

-

Boorstaat

-

NITG-Boornummer	B49A1077	Coördinatenstelsel	Rijksdriehoeksmeting
X-coördinaat	65717	Bepaling lokatie	
Y-coördinaat	392724	Beschrijvingsmethode	Standaard Boor Beschrijvingsmethode, versie 5.3
Maalveld (m tov NAP)	-20.10	Vertrouwelijkheid	Openbaar
Datum boring	13-03-2012	Werknummer	807
Plaatsnaam	Oosterschelde Lodijksche Gat		
Provincie	Zeeland		
Kaartblad	49A		
Soort boring			
Einddiepte (m)	4.70		
Uitvoerder	Marine Sampling Holland		
Boormethode	Vibrocorer		
Opmerkingen			

Lithologie

Beschrijver lagen	Mensink, H.
Organisatie beschrijver	TNO
Nat/droog	Nat en droog sediment

Stratigrafie 2003

Beschrijver stratigrafie	Harting, R.
Organisatie beschrijver	TNO
Datum stratigrafie	11-04-2012
Versie stratigrafie	1

Laagbeschrijving

Boven	Onder	Grondsoort	Omschrijving	M63	LU	SI	ZA	GR	OR	CA
0.00	0.26	geen monster								
0.26	0.30	zand	zwak siltig, zwak humeus, licht-bruin-grijs, 2.5Y6/2, Zand: zeer grof, matig afgerond, spoor bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpresten	300	0	3	97	0	2	3
0.30	0.34	zand	zwak siltig, zwak humeus, licht-bruin-grijs, 2.5Y6/2, Zand: zeer grof, matig afgerond, spoor bont materiaal, Organisch materiaal: spoor hout, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpresten, veel kleibrokjes	300	2	3	95	0	2	3
0.34	0.50	klei	sterk siltig, zwak humeus, olijf-grijs, 5Y4/2, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpresten, veel fijne detritus, weinig veenbrokjes, sterk gelaagd		34	66	0	0	2	3
0.50	0.65	zand	zwak siltig, zwak humeus, licht-bruin-grijs, 2.5Y6/2, Zand: zeer grof, matig afgerond, spoor bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor hele schelpen, weinig schelpresten, spoor Cerastoderma sp., spoor Mytilus edulis, spoor ijzerconcreties, spoor ijzeroxide, spoor kleibrokjes, spoor detrituslagen	300	0	3	97	0	2	3
0.65	1.00	zand	zwak siltig, licht-bruin-grijs, 10YR6/2, Zand: zeer grof, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor juveniel, spoor schelpresten, spoor Spisula sp., spoor glauconiet, spoor donkere korrels, scheve gelaagdheid, weinig detrituslagen	350	0	1	99	0	0	3
1.00	1.03	geen monster								
1.03	1.14	zand	zwak siltig, zwak humeus, licht-grijs, 2.5Y7/2, Zand: matig grof, matig grote spreiding, Organisch materiaal: veel wortelresten	230	0	2	98	0	1	3
1.14	1.56	zand	zwak siltig, licht-bruin-grijs, 10YR6/2, Zand: zeer grof, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpresten, spoor Scrobicularia plana, spoor glauconiet, spoor donkere korrels, scheve gelaagdheid, weinig detrituslagen	350	0	1	99	0	0	3
			Sublaag: met weinig zandlagen, zeer dun, grijs							
1.56	2.00	zand	zwak siltig, licht-bruin-grijs, 2.5Y6/1, Zand: matig fijn, matig afgerond, spoor bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor hele schelpen, spoor schelpgruis, spoor Cerastoderma sp., spoor Mytilus edulis, spoor donkere korrels, spoor zee-egelstekels, weinig veenbrokjes, sterk gelaagd, scheve gelaagdheid, weinig detrituslagen	180	0	3	97	0	0	3
			Sublaag: met veel zandlagen, zeer dun, licht-bruin							
2.00	2.08	geen monster								
2.08	3.00	zand	zwak siltig, licht-bruin-grijs, 2.5Y6/1, Zand: matig grof, matig afgerond, spoor bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpgruis, spoor donkere korrels, spoor zee-egelstekels, weinig gelaagd, scheve gelaagdheid, spoor detrituslagen	210	0	3	97	0	0	3
3.00	3.05	geen monster								
3.05	3.13	zand	zwak siltig, licht-bruin-grijs, 2.5Y6/1, Zand: matig grof, matig afgerond, spoor bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpgruis, spoor donkere korrels	230	0	3	97	0	0	3
3.13	3.15	detritus	mineraalarm, donker-bruin, 10YR3/3		0	1	5	0	94	3

Boven	Onder	Grondsoort	Omschrijving	M63	LU	SI	ZA	GR	OR	CA
3.15	4.36	zand	zwak siltig, licht-bruin-grijs, 2.5Y6/1, Zand: matig grof, matig afgerond, spoor bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpgruis, spoor glimmer, spoor donkere korrels, spoor zee-egelstekels, sterk gelaagd, spoor leemlenzen, spoor detrituslagen	230	0	3	97	0	0	3
4.36	4.70	zand	Sublaag: met weinig zandlagen, zeer dun, donker-grijs zwak siltig, licht-bruin-grijs, 2.5Y6/1, Zand: matig grof, matig afgerond, spoor bont materiaal, spoor donkere korrels, Opm.: vervloeid	230	0	3	97	0	0	1

Stratigrafie 2003

Boven	Onder	S	AS	LF	ST	Omschrijving
0.00	4.70	NAWA				Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Walcheren



LOCATIE: OOSTERSCHELDE VC807

BORING: B49A1077

0 - 1

1 - 2

2 - 3

3 - 4

4 - 4⁷⁰

00

B49A1077
0-100
VC807

20-30

VC807

VC807

10

20

30

40

50

60

70

80

90

100

X: 65717

Y: 392724

NAP: -2010



-

Boorstaat

-

NITG-Boornummer	B48F1350	Coördinatenstelsel	Rijksdriehoeksmeting
X-coördinaat	59359	Bepaling lokatie	
Y-coördinaat	394363	Beschrijvingsmethode	Standaard Boor Beschrijvingsmethode, versie 5.3
Maalveld (m tov NAP)	-14.30	Vertrouwelijkheid	Openbaar
Datum boring	13-03-2012	Werknummer	908
Plaatsnaam	Oosterschelde Wemeldinge		
Provincie	Zeeland		
Kaartblad	48F		
Soort boring			
Einddiepte (m)	4.80		
Uitvoerder	Marine Sampling Holland		
Boormethode	Vibrocorer		
Opmerkingen			

Lithologie

Beschrijver lagen	Mensink, H.
Organisatie beschrijver	TNO
Nat/droog	Nat en droog sediment

Stratigrafie 2003

Beschrijver stratigrafie	Harting, R.
Organisatie beschrijver	TNO
Datum stratigrafie	11-04-2012
Versie stratigrafie	1

