

EMF måleresultat

Målingnummer: 148
Sted: Haugesund Landmannstorget
Geo. Breddelengde: N59° 24' 44" E005° 16' 14"
Dato: 25.11.2021
Tid: 15:20:00

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: 450, 700, 800, 900, 1800, 2100, 2600, 3500 og 3600 MHz.

Måletid per frekvensbånd: 30 sek.
Total feltstyrke: 3.95 V/m
Total effektetthet: 41.4 mW/m²
Total eksponering i forhold til ICNIRP grenseverdi for generell befolkning: 0.898 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:



Bilde 1

