

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 12 mars, la Bretagne enregistre 5 268 cas supplémentaires.

Le nombre de cas de Coronavirus Covid-19 confirmés en Bretagne par diagnostic biologique depuis le 28 février est de **97 272 (+ 5 268 depuis vendredi 12 mars)** ainsi répartis :

- **45 318 (+ 2 375 depuis vendredi 12 mars)** personnes résidant en Ille-et-Vilaine ;
- **17 115 (+ 731 depuis vendredi 12 mars)** personnes résidant dans le Finistère ;
- **20 345 (+ 1 169 depuis vendredi 12 mars)** personnes résidant dans le Morbihan ;
- **14 494 (+ 993 depuis vendredi 12 mars)** personnes résidant dans les Côtes d'Armor.

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

- **80 (+23 depuis vendredi 12 mars)** en service de réanimation ;
- **565 (+23 depuis vendredi 12 mars)** autres modes d'hospitalisation ;
- **5 328 (+189 depuis vendredi 12 mars)** ont regagné leur domicile ;
- **+ 27 décès** à déplorer depuis **vendredi 12 mars** (soit **1 249 décès** au total dans le cadre des prises en charge hospitalières).

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

Point de situation EHPAD* :

- **481 EHPAD** ont déclaré au moins 1 cas confirmé par test PCR (+2 depuis vendredi 12 mars) ;
- **315 résidents y sont décédés** (+3 depuis vendredi 12 mars).

* En raison d'une évolution technique de l'outil national, données au 16/03

POINT VACCINATION



Depuis le 4 janvier 2021, **456 090 vaccinations*** ont été effectuées (dont 129 232 concernent la 2^e injection) :

- **128 157** en Ille-et-Vilaine (dont 35 565 pour la 2^e injection)
- **104 030** dans le Morbihan (dont 30 135 pour la 2^e injection)
- **126 860** dans le Finistère (dont 35 059 pour la 2^e injection)
- **97 043** dans les Côtes d'Armor (dont 28 473 pour la 2^e injection)

* Données au 18/03

POUR S'INFORMER

0800 130 000

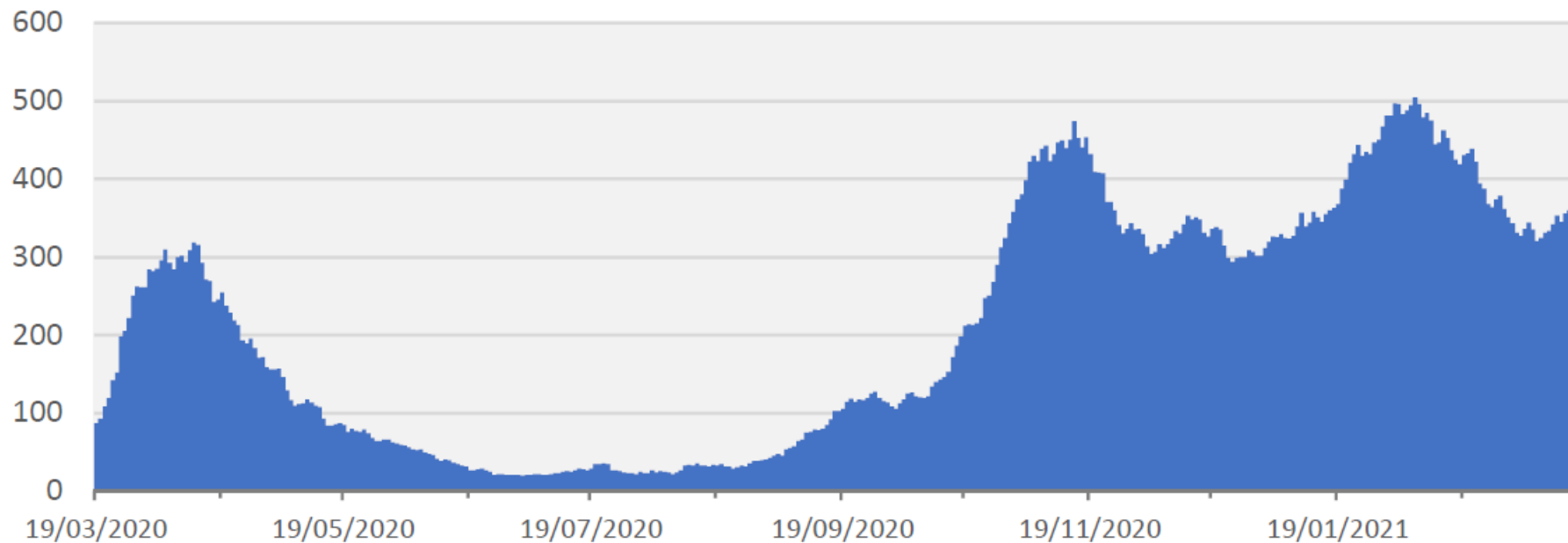
Numéro vert national appel
gratuit, 7j/7 24h/24

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 établissements 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*

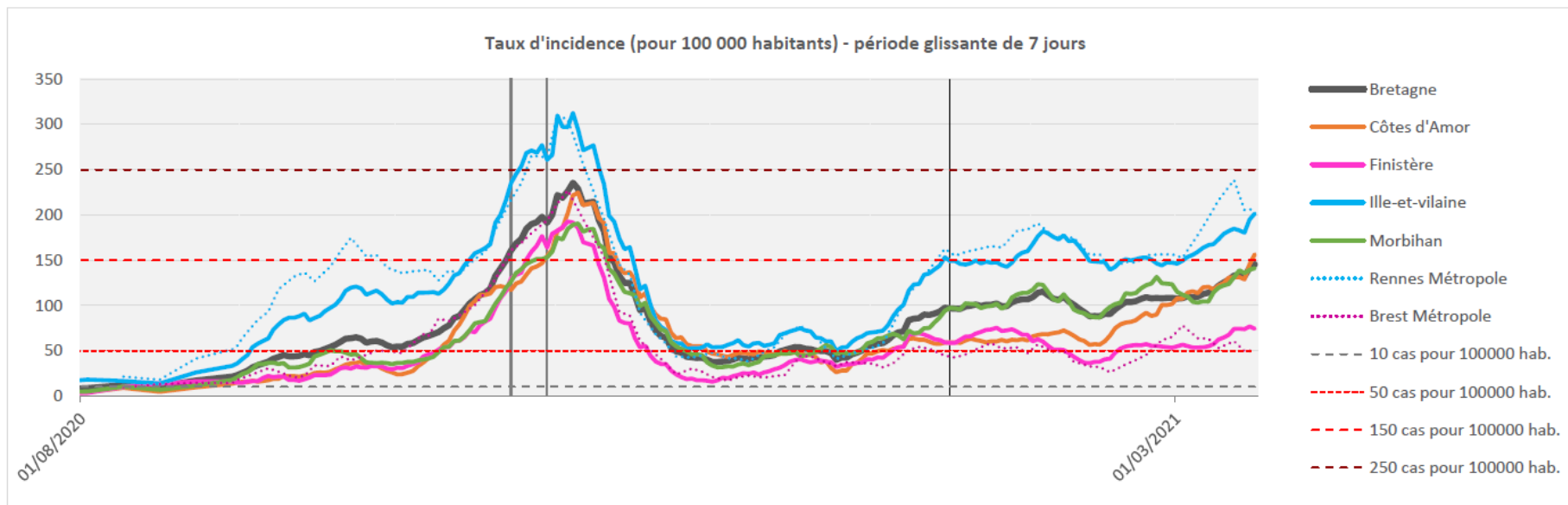
Taux d'incidence par territoire (sur 7 jours, pour 100 000 habitants)

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 17/02/2021	mar 23/02/2021	91,75	57,14	152,67	122,29	109,00
	mer 24/02/2021	mar 02/03/2021	107,35	56,37	149,25	111,84	108,10
	mer 03/03/2021	mar 09/03/2021	121,80	62,50	172,90	119,60	121,80
	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	156,20	74,30	201,50	141,00	145,20