Laagbeschrijving

Boven	Onder	Grondsoort	Omschrijving	M63	LU	SI	ZA	GR	OR	CA
0.00	0.14	geen monster								
0.14	0.32	zand	zwak siltig, zwak humeus, licht-geel-bruin, 2.5Y6/3, Zand: matig grof, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpresten	250	0	1	99	0	2	3
0.32	0.47	zand	zwak siltig, matig humeus, donker-grijs-bruin, 2.5Y4/2, Zand: matig grof, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpresten, weinig veenbrokjes, weinig gelaagd, weinig leemlenzen	250	0	1	99	0	5	3
0.47	0.54	zand	zwak siltig, zwak humeus, licht-geel-bruin, 2.5Y6/3, Zand: matig grof, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: Sch.perc.: 3, spoor schelpen, veel schelpresten, spoor Cerastoderma sp., spoor Scrobicularia plana, spoor leemlenzen	250	0	1	99	0	2	3
0.54	0.58	zand	zwak siltig, zwak humeus, licht-geel-bruin, 2.5Y6/3, Zand: matig grof, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpresten, bioturbatie, sterk gelaagd, scheve gelaagdheid, veel leemlagen Sublaag: met veel leemlagen, zeer dun, sterk humeus, donker-bruin	250	0	1	99	0	2	3
0.58	0.67	zand	zwak siltig, zwak humeus, licht-geel-bruin, 2.5Y6/3, Zand: matig grof, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpresten, zwak gelaagd	250	0	1	99	0	2	3
0.67	1.00	zand	zwak siltig, licht-geel-bruin, 2.5Y6/3, Zand: matig grof, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpresten, scheve gelaagdheid, veel schelpenlagen Sublaag: met veel schelpenlagen, met wisselende laagdikten, zwak siltig, Schelpen: veel schelpen, veel hele schelpen, veel schelpresten, veel Cerastoderma sp., weinig Macoma sp., spoor Mytilus edulis, spoor Scrobicularia plana, weinig veenbrokjes	250	0	1	99	0	0	3
1.00	1.07	geen monster								
1.07	1.56	zand	zwak siltig, licht-bruin-grijs, 2.5Y6/2, Zand: matig grof, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpresten, spoor veenbrokjes, weinig schelpenlagen Sublaag: met weinig schelpenlagen, met wisselende laagdikten, zwak siltig, Schelpen: veel schelpen, veel hele schelpen, veel schelpresten, veel Cerastoderma sp., weinig Macoma sp., spoor Mytilus edulis, spoor Scrobicularia plana	250	0	1	99	0	0	3
1.56	2.00	zand	zwak siltig, grijs, 2.5Y6/1, Zand: matig fijn, matig afgerond, geen bont materiaal, spoor glimmer, spoor glauconiet, spoor donkere korrels, weinig gelaagd, spoor detrituslagen Sublaag: met weinig leemlagen, zeer dun, zwak humeus, donker-grijs-bruin, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpgruis	150	0	2	98	0	0	3
2.00	2.05	geen monster								
2.05	3.00	zand	zwak siltig, zwak humeus, grijs, 5Y6/1, Zand: matig fijn, geen bont materiaal, Organisch materiaal: spoor hout, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpgruis, spoor glimmer, weinig glauconiet, weinig detritus, weinig gelaagd	180	0	2	98	0	1	3

Boven	Onder	Grondsoort	Omschrijving	M63	LU	SI	ZA	GR	OR	CA
			Sublaag: met weinig leemlagen, zeer dun, zwak humeus, donker-grijs-bruin, Organisch materiaal: weinig plantenresten, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpgruis							
3.00	3.10	geen monster								
3.10	3.92	zand	zwak siltig, zwak humeus, grijs, 5Y6/1, Zand: matig fijn, geen bont materiaal, Organisch materiaal: spoor hout, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpgruis, spoor glimmer, weinig glauconiet, veel detritus, scheve gelaagdheid	180	0	2	98	0	1	3
3.92	4.31	detritus	mineraalarm, donker-bruin, 10YR3/3, spoor glimmer, weinig gelaagd, weinig zandlagen		0	5	25	0	70	3
4.31	4.80	zand	zwak siltig, licht-olijf-grijs, 5Y6/2, Zand: matig fijn, matig afgerond, geen bont materiaal, spoor glimmer, sterk gelaagd, veel detrituslagen	180	0	2	98	0	0	3

Stratigrafie 2003

Boven	Onder	S	AS	LF	ST	Omschrijving
0.00	1.56	NAWA				Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Walcheren
1.56	4.80	KK				Kreekrak Formatie



LOCATIE: OOSTERSCHELDE VC908

BORING: B48F1350

0 - 1

1 - 2

2 - 3

3 - 4

4 - 4⁸⁰

00

0-1
VC908

10

20

30

40

50

60

70

80

90

100



X:59359

Y:394363

NAP: -1430



LOCATIE: OOSTERSCHELDE VC 909

BORING: B48F1351

0 - 1

1 - 2

2 - 3

3 - 4

4 - 4⁸⁰

00

909
00-100

10

909
10-200

20

30

40

50

60

70

80

90

100

X: 58744

Y: 39477

NAP: -1350



-

Boorstaat

-

NITG-Boornummer	B48F1352	Coördinatenstelsel	Rijksdriehoeksmeting
X-coördinaat	59050	Bepaling lokatie	
Y-coördinaat	394988	Beschrijvingsmethode	Standaard Boor Beschrijvingsmethode, versie 5.3
Maalveld (m tov NAP)	-13.70	Vertrouwelijkheid	Openbaar
Datum boring	13-03-2012	Werknummer	910
Plaatsnaam	Oosterschelde Wemeldinge		
Provincie	Zeeland		
Kaartblad	48F		
Soort boring			
Einddiepte (m)	4.50		
Uitvoerder	Marine Sampling Holland		
Boormethode	Vibrocorer		
Opmerkingen			

Lithologie

Beschrijver lagen	Mensink, H.
Organisatie beschrijver	TNO
Nat/droog	Nat en droog sediment

Stratigrafie 2003

Beschrijver stratigrafie	Harting, R.
Organisatie beschrijver	TNO
Datum stratigrafie	11-04-2012
Versie stratigrafie	1

Laagbeschrijving

Boven	Onder	Grondsoort	Omschrijving	M63	LU	SI	ZA	GR	OR	CA
0.00	0.34	geen monster								
0.34	0.67	zand	zwak siltig, zwak humeus, licht-geel-bruin, 2.5Y6/3, Zand: matig grof, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, weinig hele schelpen, spoor schelpresten, spoor Cerastoderma sp., spoor Macoma sp., weinig Ostrea edulis, spoor ijzerconcreties	250	0	1	99	0	2	3
0.67	1.00	zand	zwak siltig, grijs, 5Y5/1, Zand: zeer fijn, matig kleine spreiding, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpgruis, spoor glimmer, weinig glauconiet	140	0	5	95	0	0	3
1.00	1.09	geen monster								
1.09	1.70	zand	zwak siltig, grijs, 5Y5/1, Zand: zeer fijn, matig kleine spreiding, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpgruis, spoor glimmer, weinig glauconiet, sterk gelaagd, spoor detrituslagen Sublaag: met veel zandlagen, zeer dun, donker-grijs	140	0	5	95	0	0	3
1.70	2.00	zand	zwak siltig, grijs, 5Y5/1, Zand: zeer fijn, matig kleine spreiding, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpgruis, spoor glimmer, weinig glauconiet, sterk gelaagd, spoor detrituslagen, Opm.: deels vervloeid Sublaag: met veel zandlagen, zeer dun, donker-grijs	140	0	5	95	0	0	3
2.00	2.08	geen monster								
2.08	3.00	zand	zwak siltig, grijs, 5Y5/1, Zand: zeer fijn, matig kleine spreiding, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpgruis, spoor glimmer, weinig glauconiet, sterk gelaagd, spoor detrituslagen Sublaag: met veel zandlagen, zeer dun, donker-grijs	140	0	5	95	0	0	3
3.00	3.03	geen monster								
3.03	3.39	zand	zwak siltig, grijs, 5Y5/1, Zand: zeer fijn, matig kleine spreiding, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpgruis, spoor glimmer, weinig glauconiet	140	0	5	95	0	0	3
3.39	4.00	zand	zwak siltig, grijs, 5Y5/1, Zand: zeer fijn, matig kleine spreiding, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpgruis, spoor glimmer, weinig glauconiet, sterk gelaagd, weinig detrituslagen, weinig kleilagen Sublaag: met veel kleilagen, zeer dun, zwak humeus, bruin, Organisch materiaal: weinig plantenresten, Schelpen: spoor schelpen	140	0	5	95	0	0	3
4.00	4.11	geen monster								
4.11	4.50	zand	zwak siltig, grijs, 5Y5/1, Zand: zeer fijn, matig kleine spreiding, matig afgerond, geen bont materiaal, Schelpen: spoor schelpen, spoor schelpgruis, spoor glimmer, weinig glauconiet, spoor detritus, spoor leemlenzen, Opm.: vervloeid	140	0	5	95	0	0	3

Stratigrafie 2003

Boven	Onder	S	AS	LF	ST	Omschrijving
0.00	3.39	NAWA				Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Walcheren
3.39	4.50	KK				Kreekrak Formatie



