

## POINT DE SITUATION CAS COVID-19

Le suivi des cas confirmés est élaboré à partir des données de Santé Publique France, qui comptabilisent les résultats des analyses (test PCR) effectuées par les laboratoires publics et privés. **Attention** : depuis le mercredi 23 septembre, le décompte des cas confirmés se base sur de nouvelles modalités de traitement des données de Santé publique France. Les statistiques fournies comptabilisent désormais uniquement les résidents bretons, qu'ils aient été testés en Bretagne ou ailleurs en France.

**Par rapport au vendredi 13 novembre 2020, la Bretagne enregistre 3 392 cas supplémentaires.**

Le nombre de cas de Coronavirus Covid-19 confirmés en Bretagne par diagnostic biologique depuis le 28 février est de **47 865** (+ **3 392** depuis **vendredi 13 novembre**) ainsi répartis :

- **22 495** (+ **1 429** depuis **vendredi 13 novembre**) personnes résidant en Ille-et-Vilaine ;
- **9 391** (+ **486** depuis **vendredi 13 novembre**) personnes résidant dans le Finistère ;
- **8 860** (+ **774** depuis **vendredi 13 novembre**) personnes résidant dans le Morbihan ;
- **7 119** (+ **703** depuis **vendredi 13 novembre**) personnes résidant dans les Côtes d'Armor.

**Prise en charge des patients Covid-19 à l'hôpital en Bretagne actuellement :**

- **93** (-27 depuis **vendredi 13 novembre**) en service de réanimation ;
- **572** (-14 depuis **vendredi 13 novembre**) autres modes d'hospitalisation ;
- **2 559** (+256 depuis **vendredi 13 novembre**) ont regagné leur domicile ;
- **+50 décès** à déplorer depuis **vendredi 13 novembre** (soit **483** décès au total dans le cadre des prises en charge hospitalières).

→ **Les données détaillées par département se trouvent en annexe**

**Point de situation EHPAD :**

- **310 EHPAD** ont déclaré au moins 1 cas confirmé par test PCR (+15 depuis vendredi 13 novembre) ;
- **137** résidents y sont décédés (+19 depuis vendredi 13 novembre).

## POUR S'INFORMER

**0800 130 000**

Numéro vert national appel  
gratuit, 7j/7 24h/24

→ FAQ du gouvernement

[www.gouvernement.fr/info-coronavirus#questions\\_reponses](http://www.gouvernement.fr/info-coronavirus#questions_reponses)

→ Pour les arrêts de travail :

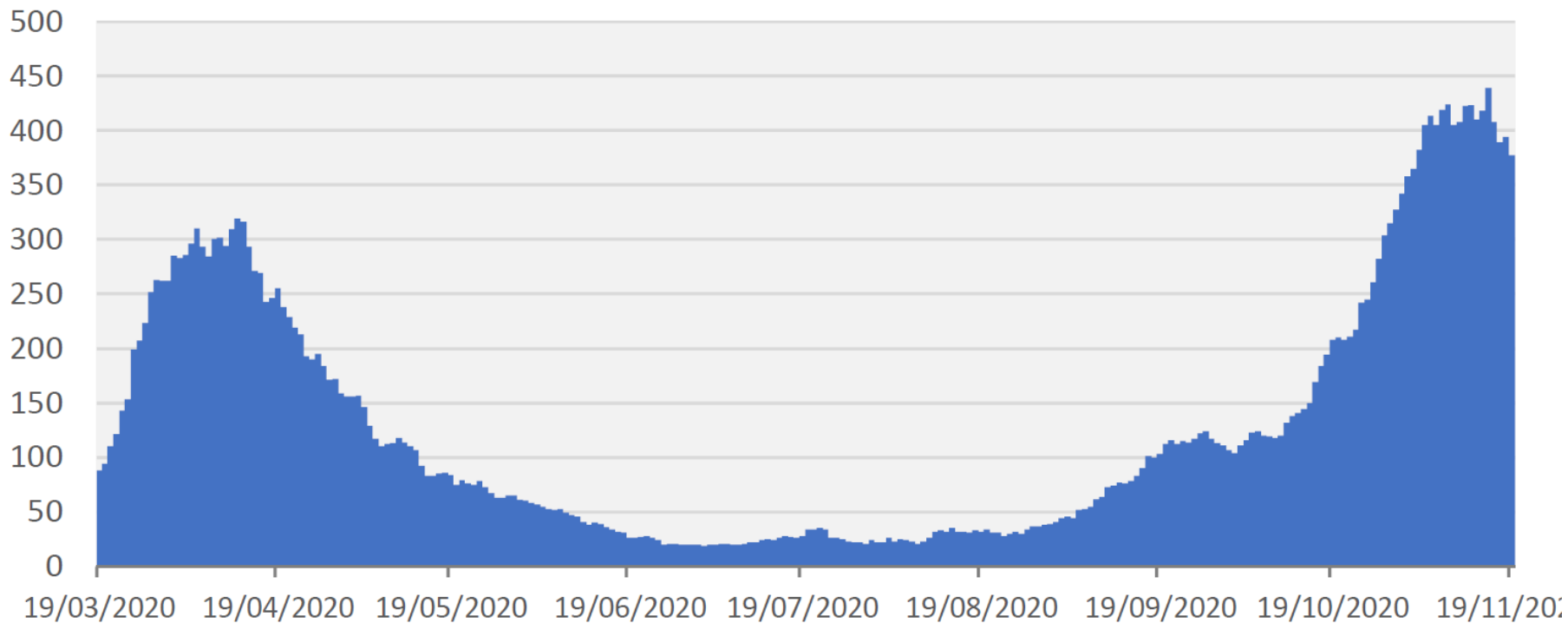
[www.ameli.fr/entreprise](http://www.ameli.fr/entreprise)

**Toutes informations complémentaires**

- [www.gouvernement.fr/info-coronavirus](http://www.gouvernement.fr/info-coronavirus)
- [www.solidarites-sante.gouv.fr/coronavirus](http://www.solidarites-sante.gouv.fr/coronavirus)
- [www.bretagne.ars.sante.fr](http://www.bretagne.ars.sante.fr)

# NOMBRE DE PATIENTS COVID+ DANS LES ETABLISSEMENTS SANITAIRES

## Nombre de patients en hospitalisation conventionnelle - Bretagne



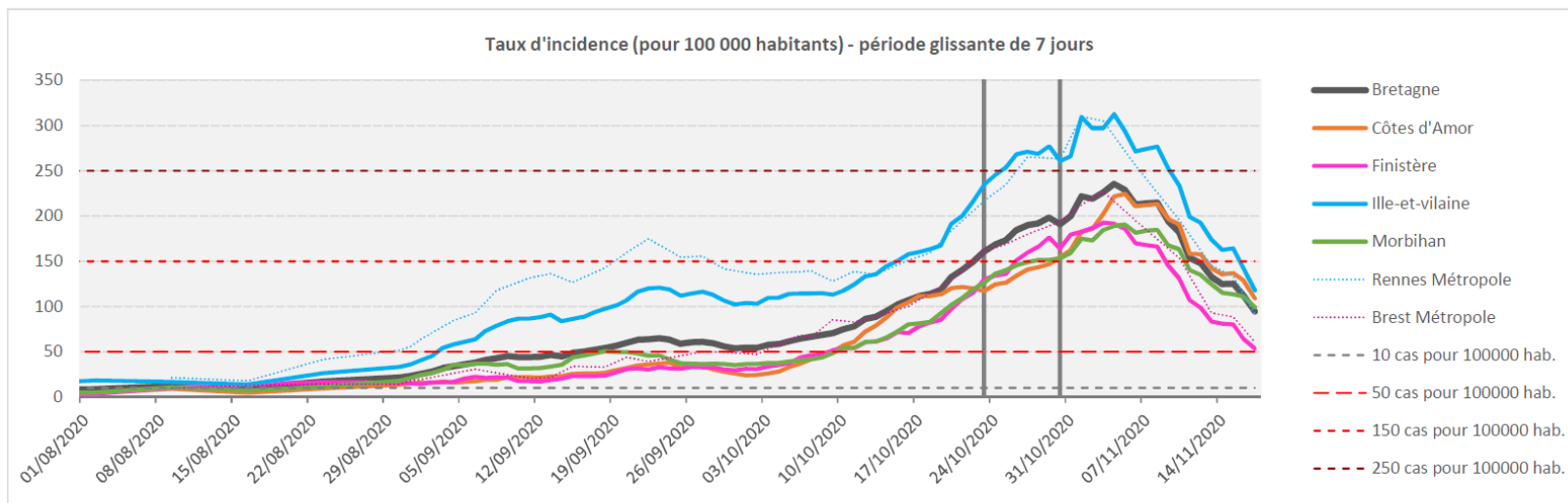
# TAUX D'INCIDENCE PAR TERRITOIRE *(sur 7 jours, pour 100 000 habitants)*

Indicateur	Période d'analyse		Côtes d'Armor	Finistère	Ille-et-Vilaine	Morbihan	Bretagne
	Du (inclus)	Au (inclus)					
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)	mer 21/10/2020	mar 27/10/2020	140,90	159,28	<b>270,87</b>	148,76	189,77
	mer 28/10/2020	mar 03/11/2020	202,30	192,60	<b>296,90</b>	184,50	226,30
	mer 04/11/2020	mar 10/11/2020	191,05	130,94	233,90	163,06	182,28
	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	108,90	53,50	118,00	99,30	94,60

