

VEILLE HEBDO

CORSE

N°2023 - 08 publié le mercredi 1^{er} mars 2023

Période analyse : du lundi 20 au dimanche 26 février 2023

| POINTS CLEFS |

| COVID-19 |

En S08, la circulation virale se maintient à un niveau faible mais le taux de positivité augmente légèrement par rapport à la semaine précédente. Au 26 février, la file active des hospitalisations conventionnelles est stable par rapport au dimanche précédent et aucune personne n'est hospitalisée en réanimation/soins intensifs suite à une infection par Covid-19.

- taux d'incidence stable ;
- taux de dépistage en diminution ;
- taux de positivité en légère augmentation ;
- activité liée au Covid-19 dans l'association SOS Médecins stable ;
- activité liée au Covid-19 aux urgences stable et faible ;
- file active des hospitalisations conventionnelles stable ;
- aucune hospitalisation en réanimation ou soins intensifs ;
- aucun nouveau décès enregistré.

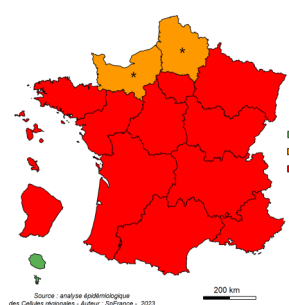
Plus d'infos en [page 2](#).

| SURVEILLANCE DES ÉPIDEMIES HIVERNALES |

BRONCHIOLITE : → [page 3](#)

GRIFFE : ↘ [page 4](#)

GASTRO-ENTERITES : [page 5](#)



- associations SOS Médecins : activité faible ;
- services des urgences : activité faible ;
- réseau Sentinelles : activité faible.

Phases épidémiques (bronchiolite et grippe uniquement) :

■ pas d'épidémie ■ post-épidémie ■ épidémie

Évolution des indicateurs (sur la semaine écoulée par rapport à la précédente) :

↗ augmentation → stable ↘ diminution

| MORTALITÉ TOUTES CAUSES |

Plus d'infos en [page 6](#).

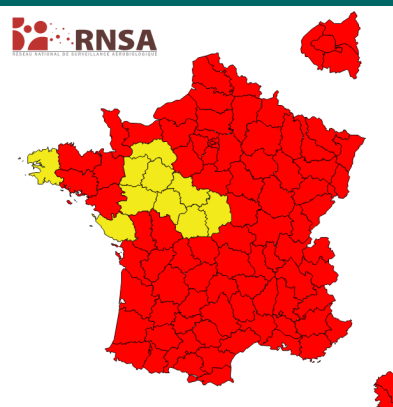
| POLLENS |

Le risque allergique sur l'ensemble de la Corse est considéré comme élevé (3/3), lié aux cupressacées, aux noisetiers et aux aulnes.

Plus d'informations :

- <http://www.corse-pollens.fr/>
- [Bulletins allergo-polliniques et prévisions](#)

(Source : Réseau national de surveillance aérobiologique)



| COVID-19 |

Tableau 1 - Indicateurs épidémiologiques régionaux et départementaux, semaines 2023-S07 et 2023-S08, Corse (source : SI-DEP)

tous âges	Corse			Corse-du-Sud			Haute-Corse			Méthodologie
	S07	S08	évolution S07 vs S08	S07	S08	évolution S07 vs S08	S07	S08	évolution S07 vs S08	
taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	46	44	- 4 %	51	46	- 10 %	42	42	- 0 %	
taux de dépistage (pour 100 000 hab.)	816	643	- 21 %	861	696	- 19 %	776	597	- 23 %	
taux de positivité (%)	5,7	6,8	+ 1,1 point de %	5,9	6,6	+ 0,7 point de %	5,4	7,1	+ 1,7 point de %	

Surveillance virologique

Au niveau régional et départemental, en S08, les taux d'incidence se stabilisent alors que les taux de dépistage diminuent. Les taux de positivité augmentent légèrement de nouveau, et cette augmentation est plus marquée en Haute Corse qu'en Corse-du-Sud.

Les effectifs étant faibles, les variations observées sur les évolutions devront être interprétées avec prudence.

Par territoire de projets, la circulation virale est globalement faible dans l'ensemble des territoires, mais une légère augmentation des taux de positivité est observée dans certains territoires. Au vu des faibles effectifs, ces tendances doivent être interprétées avec prudence.

