



Vlaanderen
is erfgoed



Onderzoeksrapport

Een ftanietrijke mesolithische vindplaats
te Meeuwen Monnikswijer

Agentschap
Onroerend
Erfgoed

COLOFON

Dit rapport maakt deel uit van de reeks Onderzoeksrapporten van het agentschap Onroerend Erfgoed.

67: EEN FTANIETRIJKE MESOLITHISCHE VINDPLAATS TE MEEUWEN MONNIKSWIJER

Een uitgave van agentschap Onroerend Erfgoed Wetenschappelijke instelling van de Vlaamse Overheid, Beleidsdomein Ruimtelijke Ordening, Woonbeleid en Onroerend Erfgoed

Published by the Flanders Heritage Agency Scientific Institution of the Flemish Government,
Policy area Town and Country Planning, Housing Policy and Immovable Heritage

VERANTWOORDELIJKE UITGEVER

Sonja Vanblaere

OMSLAGILLUSTRATIE

Opgraving van twee mesolithische vondstenconcentraties te Meeuwen, juni 2015

© agentschap Onroerend Erfgoed

agentschap Onroerend Erfgoed
Koning Albert II-laan 19 bus 5, 1210
Brussel
T +32 2 553 16 50
info@onroenderfgoed.be
www.onroenderfgoed.be

Dit werk is beschikbaar onder de Open Data Licentie Vlaanderen v. 1.2.
This work is licensed under the Free Open Data Licence Flanders v. 1.2

Dit werk is beschikbaar onder een Creative Commons Naamsvermelding 4.0 Internationaal-licentie. Bezoek <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/> om een kopie te zien van de licentie.

This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>.

ISSN 1371-4678

Onderzoeksrapport van een archeologische toevalsvondst



INHOUD

1	INLEIDING.....	5
2	BESCHRIJVING VAN HET UITGEVOERDE ONDERZOEK.....	5
2.1	ADMINISTRATIEVE GEGEVENS	5
	HET NUMMER VAN HET WETTELIJK DEPOT VAN DE RAPPORTERING:	5
	NAAM EN ERKENNINGSNUMMER VAN DE ERKENDE ARCHEOLOOG	5
	LOCATIEGEGEVENS	5
	TIJDSVERLOOP VELDWERK.....	8
2.2	ARCHEOLOGISCHE VOORKENNIS	9
2.3	ONDERZOEKSOPDRACHT	9
	VRAAGSTELLING	9
	DOOR DE INITIATIEFNEMER GEPLANEDE WERKEN EN BODEMINGREPEN	9
	JURIDISCHE CONTEXT	10
	RANDVOORWAARDEN.....	10
2.4	WERKWIJZE EN ONDERZOEKSSTRATEGIE	10
	ONDERZOEKSMETHODE.....	10
	BETROKKEN ACTOREN EN SPECIALISTEN	11
	OVERZICHTSFOTO'S VAN DE WERKPUTTEN	11
3	RESULTATEN	15
3.1	BESCHRIJVING VAN HET ONDERZOEKSGBIED	15
	LANDSCHAPPELIJKE CONTEXT.....	15
	ARCHEOLOGISCH KADER	23
3.2	BODEMOPBOUW EN -BEWARING.....	25
3.3	VELDKARTERING.....	35
	VONDSTEN	35
	VONDSTSPREIDING.....	39
	MONITORING WINDEROSIE	40
	WAARNEMINGEN TEN ZUIDEN VAN DE GEPLAGDE ZONE.....	41
3.4	OPGRAVING VAN TWEE ARTEFACTCONCENTRATIES.....	41
	VONDSTEN	41
	VERTICALE VONDSPREIDING	45
	HORIZONTALE VONDSTSPREIDING	46
3.5	DATERING EN INTERPRETATIE	49
3.6	SYNTHESE VAN DE KENNIS OVER DE ARCHEOLOGISCHE SITE	49
3.7	ANTWOORD OP DE ONDERZOEKSVRAGEN EN -DOELEN	50
3.8	SAMENVATTING VOOR EEN GESPECIALISEERD PUBLIEK	51
3.9	SAMENVATTING VOOR EEN NIET-GESPECIALISEERD PUBLIEK	51
4	BEWARING VAN HET ARCHEOLOGISCH ENSEMBLE	52
5	BIBLIOGRAFIE	52
6	BIJLAGEN	53

1 INLEIDING

Aan de noordnoordoostoever van het ven Monnikswijer, op het militair domein van Houthalen-Helchteren (provincie Limburg, België), werden in februari 2015 lithische artefacten aangetroffen tijdens een veldprospectie door dhr. Jacques Carolus. Deze bevonden zich op een terrein van ca. 0,3 ha dat in opdracht van het agentschap voor Natuur en Bos (ANB) werd geplagd in functie van heideherstel. Onder de vondsten bevonden zich 9 stukken in ftaniet, ingezameld op een oppervlakte van nauwelijks enkele vierkante meters. Een terreinbezoek op 24 april 2015 leverde opnieuw talrijke oppervlaktevondsten op, en wees er tevens op dat de plagwerken winderosie van de vindplaats hadden geïnitieerd. In het licht van deze bedreiging onderzocht het agentschap Onroerend Erfgoed (OE) de vindplaats in juni 2015 als toevalsvondst, maar in samenspraak met ANB met een reguliere opgravingsvergunning. Er werden twee artefactconcentraties rijk aan vondsten in ftaniet opgegraven, de rest van de geplagde oppervlakte werd door middel van veldkartering in kaart gebracht.

2 BESCHRIJVING VAN HET UITGEVOERDE ONDERZOEK

2.1 ADMINISTRATIEVE GEGEVENS

Het nummer van het wettelijk depot van de rapportering: ISSN 1371-4678

Naam en erkenningsnummer van de erkende archeoloog

Agentschap Onroerend Erfgoed: OE/ERK/Archeoloog/2015/00001

Locatiegegevens

Het onderzoeksgebied is gelegen binnen drie percelen, gelegen te Meeuwen-Gruitrode, afdeling 1 Meeuwen. Het belangrijkste deel bevindt zich in sectie C, perceel 1602C. Daarnaast maken ook delen van sectie B, percelen 113A en 114L er deel van uit. Het onderzoeksgebied bevindt zich in de oostelijke rand van het militair domein van Houthalen-Helchteren, op ongeveer 640 m ten westen van de Weg naar Zwartberg (N76), ongeveer 4 km ten zuiden van de dorpskern van Meeuwen en 4,5 km ten westnoordwesten van de dorpskern van Opglabbeek. Het flankiert een ven dat aangeduid wordt met het toponiem 'Monnikswijer'.

Coördinaten van de bounding box van het onderzoeksgebied:

min. x: 230183 m, y: 194460 m

max. x: 230270 m, y: 194575 m

Oppervlakte van het onderzoeksgebied: 5600 m²

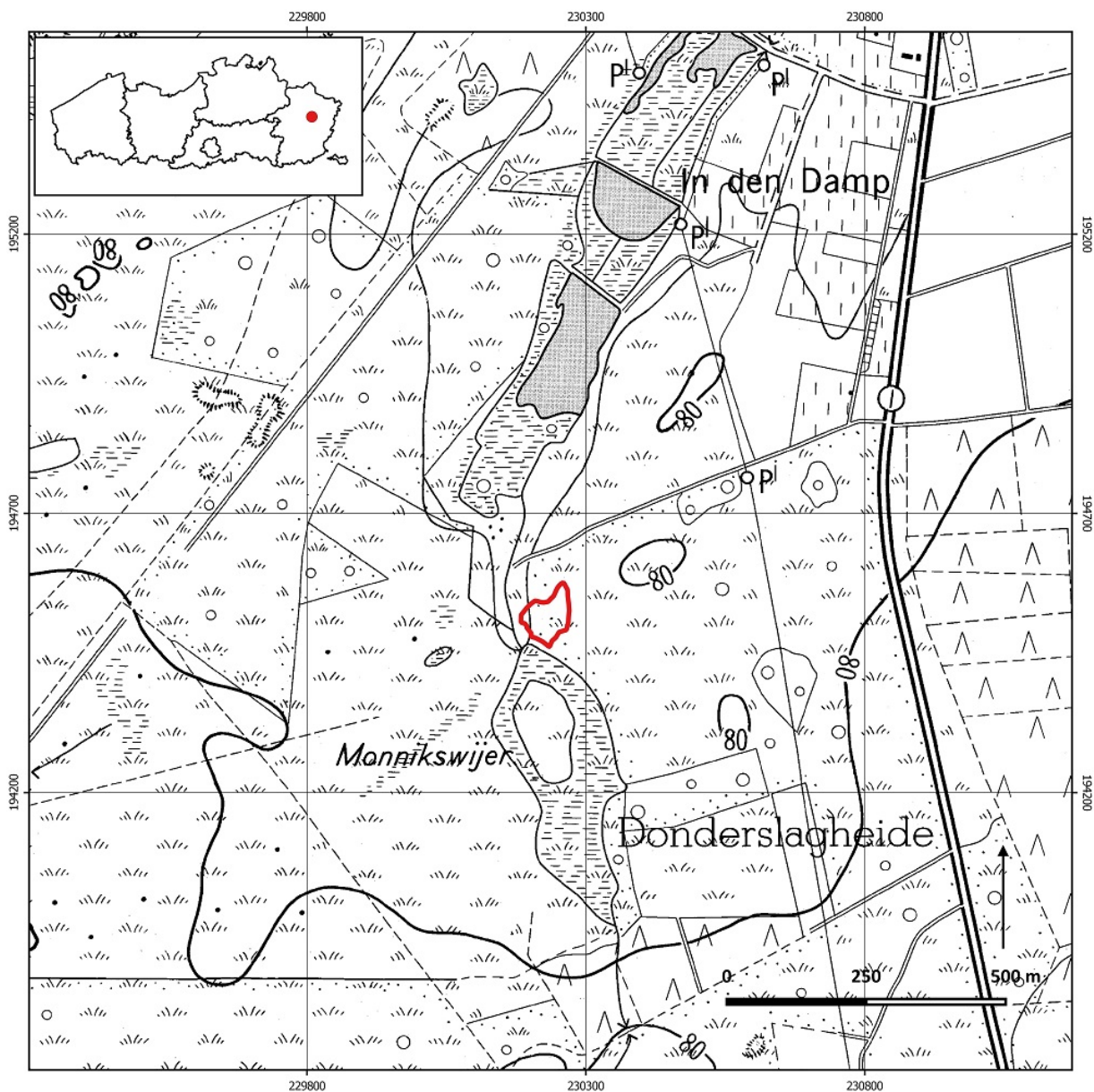


Fig. 1. Ligging van het onderzoeksgebied, zoals ingetekend door ANB, (rood omlijnd) op de topografische kaart van 1999 (© NGI).

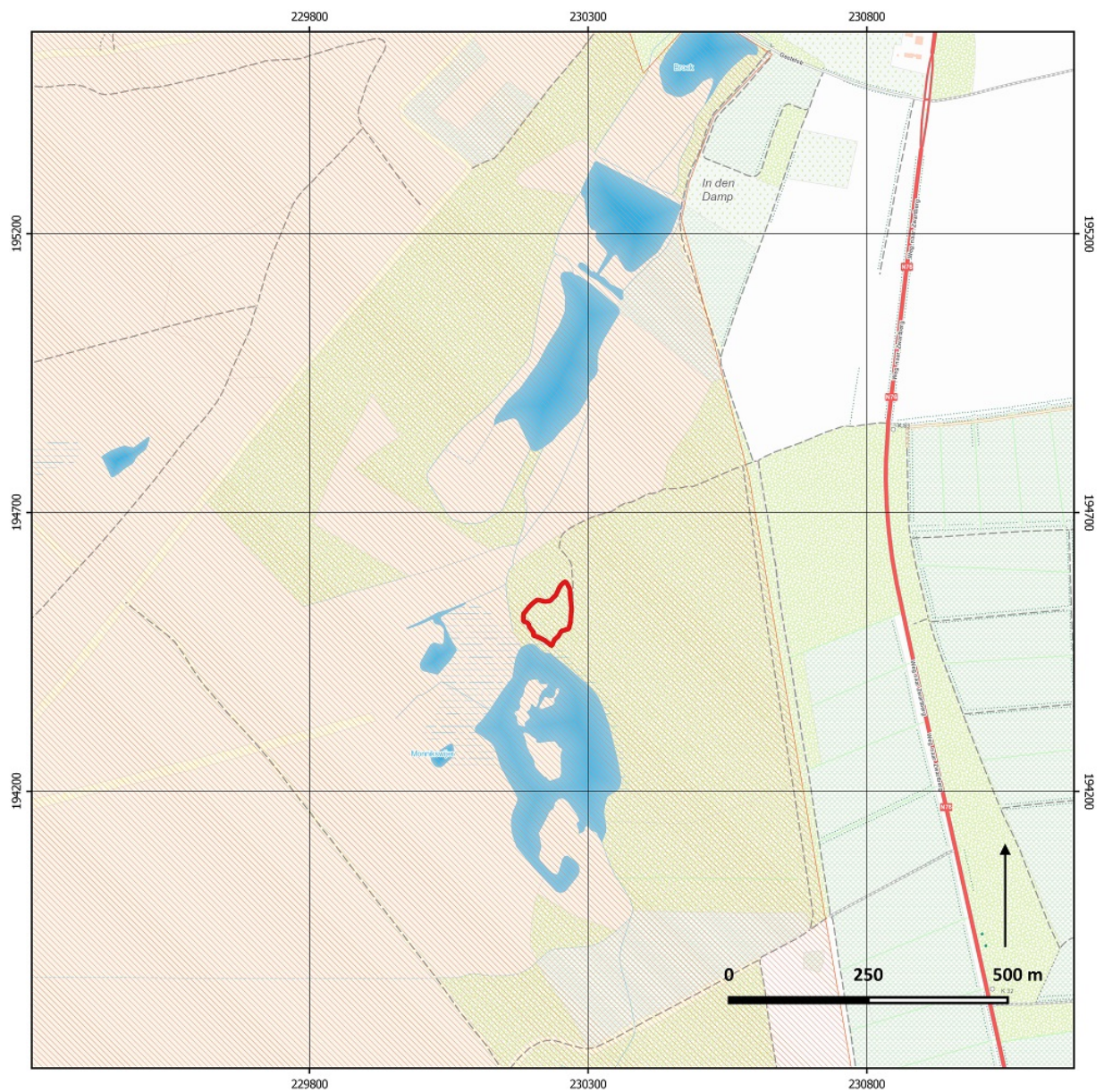


Fig. 2. Ligging van het onderzoeksgebied (rood omlijnd) op de topografische kaart op schaal 1:10 000. (© NGI)



Fig. 3. Afbakening (rood omlijnd) van de geplagde zone zoals ingetekend door ANB, geprojecteerd op het Grootchalig Referentiebestand (GRB; © AGIV), met aanduiding van de registratie-eenheden voor veldkartering (lichtgroen) en de twee opgravingsputten (donkergroen), zoals ingemeten met Robotic Total Station (RTS) en GPS-RTK toestel in Lambert 72.

Tijdsverloop veldwerk

Het veldwerk liep van 15 tot en met 26 juni 2015. Dit werd voorbereid door plaatsbezoeken op 24 april en 8 juni 2015. Op 16 oktober 2015 werd het terrein opnieuw bezocht in functie van monitoring.

2.2 ARCHEOLOGISCHE VOORKENNIS

In het onderzoeksgebied werd tot op heden geen archeologisch onderzoek uitgevoerd. In februari 2015 trof dhr. Jacques Carolus echter lithische artefacten aan op een recent geplagd terrein¹. Onder de vondsten bevonden zich 9 stukken in ftaniet, ingezameld op een oppervlakte van nauwelijks enkele vierkante meters. Een plaatsbezoek op 24 april 2015 leverde opnieuw talrijke oppervlaktevondsten op, en wees er tevens op dat de plagwerken winderosie van de vindplaats hadden geïnitieerd. Op basis van deze gegevens konden de hieronder opgelijste onderzoeksvragen geformuleerd worden voor het onderzoek van deze toevalsvondst.

2.3 ONDERZOEKSOPDRACHT

Vraagstelling

- Zijn er nog lithische artefacten aanwezig? Zijn er vondstenconcentraties aanwezig?
- In welke mate zijn er artefacten in ftaniet aanwezig?
- Wat is de technotypologische aard, bewaringstoestand, datering, verspreiding en ruimtelijke samenhang van de vondsten en vondstenconcentraties?
- Wat is de archeologisch relevante geologische en bodemkundige opbouw?
- In hoeverre is de bodemopbouw intact? Wat is de impact van de plagwerkzaamheden? Wat is de impact van (wind)erosie? Wat vertelt dit over de bewaringstoestand van de archeologische site?
- Is verdere degradatie van de bewaringstoestand te verwachten? In welke mate?
- Kan de vindplaats gelinkt worden aan nabijgelegen archeologische vindplaatsen?

Door de initiatiefnemer geplande werken en bodemingrepen

Op het ogenblik van de vondstmelding was het onderzoeksgebied reeds over de volledige oppervlakte geplagd in functie van heideherstel (fig. 4 en 20). Hierbij was de vegetatie verwijderd en de strooisellaag afgeschraapt, waardoor de zandbodem aan de oppervlakte bloot lag. Eventuele boomstronken waren niet uit de bodem verwijderd.



Fig. 4. Toestand van het onderzoeksgebied op 8 juni 2015.

¹ Zie: 1 Inleiding.rc

Juridische context

De werken waren op het ogenblik van de vondstmelding volledig beëindigd. Door het verwijderen van vegetatie en strooisellaag veroorzaakten ze echter onmiddellijk winderosie die een acute bedreiging vormde voor de aanwezige archeologie. Daarom werd deze vindplaats door OE onderzocht als toevalsvondst.

De toegankelijkheid voor onmiddellijk terreinonderzoek werd echter bemoeilijkt door de ligging van het onderzoeksgebied in militair domein en het gebruik hiervan voor schietoefeningen met militaire vliegtuigen. Tijdens de maand juni was de militaire activiteit echter beperkt en kon terreinwerk efficiënter gepland en uitgevoerd worden. Aangezien de plagwerken reeds voltooid waren en archeologisch onderzoek dus geen vertraging kon veroorzaken, ging ook opdrachtgever ANB hiermee akkoord. Om deze reden werd deze toevalsvondst niet opgevolgd binnen de daarvoor in het Archeologiedecreet van 30 juni 1993 voorziene procedure (Art. 8.), maar met een vergunning voor de uitvoering van een archeologische opgraving.

Randvoorwaarden

De randvoorwaarden noodzakelijk voor het onderzoek van een toevalsvondst worden beschreven in art. 5.1.4. van het OED: *'de zakelijkrechthouder, de gebruiker en de vinder moeten tot de tiende dag na de aangifte de archeologische artefacten en hun vindplaats in onveranderde toestand bewaren, de archeologische artefacten en hun context tegen beschadiging of vernieling beschermen, en de archeologische artefacten en hun context toegankelijk maken voor onderzoek door het agentschap.'*

Omwille van de wenselijkheid om het onderzoek ver buiten deze termijn van 10 dagen te laten plaatsvinden², ging ANB echter akkoord om deze randvoorwaarden te verzekeren tot na de uitvoering van het terreinwerk. ANB zal zich in de toekomst tevens houden aan het passiefbehoudsbeginsel (OED, Art. 5.1.1.) voor de rest van de nog aanwezige gekende archeologische vindplaats.

2.4 WERKWIJZE EN ONDERZOEKSSTRATEGIE

Onderzoeksmethode

Aangezien een volledige opgraving van de totale geplagde zone te veel tijd en middelen zou vergen, werd in de eerste plaats gekozen voor een registratie door middel van veldkartering. Deze moest toelaten om een ruw beeld te vormen van de vondstspreading en -densiteit van de volledige geplagde oppervlakte. Hiertoe werd het terrein opgedeeld in registratie-eenheden van 10 x 10 m die in juni 2015 verschillende malen systematisch werden afgelopen. Door het geplagde terrein met grotere tussenpozen te prospecteren, kon tevens de impact van de winderosie op de site worden opgevolgd. Naast de systematische veldkartering in juni 2015 werden daartoe ook bij terreinbezoeken op 24 april en 16 oktober 2015 oppervlaktevondsten ingezameld.

Opmerkelijk was de aanwezigheid van verschillende artefacten in ftaniet aan de oppervlakte, in twee kleine clusters met nauwelijks 10m tussenafstand. De aanwezige types (een groot kerntablet, kleine afslagen, chips, ...), de bijzonder verse aard van het materiaal, en vooral het aantal artefacten (9 en 14 stuks), deden vermoeden dat het hier een unieke locatie betreft waar ftaniet ter plaatse werd bewerkt. Daarom werd geopteerd om de potentieel unieke informatiewaarde van beide locaties te beschermen tegen verdere winderosie via een behoud *ex situ* door middel van een opgraving.

Hiertoe werd een grid met vakken van 50 x 50 cm aangelegd over de oppervlakteclusters met als doel de vondstenconcentraties zo volledig mogelijk in te zamelen. Wanneer bleek dat de verschillende grondstoffen een afwijkende vondstspreading vertoonden, werd gekozen om prioritair de densiteit aan artefacten in ftaniet te volgen. Het sediment werd met de schop ingezameld in verticale eenheden van 5 cm en nat gezeefd over een maaswijdte van 2 mm, waarna het zeefresidu ter plaatse werd

² Zie: Juridische context.

uitgezocht. Om het ruimtelijk verloop van de vondstconcentraties snel te kunnen volgen, gebeurde dit vaak nog vóór het drogen van het residu.

Betrokken actoren en specialisten

Onderstaande actoren behoren tot het agentschap Onroerend Erfgoed:

- veldwerkleider: Marijn Van Gils;
- landmeter: Johan Van Laecke: digitale registratie;
- technische medewerkers: Walter Bartels, Michel Mulleners, Rudi Roosen, Jos Wijnants, Jorgen Staf.

Daarnaast groef archeoloog Gunther Noens één dag mee op, en werkten vrijetijdsarcheologen Jacques Carolus (melder van de vondst), Marc Briers en Michel Dullers respectievelijk 6, 7 en 1 dagen vrijwillig mee.

Overzichtsfoto's van de werkputten



Fig. 5. Zicht vanuit het zuidoosten op concentratie 1 tijdens de opgraving. De opgravingsput heeft in het zuid- en noordoosten nog niet de volledige uitbreiding bereikt.



Fig. 6. Zicht vanuit het noordwesten op concentratie 1 na afloop van de opgraving.



Fig. 7. Zicht vanuit het oosten op concentratie 1 na afloop van de opgraving. Tegen de noordwestwand werd een diepere profielput aangelegd. De opgravingsput van concentratie 2 is op de achtergrond zichtbaar, net voor de rand van het geplagd terrein.



Fig. 8. Zicht vanuit het noordwesten op concentratie 2 bij aanvang van de opgraving.



Fig. 9. Zicht vanuit het zuidoosten op concentratie 2 tijdens de eerste fase van de opgraving.



Fig. 10. Zicht vanuit het westen op concentratie 2 bij uitbreiding van de opgravingsput.



Fig. 11. Zicht vanuit het noordwesten op concentratie 2 na afloop van de opgraving.



Fig. 12. Zicht vanuit het noordwesten op beide opgravingsputten.

3 RESULTATEN

3.1 BESCHRIJVING VAN HET ONDERZOEKSGBIED

Landschappelijke context

De Monnikswijer of het Monniksvan is centraal op het Kempisch Plateau gelegen, nabij het Maas-Schelde interfluvium, en vormt het meest zuidelijke ven van een reeks vennen die via de Abeek noordwaarts naar de Maas afwateren. De Abeek zelf ontspringt ongeveer 1,5 km ten zuiden van de Monnikswijer. Het bredere gebied vertoont enige eolische reliëfvormen, maar in het onderzoeksgebied zelf zijn geen duinen aanwezig (fig. 13 en 14). Het onderzoeksgebied is op het gewestplan aangeduid als militair gebied, met natuurgebied en landschappelijk waardevol agrarisch gebied als aanpalende zones (fig. 15). Omwille van deze ligging in de oostelijke rand van het militair domein van Houthalen-Helchteren zijn er geen gegevens van de bodemkaart beschikbaar (fig. 16), maar de zones net erbuiten vertonen profielklasse 'g' (goed ontwikkelde podzol B horizont) en 'X' (stuifzanden), wat overeenkomt met de op het DHM zichtbare duinvormen.

De oostzijde van de Monnikswijer past volledig in het verwachtingspatroon voor dense jagers-verzamelaars sites: permanent droge grond vlakbij (voormalig) open water, met een duidelijke overgang tussen beide. Hiermee vertoont deze zone een zeer hoog potentieel voor de aanwezigheid van vindplaatsen uit de steentijd, wat werd bevestigd door de verschillende archeologische vondsten³. De ligging centraal op het Kempisch Plateau doet een vroegpleistocene basis van door de Maas afgezette grindrijke sedimenten vermoeden. Daarboven werden tijdens het laatpleistoceen dekzanden afgezet en keer op keer herwerkt tot de basistopografie tegen het einde van de laatste ijstijd vastgelegd werd. Tijdens het laatglaciaal werd plaatselijk sediment verstoven en afgezet, waarmee de topografie werd gevormd waarop finaalpaleolithische en mesolithische jagers-verzamelaars leefden. Tijdens latere historische perioden verstoof lokaal het zand opnieuw onder invloed van menselijk landgebruik.

³ Zowel de vroegere vondsten (zie 3.1: archeologisch kader) als de vindplaats die het onderwerp van dit rapport uitmaakt.

Zowel de Ferraris- (ca. 1775; fig. 17) als Vandermaelenkaart (1846-1854; fig. 18) tonen dat het onderzoeksgebied zich toen in gemeenschappelijk heidegebied bevond en dus niet aan intensieve landbouw onderworpen was. Later werd (een deel van) het gebied bebost met dennen. Momenteel is het grootste deel van het gebied begroeid met heide en bos (fig. 19), waarvan de natuurwaarden worden beheerd door het agentschap voor Natuur en Bos. Op de luchtfoto is de geplagde oppervlakte van het onderzoeksgebied duidelijk zichtbaar (fig. 20). Dit huidig en vroeger landgebruik van het onderzoeksgebied, en het feit dat het sinds de 20^{ste} eeuw behoort tot (de randzone van) een militair domein, hebben ervoor gezorgd dat het vroegholocene reliëf en de bodem hier waarschijnlijk goed bewaard zijn gebleven.

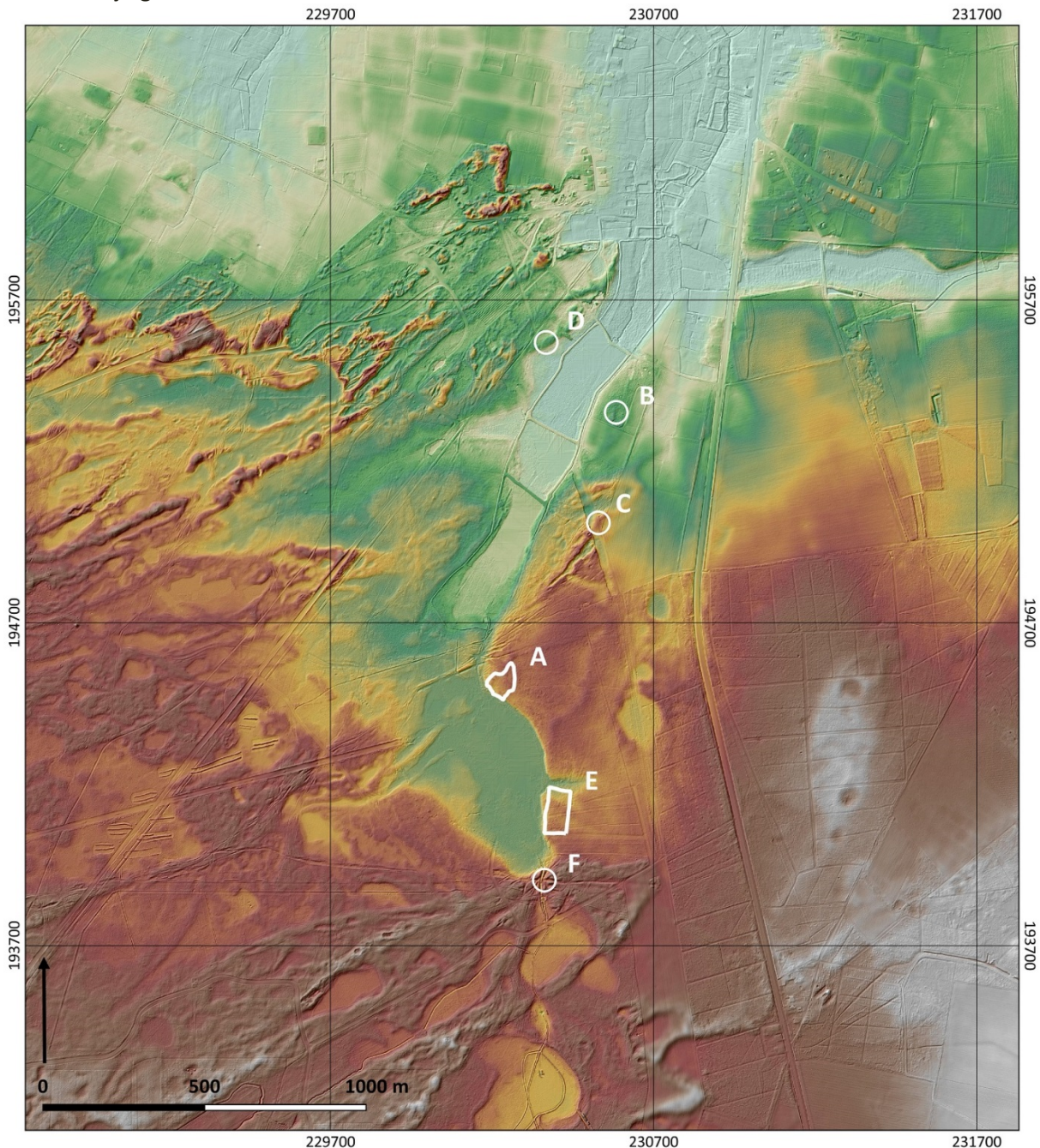


Fig. 13. Digitaal terreinmodel van de wijde omgeving van het onderzoeksgebied (DHMV II, © AGIV).

A: onderzoeksgebied

B: Meeuwen In Den Damp

C-D: boor- en oppervlaktevondsten 2001

E-F: oppervlaktevondsten 24 april 2015

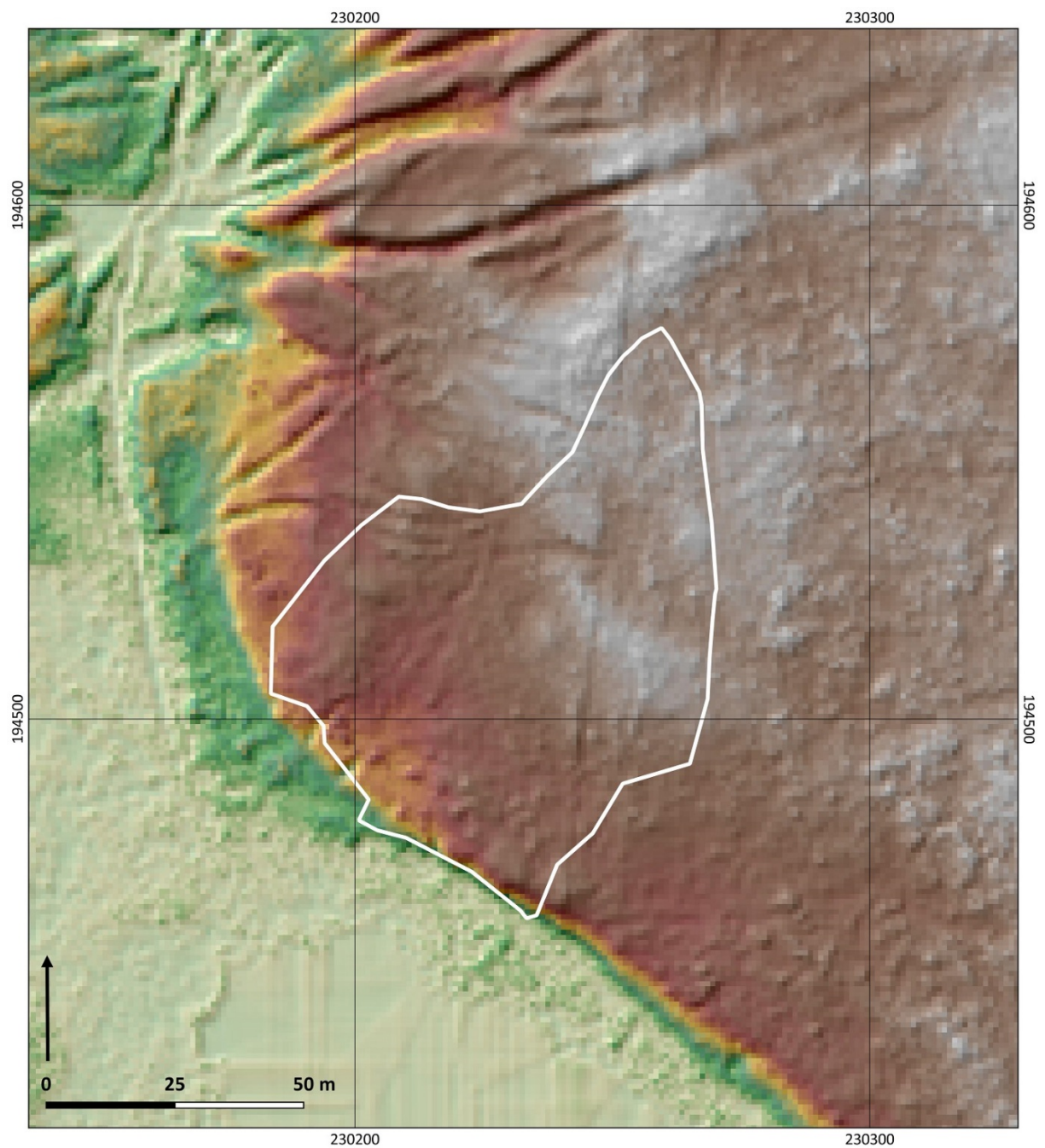


Fig. 14. Digitaal terreinmodel van de onmiddellijke omgeving van het onderzoeksgebied (wit omlijnd)(DHMV II, © AGIV).

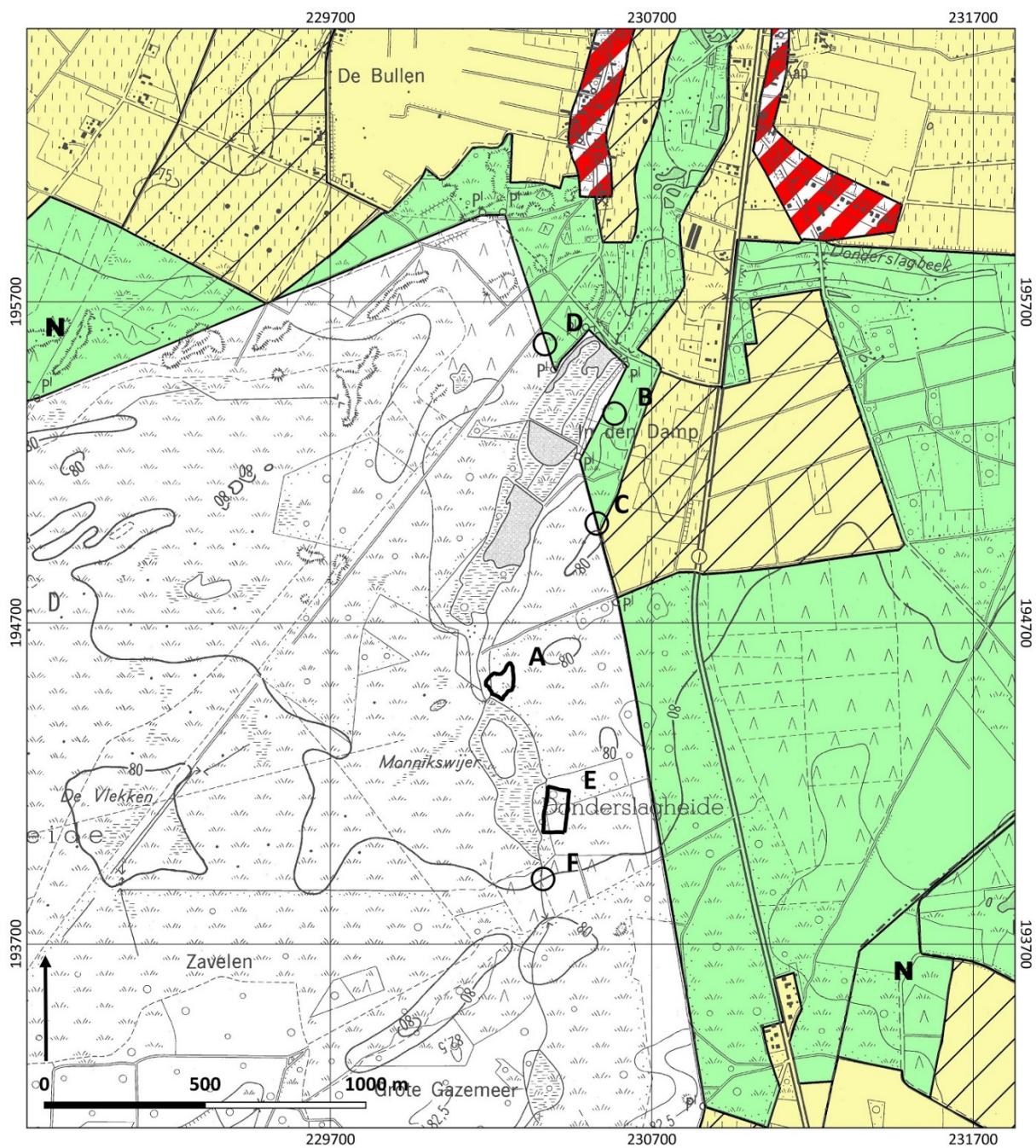


Fig. 15. Situering van de vondstlocaties op het gewestplan (© AGIV).

A: onderzoeksgebied

B: Meeuwen In Den Damp

C-D: boor- en oppervlaktevondsten 2001

E-F: oppervlaktevondsten 24 april 2015



Fig. 17. Aanduiding van de vondstlocaties op de Ferrariskaart (1771-1778; © KBR). Incorrecte verhoudingen van dit 'buitengebied' op de oorspronkelijke kaart lijken echter de georeferering van de kaart parten te hebben gespeeld, met 'verschuiving' van de vondstlocaties tot enkele honderden meters van hun correcte locatie tot gevolg.

A: onderzoeksgebied

B: Meeuwen In Den Damp

C-D: boor- en oppervlaktevondsten 2001

E-F: oppervlaktevondsten 24 april 2015

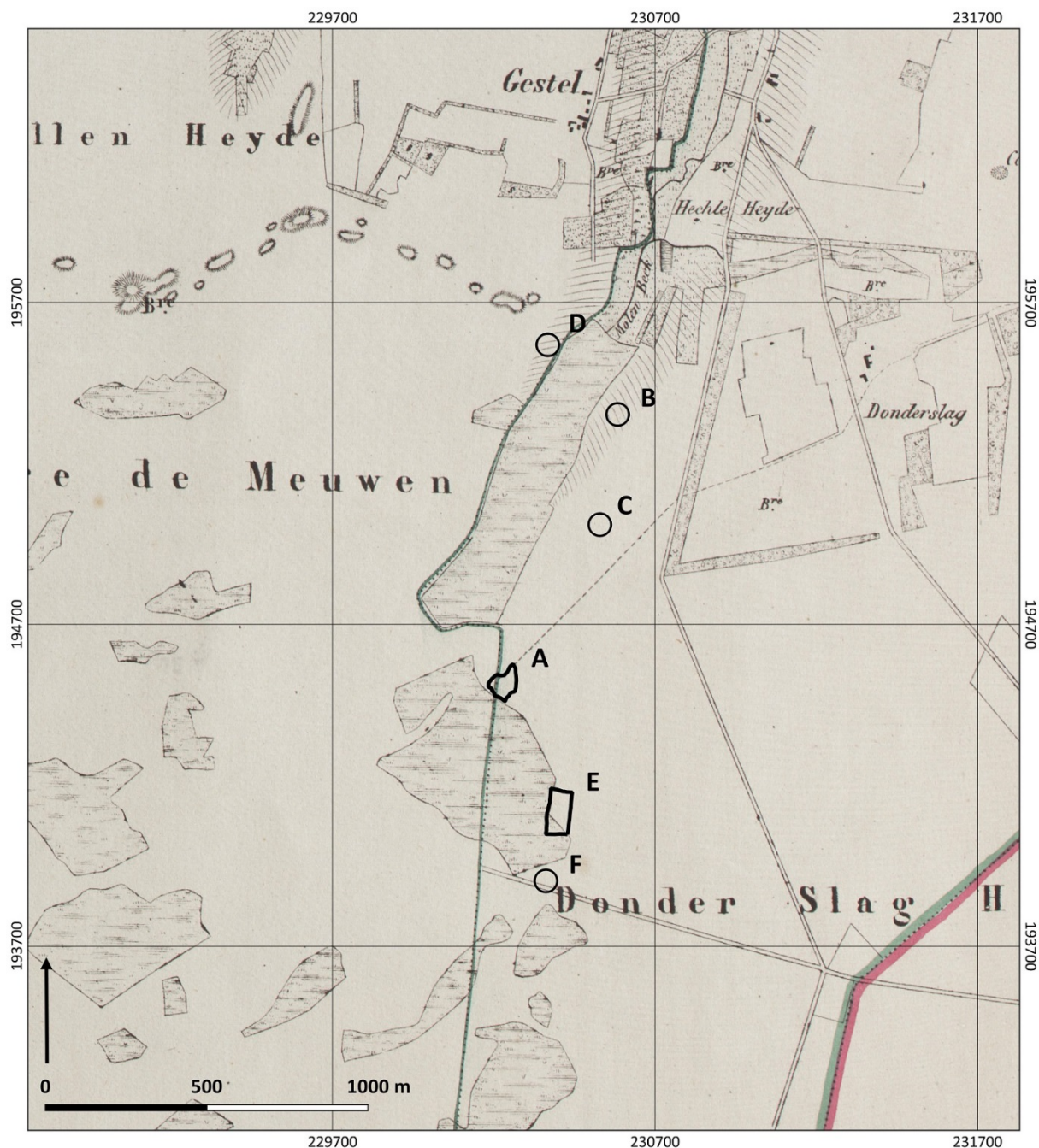


Fig. 18. Aanduiding van de vondslocaties op de kaart van Ph. Vandermaelen (schaal 1:20.000; 1846 – 1854; © KBR).

A: onderzoeksgebied

B: Meeuwen In Den Damp

C-D: boor- en oppervlaktevondsten 2001

E-F: oppervlaktevondsten 24 april 2015



Fig. 19. Aanduiding van de vondstlocaties op middenschalige orthofotomozaïek (opname 5 mei 2016; © AGIV).

A: onderzoeksgebied

B: Meeuwen In Den Damp

C-D: boor- en oppervlaktevondsten 2001

E-F: oppervlaktevondsten 24 april 2015



Fig. 20. Detail van het onderzoeksgebied (wit omlijnd) op de middenschalige orthofotomozaïek (opname 5 mei 2016; © AGIV). De zichtbare pixels zijn het gevolg van het uitvergroten van de luchtfoto's die een beperkte resolutie bezitten.

Archeologisch kader

De eerste vondsten werden in het voorjaar van 1983 gedaan op een perceel net ten oosten van het meest noordelijke ven In Den Damp (fig. 13, 15-19: B)⁴. Dhr. J. Carolus trof er na het ploegen voor de aanplant van dennen op voormalige 'woeste gronden' vuurstenen artefacten aan. Hierop werd er van 15 juni tot 30 november 1986 door de KU Leuven een oppervlakte van 684 m² opgegraven. Dit leverde vier artefactconcentraties op. Door het gebrek aan gemene werktuigen en het voorkomen van vele microlieten werden de concentraties geïnterpreteerd als gespecialiseerde activiteitszones, gericht op de jacht. Op typologische basis werd de site in het laatmesolithicum gedateerd⁵.

In 2001 werd het gebied opnieuw bezocht in het kader van gericht prospectieonderzoek naar finaalpaleolithische en mesolithische sites in de Kempen. Hierbij werden vondsten opgeboord uit een goed bewaarde podzolbodem op een bebost perceel ten zuiden van de opgegraven zone. Aan de oppervlakte van de aanpalende militaire zandweg werden eveneens enkele artefacten aangetroffen (fig. 13, 15-19: C)⁶. Ook aan de westzijde van In Den Damp leverden boringen en veldkartering

⁴ CAI 50213

⁵ Creemers & Vermeersch 1986; 1987.

⁶ CAI 51686

vondsten op (fig. 13, 15-19: D)⁷. Dit toonde niet enkel aan dat het sitecomplex zich verder naar het zuiden uitstrekt dan de opgraving van 1986, maar ook dat ook de westelijke valleirand eveneens artefactconcentraties bevat⁸.

Deze vondstlocaties komen duidelijk overeen met de typische locatie van mesolithische en finaalpaleolithische sites in de Kempen: op droge (hogere) plekken vlakbij voormalig open water⁹. De kans is dan ook zeer groot dat deze deel uit maken van een uitgestrekt sitecomplex waarbij nagenoeg alle hogere delen langs de vennen een reeks concentraties van mesolithische en eventueel finaalpaleolithische vondsten herbergen.

Ook in de wijdere omgeving ten oosten van de Abeekvallei werden, naast vondsten uit andere perioden, op veel verschillende locaties steentijdartefacten ingezameld¹⁰. De meeste werden ingezameld bij intensief prospectiewerk in het kader van een BTK-project¹¹. Hun temporele en functionele relatie tot de vindplaatsen langs de vennen is echter niet duidelijk.

Binnen het onderzoeksgebied zelf waren geen vondsten gekend tot de melding van deze toevalsvondst¹². De toevalsvondst leverde een hoog aantal artefacten in ftaniet op. Vindplaatsen rijk aan ftaniet, uit alle perioden van de prehistorie, zijn vooralsnog betrekkelijk dun gezaaid zijn. Ze komen voor op Belgisch en Nederlands grondgebied en kwamen voornamelijk aan het licht tijdens oppervlaktekarteringen. Uit het mesolithicum zijn verschillende tientallen vindplaatsen gekend waar ftaniet voorkomt, maar in de meeste gevallen gaat het steeds om één of enkele vondsten per vindplaats. De voornaamste uitzonderingen hierop zijn de vindplaatsen Brecht-Overbroek¹³, Weelde-Paardsdrank¹⁴ en Bladel/Netersel-Steenven¹⁵ waar telkens meerdere tientallen artefacten uit ftaniet (max. ca. 90) werden ingezameld.

Op de historische kaarten valt de nabijheid van de Donderslaghoeve op (fig. 17 en 18). Het DHM vertoont een reeks lijnvormige parallelle sporen, waarschijnlijk karresporen, die van deze zone vertrekken en net ten noorden van de Monnikswijer de vallei oversteken (fig. 13). Ook binnen het onderzoeksgebied zijn dergelijke sporen zichtbaar (fig. 14).

