

Ecrit par le 31 janvier 2026

Taux d'incidence qui explose et retour du masque en extérieur en Vaucluse



Le taux d'incidence de la Covid-19 en Vaucluse a littéralement explosé, passant de 11 à 237 cas positifs pour 100.000 habitants en quelques semaines. Face à la hausse rapide des cas depuis plusieurs jours, le préfet a décidé de mettre en place de nouvelles mesures sanitaires. Le port du masque est étendu et la consommation d'alcool est interdite sur la voie publique.

Ecrit par le 31 janvier 2026

Le retour du masque à l'extérieur

À compter du jeudi 29 juillet, et jusqu'au 31 août, l'obligation du port du masque est étendue aux situations suivantes :

- sur les marchés de plein-air alimentaires et non-alimentaires, les brocantes et vide-greniers, foires et fêtes foraines, et les ventes au déballage
- pour tout rassemblement public générant un regroupement important de population, dont les manifestations sur la voie publique, tel que les festivals, les concerts en plein-air et les évènements sportifs de plein-air
- aux abords des crèches, des établissements scolaires, écoles, collèges, lycées et établissements d'enseignement supérieur, dans un rayon de 50 mètres aux alentours, aux heures de fréquentation liées à l'entrée et à la sortie des élèves et des étudiants
- dans les transports publics et dans les espaces d'attente des transports en commun terrestres et aériens (abris bus, aérogares, quais des gares, quais des voies de tramways)
- aux abords des centres commerciaux dans un rayon de 50 mètres
- aux abords des lieux de culte dans un rayon de 50 mètres aux heures d'entrée et de sortie des offices
- au sein des espaces et des files d'attente à l'extérieur des établissements recevant du public

Dans les rues, les zones piétonnises et les espaces publics, le port du masque est également obligatoire lorsqu'il est impossible de respecter la distance de deux mètres ou que la densité de population est importante. Après les Bouches-du-Rhône ce mercredi matin, le Var la semaine dernière et les Alpes-Maritimes ce dimanche, le Vaucluse suit la tendance alors que l'épidémie de Covid-19, ravivé par le variant Delta, progresse à nouveau.

Consommation d'alcool interdite sur la voie publique

Par ailleurs, la consommation d'alcool est interdite sur la voie publique sur l'ensemble des communes du département, « considérant le caractère désinhibant de la consommation d'alcool, et notamment s'agissant du respect des gestes barrières nécessaires pour limiter la propagation virale », indique la préfecture dans son communiqué.

L.M.

Ecrit par le 31 janvier 2026

Les chiffres de la vaccination en Vaucluse



En date du 26 mai dernier, 188 880 personnes avaient reçu une première injection de vaccin contre le Covid-19 en Vaucluse. Cela correspond à 33,7% de la population du département. Dans le même temps, on dénombre 94 479 vauclusiens à avoir reçu une seconde dose.