Source : Santé publique France, traitement national des données SIDEP

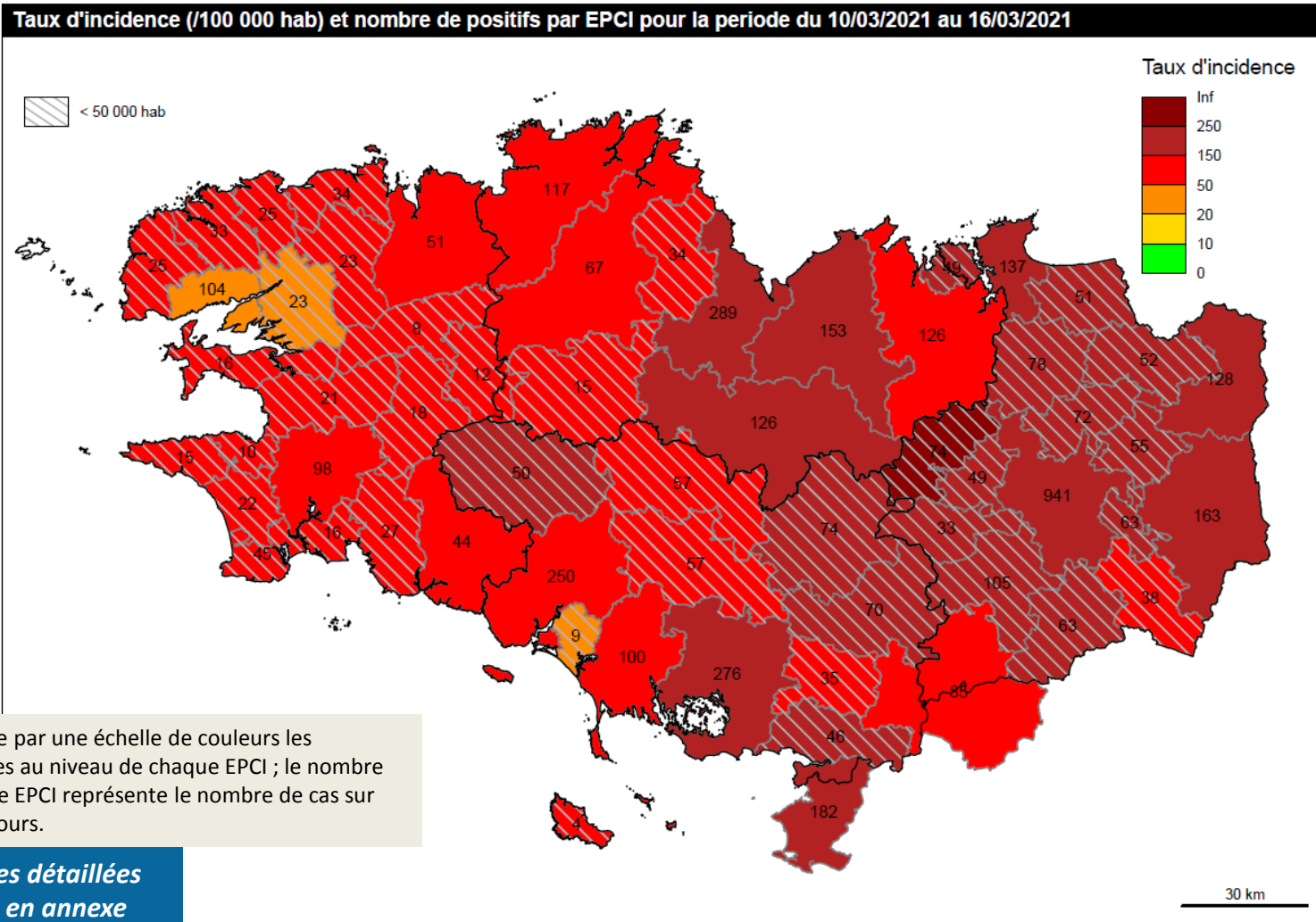
Indicateur	Période d'analyse		Rennes Métropole	Brest Métropole
	Du (inclus)	Au (inclus)		
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)	mer 17/02/2021	mar 23/02/2021	155,50	45,30
	mer 24/02/2021	mar 02/03/2021	152,50	77,80
	mer 03/03/2021	mar 09/03/2021	216,20	53,00
	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	206,10	49,90

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



Nombre de cas 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.



Point de situation campagne de test PCR

Depuis le 4 mai 2020, **2 032 694 tests PCR ont été réalisés en Bretagne**, dont **73 812** du mercredi 10 mars au mardi 16 mars. Ils se répartissent :

- **27 050** tests PCR en Ille-et-Vilaine ;
- **14 231** tests PCR dans le Morbihan ;
- **19 088** tests PCR dans le Finistère ;
- **13 443** tests PCR dans les Côtes d'Armor.

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

A noter un taux de positivité 5,6 % du mercredi 10 mars au mardi 16 mars (contre **5,4 % semaine précédente**) en Bretagne

- **Ille-et-Vilaine** : taux de positivité de 7,1 % ;
- **Morbihan** : taux de positivité de 5,4 % ;
- **Finistère** : taux de positivité de 3,3 % ;
- **Côtes d'Armor** : taux de positivité de 5,8 %.

- Rennes Métropole : taux de positivité de 6,9 %
- Brest Métropole : taux de positivité de 2,3 %

Suivi des clusters

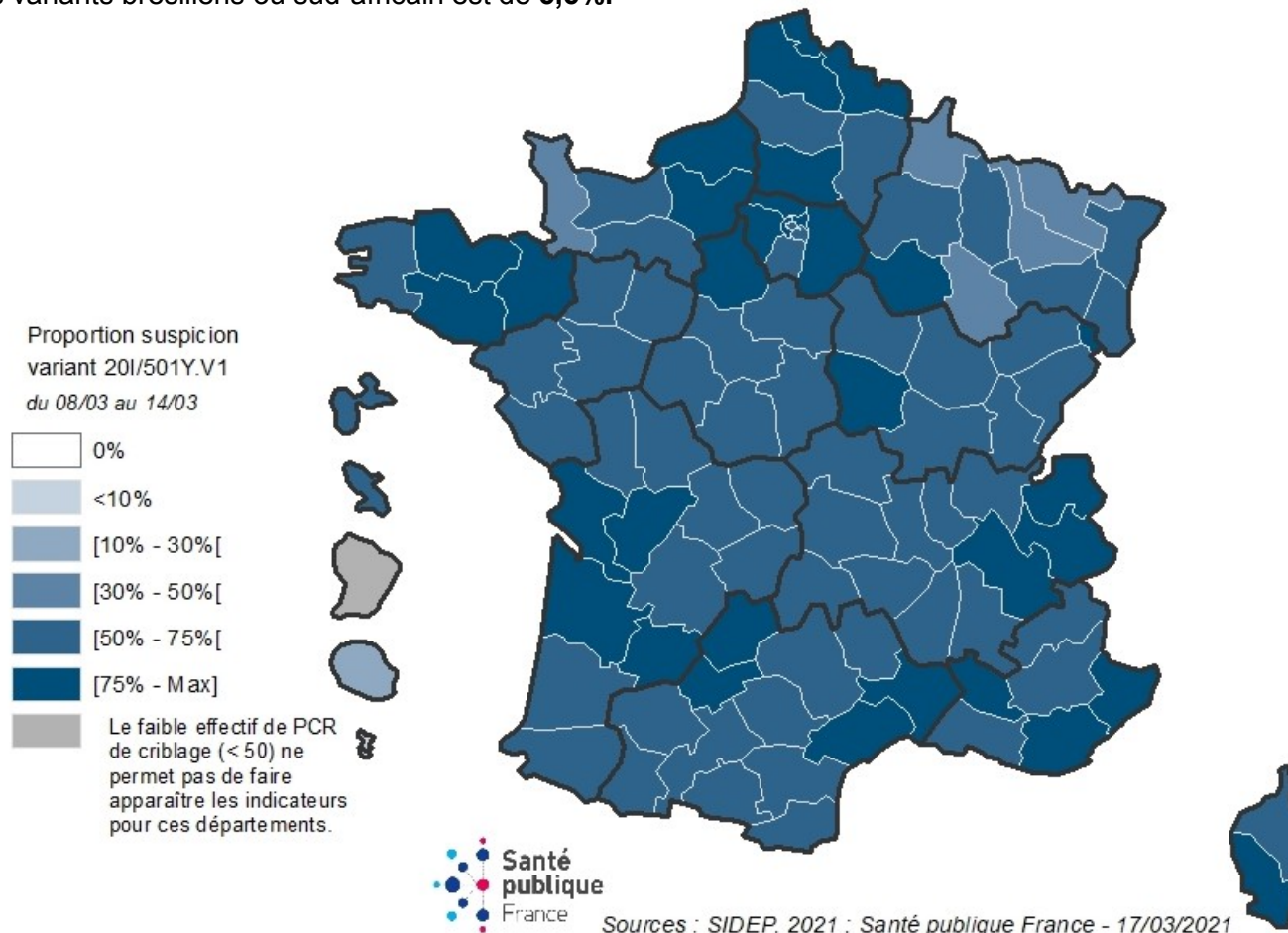
La Bretagne compte actuellement 99 (-2 depuis vendredi 12 mars) clusters en cours d'investigation par l'ARS Bretagne :

- **21** dans les Côtes d'Armor (7 en milieu professionnel, 5 en milieu scolaire et universitaire, 2 en établissement de santé, 1 en établissement pour personnes handicapées, 1 en EHPAD et 5 en sphère privée) ;
- **15** dans le Finistère (4 en milieu professionnel, 4 en milieu scolaire et universitaire, 3 en établissement de santé, 2 en EHPAD et 2 en sphère privée) ;
- **42** en Ille-et-Vilaine (14 en milieu professionnel, 5 en milieu scolaire et universitaire, 1 en établissement de santé, 2 en établissement pour personnes handicapées, 7 en EHPAD et 13 en sphère privée) ;
- **21** dans le Morbihan (6 en milieu professionnel, 2 en milieu scolaire et universitaire, 2 en établissement de santé, 7 en EHPAD et 4 en sphère privée).

