

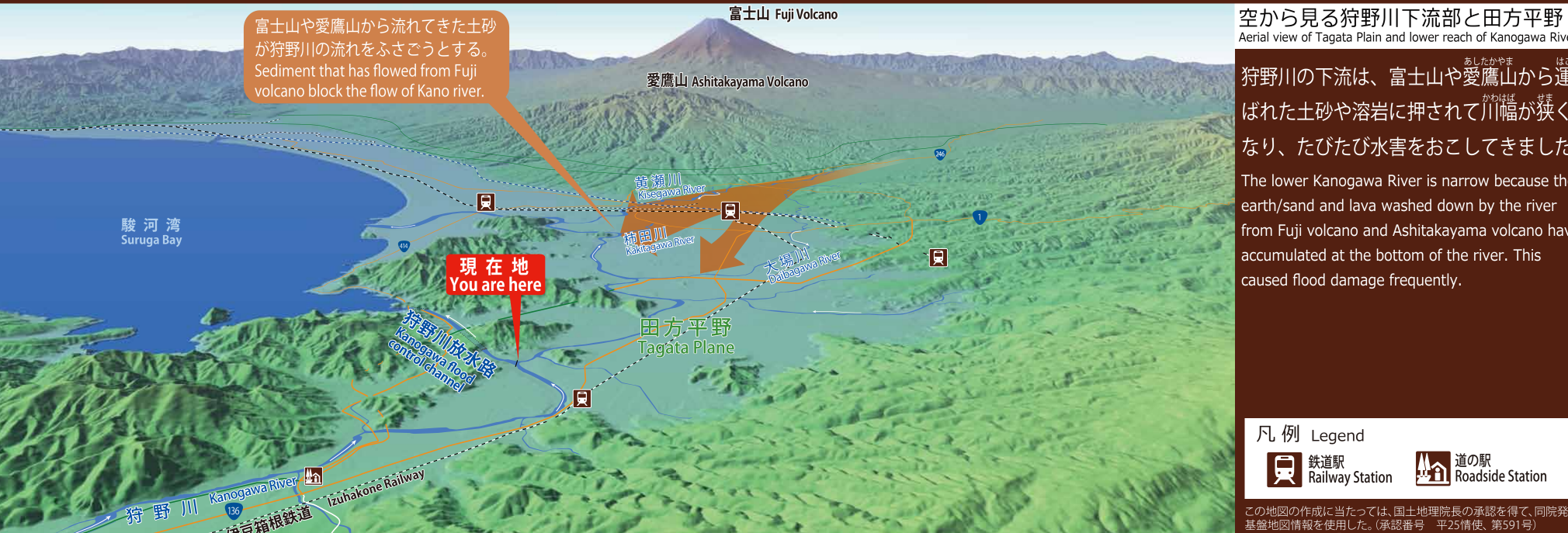
GEOPARKS JAPAN

狩野川とともにくらす

Living with the Kanogawa River

中伊豆北エリア:伊豆長岡ジオサイト

North Nakaizu Area: Izu Nagaoka Geosite Mamanoue



Aerial view of Tagata Plain and lower reach of Kanogawa River 狩野川の下流は、富士山や愛鷹山から運 ばれた土砂や溶岩に押されて川幅が狭く なり、たびたび水害をおこしてきました。

The lower Kanogawa River is narrow because the earth/sand and lava washed down by the river from Fuji volcano and Ashitakayama volcano have accumulated at the bottom of the river. This caused flood damage frequently.

凡例 Legend



狩野川は、伊豆半島の中央にある天城山からはじまり、北向 きに流れています。下流では、富士山を正面に見ながら流れて いて、川辺のレクリエーションなどもさかんです。

ところが、その富士山や愛鷹山・箱根山からは、たくさんの 土砂や溶岩が流れてきており、狩野川の流れをふさごうとして います。下流の川幅が狭くなってしまった狩野川は、たびたび 氾濫し、川のまわりに住む人々を困らせてきました。

かのがわほうすいろ 狩野川放水路は、こうした水害を軽減するためにつくられた 人工の川です。大雨などによって川の水があふれてしまわない よう、毎秒 2,000m³ もの水を海に流すことができます。

The Kanogawa River originates from Amagi mountains in the central part of the Izu Peninsula and flows northward. Along the lower reaches of the river, you can admire the view of Fuji volcano as well. Various recreations can be enjoyed.

However, the enormous amount of sediments and lave flowed down from Mount Fuji, Mount Ashitaka and Mount Hakone, almost totally blocked the river in some places. The width of the lower Kano River is narrow and thus it often overflowed its banks, causing trouble for the people living in this area.

The Kanogawa flood control channel was built in order to reduce flood damage; the channel can draw off as much as a 2,000 m³ of water per second into the sea and prevent the river from overflowing.

設置・管理者:伊豆の国市 観光商工課 TEL:055-948-1480 監修:伊豆半島ジオパーク推進協議会 http://izugeopark.org/ http://www.city.izunokuni.shizuoka.jp/