

VEILLEHEBDO

CORSE

N°2023 - 07 publié le jeudi 23 février 2023

Période analyse : du lundi 13 au dimanche 19 février 2023

| POINTS CLEFS |

| COVID-19 |

En S07, la circulation virale diminue légèrement par rapport à la semaine précédente. Au 19 février, la file active des hospitalisations conventionnelles a légèrement augmenté par rapport au dimanche précédent, le nombre de patients hospitalisés en réanimation/soins intensifs suite à une infection par Covid-19 reste faible.

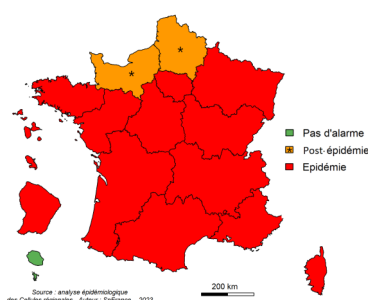
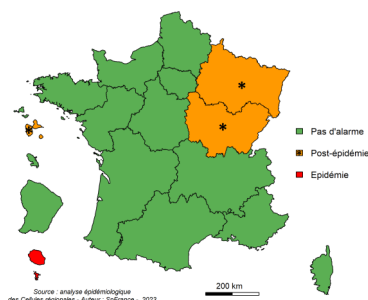
- taux d'incidence en diminution ;
 - taux de dépistage en légère diminution ;
 - taux de positivité en légère diminution ;
 - activité liée au Covid-19 dans l'association SOS Médecins en diminution ;
 - activité liée au Covid-19 aux urgences stable et faible ;
 - file active des hospitalisations conventionnelles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

| SURVEILLANCE DES ÉPIDÉMIES HIVERNALES |

BRONCHIOLETTE : ↘ [page 3](#)

GRIPPE : ↗ [page 4](#)

GASTRO-ENTERITES : [page 5](#)



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

Phases épidémiques (bronchiolite et 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 6](#).

| POLLENS |

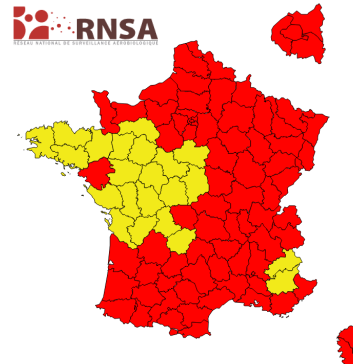
Le risque allergique sur l'ensemble de la Corse est considéré comme **élevé**, lié aux aulnes, aux noisetiers et aux cupressacées.

Plus d'informations :

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

(Source : Réseau national de surveillance aérobiologique)

RNSA
Réseau National de Surveillance Aérobiologique



| COVID-19 |

Tableau 1 - Indicateurs épidémiologiques régionaux et départementaux, semaines 2023-S06 et 2023-S07, Corse (source : SI-DEP)

tous âges	Corse			Corse-du-Sud			Haute-Corse		
	S06	S07	évolution S06 vs S07	S06	S07	évolution S06 vs S07	S06	S07	évolution S06 vs S07
taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	57	46	- 19 %	57	51	- 11 %	57	41	- 28 %
taux de dépistage (pour 100 000 hab.)	886	815	- 8 %	985	861	- 13 %	800	775	- 3 %
taux de positivité (%)	6,4	5,6	- 0,8 point de %	5,8	5,8	- 0,0 point de %	7,1	5,3	- 1,8 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 S07, tous les indicateurs diminuent ou se stabilisent dans les deux départements. La diminution est plus marquée en Haute Corse pour le taux d'incidence et de positivité, et en Corse-du-Sud pour le taux de dépistage.

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

Par territoire de projets, au vue de l'évolution des indicateurs et des faibles effectifs, la circulation virale est faible et globalement stable dans l'ensemble des territoires de projets.

Surveillance en ville

En S07, SOS Médecins a effectué 30 consultations pour suspicion de Covid-19, soit 1,3 % de la part d'activité, en légère diminution par rapport à la semaine précédente (2,2 % en S06 — figure ci-dessous).

