

第5章

水資源に関する理解の促進

1 「水の日」及び「水の週間」に関する行事等

政府は、水の貴重さや水資源開発の重要性に対する国民の関心を高め、理解を深めるために、毎年8月1日を「水の日」とし、この日を初日とする一週間を「水の週間」として定め（昭和52年（1977年）5月31日閣議了解）、水に関する各種の活動を国、地方公共団体及び関係諸団体の緊密な協力のもとに実施している。

また、平成26年7月に施行された水循環基本法において、「水の日」は8月1日と定められ、国民の間に広く健全な水循環の重要性についての理解や関心を深める日として、法定化された。

水の恵みや健全な水循環の重要性について広く国民の理解と関心を深めるため、「水の日」及び「水の週間」を中心に次の活動が実施された（表5-1-1～4）。

表5-1-1 「水の日」「水の週間」に関する行事の概要（2023年度）

行事名	開催日	開催場所	主催・共催	人数	内容
水の週間中央行事 「水を考えるつどい」	R5.8.1	イイノホール (東京都千代田区)	水循環政策本部、国土交通省、東京都、水の週間実行委員会	約180名	基調講演、全日本中学生水の作文コンクール表彰式、作文コンクール最優秀賞受賞者による作文朗読、講演会等を実施した。
水のワークショップ・展示会	R5.8.5	音楽の友ホール (東京都新宿区)	水の週間実行委員会	約60名	「水源地に行こう!」をテーマに、小学生の親子を対象として、水にまつわる様々なワークショップやパネル展示を実施した。
動画「シリーズ水のめぐみ」	-	-	水の週間実行委員会	-	水循環について理解を深めるため、水に関する施設を紹介する動画「シリーズ水のめぐみ」をWEBに公開した。
令和5年度 水資源功績者表彰	-	-	国土交通省	-	水資源行政の推進に関し、特に顕著な功績のあった個人及び団体に対して、国土交通大臣表彰を授与した。
第45回全日本中学生 水の作文コンクール	-	全国各地	水循環政策本部、国土交通省、都道府県	-	「水について考える」をテーマとして、中学生を対象に水の作文コンクールを実施した。令和5年度は278校より総数8,779編の応募があった。
一日事務所長体験	-	-	-	-	全日本中学生水の作文コンクール優秀賞以上の受賞者の内、希望する者について在住地近隣の関係機関の事務所等において一日事務所長体験を実施した。
第38回水とのふれあい フォトコンテスト	-	-	水の週間実行委員会	-	健全な水循環の重要性や水資源の有限性、水の貴重さ、水資源開発の重要性について広く理解と関心を深めることに資する写真作品を募集し、フォトコンテストを実施した。また、若年層も含めてより広く作品を募集するSNS部門コンテストを実施した。
上下流交流事業実施 団体への助成	-	-	水の週間実行委員会	-	水資源の有限性、水の貴重さ及び水資源開発の重要性についての啓発や、ダム水源地域の振興に資する上下流住民の連携に関する活動を行う団体等に対し、助成を実施した。
施設見学会	-	全国各地	都道府県等	-	ダムや浄水場などの水に係わる資源開発施設の見学会を各都道府県等において実施した。
その他	-	全国各地	都道府県等	-	全国各地で①講演会、②展示会など多彩な催しを実施した（詳細は表5-1-3参照）。

