

EMF måleresultat

Målingnummer: 189
Sted: Voss - Brynaskogen
Geo. Breddelengde: N60° 38' 01" E006° 27' 39"
Dato: 28.01.2022
Tid: 12:02:14

Måleutstyr

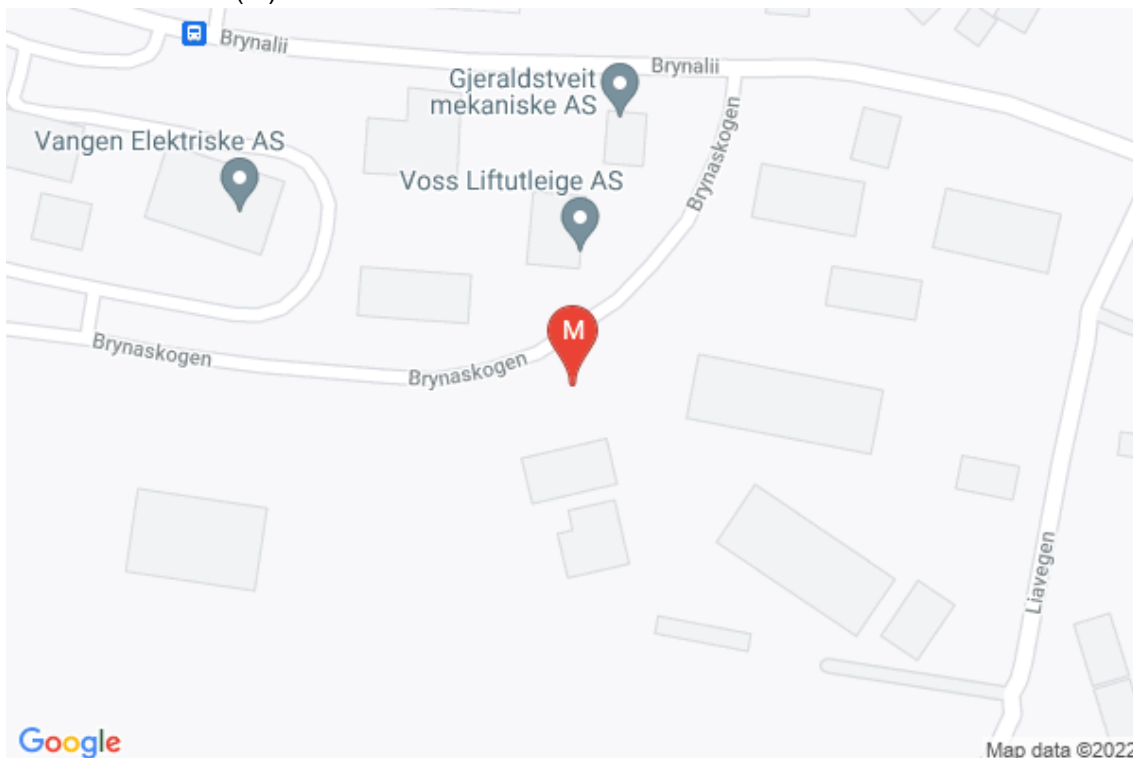
Spektrumsanalysator Keysight Technologies, N9914A, MY56072207, A.12.32
Antenne: Agos Aria-6000, ser.nr.1040
Kabel-serienr.: 1198

Sammendrag

Det har blitt utført målinger i følgende frekvensbånd avsatt for mobiltelefoni: 400, 450, 800, 900, 1800, 2100 og 2600 MHz.

Måletid per frekvensbånd: 30 sek.
Total feltstyrke: 5.92 V/m
Total effektetthet: 93 mW/m²
Total eksponering i forhold til ICNIRP
grenseverdi for generell befolkning: 2.04 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:



Bilde 1



Bilde 2

