

## Surveillance épidémiologique

Date de publication : 09/05/2025

ÉDITION BRETAGNE

## Semaine 18-2025

### Points clés

- Infections invasives à méningocoques (IIM)

Depuis début mars 2025, une campagne vaccinale contre le méningocoque B est organisée pour les jeunes de 15 à 24 ans, résidants ou scolarisés ou étudiants ou travaillant à Rennes Métropole.

**Avec plus de 56 000 injections** déjà réalisées, la campagne de vaccination se poursuit avec la 2<sup>ème</sup> injection. ([Communiqué de l'ARS Bretagne](#)). La mobilisation doit maintenant s'inscrire dans la durée afin que l'ensemble de la population cible reçoive 2 doses de vaccin.

L'ARS Bretagne a mis en ligne une foire aux questions sur le méningocoque B ([ici](#)) et a ouvert un page dédiée à l'orientation des personnes concernées par la campagne vaccinale ([ici](#)). Un webinaire de l'ARS a également été publié, traitant de la situation des IIM à Rennes. [ici](#)

Un **DGS-urgent** du 03/03/2025 a été diffusé concernant le regroupement de cas d'infections invasives à méningocoques B et la campagne de vaccination dans la métropole de Rennes. [ici](#)

- Gastro-entérite

Activité élevée, touchant particulièrement les enfants. Hausse du nombre de passages aux urgences chez les enfants, chez les moins de 5 ans. Baisse du nombre de consultations à SOS Médecins dans toutes les classes d'âge.

- Pneumopathie

Baisse du recours aux urgences hospitalières et à SOS Médecins chez les 75 ans et plus.

- Allergie

Hausse des consultation SOS Médecins et des passages aux urgences touchant principalement les enfants.

- Covid-19

La campagne de renouvellement vaccinal contre la COVID-19 pour les fragiles se poursuit jusqu'au 14 juin 2025 ([Ici](#)).

Les infections invasives à méningocoques B provoquent les symptômes suivants :



EN CAS DE SYMPTÔMES, APPElez LE 15 !

Document complet [ici](#)

## ● Fréquentations des urgences et des consultations SOS Médecins (Données non présentées)

À établissements et associations constants

Dans le contexte et de jour férié et de grève, hausse du nombre de passages aux urgences (+3,5 %) et baisse du nombre de consultations SOS Médecins toutes causes (-12,4 %), lors de la S18, par rapport à la S17. Les volumes de passages aux urgences et de consultations SOS Médecins (toutes causes) sont proches des observations des années antérieures, même période tous âges.

On note une hausse des consultations pour piqûre d'insecte à SOS Médecins.

## Actualités

### ● Semaine Européenne de la vaccination (SEV) 2025 (du 27 avril au 03 mai) : La vaccination : un acte essentiel de prévention, à tous les âges de la vie.

- Communiqué de presse. [Ici](#)
- Dossier thématique. [Ici](#)
- Calendrier vaccinal 2025. [Ici](#)
- Bilan de la couverture vaccinale en 2024 : [en France](#) et [en Bretagne](#)
- S'informer sur la vaccination : <https://vaccination-info-service.fr/>

### ● Rennes Métropole. Vaccination contre le méningocoque B : la campagne de vaccination se poursuit avec la 2<sup>ème</sup> injection. [Ici](#)

### ● Rougeole :

- Appel à la vigilance renforcée face à la recrudescence des cas en France et en Europe. [Ici](#)
- Bulletin national du 29 avril mars 2025. [Ici](#)
- Bilan annuel 2024. [Ici](#)

### ● Infections invasives à méningocoque en France. Bilan annuel 2024. [Ici](#)

### ● Infections respiratoires aiguës (grippe, bronchiolite, COVID-19). Bilan de la saison 2024-2025. [Ici](#)

### ● Participation au programme de dépistage organisé du cancer du sein en 2024 et évolution depuis 2005. [Ici](#)

### ● Début de la surveillance renforcée des arboviroses en France métropolitaine du 1<sup>er</sup> mai au 30 novembre, période d'activité du moustique Aedes albopictus, vecteur de la dengue, du chikungunya et du zika. [Données de la saison 2024](#)

## SOMMAIRE

Points clés.....	1	Mortalité toutes causes.....	9
Actualités.....	2	Données virologiques .....	10
Gastro-entérite et diarrhées aigues .....	3	Pathologies les plus fréquentes (< 2 ans, 75 ans et +) ...	12
Pneumopathies .....	5	Maladies à déclaration obligatoire .....	13
Allergie .....	8	En savoir plus .....	14

## Gastro-entérite et diarrhées aigues

**Activité élevée, touchant particulièrement les enfants. Haute du nombre de passages aux urgences chez les enfants, chez les moins de 5 ans. Baisse du nombre de consultations à SOS Médecins dans toutes les classes d'âge.**

Oscour® : hausse des passages aux urgences, tous âges confondus, en S18 avec 223 passages (contre 206 en S17, soit +8,3 %). Les moins de 5 ans représentent 59,2 % des cas (contre 46,6 % en S17). Les gastro-entérites représentent 9,1 % des passages pour cette tranche d'âge (contre 7,3 % en S17) et 1,3 %, tous âges confondus.

SOS Médecins : baisse du nombre de consultations SOS Médecins avec 204 consultations en S18 (contre 296 en S17, soit -31,1 %, dont une journée de grève). Les moins de 5 ans représentent 25,0 % des consultations. Tous âges confondus, la gastro-entérite représente 5,6 % de l'activité totale SOS Médecins et 9,7 % chez les moins de 5 ans (contre 11,5 % en S17).

Réseau Sentinelles : activité faible en S18, le taux d'incidence des diarrhées aiguës vues en consultations de médecine générale a été estimé à 51 cas pour 100 000 habitants IC 95 % [14 ; 87] (données non consolidées).

