

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 15 janvier, la Bretagne enregistre 3 314 cas supplémentaires.

Le nombre de cas de Coronavirus Covid-19 confirmés en Bretagne par diagnostic biologique depuis le 28 février est de **66 811** (+ **3 314** depuis **vendredi 15 janvier**) ainsi répartis :

- **30 841** (+ **1 605** depuis **vendredi 15 janvier**) personnes résidant en Ille-et-Vilaine ;
- **12 801** (+ **613** depuis **vendredi 15 janvier**) personnes résidant dans le Finistère ;
- **13 271** (+ **740** depuis **vendredi 15 janvier**) personnes résidant dans le Morbihan ;
- **9 898** (+ **356** depuis **vendredi 15 janvier**) personnes résidant dans les Côtes d'Armor.

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

- **36** (+2 depuis **vendredi 15 janvier**) en service de réanimation ;
- **556** (+22 depuis **vendredi 15 janvier**) autres modes d'hospitalisation ;
- **3 792** (+163 depuis **vendredi 15 janvier**) ont regagné leur domicile ;
- **+48 décès** à déplorer depuis **vendredi 15 janvier** (soit **839 décès** au total dans le cadre des prises en charge hospitalières).

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

Point de situation EHPAD :

- **408 EHPAD** ont déclaré au moins 1 cas confirmé par test PCR (+12 depuis **vendredi 15 janvier**) ;
- **219 résidents y sont décédés** (+22 depuis **vendredi 15 janvier**).

POINT VACCINATION



Depuis le 4 janvier 2021,
38 550 Breton(ne)s*
ont été vacciné(e) :

- **15 043** en Ille-et-Vilaine
- **6 991** dans le Morbihan
- **11 429** dans le Finistère
- **5 087** dans les Côtes d'Armor

* Données au 21/01

POUR S'INFORMER

0800 130 000

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

→ Pour les arrêts de travail :

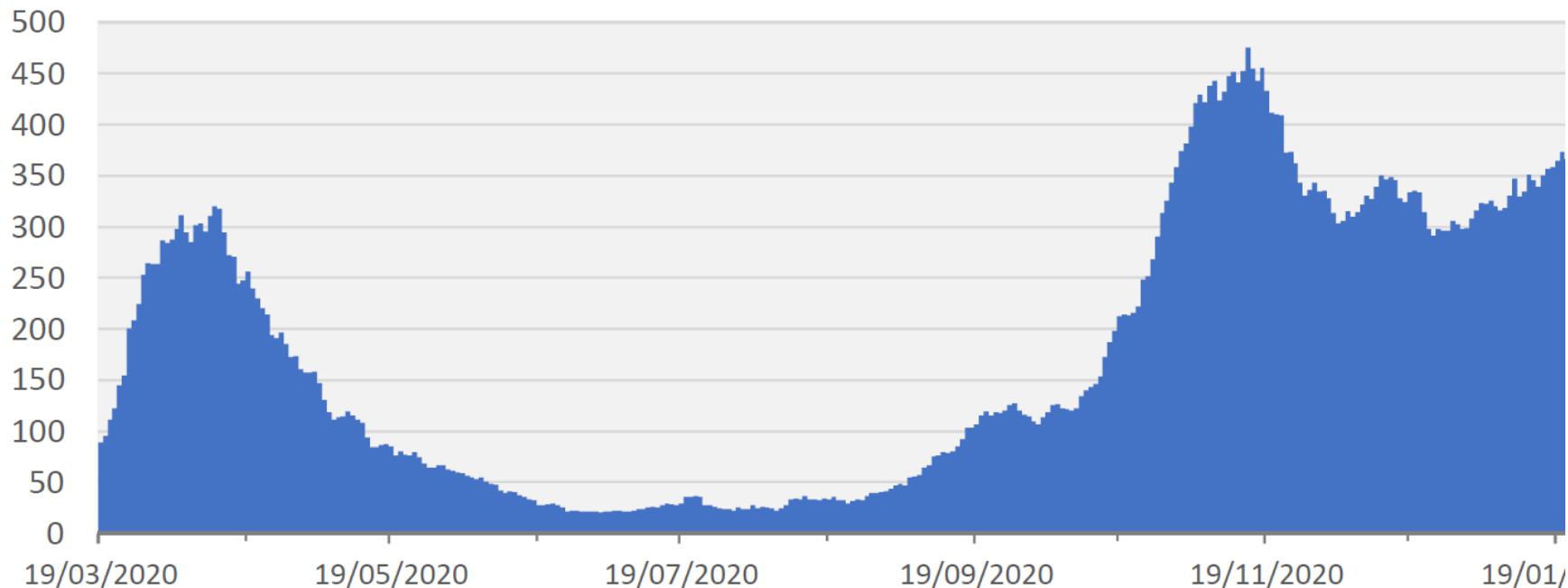
www.ameli.fr/entreprise

Toutes informations complémentaires

- www.gouvernement.fr/info-coronavirus
- www.solidarites-sante.gouv.fr/coronavirus
- www.bretagne.ars.sante.fr

NOMBRE DE PATIENTS COVID+ DANS LES ETABLISSEMENTS SANITAIRES

Nombre de patients en hospitalisation conventionnelle - Bretagne



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

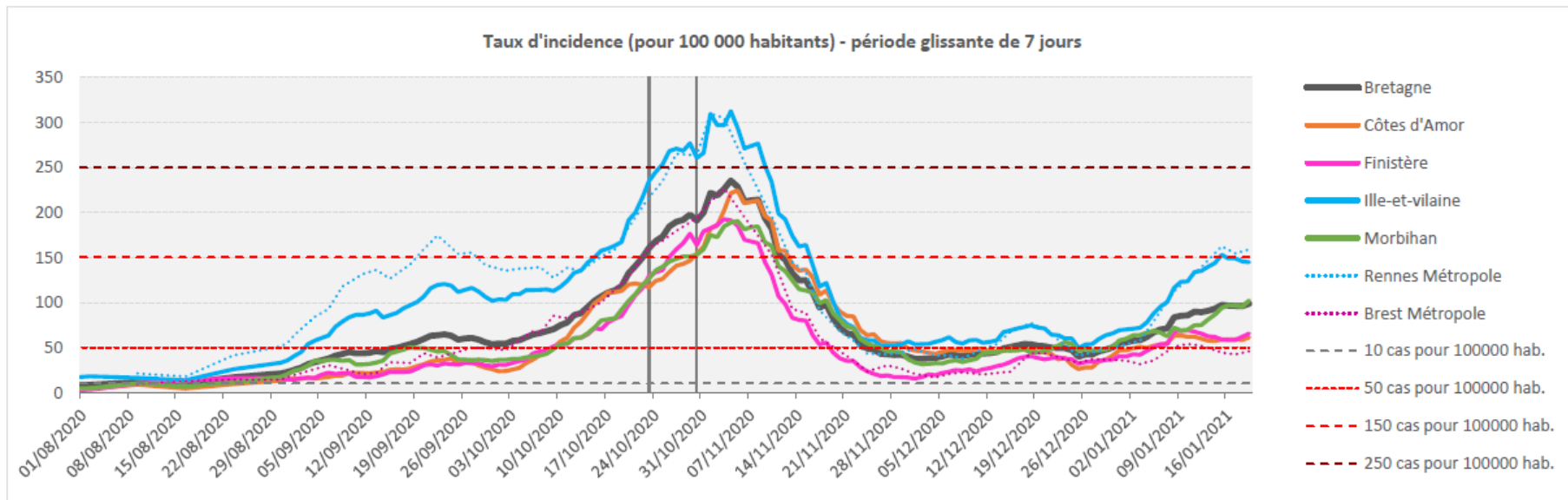
TAUX D'INCIDENCE PAR TERRITOIRE *(sur 7 jours, pour 100 000 habitants)*

