

## Infections respiratoires aiguës

Semaine 11-2025 (du 10 au 16 mars 2025). Date de publication : 19-03-2025

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)

- **Passage en phase post-épidémique**
  - Poursuite de la baisse de l'activité pour syndrome grippal en médecine de ville et à l'hôpital
  - Ralentissement de la circulation des virus grippaux

#### Suspensions de Covid-19 (tous âges)

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

### Indicateurs clés

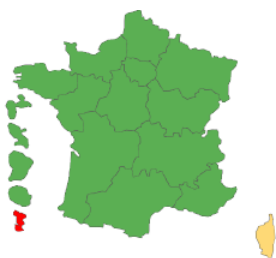
Part de la pathologie parmi	Bronchiolite (moins de 2 ans)		Syndromes grippaux (tous âges)		Suspension Covid-19 (tous âges)	
	S11-2025	Tendance*	S11-2025	Tendance*	S11-2025	Tendance*
 Les actes SOS Médecins	3,7 %	→	4,5 %	↘	0,1 %	→
 Les passages aux urgences	5,1 %	→	0,6 %	↘	< 0,1 %	→
 Les hospitalisations après passage aux urgences	9,9 %	→	0,7 %	↘	0,1 %	→

Sources : associations SOS Médecins et réseau Oscour®

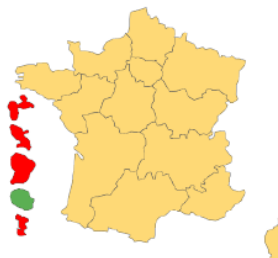
\* Tendance sur les 3 dernières semaines

### Niveaux d'alerte en France en S11-2025

#### Bronchiolite (moins de 2 ans)



#### Grippe (tous âges)



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

## Syndromes grippaux

**En semaine 11-2025, la région est passée en phase post-épidémique. La tendance à la baisse des indicateurs syndromiques s'est poursuivie. La circulation des virus grippaux a nettement diminué en médecine de ville.**

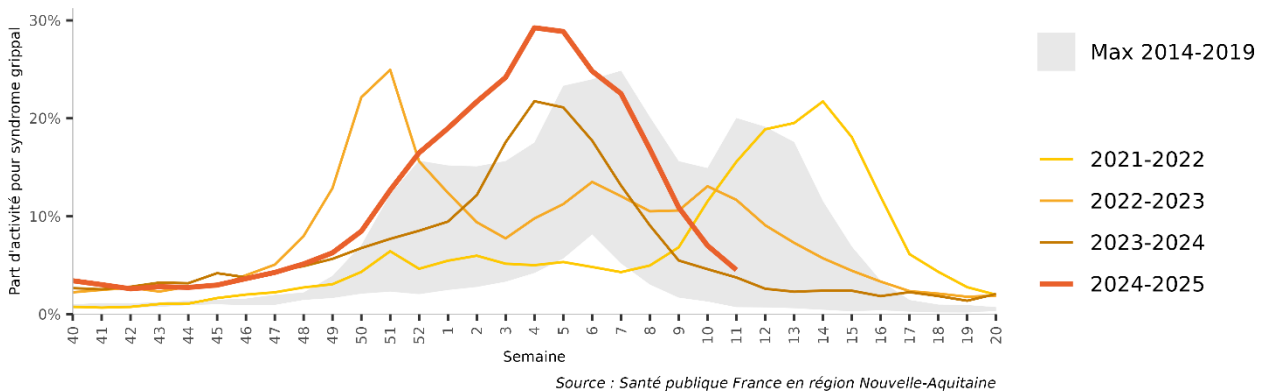
Au cours de la semaine 11-2025 (du 10 au 16 mars) :

- Le taux de consultation pour syndrome grippal chez les médecins libéraux, estimé à partir des données du réseau Sentinelles et d'IQVIA, était de 85 pour 100 000 habitants [IC<sub>95%</sub> : 42-127] (données non consolidées) contre 86 pour 100 000 habitants [52-120] en semaine 10-2025 ;
- 560 actes SOS Médecins pour syndrome grippal ont été rapportés par les associations de la région, ce qui représentait 4,5 % de leur activité (contre 7,0 % la semaine précédente) ;
- 169 passages aux urgences pour syndrome grippal ont été enregistrés dans la région (soit 0,6 % de l'ensemble des passages contre 1,0 % la semaine précédente) ;
- La part des hospitalisations pour syndrome grippal parmi l'ensemble des hospitalisations après passage aux urgences était de 0,7 % (contre 1,1 % la semaine précédente) ;
- Le taux de positivité pour les virus grippaux était en diminution dans les laboratoires de ville, s'établissant à 12,3 % (contre 21,8 % la semaine précédente), et les laboratoires des trois CHU de la région (5,8 % contre 7,0 % la semaine précédente).

