

## EMF måleresultat

Målingnummer: 229  
Sted: Drangedal  
Geo. Breddelengde: N59° 05' 52" E009° 03' 32"  
Dato: 17.03.2022  
Tid: 11:16:10

### 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: 0.474 V/m  
Total effektetthet: 0.595 mW/m<sup>2</sup>  
Total eksponering i forhold til ICNIRP  
grenseverdi for generell befolkning: 0.0102 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:



Bilde 1



Nasjonal kommunikasjonsmyndighet  
www.nkom.no

Postadresse:  
Postboks 93  
4791 Lillesand

Besøksadresse:  
Nygård 1

Telefon: 82 46 00  
filmer@nkom.no  
no