

spoor	put	vlak	gecoupeerd	diepte	afgewerkt	aard spoor	project	vulling	textuur	kleur	gevekt	inclusies	opmerking	vondstnr
1001	1	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Kz3	BR	-	-	-	-
1002	1	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs4	BR	-	-	-	-
1003	1	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
1004	1	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1005	1	1	True	25	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1006	1	1	True	31	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1007	1	1	True	40	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1008	1	1	False	75	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	3
1009	1	1	True	50	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1010	1	1	True	54	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1011	1	1	True	60	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1012	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1013	1	1	False	73	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1014	1	1	True	16	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1015	1	1	True	40	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1016	1	1	True	32	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1017	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1018	1	1	True	52	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1019	1	1	True	52	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1020	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1021	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1022	1	1	True	64	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1023	1	1	True	64	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1024	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1025	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	X	NVT	-	-	-	-
1025	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	1	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1025	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	2	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1026	1	1	True	39	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1027	1	1	True	52	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1028	1	1	True	38	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1029	1	1	True	16	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LBR	-	-	1
1030	1	1	True	2	True	natuurlijke verstoring	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LBR	-	-	-
1031	1	1	True	21	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LBR	-	-	-
1032	1	1	True	18	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LBR	-	-	-
1033	1	1	True	22	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LBR	-	-	-
1034	1	1	True	14	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LBR	-	-	-
1035	1	1	True	58	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	2
1036	1	1	True	40	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1037	1	1	True	58	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LBR	-	-	-
1038	1	1	False	64	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LBR	-	-	-
1039	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1040	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1041	1	1	True	50	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LBR	-	-	-
1042	1	1	True	34	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1043	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1044	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	BR	-	-	-
1045	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	X	NVT	-	-	-	-
1045	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	1	Zs1	DBR	-	-	-	-
1045	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	2	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1046	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
1047	1	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	BR	-	-	-
1048	1	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
1049	1	1	True	43	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
1050	1	1	True	50	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
1051	1	102	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
1999	1	1	False	0	False	verstoring recent	A110089V1	0	Z	DBRGR	-	-	-	-
2001	2	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	ZS1	LGRLBR	-	-	-	-
2002	2	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	ZS1	LBRLGR	-	-	-	-
2003	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	ZS1	LBR	-	-	-	-
2004	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2005	2	1	True	21	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2006	2	1	True	30	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2007	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2008	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2009	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2010	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-

spoor	put	vlak	gecoupeerd	diepte	afgewerkt	aard spoor	project	vulling	textuur	kleur	gevekt	inclusies	opmerking	vondstnr
2011	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2012	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2013	2	1	True	10	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2014	2	1	True	36	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2015	2	1	True	40	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2016	2	1	True	44	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2017	2	1	True	52	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2018	2	1	True	20	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2019	2	1	True	22	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2020	2	1	True	22	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2021	2	1	True	15	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2022	2	1	True	12	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2023	2	1	True	12	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2024	2	1	True	12	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2025	2	1	True	10	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2026	2	1	True	18	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2027	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2028	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2029	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2030	2	1	True	20	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2031	2	1	True	12	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2032	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2033	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	X	NVT	-	-	-	-
2033	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	1	Zs1	BR	-	-	-	-
2033	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	2	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2034	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2035	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2036	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2037	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2038	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2039	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2040	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2041	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2042	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2043	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2044	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2045	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2046	2	1	True	30	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2047	2	1	True	42	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BR	-	-	-	-
2048	2	1	True	19	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2049	2	1	True	38	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2050	2	201	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2051	2	201	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2052	2	201	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2053	2	201	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2054	2	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
2055	2	1	True	30	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3001	3	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
3002	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3003	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3004	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3005	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3006	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3007	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3008	3	1	True	25	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3009	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3010	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3011	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3012	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3013	3	1	True	52	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3014	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3015	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3016	3	1	True	68	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3017	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3018	3	1	True	58	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3019	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	11

spoor	put	vlak	gecoupeerd	diepte	afgewerkt	aard spoor	project	vulling	textuur	kleur	gevekt	inclusies	opmerking	vondstnr
3020	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3021	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3022	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3023	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3024	3	1	True	31	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3025	3	1	True	54	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3026	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3027	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3028	3	1	True	40	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3029	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3030	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3031	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3032	3	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs2	LBR	-	-	-	-
3033	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3034	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3035	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3036	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3037	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3038	3	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3039	3	1	True	32	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3040	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3041	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3042	3	1	True	38	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3043	3	1	True	38	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3044	3	1	False	38	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3045	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3046	3	1	True	50	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3047	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3048	3	1	True	32	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3049	3	1	True	42	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3050	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3051	3	1	True	56	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3052	3	1	True	35	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
3053	3	1	False	0	False	verstoring recent	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	bomkrater? Gelaagd, zand en kleibandjes in "waaier"vorm	-
3054	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3055	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3056	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3057	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3058	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3059	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3060	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3061	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3062	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3063	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3064	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3065	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3066	3	1	True	8	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3067	3	1	True	2	True	natuurlijke verstoring	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3068	3	1	True	4	True	natuurlijke verstoring	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3069	3	1	True	40	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3070	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3071	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3072	3	1	True	15	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3073	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3074	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3075	3	1	False	15	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3076	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3077	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3078	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3079	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3080	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3081	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3082	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3083	3	1	True	62	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3084	3	1	True	22	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3085	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-