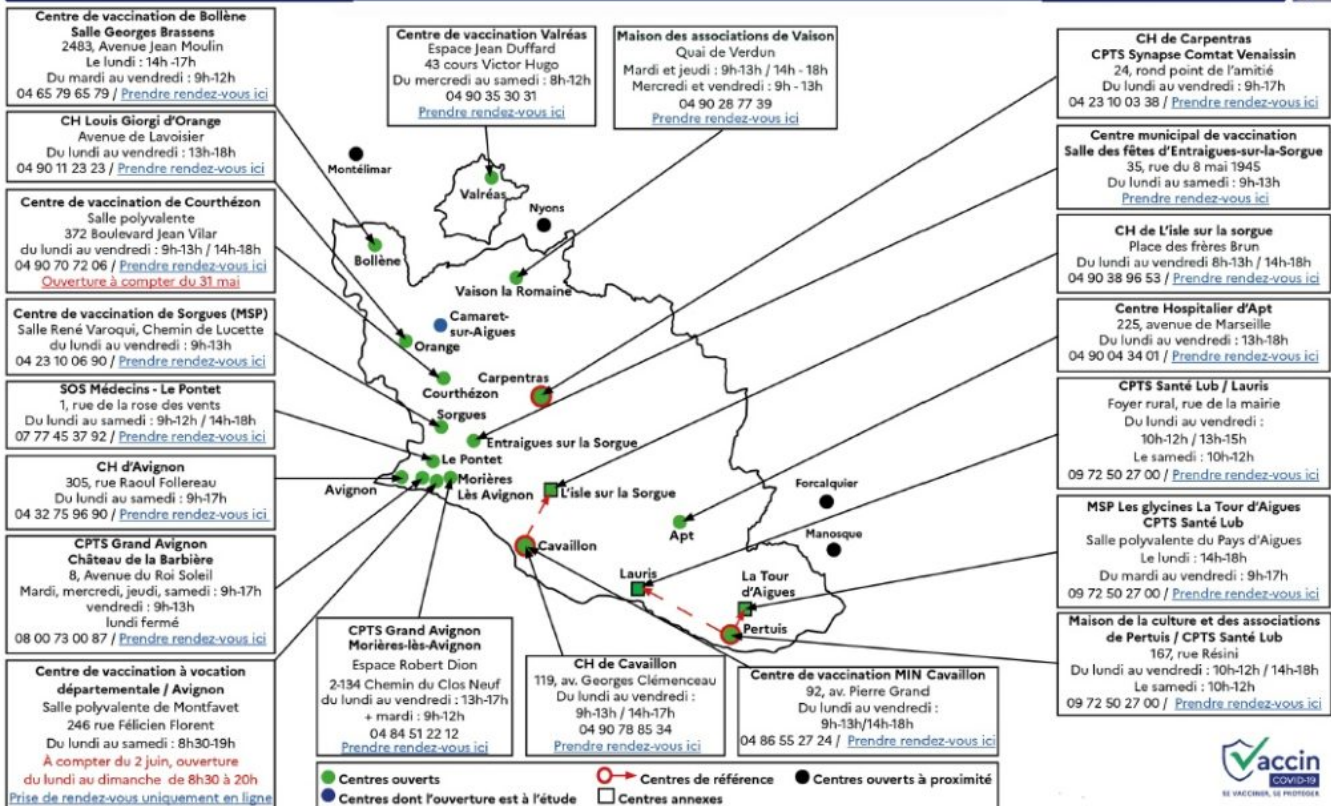
Par ailleurs dans le département, la couverture vaccinale pour les 75-79 ans est de 89,5% pour la première injection et de 71,8% pour la seconde. Pour les 80 ans et plus, cette couverture s'élève à 74,7% pour la première dose et 60,3% pour la deuxième.

En tout, pour mener cette campagne, le Vaucluse dispose de 20 centres de vaccination (dont le centre départemental situé dans la salle polyvalente de Montfavet à Avignon) ainsi que 2 dispositifs mobiles (1 brigade mobile de vaccination constituée de personnels de santé du SDIS et des médecins volontaires de l'ordre des médecins et 1 vaccinobus qui assurent la vaccination dans les communes rurales).

Ecrit par le 31 janvier 2026

LG

Les centres de vaccination en Vaucluse



Le Vaucluse dispose de 20 centres de vaccination et deux sites mobiles.



