

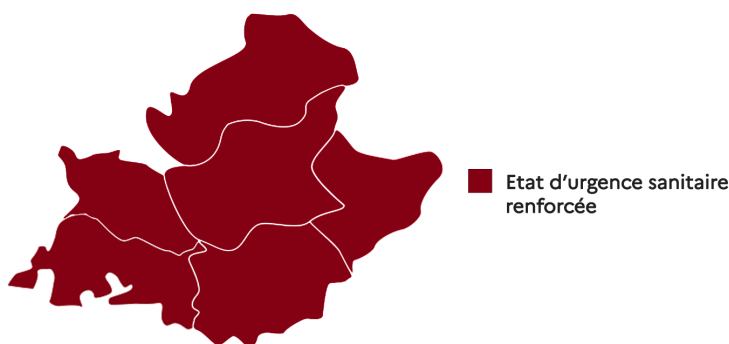
# CORONAVIRUS - COVID-19

24 novembre 2020

## Point de situation quotidien

### Covid-19

en Provence-Alpes-Côte d'Azur



Si l'impact de l'épidémie de COVID en S47 est toujours très important sur la mortalité, que ce soit à l'hôpital ou dans les ESMS (+341 décès en une semaine), l'analyse des autres indicateurs montre une amélioration de la situation épidémiologique.

Au niveau régional, le taux de positivité des tests de dépistage est en diminution en S47 : 13,1 % vs 15,8 % en S46. Cette baisse est observée dans tous les départements. Les taux de positivité régionaux sont en baisse dans toutes les classes d'âge sauf pour les 0-20 ans où il est stable. Ces tendances à la baisse, sauf pour les plus jeunes, est observée dans tous les départements.

La circulation virale observée au niveau national est comparable à celle de la région. En S47, les indicateurs nationaux non consolidés SIDEPA sont les suivants :

- le taux de dépistage est de 1 152 pour 100 000 habitants (1 259 en Paca).
- le taux de positivité est de 13,0 % (13,1 % en Paca).
- le taux d'incidence est de 150 pour 100 000 habitants (166 en Paca).

L'activité COVID des services des urgences et des associations SOS Médecins est en nette baisse en S47. Les hospitalisations en réanimation et en hospitalisation conventionnelle pour COVID (files actives) diminuent en S47. Le nombre de cas hospitalisés et décédés est en baisse en S47 mais reste très important. Il est toujours largement supérieur au pic hebdomadaire de décès observé lors de la 1<sup>ère</sup> vague.

Dans les établissements médico-sociaux, 198 nouveaux décès liés au COVID ont été enregistrés en S47 : 139 personnes décédées en ESMS et 59 à l'hôpital. 957 nouveaux cas ont été confirmés chez les résidents et 486 chez les personnels.

En complément, selon les données de l'INSEE, on constate un excès de mortalité toutes causes confondues de 34% sur les semaines 42 à 46. Cet excès concerne principalement les personnes âgées de 75 ans et plus. Cette tendance se confirme en semaine 47. Il n'est pas possible à ce stade d'estimer la part attribuable au COVID-19 dans la hausse observée.

Enfin, le nombre de clusters signalés diminue en S47. Il s'agit toujours principalement de clusters en milieu professionnel et en Ehpad.

**A RETENIR**

  
**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
PROVENCE-ALPES-  
CÔTE D'AZUR**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**ars**  
Agence Régionale de Santé  
Provence-Alpes  
Côte d'Azur

