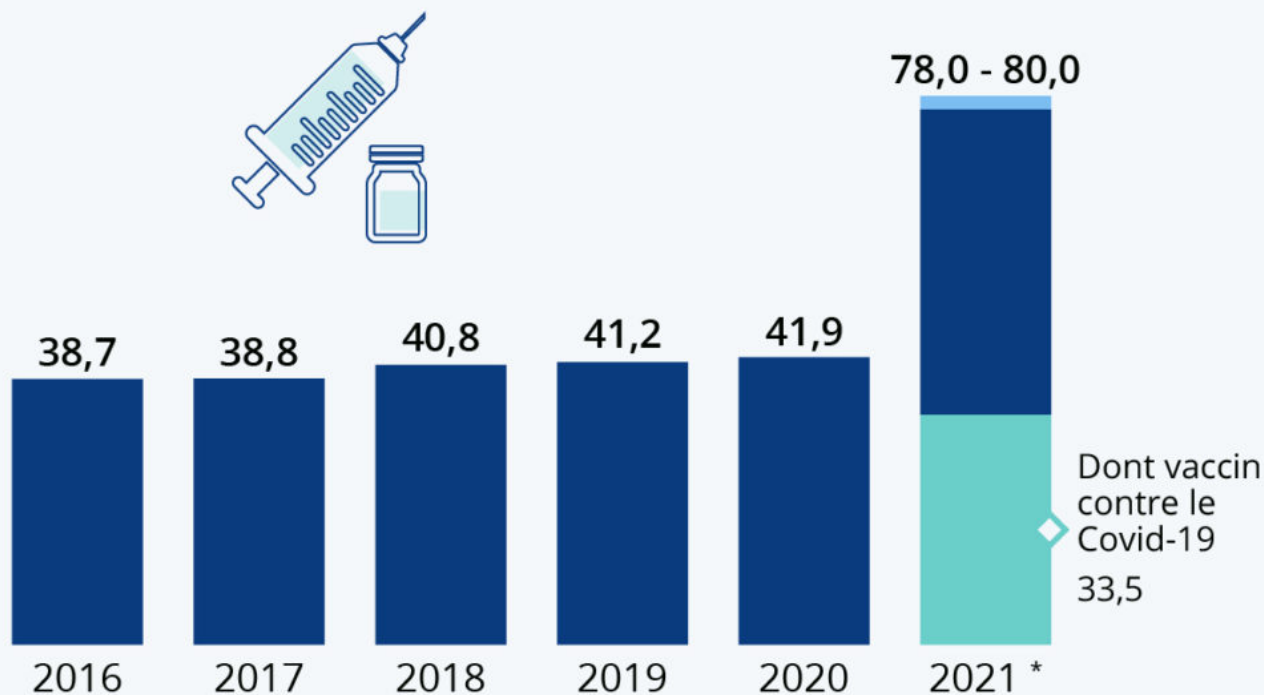


Ecrit par le 15 février 2026

Pfizer dopé par le vaccin contre le Covid-19

Le vaccin contre le Covid-19 booste les recettes de Pfizer

Revenus annuels de Pfizer, en milliards de dollars US



* publication officielle des comptes du 2ème trimestre le 28 juillet 2021

Source : Pfizer



statista

Grâce à des commandes portant sur 2,1 milliards de doses de vaccins anti-Covid-19, [Pfizer](#) prévoit d'en

Ecrit par le 15 février 2026

vendre pour 33,5 milliards de dollars cette année, contre 26 milliards de dollars attendu en mai. Le BNT162b2, comme le médicament est officiellement appelé, a représenté 41 % des revenus de Pfizer pour ce dernier trimestre, éclipsant ainsi tout autre médicament du vaste portefeuille du géant pharmaceutique.

Forte de ses ventes en hausse, l'entreprise a logiquement relevé ses prévisions de chiffre d'affaires et de bénéfices annuels. Il anticipe désormais pour l'ensemble de 2021 un chiffre d'affaires compris dans une fourchette entre 78 milliards et 80 milliards de dollars, contre 70,5 milliards à 72,5 milliards de dollars en mai.

Et ces ventes pourraient encore croître, car [Pfizer/BioNTech](#) préconise une troisième dose de son [vaccin](#) pour le rendre plus efficace, au moment où le très contagieux variant Delta provoque des flambées épidémiques en Asie et en Afrique et fait remonter le nombre de cas en Europe et aux Etats-Unis.

De Claire Jenik pour [Statista](#)