Ouverture de la vaccination à toute la population, ce qui change en Vaucluse

Ecrit par le 31 janvier 2026



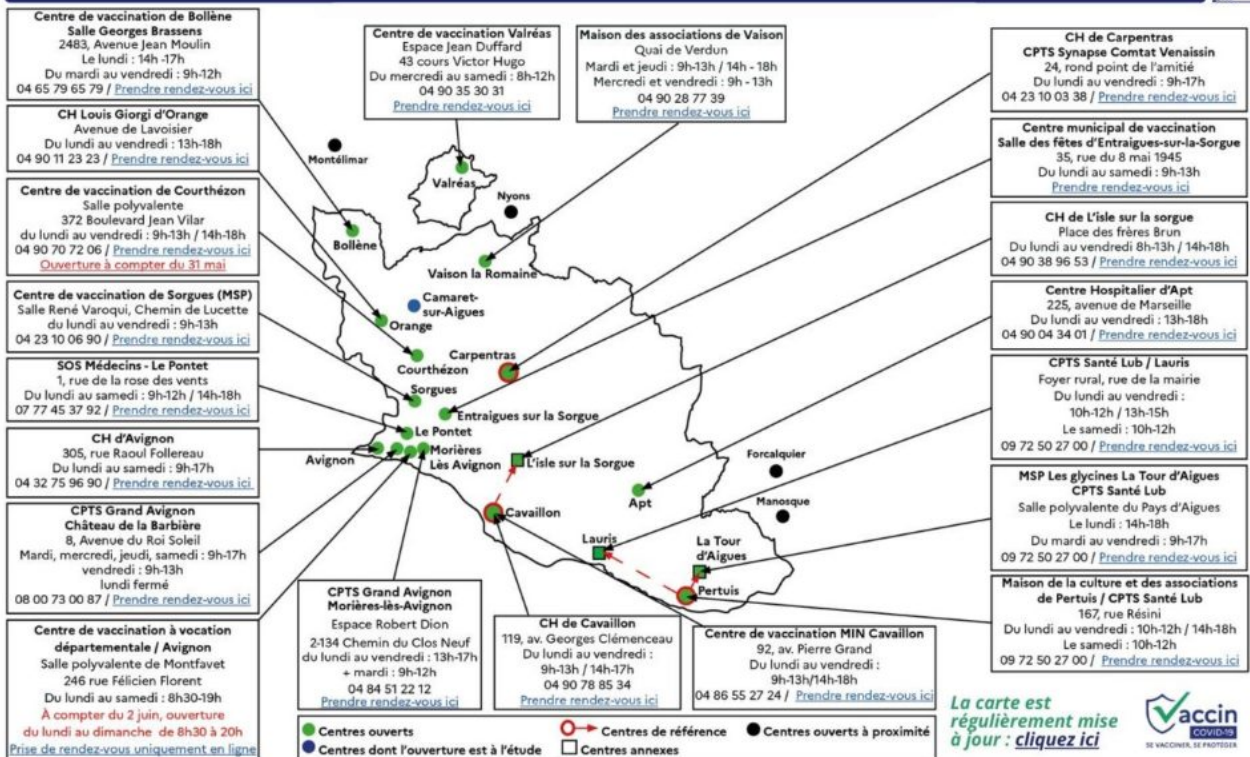
Dès le lundi 31 mai, le gouvernement ouvre la vaccination à l'ensemble de la population âgée de plus de 18 ans. En Vaucluse, dès la semaine prochaine, cette ouverture de la vaccination s'accompagne d'une hausse de 40% des doses du vaccin Pfizer, soit 4 095 flacons disponibles.

Afin d'accompagner ce nouveau déploiement, la stratégie évolue en Vaucluse. A compter du mercredi 2 juin, le grand centre de vaccination à vocation départementale situé à Avignon-Montfavet renforce son accueil, élargit ses horaires d'ouverture en soirée et ouvre également le dimanche pour un fonctionnement du lundi au dimanche de 8h30 à 20h. Désormais, les prise de rendez-vous dans ce centre se prennent uniquement en ligne sur les plateformes sante.fr ou maiia.fr. Pour toute demande de renseignement d'ordre général, les usagers peuvent contacter la plateforme nationale au 0 800 009 110.

D'autre part, deux centres de vaccination supplémentaires seront déployés dans le département : les centres de vaccination éphémère de [Courthézon](#) et de Camaret-sur-Aygues, ouvert lors du week-end de l'ascension, seront pérennisés (ouverture du centre de Courthézon à compter du 31 mai de 9h à 13h et 14h à 18h et celui de Camaret courant juin). Le département du Vaucluse comptera donc à cette date 21 centres de vaccination.

