

## 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 27 novembre 2020, la Bretagne enregistre 1 826 cas supplémentaires.**

Le nombre de cas de Coronavirus Covid-19 confirmés en Bretagne par diagnostic biologique depuis le 28 février est de **51 305** (+ **1 826** depuis **vendredi 27 novembre**) ainsi répartis :

- **23 773** (+ **667** depuis **vendredi 27 novembre**) personnes résidant en Ille-et-Vilaine ;
- **9 899** (+ **284** depuis **vendredi 27 novembre**) personnes résidant dans le Finistère ;
- **9 822** (+ **577** depuis **vendredi 27 novembre**) personnes résidant dans le Morbihan ;
- **7 811** (+ **298** depuis **vendredi 27 novembre**) personnes résidant dans les Côtes d'Armor.

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

- **69** (- 15 depuis **vendredi 27 novembre**) en service de réanimation ;
- **461** (-16 depuis **vendredi 27 novembre**) autres modes d'hospitalisation ;
- **2 904** (+137 depuis **vendredi 27 novembre**) ont regagné leur domicile ;
- **+37 décès** à déplorer depuis **vendredi 27 novembre** (soit **573** décès au total dans le cadre des prises en charge hospitalières).

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

**Point de situation EHPAD :**

- **333 EHPAD** ont déclaré au moins 1 cas confirmé par test PCR (+13 depuis vendredi 27 novembre) ;
- **167** résidents y sont décédés (+13 depuis vendredi 27 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)

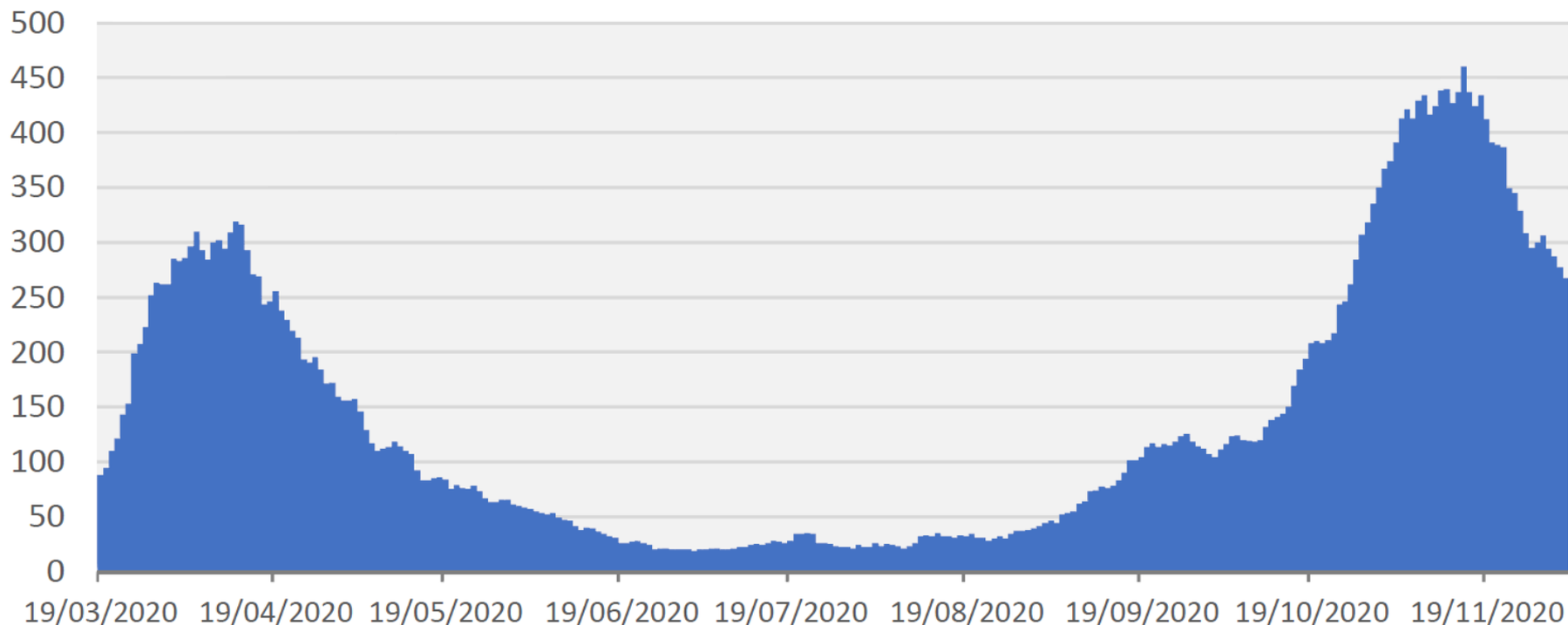
**Toutes informations complémentaires**

- [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

l)



→ Les taux d'occupation des lits de réanimation par des patients atteints de COVID-19 se trouvent en annexe

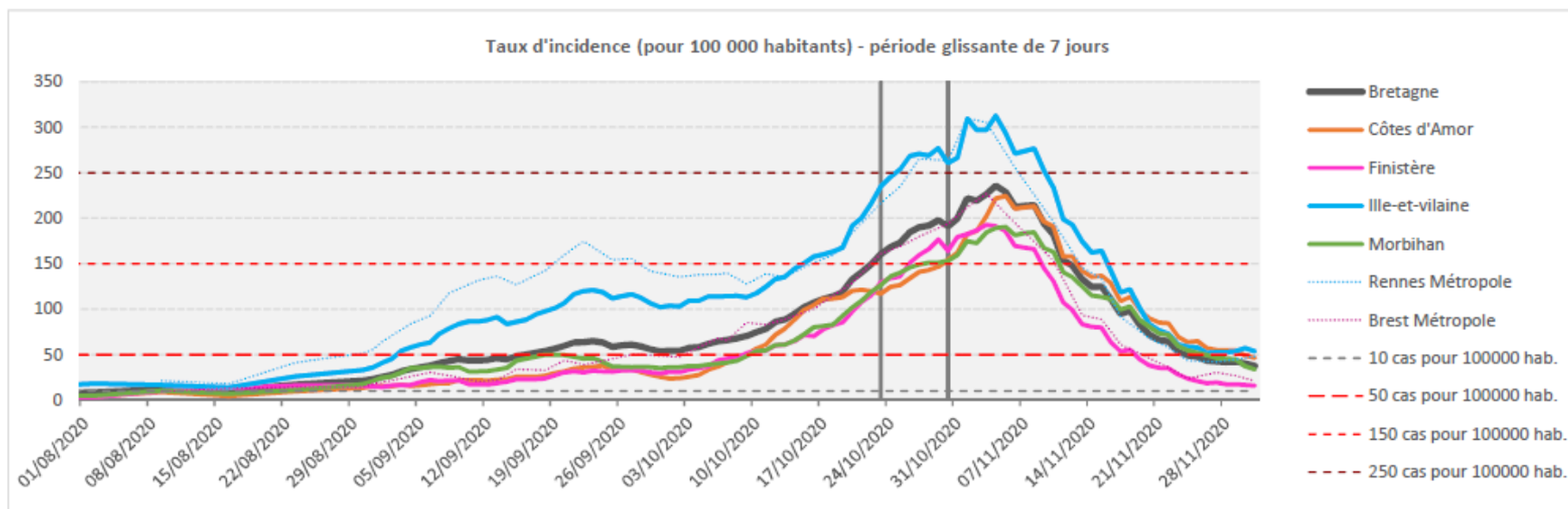
# TAUX D'INCIDENCE PAR TERRITOIRE *(sur 7 jours, pour 100 000 habitants)*

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 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
	mer 18/11/2020	mar 24/11/2020	63,60	23,70	58,40	54,80	49,10
	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	46,63	15,66	53,60	33,62	37,54

Source : Santé publique France, traitement national des données SIDEP

Indicateur	Période d'analyse		Rennes Métropole	Brest Métropole
	Du (inclus)	Au (inclus)		
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)	mer 04/11/2020	mar 10/11/2020	195,70	153,60
	mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	91,40	60,80
	mer 18/11/2020	mar 24/11/2020	43,40	23,80
	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	48,00	20,90

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



# POINT DE SITUATION CAMPAGNE DE TESTS PCR

Depuis le 4 mai 2020, **1 047 176 tests PCR ont été réalisés en Bretagne**, dont **38 714** du mercredi 15 novembre au mardi 1<sup>er</sup> décembre. Ils se répartissent :

- **12 345** tests PCR en Ille-et-Vilaine ;
- **7 577** tests PCR dans le Morbihan ;
- **10 577** tests PCR dans le Finistère ;
- **8 215** tests PCR dans les Côtes d'Armor.

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

**A noter un taux de positivité 5,22 %** du mercredi 15 novembre au mardi 1<sup>er</sup> décembre (contre **6,10 % semaine précédente**) en Bretagne

- **Ille-et-Vilaine** : taux de positivité de 8,12 % ;
- **Morbihan** : taux de positivité de 5,10 % ;
- **Finistère** : taux de positivité de 2,11 % ;
- **Côtes d'Armor** : taux de positivité de 5,35 %.

- Rennes Métropole : taux de positivité de 5,90 %
- Brest Métropole : taux de positivité de 2,10 %

## SUIVI DES CLUSTERS

**La Bretagne compte actuellement 73 clusters** en cours d'investigation par l'ARS Bretagne :

- **15** dans les Côtes d'Armor (2 en milieu professionnel, 2 en milieu scolaire et universitaire, 5 en établissement de santé, 5 en EHPAD et 1 en sphère privée) ;
- **10** dans le Finistère (1 en milieu scolaire et universitaire, 5 en établissement de santé et 4 en EHPAD) ;
- **27** en Ille-et-Vilaine (3 en milieu professionnel, 3 en établissement de santé, 2 en établissement pour personnes handicapées, 8 en EHPAD, 4 en milieu scolaire et universitaire, 2 en crèches et 5 en sphère privée) ;
- **21** dans le Morbihan (2 en milieu professionnel, 6 en milieu scolaire et universitaire, 2 en établissement de santé, 1 en établissement pour personnes handicapées, 7 en EHPAD et 3 en sphère privée).

**ACTUALITES**

## L'ARS Bretagne soutient le dispositif Ambassadeur prévention COVID du projet UniR (Université de Rennes)

En cette période de pandémie, les sept établissements membres du projet UniR (EHESP, ENSCR, ENS Rennes, INSA Rennes, Sciences Po Rennes, Université de Rennes 1 et Université Rennes 2) ont souhaité apporter collectivement des solutions en matière de prévention et d'amélioration de la qualité de vie. Le mieux-être quotidien des étudiants pour faire face à la crise sanitaire de la COVID 19 est devenu leur priorité.

En octobre 2020, le dispositif « ambassadeur prévention COVID » a ainsi vu le jour. Aujourd'hui, l'Agence Régionale de Santé Bretagne apporte son soutien à ce dispositif en subventionnant des actions à destination des étudiants des sept établissements rennais.



### Les ambassadeurs soutiennent l'information de prévention et des messages de soutien auprès de leurs pairs pour :

- **la lutte contre les fake news** par la communication d'informations basées sur des connaissances scientifiques rigoureuses et proposant des réflexes à acquérir pour analyser et critiquer les intox ;
- **la promotion des gestes barrières adaptés aux situations de vie quotidienne des personnes** (port du masque, se laver les mains, tousser dans son coude, aérer les pièces, éviter les embrassades, utiliser des mouchoirs à usage unique, respect de la distanciation physique et des règles du confinement) ;
- l'information et la promotion des différents niveaux de **contact tracing et de l'isolement** ;
- l'information et la promotion des campagnes **de dépistage et information sur le vaccin** ;
- **le soutien et l'orientation vers les dispositifs locaux existants** pour réduire le renoncement aux soins, et la détresse psychique qui frappe fortement la population étudiante.

Les étudiants ambassadeurs suivent **un court module de formation à distance dédié à la prévention de la COVID-19**, conçu par l'EHESP en partenariat avec l'IREPS de Bretagne. Sur demande, cette formation en ligne a également été mise à disposition de plus de 80 structures publiques au niveau national.

**Des actions personnalisées** sont également réalisées, comme à l'université de Rennes 2 où des étudiants en Master 2 Psychologie clinique, psychopathologie et psychologie de la santé animent un groupe d'entraide sur Facebook, sous l'encadrement de leurs enseignants.

## Plus d'une centaine d'étudiants « ambassadeurs prévention COVID-19 »

Plus d'une centaine d'étudiants sont aujourd'hui formés au sein des sept établissements et se sont déjà mobilisés pour mettre en œuvre leur rôle d'ambassadeurs.

Initialement prévu pour que ces temps d'échanges se fassent sur les campus, le dispositif s'adapte au confinement et au nouveau rôle des ambassadeurs pendant cette période. Dès lors, l'accent est mis sur la lutte contre l'isolement, le repérage de la détresse psychologique et l'orientation vers des ressources spécifiques dédiées.

## Un moyen de lutte efficace contre la pandémie

Les étudiants « ambassadeurs prévention COVID » constituent incontestablement **un des moyens de lutte efficace contre la pandémie**, sans remplacer une prise en charge médicale si elle est nécessaire. En effet, ce dispositif sera **très utile dans la prochaine étape d'assouplissement du confinement et de retour des étudiants sur site**, en renforçant leur capacité d'agir en toute responsabilité face à cette crise.

C'est dans ce cadre que s'inscrit le partenariat avec l'ARS formalisé par une convention.

## Le projet UniR

Le projet UniR vise à développer une stratégie de renforcement des synergies et d'accroissement de l'attractivité en s'appuyant sur la complémentarité entre universités et grandes écoles rennaises. En 2019 a été lancé un plan d'actions décliné en six thématiques stratégiques (recherche, formation, vie étudiante, valorisation et entrepreneuriat, international, responsabilité sociale et sociétale) et en activités support et soutien.

Au sein de ce plan, la promotion de la santé et la mise en place d'une politique de prévention santé pour les étudiants et les personnels figurent parmi les actions à déployer à court terme. Le dispositif « ambassadeurs prévention COVID », mené en articulation avec le Service de Santé des Etudiants (SSE), Rennes Métropole, l'Agence Régionale de Santé (ARS), la CPAM et les autorités de tutelle, entre dans ce cadre.



[univ-rennes.fr](http://univ-rennes.fr)



# INFIRMIER(E)S HYGIENISTES : de nouvelles compétences en cours de déploiement dans tous les EHPAD bretons

Dès le début de l'année prochaine, tous les EHPAD bretons pourront bénéficier des services d'un(e) infirmier(e) hygiéniste. L'ARS Bretagne accompagne le déploiement de ce dispositif en mobilisant 2,9 millions d'euros pour lancer les recrutements. En effet, l'épidémie de COVID-19 a mis en évidence la très grande plus-value pour les EHPAD de disposer de cette compétence en matière de prévention et de prise en charge du risque infectieux.

Une centaine d'EHPAD bretons bénéficie d'ores et déjà des services d'un(e) infirmier(e) hygiéniste. L'objectif est d'élargir ce dispositif à l'ensemble des EHPAD bretons (ils sont 511 en Bretagne) pour le début de l'année 2021

**Les 19 établissements support de filière gériatrique sont chargés de réaliser les recrutements nécessaires.** Chacun de ces recrutements est mutualisé entre différents établissements. Ainsi, c'est une trentaine d'équivalents temps plein qui partageront leur emploi du temps entre plusieurs EHPAD.

Pour atteindre cet objectif, ils bénéficient de l'accompagnement financier de l'ARS Bretagne à hauteur de 2,9 millions d'euros. Chacune des filières gériatriques organise les interventions de ces infirmier(e)s hygiénistes auprès des différents EHPAD de leur territoire en lien avec les autres acteurs mobilisés (équipe mobile gériatrique, équipe de soins palliatifs, Hospitalisation à Domicile...). Le Centre de prévention des infections associées aux soins (CPIAS) en lien avec le GCS CAPP (structure régionale d'appui à la qualité des soins et à la sécurité des patients) coordonnera et animera ce réseau de professionnels et leur apportera un appui méthodologique.

Cette initiative favorisera **la prévention et la prise en charge du risque infectieux singulièrement mis en exergue dans le cadre de l'épidémie de COVID-19** en permettant de développer plus avant la qualité et la sécurité des soins en EHPAD.

## Infirmier(e)s hygiénistes : ses rôles, ses missions

Très sollicité(e)s pendant la gestion de l'épidémie covid-19, les infirmier(e)s hygiénistes luttent contre les infections associées aux soins et veillent à tout ce qui touche à l'hygiène de l'établissement, l'organisation des prises en charge, la gestion du matériel, les équipements de protection, les mesures barrières et la qualité de l'environnement.

# 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 alerter protéger

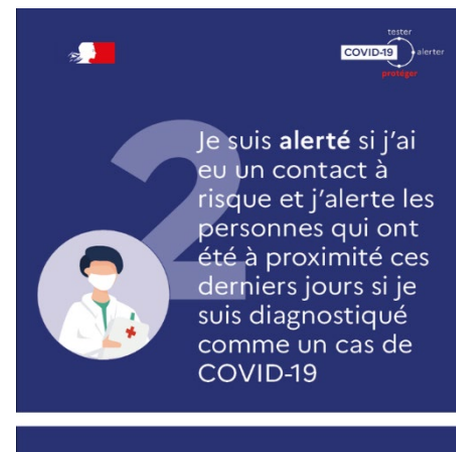
Soyez alerté et alertez les personnes en cas d'exposition à la Covid-19

#Tous AntiCovid



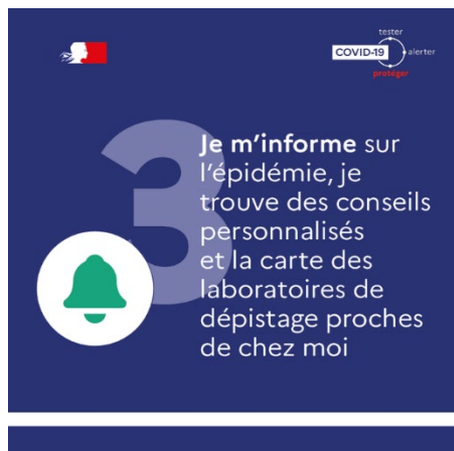
testeur COVID-19 alerter protéger

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



testeur COVID-19 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 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

#Tous AntiCovid

DEPOSER 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 :