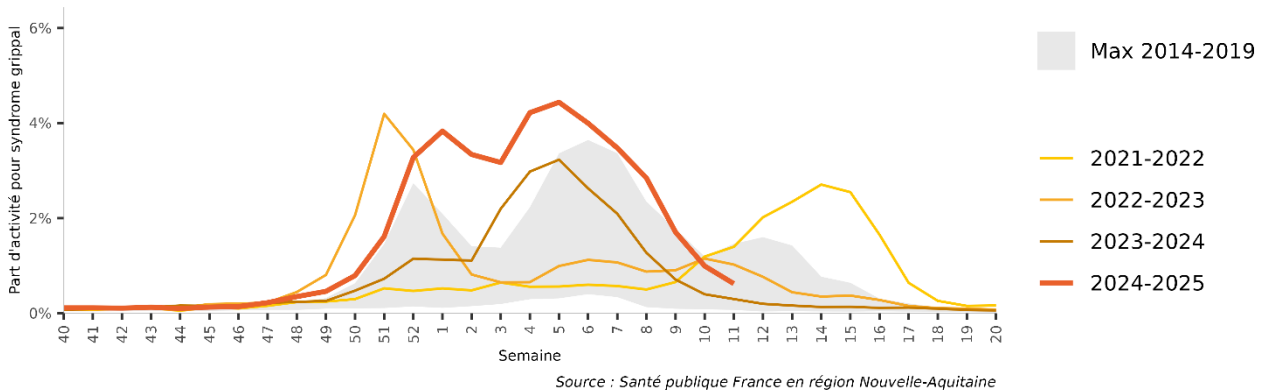
**Le bilan provisoire de la saison : début de l'épidémie grippale en semaine 50-2024 avec un pic épidémique fin janvier – début février 2025. Comparée aux précédentes saisons, cette épidémie a été plus intense en termes de transmissibilité et d'impact sur le système hospitalier.**

**Un bilan complet de l'épidémie sera réalisé en fin de saison hivernale.**

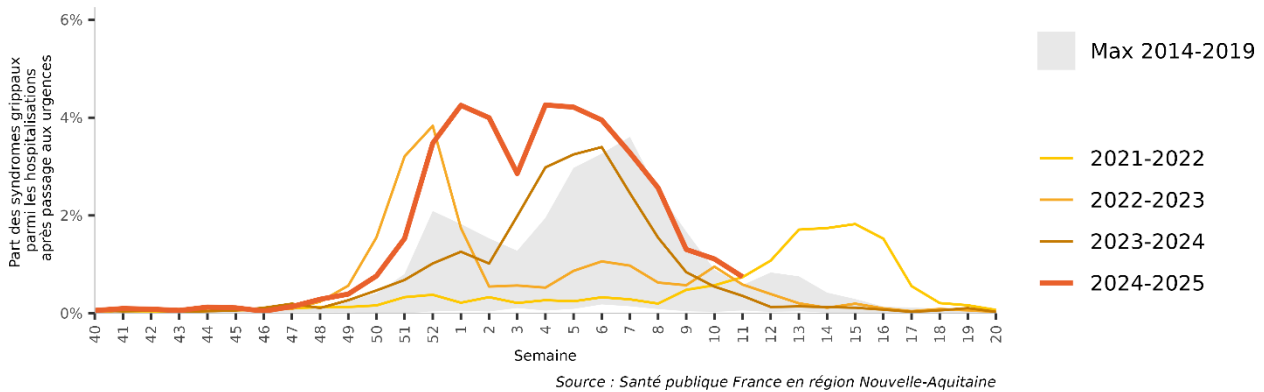
**Figure 1. Évolution hebdomadaire de la part des actes pour syndromes grippaux tous âges confondus, associations SOS Médecins, Nouvelle-Aquitaine, de la semaine 40-2021 à la semaine 11-2025**



