

Bulletin

Infections respiratoires aiguës

Semaine 13-2025 (du 24 au 30 mars 2025). Date de publication : 02-04-2025

ÉDITION NOUVELLE-AQUITAINE

Point de situation

Bronchiolite (enfants de moins de 2 ans)

- Fin de l'épidémie déclarée en semaine 05-2025 (du 27 janvier au 02 février)
- Niveau d'activité faible en ville et à l'hôpital

Syndromes grippaux (tous âges)

- Fin de l'épidémie
- Niveau d'activité de base en ville et à l'hôpital

Suspicions de Covid-19 (tous âges)

- Activité très faible en ville et à l'hôpital et circulation peu active du SARS-CoV-2

Indicateurs clés

Part de la pathologie parmi	Bronchiolite (moins de 2 ans)		Syndromes grippaux (tous âges)		Suspicion Covid-19 (tous âges)	
	S13-2025	Tendance*	S13-2025	Tendance*	S13-2025	Tendance*
Les actes SOS Médecins	4,2 %	↗	3,3 %	↘	0,2 %	↗
Les passages aux urgences	5,6 %	↗	0,3 %	↘	< 0,1 %	↗
Les hospitalisations après passage aux urgences	9,4 %	↗	0,4 %	↘	0,1 %	↗

Sources : associations SOS Médecins et réseau Oscour®

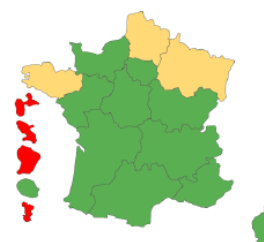
* Tendance sur les 3 dernières semaines

Niveaux d'alerte en France en S13-2025

Bronchiolite (moins de 2 ans)



Grippe (tous âges)



■ Pas d'alerte ■ Pré-épidémie ■ Epidémie ■ Post-épidémie

Syndromes grippaux

En semaine 13-2025, les indicateurs syndromiques relatifs aux syndromes grippaux ont continué de diminuer pour atteindre leur niveau de base.

Au cours de la semaine 13-2025 (du 24 au 30 mars) :

- 417 actes SOS Médecins pour syndrome grippal ont été rapportés par les associations de la région, ce qui représentait 3,3 % de leur activité (contre 4,1 % la semaine précédente) ;
- 91 passages aux urgences pour syndrome grippal ont été enregistrés dans la région (soit 0,3 % de l'ensemble des passages contre 0,5 % la semaine précédente) ;
- La part des hospitalisations pour syndrome grippal parmi l'ensemble des hospitalisations après passage aux urgences était de 0,4 % (contre 0,6 % la semaine précédente) ;
- Le taux de positivité pour les virus grippaux était en légère augmentation dans les laboratoires de ville, s'établissant à 5,6 % (contre 4,2 % la semaine précédente), et les laboratoires des trois CHU de la région (2,4 % contre 1,8 % la semaine précédente).

Figure 1. Évolution hebdomadaire de la part des actes pour syndromes grippaux tous âges confondus, associations SOS Médecins, Nouvelle-Aquitaine, de la semaine 40-2021 à la semaine 13-2025

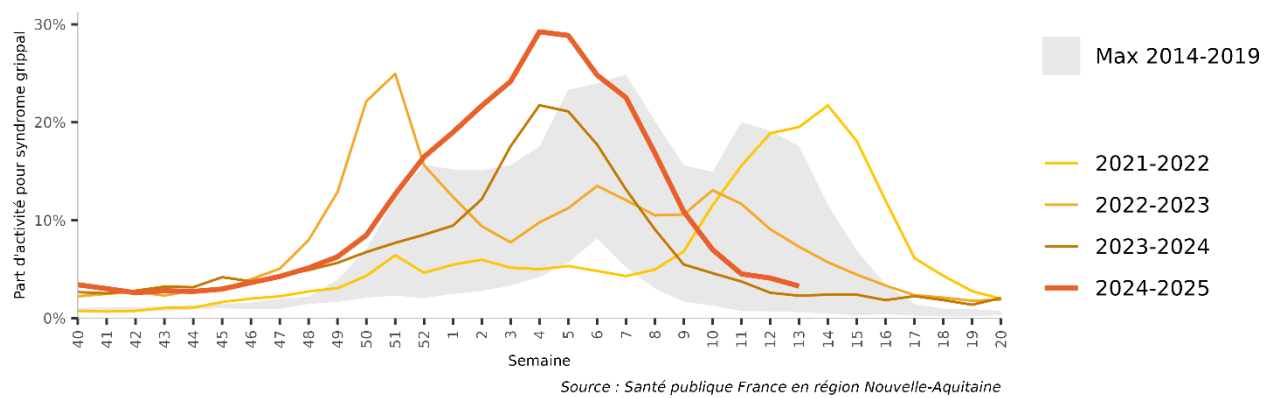


Figure 2. Évolution hebdomadaire de la part des recours aux urgences pour syndromes grippaux tous âges confondus, réseau OSCOUR®, Nouvelle-Aquitaine, de la semaine 40-2021 à la semaine 13-2025