L'insolente croissance d'Apple

Ecrit par le 15 février 2026

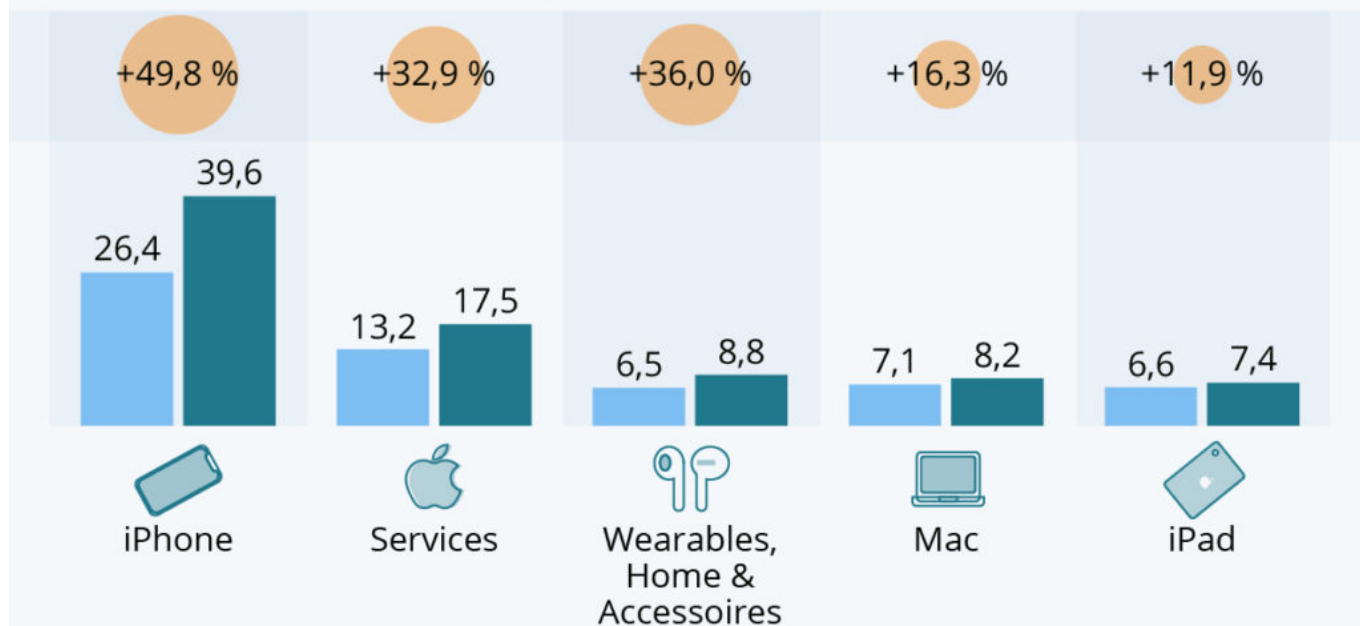
Apple : croissance sur tous les tableaux



Chiffre d'affaires trimestriel d'Apple par segment, en milliards de dollars

■ 27 juin 2020 ■ 26 juin 2021

Croissance annuelle



Source : Apple



statista

Après une solide fin d'année 2020 qui a vu [Apple](#) battre ses précédents records de revenus et de bénéfices au quatrième trimestre, l'entreprise la plus valorisée au monde a poursuivi cet élan en 2021. Mardi, la firme à la pomme a annoncé un autre trimestre d'explosion qui a vu ses revenus monter en flèche de 36% à 81,4 milliards de dollars au cours du troisième trimestre de l'exercice d'Apple. Traditionnellement le trimestre le plus faible pour Apple, car les acheteurs potentiels d'iPhone attendent

Ecrit par le 15 février 2026

les nouveaux modèles qui arrivent généralement en septembre, le trimestre de juin de cette année a été le plus fort jamais enregistré, doublant presque le précédent record de l'entreprise en termes de bénéfices du trimestre de juin.

Apple a affiché une croissance à deux chiffres dans chacune de ses catégories de produits, avec l'[iPhone](#), les services et appareils portables, la maison et les accessoires se démarquant avec une croissance de 50,33 et 36% d'une année sur l'autre, respectivement. Alors que les ventes d'iPhone ont été stimulées par la popularité du dernier iPhone 12, le premier téléphone 5G d'Apple, les services de la société ont atteint un chiffre d'affaires record de 17,5 milliards de dollars au dernier trimestre. « Ce trimestre, nos équipes se sont appuyées sur une période d'innovation inégalée en partageant de nouveaux produits puissants avec nos utilisateurs, à un moment où l'utilisation de la technologie pour connecter les gens n'a jamais été aussi importante », a déclaré le PDG Tim Cook. Il a noté « un sentiment croissant d'optimisme de la part des consommateurs aux États-Unis et dans le monde », mais a également averti que « les progrès réalisés ne sont pas des progrès garantis », en ce qui concerne la reprise inégale de la pandémie et la variante Delta en plein essor.

Comme le montre le graphique suivant, l'iPhone a représenté un peu moins de la moitié des revenus d'Apple au dernier trimestre, les services de l'entreprise étant désormais le deuxième contributeur aux ventes globales. Avec un bénéfice net de 74,1 milliards de dollars sur les neuf premiers mois de son exercice, Apple a déjà écrasé son précédent record annuel de 59,5 milliards de dollars de bénéfices qui remontait à 2018.

