



**WEBINAIRE
ARBO-FRANCE**

17/03/2026

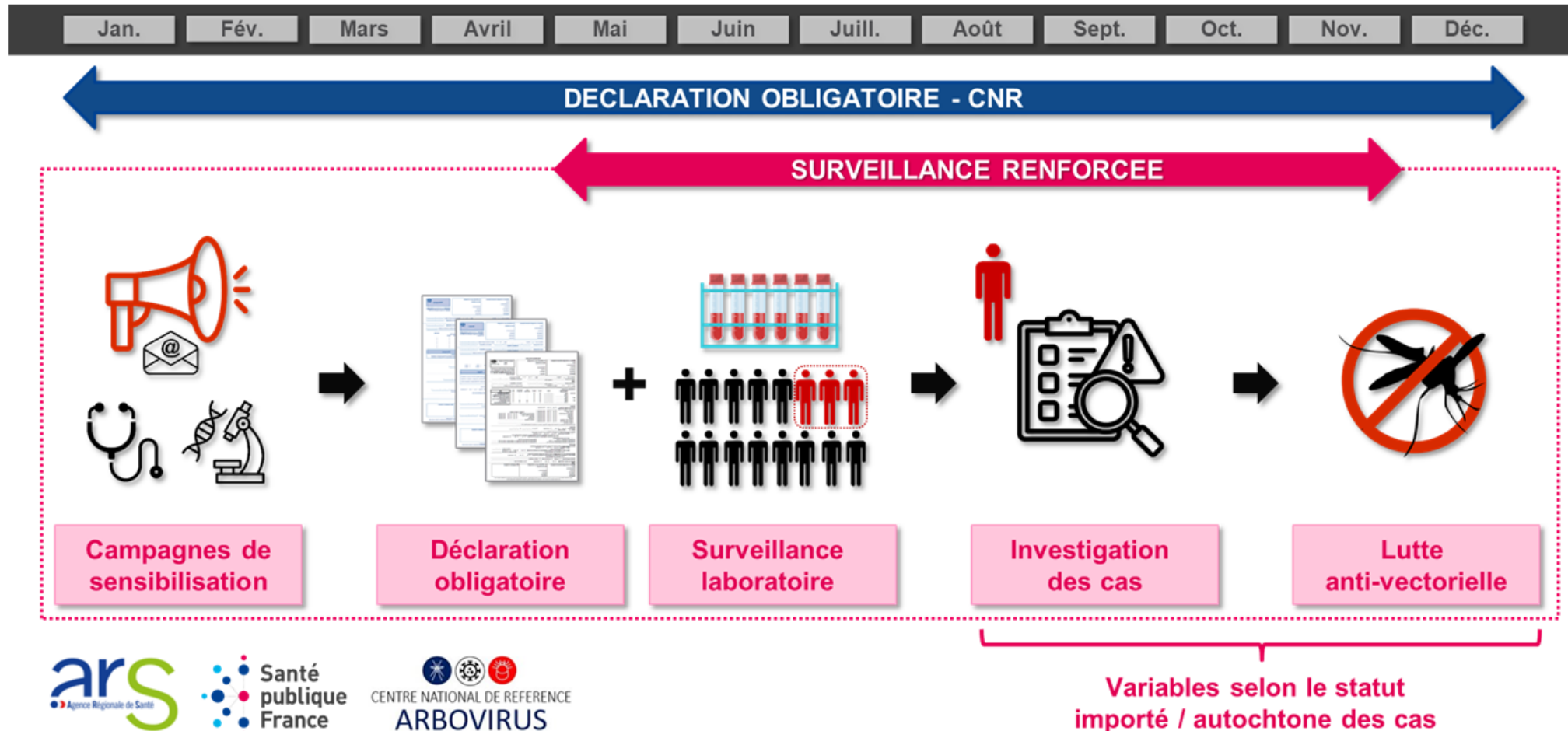
CHIK-DENGUE

WEST-NILE

(surveillance humaine)

Bilan hexagone 2025

CHIK-DENGUE-ZIKA (CDZ) – SURVEILLANCE



Objectifs principaux : réduire le risque de transmission locale / contrôler la transmission pour éviter une épidémie

CHIKUNGUNYA – BILAN 2025 (1)

