

Opvolging Effecten Flexibel Storten

Kwartaal rapportage Hoogeplaten Noord
Vierde kwartaal 2012

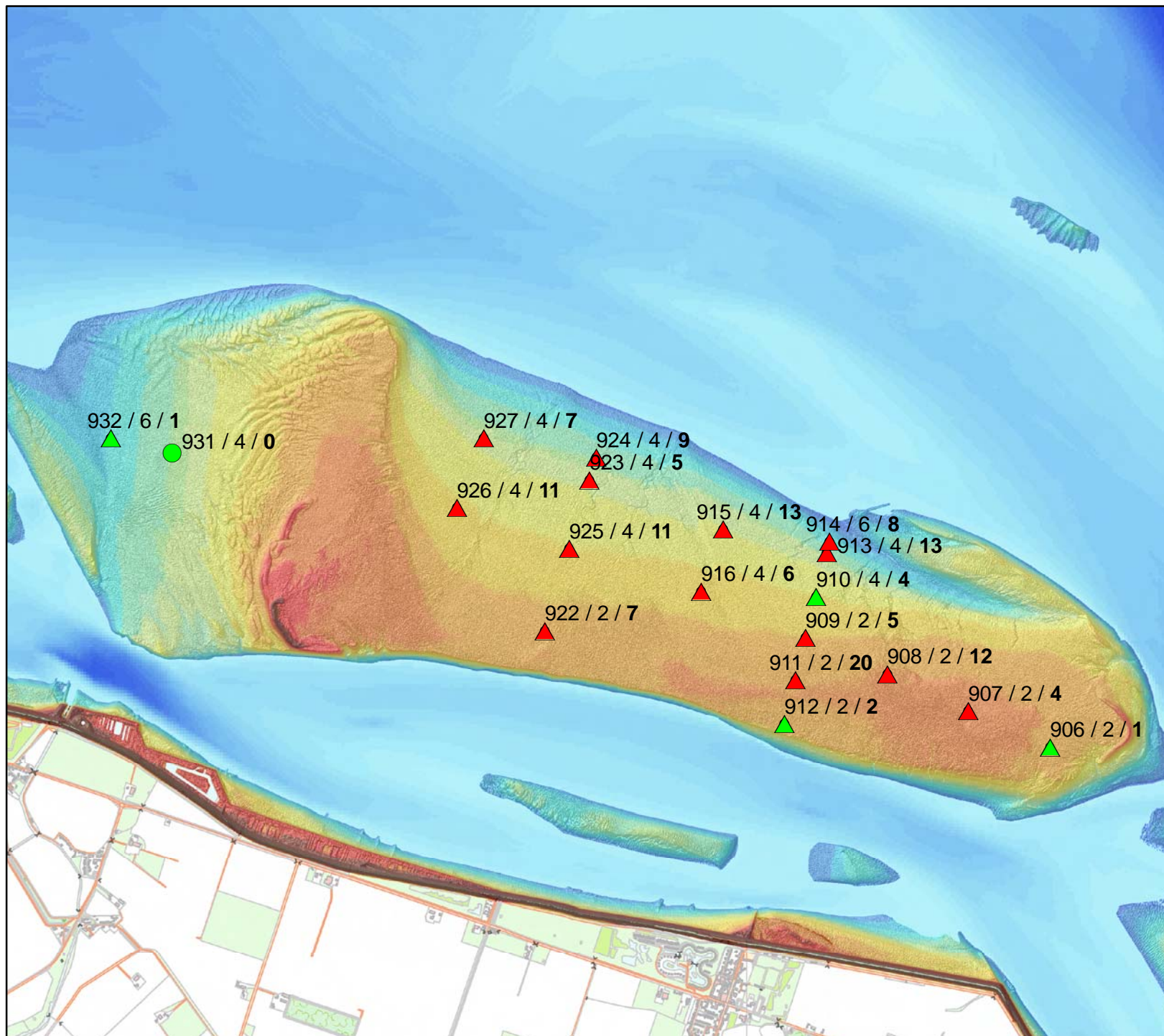
Datum	29 januari 2013
Status	Definitief

Opvolging Effecten Flexibel Storten

Kwartaalrapportage Hoogeplaten Noord
Vierde kwartaal 2012

Colofon

- Uitgegeven door* : Rijkswaterstaat Dienst Zeeland
Postbus 5014
4330 KA Middelburg
- In opdracht van* : Werkgroep Onderzoek & Monitoring
Projectgroep Flexibel Storten
- Samengesteld door* : ing. R. Jentink
- Informatie* : ir. M.C. Schrijver
Rijkswaterstaat Zeeland, Middelburg
+31 (0)118 622 695
- Aanbevolen citatie* : Opvolging Effecten Flexibel Storten, Kwartaalrapportage Hoogeplaten Noord vierde kwartaal 2012., Rapportnummer: 7210A/KR-HPN-4-2012. Rijkswaterstaat Dienst Zeeland, Meetadviesdienst, Middelburg 29-01-2013
- Disclaimer* : Aan de totstandkoming van deze uitgave is de uiterste zorg besteed. Voor informatie die nochtans onvolledig of onjuist is opgenomen en/of het gebruik daarvan, aanvaarden auteur en uitgever geen enkele aansprakelijkheid.
- © 2012 Rijkswaterstaat Dienst Zeeland : Gehele of gedeeltelijke overneming of reproductie van de inhoud van deze uitgave op welke wijze dan ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de auteursrechthebbende is verboden, behoudens de beperkingen bij de wet gesteld. Het verbod betreft ook gehele of gedeeltelijke bewerking.
-



Hoogeplaten:
Sedimentatie/Erosie
Vierde kwartaal 2012

Legenda

Punten buiten de norm

▼ Erosie

▲ Sedimentatie

Punten binnen de norm

▼ Erosie

▲ Sedimentatie

● Geen verandering

Verklaring labels:

Puntnummer / norm / trend

Norm en trend in cm per jaar

Auteur: R. Jentink
Datum: 29-01-2013
Kaartnummer:

Schaal: 1:35.000

Bron:

0 130 260 520 780 1.040 meter

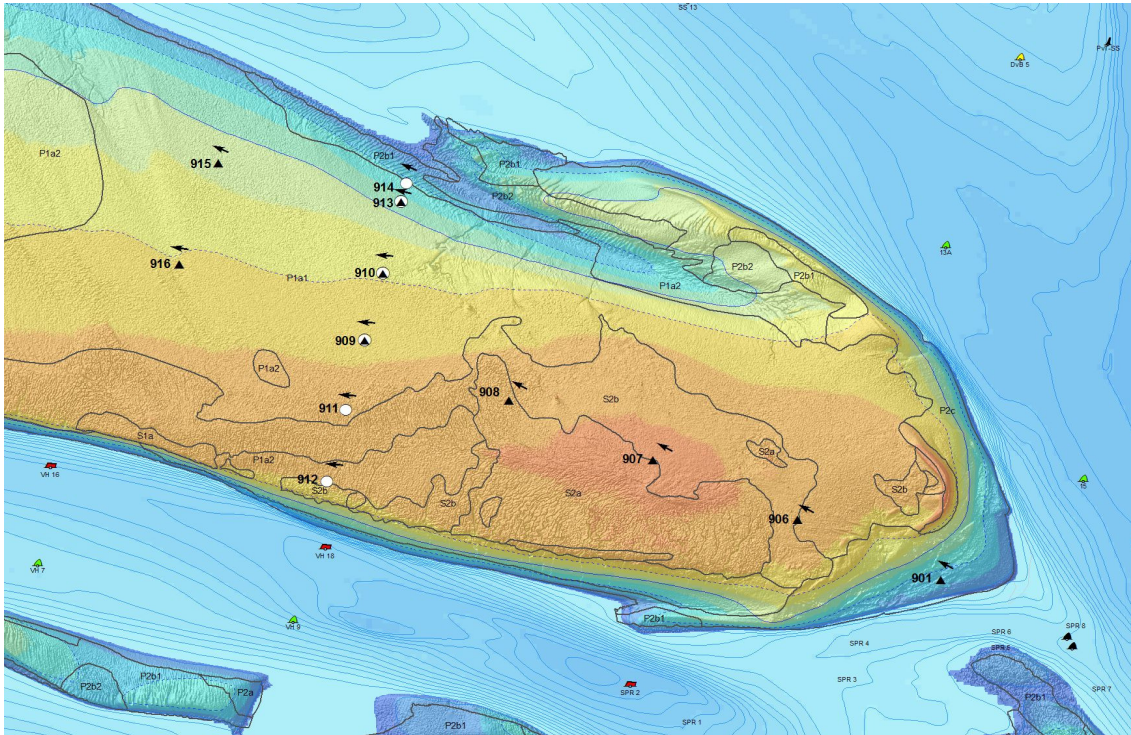
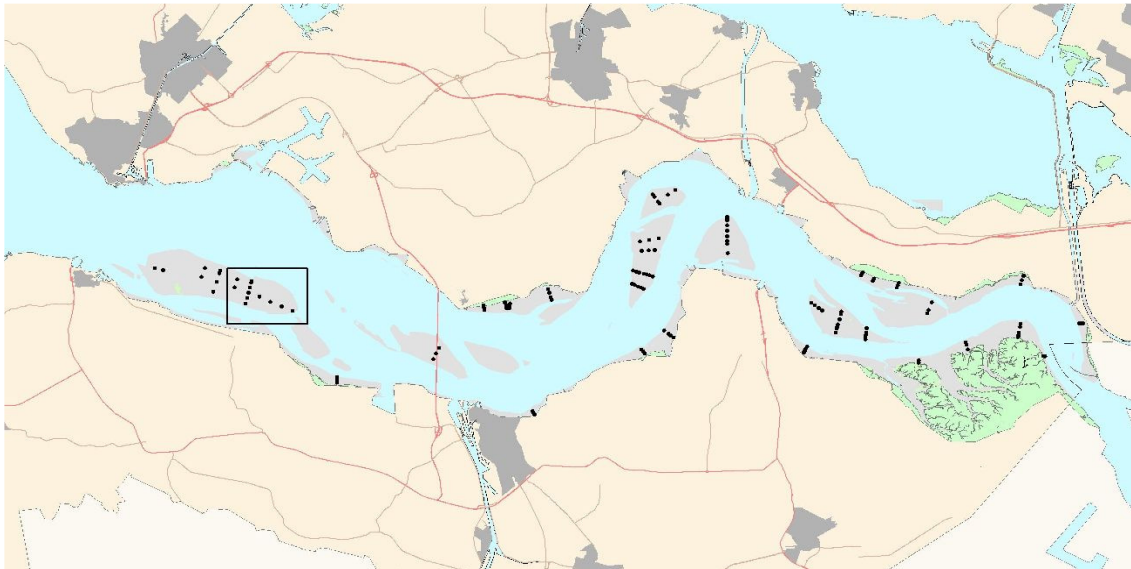


Ministerie van Infrastructuur en Milieu
Rijkswaterstaat
Meetadviesdienst Zeeland

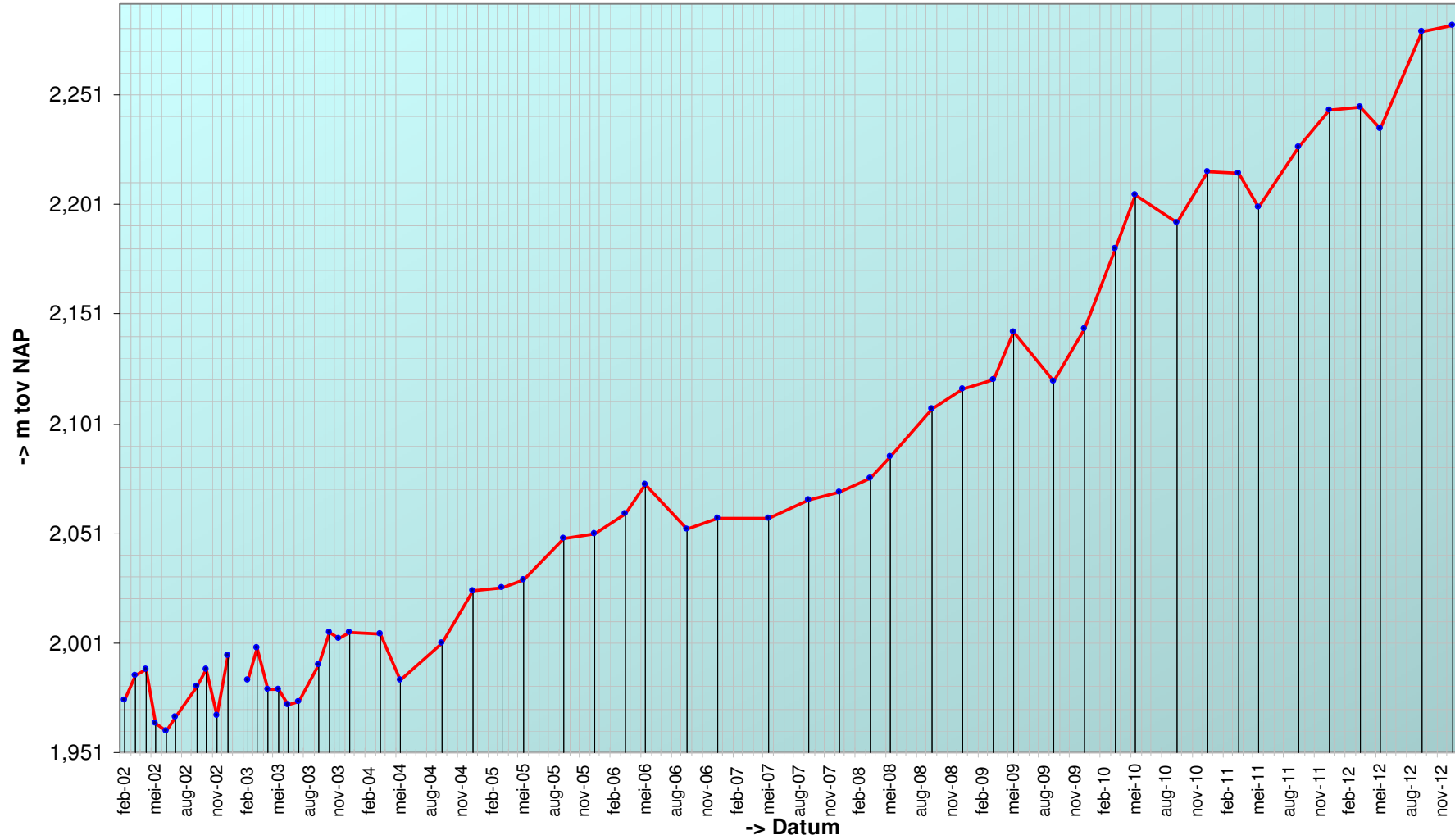
Locatie: Hoge springer
Puntnummer: 907
Code:

Bemonstering: SE-BESCHR

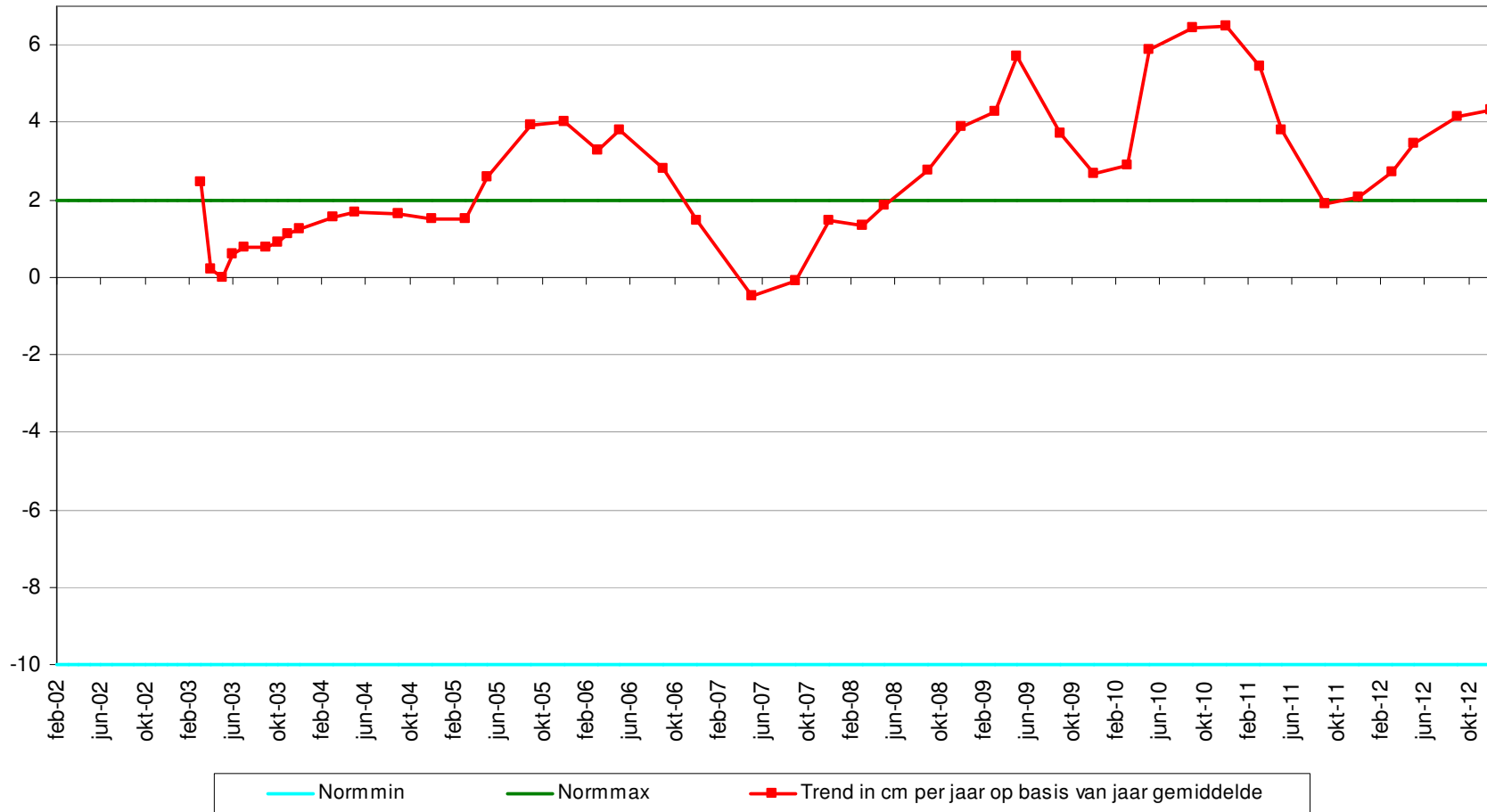
XY (RD) 36432,87, 378914,25



Hoogteontwikkeling 'Hoge springer, 907'



Trend sedimentatie erosie 'Hoge springer, 907'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 29-1-2013

Datum: 20-12-2012



Hoek: 300°

Geomorfologische eenheid: S1a

Lutum: 12-17

Wadpieren	Geen
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Sporadisch

Datum: 6-9-2012



Hoek: 300°

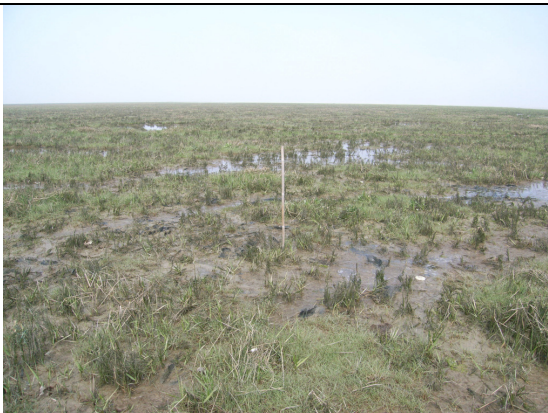
Geomorfologische eenheid: S1a

Lutum: 17-25

Wadpieren	Geen
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Sporadisch

Opmerking:
heel veel krabbetjes

Datum: 24-5-2012



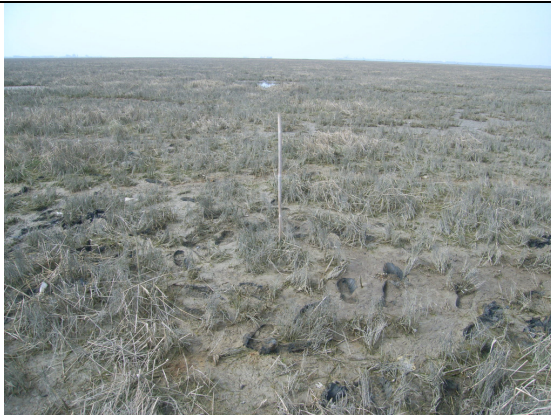
Hoek: 300°

Geomorfologische eenheid: S1a

Lutum: 17-25

Wadpieren	Geen
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Sporadisch

Datum: 29-3-2012



Geomorfologische eenheid: S1a

Lutum: 17-25

Wadpieren Geen

Corophium Geen

Kokkels Geen

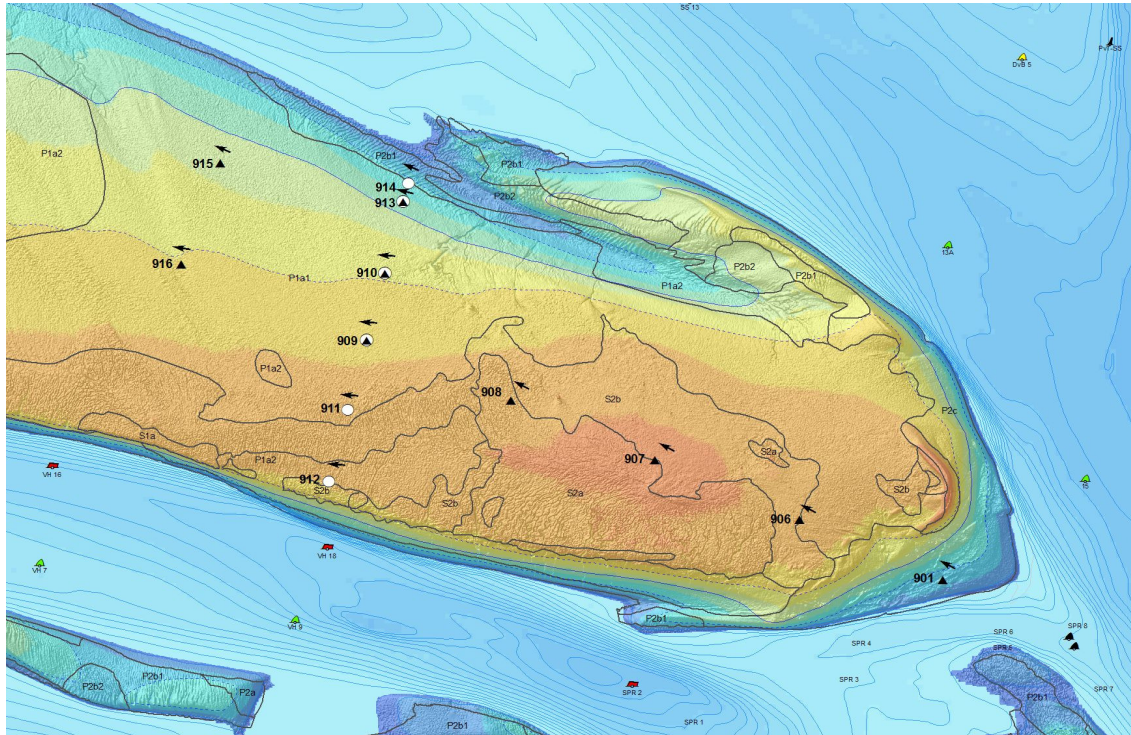
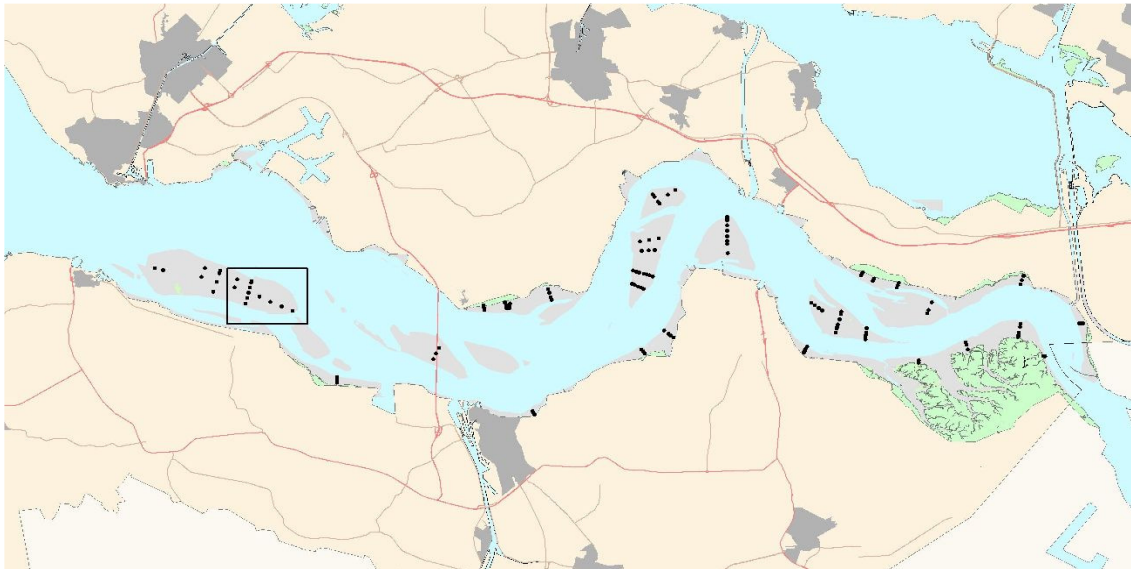
Bodemleven Sporadisch

Hoek: 300°

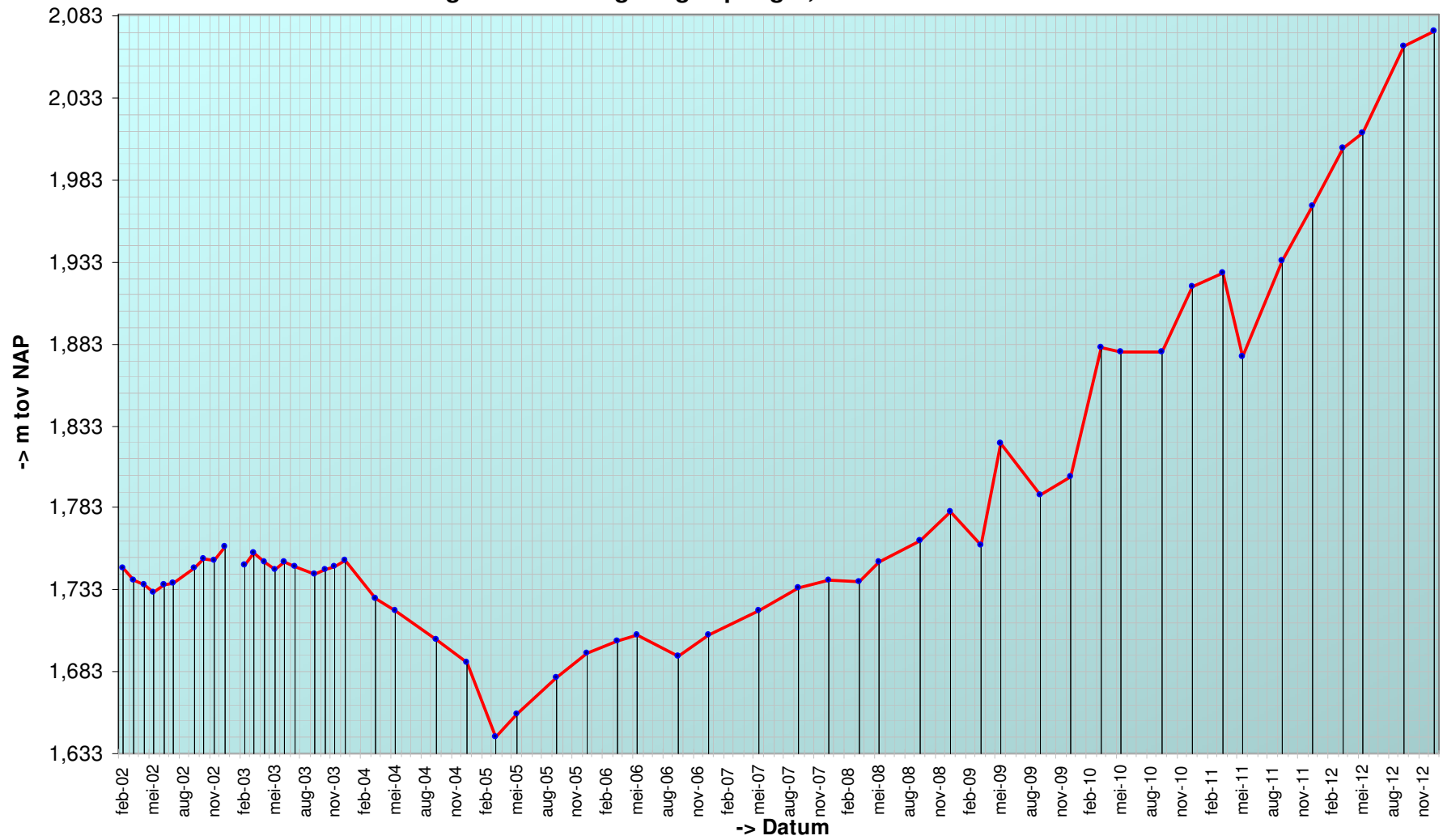
Locatie: Hoge springer
Puntnummer: 908
Code:

Bemonstering: SE-BESCHR

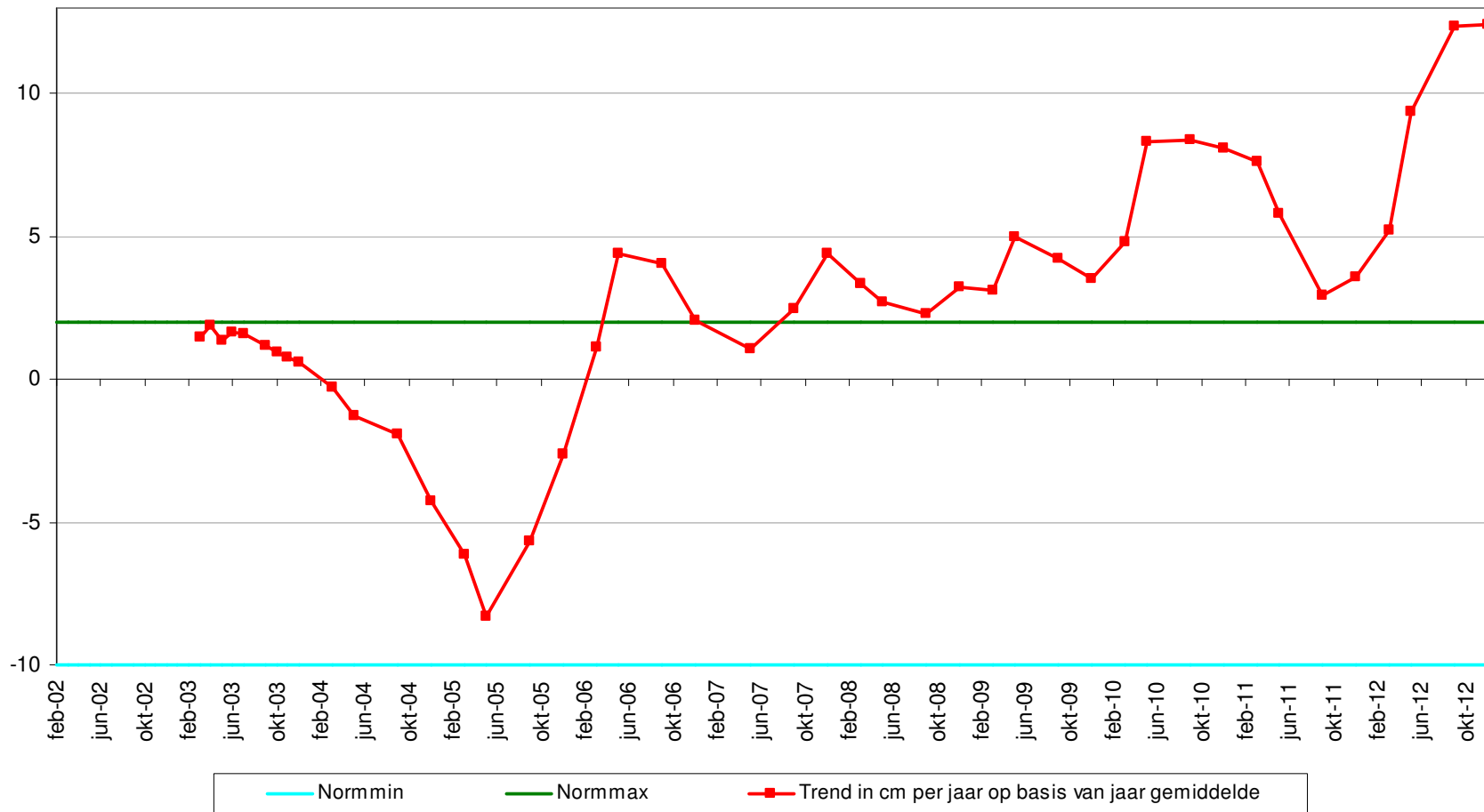
XY (RD) 35909,56, 379148,9



Hoogteontwikkeling 'Hoge springer, 908'

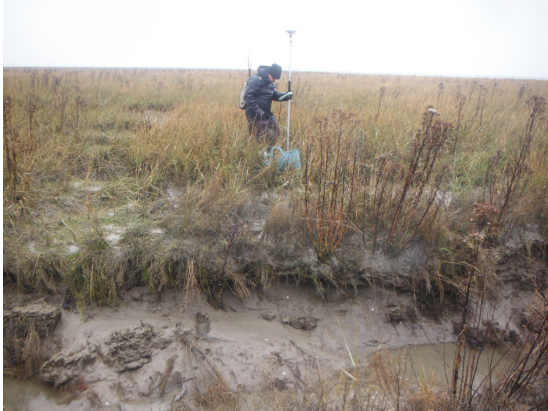


Trend sedimentatie erosie 'Hoge springer, 908'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 29-1-2013

Datum: 20-12-2012



Geomorfologische eenheid: S1a

Lutum: 8-12

Wadpieren	Geen
Corophium	Weinig
Kokkels	Geen
Bodemleven	Gemiddeld

Hoek: 300°

Datum: 6-9-2012



Geomorfologische eenheid: S1a

Lutum: 12-17

Wadpieren	Geen
Corophium	Weinig
Kokkels	Geen
Bodemleven	Sporadisch

Hoek: 300°

Datum: 24-5-2012



Geomorfologische eenheid: S1a

Lutum: 17-25

Wadpieren	Geen
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Geen

Hoek: 300°

Datum: 29-3-2012



Geomorfologische eenheid: S1a

Lutum: 12-17

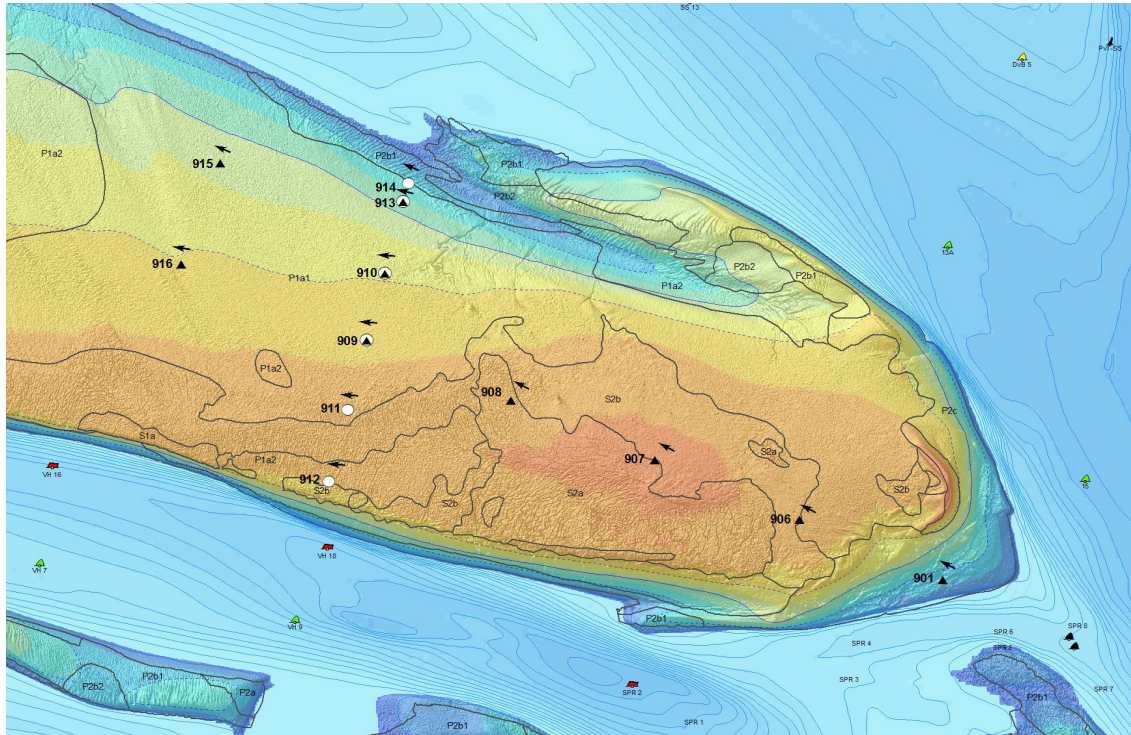
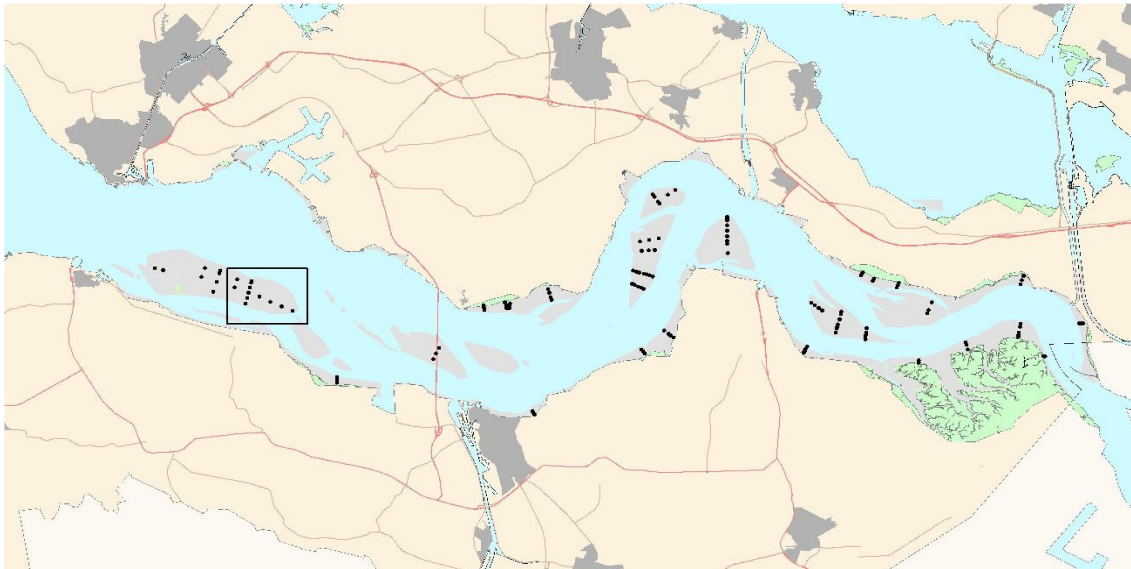
Wadpieren	Geen
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Sporadisch

Hoek: 300°

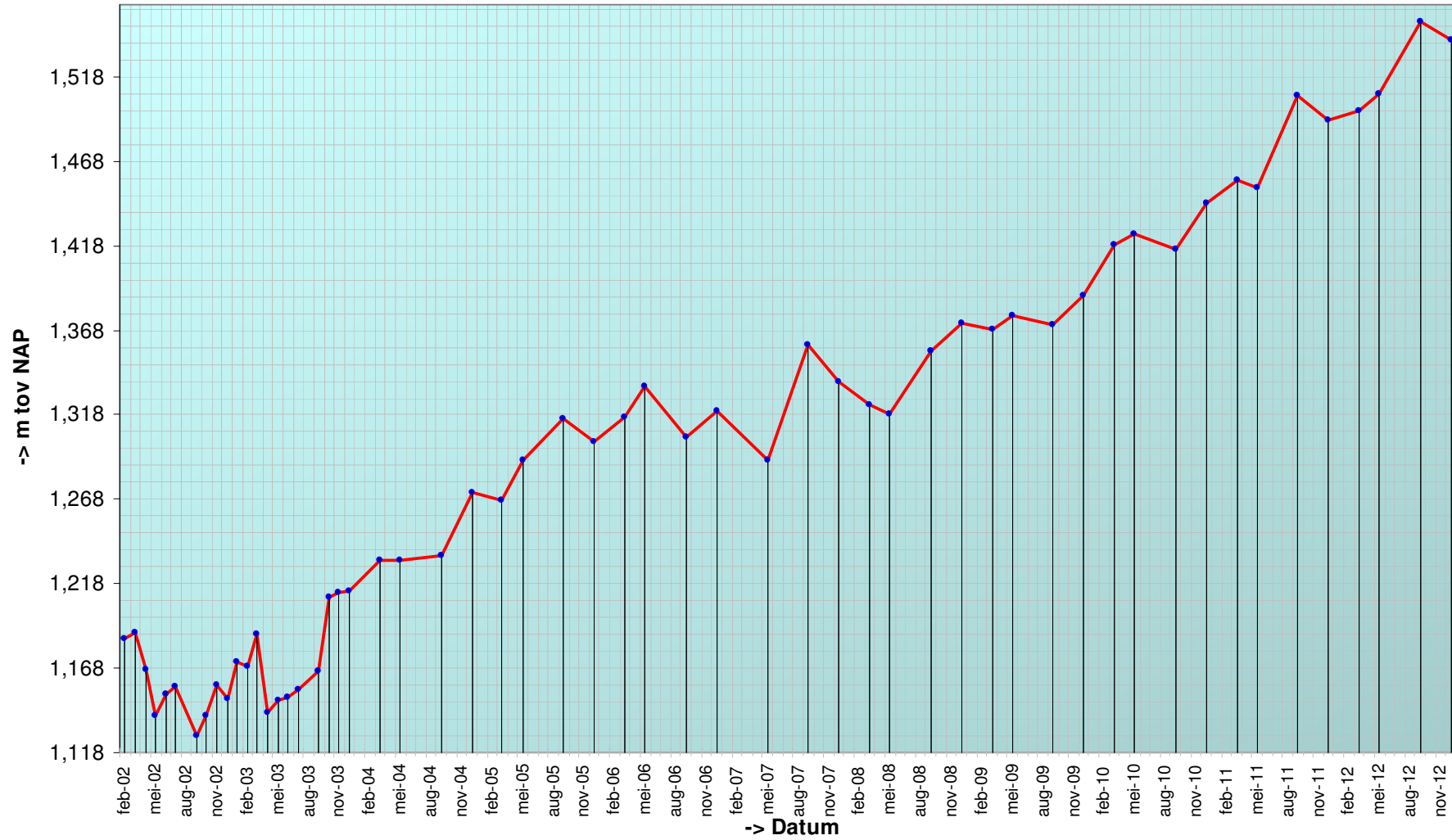
Locatie: Hoge springer
Puntnummer: 909
Code: HOOGPTN09

Bemonstering: SE-BESCHR-DIAT

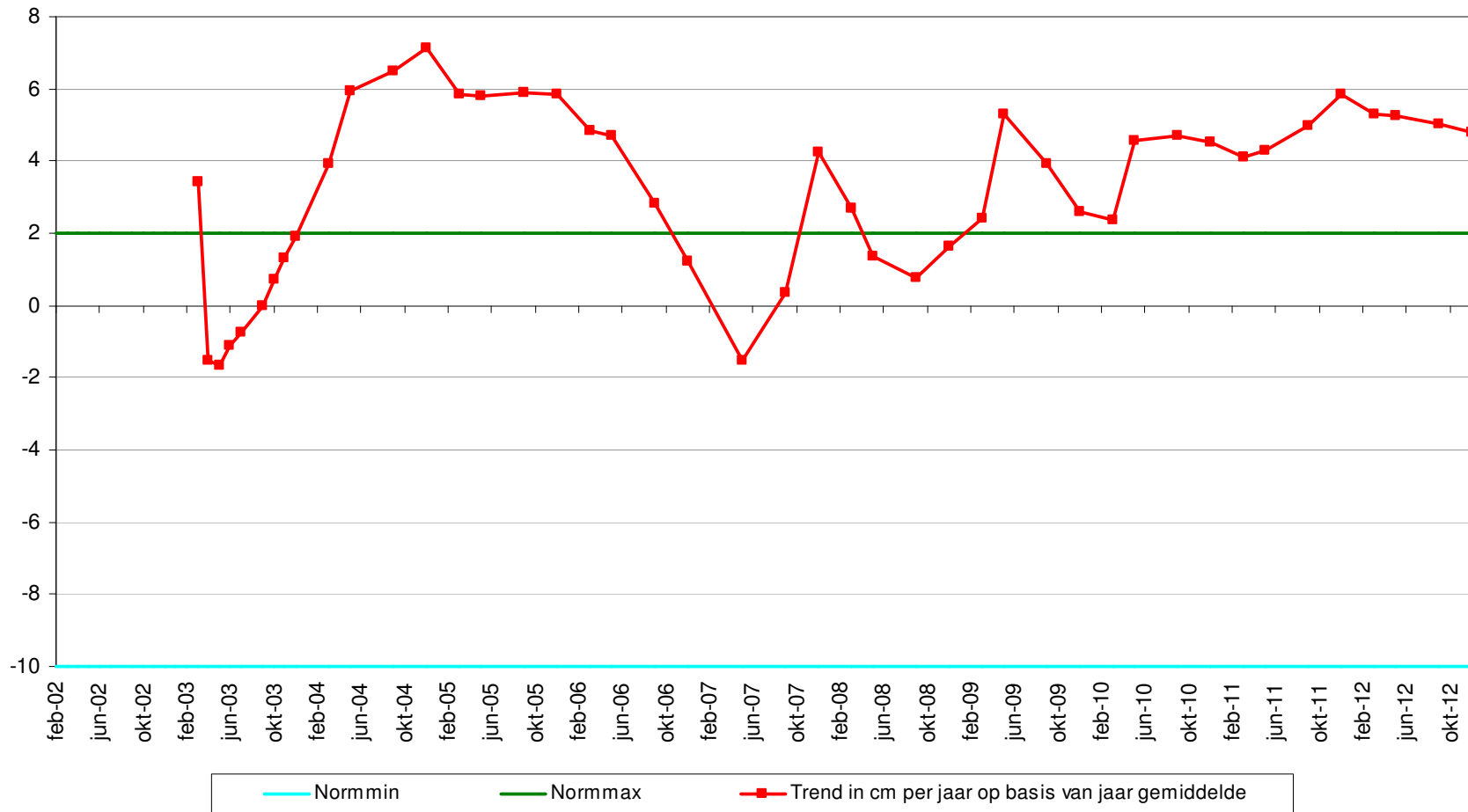
XY (RD) 35384,51, 379384,39



Hoogteontwikkeling 'Hoge springer, 909'