Source : Santé publique France, traitement national des données SIDEP

Indicateur	Période d'analyse		Rennes	Brest
	Du (inclus)	Au (inclus)	Métropole	Métropole
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)	mer 21/10/2020	mar 27/10/2020	<b>265,30</b>	179,80
	mer 28/10/2020	mar 03/11/2020	<b>305,10</b>	226,90
	mer 04/11/2020	mar 10/11/2020	195,70	153,60
	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	91,40	60,80

Source : Santé publique France, traitement national des données SIDEP (indicateurs mis à jour trois fois par semaine)



Légende des traits verticaux :

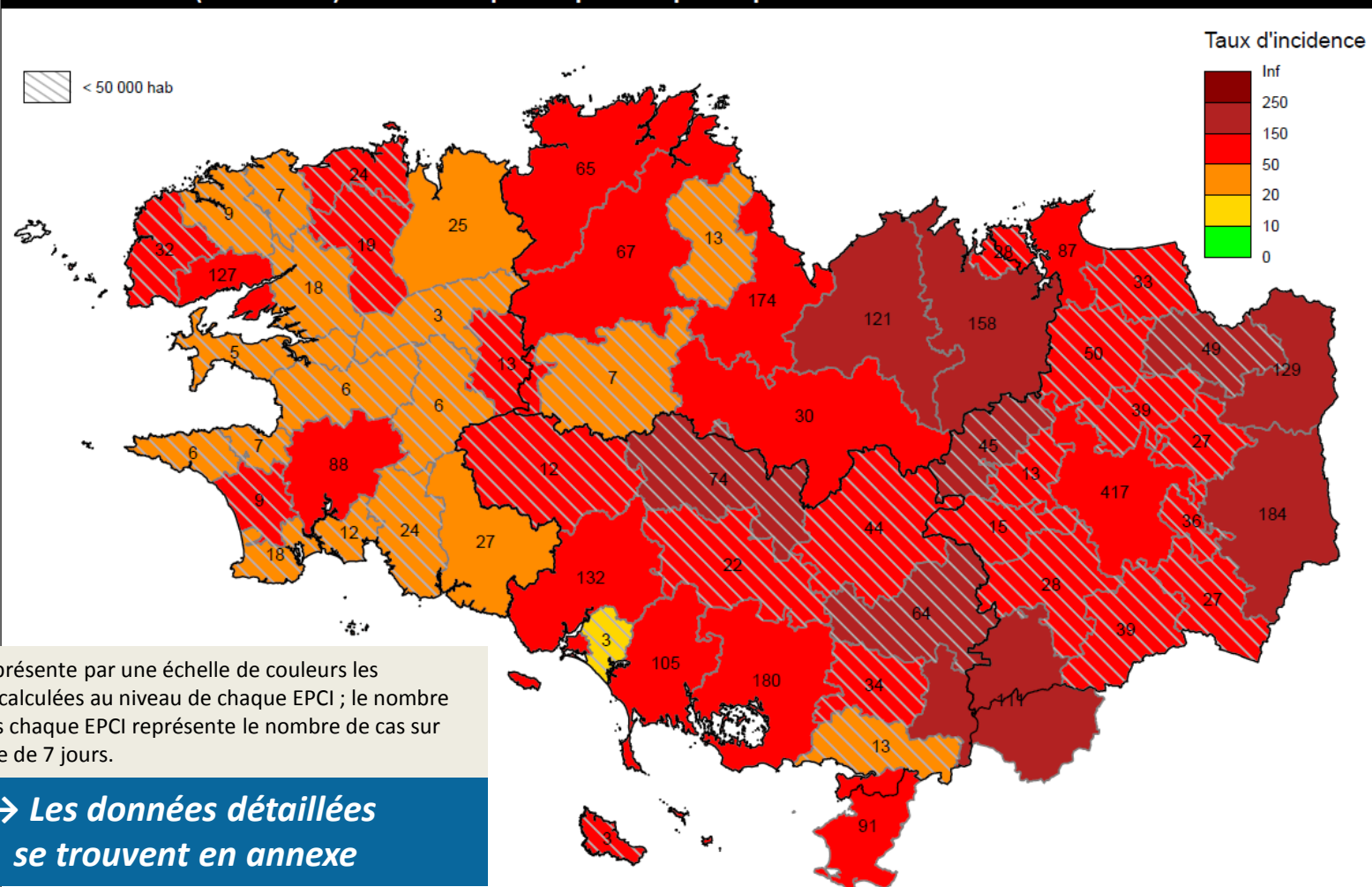
23/10/2020 (minuit) : Interdiction de déplacement de 21h à 6h, fermeture des bars, salles de jeux, foires d'expositions et salons, salles de sport et piscines (Ille-et-Vilaine)

30/10/2020 (minuit) : Confinement national

# NOMBRE DE POSITIFS PAR EPCI

**A noter :** sur zones géographiques à faible population en terme de dénominateur, cet indicateur présente une variabilité très rapide. En effet, 10 cas seulement peuvent faire évoluer rapidement et de manière importante les taux d'incidence. **Ces données sont donc à interpréter avec beaucoup de vigilance**, mais elles traduisent néanmoins que le virus circule sur l'ensemble des territoires.

Taux d'incidence (/100 000 hab) et nombre de positifs par EPCI pour la période du 11/11/2020 au 17/11/2020



La carte représente par une échelle de couleurs les incidences calculées au niveau de chaque EPCI ; le nombre donné dans chaque EPCI représente le nombre de cas sur une période de 7 jours.

→ **Les données détaillées se trouvent en annexe**

# POINT DE SITUATION CAMPAGNE DE TESTS PCR

Depuis le 4 mai 2020, **960 954 tests PCR ont été réalisés en Bretagne**, dont **54 598** du mercredi 11 au mardi 17 novembre. Ils se répartissent :

- **20 283** tests PCR en Ille-et-Vilaine ;
- **9 991** tests PCR dans le Morbihan ;
- **13 183** tests PCR dans le Finistère ;
- **10 601** tests PCR dans les Côtes d'Armor.

→ *Les données détaillées (tests PCR) par département se trouvent en annexe*

**A noter un taux de positivité de 8,70%** du mercredi 11 au mardi 17 novembre (contre **11,15 % semaine précédente**) en Bretagne

- **Ille-et-Vilaine** : taux de positivité de 10,20% ;
- **Morbihan** : taux de positivité de 9,60% ;
- **Finistère** : taux de positivité de 5,50% ;
- **Côtes d'Armor** : taux de positivité de 9,20%.

- Rennes Métropole : taux de positivité de 8,70%
- Brest Métropole : taux de positivité de 5,60%

## SUIVI DES CLUSTERS

**50 clusters sont actuellement en cours d'investigation par l'ARS Bretagne :**

- **10** dans les Côtes d'Armor (2 en établissement de santé, 1 en établissement pour personnes handicapées, 4 en EHPAD, 2 en milieu professionnel et 1 en sphère privée) ;
- **11** dans le Finistère (2 en établissement de santé, 4 en EHPAD, 2 en milieu scolaire et universitaire, 2 en milieu professionnel et 1 en sphère privée) ;
- **17** en Ille-et-Vilaine (2 en établissement de santé, 2 en établissement pour personnes handicapées, 5 en EHPAD, 2 en milieu scolaire et universitaire, 2 en milieu professionnel et 4 en sphère privée) ;
- **12** dans le Morbihan (3 en établissement de santé, 2 en EHPAD, 3 en milieu scolaire et universitaire, 1 en milieu professionnel et 3 en sphère privée).

**ACTUALITES**

# COVID-19 ET ÉVACUATIONS SANITAIRES :

## 42 patients accueillis en Bretagne depuis le 27 octobre

Dans le cadre de la solidarité entre régions, la Bretagne a accueilli 10 nouveaux patients en provenance de la région Auvergne-Rhône-Alpes :