# A l'hôpital

**au 24 novembre**

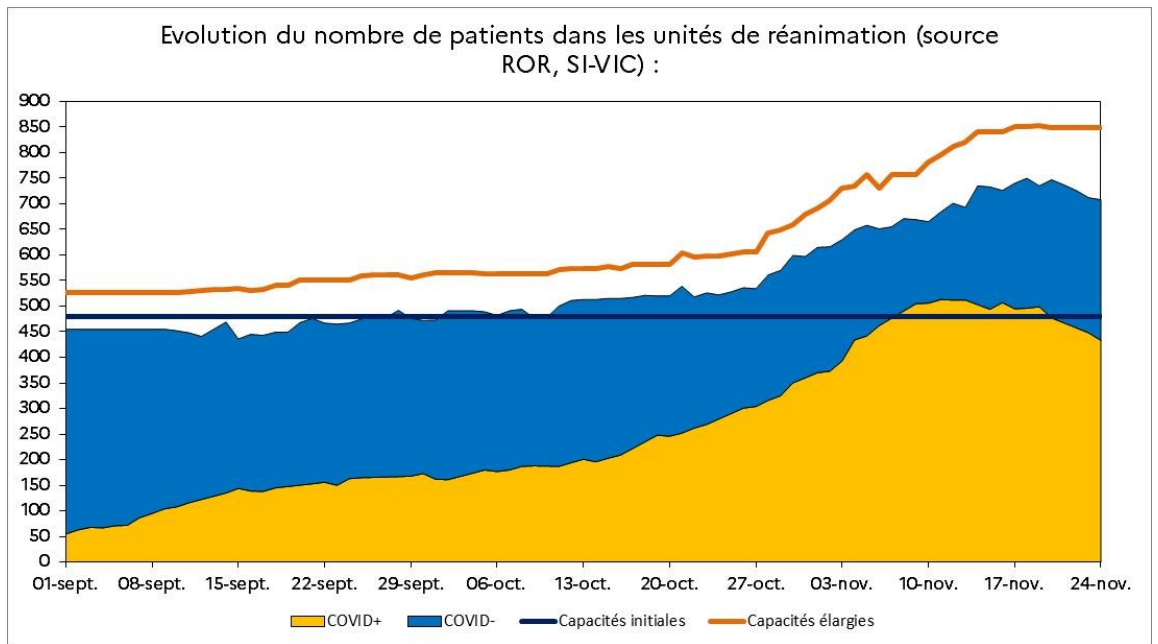
Entre parenthèses sont indiquées les évolutions par rapport au dernier bilan publié par l'ARS Paca.

	Hospitalisations conventionnelles	Réanimations	Patients en soins de suite et de réadaptation (SSR)	Ratio de patients Covid en réanimation/ capacité initiale* (%)	Taux d'occupation des lits de réanimation (%)	Décès à l'hôpital (depuis le début de la crise)
<b>Région Paca</b>	1 364 (-100)	433 (-15)	1034 (+16)	90,2	83,5	2 621 (+48)
Alpes-de-Haute-Provence	38 (-10)	7 (-1)	95 (+14)	116,7	75	56
Hautes-Alpes	76 (-3)	12 (-2)	91 (-1)	150	55,2	86
Alpes-Maritimes	242 (+8)	77 (-1)	154 (-9)	88,5	87,6	390
Bouches-du-Rhône	562 (-57)	253 (-7)	446 (+17)	83	83,5	1419
Var	208 (-14)	55 (-2)	116 (-13)	94,8	84,5	367
Vaucluse	238 (-24)	29 (-2)	132 (+8)	181,3	91,7	303

\*Les capacités initiales correspondent au nombre de lits autorisés avant la crise Covid-19 en fonctionnement courant des établissements de santé.