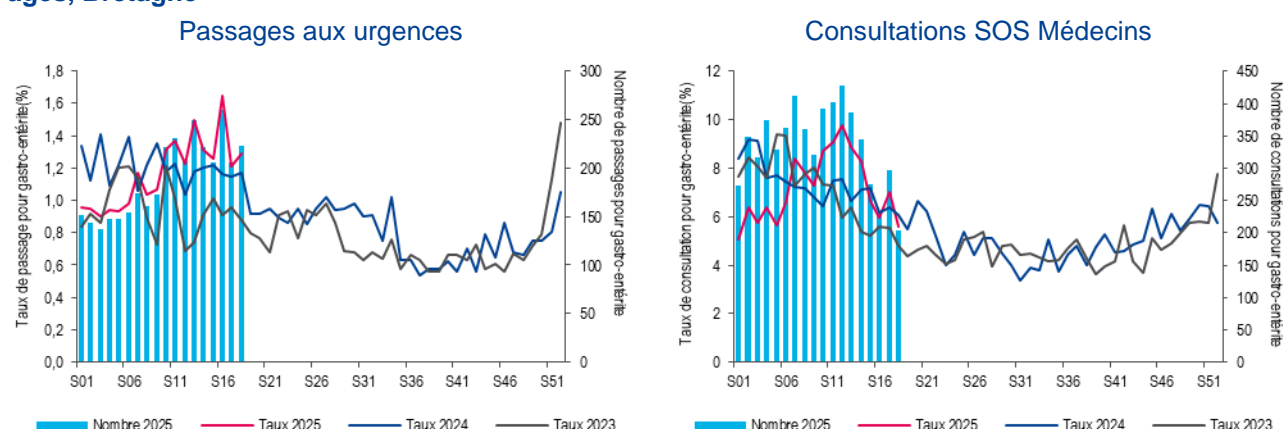
Données de virologie : selon les données du laboratoire de Virologie du CHU de Rennes, circulation virale du Rotavirus (5/28, taux de positivité = 18 %), du Norovirus (1/28, taux de positivité = 4 %) et de l'Astrovirus (1/28). D'après les données du laboratoire de Virologie du CHRU de Brest, circulation virale du Rotavirus (3/21, taux de positivité = 14 %) et du Norovirus (3/18, taux de positivité = 17 %).

**Figure 1 - Activité épidémique hebdomadaire d'après les urgences hospitalière (à gauche) et SOS Médecins (à droite), semaine 2025/18, tous âges, France**



Sources : Santé publique France / Oscour® / SOS Médecins

**Figure 2 - Évolution hebdomadaire du nombre de passages aux urgences et consultations SOS Médecins pour gastro-entérite (2025, axe de droite) et comparaison annuelle de l'évolution hebdomadaire des taux de passages/consultations associés depuis 2023/01 (axe de gauche), tous âges, Bretagne**



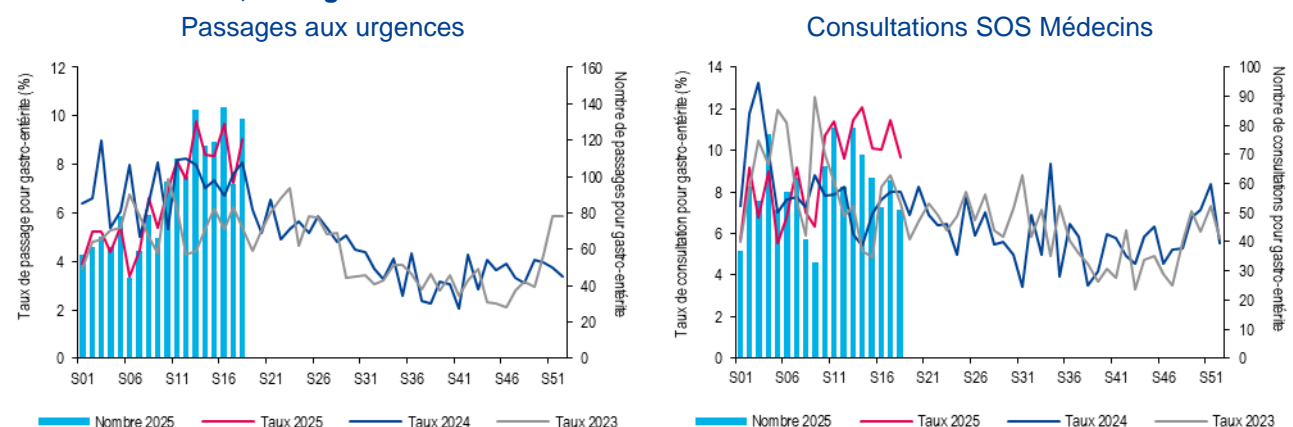
Source : Santé publique France / Oscour® / SOS Médecins

**Tableau 1 - Indicateurs hebdomadaires d'hospitalisations\* après passage aux urgences pour gastro-entérite sur les 2 dernières semaines, tous âges, Bretagne**

Semaine	Nombre d'hospitalisations, tous âges	Variation par rapport à la semaine précédente	Part des hospitalisations totales, tous âges (%)
S17-2025	51	-9 %	1,2 %
S18-2025	60	+18 %	1,4 %

\* Nombre d'hospitalisations à l'issue d'une consultation pour gastro-entérite, pourcentage de variation par rapport à la semaine précédente et part des hospitalisations pour gastro-entérite (tous âges) parmi l'ensemble des hospitalisations (tous âges), pour lesquelles au moins un diagnostic est renseigné. Sources : Santé publique France / Oscour®

