

Points clés régionaux

SARS-CoV-2 (Covid-19) : en semaine 36 (S36), on observe une vague épidémique en cours sur l'activité pour Covid-19 à la fois en ville (SOS Médecins) et aux urgences. Cette vague, débutée en août, s'accélère depuis la rentrée scolaire. Les niveaux d'activité atteints sont équivalents à ceux de la dernière vague épidémique hivernale (2022-2023). Il est habituel d'observer une recrudescence des infections respiratoires aiguës à cette période de l'année, c'est pourquoi un rappel des [gestes barrières](#) est utile pour en limiter l'impact.

Hausse des indicateurs de recours aux soins d'urgences pour suspicion de Covid-19 :

- Le nombre d'actes de SOS Médecins était de 222 en S36 (vs 177 en S35, + 25,4 %) et représentait une part d'activité de 4,4 %.
- Le nombre de passages aux urgences hospitalières était de 146 (vs 93 en S35, + 57 %), principalement pour la classe des 65 ans et plus. Le taux d'hospitalisations après passages aux urgences poursuit son augmentation (1,3 vs 0,8 en S35).

Concernant les indicateurs virologiques, en S36, le taux d'incidence* des cas de Covid-19 confirmés en laboratoire était lui aussi en augmentation depuis plusieurs semaines : il est passé de 17,2 à 24,4 cas / 100 000 habitants. Le taux de positivité était de 22 % avec un taux de dépistage de 111 / 100 000 habitants.

Le R-effectif OSCOUR® (estimé à partir des données disponibles le 12 septembre 2023) était supérieur à 1 de façon significative (1,26 vs 1,02 en S35).

Le variant BA.2.86 faisant l'objet d'une attention internationale particulière n'a été identifié à ce jour en région Normandie.

** Les taux d'incidence doivent être interprétés avec prudence : les consignes données aux laboratoires ont été modifiées à partir du 30 juin 2023 (fin de l'état d'alerte, retour aux régimes de surveillance habituels). C'est pourquoi il n'est pas possible d'interpréter les données actuelles au regard de l'historique depuis 2020. Ces données permettent toutefois d'apprécier les tendances d'évolution récentes du taux d'incidence.*

Actualités nationales

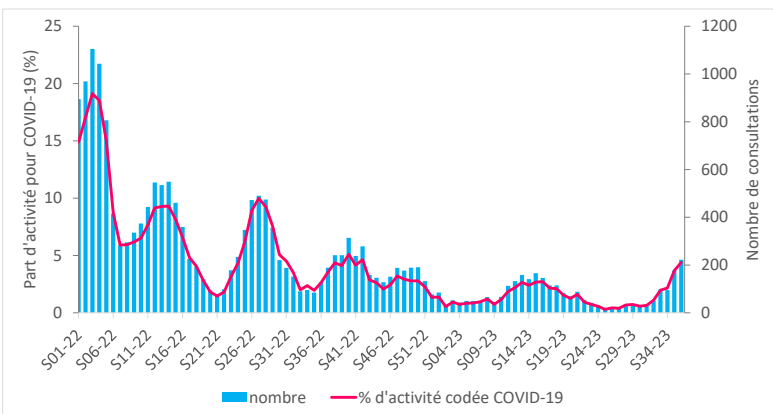
- Chikungunya, dengue et zika : [Données de la surveillance renforcée en France métropolitaine en 2023](#)
- Hépatites B, C et Delta : [une activité de dépistage élevée et en augmentation](#)
- Infections invasives à pneumocoques : [impact de la vaccination par le vaccin pneumococcique conjugué 13-valent \(VPC13\). Bilan 2021.](#)

Présentation des indicateurs régionaux

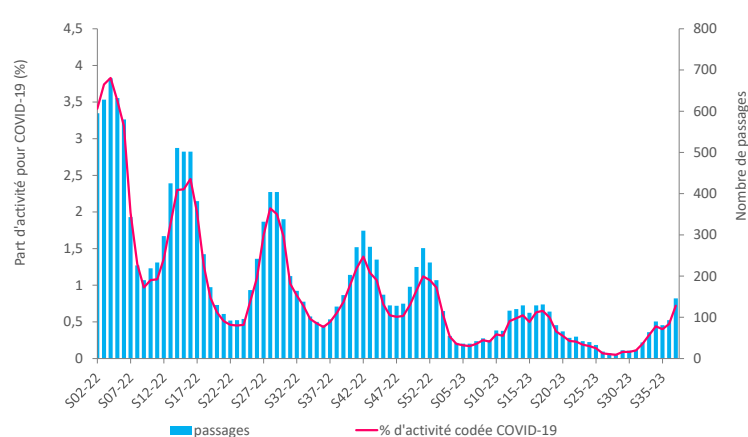
Page 2 : COVID-19

PE précédent : [lien](#)

