

**329 577 cas confirmés** par un test positif au 13/11/2021 (sur un total de 6 815 439<sup>(1)</sup>) intégrant les tests RT-PCR et les tests antigéniques réalisés en Pays de la Loire)  
**812 805 sujets contacts**<sup>(2)</sup>

**0,8%<sup>(3)</sup> des passages aux urgences** pour suspicion de Covid-19 pour la semaine 45

**68 patients** en réanimation  
**2 922 décès** en milieu hospitalier

**1 224 résidents d'EHPAD décédés**<sup>(4)</sup>  
**9 676<sup>(4)</sup> cas confirmés** à la Covid-19 chez les résidents d'EHPAD

(1) Données SIDEV depuis le 13 mai 2020

(2) Données AMELI au 15 novembre 2021

(3) Source : Oscour/Sursaud au 14 novembre 2021 sur 7 jours glissants

(4) Source : Santé Publique France au 14 novembre 2021 – cumul depuis le 20/07/2020 (fin de la première vague)

COVID-19	Cas testés positifs depuis le 13 mai 2020	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 +								
		<b>Loire-Atlantique</b>	<b>121 752</b>	<b>147,1</b>	<b>80,0</b>					<b>4,8</b>	<b>4,3</b>	73	15
<i>Nantes Métropole</i>		<i>131,0</i>	<i>73,0</i>	<i>4,7</i>	<i>3,7</i>								
<i>CARENE St Nazaire</i>		<i>152,0</i>	<i>74,0</i>	<i>5,8</i>	<i>4,4</i>								
<b>Maine-et-Loire</b>	<b>75 321</b>	<b>174,3</b>	<b>186,5</b>	<b>5,7</b>	<b>7,0</b>	91	29	3 777	760				
<i>Angers Loire Métropole</i>		<i>126,0</i>	<i>142,0</i>	<i>4,6</i>	<i>5,6</i>								
<i>Agglomération du Choletais</i>		<i>126,0</i>	<i>148,0</i>	<i>5,1</i>	<i>5,2</i>								
<b>Mayenne</b>	<b>25 166</b>	<b>54,6</b>	<b>48,4</b>	<b>2,6</b>	<b>2,4</b>	31	3	1 406	298				
<i>Laval Agglomération</i>		<i>52,0</i>	<i>83,0</i>	<i>2,5</i>	<i>3,2</i>								
<b>Sarthe</b>	<b>55 511</b>	<b>167,9</b>	<b>160,2</b>	<b>6,2</b>	<b>7,9</b>					73	10	3 180	626
<i>Le Mans Métropole</i>		<i>161,0</i>	<i>111,0</i>	<i>5,4</i>	<i>5,6</i>								
<b>Vendée</b>	<b>51 827</b>	<b>164,3</b>	<b>139,7</b>	<b>5,1</b>	<b>5,6</b>	49	11	1 869	329				
<i>La Roche/Yon Agglomération</i>		<i>143,0</i>	<i>138,0</i>	<i>4,9</i>	<i>4,9</i>								
<b>Pays de la Loire</b>	<b>329 577</b>	<b>153,5</b>	<b>125,4</b>	<b>5,1</b>	<b>5,7</b>					317	68	14 714	2 922
<b>France<sup>(3)</sup></b>	<b>7 290 886</b>	<b>100,00</b>	<b>NC</b>	<b>3,60</b>	<b>NC</b>	7 422	1 270	430 845	118 224				

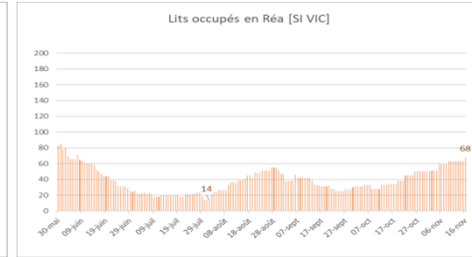
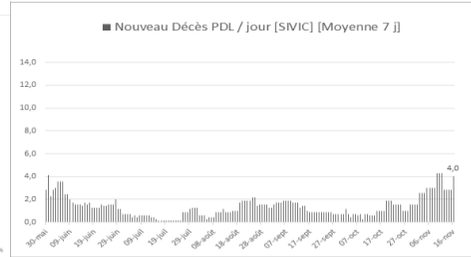
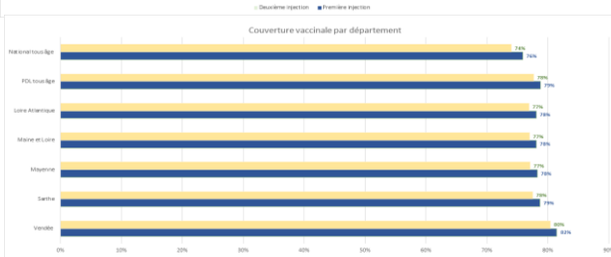
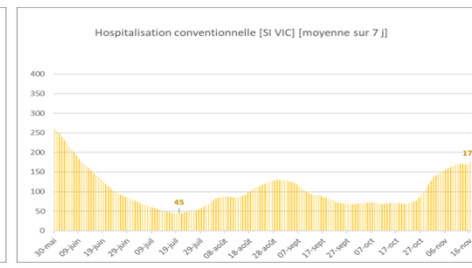
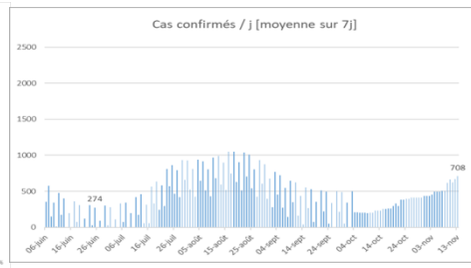
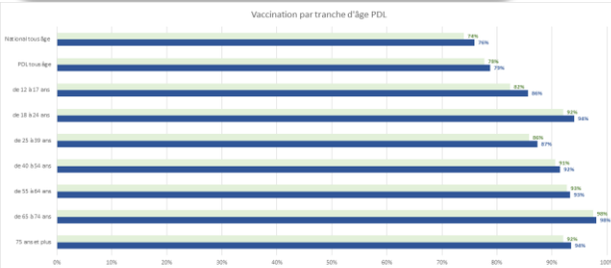
(1) Données cumulées SIVIC depuis le 24 février 2020 - (2) Données SI-DEP au 13 novembre sur 7 jours - (3) Données Santé Publique France et CNAM au 15 novembre 2021

**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/alерter 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/>)



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	1 200	2	0%	0	0%	1 039	93%
Maine-et-Loire	667	0	0%	2	0%	612	96%
Mayenne	59	0	0%	0	0%	52	95%
Sarthe	678	0	0%	2	0%	637	98%
Vendée	544	0	0%	0	0%	506	97%
<b>Pays de la Loire</b>	<b>3 148</b>	<b>2</b>	<b>0%</b>	<b>4</b>	<b>0%</b>	<b>2 846</b>	<b>96%</b>

(1) Données SIDEV au 13 novembre 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.