⁷ CAI 51685

⁸ Van Gils & De Bie 2002.

⁹ De Bie & Van Gils 2009; Van Gils & De Bie 2008.

¹⁰ o.a. CAI 51396 (In den Damp II) en CAI 50241 (Donderslagheide).

¹¹ Creemers 1985.

¹² Zie 1. en 2.2.

¹³ Vermeersch et al. 2005.

¹⁴ Huyge & Vermeersch 1982.

¹⁵ Arts & Deeben 1977.

3.2 BODEMOPBOUW EN -BEWARING

Op sommige plekken op het geplagd terrein dagzoomt grind, wat toont dat de afdek van de vroegpleistocene Maasafzettingen hier niet dik is en het onderzoeksterrein zich niet op een duin bevindt. In een diepere profielput in concentratie 1 was op 75 cm diepte grindrijk sediment aanwezig (fig. 21 en 22). Net hierboven was het zand gelaagd, wat overeenkomt met niet gehomogeniseerde dekzanden. Op de overgang tussen beide niveaus was het sediment bleker, vermoedelijk als gevolg van laterale uitloging door op het siltiger sediment stagnerend water. Daarboven tekende zich een goed ontwikkelde podzolbodem af, zoals die over beide opgravingslocaties en waarschijnlijk het hele onderzoeksgebied aanwezig was (fig. 21-29).

In het vlak van de geplagde zone waren parallelle donkere stroken zichtbaar die waarschijnlijk afkomstig zijn van een eenmalige beploeging voor de aanleg van het bovenvermelde dennenbos. Deze sporen waren echter niet zichtbaar in de profielwanden van de opgravingsputten. De beploeging heeft vermoedelijk dus geen of nauwelijks impact gehad op de bewaringstoestand van de opgegraven artefactconcentraties.

Concentratie 1 werd doorkruist door twee lijnvormige sporen: een 20 tot 30 cm brede noord-zuid georiënteerde gracht met een donkerbruine tot zwarte vulling van humusrijk zand (fig. 22 en 24), en een 30 cm breed oost-west georiënteerd spoor met een gelaagde vulling van grijs zand, ongetwijfeld herwerkte uitlogingshorizont (fig. 23 en 25). Dit laatste spoor wijkt qua oriëntatie en vulling duidelijk af van de aan bosbouw gerelateerde sporen. Het betreft vermoedelijk een karrespoor, eventueel gerelateerd aan de lijnvormige sporen die zichtbaar zijn op het DHM¹⁶. Beide sporen waren relatief ondiep; enkel het karrespoor sneed plaatselijk tot in de B-horizont van de podzol.

De Ah-horizont van de podzol was over het grootste deel van de opgegraven oppervlaktes verdwenen en de top van de E-horizont was aangesneden, wat ongetwijfeld te wijten is aan het plaggen en/of de daardoor geïnitieerde winderosie. Met een gemiddelde resterende dikte van 15 à 20 cm lijkt de impact op de E-horizont echter relatief beperkt en kunnen we van een goede bodembewaring spreken.

De verschillende horizonten van de podzol dagzomen aan de helling naar het ven (fig. 30), wat aangeeft dat de oever niet meer haar natuurlijke topografie vertoont. Op de luchtfoto (fig. 20) lijkt een inham aanwezig ter hoogte van het geplagd terrein, wat ook door het GRB gevolgd wordt (fig. 3). Niet enkel op het terrein zelf, maar ook op het DHM (fig. 14), is echter zichtbaar dat dit geen lokale afgraving van de oever betreft, maar enkel het resultaat is van het verwijderen van de dense oeverbegroeiing in het kader van de plagwerken. Er gebeurde hier geen grondverzet bij de plagwerken¹⁷. Het gereduceerde kadasterplan van het Dépôt de la guerre et de la topographie (ca 1865) toont bovendien reeds een steilwand langs de hele oostelijke oever van het ven. De oever werd dus waarschijnlijk langer geleden aangeschuind of teruggezet, misschien in functie van het vroeger gebruik als wijer (visvijver). De huidige oever bevindt zich dus waarschijnlijk enigszins ten oosten van de natuurlijke oever.

¹⁶ Zie 3.1: Archeologisch kader.

¹⁷ Mondelinge mededeling Michel Broeckmans (ANB, boswachter van het betreffende gebied).



Fig. 21. Profielput tegen de noordwand van concentratie 1¹⁸.

¹⁸ Tekening in fig. 22

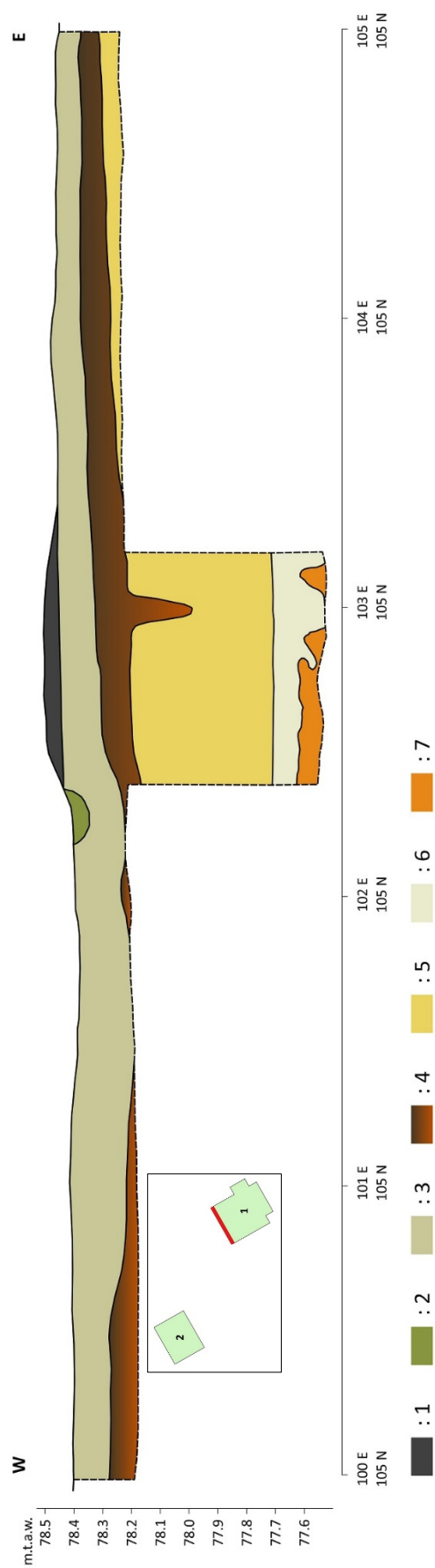


Fig. 22. Tekening en foto van het noordprofiel van concentratie 1. 1: Ah-horizont podzol; 2: gracht; 3: E-horizont podzol; 4: B-horizont podzol; 5: C-horizont podzol; 6: wit uitgelooagd grindrijk zand; 7: grindrijk siltig zand met oxidatievlekken.

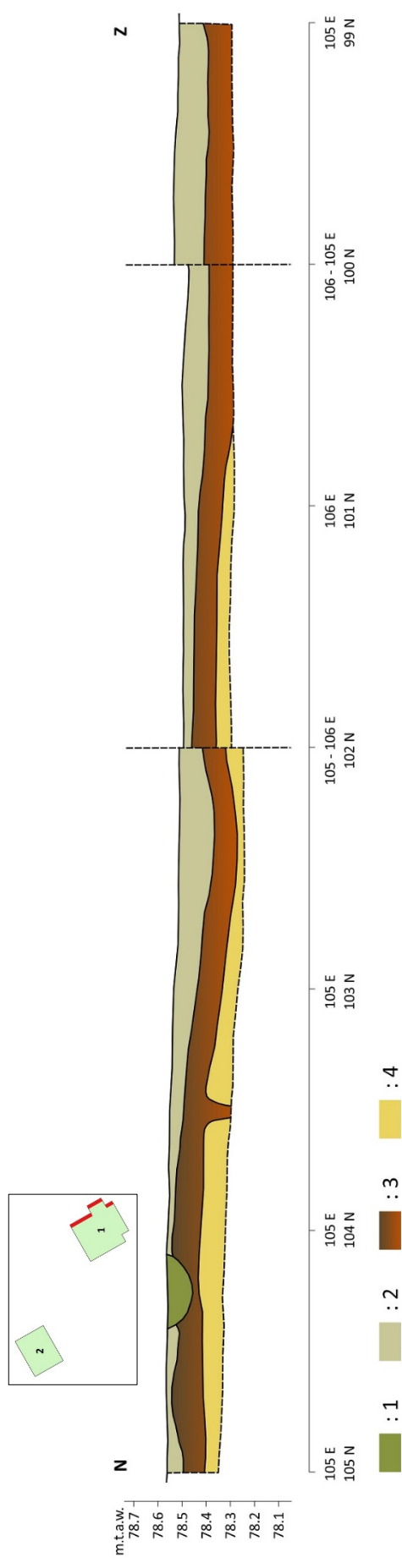


Fig. 23. Tekening en foto van het oostprofiel van concentratie 1.
1: karrespoor; 2: E-horizont podzol; 3: B-horizont podzol; 4: C-horizont podzol.

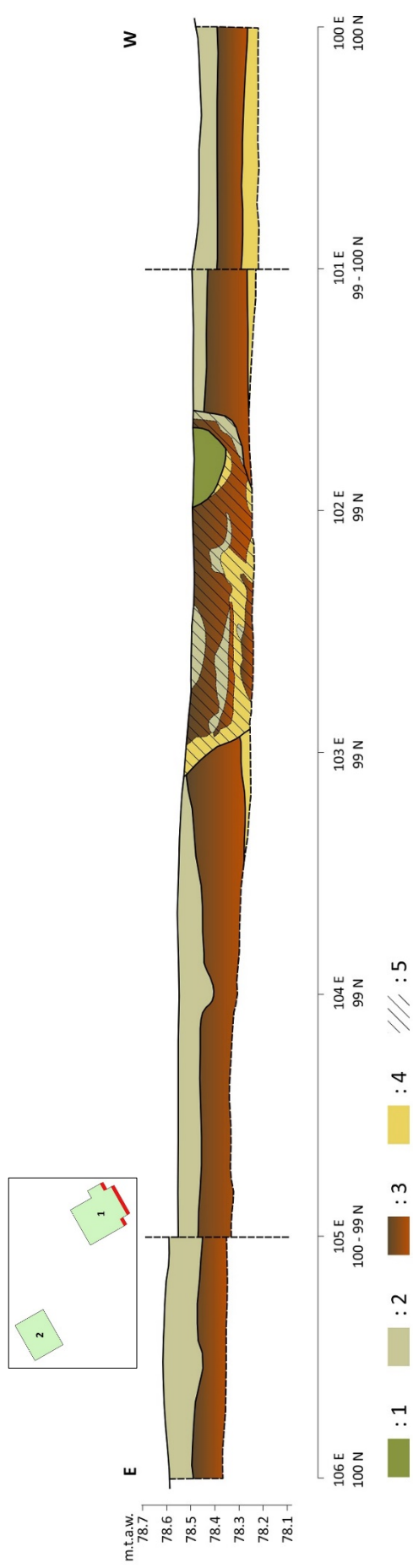


Fig. 24. Tekening en foto van het zuidprofiel van concentratie 1.
1: gracht; 2: E-horizont podzol; 3: B-horizont podzol; 4: C-horizont podzol; 5: recente verstoring.

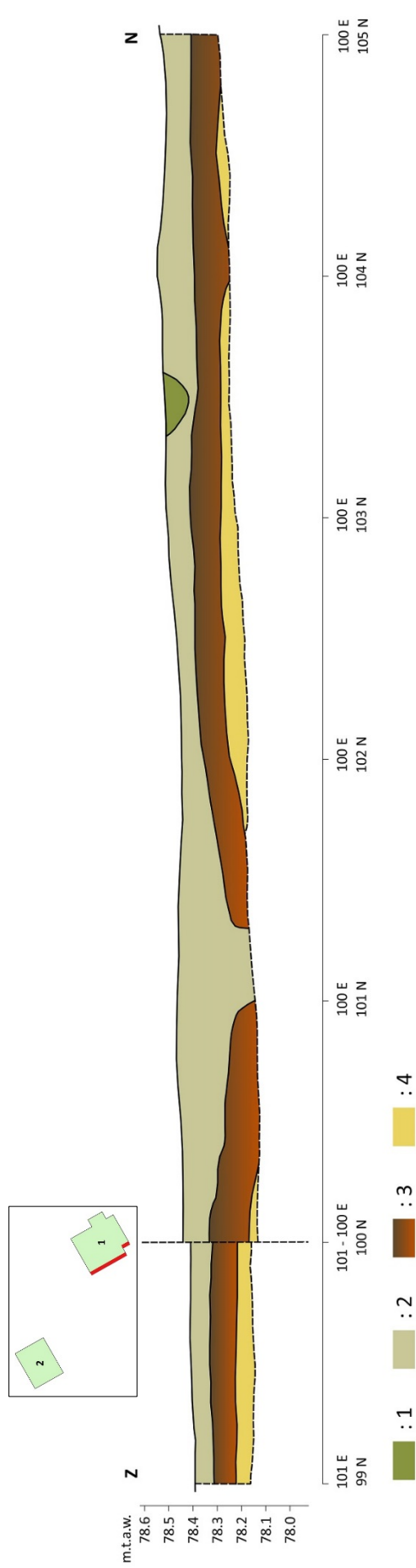


Fig. 25. Tekening en foto van het westprofiel van concentratie 1.
1: karrespoor; 2: E-horizont podzol; 3: B-horizont podzol; 4: C-horizont podzol.

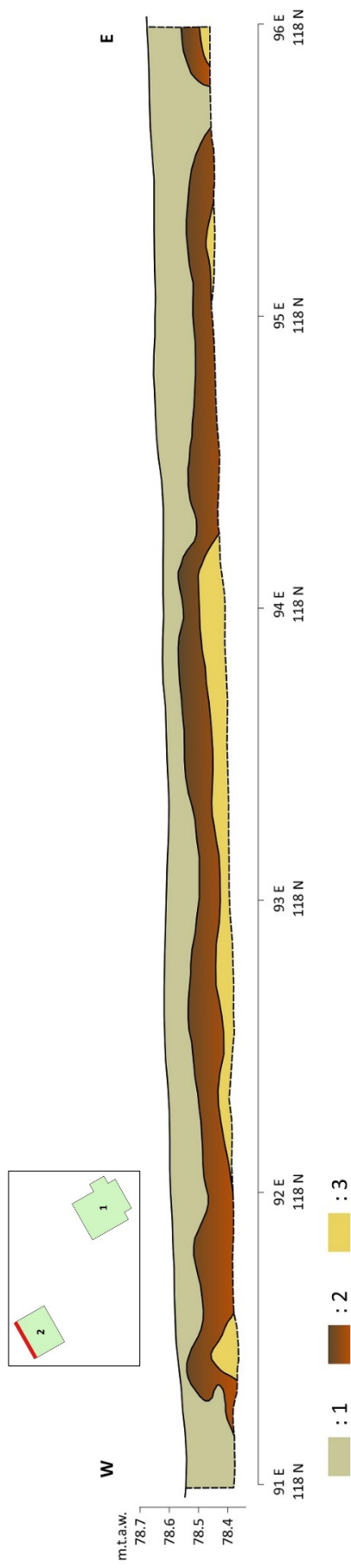


Fig. 26. Tekening en foto van het noordprofiel van concentratie 2.
1: E-horizont podzol; 2: B-horizont podzol; 3: C-horizont podzol.

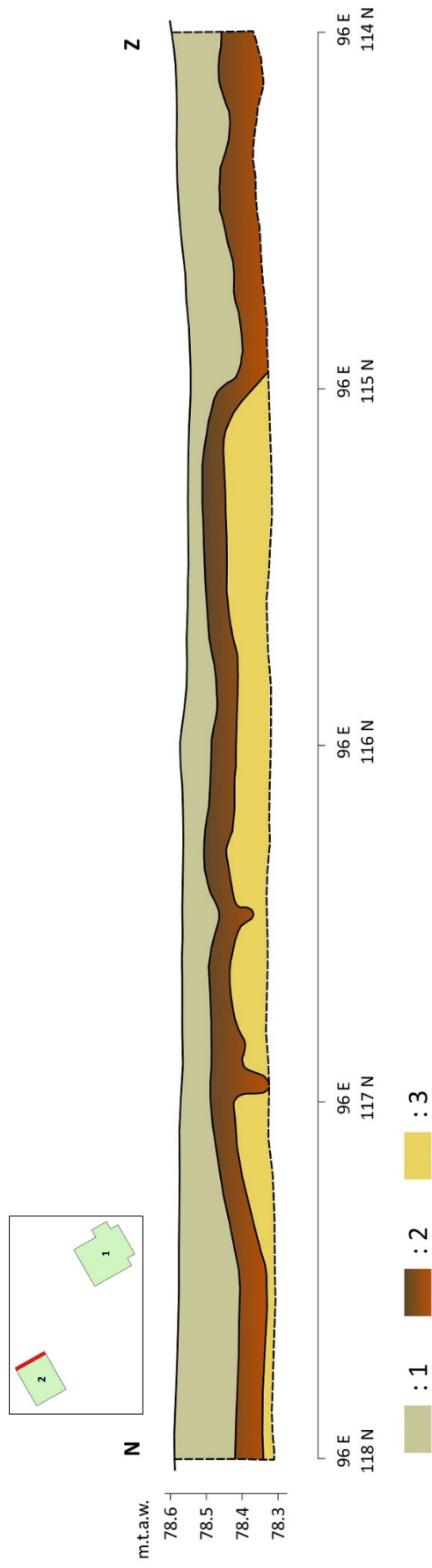


Fig. 27. Tekening en foto van het oostprofiel van concentratie 2.
1: E-horizont podzol; 2: B-horizont podzol; 3: C-horizont podzol.

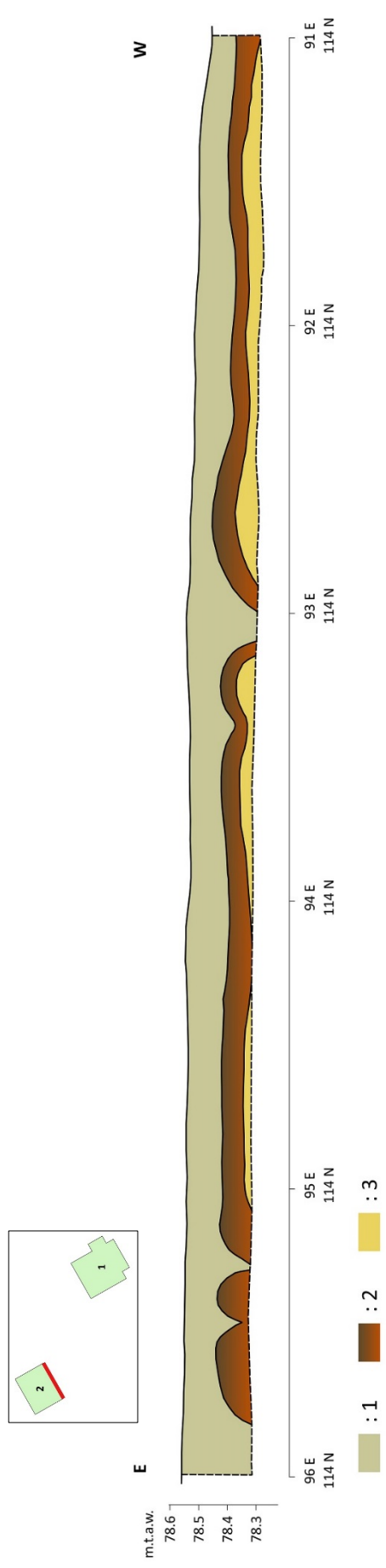


Fig. 28. Tekening en foto van het zuidprofiel van concentratie 2.
1: E-horizont podzol; 2: B-horizont podzol; 3: C-horizont podzol.

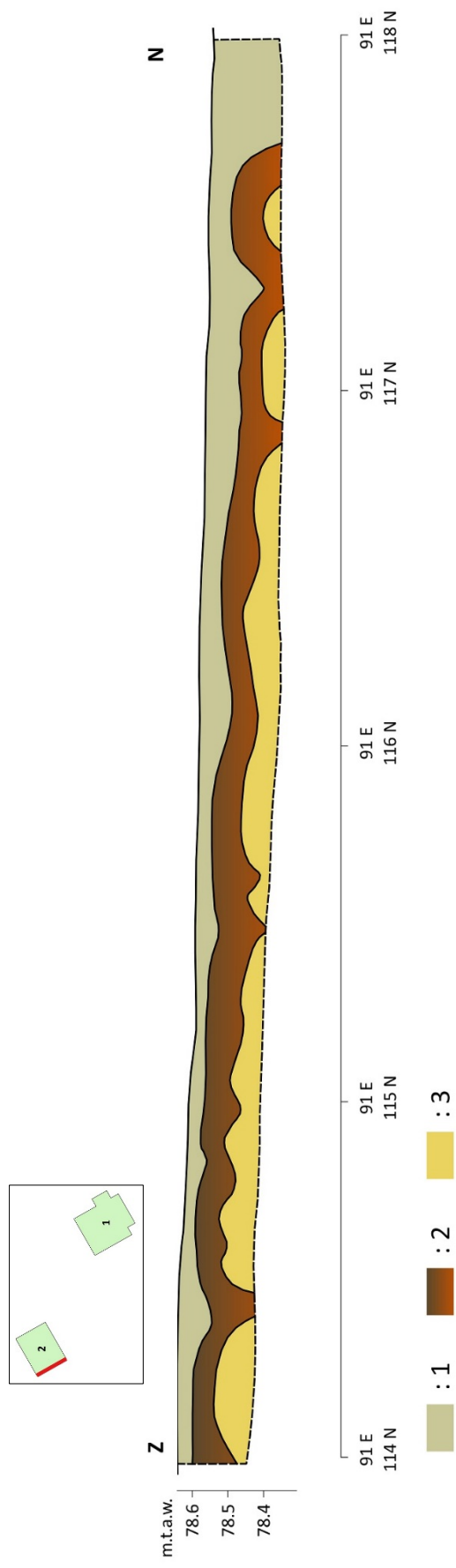


Fig. 29. Tekening en foto van het westprofiel van concentratie 2. 1: E-horizont podzol; 2: B-horizont podzol; 3: C-horizont podzol.



Fig 30. Dagzomende podzolhorizonten tegen de helling van de oever van het ven.

3.3 VELDKARTERING

Vondsten

In totaal werden 655 lithische artefacten ingezameld door middel van veldkartering (tab. 1). In februari 2015 zamelde Dhr. Jacques Carolus 60 artefacten in (tab. 2). Het terreinbezoek op 24 april leverde 98 oppervlaktevondsten op (tab. 3). Herhaalde systematische kartering van de ganse geplagde zone in juni 2015 resulteerde in 436 bijkomende artefacten (tab. 4). Bij een terreinbezoek op 16 oktober werden opnieuw 53 vondsten ingezameld (tab. 5).

De artefacten zijn overwegend in vuursteen vervaardigd ($n = 514$), terwijl ook relatief veel wommersomkwartsiet aanwezig is ($n = 115$) (tab. 1). Naast twee stukken in kwartsiet van Tienen, vallen vooral de artefacten in ftaniet ($n = 23$) op, die aanleiding gaven tot opgraving.

Onder de geretoucheerde artefacten komen naast verschillende gemene werktuigen voornamelijk microlieten voor (fig. 31: 1-6, 8). Samen met de aanwezigheid van een kerfrest en het grote aandeel wommersomkwartsiet, wijst dit op een mesolithische occupatie. Enkel een gesteelde pijlpunt is duidelijk uit een andere (latere) periode afkomstig (fig. 31: 7).

Typologie	VST	WSQ	ftaniet	Tienen	onbekend	Totaal
kern						
kernfragment	6					6
volledige kern	12	1				13
verfrissing						
kernflankafhaking	6	2				8
kernrandafhaking	7	1				8
kerntablet	2	1	1			4
slagvlakrandafhaking	2	1				3
niet geretoucheerde afhaking						
(micro)kling	68	39	2			109
afslag	134	20	3	1		158
onbepaald afhakingsfragment	137	11	8	1		157
chip	61	29	5			95
brokstuk	48	4	3		1	56
potlid	3					3
gemeen werktuig						
geretoucheerde (micro)kling	5	1	1			7
geretoucheerde afslag	2	1				3
schrabber	8	2				10
microliet						
driehoek	1					1
microliet met vlakke retouches	1					1
onbepaald fragment	3					3
spits met afgestompte boord(en)		1				1
spits met schuine afknotting	2					2
spits met geretoucheerde basis	4					4
trapezium		1				1
pijlpunt						
gesteelde pijlpunt	1					1
kerfrest						
kerf op proximaal rechterboord	1					1
Eindtotaal	514	115	23	2	1	655

Tab. 1. Overzicht van de door middel van veldkartering ingezamelde vondsten.

Typologie	VST	WSQ	ftaniet	totaal
kern				
kernfragment	2			2
verfrissing				
kerntablet	1	1	1	3
niet geretoucheerde afhaking				
(micro)kling	8	6	2	16
afslag	15	2	3	20
onbepaald afhakingsfragment	6		3	9
brokstuk	3			3
gemeen werktuig				
geretoucheerde (micro)kling	1			1
geretoucheerde afslag	1			1
schrabber	2			2
microliet				
onbepaald fragment	2			2
spits met geretoucheerde basis	1			1
Eindtotaal	42	9	9	60

Tab. 2. Oppervlaktevondsten ingezameld in februari 2015 door Dhr. Jacques Carolus.

Typologie	VST	WSQ	totaal
kern			
kernfragment	3		3
volledige kern	2	1	3
verfrissing			
kernflankafhaking	2	1	3
kernrandafhaking	3	1	4
kerntablet	1		1
slagvlakrandafhaking	1		1
niet geretoucheerde afhaking			
(micro)kling	11	10	21
afslag	16	6	22
onbepaald afhakingsfragment	13	4	17
chip	5	13	18
brokstuk	2		2
gemeen werktuig			
schrabber		2	2
microliet			
spits met geretoucheerde basis	1		1
Eindtotaal	60	38	98

Tab. 3. Oppervlaktevondsten ingezameld bij het terreinbezoek op 24 april 2015.

Typologie	VST	WSQ	ftaniet	Tienen	onbekend	totaal
kern						
kernfragment	1					1
volledige kern	7					7
verfrissing						
kernflankafhaking	4	1				5
kernrandafhaking	3					3
slagvlakrandafhaking	1	1				2
niet geretoucheerde afhaking						
(micro)kling	45	21				66
afslag	87	11		1		99
onbepaald afhakingsfragment	108	6	5	1		120
chip	50	13	5			68
brokstuk	41	4	3		1	49
potlid	2					2
gemeen werktuig						
geretoucheerde (micro)kling	3		1			4
geretoucheerde afslag		1				1
schrabber	4					4
microliet						
driehoek	1					1
microliet met vlakke retouches	1					1
onbepaald fragment	1					1
spits met geretoucheerde basis	1					1
trapezium		1				1
Eindtotaal	360	59	14	2	1	436

Tab. 4. Oppervlaktevondsten ingezameld bij systematische kartering in juni 2015

Typologie	VST	WSQ	totaal
kern			
volledige kern	2		2
verfrissing			
kernrandafhaking	1		1
niet geretoucheerde afhaking			
(micro)kling	4	2	6
afslag	14	1	15
onbepaald afhakingsfragment	10	1	11
chip	6	3	9
brokstuk	1		1
potlid	1		1
gemeen werktuig			
geretoucheerde (micro)kling		1	1
geretoucheerde afslag	1		1
schrabber	1		1
microliet			
spits met afgestompte boord(en)		1	1
spits met schuine afknotting	2		2
spits met geretoucheerde basis	1		1
Eindtotaal	44	9	53

Tab. 5. Oppervlaktevondsten ingezameld bij het terreinbezoek op 16 oktober 2015.

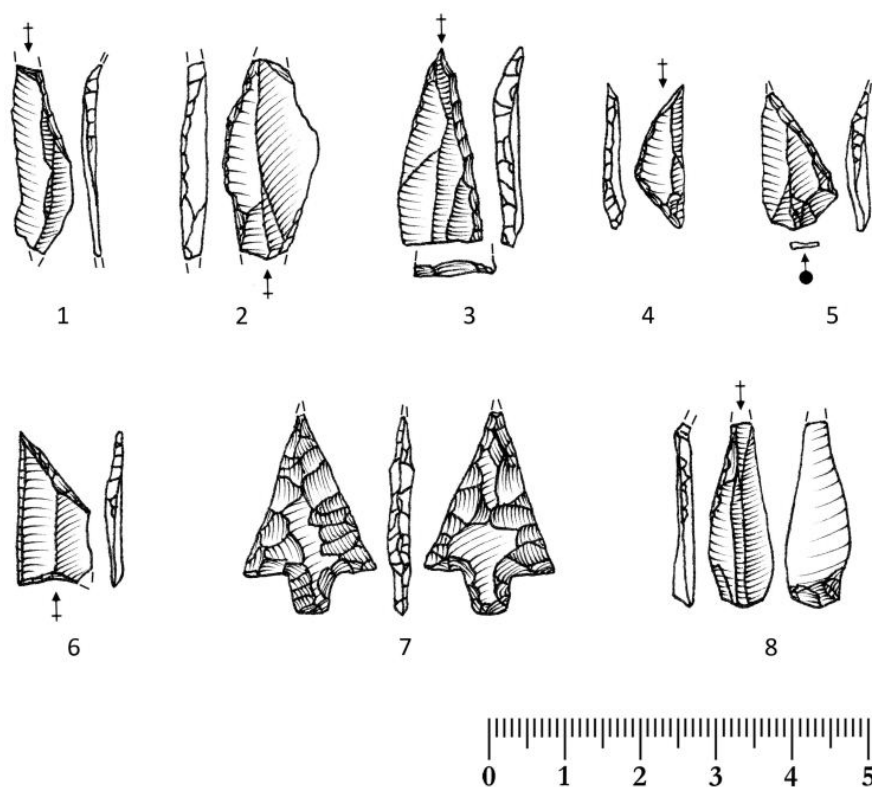


Fig. 31 - Selectie van werktuigen uit de oppervlakteprospecties (1-5, 7-8: vuursteen; 6: wommersomkwartsiet).

Vondstspreading

Bij de systematische veldkartering in juni 2015 werden vondsten per vak van 10 x 10 m geregistreerd (fig. 32). De densiteit aan vondsten neemt dicht bij het ven sterk toe: de eerste tien meter leverde tot 76 vondsten per 100 m² op, terwijl in de laatste nog slechts drie artefacten per 100 m² werden aangetroffen. De eerste 30 m vanaf de huidige oever bevat de meerderheid van de vondsten, waarna de densiteit snel afneemt. De exacte afstand tot de natuurlijke oever is hier echter moeilijk te bepalen, aangezien deze zich enigszins ten westen van de huidige oever moet hebben bevonden¹⁹. Dit patroon bestaande uit een dense vondstspreading vlak langs toenmalig open water komt sterk overeen met andere mesolithische vindplaatsen²⁰.

Zowel bij de systematische veldkartering als bij de andere terreinbezoeken viel op dat het geen egale vondstspreading betreft, maar dat vaak clusters van artefacten aan de oppervlakte aanwezig waren. Deze waren meestal relatief klein in omvang (slechts enkele meters diameter) en vertoonden met enkele clusters van bijna uitsluitend wommersomkwartsiet vaak een sterk overwicht van specifieke grondstoffen. De oever van de Monnikswijer lijkt dan ook een relatief dense serie van vondstenconcentraties te bevatten, waarvan de ruimtelijke context zeer goed bewaard is.

¹⁹ Zie 3.2.

²⁰ De Bie & Van Gils 2009; Van Gils & De Bie 2008.

Waarnemingen ten zuiden van de geplagde zone

Bij het terreinbezoek op 24 april 2015 werden eveneens twee locaties ten zuiden van de geplagde zone bezocht waar in de toekomst heideherstel is voorzien. De eerste locatie is een niet-bebost braakliggend perceel langs de zuidwestoever van de Monnikswijer (fig. 13, 15-19: E). Aan de oppervlakte is duidelijk zichtbaar dat hier een bouwvoor aanwezig is die relatief veel grind bevat. Hiertussen werden vijf artefacten aangetroffen: twee afslagen, een microkling, een klingfragment en een verbrande eindschrabber, allen in vuursteen.

De tweede locatie bevindt zich ten zuiden van de Monnikswijer, in een bost terrein waar het DHM eolische duinvormen toont (fig. 13, 15-19: F). Een boring toonde hier de aanwezigheid van een goed ontwikkelde podzolbodem, wat doet vermoeden dat dit reliëf voldoende oud is om geen mesolithische archeologie af te dekken. Dit werd bevestigd door de vondst van een silex afslag aan de oppervlakte van een zandweg.

Beide vondstlocaties tonen dat ook deze plekken in de steentijd bezocht werden. Dit versterkt het idee dat de volledige zone rond de reeks vennen van de Monnikswijer tot en met In Den Damp prehistorische occupatie gekend heeft.

3.4 OPGRAVING VAN TWEE ARTEFACTCONCENTRATIES

Vondsten

De opgraving leverde enkel lithische artefacten op (tab. 6). Voor concentratie 1 gaat het om 1563 artefacten, waarvan 698 chips (artefacten kleiner dan 1 cm). Het relatief lage aandeel chips is waarschijnlijk te wijten aan het uitzoeken van nat zeefresidu, waarbij deze kleine artefacten gemakkelijker over het hoofd kunnen worden gezien. Concentratie 2 is gelijkaardig qua grootteorde met 1450 artefacten, waarvan 436 chips.

De verdeling van de grondstoffen verschilt echter. Concentratie 1 bevat een meerderheid van stukken in ftaniet ($n = 700$), naast 623 artefacten in vuursteen, terwijl concentratie 2 duidelijk meer vuursteen ($n = 1104$) dan ftaniet ($n = 132$) bevat. Een verklaring hiervoor is wellicht te vinden in de vondstspreading (zie onder). In beide concentraties vormen artefacten in wommersomkwartsiet een goed vertegenwoordigde minderheid (respectievelijk 239 en 214 stukken). Concentratie 1 bevat ten slotte één enkele afslag in kwartsiet van Tienen.

Wat betreft geretoucheerde artefacten en werktuigafval zijn er eveneens duidelijke verschillen. Concentratie 1 bevat bijvoorbeeld nauwelijks gemene werktuigen (slechts twee geretoucheerde microklingen en een geretoucheerde afslag), terwijl er in concentratie 2 zestien aanwezig zijn, waaronder vijf schrabbers en een boor. Daarnaast zijn er qua microlieten duidelijk meer geometrische microlieten aanwezig in concentratie 2 (vijf driehoeken en twee segmenten; fig. 33) dan in concentratie 1 (één driehoek; fig. 34). Concentratie 1 bevat dan weer meer microlieten met vlakke retouches (zes tegenover drie; fig. 33 en 34). Ten slotte zijn kerfresten veel sterker vertegenwoordigd in concentratie 1 ($n = 20$) dan in concentratie 2 ($n=1$). Beide concentraties bevatten echter een mooie hoeveelheid (fragmenten van) smalle microklingen met afgestompte boord (respectievelijk 14 en 12; fig. 33 en 34).

Voor het ensemble in ftaniet valt op dat concentratie 2 voornamelijk brokstukken, chips, en ruwer debitage-afval bevat, maar nagenoeg geen geretoucheerde artefacten (enkel een geretoucheerde (micro)kling en een geretoucheerde afslag). In concentratie 1 bevinden zich meer (micro)kling(fragment)en, kernverfrissingselementen, werktuigen en werktuigafval. De gemene werktuigen in ftaniet blijven beperkt tot twee geretoucheerde (micro)klingen en een geretoucheerde afslag. De voornaamste component onder de geretoucheerde artefacten zijn (fragmenten van) microlieten met vlakke retouches ($n = 4$) en (fragmenten van) smalle microklingen met afgestompte boord ($n = 7$) (fig. 34). Deze werden allemaal in concentratie 1 aangetroffen, evenals vier kerfresten. Dit alles doet vermoeden dat het ruwe ftaniet misschien eerst werd voorbereid op de locatie van concentratie 2, om vervolgens 10 m verderop, op de locatie van concentratie 1, verder gedebiteerd en tot werktuigen verwerkt te worden. Refitting en technologische analyse zullen echter moeten

uitmaken of de artefacten in ftaniet van beide concentraties van dezelfde knollen afkomstig zijn of niet, en hoe hun *chaîne(s) opératoire(s)* er precies uitzag(en). De artefacten in ftaniet lijken met een uiterst vers voorkomen zeer goed bewaard, wat het potentieel voor een dergelijke studie vergroot (fig. 35 en 36).

Concentratie 2 leverde ten slotte een belangrijke hoeveelheid brokstukken in natuursteen op (vermoedelijk kwartsitische zandsteen; n = 386). Aangezien hierin slechts zeer weinig variatie zichtbaar is wat betreft grondstof, lijken deze afkomstig van slechts enkele grotere keien die vermoedelijk door verhitting verbrokkeld zijn. Ook dit dient door middel van refitting nader bekeken te worden.

Typologie	Concentratie 1					Concentratie 2				Totaal
	VST	WSQ	ftaniet	Tienen	totaal	VST	WSQ	ftaniet	totaal	
kern										
kernfragment	1				1		2		2	3
volledige kern	1	1			2	2	2		4	6
verfrissing										
kernflankafhaking		1	2		3	1			1	4
kernrandafhaking			4		4	3			3	7
kerntablet			1		1	3	1		4	5
slagvlakrandafhaking	1		3		4	6			6	10
niet geretoucheerde afhaking										
(micro)kling	34	24	60		118	82	27	7	116	234
afslag	52	9	68	1	130	80	25	11	116	246
onbepaald afhakingsfragment	157	69	181		407	278	43	18	339	746
chip	225	121	352		698	352	58	26	436	1134
splinter										
slagbultsplinter	1	1	1		3	2			2	5
brokstuk	107	1	8		116	226	38	68	332	448
potlid	18		1		19	28			28	47
gemeen werktuig										
boor						1			1	1
geretoucheerde (micro)kling	1		1		2	3	2	1	6	8
geretoucheerde afslag	1				1	3		1	4	5
schrabber						2	3		5	5
microliet										
driehoek	1				1	3	2		5	6
microliet met vlakke retouches	2		4		6	1	2		3	9
onbepaald fragment	4	3	3		10	20			20	30
segment						1	1		2	2
smalle microkling met afgestompte boord	2	5	7		14	4	8		12	26
spits met afgestompte boord(en)	2				2	1			1	3
spits met geretoucheerde basis						1			1	1
spits met schuine afknotting	1				1					1
kerfrest										
kerf op distaal rechterboord	4	2	4		10					10
kerf op distaal linkerboord	5				5	1			1	6
kerf op proximaal linkerboord	1	2			3					3
kerf op proximaal rechterboord	1				1					1
onbepaald	1				1					1
Eindtotaal	623	239	700	1	1563	1104	214	132	1450	3013

Tab. 6. Overzicht van de opgegraven artefacten, met uitzondering van de brokstukken in natuursteen.

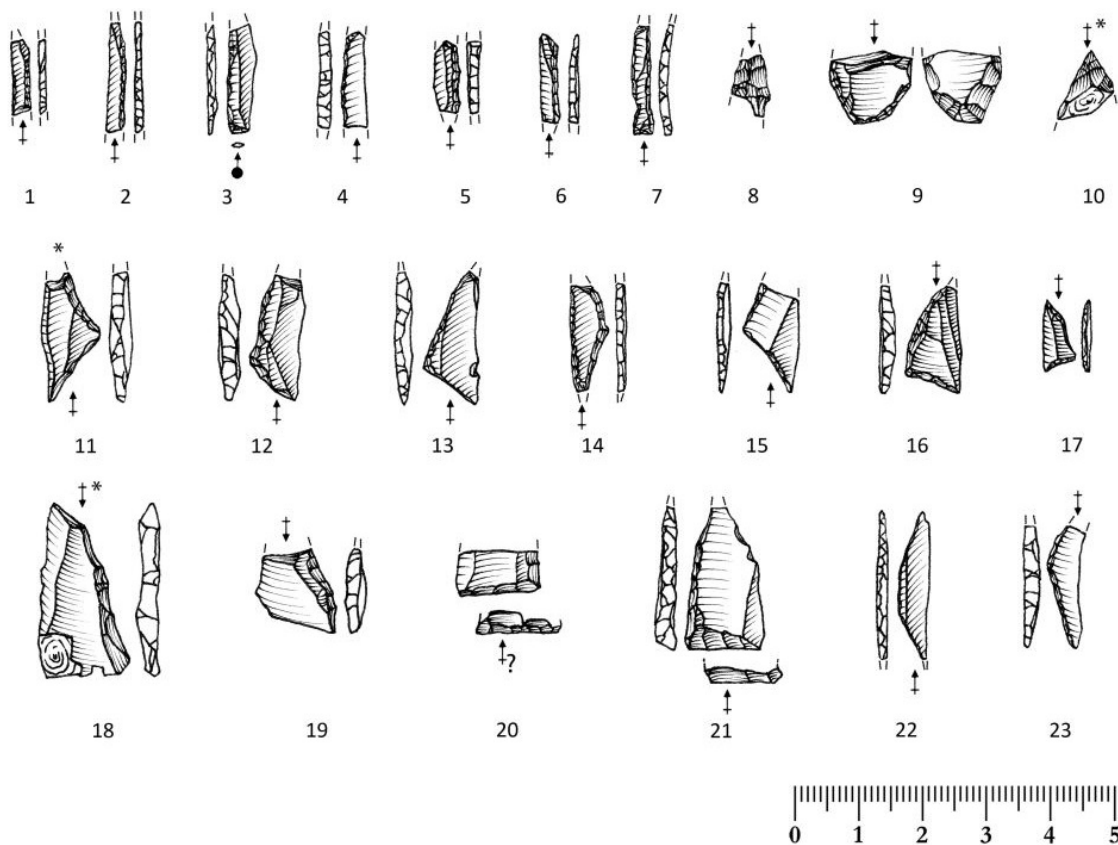


Fig. 33. Selectie van microlieten uit de opgraving van concentratie 2 (6-7, 10-15, 18-22: vuursteen; 1-5, 8-9, 16-17, 23: wommersomkwartsiet).

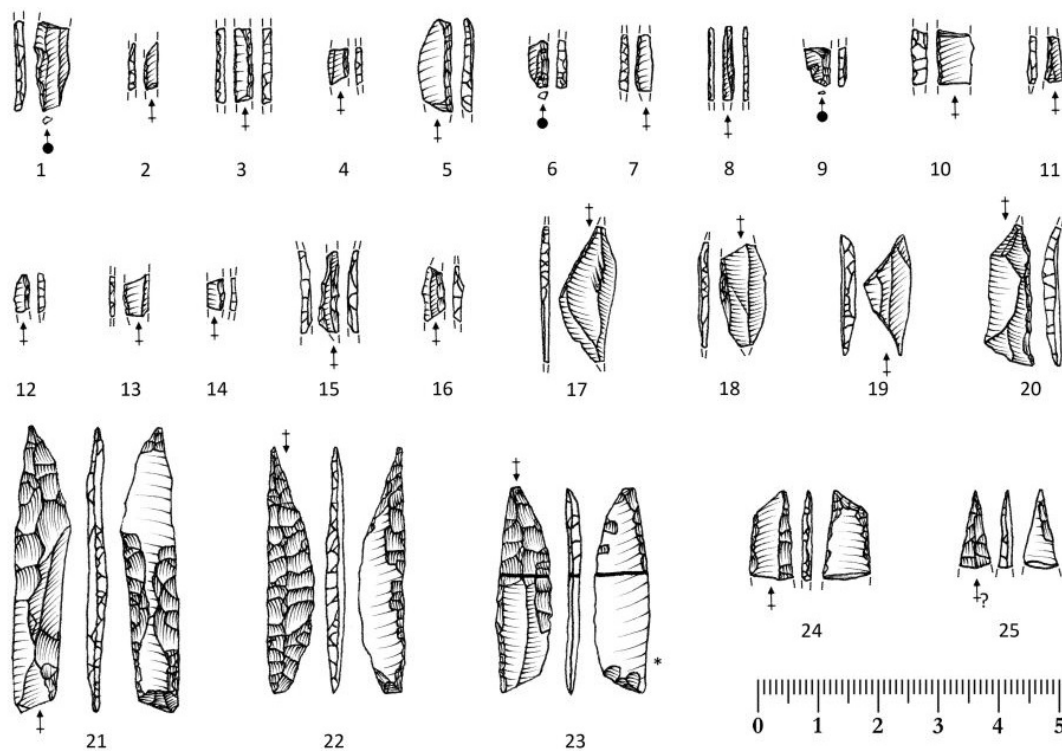


Fig. 34. Selectie van microlieten uit de opgraving van concentratie 1 (10-16, 21-22, 24-25: ftaniet; 1-3, 17-20, 23: vuursteen; 4-9: wommersomkwartsiet).



Fig. 35. Selectie van artefacten in ftaniet uit concentraties 1 en 2.

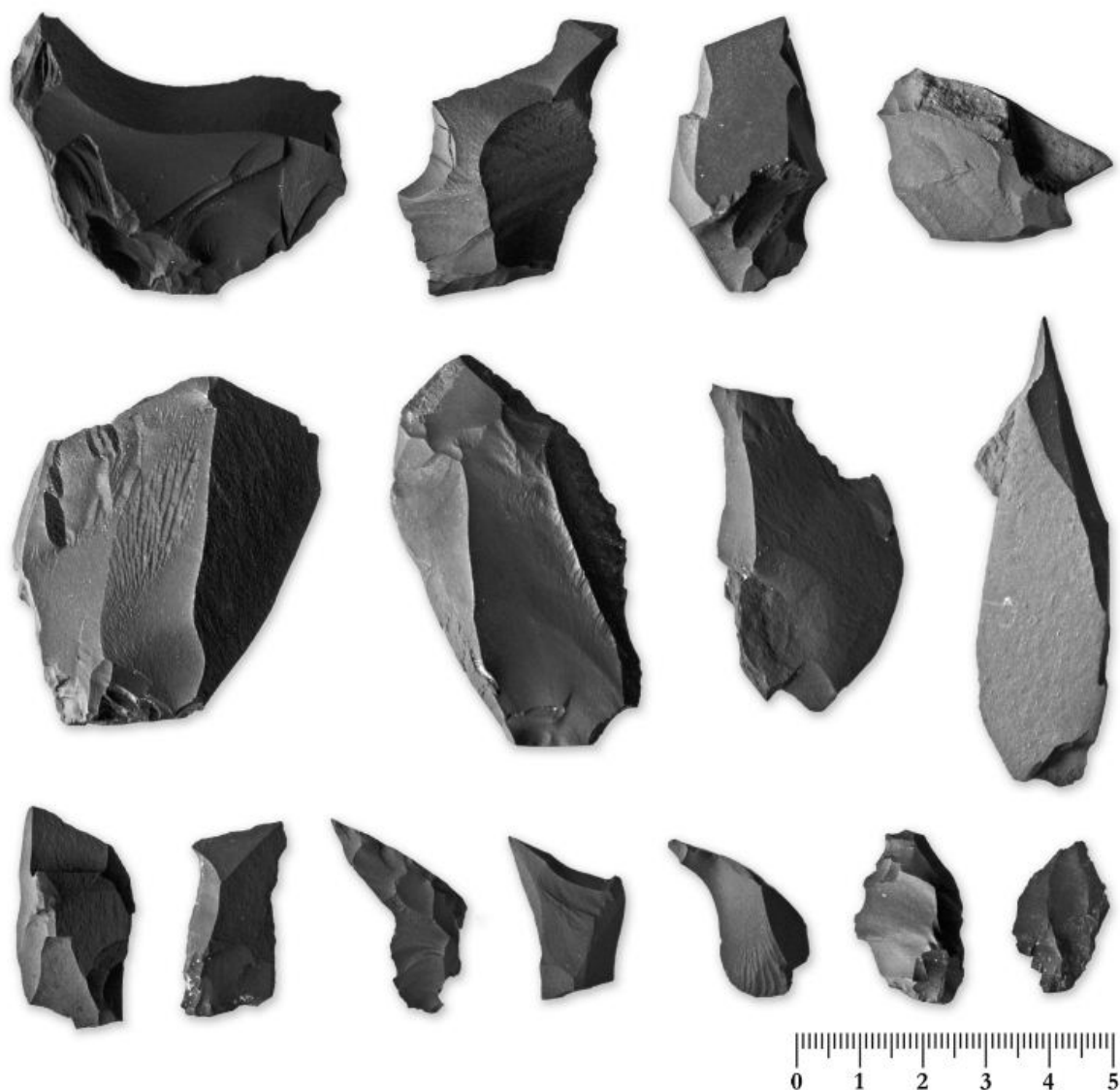


Fig. 36. Selectie van artefacten in ftaniet uit concentraties 1 en 2.