Ecrit par le 31 janvier 2026

Les centres de vaccination en Vaucluse



Cartographie des centres de vaccination du Département

L.M

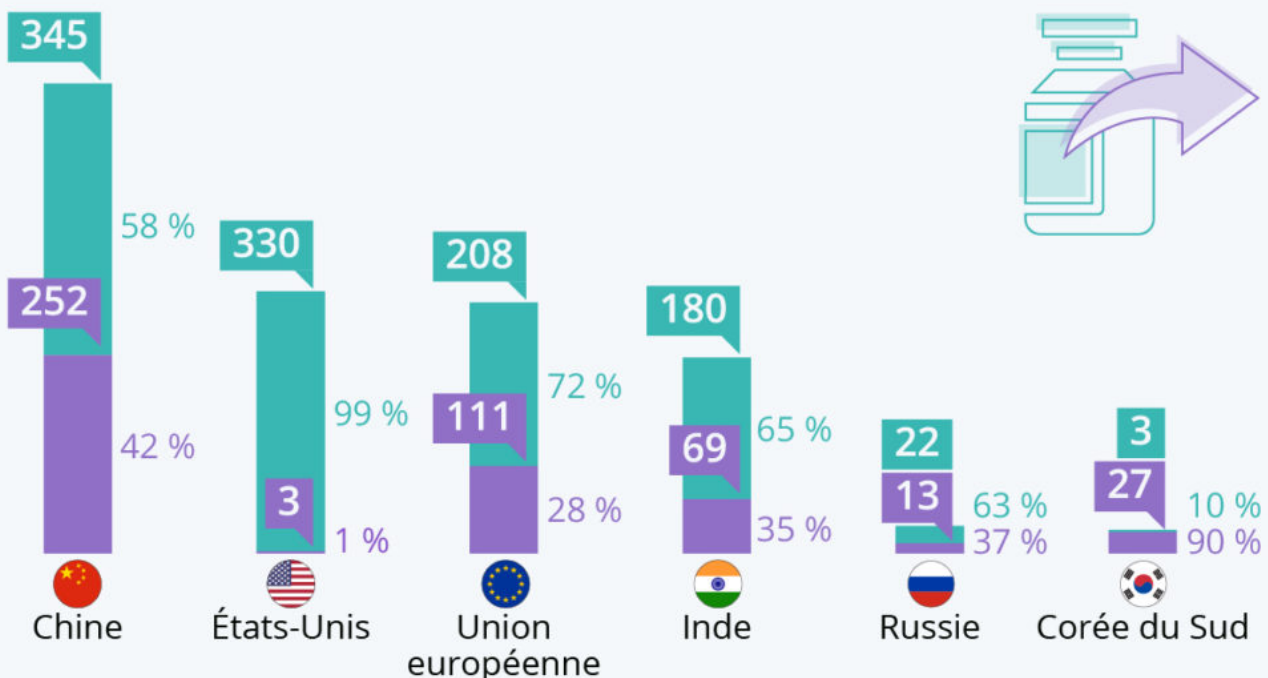
Production de vaccins : quelle part est exportée ?

Ecrit par le 31 janvier 2026

Vaccins : quelle part est exportée ?

Nombre de doses de vaccins anti-Covid-19 produites et exportées par pays ou région en date de mai 2021 (millions)

■ Exportations ■ Usage domestique



Source : Airfinity



statista 

Les [données](#) compilées par Airfinity donnent un aperçu de la production mondiale de vaccins contre le [Covid-19](#) par pays ou région, ainsi que la part des doses qui est exportée à l'étranger. Critiqués pour leur réticence à exporter leurs vaccins, les États-Unis n'ont jusqu'à présent envoyé que 3 millions de doses à d'autres pays, soit environ 1 % de leur production. La semaine dernière, Joe Biden a toutefois annoncé que son pays allait commencer à exporter massivement ses vaccins, avec 80 millions de doses destinées à

Ecrit par le 31 janvier 2026

quitter les États-Unis d'ici fin juin.

Comme le montre notre graphique, les autres pays ou région ont à ce jour partagé une part beaucoup plus importante de leur production, par exemple la Chine (42 % d'exportations), l'Inde (35 % d'exportations) et l'Union européenne (28 % d'exportations). La Corée du Sud, qui produit des [vaccins AstraZeneca](#) utilisés dans le cadre du programme COVAX - et qui s'approvisionne également par le biais de cette initiative - a même exporté 90 % du stock produit sur son sol.

À l'instar des États-Unis, le Royaume-Uni n'a lui aussi pratiquement pas exporté de vaccins, tout en important des millions de doses de l'UE, ce qui lui a notamment permis de réaliser une [campagne rapide](#). Cette situation a donné lieu à une véritable passe d'armes entre Londres et Bruxelles ces derniers mois. L'Union européenne reste l'un des principaux fournisseurs mondiaux de vaccins avec à ce jour plus de 110 millions de doses distribuées dans [plus de 30 pays](#). En parallèle, l'UE avait produit plus de 200 millions de doses pour ses États membres au mois de mai, soit près de une pour deux habitants.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Un centre de vaccination pour Courthézon

Ecrit par le 31 janvier 2026



[Nicolas Paget](#), édile de Courthézon, et son équipe municipale ont fait de la lutte contre la Covid-19 une priorité. Un centre de dépistage était en service depuis plusieurs mois, complété désormais par un centre de vaccination. L'ouverture en janvier du centre de dépistage, avec la collaboration des pharmacies fournissant les tests antigéniques et la disponibilité des infirmières locales, a motivé la mairie à tout mettre en œuvre pour obtenir cette accréditation. Plus de 400 personnes pourront ainsi recevoir le vaccin Pfizer du 17 au 21 mai 2021, à la salle polyvalente. Le centre de dépistage rouvre quant à lui le jeudi 20 mai 2021. Les tests se font sans rendez-vous, de 10h à 13h à la salle polyvalente de Courthézon.

