

## EMF måleresultat

Målingnummer: 201  
Sted: Vikeland  
Geo. Bredd/Lengde: N58° 15' 08" E007° 57' 59"  
Dato: 17.02.2022  
Tid: 12:41:45

### Måleutstyr

Spektrumsanalysator Keysight Technologies,N9914A,MY56072200,A.12.40  
Antenne: Agos Aria-6000, ser.nr.1026  
Kabel-serienr.: 1126

### 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: 0.4 V/m  
Total effektetthet: 0.425 mW/m<sup>2</sup>  
Total eksponering i forhold til ICNIRP grenseverdi for generell befolkning: 0.00901 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:



Bilde 1



Bilde 2