Verticale vondspreiding

Beide concentraties werden opgegraven in verticale eenheden van 5 cm tot een diepte van ongeveer 25 cm. Hieruit bleek dat de vondstdensiteit vlak onder het huidige oppervlak het hoogst is en volgens een unimodale curve gradueel afneemt met de diepte (fig. 37). De verticale vondspreiding lijkt tevens sterk gerelateerd aan de podzolbodem. De meeste vondsten bevonden zich immers steeds in de E-horizont, terwijl onder de B-horizont nog maar weinig artefacten werden aangetroffen. Ondanks het feit dat de podzolbodem over het grootste deel van de oppervlakte licht werd afgetopt door plagwerken en/of winderosie, lijkt het vondstensemble redelijk volledig. Bij het plaggen zou een klein aantal artefacten eventueel verwijderd kunnen zijn, maar het inzamelen van oppervlaktevondsten heeft het verlies aan artefacten door winderosie vermoedelijk grotendeels opgevangen.

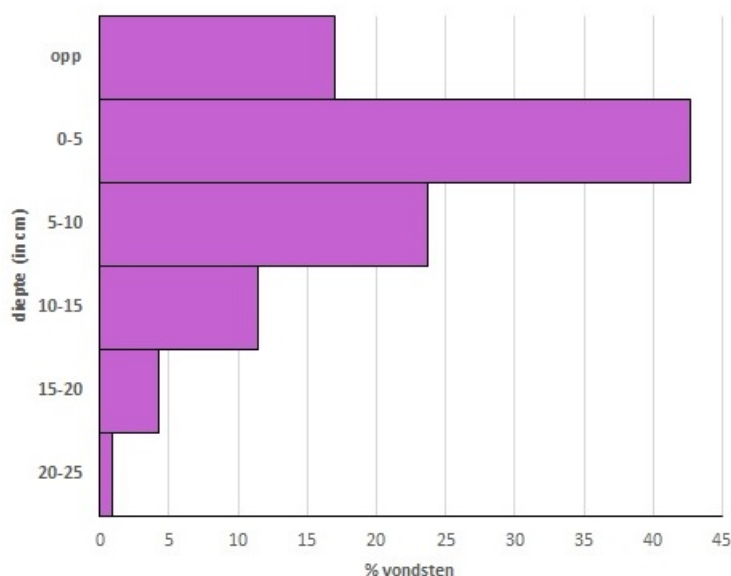


Fig. 37. Verticale vondstspreading van de twee opgegraven concentraties.

Horizontale vondstspreading

Voor concentraties 1 en 2 werd respectievelijk 31 m² en 20 m² opgegraven. De densiteit aan artefacten in ftaniet werd hierbij prioritair gevolgd, waardoor in beide opgravingsputten nagenoeg de volledige concentratie van artefacten in deze grondstof gevat lijkt te zijn (fig. 38). Ongetwijfeld bevonden zich nog enkele stukken buiten de opgegraven oppervlakte, maar op basis van de vondstspreading lijkt het ensemble in ftaniet toch de volledigheid te benaderen. Het betreft twee ongeveer cirkelvormige concentraties van verschillende grootte en densiteit. Concentratie 1 heeft een diameter van ongeveer 5 m en een maximum vondstdensiteit van 38 artefacten in ftaniet per ¼ m², terwijl concentratie 2 slechts een diameter van ongeveer 3 m en een maximum vondstdensiteit van 17 artefacten in ftaniet per ¼ m² bereikt.

De horizontale spreading van de vuurstenen artefacten vertoont echter een volledig ander beeld (fig. 39). Deze is in concentratie 2 met een maximale vondstdensiteit van 71 artefacten per ¼ m² veel denser dan het ftaniet. In concentratie 1 lijkt daarentegen slechts de rand van een concentratie aangesneden, met een maximale vondstdensiteit van 37 artefacten per ¼ m² in de uiterste zuidoosthoek van de opgravingsput. Dit verklaart het relatief lage aandeel vuursteen in concentratie 1²¹. Aangezien de horizontale spreading van artefacten in vuursteen en ftaniet hier duidelijk niet overeen komt, stelt dit tevens de temporele relatie tussen beide grondstoffen in vraag.

De spreading van artefacten in wommersomkwartsiet komt in beide concentraties relatief goed overeen met de spreading van het ftaniet, zij het in lagere densiteit en ongeveer één meter verder naar het zuiden bij concentratie 1 (fig. 40). Toch stelt zich ook hierbij de vraag naar de relatie tot de andere grondstoffen enerzijds, en tussen beide concentraties anderzijds. De spreading van natuursteen vertoont ten slotte een duidelijke clustering in het zuiden van concentratie 2 (fig. 41), wat het bovenvermelde idee lijkt te bevestigen dat het fragmenten zou betreffen van een beperkt aantal uiteen gebarsten stenen, eventueel als het gevolg van verhitting in een haard²². Er werden in beide opgravingsputten echter geen bodemsporen waargenomen die op de bewaring van een haardstructuur konden wijzen.

²¹ Zie 3.4 Vondsten.

²² Zie 3.4 Vondsten.

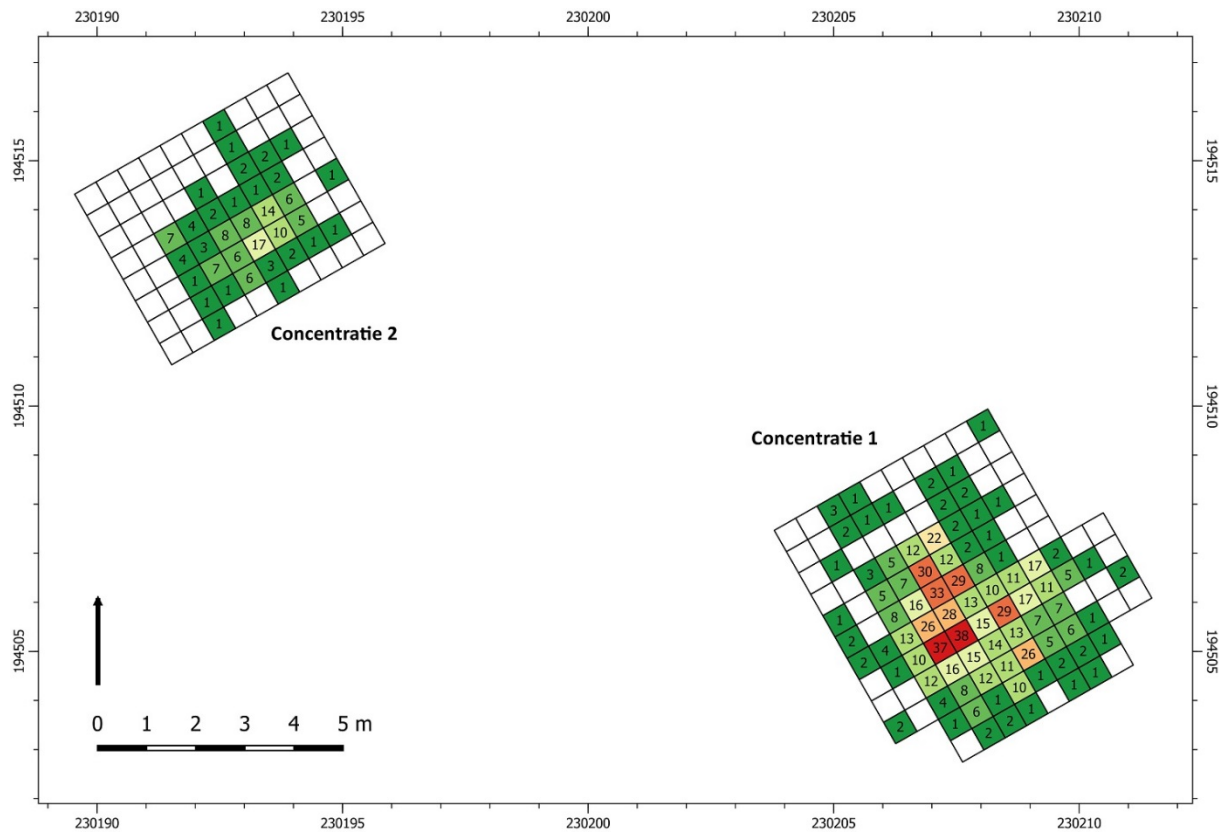


Fig. 38. Horizontale spreiding van de vondsten in ftaniet. De artefactaantallen per ¼ m² worden zowel door getallen als kleurencode weergegeven.

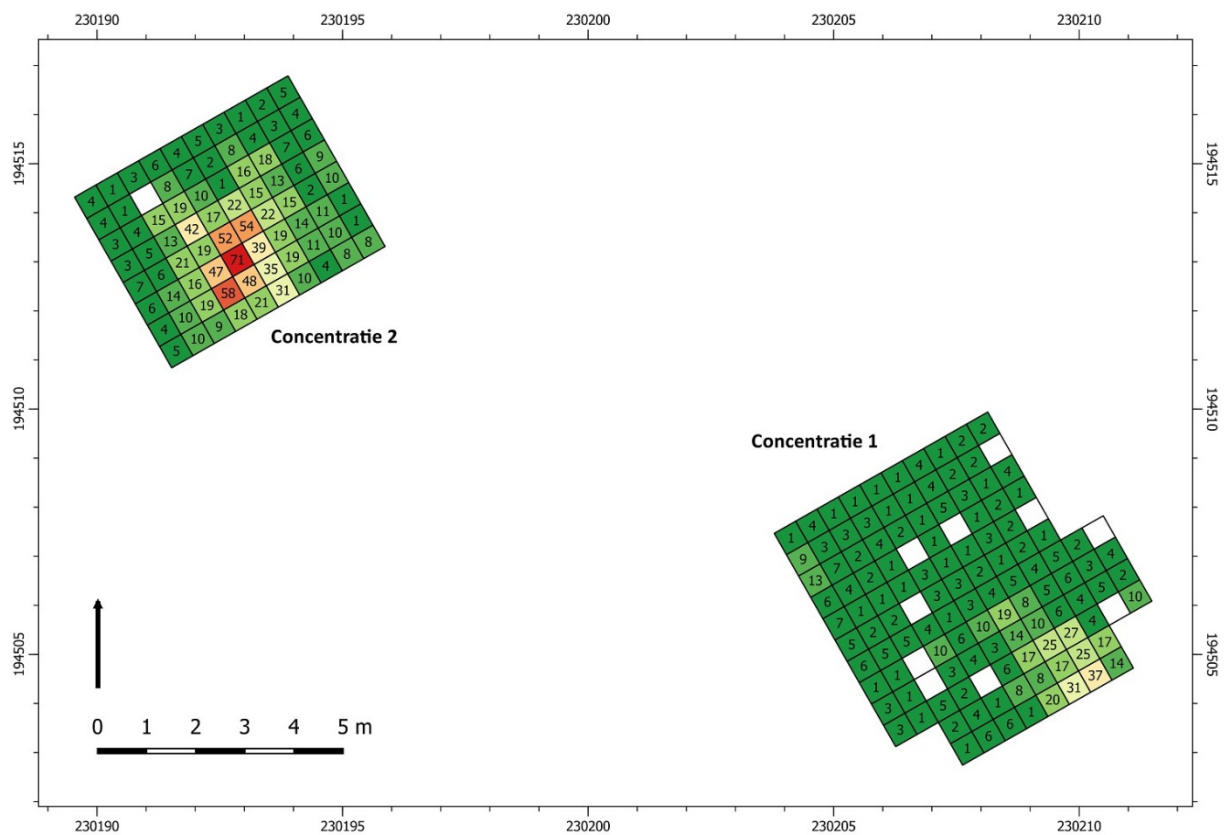


Fig. 39. Horizontale spreiding van de vondsten in vuursteen. De artefactaantallen per ¼ m² worden zowel door getallen als kleurencode weergegeven.

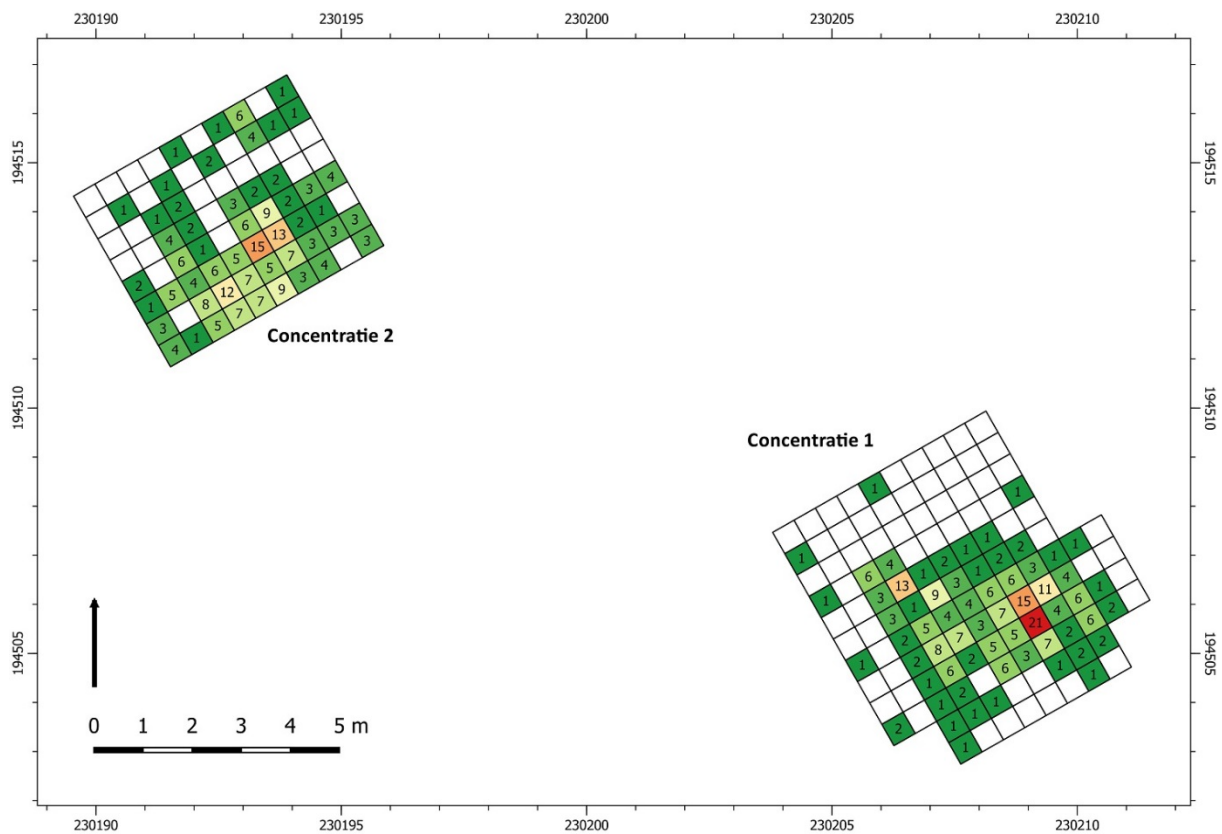


Fig. 40. Horizontale spreiding van de vondsten in wommersomkwartsiet. De artefactaantallen per $\frac{1}{4}$ m² worden zowel door getallen als kleurencode weergegeven.

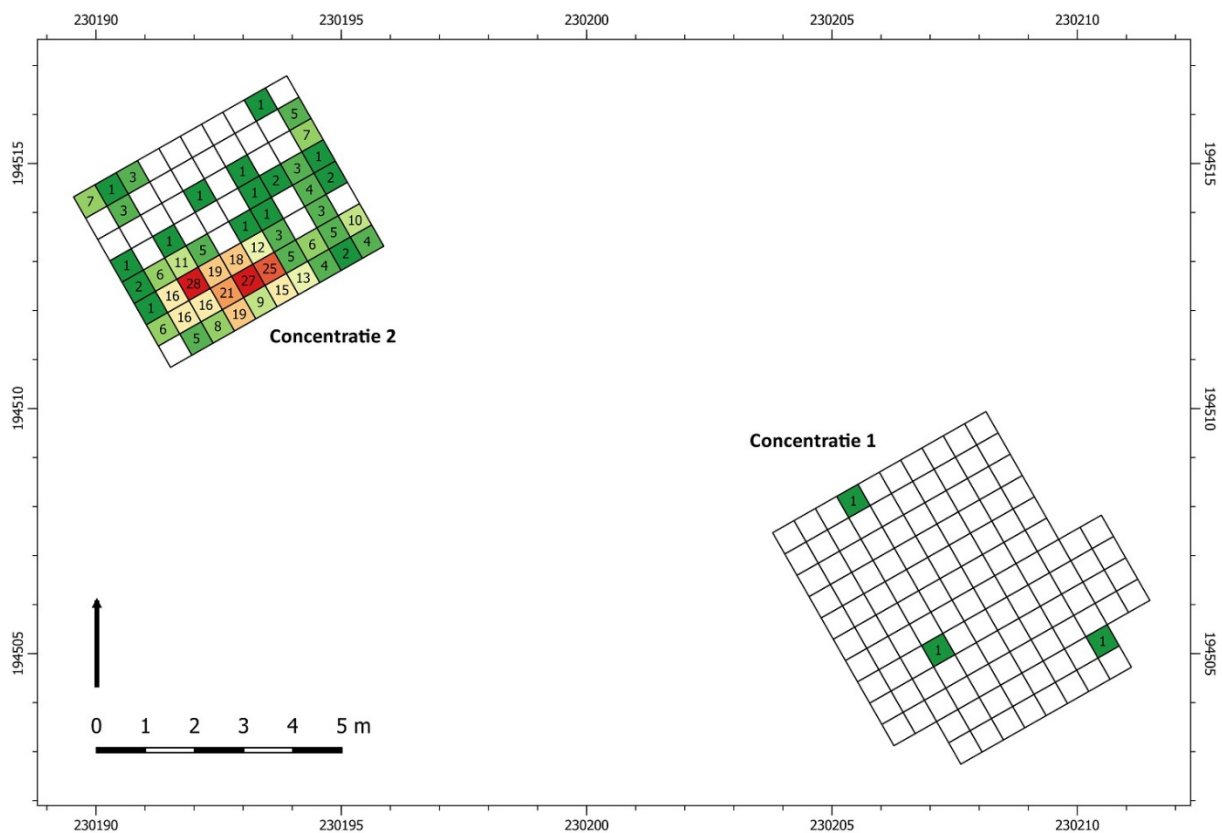


Fig. 41. Horizontale spreiding van de vondsten in natuursteen. De artefactaantallen per $\frac{1}{4}$ m² worden zowel door getallen als kleurencode weergegeven.

3.5 DATERING EN INTERPRETATIE

De vindplaats kan enkel gedateerd worden op basis van de technotypologische kenmerken van de lithische artefacten. Naast 19 gemene werktuigen bevatten de opgegraven concentraties voornamelijk verschillende types microlieten en microlietfragmenten ($n = 78$). Deze microlieten, samen met 21 kerfresten, plaatsen het ensemble duidelijk in het mesolithicum. De oppervlaktevondsten die door middel van veldkartering werden ingezameld sluiten technotypologisch sterk aan bij het opgravingsensemble. Enkel een gesteelde pijlpunt is duidelijk uit een andere periode afkomstig dan het mesolithicum.

De opgraving van twee concentraties lithische artefacten leverde een uniek ensemble op dat, naast een aandeel vuursteen en wommersomkwartsiet, het tot dusver veruit hoogst aantal gekende vondsten in ftaniet bevat ($n = 832$). Deze doorgaans zeldzame grondstof werd ongetwijfeld op of in de buurt van deze locatie bewerkt, waarvan de volledige waaier van debitageafval (kernverfrissing, afslagen, klingen, chips, ...), werktuigafval en werktuigen getuigt. Dit ensemble biedt dan ook een uitzonderlijke kans om nieuwe kennis over een slecht gekend aspect van mesolithische technologie te genereren, door middel van een doorgedreven ruimtelijke, technologische en functionele analyse.

Het ensemble in ftaniet lijkt bovendien zeer homogeen, wat het potentieel van een dergelijke studie verhoogt. De ruimtelijke spreiding toont namelijk twee discrete concentraties en het werktuigbestand is zeer gespecialiseerd. Verdere analyse, bijvoorbeeld door middel van refitting, moet de homogeniteit echter verder aantonen.

Daarnaast lijkt het ensemble in ftaniet zeer goed bewaard. Aan de top kunnen enkele artefacten door de plagwerken verwijderd zijn, maar de bodem bleek verder goed bewaard. De concentraties vertonen slechts een beperkte verticale en horizontale spreiding. De artefacten in ftaniet komen daarnaast zeer vers voor, met scherpe boorden in dit nochtans relatief zachte materiaal. Verdere intra- en intersite-analyse zal een mogelijk verband tussen beide concentraties moeten nagaan, alsook de relatie tot de andere aanwezige grondstoffen. Qua horizontale spreiding en samenstelling vertonen de componenten in vuursteen en wommersomkwartsiet zowel gelijkenissen als verschillen met het ftaniet, maar enkel verdere studie kan deze vertalen naar hun (relatieve) chronologie.

Deze twee artefactconcentraties vertegenwoordigen ten slotte slechts een uiterst klein deel van een zeer uitgestrekte vindplaats. Veldkartering van het geplagde terrein langs de Monnikswijer toonde een dense aanwezigheid van steentijdvondsten langs de noord-noordoostoever van dit ven, terwijl enkele oppervlaktevondsten op twee andere locaties doen vermoeden dat deze tot aan de zuidzijde van de Monnikswijer doorloopt. De vroegere vondsten aan weerszijden van In Den Damp wijzen er bovendien op dat de zone rond de hele reeks vennen een intensieve occupatie hebben gekend tijdens de steentijd. Zowel bodem als topografie lijken in dit uitgestrekte gebied goed bewaard, wat de mogelijkheid biedt om het prehistorische landschap hier in de toekomst op grote schaal te onderzoeken. Intensieve prospectie zou eventueel kunnen uitmaken of er meer concentraties van artefacten in ftaniet aanwezig zijn, maar een dergelijk uitgestrekte vindplaats vormt sowieso een enorm potentieel voor toekomstig onderzoek. Deze vindplaats verdient dan ook een aangepast beheer.

3.6 SYNTHESE VAN DE KENNIS OVER DE ARCHEOLOGISCHE SITE

Zie 3.5 en 3.7.

3.7 ANTWOORD OP DE ONDERZOEKSVRAGEN EN -DOELEN

Zijn er nog lithische artefacten aanwezig? Zijn er vondstenconcentraties aanwezig?

Er werden 3013 lithische artefacten en 386 brokstukken in natuursteen (vermoedelijk kwartsitische zandsteen) opgegraven. Deze maakten deel uit van twee vondstenconcentraties die nagenoeg integraal werden ingezameld. Enkel de vuurstenen vondsten van concentratie 1 lijken slechts een onderdeel van een artefactconcentratie die zich verder naar het zuiden uitstrekt en daar dus nog *in situ* bewaard blijft. Zowel de artefacten als hun ruimtelijke context waren zeer goed bewaard in een goed ontwikkelde podzolbodem.

Daarnaast werden door middel van veldkartering 655 oppervlaktevondsten ingezameld op verschillende momenten, waaronder systematische en herhaaldelijke prospectie van de volledige geplagde zone. Hierbij viel op dat de oppervlaktevondsten vaak geclusterd voorkwamen met een sterk overwicht van specifieke grondstoffen. De oever van de Monnikswijer lijkt dan ook een relatief dense serie van vondstenconcentraties te bevatten, waarvan de ruimtelijke context zeer goed bewaard is.

In welke mate zijn er artefacten in ftaniet aanwezig?

Er werden 832 artefacten in ftaniet opgegraven, verspreid over twee artefactconcentraties. Dit is veruit de grootste hoeveelheid vondsten uit deze grondstof die ooit op één vindplaats werden aangetroffen, wat het ensemble uniek maakt. De artefacten zijn bovendien zeer goed bewaard.

Wat is de technotypologische aard, bewaringstoestand, datering, verspreiding en ruimtelijke samenhang van de vondsten en vondstenconcentraties?

De opgegraven vondstenconcentraties bestaan voornamelijk uit drie grondstoffen: vuursteen, wommersomkwartsiet en ftaniet. Er werd één afslag in kwartsiet van Tienen aangetroffen. De horizontale spreiding van de vondsten in ftaniet en wommersomkwartsiet kwam telkens goed overeen. Ook de vuurstenen artefacten in concentratie 2 bevonden zich op dezelfde plek als de andere grondstoffen, maar in concentratie 1 lijkt daarentegen slechts de rand van een concentratie aangesneden. De chronologische relatie tussen de verschillende grondstoffen kan het onderwerp vormen van verder onderzoek. De ruimtelijke spreiding lijkt alvast discreet en goed bewaard.

De meeste werktuigen in ftaniet werden in concentratie 1 aangetroffen, terwijl concentratie 2 bijna louter debitageafval bevat. Dit doet vermoeden dat het ruwe ftaniet mogelijk eerst werd voorbereid op de locatie van concentratie 2, om vervolgens op de locatie van concentratie 1 verder gedebiteerd en tot werktuigen verwerkt te worden. Dit dient echter verder onderzocht te worden d.m.v. refitting en technologische analyse.

Systematische veldkartering toonde aan dat de twee opgegraven concentraties deel uitmaken van een dens cluster van vondstenconcentraties. De densiteit aan vondsten neemt dichter bij het ven sterk toe: de meerderheid van de vondsten werd binnen 30 m afstand van de huidige oever van het ven aangetroffen.

Naast 19 gemene werktuigen bevatten de opgegraven concentraties voornamelijk verschillende types microlieten en microlietfragmenten ($n = 78$). Hiervan werden, naast drie onbepaalde fragmenten, enkel microlieten met vlakke retouches en smalle microklingen met afgestompte boord in ftaniet vervaardigd. Deze microlieten, samen met 21 kerfresten waarvan 4 in ftaniet, plaatsen het ensemble duidelijk in het mesolithicum. De oppervlaktevondsten die door middel van veldkartering werden ingezameld sluiten technotypologisch sterk aan bij het opgravingsensemble. Enkel een gesteelde pijlpunt is duidelijk uit een andere periode afkomstig dan het mesolithicum. In concentratie 2 werden ten slotte 386 brokstukken in natuursteen aangetroffen. Aangezien ze geclusterd voorkomen en ze slechts zeer weinig variatie vertonen wat betreft grondstof, lijken deze afkomstig van slechts enkele grotere keien die vermoedelijk door verhitting in een haard verbrokkeld zijn. De artefacten in ftaniet komen zeer vers voor, met scherpe boorden in dit nochtans relatief zachte materiaal. Ook de vondsten in de andere grondstoffen zijn goed bewaard.

Wat is de archeologisch relevante geologische en bodemkundige opbouw?

De artefacten bevonden zich meteen onder het huidig oppervlak in een goed ontwikkelde podzolbodem, die zich in de top van de dekzanden lijkt ontwikkeld te hebben. In concentratie 1 werd onder de podzol geen paleobodem waargenomen en de dekzanden rusten rechte reeks op de grindrijke maasafzettingen van het Kempisch Plateau.

In hoeverre is de bodemopbouw intact? Wat is de impact van de plagwerkzaamheden? Wat is de impact van (wind)erosie? Wat vertelt dit over de bewaringstoestand van de archeologische site?

De Ah-horizont van de podzol was over het grootste deel van de opgegraven oppervlakte verdwenen en de top van de E-horizont was aangesneden, wat ongetwijfeld te wijten is aan het plaggen en/of de daardoor geïnitieerde winderosie. Met een gemiddelde resterende dikte van 15 à 20 cm lijkt de impact op de E-horizont echter relatief beperkt en kunnen we van een goede bodembewaring spreken.

De verschillende horizonten van de podzol dagzomen aan de helling naar het ven, wat aangeeft dat de oever verstoord is en zich enigszins ten het oosten van de natuurlijke oever bevindt. Deze aanpassing van de oever is echter geen gevolg van de plagwerken maar werd reeds lang daarvoor uitgevoerd.

Is verdere degradatie van de bewaringstoestand te verwachten? In welke mate?

Het aantreffen van talrijke oppervlaktevondsten op verschillende tijdstippen toont dat de winderosie van het geplagde terrein gedurende langere tijd aanhoudt. De vindplaats, waarvan het grootste deel nog *in situ* aanwezig is, wordt dus langzaam verder beschadigd door de winderosie, maar de mate waarin is moeilijk te voorspellen. Deze erosie zal waarschijnlijk eindigen wanneer nieuwe vegetatie opschiet die het sediment opnieuw vasthoudt.

Kan de vindplaats gelinkt worden aan nabijgelegen archeologische vindplaatsen?

De vindplaats op het geplagd terrein langs de Monnikswijer komt sterk overeen met de gekende vindplaatsen langs het ven In Den Damp, zowel chronocultureel als qua landschappelijke positie. Bovendien werden ook verder langs de zuidoost- en zuidoever van de Monnikswijer oppervlaktevondsten aangetroffen. Dit alles geeft aan dat deze vindplaatsen deel uit maken van hetzelfde uitgestrekt sitecomplex waarbij nagenoeg alle hogere delen langs de vennen op de bovenloop van de Abeek een reeks concentraties van steentijdvondsten herbergen.

3.8 SAMENVATTING VOOR EEN GESPECIALISEERD PUBLIEK

Langs het ven Monnikswijer te Meeuwen-Gruitrode werden twee concentraties mesolithische lithische artefacten opgegraven. Oppervlaktevondsten uit zowel de nabije als wijdere omgeving tonen aan dat deze concentraties deel uitmaken van een zeer uitgestrekte en goed bewaarde steentijdsite. Naast vondsten in vuursteen, wommersomkwartsiet, kwartsiet van Tienen en natuursteen, valt het hoge aantal artefacten in ftaniet op, waarmee dit ensemble unieke mogelijkheden biedt om nieuwe kennis over dit slecht gekend aspect van mesolithische technologie te genereren.

3.9 SAMENVATTING VOOR EEN NIET-GESPECIALISEERD PUBLIEK

Langs het ven Monnikswijer te Meeuwen-Gruitrode werden twee concentraties van stenen werktuigen uit de steentijd opgegraven. Oppervlaktevondsten uit zowel de nabije als wijdere omgeving tonen daarnaast aan dat deze concentraties deel uitmaken van een zeer uitgestrekte en goed bewaarde steentijdsite. Naast vondsten in vuursteen en andere gebruikelijke steensoorten valt het uitzonderlijk hoge aantal artefacten in ftaniet op. Deze matzwarte steensoort is ook gekend van andere vindplaatsen, maar dan in veel kleinere hoeveelheden. Deze vindplaats te Meeuwen is dan ook uniek, en biedt de mogelijkheid om de bewerking, het gebruik en het transport van deze specifieke grondstof verder te onderzoeken.

4 Bewaring van het archeologisch ensemble

Met de eigenaar van de artefacten werd overeen gekomen dat ze bewaard zullen worden in het depot van OE. De artefacten van deze opgraving passen binnen het depotprofiel van OE.

5 BIBLIOGRAFIE

ARTS N. & DEEBEN J. 1977: Een Laat-Mesolithische nederzetting bij het Steenvan te Nettersel (Gem. Bladel o.a.). In: ROYMANS N., BIEMANS J., SLOFSTRA J. & VERWERS W. J. H. (red.) *Brabantse oudheden: opgedragen aan Gerrit Beex bij zijn 65ste verjaardag*, Eindhoven, 33-41.

CREEMERS G. 1985: *BTK project nr. 25134 door de Archeologische Vereniging Midden-Limburg (AVML)*, onuitgegeven rapport.

CREEMERS G. & VERMEERSCH P.M. 1986: Het jong-Mesolithisch site van Meeuwen-In den Damp 1, *Notae Praehistoricae* 6, 107-112.

CREEMERS G. & VERMEERSCH P.M. 1987: De laat-mesolithische vindplaats van Meeuwen-In den damp 1 (gem. Meeuwen-Gruitrode), *Archaeologia Belgica* III, 71-72.

DE BIE M. & VAN GILS M. 2009: Mesolithic settlement and land use in the Campine region (Belgium). In: MCCARTAN S., SCHULTING R., WARREN G. & WOODMAN P. (red.) *Mesolithic Horizons. Papers presented at the Seventh International Conference on the Mesolithic in Europe, Belfast 2005*, Oxford, 282-287.

HUYGE D. & VERMEERSCH P.M. 1982: Late Mesolithic settlement at Weelde-Paardsdrank. In: VERMEERSCH, P.M. (red.) *Contributions to the study of the Mesolithic of the Belgian Lowland*, Tervuren, 115-209.

VAN GILS M. & DE BIE M. 2002: *Prospectie en kartering van laat-glaciale en vroeg-holocene steentijdsites in de Kempen. Boorcampagne 2001*, IAP Rapporten 12.

VAN GILS M. & DE BIE M. 2008: Les occupations tardiglaciaires et postglaciaires du nord de la Belgique: modalités d'occupation du territoire. In: FAGNART J.-P., THEVENIN A. DUCROCQ T., SOUFI B. & COUDRET P. (ed.) *Le début du Mésolithique en Europe du Nord-Ouest. Actes de la table ronde d'Amiens. 9 et 10 octobre 2004*, Mémoires de la Société préhistorique française 45, 205-218.

VERMEERSCH P.M., SCHELTENS E. & FOBLETS R. 2005: Laat-Mesolithicum te Brecht-Overbroek. De collectie R. Foblets. In: *Jubileumboek. Honderd jaar Koninklijke Geschied- en Oudheidkundige Kring voor Brecht en Omstreken*, Brecht, 65-82.

Gereduceerde Kadasterkaart van België, Dépôt de la Guerre, uitgegeven tussen 1845-1855, schaal 1:20.000.

6 BIJLAGEN²³

- Bijlage 1: vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
- Bijlage 2: vondstenlijst: lithische artefacten kleiner dan 1 cm (chips)
- Bijlage 3: vondstenlijst: vondsten in natuursteen
- Bijlage 4: fotolijst
- Bijlage 5: dagrapporten
- Bijlage 6: Coördinaten opgraving
- Bijlage 7: Coördinaten veldkartering

²³ De digitale bijlagen van de vondstenlijsten, de foto-inventaris en dagrapporten, alsook de foto's en de vondsten worden bewaard op het Agentschap Onroerend Erfgoed. Foto's kunnen opgevraagd worden via <https://www.onroenderfgoed.be/nl/diensten/archief/>

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact
opgraving	1	100	100	0	1023	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	15,4	7,1	1,2	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100	100	5	1024	brokstuk	brokstuk	7,7	5,9	2,3	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100	100	0	1025	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	12,1	6,1	1,6	0,1	VST	proximaal	matig	afwezig	microkling,
opgraving	1	100	100	0	1026	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,8	5,4	0,6	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	microkling
opgraving	1	100	100,5	0	1027	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	25,6	11,2	5,7	1,8	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
opgraving	1	100	100,5	0	1028	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	23,7	15,5	5,8	1,6	VST	distaal	onverbrand	1-25%	microkling?
opgraving	1	100	101	15	1029	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,5	6	2,3	0,2	VST	meervoudig	onverbrand	76-100%	proximaal lateraal rechts fragment
opgraving	1	100	101,5	0	1030	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	12,3	12,8	1	0,2	VST	distaal	onverbrand	1-25%	
opgraving	1	100	101,5	0	1031	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	18,6	30,7	2,7	1,5	VST	licht	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	100	101,5	0	1032	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald fragment	5	4,7	1,4	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	refit met 1107
opgraving	1	100	101,5	5	1033	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	19	12,3	1,9	0,5	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	fragment met deels afgestompte boord (rechterboord)
opgraving	1	100	102	0	1034	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,3	13,2	2,5	0,3	VST	proximaal	onverbrand	26-50%	
opgraving	1	100	102	5	1035	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	47,3	24,6	8,2	1,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100	102,5	0	1036	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,6	11,6	1,7	0,3	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	100	102,5	0	1037	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	15,5	13,2	2,5	0,5	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100	102,5	0	1038	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	24	29,5	4,9	3,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100	102,5	15	1039	brokstuk	brokstuk	30,5	7,9	4,7	0,3	VST	verbrand	onverbrand	76-100%	
opgraving	1	100	103	0	1040	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,7	12,4	1,4	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100	103	0	1041	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	15,9	12,5	1,7	0,3	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
opgraving	1	100	103	0	1042	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	32,7	12,4	3,1	1,4	WSQ	mediaal	onverbrand	1-25%	
opgraving	1	100	103	5	1043	spits	slagstuk/spinter	8,1	11,4	2,2	0,2	VST	volledig	afwezig	afwezig	licht
opgraving	1	100	103	0	1044	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	2,6	5,5	0,5	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100	103	0	1045	brokstuk	brokstuk	6	4,9	2,7	0,1	VST	onverbrand	onverbrand	1-25%	
opgraving	1	100	103,5	0	1046	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	31,3	21,6	6,3	7,9	VST	volledig	licht?	afwezig	
opgraving	1	100	103,5	0	1047	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald fragment	14,7	6,3	1,3	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	fragment met deels afgestompte boord (linkerboord)
opgraving	1	100	103,5	5	1048	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,1	8,2	1,7	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100	103,5	5	1049	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,4	3,1	0,9	0,1	VST	meervoudig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100	103,5	5	1050	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	16,1	16,8	4	1,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100	103,5	5	1051	microlet	spits (niet afgestompte boord)	23,2	8,4	3	0,5	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100	103,5	15	1052	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,4	9,9	2,4	0,2	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	lijkt dezelfde afhaking te zijn als 1053 (maar beide passen niet op elkaar, wel overeenkomstige dorsale negatieven en mogelijk een recent breukvlak)
opgraving	1	100	103,5	15	1053	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,3	9,3	2,5	0,3	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	lijkt dezelfde afhaking te zijn als 1052 (maar beide passen niet op elkaar, wel overeenkomstige dorsale negatieven en mogelijk een recent breukvlak)
opgraving	1	100	104	0	1054	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	28,6	11,8	2,7	0,7	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100	104	5	1055	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	27,8	11,3	4,9	1,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	mediaal rechterboord enkele directe retouches (recent?)
opgraving	1	100	104	5	1056	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	14,4	8,7	1,4	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100	104	5	1057	kern	volledige kern	46,3	32,9	34,8	37,9	WSQ	volledig	onverbrand	26-50%	
opgraving	1	100	104	10	1058	niet gereetoucheerde afhaking	mediaal afhakingsfragment	18,1	17,5	5,5	2,3	VST	mediaal	onverbrand	26-50%	
opgraving	1	100	104	15	1059	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,8	6,9	1,3	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	100	104	15	1060	microlet	spits met schuine afknotting	22,4	8,8	1,6	0,3	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	distaal puntje afgebroken
opgraving	1	100	104,5	5	1061	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	23,6	15,4	6,2	2	VST	distaal	onverbrand	26-50%	microkling?
opgraving	1	100,5	100	5	1062	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	28,1	26	5	2,7	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	distaal puntje afgebroken
opgraving	1	100,5	100,5	0	1063	kern	kernfragment	74,6	53,6	39,6	128,6	VST	onverbrand	onverbrand	51-75%	
opgraving	1	100,5	101	0	1064	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	3,5	6,6	1,4	0,1	ftaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100,5	101,5	0	1065	brokstuk	brokstuk	7,3	5,5	4,1	0,4	VST	onverbrand	onverbrand	1-25%	afhakingsfragment?
opgraving	1	100,5	101,5	0	1066	brokstuk	brokstuk	1,9	6,2	1,3	0,1	VST	verbrand	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100,5	101,5	0	1067	microlet	onbepaald fragment	11,3	5,8	2,1	0,1	VST	mediaal	onverbrand?	afwezig	(spits)fragment met twee afgestompte boorden (waarvan één ventraal)
opgraving	1	100,5	101,5	5	1068	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	25,2	23,9	3,2	1,5	Tienen	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100,5	101,5	0	1069	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,1	9,1	1,6	0,2	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100,5	102	0	1070	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,6	8,4	1	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100,5	102	10	1071	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	24,6	21,2	2,4	1,8	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100,5	102,5	opp 1884	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,4	9	1,2	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	100,5	103	0	1072	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	16,7	9,8	1,8	0,3	VST	meervoudig	onverbrand	afwezig	refit met 1073
opgraving	1	100,5	103	0	1073	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	21	6,8	1,8	0,2	VST	meervoudig	onverbrand	afwezig	refit met 1072
opgraving	1	100,5	103,5	5	1074	brokstuk	brokstuk	10,1	7,2	1,7	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	100,5	103,5	5	1075	brokstuk	brokstuk	14,1	12,1	2,9	0,4	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	100,5	103,5	5	1076	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	26,2	18,8	2,2	0,3	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
opgraving	1	100,5	103,5	5	1077	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,9	10,1	2,1	0,1	VST	mediaal	onverbrand	1-25%	
opgraving	1	100,5	103,5	5	1078	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	36,5	8,8	4,9	2	VST	volledig	onverbrand	1-25%	mediaal rechts enkele onregelmatige dorsale retouches
opgraving	1	100,5	103,5	0	1079	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	14,6	11,7	1,1	0,4	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
opgraving	1	100,5	103,5	0	1080	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,7	7,3	1,1	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	100,5	104	5	1081	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	16,1	6,4	1,5	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100,5	104,5	5	1082	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	23,4	10,1	1,5	0,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100,5	104,5	0	1083	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	12,2	7,8	2,2	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	100,5	104,5	0	1084	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,1	11,7	1,8	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101	99	0	1085	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,4	5,4	0,9	0,1	WSQ	meervoudig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101	99,5	0	1086	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,7	5,9	1,4	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling gebroken in kerf?
opgraving	1	101	99,5	0	1087	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	13,4	5,6	2,2	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	26-50%	afwezig?
opgraving	1	101	99,5	0	1088	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	2,9	8,1	2,9	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	orientatie?
opgraving	1	101	99,5	5	1089	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,6	11,4	3,6	0,5	ftaniet	?	afwezig	afwezig	
opgraving	1	101	100	5	1090	kerfrest	kerf op distaal linkerboord	10,8	9,9	2,5	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101	100	opp 1879	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	14,2	8,8	1,2	0,3	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	101	100	opp 1880	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	8,7	12,4	2,7	0,3	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	101	100	opp 1881	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,6	4,6	1	0,1	ftaniet	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	101	100	opp 1882	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,3	3,3	0,9	0,1	ftaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	refit met 1882 (recente breuk?)	
opgraving	1	101	100,5	0	1091	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	22	11,9	2,5	0,9	WSQ	mediaal	onverbrand	1-25%	refit met 1883 (recente breuk?)
opgraving	1	101	100,5	0	1092	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,1	8	1,8	0,1	ftaniet	proximaal	onverbrand	76-100 %?	
opgraving	1	101	100,5	0	1093	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	13,8	12	3,4	0,5	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101	100,5	0	1094	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	28,6	13,8	2,5	1,1	ftaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101	100,5	5	1095	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,6	12,1	2,3	0,2	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101	101	0	1096	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	14,6	5,4	0,7	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101	101	0	1097	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	16,1	10,1	1,5	0,3	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101	101	0	1098	brokstuk	brokstuk	12,9	10,5	2,5	0,2	ftaniet	onverbrand	onverbrand	afwezig	afhakingsfragment?
opgraving	1	101	101	0	1099	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,1	11,6	1	0,1	ftaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	101	101	0	1100	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,2	11,3	4,1	0,3	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101	101	opp 1875	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,5	3,9	0,9	0,1	ftaniet					

