

Opvolging Effecten Flexibel Storten

Kwartaal rapportage Hoogeplaten West
Vierde kwartaal 2014

Datum	29 januari 2015
Status	Definitief

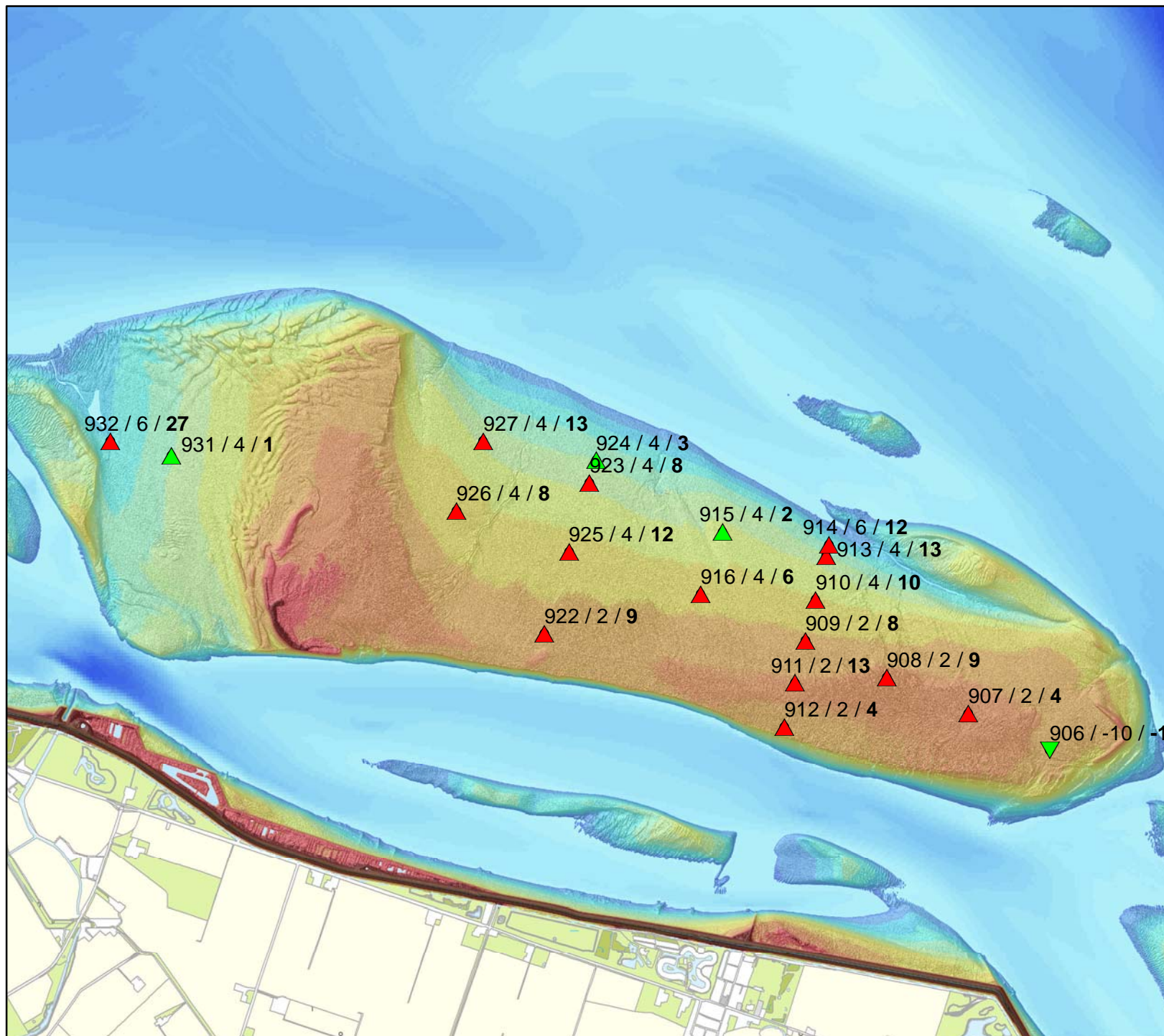
Opvolging Effecten Flexibel Storten

Kwartaalrapportage Hoogeplaten West
Vierde kwartaal 2014

.....

Colofon

- Uitgegeven door* : Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening
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 Zee & Delta, Middelburg
+31 (0)620137193
- Aanbevolen citatie* : Opvolging Effecten Flexibel Storten, Kwartaalrapportage Hoogeplaten West vierde kwartaal 2014., Rapportnummer: 7210A/KR-HPW-4-2014. Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening, Inwinning en Gegevensanalyse, Regio Zuid, Middelburg 29-01-2015
- 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.
- © 2014 Rijkswaterstaat : 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 2014

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: 28-01-2015
Kaartnummer:

Schaal: 1:35.000

Bron:

0 120 240 480 720 960 meter

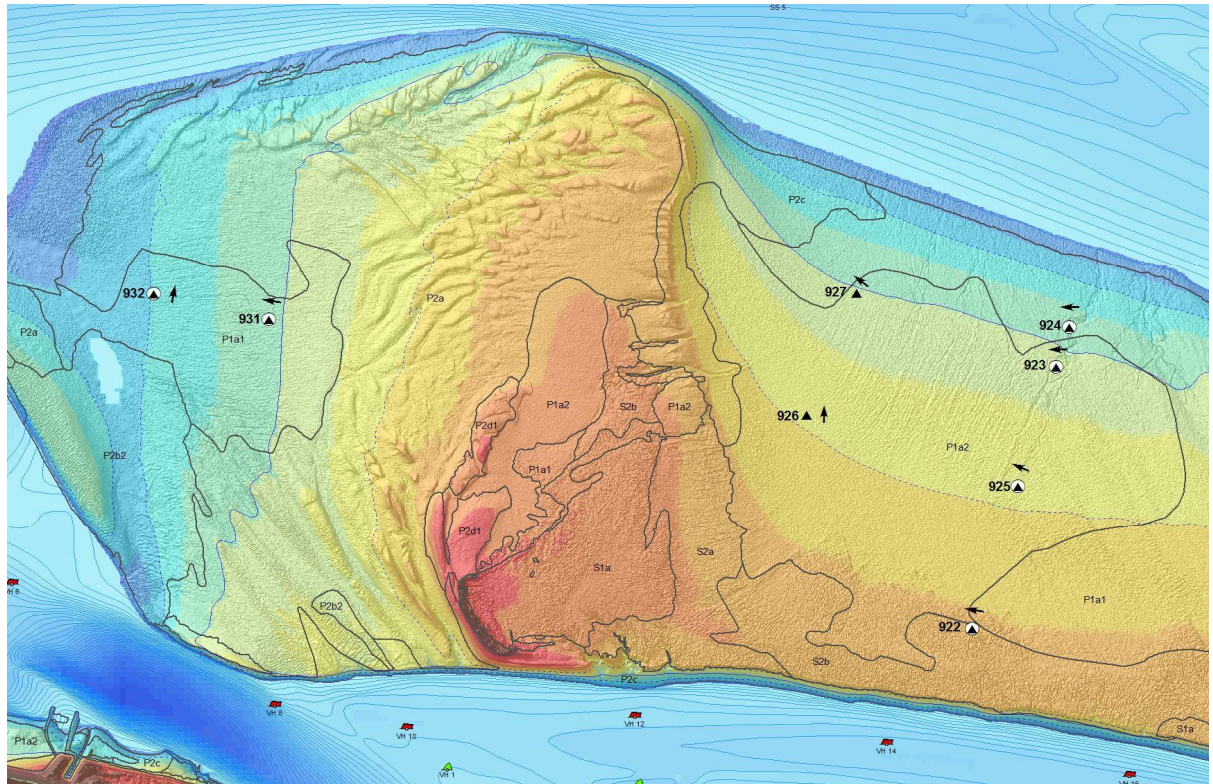
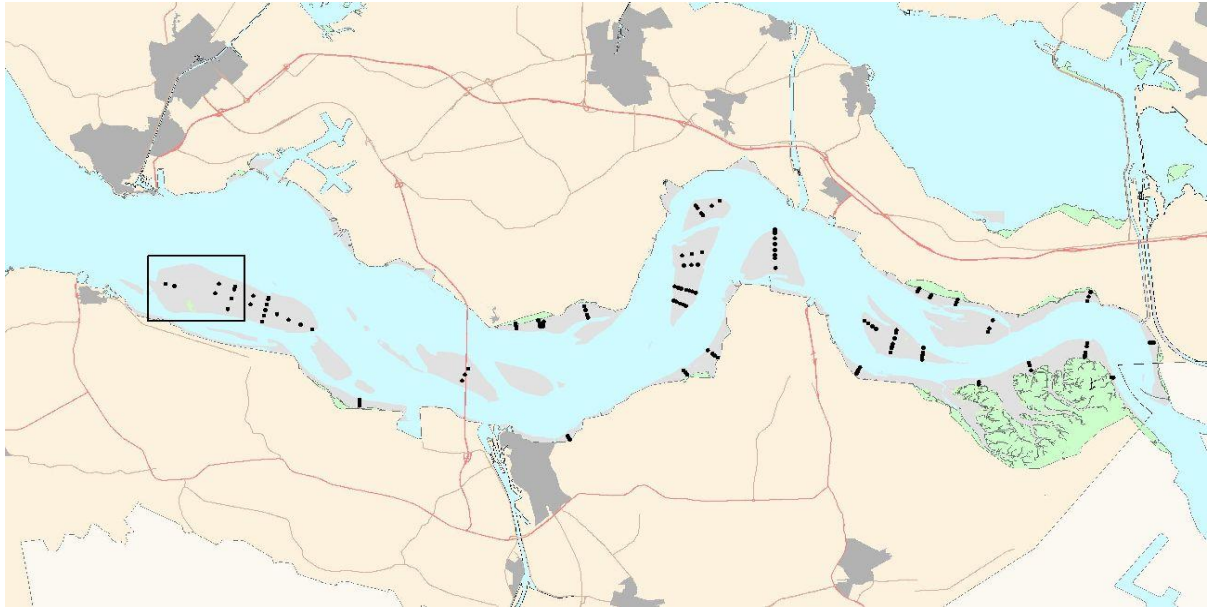


Ministerie van Infrastructuur en Milieu
Rijkswaterstaat
Centrale Informatievoorziening
Regio Zuid

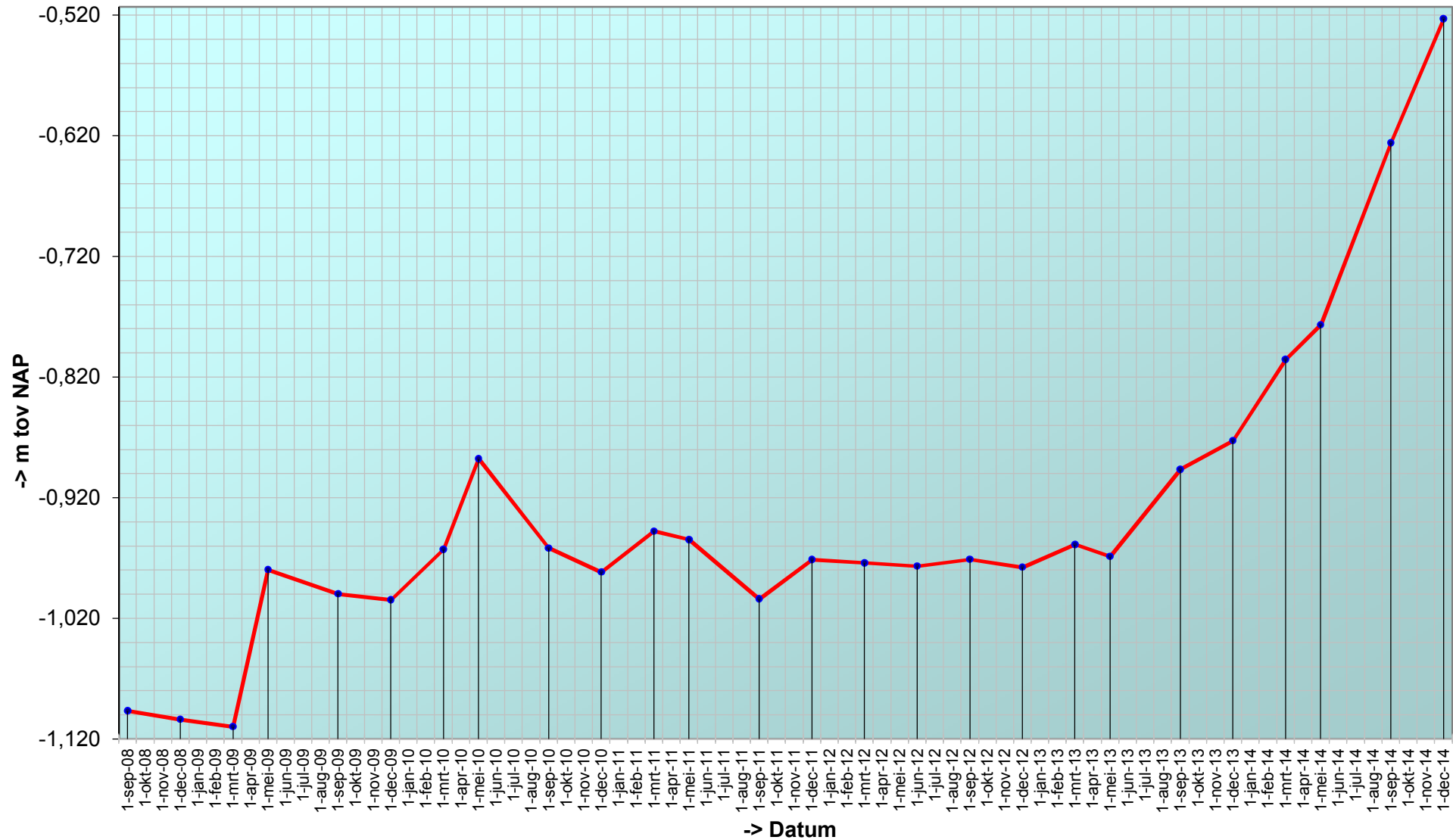
Locatie: Hoge Platen
Puntnummer: 932
Code: HOOGPTN32

Bemonstering: SE-BESCHR-DIAT

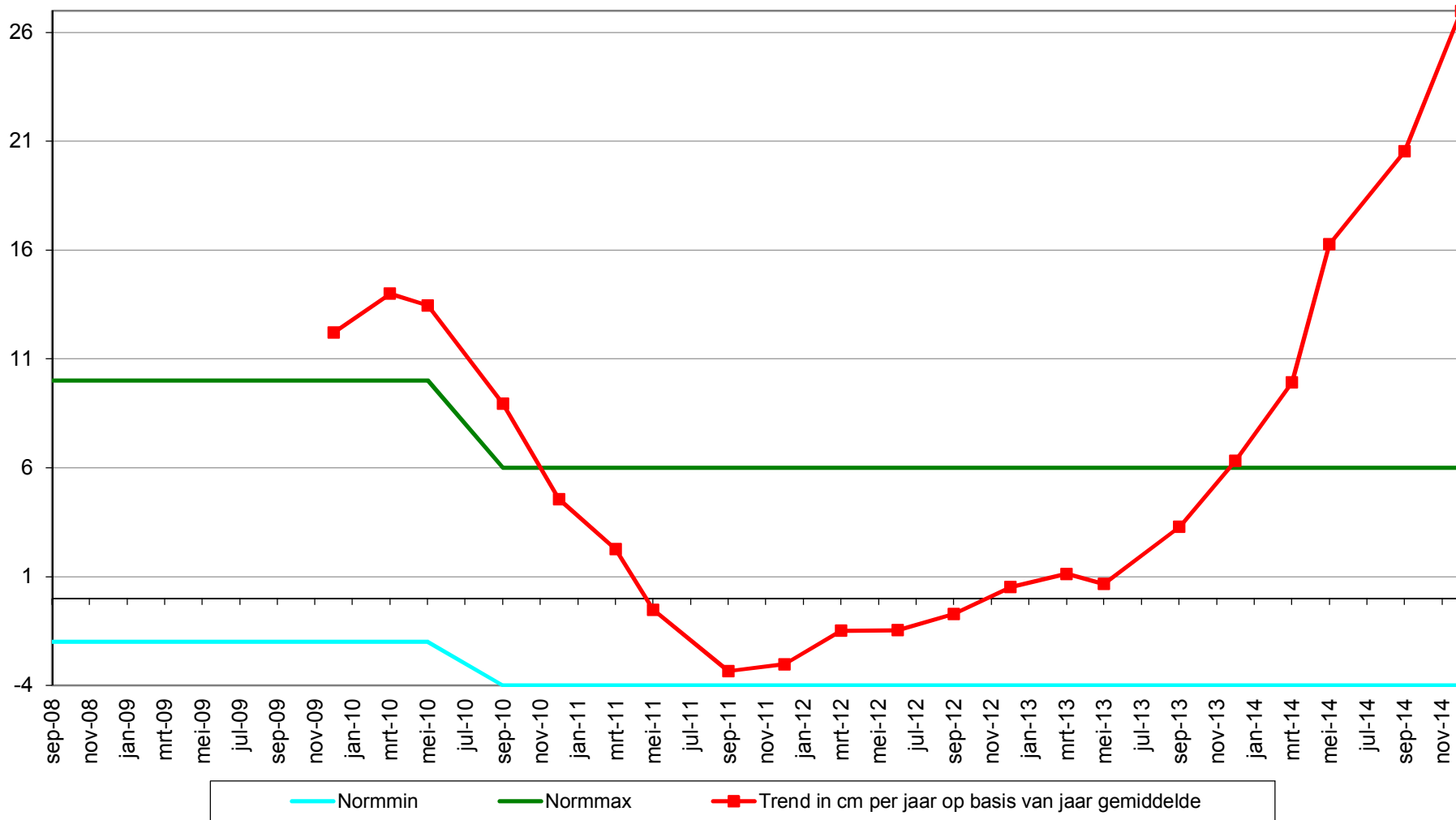
XY (RD) 30907,37, 380669,21



Hoogteontwikkeling 'Hoge Platen, 932'



Trend sedimentatie erosie 'Hoge Platen, 932'



Geselecteerde periode uit MONEOS database: 1-1-2000 t/m 28-1-2015

Datum: 11-12-2014

Hoek: °

Geomorfologische eenheid: P2c

Lutum: 0-2

Wadpieren	Geen
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Geen

Datum: 11-9-2014



Geomorfologische eenheid: P2b1

Lutum: 0-2

Wadpieren	Weinig
Corophium	Geen
Kokkels	Geen
Bodemleven	Sporadisch

Hoek: °

Datum: 19-5-2014

Hoek: °

Geomorfologische eenheid: P3

Lutum: 0-2

Wadpieren	Weinig
Corophium	Geen
Kokkels	Weinig
Bodemleven	Gemiddeld

Datum: 20-3-2014



Geomorfologische eenheid: P3

Lutum: 0-2

Wadpieren Weinig

Corophium Geen

Kokkels Weinig

Bodemleven Gemiddeld

Opmerking:

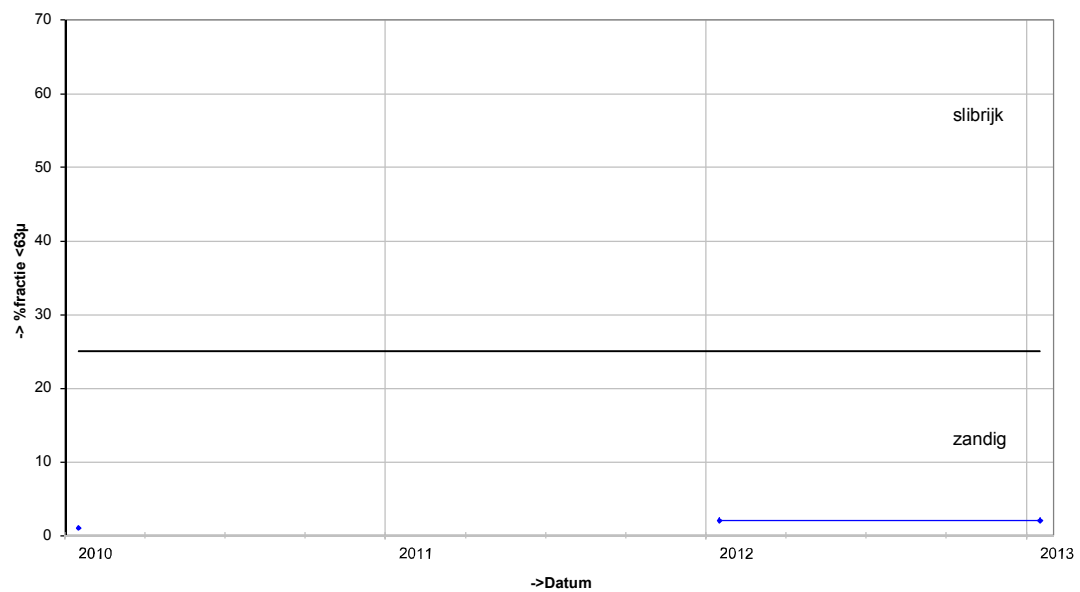
veel nonnetjes, veel eikapsels

wapenworm

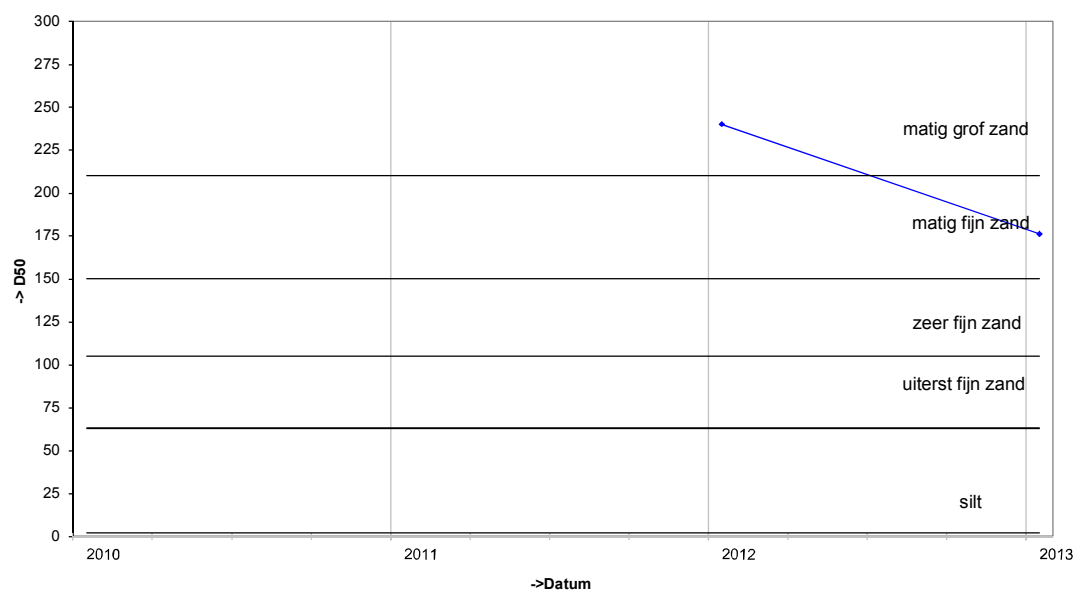
Hoek: °

Grafieken sedimentatie 2cm

'Hoge Platen, 932', %fractie <63 μ bodemonmonster 2cm

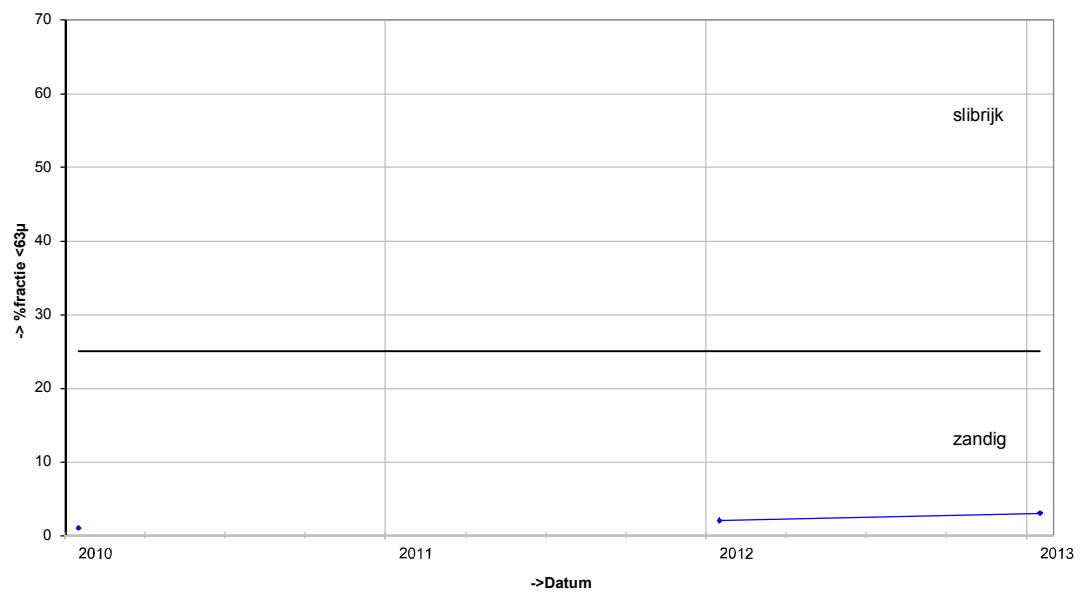


'Hoge Platen, 932', D50 bodemonmonster 2cm

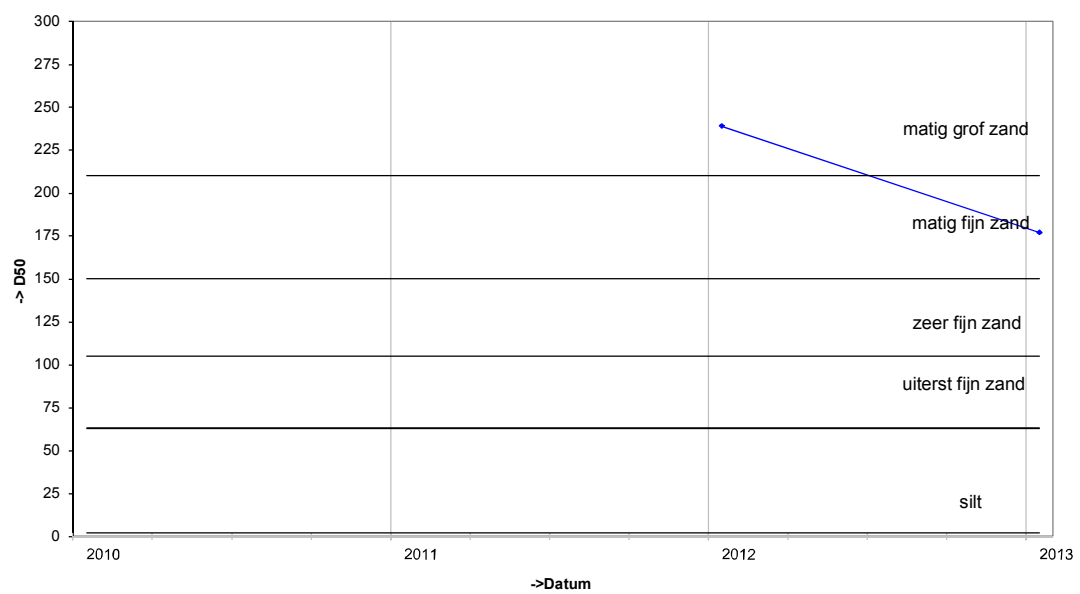


Grafieken sedimentatie 10cm

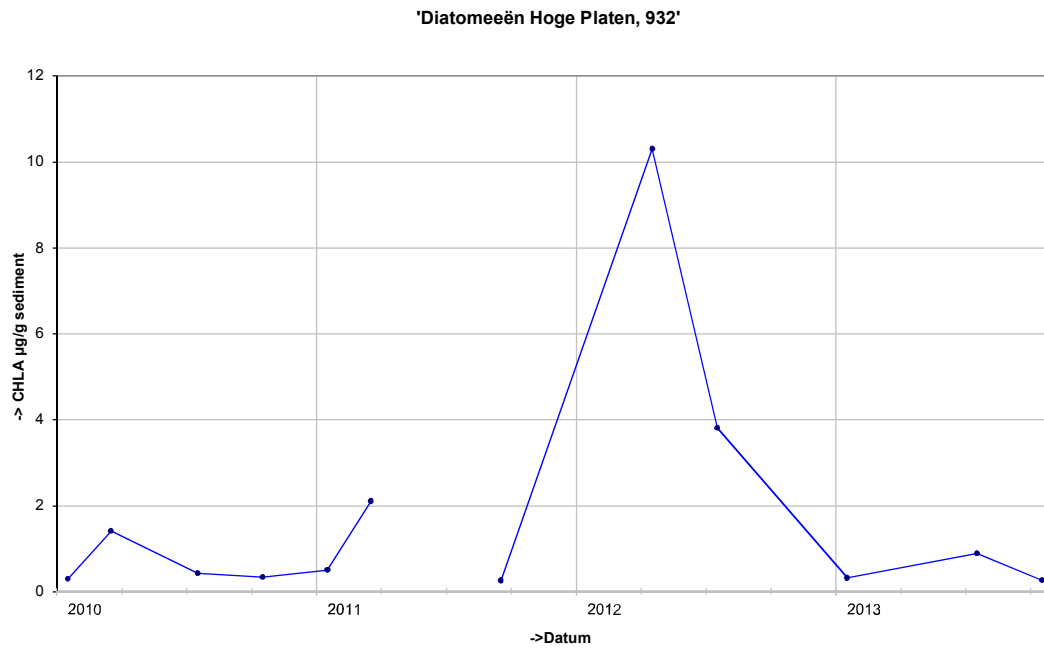
'Hoge Platen, 932', %fractie <63 μ bodemonmonster 10cm



'Hoge Platen, 932', D50 bodemonmonster 10cm

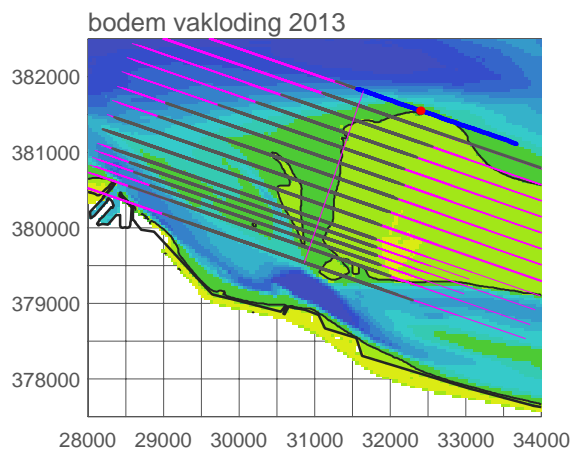
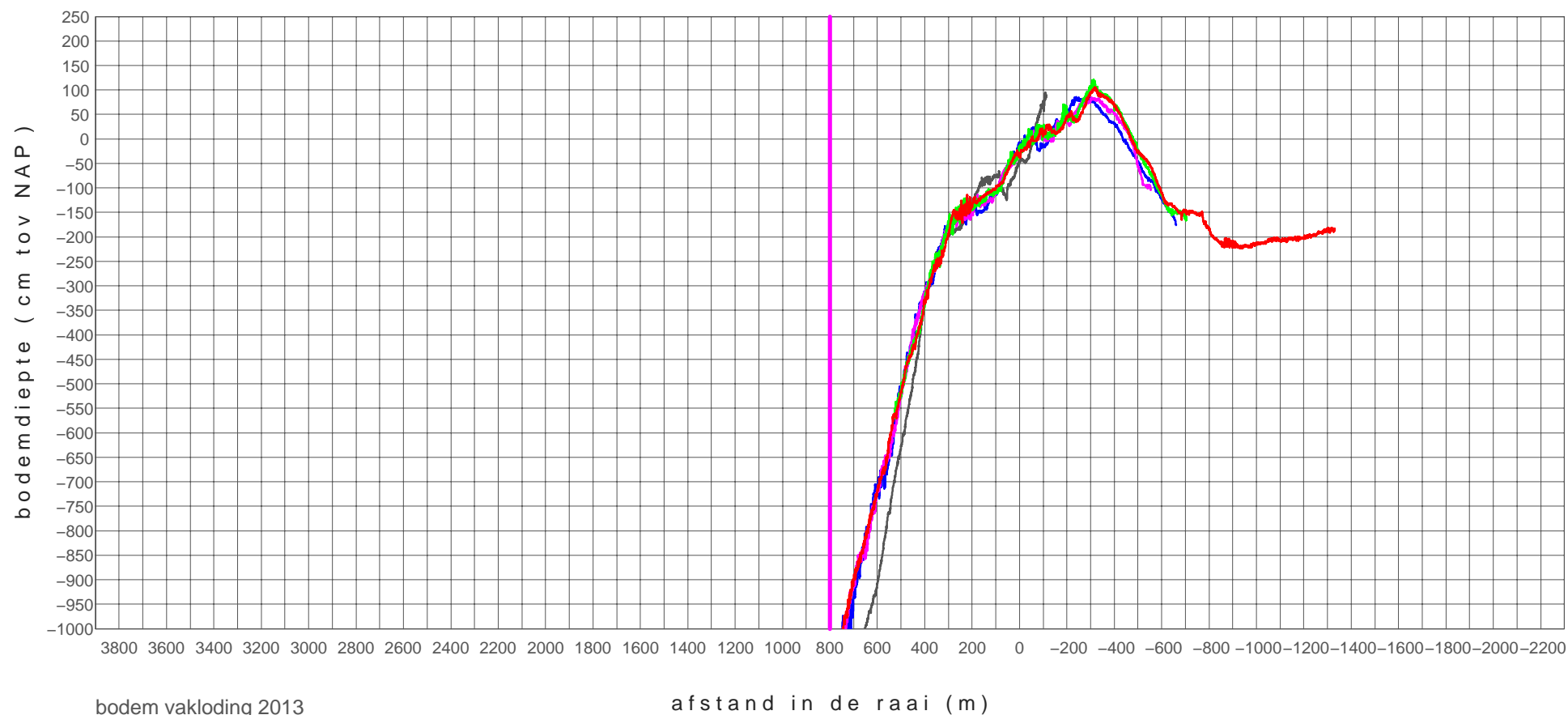


Grafieken Diatomeeën



hooge platen west

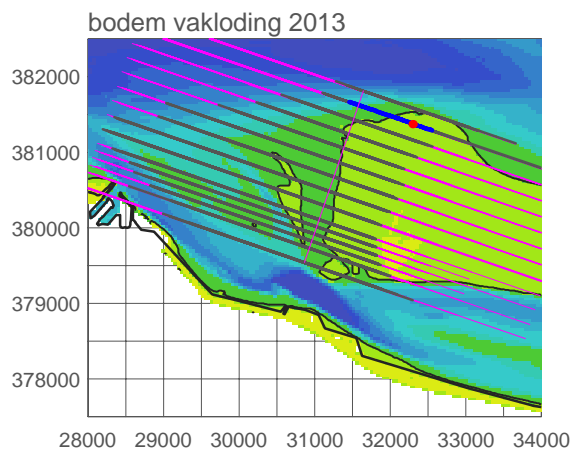
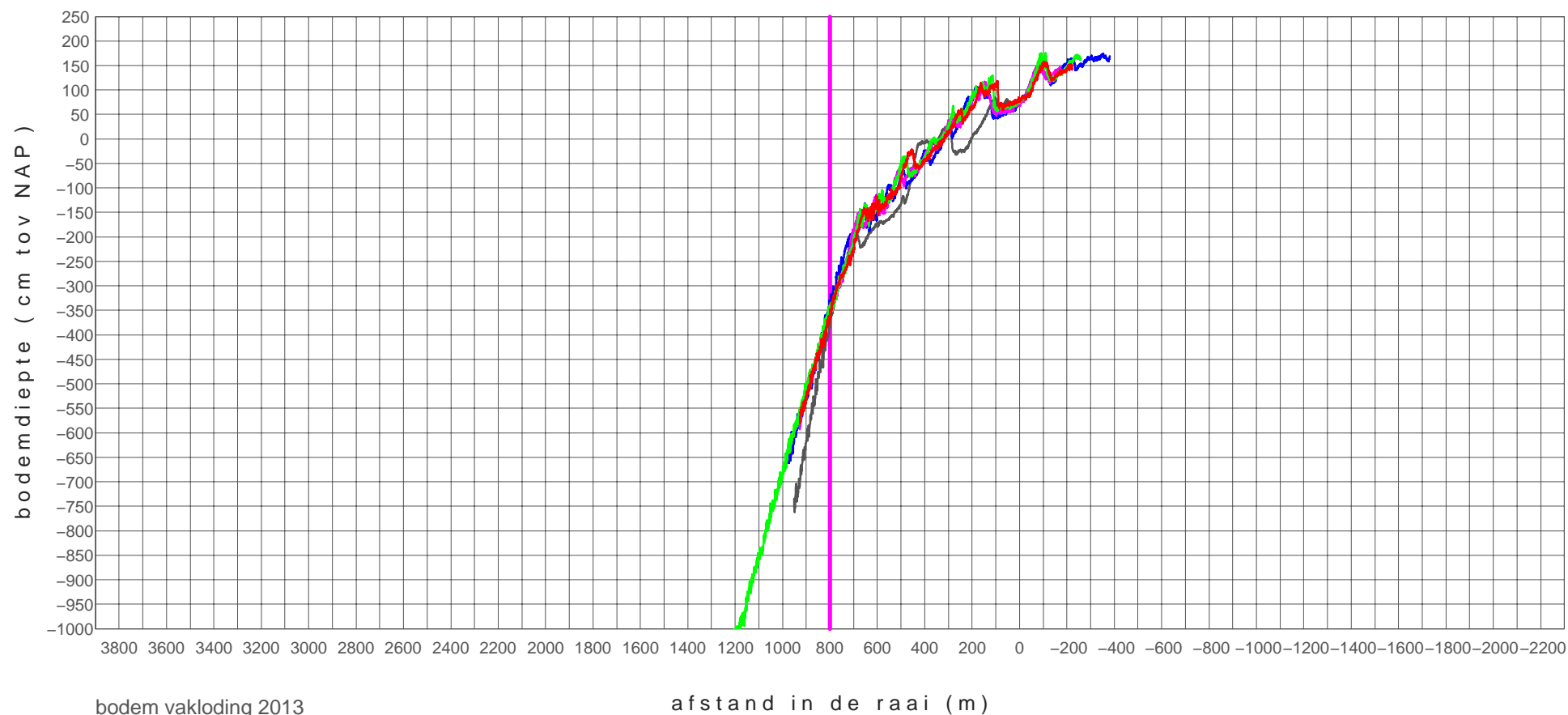
profiel raai zui+01850



zui+01850_1101	20110221
zui+01850_1401	20140331
zui+01850_1402	20140711
zui+01850_1403	20140910
zui+01850_1404	20141124

hooge platen west

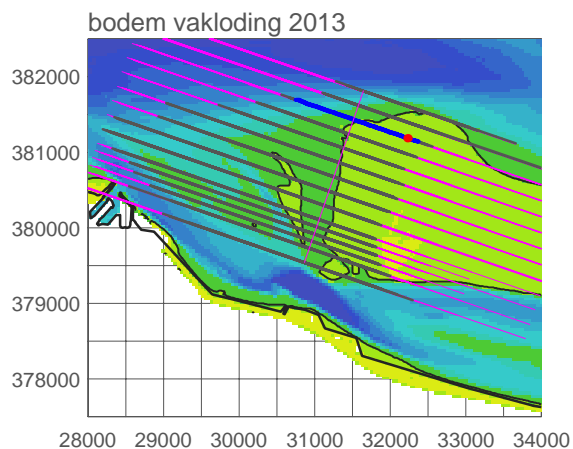
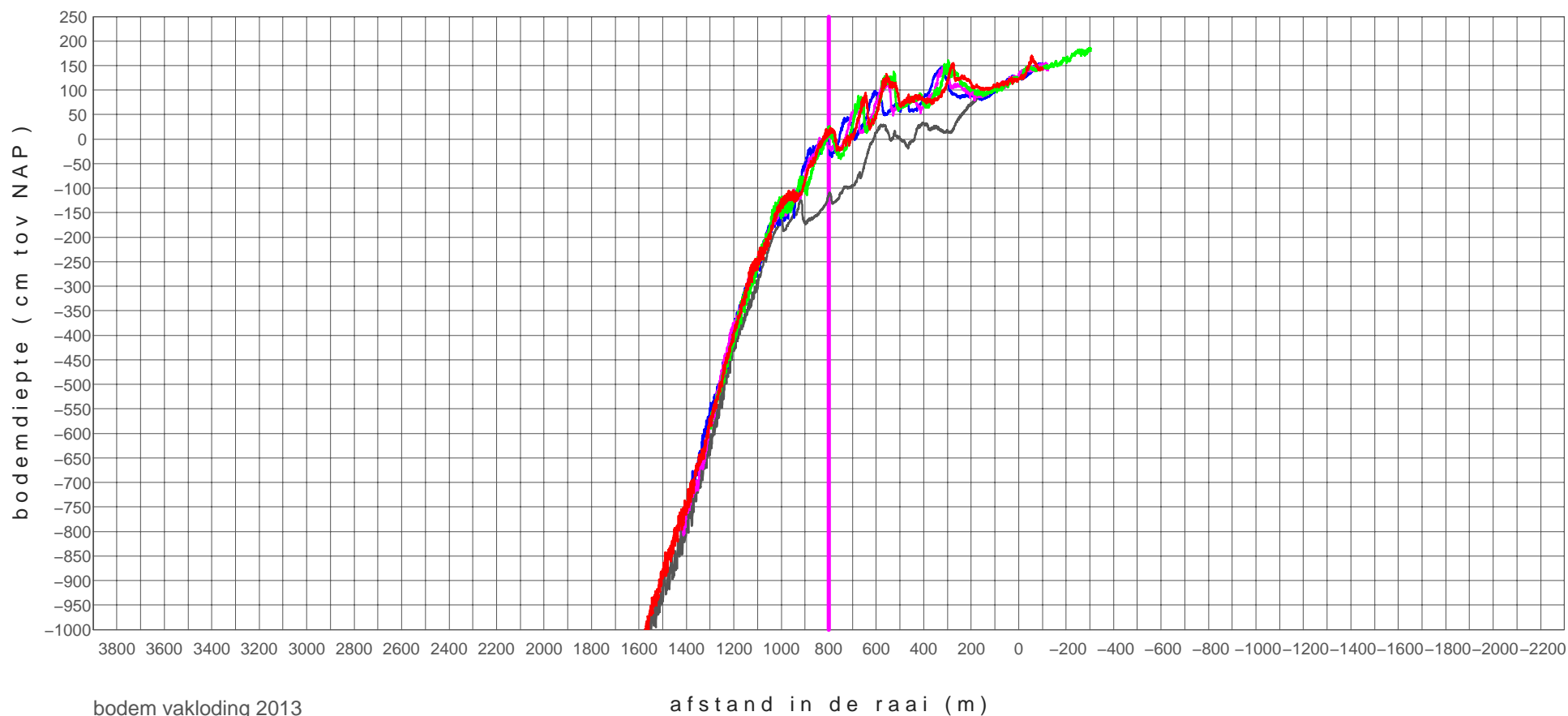
profiel raai zui+02050



zui+02050_0801	20081216
zui+02050_1401	20140331
zui+02050_1402	20140711
zui+02050_1403	20140910
zui+02050_1404	20141124

hooge platen west

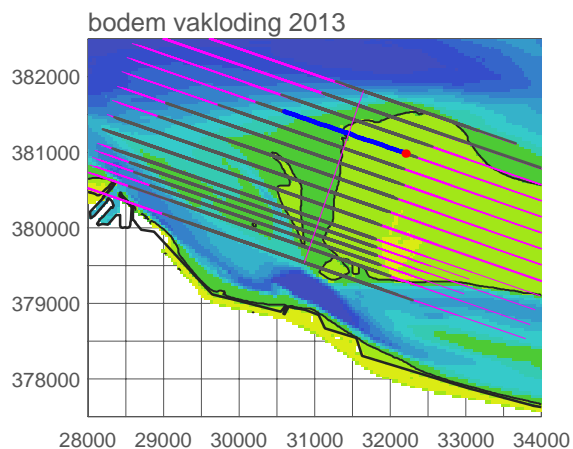
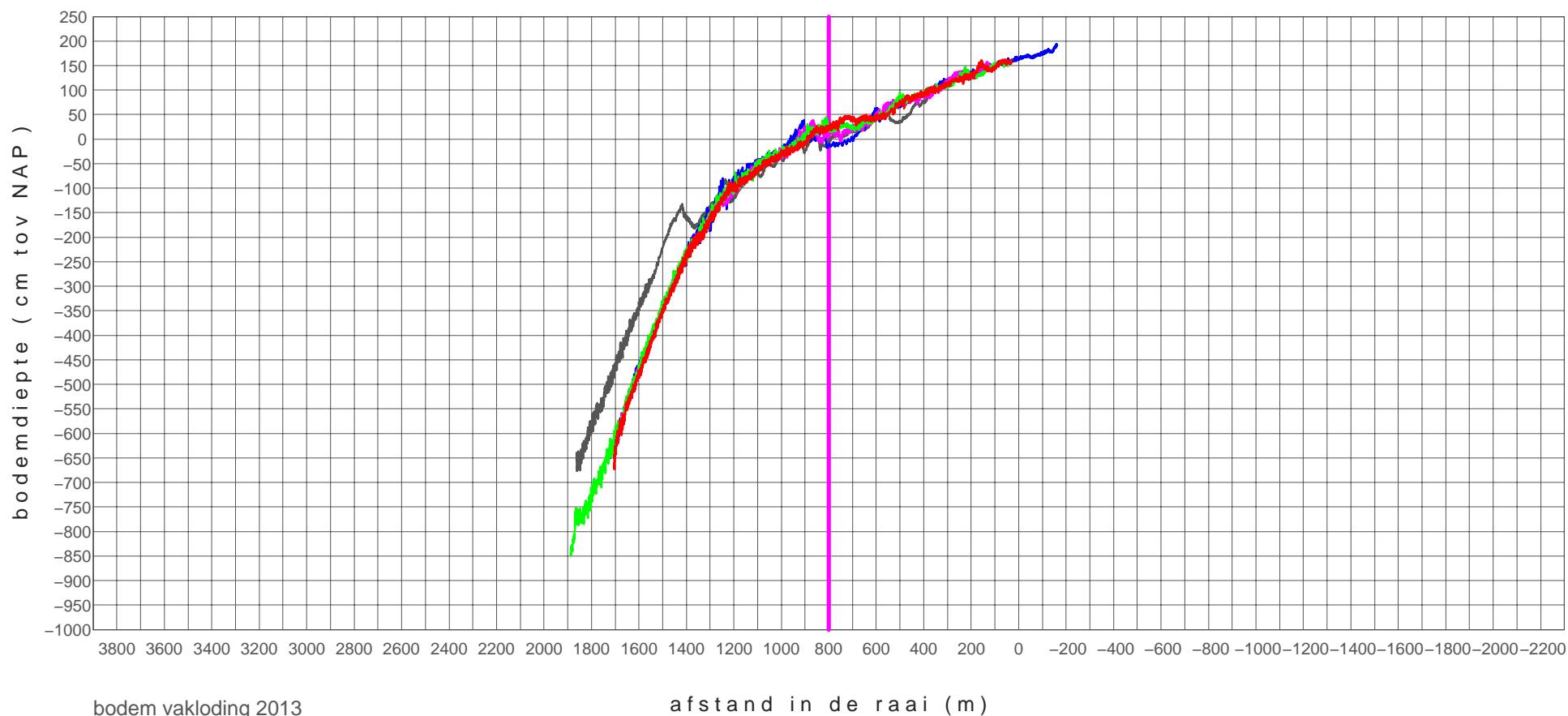
profiel raai zui+02250



zui+02250_0801	20081216
zui+02250_1401	20140331
zui+02250_1402	20140711
zui+02250_1403	20140910
zui+02250_1404	20141124

