

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 29 janvier, la Bretagne enregistre 3 830 cas supplémentaires.

Le nombre de cas de Coronavirus Covid-19 confirmés en Bretagne par diagnostic biologique depuis le 28 février est de **74 008** (+ **3 830** depuis **vendredi 29 janvier**) ainsi répartis :

- **34 343** (+ **1 990** depuis **vendredi 29 janvier**) personnes résidant en Ille-et-Vilaine ;
- **13 980** (+ **517** depuis **vendredi 29 janvier**) personnes résidant dans le Finistère ;
- **15 002** (+ **915** depuis **vendredi 29 janvier**) personnes résidant dans le Morbihan ;
- **10 683** (+ **408** depuis **vendredi 29 janvier**) personnes résidant dans les Côtes d'Armor.

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

- **37** (-11 depuis **vendredi 29 janvier**) en service de réanimation ;
- **677** (+62 depuis **vendredi 29 janvier**) autres modes d'hospitalisation ;
- **4 168** (+207 depuis **vendredi 29 janvier**) ont regagné leur domicile ;
- **+73 décès** à déplorer depuis **vendredi 29 janvier** (soit **966 décès** au total dans le cadre des prises en charge hospitalières).

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

Point de situation EHPAD :

- **438 EHPAD** ont déclaré au moins 1 cas confirmé par test PCR (+16 depuis **vendredi 29 janvier**) ;
- **239 résidents y sont décédés** (+13 depuis **vendredi 29 janvier**).

POINT VACCINATION



Depuis le 4 janvier 2021, **106 176 vaccinations*** ont été effectuées (dont 9 823 concernent la 2^e injection) :

- **31 189** en Ille-et-Vilaine (dont 3 034 pour la 2^e injection)
- **21 568** dans le Morbihan (dont 1 375 pour la 2^e injection)
- **30 015** dans le Finistère (dont 3 346 pour la 2^e injection)
- **23 404** dans les Côtes d'Armor (dont 2 068 pour la 2^e injection)

* Données au 04/02

POUR S'INFORMER

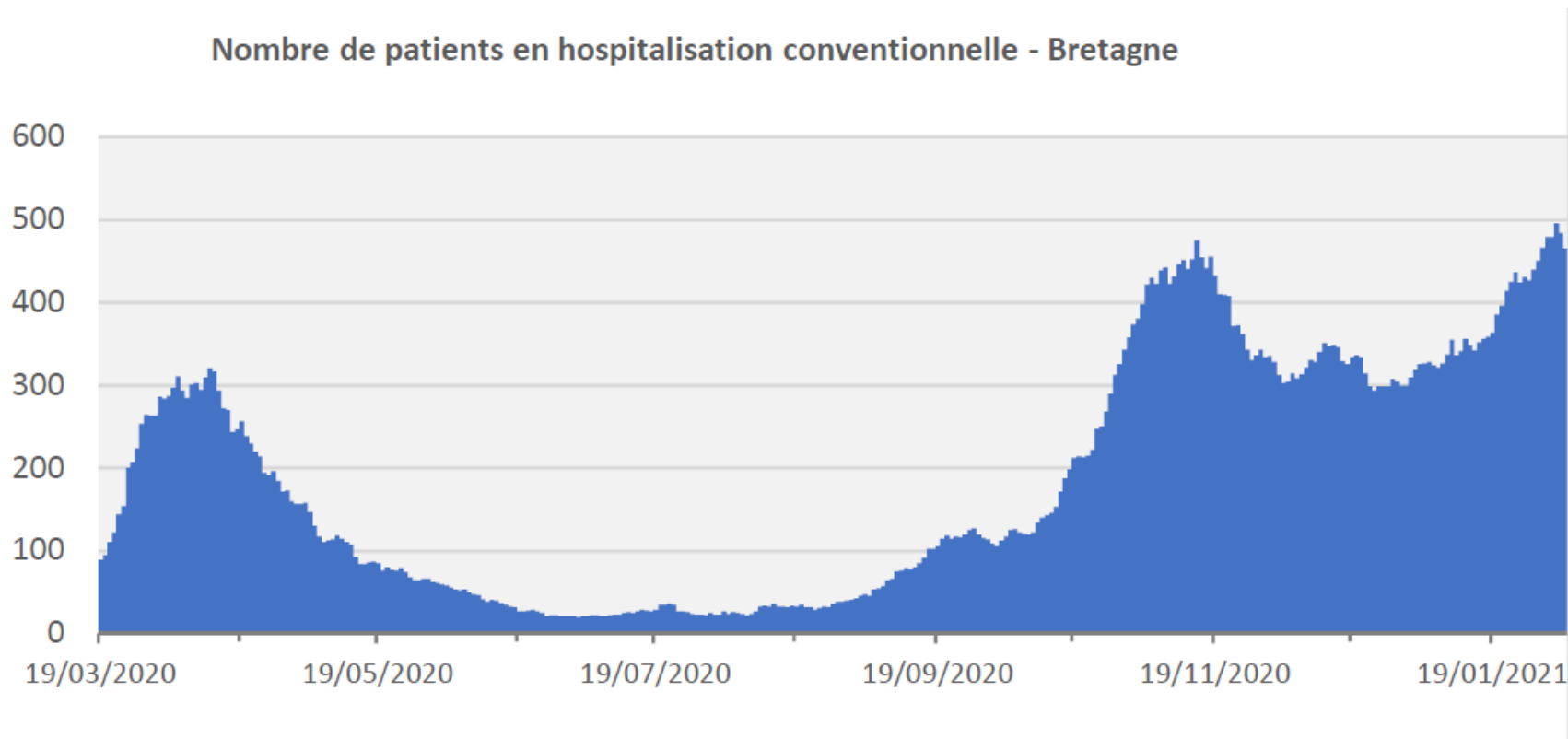
0800 130 000

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

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



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

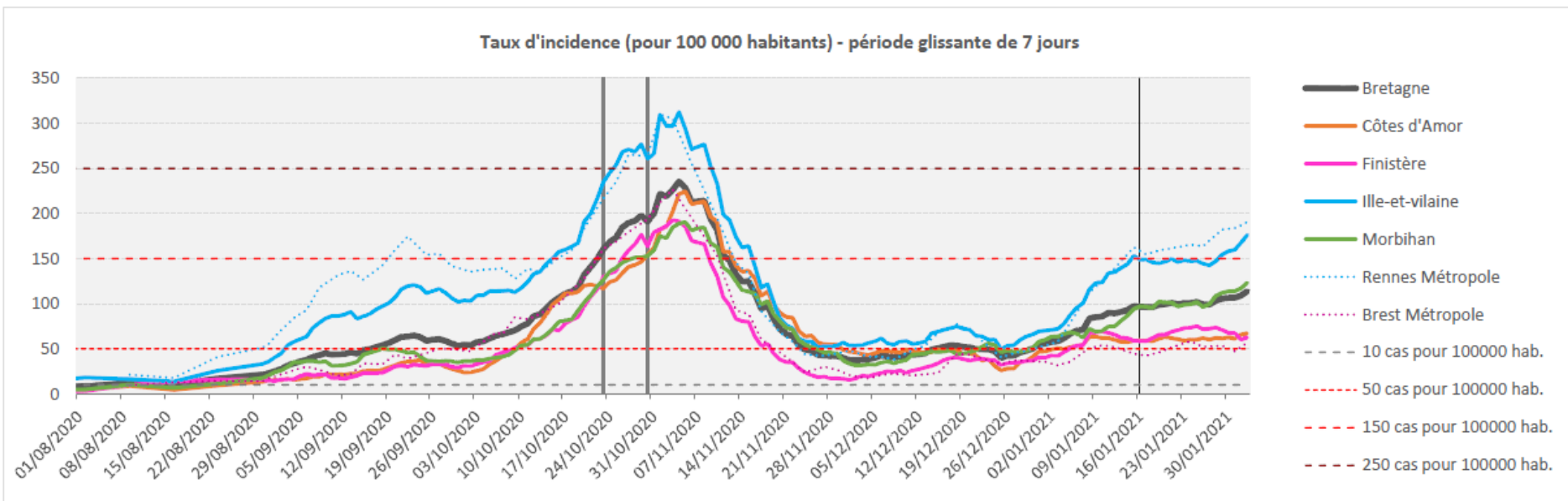
TAUX D'INCIDENCE PAR TERRITOIRE *(sur 7 jours, pour 100 000 habitants)*

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 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
	mer 20/01/2021	mar 26/01/2021	61,73	71,70	144,44	96,48	99,09
	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	67,09	62,54	176,24	123,48	113,97

Source : Santé publique France, traitement national des données SIDEP

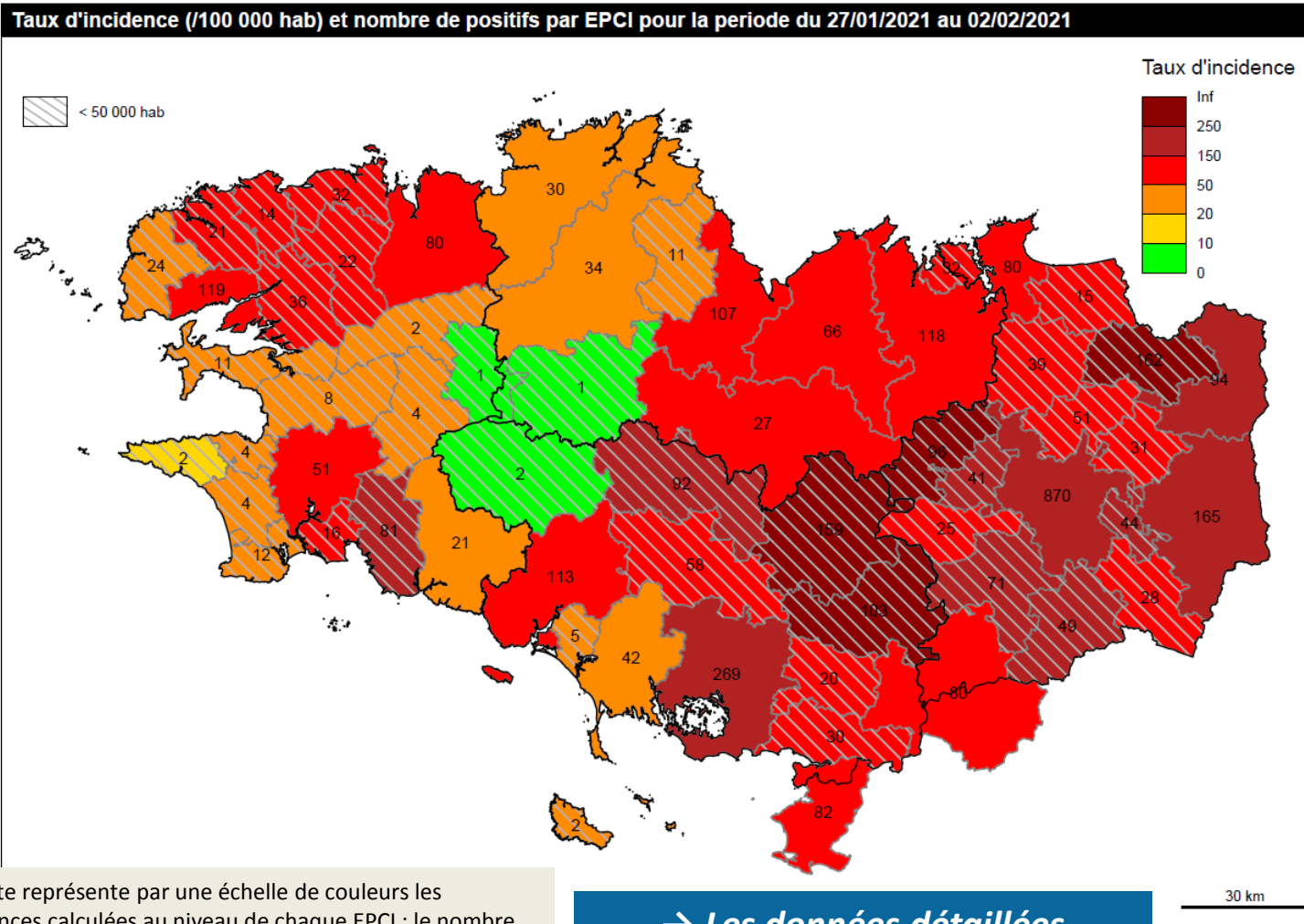
Indicateur	Période d'analyse		Rennes Métropole	Brest Métropole
	Du (inclus)	Au (inclus)		
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)	mer 06/01/2021	mar 12/01/2021	139,30	52,20
	mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	159,00	46,00
	mer 20/01/2021	mar 26/01/2021	163,90	52,50
	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	190,50	56,90

