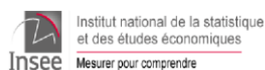


24 février 2022

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



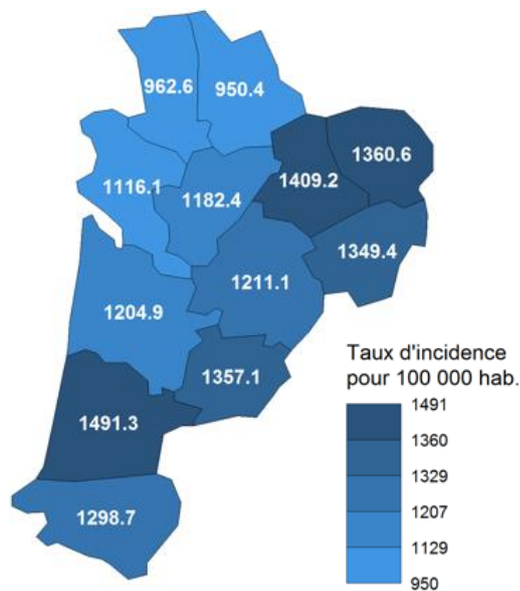
Santé publique France, dans le cadre de ses missions de surveillance, d'alerte et de prévention, analyse et publie les données concernant la COVID-19 issues de son réseau de partenaires et de ses propres études et enquêtes. Ce bilan est basé sur les données rapportées à Santé publique France jusqu'au 23 février 2022.

Chiffres clés – Nouvelle-Aquitaine

Semaine 07-2022 (du 14 au 20 février 2022)

en comparaison avec la semaine 06-2022 (du 07 au 13 février 2022)

Circulation virale



Recours aux soins



*Cet indicateur doit être interprété avec prudence en raison d'un problème de remontée des données en Charente-Maritime depuis le 16 février 2022.

Vaccination au 22 février 2022



Ces indicateurs sont estimés à partir du lieu de résidence.

Points clés – Nouvelle-Aquitaine

En semaine 07-2022, la situation épidémiologique s'améliore avec toutefois des indicateurs virologiques et hospitaliers qui demeurent élevés.

Retrouvez le tableau de bord quotidien sur : [InfoCovidFrance](https://www.infocovidfrance.fr)

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 contact à risque

Cas confirmés, incidence et dépistage

En semaine 07-2022, la circulation du SARS-CoV-2 poursuit son ralentissement mais reste très active en Nouvelle-Aquitaine. La région présente les taux d'incidence et de positivité les plus élevés de France métropolitaine, avec des taux s'établissant désormais à 1 221 / 100 000 hab. et 35,4 %. Le taux de dépistage diminue rapidement depuis trois semaines et il atteint 3 452 / 100 000 hab. Toutefois, les résultats des autotests n'étant pas renseignés dans la base SI-DEP, l'activité de dépistage est sous-estimée.

La diminution des indicateurs virologiques observée en population générale est retrouvée dans toutes les tranches d'âge, excepté chez les personnes de 60-79 ans où le taux de positivité est stable. Cette diminution est particulièrement marquée chez les jeunes de moins de 20 ans, probablement en lien avec les vacances scolaires. Ces indicateurs restent néanmoins élevés dans toutes les classes d'âge. Les adultes de 30-39 ans sont désormais les plus impactés par la COVID-19 (TI > 1 900 / 100 000 hab. et TP = 42,3 %).

La situation épidémiologique reste homogène sur l'ensemble du territoire. Les taux d'incidence et de positivité sont en diminution dans tous les départements de la région, en parallèle d'une baisse de l'activité de dépistage.

