

Le vaccin d'AstraZeneca contre le Covid-19, le troisième autorisé en France, commence à être distribué

A la différence de ceux de Pfizer-BioNTech et Moderna, il n'utilise pas la technologie dite « à ARN messenger » et se conserve plus facilement. Il sera administré d'abord aux professionnels de la santé de moins de 65 ans.

Le Monde avec AFP et Reuters ·

Publié le 06 février 2021 à 16h26, mis à jour hier à 10h46 · Lecture 2 min.

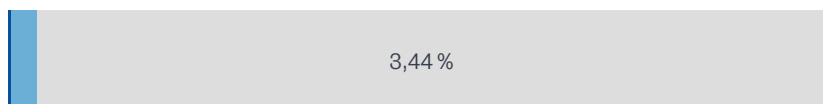
Le vaccin d'AstraZeneca contre le Covid-19, le troisième approuvé en France, a commencé à être distribué, samedi 6 février, à travers le pays, afin d'être administré en premier lieu aux professionnels des secteurs de la santé et du médico-social âgés de moins de 65 ans.

Dans un communiqué publié samedi, le ministère de la santé précise que « 273 000 doses seront réparties à partir d'aujourd'hui entre 117 établissements, dont sept en outre-mer. La livraison suivante aura lieu la semaine prochaine [304 800 doses]. »

La population française vaccinée

Part de la population de 16 ans et plus* ayant reçu au moins une dose au 6 février 2021.

Sur les 16 ans et + Sur la pop. totale



+ 0,12 point depuis la veille

Au total, 1 866 091 personnes ont reçu au moins une dose d'un vaccin contre le Covid-19, et 243 550 personnes ont reçu une seconde dose en France depuis le début de la campagne de vaccination, le 27 décembre 2020.

Parmi elles, 405 758 résidents d'Ehpad (établissement d'accueil pour personnes âgées dépendantes) et d'USLD (unité de soins de longue durée)** ont reçu une première injection et 61 778 résidents ont bénéficié de deux injections.

* : les vaccins contre le Covid-19 aujourd'hui disponibles sont autorisés pour les personnes de 16 ans et plus.

** : personnes identifiées a priori par la Cnam comme résidant en Ehpad/USLD ou dont le lieu de vaccination est codé Ehpad/USLD, ou plus de 65 ans dont le numéro de Finess du lieu de vaccination correspond à un Ehpad/USLD

A la différence des deux premiers vaccins autorisés en France – ceux de Pfizer-BioNTech et Moderna, utilisant la technologie dite « à ARN messenger » –, le vaccin d'AstraZeneca est un vaccin à base d'adénovirus. Il s'administre en deux doses et peut être transporté ainsi que conservé beaucoup plus facilement que les deux autres, simplement au réfrigérateur.

Lire notre décryptage : A quel point les vaccins sont-ils efficaces ? Quels effets secondaires ont-ils été observés ? Nos réponses à vos questions

Mardi, la Haute Autorité de santé (HAS) avait recommandé de ne pas administrer le vaccin d'AstraZeneca aux personnes de plus de 65 ans, considérant qu'il « *manque des données* » pour cette catégorie, pourtant la plus à risque. La HAS avait proposé d'administrer ce vaccin au personnel soignant et aux personnes âgées de 50 à 64 ans, en donnant la priorité à celles qui présentent des comorbidités.

Le ministère précise, samedi, que le vaccin d'AstraZeneca sera réservé dans un premier temps aux professionnels de santé de moins de 65 ans. La date d'ouverture de la vaccination aux personnes âgées de 50 à 64 ans « *sera communiquée très prochainement, en fonction des doses disponibles* », ajoute-t-il. Pour ce public, il pourra alors être administré par les médecins de ville puis, dans un second temps, dans les pharmacies de proximité, « *dès que les quantités livrées le permettront* ».

 **Lire aussi** | [Le vaccin d'Oxford et AstraZeneca, une aventure scientifique marquée par les controverses](#)

Deux millions de doses administrées

La campagne de vaccination contre le Covid-19 se poursuit en France, avec plus de deux millions de doses de vaccin administrées, dont plus de 1,84 million de premières injections et près de 240 000 rappels.

Si le gouvernement a écarté, à ce stade, l'idée de confiner le pays, sauf à Mayotte, la menace de mesures plus restrictives persiste au regard du contexte sanitaire tendu en ce début de vacances d'hier. La circulation du SARS-CoV-2 (le coronavirus responsable de la maladie Covid-19) s'est stabilisée « *à un niveau très élevé* », a relevé vendredi Santé publique France dans son bulletin hebdomadaire. Cette situation « *ne permet pas d'écarter l'hypothèse d'une aggravation de la situation épidémiologique dans les prochaines semaines, liée à la poursuite de la circulation des variants* », plus contagieux, note l'agence sanitaire.

La part des cas suspectés d'être des variants (anglais, sud-africain ou brésilien) du SARS-CoV-2 s'élevait à 14 % de tous les cas détectés en France au 27 janvier, avec un taux proche de 20 % en Ile-de-France, selon des résultats préliminaires publiés jeudi. Au 7-8 janvier, la proportion du variant dit « britannique » avait été mesurée à 3,3 % des cas positifs.

