



Écrit par Echo du Mardi le 11 mai 2021

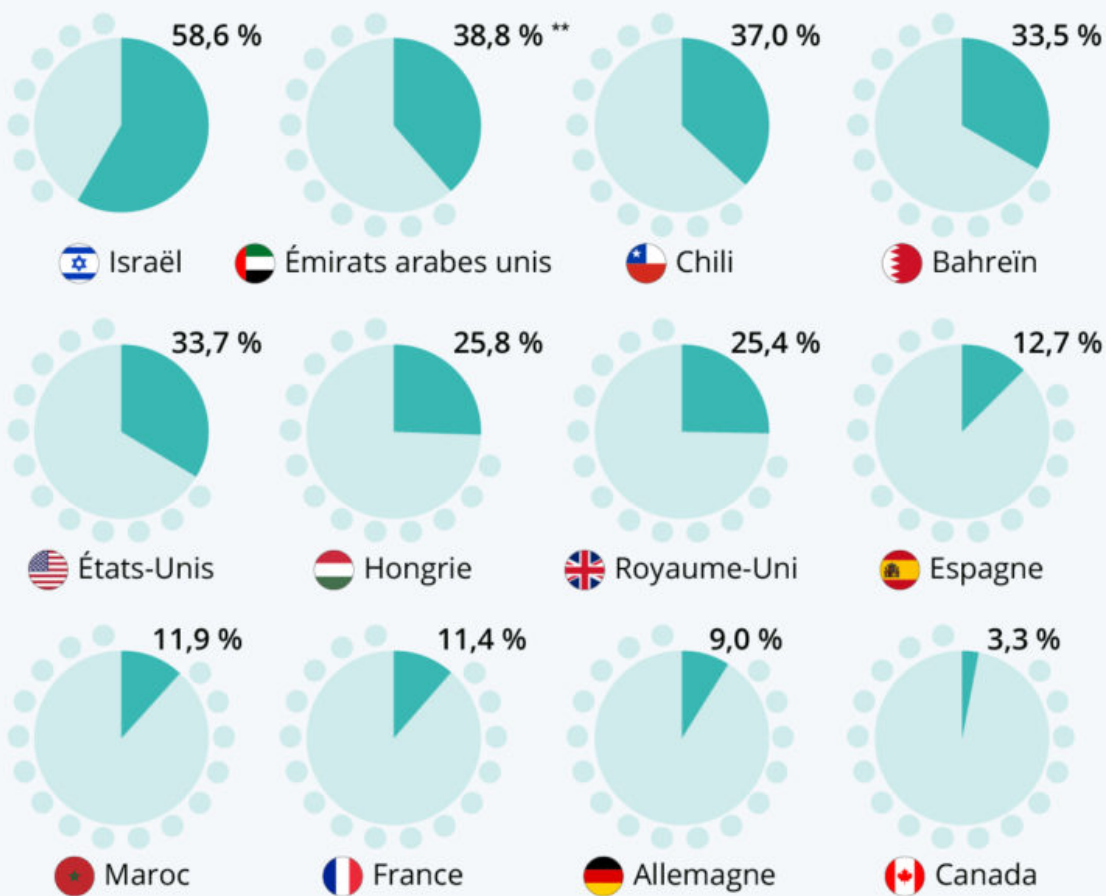
# Quelle part de la population est entièrement vaccinée ?

Écrit par Echo du Mardi le 11 mai 2021

# La course vers la vaccination complète



Part de la population entièrement vaccinée contre le Covid-19 dans les pays sélectionnés, en date du 8 mai 2021 \*



\* Entièrement vaccinée : ayant reçu la totalité des doses prévues dans les protocoles de vaccination (2 par exemple pour le vaccin Pfizer-BioNtech).

\*\* EAU : dernière donnée disponible le 20 avril 2021.

Sources : Our World in Data, autorités sanitaires





Ecrit par Echo du Mardi le 11 mai 2021

En se basant sur les données des autorités sanitaires compilées par [Our World in Data](#), notre graphique fait le point sur la course à la vaccination complète contre le [Covid-19](#) dans le monde. Il indique la part de la population intégralement vaccinée par pays, c'est à dire les personnes ayant reçu l'intégralité des doses prévues dans les protocoles de vaccination (par exemple : deux avec Pfizer-BioNTech).

Avec près de 60 % de ses citoyens complètement vaccinés, Israël semble être en voie de reléguer la pandémie dans le carton à mauvais souvenirs. Les indicateurs épidémiologiques ont [fortement chuté](#) dans le pays depuis janvier et la vie des Israéliens a commencé à retrouver un cours normal, avec la réouverture des restaurants et la fin de l'obligation de porter le masque en avril. Parmi les plus avancés en matière de [vaccination](#), on retrouve ensuite les Émirats arabes unis, le Chili, Bahreïn et les États-Unis, où plus du tiers de la population a reçu la totalité des doses prévues. En Europe, c'est le Royaume-Uni et la Hongrie qui figurent en tête de ces statistiques, avec une proportion de plus de 25 %, tandis que le taux de vaccination complète se situe entre 11 et 12 % en France.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)