LOCATIE: OOSTERSCHELDE VC910

BORING: B48F1352

0 - 1

1 - 2

2 - 3

3 - 4

4 - 4⁵⁰

00

10

20

30

40

50

60

70

80

90

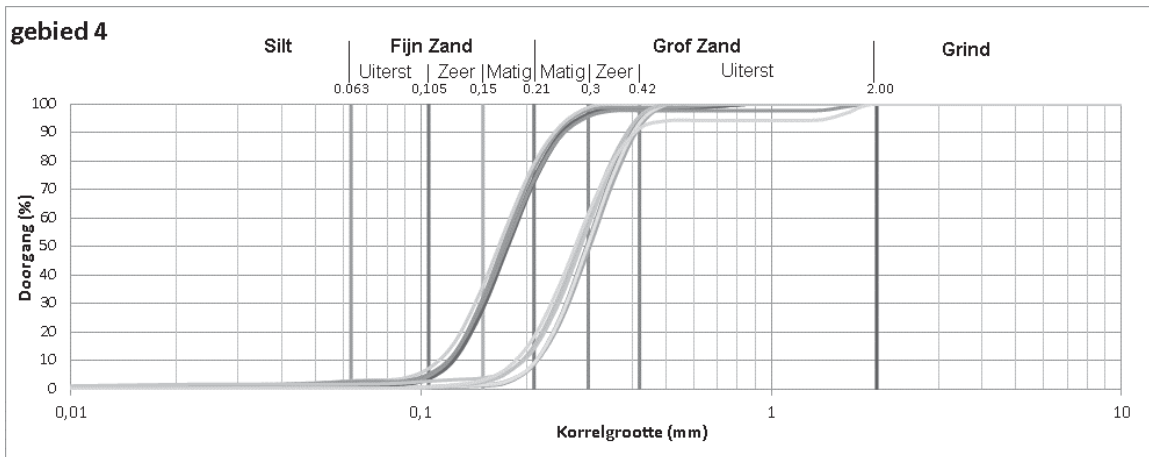
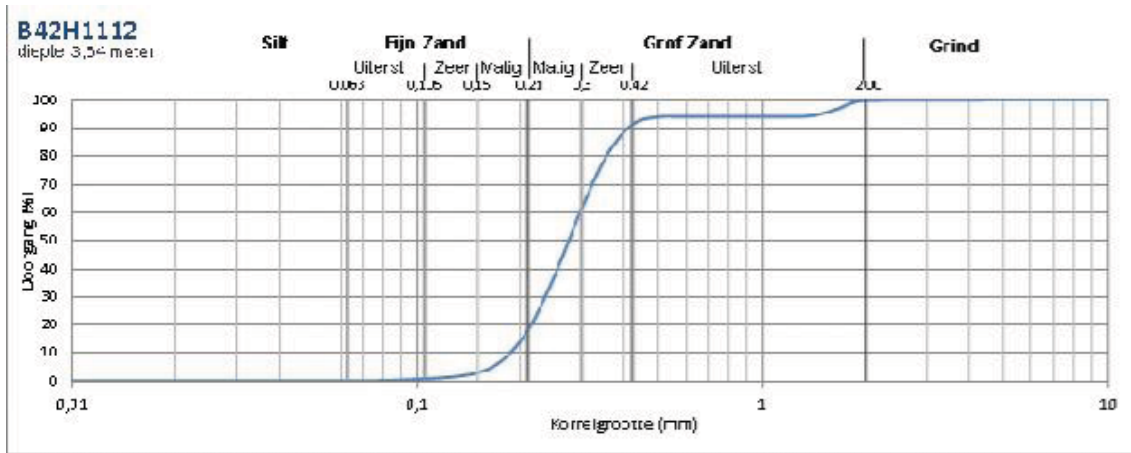
100



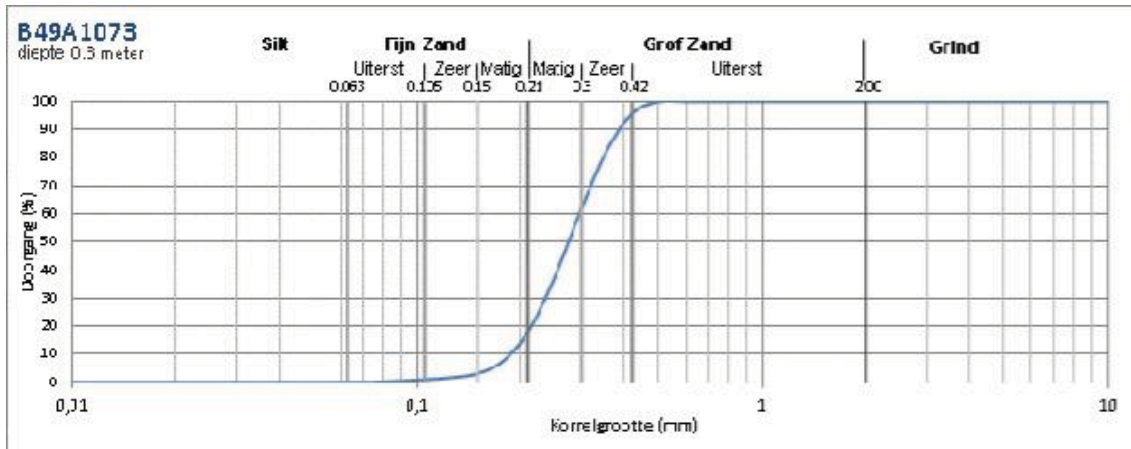
X:59050

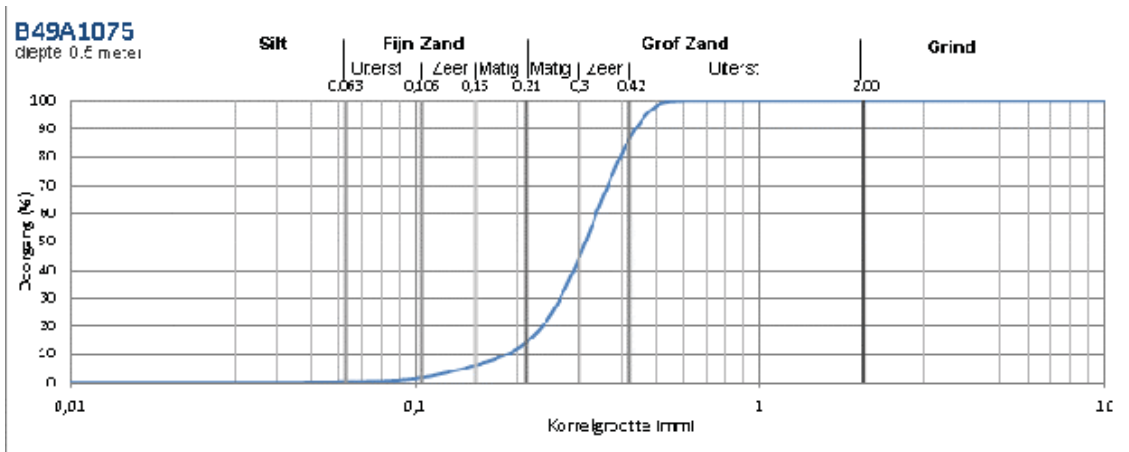
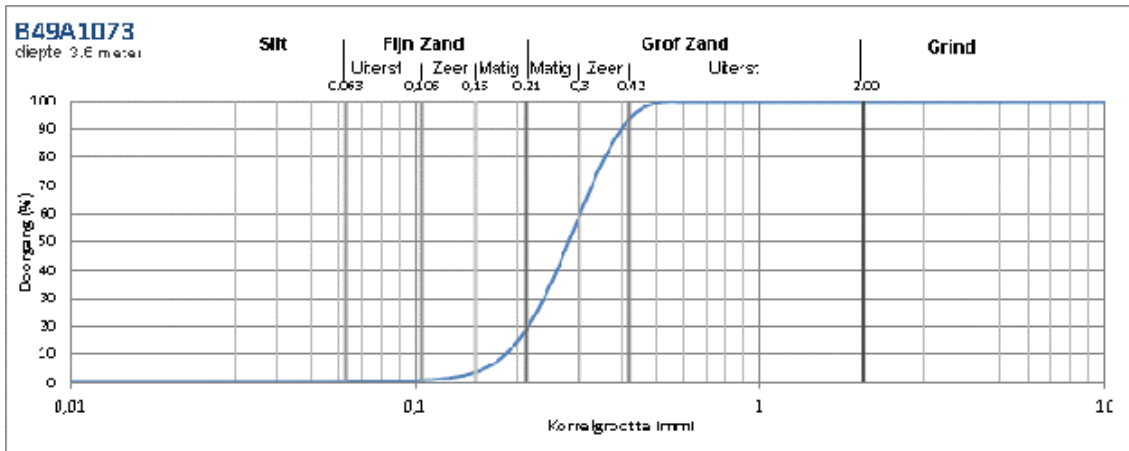
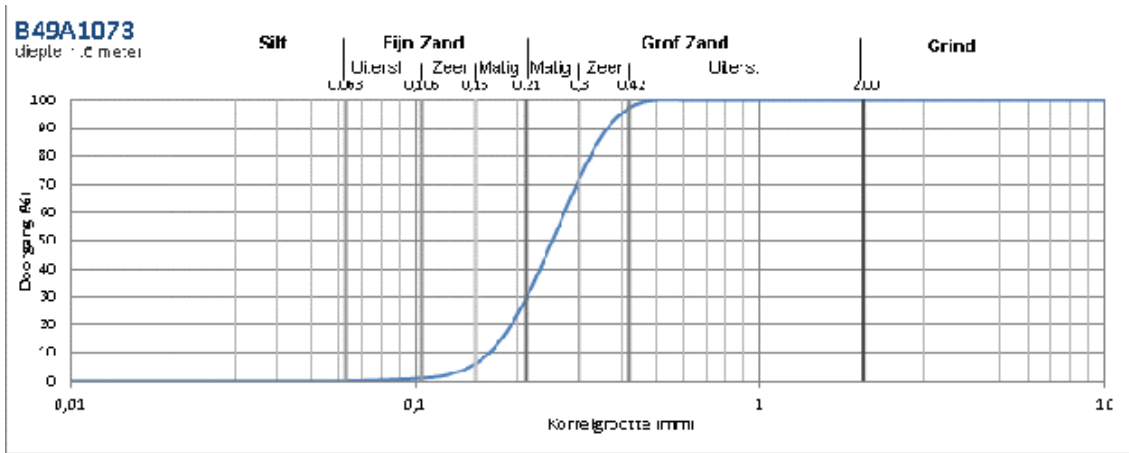
Y:394988

