

		Locatie: Kalmthout Dam		2020-1173		Beschrijver: J. Adriaensen							
		Projectcode: Type booronderzoek:		Verkennd booronderzoek		Rapportnummer:							
Boornummer: 1		Datum: 2/06/2020		Type boor: Edelmann		Diameter: 12 cm							
Techniek: Manueel		Boorgrid: 12 x 10 m		X-coördinaat:		Y-coördinaat:							
Z-coördinaat:													
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenome-n	grens-duidelijk-heid	grensrege-l-matigheid	
	1	0	45	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin						
	2	45	80	matig nat	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin						
	3	80	105	matig nat	Cg-horizont	(zand)	Lichtgeel						
Observaties:							interpretaties:						
Boornummer: 2		Datum: 2/06/2020		Type boor: Edelmann		Diameter: 12 cm		Techniek: Manueel		Boorgrid: 12 x 10 m		X-coördinaat:	
Y-coördinaat:		Z-coördinaat:											
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenome-n	grens-duidelijk-heid	grensrege-l-matigheid	
	1	0	40	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin						
	2	40	75	matig nat	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin						
	3	75	100	matig nat	Cg-horizont	(zand)	Lichtgeel						
Observaties:							interpretaties:						
Boornummer: 3		Datum: 2/06/2020		Type boor: Edelmann		Diameter: 12 cm		Techniek: Manueel		Boorgrid: 12 x 10 m		X-coördinaat:	
Y-coördinaat:		Z-coördinaat:											
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenome-n	grens-duidelijk-heid	grensrege-l-matigheid	
	1	0	50	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin						
	2	50	65	matig nat	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin						
	3	65	85	matig nat	Cg-horizont	(zand)	Lichtgeel						
Observaties:							interpretaties:						
Boornummer: 4		Datum: 2/06/2020		Type boor: Edelmann		Diameter: 12 cm		Techniek: Manueel		Boorgrid: 12 x 10 m		X-coördinaat:	
Y-coördinaat:		Z-coördinaat:											
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenome-n	grens-duidelijk-heid	grensrege-l-matigheid	
	1	0	60	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin						
	2	60	75	matig nat	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin						
	3	75	100	matig nat	Cg-horizont	(zand)	Lichtgeel						
Observaties:							interpretaties:						
Boornummer: 5		Datum: 2/06/2020		Type boor: Edelmann		Diameter: 12 cm		Techniek: Manueel		Boorgrid: 12 x 10 m		X-coördinaat:	
Y-coördinaat:		Z-coördinaat:											
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur							

[illegible]

Boorlijst

Observaties:

Boornummer: 11
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Interpretaties:

Boornummer: 11
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Diepte grondwaterlafel:
Boven grens roestvlekken:
Boven grens reductiehorizont:
Bodemclassificatie: Zdg
Plan-/ tekeningnummer.:
Fotonummer:

nummer aardkundige eenheid	Begin diepte	Eind diepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Kleur (visueel)	Kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid
1	0	45	matig nat.	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
2	45	55	matig nat.	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
3	55	70	matig nat.	Cq-horizont	(zand)	Lichtgeel					

Observaties:

Boornummer: 12
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Interpretaties:

Boornummer: 12
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Diepte grondwaterlafel:
Boven grens roestvlekken:
Boven grens reductiehorizont:
Bodemclassificatie: Zdg
Plan-/ tekeningnummer.:
Fotonummer:

nummer aardkundige eenheid	Begin diepte	Eind diepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Kleur (visueel)	Kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid
1	0	40	matig nat.	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
2	40	50	matig nat.	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
3	50	70	matig nat.	Cq-horizont	(zand)	Lichtgeel					

Observaties:

Boornummer: 13
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Interpretaties:

Boornummer: 13
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Diepte grondwaterlafel:
Boven grens roestvlekken:
Boven grens reductiehorizont:
Bodemclassificatie: Zdg
Plan-/ tekeningnummer.:
Fotonummer:

nummer aardkundige eenheid	Begin diepte	Eind diepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Kleur (visueel)	Kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid
1	0	45	matig nat.	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
2	45	50	matig nat.	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
3	50	70	matig nat.	Cq-horizont	(zand)	Lichtgeel					

Observaties:

Boornummer: 14
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Interpretaties:

Boornummer: 14
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Diepte grondwaterlafel:
Boven grens roestvlekken:
Boven grens reductiehorizont:
Bodemclassificatie: Zdg
Plan-/ tekeningnummer.:
Fotonummer:

nummer aardkundige eenheid	Begin diepte	Eind diepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Kleur (visueel)	Kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid
1	0	45	matig nat.	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
2	45	50	matig nat.	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
3	50	70	matig nat.	Cq-horizont	(zand)	Lichtgeel					

Observaties:

Boornummer: 15
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Interpretaties:

Boornummer: 15
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Diepte grondwaterlafel:
Boven grens roestvlekken:
Boven grens reductiehorizont:
Bodemclassificatie: Zdg
Plan-/ tekeningnummer.:
Fotonummer:

nummer aardkundige eenheid	Begin diepte	Eind diepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Kleur (visueel)	Kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomeen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid
1	0	40	matig nat.	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
2	40	50	matig nat.	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
3	50	70	matig nat.	Cq-horizont	(zand)	Lichtgeel					

Observaties:

Boornummer: 16
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Interpretaties:

Boornummer: 16
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Diepte grondwaterlafel:
Boven grens roestvlekken:
Boven grens re

Boor	1	0	50 matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin						
	2	50	60 matig nat	Bh-horizont (of E-horizont?)	(zand)	Donkerbruin						
	3	60	80 matig nat	Cg-horizont	(zand)	Lichtgeel						
Observaties:						Interpretaties:						
Boornummer: 16 Datum: 2/06/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-coördinaat:						Diepte grondwaterafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Zdg Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:						
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenome-n	grens-duidelijk-held	grensrege-l-matigheid
	1	0	35	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
	2	35	50	matig nat	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
	3	50	75	matig nat	Cg-horizont	(zand)	Lichtgeel					
Observaties:						Interpretaties:						
Boornummer: 17 Datum: 2/06/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-coördinaat:						Diepte grondwaterafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Zdg Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:						
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenome-n	grens-duidelijk-held	grensrege-l-matigheid
	1	0	55	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
	2	55	95	matig nat	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
	3	95	115	matig nat	Cq-horizont	(zand)	Lichtgeel					
Observaties:						Interpretaties:						
Boornummer: 18 Datum: 2/06/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-coördinaat:						Diepte grondwaterafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Zdg Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:						
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenome-n	grens-duidelijk-held	grensrege-l-matigheid
	1	0	35	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
	2	35	50	matig nat	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
	3	50	100	matig nat	Cq-horizont	(zand)	Lichtgeel					
Observaties:						Interpretaties:						
Boornummer: 19 Datum: 2/06/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-coördinaat:						Diepte grondwaterafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Zdg Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:						
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenome-n	grens-duidelijk-held	grensrege-l-matigheid
	1	0	35	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
	2	35	55	matig nat	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
	3	55	100	matig nat	Cq-horizont	(zand)	Lichtgeel					
Observaties:						Interpretaties:						
Boornummer: 20 Datum: 2/06/2020 Type boor: Edelmann Diameter: 12 cm Techniek: Manueel Boorgrid: 12 x 10 m X-coördinaat: Y-coördinaat: Z-coördinaat:						Diepte grondwaterafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Zdg Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer:						

Boorlijst

nummer aardkundi- ge eenheid	Begin- diepte	Einddiep le	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem- structuur	fenomene n	grens- duidelijk- heid	grensrege- l- matigheid
1	0	40	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
2	40	50	matig nat	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
3	50	100	matig nat	Cq-horizont	(zand)	Lichtgeel					

Observaties:

Interpretaties:

Boornummer: 21
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelman
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Diepte grondwaterafel:
Bovengrens roestvlekken:
Bovengrens reductiehorizont:
Bodemclassificatie: Zdg
Plan-/ tekeningnummer.:
Fotonummer:

Boorlijst

nummer aardkundi- ge eenheid	Begin- diepte	Einddiep le	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem- structuur	fenomene n	grens- duidelijk- heid	grensrege- l- matigheid
1	0	50	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
2	50	70	matig nat	Cq-horizont	(zand)	Lichtgeel					

Observaties:

Interpretaties:

Boornummer: 22
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelman
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Diepte grondwaterafel:
Bovengrens roestvlekken:
Bovengrens reductiehorizont:
Bodemclassificatie: Zdg
Plan-/ tekeningnummer.:
Fotonummer:

