

## Vondstenlijst



ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
1	1		1996	1	KER	PINGSDRF_ker		VMED	LMEA	
2	1		1996	1	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
3	1		1996	2	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
4	1		1996	3	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
5	1		1996	4	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
6	1		1996	5	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
7	1		1996	5	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
8	1		1996	5	SZA	SLIJPSTN_sza		VMED	LMEA	
9	1		1996	5	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
10	1		1996	5	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
11	1		1996	6	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
12	1		1996	6	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
13	1		1996	6	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONS	
14	1		1996	7	STE	BROK_ste		VMED	LMEA	
15	1		1996	7	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONS	
16	1		1996	7	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
17	1		1996	7	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
18	1		1996	8	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
19	1		1996	8	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
20	1		1996	8	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
21	1		1996	9	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
22	1		1996	9	KER	PINGSDRF_ker		VMED	LMEA	
23	1		1996	9	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
24	1		1996	10	KER	HESSENS_ker		VMEC	VMEC	lensvormige bodem
25	1		1996	11	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
26	1		1996	11	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
27	1		1996	12	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
28	1		1996	12	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
29	1		1996	12	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
30	1		1996	13	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
31	1		1996	13	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONS	
32	1		1996	14	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
33	1		1996	14	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
34	1		1996	14	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
35	1		1996	14	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
36	1		1996	15	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
37	1		1996	15	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
38	1		1996	15	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
39	1		1996	16	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
40	1		1996	16	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
41	1		1996	16	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
42	1		1996	16	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
43	1		1996	17	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
44	1		1996	17	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
45	1		1996	17	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
46	1		1996	18	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
47	1		1996	19	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
48	1		1996	19	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
49	1		1996	19	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
50	1		1996	20	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
51	1		1996	20	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
52	1		1996	20	KER	GRS_ker		LMEB	NTA	
53	1		1996	21	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
54	1		1996	22	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
55	1	1	17	23	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
56	1	1	17	23	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
57	1	1	16	24	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
58	1	1	5	25	SVU	SCHRABR_svu	AFSLAG	NEOLB	BRONSM	mogelijk een KB-mesje
59	1	1	5	25	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
60	3		3996	26	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
61	3		3996	26	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
62	3		3996	27	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	
63	3		3996	27	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
64	3		3996	28	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
65	3		3996	28	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
66	3		3996	28	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	
67	3		3996	28	SVU	KERN_svu	AFSLAG	NEOL	BRONS	
68	3		3996	28	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONS	
69	3		3996	28	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
70	3		3996	29	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONS	
71	3		3997	30	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSM	
72	3		3997	30	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
73	3		3998	31	KER	PINGSDRF_ker		VMED	LMEA	beschilderd
74	3	1	29	33	KER	AWH_ker		BRONSV	BRONSV	
75	3		3996	34	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
76	3		3997	35	SVU	SCHRABR_svu	AFSLAG	NEOL	BRONSM	
77	3		3996	36	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSM	
78	3		3996	36	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
79	3		3996	36	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
80	3		3996	36	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
81	3		3996	36	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
82	3		3996	36	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
83	3		3996	37	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
84	3		3996	37	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
85	3		3996	38	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
86	3		3996	38	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONS	
87	3		3996	39	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
88	3		3996	39	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
89	3		3996	40	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
90	3	1	3000	41	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
91	3	1	3000	42	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
92	1	1	8	43	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
93	1	1	8	44	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
94	3		3997	45	KER	GRS_ker		LMEB	NTA	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDS	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
95	3	1	29	46	KER	WKD_ker		BRONSV	BRONSV	
96	3	1	29	46	KER	KBBEKER_ker		NEOLB	NEOLB	
97	3	1	29	46	KER	BEKER_ker		BRONSV	BRONSV	eventueel onderzijde WKD-beker
98	3	1	29	46	KER	AWH_ker		BRONSV	BRONSV	
99	3	1	29	46	KER	AWH_ker		BRONSV	BRONSV	
100	3	1	29	46	SZA	BROK_sza		BRONSV	BRONSV	
101	3	1	29	46	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LME	
102	3	1	45	47	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSM	
103	3	1	42	48	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
104	5		5996	49	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
105	5		5996	49	SVU	KLING_svu		PALEOLB	PALEOLB	
106	5		5996	49	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
107	5		5996	50	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
110	5		5996	51	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
111	5		5996	52	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
112	5		5996	52	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
113	5		5996	52	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
114	5		5996	52	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSM	
115	5		5996	53	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
116	5		5996	53	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
117	5		5996	54	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
118	5		5996	54	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
119	5		5996	55	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
120	5		5996	55	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
121	5		5996	55	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
122	5		5996	56	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
123	3	1	35	57	OPH	HOUTSKL_oph		NEOL	LMEA	
124	3	1	52	58	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
125	5		5996	59	SVU	KERN_svu	KLING	NEOL	BRONSM	
126	5		5996	60	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
127	5		5996	61	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
128	5	1	60	62	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
129	5	1	60	62	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
130	5	1	60	62	OXB	BOT_oxb		NEOL	BRONS	verbrand bot
131	5	1	63	67	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LME	
132	5	1	63	67	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
133	5	1	63	67	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
134	5	1	63	67	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
135	5	1	63	63	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
136	5		5996	64	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
137	5		5996	64	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
138	5		5996	65	SVU	SCHRABR_svu	AFSLAG	NEOL	BRONSM	
139	5		5996	65	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
140	5		5996	66	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
141	5		5996	66	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
142	5		5996	66	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
143	5	1	72	68	OXB	BOT_oxb		NEOL	BRONSM	verbrand bot

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
144	5	1	67	69	OXB	BOT_oxb		NEOL	BRONSM	verbrand bot
145	5	1	67	69	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
146	5	1	66	70	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
147	5	1	60	71	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
148	5	1	60	71	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
149	5	1	60	71	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
150	5	1	60	71	OXB	BOT_oxb		NEOL	BRONSV	verbrand bot
151	5	1	60	71	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONSV	
152	5	1	60	71	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONSV	
153	5	1	61	72	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
154	5	1	61	72	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSV	
155	5	1	61	72	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONSV	
156	5	1	69	73	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
157	5	1	5000	74	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
158	5	1	5000	74	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
159	5	1	64	75	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
160	5	1	72	76	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
161	7		7996	77	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
162	7		7996	77	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
163	7		7996	78	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
164	7		7996	78	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSM	
165	7		7996	78	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
166	7		7996	79	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
167	7		7996	80	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
168	7		7996	80	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
169	7		7996	81	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
170	7		7996	81	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
171	7		7996	82	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
172	7		7996	82	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
173	7		7996	83	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	kom
174	7		7996	83	KER	AWH_ker		VMED	LMEA	grof keramisch materiaal, mogelijk fragment weefgewicht
175	7		7996	83	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	complete kei
176	7		7996	84	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
177	7	1	96	85	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
178	7	1	95	86	OPH	HOUTSKL_oph		NEOL	LME	
179	7	1	94	87	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
180	7	1	94	87	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
181	7	1	94	88	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
182	7	1	94	88	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
183	7	1	94	88	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSV	
184	7	1	94	88	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
185	7	1	94	89	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
186	7	1	94	90	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
187	7	1	94	91	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
188	7	1	94	91	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
189	7	1	94	92	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
190	7	1	94	92	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
191	11		11996	93	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
192	11		11996	94	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
193	11	1	11000	95	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
194	11	1	11000	96	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
195	11		11996	97	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
196	11	1	11000	98	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
197	11	1	106	99	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
198	11	1	107	100	KER	SVB_ker		NEOLA	NEOLA	
199	11	1	107	100	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
200	11	1	109	101	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSM	
201	7	1	98	102	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
202	7	1	94	103	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
203	7	1	94	103	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONSV	
204	13		13996	105	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
205	13		13996	106	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
206	13		13996	107	SVU	KERN_svu	AFSLAG	NEOL	BRONSM	
207	13		13996	108	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
208	13		13996	108	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
209	13		13996	108	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
210	13		13996	109	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
211	13		13996	109	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
212	13		13996	110	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
213	13		13996	110	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	
214	13		13996	110	KER	AWH_ker		BRONSM	BRONSM	
215	13		13996	110	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
216	13		13996	110	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
217	13		13996	111	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
218	13		13996	111	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
219	13		13996	111	STE	BROK_ste		VMED	LMEA	
220	13		13996	111	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
221	13		13996	112	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
222	11	1	105	113	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONSV	
223	11	1	105	113	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONSV	
224	11	1	105	113	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSV	
225	11	1	105	113	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSV	
226	11	1	105	113	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
227	11	1	105	113	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
228	11		11996	114	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
229	11		11996	114	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	datering onzeker
230	13	1	134	115	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
231	13	1	13000	116	KER	WKD_ker		BRONSV	BRONSV	
232	13		13996	117	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
233	13		13996	118	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
234	11	1	116	119	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
235	11	1	116	119	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
236	11		11997	120	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
237	11		11997	120	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
238	11	1	106	121	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	zeer grof gemagerd aardewerk
239	11	1	106	121	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
240	11	1	106	121	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
241	11	1	106	121	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
242	11	1	106	121	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
243	11	1	106	121	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	BRONSV	
244	13	1	136	122	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LME	check aantal en gewicht!
