

Surveillance épidémiologique en région Hauts-de-France

Édition spéciale rentrée 2025 – Hauts-de-France

Date de publication : 28 août 2025

Points clés

Asthme en lien avec la rentrée scolaire

Page 2

Chaque année, au cours des deux semaines qui suivent la rentrée scolaire, une hausse des recours aux soins pour asthme est observée chez les moins de 15 ans, pouvant être causée par la recrudescence des épisodes d'infections virales respiratoires lors de la reprise de la vie en collectivités, mais également par l'arrêt du traitement de fond de l'asthme pendant l'été. L'Assurance maladie recommande **de reprendre le traitement de fond de l'asthme des enfants 7 à 10 jours avant la reprise des classes pour une rentrée sans crise d'asthme.**

Pour plus d'informations, consulter le site de [l'Assurance maladie](#)

Rougeole

Page 4

La rougeole est une maladie hautement contagieuse qui peut entraîner des complications graves (infections pulmonaires et cérébrales). Depuis le début du mois de janvier 2025, une circulation active du virus de la rougeole est observée en France comme dans la région, principalement dans le département du Nord.

La vaccination reste la meilleure protection individuelle et collective contre la rougeole. Tous les enfants, adolescents et jeunes adultes nés après 1980 doivent être vaccinés contre la rougeole. En cette période de rentrée scolaire et de reprise des activités en collectivités, c'est le bon moment pour les personnes nées depuis 1980 de vérifier leur statut vaccinal.



Comment s'en protéger ?

Une priorité pour se protéger et stopper l'épidémie :
vérifier sa **vaccination**

Asthme en lien avec la rentrée

L’asthme est une maladie inflammatoire des bronches qui se traduit par des épisodes de gêne respiratoire. Ces épisodes peuvent être déclenchés par différents facteurs comme les **allergènes** (acariens, moisissures, phanères d’animaux, pollens...), les **infections respiratoires**, ou les **irritants respiratoires** (pollution de l’air, fumée de tabac).

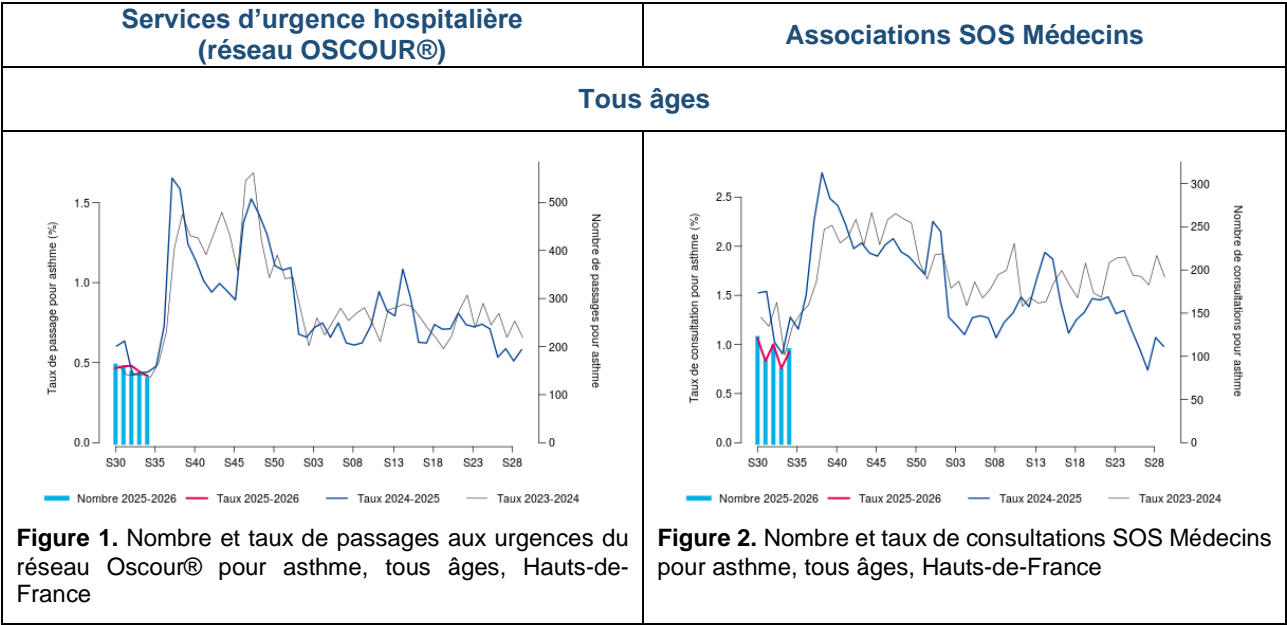
Chaque année, au moment de la rentrée scolaire, la surveillance épidémiologique quotidienne menée par Santé publique France montre **une rapide hausse des recours aux soins pour asthme chez les enfants**, avec un pic observé environ deux semaines après la rentrée (figures 1 et 2). Cette hausse est principalement liée à la recrudescence d’épisodes d’infections virales respiratoires lors de la reprise de la vie en collectivité après les vacances scolaires, mais d’autres facteurs, comme l’exposition à des allergènes à l’école ou l’arrêt du traitement de fond de l’asthme pendant les vacances d’été, à l’initiative des médecins ou des familles, peuvent également expliquer ce phénomène. **C’est pourquoi l’Assurance maladie recommande, dans le cas où le traitement a été interrompu sans l’avis d’un médecin, de le reprendre dès que possible ou au plus tard 7 à 10 jours avant la rentrée des classes pour une rentrée sans crise d’asthme.**