spoor	put	vlak	gecoupeerd	diepte	afgewerkt	aard spoor	project	vulling	textuur	kleur	gevekt	inclusies	opmerking	vondstnr
3086	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3087	3	1	True	16	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3088	3	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3089	3	301	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3090	3	301	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGR	LGR	-	-	-
3091	3	301	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGR	LGR	-	-	-
3092	3	301	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
3999	3	1	False	0	False	verstoring recent	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	LGR	-	-	-
4001	4	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4002	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4003	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4004	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4005	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4006	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4007	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4008	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4009	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4010	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4011	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4012	4	1	True	10	True	natuurlijke verstoring	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4013	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4014	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4015	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4016	4	1	True	30	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4017	4	1	True	20	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4018	4	1	True	36	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4019	4	1	True	28	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4020	4	1	True	37	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4021	4	1	True	24	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4022	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4023	4	1	True	31	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4024	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4025	4	1	True	34	True	verstoring recent	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4026	4	1	False	0	False	verstoring recent	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4027	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4028	4	1	True	20	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4029	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4030	4	1	True	32	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4031	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4032	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4033	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4034	4	1	True	8	True	natuurlijke verstoring	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4035	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4036	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4037	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4038	4	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LBR	-	-	-	-
4039	4	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Kz3	LBRLGR	-	-	-	-
4040	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4041	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4042	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4043	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4044	4	1	True	22	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4045	4	1	True	22	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	7
4046	4	1	True	39	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4047	4	1	True	20	True	natuurlijke verstoring	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4048	4	1	True	27	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4049	4	1	True	32	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4050	4	1	True	12	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4051	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4052	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4053	4	1	True	8	True	natuurlijke verstoring	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4054	4	1	True	4	True	natuurlijke verstoring	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4055	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4056	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4057	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4058	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-

spoor	put	vlak	gecoupeerd	diepte	afgewerkt	aard spoor	project	vulling	textuur	kleur	gevekt	inclusies	opmerking	vondstnr
4059	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4060	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4061	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4062	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4063	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4064	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4065	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4066	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4067	4	1	True	6	True	natuurlijke verstoring	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4068	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4069	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4070	4	1	True	22	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
4071	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4072	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4073	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4074	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4075	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4076	4	1	True	13	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4077	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4078	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4079	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4080	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4081	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4082	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4083	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4084	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4085	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4086	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4087	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4088	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4089	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4090	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4091	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4092	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4093	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4094	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4095	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4096	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4097	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4098	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4099	4	1	True	15	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4100	4	1	True	8	True	natuurlijke verstoring	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4101	4	1	True	21	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4102	4	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRLGR	-	-	-	-
4103	4	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LGR	-	-	-	-
4999	4	1	False	0	False	verstoring recent	A110089V1	0	Zs1	BRLGR	-	-	-	-
5001	5	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LBRGE	-	-	-	-
5002	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	23
5003	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5004	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5005	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5006	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5007	5	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LGR	-	-	-	-
5008	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5009	5	1	True	30	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	6
5010	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5011	5	1	True	36	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5012	5	1	True	43	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5013	5	1	True	22	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5014	5	1	True	20	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5015	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5016	5	1	True	38	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5017	5	1	True	44	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5018	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5019	5	1	True	48	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5020	5	1	True	38	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-

