

EMF måleresultat

Målingnummer: 121
Sted: Tynset
Geo. Bredd/Lengde: N62° 16' 29" E010° 46' 40"
Dato: 29.06.2021
Tid: 13:10:45

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

Måletid per frekvensbånd: 30 sek.
Total feltstyrke: 0.877 V/m
Total effektetthet: 2.04 mW/m²
Total eksponering i forhold til ICNIRP
grenseverdi for generell befolkning: 0.0469 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:

