

EMF måleresultat

Målingnummer: 160
Sted: Storebø kai
Geo. Breddelengde: N60° 05' 42" E005° 13' 07"
Dato: 10.12.2021
Tid: 13:15:23

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: 450, 700, 800, 900, 1800, 2100, 2600, 3500 og 3600 MHz.

Måletid per frekvensbånd: 30 sek.
Total feltstyrke: 0.505 V/m
Total effektetthet: 0.677 mW/m²
Total eksponering i forhold til ICNIRP grenseverdi for generell befolkning: 0.0102 %

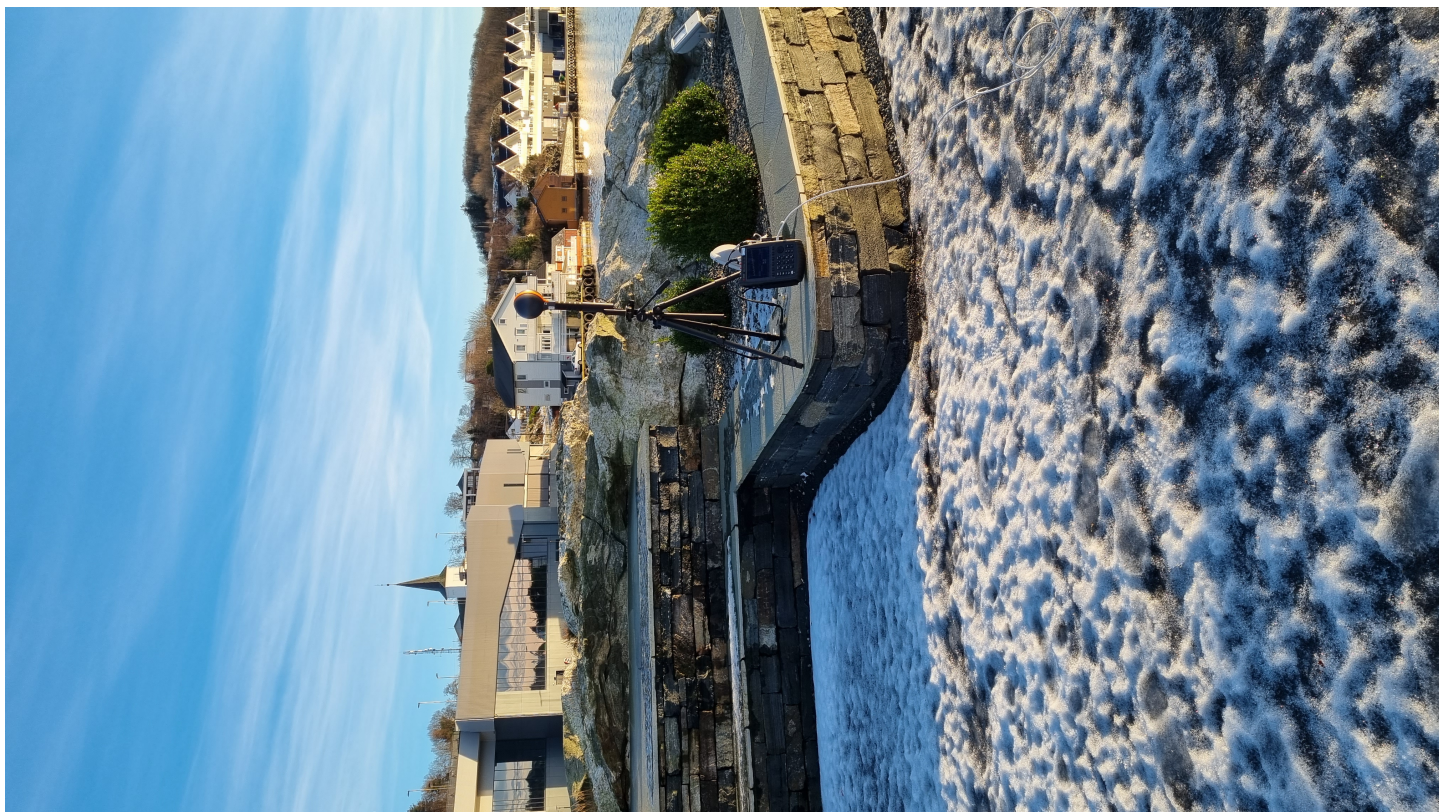
Kart med markør(M) som viser målestedet:



Bilde 1



Bilde 2



Bilde 3

