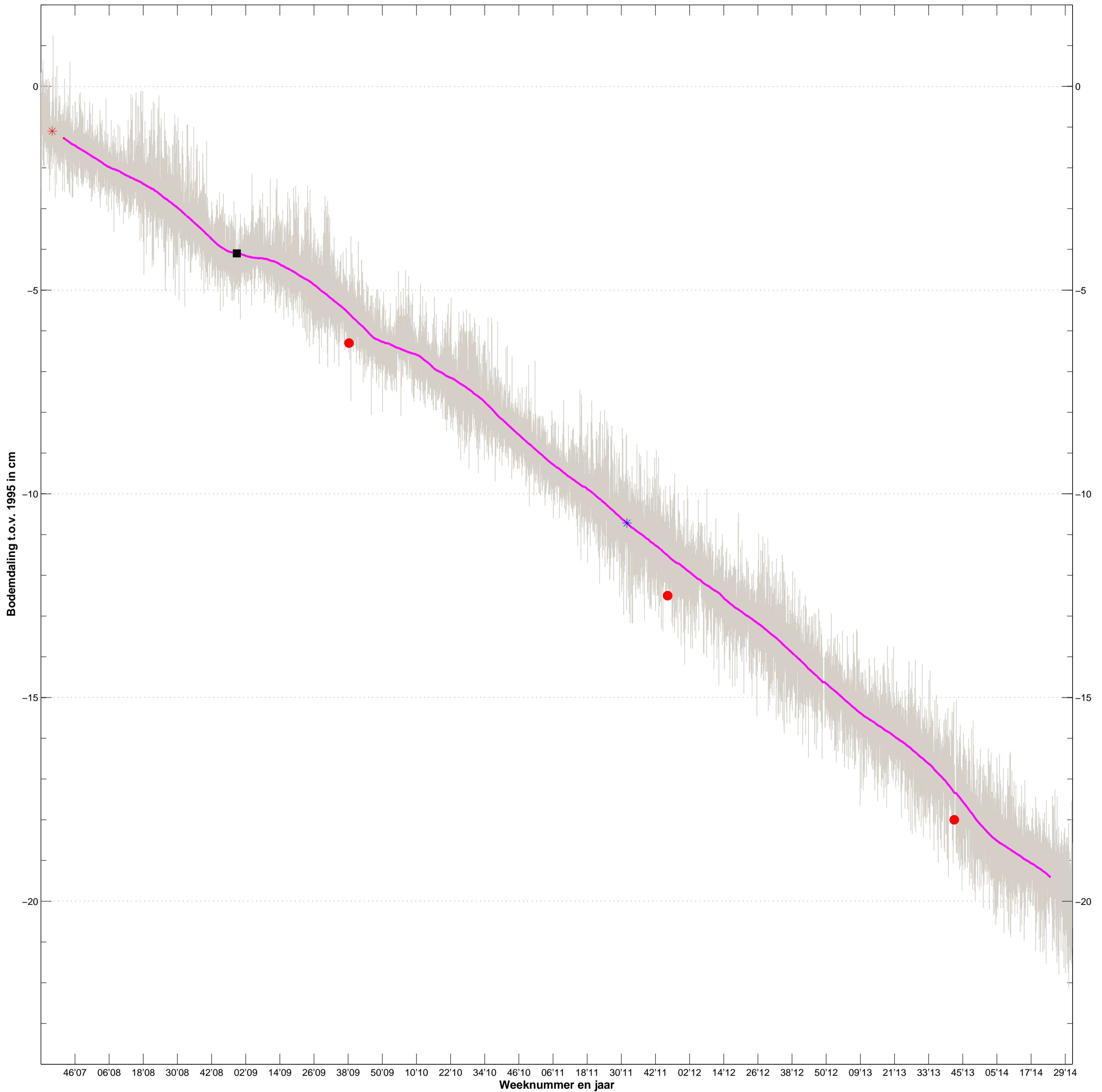


Bodemdaling Barradeel II GPS station BAS-4\*  
 Resultaten uit permanente GPS meting\*\*\*



- \* week 40 2007 = -1.1 cm\*\* (ref. WP 2007 v.9, aansluiting Zweins)
- week 40 2009 = -6.3 cm\*\* (ref. WP 2009 v.8 5-kommen, aansluiting Zweins)
- week 47 2011 = -12.5 cm\*\* (ref. WP 2011 v.0 B4 vrij 5-kommen, aansluiting Zweins)
- week 44 2013 = -18.0 cm\*\* (ref. WP 2013 Zweins, glijdende PM, 3 kommen v1.2- Dkrit 13 mm, gamma 4,3 & var.param.B4)
- Productiestop week 52 2008 – week 01 2009
- Gemeten bodemdaling
- Moving Average 16 weken
- \* Nieuw referentiestation Zweins

\* Op basis van WEP Analyse WP 2013 bedraagt in 2013 bodemdaling boven caveerne BAS-4 0,9 cm meer dan daling van GPS-station BAS-4.  
 \*\* Daling GPS station berekend uit "best fit" dalingskommen  
 \*\*\* GPS is een relatieve meting tussen station BAS-4 en het station te Zweins. De relatieve GPS meting is gekoppeld aan de absolute daling vastgesteld in WP 2007 (rode ster)