

<http://www.ctrc-paca.org/spip.php?article1927>



Compteurs communicants : de nouvelles données qui ne remettent pas en cause les conclusions de l'Anses



- ACTUALITES -
Date de mise en ligne : mercredi 5 juillet 2017

Copyright © Centre Technique Régional de la Consommation PACA - Tous

droits réservés

'Anses publie ce jour un nouvel avis relatif à l'évaluation de l'exposition de la population aux champs électromagnétiques émis par les compteurs communicants, sur la base de nouvelles données scientifiques.

- Au mois de décembre 2016, au vu des données disponibles, l'Agence concluait à une faible probabilité que l'exposition aux champs électromagnétiques émis par les compteurs communicants engendre des effets sanitaires à court ou long terme, dans la configuration de déploiement actuelle.

- Elle sollicitait également une campagne de mesures auprès du Centre scientifique et technique du bâtiment (CSTB) afin de mieux caractériser les expositions au domicile engendrées par le compteur d'électricité Linky.

- Les résultats de cette campagne de mesure, désormais disponibles, mettent en évidence des durées d'exposition plus longues que celles initialement attendues, sans que les niveaux de champ électromagnétique ne soient cependant plus élevés. Ces niveaux d'exposition restent faibles et inférieurs aux valeurs limites réglementaires et ne remettent pas en cause les conclusions initiales de l'Anses.

[Pour en savoir plus](#)