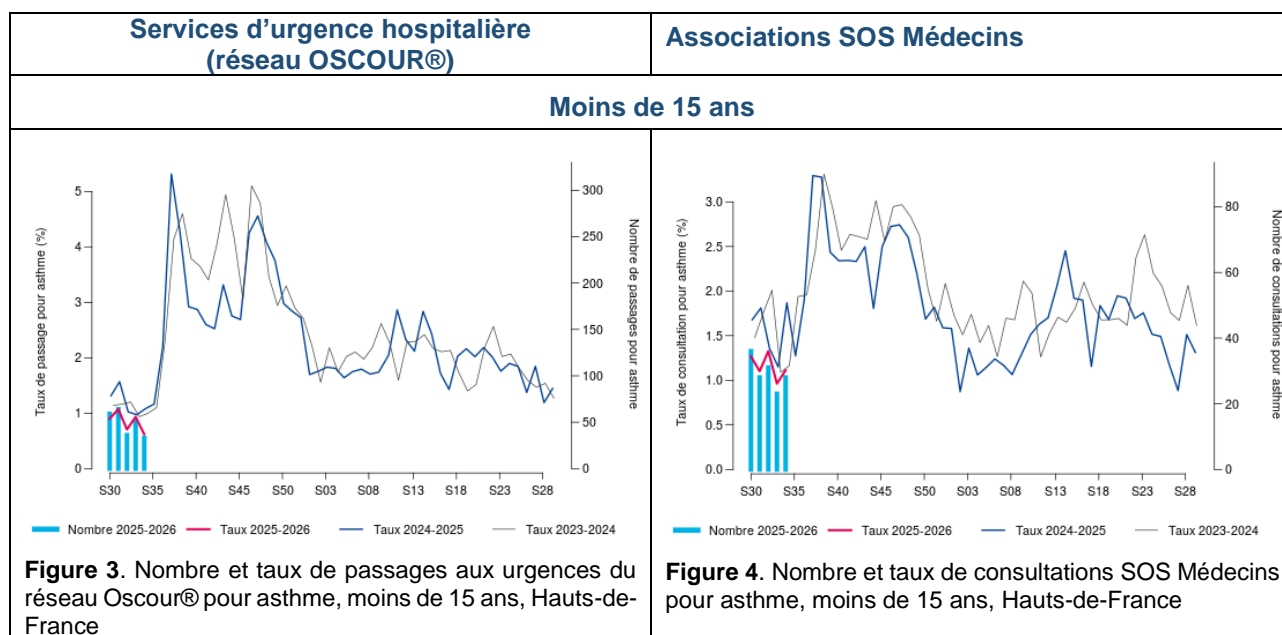
Le traitement de l’asthme chez l’enfant s’inscrit dans une démarche globale associant une éducation thérapeutique de l’enfant et de son entourage. **Le traitement de fond de l’asthme permet d’éviter la survenue des exacerbations les plus sévères**, notamment celles nécessitant une hospitalisation.

Recours aux soins pour asthme en région Hauts-de-France

En semaine 34 (du 18 au 24 août 2025), les nombres de passages aux urgences et de visites réalisées par SOS Médecins, tous âges, pour asthme étaient stables et comparables aux années précédentes à la même période (figures 1 et 2). Cette même tendance était également observée chez les enfants de moins de 15 ans (figures 3 et 4). Les hospitalisations après passage aux urgences pour asthme étaient en diminution en semaine 34, tous âges et chez les moins de 15 ans.