Surveillance en ville

En S08, SOS Médecins a effectué 26 consultations pour suspicion de Covid-19, soit 1,2 % de la part d'activité, stable par rapport à la semaine précédente (1,3 % en S07 — figure ci-dessous).

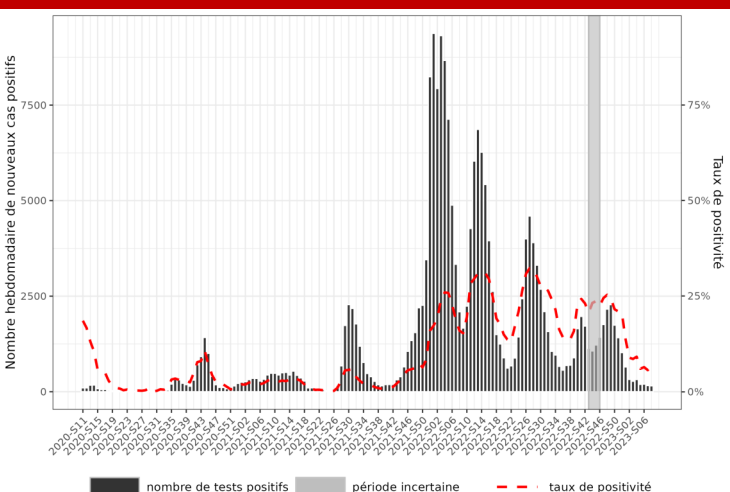
Surveillance en milieu hospitalier

Six passages aux **urgences** pour suspicion de Covid-19 ont été enregistrés en S08 (vs 8 passages en S07 — figure ci-dessous). L'activité reste faible et stable par rapport à la semaine précédente (0,3 vs 0,4 % en S07).

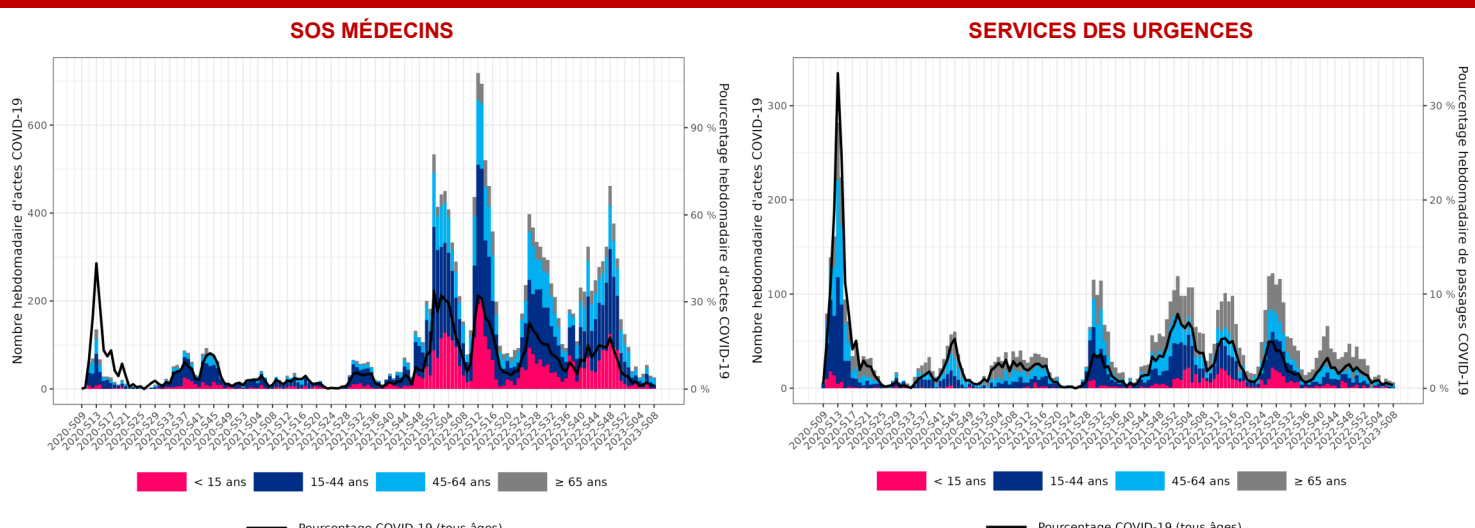
La file active des **hospitalisations** conventionnelles pour Covid-19 est stable (65 hospitalisations le 26 février comme le 19 février). En S08, 22 personnes ont été admises en hospitalisation conventionnelle, contre 19 la semaine précédente.