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, **1 603 270 tests PCR ont été réalisés en Bretagne**, dont **72 590** du mercredi 27 au mardi 2 février. Ils se répartissent :

- **28 471** tests PCR en Ille-et-Vilaine ;
- **14 654** tests PCR dans le Morbihan ;
- **19 677** tests PCR dans le Finistère ;
- **9 788** tests PCR dans les Côtes d'Armor.

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

A noter un taux de positivité 4,6 % du mercredi 27 au mardi 02 février (contre **4,38 % semaine précédente**) en Bretagne

- **Ille-et-Vilaine** : taux de positivité de 6,28 % ;
- **Morbihan** : taux de positivité de 5,16 % ;
- **Finistère** : taux de positivité de 2,57 % ;
- **Côtes d'Armor** : taux de positivité de 3,29 %.

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

SUIVI DES CLUSTERS

La Bretagne compte actuellement 134 clusters en cours d'investigation par l'ARS Bretagne :

- **17** dans les Côtes d'Armor (3 en milieu professionnel, 5 en milieu scolaire et universitaire, 2 en établissement de santé, 4 en EHPAD et 3 en sphère privée) ;
- **23** dans le Finistère (1 en crèche, 2 en milieu professionnel, 2 en milieu scolaire et universitaire, 7 en établissement de santé, 4 en établissement pour personnes handicapées, 3 en EHPAD et 4 en sphère privée) ;
- **69** en Ille-et-Vilaine (9 en milieu professionnel, 8 en milieu scolaire et universitaire, 18 en établissement de santé, 2 en établissement pour personnes handicapées, 21 en EHPAD et 11 en sphère privée) ;
- **25** dans le Morbihan (3 en milieu professionnel, 7 en milieu scolaire et universitaire, 3 en établissement de santé, 3 en établissement pour personnes handicapées, 6 en EHPAD et 3 en sphère privée).

ACTUALITES

COVID-19 : campagne massive de dépistage sur les campus rennais

Pour accompagner la reprise progressive des enseignements en présentiel en ce début d'année 2021, l'ARS Bretagne et les universités et grandes écoles du projet Université de Rennes (EHESP, ENS Rennes, ENSCR, INSA Rennes, Sciences Po Rennes, Université de Rennes 1 et Université Rennes 2) organisent une vaste campagne de dépistage via des tests antigéniques. Depuis le 25 janvier, quatre centres dédiés sont déployés sur les principaux campus de la métropole rennais (Beaulieu, Villejean, Centre, Ker Lann). Ils resteront actifs pendant tout le semestre. L'ensemble des étudiants rennais est invité à se faire dépister. Les établissements d'enseignement supérieur souhaitent ainsi leur assurer les conditions d'un retour durable, en confiance et en sécurité sur les campus.

Bilan au 5 février 2021

9 jours après le lancement, 616 candidats se sont présentés sur l'un des 4 centres dont 491 étudiants (79,7 %) et 125 personnels des établissements (20,3 %). **Parmi les 616 tests réalisés :**

- 531 sont des Tests AntiGéniques (TAG) : 86,20%
- 85 tests RT-PCR : 13,80 %. (ces tests sont proposés aux personnes contacts à risque, et/ou symptomatiques)
- 100% des TAG sont négatifs
- 3 tests RT-PCR positifs (0.49 %).

Les deux premières semaines avaient vocation à « lancer » la campagne, s'assurer de sa bonne organisation et créer un effet d'entraînement pour les semaines suivantes. La fréquentation restée timide en ce début de campagne s'explique en partie par un retour très progressif des étudiants jusque mi-février.

Du dépistage, mais aussi du soutien

La crise sanitaire a révélé une fragilisation de la santé des jeunes (anxiété, sentiment de solitude, d'isolement, absence de motivation, difficultés financières...). Face aux demandes de soutien des étudiants, **le dispositif a été adapté aux enjeux de proximité et d'échanges avec les étudiants.**

Des informations complémentaires sont également proposées sur la santé mentale lors du temps d'attente du rendu de résultats.



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

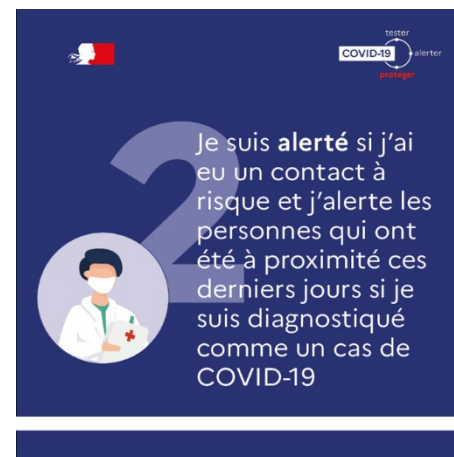


#Tous AntiCovid



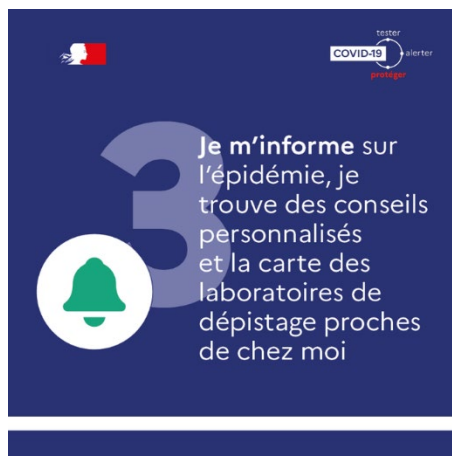
testeur COVID-19 alerter protéger

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

DEPOSEZ 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



Portez un masque chirurgical ou
en tissu de catégorie 1 quand
la distance de deux mètres ne
peut pas être respectée



Respecter une distance
d'au moins deux mètres avec les
autres



Limiter au maximum ses
contacts sociaux (6 maximum)



Éviter de se toucher le visage



Aérer les pièces le plus souvent
possible, au minimum quelques
minutes toutes les heures



Saluer sans serrer la main
et arrêter les embrassades



Utiliser les outils numériques (TousAntiCovid)



[GOUVERNEMENT.FR/INFO-CORONAVIRUS](https://www.gouvernement.fr/info-coronavirus)



0 800 130 000
(appel gratuit)

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

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 :

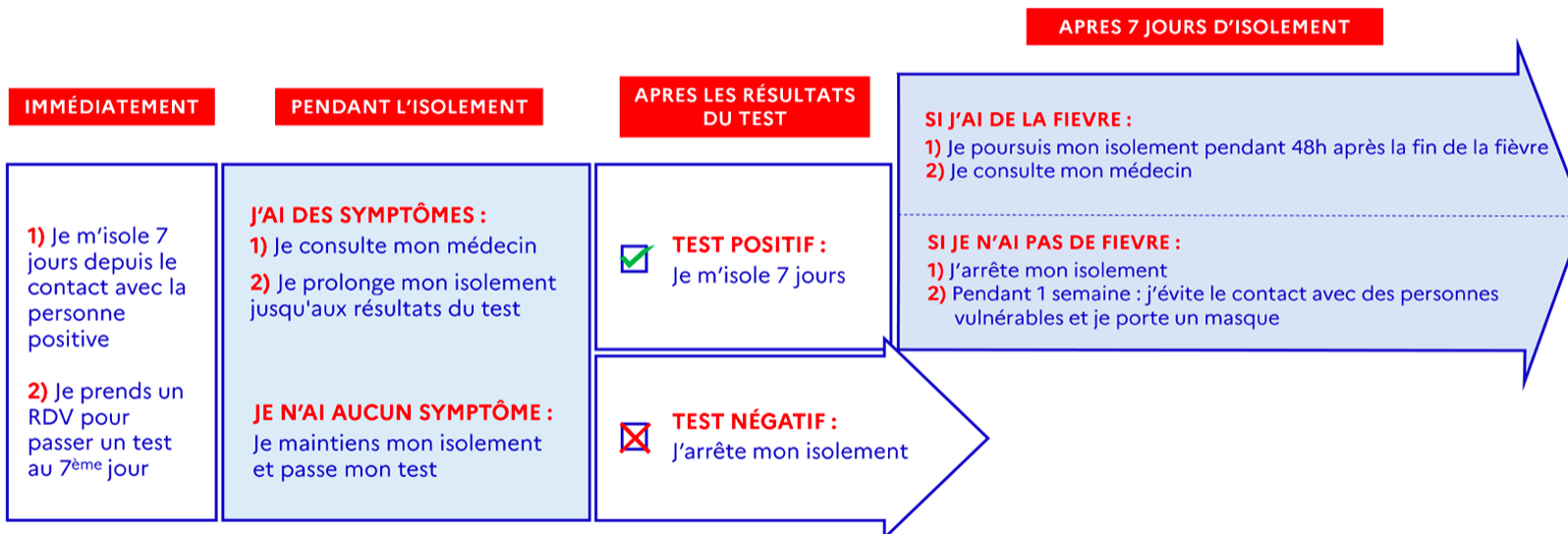
- 1) J'arrête mon isolement
- 2) Pendant 1 semaine : j'évite le contact avec des personnes vulnérables et je porte un masque



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)

ARS BRETAGNE - 20200324

• 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 5 février 2021*

Ille-et-Vilaine

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

- 18 en service de réanimation;
- 358 autres modes d'hospitalisation ;
- 1 727 retours à domicile ;
- 411 décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.

Morbihan

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

- 13 en service de réanimation;
- 156 autres modes d'hospitalisation ;
- 1 144 retours à domicile ;
- 261 décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.

