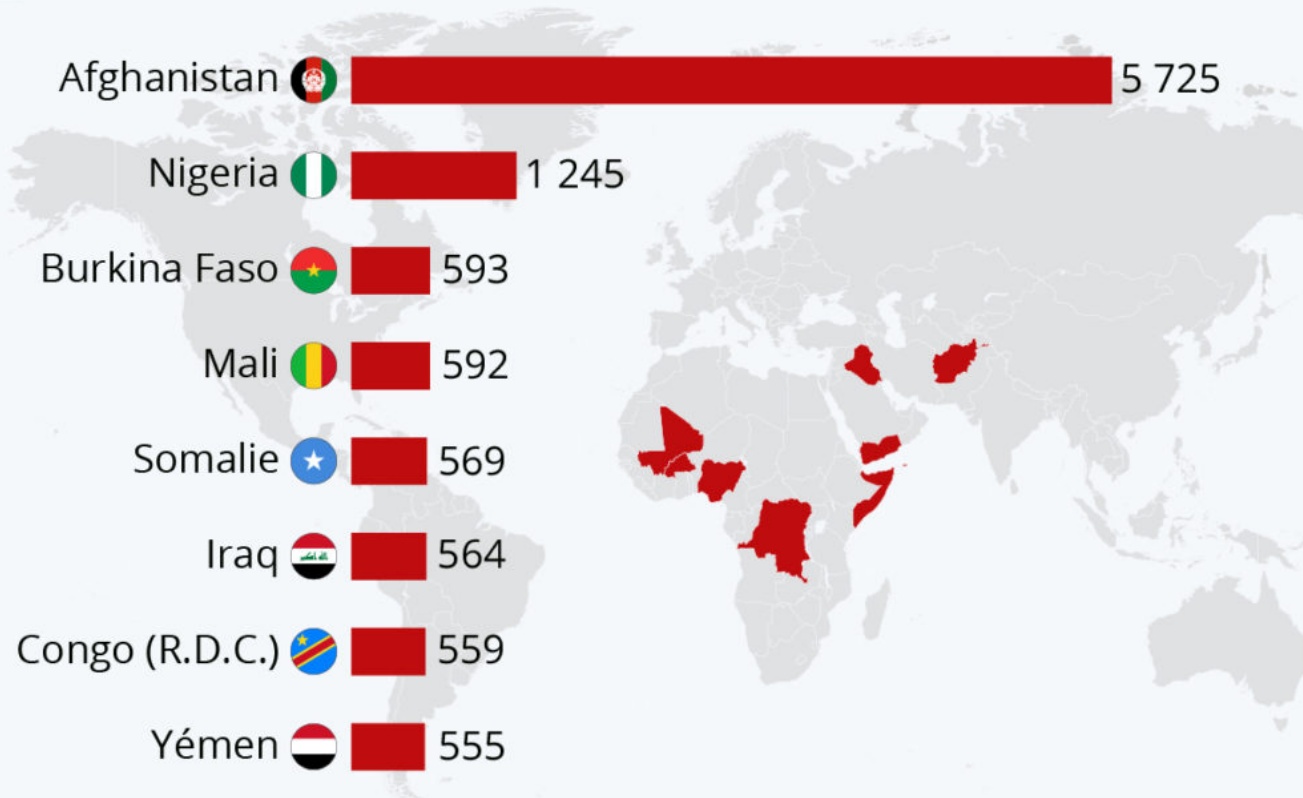


# Les pays les plus affectés par le terrorisme

## Les pays les plus affectés par le terrorisme

Pays avec le plus grand nombre de victimes d'actes terroristes dans le monde en 2019



Source : Institute For Economics & Peace



Malgré la recrudescence d'actes terroristes en France ces derniers mois et une hausse de la menace en

Ecrit par le 24 novembre 2024

Europe, le nombre de victimes du terrorisme dans le monde continue de diminuer année après année. Selon la dernière édition de l'indice mondial du terrorisme publié par The Institute for Economics & Peace, 13 826 décès ont été enregistrés l'année dernière, soit une réduction de 15,5 % par rapport à 2018 et de 59 % par rapport à 2014, où 33 438 personnes avaient perdu la vie. C'est la cinquième année consécutive que le nombre de personnes tuées dans des attaques terroristes est en baisse sur la planète.

Comme le montre le graphique de [Statista](#), plusieurs pays continuent néanmoins de payer un lourd tribut au terrorisme. Ainsi, même si l'Afghanistan et le Nigeria ont connu la plus forte diminution du nombre de décès en 2019, ils restent les seuls pays à avoir enregistré un bilan supérieur à 1 000 victimes. Avec 5 725 décès, l'Afghanistan compte à elle seule 41 % du total des victimes dans le monde.

Le troisième plus grand nombre de décès a été enregistré au Burkina Faso, qui est également le pays ayant connu la plus forte augmentation du nombre de victimes. Les attaques terroristes ont fait 593 morts au Burkina Faso l'année dernière, contre 86 en 2018, soit une croissance de 590 %. Cette hausse meurtrière est principalement due à l'activité de trois groupes : l'État islamique dans le Grand Sahara (EIGS), le Groupe de soutien à l'islam et aux musulmans (GSIM), ainsi qu'Ansarul Islam.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

