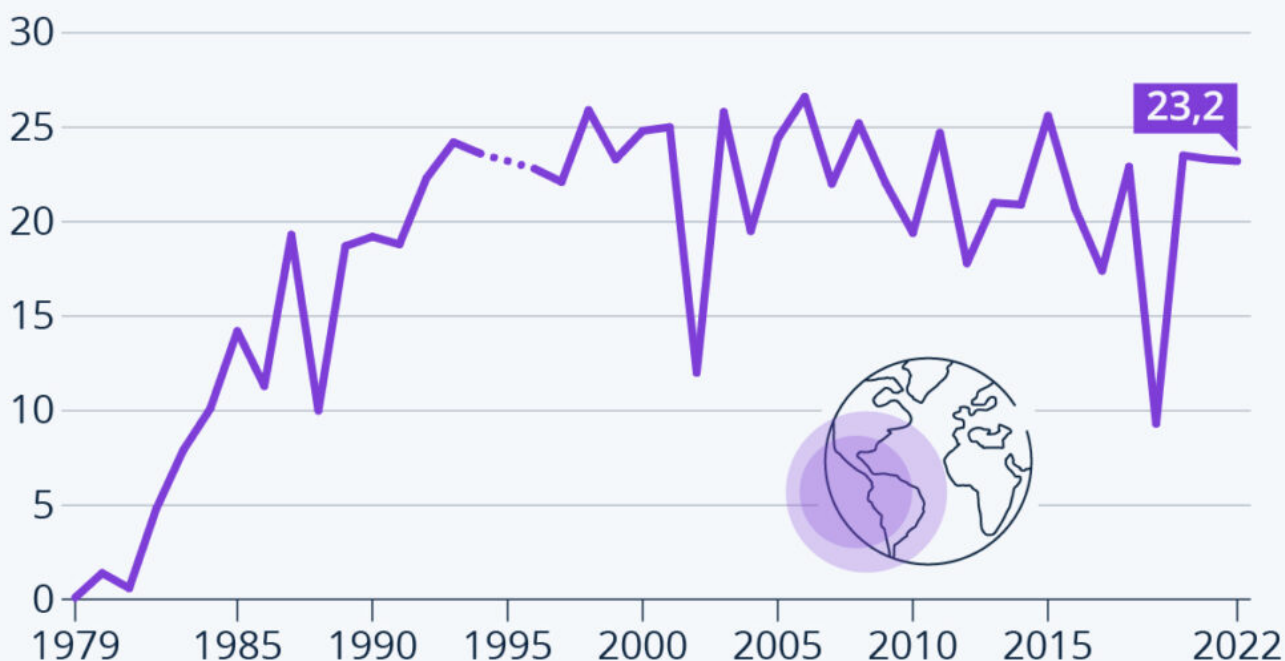


Ecrit par le 4 juillet 2026

# La couche d'ozone se reconstitue lentement mais sûrement

## La couche d'ozone se reconstitue lentement

Superficie moyenne du trou dans la couche d'ozone de l'hémisphère sud de 1979 à 2022 (en millions de km<sup>2</sup>)



Superficie moyenne prélevée chaque année entre le 7 septembre et le 13 octobre. Pas de données disponibles pour 1995.

Source : NASA Ozone Watch



**statista**

Ecrit par le 4 juillet 2026

La couche d'ozone joue un rôle essentiel dans l'habitabilité de notre planète. Située dans l'atmosphère, entre 10 et 50 kilomètres au-dessus de nos têtes, elle absorbe la majeure partie des rayonnements ultraviolets du soleil et agit ainsi en écran solaire naturel pour les [organismes vivants](#).

À partir des années 1970, l'humanité a émis de grandes quantités de substances appauvrissant la couche d'ozone - principalement des chlorofluorocarbures (CFC), massivement utilisés dans les systèmes de réfrigération, mousses isolantes et bombes aérosols. Cela a conduit à la formation de trous dans la couche d'ozone, en particulier aux pôles de la Terre, exposant les espèces vivantes à des niveaux plus élevés de rayonnements UV et augmentant les risques de cancer de la peau chez l'homme.

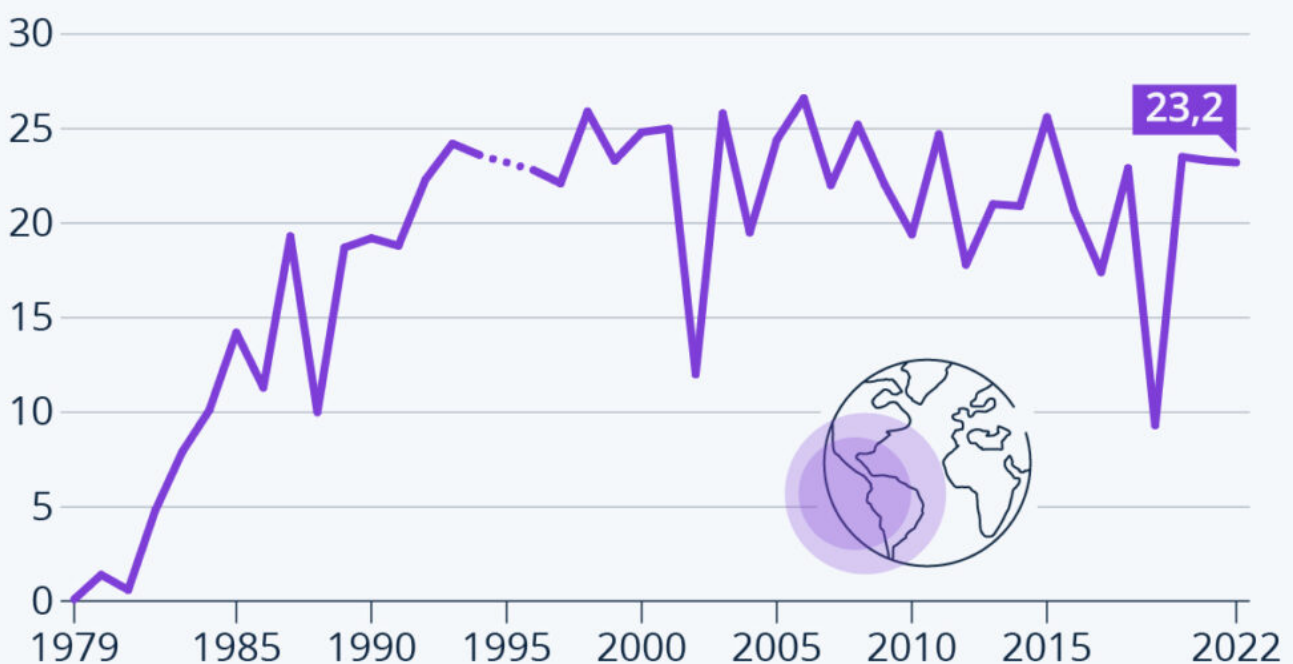
Après la découverte de ce phénomène dans les années 1980, la communauté internationale s'est réunie pour conclure un accord visant à réduire (et éliminer à terme) les émissions de ces substances nocives pour l'[environnement](#). Ces accords politiques se sont avérés efficaces puisque les émissions mondiales de substances appauvrissant la couche d'ozone ont diminué de plus de 99 % depuis. En réaction, la couche d'ozone a commencé à donner des signes de guérison au début du 21<sup>e</sup> siècle.

Depuis 2000, la couche d'ozone s'est lentement reconstituée, à un rythme de 1 % à 3 % par décennie. D'après les experts de l'[ONU](#), si les politiques actuelles restent en place, la couche d'ozone devrait pouvoir se reformer complètement dans les quatre décennies à venir, le trou d'ozone au-dessus de l'hémisphère sud étant le plus grand et le plus long à résorber.