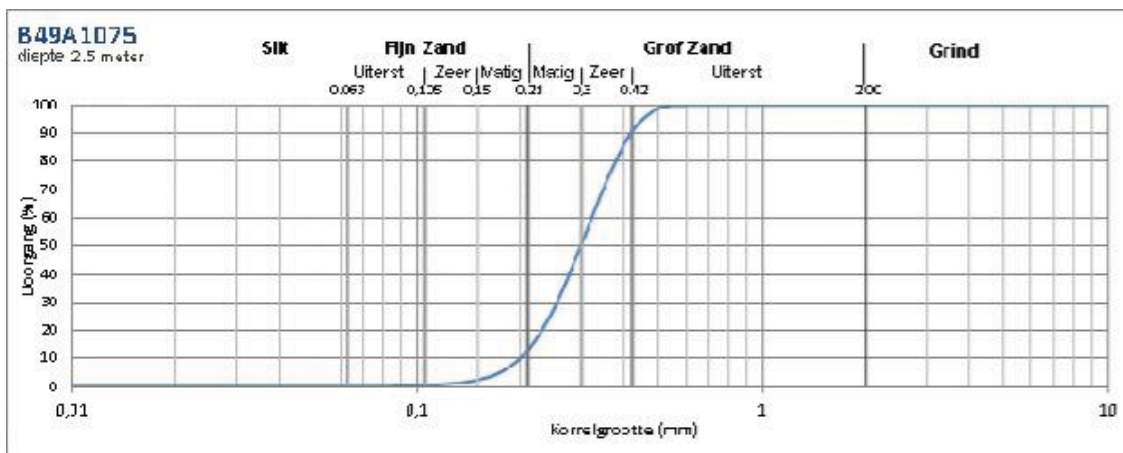
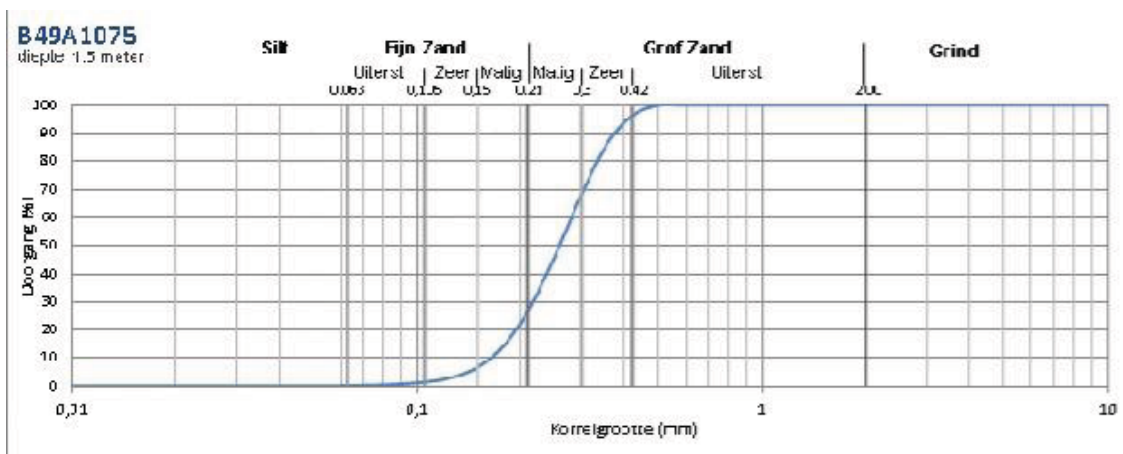
NAP: -1370

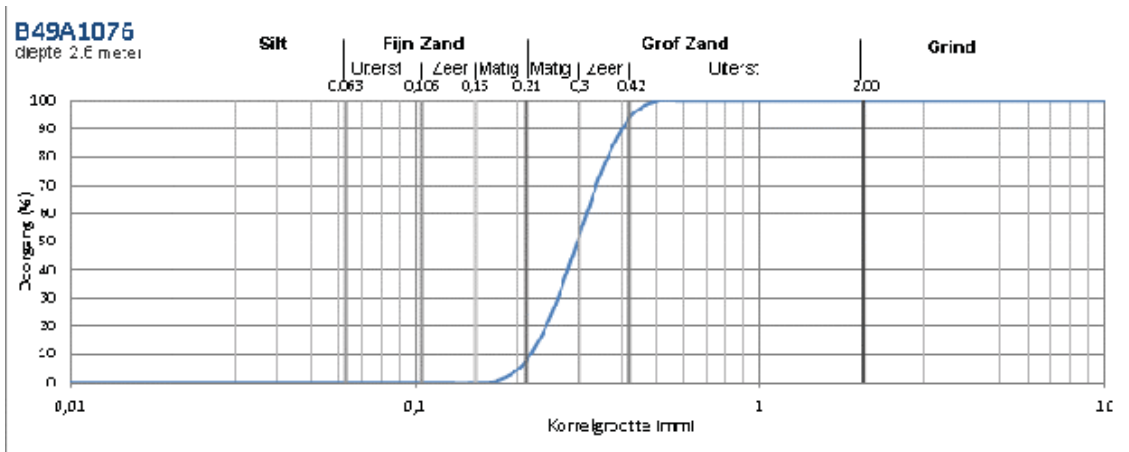
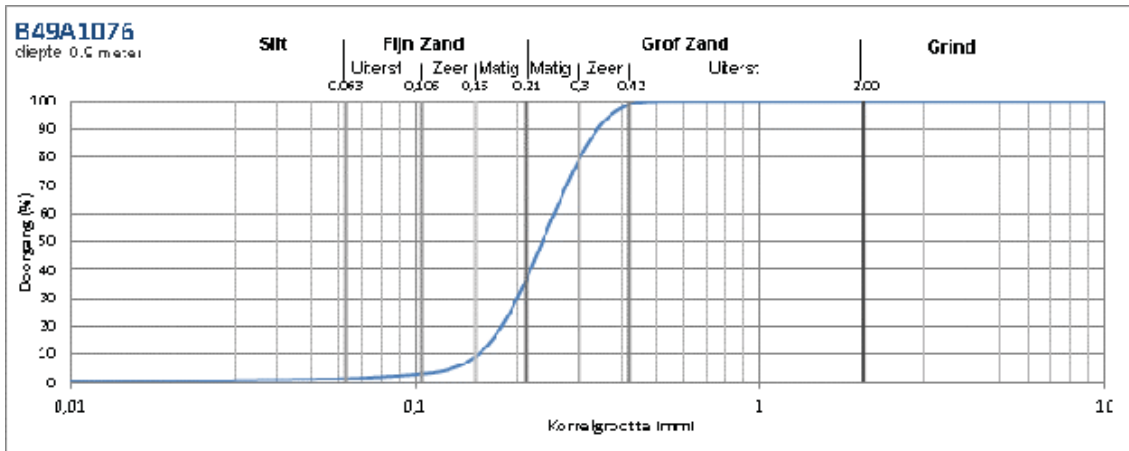
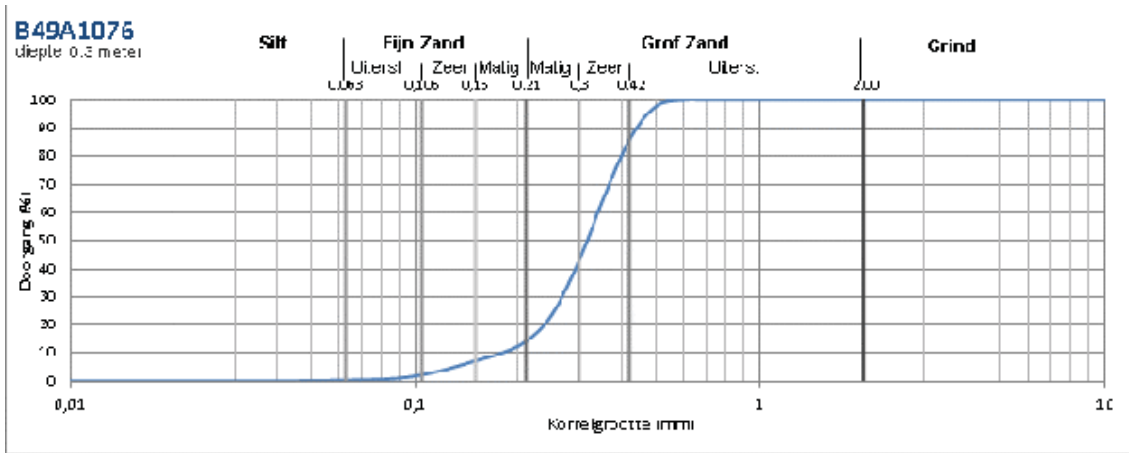


