

boring 1 algemeen	
nummer	boring 1
datum	20-09-2017
type boor	edelman
diameter boor (cm)	7
techniek boring	manueel
grid	nvt
x,y-coördinaten	x: 94656.0870 - y: 170556.7650
hoogteligging maaiveld	10.9860 m TAW
diepte actuele grondwatertafel (cm) tov maaiveld	nvt
bodemtype	Lep
classificatie indien bodemtype minerale bodem of veen	nvt
classificatie indien organische bodem	nvt
interpretaties	nvt
herkenningsnummer kaarten/plannen	figuur 34
herkenningsnummer foto's	foto 5
boring 1 aardkundige eenheden	
nummer van de aardkundige eenheid	B1-1
begindiepte tov maaiveld (cm)	0
einddiepte tov maaiveld (cm)	10
ondergrens bereikt	ja
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	ploeglaag
textuur	zandig zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	donkerbruin
inclusies	puinig
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	nvt
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
nummer van de aardkundige eenheid	B1-2
begindiepte tov maaiveld (cm)	10
einddiepte tov maaiveld (cm)	25
ondergrens bereikt	ja
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	recente ophoging?
textuur	zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	bruinig grijs
inclusies	brokjes beton
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	nvt
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt

nummer van de aardkundige eenheid	B1-3
begindiepte tov maaiveld (cm)	25
einddiepte tov maaiveld (cm)	50
ondergrens bereikt	ja
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	recente ophoging?
textuur	zandig zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	gelig
inclusies	nvt
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	lijkt verzet materiaal
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
nummer van de aardkundige eenheid	B1-4
begindiepte tov maaiveld (cm)	50
einddiepte tov maaiveld (cm)	130
ondergrens bereikt	ja
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	moederbodem?
textuur	kleilig zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	bruinig grijs
inclusies	ijzerconcretie
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	heterogeen gevlekt
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
nummer van de aardkundige eenheid	B1-5
begindiepte tov maaiveld (cm)	130
einddiepte tov maaiveld (cm)	einde boring op 165
ondergrens bereikt	nee
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	moederbodem?
textuur	zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	bruin
inclusies	nvt
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	iets natter
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
boring 2 algemeen	
nummer	boring 2
datum	20-09-2017
type boor	edelman

diameter boor (cm)	7
techniek boring	manueel
grid	nvt
x,y-coördinaten	x: 94657.5670 - y: 170582.3240
hoogteligging maaiveld	10.7920 m TAW
diepte actuele grondwatertafel (cm) tov maaiveld	nvt
bodemtype	Lep
classificatie indien bodemtype minerale bodem of veen	nvt
classificatie indien organische bodem	nvt
interpretaties	nvt
herkenningsnummer kaarten/plannen	figuur 34
herkenningsnummer foto's	foto 6
boring 2 aardkundige eenheden	
nummer van de aardkundige eenheid	B2-1
begindiepte tov maaiveld (cm)	0
einddiepte tov maaiveld (cm)	24
ondergrens bereikt	ja
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	Ploeglaag
textuur	zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	grijzig donkerbruin
inclusies	nvt
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	nvt
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
nummer van de aardkundige eenheid	B2-2
begindiepte tov maaiveld (cm)	24
einddiepte tov maaiveld (cm)	49
ondergrens bereikt	ja
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	recente ophoging?
textuur	kleilig zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	gelig lichtgrijs
inclusies	ijzerconcretie
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	gelaagd grijsbruin zand, eerder verzet materiaal?
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
nummer van de aardkundige eenheid	B2-3
begindiepte tov maaiveld (cm)	49
einddiepte tov maaiveld (cm)	105
ondergrens bereikt	ja
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	moederbodem?

textuur	zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	lichtgrijs
inclusies	veel ijzerconcretie
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	nvt
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
nummer van de aardkundige eenheid	B2-4
begindiepte tov maaiveld (cm)	105
einddiepte tov maaiveld (cm)	einde boring op 128
ondergrens bereikt	nee
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	moederbodem?
textuur	zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	blauwig lichtgrijs
inclusies	ijzerconcretie
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	laatste 9 cm sterk gereduceerd
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
boring 3 algemeen	
nummer	boring 3
datum	20-09-2017
type boor	edelman
diameter boor (cm)	7
techniek boring	manueel
grid	nvt
x,y-coördinaten	x: 94681.6190 - y: 170532.9530
hoogteligging maaiveld	11.1390 m TAW
diepte actuele grondwatertafel (cm) tov maaiveld	nvt
bodemtype	Lep
classificatie indien bodemtype minerale bodem of veen	nvt
classificatie indien organische bodem	nvt
interpretaties	nvt
herkenningsnummer kaarten/plannen	figuur 34
herkenningsnummer foto's	foto 7
boring 3 aardkundige eenheden	
nummer van de aardkundige eenheid	B3-1
begindiepte tov maaiveld (cm)	0
einddiepte tov maaiveld (cm)	20
ondergrens bereikt	ja
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	ploeglaag
textuur	zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	bruinig donkergrijs
inclusies	nvt

kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	nvt
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
nummer van de aardkundige eenheid	B3-2
begindiepte tov maaiveld (cm)	20
einddiepte tov maaiveld (cm)	45
ondergrens bereikt	ja
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	recente ophoging?
textuur	zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	grijzig bruin
inclusies	nvt
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	heterogeen, lichtgrijs gevlekt, recent
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
nummer van de aardkundige eenheid	B3-3
begindiepte tov maaiveld (cm)	45
einddiepte tov maaiveld (cm)	115
ondergrens bereikt	ja
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	recente ophoging?
textuur	zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	bruin
inclusies	ijzerconcretie
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	zeer heterogeen, zeer gevlekt
grensduidelijkheid ondergrens	kleilig, lichtgrijs, donkergrijs, recent
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
nummer van de aardkundige eenheid	B3-4
begindiepte tov maaiveld (cm)	115
einddiepte tov maaiveld (cm)	einde boring op 130
ondergrens bereikt	nee
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	Recent ophoging?
textuur	zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	grijzig donkerbruin
inclusies	ijzerconcretie
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt

andere fenomenen	nvt
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
boring 4 algemeen	
nummer	boring 4
datum	20-09-2017
type boor	edelman
diameter boor (cm)	7
techniek boring	manueel
grid	nvt
x,y-coördinaten	x: 94685.7800 - y: 170544.9070
hoogteligging maaiveld	10.9160 m TAW
diepte actuele grondwatertafel (cm) tov maaiveld	nvt
bodemtype	Lep
classificatie indien bodemtype minerale bodem of veen	nvt
classificatie indien organische bodem	nvt
interpretaties	nvt
herkenningsnummer kaarten/plannen	figuur 34
herkenningsnummer foto's	foto 8
boring 4 aardkundige eenheden	
nummer van de aardkundige eenheid	B4-1
begindiepte tov maaiveld (cm)	0
einddiepte tov maaiveld (cm)	33
ondergrens bereikt	ja
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	Ploeglaag
textuur	zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	bruinig donkergrijs
inclusies	nvt
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	nvt
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
nummer van de aardkundige eenheid	B4-2
begindiepte tov maaiveld (cm)	33
einddiepte tov maaiveld (cm)	80
ondergrens bereikt	ja
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	recente ophoging?
textuur	zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	bruin grijs
inclusies	nvt
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	heterogeen, zeer gevlekt lichtgrijs, kleilig, geel, donkergrijs, recent

grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
nummer van de aardkundige eenheid	B4-3
begindiepte tov maaiveld (cm)	80
einddiepte tov maaiveld (cm)	einde boring op 150
ondergrens bereikt	nee
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	moederbodem?
textuur	zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	bruinig grijs
inclusies	vrij veel ijzerconcretie
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	bruin gevlekt, vlekken grijs zand
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
boring 5 algemeen	
nummer	boring 5
datum	20-09-2017
type boor	edelman
diameter boor (cm)	7
techniek boring	manueel
grid	nvt
x,y-coördinaten	x: 94610.6260 - y: 170532.3620
hoogteligging maaiveld	10.6030 m TAW
diepte actuele grondwatertafel (cm) tov maaiveld	nvt
bodemtype	Eep
classificatie indien bodemtype minerale bodem of veen	nvt
classificatie indien organische bodem	nvt
interpretaties	nvt
herkenningsnummer kaarten/plannen	figuur 34
herkenningsnummer foto's	foto 9
boring 5 aardkundige eenheden	
nummer van de aardkundige eenheid	B5-1
begindiepte tov maaiveld (cm)	0
einddiepte tov maaiveld (cm)	30
ondergrens bereikt	ja
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	ploeglaag
textuur	kleiig zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	grijzig donkerbruin
inclusies	nvt
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	nvt
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt

nummer van de aardkundige eenheid	B5-2
begindiepte tov maaiveld (cm)	30
einddiepte tov maaiveld (cm)	57
ondergrens bereikt	ja
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	recente ophoging?
textuur	kleiig zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	lichtgrijs
inclusies	vrij veel ijzerconcretie
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	vlekken donkergrijs en bruin,
grensduidelijkheid ondergrens	brokkelig
grensregelmatigheid ondergrens	nvt
	nvt
nummer van de aardkundige eenheid	B5-3
begindiepte tov maaiveld (cm)	57
einddiepte tov maaiveld (cm)	einde boring op 122
ondergrens bereikt	nee
nat, vochtig of droog beschreven	vochtig
benaming aardkundige eenheid	moederbodem?
textuur	kleiig zandleem (L)
kleur in visuele beschrijving	lichtgrijs
inclusies	vrij veel ijzerconcretie
kleur munsell	nvt
bodemstructuur	nvt
andere fenomenen	nvt
grensduidelijkheid ondergrens	nvt
grensregelmatigheid ondergrens	nvt