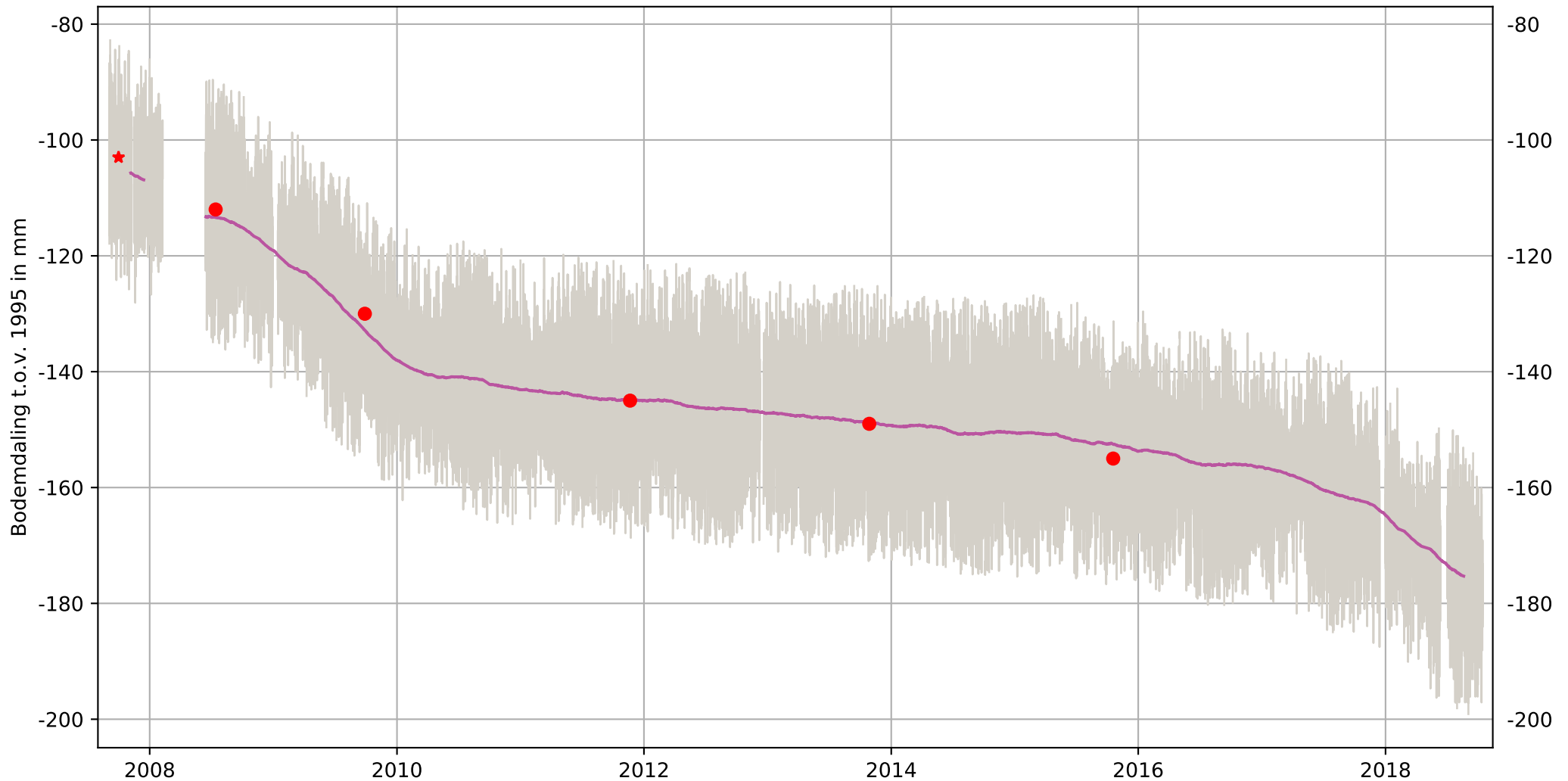


Bodemdaling Barradeel II GPS station BAS-3* & BAS-3-O Resultaten uit permanente GPS meting***



— GNS observaties (1 uur gemiddelde)

— Moving Average 16 weken

★ week 40 2007 = -10.3cm**

● week 29 2008 = -11.2cm**

● week 40 2009 = -13.0cm**

● week 47 2011 = -14.5cm**

● week 44 2013 = -14.9cm**

● week 43 2015 = -15.5cm**

* Op basis van WEP analyse WP 2015 bedraagt in 2015 de bodemdaling boven caveerne BAS-3 1,95 meer dan de daling van GPS-station BAS-3.

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

*** GPS is een relatieve meting tussen station BAS-3 en het station Zweins. De relatieve GPS meting is gekoppeld aan de absolute datering vastgesteld in WP 2007 (rode ster).