

Santé publique France, dans le cadre de ses missions de surveillance, de vigilance et d'alerte dans les domaines de la santé publique, analyse les données de la grippe issues de son réseau de partenaires et publie les indicateurs résultant de l'analyse de ces données dans ce bulletin mis en ligne chaque semaine sur son site internet.

*La pandémie de COVID-19 a eu un impact considérable sur l'épidémiologie des virus respiratoires, particulièrement sur la grippe, et sur leurs dispositifs de surveillance. Si la survenue d'une épidémie de grippe au cours de la saison hivernale 2021-22 apparaît comme probable, il est très difficile d'anticiper sa temporalité ou son impact sur la population et le système de soins. Cela dépendra, probablement au moins en partie, de la situation épidémiologique de la COVID-19, du degré d'adhésion de la population générale aux mesures barrières, très efficaces pour lutter contre les virus grippaux, et de la couverture vaccinale des personnes ciblées par la vaccination contre la grippe.*

## Points clés

En métropole :

- niveau de base des indicateurs syndromes grippaux
- détection de cas sporadiques de grippe confirmée depuis début septembre

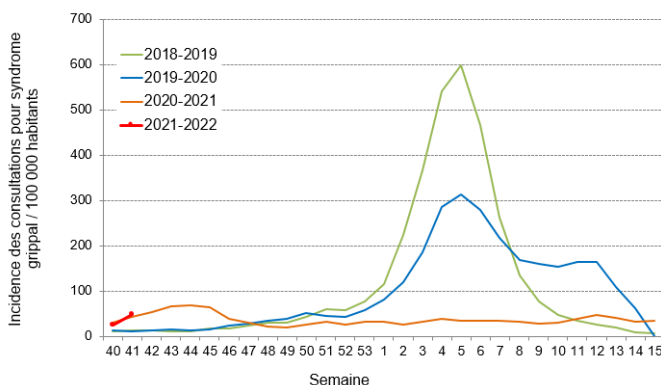
Outre-mer : circulation active de virus grippaux de sous-type A(H3N2) à Mayotte, en phase pré-épidémique depuis la semaine 40

## Chiffres clés en métropole

En semaine 41

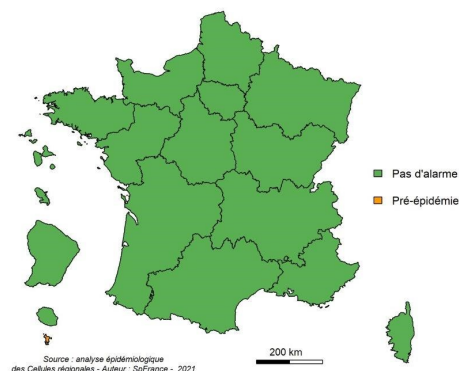
Taux d'incidence des consultations pour syndrome grippal pour 100 000 habitants (Réseau Sentinelles)	48
Part (%) de la grippe parmi les actes médicaux SOS Médecins	<1%
Part (%) du nombre de passages aux urgences pour syndrome grippal (OSCOUR®)	<1%
Nombre de prélèvements positifs pour la grippe identifiés dans le cadre de la surveillance en médecine ambulatoire du réseau Sentinelles	0
Nombre de prélèvements positifs pour la grippe identifiés par les laboratoires hospitaliers notifiés au Centre national de référence (CNR) des virus respiratoires	3

Figure 1: Taux de consultations pour syndrome grippal pour 100 000 habitants en métropole des




Source: Réseau Sentinelles

Figure 2 : Niveau d'alerte régional en semaine 41/2021




Santé publique France s'appuie sur un réseau d'acteurs pour assurer la surveillance de la grippe : médecins libéraux, urgentistes, laboratoires, réanimateurs et épidémiologistes

  
INSTITUT PASTEUR  
CNR Virus des infections respiratoires

  
Hospices Civils de Lyon



 Institut national de la statistique et des études économiques  
Mesurer pour comprendre

 Inserm  
Institut national de la santé et de la recherche médicale

  
METEO FRANCE

  
Réseau Sentinelles

 SFAR  
Société Française d'Anesthésie et de Réanimation

  
Société Française de Médecine d'Urgence

 SORBONNE UNIVERSITÉ  
CRÉATEURS DE FUTURS DEPUIS 1257

 MÉDECINS FRANCE

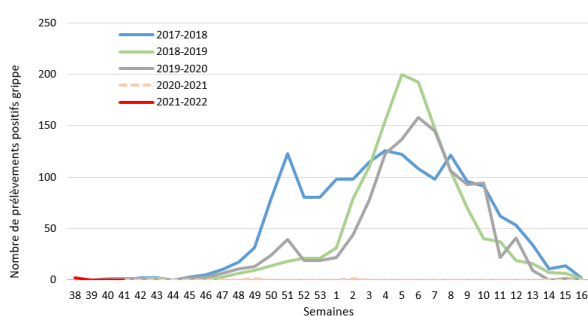
 srlf  
SOCIÉTÉ DE RÉANIMATION DE LANGUE FRANÇAISE

## Surveillance virologique en métropole

**En médecine de ville** : les prélèvements sont réalisés dans le cadre de la surveillance des infections respiratoires aiguës (IRA) en médecine générale menée en France métropolitaine par le réseau Sentinelles. Depuis la semaine 38, parmi les 185 prélèvements salivaires et nasopharyngés analysés, 2 virus grippaux de type A ont été détectés (Figure 3).

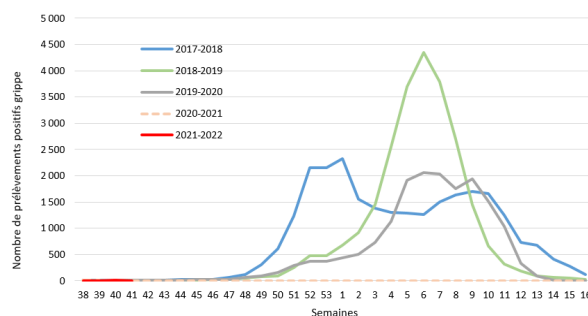
**En milieu hospitalier** (réseau RENAL), depuis la semaine 38, parmi les 9 522 résultats d'analyses de prélèvements, transmis au CNR, 17 prélèvements se sont avérés positifs pour un virus grippal : 16 virus de type A et un virus de type B (Figure 4).

Figure 3. Nombre hebdomadaire de prélèvements positifs pour la grippe en France métropolitaine, de la semaine 38 à la semaine 15 des saisons 2017-18 à 2021-22\* (source : réseau Sentinelles)



\*Données provisoires sur les 2 dernières semaines

Figure 4. Nombre hebdomadaire de prélèvements positifs pour la grippe en milieu hospitalier en France métropolitaine, de la semaine 38 à la semaine 16 des saisons 2017-18 à 2021-22\* (sources : réseau RENAL - Centre national de référence des virus respiratoires)



## Point de situation à Mayotte

Du 11 août au 14 octobre 2021, **80 cas confirmés de grippe de type A** ont été détectés à Mayotte, la plupart avec une date de prélèvement en septembre. Près de la moitié (45%) sont des enfants de moins de 5 ans. Depuis la semaine 38, le nombre de passages aux urgences pour syndrome grippal est en augmentation. Trois cas graves ont été hospitalisés en service de réanimation en semaine 37, mais aucune autre hospitalisation en soins critiques n'a été enregistrée depuis.

Depuis la semaine 40, **Mayotte est classée en phase pré-épidémique pour la grippe.**

Les échantillons analysés par le CNR appartenaient tous au sous-type **A(H3N2)**. Des analyses sont toujours en cours pour caractériser les virus circulant sur le territoire.

Pour en savoir plus : consultez le [Point épidémiologique de la surveillance de la grippe à Mayotte](#).

► En région : consultez les [Points Epidémiologiques](#)

### Pour en savoir plus sur la grippe saisonnière :

► En France : [la surveillance de la grippe](#) avec le [bilan de la saison 2020-21](#)

► A l'international : [OMS](#) et [ECDC](#)

► Si vous souhaitez vous abonner au bulletin hebdomadaire grippe : [abonnement](#)

*Remerciements à l'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance de la grippe.*

**Directrice de publication**  
Geneviève Chêne

**Rédacteur en chef**  
Isabelle Parent du Chatelet

**Comité de rédaction**  
Sibylle Bernard-Stoecklin  
Christine Campèse  
Lucie Fournier  
Yann Savitch

**Contact presse**  
Vanessa Lemoine  
Tél : 33 (0)1 55 12 53 36  
[presse@santepubliquefrance.fr](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)

**Diffusion**  
**Santé publique France**  
12 rue du Val d'Osne  
94415 Saint-Maurice CEDEX  
Tél : 33 (0)1 41 79 67 00  
[www.santepubliquefrance.fr](http://www.santepubliquefrance.fr)

**Date de publication**  
Le 20 octobre 2021