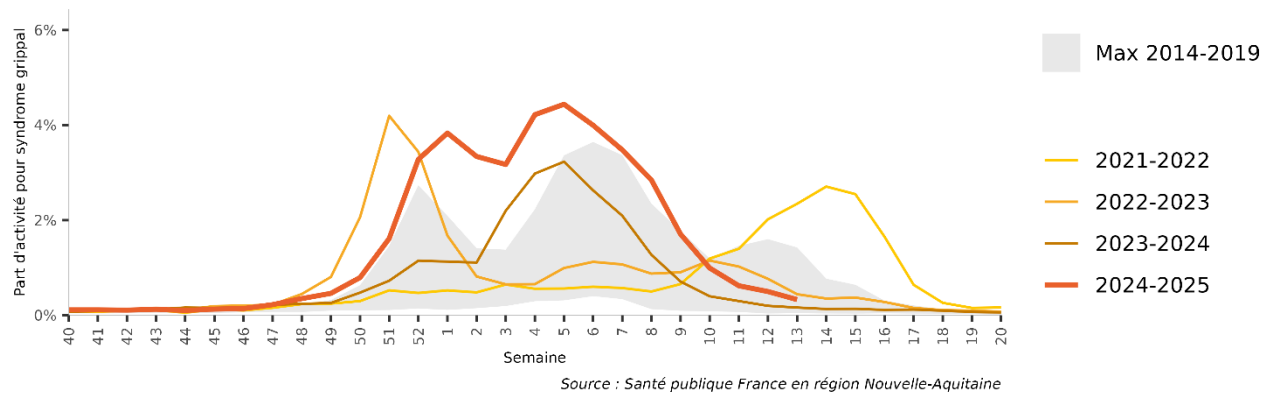


Figure 3. Évolution hebdomadaire de la part des hospitalisations pour syndrome grippal parmi toutes les hospitalisations après passage aux urgences, tous âges confondus, réseau OSCOUR®, Nouvelle-Aquitaine, de la semaine 40-2021 à la semaine 13-2025