Finistère

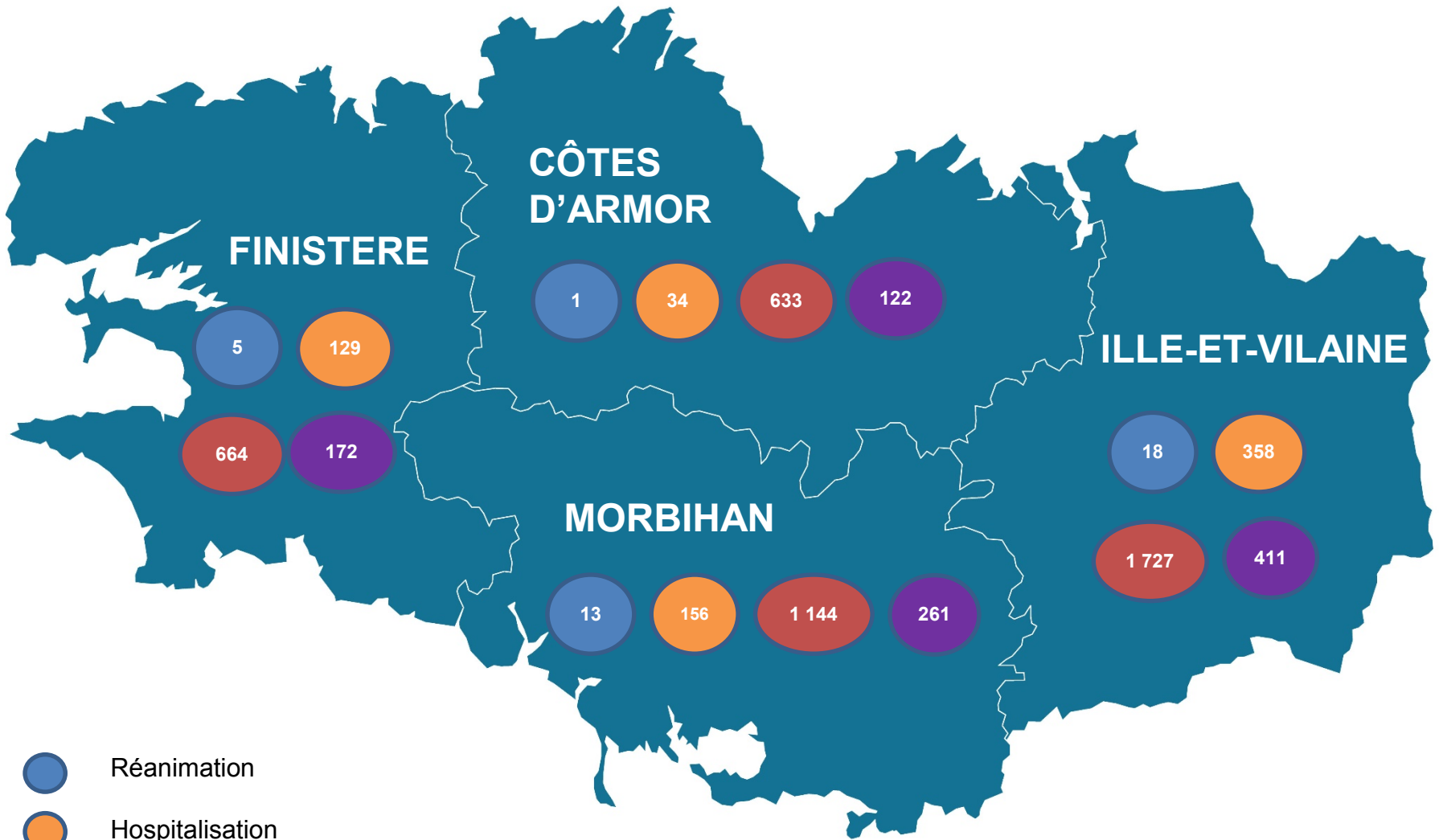
Prise en charge des patients Covid-19 à l'hôpital :





- 5 en service de réanimation;
- 129 autres modes d'hospitalisation ;
- 664 retours à domicile ;
- 172 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;
- 34 autres modes d'hospitalisation ;
- 633 retours à domicile ;
- 122 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⁾	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾
		PUBLIC	PRIVE	TOTAL	Evo (%)		24h	36h	48h						
Cumulé depuis le 04/05/2020		266 876													
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)															
mer 06/01/2021	mar 12/01/2021	2 603	7 053	9 656		17,8	83,5%	96,4%	98,5%	1 975	17,9	1 214	19,6	748	16,7
mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	2 379	7 913	10 292	➔ 6,6%	17,4	85,2%	96,4%	97,9%	2 140	18,6	1 487	16,9	883	14,6
mer 20/01/2021	mar 26/01/2021	2 425	8 074	10 499	➔ 2,0%	17,1	85,2%	96,4%	98,0%	2 159	17,2	1 476	16,6	1 117	14,8
mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	2 584	7 204	9 788	↓ -6,8%	17,2	83,0%	96,7%	98,0%	2 219	17,2	1 359	17,6	596	16,2

↑ Evolution supérieure à 10%

➔ Evolution comprise entre 0 et 10%

↓ Evolution inférieure à 0%

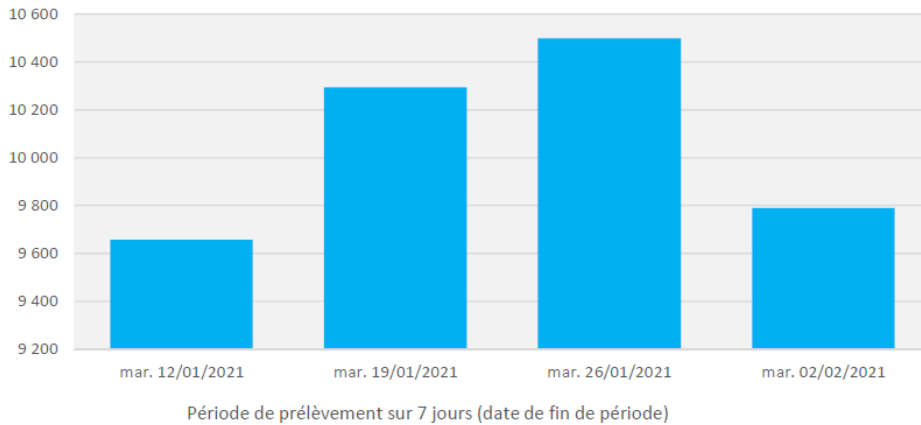
⁽¹⁾ sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats est inférieur à 2 semaines (ces délais importants sont dus à des rattrapages de flux qui n'ont pas pu être remontés dans SIDEP directement).

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

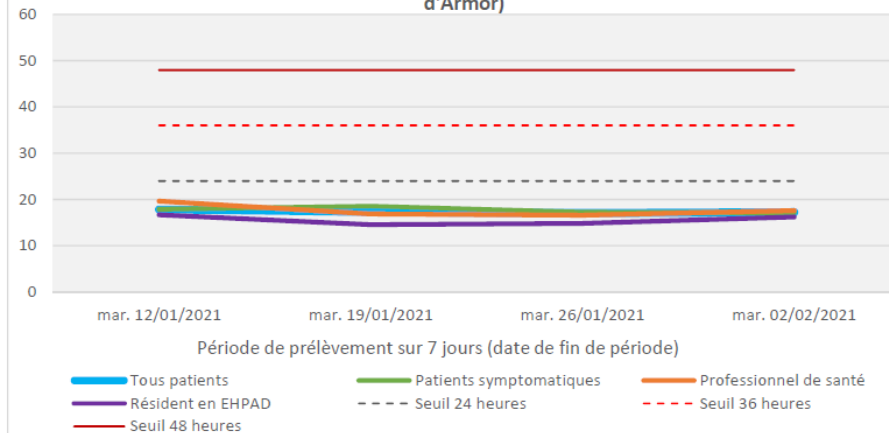
⁽³⁾ patients déclarant être un professionnel de santé