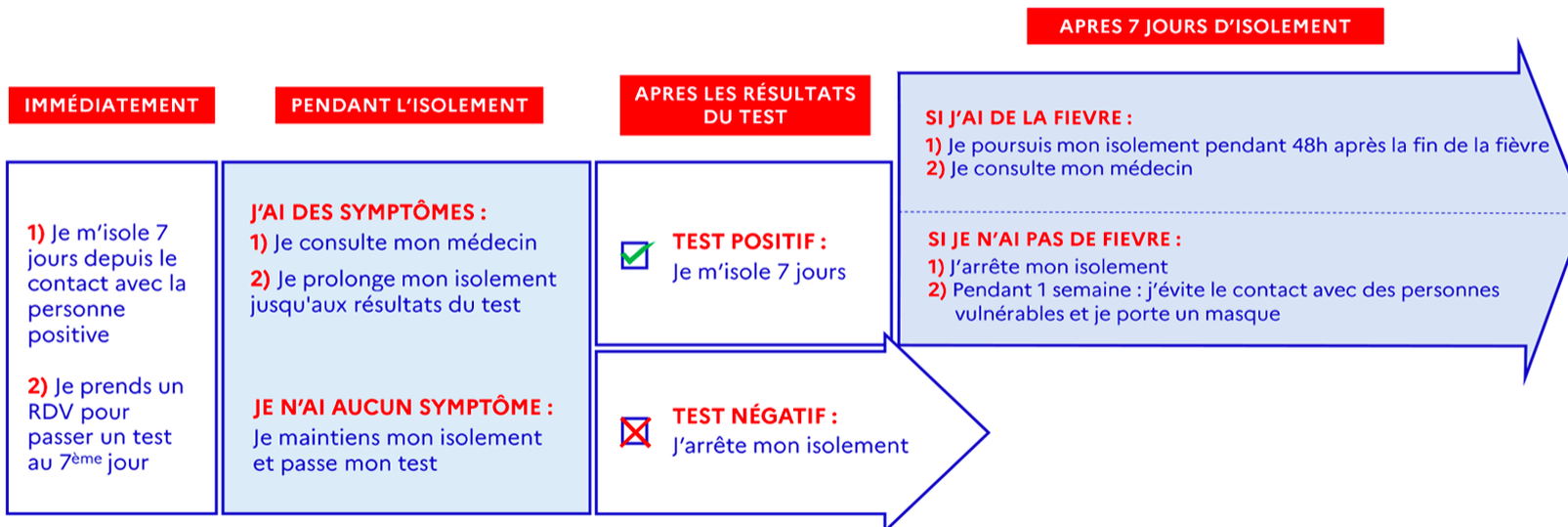
- 1) J'arrête mon isolement
- 2) Pendant 1 semaine : j'évite le contact avec des personnes vulnérables et je porte un masque



# 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 sociaux 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)

ARS BRETAGNE - 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

information  
**CORONAVIRUS  
COVID - 19**

LE POINT SUR LA SITUATION  
EN BRETAGNE

## Réseau sociaux 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 4 décembre 2020*

## Ille-et-Vilaine

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

- 32 en service de réanimation;
- 223 autres modes d'hospitalisation ;
- 1 154 retours à domicile ;
- 220 décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.

## Morbihan

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

- 15 en service de réanimation;
- 127 autres modes d'hospitalisation ;
- 827 retours à domicile ;
- 178 décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.

## Finistère

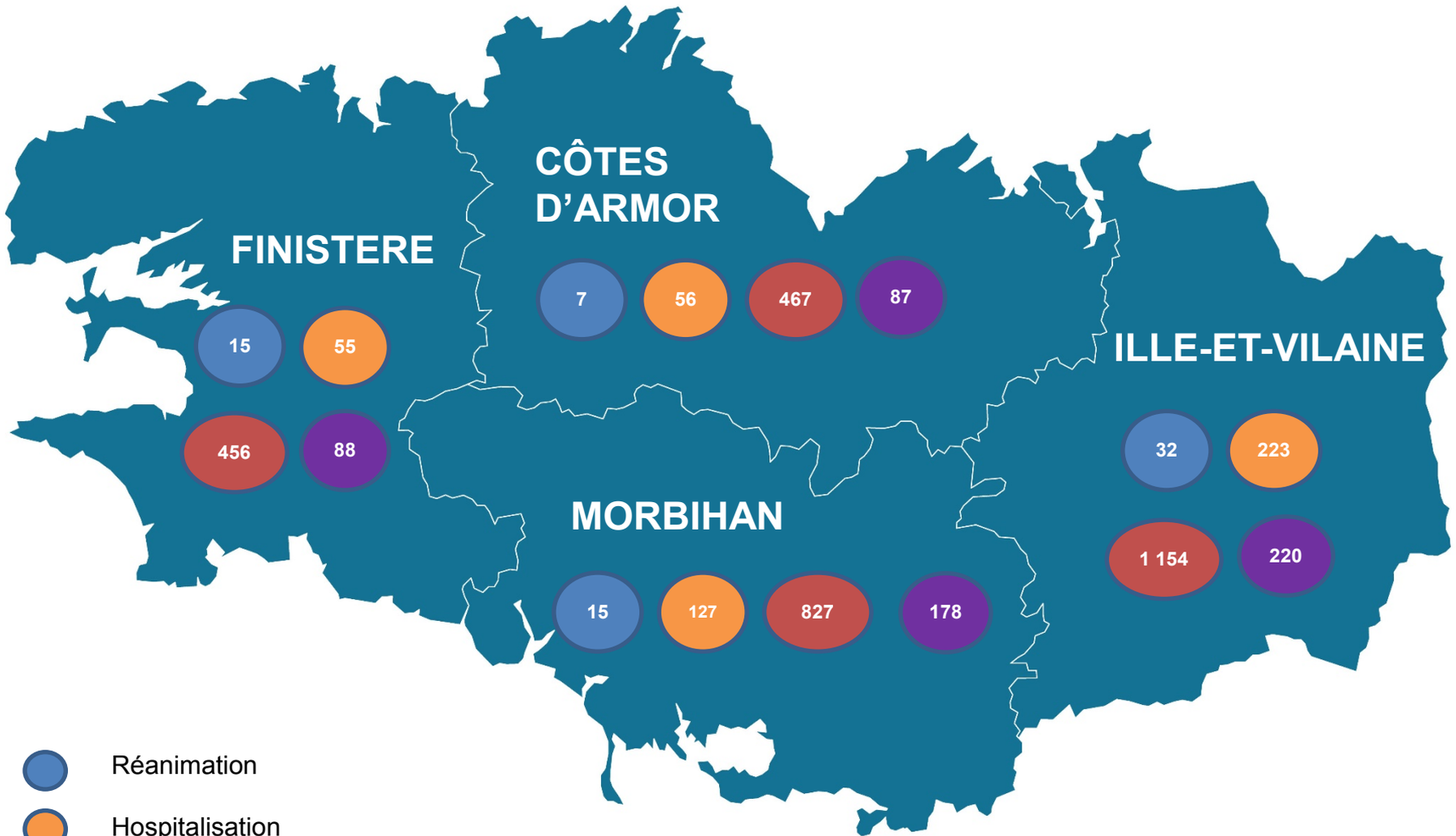
### Prise en charge des patients Covid-19 à l'hôpital :

- 15 en service de réanimation;
- 55 autres modes d'hospitalisation ;
- 456 retours à domicile ;
- 88 décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.

