

267 945 cas confirmés par un test positif
 (sur un total de 4 407 091⁽¹⁾ intégrant les tests RT-PCR et les tests antigéniques réalisés en Pays de la Loire)
652 184 sujets contacts⁽²⁾
0,2%⁽³⁾ des passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 pour la semaine 25

22 patients en réanimation

19 transferts IDF (dont 1 en réanimation) au 02/07/2021

2 730 décès en milieu hospitalier

1 199 résidents d'EHPAD décédés⁽⁴⁾

9 335⁽⁴⁾ cas confirmés à la Covid-19 chez les **résidents d'EHPAD**

(1) Données SIDEP depuis le 13 mai 2020

(2) Données AMELI au 1^{er} juillet 2021

(3) Source : Osmour/Sursaud au 1^{er} juillet 2021 sur 7 jours glissants

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

Une information transparente sur la campagne de vaccination

Un bilan de la campagne de vaccination contre la COVID-19, lancée en décembre dernier, est dressé pour en mesurer les avancées et les modalités. Sont à disposition en **open data** :

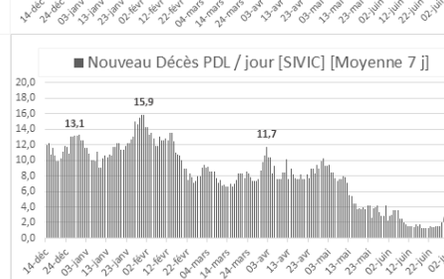
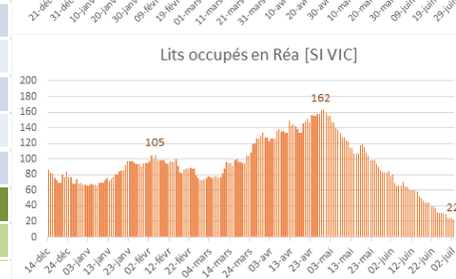
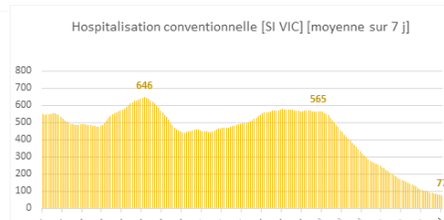
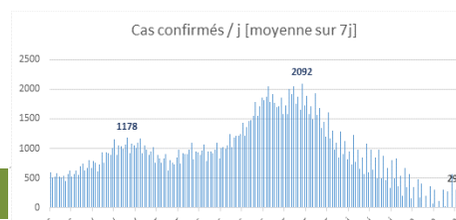
- Des données relatives aux personnes vaccinées, par âge, par sexe, par territoire et par cible : sur la plateforme [Géodes](https://godes.et.data.gouv.fr) et data.gouv.fr
- Des données relatives à la livraison et au stock de doses de vaccin par région, produites par le Ministère de la santé et des solidarités et disponibles sur data.gouv.fr

COVID-19	Cas testés positifs <i>depuis le 13 mai 2020</i> (2)	Taux d'incidence des cas testés positifs <i>sur 7 jours glissants/100 000 hab</i> (2)		Taux de positivité <i>sur les 7 derniers jours pour 100 tests</i> (2)		Hospitalisations (1)	Dont réanimations (1)	Retours à domicile (1)	Décès (1)				
		Tous âges	65 ans et +	Tous âges	65 ans et +								
		Loire-Atlantique	94 120	12,2	4,9					0,6	0,4	48	7
<i>Nantes Métropole</i>		<i>13,0</i>	<i>5,0</i>	<i>0,6</i>	<i>0,5</i>								
<i>CARENE St Nazaire</i>		<i>15,0</i>	<i>10,0</i>	<i>0,6</i>	<i>0,5</i>								
Maine-et-Loire	62 731	8,8	7,5	0,5	0,5	56	9	3 384	711				
<i>Angers Loire Métropole</i>		<i>11,0</i>	<i>4,0</i>	<i>0,5</i>	<i>0,3</i>								
<i>Agglomération du Choletais</i>		<i>6,0</i>	<i>12,0</i>	<i>0,3</i>	<i>0,9</i>								
Mayenne	21 739	19,6	4,3	1,0	0,3	8	2	1 291	276				
<i>Laval Agglomération</i>		<i>33,0</i>	<i>4,0</i>	<i>1,5</i>	<i>0,2</i>								
Sarthe	48 141	5,7	0,8	0,3	0,1					31	4	2 989	609
<i>Le Mans Métropole</i>		<i>9,0</i>	<i>0,0</i>	<i>0,5</i>	<i>0,0</i>								
Vendée	41 214	6,4	1,8	0,4	0,1	17	0	1 647	292				
<i>La Roche/Yon Agglomération</i>		<i>0,0</i>	<i>0,0</i>	<i>0,0</i>	<i>0,0</i>								
Pays de la Loire	267 945	10,1	4,1	0,5	0,3					160	22	13 291	2 730
France⁽³⁾	5 777 965	18,85	NC	0,77	NC	8 291	1 175	384 372	111 140				

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.

(1)Données cumulées SIVIC depuis le 24 février 2020 - (2) Données SI-DEP au 29 juin 2021 sur 7 jours glissants - (3) Données Santé Publique France et CNAM au 02 juillet 2021



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	158	11	7,0%	1	0,6%	43	27,2%
Maine-et-Loire	66	1	1,5%	0	0,0%	14	21,2%
Mayenne	52	1	1,9%	0	0,0%	7	13,5%
Sarthe	47	0	0,0%	1	2,1%	8	17,0%
Vendée	42	8	19,0%	0	0,0%	5	11,9%
Pays de la Loire	365	21	5,8%	2	0,5%	77	21,1%

(1) Données SIDEP au 2 juillet 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.

VACCINATIONS	1 ^{ère} injection *	2 ^{ème} injection*	TOTAL *
Loire-Atlantique	742 381	407 272	1 149 653
Maine-et-Loire	462 149	270 730	732 879
Mayenne	167 282	90 052	257 334
Sarthe	282 922	171 257	454 179
Vendée	395 676	238 986	634 662
Pays de la Loire*	2 050 410	1 178 297	3 228 707
France**	34 103 180	20 947 353	55 050 533

*Données SIVAC cumulées à la date du 30 juin 2021

**Données Santé Publique France et CNAM du 01 juillet 2021