Carte des variants « britanniques »

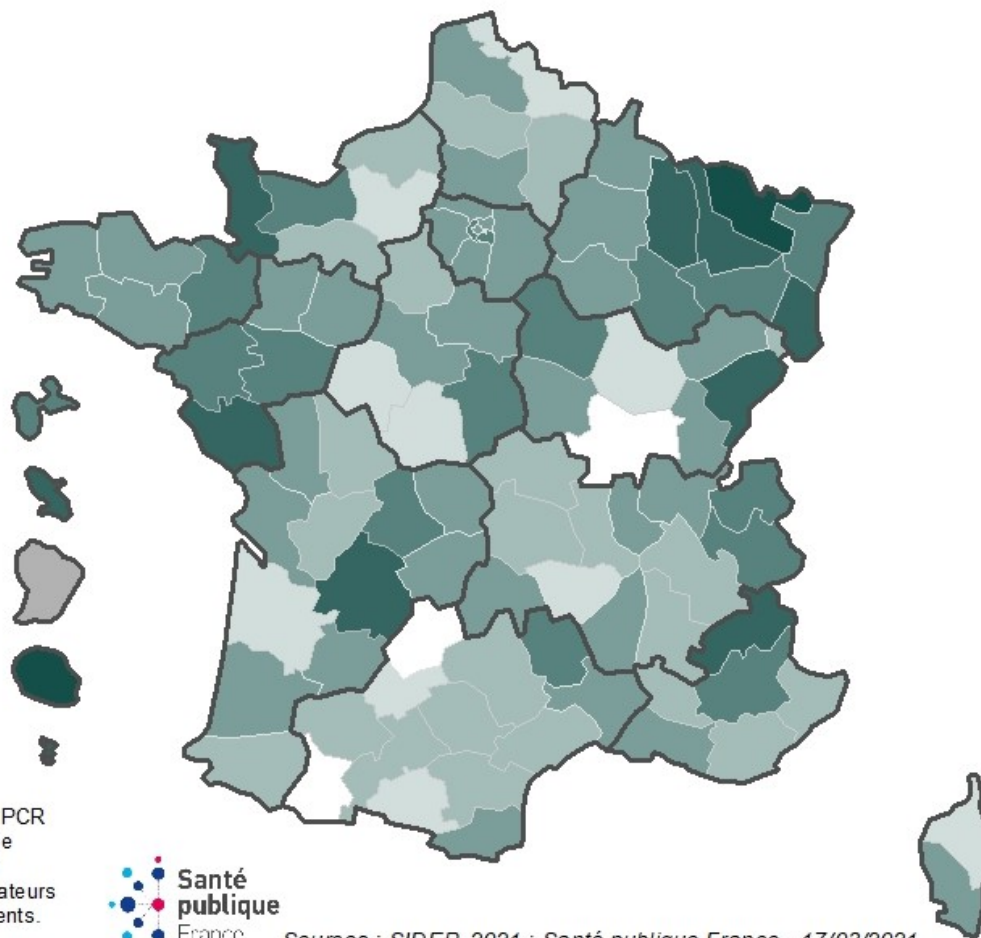
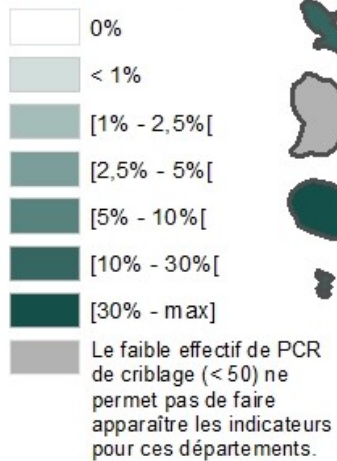
Au niveau national, l'analyse des résultats des tests de criblage des variants d'intérêt montre une augmentation progressive de la proportion de suspicion de variants d'intérêts parmi les tests criblés atteignant **71,9%** pour le **variant dit britannique** et **5%** pour les **variants brésiliens ou sud-africain**.

En Bretagne, la part de suspicion de variant dit britannique est de **77,3%** et majoritaire dans les 4 départements. Celle des variants brésiliens ou sud-africain est de **5,5%**.



Carte des variants « sud africain » et « brésiliens »

Proportion suspicion
variant 20H/501Y.V2
ou variant 20J/501Y.V3
du 08/03 au 14/03



ACTUALITES

Covid-19 et suivi de l'isolement par les infirmiers libéraux en Bretagne

Depuis le 21 janvier 2021, les patients Covid+ peuvent bénéficier, s'ils le souhaitent, de la visite à domicile d'un infirmier libéral dans les jours suivant l'appel des enquêteurs sanitaires de l'Assurance Maladie. Ce dispositif contribue au renforcement de la stratégie nationale « Tester, Alerter, Protéger ».

Afin d'accompagner les patients Covid+, les infirmiers réalisent, après accord des patients, des visites à domicile pour :

- **Expliquer et rappeler** les consignes d'isolement et les gestes barrières, apporter des conseils pour organiser au mieux l'isolement selon la situation du patient ;
- **Identifier** les situations de vulnérabilité et les besoins d'accompagnement social : démarches administratives, aide à domicile, repas, portage de courses ou médicaments, accès aux communications électroniques, soutien psychologique, hébergement... ; et les transmettre à la Préfecture du département qui mobilise les cellules territoriales d'appui à l'isolement ;
- **Proposer** un dépistage des autres personnes du foyer.

Plus de 2000 infirmiers libéraux de la région sont déjà inscrits pour réaliser des visites et plus de 3000 patients ont déjà bénéficié de cet accompagnement sur-mesure pris en charge à 100% par l'Assurance Maladie. La visite à domicile est proposée aux patients Covid+ pendant l'entretien de contact tracing avec un agent de l'Assurance Maladie, il n'y a pas de démarche à réaliser par les patients.

Pour la région Bretagne, un partenariat Assurance Maladie/Agence Régionale de Santé et Union régionale des professionnels de santé Infirmier a permis de mettre en œuvre le dispositif de mise en relation entre les demandes des patients et la mobilisation des infirmiers par l'utilisation de l'application numérique INZEE CARE. L'ARS accompagne le financement de cette plate forme gérée par l'URPS ,notamment par la mobilisation d'une ressource dédiée qui assure techniquement ces mises en relation.

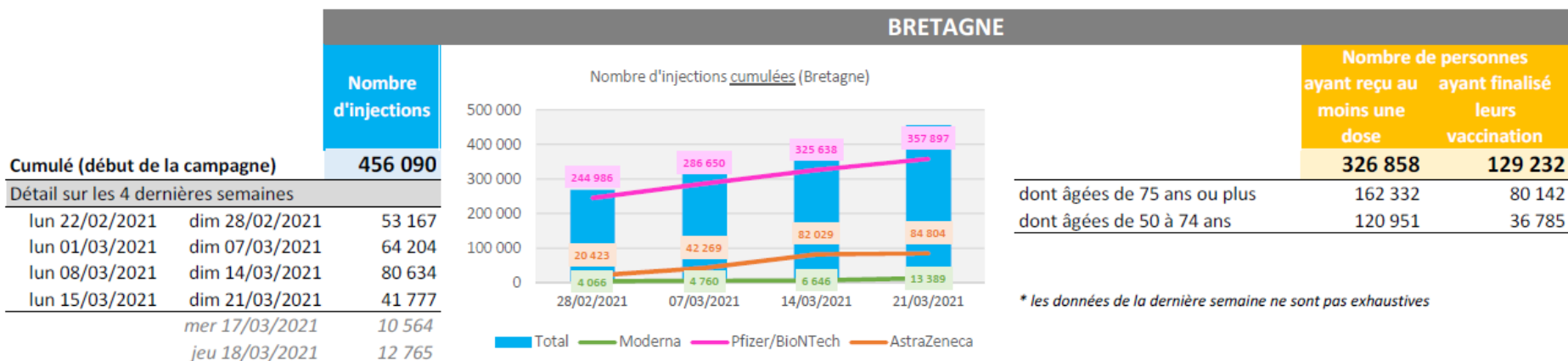
En savoir plus :

<https://www.ameli.fr/assure/actualites/tester-alerter-protéger-alerter-encore-plus-vite-et-mieux>



Vaccination COVID-19

Le suivi de la campagne de vaccination en Bretagne



La campagne de vaccination contre la Covid-19 a débuté en Bretagne le 4 janvier 2021.

