

HYD_UNIT_CD	DESCRIPTION	SEQ_NR	RED_DEC	GREEN_DEC	BLUE_DEC
MV	Maaiveld	1010	255	255	200
NUAA	Antropogene afzettingen	1510	200	200	200
NUhlc	Holocene afzettingen, complexe eenheid	1112	12	129	12
NUBXz	Formatie van Boxtel, zandige eenheid	1210	255	235	0
NUBXz1	Formatie van Boxtel, eerste zandige eenheid	1211	255	235	0
NUBXSCk1	Formatie van Boxtel, Laagpakket van Schimmert, eerste kleiige eenheid	1212	215	175	0
NUBXz2	Formatie van Boxtel, tweede zandige eenheid	1213	255	235	0
NUBXLmk1	Formatie van Boxtel, Laagpakket van Liempde, eerste kleiige eenheid	1222	225	190	0
NUBXk1	Formatie van Boxtel, eerste kleiige eenheid	1232	225	190	0
NUBXz3	Formatie van Boxtel, derde zandige eenheid	1233	255	235	0
NUBXk2	Formatie van Boxtel, tweede kleiige eenheid	1242	235	205	0
NUBXz4	Formatie van Boxtel, vierde zandige eenheid	1243	255	235	0
NUKRz	Formatie van Kreftenheye, zandige eenheid	1310	176	48	96
NUKRz1	Formatie van Kreftenheye, eerste zandige eenheid	1311	176	48	96
NUKRWYk1	Formatie van Kreftenheye, Laag van Wijchen, eerste kleiige eenheid	1312	86	0	0
NUKRz2	Formatie van Kreftenheye, tweede zandige eenheid	1313	176	48	96
NUKRk1	Formatie van Kreftenheye, eerste kleiige eenheid	1322	111	0	0
NUKRz3	Formatie van Kreftenheye, derde zandige eenheid	1323	176	48	96
NUBEz	Formatie van Beegden, zandige eenheid	1410	200	200	255
NUBEz1	Formatie van Beegden, eerste zandige eenheid	1411	200	200	255
NUBEROk1	Formatie van Beegden, Laag van Rosmalen, eerste kleiige eenheid	1412	160	140	155
NUBEk1	Formatie van Beegden, eerste kleiige eenheid	1422	170	155	180
NUBEz2	Formatie van Beegden, tweede zandige eenheid	1423	200	200	255
NUBEk2	Formatie van Beegden, tweede kleiige eenheid	1432	180	170	205
NUBEz3	Formatie van Beegden, derde zandige eenheid	1433	200	200	255
NUKWz	Formatie van Koewacht, zandige eenheid	1510	172	169	43
NUKWz1	Formatie van Koewacht, eerste zandige eenheid	1511	172	169	43
NUWBv1	Formatie van Woudenberg, eerste venige eenheid	1612	117	37	0
NUEEz	Eem Formatie, zandige eenheid	1710	190	255	115
NUEEz1	Eem Formatie, eerste zandige eenheid	1711	190	255	115
NUEEK1	Eem Formatie, eerste kleiige eenheid	1712	180	210	40
NUEEz2	Eem Formatie, tweede zandige eenheid	1713	190	255	115
NUEEK2	Eem Formatie, tweede kleiige eenheid	1722	190	225	65
NUEEz3	Eem Formatie, derde zandige eenheid	1723	190	255	115
NUKRZuk1	Formatie van Kreftenheye, Laagpakket van Zutphen, eerste kleiige eenheid	1832	136	0	0
NUKRz4	Formatie van Kreftenheye, vierde zandige eenheid	1833	176	48	96
NUKRTWk1	Formatie van Kreftenheye, Laagpakket van Twello, eerste kleiige eenheid	1842	156	18	46
NUKRz5	Formatie van Kreftenheye, vijfde zandige eenheid	1843	176	48	96
NUDRz	Formatie van Drente, zandige eenheid	1910	255	127	80
NUDRz1	Formatie van Drente, eerste zandige eenheid	1911	255	127	80
NUDRUIk1	Formatie van Drente, Laagpakket van Uitdam, eerste kleiige eenheid	1912	215	67	0
NUDRz2	Formatie van Drente, tweede zandige eenheid	1913	255	127	80
NUDRGik1	Formatie van Drente, Laagpakket van Gieten, eerste kleiige eenheid	1922	225	82	5
NUDRz3	Formatie van Drente, derde zandige eenheid	1923	255	127	80
NUDRGik2	Formatie van Drente, Laagpakket van Gieten, tweede kleiige eenheid	1932	235	97	30
NUgsc	Gestuwde afzettingen, complexe eenheid	2012	156	156	156
NUDNz	Formatie van Drachten, zandige eenheid	2110	250	250	210
NUDNz1	Formatie van Drachten, eerste zandige eenheid	2111	250	250	210
NUURz	Formatie van Urk, zandige eenheid	2210	189	183	107
NUURz1	Formatie van Urk, eerste zandige eenheid	2211	189	183	107
NUURk1	Formatie van Urk, eerste kleiige eenheid	2212	149	123	7
NUURz2	Formatie van Urk, tweede zandige eenheid	2213	189	183	107