Au 26 février, en Corse, aucun patient n'était hospitalisé en réanimation ou soins intensifs/continus (vs 1 le 19 février), et aucun nouveau décès n'a été rapporté par rapport au 19 février.

Figure 1 - Nombre de tests positifs et taux de positivité pour le SARS-CoV-2 par semaine de prélèvement, semaines 2020-S09 à 2023-S08, Corse (sources : laboratoires avant le 13 mai 2020, SI-DEP à partir du 13 mai 2020)



Covid-19 - par classe d'âge - Corse - semaines 2020-S09 à 2023-S08



Covid-19 : pour rester informé sur la situation en France et dans le monde, [cliquez ici](#).

| BRONCHIOLITE |

Synthèse des données disponibles

Période du lundi 20 au dimanche 26 février 2023

Pas d'épidémie

L'épidémie 2022-2023 aura duré 7 semaines (de la semaine 2021-S43 à la semaine 2023-S02).

SOS Médecins - La proportion de consultations pour bronchiolite chez les moins de 2 ans diminue légèrement par rapport à la semaine précédente.

Services des urgences - La proportion de consultations pour bronchiolite chez les moins de 2 ans augmente par rapport à la semaine précédente.

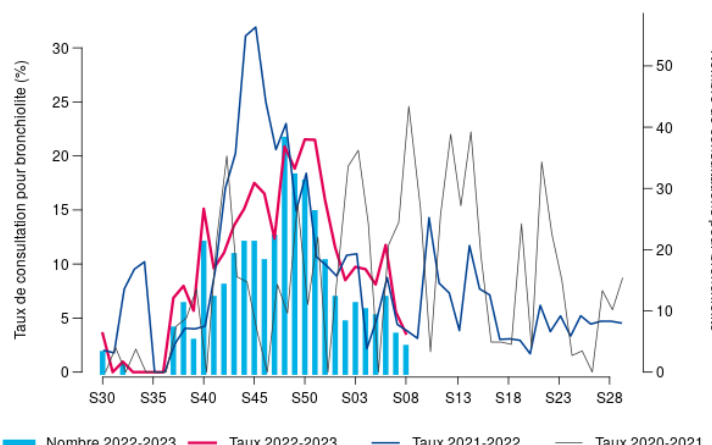
Situation au niveau national : [site Internet Santé publique France](#)

ASSOCIATIONS SOS MEDECINS	2023-04	2023-05	2023-06	2023-07	2023-08
nombre total de consultations d'enfants de moins de 2 ans	105	111	102	108	112
consultations pour diagnostic bronchiolite	10	9	12	6	4
% par rapport au nombre total de consultations codées d'enfants de moins de 2 ans	9,5 %	8,1 %	11,8 %	5,6 %	3,6 %

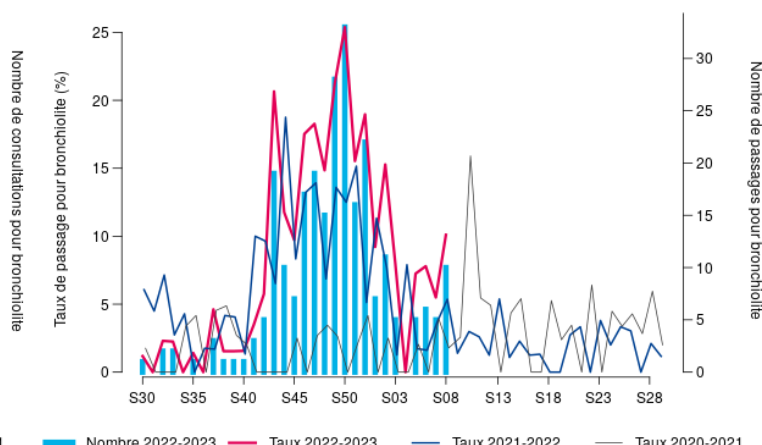
SERVICES DES URGENCES	2023-04	2023-05	2023-06	2023-07	2023-08
nombre total de passages d'enfants de moins de 2 ans	54	69	77	91	99
passages pour bronchiolite d'enfants de moins de 2 ans	0	5	6	5	10
% par rapport au nombre total de passages codés d'enfants de moins de 2 ans	0,0 %	7,2 %	7,8 %	5,5 %	10,1 %
hospitalisations pour bronchiolite d'enfants de moins de 2 ans	0	3	1	1	1

Bronchiolite - moins de 2 ans - Corse - semaine 2023-S08 (du 20-02-2023 au 26-02-2023)

SOS MÉDECINS



SERVICES DES URGENCES



| GRIPPE, SYNDROMES GRIPPAUX |

Synthèse des données disponibles

Période du lundi 20 au dimanche 26 février 2023

12^e semaine d'épidémie

SOS Médecins - La proportion de consultations pour syndrome grippal diminue par rapport à la semaine précédente.

