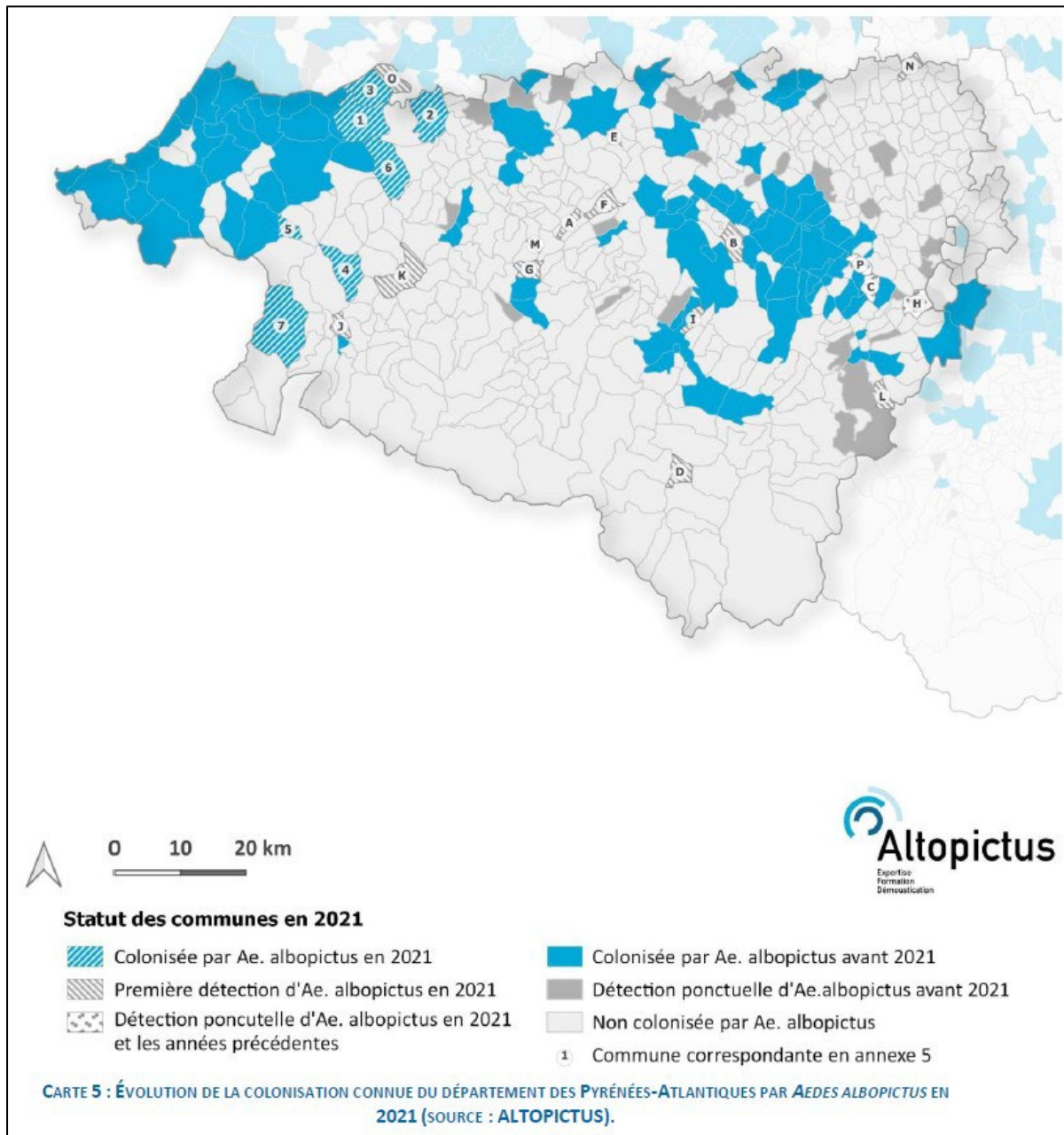




Point de situation dans les Pyrénées-Atlantiques Point presse du 31 mai 2022 à Saint-Jean-de-Luz (64)

Evolution de l'implantation du moustique tigre dans les Pyrénées-Atlantiques

Dans le département des Pyrénées-Atlantiques, l'implantation irréversible du moustique tigre a été constatée en **2015**, dans la commune de **Mourenx** grâce au dispositif national de veille citoyenne (www.signalement-moustique.fr) et au renforcement de la surveillance entomologique dans cette commune. Depuis 2015, le secteur d'implantation du moustique tigre s'est progressivement étendu dans le département jusqu'à atteindre 100 communes en 2021.