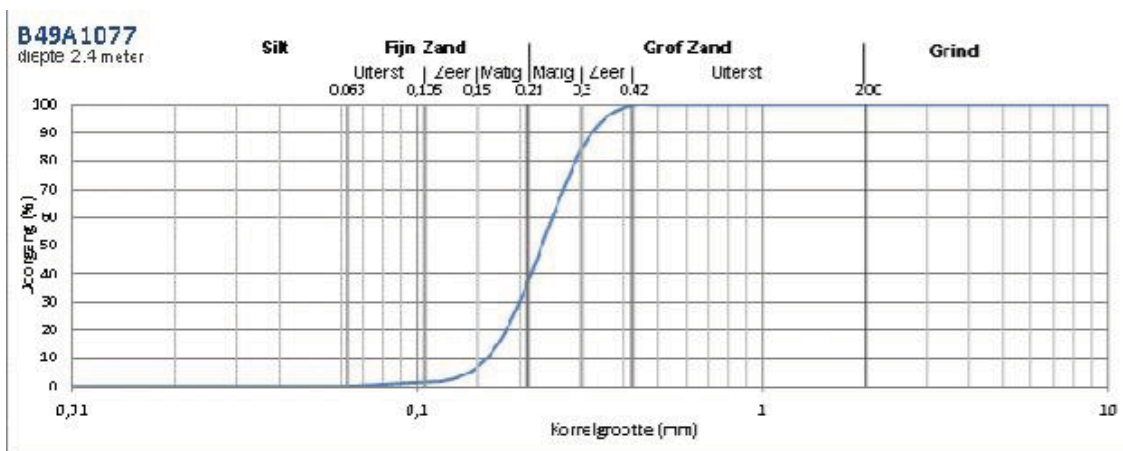
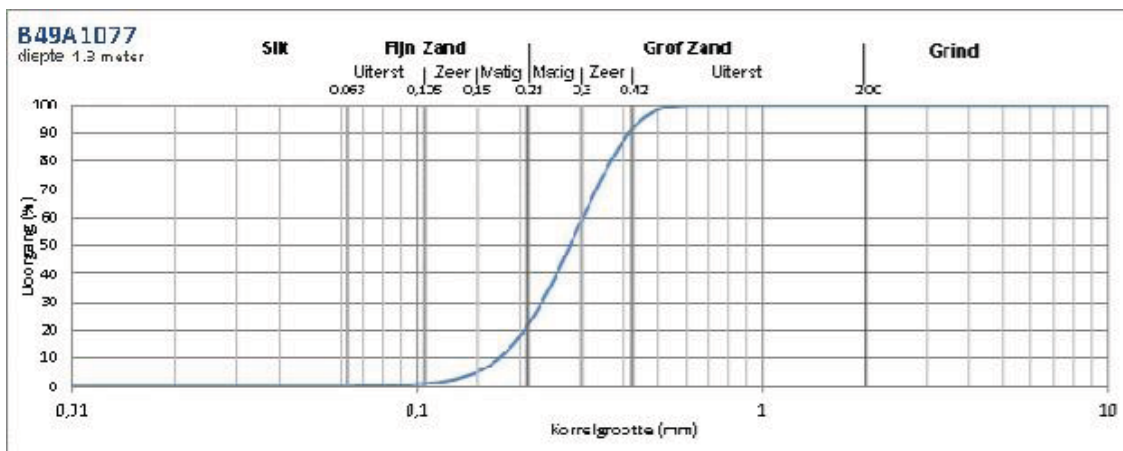
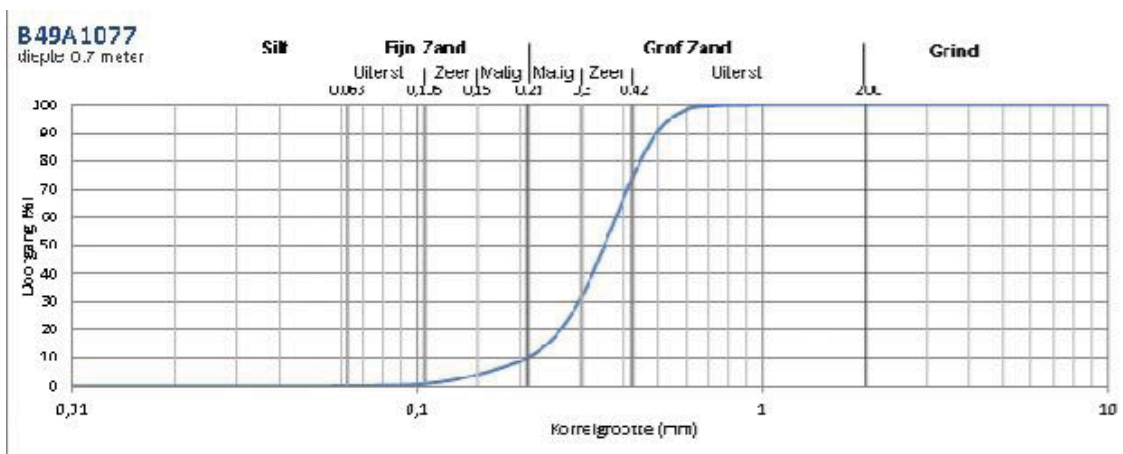
Gebied 8

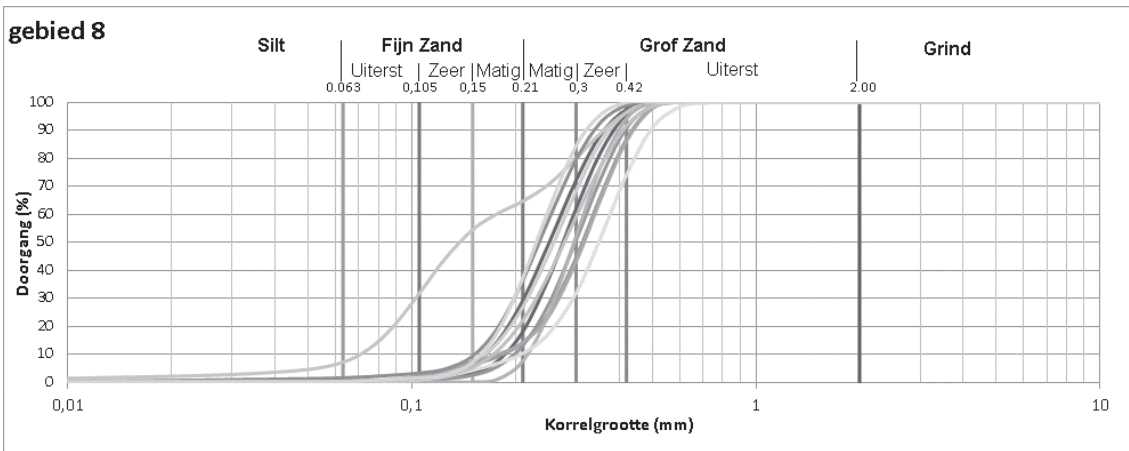
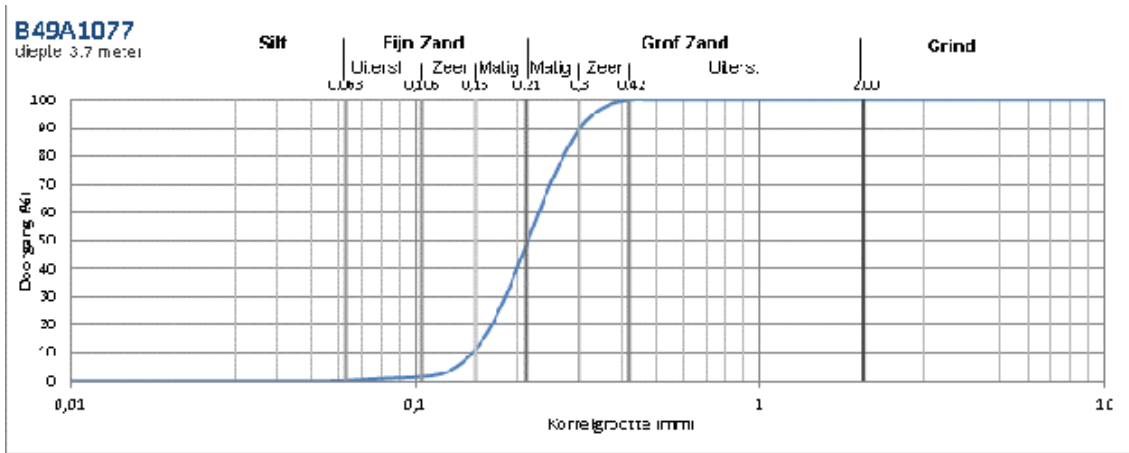




