

Bulletin

Infections respiratoires aiguës

Semaine 52-2024 (du 23 au 29 décembre). Date de publication : 02-01-2025

ÉDITION NOUVELLE-AQUITAINE

Point de situation

Bronchiolite (enfants de moins de 2 ans)

- **6^{ème} semaine épidémique marquée par un ralentissement de l'épidémie**
- Tendance à la baisse des indicateurs aux urgences et en médecine de ville
- Circulation toujours active des VRS et diminution du taux de positivité des rhinovirus

Syndromes grippaux (tous âges)

- **3^{ème} semaine épidémique avec une progression de l'épidémie**
- Hausse de tous les indicateurs d'activité en ville et à l'hôpital
- Poursuite de l'accélération de la circulation des virus grippaux

Suspicions de Covid-19 (tous âges)

- Niveau d'activité en ville et à l'hôpital très faible 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)	
	S52-2024	Tendance*	S52-2024	Tendance*	S52-2024	Tendance*
🕒 Les actes SOS Médecins	9,0 %	➡	16,5 %	↗	0,4 %	↗
➕ Les passages aux urgences	14,9 %	➡	3,3 %	↗	0,4 %	↗
🏥 Les hospitalisations après passage aux urgences	32,6 %	➡	3,5 %	↗	0,7 %	↗

Sources : associations SOS Médecins et réseau Oscour®

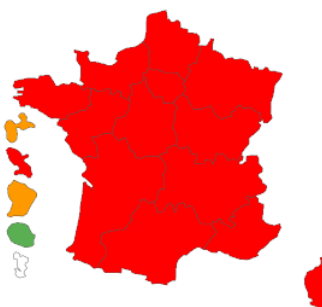
* Tendance sur les 3 dernières semaines

Niveaux d'alerte en France en S52-2024

Bronchiolite (moins de 2 ans)



Grippe (tous âges)



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

Bronchiolite

En 6^{ème} semaine d'épidémie, le ralentissement observé depuis la mi-décembre s'est poursuivi avec une tendance à la baisse des indicateurs pour bronchiolite aux urgences et en médecine de ville. La circulation des VRS restait toutefois toujours active.

Les niveaux d'activité observés aux urgences lors de cette épidémie sont inférieurs à ceux relevés au cours des saisons précédentes, y compris lors des saisons 2018-19 et 2019-20 qui présentaient une dynamique similaire.

L'impact sur le système hospitalier reste modéré avec près d'un tiers des hospitalisations chez les moins de 2 ans qui concernaient des bronchiolites.

Au cours de la semaine 52-2024 (du 23 au 29 décembre 2024) :

- 84 actes SOS Médecins pour bronchiolite ont été rapportés par les associations de la région, ce qui représentait 9,0 % de leur activité ;
- 271 passages aux urgences pour bronchiolite ont été enregistrés dans la région (soit 14,9 % des passages) et 40,6 % de ces passages ont été suivis d'une hospitalisation (n = 110) ;
- 36,4 % des hospitalisations pour bronchiolite concernaient des nourrissons âgés de moins de 3 mois ; depuis le début de l'épidémie, cette proportion est restée inférieure à 40,0 % ;
- Les hospitalisations pour bronchiolite représentaient 32,6 % des hospitalisations chez les enfants de moins de 2 ans ;
- Le taux de positivité des VRS était de 8,8 % d'après les données des laboratoires de ville soit une relative stabilité par rapport aux 3 semaines précédentes ; à l'hôpital (CHU), les taux de positivité des VRS et des rhinovirus étaient respectivement de 9,9 % (stabilité par rapport à la semaine précédente) et 13,2 % (tendance à la baisse).

Figure 1. Évolution hebdomadaire de la part des passages aux urgences pour bronchiolite parmi tous les passages aux urgences chez les enfants de moins de 2 ans, réseau Oscour®, Nouvelle-Aquitaine, de la semaine 36-2018 à la semaine 52-2024