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact
opgraving	1	101	103,5	5	1129	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,8	12,9	2,6	0,3	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	101	103,5	5	1130	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	12,8	8,1	3,4	0,4	VST	distaal	onverbrand	afwezig	1-25%
opgraving	1	101	104	5	1131	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,8	6,5	0,8	0,1	ftaniet	distaal	onverbrand?	afwezig	microkling?
opgraving	1	101	104	10	1132	potlid	potlid	7,2	4,8	1,8	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	of licht verbrand?
opgraving	1	101	104	10	1133	kerfrest	kerf op distaal rechterboord	7	13,2	2,3	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101	104,5	10	1134	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,4	14,2	6,9	0,8	ftaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101	104,5	10	1135	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	30,8	13,7	4,3	1,9	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101	104,5	15	1136	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	26,7	19,8	2,9	1,8	VST	volledig	onverbrand	afwezig	1-25%
opgraving	1	101,5	99	5	1137	brokstuk	brokstuk	8,6	5,4	3,6	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	99	10	1138	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	14,7	8,9	1,4	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	99	10	1139	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,8	6,4	2,1	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	26-50%
opgraving	1	101,5	99	15	1140	brokstuk	brokstuk	27,9	15	8,6	1,6	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	1	101,5	99	15	1141	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,4	11,8	0,8	0,1	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	99	15	1142	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,8	5,5	0,9	0,1	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	99,5	10	1143	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	24,5	12,1	2,4	0,8	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	99,5	10	1144	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	20,3	10,5	1	0,3	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	99,5	15	1145	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	26	12,9	2,8	0,7	ftaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	100	0	1146	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	20,2	10,3	2	0,5	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	100	0	1147	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	23,8	16,3	2,9	1,5	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	100	0	1148	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,6	8,8	1,5	0,1	ftaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	100	0	1149	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,1	11,8	1,5	0,1	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	100	5	1150	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7	2,7	0,5	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	101,5	100,5	0	1151	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,2	5,4	1,6	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	1	101,5	100,5	0	1152	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	9,5	3,8	1,4	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	1-25%
opgraving	1	101,5	100,5	0	1153	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	1,4	6,4	1	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	101,5	100,5	0	1154	verfrissing	kernrandafhaking	18,3	19,3	5,4	1,6	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	100,5	0	1155	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	12,2	11,9	1	0,2	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	100,5	0	1156	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	16,5	10,5	1,3	0,3	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	100,5	0	1157	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	9	3,4	1,2	0,1	proximaal	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	100,5	5	1158	microliet	microliet met vlakke retouches	19,5	9,4	2,6	0,5	VST	distaal	licht	afwezig	REFIT MET 1327 (samen volledige microliet met vlakke retouches)
opgraving	1	101,5	100,5	5	1159	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	5,8	2,9	1,3	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	100,5	5	1160	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,2	11,2	4,1	0,5	ftaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	100,5	5	1161	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,8	14,4	1,3	0,1	ftaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	100,5	5	1162	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,1	4,6	0,7	0,1	ftaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	100,5	5	1163	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7	4,3	0,9	0,1	ftaniet	meervoudig	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	101,5	101	0	1164	potlid	potlid	6,1	5,7	1,6	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	101,5	101	0	1165	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	37,8	22,1	3,3	3	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	101	0	1166	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	14	8,9	3,5	0,4	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	101,5	101	0	1167	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,4	9,1	3,1	0,4	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	101,5	101	0	1168	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	12	12,9	2,1	0,1	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	101	0	1169	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	15	4,4	0,8	0,1	ftaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	101,5	101	0	1170	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,8	11,5	2,9	0,4	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	101	0	1171	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,5	11,5	3,2	0,2	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	101	0	1172	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	21,7	11,3	2,1	0,5	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	101	0	1173	kern	kernfragment	41,5	40,4	19	29,4	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	1-25%?
opgraving	1	101,5	101	0	1174	kerfrest	kerf op distaal rechterboord	23,9	10,2	3,1	0,4	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	quasi gans de rechterboord is gereetoucheerd (krukwoks kerfrest?)
opgraving	1	101,5	101	5	1175	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,9	7,8	1,7	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling
opgraving	1	101,5	101	5	1176	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	29,4	13,5	2,9	1,1	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	101	5	1177	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	31,4	23,1	6,9	3,1	ftaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	verfrissing?
opgraving	1	101,5	101	5	1178	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,4	4,6	1,7	0,1	ftaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	101	5	1179	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,2	6,9	1,4	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	101,5	101,5	0	1180	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,9	1,4	1,2	0,1	ftaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	101,5	101,5	0	1181	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	50,3	22,4	3,5	5,1	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	101,5	0	1182	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	29,6	7,7	2	0,6	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	101,5	0	1183	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	19,5	24,2	4,9	1,7	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	101,5	0	1184	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	22,1	15,2	3,2	1,1	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	101,5	0	1185	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	27,8	27,5	4,2	1,8	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	101,5	0	1186	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	19,2	11,4	3,1	0,5	ftaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	101,5	101,5	0	1187	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	14,3	10,6	1,2	0,2	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	101,5	101,5	0	1188	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,3	14	2,2	0,3	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	101,5	101,5	0	1189	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,2	8,2	1,9	0,1	ftaniet	distaal	onverbrand	afwezig	aa
opgraving	1	101,5	101,5	5	1190	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	29,5	23	1,7	1,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	101,5	5	1191	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,3	2,3	2,5	0,1	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling
opgraving	1	101,5	101,5	5	1192	niet gereetoucheerde afhaking	kerf op distaal rechterboord	12	11,1	2,2	0,2	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	microkling gebroken in kerf?
opgraving	1	101,5	101,5	10	1193	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,1	11,2	2,8	0,4	VST	mediaal	licht	afwezig	microkling?
opgraving	1	101,5	101,5	10	1194	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,7	8,7	0,5	0,1	ftaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	101,5	10	1195	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	1,2	4,9	1,2	0,1	ftaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	102	0	1196	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,5	6,2	1	0,1	ftaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	102	0	1197	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	3,7	6,5	1,4	0,1	ftaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	102	0	1198	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	36,9	19,7	6,2	3,5	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	verfrissing?
opgraving	1	101,5	102	0	1199	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	14,2	9,6	2,3	0,3	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	101,5	102	0	1200	microliet	smalle microkling met afgestompte boord	6,4	2,7	1,1	0,1	ftaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	102	5	1201	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	28,8	8,4	4	0,6	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	76-100%
opgraving	1	101,5	102	5	1202	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	3,8	4,3	1,3	0,1	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	distaal rechterboord fijne continue directe retouches
opgraving	1	101,5	102	opp 1874	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,6	6,1	1,2	0,1	ftaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	101,5	102,5	0	1203	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	18,5	11,6	3,1	0,9	VST	verbrand	licht	afwezig	dorsaal fragment
opgraving	1	101,5	102,5	0	1204	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	12,7	9,6	1,5	0,2	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	102,5	0	1205	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	25,6	11,3	4,3	0,9	ftaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	102,5	0	1206	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	27,9	11	1,4	0,5	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	proximaal linkerboord fijne continue directe retouches
opgraving	1	101,5	102,5	0	1207	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	34,8	9,6	2,2	0,6	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	101,5	102,5	0	1208	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	19	7,4	1,6	0,2	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	refit met 1209 (recente breuk?)
opgraving	1	101,5	102,5	0	1209	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	11,6	6,1	1,3	0,1	distaal	onverbrand	afwezig	refit met 1208 (recente breuk?)	
opgraving	1	101,5	102,5	0	1210	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	18,1	11,4	1,1	0,1	ftan				

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact
opgraving	1	102	100	0	1320	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	21,4	8,9	1,6	0,3	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	100	0	1321	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	20,7	15,9	2,6	0,8	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	100	0	1322	verfrissing	kemrandafkaling	16,5	7,3	3,1	0,3	ffaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	100	0	1323	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	13,3	10,4	1,3	0,2	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	100	0	1324	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	13	7,3	1,5	0,2	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	100	0	1325	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	8,8	7,9	0,9	0,1	ffaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	100,5	0	1252	microliet	smalle microkling met afgestompte boord	9,3	4,1	1,4	0,1	ffaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	fragment (smalle) microkling met afgestompte boord (rechterboord)
opgraving	1	102	100,5	0	1326	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	7,8	6,6	1,2	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	100,5	0	1327	microliet	microliet met vlakke retouches	2,5	14,2	2,5	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	REIT MET 1158 (samen volledige microliet met vlakke retouches)
opgraving	1	102	100,5	0	1329	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	6,8	10,6	3,1	0,2	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	100,5	0	1330	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	15,1	6,2	1,1	0,2	ffaniet	meervoudig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	100,5	0	1331	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	11,9	10	1,1	0,1	ffaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	100,5	0	1332	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	8,7	12,2	1,6	0,2	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	100,5	0	1333	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	10,1	6,6	1,0	0,1	ffaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	100,5	10	1251	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	8,8	14,4	2,7	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	76-100%
opgraving	1	102	101	0	1334	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	6,1	11,2	1,7	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	101	0	1335	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	6,2	7	1	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	101	0	1336	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	9,6	6,6	1,5	0,2	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	101	0	1337	brokstuk	brokstuk	7,4	7	3,6	0,2	ffaniet	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102	101	0	1338	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	4,6	6,1	1,3	0,1	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101	0	1339	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	14,6	24,5	2,6	0,7	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	101	0	1340	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	19,8	14,2	2,3	0,4	ffaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101	0	1341	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	14,3	7,8	2	0,3	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101	0	1342	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	11,7	9,9	1,2	0,2	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101	0	1343	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	4,9	10	2,1	0,2	ffaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	101	0	1344	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	14,7	5,8	1	0,1	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101	0	1345	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	6,4	5	1,2	0,1	ffaniet	meervoudig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101	0	1346	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	8,7	7,2	1,8	0,1	ffaniet	meervoudig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101	0	1347	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	6	5,7	0,9	0,1	ffaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101	10	1250	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	13,1	9,6	1,1	0,2	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1348	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	20,4	8,9	6,7	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1349	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	11,7	9	1	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	101,5	0	1350	gemeen versluis	gereetoucheerde (micro)kling	29,3	10,5	2,2	0,6	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	gekerde mousling
opgraving	1	102	101,5	0	1351	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	6,8	7,3	0,9	0,1	ffaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1352	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	10,5	9,2	1,7	0,2	ffaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1353	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	14	8	2,7	0,3	ffaniet	meervoudig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1354	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	9,1	2,2	1,9	0,2	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1355	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	9,1	8,8	1	0,1	ffaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1356	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	13,1	9,9	1,8	0,2	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1357	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	16,3	10,4	1,3	0,2	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1358	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	20	9,3	2,9	0,4	ffaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1359	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	18,7	10,6	1,9	0,4	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1360	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	10,4	6,3	1,1	0,1	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1361	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	25,7	20,4	3,5	1,2	ffaniet	meervoudig	onverbrand	afwezig?	oriëntatie?
opgraving	1	102	101,5	0	1362	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	33,6	12,9	4,7	1,6	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1363	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	27,5	7,9	1,9	0,4	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1364	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	29,2	12,4	2,3	0,7	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1365	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	24,9	15,6	1,9	0,5	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1366	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	19	13	3,7	0,9	ffaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1367	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	34,4	25,9	10,3	1,5	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1368	kerfrest	kerf op distaal rechterboord	6,4	3,9	2,4	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	0	1369	kerfrest	kerf op proximaal linkerboord	5,5	4,5	1,3	0,1	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	Krukowski
opgraving	1	102	101,5	5	1370	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	22,9	15,1	2,5	0,6	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	5	1371	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	16,3	6,7	2,3	0,2	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	101,5	5	1372	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	2,3	6	0,8	0,1	ffaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	0	1373	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	3,5	1,3	1,8	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	0	1374	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	8,5	7	0,9	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	1-25%
opgraving	1	102	102	0	1375	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	17,6	7,2	1,7	0,2	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	0	1376	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	10,7	4,5	0,7	0,1	WSQ	meervoudig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	0	1377	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	13,5	6,9	2,2	0,2	ffaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	0	1378	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	19,7	7,6	3,3	0,3	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	0	1379	verfrissing	slagvlakrandafkaling	9,4	11,1	3,3	0,2	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	0	1380	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	9,7	3,3	3,3	0,3	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	26-50%
opgraving	1	102	102	0	1381	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	12,6	6,6	1,9	0,3	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	102	0	1382	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	15,4	12,8	1,3	0,2	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	0	1383	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	11,9	8,4	1,5	0,1	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	0	1384	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	10	5	0,9	0,1	ffaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	102	0	1385	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	15,1	11	2,8	0,4	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	0	1386	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	3,7	11,7	1,1	0,1	ffaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	0	1387	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	5,5	4,8	0,8	0,1	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	102	0	1388	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	5,6	5,2	1,4	0,1	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	5	1389	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	6,7	6,2	1,6	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	5	1390	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	6	5,4	2,4	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	102	5	1391	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	11,3	8,5	1,5	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	5	1392	smalle microkling met afgestompte boord	smalle microkling met afgestompte boord	5,9	3	1,1	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	determinatie onzeker
opgraving	1	102	102	5	1393	microliet	onbepaald fragment	3,1	7,2	1,4	0,1	ffaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	5	1394	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	18	7,9	1,6	0,2	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	5	1395	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	27	8,4	2,6	0,5	ffaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	102	102	5	1396	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	16,6	10,6	2,7	0,4	ffaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	102	5	1397	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	13,2	7,4	1,7	0,2	ffaniet	meervoudig	onverbrand	afwezig	distaal links fragment
opgraving	1	102	102	5	1398	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	7,6	5	1,1	0,1	ffaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	102	5	1399	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	9,8	5,3	1,1	0,1	ffaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	102	5	1400	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	9,4	6,6	0,9	0,1	ffaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102	102	5	1401	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	4,5	4,9	1,5	0,1	ffaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving																

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact	
opgraving	1	102	104	5	1242	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	105,5	8,3	1,7	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102	104,5	0	1240	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,4	4,2	1,2	0,1	VST	meervoudig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102	104,5	0	1241	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,6	10,2	1,4	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	99,5	0	1238	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	17	7,6	5,4	0,5	VST	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	99,5	0	1239	brokstuk	brokstuk	18,7	9,6	3,3	0,4	VST		onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	99,5	5	1634	brokstuk	brokstuk	15,3	5,3	3,9	0,4	VST	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	1	102,5	99,5	5	1635	brokstuk	brokstuk	9,1	8,2	1,7	0,1	VST	matig	afwezig	microkling?		
opgraving	1	102,5	99,5	5	1636	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,3	13,9	4,6	0,3	VST	distaal?	zwaar		1-25%	
opgraving	1	102,5	99,5	5	1637	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	29,9	14,9	5,8	2,6	VST	volledig	onverbrand	26-50%	microkling?	
opgraving	1	102,5	99,5	5	1638	verfrissing	kerntankafhaking	26,8	22,5	7,7	3,2	flaniet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	99,5	5	1639	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,6	5,5	0,6	0,1	flaniet	mediaal	licht	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	99,5	10	1261	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	12,9	1,8	1,7	0,1	flaniet	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	99,5	15	1258	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	14,9	14,4	5,4	1	VST	meervoudig	zwaar	76-100 %	microkling?	
opgraving	1	102,5	99,5	15	1259	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	42,6	16,8	6,2	3,9	VST	volledig	onverbrand	26-50%		
opgraving	1	102,5	99,5	15	1260	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	13	9	1,9	0,2	flaniet	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	100	0	1309	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	21,5	16,9	4,7	1,8	VST	proximaal	zwaar	afwezig		
opgraving	1	102,5	100	0	1310	brokstuk	brokstuk	27,2	25,6	16,1	6,7	VST		onverbrand	76-100 %	microkling?	
opgraving	1	102,5	100	0	1311	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	22,7	12,8	3,2	1	VST	volledig	onverbrand	76-100 %		
opgraving	1	102,5	100	0	1312	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	21,3	12,5	3,8	0,8	flaniet	zwaar	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	102,5	100	0	1313	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,4	11,4	1,2	0,1	flaniet	meervoudig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	100	0	1314	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,1	9,6	1,1	0,2	flaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	100	0	1315	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,5	3,7	1	0,1	flaniet	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	100	0	1308	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	16,4	18,1	4,2	0,9	flaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	100	0	1307	microliet	onbepaald fragment	7	6,2	1,4	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	100,5	0	1660	potlief	(microkling)	5,6	3,7	0,7	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	100,5	0	1661	niet gereetoucheerde afhaking		8,7	5,6	1,1	0,2	VST	distaal	licht	afwezig		
opgraving	1	102,5	100,5	0	1662	microliet	spits met afgestompte boord(en)	16,8	7,1	1,4	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	100,5	0	1663	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,1	16,6	1,7	0,3	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	100,5	0	1664	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	26,4	13,4	2,8	1,3	flaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	100,5	0	1665	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,5	6,3	1,3	0,1	flaniet	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	100,5	0	1666	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,6	3,7	1,8	0,1	flaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	100,5	0	1667	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,6	5,9	1,1	0,1	flaniet	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	100,5	0	1668	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,4	8,8	1	0,1	flaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	101	0	1669	brokstuk	brokstuk	5,5	3	2	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	1	102,5	101	0	1670	brokstuk	brokstuk	9	6	2,6	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	101	0	1671	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,2	7,6	0,9	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	101	0	1672	microliet	smalle microkling met afgestompte boord	8	3,6	1,9	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	101	0	1673	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	31,6	8,8	2	0,6	flaniet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	101	0	1674	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	23,7	7	4,2	0,5	flaniet	distaal	onverbrand	26-50%	microkling?	
opgraving	1	102,5	101	0	1675	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	12,9	12,4	1,4	0,2	flaniet	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	101	0	1676	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	12,5	5	3,3	0,2	flaniet	mediaal	onverbrand	76-100 %	microkling?	
opgraving	1	102,5	101	0	1677	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,3	4,6	3,7	0,1	flaniet	distaal	onverbrand	76-100 %		
opgraving	1	102,5	101	0	1678	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	3,4	4,8	0,4	0,1	flaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	101	0	1679	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	3,2	8,5	1,2	0,1	flaniet	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	101	5	1305	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	20,1	22,6	4	1,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	101	5	1306	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,8	7,5	2,1	0,1	flaniet	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	101	10	1302	brokstuk	brokstuk	6,2	6,4	1,8	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	101	10	1303	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,1	4,2	1,1	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	101	10	1304	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,4	2,6	0,4	0,1	flaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	101,5	0	1680	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	18,3	11,3	1,6	0,2	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	101,5	0	1681	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,9	14,1	1,7	0,5	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	101,5	0	1682	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	37,1	13,1	3,3	1,4	flaniet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	101,5	0	1683	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	41,9	17,4	3,5	2,9	flaniet	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	101,5	0	1684	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,7	13,4	2	0,3	flaniet	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	101,5	0	1685	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	13,7	4,3	1,6	0,1	flaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	101,5	0	1686	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,9	11,6	3,8	0,3	flaniet	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	101,5	0	1687	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	14,2	8,9	0,9	0,2	flaniet	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	101,5	0	1688	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,2	6	0,4	0,1	flaniet	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	101,5	0	1689	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	4,6	2,3	0,6	0,1	flaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	101,5	0	1690	microliet	microliet met vlakke retouches	40,7	8,3	3,2	0,9	flaniet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	101,5	0	1691	microliet	smalle microkling met afgestompte boord	1	6	2,7	0,2	flaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	101,5	5	1301	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,2	7,2	1,4	0,1	flaniet	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	101,5	10	1302	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,5	6,6	1,4	0,1	flaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	102	0	1692	brokstuk	brokstuk	12,7	9,1	0,7	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	1	102,5	102	0	1693	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,3	7,9	1,7	0,1	flaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	102	0	1694	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,6	7,4	1,5	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	102	0	1695	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	26,6	10,9	3	0,6	flaniet	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	102	0	1696	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	16,3	11	1,3	0,3	flaniet	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	102	0	1697	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	15,7	3,8	1,4	0,1	flaniet	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	102	0	1698	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,3	10,2	3,2	0,3	flaniet	onbepaald	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	102	0	1699	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11	5,6	1,1	0,1	flaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	102,5	102	0	1700	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,6	3,8	0,8	0,1	flaniet	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	102,5	102	0	1701	niet gere											

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact	
opgraving	1	103	99	10	1279	brokstuk	brokstuk	9	4,1	3,6	0,1	VST	distaal	zwaar	1-25%		
opgraving	1	103	99	10	1280	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	11,4	7,5	3,1	0,2	VST	distaal	onverbrand	1-25%		
opgraving	1	103	99	10	1281	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	10	9,8	1,8	0,2	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	99	15	1277	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	8,3	6,8	1,2	0,1	VST	mediaal	onverbrand	1-25%		
opgraving	1	103	99	15	1278	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	8,5	5,6	1,2	0,1	VST	proximaal	onverbrand	1-25%		
opgraving	1	103	99,5	5	1272	brokstuk	brokstuk	6,4	6,7	1,2	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	1	103	99,5	5	1273	brokstuk	brokstuk	9,1	7,4	2	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	1	103	99,5	5	1274	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	11,6	6,6	1,9	0,1	VST	distaal	onverbrand	1-25%	microkling?	
opgraving	1	103	99,5	5	1275	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	14,3	7,6	3,1	0,9	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	99,5	5	1276	brokstuk	brokstuk	16,6	8,7	3,4	0,3	VST	verbrand	afwezig			
opgraving	1	103	99,5	10	1270	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	11,1	7,1	2	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	99,5	10	1271	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	13,2	19,5	6,7	3,7	VST	volledig	onverbrand	1-25%		
opgraving	1	103	100	0	1723	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	5,6	2,8	0,7	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100	0	1724	brokstuk	brokstuk	4,2	3,3	0,8	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	1	103	100	0	1725	brokstuk	brokstuk	4,7	3,7	1,4	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	1	103	100	0	1726	brokstuk	brokstuk	4,6	3,7	1,1	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	1	103	100	0	1727	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	16,7	8,9	4,9	0,5	VST	volledig	zwaar	26-50%		
opgraving	1	103	100	0	1728	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	24,7	13,7	6,3	1,3	VST	volledig	onverbrand	1-25%		
opgraving	1	103	100	0	1729	niet gereetoucheerde afhakking	(micro)kling	37,5	18,2	5,9	1,9	VST	volledig	onverbrand	76-100 %		
opgraving	1	103	100	0	1730	verfrissing	slagvlakrandafhakking	10,2	36,7	15,1	7,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	grootkorrelige vuursteen / determinatie onzeker	
opgraving	1	103	100	0	1731	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	10,7	6,7	1,2	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	103	100	0	1732	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	15,6	19,9	2,1	0,5	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100	0	1733	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	4,4	4,6	0,6	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100	0	1734	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	28,3	37,6	7,3	5,4	Ftanieet	volledig	onverbrand	76-100 %		
opgraving	1	103	100	0	1735	niet gereetoucheerde afhakking	(micro)kling	35,5	15,1	3	1,7	Ftanieet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100	0	1736	niet gereetoucheerde afhakking	(micro)kling	33,9	12,9	2,6	1,1	Ftanieet	volledig	matig	afwezig		
opgraving	1	103	100	0	1737	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	19,5	12,4	1,7	0,5	Ftanieet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	103	100	0	1738	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	21,4	14,7	2,6	0,8	Ftanieet	proximaal	onverbrand	afwezig	refit met 1739 lijkt geen recente breuk want lichte languette / samen microkling	
opgraving	1	103	100	0	1739	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	15,5	12,1	1,7	0,3	Ftanieet	distaal	onverbrand	afwezig	refit met 1738 lijkt geen recente breuk want lichte languette / samen microkling	
opgraving	1	103	100	0	1740	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	5,8	7,4	1,4	0,1	Ftanieet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	103	100	0	1741	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	4,3	5,2	1	0,1	Ftanieet	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100	0	1742	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	4,4	5,4	1,3	0,1	Ftanieet	meervoudig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100	0	1743	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	19,7	20,6	4,8	1,3	VST	volledig	onverbrand	51-75 %		
opgraving	1	103	100	5	1268	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	7,9	6	1,8	0,1	VST	proximaal	zwaar	afwezig		
opgraving	1	103	100	5	1269	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	12	9,3	1	0,1	Ftanieet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100	10	1262	potlid	potlid	4,4	3,3	0,5	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	1	103	100	10	1263	brokstuk	brokstuk	5,9	4,2	2,4	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	1	103	100	10	1264	brokstuk	brokstuk	9,8	6	1,6	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	1	103	100	10	1265	brokstuk	brokstuk	7,5	6,9	3	0,2	VST	verbrand	zwaar	51-75 %		
opgraving	1	103	100	10	1266	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	3,4	3	1	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100	opp	1877	niet gereetoucheerde afhakking	(micro)kling	29,9	13,6	2,9	1,6	Ftanieet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100,5	0	1743	brokstuk	brokstuk	4	3,8	1	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	1	103	100,5	0	1744	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	5,8	9,9	2	0,1	VST	proximaal	matig	afwezig		
opgraving	1	103	100,5	0	1745	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	24,4	13,5	2,8	1	VST	volledig	onverbrand	1-25%		
opgraving	1	103	100,5	0	1746	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	6,4	5,9	0,9	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100,5	0	1747	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	17,2	12,2	1,5	0,4	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100,5	0	1748	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	28,6	41,2	5,6	6,5	WSQ	volledig	onverbrand	26-50%		
opgraving	1	103	100,5	0	1749	microlet	microlet	12,4	2,1	0,8	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	beide boorden gereetoucheerd	
opgraving	1	103	100,5	0	1750	niet gereetoucheerde afhakking	(micro)kling	46,5	12,7	4,4	2,7	Ftanieet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100,5	0	1751	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	5,6	3,8	0,5	0,1	Ftanieet	meervoudig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100,5	0	1752	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	12,8	5,7	1	0,1	Ftanieet	meervoudig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100,5	0	1753	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	5	2,2	0,4	0,1	Ftanieet	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100,5	0	1754	microlet	smalle microkling met afgestompte boord	7,1	4,2	0,7	0,1	Ftanieet	mediaal	onverbrand	afwezig	linkerboord is afgestompte boord	
opgraving	1	103	100,5	0	1755	microlet	microlet met vlakke retouches	15,1	7,5	1,9	0,2	Ftanieet	distaal?	onverbrand	afwezig	oriëntatie?	
opgraving	1	103	100,5	5	1234	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	7,3	9,6	1,3	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	100,5	5	1235	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	8,4	8,4	2	0,2	Ftanieet	mediaal	licht	afwezig	microkling?	
opgraving	1	103	100,5	5	1236	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	9	4,9	1,2	0,1	VST	mediaal	matig	76-100 %		
opgraving	1	103	101	0	1640	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	6,9	5,8	2	0,1	VST	mediaal	matig	afwezig		
opgraving	1	103	101	0	1641	brokstuk	brokstuk	9,6	4,9	3,3	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	1	103	101	0	1642	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	13,1	7,6	1,4	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	grondstof is dezelfde als de chips	
opgraving	1	103	101	0	1643	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	17,1	20,6	3,2	0,9	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	101	0	1644	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	15,6	18,7	6,5	1,5	VST	volledig	onverbrand	76-100 %		
opgraving	1	103	101	0	1645	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	7	1,8	1,8	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	grondstof is dezelfde als de chips	
opgraving	1	103	101	0	1646	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	7,3	4,3	0,8	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	grondstof is dezelfde als de chips	
opgraving	1	103	101	0	1647	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	10,3	8,3	1	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	101	0	1648	splinter	slagvlakrandafhakking	8,9	5,6	0,7	0,1	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	101	0	1649	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	1,9	8,2	1,6	1,9	0,1	Ftanieet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103	101	0	1650	niet gereetoucheerde afhakking	(micro)kling	18,3	6,4	1,9	0,1	Ftanieet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	101	0	1651	niet gereetoucheerde afhakking	(micro)kling	20,8	6,1	1,4	0,1	Ftanieet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	101	0	1652	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	23,3	7,9	2,4	0,5	Ftanieet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	103	101	0	1653	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	15,4	8,3	1,9	0,5	Ftanieet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	103	101	0	1654	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	11,9	13,3	3,1	0,7	Ftanieet	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	101	0	1655	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	13	6	1,7	0,2	Ftanieet	distaal	onverbrand	76-100 %		
opgraving	1	103	101	0	1656	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	13,1	7,8	0,2	0,3	Ftanieet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	101	0	1657	niet gereetoucheerde afhakking	afslag	11,5	9,3	1,1	0,2	Ftanieet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	101	0	1658	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	9,2	9,3	1,9	0,1	Ftanieet	meervoudig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	101	0	1659	microlet	onbepaald fragment	3,1	3,7	1,1	0,1	Ftanieet	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	101	5	1231	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	5,6	2,6	2,2	0,1	VST	distaal	matig	1-25%		
opgraving	1	103	101	5	1232	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	10,7	17,9	1,5	0,4	Ftanieet	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	101	5	1233	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	7,3	5,4	1,4	0,1	Ftanieet	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	103	101	10	1403	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	10,6	6,5	1	0,1	Ftanieet	meervoudig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	101	15	1404	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald fragment	8,2	3,8	1,5	0,1	WSQ	meervoudig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	103	101,5	0	1756	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	19,4	16,8	2	2,7	VST	distaal	matig	afwezig		
opgraving	1	103	101,5	0	1757	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	12	6,8	2,5	0,2	VST	proximaal	matig	afwezig		
opgraving	1	103	101,5	0	1758	niet gereetoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	10,5	8,2	1,3	0,1	WSQ	meervoudig	onverbrand	afwezig		

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact
opgraving	1	103	104,5	0	1423	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)rolling	39,9	14,3	4,5	2,1	VST	volledig	licht	1-25%	REFIT met 1425
opgraving	1	103	104,5	5	1424	brokstuk	brokstuk	5,3	3,9	2,1	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	103	104,5	5	1425	potlid	potlid	8,6	5,5	1,7	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	REFIT met 1423
opgraving	1	103,5	99	0	1768	brokstuk	brokstuk	12,2	7	2,9	0,2	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	103,5	99	0	1769	brokstuk	brokstuk	18,8	13,6	7,2	1,5	VST	verbrand	licht	afwezig	26-50%
opgraving	1	103,5	99	0	1770	brokstuk	brokstuk	12	11,5	2,8	0,4	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	103,5	99	0	1771	brokstuk	brokstuk	15	9,7	2,3	0,2	VST	verbrand	licht	afwezig	26-50%
opgraving	1	103,5	99	0	1772	potlid	potlid	9,7	7	2,1	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	103,5	99	0	1773	brokstuk	brokstuk	7,3	5,9	3,3	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	51-75 %
opgraving	1	103,5	99	0	1774	potlid	potlid	5	5	0,5	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	1	103,5	99	0	1775	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,4	5,7	2,9	0,1	VST	distaal	onverbrand	1-25%	onregelmatig ventraal vlak
opgraving	1	103,5	99	0	1776	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,7	4,5	2,5	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	99	0	1777	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)rolling	11,1	4,7	1,7	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	51-75 %
opgraving	1	103,5	99	0	1778	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)rolling	25,8	10,8	3,9	0,9	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	99	0	1779	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	28,8	17,8	2,9	1,9	VST	proximaal	onverbrand	1-25%	onregelmatig ventraal vlak
opgraving	1	103,5	99	0	1780	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	29,9	34,5	2,6	8,3	VST	volledig	onverbrand	51-75 %	
opgraving	1	103,5	99	0	1781	gemeen werktuig	gereetoucheerde (micro)rolling	64,7	17,2	8,3	8,3	VST	volledig	onverbrand	1-25%	onregelmatig ventraal vlak
opgraving	1	103,5	99	5	1426	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,9	6,9	1,5	0,1	VST	mediaal	zwaar	afwezig	
opgraving	1	103,5	99	5	1427	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	13,3	9,2	1,5	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	99	5	1428	potlid	potlid	7,1	6,7	1	0,1	flانيت	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	103,5	99	10	1782	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	1,9	9,6	1,9	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	99	10	1783	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,6	10,5	2,5	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	99	10	1784	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,1	9,1	1,9	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	99	10	1785	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,3	6,4	1,7	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	99	10	1786	brokstuk	brokstuk	14,1	11,2	2,5	0,2	VST	verbrand	zwaar	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	99	10	1787	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	19,2	15,3	6,2	2,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	99	10	1788	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	26,3	18,4	5,3	2,4	VST	distaal	onverbrand	76-100 %	microkling?
opgraving	1	103,5	99	15	1429	potlid	potlid	9,3	7,5	1,8	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	1	103,5	99,5	0	1430	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,9	5,3	1	0,1	VST	mediaal	licht	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	99,5	0	1431	brokstuk	brokstuk	7,5	6,6	1,9	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	1	103,5	99,5	0	1432	brokstuk	brokstuk	8,6	3,6	1,3	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	proximaal afhakingsfragment? orientatie?
opgraving	1	103,5	99,5	0	1433	brokstuk	brokstuk	12,1	8,9	4,4	0,4	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	103,5	99,5	0	1434	brokstuk	brokstuk	8,8	5,3	2,4	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	proximaal afhakingsfragment? orientatie?
opgraving	1	103,5	99,5	0	1435	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	16,1	8,4	6,2	0,6	VST	onbepaald	onverbrand	1-25%	
opgraving	1	103,5	99,5	0	1436	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,7	3,1	0,5	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	99,5	5	1437	brokstuk	brokstuk	9,8	8,1	2,3	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	1	103,5	99,5	5	1438	kerfrest	kerf op distaal linkerboord	9,2	7,5	2,2	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	99,5	5	1439	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,9	7,3	1,3	0,1	flانيت	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	99,5	10	1440	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,8	4,4	1,3	0,1	VST	proximaal	zwaar	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	99,5	15	1441	potlid	potlid	16,1	9,4	1,8	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	1	103,5	99,5	15	1442	kerfrest	kerf op distaal rechterboord	10,9	7	2,3	0,1	VST	distaal	matig?	afwezig	eigenlijk microkling gebroken in kerf
opgraving	1	103,5	99,5	15	1443	kerfrest	kerf op distaal rechterboord	9,3	8,5	2,9	0,1	VST	volledig	zwaar	afwezig	
opgraving	1	103,5	100	0	1789	brokstuk	brokstuk	23,3	9,9	5,6	0,9	VST	verbrand	licht	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	100	0	1790	brokstuk	brokstuk	6,6	6,4	2,2	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	103,5	100	0	1791	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5	5,6	1,2	0,1	VST	proximaal	onverbrand	1-25%	microkling?
opgraving	1	103,5	100	0	1792	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	14,5	8,8	2,1	0,3	VST	distaal	zwaar	afwezig	
opgraving	1	103,5	100	0	1793	kerfrest	kerf op distaal linkerboord	6,3	7,6	2	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	orientatie is niet helemaal duidelijk
opgraving	1	103,5	100	0	1794	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,8	9,7	1,7	0,2	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	100	0	1795	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	20,4	12,5	2,8	0,7	flانيت	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	100	0	1796	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)rolling	26,5	12,7	2,6	1,1	flانيت	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	100	5	1797	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)rolling	25	12	3,6	1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	100	5	1798	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	23,4	15,8	7,5	6,2	VST	proximaal	onverbrand	1-25%	
opgraving	1	103,5	100	5	1799	brokstuk	brokstuk	33,4	16,7	8,7	5,2	VST	verbrand	licht	1-25%	microkling?
opgraving	1	103,5	100	5	1800	kerfrest	kerf op distaal linkerboord	11,7	7,8	2,6	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	100	5	1801	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,3	4,9	1,1	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	100	5	1802	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)rolling	15,3	14,4	3,3	0,2	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	100	10	1803	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	3,1	3,7	0,9	0,1	VST	mediaal	zwaar	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	100	10	1804	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,9	8,9	1,8	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	100	10	1805	brokstuk	brokstuk	3,7	6,5	3	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	100	10	1806	brokstuk	brokstuk	18,6	15,1	8,1	1,2	VST	verbrand	licht	1-25%	
opgraving	1	103,5	100	10	1807	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,5	5,2	1	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	100	15	1444	brokstuk	brokstuk	12,4	10,6	3,8	0,3	VST	verbrand	licht	1-25%	
opgraving	1	103,5	100,5	0	1808	brokstuk	brokstuk	11,4	4,7	3,5	0,1	VST	verbrand	zwaar	1-25%	microkling?
opgraving	1	103,5	100,5	0	1809	brokstuk	brokstuk	8,6	4,6	3	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	103,5	100,5	0	1810	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	13,4	7,3	2,4	0,2	VST	volledig	onverbrand	76-100 %	microkling?
opgraving	1	103,5	100,5	0	1811	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,9	7,4	2,2	0,2	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	100,5	0	1812	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	30,7	22,4	12,4	1,1	VST	volledig	onverbrand	76-100 %	microkling?
opgraving	1	103,5	100,5	0	1813	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,2	11,3	1,4	0,1	flانيت	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	100,5	0	1814	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5	3	1,7	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	100,5	0	1815	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,7	6	1,4	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	100,5	0	1816	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,1	3,5	1	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	100,5	0	1817	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,6	5,2	1,3	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	100,5	0	1818	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,7	7,2	0,9	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	100,5	0	1819	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	14,7	7,1	1	0,1	WSQ	mediaal			

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact
opgraving	1	103,5	101,5	10	1461	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	3,2	3,5	1,4	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	102	0	1462	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	9,2	7,7	2,3	0,2	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	103,5	102	10	1463	brokstuk	brokstuk	7,9	7,7	3,6	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig	76-100 %
opgraving	1	103,5	102,5	0	1464	niet geretoucheerde afhakling	afslag	34,8	27,3	3,7	1,3	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	102,5	5	1465	niet geretoucheerde afhakling	(micro)kling	18,4	11,6	3,9	0,9	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	102,5	10	1466	brokstuk	brokstuk	16,2	12,2	6,8	0,7	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	103,5	103	5	1467	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	6,1	14,7	1,7	0,1	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	103,5	104	opp 1883		niet geretoucheerde afhakling	afslag	11	12,3	2,9	0,4	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	verfrissing?
opgraving	1	104	99	0	1842	brokstuk	brokstuk	6,6	4,1	0,8	0,2	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	104	99	0	1843	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	4,7	5,7	1,3	0,1	VST	proximaal	onverbrand	1-25%	afhakingsfragment?
opgraving	1	104	99	0	1844	brokstuk	brokstuk	7	5,3	1,8	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	1	104	99	0	1845	brokstuk	brokstuk	11,9	5,3	4,7	0,2	VST	verbrand	licht	1-25%	
opgraving	1	104	99	0	1846	niet geretoucheerde afhakling	(micro)kling	10,7	4,6	1,7	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	99	0	1847	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	12,7	7,3	2,4	0,2	VST	distaal	onverbrand	1-25%	microkling?
opgraving	1	104	99	0	1848	niet geretoucheerde afhakling	afslag	16,2	12,1	3,2	0,6	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
opgraving	1	104	99	0	1849	niet geretoucheerde afhakling	(micro)kling	31,6	13,1	6,4	1,9	VST	volledig	onverbrand	26-50%	
opgraving	1	104	99	0	1850	niet geretoucheerde afhakling	afslag	16,9	18,9	4,2	1,4	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
opgraving	1	104	99	0	1851	niet geretoucheerde afhakling	afslag	21,4	13,7	3,6	1,2	VST	volledig	onverbrand	76-100 %	
opgraving	1	104	99	0	1852	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	8,3	11,3	4	0,4	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	99	0	1853	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	6,4	9,2	1,7	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	99	0	1854	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	4,5	8,1	1,4	0,1	VST	proximaal	onverbrand	1-25%	
opgraving	1	104	99	0	1855	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	17,2	11	3,1	0,5	VST	distaal	onverbrand	76-100 %	
opgraving	1	104	99	0	1856	microliet	smalle microkling met afgestompte boord	7,8	2,7	1,4	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	linkerboord = geretoucheerde boord / piquant tridre?
opgraving	1	104	99	5	1468	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	8,5	5,3	1,2	0,1	VST	mediaal	zwaar	afwezig	
opgraving	1	104	99	5	1469	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	7,6	7,8	1,6	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	104	99	5	1470	niet geretoucheerde afhakling	(micro)kling	23,3	11,4	2,6	0,8	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	99	5	1471	niet geretoucheerde afhakling	afslag	20,2	40,9	15,8	11	VST	volledig	onverbrand	76-100 %	
opgraving	1	104	99	10	1472	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	6,6	7	1,2	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	99	10	1473	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	5,3	5	1,5	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	99	10	1474	microliet	microliet met vlakke retouches	13,2	5,2	1,8	0,1	ftaniet	distaal?	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	99	15	1475	niet geretoucheerde afhakling	(micro)kling	9,6	3,9	1,4	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	99,5	0	1476	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	3,8	8,8	3,3	0,1	VST	mediaal	zwaar	1-25%	
opgraving	1	104	99,5	0	1477	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	7,3	3,8	1,1	0,1	VST	mediaal	zwaar	afwezig	
opgraving	1	104	99,5	0	1478	brokstuk	brokstuk	4,7	3	0,4	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	1	104	99,5	0	1479	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	3,4	4	0,9	0,1	VST	proximaal	onverbrand	51-75 %	
opgraving	1	104	99,5	0	1480	brokstuk	brokstuk	5,7	3,3	1,5	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	1	104	99,5	0	1481	niet geretoucheerde afhakling	afslag	11,5	12,8	4,3	0,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	99,5	0	1482	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	11,2	8,3	1,5	0,2	VST	distaal	onverbrand	1-25%	microkling?
opgraving	1	104	99,5	0	1483	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	15,9	10	1,7	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	104	99,5	0	1484	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	8,8	4,8	1,2	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	104	99,5	5	1485	brokstuk	brokstuk	8,6	4,2	1,6	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	1	104	99,5	5	1486	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	5,6	8,7	1,5	0,1	VST	proximaal	zwaar	afwezig	
opgraving	1	104	99,5	5	1487	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	6,8	4,7	1,6	0,1	VST	distaal	zwaar	afwezig	
opgraving	1	104	99,5	5	1488	brokstuk	brokstuk	6,7	6	3,5	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	1	104	99,5	5	1489	brokstuk	brokstuk	14,2	8,8	7	0,7	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	1	104	99,5	5	1490	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	13,2	12,2	1,2	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	99,5	10	1491	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	5,5	7,3	1,2	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	99,5	10	1492	brokstuk	brokstuk	10,8	5,2	2,3	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	1	104	99,5	10	1493	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	5,8	6,5	1	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	104	99,5	15	1494	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	9,2	14	2	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	99,5	15	1495	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	3,3	5,9	1,9	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	104	100	0	1496	brokstuk	brokstuk	5,4	3,5	2,2	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	1	104	100	0	1497	brokstuk	brokstuk	7,5	3,6	1,5	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	1	104	100	0	1498	brokstuk	brokstuk	8,3	5,3	3,2	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	1	104	100	0	1499	brokstuk	brokstuk	7,7	6,3	3,7	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	1	104	100	0	1500	brokstuk	brokstuk	11,6	8,7	2,7	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	1	104	100	0	1501	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	13	10	3	0,3	VST	mediaal	onverbrand	1-25%	microkling?
opgraving	1	104	100	0	1502	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	10,8	7,3	1,7	0,1	VST	meervoudig	matig	afwezig	
opgraving	1	104	100	0	1503	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	6,6	11,4	1,1	0,1	VST	distaal	onverbrand	76-100 %	
opgraving	1	104	100	0	1504	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	8,8	5,5	1,4	0,1	ftaniet	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	1	104	100	5	1505	niet geretoucheerde afhakling	afslag	23,4	25,3	3,8	2	VST	proximaal	matig	1-25%	
opgraving	1	104	100	5	1506	brokstuk	brokstuk	22,6	13	2,7	1,5	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	104	100	5	1507	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	10,2	5,5	1,1	0,1	ftaniet	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	100	10	1508	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	3,6	5,2	0,9	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	100	10	1509	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	7,4	12,5	1,3	0,1	VST	distaal	onverbrand	76-100 %	
opgraving	1	104	100	10	1510	brokstuk	brokstuk	11,3	11,2	4,1	0,3	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	1	104	100	15	1511	kerf met distaal rechterboord	kerf op distaal rechterboord	6,1	5,8	2,4	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	100,5	0	1512	potlid	potlid	5	3,8	1,2	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	1	104	100,5	0	1513	brokstuk	brokstuk	12,6	7,6	3,3	0,2	VST	verbrand	matig	26-50%	
opgraving	1	104	100,5	0	1514	brokstuk	brokstuk	8,8	6,8	1,2	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	1	104	100,5	0	1515	niet geretoucheerde afhakling	afslag	12,2	11,5	1,5	0,3	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	100,5	0	1516	niet geretoucheerde afhakling	(micro)kling	13,9	6,3	1,4	0,1	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	100,5	0	1517	niet geretoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	11,7	6,9	1,2	0,1	ftaniet	meervoudig	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104	100,5	5	1518	microliet	onbepaald fragment	5,8	7,8	1,7	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact	
opgraving	1	104,5	99	0	2316	brokstuk	brokstuk	10	8	3	0,2	VST	verbrand	zwaar	51-75 %		
opgraving	1	104,5	99	0	2317	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	13	9,2	5	0,5	VST	mediaal	onverbrand	76-100 %		
opgraving	1	104,5	99	0	2318	niet geretoucheerde afkalking	afslag	13,2	10,1	3	0,2	VST	volledig	onverbrand	1-25%		
opgraving	1	104,5	99	0	2319	brokstuk	brokstuk	5,5	4,2	1,5	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	1	104,5	99	5	1541	brokstuk	brokstuk	7,1	3,6	1,9	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	1	104,5	99	5	1542	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	4,7	4,9	1	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	99	5	1543	brokstuk	brokstuk	7,3	6,4	1,5	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	1	104,5	99	5	1544	brokstuk	brokstuk	21,4	16,8	1,8	0,7	VST	verbrand	zwaar	afwezig	afhakingsfragment?	
opgraving	1	104,5	99	5	1545	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	5,1	11,9	5	0,9	VST	proximaal	onverbrand	1-25%	microkling?	
opgraving	1	104,5	99	10	1546	brokstuk	brokstuk	6,8	4,3	1,7	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	1	104,5	99	10	1547	brokstuk	brokstuk	7,2	6,4	1,3	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	afhakingsfragment?	
opgraving	1	104,5	99	10	1548	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	17	6,6	1,6	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	99,5	0	1549	brokstuk	brokstuk	2	13,2	4,8	2	0,4	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	1	104,5	99,5	0	1550	brokstuk	brokstuk	5,8	4,9	2,7	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	1	104,5	99,5	0	1551	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	38,1	13,3	4,6	2,2	flaniet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	99,5	0	1552	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	12,9	5,5	1,3	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	99,5	5	1553	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	22,9	6,1	1,9	0,2	VST	meervoudig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	99,5	5	1554	brokstuk	brokstuk	10,5	5,8	4	0,1	VST	verbrand	licht	1-25%		
opgraving	1	104,5	99,5	5	1555	potlid	potlid	6	4,7	1,2	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	1	104,5	99,5	5	1556	niet geretoucheerde afkalking	afslag	17,7	15,5	2,7	0,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	99,5	10	1557	brokstuk	brokstuk	6,4	2,2	1,7	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	1	104,5	99,5	10	1558	potlid	potlid	12,6	7,9	2,4	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	1	104,5	99,5	10	1559	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	4,1	4,8	0,8	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	99,5	15	1560	potlid	potlid	7,6	6,2	1,6	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	1	104,5	99,5	15	1561	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	7	7,7	1,4	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	99,5	15	1562	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	5,1	5,4	1,9	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	100	0	1563	kerfrest	kerf op distaal linkerboord	9,4	8,1	3	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	100	0	1564	potlid	potlid	4,5	4,5	0,3	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	1	104,5	100	0	1565	brokstuk	brokstuk	8,8	3,2	3,4	0,2	VST	verbrand	licht	51-75 %		
opgraving	1	104,5	100	5	1566	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	13,8	5,1	1,4	0,1	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	100,5	0	1567	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	5,5	5,8	0,6	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	100,5	5	1568	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	8,8	5,9	2,1	0,1	VST	distaal	onverbrand	51-75 %		
opgraving	1	104,5	100,5	1569	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	30	4,5	2	0,3	VST	proximaal	onverbrand	afwezig			
opgraving	1	104,5	100,5	10	1570	kerfrest	kerf op proximaal linkerboord	12,5	5,9	2,3	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	100,5	10	1571	kerfrest	onbepaald	5,1	2,7	1,3	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	vermoedelijk is dit geen kerfrest maar een retouchecijl (= één van de typische twijfelgevallen)	
opgraving	1	104,5	100,5	15	1572	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	15,2	7,7	1,2	0,1	VST	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	1	104,5	101	0	1573	brokstuk	brokstuk	6,5	3,6	1,9	0,1	VST	verbrand	onverbrand	afwezig	getouchéerd (micro)lijst?fragment?	
opgraving	1	104,5	101	0	1574	brokstuk	brokstuk	18	7,5	7,1	0,4	VST	verbrand	onverbrand	afwezig	afhakingsfragment?	
opgraving	1	104,5	101	0	1575	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	5,6	8,7	1,6	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	104,5	101	0	1576	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	18,7	12,8	4	1,6	flaniet	onverbrand	afwezig	afwezig		
opgraving	1	104,5	101	0	1577	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	5,5	2,2	0,6	0,1	flaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	104,5	101	0	1578	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	2,5	3,9	0,8	0,1	flaniet	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	101	5	1579	brokstuk	brokstuk	5,2	4,3	1,6	0,3	VST	verbrand	onverbrand	afwezig	mediaal afhakingsfragment?	
opgraving	1	104,5	101	10	1580	potlid	potlid	9,9	4,4	1,2	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	1	104,5	101	opp 1885	potlid	potlid	10,3	8,8	1,7	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig			
opgraving	1	104,5	101,5	0	1581	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	10	15,7	1,8	0,4	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	101,5	0	1582	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	16,4	6,8	1,4	0,2	flaniet	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	101,5	5	1583	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	5,5	5,1	1,1	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	101,5	5	1584	kerfrest	kerf op proximaal rechterboord	5,6	2,9	1,5	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	101,5	5	1585	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	5	6	1,5	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	104,5	102	0	1586	kern	volledige kern	34,1	31,8	24,9	25,9	VST	volledig	onverbrand	1-25%	microkling?	
opgraving	1	104,5	103	0	1587	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	22,1	11,9	2,6	0,6	WSQ	volledig	onverbrand	1-25%		
opgraving	1	104,5	103,5	0	1588	brokstuk	brokstuk	6,7	3,7	1,8	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	1	104,5	103,5	0	1589	brokstuk	brokstuk	3,7	2,3	1	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	1	104,5	103,5	0	1590	brokstuk	brokstuk	3,7	3,6	1,4	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	1	104,5	104,5	0	1591	brokstuk	brokstuk	5,4	5	1,3	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	afhakingsfragment?	
opgraving	1	104,5	104,5	5	1592	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	8,3	6	1,7	0,1	flaniet	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	105	100	0	1593	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	4,4	4,2	0,4	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	1	105	100	0	1594	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	8,6	4,4	1	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	105	100	opp 1989	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	27,4	11,8	3,2	0,9	VST	distaal?	onverbrand	afwezig	kan ook meervoudig gebroken zijn		
opgraving	1	105	100	opp 1990	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	33,4	14,5	3,5	1,8	VST	distaal	onverbrand	afwezig			
opgraving	1	105	100,5	0	1595	brokstuk	brokstuk	6,6	2,9	2,1	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	1	105	100,5	5	1596	afslag	afslag	2,9	2,6	0,3	0,5	VST	volledig	onverbrand	1-25%		
opgraving	1	105	100,5	5	1597	niet geretoucheerde afkalking	afslag	19,2	26,6	6,6	2,9	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	105	100,5	10	1598	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	15,2	11,1	1,8	0,3	VST	distaal	onverbrand	1-25%		
opgraving	1	105	101	0	1599	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	9,6	6,9	1,3	0,1	VST	mediaal	licht	afwezig		
opgraving	1	105	101	0	1600	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	13	14,4	1,8	1,1	flaniet	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	105	101	5	1601	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	18,3	7,3	1,1	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	distaal puntje afgebroken	
opgraving	1	105	101,5	0	1603	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	11,1	5	1,4	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	105	101,5	0	1604	niet geretoucheerde afkalking	afslag	13,6	15,7	2,3	0,6	VST	volledig	onverbrand	1-25%		
opgraving	1	105,5	100	0	1605	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	10,2	7,7	2,5	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	105,5	100	5	1606	brokstuk	brokstuk	8,8	5,5	1,1	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afhakingsfragment?	
opgraving	1	105,5	100	5	1607	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	28,2	12,9	4,8	1,4	VST	distaal	licht	1-25%		
opgraving	1	105,5	100	5	1608	brokstuk	brokstuk	16,2	10,1	5,4	0,6	VST	verbrand	zwaar	26-50%		
opgraving	1	105,5	100	5	1609	niet geretoucheerde afkalking	afslag	18,2	13,6	6	0,8	VST	proximaal	zwaar	afwezig		
opgraving	1	105,5	100	10	1610	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	3,2	8,9	1,2	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	105,5	100	10	1611	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	7,9	6,9	1,5	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	1	105,5	100,5	0	1612	brokstuk	brokstuk	15,2	12	6	1,2	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	1	105,5	100,5	0	1613	afslag	afslag	16,3	26,6	2,2	0,9	flaniet	lateraal links	onverbrand	afwezig	REFIT met 1614 (recente breuk?)	
opgraving	1	105,5	100,5	0	1614	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	15,8	14,1	1,9	0,5	flaniet	lateraal rechts	onverbrand	afwezig	REFIT met 1613 (recente breuk?)	
opgraving	1	105,5	101	15	1602	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	8,1	11,3	1	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	91	114	0	3	brokstuk	brokstuk	11	11,3	6,3	0,5	VST	proximaal	onverbrand	76-100 %		
opgraving	2	91	114	4	4	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	17,6	14,3	4,7	0,9	VST	distaal	onverbrand	76-100 %		
opgraving	2	91	114	10	5	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afhakingsfragment	9,3	10,9	1,3	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	91	114	10	6	gemeen werktuig	schrabber	32,6	26,7	9,4	8,7	WSQ	distaal	licht	1-25%	verbranding enkel zichtbaar door breukvlak	
opgraving	2	91	114	10	7	gemeen werktuig	schrabber	59,8	22,5	16,7	23,6	WSQ	volledig	onverbrand	26-50%	drager = verfristing? Dikke afhakingsafhakingsfragment?	
opgraving	2	91	114,5	5	11	brokstuk	brokstuk	8,5	7,1	2,1							