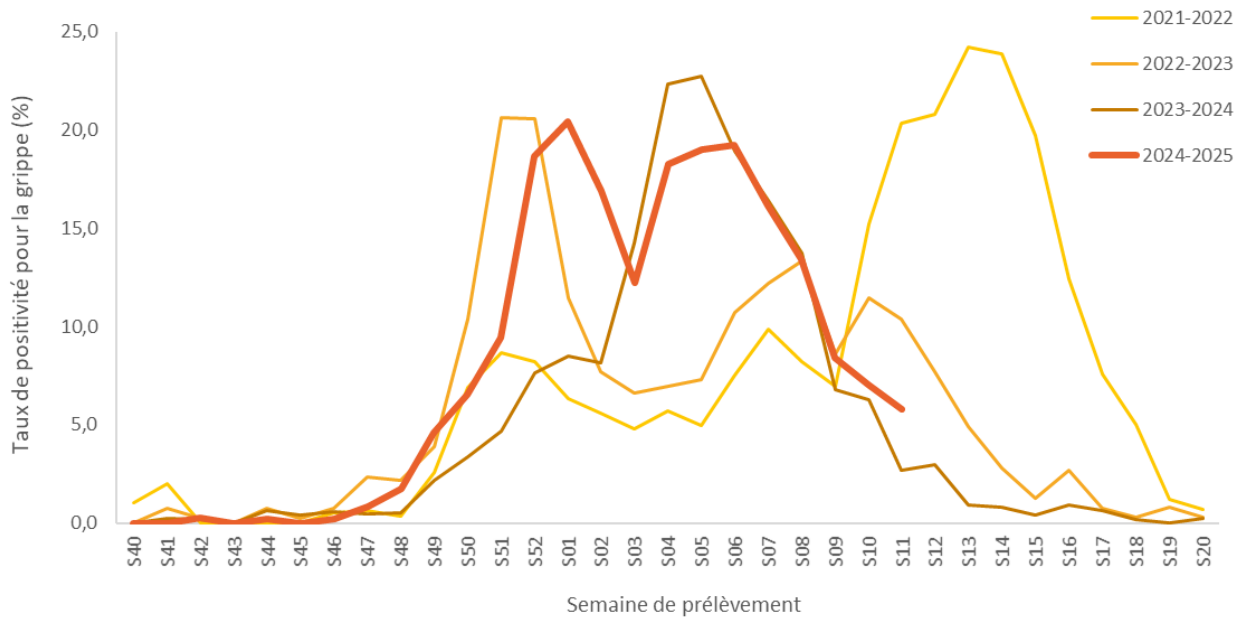
**Figure 2. Évolution hebdomadaire de la part des recours aux urgences pour syndromes grippaux tous âges confondus, réseau OSCOUR®, Nouvelle-Aquitaine, de la semaine 40-2021 à la semaine 11-2025**



**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 11-2025**



**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 11-2025**



## Prévention des infections respiratoires aiguës

**Grippe, bronchiolite, covid**  
**Infections respiratoires aiguës**

**Comment se transmettent-elles ?**

- Les postillons
- Les mains

**Comment les éviter ?**

- Lavez-vous les mains
- Aérez les pièces
- Portez un masque lorsqu'il y a du monde ou si vous êtes malade
- Vaccin contre la grippe, la covid

Pour les enfants ou personnes fragiles, si vous êtes malade, il faut voir un médecin. S'il n'est pas disponible, appelez le 15

**La bronchiolite, je l'évite**

**6 gestes simples pour éviter de la transmettre aux enfants**

- Se laver les mains avant et après chaque change, tétée, repas ou câlin.
- Éviter d'embrasser son enfant dans les endroits publics confinés.
- Aérer régulièrement l'ensemble du logement.
- Ne pas partager ses biberoons, sucettes ou couverts non lavés.
- Porter un masque en cas de rhume, toux ou fièvre.
- Ne pas fumer à côté des bébés et des enfants.

Des traitements préventifs existent, parlez-en à votre médecin  
En cas de symptômes, je contacte d'abord mon médecin. S'il n'est pas disponible, j'appelle le 15 avant d'aller aux urgences.

Plus d'informations sur [www.santepubliquefrance.fr/bronchiolite](http://www.santepubliquefrance.fr/bronchiolite)

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
Ministère de la Santé  
Solidarité et Santé

ars  
Agence Régionale de Santé  
Nouvelle-Aquitaine

**UN HIVER SEREIN**

**POUR MOI ET MES PROCHES**



## 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 11-2025. Édition Nouvelle-Aquitaine. Saint-Maurice : Santé publique France, 4 pages. Directrice de publication : Caroline SEMAILLE, date de publication : 19 mars 2025.

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