





Rejoindre notre communauté

Il y a plusieurs façons de s'impliquer!

Depuis 2016, OONI a noué des partenariats avec plusieurs organisations de droits numériques: ooni.org/partners

S'inscrire à notre liste de diffusion, nous suivre sur Twitter et Mastodon et exécuter OONI Probe pour augmenter la transparence de la censure d'internet!

 @OpenObservatory

 @ooni

Contacter OONI

Si vous avez des questions, n'hésitez pas à envoyer un courriel à l'équipe d'OOONI contact@openobservatory.org.

Vous pouvez aussi participer aux discussions de la communauté et contacter l'équipe OONI sur Slack: slack.ooni.org



Fondée en 2012, l'Open Observatory of Network Interference (OOONI) est un projet de logiciel libre à but non lucratif documentant la censure d'Internet dans le monde.

En savoir plus sur OONI: ooni.org



Mesure et Enquête sur la censure de l'Internet avec les données OOONI



OONI Probe est un logiciel gratuit et libre qui exécute une variété de tests de mesure réseau pour vérifier ce qui suit:

- 1 Le blocage de sites web
- 2 Le blocage d'applications de messagerie instantanée telles que WhatsApp, Facebook Messenger, Signal et Telegram
- 3 Le blocage d'outils de contournement
- 4 La vitesse et la performance de votre réseau
- 5 La présence de middleboxes

Obtenez l'application OONI Probe sur Téléphone et Ordinateur.



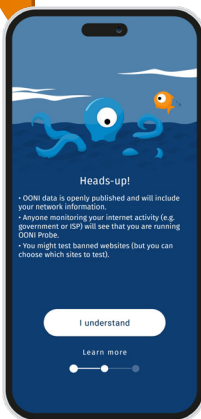
Scanner pour installer OONI Probe →

Pour contribuer automatiquement aux mesures chaque jour, veuillez activer **Tests automatisés** via les paramètres de votre application OONI Probe.

Cela aidera la communauté de liberté d'internet à surveiller et répondre aux censures émergentes!

← Test automatisé

Exécuter des tests automatiquement



Attention!

Veuillez **éteindre votre VPN** lors de l'exécution d'OONI Probe pour des résultats de test plus précis.

Désistement:

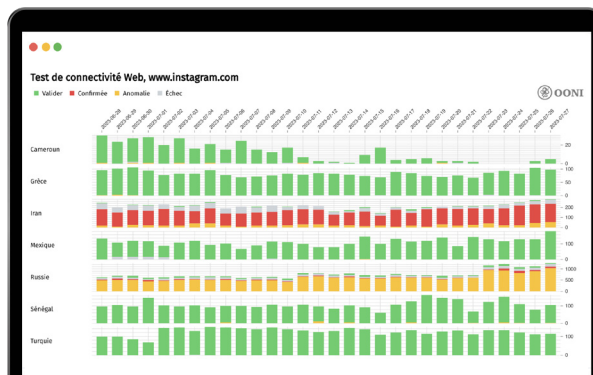
Exécuter OONI Probe **peut être un risque** dans certains pays.

En savoir plus:



Dès que vous exécutez OONI probe, vous aurez immédiatement accès aux résultats de tests dans l'application.

Pour une vue d'ensemble du résultat de test (par exemple, un site web testé est bloqué), vous aurez accès aux données brutes de mesure du réseau. Votre résultat de test sera publié sous forme de données ouvertes en temps réel.



En temps réel, tous les résultats de tests d'OONI Probe sont automatiquement publiés comme données ouvertes sur OONI Explorer: **le plus grand jeu de données au monde ouvert sur la censure de l'Internet.**

De 2012 à nos jours, les données d'OONI représentent plus **d'un milliard de mesures de réseau recueillies dans 241 pays**. Chaque minute, de nouvelles mesures sont publiées dans le monde pour éclairer sur la censure de l'Internet.



OONI Explorer est une plateforme web où vous pouvez explorer des mesures d'OONI collectées à travers le monde.

Scanner pour en savoir plus:



L'outil OONI Explorer permet de découvrir facilement des **sites web confirmés bloqués** automatiquement dans le monde et de filtrer les données basées sur plusieurs paramètres (Ex: Plage de dates, pays, réseau, test OONI Probe, domaine, catégorie de site web).