

| POINTS CLEFS |

| COVID-19 |

En S06, la circulation virale semble se stabiliser par rapport à la semaine précédente. Au 12 février, la file active des hospitalisations conventionnelles reste stable par rapport au dimanche précédent, le nombre de patients hospitalisés en réanimation/soins intensifs suite à une infection par Covid-19 reste faible.

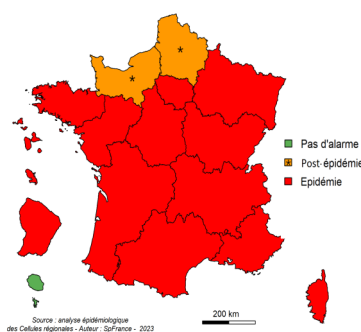
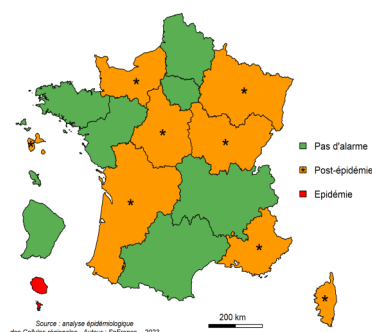
- taux d'incidence stable ;
 - taux de dépistage stable ;
 - taux de positivité stable ;
 - activité liée au Covid-19 dans l'association SOS Médecins très légère augmentation ;
 - activité liée au Covid-19 aux urgences faible et stable ;
 - file active des hospitalisations conventionnelles stable ;
 - hospitalisation en réanimation ou soins intensifs stable et faible ;
 - pas de nouveau décès enregistré.
- Plus d'infos en [page 2](#).

| SURVEILLANCE DES ÉPIDÉMIES HIVERNALES |

BRONCHIOLITE : → [page 4](#)

GRIPPE : → [page 5](#)

GASTRO-ENTERITES : [page 6](#)



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

Phases épidémiques :

(bronchiolite / grippe uniquement)

■ pas d'épidémie ■ pré ou 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 7](#).

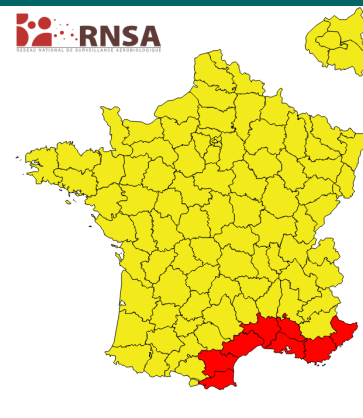
| POLLENS |

Le risque allergique sur l'ensemble de la Corse est considéré comme **moyen**, lié aux aulnes et aux cupressacées.

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-S05 et 2023-S06, Corse (source : SI-DEP)

tous âges	Corse			Corse-du-Sud			Haute-Corse		
	S05	S06	évolution S05 vs S06	S05	S06	évolution S05 vs S06	S05	S06	évolution S05 vs S06
taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	55	57	+ 4 %	51	57	+ 12 %	59	57	- 3 %
taux de dépistage (pour 100 000 hab.)	913	886	- 3 %	991	985	- 1 %	846	800	- 5 %
taux de positivité (%)	6,0	6,4	+ 0,4 point de %	5,1	5,8	+ 0,7 point de %	6,9	7,1	+ 0,2 point de %

Méthodologie

Ce bilan a été réalisé à partir des sources de données suivantes : les laboratoires de ville et hospitaliers (SI-DEP) ; l'association SOS Médecins d'Ajaccio ; les collectivités de personnes âgées (Ehpad, etc.) et les autres établissements sociaux et médico-sociaux ; les services d'accueil d'urgence et accueils médicaux non programmés (Oscour®) ; les services hospitaliers dont les réanimations (SI-VIC).

Surveillance virologique

Au niveau régional et départemental, en S06, tous les indicateurs semblent se stabiliser, de manière équivalente dans les deux départements. Cette tendance est observée aussi bien dans la catégorie tous âges que chez les 65 ans et plus.

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

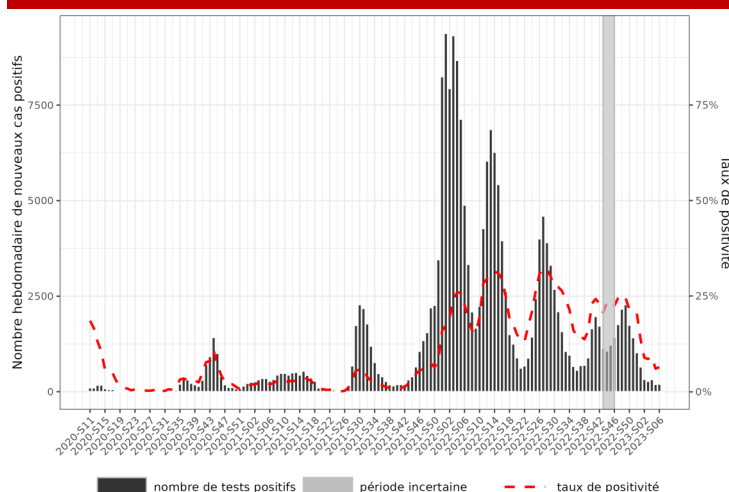
Territoires de projets

Au vue de l'évolution des indicateurs et des faibles effectifs, la circulation virale est quasiment stable dans l'ensemble des territoires de projets.

Surveillance en ville

En S06, SOS Médecins a effectué 54 consultations pour suspicion de Covid-19, soit 2,2 % de la part d'activité, en très légère augmentation par rapport à la semaine précédente (1,4 % en S05 — figure ci-dessous).

Figure 1 - Nombre de tests positifs et taux de positivité pour le SARS-CoV-2 par semaine de prélèvement, semaines 2020-S09 à 2023-S06, Corse (sources : laboratoires avant le 13 mai 2020, SI-DEP à partir du 13 mai 2020)



Surveillance en milieu hospitalier

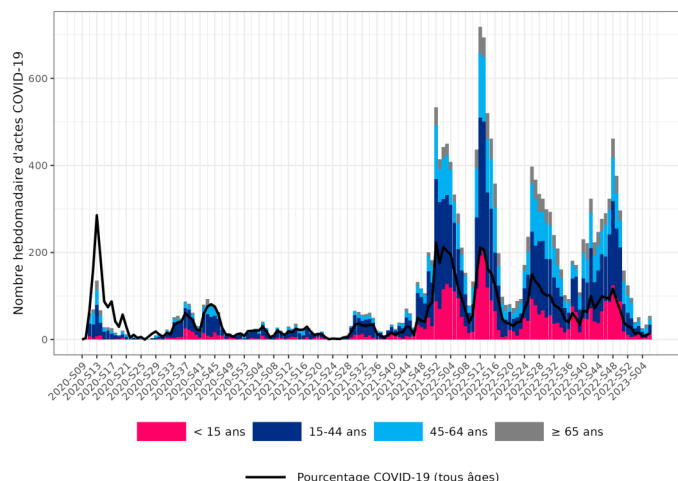
Dix passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 ont été enregistrés en S06 (vs 6 passages en S05 — figure ci-dessous). L'activité reste faible et stable par rapport à la semaine précédente (0,6 vs 0,3 % en S05).

La file active des hospitalisations conventionnelles pour Covid-19 semble se stabiliser (45 hospitalisations le 12 février vs 43 le 5 février). En S06, 3 personnes ont été admises en hospitalisations conventionnelles, contre 4 la semaine précédente.

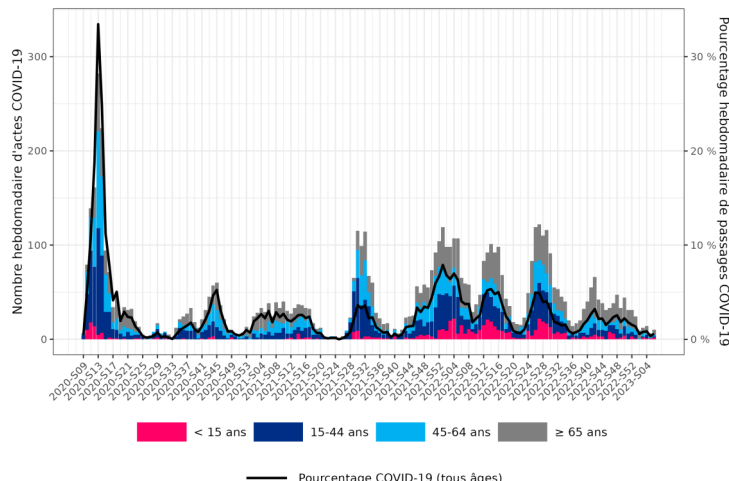
Au 12 février, en Corse, deux patients étaient hospitalisés en réanimation ou soins intensifs/continus, comme le 5 février. Aucun nouveau décès à déplorer par rapport au 02 février.

