

参加形態	グループ	団体名	主な活動場所・研究フィールド	参加者(代表者名)	発表テーマ	表彰結果
<b>発表・Aグループ 生きもの・環境・学習</b>						
発表	A-1	特定非営利活動法人 越谷ふるさとプロジェクト	元荒川(利根川水系)	櫻井 龍雄	川をめぐる子ども体験バスツアー ～元荒川～	入賞
	A-2	早稲田大学本庄高等学院 河川研究班	小山川・元小山川(利根川水系)	半田 亨	本庄市における河川エビ(ヌカエビ・ヌマエビ類)の分布状況とその考察	優秀賞
	A-3	法政大学 人間環境学部 小島ゼミ	多摩川(多摩川水系)	池田 綾音	多摩川をフィールドとした環境教育活動	入賞
	A-4	江戸川大学	染井入落(そめいりおとし)(利根川水系)	生沼 美夏	護岸工事による染井入落の環境変化	入賞
	A-5	学校法人 シモゾノ学園 大宮国際動物専門学校	元荒川(熊谷市のムサントミヨの保護区)(利根川水系)	中澤 祥予	ムサントミヨの保護活動～私たちにできること～	入賞
	A-6	国立研究開発法人 土木研究所	印旛沼(利根川水系)	大寄 真弓	資源が循環する印旛沼をめざして！新たな仕組みづくりへの挑戦	特別賞
	A-7	横浜市立舞岡中学校 科学部	舞岡川(境川水系)	横浜市立舞岡中学校 科学部	舞岡川のハグロトンボの復活と下水道の普及の関係について	特別賞
<b>発表・Bグループ 地域・水環境・防災・情報</b>						
発表	B-1	東京都市大学 咸研究室	早淵川(鶴見川水系)	咸 泳植	貯水池(雨水流出抑制施設)の放流水が都市河川に及ぼす影響の水化学的なアプローチ:横浜市早淵川を事例として	入賞
	B-2	多摩川ふれあい教室(府中市立府中第八小学校5年)	多摩川	福田 龍洋	水の味ってちがうの？	優秀賞
	B-3	筑波大学 白川研究室	鬼怒川・小貝川(利根川水系)	肥田野 美琴	常総市を防災先進都市へ！！	特別賞
	B-4	法政大学 水文地理学研究室	新河岸川(荒川水系)	矢巻 剛	地域団体と連携した新河岸川流域の水環境調査	入賞
	B-5	国土交通省国土技術政策総合研究所/国立研究開発法人土木研究所 河川環境研究タスクフォース	全国の河川(109 水系)	鶴田 舞	Webマップから素早くアクセス！川の環境情報ポータルサイトの開発	入賞
河川協力団体発表	K-1	うじいえ自然に親しむ会	鬼怒川(利根川水系)	加藤 啓三	鬼怒川の生物多様性を守る活動	参加賞
	K-2	NPO法人 荒川クリーンエイド・フォーラム	荒川(荒川水系)	伊藤 浩子	ストップ川ごみ海へ出る前に ～荒川から始める一歩進んだ川ごみ対策～	参加賞
	K-3	NPO法人とどろき水辺	多摩川(多摩川水辺の楽校)	御前 大	とどろき水辺の四季	参加賞
ポスター展示	P-1	浦安水辺の会	浦安市内の水辺(主に境川、利根川水系旧江戸川の分流)	横山 清美	水辺で遊ぼう！市役所新庁舎のお隣で、トイレも安心、親水テラスで遊ぼう！	参加賞
	P-2	NPO法人せたがや水辺デザインネットワーク	多摩川・野川(多摩川水系)せたがや水辺の楽校原っぱ/野川ベース	展示のみ(上原 幸子)	産官学民子みんなで作っていく未来の多摩川	参加賞
	P-3	世田谷区立砧南小学校	多摩川・野川(多摩川水系)	展示のみ	多摩川の外来種	参加賞
	P-4	世田谷区立二子玉川小学校	多摩川・野川(多摩川水系)兵庫島	展示のみ	愛鳥活動とガサガサ体験	参加賞
	P-5	喜多見児童館	多摩川(多摩川水系)世田谷区宇奈根、喜多見地域	展示のみ(世田谷区立喜多見児童館 山田勝政)	①宇奈根の渡し～3年間の軌跡～ ②たまがわ138企画	参加賞
	P-6	野川多自然川づくりの会	野川(多摩川 水系)	門倉 正博	野川成城区間の河道内オオシマザクラを守りたい！	参加賞