**Figure 3 - Évolution hebdomadaire du nombre de passages aux urgences et consultations SOS Médecins pour gastro-entérite (2025, axe de droite) et comparaison annuelle de l'évolution hebdomadaire des taux de passages/consultations associés depuis 2023/01 (axe de gauche), enfant de moins de 5 ans, Bretagne**



Source : Santé publique France / Oscour® / SOS Médecins

## Prévention

La prévention des GEA repose sur les mesures d'hygiène. Recommandations sur les mesures de prévention. [Ici](#) et [ici](#)

Vaccination contre les rotavirus : Gastroentérite à rotavirus du nourrisson : les 5 bonnes raisons de se faire vacciner ([ici](#)) et Repères pour votre pratique ([ici](#))

## Pour en savoir plus

Dossier thématique sur le site de Santé publique France : <https://www.santepubliquefrance.fr/maladies-et-traumatismes/maladies-hivernales/gastro-enterites-aigues>

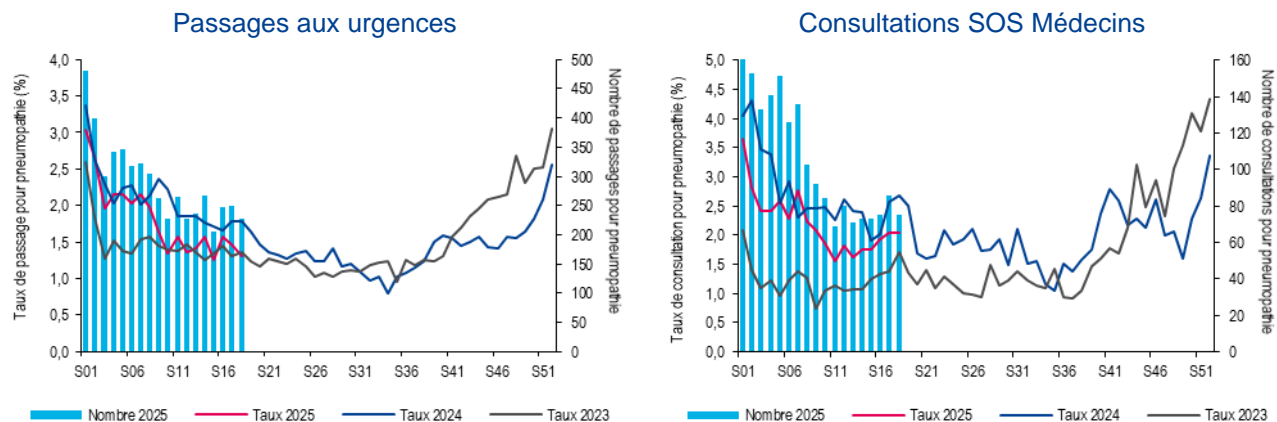
## Pneumopathies

### Baisse du recours aux urgences hospitalières et à SOS Médecins chez les 75 ans et plus.

Oscour® : légère baisse du nombre de passages aux urgences pour pneumopathie avec 227 passages en S18 (contre 249 passages en S17), tous âges. Les 75 ans et plus représentent 47 % des cas. Les pneumopathies représentent 3,5 % des passages aux urgences dans cette tranche d'âge, en S18 (contre 4,8 % en S17).

SOS Médecins : baisse du nombre de consultations SOS Médecins pour pneumopathie en S18 (avec 75 consultations, contre 86 consultations en S17). Les 75 ans et plus représentent la moitié des cas. Les pneumopathies représentent 8,1 % des consultations des 75 ans et plus, en S18.

**Figure 4 - Évolution hebdomadaire du nombre de passages aux urgences et consultations SOS Médecins pour pneumopathie (2025, axe de droite) et comparaison annuelle de l'évolution hebdomadaire des taux de passages/consultations associés depuis 2023/01 (axe de gauche), tous âges, Bretagne**



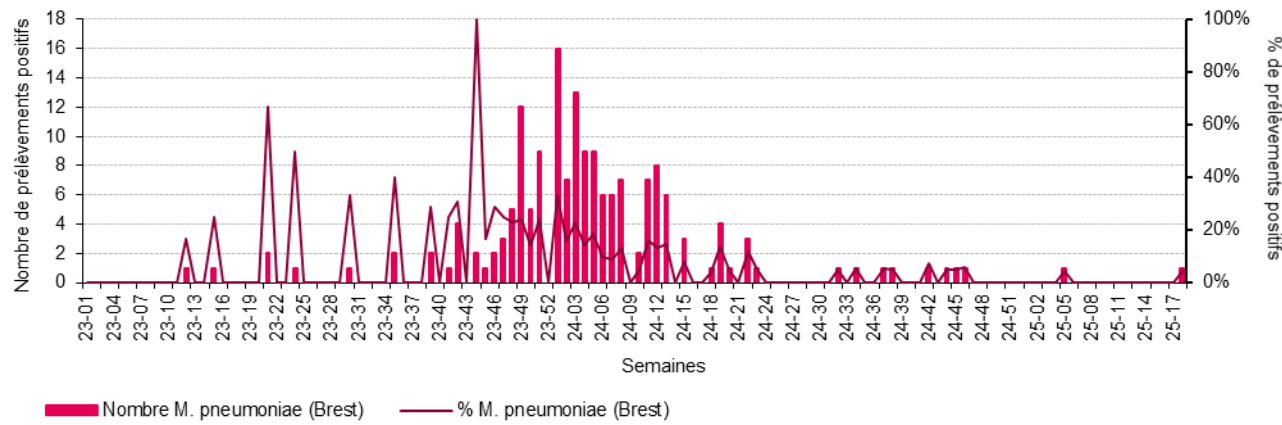
Source : Santé publique France / Oscour® / SOS Médecins