## Côte d'Armor

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

- 7 en service de réanimation;
- 56 autres modes d'hospitalisation ;
- 467 retours à domicile ;
- 87 décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.



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

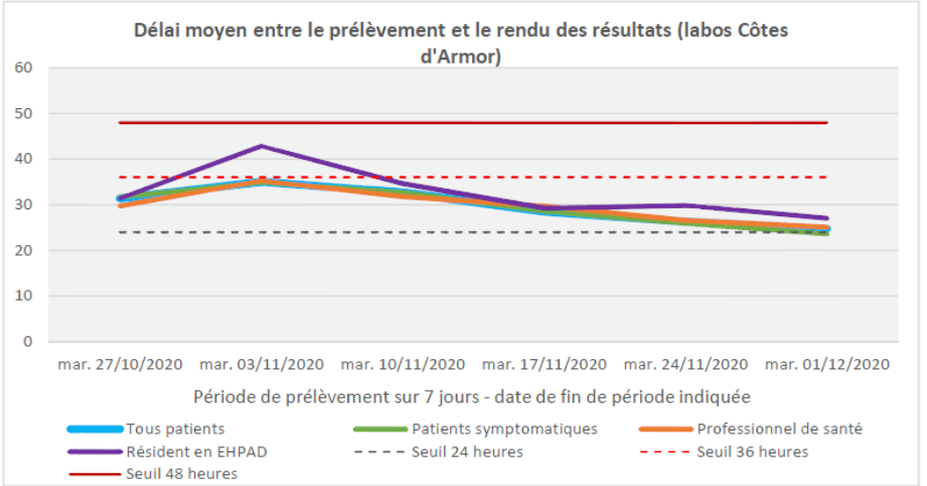
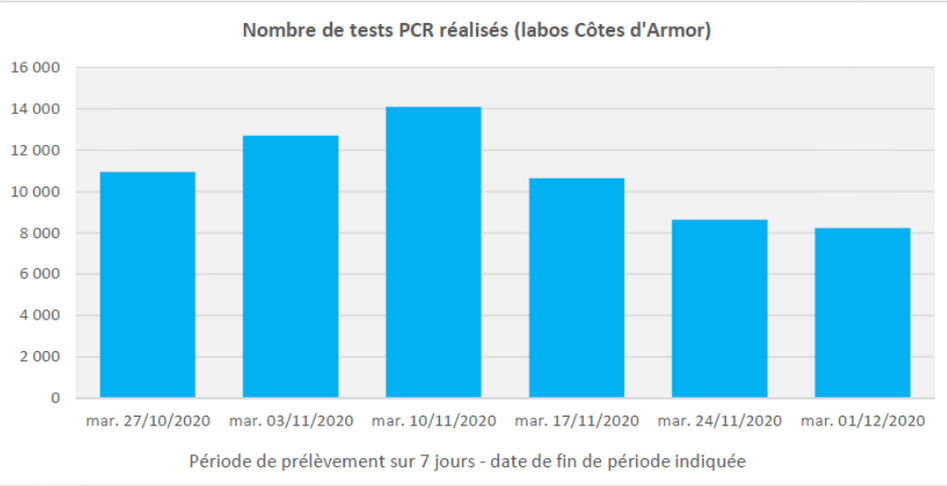
# Dynamique de dépistage des laboratoires localisés dans le département des Côtes d'Armor (tests PCR)

		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		45 444	131 543	<b>176 987</b>											
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)															
mer 21/10/2020	mar 27/10/2020	2 770	8 158	<b>10 928</b>	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	9 618	<b>12 694</b> ↑ <b>16,2%</b>	35,0	25,2%	68,6%	79,8%	3 155	34,9	1 808	35,2	412	42,9	
mer 04/11/2020	mar 10/11/2020	3 213	10 869	<b>14 082</b> ↑ <b>10,9%</b>	32,7	31,5%	73,4%	83,3%	3 056	32,7	2 313	31,8	1 211	34,6	
mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	2 416	8 211	<b>10 627</b> ↓ <b>-24,5%</b>	28,6	38,8%	82,8%	90,5%	2 036	28,7	1 820	29,7	1 033	29,3	
mer 18/11/2020	mar 24/11/2020	2 268	6 361	<b>8 629</b> ↓ <b>-18,8%</b>	26,3	50,8%	86,5%	92,4%	1 702	26,0	1 612	26,6	923	29,8	
mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	2 495	5 720	<b>8 215</b> ↓ <b>-4,8%</b>	24,8	52,0%	88,2%	93,7%	1 493	23,6	1 662	25,1	1 048	27,0	

- ↑ 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



## 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>	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) <sup>(1)</sup>
		PUBLIC	PRIVE	TOTAL	Evo (%)		24h	36h	48h						
Cumulé depuis le 04/05/2020		63 024	211 719	<b>274 743</b>											
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)															
mer 21/10/2020	mar 27/10/2020	4 192	14 411	<b>18 603</b>		26,0	48,1%	85,8%	92,3%	5 635	23,9	1 932	23,4	380	20,8
mer 28/10/2020	mar 03/11/2020	4 939	17 539	<b>22 478</b> ↑ <b>20,8%</b>		29,6	43,2%	74,7%	87,7%	6 742	27,7	2 973	26,0	559	25,9
mer 04/11/2020	mar 10/11/2020	4 377	16 196	<b>20 573</b> ↓ <b>-8,5%</b>		26,4	51,0%	83,5%	88,1%	5 797	23,8	2 842	23,3	854	21,8
mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	3 362	9 914	<b>13 276</b> ↓ <b>-35,5%</b>		22,9	59,4%	88,9%	94,5%	3 745	20,6	1 885	21,9	929	21,9
mer 18/11/2020	mar 24/11/2020	2 912	7 780	<b>10 692</b> ↓ <b>-19,5%</b>		22,1	60,9%	93,1%	96,0%	2 976	20,3	1 326	20,5	386	22,2
mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	4 045	6 532	<b>10 577</b> ↓ <b>-1,1%</b>		21,0	64,5%	91,5%	94,9%	3 439	17,2	2 340	20,3	390	21,0

