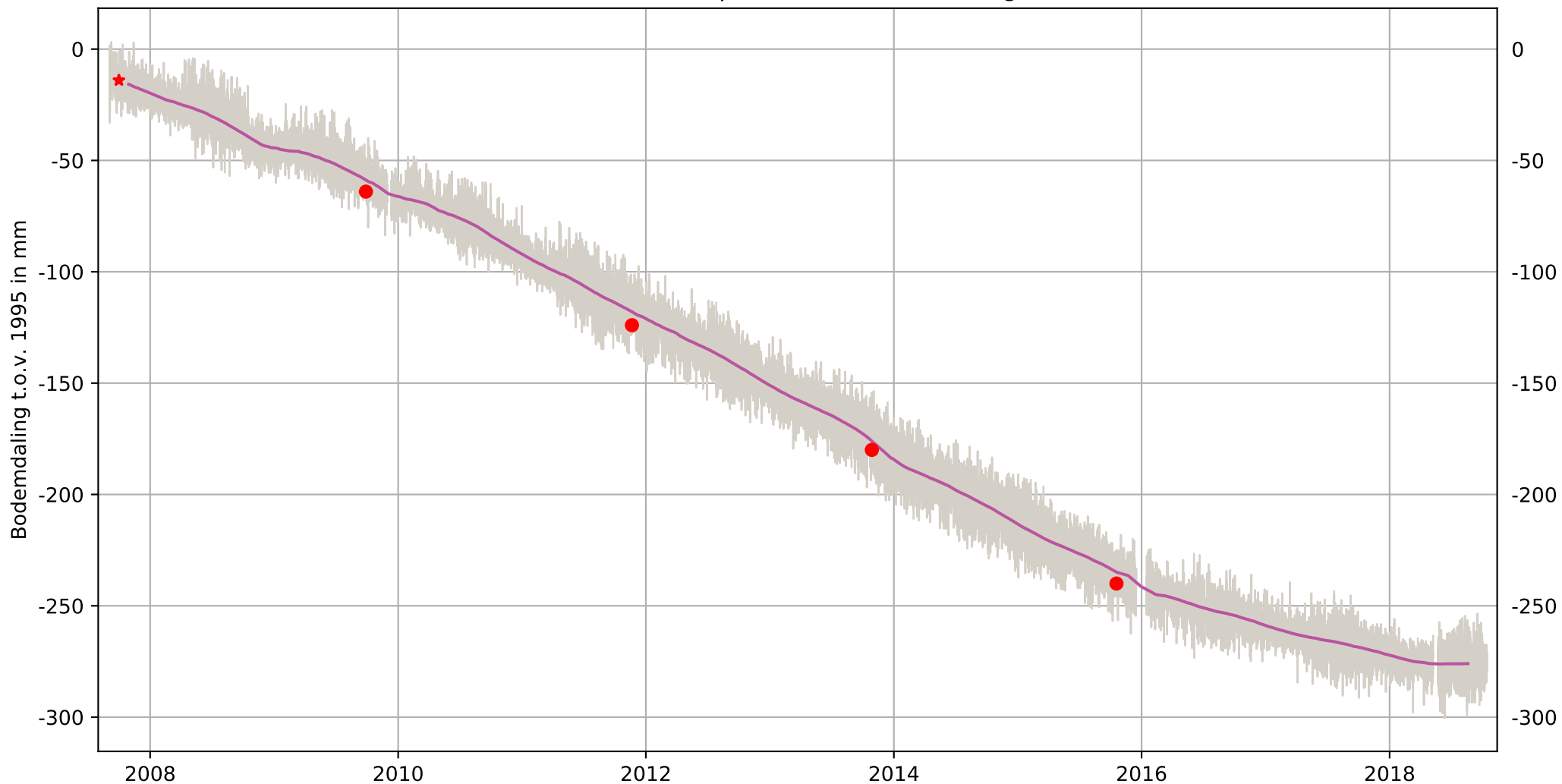


Bodemdaling Barradeel II GPS station BAS-4* Resultaten uit permanente GPS meting***



— GNSS observaties (1 uur gemiddelde)

— Moving Average 16 weken

★ week 40 2007 = -1.4cm**

● week 40 2009 = -6.3cm**

● week 47 2011 = -12.4cm**

● week 44 2013 = -18.0cm**

● week 43 2015 = -24.0cm**

* Op basis van WEP analyse WP 2015, bedraagt in 2015 de bodemdaling boven caveerne BAS-4 0,3 cm meer dan de daling van GPS-station BAS-4

** Daling GPS station berekend uit "best fit" dalingskrommen (ref. WP 2015, glijdende PM, 3 krommen v1.2- Dkrit 13 mm, gamma 4,3)

*** GPS is een relatieve meting tussen station BAS-4 en het station Zweins. De relatieve GPS meting is gekoppeld aan de absolute datering vastgesteld in WP 2007 (rode ster).