Trend sedimentatie erosie 'Hoge springer, 909'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 29-1-2013

Datum: 20-12-2012



Geomorfologische eenheid: P1a2

Lutum: 8-12

Wadpieren	Weinig
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Gemiddeld

Hoek: 275°

Datum: 6-9-2012



Geomorfologische eenheid: P1a2

Lutum: 8-12

Wadpieren	Weinig
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Gemiddeld

Hoek: 275°

Datum: 24-5-2012



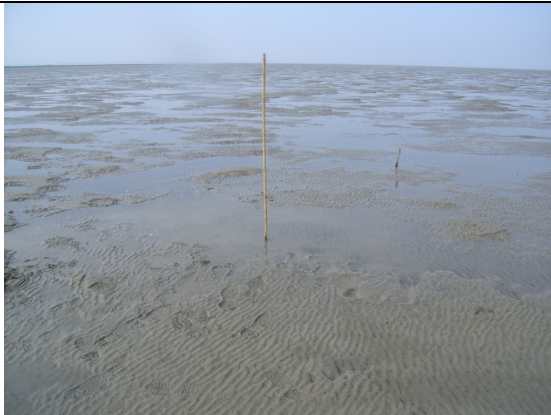
Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

Wadpieren	Weinig
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Sporadisch

Hoek: 275°

Datum: 29-3-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

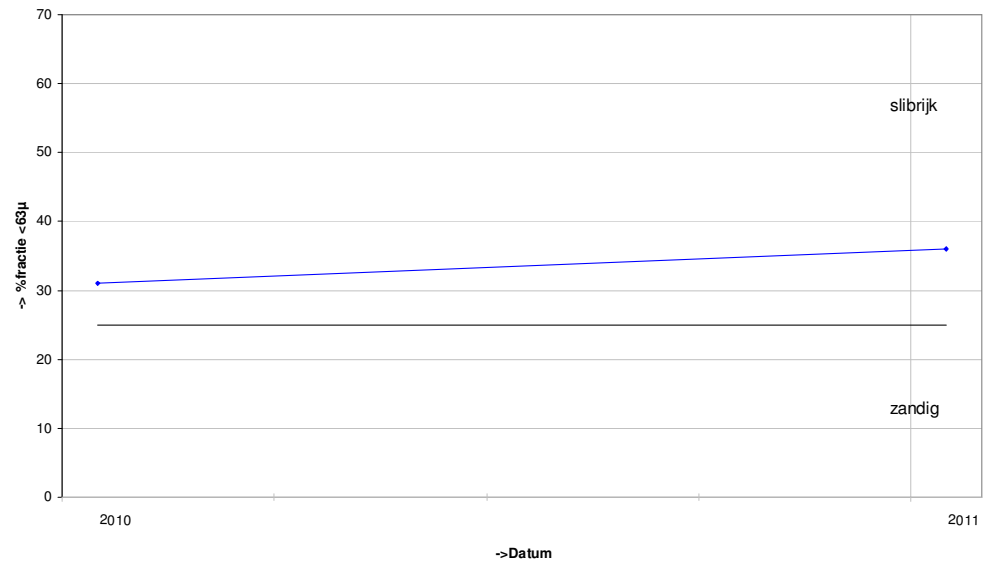
Lutum: 2-5

Wadpieren	Weinig
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Gemiddeld

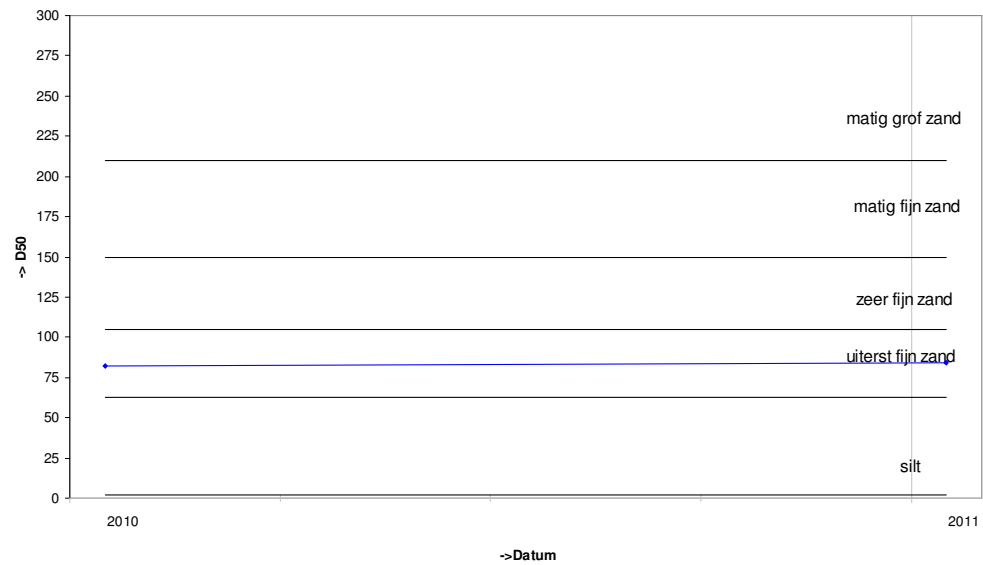
Hoek: 275°

Grafieken sedimentatie 2cm

'Hoge springer, 909', % fractie <63 μ bodemonmonster 2cm

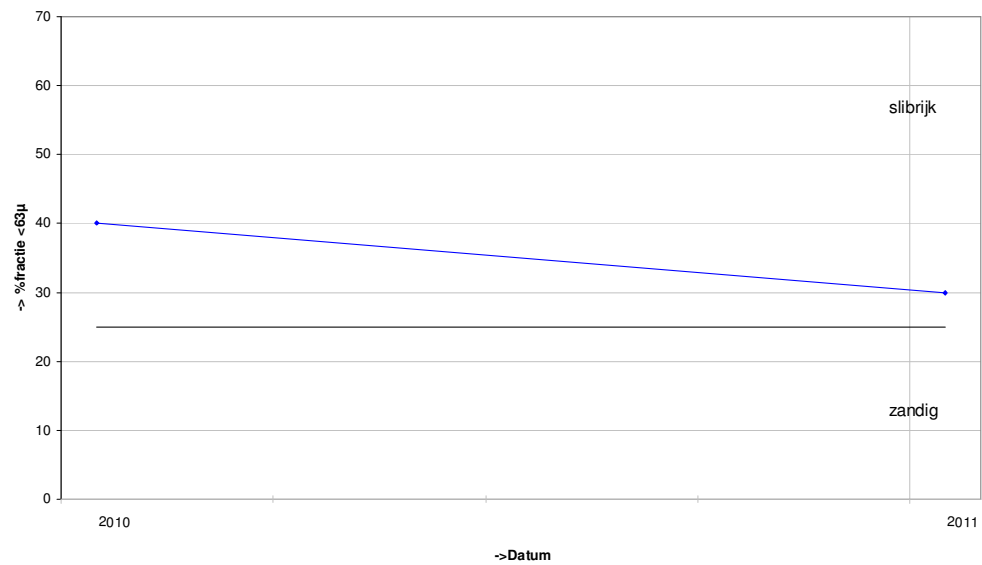


'Hoge springer, 909', D50 bodemonmonster 2cm

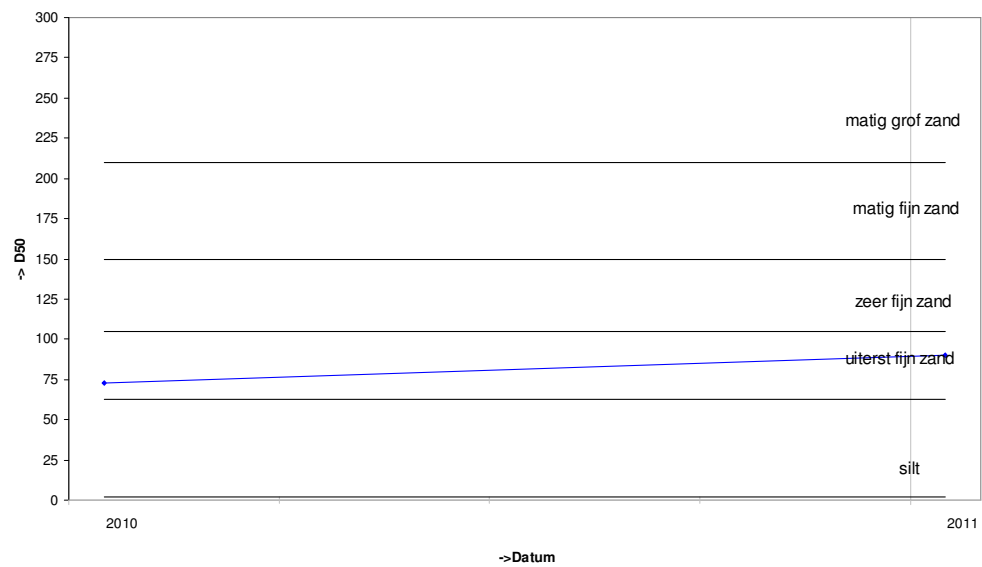


Grafieken sedimentatie 10cm

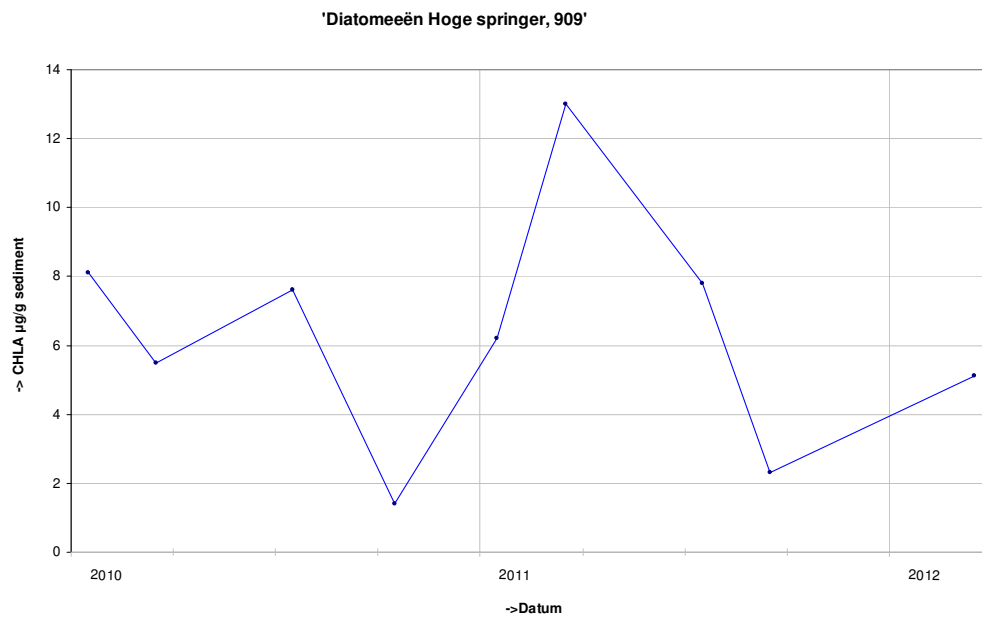
'Hoge springer, 909', % fractie <63 μ bodemonmonster 10cm



'Hoge springer, 909', D50 bodemonmonster 10cm



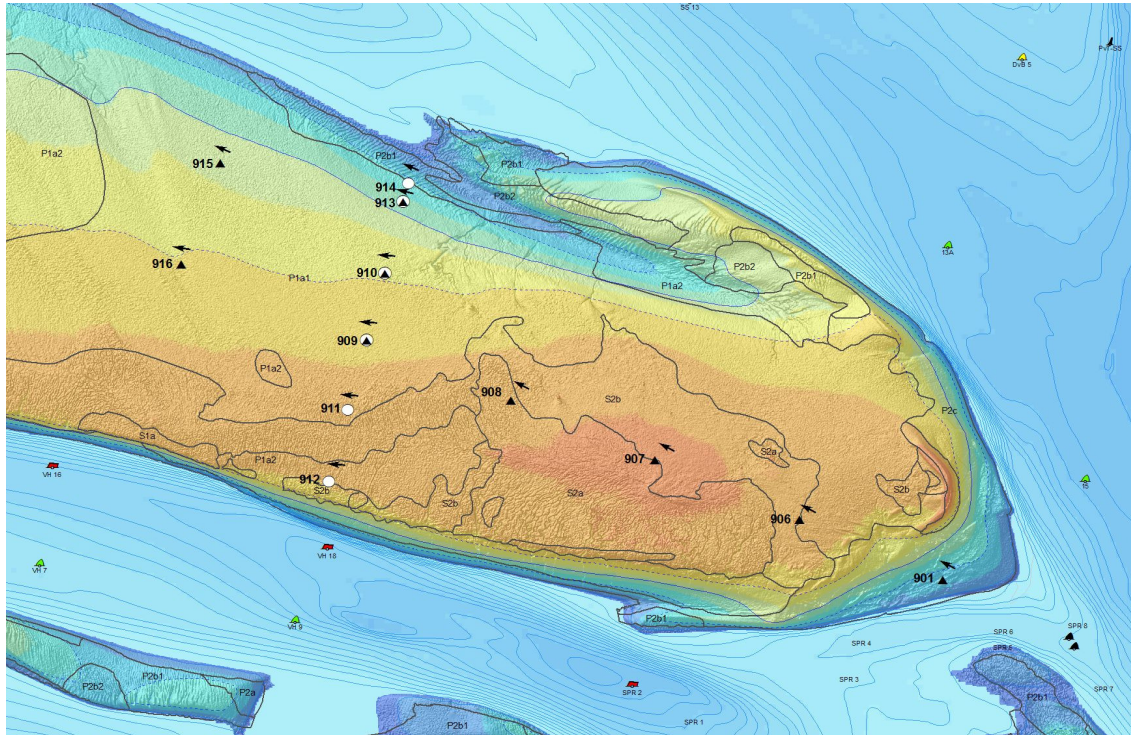
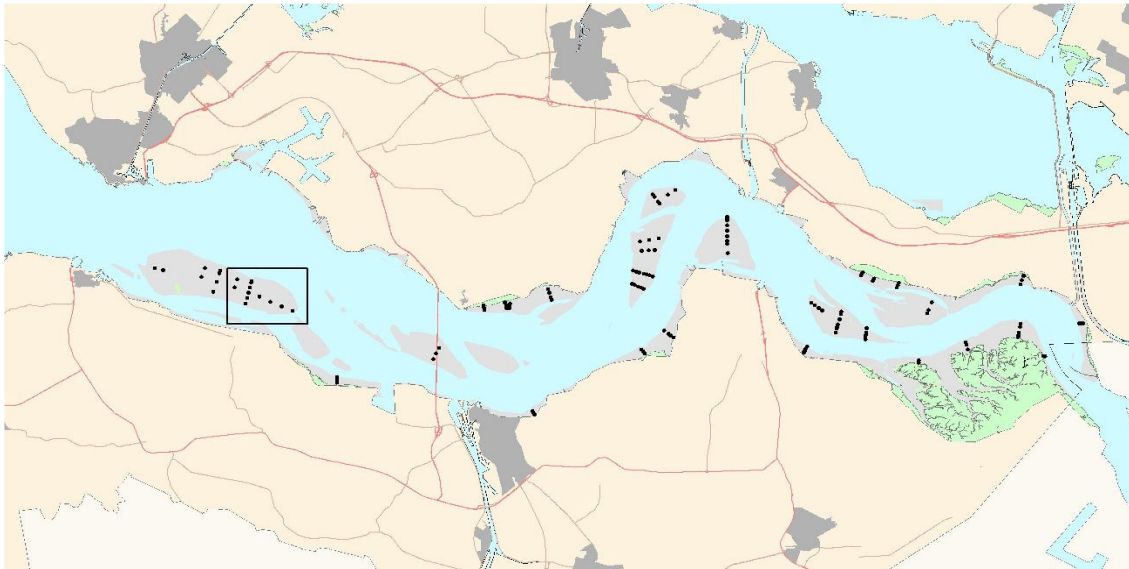
Grafieken Diatomeeën



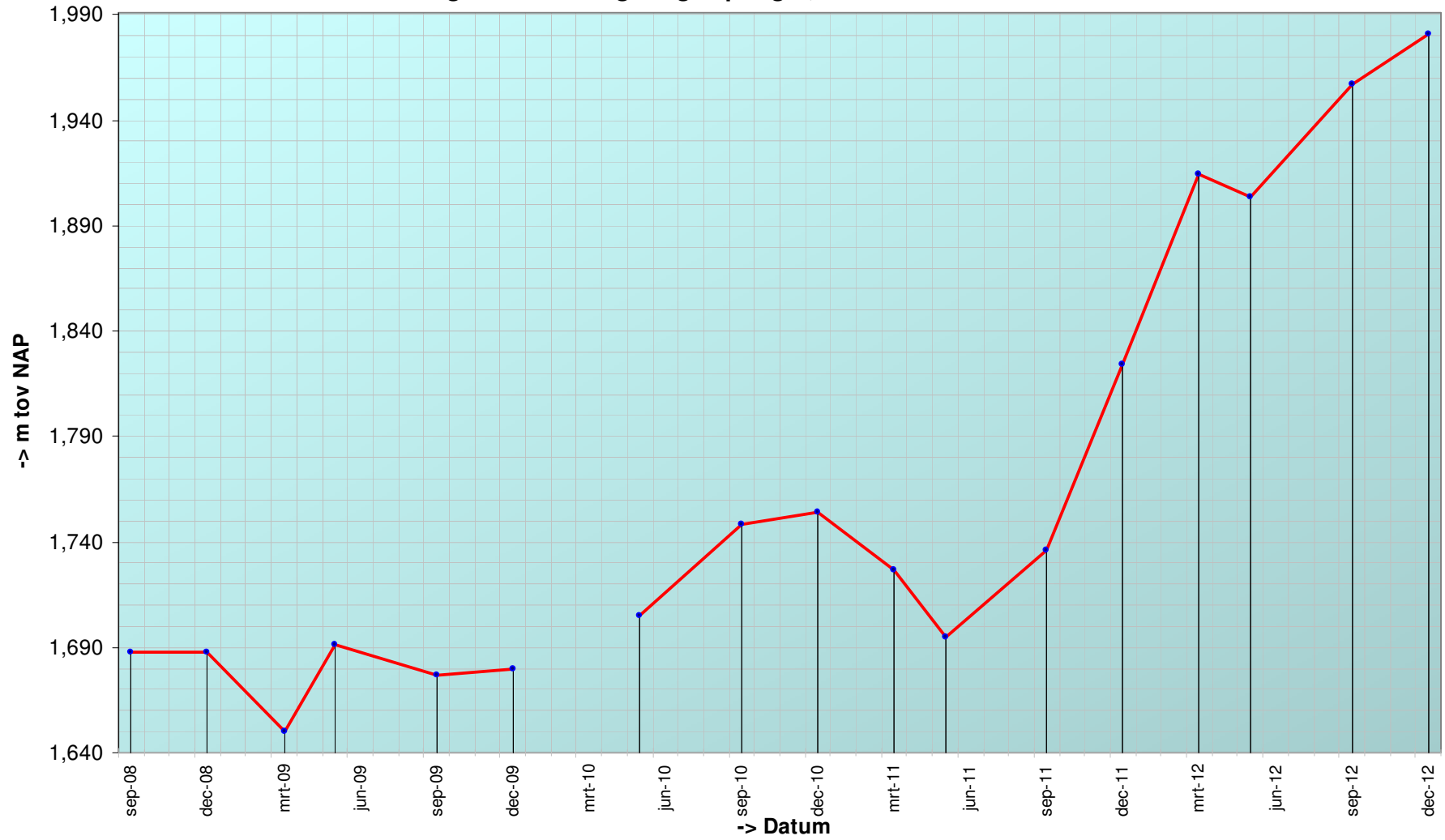
Locatie: Hoge springer
Puntnummer: 911
Code: HOOGPTN11

Bemonstering: SE-BESCHR-DIAT

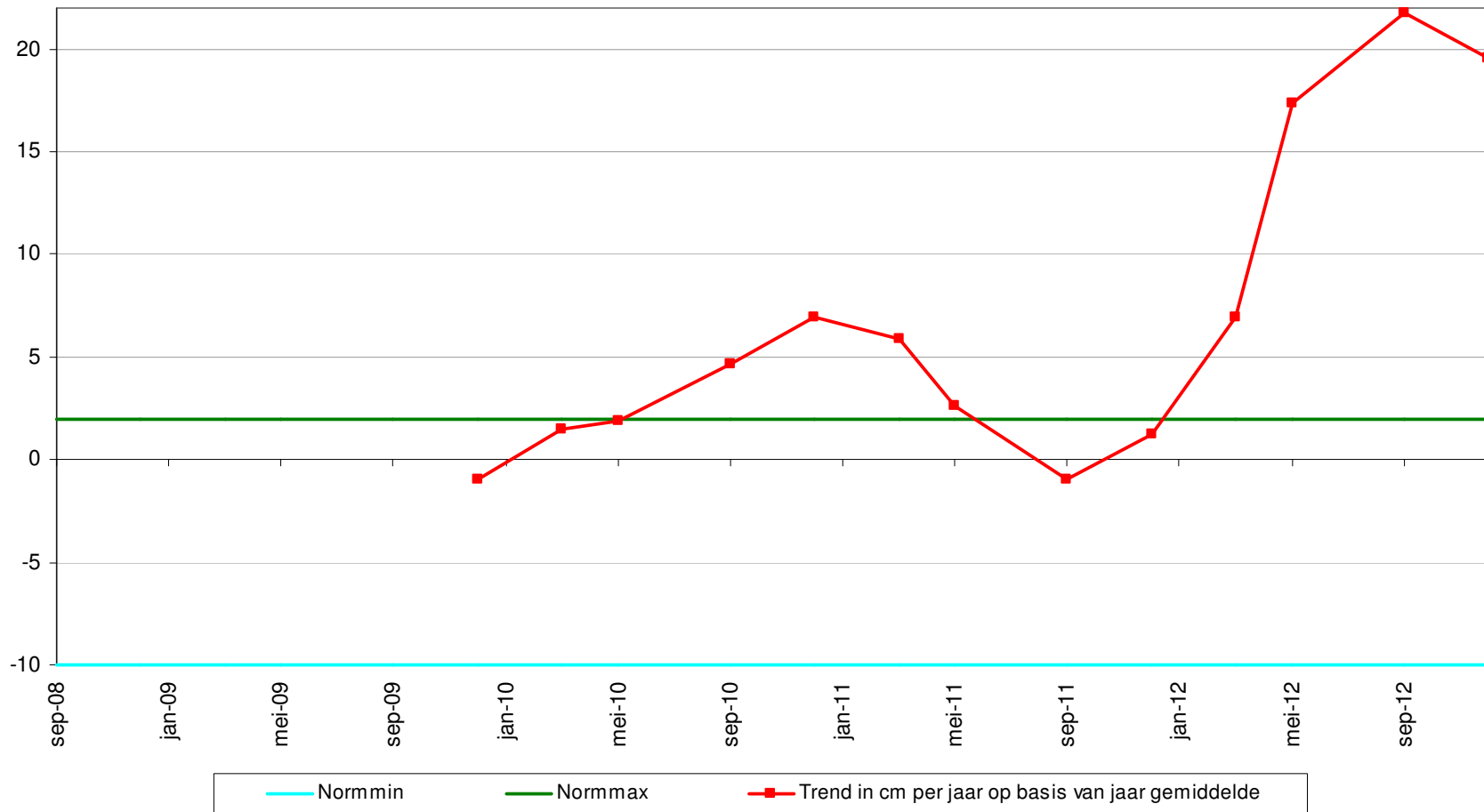
XY (RD) 35317,25, 379111,22



Hoogteontwikkeling 'Hoge springer, 911'

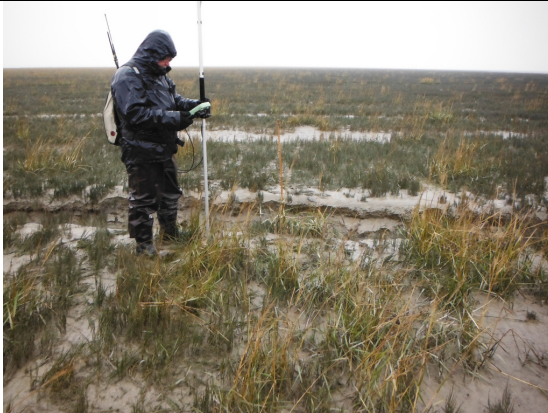


Trend sedimentatie erosie 'Hoge springer, 911'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 29-1-2013

Datum: 20-12-2012



Geomorfologische eenheid: S1a

Lutum: 12-17

Wadpieren	Geen
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Sporadisch

Hoek: 275°

Datum: 6-9-2012



Geomorfologische eenheid: S1a

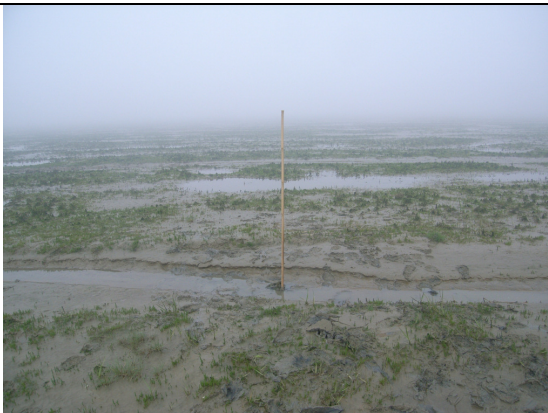
Lutum: 17-25

Wadpieren	Geen
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Gemiddeld

Opmerking:
zagers, geen goed diaomeenpunt
meer, schor

Hoek: 275°

Datum: 24-5-2012



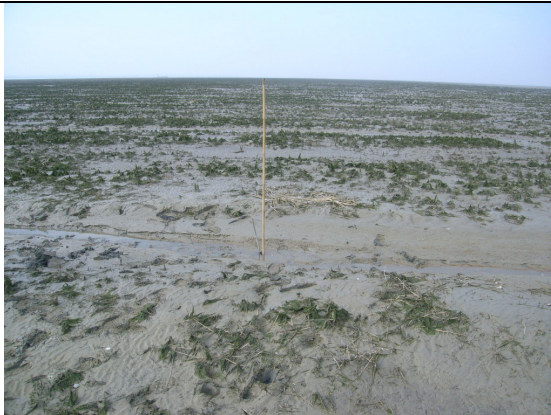
Geomorfologische eenheid: S1a

Lutum: 8-12

Wadpieren	Geen
Corophium	Weinig
Kokkels	Geen
Bodemleven	Sporadisch

Hoek: 275°

Datum: 29-3-2012



Geomorfologische eenheid: S1a

Lutum: 5-8

Wadpieren Geen

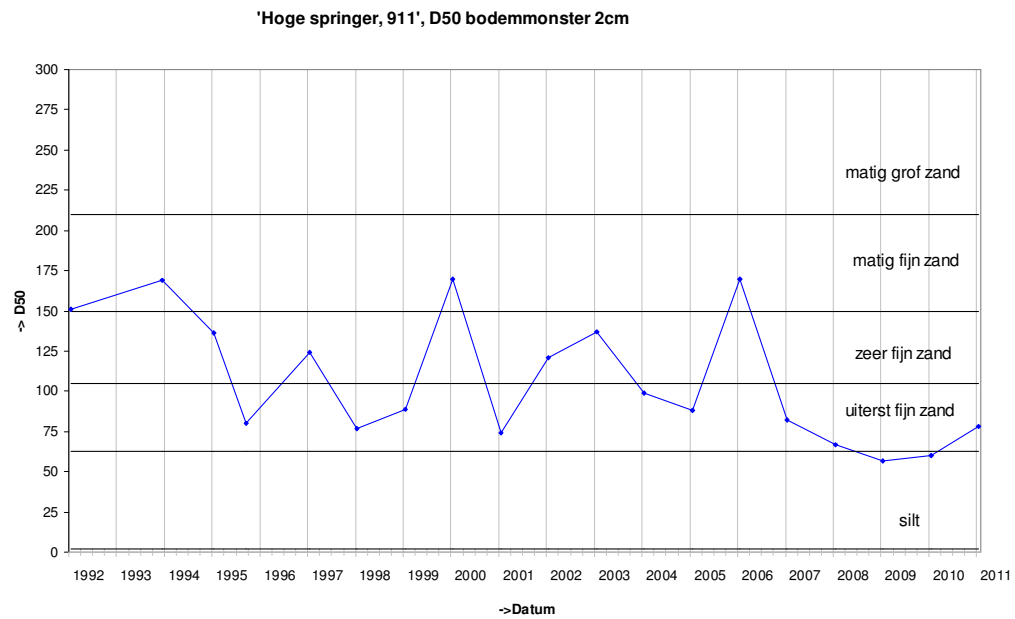
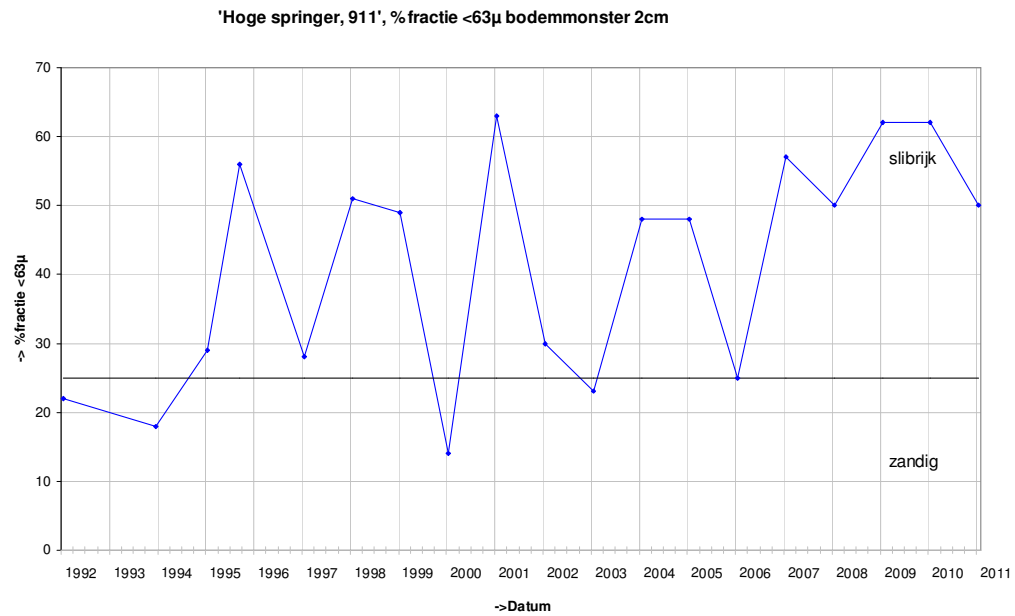
Corophium Geen

Kokkels Geen

Bodemleven Sporadisch

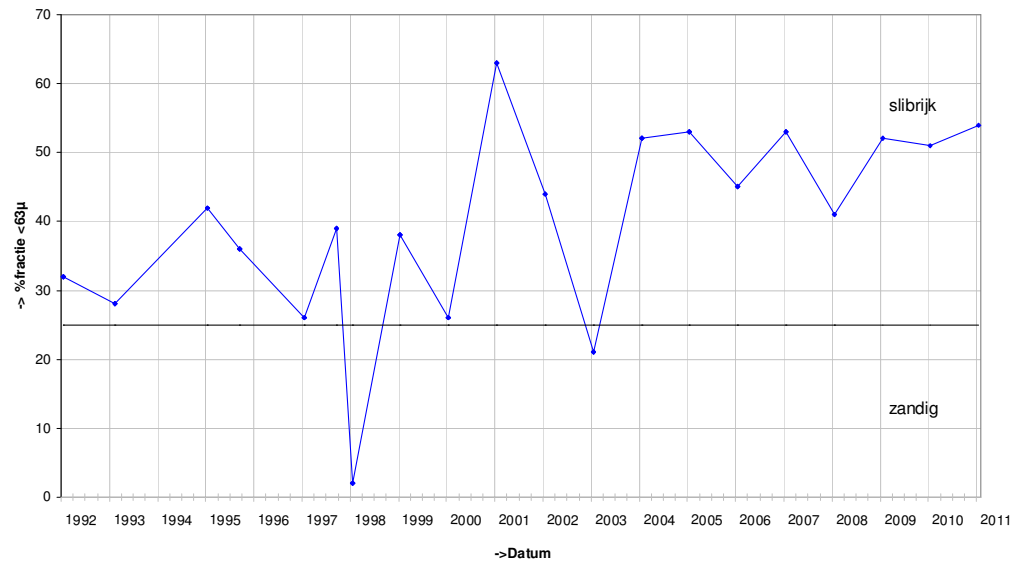
Hoek: 275°

Grafieken sedimentatie 2cm

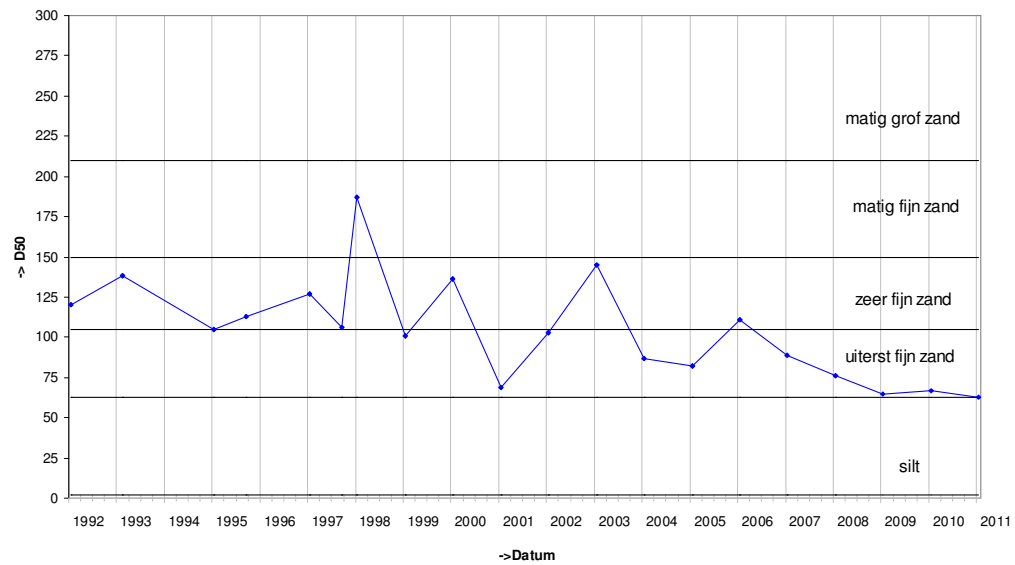


Grafieken sedimentatie 10cm

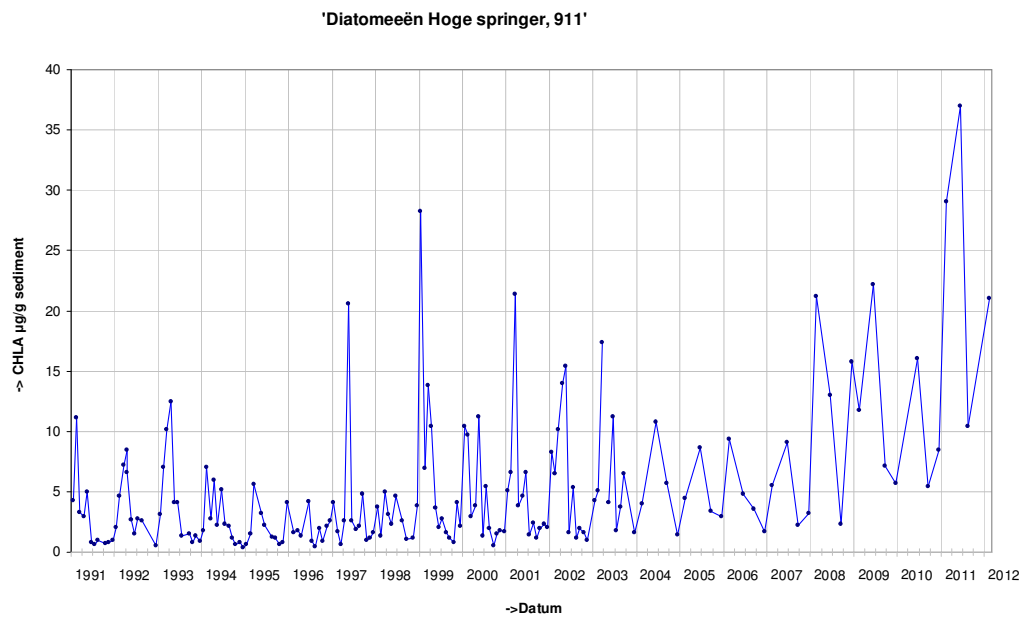
'Hoge springer, 911', % fractie <63μ bodemonmonster 10cm



'Hoge springer, 911', D50 bodemonmonster 10cm



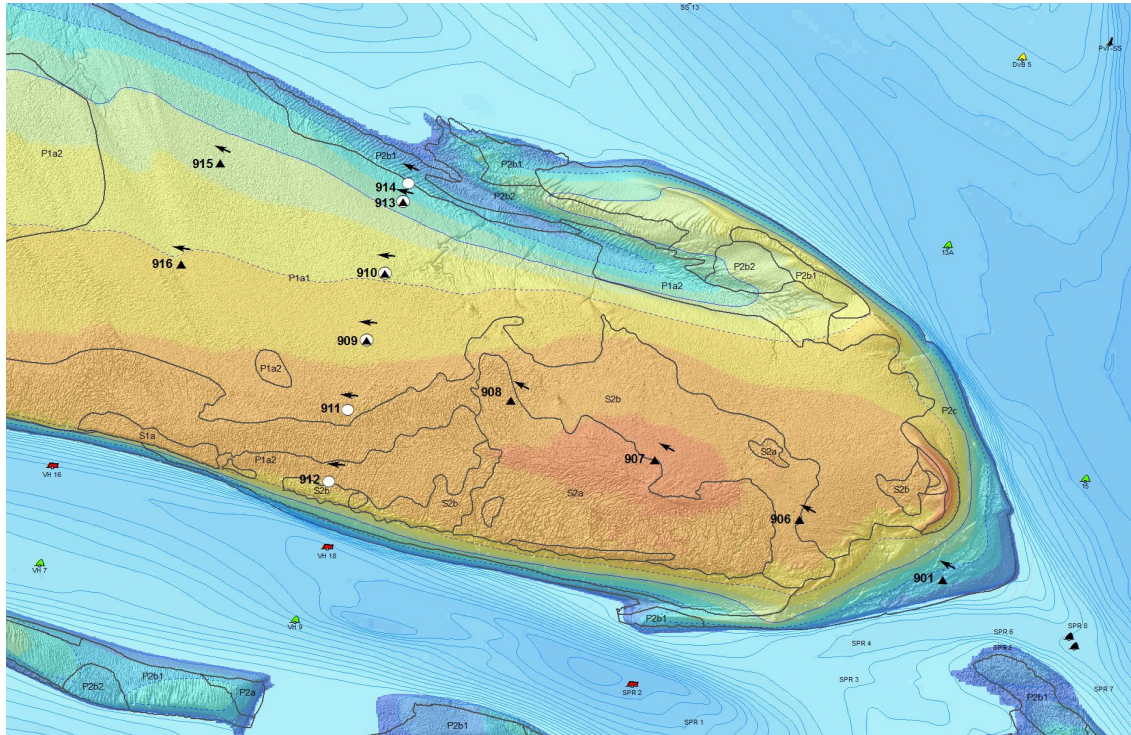
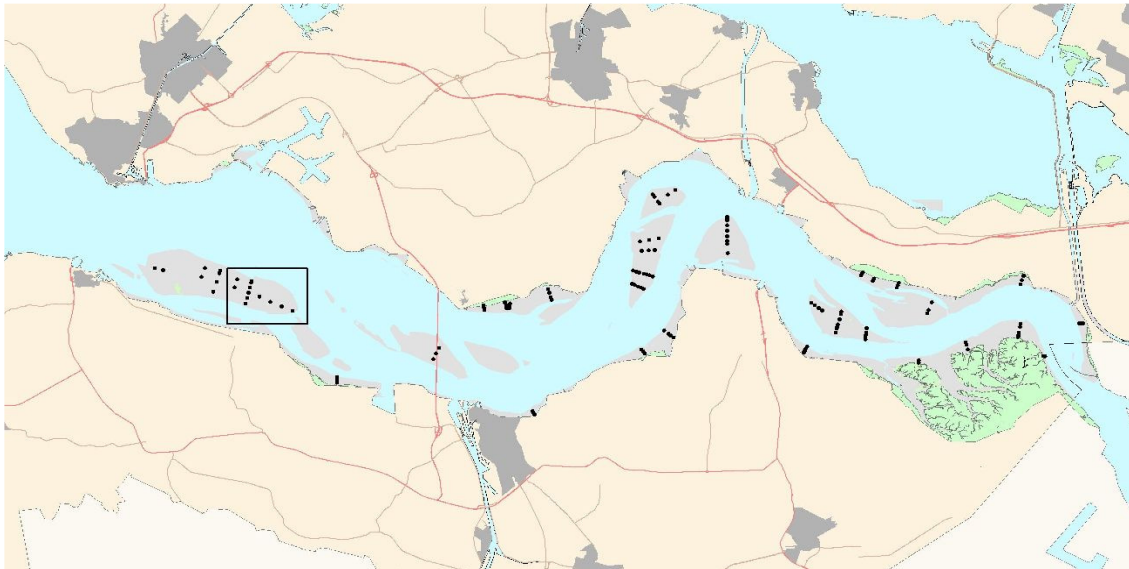
Grafieken Diatomeeën



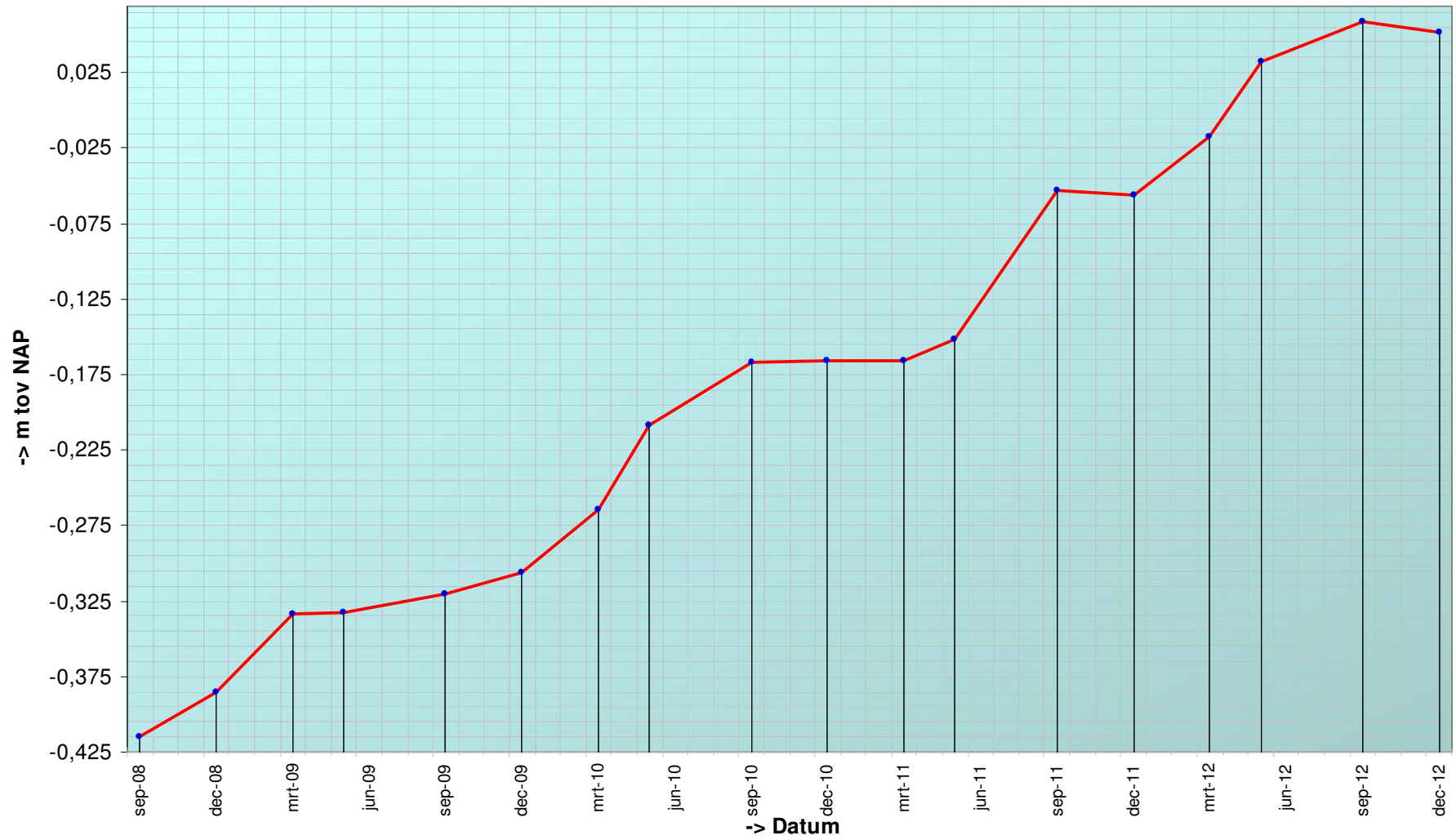
Locatie: Hoge springer
Puntnummer: 913
Code: HOOGPTN13