↑ Evolution supérieure à 10%

→ Evolution comprise entre 0 et 10%

↓ Evolution inférieure à 0%

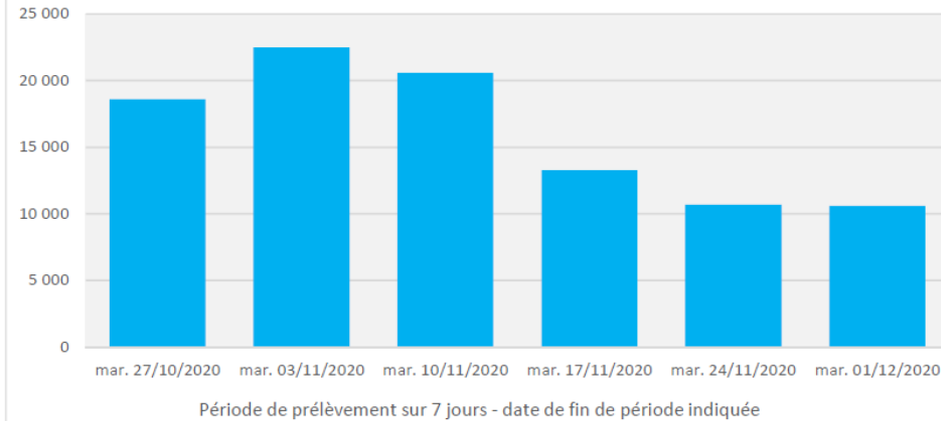
<sup>(1)</sup> sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats est inférieur à 2 semaines (ces délais importants sont dus à des rattrapages de flux qui n'ont pas pu être remontés dans SIDEP directement).

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

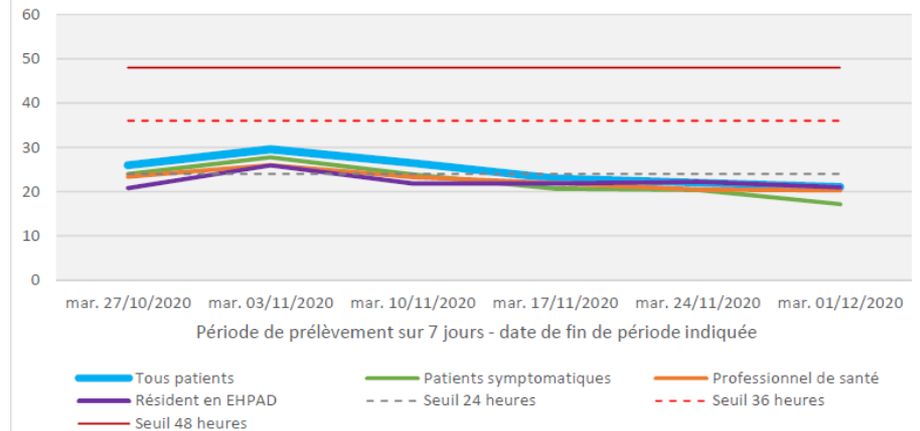
<sup>(3)</sup> patients déclarant être un professionnel de santé

<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		68 052	319 158	<b>387 210</b>										
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)														
mer 21/10/2020	mar 27/10/2020	3 394	23 010	<b>26 404</b>	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	3 866	23 100	<b>26 966</b> ➔ <b>2,1%</b>	36,7	39,8%	63,1%	73,4%	7 705	37,6	3 381	30,7	1 067	40,6
mer 04/11/2020	mar 10/11/2020	5 008	24 126	<b>29 134</b> ➔ <b>8,0%</b>	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	4 047	16 814	<b>20 861</b> ↓ <b>-28,4%</b>	23,8	54,3%	89,5%	94,9%	4 470	24,0	3 297	23,2	2 161	25,5
mer 18/11/2020	mar 24/11/2020	3 258	12 825	<b>16 083</b> ↓ <b>-22,9%</b>	19,7	70,7%	93,6%	97,3%	3 718	19,9	2 760	19,0	1 632	23,7
mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	2 473	9 872	<b>12 345</b> ↓ <b>-23,2%</b>	18,7	74,3%	95,9%	97,9%	3 250	19,0	2 092	17,0	542	20,8

↑ Evolution supérieure à 10%

➔ Evolution comprise entre 0 et 10%

↓ Evolution inférieure à 0%

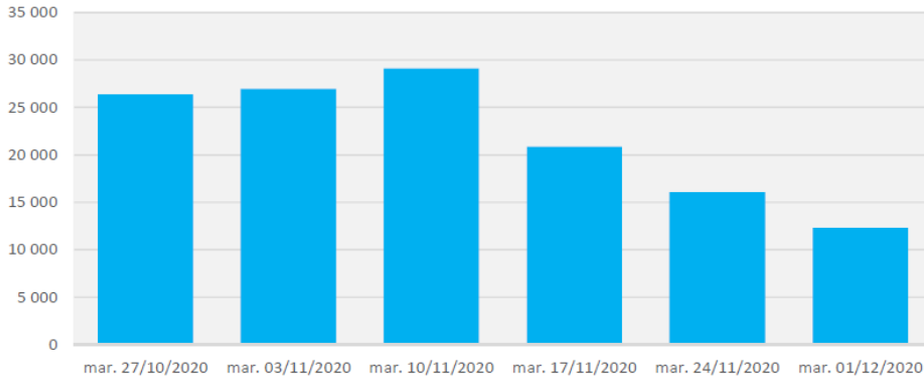
<sup>(1)</sup> sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats est inférieur à 2 semaines (ces délais importants sont dus à des rattrapages de flux qui n'ont pas pu être remontés dans SIDEP directement).