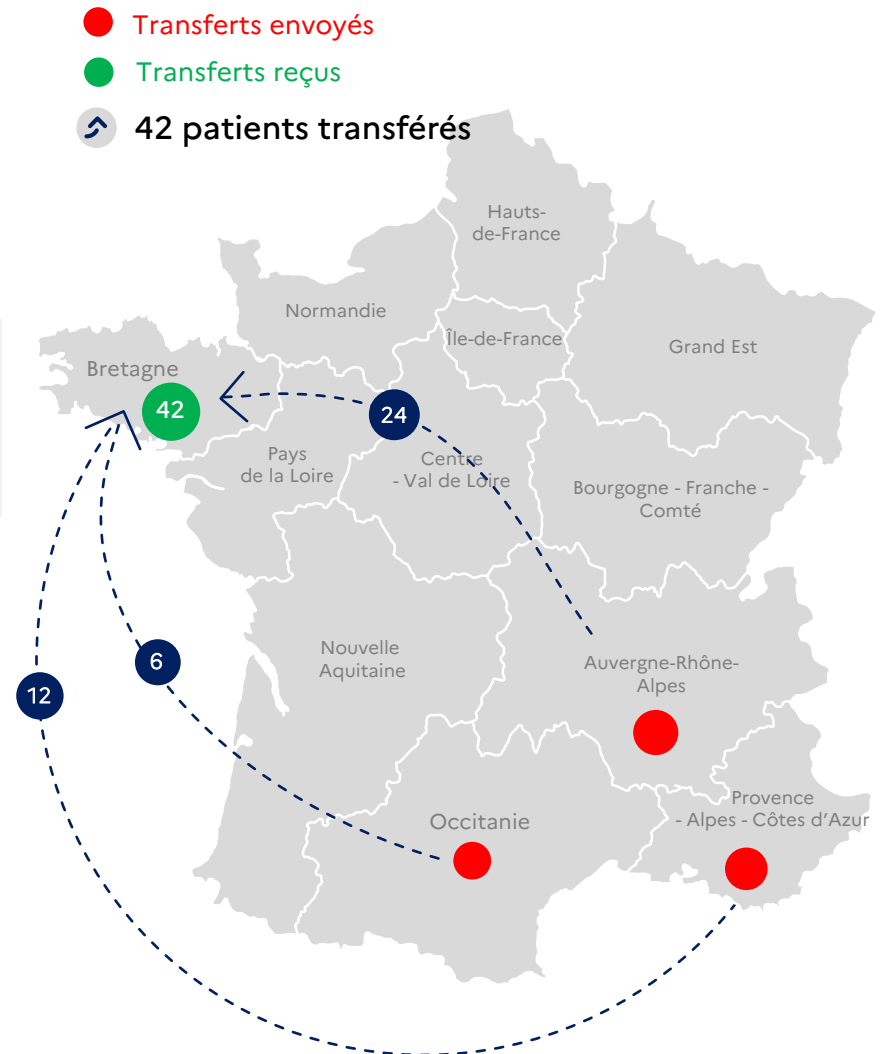
### Mardi 17 novembre

- 2 patients du centre hospitalier de Chambéry vers le centre hospitalier de Saint-Brieuc
- 3 patients d'hôpitaux Lyonnais (La Croix Rousse et Louis Pradel) vers le CHRU de Brest (2) et le centre hospitalier des Pays de Morlaix (1)
- 1 patients du centre hospitalier de Villefranche sur Saône vers le centre hospitalier des Pays de Morlaix

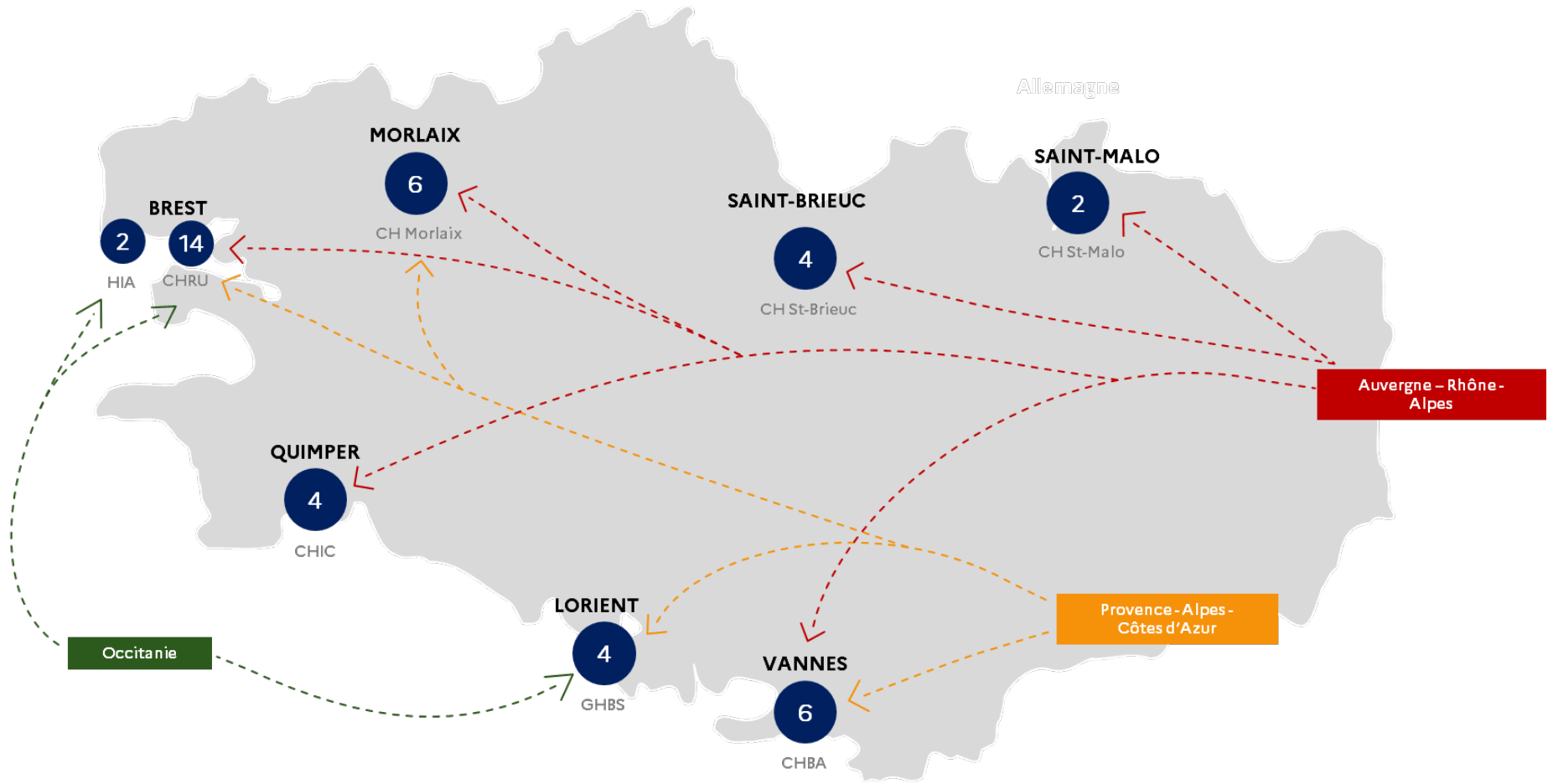
### Vendredi 20 novembre :

- 2 patients du centre hospitalier de Chambéry vers le CHBA de Vannes
- 2 patients du centre hospitalier de Bourg-en-Bresse vers le CHIC de Quimper

**Au total, depuis le 27 octobre, la région Bretagne a accueilli 42 patients.**



# COVID-19 ET ÉVACUATIONS SANITAIRES : 42 patients accueillis en Bretagne depuis le 27 octobre





# LES TESTS ANTIGENIQUES

**Un test antigénique détecte la présence du virus ou de fragments du coronavirus et permet de répondre rapidement à la question : « le patient est-il ou non porteur du COVID-19 ? ». Il représente ainsi un complément précieux aux tests PCR dans la stratégie « tester – isoler », afin de casser au plus tôt les chaînes de contamination.**

Après avis rendu par la Haute Autorité de Santé, une montée en charge du dispositif est constaté :

- par la réalisation de tests dans les cabinets médicaux et infirmiers et les pharmacies d'officines
- dans les EHPAD (campagne massive de test du personnel depuis début novembre)
- dans les aéroport et les ports depuis le 11 novembre, conformément aux annonces du Président de la République, afin que chaque entrée sur le territoire national puisse être contrôlée.

**La priorité de ces tests est instaurée :**

- **auprès des personnes symptomatiques pour briser les chaînes de contamination :**
  - quant le test est réalisé dans un délai inférieur ou égal à 4 jours après le début des symptômes
  - pour les personnes symptomatiques âgées de 65 ans ou plus, ou celles qui présentent un risque de développer une forme grave de la COVID-19 dont le résultat est négatif, une consultation médicale et une confirmation par test RT-PCR son recommandées. Il est également possible de réaliser un test sur une personne asymptomatique, dans le cadre d'une démarche de diagnostic, si le professionnel l'estime nécessaire.
- **dans le cadre de dépistages collectifs organisés au sein des populations ciblées (lycées, usines, hébergements collectifs, EHPAD...), en cas de suspicion de circulation particulièrement active du virus (potentiel de contamination, prévalence, etc.).**



**/!\ Les personnes identifiées contacts à risque et les personnes détectées au sein d'un cluster sont exclues de l'accès aux tests antigéniques.**

# LES TESTS ANTIGENIQUES

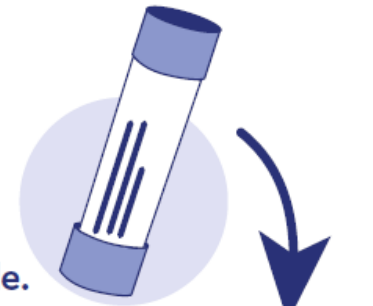
## Comment se déroule un test antigénique

- 1** **Prélèvement nasopharyngé**  
avec un coton-tige introduit  
dans le nez du patient.

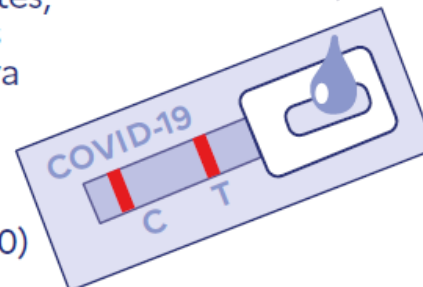


- 2** Le prélèvement  
**est mélangé avec**  
**un réactif** qui va  
détruire le virus  
tout en lui faisant  
libérer ses  
constituants,  
en l'occurrence  
des protéines  
spécifiques.

- 3** Quelques gouttes  
de la solution obtenue  
sont déposées sur le test rapide.  
Si les protéines sont présentes,  
elles vont interagir avec des  
anticorps et la bandelette va  
prendre une couleur rouge.



-  **TEMPS :** environ **15 min**  
(parfois moins, parfois 30)



# LES TESTS ANTIGENIQUES

## MON TEST EST POSITIF, QUE DOIS-JE FAIRE ?

VOUS VENEZ D'EFFECTUER UN TEST ANTIGÉNIQUE.

VOTRE RÉSULTAT EST **POSITIF** : **isolez-vous très rapidement**, contactez votre médecin traitant, identifiez et prévenez les personnes avec qui vous avez été récemment en contact pour éviter la propagation du virus.