Réseau Sentinelles - Le taux d'incidence pour syndromes grippaux, non encore consolidé, est de 230 pour 100 000 habitants ($IC_{95\%}$ [54 ; 406]). En S07, ce taux était de 330 pour 100 000 habitants ($IC_{95\%}$ [215 ; 445]).

Au total, depuis le début de la surveillance (semaine 2022-S42), 15 influenza A (dont 12 de la souche H₃N₂ et 3 de la souche H₁N₁), 3 influenza B (uniquement de la souche victoria), 6 adénovirus, 7 coronavirus saisonniers, 6 métapneumovirus, 4 virus para influenzae, 8 rhinovirus, 6 VRS et 3 SARS-CoV-2 ont été isolés par les médecins du réseau Sentinelles sur un total de 64 prélevements dont 11 étaient négatifs.

Services des urgences - La proportion de passages aux urgences pour syndrome grippal diminue par rapport à la semaine précédente. En S08, six hospitalisations ont été enregistrées et un passage chez les 75 ans et plus.

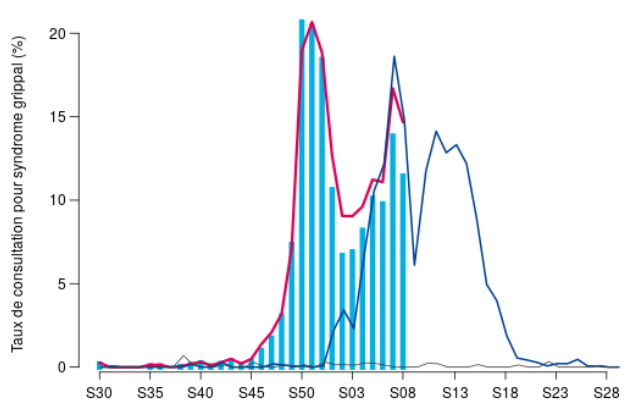
Situation au niveau national : [site Internet Santé publique France](#)

ASSOCIATIONS SOS MEDECINS	2023-04	2023-05	2023-06	2023-07	2023-08
nombre total de consultations	2 308	2 440	2 390	2 247	2 111
consultations pour diagnostic syndrome grippal	222	274	265	375	310
% par rapport au nombre total de consultations codées	9,6 %	11,2 %	11,1 %	16,7 %	14,7 %

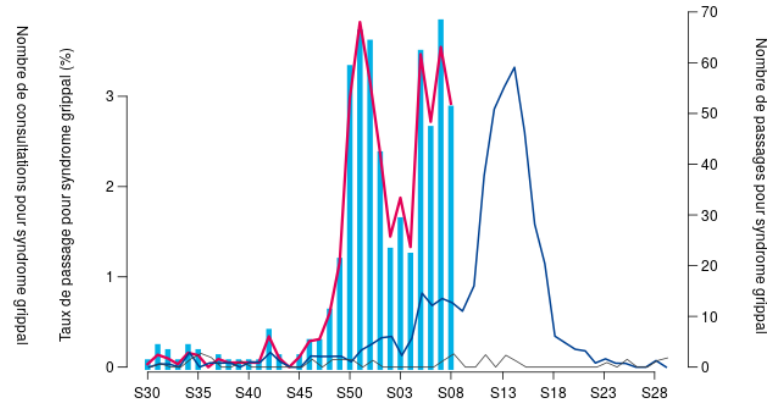
SERVICES DES URGENCES	2023-04	2023-05	2023-06	2023-07	2023-08
nombre total de passages	1 653	1 789	1 729	1 918	1 747
passages pour syndrome grippal	22	62	47	68	51
% par rapport au nombre total de passages codés	1,3 %	3,5 %	2,7 %	3,5 %	2,9 %
hospitalisations pour syndrome grippal	1	3	5	3	6
% d'hospitalisations par rapport au nombre de grippe	5 %	5 %	11 %	4 %	12 %
passages pour syndrome grippal de personnes de 75 ans et plus	0	0	6	1	1
% par rapport au nombre total de passages pour syndrome grippal	0,0 %	0,0 %	12,8 %	1,5 %	2,0 %
hospitalisations pour syndrome grippal de personnes de 75 ans et plus	0	0	2	0	0

