

Japon : internet prend place à bord d'un nouveau train de banlieue à Tokyo

Par *admin*

Créé le **21/08/2005 - 23:00**

Japon : internet prend place à bord d'un nouveau train de banlieue à Tokyo

Dimanche, 21/08/2005 - 22:00 [0 commentaire](#)

- [Diminuer la police](#)
- [Augmenter la police](#)
- [Imprimer](#)
- [Version PDF](#)

•

- [Tweeter](#)

•

•

0 avis :



[zoom](#)

Déjà accessible depuis quelques avions, des aéroports, des gares et de nombreux lieux publics, internet est désormais disponible à bord d'un nouveau train de banlieue high-tech entré en service le mois dernier à Tokyo. Baptisée Tsukuba Express, la nouvelle ligne ferroviaire semi-privée ultra-moderne qui relie Akihabara, le quartier des nouvelles technologies de Tokyo, à la ville de Tsukuba au nord de la capitale, est partiellement couverte par un réseau sans fil qui permet aux passagers de se connecter à internet dans les gares et à bord des wagons. Pour le moment, le service, déployé par NTT BP et Intel, est seulement fourni à titre expérimental dans cinq des vingt gares desservies par le train, ainsi qu'à bord des wagons. Si les essais sont concluants, il sera mis en place dans toutes les gares et dans l'ensemble des rames. Les quelque 300 utilisateurs testeurs volontaires peuvent d'ores et déjà se connecter gratuitement à internet, durant le trajet y compris à haute vitesse, et dans les gares couvertes, à l'aide d'un PC ou d'un assistant numérique personnel équipé d'une carte réseau sans fil Wi-Fi.

Noter cet article :

Recommander cet article :

-
- [Tweeter](#)
-

- **Nombre de consultations :** 99
- **Publié dans :** [Internet](#)
- **Partager :**
 - [Facebook](#)
 - [Viadeo](#)
 - [Twitter](#)
 - [Wikio](#)

[Internet](#)

URL source: <https://www.rtflash.fr/japon-internet-prend-place-bord-d-nouveau-train-banlieue-tokyo/article>