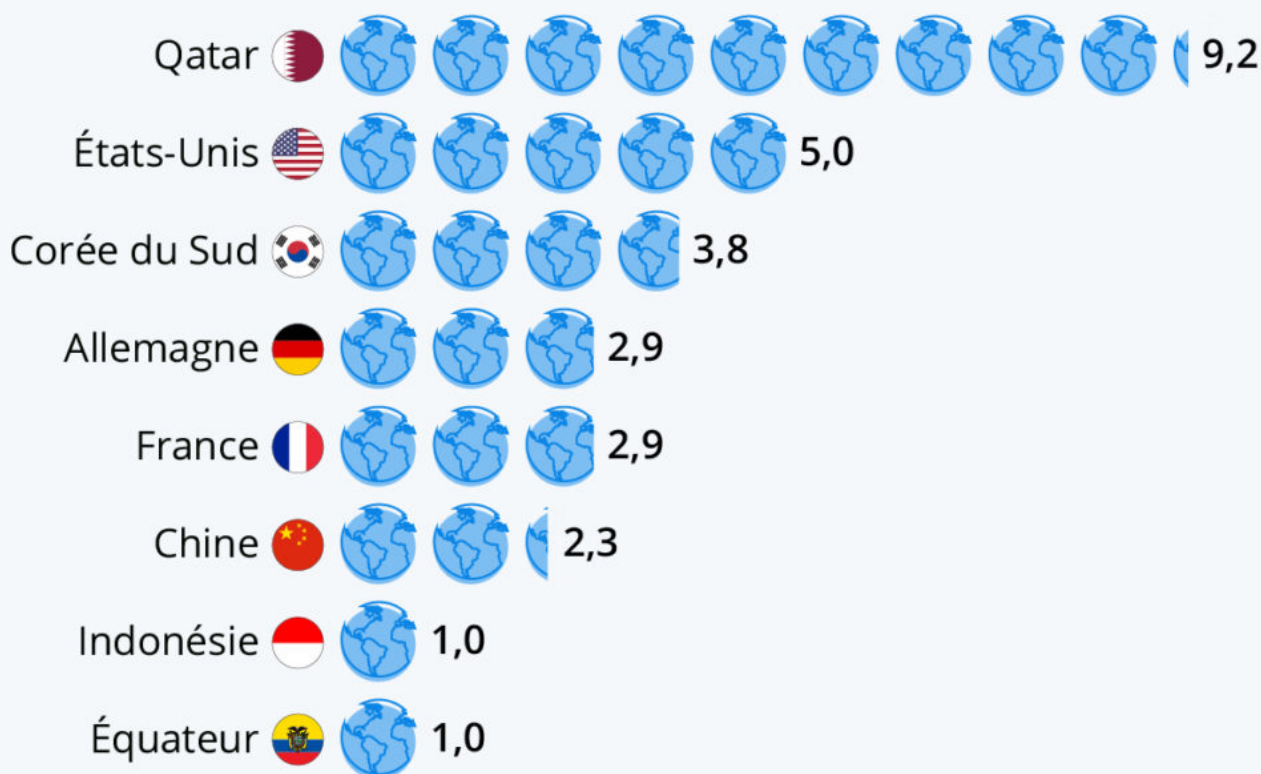
De Claire Jenik pour [Statista](#)

L'humanité vit à crédit

Ecrit par le 15 février 2026

The world is not enough

Nombre de terres nécessaires si la population mondiale vivait comme les habitants de ...



Sélection de pays. Dernières données disponibles : 2017.

Source : Global Footprint Network



statista

Depuis hier, 29 juillet 2021, notre seule planète ne suffit plus à subvenir à la consommation annuelle de la population mondiale dans les limites de la capacité de régénération des [ressources terrestres](#). En ce jour du « dépassement de la Terre », l'humanité vit à crédit et il faudrait en effet 1,75 Terre pour subvenir aux besoins de tous les habitants de la planète en 2021, révèle l'ONG [Global Footprint Network](#).

Ecrit par le 15 février 2026

D'année en année, la date de ce jour ne cesse d'avancer : en 1970, la date du dépassement était le 29 décembre, puis le 5 octobre en 1995, le 26 août en 2005 et le 1er août en 2018. Seule exception de ces dernières années fût 2020 : en raison de la pandémie et de ses confinements, la date du Jour de dépassement avait alors été le 22 août 2020.

Comme le suggèrent les données de Global Footprint, les populations mondiales ne sont pas toutes responsables de l'épuisement des ressources dans les mêmes proportions : si le monde entier avait le train de vie moyen des Américains, il faudrait cinq planètes pour vivre. Avec le train de vie français moyen on aurait besoin d'un peu moins de trois planètes, contre un peu plus de deux avec le niveau de consommation des Chinois. L'Indonésie et l'Équateur font en revanche partie des meilleurs élèves, comme révèle notre graphique.

De Claire Jenik pour [Statista](#)

Comment évolue la population mondiale

Ecrit par le 15 février 2026

Comment évolue la population mondiale

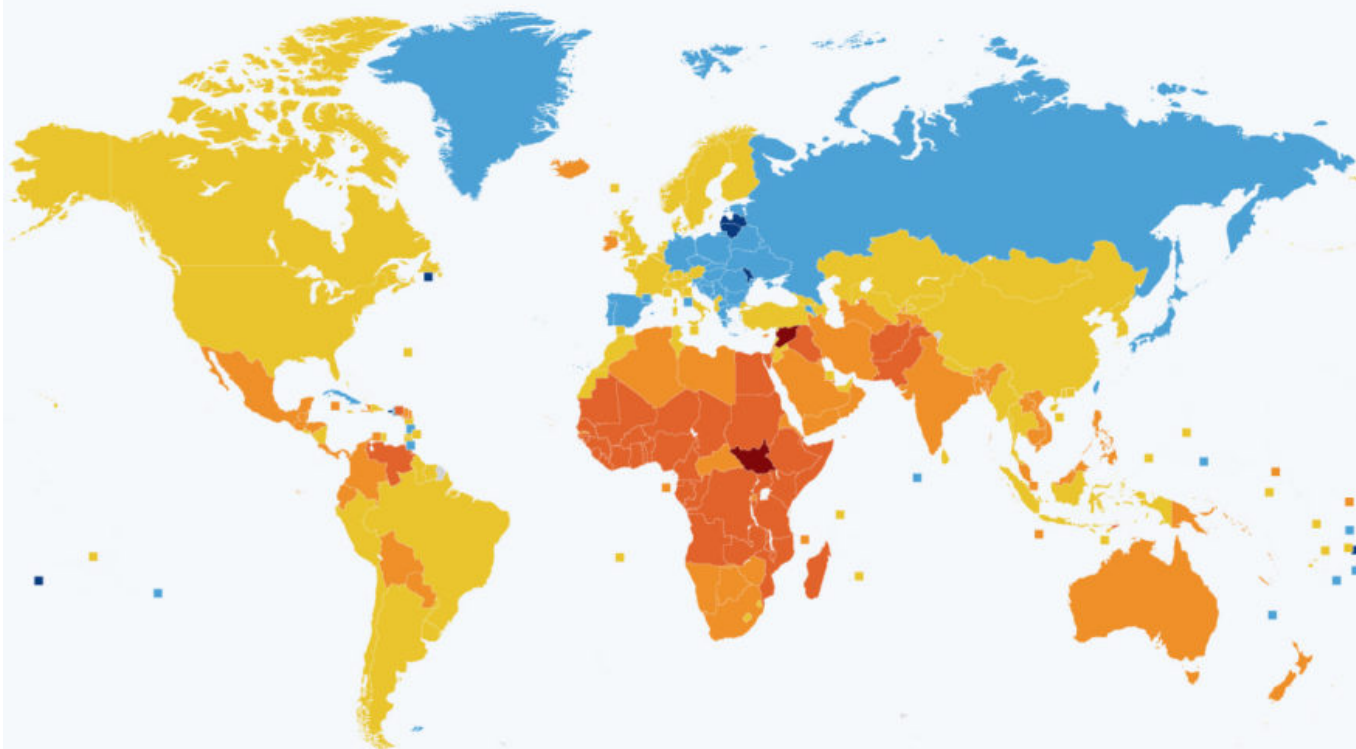
Taux de croissance de la population par pays ou territoire en 2021

