

Wondnummer	Subnummer	put	spoor	structuur	RS	WS	BS	fragmenten	MAI	gewicht	vershraling	grootte vershraling	potopbouw (vorm)	vormdetails	randvorm	bodemvorm	afwerking BIJW	afwerking BIW	wandversiering	bakking	gebruikssporen	kleur	red/ox	begin periode	eind periode	opmerkingen
294	0	9	9055		0	2	0	0	0	11	PG	fijn		scherpe overgang S/B			geglad	ruw		hard		grbr	reducerend	IJZM	IJZL	
311	0	9	9074		0	1	0	0	0	8	PG	matig tot groot					ruw	effen		hard		lbr	reducerend	BRONSL	ROMV	gecorrodeerd
359	1	12	12054		0	1	0	0	0	5	PG/MIN	matig tot groot					effen	effen		hard		lbr	reducerend	BRONSM	IJZV	
359	2	12	12054		0	1	0	0	0	3	PG/MIN	fijn					effen	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	
367	0	12	12103		0	1	0	0	0	4	PG	matig tot groot					besmeten	effen		hard		lgr	reducerend	BRONSL	ROMV	
369	0	12	12030		0	1	0	0	0	3	PG/MIN	fijn					indet	indet		hard		lgr	reducerend	BRONSL	ME	gecorrodeerd
395	0	12	12075		0	1	0	0	0	4	PG/MIN	fijn					effen	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	
397	0	12	12074		0	1	0	0	0	6	PG/MIN	fijn					effen	effen		hard		robr	reducerend	BRONSL	ROMV	
401	0	12	12077		0	1	0	0	0	6	PG	fijn					indet	indet		hard		brgr	reducerend	BRONSL	ROMV	sterk gecorrodeerd
407	0	12	12058		0	1	0	0	0	5	indet	indet					indet	indet		indet		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	te sterk gecorrodeerd
408	1	12	12108		0	2	0	0	0	50	PG	matig tot groot					besmeten	effen		hard		brgr	reducerend	BRONSL	ROMV	
408	2	12	12108		0	0	1	0	0	4	PG/MIN	matig tot groot			vlak		indet	ruw		hard		br	reducerend	BRONSL	ROMV	
408	3	12	12108		0	0	0	2	0	2	indet	indet					indet	indet		indet		indet	indet	indet	indet	<1cm2
408	4	12	12108		0	1	0	0	0	8	PG	fijn					effen	effen	kamversiering	hard		dgr	reducerend	BRONSL	IJZL	verveerd/gecorrodeerd
417	0	12	12080		0	0	0	1	0	1	indet	indet					indet	indet		indet		indet	indet	indet	indet	<1cm2
420	2	12	12061		0	1	0	0	0	7	PG/MIN	matig tot groot					indet	indet		hard		ro	reducerend	BRONSL	ROM	
420	1	12	12061		0	1	0	0	0	3	PG/MIN	matig tot groot					effen	effen		hard		lgr	reducerend	BRONSL	ROM	
422	1	12	12105	21	0	2	0	0	0	55	PG	matig tot groot					besmeten	effen		hard		brgr	reducerend	BRONSL	ROMV	gecorrodeerd
422	2	12	12105	21	0	0	1	0	0	16	PG	matig tot groot					besmeten	effen		hard		brgr	reducerend	BRONSL	ROMV	gecorrodeerd
423	0	12	12106		0	1	0	0	0	19	PG	fijn					besmeten	effen		hard		lbr	reducerend	BRONSL	ROMV	
424	0	12	12107		0	1	0	0	0	4	PG	matig tot groot					effen	indet		hard	verbrand	dgr	reducerend	BRONSL	ROMV	BIW verveerd
427	3	12	12106		0	1	0	0	0	5	PG	matig tot groot					ruw	indet		hard		gr	reducerend	BRONSL	ROMV	BIW verveerd
427	1	12	12106		0	3	0	0	0	32	PG	matig tot groot					besmeten	ruw		hard		grbr	reducerend	BRONSL	IJZL	
427	2	12	12106		0	1	0	0	0	5	PG	matig tot groot					effen	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	
428	3	12	12107		0	1	0	0	0	10	PG	fijn					besmeten	effen		hard		dgr	reducerend	BRONSL	ROMV	
428	6	12	12107		0	0	0	4	0	20	indet	indet					indet	indet		indet		indet	indet	indet	indet	<1cm2
428	4	12	12107		0	2	0	0	0	14	PG	matig tot groot					ruw	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	
428	1	12	12107		0	4	0	0	0	76	PG	matig tot groot					besmeten	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	
428	2	12	12107		0	1	0	0	0	14	PG	matig tot groot					besmeten	effen		hard		robr	reducerend	BRONSL	ROMV	
428	7	12	12107		1	0	0	0	0	4	PG	fijn			afgeplat		indet	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	BIW verveerd