表5-1-2 第47回「水の週間」(2023年度)都道府県等行事一覧

項目 都道府県名	ポスター	パンフレット	映画会・音楽会・研修会 講演会・シンポジウム等	上下流交流 施設見学会等	街頭キャンペーン アンケート	展示会等	水の作文コンクール	広報・PR活動等					
								テレビ	ラジオ	新聞	広報紙	ホームページ	懸垂幕・横断幕 電光掲示板・立看板
全国	47	5	3	8	4	22	47	6	8	7	15	37	12
北海道	○					◎	◎					○	
青森県	○					☆	◎					○	
岩手県	○						◎					○	
宮城県	○					○	◎		○			○	
秋田県	○						○						
山形県	○						○					◎	
福島県	○						◎					◎	
茨城県	○					○	◎					○	
栃木県	○	◎					◎		○			○	○
群馬県	○						◎					○	
埼玉県	○			○		☆	◎		○		◎	◎	◎
千葉県	○					○	◎				◎	◎	○
東京都	○					○	◎					○	○
神奈川県	○		☆	◎	○	◎	◎	☆		◎	◎	◎	☆
新潟県	○						◎	○				○	
富山県	○						◎			○		○	○
石川県	○						◎						
福井県	○					○	○				☆		
山梨県	○					○	○						
長野県	○	◎					○						☆
岐阜県	◎					◎	◎				☆	○	
静岡県	◎	◎	☆			☆	◎				☆	◎	
愛知県	○			☆		◎	◎				○	○	
三重県	○						◎					◎	
滋賀県	○						◎			○		○	
京都府	○					◎	◎					◎	
大阪府	○						◎				☆	☆	
兵庫県	○				◎	○	◎	☆		☆	☆	◎	
奈良県	○					◎	◎						
和歌山県	○						◎					○	
鳥取県	○						○						
島根県	○						◎			○	◎	○	
岡山県	○			☆			○						☆
広島県	○						◎					◎	
山口県	○						◎					○	
徳島県	○					○	◎						○
香川県	○	◎	○	○		○	◎		○	○	○	○	
愛媛県	○			☆		◎	◎	○	○	○	◎	◎	
高知県	○						◎					◎	
福岡県	○				◎		◎	○	○		○	○	○
佐賀県	○					○	◎						
長崎県	○					☆	◎	☆				◎	
熊本県	○						◎					◎	
大分県	○			☆			◎				○	○	○
宮崎県	○						◎		○	○		○	○
鹿児島県	○						◎		☆		☆	☆	
沖縄県	○	◎				○	◎					○	

(注) 「ポスター」欄の○は、全国共通版(国土交通省作成)を配布したことを示し、◎は都道府県等で独自に作成したものも配布したことを示す。  
 「パンフレット」欄の◎は都道府県等で独自に作成したものを配布したことを示す。  
 「水の作文コンクール」欄の◎は、都道府県レベルでの「地方表彰」を行っていることを示す。  
 それ以外の○は、都道府県が独自に取り組んでいることを示し、◎は都道府県に加え市町村等が独自に取り組んでいることを示し、  
 ☆は市町村等のみが独自に取り組んでいることを示す。

表5-1-3 (1) 全国各地で行われた水に関する地域行事 (2023年度)