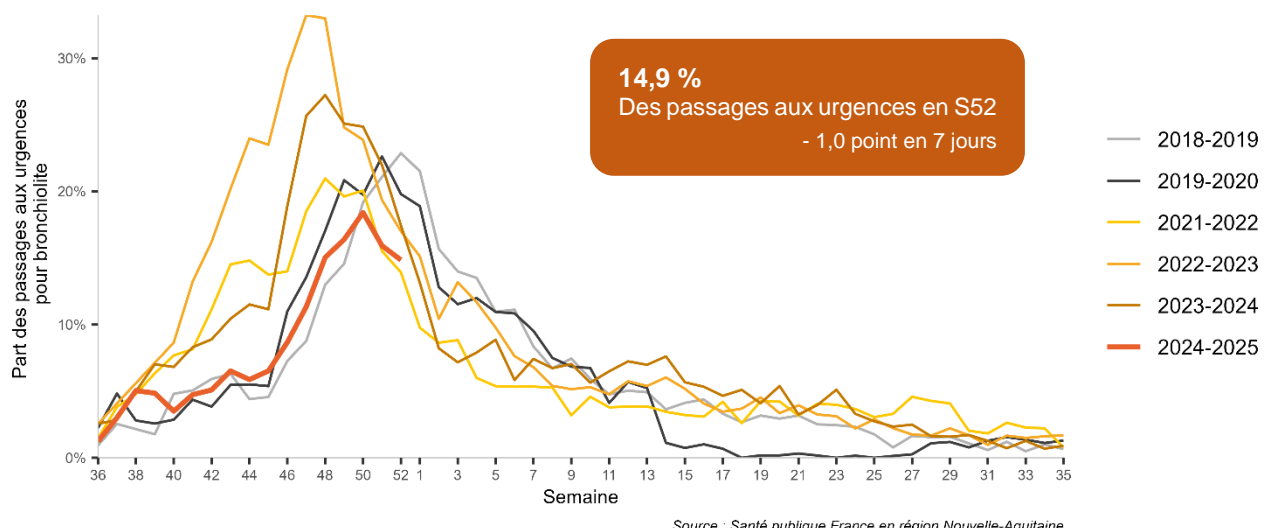


Figure 2. Évolution hebdomadaire de la part des hospitalisations pour bronchiolite parmi toutes les hospitalisations après passage aux urgences chez les enfants de moins de 2 ans, réseau Oscour®, Nouvelle-Aquitaine, de la semaine 36-2018 à la semaine 52-2024

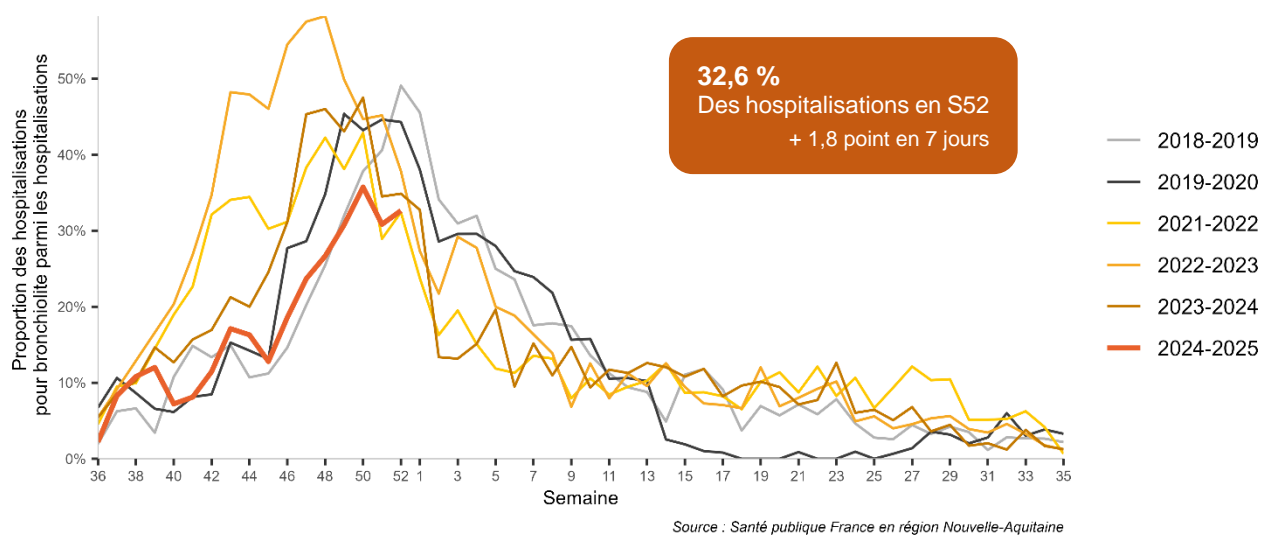
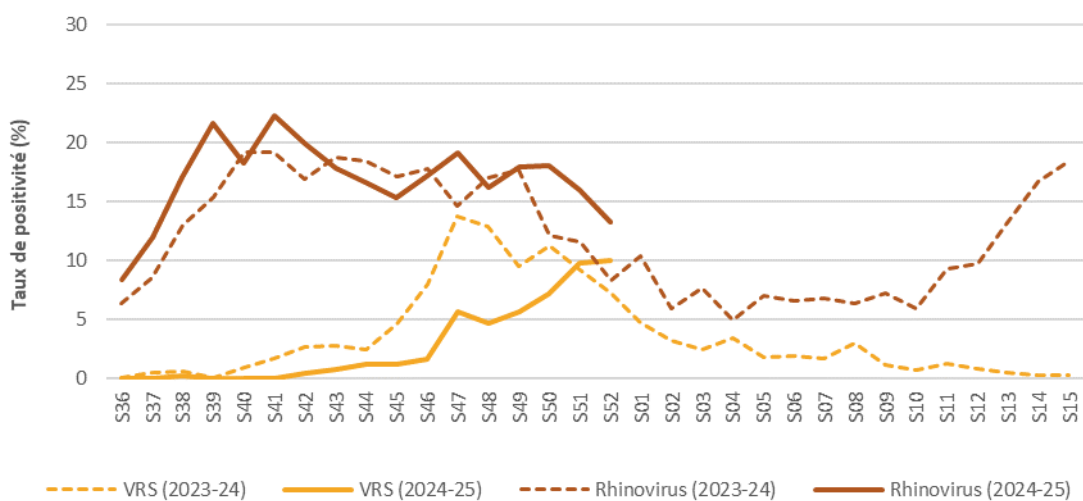