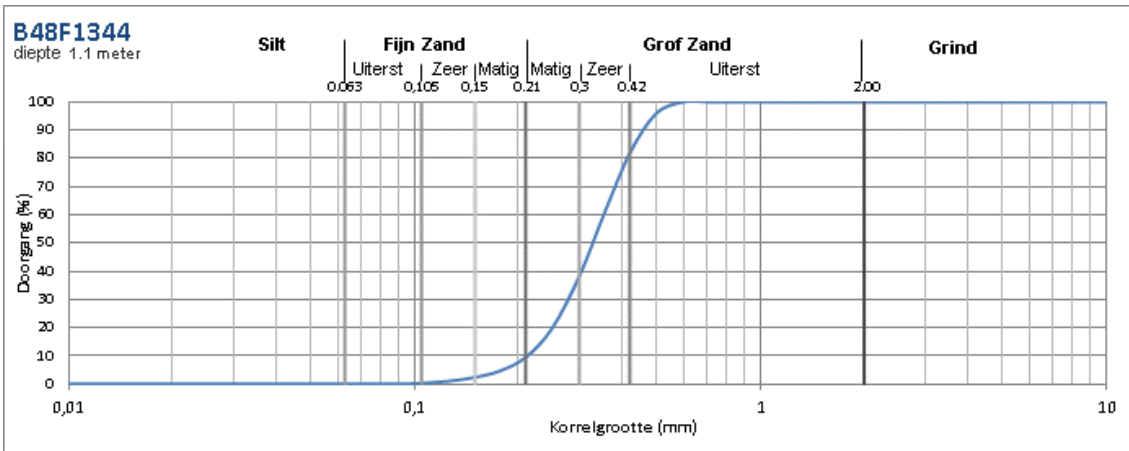


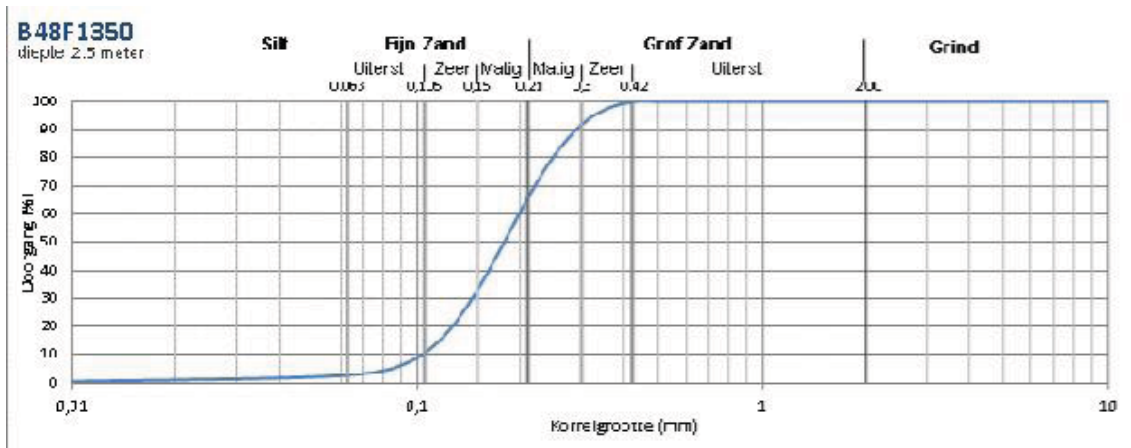
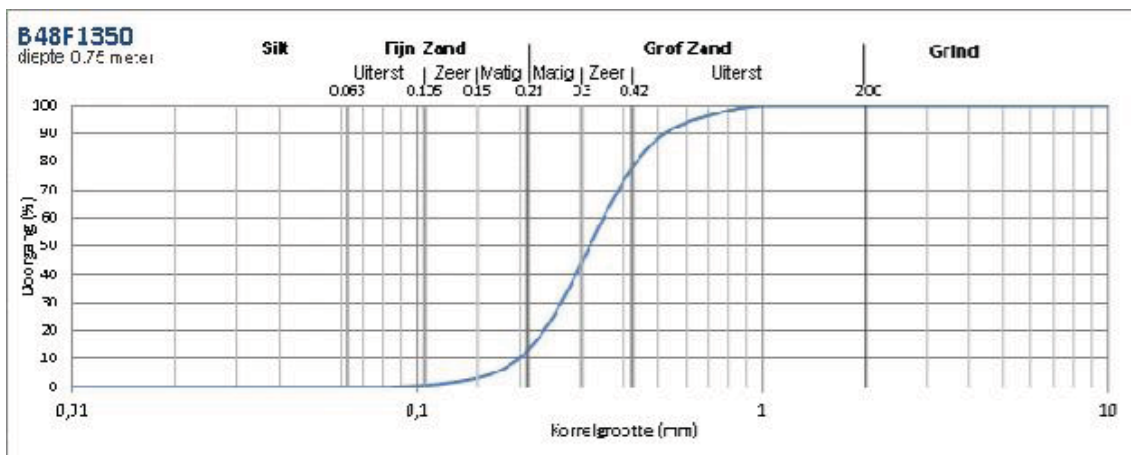
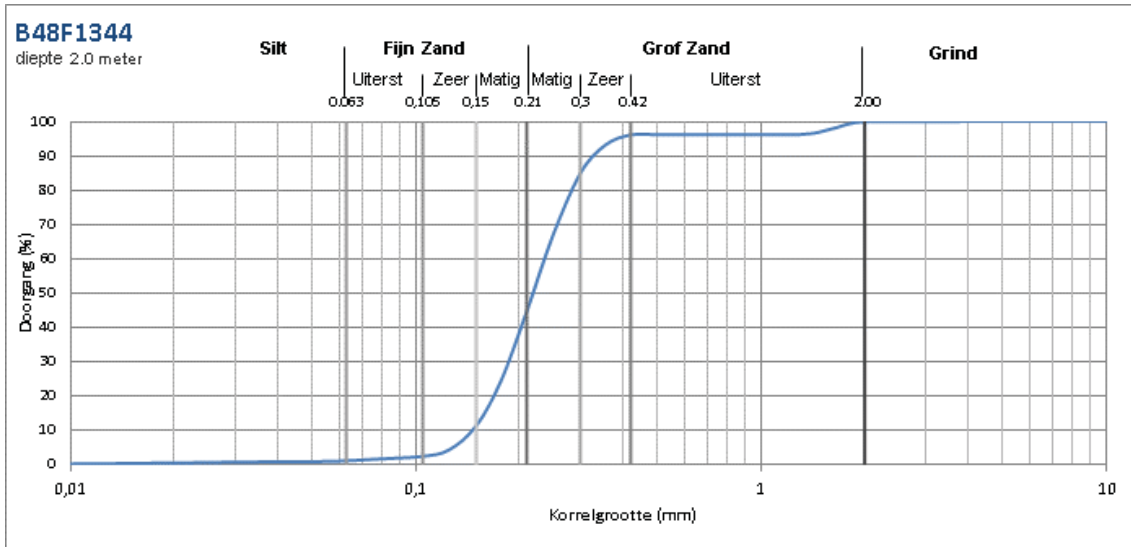