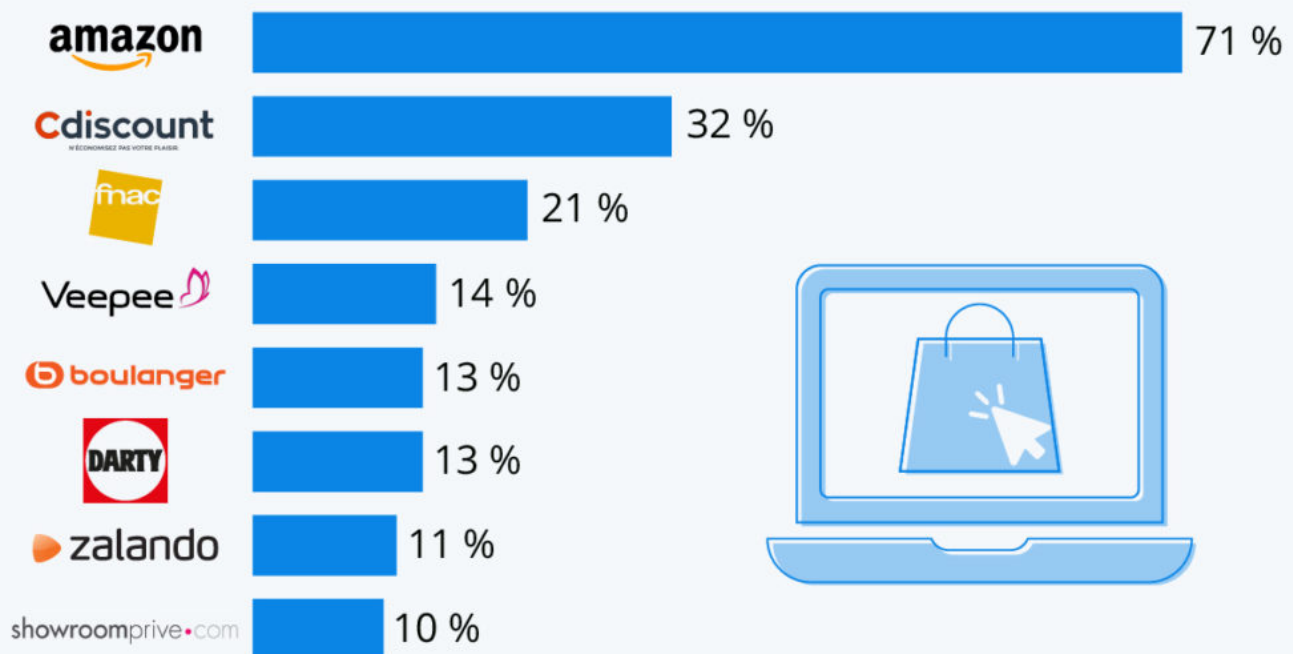
---

## Où les Français font leurs achats en ligne

Ecrit par le 24 novembre 2024

# Où les Français font leurs achats en ligne

Part des répondants ayant acheté des produits sur les sites suivants au cours des douze derniers mois \*



\* Étude menée en juillet / août 2020 auprès de 12 500 internautes français âgés de 18 à 64 ans. Plusieurs réponses possibles, sélection de celles avec au moins 10 %.  
Source : Statista Global Consumer Survey




Avec le confinement et la fermeture de certaines boutiques considérées « non essentielles », la tenue du Black Friday 2020 cristallise les polémiques en France. Jeudi dernier, après la demande du gouvernement, Amazon France et d'autres enseignes ont accepté de reporter leur Black Friday au 4 décembre, souhaitant afficher leur solidarité avec les petits commerces encore fermés cette semaine.

Ecrit par le 24 novembre 2024

Outre les débats habituels sur cette grand-messe commerciale importée des Etats-Unis, la position dominante du géant du e-commerce se trouve également au centre de vives discussions ces dernières semaines. Le graphique de [Statista](#), basé sur les chiffres du [Statista Global Consumer Survey](#), offre un aperçu des plateformes de commerce en ligne les plus populaires en France, c'est à dire celles où le plus grand nombre de consommateurs réalisent leurs achats. Sans surprise, le site de Jeff Bezos figure très loin en tête : 71 % des Français interrogés ont utilisé Amazon.fr pour acheter des produits au cours de l'année passée (étude réalisée en juillet/août 2020). La suite du classement dévoile en revanche plusieurs e-commerçants tricolores. La plateforme du groupe Casino Cdiscount.com est deuxième avec 32 %, suivie de Fnac.com à 21 %. Mais si l'on tient compte de la reprise de Darty par la Fnac en 2016, le géant français de la distribution de produits culturels et électroniques se classe second avec un total cumulé de 34 % (dont 13 % pour Darty.com). Parmi les autres plateformes citées par plus de 10 % des répondants, on retrouve également Veepee.fr et Boulanger.com.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