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 23/12/2020	mar 29/12/2020	36,70	36,40	63,60	48,00	47,90
	mer 30/12/2020	mar 05/01/2021	52,00	50,50	87,90	68,60	67,00
	mer 06/01/2021	mar 12/01/2021	59,90	65,50	135,30	75,00	89,30
	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	61,22	65,52	144,91	102,44	98,82

Source : Santé publique France, traitement national des données SIDEP

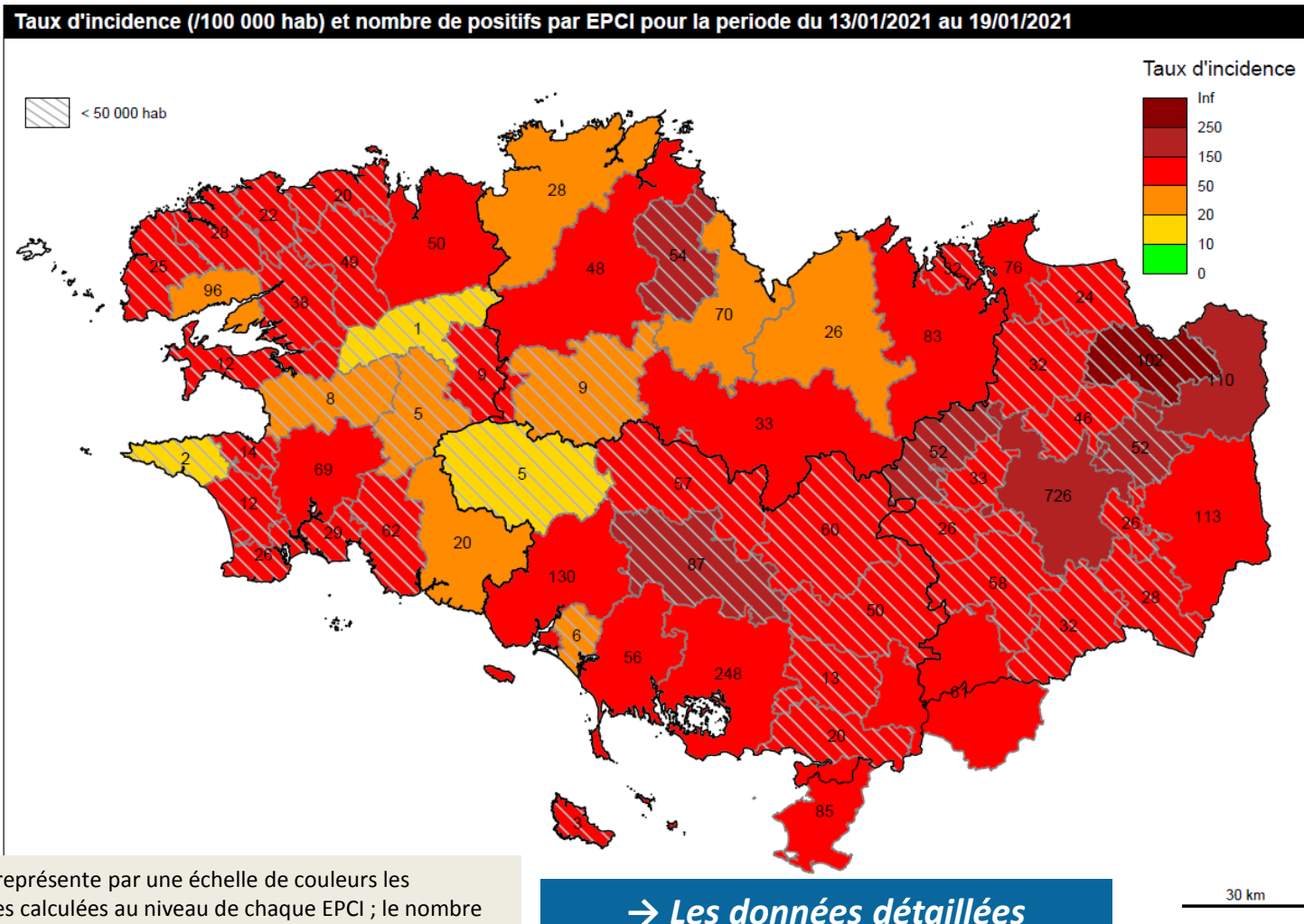
Indicateur	Période d'analyse		Rennes Métropole	Brest Métropole
	Du (inclus)	Au (inclus)		
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)	mer 23/12/2020	mar 29/12/2020	n.d	n.d
	mer 30/12/2020	mar 05/01/2021	79,40	35,80
	mer 06/01/2021	mar 12/01/2021	139,30	52,20
	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	159,00	46,00

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



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.



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, **1 464 726 tests PCR ont été réalisés en Bretagne**, dont **65 550** du mercredi 13 au mardi 19 janvier. Ils se répartissent :

- **25 438** tests PCR en Ille-et-Vilaine ;
- **13 393** tests PCR dans le Morbihan ;
- **16 368** tests PCR dans le Finistère ;
- **10 351** tests PCR dans les Côtes d'Armor.

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

A noter un taux de positivité 4,49 % du mercredi 13 au mardi 19 janvier (contre **4 %** semaine précédente) en Bretagne

- **Ille-et-Vilaine** : taux de positivité de 5,81 % ;
- **Morbihan** : taux de positivité de 5,10 % ;
- **Finistère** : taux de positivité de 3,12 % ;
- **Côtes d'Armor** : taux de positivité de 2,97 %.

- Rennes Métropole : taux de positivité de 6 %
- Brest Métropole : taux de positivité de 2,30 %

SUIVI DES CLUSTERS

La Bretagne compte actuellement 79 clusters en cours d'investigation par l'ARS Bretagne :

- **6** dans les Côtes d'Armor (1 en milieu scolaire et universitaire, 2 en EHPAD et 3 en sphère privée) ;
- **13** dans le Finistère (2 en milieu professionnel, 1 en milieu scolaire et universitaire, 4 en établissement de santé, 2 en établissement pour personnes handicapées, 2 en EHPAD et 2 en sphère privée) ;
- **43** en Ille-et-Vilaine (4 en milieu professionnel, 4 en milieu scolaire et universitaire, 13 en établissement de santé, 2 en établissement pour personnes handicapées, 13 en EHPAD et 7 en sphère privée) ;
- **17** dans le Morbihan (1 en milieu professionnel, 7 en milieu scolaire et universitaire, 3 en établissement de santé, 1 en établissement pour personnes handicapées, 2 en EHPAD et 3 en sphère privée).

ACTUALITES

Vaccination COVID-19 pour les + de 75 ans : un début de campagne qui démarre fort

Dès ce début de semaine, les standards téléphoniques et plateformes internet de prise de RDV pour se faire vacciner ont été pris d'assaut. 31 000 rendez-vous sont programmés jusqu'à la fin de semaine prochaine. Un début de campagne qui démarre fort et qui s'appuie sur une logistique très complexe entre les livraisons de vaccins hebdomadaires par le laboratoire Pfizer auprès des 4 établissements bretons disposant de congélateurs, les approvisionnements des pharmacies d'officine, des 39 centres* de vaccination actuellement ouverts et les Ehpad.

Les annonces par l'usine Pfizer vendredi dernier de réajustements sur le rythme de production de vaccins ne devraient pas perturber la poursuite de la campagne.



Centre de vaccination du Naye à Saint-Malo

La campagne de vaccination s'est accélérée en Bretagne : grâce à la forte mobilisation de l'ensemble des professionnels de santé hospitaliers et libéraux, des services de l'État ainsi que des collectivités territoriales et des services départementaux d'incendie et de secours, **39 centres de vaccination ont ouvert en 15 jours (et 16 centres vont ouvrir prochainement)**. Un déploiement sans précédent !

A ce jour, **38 550 personnes ont déjà été vaccinées en Bretagne depuis le 4 janvier 2021**. Le nombre de vaccinations sur cette semaine devrait être supérieur à celui de la semaine précédente.

Cette organisation nécessite **une logistique très complexe** qui s'appuie sur la cellule vaccination de l'ARS Bretagne, dont l'activité de ces derniers jours est consacrée à la gestion des flux pour approvisionner au plus juste des besoins les Ehpad et les centres de vaccination. Elle veille également à ce que les personnes qui ont reçu ou vont recevoir leur première injection puissent recevoir la seconde dans le temps imparti.

Ainsi, les doses de vaccins prévues pour la semaine prochaine sont confirmées. Elles permettront de procéder aux vaccinations qui ont été planifiées dans les EHPAD et unités de soins longue durée et dans les centres de vaccination ouverts ou dont l'ouverture est prévue dans les prochains jours.



→ **Tous les sites sont répertoriés**
sur www.sante.fr et sur www.bretagne.ars.sante.fr

*39 centres de vaccination ouverts à la date du 22/01/2021 ; 16 sont en cours d'ouverture

COVID-19 : 15 cas d'infection à la Covid-19 du variant britannique formellement recensés en Bretagne

Communiqué
de presse

15 cas d'infection de Covid-19 du variant britannique ont été détectés sur le territoire breton. Ils correspondent à cinq situations :

- 3 cas dans le Finistère
- 6 cas dans le Morbihan
- 1 cas dans les Côtes d'Armor
- 5 cas en Ille-et-Vilaine

Suite aux investigations établies par les équipes du contact tracing de l'ARS Bretagne et de l'Assurance maladie, hormis les cas au sein de l'établissement, il est apparu que les 6 cas confirmés ont tous eu un lien avec des contacts issus du Royaume-Uni. **Pour ces situations, le nombre de contacts à risque a été très limité voire inexistant en dehors de la famille. Aucun de ces cas confirmés au variant britannique n'a présenté de forme grave.**

Dès la détection de ces situations, l'ensemble des acteurs sanitaires (ARS, CPAM, Santé Publique France) se mobilise très activement pour accompagner les personnes concernées pour le traçage renforcé de leurs contacts éventuels et pour établir un confinement strict pour casser les chaînes de transmission. L'isolement des cas positifs et des contacts à risque a été bien respecté.

Une surveillance renforcée pour les cas groupés en établissement

Depuis plusieurs semaines, pour les établissements sanitaires fortement impactés en terme de clusters, la transmission de tests RT-PCR positifs de résidents sont transmis aux Centres nationaux de Référence (CNR) institut Pasteur pour séquençage afin d'avoir une meilleure compréhension des contaminations.

Moins de 1 % des cas positifs porteurs du variant estimés en Bretagne

Afin d'identifier les cas d'infection de Covid-19 au variant britannique, Santé publique France a défini des critères permettant de cibler les potentiels porteurs de ce variant, notamment sur leurs contacts avec des pays à risque.

Parallèlement, Santé publique France conduit avec les Centres Nationaux de Référence, une étude plus large visant à estimer la circulation de ce variant sur le territoire sur la base de l'ensemble des tests positifs remontés sur le territoire. **Les premiers résultats estiment qu'entre 1 et 2% des cas identifiés sur la métropole serait porteur du variant britannique et que cette proportion est vraisemblablement inférieure à 1% en Bretagne.**

Qu'est-ce qu'un variant ?

Pour rappel, les virus évoluent constamment par mutations de leur génome, c'est pourquoi l'apparition de variant du SARS-Cov-2 le virus responsable de la covid 19 est un phénomène attendu. Au cours des derniers mois, une diversification de ce virus a été observée dans le monde entier.

Certains variants, et c'est le cas de ceux qui ont été identifiés au Royaume Unis et en Afrique du Sud, présentent une transmissibilité accrue et sont donc surveillés de très près par les autorités de santé.

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

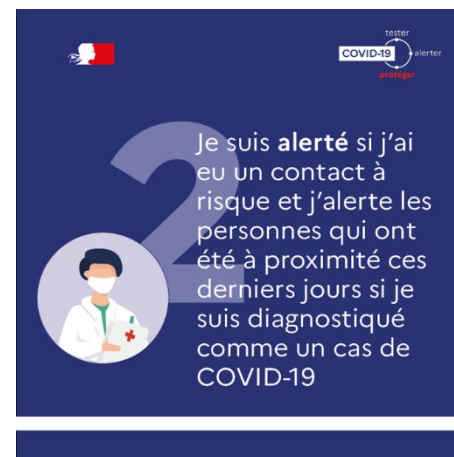
Soyez alerté et alertez les personnes en cas d'exposition à la Covid-19

#Tous AntiCovid



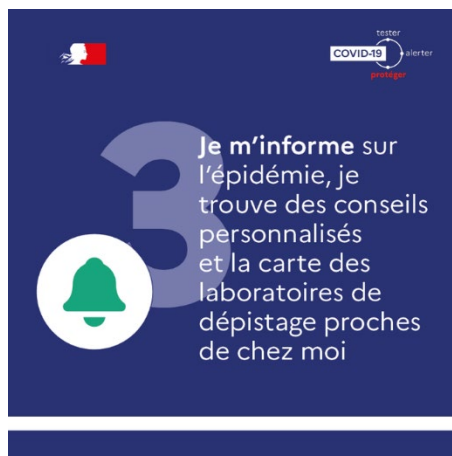
testeur COVID-19 alerter protéger

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 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 :

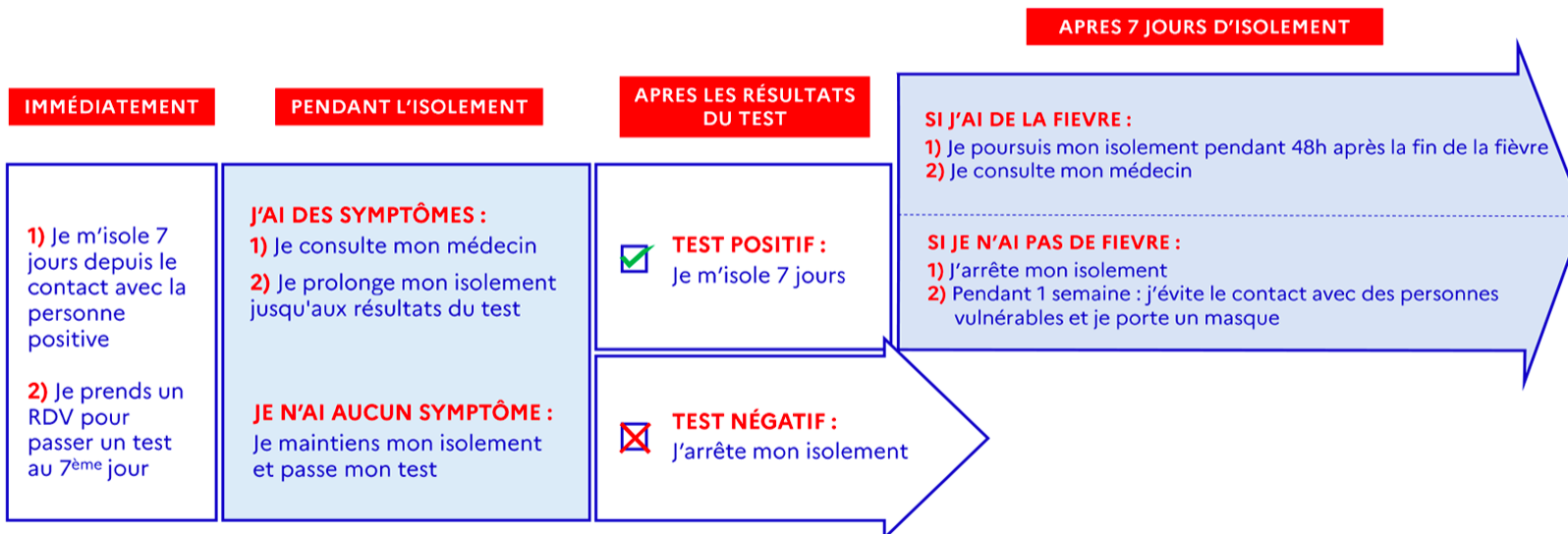
- 1) J'arrête mon isolement
- 2) Pendant 1 semaine : j'évite le contact avec des personnes vulnérables et je porte un masque



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

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/



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

• Site préfecture Bretagne

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



ANNEXES

DONNÉES SANITAIRES* PAR DEPARTEMENT

**Données au 22 janvier 2021*

Ille-et-Vilaine

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

- 18 en service de réanimation;
- 277 autres modes d'hospitalisation ;
- 1 530 retours à domicile ;
- 339 décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.

Morbihan

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

- 7 en service de réanimation;
- 160 autres modes d'hospitalisation ;
- 1 047 retours à domicile ;
- 234 décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.

Finistère

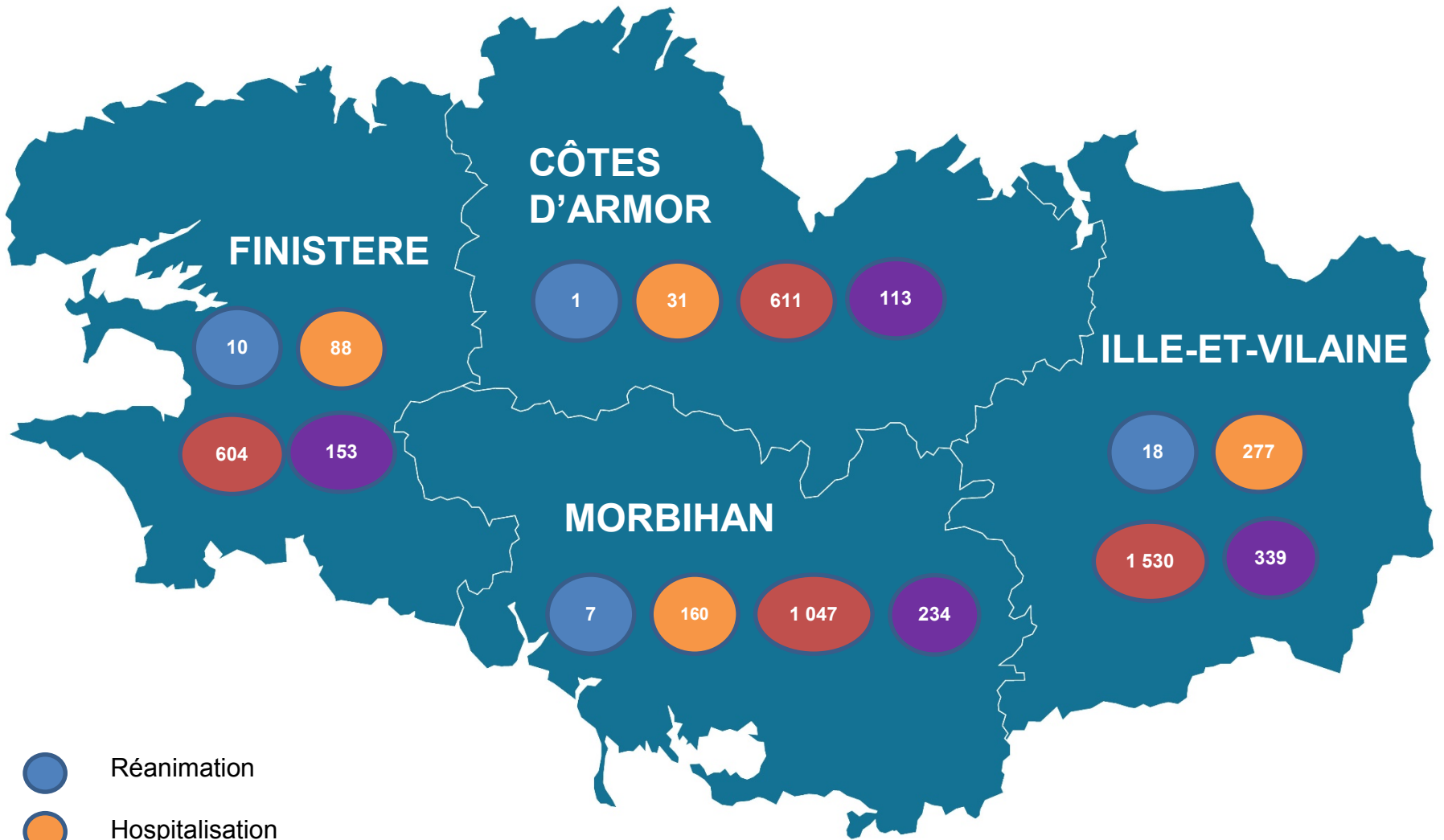
Prise en charge des patients Covid-19 à l'hôpital :





