



# Bulletin

## Surveillance épidémiologique

Date de publication : 10 juin 2026

ÉDITION CORSE

## Semaine 23-2026

### Points clés de la semaine

#### Canicule (page 2)

L'activité des services d'urgence en lien avec la chaleur diminuait légèrement et était en dessous de l'activité habituellement observée à cette saison. Aucune consultation pour pathologie en lien avec la chaleur n'a été effectuée par SOS Médecins.

Pas d'épisode caniculaire en cours ni prévu en Corse dans les prochains jours.

#### Exposition aux pollens, pouvant générer un risque allergique (page 6)

L'activité pour allergie chez SOS Médecins diminuait fortement, mais restait à un niveau légèrement supérieur à celui observé les deux années précédentes à la même période.

L'exposition aux pollens était à un niveau élevé dans toute l'île.

#### Surveillance renforcée des arboviroses



#### Dengue, chikungunya et Zika (page 8)

En Corse, depuis le 1<sup>er</sup> mai, aucun cas importé de dengue, chikungunya ou Zika n'a été confirmé.

#### Mortalité

Pas de surmortalité observée en S22.

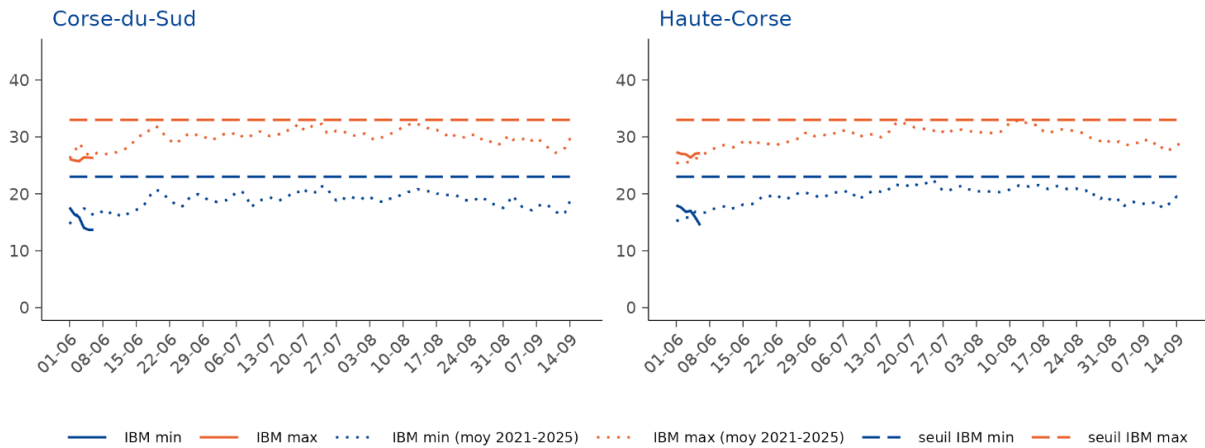
# Canicule

## Données biométéorologiques et vigilances

Pas d'épisode de canicule en cours en Corse, ni prévu dans les prochains jours.

**Situation au niveau national :** [Météo France](#)

**Figure 1 – Indices biométéorologiques (IBM) minimaux et maximaux observés et vigilances canicule en Corse (point au 09/06/2026)**



Source : Météo France. Exploitation : Santé publique France.

