

| POINTS CLEFS |

| COVID-19 |

En S06, les taux d'incidence, de dépistage et de positivité diminuent par rapport à la semaine précédente. La circulation virale reste toutefois très élevée.

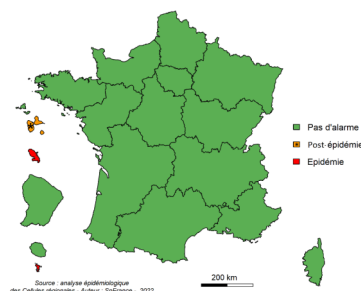
- taux d'incidence en diminution ;
- taux de dépistage en diminution ;
- taux de positivité en diminution ;
- activité liée au Covid-19 dans l'association SOS Médecins en baisse ;
- activité liée au Covid-19 aux urgences en diminution ;
- file active des hospitalisations conventionnelles en diminution ;
- file active des hospitalisations en réanimation ou soins intensifs en diminution ;
- 15 nouveaux décès.

Plus d'infos en [page 2](#) et sur le site de [Santé publique France](#).

| SURVEILLANCE DES ÉPIDÉMIES HIVERNALES |

BRONCHIOLITE :

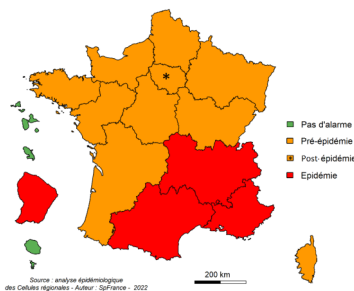
[page 6](#)



Évolution régionale : ➔

GRIPPE :

[page 7](#)



Évolution régionale : ➔

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)

- ↗ en augmentation
- ➔ stable
- ↘ en diminution

GASTROENTERITE :

[page 9](#)

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

| CAS GRAVES DE GRIPPE ET DE COVID-19 EN SERVICE DE REANIMATION |

Depuis janvier 2020, 152 cas graves ont été signalés. Un nouveau cas (grippe) a été rapporté par les services de réanimation depuis le dernier bilan.

| SURSAUD® | Indicateurs non spécifiques - synthèse pour la période analysée

SAMU	S06
Total affaires	➔
Transports médicalisés	➔
Transports non médicalisés	➔
URGENCES	
Total passages	➔
Passages moins de 1 an	➔
Passages 75 ans et plus	➔
SOS MEDECINS	
Total consultations	↗
Consultations moins de 2 ans	➔
Consultations 75 ans et plus	➔

Ensemble des résultats détaillés par département, et part des non résidents, en [page 10](#).

Données de mortalité toutes causes en [page 11](#).

- ↑ hausse
- ↗ tendance à la hausse
- ➔ pas de tendance particulière
- ↘ tendance à la baisse
- ↓ baisse
- ND : données non disponibles

Méthodologie

Ce bilan a été réalisé à partir de différents indicateurs, issus des sources de données suivantes : le système SI-DEP (système d'information de dépistage, visant au suivi exhaustif des patients testés en France dans les laboratoires de ville et hospitaliers. **Par convention avec le niveau national, ce bilan rapporte uniquement les données des personnes ayant déclaré un code postal de résidence en Corse**) ; l'association SOS Médecins Ajaccio ; les collectivités de personnes âgées (Ehpad, etc.) et dans les autres types d'établissements sociaux et médico-sociaux (ESMS — FAM, MAS, etc.) ; le système d'information MONIC (monitorage des clusters) ; les services d'accueil d'urgence et accueils médicaux non programmés, participant au réseau Oscour® ; l'application SI-VIC (suivi des personnes hospitalisées) ; le système d'information VAC-SI (suivi des vaccinations).

Tableau 1 - Indicateurs épidémiologiques régionaux et départementaux, semaines 2022-S05 et 2022-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.)	2 062	1 411	- 32 %	2 273	1 497	- 34 %	1 875	1 335	- 29 %
taux de dépistage (pour 100 000 hab.)	7 997	6 188	- 23 %	8 694	6 569	- 24 %	7 376	5 848	- 21 %
taux de positivité (%)	25,8 %	22,8 %	- 3,0 points de pourcentage	26,1 %	22,8 %	- 3,3 points de pourcentage	25,4 %	22,8 %	- 2,6 points de pourcentage

Situation épidémiologique en Corse

Surveillance virologique

Les données chiffrées sont présentées dans le tableau 1. En S06, 21 328 résidents corses ont été nouvellement testés par RT-PCR ou test antigénique (vs 27 565 en S05) et, parmi ceux-ci, 4 864 étaient positifs (vs 7 109 en S05 — figure 1).

Tous âges

Au **niveau régional**, le taux d'incidence est en diminution par rapport à la semaine précédente. Cette diminution est en partie induite par une diminution du taux de dépistage. Le taux de positivité est lui aussi en baisse (figure 1).

Au **niveau départemental**, les taux d'incidence, de dépistage et de positivité diminuent légèrement, plus en Corse-du-Sud qu'en Haute-Corse.

Par classe d'âge

En **Corse**, les taux d'incidence, de dépistage et de positivité diminuent dans toutes les classes d'âge. Le taux de positivité diminue de 0,9 point chez les 65 ans et plus à 4,4 points chez les 15-19 ans.

Le taux d'incidence le plus élevé est observé chez les moins de 15 ans (1 957 pour 100 000 habitants), comme le taux de positivité le plus élevé (27,0 %).

Au **niveau départemental**, les taux d'incidence, de dépistage et de positivité diminuent dans toutes les classes d'âge, hormis chez les 65 ans et plus en Corse-du-Sud (augmentation du taux de positivité) et chez les moins de 15 ans en Haute-Corse (taux de positivité stable).

Les taux d'incidence les plus élevés sont observés chez les 15-19 ans en Corse-du-Sud (2 134 pour 100 000 habitants) et chez les moins de 15 ans en Haute-Corse (1 829 pour 100 000 habitants). Les moins de 15 ans ont les taux de positivité les plus élevés (respectivement 26,4 % et 27,6 %).

Criblage

Sur la base des données disponibles, en S06, le variant Omicron circule de manière quasi exclusive.

Figure 1 - Nombre de tests positifs et taux de positivité pour le SARS-CoV-2 par semaine de prélèvement, semaines 2020-S09 à 2022-S06, Corse (sources : laboratoires avant le 13 mai, SI-DEP à partir du 13 mai)

