

# “Rivière Daiya”

Avec un développement familier du secteur riverain



■ Structures de contrôle de l'érosion du groupe Daiyagawa GroundSels  
La rivière Daiya, qui coule des chutes de Kegon, a connu de fréquentes catastrophes causées par des coulées de débris et des inondations depuis très longtemps. La construction des structures de contrôle de l'érosion de Tokogatame a débuté pour empêcher cela en 1919. 130 installations ont été construites à ce jour, et elles sont revendiquées comme les plus grandes du Japon.

Le creusement Tokogatame de la rivière Daiya améliore la sécurité, permettant aux zones précédemment inondées d'être utilisées comme parcs, terrains de jeux et autres installations. Des revêtements hydrophiles et des échelles à poissons ont également été construits, offrant un environnement adapté aux humains et à tous les autres êtres vivants.



Cerisier pleureur dans le parc de la rivière Nikkō Daiya



大谷川グリーンパーク



日光のいづ川公園



平成23年 2011年台風20号時



大谷川第一滝園