

Boorbeschrijvingen VEC Nota 514

Boornummer:	1	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	
Datum:	10-12-2018	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:	
Techniek:		Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	30 m x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	Sterk geroerd stuifzand op sterk geroerd dekzand met podzolrest
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer	aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	15			Zs2	zf	DGR				Abrupt	Onregelmatig	Ah
2	15	65			Zs2	zf	GEGR(DGR)			Stuifzand, sterk geroerd	Abrupt	Onregelmatig	C1
3	65	70			Zs2	zf	BRRO(GEGR/GE)			sterk geroerd	Geleidelijk	Recht	Bs
4	70	130			Zs3	zf	DGE			Dekzand	Geleidelijk	Recht	C2
5	130	200			Zs4	uf	GEGN			Dekzand			C3

Boorbeschrijvingen VEC Nota 514

Boornummer: 2	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):
Datum: 10-12-2018	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):
Type boor: Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):
Diameter: 7 cm	Bodemclassificatie:
Techniek:	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:
Boorgrid: 30 m x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	Observaties:
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	Interpretatie: Sterk geroerd stuifzand op sterk geroerd
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	dekzand zonder podzol

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	15		Zs2	zf	DGR				Duidelijk	Onregelmatig	Ah
2	15	80		Zs2	zf	GEGR(DGR)			Stuifzand, sterk geroerd	Duidelijk	Onregelmatig	C1
3	80	100		Zs2	mf	DGE			Dekzand, sterk geroerd			C2

Boorbeschrijvingen VEC Nota 514

Boornummer:	3	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	
Datum:	10-12-2018	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-80
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:	
Techniek:		Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	30 m x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	Sterk geroerd stuifzand op sterk geroerd dekzand zonder podzol
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer	aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	25			Zs2	zf	DGR				Duidelijk	Onregelmatig	Ah
2	25	80			Zs2	zf	DGE(GR)			Stuifzand, sterk geroerd	Abrupt	Recht	C1
3	80	100			Zs3	zf	LGN(WIGN/OR)			Dekzand, sterk geroerd			C2g

Boorbeschrijvingen VEC Nota 514

Boornummer:	4	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	
Datum:	10-12-2018	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-50
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:	
Techniek:		Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	30 m x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	geroerd dekzand zonder podzol
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	10		Zs1	zf	DGR				Abrupt	Gebroken	Ah
2	10	30		Zs1	zf	DGR(OR/GE)			geroerd	Geleidelijk	Gebroken	A/C
3	30	80		Zs3	zf	LGE(OR)			Dekzand			Cg

Boorbeschrijvingen VEC Nota 514

Boornummer:	5	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	
Datum:	10-12-2018	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:	
Techniek:		Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	30 m x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	Sterk geroerd stuifzand op dekzand met podzolrest
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

	nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	10			Zs2	zf	DGR				Duidelijk	Onregelmatig	Ah
2	10	65			Zs2	zf	GEGR(DGR)			Stuifzand, sterk geroerd	Duidelijk	gebroken	C1
3	60	70			Zs2	zf	BR(GE/GR)				Abrupt	Onregelmatig	Bs
4	70	100			Zs1	zf	GE			Dekzand			C2