### JE M'ISOLE

- ✓ **Je rentre chez moi m'isoler**, en prenant le moyen de transport qui me permet de croiser le moins de monde possible. Si j'ai besoin d'être isolé en dehors de chez moi, l'Assurance Maladie me proposera une solution adaptée.
- ✓ Où que je sois confiné, **je protège mon entourage** notamment en restant, si possible, dans une pièce séparée, en portant un masque chirurgical, en évitant les contacts et en se tenant à plus d'1 mètre des autres personnes, en ne partageant pas mes objets du quotidien, en sortant le moins possible et en aérant régulièrement.
- ✓ Mon isolement doit durer **7 jours** à compter des premiers symptômes, ou 7 jours après la réalisation du test si je n'ai pas de symptômes. Si j'ai de la température au 7<sup>ème</sup> jour, j'attends **48h supplémentaires** après disparition de la fièvre pour sortir de l'isolement.



### JE BÉNÉFICIE D'UNE PRISE EN CHARGE MÉDICALE

- ✓ Je **contacte mon médecin traitant**. Le plus souvent, je guéris en quelques jours avec du repos mais mon médecin pourra m'indiquer la marche à suivre, me prescrire des masques chirurgicaux et un arrêt de travail si besoin.
- ✓ Je **surveille mon état de santé** en prenant ma température 2 fois par jour.
- ✓ Je **contacte mon médecin traitant en cas d'évolution des symptômes**, en cas de doute sur un traitement ou pour tout autre problème de santé. **En cas de difficultés à respirer, notamment en cas d'apparition d'un essoufflement, j'appelle immédiatement le 15 (ou le 114 pour les personnes sourdes ou malentendantes).**

# LES TESTS ANTIGENIQUES



## JE LISTE LES PERSONNES QUE J'AURAIS PU CONTAMINER

- ✓ Je préviens **immédiatement** toutes **mes personnes contacts**.
- ✓ J'informe mon médecin des personnes avec qui j'ai été en contact au cours des **48 heures avant l'apparition des signes et jusqu'à ce que je m'isole**.
- ✓ Les services de l'Assurance Maladie m'appelleront pour **confirmer ou compléter cette liste** et, si besoin, pour un arrêt de travail. Puis, **ils contacteront ces personnes pour qu'elles s'isolent**, surveillent leur état de santé et se fassent tester à leur tour.



## JE ME DÉCLARE SUR L'APPLICATION TOUS ANTI-COVID

- ✓ En me déclarant sur l'application, TousAntiCovid je **préviens immédiatement les personnes que j'aurais pu contaminer** durant ma période de contagiosité.



## JE RESPECTE SCRUPULEUSEMENT LES GESTES BARRIÈRES

- ✓ Je continue de respecter **scrupuleusement les gestes et mesures barrières** pour ne pas mettre en danger mon entourage et notamment les personnes les plus vulnérables.
- ✓ Toutes les personnes de mon foyer sont cas-contacts et doivent également s'isoler 7 jours.
- ✓ Concrètement, cela signifie que :
  - Je me **lave régulièrement les mains** ou j'utilise une **solution hydroalcoolique**
  - Je **tousse ou j'éternue dans mon coude** ou dans un **mouchoir**
  - Je me mouche dans un **mouchoir à usage unique**
  - Je porte correctement un **masque** quand la distance ne peut pas être respectée et dans les **lieux où cela est obligatoire**
  - Je reste à une distance d'**au moins 1 mètre des autres**
  - J'évite de me **toucher le visage**
  - Je **limite mes contacts sociaux** au maximum (6 maximum), je **ne serre pas les mains** et j'**évite les embrassades**
  - J'**aère les pièces au moins 10 minutes, 3 fois par jour**
  - J'utilise les **outils numériques** (TousAntiCovid)



# LES TESTS ANTIGENIQUES



## MON TEST EST NÉGATIF, QUE DOIS-JE FAIRE ?

VOUS VENEZ D'EFFECTUER UN TEST ANTIGÉNIQUE.

**VOTRE RÉSULTAT EST NÉGATIF** : Soyez prudent. Vous pouvez néanmoins être porteur du virus dans des quantités non encore détectables. Vous pouvez donc transmettre le virus à d'autres personnes. Il faut impérativement continuer à respecter scrupuleusement les gestes et mesures barrières pour ne pas mettre en danger votre entourage et notamment les personnes les plus vulnérables.

▶ **J'ai plus de 65 et/ou je présente au moins un facteur de risque de forme sévère** (antécédents cardiovasculaires, diabète, pathologie chronique respiratoire, insuffisance chronique, cancers, obésité...)



- ✓ Je contacte mon médecin traitant pour lui annoncer que mon test antigénique est négatif.
- ✓ Il me proposera un **test RT-PCR de contrôle** pour m'assurer que je ne suis pas porteur du virus de la Covid-19 étant donné le risque de résultats « faux-négatifs ».



# LES TESTS ANTIGENIQUES

Dans toutes les situations



- ✓ Je continue de respecter **scrupuleusement les gestes et mesures barrières** pour ne pas mettre en danger mon entourage et notamment les personnes les plus vulnérables.
- ✓ Concrètement, cela signifie que :
  - Je me **lave régulièrement les mains** ou j'utilise une **solution hydroalcoolique**
  - Je **tousse ou j'éternue dans mon coude** ou dans un **mouchoir**
  - Je me mouche dans un **mouchoir à usage unique**
  - Je porte correctement un **masque** quand la distance ne peut pas être respectée et dans les **lieux où cela est obligatoire**
  - Je reste à une distance d'**au moins 1 mètre des autres**
  - J'évite de me **toucher le visage**
  - Je **limite mes contacts sociaux** au maximum (6 maximum), je **ne serre pas les mains** et j'**évite les embrassades**
  - J'**aère les pièces au moins 10 minutes, 3 fois par jour**
  - J'utilise les **outils numériques (TousAntiCovid)**



## FRANCE 3 AU CŒUR DES ÉQUIPES DE CONTACT TRACING DE NIVEAU 3

**Jeudi 12 novembre, France 3 Bretagne est venu effectuer un reportage de terrain sur la mission de contact tracing de niveau 3 à l'Agence Régionale de Santé de Bretagne.**

Afin de connaître au mieux les missions et les enjeux des investigations menées au sein de l'ARS Bretagne, Benoît Thibaud a suivi dans un premier temps le point de situation quotidien de la cellule contact tracing de niveau 3.

Ce temps de réunion et d'observation passé, le journaliste s'est entretenu avec Isabelle Gélébart, directrice adjointe de la Veille et Sécurité sanitaires. **L'occasion de comprendre le travail effectué sur les quelque 2 950 dossiers traités depuis le 19 septembre, avant d'aller à la rencontre des investigateurs.**

→ Retrouvez l'article de France 3 Bretagne sur : <https://cutt.ly/7g8WAtZ>



Le point de situation contact-tracing se tient quotidiennement à 9h.

# SOYEZ ACTEUR DE LA LUTTE CONTRE LA #COVID19 : TÉLÉCHARGEZ #TOUSANTICOVID

- ✓ Etre prévenu en cas de contact à risque
- ✓ Rester informé de l'évolution de l'épidémie & des mesures sanitaires
- ✓ Accéder aux outils numériques pour continuer à vous protéger & protéger les autres

→ <https://bonjour.tousanticovid.gouv.fr/>



testeur COVID-19 tester  
alerter protéger

Soyez alerté et alertez les personnes en cas d'exposition à la Covid-19

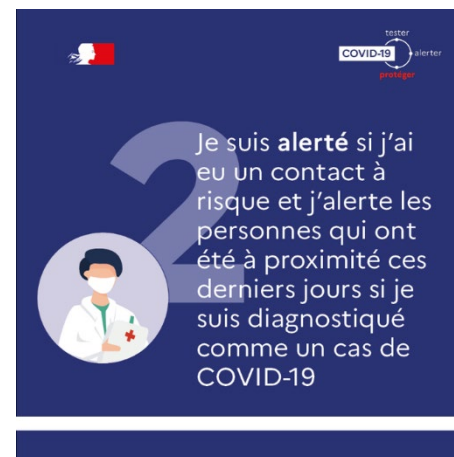


#Tous AntiCovid



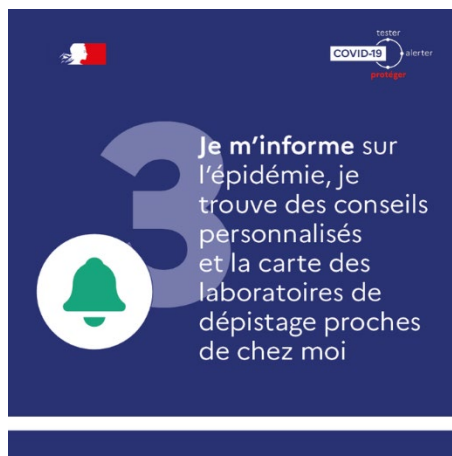
testeur COVID-19 tester  
alerter protéger

1 J'active l'application notamment dans les lieux où la distanciation sociale est difficile à mettre en œuvre



testeur COVID-19 tester  
alerter protéger

2 Je suis alerté si j'ai eu un contact à risque et j'alerte les personnes qui ont été à proximité ces derniers jours si je suis diagnostiqué comme un cas de COVID-19



testeur COVID-19 tester  
alerter protéger

3 Je m'informe sur l'épidémie, je trouve des conseils personnalisés et la carte des laboratoires de dépistage proches de chez moi



gouvernement.fr/info-coronavirus

Télécharger l'application

DEPOSEZ SUR Google Play

Télécharger dans l'App Store





# CORONAVIRUS : LES GESTES SOLIDAIRES

Coronavirus (COVID-19)

