 (Westerweg/De Koekoek (park, direct ten noorden hiervan).

Veldkartering en boringen (hier niet beschreven) na egalisatie (op basis van Archis-waarnemingen 37.600,
42962, 414.695, 414.329). Veel scherfmateriaal Vroege- (ook Merovingisch), Hoge- en Late-middeleeuwen
aan de oppervlakte. Diverse metaalvondsten (waaronder 5 fibulas Vroege-middeleeuwen, dat is meer dan
bij opgraving De Krocht !).



Afbeelding 1 De ligging van in de catalogus opgenomen terreinen van archeologische waarde.