Croissance

- > 4,0 %
- 2,0 à 3,9 %
- 1,0 à 1,9 %
- 0,1 à 0,9 %

Stabilisation / Décroissance

- 0 % à -0,9 %
- < -1,0 %



Source : CIA World Factbook



statista

Ecrit par le 15 février 2026

La planète héberge de nos jours environ [7,9 milliards d'habitants](#). Et d'après les projections démographiques, la population devrait avoisiner les 10 milliards d'individus à l'horizon 2050. Mais si la population mondiale va augmenter d'environ 1 % en 2021, ce n'est pas le cas partout autour du globe. Comme le montre cet aperçu du taux de croissance de la [population](#) dans le monde (solde naturel et migratoire), plusieurs pays et territoires, pour la plupart situés en Europe, observent actuellement une phase de stabilisation voire de déclin démographique. La [France](#) fait néanmoins partie de la quinzaine de pays européens où l'accroissement de la population est positif : 0,3 % en 2021.

Parmi les pays qui perdent des habitants cette année, on retrouve l'[Allemagne](#), le Portugal, la Grèce, la Russie, les pays baltes ainsi que plusieurs pays d'Europe de l'Est (Pologne, Hongrie, Roumanie, Bulgarie,...). Ailleurs dans le monde : le Japon affiche lui aussi un taux de croissance négatif, tout comme certaines îles et petits territoires. Les déclin les plus élevés sont enregistrés aux îles Cook et Samoa (-2,5 % et -2,1 %), à Porto Rico (-1,5 %) et à Saint-Pierre-et-Miquelon (-1,2 %).

À l'opposé de l'échelle, les pays où la population augmente le plus vite sont majoritairement situés en [Afrique](#), où les taux de croissance dépassent bien souvent les 2 %, portés par une natalité élevée. Ravagée par une [décennie de guerre](#) et après avoir vu la moitié de sa population fuir à l'étranger, c'est la Syrie qui affiche la plus forte hausse en 2021 (5,3 %), en partie grâce au retour de certains réfugiés. Elle est suivie par le Soudan du Sud (5,1 %), puis le Burundi et le Niger (3,7 %).

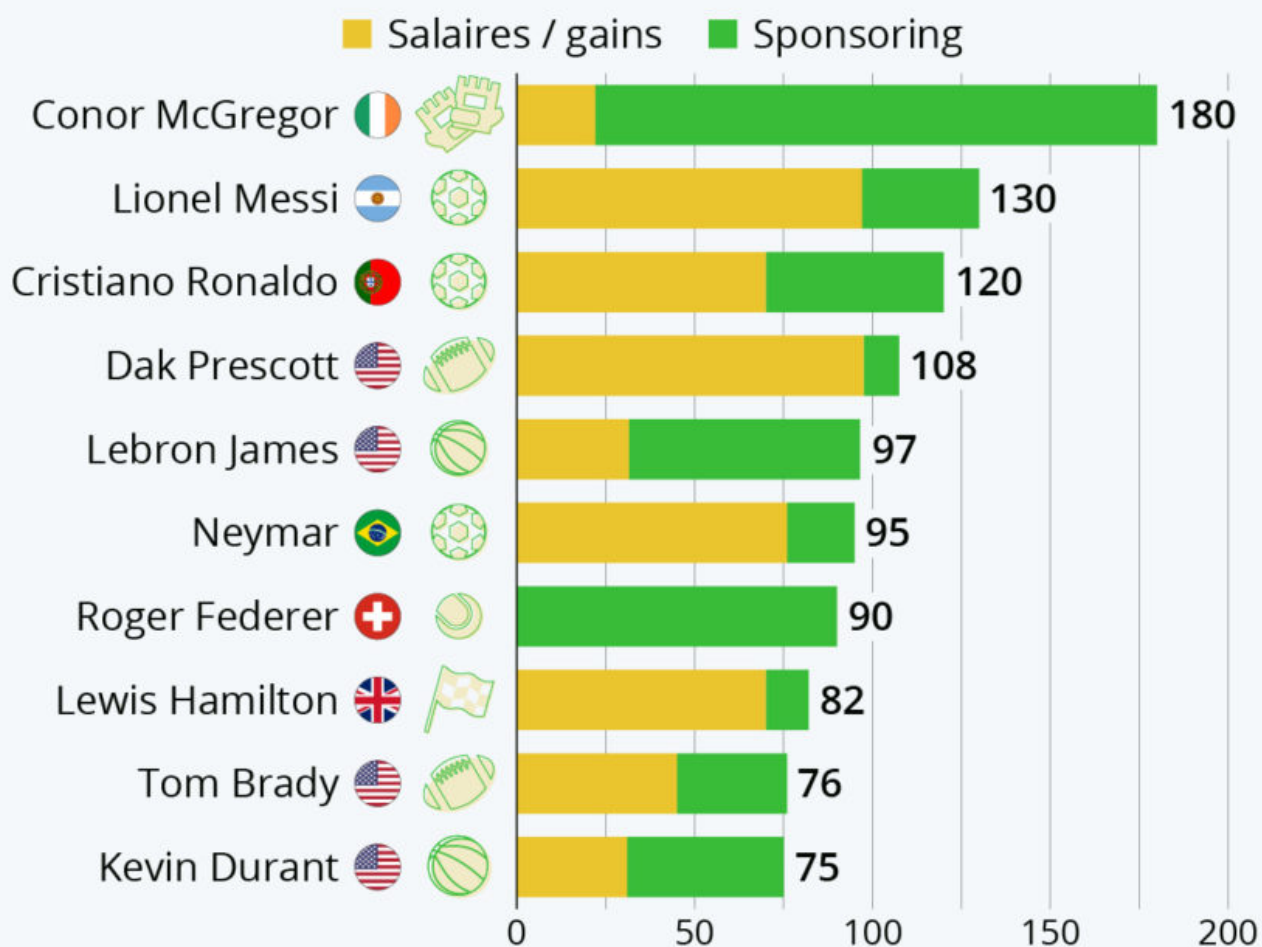
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Les athlètes les mieux payés au monde