Ecrit par le 4 juillet 2026

# La couche d'ozone se reconstitue lentement

Superficie moyenne du trou dans la couche d'ozone de l'hémisphère sud de 1979 à 2022 (en millions de km<sup>2</sup>)



Superficie moyenne prélevée chaque année entre le 7 septembre et le 13 octobre. Pas de données disponibles pour 1995.

Source : NASA Ozone Watch



**statista**

Cliquez sur l'image pour l'agrandir.

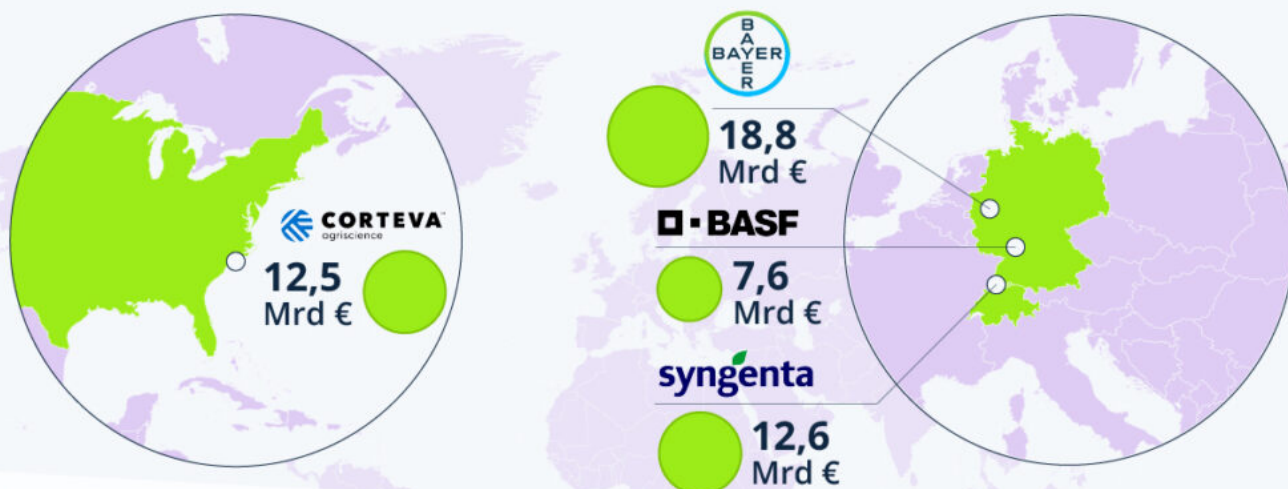
Tristan Gaudiaut, Statista.

# L'oligopole de l'agrochimie

Écrit par le 4 juillet 2026

# L'oligopole de l'agrochimie

Principaux acteurs du marché mondial des semences et pesticides, selon les revenus/parts de marché dans ce secteur



Parts de marché cumulées des 4 principaux groupes



Données de 2020

Source : Atlas des pesticides 2023



**statista**

« Qui contrôle le pétrole contrôle les pays ; qui contrôle l'alimentation contrôle les peuples. », cette citation, attribuée au diplomate et ancien secrétaire d'État américain Henry Kissinger, rappelle l'importance et la dimension géopolitique des enjeux agricoles et alimentaires mondiaux.

Si plusieurs [grandes compagnies pétrolières](#) provenant du monde entier (États-Unis, Chine, Arabie

Ecrit par le 4 juillet 2026

saoudite, Europe, etc.) règnent sur le marché du pétrole et du gaz, le secteur de l'agrochimie, pilier de l'agriculture conventionnelle, est quant à lui dominé par une petite poignée d'acteurs. Une situation décrite comme un oligopole, qui désigne un marché sur lequel un petit nombre de vendeurs disposent du monopole de l'offre, les acheteurs étant très nombreux.

Comme le montre notre infographie, seule quatre multinationales règnent actuellement sur environ les deux tiers du marché mondial des semences et des [pesticides](#). Dans l'ordre décroissant de leurs revenus dans ce secteur en 2020, il s'agit du géant allemand Bayer (18,8 milliards d'euros), du groupe suisse Syngenta (12,6 milliards d'euros), de l'américain Corteva (12,5 milliards d'euros) et de l'allemand BASF (7,6 milliards d'euros).

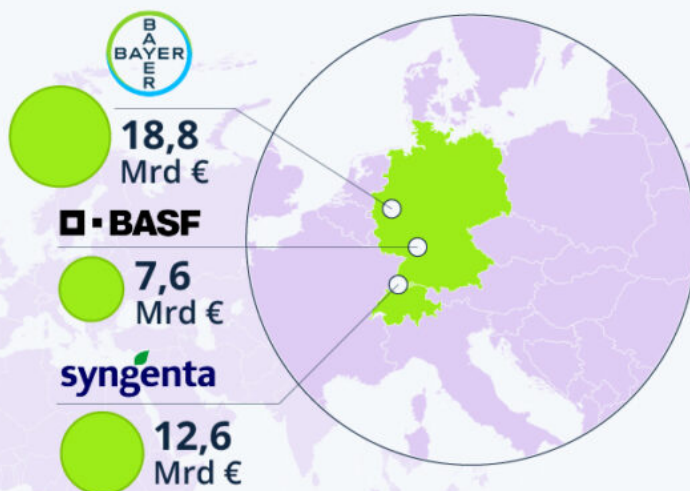
Il y a de ça quelques années, un cinquième acteur aurait pu être cité, Monsanto, mais l'entreprise américaine a été rachetée en 2016 par [Bayer](#) pour 66 milliards de dollars, accentuant encore davantage la concentration du marché. Ainsi, en 2020, Bayer, Syngenta, Corteva et BASF détenaient à elles seules 60 % des parts de marché mondiales sur les semences vendues dans l'agriculture et 70 % sur les produits phytosanitaires.

Une concentration qui n'est pas sans inquiéter l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation (FAO). En 2020, Olivier de Schutter, ancien Rapporteur spécial des Nations Unies sur le droit à l'alimentation, pointait du doigt dans une [étude](#) « l'évolution des rapports de pouvoir dans le secteur de l'[agroalimentaire](#), et les impacts qu'elle engendre [...]. Ce secteur s'est fortement mondialisé et a basculé sous la domination de grandes sociétés transnationale. »

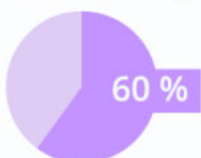
Ecrit par le 4 juillet 2026

# L'oligopole de l'agrochimie

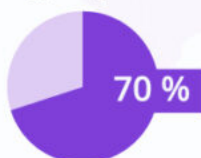
Principaux acteurs du marché mondial des semences et pesticides, selon les revenus/parts de marché dans ce secteur



Parts de marché cumulées des 4 principaux groupes



Semences



Pesticides



Données de 2020

Source : Atlas des pesticides 2023



**statista**

Cliquez sur l'image pour l'agrandir.

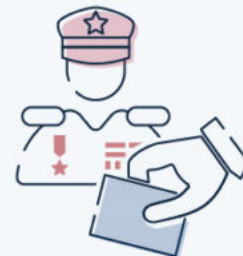
Tristan Gaudiaut, Statista.