Situation épidémiologique 2021 dans le département des Pyrénées-Atlantiques (chiffres : Santé publique France, mai 2022)

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 Pyrénées-Atlantiques, **2 cas de dengue ont été signalés en 2021**. Ces cas ont donné lieu à **6 enquêtes entomologiques** autour des lieux fréquentés par ces cas. La présence du moustique ayant été constatée sur ces sites, 3 traitements de lutte anti-vectorielle ont été nécessaires.

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 Pyrénées-Atlantiques

L'ARS assure également la surveillance du moustique tigre et les démoustications autour des cas humains si nécessaire. Dans le territoire des Pyrénées-Atlantiques, **Altopictus est l'opérateur privé 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.

Dans Pyrénées-Atlantiques, un **réseau de 73 pièges pondoirs** est déployé depuis 2021 par cette opérateur pendant la saison active du moustique, de mai à novembre, sur :

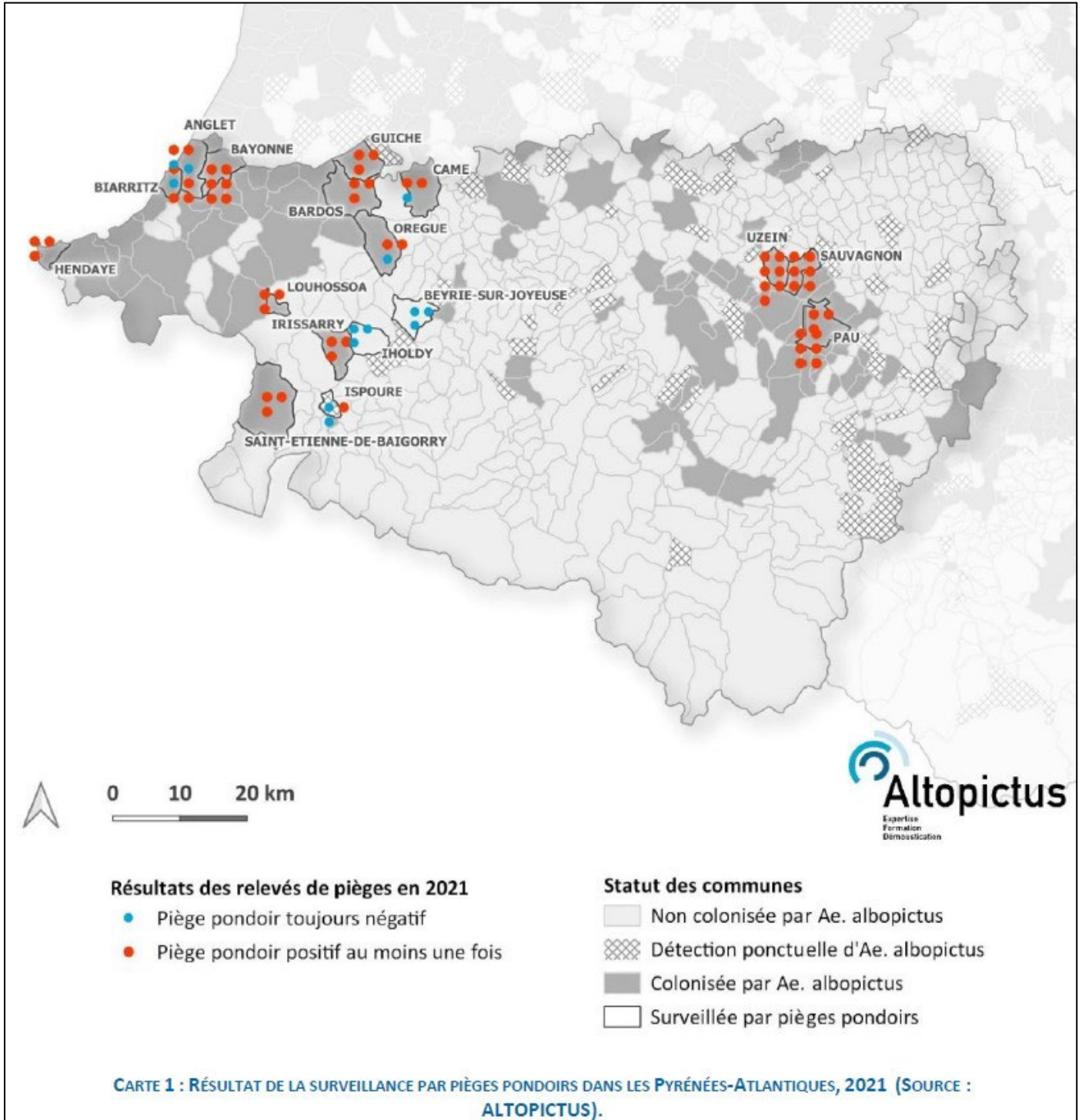
- 17 communes : Pau, Sauvagnon, Uzein, Beyrie-sur-Joyeuse, Iholdy, Ispoure, Saint-Etienne-de-Baigorry, Irissarry, Louhossoa, Oregue, Came, Bardos, Guiche, Bayonne, Anglet, Biarritz et Hendaye.