Syndrome grippal - tous âges - Corse - semaine 2023-S08 (du 20-02-2023 au 26-02-2023)

SOS MÉDECINS



SERVICES DES URGENCES



| GASTROENTERITES AIGUES |

Synthèse des données disponibles

Période du lundi 20 au dimanche 26 février 2023

SOS Médecins - La proportion de consultations pour un diagnostic de gastroentérites diminue légèrement par rapport à la semaine précédente.

Réseau Sentinelles - Le taux d'incidence pour diarrhées aiguës était de 30 pour 100 000 habitants ($IC_{95\%} [0 ; 99]$), alors qu'il était de 117 pour 100 000 habitants ($IC_{95\%} [46 ; 188]$) la semaine précédente.

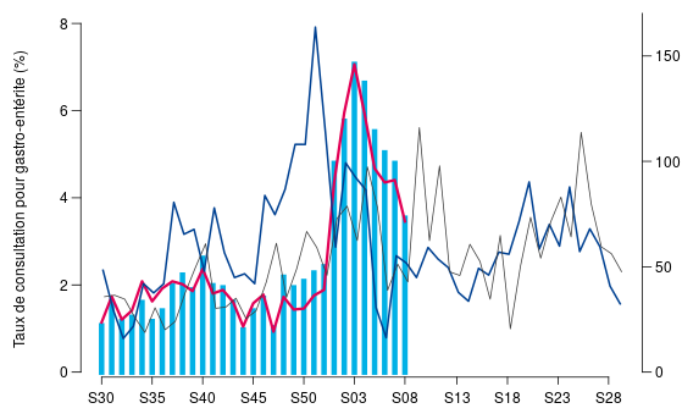
Services des urgences - La proportion de passages aux urgences pour gastroentérites reste stable et faible.

ASSOCIATIONS SOS MÉDECINS	2023-04	2023-05	2023-06	2023-07	2023-08
nombre total de consultations	2 308	2 440	2 390	2 247	2 111
consultations pour diagnostic gastroentérites	137	114	104	99	73
% par rapport au nombre total de consultations avec diagnostic	5,9 %	4,7 %	4,4 %	4,4 %	3,5 %

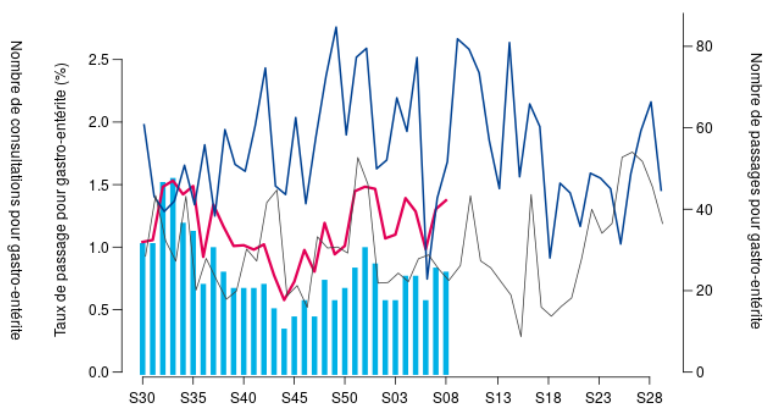
SERVICES DES URGENCES	2023-04	2023-05	2023-06	2023-07	2023-08
nombre total de passages	1 653	1 789	1 729	1 918	1 747
passages pour GEA	23	23	17	25	24
% par rapport au nombre total de passages codés	1,4 %	1,3 %	1,0 %	1,3 %	1,4 %
hospitalisations pour GEA	1	3	4	2	4
% d'hospitalisations par rapport au nombre de GEA	4 %	13 %	24 %	8 %	17 %

Gastro-entérites - tous âges - Corse - semaine 2023-S08 (du 20-02-2023 au 26-02-2023)