## CORONAVIRUS : DES GESTES SOLIDAIRES POUR ROMPRE L'ISOLEMENT



Je téléphone régulièrement  
à **mes proches âgés**,  
isolés ou fragiles



Je prends des nouvelles  
de mes voisins,  
**je propose d'aider**



Je deviens bénévole  
et **je m'engage**  
dans les associations



# CORONAVIRUS : LES GESTES BARRIERES

INFORMATION CORONAVIRUS

COVID-19

## PROTÉGEONS-NOUS LES UNS LES AUTRES



Se laver régulièrement les mains  
ou utiliser une solution hydro-  
alcoolique



Tousser ou éternuer dans son  
coude ou dans un mouchoir



Se moucher dans un mouchoir  
à usage unique



Porter correctement un masque  
quand la distance ne peut pas  
être respectée et dans les lieux  
où cela est obligatoire



Respecter une distance d'au  
moins un mètre avec les autres



Limiter au maximum ses  
contacts sociaux (6 maximum)



Éviter de se toucher le visage



Aérer les pièces 10 minutes,  
3 fois par jour



Saluer sans serrer la main  
et arrêter les embrassades



Utiliser les outils numériques (TousAntiCovid)



## J'ai des symptômes, que dois-je faire ?

#COVID19

### IMMÉDIATEMENT

- 1) Je m'isole
- 2) Je consulte mon médecin
- 3) Je fais un test

### APRES LES RÉSULTATS DU TEST

**TEST POSITIF :**  
Je m'isole 7 jours

**TEST NÉGATIF :**  
J'arrête mon isolement

### APRES 7 JOURS D'ISOLEMENT

#### SI J'AI DE LA FIEVRE :

- 1) Je poursuis mon isolement pendant 48h après la fin de la fièvre
- 2) Je consulte mon médecin

#### SI JE N'AI PAS DE FIEVRE :

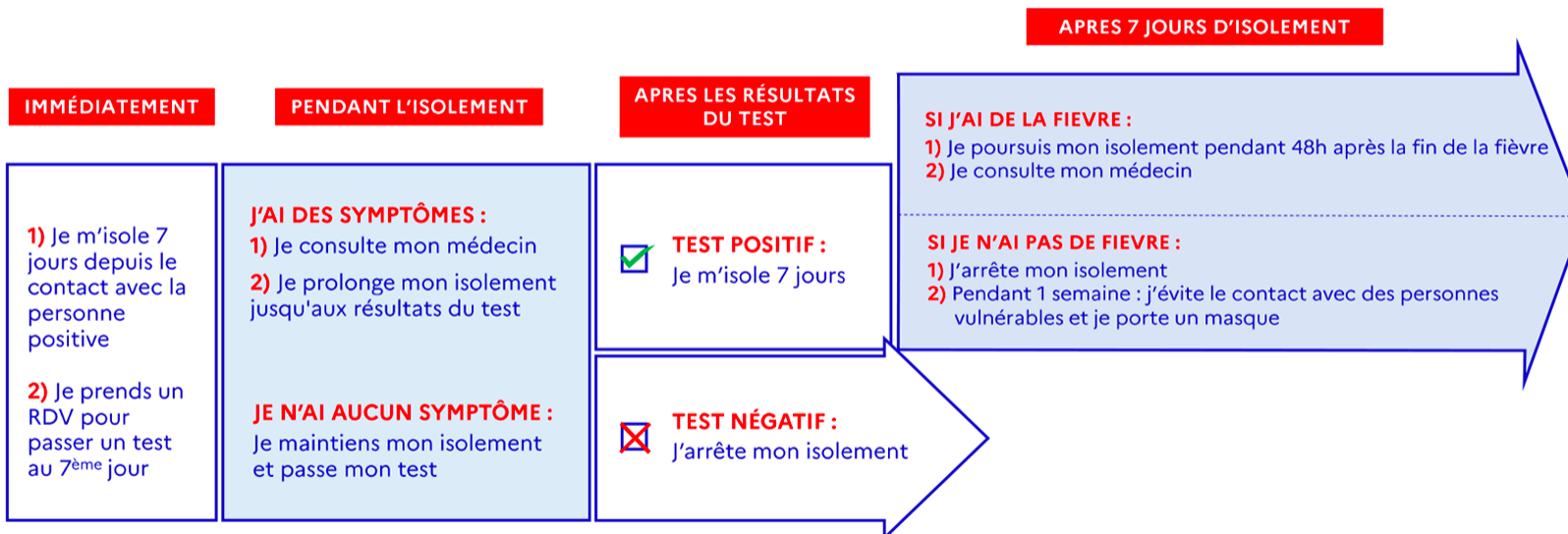
- 1) J'arrête mon isolement
- 2) Pendant 1 semaine : j'évite le contact avec des personnes vulnérables et je porte un masque



# CORONAVIRUS : QUEL COMPORTEMENT ADOPTER ?

#COVID19

## Je suis contact à risque, que dois-je faire ?



#COVID19

## J'ai été testé positif mais je n'ai pas de symptômes, que dois-je faire ?

APRES LES  
RÉSULTATS DU TEST

APRES LES 7 JOURS D'ISOLEMENT

Je reste isolé  
7 jours

**SI DES SYMPTÔMES APPARAISSENT :**

- 1) Je m'isole pendant 7 jours à partir du début des symptômes et jusqu'à 48h après la fin de la fièvre
- 2) Je consulte mon médecin

**SI JE N'AI PAS DE SYMPTÔMES :**

- 1) J'arrête mon isolement
- 2) Pendant 1 semaine : j'évite le contact avec des personnes vulnérables et je porte un masque



# POUR SUIVRE TOUTES NOS ACTUALITES EN REGION

## • Site ARS Bretagne

[www.bretagne.ars.sante.fr](http://www.bretagne.ars.sante.fr)

Le site internet de l'ARS est mis à jour régulièrement pour vous permettre de suivre l'évolution de la situation et délivrer les informations pratiques à destination des professionnels de santé et de la population. Elles sont accessibles directement dès la page d'accueil, ou dans notre dossier complet dédié au COVID-19 (onglet « Santé et prévention » > « Veille et sécurité sanitaires » > « Coronavirus ») :



## Réseau social ARS Bretagne



[Agence régionale de sante Bretagne](https://www.linkedin.com/company/ars-bretagne/)



[www.facebook.com/arsbretagne/](https://www.facebook.com/arsbretagne/)



[@ARSBretagne](https://twitter.com/ARSBretagne)

ARSBRETAGNE - 20200324

## • Site préfecture Bretagne

[www.bretagne.gouv.fr](http://www.bretagne.gouv.fr)

### ACTUALITÉS

10/06/2020  
Coronavirus - le point de situation en Bretagne

19/05/2020  
Covid-19 : un plan de relance pour le tourisme

05/05/2020  
Le protocole national de déconfinement pour les entreprises



## Réseau social préfecture Bretagne



[Préfet de Bretagne et d'Ille et Vilaine](https://www.facebook.com/bretagne.gouv.fr/)



[@bretanegouv](https://twitter.com/bretanegouv)

## • Site rectorat Bretagne

[www.ac-rennes.fr](http://www.ac-rennes.fr)



# ANNEXES

# DONNÉES SANITAIRES\* PAR DEPARTEMENT

*\*Données au 20 novembre 2020*

## Ille-et-Vilaine

### Prise en charge des patients Covid-19 à l'hôpital :

- 36 en service de réanimation;
- 253 autres modes d'hospitalisation ;
- 1 035 retours à domicile ;
- 186 décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.

## Morbihan

### Prise en charge des patients Covid-19 à l'hôpital :

- 19 en service de réanimation;
- 180 autres modes d'hospitalisation ;
- 723 retours à domicile ;
- 156 décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.