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

Côtes d'Armor

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

- 1 en service de réanimation;
- 31 autres modes d'hospitalisation ;
- 611 retours à domicile ;
- 113 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. ⁽²⁾		Prof. de santé ⁽³⁾		Résidents en EHPAD ⁽⁴⁾				
		Nombre de prélèvements				Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	% résultats en moins de ⁽¹⁾			Nb prélèv.	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	
		PUBLIC	PRIVE	TOTAL	Evo (%)		24h	36h	48h					
Cumulé depuis le 04/05/2020		247 131												
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)														
mer 09/12/2020	mar 15/12/2020	2 960	5 825	8 785	20,7	72,7%	94,1%	96,5%	1 682	20,9	1 609	23,2	971	21,0
mer 16/12/2020	mar 22/12/2020	3 402	9 889	13 291 ↑ 51,3%	20,9	73,2%	92,3%	96,8%	1 952	20,0	1 829	21,7	643	19,3
mer 23/12/2020	mar 29/12/2020	2 600	6 902	9 502 ↓ -28,5%	22,1	68,0%	89,0%	94,2%	1 367	20,6	1 402	23,4	756	22,5
mer 30/12/2020	mar 05/01/2021	2 489	6 784	9 273 ↓ -2,4%	18,7	79,0%	93,7%	97,5%	1 429	18,3	1 467	20,4	696	18,7
mer 06/01/2021	mar 12/01/2021	2 612	7 053	9 665 → 4,2%	17,9	83,4%	96,0%	98,4%	1 979	17,9	1 216	19,5	748	16,7
mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	2 439	7 912	10 351 → 7,1%	17,5	84,9%	95,9%	97,6%	2 164	18,6	1 496	16,9	884	14,6

↑ Evolution supérieure à 10%

→ Evolution comprise entre 0 et 10%

↓ Evolution inférieure à 0%

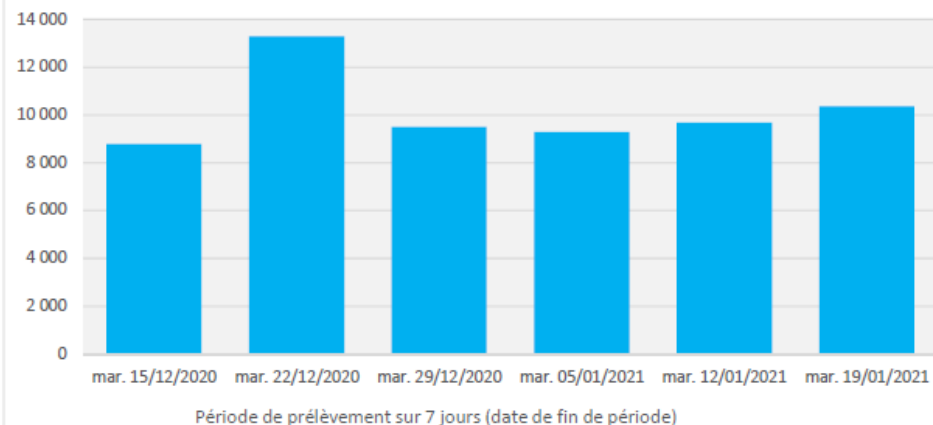
⁽¹⁾ sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats est inférieur à 2 semaines (ces délais importants sont dus à des rattrapages de flux qui n'ont pas pu être remontés dans SIDEP directement).

⁽²⁾ patients déclarant des symptômes (quelque soit le moment d'apparition)

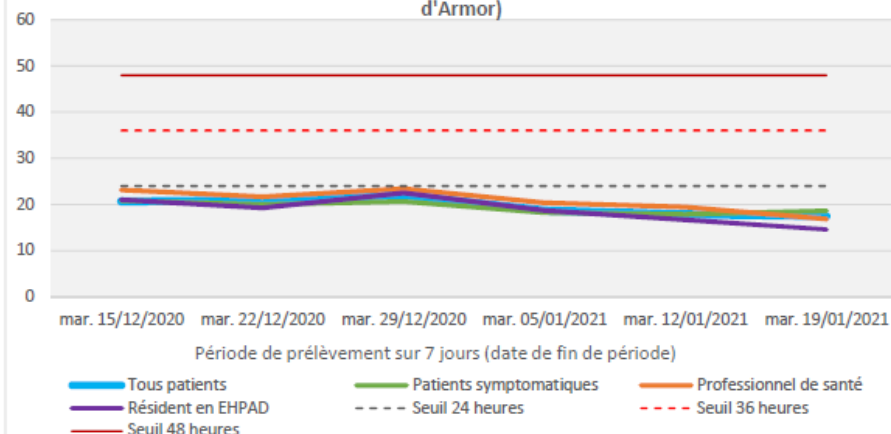
⁽³⁾ patients déclarant être un professionnel de santé

⁽⁴⁾ 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)



