

EMF måleresultat

Målingnummer: 205
Sted: Notodden
Geo. Breddelengde: N59° 33' 33" E009° 15' 35"
Dato: 16.02.2022
Tid: 11:45:57

Måleutstyr

Spektrumsanalysator Keysight Technologies, N9917B, MY59221499, A.12.41
Antenne: Agos Aria-6000, ser.nr.1041
Kabel-serienr.: 1199

Sammendrag

Det har blitt utført målinger i følgende frekvensbånd avsatt for mobiltelefoni: 400, 450, 800, 900, 1800, 2100 og 2600 MHz.

Måletid per frekvensbånd: 30 sek.
Total feltstyrke: 5.94 V/m
Total effektetthet: 93.5 mW/m²
Total eksponering i forhold til ICNIRP grenseverdi for generell befolkning: 1.7 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:

