

## Observasjonsprotokoll for GNSS-vektor målinger GMLM210 2025

(fylles ut for hver oppstilling)

Punkt navn : G013  
Punkt nr : G013  
Dato : 21.8.25 "Day of year" : 233  
Observatør : Gruppe 3  
Mottaker type : GNSS HiperVr  
Mottaker nr : PPR3 Antenne nr : 3  
Data rate : 6 pr. min  
Elevasjonsgrense : 10°  
Obs. start (UT) : 11.13 Obs. slutt (UT) : 13.43  
Sentrering : Ja  
Bolt høyde : 2,1

Antenne-høyde (skrå)

Første måling

Måling med forskyving

: 125,0

: ~~51,4~~  
151,1

- 26,0 = 125,1

Antennetype:.....

Antenneradius:.....

Målt hvor på antenne: Målepinn

Antenne mot nord J/N: Ja

Koordinater avlest fra håndholdt GNSS-mottaker:

N: 59° 40' 7" h=81  
E: 10° 45' 49,5"

Koordinater avlest fra mobiltelefon:

Stasjonsbeskrivelse : noen høye trær : nært ved

Merknad : masse høyt gress, myk bunn, dugg

Filnavn : PPR 30821L.CPS

får feilmeding (sv) når vi skal konvertere  
bla m. feilst 6 ganger