

## EMF måleresultat

Målingnummer: 234  
Sted: Moltemyr  
Geo. Breddelengde: N58° 28' 38" E008° 45' 48"  
Dato: 24.03.2022  
Tid: 09:19:18

### Måleutstyr

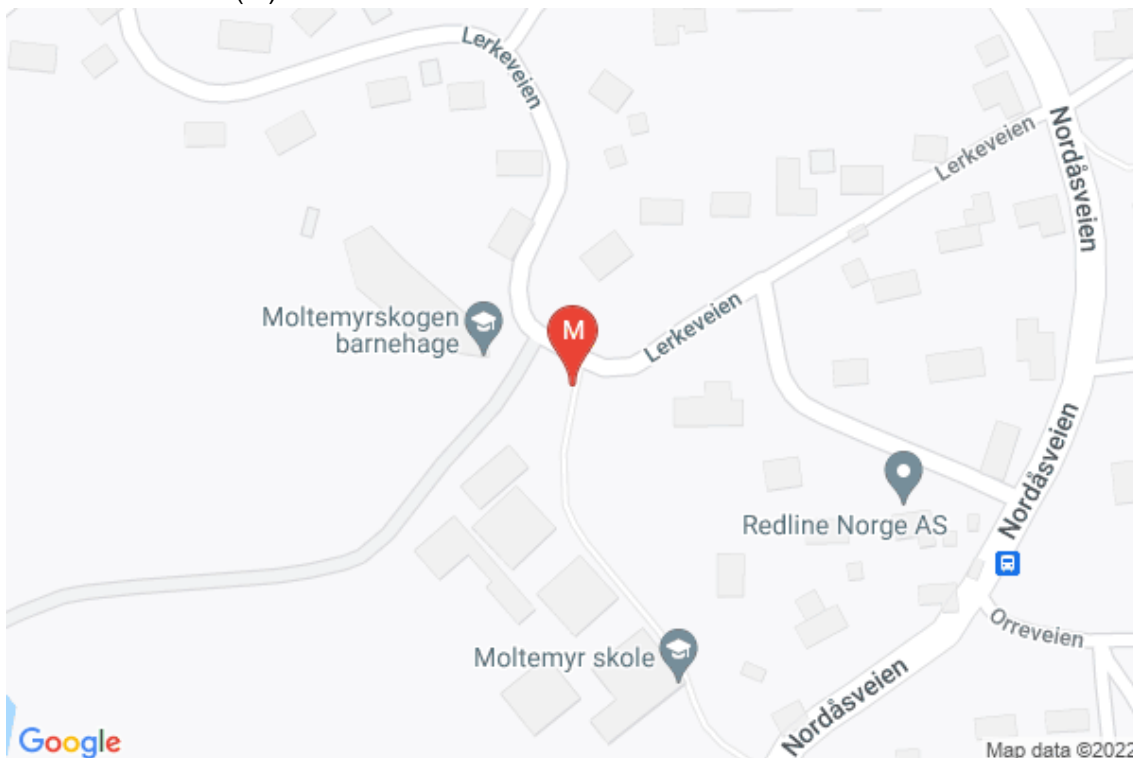
Spektrumsanalysator Keysight Technologies, N9917B, MY59221499, A.12.41  
Antenne: Agos Aria-6000, ser.nr.1085  
Kabel-serienr.: 1227

### 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: 1.75 V/m  
Total effektetthet: 8.09 mW/m<sup>2</sup>  
Total eksponering i forhold til ICNIRP grenseverdi for generell befolkning: 0.112 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:



Bilde 1