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact
opgraving	2	91	117,5	5	35	brokstuk	brokstuk	56,3	39,8	18,1	30,2	VST		onverbrand	51-75 %	
opgraving	2	91	117,5	5	36	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	41,1	15,1	1,1	3,1	VST	volledig	onverbrand	26-50%	
opgraving	2	91	117,5	5	37	verfrissing	slagvlakrandafhaking	24,4	19,5	5,3	1,7	VST	mediaal	onverbrand	1-25%	
opgraving	2	91	117,5	5	38	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	27,2	21,8	7,8	2,7	VST	distaal?	onverbrand	1-25%	grondstof cfr. 36
opgraving	2	91,5	114	0	41	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,5	6,5	1,2	0,1	VST	distaal	zwaar	afwezig	
opgraving	2	91,5	114	0	44	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	15,5	10,9	3,3	0,5	VST	mediaal	onverbrand	1-25%	microkling?
opgraving	2	91,5	114	0	45	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	16,8	6,2	1,6	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	91,5	114	0	46	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,1	6,6	0,6	0,1	WSQ	meervoudig	licht	afwezig	
opgraving	2	91,5	114	5	47	brokstuk	brokstuk	3,2	3,5	3,2	0,2	VST	verbrand	zwaar	1-25%	
opgraving	2	91,5	114	48		niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,9	8,8	1,6	0,1	VST	meervoudig	zwaar?	afwezig	
opgraving	2	91,5	114	10	49	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	20,1	15,7	4,9	1,4	VST	proximaal	zwaar	1-25%	verfrissing?
opgraving	2	91,5	114	10	50	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,3	7,3	1,7	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	91,5	114	15	51	(micro)kling		25,3	10,8	2,5	1,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	91,5	114,5	52		niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	1,5	0,1	0,1		VST	distaal	zwaar	afwezig	
opgraving	2	91,5	114,5	0	53	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,7	12,6	3,7	0,4	VST	distaal	onverbrand	26-50%	
opgraving	2	91,5	114,5	0	54	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	15,7	20,5	2,6	0,8	VST	volledig	onverbrand	afwezig?	
opgraving	2	91,5	114,5	5	55	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,6	9,2	0,9	0,1	VST	meervoudig	onbepaald	afwezig	distaal rechts puntje afgebroken
opgraving	2	91,5	114,5	5	56	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,2	8,1	2,4	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	zwaar verbrand?
opgraving	2	91,5	114,5	5	57	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	17,2	10,5	4,2	0,8	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	91,5	114,5	15	58	brokstuk	brokstuk	0,2	0,2	0,1	0,1	VST	verbrand	zwaar?	afwezig	microkling?
opgraving	2	91,5	114,5	15	59	brokstuk	brokstuk	8,7	7,8	1,7	0,3	VST	verbrand	zwaar?	afwezig	
opgraving	2	91,5	115	0	60	brokstuk	brokstuk	0,2	0,4	0,2	0,1	VST	verbrand	matig	76-100%	
opgraving	2	91,5	115	0	61	brokstuk	brokstuk	15,3	11,3	6,6	0,9	VST	verbrand?	matig?	afwezig	
opgraving	2	91,5	115	0	62	kern	volledige kern	28,9	30,1	21,9	17,9	VST	volledig	onverbrand	51-75 %	
opgraving	2	91,5	115	0	63	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	9	4	0,9	0,9	VST	proximaal	onverbrand	26-50%	distaal puntje afgebroken
opgraving	2	91,5	115	5	64	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	19,7	14,9	3,3	0,9	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	91,5	115	5	65	brokstuk	brokstuk	17,4	14,2	8	1,2	VST	verbrand	zwaar	1-25%	
opgraving	2	91,5	115	5	66	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	22,7	7,9	1,5	0,3	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	91,5	115	5	67	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,3	5,7	1,2	0,1	WSQ	proximaal	afwezig	afwezig	microkling?
opgraving	2	91,5	115	10	68	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,6	6	1,6	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	2	91,5	115	10	69	brokstuk	brokstuk	14,9	9	3,7	0,4	VST	verbrand?	zwaar?	afwezig	
opgraving	2	91,5	115	10	70	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	15,5	9,8	3,5	0,6	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	91,5	115	10	71	microliet	spits niet gereetoucheerde basis	22	12	4	0,9	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	distaal puntje afgebroken
opgraving	2	91,5	115	15	72	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	34,8	7,5	3,7	0,9	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	distaal puntje afgebroken
opgraving	2	91,5	115,5	5	73	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	22	10,2	5,5	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	91,5	115,5	5	74	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	1,4	6,8	1,4	0,1	VST	meervoudig	zwaar	afwezig	
opgraving	2	91,5	115,5	5	75	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	18,1	12	1,2	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	91,5	115,5	15	76	brokstuk	brokstuk	5,5	4,2	1,8	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	91,5	116	0	77	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,2	5,9	1,3	0,1	VST	distaal	licht	afwezig	microkling?
opgraving	2	91,5	116	5	78	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,1	12,4	1,6	0,4	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	meervoudig proximaal fragment
opgraving	2	91,5	116	5	79	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,9	9,1	3,2	0,3	VST	meervoudig	matig	afwezig	
opgraving	2	91,5	116	5	80	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	26,1	13,8	3,6	1,5	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	91,5	116,5	0	81	brokstuk	brokstuk	18,2	17,3	5,2	1,5	VST		zwaar	26-50%	
opgraving	2	91,5	116,5	0	82	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	21,8	11,3	3,7	0,9	VST	onverbrand	afwezig	1-25%	
opgraving	2	91,5	117	0	84	brokstuk	brokstuk	8,7	6,4	1,8	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	91,5	117	5	85	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	47,6	12,1	4,1	2,8	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	91,5	117,5	5	86	potlid	potlid	11,1	9,3	2,3	0,2	VST	verbrand	licht	afwezig	microkling?
opgraving	2	92	114	0	87	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	3,3	5,7	1,2	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92	114	0	88	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	17,4	7,3	3,4	0,4	VST	distaal	onverbrand	1-25%	
opgraving	2	92	114	0	89	brokstuk	brokstuk	12,7	10,3	6,1	0,6	WSQ	onverbrand	onverbrand	afwezig	afhakingsfragment?
opgraving	2	92	114	0	90	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,9	8,1	3,4	0,3	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92	114	0	91	brokstuk	brokstuk	9,4	5,5	2,9	0,1	WSQ	onverbrand?	verbrande potlid?	afwezig	afhakingsfragment?
opgraving	2	92	114	5	92	brokstuk	brokstuk	10,5	9,9	6,5	0,6	WSQ	onverbrand	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	114	15	94	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,3	7,5	1,3	0,1	VST	proximaal	onverbrand	1-25%	
opgraving	2	92	114	15	95	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	10,4	15	1,2	0,1	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	afhakingsfragment?
opgraving	2	92	114	15	96	brokstuk	brokstuk	7,3	1,6	1,6	0,2	flaeniet		?	afwezig	microkling?
opgraving	2	92	114	opp	93	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	15	8,8	4,4	0,6	VST	proximaal	licht	1-25%	
opgraving	2	92	114,5	0	97	brokstuk	brokstuk	12,6	6,7	3,3	0,3	VST	verbrand	matig	51-75 %	
opgraving	2	92	114,5	0	98	brokstuk	brokstuk	3,9	2,4	1,1	0,1	VST	matig	onverbrand	51-75 %	
opgraving	2	92	114,5	99		brokstuk	brokstuk	8,7	3,7	3,7	0,1	WSQ	verbrand	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	114,5	5	100	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,4	6,8	1,8	0,1	VST	mediaal	zwaar	1-25%	
opgraving	2	92	114,5	5	101	potlid	potlid	12,4	9,9	1,1	0,2	VST	verbrand	matig	1-25%	
opgraving	2	92	114,5	5	102	brokstuk	brokstuk	4,2	1,1	1,1	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	recent gebroken in twee fragmenten
opgraving	2	92	114,5	103		niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	43,6	8,1	3,3	1,2	WSQ	distaal	onverbrand	51-75 %	afhakingsfragment?
opgraving	2	92	114,5	5	104	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	19,8	11,8	1,4	0,3	flaeniet	?	onverbrand	afwezig	oriëntatie?
opgraving	2	92	114,5	105		niet gereetoucheerde afhaking	afslag	7,9	13,7	2,2	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	114,5	106		niet gereetoucheerde afhaking	afslag	6,7	14,3	3,1	0,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	114,5	107		niet gereetoucheerde afhaking	afslag	14,7	12,8	3,6	0,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	114,5	108		brokstuk	brokstuk	17,2	7,3	8,3	0,9	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92	114,5	109		brokstuk	brokstuk	11,4	3,8	6,9	0,3	VST	onverbrand?	afwezig	afwezig	
opgraving	2	92	114,5	110		niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,2	9,6	2,2	0,3	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	114,5	111		niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,1	7,2	1,7	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	onderdeel van een nacelebreuk?
opgraving	2	92	114,5	112		niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	45,7	12,3	6,4	2,8	WSQ	volledig	onverbrand	26-50%	outrepassé
opgraving	2	92	114,5	113		niet gereetoucheerde afhaking	afslag	34,7	36,5	4,3	2,7	WSQ	volledig	onverbrand	76-100 %	
opgraving	2	92	114,5	114		niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,1	4,9	1,7	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	114,5	20	115	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	2,1	8,1	1,3	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	115	0	116	spijnter	slagvultspijnter	5,6	4	0,5	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	115	0	117	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	22,7	8,8	1,7	0,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	115	0	118	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	20,8	8,4	5,5	1,7	VST	mediaal	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92	115	0	119	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	12,7	11,2	2,2	0,3	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92	115	0	120	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,4	4,2	1,1	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	115	0	121	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6	3	3	0,4	flaeniet	?	onverbrand	afwezig	oriëntatie?
opgraving	2	92	115	0	122	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	21,9	14,5	15	0,6	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	115	0	123	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	13,9	10,2	1,6	0,3	WSQ	volledig	licht	51-75 %	
opgraving	2	92	115	5	124	brokstuk	brokstuk	14,1	11,1	4,7	0,6	VST	verbrand	matig	1-25%	
opgraving	2	92	115	5	125	brokstuk	brokstuk	9,6	5,6	5,6	0,5	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92	115	126		niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	22,5	8,5	1,9	0,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	115	5	127	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,4	9,7	1,7	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	micro

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwse Monnikswijer 2015

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact
opgraving	2	92	116	0	152	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	7,2	8,3	0,7	0,1	flint	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	116	0	153	brokstuk	brokstuk	6,2	3,8	1,4	0,1	VST	verbrand	afwezig		
opgraving	2	92	116	0	154	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	5,5	8,2	0,8	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	116	0	155	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	14,8	8,7	2,8	0,3	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	116	0	156	kern	volledige kern	46	14,5	36,4	30,8	WSQ	volledig	onverbrand	51-75 %	
opgraving	2	92	116	0	157	niet geretoucheerde afkalking	afslag	23,1	20,5	2,7	0,5	flint	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	116	5	158	niet geretoucheerde afkalking	afslag	11,6	10,8	2,3	0,2	WSQ	volledig	onverbrand	26-50 %	
opgraving	2	92	116	5	159	brokstuk	brokstuk	28,1	15,8	8,2	1,4	flint	?	onverbrand	afwezig	afkalkingsfragment?
opgraving	2	92	116	5	160	brokstuk	brokstuk	13,2	12,4	2,2	0,3	?	?	onverbrand	afwezig	afkalkingsfragment?
opgraving	2	92	116	5	161	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	21,3	12,7	3,9	0,8	flint	mediaal?	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	116	5	162	brokstuk	brokstuk	14	4,6	4,3	0,3	flint	?	onverbrand	afwezig	afkalkingsfragment?
opgraving	2	92	116	5	163	brokstuk	brokstuk	22,9	8,8	2,4	0,3	flint	?	onverbrand	afwezig	afkalkingsfragment?
opgraving	2	92	116	10	164	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	6,7	4,7	0,8	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	afkalkingsfragment?
opgraving	2	92	116	10	165	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	17,6	6,5	1,3	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92	116	10	166	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	8,8	9,3	2,3	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92	116	15	167	brokstuk	brokstuk	8,1	3,3	2,9	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92	116	15	168	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	32,1	7,3	3,6	0,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	116	20	169	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	21,7	10,4	2,2	0,6	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	116	5	170	verfrissing	slagvlakrandafkalking	14,3	8,1	5,5	0,3	VST	distaal	onverbrand	1-25 %	
opgraving	2	92	116	5	171	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	12,3	11,2	3,2	0,5	VST	mediaal	onverbrand	1-25 %	
opgraving	2	92	116	5	172	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	16,7	6,5	2,4	0,3	VST	volledig	onverbrand	26-50 %	microkling?
opgraving	2	92	116	5	173	niet geretoucheerde afkalking	afslag	19,1	15,2	2,4	0,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	116	5	174	brokstuk	brokstuk	14,1	9	5,4	0,4	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92	116	5	175	brokstuk	brokstuk	7	6	1,5	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92	116	5	176	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	0,7	5,2	4,8	0,7	1	WSQ	distaal	afwezig	microkling?
opgraving	2	92	116	5	177	brokstuk	brokstuk	5,3	4,7	2,3	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92	116	5	178	niet geretoucheerde afkalking	afslag	19,8	11,9	1,8	0,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	116	10	179	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	6,2	3,8	1,4	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	117	5	180	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	10,4	9,7	3,1	0,3	VST	afgezwaid	onverbrand	1-25 %	
opgraving	2	92	117	5	181	niet geretoucheerde afkalking	afslag	33,2	18,1	3,4	2,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	117	5	182	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	29,4	10	3,4	1,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	118	0	183	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	6,3	3,5	0,8	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	retouches op het distale uiteinde?
opgraving	2	92	118	0	184	brokstuk	brokstuk	7,9	7,7	1,8	0,1	VST	verbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	92	118	0	185	kern	kernfragment	17,2	15,5	13,7	2,3	WSQ		onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	118	0	186	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	18,7	11,9	1,8	0,3	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	onderdeel van een nacellebreuk
opgraving	2	92	118	0	187	brokstuk	brokstuk	13,9	9	4,3	0,7	WSQ		onverbrand?	afwezig	licht verbrand?
opgraving	2	92	118	0	188	niet geretoucheerde afkalking	afslag	26,2	23,9	4,3	2	VST?	mediaal	?	afwezig	bevat glintjes, dus is mogelijk of WSQ of flint, en mogelijk verbrand
opgraving	2	92	118	5	189	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	15,3	14	3,7	0,7	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	190	brokstuk	brokstuk	13,2	8,3	2,3	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	191	brokstuk	brokstuk	29,1	2,7	6,6	0,6	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	192	brokstuk	brokstuk	6,1	3,3	1,8	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	afkalkingsfragment?
opgraving	2	92	118	5	193	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	5,5	6,9	1,4	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	194	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	9,9	4,5	0,7	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92	118	5	195	niet geretoucheerde afkalking	afslag	23,6	10,8	2,3	0,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	196	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	27,2	9,8	3,1	0,8	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	bevat mogelijk wel cortex langs de linkerboord
opgraving	2	92	118	5	197	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	10,9	9,3	3	0,2	WSQ?	distaal	matig	afwezig	
opgraving	2	92	118	10	198	brokstuk	brokstuk	23	12,2	22	4,9	VST	verbrand	matig	1-25 %	
opgraving	2	92	118	10	199	brokstuk	brokstuk	16,2	6,2	6	0,6	VST	verbrand	matig	1-25 %	
opgraving	2	92	118	10	200	brokstuk	brokstuk	6,9	6,6	4,2	0,3	VST	verbrand	matig	26-50 %	
opgraving	2	92	118	10	201	niet geretoucheerde afkalking	afslag	24,8	18,3	4,3	2	WSQ	volledig	licht	1-25 %	
opgraving	2	92	118	15	202	brokstuk	brokstuk	6	5	0,6	0,1	VST	verbrand	matig	1-25 %	
opgraving	2	92	118	15	203	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	25,8	5,2	5,2	1,9	VST	proximaal	onverbrand	51-75 %	microkling?
opgraving	2	92	118	5	204	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	4	3,1	0,6	0,1	VST	mediaal	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	205	niet geretoucheerde afkalking	afslag	14,6	14	0,8	0,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	206	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	16,5	8,2	0,9	0,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	207	brokstuk	brokstuk	18,8	12,8	8,8	1,8	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	208	brokstuk	brokstuk	14,3	8,5	1,5	0,3	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	209	brokstuk	brokstuk	6,1	5,1	1,4	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	210	brokstuk	brokstuk	2,5	1,9	0,8	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	211	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	24,9	11,9	0,6	0,5	flint	meervoudig?	onverbrand	afwezig	oriëntatie?
opgraving	2	92	118	5	212	brokstuk	brokstuk	3,6	3,3	1,2	0,1	WSQ		onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	213	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	24,1	8,1	2,3	0,5	WSQ	distaal	onverbrand	51-75 %	
opgraving	2	92	118	5	214	microliet	distalek	12,5	8	1,2	0,3	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	of spits met geretoucheerde basis?
opgraving	2	92	118	5	215	brokstuk	brokstuk	6,2	5	0,2	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	216	brokstuk	brokstuk	5,9	5,8	1,2	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	217	brokstuk	brokstuk	6,9	3,7	1,1	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	218	brokstuk	brokstuk	1,5	0,1	0,1	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	219	brokstuk	brokstuk	10,3	6,1	1,1	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	220	brokstuk	brokstuk	5,8	2,8	2,1	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	221	brokstuk	brokstuk	6,8	4	0,9	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	222	brokstuk	brokstuk	9,4	5	1,5	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	223	brokstuk	brokstuk	6,4	3,3	0,9	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	224	brokstuk	brokstuk	5	3,5	0,1	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	225	brokstuk	brokstuk	4,3	4,2	0,9	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	226	brokstuk	brokstuk	2,6	6,4	1,5	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	227	brokstuk	brokstuk	13,2	12,8	3	0,6	VST	verbrand	matig	1-25 %	
opgraving	2	92	118	5	228	brokstuk	brokstuk	15,9	8,6	2,4	0,5	VST?	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	229	brokstuk	brokstuk	10,4	6,7	2	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	230	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	4,4	4,2	0,2	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92	118	5	231	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	4,8	6,1	1,4	0,1	VST	proximaal	onverbrand	1-25 %	
opgraving	2	92	118	5	232	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	3,9	6,8	0,5	0,1	VST	proximaal	onverbrand	1-25 %	microkling?
opgraving	2	92	118	5	233	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	7	9,8	1,6	0,1	VST	meervoudig	onverbrand	76-100 %	
opgraving	2	92	118	5	234	niet geretoucheerde afkalking	afslag	19,5	11,5	5	0,8	VST	volledig	onverbrand	76-100 %	
opgraving	2	92	118	5	235	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	24,3	4,7	1,6	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	236	niet geretoucheerde afkalking	onbepaald afkalkingsfragment	18,5	12	1,1	0,6	VST	proximaal	onverbrand?	1-25 %	microkling?
opgraving	2	92	118	5	237	verfrissing	slagvlakrandafkalking	11,9	11,1	2,1	0,4	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	238	niet geretoucheerde afkalking	(micro)kling	11,6	5,3	0,5	0,1	VST	proximaal	onverbrand	1-25 %	
opgraving	2	92	118	5	239	microliet	onbepaald fragment	3,6	3,1	0,4	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	fragment met afgestompte boord
opgraving	2	92	118	5	240	niet geretoucheerde afkalking	afslag	13,7	7,4	3	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92	118	5	241	brokstuk	brokstuk	17,8	9,8	0,5	0,2					

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact
opgraving	2	92,5	115	0	264	brokstuk	brokstuk	3,6	0,2	0,2	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	265	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	10,6	8,2	0,2	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	266	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	4,8	4,5	0,1	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	afslag?
opgraving	2	92,5	115	0	267	brokstuk	brokstuk	8,7	3,7	2,9	0,2	ftaniet		onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	268	brokstuk	brokstuk	19,5	11,6	1,8	0,5	ftaniet		onverbrand?	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	269	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	13,3	5,3	2,7	0,4	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	afkalingfragment?
opgraving	2	92,5	115	0	270	brokstuk	brokstuk	12,3	6	0,4	0,1	ftaniet		onverbrand?	afwezig	1-25%?
opgraving	2	92,5	115	0	271	brokstuk	brokstuk	6,5	5,6	0,6	0,1	ftaniet		onverbrand	afwezig	afkalingfragment?
opgraving	2	92,5	115	0	272	brokstuk	brokstuk	9,4	4,4	0,5	0,1	ftaniet	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	273	brokstuk	brokstuk	6,6	5,2	3,1	0,1	VST	volledig	licht	afwezig	1-25%
opgraving	2	92,5	115	0	274	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	7,3	6,8	0,6	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92,5	115	0	275	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	11,4	5,6	0,6	0,1	VST	distaal	matig	afwezig	microkling?
opgraving	2	92,5	115	0	276	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	5,5	5,2	0,3	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92,5	115	0	277	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	11,7	8,2	0,2	0,1	VST	distaal	matig	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	278	brokstuk	brokstuk	22,2	4,6	3,6	0,4	VST		onverbrand	afwezig	1-25%
opgraving	2	92,5	115	0	279	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	2,3	9,8	1,8	0,6	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	280	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	27,6	11,5	0,6	0,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	281	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	18	6,8	2,6	0,5	VST	proximaal	matig	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	282	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	24,3	25,1	4	2,7	VST	volledig	licht	afwezig	1-25%
opgraving	2	92,5	115	0	283	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	13,7	9,4	2,7	0,6	VST	volledig	matig	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	284	brokstuk	brokstuk	27,1	13	0,8	0,5	ftaniet		onverbrand	afwezig	Op het dorsaal vlak ontbreken stukken door verbranding
opgraving	2	92,5	115	0	285	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	16,9	6,3	1,5	0,4	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	afkalingfragment?
opgraving	2	92,5	115	0	286	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	22,8	7,2	1,7	0,5	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	refit met 286 (recente breuk?)
opgraving	2	92,5	115	0	287	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	14,5	9,7	0,5	0,3	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	refit met 285 (recente breuk?)
opgraving	2	92,5	115	0	288	brokstuk	brokstuk	8,7	8,4	4,2	0,3	WSQ	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	289	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	6,2	8,4	0,8	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	1-25%
opgraving	2	92,5	115	0	290	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	13,7	6,9	0,5	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	291	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	24,2	12,9	1,1	0,6	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	292	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	29	8,3	1,2	0,5	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	92,5	115	0	293	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	17,9	11,5	2,1	0,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	294	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	26,8	37,4	4,1	7,3	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	refit met 313
opgraving	2	92,5	115	0	295	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	11,8	10	1,7	0,4	VST	mediaal	zwaar	afwezig	microkling?
opgraving	2	92,5	115	0	296	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	9,7	13	1,2	0,2	VST	mediaal	matig	afwezig	26-50%
opgraving	2	92,5	115	0	297	brokstuk	brokstuk	4,5	2,7	0,2	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	298	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	13,4	21,4	1,3	0,4	ftaniet	meervoudig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	299	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	18,4	9,3	0,7	0,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	300	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	13	13,4	1,5	0,5	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	115	0	301	brokstuk	brokstuk	8,8	7,2	0,6	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	microkling?
opgraving	2	92,5	115	0	302	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	3,2	4,7	0,3	0,1	VST	proximaal	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92,5	115,5	0	303	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	7,4	7,1	0,2	0,1	VST	meervoudig	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92,5	115,5	0	304	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	3,6	4,2	0,1	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92,5	115,5	0	305	brokstuk	brokstuk	23,6	13	4	1,6	ftaniet		onverbrand	afwezig	afkalingfragment?
opgraving	2	92,5	115,5	0	306	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	10,6	21,5	1,8	0,5	ftaniet	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	115,5	0	307	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	9	18,1	0,6	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	115,5	0	308	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	12,5	5,4	0,5	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	115,5	0	309	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	39,3	8,2	1,9	1,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	mediaal rechts enkele ventrale retouches
opgraving	2	92,5	115,5	0	310	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	48,9	26,7	11,7	13,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	outrepassé
opgraving	2	92,5	115,5	0	311	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	14,7	7,5	0,1	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	26-50%
opgraving	2	92,5	115,5	0	312	brokstuk	brokstuk	10,3	5,6	4	0,4	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92,5	115,5	0	313	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	10,4	36,1	2,8	1,7	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	refit met 294
opgraving	2	92,5	115,5	0	314	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	9,7	10	0,3	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92,5	115,5	0	315	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	18,3	2	2	1,2	VST	proximaal	zwaar	afwezig	
opgraving	2	92,5	115,5	0	316	gemeen werktuig	gereetoucheerde (micro)kling	27,1	10,8	2,3	0,9	VST	volledig	onverbrand	afwezig	kerf op mediaal rechterboord (mogelijk recente oorsprong)
opgraving	2	92,5	115,5	0	317	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	16,7	9,5	1,6	0,5	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	26-50%
opgraving	2	92,5	116	0	318	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	14,3	8,9	0,3	0,4	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92,5	116	0	319	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	31,6	17,8	4	2,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig	1-25%
opgraving	2	92,5	116	0	320	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	19,4	7,7	0,7	0,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92,5	116	0	321	potlid	potlid	13,9	7,5	1,6	0,3	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92,5	116	0	322	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	1	12,3	1	1,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	116	0	323	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	5	5	0,3	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	116	0	324	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	3	3,4	0,6	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92,5	116	0	325	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	7,1	2,2	0,1	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	116	0	326	potlid	potlid	4	3,4	0,3	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	92,5	116	0	327	kerfrest	kerf op proximaal linkerboord	5	2,2	0,1	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	116	0	328	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	5,2	4,2	0,3	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	mogelijk gaat het om een retoucheschip ipv kerfrest
opgraving	2	92,5	116	0	329	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	17,4	24,1	8,3	3,6	ftaniet	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	116	0	330	brokstuk	brokstuk	18,7	16,7	0,9	0,9	ftaniet		onverbrand	afwezig	hiet heeft veel meer glinsters dan de rest van het artefact
opgraving	2	92,5	116	0	331	brokstuk	brokstuk	17,2	12,1	3,3	0,7	ftaniet		onverbrand	afwezig	afkalingfragment
opgraving	2	92,5	116	0	332	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	8,6	5,6	0,4	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92,5	116	0	333	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	13,1	7,9	1,3	0,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	116	0	334	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	16,7	14,3	2,6	0,8	VST	mediaal	onverbrand?	afwezig	mogelijk licht verbrand
opgraving	2	92,5	116	0	335	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	11,2	9,7	1,1	0,4	VST	proximaal	zwaar	afwezig	microkling?
opgraving	2	92,5	116	0	336	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	3,3	7,2	0,1	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	116	0	337	potlid	potlid	7,3	4,5	0,1	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	2	92,5	116	0	338	brokstuk	brokstuk	5,4	1,9	1,2	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	116	0	339	brokstuk	brokstuk	5	3,6	0,1	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afkalingfragment?
opgraving	2	92,5	116	0	340	microliet	smalle microkling met afgestompte boord	13,1	2,5	1,2	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	116	0	341	brokstuk	brokstuk	14,9	7,3	1,7	0,3	ftaniet		onverbrand	afwezig	afkalingfragment?
opgraving	2	92,5	116	0	342	brokstuk	brokstuk	12,8	6,5	1,7	0,2	VST		onverbrand	afwezig	afkalingfragment?
opgraving	2	92,5	116	0	343	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	10,8	11,6	4	0,4	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	92,5	116	0	344	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	18,8	20	4,1	1,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig	ook het dorsaal vlak toont kenmerken van een ventraal vlak
opgraving	2	92,5	116	0	345	gemeen werktuig	gereetoucheerde (micro)kling	22,9	8,7	2,3	0,6	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	distaal links enkele dorsale retouches (microliet?)
opgraving	2	92,5	116,5	0	346	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	12	5,5	1,2	0,4	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	92,5	116,5	0	347	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afkalingfragment	5,2	8	1,2	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	1-25%
opgraving	2	92,5	116,5	0	348	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	15,6	5,5	0,1	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	1-25%
opgraving	2	92,5	116,5	0	349	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	24,1	9,7	0,5	0,4	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2</															

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact
opgraving	2	93	114	10	376	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	18,3	12,4	1,3	0,4	VST	verbrand	licht	afwezig	ventraal fragment
opgraving	2	93	114	10	377	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	18,7	8,1	0,7	0,3	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93	114	10	378	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,7	9,6	0,4	0,2	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	93	114	15	379	brokstuk	brokstuk	10,9	5,6	3,2	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93	114	15	380	brokstuk	brokstuk	8,5	10	5,6	0,3	VST	verbrand	zwaar	afwezig	1-25%
opgraving	2	93	114	15	381	niet gereetoucheerde afhaking	microkling	21,5	9,2	0,9	0,3	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93	114	15	382	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	25,8	22	6,2	2,6	VST	licht	onverbrand	1-25%	
opgraving	2	93	114	15	383	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	39	16,6	3	1,8	VST	volledig	onverbrand	afwezig	licht verbrand?
opgraving	2	93	114	15	384	brokstuk	brokstuk	35,4	28	12,3	5,6	VST	mediaal	onverbrand?	51-75 %	
opgraving	2	93	114	15	385	microliet	onbepaald fragment	6,3	7,6	1,6	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	fragment met afgestompte boord (linkerboord)
opgraving	2	93	114	15	386	brokstuk	brokstuk	8	5	5	0,2	WSQ	onverbrand?	afwezig		
opgraving	2	93	114	15	387	brokstuk	brokstuk	7,6	5,8	4	0,1	WSQ	onverbrand?	afwezig	afwezig	
opgraving	2	93	114	15	388	brokstuk	brokstuk	11,4	8,6	7,2	0,4	WSQ	onverbrand?	afwezig		
opgraving	2	93	114	15	389	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	17,2	8,9	2,1	0,4	WSQ	proximaal	onverbrand	1-25%	
opgraving	2	93	114	15	390	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,5	8,4	1,7	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	93	114	20	391	brokstuk	brokstuk	12,6	9,3	3,3	0,4	VST	verbrand	matig	1-25%	
opgraving	2	93	114,5	0	392	brokstuk	brokstuk	20,7	13	7,5	1,8	VST	verbrand	onverbrand	51-75 %	
opgraving	2	93	114,5	0	393	brokstuk	brokstuk	22,1	22,1	10,7	6,3	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	0	394	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	13,6	17	2	0,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	afhakingsfragment?
opgraving	2	93	114,5	0	395	brokstuk	brokstuk	15,4	9	1,6	0,1	VST	verbrand?	licht?	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	0	396	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,2	8,5	1,4	0,2	VST	proximaal	onverbrand	1-25%	microkling?
opgraving	2	93	114,5	0	397	brokstuk	brokstuk	9,4	8	7	0,5	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	0	398	brokstuk	brokstuk	5,8	5,5	4,9	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	93	114,5	0	399	brokstuk	brokstuk	6,6	3,7	2,7	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	0	400	brokstuk	brokstuk	6,3	2,7	2,2	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	93	114,5	0	401	brokstuk	brokstuk	7	4	1,8	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	0	402	brokstuk	brokstuk	3,7	3,3	2	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	26-50%
opgraving	2	93	114,5	0	403	brokstuk	brokstuk	7,6	3	2,1	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	0	404	brokstuk	brokstuk	5,6	4,1	1,7	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	93	114,5	0	405	gemeen werktuig	schrabber	19,1	16,8	6,1	2,4	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	0	406	microliet	onbepaald fragment	16,4	6,4	1,6	0,2	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	driehoek?
opgraving	2	93	114,5	0	407	brokstuk	brokstuk	44,7	61	16,4	20	WSQ	proximaal	onverbrand	76-100 %	
opgraving	2	93	114,5	0	408	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	22,1	20,9	3,7	1,6	flانيت	proximaal	onverbrand	afwezig	retouches op verschillende boord
opgraving	2	93	114,5	0	409	brokstuk	brokstuk	11,2	10,6	1,3	0,1	flانيت	onverbrand	afwezig	afhakingsfragment?	
opgraving	2	93	114,5	0	410	brokstuk	brokstuk	23,5	20,6	6,5	2,6	flانيت	verbrand?	onverbrand		afwezig
opgraving	2	93	114,5	5	411	brokstuk	brokstuk	11	4,8	2,6	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	51-75 %
opgraving	2	93	114,5	5	412	brokstuk	brokstuk	24,9	10,1	6,3	1,4	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	5	413	brokstuk	brokstuk	12,2	7,6	2,5	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	93	114,5	5	414	brokstuk	brokstuk	13,8	6,4	3,3	0,4	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	5	415	brokstuk	brokstuk	19,9	13,4	7	1,4	VST	verbrand	zwaar	afwezig	afwezig
opgraving	2	93	114,5	5	416	brokstuk	brokstuk	10,7	7,6	5,6	0,4	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	5	417	brokstuk	brokstuk	12,4	3,9	2,4	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	1-25%
opgraving	2	93	114,5	5	418	brokstuk	brokstuk	7,2	6,1	5,8	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	5	419	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	8,6	12,3	1,4	0,1	VST	proximaal	matig	afwezig	microkling?
opgraving	2	93	114,5	5	420	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,9	5	1,4	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	5	421	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	34,5	23,9	6,9	4,6	VST	volledig	onverbrand	76-100 %	afwezig
opgraving	2	93	114,5	5	422	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	18,1	14,9	1,7	0,5	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	5	423	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	20,1	10,2	1,1	0,3	VST	volledig	onverbrand	1-25%	1-25%
opgraving	2	93	114,5	5	424	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	15	13,8	2	0,4	VST	proximaal	onverbrand	1-25%	
opgraving	2	93	114,5	5	425	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	29,9	10,3	4,8	1,1	VST	volledig	onverbrand	1-25%	afwezig
opgraving	2	93	114,5	5	426	verfrissing	slagvlakrandafhaking	16,2	19,7	4,8	0,9	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	5	427	microliet	onbepaald fragment	8,2	7,4	1,9	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	93	114,5	5	428	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	22,9	20,7	4,1	1,9	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	5	429	niet gereetoucheerde afhaking	(microkling)	15,9	6	1,5	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	cortex langsheen rechterboord?
opgraving	2	93	114,5	5	430	brokstuk	brokstuk	27,5	18,1	3,9	1,6	flانيت	onverbrand	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	5	431	gemeen werktuig	gereetoucheerde afslag	6,1	34,1	8,1	1,8	flانيت	volledig	onverbrand	26-50%	afhakingsfragment?
opgraving	2	93	114,5	10	432	brokstuk	brokstuk	17,5	12,8	5,5	0,7	VST	verbrand?	matig?	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	10	433	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	19	14,1	2,4	0,5	VST	volledig	onverbrand	26-50%	afwezig
opgraving	2	93	114,5	10	434	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,5	6,5	0,9	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	10	435	gemeen werktuig	schrabber	25	24,7	6,8	3,9	VST	volledig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	93	114,5	10	436	brokstuk	brokstuk	8,4	6,7	2,2	0,1	WSQ	verbrand?	licht?	afwezig	
opgraving	2	93	114,5	10	437	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	3,8	9,3	1,9	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	93	114,5	15	438	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	24,1	12,5	2,8	0,6	VST	volledig	licht	1-25%	
opgraving	2	93	115	0	439	potlid	potlid	6	1,3	1,4	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	afwezig
opgraving	2	93	115	0	440	potlid	potlid	6	4,4	1,8	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93	115	0	441	potlid	potlid	5	4,4	0,9	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	afwezig
opgraving	2	93	115	0	442	potlid	potlid	7,4	4,9	1,3	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	2	93	115	0	443	potlid	potlid	7,8	2,6	2,1	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	afwezig
opgraving	2	93	115	0	444	brokstuk	brokstuk	5,2	3,8	1,1	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93	115	0	445	brokstuk	brokstuk	7,8	4,4	2,1	0,1	VST	verbrand	zwaar	26-50%	afhakingsfragment?
opgraving	2	93	115	0	446	brokstuk	brokstuk	8,7	5,8	4,4	0,2	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93	115	0	447	brokstuk	brokstuk	9	7,8	2,7	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	93	115	0	448	brokstuk	brokstuk	8,6	6,9	5,9	0,4	VST	verbrand	matig	1-25%	
opgraving	2	93	115	0	449	brokstuk	brokstuk	5,4	5,3	2,3	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	93	115	0	450	brokstuk	brokstuk	21,1	14,1	4,3	0,9	VST	verbrand	licht	1-25%	
opgraving	2	93	115	0	451	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,1	12	3,3	0,1	VST	onbepaald	onverbrand	1-25%	orientatie?
opgraving	2	93	115	0	452	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,1	6	2,7	0,1	VST	meervoudig	matig	afwezig	
opgraving	2	93	115	0	453	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,7	6,7	2	0,0					

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact	
opgraving	2	93	115	10	488	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	19,7	9,3	1,3	0,4	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	115	10	489	onbepaald fragment	microlet	5,7	3,5	1,2	0,1	VST	meervoudig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	115	10	490	microlet	microlet met vlakke retouches	11,1	13,5	2,2	0,5	WSQ	onbepaald	onverbrand	afwezig	fragment van een bladpijs?	
opgraving	2	93	115	15	491	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,7	13,3	2	0,2	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	115	15	492	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,1	4,5	1,2	0,1	VST	meervoudig	onverbrand	afwezig	kerfje?	
opgraving	2	93	115	15	493	niet gereetoucheerde afhaking	gereetoucheerde afslag	18,7	12,3	2,3	0,6	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	continue dorsale fijne retouches op de rechterboord (recent)?	
opgraving	2	93	115	15	494	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,5	6,3	1,3	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	115,5	0	495	brokstuk	brokstuk	6,4	4,3	3,3	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	0	496	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,8	10,6	1,6	0,2	VST	proximaal	matig	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	0	497	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	15,8	10,5	1,2	0,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	0	498	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	12,7	12,5	1,4	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	115,5	0	499	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	14,1	6,3	0,9	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	0	500	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	12,0	12,0	3,7	0,9	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	0	501	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	16,8	1,1	1,2	0,1	VST	proximaal	onverbrand	1-25%		
opgraving	2	93	115,5	0	502	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,8	10,5	2,9	0,3	VST	proximaal	matig	26-50%	microkling?	
opgraving	2	93	115,5	0	503	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,5	12,8	1,6	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	0	504	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	14,1	7,2	1,4	0,1	VST	volledig	afwezig			
opgraving	2	93	115,5	0	505	brokstuk	brokstuk	8	2,3	0,4	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	0	506	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,1	4,9	0,9	0,1	VST	proximaal	licht	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	0	507	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,7	4,6	1,1	0,1	VST	meervoudig	licht	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	0	508	gemeen werktuig	beit/door/suiver	17,4	10,3	2,4	0,4	VST	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	0	509	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,1	7,7	7	0,8	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling? Refit met G36	
opgraving	2	93	115,5	0	510	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	33,1	8,3	5,3	0,9	VST	proximaal	onverbrand	76-100%	distaal puntje afgebroken	
opgraving	2	93	115,5	0	511	brokstuk	brokstuk	24	11	3,2	0,6	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	afhakingsfragment?	
opgraving	2	93	115,5	0	512	brokstuk	brokstuk	22,5	12,4	1,6	0,3	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	afhakingsfragment?	
opgraving	2	93	115,5	5	513	brokstuk	brokstuk	14,9	13,8	4,1	0,5	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	5	514	brokstuk	brokstuk	7,6	4,4	2,8	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	5	515	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,7	10	1,2	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	5	516	verfrissing	kerntabelt	21,2	3,6	1,2	0,2	VST	volledig	onverbrand	1-25%		
opgraving	2	93	115,5	5	517	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	16,2	5,9	0,9	0,1	VST	volledig	onverbrand	1-25%		
opgraving	2	93	115,5	5	518	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	16,2	10,6	1,5	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	5	519	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,6	4,6	0,9	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	5	520	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,9	6,5	1,9	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	115,5	5	521	microlet	onbepaald fragment	11,4	8,8	1,6	0,2	VST	proximaal	onverbrand	1-25%		
opgraving	2	93	115,5	5	522	microlet	driehoek	20,7	9	2,7	0,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig	fragment met afgestompte boord (linkerboord)	
opgraving	2	93	115,5	5	523	microlet	onbepaald fragment	15,1	8,8	1,6	0,2	VST	proximaal?	onverbrand	afwezig	ongelijkbenige driehoek	
opgraving	2	93	115,5	10	524	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,5	7,5	1,5	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	fragment met schuine afkorting (proximaal)?	
opgraving	2	93	115,5	10	525	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,9	12,7	3	0,4	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	115,5	10	526	verfrissing	kerntabelt	16,9	15,2	0,4	0,5	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	10	527	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,8	6,2	2	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	115,5	10	528	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,9	7,2	1	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling	
opgraving	2	93	115,5	15	529	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	12,8	15,6	2	0,4	VST	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	116	0	530	brokstuk	brokstuk	9,8	6	1,7	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	2	93	116	0	531	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	1,5	10,2	1,5	0,3	VST	proximaal	onverbrand	0-1-25%	microkling?	
opgraving	2	93	116	0	532	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,5	12,5	1,7	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	116	0	533	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,1	7,7	1,7	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	116	0	534	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	25	7	3,3	0,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig	lijkt twee ventrale vlakken te hebben	
opgraving	2	93	116	0	535	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	20,7	14,1	2,3	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	116	0	536	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,4	8,4	2,8	0,2	VST	mediaal	zwaar	afwezig		
opgraving	2	93	116	0	537	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	11,1	21,6	6,9	1,3	VST	mediaal	onverbrand	26-50%		
opgraving	2	93	116	0	538	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	15	8,9	1,8	0,2	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	116	0	539	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,4	4,8	1,9	0,1	VST	meervoudig	zwaar	afwezig		
opgraving	2	93	116	5	540	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	25,4	10	2,4	0,6	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	116	5	541	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	34,8	8,7	3,5	0,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	116	5	542	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,3	12,7	2,9	0,4	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	116	5	543	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,8	8,2	2,3	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	116	10	544	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	17,2	7,5	1,7	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	116,5	0	545	brokstuk	brokstuk	7,2	5,9	1,8	0,1	VST	verbrand	zwaar	1-25%		
opgraving	2	93	116,5	0	546	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	19	13,1	7,2	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	116,5	0	547	brokstuk	brokstuk	8,7	6,5	2,9	0,1	VST	mediaal	zwaar	afwezig		
opgraving	2	93	116,5	5	548	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	33,8	21,2	6	6,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	116,5	5	549	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	12,5	12,3	1,6	0,3	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	116,5	5	550	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	21,6	10,5	2,2	0,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	116,5	10	551	brokstuk	brokstuk	10,7	6,4	4,6	0,3	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	93	117	5	552	microlet	onbepaald fragment	10,8	8,3	2,1	0,2	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93	117	10	553	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,4	6,3	0,8	0,1	VST	meervoudig	onverbrand	afwezig	fragment met deels afgestompte boord (rechterboord)	
opgraving	2	93	117	15	554	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	2,4	10,8	1,7	2,3	0,1	VST	proximaal	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93	117	15	555	microlet	driehoek	19,5	8,2	3,7	0,6	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	ongelijkbenige driehoek	
opgraving	2	93	117	20	556	brokstuk	brokstuk	11,3	6	3	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	93	117,5	0	557	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,9	8,2	2,1	0,1	VST	proximaal	zwaar	afwezig		
opgraving	2	93	117,5	0	558	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,7	6,5	1,6	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	117,5	0	559	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	21,4	12,9	2,4	0,6	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93	117,5	10	560	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,5	11,9	2,3	0,3	VST	proximaal	onverbrand	1-25%	microkling?	
opgraving	2	93,5	114	5	561	brokstuk	brokstuk	25,2	17,4	8,7	2,7	VST	verbrand	matig	51-75%	afhakingsfragment?	
opgraving	2	93,5	114	5	562	brokstuk	brokstuk	6,8	5,4	0,1	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	2	93,5	114	5	563	brokstuk	brokstuk	4	3,6	0,1	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	2	93,5	114	5	564	brokstuk	brokstuk	7	2,8	1,3	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	2	93,5	114	5	565	brokstuk	brokstuk	8,4	6,2	3,7	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	93,5	114	5	566	brokstuk	brokstuk	6,9	3,1	2,5	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	93,5	114	5	567	brokstuk	brokstuk	4,9	4,7	1,9	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	2	93,5	114	5	568	brokstuk	brokstuk	5,4	4,3	2,6	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	2	93,5	114	5	569	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,9	12,6	3,6	1,5	VST	distaal	onverbrand	1-25%		
opgraving	2	93,5	114	5	570	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	15,8	11,1	1,5	0,3	VST	distaal	onverbrand	76-100%		
opgraving	2	93,5	114	5	571	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	15,8	13,1	4	0,6	VST	meervoudig	matig	51-75%		
opgraving	2	93,5	114	5	572	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13	11,2	1,2	0,2	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
opgraving	2	93,5	114	5	573	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	28,9	7,1	2,8	0,6	VST	volledig	onverbrand	0-1-75%		
opgraving	2	93,5	114	5	574	brokstuk	brokstuk	13,5	7,7	5,7	0,4	WSQ					