# La démocratie en recul dans le monde

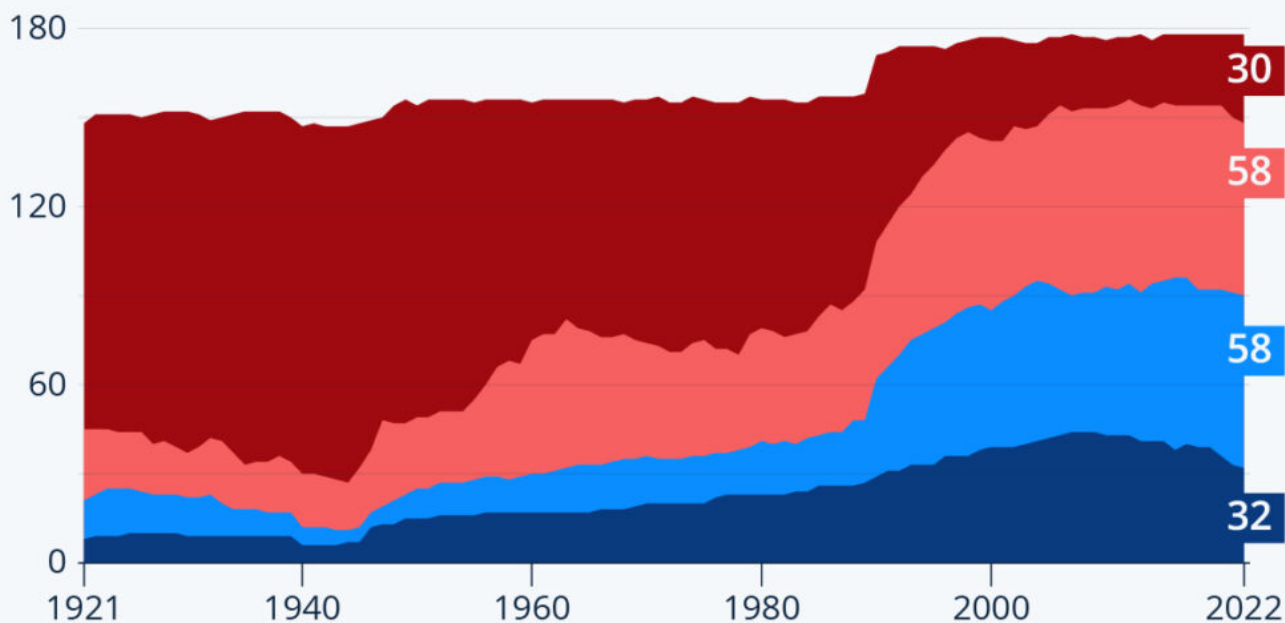
Écrit par le 4 juillet 2026

# La démocratie en recul

Évolution du nombre de régimes politiques dans le monde selon le type \*



■ Démocraties libérales    ■ Démocraties électorales  
■ Autocraties électorales    ■ Autocraties fermées



\* Régimes politiques basés sur la classification de Lührmann et al. (2018) et l'évaluation du projet V-Dem.

Sources : Our World In Data, Lührmann et al. (2018), V-Dem



**statista**

Globalement, les citoyens du monde bénéficient de plus de droits démocratiques que par le passé. Mais plusieurs indicateurs semblent suggérer que ces progrès sont aujourd'hui menacés. Le monde serait-il récemment devenu moins démocratique ?

L'une des façons de déterminer si la [démocratie](#) est en recul est de regarder l'évolution du nombre de

Ecrit par le 4 juillet 2026

régimes démocratiques et autocratiques dans le monde. Dans notre graphique, nous nous sommes basés sur le système de classification et d'évaluation des régimes politiques repris par [Our World in Data](#) (Lührmann et al. (2018), V-Dem).

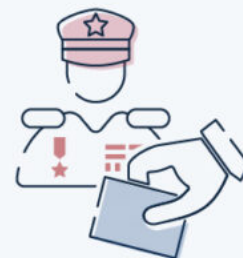
En utilisant ces données, on constate que la démocratie connaît un recul ces dernières années. Après un sommet atteint en 2016 et 2017, où l'on comptait un total mondial de 96 démocraties (libérales et électorales), ce chiffre est retombé à 90 en 2022. Parallèlement, le nombre de régimes autocratiques (électorales et fermés) est passé de 82 à 88.

Le nombre de démocraties ne nous dit toutefois pas combien de personnes jouissent de droits démocratiques. Mais si l'on se penche sur cet indicateur, les conclusions restent les mêmes. Le nombre de personnes vivant en démocratie s'est récemment effondré, passant d'un peu moins de 4 milliards en 2017 à un peu plus de 2 milliards en 2022 (notamment du fait de la rétrogradation de l'Inde en autocratie électorale). De nos jours, il est estimé qu'environ [70 % de la population mondiale](#) vit sous un régime autocratique.

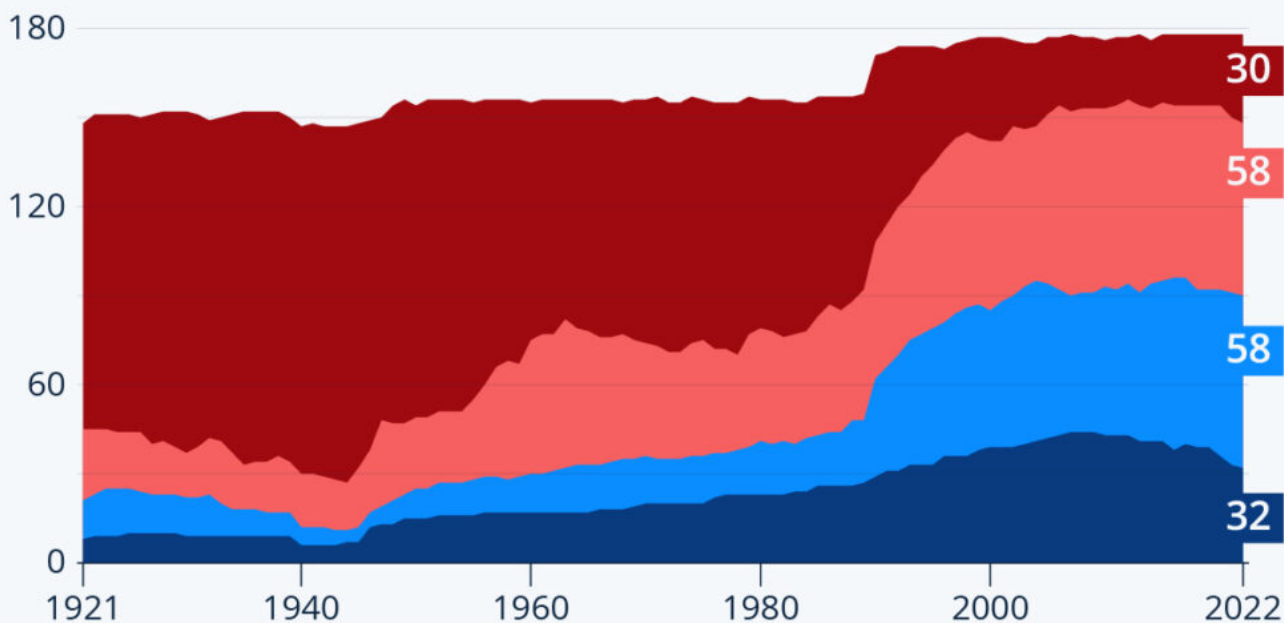
Écrit par le 4 juillet 2026

# La démocratie en recul

## Évolution du nombre de régimes politiques dans le monde selon le type \*



- Démocraties libérales
- Démocraties électorales
- Autocraties électorales
- Autocraties fermées



\* Régimes politiques basés sur la classification de Lührmann et al. (2018) et l'évaluation du projet V-Dem.

Sources : Our World In Data, Lührmann et al. (2018), V-Dem



Cliquez sur l'image pour l'agrandir.

Tristan Gaudiaut, Statista.

# Triste record de victimes du narcobanditisme à Marseille

Ecrit par le 4 juillet 2026

# Triste record de victimes du narcobanditisme à Marseille

Victimes (directes/collatérales) de règlements de comptes liés au trafic de drogue, dans les Bouches-du-Rhône \*



\* Ces chiffres sont des estimations basées sur les conclusions des forces de l'ordre.  
Sources : Ministère de l'Intérieur, La Provence, recherches Statista



statista

Le dimanche 10 septembre, vers 23 heures, une fusillade éclate dans la cité Saint-Thys, dans le 10<sup>e</sup> arrondissement de Marseille, quartier d'habitude tranquille, même s'il abrite un point de deal. Une balle perdue atteint en pleine tête une jeune femme de 24 ans, dans sa chambre. Socayna est décédée quelques jours plus tard des suites de ses blessures.

