

## Boorbeschrijvingen VEC Nota 74

Boornummer:	1	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Dieper dan 225 cm -mv
Datum:	2017-3-6	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Dieper dan 225 cm -mv
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Zcgt of ZAg1t bodems
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	Afbeelding 32
Boorgrid:	30 m x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Afbeelding: 33
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	226487,69	Observaties:	Bos
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	185618,37	Interpretatie:	Zcgt of ZAg1t bodems met overstoven bodem
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	65,81		

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	35	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				duidelijk		A1h
2	35	45	vochtig	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht bruin-grijs		kalkloos		duidelijk		E1
3	45	75	vochtig	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker rood-bruin		weinig roestvlekken		geleidelijk		B1g
4	75	125	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht geel-grijs		spoor roestvlekken		duidelijk		C1
5	125	165	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	bruin-grijs				duidelijk		A1bh
6	165	200	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	licht geel-grijs		spoor roestvlekken		duidelijk		C1

## Boorbeschrijvingen VEC Nota 74

Boornummer:	2	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Dieper dan 225 cm -mv
Datum:	2017-3-6	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Dieper dan 225 cm -mv
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Zcgt of ZAg1t bodems
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	Afbeelding 32
Boorgrid:	30 m x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Afbeelding: geen
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	226517,60	Observaties:	Bos
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	185619,02	Interpretatie:	Zcgt of ZAg1t bodems met overstoven bodem
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	66,85		

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	30	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				duidelijk		A1h
2	30	45	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht bruin-grijs				duidelijk		E1e
3	45	75	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker rood-bruin			weinig roestvlekken	duidelijk		B1hg
4	75	180	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht geel-grijs			spoor roestvlekken	diffuus		C1
5	180	200	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	licht geel-grijs				duidelijk		C1

## Boorbeschrijvingen VEC Nota 74

Boornummer:	3	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Dieper dan 225 cm -mv
Datum:	2017-3-6	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Dieper dan 225 cm -mv
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Zcgt of ZAg1t bodems
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	Afbeelding 32
Boorgrid:	30 m x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Afbeelding: geen
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	226524,81	Observaties:	Bos
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	185646,86	Interpretatie:	Zcgt of ZAg1t bodems met overstoven bodem
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	66,85		

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	vochtig	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				duidelijk		AE1h
2	25	55	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	zwart-bruin				duidelijk		B1h
3	55	140	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht bruin-grijs			stuif spoor roestvlekken	duidelijk		C1h
4	140	155	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				duidelijk		A1bh
5	155	200	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	licht bruin-grijs				geleidelijk		AC1h
6	200	225	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	licht geel-grijs			kalkloos spoor roestvlekken	duidelijk		C1

## Boorbeschrijvingen VEC Nota 74

Boornummer:	4	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Dieper dan 225 cm -mv
Datum:	2017-3-6	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Dieper dan 225 cm -mv
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Zcgt of ZAg1t bodems
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	Afbeelding 32
Boorgrid:	30 m x 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	Afbeelding: geen
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	226587,08	Observaties:	Bos
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	185642,86	Interpretatie:	Zcgt of ZAg1t bodems met overstoven bodem
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	68,07		

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	50	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	donker bruin-grijs			weinig puinresten spoor witte vlekken	duidelijk		A1aph
2	50	65	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				duidelijk		B1h
3	65	105	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht bruin-grijs			stuif kalkloos spoor roestvlekken	duidelijk		C1h
4	105	130	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				duidelijk		A1b
5	130	175	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker rood-bruin			weinig roestvlekken	geleidelijk		B1g
6	175	200	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	licht bruin-geel				duidelijk		BC1
7	200	225	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	licht geel-grijs				duidelijk		C1

## Boorbeschrijvingen VEC Nota 74

Boornummer:	5	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Dieper dan 225 cm -mv
Datum:	2017-3-6	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Dieper dan 225 cm -mv
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Zcgt of ZAg1t bodems
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	Afbeelding 32
Boorgrid:	30 m x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Afbeelding: geen
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	226633,49	Observaties:	Bos
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	185637,58	Interpretatie:	Zcgt of ZAg1t bodems met overstoven bodem
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	68,45		

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	100	vochtig	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5) donker bruin-grijs				verstoord veel grindlagen	duidelijk		A1ah
2	100	125	vochtig	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4) bruin-grijs				stuif spoor roestvlekken	duidelijk		AC1h
3	125	130	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4) zwart-bruin					duidelijk		A1bh
4	130	150	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4) donker bruin-geel				weinig roestvlekken	geleidelijk		B1g
5	150	200	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5) licht geel-grijs				spoor roestvlekken	duidelijk		C1

## Boorbeschrijvingen VEC Nota 74

Boornummer:	6	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Dieper dan 225 cm -mv
Datum:	2017-3-6	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Dieper dan 225 cm -mv
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Zcgt of ZAg1t bodems
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	Afbeelding 32
Boorgrid:	30 m x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Afbeelding: geen
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	226676,54	Observaties:	Bos
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	185650,21	Interpretatie:	Zcgt of ZAg1t bodems met overstoven bodem
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	70,40		

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	35	vochtig	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	donker grijs-bruin			spoor grindlagen	duidelijk		AE1p
2	35	60	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker rood-bruin			weinig roestvlekken	duidelijk		B1s
3	60	120	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	geel-grijs			spoor roestvlekken	duidelijk		C1

## Boorbeschrijvingen VEC Nota 74

Boornummer:	7	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Dieper dan 225 cm -mv
Datum:	2017-3-6	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Vanaf 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Dieper dan 225 cm -mv
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Zcgt of ZAg1t bodems
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	Afbeelding 32
Boorgrid:	30 m x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Afbeelding: 34
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	226714,96	Observaties:	Bos
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	185637,58	Interpretatie:	Zcgt of ZAg1t bodems met overstoven bodem
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	71,57		

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	50	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	donker grijs-bruin		veel grindlagen		duidelijk		AE1pah
2	50	65	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker rood-bruin		stuif weinig roestvlekken		duidelijk		B1sh
3	65	90	droog	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	licht geel-grijs		stuif spoor roestvlekken		duidelijk		C1
4	90	150	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	bruin-grijs				duidelijk		A1bh
5	150	170	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	licht bruin-grijs		spoor roestvlekken		duidelijk		AB1h
6	170	190	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	geel-grijs		spoor roestvlekken		duidelijk		BC1
7	190	225	droog	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	licht bruin-grijs		spoor roestvlekken		duidelijk		C1h