La municipalité de Courthézon investit dans la santé mais également dans le numérique. En témoigne une nouvelle borne Wifi installée au boulodrome. Cette 17ème offre vient compléter la couverture internet gratuite de la commune. Pour pouvoir surfer sur le net, il suffit de se connecter sur le réseau 'WIFI4EU' et accepter les conditions générales d'utilisation.

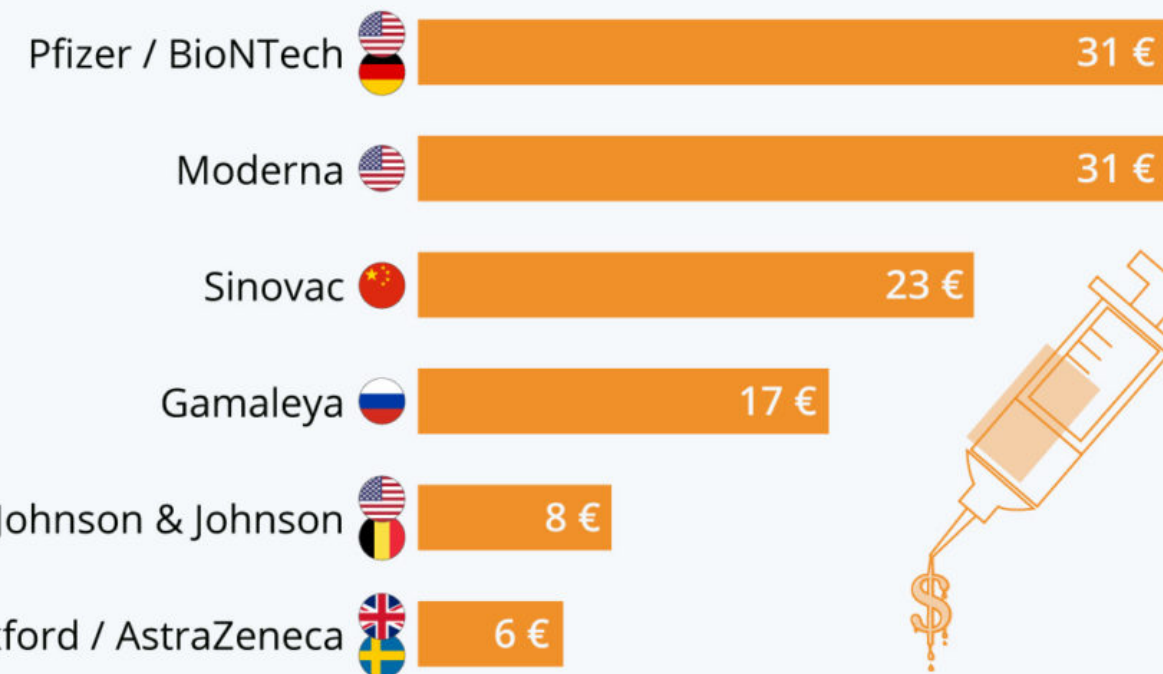
Ecrit par le 31 janvier 2026

Quel est le prix des vaccins contre le Covid-19 ?

Ecrit par le 31 janvier 2026

Combien coûtent les vaccins contre le Covid-19 ?

Prix moyen de vente dans le monde en euros
(en date de mars 2021) *



* Pour une vaccination complète avec les vaccins sélectionnés :
2 doses, sauf Johnson & Johnson (1 dose).

Moyenne calculée sur la base du taux de change USD / EUR au 15 mars 2021.

Sources : The Guardian, calculs Statista



La [vaccination contre le Covid-19](#) laisse espérer un retour progressif à une vie normale - et a créé un marché mondial qui représente des dizaines de milliards d'euros de ventes pour certaines sociétés

Ecrit par le 31 janvier 2026

pharmaceutiques. Parmi les grands gagnants figurent notamment Pfizer et Moderna, deux laboratoires américains ayant développé des vaccins qui sont aujourd’hui parmi les plus utilisés, et qui facturent en moyenne plus de 30 € pour la protection offerte par une double dose.