Ecrit par le 15 février 2026

Les athlètes les mieux payés au monde

Revenus des athlètes les mieux rémunérés au monde (en millions de dollars) *



* Les données prennent en compte la période mai 2020 à mai 2021.

Source : Forbes



statista

Ecrit par le 15 février 2026

Avec une année de retard sur le calendrier les [Jeux Olympiques](#) 2021, initialement prévus pour 2020, sont désormais lancés à Tokyo. Parmi les 11 000 athlètes à suivre, il y a aussi parmi celles et ceux qui justifient de la plus grosse rémunération sur l'année écoulée. Cette année, le basketteur américain Kevin Durant sera l'athlète le mieux payé parmi les athlètes présents à Tokyo.

Tous les ans, le magazine [Forbes](#) dresse son classement des sportifs les mieux payés de la planète. Par rémunération, s'entendent tous les revenus, du salaire, des primes (quand il y a en a), et du sponsoring. En 2020-2021, cette première place était occupée par la star des arts martiaux mixtes (MMA) Conor McGregor qui a gagné environ 180 millions de dollars de revenus (environ 149 millions d'euros), et ce surtout grâce à ses activités commerciales. En effet, l'Irlandais n'a livré qu'un seul combat en 2020, empochant 22 millions de dollars avec sa victoire face à Donald Cerrone. Les 158 millions restants proviennent de ses activités commerciales, notamment la vente de ses parts d'une marque de whisky.

Comme le met en avant notre graphique, deux [footballeurs](#) - Lionel Messi et Cristiano Ronaldo, viennent compléter le podium avec des revenus de 130 et 120 millions de dollars (environ 107 et 99 millions d'euros). Aucun Français ne figure dans le Top 10 cette année.

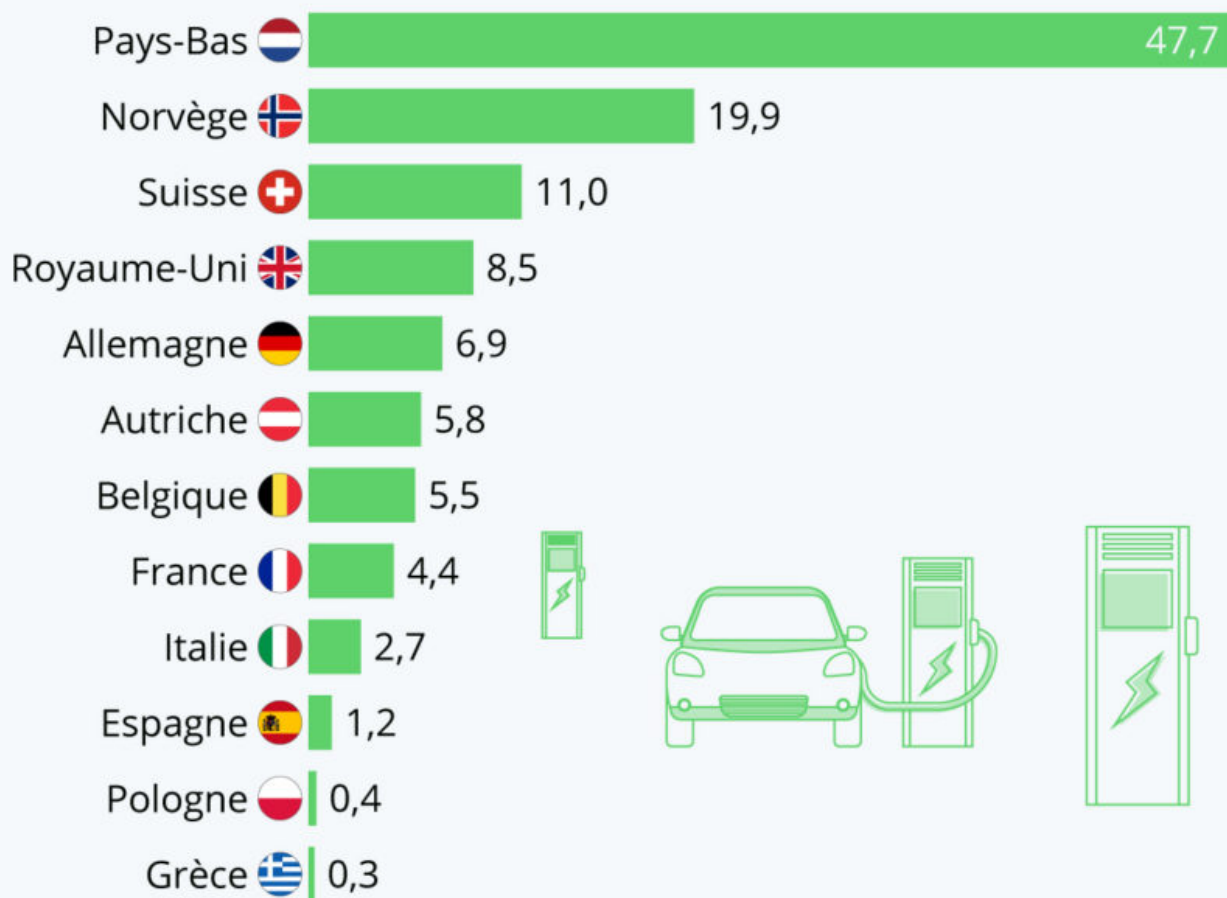
De Claire Jenik pour [Statista](#)

