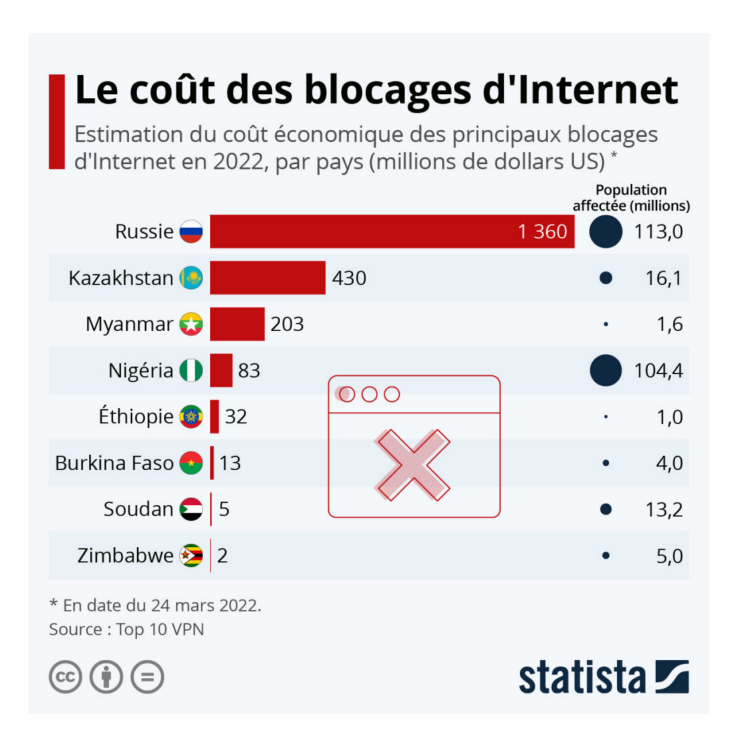
Ecrit par le 19 décembre 2025

Combien coûtent les blocages d'Internet?



En restreignant d'abord, puis en bloquant l'accès aux réseaux sociaux et à plusieurs sites d'information



Ecrit par le 19 décembre 2025

russes et étrangers, la Russie a provoqué le blocage d'Internet le plus coûteux de 2022 à ce jour. C'est ce révèlent les <u>données</u> de l'entreprise technologique Top 10 VPN. D'après ces estimations, le coût économique des coupures d'Internet dans le pays s'élève à plus de 1,3 milliard de dollars depuis l'invasion de l'Ukraine. Bien que ces restrictions ne durent que depuis quelques semaines (591 heures au 24 mars), le grand nombre de personnes affectées (113 millions) est à l'origine de ce coût élevé.

Ces chiffres sur l'impact des blocages d'Internet placent la Russie devant le Kazakhstan, qui occupe la deuxième place en 2022, avec des pertes estimées à 430 millions de dollars pendant les coupures qui ont suivi les violentes manifestations contre les <u>prix du carburant</u> dans le pays en janvier. Le Myanmar est le pays dans lequel les blocages durent le plus longtemps : près de 3 900 heures à ce jour. Ces restrictions sont ciblées – principalement dans l'État Chin, à la frontière avec le Bangladesh – et elles n'ont donc pas été jugées aussi coûteuses.

Le Nigeria a levé son interdiction de <u>Twitter</u> en début d'année, mais plus de 100 millions de personnes ont été touchées en janvier et le coût économique a été estimé à 83 millions de dollars. L'Éthiopie a également connu de longues coupures d'Internet cette année, soit près de 2 000 heures cumulées. Là encore, comme les autorités ciblaient la région de Tigray, ravagée par la guerre civile, moins de personnes ont été affectées et les coûts ont été évalués à 30 millions de dollars.

De Tristan Gaudiaut pour Statista

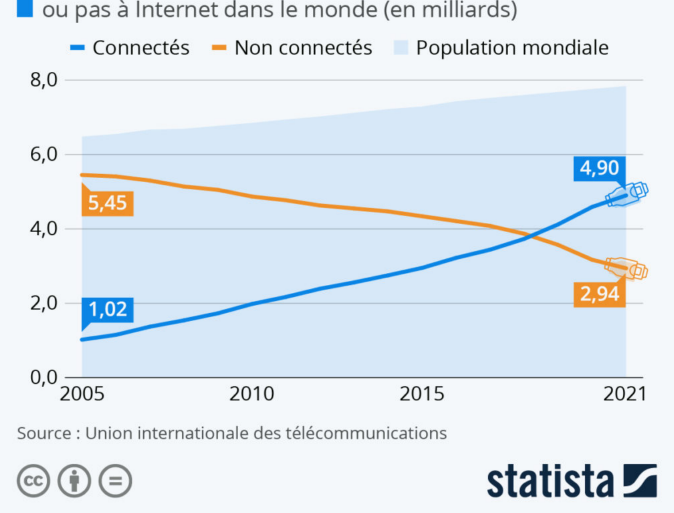
Combien y a-t-il d'internautes dans le monde ?



Ecrit par le 19 décembre 2025

Plus du tiers de l'humanité n'a pas accès à Internet

Estimation du nombre de personnes ayant accès ou pas à Internet dans le monde (en milliards)



De <u>nouvelles données</u> récemment publiées par l'Union internationale des télécommunications (UIT) révèlent que près de 3 milliards de personnes n'ont toujours pas accès à <u>Internet</u> dans le monde et restent donc coupées de ce qui représente aujourd'hui un canal majeur d'information et de communication.

19 décembre 2025 |



Ecrit par le 19 décembre 2025

Selon les dernières estimations de l'UIT, 4,9 milliards de personnes sont désormais connectées à Internet, contre 4,1 milliards en 2019. Cette augmentation particulièrement forte du nombre d'internautes est attribuée, du moins en partie, au « boost de la connectivité lié au Covid ». Selon l'organisation, « les confinements généralisés et les fermetures d'écoles, combinés au besoin d'accéder aux actualités, aux services gouvernementaux, au commerce électronique et aux services bancaires en ligne » ont entraîné cette flambée de l'utilisation d'Internet.

« Si près des deux tiers de la population mondiale est désormais en ligne, il reste encore beaucoup à faire pour que tout le monde soit connecté à Internet », a déclaré dans un communiqué Houlin Zhao, secrétaire général de l'UIT. Le manque d'accès à Internet est le plus répandu dans les pays en développement, où vit 96 % de la population non connectée dans le monde. La fracture numérique persiste également entre les zones rurales et urbaines, les citadins étant deux fois plus susceptibles d'être connectés que les personnes vivant dans les zones rurales (76 % contre 39 %).

Si l'accès à Internet semble désormais une évidence dans les régions développées, il est important de noter qu'il est loin d'être un acquis dans de nombreuses autres parties du globe. En fait, comme le montre notre graphique, les utilisateurs d'Internet étaient encore minoritaires dans le monde aussi récemment qu'en 2018. À l'époque, 3,7 milliards de personnes naviguaient sur la toile, tandis que 3,9 milliards n'y avaient pas accès.

De Tristan Gaudiaut pour Statista