hooge platen west

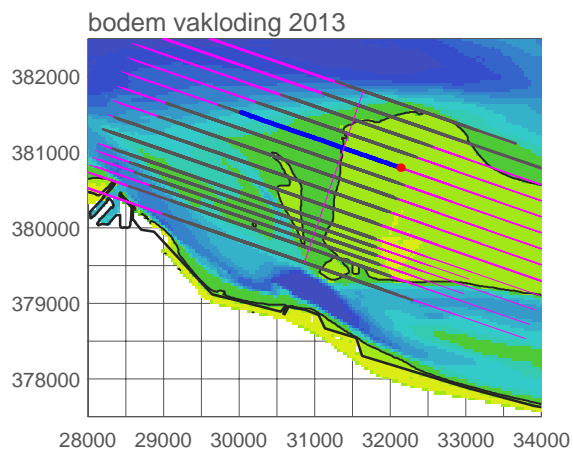
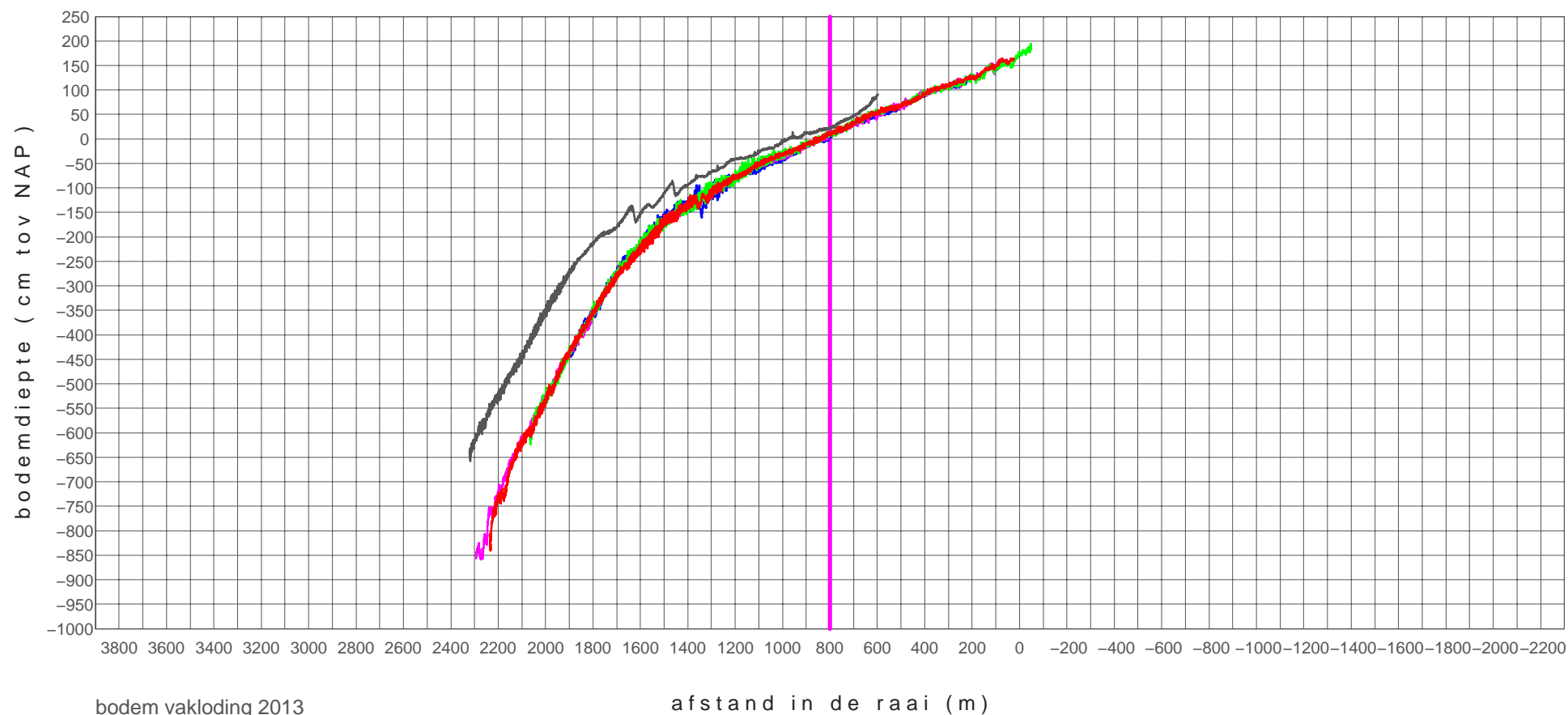
profiel raai zui+02450



zui+02450_0801	20081216
zui+02450_1401	20140331
zui+02450_1402	20140711
zui+02450_1403	20140910
zui+02450_1404	20141124

hooge platen west

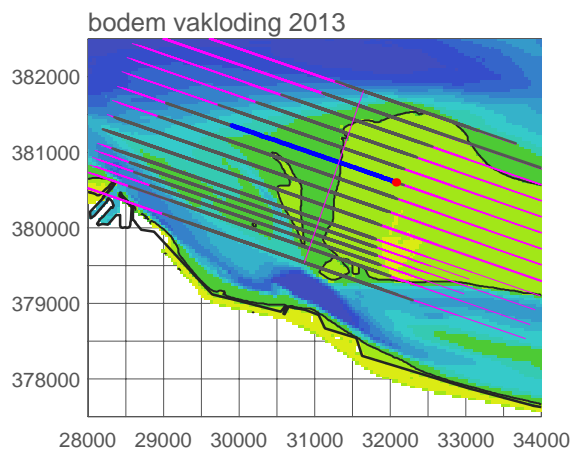
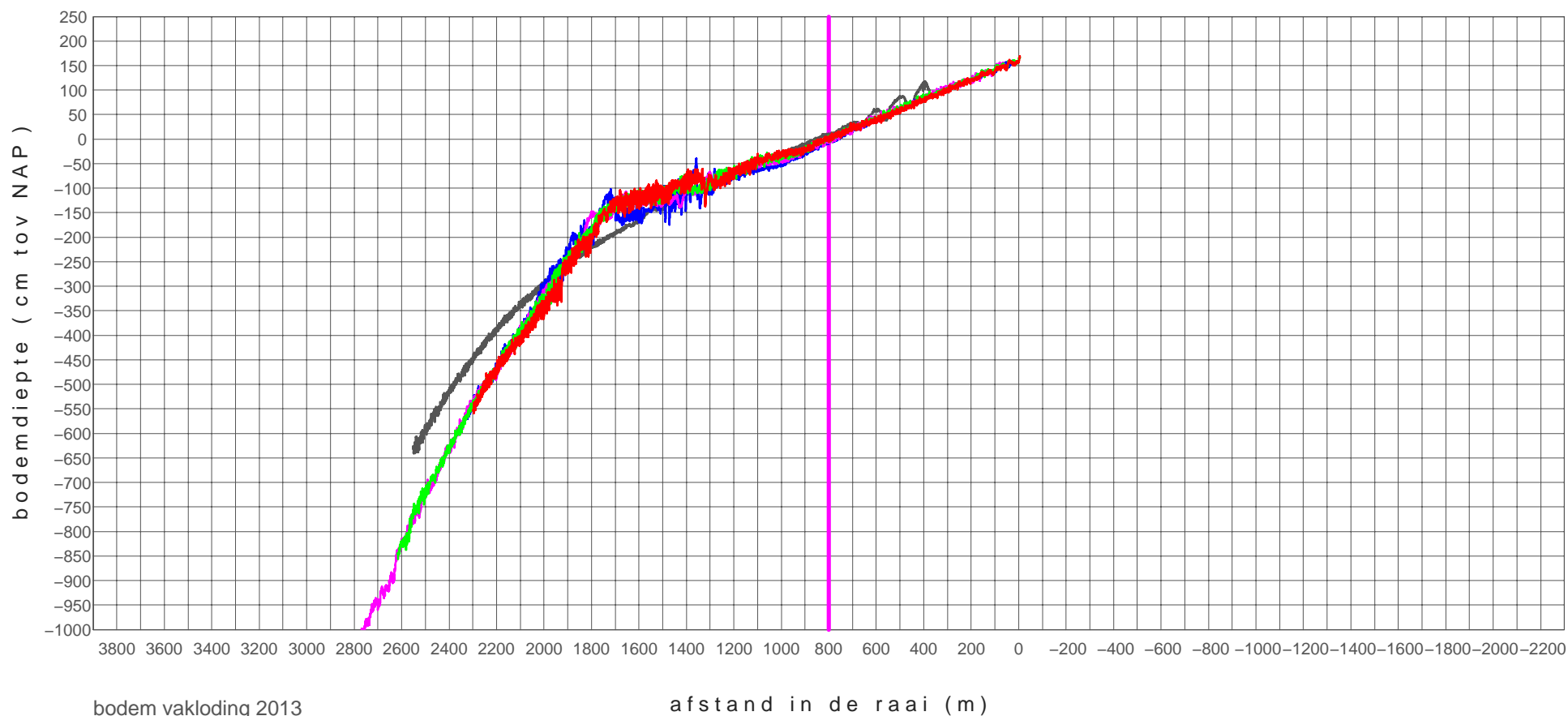
profiel raai zui+02650



zui+02650_0801	20081216
zui+02650_1401	20140331
zui+02650_1402	20140711
zui+02650_1403	20140910
zui+02650_1404	20141124

hooge platen west

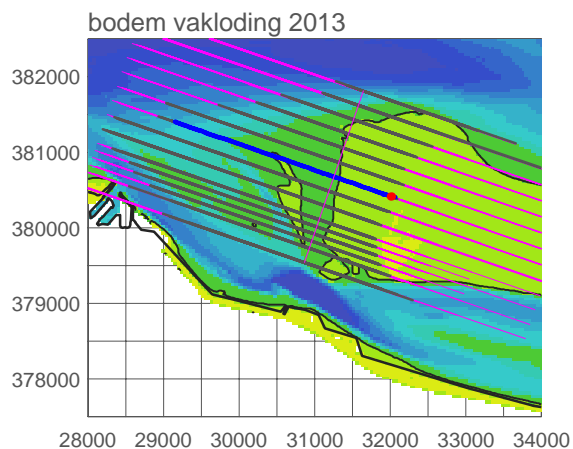
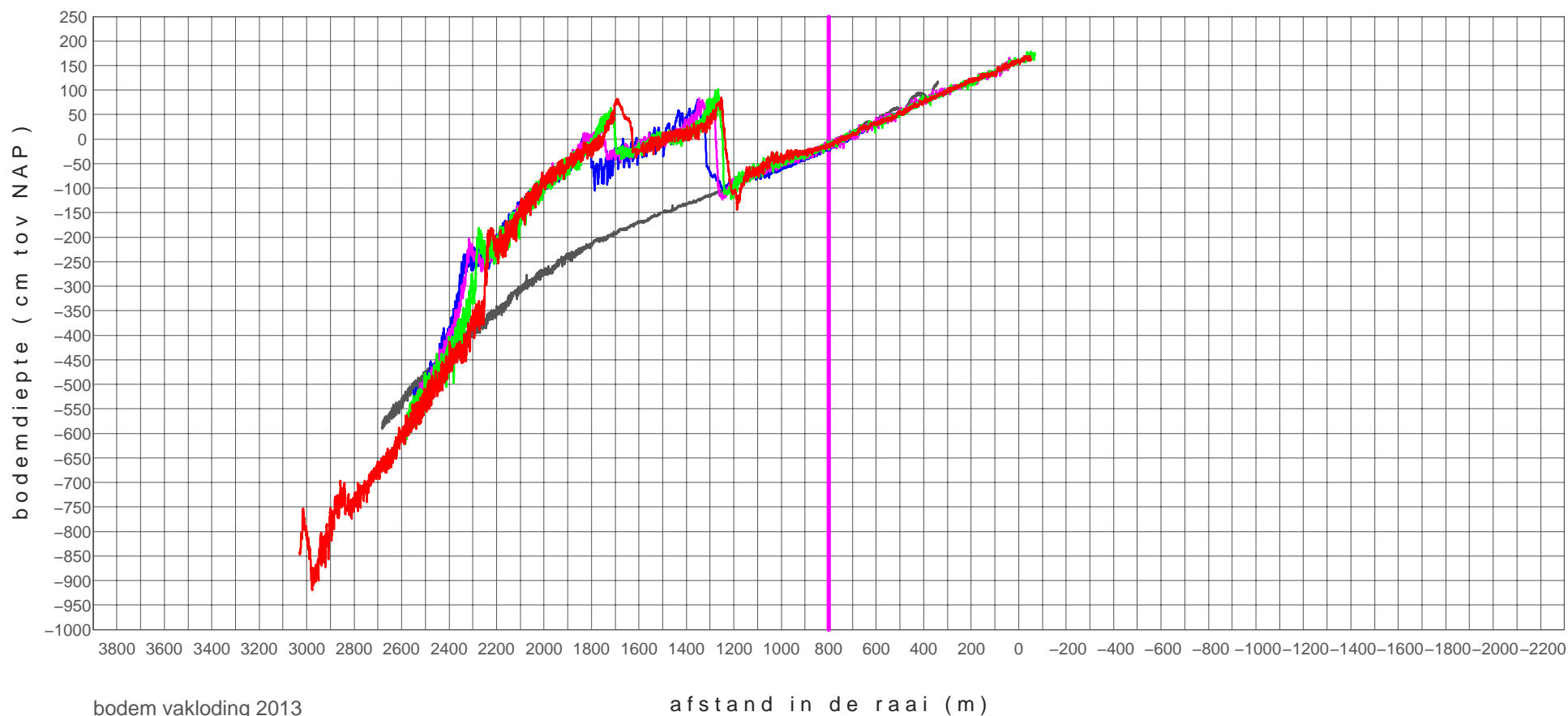
profiel raai zui+02850