79 épisodes | 790 cas

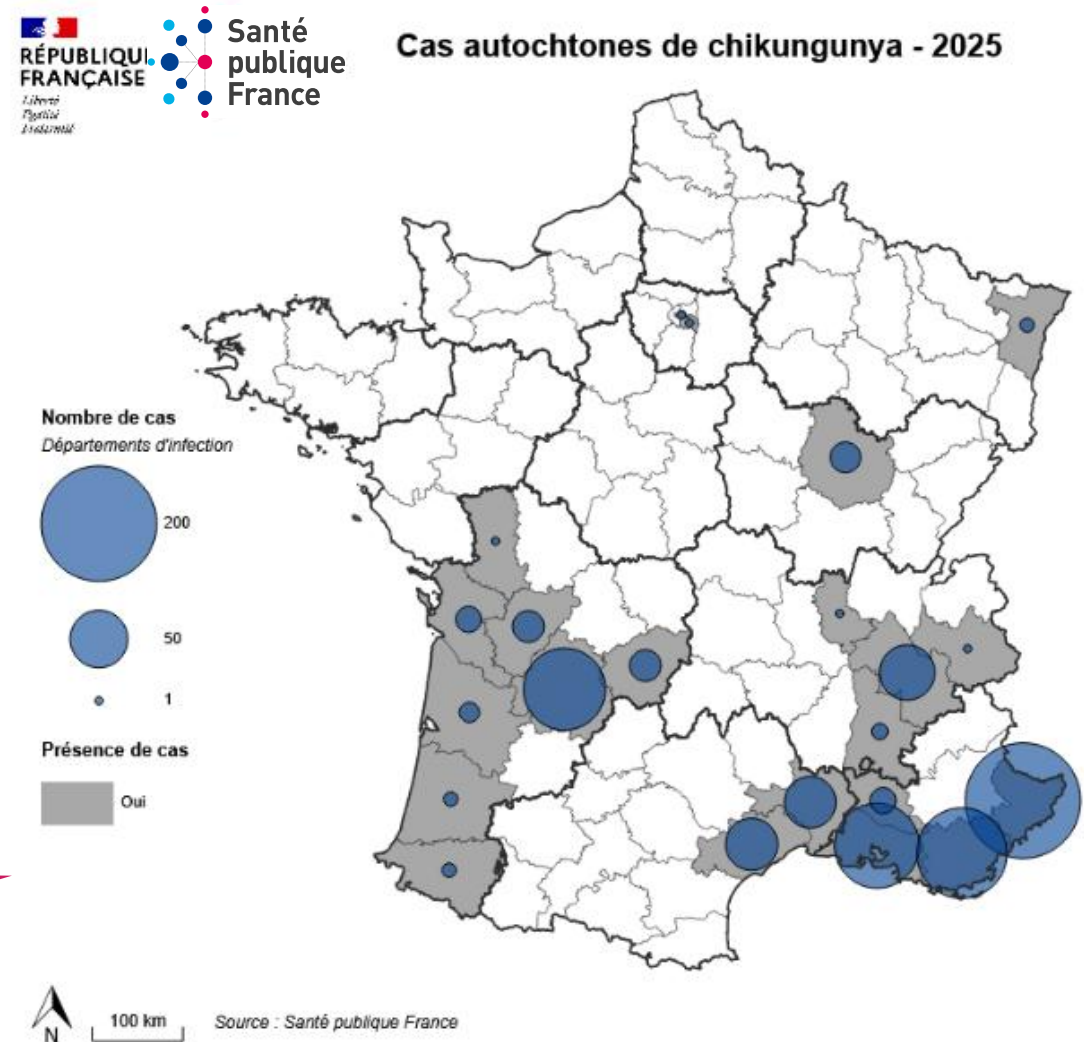
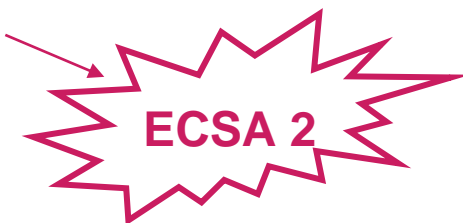
Taille des épisodes	Nb épisodes
1 cas	29 (36,7 %)
≥ 2 et < 10 cas	30 (38 %)
≥ 10 et < 50 cas	17 (21,5 %)
≥ 50 cas	3 (3,8 %)

+ 19 cas isolés multi-expositions

8 régions touchées : ARA, BFC, Corse, Grand Est, IdF, NA, Occitanie, Paca

Origine de l'épisode connue pour 31 épisodes :