Figure 3. Évolution hebdomadaire du taux de positivité des VRS et des rhinovirus parmi tous les prélèvements respiratoires analysés (tous âges), services de virologie des CHU de Bordeaux, Poitiers et Limoges, Nouvelle-Aquitaine, de la semaine 36-2023 à la semaine 52-2024



* Pour le laboratoire du CHU Limoges, les rhinovirus sont regroupés avec les entérovirus.

Grippe

En semaine 52-2024 (du 23 au 29 décembre), l'épidémie de grippe s'est poursuivie en région Nouvelle-Aquitaine avec une augmentation de tous les indicateurs syndromiques relatifs aux syndromes grippaux en médecine de ville et en milieu hospitalier. Les données de virologie confirment la circulation très active des virus grippaux.

Aux urgences, le niveau d'activité atteint est similaire à celui observé lors du pic épidémique de la saison dernière (part d'activité de 3,2 % en semaine 05-2024). Dans les associations SOS Médecins, le niveau d'activité est supérieur à celui relevé l'année dernière à la même période mais inférieur à la valeur du pic épidémique (part d'activité de 21,8 % en semaine 04-2024).

Au cours de la semaine du 23 au 29 décembre (semaine 52-2024) :

- Le taux de consultation pour syndrome grippal chez les médecins libéraux, estimé à partir des données du réseau Sentinelles et d'IQVIA, était de 320 pour 100 000 habitants [IC95% : 235-406] (données non consolidées) contre 213 pour 100 000 habitants [187-240] en semaine 51 ;
- 2 036 actes SOS Médecins pour syndrome grippal ont été rapportés par les associations de la région, ce qui représentait 16,5 % de leur activité contre 12,7 % la semaine précédente ;
- 864 passages aux urgences pour syndrome grippal ont été enregistrés dans la région (soit 3,3 % des passages, contre 1,6 % la semaine précédente) et 29,4 % de ces passages ont été suivis d'une hospitalisation (n = 254) ;
- Le taux de positivité des virus grippaux était de nouveau en forte hausse d'après les données des laboratoires de ville, atteignant 35,4 % (contre 20,4 % en semaine 51). À l'hôpital (CHU), la même dynamique était observée avec un taux de positivité atteignant 20,7 % (contre 10,6 % en semaine 51).

