

川俣 1

川俣(かわまた)ダム

完成 1966 (昭和41) 年
 型式 アーチ式コンクリートダム
 堤高 117m
 堤頂長 131m


2

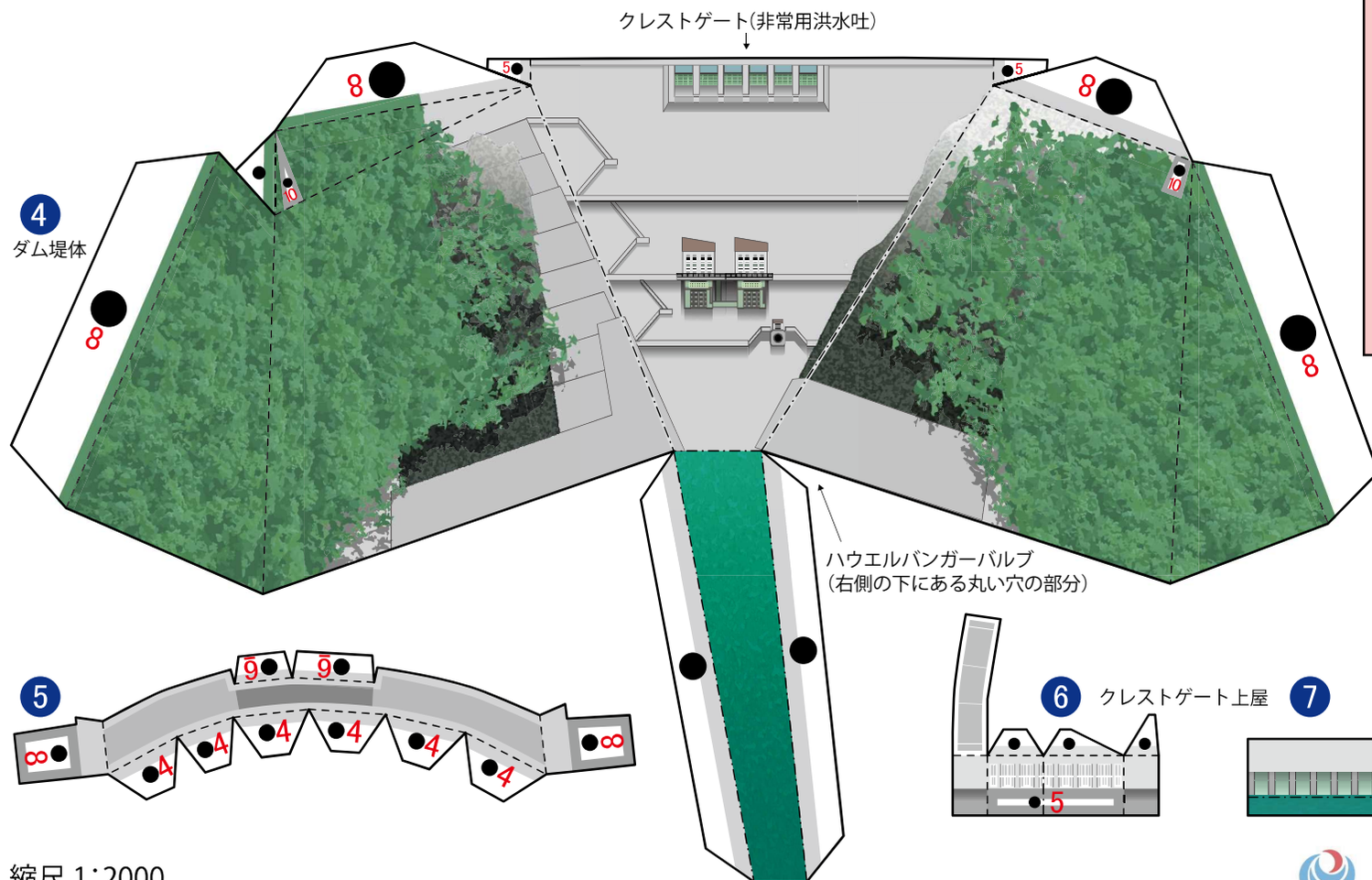
- 切り取り線
- - - 山折り線
- · - 谷折り線
- のりしろ

※注意 (必ずお読みください)
 ・お子様が作る場合は、必ず大人と一緒に作成し適切な注意、指導をしてください。
 ・ハサミやカッターナイフ、先のとがったもの、紙などを扱うときは怪我をしないよう十分取扱いに注意してください。
 ・本品を使用するのケガや事故等の責任は、一切を負いかねます。

私は高さや幅がほとんど同じで、日本一縦長のダムなんだよ。倒さないように気を付けてね。



1



2

3

鬼怒川ダム統合管理事務所

KINUGAWA INTEGRATED DAM CONTROL OFFICE

国土交通省
関東地方整備局
令和3年4月

縮尺 1:2000

※ このペーパークラフトの縮尺は1:2000ですが、作りやすさを重視しており細かなパーツは実際の縮尺より大きく作られています。



鬼怒川ダム統合管理事務所
KINUGAWA INTEGRATED DAM CONTROL OFFICE

国土交通省
関東地方整備局