245	13	1	134	123	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
246	13	1	133	124	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
247	13	1	133	124	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
248	13	1	133	124	SVU	SCHRABR_svu	AFSLAG	NEOL	BRONSV	
249	13	1	133	124	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSV	
250	15		15996	125	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
251	15		15996	125	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
252	15		15996	126	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
253	15		15996	127	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
254	15		15996	129	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
255	15		15996	130	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
256	15		15996	131	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
257	15		15996	131	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	1 x oer
258	15		15996	132	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
259	15		15996	133	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
260	15		15996	133	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
261	15		15996	133	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
262	15		15996	134	KER	PINGSDRF_ker		VMED	LMEA	
263	15		15996	134	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
264	15		15996	135	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
265	15		15996	135	KER	AWH_ker		NEOL	NEOL	vermoedelijk golfbandpot
266	15		15996	135	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
267	15		15996	136	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
268	15		15996	136	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
269	13		13993	137	KER	GRS_ker		LMEB	NTA	schaal of melkteil
270	13	1	128	138	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
271	13	1	125	139	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
272	13	1	125	139	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
273	13	1	125	139	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
274	13	1	125	140	OPH	HOUTSKL_oph		NEOL	LME	
275	13	1	125	140	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
276	13	1	125	140	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
277	13	1	125	140	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	
278	13	1	132	141	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
279	13	1	132	141	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
280	13	1	132	141	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
281	13	1	131	142	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
282	13	1	133	143	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
283	13	1	133	143	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
284	13	1	133	143	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	
285	15		15996	144	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
286	15		15996	144	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
287	15		15996	145	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
288	15		15996	145	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
289	15		15996	145	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
290	15		15996	145	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
291	17		17996	146	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
292	17		17996	146	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
293	17		17996	147	SXX	BIJL_sxx		NEOL	BRONSV	vreemd bijtje van kalksteen? Verbrand.
294	17		17996	147	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	
295	17		17996	147	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
296	17		17996	147	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSM	
297	17		17996	147	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
298	17		17996	148	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
299	17		17996	148	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
300	17		17996	149	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
301	17		17996	149	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
302	13	1	126	150	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
303	13	1	126	150	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
304	13	1	126	150	AXB	BOT_oxb		NEOL	BRONSV	verbrand bot
305	13	1	126	150	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSV	
306	17		17996	151	KER	WKD_ker		BRONSV	BRONSV	
307	17		17996	151	KER	BEKER_ker		NEOLA	NEOLB	bekeraardewerk golfband of potbeker
308	17		17996	151	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
309	17		17996	151	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
310	17		17996	152	SVU	STEKER_svu	AA-STEKER	NEOL	BRONSM	
311	17		17996	152	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
312	17		17996	152	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
313	17		17996	152	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
314	17		17996	153	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
315	17		17996	154	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
316	17		17996	154	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
317	17		17996	154	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	
318	17		17996	155	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
319	17		17996	155	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
320	17		17996	155	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
321	17		17996	156	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
322	15	1	147	157	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
323	17	1	169	158	KER	AWH_ker		NEOL	NEOL	Golfbandpot?
324	17		17996	159	KER	ROOD_ker		NT	NT	
325	17		17996	160	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
326	17		17996	161	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
327	17		17996	161	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
328	17		17996	162	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
329	17		17996	163	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
330	17		17996	163	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
331	17		17996	164	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
332	17		17998	165	KER	ROOD_ker		NT	NT	
333	17		17998	165	KER	PIJP_ker		NTB	NTC	
334	17		17995	168	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
335	17		17995	168	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
336	17	1	167	169	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSM	
337	17	1	167	169	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	splinters
338	17	1	167	169	OXB	BOT_oxb		NEOL	BRONSM	verbrand bot
339	17	1	167	169	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
340	17	1	166	170	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
341	17	1	166	170	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
342	17	1	165	171	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
343	17	1	175	172	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
344	9		9996	173	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
345	9		9996	173	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
346	9		9996	173	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
347	9		9996	173	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
348	9		9996	174	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
349	9		9996	174	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
350	9		9996	174	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
351	9		9996	175	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	kwartsiet of hele grofkorrelige vuursteen
352	9		9996	176	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	
353	9		9996	176	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
354	9		9996	177	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
355	9		9996	177	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
356	9		9996	178	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
357	9		9996	178	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
358	9		9996	178	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
359	9		9996	178	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONSM	oer
360	9		9996	179	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
361	9		9996	179	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
362	9		9996	183	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	basalt?