Covid-19 - par classe d'âge - Corse - semaines 2020-S09 à 2023-S06

SOS MÉDECINS



SERVICES DES URGENCES



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

| BRONCHIOLITE |

Synthèse des données disponibles

Période du lundi 6 au dimanche 12 février 2023

Phase post 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 reste stable par rapport à la semaine précédente.

Services des urgences - La proportion de consultations pour bronchiolite chez les moins de 2 ans reste faible à modérée.

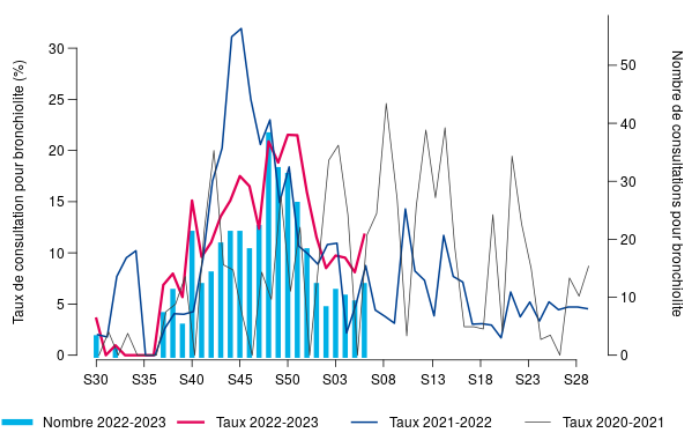
Situation au niveau national : [site Internet Santé publique France](#)

ASSOCIATIONS SOS MEDECINS	2023-02	2023-03	2023-04	2023-05	2023-06
nombre total de consultations d'enfants de moins de 2 ans	94	113	105	111	102
consultations pour diagnostic bronchiolite	8	11	10	9	12
% par rapport au nombre total de consultations codées d'enfants de moins de 2 ans	8,5 %	9,7 %	9,5 %	8,1 %	11,8 %

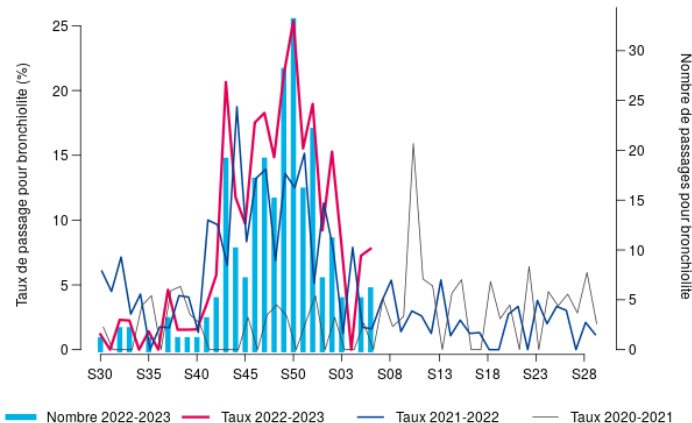
SERVICES DES URGENCES	2023-02	2023-03	2023-04	2023-05	2023-06
nombre total de passages d'enfants de moins de 2 ans	72	63	54	69	77
passages pour bronchiolite d'enfants de moins de 2 ans	11	5	0	5	6
% par rapport au nombre total de passages codés d'enfants de moins de 2 ans	15,3 %	7,9 %	0,0 %	7,2 %	7,8 %
hospitalisations pour bronchiolite d'enfants de moins de 2 ans	4	4	0	3	1

Bronchiolite - moins de 2 ans - Corse - semaine 2022-S06 (du 06-02-2023 au 12-02-2023)

SOS MÉDECINS



SERVICES DES URGENCES



| GRIPPE, SYNDROMES GRIPPAUX |

Synthèse des données disponibles

Période du lundi 6 au dimanche 12 février 2023

10^e semaine d'épidémie

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

Réseau Sentinelles - Le taux d'incidence pour syndromes grippaux, non encore consolidé, est de 157 pour 100 000 habitants (IC₉₅ % [73 ; 241]). En S05, ce taux était de 231 pour 100 000 habitants (IC₉₅ % [134 ; 328]).