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

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

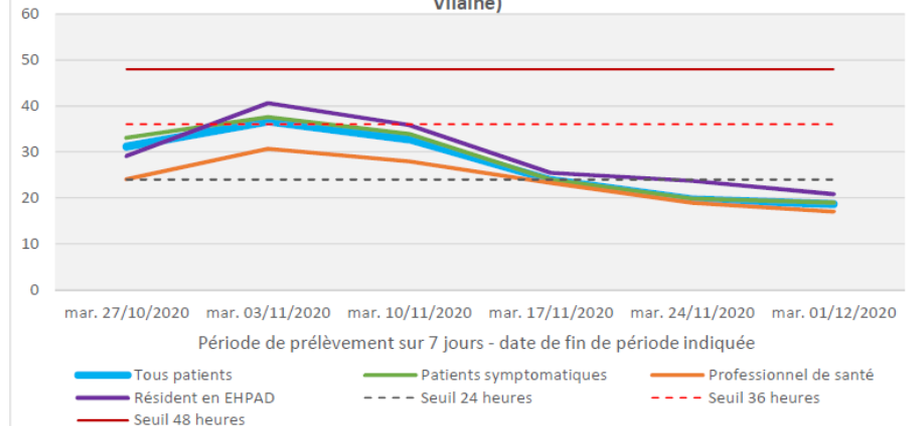
<sup>(4)</sup> patients déclarant résider en EHPAD

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



Période de prélèvement sur 7 jours - date de fin de période indiquée

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



Période de prélèvement sur 7 jours - date de fin de période indiquée

— Tous patients  
— Patients symptomatiques  
— Résident en EHPAD  
— Professionnel de santé  
- - - Seuil 24 heures  
- - - Seuil 36 heures  
— Seuil 48 heures

# 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>	% 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	24h	36h							48h
				Evo (%)										
Cumulé depuis le 04/05/2020		58 288	149 948	<b>208 236</b>										
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)														
mer 21/10/2020	mar 27/10/2020	3 722	10 314	<b>14 036</b>	18,3	72,3%	94,4%	97,7%	3 373	17,2	1 836	19,3	319	22,9
mer 28/10/2020	mar 03/11/2020	4 001	12 358	<b>16 359</b> ↑ <b>16,6%</b>	21,7	66,3%	89,7%	92,9%	4 001	20,3	1 875	23,4	475	34,1
mer 04/11/2020	mar 10/11/2020	2 153	11 976	<b>14 129</b> ↓ <b>-13,6%</b>	20,8	69,9%	88,5%	92,4%	3 414	19,3	1 595	20,0	537	21,2
mer 11/11/2020	mar 17/11/2020	2 028	8 658	<b>10 686</b> ↓ <b>-24,4%</b>	17,6	71,4%	95,1%	98,5%	2 252	16,8	1 262	18,8	643	21,9
mer 18/11/2020	mar 24/11/2020	1 540	6 794	<b>8 334</b> ↓ <b>-22,0%</b>	16,2	75,8%	98,5%	99,3%	1 783	14,6	919	17,6	596	19,1
mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	1 631	5 946	<b>7 577</b> ↓ <b>-9,1%</b>	16,3	75,5%	96,9%	99,3%	1 543	15,1	951	17,1	493	19,4

↑ Evolution supérieure à 10%

↔ Evolution comprise entre 0 et 10%

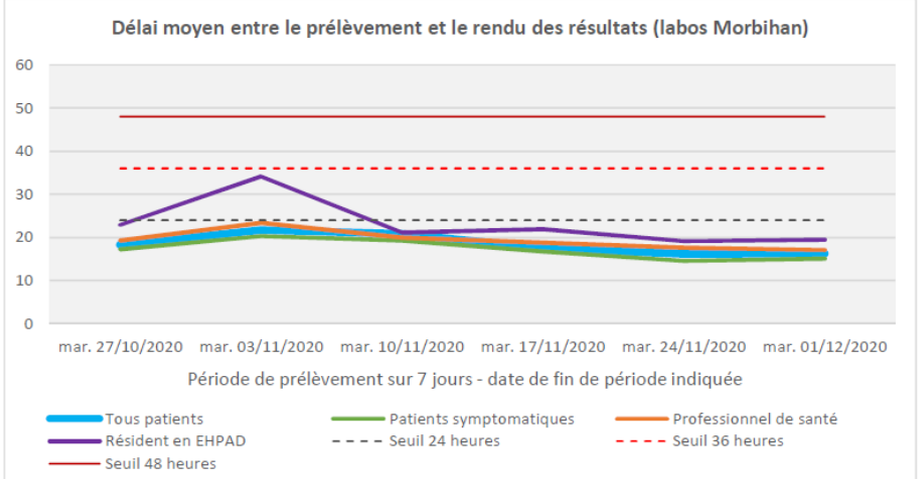
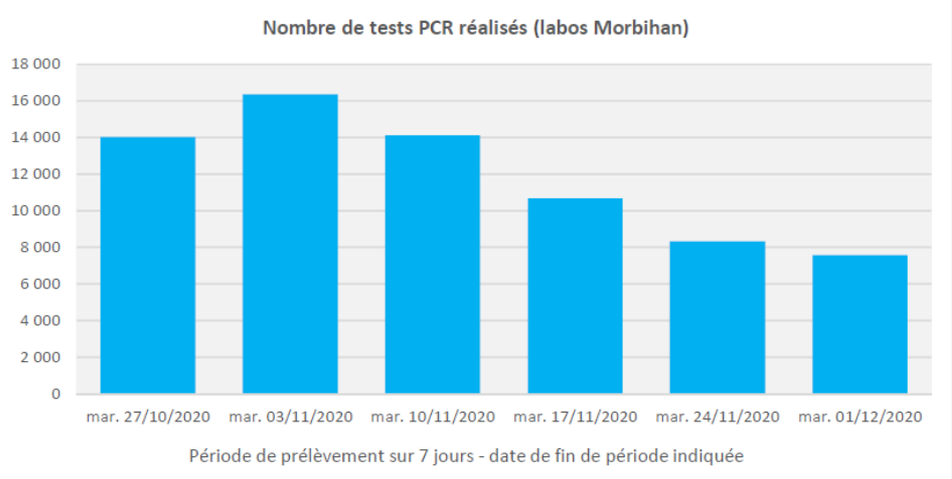
↓ Evolution inférieure à 0%