Bemonstering: SE-BESCHR-DIAT

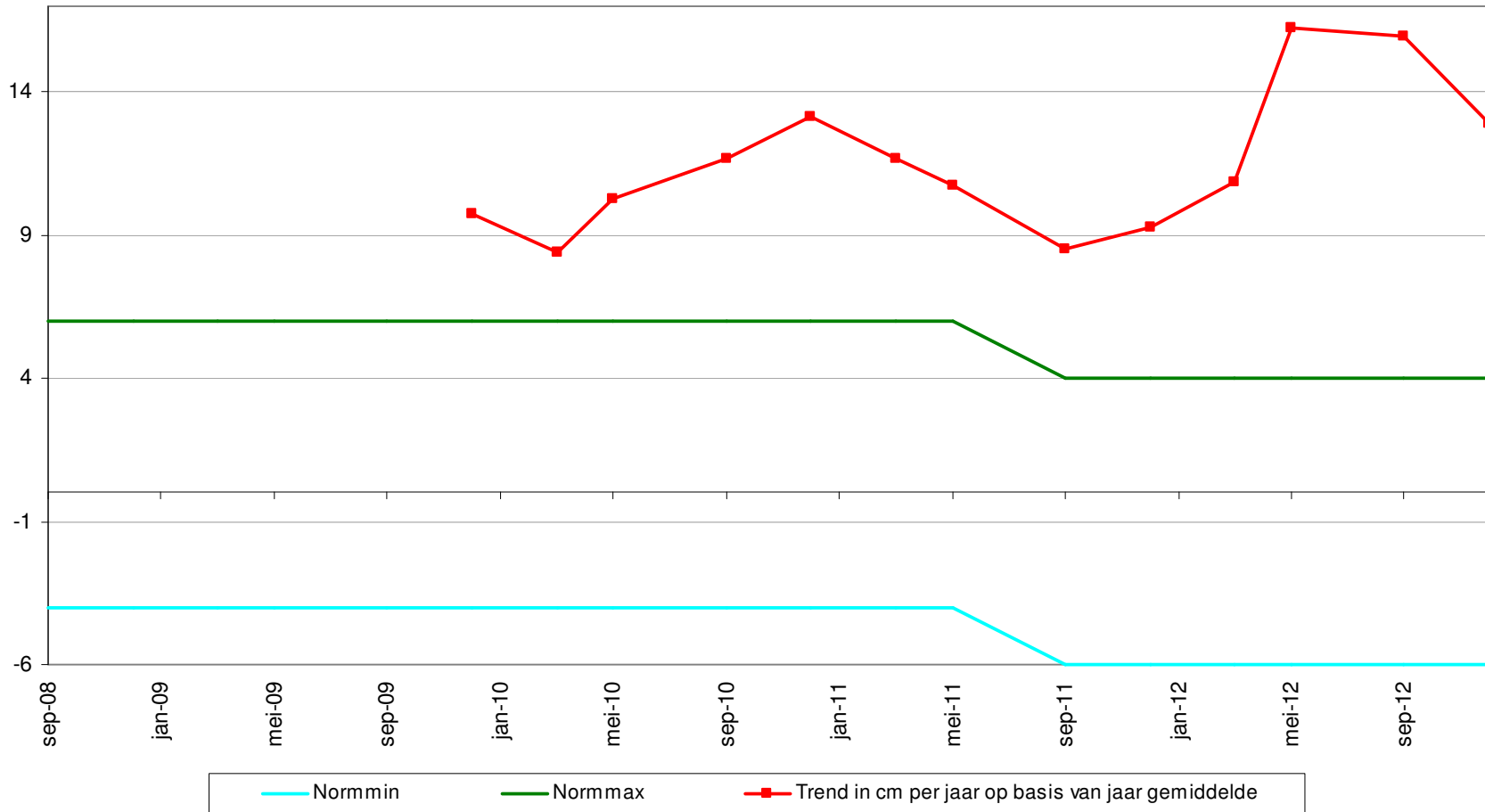
XY (RD) 35518,26, 379930,55



Hoogteontwikkeling 'Hoge springer, 913'



Trend sedimentatie erosie 'Hoge springer, 913'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 29-1-2013

Datum: 20-12-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 5-8

Wadpieren	Gemiddeld
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Gemiddeld

Hoek: 285°

Datum: 6-9-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 5-8

Wadpieren	Veel
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Gemiddeld

Hoek: 285°

Datum: 24-5-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

Wadpieren	Veel
Corophium	Geen
Kokkels	Weinig
Bodemleven	Gemiddeld

Hoek: 285°

Datum: 29-3-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

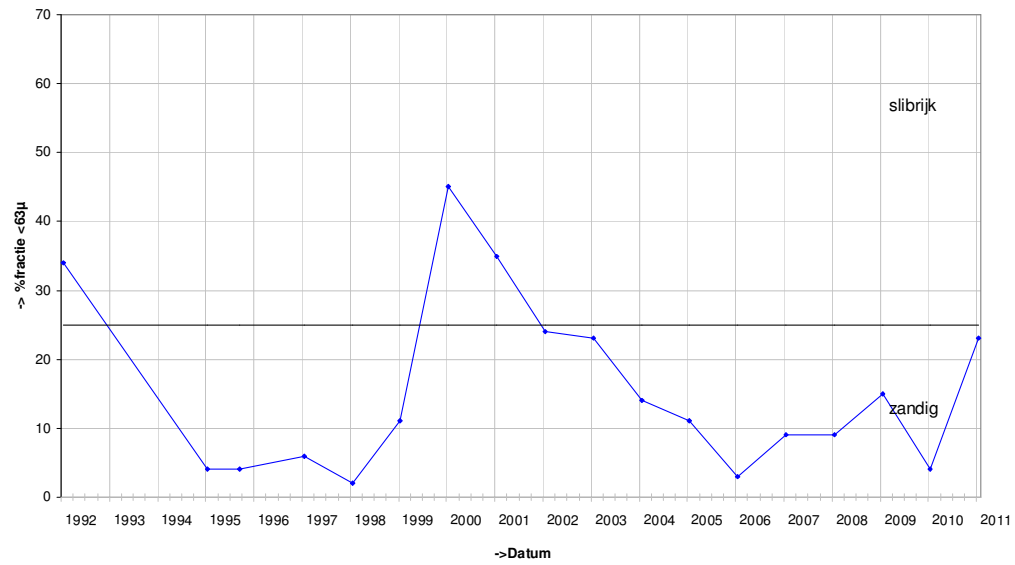
Wadpieren	Veel
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Opmerking:
veel nonnetjes en heteromastus

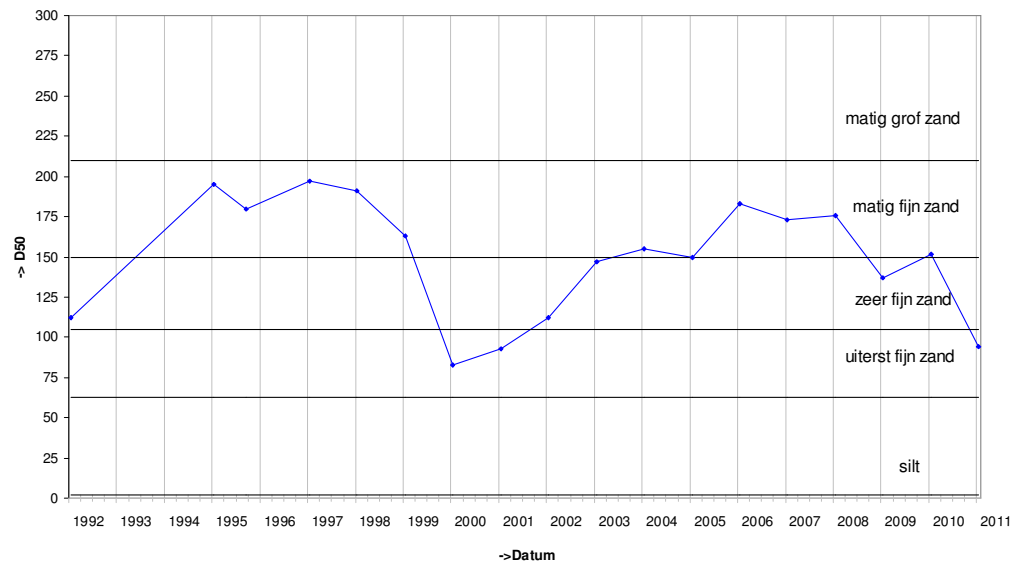
Hoek: 285°

Grafieken sedimentatie 2cm

'Hoge springer, 913', % fractie <63 μ bodemonmonster 2cm

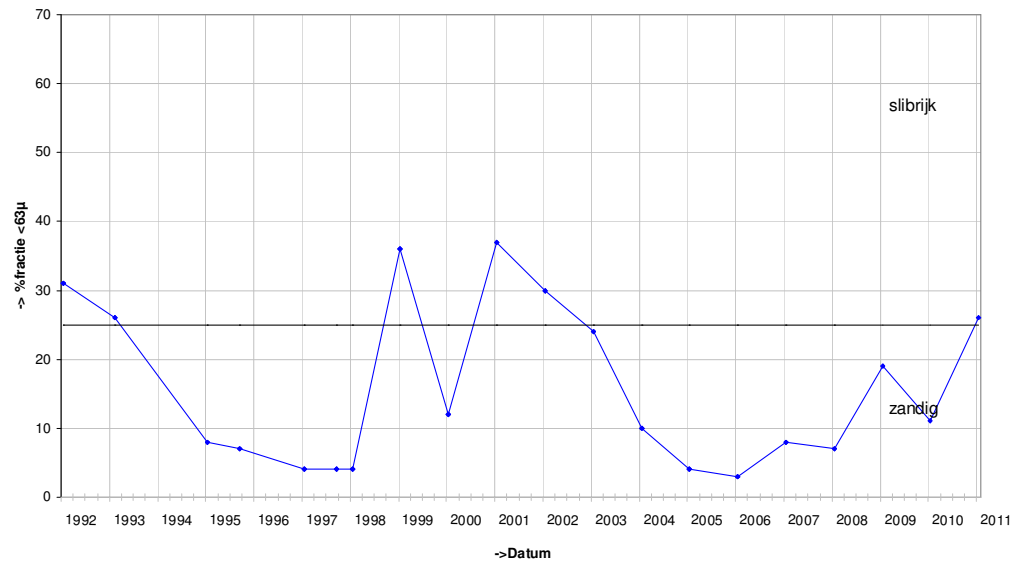


'Hoge springer, 913', D50 bodemonmonster 2cm

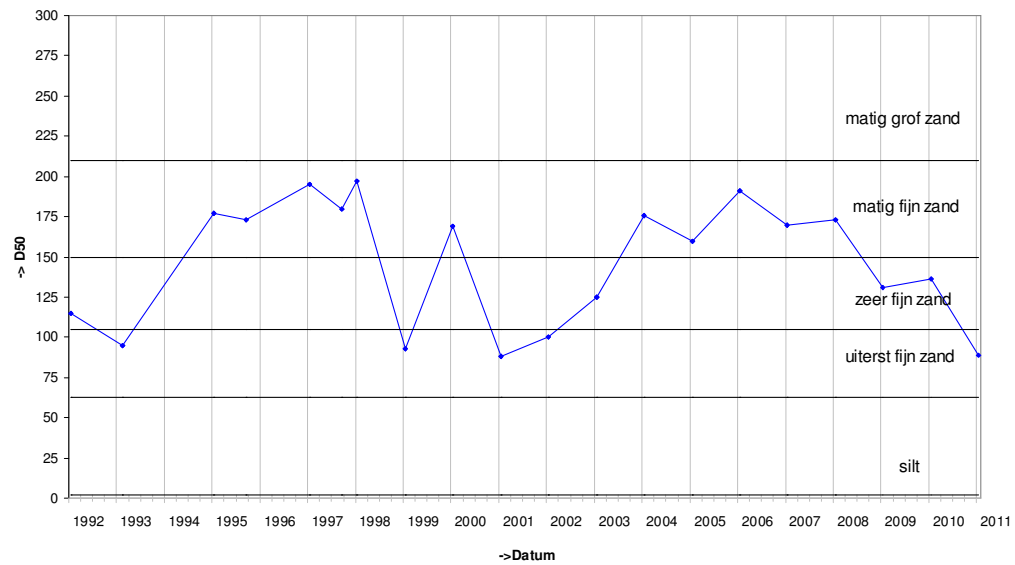


Grafieken sedimentatie 10cm

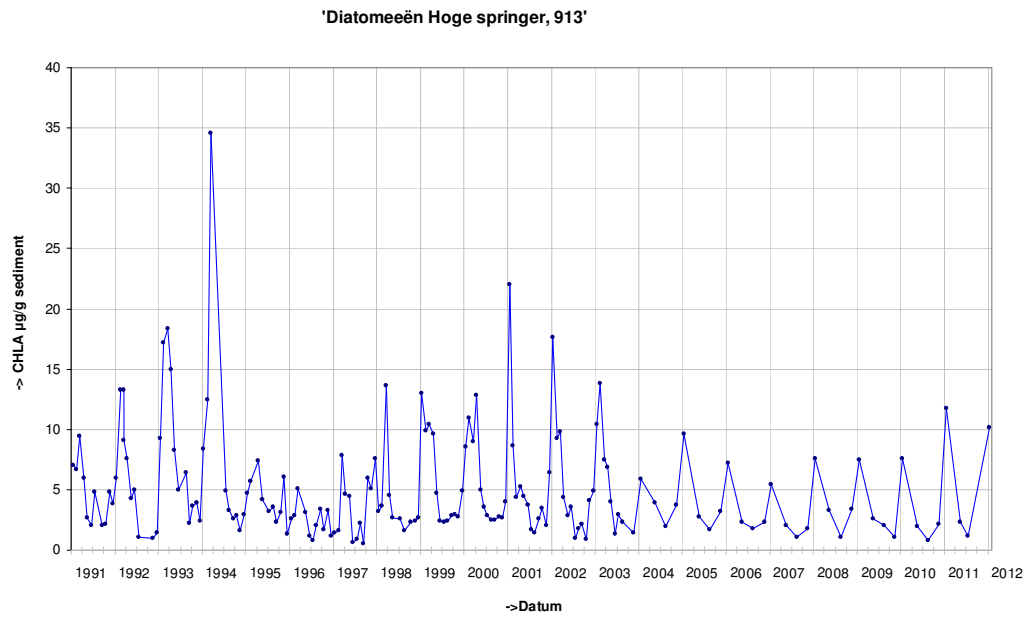
'Hoge springer, 913', % fractie <63 μ bodemonmonster 10cm



'Hoge springer, 913', D50 bodemonmonster 10cm



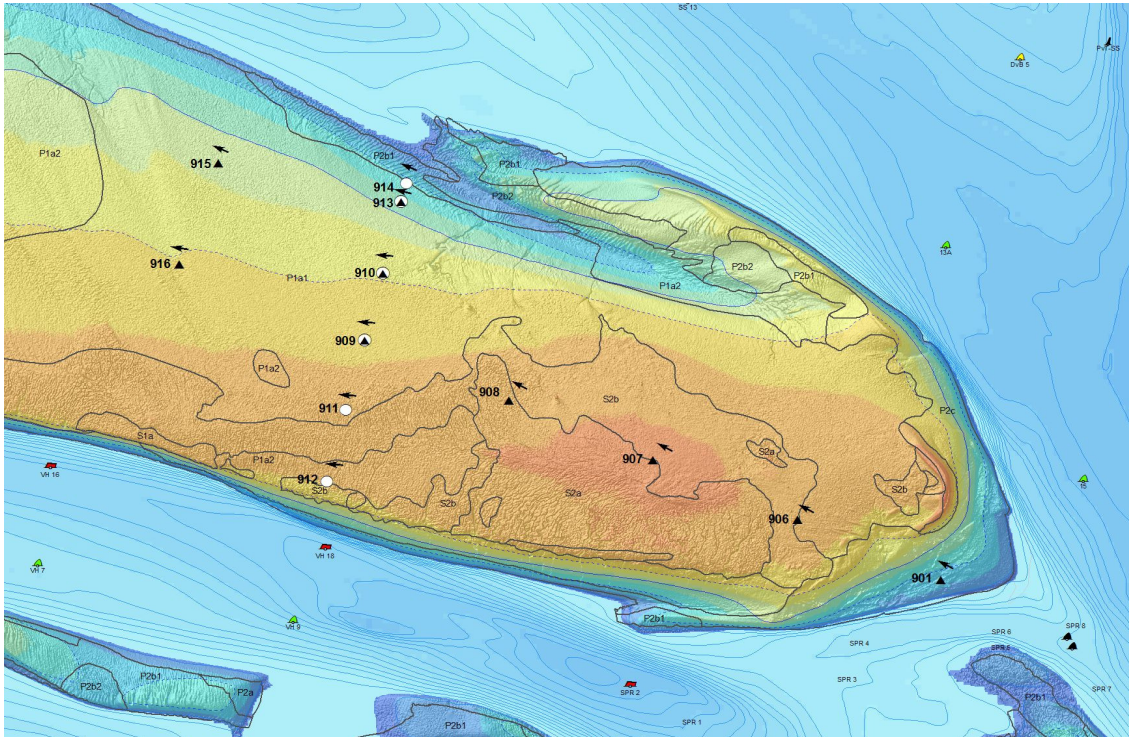
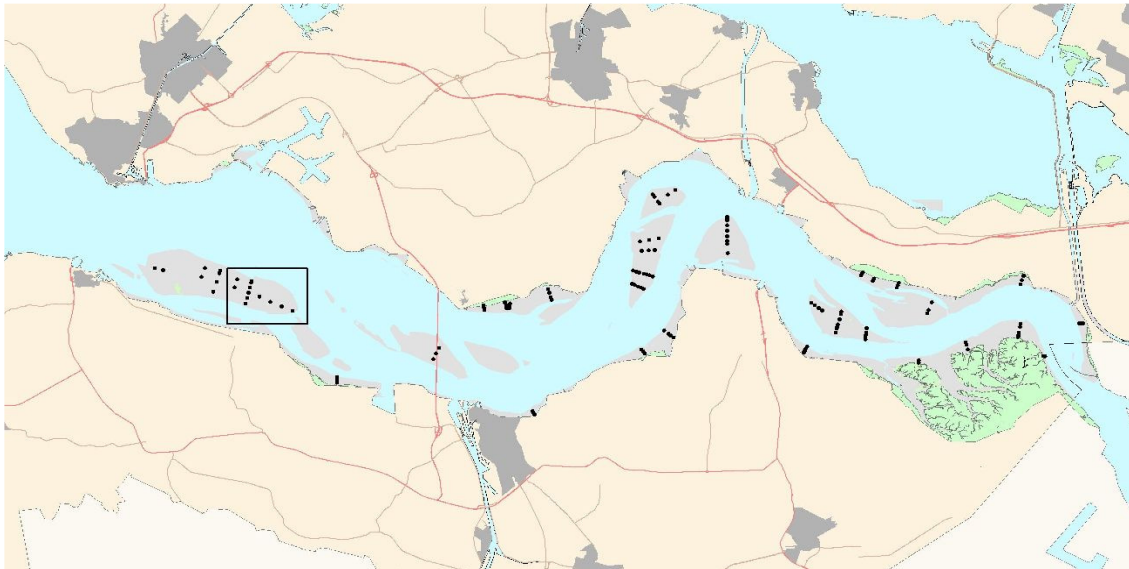
Grafieken Diatomeeën



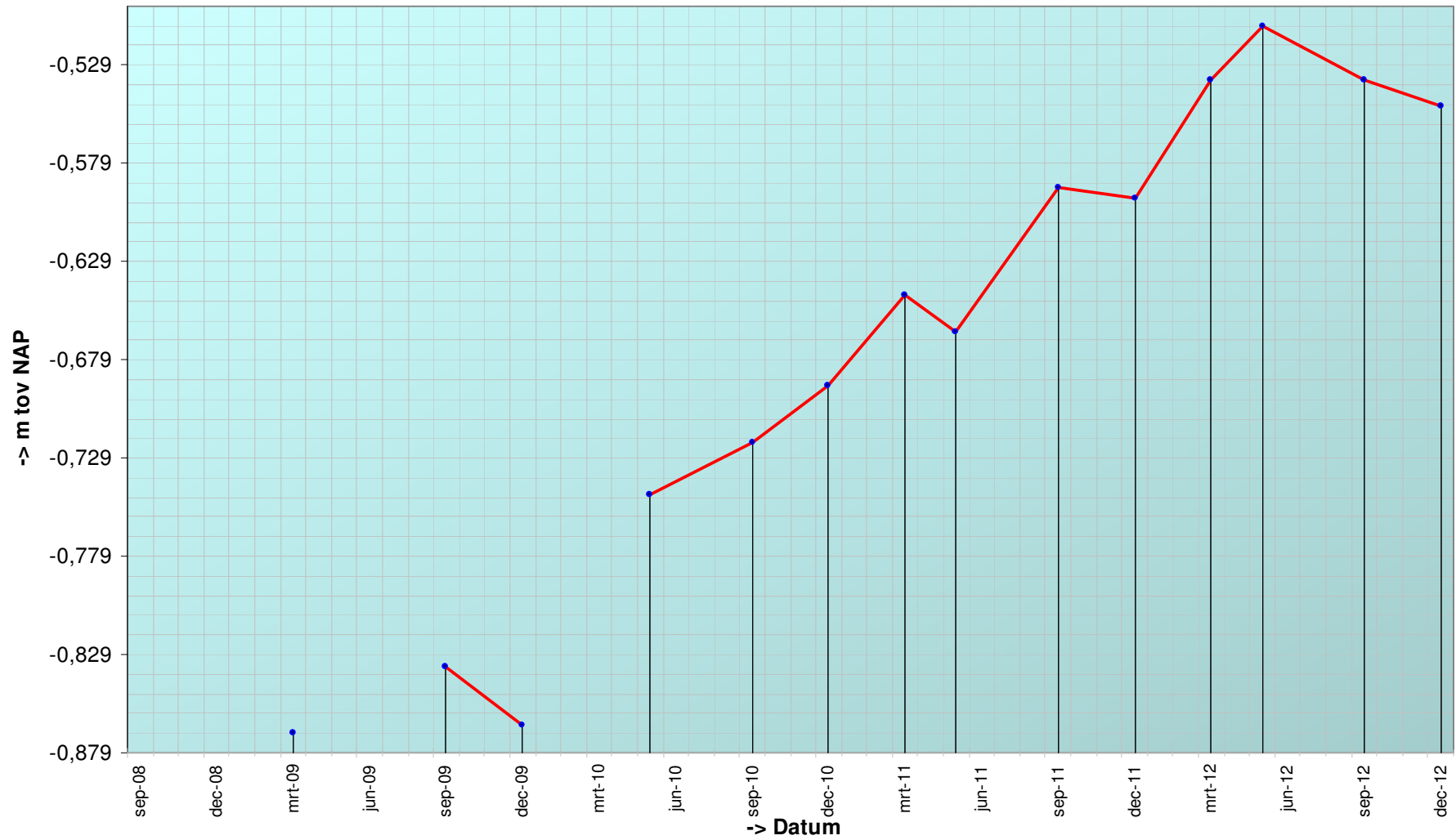
Locatie: Hoge springer
Puntnummer: 914
Code: HOOGPTN14

Bemonstering: SE-BESCHR-DIAT

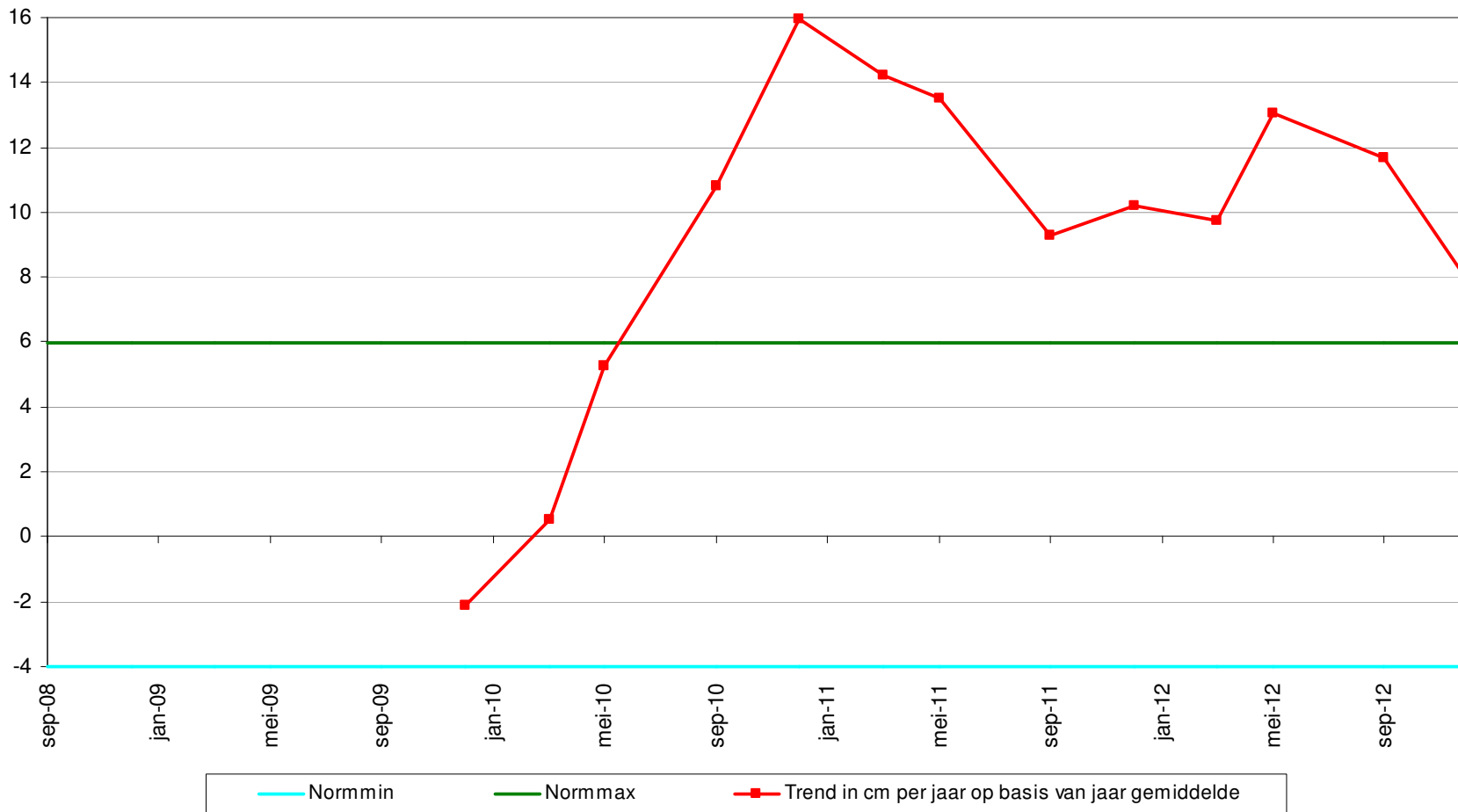
XY (RD) 35535,78, 380001,8



Hoogteontwikkeling 'Hoge springer, 914'



Trend sedimentatie erosie 'Hoge springer, 914'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 29-1-2013

Datum: 20-12-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

Wadpieren	Gemiddeld
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Gemiddeld

Hoek: 295°

Datum: 6-9-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

Wadpieren	Gemiddeld
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Gemiddeld

Hoek: 295°

Datum: 24-5-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 0-2

Wadpieren	Gemiddeld
Corophium	Geen
Kokkels	Weinig
Bodemleven	Gemiddeld

Hoek: 295°

Datum: 29-3-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

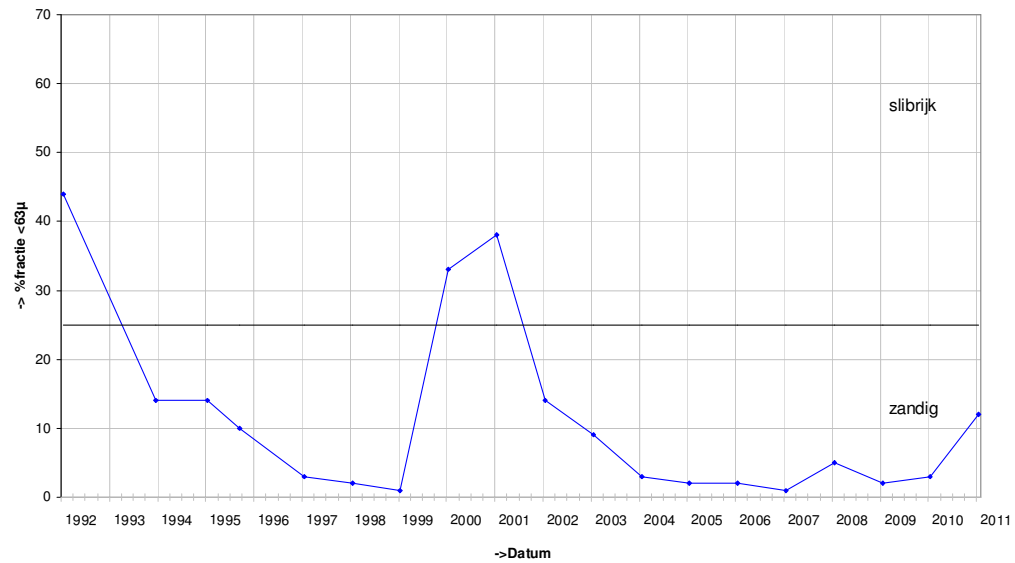
Lutum: 0-2

Wadpieren	Gemiddeld
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Sporadisch

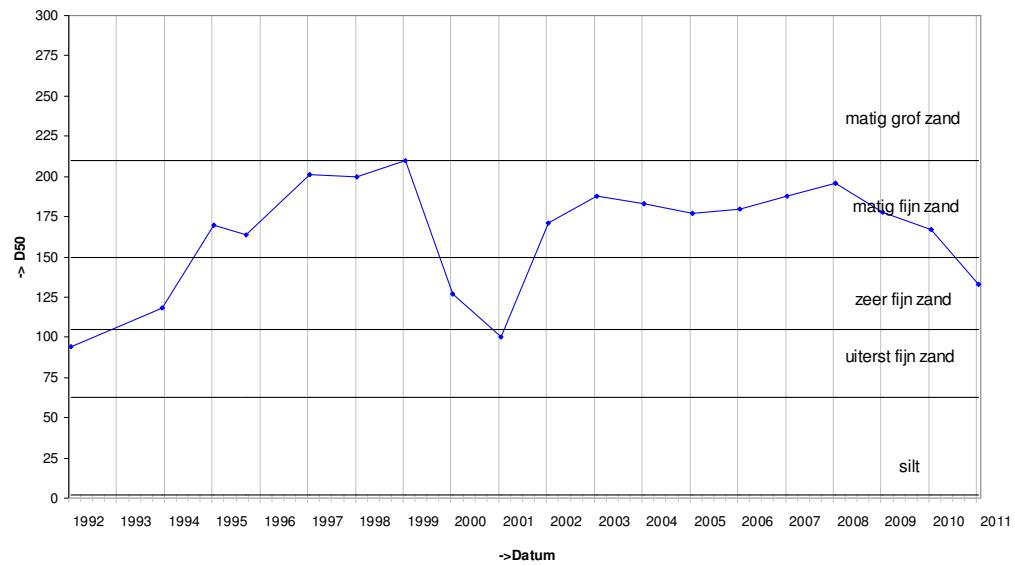
Hoek: 295°

Grafieken sedimentatie 2cm

'Hoge springer, 914', % fractie <63 μ bodemonster 2cm

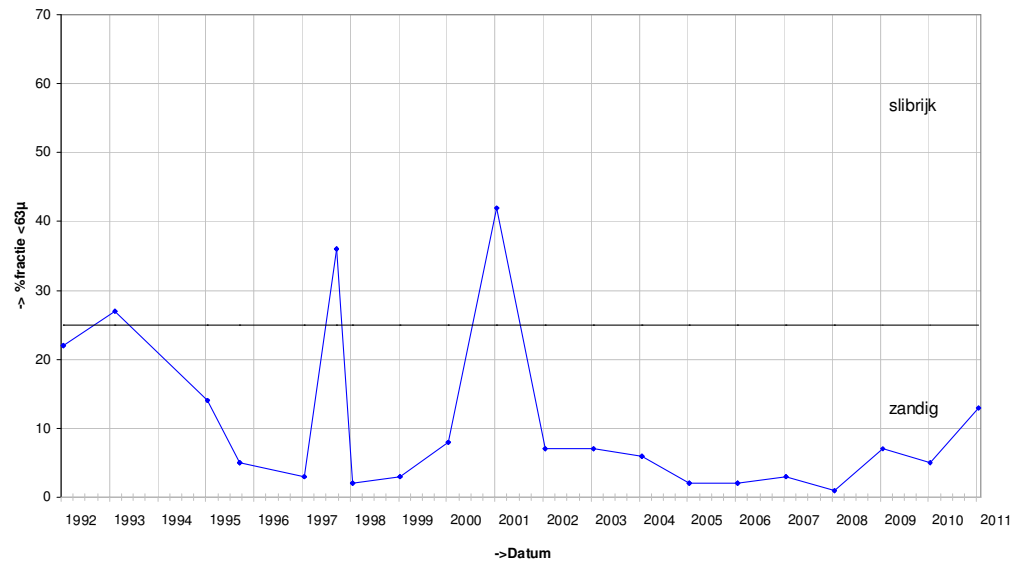


'Hoge springer, 914', D50 bodemonster 2cm

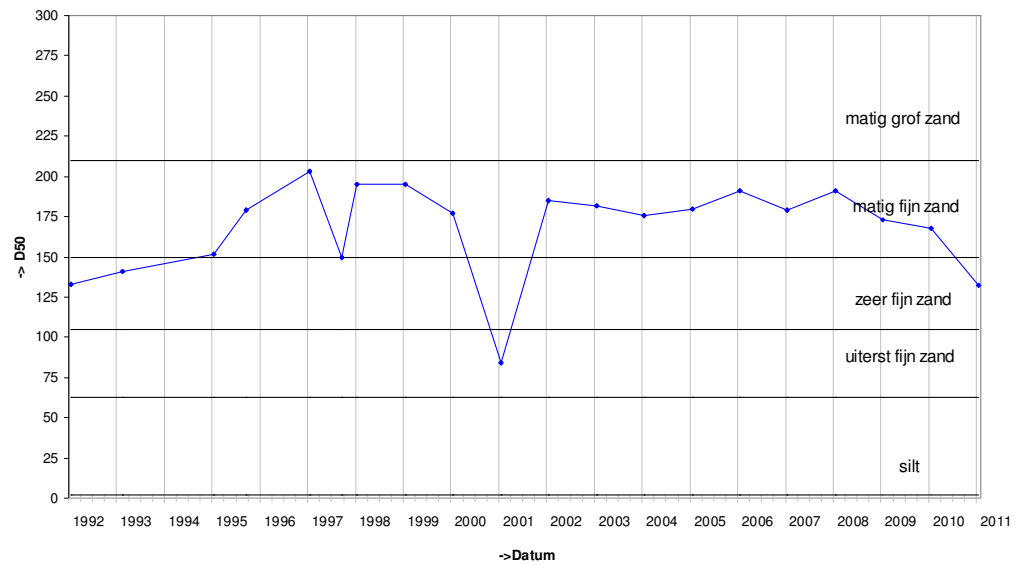


Grafieken sedimentatie 10cm

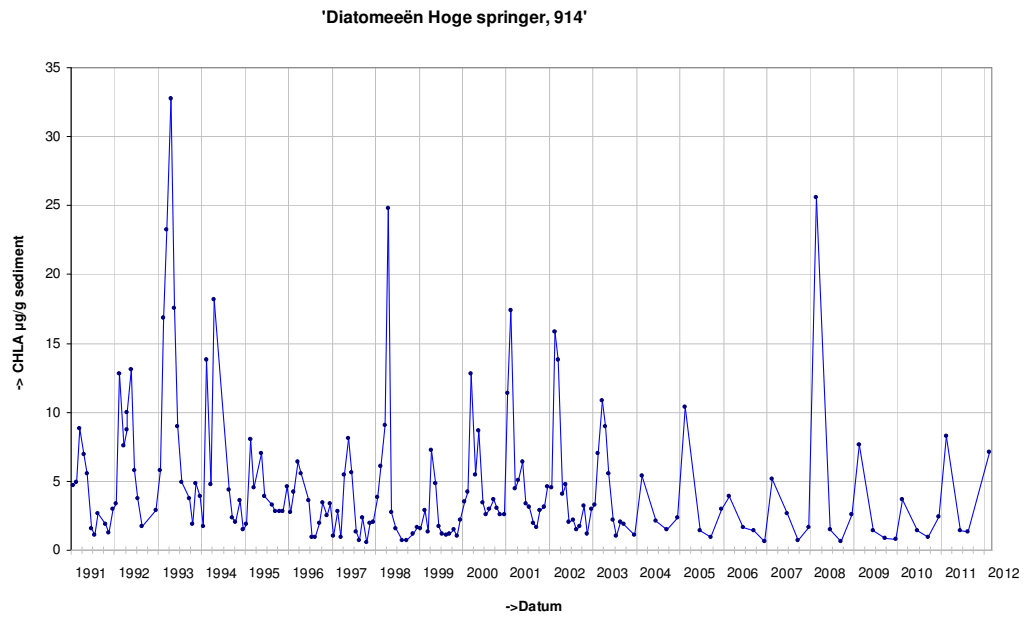
'Hoge springer, 914', % fractie <63 μ bodemonmonster 10cm



'Hoge springer, 914', D50 bodemonmonster 10cm



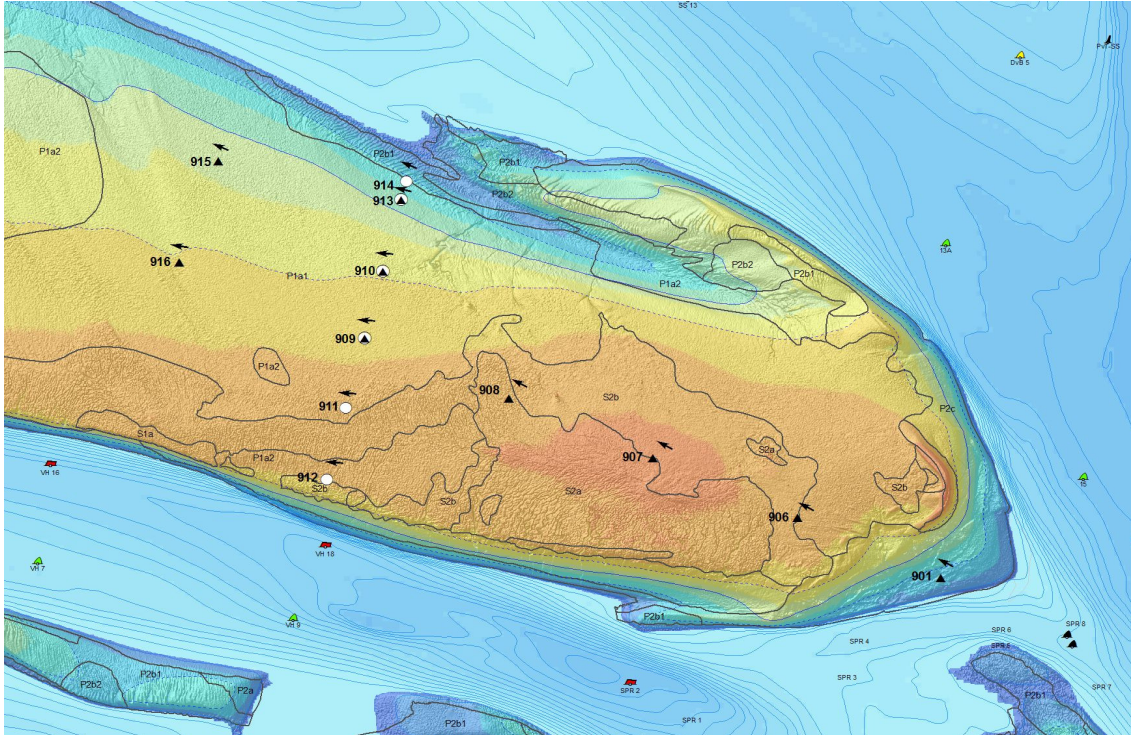
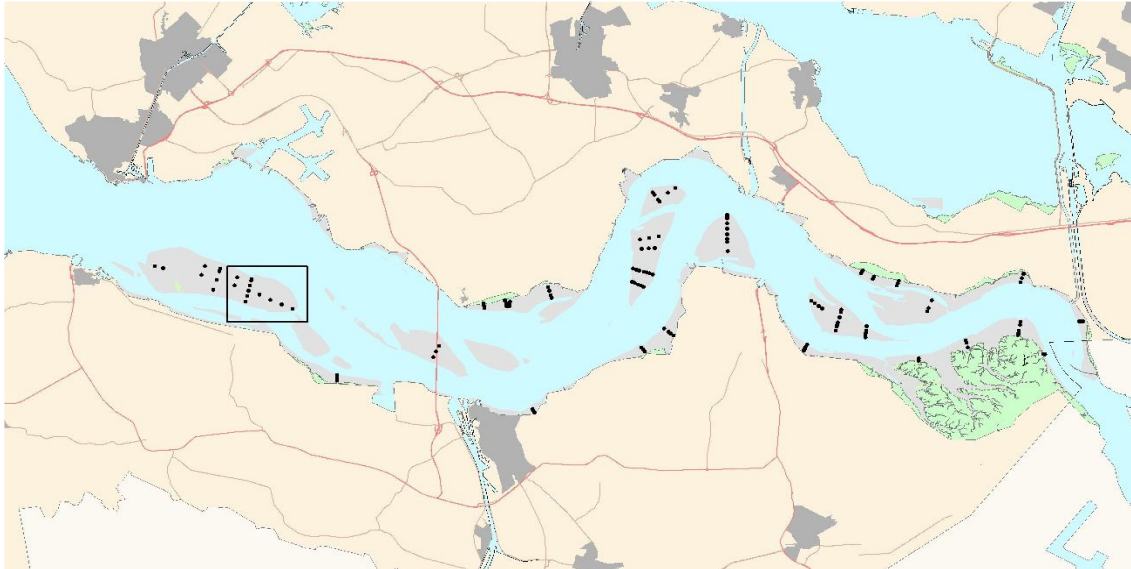
Grafieken Diatomeeën



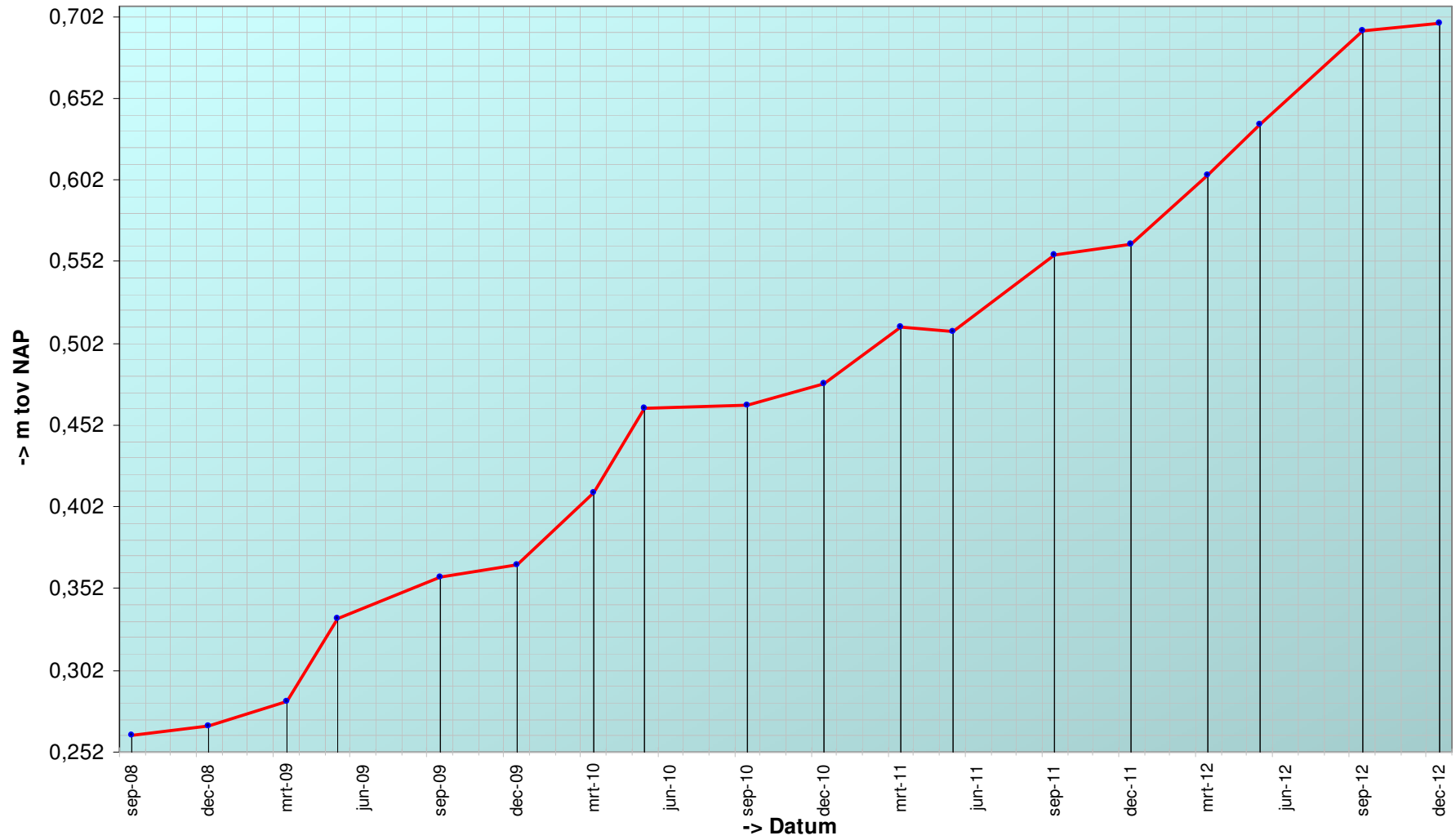
Code:

Bemonstering: SE-BESCHR

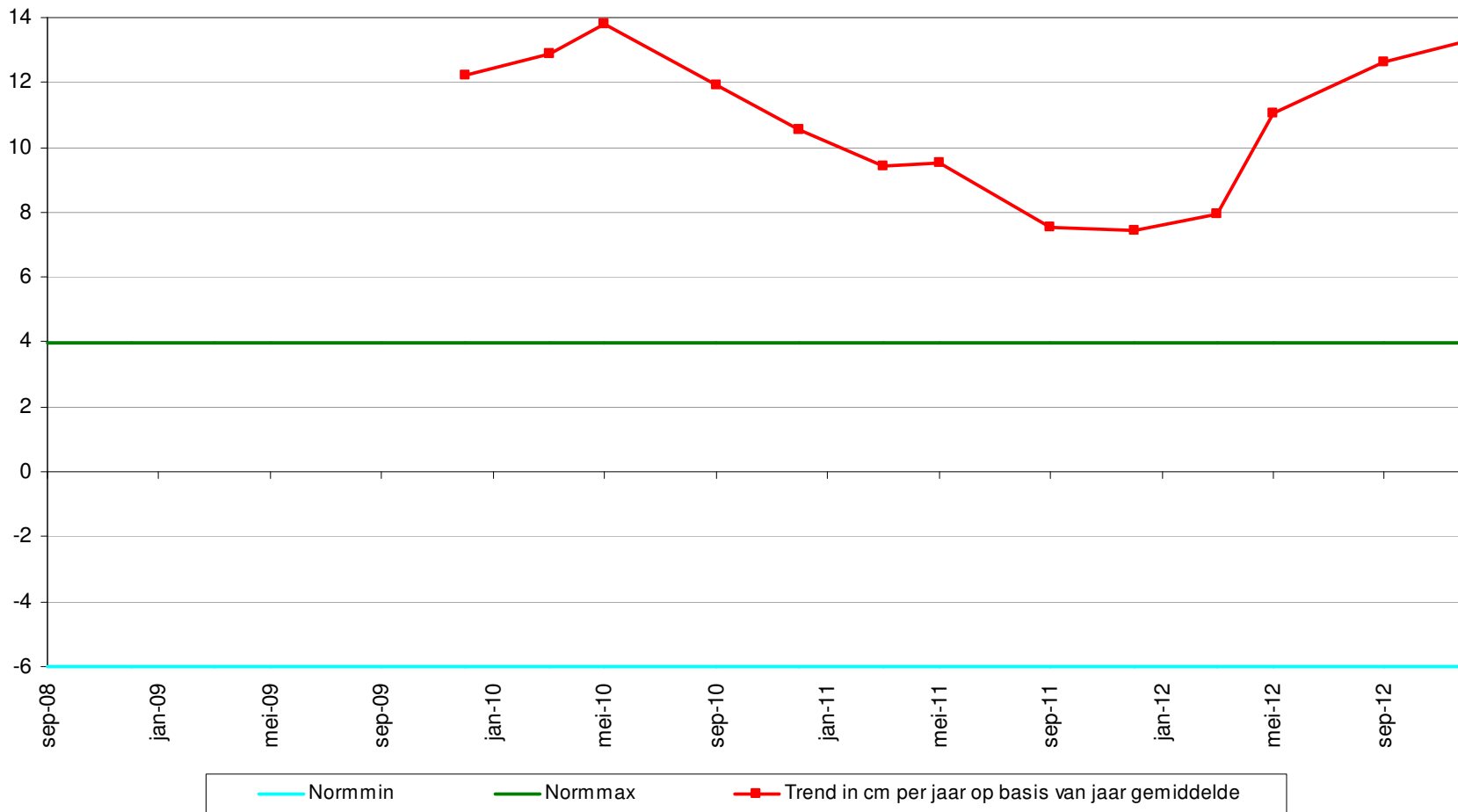
XY (RD)	34852,245, 380083,225
---------	-----------------------



Hoogteontwikkeling 'Hoge springer, 915'



Trend sedimentatie erosie 'Hoge springer, 915'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 29-1-2013

Datum: 20-12-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 0-2

Wadpieren	Veel
Corophium	Geen
Kokkels	Weinig
Bodemleven	Gemiddeld

Hoek: 295°

Datum: 6-9-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

Wadpieren	Veel
Corophium	Geen
Kokkels	Weinig
Bodemleven	Gemiddeld

Hoek: 295°

Datum: 24-5-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

Wadpieren	Veel
Corophium	Weinig
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Hoek: 295°

Datum: 29-3-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 0-2

Wadpieren Gemiddeld

Corophium Geen

Kokkels Weinig

Bodemleven Rijk

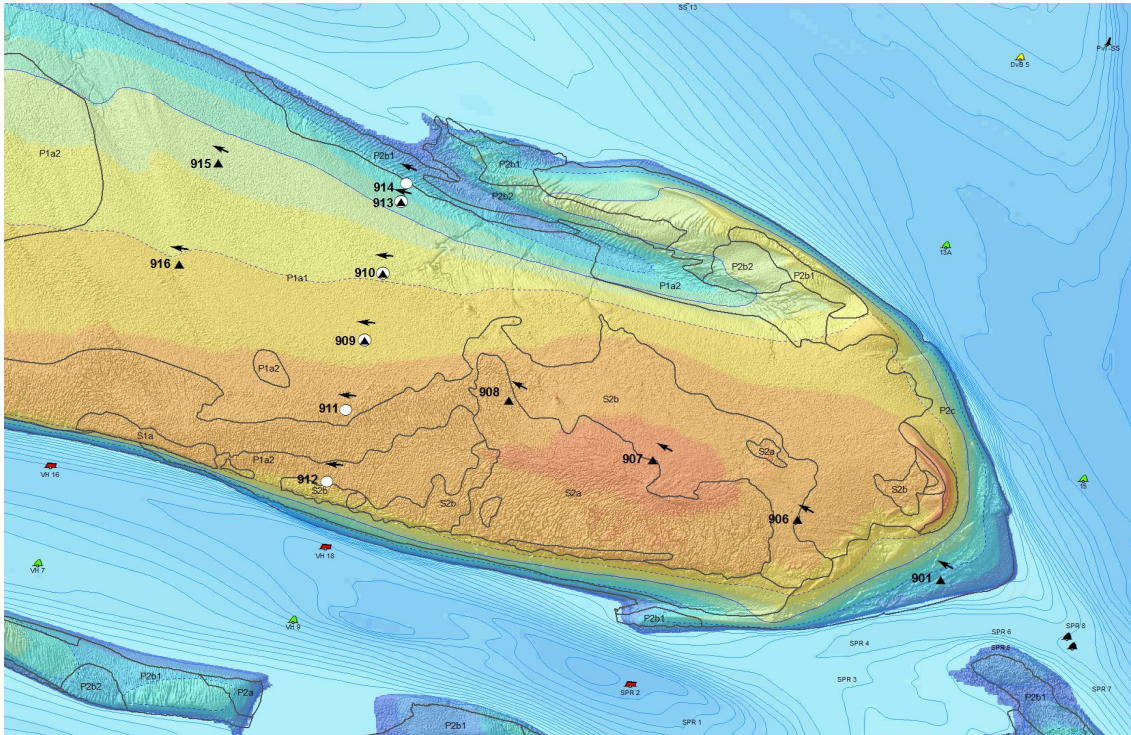
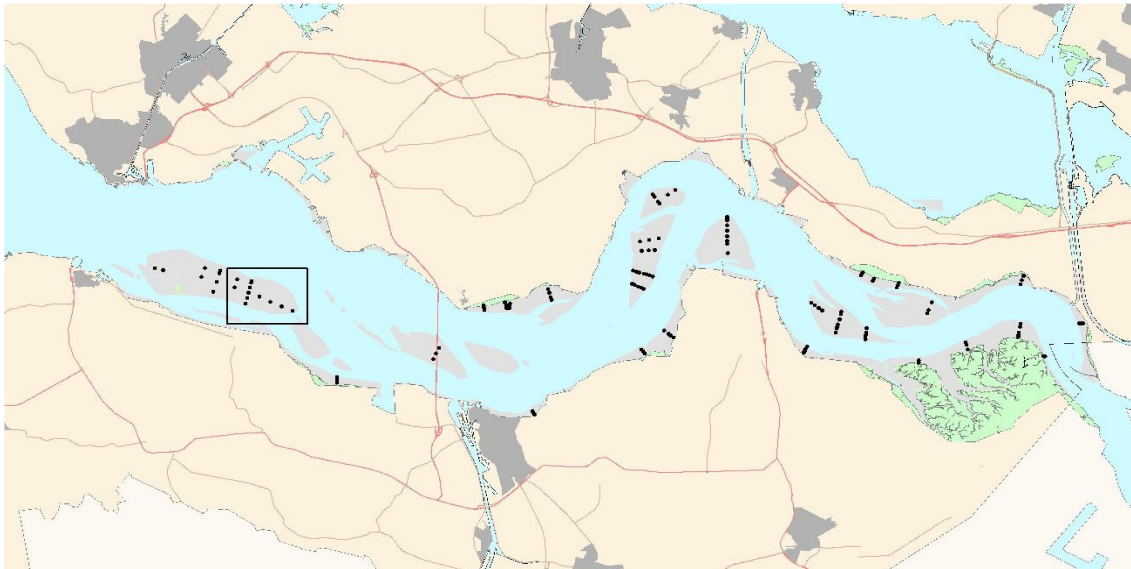
Opmerking:
veel nonnetjes, heteromastus en
zagers

Hoek: 295°

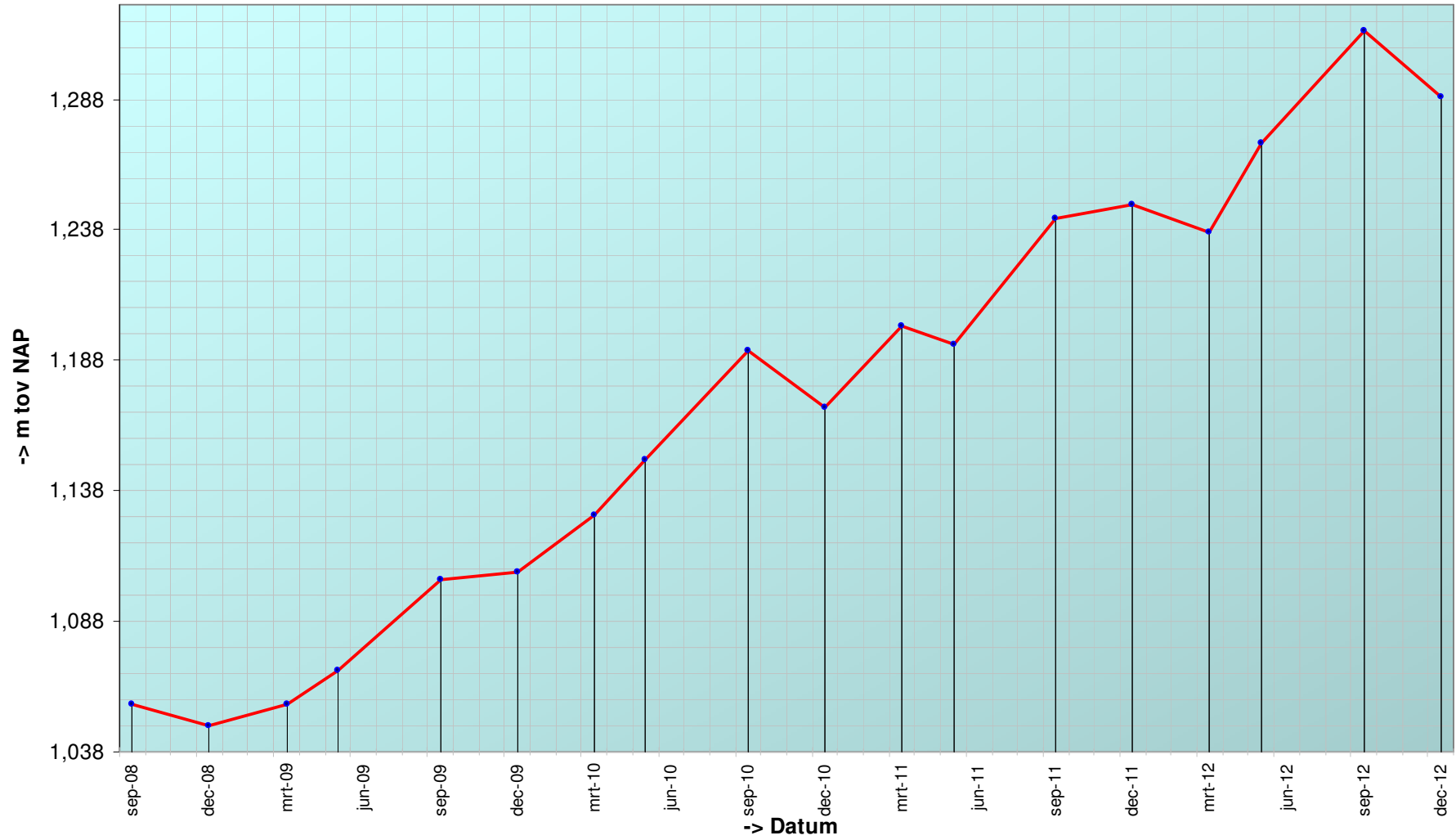
Locatie: Hoge springer
Puntnummer: 916
Code:

Bemonstering: SE-BESCHR

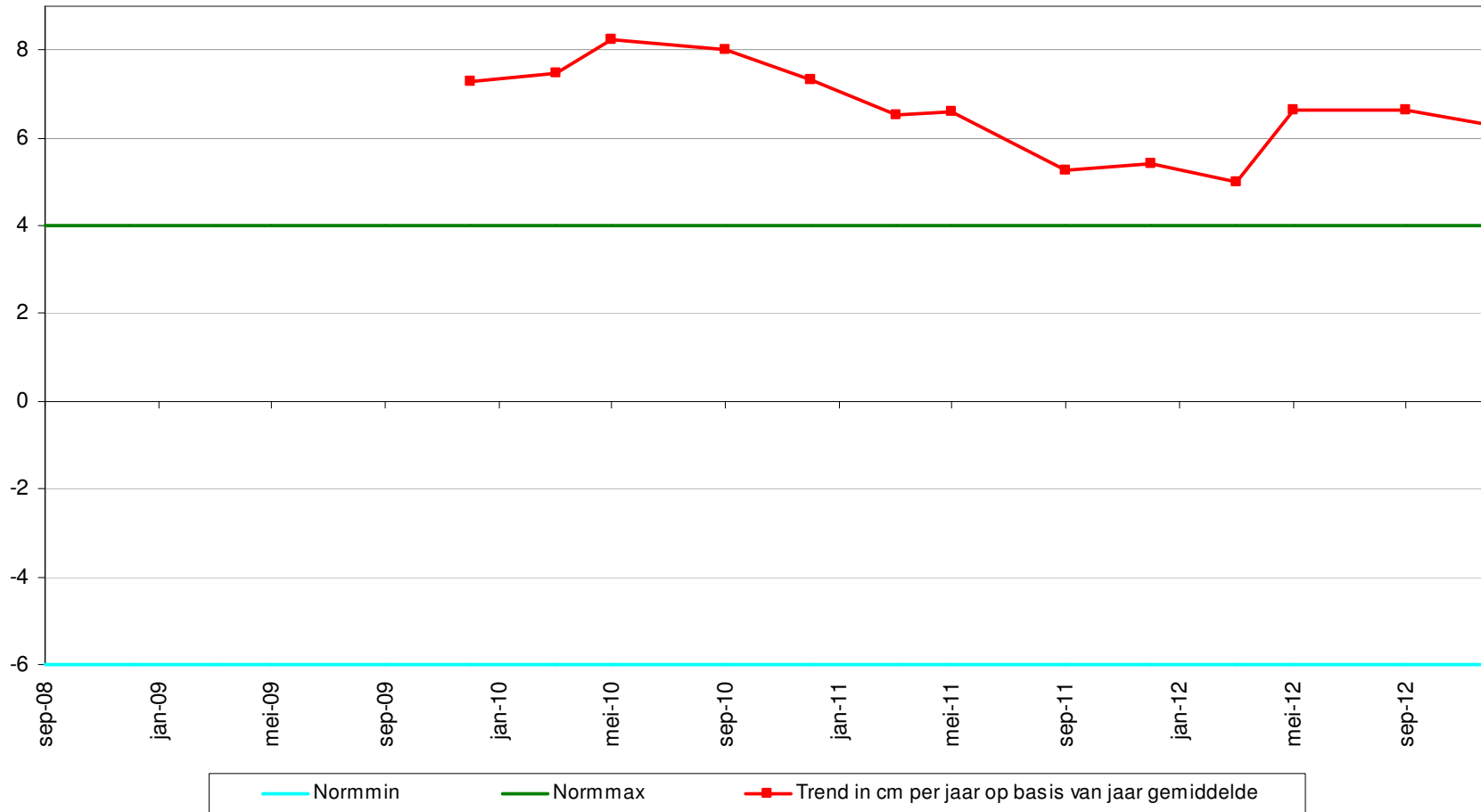
XY (RD) 34709,994, 379683,913



Hoogteontwikkeling 'Hoge springer, 916'



Trend sedimentatie erosie 'Hoge springer, 916'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 29-1-2013

Datum: 20-12-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 5-8

Wadpieren	Gemiddeld
Corophium	Geen
Kokkels	Weinig
Bodemleven	Rijk

Hoek: 280°

Datum: 6-9-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 5-8

Wadpieren	Gemiddeld
Corophium	Geen
Kokkels	Weinig
Bodemleven	Rijk

Hoek: 280°

Datum: 24-5-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

Wadpieren	Weinig
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Hoek: 280°

Datum: 29-3-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

Wadpieren Weinig

Corophium Geen

Kokkels Weinig

Bodemleven Rijk

Opmerking:

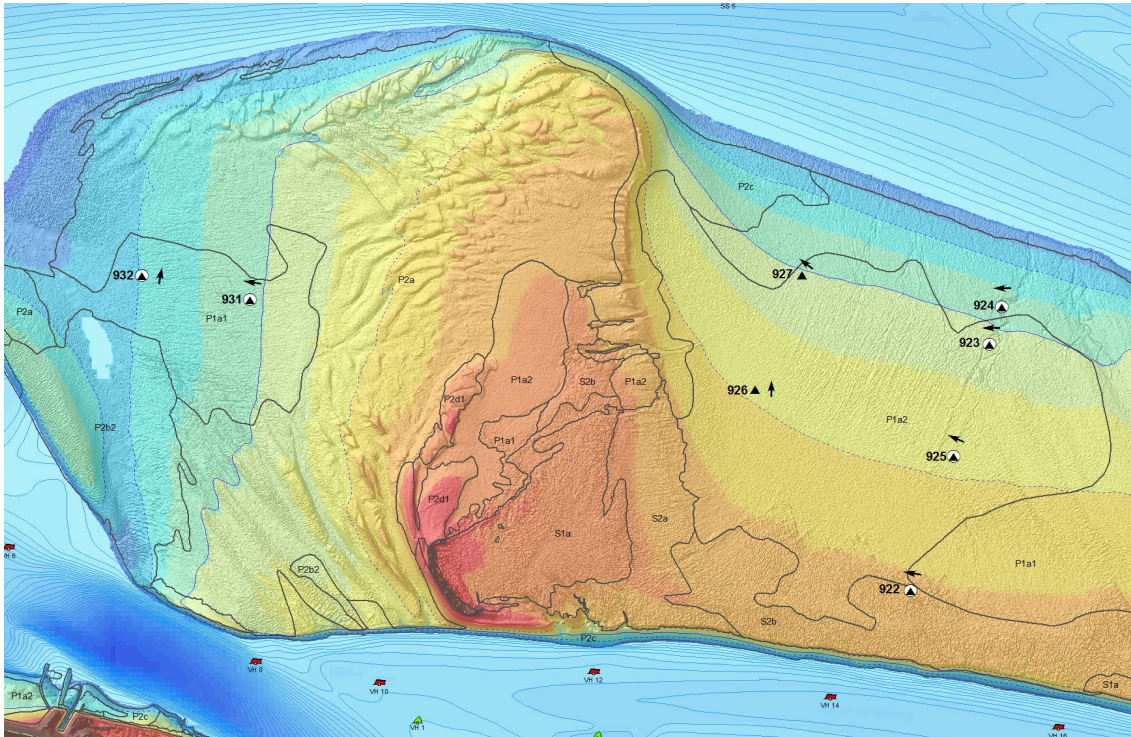
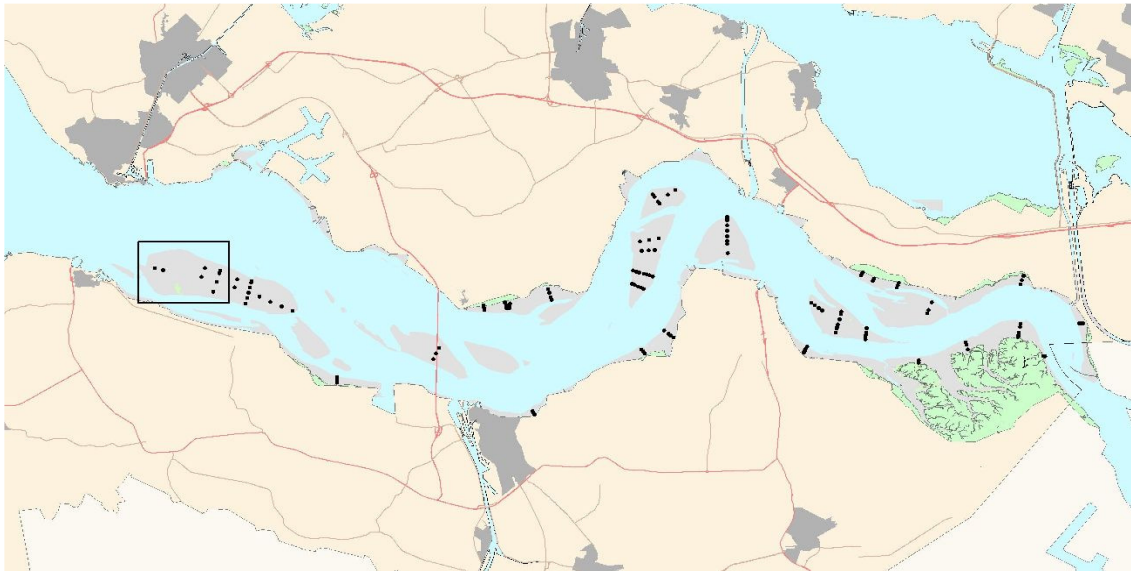
veel nonnetjes en heteromastus

Hoek: 280°

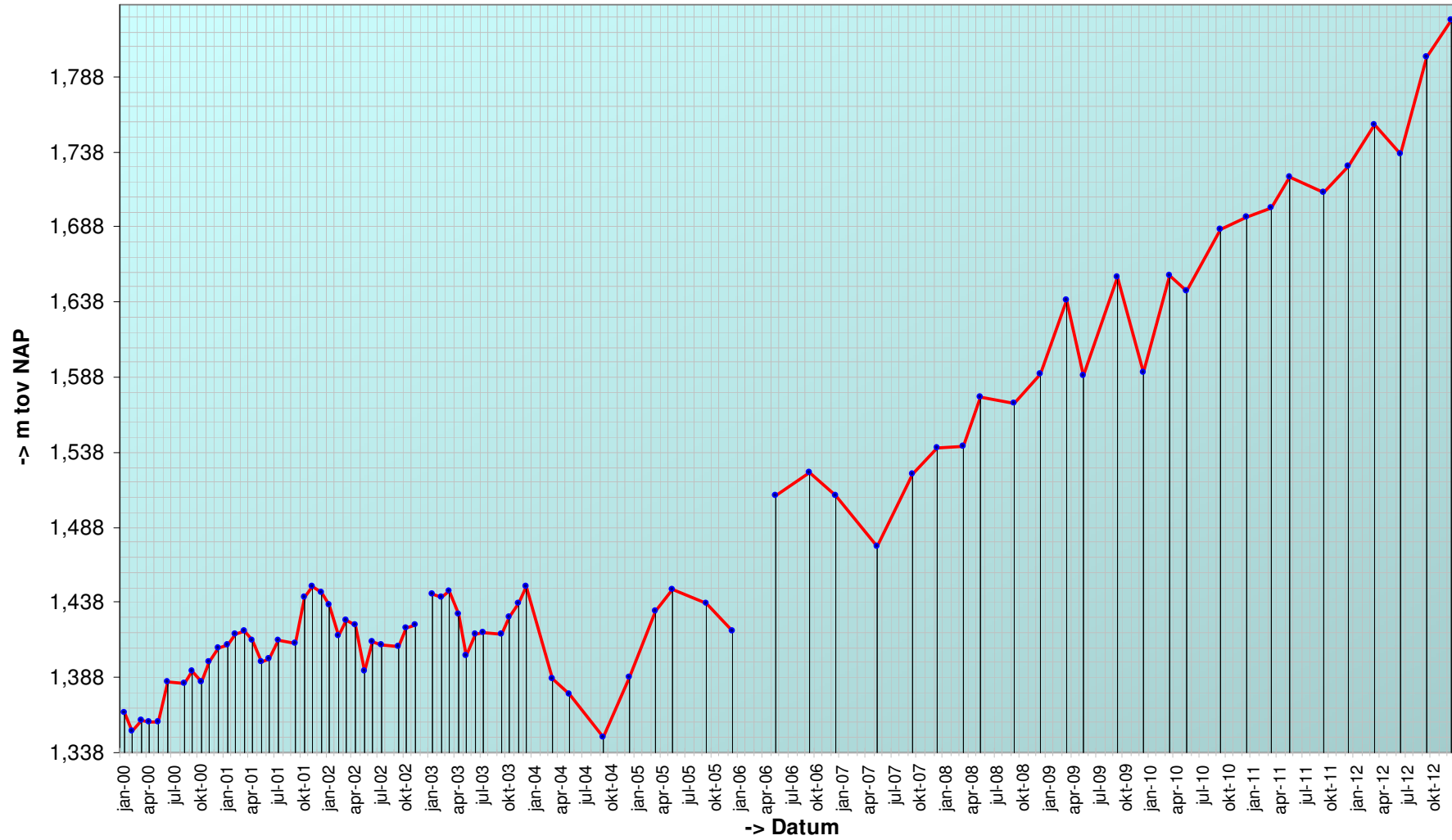
Locatie: Hoge Platen
Puntnummer: 922
Code: HOOGPTN22

Bemonstering: SE-BESCHR-DIAT

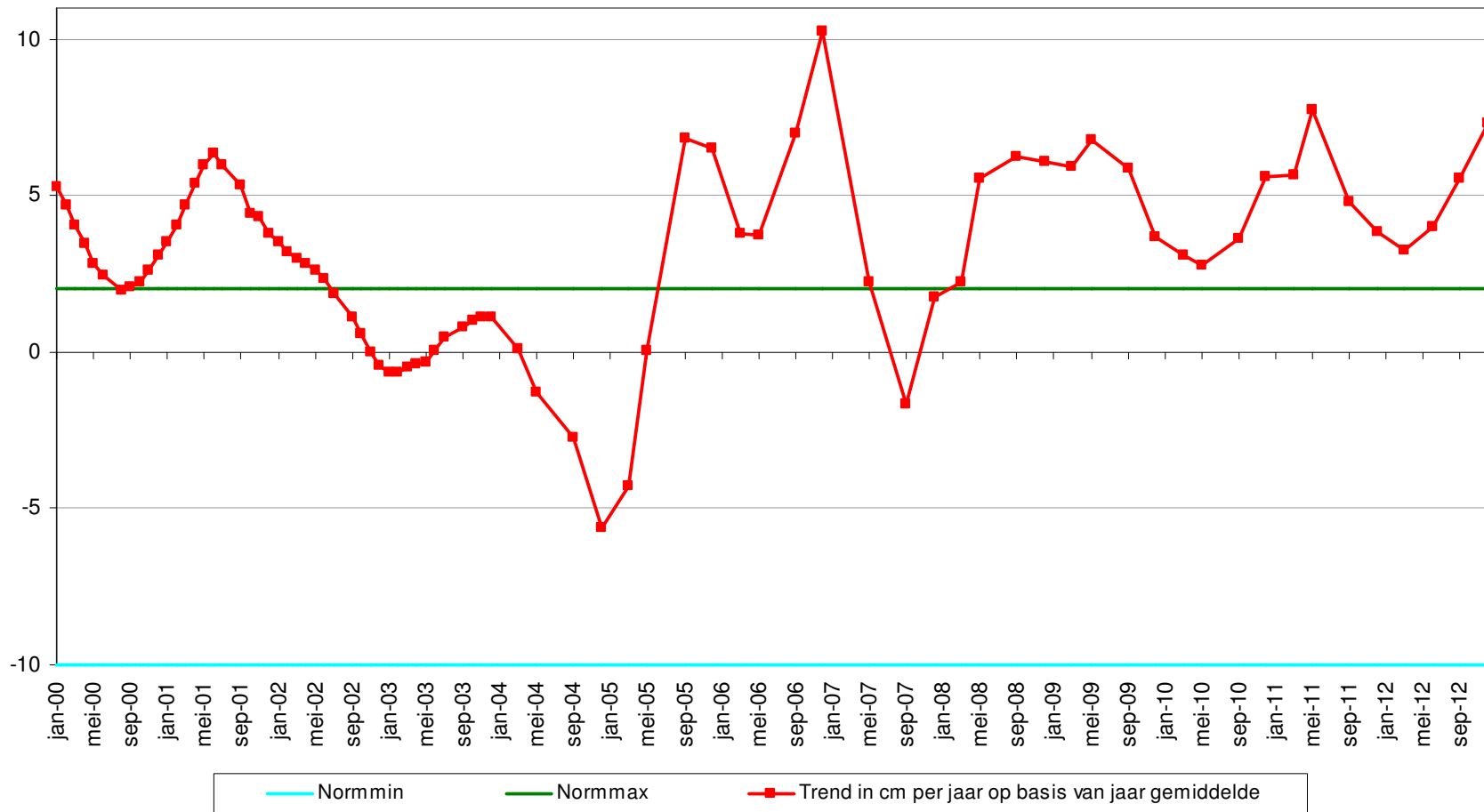
XY (RD) 33702,93, 379429,55



Hoogteontwikkeling 'Hoge Platen, 922'



Trend sedimentatie erosie 'Hoge Platen, 922'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 29-1-2013

Datum: 20-12-2012



Hoek: 280°

Geomorfologische eenheid: S2b

Lutum: 12-17

Wadpieren	Geen
Corophium	Veel
Kokkels	Geen
Bodemleven	Gemiddeld

Datum: 6-9-2012



Hoek: 280°

Geomorfologische eenheid: S2b

Lutum: 12-17

Wadpieren	Geen
Corophium	Weinig
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Datum: 7-6-2012



Hoek: 280°

Geomorfologische eenheid: P1a2

Lutum: 12-17

Wadpieren	Geen
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Opmerking:
nonnetjes!

Datum: 29-3-2012



Geomorfologische eenheid: P1a2

Lutum: 17-25

Wadpieren Weinig

Corophium Geen

Kokkels Geen

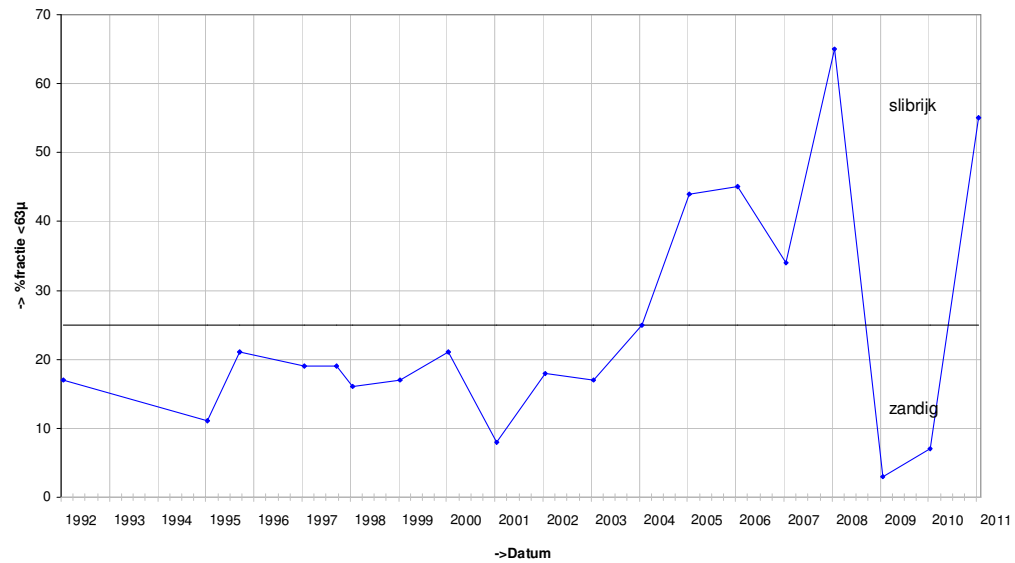
Bodemleven Gemiddeld

Opmerking:
veel platte slijkgapers

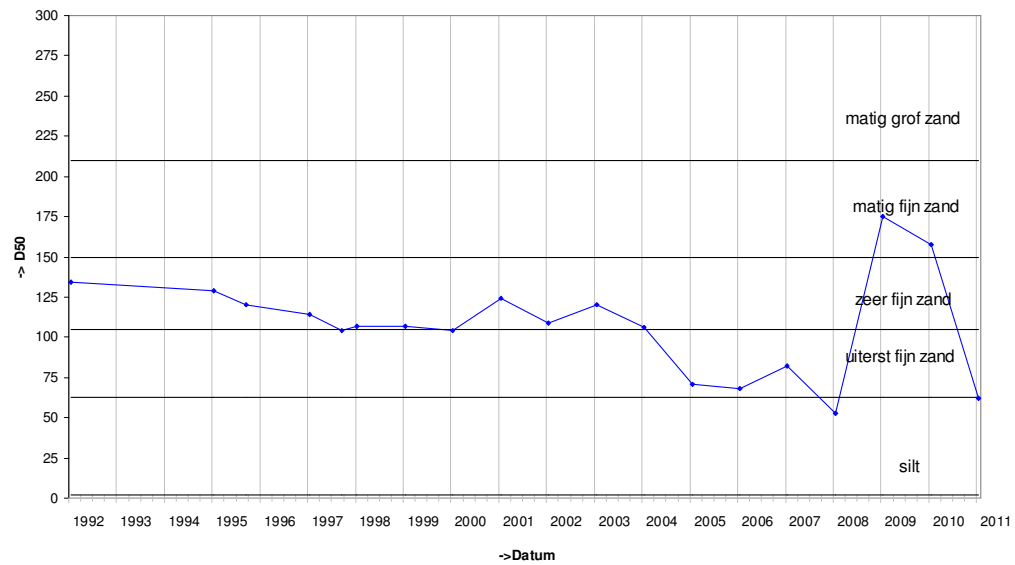
Hoek: 280°

Grafieken sedimentatie 2cm

'Hoge Platen, 922', % fractie <63 μ bodemonmonster 2cm

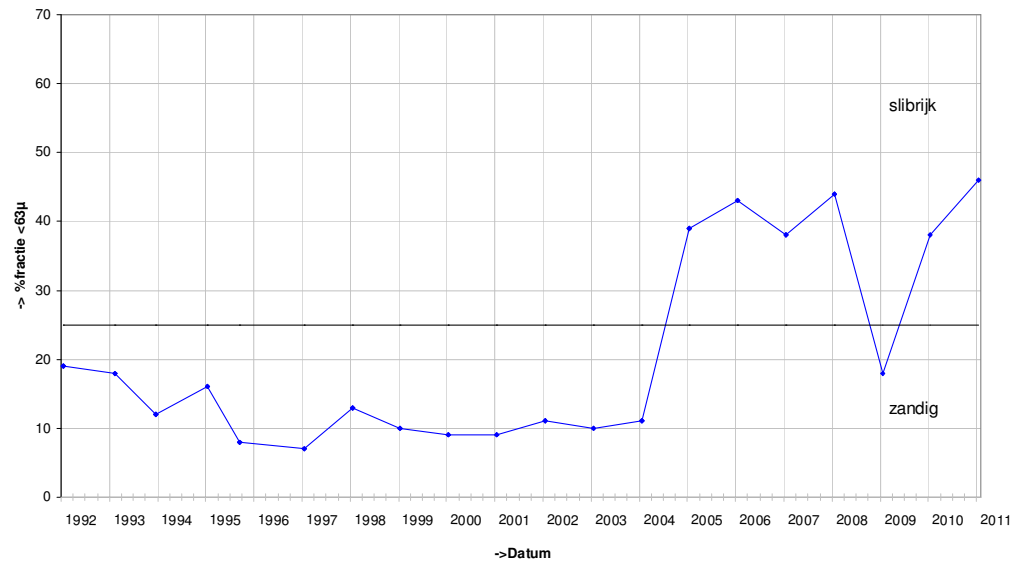


'Hoge Platen, 922', D50 bodemonmonster 2cm

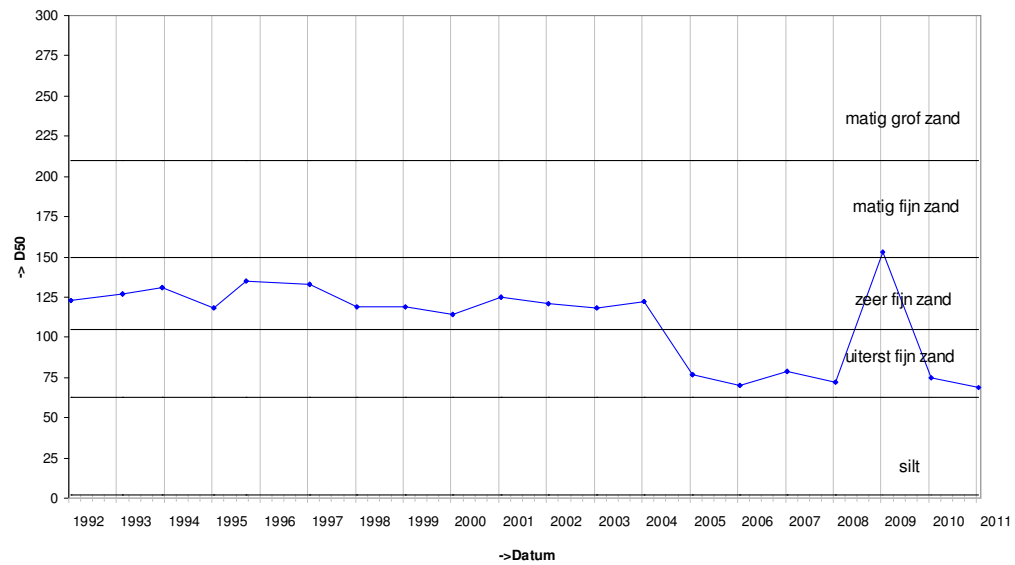


Grafieken sedimentatie 10cm

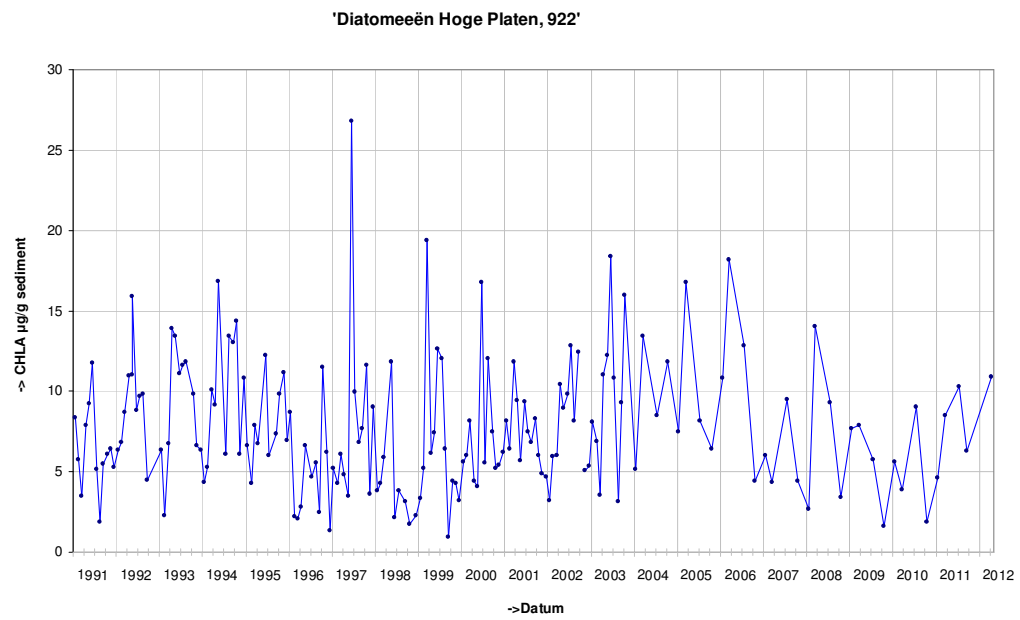
'Hoge Platen, 922', % fractie <63 μ bodemonmonster 10cm



'Hoge Platen, 922', D50 bodemonmonster 10cm



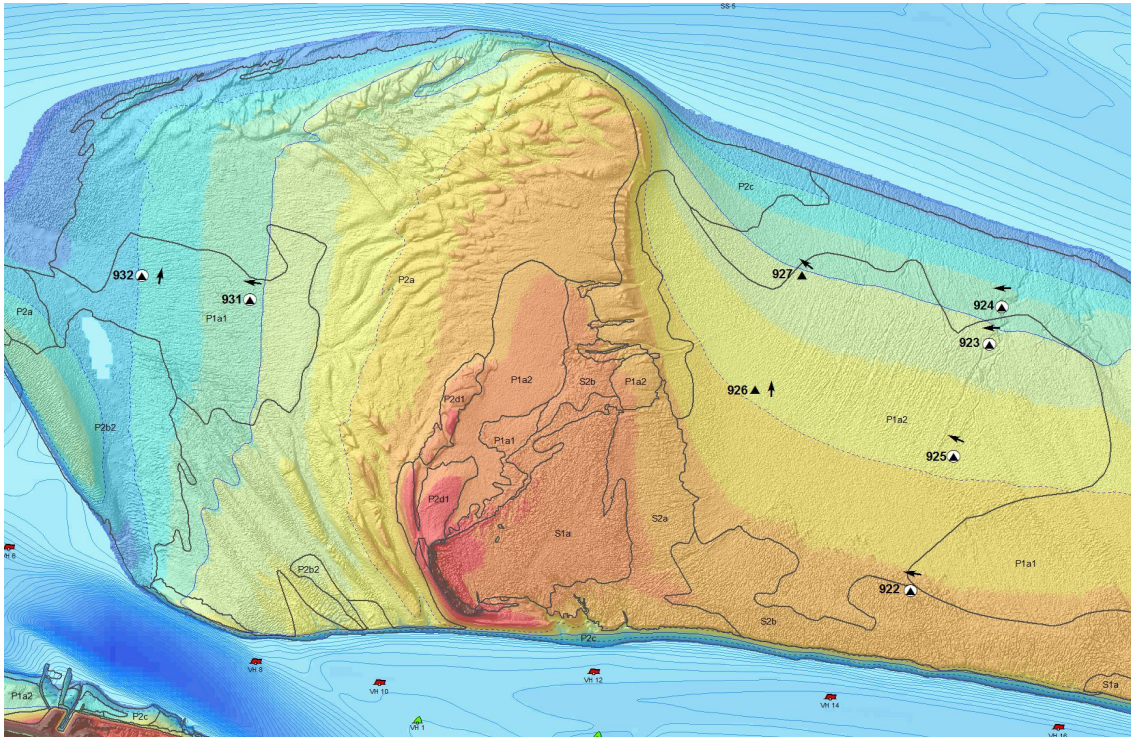
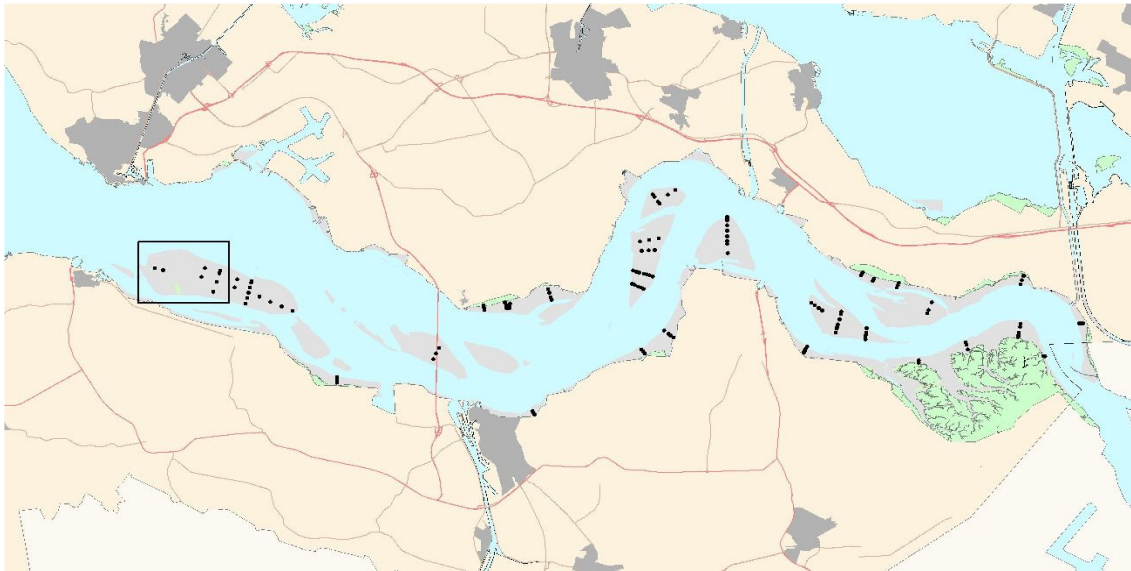
Grafieken Diatomeeën



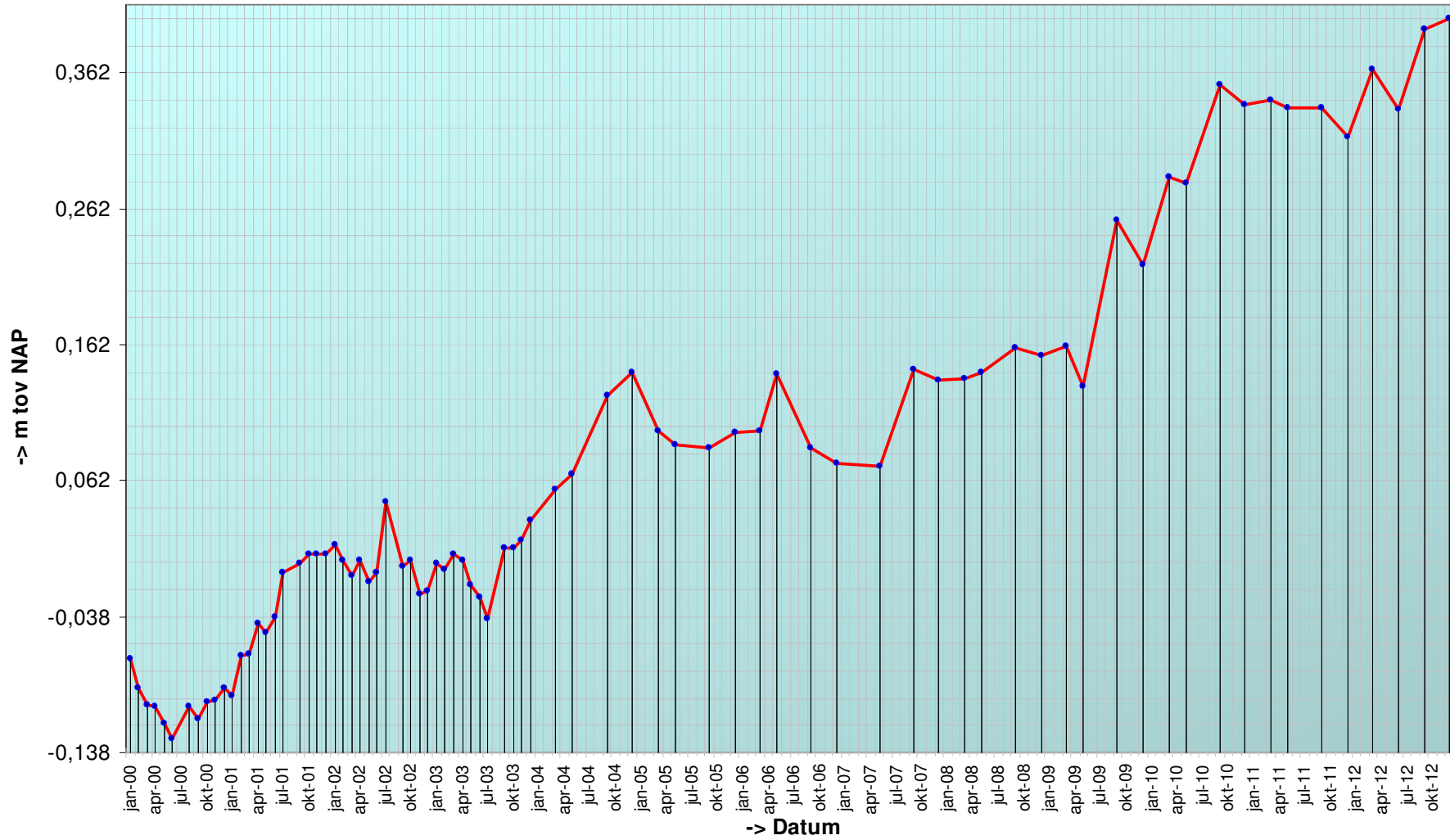
Locatie: Hoge Platen
Puntnummer: 923
Code: HOOGPTN23

Bemonstering: SE-BESCHR-DIAT

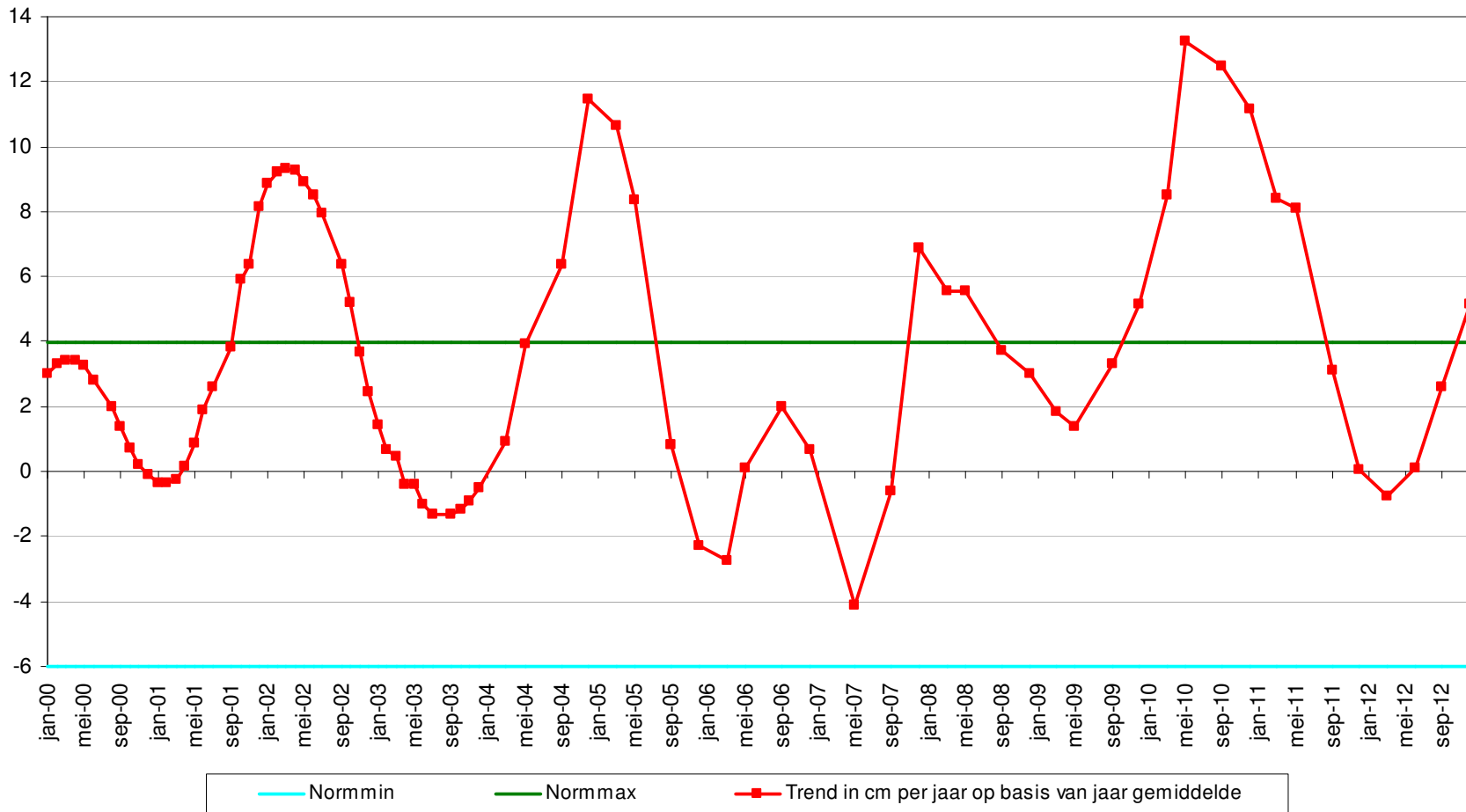
XY (RD) 33991,77, 380399,36



Hoogteontwikkeling 'Hoge Platen, 923'



Trend sedimentatie erosie 'Hoge Platen, 923'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 29-1-2013

Datum: 20-12-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

Wadpieren	Weinig
Corophium	Geen
Kokkels	Weinig
Bodemleven	Gemiddeld

Hoek: 270°

Datum: 6-9-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 5-8

Wadpieren	Veel
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Hoek: 270°

Datum: 7-6-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

Wadpieren	Veel
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Hoek: 270°

Datum: 29-3-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

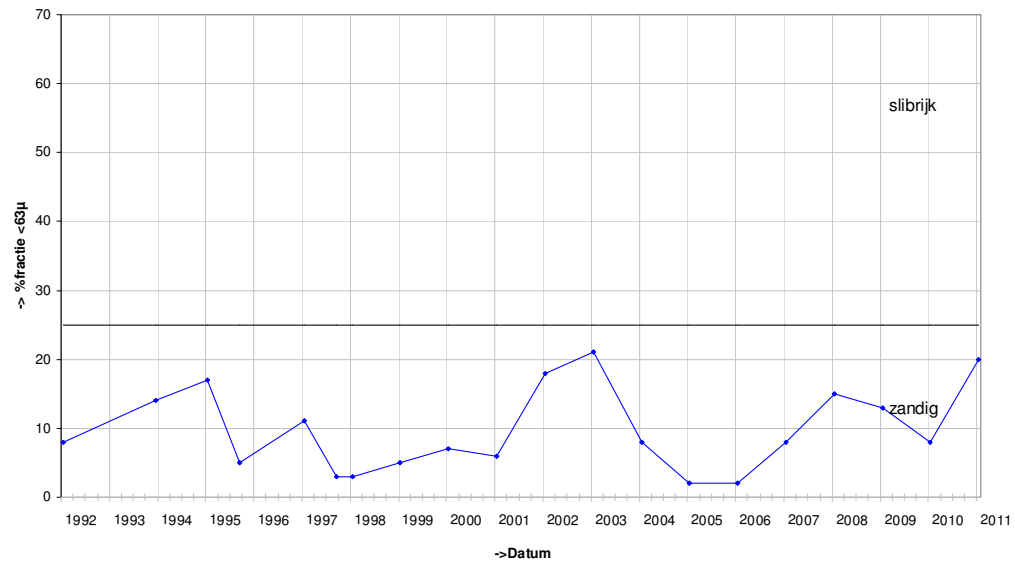
Wadpieren	Veel
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Opmerking:
nonnetjes heteromastus

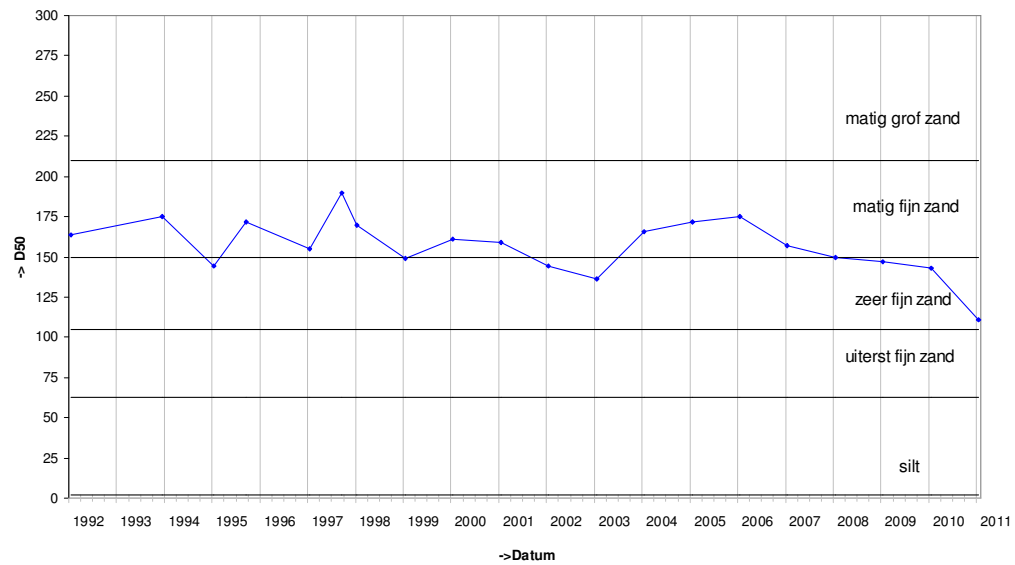
Hoek: 270°

Grafieken sedimentatie 2cm

'Hoge Platen, 923', % fractie <63 μ bodemonmonster 2cm

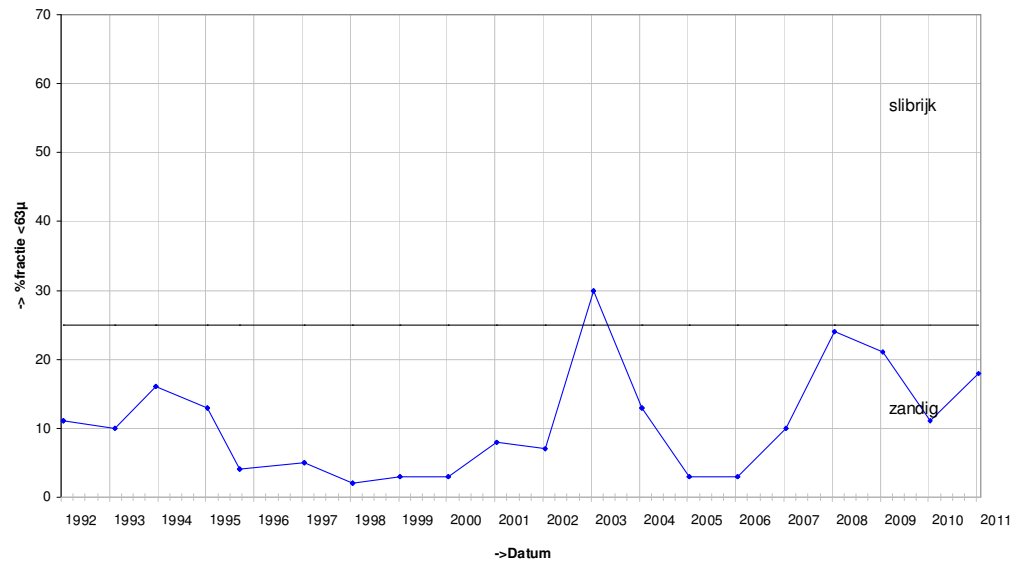


'Hoge Platen, 923', D50 bodemonmonster 2cm

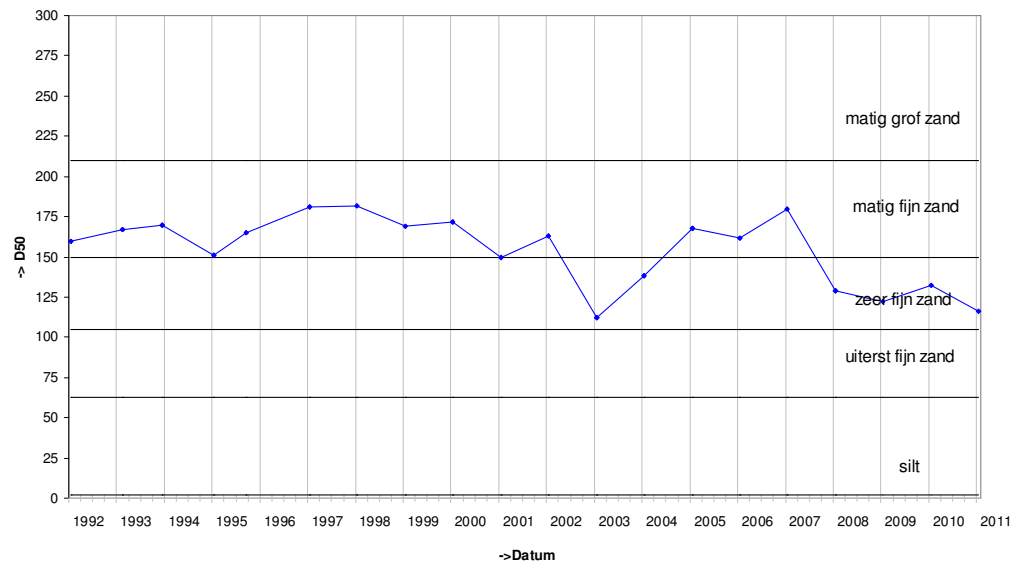


Grafieken sedimentatie 10cm

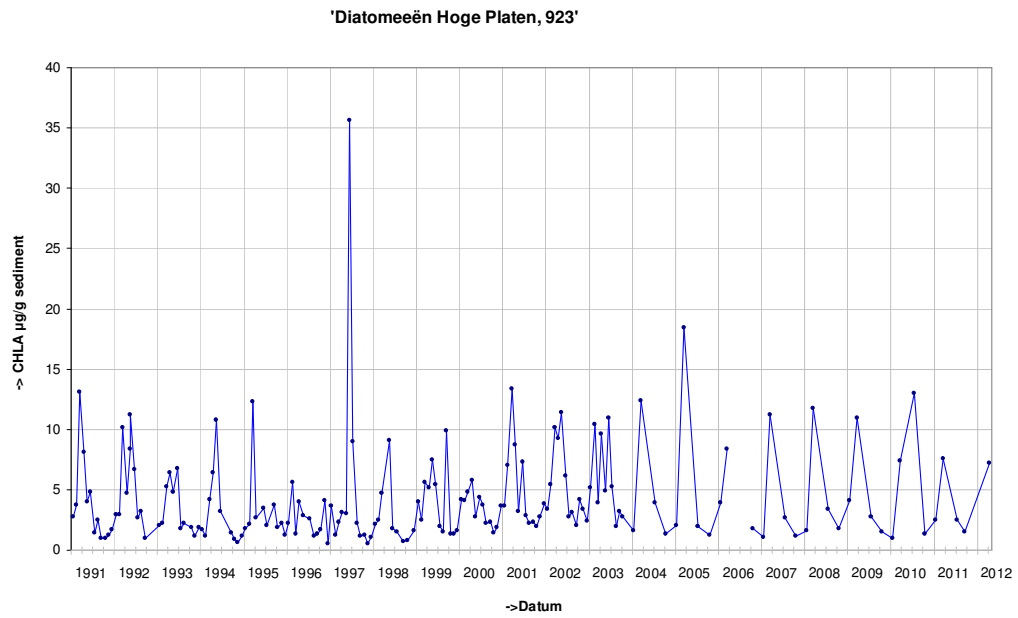
'Hoge Platen, 923', % fractie <63 μ bodemonmonster 10cm



'Hoge Platen, 923', D50 bodemonmonster 10cm



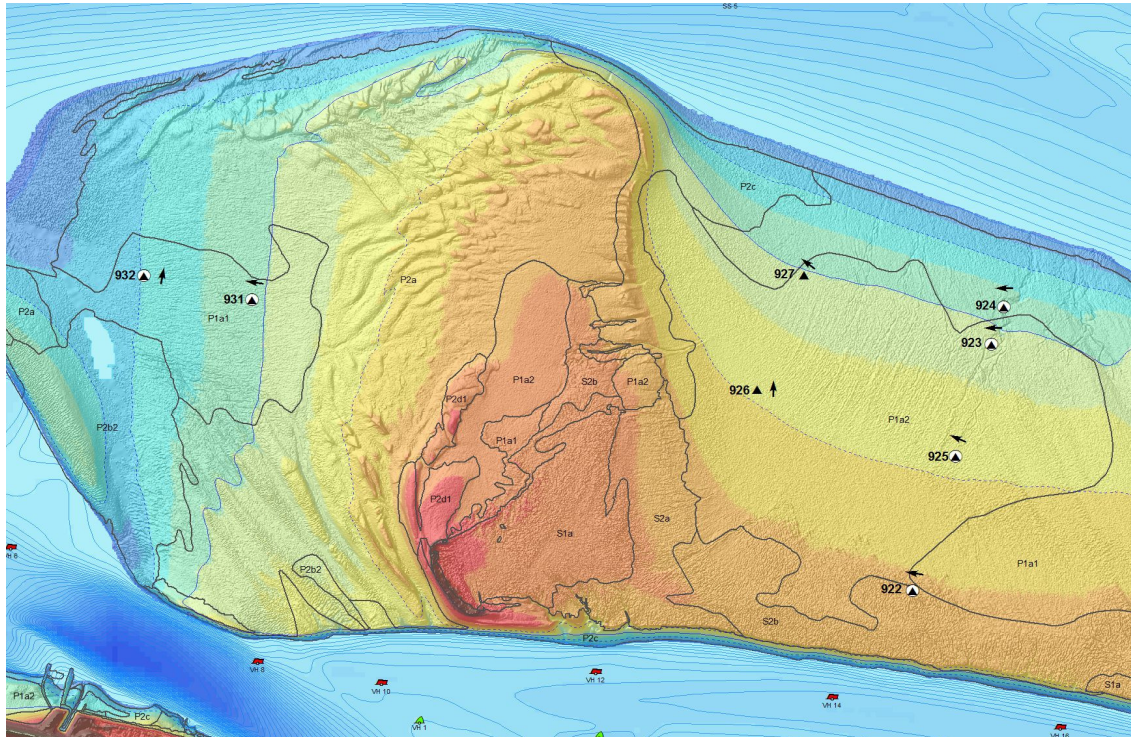
Grafieken Diatomeeën



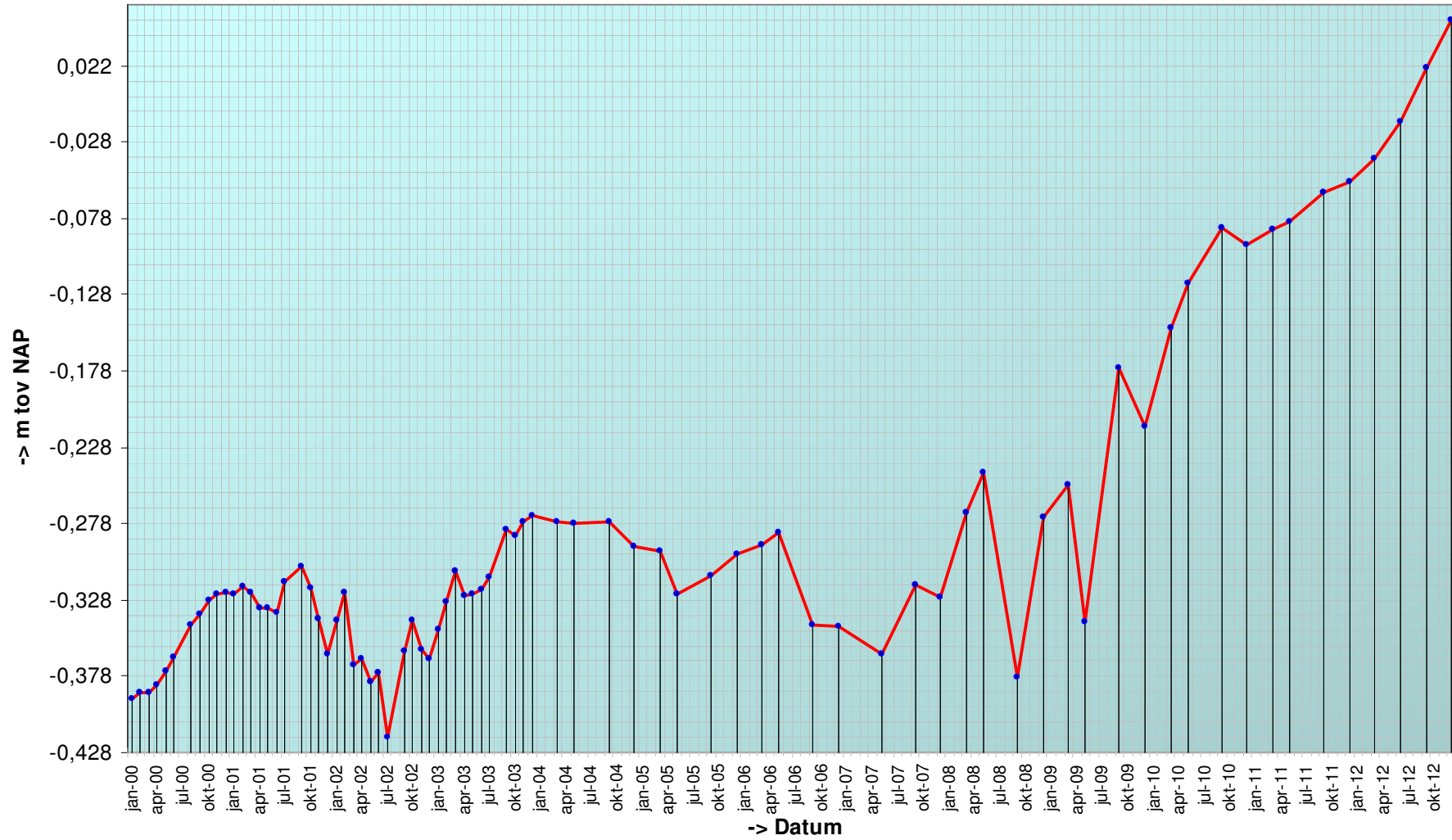
Locatie: Hoge Platen
Puntnummer: 924
Code: HOOGPTN24

Bemonstering: SE-BESCHR-DIAT

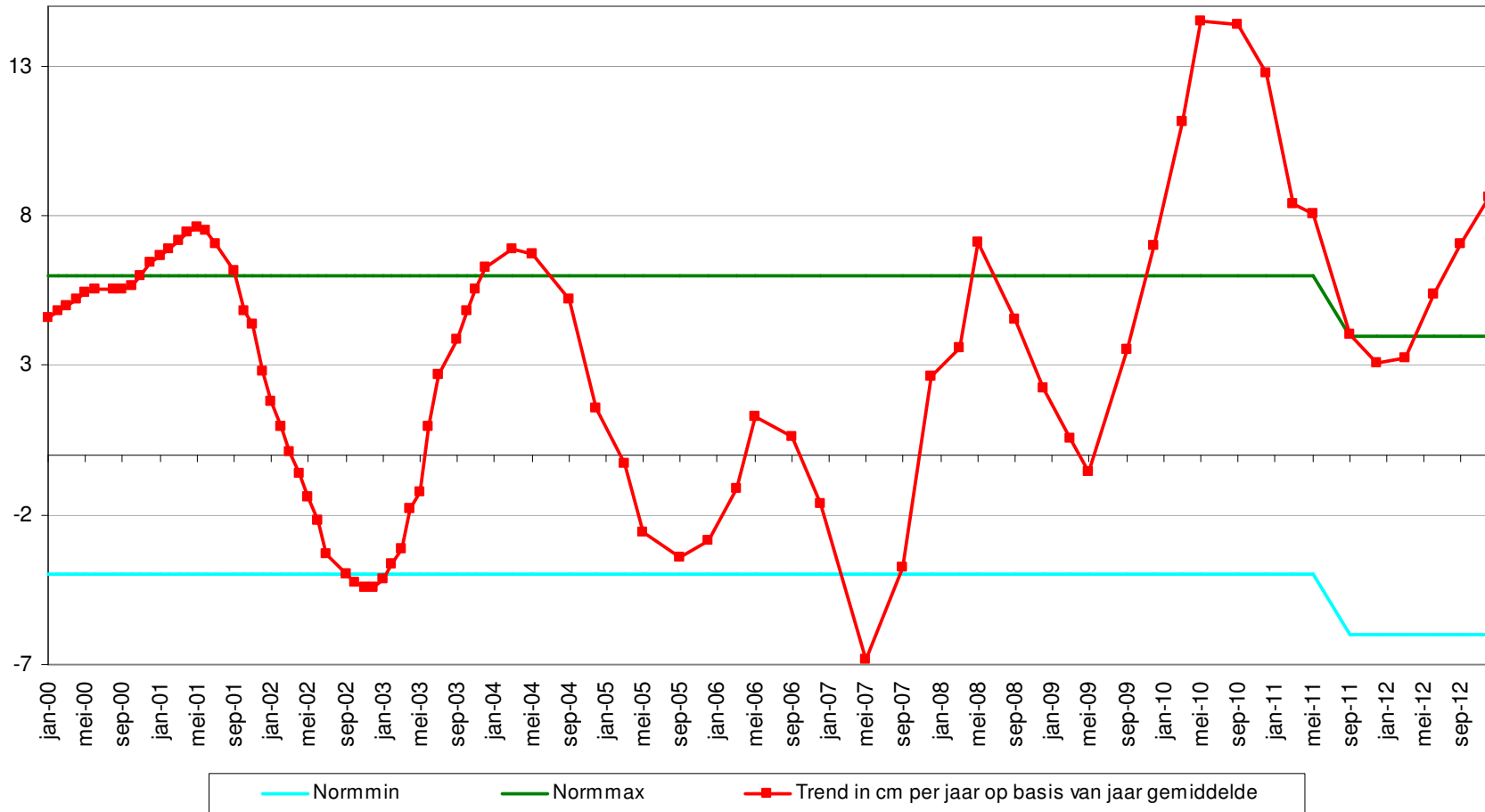
XY (RD) 34035,6, 380546,07



Hoogteontwikkeling 'Hoge Platen, 924'



Trend sedimentatie erosie 'Hoge Platen, 924'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 29-1-2013

Datum: 20-12-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

Wadpieren	Weinig
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Hoek: 270°

Datum: 6-9-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 5-8

Wadpieren	Veel
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Hoek: 270°

Datum: 7-6-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 5-8

Wadpieren	Veel
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Hoek: 270°

Datum: 29-3-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 5-8

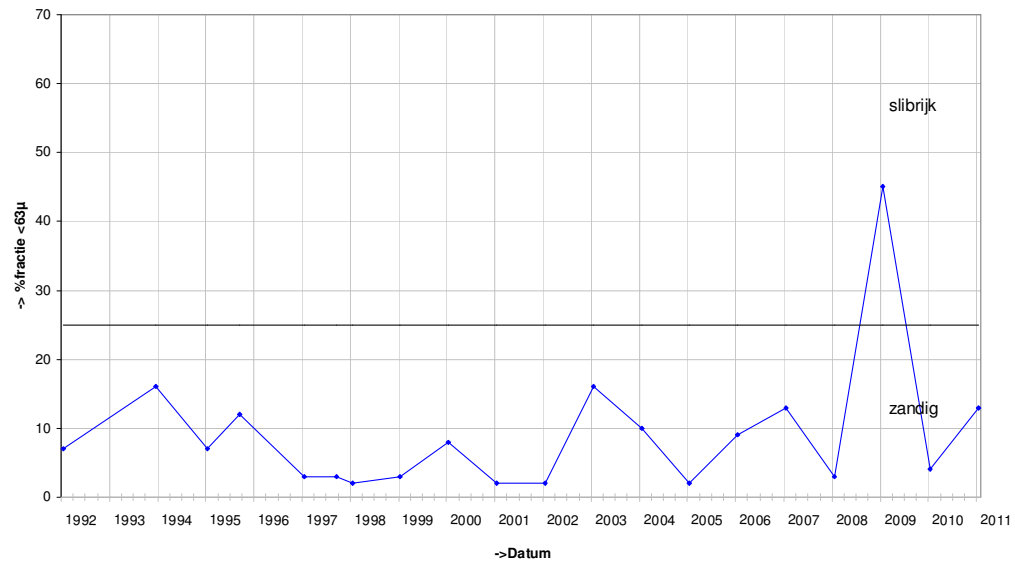
Wadpieren	Veel
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Opmerking:
nonnetjes heteromastus

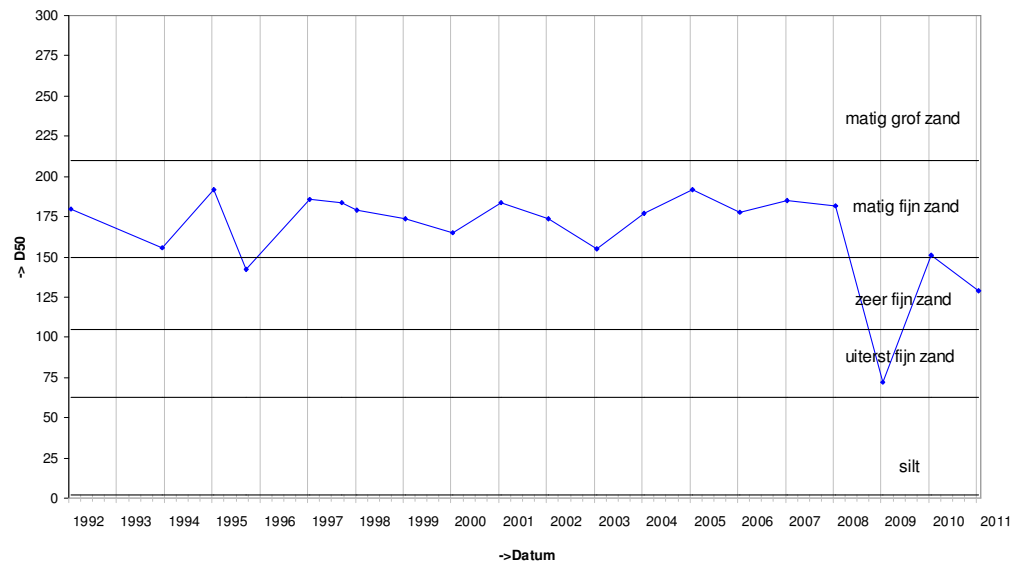
Hoek: 270°

Grafieken sedimentatie 2cm

'Hoge Platen, 924', % fractie <63 μ bodemonmonster 2cm

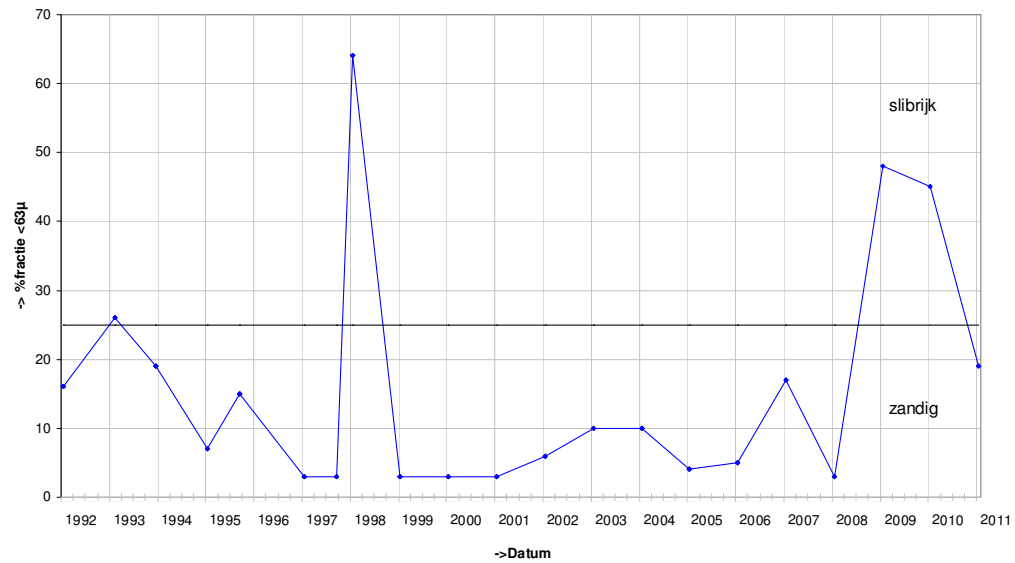


'Hoge Platen, 924', D50 bodemonmonster 2cm

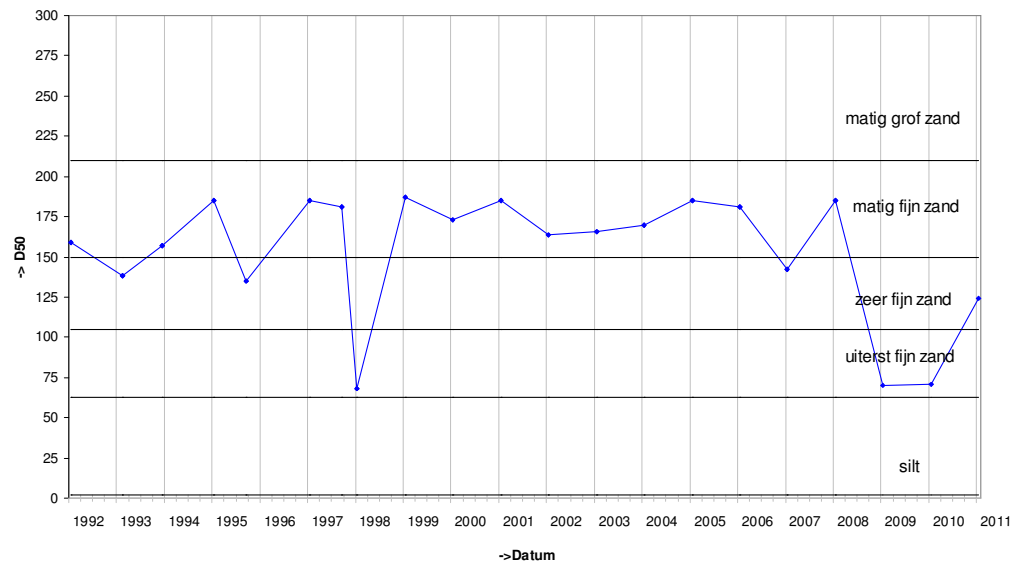


Grafieken sedimentatie 10cm

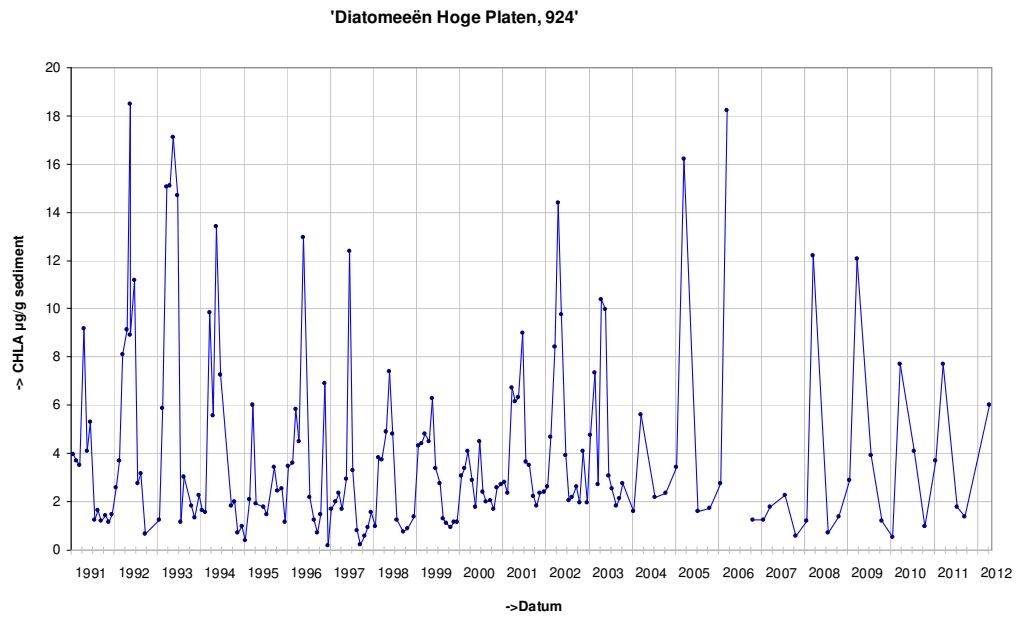
'Hoge Platen, 924', % fractie <63µ bodemonmonster 10cm



'Hoge Platen, 924', D50 bodemonmonster 10cm



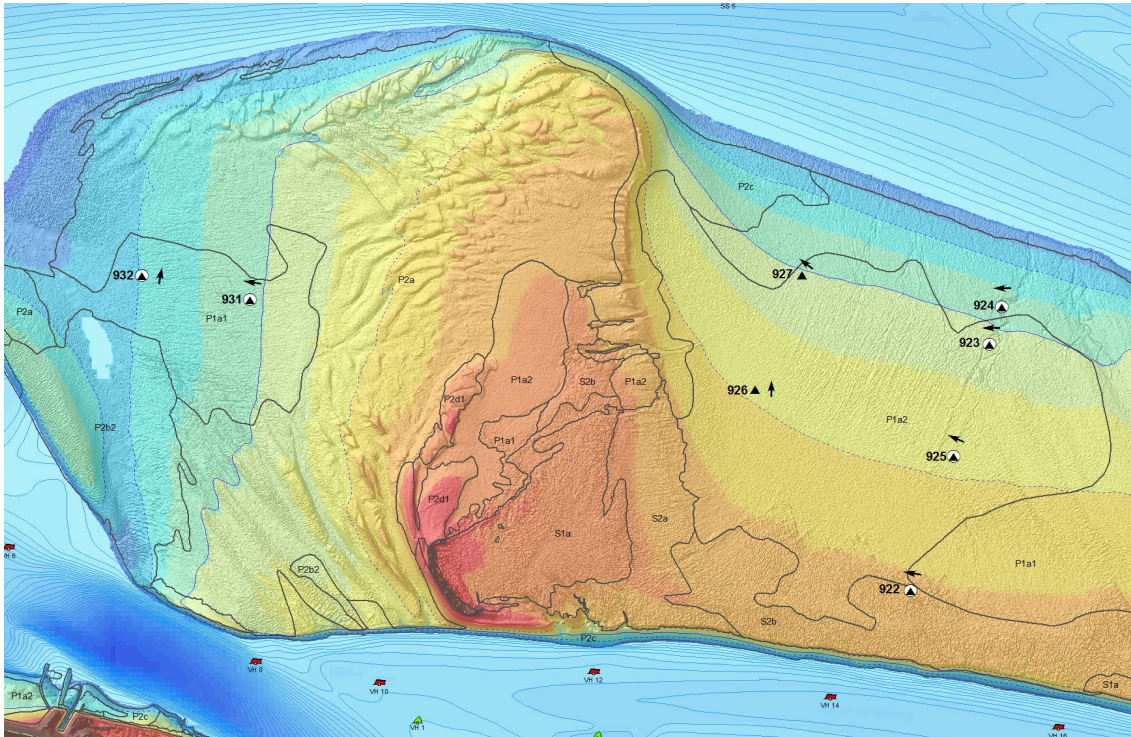
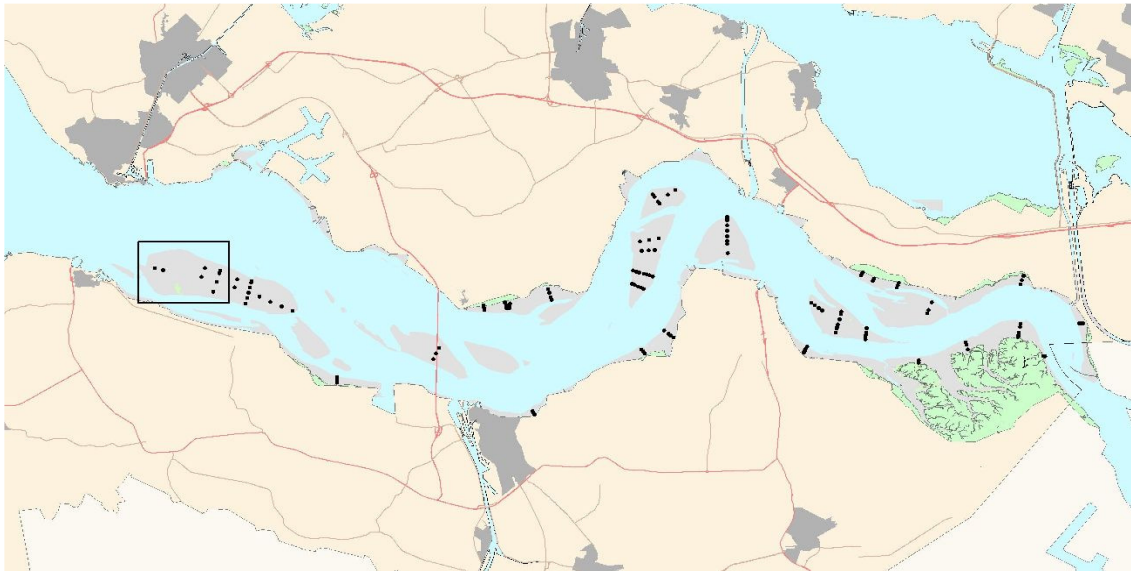
Grafieken Diatomeeën



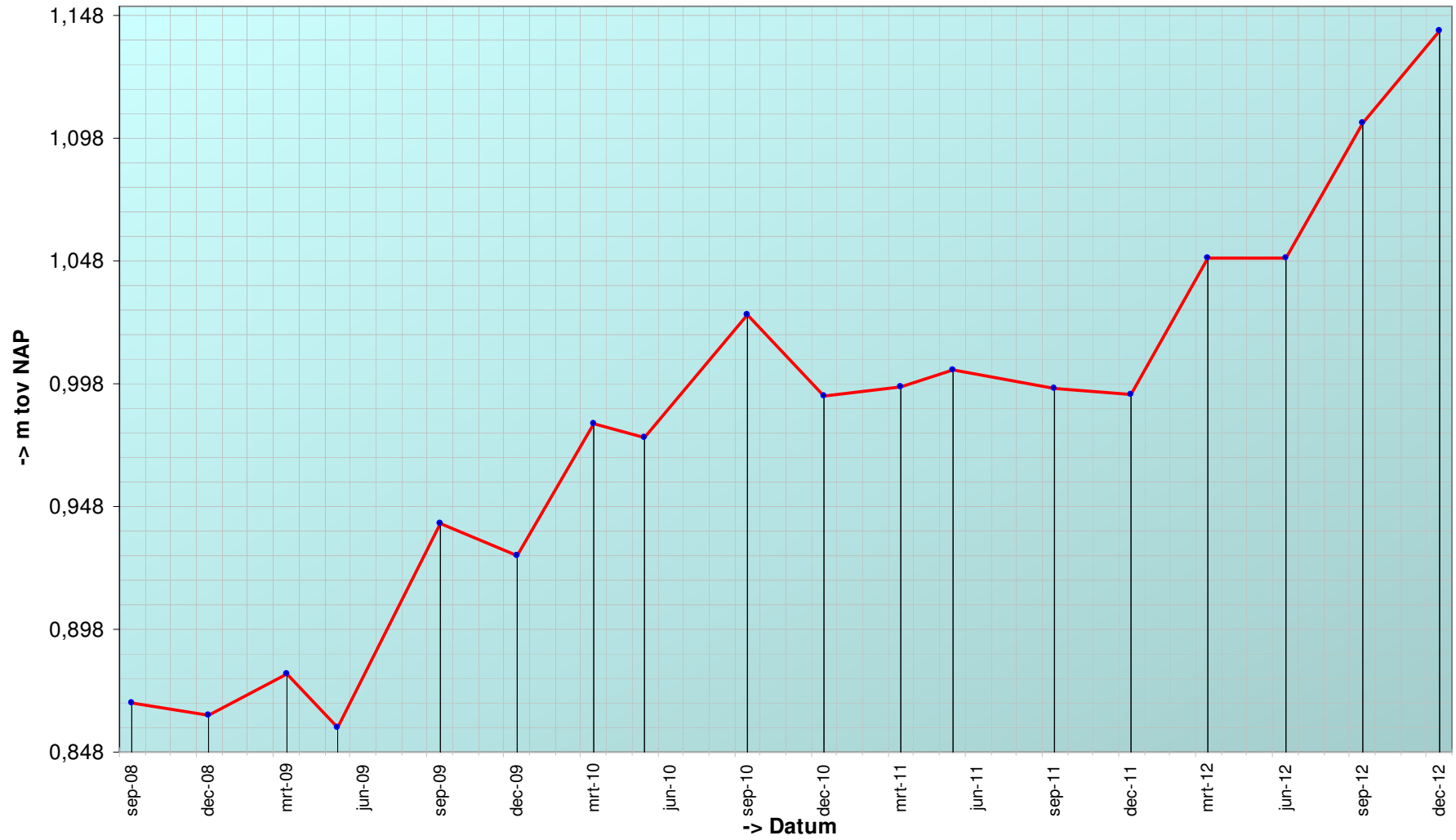
Locatie: Hoge Platen
Puntnummer: 925
Code: HOOGPTN25