行事種別	都道府県	行事名	開催日	開催場所	主催・共催	参加人数	内容
見学イベント	北海道	水道局バスツアー	R5.7.27	北海道千歳市	千歳市水道局	21人	健全な水循環の仕組み、安心安全な水資源の重要性と千歳市水道局の取り組みについて、市民の方々に広く知ってもらうため、千歳市の上下水道施設を巡るバスツアーを実施する。
見学イベント	青森県	旧制木道中学校講堂「ライトアップ」	R5.8.1	旧制木道中学校講堂(青森県つがる市木道若緑52)	つがる市教育委員会		「水の日」において、つがる市民の間に広く健全な水循環の重要性について理解と関心を深めるため普及啓発活動の一環として「旧制木道中学校講堂」をライトアップする。
見学イベント	青森県	伊藤鑑業アリーナつがる「ライトアップ」	R5.8.1	伊藤鑑業アリーナつがる(青森県つがる市木道若緑64)	つがる市教育委員会		「水の日」において、つがる市民の間に広く健全な水循環の重要性について理解と関心を深めるため普及啓発活動の一環として伊藤鑑業アリーナつがる(つがる市総合体育館)をライトアップする。
見学イベント	岩手県	企業局施設見学会	R5.7.22	岩手第一発電所(岩手県盛岡市)、高森高原風力発電所(岩手県二戸郡一戸町)、滝発電所(岩手県久慈市)、新北上浄水場(岩手県北上市)、鮎沢第三発電所(岩手県奥州市)	主催:岩手県企業局 共催:岩手日報	106人	企業局の施設を広く(県民に公開)、事業内容及び社会的役割について理解促進を図るとともに、エネルギーや環境への関心を広げ(普及)するもの。
見学イベント	福島県	堀川ダムまつり	R5.7.29	堀川ダム	福島県	600人	住民と森と湖に親しむ機会を提供することによって、参加者の心身をリフレッシュし、明日への活力を養うとともに、森林やダム、河川等の重要性について、住民の関心を高め、理解を深めてまいります。
見学イベント	茨城県	つくばと東京の水辺から人と水の共生を考える	R5.8.12	国立科学博物館筑波実験植物園(茨城県つくば市)	国立科学博物館筑波実験植物園	23人	水害も人も水辺を伴って生活してきました。水害の減少要因に人の生活が関わっているのも当然で、その工夫次第で状況も変えられるかもしれません。身近で生きる水害の現状と将来について、最新の知見や水害の観察を通して考えます。参加費無料。別途植物園入園料(一般、大学生320円、65歳以上の方および18歳未満の方は無料)が必要です。
見学イベント	埼玉県	親子水道教室	R5.8.1	浦山ダム・埼玉県立川の博物館	越谷・松伏水道企業団	20人	生活に欠かせない水の役割や性質を、実際にダムの見学を通して親子で学び、水を取り巻く環境の大切さや水道への理解を深めることを目的とする。
見学イベント	埼玉県	水遊わくわくセミナー2023	R5.7.26～R5.7.27	群馬県長野原町(ハツ場ダム等)	埼玉県・埼玉県企業局	51人	水に関する学習のためのハツ場ダム見学や、埼玉県の小学生と水道地域の長野原町の小学生が交流する浦和レッズハートフルクラブによるサッカー教室を行います。
見学イベント	福井県	御清水ライトアップ	R5.7.15～R5.8.31	名水百選「御清水」(福井県大野市明倫町)	大野市		名水百選「御清水」を軸として名水をイメージさせるブルーLED灯でライトアップする。水辺にはライトアップされたLED灯が浮かび上がり幻想的な世界を楽しむことができる。
見学イベント	福井県	ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.3	河内川ダム(福井県若狭町)	福井県	35人	ブルーライトアップを通じて水の日の水週間の周知を行う。
見学イベント	福井県	ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.4	福井城址本丸西面石垣	福井県		ブルーライトアップを通じて水の日の水週間の周知を行う。
見学イベント	福井県	ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.13	越前大野駅中央広場(福井県大野市弥生町3)	大野市		越前大野駅にある中央広場の噴水などをブルーにライトアップして、水の大切さや健全な水循環について考える機会を提供する。
見学イベント	福井県	ブルーライトアップ	R5.8.1	人達の港 敦賀みせウム(福井県敦賀市)	敦賀市		ブルーライトアップを通じて水の日の周知を行う。
見学イベント	長野県	公民館講座「親子ふれあい学級「身近な自然～水源地に出かけよう～」	R5.7.28	佐久水道企業団、五斗水源地及び佐久穂大石水源地	佐久市湊公民館	11人	佐久の水資源について、水源地をめぐる学ぶ。
見学イベント	長野県	森と湖に親しむ旬間	R5.7下旬	伊那市ほか5箇所	国土交通省、長野県、長野県企業局 他	約500人	ダム及び水力発電所について関心を高め、理解を深めることを目的とする。
見学イベント	長野県	森と湖に親しむ旬間	R5.7.23	大町ダム(長野県大町市)	令和5年度森と湖に親しむ旬間実行委員会	185人	大町ダムや高瀬渓谷、森林の魅力より身近に感じていただけるよう、ダムや発電所の内部見学をはじめ、親子で楽しみながら体験できる様々なイベント。
見学イベント	滋賀県	下水道浄化センター親子見学会	R5.8.1 R5.8.2 R5.8.3	湖南中部浄化センター(草津市水鏡町)	滋賀県南都流域下水道事務所	31人(8/1) 33人(8/2) 31人(8/3)	浄化センターの見学と実験や観察をしながら、下水道のしくみや正しい使い方を親子で楽しく学んでもらう。
見学イベント	滋賀県	夏休み親子見学会	R5.8.1 R5.8.2	東北部浄化センター(彦根市松原町)	滋賀県北都流域下水道事務所	14人(8/1) 21人(8/2)	浄化センター施設見学をはじめ、身近な水の汚れの測定や、微生物の顕微鏡観察などを親子で体験してもらい、下水道のしくみや正しい使い方について学び、琵琶湖にやさしい暮らし方を家庭で実践してもらおう。