**Tableau 2 - Indicateurs hebdomadaires d'hospitalisations\* pour pneumopathie sur les 2 dernières semaines, tous âges, Bretagne**

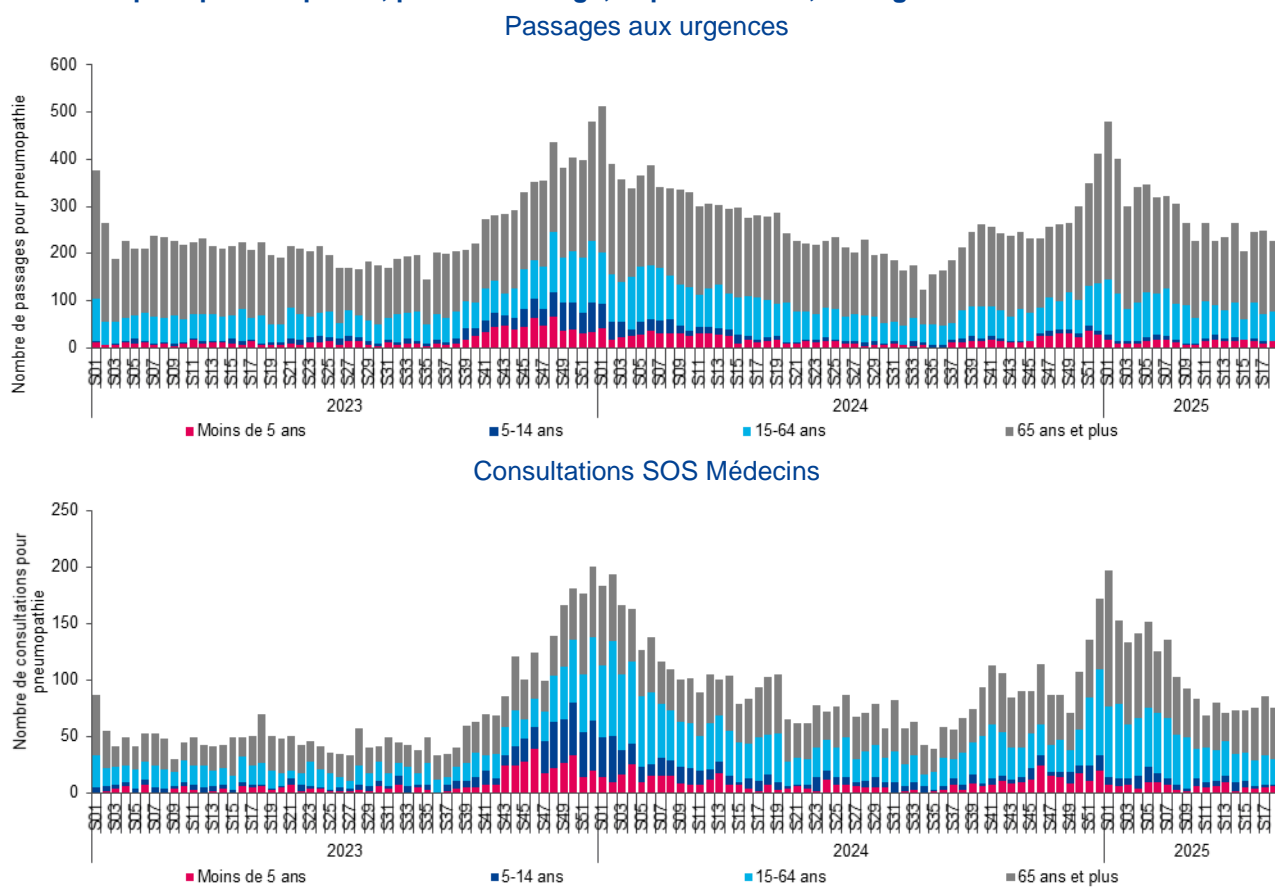
Semaine	Nombre d'hospitalisations, tous âges	Variation par rapport à la semaine précédente	Part des hospitalisations totales, tous âges (%)
S17-2025	179	+7,2 %	4,1 %
S18-2025	167	-6,7 %	3,9 %

\* Nombre d'hospitalisations à l'issue d'une consultation pour pneumopathie, pourcentage de variation par rapport à la semaine précédente et part des hospitalisations pour pneumopathie (tous âges) parmi l'ensemble des hospitalisations (tous âges), pour lesquelles au moins un diagnostic est renseigné. Source : Santé publique France / Oscour®

**Figure 5 - Évolution hebdomadaire du nombre de *Mycoplasma Pneumoniae* isolés parmi les prélèvements respiratoires analysés et taux de positivité associés, tous âges confondus, Laboratoires de virologie du CHRU de Brest, depuis la semaine 2023/01**



**Figure 6 - Évolution hebdomadaire du nombre de passages aux urgences et consultations SOS Médecins pour pneumopathie, par classe d'âge, depuis 2023/01, Bretagne**



Source : Santé publique France / Oscour® / SOS médecins

## Prévention

Il est rappelé qu'à partir de 2 ans, la vaccination anti pneumococcique est recommandée pour les patients à risque d'infections à pneumocoque (patients immunodéprimés, patients porteurs d'une maladie sous-jacente prédisposant à la survenue d'une infection invasive à pneumocoque, liste détaillée ici, [page 30](#)). Elle est effectuée avec un vaccin 20-valent selon les modalités figurant dans le calendrier vaccinal.