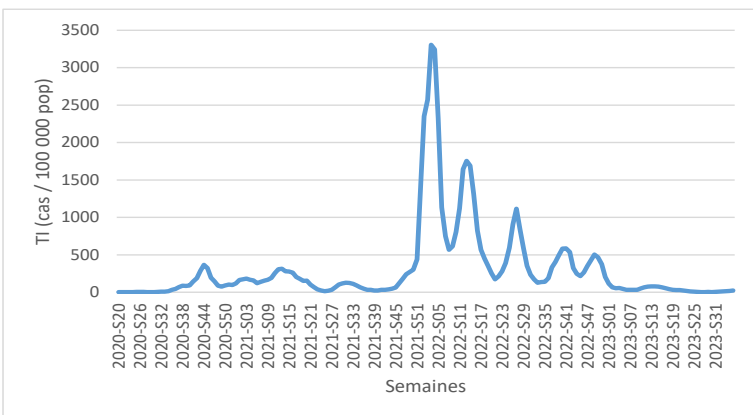
Évolution hebdomadaire du nombre d'actes par les associations SOS Médecins et part d'activité (en %) pour suspicion de COVID-19 par classe d'âge, en Normandie, SOS Médecins, 2022-S01 à 2023-S36 au 12/09/2023.



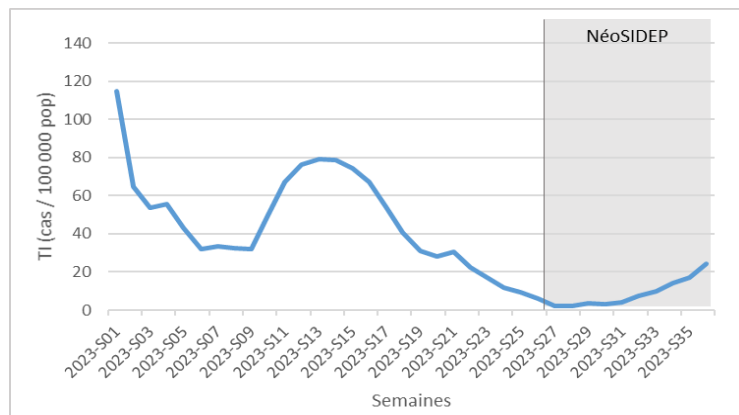
Évolution hebdomadaire du nombre passages aux urgences et part d'activité (en %) pour suspicion de COVID-19 par classe d'âge, en Normandie, Oscour®, 2022-S01 à 2023-S36 au 12/09/2023.



Évolution du taux d'incidence du SARS-Cov-2, en Normandie, données SIDEP jusqu'au 30 juin 2023 (S26) puis néoSIDEP*, 2020-S20 à 2023-S36 au 13/09/2023.



Zoom sur l'évolution du taux d'incidence du SARS-Cov-2, en Normandie, données SIDEP jusqu'au 30 juin 2023 (S26) puis néoSIDEP, 2023-S01 à 2023-S36 au 13/09/2023.



* NéoSIDEP : depuis le 1^{er} juillet 2023, seules les données des tests réalisés en laboratoires de ville et hospitaliers sont prises en compte (les tests en pharmacie ne sont plus inclus).

Hospitalisations pour COVID-19 après passage aux urgences en Normandie, Oscour®, les deux dernières semaines.

Semaine	Nombre d'hospitalisations	Pourcentage de variation (S-1)	Part des hospitalisations totales
S-2	30		0,8 %
S-1	46	+ 53 %	1,3 %

Consulter les données nationales :

- Dossier COVID-19 de Santé publique France : [cliquer ici](#)
- Info Covid France : [cliquer ici](#)
- Analyse de risque sur les variants émergents du SARS-CoV-2 : [cliquer ici](#)