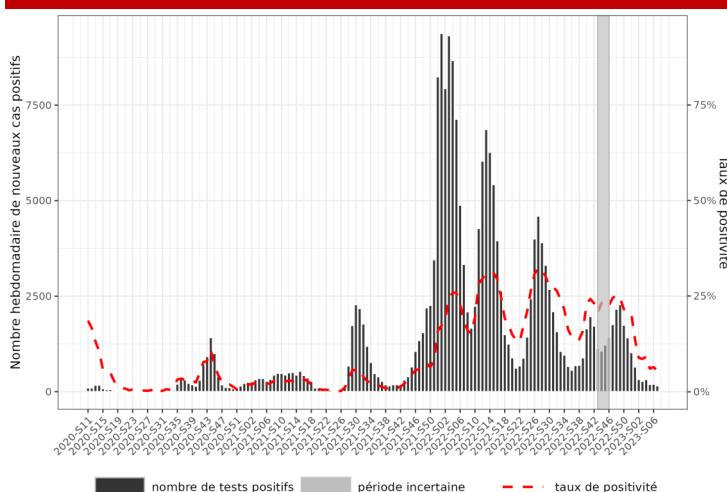
Surveillance en milieu hospitalier

Huit passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 ont été enregistrés en S07 (vs 10 passages en S06 — figure ci-dessous). L'activité reste faible et stable par rapport à la semaine précédente (0,4 vs 0,6 % en S06).

La file active des hospitalisations conventionnelles pour Covid-19 augmente légèrement (52 hospitalisations le 19 février vs 48 le 12 février). En S07, 12 personnes ont été admises en hospitalisation conventionnelle, contre 6 la semaine précédente.

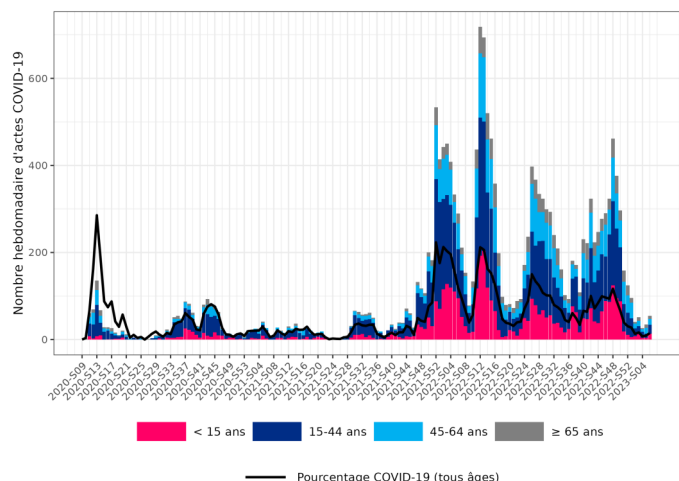
Au 19 février, en Corse, 1 patient était hospitalisé en réanimation ou soins intensifs/continus (vs 2 le 12 février). Un nouveau décès est à déplorer par rapport au 12 février.

Figure 1 - Nombre de tests positifs et taux de positivité pour le SARS-CoV-2 par semaine de prélèvement, semaines 2020-S09 à 2023-S07, Corse (sources : laboratoires avant le 13 mai 2020, SI-DEP à partir du 13 mai 2020)

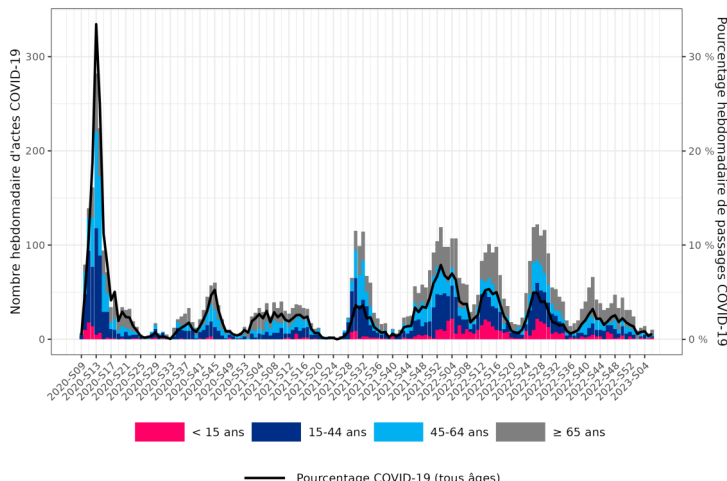


Covid-19 - par classe d'âge - Corse - semaines 2020-S09 à 2023-S07

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 13 au dimanche 19 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 par rapport à la semaine précédente.