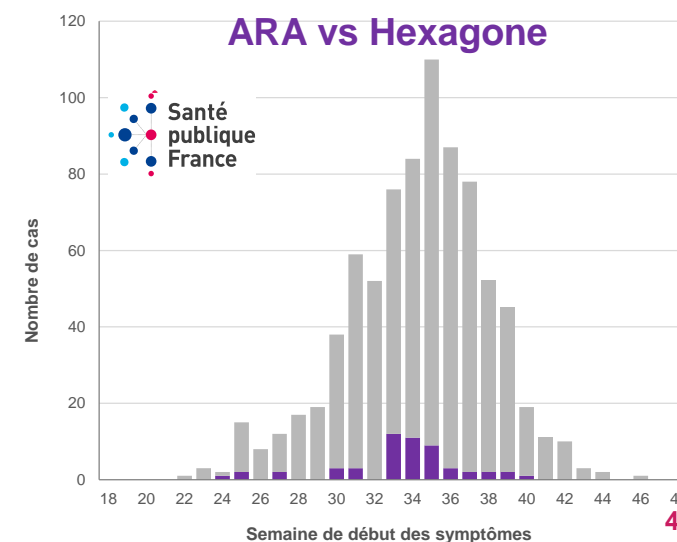
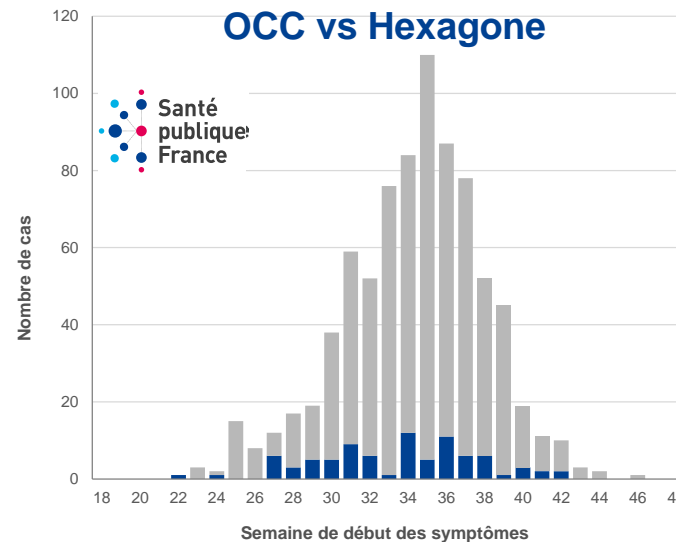
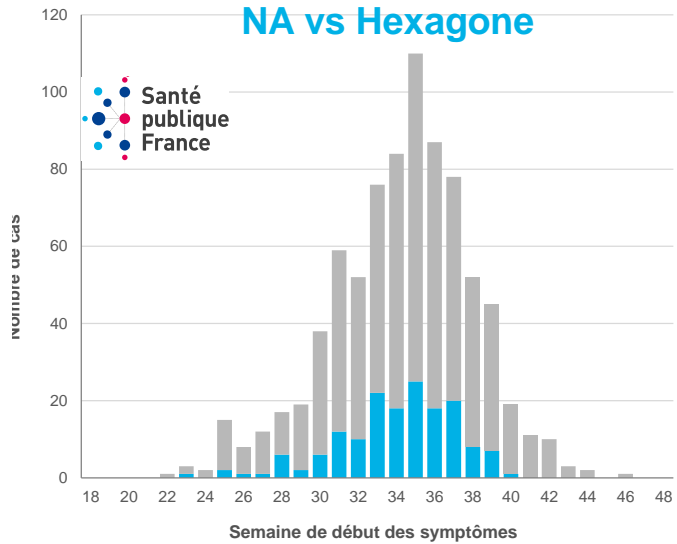
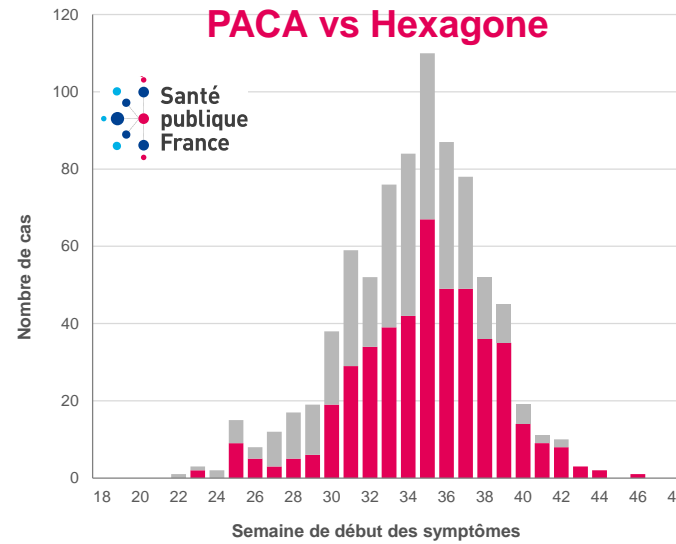
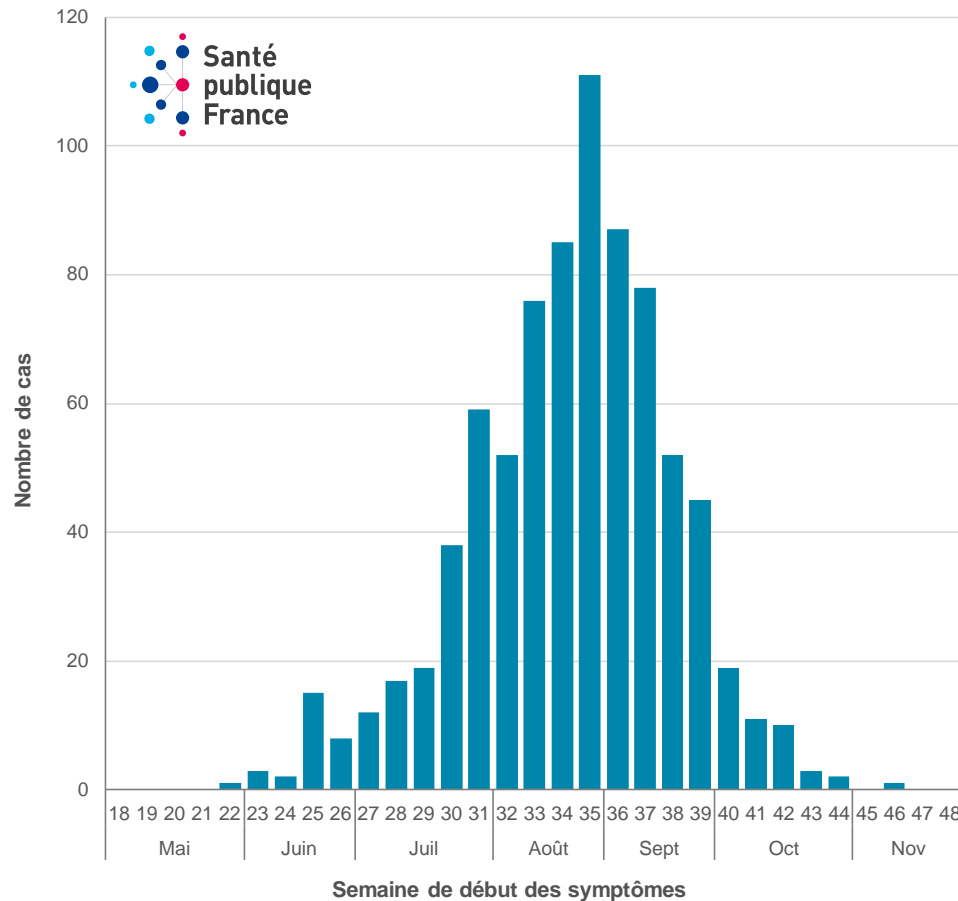
- 15 cas primaires importés (14 OI)
- 16 cas primaires autochtones