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 23/02/2022

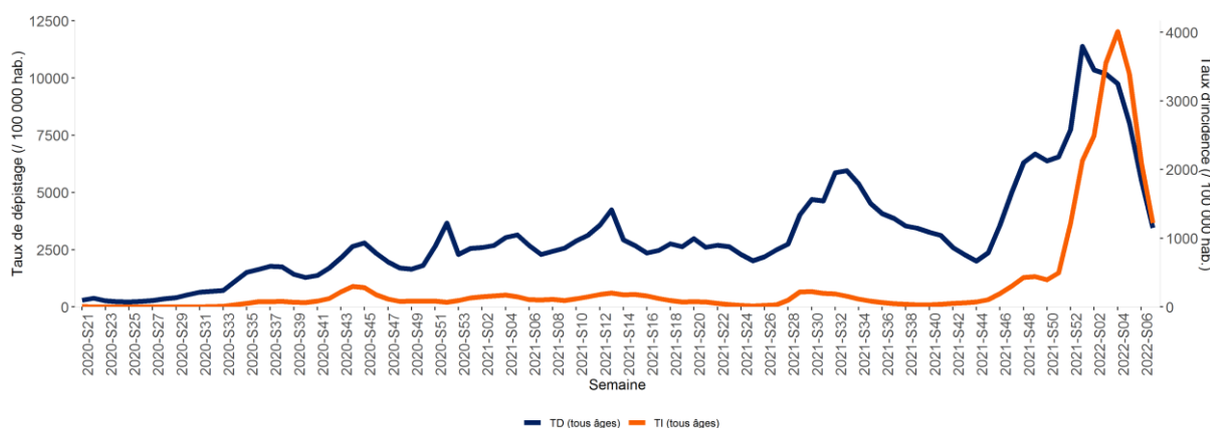


Figure 2. Evolution hebdomadaire du taux d'incidence par classe d'âge, Nouvelle-Aquitaine, données SI-DEP au 23/02/2022

Classe d'âge	Taux d'incidence (/ 100 000 hab.)				
	2022-S03	2022-S04	2022-S05	2022-S06	2022-S07
[0,10]	5399	5877	4534	2634	1092
[10,20]	7528	8327	6250	3205	1342
[20-30]	4601	4542	3794	2449	1632
[30-40]	5225	5880	4938	3187	1915
[40-50]	4238	5026	4404	2684	1555
[50-60]	2156	2553	2436	1681	1088
[60-70]	1027	1315	1350	1032	766
[70-80]	706	965	1087	878	690
[80-90]	666	968	1128	887	683
[90,inf]	1229	1880	2140	1714	1297
Tous âges	3553	4009	3392	2112	1221

Tableau 1. Taux d'incidence, de positivité et de dépistage de la semaine 04-2022 à la semaine 07-2022, par département, Nouvelle-Aquitaine, données SI-DEP au 23/02/2022

Département	Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)				Taux de positivité (%)				Taux de dépistage (pour 100 000 hab.)			
	S04	S05	S06	S07	S04	S05	S06	S07	S04	S05	S06	S07
16-Charente	4025	3567	2098	1182	45,4	46,7	42,4	40,0	8858	7640	4942	2957
17-Charente-Maritime	3884	3408	1989	1116	41,1	42,9	37,8	34,8	9461	7935	5267	3209
19-Corrèze	3477	2857	1980	1349	39,1	39,3	37,4	37,1	8902	7268	5299	3640
23-Creuse	3056	2701	1994	1361	36,4	39,7	38,3	37,6	8386	6798	5202	3618
24-Dordogne	3366	2992	2030	1211	42,6	44,9	41,6	38,1	7906	6661	4876	3177
33-Gironde	4126	3422	2093	1205	39,6	40,4	35,2	32,3	10419	8462	5938	3730
40-Landes	4130	3628	2454	1491	43,8	45,0	42,2	40,6	9437	8057	5817	3675
47-Lot-et-Garonne	3696	3406	2327	1357	39,2	41,0	38,7	36,2	9418	8299	6010	3744
64-Pyrénées-Atlantiques	4645	3738	2322	1299	44,9	45,1	41,0	37,5	10334	8282	5665	3466
79-Deux-Sèvres	3966	3353	1916	963	40,1	41,4	36,9	32,7	9893	8101	5185	2942
86-Vienne	3644	3062	1745	950	37,6	38,9	34,3	31,1	9687	7880	5084	3054
87-Haute-Vienne	4496	3583	2311	1409	42,0	42,1	39,1	38,1	10715	8514	5903	3695
Nouvelle-Aquitaine	4009	3392	2112	1221	41,1	42,2	38,1	35,4	9754	8036	5549	3452

