

EMF måleresultat

Målingnummer: 163
Sted: Harebakken - Arendal
Geo. Breddelengde: N58° 28' 28" E008° 44' 43"
Dato: 07.01.2022
Tid: 13:16:54

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: 400, 450, 700, 800, 900, 1800, 2100, 2600 og 3500 MHz.

Måletid per frekvensbånd: 30 sek.
Total feltstyrke: 0.869 V/m
Total effektetthet: 2 mW/m²
Total eksponering i forhold til ICNIRP grenseverdi for generell befolkning: 0.0379 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:



Bilde 1



Bilde 2