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

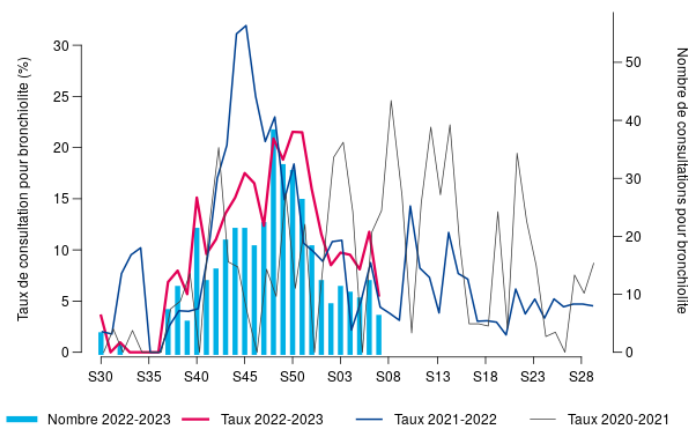
Situation au niveau national : [site Internet Santé publique France](https://www.institut-sante-publique.fr/)

ASSOCIATIONS SOS MEDECINS	2023-03	2023-04	2023-05	2023-06	2023-07
nombre total de consultations d'enfants de moins de 2 ans	113	105	111	102	108
consultations pour diagnostic bronchiolite	11	10	9	12	6
% par rapport au nombre total de consultations codées d'enfants de moins de 2 ans	9,7 %	9,5 %	8,1 %	11,8 %	5,6 %

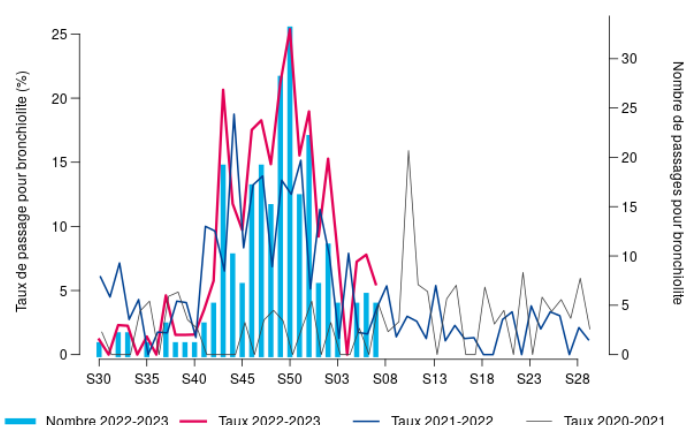
SERVICES DES URGENCES	2023-03	2023-04	2023-05	2023-06	2023-07
nombre total de passages d'enfants de moins de 2 ans	63	54	69	77	91
passages pour bronchiolite d'enfants de moins de 2 ans	5	0	5	6	5
% par rapport au nombre total de passages codés d'enfants de moins de 2 ans	7,9 %	0,0 %	7,2 %	7,8 %	5,5 %
hospitalisations pour bronchiolite d'enfants de moins de 2 ans	4	0	3	1	1

Bronchiolite - moins de 2 ans - Corse - semaine 2022-S07 (du 13-02-2023 au 19-02-2023)

SOS MÉDECINS



SERVICES DES URGENCES



| GRIPPE, SYNDROMES GRIPPAUX |

Synthèse des données disponibles

Période du lundi 13 au dimanche 19 février 2023

11^e semaine d'épidémie

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

Réseau Sentinelles - Le taux d'incidence pour syndromes grippaux, non encore consolidé, est de 373 pour 100 000 habitants (IC₉₅ % [237 ; 509]). En S06, ce taux était de 170 pour 100 000 habitants (IC₉₅ % [97 ; 243]).

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 (principalement de la souche victoria), 5 adénovirus, 6 coronavirus saisonniers, 6 métapneumovirus, 4 virus para influenzae, 8 rhinovirus, 6 VRS, et 2 SARS-CoV-2 ont été isolés par les médecins du réseau Sentinelles sur un total de 58 prélèvements dont 3 étaient négatifs.