SOS MÉDECINS



SERVICES DES URGENCES



| SURSAUD® - MORTALITÉ TOUTES CAUSES (ÉTATS-CIVILS - INSEE) |

Suivi de la mortalité toutes causes

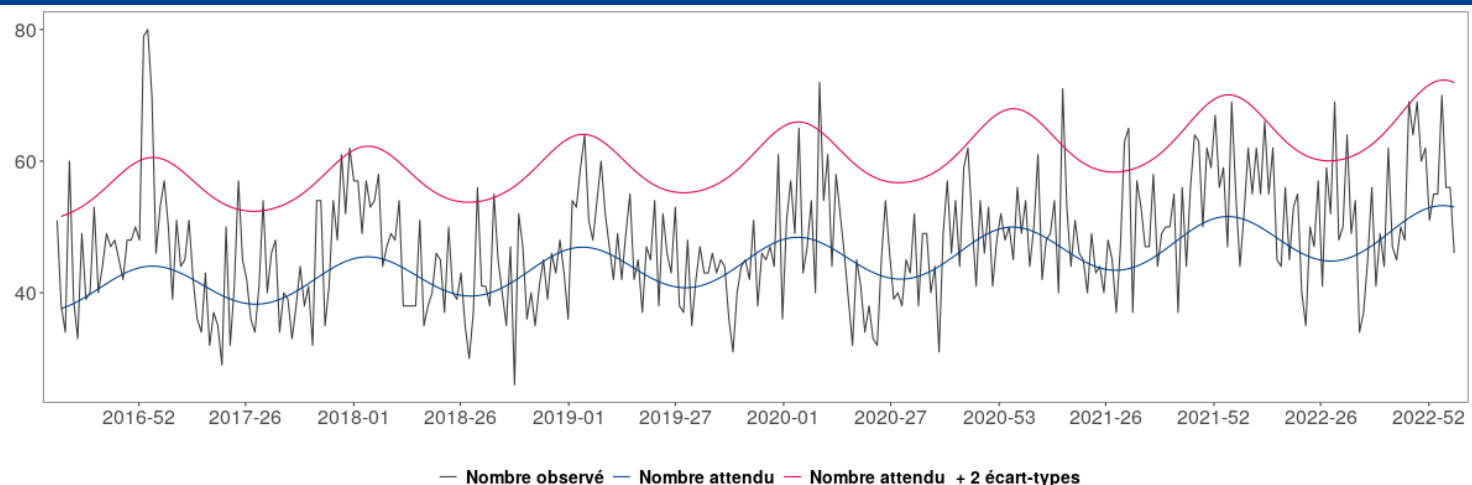
Analyse basée sur des communes de Corse,
représentant 74 % de l'ensemble des décès.



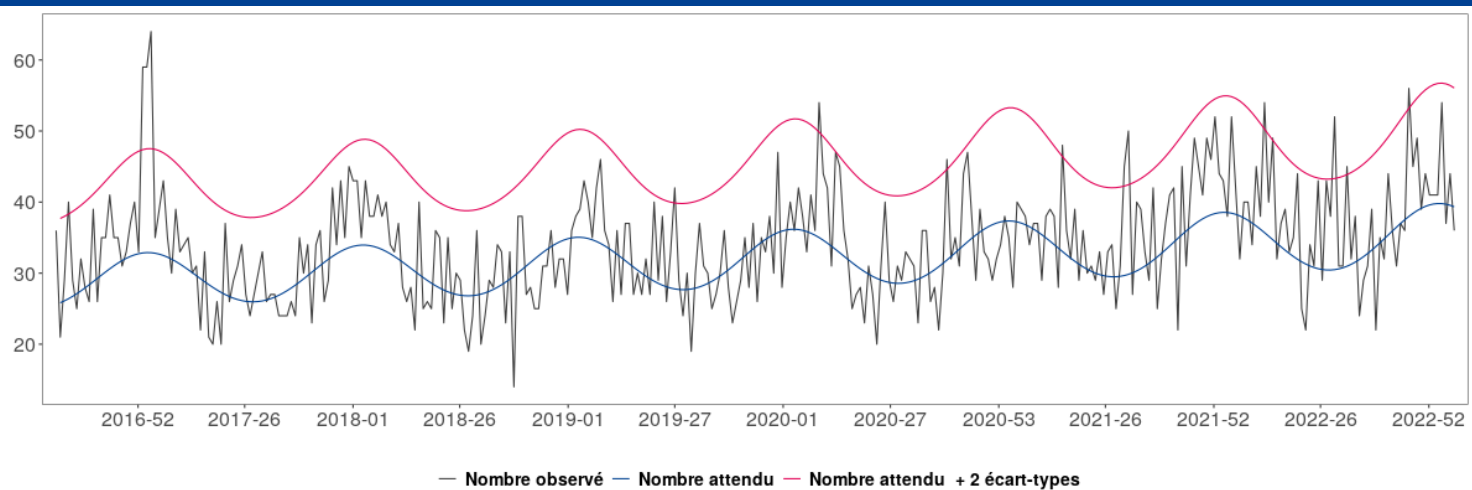
Le suivi de la mortalité s'appuie sur la méthodologie retenue par le projet européen [EuroMomo](#). Le nombre hebdomadaire de décès est modélisé à l'aide d'un modèle de Poisson établi sur les données de décès enregistrées sur les périodes « automne et printemps » des 5 années précédentes.

