

ブロック	No.	所属 (都道府県・市・整備)	事務所・部局	対象河川		題名	全国会議 発表
				水系	河川名		
北海道	1	北海道開発局	札幌開発建設部 江別河川事務所	石狩川水系	夕張川	夕張川における自然再生に向けた取り組みについて	
	2	北海道開発局	帯広開発建設部	十勝川水系	札内川	札内川における礫河原再生の取り組みについて	●
	3	北海道	オホーツク総合振興局 網走建設管理部 北見出張所	常呂川水系	隈川	隈川の多自然川づくりについて～魚類等の生息・生育・産卵環境に配慮した取り組み～	●
	4	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	網走川における河畔林再生への取り組み事例	
	5	北海道開発局	留萌開発建設部 幌延河川事務所	天塩川水系	円山ウブシ川	円山ウブシ川の多自然川づくり～魚類等移動の連続性及び生息環境の創出について～	
	6	北海道	後志総合振興局 小樽建設管理部 真狩出張所	尻別川水系	ルベシベ川	ルベシベ川における 河床低下への対策検討について	
	7	北海道開発局	旭川開発建設部 旭川河川事務所	石狩川水系	忠別川	忠別川における多自然川づくり	●
	8	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	釧路川	釧路川茅沼地区旧川復元事業における効果	
東北	1	東北地方整備局	青森河川国道事務所	岩木川水系	岩木川	アユに配慮して施工した根固めブロックの現状について	
	2	東北地方整備局	岩手河川国道事務所 水沢出張所	北上川水系	和賀川	和賀川自然再生事業の取り組み	●
	3	東北地方整備局	北上川下流河川事務所	鳴瀬川水系	鳴瀬川	鳴瀬川河口部災害復旧事業における覆土補強工の試験施工・モニタリング評価について	
	4	東北地方整備局	秋田河川国道事務所 子吉川出張所	子吉川水系	子吉川	礫河原の良好な環境の維持・利活用について	
	5	東北地方整備局	湯沢河川国道事務所	雄物川水系	雄物川	桜に配慮した堤防改築について	
	6	東北地方整備局	能代河川国道事務所 鷹巣出張所	米代川水系	小猿部川	河道内樹木の再繁茂抑制対策試験施工について	
	7	東北地方整備局	山形河川国道事務所	最上川水系	最上川	災害復旧工事における多自然川づくり(護岸)チェックリストの活用	
	8	東北地方整備局	酒田河川国道事務所 酒田出張所	最上川水系	最上川	野芝以外の植生に遷移した堤防の対応について	
	9	岩手県	盛岡広域振興局 土木部	北上川水系	雫石川	一級河川雫石川 御明神小赤沢地区災害関連事業	●
	10	仙台市	建設局 百年の杜推進部	名取川水系	大柴沢・瀬沢川	仙台市における多自然川づくり～NETIS(新技術)の活用～	●
関東	1	関東地方整備局	荒川上流河川事務所	荒川水系	荒川	荒川中流部改修(堤防拡築)による湿地環境の創出に関する取組	
	2	関東地方整備局	荒川下流河川事務所	荒川水系	荒川	荒川下流自然再生計画書の見直しについて	
	3	関東地方整備局	京浜河川事務所	多摩川水系	多摩川	多摩大橋周辺における治水と環境が調和した川づくりについて	
	4	埼玉県	県土整備部	荒川水系	和田吉野川	一級河川和田吉野川における多自然川づくり	
	5	東京都	北多摩南部建設事務所	荒川水系	石神井川	石神井川の整備について～地域と調和した川づくり～	
	6	茨城県	土浦土木事務所	利根川水系	西谷田川	西谷田川における河川環境保全 に関する取り組み	