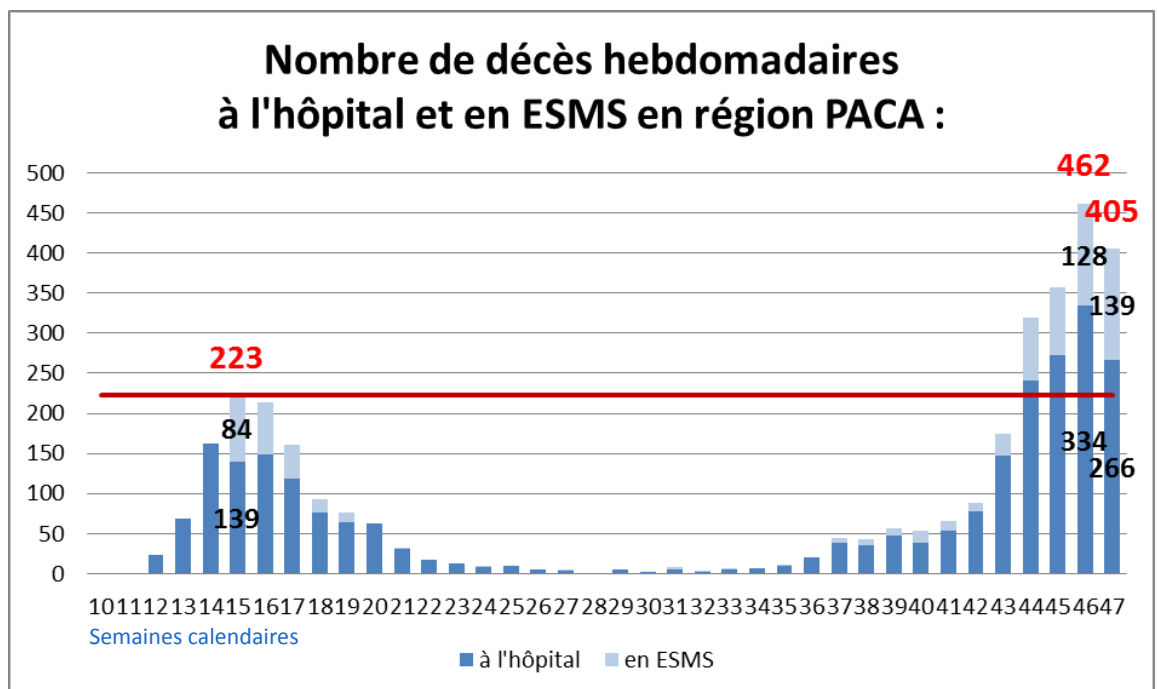
## A l'hôpital

Evolution du nombre de patients dans les unités de réanimations en région Provence-Alpes-Côte d'Azur.



## Les décès

Evolution du nombre décès hospitaliers et en établissements médico-sociaux par semaine calen-



## En Ehpad

Depuis le début de la crise (7 mars 2020)	Résidents Covid-19 en Ehpad*	Décès Covid-19 en Ehpad*
Région Paca	8 230	820
Alpes-de-Haute-Provence	353	39
Hautes-Alpes	276	21
Alpes-Maritimes	1321	120
Bouches-du-Rhône	4083	385
Var	1315	176
Vaucluse	882	79

\*Au 24 novembre.

## Suivi des clusters

Nombre de clusters	Actifs
Région Paca	714
Alpes-de-Haute-Provence	39
Hautes-Alpes	36
Alpes-Maritimes	111
Bouches-du-Rhône	198
Var	148
Vaucluse	82



Les clusters dits « actifs » sont en cours d'investigation par les équipes de l'ARS et de Santé Publique France.

# Les indicateurs épidémiologiques

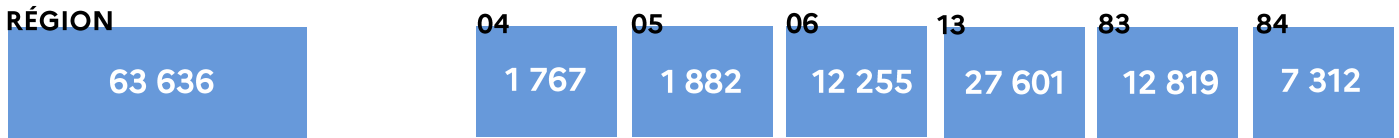
Du 16 au 22 novembre (Semaine 47)

Les données ci-dessous (page 4 et 5) sont actualisées les mardis et les vendredis. Date de la dernière mise à jour : 24 novembre 2020

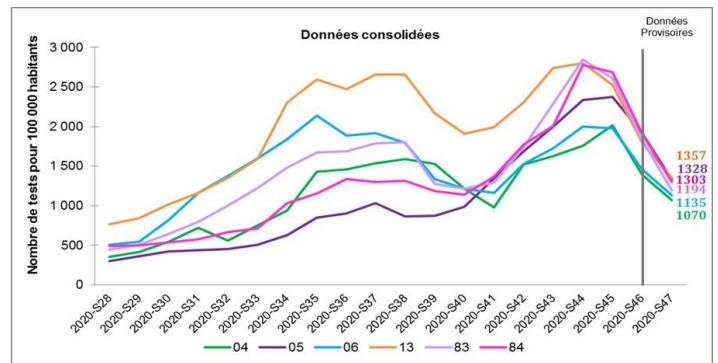
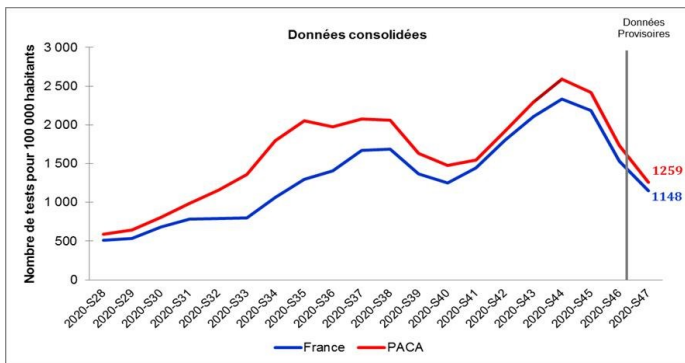
Source : Santé Publique France, cellule régionale Paca-Corse

## LE NOMBRE DE TESTS

Du 16 au 22 novembre.