CHIKUNGUNYA – BILAN 2025 (2)

Précocité de certains épisodes / Circulation durable dans certaines régions

Courbe épidémique des cas autochtones de chikungunya identifiés par semaine de début des signes, hexagone, 2025



DENGUE – BILAN 2025

11 épisodes | 29 cas

Taille des épisodes	Nb épisodes
1 cas	5
≥ 2 et < 10 cas	6
≥ 10 et < 50 cas	/
≥ 50 cas	/

+ 1 cas isolé multi-expositions

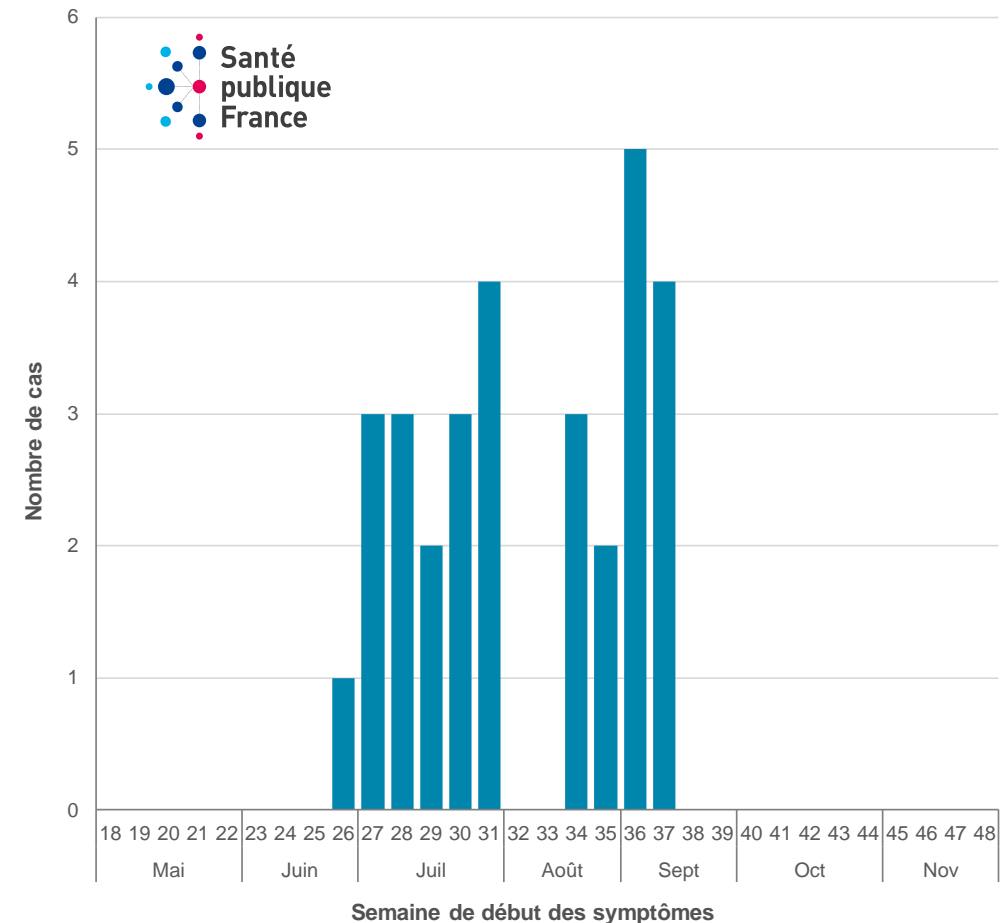
4 régions touchées : ARA, NA, Occitanie, Paca

Origine de l'épisode connue pour 6 épisodes :

- 6 cas primaires importés (3 Polynésie-Française, 1 Fidji, 1 Thaïlande, 1 Martinique)
- 0 cas primaire autochtone

