

## Surveillances estivales

**Surveillance renforcée des arboviroses** ..... Page 2  
Plusieurs cas de dengue importés dans la région

**Canicule et fortes chaleurs** ..... Page 3  
Niveau de vigilance verte en semaine 25

## Actualités - Faits marquants

**Le virus West Nile et l'encéphalite à tique rejoignent la liste des maladies à déclaration obligatoire - Disponible [ici](#)**

Depuis le 12 mai 2021, deux nouvelles maladies transmissibles de l'animal à l'homme sont inscrites sur la liste des maladies à déclaration obligatoire : le virus West Nile et l'encéphalite à tique.

**La survie des personnes atteintes de cancer entre 1989 et 2018 s'améliore pour une large majorité de localisations cancéreuses - Disponible [ici](#)**

Santé publique France, le service de Biostatistique-Bioinformatique des Hospices civils de Lyon, le réseau des registres de cancers Francim et l'Institut national du cancer publient les résultats des estimations de la survie des personnes atteintes de cancer en France métropolitaine entre 1989 et 2018.

**Infections à entérovirus : nouvelles données - Disponible [ici](#)**

Santé publique France et le Centre National de Référence des Entérovirus et Parechovirus publient leur point d'actualité sur les infections à entérovirus (EV) en France pour l'année 2020 et les 5 premiers mois de l'année 2021.

**Incendie Lubrizol et NL Logistique : premiers résultats sur l'impact de l'incendie industriel sur la santé - Disponible [ici](#)**

A la suite de l'incendie des entrepôts des entreprises Lubrizol et NL Logistique en septembre 2019 à Rouen, Santé publique France a mis en place, à la demande des ministères en charge de la santé, de l'écologie et du travail, un dispositif global d'évaluation épidémiologique de ses conséquences sur la santé, qu'elles soient survenues au moment de l'accident ou qu'elles apparaissent plusieurs mois ou années après.

**Nutri-Score part en campagne pour une meilleure information des consommateurs - Disponible [ici](#)**

Lancé en 2018, le Nutri-score est un système d'étiquetage nutritionnel qui a pour but de favoriser le choix de produits plus sains d'un point de vue nutritionnel par les consommateurs. Trois ans après son lancement, 53% des Français interrogés déclarent avoir été impactés dans leurs choix de produits et 51% trouvent qu'il est facile à comprendre. Afin de renforcer le recours à l'utilisation du logo lors de ses achats et d'en améliorer la compréhension, Santé publique France déploie à compter du 5 juillet une campagne d'information à destination du grand public qui sera à la fois visible sur les réseaux sociaux, en magasins et dans les établissements de santé.

# SURVEILLANCE DES ARBOVIROSES

Source : Dispositif de surveillance renforcée des arboviroses, Voozarbo, Santé publique France

En France métropolitaine, **Aedes albopictus** - vecteur, entre autres, des virus de la **dengue**, du **chikungunya** et du **Zika** - est installé depuis 2004 et s'étend chaque année à de nouveaux départements. Au 1<sup>er</sup> janvier 2021, 64 d'entre eux sont considérés comme colonisés par le moustique, soit plus de la moitié des départements métropolitains, dont sept des huit départements de la région Ile-de-France.

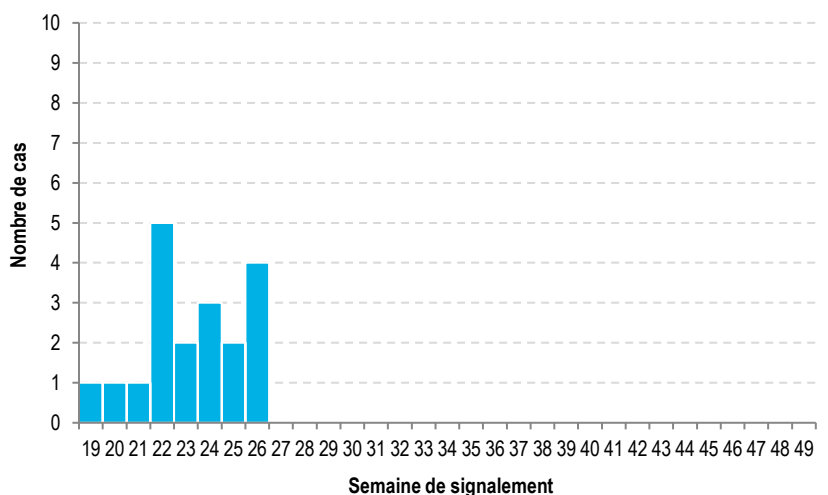
Le **système de surveillance épidémiologique** repose tout au long de l'année sur un dispositif de **Déclaration Obligatoire (DO)** permettant aux professionnels de santé de signaler les cas d'arboviroses confirmés biologiquement. **Du 1<sup>er</sup> mai au 30 novembre**, période d'activité du moustique, la surveillance est **renforcée** et les cas signalés font l'objet d'investigations épidémiologiques conduites par l'ARS. Un réseau national de laboratoires volontaires « réseau 3 labos » transmet quotidiennement durant cette période les résultats biologiques pour le chikungunya, la dengue et le Zika permettant à l'ARS d'identifier les patients positifs non signalés (= rattrapage de cas).