Au total, depuis le début de la surveillance (semaine 2022-S42), 13 influenza A (dont 11 de la souche H3N2 et 2 de la souche H1N1), 2 adénovirus, 5 coronavirus saisonniers, 4 métapneumovirus, 4 virus para influenzae, 5 rhinovirus, 6 VRS, et 2 SARS-CoV-2 ont été isolés par les médecins du réseau Sentinelles sur un total de 43 prélèvements dont deux étaient négatifs.

Services des urgences - La proportion de passages aux urgences pour syndrome grippal diminue par rapport à la semaine précédente. En S06, cinq hospitalisations ont été enregistrées et six passages chez les 75 ans et plus.

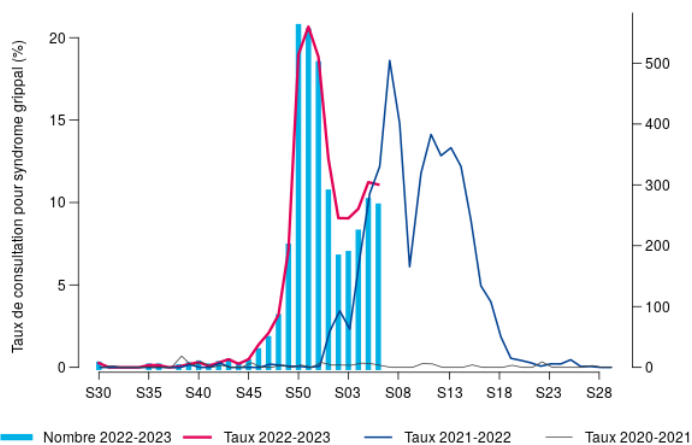
Situation au niveau national : [site Internet Santé publique France](https://www.santepubliquefrance.fr)

ASSOCIATIONS SOS MEDECINS	2023-02	2023-03	2023-04	2023-05	2023-06
nombre total de consultations	1 999	2 068	2 308	2 440	2 390
consultations pour diagnostic syndrome grippal	181	187	222	274	265
% par rapport au nombre total de consultations codées	9,0 %	9,0 %	9,6 %	11,2 %	11,1 %

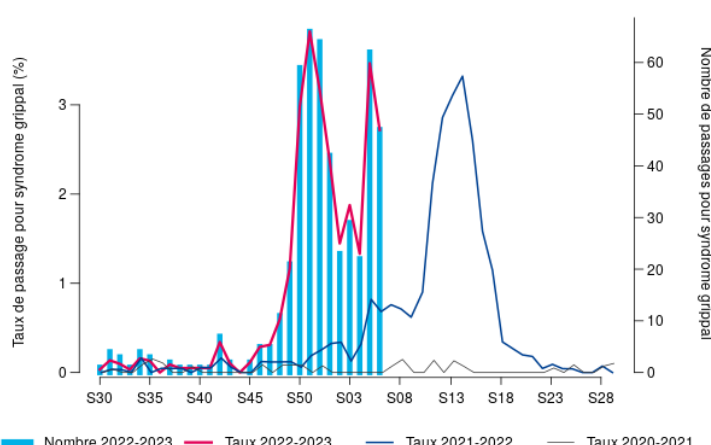
SERVICES DES URGENCES	2023-02	2023-03	2023-04	2023-05	2023-06
nombre total de passages	1 589	1 546	1 653	1 789	1 729
passages pour syndrome grippal	23	29	22	62	47
% par rapport au nombre total de passages codés	1,4 %	1,9 %	1,3 %	3,5 %	2,7 %
hospitalisations pour syndrome grippal	4	4	1	3	5
% d'hospitalisations par rapport au nombre de grippe	17 %	14 %	4 %	5 %	10 %
passages pour syndrome grippal de personnes de 75 ans et plus	3	3	0	0	6
% par rapport au nombre total de passages pour syndrome grippal	13,0 %	10,3 %	0,0 %	0,0 %	12,8 %
hospitalisations pour syndrome grippal de personnes de 75 ans et plus	3	3	0	0	2