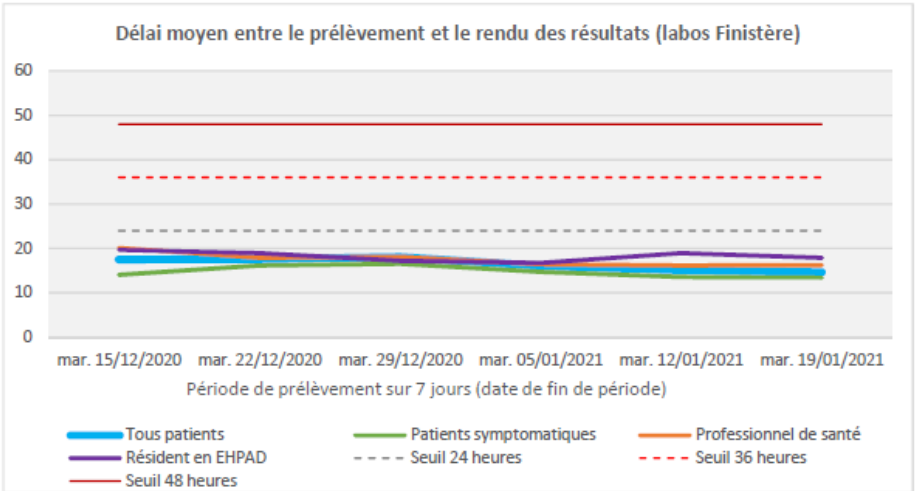
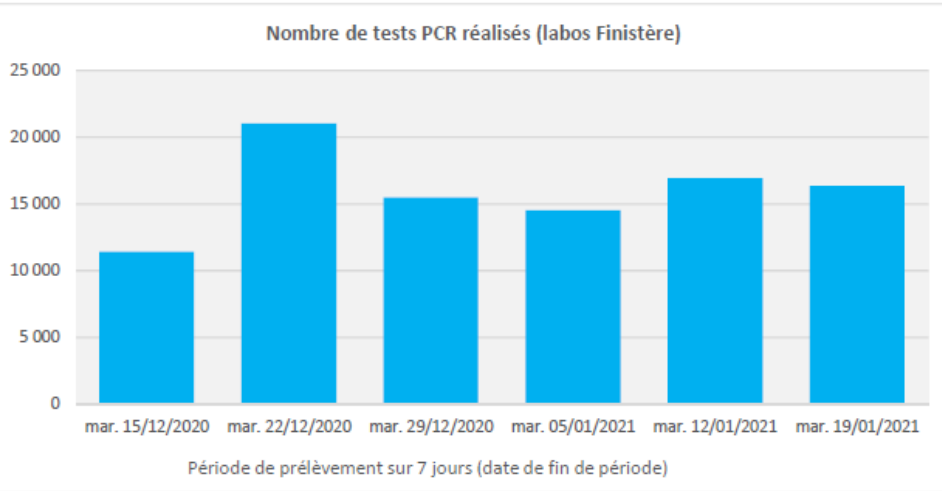
Dynamique de dépistage des laboratoires localisés dans le département du Finistère (tests PCR)

		Ensemble de patients				Patients sympt. ⁽²⁾		Prof. de santé ⁽³⁾		Résidents en EHPAD ⁽⁴⁾				
		Nombre de prélèvements				Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	% résultats en moins de ⁽¹⁾			Nb prélèv.	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	
		PUBLIC	PRIVE	TOTAL	Evo (%)		24h	36h	48h					
Cumulé depuis le 04/05/2020		382 638												
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)														
mer 09/12/2020	mar 15/12/2020	3 563	7 843	11 406	17,5	80,7%	93,7%	95,2%	1 790	14,0	1 751	20,1	371	19,7
mer 16/12/2020	mar 22/12/2020	5 037	15 972	21 009 ↑ 84,2%	17,6	77,1%	97,0%	98,4%	2 301	16,2	3 101	17,9	605	18,9
mer 23/12/2020	mar 29/12/2020	3 880	11 593	15 473 ↓ -26,4%	18,1	81,2%	95,9%	96,6%	1 681	16,5	2 093	18,1	493	17,2
mer 30/12/2020	mar 05/01/2021	3 525	10 970	14 495 ↓ -6,3%	16,1	88,7%	95,8%	96,8%	1 930	14,7	1 655	16,4	672	16,7
mer 06/01/2021	mar 12/01/2021	3 667	13 285	16 952 ↑ 17,0%	15,1	89,8%	96,9%	97,7%	2 584	13,5	2 110	16,2	253	18,9
mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	3 494	12 874	16 368 ↓ -3,4%	14,6	88,1%	97,3%	98,7%	2 970	13,4	1 775	16,2	255	17,9

- ↑ Evolution supérieure à 10%
- ↔ Evolution comprise entre 0 et 10%
- ↓ Evolution inférieure à 0%

⁽¹⁾ 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).

⁽²⁾ patients déclarant des symptômes (quelque soit le moment d'apparition)
⁽³⁾ patients déclarant être un professionnel de santé
⁽⁴⁾ patients déclarant résider en EHPAD



Dynamique de dépistage des laboratoires localisés dans le département de l'Ille-et-Vilaine (tests PCR)

		Ensemble de patients				Patients sympt. ⁽²⁾		Prof. de santé ⁽³⁾		Résidents en EHPAD ⁽⁴⁾					
		Nombre de prélèvements		TOTAL	Evo (%)	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	% résultats en moins de ⁽¹⁾			Nb prélèv.	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾		
PUBLIC	PRIVE	24h	36h				48h	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾					Nb prélèv.	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾
Cumulé depuis le 04/05/2020		542 427													
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)															
mer 09/12/2020	mar 15/12/2020	2 465	12 554	15 019		15,4	87,9%	98,2%	99,1%	3 798	15,9	2 253	15,3	943	15,9
mer 16/12/2020	mar 22/12/2020	5 172	23 918	29 090	↑ 93,7%	16,6	84,2%	98,1%	99,5%	4 237	16,4	3 483	16,3	959	17,7
mer 23/12/2020	mar 29/12/2020	4 052	18 701	22 753	↓ -21,8%	16,7	84,5%	96,3%	98,5%	3 253	16,7	2 665	17,0	883	19,2
mer 30/12/2020	mar 05/01/2021	3 786	17 215	21 001	↓ -7,7%	15,4	89,9%	98,7%	99,3%	3 804	14,9	2 845	16,4	1 376	18,4
mer 06/01/2021	mar 12/01/2021	3 649	20 872	24 521	↑ 16,8%	13,3	95,7%	99,5%	99,7%	5 228	13,8	3 775	13,0	1 482	12,6
mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	3 676	21 762	25 438	→ 3,7%	14,3	91,4%	98,4%	99,1%	5 781	14,7	3 348	15,2	1 761	14,9

↑ Evolution supérieure à 10%

→ Evolution comprise entre 0 et 10%

↓ Evolution inférieure à 0%

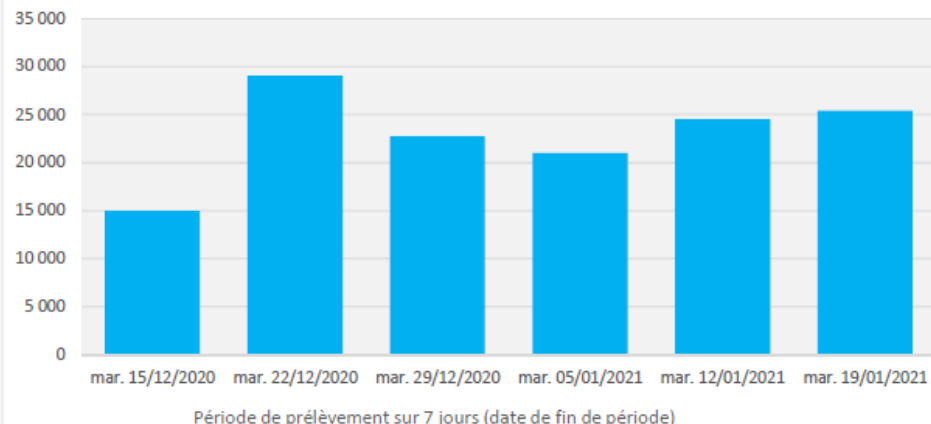
⁽¹⁾ sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats est inférieur à 2 semaines (ces délais importants sont dus à des rattrapages de flux qui n'ont pas pu être remontés dans SIDEP directement).