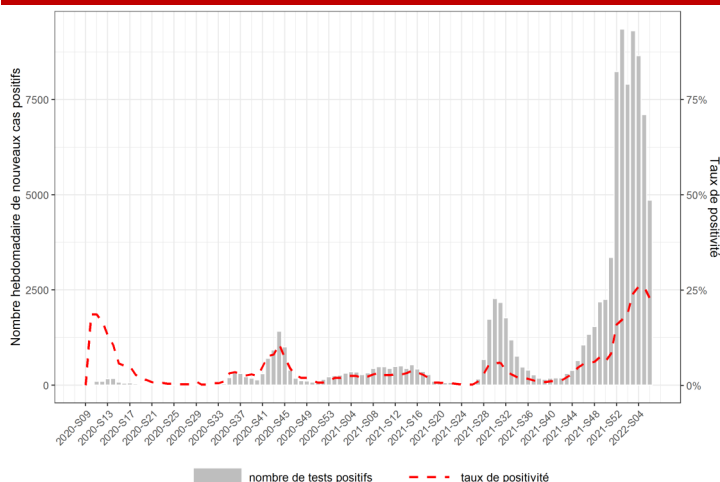
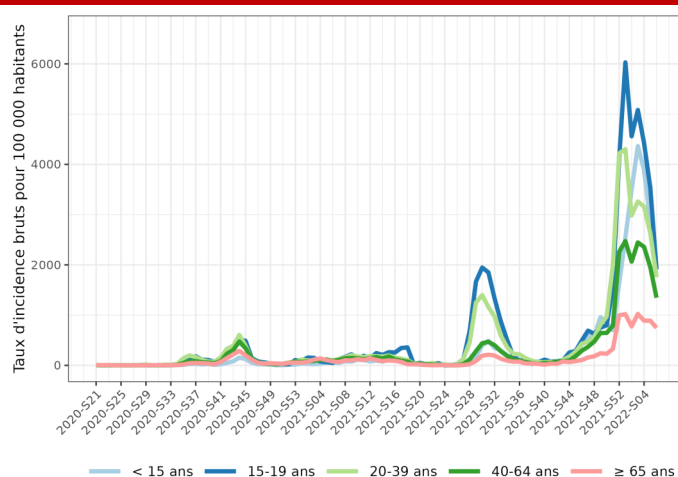


Figure 2 - Taux d'incidence bruts du COVID-19 par classe d'âge, semaines 2020-S21 à 2022-S04, Corse (source : SI-DEP)



Territoires de projets

En S06, la situation se dégrade dans l'Ouest Corse, avec un taux d'incidence stable et un taux de positivité qui continue d'augmenter. Dans les autres territoires, les taux d'incidence baissent, avec une baisse des taux de positivité (entre - 1,2 point dans le centre Corse et - 5,7 points en Castagniccia/mare e monti).

Tous les territoires ont désormais des taux inférieurs à 2 000 cas pour 100 000 habitants (figure 3).

En revanche, les taux de positivité sont toujours supérieurs à 20 % dans tous les territoires de projet. Le plus élevé est observé dans le centre Corse (30,1 %).

Surveillance en ville

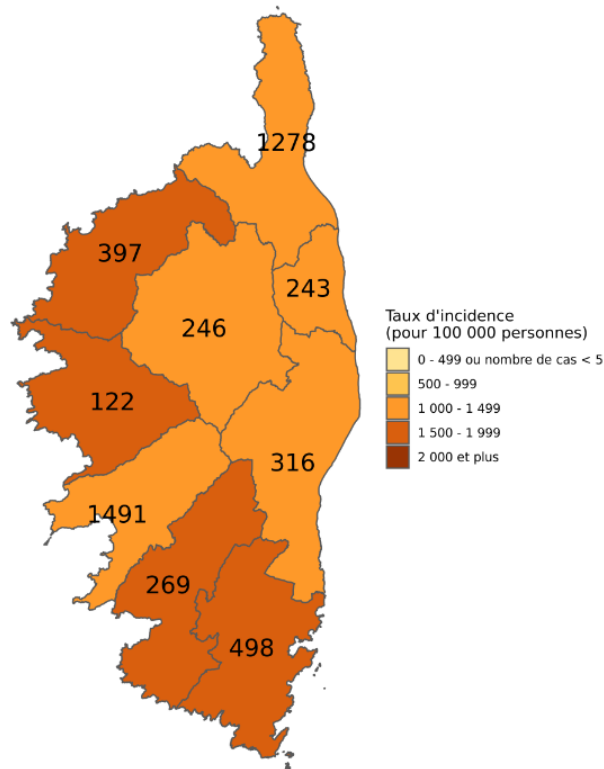
En S06, SOS Médecins a effectué 104 consultations pour suspicion de Covid-19, représentant 7,4 % de l'activité, en baisse par rapport à la semaine précédente (9,8 % en S05 — figure 4).

Surveillance en établissements médico-sociaux

Au 13 février, 22 établissements médico-sociaux avec hébergement avaient un épisode de Covid-19 en cours (au moins 1 personnel ou résident positif), contre 24 le 6 février. Parmi ces épisodes, 12 concernaient des Ehpad, et 10 des établissements pour personnes handicapées. De plus, 1 décès dans un Ehpad a été recensé en S06 (comme en S05).

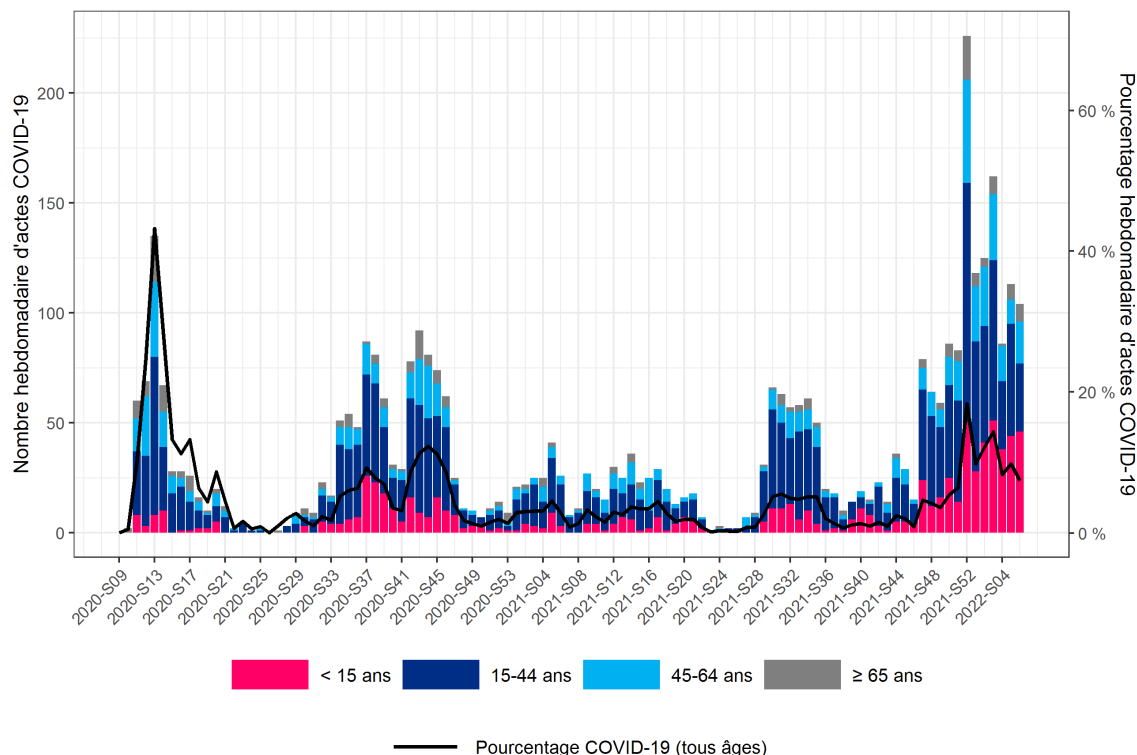
Figure 3 - Taux d'incidence bruts et nombre de cas de Covid-19 par territoire de projets, semaine 2022-S06, Corse (source : SI-DEP)

Couleurs : taux d'incidence bruts pour 100 000 habitants (nombre de cas positifs ayant une adresse administrative dans le territoire de projet rapporté à la population du territoire de projet).
Nombres : estimations du nombre de cas positifs. Ces estimations doivent être considérées en tant qu'indicateurs de la circulation virale.



Source : SI-DEP, traitement : Santé publique France.

Figure 4 - Nombre hebdomadaire d'actes pour suspicion de Covid-19 par classe d'âge et pourcentage hebdomadaire d'activité liée au Covid-19, semaines 2020-S09 à 2022-S06, Corse (source : SOS Médecins Ajaccio)



Surveillance en milieu hospitalier

Soixante-et-un passages aux **urgences** pour suspicion de Covid-19 ont été enregistrés en S06 (107 passages en S05 — figure 5). L'activité est en diminution par rapport à la semaine précédente (3,8 % vs 6,3 % en S05). Au niveau départemental, la part d'activité liée au Covid-19 aux urgences est en diminution en Corse-du-Sud (2,1 % vs 5,2 % en S05) et en Haute-Corse (5,5 % vs 7,2 % en S05).

Au 13 février, en Corse, d'après **SI-VIC** :

- 2 437 personnes ont été prises en charge pour Covid-19 depuis le début de l'épidémie (+ 70 par rapport au 6 février) ;
- 1 946 personnes sont retournées à domicile après avoir été hospitalisées (1 007 en Corse-du-Sud et 939 en Haute-Corse) ;
- 136 personnes étaient hospitalisées (-5 par rapport au 6 février — figure 6) : 56 en Corse-du-Sud (vs 68 au 6 février) et 80 en Haute-Corse (vs 73 au 6 février).

La file active des **hospitalisations conventionnelles** pour Covid-19 est en diminution en Corse-du-Sud (29 hospitalisations le 13 février vs 43 le 6 février) ainsi qu'en Haute-Corse (46 hospitalisations le 13 février vs 50 le 6 février). Au 13 février, 11 personnes étaient hospitalisées en **réanimation ou soins intensifs/continus** (vs 16 le 6 février) : 4 en Corse-du-Sud (vs 8 le 6 février) et 7 en Haute-Corse (vs 8 le 6 février).

Figure 5 - Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour suspicion de COVID-19 par classe d'âge et pourcentage hebdomadaire d'activité liée au Covid-19, semaines 2020-S09 à 2022-S06, Corse (source : Oscore®)

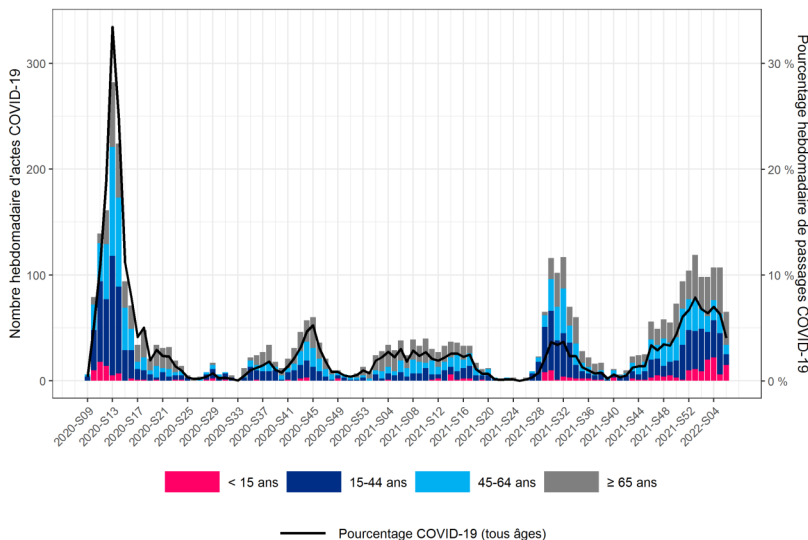
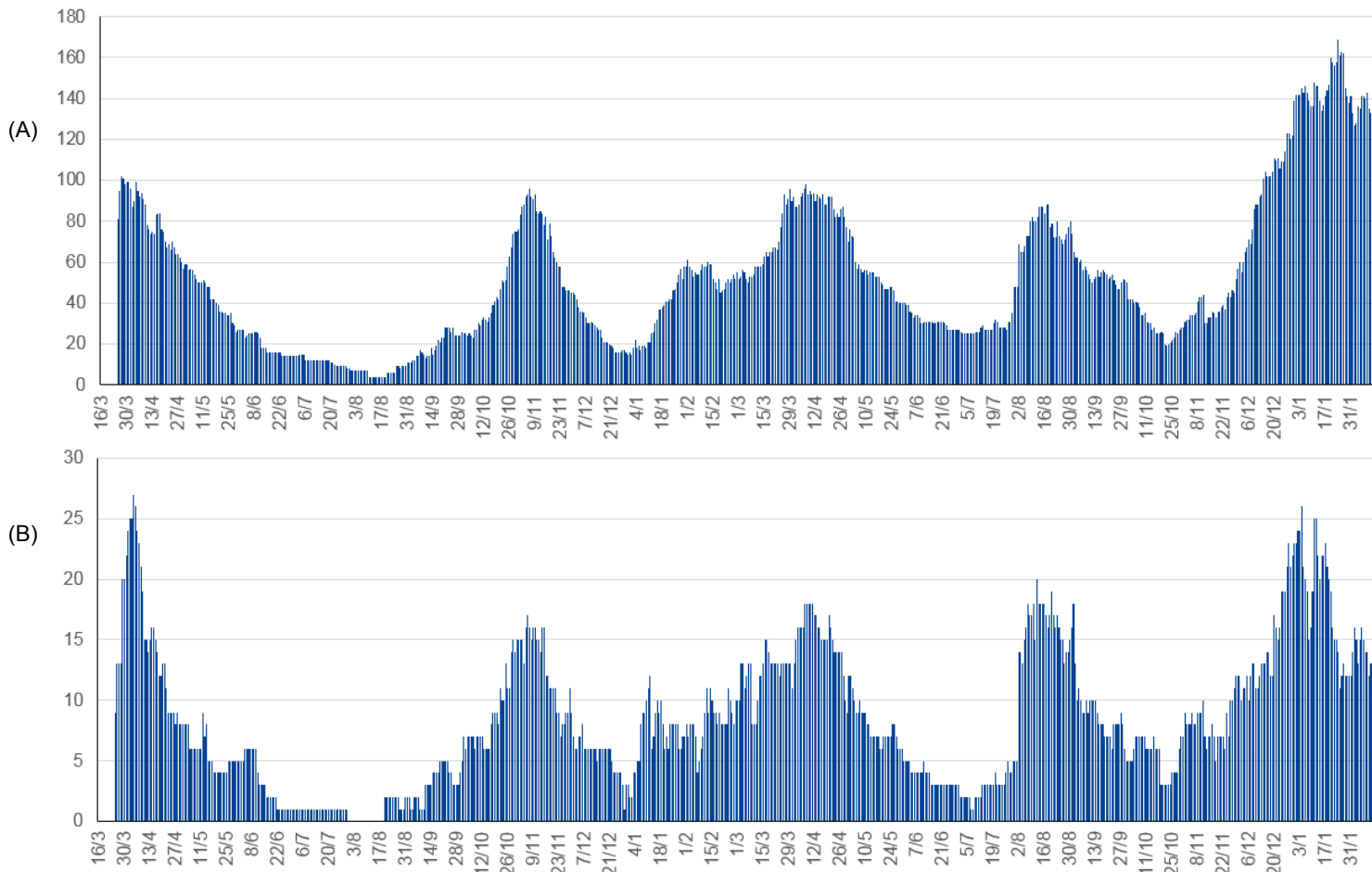
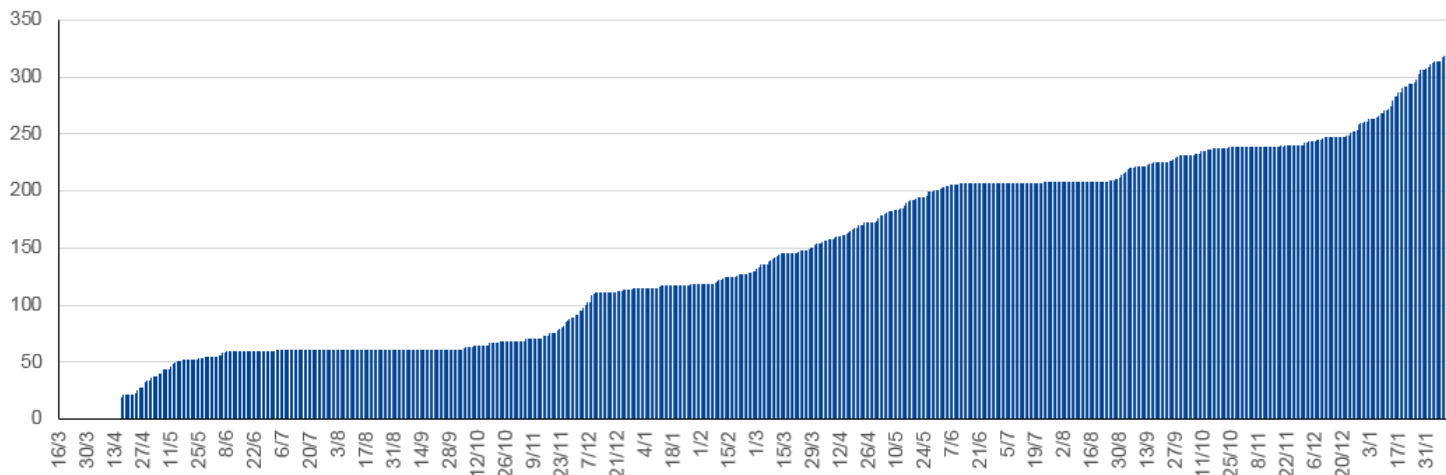


Figure 6 - Files actives des hospitalisations pour Covid-19, tous services confondus (A) et en réanimation ou soins intensifs/continus (B), semaines 2020-S09 à 2022-S06, Corse (source : SI-VIC®)



Depuis le début de la surveillance, et jusqu'au 13 février, 355 personnes sont décédées à l'hôpital (15 nouveaux décès à déplorer par rapport au point du 6 février) : 186 en Corse-du-Sud et 169 en Haute-Corse. L'évolution du nombre cumulé de décès hospitaliers liés au Covid-19, par jour, en Corse est présentée dans la figure 7.

Figure 7 - Évolution quotidienne du nombre cumulé de décès hospitaliers liés au Covid-19, semaines 2020-S16 à 2022-S06, Corse (source : SIVIC®)

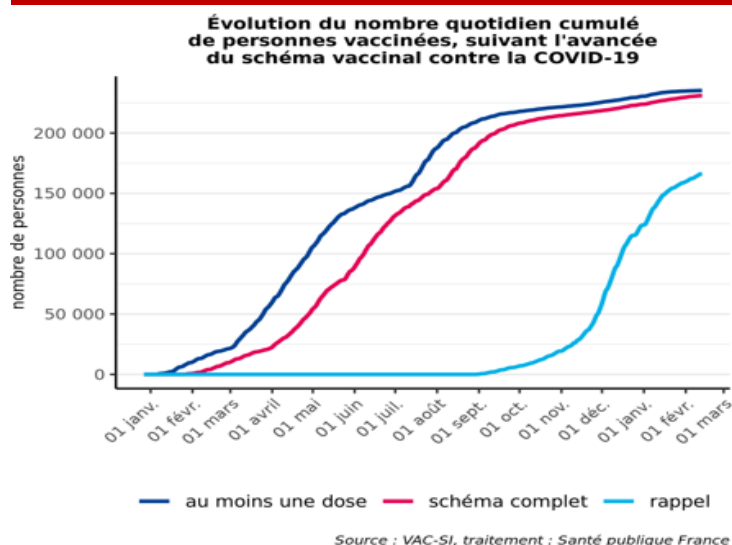


Vaccination

Au 13 février, 235 283 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre le Covid-19 en Corse (figure 8), soit une couverture vaccinale de 68,3 %. De plus, 231 043 personnes ont bénéficié d'un schéma complet de primovaccination (67,0 %). À cette même date, 166 454 personnes avaient reçu une dose de rappel (soit 48,3 % de la population tous âges, 73,7 % chez les 65-74 ans, et 66,3 % chez les 75 ans et plus).

Au niveau départemental, 113 443 personnes en Corse-du-Sud et 121 840 en Haute-Corse ont reçu au moins une dose (respectivement 111 455 et 119 588 un schéma complet de primovaccination). Enfin, 80 093 personnes ont reçu une dose de rappel en Corse-du-Sud et 86 361 en Haute-Corse.

Figure 8 - Nombre quotidien cumulé de personnes ayant reçu au moins 1 dose, un schéma vaccinal complet et un rappel contre le Covid-19, semaines 2020-S53 à 2022-S06, Corse (source : SI-VAC)



Conclusion

En S06, les taux d'incidence, de dépistage et de positivité diminuent par rapport à la semaine précédente. La circulation virale reste toutefois très élevée.

Le taux d'incidence régional est en diminution (1 411 cas pour 100 000 habitants en S06 vs 2 062 la semaine précédente, soit - 32 %), comme le taux de dépistage (6 188 personnes testées pour 100 000 habitants, soit - 23 %). Le taux de positivité baisse également (- 3,0 points de pourcentage).

Sur la région, la file active des hospitalisations conventionnelles est en diminution (75 hospitalisations au 13 février vs 93 au 6 février), ainsi que celle en réanimation (11 hospitalisations le 13 février vs 16 le 6 février).

| BRONCHIOLITE |

Synthèse des données disponibles

Période du lundi 7 au dimanche 13 février 2022

Fin de l'épidémie.

L'épidémie 2021-2022 aura duré 10 semaines (semaines 2021-S44 à 2022-S01).

Services des urgences - Un passage pour bronchiolite a été enregistré aux urgences en S06, soit 1,7 % du total des passages aux urgences des enfants de moins de 2 ans, stable par rapport à la semaine précédente (1,7 %). Une hospitalisation a été recensée en S06 (comme la semaine précédente).

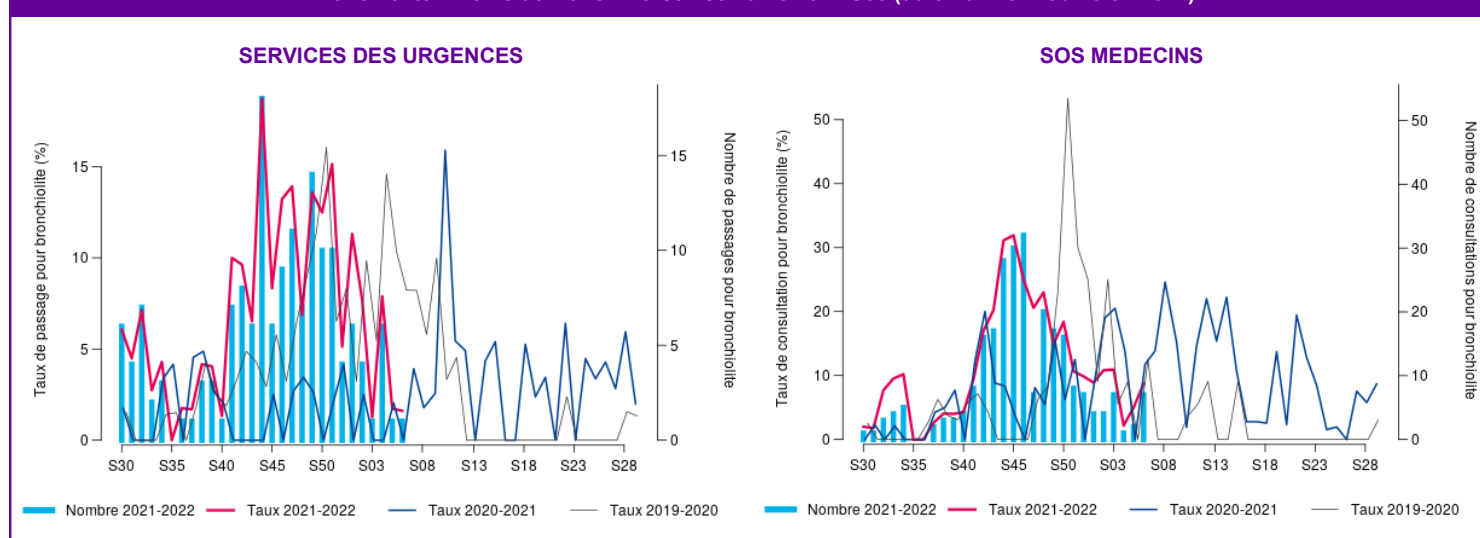
SOS Médecins - Sept consultations pour bronchiolite ont été effectuées par SOS Médecins en S06, soit 8,8 % du total des consultations des enfants de moins de 2 ans. L'activité est en augmentation par rapport à la semaine précédente, mais les effectifs restent très faibles.

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

SERVICES DES URGENCES	2022-02	2022-03	2022-04	2022-05	2022-06
nombre total de passages d'enfants de moins de 2 ans	65	93	91	72	70
passages pour bronchiolite d'enfants de moins de 2 ans	4	1	6	1	1
% par rapport au nombre total de passages codés d'enfants de moins de 2 ans	7,5%	1,3%	7,7%	1,7%	1,7%
hospitalisations pour bronchiolite d'enfants de moins de 2 ans	2	0	0	1	1
% d'hospit. par rapport au nombre de bronchiolite d'enfants de moins de 2 ans	50%	/	/	100%	100%

ASSOCIATIONS SOS MEDECINS	2022-02	2022-03	2022-04	2022-05	2022-06
nombre total de consultations d'enfants de moins de 2 ans	37	64	46	40	80
consultations pour diagnostic bronchiolite	4	7	1	2	7
% par rapport au nombre total de consultations codées d'enfants de moins de 2 ans	10,8%	10,9%	2,2%	5,0%	8,8%

Bronchiolite - moins de 2 ans - Corse - semaine 2022-S06 (du 07-02-2022 au 13-02-2022)



Synthèse des données disponibles

Période du lundi 7 au dimanche 13 février 2022

Phase pré-épidémique depuis la semaine 2022-S04.

Services des urgences - Onze passages liés à un syndrome grippal ont été recensés aux urgences en S06, soit 0,7 % du total des passages aux urgences, stable par rapport à la semaine précédente (0,9 %). Quatre hospitalisations ont aussi été recensées en S06, comme la semaine précédente.

SOS Médecins - Cent-soixante-dix consultations pour syndrome grippal ont été effectuées par SOS Médecins en S06, soit 12,2 % de la part d'activité, en légère augmentation par rapport à la semaine précédente (10,5 %).

Réseau Sentinelles - En S06, le taux d'incidence pour syndromes grippaux, non encore consolidé, est de 71 pour 100 000 habitants (IC₉₅ % [9 ; 133]). En S05, ce taux était de 96 pour 100 000 habitants (IC₉₅ % [31 ; 161]).

Surveillance des cas de grippe/COVID-19 admis en réanimation - Depuis janvier 2020, 152 cas graves de grippe/COVID-19 en réanimation ont été signalés, dont 1 de grippe, signalé par le CH de Bastia depuis le dernier bilan.

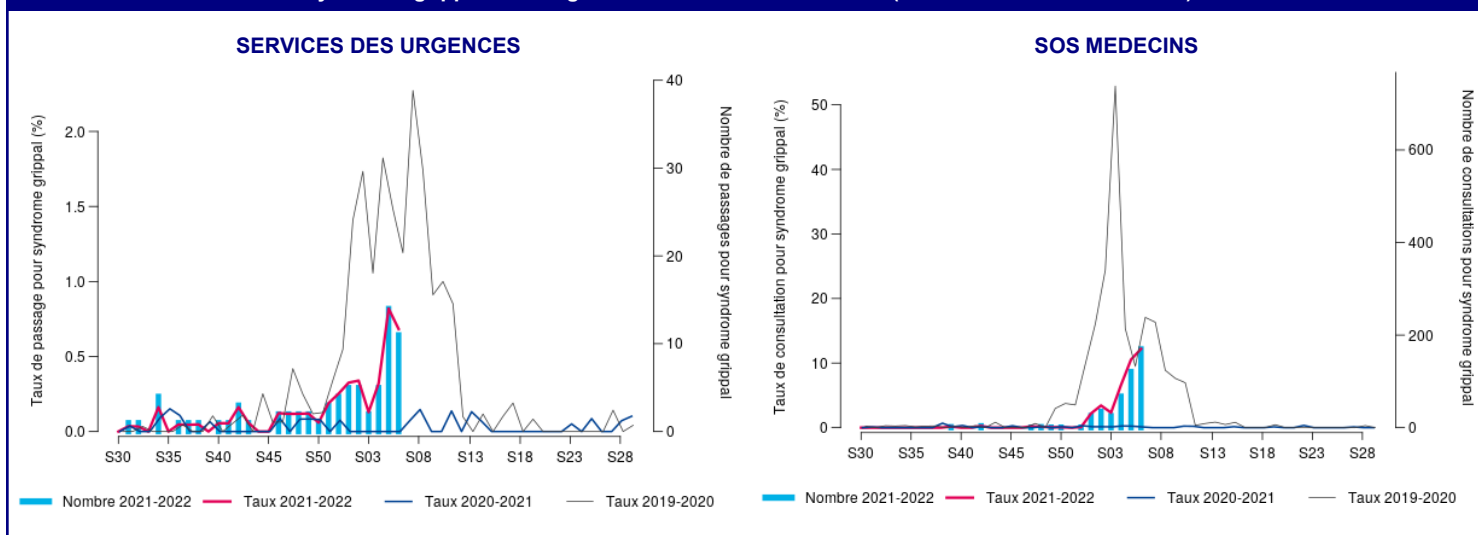
Surveillance virologique - Résultats [page suivante](#).