Selon des prévisions publiées par The Guardian, Moderna devrait être l’entreprise qui réalisera le plus gros chiffre d’affaires grâce à son vaccin contre le Covid-19, soit plus de 35 milliards d’euros entre 2021 et 2023 (environ 43 milliards de dollars). Le montant des ventes de Pfizer sur cette période est quant à lui estimé à près de 20 milliards d’euros. Comme le montre notre graphique, qui donne un aperçu du prix moyen dans le monde, les sociétés pharmaceutiques ont opté pour des stratégies de commercialisation très différentes pour leurs vaccins. Avec un prix moyen inférieur à 10 € par personne pour une vaccination complète, AstraZeneca et Johnson & Johnson ont de leur côté assuré ne pas faire de profit à court terme avec la pandémie. Les deux groupes ont déclaré qu’ils produisaient actuellement leurs doses « à prix coûtant ».

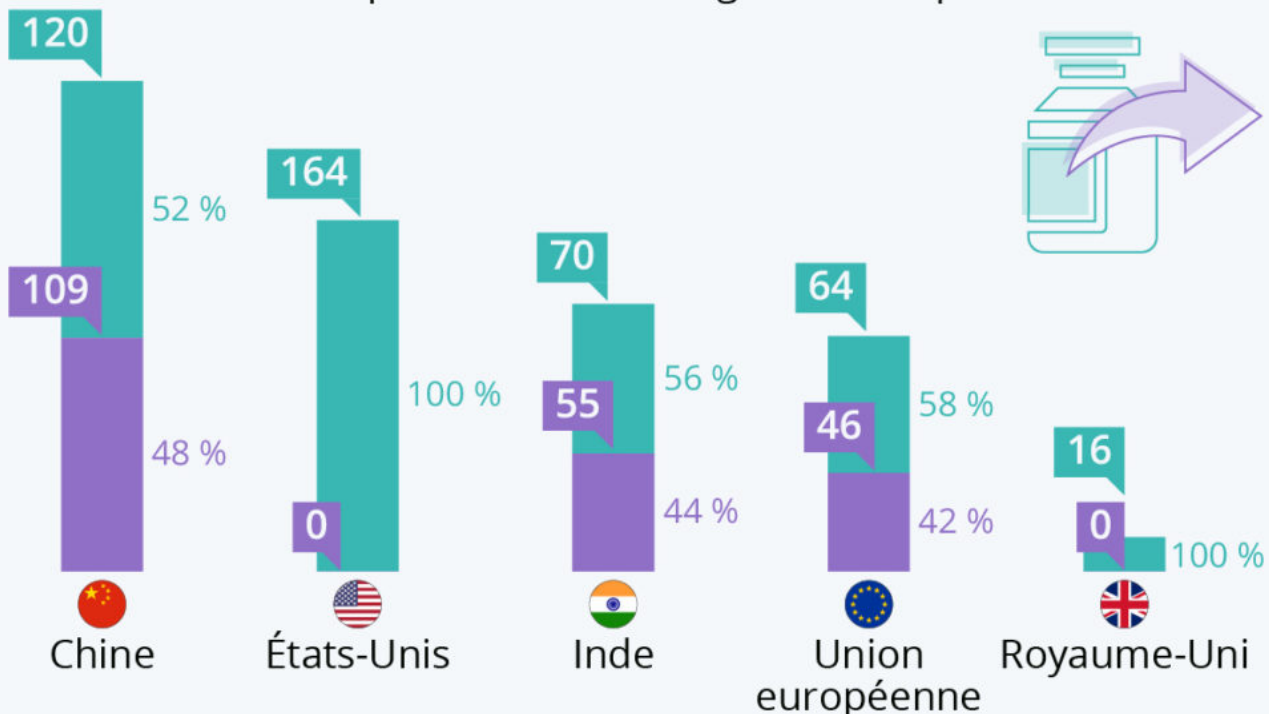
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Production de vaccins : quelle part est exportée ?

Vaccins : quelle part est exportée ?

