

COMMUNIQUE DE PRESSE

Rennes, le 16/08/2022

COVID-19 – CORONAVIRUS EN BRETAGNE Point de situation sanitaire du 16 août 2022

Sur l'ensemble de la région, la circulation du virus de la covid-19 recule encore nettement. Cette baisse se répercute aussi à l'hôpital.

Toutefois, le virus est encore présent. L'effort de vaccination doit donc être maintenu, notamment avec la deuxième dose de rappel chez les personnes éligibles :

- Les personnes âgées de plus de 60 ans ;
- les adultes âgés de 18 à 60 ans, identifiés comme étant à risque de forme grave de Covid-19 ;
- les femmes enceintes, dès le 1^{er} trimestre de grossesse ;
- les personnes vivant dans l'entourage ou au contact régulier de personnes vulnérables ou immunodéprimées.

Parlez-en à votre médecin, pharmacien ou infirmier.

Parallèlement, il est essentiel de garder les bons réflexes :

- privilégier les activités en extérieur ;
- aérer régulièrement les locaux ;
- porter le masque dans les lieux clos à forte concentration de la population et dans les transports ;
- se tester au moindre symptôme et en cas de résultat positif, prévenir ses proches et respecter son isolement

Point épidémiologique

La Bretagne enregistre **13 438 nouveaux cas positifs** depuis le 02 août.

Le taux d'incidence² s'élève désormais à **190 cas pour 100 000 habitants (- 240,3 points¹)** au niveau régional avec un taux de positivité³ des tests RT-PCR et antigéniques de **26,2 %**.

	Nombre de cas confirmés au 16 août		Taux d'incidence pour 100 000 habitants au 16 août		Taux de positivité des tests du 7 au 13 août
	Depuis le début de l'épidémie	Evolution ⁽¹⁾	évolution ⁽¹⁾		
22	256 941	+ 2 529	203,4	- 263,2	26,2 %
29	391 447	+ 4 220	221,4	-264,6	28,2 %
35	540 395	+ 3 851	168,9	-195	24,7 %
56	335 231	+ 2 838	172,3	- 258,1	25,8 %
Bretagne	1 524 014	+ 13 438	190	- 240,3	26,2 %

Contact presse

Direction de cabinet

Département communication

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

- 327 hospitalisations pour motif COVID en cours (- 95¹), dont
 - 19 en service de réanimation (- 3¹)
 - 236 en médecine conventionnelle (- 88¹)
- depuis le début de l'épidémie :
 - 23 907 patients hospitalisés ont regagné leur domicile (+545¹) ;
 - 3 121 patients sont décédés (+46¹).

Dynamique de dépistage

En Bretagne :

- 30 050 (RT-PCR et antigéniques) ont été réalisés entre le 7 et le 13 août.

	Nb de tests réalisés (RT-PCR + antigéniques) du 31 juillet au 6 août	Nb de tests réalisés (RT-PCR + antigéniques) du 7 au 13 août
22	7 131	5 764
29	11 372	9 207
35	11 695	8 655
56	8 093	6 424
Bretagne	38 291	30 050

Dynamique de vaccination, suivi de la campagne de 2^e rappel (données au 15/08)

En Bretagne,

- 45,8 % des personnes de 80 ans et plus ont reçu une deuxième dose de rappel
- 32,9 % des personnes de 65 à 79 ans ont reçu une deuxième dose de rappel

Dans les Côtes d'Armor,

- 42,1 % des personnes de 80 ans et plus ont reçu une deuxième dose de rappel
- 30,4 % des personnes de 65 à 79 ans ont reçu une deuxième dose de rappel

Dans le Finistère,

- 52,4% des personnes de 80 ans et plus ont reçu une deuxième dose de rappel
- 37,8 % des personnes de 65 à 79 ans ont reçu une deuxième dose de rappel

En Ille-et-Vilaine,

- 43,3 % des personnes de 80 ans et plus ont reçu une deuxième dose de rappel
- 30,3 % des personnes de 65 à 79 ans ont reçu une deuxième dose de rappel

Dans le Morbihan,

- 43,9 % des personnes de 80 ans et plus ont reçu une deuxième dose de rappel
- 31,8 % des personnes de 65 à 79 ans ont reçu une deuxième dose de rappel

Information Coronavirus COVID-19

Informations et recommandations : www.gouvernement.fr/info-coronavirus

Lieux de dépistage et de vaccination : www.sante.fr

Pour toute question non médicale, numéro vert 24h/24 et 7j/7 : 0 800 130 000

1-Données par rapport au 02/08/2022

2-Le taux d'incidence représente le nombre de nouveaux cas de COVID-19 diagnostiqués par un test PCR ou antigénique survenus au cours des 7 derniers jours rapporté au nombre d'habitants du département. L'unité adoptée est pour 100 000 habitants.

3-Le taux de positivité représente le nombre de cas positifs au Covid (test PCR et antigénique) rapporté au nombre de personnes testées, sur 7 jours