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact
opgraving	2	93,5	114,5	5	600	brokstuk	brokstuk	22,3	12	9,6	2,4	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	5	601	brokstuk	brokstuk	16,1	12,7	7,5	1,7	VST	verbrand	matig	afwezig	51-75 %
opgraving	2	93,5	114,5	5	602	brokstuk	brokstuk	26,2	24,1	7,6	4,3	VST	verbrand	matig	afwezig	26-50%
opgraving	2	93,5	114,5	5	603	brokstuk	brokstuk	14,5	10	9	0,7	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	5	604	brokstuk	brokstuk	12,6	9,2	5,5	0,4	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	5	605	potlid	potlid	11,5	6,8	2,7	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	5	606	brokstuk	brokstuk	15,7	10,4	2,7	0,4	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	5	607	brokstuk	brokstuk	6,9	4,9	2,5	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	afhakingsfragment?
opgraving	2	93,5	114,5	5	608	brokstuk	brokstuk	5,4	3	2	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	5	609	brokstuk	brokstuk	27,4	13,5	4	1,2	flintiet	verbrand	?	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	5	610	brokstuk	brokstuk	20,8	20,4	2,6	0,9	flintiet	onverbrand	?	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	5	611	brokstuk	brokstuk	54,6	33,7	20,7	15,9	flintiet	onverbrand	?	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	10	612	brokstuk	brokstuk	16,2	10,1	7,7	0,6	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	10	613	brokstuk	brokstuk	15,6	10,2	3,3	0,6	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	10	614	brokstuk	brokstuk	12,6	5,5	3,1	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	10	615	brokstuk	brokstuk	11,7	5,2	4,2	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	10	616	brokstuk	brokstuk	13,9	5,5	3,5	0,2	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	10	617	brokstuk	brokstuk	9,8	8,9	1,1	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	10	618	microliet	onbepaald fragment	13,6	11,7	3,3	0,5	VST	distaal	onverbrand	afwezig	(spits?)fragment met deels afgestompte boord (rechterboord)
opgraving	2	93,5	114,5	10	619	niet geretoucheerde afhakings	afslag	14,8	22,7	3,6	0,8	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig?	distaal puntje afgebroken
opgraving	2	93,5	114,5	10	620	brokstuk	brokstuk	10,7	5,2	4,6	0,3	WSQ	onverbrand?	afwezig	afwezig	
opgraving	2	93,5	114,5	20	621	niet geretoucheerde afhakings	afslag	16,1	11,8	2,7	0,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	0	622	brokstuk	brokstuk	4,4	4,2	1,6	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	0	623	brokstuk	brokstuk	8,2	5,3	1,3	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	0	624	brokstuk	brokstuk	6,4	3,9	2,8	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	0	625	brokstuk	brokstuk	9,6	6,6	2,6	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	0	626	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	19,7	12,5	1,9	0,7	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	93,5	115	0	627	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	22,8	13,3	2,2	0,9	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	93,5	115	0	628	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	14,7	12,4	1,1	0,3	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	0	629	afslag	afslag	12,3	18,7	1,9	0,5	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	0	630	potlid	potlid	10,4	6,1	1,1	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	0	631	microliet	onbepaald fragment	7	2,3	0,2	0,1	VST	mediaal	onverbrand?	afwezig	fragment met deels afgestompte boord (rechterboord)
opgraving	2	93,5	115	0	632	brokstuk	brokstuk	6,9	6,7	2,9	0,1	WSQ	onverbrand?	afwezig	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	0	633	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	10,9	6,5	1,8	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	93,5	115	0	634	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	9,7	13,4	2,8	0,4	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	93,5	115	0	635	niet geretoucheerde afhakings	afslag	13,2	14,6	1,4	0,3	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	0	636	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	22,6	7,5	4,5	0,8	flintiet	mediaal	onverbrand	afwezig	refr met 509
opgraving	2	93,5	115	0	637	niet geretoucheerde afhakings	afslag	21,6	8,6	6,6	2,8	flintiet	volledig?	onverbrand	afwezig?	
opgraving	2	93,5	115	0	638	niet geretoucheerde afhakings	(micro)kling	42,9	7,7	2,9	1,1	flintiet	distaal	onverbrand	afwezig?	
opgraving	2	93,5	115	0	639	brokstuk	brokstuk	23,3	9,2	1,2	0,2	flintiet	onverbrand	afwezig?	afhakingsfragment?	
opgraving	2	93,5	115	0	640	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	7,3	9,4	1,4	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	93,5	115	0	641	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	6,6	5,8	2	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	93,5	115	0	642	brokstuk	brokstuk	9,2	4,6	3,2	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	0	643	niet geretoucheerde afhakings	afslag	6,7	22,4	15,4	0,7	0,8	volledig	onverbrand	afwezig	verfissing van schamberbreuken
opgraving	2	93,5	115	0	644	niet geretoucheerde afhakings	(micro)kling	22,1	7	4,8	0,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	0	645	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	16,2	18,4	2,4	0,9	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	afslag?
opgraving	2	93,5	115	0	646	niet geretoucheerde afhakings	(micro)kling	18,1	4,4	1,5	0,1	flintiet	mediaal	onverbrand	afwezig?	
opgraving	2	93,5	115	0	647	niet geretoucheerde afhakings	afslag	4,8	3,7	2,8	0,5	flintiet	volledig	onverbrand	afwezig?	
opgraving	2	93,5	115	0	648	brokstuk	brokstuk	22,3	15,3	1,9	0,8	flintiet	volledig	onverbrand	afwezig?	afhakingsfragment?
opgraving	2	93,5	115	0	649	niet geretoucheerde afhakings	afslag	15,4	9,8	1	0,1	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	0	650	niet geretoucheerde afhakings	afslag	14,9	16,9	3,1	0,7	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	0	651	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	12,5	10,4	2,4	0,4	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	93,5	115	0	652	microliet	smalle microkling met afgestompte boord	15	3,7	1,9	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	linkerboord is afgestompt
opgraving	2	93,5	115	10	653	niet geretoucheerde afhakings	(micro)kling	19,2	6,6	1,1	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	10	654	niet geretoucheerde afhakings	afslag	16,7	15,7	2,4	0,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	10	655	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	11,1	9,3	1,3	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	10	656	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	5,8	9,1	1,1	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115	10	657	brokstuk	brokstuk	7,2	5,2	0,9	0,1	flintiet	onverbrand	afwezig	afhakingsfragment?	
opgraving	2	93,5	115	10	658	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	4,5	4,5	1,1	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	93,5	115	15	659	brokstuk	brokstuk	14,7	14,6	6,1	0,8	VST	verbrand	matig	afwezig	1-25%
opgraving	2	93,5	115,5	0	660	brokstuk	brokstuk	7,3	3,4	2,6	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	661	brokstuk	brokstuk	6,8	4,5	2	0,1	VST	mediaal	matig	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	662	brokstuk	brokstuk	6,7	5,3	1,4	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	663	niet geretoucheerde afhakings	afslag	15,7	10,8	1,1	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	664	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	6,7	8,8	1,8	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	93,5	115,5	0	665	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	11,1	8,8	2,5	0,3	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	93,5	115,5	0	666	niet geretoucheerde afhakings	afslag	21,1	17,8	2,1	1,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	667	niet geretoucheerde afhakings	afslag	14,6	13,1	1,6	0,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	668	niet geretoucheerde afhakings	afslag	17,3	15,2	1,7	0,5	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	669	niet geretoucheerde afhakings	afslag	15,8	11,6	0,9	0,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig	verfissing?
opgraving	2	93,5	115,5	0	670	niet geretoucheerde afhakings	afslag	22,2	14,6	2,9	0,8	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	671	niet geretoucheerde afhakings	(micro)kling	23,4	9	2,6	0,5	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	672	niet geretoucheerde afhakings	(micro)kling	20,4	8,7	3	0,5	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	673	niet geretoucheerde afhakings	(micro)kling	25,4	11,3	3	0,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	674	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	19,4	9,1	2,8	0,5	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	93,5	115,5	0	675	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	15,9	8,9	1,1	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	676	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	5,1	5,5	1	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	677	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	17	8,6	2,8	0,3	VST	distaal	onverbrand	afwezig	1-25%
opgraving	2	93,5	115,5	0	678	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	11,8	7	1,3	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	93,5	115,5	0	679	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	4,5	4,2	0,7	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	680	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	3,2	6,9	1,8	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	681	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	5,4	4,9	0,9	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	682	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	5	5,3	1,5	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	93,5	115,5	0	683	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	6	4	1,2	0,1	VST	meervoudig	onverbrand	afwezig	retouches op het distale uiteinde?
opgraving	2	93,5	115,5	0	684	microliet	onbepaald fragment	13,2	8,7	2,1	0,4	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	fragment met afgestompte boord (rechterboord)
opgraving	2	93,5	115,5	0	685	niet geretoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	28,8	14	4,7	2	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig?	fragment van een steek?
opgraving	2	93,5	115,5	0	686	niet geretoucheerde afhakings	(micro)kling	13,9	5,1	1	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact	
opgraving	2	93,5	117	0	715	microliet	driehoek	20,3	9,1	3,2	0,6	VST	proximaal	zwaar	afwezig		
opgraving	2	93,5	117	0	716	brokstuk	brokstuk	13,2	8,9	6,7	0,5	WSQ	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	2	93,5	117,5	0	718	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,8	8	1,8	0,1	VST	meervoudig	licht	afwezig		
opgraving	2	93,5	117,5	0	719	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,9	10,1	1,3	0,2	VST	mediaal	zwaar	afwezig		
opgraving	2	93,5	117,5	5	720	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	14,2	27,2	4,2	1,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	93,5	117,5	20	717	brokstuk	brokstuk	10,3	5,6	2,6	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	114	0	721	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,8	9,1	0,1	0,8	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	114	0	722	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4	5,1	0,7	0,1	VST	mediaal	zwaar	afwezig		
opgraving	2	94	114	5	723	brokstuk	brokstuk	8,5	8,3	1,3	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	114	5	724	brokstuk	brokstuk	3,3	2,8	2,3	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	114	5	725	brokstuk	brokstuk	9	7,5	2,7	0,1	WSQ	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	2	94	114	10	726	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	19	9,5	4,8	0,6	VST	mediaal	licht	afwezig		
opgraving	2	94	114	10	727	niet gereetoucheerde afhaking	microliet met vlakke retouches	21,6	10,8	2,8	0,2	VST	7	matig	afwezig		
opgraving	2	94	114	10	728	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	20,2	12	3,9	0,9	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	onbepaald fragment	
opgraving	2	94	114	10	729	brokstuk	brokstuk	9	4,8	4,3	0,2	WSQ	onverbrand?	afwezig			
opgraving	2	94	114	15	730	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10	22	4,1	0,5	VST	distaal	licht	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	0	731	brokstuk	brokstuk	18,3	15,3	8,9	2,5	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	0	732	brokstuk	brokstuk	11,9	8,1	2,5	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	0	733	brokstuk	brokstuk	9,5	6,2	4,4	0,2	VST	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	0	734	brokstuk	brokstuk	4,8	2,6	2	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	0	735	brokstuk	brokstuk	3,1	2,7	0,1	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	0	736	brokstuk	brokstuk	5,3	3,1	1,6	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	0	737	brokstuk	brokstuk	8,7	6,1	1,6	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	0	738	brokstuk	brokstuk	5,2	3,3	0,9	0,1	flانيت	onverbrand	afwezig?		afhakingsfragment?	
opgraving	2	94	114,5	0	739	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	4,2	4	0,5	0,1	WSQ	distaal	afwezig			
opgraving	2	94	114,5	0	740	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kring	20,7	6,9	2,6	0,5	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	5	741	brokstuk	brokstuk	25,3	20,8	8,8	2,7	VST	matig?	1-25%			
opgraving	2	94	114,5	5	742	brokstuk	brokstuk	11,2	11,2	4,5	0,5	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	5	743	brokstuk	brokstuk	17	16,8	3,5	0,6	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	5	744	brokstuk	brokstuk	5,1	4,9	2	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	5	745	brokstuk	brokstuk	7,5	5	4,6	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	5	746	brokstuk	brokstuk	6,9	5,9	2,3	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	747	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kring	25,2	11	4,4	1,5	flانيت	mediaal	onverbrand	afwezig			
opgraving	2	94	114,5	5	748	gemeen werktuig	schrabber	28,6	12,9	4,7	2,3	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		dubbelchabber
opgraving	2	94	114,5	10	749	brokstuk	brokstuk	16,7	10,5	6	0,7	VST	matig?	afwezig			
opgraving	2	94	114,5	10	750	kerntabiet	kerntabiet	17,2	17,6	2,1	0,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig		mogelijk ontbreekt een deel van de rechterboord
opgraving	2	94	114,5	10	751	microliet	smalle microkring met afgestompte boord	17,3	3,1	1,4	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		fragment met twee afgestompte boorden en een proximale 'afknotting'
opgraving	2	94	114,5	10	752	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	14,3	31	8,2	2,1	WSQ	volledig	onverbrand	26-50%		onregelmatig ventraal vlak
opgraving	2	94	114,5	15	753	brokstuk	brokstuk	12,1	11,1	3,6	0,5	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	114,5	15	754	microliet	smalle microkring met afgestompte boord	6,7	3,1	1,6	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig		fragment met twee afgestompte boorden
opgraving	2	94	115	0	755	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,5	6,1	1,3	0,1	VST	proximaal	licht	1-25%		microkring?
opgraving	2	94	115	0	756	potlid	potlid	8,1	6,5	1,2	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	2	94	115	0	757	brokstuk	brokstuk	7,2	4,5	2,3	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	115	0	758	gemeen werktuig	gereetoucheerde (micro)kring	25,8	9,3	9,4	3	VST	volledig	onverbrand	1-25%		onregelmatige ventrale en dorsale retouches op de linkerboord
opgraving	2	94	115	0	759	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kring	26,2	10,9	3,4	0,9	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115	0	760	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kring	31,9	9	4,3	1,1	WSQ	licht	76-100 %			
opgraving	2	94	115	0	761	brokstuk	brokstuk	9,6	8,1	3,1	0,2	WSQ	licht	afwezig			afhakingsfragment?
opgraving	2	94	115	0	762	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	11,1	14,1	1,9	0,2	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115	0	763	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,5	11,8	2,2	0,2	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115	0	764	microliet	driehoek	10,5	5,7	1,3	0,1	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115	0	765	brokstuk	brokstuk	28,8	17,5	2,3	1,3	flانيت	onverbrand	afwezig?			ongelijkbenige driehoek
opgraving	2	94	115	0	766	brokstuk	brokstuk	18,7	12,2	1,6	0,5	flانيت	onverbrand	afwezig?			afhakingsfragment?
opgraving	2	94	115	0	767	brokstuk	brokstuk	11,4	7	1,1	0,1	flانيت	verbrand	zwaar	7		afhakingsfragment?
opgraving	2	94	115	0	768	brokstuk	brokstuk	15,3	12,4	2,3	0,5	flانيت	onverbrand	afwezig			afhakingsfragment?
opgraving	2	94	115	0	769	brokstuk	brokstuk	22,8	12,8	2,4	0,6	flانيت	onverbrand	licht?	afwezig?		afhakingsfragment?
opgraving	2	94	115	0	770	brokstuk	brokstuk	9,2	6,6	2,3	0,1	flانيت	onverbrand	afwezig			
opgraving	2	94	115	0	771	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	12	9,6	1,7	0,2	flانيت	distaal?	onverbrand	afwezig?		
opgraving	2	94	115	0	772	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	19,8	11,4	1,7	0,4	flانيت	proximaal	onverbrand	afwezig?		
opgraving	2	94	115	5	773	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,6	6,6	1,6	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115	5	774	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	106	11,2	2,5	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		microkring?
opgraving	2	94	115	5	775	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kring	25	7	3,4	0,5	VST	volledig	onverbrand	26-50%		
opgraving	2	94	115	5	776	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kring	20,8	8	2,6	0,5	VST	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115	5	777	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,9	8,4	1,9	0,2	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115	5	778	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	14,1	13,3	2,8	0,5	VST	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115	5	779	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	20,3	14,8	1,2	0,5	VST	proximaal	onverbrand	1-25%		
opgraving	2	94	115	5	780	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kring	48,6	15,3	1,7	2,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115	781	onbepaald fragment	microliet	5,8	4,8	1,3	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig			fragment met afgestompte boord
opgraving	2	94	115	5	782	microliet	onbepaald fragment	18	11,9	2,2	0,6	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		of boor?
opgraving	2	94	115	5	783	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kring	14,1	5,8	1,9	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115	5	784	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kring	11,4	7,6	1,6	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115	5	785	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,4	6,6	3	0,3	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115	5	786	brokstuk	brokstuk	9,8	8,1	2,8	0,3	WSQ	verbrand	licht	afwezig		
opgraving	2	94	115	5	787	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,9	4,2	1,4	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	1-25%		microkring?
opgraving	2	94	115	10	788	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,1	9,6	2,3	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115	10	789	brokstuk	brokstuk	11	8,4	1	0,1	flانيت	onverbrand	afwezig			afhakingsfragment?
opgraving	2	94	115,5	0	790	potlid	potlid	5,8	3,5	0,8	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig		
opgraving	2	94	115,5	0	791	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,2	9,6	3,5	0,4	VST	mediaal	licht	afwezig		
opgraving	2	94	115,5	0	792	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,9	12,9	2	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115,5	0	793	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	20,4	11,1	2,4	0,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115,5	0	794	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	25,3	18,9	3,6	1,8	VST	volledig	onverbrand	1-25%		
opgraving	2	94	115,5	0	795	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,8	7,7	1,6	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115,5	0	796	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kring	18,7	6,9	1,8	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115,5	0	797	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	22,9	17,6	2,2	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opgraving	2	94	115,5	0	798	brokstuk	brokstuk	14,4	6,7	0,7	0,1	flانيت	onverbrand	afwezig?			afhakingsfragment?
opgraving	2	94	115,5	0	799	brokstuk	brokstuk	11	4,6	1,4	0,1	flانيت	onverbrand	afwezig?			afhakingsfragment?
opgraving	2	94	115,5	0	800	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	26,8	14,7	2,6	0,9	flانيت	meervoudig	onverbrand	afwezig?		
opgraving	2	94	115,5	0	801	brokstuk	brokstuk	25,5	16,1	2,7	1,2	flانيت	onverbrand	afwezig?			
opgraving	2	94	115,5	0	802	brokstuk	brokstuk	20,4	14,4	1,1	0,3	flانيت	onverbrand	afwezig?			afhakingsfragment?

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact
opgraving	2	94	116	0	827	brokstuk	brokstuk	14	12,8	1,2	0,2	flint	flint	onverbrand	afwezig?	afhakingsfragment?
opgraving	2	94	116	15	828	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	4,8	0,9	0,7	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	116,5	0	829	potlid	potlid	7,1	4,7	1,4	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	116,5	0	830	potlid	potlid	10,2	7	1,6	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	116,5	0	831	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	14,5	10,6	3,1	0,4	VST	lateraal links	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	116,5	0	832	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	11,4	10,8	2,7	0,4	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	116,5	0	833	niet gereetoucheerde afhakings	(micro)kling	24,9	11,1	4,1	0,9	VST	volledig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	116,5	5	834	brokstuk	brokstuk	13,1	5	2	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	116,5	5	835	niet gereetoucheerde afhakings	(micro)kling	25,2	11,8	2,9	0,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	116,5	5	836	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	7,2	6,1	1	0,1	VST	meervoudig	zwaar	afwezig	refit met 837 (recente breuk?)
opgraving	2	94	116,5	5	837	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	7	6,2	1,3	0,1	VST	meervoudig	zwaar	afwezig	refit met 836 (recente breuk?)
opgraving	2	94	117	0	839	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	22,9	8,7	3,6	0,5	flint	mediaal	onverbrand	afwezig?	afwezig?
opgraving	2	94	117	5	840	afslag	afslag	11,7	9,1	1,5	0,2	VST	volledig	zwaar	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	117	5	841	brokstuk	brokstuk	11	5,9	0,6	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	117	10	838	brokstuk	brokstuk	13,2	10,8	2,5	0,2	VST	zwaar	afwezig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	117	15	842	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	7,2	11	2,4	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	117	15	843	niet gereetoucheerde afhakings	afslag	16,4	11,2	1,8	0,3	VST	volledig	afwezig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	117,5	0	844	brokstuk	brokstuk	12,4	5,9	2,3	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	117,5	5	845	niet gereetoucheerde afhakings	afslag	16,1	30,5	5,2	1,9	VST	volledig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94	117,5	5	846	brokstuk	brokstuk	31,4	7,8	5	0,9	flint	mediaal	onverbrand	afwezig?	afhakingsfragment?
opgraving	2	94,5	114	5	847	brokstuk	brokstuk	9,6	4,1	2,7	0,1	WSQ	verbrand	licht	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114	10	848	potlid	potlid	9,4	5,8	1,4	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114	10	849	brokstuk	brokstuk	9,3	5,4	2,9	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114	10	850	brokstuk	brokstuk	7,2	4,9	4,1	0,1	WSQ	onverbrand?	afwezig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114	10	851	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	25,4	5	4,9	0,9	WSQ	mediaal	licht	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114	10	852	brokstuk	brokstuk	10,7	10,2	4,1	0,7	WSQ	licht?	afwezig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114	20	853	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	23,8	12,5	1,7	0,7	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114,5	0	854	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	23,2	18,4	3,4	0,8	VST	mediaal	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114,5	0	855	brokstuk	brokstuk	8,9	6,5	5,6	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114,5	0	856	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	7	14,7	2,2	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114,5	0	857	niet gereetoucheerde afhakings	afslag	8,9	16,6	1,7	0,4	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114,5	5	858	brokstuk	brokstuk	12,3	2,7	1,3	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114,5	5	859	brokstuk	brokstuk	11,1	4,5	3,1	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114,5	5	860	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	9,6	6,3	0,8	0,1	VST	meervoudig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114,5	5	861	gemeen werktuig	gereetoucheerde afslag	41,7	26,1	18,4	17,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114,5	5	862	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	12,7	6,9	1,7	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114,5	5	863	niet gereetoucheerde afhakings	afslag	31,3	20,7	5,7	3,8	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114,5	10	864	brokstuk	brokstuk	7	3,5	0,9	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114,5	10	865	brokstuk	brokstuk	14,2	7,6	2,5	0,2	VST	verbrand	zwaar	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	114,5	10	866	brokstuk	brokstuk	14,2	5,2	2,4	0,1	flint	mediaal	onverbrand	afwezig?	afhakingsfragment?
opgraving	2	94,5	115	0	867	brokstuk	brokstuk	6,2	2,7	1,2	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115	0	868	niet gereetoucheerde afhakings	afslag	12,3	6,7	2,7	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115	0	869	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	29,2	16,5	5	2,7	VST	distaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115	0	870	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	1,7	8,2	1,7	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115	0	871	verfrissing	kerntablet	15,6	8,8	3,5	0,4	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115	0	872	brokstuk	brokstuk	15	12,4	2,6	0,3	flint	mediaal	onverbrand	afwezig?	afhakingsfragment?
opgraving	2	94,5	115	0	873	niet gereetoucheerde afhakings	afslag	15,2	9,4	2	0,2	flint	proximaal	onverbrand	afwezig?	afwezig?
opgraving	2	94,5	115	0	874	brokstuk	brokstuk	17,3	12,8	1,1	0,3	flint	mediaal	onverbrand	afwezig?	afhakingsfragment?
opgraving	2	94,5	115	0	875	brokstuk	brokstuk	10	6,7	1,6	0,1	flint	matig?	onverbrand	afwezig?	afhakingsfragment?
opgraving	2	94,5	115	0	876	brokstuk	brokstuk	11,6	7	1,2	0,1	flint	matig?	onverbrand	afwezig?	afhakingsfragment?
opgraving	2	94,5	115	5	877	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	8,7	5,7	1,1	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115	5	878	niet gereetoucheerde afhakings	(micro)kling	24,8	9,7	2,7	0,5	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115	5	879	brokstuk	brokstuk	10,7	6,5	1,6	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115	5	880	niet gereetoucheerde afhakings	(micro)kling	52,8	24,7	6,6	7,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115,5	0	881	brokstuk	brokstuk	7,3	4,4	2,2	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115,5	0	882	verfrissing	slagdeksrandafhakings	29	12,2	5,2	1,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115,5	0	883	niet gereetoucheerde afhakings	afslag	12,6	14,2	4	0,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115,5	0	884	brokstuk	brokstuk	8	7,5	0,8	0,1	flint	mediaal	onverbrand	afwezig	afhakingsfragment?
opgraving	2	94,5	115,5	5	885	potlid	potlid	12,2	2,6	0,2	0,2	VST	matig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115,5	5	886	brokstuk	brokstuk	28	20,2	3,4	1,9	flint	verbrand	afwezig?	afhakingsfragment?	afhakingsfragment?
opgraving	2	94,5	115,5	5	887	brokstuk	brokstuk	25,6	16,4	1	0,5	flint	onverbrand	afwezig?	afhakingsfragment?	afhakingsfragment?
opgraving	2	94,5	115,5	10	888	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	19	9	3,2	0,5	VST	distaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115,5	10	889	niet gereetoucheerde afhakings	(micro)kling	20,2	8,2	2	0,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115,5	10	890	niet gereetoucheerde afhakings	afslag	42	26,4	8,8	7,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115,5	10	891	niet gereetoucheerde afhakings	afslag	16	30	5,9	2,5	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	115,5	10	892	brokstuk	brokstuk	47,9	19	4,1	3,9	flint	onverbrand	afwezig?	afhakingsfragment?	afhakingsfragment?
opgraving	2	94,5	115,5	10	893	brokstuk	brokstuk	89,3	6,9	0,9	0,1	flint	onverbrand	afwezig?	afhakingsfragment?	afhakingsfragment?
opgraving	2	94,5	115,5	10	894	brokstuk	brokstuk	10,2	6,4	1,1	0,1	flint	onverbrand	afwezig?	afhakingsfragment?	afhakingsfragment?
opgraving	2	94,5	115,5	15	895	niet gereetoucheerde afhakings	(micro)kling	13,9	4,9	3,1	0,3	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	116	0	896	brokstuk	brokstuk	9,3	5,3	2,1	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	116	0	897	microlet	onbepaald fragment	7,1	12,9	3,4	0,4	?	?	zwaar	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	116	0	898	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	13,9	7,5	1,9	0,1	flint	mediaal	onverbrand	afwezig?	afwezig?
opgraving	2	94,5	116	0	899	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	9	7,8	0,9	0,1	flint	meervoudig	onverbrand	afwezig?	afwezig?
opgraving	2	94,5	116	0	900	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	5,7	4,4	1,2	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	116	0	901	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	3,9	6,8	0,3	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	116	5	902	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	11	20	3,5	0,5	VST	distaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	116	5	903	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	5,3	4,5	1,5	0,1	VST	meervoudig	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	116	10	904	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	16,8	15	3	0,5	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	116	10	905	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	21,6	11,7	4,7	0,7	VST	distaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	116	15	906	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	10,1	11,4	1,7	0,2	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	116,5	0	907	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	13	11,5	2,3	0,3	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	116,5	0	908	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	11,7	6	3,9	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	116,5	0	909	potlid	potlid	7,2	4,7	1	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	116,5	0	910	niet gereetoucheerde afhakings	onbepaald afhakingsfragment	7,9	6,4	1,9	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	afwezig
opgraving	2	94,5	116,5	0	911	niet gereetoucheerde afhakings	(micro)kling	19,3	4,5	1,9	0,2	flint	proximaal	onverbrand	afwezig?	afwezig?
opgraving	2	94,5	116,5	0	912	brokstuk	brokstuk									

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact
opgraving	2	95	114	20	839	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	27,6	25	8,4	5,3	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	114	20	840	brokstuk	brokstuk	5,9	5,5	3,7	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	95	114,5	0	841	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,6	7,2	2,6	0,1	VST	distaal	onverbrand	1-25%	microkling?
opgraving	2	95	114,5	0	842	brokstuk	brokstuk	8,1	5	2,9	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	2	95	114,5	0	843	brokstuk	brokstuk	6,9	7,4	3,2	0,1	WSQ	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	2	95	114,5	5	844	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	15,8	10,7	2,5	0,5	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	114,5	5	845	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	23,1	9,2	4,1	0,6	VST	verbrand	licht	1-25%	
opgraving	2	95	114,5	5	846	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	35,3	14,3	2,3	1,2	flانيت	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	114,5	10	847	brokstuk	brokstuk	9,7	11,2	2,5	0,2	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
opgraving	2	95	114,5	10	848	brokstuk	brokstuk	23,4	15,4	5,9	1,4	VST		onverbrand	afwezig	afhakingsfragment?
opgraving	2	95	114,5	10	849	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	15,2	10,6	1,5	0,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	114,5	10	850	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,9	10	2,3	0,4	WSQ	proximaal	onverbrand	1-25%	microkling?
opgraving	2	95	115	0	851	brokstuk	brokstuk	10,8	7,8	2,3	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	afhakingsfragment?
opgraving	2	95	115	0	852	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	18,5	7,7	2,2	0,3	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
opgraving	2	95	115	0	853	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	18,2	10,2	3	0,5	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	115	5	854	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	16,7	17,6	1,8	0,7	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	115	10	855	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	17,3	7,9	1,3	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	115	10	856	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	60,1	23,9	5,4	9,8	VST	volledig	onverbrand	76-100 %	
opgraving	2	95	115	15	857	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	6,1	10,3	2,3	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	115	15	858	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,1	7,7	1,2	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	115	20	859	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,5	3,5	0,9	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	115,5	0	860	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	25,7	13	2,6	0,9	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	115,5	0	861	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	17,9	16,7	5,6	1,2	WSQ	volledig	onverbrand	26-50%	
opgraving	2	95	115,5	5	862	microliet	smalle microkling met afgestompte boord	17,2	4,6	1,5	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	linkerboord afgestompt
opgraving	2	95	115,5	10	863	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	12	11,5	2,9	0,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	115,5	10	864	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	14,8	18,7	2,3	0,8	WSQ	proximaal	onverbrand	1-25%	
opgraving	2	95	116	0	865	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	3,4	8,5	1,5	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	116	0	866	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,5	6,4	1,4	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	116	0	867	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,1	8	1,5	0,2	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	95	116,5	0	868	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,3	8,1	1,4	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	116,5	0	869	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	16,6	11,5	2,2	0,4	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	116,5	0	870	brokstuk	brokstuk	19,7	11,6	3,7	0,7	VST	verbrand	matig	afwezig	afhakingsfragment?
opgraving	2	95	116,5	5	871	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	12,9	10,3	2,4	0,3	VST	distaal	zwaar	1-25%	
opgraving	2	95	116,5	5	872	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	29	13	4,9	1,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	116,5	5	873	microliet	spits met afgestompte boord(en)	16,6	15	4,3	1,4	VST	volledig	zwaar	afwezig	
opgraving	2	95	116,5	5	874	gemeen werktuig	gereetoucheerde (micro)kling	26,9	11,8	2,6	0,6	flانيت	mediaal	onverbrand	afwezig	ventrale retouches op de rechterboord
opgraving	2	95	117	0	875	microliet	smalle microkling met afgestompte boord	11,6	4,5	1,9	0,1	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	117	5	876	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,9	10	0,5	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	fragment van een slagbultspinter?
opgraving	2	95	117	5	877	potlid	potlid	8,5	7,3	1,5	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	2	95	117	5	878	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	16	15,9	2,6	0,5	VST	volledig	onverbrand	afwezig?	
opgraving	2	95	117,5	0	879	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	13,4	8,2	1,3	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95	117,5	15	880	potlid	potlid	5,3	3,2	1,4	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	95,5	114	0	881	brokstuk	brokstuk	9,5	9,5	3,2	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	95,5	114	0	882	brokstuk	brokstuk	8,9	6,4	2,5	0,2	VST	verbrand	matig	afwezig	afhakingsfragment?
opgraving	2	95,5	114	0	883	brokstuk	brokstuk	8,4	9,5	3,7	0,5	WSQ	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	2	95,5	114	0	884	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	7,8	5,3	1,8	0,1	WSQ	meervoudig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	114	5	885	brokstuk	brokstuk	14,2	4,7	2,1	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	2	95,5	114	5	886	brokstuk	brokstuk	12,1	9,5	4,5	0,4	WSQ	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	2	95,5	114	10	887	brokstuk	brokstuk	9,3	4,6	2,2	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	afhakingsfragment?
opgraving	2	95,5	114	10	888	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,8	10,4	2	0,2	VST	distaal	matig	afwezig	microkling?
opgraving	2	95,5	114	15	889	brokstuk	brokstuk	6,3	3,7	2,4	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	95,5	114,5	0	890	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	35,5	12,5	1,9	1,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	114,5	0	891	brokstuk	brokstuk	11,9	11,4	5,9	0,5	WSQ		onverbrand?	afwezig	afhakingsfragment?
opgraving	2	95,5	115	5	892	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,3	12,8	3,9	0,5	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	115,5	0	1017	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	15	11	1	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	115,5	0	1018	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	17	9	2	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	115,5	0	1019	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	30	12	3	0,9	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	95,5	115,5	0	1020	kern	volledige kern	34	19	22	14,4	WSQ	volledig	onverbrand	26-50%	
opgraving	2	95,5	115,5	0	1021	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	30	16	3	1,3	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	115,5	0	1022	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	33	20	2	1,3	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	115,5	opp	703	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	25,6	13	4,7	1,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	115,5	opp	704	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	13,9	8,2	1,6	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	verfrissing?
opgraving	2	95,5	115,5	opp	705	brokstuk	brokstuk	1,9	3,6	1,9	0,1	flانيت	proximaal	onverbrand	afwezig?	afhakingsfragment?
opgraving	2	95,5	116	0	891	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,5	8,2	2,3	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	2	95,5	116	0	894	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,5	12,3	2,3	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	95,5	116	0	895	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	42,7	13,1	4,2	2,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	116	0	896	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	17,4	12,2	2,2	1,5	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	95,5	116	5	897	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	15	9,8	2,6	0,4	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	95,5	116	5	898	brokstuk	brokstuk	13	8,3	2,1	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
opgraving	2	95,5	116	10	999	microliet	onbepaald fragment	10,5	6,5	1,6	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	116	15	1000	potlid	potlid	3,9	3,3	0,7	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	fragment met afgestompte boord (rechterboord) + bordage aan linkerboord
opgraving	2	95,5	116,5	0	1001	potlid	potlid	6,7	3,7	1,1	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	95,5	116,5	0	1002	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,1	6,2	1,7	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	95,5	116,5	0	1003	niet gereetoucheerde afhaking	afslag	36	9,5	1,3	0,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	116,5	0	1004	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	8,4	8,4	4,9	1,3	0,1	VST	onbepaald	afwezig	
opgraving	2	95,5	116,5	0	1005	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	22,9	16,3	1,5	0,9	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	95,5	116,5	5	1006	potlid	potlid	10	6,4	1,3	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	95,5	117	0	1007	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	5,3	12,4	2,8	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	117	0	1008	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	15	10	2,5	0,4	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	95,5	117	0	1009	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	11,4	5,4	3,5	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	117	5	1010	brokstuk	brokstuk	20,2	8,3	2,2	0,3	VST	verbrand	matig	afwezig	
opgraving	2	95,5	117	5	1011	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	9,4	5,4	1	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
opgraving	2	95,5	117,5	0	1012	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	10,5	7,2	1,5	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	1-25%
opgraving	2	95,5	117,5	0	1013	niet gereetoucheerde afhaking	onbepaald afhakingsfragment	14,5	8,2	1,5	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	1-25%
opgraving	2	95,5	117,5	0	1014	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	11,7	5,8	1,3	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	117,5	5	1025	niet gereetoucheerde afhaking	(micro)kling	53,8	25,5	6,3	1,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	1-25%
opgraving	2	95,5	117,5	10	1016	microliet	segment	22,8	5,1	1,5	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
opgraving	2	95,5	1													

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact	
veidkartering februari 2015					opp 1911	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	24,1	11,2	4	1,2	WSQ	distaal	licht	afwezig	verfrissing?	
veidkartering februari 2015					opp 1912	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	13,3	11,1	4	0,7	WSQ	mediaal	licht	afwezig	REFIT met 1912 (percentage breuk?)	
veidkartering februari 2015					opp 1913	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	40,3	38	9,9	14	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1914	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	33,9	31	4	5	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1915	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	44,7	27,3	9,5	8,4	VST	volledig	onverbrand	26-50%		
veidkartering februari 2015					opp 1916	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	45,1	26	5,6	5,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1917	verfrissing	kerntablet	34,2	30,2	3,6	4,9	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1918	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	30,5	23,6	5,8	4	VST	volledig	onverbrand	1-25%		
veidkartering februari 2015					opp 1919	brokstuk	afslag	32,7	22,1	6,9	9,5	VST	verbrand	zwaar	26-50%	kern- of afhakingsfragment?	
veidkartering februari 2015					opp 1920	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	43,1	28,6	9,3	7,7	VST	volledig	onverbrand	76-100 %		
veidkartering februari 2015					opp 1921	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	36,1	14,6	5	3	VST	volledig	onverbrand	51-75 %		
veidkartering februari 2015					opp 1922	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	43,7	34,1	12,3	12,8	VST	volledig	onverbrand	76-100 %		
veidkartering februari 2015					opp 1923	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	34,8	17,6	8,2	3,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1924	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	44,1	11,9	4,3	1,8	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1925	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	25,2	30,1	7	4	VST	volledig	onverbrand	76-100 %		
veidkartering februari 2015					opp 1926	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	23,3	32,3	5,5	4,8	VST	proximaal	matig	1-25%		
veidkartering februari 2015					opp 1927	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	25,8	21,1	6,7	3,5	VST	volledig	zwaar	76-100 %		
veidkartering februari 2015					opp 1928	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	28,3	20,1	5,4	2,8	VST	mediaal	onverbrand	1-25%		
veidkartering februari 2015					opp 1929	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	30,1	17	4	2,3	VST	volledig	onverbrand?	afwezig	microkling?	
veidkartering februari 2015					opp 1930	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	30,7	18,7	4,4	2,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1931	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	24,9	12,4	2,1	1	VST	distaal	onverbrand	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1932	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	30,1	8,3	2,3	0,5	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1933	brokstuk	afslag	26,7	19,4	8,4	3,5	VST	verbrand	matig	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1934	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	20	9,5	1,8	0,5	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1935	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	24,6	13,8	5,5	1,3	VST	volledig	zwaar	1-25%		
veidkartering februari 2015					opp 1936	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	19,1	12,2	4,9	1,2	VST	volledig	zwaar	76-100 %		
veidkartering februari 2015					opp 1937	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	7,4	20,5	3,8	0,6	VST	mediaal	onverbrand	76-100 %		
veidkartering februari 2015					opp 1938	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	11,2	8,9	2,4	0,1	VST	proximaal	zwaar	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1939	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	14,9	5,8	1,5	0,5	VST	volledig	zwaar	76-100 %		
veidkartering februari 2015					opp 1940	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	21,4	20,4	2	1	VST	volledig	zwaar	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1941	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	21,4	14,7	2,6	1,1	VST	volledig	matig	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1942	afslag	17,6	11,6	4	0,7	VST	volledig	onverbrand	1-25%	mediaal rechterboord: enkele directe retouches		
veidkartering februari 2015					opp 1943	brokstuk	afslag	14,1	13,8	4,5	0,7	VST	verbrand	zwaar	afwezig		
veidkartering februari 2015					opp 1944	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	17,8	12,7	1,8	0,6	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?	
veidkartering februari 2015					opp 1945	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	56,4	28,3	6,5	9,6	VST	volledig	onverbrand	26-50%		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2335	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	18,5	16	5,9	1,3	VST	volledig	onverbrand	26-100 %	refit met 2336	
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2336	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	17	20,1	5	1,7	VST	proximaal	onverbrand	51-75 %	refit met 2335	
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2337	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	22,9	24	5	2,7	VST	proximaal	onverbrand	76-100 %		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2338	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	15,2	8	4	0,5	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2339	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	9	9	2,5	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2340	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	22	11,5	10	2,3	WSQ	mediaal	onverbrand	1-25%		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2341	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	15,1	9	1,5	0,3	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2342	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	16,5	5,5	2,1	0,2	WSQ	volledig	onverbrand	26-50%		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2343	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	15,5	5,5	1,9	0,2	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2344	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	17	7,1	3,1	0,3	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2345	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	33,9	15,2	2,5	2,2	WSQ	lateraal rechts	onverbrand	1-25%		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2346	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	22	9	2,1	0,4	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2347	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	18	5	2,9	0,3	WSQ	volledig	onverbrand	26-50%		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2348	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	21,3	9,5	4	0,8	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2349	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	20,5	12,2	1,9	0,5	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2350	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	12	8	2,5	0,2	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2351	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	18	7,5	1,9	0,3	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2352	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	12	8,9	1,5	0,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2353	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	14,5	6,9	1,8	0,1	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2354	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	10	14,5	2,5	0,3	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2355	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	4,5	5	1,5	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2356	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	22,9	20,5	6,5	5	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2357	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	36,2	30	4,2	5,5	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2358	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	17,2	12,2	1,2	0,4	VST	volledig	onverbrand	26-100 %		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2359	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	18,2	18,2	7,3	2,5	VST	mediaal	licht?	afwezig	sterke glans/verwering over ganse oppervlakte	
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2360	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	37,5	25	8	6,7	VST	proximaal	onverbrand	1-25%		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2361	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	22,1	19,3	3	1,3	VST	volledig	onverbrand	1-25%		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2362	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	20	14,2	7,3	1,2	VST	licht	onverbrand	76-100 %		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2363	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	13,5	6,9	1,9	0,1	VST	distaal	onverbrand	1-25%		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2364	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	13	12,1	3	0,6	VST	proximaal	onverbrand	1-25%		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2365	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	9,2	7,2	1,1	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2366	niet gereetoucheerde afkaling	onbepaald afhakingsfragment	14,5	9,3	1,5	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2367	brokstuk	afslag	10	7,8	3,2	0,2	VST	verbrand	licht	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2368	kern	kernfragment	42,5	17	14,2	14,5	VST	onverbrand	afwezig			
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2369	verfrissing	stagslakrandafkaling	29,1	17,2	6,1	2,8	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2370	verfrissing	kernrandafkaling	50,9	16	8	5,2	VST	volledig	onverbrand	1-25%		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2371	verfrissing	kernrandafkaling	57,7	20	9	10,3	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2372	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	20,5	5,4	2,9	0,3	WSQ	distaal	onverbrand	1-25%		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2373	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	30,6	12,3	3,1	1,4	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2374	niet gereetoucheerde afkaling	(micro)kling	4	23,9	9,2	4	0,8	WSQ	mediaal	onverbrand	26-50%	
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2375	niet gereetoucheerde afkaling	afslag	63,9	43	15,1	35,4	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2376	kern	volledige kern	39,5	20	16,3	12	WSQ	volledig	onverbrand	1-25%		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2377	verfrissing	kernflankafkaling	17	17,2	10	4,4	WSQ	volledig	onverbrand	51-75 %		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2378	gemeen werktuig	schrabber	25,1	16,9	6,1	3,1	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2379	gemeen werktuig	schrabber	34	15	1,5	5,2	WSQ	volledig	onverbrand	26-50%		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2380	microliet	spits met gereetoucheerde basis	31,3	12,9	3	1,3	VST	volledig	onverbrand	76-100 %		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2381	kern	kernfragment	38,6	23	15	13,4	VST	volledig	onverbrand	26-50%		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2382	kern	kernfragment	32,9	24,5	14,5	9,9	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2383	kern	volledige kern	31,3	29	19	20,5	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2384	kern	volledige kern	63,9	45,9	50	127,7	VST	volledig	onverbrand	76-100 %		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2385	verfrissing	kerntablet	52,7	48,2	20,1	61,1	VST	volledig	onverbrand	26-100 %		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2386	verfrissing	kernflankafkaling	71,5									