⁽²⁾ patients déclarant des symptômes (quelque soit le moment d'apparition)

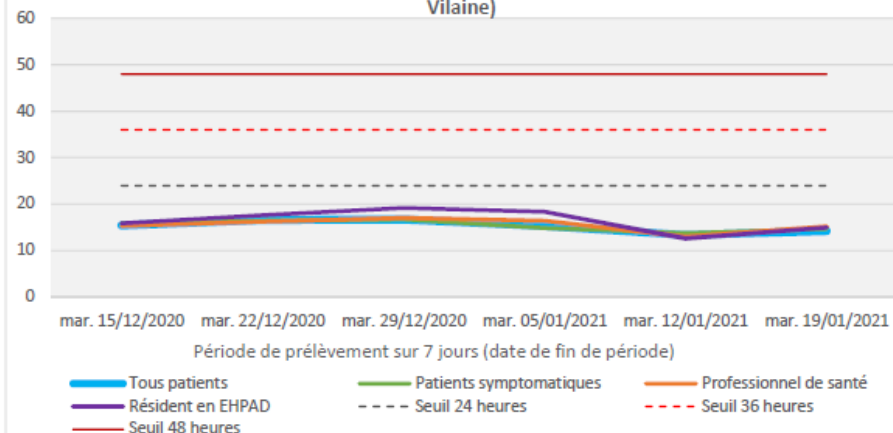
⁽³⁾ patients déclarant être un professionnel de santé

⁽⁴⁾ patients déclarant résider en EHPAD

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



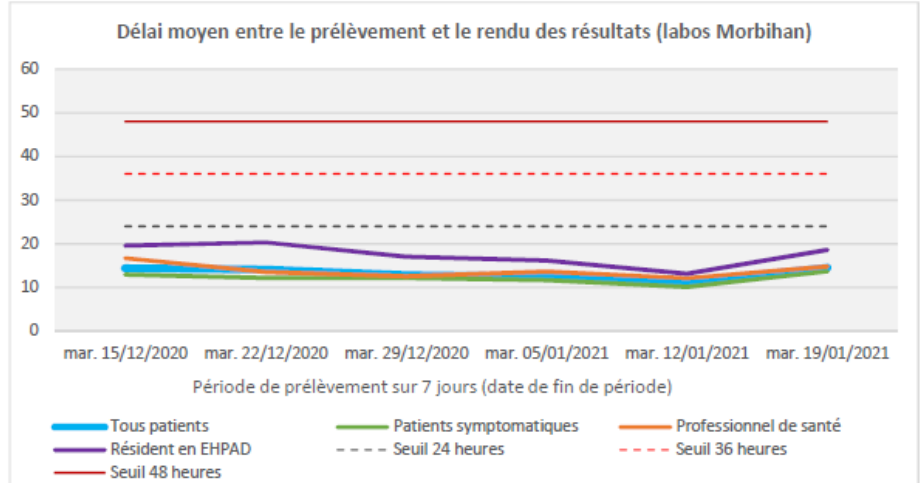
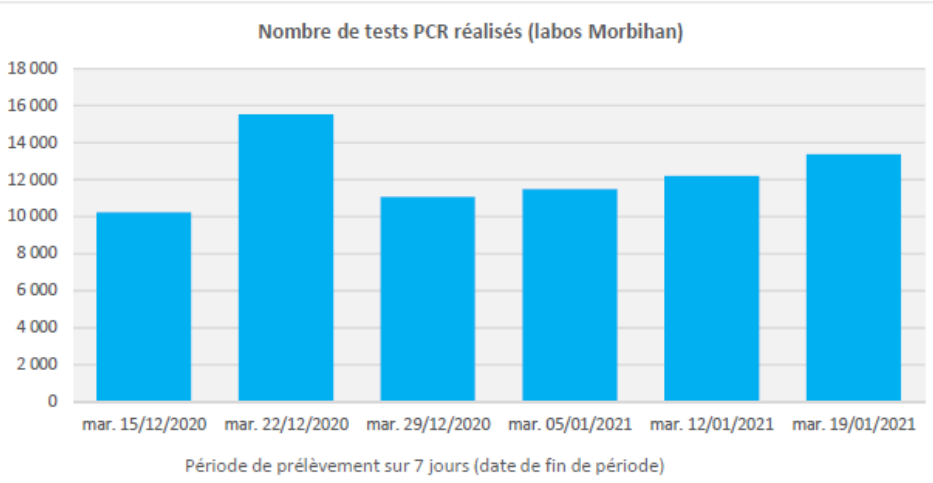
Délai moyen entre le prélèvement et le rendu des résultats (labos Ille-et-Vilaine)



Dynamique de dépistage des laboratoires localisés dans le département du Morbihan (tests PCR)

		Ensemble de patients				Patients sympt. ⁽²⁾		Prof. de santé ⁽³⁾		Résidents en EHPAD ⁽⁴⁾				
		Nombre de prélèvements				Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	% résultats en moins de ⁽¹⁾			Nb prélèv.	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	
		PUBLIC	PRIVE	TOTAL	Evo (%)		24h	36h	48h					
Cumulé depuis le 04/05/2020		292 530												
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)														
mer 09/12/2020	mar 15/12/2020	3 021	7 211	10 232	14,4	89,0%	98,7%	99,3%	1 787	12,9	1 203	16,7	536	19,6
mer 16/12/2020	mar 22/12/2020	3 192	12 338	15 530 ↑ 51,8%	14,1	86,4%	96,1%	99,5%	2 528	12,2	1 670	13,5	591	20,3
mer 23/12/2020	mar 29/12/2020	1 742	9 345	11 087 ↓ -28,6%	12,8	92,3%	98,3%	98,8%	1 909	12,1	1 384	12,5	487	17,1
mer 30/12/2020	mar 05/01/2021	2 286	9 217	11 503 → 3,8%	12,4	92,7%	99,3%	99,6%	2 067	11,7	1 347	13,6	658	16,2
mer 06/01/2021	mar 12/01/2021	2 767	9 451	12 218 → 6,2%	11,1	94,3%	99,6%	99,8%	2 551	10,1	1 508	12,1	544	13,1
mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	2 667	10 726	13 393 → 9,6%	14,5	89,8%	93,8%	95,0%	2 936	13,7	1 584	14,8	614	18,6