Hospitalisations et admissions en soins critiques

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

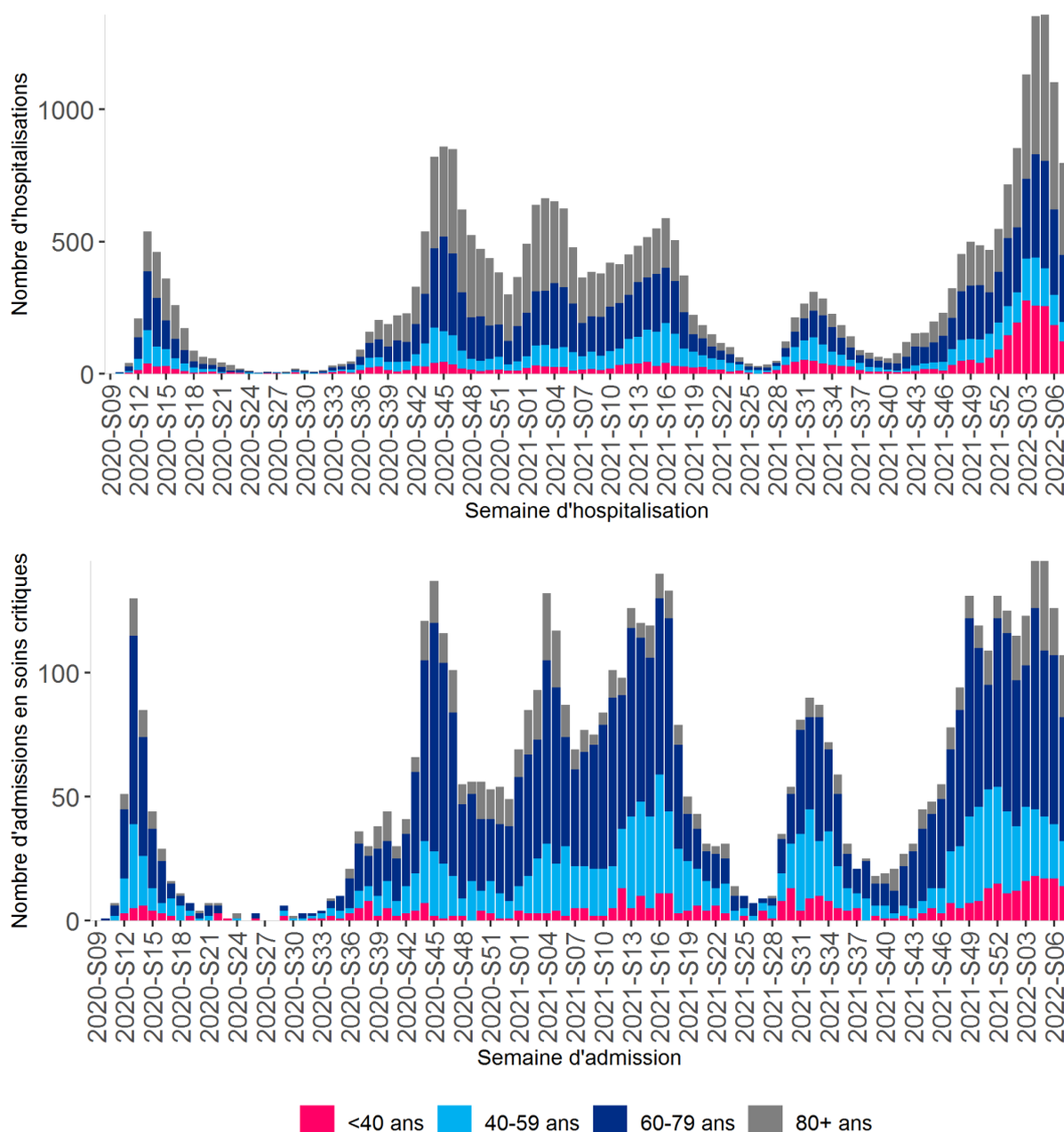
En semaine 07-2022, le nombre de nouvelles hospitalisations conventionnelles de patients positifs pour le SARS-CoV-2 reste élevé. Toutefois, la décroissance engagée la semaine précédente se poursuit : 798 nouvelles hospitalisations ont été enregistrées en semaine 07-2022 (vs 1 108 en semaine 06-2022). Ce nombre est proche des valeurs observées lors du pic de la 2^{ème} vague épidémique. Cette diminution est observée dans toutes les classes d'âge et la plupart des admissions concernent toujours des personnes âgées de 60 ans et plus (près de 44 % des patients sont âgés de 80 ans et plus et 32 % ont 60-79 ans).

La tendance à la baisse du nombre de nouvelles admissions en services de soins critiques se confirme également en semaine 07-2022 (107 nouvelles admissions contre 128 en semaine 06-2022). Cette diminution est homogène dans toutes les classes d'âge, les 60-79 ans restant les plus représentés (47 % des admissions).

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

Le nombre de nouveaux décès survenus en milieu hospitalier tend également à diminuer en semaine 07-2022 après une forte hausse observée ces dernières semaines (127 décès rapportés contre 157 en semaine 06-2022). Plus de la moitié de ces personnes étaient âgées de 80 ans et plus (60 %) et 33 % avaient entre 60 et 79 ans.

Figure 3. Evolution hebdomadaire du nombre de nouvelles hospitalisations conventionnelles (en haut) et nouvelles admissions en services de soins critiques (en bas) en lien avec la COVID-19, par date d'admission et par tranche d'âge, Nouvelle-Aquitaine, données SI-VIC au 23/02/2022

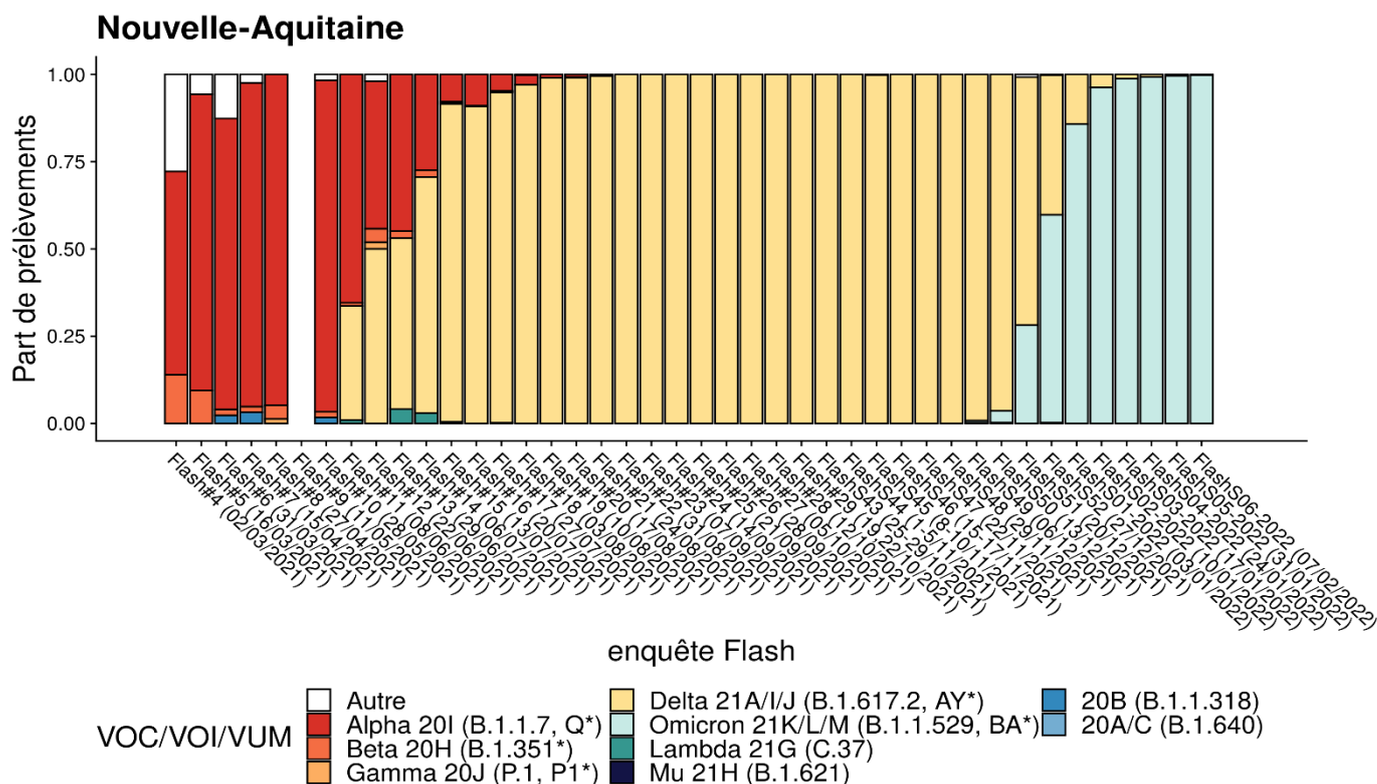


Variants préoccupants

La [stratégie de criblage](#) déployée en France vise à détecter des mutations impactant la transmissibilité, la gravité ou l'échappement immunitaire du SARS-CoV-2 de manière réactive. En Nouvelle-Aquitaine, comme dans les autres régions de France métropolitaine, **le variant Omicron circule de façon quasi-exclusive** depuis le début du mois janvier 2022. En semaine 07-2022, la proportion de prélèvements ayant un résultat de criblage compatible avec Omicron se maintient à plus de 99 % dans la région.

Les [données de séquençage](#) confirment qu'Omicron est le variant dominant en région Nouvelle-Aquitaine : il représentait plus de 99 % des séquences interprétables dans les enquêtes Flash S05 (du 31/01/2022) et S06 (du 07/02/2022).

Figure 4. Evolution de la part de chaque variant classé (VOC, VOI et VUM) au cours des enquêtes Flash, Nouvelle-Aquitaine, données au 21/02/2022 (résultats de l'enquête Flash S06-2022 non consolidés)



VOC : variant préoccupant ; VOI : variant d'intérêt ; VUM : variant sous surveillance

A ce jour, le **VOC Omicron** inclut trois sous-lignages différents au sein du lignage parental B.1.1.529 : BA.1, BA.2 et BA.3. Les séquences d'Omicron identifiées en Nouvelle-Aquitaine appartiennent **majoritairement au sous-lignage BA.1** mais **le sous-lignage BA.2 continue sa progression** dans la région (31,9 % des séquences Omicron dans l'enquête Flash S06 vs 27,9 % dans Flash S05 et 12,4 % dans Flash 04). Cette progression de BA.2 au détriment de BA.1 est observée dans toutes les régions de France métropolitaine mais la Nouvelle-Aquitaine présente toujours la proportion de BA.2 la plus élevée.

Plus d'informations sur les sous-lignages d'Omicron sont disponibles dans l'[analyse de risque variants du 26/01/2022](#).

Vaccination

Au 22 février 2022, **81,1 % des Néo-Aquitains ont reçu une primo-vaccination complète contre la COVID-19**. La vaccination des enfants âgés de 5 à 11 ans, possible depuis le 22 décembre 2021, progresse lentement dans la région ; 5,0 % des enfants de cette classe d'âge ont reçu une 1^{ère} dose de vaccin au 22 février 2022 (soit environ 23 000 enfants).

En semaine 07-2022, l'activité de vaccination de rappel diminue avec environ 60 000 doses de rappel injectées dans la région (contre près de 100 000 la semaine précédente). Au 22 février 2022, **plus de 3,7 millions de Néo-Aquitains ont reçu leur dose de rappel soit 62,1 % de la population générale**. La couverture vaccinale du rappel continue de progresser de manière plus importante chez les 18-39 ans (+ 1,6 point en une semaine, CV = 62,8 %) et chez les 12-17 ans (+ 1,4 point en une semaine, CV = 14,5 %). La couverture vaccinale du rappel est désormais supérieure à 70 % chez les personnes de 40 ans et plus.

En Nouvelle-Aquitaine, au 22 février 2022, il est estimé qu'une dose de rappel a été administrée à 86,7 % des professionnels de santé libéraux, 72,9 % des résidents en EHPAD ou en USLD et 78,9 % des professionnels exerçant dans ces mêmes établissements.

Du fait d'actions de suppression de dossiers dans la base Vaccin COVID menées par la Caisse nationale d'assurance maladie au cours de la semaine 07-2022 (dossiers frauduleux et doublons), des diminutions des couvertures vaccinales au niveau national, régional et départemental ont été observées

Figure 5. Répartition du statut vaccinal contre la COVID-19, par tranche d'âge, Nouvelle-Aquitaine, données Vaccin Covid au 22/02/2022

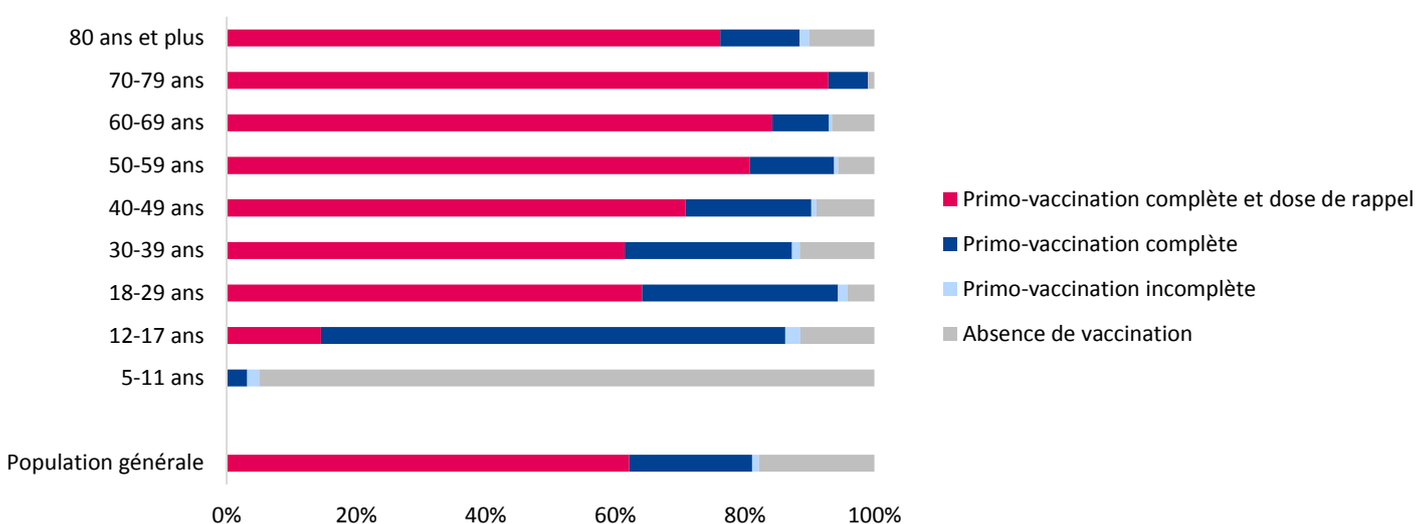


Tableau 2. Couvertures vaccinales contre la COVID-19 (au moins une dose, primo-vaccination complète et dose de rappel) chez les professionnels de santé libéraux, les professionnels et les résidents en EHPAD ou USLD, Nouvelle-Aquitaine, données Vaccin Covid du 22/02/2022

Population	Couverture vaccinale au moins une dose (%)	Couverture vaccinale primo-vaccination complète (%)	Couverture vaccinale primo-vaccination et dose de rappel (%)
Professionnels de santé libéraux*	97,8	97,7	86,7
Professionnels en EHPAD ou en USLD*	94,6	94,2	78,9
Résidents en EHPAD ou en USLD*	94,8	93,7	72,9

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

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

Les couvertures vaccinales de la dose de rappel chez les résidents et les professionnels en EHPAD ou en USLD et chez les professionnels de santé libéraux peuvent être sous-estimées du fait de la date de constitution des cohortes (mars 2021). D'autre part, les indicateurs sont sous-estimés chez les résidents en EHPAD ou en USLD car les calculs sont réalisés sur une population fixe et ne prennent pas en compte la mortalité des personnes au cours de leur schéma vaccinal.

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](#).

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 5 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 [les signalements d'infections à SARS-CoV-2 nosocomiales](#)

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

Le Point sur [l'efficacité de la vaccination pour la prévention des infections COVID-19 symptomatiques](#)

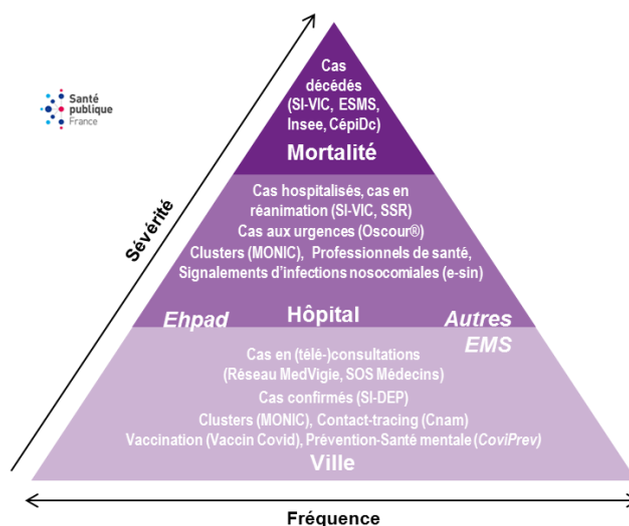
Pour en savoir plus sur la COVID-19, les systèmes de surveillance et la vaccination, consultez le dossier [Santé publique France](#) et le site [Vaccination Info Service](#).

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, 24 février 2022. Santé publique France Nouvelle-Aquitaine 6p.

Directrice de publication : Pr Geneviève Chêne.

Rédacteur en chef : Laurent Filleul

Equipe de rédaction : Anne Bernadou, Christine Castor, Kevin Charlot, Sandrine Coquet, Gaëlle Gault, Fifamé Gbagonou, Alice Herteau, Anaïs Lamy, Sophie Larrieu, Adam Loffler, Laure Meurice, Ursula Noury, Damien Pognon, Anna Siguier, Pascal Vilain

Santé publique France Nouvelle-Aquitaine