

EMF måleresultat

Målingnummer: 154
Sted: Høllesanden
Geo. Breddelengde: N58° 04' 32" E007° 48' 36"
Dato: 02.12.2021
Tid: 10:53:44

Måleutstyr

Spektrumsanalysator Keysight Technologies,N9914A,MY56072200,A.12.17
Antenne: Agos Aria-6000, ser.nr.1026
Kabel-serienr.: 1196

Sammendrag

Det har blitt utført målinger i følgende frekvensbånd avsatt for mobiltelefoni: 450, 700, 800, 900, 1800, 2100, 2600 og 3500 MHz.

Måletid per frekvensbånd: 30 sek.
Total feltstyrke: 0.425 V/m
Total effektetthet: 0.479 mW/m²
Total eksponering i forhold til ICNIRP grenseverdi for generell befolkning: 0.00859 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:



Bilde 1



Bilde 2