⁽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)

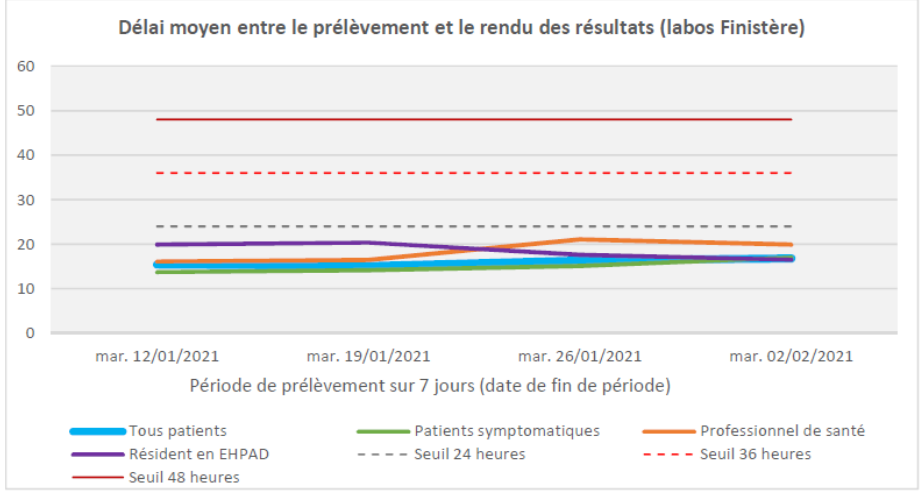
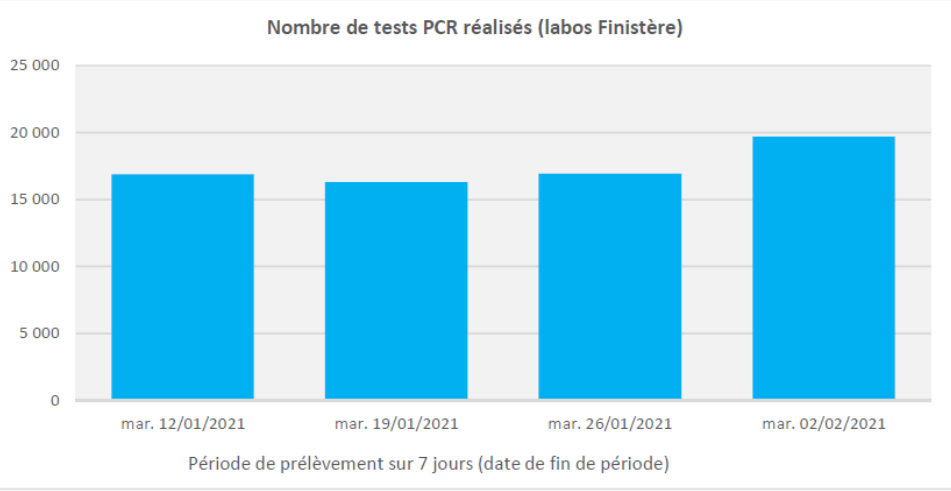


Dynamique de dépistage des laboratoires localisés dans le département du Finistère (tests PCR)

		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⁾	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾
		PUBLIC	PRIVE	TOTAL	Evo (%)		24h	36h	48h						
Cumulé depuis le 04/05/2020		419 320													
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)															
mer 06/01/2021	mar 12/01/2021	3 543	13 330	16 873		15,4	89,9%	96,8%	97,6%	2 571	13,7	2 099	16,1	248	19,9
mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	3 372	12 924	16 296	↓ -3,4%	15,1	88,0%	97,1%	98,2%	2 970	14,1	1 769	16,4	257	20,3
mer 20/01/2021	mar 26/01/2021	3 804	13 117	16 921	→ 3,8%	16,3	87,0%	94,8%	96,5%	3 280	15,1	1 630	21,1	312	17,5
mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	4 532	15 145	19 677	↑ 16,3%	16,8	87,3%	95,0%	95,9%	3 496	17,0	2 282	19,9	367	16,5

↑ 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).
→ Evolution comprise entre 0 et 10%
↓ Evolution inférieure à 0%

⁽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				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		596 926												
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)														
mer 06/01/2021	mar 12/01/2021	3 590	20 876	24 466	13,3	95,8%	99,5%	99,7%	5 226	13,8	3 775	13,0	1 482	12,6
mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	3 646	21 763	25 409 ↗ 3,9%	14,4	91,4%	98,3%	99,0%	5 784	14,9	3 348	15,2	1 761	14,9
mer 20/01/2021	mar 26/01/2021	3 362	22 025	25 387 ↘ -0,1%	14,3	91,9%	99,1%	99,6%	6 302	14,7	3 750	14,0	1 139	15,8
mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	4 274	24 197	28 471 ↗ 12,1%	14,9	93,2%	97,7%	98,9%	6 838	15,4	4 546	15,1	1 724	17,0

↗ Evolution supérieure à 10%

↘ Evolution comprise entre 0 et 10%

↘ Evolution inférieure à 0%

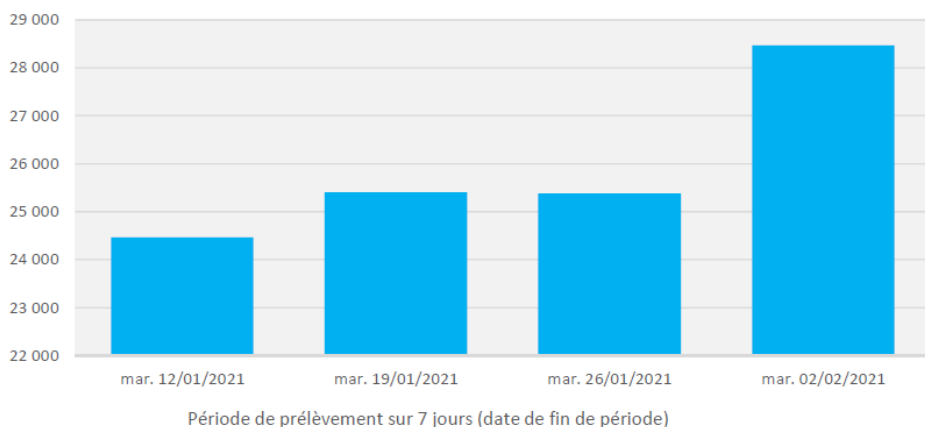
⁽¹⁾ sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats est inférieur à 2 semaines (ces délais importants sont dus à des rattrapages de flux qui n'ont pas pu être remontés dans SIDEP directement).

