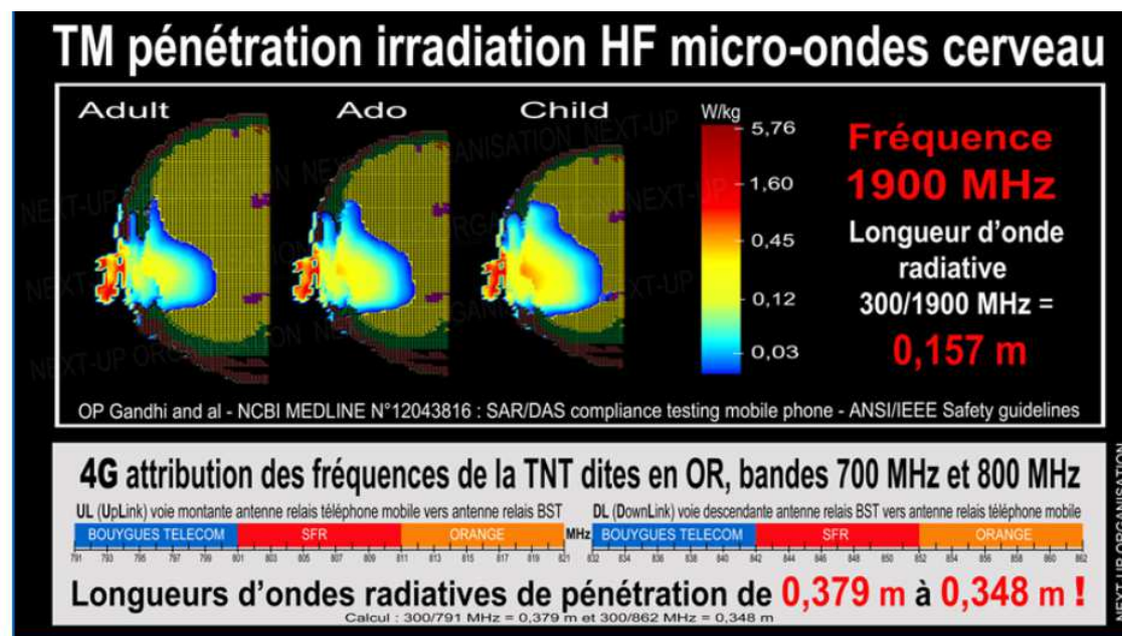


# Édition Spéciale Rapport ANSES

## Radiofréquences, téléphonie mobile et technologies sans fil

### Next-up News 3185



- Le Rapport de l'ANSES ([PDF - 298 pages](#))

#### - L'essentiel du rapport de l'ANSES :

L'ANSES voudrait que les normes d'exposition aux rayonnements des ondes soient "reconsidérées" pour assurer des marges de sécurité plus importantes, en particulier pour le cerveau des enfants, **ceci est de facto concrètement un rejet des normes actuelles de l'organisation privée pro-industriels ICNIRP.**

Les experts de l'ANSES qui recommandent de limiter l'exposition des jeunes ont clairement listé les effets négatifs sur la santé et le bien-être (fatigue, troubles du sommeil, développement du cerveau, stress, anxiété, etc ...), qu'ils attribuent à une utilisation intensive des technologie du sans fil, ce qui valide la notion de doses ou faibles doses (rapport puissance d'irradiation au temps d'exposition), ce qui correspond exactement aux rayonnements du système radiatif connecté Linky.

#### - Rapport ANSES et fréquences radiatives en kHz du Linky : Deuxième claue pour les bonimenteurs d'ENEDIS.

Page 30, sic : "Il semble que le terme générique « radiofréquences » soit ainsi approprié pour désigner la plupart de ces applications. Les fréquences radio, ou « RadioFréquences », désignent donc, pour l'Agence qui en a repris l'usage, **l'ensemble des fréquences des ondes radioélectriques qui rayonnent dans l'environnement entre 8,3 kHz et environ 300 GHz, quelles que soient les applications concernées, et qui participent potentiellement à l'exposition humaine.**"

Page 34, sic : " Les champs électromagnétiques **RadioFréquences (ou fréquences radio) sont ceux dont la fréquence est comprise entre une dizaine**

**de kiloHertz (kHz)** et quelques centaines de gigaHertz (GHz) (cf. Figure 1) (soit des longueurs d'onde de l'ordre du kilomètre à un millimètre).

Les microondes ne concernent qu'une partie de ces rayonnements, entre quelques dizaines de MégaHertz (MHz) et quelques centaines de GigaHertz (limite de l'infrarouge). On parle aussi d'hyperfréquences dans ce cas."

- Linky et rapport ANSES : [Merci à l'ANSES d'avoir validé le poster de Next-up organisation.](#)

**- Rapport ANSES et Médias :**

- Le Monde : [Alerte sur les dangers des radiofréquences pour les enfants](#)
- Le Point : [Téléphones portables, tablettes... : le cerveau des enfants en danger](#)
- France Soir : [Téléphones, tablettes, babyphones: les enfants trop exposés aux ondes](#)
- BFM TV : [Les ondes peuvent nuire au développement du cerveau des enfants](#)
- France Info : [Les portables et les tablettes pour les moins de 13 ans : attention danger](#)

**LINKY**

- Linky et stratégie de sensibilisation : Action autocollants ou magnétiques PVC (teintes solides aux UV) 25x50 cm "**STOP Linky**" [Le Bon Commande](#)
- Linky et stratégie de sensibilisation : [les premiers véhicules équipés de magnétiques STOP Linky commencent à circuler.](#)

ZOOM Comment [calculer une longueur d'onde \(pénétration irradiation\) par rapport à la fréquence ?](#)