- 2 points d'entrée au titre du RSI à l'aéroport de Biarritz Pays Basque (3 pièges) et l'aéroport de Pau-Pyrénées (13 pièges)

- 5 sites sensibles : le CH Côte Basque de Bayonne (3 pièges), le CH de Pau (3 pièges), la clinique Belharra de Bayonne (3 pièges), la clinique Aguiléra de Biarritz (3 pièges) et la clinique Marzet de Pau (3 pièges).

- 4 sites touristiques : la Barre à Anglet (3 pièges), l'aquarium de Biarritz (3 pièges), le port d'Hendaye (3 pièges) et le château de Pau (3 pièges)

Situation et lutte contre le moustique tigre Dans Pyrénées-Atlantiques



Situation et lutte contre le moustique tigre Dans Pyrénées-Atlantiques



La surveillance du moustique est également réalisée grâce au dispositif de veille citoyenne (www.signalement-moustique.fr). Depuis le 1^{er} janvier 2021, dans les Pyrénées-Atlantiques, **85 signalements de particuliers** ont été réalisés. Sur ces 85 signalements, 65 ont été effectués depuis des communes d'ores et déjà connues comme colonisées par *Aedes albopictus*. 20 signalements ont donc été investigués au cours de la saison 2021 ; 16 de ces signalements expertisés par Altopictus correspondaient à *Aedes albopictus*. Ils provenaient en majorité de la côte atlantique, notamment Bayonne et Biarritz, communes très peuplées et très sujettes à cette nuisance.

Au total, ce sont **7 communes** qui ont été colonisées par *Aedes albopictus* dans le département des Pyrénées-Atlantiques en 2021.

Chiffres clés sur les enjeux et la situation dans les Pyrénées-Atlantiques

Surveillance du moustique dans les Pyrénées-Atlantiques en 2021 :

- **73 pièges pondoirs** répartis sur le département
- **20 signalements citoyens** reçus et expertisés au cours de la saison 2021, via la veille citoyenne
- **7 nouvelles communes colonisées en 2021,**
- **100 communes au total sont désormais officiellement colonisées fin 2021.**

Surveillance épidémiologique des Pyrénées-Atlantiques en 2021 :

- **2 cas importés** de Dengue déclarés en 2020
- **6 enquêtes** entomologiques réalisées sur les lieux fréquentés par les cas, dont **3** ayant révélé la présence du moustique et donc **3 traitements** de lutte anti-vectorielle nécessaires.

Perspectives 2022 :

- Améliorer la communication (signalements citoyens, enquêtes et traitements)
- Accentuer la formation et sensibilisation des collectivités et gestionnaires de gîtes
- Renforcer la connaissance sur *Aedes albopictus* (expertise sur la saisonnalité régionale du moustique)

Contact presse

Agence régionale de santé
Nouvelle-Aquitaine

06 65 24 84 60

ars-na-communication@ars.sante.fr