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

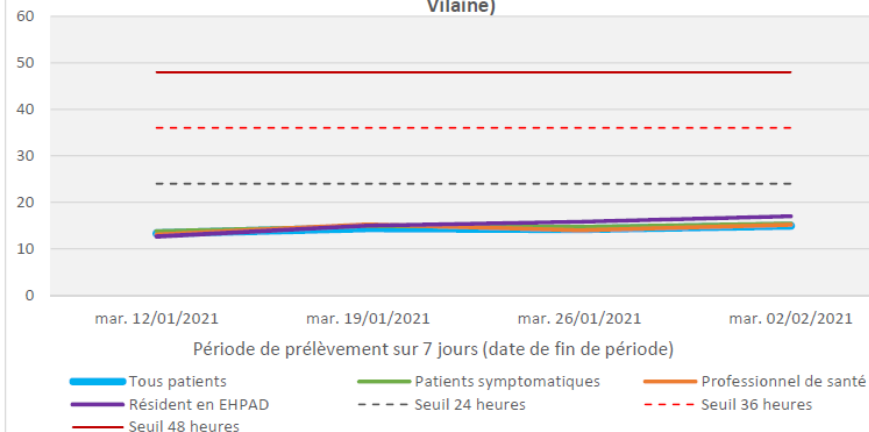
⁽³⁾ patients déclarant être un professionnel de santé

⁽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⁾	Nb prélèv.	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	
PUBLIC	PRIVE	TOTAL	Evo (%)		24h	36h	48h							
Cumulé depuis le 04/05/2020				320 148										
Détail sur les 6 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)														
mer 06/01/2021	mar 12/01/2021	2 768	9 449	12 217	11,2	94,3%	99,6%	99,8%	2 551	10,2	1 508	12,3	544	13,1
mer 13/01/2021	mar 19/01/2021	2 677	10 085	12 762 ➔ 4,5%	14,9	89,2%	93,3%	94,6%	2 774	14,1	1 543	15,2	589	18,6
mer 20/01/2021	mar 26/01/2021	2 683	10 624	13 307 ➔ 4,3%	12,4	92,2%	97,6%	98,0%	3 015	11,9	1 677	14,1	636	15,3
mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	3 357	11 297	14 654 ⬆️ 10,1%	11,4	95,0%	99,3%	99,7%	3 497	10,5	2 139	11,9	819	15,8

⬆️ Evolution supérieure à 10%

➔ Evolution comprise entre 0 et 10%

⬇️ Evolution inférieure à 0%

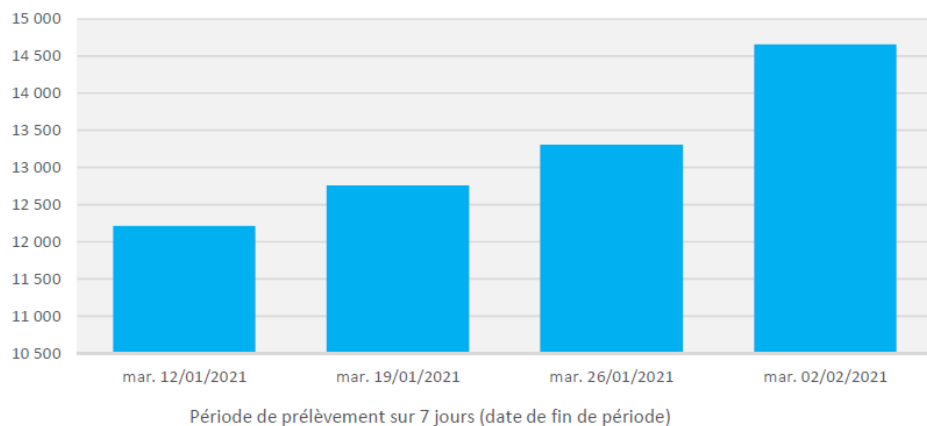
⁽¹⁾ sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats est inférieur à 2 semaines (ces délais importants sont dus à des rattrapages de flux qui n'ont pas pu être remontés dans SIDEP directement).

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

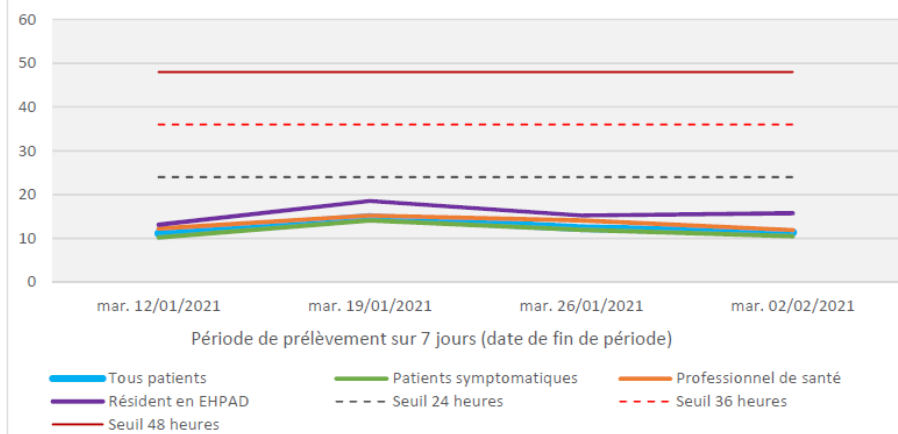
⁽³⁾ patients déclarant être un professionnel de santé

