

EMF måleresultat

Målingnummer: 236
Sted: Kalvåg
Geo. Breddelengde: N61° 45' 58" E004° 52' 35"
Dato: 27.04.2022
Tid: 11:16:35

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: 0.881 V/m
Total effektetthet: 2.06 mW/m²
Total eksponering i forhold til ICNIRP
grenseverdi for generell befolkning: 0.0444 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:



Bilde 1



Bilde 2