363	9		9996	183	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
364	9		9996	183	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
365	9		9996	183	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
366	9		9996	184	SVU	SCHRABR_svu	AFSLAG	NEOL	BRONSM	Knoopschrabber
367	9		9996	184	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
368	9		9996	184	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
369	9		9996	184	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
370	9		9996	184	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
371	9		9996	185	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
372	9		9996	185	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
373	9		9996	186	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
374	9		9996	187	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
375	9		9996	188	SZA	KLOPSTN_sza		NEOL	BRONS	klopsteen waarschijnlijk
376	9		9996	188	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
377	9		9996	189	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	



ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
378	9		9996	189	KER	PINGSDRF_ker		VMED	LMEA	gladde standing
379	9	1	199	190	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	datering onzeker, op basis van baksel
380	9	1	199	190	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
381	9	1	199	190	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
382	17	1	183	191	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
383	9	1	195	192	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
384	9	1	195	192	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
385	9	1	185	193	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
386	4		4996	194	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
387	4		4996	194	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
388	4		4996	194	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
389	4		4996	195	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	ten dele glanzend gepolijst oppervlak
390	4		4996	195	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
391	4		4996	196	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
392	4		4996	197	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
393	4		4996	197	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
394	4		4996	197	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
395	4		4996	198	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
396	4		4996	199	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
397	4		4996	199	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
398	4		4996	199	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
399	4		4996	199	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
400	4		4996	199	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
401	4	1	207	200	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
402	4	1	216	201	KER	WIT_ker		NT	NT	
403	4		4996	202	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
404	4		4996	202	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONS	
405	4		4996	203	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
406	4		4996	203	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
407	4		4996	204	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
408	4		4996	205	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
409	4		4996	206	KER	PINGSDRF_ker		VMED	LMEA	
410	4		4996	206	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
411	4	1	207	207	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
412	4	1	207	207	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
413	4	1	207	207	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
414	4	1	209	209	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
415	4		4996	210	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
416	4		4996	211	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
417	4		4996	213	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
418	4		4996	213	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
419	4		4996	214	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
420	4		4996	214	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
421	4		4996	214	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
422	4	1	216	215	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
423	4	1	216	215	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
424	4	1	214	216	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
425	4	1	212	217	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
426	4	1	216	218	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
427	4	1	216	218	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
428	4	1	216	218	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
429	4	1	216	218	OXB	BOT_oxb		NEOL	BRONSV	verbrand bot
430	4	1	220	219	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
431	2		2996	220	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
432	2		2996	220	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
433	2		2996	221	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
434	2		2996	221	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
435	2		2996	222	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
436	2		2996	222	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
437	2		2996	223	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
438	2		2996	224	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
439	2		2996	225	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
440	2		2996	226	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
441	2		2996	226	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
442	2		2996	227	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
443	2		2996	227	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
444	2		2996	228	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
445	2		2996	229	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
446	9		9995	230	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
447	6		6996	231	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
448	6		6996	232	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
449	6		6996	232	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
450	6		6996	232	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
451	6		6996	232	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
452	6		6996	232	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
453	6		6996	233	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
454	6		6996	233	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
455	6		6996	234	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
456	6		6996	234	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
457	6		6996	234	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
458	6		6996	235	MXX	SLAK_mxx		VMED	LMEA	
459	6		6996	236	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
460	6		6996	236	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
461	6		6996	236	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
462	6		6996	236	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
463	6		6996	237	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
464	6		6996	237	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
465	6		6996	237	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
466	6		6996	237	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
467	6		6996	238	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
468	6		6996	238	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
469	6		6996	239	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
470	6		6996	239	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
471	6	1	253	241	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
472	19		19996	243	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
473	19		19996	243	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
474	19		19996	243	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
475	19		19996	243	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
476	19		19996	244	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
477	19		19996	244	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
478	19		19996	244	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	
479	19		19996	244	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
480	19		19996	245	KER	PINGSDRF_ker		VMED	LMEA	
481	19		19996	245	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
482	19		19996	245	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
483	19		19996	245	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
484	19		19996	245	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
485	19		19996	245	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	
486	19		19996	246	KER	BADORF_ker		VMEC	VMEC	of vroeg Pingsdorf?
487	19		19996	246	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
488	19		19996	246	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
489	19		19996	247	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
490	19		19996	247	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
491	19		19996	247	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
492	19		19996	247	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
493	19		19996	247	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
494	19		19996	248	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
495	19		19996	248	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
496	19		19996	248	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
497	19		19996	248	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
498	19		19996	249	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
499	19		19996	249	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
500	19		19996	250	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
501	19		19996	251	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
502	19		19996	251	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONS	
503	19		19996	252	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
504	19		19996	252	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	complete kei
505	19		19996	252	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
506	19		19996	252	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
507	19		19996	253	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
508	19		19996	253	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
509	19		19996	253	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
510	19		19996	253	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
511	19		19996	253	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
512	19		19996	254	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
513	19		264	255	MFE	SPIJKER_mfe		LME	NT	
514	21		21996	256	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
515	21		21996	257	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
516	21		21996	257	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
517	21		21996	258	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
518	21		21996	258	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
519	21		21996	258	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
520	21		21996	258	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
521	21		21996	259	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
522	19		263	260	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
523	19		263	260	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
524	19		263	260	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
525	19		263	260	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
526	19		262	261	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
527	19		262	261	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
528	19		260	262	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
529	21	1	267	263	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
530	23	1	23996	264	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
531	23	1	23996	265	MFE	MES_mfe		VMED	NT	mes? Sterk verroest.
532	23	1	23996	265	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
533	23	1	23996	265	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
534	23	1	23996	265	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
535	23	1	23996	266	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
536	23	1	23996	267	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
537	23	1	23996	268	KER	ROOD_ker		LMEB	NT	
538	8		8996	269	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
539	8		8996	270	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
540	8		8996	270	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
541	8		8996	270	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
542	8		8996	271	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
543	8		8996	271	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
544	8		8996	271	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
545	8		8996	271	KER	PINGSDRF_ker		VMED	LMEA	
546	8		8996	271	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
547	8		8996	272	KER	AWH_ker		NEOL	NEOL	golfbandpot?
548	8		8996	272	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
549	8		8996	272	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
550	8		8996	272	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
551	8		8996	272	SVU	SCHRABR_svu	AFSLAG	NEOL	BRONSM	
552	8		8996	272	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSN	
553	8		8996	272	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
554	8		8996	273	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
555	8		8996	273	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
556	8		8996	273	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
557	8		8996	273	KER	PINGSDRF_ker		VMED	LMEA	
558	8		8996	273	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
559	8		8996	274	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
560	8		8996	274	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
561	8		8996	274	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	lijst of band onder de rand
562	8		8996	274	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
563	8		8996	274	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
564	8	1	299	275	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
565	8	1	298	276	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
566	8	1	298	276	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
567	8		8996	277	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
568	8		8996	278	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
569	8		8996	279	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
570	8		8996	279	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
571	8		8996	279	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
572	8		8996	279	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
573	8		8996	280	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
574	8		8996	280	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
575	8		8996	280	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
576	8		8996	281	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
577	8		8996	281	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
578	8		8996	281	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
579	8		8996	281	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
580	8		8996	281	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
581	8		8996	281	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
582	8		8996	282	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
583	8		8996	282	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
584	8		8996	282	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
585	8		8996	282	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
586	8		8996	283	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONS	
587	8		8996	283	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
588	8		8996	283	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
589	8	1	298	284	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
590	8	1	298	284	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
591	8	1	299	285	SZA	BROK_sza		BRONSV	BRONSM	
592	8	1	299	285	KER	AWH_ker		BRONSV	BRONSM	grof gemagerd aardewerk
593	8	1	299	286	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
594	8	1	298	287	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
595	8	1	301	288	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
596	10		10996	289	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	schaal/kom
597	10		10996	289	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
598	10		10996	289	STE	BROK_ste		VMED	LMEA	
599	10		10996	290	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
600	10		10996	291	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
601	10		10996	291	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
602	10		10996	292	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
603	10		10996	292	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
604	10		10996	293	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
605	10		10996	293	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
606	10		10996	293	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
607	10		10996	294	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
608	10		10996	295	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
609	10		10996	295	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
610	10		10996	295	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
611	10		10996	295	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
612	10		10996	295	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
613	10		10996	295	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
614	8	1	8000	296	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
615	8	1	306	297	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
616	8	1	299	298	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
617	8	1	302	299	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
618	8	1	300	300	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
619	8	1	300	300	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSM	
620	8	1	300	300	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
621	8	1	300	300	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
622	8	1	300	300	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
623	12		12996	301	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
624	12		12996	302	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
625	12		12996	303	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
626	12		12996	304	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	
627	12		12996	304	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
628	12		12996	305	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
629	12		12996	305	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
630	12		12996	306	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
631	12		12996	307	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
632	12		12996	307	STE	BROK_ste		VMED	LMEA	
633	12		12996	307	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
634	12		12996	308	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
635	12		12996	308	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
636	12		12996	309	KER	AWH_ker		BRONSV	BRONSM	
637	12		12996	310	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
638	12		12996	310	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
639	12		12996	311	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
640	12		12996	312	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
641	12		12996	312	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
642	12		12996	312	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
643	12		12996	313	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
644	12		12996	313	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
645	12		12996	313	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
646	12	1	345	314	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSM	
647	14		14996	316	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
648	14		14996	316	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
649	14		14996	317	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
650	14		14996	318	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
651	14		14996	318	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
652	14		14996	318	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
653	14		14996	318	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
654	14		14996	319	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
655	14		14996	319	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
656	14		14996	320	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
657	14		14997	321	KER	ROODBORD_ker	NEDERRIJS	NTB	NTB	
658	14		14996	322	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
659	14		14996	322	OXB	BOT_oxb		NEOL	LMEA	verbrand bot

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
660	14		14996	322	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
661	14		14996	323	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
662	14	1	364	324	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
663	16	1	391	325	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSV	
664	16	1	421	326	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
665	16	1	421	326	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
666	16		16996	327	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
667	16		16996	327	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	
668	16		16996	327	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONS	
669	16		16996	327	KER	AWH_ker		NEOL	NEOL	Golfbandpot?