## Pour en savoir plus

Dossier thématique sur le site de Santé publique France : <https://www.santepubliquefrance.fr/maladies-et-traumatismes/maladies-hivernales/grippe>

DGS-Urgent : <https://sante.gouv.fr/professionnels/article/dgs-urgent>

## Allergie

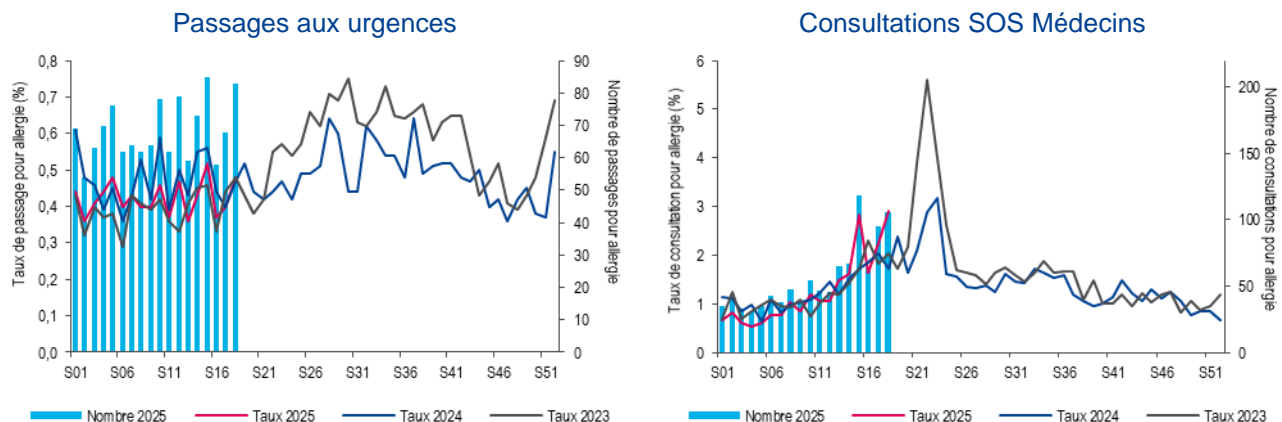
### Hausse des consultation SOS Médecins et des passages aux urgences touchant principalement les enfants.

Oscour® : hausse du nombre de passages aux urgences pour allergie en S18 (83 passages contre 68 en S17). En S18, les moins de 15 ans représentent 31 % des cas. Les allergies représentent 0,7 % des passages aux urgences de cette classe d'âge en S18.

SOS Médecins : nouvelle hausse du nombre de consultations SOS Médecins pour allergie avec 106 consultations en S18 (contre 95 consultations en S17). Les moins de 15 ans représentent 36 % des cas (contre 23 % en S17).

Association Capt'air Bretagne : un risque allergique modéré est observé à Dinan (données non disponibles pour Rennes, Pontivy, Brest et Lorient) pour les pollens de chêne et graminées. Risques faibles liés aux pollens de Hêtre et rumex. La pollinisation des arbres est terminée, relayée par celle des graminées et autres herbacées.

**Figure 7 - Évolution hebdomadaire du nombre de passages aux urgences et consultations SOS Médecins pour allergie (2025, axe de droite) et comparaison annuelle de l'évolution hebdomadaire des taux de passages/consultations associés depuis 2023/01 (axe de gauche), tous âges, Bretagne**



Source : Santé publique France / Oscour® / SOS Médecins

### Pour en savoir plus

Site internet du réseau national de surveillance aérobiologique (RNSA) : <https://www.pollens.fr/>

Site internet de l'association Capt'air Bretagne : <https://captair-bretagne.com/>

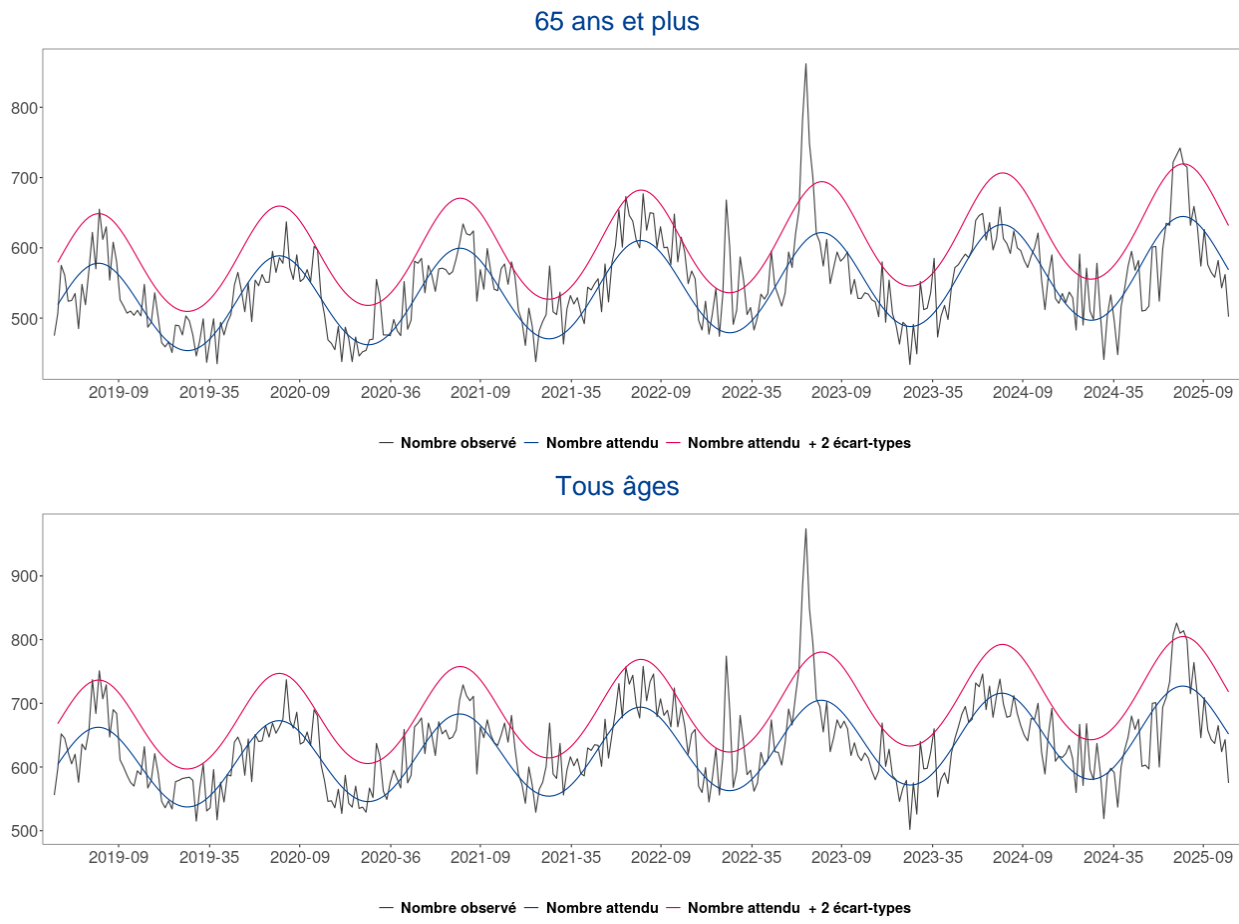
Site internet du ministère en charge de la santé : Allergie aux pollens, les gestes à adopter, Effets des pollens sur la santé