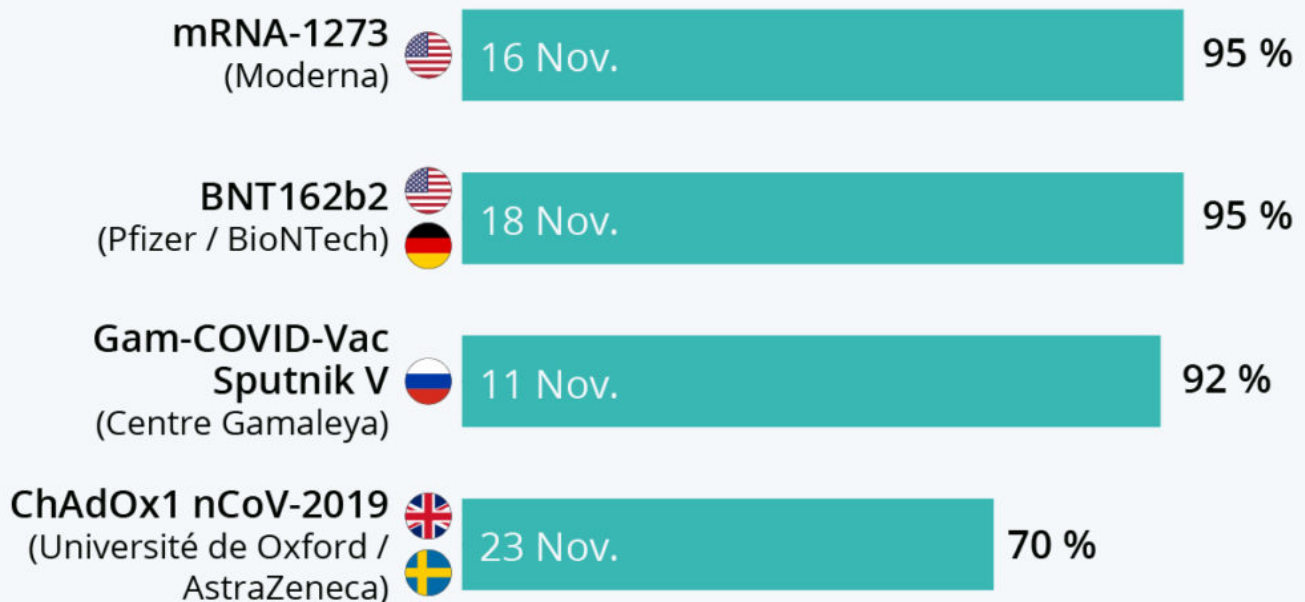
---

## Covid-19 : l'efficacité des candidats vaccins

Ecrit par le 24 novembre 2024

# Covid-19 : l'efficacité des candidats vaccins

Estimation du taux d'efficacité des vaccins contre le SARS-CoV-2 selon les résultats préliminaires des essais cliniques \*



\* En date du 23 novembre 2020. Essais cliniques de phase III terminés pour BNT162b2. D'autres essais sont en cours et les résultats n'ont pas encore fait l'objet d'un examen par les pairs.

Sources : communiqués des entreprises, ministère de la Santé de Russie



Les annonces se multiplient dans la course au développement d'un vaccin contre le coronavirus. L'université d'Oxford et le groupe pharmaceutique AstraZeneca ont publié des résultats préliminaires qui montrent que ChAdOx1 nCoV-2019, leur candidat vaccin, est efficace à 70,4 %, bien qu'il puisse atteindre une protection de 90 % si une demi-dose est prise au départ, suivie d'une dose complète. Ces résultats positifs font suite à l'annonce d'un vaccin efficace à 95 % par Pfizer et BioNTech, alors que Moderna a



Écrit par le 24 novembre 2024

également annoncé un vaccin atteignant 95 % d'efficacité. Les deux vaccins précédemment cités sont basés sur l'introduction de matériel génétique, l'ARNm, dans le corps humain afin de produire des protéines qui empêchent le coronavirus de pénétrer dans les cellules. Le vaccin de l'université d'Oxford/AstraZeneca et celui développé par le Centre Gamaleya de Moscou (qui a annoncé une efficacité de 92 %) ont quant à eux la particularité d'être des vaccins à adénovirus, c'est à dire utilisant un virus inoffensif comme vecteur pour induire la réponse immunitaire.

Malgré son efficacité moindre en utilisant une seule dose, le vaccin Oxford/AstraZeneca s'est révélé efficace dans différentes tranches d'âge et en particulier chez les personnes âgées (plus de 70 ans). Il est également nettement moins cher que les autres vaccins en cours de développement et beaucoup plus facile à stocker, ce qui en fait potentiellement un vaccin adapté aux problématiques des régions les plus pauvres du globe. Le vaccin de Moderna doit par exemple être conservé à des températures comprises entre 2 et 8 °C pendant 30 jours, tandis que le vaccin Pfizer/BioNTech doit être stocké à 80 °C, ce qui entraîne inévitablement de plus grosses contraintes logistiques.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