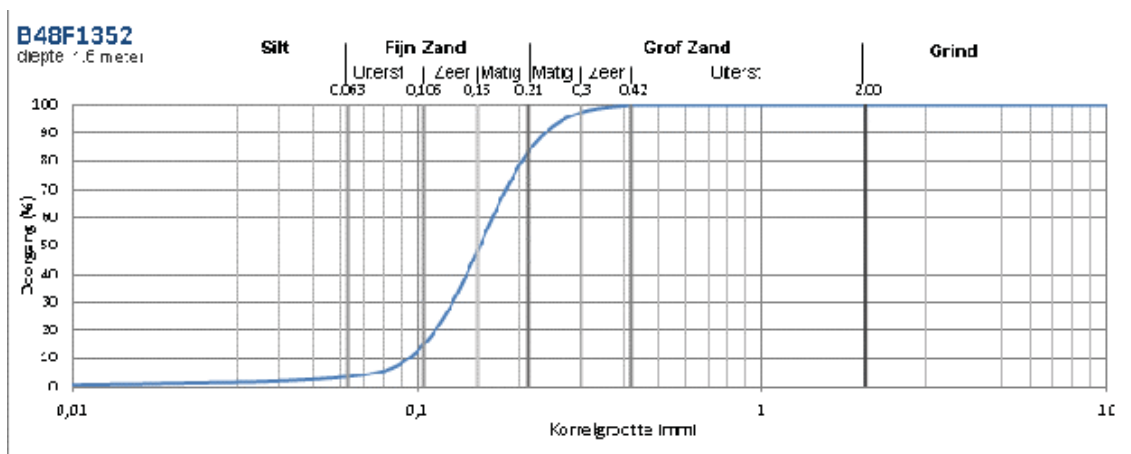
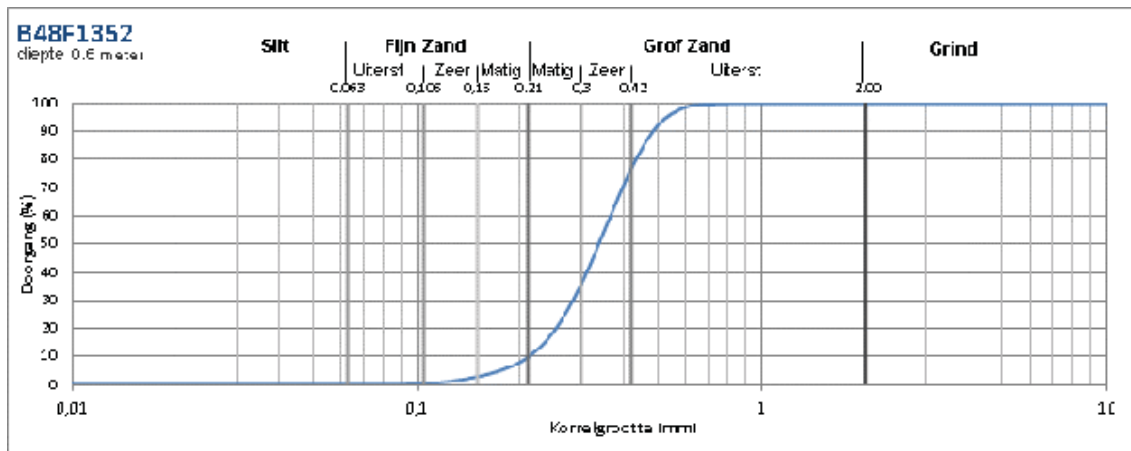
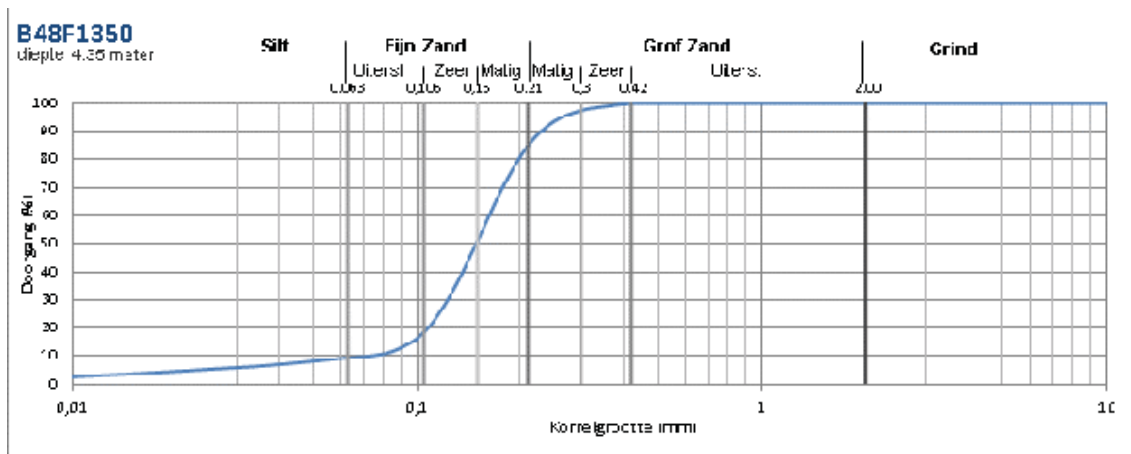


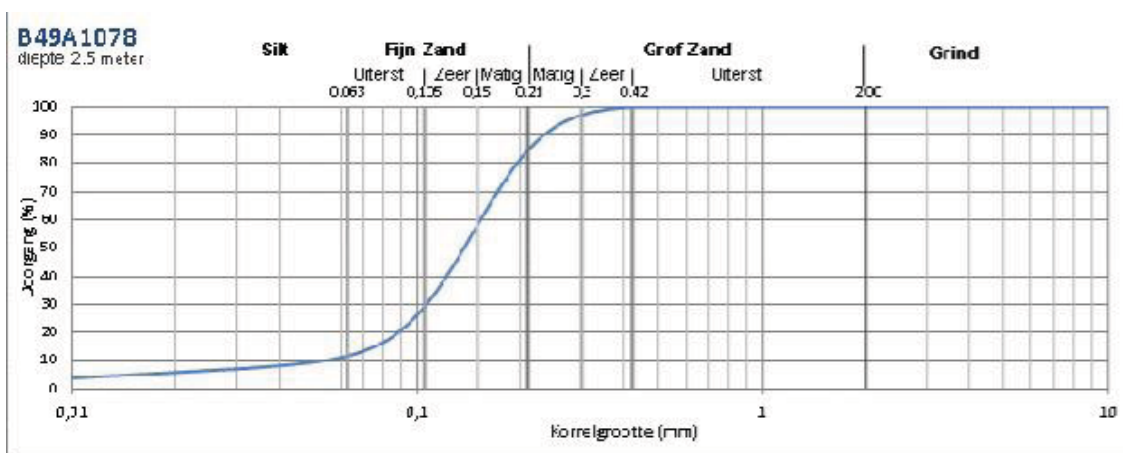
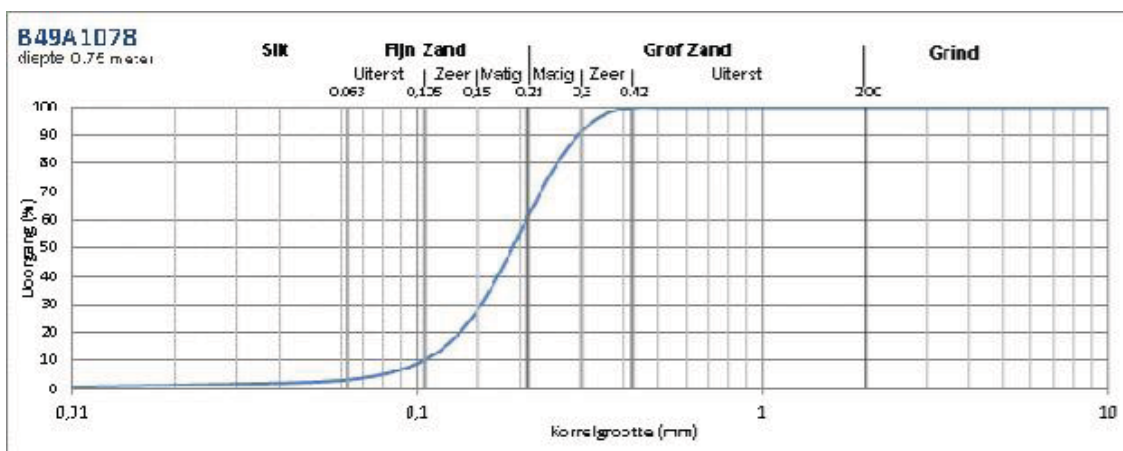