Syndrome grippal - tous âges - Corse - semaine 2022-S06 (du 06-02-2023 au 12-02-2023)

SOS MÉDECINS



SERVICES DES URGENCES



| GASTROENTERITES AIGUES |

Synthèse des données disponibles

Période du lundi 6 au dimanche 12 février 2023

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

Réseau Sentinelles - Le taux d'incidence pour diarrhées aiguës était de 51 pour 100 000 habitants (IC₉₅ % [0 ; 104]), alors qu'il était de 93 pour 100 000 habitants (IC₉₅ % [34 ; 152]) la semaine précédente.

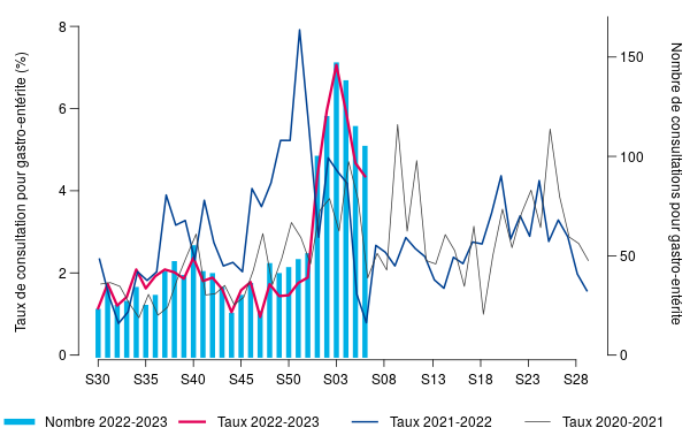
Services des urgences - La proportion de passages aux urgences pour gastroentérites est stable et faible.

ASSOCIATIONS SOS MÉDECINS	2023-02	2023-03	2023-04	2023-05	2023-06
nombre total de consultations	1 999	2 068	2 308	2 440	2 390
consultations pour diagnostic gastroentérites	119	146	137	114	104
% par rapport au nombre total de consultations avec diagnostic	5,9 %	7,0 %	5,9 %	4,7 %	4,4 %

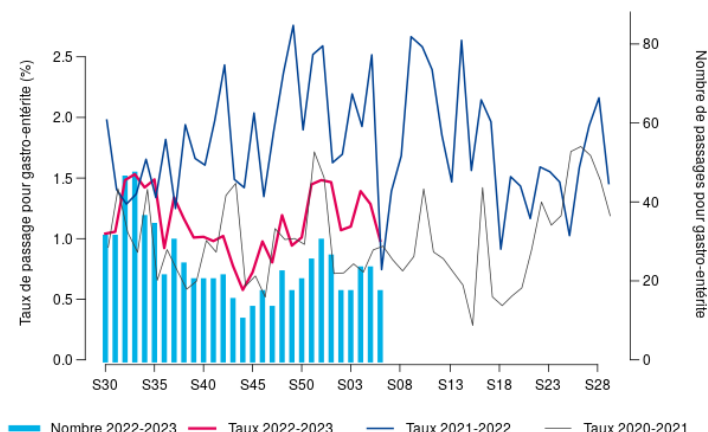
SERVICES DES URGENCES	2023-02	2023-03	2023-04	2023-05	2023-06
nombre total de passages	1 589	1 546	1 653	1 789	1 729
passages pour GEA	17	17	23	23	17
% par rapport au nombre total de passages codés	1,1 %	1,1 %	1,4 %	1,3 %	1,0 %
hospitalisations pour GEA	3	1	1	3	4
% d'hospitalisations par rapport au nombre de GEA	18 %	6 %	4 %	13 %	23 %

Gastro-entérites - tous âges - Corse - semaine 2022-S06 (du 06-02-2023 au 12-02-2023)