見学イベント	京都府	夏休み下水道施設見学会	R5.7.27	鳥羽水環境保全センター	京都市上下水道局	26人	市内在住の小学生とその保護者を対象に、下水道処理過程の見学や水質実験などを通して、下水道について理解を深めていただく見学会を開催。
見学イベント	大阪府	親子施設見学バスツアー	R5.7.31 R5.8.4	大阪市此花区東里1-2-53(大阪市下水道科学館)、豊中市宮田町3-20-1(紫原浄水場)	豊中市上下水道局	31人	小学生と保護者を対象に、施設見学や上下水の処理過程を学んでもらう。
見学イベント	佐賀県	佐賀平野「水と歴史」の探検隊	R5.8.25	佐賀市(川上頭首工、北山ダム外)	<主催>佐賀県土地改良区、佐賀県、佐賀市、小城市、佐賀県土地改良区専門団体連合会、嘉瀬川上流地区推進協議会<協力>北龍九州土地改良区管理事務所	33人	小学4～6年生とその保護者を対象に、北山ダム、川上頭首工、石井種で施設の探検をおこなって、歴史や役割について学んでもらうイベント
シンポジウム	熊本県	令和5年度水の日記念シンポジウム	R5.8.1	熊本ホテルキャッスル	公益財団法人 くまもと地下 waters 財団	120人	熊本地域一帯となった地下水保全意識の向上を図ることを目的に、8月15日の「水の日」に合わせて地下水の魅力を発信するシンポジウムを開催する。
PRイベント	北海道	水の週間キャンペーン	R5.8.5～R5.8.6	耐震・旅客船カメラナル(北海道釧路市)	釧路市上下水道部	約260人	上下水道事業の仕組みや取り組み等を広く周知する目的で、「くろろまつり」の関連イベントとして展示などを実施する。
PRイベント	宮城県	仙台七夕まつり農業農村広報活動	R5.8.6～R5.8.8	勾当台公園市民広場(仙台市)	東北農政局、宮城県・水土木系ネットワーク		仙台七夕まつりに併せて農業農村整備のPR活動(農業農村整備事業及び防災復興事業に関するパネル展示等)
PRイベント	栃木県	水の日イベント	R5.8.1	道の駅にししかた(栃木県栃木市西方町元3)	栃木県水の週間実行委員会	300人	啓発チラシ、県産ペットボトル水の配布を行う。
PRイベント	栃木県	昭和館ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7	栃木県庁(栃木県宇都宮市)	栃木県県土整備部砂防水源課		県庁敷地内の歴史的建造物「昭和館」のブルーライトアップ
PRイベント	神奈川県	「水の日」ブルーライトアップ【神奈川県庁本庁舎】	R5.8.1～R5.8.7 (18:30～20:30)	神奈川県庁本庁舎(神奈川県横浜市中区日本大通1)	神奈川県		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」に連想させるブルーでライトアップする。
PRイベント	神奈川県	「水の日」ブルーライトアップ【高層クランセンター】	R5.8.1～R5.8.7 (日没～20:00)	高層クランセンター(神奈川県海老名市本郷1番地の1)	高層クランセンター		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」に連想させるブルーでライトアップする。
PRイベント	神奈川県	「水の日」ブルーライトアップ【名水はだの富士見の湯】	R5.8.1～R5.8.7 (日没～21:30)	名水はだの富士見の湯(神奈川県厚木市香根4533-1)	名水はだの富士見の湯		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」に連想させるブルーでライトアップする。
PRイベント	神奈川県	「水の日」ブルーライトアップ【江の島シーキャンドル】	R5.8.1 (日没～22:00)	江の島シーキャンドル(神奈川県横浜市江の島2丁目3-28)	藤沢市		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」に連想させるブルーでライトアップする。
PRイベント	神奈川県	「水の日」ブルーライトアップ【小田原城天守閣】	R5.8.1 (20:00～20:30)	小田原城天守閣(神奈川県小田原市城内0-1)	小田原市		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」に連想させるブルーでライトアップする。
PRイベント	神奈川県	「水の日」ブルーライトアップ【アムユ〜あつぎ】	R5.8.1～R5.8.7 (18:30～22:00)	アムユ〜あつぎ(神奈川県厚木市中町2丁目12-15)	厚木市		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」に連想させるブルーでライトアップする。
PRイベント	神奈川県	「水の日」ブルーライトアップ【早稲駅南口広場 人魚海「海」の賛歌】	R5.8.1～R5.8.7 (日没～22:00)	早稲駅南口広場(神奈川県厚木市八重沢町2)	厚木市		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」に連想させるブルーでライトアップする。
PRイベント	長野県	佐久市役所本庁舎ブルーライトアップ	R5.8.1	長野県佐久市役所	佐久市		より多くの市民が「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただく機会を創出するため、ブルーライトアップを実施する。
PRイベント	長野県	打ち水大作戦	R5.8.4	松本公園(長野県松本市)	松本市地球温暖化防止市民ネットワーク(連絡:エコツクまつもと)	約150人	地球温暖化防止、環境意識高揚の観点から、市民運動「打ち水大作戦」を実施します。世代を超えた地域コミュニケーションの活性化にもつながる活動として市内事業所、保育園、学校等も参加します。

