

Mise à jour de cette page :  
14/10/2020

# Champs électromagnétiques d'extrêmement basse fréquence - Les effets sur la santé

Ondes électromagnétiques  
Ressources pour  
comprendre et transmettre

## Mots clés

### Format :

Brochure

Ce guide pratique présente les différentes sources d'exposition, les effets sur la santé et la réglementation.

### Année :

2014

### Editeur :

Direction générale de la  
santé

## Consulter la brochure

*Champs\_electromagnetiques\_extremement\_basse\_frequence\_DGS\_2014.pdf.pdf*

Source: [https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/Champs\\_electromagnetiques\\_extremement\\_basse\\_frequence\\_DGS\\_2014.pdf](https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/Champs_electromagnetiques_extremement_basse_frequence_DGS_2014.pdf)