

Les États-Unis, champions de l'incarcération



Les États-Unis, champions de l'incarcération Nombre de détenus pour 100 000 habitants dans une sélection de pays en 2022 * États-Unis Rwanda Rwanda 1580 Thaïlande 1580 Turquie 1580 Turquie 1580 Turquie 1580 Turquie 1580

Canada (+) 104
Belgique (-) 90

Allemagne 🛑 67

Japon 🔘 <mark>36</mark>

* en date de septembre 2022 Source : PrisonStudies.org











Plus de onze millions de personnes sont actuellement incarcérées dans le monde – dont une grande part aux États-Unis. Selon les <u>données</u> récentes de l'organisation World Prison Brief : on y compte actuellement plus de deux millions de détenus, soit 629 pour 100 000 habitants.

Le nombre de personnes derrière les barreaux est également relativement élevé au Rwanda (580 pour 100 000), en Thaïlande (411) et au Brésil (389). Dans des régimes autoritaires comme la Russie, la Turquie ou l'Iran, on compte également plus de 200 personnes incarcérées pour 100 000 habitants.

À titre de comparaison, la <u>France</u> compte environ 106 détenus pour 100 000 habitants, et le Canada et la Belgique respectivement 104 et 90 comme le montre notre graphique. L'Hexagone se classe ainsi au 139e rang mondial sur 223 pays étudiés.

Dans certains pays comme la <u>Chine</u>, le taux de détention est d'environ 119 personnes pour 100 000 citoyens selon les données officielles, bien que le nombre de prisonniers non déclarés soit probablement bien plus élevé. Les données gouvernementales n'incluent pas les personnes en détention provisoire ou administrative. À cela s'ajoute la situation des Ouïghours chinois, dont environ un million de personnes, essentiellement des musulmans, seraient emprisonnés dans des camps de détention, selon des <u>chiffres</u> relayés par Ouest France.

De Claire Villiers pour Statista

L'évolution du nombre de victimes des conflits armés depuis 1946





Depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale, le nombre absolu de décès dus aux guerres tend globalement à baisser dans le monde. Le déclin du nombre de victimes des conflits armés peut être observé dans notre graphique (basé sur les données d'OWID et de l'UCDP), qui retrace l'évolution du nombre de civils et militaires tués par des combats chaque année, par continent ou région.



Depuis 1946, on constate qu'il y a eu trois pics de violences particulièrement marqués à l'échelle mondiale : la guerre de Corée au début des années 1950, la guerre du Viêt Nam vers 1970, puis les guerres Iran-Irak et d'Afghanistan dans les années 1980. Au cours de ces périodes, certaines années ont pu enregistrer près d'un demi-million de décès directement causés par des combats.

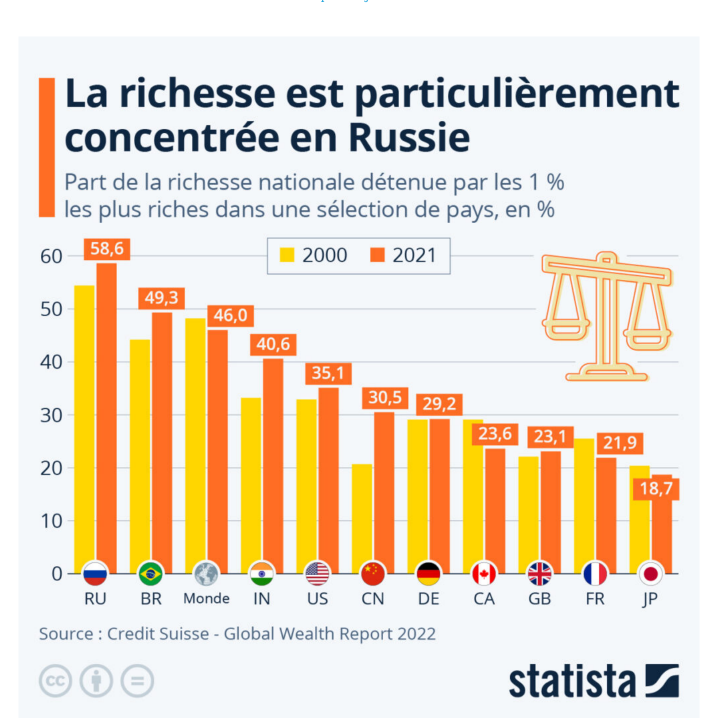
Depuis environ trente ans, le nombre annuel de morts dues aux guerres tend à être inférieur à 100 000, bien que l'on observe une nette recrudescence des violences à partir des années 2010. La hausse récente du nombre de victimes est liée aux <u>conflits armés</u> au Moyen-Orient et en Asie centrale, notamment en Syrie, en Irak et en Afghanistan.

L'année dernière, l'<u>UCDP</u> (Uppsala Conflict Data Program) a recensé environ 84 000 décès directement causés par des conflits impliquant au moins un État, la plupart ayant eu lieu au Yémen et en Afghanistan. Avec la survenue de nouveaux conflits armés particulièrement sanglants en 2022, dont la <u>guerre russo-ukrainienne</u> et le conflit arméno-azéri, le seuil des 100 000 victimes annuelles pourrait malheureusement être de nouveau dépassé cette année.

De Tristan Gaudiaut pour **Statista**

1% de la population mondiale concentre près de 46% des richesses





Dans la plupart des pays, les <u>inégalités de richesse</u> ont diminué au début du XXIe siècle, avant que la tendance ne s'inverse après la crise financière mondiale de 2007-2008, en lien notamment avec la hausse des actifs financiers, qui a eu pour effet de creuser les écarts de patrimoine. Tombée de 48 % à 43 % entre 2000 et 2008, la part de la richesse mondiale détenue par les 1 % les plus fortunés est depuis remontée à près de 46 %, selon le rapport annuel de <u>Credit Suisse</u>.



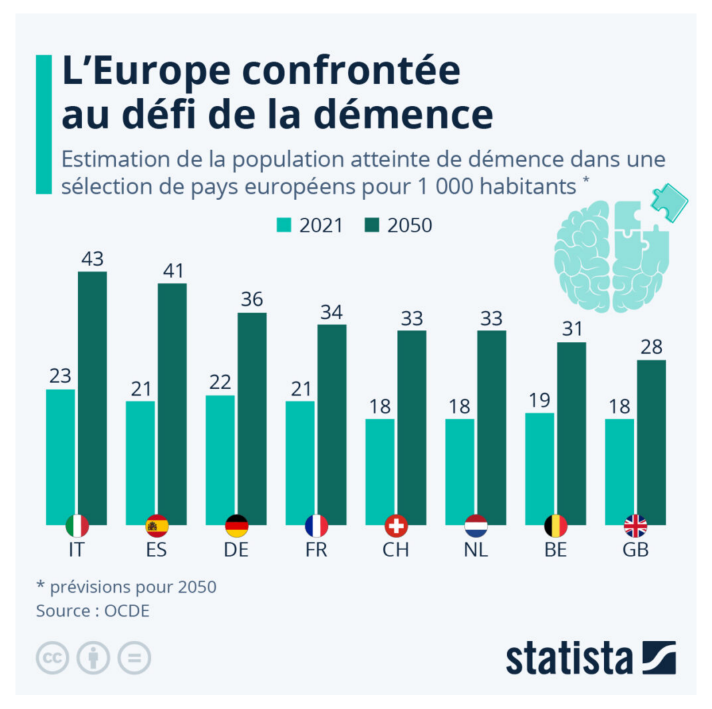
Les inégalités de richesse (et leur dynamique) varient toutefois énormément d'un pays à l'autre. Et dans ce domaine, la Russie pourrait bien remporter la palme d'or : 1 % de la population russe concentre près de 60 % des richesses nationales. Comme le montre notre graphique, ce chiffre est considérablement plus élevé que dans n'importe quelle autre puissance étudiée : loin devant l'Inde, les États-Unis et la Chine, où la part captée par le premier percentile varie de 30 % à 40 %.

À l'inverse, le Japon et la <u>France</u> font partie des économies du G20 les moins inégalitaires sur la base de cet indicateur. Dans ces deux pays, la tranche des 1 % les plus fortunés détient autour d'un cinquième des richesses nationales (respectivement 19 % et 22 %).

De Tristan Gaudiaut pour Statista

L'Europe confrontée au défi de la démence





Selon le <u>rapport</u> de l'Organisation mondiale de la santé, la démence, dont la cause la plus courante est la maladie d'<u>Alzheimer</u>, touche plus de 55 millions de personnes dans le monde. Mais ce nombre devrait passer à 78 millions d'ici 2030 et à 139 millions d'ici 2050, en raison notamment du vieillissement de la population.



Les symptômes liés à la démence sont causés par des maladies et des traumatismes divers qui affectent le cerveau, comme la maladie d'Alzheimer ou un accident vasculaire cérébral. Elle perturbe la mémoire ainsi que d'autres fonctions cognitives, impactant la capacité à effectuer des tâches de la vie quotidienne.

Les cas de démence augmentent dans le monde entier – et dans beaucoup de pays, leur nombre pourrait presque doubler au cours des trente prochaines années, comme le montre notre graphique. En Italie, par exemple, l'OCDE prévoit qu'il y aura 43 cas de démence pour 1 000 habitants à l'horizon 2050, soit 20 de plus qu'en 2021. L'Espagne (avec 41 cas pour 1 000), puis l'Allemagne et la France (autour de 35 cas) sont également amenés à connaître une forte hausse des patients atteints de ce genre de troubles au sein de leur population.

Selon l'OMS, il est possible de réduire le risque de démence en faisant régulièrement de l'exercice, en ne fumant pas, en évitant l'usage nocif de l'alcool, en contrôlant son poids et en mangeant sainement. Parmi les autres facteurs de risque, on compte également la dépression, le faible niveau de scolarité, l'isolement social et l'inactivité cognitive.

De Claire Villiers pour Statista

Les grandes nations du jeu vidéo





Le Japon conserve le titre de la plus grande nation de « gamers « . Comme le montre notre graphique, la proportion de joueurs de jeu vidéo dans la population japonaise est l'une des plus élevées au monde et elle devrait continuer à l'être dans les années à venir. Avec un taux de pénétration de 53 % en 2017 et de 58 % en 2022, le Japon occupe toujours la première place devant le Royaume-Uni. D'après les prévisions du <u>Digital Market Outlook</u> de Statista, la part de joueurs dans la population britannique devrait toutefois



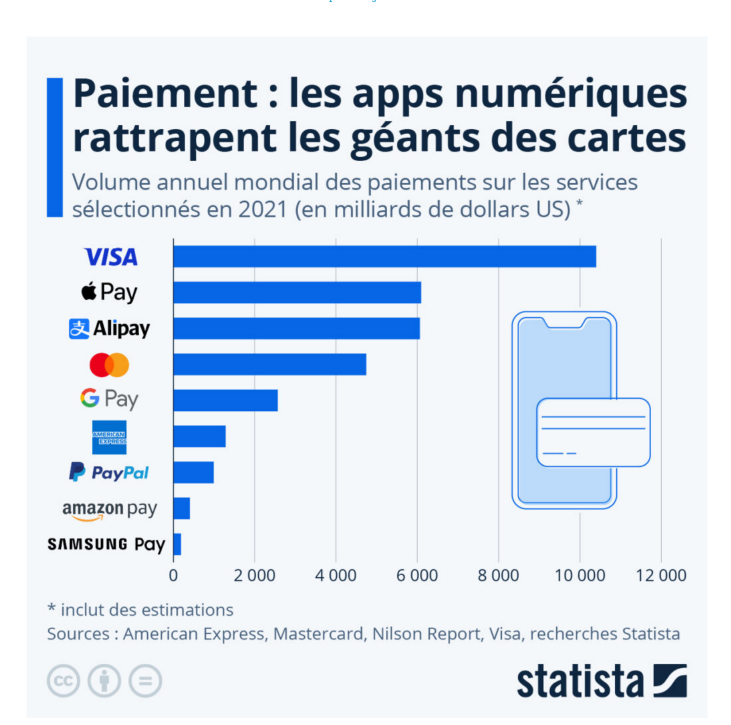
dépasser celle des joueurs japonais d'ici à 2027 (70 % contre 67 %).

La Corée du Sud, qui abrite de nombreux joueurs et équipes professionnelles d'e-sport, se classe dans le top 3 mondial, avec un taux de pénétration de 57 % cette année. La France peut également être considérée comme faisant partie des grandes nations du jeu vidéo. Classée dans le top 5 en 2017, elle est aujourd'hui distancée par le Mexique et la Suède, qui comptent plus de 50 % de joueurs en 2022 (contre 45 % en France).

De Claire Villiers pour Statista

Paiement : les fintechs rattrapent les géants des cartes bancaires





Les technologies permettant de réaliser des transactions financières depuis un téléphone mobile continuent de se répandre, accélérées notamment par la pandémie de Covid-19. Si Visa reste le leader incontesté des <u>systèmes de paiement</u> dans le monde, avec plus de 10 000 milliards de dollars de transactions traitées chaque année, les deux autres géants des <u>cartes bancaires</u>, Mastercard et American Express, ont déjà été dépassés par des services de paiements numériques et mobiles.



Comme le montre notre graphique, <u>Apple Pay</u> et Alipay sont les deuxième et troisième plus grands prestataires de services de paiement au monde selon le volume de transactions, avec tous deux 6 000 milliards de dollars traités par an. D'après les estimations des analystes de Statista, PayPal, Amazon Pay et Samsung Pay restent pour le moment des acteurs beaucoup plus modestes sur ce marché en plein essor (moins de 1 000 milliards de dollars de transactions annuelles).

Vous trouverez de plus amples informations et statistiques sur le secteur du paiement numérique dans le nouveau dossier de Statista « <u>Mobile Payments II</u> » (en anglais).

De Tristan Gaudiaut pour Statista

Mobilité : les modes de transport les plus utilisés au quotidien



Mobilité: comment se déplace-t-on au quotidien? Modes de transport utilisés pour le trajet domicile-travail/ école/université en 2022 par pays, en % d'utilisateurs ■ Voiture personnelle Transport public ■ Vélo personnel Véhicule partagé en libre-service * Moto/Scooter personnel France Pays-Bas 69 55 35 11 🛑 États-Unis Brésil 75 56 28 18 19 13 13 10 Chine Corée du Sud 64 53 34 16 Base: 1 600 à 6 200 répondants par pays (18-64 ans) qui se déplacent quotidiennement. Plusieurs choix possibles. * Vélo, trottinette, scooter ou voiture ** Taxi/VTC, à pied, etc. Source: Statista Global Consumer Survey statista 🔽





Bien que la part modale de l'automobile dans les transports ait globalement diminué au cours des dernières décennies, la voiture personnelle tient toujours la corde pour les déplacements du quotidien.

Dans les pays étudiés dans le <u>Global Consumer Survey</u> de Statista, plus de la moitié des usagers interrogés indiquent utiliser leur voiture pour effectuer les trajets domicile-travail (ou école/université). Si la voiture individuelle reste bien souvent indispensable dans certaines localités, son usage est en revanche de plus en plus contesté dans les villes, où vit désormais plus de la moitié de la <u>population mondiale</u>. Notre graphique donne un aperçu des modes de transport plébiscités au quotidien à travers le monde.

Parmi les pays que nous avons sélectionné, c'est aux États-Unis que la part de la voiture personnelle dans les déplacements domicile-travail est la plus élevée, citée par 75 % des navetteurs interrogés. Dans ce pays, l'automobile occupe toujours une place centrale dans les financements d'infrastructures. En revanche, son taux d'utilisation est beaucoup plus faible en Corée du Sud et aux Pays-Bas (53 % à 55 %). Très développés en Corée du Sud, les transports en commun (métros, bus et trains) représentent l'alternative la plus utilisée, cités par 40 % des sondés, tandis qu'au Pays-Bas, c'est le vélo personnel qui arrive en deuxième position des modes de transport favoris, avec 35 %.

