

いのちとくらしをまもる
防 災 減 災

記者発表資料

流域のあらゆる関係者による多様な取組へ活かされるよう

13の『流域治水プロジェクト』において、

「グリーンインフラの推進」「流域治水の見える化」を行います。

関東地方整備局では、河川管理者に加え、都道府県、市町村等の関係者が一堂に会する16の流域治水協議会等を立ち上げ、関係機関が協働して13の流域治水プロジェクトを昨年3月に策定・公表しました。

河川整備の事業効果や関係者による代表的な取組状況を分かりやすく示す「流域治水の見える化」とともに、治水と環境の両立を図る取組として「グリーンインフラの推進」を、全ての流域治水プロジェクトに盛り込み、とりまとめました。

なお、各流域治水プロジェクトの概要、流域治水協議会等毎の対策事例などは、別紙記載の事務所ホームページに掲載していますので、ご覧ください。

発表記者クラブ

竹芝記者クラブ、 神奈川建設記者会、 茨城県政記者クラブ、
栃木県政記者クラブ、 刀水クラブ、 埼玉県政記者クラブ、
千葉県政記者会、 都庁記者クラブ、 神奈川県政記者クラブ、
山梨県政記者クラブ、 静岡県政記者クラブ、 長野県庁会見場

問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局
河川部 河川計画課長 後藤 祐也（内線：3611）
河川部 建設専門官 高橋 靖（内線：3616）
電話：048（600）1335



■流域治水プロジェクト掲載URLのご案内

1.関東地整管内の13プロジェクトの概要資料は以下URLをご覧ください

<https://www.ktr.mlit.go.jp/river/bousai/index00000017.html>

2.詳細位置図、構成員等の取組事例などを含む全体資料は以下URLをご覧ください

荒川水系流域治水プロジェクト

荒川水系(東京ブロック)流域治水協議会 <https://www.ktr.mlit.go.jp/arage/arage00953.html>

荒川水系(埼玉ブロック)流域治水協議会 <https://www.ktr.mlit.go.jp/arajo/arajo00927.html>

利根川・江戸川流域治水プロジェクト

統合版 <https://www.ktr.mlit.go.jp/river/bousai/index00000017.html>

利根川下流流域治水協議会 <https://www.ktr.mlit.go.jp/tonege/tonege00563.html>

利根川上流流域治水協議会 <https://www.ktr.mlit.go.jp/tonejo/tonejo00756.html>

烏川・神流川流域治水協議会 <https://www.ktr.mlit.go.jp/takasaki/takasaki00786.html>

江戸川流域治水協議会 <https://www.ktr.mlit.go.jp/edogawa/edogawa00915.html>

中川・綾瀬川流域治水プロジェクト

中川・綾瀬川流域治水協議会 <https://www.ktr.mlit.go.jp/edogawa/edogawa00917.html>

渡良瀬川流域治水プロジェクト

渡良瀬川流域治水協議会 <https://www.ktr.mlit.go.jp/watarase/watarase00437.html>

鬼怒川流域治水プロジェクト、小貝川流域治水プロジェクト

鬼怒川・小貝川下流流域治水協議会
鬼怒川・小貝川上流流域治水協議会 <https://www.ktr.mlit.go.jp/shimodate/shimodate00886.html>

霞ヶ浦流域治水プロジェクト

霞ヶ浦流域治水協議会 https://www.ktr.mlit.go.jp/kasumi/kasumi_index056.html

久慈川水系流域治水プロジェクト、那珂川水系流域治水プロジェクト

久慈川・那珂川水系流域治水協議会 <https://www.ktr.mlit.go.jp/hitachi/hitachi00878.html>

多摩川水系流域治水プロジェクト

多摩川流域協議会 <https://www.ktr.mlit.go.jp/keihin/keihin01037.html>

鶴見川水系流域治水プロジェクト

鶴見川流域水協議会 <https://www.ktr.mlit.go.jp/keihin/keihin01025.html>

相模川水系流域治水プロジェクト

相模川流域治水協議会 https://www.ktr.mlit.go.jp/keihin/keihin_index135.html

富士川水系流域治水プロジェクト

富士川流域治水協議会 <https://www.ktr.mlit.go.jp/koufu/koufu00992.html>

【参考】全国各水系の流域治水プロジェクト（国土交通省ホームページ）

https://www.mlit.go.jp/river/kasen/ryuiki_pro/index.html