Pour éviter l'installation de chaînes de transmission vectorielle, des **opérateurs de démoustication** investiguent les sites visités par les cas positifs d'arboviroses pendant leur **période virémique** (J-2 à J+7 à partir du début des signes) et mettent en place les actions de **lutte anti-vectorielle (LAV)** adaptées à chaque situation rencontrée (destruction de gîtes larvaires, traitements adulticides, traitements larvicides). **En 2020, 86 % des cas confirmés importés dans la région étaient en phase virémique, donc susceptibles de transmettre les virus si un vecteur était présent.**

## Situation en Ile-de-France (données au 07/07/2021)

Depuis le début de la surveillance renforcée dans la région, **19 cas confirmés de dengue** ont été identifiés : dont 14 cas importés de la **Réunion**, 3 cas importés de **Côte d'Ivoire** et 2 cas importés du **Sri Lanka**. Parmi les cas confirmés de dengue, **15 étaient virémiques**.

Département	Cas confirmés importés		
	Dengue	Chikungunya	Zika
75-Paris	6	0	0
77-Seine-et-Marne	0	0	0
78-Yvelines	1	0	0
91-Essonnes	1	0	0
92-Hauts-de-Seine	6	0	0
93-Seine-St-Denis	2	0	0
94-Val-de-Marne	1	0	0
95-Val d'Oise	2	0	0
<b>Ile-de-France</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



**En région Ile-de-France**, les départements colonisés par le moustique sont : Paris (75), la Seine-et-Marne (77), les Yvelines (78), l'Essonne (91), les Hauts-de-Seine (92), la Seine-Saint-Denis (93) et le Val-de-Marne (94).

## Point international (données du 27 juin-03 juillet 2021)

- Une épidémie de dengue est en cours à la **Réunion** avec 24 836 cas confirmés et 14 décès depuis janvier 2021. Selon les autorités françaises, le pic de l'épidémie semble avoir été atteint entre les semaines 20 et 21.

La probabilité d'infection pour les citoyens de l'UE visitant ou résidant à la **Réunion** est actuellement élevée. Les symptômes évocateurs de la dengue (fièvre, douleurs rétro-orbitaires, myalgies, céphalées, arthralgies, asthénie, lombalgies, éruption cutanée) avec un voyage à la Réunion doivent amener à la réalisation de tests biologiques (PCR, sérologie) pour cette pathologie.

- La majorité des cas de dengue cette année dans le monde ont été rapportés au **Brésil** (559 587), au **Pérou** (28 086), au **Vietnam** (28 077), aux **Philippines** (21 478), au **Nicaragua** (20 365), en **Colombie** (15 082) et au **Paraguay** (11 505).

## Documentation et liens utiles

[Dengue, Chikungunya, Zika – quand y penser ?](#) (Santé publique France)

[Chikungunya, dengue, zika : Voyagez en adoptant les bons gestes](#) (Santé publique France)

[Chikungunya, dengue et zika - Données de la surveillance renforcée en France métropolitaine](#) (Santé publique France)

[Surveillance Zika, chikungunya, Dengue : information et recommandations](#) (ARS Ile-de-France)

[Cartes de présence avérée d'Aedes albopictus en France métropolitaine](#) (Ministère de la Santé)

[Rapport de l'ECDC : Situation Maladies infectieuses à l'international, Weekly threats reports](#) (ECDC)

# CANICULE ET FORTES CHALEURS

En Île-de-France, en **semaine 25**, Météo France a placé l'ensemble de la région en niveau de **vigilance verte** (veille saisonnière, pas d'avertissement chaleur).

Pour une information en temps réel de la situation météorologique, vous pouvez consulter la carte de vigilance de Météo-France qui est mise à jour a minima deux fois par jour à 6h et 16h : <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

[Tout savoir sur les mesures à prendre pour prévenir les risques liés à la chaleur](#)



## Le point épidémiolo

Remerciements à nos partenaires :

- Agence régionale de santé (ARS) d'Île-de-France, dont les délégations départementales
- Associations SOS Médecins adhérant au réseau SOS Médecins/Santé publique France
- Centre de veille et d'action sur les urgences (Cerveau)
- Centre opérationnel de la Zone de défense de Paris (COZ)
- Centres hospitaliers adhérant au réseau Oscour®
- GCS SESAN, Service numérique de santé
- Services d'états civils des communes informatisées

Retrouvez-nous



Toutes les informations en région :

<https://www.santepubliquefrance.fr/regions/ile-de-france>



Dr Arnaud TARANTOLA - Responsable

Clémentine Calba  
Anne Etchevers  
Sarah Mahdjoub-Assaad  
Lucile Migault  
Gabriela Modenes  
Inès Lebouazda  
Annie-Claude Paty  
Berenice Villegas Ramirez  
Yassoungo Silue  
Aurélien Zhu-Soubise

Diffusion

Cellule Régionale Île-de-France  
Tél. 01.44.02.08.16

[cire-idf@santepubliquefrance.fr](mailto:cire-idf@santepubliquefrance.fr)