Nombre de doses de vaccins anti-Covid-19 produites et exportées par pays ou région en date de mars 2021 (millions)

■ Exportations ■ Usage domestique



Source : Airfinity



statista 

Le ton est monté à plusieurs reprises [ces derniers temps](#) entre Londres et Bruxelles au sujet des vaccins contre le [Covid-19](#). Le Royaume-Uni a récemment exprimé des craintes face au renforcement du contrôle des exportations de doses produites par l'UE, évoquant un pas dangereux en direction du « nationalisme vaccinal ». Des déclarations qui n'ont pas manqué de faire réagir les représentants européens, qui ont en réponse pointé du doigt le blocage des exportations imposé par Londres et Washington.

Ecrit par le 31 janvier 2026

Comme le montre notre graphique, Joe Biden semble effectivement avoir adopté une stratégie « America First » en ce qui concerne la production et la distribution de vaccins aux États-Unis. Les données compilées par [Airfinity](#) révèlent que sur les 164 millions de doses fabriquées sur le sol américain au mois de mars, aucune n'a été exportée. La situation du Royaume-Uni est similaire, avec un total de 16 millions de doses produites pour sa propre [campagne de vaccination](#). À l'inverse, la Chine a envoyé à ce jour un peu plus de la moitié de ses 229 millions de doses à l'étranger. Quant à l'Union européenne et à l'Inde, elles ont également exporté une part importante de leur production, soit respectivement 42 % et 44 % de leurs doses.

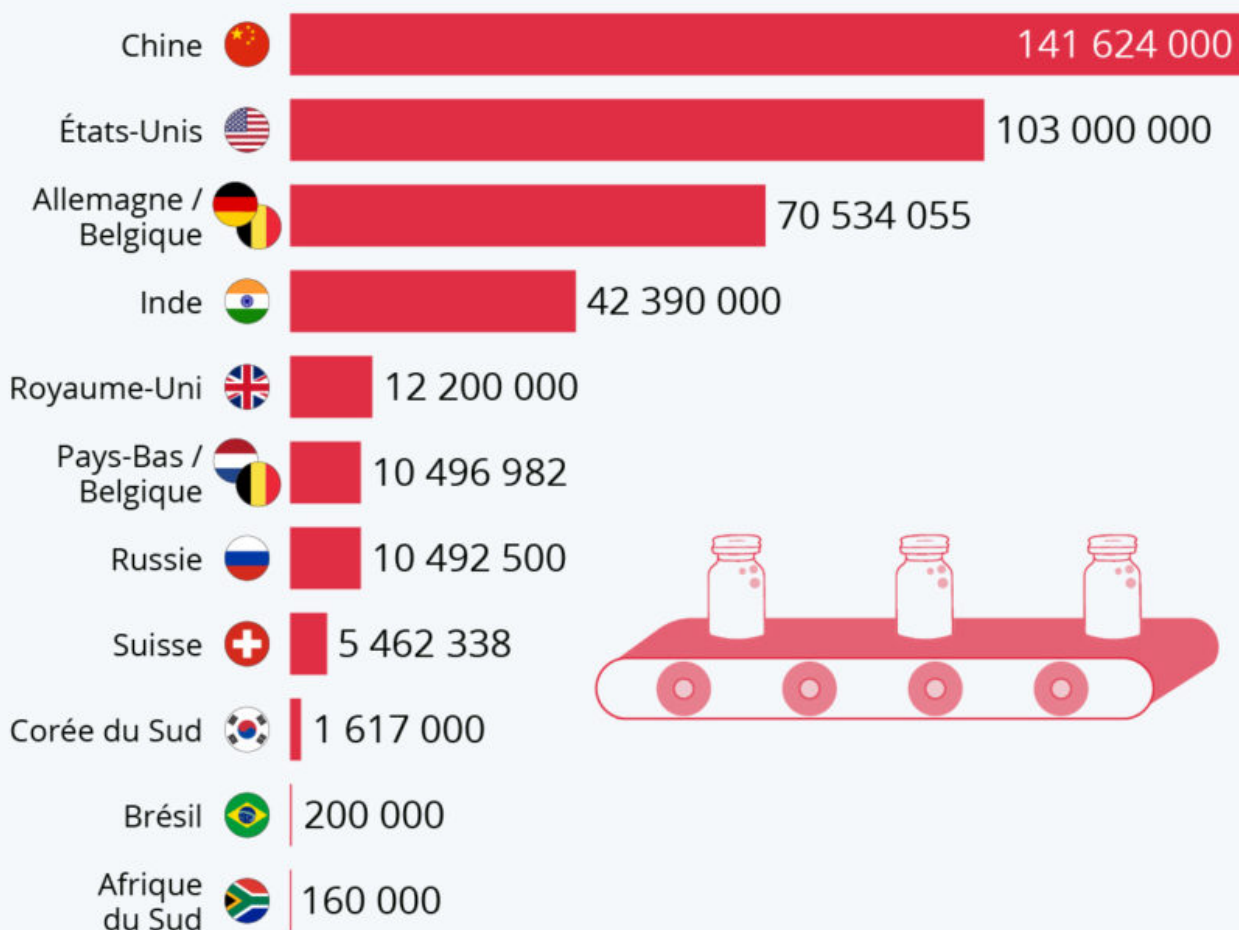
Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Où sont produits les vaccins contre le Covid-19 ?