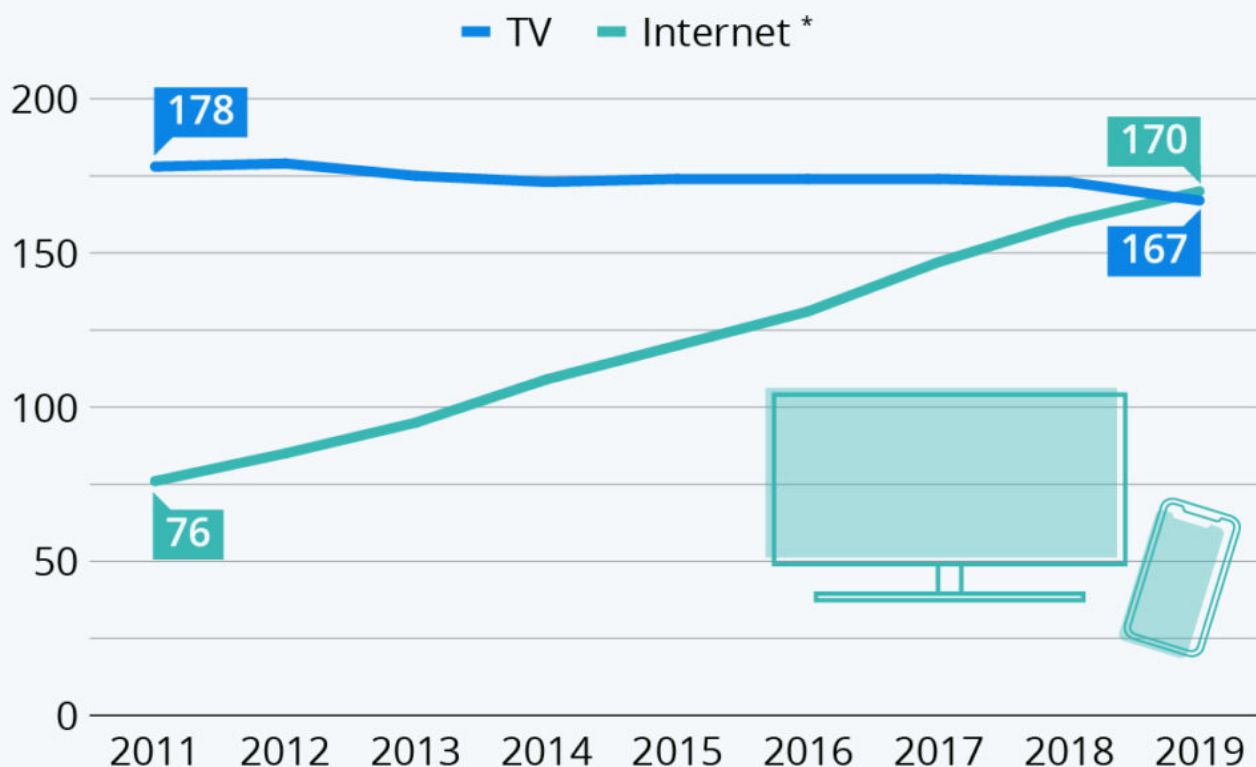
---

## La fin du règne de la télévision ?

Écrit par le 24 novembre 2024

# La fin du règne de la télévision ?

Temps moyen estimé passé par jour devant la TV et Internet dans le monde, en minutes



\* incluant l'usage de l'Internet mobile.

Source : Zenith



**statista**

Le monde entier n'a jamais passé autant de temps à utiliser les médias. Selon un [rapport de Zenith](#), la consommation quotidienne totale de médias tous types (télévision, radio, Internet...) s'élève en moyenne à près de 8 heures par personne dans le monde.

Pendant des décennies, la télévision était la reine incontestée des médias, mais son règne mondial

Écrit par le 24 novembre 2024

semble avoir pris fin l'année dernière. En effet, en combinant l'utilisation de l'ordinateur et du téléphone mobile, la consommation d'Internet a dépassé la consommation de télévision pour la première fois : 170 minutes par jour en moyenne (soit 2h50), contre 167 minutes.

La forte croissance du temps passé sur Internet ces dernières années est principalement due à la démocratisation des smartphones et à l'essor des usages mobiles. Dans le détail, la consommation quotidienne d'Internet mobile s'élève à 130 minutes par jour en 2019, contre seulement 80 minutes en 2015, alors que la consommation sur ordinateur est restée globalement stable (entre 30 et 40 minutes).

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

---

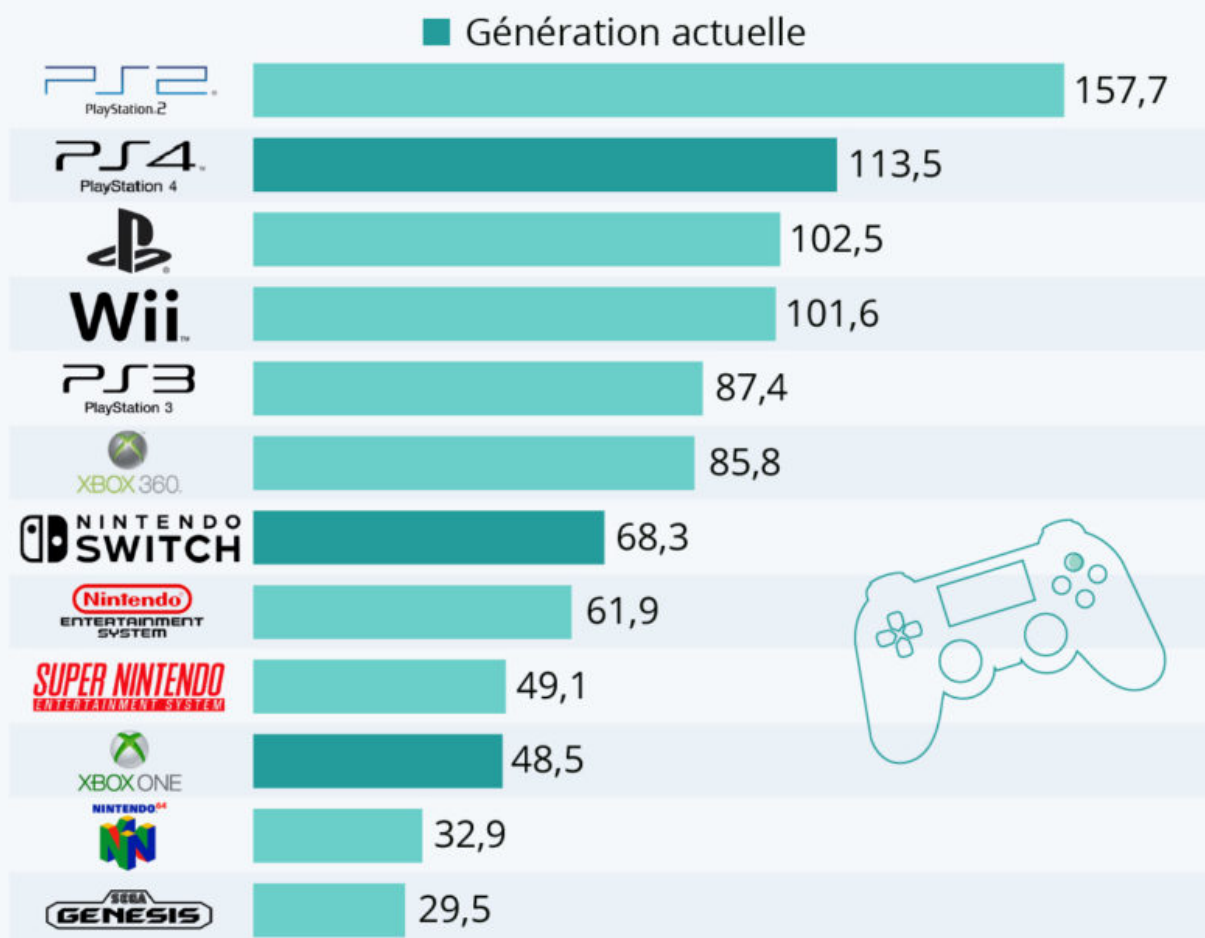
## Consoles de salon : la PlayStation domine le game



