

309 834 cas confirmés par un test positif (sur un total de 5 898 244⁽¹⁾ intégrant les tests RT-PCR et les tests antigéniques réalisés en Pays de la Loire)
726 464 sujets contacts⁽²⁾

0,5%⁽³⁾ des passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 pour la semaine 36

33 patients en réanimation

2 806 décès en milieu hospitalier

1 298 résidents d'EHPAD décédés⁽⁴⁾

10 438⁽⁴⁾ cas confirmés à la Covid-19 chez les résidents d'EHPAD

⁽¹⁾ Données SIDEP depuis le 13 mai 2020

⁽²⁾ Données AMELI au 13 septembre 2021

⁽³⁾ Source : Oscour/Sursaud au 12 septembre 2021 sur 7 jours glissants

⁽⁴⁾ Source : Santé Publique France au 13 septembre 2021 – cumul depuis le 20/07/2020 (fin de la première vague).

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/>)

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	113 916	75,3	46,0					1,9	2,2	71	21
<i>Nantes Métropole</i>	<i>88,0</i>	<i>21,0</i>	<i>1,9</i>	<i>1,0</i>									
<i>CARENE St Nazaire</i>	<i>81,0</i>	<i>3,0</i>	<i>2,0</i>	<i>0,2</i>									
Maine-et-Loire	70 383	52,6	25,4	1,5	1,3	54	5	3 575	724				
<i>Angers Loire Métropole</i>	<i>66,0</i>	<i>28,0</i>	<i>1,8</i>	<i>1,5</i>									
<i>Agglomération du Choletais</i>	<i>81,0</i>	<i>63,0</i>	<i>2,0</i>	<i>3,0</i>									
Mayenne	24 152	43,6	34,2	1,3	1,4	10	0	1 349	282				
<i>Laval Agglomération</i>	<i>52,0</i>	<i>50,0</i>	<i>1,2</i>	<i>1,6</i>									
Sarthe	52 979	58,4	20,3	1,5	1,1					22	1	3 092	614
<i>Le Mans Métropole</i>	<i>98,0</i>	<i>34,0</i>	<i>2,0</i>	<i>1,7</i>									
Vendée	48 404	46,5	21,0	1,2	0,9	23	6	1 789	306				
<i>La Roche/Yon Agglomération</i>	<i>79,0</i>	<i>15,0</i>	<i>1,8</i>	<i>0,6</i>									
Pays de la Loire	309 834	60,2	31,2	1,6	1,5					180	33	14 064	2 806
France⁽³⁾	6 907 133	104,00	NC	2,00	NC	10 047	2 116	414 812	115 603				

(1) Données cumulées SIVIC depuis le 24 février 2020 - (2) Données SI-DEP au 11 septembre sur 7 jours glissants - (3) Données Santé Publique France et CNAM au 13 septembre 2021

Nos 7 axes stratégiques :

- Anticiper, veiller et disposer du « bon thermomètre » (indicateurs épidémiologiques et d'offre de soins en cinétique) suivi et analysé quotidiennement, pour agir « vite et de façon coordonnée » avec nos partenaires ;
- Tester/alerter et protéger, pour casser les chaînes de transmission interpersonnelle (à titre préventif et/ou en réaction, si territoire, cluster ou lieu à risque) ;
- Prévenir (respecter et faire respecter les gestes barrières : se tenir à deux Mètres, se laver les Mains, porter un Masque chaque fois que nécessaire et Aérer les espaces clos, régulièrement) et prendre soin, notamment des personnes les plus vulnérables..., âgées, et/ou vivant avec un handicap et/ou précaires, et/ou avec comorbidités ;
- Préconiser aux autorités préfectorales des mesures d'ordre public, chaque fois que de besoin et contribuer à leur réussite ;
- Gérer les situations d'urgence et être solidaires ;
- Communiquer, sensibiliser et engager des actions du « aller vers » ;
- Déployer la stratégie vaccinale contre la Covid dans les territoires.

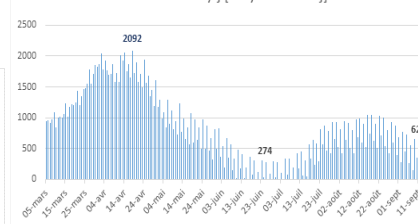
VARIANTS COVID-19 ⁽¹⁾	Nombre de personnes testées positives (tous variants confondus)						
	Prélèvements positifs COVID	Criblages positifs A	% criblages positifs A	Criblages positifs B	% criblages positifs B	Criblages positifs C	% criblages positifs C
Loire-Atlantique	752	2	0%	34	5%	632	94%
Maine-et-Loire	323	0	0%	0	0%	282	93%
Mayenne	76	0	0%	0	0%	68	96%
Sarthe	298	2	1%	0	0%	249	93%
Vendée	241	0	0%	8	3%	231	97%
Pays de la Loire	1 690	4	0%	42	3%	1 462	94%

(1) Données SIDEP au 11 septembre 2021 sur 7 jours glissants, en date de prélèvement

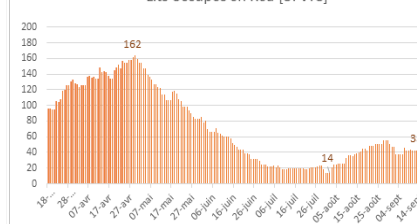
Les criblages positifs A/B/C correspondent à 3 mutations d'intérêts, respectivement E484K, E484Q et L452R, qui présentent un risque d'échappement immunitaire.

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.

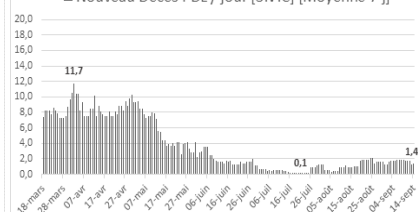
Cas confirmés / j [moyenne sur 7j]



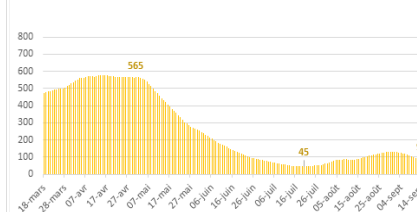
Lits occupés en Réa [SI VIC]



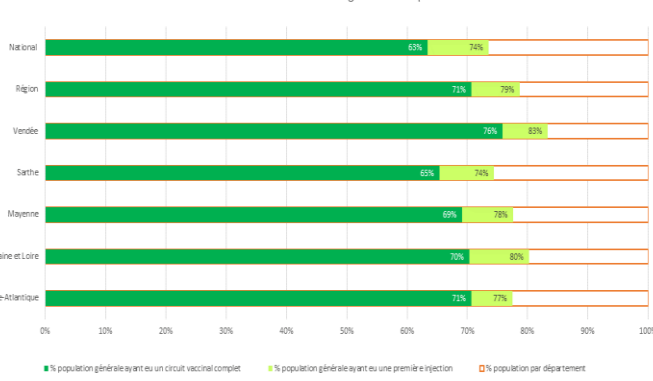
■ Nouveau Décès PDL / jour [SVIC] [Moyenne 7 j]



Hospitalisation conventionnelle [SI VIC] [moyenne sur 7 j]



Couverture vaccinale au niveau de la région et des départements



Retrouvez toutes les infos sur la COVID-19 en Pays de la Loire sur www.pays-de-la-loire.ars.sante.fr et sur nos réseaux sociaux