	7	長野県	下伊那南部建設事務所	天竜川水系	遠山川	遠山川における多自然川づくりについて～人・自然・文化のハーモニー！奏でつづける遠山川～「信州のいい川づくり」モデル事業	●
	8	関東地方整備局	渡良瀬川河川事務所	利根川水系	渡良瀬川	河道樹林化の抑制と水衝部対策について	●
	9	関東地方整備局	利根川上流河川事務所	利根川水系	渡良瀬遊水地	渡良瀬遊水地の湿地再生について	
	10	関東地方整備局	江戸川河川事務所	利根川水系	江戸川	ヒマヤイトボ市民連携モニタリング	
	11	山梨県	県土整備部	富士川水系	常葉川	常葉川の多自然川づくり～モニタリング調査と景観への配慮～	
	12	栃木県	県土整備部	利根川水系	菊沢川	菊沢川改修計画について	●
	13	神奈川	県土整備部	大岡川水系	大岡川	大岡川における河川再生事業について ～まちづくりと連携した桜橋の整備～	
	14	群馬県	館林土木事務所	利根川水系	城沼	城沼におけるハス繁茂対策について	
	15	千葉県	香取土木事務所	利根川水系	小野川	液状化対策と河川景観に配慮した小野川の災害復旧の取り組みについて	
北陸	1	富山県	富山土木センター	神通川水系	太田川	神通川水系太田川 多自然川づくり計画	
	2	北陸地方整備局	千曲川河川事務所	信濃川水系	千曲川	千曲川中流域砂礫河原保全再生について	
	3	北陸地方整備局	黒部河川事務所	黒部川水系	黒部川	黒部川におけるサクラマスの生息環境の把握について	●
	4	北陸地方整備局	阿賀川河川事務所	阿賀野川水系	阿賀川	阿賀川における礫河原再生に向けた河道整備	
	5	新潟県	十日町地域振興局 十日町地域整備部	信濃川水系	飛渡川	十日町地域における縦傾斜式斜路工の事例とその懸念・課題	
	6	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	阿賀野川における自然再生事業の取り組み	
	7	新潟県	十日町地域振興局	信濃川水系	羽根川	魚が遡上できる落差工を目指して	
	8	北陸地方整備局	富山河川国道事務所	常願寺川水系	常願寺川	急流河川における「巨石付き盛土砂州を用いた河岸防護工」の効果検証	●
	9	石川県	奥能登土木事務所	河原田川水系	河原田川	多自然川づくりの取り組み～河川環境に配慮した治水整備～二級河川河原田川	
	10	富山県	水見土木事務所	仏生寺川水系	仏生寺川	詳細設計・施工段階の事例 二級河川仏生寺川における河川整備	
	11	北陸地方整備局	信濃川下流河川事務所	信濃川水系	信濃川下流	計画・予備設計段階の事例	
	12	北陸地方整備局	羽越河川国道事務所	荒川水系	荒川	地域に親しまれる「たんぼ」を目指して～「金屋たんぼ」での取り組み事例～	
	13	北陸地方整備局	富山河川国道事務所	神通川水系	神通川	神通川自然再生事業(魚類の繁殖・生息環境の保全・創出)成子区環境モニタリング調査中間報告	
	14	石川県	安原・高橋川工事事務所	犀川水系	伏見川	安心して自然を楽しめる川づくり～自然との共生～二級河川伏見川	
	15	北陸地方整備局	千曲川河川事務所	信濃川水系	千曲川	水辺プラザにおける継続的な維持管理の取り組み～管理・モニタリング段階の事例～	
	16	北陸地方整備局	金沢河川国道事務所	梯川水系	梯川	H16災害復旧工事箇所における整備効果検証モニタリング調査	
	17	北陸地方整備局	信濃川河川事務所	信濃川水系	魚野川	信濃川河川事務所魚野川モニタリング報告	
	18	北陸地方整備局	高田河川国道事務所	関川水系	関川	関川における河道掘削形状による自然再生促進の試み	●
	19	北陸地方整備局	千曲川河川事務所	信濃川水系	千曲川・犀川	千曲川河川事務所における多自然川づくりの取り組みについて	
中部	1	岐阜県	県土整備部 揖斐土木事務所	木曾川水系	飛鳥川	住民参画による、持続的で自然豊かな川づくり	
	2	中部地方整備局	沼津河川国道事務所	狩野川水系	柿田川	柿田川自然再生事業の取り組みについて	
	3	静岡県	交通基盤部 富士土木事務所	富士川水系	芝川	名勝復活「白糸の滝」～歴史・文化と結びついた川づくり～	●
	4	中部地方整備局	庄内川河川事務所 土岐川出張所	庄内川水系	土岐川	生態系に配慮した河川改修について「絶滅危惧種Ⅱ類「アカザ」の保護」	
	5	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	木曾三川河口部(城南地区)における干潟再生に関する取組	
	6	岐阜県	県土整備部 大垣土木事務所	木曾川水系	杭瀬川	ホテルの生息環境に配慮した河床掘削工法の取り組み	●
	7	中部地方整備局	木曾川上流河川事務所	木曾川水系	長良川	砂礫河原の再生に向けた取組	
	8	中部地方整備局	中部技術事務所	木曾川水系	実験河川	総合土砂管理に向けた実験河川での効果検証(中間報告)	
	9	愛知県	建設部	-	16河川	水辺の緑の回復事業についてのモニタリング	●
	10	岐阜県	県土整備部	庄内川水系	土岐川	土岐川の樹木・植生管理についての検討	
	11	三重県	県土整備部	船津川水系	船津川	二級河川船津川におけるアドバイザー制度を生かした川づくりについて	
近畿	1	大阪府	都市整備部 岸和田土木事務所	近木川水系	近木川	二級河川近木川干潟自然再生ファンド整備について	
	2	近畿地方整備局	淀川河川事務所	淀川水系	桂川	桂川改修でのヨドゼラのモニタリングの取組報告	
	3	独立行政法人水資源機構	琵琶湖開発総合管理所	淀川水系	琵琶湖	琵琶湖周辺における環境保全対策(ピオトープ)の効果検証と評価について	
	4	近畿地方整備局	大和河川事務所	大和川水系	大和川	大和川自然再生事業～大和川における瀬・淵整備の考え方について～	●
	5	兵庫県	但馬県民局 新温泉土木事務所	矢田川水系	矢田川	官民学協働による「淵」再生～矢田川における弁天淵再生に向けた取り組み～	●
	6	近畿地方整備局	紀南河川国道事務所	新宮川水系	熊野川	熊野川の景観保全に配慮した堤防設計の見直しについて	
	7	和歌山県	県土整備部 河川・下水道局	切目川水系	切目川	多自然川づくりアドバイザー制度を活用した災害復旧について～切目川災害関連事業～	
	8	近畿地方整備局	豊岡河川国道事務所	円山川水系	出石川	出石川加陽湿地の課題と改良の検討について	
	9	滋賀県	流域政策課 河川・港湾室	淀川水系	犬上川	タノキ林伐採事故に学ぶ	●
中国 (開催なし)	1	山口県	河川課	厚狭川水系	厚狭川	多自然川づくりアドバイザー制度を活用した景観設計	●
	2	中国地方整備局	出雲河川事務所	斐伊川水系	大橋川	大橋川改修の計画・設計プロセス～松江らしい「風景」の保全・再生の取り組み～	●
	3	中国地方整備局	山口河川国道事務所	佐波川水系	佐波川	詳細設計段階及び工事施工後の取り組みについて	●
四国	1	四国地方整備局	高知河川国道事務所	仁淀川水系	仁淀川	河道掘削における生態系保全を目的とした試験掘削について	
	2	高知県	土木部 中央西土木事務所 越知事務所	仁淀川水系	狩山川	狩山川多自然川づくり～河床の安定と魚類等の再生を目指して～	●
	3	徳島県	県土整備部	那賀川水系	大津田川	大津田河川改修事業における環境配慮の取り組み	●
	4	四国地方整備局	香川河川国道事務所	土器川水系	土器川	多自然川づくり事例報告～土器川下流部におけるヨシ原の保全についての検討～	
	5	香川県	小豆総合事務所	別当川水系	別当川	親水性護岸とホテル水路について	
	6	愛媛県	土木部	肱川水系	肱川	自然にやさしい川づくり	
	7	四国地方整備局	大洲河川国道事務所	江戸川水系	肱川	環境に配慮した災害復旧～完成から3年後の経過報告～	
	8	四国地方整備局	徳島河川国道事務所	吉野川水系	中島川	西村・中島箇所のモニタリング状況について	
	9	四国地方整備局	松山河川国道事務所	重信川水系	重信川	重信川河口域におけるヨシ原再生モニタリング状況について	●
	10	四国地方整備局	中村河川国道事務所	濃川水系	四万十川	四万十川の自然再生～アユの瀬づくり～	
九州	1	鹿児島県	河川課	新川水系	新川	流水型ダムにおける貯水池内の景観検討について(続)	
	2	九州地方整備局	川内川河川事務所	川内川水系	川内川	川内川における激特事業後のかわづくりについて	
	3	佐賀県	東部土木事務所	筑後川水系	田手川	田手川、導師川合流部の河川整備について	
	4	九州地方整備局	延岡河川国道事務所	五ヶ瀬川水系	五ヶ瀬川	水辺空間に配慮した野田地区河道掘削について	
	5	宮崎県	西臼杵支庁	五ヶ瀬川水系	神代川	神代川かわまちづくり計画について	
	6	九州地方整備局	八代河川国道事務所	球磨川水系	球磨川	加藤清正ゆかりの八の字堰還元による自然再生について	
	7	熊本県	北広域本部 阿蘇地域振興局	白川水系	白川	白川(阿蘇ブロック)における魚道の整備について ～H24.7月災害を受けて～	
	8	九州地方整備局	菊池川河川事務所	菊池川水系	合志川	合志川の河道掘削における瀬と淵の再生と再堆積抑制作用について	
	9	鹿児島県	大島支庁建設課	住用川水系	住用川	奄美大島における多自然川づくり	
	10	九州地方整備局	山国河川国道事務所	山国川水系	山国川	山国川における景観に配慮した護岸施工について	
	11	宮崎県	都城土木事務所	大淀川水系	横市川	横市川での多自然川づくりについて	
	12	九州地方整備局	筑後川河川事務所	筑後川水系	花月川	花月川激特事業における豆田地区川づくりについて	
	13	大分県	豊後高田土木事務所	桂川水系	桂川・都甲川	しらせんけん魚んこつ考えたら、こげえなっ!!～これまでの経験を活かした魚道づくり～	
	14	福岡県	北九州県土整備事務所	紫川水系	紫川	紫川におけるアユの産卵場創出について	
	15	大分県	豊後大野土木事務所	大野川水系	三重川	河川事業における地域連携～三重川(内山工区)～	
	16	北九州市	建設局河川部	板櫃川水系	板櫃川	板櫃川水辺の楽校 ～これまでを振り返って～	
	17	九州地方整備局	大隅河川国道事務所	肝属川水系	肝属川	肝属川でのモニタリング結果を踏まえた多自然川づくり計画について	
	18	福岡県	福岡県土整備事務所	樋井川水系	樋井川	樋井川床対策事業における河床安定工法について	
	19	九州地方整備局	八代河川国道事務所	球磨川水系	球磨川	球磨川の導流堤工事における現場の工夫について	
	20	大分県	大分土木事務所	宮川水系	宮川	宮川のオオセキショウモの除去作業について	
	21	長崎県	島原振興局 建設部	有家川水系	有家川	有家川における愛護団体との協働と愛護・アダプト団体の今後の課題について	
	22	熊本市	都市建設局 東部土木センター	緑川水系	鶯川	鶯川における多自然川づくりの取り組みについて	
	23	九州地方整備局	遠賀川河川事務所	遠賀川水系	遠賀川	遠賀川水系エコロジカルネットワークについて	