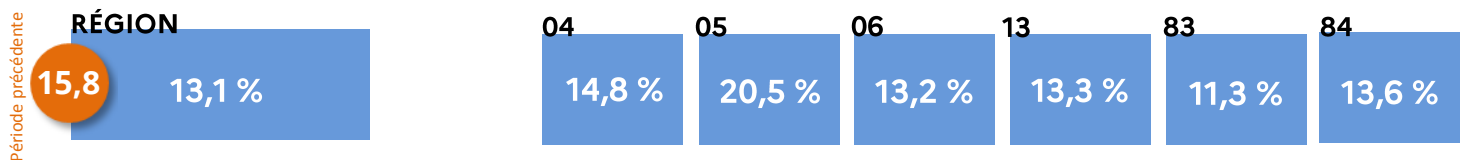
## ÉVOLUTION DU TAUX DE DÉPISTAGE



Le taux de dépistage régional est en semaine 47, calculé sur des données non consolidées, de 1 259 pour 100 000 habitants. Il est en forte baisse par rapport à celui enregistré en semaine 46 dans tous les départements. Cette baisse est très significative depuis 2 semaines.

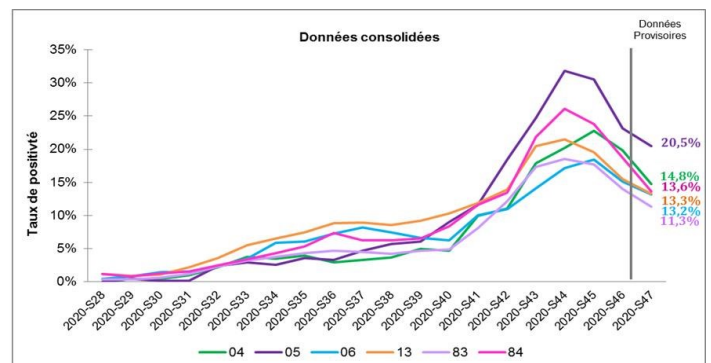
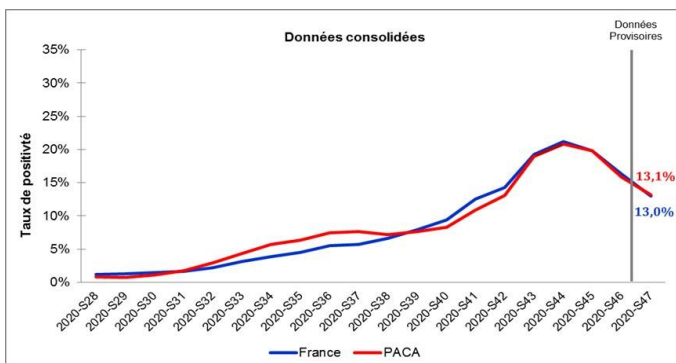
## TAUX DE POSITIVITÉ

Du 16 au 22 novembre



Au niveau régional, le taux de positivité est en diminution en semaine 47 : 13,1 % contre 15,8 % en semaine 46. La baisse est retrouvée pour tous les départements. Le taux de positivité est compris entre 11,3 % dans le Var et 20,5 % dans les Hautes-Alpes.

## ÉVOLUTION DU TAUX DE POSITIVITÉ



Taux de positivité  
France / Paca

Taux de positivité  
par département

# TAUX D'INCIDENCE

Du 16 au 22 novembre.