Qualité des données SursaUD[®] en semaine 36

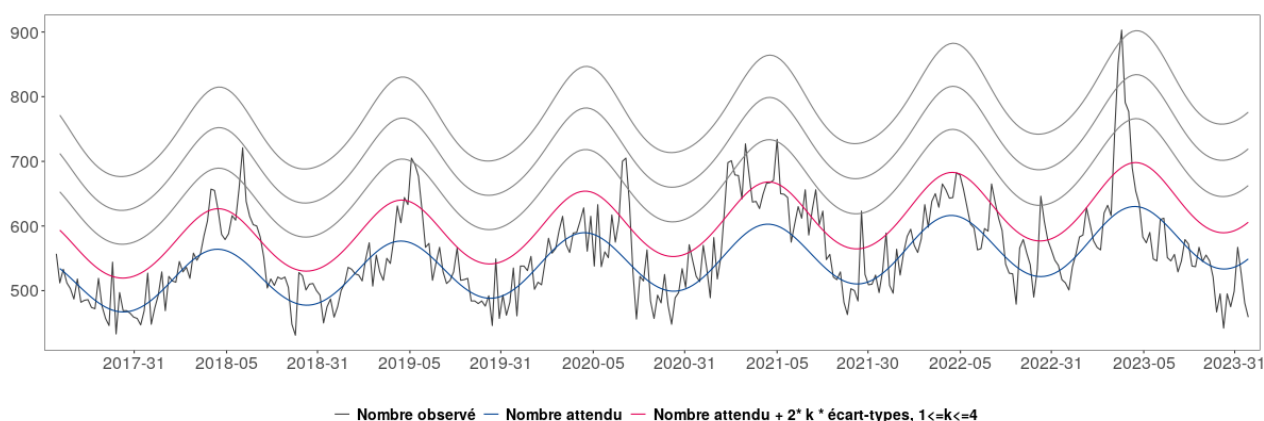
	NORMANDIE	CALVADOS	EURE	MANCHE	ORNE	SEINE-MARITIME
SOS : Nombre d'associations incluses	3/3	1/1	-	1/1	-	1/1
SOS : Taux de codage diagnostique	99,7%	99,5%	-	99,9%	-	83,4%
SAU – Nombre de SU inclus	47/47	10/10	9/9	7/7	7/7	14/14
SAU – Taux de codage diagnostique	90,3%	83,4%	84,7%	95,5%	83,9%	95,0%

Un délai de quelques jours ou semaines est possible avant la consolidation des données, selon les sources dont elles sont issues.

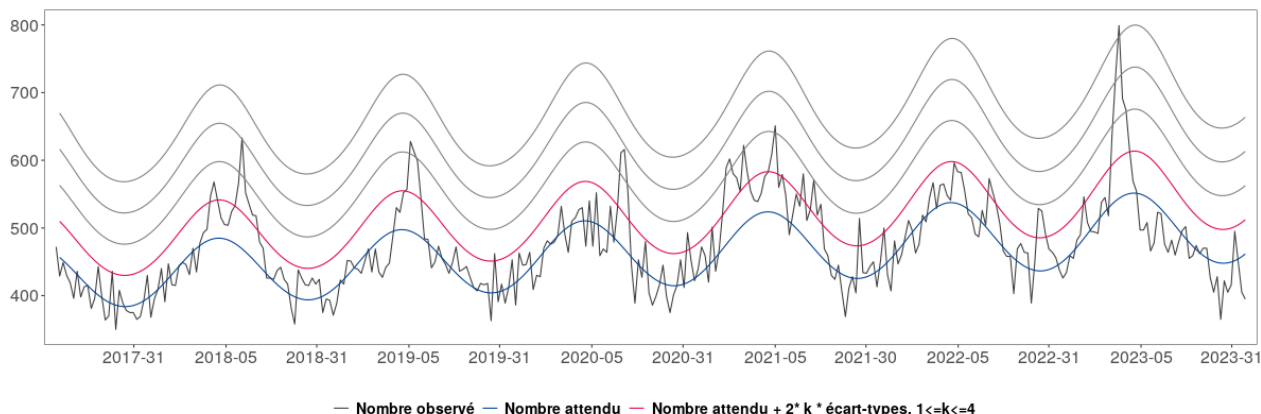
Mortalité toutes causes en Normandie

En Normandie, le nombre de décès toutes causes reste inférieur au niveau attendu.

Évolution hebdomadaire du nombre de décès toutes causes, toutes classes d'âge confondues jusqu'à la semaine 35-2023, Insee au 12/09/2023.



Évolution hebdomadaire du nombre de décès toutes causes, chez les plus de 65 ans, jusqu'à la semaine 35-2023, Insee au 12/09/2023.



Rédacteur en chef
Mélanie Martel

Equipe de rédaction
- Santé publique France Normandie
- Direction des régions (DiRe)
- En collaboration à Santé publique France avec la Direction des maladies infectieuses (DMI), la Direction appui, traitements et analyse de données (Data)

Contact presse
presse@santepubliquefrance.fr

Diffusion Santé publique France
12 rue du Val d'Osne
94415 Saint-Maurice Cedex
www.santepubliquefrance.fr

Date de publication:
13/09/2023

Numéro vert 0 800 130 000

7j/7 24h/24 (appel gratuit)

Sites associés :

- ▶ [SurSaUD®](#)
- ▶ [OSCOUR®](#)
- ▶ [SOS Médecins](#)
- ▶ [Réseau Sentinelles](#)
- ▶ [SI-VIC](#)
- ▶ [CépiDC](#)
- ▶ [Réseau Bronchiolite Normand](#)