SOS MÉDECINS



SERVICES DES URGENCES



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

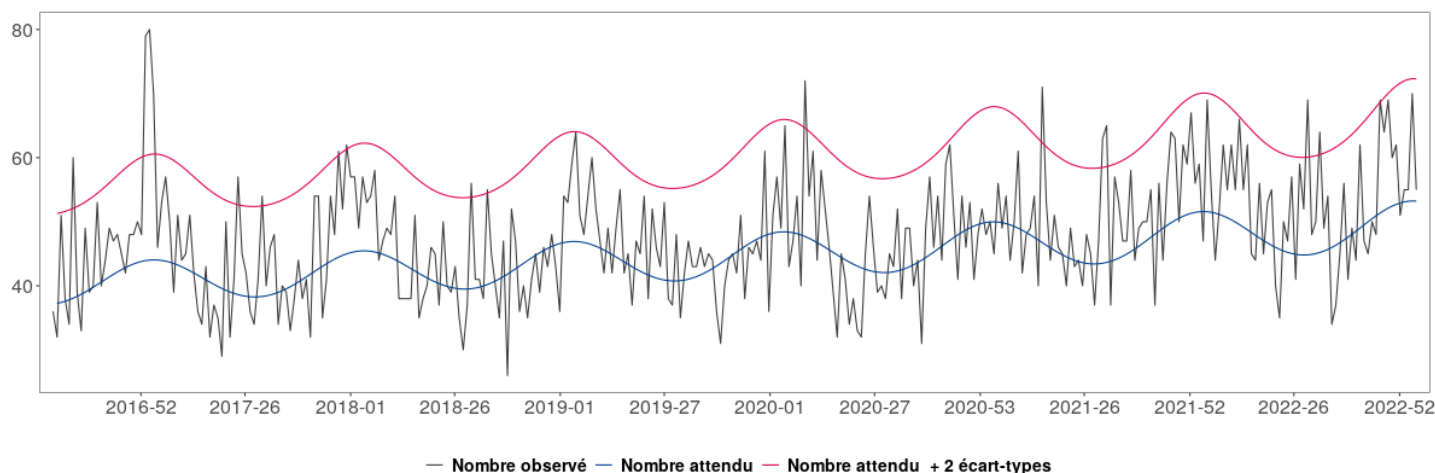
Suivi de la mortalité toutes causes
Analyse basée sur des communes de Corse,
représentant 74 % de l'ensemble des décès.



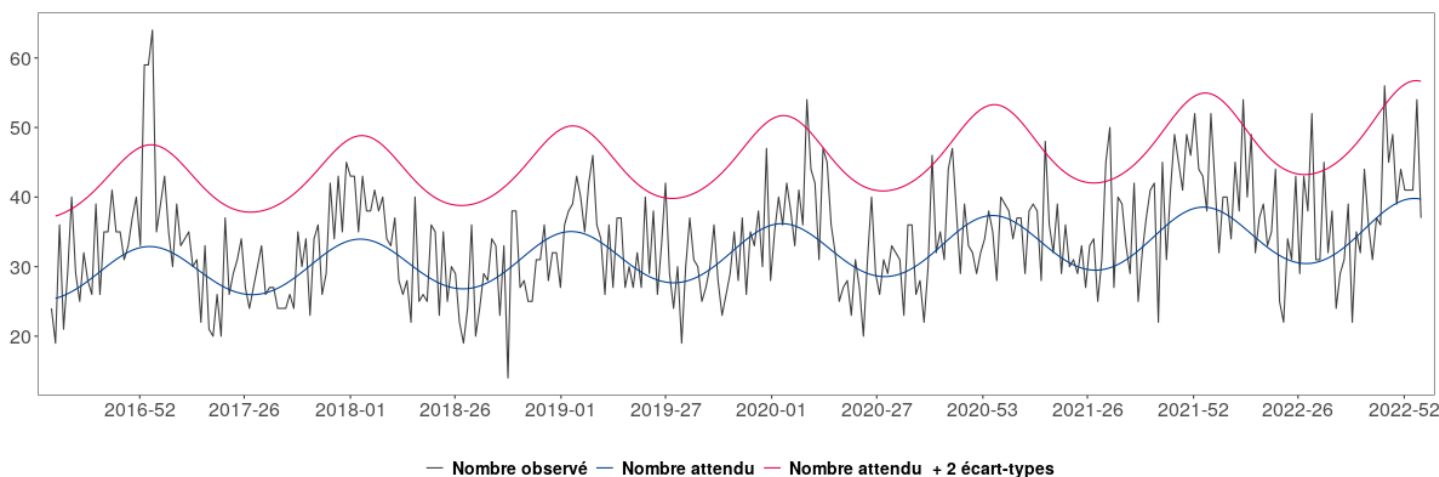
Le suivi de la mortalité s'appuie sur la méthodologie retenue par le projet européen [Euromomo](#). Le nombre hebdomadaire de décès est modélisé à l'aide d'un modèle de Poisson établi sur les données de décès enregistrées sur les périodes « automne et printemps » des 5 années précédentes.