Ecrit par le 4 juillet 2026

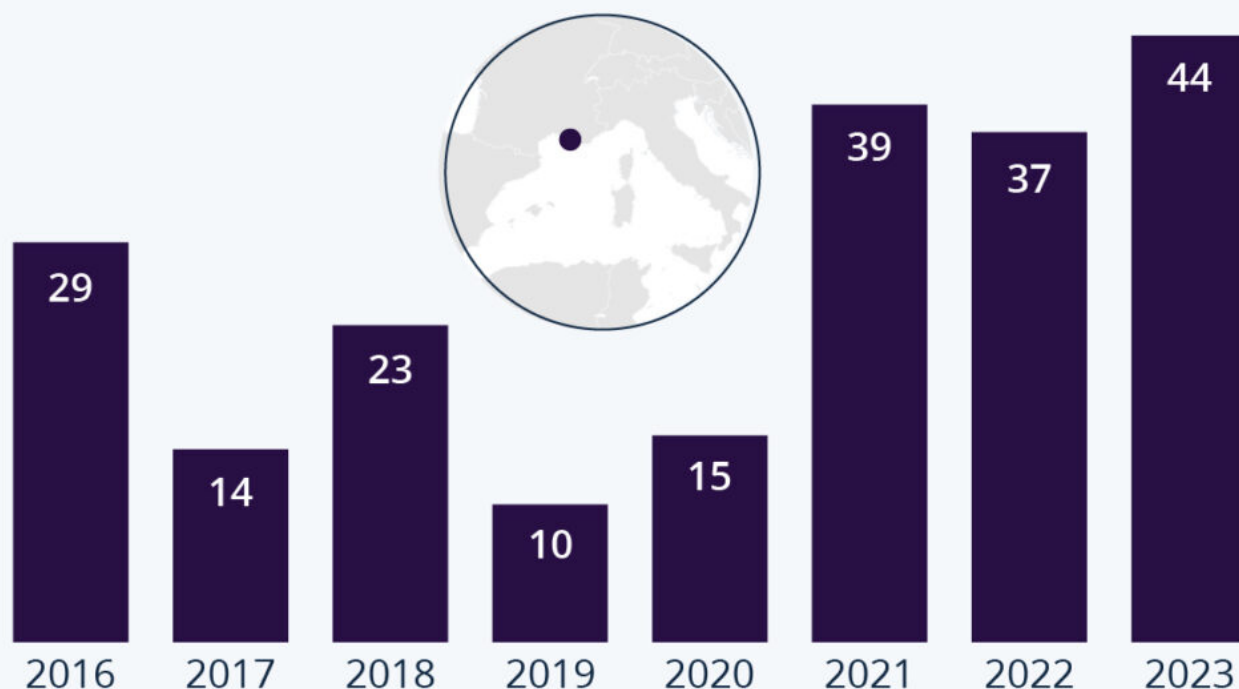
Depuis le début de l'année, le parquet de Marseille a été saisi de 94 faits d'homicide dans un contexte de bande organisée avec utilisation d'une arme de guerre, dont 92 pour la seule ville de Marseille. Les autorités décomptent actuellement 44 morts et 109 blessés, à Marseille et dans ses alentours, lors de règlements de comptes liés au trafic de drogue, le plus souvent à coup de tirs de fusil d'assaut de type Kalachnikov. Cette année, le nombre de fusillades entre gangs rivaux, s'affrontant pour le contrôle de points de deal ou simplement par vendetta, s'est multiplié.

D'après les chiffres du ministère de l'Intérieur, compilés par le journal [La Provence](#), 2023 est d'ores et déjà l'une des années les plus meurtrières jamais recensées, dépassant le bilan à l'époque record de 2021. Une « dynamique particulièrement inquiétante », d'après la procureure de la République de Marseille, Dominique Laurens, qui avait dénoncé en avril cet [engrenage de violence](#) auquel les forces de l'ordre peinent à faire face, et dont les principales victimes semblent être de plus en plus jeunes.

Ecrit par le 4 juillet 2026

# Triste record de victimes du narcobanditisme à Marseille

Victimes (directes/collatérales) de règlements de comptes liés au trafic de drogue, dans les Bouches-du-Rhône \*



\* Ces chiffres sont des estimations basées sur les conclusions des forces de l'ordre.  
Sources : Ministère de l'Intérieur, La Provence, recherches Statista



statista 

Cliquez sur l'image pour l'agrandir.

Valentine Fourreau, Statista.

---

# Douze nouveaux sites européens font leur entrée au patrimoine mondial de l'UNESCO

Ecrit par le 4 juillet 2026

# Les nouveaux sites européens au patrimoine de l'UNESCO

Biens européens inscrits au patrimoine mondial de l'Unesco en 2023

- Patrimoine naturel
- Patrimoine culturel
- Bien inscrit sur la Liste du patrimoine mondial en péril



Inclut les DROM-COM, au 19 sept. 2023  
Source : UNESCO



**statista**

Le Comité du [patrimoine mondial de l'UNESCO](https://www.unesco.org/fr/le-patrimoine-mondial), qui se réunit actuellement à Riyad, en Arabie Saoudite, vient d'ajouter deux sites français au patrimoine mondial reconnu par l'organisation : la Maison carrée de Nîmes, ainsi que les volcans et forêts de la Montagne Pelée et des pitons du nord de la Martinique. Ces deux biens - l'un culturel, l'autre naturel - font ainsi monter à 51 le nombre de sites classés en France.

Ecrit par le 4 juillet 2026

[Lire aussi - « Nîmes : la Maison carrée inscrite au patrimoine mondial de l'humanité »](#)

Jusqu'ici, cette année, 33 nouveaux biens ont été inscrits au patrimoine mondial de l'UNESCO, dont douze en Europe (ainsi que deux en Turquie et un en Azerbaïdjan). La majorité sont des lieux culturels, comme le site archéologique de Jodensavanne, au Suriname, qui a également été ajouté à la liste cette année. Seul quatre des 33 sites pour le moment reconnu en 2023 sont des sites naturels : en plus de la Montagne Pelée en Martinique, le plateau du Karst et les grottes évaporitiques de l'Apennin du Nord, en Italie, le parc national des monts Balé, en Éthiopie, ainsi que le massif forestier d'Odzala-Kokoua, au Congo, ont ainsi rejoint la liste. Le site préhistorique contesté de Tell es-Sultan, situé en Cisjordanie dans la vallée du Jourdain, fait également partie des lieux distingués par le Comité, et d'autres pourraient rejoindre ces lieux d'exception dans les jours à venir. Le centre historique de la ville d'Odesa, en Ukraine, a également été ajouté à la liste du patrimoine mondial en péril.

Ecrit par le 4 juillet 2026

# Les nouveaux sites européens au patrimoine de l'UNESCO

## Biens européens inscrits au patrimoine mondial de l'Unesco en 2023

- Patrimoine naturel
- Patrimoine culturel
- Bien inscrit sur la Liste du patrimoine mondial en péril



Inclut les DROM-COM, au 19 sept. 2023  
Source : UNESCO



Cliquez sur l'image pour l'agrandir.

