

EMF måleresultat

Målingnummer: 265
Sted: Lyngdal Kvavik 1
Geo. Breddelengde: S00° 00' 00" W000° 00' 00"
Dato: 04.10.2022
Tid: 13:49:59

Måleutstyr

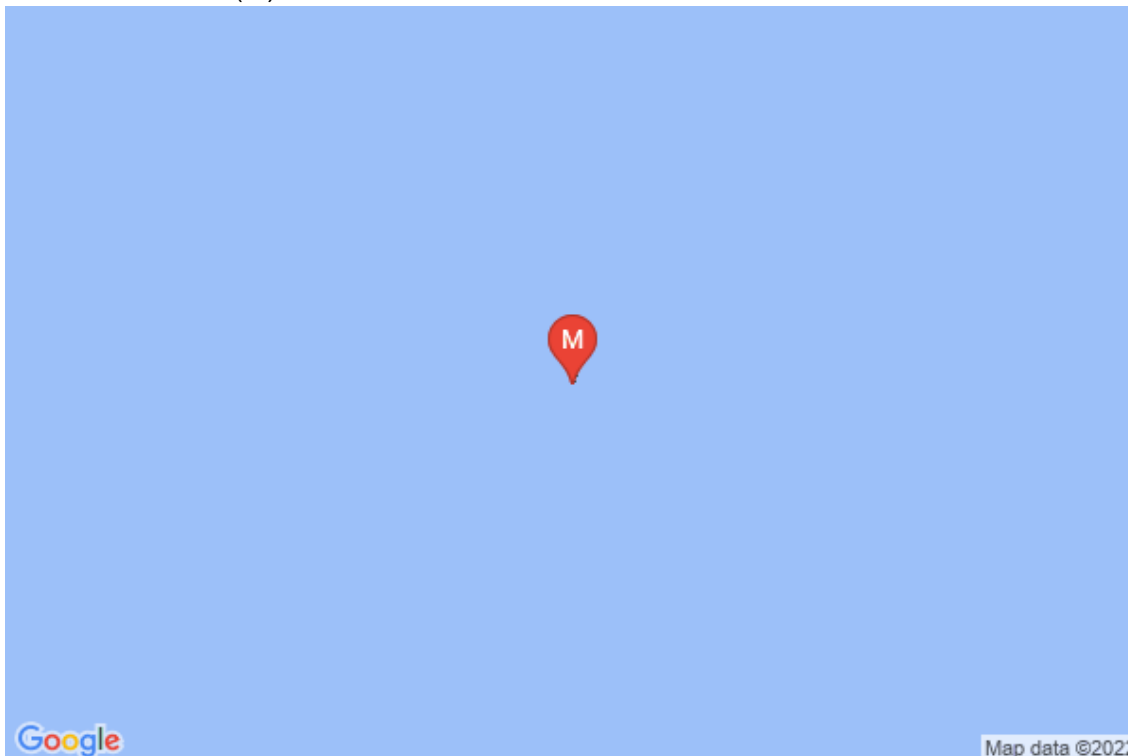
Spektrumsanalysator Keysight Technologies, N9917B, MY59221499, A.12.46
Antenne: Agos Aria-6000, ser.nr.1085
Kabel-serienr.: 1257

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: 4.08 V/m
Total effektetthet: 44.1 mW/m²
Total eksponering i forhold til ICNIRP grenseverdi for generell befolkning: 0.852 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:



Bilde 1

