

317 869 cas confirmés par un test positif au 19/10/2021 (sur un total de 6 516 522⁽¹⁾) intégrant les tests RT-PCR et les tests antigéniques réalisés en Pays de la Loire)
764 526 sujets contacts⁽²⁾

0,4%⁽³⁾ des passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 pour la semaine 40

45 patients en réanimation
2 842 décès en milieu hospitalier

1 220 résidents d'EHADP décédés⁽⁴⁾
9 644⁽⁴⁾ cas confirmés à la Covid-19 chez les résidents d'EHADP

(1) Données SIDEP depuis le 13 mai 2020
 (2) Données AMELI au 21 octobre 2021
 (3) Source : Oscore/Sursaud au 17 octobre 2021 sur 7 jours glissants
 (4) Source : Santé Publique France au 10 octobre 2021 – cumul depuis le 20/07/2020 (fin de la première vague)

Une information transparente sur la campagne de vaccination

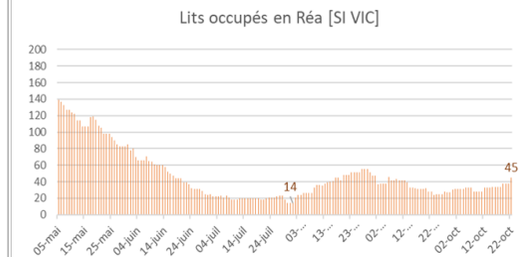
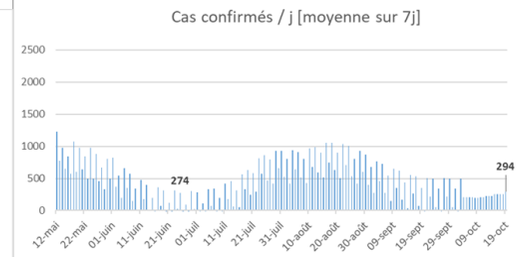
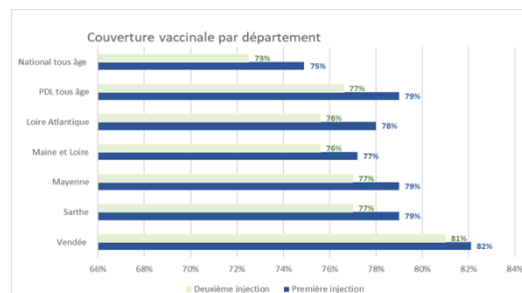
Des données relatives à la campagne de vaccination sont disponibles en open data sur les plateformes Géodes, data.gouv.fr et ameli.fr (<https://datavaccin-covid.ameli.fr/pages/home/>)

COVID-19	Cas testés positifs <i>depuis le 13 mai 2020</i>	Taux d'incidence des cas testés positifs <i>sur 7 jours glissants/100 000 hab</i>		Taux de positivité <i>sur les 7 derniers jours pour 100 tests</i>		Hospitalisations (1)	Dont réanimations (1)	Retours à domicile (1)	Décès (1)
		(2)		(2)					
		Tous âges	65 ans et +	Tous âges	65 ans et +				
Loire-Atlantique	117 046	54,2	71,4	1,8	3,6	58	15	4 385	894
<i>Nantes Métropole</i>		<i>55,0</i>	<i>64,0</i>	<i>1,7</i>	<i>3,4</i>				
<i>CARENE St Nazaire</i>		<i>56,0</i>	<i>29,0</i>	<i>1,7</i>	<i>1,6</i>				
Maine-et-Loire	72 322	58,5	140,3	2,1	5,9	62	13	3 652	732
<i>Angers Loire Métropole</i>		<i>61,0</i>	<i>162,0</i>	<i>2,0</i>	<i>6,5</i>				
<i>Agglomération du Choletais</i>		<i>66,0</i>	<i>209,0</i>	<i>2,3</i>	<i>6,6</i>				
Mayenne	24 851	44,2	104,0	1,6	4,6	32	2	1 378	289
<i>Laval Agglomération</i>		<i>30,0</i>	<i>51,0</i>	<i>1,1</i>	<i>2,2</i>				
Sarthe	54 057	36,2	57,8	1,4	3,3				
<i>Le Mans Métropole</i>		<i>34,0</i>	<i>53,0</i>	<i>1,0</i>	<i>2,9</i>	25	3	3 119	617
Vendée	49 593	68,2	160,2	2,4	6,1				
<i>La Roche/Yon Agglomération</i>		<i>56,0</i>	<i>125,0</i>	<i>1,8</i>	<i>4,6</i>				
Pays de la Loire	317 869	54,2	105,6	1,9	4,8	196	45	14 354	2 842
France ⁽³⁾	7 102 079	48,00	NC	1,20	NC	6 526	1 039	425 571	117 376

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.

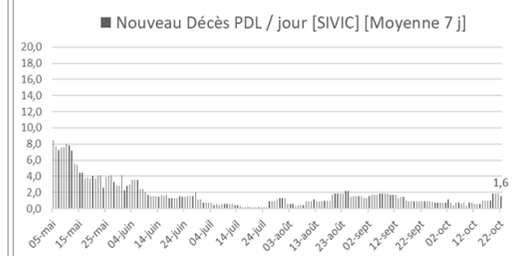
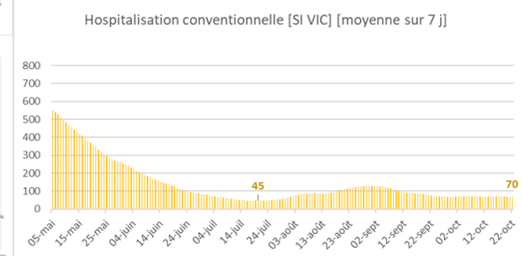
(1) Données cumulées SIVIC depuis le 24 février 2020 - (2) Données SI-DEP au 19 octobre sur 7 jours glissants - (3) Données Santé Publique France et CNAM au 20 octobre 2021



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	540	0	0%	0	0%	475	97%
Maine-et-Loire	383	0	0%	0	0%	347	97%
Mayenne	109	0	0%	0	0%	100	99%
Sarthe	165	0	0%	0	0%	152	98%
Vendée	263	0	0%	0	0%	221	95%
Pays de la Loire	1 460	0	0%	0	0%	1 295	97%

(1) Données SIDEP au 19 octobre 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.



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