Le développement des infrastructures dédiées à la mobilité électrique

Ecrit par le 15 février 2026

La densité des infrastructures dédiées à la mobilité électrique

Nombre de bornes de recharge publiques pour véhicules électriques pour 100 km de routes en 2020 *



* Dans une sélection de pays européens.

Sources : Observatoire européen des carburants alternatifs, Fédération routière internationale



statista

Ecrit par le 15 février 2026

Au cours de la dernière décennie, les Pays-Bas ont fait des progrès rapides dans le développement de leurs infrastructures dédiées aux [véhicules électriques rechargeables](#). Comme le révèlent les [données](#) de l'Observatoire européen des carburants alternatifs, le pays compte au total plus de 66 000 bornes de recharge électrique, soit environ 48 tous les 100 km si l'on ramène ce nombre à la longueur du réseau routier. Il s'agit de la plus forte densité en Europe.

Derrière les Pays-Bas, on retrouve un autre [champion de la mobilité électrique](#), la Norvège, avec environ 20 bornes pour 100 km de routes. Comme le montre notre graphique, les pays d'Europe du Nord et de l'Ouest sont globalement les mieux équipés en la matière : on dénombre notamment 8,5 bornes pour 100 km au Royaume-Uni et près de 7 en Allemagne. En France, peu plus de 4 bornes au 100 km étaient recensées en 2020.

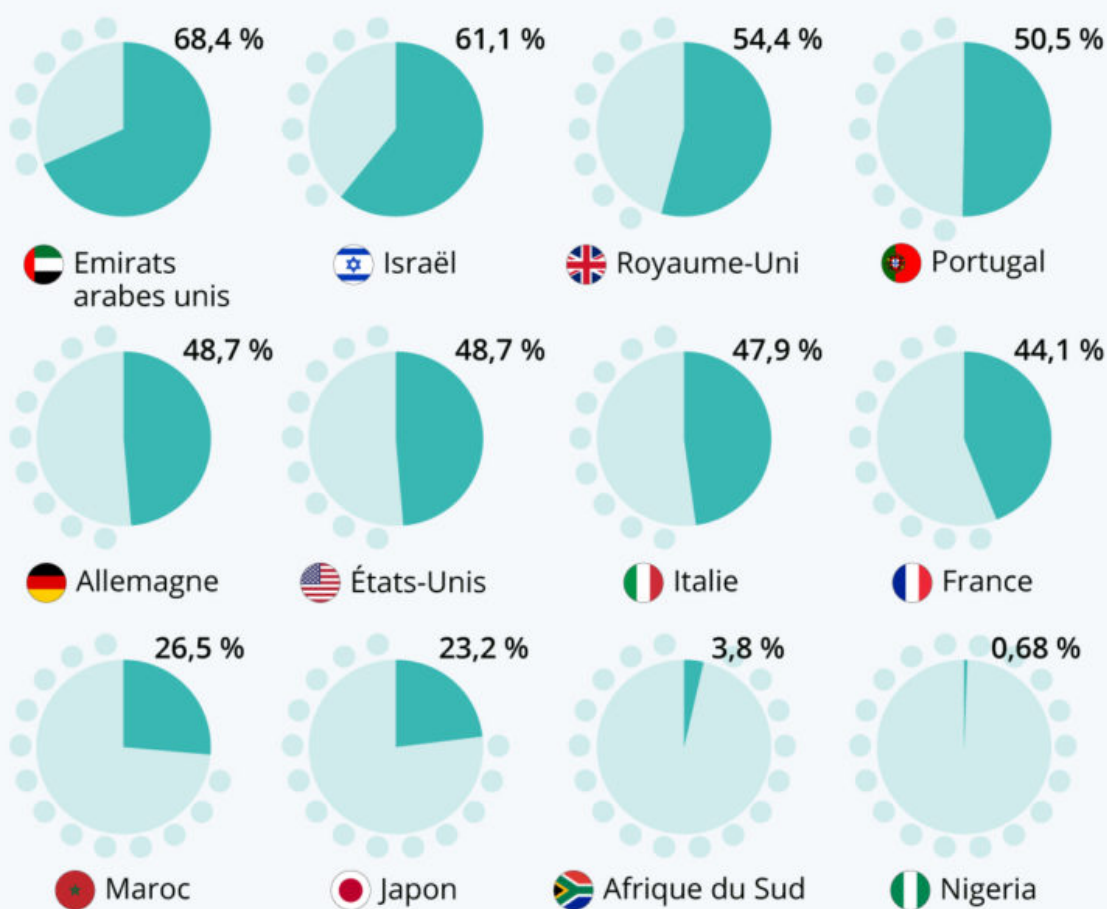
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Quelle part de la population est entièrement vaccinée ?

Ecrit par le 15 février 2026

La course vers la vaccination complète

Part de la population entièrement vaccinée contre le Covid-19 dans une sélection de pays *



* en date du 26 juillet 2021 ou dernières données disponibles.
Entièrement vacciné : ayant reçu la totalité des doses prévues dans les protocoles de vaccination.

Source : Our World in Data



statista

Ecrit par le 15 février 2026

Plus de 3,8 milliards de doses de vaccins contre le coronavirus ont été administrées dans le monde à ce jour. Une donnée qui a elle seule montre l'ampleur de la campagne de vaccination, du moins dans les pays développés. Toutefois, seules un peu plus d'1 % des personnes vivant dans des pays à faible revenu, ont reçu au moins une dose à ce jour.

En se basant sur les données des autorités sanitaires compilées par [Our World in Data](#), notre graphique donne un aperçu de la course à la vaccination contre le [Covid-19](#) dans le monde. Il indique la part de la population complètement vaccinée dans une sélection de pays, c'est à dire les personnes ayant reçu l'intégralité des doses prévues dans les protocoles de vaccination (deux dans la majorité des cas).

Avec plus de 80 % de ses citoyens complètement vaccinés, Malte figure en tête de ces statistiques. On retrouve ensuite, entre autres, les Émirats arabes unis (68,4 %) et Israël (61 %), alors que le Royaume-Uni a passé le cap des 50 % de [vaccination](#) complète. En France, 44 % de la population était entièrement vaccinée le 26 juillet. Après plusieurs jours de débats intenses entre députés et sénateurs, le Parlement a adopté définitivement cette nuit le texte de loi consacré à l'extension du pass sanitaire et la vaccination obligatoire des soignants. Ce premier sera bien étendu aux restaurants, bars, cafés (même en terrasse), aux hôpitaux et maisons de retraites sauf urgences, aux trains, avions et cars de longue distance.

A l'autre bout de l'échelle, on retrouve des pays tels que le Nigeria - pays le plus peuplé d'Afrique- où moins d'1 % de la population est entièrement vaccinée.

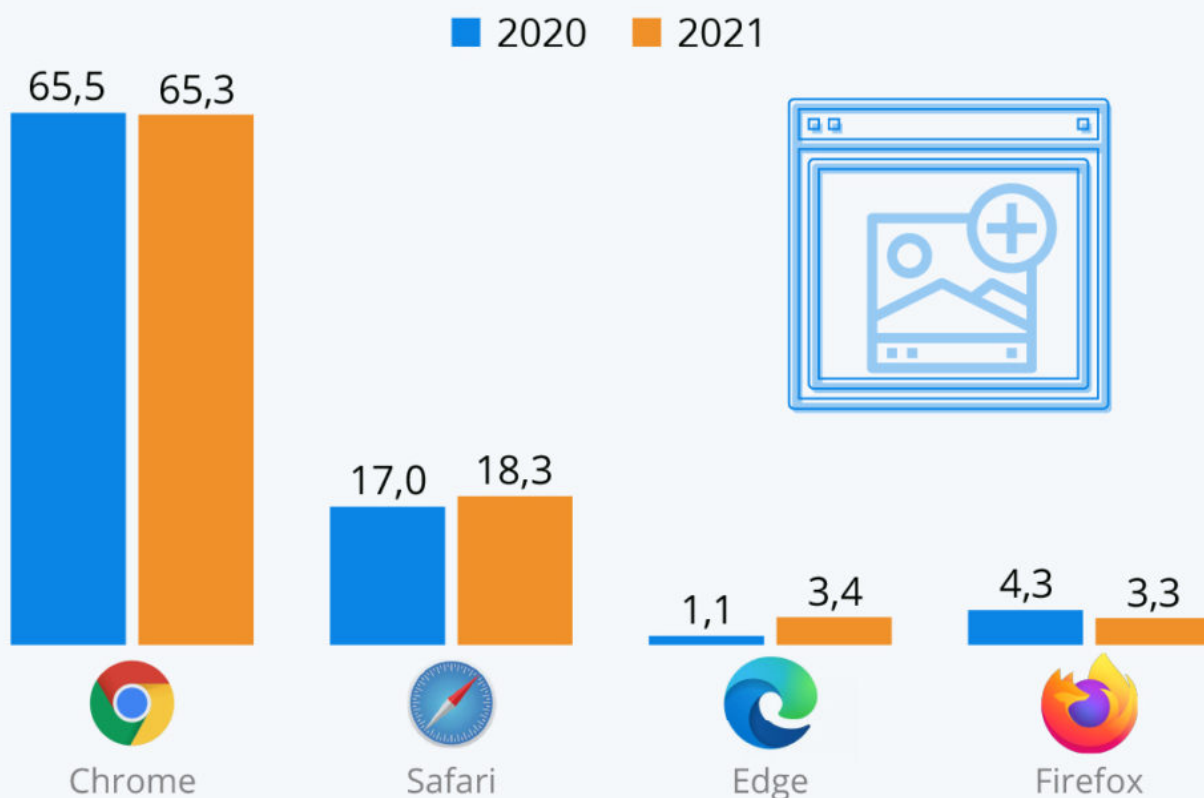
De Claire Jenik pour [Statista](#)

La bataille des navigateurs web

Ecrit par le 15 février 2026

La bataille des navigateurs web

Part de marché des navigateurs web les plus utilisés dans le monde, en % *



* Tous supports confondus. Données de juin pour les années sélectionnées.
Source : Statcounter



statista

Le navigateur web de [Microsoft](#), Edge, continue sa marche en avant et vient de dépasser son concurrent Firefox au classement des [navigateurs web](#) les plus utilisés à l'échelle mondiale, selon les dernières données publiées par [Statcounter](#). Conçu pour remplacer Internet Explorer, le navigateur lancé en 2015 par Microsoft a récolté 3,4 % des parts de marché (tous supports confondus) en juin 2021, contre 3,3 % pour le navigateur de Mozilla. Même si l'écart est mince et qu'Edge reste encore très loin de [Google](#)

Ecrit par le 15 février 2026

Chrome, cela représente une petite victoire pour Microsoft, qui place son navigateur sur le podium du classement. Largement en tête, Google Chrome s'accapare toujours plus de 65 % des parts de marché, tandis que Safari – préinstallé sur l'ensemble des appareils [Apple](#) – s'offre la deuxième place avec 18,3 % des parts, en progression d'environ un point sur un an.