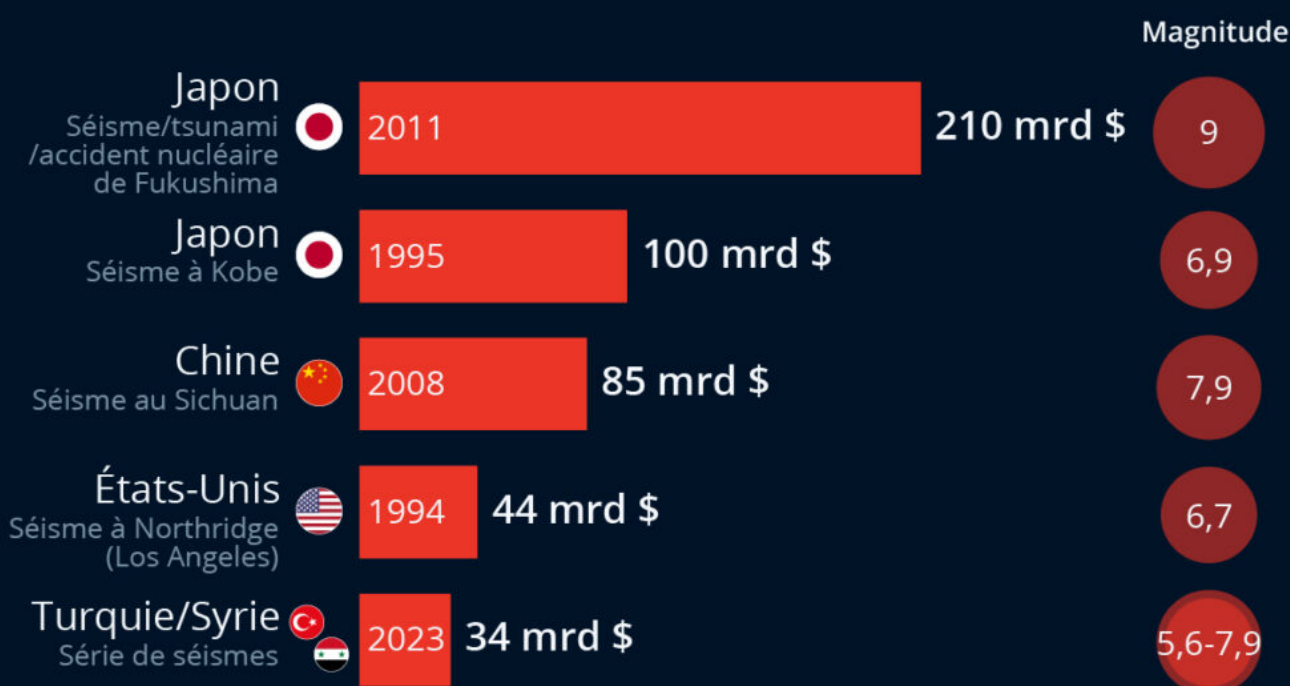
Valentine Fourreau, Statista.

# L'impact économique des tremblements de terre

Ecrit par le 4 juillet 2026

# L'impact économique des tremblements de terre

Tremblements de terre ayant engendré les plus gros impacts économiques entre 1980 et 2023 \*



\* en milliards de dollars US

Sources : Munich Re, CNN, Encyclopædia Britannica, recherches Statista



statista

Dans la nuit du vendredi 8 au samedi 9 septembre, un tremblement de terre de magnitude 6,9 a ravagé l'ouest du [Maroc](#). Selon les plus récents bilans, le séisme a fait 2 901 morts et plus de 5 500 blessés. La Croix-Rouge a débloqué plus d'un million d'euros de son fonds d'urgence afin d'aider les activités de secours du Croissant-Rouge marocain sur place, et a lancé un appel de fonds de plus de 100 millions d'euros.

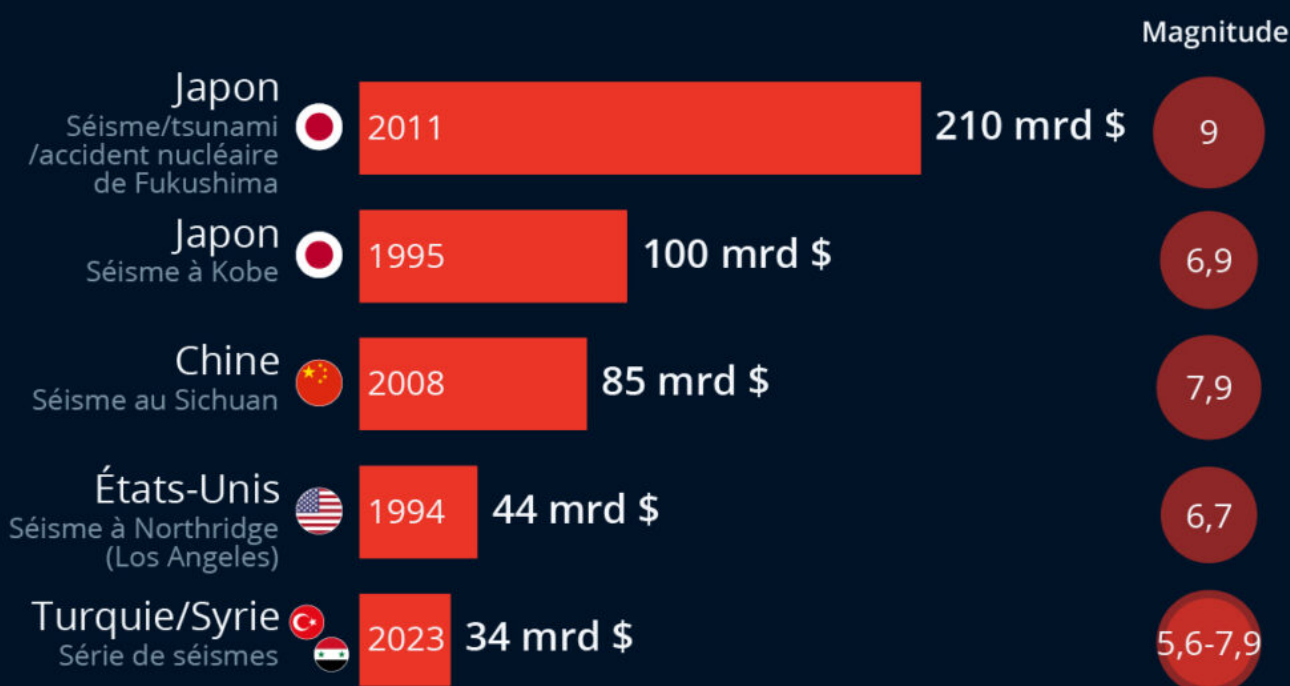
Ecrit par le 4 juillet 2026

Au terrible impact humain des [catastrophes naturelles](#) s'ajoute en effet également un lourd impact financier. D'après des données compilées par [Munich Re](#), le tremblement de terre de 2011 de la côte Pacifique du Tōhoku, par exemple, à l'origine du tsunami ayant causé l'accident nucléaire de Fukushima, est le séisme le plus onéreux de l'histoire, ayant engendré des dégâts estimés à 210 milliards de dollars US. Le séisme de Kobe, en 1995, a également eu un impact sévère sur le Japon. La région du Kansai, dans laquelle se situe la ville, contribuait alors à près d'un quart du PIB du Japon, et 17 % de son PNB. Le port de Kobe, l'un des plus grands du pays, s'était alors également retrouvé complètement à l'arrêt, ce qui avait empêché les entreprises de la région de tourner à leur rendement normal.

Ecrit par le 4 juillet 2026

# L'impact économique des tremblements de terre

Tremblements de terre ayant engendré les plus gros impacts économiques entre 1980 et 2023 \*



\* en milliards de dollars US

Sources : Munich Re, CNN, Encyclopædia Britannica, recherches Statista



statista

Cliquez sur l'image pour l'agrandir.

Valentine Fourreau, Statista.