## Finistère

### Prise en charge des patients Covid-19 à l'hôpital :

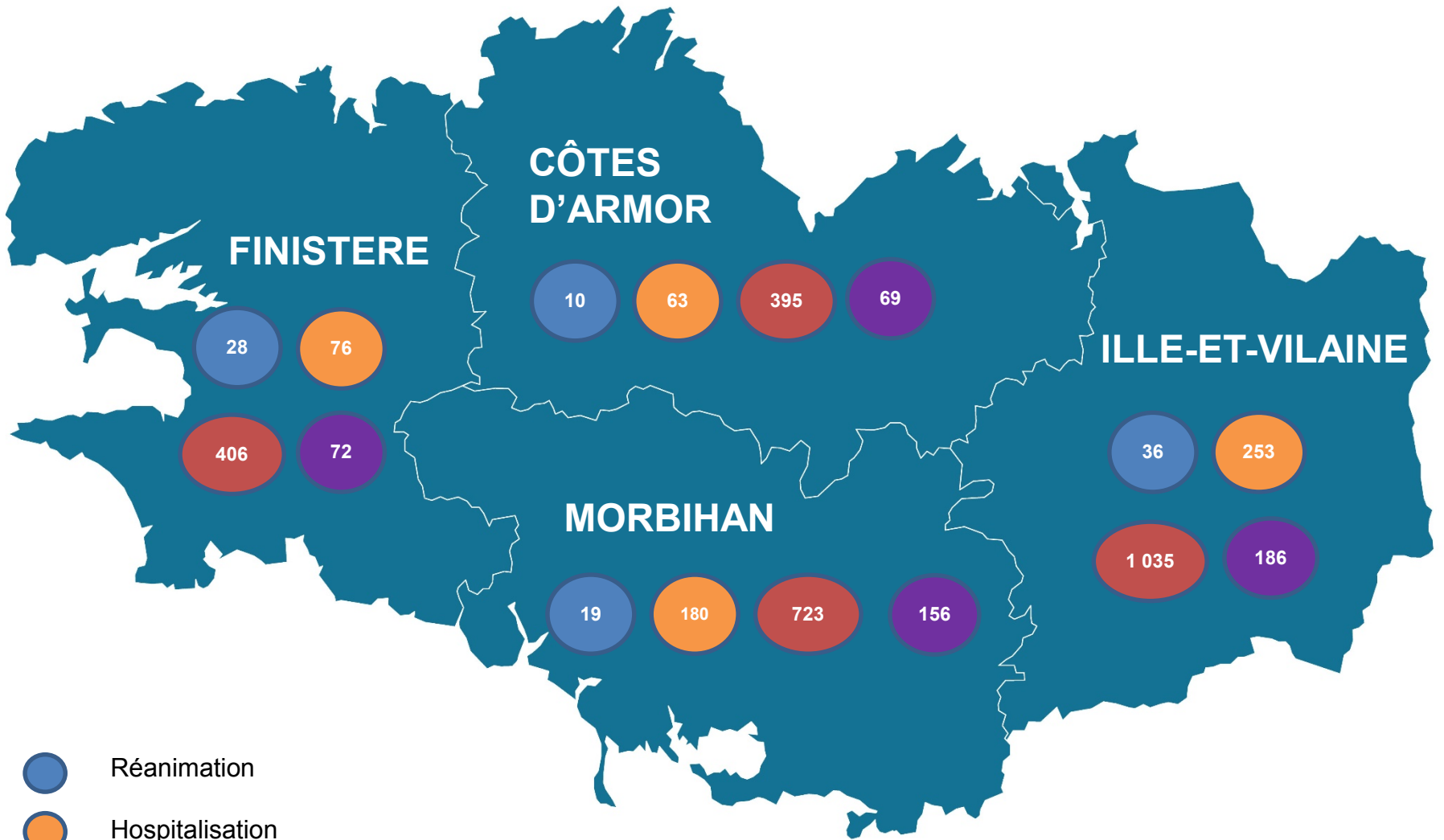
- 28 en service de réanimation;
- 76 autres modes d'hospitalisation ;
- 406 retours à domicile ;
- 72 décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.




## Côte d'Armor

### Prise en charge des patients Covid-19 à l'hôpital :

- 10 en service de réanimation;
- 63 autres modes d'hospitalisation ;
- 395 retours à domicile ;
- 69 décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.





-  Réanimation
-  Hospitalisation
-  Retours à domicile
-  Décès à l'hôpital

## Dynamique de dépistage des laboratoires localisés dans le département des Côtes d'Armor

		Tests PCR													
		Ensemble de patients				Patients sympt. <sup>(2)</sup>		Prof. de santé <sup>(3)</sup>		Résidents en EHPAD <sup>(4)</sup>					
		Nombre de prélèvements				Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>	% résultats en moins de <sup>(1)</sup>			Nb prélèv.	Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>
		PUBLIC	PRIVE	TOTAL	Evo (%)		24h	36h	48h						
Cumulé depuis le 04/05/2020		40 489	119 102	159 591											
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)															
mer 07/10/2020	mar 13/10/2020	1 954	5 104	7 058	31,2	32,2%	78,1%	87,0%	2 236	31,5	554	28,0	144	33,7	
mer 14/10/2020	mar 20/10/2020	2 676	7 405	10 081 ↑ 42,8%	32,0	30,9%	74,5%	84,8%	2 539	32,6	931	28,7	355	28,8	
mer 21/10/2020	mar 27/10/2020	2 770	8 132	10 902 → 8,1%	31,4	29,6%	75,6%	85,9%	2 726	31,7	1 247	29,7	447	31,4	
mer 28/10/2020	mar 03/11/2020	3 076	9 591	12 667 ↑ 16,2%	35,1	25,2%	68,5%	79,6%	3 155	34,9	1 817	35,4	427	43,6	
mer 04/11/2020	mar 10/11/2020	3 213	10 860	14 073 ↑ 11,1%	32,7	31,5%	73,4%	83,3%	3 061	32,7	2 351	31,7	1 212	34,6	
mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	2 415	8 186	10 601 ↓ -24,7%	27,9	38,9%	83,0%	90,9%	2 032	27,5	1 816	29,4	1 026	28,5	

↑ Evolution supérieure à 10%

→ Evolution comprise entre 0 et 10%

↓ Evolution inférieure à 0%

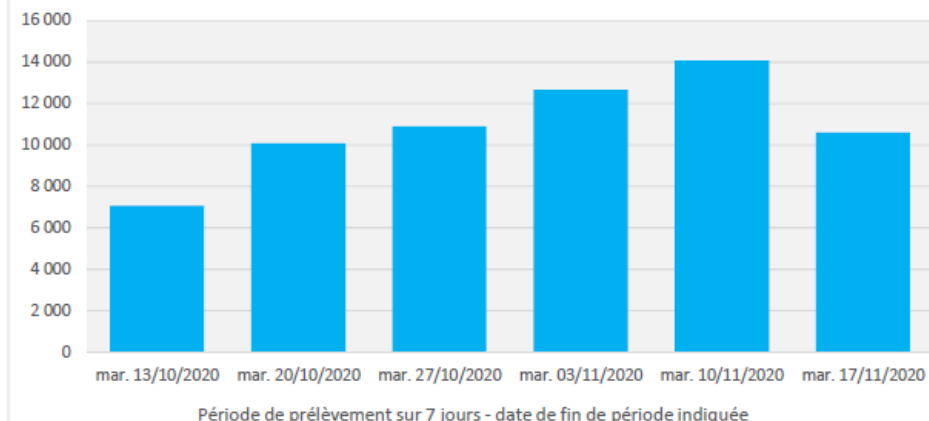
<sup>(1)</sup> sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats est inférieur à 2 semaines (ces délais importants sont dus à des rattrapages de flux qui n'ont pas pu être remontés dans SIDEP directement).

<sup>(2)</sup> patients déclarant des symptômes (quelque soit le moment d'apparition)

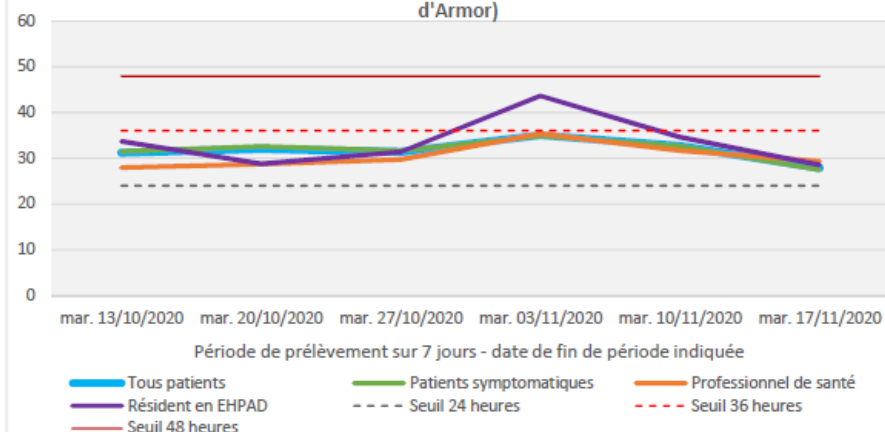
<sup>(3)</sup> patients déclarant être un professionnel de santé

<sup>(4)</sup> patients déclarant résider en EHPAD

Nombre de tests PCR réalisés (labos Côtes d'Armor)



Délai moyen entre le prélèvement et le rendu des résultats (labos Côtes d'Armor)



## Dynamique de dépistage des laboratoires localisés dans le département du Finistère

### Tests PCR

		Ensemble de patients				Patients sympt. <sup>(2)</sup>				Prof. de santé <sup>(3)</sup>		Résidents en EHPAD <sup>(4)</sup>			
		Nombre de prélèvements				Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>	% résultats en moins de <sup>(1)</sup>			Nb prélèv.	Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>		
		PUBLIC	PRIVE	TOTAL	Evo (%)		24h	36h	48h						
Cumulé depuis le 04/05/2020		55 721	197 707	253 428											
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)															
mer 07/10/2020	mar 13/10/2020	3 448	9 882	13 330		30,4	41,7%	75,7%	83,7%	3 967	32,0	1 048	25,7	197	30,2
mer 14/10/2020	mar 20/10/2020	3 694	11 323	15 017	↑ 12,7%	30,5	41,4%	76,6%	84,6%	4 951	28,7	1 403	24,7	282	26,7
mer 21/10/2020	mar 27/10/2020	4 189	14 408	18 597	↑ 23,8%	26,0	48,2%	85,8%	92,3%	5 636	23,9	1 932	23,4	380	20,8
mer 28/10/2020	mar 03/11/2020	4 939	17 539	22 478	↑ 20,9%	29,5	43,2%	74,7%	87,7%	6 746	27,7	2 984	26,0	559	25,9
mer 04/11/2020	mar 10/11/2020	4 269	16 195	20 464	↓ -9,0%	26,5	51,0%	83,5%	88,0%	5 769	23,8	2 859	23,2	854	21,8
mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	3 278	9 905	13 183	↓ -35,6%	22,7	59,5%	89,0%	94,6%	3 711	20,4	1 882	21,5	929	21,5

↑ Evolution supérieure à 10%

→ Evolution comprise entre 0 et 10%

↓ Evolution inférieure à 0%

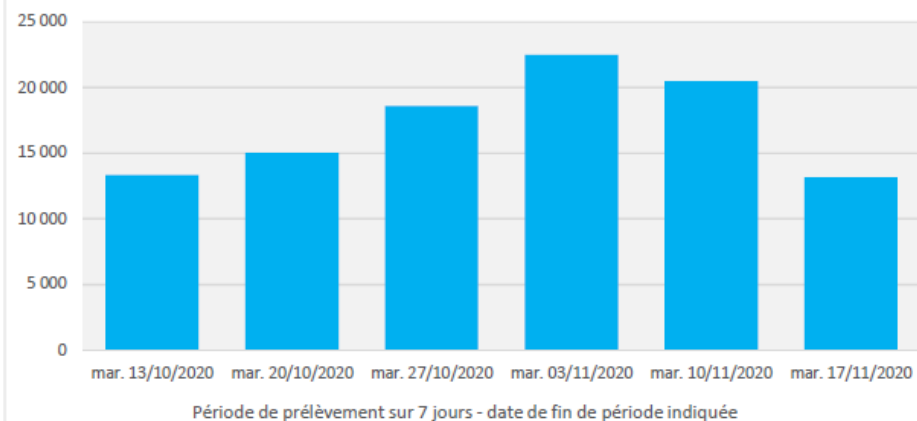
<sup>(1)</sup> sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats est inférieur à 2 semaines (ces délais importants sont dus à des rattrapages de flux qui n'ont pas pu être remontés dans SIDEP directement).