Écrit par le 24 novembre 2024

# Jeux vidéo : le palmarès des consoles de salon

Estimation des ventes mondiales de consoles de jeux vidéo de salon, en millions d'unités \*



\* En date du 30 sept. 2020. Ventes de consoles rééditées non incluses (ex : NES Mini). Sega Genesis : dénommée Mega Drive hors Amérique du Nord.  
Sources : rapports d'entreprise, VGChartz



**statista**

Ecrit par le 24 novembre 2024

La commercialisation de la PS5 a débuté le 19 novembre en France, et en quelques heures, tous les marchands français se sont retrouvés en rupture de stock. Un phénomène qui traduit le succès de la dernière-née de Sony, qui avait enregistré des précommandes records, mais qui tient également au fait que seule la vente en ligne est autorisée en cette période de confinement. La PS5 connaîtra-t-elle le même destin que ses aînées ?

Comme le montre cette infographie de [Statista](#), Sony domine en maître sur le marché des consoles de salon, ayant réussi la prouesse de placer ses quatre générations de PlayStation dans le top 5 des meilleures ventes de tous les temps. Avec plus de 157 millions d'unités vendues, la PlayStation 2 reste encore aujourd'hui la console de jeux vidéo la plus achetée dans le monde (consoles portables incluses). Elle devance toujours la PlayStation 4, qui a franchi le cap des 110 millions d'exemplaires écoulés au premier trimestre cette année. Parmi les entreprises concurrentes et uniquement pour les consoles de salon, seule Nintendo a été capable d'atteindre le seuil symbolique des 100 millions d'unités vendues, c'était avec la Wii.

Certains experts pensent que le développement et les promesses du cloud gaming pourraient initier la fin de l'ère des consoles de jeux vidéo et que les PlayStation 5 et Xbox Series X pourraient faire partie des dernières consoles « physiques » à être lancées sur le marché. Quoiqu'il en soit, Sony semble avoir déjà pris les devants pour une éventuelle suite : afin de s'éviter des mauvaises surprises, l'entreprise a déjà déposé les marques de PlayStation 6 à 10 auprès de l'Office Japonais des Brevets fin 2019.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