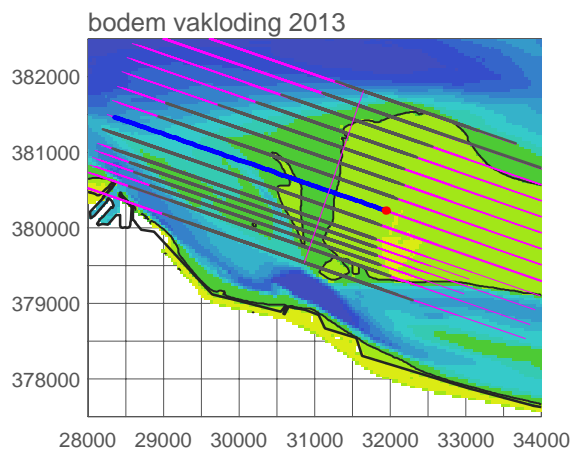
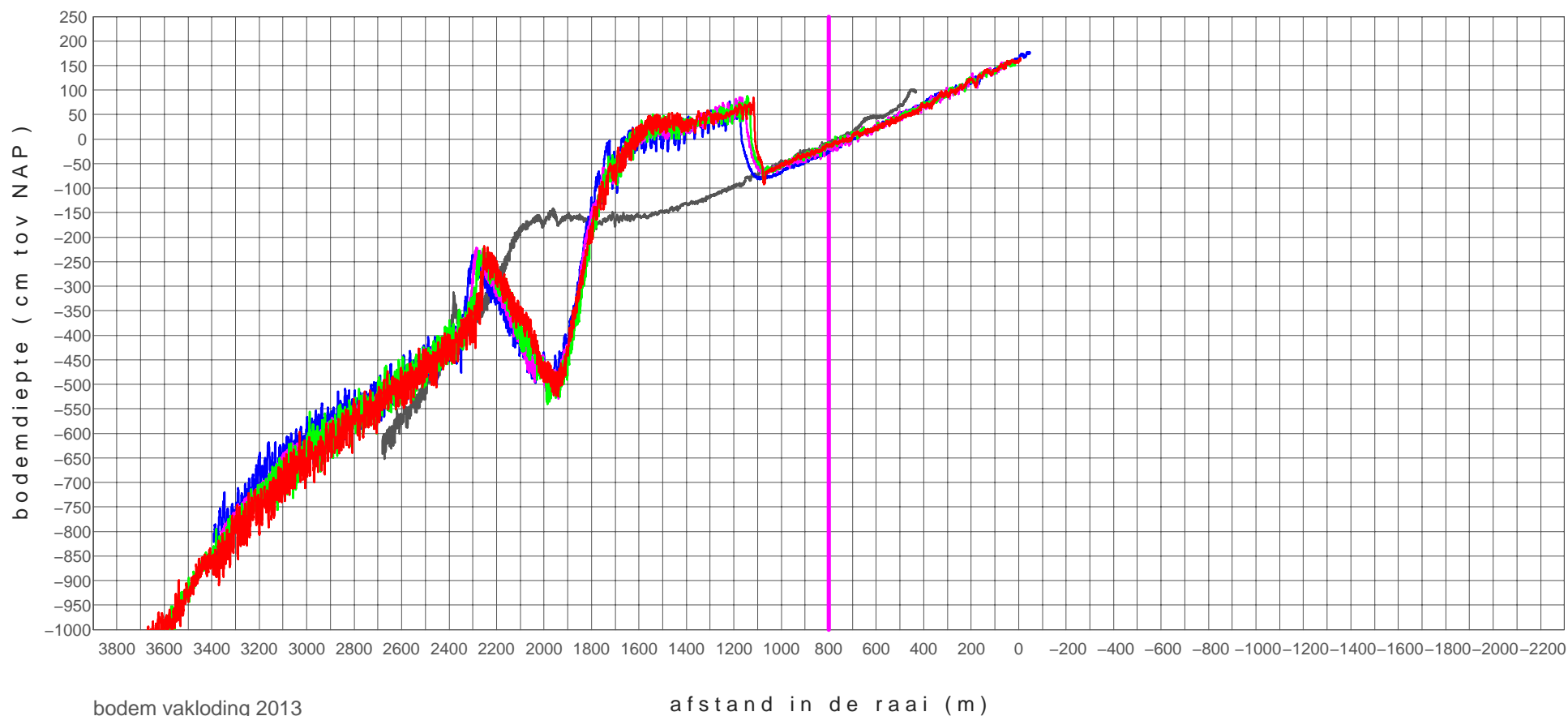
zui+02850_0801	20081216
zui+02850_1401	20140331
zui+02850_1402	20140711
zui+02850_1403	20140910
zui+02850_1404	20141124

hooge platen west

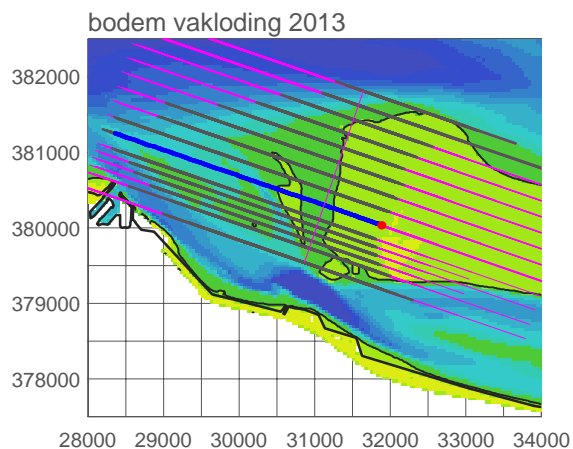
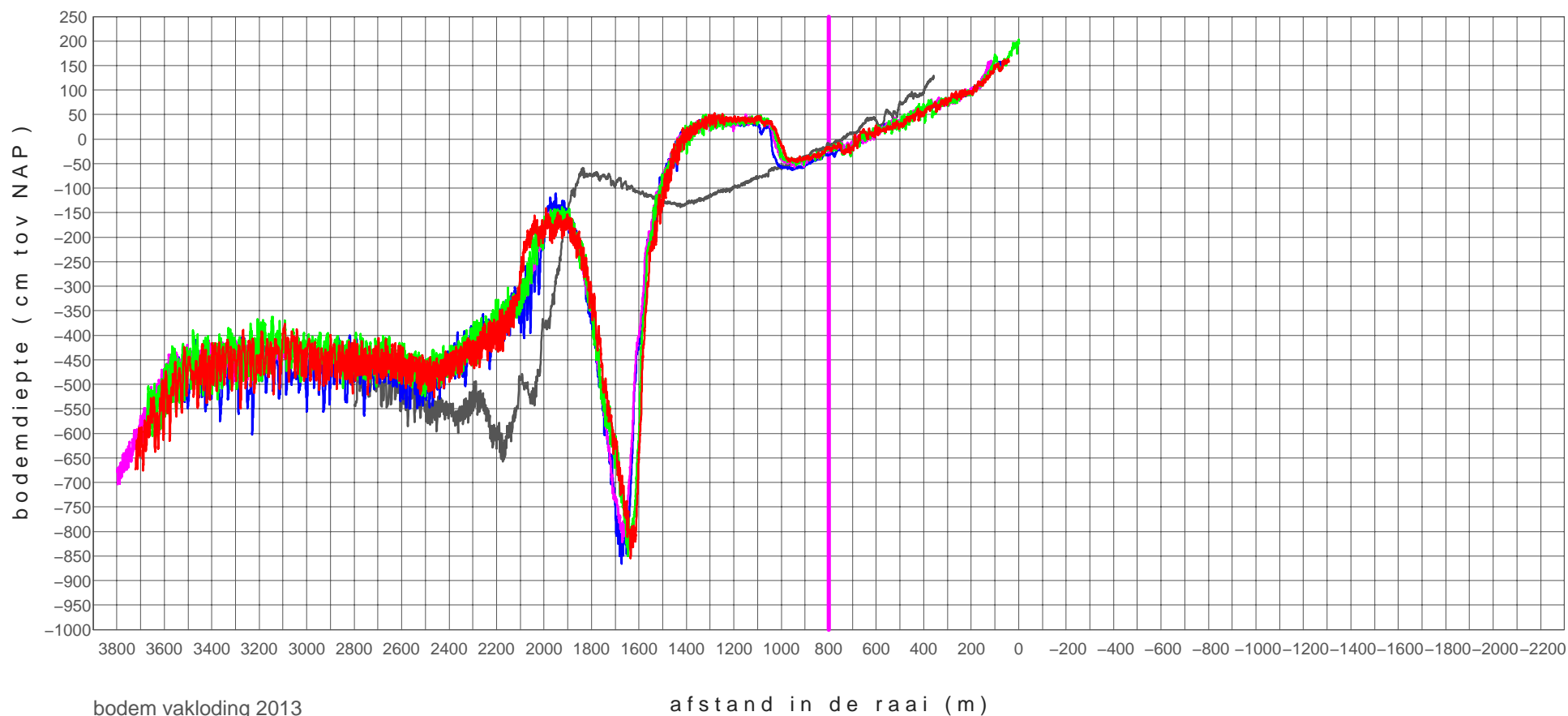
profiel raai zui+03050



zui+03050_0801	20081216
zui+03050_1401	20140331
zui+03050_1402	20140711
zui+03050_1403	20140910
zui+03050_1404	20141124



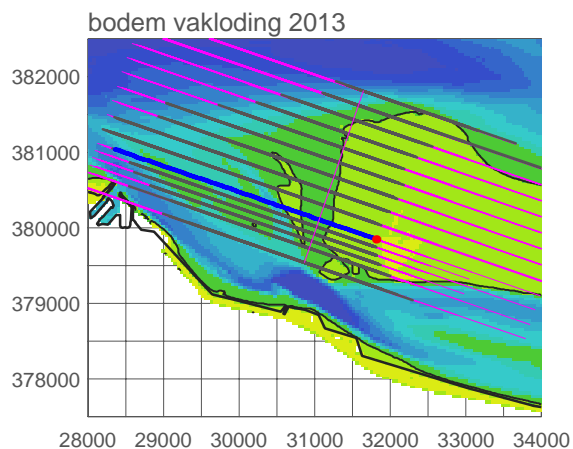
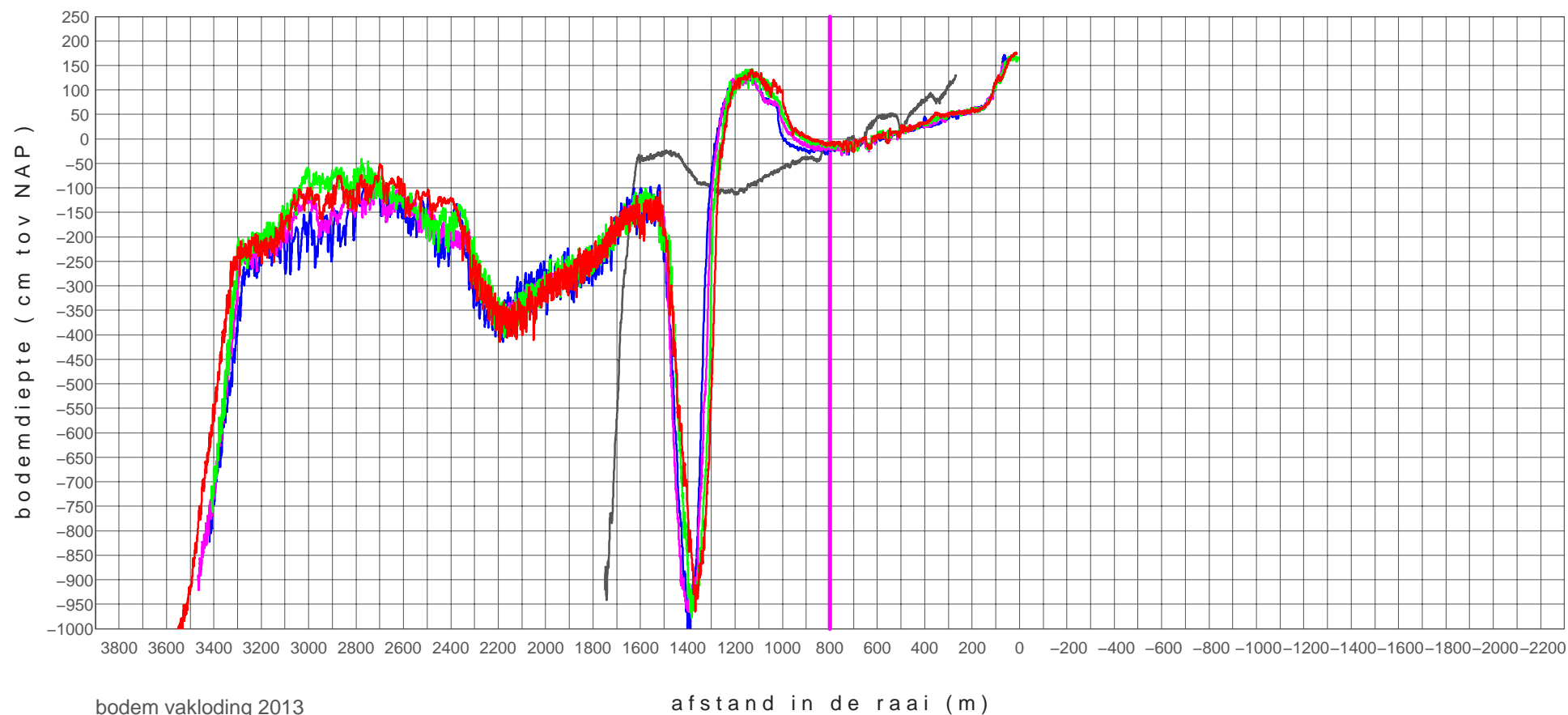
zui+03250_0801	20081216
zui+03250_1401	20140331
zui+03250_1402	20140711
zui+03250_1403	20140910
zui+03250_1404	20141124