## Mortalité toutes causes

Depuis fin janvier 2025, le nombre hebdomadaire de décès toutes causes confondues transmis par l'Insee se situe dans les marges habituelles de fluctuation (tous âges et chez les 65 ans et plus). Un dépassement du seuil a été observé dans ces deux classes d'âge de la S01 à S04-2025 (pour les deux classes d'âge).

Les données des 3 dernières semaines ne sont pas consolidées et peuvent être amenée à évoluer.

**Figure 8 - Évolution du nombre hebdomadaire de décès toutes causes, chez les 65 ans et plus (en haut) et tous âges (en bas), depuis fin 2018 et jusqu'à la semaine S-2, Bretagne**

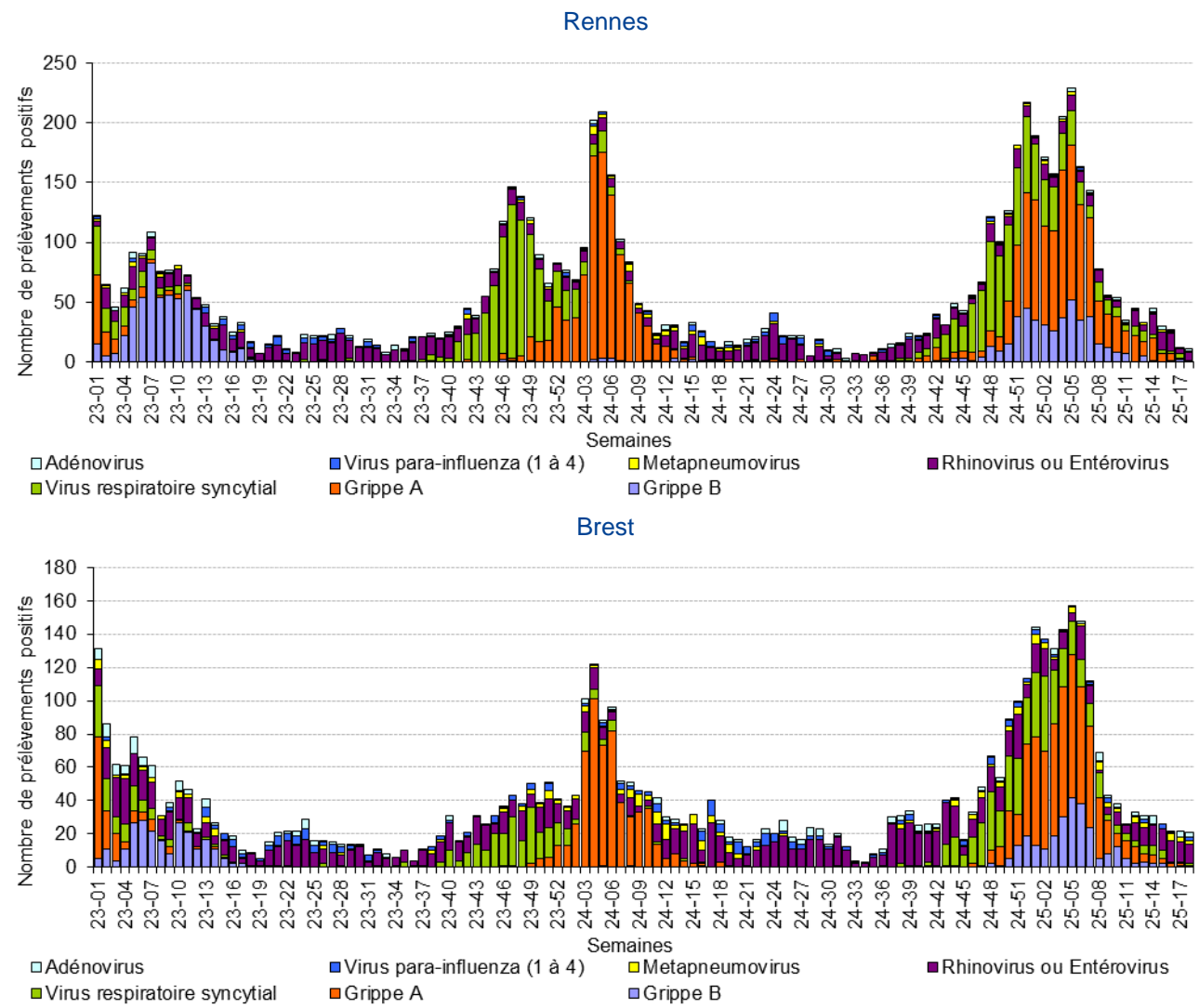


