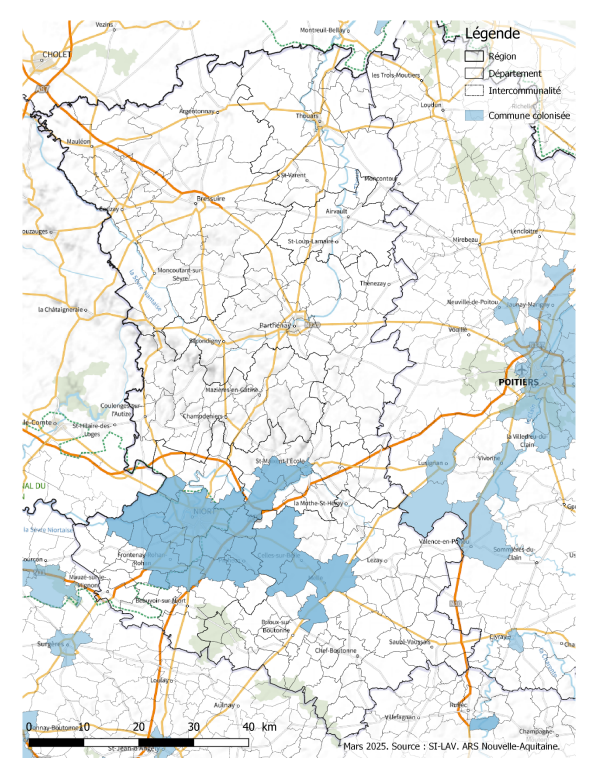






## Evolution de l'implantation du moustique tigre dans les Deux-Sèvres

Les Deux-Sèvres sont confrontés au moustique tigre, du fait d'une implantation sur Niort depuis août 2019. Si, depuis, sa présence peut être détectée sporadiquement dans d'autres cantons, il s'implante principalement dans le Niortais et a commencé en 2024 à atteindre le Mellois et le Haut-Val de Sèvre.









Aujourd'hui, 23 communes des Deux-Sèvres sont connues comme étant colonisées par le moustique tigre (carte 4), soit 9 % des 256 communes que compte le département (4 % fin 2023). La réalisation d'enquêtes de classement en 2024 a permis d'actualiser les connaissances vis-à-vis de la véritable répartition d'Aedes albopictus dans le département.

Sur le plan démographique, la population résidant au sein des communes colonisées est de 125 616 habitants dans un département qui en compte environ 374 878 (populations légales 2023, Insee), soit 34 %. Fin 2023, ce taux était de 25 %.

## Situation épidémiologique 2024 dans le département des Deux-Sèvres (source : Santé publique France, Décembre 2024)

L'ARS surveille, avec Santé Publique France, les cas humains de dengue, chikungunya et Zika (via le système de déclaration obligatoire).

Dans le département des Deux-Sèvres, 7 cas importés de dengue ont été signalé en entre le 1<sup>er</sup> mai et le 30 novembre 2024. Cela fait suite à 5 cas sur la même période en 2023, une saison 2022 sans cas d'arboviroses déclaré dans le département et en moyenne 1 cas par an en 2020-2021.

Le nombre de cas importé est toujours fortement corrélé à la situation épidémique dans le monde et peut varier de manière importante d'une année sur l'autre.

## Organisation de la surveillance du moustique tigre et des cas d'arboviroses dans les Deux-Sèvres

L'ARS assure également la surveillance du moustique tigre et les démoustications autour des cas humains si nécessaire. En Deux-Sèvres, Altopictus et Qualyse sont les opérateurs en charge de cette mission de surveillance du moustique et de la réalisation des enquêtes et traitements parfois nécessaires autour des cas, dans le cadre d'un marché passé avec l'ARS. Qualyse intervient principalement sur la surveillance du moustique et Altopictus sur les enquêtes et traitements réalisés dans le contexte d'un cas humain d'arbovirose.

L'investigation autour de ces cas de Dengue détecté en 2024 a permis de confirmer l'absence de situation à risque de diffusion de la maladie. En conséquence, aucune opération de traitement insecticide en Deux-Sèvres n'a été nécessaire en 2024.

Dans le département, un réseau de 30 pièges pondoirs est déployé depuis 2020 par ces opérateurs pendant la saison active du moustique, de mai à novembre. Il est réparti sur des communes susceptibles de voir s'implanter le moustique (tels que Parthenay, Thouars, Faye l'Abbesse, etc.) ainsi que sur 3 sites sensibles dont le centre hospitalier de Niort, la polyclinique Inkermann (la présence d'un service d'urgence peut accueillir une personne atteinte d'une arbovirose).

La surveillance du moustique est également réalisée grâce au dispositif de veille citoyenne (<a href="https://signalement-moustique.anses.fr">https://signalement-moustique.anses.fr</a>). En 2024, 11 signalements réalisés par les Deux sévriens ont été analysés. Pris en charge par Qualyse, 5 d'entre eux ont permis de confirmer la présence du moustique tigre. Ce résultat est en baisse par rapport à 2023 qui comptabilisait alors 43 signalements citoyens traités dont 33 positifs en Aedes albopictus dans le département.