Le modèle permet ainsi de fournir une prévision du nombre attendu de décès en l'absence de tout événement (épidémies, phénomènes climatiques ...).

Fluctuations hebdomadaires des nombres observés (noir) et attendus (bleu) de décès, tous âges confondus, 2013 à 2022, Corse – Insee, Santé publique France



Fluctuations hebdomadaires des nombres observés (noir) et attendus (bleu) de décès, chez les plus de 75 ans, 2013 à 2022, Corse – Insee, Santé publique France



| LA CERTIFICATION ÉLECTRONIQUE DES DÉCÈS |

Depuis 2007, l'application CertDc permet aux médecins de saisir en ligne un certificat de décès et d'en transmettre quasi immédiatement le volet médical auprès des services en charge de l'analyse des causes de décès (CépiDc-Inserm) et de la veille sanitaire (Santé publique France). Cela a plusieurs avantages pour les médecins.

Pour en savoir plus, [cliquez ici](#).

Le Point Focal Régional (PFR)

alerter, signaler tout événement indésirable sanitaire, médico-social ou environnemental

maladies à déclaration obligatoire, épidémie

24h/24—7j/7

tél 04 95 51 99 88

fax 04 95 51 99 12

courriel ars2a-alerte@ars.sante.fr



| Déclarer au point focal régional |

Tout événement sanitaire ou environnemental ayant ou pouvant avoir un **impact** sur la **santé** des personnes

La survenue dans une **collectivité** de **cas groupés** d'une **pathologie infectieuse**

Les **maladies à déclaration obligatoire**

| 36 maladies à déclaration obligatoire |

En cliquant sur chaque maladie en bleu, vous avez un accès direct aux formulaires de déclarations obligatoire à transmettre au point focal régional de l'ARS Corse.

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none">- bilharziose urogénitale autochtone- botulisme- brucellose- charbon- chikungunya- choléra- dengue- diphthérite- encéphalite à tique- fièvres hémorragiques africaines- fièvre jaune- fièvre typhoïde et fièvres paratyphoïdes- hépatite aiguë A- infection aiguë symptomatiques par le virus de l'hépatite B (fiche à demander à l'ARS)- infection par le VIH quel qu'en soit le stade (la déclaration se fait via e-DO)- infection invasive à méningocoque- légionellose- listériose- orthopoxviroses dont la variole- mésothéliomes- paludisme autochtone | <ul style="list-style-type: none">- paludisme d'importation dans les départements d'outre-mer- peste- poliomyélite- rage- rougeole- rubéole- saturnisme de l'enfant mineur- suspicion de maladie de Creutzfeldt-Jakob et autres encéphalopathies subaiguës spongiformes transmissibles humaines- tétanos- toxi-infection alimentaire collective- tuberculose (la déclaration se fait via e-DO)- tularémie- typhus exanthématique- West Nile- Zika |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Un « **portail des événements sanitaires indésirables** » permet aux **professionnels** et aux **usagers** de signaler une **vigilance** ou un événement indésirable grave associé à un produit ou à un acte de soins (**EIGS**). Ce portail est accessible à l'adresse suivante :

<https://signalement.social-sante.gouv.fr>

| Point informations |

Gastro-entérites aiguës : bilan des saisons hivernales 2020-2021 et 2021-2022

Santé publique France publie ses données annuelles de surveillance des gastro-entérites aiguës pour les saisons hivernales 2020-2021 et 2021-2022 également disponibles en open data sur Géodes.