zui+03450_0801	20081216
zui+03450_1401	20140331
zui+03450_1402	20140711
zui+03450_1403	20140910
zui+03450_1404	20141124

hooge platen west

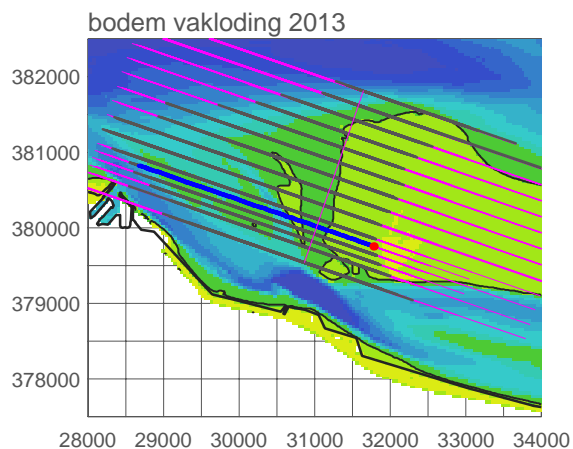
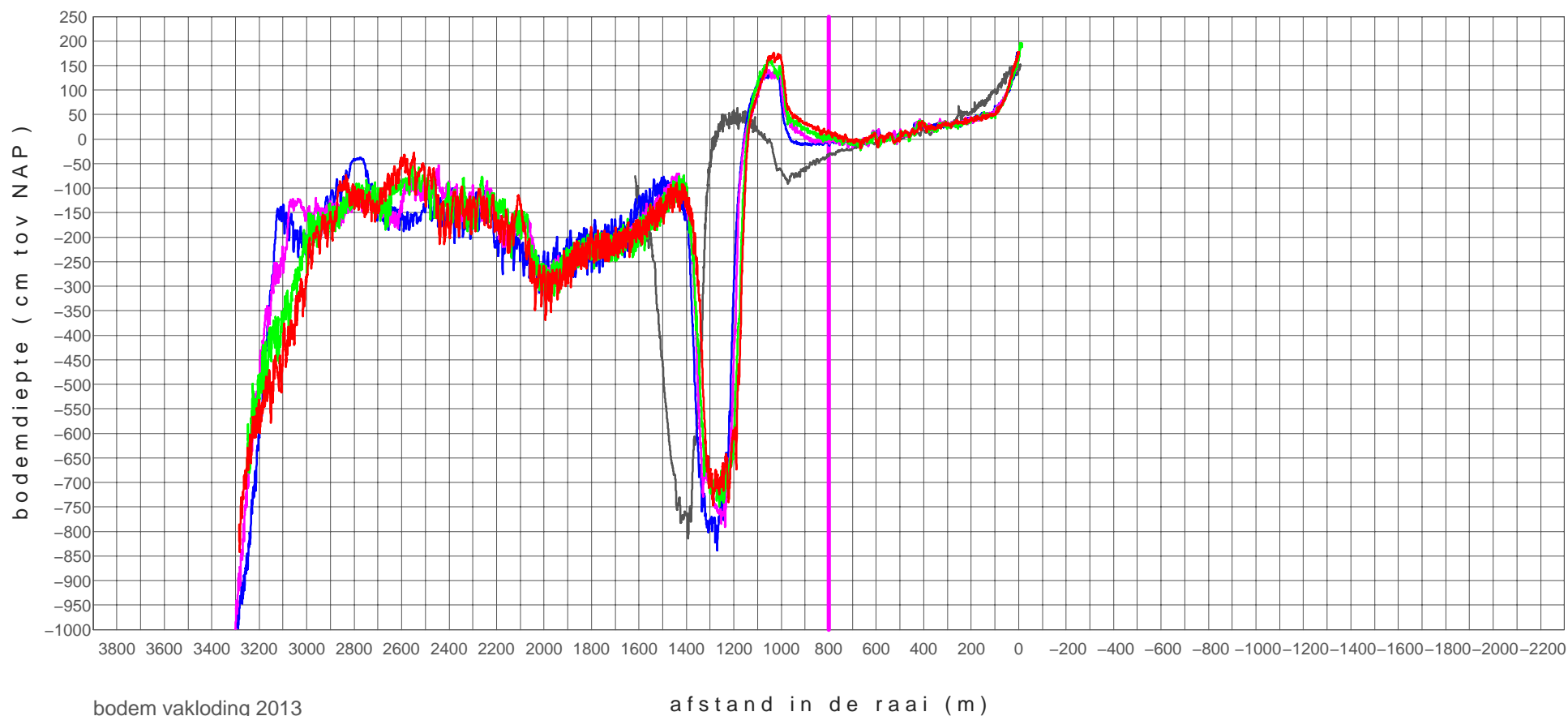
profiel raai zui+03650



zui+03650_0801	20081216
zui+03650_1401	20140331
zui+03650_1402	20140711
zui+03650_1403	20140910
zui+03650_1404	20141124

hooge platen west

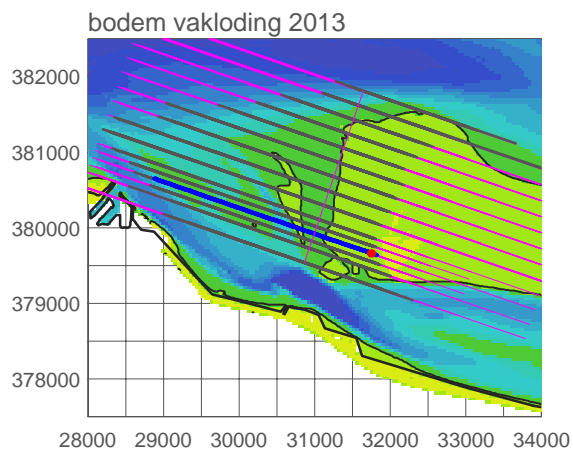
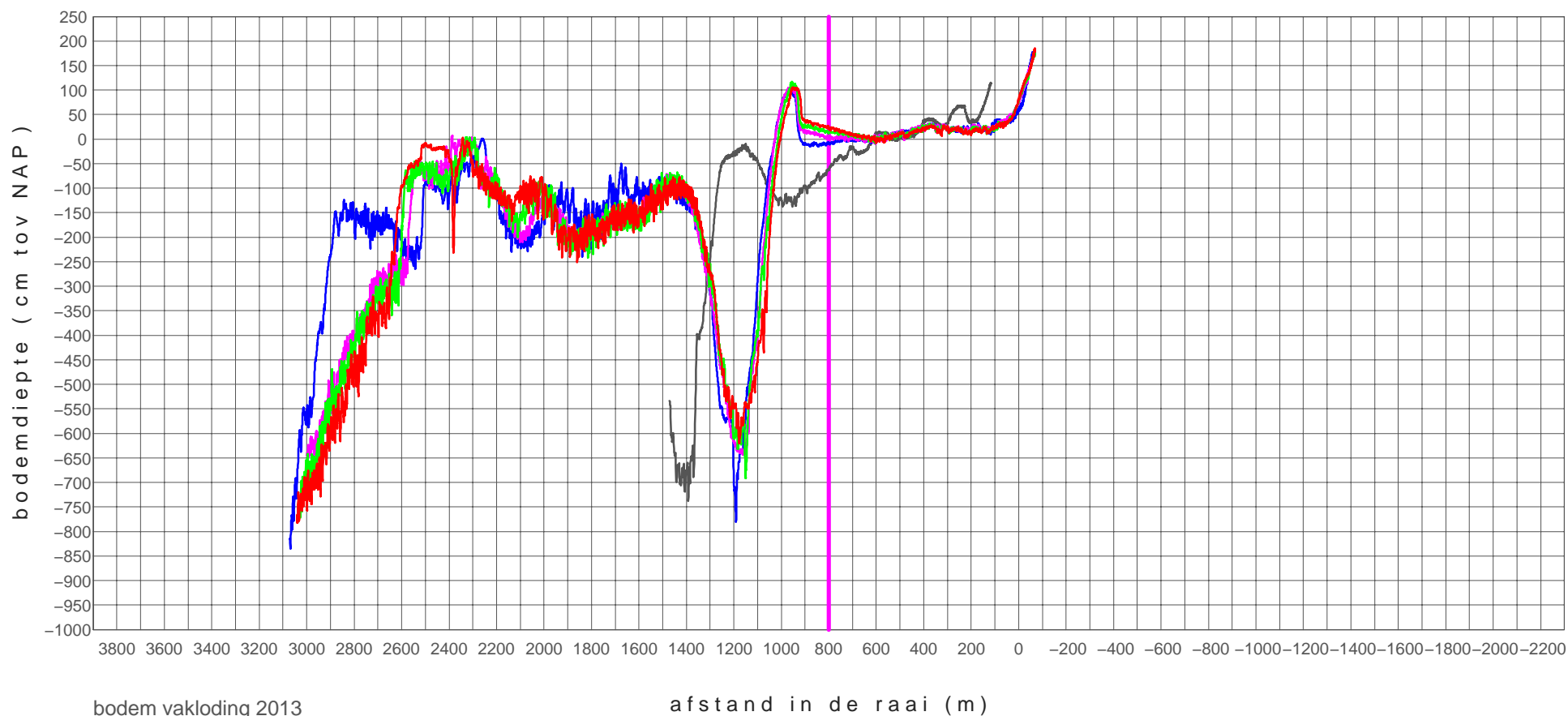
profiel raai zui+03750



zui+03750_1102	20110704
zui+03750_1401	20140331
zui+03750_1402	20140711
zui+03750_1403	20140910
zui+03750_1404	20141124

