

Informations générales sur le Japon

- Le nombre de stations thermales au Japon: 2 982.
- Le nombre de sources chaudes: 27 283.
- Le débit d'eau chaude: 2 518 971 l/minute.
- La préfecture ayant le plus grand débit d'eau chaude est Oita avec 279 253 l/minute. (La 2^{ème} est Hokkaidô 198 022 l/minute).
- Le nombre annuel de nuitées dans les auberges traditionnelles (ryokan) et autres installations avec eau chaude naturelle s'élève à 130 563 552, un chiffre comparable à la population du Japon.

données 2018 (source Ministry of Environnement)

● Plus de 3 000 stations thermales

Le Japon est un archipel composé de quatre îles principales et de plusieurs milliers de petites. Il s'étend du nord au sud sur plus de 2 000 km, depuis Hokkaidô et ses glaces flottantes hivernales jusqu'à Okinawa et son chapelet d'îles semi-tropicales. Pays montagneux (environ 70% de son territoire), le Japon se situe à la rencontre de plusieurs zones volcaniques, qui sont précisément responsables de sa richesse thermale. Avec environ 28 000 sources chaudes dont les deux tiers créées artificiellement par forage profond, le pays compte aujourd'hui presque 3 000 stations thermales disséminées sur l'ensemble du territoire.