<sup>(2)</sup> patients déclarant des symptômes (quelque soit le moment d'apparition)

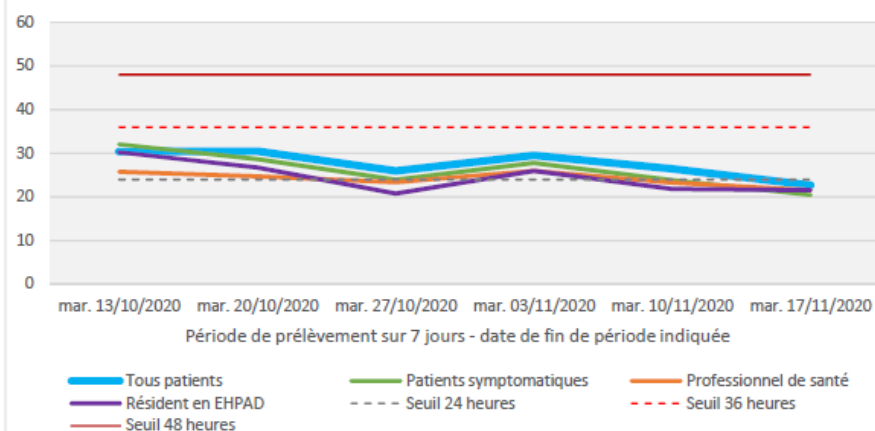
<sup>(3)</sup> patients déclarant être un professionnel de santé

<sup>(4)</sup> patients déclarant résider en EHPAD

Nombre de tests PCR réalisés (labos Finistère)



Délai moyen entre le prélèvement et le rendu des résultats (labos Finistère)



## Dynamique de dépistage des laboratoires localisés dans le département de l'Ille-et-Vilaine

### Tests PCR

	Ensemble de patients				Patients sympt. <sup>(2)</sup>		Prof. de santé <sup>(3)</sup>		Résidents en EHPAD <sup>(4)</sup>					
	Nombre de prélèvements				Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>	% résultats en moins de <sup>(1)</sup>			Nb prélèv.	Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>		
	PUBLIC	PRIVE	TOTAL	Evo (%)		24h	36h	48h						
Cumulé depuis le 04/05/2020	62 283	297 317	359 600											
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)														
mer 07/10/2020	mar 13/10/2020	2 755	16 523	19 278	25,2	58,6%	82,4%	94,2%	6 812	25,6	1 703	21,1	606	27,0
mer 14/10/2020	mar 20/10/2020	3 056	21 016	24 072 ↑ 24,9%	29,3	46,0%	73,2%	89,0%	7 771	30,8	2 408	25,8	643	33,5
mer 21/10/2020	mar 27/10/2020	3 394	23 010	26 404 → 9,7%	31,1	48,6%	71,3%	79,5%	7 719	33,1	3 015	24,0	614	29,1
mer 28/10/2020	mar 03/11/2020	3 863	23 100	26 963 → 2,1%	36,7	39,8%	63,1%	73,4%	7 705	37,6	3 380	30,7	1 067	40,6
mer 04/11/2020	mar 10/11/2020	5 003	24 125	29 128 → 8,0%	32,7	45,0%	69,9%	79,9%	7 459	33,9	4 023	27,9	2 360	35,8
mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	4 016	16 807	20 823 ↓ -28,5%	23,6	54,4%	89,7%	95,1%	4 459	23,6	3 292	23,1	2 161	25,5

↑ Evolution supérieure à 10%

→ Evolution comprise entre 0 et 10%

↓ Evolution inférieure à 0%

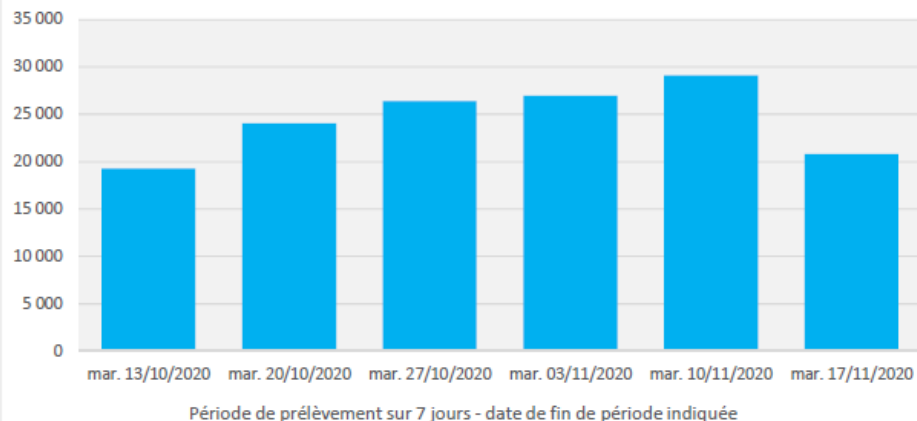
<sup>(1)</sup> sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats est inférieur à 2 semaines (ces délais importants sont dus à des rattrapages de flux qui n'ont pas pu être remontés dans SIDEP directement).

<sup>(2)</sup> patients déclarant des symptômes (quelque soit le moment d'apparition)

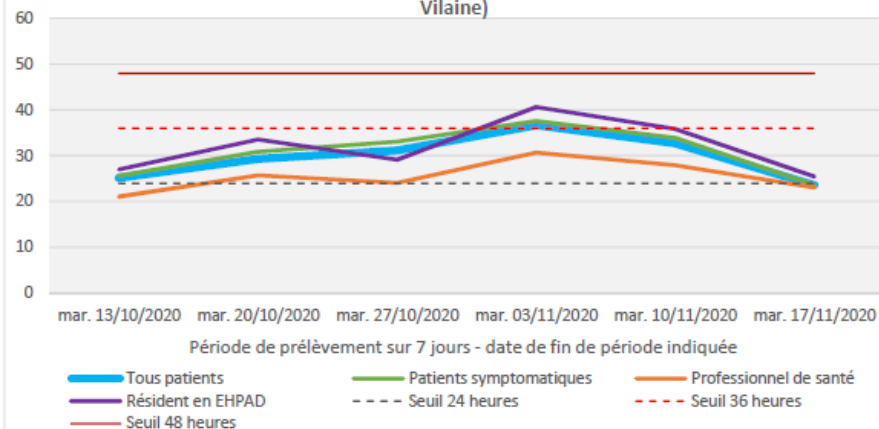
<sup>(3)</sup> patients déclarant être un professionnel de santé

<sup>(4)</sup> patients déclarant résider en EHPAD

Nombre de tests PCR réalisés (labos Ille-et-Vilaine)



Délai moyen entre le prélèvement et le rendu des résultats (labos Ille-et-Vilaine)



## Dynamique de dépistage des laboratoires localisés dans le département du Morbihan

### Tests PCR

		Ensemble de patients							Patients sympt. <sup>(2)</sup>		Prof. de santé <sup>(3)</sup>		Résidents en EHPAD <sup>(4)</sup>		
		Nombre de prélèvements				Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>			Nb prélèv.	Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>	
		PUBLIC	PRIVE	TOTAL	Evo (%)	24h	36h	48h							
Cumulé depuis le 04/05/2020		55 131	133 204	188 335											
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)															
mer 07/10/2020	mar 13/10/2020	2 746	6 043	8 789		17,1	77,6%	96,5%	98,8%	2 941	16,2	838	17,3	363	21,4
mer 14/10/2020	mar 20/10/2020	3 465	7 488	10 953	↑ 24,6%	16,8	78,3%	96,6%	98,6%	3 122	15,8	1 419	18,9	354	21,7
mer 21/10/2020	mar 27/10/2020	3 720	9 301	13 021	↑ 18,9%	18,3	72,3%	94,4%	97,7%	3 372	17,2	1 834	19,3	319	22,9
mer 28/10/2020	mar 03/11/2020	4 001	10 928	14 929	↑ 14,7%	21,7	66,3%	89,7%	92,9%	4 000	20,3	1 875	23,4	475	34,1
mer 04/11/2020	mar 10/11/2020	2 148	10 893	13 041	↓ -12,6%	20,7	69,9%	88,6%	92,4%	3 413	19,3	1 592	20,0	537	21,2
mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	2 023	7 968	9 991	↓ -23,4%	17,5	71,5%	95,1%	98,6%	2 250	16,6	1 257	18,5	642	21,9