Bemonstering: SE-BESCHR-DIAT

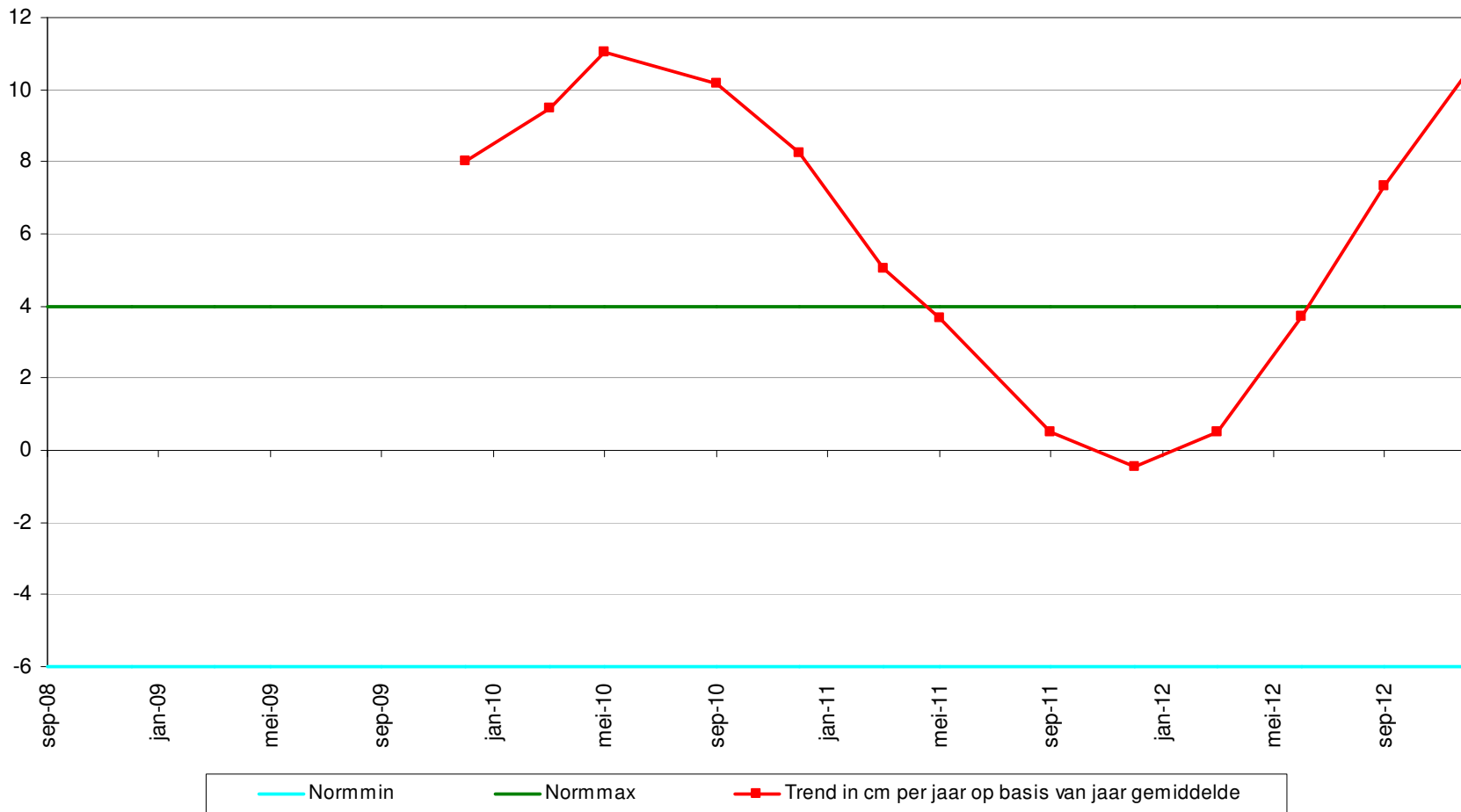
XY (RD) 33860,86, 379957,68



Hoogteontwikkeling 'Hoge Platen, 925'



Trend sedimentatie erosie 'Hoge Platen, 925'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 29-1-2013

Datum: 20-12-2012



Geomorfologische eenheid: P1a2

Lutum: 8-12

Wadpieren	Weinig
Corophium	Weinig
Kokkels	Weinig
Bodemleven	Rijk

Hoek: 295°

Datum: 6-9-2012



Geomorfologische eenheid: P1a2

Lutum: 8-12

Wadpieren	Weinig
Corophium	Weinig
Kokkels	Weinig
Bodemleven	Rijk

Hoek: 295°

Datum: 7-6-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 5-8

Wadpieren	Weinig
Corophium	
Kokkels	
Bodemleven	Rijk

Hoek: 295°

Datum: 29-3-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

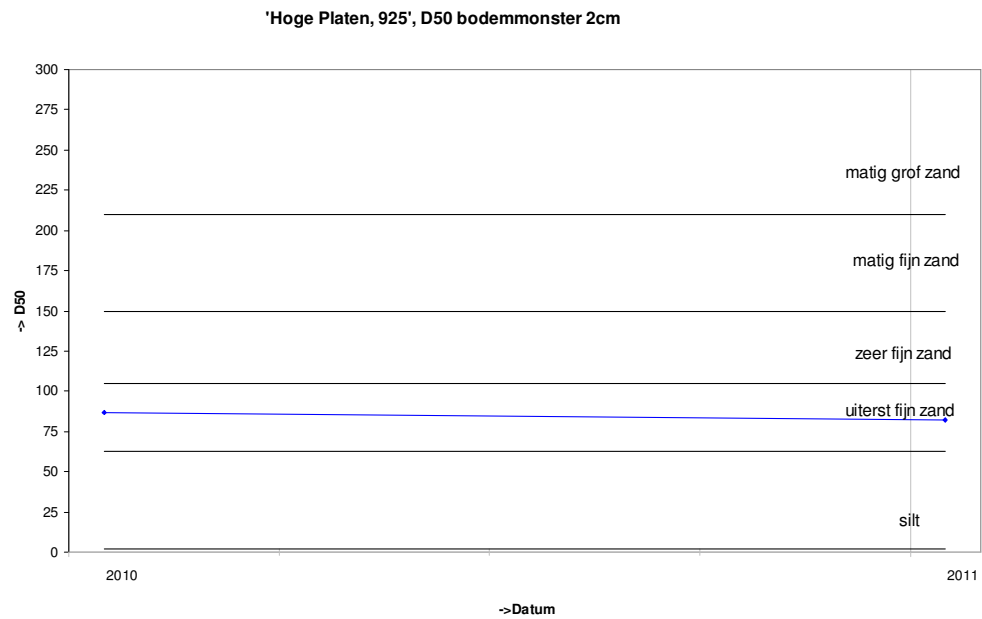
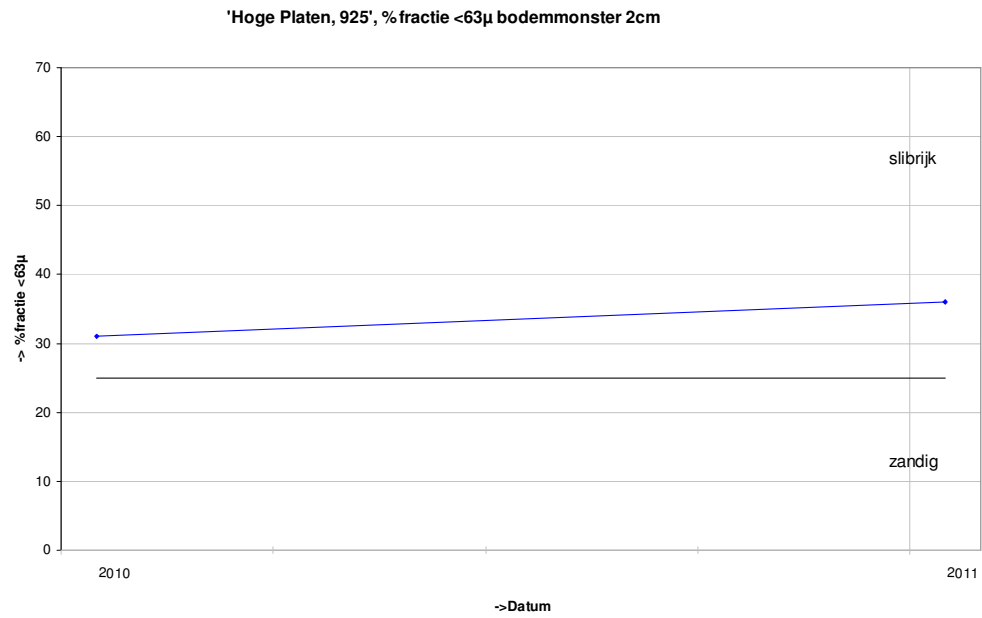
Lutum: 2-5

Wadpieren	Weinig
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Opmerking:
veel nonnetjes en heteromastus.

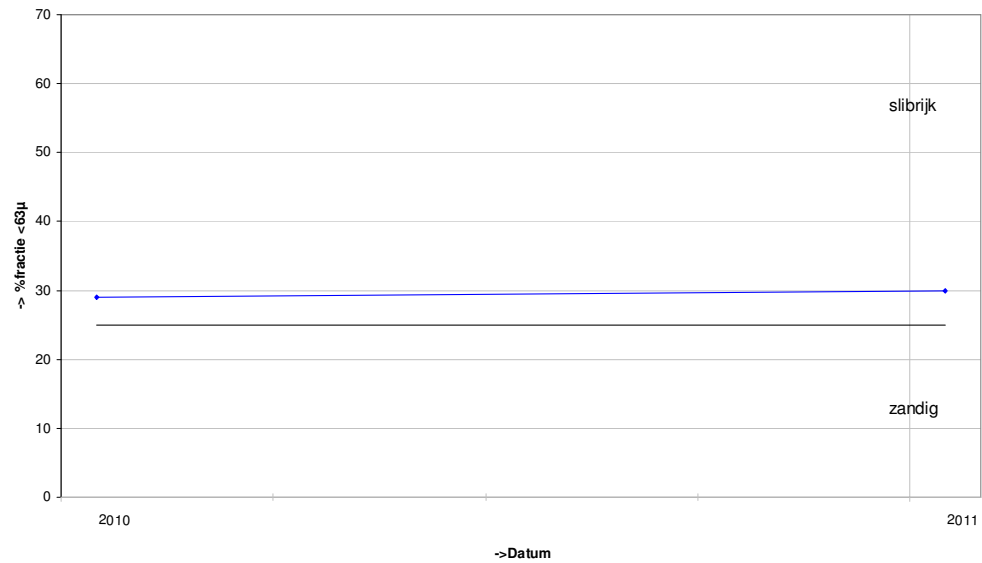
Hoek: 295°

Grafieken sedimentatie 2cm

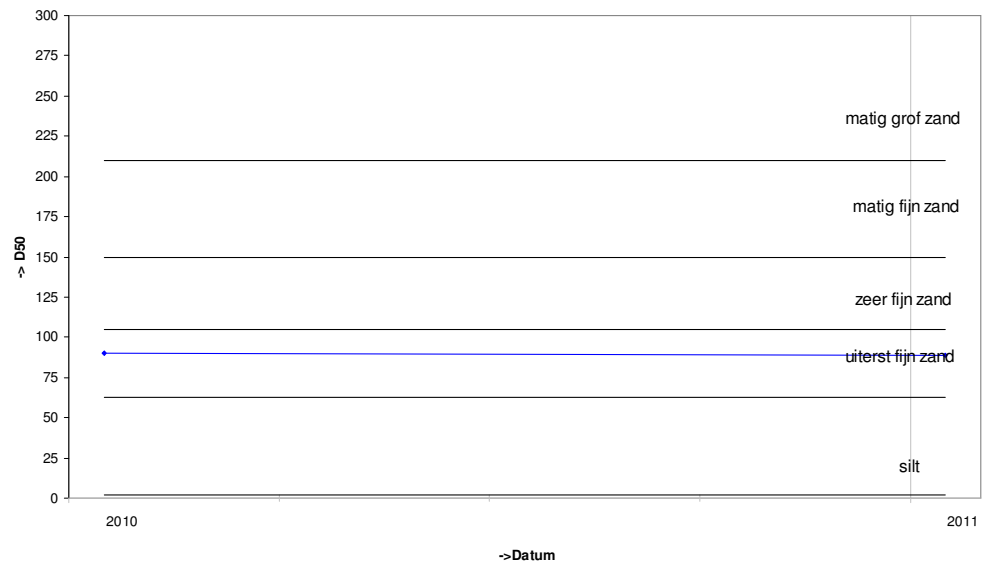


Grafieken sedimentatie 10cm

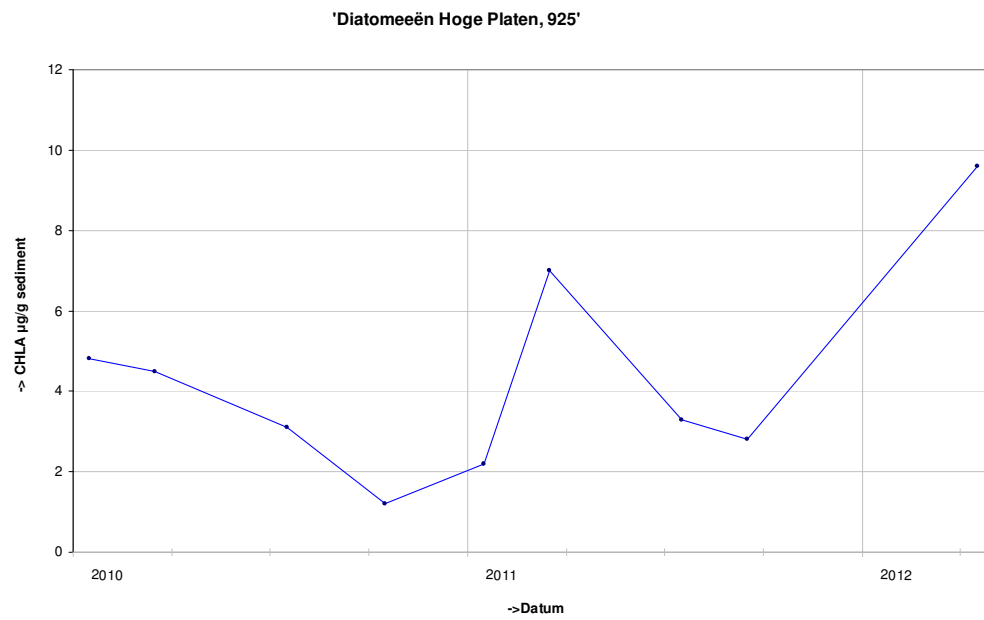
'Hoge Platen, 925', % fractie <63µ bodemonmonster 10cm



'Hoge Platen, 925', D50 bodemonmonster 10cm



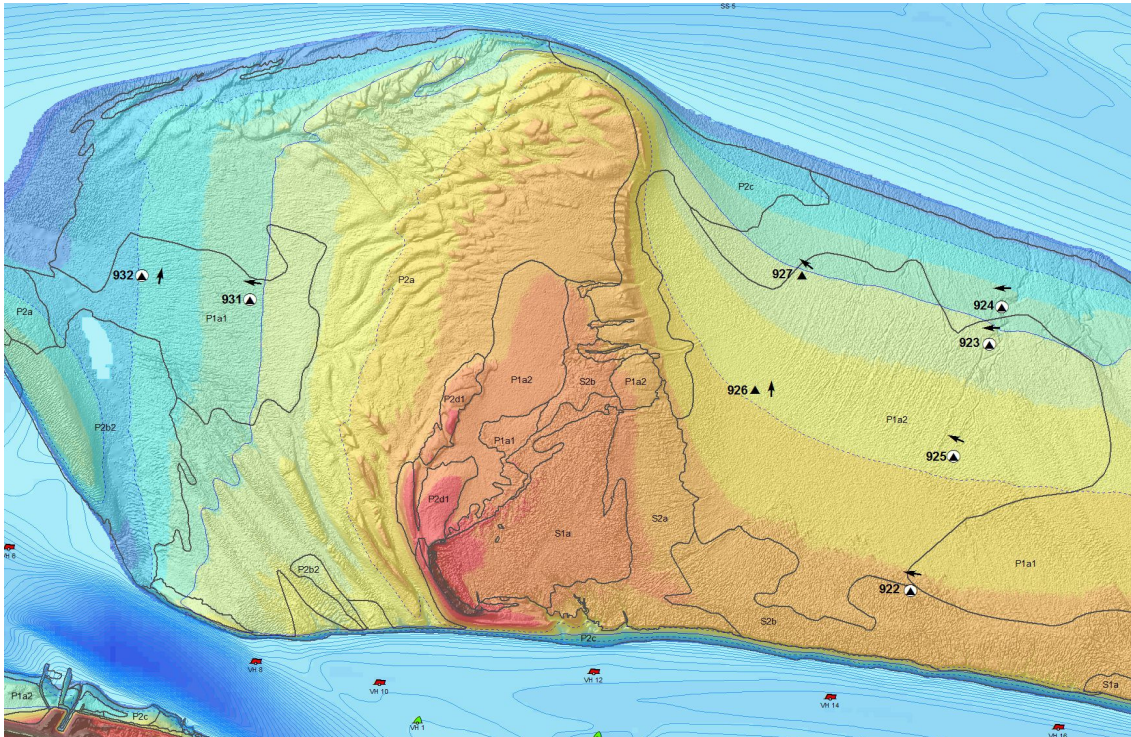
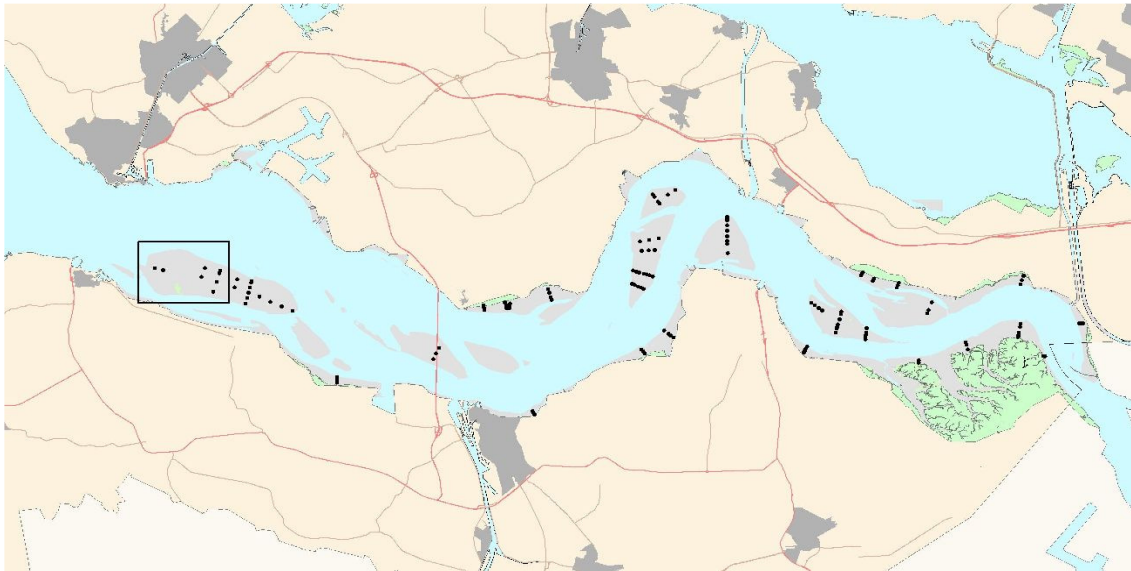
Grafieken Diatomeeën



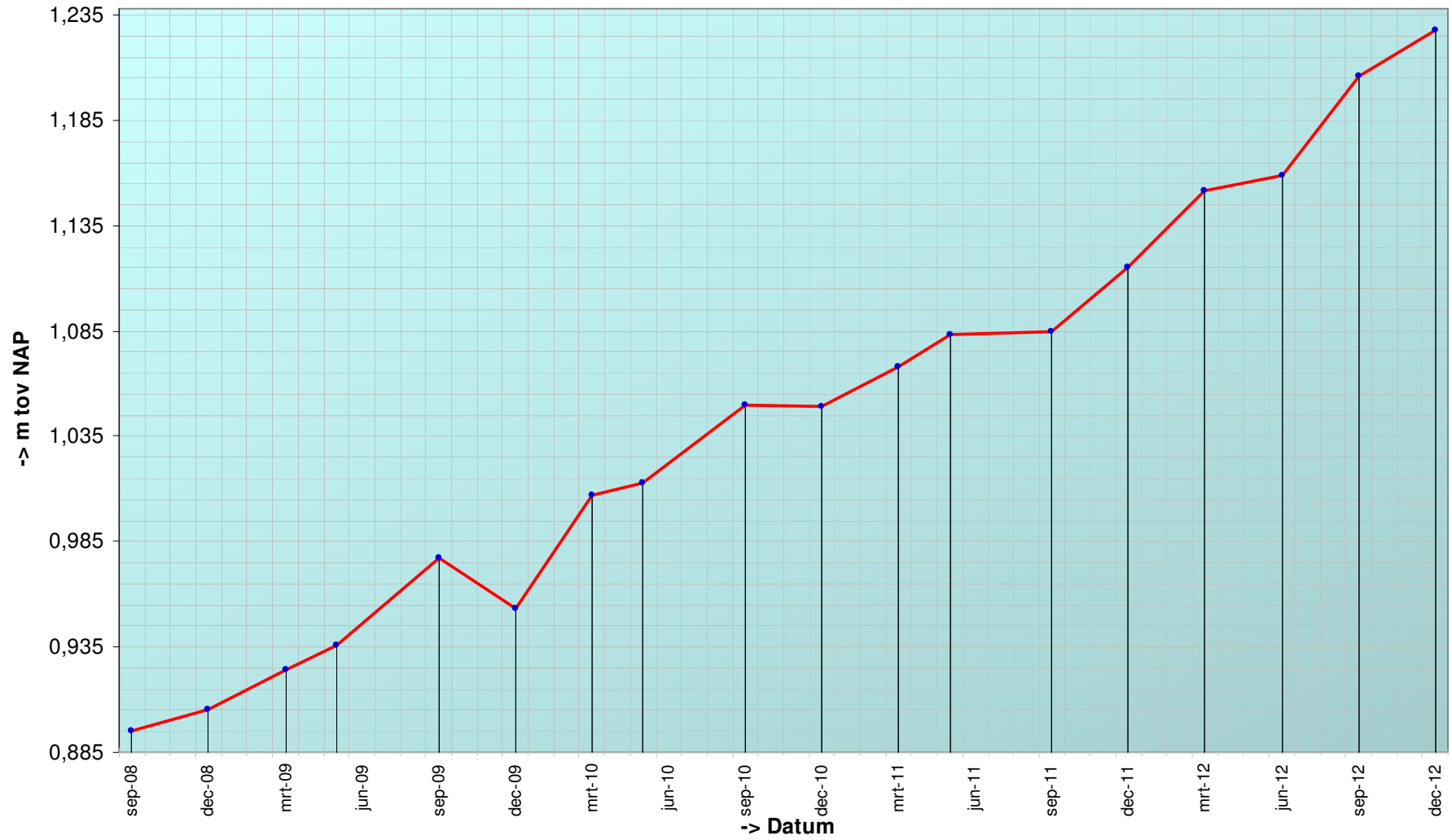
Locatie: Hoge Platen
Puntnummer: 926
Code:

Bemonstering: SE-BESCHR

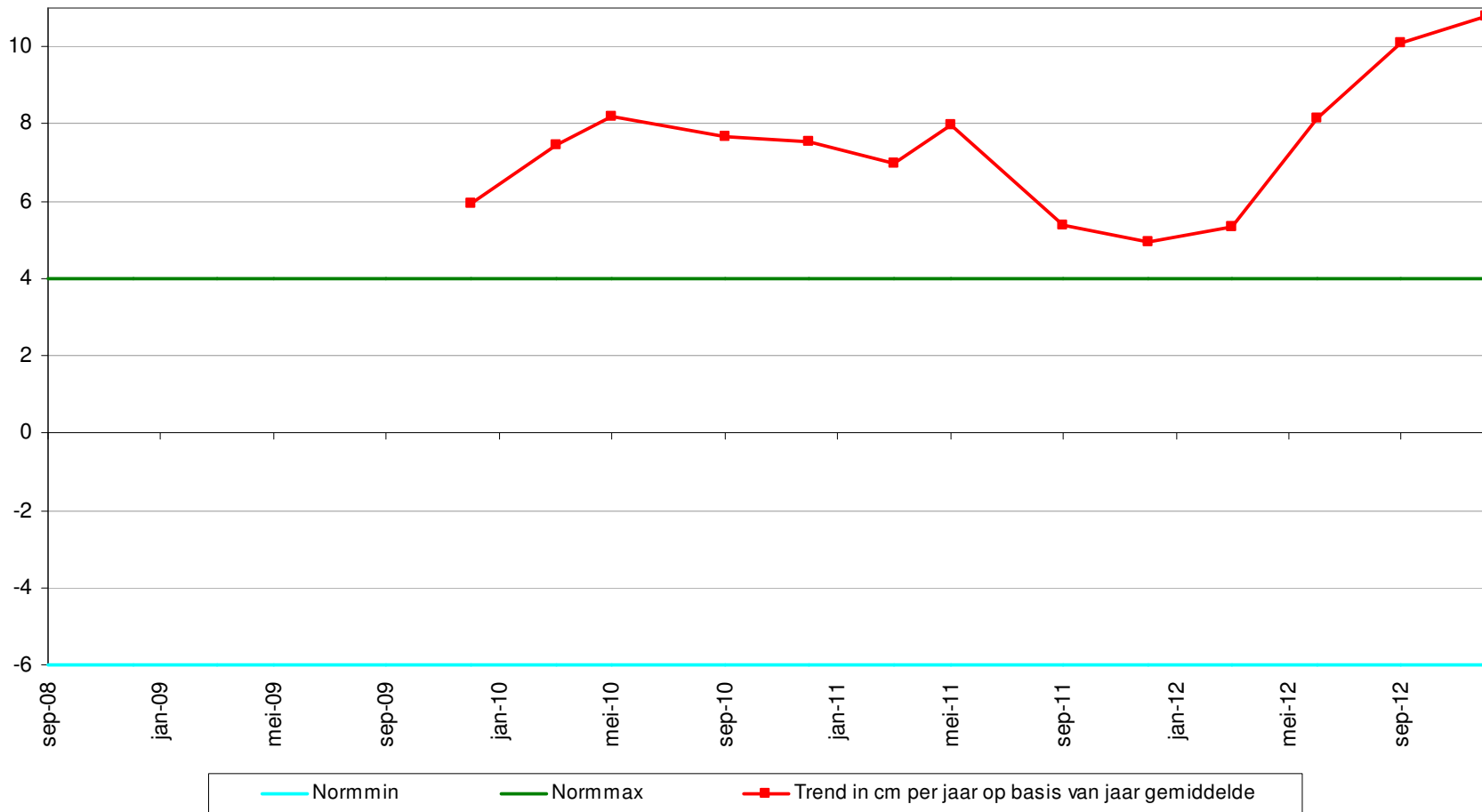
XY (RD) 33137,99, 380221,32



Hoogteontwikkeling 'Hoge Platen, 926'



Trend sedimentatie erosie 'Hoge Platen, 926'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 29-1-2013

Datum: 20-12-2012



Geomorfologische eenheid: P1a2

Lutum: 8-12

Wadpieren	Geen
Corophium	Veel
Kokkels	Geen
Bodemleven	Gemiddeld

Hoek: 1°

Datum: 6-9-2012



Geomorfologische eenheid: P1a2

Lutum: 12-17

Wadpieren	Weinig
Corophium	Veel
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Hoek: 1°

Datum: 7-6-2012



Geomorfologische eenheid: P1a2

Lutum: 12-17

Wadpieren	Geen
Corophium	Veel
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Hoek: 1°

Datum: 29-3-2012



© Mariska Bijleveld

Geomorfologische eenheid: P1a2

Lutum: 8-12

Wadpieren	Weinig
Corophium	Geen
Kokkels	Weinig
Bodemleven	Rijk

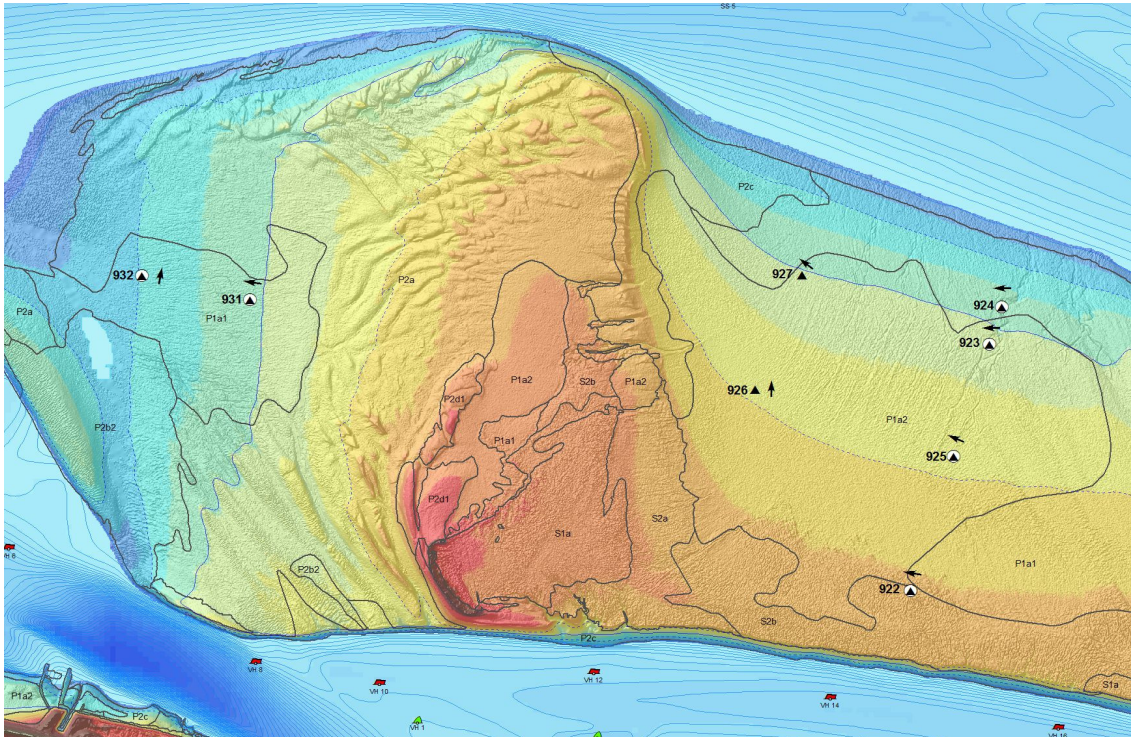
Opmerking:
veel nonnetjes en heteromastus.

Hoek: 1°

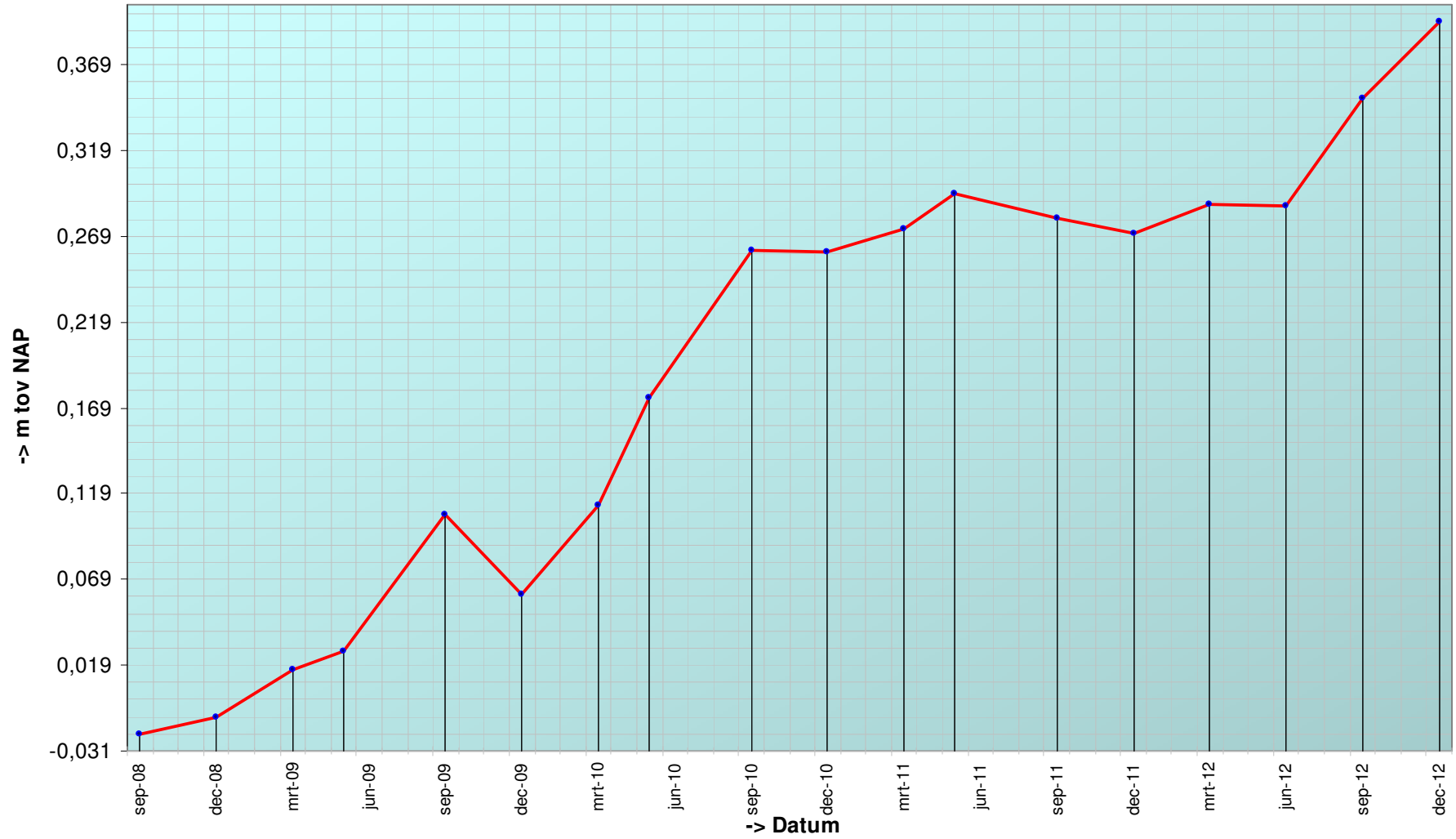
Locatie: Hoge Platen
Puntnummer: 927
Code:

Bemonstering: SE-BESCHR

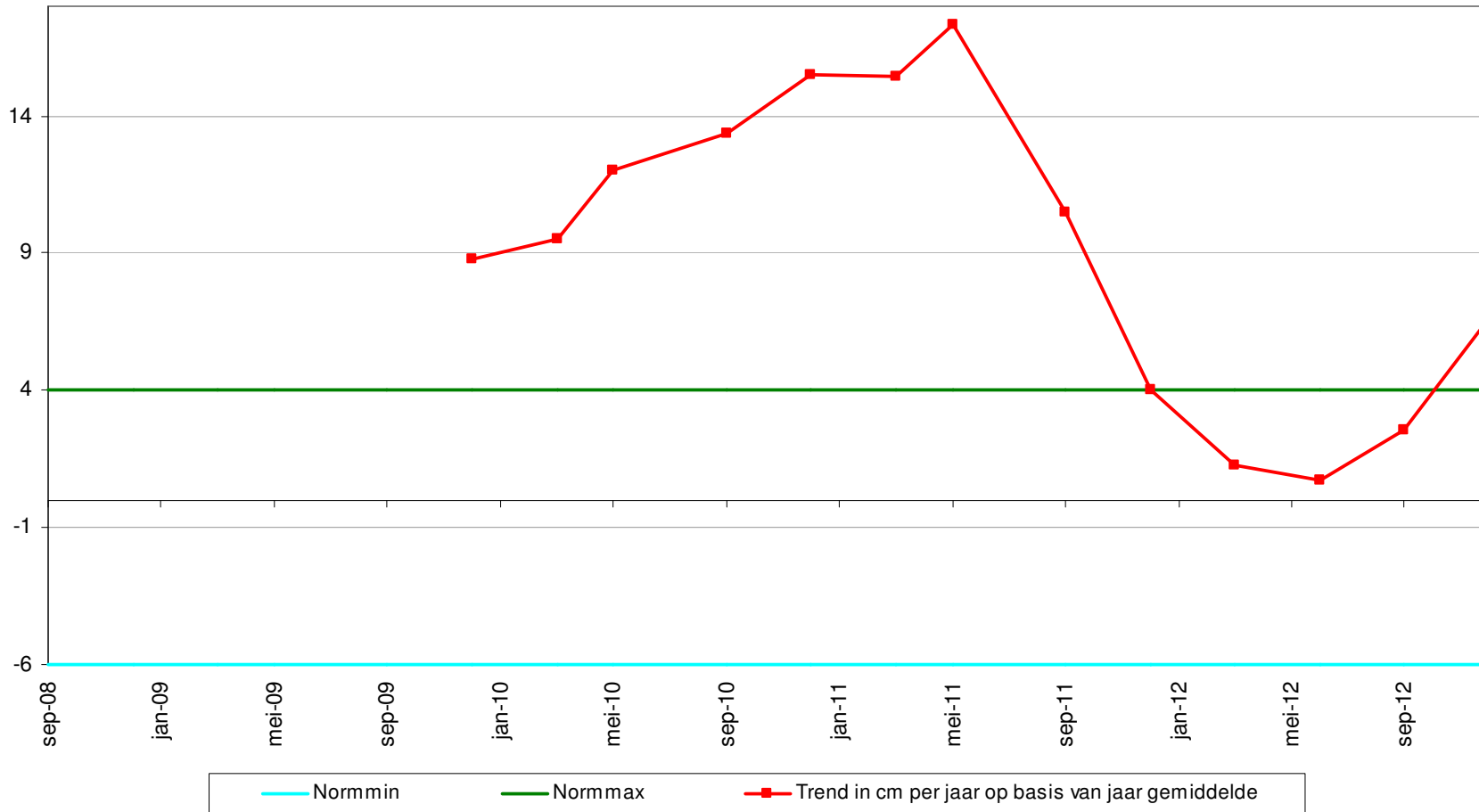
XY (RD) 33308,8, 380670,51



Hoogteontwikkeling 'Hoge Platen, 927'



Trend sedimentatie erosie 'Hoge Platen, 927'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 29-1-2013

Datum: 20-12-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

Wadpieren	Weinig
Corophium	Geen
Kokkels	Weinig
Bodemleven	Gemiddeld

Hoek: 310°

Datum: 6-9-2012



Geomorfologische eenheid: P1a2

Lutum: 8-12

Wadpieren	Gemiddeld
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Hoek: 310°