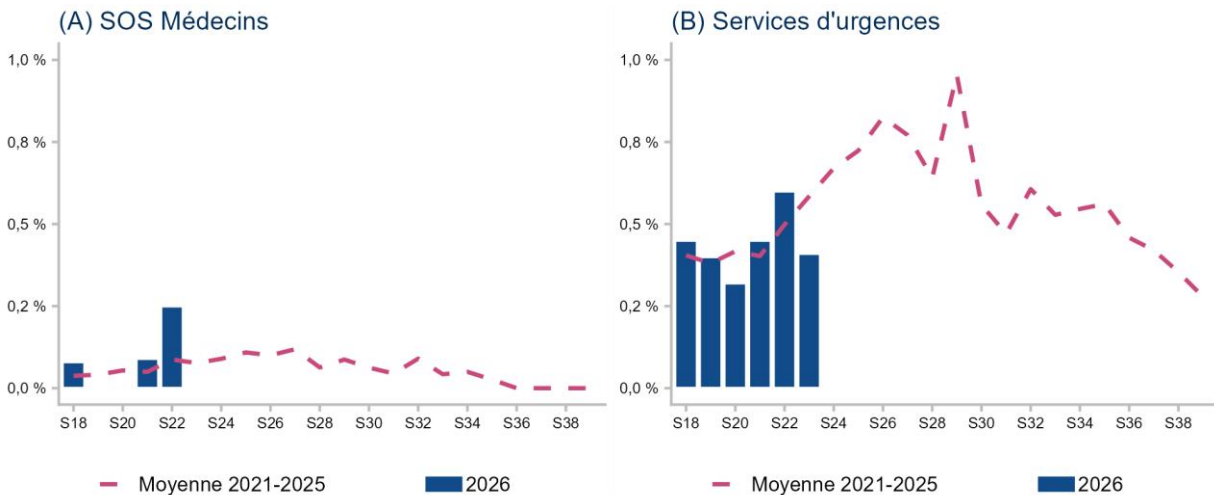
## Données sanitaires

L'activité des urgences pour des pathologies liées à la chaleur diminuait légèrement par rapport à la semaine précédente et était en dessous de l'activité attendue pour la saison (moyenne des 5 dernières années, tableau 1 et figure 2). Néanmoins, la proportion d'hospitalisation suite à un passage aux urgences était élevée et l'activité pour malaise augmentait légèrement.

Aucun diagnostic de pathologie en lien avec la chaleur (coup de chaleur et/ou déshydratation) n'a été effectué en S23 dans l'association SOS Médecins d'Ajaccio.

**Situation au niveau national :** [cliquez ici](#)

**Figure 2 – Nombre et proportion d'actes médicaux SOS Médecins (A) et de passages aux urgences (B) pour pathologies liées à la chaleur en Corse, 2026 et 5 années précédentes (point au 09/06/2026)**



Source : SurSaUD® – OSCOUR®, SOS Médecins. Exploitation : Santé publique France.

**Tableau 1 – Indicateurs de surveillance syndromique des pathologies liées à la chaleur en Corse (point au 09/06/2026)**

<b>ASSOCIATIONS SOS MEDECINS</b>	<b>S21</b>	<b>S22</b>	<b>S23</b>	<b>Variation (S/S-1)</b>
Nombre d'actes médicaux SOS Médecins pour diagnostic de coup de chaleur et déshydratation	1	3	0	-100 %
Proportion d'actes médicaux SOS Médecins pour diagnostic de coup de chaleur et déshydratation (%)	0,1	0,2	0,0	-0,2 pt
<b>SERVICES DES URGENCES</b>	<b>S21</b>	<b>S22</b>	<b>S23</b>	<b>Variation (S/S-1)</b>
<b>Tous âges</b>				
Nombre de passages pour pathologies liées à la chaleur	10	13	9	-31 %
Proportion de passages aux urgences pour pathologies liées à la chaleur (%)	0,4	0,6	0,4	-0,2 pt
- <i>déshydratation</i>	5	6	2	-67 %
- <i>coup de chaleur</i>	0	4	0	-100 %
- <i>hyponatrémie</i>	5	3	7	+133 %
Nombre d'hospitalisations pour pathologies liées à la chaleur	7	8	8	+0 %
Proportion d'hospitalisations après un passage aux urgences pour pathologies liées à la chaleur (%)	70,0	61,5	88,9	+27,4 pts
Nombre de passages pour malaise	78	71	85	+20 %
Proportion de passages aux urgences pour malaise (%)	3,5	3,3	3,9	+0,6 pt
<b>75 ans et plus</b>				
Nombre de passages pour pathologies liées à la chaleur	4	5	3	-40 %
Part des 75 ans et plus parmi les passages aux urgences pour pathologies liées à la chaleur (%)	40,0	38,5	33,3	-5,2 pts
Nombre d'hospitalisations pour pathologies liées à la chaleur	3	3	3	+0 %
Part des 75 ans et plus parmi les hospitalisations après un passage aux urgences pour pathologies liées à la chaleur (%)	42,9	37,5	37,5	+0,0 pt
Nombre de passages pour malaise	38	28	25	-11 %
Proportion de passages aux urgences pour malaise (%)	48,7	39,4	29,4	-10,0 pts

Un même passage aux urgences peut avoir plusieurs diagnostics parmi déshydratation, coup de chaleur et hyponatrémie.  
Source : SurSaUD® – SOS Médecins, OSCOUR®. Exploitation : Santé publique France.

## Outils de prévention et communication grand public

En coordination avec le ministère de la santé, Santé publique France met en place des actions de communication spécifiques :

- à un niveau préventif (affiches, dépliants ...) dès la vigilance verte ;
- à un niveau d'urgence (spots TV et radio, partenariats ...) le plus souvent en vigilance orange ou rouge mais aussi en vigilance jaune en direction des personnes fragiles.

Alors que le changement climatique rend les vagues de chaleur plus fréquentes, plus précoces et plus intenses, il devient indispensable d'anticiper et de s'adapter au quotidien.

Pour accompagner cette évolution, Santé publique France a développé en 2024 un nouveau dispositif – [www.vivre-avec-la-chaueur.fr](http://www.vivre-avec-la-chaueur.fr) – qui propose des conseils et des astuces simples pour se préparer à vivre avec des températures plus élevées afin de préserver son bien-être et sa santé. Pensé comme un outil d'adaptation durable, ce dispositif vise à faire connaître les bons réflexes en amont des épisodes de chaleur, en s'appuyant sur des solutions concrètes, accessibles et adaptées au quotidien.



### Pour en savoir plus

#### Santé publique France

[Fortes chaleurs, canicule](#)

[Bilan national de la saison estivale 2025](#)

[Bilan de la saison estivale 2025 en Corse](#)

[Outils de prévention](#)

#### Météo France

[Vigilance météorologique](#)

#### Méthodologie

##### Surveillance de la canicule en France

Le dispositif de préparation, de veille et de gestion sanitaire des vagues de chaleur est activé du 1<sup>er</sup> juin au 15 septembre. Il comprend 4 niveaux progressifs coordonnés avec les niveaux de vigilance météorologique de Météo-France (verte, jaune, orange et rouge) :

- niveau 1 (vigilance verte canicule), **veille saisonnière** déclenchée automatiquement du 1<sup>er</sup> juin au 15 septembre ;
- niveau 2 (vigilance jaune canicule), **pic de chaleur** ou épisode persistant de chaleur ;
- niveau 3 (vigilance orange canicule), **canicule**. Période de chaleur intense pour laquelle les indices biométéorologiques (IBM) atteignent ou dépassent les seuils départementaux pendant 3 jours et 3 nuits consécutifs ;
- niveau 4 (vigilance rouge canicule), **canicule extrême**. Canicule exceptionnelle par sa durée, son intensité, son extension géographique.

Pour en savoir plus sur la surveillance, les enjeux, les actualités : [Santé publique France – Fortes chaleurs, canicule](#)

##### Indices biométéorologiques

L'alerte (passage en niveau **orange**) est donnée lorsque, dans un département, les indices biométéorologiques (moyenne glissante sur trois jours des températures prévues) minimum (IBMn) et maximum (IBMx) dépassent les seuils établis de températures pour ce département. Cette analyse prend en compte d'autres facteurs : la qualité des prévisions météorologiques, les facteurs météorologiques aggravant (la durée et l'intensité de la vague de chaleur, l'humidité) et la situation sanitaire.

## Exposition aux pollens, pouvant générer un risque allergique

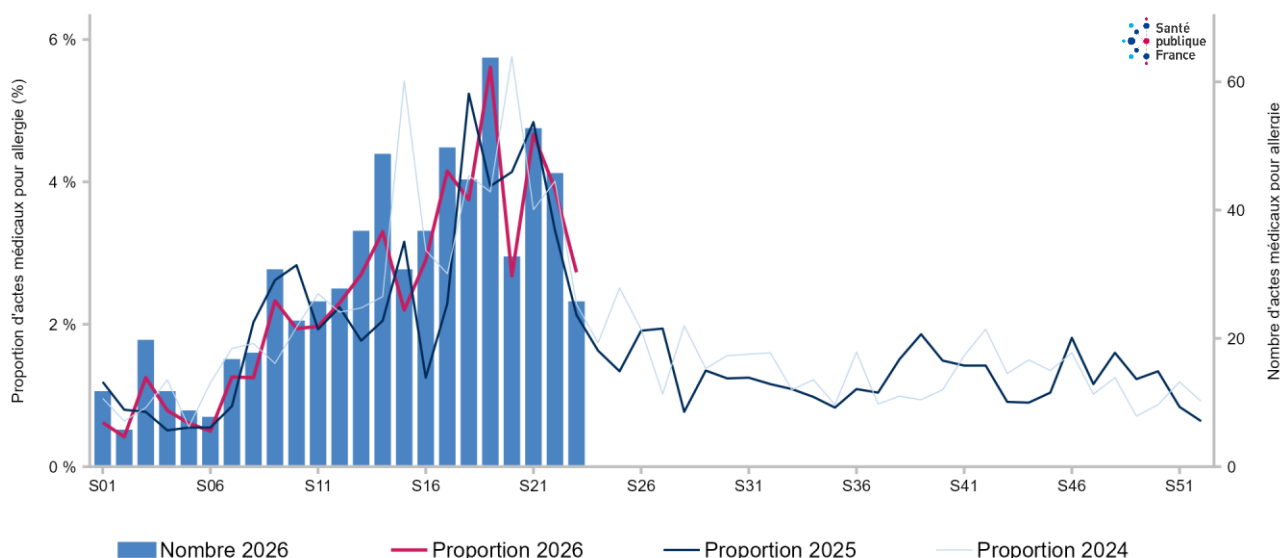
L'activité de l'association SOS Médecins relative aux allergies diminuait fortement en S23 par rapport à la semaine précédente mais restait légèrement supérieure à celle observée à la même période lors des 2 années précédentes (tableau 2 et figure 3).

**Tableau 2 – Indicateurs de surveillance syndromique de l'allergie en Corse (point au 09/06/2026)**

ASSOCIATIONS SOS MÉDECINS	S21	S22	S23	Variation (S/S-1)
Nombre d'actes médicaux SOS Médecins pour allergie	53	46	26	-43 %
Proportion d'actes médicaux SOS Médecins pour allergie (%)	4,7	3,9	2,7	-1,2 pt

Source : SOS Médecins. Exploitation : Santé publique France.

**Figure 3 – Nombre et proportion d'actes médicaux SOS Médecins pour allergie en Corse par rapport aux 2 années précédentes (point au 09/06/2026)**



Source : SOS Médecins. Exploitation : Santé publique France.

À la date du 9 juin, l'indice pollens, mis en place par Atmo France et les associations agréées de surveillance de la qualité de l'air, était à un niveau élevé dans toute la Corse, en lien avec les pollens de graminées.

Dans les deux prochains jours, l'indice pollens restera à un niveau élevé dans l'ensemble de l'île.




**Plus d'informations :** [site Internet d'AtmoFrance](#)  
[site Cartopollen](#)  
[site du ministère chargé de la santé](#) pour les conseils de prévention adaptés

## Prévention

Retrouvez sur le site du ministère chargé de la santé les conseils de prévention adaptés.

### Recommandations pendant une période pollinique

Pour les personnes se sachant allergiques :

À LA MAISON	À L'EXTÉRIEUR
 <ul style="list-style-type: none"><li>• Rincez vos cheveux le soir</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>• Éviter les activités extérieures qui entraînent une surexposition aux pollens : tonte du gazon, entretien du jardin, activités sportives, etc. En cas de nécessité, privilégiez la fin de journée et le port de lunettes de protection et d'un masque</li></ul>
 <ul style="list-style-type: none"><li>• Aérez au moins 10 mn par jour, de préférence avant le lever et après le coucher du soleil</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>• Évitez de faire sécher le linge à l'extérieur</li></ul>
 <ul style="list-style-type: none"><li>• Évitez d'aggraver vos symptômes en ajoutant des facteurs irritants ou allergisants (tabac, produits d'entretien ou de bricolage, parfums d'intérieur, encens, bougies, etc.)</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>• En cas de déplacement en voiture, gardez les vitres fermées</li></ul>

Pour les personnes ne se sachant pas allergiques :

Si vous présentez de façon gêne répétitive et saisonnière un ou plusieurs des symptômes suivants : crises d'éternuement, nez qui gratte, parfois bouché ou qui coule clair, yeux rouges, qui démangent ou qui larmoient, éventuellement une respiration sifflante ou une toux, vous souffrez peut-être d'une allergie aux pollens.

– L'allergie peut bénéficier de mesures de prévention et de soins. Pour cela **demandez conseil à votre pharmacien ou consultez votre médecin.**

Source : ministère en charge de la santé

### Méthodologie

L'indice pollens, mis en place par Atmo France et les associations agréées de surveillance de la qualité de l'air, indique les seuils de concentration dans l'air de 6 taxons (l'ambrosie, l'aulne, l'armoise, le bouleau, les graminées et l'olivier) et prend en compte le caractère allergisant des différents pollens. Cet indice couvre l'ensemble du territoire hexagonal.

Les données sanitaires proviennent de l'association SOS Médecins d'Ajaccio (actes médicaux pour allergie).

# Dengue, chikungunya, Zika

## Surveillance des cas importés

### Synthèse au 09/06/2026

Depuis le 1<sup>er</sup> mai 2026, aucun cas importé de dengue de chikungunya ni de Zika n'a été confirmé en Corse (tableau 3).

En France hexagonale, 153 cas importés de dengue (+ 36 cas), 37 cas de chikungunya (+ 17 cas) et 2 cas de Zika (+ 1 cas) ont été diagnostiqués.

**Situation au niveau national** : *données de surveillance 2026*

**Tableau 3 – Cas\* importés (confirmés et probables) de dengue, de chikungunya et du virus Zika en Corse, saison 2026 (point au 09/06/2026)**

Zone	Dengue	Chikungunya	Zika
Auvergne-Rhône-Alpes	18	5	0
Bourgogne-Franche-Comté	5	4	0
Bretagne	7	2	0
Centre-Val de Loire	9	0	0
<b>Corse</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>Corse-du-Sud</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>Haute-Corse</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Grand Est	2	0	1
Hauts-de-France	7	1	0
Ile-de-France	42	6	0
Normandie	8	1	0
Nouvelle-Aquitaine	10	7	0
Occitanie	15	3	0
Paca	19	7	0
Pays de la Loire	11	1	1

Source : Voozarbo, Santé publique France.

## Rappel – Modalités de la surveillance renforcée en hexagone

La surveillance de la dengue, du chikungunya et du Zika repose sur la **déclaration obligatoire** des cas documentés biologiquement. Cette surveillance est mise en place toute l'année en France hexagonale.

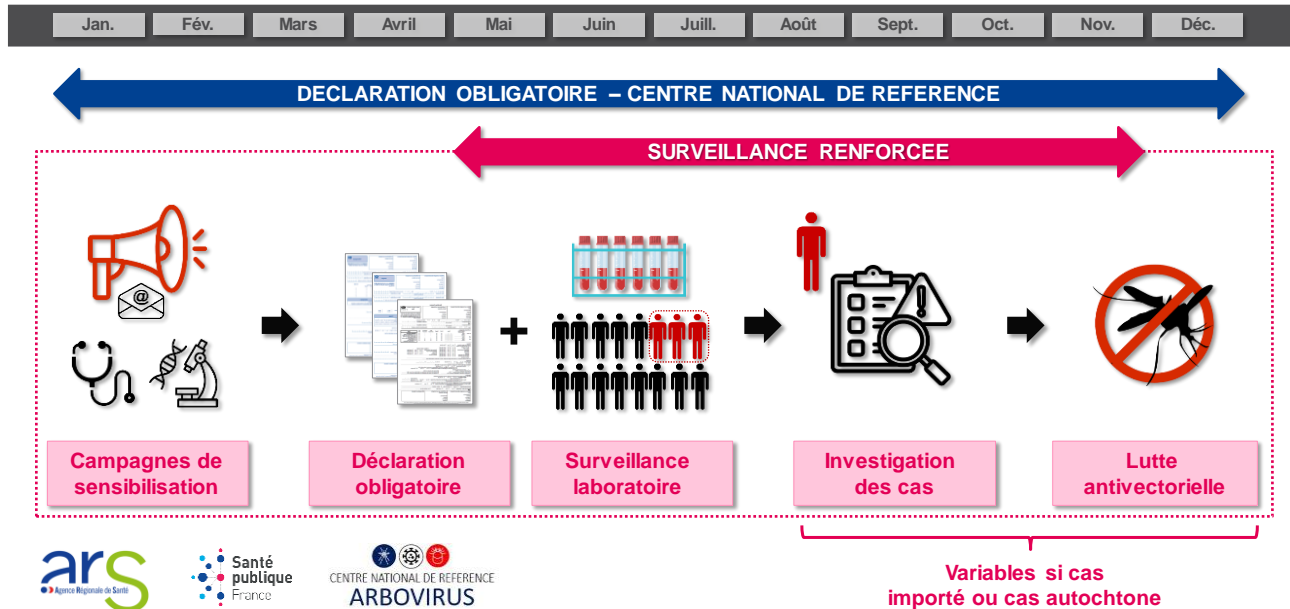
**Pendant la période d'activité du vecteur, de mai à novembre, la surveillance est renforcée** pour faire face au risque de transmission locale de ces virus (figure 4).

En début de saison, les agences régionales de santé (ARS), en collaboration avec les équipes de Santé publique France en région, sensibilisent les professionnels de santé au diagnostic et à la déclaration des cas.

Afin d'identifier les cas qui n'auraient pas été signalés par ces professionnels, les équipes de Santé publique France en région analysent quotidiennement les résultats d'analyses virologiques pour ces trois pathologies, transmis via le système de surveillance 3 Labos (dispositif de transfert automatisé de résultats biologiques de plusieurs plateformes de laboratoires vers Santé publique France).

Chaque cas identifié donne lieu à une investigation épidémiologique par l'ARS, en collaboration avec Santé publique France en région. Le niveau d'investigation et les mesures de contrôle, principalement la lutte antivectorielle (LAV), dépendent du statut importé ou autochtone du cas. L'identification d'une circulation locale (cas autochtone) entraîne une recherche active de cas (enquêtes en porte-à-porte dans les zones de circulation, sensibilisation des professionnels de santé de proximité) et une LAV renforcée.

Figure 4 – Dispositif de surveillance du chikungunya, de la dengue et du Zika, France hexagonale



En complément des interventions de démoustication, **il est primordial d'appliquer des mesures de protection individuelle contre les piqûres de moustiques.**

Ces moyens de prévention s'appliquent aux cas et à leur entourage, aux patients présentant des signes cliniques compatibles en attente de résultats biologiques, ainsi qu'aux personnes se rendant dans une région à risque pendant leur voyage et à leur retour.

Il est également préconisé de modérer ses déplacements afin de limiter le risque d'infecter des moustiques présents dans différentes zones géographiques.

### Principaux messages de prévention à l'attention des personnes atteintes de la dengue, du chikungunya ou du Zika



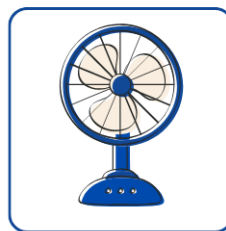
Soyez prudents : adoptez les bons gestes pour éviter de vous faire piquer et de transmettre la maladie



Portez des vêtements amples et couvrants



Appliquez des répulsifs cutanés



Utilisez des ventilateurs



Limitez vos déplacements

D'autres moyens de protection existent : moustiquaires, diffuseurs électriques, serpentins en extérieur...

## Actualités

- **Vaccination contre le méningocoque B à Rennes – résultats d'une enquête épidémiologique sur la couverture vaccinale des étudiants**

L'EHESP présente les résultats d'une étude portant sur la vaccination des jeunes étudiants rennais contre le méningocoque B.

Pour en savoir plus, [cliquez ici](#).

- **Bulletin épidémiologique hebdomadaire, 9 juin 2026, n°14**

- Suivi des prescriptions antifongiques et infections nosocomiales à champignons : données issues des enquêtes nationales de prévalence en 2017 et 2022 en établissements de santé ;
- Parcours diagnostique de l'autisme chez les enfants et adolescents : adéquation aux recommandations de bonnes pratiques ;
- Étude sur la santé mentale des jeunes scolarisés en Guadeloupe en 2023.

Pour lire le bulletin, [cliquez ici](#).



**Au programme : une journée avec une session plénière et 8 ateliers parallèles explorant des enjeux majeurs de santé publique, des thèmes variés, et une journée de formation inédite avec 6 sessions animées par des experts.**

Nous vous invitons dès à présent à découvrir :

- le [pré-programme](#)
- l'[offre de formation](#)
- à vous [inscrire aux conférences](#) de votre choix.

Pour toute question : [info@rencontressantepubliquefrance.fr](mailto:info@rencontressantepubliquefrance.fr)

## Partenaires

Santé publique France Paca-Corse remercie vivement tous ses partenaires pour leur collaboration et le temps consacré à la surveillance épidémiologique :

les établissements de santé, notamment les services des urgences participant au réseau OSCOUR®, l'association SOS Médecins d'Ajaccio, les médecins participant au Réseau Sentinelles, les services de réanimation sentinelles, les établissements médico-sociaux, les laboratoires de biologie médicale, le CNR des arbovirus (IRBA - Marseille), le CNR des infections respiratoires dont la grippe et le SARS-CoV-2 (Lyon), l'équipe EA7310 (antenne Corse du Réseau Sentinelles) de l'université de Corse, Météo-France, l'Insee, le CépiDc de l'Inserm, le GRADeS Paca, l'ensemble des professionnels de santé, ainsi que les équipes de Santé publique France (direction des régions, des maladies infectieuses et la direction appui, traitement et analyse de donnée).



### Le point focal régional (PFR)

**Alerter, signaler, déclarer**  
tout événement indésirable sanitaire, médico-social ou environnemental  
maladies à déclaration obligatoire, épidémie  
24h/24 - 7j/7

Tél 04 95 51 99 88  
Fax 04 95 51 99 12  
Courriel [ars2a-alerte@ars.sante.fr](mailto:ars2a-alerte@ars.sante.fr)


### Participer à la surveillance et à la recherche en soins primaires

Le réseau Sentinelles est un **réseau de recherche et de veille en soins primaires** (médecine générale et pédiatrie) en France hexagonale. En partenariat avec Santé publique France, ce réseau **collecte, analyse et diffuse des données épidémiologiques fournies par des médecins Sentinelles volontaires** : plus de 1 100 médecins généralistes et une centaine de pédiatres.


Les médecins Sentinelles peuvent contribuer à diverses activités : une **surveillance continue via la déclaration hebdomadaire des cas vus en consultation** pour 9 indicateurs de santé, une **surveillance virologique des infections respiratoires aiguës** (pour identifier et caractériser les virus circulant sur le territoire) et des **oreillons**, ainsi que des **études épidémiologiques** ponctuelles.

Actuellement une dizaine de médecins généralistes et un pédiatre participent régulièrement à nos activités en Corse.

**Rejoignez les médecins Sentinelles en Corse et venez renforcer la représentativité de votre région !**



Si vous souhaitez vous inscrire ou avoir plus d'information, remplissez le formulaire sur le site du réseau (QR code), ou contactez l'animatrice de votre région.



**Shirley MASSE**  
04 20 20 22 19 / 06 64 84 66 62  
[masse\\_s@univ-corse.fr](mailto:masse_s@univ-corse.fr)  
[rs-animateurs@plesp.upmc.fr](mailto:rs-animateurs@plesp.upmc.fr)

## Équipe de rédaction

Clémentine CALBA, Joël DENIAU, Florian FRANKE, Guillaume HEUZE, Yasemin INAC, Jean-Luc LASALLE, Quiterie MANO, Isabelle MERTENS-RONDELART, Dr Laurence PASCAL, Lauriane RAMALLI

Rédactrice en chef : Dr Céline CASERIO-SCHÖNEMANN

**Pour nous citer** : Bulletin épidémiologique hebdomadaire. Édition Corse. 10 juin 2026. Saint-Maurice : Santé publique France, 10 pages, 2026.

**Directrice de publication** : Dr Caroline SEMAILLE

**Date de publication** : 10 juin 2026

**Contact** : [presse@santepubliquefrance.fr](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)