Pour en savoir plus, [cliquez ici](#)

Bassin industriel de Lacq : lancement de la phase test de l'étude participative de santé

Santé publique France lance la phase test d'une étude participative de santé auprès des riverains du bassin industriel de Lacq (Pyrénées-Atlantiques), entre le 24 février et le 25 mars 2023, dans une zone de 99 communes, plus ou moins distantes des installations industrielles.

Pour en savoir plus, [cliquez ici](#)

Baromètre de Santé publique France 2023 : lancement de l'enquête

Santé publique France a lancé ce 14 février la 14^e édition de ses "Baromètres santé" se déroulant en France métropolitaine auprès d'un échantillon représentatif de 15 000 personnes âgées de 18 à 85 ans.

Pour en savoir plus, [cliquez ici](#)

Bulletin épidémiologique hebdomadaire, 14 février 2023, n°2

- Prévalence des épisodes dépressifs en France chez les 18-85 ans : résultats du Baromètre santé 2021.

Pour lire le bulletin, [cliquez ici](#)

Retrouvez l'ensemble des actualités produites par Santé publique France ou en collaboration avec ses partenaires : [site Internet de Santé publique France](#)

Abonnez vous aux [newsletters](#) de Santé publique France

LES RENCONTRES DE SANTÉ PUBLIQUE FRANCE



Cette année, les **Rencontres de Santé publique France** se tiendront les **20 et 21 juin 2023** à Paris au **Beffroi de Montrouge**.



► Retenez dès à présent les dates !

Afin de suivre au mieux les épidémies hivernales sur l'île, une bonne représentativité du Réseau Sentinelles est essentielle.

Plus de renseignements ci-dessous pour rejoindre le Réseau.

Sentinelles

Réseau Sentinelles

Participez à la surveillance de 9 indicateurs de santé :

Le réseau Sentinelles réunit plus de 1 300 médecins généralistes et une centaine de pédiatres répartis sur l'ensemble du territoire métropolitain. En partenariat avec Santé Publique France, le réseau **recueille, analyse et redistribue des données épidémiologiques** issues de l'activité des médecins « Sentinelles » à des fins de veille sanitaire.

La **surveillance continue** consiste à déclarer de façon hebdomadaire les cas vus en consultation, pour 10 indicateurs de santé (environ 10 minutes par semaine). Nous réalisons également une surveillance **virologique des IRA permettant de connaître et caractériser les virus circulant sur le territoire**. Cette surveillance est basée sur des **prélèvements salivaires**.

Actuellement une quinzaine de médecins généralistes et 1 pédiatre participent régulièrement à nos activités en Corse.

VENEZ RENFORCER LA PRÉSENTATIVITÉ DE VOTRE RÉGION !

Si vous souhaitez participer à ces surveillances et aux travaux du réseau Sentinelles, merci de contacter par mail ou par téléphone :

Shirley MASSE
Réseau Sentinelles

Tel : 04 20 22 19 Mail : masse_s@univ-corse.fr
Tel : 01 44 73 84 35 Mail : rs-animateurs@iplesupmc.fr
Site Internet : www.sentiweb.fr

- Infections respiratoires aiguës
- Varicelle
- Diarrhées aiguës
- Zona
- IST bactériennes
- Maladie de Lyme
- Oreillons
- Actes suicidaires
- Coqueluche



Le point épidémo

Santé publique France Paca-Corse remercie vivement tous les partenaires pour leur collaboration et le temps consacré à ces surveillances :

ARS de Corse

Samu

Établissements de santé

Établissements médicaux-sociaux

Association SOS Médecins d'Ajaccio

SDIS Corse

Réseau Sentinelles

Laboratoires hospitaliers et de biologie médicale

Professionnels de santé, cliniciens

CNR arbovirus (IRBA-Marseille)

CNR influenza de Lyon

Équipe EA7310, antenne Corse du réseau Sentinelles, Université de Corse

CAPTV de Marseille

Cpias

Etats civils

GRADeS Paca

SCHS d'Ajaccio et de Bastia

Santé publique France (direction des régions, direction des maladies infectieuses, direction appui, traitements et analyse de données)

Si vous désirez recevoir par mél **VEILLE HEBDO**, merci d'envoyer un message à paca-corse@santepubliquefrance.fr

Diffusion

Cellule régionale de Santé publique France Paca-Corse C/o ARS PACA

132 boulevard de Paris, CS 50039,

13331 Marseille Cedex 03

04 13 55 81 01

04 13 55 83 47

paca-corse@santepubliquefrance.fr