Figure 4. 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 52-2024

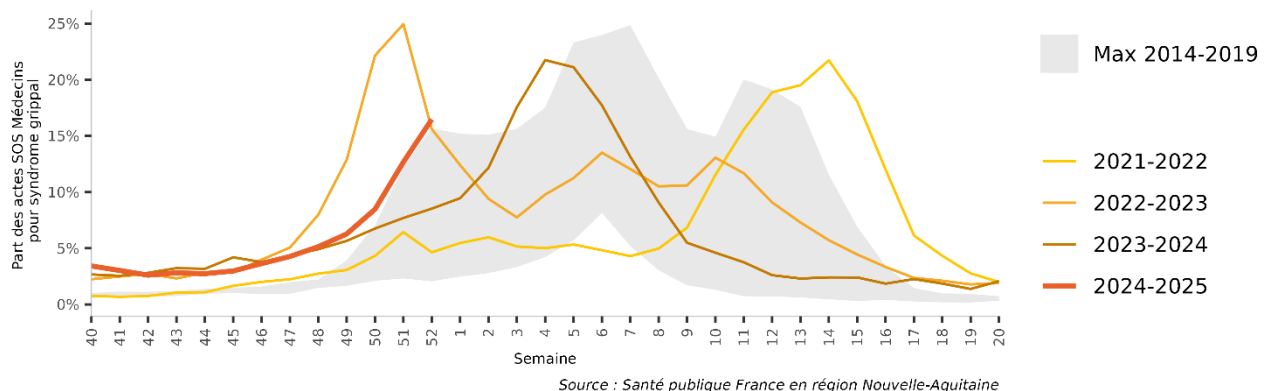


Figure 5. Évolution hebdomadaire de la part des recours aux urgences pour syndromes grippaux tous âges confondus, réseau OSCOUR®, Nouvelle-Aquitaine, de la semaine 40-2021 à la semaine 52-2024

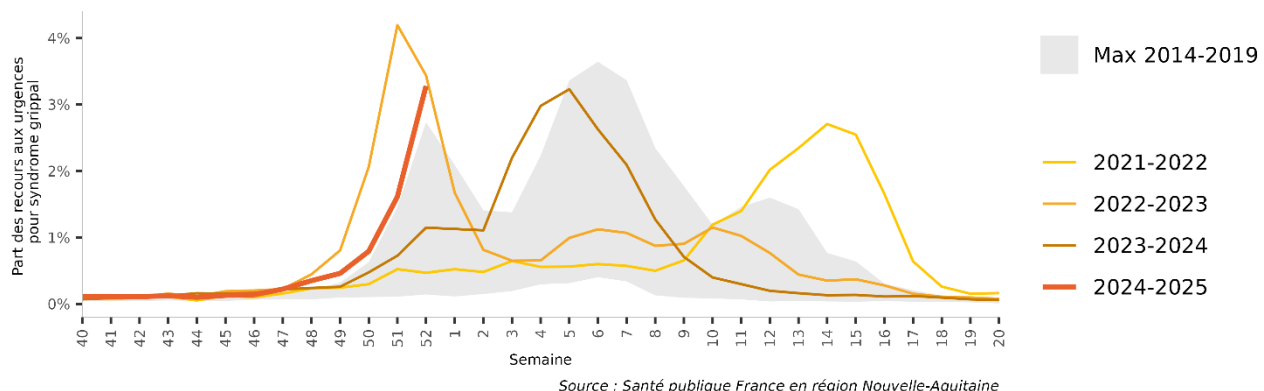
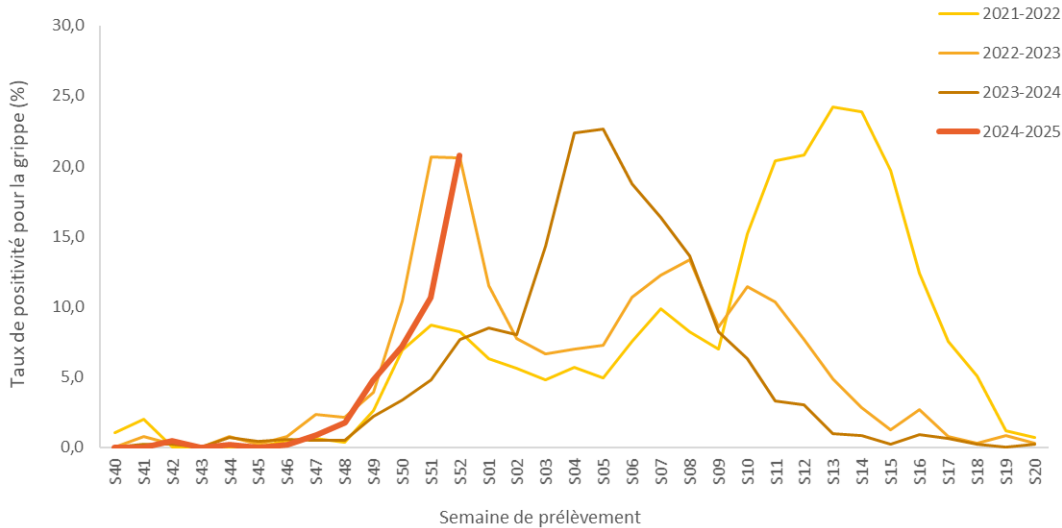