hooge platen west

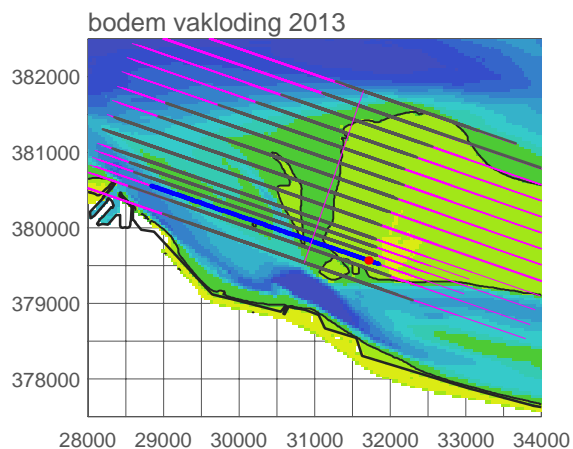
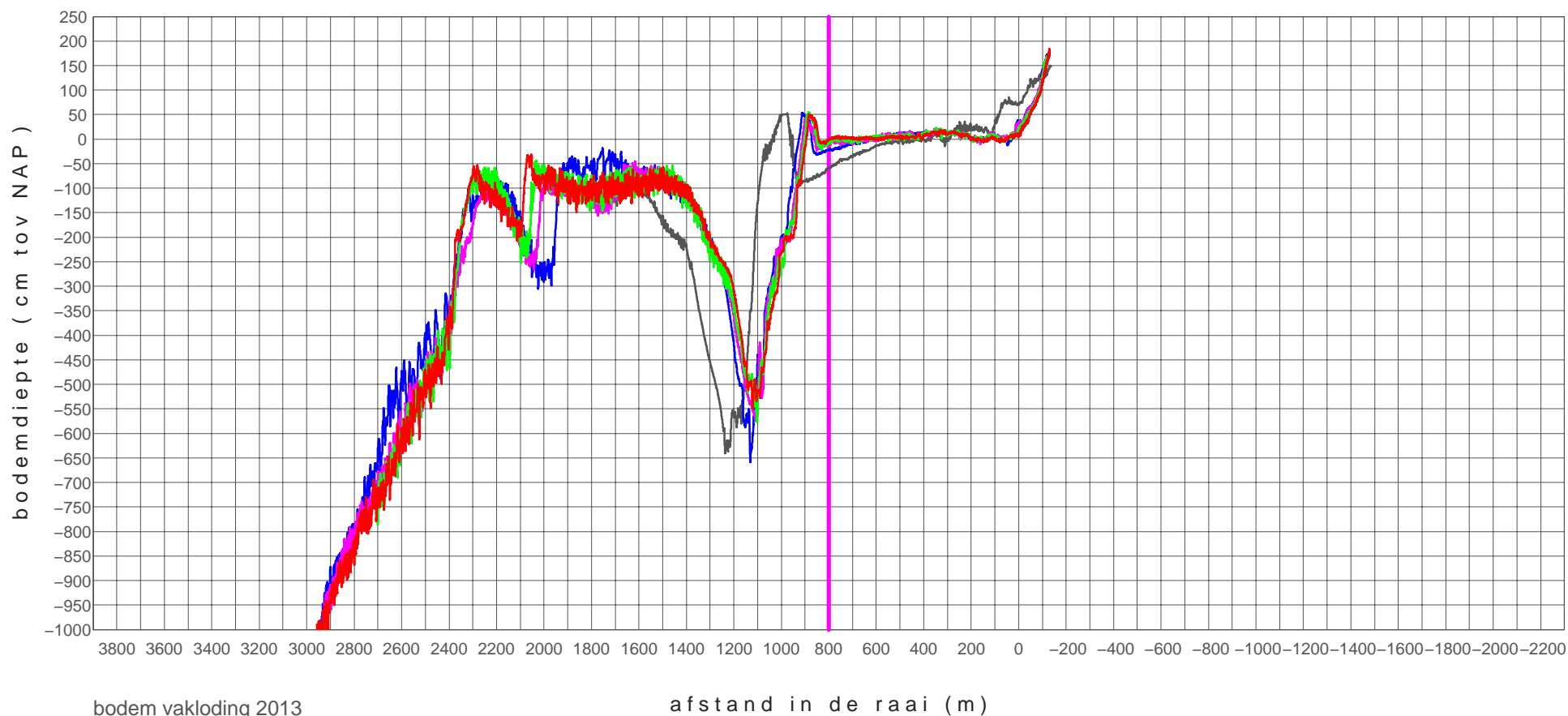
profiel raai zui+03850



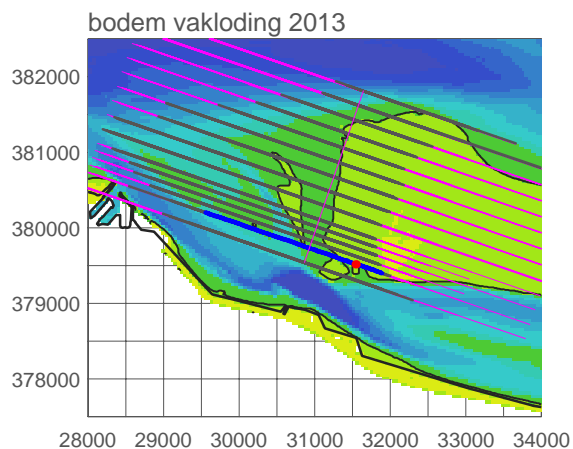
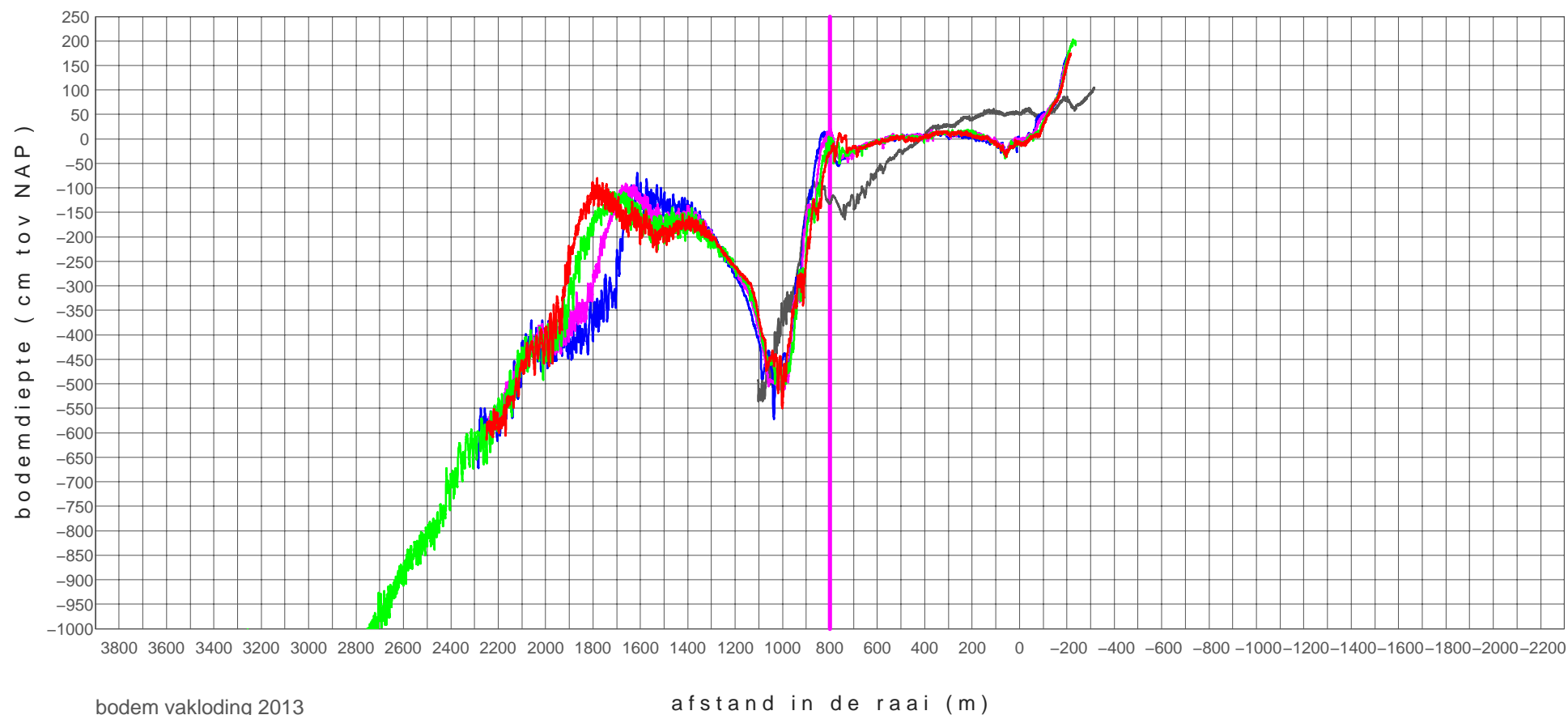
zui+03850_0801	20081216
zui+03850_1401	20140331
zui+03850_1402	20140711
zui+03850_1403	20140910
zui+03850_1404	20141124

hooge platen west

profiel raai zui+03950



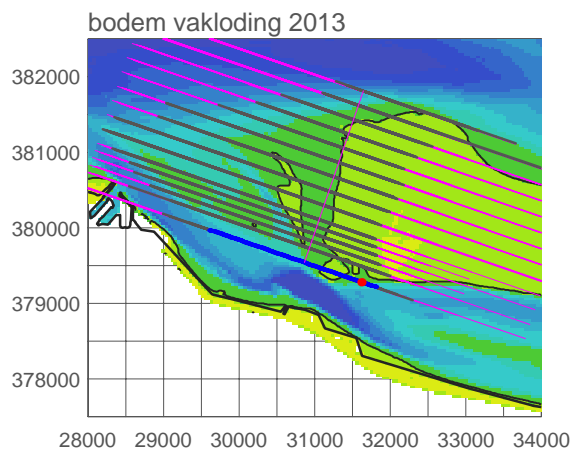
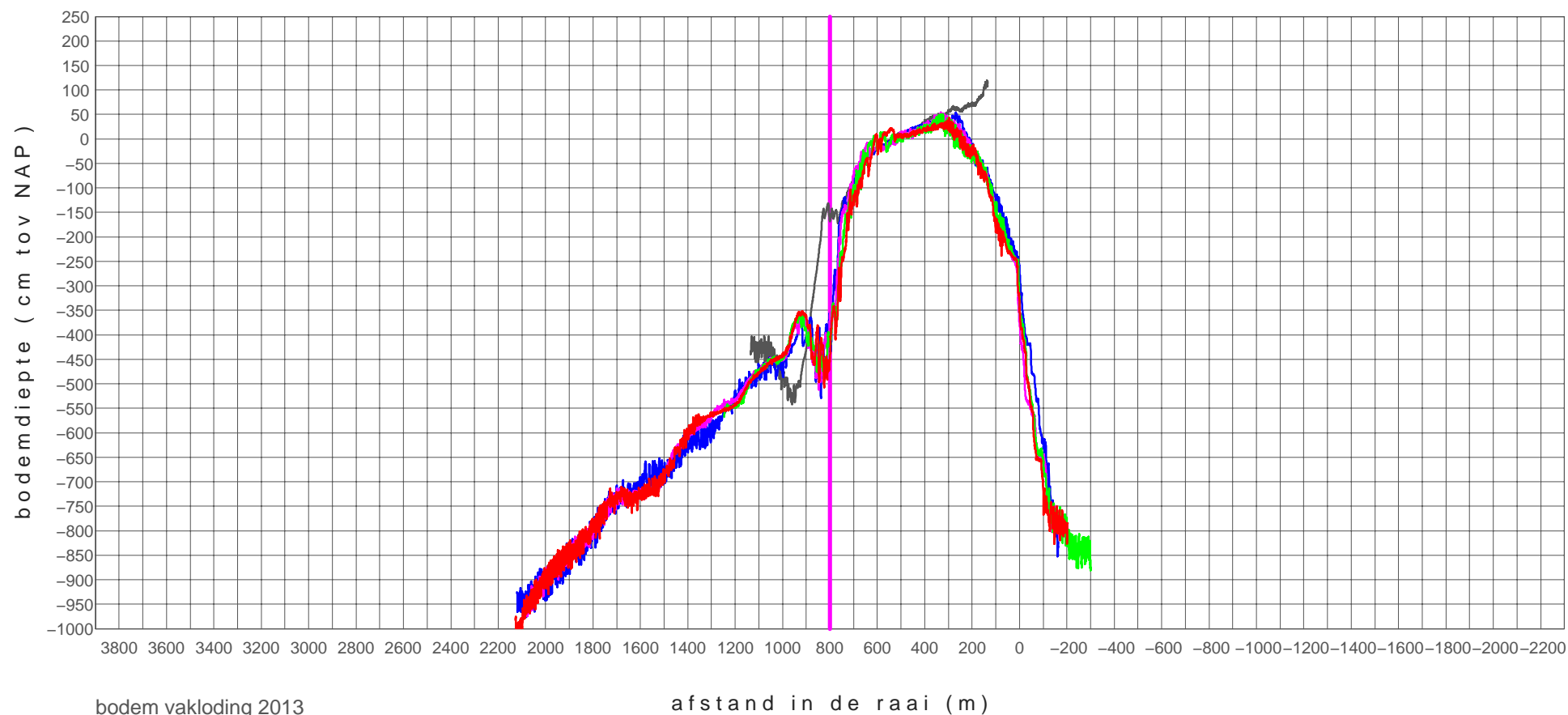
zui+03950_1102	20110704
zui+03950_1401	20140331
zui+03950_1402	20140711
zui+03950_1403	20140910
zui+03950_1404	20141124



zui+04050_0801	20081216
zui+04050_1401	20140331
zui+04050_1402	20140711
zui+04050_1403	20140910
zui+04050_1404	20141124

hooge platen west

profiel raai zui+04250



zui+04250_0801	20081216
zui+04250_1401	20140331
zui+04250_1402	20140711
zui+04250_1403	20140910
zui+04250_1404	20141124