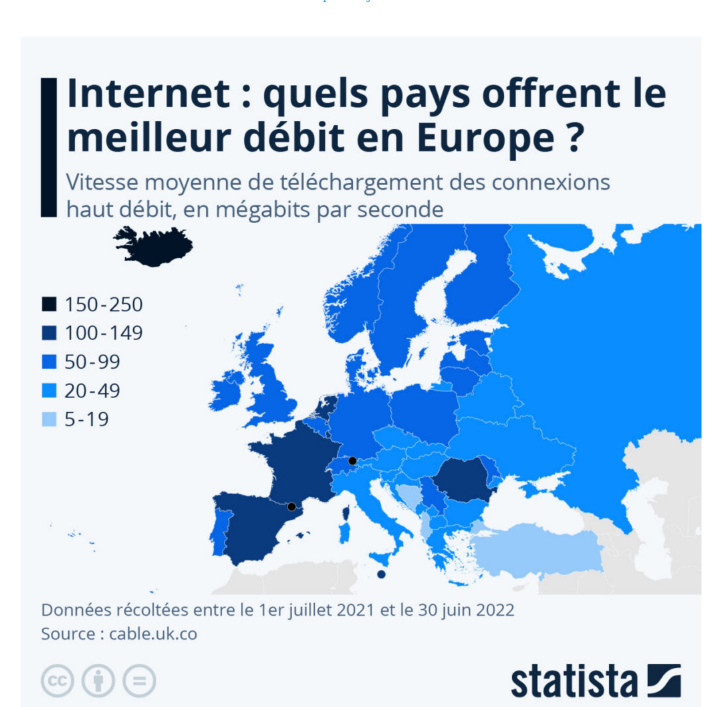
Toujours selon cette étude, les véhicules partagés en libre-service (trottinettes électriques, vélos, scooters, voitures, etc.) sont particulièrement populaires en Chine, où ils sont mentionnés par 23 % des usagers.

Dans l'Hexagone, la voiture personnelle reste assez loin devant pour la <u>mobilité domicile-travail</u>, utilisée par 69 % des Français interrogés, contre 23 % pour les transports en communs et 14 % le <u>vélo personnel</u>. Les véhicules partagés sont quant à eux mentionnés par 8 % des répondants, soit une hausse de cinq points de pourcentage par rapport à 2020.

De Tristan Gaudiaut pour Statista

Internet : quels pays offrent le meilleur débit en Europe ?





D'après l'<u>étude annuelle</u> du site Cable.co.uk, basée sur plus de 200 millions de tests de connexion réalisés en Europe, l'Islande, le Luxembourg, le Liechtenstein, Andorre et la France sont les champions de l'<u>Internet haut débit</u> sur le continent. Avec des vitesses moyennes de téléchargement comprises entre 120 et 220 mégabits par seconde, ils constituent le top 5 des pays européens en 2022.

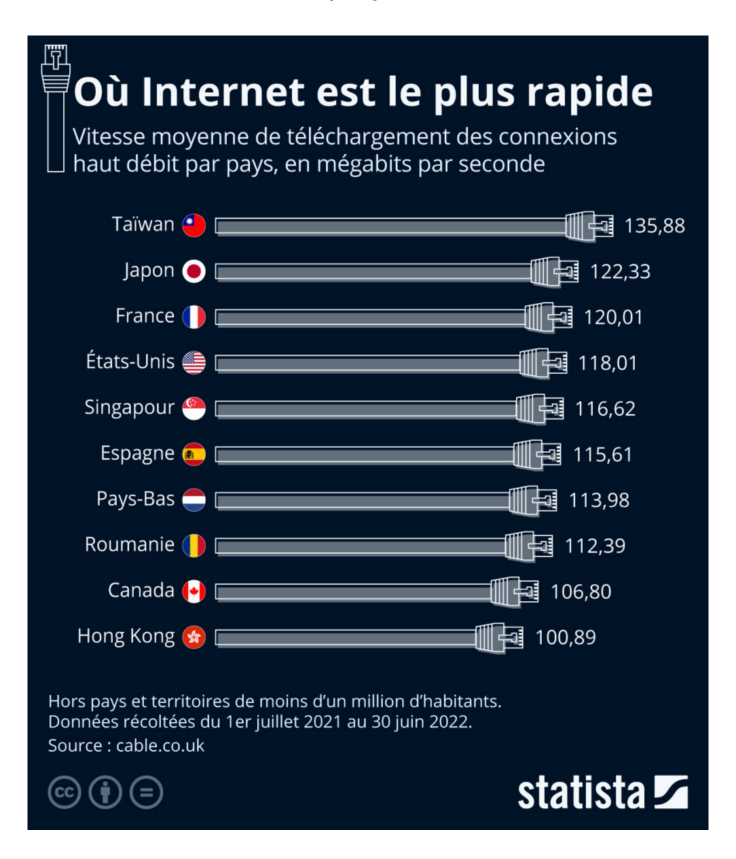


Si l'on tient compte du fait que les petits territoires sont avantagés par la taille du réseau qu'ils doivent déployer, la performance de l'Hexagone est d'autant plus remarquable (même si elle ne rend pas compte des différences régionales). En excluant les pays de moins d'un million d'habitants, le réseau Internet fixe français arrive ainsi au troisième rang mondial, derrière celui de Taïwan et du Japon.

