

# 河川

KASEN  
(RIVER)

表紙写真：①8月6日からの大雨による道路崩落（石川県七尾市）  
②8月6日からの大雨による網掛川における  
橋梁流出・護岸損傷（鹿児島県始良市）  
③台風第22号・23号による土砂災害（東京都八丈町）  
④大分県大分市の火災（大分県大分市佐賀関）  
（提供：国土交通省）



2 February 2026  
No.955

## 特集 令和7年の多様な災害とその対応

### 巻頭言

#### 2 令和7年8月豪雨災害における熊本県の対応

熊本県知事 木村 敬

### 特集

#### 6 令和7年の災害に対する政府の対応

内閣府 政策統括官(防災担当)付参事官(災害緊急事態対処担当)付 参事官補佐(業務担当) 高橋恵理

#### 10 令和7年の自然災害と国土交通省の初動対応

国土交通省 水管理・国土保全局 防災課 災害対策室 企画専門官 石井 陽

#### 14 2025年の災害と気象庁の対応

気象庁 総務部 企画課 防災企画室

#### 18 令和7年の水害・土砂災害に対する治水対策の効果事例

国土交通省 水管理・国土保全局 河川計画課  
国土交通省 水管理・国土保全局 河川環境課 流水企画室  
国土交通省 水管理・国土保全局 治水課  
国土交通省 水管理・国土保全局 砂防部 保全課  
国土交通省 水管理・国土保全局 上下水道審議官グループ

#### 22 令和7年大船渡市大規模林野火災の概要と復旧・復興の取組

岩手県 大船渡市 林野火災対策局

#### 27 令和7年6月21日からのトカラ列島近海地震における鹿児島県の対応

鹿児島県 危機管理防災局 災害対策課長 久野 聡

#### 31 令和7年夏渇水における対応状況

国土交通省 水管理・国土保全局 水資源部 水資源計画課 水循環推進調整官 吉川英昭

#### 35 令和7年8月の大雨災害における鹿児島県の対応と復旧・復興

鹿児島県 土木部河川課 技術補佐 丸田満弘

#### 39 令和7年牧之原市台風15号に伴う竜巻等災害からの教訓と復興の取組

静岡県 牧之原市役所 総務部 危機管理課長 吉添 所

#### 43 北海道における初めての線状降水帯発生への対応

国土交通省 北海道開発局 事業振興部 防災課 専門官 永多朋紀  
国土交通省 北海道開発局 事業振興部 防災課 治水専門官 大木紗智  
北海道 総務部危機対策局 危機対策課 課長補佐 國田博之

#### 47 令和7年台風第22号及び第23号による八丈島・青ヶ島被害への対応

国土交通省 関東地方整備局 統括防災グループ

#### 52 令和7年のクマ被害に対する河川管理者の対応

国土交通省 水管理・国土保全局 河川環境課 企画専門官 前田裕太

## より川が身近になる「川の小さなネタ」

- 55 急がば回れ瀬田の唐橋  
国土交通省 近畿地方整備局 琵琶湖河川事務所

## かわの寺子屋

- 56 参之段 河川計画づくり  
国土交通省 水管理・国土保全局 河川計画課 河川計画調整室 小澤盛生

## 水辺とつながる暮らしを楽しむ かわまちづくりリレーレポート

- 60 ミズベリングの10年間と今後への期待  
国土交通省 水管理・国土保全局 河川環境課 研修員 宮田朋幸

## 海外レポート

- 63 オーストラリアの水害対策のあり方を考える  
在オーストラリア日本国大使館 一等書記官 吉井拓也

## ニュースと話題

- 69 令和7年度水防功労者国土交通大臣表彰  
国土交通省 水管理・国土保全局 河川環境課 水防企画室

- 71 水管理・国土保全局の動き 国土交通省 水管理・国土保全局 総務課  
72 日本河川協会の動き 公益社団法人 日本河川協会

- 79 【鹿島建設株式会社】成瀬ダムREPORT Vol.21 成瀬ダム 堤体打設が完了  
80 【一般財団法人 河川情報センター】自動販売機搭載型浸水センサ  
表3 【共和コンクリート工業株式会社】共和の流水治水への取り組み

## Various Disasters and Responses in 2025

### Preface

- 2 Response of Kumamoto Prefecture to the Heavy Rain Disaster in August 2025  
KIMURA Takashi

### Features

- 6 Response of the Japanese Government to Disasters in 2025  
TAKAHASHI Eri
- 10 Natural Disasters in 2025 and the Initial Response of the MLIT  
ISHII Akira
- 14 Natural Disasters in 2025 and the Response of the Japan Meteorological Agency  
Office of Disaster Risk Reduction, Planning Division, Administration Department, Japan Meteorological Agency
- 18 Effect Example of Flood Control Measures against Flood Damage and Sediment Disasters in 2025  
River Planning Division, Water and Disaster Management Bureau, MLIT  
Reservoir Management Office, River Environment Division  
River Improvement and Management Division  
Sabō (Erosion and Sediment Control) Department, Land Conservation Division  
Deputy Minister for Water Supply and Sewerage Group
- 22 Overview of the Reiwa 7 (2025) Large-Scale Forest Fire in Ofunato City and Recovery and Reconstruction Efforts  
Forest Fire Countermeasures Bureau, Ofunato City, Iwate Prefecture
- 27 Kagoshima Prefecture's Response to the Earthquakes off the Tokara Islands starting June 21, 2025  
HISANO Satoshi
- 31 Situation of Measures Taken During the 2025 Summer Water Shortage  
YOSHIKAWA Hideaki
- 35 Emergency Response, Post-Disaster Recovery and Reconstruction Measures of Kagoshima Prefecture Following the Heavy Rain Disaster in August 2025  
MARUTA Mitsuhiro
- 39 Lessons Learned from the Tornado and other Disasters Caused by Typhoon No.15 in Makinohara City in 2025 and Efforts to Restore the Area  
YOSHIZOE Tokoro

- 43 Disaster management of linear precipitation zone that occurred in Hokkaido for the first time  
NAGATA Tomonori, OOKI Sachi, KUNITA Hiroyuki
- 47 Response to the Damage on Hachijō Island and Aogashima Caused by Typhoons No. 22 and No. 23 in 2025  
Disaster Prevention Group, Kanto Regional Development Bureau, MLIT
- 52 River Administrators' Countermeasures to Bear Attacks in 2025  
MAEDA Yuta

### Kawa no Terakoya

- 56 River Planning  
OZAWA Morio

### Enjoy the living which connects with the waterfront

- 60 Ten Years of Mizbering and Expectations for the Future  
MIYATA Tomoyuki

### Overseas Report

- 63 Flood Risk Management and the Mainstreaming of Disaster Resilience in Australia  
YOSHII Takuya

### News and Topics

- 69 Commendation by the Minister of Land, Infrastructure, Transport and Tourism of Distinguished Services for Flood Fighting in the Fiscal Year 2025  
Flood Risk Reduction Policy Planning Office, River Environment Division, Water and Disaster Management Bureau, MLIT
- 71 Activities of the Water and Disaster Management Bureau, MLIT  
General Affairs Division, Water and Disaster Management Bureau, MLIT
- 72 Activities of the Japan River Association  
Japan River Association

KASEN (RIVER) is published monthly by the Japan River Association, Koujijimachi E.C.K Bldg., 2-6-5, Koujijimachi, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan and printed at Hongo Printing Co.Ltd., Nerima SK Building 201, 1-18-17, Nerima, Nerima-ku, Tokyo, Japan