Figure 6. Évolution hebdomadaire du taux de positivité des virus grippaux parmi tous les prélèvements respiratoires analysés (tous âges), services de virologie des CHU de Bordeaux, Poitiers et Limoges, Nouvelle-Aquitaine, de la semaine 40-2023 à la semaine 52-2024



Prévention des infections respiratoires aiguës



Pour prévenir les infections à VRS chez les nouveau-nés, il est recommandé de **vacciner les mères pendant le 8^{ème} mois de grossesse ou d'administrer un traitement préventif (Beyfortus®) aux nourrissons** nés depuis le 1^{er} janvier 2024.

- ✓ Campagne d'immunisation des nourrissons 2024-2025 contre les bronchiolites à VRS
- ✓ Vaccination des femmes enceintes contre les VRS

Pour en savoir plus : Etudes sur l'efficacité du Beyfortus® (estimée entre 76 et 81 %) et Recommandation vaccinale de la HAS contre les infections à VRS chez les femmes enceintes

La campagne de vaccination contre la Covid-19 et la grippe a débuté le 15 octobre 2024. Ces vaccinations s'adressent aux personnes de 65 ans et plus et aux personnes à risque de forme grave.

Pour en savoir plus : Campagne régionale grand public « Un hiver serein pour moi et mes proches »

Lancement de MedVigie 2.0 : une plateforme innovante pour les médecins libéraux en Nouvelle-Aquitaine

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.

MedVigie : un outil pour plusieurs fonctionnalités

- **Alertes sanitaires ciblées** : MedVigie garantit une diffusion rapide et précise des alertes sanitaires, personnalisées en fonction des territoires et des spécialités médicales. La plateforme s'inscrit dans les missions de l'URPS sur les crises sanitaires et la mission des CPTS sur les situations sanitaires exceptionnelles.
- **Remontée et suivi d'indicateurs épidémiologiques et d'activité** : en collaboration avec Santé Publique France et le réseau Sentinelles (*Iplesp – Sorbonne Université/Inserm*), la plateforme permet de participer à la surveillance épidémiologique de divers indicateurs de santé. Des bulletins d'information et des statistiques contextualisées seront mis à disposition dans l'outil pour suivre les dynamiques sanitaires en temps réel au niveau local et régional et orienter les pratiques.
- **Enquêtes flash** : les médecins auront la possibilité de participer à des enquêtes courtes, adaptées à leurs besoins, et de valoriser l'activité libérale dans la prise en charge des patients.

Un projet ambitieux et partenarial

MedVigie est le fruit d'une démarche collaborative portée par l'URPS Médecins Libéraux Nouvelle-Aquitaine, en partenariat avec Santé publique France, l'ARS Nouvelle-Aquitaine et le réseau Sentinelles (*Iplesp – Sorbonne Université/Inserm*).

Comment s'inscrire ?

Les médecins libéraux intéressés peuvent s'inscrire gratuitement sur MedVigie (<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

Associations SOS Médecins de La Rochelle, Bordeaux, Capbreton, Pau, Bayonne et Limoges

Services d'urgences du réseau Oscour®

Observatoire Régional des Urgences (ORU) Nouvelle-Aquitaine

Réseau Sentinelles

Laboratoires de virologie des CHU de Bordeaux, Poitiers et Limoges

Equipes de l'ARS Nouvelle-Aquitaine ainsi que tous 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 52-2024. Édition Nouvelle-Aquitaine. Saint-Maurice : Santé publique France, 6 pages. Directrice de publication : Caroline SEMAILLE, date de publication : 2 janvier 2025.

Contact presse : presse@santepubliquefrance.fr