Sources : Santé publique France / Insee®

## Données virologiques

### Prélèvements respiratoires

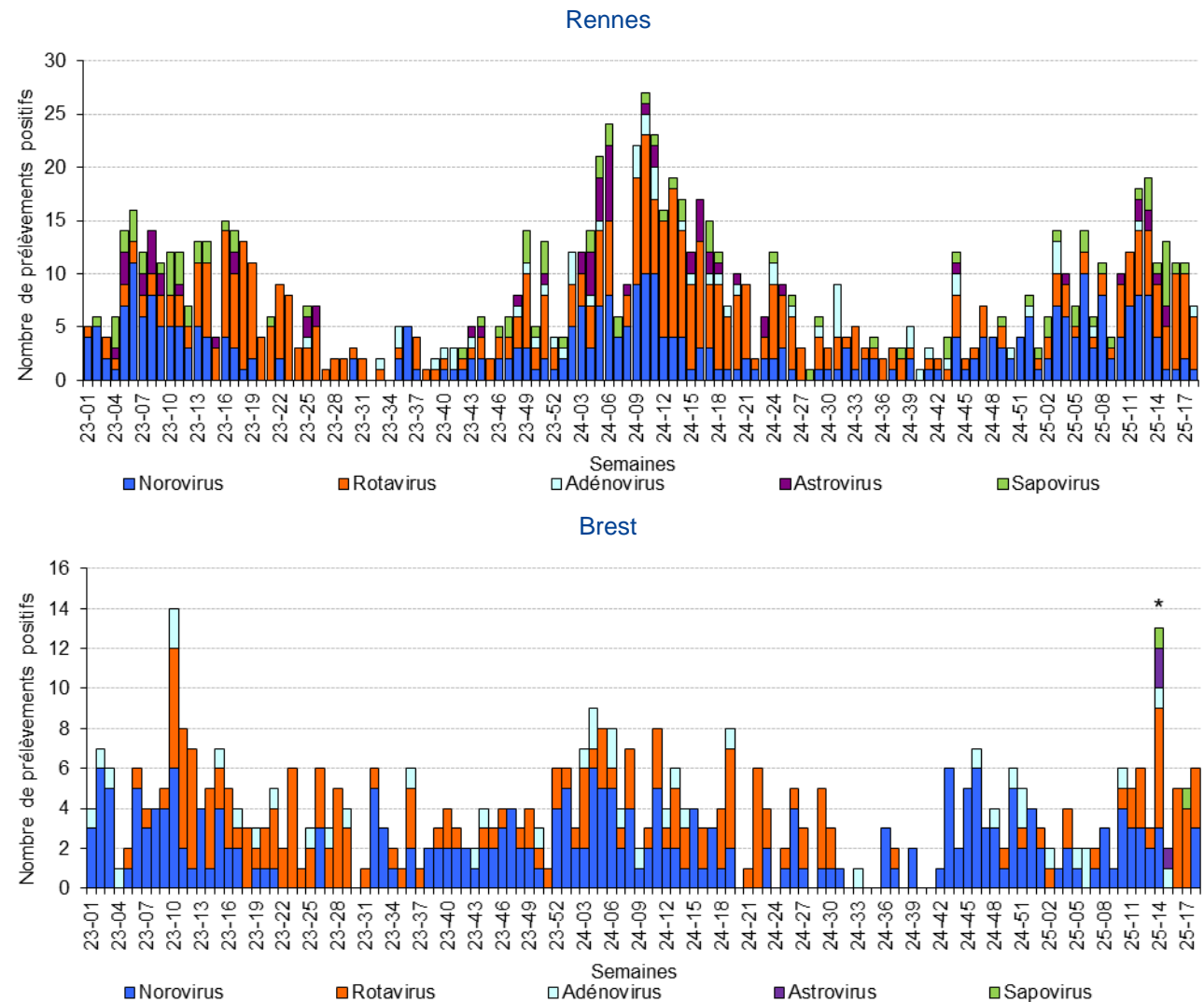
**Figure 9 - Évolution hebdomadaire du nombre de prélèvements positifs aux virus respiratoires, Laboratoires de Virologie des CHU de Rennes (en haut) et de Brest (en bas), tous âges confondus, depuis la semaine 2023/01**



Sources : CHU de Rennes et Brest

## Prélèvements entériques

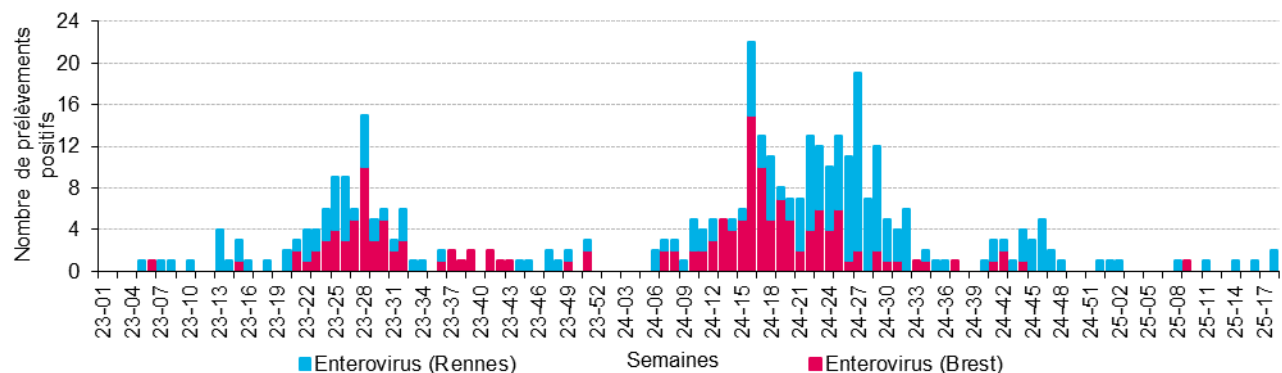
**Figure 10 - Évolution hebdomadaire du nombre de prélèvements positifs aux virus entériques, Laboratoires de Virologie des CHU de Rennes (en haut) et de Brest (en bas), tous âges confondus, depuis la semaine 2023/01**