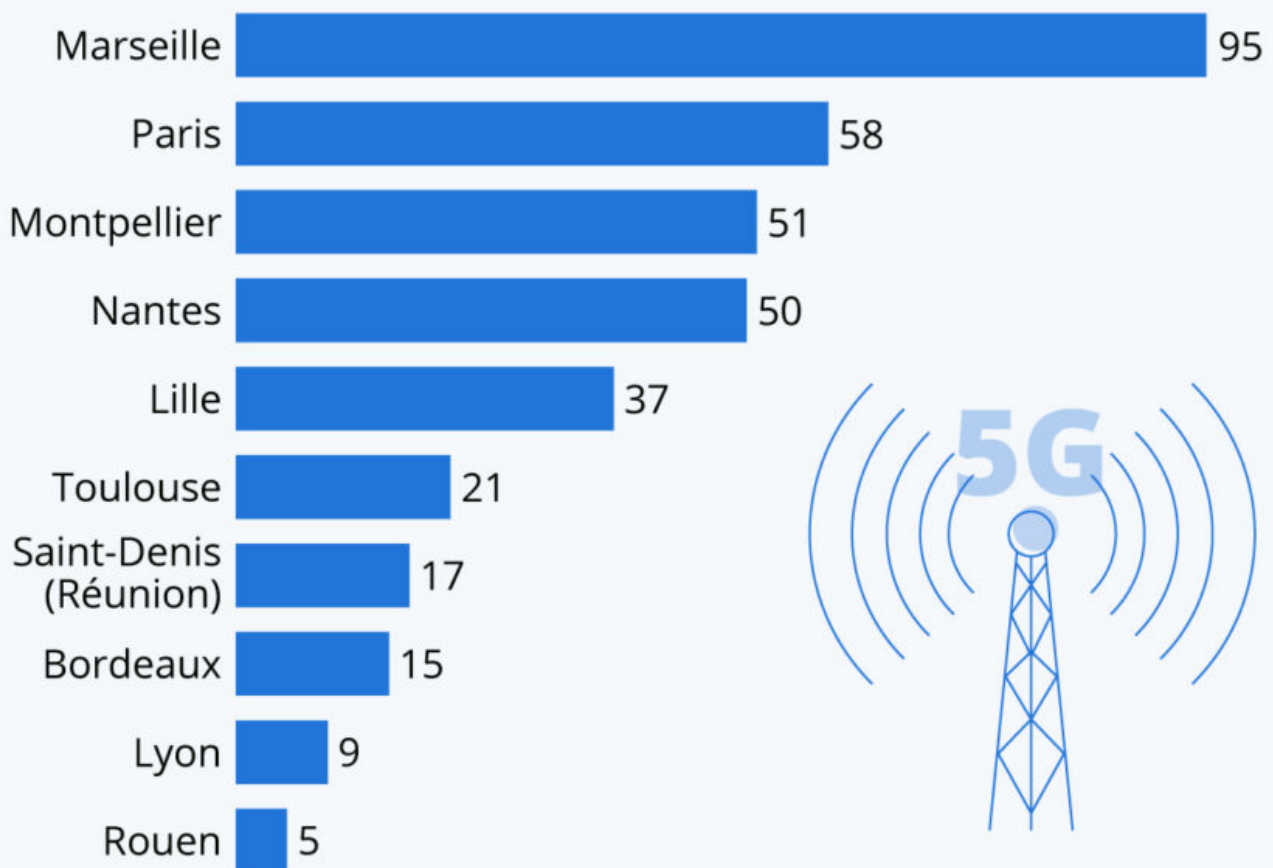
---

## 5G : où se trouvent les antennes déjà implantées ?

Ecrit par le 24 novembre 2024

# 5G : où se trouvent les antennes déjà implantées

Nombre d'antennes 5G installées dans les villes françaises (en date du 25 septembre 2020) \*



\* antennes installées pour effectuer des tests, elles ne devraient pas être retirées et devraient continuer à émettre à l'ouverture commerciale des services.

Sources : ANFR via Business Insider



**statista**

Écrit par le 24 novembre 2024

Les opérateurs ont reçu mercredi 18 novembre les autorisations d'utilisation des fréquences pour la 5G et peuvent donc théoriquement mettre en service le nouveau réseau mobile en France. Toutefois, quelques dossiers administratifs restent à finaliser avant de pouvoir procéder au lancement effectif de la 5G, qui devrait avoir lieu dans plusieurs grandes villes d'ici la fin de l'année 2020.

En attendant le feu vert des autorités, les opérateurs ont déjà déployé près de 500 antennes pour réaliser des tests en France. Selon les chiffres communiqués par l'ANFR à [Business Insider](#) fin septembre, Orange en a déjà implanté 367 sur le territoire et se place assez loin devant ses concurrents : 67 antennes pour Bouygues, 43 pour SFR et 9 pour Free. Dédiées à l'expérimentation du réseau, ces antennes devraient rester en place et pourraient donc continuer à émettre lors de l'ouverture commerciale des premiers services 5G. Comme le montre le graphique de [Statista](#), c'est la ville de Marseille qui en comptait le plus, avec 95 antennes installées, devant Paris (58 antennes) et Montpellier (51 antennes).

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

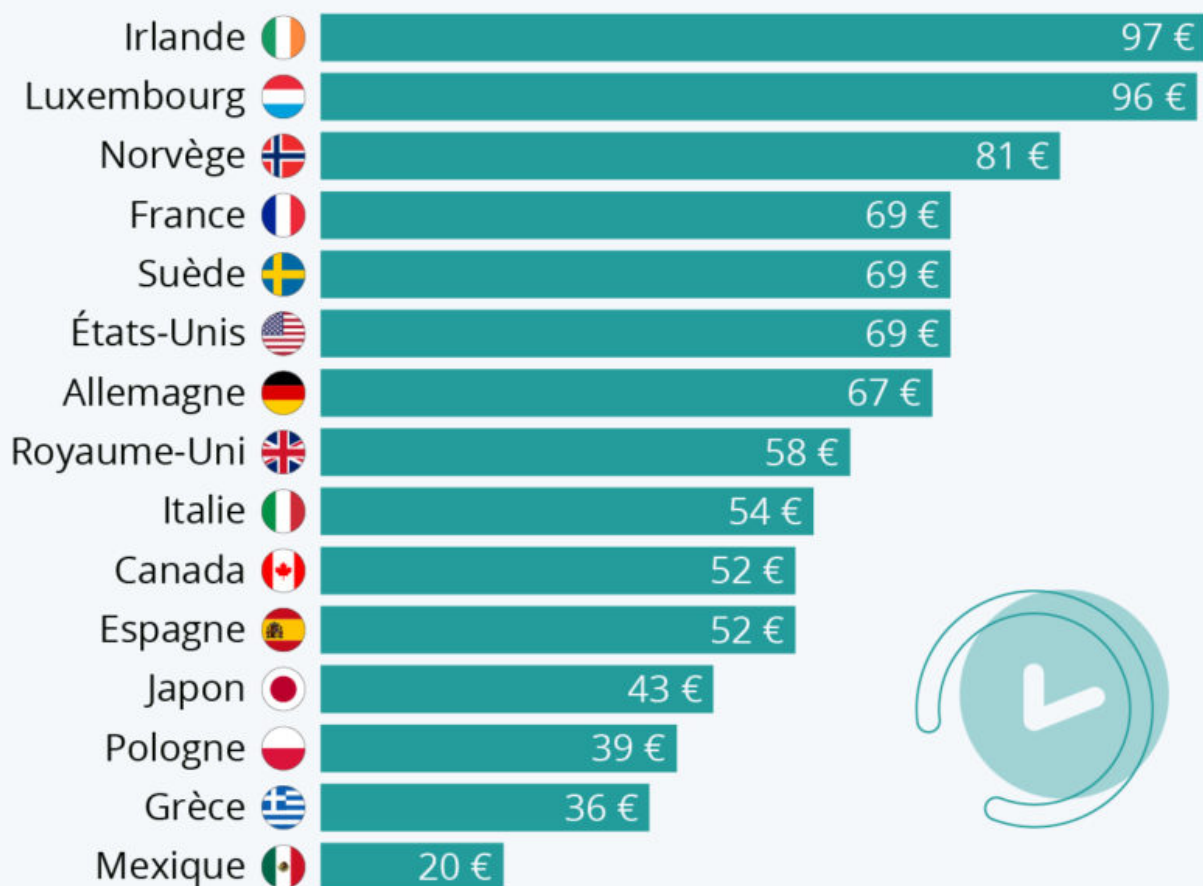
---

## Quelle productivité pour une heure travaillée ?

Ecrit par le 24 novembre 2024

# Quelle productivité pour une heure travaillée ?

Contribution au PIB par personne et heure travaillée dans les pays sélectionnés en 2019 \*