Datum: 7-6-2012



Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 2-5

Wadpieren	Veel
Corophium	Veel
Kokkels	Geen
Bodemleven	Rijk

Opmerking:
veel nonnetjes, heteromastus

Hoek: 310°

Datum: 29-3-2012



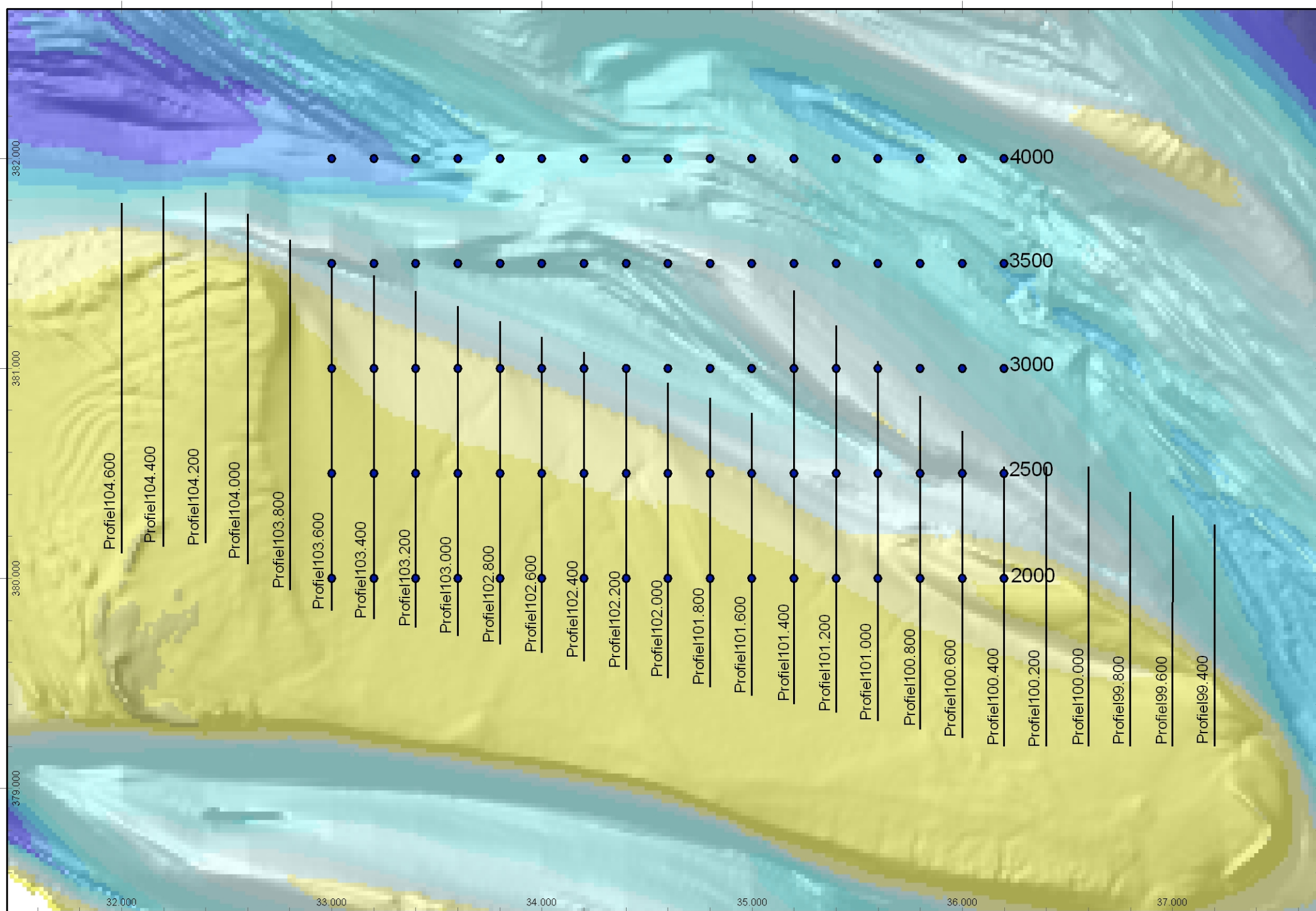
Geomorfologische eenheid: P1a1

Lutum: 5-8

Wadpieren	Veel
Corophium	Geen
Kokkels	Weinig
Bodemleven	Rijk

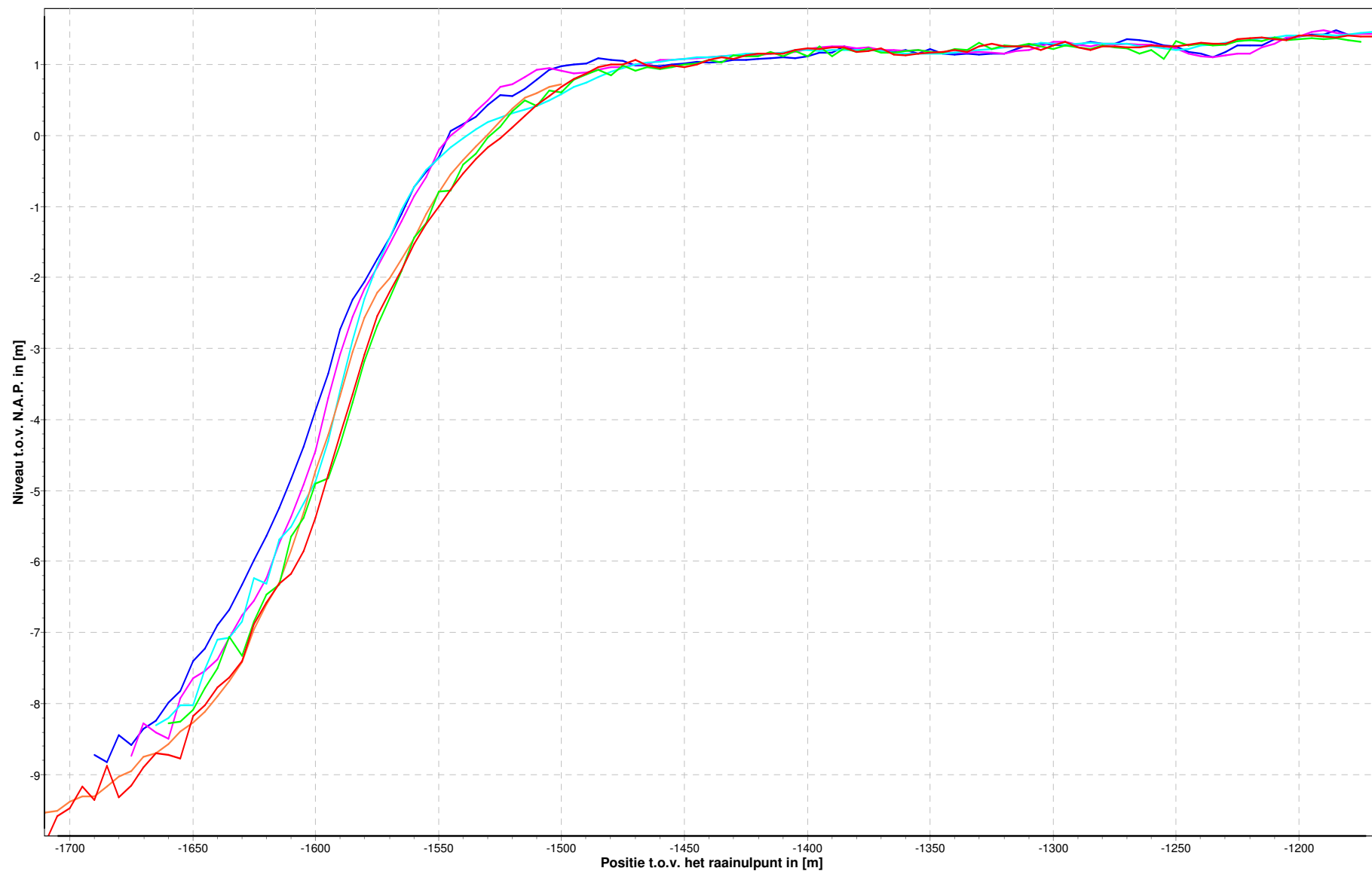
Opmerking:
veel nonnetjes

Hoek: 310°



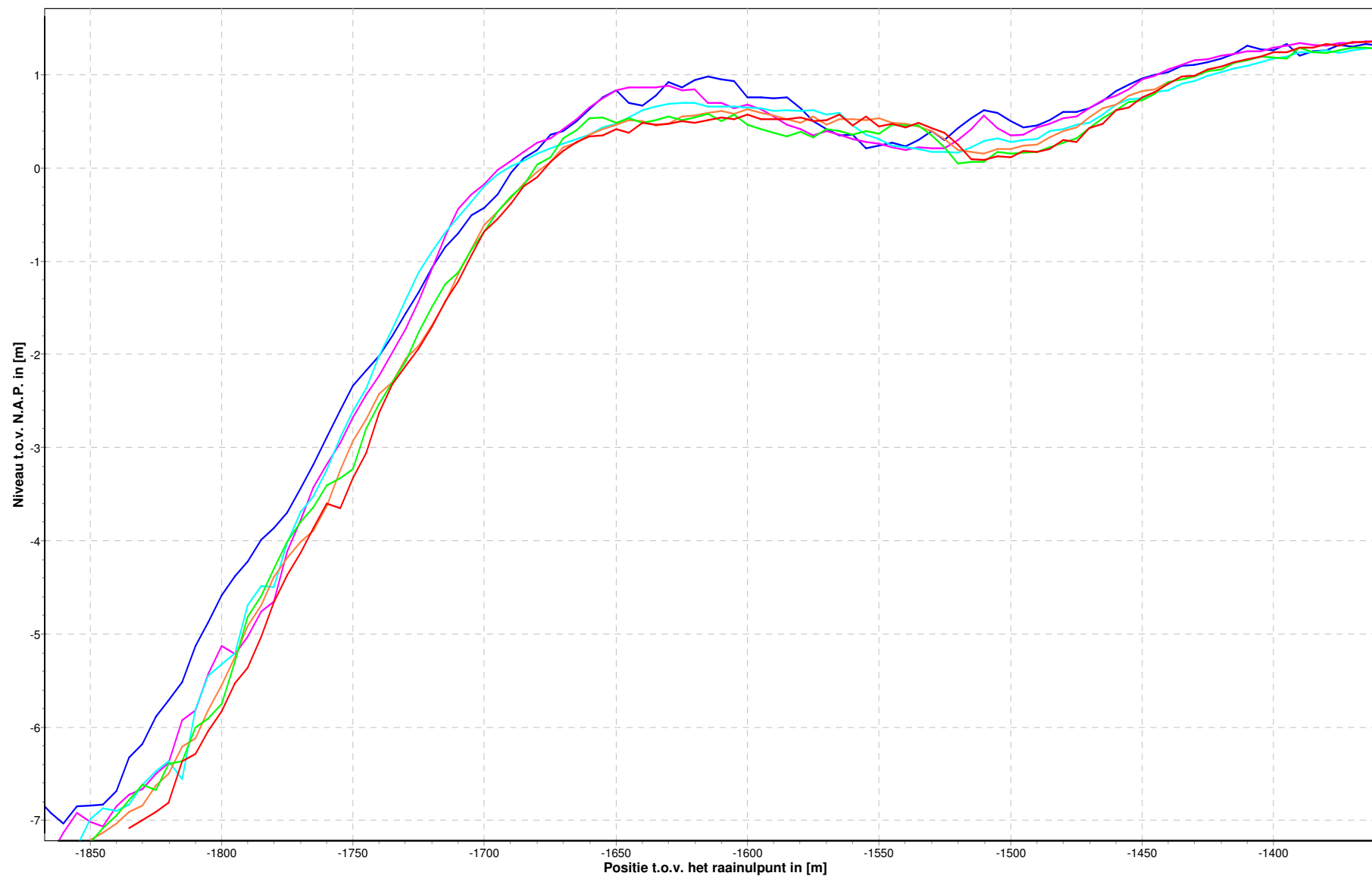
Hoogeplaten Noord
Profiel: 99400

04-07-2011 27-09-2011 10-01-2012 19-06-2012 04-09-2012 13-12-2012



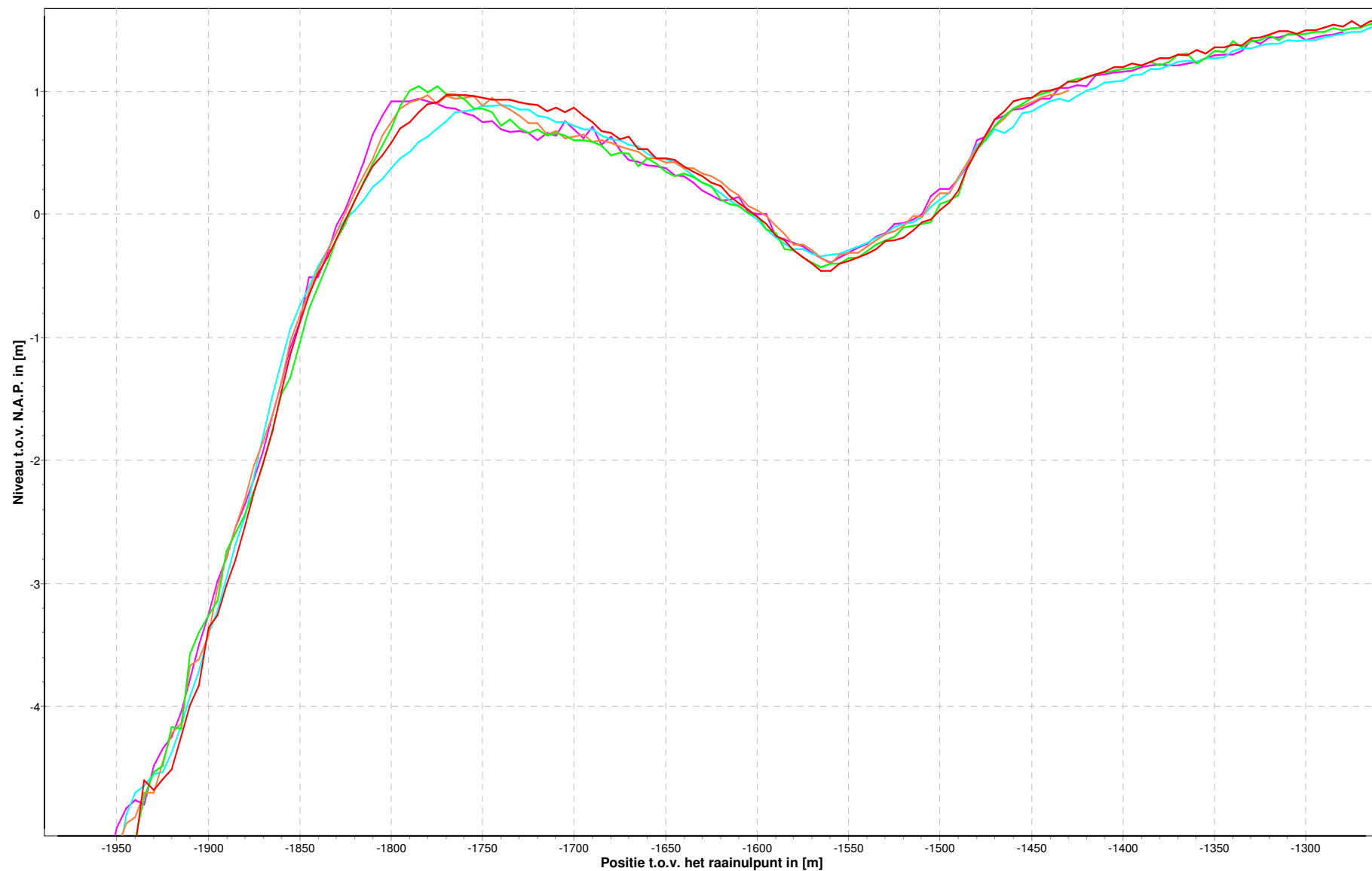
Hoogeplaten Noord
Profiel: 99600

04-07-2011 27-09-2011 10-01-2012 19-06-2012 04-09-2012 13-12-2012



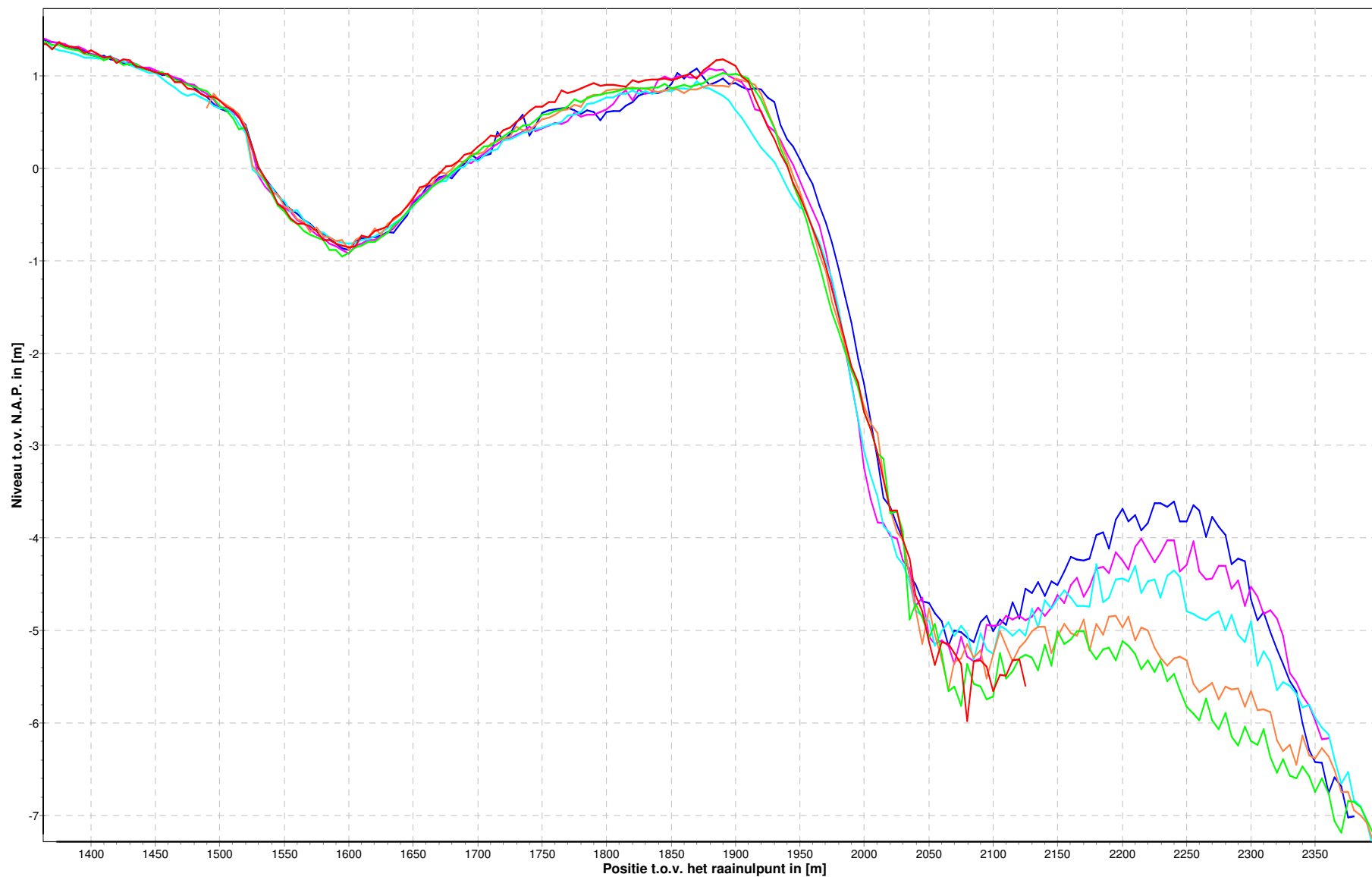
Hoogeplaten Noord
Profiel: 99800

04-07-2011 10-01-2012 19-06-2012 04-09-2012 13-12-2012



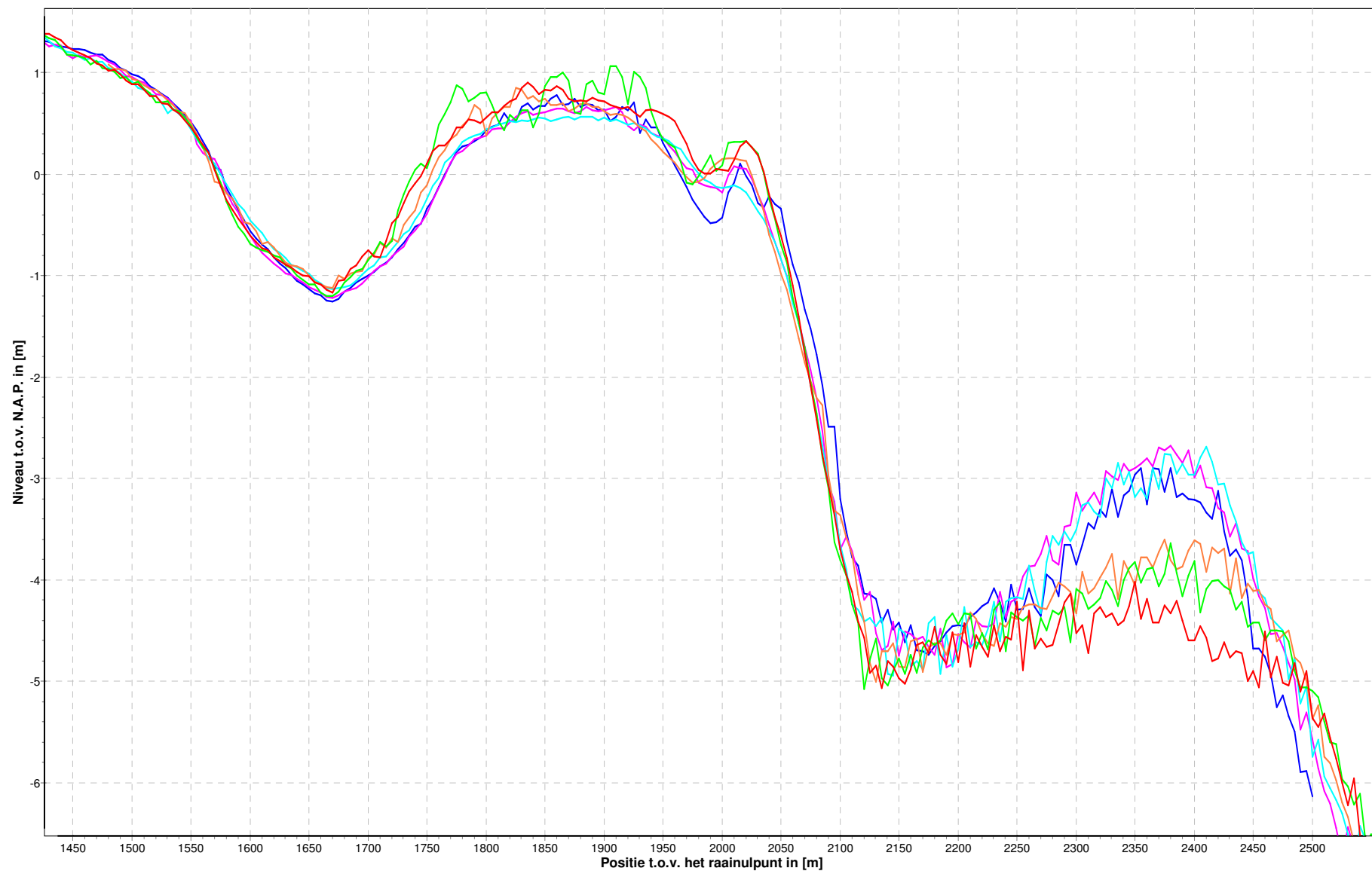
Hoogeplaten Noord
Profiel: 100000

04-07-2011 27-09-2011 10-01-2012 19-06-2012 04-09-2012 13-12-2012



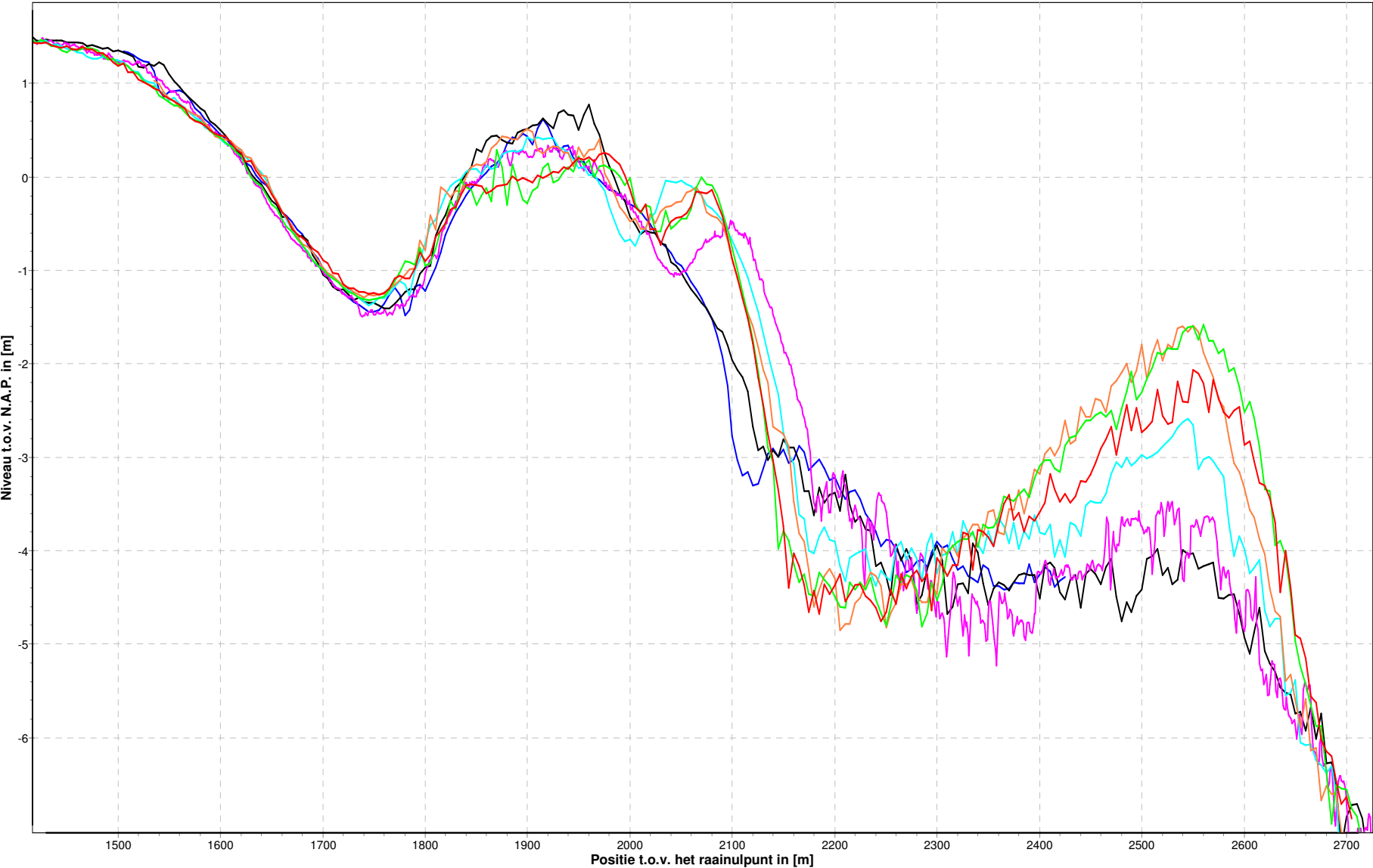
Hoogeplaten Noord
Profiel: 100200

04-07-2011 27-09-2011 10-01-2012 19-06-2012 04-09-2012 13-12-2012



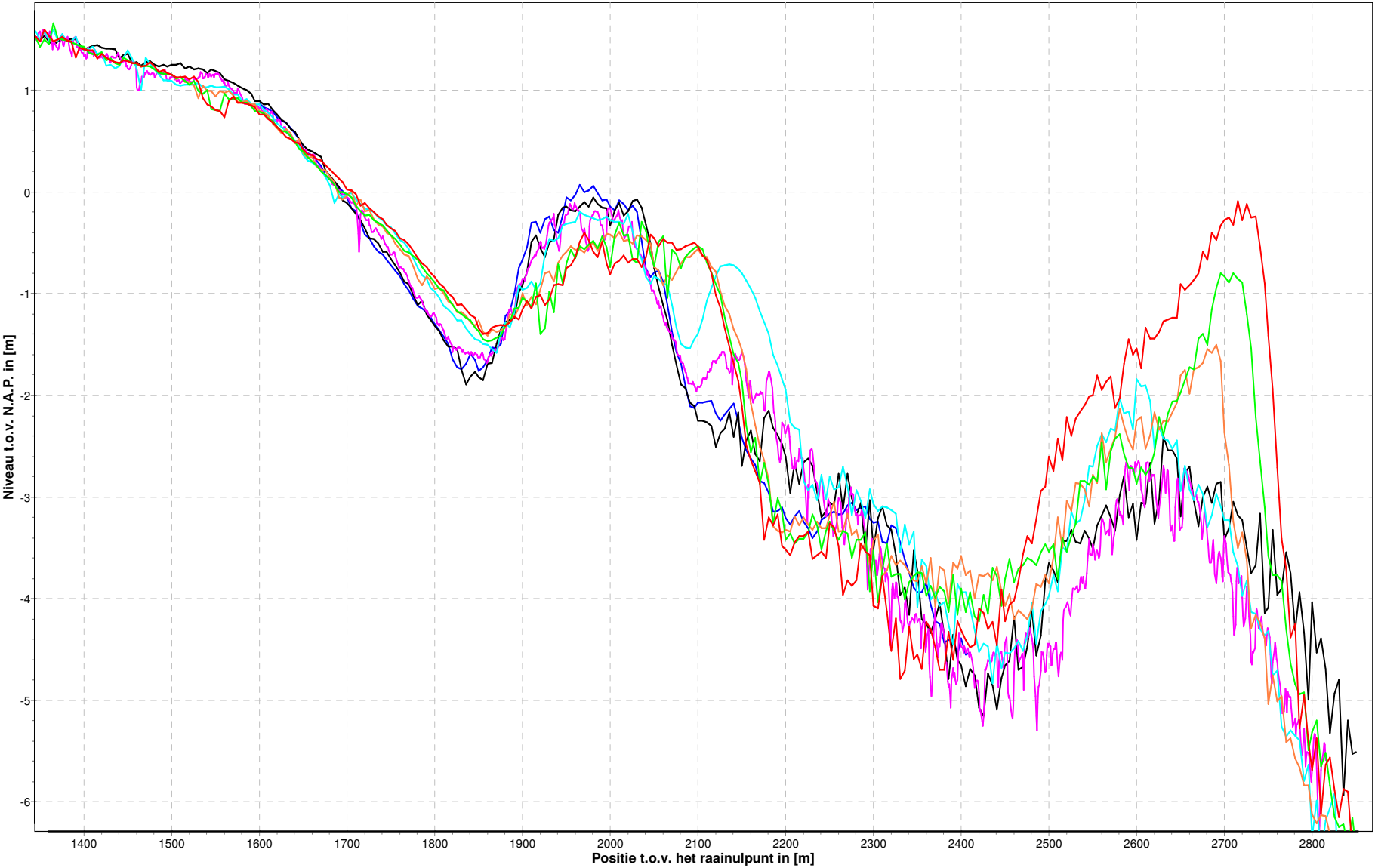
<p>Hoogeplaten Noord Profiel: 100400</p>

— 04-08-2009 — 05-03-2010 — 21-02-2011 — 10-01-2012 — 19-06-2012 — 04-09-2012 — 13-12-2012



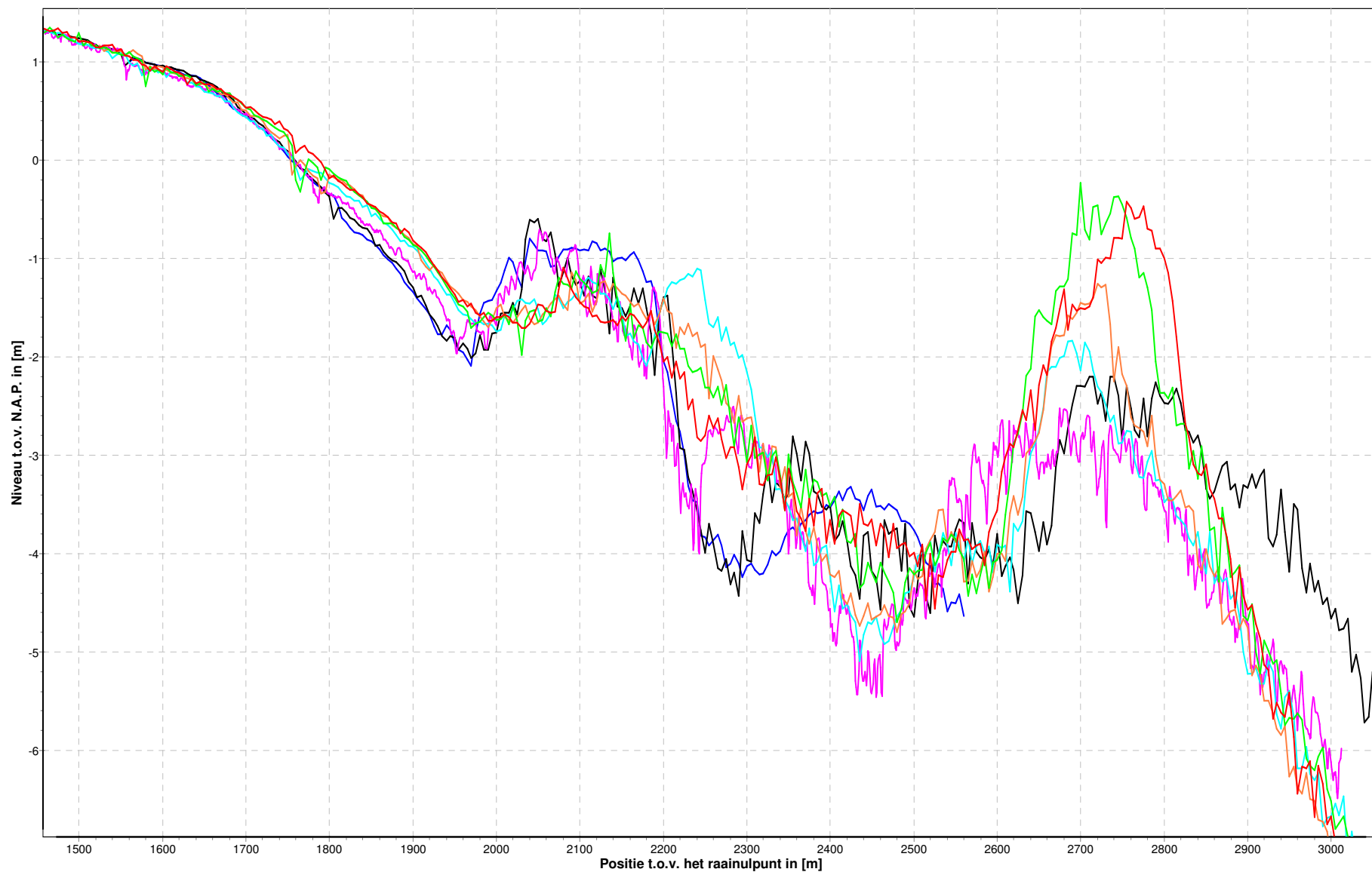
<p>Hoogeplaten Noord Profiel: 100600</p>

— 04-08-2009 — 05-03-2010 — 21-02-2011 — 10-01-2012 — 19-06-2012 — 04-09-2012 — 13-12-2012



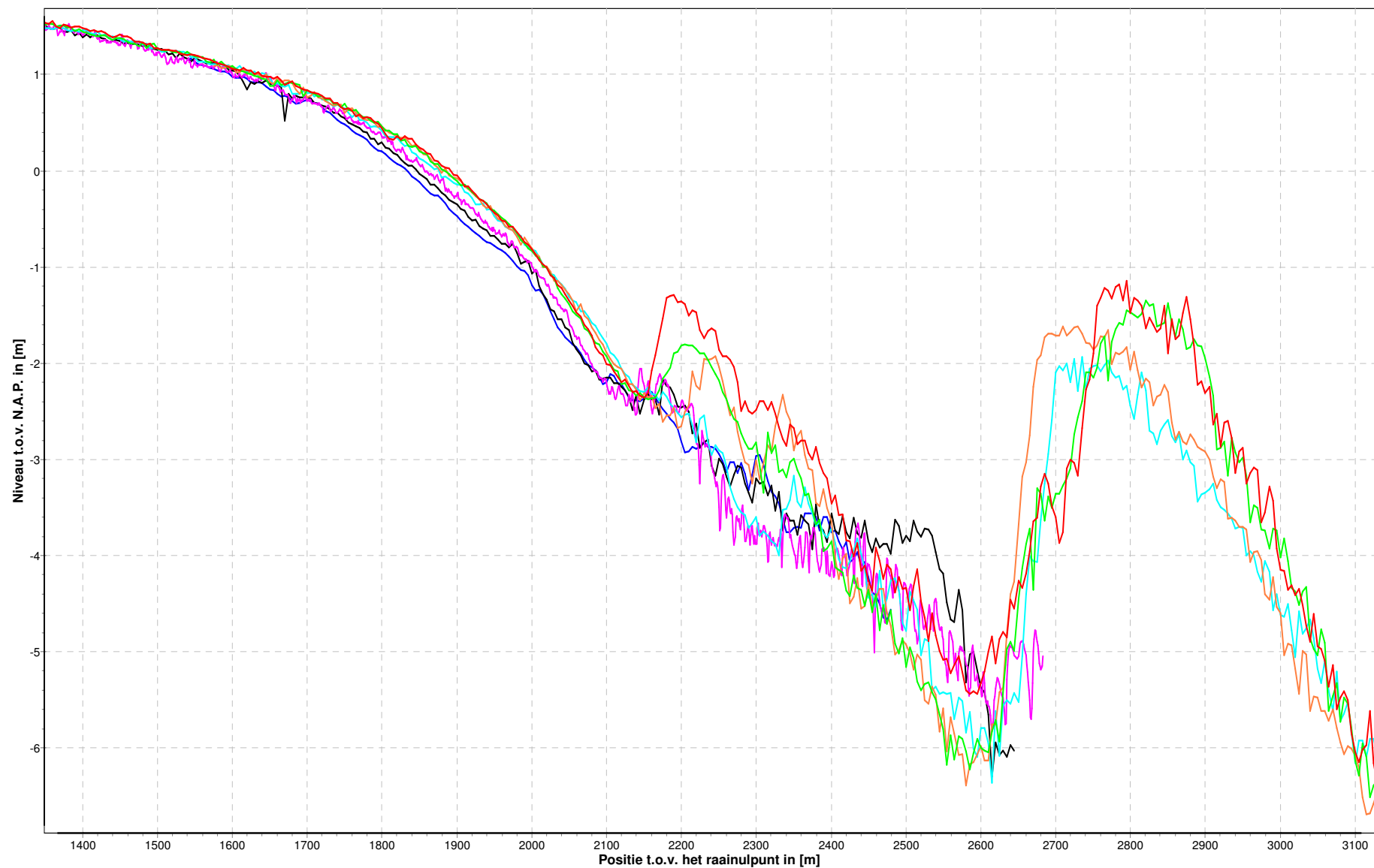
<p>Hoogeplaten Noord Profiel: 100800</p>

— 04-08-2009 — 05-03-2010 — 21-02-2011 — 10-01-2012 — 19-06-2012 — 04-09-2012 — 13-12-2012



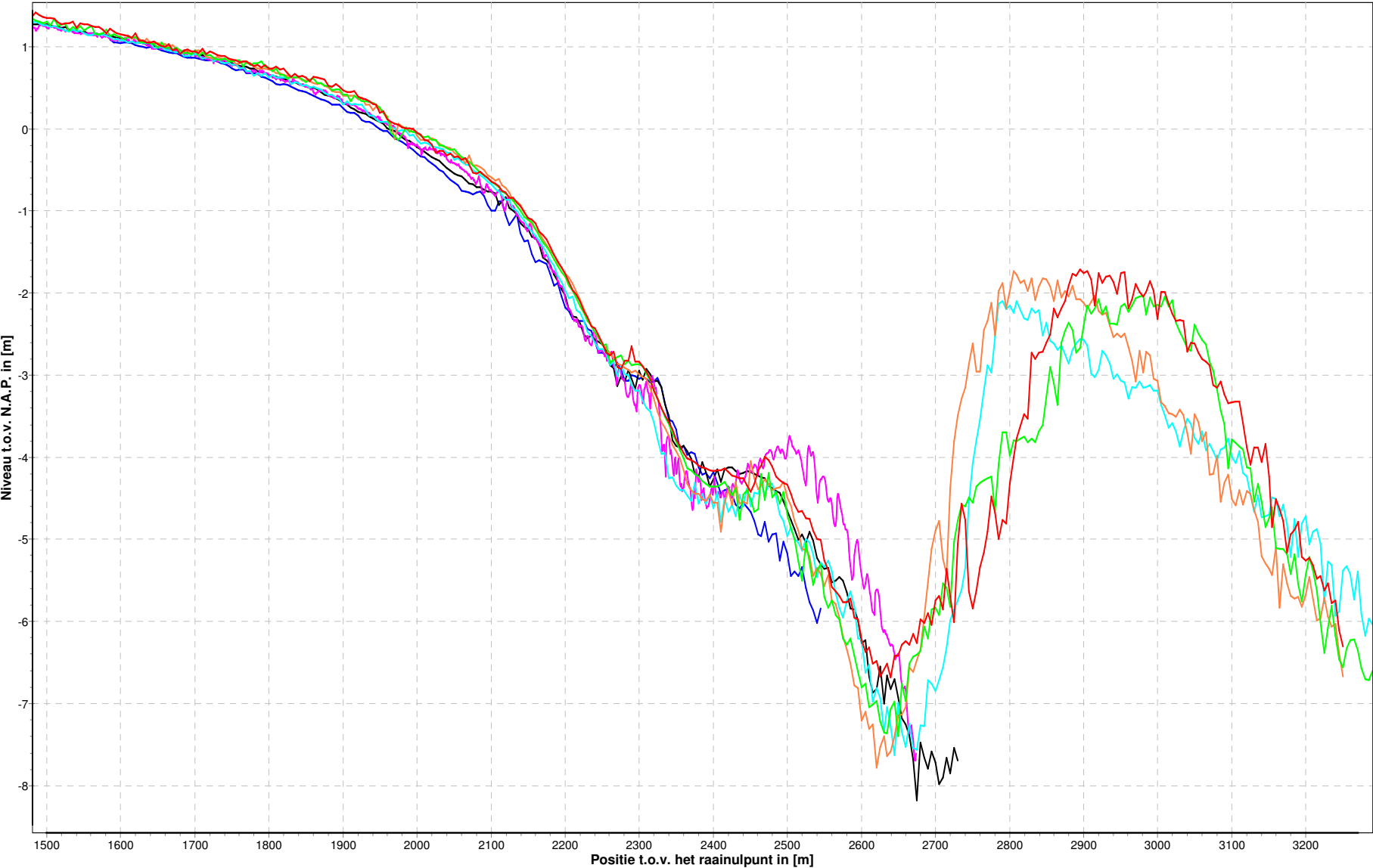
Hoogeplaten Noord
Profiel: 101000

04-08-2009 05-03-2010 21-02-2011 10-01-2012 19-06-2012 04-09-2012 13-12-2012



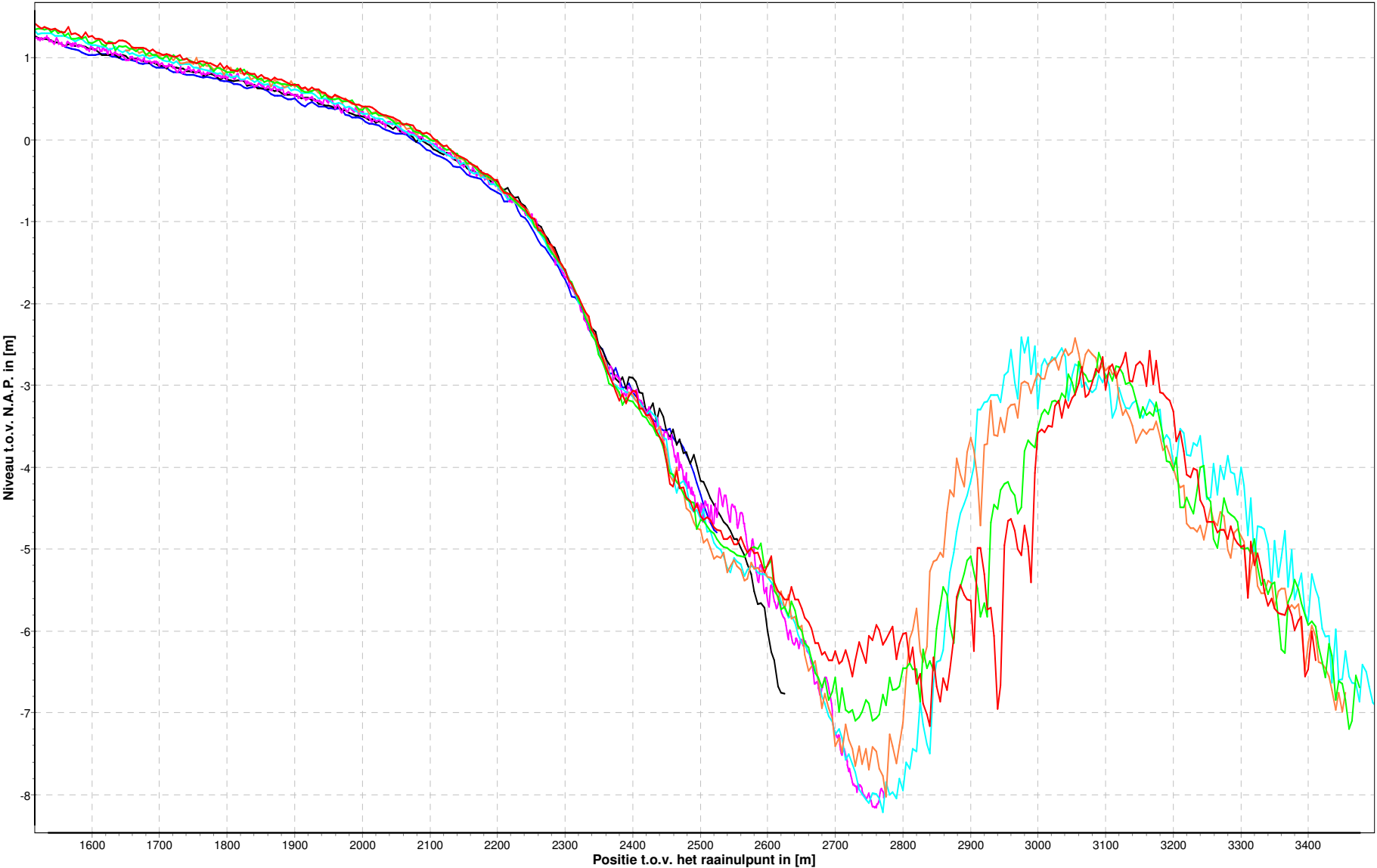
<p>Hoogeplaten Noord Profiel: 101200</p>

— 04-08-2009 — 05-03-2010 — 21-02-2011 — 10-01-2012 — 19-06-2012 — 04-09-2012 — 13-12-2012



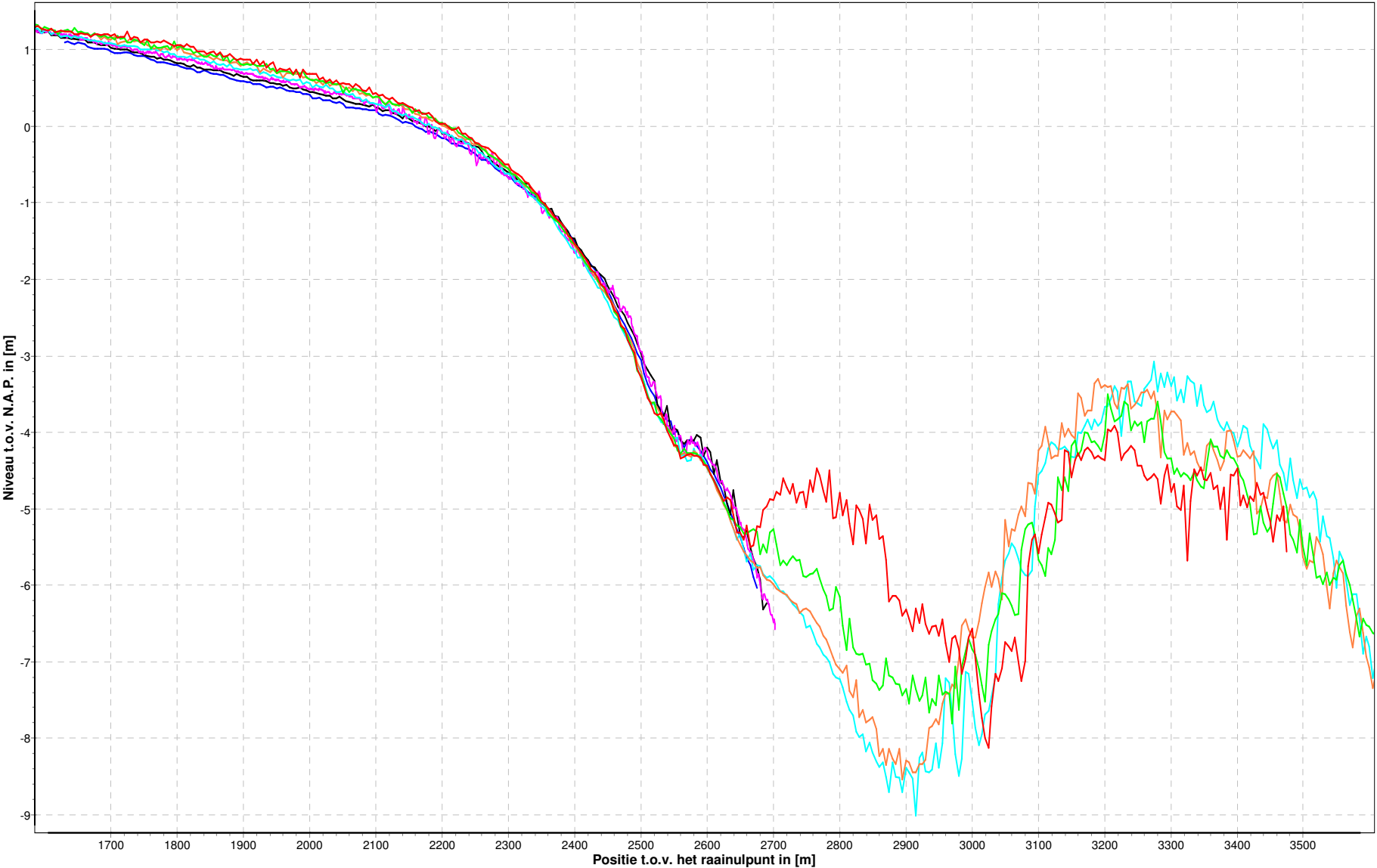
<p>Hoogeplaten Noord Profiel: 101400</p>

— 04-08-2009 — 05-03-2010 — 21-02-2011 — 10-01-2012 — 19-06-2012 — 04-09-2012 — 13-12-2012



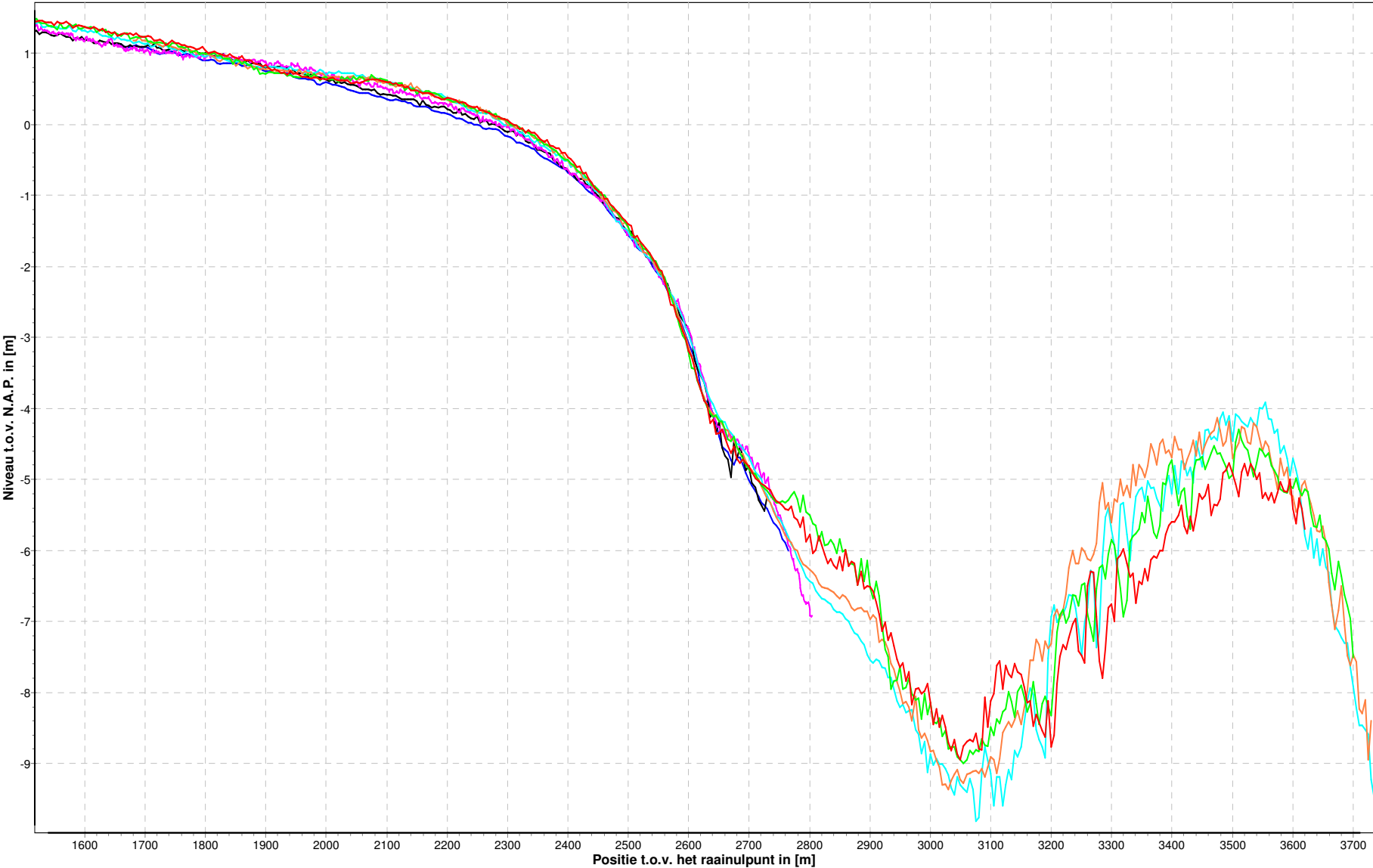
<p>Hoogeplaten Noord Profiel: 101600</p>

— 04-08-2009 — 05-03-2010 — 21-02-2011 — 10-01-2012 — 19-06-2012 — 04-09-2012 — 13-12-2012



