

EMF måleresultat

Målingnummer: 259
Sted: Vestland - Bergen - Torgalmenningen
Geo. Bredde/Lengde: N60° 23' 32" E005° 19' 25"
Dato: 11.07.2022
Tid: 13:13:32

Måleutstyr

Spektrumsanalysator Keysight Technologies,N9914A,MY56072207,A.12.32
Antenne: Agos Aria-6000, ser.nr.1040
Kabel-serienr.: 1198

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: 3.76 V/m
Total effektetthet: 37.5 mW/m²
Total eksponering i forhold til ICNIRP
grenseverdi for generell befolkning: 0.624 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:



Bilde 1



Bilde 2