\* À prix courants et parité de pouvoir d'achat. Conversion du dollar à l'euro au taux de change moyen en 2019. Données arrondies.

Source : OCDE





Ecrit par le 24 novembre 2024

Le Produit intérieur brut (PIB) par heure travaillée est l'un des indicateurs utilisés par les économistes pour mesurer la productivité du travail dans un pays, ainsi que l'efficacité avec laquelle le facteur travail et d'autres facteurs de production interviennent dans le processus de production. Comme le révèlent les [dernières données de l'OCDE](#), si l'on calcule la productivité moyenne en divisant le produit intérieur brut, c'est-à-dire la valeur annuelle des biens et services produits, par le nombre total d'heures travaillées, alors on constate que la France se situe au même niveau que les États-Unis et l'Allemagne, avec une contribution au PIB estimée à 69 € par heure en 2019.

Plusieurs facteurs peuvent influencer cet indicateur. On remarque, par exemple, que les pays de petite taille ou à faible population qui reposent sur des structures productives spécifiques (Irlande, Norvège, Luxembourg) ont tendance à obtenir les valeurs de PIB par heure travaillée les plus élevées. Par ailleurs, ces résultats tordent aussi le cou à l'idée reçue selon laquelle la durée du travail serait un facteur déterminant pour obtenir une productivité élevée. En effet, ce sont les pays où la moyenne annuelle d'heures travaillées est la plus haute qui ont tendance à se retrouver en bas du classement, et inversement.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

---

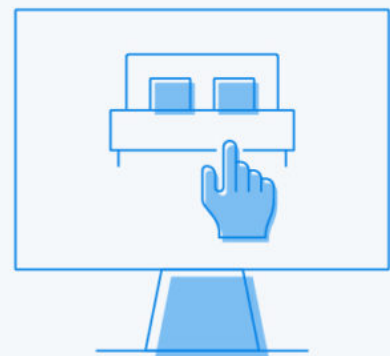
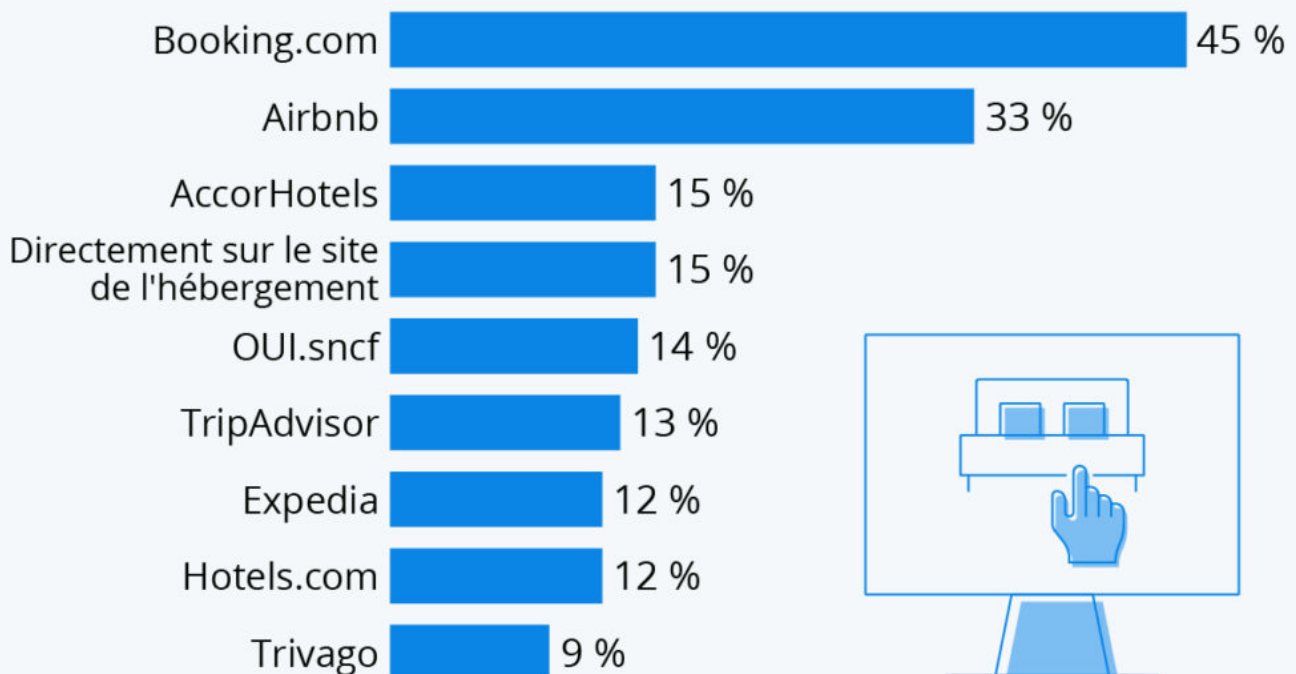
## E-tourisme : les sites les plus populaires en France



