

**275 850 cas confirmés** par un test positif (sur un total de 4 754 337<sup>(1)</sup> intégrant les tests RT-PCR et les tests antigéniques réalisés en Pays de la Loire)  
**673 782 sujets contacts**<sup>(2)</sup>  
**0,6%<sup>(3)</sup> des passages aux urgences** pour suspicion de Covid-19 pour la semaine 29

**23 patients** en réanimation

**19 transferts IDF** (dont 1 en réanimation) au 27/07/2021

**2 742 décès** en milieu hospitalier

**1 199 résidents d'EHPAD** décédés<sup>(4)</sup>

**9 343<sup>(4)</sup> cas confirmés** à la Covid-19 chez les **résidents d'EHPAD**

(1) Données SIDEP depuis le 13 mai 2020

(2) Données AMELI au 26 juillet 2021

(3) Source : Oscore/Sursaud au 25 juillet 2021 sur 7 jours glissants

(4) Source : Santé Publique France au 26 juillet 2021 – cumul depuis le 29/06/2020 (date de fin de la première vague).

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 +								
		<b>Loire-Atlantique</b>	<b>98 033</b>	<b>154,2</b>	<b>21,7</b>					<b>3,8</b>	<b>1,5</b>	44	8
<i>Nantes Métropole</i>	<i>181,0</i>	<i>23,0</i>	<i>3,9</i>	<i>1,6</i>									
<i>CARENE St Nazaire</i>	<i>210,0</i>	<i>11,0</i>	<i>4,6</i>	<i>0,8</i>									
<b>Maine-et-Loire</b>	<b>63 882</b>	<b>58,0</b>	<b>8,1</b>	<b>1,9</b>	<b>0,6</b>	52	8	3 415	714				
<i>Angers Loire Métropole</i>	<i>70,0</i>	<i>6,0</i>	<i>2,0</i>	<i>0,5</i>									
<i>Agglomération du Choletais</i>	<i>73,0</i>	<i>8,0</i>	<i>1,9</i>	<i>0,5</i>									
<b>Mayenne</b>	<b>22 100</b>	<b>39,6</b>	<b>8,5</b>	<b>1,4</b>	<b>0,6</b>	8	2	1 301	277				
<i>Laval Agglomération</i>	<i>52,0</i>	<i>8,0</i>	<i>1,4</i>	<i>0,5</i>									
<b>Sarthe</b>	<b>49 036</b>	<b>52,3</b>	<b>11,7</b>	<b>1,9</b>	<b>0,9</b>					24	2	3 006	609
<i>Le Mans Métropole</i>	<i>62,0</i>	<i>12,0</i>	<i>1,8</i>	<i>0,8</i>									
<b>Vendée</b>	<b>42 799</b>	<b>105,7</b>	<b>21,6</b>	<b>3,0</b>	<b>1,3</b>	15	3	1 669	295				
<i>La Roche/Yon Agglomération</i>	<i>91,0</i>	<i>1,0</i>	<i>2,4</i>	<i>0,1</i>									
<b>Pays de la Loire</b>	<b>275 850</b>	<b>100,6</b>	<b>16,1</b>	<b>2,9</b>	<b>1,1</b>					143	23	13 412	2 742
<b>France<sup>(3)</sup></b>	<b>5 999 244</b>	<b>179,20</b>	<b>NC</b>	<b>4,16</b>	<b>NC</b>	7 138	965	389 565	111 688				

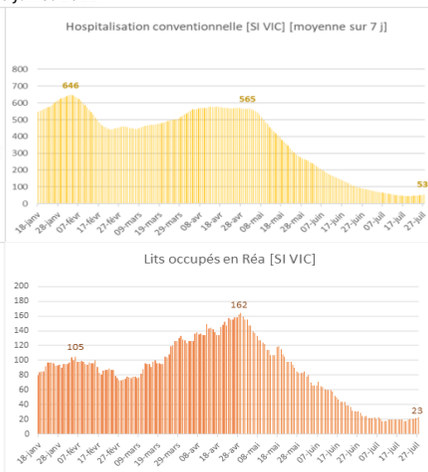
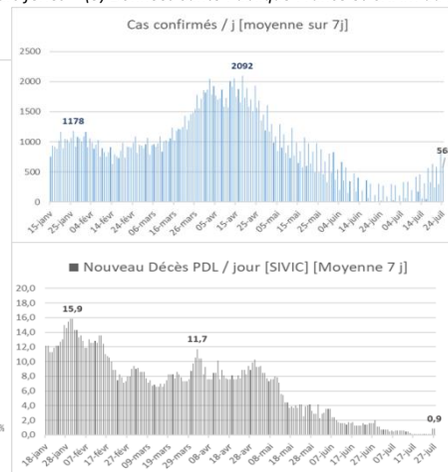
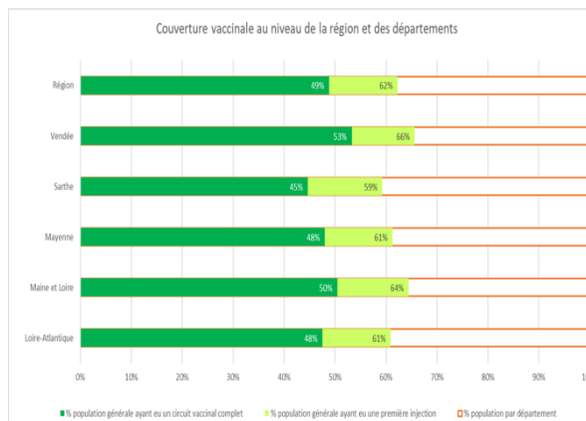
**Nos 7 axes stratégiques :**

- 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.

**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/>)

(1) Données SIDEP depuis le 24 février 2020 - (2) Données SI-DEP au 24 juillet 2021 sur 7 jours glissants les taux d'incidence sont indiqués après corrections de l'impact des jours fériés - (3) Données Santé Publique France et CNAM au 26 juillet 2021



VARIANTS COVID-19 <sup>(1)</sup>	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	1489	4	0,0%	8	1,0%	1310	94,0%
Maine-et-Loire	304	13	5,0%	0	0,0%	224	82,0%
Mayenne	66	2	4,0%	1	2,0%	48	84,0%
Sarthe	234	2	1,0%	2	1,0%	201	94,0%
Vendée	439	1	0,0%	1	0,0%	409	96,0%
<b>Pays de la Loire</b>	<b>2532</b>	<b>22</b>	<b>1,0%</b>	<b>12</b>	<b>0,0%</b>	<b>2192</b>	<b>93,0%</b>

(1) Données SIDEP au 24 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.

