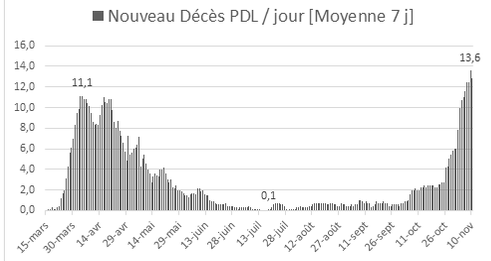
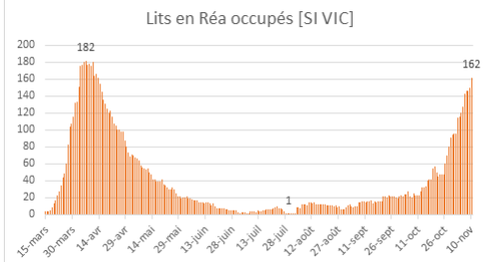
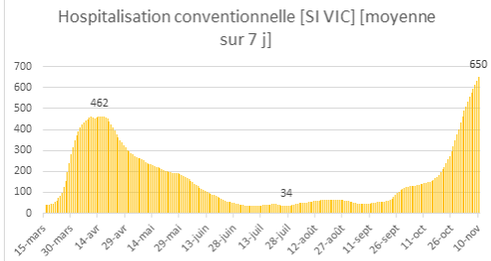
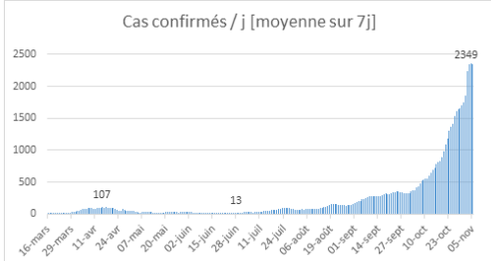


Les chiffres clés de l'épidémie de coronavirus en Pays de la Loire au 10 novembre 2020



**62 779 cas confirmés** par un test positif  
(sur un total de 1 068 245 tests réalisés en Pays de la Loire)  
**212 260 sujets contacts**

**12 008\* passages aux urgences** (5 %\*\*) pour suspicion de Covid-19

**162 patients en réanimation**,  
dont 18 en provenance d'ARA

**7 109 résidents d'EHPAD positifs** à la Covid-19  
**283 résidents décédés** en EHPAD

(En cours de consolidation, compte tenu du codage des diagnostics parfois réalisés à postériori - Source : Sursaud/Santé publique France, données disponibles jusque J-1)  
\* Données cumulées depuis le 24 février 2020  
\*\*Taux des passages pour la journée du 8 novembre 2020

COVID-19	Taux d'incidence*	
	Tous âges	65 ans et +
Nantes Métropole	356	285
CARENE St Nazaire	301	198
Angers Loire Métropole	401	428
Agglomération du Choletais	404	390
Laval Agglomération	250	268
Le Mans Métropole	310	231
La Roche-sur-Yon Agglomération	252	239

\* Données SI-DEP du 10 novembre 2020

En savoir +  
[geodes.santepubliquefrance.fr](http://geodes.santepubliquefrance.fr)

Retrouvez toutes les infos sur le COVID-19 en Pays de la Loire sur  
[www.pays-de-la-loire.ars.sante.fr](http://www.pays-de-la-loire.ars.sante.fr)

et sur nos réseaux sociaux

COVID-19	Cas testés positifs (depuis le 13 mai)**	Taux d'incidence des cas testés positifs sur 7 jours glissants /100 000 hab**		Taux de positivité sur les 7 derniers jours pour 100 tests**	Hospitalisations	Dont réanimations	Retours à Domicile*	Décès*
		Tous âges	65 ans et +					
Loire-Atlantique	24 671	334,2	293,6	15,6	342	46	1 190	258
Maine-et-Loire	15 859	378,1	428,5	18,2	277	63	1 097	234
Mayenne	5 577	275,1	290,5	18,5	110	14	349	70
Sarthe	8 705	282,7	228,9	15,4	184	22	701	127
Vendée	7 967	280,6	221,0	13,4	99	17	435	55
<b>Pays de la Loire</b>	<b>62 779</b>	<b>321,7</b>	<b>296,6</b>	<b>15,9</b>	<b>1 012</b>	<b>162</b>	<b>3 772</b>	<b>744</b>
<b>France***</b>	<b>1 807 479</b>	<b>429,94</b>	<b>NC</b>	<b>19,79</b>	<b>31 125</b>	<b>4 690</b>	<b>129 735</b>	<b>40 987</b>

\* Données cumulées depuis le 24 février 2020

\*\*Données SI-DEP du 10 novembre 2020 - Exploitation Santé publique France

Actuellement des difficultés ont été identifiées pour remonter les résultats de tests vers Santé Publique France qui ne peut pas produire une extraction avec des données exhaustives et consolidées. Ces difficultés sont en cours de résolution avec les acteurs concernés.

\*\*\* Données Santé Publique France et CNAM du 9 novembre 2020

Nos 6 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 ;
- Dépister/tracer et isoler, 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 au moins un Mètre, se laver les Mains, porter un Masque chaque fois que nécessaire et aérer les espaces clos régulièrement) et prendre soins, notamment des personnes les plus vulnérables..., âgés, et/ou vivant avec un handicap et/ou précaires, et/ou avec comorbidités ;
- Préconiser des mesures d'ordre public, chaque fois que de besoin et contribuer à la réussite du reconfinement ;
- Gérer les situations d'urgence et être solidaires ;
- Communiquer, sensibiliser et engager des actions du « aller vers ».



> En cas de symptômes COVID-19 (fièvre, difficultés respiratoires, perte du goût et de l'odorat...) : contactez en priorité votre médecin traitant ou le médecin le plus proche de votre domicile. En cas de gravité ou d'urgence (ou si vous n'arrivez pas à trouver un médecin) : le Samu Centre 15

> Pour des informations d'ordre non médical : le 0800 130 000 Numéro vert national appel gratuit 7j/7 24h/24. Attention, cette plateforme téléphonique n'est pas habilitée à dispenser des conseils médicaux.