



**Efficacité des services de transports publics**

Monde

No. **1**

**Accès aux réseaux électriques**

Monde

No. **2**

**Un réseau connecté d'aéroports**

Monde

No. **3**

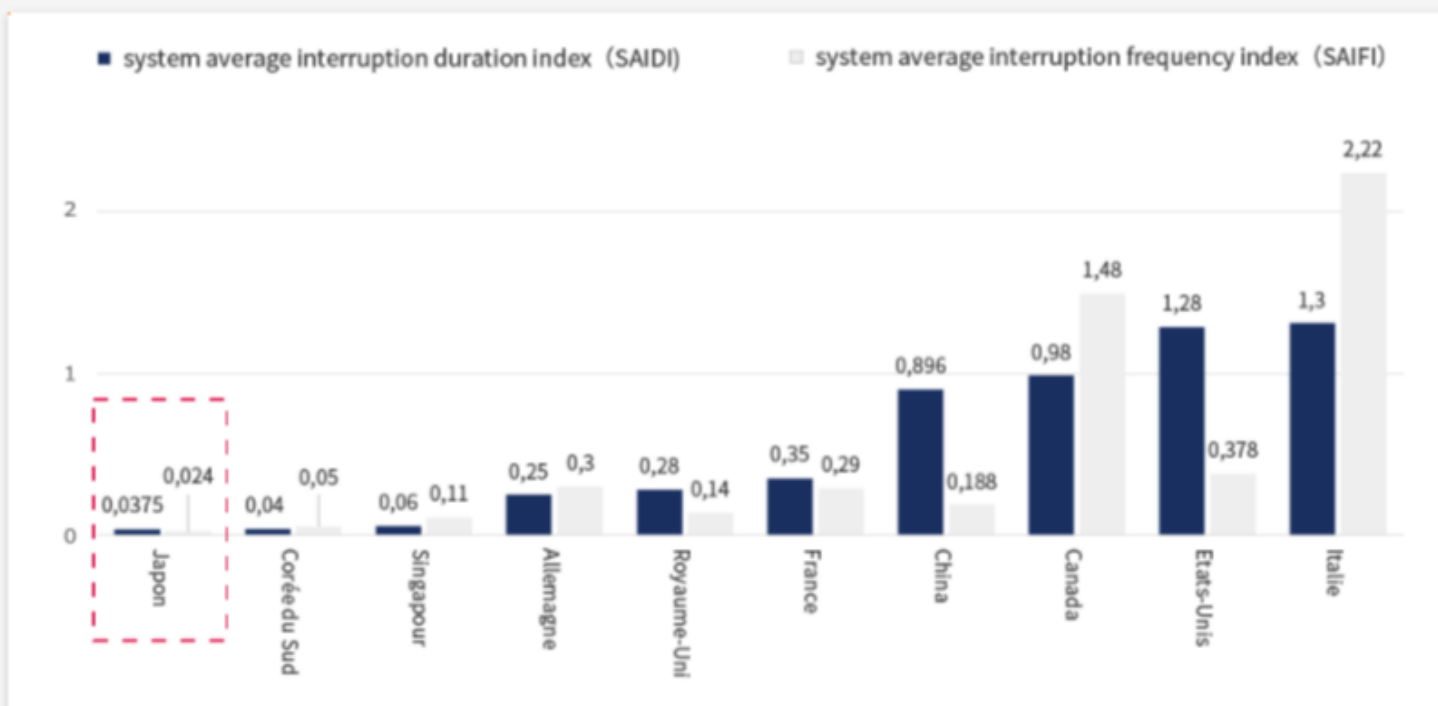
Rapport 2019 sur la compétitivité mondiale (Global Competitiveness Report 2019) (World Economic Forum)

## En comparaison avec d'autres pays, la durée et la fréquence des pannes d'électricité sont extrêmement faibles au Japon



Une alimentation en électricité stable permet de mener à bien des activités en toute tranquillité.

Comparaison internationale de la durée moyenne et de la fréquence moyenne des coupures de courant (sous forme d'indices)



[Note] Statistiques 2020. L'indice de durée moyenne des interruptions de courant du système (SAIDI-System average interruption duration index) indique la durée annuelle des pannes de courant et l'indice de la fréquence moyenne des coupures de courant du système (SAIFI- System Average Interruption Frequency Index) indique le nombre annuel de coupures de courant. Les chiffres de bas niveau indiquent une meilleure performance.