Période précédente

## RÉGION

275

166

04

158

05

272

06

150

13

180

83

135

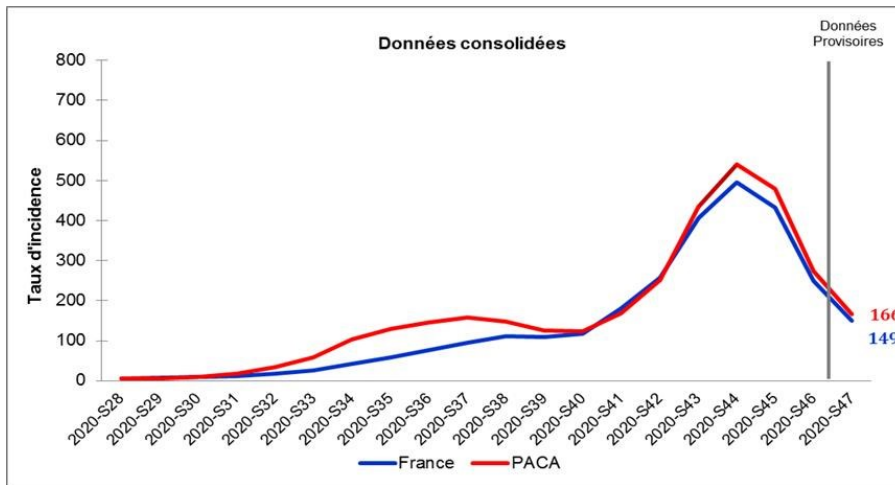
84

177

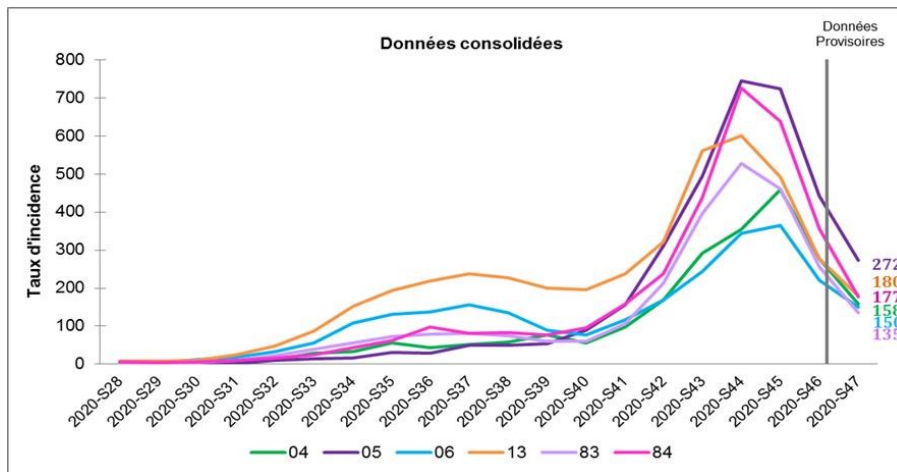


Au niveau régional, le taux d'incidence, calculé sur des données non consolidées, est de 166 pour 100 000 habitants en semaine 47. Il était de 275 pour 100 000 habitants en semaine 46. Le taux d'incidence est en baisse dans tous les départements. Il est compris entre 135 pour 100 000 habitants dans le Var et 272 pour 100 000 habitants dans les Hautes-Alpes.

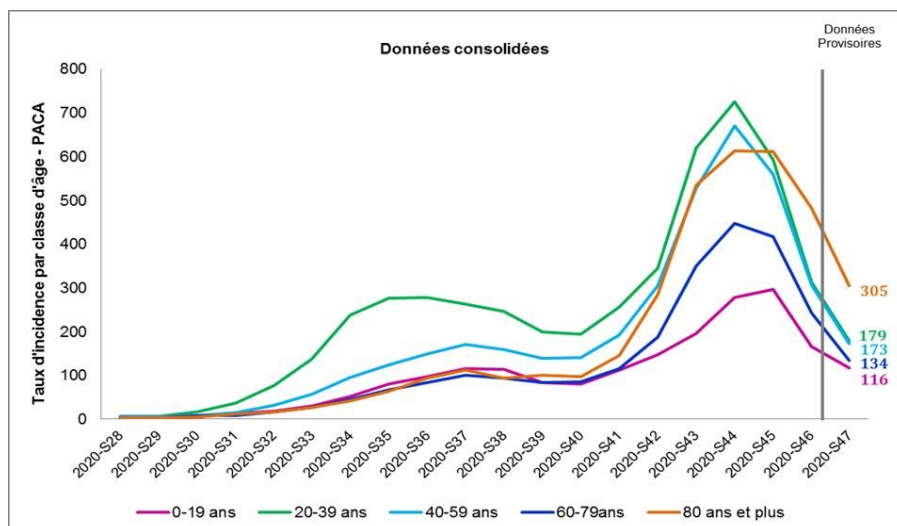
## ÉVOLUTION DU TAUX D'INCIDENCE



Taux d'incidence France / Paca



Taux d'incidence par département



Taux d'incidence par classe d'âge (Paca)

Les taux d'incidence par classe d'âge sont en baisse dans tous les départements.

Le taux le plus élevé est retrouvé chez les 80 ans et plus (305 pour 100 000 habitants).