Le modèle permet ainsi de fournir une prévision du nombre attendu de décès en l'absence de tout évènement (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.

- | | |
|---|---|
| - bilharziose urogénitale autochtone | - paludisme d'importation dans les départements d'outre-mer |
| - botulisme | - peste |
| - brucellose | - poliomyélite |
| - charbon | - rage |
| - chikungunya | - rougeole |
| - choléra | - rubéole |
| - dengue | - saturnisme de l'enfant mineur |
| - diphtérie | - suspicion de maladie de Creutzfeldt-Jakob et autres encéphalopathies subaiguës spongiformes transmissibles humaines |
| - encéphalite à tique | - tétanos |
| - fièvres hémorragiques africaines | - toxi-infection alimentaire collective |
| - fièvre jaune | - tuberculose
(la déclaration se fait via e-DO) |
| - fièvre typhoïde et fièvres paratyphoïdes | - tularémie |
| - hépatite aiguë A | - typhus exanthématique |
| - infection aiguë symptomatique par le virus de l'hépatite B (fiche à demander à l'ARS) | - West Nile |
| - infection par le VIH quel qu'en soit le stade
(la déclaration se fait via e-DO) | - Zika |
| - infection invasive à méningocoque | |
| - légionellose | |
| - listériose | |
| - orthopoxviroses dont la variole | |
| - mésothéliomes | |
| - paludisme autochtone | |

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>

Poids et impact de la grippe saisonnière en France métropolitaine : bilan des épidémies de 2011-2012 à 2021-2022

Dans le cadre de travaux sur l'intérêt de l'extension de la vaccination contre la grippe saisonnière aux enfants sans comorbidité, Santé publique France a mis à disposition de la HAS une analyse des données de surveillance de la grippe en France métropolitaine, au cours des épidémies de 2011-2012 à 2021-2022 (soit 10 épidémies de grippe).

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

La santé comme levier d'action face au changement climatique : actes du colloque

Santé publique France publie les actes de la journée d'échanges autour du changement climatique qui s'est tenue le 8 avril 2022 dans le cadre de la présidence française de l'Union européenne. Retour sur l'événement.

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

Infection invasive à streptocoque du groupe A : point de situation épidémiologique au 29 janvier 2023

Point de situation épidémiologique suite à plusieurs cas pédiatriques d'infections invasives à Streptocoque du groupe A principalement survenus chez des enfants de moins de 10 ans dans plusieurs régions en France.

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

Tuberculose en France : les chiffres 2021

Santé publique France publie les données annuelles de surveillance de la tuberculose en France. En 2021, le nombre de cas déclarés était en baisse de 7 % par rapport à 2020, en lien avec la pandémie de covid-19 (cette baisse était de 10% en 2020).

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

Augmentation des cas de diphtérie à C. diphtheriae en France en 2022. Point au 31 décembre 2022.

Point de situation au 31 décembre 2022 suite à des cas de diphtérie à C. diphtheriae rapportés dans plusieurs régions de France métropolitaine ainsi qu'à Mayotte et à la Réunion.

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](#)

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.

VEZ RENFORCER LA REPRÉSENTATIVITÉ 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 20 22 19 Mail : masse_s@univ-corse.fr
Tel : 01 44 73 84 35 Mail : rs-animateurs@iplesp.upmc.fr
Site Internet : www.sentiweb.fr

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

Inserm
La science pour la santé
From science to health

MÉDECINE SORBONNE UNIVERSITÉ

Santé publique France

Le point épidémi

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

CAPTIV de Marseille

Cpias

États 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