↑ Evolution supérieure à 10%

→ Evolution comprise entre 0 et 10%

↓ Evolution inférieure à 0%

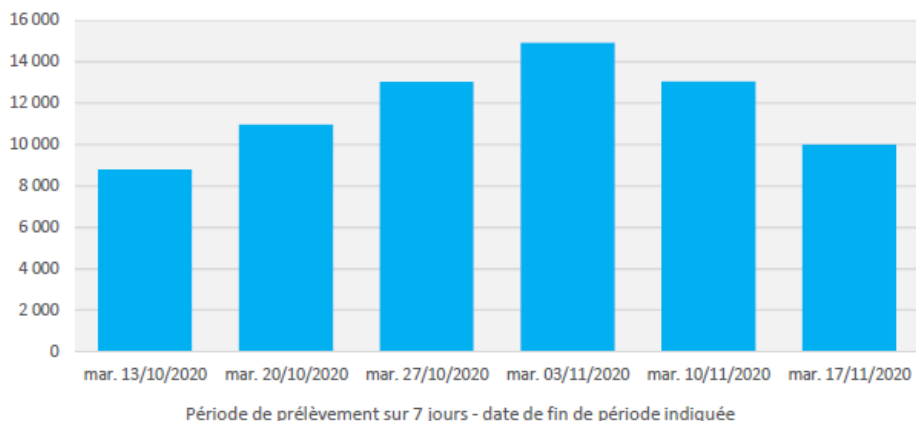
<sup>(1)</sup> sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats est inférieur à 2 semaines (ces délais importants sont dus à des rattrapages de flux qui n'ont pas pu être remontés dans SIDEP directement).

<sup>(2)</sup> patients déclarant des symptômes (quelque soit le moment d'apparition)

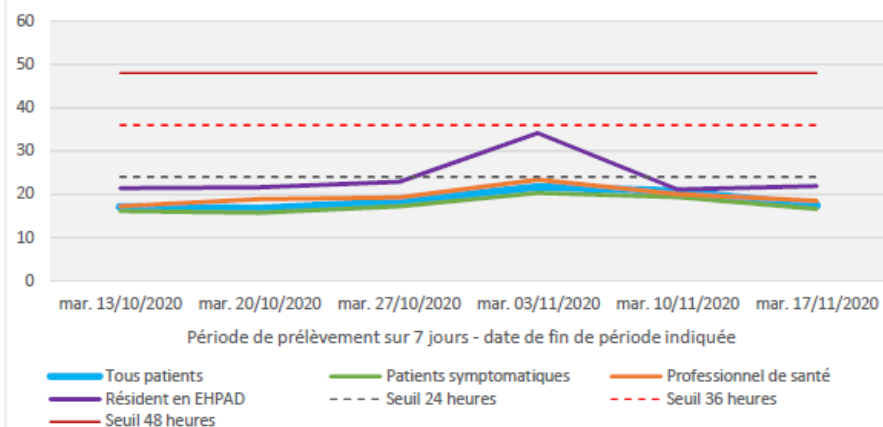
<sup>(3)</sup> patients déclarant être un professionnel de santé

<sup>(4)</sup> patients déclarant résider en EHPAD

Nombre de tests PCR réalisés (labos Morbihan)



Délai moyen entre le prélèvement et le rendu des résultats (labos Morbihan)





# Suivi épidémiologique – détail par EPCI\*

\*Données au 20 novembre 2020

EPCI	Période d'analyse		Population 2017	Taux d'incidence	Taux de positivité	
	Du (inclus)	au (inclus)				
243500139	Rennes Métropole	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	456 660	91,40	8,70
242900314	Brest Métropole	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	209 151	60,80	5,60
200042174	CA Lorient Agglomération	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	204 582	64,60	7,80
200067932	CA Golfe du Morbihan - Vannes Agglomération	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	169 405	106,40	8,80
200069409	CA Saint-Brieuc Armor Agglomération	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	151 067	115,50	9,50
200068120	CA Quimper Bretagne Occidentale	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	99 923	88,40	10,40
200065928	CA Lannion-Trégor Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	99 170	66,00	6,50
200068989	CA Dinan Agglomération	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	96 654	163,10	11,60
200043123	CC Auray Quiberon Terre Atlantique	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	87 235	120,80	11,10
243500782	CA du Pays de Saint Malo Agglomération	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	84 701	102,30	8,70
200039022	CA Vitré Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	82 350	223,30	15,20
244400610	CA de la Presqu'île de Guérande Atlantique (CAP ATLANTIQUE)	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	76 152	120,00	7,90
200067981	CA Guingamp-Paimpol Agglomération de l'Armor à l'Argoat	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	73 234	91,00	8,70
200069391	CA Lamballe Terre et Mer	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	67 052	180,60	12,00
243500741	CA Redon Agglomération	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	67 585	164,10	11,80
242900835	CA Morlaix Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	63 958	38,60	3,50
200072452	CA Fougères Agglomération	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	56 775	227,60	17,50
242900694	CA Quimperlé Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	55 433	48,80	5,90
200067460	CC Loudéac Communauté - Bretagne Centre	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	51 063	59,10	6,40
242900769	CA Concarneau Cornouaille Agglomération	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	49 896	48,50	6,20
242900801	CC du Pays de Landerneau-Daoulas	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	48 262	37,60	3,20
242900074	CC du Pays d'Iroise	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	48 099	65,70	6,90
245614433	CC Pontivy Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	46 373	160,20	13,70
200043990	CC Vallons de Haute-Bretagne Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	44 554	62,80	8,00
200067221	CC Centre Morbihan Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	43 013	50,00	6,80
200066777	CC Ploërmel Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	42 351	103,50	11,50
242900553	CC du Pays des Abers	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	40 916	22,40	2,40
200066785	CC de l'Oust à Brocéliande	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	39 214	163,90	11,60
242900702	CC du Pays Bigouden Sud	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	37 232	48,70	6,20
243500667	CC Val d'Ille-Aubigné	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	37 051	105,00	10,60
243500733	CC Bretagne Romantique	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	35 924	138,90	11,70
242900751	CC du Pays de Landivisiau	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	32 964	58,50	5,60
200070662	CC Bretagne Porte de Loire Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	32 729	120,40	10,30
200067072	CC Haut-Léon Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	31 515	76,50	4,30
200069086	CC Leff Armor Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	31 122	41,20	4,00
243500725	CC Côte d'Emeraude	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	31 303	89,00	5,70
242900660	CC du Pays Fouesnantais	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	27 657	43,70	5,50
242900793	CC Communauté Lesneven Côte des Légendes	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	27 394	25,70	2,40

# Suivi épidémiologique – détail par EPCI\*

\*Données au 13 novembre 2020

EPCI		Période d'analyse		Population 2017	Taux d'incidence	Taux de positivité
		Du (inclus)	au (inclus)			
200027027	CC Arc Sud Bretagne	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	27 591	46,90	4,80 *
200038990	CC de Saint-Méen Montauban	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	26 938	165,70	9,90 *
243500634	CC de La Roche aux Fées	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	26 898	99,20	11,10 *
243500659	CC Pays de Châteaugiron Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	26 611	133,90	12,50 *
243500774	CC Liffré-Cormier Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	26 373	101,70	5,90 *
243500550	CC Montfort Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	26 069	51,40	5,60 *
245614417	CC Roi Morvan Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	24 837	50,20	5,70 *
200070670	CC du Pays de Dol et de la Baie du Mont Saint-Michel	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	24 010	137,90	9,90 *
245614383	CC Questembert Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	23 590	145,50	14,00 *
200067247	CC Pleyben-Châteaulin-Porzay	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	22 887	26,60	3,40 *
200066868	CC Presqu île de Crozon-Aulne maritime	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	22 779	22,30	2,30 *
200070688	CC Couesnon Marches de Bretagne	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	22 488	218,30	14,00 *
242200715	CC du Kreiz-Breizh (CCKB)	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	18 370	40,60	4,30 *
243500618	CC de Brocéliande	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	18 713	77,50	9,20 *
242900645	CC Douarnenez Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	18 092	39,10	5,70 *
242900710	CC du Haut Pays Bigouden	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	18 018	50,30	7,70 *
245600440	CC de Blavet Bellevue Océan	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	18 060	17,10	3,50 *
242900744	CC Poher Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	15 420	84,90	7,50 *
242900629	CC Cap Sizun - Pointe du Raz	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	15 350	39,50	6,00 *
242900561	CC de Haute Cornouaille	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	14 863	41,60	6,50 *
200067197	CC Monts d Arrée Communauté	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	7 719	43,70	3,20 *
245600465	CC de Belle Ile en Mer	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	5 460	55,60	5,80 *

Source : Santé publique France, traitement national des données SIDEP (résultats de prélèvements des patients bretons, tous laboratoires confondus)

\*A une échelle inférieure à 50 000 habitants, les indicateurs sont considérées instables.

**Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)** : nombre de nouveaux cas positifs au COVID-19 survenus sur une période de 7 jours, rapporté au nombre d'habitants.

Cellule sur fond jaune : taux d'incidence supérieur à 10 cas pour 100 000 habitants / Cellule sur fond orange clair : taux d'incidence supérieur à 50 cas pour 100 000 habitants

Cellule sur fond orange foncé : taux d'incidence supérieur à 150 cas pour 100 000 habitants / Cellule sur fond rouge : taux d'incidence supérieur à 250 cas pour 100 000 habitants

**Taux de positivité (%)** : nombre de cas positifs au COVID-19, survenus sur une période de 7 jours, rapporté au nombre de personnes testées sur une période de 7 jours.

Cellule sur fond jaune : taux de positivité supérieur à 5% / cellule sur fond orange clair : taux de positivité supérieur à 10%.