↑ Evolution supérieure à 10% ⁽¹⁾ 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). ⁽²⁾ patients déclarant des symptômes (quelque soit le moment d'apparition)
→ Evolution comprise entre 0 et 10% ⁽³⁾ patients déclarant être un professionnel de santé
↓ Evolution inférieure à 0% ⁽⁴⁾ patients déclarant résider en EHPAD



Suivi épidémiologique – détail par EPCI*

*Données au 22 janvier 2021

EPCI	Période d'analyse		Population 2017	Taux d'incidence	Taux de positivité	
	Du (inclus)	au (inclus)				
243500139	Rennes Métropole	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	456 660	159,00	6,00
242900314	Brest Métropole	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	209 151	46,00	2,30
200042174	CA Lorient Agglomération	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	204 582	63,50	3,80
200067932	CA Golfe du Morbihan - Vannes Agglomération	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	169 405	146,50	5,30
200069409	CA Saint-Brieuc Armor Agglomération	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	151 067	46,50	2,10
200068120	CA Quimper Bretagne Occidentale	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	99 923	69,10	2,90
200065928	CA Lannion-Trégor Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	99 170	28,50	1,80
200068989	CA Dinan Agglomération	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	96 654	86,40	3,90
200043123	CC Auray Quiberon Terre Atlantique	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	87 235	64,30	3,00
243500782	CA du Pays de Saint Malo Agglomération	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	84 701	90,20	3,60
200039022	CA Vitré Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	82 350	137,00	5,30
244400610	CA de la Presqu'île de Guérande Atlantique (CAP ATLANTIQUE)	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	76 152	111,20	4,20
200067981	CA Guingamp-Paimpol Agglomération de l'Armor à l'Argoat	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	73 234	65,90	3,20
200069391	CA Lamballe Terre et Mer	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	67 052	38,20	1,80
243500741	CA Redon Agglomération	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	67 585	90,70	5,10
242900835	CA Morlaix Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	63 958	77,60	3,70
200072452	CA Fougères Agglomération	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	56 775	193,00	8,10
242900694	CA Quimperlé Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	55 433	35,20	2,30
200067460	CC Loudéac Communauté - Bretagne Centre	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	51 063	65,40	4,80
242900769	CA Concarneau Cornouaille Agglomération	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	49 896	124,30	4,90
242900801	CC du Pays de Landerneau-Daoulas	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	48 262	78,10	3,20
242900074	CC du Pays d'Iroise	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	48 099	53,00	2,70
245614433	CC Pontivy Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	46 373	122,70	7,20
200043990	CC Vallons de Haute-Bretagne Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	44 554	130,00	6,40
200067221	CC Centre Morbihan Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	43 013	201,30	10,30
200066777	CC Ploërmel Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	42 351	141,10	8,30
242900553	CC du Pays des Abers	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	40 916	67,20	3,50
200066785	CC de l'Oust à Brocéliande	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	39 214	127,30	7,30
242900702	CC du Pays Bigouden Sud	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	37 232	70,90	3,50
243500667	CC Val d'Ille-Aubigné	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	37 051	125,50	5,40
243500733	CC Bretagne Romantique	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	35 924	88,60	4,50
242900751	CC du Pays de Landivisiau	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	32 964	147,60	6,40

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 13/01/2021	mar 19/01/2021	32 729	98,40	4,60 *
200067072	CC Haut-Léon Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	31 515	62,90	3,10 *
200069086	CC Leff Armor Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	31 122	172,10	5,10 *
243500725	CC Côte d'Emeraude	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	31 303	101,90	3,70 *
242900660	CC du Pays Fouesnantais	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	27 657	105,80	4,40 *
242900793	CC Communauté Lesneven Côte des Légendes	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	27 394	81,00	3,60 *
200027027	CC Arc Sud Bretagne	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	27 591	71,50	3,20 *
200038990	CC de Saint-Méen Montauban	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	26 938	192,30	9,00 *
243500634	CC de La Roche aux Fées	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	26 898	102,30	5,50 *
243500659	CC Pays de Châteaugiron Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	26 611	98,40	4,10 *
243500774	CC Liffré-Cormier Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	26 373	197,40	7,40 *
243500550	CC Montfort Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	26 069	124,80	5,70 *
245614417	CC Roi Morvan Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	24 837	19,30	1,30 *
200070670	CC du Pays de Dol et de la Baie du Mont Saint-Michel	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	24 010	98,50	4,30 *
245614383	CC Questembert Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	23 590	54,60	2,90 *
200067247	CC Pleyben-Châteaulin-Porzay	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	22 887	35,90	2,10 *
200066868	CC Presqu'île de Crozon-Aulne maritime	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	22 779	53,60	2,80 *
200070688	CC Couesnon Marches de Bretagne	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	22 488	453,70	11,20 *
242200715	CC du Kreiz-Breizh (CCKB)	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	18 370	49,50	2,70 *
243500618	CC de Brocéliande	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	18 713	141,00	6,60 *
242900645	CC Douarnenez Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	18 092	78,30	3,60 *
242900710	CC du Haut Pays Bigouden	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	18 018	67,30	3,10 *
245600440	CC de Blavet Bellevue Océan	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	18 060	35,50	3,00 *
242900744	CC Poher Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	15 420	59,30	3,10 *
242900629	CC Cap Sizun - Pointe du Raz	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	15 350	13,90	0,60 *
242900561	CC de Haute Cornouaille	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	14 863	31,00	1,80 *
200067197	CC Monts d'Arrée Communauté	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	7 719	13,90	1,00 *
245600465	CC de Belle Ile en Mer	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	5 460	57,70	2,80 *

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%.

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

*Données au 22 janvier 2021

	Établissements sanitaires de Bretagne	Établissements sanitaires des Côtes d'Armor	Établissements sanitaires du Finistère	Établissements sanitaires d' Ille-et-Vilaine	Établissements sanitaires du Morbihan	EPCI Rennes (CHU Rennes)	EPCI Brest (CHU Brest, Hôp. Armées)
Nombre de patients atteints de COVID-19 présents en services de réanimation et dans les autres services de soins critiques (USI, USC)	36	1	10	18	7	14	3
Capacité initiale des unités de réanimation adultes (nombre de lits installés au 31/12/2019, hors USI et USC)	162	14	66	60	22	50	46
Taux d'occupation des lits de réanimation par des patients atteints de COVID-19	22,2%	7,1%	15,2%	30,0%	31,8%	28,0%	6,5%

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%

