

令和5年度 各地方ブロック会議 発表事例一覧表

ブロック	No.	所属(機関)	事務所・部局	対象河川(水系名)	対象河川(河川名)	題名	全国会議発表
北海道	1	北海道開発局	札幌開発建設部滝川河川事務所	石狩川水系	石狩川	砂川遊水地の親水施設整備による水辺空間の利用と課題	
	2	北海道開発局	帯広開発建設部池田河川事務所	十勝川水系	十勝川	河道整備における河畔林等河川環境への配慮について	
	3	北海道開発局	留萌開発建設部留萌開発事務所	留萌川水系	留萌川	ヤナギ林の再萌芽抑制試験の取り組みについて	
	4	北海道開発局	室蘭開発建設部瀧川沙流川河川事務所	沙流川水系	沙流川	磯河原のある水辺空間の創出	●
	5	北海道	十勝総合振興局帯広建設管理部	十勝川水系	ビウカ川	ビウカ川改修工事における自然環境に配慮した河床低下対策について	
	6	北海道	釧路総合振興局釧路建設管理部	釧路川水系	久著呂川	久著呂川における河川沿いの土砂調整地の効果と課題～釧路温泉再生への取組～	●
	7	北海道開発局	網走開発建設部北見河川事務所	網走川水系	網走川	網走川流域における多自然川づくりの取組について	
	8	北海道開発局	札幌開発建設部札幌河川事務所	石狩川水系	豊平川	真駒内川における仮設魚道設置の取組について	
	9	北海道開発局	小樽開発建設部倶知安開発事務所	尻別川	尻別川	尻別川におけるカワヤツメの生息環境創出モニタリング調査結果について	●
	10	北海道開発局	旭川開発建設部名寄河川事務所	天塩川水系	天塩川	天塩川流域における魚類遡上環境改善のための取り組みについて	
	11	北海道開発局	釧路開発建設部釧路河川事務所	釧路川水系	ヌマオロ川	ヌマオロ地区旧川復元工事における自然環境への配慮について	
東北	1	東北地方整備局	新庄河川	最上川水系	最上川	最上川中流における多自然川づくりの3次元河道設計の取り組みについて	
	2	東北地方整備局	能代河川	米代川水系	米代川	米代川における樹木再繁茂対策について	
	3	東北地方整備局	宮城南部復興	阿武隈川水系	内川	一石三鳥！丸森のピンチをチャンスに変えた川づくり	●
	4	東北地方整備局	酒田河川	最上川水系	最上川	イタドリ繁茂箇所における維持管理の取組【試験施工】	
	5	東北地方整備局	仙台河川	名取川水系	北貞山運河	井土浦環境保護と貞山運河活用に向けて（藤塚かわまちづくり）	
	6	東北地方整備局	岩手県	安東川水系	安東川	川幅2倍！自然はそのまま！地域とともに歩んだ川づくり	●
	7	東北地方整備局	福島河川	阿武隈川水系	阿武隈川	水辺の楽校における河道掘削時の工夫	
	8	東北地方整備局	山形河川	最上川水系	須川	ハリエンジュ再繁茂地域共同にむけて	
	9	東北地方整備局	宮城県	鳴瀬川水系	名蓋川	名蓋川における多自然川づくりアドバイザーの活用	
	10	東北地方整備局	北上川下流河川	北上川水系	北上川	北上川下流河川事務所の河川環境保全に関する取り組みについて	
	11	東北地方整備局	湯沢河川	雄物川水系	雄物川	雄物川上流域における湧水生態系の保全を目指した環境整備事業の取組事例	
	12	東北地方整備局	山形県	最上川水系	小白川、萩生川	改良復旧事業における河道計画の配慮事項	
	13	東北地方整備局	秋田河川	雄物川水系	雄物川	雄物川下流災害復旧における多自然川づくりの計画について	●
関東	1	関東地方整備局	江戸川河川事務所	利根川水系	江戸川	水産資源改善効果と魚道整備についての検証・評価	
	2	千葉県	県土整備部河川環境課	利根川水系	手賀沼・印旛沼	特定外来生物「ナガエツルノゲイトウ」駆除の取組について	
	3	関東地方整備局	霞ヶ浦河川事務所	利根川水系	常陸利根川	霞ヶ浦におけるナガエツルノゲイトウ対応について	●
	4	関東地方整備局	常陸河川国道事務所	久慈川水系	久慈川	整備河道掘削事業実施後のモニタリング結果	●
	5	栃木県	県土整備部河川課	那珂川水系	武茂川	一級河川武茂川における多自然川づくりの取り組みについて	●
	6	東京都	北多摩北部建設事務所	荒川水系	空堀川	魅力的な水辺空間を目指した空堀川整備事業での取組	
北陸	1	北陸地方整備局	信濃川河川事務所	信濃川水系	信濃川	信濃川中流域における河道掘削とモニタリングの実施について	
	2	石川県	南加賀土木総合事務所	手取川水系	熊田川	熊田川河道掘削における環境保全対策	
	3	北陸地方整備局	阿賀川河川事務所	阿賀野川水系	阿賀川	阿賀川河川事務所の工事における多自然配慮事例	
	4	北陸地方整備局	高田河川国道事務所	関川水系	関川	関川河川改修および河川管理における生態系への配慮について	
	5	新潟県	新発田地域振興局地域整備部	加治川水系	坂井川他3河川	坂井川流域の災害復旧工事における環境配慮の取組	
	6	新潟県	三条地域振興局地域整備部	信濃川水系	五十嵐川	パーエを用いた河川環境再生の取組とモニタリング結果について	●
	7	北陸地方整備局	富山河川国道事務所	神通川水系	神通川	神通川自然再生の取り組みについて	●
	8	北陸地方整備局	黒部河川事務所	黒部川水系	黒部川	黒部川における魚類（サクラマス）の生息態調査を踏まえた越夏場の創出について	
	9	北陸地方整備局	阿賀野川河川事務所	阿賀野川水系	阿賀野川	生物の横断的連続性確保に向けた検討について	
	10	石川県	県央土木総合事務所	犀川水系	犀川	犀川かわまちづくりでの取組	
	11	北陸地方整備局	千曲川河川事務所	信濃川水系	千曲川	千曲川中流域における自然再生事業と地域協働の取組	
	12	石川県	中能登土木総合事務所	御祿川水系	鷹合川	二級河川鷹合川における水際植生のモニタリング	
	13	北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	手取川水系	手取川	手取川急流河川対策工事における環境配慮の工夫事例	
	14	石川県	奥能登土木総合事務所	町野川水系	町野川	町野川の多自然川づくり	
	15	新潟県	長岡地域振興局地域整備部	信濃川水系	黒川流末川	タナゴの水生生物のすみかを減少させないための河川改修における環境配慮の取組	
	16	富山県	高岡土木センター水見土木事務所	仏生寺川水系	仏生寺川	二級河川仏生寺川における河川整備	
	17	石川県	石川土木総合事務所	犀川水系	高橋川	高橋川における防草緑化工法と植生ブロックを用いた多自然川づくりについて	●
中部	1	中部地方整備局	設楽ダム工事事務所	豊川水系	寒狭川	豊川流域におけるネコギギ保全のための環境改善の取組	●
	2	中部地方整備局	庄内川河川事務所	庄内川水系	庄内川（土岐川）	庄内川上流部自然再生事業	
	3	中部地方整備局	木曾川下流河川事務所	木曾川水系	揖斐川	木曾川下流域におけるヨシ原に配慮した護岸設計について	●
	4	中部地方整備局	豊橋河川事務所	矢作川水系	矢作古川	矢作古川分派施設整備とその環境への対応	
	5	岐阜県	大垣土木事務所	木曾川水系	水門川	城下町を流れる水門川における「かわまちづくり」	
	6	愛知県	一宮建設事務所	木曾川水系	新郷瀬川	新郷瀬川における多自然川づくりの復旧	●
	7	三重県県土整備部	河川課	三滝川水系	三滝川	市街地での河川改修における河川環境の保全・創出	
近畿	1	近畿地方整備局	福井河川国道事務所	九頭竜川水系	九頭竜川	すごいぞ。サクラマスモード～鳴鹿大堰の魚道運用状況の報告～	●
	2	近畿地方整備局	豊岡河川国道事務所	円山川水系	円山川	円山川における自然再生について	●
	3	滋賀県	流域政策局	淀川水系		生物生息域に配慮しワンドを残した浅瀬事業の合意形成～河川シミュレーションを使用した「見える化」～	●
	4	近畿地方整備局	大和川河川事務所	大和川水系	大和川	大和川「柏原堰」における魚道の段階的整備と新たなモニタリング手法の取り組みについて	
	5	大阪府	茨木土木事務所	淀川水系	芥川	こだわりの技！みんなで育てる芥川の魚道！	
	6	近畿地方整備局	淀川河川事務所	淀川水系	淀川	鶴殿ヨシ原保全の取組	
	7	独立行政法人水資源機構	木津川ダム総合管理所	淀川水系	名張川	名張川3ダムによるフラッシュ放流の取組と漁業協同組合の評価	
	8	和歌山県	河川課			河川工事における紀州材の利用の推進について	
	9	奈良県	県土マネジメント部	大和川水系	飛鳥川	歴史的風土に合わせた飛鳥川の整備	
中国	1	中国地方整備局	高梁川・小田川緊急対策事務所	高梁川水系	小田川	小田川合流点付近事業における周辺環境の保全について	●
	2	中国地方整備局	岡山河川事務所	旭川水系	百間川	旭川水系百間川の分流部対策における施工時配慮事項と環境調査について	
	3	島根県	出雲県土整備事務所	十間川水系	十間川	河川改修による汽水環境の改善 ～十間川河川改修事業～	
	4	山口県	土木建築部河川課	権野川水系	仁保川	権野川水系仁保川 災害復旧事業に伴う魚道整備事例	●
	5	岡山県	土木部河川課	高梁川水系	小田川	小田川3支川における決壊箇所の復旧について（激特事業）	
	6	中国地方整備局	高梁川・小田川緊急対策事務所	高梁川水系	小田川	小田川におけるかわまちづくりの取組について	●
四国	1	四国地方整備局	徳島河川国道事務所	吉野川水系	旧吉野川	旧吉野川向善筋所におけるヨシ保全対策	
	2	四国地方整備局	那賀川河川事務所	那賀川水系	那賀川	那賀川における河川環境へ配慮した取組の報告	●
	3	四国地方整備局	高知河川国道事務所	仁淀川水系	仁淀川	波川地区かわまちづくり事業における工夫事例	
	4	四国地方整備局	中村河川国道事務所	渡川水系	中筋川	四万十川自然再生事業ツルの里づくりについて～ツルのねぐら整備（中山地区）～	
	5	四国地方整備局	大洲河川国道事務所	肱川水系	肱川	肱川高水敷掘削における環境配慮の取組	
	6	四国地方整備局	松山河川国道事務所	重信川水系	重信川	重信川かわまちづくり	●
	7	四国地方整備局	香川河川国道事務所	土器川水系	土器川	侵入初期段階におけるアレチウリ防除	
	8	徳島県	東部県土整備局	吉野川水系	園瀬川	園瀬川における環境保全の取組について	
	9	高知県	高知県中央西土木事務所	仁淀川水系	上八川川	上八川川河川改修事業について	●
	10	愛媛県	土木部	肱川水系	肱川、久米川	景観に配慮した植生護岸資材の活用	
	11	香川県	香川県長尾土木事務所	吉野川水系	横川	横川におけるホタル護岸の整備と経過報告	
九州	1	九州地方整備局	大隅河川国道事務所	肝属川水系	肝属川	肝属川西地区における河道掘削について	
	2	大分県	中津土木事務所	山国川水系	樋山路川	繋がりを取り戻せ【プロジェクトG】	
	3	佐賀県	伊万里土木事務所	有田川水系	有田川	有田川の河道掘削に伴う生物環境への配慮	
	4	九州地方整備局	大分河川国道事務所	大野川水系	大野川	大野川小中島地区における河川環境への配慮事例	
	5	大分県	宇佐土木事務所	野見川水系	深見川	深見川における、自然に馴染んだ河床低下対策について	
	6	九州地方整備局	菊池川河川事務所	菊池川水系	菊池川	小島地区における環境モニタリング試験施工について	
	7	長崎県	長崎振興局	鹿尾川水系	鹿尾川	鹿尾川の特性を生かした川づくりについて	
	8	福岡県	直方県土整備事務所	遠賀川水系	西川	西川における河川整備について	
	9	九州地方整備局	八代河川国道事務所	球磨川水系	前川	掘削土砂を用いた球磨川河口域におけるヨシ原等の環境創出について	●
	10	宮崎県	西臼杵支庁	五ヶ瀬川水系	神代川	神代川の河川再生～10年の時を経て～	
	11	九州地方整備局	宮崎河川国道事務所	大淀川水系	八重川	八重川津屋原沼周辺の堤防整備と環境保全について	●
	12	九州地方整備局	延岡河川国道事務所	五ヶ瀬川水系	大瀬川	五ヶ瀬川かわまちづくり 新たな整備地区における合意形成の取組について	
	13	九州地方整備局	武雄河川国道事務所	松浦川水系	松浦川	松浦川河口部環境整備事業～整備後のモニタリング結果～	
	14	九州地方整備局	遠賀川河川事務所	遠賀川水系	彦山川	彦山川上流部における災害復旧の事例について	
	15	熊本県	土木部	球磨川水系	山田川	人吉市復興まちづくりと連携した山田川の河川整備	
	16	九州地方整備局	筑後川河川事務所	筑後川水系	巨瀬川	令和5年7月梅雨前線豪雨を受けた筑後川水系における河道掘削の検討	
	17	鹿児島県	始良・伊佐地域振興局	川内川水系	井立田川	重要種の保全を目的とした水際植生の回復	●
	18	福岡県	南筑後県土整備事務所	矢部川水系	沖浦川	地域との協働によるガタ土しゅんせつ～河川維持工の低コスト手法～	●
	19	九州地方整備局	川内川河川事務所	川内川水系	川内川	事業実施箇所（推込分水路）の活用検討について	
	20	宮崎県	都城土木事務所	大淀川水系	有水川	大淀川水系上流域における河道掘削工事の工夫とその後の変化	
	21	鹿児島県	鹿児島地域振興局	甲突川水系	甲突川	甲突川～大災害から30年。親しみやすくにぎわいのある川を目指して～	