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

SERVICES DES URGENCES	2022-02	2022-03	2022-04	2022-05	2022-06
nombre total de passages	1 720	1 758	1 767	1 923	1 821
passages pour syndrome grippal	5	2	5	14	11
% par rapport au nombre total de passages codés	0,4%	0,1%	0,3%	0,9%	0,7%
hospitalisations pour syndrome grippal	2	0	2	4	4
% d'hospitalisations par rapport au nombre de grippe	40,0%	/	40,0%	28,6%	36,4%
passages pour syndrome grippal de personnes de 75 ans et plus	0	0	1	1	1
% par rapport au nombre total de passages pour syndrome grippal	0,0%	0,0%	20,0%	7,1%	9,1%
hospitalisations pour syndrome grippal de personnes de 75 ans et plus	0	0	1	1	1
% par rapport au nombre total d'hospitalisations pour syndrome grippal	0,0%	/	50,0%	25,0%	25,0%

ASSOCIATIONS SOS MEDECINS	2022-02	2022-03	2022-04	2022-05	2022-06
nombre total de consultations	1 027	1 130	1 040	1 155	1 410
consultations pour diagnostic syndrome grippal	35	26	68	121	170
% par rapport au nombre total de consultations codées	3,4%	2,3%	6,6%	10,5%	12,2%

Syndrome grippal - tous âges - Corse - semaine 2022-S06 (du 07-02-2022 au 13-02-2022)



Surveillance virologique

Réseau Sentinelles

Depuis le début de la surveillance (semaine 40), 2 rhinovirus, 1 entérovirus, 4 métapneumovirus, 1 virus parainfluenzae, 2 SARS-CoV-2, 3 VRS et 2 grippe A H₃N₂ ont été isolés par les médecins du réseau Sentinelles sur un total de 20 prélèvements.

Surveillance virologique respiratoire en laboratoire de biologie médicale

Depuis décembre 2021, le laboratoire de virologie de l'UR7310 de l'Université de Corse mène une nouvelle surveillance virologique des viroses respiratoires venant compléter la surveillance réalisée auprès des médecins du Réseau Sentinelles en Corse. Elle s'appuie sur la recherche de plusieurs pathogènes d'intérêt dans des fonds de tube de prélèvements nasopharyngés et/ou salivaires des personnes venues se faire dépister pour une suspicion de Covid-19, dans un des sites de prélèvement du laboratoire de biologie médicale Canarelli-Colonna de Cinarca-Fernandez (CCF), et dont le résultat est revenu négatif pour la recherche de SARS-CoV-2.

Les résultats de cette surveillance sont présentés ci-dessous.

Parmi les 358 échantillons analysés en **décembre 2021**, 39,4 % étaient positifs à au moins 1 virus. Les principaux virus identifiés étaient des rhinovirus (69 prélèvements positifs à HRV, soit 49 % des échantillons positifs à au moins 1 virus), des VRS (33 prélèvements positifs, soit 23 %) et le coronavirus saisonnier 229E (28 prélèvements positifs, soit 20 %).

En **janvier 2022**, 18,2 % des 593 prélèvements analysés étaient positifs à au moins 1 virus. Les principaux virus identifiés étaient des rhinovirus (39 prélèvements positifs à HRV, soit 36 % des échantillons positifs à au moins 1 virus), le coronavirus saisonnier 229E (28 prélèvements, soit 26 %) et des métapneumovirus (12 prélèvements soit 11 %).

Les résultats détaillés sont présentés dans le tableau suivant.

SURVEILLANCE VIROLOGIQUE RESPIRATOIRE	Décembre 2021	Janvier 2022*
nombre total d'échantillons analysés	358	593
nombre de positifs à au moins 1 virus	141 (39,4 %)	108 (18,2 %)
virus détectés parmi les positifs		
FluA	3 (2,1 %)	9 (8,3 %)
VRS	33 (23,4 %)	12 (11,1 %)
HRV	69 (48,9 %)	39 (36,1 %)
coronavirus 229E°	28 (19,8 %)	28 (25,9 %)
bocavirus	2 (1,4 %)	3 (2,8 %)
parainfluenza 3	14 (9,9 %)	3 (2,8 %)
coronavirus OC43°	5 (3,5 %)	6 (5,5 %)
parainfluenza 4	1 (0,7 %)	1 (0,9 %)
métapneumovirus	3 (2,1 %)	12 (11,1 %)
coronavirus NL63°	0 (0,0 %)	2 (1,8 %)
coronavirus HKU1°	0 (0,0 %)	1 (0,9 %)

Source : prélèvements transmis par le laboratoire d'analyse médicale CCF.

* Données arrêtées au 21/01/2022.

Analyse : laboratoire de virologie de l'UR7310 de l'Université de Corse.

A noter : certains prélèvements étant positifs à plusieurs pathogènes d'intérêt, la somme des effectifs peut dépasser le nombre d'échantillons positifs (14 coinfections en décembre 2021, 8 en janvier 2022).

° coronavirus saisonniers, différents de celui provoquant la pandémie actuelle (SARS-CoV-2).

| GASTROENTÉRITES |

Synthèse des données disponibles

Période du lundi 7 au dimanche 13 février 2022

Activité faible.

Services des urgences - L'activité des urgences liée aux gastroentérites en S06 est en baisse par rapport à la semaine précédente. Elle correspond à 0,8 % de l'activité des urgences (2,7 % la semaine précédente).

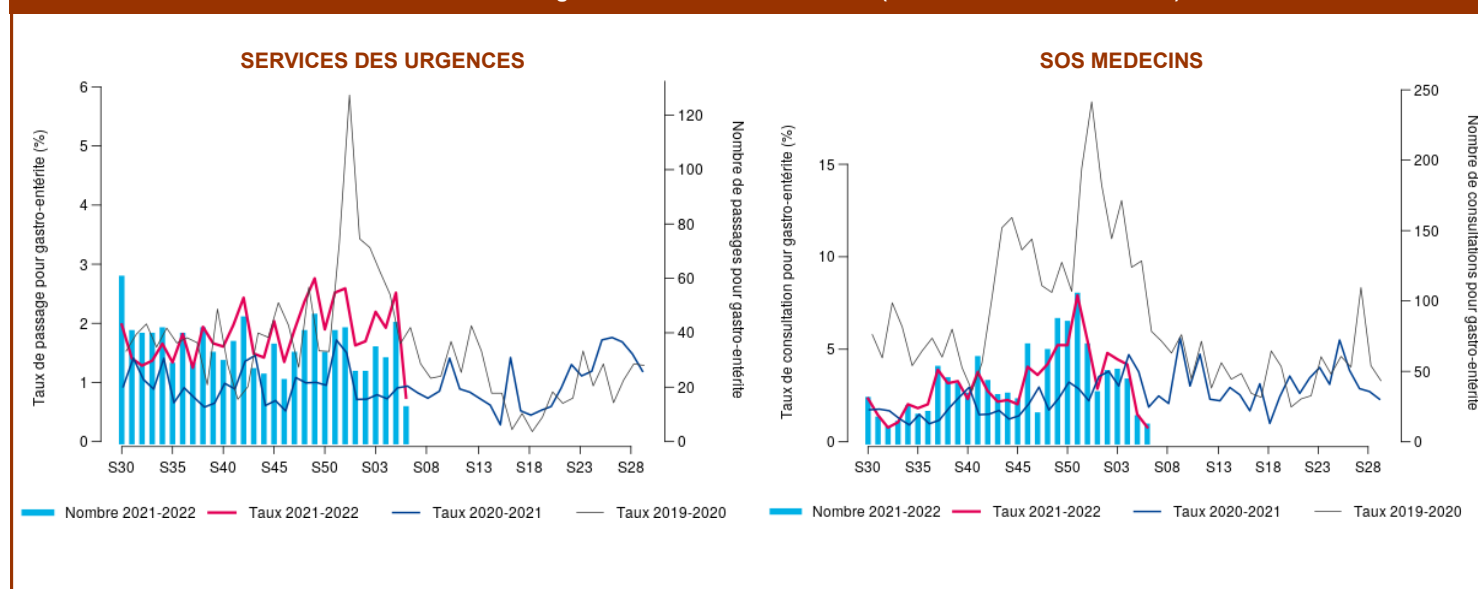
SOS Médecins - L'activité de l'association SOS Médecins liée aux gastroentérites en S06 est en diminution par rapport à la semaine précédente. Elle correspond à 0,8 % de l'activité totale de l'association (1,5 % la semaine précédente).

Réseau Sentinelles - En S06, le taux d'incidence était de 83 pour 100 000 habitants IC₉₅ % [14 ; 152]). En S05, le taux d'incidence était de 84 pour 100 000 habitants (IC₉₅ % [25 ; 143]).

SERVICES DES URGENCES	2022-02	2022-03	2022-04	2022-05	2022-06
nombre total de passages	1 720	1 758	1 767	1 923	1 821
passages pour GEA	24	33	29	43	12
% par rapport au nombre total de passages codés	1,7%	2,3%	2,0%	2,7%	0,8%
hospitalisations pour GEA	5	8	7	10	5
% d'hospitalisations par rapport au nombre de GEA	20,8%	24,2%	24,1%	23,3%	41,7%

ASSOCIATIONS SOS MEDECINS	2022-02	2022-03	2022-04	2022-05	2022-06
nombre total de consultations	1 027	1 130	1 040	1 155	1 410
consultations pour diagnostic gastroentérites	49	50	43	17	11
% par rapport au nombre total de consultations avec diagnostic	4,8%	4,5%	4,2%	1,5%	0,8%

Gastro-entérite - tous âges - Corse - semaine 2022-S06 (du 07-02-2022 au 13-02-2022)



| SURSAUD® - PRINCIPAUX INDICATEURS D'ACTIVITÉ SUIVIS |

Période analysée : du lundi 7 au dimanche 13 février 2022

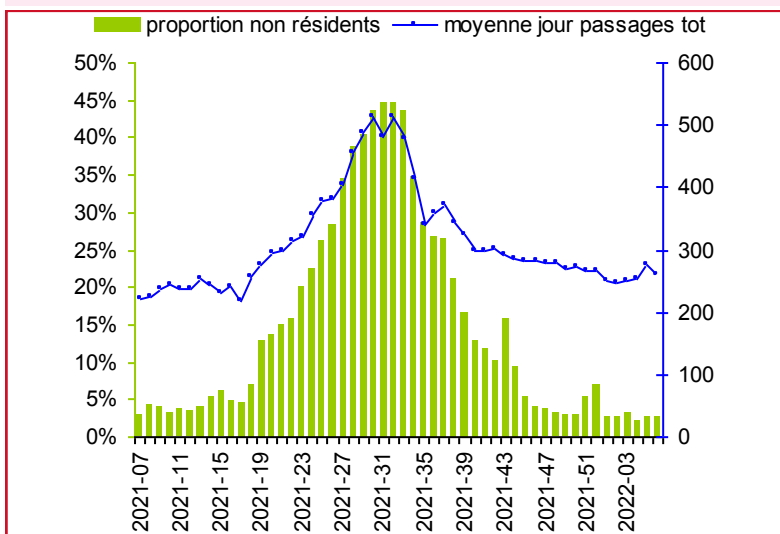
Source des données / Indicateur	2A	2B	Légende
SAMU / Total d'affaires	→	→	→ Pas de tendance particulière
SAMU / Transports médicalisés	→	→	↗ Tendance à la hausse (+2σ)
SAMU / Transports non médicalisés	→	↘	↑ Forte hausse (+3σ)
SERVICES DES URGENCES* / Total de passages	↗	→	↘ Tendance à la baisse (-2σ)
SERVICES DES URGENCES* / Passages d'enfants de moins de 1 an	→	→	↘ Forte baisse (-3σ)
SERVICES DES URGENCES* / Passages de personnes de 75 ans et plus	→	→	ND : donnée non disponible
SERVICES DES URGENCES* / Hospitalisations après un passage aux urgences	→	→	
SOS MEDECINS / Total consultations	↗		* établissements sentinelles (6 établissements sur la région)
SOS MEDECINS / Consultations d'enfants de moins de 2 ans	→		
SOS MEDECINS / Consultations d'enfants de moins de 15 ans	↑		
SOS MEDECINS / Consultations de personnes de 75 ans et plus	→		

| SURSAUD® - ESTIMATION DE LA PART DES NON-RÉSIDENTS |

La Corse étant une région très touristique, les activités suivies dans le cadre de la surveillance non spécifique sont impactées par le tourisme. Afin de faciliter l'analyse de ces données et l'interprétation des tendances observées, il est important de connaître les variations de la population présente dans l'île. Pour cela, à défaut de données récentes sur la mobilité touristique et la population présente, la cellule régionale Paca-Corse de Santé publique France mesure et suit la part des passages aux urgences de personnes ne résidant pas en Corse (calculée à partir des codes postaux de résidence présents dans les RPU).

La proportion de passages aux urgences des personnes résidant habituellement hors de la région Corse est de 2,6 % en S06 (vs 2,7 % en S05).

Proportion hebdomadaire de passages aux urgences de personnes ne résidant habituellement pas en région CORSE sur les 52 dernières semaines



| SURSAUD® - ÉTABLISSEMENTS PARTICIPANTS |

source des données des participants au réseau de veille	% moyen de diagnostics codés sur les 12 derniers mois	codage diagnostique des consultations S06		
		% moyen	min	max
SERVICES DES URGENCES du centre hospitalier d'Ajaccio	70 %	68 %	62 %	75 %
SERVICES DES URGENCES du centre hospitalier de Bastia	91 %	91 %	84 %	97 %
ACCUEIL MEDICAL NON PROGRAMME du centre hospitalier de Bonifacio	96 %	96 %	83 %	100 %
SERVICES DES URGENCES du centre hospitalier de Calvi	98 %	99 %	94 %	100 %
ACCUEIL MEDICAL NON PROGRAMME du centre hospitalier de Corte-Tattone	98 %	98 %	94 %	100 %
SERVICES DES URGENCES de la polyclinique du Sud de la Corse (Porto-Vecchio)	90 %	92 %	85 %	100 %
SOS MEDECINS d'Ajaccio	99 %	99 %	97 %	100 %

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

Suivi de la mortalité toutes causes

Analyse basée sur 20 communes sentinelles de Corse, représentant 69 % de l'ensemble des décès.