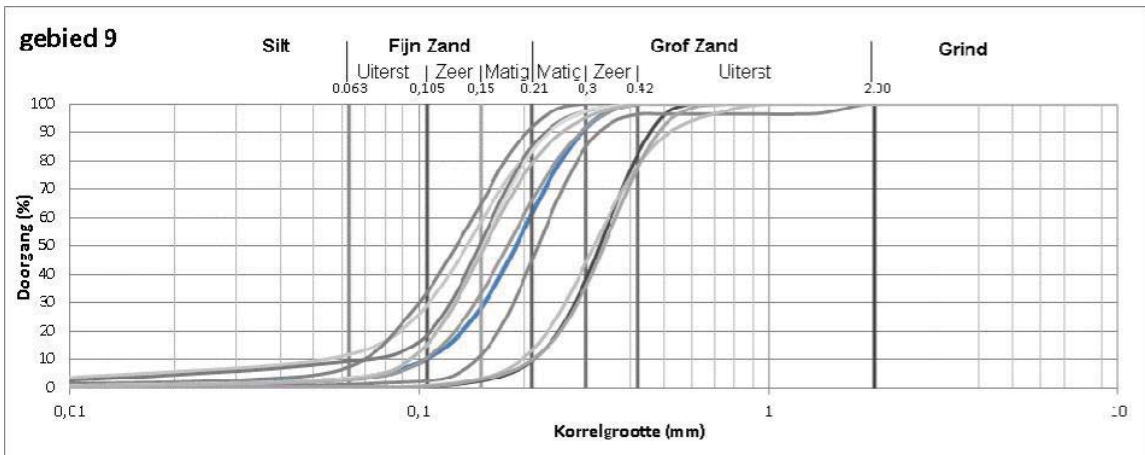
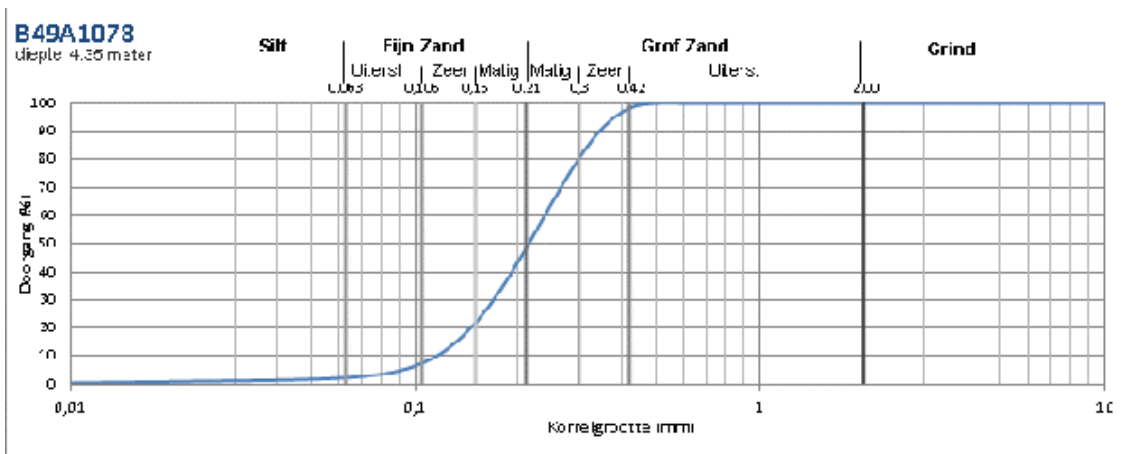
Gebied 9

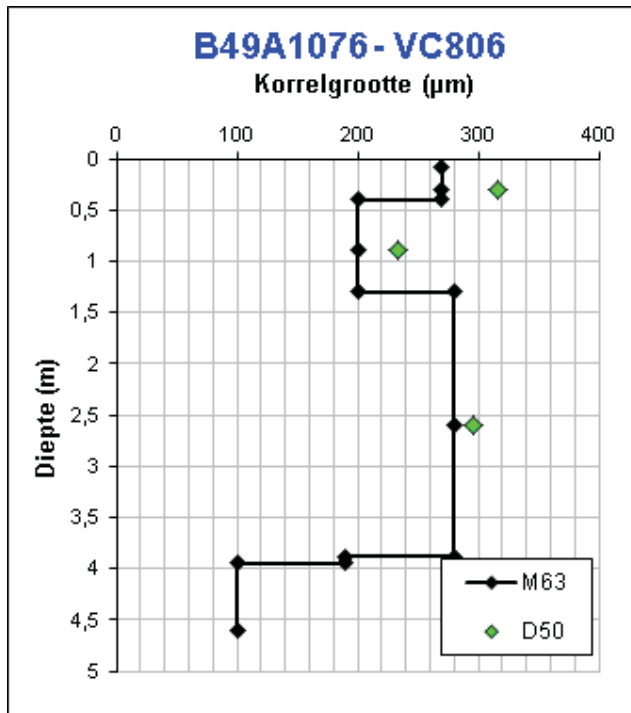
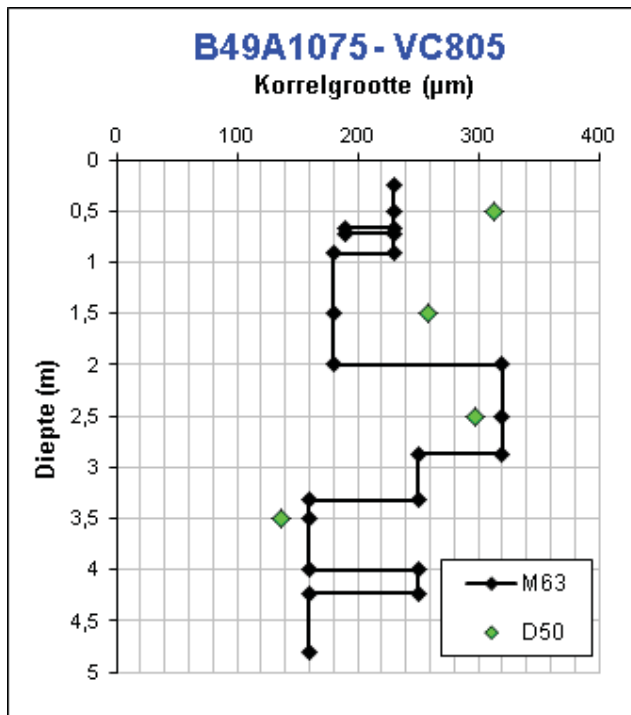


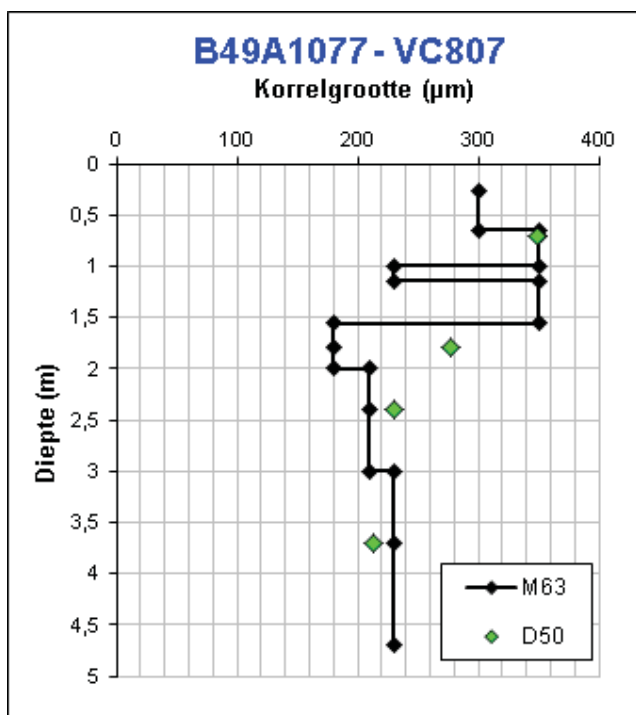












Gebied 9