Ecrit par le 31 janvier 2026

Où sont produits les vaccins contre le Covid-19 ?

Nombre total de doses de vaccins contre le Covid-19 produit par pays (en date du 3 mars 2021)



Source : Airfinity




Ecrit par le 31 janvier 2026

L'entreprise de logiciels scientifiques [Airfinity](#) vient de publier de nouvelles données sur la production mondiale de [vaccins contre le Covid-19](#). Alors que les cadences de production et de [livraison commencent à s'accélérer](#), c'est pour le moment le [groupe Pfizer](#) qui a fabriqué le plus de doses avec un total de près de 120 millions, devant Sinovac (plus de 90 millions) et AstraZeneca (environ 83 millions).

Au total, quelques 413 millions de doses ont été produites dans le monde début mars 2021. Et c'est de [Chine](#) que provient le plus grand nombre, soit près de 142 millions (34 % du total), tandis que les États-Unis ont dépassé le cap des 100 millions de doses produites (25 % du total). L'[Union européenne](#) n'est pas en reste, puisque l'Allemagne, la Belgique et les Pays-Bas ont fabriqué ensemble plus de 81 millions de doses (près de 20 % du total), alors que le [deuxième pays le plus peuplé de la planète](#), l'Inde a contribué pour le moment à la production de plus de 42 millions de doses.

En France, plusieurs sites participent actuellement à la production des vaccins comme le rapporte l'[Usine Nouvelle](#), notamment en ce qui concerne le remplissage et le conditionnement, mais « les capacités de production françaises sont saturées par d'[autres vaccins](#), dans l'immédiat », comme l'a indiqué récemment le gouvernement.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Les pays dans lesquels le vaccin AstraZeneca a été suspendu

Ecrit par le 31 janvier 2026

Les pays dans lesquels le vaccin AstraZeneca est suspendu

Pays ayant suspendu ou reporté l'utilisation du vaccin AstraZeneca contre le Covid-19 *



* En date du 16 mars 2021, 10h00 (HEC). L'Estonie, la Lettonie et le Luxembourg ont suspendu l'utilisation d'un lot de vaccins.

Sources : rapports médias




Après le signalement d'effets secondaires 'possibles', mais [sans lien avéré à ce stade](#), plusieurs pays ont suspendu par précaution l'utilisation du vaccin [AstraZeneca](#) contre le [Covid-19](#). Lundi 15 mars, la France, l'Allemagne et l'Italie ont rejoint la vingtaine de pays qui avaient pris cette décision, suivis aujourd'hui par la Suède, alors que d'autres États pourraient prochainement suivre le même chemin. Le Danemark a été le premier à suspendre le vaccin du laboratoire britanico-suédois le 11 mars, après des « rapports de

Ecrit par le 31 janvier 2026

cas graves de formation de caillots sanguins » chez des personnes vaccinées. De son côté, AstraZeneca affirme n'avoir pour le moment aucune preuve de risque aggravé vis-à-vis de l'utilisation de son vaccin.

En se basant sur les dernières annonces des gouvernements rapportés dans les médias le 16 mars (à 10h00), notre carte donne un aperçu des pays ayant suspendu ou reporté l'utilisation du vaccin [AstraZeneca](#) à titre préventif dans le monde. On recensait à cette date 24 pays dans cette situation, dont la grande majorité en Europe. Au total 72 pays utilisaient ce vaccin selon le [New York Times](#), ce qui signifie qu'un sur trois a pour le moment tranché en faveur d'une suspension.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)