

EMF måleresultat

Målingnummer: 155
Sted: Vestagdermuseet - Mandal
Geo. Breddelengde: N58° 01' 35" E007° 27' 09"
Dato: 02.12.2021
Tid: 12:15:37

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, 800, 900, 1800, 2100 og 2600 MHz.

Måletid per frekvensbånd: 30 sek.
Total feltstyrke: 3.51 V/m
Total effektetthet: 32.6 mW/m²
Total eksponering i forhold til ICNIRP grenseverdi for generell befolkning: 0.39 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:



Bilde 1



Bilde 2



Bilde 3