670	16		16996	327	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
671	16		16996	327	KER	BADORF_ker		VMEC	VMEC	
672	16		16996	328	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
673	16		16996	328	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
674	16		16996	329	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
675	16		16996	329	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
676	16		16996	330	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
677	16		16996	330	SVU	BROK		NEOL	BRONSM	
678	16		16996	331	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
679	16		16996	331	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
680	16		16996	332	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
681	16		16996	332	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
682	16		16996	333	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
683	16		16996	334	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
684	16		16996	334	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
685	16		16996	335	KER	AWH_ker		NEOL	NEOL	Golfbandpot?
686	16		16996	336	KER	AWH_ker		NEOL	NEOL	Golfbandpot?
687	16		16996	336	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
688	16		16996	336	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
689	16		16996	337	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
690	16		16996	337	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
691	16	1	385	338	KER	AWH_ker		VMEC	VMED	
692	16	1	419	343	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
693	16	1	412	344	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
694	16	1	403	345	OPH	HOUTSKL_oph		NEOL	LMEA	
695	16	1	406	346	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	kogelpot?
696	16	1	421	347	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
697	16	1	421	347	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
698	16	1	421	348	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
699	16	1	421	348	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
700	16	1	421	348	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
701	16	1	420	349	SVU	MES_svu		NEOL	BRONSM	klein planoconvex mesje
702	16	1	420	349	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
703	16	1	427	350	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
704	16	1	411	352	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
705	16		16996	353	KER	KGP_ker		VME	LMEA	
706	16	1	426	359	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
707	16	1	385	360	KER	AWH_ker		VMEC	VMED	
708	16	1	385	360	KER	HUTTELM_ker		VMEC	VMED	
709	16	1	385	360	KER	AWH_ker		VMEC	VMED	
710	16	1	385	360	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
711	16	1	385	358	MBR	FIBSCHYF_mbr		VMEC	LMEA	munt of pseudomuntfibula
712	16	1	413	361	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSM	
713	18		18996	362	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
714	18		18996	362	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
715	18		18996	362	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
716	18		18996	362	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
717	18		18996	362	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
718	18		18996	363	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
719	18		18996	363	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
720	18		18996	363	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
721	18		18996	364	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
722	18		18996	364	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
723	18		18996	364	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
724	18		18996	364	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	
725	18		18996	364	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
726	18		18996	365	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
727	18		18996	365	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
728	18	1	454	385	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	porfier?
729	18	1	454	385	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
730	18	1	454	385	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
731	18	1	454	385	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
732	16	1	392	366	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
733	16	1	439	367	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
734	18		18996	368	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
735	18		18996	368	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
736	18		18996	368	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
737	18		18996	369	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
738	18		18996	369	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
739	18		18996	369	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
740	18		18996	370	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
741	18		18996	370	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	
742	18		18996	371	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
743	18		18996	371	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
744	18		18996	372	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
745	18		18996	372	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
746	18		18996	373	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
747	18		18996	373	SGR	BROK_sgr		NEO	BRONS	
748	18	1	459	374	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
749	18	1	459	374	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
750	18		18996	375	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
751	18		18996	375	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
752	18		18996	375	KER	BEKER_ker		NEOLB	NEOLB	
753	18		18996	376	KER	SVBGOLFB_ker		NEOLA	NEOLA	



ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
754	18		18996	376	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
755	18		18996	376	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
756	18		18996	376	SVU	SPITS_svu	TJONGERSPITS	PALEOLB	PALEOLB	
757	18		18996	377	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
758	18		18996	377	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
759	18		18996	377	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
760	18		18996	377	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
761	18		18996	377	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
762	18		18996	377	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
763	18		18996	378	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
764	18		18996	379	KER	AWH_ker		BRONSV	BRONSM	gladde stafband of lijst
765	18		18996	379	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
766	18		18996	379	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
767	18		18996	379	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
768	18		18996	379	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
769	18	1	457	380	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
770	18	1	457	380	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
771	18	1	457	380	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	basalt?
