

## EMF måleresultat

Målingnummer: 184  
Sted: Veavågen skole  
Geo. Bredde/Lengde: N59° 17' 31" E005° 13' 34"  
Dato: 18.01.2022  
Tid: 15:04:57

### 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: 400, 450, 700, 800, 900, 1800, 2100, 2400, 2600 og 3500 MHz.

Måletid per frekvensbånd: 30 sek.  
Total feltstyrke: 2.48 V/m  
Total effektetthet: 16.3 mW/m<sup>2</sup>  
Total eksponering i forhold til ICNIRP grenseverdi for generell befolkning: 0.346 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:



Bilde 1



Bilde 2

