

LES ONDES / LES CHAMPS ÉLECTRO MAGNÉTIQUES

L'ES
SEN
TIEL

A photograph of a woman with short brown hair and glasses, seen from the side, holding a black mobile phone to her ear. The background is a clear blue sky and a white building structure.

Les sources d'exposition aux ondes électromagnétiques sont nombreuses, provenant de l'environnement immédiat (radio, téléphone portable, micro-ondes...), industriel (télécommunications, radars...) ou médical. Les évolutions des technologies sans fil progressent à grande vitesse.


ville santé

vi || eurbanne

LA VILLE QUI NOUS RESSEMBLE, LA VILLE QUI NOUS RASSEMBLE



On compte environ
72 millions de téléphones
mobiles en France, soit plus
d'un téléphone/habitant.

83 % de la population
est connectée à internet.

+ D'INFO :

Cartographie des antennes relais :
www.cartoradio.fr

ANFR :
Agence nationale des fréquences
www.anfr.fr

ANSES :
Agence nationale de sécurité sanitaire
www.anses.fr

À QUI S'ADRESSER

À la mairie de Villeurbanne
direction de la Santé publique
dsp@mairie-villeurbanne.fr
BP 65051
69601 Villeurbanne cedex
27, rue Paul Verlaine
Tél : 04 78 03 67 73
Fax 04 78 03 67 10.



BONS GESTES AU QUOTIDIEN



- Privilégier l'usage du kit main libre.



- Réduire l'exposition des enfants de moins
de 12 ans en incitant à un usage modéré du
téléphone mobile.



- Couper la Wi-Fi le soir dans votre logement.



- Eteindre les téléphones portables la nuit ou
les mettre en mode « avion » ou les laisser
en dehors de la chambre.



- Se positionner à plus d'1 mètre du four à
micro-ondes en fonctionnement ; les ondes
étant invisibles, il est difficile de mesurer
leur rayonnement.



- Privilégier les zones de bonne réception
(éviter l'intérieur des véhicules, parking
souterrain, ascenseur, train...).



- Eviter de se déplacer en téléphonant
(puissance d'émission augmentée).