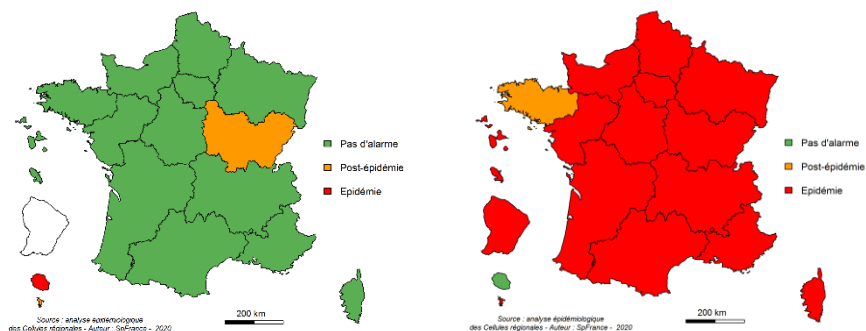


**Surveillance des épidémies hivernales**

**BRONCHIOLITE (MOINS DE 2 ANS) :** **GRIPPE ET SYNDROME GRIPPAL :**



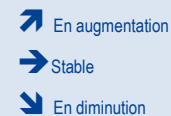
Evolution régionale :   
**Absence d'épidémie**

Evolution régionale :   
**9<sup>ème</sup> semaine épidémique**

Phases épidémiques (bronchiolite / grippe et syndrome grippal uniquement) :



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



**Autres surveillances régionales**

**Gastro-entérites :** Evolution régionale : 

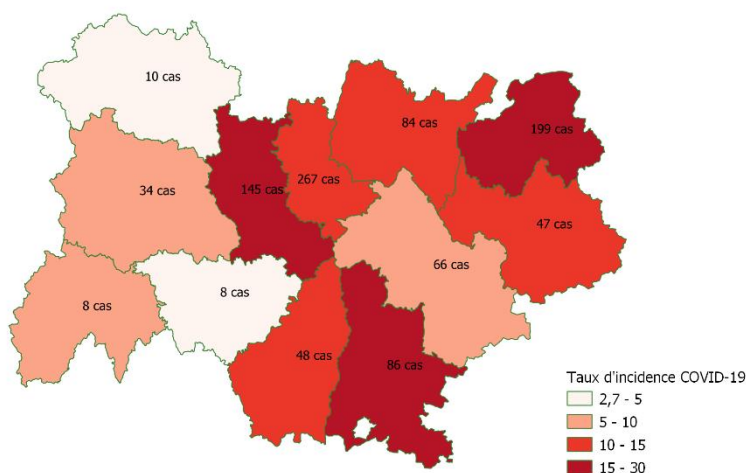
- En médecine libérale (associations SOS Médecins) : activité faible.
- En médecine hospitalière (structures d'urgence du réseau Oscour®) : activité faible.
- Réseau Sentinelles : activité faible.

**Infection au nouveau Coronavirus (SARS-CoV-2), Covid-19**

**Infection au nouveau Coronavirus (SARS-CoV-2), Covid-19 :** point au 19/03/2020, 15h

- Dans le monde : 213 254 cas confirmés, 8 843 décès
- En Europe : 82 869 cas confirmés, 4 049 décès
- En France : 10 995 cas confirmés, 372 décès
- En Auvergne-Rhône-Alpes : 1 014 cas confirmés, 39 décès

**Incidence cumulée des infections au nouveau Coronavirus (SARS-CoV-2), Covid-19, en Auvergne-Rhône-Alpes au 19/03**



[La page dédiée du site de Santé publique France pour retrouver toutes les données actualisées](#)

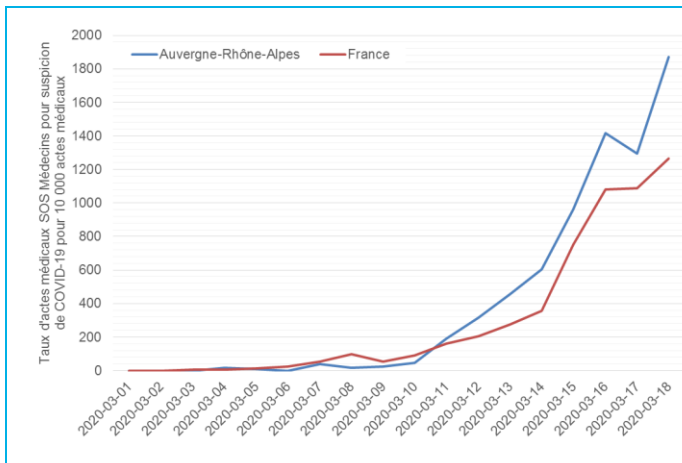


Figure 1- Evolution quotidienne du taux d'actes médicaux SOS Médecins pour suspicion de COVID-19 - tous âges, France, ARA

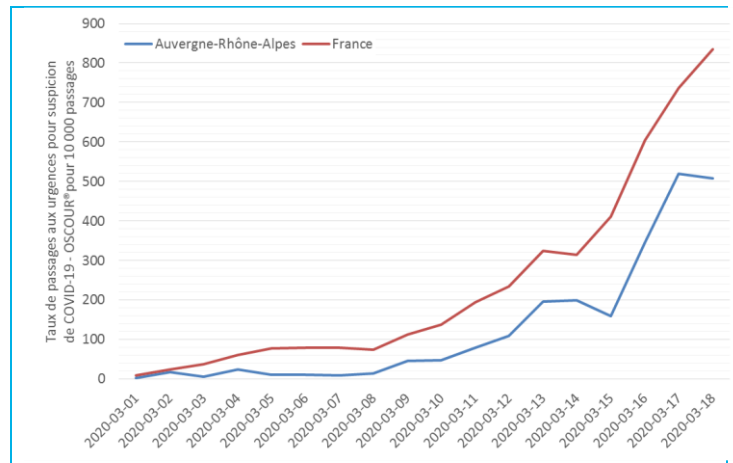


Figure 2- Evolution quotidienne du taux de passages aux urgences pour suspicion de COVID-19 - OSCOUR® - tous âges, France, ARA

**En médecine libérale, d'après les données des associations SOS Médecins** de la région, le taux d'actes médicaux SOS Médecins pour suspicion de COVID-19 était en forte augmentation cette semaine (Figure 1). Le 18/03/2020, le taux d'actes médicaux SOS Médecins pour suspicion de COVID-19 était de 1 870 / 10 000 consultations, il était de 1 264 / 10 000 consultations en France.

**En médecine hospitalière, selon les données transmises par les structures d'urgence au réseau Oscour®**, les recours tous âges pour suspicion de COVID-19 étaient en forte augmentation cette semaine (Figure 2). Le 18/03/2020, le taux de passages aux urgences pour suspicion de COVID-19 était de 508 / 10 000 passages, il était de 835 / 10 000 passages en France.

## GRIPPE ET SYNDROME GRIPPAL

### Synthèse des données disponibles – 9<sup>ème</sup> semaine d'épidémie, pic épidémique atteint en semaine 07

**En médecine hospitalière, selon les données transmises par les structures d'urgence au réseau Oscour®**, les recours tous âges pour diagnostic de grippe/syndrome grippal étaient en baisse en semaine 11 par rapport aux semaines précédentes (Figure 3). En semaine 11, 602 passages ont été notifiés soit 1,9% des passages (852 passages en semaine 10 soit 2,5%). Parmi ces passages, 95 ont été suivi d'une hospitalisation soit un taux d'hospitalisation de 15,8%.

**En médecine libérale, d'après les données des associations SOS Médecins** de la région, le nombre d'actes tous âges pour diagnostic de grippe/syndrome grippal était en baisse par rapport aux semaines précédentes (Figure 4). En semaine 11, 781 consultations pour ce diagnostic ont été relevées, ce qui représentait 9,7% des actes effectués (1034 consultations en semaine 10 soit 12,6% de l'activité).

**Selon les données du réseau Sentinelles**, le taux d'incidence des cas de syndromes grippaux vus en consultation de médecine générale était de 227/100 000 hab. [172 ; 282] en semaine 11, contre 206/100 000 hab. [162 ; 250] en semaine 10 (Figure 5).

**La surveillance des cas graves de grippe a repris en semaine 45 (4 novembre 2019)** : 107 cas graves ont été signalés sur la région depuis le début de la reprise de la surveillance dont 31 enfants de moins de 15 ans, 39 cas âgés de 15-64 ans et 37 cas âgés de 65 et plus. Une majorité (n=71 soit 66%) d'entre eux présentait des facteurs de risque. 33 des 47 cas avec des facteurs de risque de complication pour lesquels le statut vaccinal est renseigné n'étaient pas vaccinés. Un virus de type A a été identifié chez 78% des cas. 5 cas sont décédés. [Plus d'informations](#)

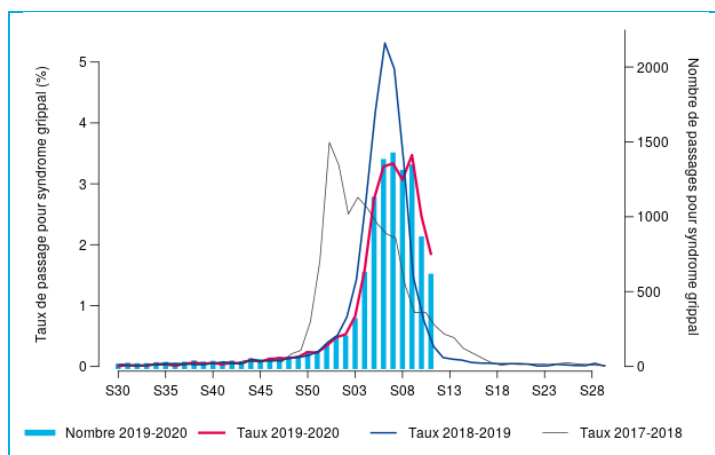


Figure 3- Evolution hebdomadaire du nombre de passages (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour grippe, Oscour®, ARA 2017-2020

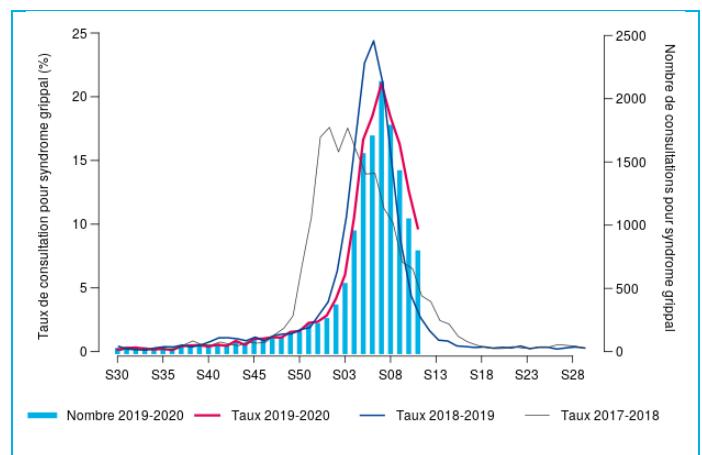


Figure 4- Evolution hebdomadaire du nombre d'actes (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour grippe, SOS Médecins, ARA 2017-2020

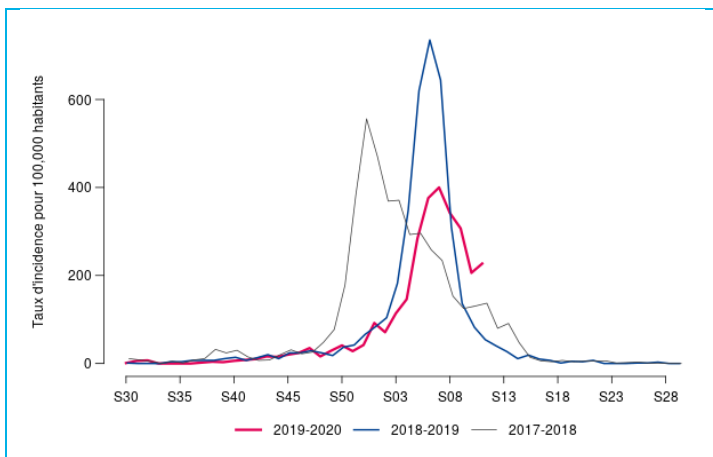


Figure 5- Evolution hebdomadaire du taux d'incidence des consultations pour syndromes grippaux, Réseau Sentinelles, ARA, 2017-2020

### Pour en savoir plus

#### Au national :

- Surveillance des urgences et des décès SurSaUD® : [cliquez ici](#)
- Surveillance de la grippe : [cliquez ici](#)

D'après les données virologiques ambulatoire du CNR (jusqu'en semaine 09), 153 virus grippaux ont été mis en évidence dans la région depuis le début de la saison. Il s'agissait de virus de **type A dans 54% des cas** (31% A(H1N1)pdm09, 4% A(H3N2), 19% A non sous-typé) et de virus de **type B dans 46% des cas**.

Dans les établissements d'hébergement de personnes âgées dépendantes (Ehpad) de la région, 110 foyers d'infections respiratoires aiguës (IRA) ont été signalés depuis début octobre 2019 (Figure 6, Tableau 1).

D'après les premières données de remboursement des vaccins antigrippaux arrêtées au 31/12/2019, la couverture vaccinale est en très légère progression par rapport aux estimations réalisées au 31/12/2018. En Auvergne-Rhône-Alpes, la couverture vaccinale est passée de 46,0% à 46,4% soit une progression de +0,4 point pour l'ensemble des sujets à risque.

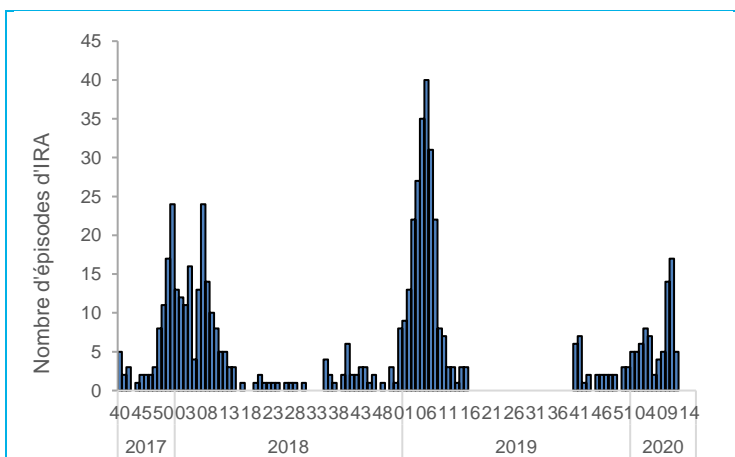


Figure 6- Évolution hebdomadaire du nombre d'épisodes d'infections respiratoires aiguës en collectivités de personnes âgées par semaine de début de l'épisode, depuis la semaine 2017-40, ARA

#### IRA en Ehpad

##### Episodes

<b>Nombre de foyers signalés</b>	<b>110</b>
<b>Nombre de foyers clôturés</b>	<b>57</b>
Taux de foyer clôturés	<b>51,8%</b>

##### Résidents - Episodes clôturés

<b>Nombre total de résidents malades</b>	<b>940</b>
Taux d'attaque moyen	<b>20,4%</b>
<b>Nombre d'hospitalisations en unité de soins</b>	<b>53</b>
Taux d'hospitalisation moyen	<b>5,6%</b>

##### Nombre de décès

<b>Nombre de décès</b>	<b>27</b>
Létalité moyenne	<b>2,9%</b>

##### Personnel - Episodes clôturés

<b>Nombre total de membres du personnel malades</b>	<b>78</b>
Taux d'attaque moyen	<b>2,1%</b>

Tableau 1- Caractéristiques des cas groupés d'IRA signalés en collectivités de personnes âgées depuis la semaine 2019-40, ARA

### Remerciements à nos partenaires :

- Services d'urgences du réseau **Oscour®**,
- Associations **SOS Médecins** de Grenoble, St Etienne, Clermont-Ferrand, Lyon, Chambéry, Annecy, Thonon-Chablais
- Services de réanimation (Cas graves de grippe hospitalisés en réanimation),
- Le Réseau **Sentinelles** de l'Inserm et son antenne régionale en ARA basée au CH de Firminy,
- Le **CNR Virus des infections respiratoires** (Laboratoire de Virologie-Institut des Agents Infectieux, HCL, Lyon)
- Les établissements hébergeant des personnes âgées
- Les **SAMU**
- Les **mairies** et leur **service d'état civil** qui transmettent en continu les déclarations de décès à l'INSEE
- L'Institut national de la statistique et des études économiques (**Insee**)
- L'ensemble des **professionnels de santé** qui participent à la surveillance
- Les **équipes de l'ARS ARA** notamment celles chargées de la veille sanitaire et de la santé environnementale

Retrouvez nous sur : [santepubliquefrance.fr](http://santepubliquefrance.fr)

Twitter : [@sante-prevention](https://twitter.com/sante-prevention)

### Directrice de la publication

Geneviève Chêne  
Directrice générale  
Santé publique France

### Responsable Santé publique France Auvergne-Rhône-Alpes

Christine SAURA

### Comité de rédaction

Thomas BENET  
Elise BROTTET  
Delphine CASAMATTA  
Sylvette FERRY  
Erica FOUGERE  
Nicolas GAUTIER  
Philippe PEPIN  
Guillaume SPACCAFERRI  
Alexandra THABUIS  
Emmanuelle VAISSIERE  
Jean-Marc YVON  
Mélanie YVROUD

### Diffusion

Cellule régionale Auvergne-Rhône-Alpes  
Tél. 04.72.34.31.15  
[cire-ara@santepubliquefrance.fr](mailto:cire-ara@santepubliquefrance.fr)