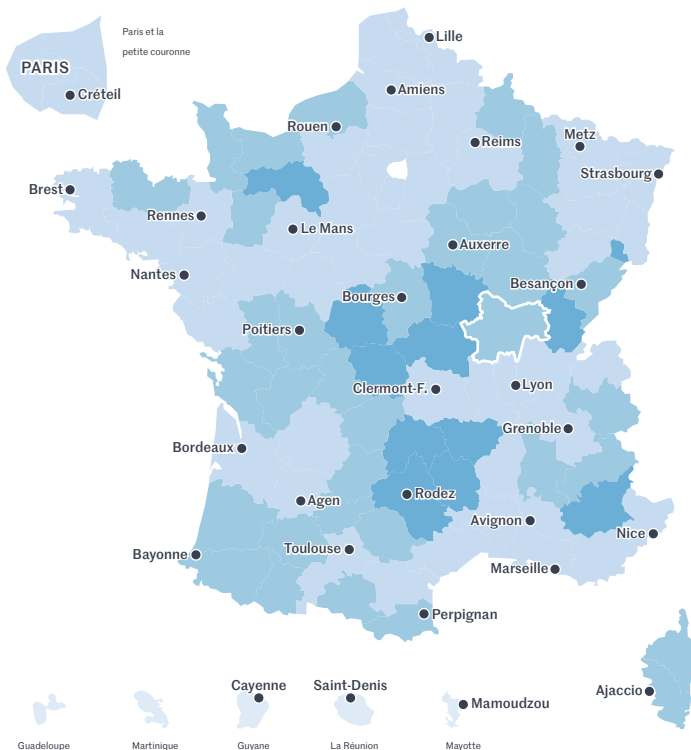
Samedi, plus de 20 000 nouveaux cas de contaminations au Covid-19 ont été enregistrés en 24 heures et la pression hospitalière reste élevée. Plus de 27 000 patients sont actuellement pris en charge, dont plus de 3 200 cas graves sont soignés dans les services de réanimation.

Le niveau de vaccination département par département

Proportion de personnes de plus de 18 ans ayant reçu au moins une dose de vaccin au 6 février 2021. Cliquez sur les départements pour afficher les résultats par tranche d'âge.

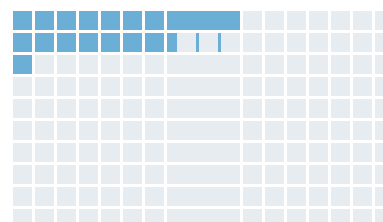
Saône-et-Loire (71) ▾

0 à 2 % 2 à 4 % 4 à 6 % 6 à 8 % 8 à 10 % 10 à 12 % 12 à 14 % 14 à 16 % 16 % et +

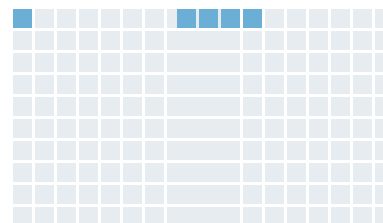


Saône-et-Loire (71) : 5,05 %

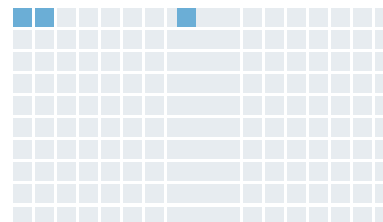
20,8 % des + 75 ans 2,4 % des 70-74 ans



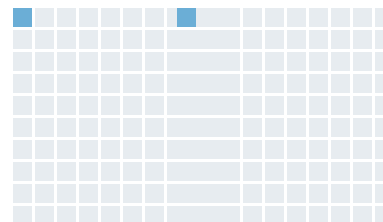
0,9 % des 60-69 ans 3,8 % des 50-59 ans



1,3 % des 40-49 ans 0,9 % des 30-39 ans



0,5 % des 25-29 ans 0,2 % des 18-24 ans



Notre sélection d'articles sur les vaccins contre le Covid-19

Retrouvez tous nos articles sur les vaccins contre le Covid-19 [dans notre rubrique](#).

- **En données :** [suivez la progression de la vaccination en France et dans le monde](#)
- **Nos réponses à vos questions :** [Combien de vaccins ? Quand seront-ils disponibles ? Seront-ils obligatoires ? Peuvent-ils mettre fin à l'épidémie de Covid -19 ?](#)
- **Décryptage :** [Comment les futurs vaccins fonctionnent-ils ?](#)
- **Zoom :** [Ce que l'on sait de la sûreté des vaccins à ARN messenger et notre récit de la saga des vaccins à ARN messenger](#)
- **Vidéo :** [le vaccin contre le Covid-19 va-t-il nous sauver rapidement de l'épidémie ?](#)
- **Vidéo :** [les vaccins à ARN messenger risquent-ils de modifier votre ADN ?](#)
- **Tribune :** [« L'exemplarité des professionnels est cruciale pour l'adhésion des patients à la vaccination anti-Covid »](#)

Le Monde avec AFP et Reuters

Services

CODES PROMOS

avec Global Savings Group

- Europcar : -15% sur votre location de voiture
- Boohoo : -50% sur plusieurs catégories
- AliExpress : 5€ offerts dès 10€ d'achats
- Nike : jusqu'à -50% sur les articles en promotion
- Yves Rocher : -50% sur une sélection d'articles
- Red SFR : 15€ de remise sur votre panier
- Made.com : 50€ offerts dès 500€ d'achats

Tous les codes promos