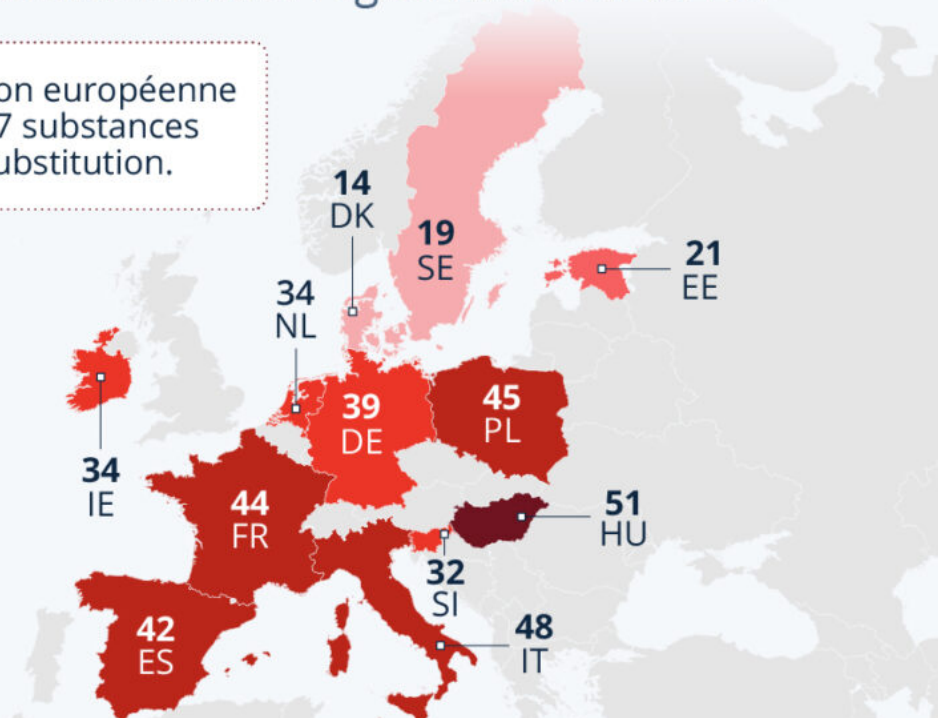
# La lente substitution des pesticides dangereux

Ecrit par le 4 juillet 2026

# La lente substitution des pesticides dangereux

Nombre de pesticides encore utilisés qui devraient être remplacés conformément à la réglementation de l'UE \*

En 2015, la Commission européenne a établi une liste de 77 substances dont on envisage la substitution.



\* en 2021, dans une sélection d'États membres  
Source : Atlas des Pesticides 2023



**statista**

Dans un rapport publié mardi 12 septembre, l'association Générations futures remet en question l'expertise rendue par deux agences réglementaires de l'Union européenne, l'Autorité européenne de sécurité des aliments (EFSA) et l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA) sur la toxicité du glyphosate, herbicide le plus utilisé dans le monde. Si la Commission européenne devrait proposer aux États membres de l'UE de réautoriser l'utilisation du glyphosate jusqu'en 2038 dans les prochaines

Ecrit par le 4 juillet 2026

semaines, l'association met en avant les conclusions rendues par l'Institut national de la santé et de la recherche médicale (Inserm) en juin 2021. En effet, si les agences réglementaires de l'UE ne mettent pas en avant d'effets nocifs du glyphosate sur la santé, l'Inserm cite de nombreuses études mettant en évidence des effets de toxicité sur l'ADN, le cerveau, la reproduction, le microbiote, ou bien des effets de perturbation endocrinienne.

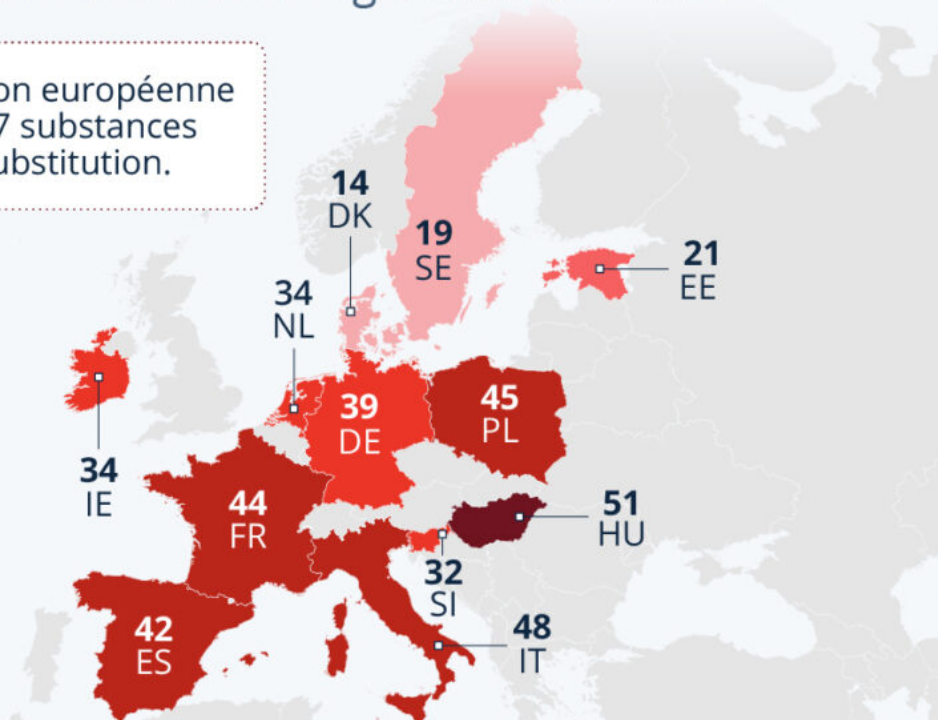
L'Union européenne travaille également à la mise en place de mesures de substitution d'autres [pesticides](#) considérés comme les « plus dangereux » ; cependant, depuis l'adoption des dispositions les concernant, en 2015, très peu de ces 77 pesticides ont été remplacés. Comme le montrent ces données compilées par la Fondation Heinrich Böll, Friends of the Earth Europe, BUND, le Pesticide Action Network Europe et La Fabrique écologique dans leur [Atlas des Pesticides](#), en 2021, 44 pesticides qui devraient être remplacés selon la réglementation de l'UE étaient toujours utilisés en France. Ils étaient à peine moins nombreux à être utilisés en Allemagne (39), et c'est en Hongrie qu'on en trouvait le plus (51).

Ecrit par le 4 juillet 2026

# La lente substitution des pesticides dangereux

Nombre de pesticides encore utilisés qui devraient être remplacés conformément à la réglementation de l'UE \*

En 2015, la Commission européenne a établi une liste de 77 substances dont on envisage la substitution.



\* en 2021, dans une sélection d'États membres  
Source : Atlas des Pesticides 2023



Cliquez sur l'image pour l'agrandir.