⁽⁴⁾ patients déclarant résider en EHPAD

Nombre de tests PCR réalisés (labos Morbihan)



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



Suivi épidémiologique – détail par EPCI*

*Données au 5 février 2021

EPCI		Période d'analyse		Population 2017	Taux d'incidence	Taux de positivité
		Du (inclus)	au (inclus)			
243500139	Rennes Métropole	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	456 660	190,50	6,00
242900314	Brest Métropole	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	209 151	56,90	2,30
200042174	CA Lorient Agglomération	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	204 582	55,40	3,10
200067932	CA Golfe du Morbihan - Vannes Agglomération	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	169 405	158,70	5,50
200069409	CA Saint-Brieuc Armor Agglomération	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	151 067	70,70	3,50
200068120	CA Quimper Bretagne Occidentale	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	99 923	51,40	2,00
200065928	CA Lannion-Trégor Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	99 170	29,80	1,70
200068989	CA Dinan Agglomération	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	96 654	122,30	4,90
200043123	CC Auray Quiberon Terre Atlantique	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	87 235	48,30	2,30
243500782	CA du Pays de Saint Malo Agglomération	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	84 701	94,00	4,30
200039022	CA Vitré Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	82 350	200,80	7,10
244400610	CA de la Presqu'île de Guérande Atlantique (CAP ATLANTIQUE)	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	76 152	107,70	4,00
200067981	CA Guingamp-Paimpol Agglomération de l'Armor à l'Argoat	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	73 234	46,60	2,50
200069391	CA Lamballe Terre et Mer	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	67 052	97,80	4,50
243500741	CA Redon Agglomération	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	67 585	119,10	5,50
242900835	CA Morlaix Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	63 958	125,50	4,30
200072452	CA Fougères Agglomération	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	56 775	165,00	6,40
242900694	CA Quimperlé Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	55 433	37,90	2,20
200067460	CC Loudéac Communauté - Bretagne Centre	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	51 063	53,40	3,10
242900769	CA Concarneau Cornouaille Agglomération	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	49 896	162,70	3,90 *
242900801	CC du Pays de Landerneau-Daoulas	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	48 262	74,90	3,20 *
242900074	CC du Pays d'Iroise	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	48 099	49,80	2,20 *
245614433	CC Pontivy Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	46 373	197,90	6,70 *
200043990	CC Vallons de Haute-Bretagne Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	44 554	158,70	7,30 *
200067221	CC Centre Morbihan Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	43 013	134,00	6,20 *
200066777	CC Ploërmel Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	42 351	375,40	10,70 *
242900553	CC du Pays des Abers	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	40 916	51,80	2,00 *
200066785	CC de l'Oust à Brocéliande	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	39 214	262,80	8,90 *
242900702	CC du Pays Bigouden Sud	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	37 232	32,60	1,40 *
243500667	CC Val d'Ille-Aubigné	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	37 051	137,50	5,30 *
243500733	CC Bretagne Romantique	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	35 924	107,50	5,10 *
242900751	CC du Pays de Landivisiau	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	32 964	66,90	2,90 *

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 27/01/2021	mar 02/02/2021	32 729	151,00	6,40 *
200067072	CC Haut-Léon Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	31 515	101,90	3,70 *
200069086	CC Leff Armor Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	31 122	36,60	1,70 *
243500725	CC Côte d'Emeraude	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	31 303	100,80	4,20 *
242900660	CC du Pays Fouesnantais	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	27 657	58,20	2,30 *
242900793	CC Communauté Lesneven Côte des Légendes	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	27 394	51,10	2,30 *
200027027	CC Arc Sud Bretagne	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	27 591	108,70	3,70 *
200038990	CC de Saint-Méen Montauban	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	26 938	356,50	10,00 *
243500634	CC de La Roche aux Féés	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	26 898	104,20	5,00 *
243500659	CC Pays de Châteaugiron Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	26 611	165,30	6,30 *
243500774	CC Liffré-Cormier Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	26 373	116,40	4,10 *
243500550	CC Montfort Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	26 069	157,30	5,50 *
245614417	CC Roi Morvan Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	24 837	7,20	0,50 *
200070670	CC du Pays de Dol et de la Baie du Mont Saint-Michel	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	24 010	64,30	3,70 *
245614383	CC Questembert Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	23 590	84,20	3,40 *
200067247	CC Pleyben-Châteaulin-Porzay	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	22 887	35,30	2,00 *
200066868	CC Presqu'île de Crozon-Aulne maritime	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	22 779	48,60	3,00 *
200070688	CC Couesnon Marches de Bretagne	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	22 488	721,20	16,70 *
242200715	CC du Kreiz-Breizh (CCKB)	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	18 370	5,90	0,30 *
243500618	CC de Brocéliande	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	18 713	135,70	5,80 *
242900645	CC Douarnenez Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	18 092	22,50	1,30 *
242900710	CC du Haut Pays Bigouden	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	18 018	22,50	1,20 *
245600440	CC de Blavet Bellevue Océan	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	18 060	29,50	1,90 *
242900744	CC Poher Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	15 420	6,90	0,50 *
242900629	CC Cap Sizun - Pointe du Raz	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	15 350	13,50	0,80 *
242900561	CC de Haute Cornouaille	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	14 863	28,30	1,60 *
200067197	CC Monts d'Arrée Communauté	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	7 719	26,00	1,70 *
245600465	CC de Belle Ile en Mer	mer 27/01/2021	mar 02/02/2021	5 460	39,20	3,30 *

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 considérés 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 5 février 2021

	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)
Nombre de patients atteints de COVID-19 présents en services de réanimation et dans les autres services de soins critiques (USI, USC)	37	1	5	18	13	16	1
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	22,8%	7,1%	7,6%	30,0%	59,1%	32,0%	2,2%

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%

Taux d'occupation des lits de réanimation par des patients atteints de COVID-19 dans les établissements de santé bretons