NUURk2	Formatie van Urk, tweede kleiige eenheid	2222	159	138	32
NUURz3	Formatie van Urk, derde zandige eenheid	2223	189	183	107
NUPEz	Formatie van Peelo, zandige eenheid	2310	238	130	238
NUPEz1	Formatie van Peelo, eerste zandige eenheid	2311	238	130	238
NUPEk1	Formatie van Peelo, eerste kleiige eenheid	2312	208	85	163
NUPEz2	Formatie van Peelo, tweede zandige eenheid	2313	238	130	238
NUPEk2	Formatie van Peelo, tweede kleiige eenheid	2322	218	100	188
NUPEz3	Formatie van Peelo, derde zandige eenheid	2323	238	130	238
NUURz4	Formatie van Urk, vierde zandige eenheid	2411	189	183	107
NUURk3	Formatie van Urk, derde kleiige eenheid	2412	169	153	57
NUURz5	Formatie van Urk, vijfde zandige eenheid	2413	189	183	107
NUSTz	Formatie van Sterksel, zandige eenheid	2510	205	92	92
NUSTz1	Formatie van Sterksel, eerste zandige eenheid	2511	205	92	92
NUSTk1	Formatie van Sterksel, eerste kleiige eenheid	2512	185	62	42

NUSTz2	Formatie van Sterksel, tweede zandige eenheid	2513	205	92	92
NUAPz	Formatie van Appelscha, zandige eenheid	2610	218	165	32
NUAPz1	Formatie van Appelscha, eerste zandige eenheid	2611	218	165	32
NUSYz	Formatie van Stramproy, zandige eenheid	2710	255	228	181
NUSYz1	Formatie van Stramproy, eerste zandige eenheid	2711	255	228	181
NUSYk1	Formatie van Stramproy, eerste kleiige eenheid	2712	215	168	81
NUSYz2	Formatie van Stramproy, tweede zandige eenheid	2713	255	228	181
NUSYk2	Formatie van Stramproy, tweede kleiige eenheid	2722	225	183	106
NUSYz3	Formatie van Stramproy, derde zandige eenheid	2723	255	228	181
NUSYk3	Formatie van Stramproy, derde kleiige eenheid	2732	235	198	131
NUSYz4	Formatie van Stramproy, vierde zandige eenheid	2733	255	228	181
NUPZ-WAz	Formatie van Peize en Formatie van Waalre, zandige eenheid	2810	255	204	0
NUPZ-WAz1	Formatie van Peize en Formatie van Waalre, eerste zandige eenheid	2811	255	204	0
NUWak1	Formatie van Waalre, eerste kleiige eenheid	2812	215	105	0
NUPZ-WAz2	Formatie van Peize en Formatie van Waalre, tweede zandige eenheid	2815	255	204	0
NUWak2	Formatie van Waalre, tweede kleiige eenheid	2822	225	120	0
NUPZk1	Formatie van Peize, eerste kleiige eenheid	2832	205	180	0
NUPZ-WAz3	Formatie van Peize en Formatie van Waalre, derde zandige eenheid	2835	255	204	0
NUWak3	Formatie van Waalre, derde kleiige eenheid	2842	235	135	0
NUPZc	Formatie van Peize, complexe eenheid	2852	235	225	0
NUPZ-WAz4	Formatie van Peize en Formatie van Waalre, vierde zandige eenheid	2853	255	204	0
NUMS _z	Formatie van Maassluis, zandige eenheid	2910	135	206	235
NUMS _{z1}	Formatie van Maassluis, eerste zandige eenheid	2911	135	206	235
NUMSk1	Formatie van Maassluis, eerste kleiige eenheid	2912	95	146	135
NUMS _{z2}	Formatie van Maassluis, tweede zandige eenheid	2913	135	206	235
NUMSk2	Formatie van Maassluis, tweede kleiige eenheid	2922	105	161	160
NUMS _{z3}	Formatie van Maassluis, derde zandige eenheid	2923	135	206	235
NUMSc	Formatie van Maassluis, complexe eenheid	2932	115	176	185
NUMS _{z4}	Formatie van Maassluis, vierde zandige eenheid	2933	135	206	235
NUKiz	Kiezeloolliet Formatie, zandige eenheid	3010	188	143	143
NUKiz1	Kiezeloolliet Formatie, eerste zandige eenheid	3011	188	143	143
NUKik1	Kiezeloolliet Formatie, eerste kleiige eenheid	3012	138	93	68
NUKiz2	Kiezeloolliet Formatie, tweede zandige eenheid	3013	188	143	143
NUKik2	Kiezeloolliet Formatie, tweede kleiige eenheid	3022	148	103	83
NUKiz3	Kiezeloolliet Formatie, derde zandige eenheid	3023	188	143	143
NUKik3	Kiezeloolliet Formatie, derde kleiige eenheid	3032	158	113	98
NUKiz4	Kiezeloolliet Formatie, vierde zandige eenheid	3033	188	143	143