6 DENV-1, 3 DENV-2, 1 DENV-3 (1 non déterminé)

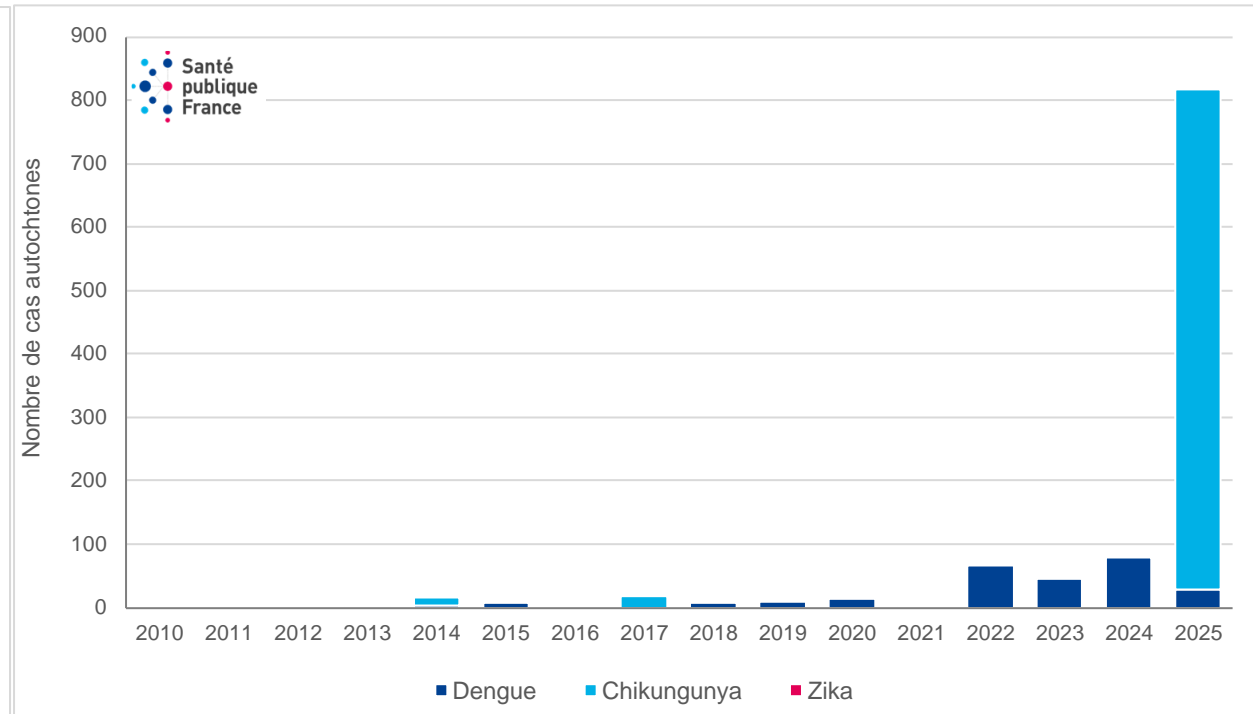
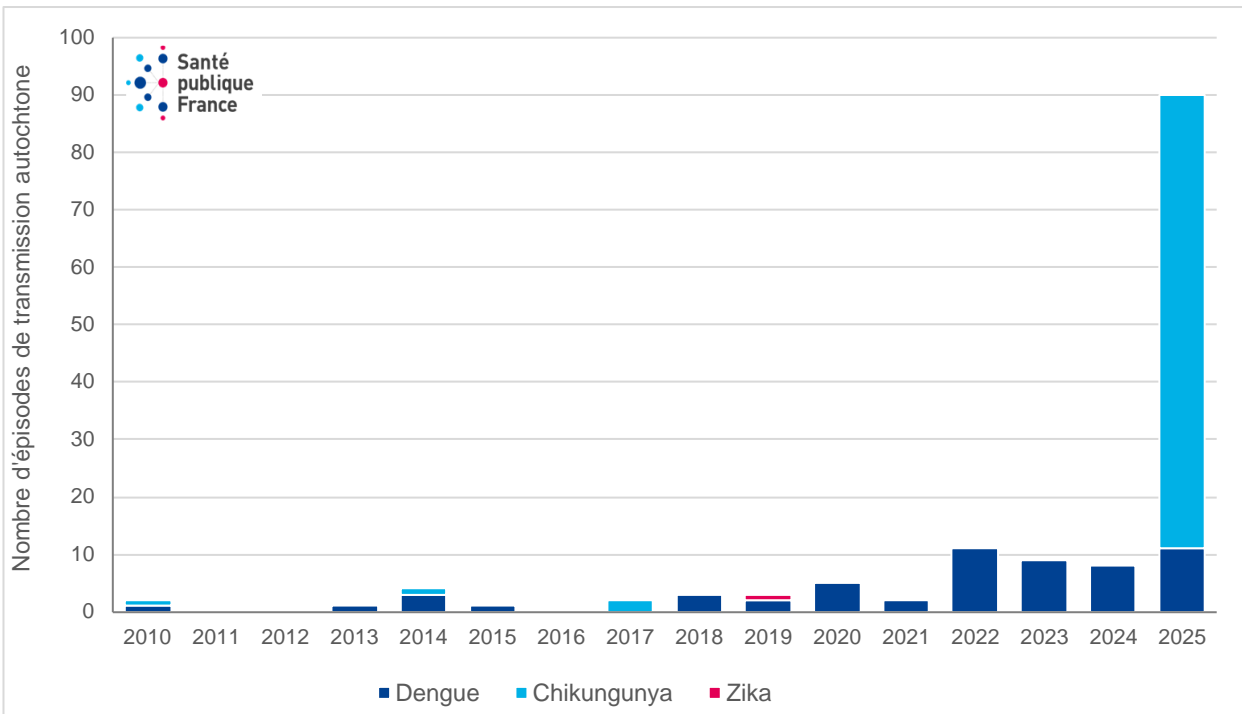
Courbe épidémique des cas autochtones de dengue identifiés par semaine de début des signes, hexagone, 2025



