

Continue GPS hoogtemetingen NAM Norg

Rapportage november 2015

In de grafiek op pagina 3 zijn de continue GPS metingen op de locatie Norg weergegeven.



Overzichtskaat alle GPS-referentiestations (geel) en GPS-monitorstations (paars).

De meetgegevens zijn geanalyseerd door de firma 06-GPS (www.06-gps.nl).

Op basis van deze metingen is de lineaire dalingsnelheid over de laatste 12 maanden bepaald.

Verder is de absolute daling berekend ten opzichte van 19-02-2014, de startdatum van de GPS monitoring. Voor de berekening van de absolute daling wordt een gemiddelde hoogte uit alle metingen binnen een 25-dagen interval na de start- en voor de einddatum bepaald.

Locatie	Absolute verticale beweging sinds 19-02-14 [mm]	Lin. snelh. 28-11-15 (1 jaar) [mm/jaar]	Standaardafwijking van snelheid [mm/jaar]
Norg	3.6	1.5	3.4

Norg

Op de locatie Norg worden sinds 19-02-2014 continue GPS metingen uitgevoerd. Vanaf deze datum is een absolute beweging van 3.6 mm gemeten. De lineaire verticale bewegingssnelheid bedraagt 1.5 mm/jaar over de laatste 12 maanden.

Deze berekening bevat alle GPS-data t/m 28-11-2015.

GEO++ GNSMART H-ETRS89 NOR