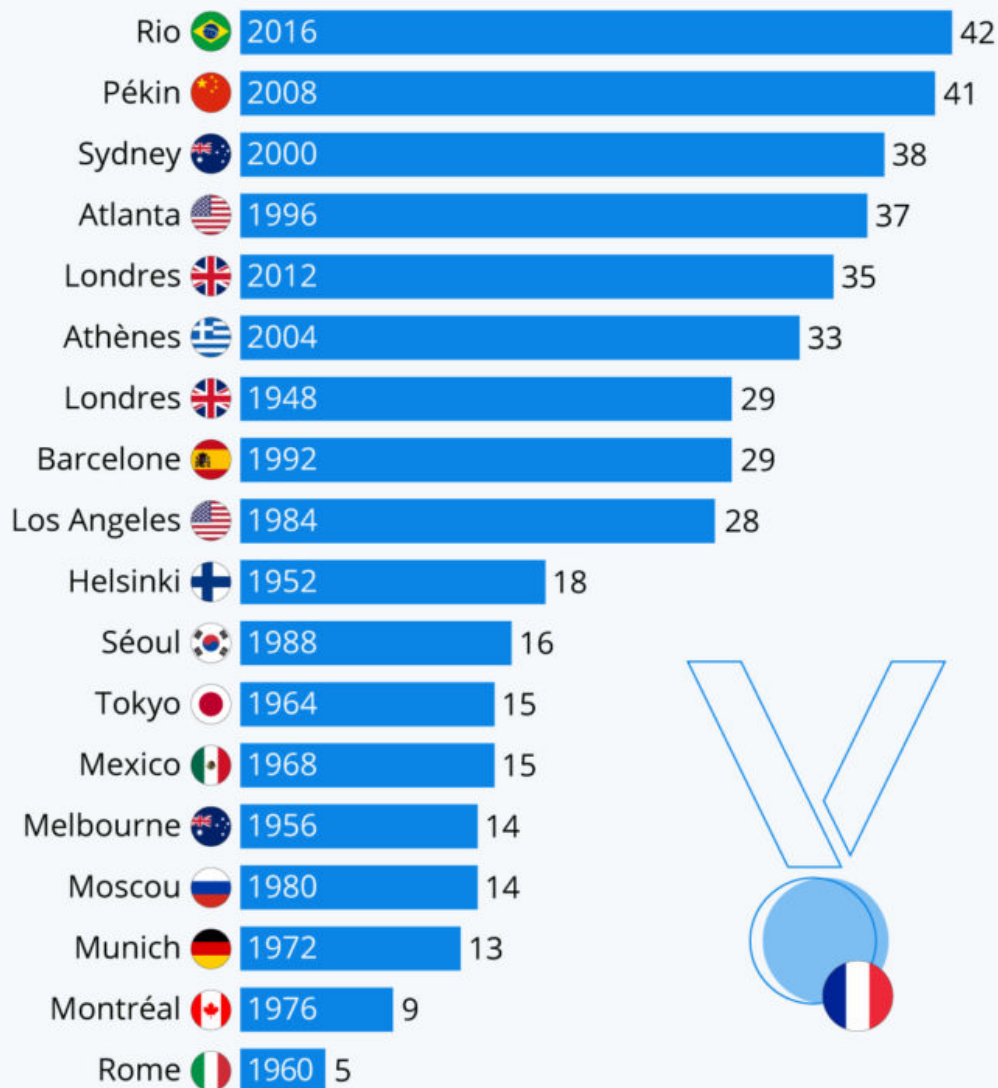
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Les médailles des Bleus aux JO d'été

Ecrit par le 15 février 2026

Les médailles de la France aux JO

Médailles remportées par la France aux JO d'été de 1948 à 2016, par compétition



Source : L'Équipe



statista

Ecrit par le 15 février 2026

Après un report d'un an en raison de la pandémie (et toujours [sur fond de doutes et polémiques](#)) les Jeux olympiques de Tokyo ont enfin débuté et 408 athlètes français vont tenter de décrocher une médaille. Derrière les têtes d'affiche, comme Teddy Riner, Florent Manaudou, Kevin Mayer ou Clarisse Agbegnenou, la France peut compter sur un important réservoir d'athlètes potentiellement médaillables à Tokyo.

Quel a été le parcours des Bleus au cours des derniers JO d'été ?

Avec un total de 42 médailles (10 en or, 18 en argent, 14 en bronze) obtenues lors des [Jeux Olympiques de Rio](#), dont celle [des Vaclusiens Michaël Guigou et Jérémie Azou](#), la France a dépassé son précédent record établi à Pékin en 2008. Cette année-là, les Bleus avaient obtenu 41 médailles. Ainsi, jamais depuis l'après-guerre, l'équipe française n'avait été autant distinguée que lors des Jeux Olympiques d'été à Rio. Elle a pu notamment compter sur six médailles en boxe et cinq médailles en judo.

De Claire Jenik pour [Statista](#)