

## EMF måleresultat

Målingnummer: 269  
Sted: Brotorvet Stathelle  
Geo. Breddelengde: N59° 02' 45" E009° 41' 36"  
Dato: 05.10.2022  
Tid: 14:59:07

### 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: 7.78 V/m  
Total effektetthet: 160 mW/m<sup>2</sup>  
Total eksponering i forhold til ICNIRP  
grenseverdi for generell befolkning: 2.45 %

Kart med markør(M) som viser målestedet:



Bilde 1