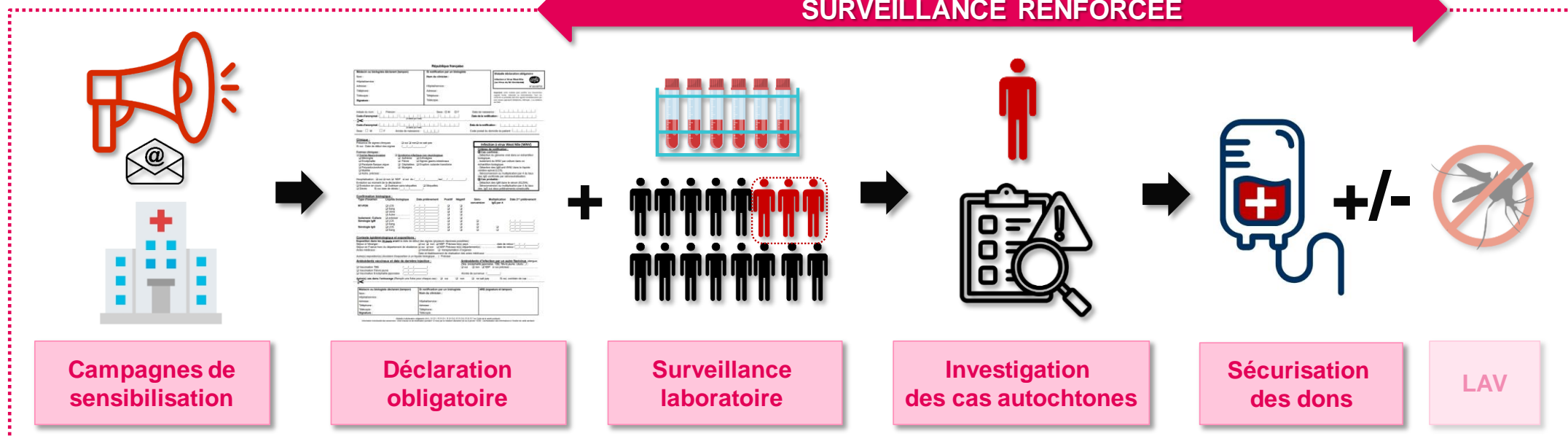
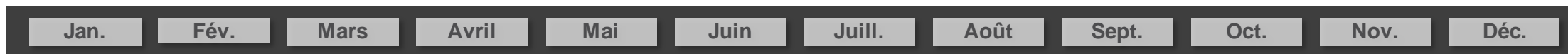
CDZ – 2025 VERSUS 2010-2024

Nombre d'épisodes de circulation autochtone de dengue, chikungunya et Zika identifiés par épisode, France hexagonale, 2010-2025

Nombre de cas autochtones de dengue, chikungunya et Zika, France hexagonale, 2010-2025



WNV – SURVEILLANCE VOILET HUMAIN



Objectif principal : repérer précocement la circulation du VWN pour sécuriser les produits issus du corps humain

WNV - VOLET HUMAIN – BILAN 2025

17 départements touchés | 62 cas autochtones

Par région :

- PACA : 30 (vs 24 en 2024)
- IDF : 19
- Occitanie : 9 (vs 12)
- NAq : 2 (vs 2)
- Normandie : 1
- AuRA : 1

