

Information de la mesure

Version software 1.9.6.1
Num. série SMP2 **20SN1458**
Firmware SMP2 1.76
Numéro de serie **20WP060291**
Modèle de sonde
Fréquences de la sonde 100 kHz - 6 GHz
Date initiale 06/05/2022 08:53:30,0
Date finale 06/05/2022 08:59:30,0
Temps de mesure 0:06:00

Interval de la moyenne 6m
Type de moyenne coulissante
Limite Aucune

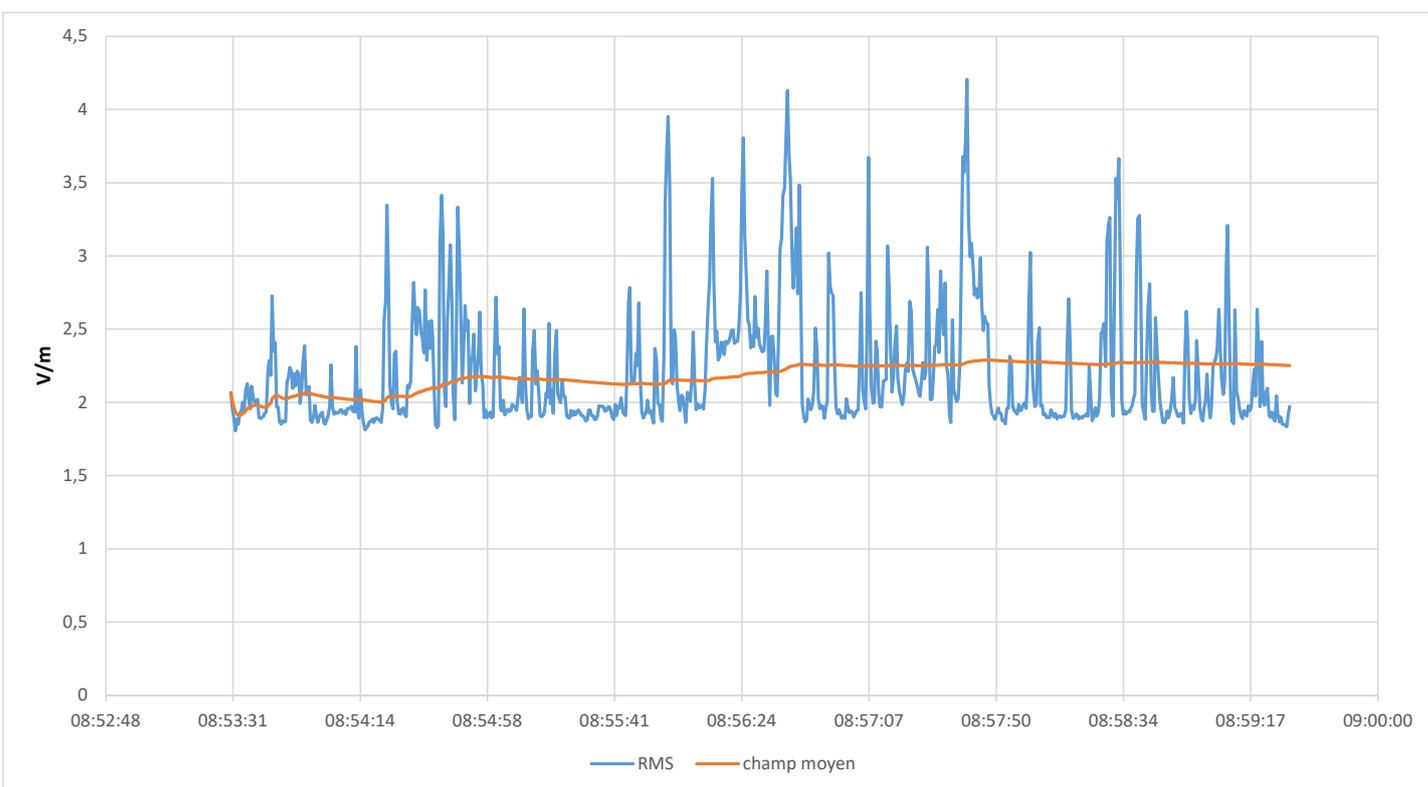
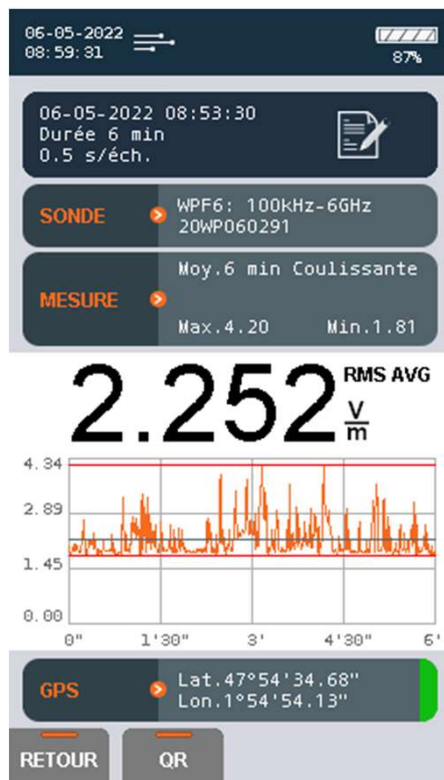
| Unités | V/m | uW/cm2 | A/m* |
|------------------|--------------|--------|----------|
| Dernière moyenne | 2,252 | 1,345 | 0,005973 |
| Maximum | 4,205 | 4,69 | 0,01115 |
| Minimum | 1,807 | 0,8661 | 0,004793 |

Position



Latitude
47,909635° N
Longitude
1,915036° E
Hauteur (m)
109,7

Copie d'écran



* Données calculées, seulement valable en condition de champ lointain