Boorlijst

nummer aardkundi- ge eenheid	Begin- diepte	Einddiep le	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem- structuur	fenomene n	grens- duidelijk- heid	grensrege- l- matigheid
1	0	60	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
2	60	85	matig nat	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
3	85	105	matig nat	Cq-horizont	(zand)	Lichtgeel					

Observaties:

Interpretaties:

Boornummer: 23
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelman
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Diepte grondwaterafel:
Bovengrens roestvlekken:
Bovengrens reductiehorizont:
Bodemclassificatie: Zdg
Plan-/ tekeningnummer.:
Fotonummer:

Boorlijst

nummer aardkundi- ge eenheid	Begin- diepte	Einddiep le	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem- structuur	fenomene n	grens- duidelijk- heid	grensrege- l- matigheid
1	0	50	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
2	50	60	matig nat	B/Cq-horizont	(zand)	Donkerbruin					
3	60	80	matig nat	Cq-horizont	(zand)	Lichtgeel					

Observaties:

Interpretaties:

Boornummer: 24
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelman
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Diepte grondwaterafel:
Bovengrens roestvlekken:
Bovengrens reductiehorizont:
Bodemclassificatie: Zdg
Plan-/ tekeningnummer.:
Fotonummer:

Boorlijst

nummer aardkundi- ge eenheid	Begin- diepte	Einddiep le	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem- structuur	fenomene n	grens- duidelijk- heid	grensrege- l- matigheid
1	0	50	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
2	50	65	matig nat	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
3	65	100	matig nat	Cq-horizont	(zand)	Lichtgeel					

Observaties:

Interpretaties:

Boornummer: 25
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelman
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m

Diepte grondwaterafel:
Bovengrens roestvlekken:
Bovengrens reductiehorizont:
Bodemclassificatie: Zdg
Plan-/ tekeningnummer.:
Fotonummer:

X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Boorlijst

nummer aardkundige eenheid	Begin- diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Keur (visueel)	keur (munsel)	bodem- structuur	fenomene n	grens- duidelijk- heid	grensrege- l- matigheid
1	0	45	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
2	45	60	matig nat	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
3	60	80	matig nat	Cg-horizont	(zand)	Lichtgeel					

Observaties:

Interpretaties:

Boornummer: 26
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Diepte grondwaterafel:
Bovengrens roestvlekken:
Bovengrens reductiehorizont:
Bodemclassificatie: Zdq
Plan-/ tekeningnummer.:
Fotonummer:

Boorlijst

nummer aardkundige eenheid	Begin- diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Keur (visueel)	keur (munsel)	bodem- structuur	fenomene n	grens- duidelijk- heid	grensrege- l- matigheid
1	0	35	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
2	35	45	matig nat	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
3	45	70	matig nat	Cg-horizont	(zand)	Lichtgeel					

Observaties:

Interpretaties:

Boornummer: 27
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Diepte grondwaterafel:
Bovengrens roestvlekken:
Bovengrens reductiehorizont:
Bodemclassificatie: Zdq
Plan-/ tekeningnummer.:
Fotonummer:

Boorlijst

nummer aardkundige eenheid	Begin- diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Keur (visueel)	keur (munsel)	bodem- structuur	fenomene n	grens- duidelijk- heid	grensrege- l- matigheid
1	0	45	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
2	45	50	matig nat	Bh-horizont	(zand)	Donkerbruin					
3	50	70	matig nat	Cg-horizont	(zand)	Lichtgeel					

Observaties:

Interpretaties:

Boornummer: 28
Datum: 2/06/2020
Type boor: Edelmann
Diameter: 12 cm
Techniek: Manueel
Boorgrid: 12 x 10 m
X-coördinaat:
Y-coördinaat:
Z-coördinaat:

Diepte grondwaterafel:
Bovengrens roestvlekken:
Bovengrens reductiehorizont:
Bodemclassificatie: Zdq
Plan-/ tekeningnummer.:
Fotonummer:

Boorlijst

nummer aardkundige eenheid	Begin- diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	Keur (visueel)	keur (munsel)	bodem- structuur	fenomene n	grens- duidelijk- heid	grensrege- l- matigheid
1	0	45	matig nat	A-horizont	(zand)	Donkergrijs/bruin					
2	45	55	matig nat	B/Cg-horizont	(zand)	Donkerbruin					
3	55	75	matig nat	Cg-horizont	(zand)	Lichtgeel					

Observaties:

Interpretaties: