

河川

KASEN
(RIVER)

1 January 2024
No.930



表紙写真
流域治水は by ALL
(提供:国土交通省)

流域治水は by ALL

年頭所感

- 2 河川協会会長 新年のご挨拶 公益社団法人 日本河川協会会長 甲村謙友
- 4 国土交通大臣 新年のご挨拶 国土交通大臣 斉藤鉄夫
- 8 水管理・国土保全局長 新年のご挨拶 国土交通省水管理・国土保全局長 廣瀬昌由

特集 流域治水の加速化・深化

巻頭言

- 10 流域治水のためのガバナンスの構築 東京大学 名誉教授 小池俊雄

特集

- 16 解説:流域治水プロジェクト2.0 国土交通省 水管理・国土保全局 治水課 課長補佐 萩原健介
国土交通省 水管理・国土保全局 治水課 係長 岡安光太郎
- 21 特定都市河川制度の活用による流域治水の推進 国土交通省 水管理・国土保全局 治水課 流域減災推進室 課長補佐 富本和也
- 24 「流域治水の推進に向けた関係省庁実務者会議」
～関係16府省庁による連携の取り組み紹介～ 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 課長補佐 児子真也
- 26 水害リスクを踏まえた学校施設の水害対策の推進 文部科学省大臣官房文教施設企画・防災部 参事官(施設防災担当)
- 29 農業農村施設の流域治水への役割
～国土交通省・農林水産省の一体的な事業推進により Win-Winの関係構築に期待～
鶴田川沿岸土地改良区 理事長 りゅうちるネットワーク 代表 千葉 榮
- 34 北海道岩見沢市における「田んぼダム」の取組
～想いやりの共感が育んだ「田んぼダム」～ 北海道 岩見沢市 農政部 農業基盤整備課長 斎藤貴視
- 38 須賀川市立地適正化計画における防災指針の検討と流域治水 福島県 須賀川市 建設部 都市計画課 課長 有我英一
- 42 流域治水関連法を活用した都谷川流域における流域治水の取組 愛媛県 土木部 河川港湾局 河川課計画係 主任 福田裕気
- 46 水災害を自分事化し、総力を挙げて流域治水に取り組む
～水害リスクを自分事化し、流域治水に取り組む主体を増やす流域治水の自分事化検討
会でのとりまとめ～ 国土交通省 水管理・国土保全局 河川計画課 課長補佐 栗原太郎

51 水災害の自分事化の取組事例①

流域治水オフィシャルサポーター制度の創設&
突撃！流域治水オフィシャルサポーター

国土交通省 水管理・国土保全局 治水課 課長補佐 萩原健介
国土交通省 水管理・国土保全局 治水課 係長 泉あかり

59 水災害の自分事化の取組事例②

全国流域治水MAP ～全国のみんで流域治水の取組を共有～

国土交通省 水管理・国土保全局 治水課 課長補佐 萩原健介
国土交通省 水管理・国土保全局 治水課 係長 泉あかり

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 清流高津川の豊かな自然、流域の歴史・文化をつなぐ、
にぎわいのあるかわまちづくりへ

島根県 益田市 産業経済部 観光交流課 主任主事 池田 尚

より川が身近になる「川の小ネタ」

63 ～恋のパワースポット～ きみまち阪

国土交通省 東北地方整備局 能代河川国道事務所

ニュースと話題

64 「河川愛護月間」“絵手紙”入賞作品決定！

国土交通省水管理・国土保全局治水課

68 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

69 日本河川協会の動き

公益社団法人 日本河川協会

【広告】株式会社大林組】新丸山ダム建設工事

— 71

【瀬戸内金網商工株式会社】ボックスストーン工法（プレキャスト石詰かごによる超高速施工技術）

— 72

【一般財団法人 河川情報センター】危機管理型水位計

— 表3

Acceleration and Deepening of “River Basin Disaster Resilience and Sustainability by All”

New Year Message

- 2 New Year Message
KOHMURA Kenyu
- 4 New Year Message
SAITO Tetsuo
- 8 New Year Message
HIROSE Masayoshi

Preface

- 10 Building Governance to Promote “River Basin Disaster Resilience and Sustainability by All”
KOIKE Toshio

Features

- 16 A commentary on Project 2.0 of River Basin Disaster Resilience and Sustainability by All
HAGIWARA Kensuke, OKAYASU Kotaro
- 21 The promotion of “River Basin Disaster Resilience and Sustainability by All” using the system of Specified Urban River
TOMIMOTO Kazuya
- 24 “River Basin Disaster Resilience and Sustainability by All” to be promoted through collaboration among all relevant ministries and agencies
NIGO Shinya
- 26 Promotion of Measures Against Flood Damage in School Facilities
Disaster Prevention and Technical Affairs Division, Department of Facilities Planning and Disaster Prevention, Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology (MEXT), JAPAN
- 29 The Role of Agricultural and Rural Facilities in Watershed Flood Control
CHIBA Sakae
- 34 “The Paddy Field Dam” Developed Through Compassion and Empathy (Examples of Local “the Paddy Field Dam” Initiatives)
SAITOU Takami

- 38 Consideration of Disaster Prevention Guidelines and Basin Flood Control in Sukagawa City Location Normalization Plan
ARIGA Eiichi
- 42 Basin Flood Control Efforts in the Toya River Basin Utilizing Basin Flood Control Related Laws
FUKUDA Yuki
- 46 Imagine What if Flood Hit Your Area, and Work on River Basin Disaster Resilience and Sustainability with All Our Strength
KURIHARA Taro
- 51 Creation of an Official Supporters System of “River Basin Disaster Resilience and Sustainability by All” & Interview to Supporters
HAGIWARA Kensuke, IZUMI Akari
- 59 MAP of “River Basin Disaster Resilience and Sustainability by All”
HAGIWARA Kensuke, IZUMI Akari

Enjoy the living which connects with the waterfront

- 60 KAWAMACHIDUKURI which Connects the Rich Nature, History and Culture of the Basin in Takatsu River
IKEDA Nao

News and Topics

- 64 Prizewinner Decided of the “River Conservation Month” Drawing Postcard
River Improvement and Management Division, Water and Disaster Management Bureau, MLIT
- 68 Activities of the Water and Disaster Management Bureau, MLIT
General Affairs Division, Water and Disaster Management Bureau, MLIT
- 69 Activities of the Japan River Association
Japan River Association

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