Bien que la situation observée fin août soit stable, il faut craindre une augmentation des recours aux soins pour asthme dans les prochaines semaines, notamment chez les enfants, à l’occasion de la rentrée scolaire et de la reprise des activités en collectivités.



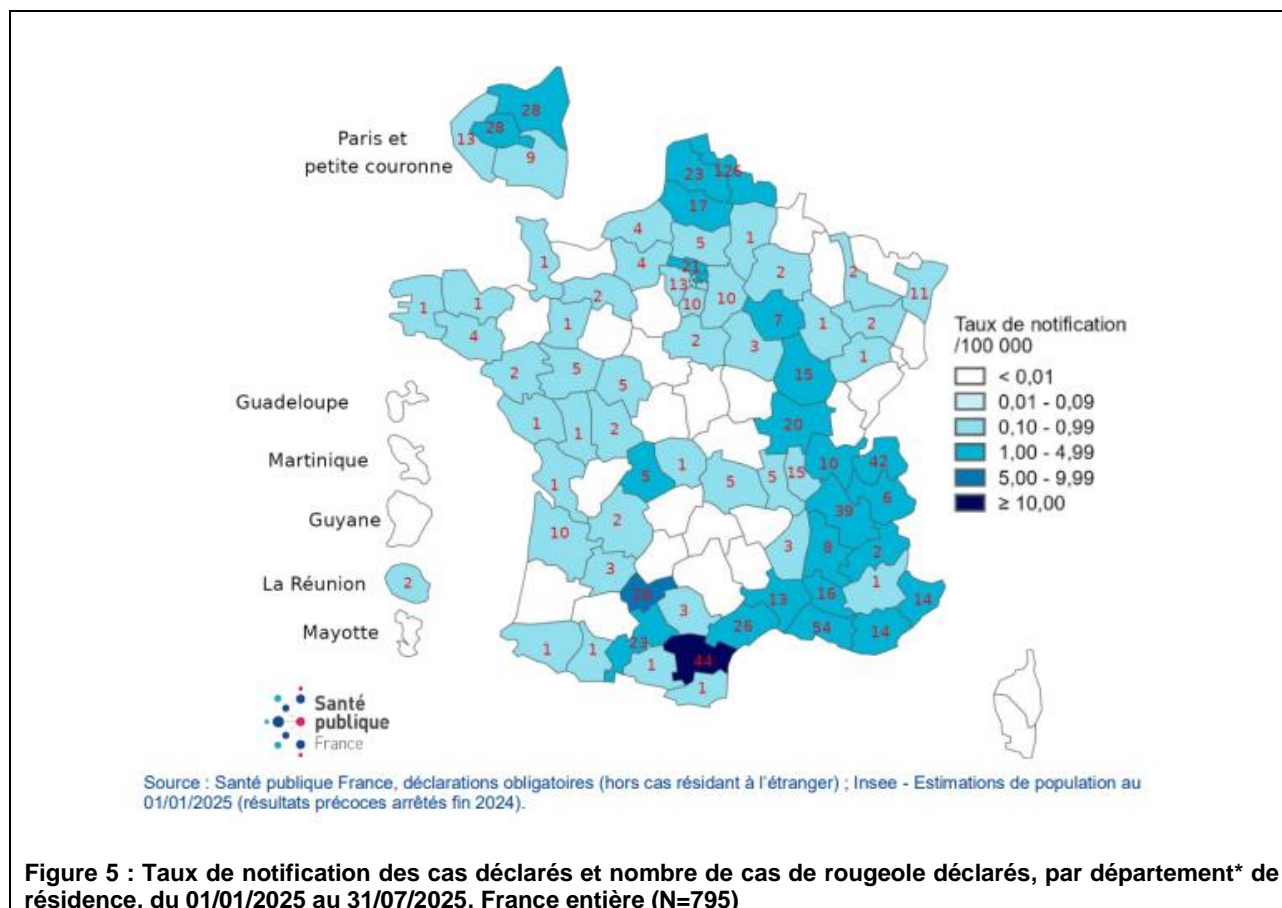


Informations, conseils et prévention :

- Santé publique France : [Dossier Asthme](#)
- Santé publique France : [Asthme en lien avec la rentrée scolaire. Bulletin du 26 août 2025](#)
- Assurance maladie : [Asthme : attention rentrée !](#)
- Association Asthme et Allergies : [Asthme & allergies & Urticaire, patients, traitements, diagnostics, conseils \(asthme-allergies.org\)](#)

Rougeole

La rougeole est une maladie hautement contagieuse qui entraîne des complications graves (infections pulmonaires et cérébrales). Depuis le début du mois de janvier 2025, une circulation active du virus de la rougeole est observée en France comme dans la région, principalement dans le département du Nord. Au niveau national, les 3 classes d'âges les plus concernées sont les enfants de 1-4 ans (15 %), les adultes de 40 ans et plus (13 %) et les enfants de 10-14 ans (12 %).