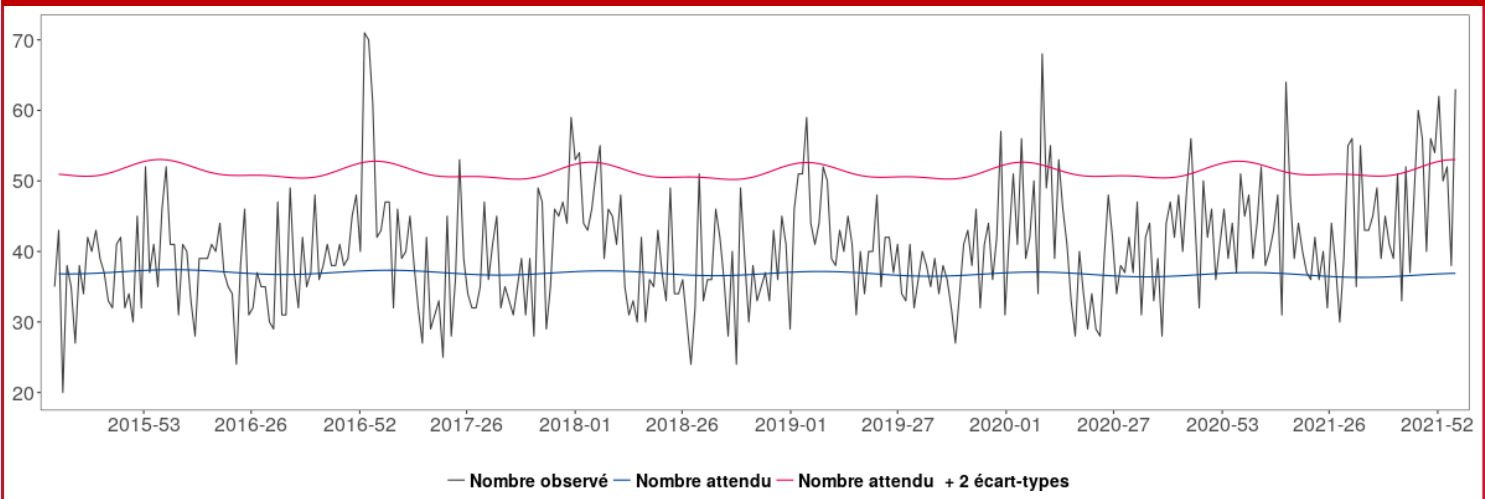


Le suivi de la mortalité s'appuie sur la méthodologie retenue par le projet européen [Euromomo](#). Le nombre hebdomadaire de décès est modélisé à l'aide d'un modèle de Poisson établi sur les données de décès enregistrées sur les périodes « automne et printemps » des 5 années précédentes.

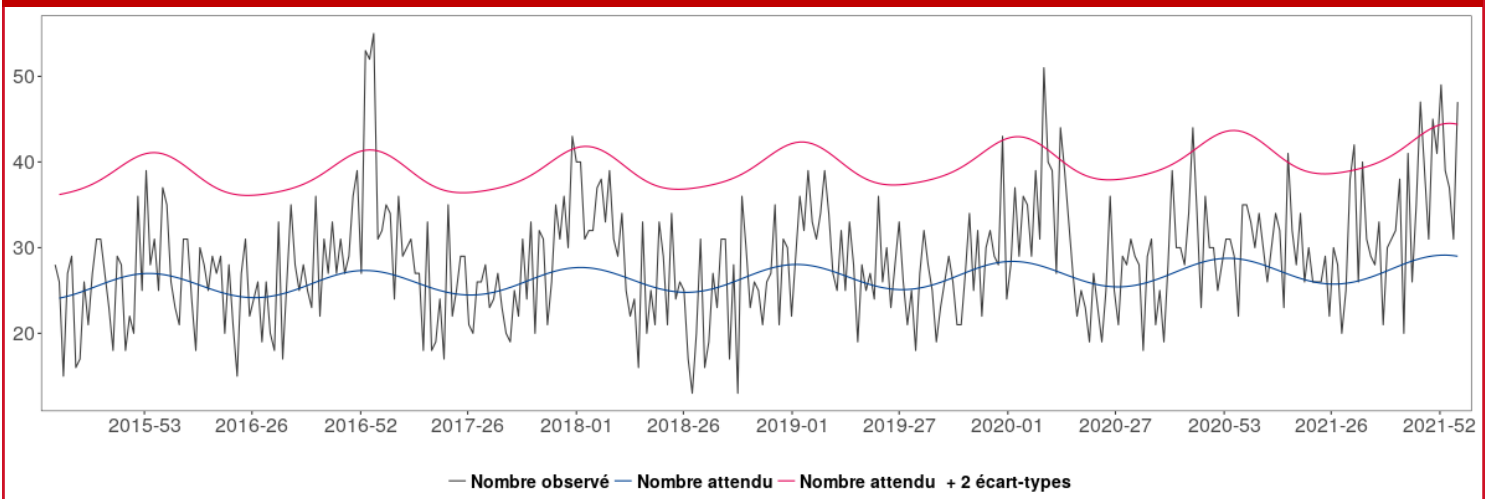
Le modèle permet ainsi de fournir une prévision du nombre attendu de décès en l'absence de tout évènement (épidémies, phénomènes climatiques ...).

Entre la S48 et la S01 (hors S50), une surmortalité a été observée en Corse. Les données montrent que cet épisode peut être en partie expliqué par le Covid-19. En effet, entre 6 et 16 décès hebdomadaires liés au Covid-19 ont été recensés dans les hôpitaux de l'île au cours de ces semaines. De plus, sur la même période, 4 décès liés au Covid-19 ont été recensés dans les Ehpad. Entre la S02 et la S04, la mortalité observée au niveau régional est repassée sous le seuil d'alerte avant, à nouveau, de repasser au-dessus en S05. Cette surmortalité peut aussi être en partie expliquée par le Covid-19 étant donné les nombres de décès recensés à l'hôpital au cours de cette période (33 sur la période S02-S05).

Fluctuations hebdomadaires des nombres observés (noir) et attendus (bleu) de décès, tous âges confondus, 2013 à 2021, Corse – Insee, Santé publique France



Fluctuations hebdomadaires des nombres observés (noir) et attendus (bleu) de décès, chez les plus de 75 ans, 2013 à 2021, 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.](#)

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

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>

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

Une campagne d'incitation à l'arrêt du tabac visant en particulier les fumeurs les plus fragiles sur le plan socio-économique

Les dernières estimations de la prévalence tabagique en 2020 n'ont pas montré d'évolution significative en population générale par rapport à 2019 mais elles soulignent une hausse significative parmi le tiers de la population dont les revenus sont les moins élevés. C'est la raison pour laquelle une campagne d'incitation à l'arrêt du tabac à destination des fumeurs et en particulier des publics les plus fragiles sur le plan socio-économique est lancée.

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

MOBCO : une mobilisation de connaissances pour favoriser l'accès à la vaccination contre le Covid-19 des populations en situation de précarité

Les populations en situation de précarité, plus exposées au Covid-19 et à ses conséquences, ont moins d'accès à la vaccination que la population générale. Afin de lever les obstacles à la vaccination, Santé publique France a mis en place une démarche de mobilisation et de partage des connaissances (MobCo) impliquant plus de 120 chercheurs, acteurs de terrain et décideurs.

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

Climat et santé : l'évolution des températures a-t-elle un impact sur la mortalité en France ?

Santé publique France a étudié l'évolution des températures et des décès dans 18 villes de France depuis 1970. Les résultats mettent en avant des évolutions contrastées des risques et soulignent l'importance de poursuivre les efforts pour réduire l'impact des températures sur la mortalité.

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

La Santé en action n° 458, décembre 2021

Santé publique France publie, dans sa revue trimestrielle *La Santé en action* du mois de décembre 2021, un dossier consacré à la démarche du « aller vers » pour promouvoir la santé des populations afin qu'elles bénéficient des droits fondamentaux.

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

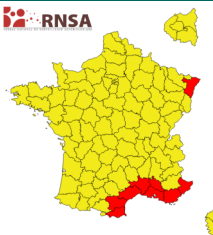
BEH 2022 n°14 - série Covid-19

– attitudes et intentions à l'égard du vaccin Covid-19 chez les professionnels de santé de Guyane.

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

| POLLENS |

Le risque allergique sur l'ensemble de la Corse est considéré comme moyen, avec un risque principal sur les cyprès et aune (2/5).



Plus d'informations :

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

(Source : Réseau national de surveillance aérobiologique)

Sentinelles

Réseau Sentinelles

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**.

VENEZ 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 :

UNIVERSITÀ DI CORSICA
PASQUALE PAOLI

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

La science pour la santé
From science to health

MÉDECINE SORBONNE UNIVERSITÉ

Santé publique France

Le point épidémiolo

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