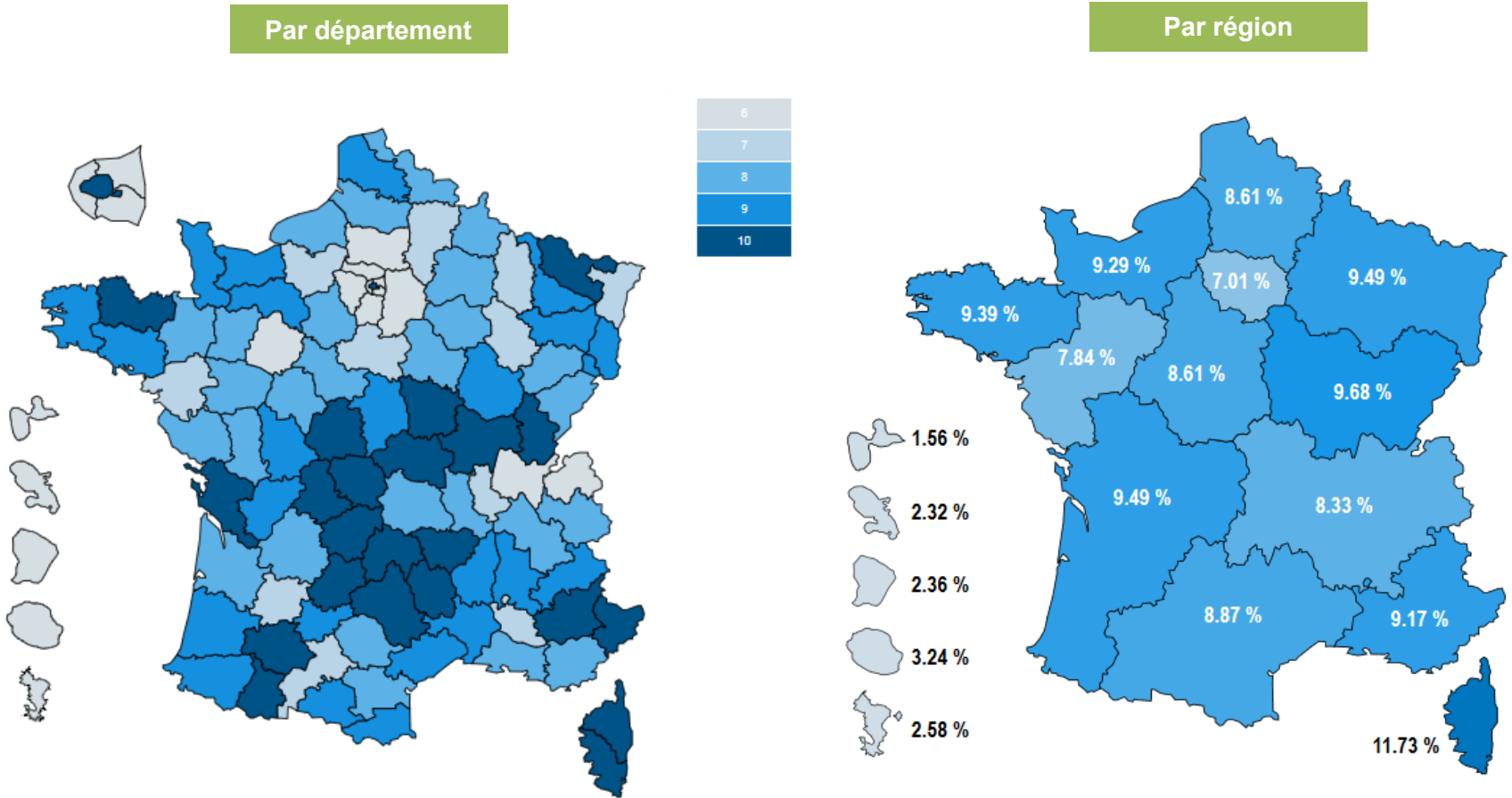
Le déploiement se fait progressivement avec une priorité donnée aux publics les plus vulnérables au virus et les plus susceptibles de développer des formes graves de la maladie. Il s'agit :

- **depuis le 04/01/2020**, des personnes âgées en établissements (Ehpad, USLD, résidences autonomie, résidences services seniors) ; des personnels qui travaillent dans ces établissements lorsqu'ils sont à risque de développer une forme grave de la Covid-19 ;
- **depuis le 04/01/2021**, des professionnels des secteurs de la santé et du médico-social, des pompiers et des aides à domicile âgés de 50 ans et plus ou présentant des comorbidités ; des personnes handicapées hébergées dans des établissements spécialisés et leurs personnels âgés de 50 ans et plus ou présentant des comorbidités ;
- **depuis le 18/01/2021**, des personnes âgées de 75 ans (dans l'année) et plus vivant à domicile ; des personnes vulnérables à haut risque sans critère d'âge (sur prescription médicale du médecin traitant).
- **depuis le 06/02/2021**, des soignants, pompiers ou aides à domicile de moins de 65 ans (AstraZeneca).
- **depuis le 25/02/2021**, des personnes âgées de 50 à 64 ans à risque de comorbidité.
- **depuis le 02/03/2021**, des personnes âgées de 65 à 74 ans à risque de comorbidité.

Proportion de la population ayant reçu une dose*

Au niveau national, 8,40% des Français ont reçu au moins une dose de vaccin, 3,43% ont reçu les deux doses.

En Bretagne, 9,39% des habitants ont reçu au moins une dose. Le Bretagne est la 4^e région avec la meilleure couverture vaccinale.



Côtes-d'armor

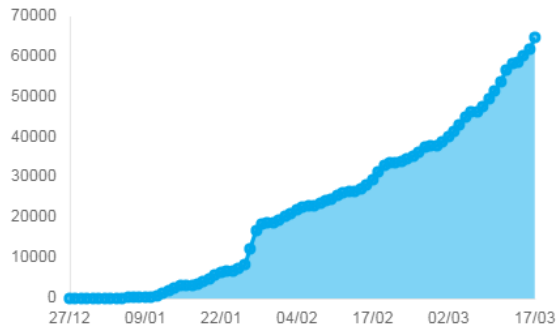


64 905

Personnes ayant reçu une dose

Nombre cumulé de personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin, soit 10.5% des habitants.

Mise à jour : 17/03



Ille-et-Vilaine

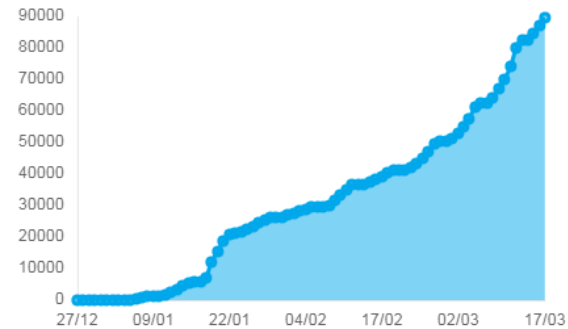


89 713

Personnes ayant reçu une dose

Nombre cumulé de personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin, soit 8.38% des habitants.

Mise à jour : 17/03



Morbihan

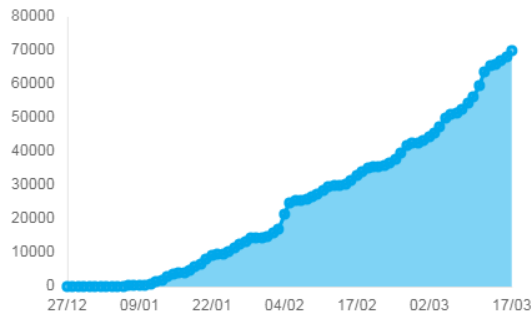


70 132

Personnes ayant reçu une dose

Nombre cumulé de personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin, soit 9.14% des habitants.

Mise à jour : 17/03



Finistère

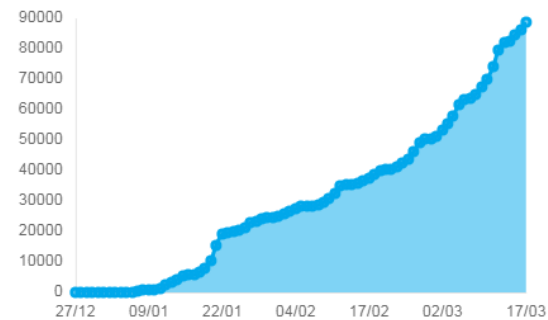


88 898

Personnes ayant reçu une dose

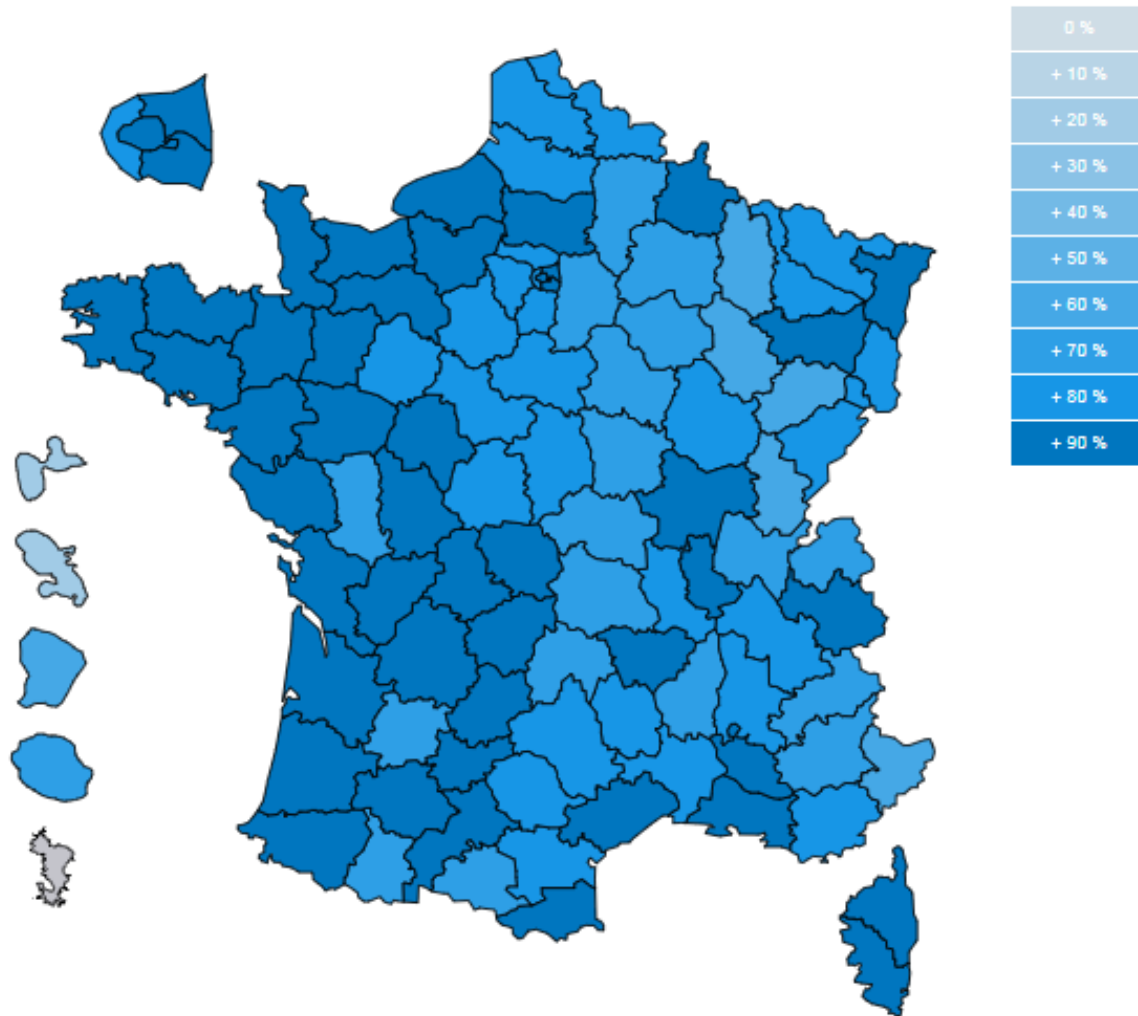
Nombre cumulé de personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin, soit 9.49% des habitants.