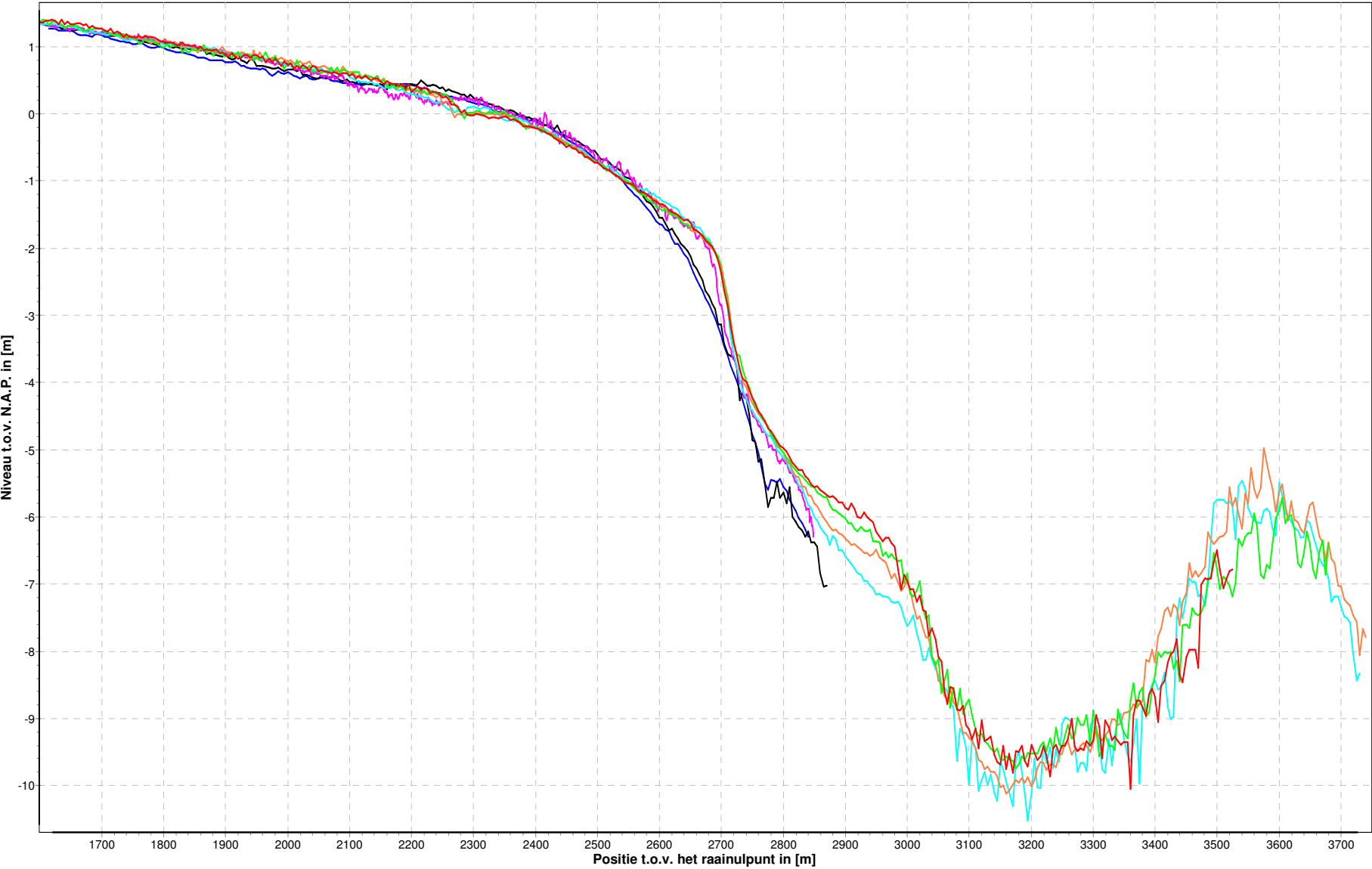
<p>Hoogeplaten Noord Profiel: 101800</p>

— 04-08-2009 — 05-03-2010 — 21-02-2011 — 10-01-2012 — 19-06-2012 — 04-09-2012 — 13-12-2012



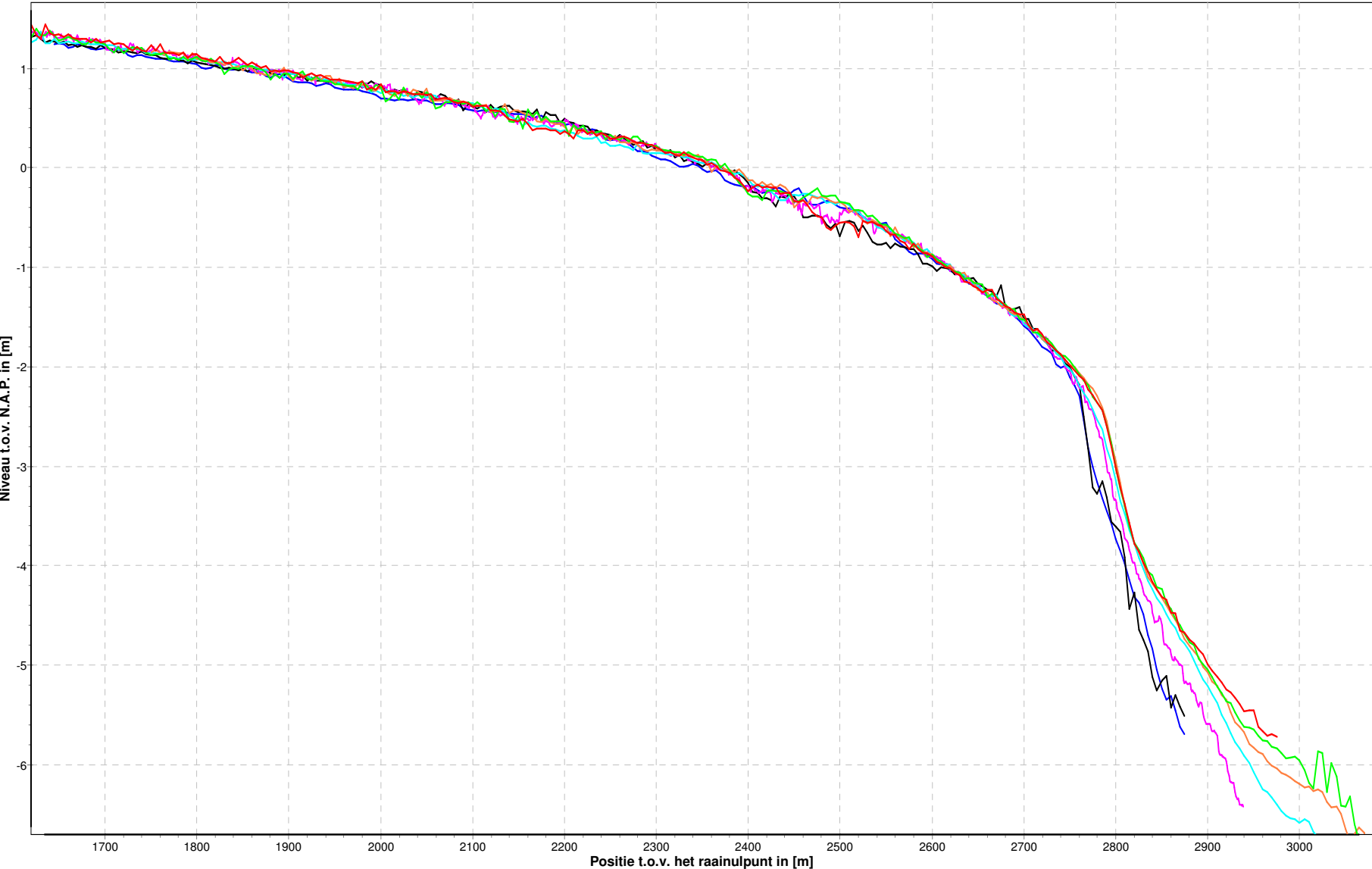
<p>Hoogeplaten Noord Profiel: 102000</p>

— 04-08-2009 — 05-03-2010 — 21-02-2011 — 10-01-2012 — 19-06-2012 — 04-09-2012 — 13-12-2012



Hoogeplaten Noord Profiel: 102200

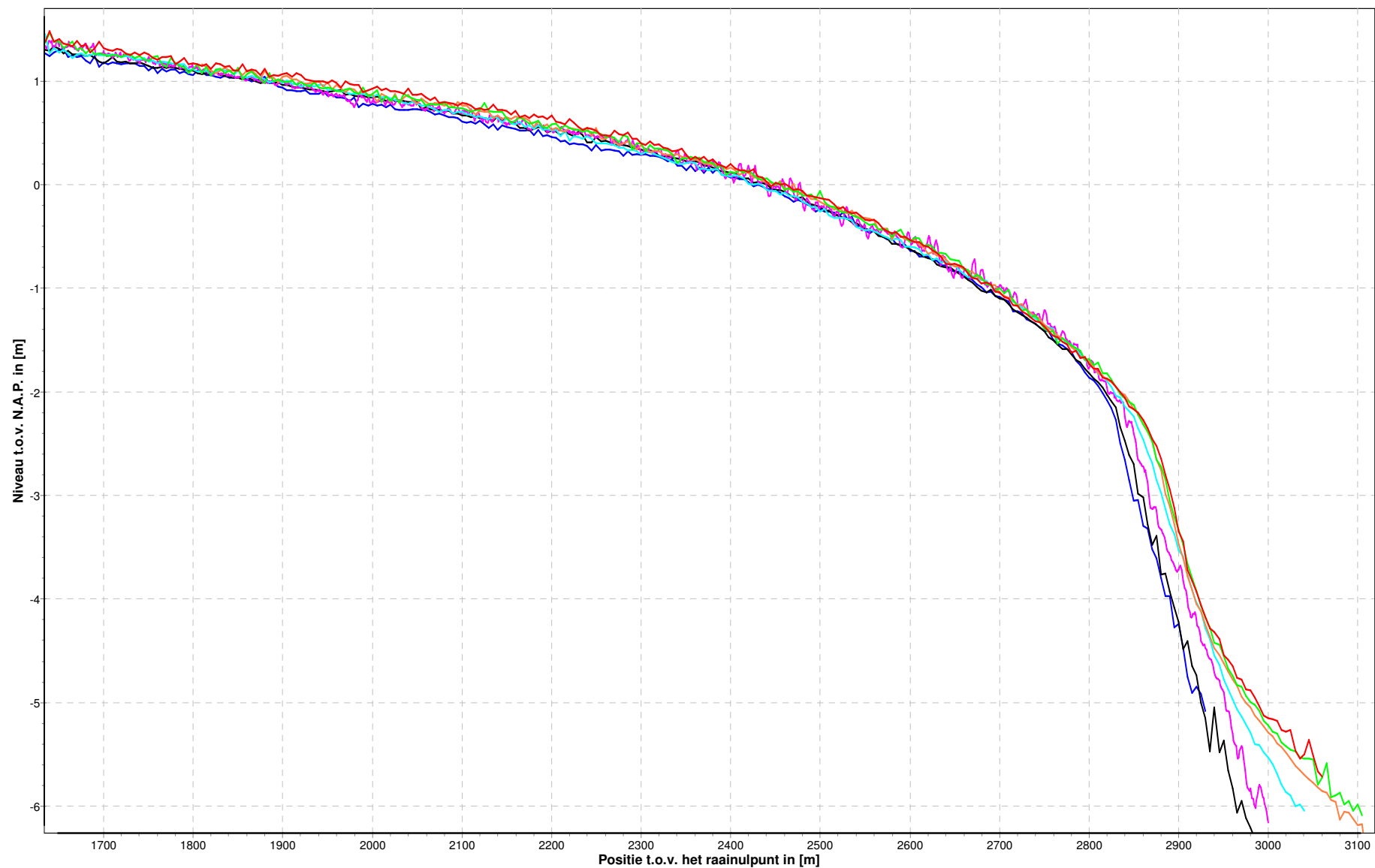
— 04-08-2009 — 05-03-2010 — 21-02-2011 — 10-01-2012 — 19-06-2012 — 03-09-2012 — 13-12-2012



Hoogeplaten Noord

Profiel: 102400

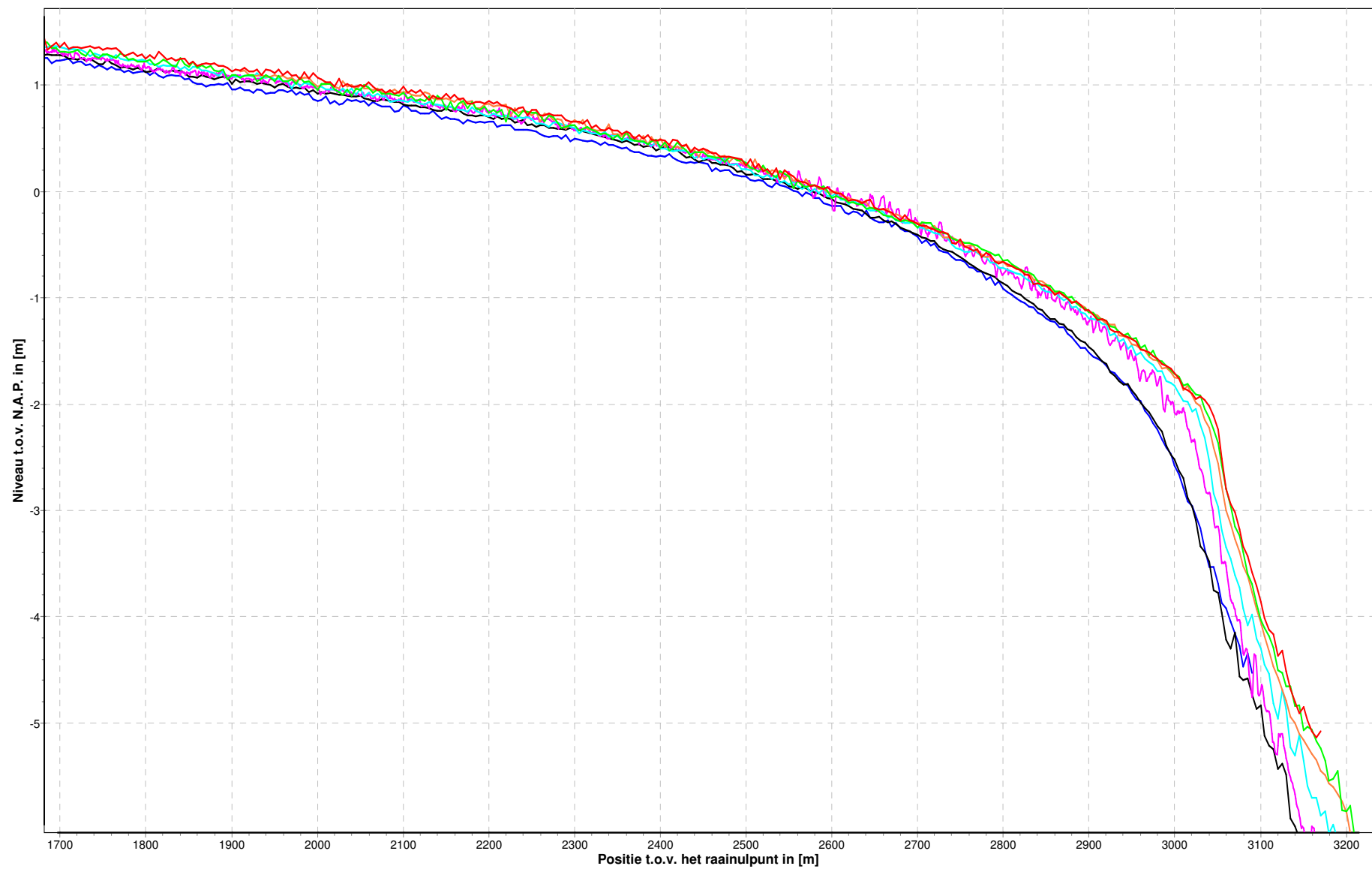
25-02-2009 05-03-2010 21-02-2011 10-01-2012 19-06-2012 03-09-2012 13-12-2012



Hoogeplaten Noord

Profiel: 102800

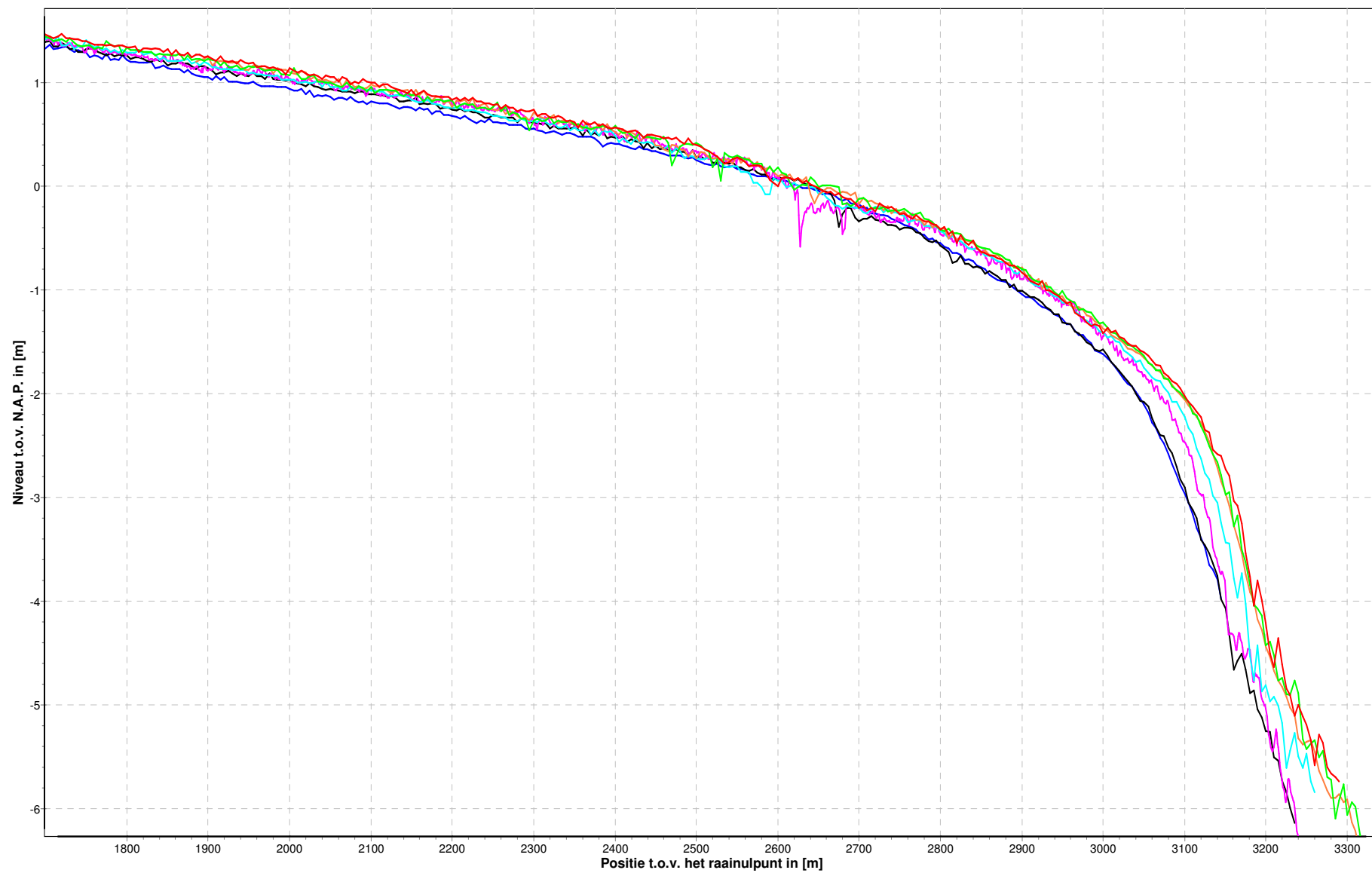
Profil: 102800



Hoogeplaten Noord

Profiel: 103000

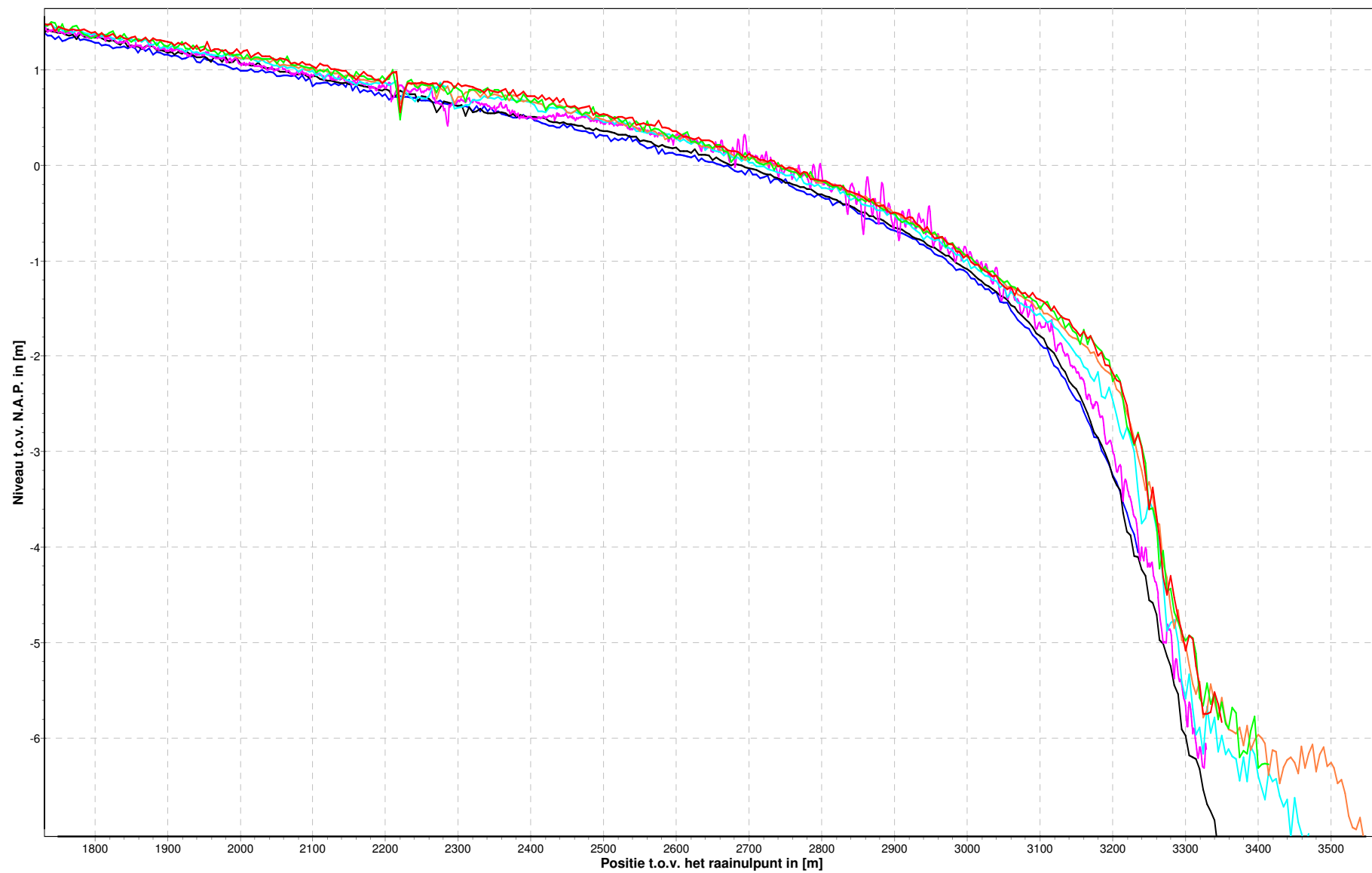
Profil: 103000



Hoogeplaten Noord

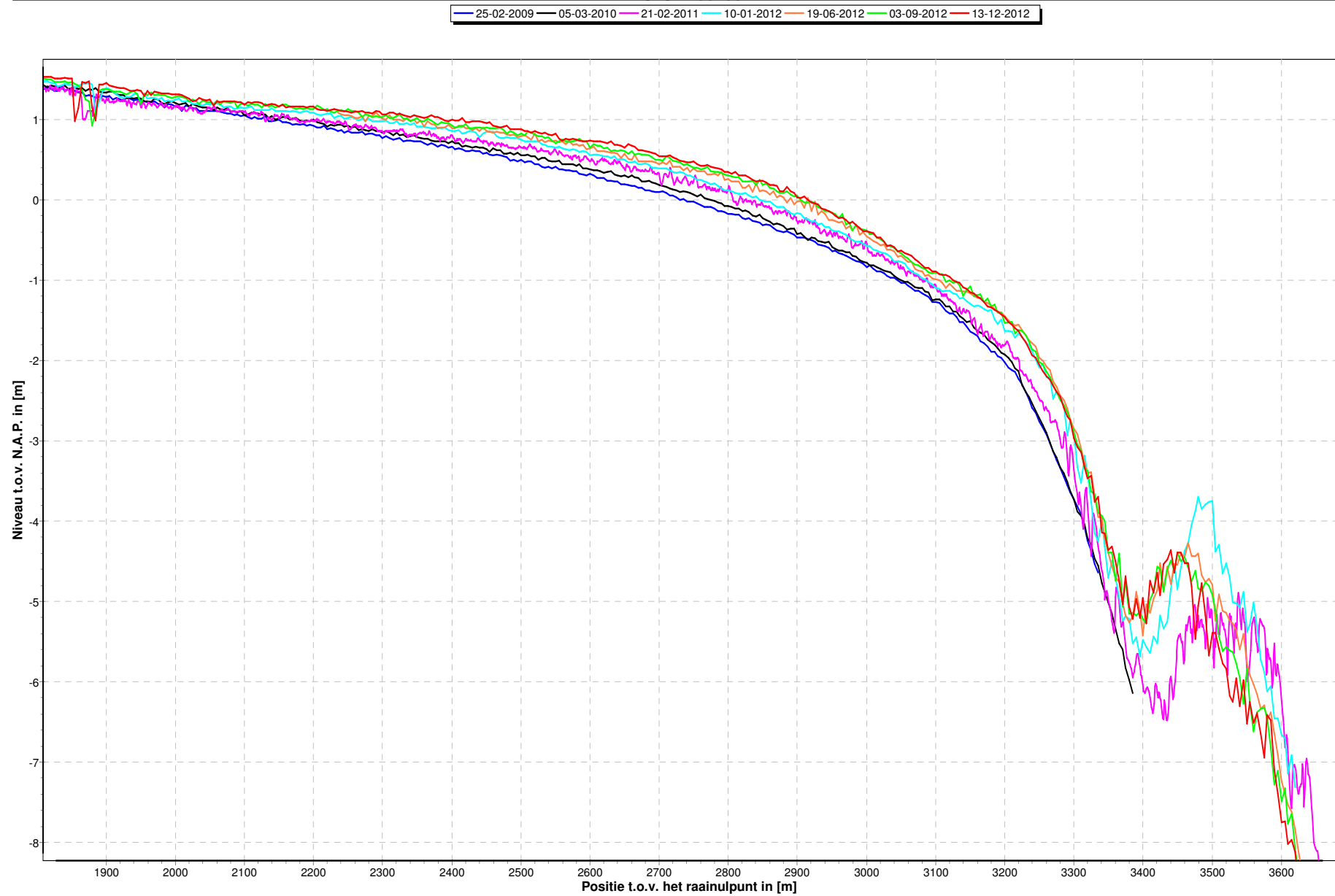
Profiel: 103200

Profil: 103200



Hoogeplaten Noord	
Profiel: 103400	

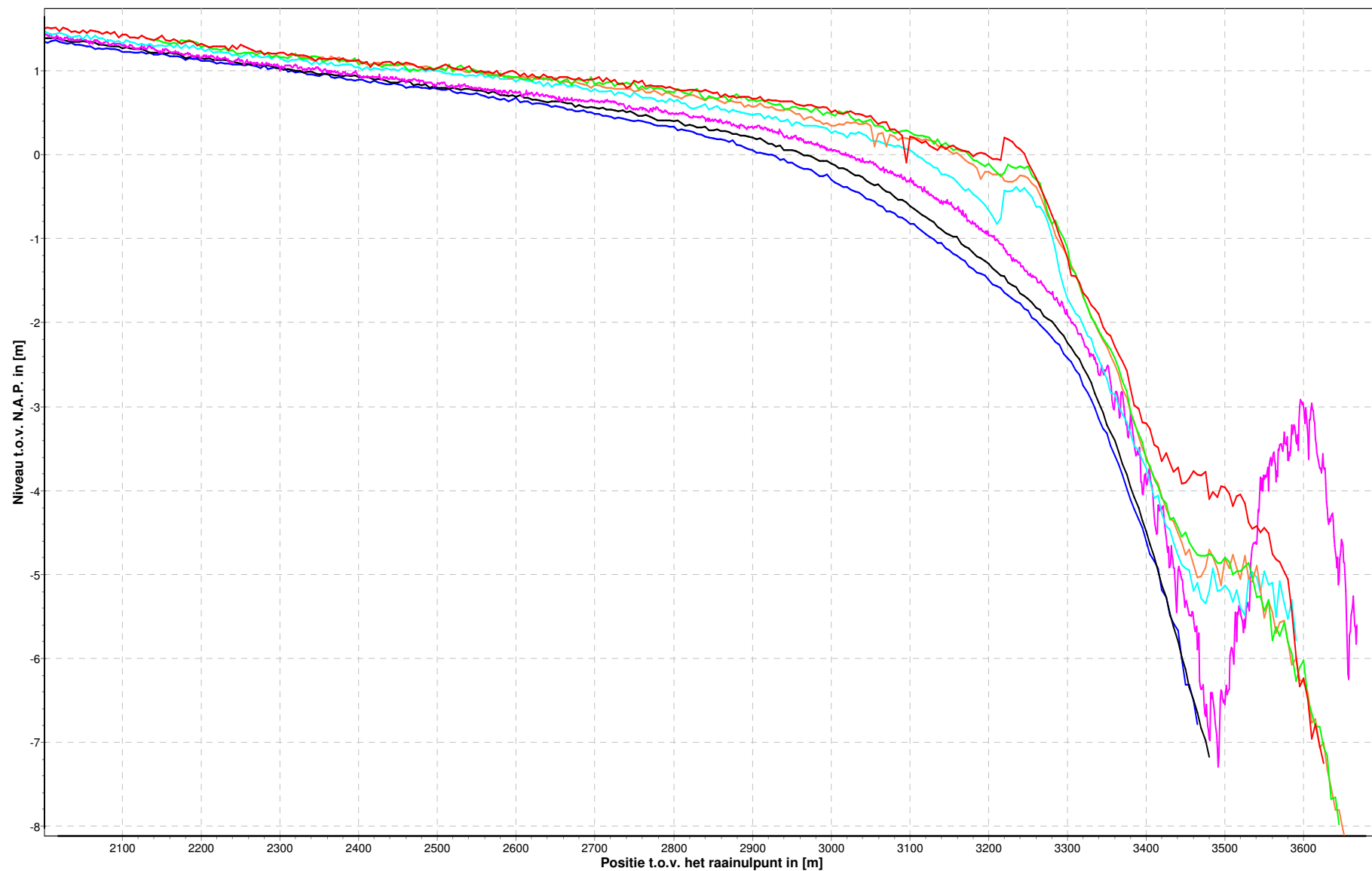
Profil: 103400



Hoogeplaten Noord

Profiel: 103600

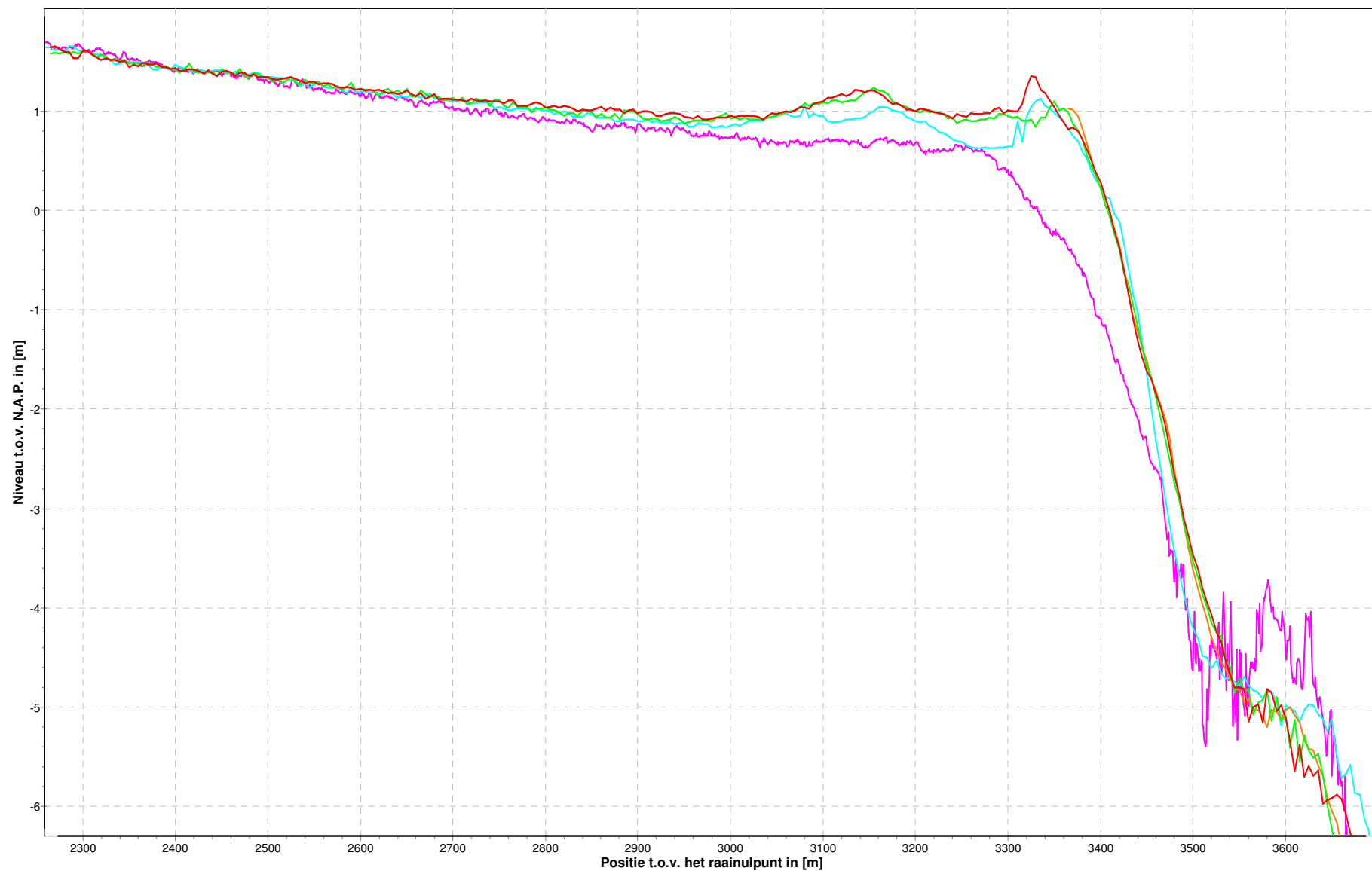
Profil: 103600



Hoogeplaten Noord

Profiel: 103800

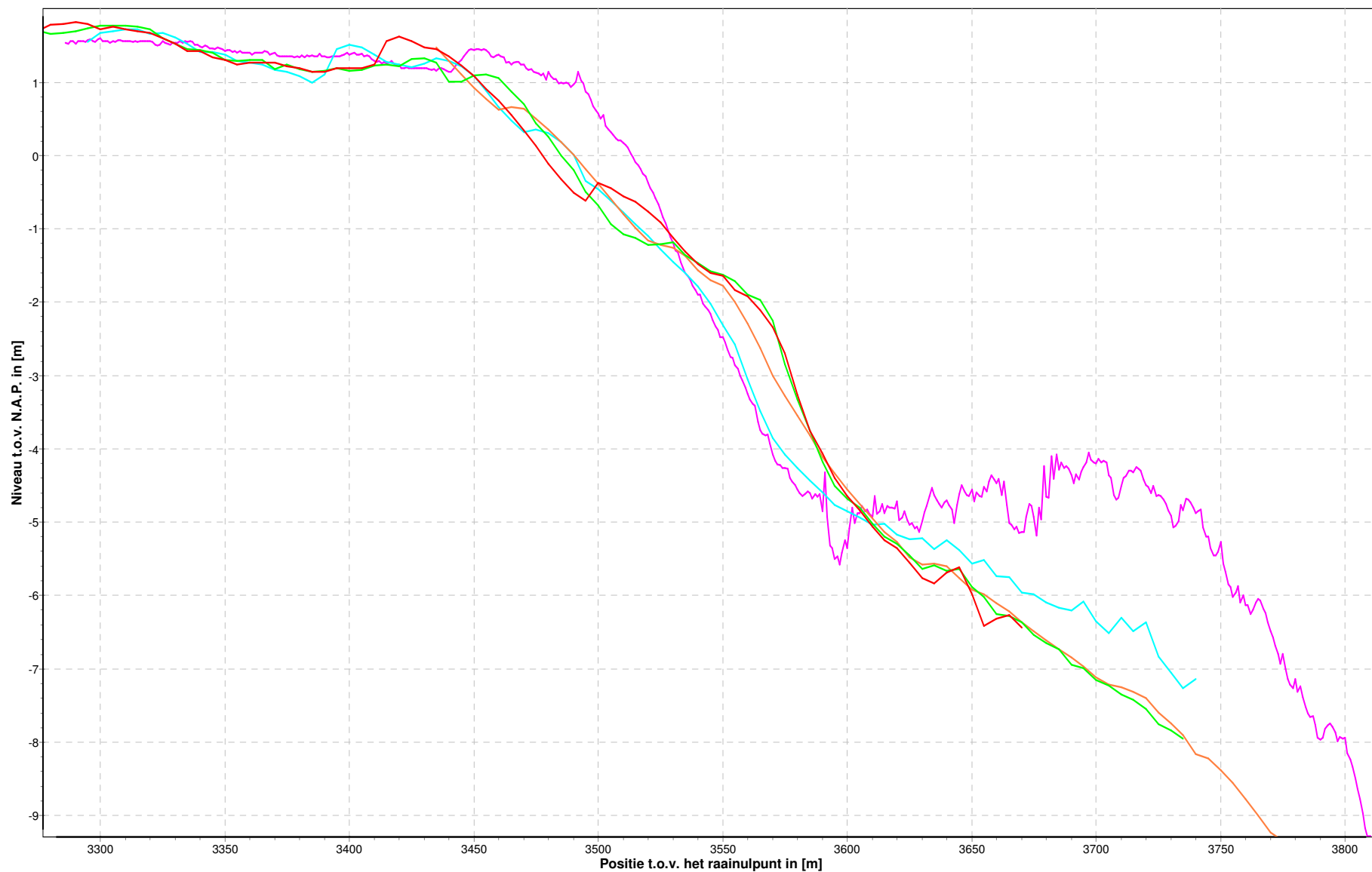
21-02-2011 10-01-2012 19-06-2012 03-09-2012 13-12-2012



Hoogeplaten Noord

Profiel: 104000

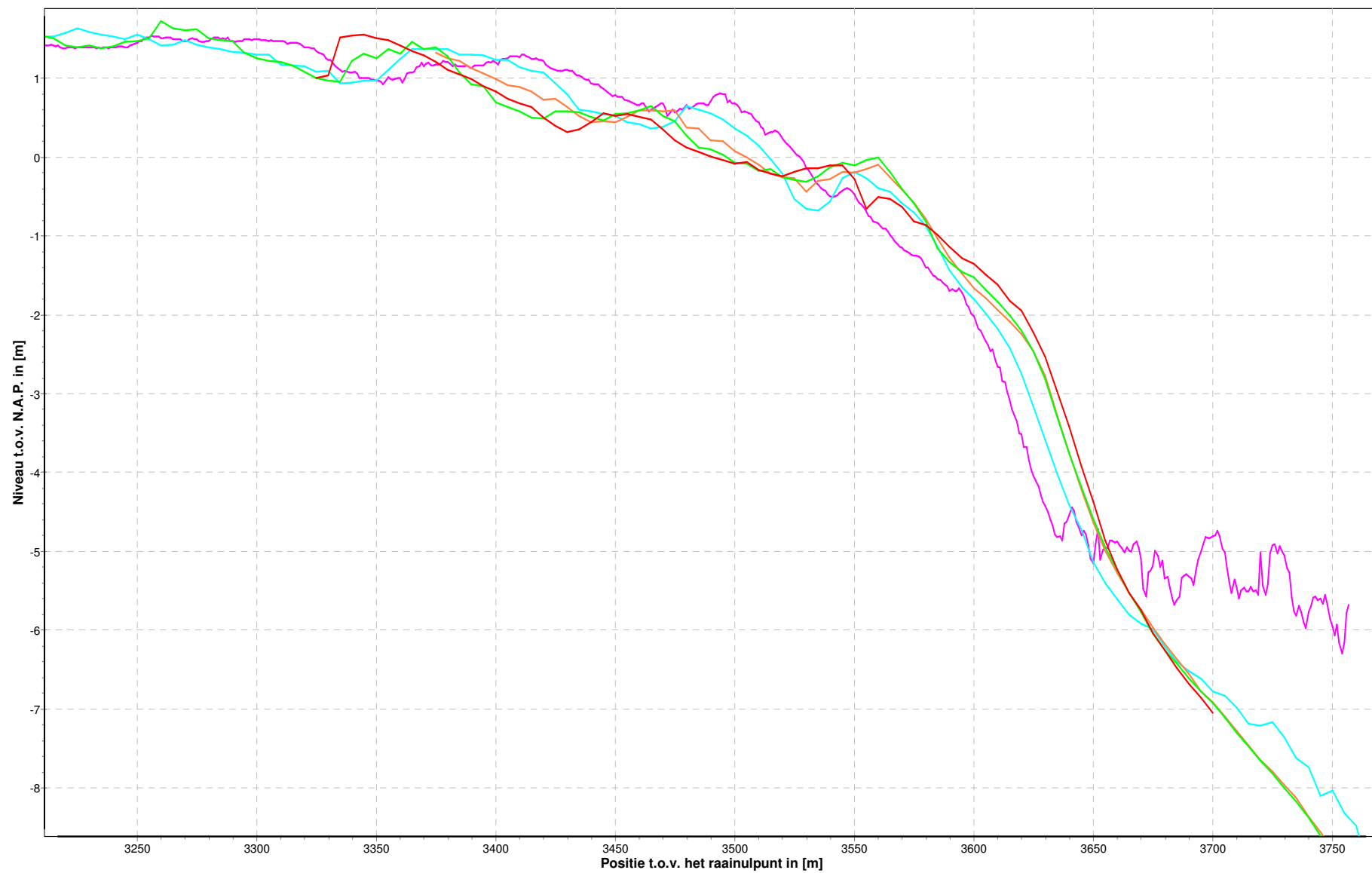
21-02-2011 10-01-12 19-06-2012 03-09-2012 13-12-2012



Hoogeplaten Noord

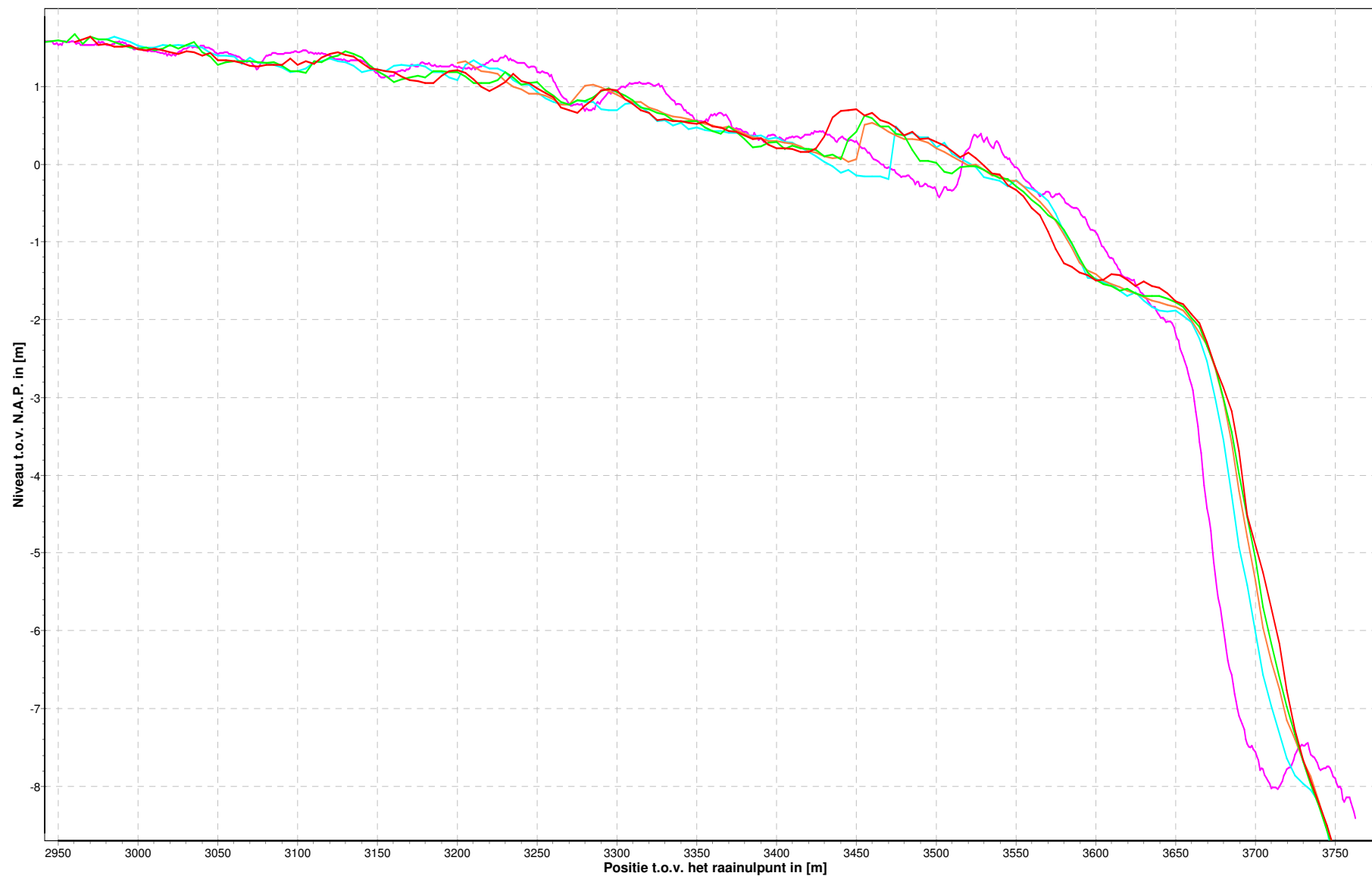
Profiel: 104200

21-02-2011 10-01-2012 19-06-2012 03-09-2012 13-12-2012



Hoogeplaten Noord
Profiel: 104400

21-02-2011 10-01-2012 19-06-2012 03-09-2012 13-12-2012



Hoogeplaten Noord
Profiel: 104600

21-02-2011 10-01-2012 19-06-2012 03-09-2012 13-12-2012