[Source] « Getting Electricity : System Average Interruption Duration Index (SAIDI) (DB16-20 Methodology) » « Getting Electricity : System Average Interruption Frequency Index (SAIFI) ( DB16-20 Methodology) ». (World Bank)

### Taux d'utilisation d'Internet

(en pourcentage de la population)

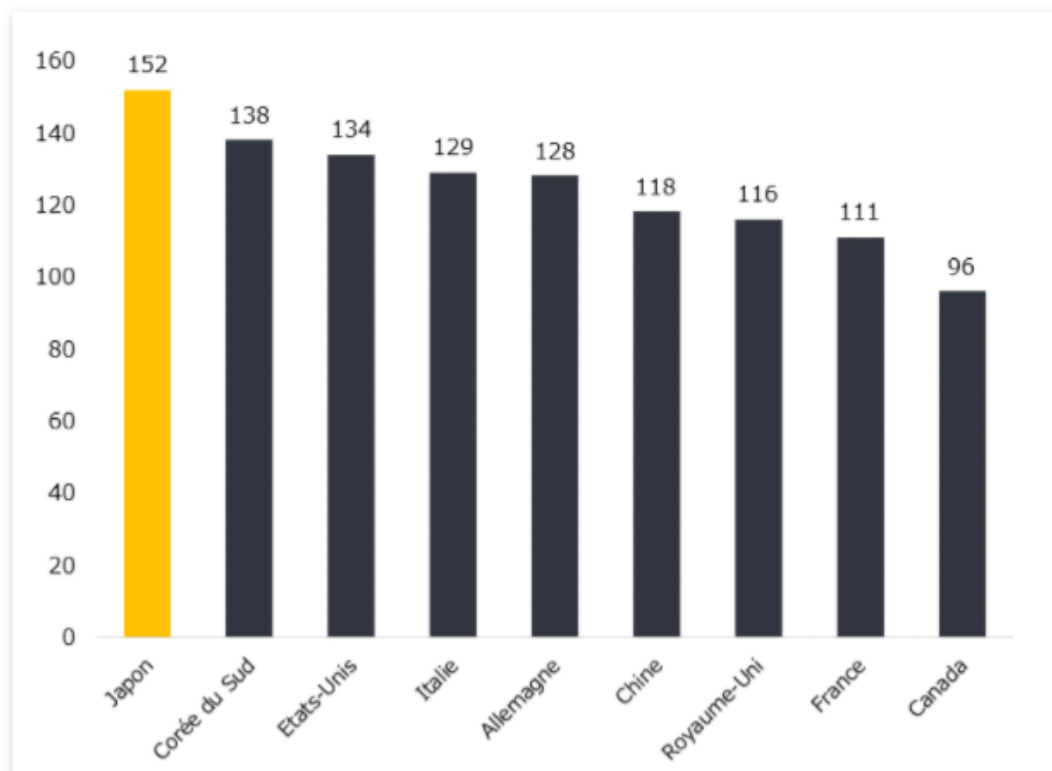
93%

### Nombre de téléphones mobiles en service

Pour 100 habitants

152

### Abonnements de téléphone mobile (pour 100 habitants)



[Remarque] En termes d'abonnés à la téléphonie mobile, les chiffres 2019 pour les États-Unis et 2020 pour les autres pays sont utilisés.

[Source] « Individuals using the Internet (% of population), » « Secure Internet servers (per 1 million people), » « Mobile Cellular subscriptions (per 100 people), » (World Bank)

## Accès aérien aux principaux centres d'affaires d'Asie à partir de l'Aéroport International de Kansai



## Excellent réseau de transports au plan national



**Durée des trajets sur le Shinkansen : Sendai-Tokyo 1 heure 33 minutes, Tokyo-Shin-Osaka 2 heures 23 minutes Shin-Osaka 2 heures 25 minutes Hakata**

**Durée des trajets par avion : Tokyo-Fukuoka 2 heures, Tokyo-Sapporo 1 heure 30 minutes, Sapporo-Fukuoka 2 heures 35 minutes**