Mise à jour : 17/03



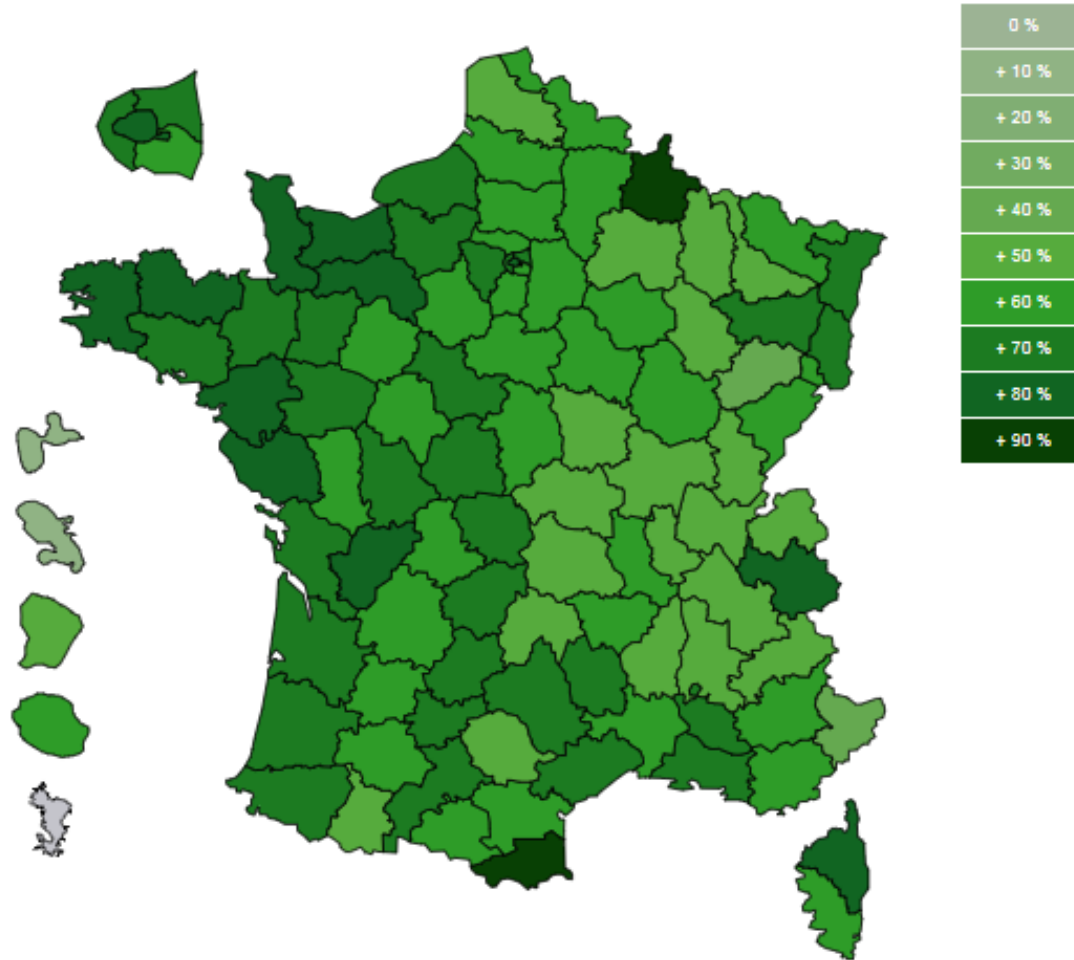
Vaccination en EHPAD : proportion de résidents ayant reçu une dose*

- **Côtes d'Armor** : 100%
- **Ille-et-Vilaine** : 97,1%
- **Morbihan** : 100%
- **Finistère** : 99,6%



Vaccination en EHPAD : proportion de résidents ayant reçu deux doses*

- **Côtes d'Armor** : 81,1%
- **Ille-et-Vilaine** : 77,6%
- **Morbihan** : 79,4%
- **Finistère** : 80,0%



Vaccination contre la COVID-19 : le déploiement des centres de vaccination se poursuit en Ile-et-Vilaine

Le vaccin est un outil essentiel de lutte contre l'épidémie de Covid-19. Depuis le lancement le 4 janvier 2021 de la campagne de vaccination auprès d'un certain nombre de publics prioritaires*, plus de 116 500 injections ont été réalisées en Ile-et-Vilaine, grâce à une mobilisation collective exceptionnelle.

Afin de faciliter l'accès à la vaccination, notamment des personnes âgées de plus de 75 ans, 3 nouveaux centres de vaccination ont ouvert cette semaine dans le département : à Bruz, Combourg et Retiers.

Grâce à l'engagement de l'ensemble des professionnels de santé hospitaliers et libéraux et au partenariat avec les collectivités territoriales, l'**Ile-et-Vilaine compte désormais 15 centres de vaccination** (hors centres exclusivement réservés aux professionnels), répartis sur l'ensemble du département, ainsi qu'un « vaccimobile ».

Les implantations actuellement retenues visent à mailler le territoire tout en tenant compte des contraintes logistiques liées à la conservation du vaccin. Ces centres respectent un cahier des charges exigeant garantissant un fonctionnement sécurisé du processus de vaccination.

Les personnes éligibles à la vaccination peuvent prendre rendez-vous dans le centre de leur choix :

- en ligne via www.doctolib.fr pour tous les centres de vaccination d'Ile-et-Vilaine, sauf pour le centre de Bain-de-Bretagne où l'inscription s'effectue via www.keldoc.com et pour le centre de Retiers où l'inscription s'effectue via www.maiia.com
- par téléphone : **0805 690 821** (numéro vert unique - du lundi au vendredi de 9h à 17h).

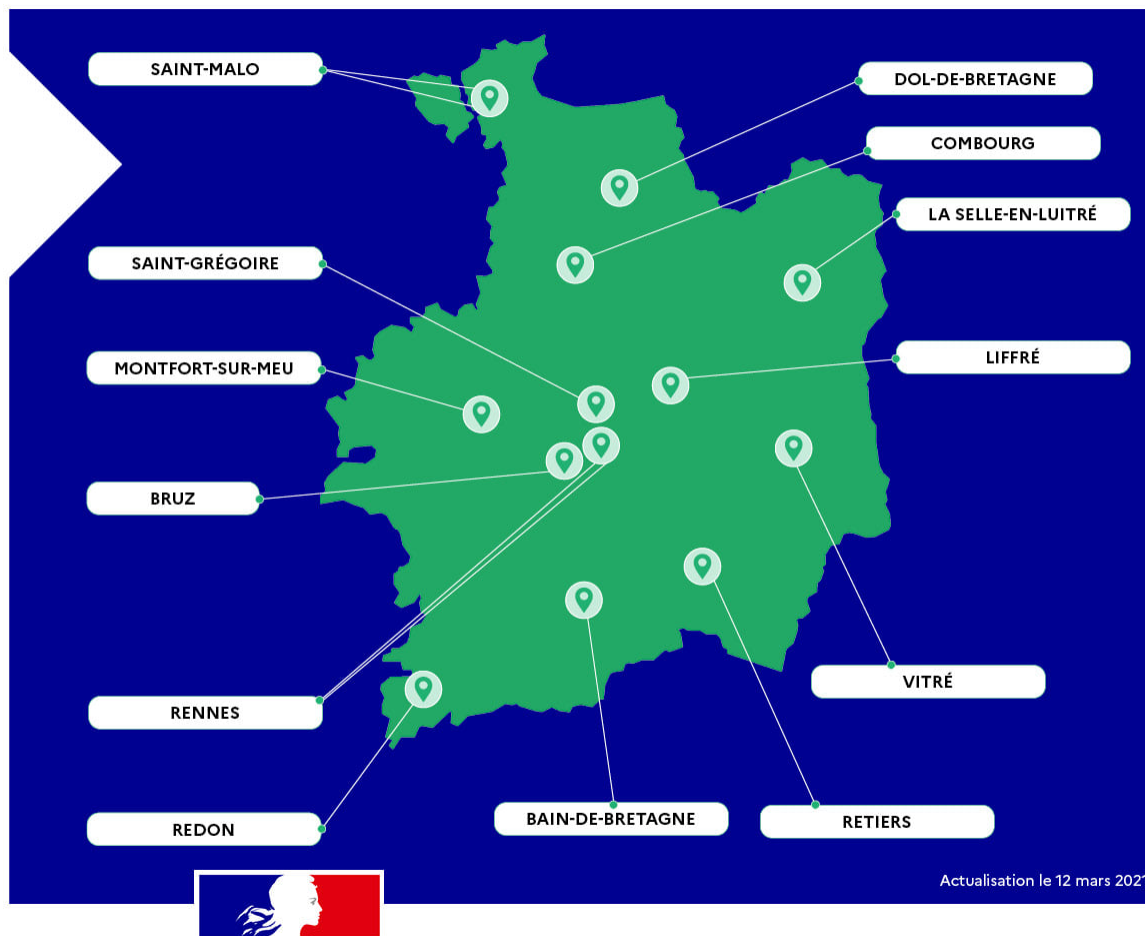
Il est rappelé qu'il ne faut pas se déplacer dans un centre de vaccination sans rendez-vous.