Services des urgences - La proportion de passages aux urgences pour syndrome grippal augmente par rapport à la semaine précédente. En S07, trois hospitalisations ont été enregistrées et un passage chez les 75 ans et plus.

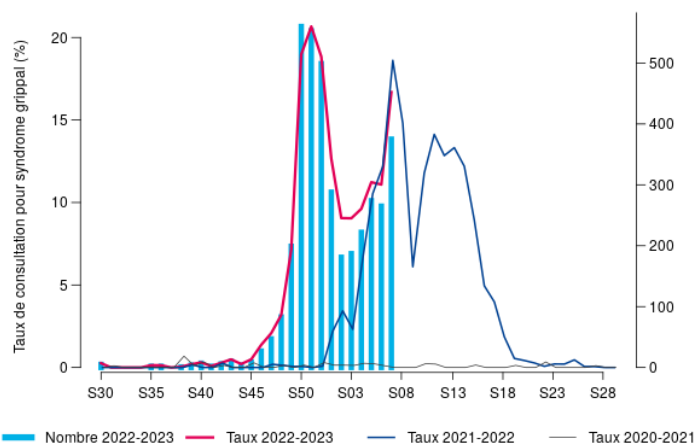
Situation au niveau national : [site Internet Santé publique France](https://www.santepubliquefrance.fr)

ASSOCIATIONS SOS MEDECINS	2023-03	2023-04	2023-05	2023-06	2023-07
nombre total de consultations	2 068	2 308	2 440	2 390	2 247
consultations pour diagnostic syndrome grippal	187	222	274	265	375
% par rapport au nombre total de consultations codées	9,0 %	9,6 %	11,2 %	11,1 %	16,7 %

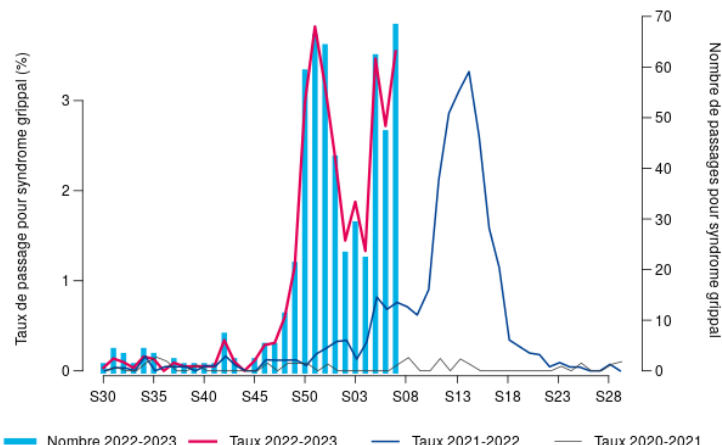
SERVICES DES URGENCES	2023-03	2023-04	2023-05	2023-06	2023-07
nombre total de passages	1 546	1 653	1 789	1 729	1 918
passages pour syndrome grippal	29	22	62	47	68
% par rapport au nombre total de passages codés	1,9 %	1,3 %	3,5 %	2,7 %	3,5 %
hospitalisations pour syndrome grippal	4	1	3	5	3
% d'hospitalisations par rapport au nombre de grippe	14 %	5 %	5 %	11 %	4 %
passages pour syndrome grippal de personnes de 75 ans et plus	3	0	0	6	1
% par rapport au nombre total de passages pour syndrome grippal	10,3 %	0,0 %	0,0 %	12,8 %	1,5 %
hospitalisations pour syndrome grippal de personnes de 75 ans et plus	3	0	0	2	0

Syndrome grippal - tous âges - Corse - semaine 2022-S07 (du 13-02-2023 au 19-02-2023)

SOS MÉDECINS



SERVICES DES URGENCES



| GASTROENTERITES AIGUES |

Synthèse des données disponibles

Période du lundi 13 au dimanche 19 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 143 pour 100 000 habitants (IC₉₅ % [55 ; 231]), alors qu'il était de 45 pour 100 000 habitants (IC₉₅ % [5 ; 85]) la semaine précédente.