De l'autre côté de l'échelle, les pays avec les débits les plus lents sont localisés dans les Balkans (Bosnie-Herzégovine, Albanie), où les vitesses moyennes de téléchargement peuvent descendre en dessous de 20 mégabits par seconde.

De Tristan Gaudiaut pour Statista









Selon l'<u>étude annuelle</u> de Cable.co.uk, Taïwan arrive en tête des pays et territoires offrant les connexions <u>Internet haut débit</u> les plus rapides, avec une vitesse moyenne de téléchargement d'environ 136 Mbps, soit près de 14 Mbps de plus que le Japon, deuxième de notre classement. Sur le podium, on trouve la France, le pays ayant l'<u>Internet le plus rapide d'Europe</u> dans cette comparaison, avec une moyenne de 120 Mbps à l'échelle nationale.

Pour cette infographie, nous avons exclu les territoires comptant moins d'un million d'habitants. Mais si l'on tient compte de toutes les localités mesurées dans l'étude, c'est Macao, sur la côte méridionale chinoise, qui dispose du réseau fixe le plus rapide, avec une moyenne d'environ 263 Mbps. En deuxième position, on retrouve l'île de Jersey dans la Manche avec près de 257 Mbps. Le Luxembourg se classe huitième avec 132 Mbps. De Claire Villiers pour Statista

Les monarques d'États souverains qui ont régné le plus longtemps



Les monarques ayant régné le plus longtemps

Monarques d'États souverains avec les règnes vérifiables (dates exactes) les plus longs

Louis XIV Royaume de France		-	1643-1715	72 ans, 110 jours
Élisabeth II Royaume-Uni & royaumes du Commonwealth			1952-2022	70 ans, 214 jours
Rama IX Thaïlande			1946-2016	70 ans, 126 jours
Jean II Liechtenstein		•	1858-1929	70 ans, 91 jours
	Muhammad Jiwa Zainal Adilin II Sultanat de Kedah (Malaisie)		1710-1778	68 ans, 220 jours
	K'inich Janaab' Pakal ler Cité maya de Palenque (Mexique)		615-683	68 ans, 33 jours
	François-Joseph ler Autriche-Hongrie		1848-1916	67 ans, 355 jours
	Chan Imix K'awiil Cité maya de Copán (Honduras)		628-695	67 ans, 130 jours
	Ferdinand ler * Royaume des Deux-Siciles		1759-1825	65 ans, 90 jours
5 3	Victoria Empire britannique		1837-1901	63 ans, 216 jours

^{*} Ferdinand Ier a régné sous le nom de Ferdinand III (Royaume de Sicile) de 1759 à 1816. Sources: Wikipedia, rapports médias, recherches Statista













Alors que ses obsèques ont lieu aujourd'hui, la reine Élisabeth II, décédée le jeudi 8 septembre 2022 à l'âge de 96 ans, a marqué le monde entier par sa personnalité et la longévité de son règne. Montée sur le trône le 6 février 1952, à l'âge de 25 ans, Élisabeth II aura régné sur le Royaume-Uni et le Commonwealth pendant une durée de 70 ans et 214 jours, soit l'un des règnes les plus longs de l'histoire de l'humanité. Elle a notamment battu le record national détenu par son arrière-arrière-grand mère paternelle, la reine Victoria, qui avait régné 63 ans et 216 jours.

Si l'on regarde les règnes vérifiables par date exacte, c'est toujours Louis XIV qui détient le record du règne le plus long pour un monarque d'État souverain (c'est-à-dire reconnu internationalement comme souverain pendant la totalité ou majeure partie du règne). Devenu roi à quatre ans et demi, il aura passé 72 ans et 110 jours sur le trône du royaume de France, et devance donc la reine Élisabeth d'un peu plus de deux ans. En troisième position, on retrouve le précédent roi de Thaïlande, Rama IX, décédé en 2016 après 70 ans et 126 jours de règne.

Hors États souverains, le record mondial revient à Sobhuza II. Roi du Swaziland de 1899 à 1982 (pays sous protectorat britannique jusqu'en 1968), ce monarque africain aura régné pendant un peu plus de 82 ans, soit une décennie de plus que Louis XIV.

De Tristan Gaudiaut pour Statista