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact	
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2412	brokstuk	brokstuk	31,4	13	6	3,2	VST		onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2413	niet geretoucheerde afhakking	afslag	14	12,9	3	0,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
terreinbezoek 24 april 2015					opp 2414	niet geretoucheerde afhakking	afslag	35,3	21	7,3	4,9	VST	volledig	onverbrand	76-100 %		
opervaktevondst juni 2015					0 2320	niet geretoucheerde afhakking	(micro)kling	37,9	12,7	4	2,3	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		
opervaktevondst juni 2015					0 2321	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	15	8,2	2,9	0,3	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		
opervaktevondst juni 2015					0 2322	niet geretoucheerde afhakking	kern	57,5	38	25,6	53,1	VST		onverbrand	afwezig		
opervaktevondst juni 2015					0 2323	niet geretoucheerde afhakking	afslag	10	13,7	3,2	0,4	WSQ	volledig	onverbrand?	afwezig		
opervaktevondst juni 2015					0 2324	brokstuk	brokstuk	17,6	10	5,9	0,6	flaniet		onverbrand?	afwezig		
opervaktevondst juni 2015					0 2325	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	11,5	9,5	2,9	0,1	flaniet	distaal	onverbrand	afwezig	verfissing?	
opervaktevondst juni 2015					0 2326	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	7	6,6	3,9	0,2	flaniet	proximaal	onverbrand	afwezig		
opervaktevondst juni 2015					opp 2327	gemeen werktuig	geretoucheerde (micro)kling	11	8,9	2	0,2	VST	distaal	onverbrand?	afwezig	mediaal rechterboord: kleine directe retouches	
opervaktevondst juni 2015					opp 2328	pilpunt	gereede pilpunt	26	17	3,2	1	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opervaktevondst juni 2015					opp 2329	kern	volledige kern	40,5	28,4	18	21,2	VST	volledig	onverbrand	26-50%		
opervaktevondst juni 2015					opp 2330	brokstuk	brokstuk	41,1	22,9	15	9,6	VST		onverbrand	afwezig		
opervaktevondst juni 2015					opp 2331	kerfrest	kerf op proximaal rechterboord	38,6	23,7	3,5	2,4	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	mediaal linkerboord: kleine regelmatige retouches	
opervaktevondst juni 2015					opp 2332	niet geretoucheerde afhakking	afslag	23,8	14,4	4	1,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opervaktevondst juni 2015					opp 2333	niet geretoucheerde afhakking	afslag	17,7	12,4	3,4	0,5	VST	volledig	onverbrand	afwezig		
opervaktevondst juni 2015					opp 2334	gemeen werktuig	schrabber	29	20,3	6,6	4,3	VST	volledig	onverbrand	76-100 %		
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2128	kern	volledige kern	36,7	37,1	22,6	31	VST	volledig	onverbrand	26-50%			
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2129	brokstuk	brokstuk	24,9	23,8	19,9	15,8	VST	verbrand	matig	1-25%		kern?	
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2130	brokstuk	brokstuk	46,1	43,7	21,9	22,1	VST		onverbrand	26-50%		afhakking?	
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2131	niet geretoucheerde afhakking	(micro)kling	27,8	12,8	2,5	1,4	VST	proximaal	licht	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2132	niet geretoucheerde afhakking	(micro)kling	27,4	11,3	4,1	1,1	VST	volledig	onverbrand	26-50%			
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2133	niet geretoucheerde afhakking	(micro)kling	21,1	10,4	2,9	0,7	VST	mediaal	zwaar	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2134	niet geretoucheerde afhakking	afslag	19,1	12,2	3,2	1,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2135	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	18,2	17,9	5	1,3	VST	distaal	zwaar	afwezig	76-100 %		
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2136	niet geretoucheerde afhakking	afslag	18,7	25,6	3,1	1	VST	volledig	onverbrand	76-100 %			
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2137	brokstuk	brokstuk	20,7	12,8	7	1,7	VST	verbrand	zwaar	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2138	niet geretoucheerde afhakking	afslag	11,4	11,6	2	0,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig		afhakingsfragment?	
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2139	niet geretoucheerde afhakking	(micro)kling	30,6	10,9	4,1	1,4	WSQ	proximaal	onverbrand	1-25%			
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2140	niet geretoucheerde afhakking	(micro)kling	15,5	8,9	1,9	0,4	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2141	niet geretoucheerde afhakking	afslag	15,7	13,3	3,4	0,8	WSQ	proximaal	licht	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		85	110	opp 2142	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	11,9	6,3	5,5	0,4	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	1-25%		
veelkartering juni 2015 in grid		85	120	opp 2041	niet geretoucheerde afhakking	afslag	22,8	17,7	2,4	1,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		85	120	opp 2042	niet geretoucheerde afhakking	afslag	24,1	21,2	7,8	2,3	VST	volledig	zwaar	afwezig	1-25%		
veelkartering juni 2015 in grid		85	120	opp 2043	niet geretoucheerde afhakking	afslag	17,9	13,1	2,1	0,4	VST	volledig	zwaar	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		85	120	opp 2044	brokstuk	brokstuk	7,7	6,9	3	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		85	120	opp 2045	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	11,1	9,7	2,3	0,2	VST	proximaal	zwaar	afwezig		microkling?	
veelkartering juni 2015 in grid		85	120	opp 2046	brokstuk	brokstuk	11	7,6	2,6	0,2	VST	verbrand	zwaar	afwezig	1-25%		
veelkartering juni 2015 in grid		85	120	opp 2047	brokstuk	brokstuk	5,8	4,1	9	5,5	VST	verbrand	matig	afwezig	1-25%		
veelkartering juni 2015 in grid		85	120	opp 2048	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	15	13,8	8	1,2	VST	distaal	licht	afwezig	51-75 %		
veelkartering juni 2015 in grid		85	120	opp 2049	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	9,2	9	2	0,1	VST	distaal	matig	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		85	120	opp 2050	brokstuk	brokstuk	15,4	9,8	3	0,3	VST	verbrand	zwaar	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	100	opp 2011	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	15,1	16,1	3,1	0,9	VST	proximaal	onverbrand	afwezig		microkling?	
veelkartering juni 2015 in grid		90	100	opp 2012	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	11,2	8,8	1,6	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	100	opp 2013	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	25,9	20,9	4,4	1,8	flaniet	distaal	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2236	kern	volledige kern	38,5	32,3	23,3	28,7	VST	volledig	onverbrand	26-50%			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2237	verfissing	kern/tafelaafhakking	20,5	32,5	11,5	6,6	VST	volledig	onverbrand	1-25%			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2238	niet geretoucheerde afhakking	afslag	33	30	7,2	7,5	VST	volledig	onverbrand	1-25%			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2239	niet geretoucheerde afhakking	afslag	24,5	19	7,1	4,1	VST	volledig	licht	afwezig	1-25%		
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2240	niet geretoucheerde afhakking	afslag	22,4	14,9	3,1	1,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2241	niet geretoucheerde afhakking	afslag	6,1	23,5	6,1	3,5	VST	volledig	zwaar	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2242	niet geretoucheerde afhakking	(micro)kling	27	15	3,5	1,6	VST	distaal	zwaar	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2243	niet geretoucheerde afhakking	(micro)kling	32,1	8,1	2,1	0,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2244	niet geretoucheerde afhakking	afslag	19,4	11,9	4,5	1,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	76-100 %		
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2245	niet geretoucheerde afhakking	(micro)kling	21,9	10,9	4,1	1	VST	volledig	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2246	brokstuk	brokstuk	23	17,5	7	2,3	VST	verbrand?	matig?	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2247	niet geretoucheerde afhakking	afslag	19	18,8	4	1,9	VST	proximaal	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2248	niet geretoucheerde afhakking	afslag	17,6	24,3	7,5	2,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2249	brokstuk	brokstuk	19,1	15,7	14	2,2	VST	verbrand?	matig?	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2250	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	16,9	9,9	3,9	0,9	VST	volledig	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2251	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	15,9	13	2,1	0,8	VST	distaal	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2252	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	1,4	1	4,6	0,7	VST	proximaal	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2253	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	11,9	8,1	2,3	0,6	VST	proximaal	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2254	brokstuk	brokstuk	16,5	11,7	7,2	1,1	VST	verbrand?	matig?	afwezig		microkling?	
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2255	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	15,1	12,1	2,2	0,8	VST	proximaal	zwaar	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2256	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	12,1	10,6	1,2	0,5	VST	distaal	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2257	brokstuk	brokstuk	14,2	10,9	4	0,9	VST	verbrand	matig	afwezig	1-25%		
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2258	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	7,5	10	2	0,6	VST	proximaal	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2259	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	8,5	8,1	1,5	0,5	VST	mediaal	onverbrand	afwezig		microkling?	
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2260	brokstuk	brokstuk	38,5	4,1	4	0,6	VST	verbrand	zwaar	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2261	brokstuk	brokstuk	11	9,5	2	0,5	VST	verbrand	matig	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2262	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	10,2	9,1	1,5	0,6	VST	proximaal	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2263	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	6	3	0,9	0,4	VST	distaal	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2264	microliet	dischouk	14,2	7	1,4	0,7	VST	volledig	zwaar	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2265	niet geretoucheerde afhakking	afslag	35,8	24,4	6,5	5,4	Tienen	distaal	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2266	brokstuk	brokstuk	10	9	4	0,2	WSQ	verbrand	licht	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2267	niet geretoucheerde afhakking	(micro)kling	32,5	16,1	5,9	3,2	WSQ	volledig	licht?	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2268	niet geretoucheerde afhakking	(micro)kling	14,8	14,4	5	3,6	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2269	brokstuk	brokstuk	33,9	14,1	7,2	2,8	flaniet	volledig	onverbrand	afwezig?		determinatie?	
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2270	brokstuk	brokstuk	25	13,9	2,2	1	flaniet	volledig	onverbrand	afwezig?		determinatie?	
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2271	gemeen werktuig	geretoucheerde (micro)kling	51	14,5	5,1	2,3	flaniet	verbrand?	onverbrand	afwezig?		mediaal rechterboord: kleine directe retouches	
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2272	brokstuk	brokstuk	19	20	2,5	1	flaniet	volledig	onverbrand	afwezig?		determinatie?	
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2273	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	12	7	0,9	0,1	flaniet	meervoudig	onverbrand	afwezig?			
veelkartering juni 2015 in grid		90	110	opp 2274	niet geretoucheerde afhakking	onbepaald afhakingsfragment	11,5	11,5									

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact
veldkartering juni 2015 in grid	95	60	opp	2145		brokstuk	brokstuk	21,1	14,4	12,5	3,4	VST		onverbrand	76-100 %	
veldkartering juni 2015 in grid	95	60	opp	2146		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	21	14,1	2	0,7	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	60	opp	2147		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	13,5	6,8	1,3	0,1	VST	afwezig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	60	opp	2148		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	21	18,6	4,5	1,8	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	60	opp	2149		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	31,8	17,1	7,7	4	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	60	opp	2150		niet gereetoucheerde afhakling	kermsrandafhakling	31,4	17,4	5,9	2,1	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	mediaal rechterboord: enkele kleine directe retouches
veldkartering juni 2015 in grid	95	60	opp	2151		gemeen werktuig	gereetoucheerde afslag	30,5	30,1	6,3	6,2	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	70	opp	1994		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	14,8	13,1	5,6	1,4	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	70	opp	1995		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	15,6	6,4	2,1	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	70	opp	1996		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	12,4	4,1	1,6	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2197		kern	volledige kern	86,3	54,4	42,2	196,1	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2198		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	27,6	16,2	3,2	1,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2199		verfrissing	kermsrandafhakling	31,5	16,6	7	1,8	VST	volledig	onverbrand	76-100 %	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2200		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	44,7	16,2	5	3,5	VST	volledig	onverbrand	51-75 %	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2201		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	29,2	14	4	1,2	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2202		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	22	14	1,9	0,8	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2203		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	25,1	15,1	5	1,5	VST	volledig	onverbrand	26-50%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2204		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	16,6	16,4	2,8	0,8	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2205		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	9	6,4	1,4	0,1	VST	distaal	onverbrand	26-50%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2206		potlood	potlood	7,9	5,4	1	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2207		microdeet	onbepaald fragment	19	15	2,4	0,5	VST	mediaal	licht	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2208		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	10	6,4	2,2	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	1-25%	microkling?
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2209		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	12,5	6,9	2,1	0,2	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2210		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	14,5	6	1,9	0,2	WSQ	proximaal	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2211		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	18,3	6,5	1,9	0,2	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	80	opp	2212		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	17,1	7,1	1,4	0,2	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2098		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	31,7	13,8	6,8	3,5	VST	volledig	onverbrand	51-75 %	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2099		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	21,5	14,7	4,8	1,5	VST	proximaal	licht	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2100		gemeen werktuig	schrabber	25,8	12,7	4,1	1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2101		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	16,3	8,8	3,1	0,5	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2102		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	19,1	10,1	4	0,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2103		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	17,5	14	6,1	1,5	VST	proximaal	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2104		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	19,1	13,5	2,4	0,5	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2105		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	13,4	12,6	2,5	0,3	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2106		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	15,5	9,5	2,1	0,2	VST	proximaal	zwaar	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2107		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	22,9	10,6	3,2	0,8	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2108		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	25,5	8,3	5	0,9	WSQ	volledig	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2109		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	15,3	11,9	2,3	0,5	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2110		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	15,9	8,6	2,1	0,2	WSQ	proximaal	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2111		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	11,6	6,8	1,4	0,1	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2112		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	14,9	10	3,4	0,5	WSQ	proximaal	onverbrand	26-50%	microkling?
veldkartering juni 2015 in grid	95	90	opp	2113		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	13,2	10,7	1,8	0,2	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	110	opp	2114		brokstuk	brokstuk	46,9	33	19	21,6	VST		onverbrand	76-100 %	
veldkartering juni 2015 in grid	95	110	opp	2115		verfrissing	kermsrandafhakling	7,2	35,1	7,2	1,2	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	110	opp	2116		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	16,2	13,5	3,6	1	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	110	opp	2117		brokstuk	brokstuk	30,4	22,3	3,4	3	VST	volledig	licht	51-75 %	afhaking?
veldkartering juni 2015 in grid	95	110	opp	2118		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	18,2	14,8	3,3	0,7	VST	proximaal	onverbrand	26-50%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	110	opp	2119		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	11,1	11,1	3,2	0,5	VST	mediaal	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	110	opp	2120		brokstuk	brokstuk	24,4	20,3	3,9	2,1	?	verbrand?	matig?	51-75 %	
veldkartering juni 2015 in grid	95	110	opp	2121		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	14,4	14,3	2,9	0,4	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	110	opp	2122		brokstuk	brokstuk	12,4	4,3	2,4	0,1	VST	verbrand	zwaar	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	110	opp	2123		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	9	11,7	3	0,4	VST	distaal	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	110	opp	2124		brokstuk	brokstuk	20,9	14,4	8,1	2,5	WSQ		onverbrand	26-50%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	110	opp	2125		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	9,4	15,1	1,5	0,2	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	110	opp	2126		brokstuk	brokstuk	34,3	11,8	2,8	0,3	WSQ	verbrand	licht	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	110	opp	2127		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	16,6	16,6	9	1,6	WSQ	distaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	120	opp	2087		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	34,8	32,4	17,8	15,3	VST	volledig	onverbrand	1-25%	microkling?
veldkartering juni 2015 in grid	95	120	opp	2088		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	17,8	13,7	3,1	0,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	120	opp	2089		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	7,4	6,1	1,1	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	120	opp	2090		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	16,6	6,7	1,2	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	120	opp	2091		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	11,6	7,2	1	0,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	microkling?
veldkartering juni 2015 in grid	95	120	opp	2092		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	7,4	7,6	0,8	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	120	opp	2093		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	6	1,3	0,1	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	microkling?
veldkartering juni 2015 in grid	95	120	opp	2094		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	16,3	7,7	1,4	0,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	95	120	opp	2095		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	23,9	12,8	4,2	0,9	WSQ	proximaal	licht	76-100 %	
veldkartering juni 2015 in grid	95	120	opp	2096		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	23,5	12,6	2,8	1,2	WSQ	proximaal	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	95	120	opp	2097		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	32,8	11,6	3,2	1	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	105	60	opp	1991		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	32,9	13,6	3,6	1,5	VST	volledig	onverbrand	26-50%	
veldkartering juni 2015 in grid	105	60	opp	1992		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	15,9	23,5	3,2	1,2	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	105	60	opp	1993		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	10,8	8,2	1,5	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	105	70	opp	1999		brokstuk	brokstuk	4,9	4,6	0,9	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	microkling?
veldkartering juni 2015 in grid	105	70	opp	2000		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	8,1	5,6	1,4	0,1	Tiemens	mediaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	105	70	opp	2001		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	16,1	17,1	4,4	1	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	105	70	opp	2002		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	9,4	11,8	1,6	0,2	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	105	80	opp	2079		kern	volledige kern	21,3	21,6	21,5	9,7	VST	volledig	onverbrand	26-50%	
veldkartering juni 2015 in grid	105	80	opp	2080		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	24,6	13,4	2,7	1,2	VST	distaal	licht	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	105	80	opp	2081		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	24,6	15,4	3,5	1,9	VST	volledig	onverbrand	1-25%	
veldkartering juni 2015 in grid	105	80	opp	2082		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	16,6	10,6	2,5	0,5	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	105	80	opp	2083		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	14,4	12,8	2,6	0,5	VST	volledig	licht	afwezig	microkling?
veldkartering juni 2015 in grid	105	80	opp	2084		brokstuk	brokstuk	17,8	14,5	4,4	0,9	VST	verbrand	matig	76-100 %	
veldkartering juni 2015 in grid	105	80	opp	2085		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	36,1	16,3	6,1	4,3	WSQ	proximaal	onverbrand	afwezig	
veldkartering juni 2015 in grid	105	80	opp	2086		niet gereetoucheerde afhakling	(micro)kling	21,5	20,3	7,1	5,7	WSQ	distaal	onverbrand	1-25%	refit met 2086
veldkartering juni 2015 in grid	105	90	opp	2277		niet gereetoucheerde afhakling	afslag	64,2	34,5	10	18,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	refit met 2085
veldkartering juni 2015 in grid	105	90	opp	2278		niet gereetoucheerde afhakling	onbepaald afhakingsfragment	11	11,4	2,9	0,5					

Bijlage 3: Vondstenlijst: lithische artefacten groter dan 1 cm
Meeuwen Monnikswijer 2015

vondstomstandigheden	concentratie	X	Y	Z	ID	hoofdtype	subtype	lengte	breedte	dikte	gewicht	grondstof type	fragmentatie	verbranding	grondstof percentage cortex	opmerkingen artefact
veikartering juni 2015 in grid	105	90	opp	2307	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		10,9	9,5	1,8	0,1	VST	mediaal	matig	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	90	opp	2308	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		6	10	5	0,2	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	26-50%
veikartering juni 2015 in grid	105	90	opp	2309	brokstuk	brokstuk		11,2	5	4,6	0,4	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	1-25%
veikartering juni 2015 in grid	105	90	opp	2310	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		7,5	8,5	1,2	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	90	opp	2311	brokstuk	brokstuk		1,1	4,3	3,9	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	90	opp	2312	gemeen werktuig	schrabber		38,3	30,7	7,3	11,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	90	opp	2313	gemeen werktuig	schrabber		29,9	26,9	6,6	4,8	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	90	opp	2314	gemeen werktuig	schrabber		33,8	30,2	15	15,8	VST	volledig	onverbrand	afwezig	76-100%
veikartering juni 2015 in grid	105	90	opp	2315	microliet	trageruim		18,9	10	2,2	0,4	VST	volledig	licht?	afwezig	WSQ
veikartering juni 2015 in grid	105	110	opp	2368	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		52,7	20,1	3,8	4,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig	51-75%
veikartering juni 2015 in grid	105	110	opp	2069	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		21,7	14,9	3,8	0,7	VST	volledig	licht	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	110	opp	2070	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		13	7,8	2,1	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	110	opp	2071	verfrissing	kerfuitafhakings		7,4	27,8	2,4	5,8	VST	volledig	onverbrand	afwezig	1-25%
veikartering juni 2015 in grid	105	110	opp	2072	verfrissing	kerfmandafhaling		41,1	22,5	11,6	8,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig	26-50%
veikartering juni 2015 in grid	105	110	opp	2073	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		28,5	16,4	4,9	2,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	76-100%
veikartering juni 2015 in grid	105	110	opp	2074	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		12,2	23,2	5,9	1	VST	mediaal	matig	afwezig	1-25%
veikartering juni 2015 in grid	105	110	opp	2075	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		22,2	10,8	3	0,4	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	1-25%
veikartering juni 2015 in grid	105	110	opp	2076	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		10,1	9,1	2,3	0,2	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	110	opp	2077	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		14,7	5,8	2	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	110	opp	2078	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		21,1	9,3	2,2	0,4	WSQ	mediaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2051	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		22,2	9	2,8	0,6	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2052	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		29	32,7	5,7	6,8	VST	volledig	onverbrand	afwezig	76-100%
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2053	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		55,5	53,2	11,3	15,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	51-75%
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2054	kern	volledige kern		54	22,1	14,2	20,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2055	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		38,8	17,8	4,5	2,8	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2056	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		27	13,5	4,5	1,7	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2057	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		15,5	8,3	3,1	0,5	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	1-25%
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2058	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		20,5	26,3	3,9	1,9	VST	volledig	onverbrand	afwezig	76-100%
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2059	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		25,1	10,5	3,3	0,9	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2060	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		18,3	12,8	3,2	0,6	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2061	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		16,5	12,7	6	0,7	VST	volledig?	onverbrand	afwezig	1-25%
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2062	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		27,5	8,8	2,7	0,4	VST	licht	afwezig		
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2063	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		18,6	14	2,7	0,9	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2064	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		11,8	12,4	1,4	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2065	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		14,1	15,1	1,4	0,2	VST	volledig	onverbrand	afwezig	1-25%
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2066	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		13,9	23,8	2,9	0,5	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	105	120	opp	2067	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		17,5	9,7	1,6	0,2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	60	opp	2035	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		20,9	9,5	1,7	0,4	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	60	opp	2036	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		12,3	8,3	1,2	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	60	opp	2037	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		16,1	10,6	2,2	0,4	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	60	opp	2038	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		17,3	4,8	1,3	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	60	opp	2039	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		32,8	20,4	9,4	4,7	VST	volledig	onverbrand?	afwezig	76-100%
veikartering juni 2015 in grid	115	60	opp	2040	microliet	microliet met vlakke retouches		24,5	8,8	2,1	0,5	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	70	opp	1987	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		27,5	31,8	6	3,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	51-75%
veikartering juni 2015 in grid	115	70	opp	1988	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		24	22,3	7,1	3,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig	1-25%
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2018	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		40,2	14,5	4,3	2,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	1-25%
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2019	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		33,6	21,3	3,5	2	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	1-25%
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2020	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		25	15	2	1,8	VST	distaal	onverbrand	afwezig	1-25%
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2021	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		17,1	12,6	1,9	0,5	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2022	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		18,9	9,9	2,6	0,6	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2023	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		11	14,3	3,5	0,4	VST	distaal	licht	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2024	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		13,4	1,5	2,1	0,2	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2025	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		20,5	12,8	2,7	0,5	VST	proximaal	zwaar	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2026	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		11,9	9,8	3,6	0,5	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2027	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		16	4,7	1,1	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2028	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		15,1	8,5	1,6	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2029	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		16,6	9,6	3,3	0,5	VST	volledig	onverbrand	afwezig	26-50%
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2030	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		10,2	7,8	1,9	0,1	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2031	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		6,4	10	3,2	0,2	VST	licht	afwezig		
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2032	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		8,2	6	1	0,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2033	brokstuk	brokstuk		9,5	8,3	2,1	0,1	VST	verbrand	matig	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	80	opp	2034	brokstuk	brokstuk		10	6,8	1,2	0,1	VST	verbrand	licht	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	90	opp	1983	brokstuk	brokstuk		31,6	8,2	8,2	5,6	VST	distaal	onverbrand?	afwezig	76-100%
veikartering juni 2015 in grid	115	90	opp	1984	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		16,7	12,6	1,7	0,5	VST	distaal	onverbrand	afwezig	1-25%
veikartering juni 2015 in grid	115	90	opp	1985	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		24,6	19,7	2	1,4	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	90	opp	1986	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		15,9	11,8	3,5	0,6	VST	proximaal	licht	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	100	opp	1997	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		14,7	19,4	5,8	2,4	VST	proximaal	afwezig		
veikartering juni 2015 in grid	115	100	opp	1998	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		19,4	6,2	1,4	0,1	WSQ	volledig	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2152	kern	volledige kern		48,1	43,9	26,8	62,6	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2153	verfrissing	slagvlakrandafhaling		39,8	15,9	10,5	5,3	VST	volledig	onverbrand	afwezig	1-25%
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2154	brokstuk	brokstuk		24,3	18,7	6,7	3,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	76-100%
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2155	gemeen werktuig	gereetoucheerde (micro)kling		20,3	13,1	4,3	1,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2156	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		19,1	16,6	4	1,1	VST	volledig	onverbrand	afwezig	1-25%
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2157	niet gereetoucheerde afhaling	afslag		18	11,4	2,8	0,7	VST	volledig	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2158	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		18,9	13,8	2,6	0,9	VST	proximaal	licht	afwezig	76-100%
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2159	niet gereetoucheerde afhaling	(micro)kling		25	12	3,8	1,1	VST	proximaal	onverbrand	afwezig	76-100%
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2160	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		23	12,5	1,2	0,3	VST	distaal	onverbrand	afwezig	76-100%
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2161	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		21,9	14,6	3	0,7	VST	distaal	onverbrand	afwezig	76-100%
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2162	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		10,5	13,4	1,4	0,2	VST	distaal	onverbrand	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2163	brokstuk	brokstuk		24,1	9,6	5,9	0,7	VST	verbrand	licht	afwezig	51-75%
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2164	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		15,8	9	3,7	0,4	VST	mediaal	onverbrand	afwezig	51-75%
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2165	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		11,9	11,9	2	0,3	VST	distaal	licht	afwezig	
veikartering juni 2015 in grid	115	110	opp	2166	niet gereetoucheerde afhaling	onbepaald afhakingsfragment		14,6	11,9	3,4	1,1	VST	distaal	onverbrand	afwezig	

22 van 22

Bijlage 2: Vondstenlijst: lithische artefacten kleiner dan 1 cm (chips)
Meeuwen Monnikswijer 2015

Agentschap Onroerend Erfgoed
 Marijn Van Gils

ID	opgraafeenheid	X	Y	Z	chips VST onverbrand	chips VST licht verbrand	chips VST matig verbrand	chips VST zwaar verbrand	chips VST totaal	chips WSQ onverbrand	chips WSQ licht verbrand	chips WSQ totaal	chips faniet onverbrand	chips faniet totaal	CHIPS TOTAAL	chips VST gewicht	chips WSQ gewicht	chips faniet gewicht	CHIPS GEWICHT
1233	85-110/opp	85	110	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1234	85-120/opp	85	120	opp	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0,2	0	0	0,2
1236	90-100/opp	90	100	opp	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
1235	90-110/opp	90	110	opp	6	0	0	0	6	0	0	0	5	5	11	0,4	0	0,4	0,8
1237	90-120/opp	90	120	opp	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
800	91-114/0	91	114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
804	91-114/5	91	114	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
801	91-114/10	91	114	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
802	91-114/15	91	114	15	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
803	91-114/20	91	114	20	1	0	0	0	1	2	0	2	0	0	3	0,04	0,1	0	0,14
805	91-114/opp	91	114	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
812	91-115/0	91	115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
816	91-115/5	91	115	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
813	91-115/10	91	115	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
814	91-115/15	91	115	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
815	91-115/20	91	115	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
817	91-115/opp	91	115	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
824	91-116/0	91	116	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
828	91-116/5	91	116	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
825	91-116/10	91	116	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
826	91-116/15	91	116	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
827	91-116/20	91	116	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
829	91-116/opp	91	116	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
836	91-117/0	91	117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
840	91-117/5	91	117	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
837	91-117/10	91	117	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
838	91-117/15	91	117	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
839	91-117/20	91	117	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
841	91-117/opp	91	117	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
794	91-114.5/0	91	114.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
798	91-114.5/5	91	114.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
795	91-114.5/10	91	114.5	10	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0,04	0	0,04
796	91-114.5/15	91	114.5	15	2	0	0	0	2	1	0	1	0	0	3	0,04	0,04	0	0,08
797	91-114.5/20	91	114.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
799	91-114.5/opp	91	114.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
806	91-115.5/0	91	115.5	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0,1	0	0,1
810	91-115.5/5	91	115.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
807	91-115.5/10	91	115.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
808	91-115.5/15	91	115.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
809	91-115.5/20	91	115.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
811	91-115.5/opp	91	115.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
818	91-116.5/0	91	116.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
822	91-116.5/5	91	116.5	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
819	91-116.5/10	91	116.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
820	91-116.5/15	91	116.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
821	91-116.5/20	91	116.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
823	91-116.5/opp	91	116.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
830	91-117.5/0	91	117.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
834	91-117.5/5	91	117.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
831	91-117.5/10	91	117.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
832	91-117.5/15	91	117.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
833	91-117.5/20	91	117.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
835	91-117.5/opp	91	117.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
896	92-114/0	92	114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
900	92-114/5	92	114	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
897	92-114/10	92	114	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
898	92-114/15	92	114	15	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
899	92-114/20	92	114	20	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
901	92-114/opp	92	114	opp	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,1	0	0	0,1
908	92-115/0	92	115	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
912	92-115/5	92	115	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
909	92-115/10	92	115	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
910	92-115/15	92	115	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
911	92-115/20	92	115	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
913	92-115/opp	92	115	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
920	92-116/0	92	116	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
924	92-116/5	92	116	5	2	0	0	0	2	1	0	1	0	0	3	0,1	0,1	0	0,2
921	92-116/10	92	116	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
922	92-116/15	92	116	15	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
923	92-116/20	92	116	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
925	92-116/opp	92	116	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
932	92-117/0	92	117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
936	92-117/5	92	117	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
933	92-117/10	92	117	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
934	92-117/15	92	117	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
935	92-117/20	92	117	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
937	92-117/opp	92	117	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
890	92-114.5/0	92	114.5	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,2	0	0	0,2
894	92-114.5/5	92	114.5	5	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	2	0,1	0,04	0	0,14
891	92-114.5/10	92	114.5	10	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0,04	0	0,04
892	92-114.5/15	92	114.5	15	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
893	92-114.5/20	92	114.5	20	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
895	92-114.5/opp	92	114.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
902	92-115.5/0	92	115.5	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,1	0	0	0,1
906	92-115.5/5	92	115.5	5	1	0	1	0	2	2	1	3	1	1	6	0,1	0,1	0,04	0,24
903																			

Bijlage 2: Vondstenlijst: lithische artefacten kleiner dan 1 cm (chips)
Meeuwen Monnikswijer 2015

Agentschap Onroerend Erfgoed
 Marijn Van Gils

ID	opgraafeenheid	X	Y	Z	chips VST onverbrand	chips VST licht verbrand	chips VST matig verbrand	chips VST zwaar verbrand	chips VST totaal	chips WSQ onverbrand	chips WSQ licht verbrand	chips WSQ totaal	chips faniet onverbrand	chips faniet totaal	CHIPS TOTAAL	chips VST gewicht	chips WSQ gewicht	chips faniet gewicht	CHIPS GEWICHT
919	92-116.5/opp	92	116.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
926	92-117.5/0	92	117.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
930	92-117.5/5	92	117.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
927	92-117.5/10	92	117.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
928	92-117.5/15	92	117.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
929	92-117.5/20	92	117.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
931	92-117.5/opp	92	117.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
992	93-114/0	93	114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
996	93-114/5	93	114	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
993	93-114/10	93	114	10	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0,04	0	0,04
994	93-114/15	93	114	15	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
995	93-114/20	93	114	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
997	93-114/opp	93	114	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1004	93-115/0	93	115	0	13	0	0	0	13	0	0	0	3	3	16	0,4	0	0,1	0,5
1008	93-115/5	93	115	5	6	0	0	1	7	0	0	0	0	0	7	0,4	0	0	0,4
1005	93-115/10	93	115	10	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,1	0	0	0,1
1006	93-115/15	93	115	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1007	93-115/20	93	115	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1009	93-115/opp	93	115	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1016	93-116/0	93	116	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
1020	93-116/5	93	116	5	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,3	0	0	0,3
1017	93-116/10	93	116	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,2	0	0	0,2
1018	93-116/15	93	116	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1019	93-116/20	93	116	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1021	93-116/opp	93	116	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1028	93-117/0	93	117	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
1032	93-117/5	93	117	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,2	0	0	0,2
1029	93-117/10	93	117	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1030	93-117/15	93	117	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1031	93-117/20	93	117	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1033	93-117/opp	93	117	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
986	93-114.5/0	93	114.5	0	4	0	0	4	8	1	0	1	1	1	10	0,2	0,1	0,04	0,34
990	93-114.5/5	93	114.5	5	3	0	0	0	3	1	0	1	0	0	4	0,1	0,04	0	0,14
987	93-114.5/10	93	114.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
988	93-114.5/15	93	114.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
989	93-114.5/20	93	114.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
991	93-114.5/opp	93	114.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
998	93-115.5/0	93	115.5	0	14	0	0	0	14	0	0	0	4	4	18	0,6	0	0,1	0,7
1002	93-115.5/5	93	115.5	5	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0,2	0	0	0,2
999	93-115.5/10	93	115.5	10	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,2	0	0	0,2
1000	93-115.5/15	93	115.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1001	93-115.5/20	93	115.5	20	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
1003	93-115.5/opp	93	115.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1010	93-116.5/0	93	116.5	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
1014	93-116.5/5	93	116.5	5	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,2	0	0	0,2
1011	93-116.5/10	93	116.5	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,2	0	0	0,2
1012	93-116.5/15	93	116.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1013	93-116.5/20	93	116.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1015	93-116.5/opp	93	116.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1022	93-117.5/0	93	117.5	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0,1	0	0,1
1026	93-117.5/5	93	117.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1023	93-117.5/10	93	117.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1024	93-117.5/15	93	117.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1025	93-117.5/20	93	117.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1027	93-117.5/opp	93	117.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1088	94-114/0	94	114	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
1092	94-114/5	94	114	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1089	94-114/10	94	114	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
1090	94-114/15	94	114	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1091	94-114/20	94	114	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1093	94-114/opp	94	114	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1100	94-115/0	94	115	0	2	0	0	0	2	2	0	2	1	1	5	0,1	0,3	0,04	0,44
1104	94-115/5	94	115	5	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
1101	94-115/10	94	115	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1102	94-115/15	94	115	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1103	94-115/20	94	115	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1105	94-115/opp	94	115	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1112	94-116/0	94	116	0	1	0	1	0	2	1	0	1	0	0	3	0,1	0,04	0	0,14
1116	94-116/5	94	116	5	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
1113	94-116/10	94	116	10	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
1114	94-116/15	94	116	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1115	94-116/20	94	116	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1117	94-116/opp	94	116	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1124	94-117/0	94	117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1128	94-117/5	94	117	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1125	94-117/10	94	117	10	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
1126	94-117/15	94	117	15	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,04	0	0	0,04
1127	94-117/20	94	117	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1129	94-117/opp	94	117	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1082	94-114.5/0	94	114.5	0	1	0	0	0	1	2	0	2	0	0	3	0,1	0,1	0	0,2
1086	94-114.5/5	94	114.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1083	94-114.5/10	94	114.5	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
1084	94-114.5/15	94	114.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1085	94-114.5/20	94	114.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1087	94-114.5/opp	94	114.																

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

ID	opgraafeenheid	X	Y	Z	chips VST onverbrand	chips VST licht verbrand	chips VST matig verbrand	chips VST zwaar verbrand	chips VST totaal	chips WSQ onverbrand	chips WSQ licht verbrand	chips WSQ totaal	chips faniet onverbrand	chips Faniet totaal	CHIPS TOTAAL	chips VST gewicht	chips WSQ gewicht	chips faniet gewicht	CHIPS GEWICHT
1108	94-116.5/15	94	116.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1109	94-116.5/20	94	116.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1111	94-116.5/opp	94	116.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1118	94-117.5/0	94	117.5	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0,1	0	0,1
1122	94-117.5/5	94	117.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1119	94-117.5/10	94	117.5	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
1120	94-117.5/15	94	117.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1121	94-117.5/20	94	117.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1123	94-117.5/opp	94	117.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1238	95-60/opp	95	60	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1243	95-70/opp	95	70	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1239	95-80/opp	95	80	opp	2	0	0	0	2	2	0	2	0	0	4	0,1	0,1	0	0,2
1241	95-90/opp	95	90	opp	1	0	0	0	1	2	0	2	0	0	3	0,1	0,1	0	0,2
1240	95-110/opp	95	110	opp	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0,3	0	0,3
1184	95-114/0	95	114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1188	95-114/5	95	114	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1185	95-114/10	95	114	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1186	95-114/15	95	114	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1187	95-114/20	95	114	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1189	95-114/opp	95	114	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1196	95-115/0	95	115	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,2	0	0	0,2
1200	95-115/5	95	115	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1197	95-115/10	95	115	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1198	95-115/15	95	115	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1199	95-115/20	95	115	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1201	95-115/opp	95	115	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1208	95-116/0	95	116	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,1	0	0	0,1
1212	95-116/5	95	116	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1209	95-116/10	95	116	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1210	95-116/15	95	116	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1211	95-116/20	95	116	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1213	95-116/opp	95	116	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1220	95-117/0	95	117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1224	95-117/5	95	117	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1221	95-117/10	95	117	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1222	95-117/15	95	117	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1223	95-117/20	95	117	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1225	95-117/opp	95	117	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1242	95-120/opp	95	120	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1178	95-114.5/0	95	114.5	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
1182	95-114.5/5	95	114.5	5	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
1179	95-114.5/10	95	114.5	10	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0,1	0	0,1
1180	95-114.5/15	95	114.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1181	95-114.5/20	95	114.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1183	95-114.5/opp	95	114.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1190	95-115.5/0	95	115.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1194	95-115.5/5	95	115.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1191	95-115.5/10	95	115.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1192	95-115.5/15	95	115.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1193	95-115.5/20	95	115.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1195	95-115.5/opp	95	115.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1202	95-116.5/0	95	116.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1206	95-116.5/5	95	116.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1203	95-116.5/10	95	116.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1204	95-116.5/15	95	116.5	15	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
1205	95-116.5/20	95	116.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1207	95-116.5/opp	95	116.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1214	95-117.5/0	95	117.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1218	95-117.5/5	95	117.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1215	95-117.5/10	95	117.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1216	95-117.5/15	95	117.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1217	95-117.5/20	95	117.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1219	95-117.5/opp	95	117.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	100-100/0	100	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72	100-100/5	100	100	5	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0,04	0	0,04
69	100-100/10	100	100	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0,04	0,04
70	100-100/15	100	100	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71	100-100/20	100	100	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
73	100-100/opp	100	100	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	100-101/0	100	101	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84	100-101/5	100	101	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
81	100-101/10	100	101	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
82	100-101/15	100	101	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83	100-101/20	100	101	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	100-101/opp	100	101	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
92	100-102/0	100	102	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2	4	0,3	0	0,04	0,34
96	100-102/5	100	102	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
93	100-102/10	100	102	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
94	100-102/15	100	102	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	100-102/20	100	102	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
97	100-102/opp	100	102	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
104	100-103/0	100	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
108	100-103/5	100	103	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
105	100-103/10	100	103	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
106	100-103/15	100	103	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
107	100-103/20	100	103	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
109	100-103/opp	100	103	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0</					

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

[illegible]

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

ID	opgraafeenheid	X	Y	Z	chips VST onverbrand	chips VST licht verbrand	chips VST matig verbrand	chips VST zwaar verbrand	chips VST totaal	chips WSQ onverbrand	chips WSQ licht verbrand	chips WSQ totaal	chips fanliet onverbrand	chips fanliet totaal	CHIPS TOTAAL	chips VST gewicht	chips WSQ gewicht	chips fanliet gewicht	CHIPS GEWICHT
247	101-104.5/opp	101	104.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
254	101-99.5/0	101	99.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
258	101-99.5/5	101	99.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
255	101-99.5/10	101	99.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
256	101-99.5/15	101	99.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
257	101-99.5/20	101	99.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
259	101-99.5/opp	101	99.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
404	102-99/0	102	99	0	2	1	0	0	3	0	0	0	1	1	4	0,1	0	0,04	0,14
408	102-99/5	102	99	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
405	102-99/10	102	99	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
406	102-99/15	102	99	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
407	102-99/20	102	99	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
409	102-99/opp	102	99	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
344	102-100/0	102	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0,1	0,1
348	102-100/5	102	100	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
345	102-100/10	102	100	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
346	102-100/15	102	100	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
347	102-100/20	102	100	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
349	102-100/opp	102	100	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
356	102-101/0	102	101	0	3	0	0	0	3	5	0	5	25	25	33	0,1	0,1	0,3	0,5
360	102-101/5	102	101	5	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	0,04	0	0,1	0,14
357	102-101/10	102	101	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0,1	0,14
358	102-101/15	102	101	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
359	102-101/20	102	101	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
361	102-101/opp	102	101	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
368	102-102/0	102	102	0	1	0	0	0	1	2	0	2	6	6	9	0,04	0,1	0,1	0,24
372	102-102/5	102	102	5	0	0	0	0	0	1	0	1	4	4	5	0	0,04	0,1	0,14
369	102-102/10	102	102	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
370	102-102/15	102	102	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
371	102-102/20	102	102	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
373	102-102/opp	102	102	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
380	102-103/0	102	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0,04	0,04
384	102-103/5	102	103	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	0	0	0,1	0,1
381	102-103/10	102	103	10	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0,04	0,04
382	102-103/15	102	103	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
383	102-103/20	102	103	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
385	102-103/opp	102	103	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
392	102-104/0	102	104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0,1	0,1
396	102-104/5	102	104	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
393	102-104/10	102	104	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
394	102-104/15	102	104	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
395	102-104/20	102	104	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
397	102-104/opp	102	104	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
338	102-100.5/0	102	100.5	0	0	0	0	0	0	1	0	1	8	8	9	0	0,04	0,2	0,24
342	102-100.5/5	102	100.5	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
339	102-100.5/10	102	100.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0,1	0,1
340	102-100.5/15	102	100.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
341	102-100.5/20	102	100.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
343	102-100.5/opp	102	100.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
350	102-101.5/0	102	101.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	0	0	0,1	0,1
354	102-101.5/5	102	101.5	5	0	0	0	0	0	1	0	1	4	4	5	0	0,04	0,2	0,24
351	102-101.5/10	102	101.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
352	102-101.5/15	102	101.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
353	102-101.5/20	102	101.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
355	102-101.5/opp	102	101.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
362	102-102.5/0	102	102.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6	0	0	0,2	0,2
366	102-102.5/5	102	102.5	5	1	0	0	0	1	0	0	0	4	5	5	0,04	0	0,2	0,24
363	102-102.5/10	102	102.5	10	1	0	0	0	1	0	0	0	2	2	3	0,04	0	0,04	0,08
364	102-102.5/15	102	102.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
365	102-102.5/20	102	102.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
367	102-102.5/opp	102	102.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
374	102-103.5/0	102	103.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
378	102-103.5/5	102	103.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
375	102-103.5/10	102	103.5	10	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
376	102-103.5/15	102	103.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377	102-103.5/20	102	103.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
379	102-103.5/opp	102	103.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
386	102-104.5/0	102	104.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
390	102-104.5/5	102	104.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
387	102-104.5/10	102	104.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
388	102-104.5/15	102	104.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
389	102-104.5/20	102	104.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
391	102-104.5/opp	102	104.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
398	102-99.5/0	102	99.5	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	2	0,04	0,04	0	0,08
402	102-99.5/5	102	99.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
399	102-99.5/10	102	99.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
400	102-99.5/15	102	99.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
401	102-99.5/20	102	99.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
403	102-99.5/opp	102	99.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
548	103-99/0	103	99	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,04	0	0	0,04
552	103-99/5	103	99	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
549	103-99/10	103	99	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
550	103-99/15	103	99	15	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
551	103-99/20	103	99	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
553	103-99/opp	103	99	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
488	103-100/0	103	100	0	0	0	0	1	1	0									

Bijlage 2: Vondstenlijst: lithische artefacten kleiner dan 1 cm (chips)
Meeuwen Monnikswijer 2015

Agentschap Onroerend Erfgoed
 Marijn Van Gils

ID	opgraafeenheid	X	Y	Z	chips VST onverbrand	chips VST licht verbrand	chips VST matig verbrand	chips VST zwaar verbrand	chips VST totaal	chips WSQ onverbrand	chips WSQ licht verbrand	chips WSQ totaal	chips faniet onverbrand	chips faniet totaal	CHIPS TOTAAL	chips VST gewicht	chips WSQ gewicht	chips faniet gewicht	CHIPS GEWICHT
502	103-101/15	103	101	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
503	103-101/20	103	101	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
505	103-101/opp	103	101	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
512	103-102/0	103	102	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	3	4	0,04	0	0,04	0,08
516	103-102/5	103	102	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0,04	0,04
513	103-102/10	103	102	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
514	103-102/15	103	102	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
515	103-102/20	103	102	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
517	103-102/opp	103	102	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
524	103-103/0	103	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
528	103-103/5	103	103	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
525	103-103/10	103	103	10	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0,04	0,04
526	103-103/15	103	103	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
527	103-103/20	103	103	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
529	103-103/opp	103	103	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
536	103-104/0	103	104	0	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1	3	0,04	0	0,04	0,08
540	103-104/5	103	104	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
537	103-104/10	103	104	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
538	103-104/15	103	104	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
539	103-104/20	103	104	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
541	103-104/opp	103	104	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
482	103-100.5/0	103	100.5	0	3	0	0	2	5	2	0	2	7	7	14	0,2	0,2	0,4	0,8
486	103-100.5/5	103	100.5	5	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,04	0	0	0,04
483	103-100.5/10	103	100.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
484	103-100.5/15	103	100.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
485	103-100.5/20	103	100.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
487	103-100.5/opp	103	100.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
494	103-101.5/0	103	101.5	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	2	0,04	0,1	0	0,14
498	103-101.5/5	103	101.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0,04	0,04
495	103-101.5/10	103	101.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0,04	0,04
496	103-101.5/15	103	101.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
497	103-101.5/20	103	101.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
499	103-101.5/opp	103	101.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
506	103-102.5/0	103	102.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510	103-102.5/5	103	102.5	5	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2	0	0,04	0,1	0,14
507	103-102.5/10	103	102.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
508	103-102.5/15	103	102.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
509	103-102.5/20	103	102.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
511	103-102.5/opp	103	102.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
518	103-103.5/0	103	103.5	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	2	0,04	0	0	0,04
522	103-103.5/5	103	103.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
519	103-103.5/10	103	103.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
520	103-103.5/15	103	103.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
521	103-103.5/20	103	103.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
523	103-103.5/opp	103	103.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
530	103-104.5/0	103	104.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
534	103-104.5/5	103	104.5	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
531	103-104.5/10	103	104.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
532	103-104.5/15	103	104.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
533	103-104.5/20	103	104.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
535	103-104.5/opp	103	104.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
542	103-99.5/0	103	99.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
546	103-99.5/5	103	99.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
543	103-99.5/10	103	99.5	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
544	103-99.5/15	103	99.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0,2	0,2
545	103-99.5/20	103	99.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
547	103-99.5/opp	103	99.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
692	104-99/0	104	99	0	8	0	0	1	9	0	0	0	0	0	9	0,2	0	0	0,2
696	104-99/5	104	99	5	4	0	0	1	5	1	0	1	0	0	6	0,5	0,04	0	0,54
693	104-99/10	104	99	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
694	104-99/15	104	99	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
695	104-99/20	104	99	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
697	104-99/opp	104	99	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
632	104-100/0	104	100	0	5	0	1	1	7	2	0	2	4	4	13	0,1	0,04	0,1	0,24
636	104-100/5	104	100	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
633	104-100/10	104	100	10	3	0	0	2	5	0	0	0	0	0	5	0,1	0	0	0,1
634	104-100/15	104	100	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
635	104-100/20	104	100	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
637	104-100/opp	104	100	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
644	104-101/0	104	101	0	1	0	0	0	1	5	0	5	4	4	10	0,04	0,1	0,04	0,18
648	104-101/5	104	101	5	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0,04	0	0,04
645	104-101/10	104	101	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
646	104-101/15	104	101	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
647	104-101/20	104	101	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
649	104-101/opp	104	101	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
656	104-102/0	104	102	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	2	0,04	0,04	0	0,08
660	104-102/5	104	102	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
657	104-102/10	104	102	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
658	104-102/15	104	102	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
659	104-102/20	104	102	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
661	104-102/opp	104	102	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
668	104-103/0	104	103	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,2	0	0	0,2
672	104-103/5	104	103	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
669	104-103/10	104	103	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0					

