

Gastro-entérites aiguës

Date de publication : 24/12/2025

OCCITANIE

Surveillance des gastro-entérites aiguës

Point au 24/12/2025 pour la semaine 51-2025
(du 15/12/2025 au 21/12/2025)

Points clés

GASTRO-ENTERITE

Evolution régionale : →

Activité faible en médecine libérale (SOS Médecins) et faible en médecine hospitalière (Oscour®).

PREVENTION DES VIRUS HIVERNAUX

La vaccination et le respect des gestes barrières restent les meilleurs moyens de se protéger des virus respiratoires et gastro-intestinaux



<https://www.santepubliquefrance.fr/l-info-accessible-a-tous/virus-de-l-hiver>

Actualités

Toxi-infections alimentaires collectives (Tiac) associées à la consommation de coquillages

Chaque année, en période hivernale et plus particulièrement au décours des fêtes de fin d'année, on observe une **recrudescence des cas de gastro-entérites**. Cette augmentation est en partie liée à des contaminations « communautaires » (de personnes à personnes) qui sont favorisées par les fortes interactions sociales mais peuvent également être la conséquence de la consommation d'aliments contaminés.

Ainsi, les Agences régionales de santé (ARS) sont susceptibles d'enregistrer et d'investiguer, en particulier à cette période, des signalements de **toxi-infections alimentaires collectives (Tiac)** en lien avec la **consommation de coquillages crus** contaminés alors qu'ils étaient encore en culture dans le milieu naturel (en particulier par des Norovirus dont l'origine est le tube digestif de l'Homme).

La contamination directe des zones conchyliques peut avoir différentes origines mais les situations rapportées chaque année ont montré qu'en cas de **fortes pluies** (entrant des débordements des dispositifs de collecte et traitement des eaux usées) ou de **rejets accidentels** (non raccordements de particuliers, etc.), des eaux usées plus ou moins chargées en agents pathogènes peuvent atteindre des zones d'élevage conchyliques et sont susceptibles de contaminer les coquillages. Le contexte météorologique exceptionnel observé depuis plusieurs jours sur le pourtour méditerranéen avec de fortes pluies, ainsi que la forte **consommation de coquillages crus au moment des fêtes de fin d'année** justifie une surveillance accrue des Tiac liées à la consommation de coquillages produits dans ces secteurs.

GASTRO-ENTERITE ET DIARRHEES AIGUES

En région Occitanie, le taux d'incidence des cas de diarrhée aigüe vus en consultation de médecine générale et les actes SOS Médecins étaient globalement stables en semaine 51 par rapport à la semaine précédente. **Concernant l'activité dans les urgences, on observe une diminution de l'activité pour gastro-entérite, tendance qui devrait, si l'on compare à la dynamique de la gastro-entérite à cette période de l'année, repartir à la hausse dans les prochaines semaines.** Ces évolutions étaient similaires chez les adultes et chez les jeunes enfants (moins de 5 ans).

Concernant spécifiquement le pourtour méditerranéen sur lequel une hausse des indicateurs était observée en semaine précédente dans notre dernier bulletin :

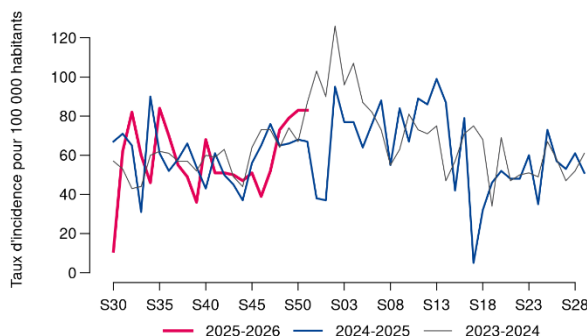
- **Dans le Gard, seuls les passages aux urgences chez les 15 ans ou plus poursuivaient leur augmentation** (en diminution ou stable pour les autres indicateurs/classes d'âge) ;
- **Dans l'Hérault, les actes SOS Médecins étaient stables et les passages aux urgences étaient en diminution** par rapport à la semaine précédente, à un niveau équivalent aux semaines antérieures.

Tableau 1. Tendance de circulation sur les dernières semaines et évolution des indicateurs associés à la gastro-entérite en S51 par rapport à S50, Occitanie

Source de données	Dynamique épidémique	Détail des indicateurs	
		Semaine 51-2025	Evolution S51 vs S50
Médecine libérale : <ul style="list-style-type: none"> • Réseau Sentinelles et IQVIA • SOS Médecins* 	➔ ➔	<p>Taux d'incidence de 83/100 000 [62;104]</p> <p>310 actes (5,8 % de l'activité codée) dont 71 de patients âgés de moins de 5 ans.</p>	<p>0 % (taux d'incidence de 83/100 000)</p> <p><u>Tous âges</u> : -9 % d'actes tous âges (N= 339), -0,4 pt de l'activité codée</p> <p><u>Moins de 5 ans</u> : -1 % d'actes (N=72), +0,1 pt de l'activité codée</p>
Médecine hospitalière : <ul style="list-style-type: none"> • Services d'urgence du réseau Oscour®** 	➔	<p>364 passages (1,1 % de l'activité codée) dont 58 suivis d'une hospitalisation (soit 0,9 %, de l'ensemble des hospitalisations, taux d'hospitalisation de 15,9 %).</p> <p>Parmi les passages, 163 concernaient des moins de 5 ans dont 28 ont été suivis d'une hospitalisation.</p>	<p><u>Tous âges</u> : -19 % de passages tous âges (N=450), -0,2 pt de l'activité codée, -27 % d'hospitalisations (N=79, -0,3 pt de la part de l'ensemble des hospitalisations)</p> <p><u>Moins de 5 ans</u> : -27 % passages (N=222), -1,4 pt de l'activité codée, -26 % d'hospitalisations (N=38, -2,3 pts de la part de l'ensemble des hospitalisations)</p>

* 4 associations SOS Médecins : Montpellier, Nîmes, Perpignan et Toulouse - ** 68 services d'urgence en Occitanie
Source : ©Santé publique France, Sursaud®

Figure 1. Taux d'incidence des consultations pour gastro-entérite aiguë réseau Sentinelles et IQVIA, tous âges, Occitanie



Pour en savoir plus

Au national :

- Surveillance des urgences et des décès SurSaUD® : [cliquez ici](#)
- Surveillance de la gastro-entérite : [cliquez ici](#)

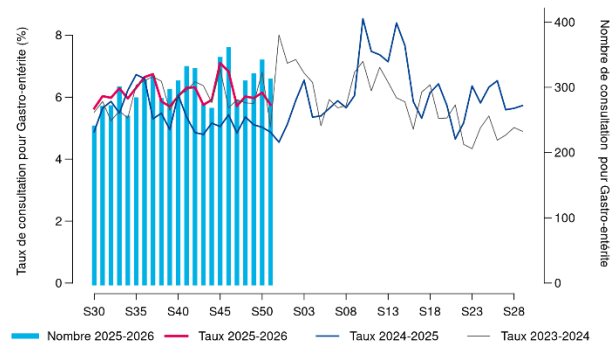
Source : ©Santé publique France, Sentinelles + IQVIA

Figure 2. Activité pour gastro-entérite aiguë d'après SOS Médecins, tous âges, France



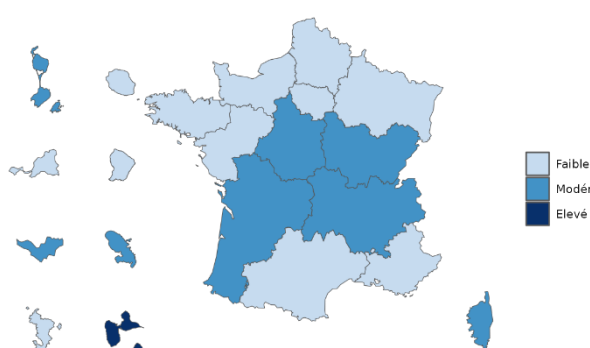
Source : ©Santé publique France, Sursaud®, SOS Médecins

Figure 3. Nombre et part d'actes SOS Médecins pour gastro-entérite aiguë, tous âges, Occitanie



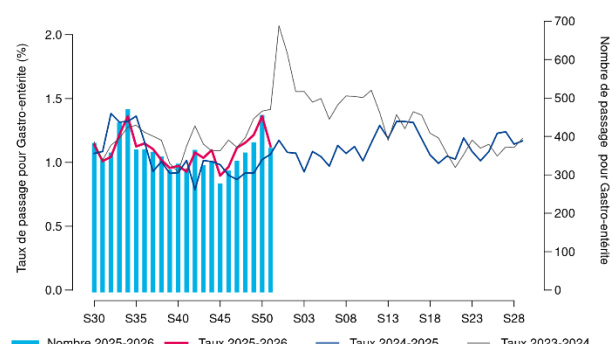
Source : ©Santé publique France, Sursaud®, SOS Médecins

Figure 4. Activité hospitalière (réseau Oscour®) pour gastro-entérite aiguë, tous âges, France



Source : ©Santé publique France, Sursaud®, Oscour®

Figure 5. Nombre et part de passages aux urgences (réseau Oscour®) pour gastro-entérite aiguë, tous âges, Occitanie



Source : ©Santé publique France, Sursaud®, Oscour®

SURSAUD® | QUALITE DES DONNEES

L'absence de transmission de données par les structures d'urgence impacte la précision des indicateurs syndromiques estimés par Santé publique France. Le nombre d'associations et de structures d'urgence participant sur la semaine 51-2025 et le taux de codage des diagnostics au niveau régional sont présentés dans le Tableau 2.

Tableau 2. Synthèse des indicateurs de qualité concernant les données transmises par les structures d'urgence et les associations SOS Médecins pour la semaine 51-2025

	SOS Médecins	Réseau Oscour®
Nombre d'établissements inclus dans l'analyse des tendances	4/4 associations	66/68 structures d'urgence
Taux de codage du diagnostic parmi les consultations/passages enregistrés dans les associations/établissements	100,0 %	89,0 %

Source : ©Santé publique France, Sursaud®

Remerciements

Santé publique France tient à remercier les partenaires nationaux et en région Occitanie qui permettent d'exploiter les données pour réaliser cette surveillance :

- Services d'urgence du réseau Oscour®,
- Observatoire régional des urgences Occitanie (ORU Occitanie),
- Associations SOS Médecins de Montpellier, Nîmes, Perpignan et Toulouse,
- Réseau Sentinelles et IQVIA,
- Agence Régionale de Santé Occitanie.

Pour nous citer : Bulletin de surveillances hivernales. Gastro-entérites aiguës. Point au 24/12/2025 pour la semaine 51-2025. Édition régionale Occitanie. Saint-Maurice : Santé publique France, 4 p., 2025.

Directrice de publication : Caroline Semaille

Comité de rédaction : Séverine Barbosa Da Silva Midão, Olivier Catelinois, Jean-Loup Chappert, Amandine Cochet, Cécile Durand, Franck Golliot, Anne Guinard, Damien Mouly, Jérôme Pouey, Stéphanie Rivière, Leslie Simac

Dépôt légal : Occitanie

Contact : presse@santepubliquefrance.fr