<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



# Suivi épidémiologique – détail par EPCI\*

\*Données au 4 décembre 2020

EPCI	Période d'analyse		Population 2017	Taux d'incidence	Taux de positivité	
	Du (inclus)	au (inclus)				
243500139	Rennes Métropole	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	456 660	48,00	5,90
242900314	Brest Métropole	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	209 151	20,90	2,10
200042174	CA Lorient Agglomération	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	204 582	15,20	2,50
200067932	CA Golfe du Morbihan - Vannes Agglomération	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	169 405	35,40	3,00
200069409	CA Saint-Brieuc Armor Agglomération	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	151 067	69,60	7,20
200068120	CA Quimper Bretagne Occidentale	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	99 923	31,40	4,20
200065928	CA Lannion-Trégor Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	99 170	21,20	2,60
200068989	CA Dinan Agglomération	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	96 654	57,40	5,50
200043123	CC Auray Quiberon Terre Atlantique	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	87 235	84,70	9,00
243500782	CA du Pays de Saint Malo Agglomération	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	84 701	24,60	3,10
200039022	CA Vitré Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	82 350	183,30	21,70
244400610	CA de la Presqu'île de Guérande Atlantique (CAP ATLANTIQUE)	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	76 152	52,90	5,50
200067981	CA Guingamp-Paimpol Agglomération de l'Armor à l'Argoat	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	73 234	41,20	3,90
200069391	CA Lamballe Terre et Mer	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	67 052	69,30	6,70
243500741	CA Redon Agglomération	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	67 585	36,10	6,40
242900835	CA Morlaix Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	63 958	9,70	1,30
200072452	CA Fougères Agglomération	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	56 775	111,30	15,50
242900694	CA Quimperlé Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	55 433	22,00	3,30
200067460	CC Loudéac Communauté - Bretagne Centre	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	51 063	38,60	5,60
242900769	CA Concarneau Cornouaille Agglomération	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	49 896	24,40	3,50 *
242900801	CC du Pays de Landerneau-Daoulas	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	48 262	14,80	2,00 *
242900074	CC du Pays d'Iroise	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	48 099	14,90	1,60 *
245614433	CC Pontivy Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	46 373	71,50	7,20 *
200043990	CC Vallons de Haute-Bretagne Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	44 554	44,80	7,30 *
200067221	CC Centre Morbihan Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	43 013	4,80	0,80 *
200066777	CC Ploërmel Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	42 351	38,40	6,70 *
242900553	CC du Pays des Abers	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	40 916	5,20	0,60 *
200066785	CC de l'Oust à Brocéliande	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	39 214	63,10	8,60 *
242900702	CC du Pays Bigouden Sud	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	37 232	11,10	2,10 *
243500667	CC Val d'Ille-Aubigné	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	37 051	23,00	3,80 *
243500733	CC Bretagne Romantique	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	35 924	38,90	5,90 *
242900751	CC du Pays de Landivisiau	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	32 964	7,90	1,00 *

# Suivi épidémiologique – détail par EPCI\*

EPCI	Période d'analyse		Population 2017	Taux d'incidence	Taux de positivité		
	Du (inclus)	au (inclus)					
200070662	CC Bretagne Porte de Loire Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	32 729	45,20	7,20	*
200067072	CC Haut-Léon Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	31 515	8,30	1,20	*
200069086	CC Leff Armor Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	31 122	19,30	2,30	*
243500725	CC Côte d'Emeraude	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	31 303	8,10	1,00	*
242900660	CC du Pays Fouesnantais	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	27 657	36,50	4,80	*
242900793	CC Communauté Lesneven Côte des Légendes	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	27 394	0,30	0,00	*
200027027	CC Arc Sud Bretagne	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	27 591	11,00	1,60	*
200038990	CC de Saint-Méen Montauban	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	26 938	17,00	2,90	*
243500634	CC de La Roche aux Fées	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	26 898	64,90	10,70	*
243500659	CC Pays de Châteaugiron Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	26 611	50,30	6,10	*
243500774	CC Liffré-Cormier Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	26 373	113,00	15,10	*
243500550	CC Montfort Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	26 069	28,90	4,50	*
245614417	CC Roi Morvan Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	24 837	12,80	2,30	*
200070670	CC du Pays de Dol et de la Baie du Mont Saint-Michel	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	24 010	56,30	8,00	*
245614383	CC Questembert Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	23 590	57,00	7,30	*
200067247	CC Pleyben-Châteaulin-Porzay	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	22 887	35,30	4,80	*
200066868	CC Presqu'île de Crozon-Aulne maritime	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	22 779	0,30	0,00	*
200070688	CC Couesnon Marches de Bretagne	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	22 488	61,50	9,50	*
242200715	CC du Kreiz-Breizh (CCKB)	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	18 370	21,80	2,80	*
243500618	CC de Brocéliande	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	18 713	39,50	5,70	*
242900645	CC Douarnenez Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	18 092	16,90	2,20	*
242900710	CC du Haut Pays Bigouden	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	18 018	5,90	1,10	*
245600440	CC de Blavet Bellevue Océan	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	18 060	5,70	1,00	*
242900744	CC Poher Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	15 420	19,70	2,00	*
242900629	CC Cap Sizun - Pointe du Raz	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	15 350	6,80	1,30	*
242900561	CC de Haute Cornouaille	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	14 863	7,10	1,00	*
200067197	CC Monts d'Arrée Communauté	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	7 719	0,30	0,00	*
245600465	CC de Belle Ile en Mer	mer 25/11/2020	mar 01/12/2020	5 460	0,20	0,00	*

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 postifs 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%.

# Taux d'occupation des lits de réanimation par des patients atteints de COVID-19

\*Données au 4 décembre 2020

	Etablissements sanitaires de Bretagne	Etablissements sanitaires des Côtes d'Armor	Etablissements sanitaires du Finistère	Etablissements sanitaires d' Ille-et-Vilaine	Etablissements sanitaires du Morbihan	EPCI Rennes (CHU Rennes)	EPCI Brest (CHU Brest, Hôp. Armées)
<b>Nombre de patients atteints de COVID-19 présents en services de réanimation et dans les autres services de soins critiques (USI, USC)</b>	69	7	15	32	15	24	8
<b>Capacité initiale des unités de réanimation adultes</b> (nombre de lits installés au 31/12/2019, hors USI et USC)	162	14	66	60	22	50	46
<b>Taux d'occupation des lits de réanimation par des patients atteints de COVID-19</b>	42,6%	50,0%	22,7%	53,3%	68,2%	48,0%	17,4%

**Taux d'occupation des lits de réanimation par des patients atteints de COVID-19** : nombre de patients atteints de COVID-19 pris en charge en services de réanimation dans les établissements sanitaires bretons rapporté à la capacité initiale en lits de réanimation adultes des établissements bretons (méthodologie nationale).

La construction de cet indicateur peut entraîner une sur-estimation du taux d'occupation d'une part, parce que les patients atteints de COVID-19 peuvent occuper des lits en USI ou en USC et d'autre part parce la capacité initiale ne tient pas compte des ouvertures dérogatoires de lits de réanimation.

Cellule sur fond vert : taux inférieur à 30%

Cellule sur fond jaune : taux compris entre 30% et 60%

Cellule sur fond orange : taux supérieur à 60%