Tous les enfants, adolescents et jeunes adultes nés après 1980 doivent être vaccinés contre la rougeole. C'est une vaccination très efficace qui protège de la maladie dans plus de 95% des cas après 2 doses de vaccin :

- Chez les nourrissons : première dose à 12 mois et seconde dose entre 16 et 18 mois ;
- Chez les personnes nées à partir de 1980 et âgées d'au moins 12 mois quels que soient les antécédents vis-à-vis des trois maladies (rougeole, oreillons, rubéole - ROR) : deux doses en respectant un délai minimum d'un mois entre les deux doses.

La vaccination reste la meilleure protection individuelle et collective contre la rougeole. En cette période de rentrée scolaire et de reprise des activités en collectivités, tout contact avec un professionnel de santé doit constituer une opportunité pour vérifier le statut vaccinal des personnes nées depuis 1980.

Indépendamment de la vaccination, l'application des gestes barrières, dont le port du masque, est encouragé dès l'apparition des premiers symptômes (toux, fièvre, écoulement nasal, éruption cutanée).

Pour plus d'informations :

- Site de Santé publique France : [Liste des maladies à déclaration obligatoire](#)
- Santé publique France : [Rougeole en France. Bulletin du 14 août 2025](#)
- Site de Vaccination Infoservice : [Rougeole | Vaccination Info Service](#) ; [Méningites et septicémies à méningocoques | Vaccination Info Service](#)
- Communiqué de l'ARS Hauts-de-France du 21/02/2025 : [Circulation active de la rougeole en Hauts-de-France, l'agence régionale de santé \(ARS\) rappelle l'importance de la vaccination | Agence régionale de santé Hauts-de-France](#)

Remerciements à nos partenaires

- Services d'urgences du réseau Oscour® ;
- Associations SOS Médecins d'Amiens, Beauvais, Dunkerque, Lille, Roubaix-Tourcoing et Saint-Quentin ;
- Réseau Sentinelles ;
- Les médecins et biologistes contribuant à la déclaration des cas de rougeole et à l'envoi de prélèvements au CNR
- Agence régionale de santé (ARS) des Hauts-de-France.

Méthodes

- Asthme :
 - Ce point épidémiologique a été réalisé à partir des données quotidiennes de recours aux soins d'urgences pour asthme, chez les enfants de moins de 15 ans pour la région Hauts-de-France.
 - Les indicateurs analysés sont : le nombre de passages aux urgences et le nombre de consultations à SOS Médecins pour asthme. Ils peuvent être présentés en effectif ou en part d'activité (ou proportion). La part d'activité permettant de prendre en compte, les variations de l'activité globale (toutes causes confondues) et les variations d'exhaustivité et de codage des diagnostics
- Rougeole.
 - La rougeole étant une maladie à déclaration obligatoire, tout cas suspect ou confirmé doit être signalé sans délai à l'ARS Hauts-de-France par les professionnels de santé. L'ARS centralise ces signalements et les transmet à Santé publique France.

Qualité des données

	Hauts-de-France	Aisne	Nord	Oise	Pas-de-Calais	Somme
SOS : Nombre d'associations incluses	6/6	1/1	3/3	1/1	0/0	1/1
SOS : Taux de codage diagnostique	96,1 %	99,8 %	92,0 %	99,6 %	-	99,3 %
SU – Nombre de SU inclus	47/50	7/7	18/19	6/7	11/11	5/6
SU – Taux de codage diagnostique	91,5 %	98,1 %	97,2 %	67,0 %	91,7,1 %	95,2 %

Santé publique France Hauts-de-France

Contact : hautsdefrance@santepubliquefrance.fr

Marie BARRAU ; Elise DAUDENS-VAYSSE ; Gwladys Nadia GBAGUIDI ; Erwan MARAUD ; Nadège MEUNIER ; Valérie PONTIÈS ; Hélène PROUVOST ; Caroline VANBOCKSTAEL.