772	18	1	457	380	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
773	18	1	459	381	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
774	18	1	459	381	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
775	18	1	459	381	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
776	16	1	421	382	KER	HUTTELM_ker		NEOL	BRONS	
777	16	1	421	382	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
778	16	1	421	382	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
779	16	1	400	383	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
780	16	1	421	384	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
781	18	1	454	385	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
782	16	1	413	386	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
783	16	1	392	387	KER	PINGSDRF_ker		VMED	LMEA	
784	16	1	392	387	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
785	16	1	421	388	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
786	16	1	421	388	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
787	16	1	421	388	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
788	18	1	455	389	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
789	20		20996	390	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
790	20		20996	390	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
791	20		20996	390	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
792	20		20996	391	SVU	KERN_svu	KLING	PALEOLB	BRONSM	
793	20		20996	391	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
794	20		20996	391	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
795	20		20996	391	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
796	20		20996	391	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
797	20		20996	392	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
798	20		20996	392	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONS	
799	20		20996	393	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
800	20		20996	393	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
801	20		20996	393	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
802	20		20996	394	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
803	20		20996	395	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
804	20		20996	395	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
805	20		20996	396	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
806	20		20996	396	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
807	20		20996	397	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
808	20		20996	397	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
809	18	1	454	398	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSM	
810	18	1	454	399	OXB	GEBIT_oxb		NEOL	LMEA	
811	18	1	454	400	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
812	18	1	454	401	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
813	18	1	454	402	OXB	BOT_oxb		NEOL	LMEA	verbrand bot
814	18	1	454	402	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	
815	18	1	454	403	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
816	18	1	454	404	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
817	18	1	454	405	STE	BROK_ste		VMED	LMEA	uit mollepijp?
818	20		20996	406	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
819	20		20996	406	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
820	20		20996	406	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
821	20		20996	406	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
822	20		20996	406	KER	AWH_ker		BRONSV	BRONSM	
823	20		20996	407	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
824	20		20996	408	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
825	20		20996	408	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
826	20		20996	409	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
827	20		20996	409	KER	AWH_ker		NEOL	NEOL	
828	20		20996	409	KER	AWH_ker		NEOL	NEOL	
829	20		20996	410	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
830	20		20996	410	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
831	20		20996	410	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
832	22	1	22996	411	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
833	22	1	22996	411	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
834	22	1	22996	411	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
835	24		24996	412	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
836	24	1	490	413	OPH	HOUTSKL_oph		NEOL	LMEA	
837	24	1	489	414	OPH	HOUTSKL_oph		NEOL	LMEA	
838	24	1	489	414	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
839	24		24996	415	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
840	24	1	502	416	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
841	20	1	473	417	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSM	klingvormige afslag
842	24	1	485	418	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
843	20	1	472	419	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
844	20	1	472	419	OXB	BOT_oxb		NEOL	LMEA	
845	20	1	472	419	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
846	20	1	474	420	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
847	24	1	500	421	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
848	24	1	499	422	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
849	16	1	16000	423	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
850	24	1	487	424	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
851	100		99999	425	MCU	MUNT_mcu	DUIT	NTB	NTB	DUIT GELRIA 18..
852	100		99999	425	MBR	MES_mbr		LME	NT	koperen of bronzen beslag met in reliëf een gevleugelde draak
853	100		99999	425	MCU	XXX_mcu		NT	NT	koperblik om een stokje gerold
854	24	1	491	426	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
855	19		19996	427	KER	PINGSDRF_ker		VMED	LMEA	
856	19		19996	427	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
857	19		19996	427	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	steen brokken deels verbrand
858	19		19996	428	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
859	19		19996	428	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
860	19		19996	428	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
861	19		19996	428	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
862	19		19996	429	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
863	19		19996	429	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	porfier?
