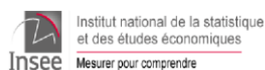


04 novembre 2021

En collaboration avec :

Agence régionale de santé
(ARS) Nouvelle-Aquitaine,
Médecins libéraux, SAMU
Centre 15, SOS médecins,
médecins urgentistes,
réanimateurs, laboratoires de
biologie médicale hospitaliers
et de ville, Sociétés savantes
d'infectiologie, de réanimation
et de médecine d'urgence



CNR Virus des infections respiratoires



Santé publique France, dans le cadre de ses missions de surveillance, d'alerte et de prévention, analyse et publie les données concernant la COVID-19 issues de son réseau de partenaires et de ses propres études et enquêtes. Ce bilan est basé sur les données rapportées à Santé publique France jusqu'au 03 novembre 2021.

Chiffres clés – Nouvelle-Aquitaine

Semaine 43 (du 25 au 31 octobre 2021) en comparaison avec la S42 (du 18 au 24 octobre 2021)

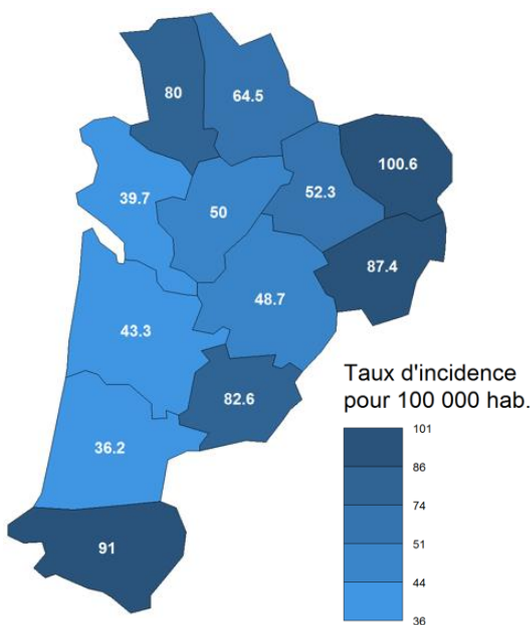
Circulation virale

58,1 (vs 50,9 en S42)
Taux d'incidence
/ 100 000 hab. 

2,6 % (vs 2,0 % en S42)
Taux de positivité des tests 

2 274 / 100 000 hab.
Taux de dépistage 

1,20 (1,16-1,24)
R-effectif SI-DEP
Nombre de reproduction



Recours aux soins

145 (vs 113 en S42)
Nouvelles hospitalisations
de patients COVID-19 

30 (vs 26 en S42)
Nouvelles admissions en
services de soins critiques 

13 (vs 8 en S42)
Nombre de décès
à l'hôpital 

1,0 % (identique en S42)
Actes SOS Médecins*
pour suspicion de COVID-19 

0,5 % (vs 0,4 % en S42)
Passages aux urgences
pour suspicion de COVID-19 

* Interprétation prudente des données depuis S39 du fait d'un mouvement de grève impactant l'activité des associations.

Vaccination au 02 novembre 2021

Au moins 1 dose
4 871 318 personnes ≥ 12 ans
Couverture vaccinale : **92,6 %**

Schéma vaccinal complet
4 803 273 personnes ≥ 12 ans
Couverture vaccinale : **91,3 %**

Points clés – Nouvelle-Aquitaine

En semaine 43, l'accélération de la circulation virale se poursuit et les nouvelles hospitalisations et admissions en services de soins critiques continuent d'augmenter

Afin de limiter la propagation de l'épidémie, il convient de :

Se faire vacciner

Respecter les gestes
barrières

Se faire tester et s'isoler
si présence de symptômes ou de
contact à risque

Cas confirmés, incidence, dépistage

En semaine 43, 3 483 nouveaux cas de COVID-19 ont été confirmés dans la région contre 3 055 en semaine 42 (hausse de 14 %).

Les taux d'incidence et de positivité poursuivent leur hausse et s'élèvent respectivement à 58,1 pour 100 000 habitants et 2,6 %. Le taux de positivité est de 12,0 % chez les personnes symptomatiques (contre 9,6 % en semaine 42) et de 1,3 % chez les asymptomatiques (contre 1,0 % en semaine 42). **Le taux de dépistage continue à diminuer par rapport à la semaine précédente et s'élève à 2 274 pour 100 000 habitants.**

L'augmentation du taux d'incidence se poursuit dans toutes les classes d'âge, excepté chez les 10-19 ans et les 80-89 ans pour lesquels ce taux reste stable et les moins de 10 ans où il diminue ; parallèlement à une forte baisse de l'activité de dépistage dans cette dernière classe d'âge en lien avec la fermeture des écoles. Le taux de positivité est stable ou en hausse dans toutes les tranches d'âge. Le taux d'incidence le plus élevé est désormais observé chez les 70-79 ans (TI = 78,0 pour 100 000 habitants) et le taux de positivité le plus élevé chez les moins de 10 ans (TP = 5,5 %) qui enregistrent la plus forte hausse.

Le taux d'incidence est en hausse ou stable dans la majorité des départements ; une baisse est observée en Charente-Maritime et dans les Landes. Ce taux est supérieur au seuil d'alerte de 50 pour 100 000 habitants sur l'ensemble du territoire à l'exception de quatre départements : la Charente-Maritime, la Dordogne, la Gironde et les Landes. Le taux de positivité diminue en Charente-Maritime ; il augmente ou reste stable dans tous les autres départements. Les taux d'incidence et de positivité les plus élevés de la région sont désormais observés dans le département de la Creuse (TI = 100,6 pour 100 000 habitants et TP = 3,9 %).

Figure 1. Evolution hebdomadaire des taux d'incidence (en orange) et de dépistage (en bleu) de l'infection par le SARS-CoV-2, en population générale, Nouvelle-Aquitaine, données SI-DEP au 03/11/2021

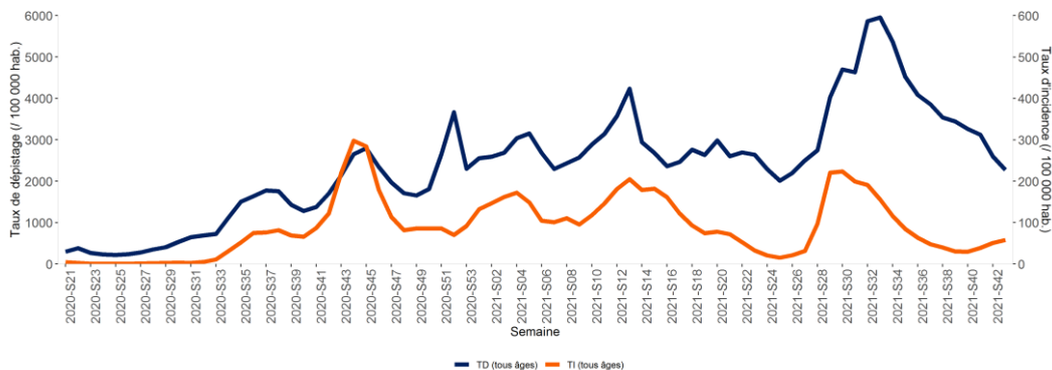


Figure 2. Evolution hebdomadaire du taux d'incidence par classe d'âge de 10 ans, Nouvelle-Aquitaine, données SI-DEP au 03/11/2021

Classe d'âge	Taux d'incidence (/ 100 000 hab.)										
	2021-S34	2021-S35	2021-S36	2021-S37	2021-S38	2021-S39	2021-S40	2021-S41	2021-S42	2021-S43	
[0,10)	103	93	94	90	66	41	42	48	69	55	
[10,20)	174	122	78	59	45	34	29	36	46	48	
[20-30)	223	146	94	59	46	33	36	34	40	49	
[30-40)	175	134	96	76	57	42	40	47	61	71	
[40-50)	122	90	67	47	43	34	31	33	50	60	
[50-60)	83	62	42	32	29	19	19	30	40	54	
[60-70)	57	42	33	25	26	23	21	34	47	58	
[70-80)	51	31	33	23	29	28	28	51	62	78	
[80-90)	45	35	31	20	17	21	24	49	48	48	
[90,inf]	101	58	68	29	20	37	26	29	41	49	
Tous âges	116	85	64	48	40	31	30	39	51	58	

Tableau 1. Taux d'incidence, de positivité et de dépistage de la semaine 40 à la semaine 43, par département, Nouvelle-Aquitaine, données SI-DEP au 03/11/2021

Département	Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)				Taux de positivité (%)				Taux de dépistage (pour 100 000 hab.)			
	S40	S41	S42	S43	S40	S41	S42	S43	S40	S41	S42	S43
16-Charente	25	37	30	50	0,9	1,5	1,6	2,6	2747	2505	1932	1907
17-Charente-Maritime	30	40	54	40	1,0	1,4	2,2	1,8	2978	2784	2414	2203
19-Correz	8	28	75	87	0,3	1,1	3,2	3,8	2598	2567	2379	2283
23-Creuse	36	28	26	101	1,3	1,1	1,3	3,9	2721	2645	2014	2574
24-Dordogne	38	50	48	49	1,3	1,8	2,0	2,3	2937	2782	2447	2123
33-Gironde	30	33	39	43	0,8	0,9	1,3	1,8	3604	3610	2927	2358
40-Landes	15	22	45	36	0,5	0,8	1,9	1,7	3158	2909	2400	2158
47-Lot-et-Garonne	30	31	68	83	0,8	0,8	2,2	3,0	3826	3652	3049	2748
64-Pyrenees-Atlantiques	38	58	83	91	0,9	1,4	2,4	3,2	4112	4083	3424	2822
79-Deux-Sevres	41	87	84	80	1,5	3,2	3,7	3,6	2686	2717	2250	2245
86-Vienne	25	29	39	64	0,9	1,2	1,8	3,6	2890	2378	2214	1803
87-Haute-Vienne	30	19	27	52	1,1	0,8	1,6	3,0	2794	2329	1717	1718
Nouvelle-Aquitaine	30	39	51	58	0,9	1,2	2,0	2,6	3264	3124	2600	2274

Hospitalisations, admissions en soins critiques et décès

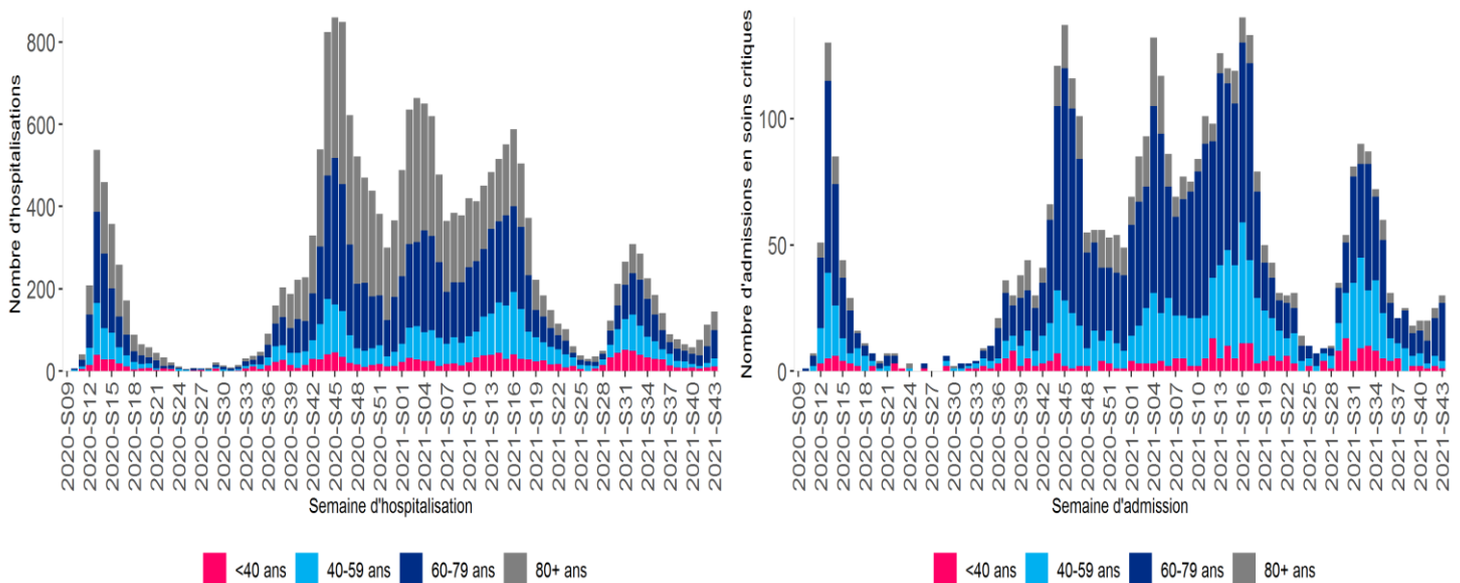
Hospitalisations et admissions en services de soins critiques en lien avec la COVID-19 (SI-VIC)

En semaine 43, la hausse du nombre de nouvelles hospitalisations et du nombre de nouvelles admissions en services de soins critiques se poursuit. Cette dernière semaine, 145 nouvelles hospitalisations conventionnelles ont été enregistrées (contre 113 en semaine 42) et 30 admissions en services de soins critiques (contre 26 en semaine 42).

Mortalité spécifique en lien avec la COVID-19 (SI-VIC)

En semaine 43, le nombre de décès pour COVID-19 reste relativement stable avec 13 nouveaux décès recensés en milieu hospitalier (contre 8 en S42 et 13 en S41). Parmi la totalité des décès enregistrés depuis le début de l'épidémie, 57 % étaient des hommes et 88 % avaient 70 ans ou plus.

Figure 3. Evolution hebdomadaire du nombre de nouvelles hospitalisations conventionnelles (à gauche) et nouvelles admissions en services de soins critiques (à droite) pour COVID-19, par date d'admission et par classe d'âge, Nouvelle-Aquitaine, données SI-VIC au 03/11/2021

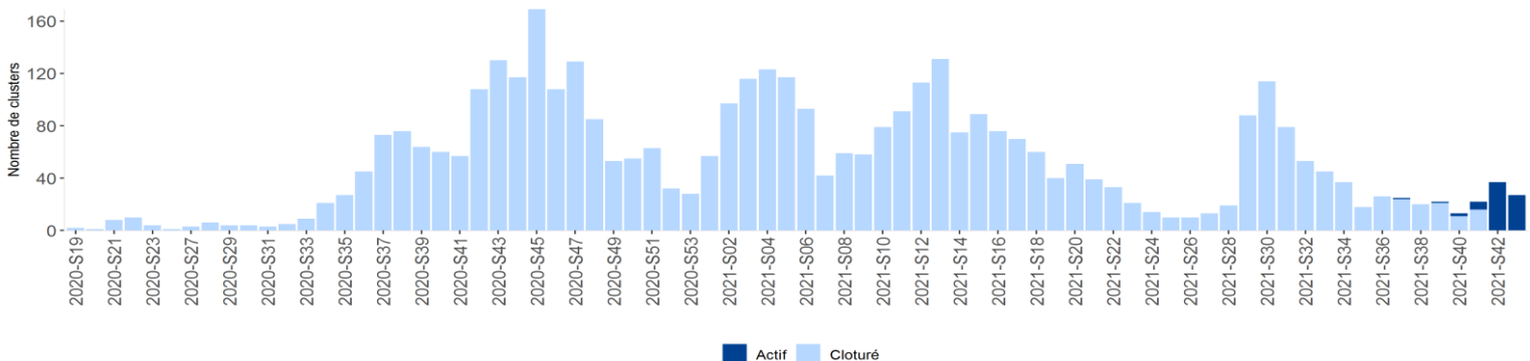


Surveillance des clusters

Après une forte augmentation en semaine 42, le nombre de nouveaux clusters signalés en région Nouvelle-Aquitaine diminue en semaine 43 avec 27 clusters déclarés (contre 37 en semaine 42). Au total, 3 982 clusters ont été déclarés entre le 1^{er} mai 2020 et le 31 octobre 2021.

Au 31 octobre 2021, 74 clusters étaient en cours d'investigation sur l'ensemble de la région, dont la moitié ont été déclarés dans les départements de la Gironde (n = 23) et des Pyrénées-Atlantiques (n = 14). Près de la moitié des clusters en cours d'investigation ont été déclarés en milieu scolaire et en crèche (46 % contre 67 % en semaine 42). Les EHPAD représentent 16 % des clusters actifs en semaine 43 (contre 11 % en semaine 42) et les milieux professionnels 11 % (contre 4 % en semaine 42).

Figure 4. Evolution hebdomadaire du nombre de clusters rapportés à Santé publique France, région Nouvelle-Aquitaine, MONIC, données au 31/10/2021



Vaccination

En Nouvelle-Aquitaine, au 02 novembre 2021, en population générale, la couverture vaccinale une dose est estimée à 81,2 % (+ 0,1 point par rapport à la semaine passée) et la couverture vaccination complète à 70,1 % (+ 0,2 point). Ramenées à la population éligible, c'est-à-dire aux personnes âgées de 12 ans et plus, ces couvertures s'élèvent à 92,6 % et 91,3 %.

En semaine 43, 59 959 individus ont reçu une dose de rappel, un nouveau record depuis l'ouverture de la vaccination de rappel. Au total, 341 286 personnes ont reçu cette dose en Nouvelle-Aquitaine, soit 6,5 % de la population éligible et 32,9 % des 75 ans et plus.

Des disparités départementales sont toujours observées avec des couvertures vaccinales complètes variant de 76,2 % en Dordogne à 85,3 % en Charente-Maritime. *Ces données doivent cependant être interprétées avec précaution car les couvertures sont estimées par rapport au lieu de vaccination (et non au lieu de résidence).*

En Nouvelle-Aquitaine, au 2 novembre 2021, il est estimé que 96,8 % des professionnels de santé libéraux, 91,8 % des professionnels exerçant en EHPAD ou en USLD et 92,7 % des résidents de ces mêmes établissements sont complètement vaccinés. Il est également estimé qu'une dose de rappel a été administrée à 55,8 % des résidents (+1,3 point).

Tableau 2. Nombre de vaccinés et couvertures vaccinales associées (au moins 1 dose, vaccination complète et dose de rappel) contre la COVID-19 par classe d'âge, Nouvelle-Aquitaine, données au 02/11/2021

Classe d'âge	Au moins une dose de vaccin (N)	CV au moins une dose (%)	Vaccination complète (N)	CV schéma complet (%)	Dose de rappel (N)	CV du rappel (%)
12-17	365 048	87.9	350 144	84.3	108	0
18-39	1 277 179	90.2	1 254 772	88.6	4 546	0.3
40-49	681 882	90.0	675 923	89.2	5 229	0.7
50-64	1 134 327	93.9	1 125 581	93.1	34 670	2.9
65-74	761 325	>95.0	756 545	>95.0	68 783	8.9
75 et plus	651 556	94.0	640 307	92.4	227 950	32.9
Population éligible	4 871 318	92.6	4 803 273	91.3	341 286	6.5

(Source : Vaccin Covid, Cnam, exploitation Santé publique France Nouvelle-Aquitaine)

* La somme des effectifs par classe d'âge n'est pas égale au Total en raison de valeurs manquantes

Tableau 3. Nombre de vaccinés et couvertures vaccinales associées (au moins 1 dose, schéma complet et dose de rappel) contre la COVID-19 par département, population totale, Nouvelle-Aquitaine, données au 02/11/2021

Département	Au moins une dose de vaccin (N)	Couverture vaccinale au moins une dose (%)	Vaccination complète (N)	Couverture vaccinale schéma complet (%)	Vaccination de rappel (N)	Couverture vaccinale du rappel (%)
16-Charente	278 429	80.0	275 061	79.0	22 545	6.5
17-Charente-Maritime	556 080	85.9	552 269	85.3	45 752	7.1
19-Corrèze	193 728	80.6	190 436	79.2	15 463	6.4
23-Creuse	95 145	81.8	91 451	78.7	8 682	7.5
24-Dordogne	316 888	77.6	311 045	76.2	22 617	5.5
33-Gironde	1 305 488	79.9	1 287 331	78.8	76 702	4.7
40-Landes	344 227	83.6	341 114	82.8	26 094	6.3
47-Lot-et-Garonne	261 915	79.3	255 238	77.3	15 957	4.8
64-Pyrénées-Atlantiques	577 474	84.5	571 968	83.7	40 818	6.0
79-Deux-Sèvres	299 865	80.5	296 787	79.6	20 220	5.4
86-Vienne	347 296	79.4	340 225	77.8	24 687	5.6
87-Haute-Vienne	296 642	80.0	291 682	78.7	21 751	5.9
Nouvelle-Aquitaine	4 873 177	81.2	4 804 607	80.1	341 288	5.7

(Source : Vaccin Covid, Cnam, exploitation Santé publique France Nouvelle-Aquitaine)

Tableau 4. Couvertures vaccinales (au moins 1 dose, schéma complet et dose de rappel) contre la COVID-19 chez les professionnels de santé libéraux, les professionnels en EHPAD ou USLD et les résidents en EHPAD ou USLD, Nouvelle-Aquitaine, données au 02/11/2021

Population	Couverture vaccinale au moins une dose (%)	Couverture vaccinale vaccination complète (%)	Couverture vaccinale de la dose de rappel (%)
Professionnels de santé libéraux*	97.2	96.8	14.1
Professionnels en EHPAD ou en USLD*	92.7	91.8	2.5
Résidents en EHPAD ou en USLD*	94.2	92.7	55.8

(Source : Vaccin Covid, Cnam, exploitation Santé publique France Nouvelle-Aquitaine)

*Les CV présentées ici sont des estimations calculées sur des échantillons de ces populations.

Prévention

Notre action de prévention par la production de messages et la mise à disposition d'outils pour tous.

Catalogue des outils COVID-19

Retrouvez l'ensemble des outils de prévention (affiches, spots radio et vidéo...) régulièrement mis à jour et destinés tant aux professionnels de santé qu'au grand public sur le site de Santé publique France : [Accédez au catalogue](#) (octobre 2021).

Retrouvez de nouvelles vidéos sur [l'espace accessible](#) du site de Santé publique France ou sur le site [Vaccination info service](#)



Pensez à vous vacciner pour vous protéger du Covid
Le vaccin Covid, c'est pour tous à partir de 12 ans.
Et c'est gratuit.

> **Tous vaccinés pour éliminer le virus !**



Je peux me faire vacciner même sans Sécurité sociale, AME ou carte vitale.

> **Tous vaccinés pour éliminer le virus !**

Découvrez les enquêtes de la semaine

Le Point sur la circulation des variants avec l'enquête [Flash #25](#)

Le bilan de la [surveillance des cas de syndrome inflammatoire multi-systémique pédiatrique](#)

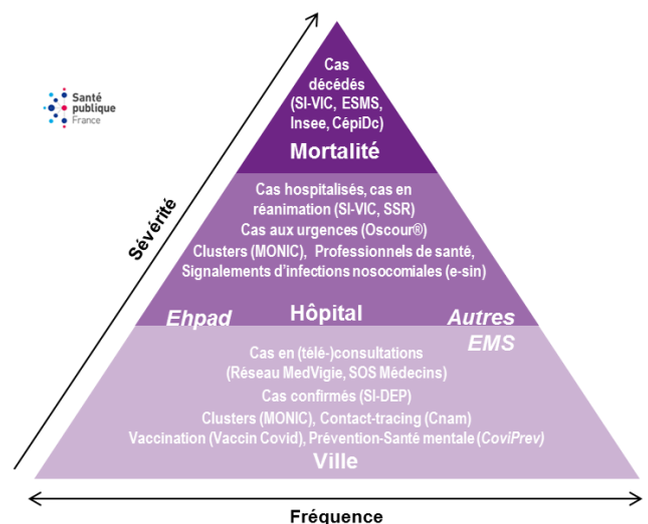
Pour en savoir plus sur la COVID-19, les systèmes de surveillance et la vaccination, consultez le dossier [Santé publique France](#) et le site [Vaccination Info Service](#).

Pour plus d'informations sur les données régionales, consultez les [Points épidémiologiques régionaux](#).

Retrouvez toutes les données en accès libre sur [Géodes](#).

Missions de Santé publique France

Surveiller, comprendre la dynamique de l'épidémie, anticiper les scénarios, mettre en place des actions pour prévenir et limiter la transmission du virus, mobiliser la réserve sanitaire. En région, coordonner la surveillance, investiguer, analyser les données, apporter l'expertise à l'ARS pour l'aide à la décision.



CépiDc-Inserm : Centre d'épidémiologie sur les causes médicales de décès ; Ehpad : Etablissement d'hébergement pour personnes âgées dépendantes ; EMS : Etablissement médico-social ; ESMS : Etablissement social et médico-social ; Insee : Institut national de la statistique et des études économiques ; MedVigie : réseau de médecins sentinelles en Nouvelle-Aquitaine ; MONIC : Système d'information de monitoring des clusters ; Oscour® : Organisation de la surveillance coordonnée des urgences ; SI-DEP : Système d'informations de dépistage ; SI-VIC : Système d'information des victimes ; SSR : Services sentinelles de réanimation/soins intensifs. Cnam : Caisse nationale d'assurance maladie

Citer ce document : COVID-19. Point épidémiologique hebdomadaire, Nouvelle-Aquitaine, 04 novembre 2021. Santé publique France Nouvelle-Aquitaine 5p.

Directrice de publication: Pr Geneviève Chêne.

Rédacteur en chef : Laurent Filleul

Equipe de rédaction : Anne Bernadou, Martine Casseron, Christine Castor, Sandrine Coquet, Sullivan Evain, Gaëlle Gault, Alice Herteau, Anaïs Lamy, Sophie Larrieu, Marie-Anne Montaufray, Laure Meurice, Ursula Noury, Damien Pognon, Anna Siguier, Pascal Vilain

Santé publique France Nouvelle-Aquitaine