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

[illegible]

Bijlage 2: Vondstenlijst: lithische artefacten kleiner dan 1 cm (chips)
Meeuwen Monnikswijer 2015

Agentschap Onroerend Erfgoed
 Marijn Van Gils

ID	opgraafeenheid	X	Y	Z	chips VST onverbrand	chips VST licht verbrand	chips VST matig verbrand	chips VST zwaar verbrand	chips VST totaal	chips WSQ onverbrand	chips WSQ licht verbrand	chips WSQ totaal	chips faniet onverbrand	chips faniet totaal	CHIPS TOTAAL	chips VST gewicht	chips WSQ gewicht	chips faniet gewicht	CHIPS GEWICHT
25	100.5-101/opp	100.5	101	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	100.5-102/0	100.5	102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	100.5-102/5	100.5	102	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	100.5-102/10	100.5	102	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	100.5-102/15	100.5	102	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	100.5-102/20	100.5	102	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	100.5-102/opp	100.5	102	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	100.5-103/0	100.5	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	100.5-103/5	100.5	103	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
45	100.5-103/10	100.5	103	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
46	100.5-103/15	100.5	103	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	100.5-103/20	100.5	103	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49	100.5-103/opp	100.5	103	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56	100.5-104/0	100.5	104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	100.5-104/5	100.5	104	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57	100.5-104/10	100.5	104	10	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
58	100.5-104/15	100.5	104	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59	100.5-104/20	100.5	104	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61	100.5-104/opp	100.5	104	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	100.5-100.5/0	100.5	100.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	100.5-100.5/5	100.5	100.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	100.5-100.5/10	100.5	100.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	100.5-100.5/15	100.5	100.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	100.5-100.5/20	100.5	100.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	100.5-100.5/opp	100.5	100.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	100.5-101.5/0	100.5	101.5	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	0,04	0	0,04	0,08
18	100.5-101.5/5	100.5	101.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0,04	0,04
15	100.5-101.5/10	100.5	101.5	10	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	0,04	0	0,04	0,08
16	100.5-101.5/15	100.5	101.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	100.5-101.5/20	100.5	101.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	100.5-101.5/opp	100.5	101.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	100.5-102.5/0	100.5	102.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	100.5-102.5/5	100.5	102.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	100.5-102.5/10	100.5	102.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	100.5-102.5/15	100.5	102.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	100.5-102.5/20	100.5	102.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	100.5-102.5/opp	100.5	102.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	100.5-103.5/0	100.5	103.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42	100.5-103.5/5	100.5	103.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	100.5-103.5/10	100.5	103.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0,04	0,04
40	100.5-103.5/15	100.5	103.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41	100.5-103.5/20	100.5	103.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43	100.5-103.5/opp	100.5	103.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	100.5-104.5/0	100.5	104.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54	100.5-104.5/5	100.5	104.5	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
51	100.5-104.5/10	100.5	104.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	100.5-104.5/15	100.5	104.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	100.5-104.5/20	100.5	104.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55	100.5-104.5/opp	100.5	104.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
188	101.5-99/0	101.5	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
192	101.5-99/5	101.5	99	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
189	101.5-99/10	101.5	99	10	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
190	101.5-99/15	101.5	99	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
191	101.5-99/20	101.5	99	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
193	101.5-99/opp	101.5	99	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
128	101.5-100/0	101.5	100	0	1	0	0	0	1	0	0	0	4	4	5	0,1	0	0,1	0,2
132	101.5-100/5	101.5	100	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
129	101.5-100/10	101.5	100	10	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	0,04	0	0,04	0,08
130	101.5-100/15	101.5	100	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
131	101.5-100/20	101.5	100	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
133	101.5-100/opp	101.5	100	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
140	101.5-101/0	101.5	101	0	3	0	0	0	3	3	0	3	16	16	22	0,1	0,1	0,5	0,7
144	101.5-101/5	101.5	101	5	5	0	0	0	5	0	0	0	7	7	12	0,2	0	0,2	0,4
141	101.5-101/10	101.5	101	10	1	0	0	0	1	2	0	2	2	2	5	0,04	0,1	0,04	0,18
142	101.5-101/15	101.5	101	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
143	101.5-101/20	101.5	101	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
145	101.5-101/opp	101.5	101	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
152	101.5-102/0	101.5	102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	0	0	0,1	0,1
156	101.5-102/5	101.5	102	5	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	0	0	0,3	0,3
153	101.5-102/10	101.5	102	10	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0,04	0	0,04
154	101.5-102/15	101.5	102	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
155	101.5-102/20	101.5	102	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
157	101.5-102/opp	101.5	102	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
164	101.5-103/0	101.5	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
168	101.5-103/5	101.5	103	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
165	101.5-103/10	101.5	103	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
166	101.5-103/15	101.5	103	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
167	101.5-103/20	101.5	103	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
169	101.5-103/opp	101.5	103	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
176	101.5-104/0	101.5	104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
180	101.5-104/5	101.5	104	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
177	101.5-104/10	101.5	104	10	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	0,04	0	0,04	0,08
178	101.5-10																		

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

[illegible]

Bijlage 2: Vondstenlijst: lithische artefacten kleiner dan 1 cm (chips)
Meeuwen Monnikswijer 2015

Agentschap Onroerend Erfgoed
 Marijn Van Gils

ID	opgraafeenheid	X	Y	Z	chips VST onverbrand	chips VST licht verbrand	chips VST matig verbrand	chips VST zwaar verbrand	chips VST totaal	chips WSQ onverbrand	chips WSQ licht verbrand	chips WSQ totaal	chips faniet onverbrand	chips faniet totaal	CHIPS TOTAAL	chips VST gewicht	chips WSQ gewicht	chips faniet gewicht	CHIPS GEWICHT
330	102.5-99.5/5	102.5	99.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6	0	0	0,2	0,2
327	102.5-99.5/10	102.5	99.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
328	102.5-99.5/15	102.5	99.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
329	102.5-99.5/20	102.5	99.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
331	102.5-99.5/opp	102.5	99.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
476	103.5-99/0	103.5	99	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,1	0	0	0,1
480	103.5-99/5	103.5	99	5	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
477	103.5-99/10	103.5	99	10	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,1	0	0	0,1
478	103.5-99/15	103.5	99	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
479	103.5-99/20	103.5	99	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
481	103.5-99/opp	103.5	99	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
416	103.5-100/0	103.5	100	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2	3	0	0,04	0,1	0,14
420	103.5-100/5	103.5	100	5	2	0	0	1	3	3	0	3	1	1	7	0,1	0,1	0,04	0,24
417	103.5-100/10	103.5	100	10	3	0	0	3	6	1	0	1	0	0	7	0,1	0,04	0	0,14
418	103.5-100/15	103.5	100	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
419	103.5-100/20	103.5	100	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
421	103.5-100/opp	103.5	100	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
428	103.5-101/0	103.5	101	0	1	0	0	0	1	7	0	7	8	8	16	0,04	0,1	0,1	0,24
432	103.5-101/5	103.5	101	5	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0,04	0	0,04
429	103.5-101/10	103.5	101	10	2	0	0	0	2	0	0	0	2	2	4	0,04	0	0,1	0,14
430	103.5-101/15	103.5	101	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
431	103.5-101/20	103.5	101	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
433	103.5-101/opp	103.5	101	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
440	103.5-102/0	103.5	102	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0,04	0	0,04
444	103.5-102/5	103.5	102	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
441	103.5-102/10	103.5	102	10	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0,04	0,04
442	103.5-102/15	103.5	102	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
443	103.5-102/20	103.5	102	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
445	103.5-102/opp	103.5	102	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
452	103.5-103/0	103.5	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
456	103.5-103/5	103.5	103	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
453	103.5-103/10	103.5	103	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
454	103.5-103/15	103.5	103	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
455	103.5-103/20	103.5	103	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
457	103.5-103/opp	103.5	103	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
464	103.5-104/0	103.5	104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
468	103.5-104/5	103.5	104	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
465	103.5-104/10	103.5	104	10	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	2	0,04	0	0	0,04
466	103.5-104/15	103.5	104	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
467	103.5-104/20	103.5	104	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
469	103.5-104/opp	103.5	104	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410	103.5-100.5/0	103.5	100.5	0	0	0	0	2	2	3	0	3	2	2	7	0,04	0,1	0,1	0,24
414	103.5-100.5/5	103.5	100.5	5	1	0	0	0	1	6	0	6	3	3	10	0,04	0,1	0,1	0,24
411	103.5-100.5/10	103.5	100.5	10	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	2	0,1	0,04	0	0,14
412	103.5-100.5/15	103.5	100.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
413	103.5-100.5/20	103.5	100.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
415	103.5-100.5/opp	103.5	100.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
422	103.5-101.5/0	103.5	101.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	7	0	0	0,1	0,1
426	103.5-101.5/5	103.5	101.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
423	103.5-101.5/10	103.5	101.5	10	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0,04	0	0,04
424	103.5-101.5/15	103.5	101.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425	103.5-101.5/20	103.5	101.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
427	103.5-101.5/opp	103.5	101.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
434	103.5-102.5/0	103.5	102.5	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
438	103.5-102.5/5	103.5	102.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
435	103.5-102.5/10	103.5	102.5	10	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
436	103.5-102.5/15	103.5	102.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
437	103.5-102.5/20	103.5	102.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
439	103.5-102.5/opp	103.5	102.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
446	103.5-103.5/0	103.5	103.5	0	2	0	0	1	3	0	0	0	0	0	3	0,1	0	0	0,1
450	103.5-103.5/5	103.5	103.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0,04	0,04
447	103.5-103.5/10	103.5	103.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
448	103.5-103.5/15	103.5	103.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
449	103.5-103.5/20	103.5	103.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
451	103.5-103.5/opp	103.5	103.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
458	103.5-104.5/0	103.5	104.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
462	103.5-104.5/5	103.5	104.5	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
459	103.5-104.5/10	103.5	104.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
460	103.5-104.5/15	103.5	104.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
461	103.5-104.5/20	103.5	104.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
463	103.5-104.5/opp	103.5	104.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
470	103.5-99.5/0	103.5	99.5	0	2	0	0	2	4	0	0	0	0	0	4	0,1	0	0	0,1
474	103.5-99.5/5	103.5	99.5	5	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	0,04	0	0,04	0,08
471	103.5-99.5/10	103.5	99.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
472	103.5-99.5/15	103.5	99.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
473	103.5-99.5/20	103.5	99.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
475	103.5-99.5/opp	103.5	99.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
620	104.5-99/0	104.5	99	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,1	0	0	0,1
624	104.5-99/5	104.5	99	5	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,1	0	0	0,1
621	104.5-99/10	104.5	99	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
622	104.5-99/15	104.5	99	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
623	104.5-99/20	104.5																	

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

ID	opgraafeenheid	X	Y	Z	chips VST onverbrand	chips VST licht verbrand	chips VST matig verbrand	chips VST zwaar verbrand	chips VST totaal	chips WSQ onverbrand	chips WSQ licht verbrand	chips WSQ totaal	chips faniet onverbrand	chips faniet totaal	CHIPS TOTAAL	chips VST gewicht	chips WSQ gewicht	chips faniet gewicht	CHIPS GEWICHT
577	104.5-101/opp	104.5	101	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
584	104.5-102/0	104.5	102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
588	104.5-102/5	104.5	102	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
585	104.5-102/10	104.5	102	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
586	104.5-102/15	104.5	102	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
587	104.5-102/20	104.5	102	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
589	104.5-102/opp	104.5	102	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
596	104.5-103/0	104.5	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
600	104.5-103/5	104.5	103	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
597	104.5-103/10	104.5	103	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
598	104.5-103/15	104.5	103	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
599	104.5-103/20	104.5	103	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
601	104.5-103/opp	104.5	103	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
608	104.5-104/0	104.5	104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
612	104.5-104/5	104.5	104	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
609	104.5-104/10	104.5	104	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
610	104.5-104/15	104.5	104	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
611	104.5-104/20	104.5	104	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
613	104.5-104/opp	104.5	104	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
554	104.5-100.5/0	104.5	100.5	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0,2	0	0,2
558	104.5-100.5/5	104.5	100.5	5	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0,2	0	0,2
555	104.5-100.5/10	104.5	100.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
556	104.5-100.5/15	104.5	100.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
557	104.5-100.5/20	104.5	100.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
559	104.5-100.5/opp	104.5	100.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
566	104.5-101.5/0	104.5	101.5	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	0,04	0	0,04	0,08
570	104.5-101.5/5	104.5	101.5	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
567	104.5-101.5/10	104.5	101.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
568	104.5-101.5/15	104.5	101.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
569	104.5-101.5/20	104.5	101.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
571	104.5-101.5/opp	104.5	101.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
578	104.5-102.5/0	104.5	102.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
582	104.5-102.5/5	104.5	102.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
579	104.5-102.5/10	104.5	102.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
580	104.5-102.5/15	104.5	102.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
581	104.5-102.5/20	104.5	102.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
583	104.5-102.5/opp	104.5	102.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
590	104.5-103.5/0	104.5	103.5	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0,04	0
594	104.5-103.5/5	104.5	103.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
591	104.5-103.5/10	104.5	103.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
592	104.5-103.5/15	104.5	103.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
593	104.5-103.5/20	104.5	103.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
595	104.5-103.5/opp	104.5	103.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
602	104.5-104.5/0	104.5	104.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
606	104.5-104.5/5	104.5	104.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
603	104.5-104.5/10	104.5	104.5	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
604	104.5-104.5/15	104.5	104.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
605	104.5-104.5/20	104.5	104.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
607	104.5-104.5/opp	104.5	104.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
614	104.5-99.5/0	104.5	99.5	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0,04	0	0,04
618	104.5-99.5/5	104.5	99.5	5	2	0	0	1	3	0	0	0	0	0	3	0,2	0	0	0,2
615	104.5-99.5/10	104.5	99.5	10	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0,04	0	0	0,04
616	104.5-99.5/15	104.5	99.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
617	104.5-99.5/20	104.5	99.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
619	104.5-99.5/opp	104.5	99.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
704	105.5-100/0	105.5	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
708	105.5-100/5	105.5	100	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
705	105.5-100/10	105.5	100	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
706	105.5-100/15	105.5	100	15	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,2	0	0	0,2
707	105.5-100/20	105.5	100	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
709	105.5-100/opp	105.5	100	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
716	105.5-101/0	105.5	101	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,1	0	0	0,1
720	105.5-101/5	105.5	101	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
717	105.5-101/10	105.5	101	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
718	105.5-101/15	105.5	101	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
719	105.5-101/20	105.5	101	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
721	105.5-101/opp	105.5	101	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
698	105.5-100.5/0	105.5	100.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
702	105.5-100.5/5	105.5	100.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
699	105.5-100.5/10	105.5	100.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
700	105.5-100.5/15	105.5	100.5	15	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
701	105.5-100.5/20	105.5	100.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
703	105.5-100.5/opp	105.5	100.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
710	105.5-101.5/0	105.5	101.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
714	105.5-101.5/5	105.5	101.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
711	105.5-101.5/10	105.5	101.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
712	105.5-101.5/15	105.5	101.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
713	105.5-101.5/20	105.5	101.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
715	105.5-101.5/opp	105.5	101.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
752	91.5-114/0	91.5	114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
756	91.5-114/5	91.5	114	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
753	91.5-114/10	91.5	114	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
754	91.5-114/15	91.5	114	15	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
755	91.5-114/20	91.5	114	20	0														

Bijlage 2: Vondstenlijst: lithische artefacten kleiner dan 1 cm (chips)
Meeuwen Monnikswijer 2015

Agentschap Onroerend Erfgoed
 Marijn Van Gils

ID	opgraafeenheid	X	Y	Z	chips VST onverbrand	chips VST licht verbrand	chips VST matig verbrand	chips VST zwaar verbrand	chips VST totaal	chips WSQ onverbrand	chips WSQ licht verbrand	chips WSQ totaal	chips faniet onverbrand	chips faniet totaal	CHIPS TOTAAL	chips VST gewicht	chips WSQ gewicht	chips faniet gewicht	CHIPS GEWICHT
778	91.5-116/15	91.5	116	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
779	91.5-116/20	91.5	116	20	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
781	91.5-116/opp	91.5	116	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
788	91.5-117/0	91.5	117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
792	91.5-117/5	91.5	117	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
789	91.5-117/10	91.5	117	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
790	91.5-117/15	91.5	117	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
791	91.5-117/20	91.5	117	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
793	91.5-117/opp	91.5	117	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
746	91.5-114.5/0	91.5	114.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
750	91.5-114.5/5	91.5	114.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
747	91.5-114.5/10	91.5	114.5	10	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
748	91.5-114.5/15	91.5	114.5	15	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
749	91.5-114.5/20	91.5	114.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
751	91.5-114.5/opp	91.5	114.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
758	91.5-115.5/0	91.5	115.5	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
762	91.5-115.5/5	91.5	115.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
759	91.5-115.5/10	91.5	115.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
760	91.5-115.5/15	91.5	115.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
761	91.5-115.5/20	91.5	115.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
763	91.5-115.5/opp	91.5	115.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
770	91.5-116.5/0	91.5	116.5	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
774	91.5-116.5/5	91.5	116.5	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
771	91.5-116.5/10	91.5	116.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
772	91.5-116.5/15	91.5	116.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
773	91.5-116.5/20	91.5	116.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
775	91.5-116.5/opp	91.5	116.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
782	91.5-117.5/0	91.5	117.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
786	91.5-117.5/5	91.5	117.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
783	91.5-117.5/10	91.5	117.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
784	91.5-117.5/15	91.5	117.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
785	91.5-117.5/20	91.5	117.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
787	91.5-117.5/opp	91.5	117.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
848	92.5-114/0	92.5	114	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
852	92.5-114/5	92.5	114	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
849	92.5-114/10	92.5	114	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
850	92.5-114/15	92.5	114	15	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,5	0	0	0,5
851	92.5-114/20	92.5	114	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
853	92.5-114/opp	92.5	114	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
860	92.5-115/0	92.5	115	0	7	0	1	0	8	0	0	0	0	0	8	0,2	0	0	0,2
864	92.5-115/5	92.5	115	5	5	0	0	1	6	0	0	0	0	0	6	0,2	0	0	0,2
861	92.5-115/10	92.5	115	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
862	92.5-115/15	92.5	115	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
863	92.5-115/20	92.5	115	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
865	92.5-115/opp	92.5	115	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
872	92.5-116/0	92.5	116	0	9	0	0	0	9	1	0	1	0	0	10	0,4	0,04	0	0,44
876	92.5-116/5	92.5	116	5	5	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	0,3	0	0	0,3
873	92.5-116/10	92.5	116	10	5	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	0,7	0	0	0,7
874	92.5-116/15	92.5	116	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
875	92.5-116/20	92.5	116	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
877	92.5-116/opp	92.5	116	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
884	92.5-117/0	92.5	117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
888	92.5-117/5	92.5	117	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
885	92.5-117/10	92.5	117	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
886	92.5-117/15	92.5	117	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
887	92.5-117/20	92.5	117	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
889	92.5-117/opp	92.5	117	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
842	92.5-114.5/0	92.5	114.5	0	4	0	2	0	6	0	0	0	0	0	6	0,4	0	0	0,4
846	92.5-114.5/5	92.5	114.5	5	7	0	0	0	7	2	0	2	0	0	9	0,5	0,1	0	0,6
843	92.5-114.5/10	92.5	114.5	10	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,3	0	0	0,3
844	92.5-114.5/15	92.5	114.5	15	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
845	92.5-114.5/20	92.5	114.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
847	92.5-114.5/opp	92.5	114.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
854	92.5-115.5/0	92.5	115.5	0	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1	3	0,2	0,04	0	0,24
858	92.5-115.5/5	92.5	115.5	5	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,1	0	0	0,1
855	92.5-115.5/10	92.5	115.5	10	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
856	92.5-115.5/15	92.5	115.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
857	92.5-115.5/20	92.5	115.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
859	92.5-115.5/opp	92.5	115.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
866	92.5-116.5/0	92.5	116.5	0	4	0	0	2	6	0	0	0	0	0	6	0,2	0	0	0,2
870	92.5-116.5/5	92.5	116.5	5	5	1	0	0	6	0	0	0	0	0	6	0,6	0	0	0,6
867	92.5-116.5/10	92.5	116.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
868	92.5-116.5/15	92.5	116.5	15	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,3	0	0	0,3
869	92.5-116.5/20	92.5	116.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
871	92.5-116.5/opp	92.5	116.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
878	92.5-117.5/0	92.5	117.5	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
882	92.5-117.5/5	92.5	117.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
879	92.5-117.5/10	92.5	117.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
880	92.5-117.5/15	92.5	117.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
881	92.5-117.5/20	92.5	117.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
883	92.5-117.5/opp	92.5	117.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
944	93.5-114/0	93.5	114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
948	93.5-114/5	93.5	114	5															

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

[illegible]

**Bijlage 2: Vondstenlijst: lithische artefacten kleiner dan 1 cm (chips)
Meeuwen Monnikswijer 2015**

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

ID	opgraafeenheid	X	Y	Z	chips VST onverbrand	chips VST licht verbrand	chips VST matig verbrand	chips VST zwaar verbrand	chips VST totaal	chips WSQ onverbrand	chips WSQ licht verbrand	chips WSQ totaal	chips faniet onverbrand	chips faniet totaal	CHIPS TOTAAL	chips VST gewicht	chips WSQ gewicht	chips faniet gewicht	CHIPS GEWICHT
1153	95.5-115/opp	95.5	115	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1160	95.5-116/0	95.5	116	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,04	0	0	0,04
1164	95.5-116/5	95.5	116	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1161	95.5-116/10	95.5	116	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1162	95.5-116/15	95.5	116	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1163	95.5-116/20	95.5	116	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1165	95.5-116/opp	95.5	116	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1172	95.5-117/0	95.5	117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1176	95.5-117/5	95.5	117	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1173	95.5-117/10	95.5	117	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1174	95.5-117/15	95.5	117	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1175	95.5-117/20	95.5	117	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1177	95.5-117/opp	95.5	117	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1130	95.5-114.5/0	95.5	114.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1134	95.5-114.5/5	95.5	114.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1131	95.5-114.5/10	95.5	114.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1132	95.5-114.5/15	95.5	114.5	15	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	0,1	0	0,1
1133	95.5-114.5/20	95.5	114.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1135	95.5-114.5/opp	95.5	114.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1142	95.5-115.5/0	95.5	115.5	0	2	0	0	1	3	0	0	0	0	0	3	0,1	0	0	0,1
1146	95.5-115.5/5	95.5	115.5	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
1143	95.5-115.5/10	95.5	115.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1144	95.5-115.5/15	95.5	115.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1145	95.5-115.5/20	95.5	115.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1147	95.5-115.5/opp	95.5	115.5	opp	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,1	0	0	0,1
1154	95.5-116.5/0	95.5	116.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1158	95.5-116.5/5	95.5	116.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1155	95.5-116.5/10	95.5	116.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1156	95.5-116.5/15	95.5	116.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1157	95.5-116.5/20	95.5	116.5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1159	95.5-116.5/opp	95.5	116.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1166	95.5-117.5/0	95.5	117.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1170	95.5-117.5/5	95.5	117.5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1167	95.5-117.5/10	95.5	117.5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1168	95.5-117.5/15	95.5	117.5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1169	95.5-117.5/20	95.5	117.5	20	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
1171	95.5-117.5/opp	95.5	117.5	opp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1226	veldkartering februari 2015				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1227	terreinbezoek 24/04/2015				1	0	0	0	1	11	1	12	0	0	13	0,1	1,5	0	1,6
1228	terreinbezoek 24/04/2015 - ZW van ven				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1229	terreinbezoek 24/04/2015 - Z van ven				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1230	terreinbezoek 24/04/2015				2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,5	0	0	0,5
1231	terreinbezoek 24/04/2015 - concentratie Ftaniet				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1232	terreinbezoek 24/04/2015 - NO van ven				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1268	concentratie 1 - onbepaald				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1269	terreinbezoek - 08/06/2015				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1270	terreinbezoek - 26/06/2015				1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,1	0	0	0,1
1271	onbekend				1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	2	0,1	0,1	0	0,2
	terreinbezoek 16/10/2015								6			3		0	9				

**Bijlage 3: Vondstenlijst:
vondsten in natuursteen
Meeuwen Monnikswijer 2015**

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

concentratie	opgraafeenheid	X	Y	Z	NS aantal	NS gewicht
1	101.5-101/0	101,5	101	0	1	224,8
1	101.5-104.5/10	101,5	104,5	10	1	501,9
1	104.5-99.5/15	104,5	99,5	15	1	68
2	91-114.5/0	91	114,5	0	1	0,2
2	91-114.5/5	91	114,5	5	3	25,3
2	91-114.5/10	91	114,5	10	2	3,7
2	91-115/5	91	115	5	1	31,4
2	91-115.5/5	91	115,5	5	2	15,9
2	91-116/0	91	116	0	1	0,7
2	91-117.5/5	91	117,5	5	4	30
2	91-117.5/10	91	117,5	10	3	11,3
2	91.5-114/0	91,5	114	0	2	6,9
2	91.5-114/5	91,5	114	5	1	0,5
2	91.5-114/10	91,5	114	10	1	1,8
2	91.5-114/15	91,5	114	15	1	26,8
2	91.5-114.5/5	91,5	114,5	5	15	21
2	91.5-114.5/10	91,5	114,5	10	1	1,2
2	91.5-115/0	91,5	115	0	5	12
2	91.5-115/5	91,5	115	5	10	34,2
2	91.5-115/20	91,5	115	20	1	0,3
2	91.5-115.5/0	91,5	115,5	0	2	0,5
2	91.5-115.5/5	91,5	115,5	5	4	3,3
2	91.5-117/0	91,5	117	0	3	35,3
2	91.5-117.5/0	91,5	117,5	0	1	2
2	92-114/5	92	114	5	5	12,1
2	92-114/10	92	114	10	2	22,2
2	92-114/15	92	114	15	1	3,8
2	92-114.5/0	92	114,5	0	5	8,7
2	92-114.5/5	92	114,5	5	4	33,9
2	92-114.5/15	92	114,5	15	6	48,1
2	92-114.5/20	92	114,5	20	1	0,6
2	92-115/0	92	115	0	10	65,5
2	92-115/5	92	115	5	14	70,3
2	92-115/15	92	115	15	4	7,6
2	92-115.5/0	92	115,5	0	10	15,7
2	92-115.5/5	92	115,5	5	1	12,5
2	92-116/20	92	116	20	1	1,7
2	92-117.5/0	92	117,5	0	2	2,1
2	92-117.5/5	92	117,5	5	1	58,9
2	92.5-114/0	92,5	114	0	1	6
2	92.5-114/5	92,5	114	5	6	73,4
2	92.5-114/10	92,5	114	10	11	95,7
2	92.5-114/15	92,5	114	15	1	2,5
2	92.5-114.5/0	92,5	114,5	0	12	64,8

**Bijlage 3: Vondstenlijst:
vondsten in natuursteen
Meeuwen Monnikswijer 2015**

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

concentratie	opgraafeenheid	X	Y	Z	NS aantal	NS gewicht
2	92.5-114.5/5	92,5	114,5	5	7	40,3
2	92.5-114.5/10	92,5	114,5	10	1	8,5
2	92.5-114.5/15	92,5	114,5	15	1	0,4
2	92.5-115/0	92,5	115	0	19	32,9
2	92.5-115.5/0	92,5	115,5	0	4	43,9
2	92.5-115.5/5	92,5	115,5	5	1	12,8
2	93-114/5	93	114	5	3	33,7
2	93-114/10	93	114	10	6	94,6
2	93-114.5/0	93	114,5	0	16	64
2	93-114.5/5	93	114,5	5	9	207,5
2	93-114.5/10	93	114,5	10	2	4,4
2	93-115/0	93	115	0	16	47,2
2	93-115/5	93	115	5	1	11,3
2	93-115/15	93	115	15	1	20,2
2	93-116.5/10	93	116,5	10	1	0,9
2	93.5-114/5	93,5	114	5	2	13
2	93.5-114/10	93,5	114	10	6	29,6
2	93.5-114/15	93,5	114	15	7	16,6
2	93.5-114.5/0	93,5	114,5	0	7	97,6
2	93.5-114.5/5	93,5	114,5	5	15	63,1
2	93.5-114.5/10	93,5	114,5	10	3	4,9
2	93.5-115/0	93,5	115	0	10	39
2	93.5-115/5	93,5	115	5	2	17,2
2	93.5-115.5/0	93,5	115,5	0	1	62,3
2	94-114/0	94	114	0	1	0,3
2	94-114/5	94	114	5	6	20
2	94-114/10	94	114	10	3	22,5
2	94-114/15	94	114	15	3	9
2	94-114.5/5	94	114,5	5	3	1,9
2	94-114.5/10	94	114,5	10	2	18,6
2	94-115/0	94	115	0	2	1
2	94-115/5	94	115	5	1	0,5
2	94-115.5/0	94	115,5	0	1	0,4
2	94-116/15	94	116	15	1	0,5
2	94-116.5/15	94	116,5	15	1	6,3
2	94.5-114/0	94,5	114	0	1	0,6
2	94.5-114/5	94,5	114	5	2	74,1
2	94.5-114/10	94,5	114	10	1	1,7
2	94.5-114.5/0	94,5	114,5	0	3	4,7
2	94.5-114.5/5	94,5	114,5	5	1	2,5
2	94.5-114.5/10	94,5	114,5	10	2	10,5
2	94.5-116/10	94,5	116	10	1	14,2
2	94.5-116/15	94,5	116	15	1	13,4
2	95-114/5	95	114	5	1	0,9

**Bijlage 3: Vondstenlijst:
vondsten in natuursteen
Meeuwen Monnikswijer 2015**

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

concentratie	opgraafeenheid	X	Y	Z	NS aantal	NS gewicht
2	95-114/10	95	114	10	1	15,3
2	95-114.5/0	95	114,5	0	1	46,8
2	95-114.5/5	95	114,5	5	3	7,4
2	95-114.5/10	95	114,5	10	1	10
2	95-115/0	95	115	0	3	3,7
2	95-115.5/0	95	115,5	0	3	27,5
2	95-115.5/20	95	115,5	20	1	53,7
2	95-116/0	95	116	0	3	6,8
2	95-117.5/10	95	117,5	10	1	0,6
2	95.5-114/0	95,5	114	0	2	1,6
2	95.5-114/5	95,5	114	5	2	1,6
2	95.5-114.5/0	95,5	114,5	0	4	47,7
2	95.5-114.5/5	95,5	114,5	5	6	22,8
2	95.5-115.5/0	95,5	115,5	0	2	2,8
2	95.5-116/5	95,5	116	5	1	11,7
2	95.5-116.5/0	95,5	116,5	0	7	26,4
2	95.5-117/0	95,5	117	0	1	7,2
2	95.5-117/5	95,5	117	5	4	6,1

nummer	naam	datum	auteur	type
1	Meeuwen Monnikswijer - c1 - ftaniet opp - 01	8/06/2015	OE	vondst
2	Meeuwen Monnikswijer - c1 - ftaniet opp - 02	8/06/2015	OE	vondst
3	Meeuwen Monnikswijer - c1 - ftaniet opp - 03	8/06/2015	OE	vondst
4	Meeuwen Monnikswijer - c1 - ftaniet opp - 04	8/06/2015	OE	vondst
5	Meeuwen Monnikswijer - c1 - ftaniet opp - 05	8/06/2015	OE	vondst
6	Meeuwen Monnikswijer - c1 - ftaniet opp - 06	8/06/2015	OE	vondst
7	Meeuwen Monnikswijer - uitzetten grid - 01	8/06/2015	OE	techniek
8	Meeuwen Monnikswijer - uitzetten grid - 02	8/06/2015	OE	techniek
9	Meeuwen Monnikswijer - zicht voor opgraving	8/06/2015	OE	overzicht
10	Meeuwen Monnikswijer - c1 - zicht voor opgraving - 01	8/06/2015	OE	overzicht
11	Meeuwen Monnikswijer - c1 - zicht voor opgraving - 02	8/06/2015	OE	overzicht
12	Meeuwen Monnikswijer - c1 - overzicht - 01	8/06/2015	OE	overzicht
13	Meeuwen Monnikswijer - zeef - 01	15/06/2015	OE	techniek
14	Meeuwen Monnikswijer - zeef - 02	15/06/2015	OE	techniek
15	Meeuwen Monnikswijer - zeef - 03	15/06/2015	OE	techniek
16	Meeuwen Monnikswijer - zicht - 01	15/06/2015	OE	overzicht
17	Meeuwen Monnikswijer - c1 - Carolus/Briers - 01	15/06/2015	OE	persoon
18	Meeuwen Monnikswijer - c1 - Carolus/Briers - 02	15/06/2015	OE	persoon
19	Meeuwen Monnikswijer - c1 - Carolus/Briers - 03	15/06/2015	OE	persoon
20	Meeuwen Monnikswijer - c1 - Carolus/Briers - 04	15/06/2015	OE	persoon
21	Meeuwen Monnikswijer - c1 - opgraving - 01	17/06/2015	OE	overzicht
22	Meeuwen Monnikswijer - c1 - opgraving - 02	17/06/2015	OE	overzicht
23	Meeuwen Monnikswijer - c1 - registratie - 01	17/06/2015	OE	overzicht
24	Meeuwen Monnikswijer - c1 - registratie - 02	17/06/2015	OE	overzicht
25	Meeuwen Monnikswijer - dompelpomp - 01	17/06/2015	OE	techniek
26	Meeuwen Monnikswijer - dompelpomp - 01	17/06/2015	OE	techniek
27	Meeuwen Monnikswijer - c1 - opgraving - 03	19/06/2015	OE	overzicht
28	Meeuwen Monnikswijer - c1 - opgraving - 04	19/06/2015	OE	overzicht
29	Meeuwen Monnikswijer - c1 - opgraving - 05	19/06/2015	OE	overzicht
30	Meeuwen Monnikswijer - c2 - zicht voor opgraving - 01	19/06/2015	OE	overzicht
31	Meeuwen Monnikswijer - c2 - zicht voor opgraving - 02	19/06/2015	OE	overzicht
32	Meeuwen Monnikswijer - c2 - zicht voor opgraving - 03	19/06/2015	OE	overzicht
33	Meeuwen Monnikswijer - c2 - zicht voor opgraving - 04	19/06/2015	OE	overzicht
34	Meeuwen Monnikswijer - c2 - zicht voor opgraving - 05	19/06/2015	OE	overzicht
35	Meeuwen Monnikswijer - c1 - opgraving - 06	19/06/2015	OE	overzicht
36	Meeuwen Monnikswijer - c1 - opgraving - 07	19/06/2015	OE	overzicht
37	Meeuwen Monnikswijer - c1 - opgraving - 08	19/06/2015	OE	overzicht
38	Meeuwen Monnikswijer - c1 - opgraving - 09	19/06/2015	OE	overzicht
39	Meeuwen Monnikswijer - c1 - opgraving - 10	19/06/2015	OE	overzicht
40	Meeuwen Monnikswijer - c1 - opgraving - 11	19/06/2015	OE	overzicht
41	Meeuwen Monnikswijer - zicht - 02	19/06/2015	OE	overzicht
42	Meeuwen Monnikswijer - c2 - opgraving - 01	19/06/2015	OE	overzicht
43	Meeuwen Monnikswijer - registratie - 01	22/06/2015	OE	techniek
44	Meeuwen Monnikswijer - zicht - 03	22/06/2015	OE	overzicht
45	Meeuwen Monnikswijer - zicht - 04	22/06/2015	OE	overzicht
46	Meeuwen Monnikswijer - zicht - 05	22/06/2015	OE	overzicht

nummer	naam	datum	auteur	type
47	Meeuwen Monnikswijer - ploegsporen - 01	22/06/2015	OE	spoor
48	Meeuwen Monnikswijer - c1 - zicht na opgraving - 01	22/06/2015	OE	overzicht
49	Meeuwen Monnikswijer - c2 - opgraving - 02	22/06/2015	OE	overzicht
50	Meeuwen Monnikswijer - c2 - opgraving - 03	22/06/2015	OE	overzicht
51	Meeuwen Monnikswijer - c2 - opgraving - 04	22/06/2015	OE	overzicht
52	Meeuwen Monnikswijer - c2 - opgraving - 05	22/06/2015	OE	overzicht
53	Meeuwen Monnikswijer - c2 - opgraving - 06	22/06/2015	OE	overzicht
54	Meeuwen Monnikswijer - c2 - opgraving - 07	22/06/2015	OE	overzicht
55	Meeuwen Monnikswijer - c2 - opgraving - 08	22/06/2015	OE	overzicht
56	Meeuwen Monnikswijer - zeef - 04	23/06/2015	OE	techniek
57	Meeuwen Monnikswijer - zeef - 05	23/06/2015	OE	techniek
58	Meeuwen Monnikswijer - zeef - 06	23/06/2015	OE	techniek
59	Meeuwen Monnikswijer - zeef - 07	23/06/2015	OE	techniek
60	Meeuwen Monnikswijer - zeef - 08	23/06/2015	OE	techniek
61	Meeuwen Monnikswijer - zeef - 09	23/06/2015	OE	techniek
62	Meeuwen Monnikswijer - zeef - 10	23/06/2015	OE	techniek
63	Meeuwen Monnikswijer - zeef - 11	23/06/2015	OE	techniek
64	Meeuwen Monnikswijer - zeef - 12	23/06/2015	OE	techniek
65	Meeuwen Monnikswijer - zeef - 13	23/06/2015	OE	techniek
66	Meeuwen Monnikswijer - zicht - 06	23/06/2015	OE	overzicht
67	Meeuwen Monnikswijer - zicht - 07	23/06/2015	OE	overzicht
68	Meeuwen Monnikswijer - c2 - opgraving - 09	23/06/2015	OE	overzicht
69	Meeuwen Monnikswijer - c2 - opgraving - 10	23/06/2015	OE	overzicht
70	Meeuwen Monnikswijer - c2 - opgraving - 11	23/06/2015	OE	overzicht
71	Meeuwen Monnikswijer - c2 - opgraving - 12	23/06/2015	OE	overzicht
72	Meeuwen Monnikswijer - c2 - opgraving - 13	23/06/2015	OE	overzicht
73	Meeuwen Monnikswijer - c2 - opgraving - 14	23/06/2015	OE	overzicht
74	Meeuwen Monnikswijer - ploeg - 01	23/06/2015	OE	persoon
75	Meeuwen Monnikswijer - ploeg - 02	23/06/2015	OE	persoon
76	Meeuwen Monnikswijer - c2 - N - 01	24/06/2015	OE	profiel
77	Meeuwen Monnikswijer - c2 - N - 02	24/06/2015	OE	profiel
78	Meeuwen Monnikswijer - c2 - N - 03	24/06/2015	OE	profiel
79	Meeuwen Monnikswijer - c2 - W - 01	24/06/2015	OE	profiel
80	Meeuwen Monnikswijer - c2 - W - 02	24/06/2015	OE	profiel
81	Meeuwen Monnikswijer - c2 - W - 03	24/06/2015	OE	profiel
82	Meeuwen Monnikswijer - c2 - Z - 01	24/06/2015	OE	profiel
83	Meeuwen Monnikswijer - c2 - Z - 02	24/06/2015	OE	profiel
84	Meeuwen Monnikswijer - c2 - Z - 03	24/06/2015	OE	profiel
85	Meeuwen Monnikswijer - c2 - Z - 04	24/06/2015	OE	profiel
86	Meeuwen Monnikswijer - c2 - O - 01	24/06/2015	OE	profiel
87	Meeuwen Monnikswijer - c2 - O - 02	24/06/2015	OE	profiel
88	Meeuwen Monnikswijer - c2 - O - 03	24/06/2015	OE	profiel
89	Meeuwen Monnikswijer - c2 - O - 04	24/06/2015	OE	profiel
90	Meeuwen Monnikswijer - c2 - O - 05	24/06/2015	OE	profiel
91	Meeuwen Monnikswijer - c2 - O - 06	24/06/2015	OE	profiel
92	Meeuwen Monnikswijer - c2 - O - 07	24/06/2015	OE	profiel

nummer	naam	datum	auteur	type
93	Meeuwen Monnikswijer - c2 - O - 08	24/06/2015	OE	profiel
94	Meeuwen Monnikswijer - c2 - Z - 05	24/06/2015	OE	profiel
95	Meeuwen Monnikswijer - c2 - Z - 06	24/06/2015	OE	profiel
96	Meeuwen Monnikswijer - c2 - Z - 07	24/06/2015	OE	profiel
97	Meeuwen Monnikswijer - c1 - Z - 01	24/06/2015	OE	profiel
98	Meeuwen Monnikswijer - c1 - Z - 02	24/06/2015	OE	profiel
99	Meeuwen Monnikswijer - c1 - Z - 03	24/06/2015	OE	profiel
100	Meeuwen Monnikswijer - c1 - O - 01	24/06/2015	OE	profiel
101	Meeuwen Monnikswijer - c1 - O - 02	24/06/2015	OE	profiel
102	Meeuwen Monnikswijer - c1 - O - 03	24/06/2015	OE	profiel
103	Meeuwen Monnikswijer - c1 - N - 01	24/06/2015	OE	profiel
104	Meeuwen Monnikswijer - c1 - N - 02	24/06/2015	OE	profiel
105	Meeuwen Monnikswijer - c1 - N - 03	24/06/2015	OE	profiel
106	Meeuwen Monnikswijer - c1 - W - 01	24/06/2015	OE	profiel
107	Meeuwen Monnikswijer - c1 - W - 02	24/06/2015	OE	profiel
108	Meeuwen Monnikswijer - c1 - W - 03	24/06/2015	OE	profiel
109	Meeuwen Monnikswijer - c1 - W - 04	24/06/2015	OE	profiel
110	Meeuwen Monnikswijer - c1 - proefielput - 01	25/06/2015	OE	profiel
111	Meeuwen Monnikswijer - c1 - proefielput - 02	25/06/2015	OE	profiel
112	Meeuwen Monnikswijer - c1 - proefielput - 03	25/06/2015	OE	profiel
113	Meeuwen Monnikswijer - c1 - proefielput - 04	25/06/2015	OE	profiel
114	Meeuwen Monnikswijer - c1 - proefielput - 05	25/06/2015	OE	profiel
115	Meeuwen Monnikswijer - c1 - proefielput - 06	25/06/2015	OE	profiel
116	Meeuwen Monnikswijer - rugstreepad - 01	25/06/2015	OE	profiel
117	Meeuwen Monnikswijer - rugstreepad - 02	25/06/2015	OE	profiel
118	Meeuwen Monnikswijer - rugstreepad - 03	25/06/2015	OE	profiel
119	Meeuwen Monnikswijer - obus - 01	25/06/2015	OE	profiel
120	Meeuwen Monnikswijer - obus - 02	25/06/2015	OE	profiel
121	Meeuwen Monnikswijer - obus - 03	25/06/2015	OE	profiel
122	Meeuwen Monnikswijer - c2 - zicht na opgraving - 01	25/06/2015	OE	overzicht
123	Meeuwen Monnikswijer - c2 - zicht na opgraving - 02	25/06/2015	OE	overzicht
124	Meeuwen Monnikswijer - zicht na opgraving - 01	25/06/2015	OE	overzicht
125	Meeuwen Monnikswijer - zicht na opgraving - 02	25/06/2015	OE	overzicht
126	Meeuwen Monnikswijer - zicht na opgraving - 03	25/06/2015	OE	overzicht
127	Meeuwen Monnikswijer - Carolus - 01	25/06/2015	OE	persoon
128	Meeuwen Monnikswijer - oever ven - 01	25/06/2015	OE	overzicht
129	Meeuwen Monnikswijer - oever ven - 02	25/06/2015	OE	overzicht
130	Meeuwen Monnikswijer - oever ven - 03	25/06/2015	OE	overzicht
131	Meeuwen Monnikswijer - zicht ven - 01	25/06/2015	OE	overzicht
132	Meeuwen Monnikswijer - zicht ven - 02	25/06/2015	OE	overzicht
133	Meeuwen Monnikswijer - zicht ven - 03	25/06/2015	OE	overzicht
134	Meeuwen Monnikswijer - zicht ven - 04	25/06/2015	OE	overzicht
135	Meeuwen Monnikswijer - oever ven - 04	25/06/2015	OE	overzicht
136	Meeuwen Monnikswijer - oever ven - 05	25/06/2015	OE	overzicht
137	Meeuwen Monnikswijer - oever ven - 06	25/06/2015	OE	overzicht
138	Meeuwen Monnikswijer - oever ven - 07	25/06/2015	OE	overzicht

nummer	naam	datum	auteur	type
139	Meeuwen Monnikswijer - oever ven - 08	25/06/2015	OE	overzicht
140	Meeuwen Monnikswijer - zicht na opgraving - 04	25/06/2015	OE	overzicht
141	Meeuwen Monnikswijer - zicht na opgraving - 05	25/06/2015	OE	overzicht
142	Meeuwen Monnikswijer - zicht na opgraving - 06	25/06/2015	OE	overzicht
143	Meeuwen Monnikswijer - zicht na opgraving - 07	25/06/2015	OE	overzicht
144	Meeuwen Monnikswijer - zicht na opgraving - 08	25/06/2015	OE	overzicht
145	Meeuwen Monnikswijer - zicht na opgraving - 09	25/06/2015	OE	overzicht
146	Meeuwen Monnikswijer - zicht na opgraving - 10	26/06/2015	OE	overzicht
147	Meeuwen Monnikswijer - zicht na opgraving - 11	26/06/2015	OE	overzicht
148	Meeuwen Monnikswijer - dichtgooien opgraving - 01	26/06/2015	OE	overzicht
149	Meeuwen Monnikswijer - dichtgooien opgraving - 02	26/06/2015	OE	overzicht
150	Meeuwen Monnikswijer - dichtgooien opgraving - 03	26/06/2015	OE	overzicht
151	Meeuwen Monnikswijer - oever ven - 09	26/06/2015	OE	overzicht

**Bijlage 6: Coördinaten opgraving
Meeuwen Monnikswijer 2015**

Agentschap Onroerend Erfgoed
Marijn Van Gils