* Consulter la liste des personnes actuellement éligibles à la vaccination sur www.sante.fr

CENTRES DE VACCINATION ILLE-ET-VILAINE



INFORMEZ-VOUS
sur ille-et-vilaine.gouv.fr



9 nouvelles évacuations sanitaires en Bretagne

Afin de répartir l'effort face à la remontée épidémique et soulager la région Hauts-de-France en forte tension, 9 nouvelles évacuations sanitaires se sont tenues cette semaine en Bretagne. Elles portent à 28 le nombre de patients transférés vers des services de réanimation bretons depuis début 2021, et à 154 le nombre de patients transférés dans notre région depuis le début de la crise sanitaire il y a un an.

Les transferts aériens de cette semaine se sont organisés comme suit :

- Samedi 13 mars, le centre hospitalier de Saint-Malo a accueilli 2 patients en provenance du centre hospitalier de Beauvais.
- Mercredi 17 mars, le centre hospitalier régional universitaire de Brest a accueilli 5 patients en provenance des centres hospitaliers de Beauvais (3), de Tourcoing (1) et de Valenciennes (1).
- Jeudi 18 mars, le centre hospitalier intercommunal de Cornouaille de Quimper a accueilli 2 patients en provenance du centre hospitalier universitaire d'Amiens.

Ces opérations résultent **d'une étroite collaboration** entre le centre national de crise sanitaire, les ARS Bretagne et Hauts-de-France, les SAMU concernés, les équipes médicales des établissements de santé de départ et de destination, les compagnies aériennes et les services de la Préfecture du département.

Pour rappel, les disponibilités actuelles de réanimation en Bretagne permettent de réaliser cet accueil dans le cadre de la solidarité nationale entre régions.



© CH Beauvais



© CHIC Quimper



© CHRU Brest

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

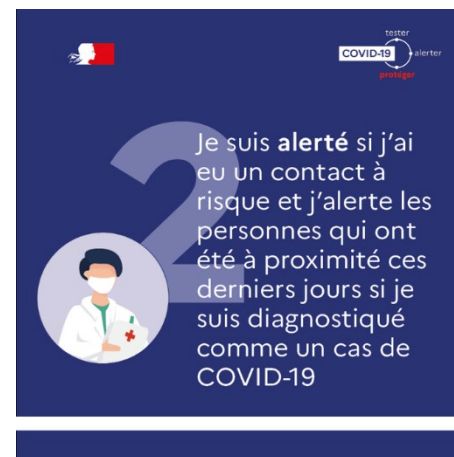


#Tous AntiCovid



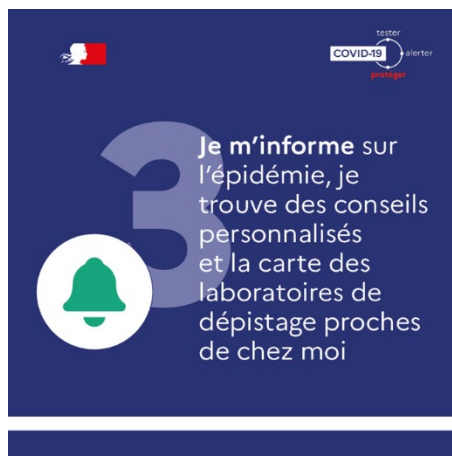
testeur COVID-19 alerter protéger

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



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 19 mars 2021*

Ille-et-Vilaine

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

- **31** en service de réanimation;
- **280** autres modes d'hospitalisation ;
- **2 350** retours à domicile ;
- **541** décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.

Morbihan

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

- **17** en service de réanimation;
- **135** autres modes d'hospitalisation ;
- **1 438** retours à domicile ;
- **333** décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.

Finistère

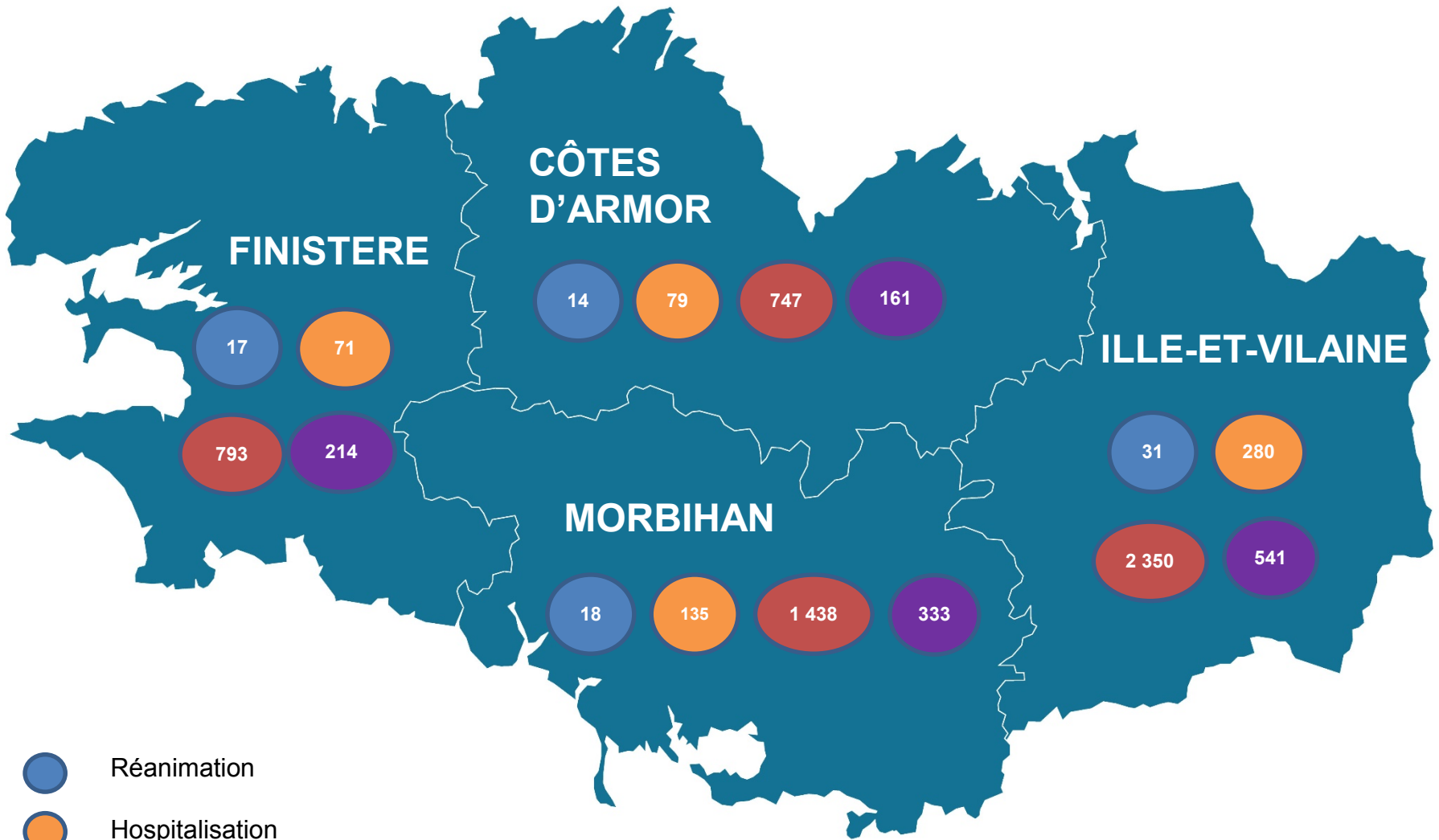
Prise en charge des patients Covid-19 à l'hôpital :





- **17** en service de réanimation;
- **71** autres modes d'hospitalisation ;
- **793** retours à domicile ;
- **214** décès à déplorer dans le cadre des prises en charge hospitalières.

