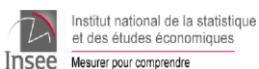


10 novembre 2021

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





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 10 novembre 2021.

Chiffres clés – Nouvelle-Aquitaine


Semaine 44 (du 01 au 07 novembre 2021) en comparaison avec la S43 (du 25 au 31 octobre 2021)

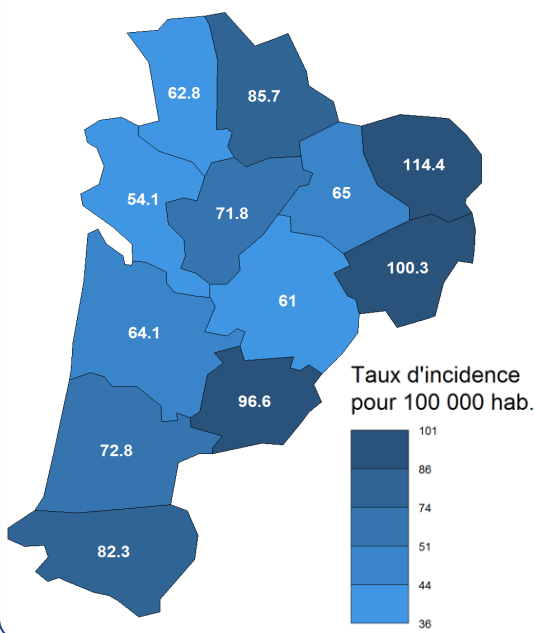
Circulation virale

 **71,7** (vs 58,3 en S43)
Taux d'incidence
/ 100 000 hab. 

 **3,6 %** (vs 2,6 % en S43)
Taux de positivité des tests 



 **2 006 / 100 000 hab.**
Taux de dépistage 



 **1,33** (1,29-1,37)
R-effectif SI-DEP
Nombre de reproduction







Recours aux soins

 **139** (vs 146 en S43)
Nouvelles hospitalisations
de patients COVID-19 

 **39** (vs 30 en S43)
Nouvelles admissions en
services de soins critiques 

 **23** (vs 14 en S43)
Nombre de décès
à l'hôpital 


 **1,1 %** (vs 1,0 % en S43)
Actes SOS Médecins*
pour suspicion de COVID-19 

 **0,7 %** (vs 0,5 % en S43)
Passages aux urgences
pour suspicion de COVID-19 

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

Vaccination au 09 novembre 2021

 **Au moins 1 dose**
4 882 317 personnes ≥ 12 ans
Couverture vaccinale : **92,8 %**

 **Schéma vaccinal complet**
4 818 633 personnes ≥ 12 ans
Couverture vaccinale : **91,6 %**

Points clés – Nouvelle-Aquitaine

En semaine 44, l'accélération de la circulation virale se poursuit et les nouvelles admissions en services de soins critiques augmentent tandis que les nouvelles hospitalisations conventionnelles se stabilisent

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 44, alors que l'activité de dépistage poursuit sa diminution, la circulation virale s'intensifie ; 4 301 nouveaux cas de COVID-19 ont été confirmés dans la région soit 802 de plus qu'en semaine 43.

Les taux d'incidence (TI) et de positivité (TP) poursuivent leur hausse et s'élèvent respectivement à 71,7 pour 100 000 habitants et 3,6 %.

L'augmentation du taux d'incidence concerne l'ensemble des classes d'âge à l'exception des 70-79 ans chez lesquels le taux est stable. Désormais, ce taux est supérieur au seuil d'alerte de 50 / 100 000 hab. dans toutes les tranches d'âge et les 30-39 ans présentent le taux le plus élevé (TI = 98 / 100 000 hab.). Les 20-79 ans ont tous des taux d'incidence supérieurs à 65 / 100 000 hab. mais plus l'âge est élevé moins l'activité de dépistage est importante et plus le taux de positivité augmente.

Le taux d'incidence est en hausse dans 10 des 12 départements, seuls les Pyrénées-Atlantiques et les Deux Sèvres ont des taux en baisse. Ce taux est désormais supérieur au seuil d'alerte sur l'ensemble du territoire (contre 7 départements la semaine passée). Le taux de positivité est en hausse dans la quasi-totalité des départements (légère diminution en Deux-Sèvres) et il augmente d'un point ou plus pour 7 d'entre eux.

Alors que la progression la plus importante est observée dans les Landes (TI + 101 % et TP + 2,1 points), la Corrèze et la Creuse présentent toujours les situations les plus préoccupantes (TI > 100 / 100 000 hab. et TP = 4,7 %).

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 10/11/2021

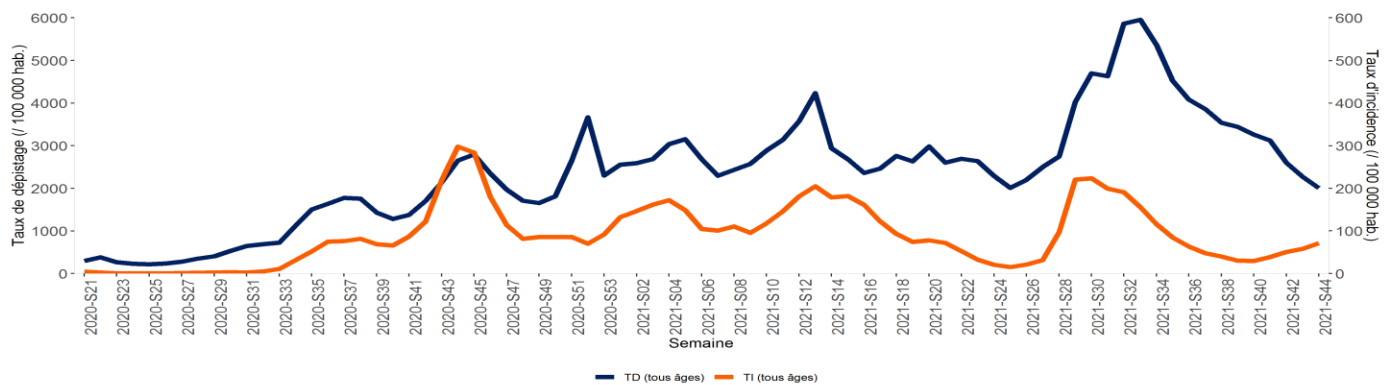


Figure 2. Evolution hebdomadaire du taux d'incidence par classe d'âge de 10 ans, Nouvelle-Aquitaine, données SI-DEP au 10/11/2021

| Taux d'incidence (/ 100 000 hab.) | | Semaine | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Classe d'âge | | 2021-S35 | 2021-S36 | 2021-S37 | 2021-S38 | 2021-S39 | 2021-S40 | 2021-S41 | 2021-S42 | 2021-S43 | 2021-S44 |
| [0,10) | | 93 | 94 | 90 | 66 | 41 | 42 | 48 | 69 | 55 | 71 |
| [10,20) | | 122 | 78 | 59 | 45 | 34 | 29 | 36 | 46 | 48 | 56 |
| [20,30) | | 146 | 94 | 59 | 46 | 33 | 36 | 34 | 40 | 49 | 65 |
| [30,40) | | 134 | 96 | 76 | 57 | 42 | 40 | 47 | 61 | 71 | 98 |
| [40,50) | | 90 | 67 | 47 | 43 | 34 | 31 | 33 | 50 | 60 | 80 |
| [50,60) | | 62 | 42 | 32 | 29 | 19 | 19 | 30 | 40 | 54 | 65 |
| [60,70) | | 42 | 33 | 25 | 26 | 23 | 21 | 34 | 47 | 58 | 76 |
| [70,80) | | 31 | 33 | 23 | 29 | 28 | 28 | 51 | 62 | 78 | 74 |
| [80,90) | | 35 | 31 | 20 | 17 | 21 | 24 | 49 | 48 | 48 | 53 |
| [90,Inf] | | 58 | 68 | 29 | 20 | 37 | 26 | 29 | 41 | 49 | 57 |
| Tous âges | | 85 | 64 | 48 | 40 | 31 | 30 | 39 | 51 | 58 | 72 |

Tableau 1. Taux d'incidence, de positivité et de dépistage de la semaine 41 à la semaine 44, par département, Nouvelle-Aquitaine, données SI-DEP au 10/11/2021

| Département | Taux d'incidence (pour 100 000 hab.) | | | | Taux de positivité (%) | | | | Taux de dépistage (pour 100 000 hab.) | | | |
|---------------------------|--------------------------------------|-----------|-----------|-----------|------------------------|------------|------------|------------|---------------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| | S41 | S42 | S43 | S44' | S41 | S42 | S43 | S44' | S41 | S42 | S43 | S44' |
| 16-Charente | 37 | 30 | 50 | 72 | 1.5 | 1.6 | 2.6 | 4.2 | 2505 | 1933 | 1907 | 1717 |
| 17-Charente-Maritime | 40 | 54 | 40 | 54 | 1.4 | 2.2 | 1.8 | 2.8 | 2784 | 2415 | 2205 | 1933 |
| 19-Correze | 28 | 75 | 87 | 100 | 1.1 | 3.2 | 3.8 | 4.7 | 2567 | 2380 | 2283 | 2122 |
| 23-Creuse | 28 | 26 | 101 | 114 | 1.1 | 1.3 | 3.9 | 4.7 | 2645 | 2014 | 2576 | 2414 |
| 24-Dordogne | 50 | 48 | 50 | 61 | 1.8 | 2.0 | 2.3 | 3.3 | 2782 | 2448 | 2124 | 1825 |
| 33-Gironde | 33 | 39 | 44 | 64 | 0.9 | 1.3 | 1.8 | 3.1 | 3610 | 2927 | 2359 | 2036 |
| 40-Landes | 22 | 45 | 36 | 73 | 0.8 | 1.9 | 1.7 | 3.8 | 2909 | 2400 | 2158 | 1916 |
| 47-Lot-et-Garonne | 31 | 68 | 84 | 97 | 0.8 | 2.2 | 3.0 | 3.7 | 3652 | 3049 | 2750 | 2614 |
| 64-Pyrenees-Atlantiques | 58 | 83 | 91 | 82 | 1.4 | 2.4 | 3.2 | 3.5 | 4082 | 3424 | 2822 | 2358 |
| 79-Deux-Sevres | 87 | 84 | 80 | 63 | 3.2 | 3.7 | 3.6 | 3.3 | 2717 | 2250 | 2247 | 1924 |
| 86-Vienne | 29 | 39 | 64 | 86 | 1.2 | 1.8 | 3.6 | 4.9 | 2378 | 2214 | 1804 | 1749 |
| 87-Haute-Vienne | 19 | 27 | 53 | 65 | 0.8 | 1.6 | 3.1 | 4.2 | 2329 | 1717 | 1719 | 1560 |
| Nouvelle-Aquitaine | 39 | 51 | 58 | 72 | 1.2 | 2.0 | 2.6 | 3.6 | 3124 | 2600 | 2275 | 2006 |

Hospitalisations, admissions en soins critiques et décès

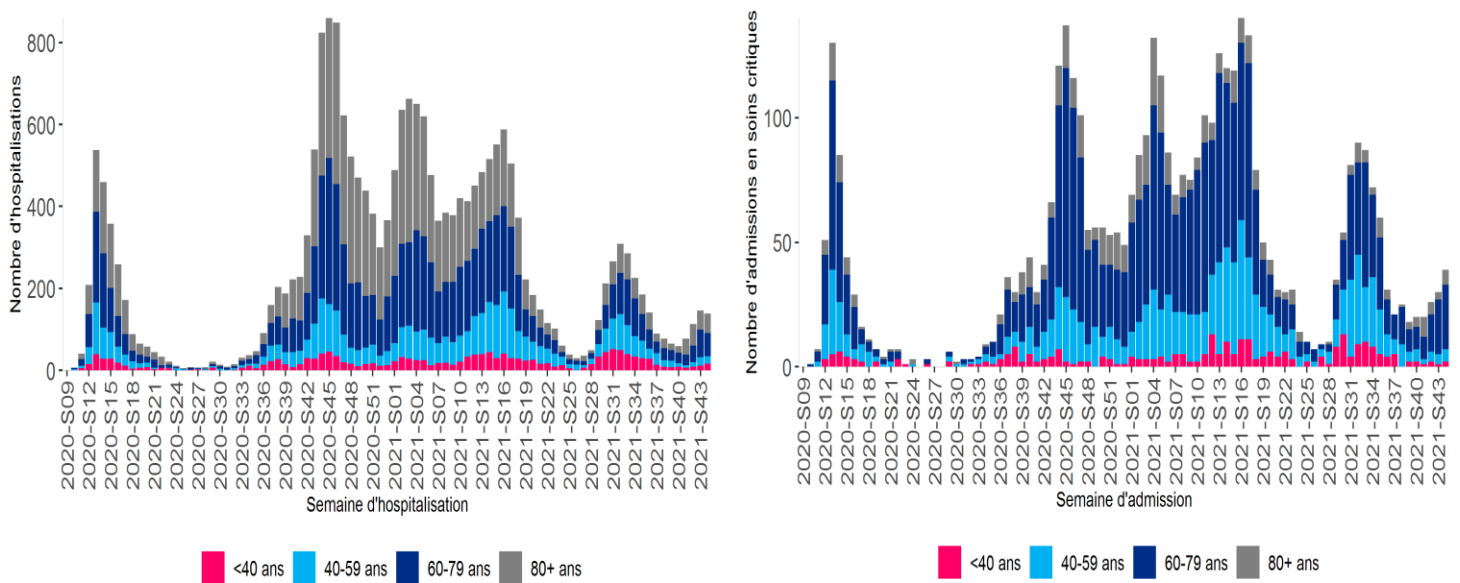
Hospitalisations et admissions en services de soins critiques en lien avec la COVID-19 (SI-VIC)

En semaine 44, le nombre de nouvelles hospitalisations reste stable et le nombre de nouvelles admissions en services de soins critiques continue d'augmenter. Cette dernière semaine, 139 nouvelles hospitalisations conventionnelles ont été enregistrées (contre 146 en semaine 43) et 39 admissions en services de soins critiques (contre 30 en semaine 43).

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

En semaine 44, le nombre de décès pour COVID-19 augmente avec 23 nouveaux décès recensés en milieu hospitalier (contre 14 en S43). 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 10/11/2021

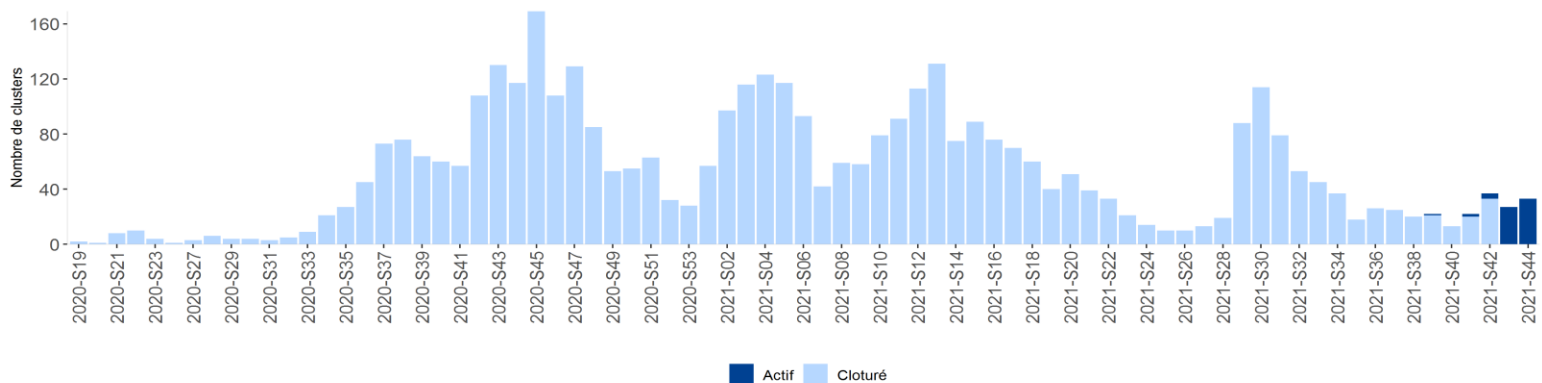


Surveillance des clusters

Après une tendance à la hausse en semaine 42, le nombre de nouveaux clusters signalés en Nouvelle-Aquitaine reste stable en semaine 44 avec 33 clusters déclarés (contre 27 en semaine 43). Au total, 4 015 clusters ont été déclarés entre le 1^{er} mai 2020 et le 07 novembre 2021.

Au 07 novembre 2021, 67 clusters étaient en cours d'investigation sur l'ensemble de la région, dont un tiers ont été déclarés dans les départements du Lot-et-Garonne (n = 12) et de la Gironde (n = 10). Depuis la semaine 37, c'est la première fois que le milieu scolaire ne fait pas partie des structures les plus impactées (9 % en semaine 44), principalement en raison des vacances scolaires. En semaine 44, le type de clusters en cours d'investigation le plus important était les rassemblements temporaires de personnes (30 %). Les EHPAD représentaient 19 % des clusters actifs en semaine 44 (contre 16 % en semaine 43) et les milieux professionnels 18 % (contre 11 % en semaine 43).

Figure 4. Evolution hebdomadaire du nombre de clusters rapportés à Santé publique France, région Nouvelle-Aquitaine, MONIC, données au 07/11/2021



Vaccination

En Nouvelle-Aquitaine, au 9 novembre 2021, en population générale, la couverture vaccinale une dose est estimée à 81,4 % (+ 0,2 point par rapport à la semaine passée) et la couverture vaccination complète à 80,3 % (+ 0,3 point). Ramenées à la population éligible, c'est-à-dire aux personnes âgées de 12 ans et plus, ces couvertures s'élèvent à 92,8 % et 91,6 %.

En semaine 44, 59 579 individus ont reçu une dose de rappel, soit un nombre stable par rapport à la semaine précédente. Au total, 423 264 personnes ont reçu cette dose en Nouvelle-Aquitaine, soit 7,1 % de la population générale et 38,0 % des 75 ans et plus.

Des disparités départementales sont toujours observées avec des couvertures vaccinales complètes variant de 76,4 % en Dordogne à 85,6 % 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 9 novembre 2021, il est estimé que 96,9 % des professionnels de santé libéraux, 92,0 % des professionnels exerçant en EHPAD ou en USLD et 92,8 % des résidents de ces mêmes établissements sont complètement vaccinés. Il est également estimé qu'une dose de rappel a été administrée à 57,1 % des résidents (+1,3 point), une progression moins marquée depuis début octobre.

Tableau 2. Nombre de vaccinés contre la COVID-19 et couvertures vaccinales associées (au moins 1 dose, schéma complet et dose de rappel) par classe d'âge, Nouvelle-Aquitaine, données au 09/11/2021

| Classe d'âge | Au moins une dose de vaccin (N) | Couverture vaccinale au moins une dose (%) | Vaccination complète (N) | Couverture vaccinale vaccination complète (%) | Vaccination de rappel (N) | Couverture vaccinale du rappel (%) |
|----------------------------|---------------------------------|--|--------------------------|---|---------------------------|------------------------------------|
| 12-17 | 367 142 | 88.4 | 353 409 | 85.1 | 128 | 0.0 |
| 18-39 | 1 281 917 | 90.5 | 1 261 024 | 89.0 | 6 911 | 0.5 |
| 40-49 | 683 294 | 90.2 | 677 791 | 89.5 | 7 663 | 1.0 |
| 50-64 | 1 135 836 | 94.0 | 1 127 654 | 93.3 | 45 522 | 3.8 |
| 65-74 | 761 978 | >95.0 | 757 407 | >95.0 | 99 994 | 12.9 |
| 75 et plus | 652 149 | 94.1 | 641 347 | 92.6 | 263 046 | 38.0 |
| Population éligible | 4 882 317 | 92.8 | 4 818 633 | 91.6 | 423 264 | 8.0 |

(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 contre la COVID-19 et couvertures vaccinales associées (au moins 1 dose, schéma complet et dose de rappel) par département, population totale, Nouvelle-Aquitaine, données au 09/11/2021

| Département | Au moins une dose de vaccin (N) | Couverture vaccinale au moins une dose (%) | vaccination complète (N) | Couverture vaccinale vaccination complète (%) | Vaccination de rappel (N) | Couverture vaccinale du rappel (%) |
|---------------------------|---------------------------------|--|--------------------------|---|---------------------------|------------------------------------|
| 16-Charente | 279 027 | 80.1 | 275 865 | 79.2 | 26 789 | 7.7 |
| 17-Charente-Maritime | 557 310 | 86.1 | 554 149 | 85.6 | 55 384 | 8.6 |
| 19-Corrèze | 194 193 | 80.8 | 191 081 | 79.5 | 19 075 | 7.9 |
| 23-Creuse | 95 346 | 82.0 | 91 731 | 78.9 | 10 720 | 9.2 |
| 24-Dordogne | 317 577 | 77.8 | 311 976 | 76.4 | 28 636 | 7.0 |
| 33-Gironde | 1 308 627 | 80.1 | 1 291 475 | 79.1 | 95 503 | 5.8 |
| 40-Landes | 344 891 | 83.7 | 341 949 | 83.0 | 32 835 | 8.0 |
| 47-Lot-et-Garonne | 262 587 | 79.5 | 256 272 | 77.6 | 20 760 | 6.3 |
| 64-Pyrénées-Atlantiques | 578 741 | 84.7 | 573 666 | 84.0 | 50 965 | 7.5 |
| 79-Deux-Sèvres | 300 579 | 80.7 | 297 881 | 79.9 | 26 394 | 7.1 |
| 86-Vienne | 348 085 | 79.6 | 341 373 | 78.0 | 29 995 | 6.9 |
| 87-Haute-Vienne | 297 245 | 80.2 | 292 582 | 78.9 | 26 211 | 7.1 |
| Nouvelle-Aquitaine | 4 884 208 | 81.4 | 4 820 000 | 80.3 | 423 267 | 7.1 |

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

Tableau 4. Couvertures vaccinales contre la COVID-19 (au moins 1 dose, schéma complet et dose de rappel) chez les professionnels de santé libéraux, les professionnels en EHPAD ou USLD et les résidents en EHPAD ou USLD, Nouvelle-Aquitaine, données au 09/11/2021

| Population | Couverture vaccinale au moins une dose (%) | Couverture vaccinale vaccination complète (%) | Couverture vaccinale du rappel (%) |
|-------------------------------------|--|---|------------------------------------|
| Professionnels de santé libéraux* | 97.2 | 96.9 | 17.7 |
| Professionnels en EHPAD ou en USLD* | 92.8 | 92.0 | 3.8 |
| Résidents en EHPAD ou en USLD* | 94.3 | 92.8 | 57.1 |

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

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

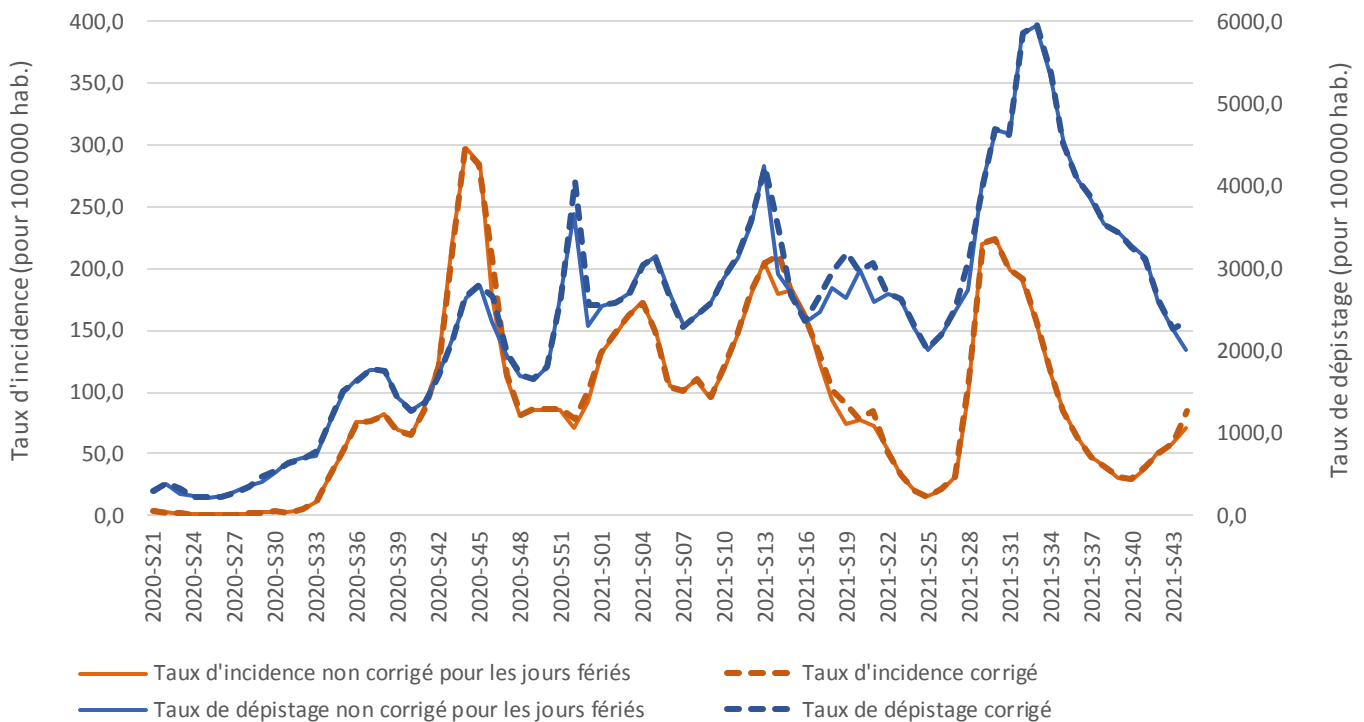
Focus : impact des jours fériés sur les indicateurs de surveillance virologique

L'activité de dépistage varie selon le jour de la semaine, avec un nombre de tests réalisés plus faible le weekend et en particulier le dimanche, en lien avec la fermeture des laboratoires de ville. **Lorsqu'une semaine inclut un jour férié, les tendances observées peuvent donc ne pas refléter la dynamique réelle de l'épidémie**, avec une possible sous-estimation du taux d'incidence.

Dans ce contexte, **l'analyse croisée des différents indicateurs virologiques (taux d'incidence, de positivité et de dépistage) est d'autant plus importante pour apprécier l'évolution de la circulation virale**. Par ailleurs, une correction peut être appliquée aux taux d'incidence et de dépistage pour les semaines incluant un jour férié afin de prendre en compte son effet sur l'activité de dépistage. La méthodologie a été présentée dans le [Point épidémiologique national du 15 avril 2021](#) et une note méthodologique la décrivant plus précisément est disponible sur le site internet de Santé publique France. Il est à noter que cette correction n'a pas d'impact sur le taux de positivité.

La figure suivante compare les taux d'incidence et de dépistage hebdomadaires obtenus en appliquant ou non cette correction aux données virologiques. En semaine 44-2021, le taux d'incidence brut est en hausse en Nouvelle-Aquitaine et cette augmentation est encore plus marquée si la correction permettant de prendre en compte l'impact du 1^{er} novembre est appliquée.

Figure 5. Evolution hebdomadaire des taux d'incidence (en orange) et de dépistage (en bleu) corrigés et non corrigés, en population générale, Nouvelle-Aquitaine, données SI-DEP au 10/11/2021



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

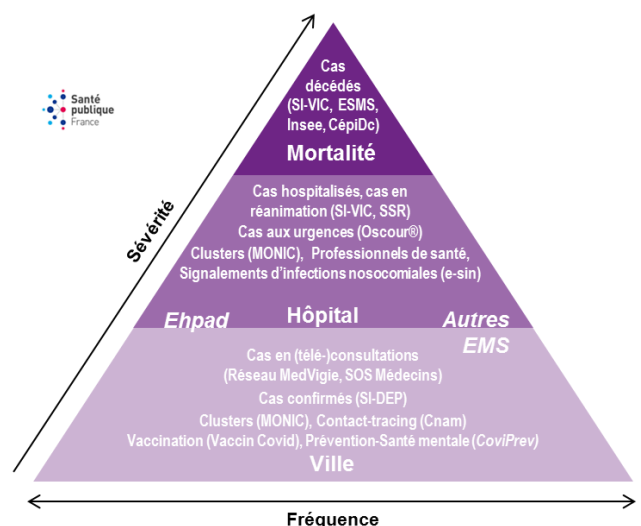
Le Point sur la circulation des variants avec [l'analyse de risque du 03 novembre 2021](#)

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.



CèpiDc-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, 10 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