

282 349 cas confirmés par un test positif
(sur un total de 4 959 821⁽¹⁾ intégrant les tests RT-PCR et les tests antigéniques réalisés en Pays de la Loire)
682 975 sujets contacts⁽²⁾

0,7%⁽³⁾ des passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 pour la semaine 31

24 patients en réanimation

2 746 décès en milieu hospitalier

1 199 résidents d'EHPAD décédés⁽⁴⁾

9 348⁽⁴⁾ cas confirmés à la Covid-19 chez les résidents d'EHPAD

(1) Données SIDEP depuis le 13 mai 2020

(2) Données AMELI au 2 août 2021

(3) Source : Oscour/Sursaud au 4 août 2021 sur 7 jours glissants

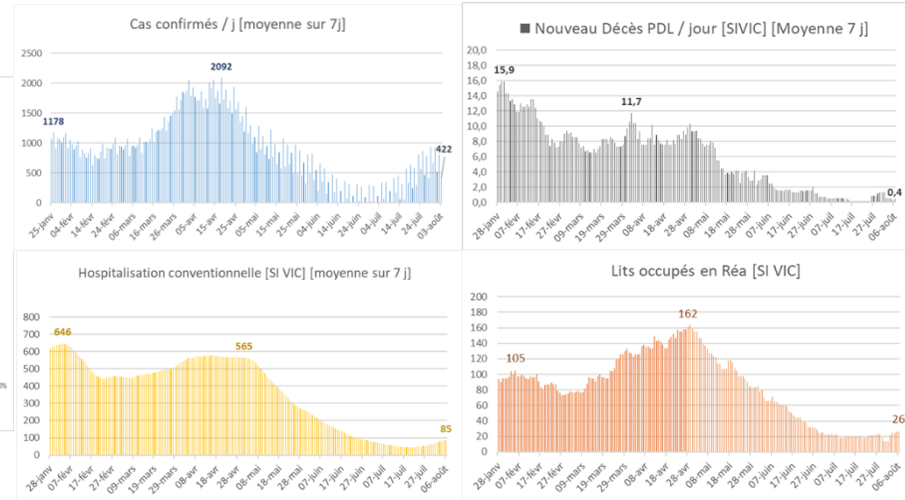
(4) Source : Santé Publique France au 2 août 2021 – cumul depuis le 29/06/2020 (date de fin de la première vague).

COVID-19	Cas testés positifs depuis le 13 mai 2020 (2)	Taux d'incidence des cas testés positifs sur 7 jours glissants/100 000 hab (2)		Taux de positivité sur les 7 derniers jours pour 100 tests (2)		Hospitalisations (1)	Dont réanimations (1)	Retours à domicile (1)	Décès (1)				
		Tous âges	65 ans et +	Tous âges	65 ans et +								
		Loire-Atlantique	101 863	149,2	47,9					3,0	3,0	59	16
Nantes Métropole	166,0	47,0	3,0	2,8									
CARENE St Nazaire	195,0	38,0	3,6	2,4									
Maine-et-Loire	64 602	81,9	17,9	2,1	1,4	43	4	3 442	715				
Angers Loire Métropole	91,0	18,0	2,3	1,4									
Agglomération du Choletais	121,0	25,0	2,6	1,5									
Mayenne	22 246	55,7	22,8	1,6	1,6	9	0	1 311	277				
Laval Agglomération	63,0	17,0	1,5	1,2									
Sarthe	49 304	85,3	19,5	2,2	1,4								
Vendée	43 807	119,0	36,3	2,6	2,0	26	5	1 684	296				
La Roche/Yon Agglomération	121,0	32,0	2,3	1,7									
Pays de la Loire	281 822	112,4	32,4	2,6	2,1					163	26	13 518	2 748
France⁽³⁾	6 233 876	226,91	NC	4,14	NC	8 270	1 433	393 757	112 130				

(1) Données cumulées SIVIC depuis le 24 février 2020 - (2) Données SI-DEP au 3 août 2021 sur 7 jours glissants - (3) Données Santé Publique France et CNAM au 5 août 2021

Une information transparente sur la campagne de vaccination

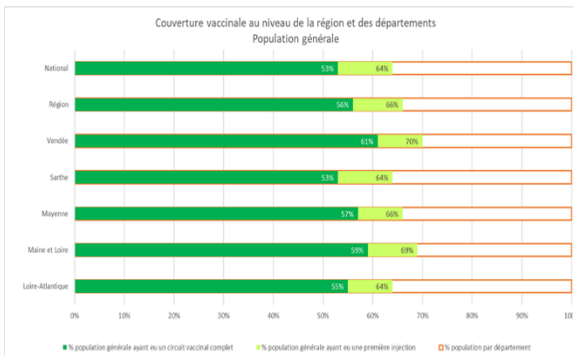
Des données relatives à la campagne de vaccination sont disponibles en open data sur les plateformes Géodes, data.gouv.fr et ameli.fr (<https://datavaccin-covid.ameli.fr/pages/home/>)



VARIANTS COVID-19 (1)	Nombre de personnes testées positives (tous variants confondus)						
	Prélèvements positifs COVID	Criblages positifs A	% criblages positifs A	Criblages positifs B	% criblages positifs B	Criblages positifs C	% criblages positifs C
Loire-Atlantique	1445	7	1,0%	4	0,0%	1247	95,0%
Maine-et-Loire	476	3	1,0%	0	0,0%	377	87,0%
Mayenne	102	0	0,0%	0	0,0%	87	93,0%
Sarthe	406	2	1,0%	0	0,0%	338	94,0%
Vendée	569	0	0,0%	0	0,0%	501	93,0%
Pays de la Loire	2998	12	1,0%	4	0,0%	2550	93,0%

(1) Données SIDEP au 31 juillet 2021 sur 7 jours glissants, en date de prélèvement

Les criblages positifs A/B/C correspondent à 3 mutations d'intérêt, respectivement E484K, E484Q et L452R, qui présentent un risque d'échappement immunitaire. La mutation L452R présente également un risque de plus grande contagiosité. Ces 3 mutations permettent de distinguer les variants préoccupants, notamment les variants Beta (sud-africain) et Gamma (brésilien) avec la mutation A et le variant Delta (indien) avec la mutation C. Des séquençages ultérieurs sont nécessaires et indispensables pour confirmer si ce sont bien ces variants ou d'autres variants.



Données couverture vaccinale régionale. DATAVAC au 5 août 2021

