

参加形態	エントリーNo.	団体名	主な活動場所・研究フィールド	主な活動地域	参加者(代表者名)	発表テーマ	表彰結果
発表・Aグループ 生きものへのまなざし・環境の保全・体験活動・調査							
発表	A-1	山室湧水路の清流保全プロジェクト	砂川堀 (新河岸川水系)	埼玉県 富士見市	もりやま よしかず 守山 義一	住宅地内の排水路の清流保全活動	入賞
	A-2	立教新座高等学校 生物部	黒目川 (荒川水系)	埼玉県 朝霞市	いずみ りか 和泉 利香	黒目川における環境調査	入賞
	A-3	吹上清流の会	吹上 元荒川 (利根川水系)	埼玉県 鴻巣市 吹上	あいだ ひでひろ 間 英洋	一緒に育てよう！きれいな川、 きれいな環境、元気な子供たち	特別賞
	A-4	比企自然学校	都幾川 (荒川水系)	埼玉県 比企地域	さくらい ゆきお 桜井 行雄	比企自然学校「川の学校」	入賞
	A-5	うじいえ自然に親しむ会	鬼怒川 (鬼怒川水系)	栃木県 さくら市	たかはし のぶひろ 高橋 伸拓	守ろう、鬼怒川中流域の生物多様性！	入賞
	A-6	高麗川かわガール	高麗川 (荒川水系)	埼玉県 坂戸市	まの ひろし 真野 博	高麗川かわガールの活動	入賞
	A-7	熊谷市ムサシトミヨをまもる会	元荒川 (利根川水系)	埼玉県 熊谷市	えもり かずえ 江守 和枝	世界で熊谷だけに生き残ったムサシトミヨ	特別賞
	A-8	埼玉県立川越女子高等学校生物部	高麗川・新河岸川・荒川 (荒川水系)	埼玉県	わたなべ こはる 渡邊 小春	埼玉県高麗川における外来エビ在来エビの分布についての報告	特別賞
	A-9	NPO法人まちづくり楽会	市野川 (荒川水系)	埼玉県 東松山市 他	やまもと まさし 山本 正史	都幾川の自然体験活動から里山竹林活動へ	入賞
発表・Bグループ 啓発・防災・水辺のごみ対策・調査・水環境・ネットワーク							
発表	B-1	りふいる Refillさいほく	埼玉県熊谷市・深谷市・行田市		なかしま あゆみ 中島 あゆみ	給水スポット・マイ容器の活用で持続可能な地域社会を作ろう！	入賞
	B-2	防災支援研究会	荒川(荒川水系)、 和田吉野川(荒川水系)	埼玉県 熊谷市	まつもと りういち 松本 良一	激甚化する水害への備え	入賞
	B-3	NPO多摩川センター	多摩川 (多摩川水系)	東京都 神奈川県	やまみち しゅうぞう 山道 省三	西暦2000年～2020年の多摩川を記録する運動	入賞
	B-4	NPO法人 熊谷の環境を考える連絡協議会	和田吉野川・忍川(荒川水系)、 福川(利根川水系)	埼玉県 熊谷市	えはら ひとし 江原 仁	埼玉県熊谷市内3河川における河川水中のマイクロプラスチック調査結果	入賞
	B-6	多摩川とびはげ倶楽部	多摩川 (多摩川水系) 大師橋干潟周辺	東京都 大田区	おかもと ひろこ 岡本 浩子	羽田ふるさと再生プロジェクト	特別賞
	B-7	全国川ごみネットワーク	全国の川	全国	いとう ひろこ 伊藤 浩子	“全国水辺のごみ調査”から見えてくること	入賞
	B-8	新河岸川水系水環境連絡会	不老川・赤間川・砂川堀・立野川等 (新河岸川水系)	東京都・ 埼玉県	ながいし ふみあき 永石 文明	新河岸川水系・水辺の総合調査	入賞
	B-9	奥村 敦至 (立正大学地球環境科学部 地理学科3年)	みしょうよしみぎきかんせんようすいる 荒川・御正吉見堰幹線用水路(荒川水系)、 元荒川・星川(利根川水系)	埼玉県 熊谷市	おくむら あつし 奥村 敦至	地理学の視点から捉えた熊谷の地域性「水環境」	特別賞
	B-10	白子川源流・水辺の会	白子川 (新河岸川水系)	東京都 練馬区	おがさき かずなり 岡崎 一成	井戸水位と河川整備計画 ～井戸水位測定から、地下水を守るための提案～	入賞
	タボ イス	P-1	川と水辺を楽しむプロジェクト	石神井川	東京都 練馬区	さとう しょうげ 佐藤 鷹介	実践的大人の自然体験塾 2022年の記録～昭和の自然遊びを「伝え」「教え」「残す」活動～