

# LES CHIFFRES DE CITIQUE

pour tout savoir en 1 coup d'oeil

# Juillet - Aout 2017



**20 523**

téléchargements de l'appli  
signalement tique



**2 622**

piqûres signalées chez  
l'Homme.



**121**

envois de tiques reçus au  
laboratoire



**20 à 50**

signalements par jour chez  
l'Homme et les animaux

**2 622**

piqûres signalées chez l'Homme dont :

**13%**



0 - 5 ans

(7 % de la population)

**18%**



5 - 20ans

(18 % de la population)

**29%**



20 à 40 ans

(24 % de la population)

**25%**



40 à 60 ans

(26 % de la population)

**14%**



+ 60ans

(24 % de la population)

**501**

piqûres signalées chez les animaux dont :

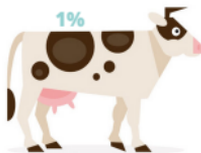
**63%**



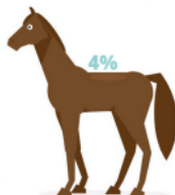
**32%**



**1%**



**4%**



## Ce qu'on en dit :

Si on tient compte de la répartition de la population par tranche d'âge, les enfants de moins de 5 ans et les adultes entre 20 et 40 ans ont plus de risque de se faire piquer que les autres classes d'âge. La densité des piqûres est plus forte dans le Grand Est, la Bretagne, les Pyrénées et le Centre. Les piqûres signalées sont principalement issues des massifs forestiers, mais on observe une forte proportion de piqûres dans les jardins.

## Où ?

a-t-on été piqué ?



**47 %**

massifs forestiers



**30 %**

jardins privés



**11 %**

prairies



**CITIQUE**

Citique est un projet de science participative où les citoyens peuvent aider la recherche sur les tiques et les maladies qu'elles transmettent.

+ d'information sur [www.citique.fr](http://www.citique.fr)

**Faites avancer la science !**

en signalant vos piqûres et en envoyant vos tiques



Disponible sur  
**App Store**

DISPONIBLE SUR  
**Google play**



CiTIQUE

Les maladies transmises par les tiques sont devenues au fil des ans un problème important de santé publique et animale. Or on en sait encore trop peu sur ces parasites et les agents infectieux qu'ils transportent. C'est pourquoi plusieurs équipes de scientifiques se sont associées pour demander à tous les Français volontaires de s'impliquer dans l'effort de recherche en cours.

## C'est très simple !

1. **SIGNALEZ** vos piqûres de tiques, celle de vos animaux de compagnie ou celles d'animaux sauvages
2. **PHOTOGRAPHIEZ** les tiques une fois retirées
3. **ENVOYEZ** vos tiques à l'adresse :

Projet CiTIQUE

Laboratoire Tous Chercheurs de Nancy

Centre INRA Grand Est Nancy

54280 Champenoux

4. **PARTICIPEZ** vous-même à l'analyse des tiques  
au laboratoire Tous Chercheurs de Nancy (à partir de 2018)

Tout est expliqué sur notre site web et sur l'application gratuite  
« SIGNALEMENT TIQUE », disponible pour iPhone et Android



Site



iPhone



Androi



*Nous donnons régulièrement des nouvelles du projet sur le compte  
twitter [https://twitter.com/ci\\_ticks/media](https://twitter.com/ci_ticks/media)  
et le site web <https://www.citique.fr>*