428	5	12	12107		0	1	0	0	0	7	PG	fijn					indet	effen		hard		indet	reducerend	BRONSL	ROMV	BIW sterk verbrand
430	2	12	12138		0	1	0	0	0	11	PG	matig tot groot					besmeten	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	
430	1	12	12138		0	1	0	0	0	6	PG/MIN	fijn					effen	effen		hard		br	reducerend	BRONSL	ROM	
431	1	12	12107		1	0	0	0	0	4	PG	fijn			rond		geglad	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	
431	7	12	12107		0	0	1	0	0	66	PG	matig tot groot					besmeten	effen		hard		lbr	reducerend	BRONSL	ROMV	gecorrodeerd
431	6	12	12107		0	0	1	0	0	52	PG	fijn		bodemplaat		bodemplaat	besmeten	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	
431	5	12	12107		0	5	0	0	0	44	PG	fijn					effen	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	verveerd
431	4	12	12107		0	1	0	0	0	4	PG	fijn					geglad	indet		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	BIW verveerd
431	3	12	12107		0	4	0	0	0	51	PG	fijn					besmeten	effen		hard		lbr	reducerend	BRONSL	ROMV	
431	2	12	12107		1	0	0	0	0	19	PG	fijn	driedelig	ronde lip, rechtstaande hals, zachte overgang naar korte schouder, vrij scherpe overgang S/B	rond		effen	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	IJZM	gecorrodeerd
432	1	12	12105	21	0	2	0	0	0	12	PG	matig tot groot					ruw	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	
433	0	12	12105	21	0	1	0	0	0	17	PG	fijn					effen	effen		hard		brgr	reducerend	BRONSL	ROMV	gecorrodeerd
434	0	12	12105	21	0	3	1	0	1	75	PG	fijn		scherpe knik, vlakke bodem	bodem		geglad	effen		hard		grbr	reducerend	IJZM	IJZL	
435	2	12	12105	21	0	1	0	0	0	30	PG	matig tot groot	driedelig	zachte overgang S/H			effen	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	
435	1	12	12105	21	0	0	0	7	0	21	indet	indet					indet	indet		indet		indet	indet	indet	indet	<1cm2
435	3	12	12105	21	0	1	0	0	0	52	PG	matig tot groot					besmeten	ruw		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	gecorrodeerd
435	4	12	12105	21	0	0	2	0	0	28	PG	matig tot groot					effen	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	licht gekleurd potgruis
437	0	12	12108		0	1	0	0	0	90	PG	matig tot groot					besmeten	effen		hard		lbrgr	reducerend	BRONSL	ROMV	
438	0	12	12105	21	0	4	0	0	0	29	PG	matig tot groot					ruw	effen		hard		grbr	reducerend	BRONSL	ROMV	gecorrodeerd, verveerd
439	0	12	12107		1	0	0	0	0	14	PG	fijn	driedelig	afgeplatte lip, uitstaande hals	afgeplat		geglad	effen		hard		dgr	reducerend	BRONSL	IJZL	gecorrodeerd
440	0	12	12049		0	0	0	2	0	3	indet	indet					indet	indet		indet		indet	indet	indet	indet	<1cm2

vondstnummer	subnummer	put	spoor	structuur	RS	WS	BS	fragmenten	MAI	gewicht	vershraling	grootte vershraling	potopbouw (vorm)	vormdetails	randvorm	bodemvorm	afwerking BUW	afwerking BIW	wandversiering	bakking	gebruikssporen	kleur	red/ox	begin periode	eind periode	opmerkingen
441	0	12	12062	22	0	1	0	0	0	19	PG	matig tot groot					besmeten	effen		hard		lgr	reducerend	BRONSL	ROMV	
464	0	13	13048		0	0	0	1	0	2	indet	indet					indet	indet		indet		indet	indet	indet	indet	<1cm2
466	0	13	13049		0	1	0	0	0	4	PG/MIN	fijn					effen	effen		hard		rogr	reducerend	BRONSL	ROM	
479	0	13	13066		0	0	0	5	0	10	indet	indet					indet	indet		indet		indet	indet	indet	indet	<1cm2
482	0	13	13069		0	1	0	0	0	11	PG/MIN	matig tot groot					ruw	effen		hard		gr	reducerend	BRONSL	ROM	
483	0	13	13070	24	0	1	1	0	1	22	PG/ORG	matig tot groot					indet	effen		hard		lbr	reducerend	BRONSL	ROMV	TA? Rode potgruis