

Le 19 août 2022

COMMUNIQUE DE PRESSE

Un cas autochtone de dengue confirmé dans les Hautes-Pyrénées

Un cas autochtone de dengue a été confirmé dans les Hautes-Pyrénées, après diagnostic biologique. Il concerne une personne dont l'état de santé n'inspire pas d'inquiétude. Cette personne est domiciliée dans la commune d'Andrest.

Pour limiter les risques de transmission de ce virus via des moustiques tigres (voir ci-contre), des mesures de prévention sont en cours de mise en œuvre par l'opérateur de démoustication mandaté par l'ARS Occitanie (Société Altopictus). Une opération préventive de démoustication aura lieu dans les tous prochains jours dans cette commune.

Conformément aux protocoles habituels dans toute la région, les riverains concernés vont être sollicités par des enquêteurs de l'Agence Régionale de Santé et de Santé Publique France dans le cadre d'une enquête sanitaire en porte à porte. Ces riverains vont pour cela recevoir dans leurs boîtes aux lettres ou en mains propres si présents, une note intitulée « INFORMATION SANITAIRE Moustique Tigre / Dengue » qui leur apportera toutes les précisions utiles sur ces investigations.

Des informations complémentaires sont disponibles sur le déroulement des interventions et des traitements sur le site internet de l'ARS Occitanie <https://www.occitanie.ars.sante.fr/moustique-tigre-3>.

De façon plus générale, les personnes manifestant ou ayant manifesté des signes cliniques évocateurs d'une infection de dengue depuis mi-juin, sont appelées à se signaler auprès de l'ARS Occitanie. Pour mémoire les symptômes évocateurs sont :

- une fièvre élevée (>38,5°C) d'apparition brutale
- associée à au moins un autre signe clinique tel que des maux de têtes, des douleurs musculaires ou articulaires ou lombaires
- en l'absence de toux, écoulement nasal, maux de gorge, difficultés respiratoires ou plaies infectées
- et en l'absence d'autre diagnostic établi.

Pour se signaler auprès de l'ARS : numéro gratuit **0 800 301 301** ou par mail à ars31-alerte@ars.sante.fr

POUR EN SAVOIR PLUS

1. **La dengue** est une maladie généralement bénigne dont les symptômes, proches de ceux de la grippe (forte fièvre, douleurs articulaires, maux de tête importants), peuvent être temporairement invalidants. Cette maladie se transmet de personne à personne par l'intermédiaire d'une piqûre de moustique tigre (*Aedes albopictus*) préalablement infecté par le virus.
2. **Un cas est dit « autochtone »** quand une personne contracte la maladie sans avoir voyagé en zone contaminée dans les 15 jours précédant l'apparition des symptômes.
3. Conseils pratiques pour **limiter la prolifération des moustiques chez soi !**

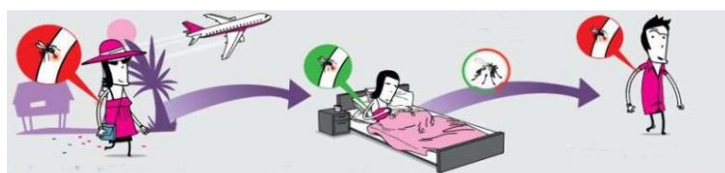
Le moustique qui vous pique bien souvent ne vole pas à plus de 150m de son lieu d'apparition. Les bons réflexes sont donc des gestes de proximité :

- Éliminer les endroits où l'eau peut stagner : petits débris, encombrants, déchets verts... Les pneus usagés peuvent être remplis de terre, si vous ne voulez pas les jeter.
- Changer l'eau des plantes et des fleurs une fois par semaine ou, si possible, supprimer ou remplir de sable les soucoupes des pots de fleurs, remplacer l'eau des vases par du sable humide.
- Vérifier le bon écoulement des eaux de pluie et des eaux usées et nettoyer régulièrement : gouttières, regards, caniveaux et drainages.
- Couvrir les réservoirs d'eau (bidons d'eau, citernes, bassins) avec un voile moustiquaire ou un simple tissu.
- Couvrir les petites piscines hors d'usage et évacuer l'eau des bâches ou traiter l'eau (javel, galet de chlore, etc.).
- Éliminer les lieux de repos des moustiques adultes : débroussailler et tailler les herbes hautes et les haies, élaguer les arbres, ramasser les fruits tombés et les débris végétaux, réduire les sources d'humidité (limiter l'arrosage), entretenir votre jardin.

Comment le moustique tigre peut devenir « vecteur » de maladies ?

Une personne voyageant dans un pays où la dengue, le chikungunya ou le Zika sont présents développe une de ces maladies en se faisant piquer par un moustique porteur d'un de ces virus, puis revient dans son pays de résidence.

C'est ce qu'on appelle **un cas importé**.



De retour en France métropolitaine dans une zone où le moustique tigre est présent, cette personne malade se fait piquer par un moustique tigre sain qui se fait alors infecter par un de ces virus. Après un cycle de multiplication interne, ce moustique peut, après quelques jours transmettre les virus à une autre personne saine en la piquant.

C'est ce qu'on appelle **un cas autochtone**