\* CHU de Brest : ajout des données Astrovirus et Sapovirus, depuis la semaine 2025/14. Sources : CHU de Rennes et Brest

## Prélèvements méningés

**Figure 11 - Évolution hebdomadaire du nombre de prélèvements méningés positifs à Entérovirus, tous âges confondus, Laboratoires de Virologie des CHU de Rennes et Brest, depuis la semaine 2023/01**



Sources : CHU de Rennes et Brest

## Pathologies les plus fréquentes (< 2 ans, 75 ans et +)

**Tableau 3 - Effectifs des diagnostics les plus fréquents, par rapport à la semaine précédente, enfants de moins de 2 ans, passages aux urgences et consultations SOS Médecins, Bretagne**

Passages aux urgences			Consultations SOS Médecins		
Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Pathologie	Semaine	Semaine précédente
Traumatisme	102	104	Pathologie ORL	118	139
Fièvre isolée	90	71	Fièvre isolée	24	15
Infections ORL	89	95	Gastro-entérite	19	27
Gastro-entérite	69	58	Conjonctivite infectieuse	12	12
Bronchiolite	38	31	Dermato divers	9	8
Vomissement	30	18	Bronchiolite	8	10
Asthme	30	28	Diarrhée	7	5
Douleurs abdominales spécifiques	17	21	Mycose	6	3
Infection urinaire	15	17	Syndrome viral	5	18
Brûlure	12	12			

Sources : Santé publique France / Oscour® / SOS Médecins

**Tableau 4 - Effectifs des diagnostics les plus fréquents, par rapport à la semaine précédente, 75 ans et plus, passages aux urgences et consultations SOS Médecins, Bretagne**

Passages aux urgences		Consultations SOS Médecins	
Pathologie	Semaine	Pathologie	Semaine
Traumatisme	689	Pneumopathie	38
Malaise	235	Altération état général	32
AVC	108	Insuffisance cardiaque	27
Douleur thoracique	107	Infection urinaire	27
Dyspnée, insuffisance respiratoire	107	Traumatisme	26
Douleurs abdominales spécifiques	106	Décès	25
Pneumopathie	105	Chute	25
Décompensation cardiaque	102	Pathologie ORL	20
Douleurs abdominales non spécifiques	73	Lombalgie /sciatalgie	17
Neurologie autre	68	Angoisse	16
	83		16

Sources : Santé publique France / Oscour® / SOS Médecins

## Maladies à déclaration obligatoire

**Tableau 5 - Évolution du nombre de déclarations obligatoires notifiées en Bretagne d'hépatites A, légionelloses, infections invasives à méningocoque (IIM), Rougeole, tous âges confondus, depuis 2022, Bretagne**

	2022	2023	2024	2025	Mois précédent (avril 2025)
Hépatite A*	12	10	31	3	1
IIM*	24	24	23	25	8
Légionellose*	31	78	47	4	1
Rougeole*	0	1	7	6	2

\* selon la date de début des signes. Sources : Santé publique France / MDO

## En savoir plus

### Méthodologie

La méthodologie appliquée est décrite dans la partie méthodologie (page 22) du bulletin du 05 décembre 2024. [Ici](#)

### Qualité des données

En semaine 2025/18 :

	Réseau Oscour®	SOS Médecins
Établissements inclus dans l'analyse des tendances = Participation au dispositif depuis la semaine 2023/01	32 / 33 services d'urgences	6 / 6 associations
Taux de codage du diagnostic sur la semaine 2025/18	95,3 %	83,0 %

### Rédacteur en chef

Alain Le Tertre, délégué régional de la Cellule Bretagne de Santé publique France

### Comité de rédaction

Marlène Faisant, Dr. Bertrand Gagnière, Yvonnick Guillois, Christelle Juhel, Mathilde Pivette, Nathanaël Villain.

### Remerciements aux partenaires

Les services d'urgences du réseau Oscour®

Les associations SOS Médecins de Brest, Lorient, Quimper, Rennes, Saint-Malo et Vannes

Les laboratoires de Virologie du CHU de Rennes et du CHRU de Brest

Les services de réanimation de la région

Les établissements d'hébergement de personnes âgées de la région

L'Institut national de la statistique et des études économiques (Insee) et les services d'États-Civils des 448 communes bretonnes informatisées (sentinelles)

L'Observatoire régional des urgences Bretagne (ORU) et le réseau Bretagne urgences (RBU)

Le réseau Sentinelles

L'association Capt'air Bretagne

Météo-France

Les CNR

Le Centre régional d'appui pour la prévention des infections associées aux soins (CPIAS)

L'Agence régionale de santé Bretagne

**Pour nous citer :** Bulletin. Surveillance régionale. Édition Bretagne. Saint-Maurice : Santé publique France, 14 p., mai 2025.

**Directrice de publication :** Caroline Semaille

**Dépôt légal :** vendredi 09 mai 2025

**Contact :** [cire-bretagne@santepubliquefrance.fr](mailto:cire-bretagne@santepubliquefrance.fr)