864	19		19996	429	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
865	19		19996	429	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
866	19		19996	429	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
867	19		19996	430	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	verbrand steen
868	19		19996	430	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
869	19		19996	430	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
870	22	1	22996	431	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
871	22	1	22996	431	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
872	22	1	22996	431	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
873	22	1	22996	431	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
874	22	1	22996	431	KER	KGP_ker		NEOL	LMEA	
875	22	1	22996	431	KER	HESSENS_ker		VMED	VMED	vroege kogelpot of eitopf
876	22	1	22996	432	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
877	16		16996	433	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
878	16		16996	433	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
879	16		16996	433	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
880	22	1	22996	434	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
881	22	1	22996	434	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
882	22	1	22996	434	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
883	22	1	22996	434	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
884	20	1	472	435	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOL	LMEA	
885	25	1	513	436	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSM	
886	25	1	513	436	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONSM	
887	25	1	513	436	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONSM	
888	25	1	513	436	SVU	SPITS_svu	BLADOR	NEOL	BRONSM	bladvormige spits met oppervlakte retouch
889	25	1	513	436	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
890	25	1	513	436	OXB	BOT_oxb		NEOL	BRONSM	verbrand bot
891	25	1	510	437	KER	AWH_ker		NEOLB	NEOLB	
892	25	1	510	437	KER	POTBEKER_ker		NEOLB	NEOLB	

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
893	25	1	510	437	KER	KBBEKER_ker		NEOLB	NEOLB	
894	25	1	510	437	OPH	HOUTSKL_oph	BROK	NEOLB	NEOLB	
895	25		25996	438	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
896	25		25996	438	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
897	5		5996	439	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
898	5		5996	439	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
899	10		10996	440	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
900	10		10996	440	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
901	10		10996	440	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
902	10		10996	440	SVU	KLING_svu		NEOL	BRONSM	
903	11	1	104	441	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
904	11	1	104	441	OXB	BOT_oxb		NEOL	BRONSV	
905	2		2996	442	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
906	25	1	517	443	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
907	25	1	517	443	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
908	25	1	517	443	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	lydiet of basalt
909	15		15996	444	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
910	14		14996	445	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSV	
911	13		13996	446	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSM	
912	13		13996	446	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
913	10		10996	447	KER	AWH_ker		BRONSV	BRONSM	
914	10		10996	447	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
915	10		10996	447	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
916	10		10996	448	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
917	10		10996	448	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
918	10		10996	448	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
919	11		11996	449	KER	AWH_ker		NEOL	NEOL	
920	11		11996	449	KER	AWH_ker		NEOL	LMEA	
921	11		11996	449	KER	PINGSDRF_ker		VMED	LMEA	
922	11		11996	449	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
923	11		11996	449	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
924	11		11996	449	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
925	2	1	238	450	KER	KBBEKER_ker		NEOLB	NEOLB	zie ook vondstnummer 46
926	7		7996	451	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
927	3		3996	452	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
928	13		13996	453	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
929	19		19996	454	KER	PSTG_ker		LMEA	LMEB	1200-1300 AD
930	19		19996	454	KER	PINGSDRF_ker		VMED	LMEA	
931	19		19996	454	SZA	BROK_sza		NEOL	BRONS	
932	19		19996	454	SGR	BROK_sgr		NEOL	BRONS	
933	19		19996	454	SVU	BROK_svu		NEOL	BRONSM	
934	19		19996	454	SDI	BROK_sdi		NEOL	BRONS	
935	7		7996	455	KER	KGP_ker		VMED	LMEA	
936	7		7996	455	KER	AWH_ker		NEOL	BRONSV	
937	7		7996	455	SXX	BROK_sxx		NEOL	BRONS	oer
938	25	1	515	456	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSM	
939	25		25994	457	KER	STGLKOM_ker		NTB	NTC	1700-1900 AD

ARTEFACT	PUT	VLAK	SPOOR	VONDST	MATERIAAL	MATALG	MATSPEC	BEGINDAT	EINDDAT	OPMERKING
940	23		272	458	OMB	CREMREST_omb		NEOL	IJZ	
941	23		273	459	OMB	CREMREST_omb		NEOL	IJZ	
942	23		272	458	OPH	HOUTSKL_oph		NEOL	IJZ	
943	4	1	211	460	OPH	HOUTSKL_oph		MESO	LME	
944	12	1	354	461	OPH	HOUTSKL_oph		MESO	LME	
945	16	1	402	462	OPH	HOUTSKL_oph		MESO	LME	
946	4	1	220	463	OPH	HOUTSKL_oph		MESO	LME	
947	17	1	166	464	OPH	HOUTSKL_oph		MESO	LME	
948	17	1	166	464	SVU	AFSLAG_svu		MESO	BRONSM	
949	17	1	166	465	OPH	HOUTSKL_oph		MESO	LME	
950	15	1	163	466	OPH	HOUTSKL_oph		MESO	LME	
951	19		260	467	OPH	HOUTSKL_oph		MESO	LME	
952	13	1	125	468	SVU	AFSLAG_svu		NEOL	BRONSV	
954	13	1	125	468	KER	AWH_ker		NEOLA	NEOLA	mogelijk met touwersiering
955	13	1	125	468	OPH	HOUTSKL_oph		NEOL	BRONSV	
956	10	1	337	469	OPH	HOUTSKL_oph		MESO	LME	
957	14	1	367	470	OPH	HOUTSKL_oph		MESO	NEO	Houtskool uit monster 19
958	16	1	385	471	OPH	HOUTSKL_oph		MESO	NEO	Houtskool uit monster 27
959	16	1	385	471	KER	AWH_ker		NEOL	BRONS	aardewerk uit monster 27
960	1	1	8	472	OPH	HOUTSKL_oph		MESO	LME	
961	100		99999	473	MAG	MUNT_mag		NTC	NTC	Silbergroschen koninkrijk Pruisen (1842)
962	100		99999	474	MCU	MUNT_mag		NTC	NTC	1/2 cent Willem I (1832)
963	100		99999	475	MCU	MUNT_mcu		NTB	NTB	Duit (zeer slecht geconserveerd)