spoor	put	vlak	gecoupeerd	diepte	afgewerkt	aard spoor	project	vulling	textuur	kleur	gevekt	inclusies	opmerking	vondstnr
5021	5	1	True	34	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5022	5	1	True	22	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5023	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5024	5	1	True	42	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5025	5	1	True	23	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5026	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5027	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5028	5	1	True	42	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5029	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5030	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5031	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5032	5	1	True	64	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5033	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5034	5	1	True	64	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5035	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5036	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5037	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5038	5	1	True	58	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5039	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5040	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5041	5	1	True	18	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5042	5	1	True	18	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	4
5043	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5044	5	1	True	27	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5045	5	1	True	29	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	5
5046	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5047	5	1	True	29	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5048	5	1	True	4	True	natuurlijke verstoring	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5049	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5050	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5051	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5052	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5053	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5054	5	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5055	5	1	True	35	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
5056	5	501	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	LGR	-	-	-
5057	5	502	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	LGR	-	-	-
5058	5	502	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	LGR	-	-	-
5059	5	502	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	LGR	-	-	-
6001	6	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LBRGE	-	-	-	-
6002	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6003	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6004	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6005	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6006	6	1	True	46	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6007	6	1	True	24	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6008	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6009	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6010	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6011	6	1	True	23	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6012	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6013	6	1	True	53	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6014	6	1	True	40	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6015	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6016	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6017	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6018	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6019	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6020	6	1	True	42	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6021	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6022	6	1	True	34	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6023	6	1	True	60	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6024	6	1	True	38	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6025	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6026	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6027	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-

spoor	put	vlak	gecoupeerd	diepte	afgewerkt	aard spoor	project	vulling	textuur	kleur	gevekt	inclusies	opmerking	vondstnr
6028	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6029	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6030	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6031	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6032	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6033	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6034	6	1	True	68	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6035	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6036	6	1	True	51	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6037	6	1	True	40	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6038	6	1	True	28	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6039	6	1	True	34	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6040	6	1	True	52	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6041	6	1	True	48	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6042	6	1	True	40	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6043	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6044	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6045	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6046	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6047	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6048	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6049	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6050	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6051	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6052	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6053	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6054	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6055	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6056	6	1	True	16	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6057	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6058	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6059	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6060	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6061	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6062	6	1	True	42	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6063	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6064	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6065	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6066	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6067	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6068	6	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6069	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6070	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6071	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	14
6072	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6073	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6074	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6075	6	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6076	6	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
6999	6	1	False	0	False	verstoring recent	A110089V1	0	Zs1	DBRGR	-	-	-	-
7001	7	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LBGR	-	-	-	-
7002	7	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
7003	7	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	8
7004	7	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRLBR	-	-	-	-
7005	7	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Kz1	L	-	-	-	-
7006	7	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	ZS1	LBRLGR	-	-	-	-
7007	7	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	ZS1	LBRLGR	-	-	-	-
7008	7	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	ZS1	LBRLGR	-	-	-	-
7009	7	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	ZS1	LBRLGR	-	-	-	9
7010	7	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	ZS1	LBRLGR	-	-	-	15
7011	7	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	ZS1	LBRLGR	-	-	-	-
7012	7	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	ZS1	LBRLGR	-	-	-	10, 13
7013	7	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Kz1	LBR	-	-	-	-
7014	7	1	False	0	False	natuurlijke laag	A110089V1	0	Zs2	LGR	-	SCH	kronkelwaardafzetting	12
7999	7	1	False	0	False	verstoring recent	A110089V1	0	Zs1	DBRGR	-	-	-	-
8001	8	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LBR	-	-	-	-

spoor	put	vlak	gecoupeerd	diepte	afgewerkt	aard spoor	project	vulling	textuur	kleur	gevekt	inclusies	opmerking	vondstnr
8002	8	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8003	8	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8004	8	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8005	8	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8006	8	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8007	8	1	True	56	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8008	8	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8009	8	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8010	8	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8011	8	1	False	0	False	paalkuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8012	8	1	True	22	True	paalkuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8013	8	1	False	0	False	paalkuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8014	8	1	True	30	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8015	8	1	False	0	False	paalkuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8016	8	1	False	0	False	paalkuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8017	8	1	True	26	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8018	8	1	True	32	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8019	8	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8020	8	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8021	8	1	True	32	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8022	8	1	True	23	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8023	8	1	True	58	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8024	8	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8025	8	1	True	36	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	16
8026	8	1	True	15	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
8027	8	1	True	32	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9001	9	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LBR	-	-	-	-
9002	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LBRGR	-	-	-	-
9003	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9004	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9005	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9006	9	1	True	40	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9007	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9008	9	1	True	41	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9009	9	1	True	38	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9010	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9011	9	1	True	46	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9012	9	1	True	46	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9013	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9014	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9015	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9016	9	1	True	56	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	BR	-	-	-	-
9017	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9018	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9019	9	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LBR	-	-	-	-
9020	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9021	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9022	9	1	True	30	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9023	9	1	True	28	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9024	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9025	9	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LBR	-	-	-	-
9026	9	1	True	36	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9027	9	1	True	10	True	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9028	9	1	False	0	False	kuil	A110089V1	0	Zs1	LGRBR	-	-	-	-
9029	9	1	False	0	False	natuurlijke ondergrond	A110089V1	0	Zs1	LBR	-	-	-	-