Valentine Fourreau, Statista

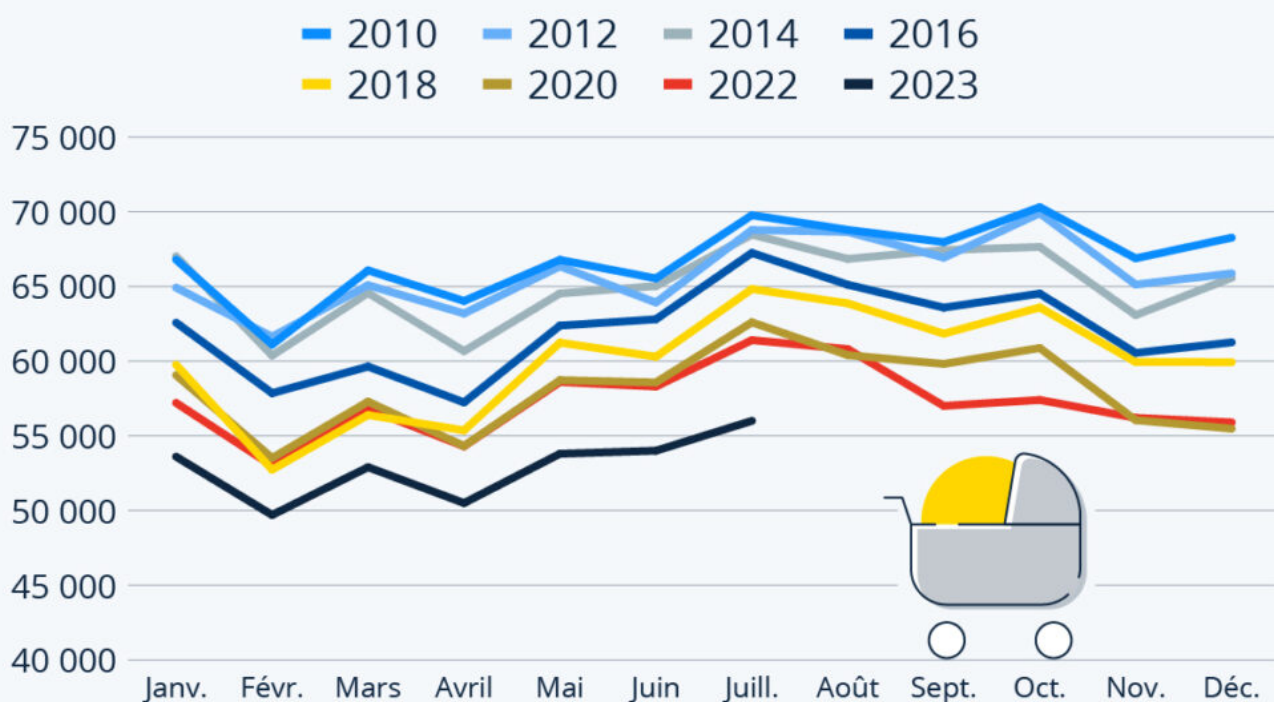
---

# La chute de la natalité se confirme en France

Ecrit par le 4 juillet 2026

# La chute des naissances se confirme en France

Nombre mensuel de naissances vivantes pour les années sélectionnées de 2010 à 2023 \*



\* France métropolitaine

Source : Insee



**statista**

La chute de la natalité se poursuit en France, comme le confirment les [données](#) de l'Insee. Au cours des sept premiers mois de l'année 2023, 370 500 bébés sont nés dans l'Hexagone, soit environ 29 000 de moins qu'à la même période en 2022, ce qui représente une baisse des naissances de 7 %. Comme le montre notre infographie, cette tendance s'observe depuis maintenant une décennie.

Ecrit par le 4 juillet 2026

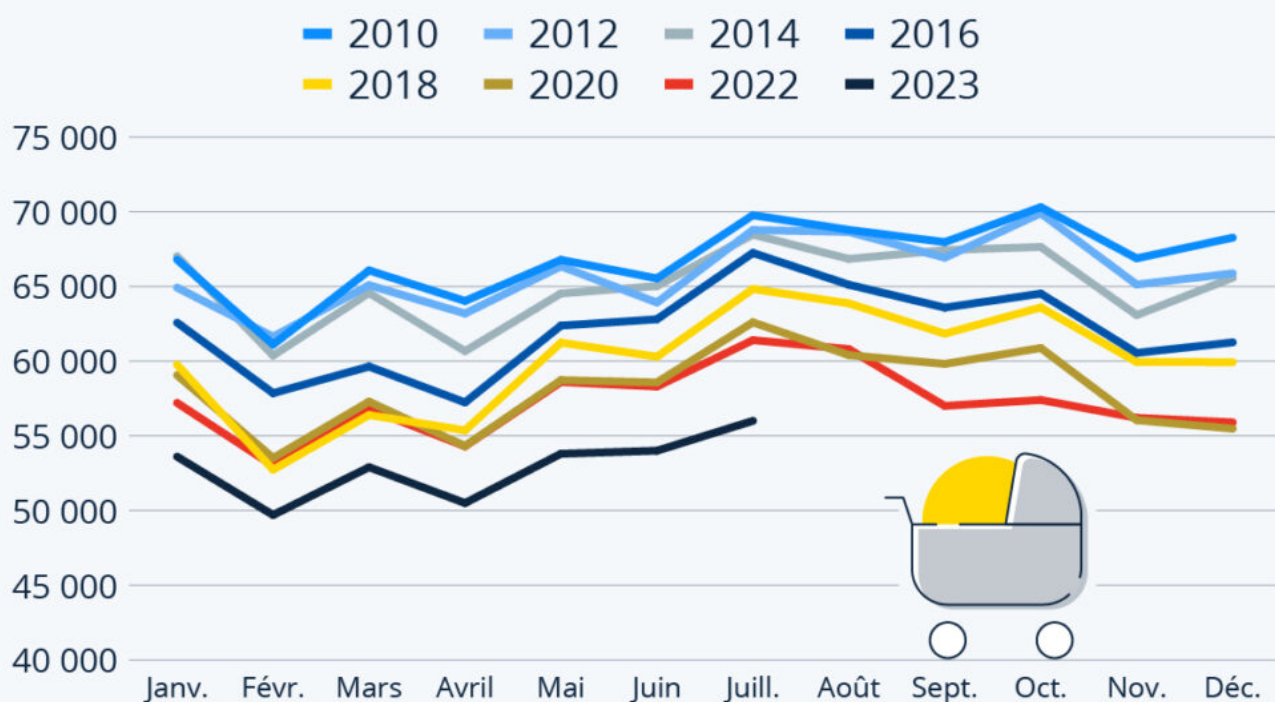
Le [solde naturel](#) en France, c'est-à-dire la différence entre les naissances et les décès, s'approche désormais de zéro et n'a jamais été aussi bas depuis la Seconde Guerre mondiale. De janvier à juillet 2023, il ne s'élevait qu'à +10 700. En comparaison, la moyenne sur sept mois mesurée entre 2000 et 2015 était supérieure à +100 000.

Le nombre de naissances au sein d'une population dépend de deux facteurs : le nombre de femmes en âge de procréer et le taux de fécondité (ou nombre d'enfants par femme), qui est passé dans l'Hexagone de 2,0 à 1,8 en l'espace de dix ans. Malgré cette tendance à la baisse, la France reste le pays de l'Union européenne où le [taux de fécondité](#) est le plus élevé, juste devant la Tchéquie et la Roumanie.

Ecrit par le 4 juillet 2026

# La chute des naissances se confirme en France

Nombre mensuel de naissances vivantes pour les années sélectionnées de 2010 à 2023 \*



\* France métropolitaine

Source : Insee



**statista**

Cliquez sur l'image pour l'agrandir.