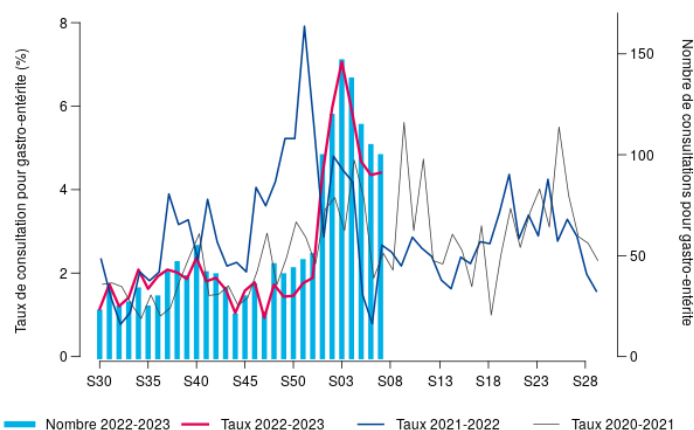
Services des urgences - La proportion de passages aux urgences pour gastroentérites est stable et faible.

ASSOCIATIONS SOS MÉDECINS	2023-03	2023-04	2023-05	2023-06	2023-07
nombre total de consultations	2 068	2 308	2 440	2 390	2 247
consultations pour diagnostic gastroentérites	146	137	114	104	99
% par rapport au nombre total de consultations avec diagnostic	7,0 %	5,9 %	4,7 %	4,4 %	4,4 %

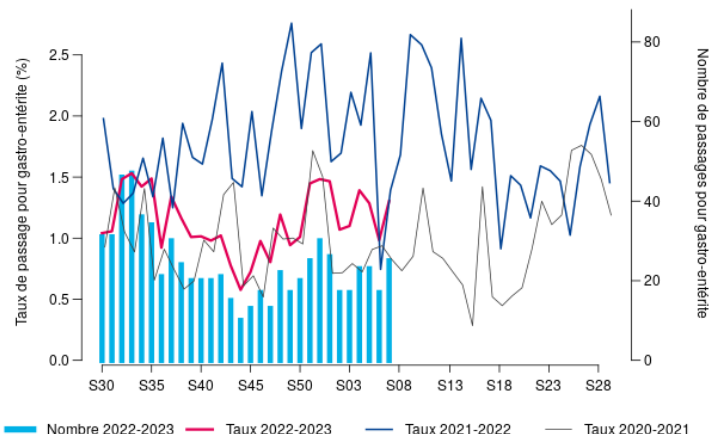
SERVICES DES URGENCES	2023-03	2023-04	2023-05	2023-06	2023-07
nombre total de passages	1 546	1 653	1 789	1 729	1 917
passages pour GEA	17	23	23	17	25
% par rapport au nombre total de passages codés	1,1 %	1,4 %	1,3 %	1,0 %	1,3 %
hospitalisations pour GEA	1	1	3	4	2
% d'hospitalisations par rapport au nombre de GEA	6 %	4 %	13 %	24 %	8 %

Gastro-entérites - tous âges - Corse - semaine 2022-S07 (du 13-02-2023 au 19-02-2023)

