

**Boorbeschrijvingen VEC Nota 336**

Boornummer:	1	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	n.v.t.
Datum:	2018-5-2		45 cm
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	95 cm
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	wPdfc
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	40x50	Afbeeldingsnummer foto('s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	A11/B1t/C1-profiel
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	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	donker grijs-bruin				duidelijk		A11
2	10	45	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin				duidelijk		B1t
3	45	65	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Fijn / licht zand (Z3)	licht bruin-geel			veel ijzerconcreties	duidelijk		C1
4	65	85	vochtig	Zandige klei (Ez)	Matig fijn zand (Z4)	bruin-grijs			weinig plantenresten	duidelijk		C1
5	85	95	vochtig	Zandige klei (Ez)	Matig grof zand (Z5)	donker bruin-grijs			veel plantenresten	duidelijk		C1
6	95	135	vochtig	Kleiig zand (Se)	Matig fijn zand (Z4)	grijs				duidelijk		C1

## Boorbeschrijvingen VEC Nota 336

Boornummer:	2	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	n.v.t.
Datum:	2018-5-2	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	20 cm
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	90 cm
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	wPdfc
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	40x50	Afbeeldingsnummer foto('s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	A1h/B1t/C1-profiel
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	20	vochtig	Zandige klei (Ez)	Matig fijn zand (Z4)	donker zwart-bruin				duidelijk		A1h
2	20	55	vochtig	Zandige klei (Ez)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin			weinig ijzerconcreties	duidelijk		B1bt
3	55	90	vochtig	Kleiig zand (Se)	Matig fijn zand (Z4)	geel-bruin			weinig ijzerconcreties weinig plantenresten	duidelijk		C1
4	90	120	vochtig	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	donker grijs-			weinig groene vlekken weinig plantenresten	duidelijk		C1

## Boorbeschrijvingen VEC Nota 336

Boornummer:	3	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	n.v.t.
Datum:	2018-5-2	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	10 cm
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	105 cm
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Eeb
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	40x50	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	A11/B1t/C1-profiel
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	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	donker grijs-bruin				duidelijk		A11
2	10	45	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin			spoor ijzerconcreties	duidelijk		B1t
3	45	65	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	licht bruin-geel			weinig ijzerconcreties weinig groene vlekken	duidelijk		C1
4	65	105	vochtig	Zandige klei (Ez)	Matig grof zand (Z5)	licht bruin-geel			veel ijzerconcreties veel groene vlekken veel grijze vlekken	duidelijk		C1
5	105	140	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	licht groen-grijs				duidelijk		C1

## Boorbeschrijvingen VEC Nota 336

Boornummer:	4	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	n.v.t.
Datum:	2018-5-2	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	50 cm
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	120 cm
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Eeb
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	40x50	Afbeeldingsnummer foto('s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	A11/B1t/C1-profiel
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	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	donker grijs-bruin			veel plantenresten	duidelijk		A11
2	10	50	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-				duidelijk		B1t
3	50	85	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	bruin-geel			veel ijzerconcreties veel groene vlekken	duidelijk		C1
4	85	120	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	bruin-geel			weinig plantenresten	duidelijk		C1
5	120	170	vochtig	Zware zandleem / Zwaar zandig leem (Le)	Matig grof zand (Z5)	groen-grijs				duidelijk		C1

## Boorbeschrijvingen VEC Nota 336

Boornummer:	5	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	n.v.t.
Datum:	2018-5-2	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	15 cm
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	75 cm
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	wPdfc
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	40x50	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	A11/B1t/C1-profiel
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	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Fijn / licht zand (Z3)	donker bruin				duidelijk		A11
2	15	50	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Fijn / licht zand (Z3)	bruin-			spoor ijzerconcreties	duidelijk		B1t
3	50	75	vochtig	Zandige klei (Ez)	Matig fijn zand (Z4)	licht geel-bruin			veel ijzerconcreties spoor groene vlekken veel plantenresten	duidelijk		C1
4	75	110	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	blauw-groen				duidelijk		C1

**Boorbeschrijvingen VEC Nota 336**

Boornummer:	6	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	n.v.t.
Datum:	2018-5-2	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	5 cm
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	100 cm
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Eeb
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	40x50	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	A11/B1t/C1-profiel
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	5	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-zwart				duidelijk		A11
2	5	55	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-		spoor ijzerconcreties		duidelijk		B1t
3	55	100	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-		weinig ijzerconcreties weinig plantenresten		duidelijk		B1t
4	100	140	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig grof zand (Z5)	blauw-grijs		weinig plantenresten		duidelijk		C1

## Boorbeschrijvingen VEC Nota 336

Boornummer:	7	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	n.v.t.
Datum:	2018-5-2	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	40
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	140
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	wPdfc
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	40x50	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	A11/B1t/C1-profiel
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	5	vochtig	Zandige klei (Ez)	Fijn / licht zand (Z3)	donker bruin-zwart				duidelijk		A11
2	5	40	vochtig	Zandige klei (Ez)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin				duidelijk		B1t
3	40	140	vochtig	Zandige klei (Ez)	Fijn / licht zand (Z3)	licht bruin-geel		weinig ijzerconcreties weinig groene vlekken weinig grijze vlekken		duidelijk		C1
4	140	165	vochtig	Zware zandleem / Zwaar zandig leem (Le)	Matig fijn zand (Z4)	licht blauw-grijs				duidelijk		C1

## Boorbeschrijvingen VEC Nota 336

Boornummer:	8	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	n.v.t.
Datum:	2018-5-2	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	n.v.t.
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	75 cm -Mv
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	wPdfc
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	40x50	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	A11/B1t/C1-profiel
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	5	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-zwart				duidelijk		A11
2	5	40	vochtig	Zandige klei (Ez)	Fijn / licht zand (Z3)	bruin				duidelijk		B1
3	40	65	vochtig	Zandige klei (Ez)	Matig fijn zand (Z4)	bruin-grijs				duidelijk		C1
4	65	75	vochtig	Zandige klei (Ez)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs			weinig plantenresten	duidelijk		C1
5	75	90	vochtig	Kleiig zand (Se)	Matig fijn zand (Z4)	grijs			veel plantenresten	duidelijk		C1
6	90	120	vochtig	Kleiig zand (Se)	Matig fijn zand (Z4)	groen-grijs				duidelijk		C1

## Boorbeschrijvingen VEC Nota 336

Boornummer:	9	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	n.v.t.
Datum:	2018-5-2	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	5 cm
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	100 cm
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	wPdfc
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	40x50	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	A11/B1t/C1-profiel
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	5	30	vochtig	Zandige klei (Ez) Fijn / licht zand (Z3)	bruin				spoor ijzerconcreties	duidelijk		B1t
2	0	5	vochtig	Zandige klei (Ez) Fijn / licht zand (Z3)	donker bruin-zwart					duidelijk		A11
3	30	70	vochtig	Zandige klei (Ez) Fijn / licht zand (Z3)	licht geel-bruin				weinig ijzerconcreties weinig grijze vlekken	duidelijk		C1
4	70	100	vochtig	Zandige klei (Ez) Fijn / licht zand (Z3)	geel-bruin				veel ijzerconcreties	duidelijk		C1
5	100	130	vochtig	Kleiig zand (Se) Matig grof zand (Z5)	grijs				weinig plantenresten	duidelijk		C1

## Boorbeschrijvingen VEC Nota NN

Boornummer:	10	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	n.v.t.
Datum:	2018-5-2	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	25 cm
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	80 cm
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	wPdfc
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	40x50	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	A1p/B1t/C1-profiel
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	vochtig	Zandige klei (Ez)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs		veel puinresten		duidelijk		A1p
2	25	60	vochtig	Zandige klei (Ez)	Matig fijn zand (Z4)	bruin		spoor ijzerconcreties		duidelijk		B1t
3	60	80	vochtig	Zandige klei (Ez)	Matig fijn zand (Z4)	geel-bruin		weinig ijzerconcreties weinig grijze vlekken weinig oranje vlekken		duidelijk		C1
4	80	120	vochtig	Kleiig zand (Se)	Matig grof zand (Z5)	grijs		veel plantenresten		duidelijk		C1