NUKik4	Kiezeloolliet Formatie, vierde kleiige eenheid	3042	168	123	113
NUKiz5	Kiezeloolliet Formatie, vijfde zandige eenheid	3043	188	143	143
NUOO _z	Formatie van Oosterhout, zandige eenheid	3110	118	157	39
NUOO _{z1}	Formatie van Oosterhout, eerste zandige eenheid	3111	118	157	39
NUOO _{k1}	Formatie van Oosterhout, eerste kleiige eenheid	3112	88	112	0
NUOO _{z2}	Formatie van Oosterhout, tweede zandige eenheid	3113	118	157	39
NUOO _c	Formatie van Oosterhout, complexe eenheid	3122	98	127	0
NUIE _z	Formatie van Inden, zandige eenheid	3210	236	121	193
NUIE _{z1}	Formatie van Inden, eerste zandige eenheid	3211	236	121	193
NUIE _{k1}	Formatie van Inden, eerste kleiige eenheid	3212	206	76	118
NUIE _{z2}	Formatie van Inden, tweede zandige eenheid	3213	236	121	193
NUIE _{k2}	Formatie van Inden, tweede kleiige eenheid	3222	216	91	143
NUIE _{z3}	Formatie van Inden, derde zandige eenheid	3223	236	121	193
NUBR _z	Formatie van Breda, zandige eenheid	3310	108	188	150
NUBR _{z1}	Formatie van Breda, eerste zandige eenheid	3311	108	188	150
NUBR _{k1}	Formatie van Breda, eerste kleiige eenheid	3312	88	158	100
NUBR _{z2}	Formatie van Breda, tweede zandige eenheid	3313	108	188	150
NUVib1	Formatie van Ville, eerste bruinkooleenheid	3322	123	57	0
NUBR _{z3}	Formatie van Breda, derde zandige eenheid	3323	108	188	150
NUVib2	Formatie van Ville, tweede bruinkooleenheid	3332	133	72	0
NUBR _{z4}	Formatie van Breda, vierde zandige eenheid	3333	108	188	150
NMVEVO _c	Formatie van Veldhoven, Laagpakket van Voort, complexe eenheid	3432	92	85	0
NMRU _z	Rupel Formatie, zandige eenheid	3510	184	123	238
NMRU _{z1}	Rupel Formatie, eerste zandige eenheid	3511	184	123	238
NMRUBOk1	Rupel Formatie, Laagpakket van Boom, eerste kleiige eenheid	3512	144	63	138
NMRU _{z2}	Rupel Formatie, tweede zandige eenheid	3513	184	123	238
NMRU _{k1}	Rupel Formatie, eerste kleiige eenheid	3522	154	78	163
NMRU _{z3}	Rupel Formatie, derde zandige eenheid	3523	184	123	238
NMRU _{k2}	Rupel Formatie, tweede kleiige eenheid	3532	164	93	188
NMRU _{z4}	Rupel Formatie, vierde zandige eenheid	3533	184	123	238

NMTOz	Formatie van Tongeren, zandige eenheid	3610	90	159	219
NMTOz1	Formatie van Tongeren, eerste zandige eenheid	3611	90	159	219
NMTOGOk1	Formatie van Tongeren, Laagpakket van Goudsberg, eerste kleiige eenheid	3612	60	114	144
NMTOz2	Formatie van Tongeren, tweede zandige eenheid	3613	90	159	219
NMTOWAk1	Formatie van Tongeren, Laagpakket van Watervliet, eerste kleiige eenheid	3622	70	129	169
NMTOz3	Formatie van Tongeren, derde zandige eenheid	3623	90	159	219
NLDOz	Formatie van Dongen, zandige eenheid	3710	216	191	216
NLDOz1	Formatie van Dongen, eerste zandige eenheid	3711	216	191	216
NLDOASk1	Formatie van Dongen, Laagpakket van Asse, eerste kleiige eenheid	3712	176	131	116
NLDOz2	Formatie van Dongen, tweede zandige eenheid	3713	216	191	216
NLDOk1	Formatie van Dongen, eerste kleiige eenheid	3722	186	146	141
NLDOz3	Formatie van Dongen, derde zandige eenheid	3723	216	191	216
NLDOIEk1	Formatie van Dongen, Laagpakket van Ieper, eerste kleiige eenheid	3732	196	161	166
NLDOz4	Formatie van Dongen, vierde zandige eenheid	3733	216	191	216
NLLAc	Formatie van Landen, complexe eenheid	3812	208	32	144
NUHTc	Formatie van Heijenrath, complexe eenheid	3912	178	34	34
CKHMq	Formatie van Houthem, kalksteeneenheid	4012	210	105	30
CKMAq	Formatie van Maastricht, kalksteeneenheid	4112	255	160	102
CKGPq	Formatie van Gulpen, kalksteeneenheid	4212	245	222	179
CKVAc	Formatie van Vaals, complexe eenheid	4312	21	153	79
CKAKc	Formatie van Aken, complexe eenheid	4412	152	231	205
NN	Niet hydrogeologisch geïnterpreteerd	9999	85	85	85