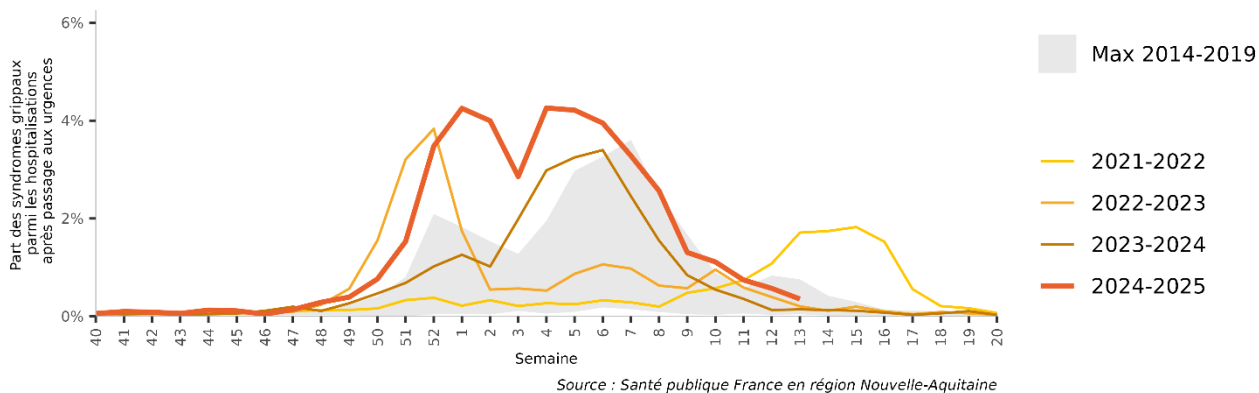
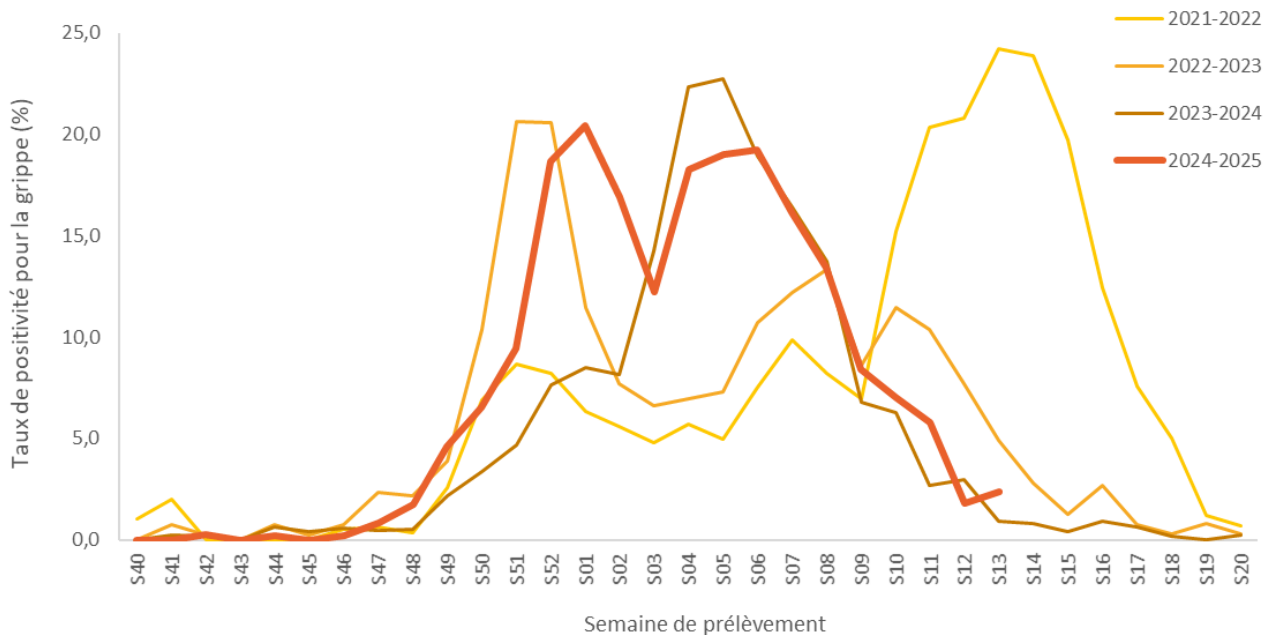


Figure 4. Évolution hebdomadaire du taux de positivité des virus grippaux parmi tous les prélèvements respiratoires analysés (tous âges confondus), services de virologie des CHU de Bordeaux, Poitiers et Limoges, Nouvelle-Aquitaine, de la semaine 40-2021 à la semaine 13-2025



Prévention des infections respiratoires aiguës



MedVigie 2.0 : plateforme innovante pour les médecins libéraux

Le 12 décembre 2024, l'URPS Médecins Libéraux Nouvelle-Aquitaine a lancé **MedVigie 2.0** qui vise à renforcer la veille sanitaire et à valoriser l'activité médicale en Nouvelle-Aquitaine.

Comment s'inscrire ?

Les médecins libéraux intéressés peuvent s'inscrire gratuitement sur la plateforme MedVigie 2.0 (<https://www.medvigie.org/connexion-ou-inscription/>) pour découvrir ses fonctionnalités et participer à l'enquête "Comment allez-vous, Docteur ?". Un tutoriel détaillé sera disponible sur le site de l'URPS Médecins Libéraux Nouvelle-Aquitaine et envoyé par mail aux inscrits.

Partenaires

Nous remercions l'ensemble de nos partenaires : les associations SOS Médecins de La Rochelle, Bordeaux, Capbreton, Pau, Bayonne et Limoges, les services d'urgences du réseau Oscour®, l'ORU (Observatoire Régional des Urgences) Nouvelle-Aquitaine, le réseau Sentinelles, les laboratoires de virologie des CHU de Bordeaux, Poitiers et Limoges, l'ARS Nouvelle-Aquitaine ainsi que l'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance des infections respiratoires aiguës

Équipe de rédaction

Anne Bernadou, Christine Castor, Sandrine Coquet, Gaëlle Gault, Laurent Filleul, Alice Herteau, Laure Meurice, Anna Siguier, Pascal Vilain

En collaboration avec la Direction des maladies infectieuses (DMI) et la Direction appui, traitements et analyse de données (Data) de Santé publique France

Pour nous citer : Bulletin Infections respiratoires aiguës. Semaine 13-2025. Édition Nouvelle-Aquitaine. Saint-Maurice : Santé publique France, 4 pages. Directrice de publication : Caroline SEMAILLE, date de publication : 02 avril 2025.

Contact presse : presse@santepubliquefrance.fr