Ecrit par le 24 novembre 2024

# E-tourisme : les sites les plus populaires en France

Part des utilisateurs ayant réservé un hôtel ou logement sur ces sites/applis au cours des 12 derniers mois \*



\* Étude menée en juillet/août 2020. Sélection des réponses supérieures à 5 %.  
Source : Statista Global Consumer Survey




Comme le révèlent les données issues du [Statista Global Consumer Survey](https://www.statista.com), Airbnb est le deuxième [service de réservation d'hôtels ou logements](#) le plus populaire en France, derrière Booking.com. Le tiers des répondants qui réservent sur Internet avait utilisé la célèbre plateforme au cours de l'année passée (étude réalisée en juillet/août 2020), contre 45 % pour Booking.com. On retrouve ensuite le groupe hôtelier français [AccorHotels](#) sur le podium (15 %), alors que 15 % des utilisateurs

Écrit par le 24 novembre 2024

déclarent également conclure leur réservation directement sur le site de l'hébergement.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

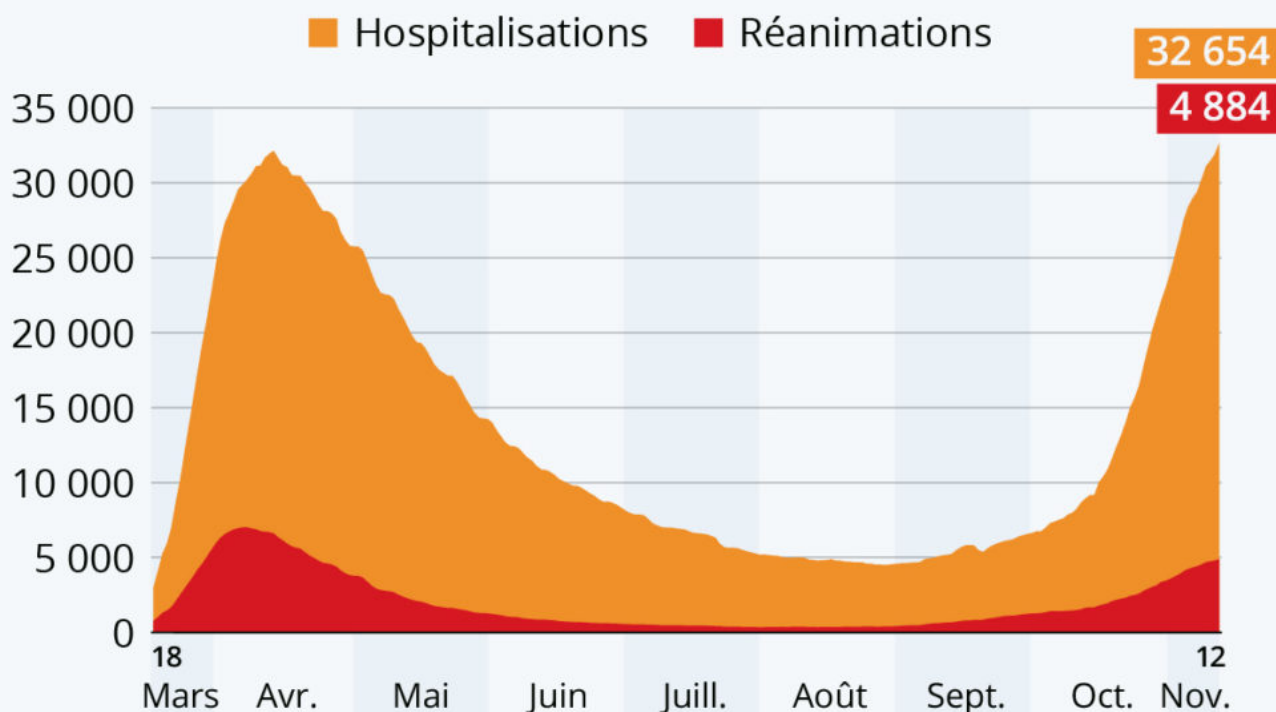
---

## Comment évolue la courbe des hospitalisations

Écrit par le 24 novembre 2024

# Comment évolue la courbe des hospitalisations

Évolution quotidienne du nombre de patients hospitalisés en France (dont réanimations) en raison du Covid-19



Sources : Santé publique France via Esri France



**statista**

En se basant sur les données de Santé publique France compilées par [Esri](#), cette infographie de [Statista](#) dresse un aperçu de l'évolution du nombre d'hospitalisations et de patients en réanimation en France à cause du Covid-19. Lors du pic épidémique d'avril dernier, on recensait plus de 30 000 hospitalisations et 7 000 cas en réanimation sur tout le territoire. Les chiffres ont ensuite progressivement diminué pour descendre sous la barre des 5 000 hospitalisations (dont 350 à 400 cas graves) au cours du mois d'août.

Ecrit par le 24 novembre 2024

Alors que les autorités alertaient sur la hausse de la circulation du virus dès le début de l'été, le nombre d'hospitalisations a augmenté moins vite que les contaminations et est resté relativement stable jusqu' à fin août, en partie car la population affectée était plutôt jeune et peu fragile. Mais avec l'arrivée de l'automne, l'augmentation du nombre d'hospitalisations et d'admissions en réanimation s'est accélérée. Le 12 novembre, on recensait plus de 32 000 patients hospitalisés en France, dont près de 5 000 en service de réanimation, soit un niveau similaire à celui observé durant le premier pic début avril. Comme le montre le graphique, l'allure de la courbe semble toutefois marquer un début de ralentissement.

**De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)**