

EMF måleresultat

Målingnummer: 77
Sted: Rena 1000
Geo. Breddelengde: N61° 07' 55" E011° 22' 06"
Dato: 10.09.2020
Tid: 12:28:45

Måleutstyr

Spektrumsanalyzer

Antenne: , ser.nr.

Kabel-serienr.:

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: 2.08 V/m
Total effektetthet: 11.4 mW/m²
Total eksponering i forhold til ICNIRP grenseverdi for generell befolkning: 0.172 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:

