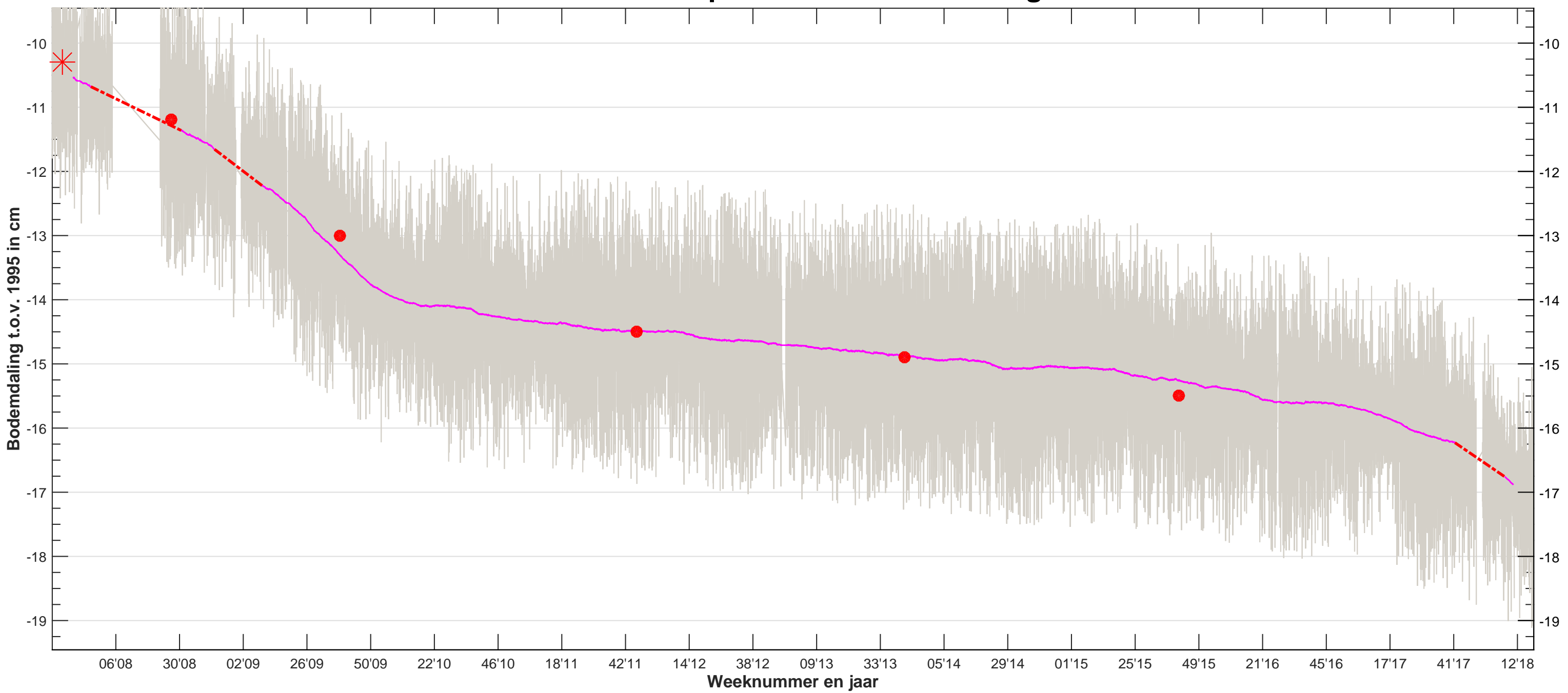


# Bodemdaling Barradeel II GPS station BAS-3\* & BAS-3-O

## Resultaten uit permanente GPS meting\*\*\*



\* week 40 2007 = -10.3 cm\*\*

● week 29 2008 = -11.2 cm\*\*

● week 40 2009 = -13.0 cm\*\*

● week 47 2011 = -14.5 cm\*\*

● week 44 2013 = -14.9 cm\*\*

● week 43 2015 = -15.5 cm\*\*

— Gemeten bodemdaling

--- uitval verbinding

— Moving Average 16 weken

\* Op basis van WEP Analyse WP 2015 bedraagt in 2015 bodemdaling boven caverne BAS-3 1,95 cm meer dan 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 te Zweins. De relatieve GPS meting is gekoppeld aan de absolute daling vastgesteld in WP 2007 (rode ster)