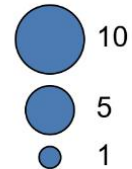
32% formes neuro-invasives

15% de donneurs

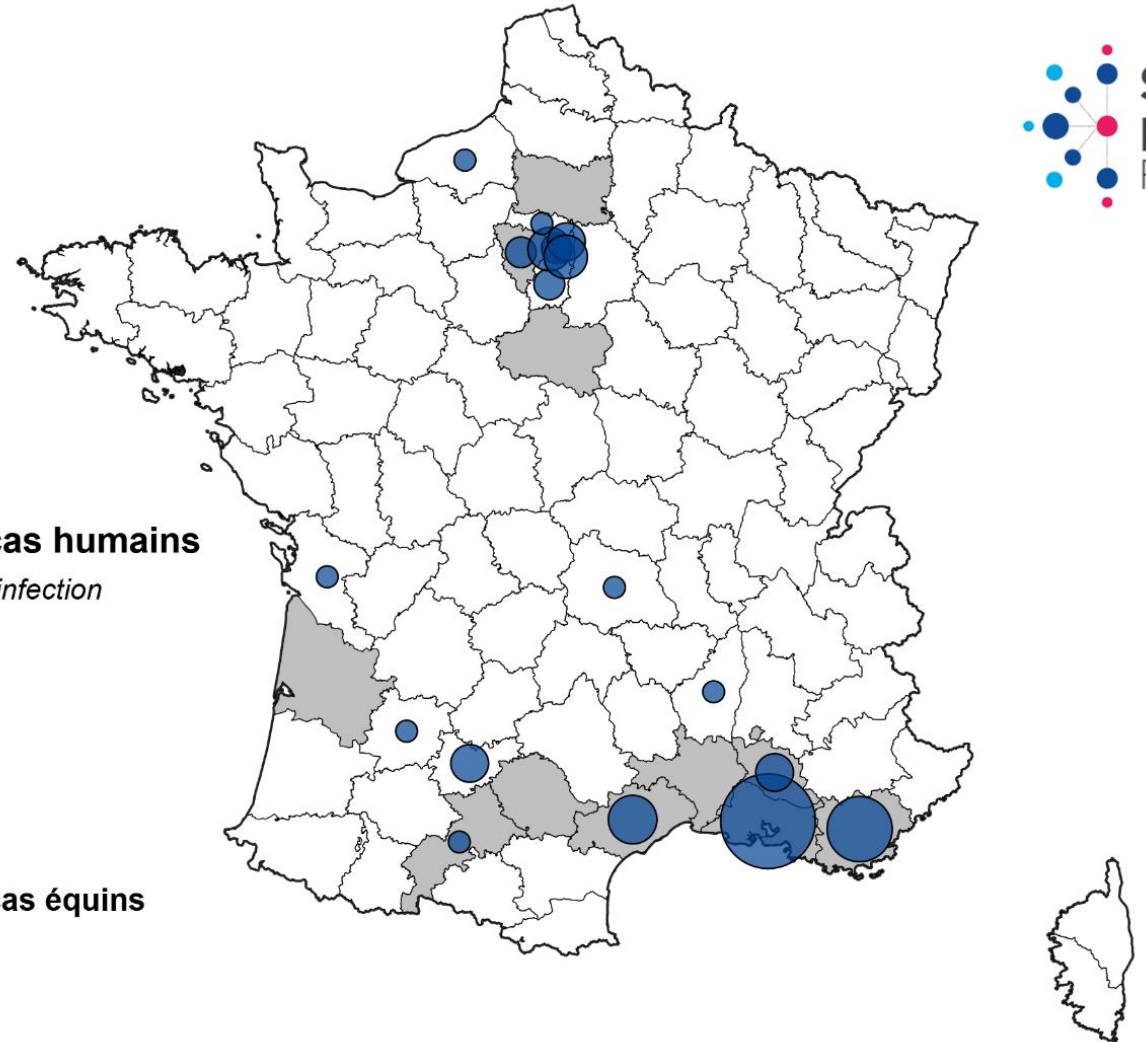


Nombre de cas humains

Départements d'infection

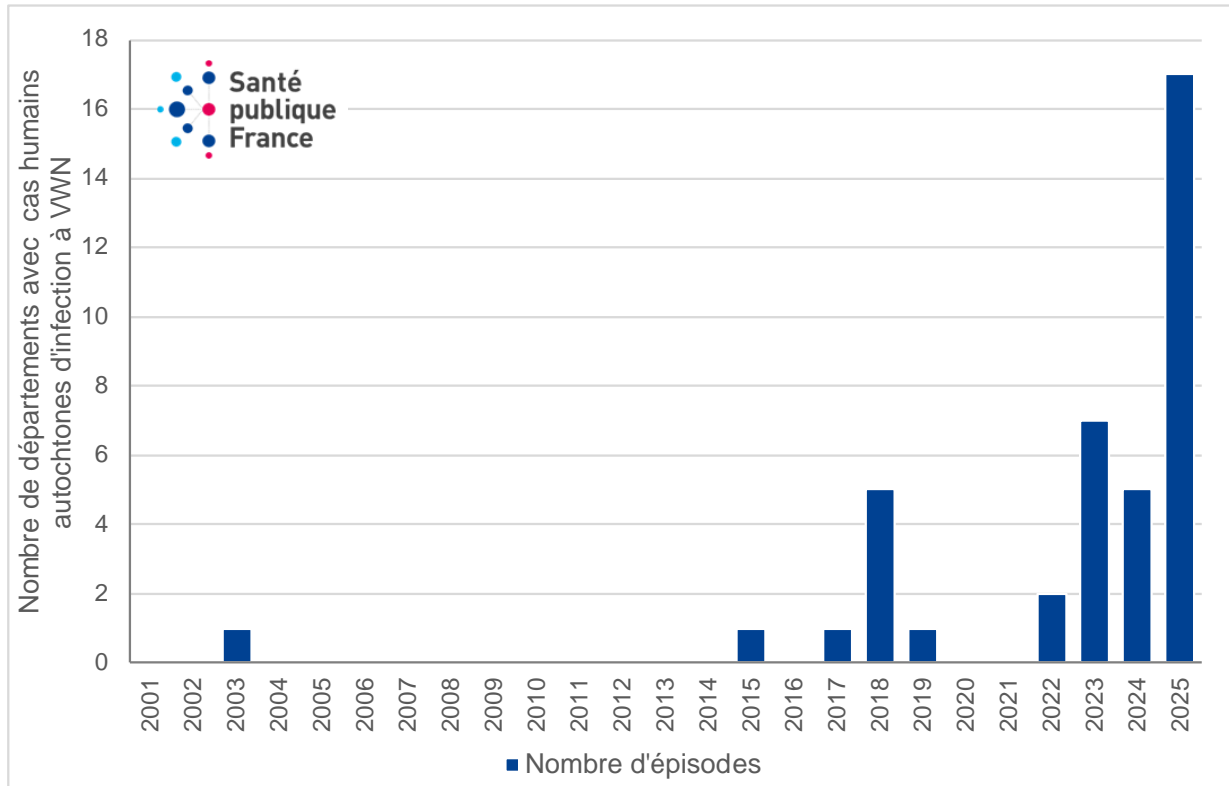


Présence de cas équins

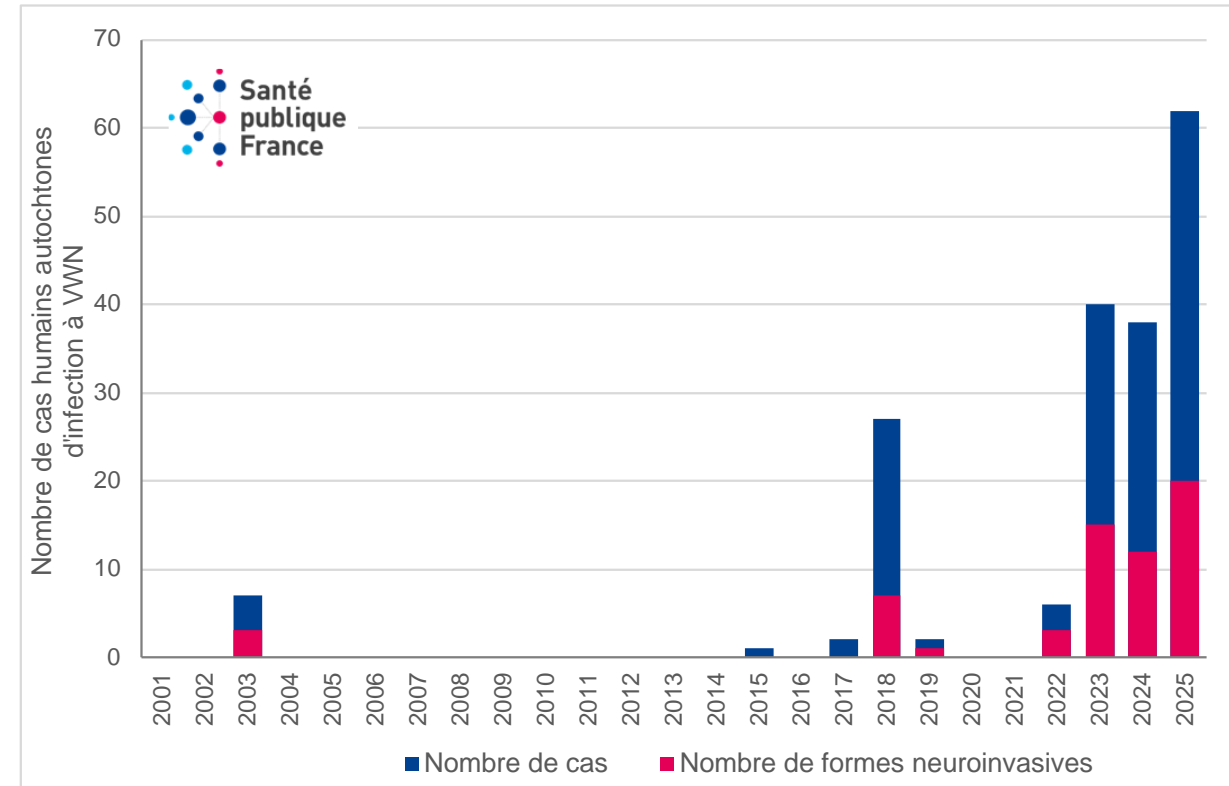


WNV – VOLET HUMAIN – 2025 vs 2001 - 2024

Nombre annuel de départements concernés par des cas humains d'infection à VWN, France hexagonale, 2001 - 2025



Nombre annuel de cas humains d'infections à VWN, France hexagonale, 2001 - 2025



Exploitation base de connaissances WN SpF

CONCLUSION

2025 : une année exceptionnelle

Chikungunya

- Des records : précocité, nombres de foyers et de cas, nombre de départements touchés, taille des foyers, foyers secondaires, durée...
- Région Paca la plus impactée
- Impact Réunion, et plus largement Océan Indien : pression d'importation, souche ECSA 2
- Adaptation permanente des équipes (recherche active de cas, LAV)

Dengue : année plus classique

West-Nile

- Des records aussi : nombre de cas et de départements touchés
- Une « surprise » : Ile-de-France
- Région Paca la plus impactée

**MERCI POUR VOTRE
ATTENTION**