Côtes d'Armor

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

- **14** en service de réanimation;
- **79** autres modes d'hospitalisation ;
- **747** retours à domicile ;
- **161** 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 les Côtes d'Armor

		Tests RT-PCR (de 1ère intention)				Tests antigéniques		
		Nombre de prélèvements	Evo (%)	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	% positifs	Nombre de prélèvements	Evo (%)	% positifs
Cumulé depuis le 04/05/2020		337 390				30 294		
Détail sur les 4 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)								
mer 17/02/2021	mar 23/02/2021	11 195		16,6	4,7%	1 654		3,3%
mer 24/02/2021	mar 02/03/2021	12 033 ↑	7,5%	16,9	5,2%	1 938 ↑	17,2%	4,9%
mer 03/03/2021	mar 09/03/2021	11 893 →	-1,2%	16,4	5,5%	1 821 ↓	-6,0%	5,2%
mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	13 443 ↑	13,0%	16,9	6,2%	2 503 ↑	37,5%	5,2%

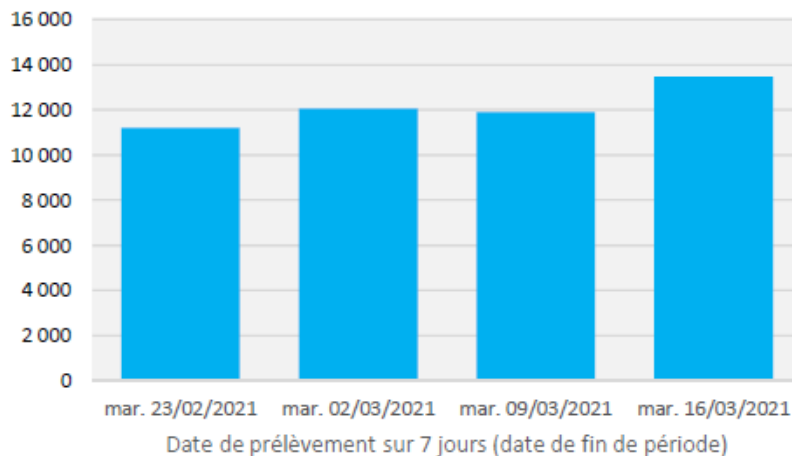
↑ Evolution supérieure à 5%

→ Evolution comprise entre -5% et 5%

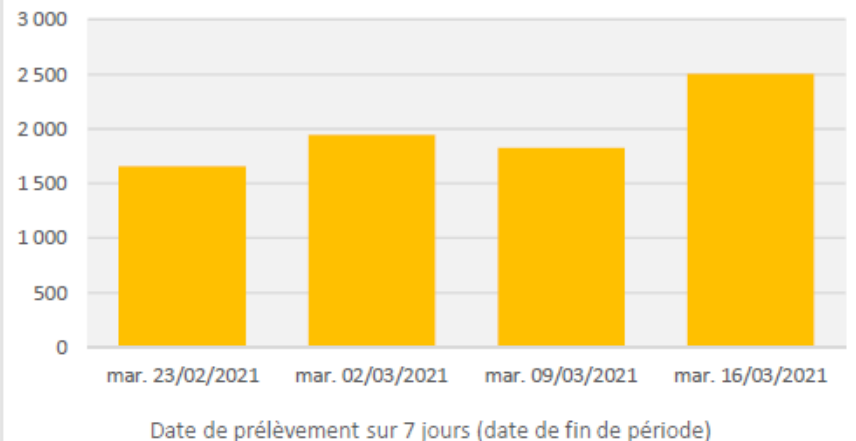
↓ Evolution inférieure à -5%

⁽¹⁾ sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats (1ère et seconde analyse) est inférieur à 4 semaines.

Nombre de tests PCR (Bretagne)



Nombre de tests antigéniques (Bretagne)



Dynamique de dépistage des laboratoires localisés dans le Finistère

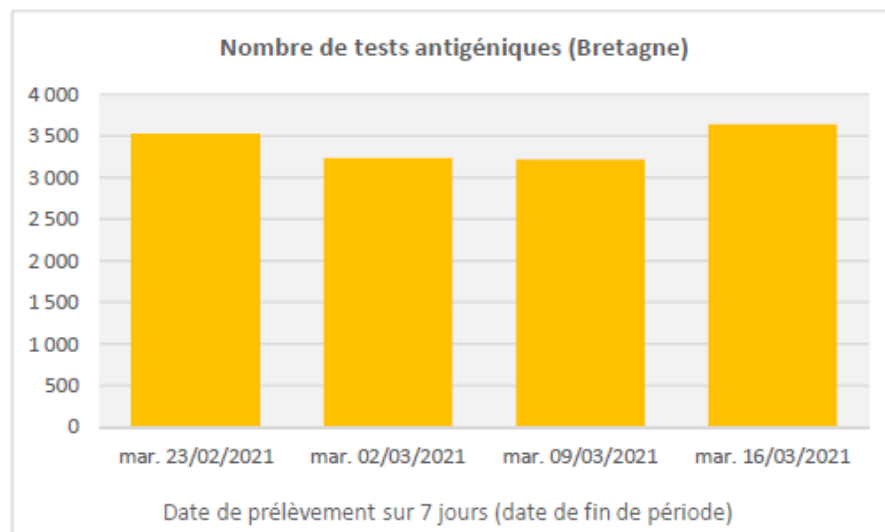
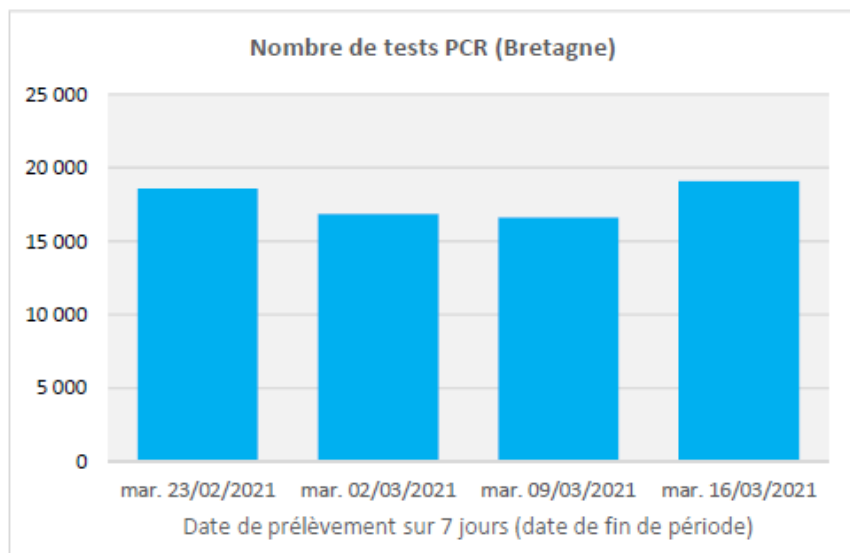
	Tests RT-PCR (de 1ère intention)				Tests antigéniques		
	Nombre de prélèvements	Evo (%)	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	% positifs	Nombre de prélèvements	Evo (%)	% positifs
Cumulé depuis le 04/05/2020	527 399				60 411		
Détail sur les 4 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)							
mer 17/02/2021	mar 23/02/2021	18 525		17,1	2,9%	3 529	1,9%
mer 24/02/2021	mar 02/03/2021	16 806 ↓	-9,3%	15,3	3,4%	3 233 ↓	-8,4%
mer 03/03/2021	mar 09/03/2021	16 602 →	-1,2%	13,9	3,4%	3 212 →	-0,6%
mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	19 088 ↑	15,0%	15,9	3,2%	3 638 ↑	13,3%

↑ Evolution supérieure à 5%

→ Evolution comprise entre -5% et 5%

↓ Evolution inférieure à -5%

⁽¹⁾ sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats (1ère et seconde analyse) est inférieur à 4 semaines.



Dynamique de dépistage des laboratoires localisés en Ile-et-Vilaine

		Tests RT-PCR (de 1ère intention)				Tests antigéniques		
		Nombre de prélèvements	Evo (%)	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	% positifs	Nombre de prélèvements	Evo (%)	% positifs
Cumulé depuis le 04/05/2020		763 692				74 625		
Détail sur les 4 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)								
mer 17/02/2021	mar 23/02/2021	29 505		12,6	5,9%	4 031		4,0%
mer 24/02/2021	mar 02/03/2021	26 373 ↓	-10,6%	11,8	5,8%	4 613 ↑	14,4%	4,9%
mer 03/03/2021	mar 09/03/2021	23 567 ↓	-10,6%	12,0	7,3%	4 165 ↓	-9,7%	6,5%
mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	27 050 ↑	14,8%	12,0	7,2%	5 244 ↑	25,9%	7,1%

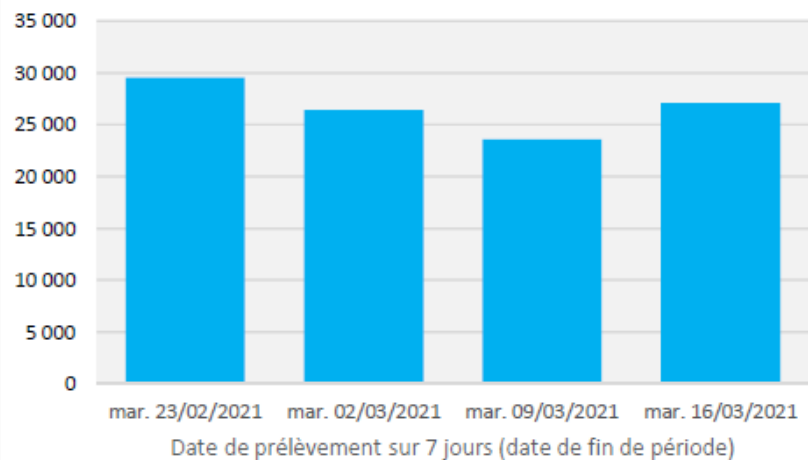
↑ Evolution supérieure à 5%

→ Evolution comprise entre -5% et 5%

↓ Evolution inférieure à -5%

⁽¹⁾ sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats (1ère et seconde analyse) est inférieur à 4 semaines.

Nombre de tests PCR (Bretagne)



Nombre de tests antigéniques (Bretagne)



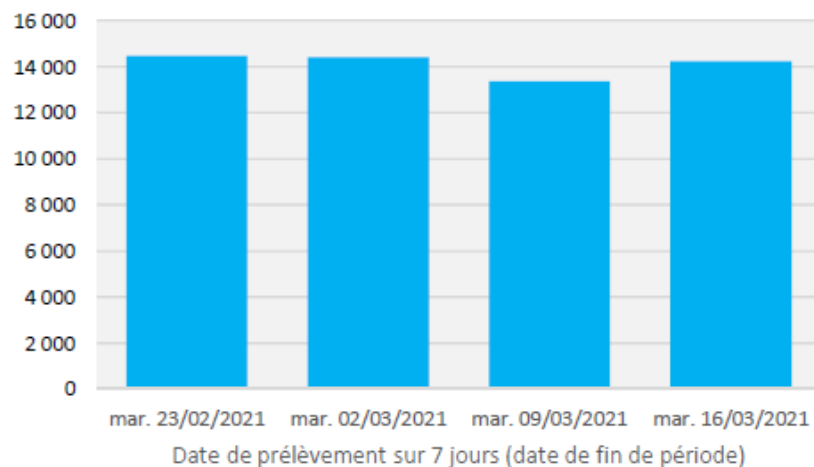
Dynamique de dépistage des laboratoires localisés dans le Morbihan

	Tests RT-PCR (de 1ère intention)				Tests antigéniques		
	Nombre de prélèvements	Evo (%)	Délai moyen (heures) ⁽¹⁾	% positifs	Nombre de prélèvements	Evo (%)	% positifs
Cumulé depuis le 04/05/2020	404 213				52 988		
Détail sur les 4 dernières semaines glissantes (à partir de j-3)							
mer 17/02/2021	mar 23/02/2021	14 437		11,0	6,2%	3 129	2,9%
mer 24/02/2021	mar 02/03/2021	14 380 ➡	-0,4%	11,7	5,7%	3 126 ➡	-0,1%
mer 03/03/2021	mar 09/03/2021	13 333 ↓	-7,3%	10,6	6,0%	2 906 ↓	-7,0%
mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	14 231 ↑	6,7%	11,0	6,3%	3 275 ↑	12,7%

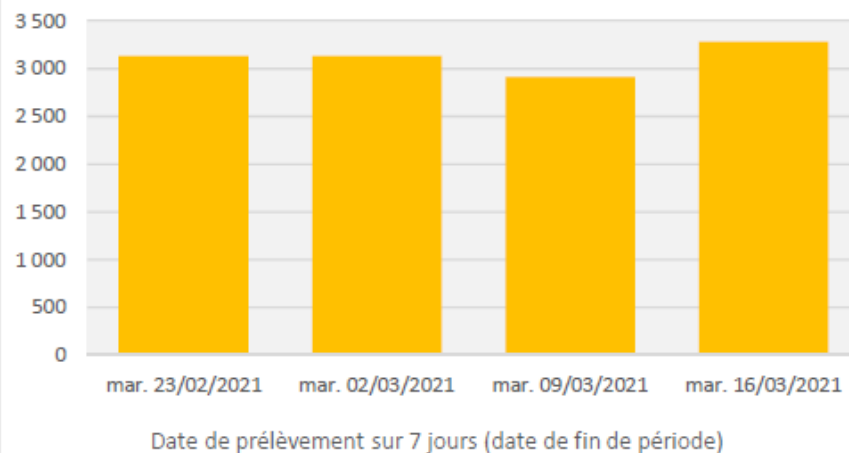
- ↑ Evolution supérieure à 5%
- ➡ Evolution comprise entre -5% et 5%
- ↓ Evolution inférieure à -5%

⁽¹⁾ sont pris en compte les tests PCR pour lesquels le délai entre le prélèvement et le rendu des résultats (1ère et seconde analyse) est inférieur à 4 semaines.

Nombre de tests PCR (Bretagne)



Nombre de tests antigéniques (Bretagne)



Suivi épidémiologique – détail par EPCI*

*Données au 19 mars 2021

EPCI		Période d'analyse		Population 2017	Taux d'incidence	Taux de positivité
		Du (inclus)	au (inclus)			
243500139	Rennes Métropole	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	456 660	206,10	6,90
242900314	Brest Métropole	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	209 151	49,90	2,30
200042174	CA Lorient Agglomération	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	204 582	122,30	5,80
200067932	CA Golfe du Morbihan - Vannes Agglomération	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	169 405	163,00	6,20
200069409	CA Saint-Brieuc Armor Agglomération	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	151 067	191,60	5,70
200068120	CA Quimper Bretagne Occidentale	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	99 923	98,30	4,20
200065928	CA Lannion-Trégor Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	99 170	117,80	5,30
200068989	CA Dinan Agglomération	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	96 654	130,00	6,00
200043123	CC Auray Quiberon Terre Atlantique	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	87 235	114,90	4,20
243500782	CA du Pays de Saint Malo Agglomération	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	84 701	162,20	7,10
200039022	CA Vitré Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	82 350	198,10	7,80
244400610	CA de la Presqu'île de Guérande Atlantique (CAP ATLANTIQUE)	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	76 152	238,60	7,10
200067981	CA Guingamp-Paimpol Agglomération de l'Armor à l'Argoat	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	73 234	91,80	4,00
200069391	CA Lamballe Terre et Mer	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	67 052	228,50	7,30
243500741	CA Redon Agglomération	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	67 585	125,60	4,90
242900835	CA Morlaix Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	63 958	79,00	3,30
200072452	CA Fougères Agglomération	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	56 775	225,40	7,60
242900694	CA Quimperlé Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	55 433	80,10	3,40
200067460	CC Loudéac Communauté - Bretagne Centre	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	51 063	245,90	7,60
242900769	CA Concarneau Cornouaille Agglomération	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	49 896	55,00	2,60 *
242900801	CC du Pays de Landerneau-Daoulas	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	48 262	48,60	2,10 *
242900074	CC du Pays d'Iroise	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	48 099	52,70	2,40 *
245614433	CC Pontivy Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	46 373	123,80	4,50 *
200043990	CC Vallons de Haute-Bretagne Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	44 554	236,40	9,30 *
200067221	CC Centre Morbihan Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	43 013	132,60	6,00 *
200066777	CC Ploërmel Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	42 351	174,50	4,90 *
242900553	CC du Pays des Abers	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	40 916	80,10	3,30 *
200066785	CC de l'Oust à Brocéliande	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	39 214	178,70	4,80 *
242900702	CC du Pays Bigouden Sud	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	37 232	121,80	5,20 *
243500667	CC Val d'Ille-Aubigné	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	37 051	193,90	6,50 *
243500733	CC Bretagne Romantique	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	35 924	217,20	8,00 *
242900751	CC du Pays de Landivisiau	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	32 964	70,30	3,10 *

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 10/03/2021	mar 16/03/2021	32 729	191,90	7,20 *
200067072	CC Haut-Léon Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	31 515	108,80	4,20 *
200069086	CC Leff Armor Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	31 122	109,00	5,00 *
243500725	CC Côte d'Emeraude	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	31 303	155,70	5,20 *
242900660	CC du Pays Fouesnantais	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	27 657	58,80	3,00 *
242900793	CC Communauté Lesneven Côte des Légendes	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	27 394	92,00	3,10 *
200027027	CC Arc Sud Bretagne	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	27 591	166,10	6,40 *
200038990	CC de Saint-Méen Montauban	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	26 938	274,40	7,20 *
243500634	CC de La Roche aux Féés	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	26 898	141,20	5,80 *
243500659	CC Pays de Châteaugiron Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	26 611	234,90	8,30 *
243500774	CC Liffré-Cormier Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	26 373	207,90	7,60 *
243500550	CC Montfort Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	26 069	189,20	7,00 *
245614417	CC Roi Morvan Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	24 837	201,40	5,90 *
200070670	CC du Pays de Dol et de la Baie du Mont Saint-Michel	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	24 010	210,60	8,00 *
245614383	CC Questembert Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	23 590	149,40	5,10 *
200067247	CC Pleyben-Châteaulin-Porzay	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	22 887	92,20	4,30 *
200066868	CC Presqu'île de Crozon-Aulne maritime	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	22 779	71,10	3,30 *
200070688	CC Couesnon Marches de Bretagne	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	22 488	229,90	6,20 *
242200715	CC du Kreiz-Breizh (CCKB)	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	18 370	82,40	4,20 *
243500618	CC de Brocéliande	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	18 713	176,60	6,70 *
242900645	CC Douarnenez Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	18 092	56,20	3,10 *
242900710	CC du Haut Pays Bigouden	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	18 018	121,60	5,60 *
245600440	CC de Blavet Bellevue Océan	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	18 060	48,30	2,60 *
242900744	CC Poher Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	15 420	79,10	3,60 *
242900629	CC Cap Sizun - Pointe du Raz	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	15 350	98,60	4,30 *
242900561	CC de Haute Cornouaille	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	14 863	122,70	5,10 *
200067197	CC Monts d'Arrée Communauté	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	7 719	107,80	5,60 *
245600465	CC de Belle Ile en Mer	mer 10/03/2021	mar 16/03/2021	5 460	74,00	5,40 *

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 19 mars 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)	80	14	17	31	18	24	9
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	49,4%	100,0%	25,8%	51,7%	81,8%	48,0%	19,6%

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%