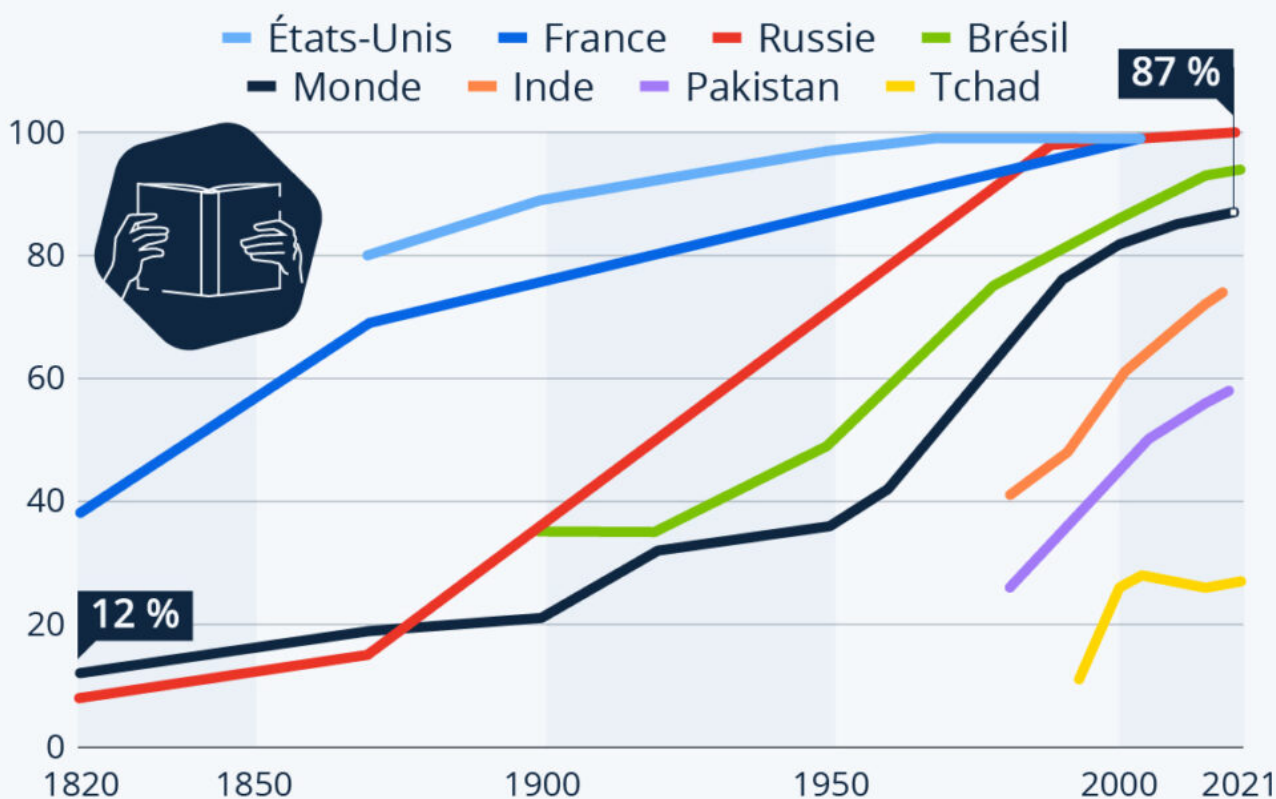
Tristan Gaudiaut, Statista.

# Où en est l'alphabétisation dans le monde ?

Écrit par le 4 juillet 2026

# Vers l'alphabétisation pour tous

Évolution du taux d'alphabétisation dans le monde et dans une sélection de pays depuis 1820 \*



\* correspond au % de la population de plus de 15 ans capable de lire et écrire.

Sources : UNESCO, Banque Mondiale, Our World in Data



**statista**

À l'occasion de la **Journée internationale de l'alphabétisation**, qui se tient chaque année le **8 septembre**, Statista a choisi de revenir sur les progrès qui ont été accomplis dans ce domaine à l'échelle mondiale au cours des deux derniers siècles.

Selon les [données compilées](#) par Our World in Data, le taux d'alphabétisation de la population mondiale,

Ecrit par le 4 juillet 2026

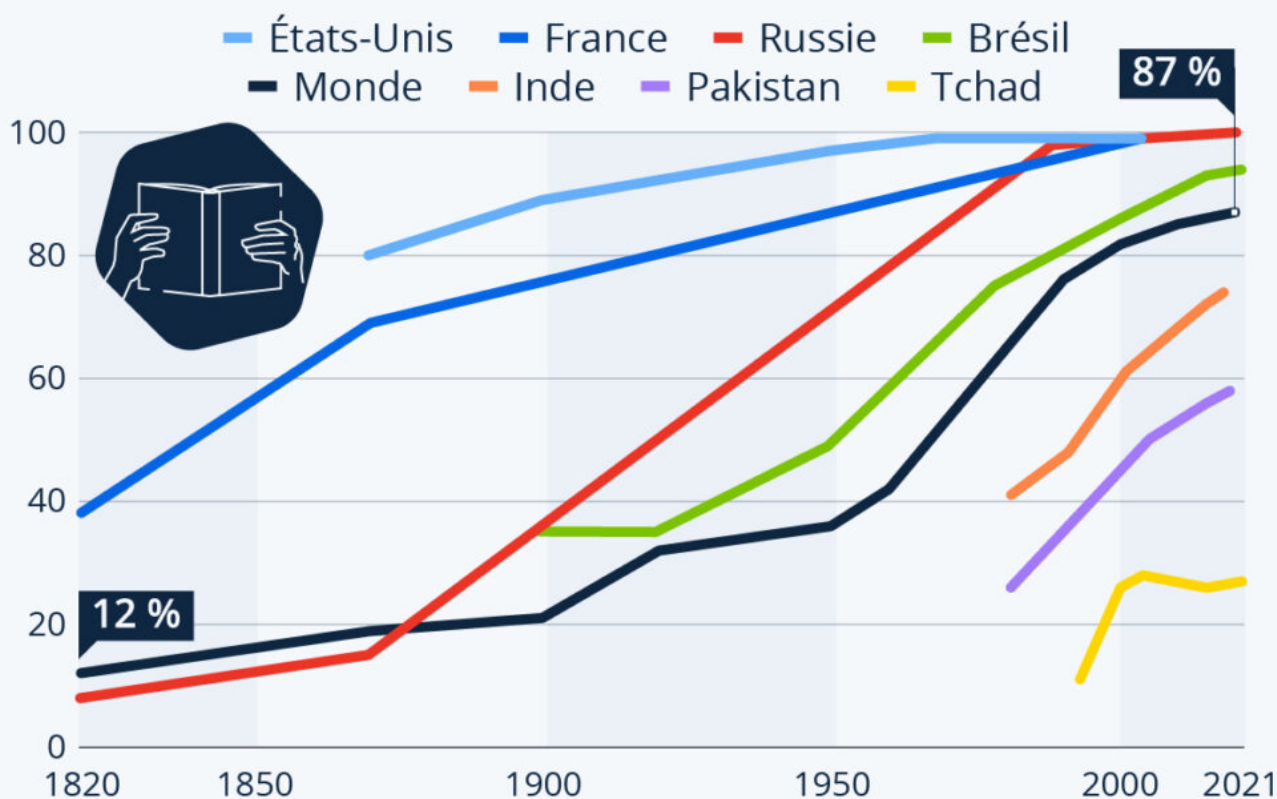
c'est-à-dire la part des individus de plus de 15 ans capable de lire et écrire, n'était que de 12 % en 1820, soit autour d'une personne sur dix. En 1900, il dépassait à peine 20 % et ce n'est qu'à partir des années 1950 qu'il a véritablement commencé à exploser grâce aux progrès réalisés par les puissances émergentes. De nos jours, le taux d'alphabétisation atteint plus de 85 %, soit près de neuf personnes sur dix à l'échelle mondiale.

Comme le montre le graphique ci-dessous, de fortes inégalités régionales subsistent. En effet, si le seuil des 99 % d'alphabétisation de la population a été atteint dans la plupart des pays développés au cours du siècle précédent, certains pays d'Afrique et d'Asie occidentale accusent toujours un retard important en la matière. Au Tchad et au Pakistan par exemple, plus de la moitié de la population était toujours considérée comme analphabète en 2015. Dans ces régions, ce sont les femmes qui restent les premières affectées par l'illettrisme : au Tchad, la proportion d'hommes sachant lire et écrire est ainsi de plus de 30 %, alors que celle de femmes n'est que d'environ 18 %.

Écrit par le 4 juillet 2026

# Vers l'alphabétisation pour tous

Évolution du taux d'alphabétisation dans le monde et dans une sélection de pays depuis 1820 \*



\* correspond au % de la population de plus de 15 ans capable de lire et écrire.

Sources : UNESCO, Banque Mondiale, Our World in Data



**statista**

Cliquez sur l'image pour l'agrandir.

Valentine Fourreau, Statista.