

EMF måleresultat

Målingnummer: 120
Sted: roros
Geo. Breddelengde: N62° 34' 28" E011° 22' 56"
Dato: 29.06.2021
Tid: 10:37:58

Måleutstyr

Spektrumsanalysator Keysight Technologies,N9914A,MY56072424,A.12.02
Antenne: Agos Aria-6000, ser.nr.1041
Kabel-serienr.: 1199

Sammendrag

Det har blitt utført målinger i følgende frekvensbånd avsatt for mobiltelefoni: 400, 450, 700, 800, 900, 1800 og 2600 MHz.

Måletid per frekvensbånd: 30 sek.
Total feltstyrke: 1.72 V/m
Total effektetthet: 7.88 mW/m²
Total eksponering i forhold til ICNIRP grenseverdi for generell befolkning: 0.177 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:

