



Bulletin

Surveillance épidémiologique

Date de publication : 1^{er} avril 2026

ÉDITION CORSE

Semaine 13-2026

Points clés de la semaine

Pollens et allergie (page 2)

L'exposition aux pollens repasse à un niveau faible.

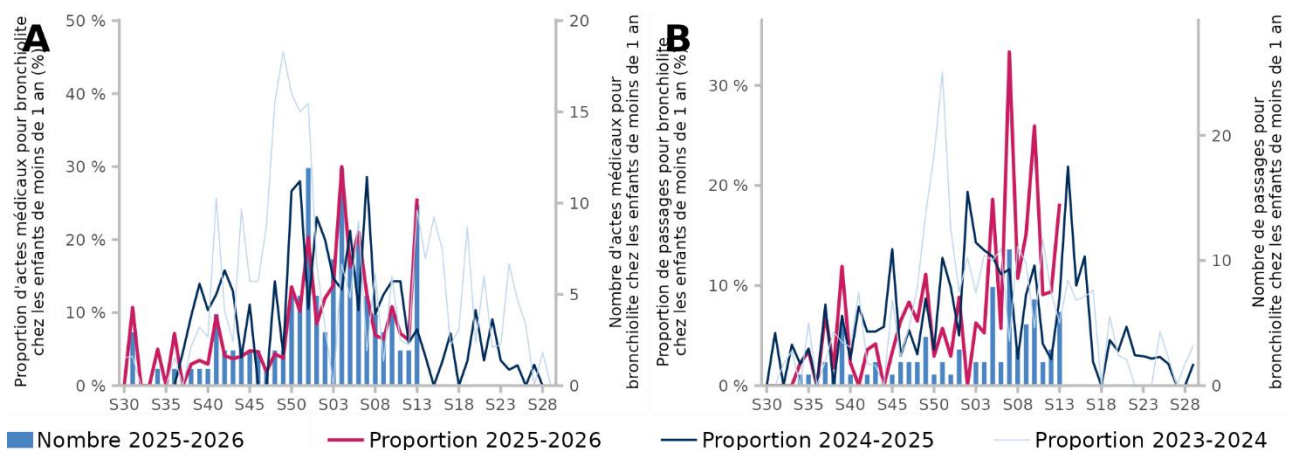
L'activité pour allergie chez SOS Médecins est toujours en légère augmentation, niveau habituel pour la saison.

Infections respiratoires aiguës

Les épidémies hivernales sont terminées en Corse (bilan présenté dans le [bulletin de la semaine 12-2026](#)).

Néanmoins, l'activité est de nouveau en hausse pour la bronchiolite chez les moins de 1 an, proche des niveaux de la saison 2023-2024 chez SOS Médecins et de la saison 2024-2025 aux urgences. La situation, atypique cette saison, reste sous surveillance.

Figure – Nombre et proportion d'actes médicaux SOS Médecins (A) et de passages aux urgences (B) pour bronchiolite chez les enfants de moins de 1 an en Corse par rapport aux deux années précédentes (point au 31/03/2026)



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

Exposition aux pollens, pouvant générer un risque allergique

En Corse, l'indice pollens, mis en place par Atmo France et les associations agréées de surveillance de la qualité de l'air, est à un niveau faible.

L'activité des associations SOS Médecins relative aux allergies continuait d'augmenter légèrement, comme depuis 3 semaines. L'activité restait néanmoins à un niveau habituel pour la saison.

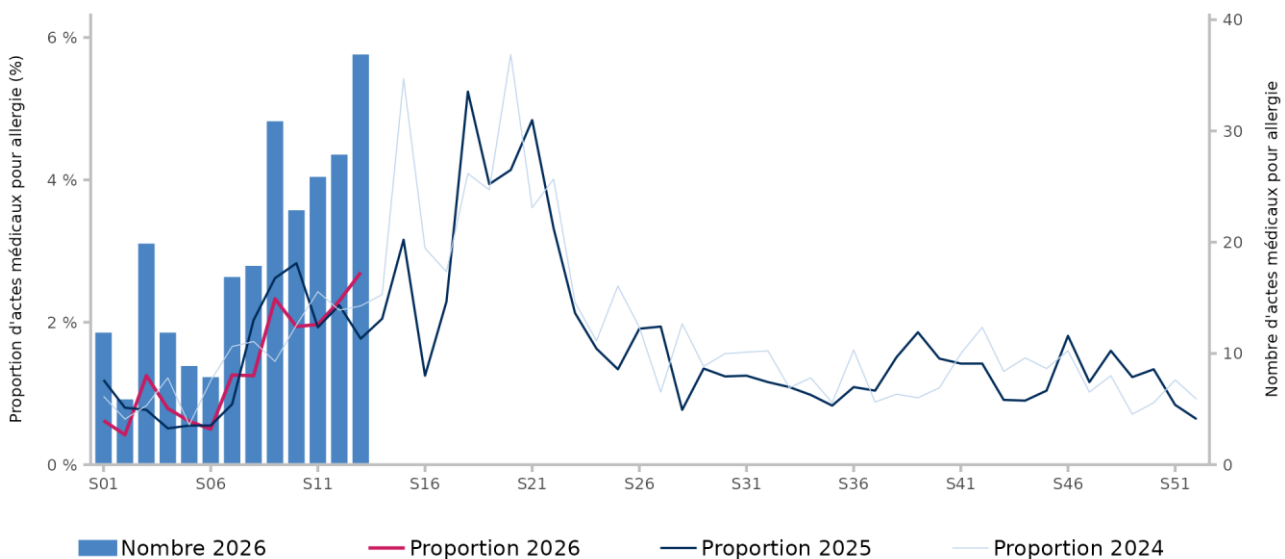
Plus d'informations : [site Internet d'AtmoFrance](#)
[site Cartopollen](#)

Tableau 1 – Indicateurs de surveillance syndromique de l'allergie en Corse (point au 31/03/2026)

ASSOCIATIONS SOS MÉDECINS	S11	S12	S13	Variation (S/S-1)
Nombre d'actes médicaux SOS Médecins pour allergie	26	28	37	+32 %
Proportion d'actes médicaux SOS Médecins pour allergie (%)	2,0	2,3	2,7	+0,4 pt

Source : SOS Médecins. Exploitation : Santé publique France.

Figure 1 – Nombre et proportion d'actes médicaux SOS Médecins pour allergie en Corse par rapport aux 2 années précédentes (point au 31/03/2026)



Source : SOS Médecins. Exploitation : Santé publique France.

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'ambroisie, 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).

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">• Rincez vos cheveux le soir	 <ul style="list-style-type: none">• 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
 <ul style="list-style-type: none">• Aérez au moins 10 mn par jour, de préférence avant le lever et après le coucher du soleil	 <ul style="list-style-type: none">• Évitez de faire sécher le linge à l'extérieur
 <ul style="list-style-type: none">• 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.)	 <ul style="list-style-type: none">• En cas de déplacement en voiture, gardez les vitres fermées

Pour les personnes ne se sachant pas allergiques :

Si vous présentez de façon gênante 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

Actualités

- **Infections invasives à *Haemophilus influenzae* en France. Bilan 2025.**

Les infections invasives à *Haemophilus influenzae* sont en augmentation continue depuis le début des années 2000. Les taux d'incidence les plus élevés sont observés chez les nourrissons et les personnes âgées.

Les souches non capsulées sont majoritaires chez les personnes âgées (85 % des cas en 2025) alors que chez les enfants âgés de moins de 5 ans, les souches capsulées sont plus fréquentes notamment le sérotype b (58 % des cas en 2025) et le sérotype a (17 % des cas en 2025).

La vaccination contre Hib est obligatoire chez les nourrissons depuis 2018. La couverture vaccinale pour les trois doses de vaccins hexavalents a été estimée à 96 % à l'âge de 2 ans chez les enfants nés entre 2018 et 2021. Malgré cette couverture vaccinale élevée, le nombre de cas d'infection invasive à Hib chez les enfants âgés de moins de 5 ans a augmenté au cours de la période 2018-2024.

La situation épidémiologique montre que Hib continue de circuler à bas bruit dans la population avec une saisonnalité marquée à l'automne. La majorité des cas d'infections invasives à Hib surviennent chez des enfants âgés de moins d'un an, ce qui confirme le risque plus élevé dans la première année de vie.

Le risque d'infection sévère à Hib concerne tout particulièrement les nourrissons dans leur première année de vie non vaccinés ou n'ayant pas encore fini le schéma de vaccination.

Comme les années précédentes, et compte-tenu des niveaux très élevés de couverture vaccinale, les cas observés sont principalement survenus chez des enfants à jour de leur vaccination (84 % des cas âgés de 6 à 11 mois et 81 % des cas âgés de 12 mois et plus). Treize échecs vaccinaux ont été identifiés en 2025, mais cela représente une minorité d'événements par rapport au nombre d'enfants vaccinés (environ 5 événements pour 1 million d'enfants vaccinés).

Ces données soulèvent des questions sur l'immunité vaccinale actuelle contre Hib des enfants. Elles incitent à conduire d'autres études pour évaluer l'efficacité et la durée de protection du schéma actuellement recommandé pour les nourrissons.

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

- **Baromètre de Santé publique France 2026 : lancement de l'enquête.**

Santé publique France lance la 16^e édition du Baromètre de Santé publique France. Près de 80 000 personnes âgées de 18 à 79 ans sont invitées à participer à cette enquête.

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

- **BaroTest 2026.**

L'enquête BaroTest est un volet virologique dédié aux hépatites B, C et delta, adossé au [Baromètre de Santé publique France](#). Elle consiste en un dépistage gratuit et facultatif des virus des hépatites B, C et delta, proposé à tous les répondants âgés d'au moins 18 ans et résidant en France hexagonale, via l'envoi d'un kit d'auto-prélèvement à l'adresse choisie par la personne.

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

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 CéciDc 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



Participez à la surveillance de 9 indicateurs de santé :

Le **réseau Sentinelles** réunit plus de 1 300 médecins généralistes et une centaine de pédiatres répartis sur l'ensemble du territoire métropolitain. En partenariat avec Santé Publique France, le réseau **recueille, analyse et redistribue des données épidémiologiques** issues de l'activité des médecins « Sentinelles » à des fins de veille sanitaire.

La **surveillance continue** consiste à déclarer de façon hebdomadaire les cas vus en consultation, pour 10 indicateurs de santé (environ 10 minutes par semaine). **Nous réalisons également une surveillance virologique des IRA permettant de connaître et caractériser les virus circulant sur le territoire.** Cette surveillance est basée sur des prélèvements salivaires.

Actuellement une quinzaine de médecins généralistes et 1 pédiatre participent régulièrement à nos activités en Corse.

VENEZ RENFORCER LA REPRÉSENTATIVITÉ DE VOTRE RÉGION !

Si vous souhaitez participer à ces surveillances et aux travaux du réseau Sentinelles, merci de contacter par mail ou par téléphone :



Shirley MASSE
Réseau Sentinelles

Tel : 04 20 20 22 19

Mail : masse_s@univ-corse.fr

Tel : 01 44 73 84 35

Mail : rs-animateurs@iplesp.upmc.fr

Site Internet : www.sentinelles.fr

- Infections respiratoires aiguës
- Varicelle
- Diarrhées aiguës
- Zona
- IST bactériennes
- Maladie de Lyme
- Oreillons
- Actes suicidaires
- Coqueluche



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. 1 avril 2026. Saint-Maurice : Santé publique France, 5 pages, 2026.

Directrice de publication : Dr Caroline SEMAILLE

Date de publication : 1^{er} avril 2026

Contact : presse@santepubliquefrance.fr