SOS MÉDECINS



SERVICES DES URGENCES



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

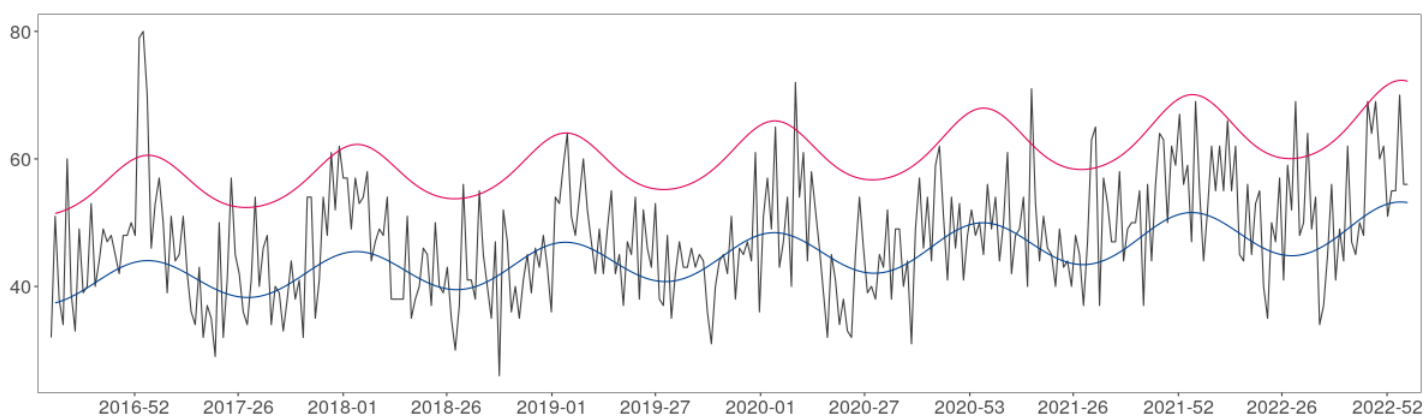
Suivi de la mortalité toutes causes
Analyse basée sur des communes de Corse,
représentant 74 % de l'ensemble des décès.



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.

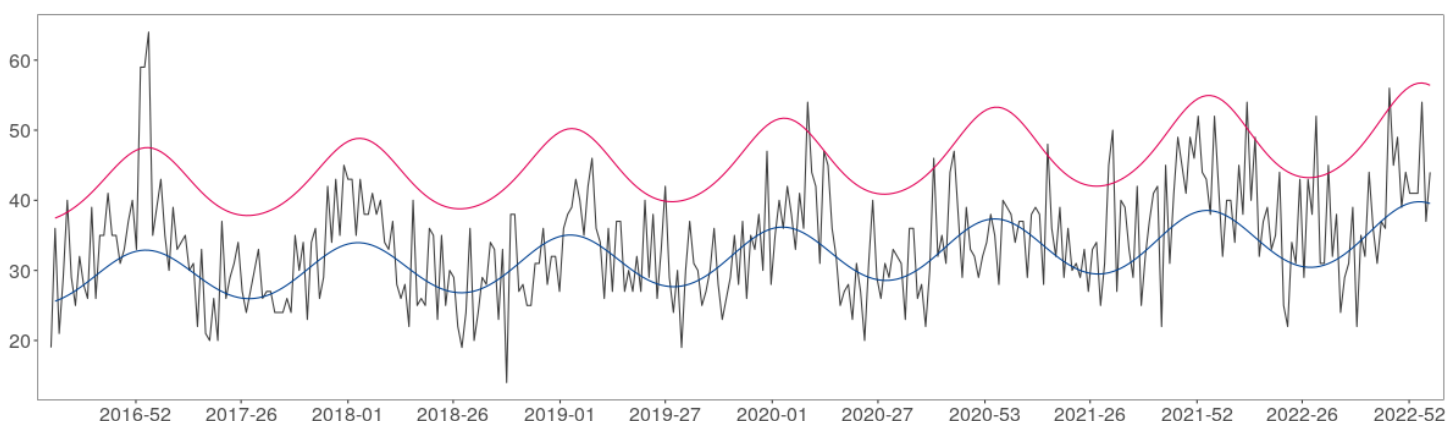
Le modèle permet ainsi de fournir une prévision du nombre attendu de décès en l'absence de tout évènement (épidémies, phénomènes climatiques ...).

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



— Nombre observé — Nombre attendu — Nombre attendu + 2 écart-types

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



— Nombre observé — Nombre attendu — Nombre attendu + 2 écart-types

| 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>

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](#)

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](#)

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](#)

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](#)

Impact de la première vague d'épidémie de COVID-19 sur les hospitalisations et la mortalité pour 10 syndromes gériatriques en France métropolitaine

L'article qui vient de paraître dans The Journals of Gerontology : Series A [1] fournit pour la première fois des données à l'échelle nationale de l'impact de la première vague de l'épidémie de COVID-19 sur le taux d'hospitalisation et la mortalité liés aux syndromes gériatriques (SG) chez les plus de 65 ans en France.

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.



Participez à la surveillance de 9 indicateurs de santé :

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

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



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 maladies infectieuses, direction appui, traitements et analyse de données)

Si vous désirez recevoir par mé^l **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