表5-1-3 (2) 全国各地で行われた水に関する地域行事 (2023年度)

行事種別	都道府県	行事名	開催日	開催場所	主催・共催	参加人数	内容
PRイベント	岐阜県	岐阜市庁舎ブルーライトアップ	R5.8.1	岐阜市庁舎(岐阜市)	岐阜市環境部環境保全課		水の日の啓発のため庁舎のライトアップを実施。
PRイベント	岐阜県	岐阜駅前広場ブルーライトアップ	R5.8.1	岐阜駅前広場(岐阜市)	岐阜市環境部環境保全課		水の日の啓発のため駅前広場のライトアップを実施。
PRイベント	岐阜県	「水の日・水の週間」ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7	岐阜県庁舎	岐阜県		「水の日・水の週間」の啓発のためブルーライトアップを実施。
PRイベント	岐阜県	「水の日・水の週間」ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7	・水都タワー【大垣駅南口広場】 ・水都の泉(亀の池)【大垣駅南街区広場】 ・水都北口オアシス【大垣駅北口広場】 大垣駅前	大垣市役所 都市計画課		「水の日・水の週間」の啓発のためブルーライトアップを実施。
PRイベント	岐阜県	「水の日・水の週間」ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7	ソフィアジャパニセンター	岐阜県		「水の日・水の週間」の啓発のためブルーライトアップを実施。
PRイベント	岐阜県	「水の日・水の週間」ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7	岐阜関ヶ原古戦場記念館	岐阜県		「水の日・水の週間」の啓発のためブルーライトアップを実施。
PRイベント	岐阜県	「水の日・水の週間」ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7	飛騨・世界生活文化センター	岐阜県		「水の日・水の週間」の啓発のためブルーライトアップを実施。
PRイベント	岡山県	懸垂幕による啓発	R5.8.1～R5.8.7	倉敷市役所本庁舎 および水島・児島・玉島支所	倉敷市		水の日に因んで懸垂幕を本庁舎及び支所に掲示し、来庁者へ水の大切さを訴えかける。
PRイベント	徳島県	水の週間に沿賀川	R5.7.22～R5.7.23	阿南市高岡町 (夏祭り会場付近)	国土交通省那賀川河川事務所、農林水産省那賀川農地防災事業所、徳島県	300人	水資源の有様性、水の貴重さについて、県民に広く理解と関心を深めるため、沿賀川では国土交通省、農林水産省とともに「阿南の夏まつり」で啓発活動を実施する。
PRイベント	高知県	まちかど水・キャンペーン	R5.8.24	イオンモール高知(高知市)	独立行政法人水資源機構野川本部、高知県、高知市	約500人	水資源開発の重要性や限りある「命の大粒」について理解を深めていただくため、パネル展示、啓発物品の配布等を実施する。
PRイベント	福岡県	第47回福岡地区「水の日」及び「水の週間」節水街頭キャンペーン	R5.8.1	JR博多駅	福岡県 他		県民に水の有効利用、節水等に対する認識を深めてもらうための啓発物品の配布。
PRイベント	福岡県	第47回久留米地区「水の日」及び「水の週間」節水街頭キャンペーン	R5.8.1	西鉄久留米駅バスセンター	福岡県 他		県民に水の有効利用、節水等に対する認識を深めてもらうための啓発物品の配布。
PRイベント	熊本県	夏季の節水重点期間オープニングイベント	R5.7.8	びふれす広場	熊本県熊本市		多くの方に地下水の大粒さを認識していただき、節水をはじめとする地下水保全活動への参加を促すことを目的としてイベントを開催する。ゆるキャラによるご当地の水PR、地下水かん領域で生産された農産物等販売、節水器具の紹介、無印良品ワークショップ、クイズ大会などを実施予定。
展示イベント	宮城県	仙台七夕まつり「こどもを夢を」	R5.8.6～R5.8.8	仙台市 勾当台公園市民広場	東北農政局、宮城県、水土里ネットみやぎ	1800人	農業者整備活動のパネル展示や田んぼの生き物の展示などを通して、農業農村の果たす役割や農業用水の大粒さについて紹介する。
展示イベント	北海道	「未来につながる！北海道の水資源。」パネル展	R5.8.1～R5.8.2	北海道本庁舎1階特設展示場A(北海道札幌市)	北海道	497人	「水の日」に関連した情報(作文コンクール等)、「水資源を未来につなぐ循環共生プロジェクト」、「北海道水資源保全条例の制度等」の発信、視覚的に「水の日」パネル展を実施する。
展示イベント	北海道	水を見る週間	R5.7.24～R5.28	帯広市役所1階市民ホール(北海道帯広市)	帯広市		水の大粒さや災害対策の重要性について再認識してもらうことを目的に、水道事業及び下水道事業、災害等に関するパネル展示を行う。
展示イベント	宮城県	水の作文コンクール宮城県地方審査会優秀作品展示及び「水の日」関係ポスター展示	R5.8.1～R5.8.7	宮城県庁行政庁舎2階	宮城県		第45回「全日本中学生水の作文コンクール」宮城県地方審査会優秀作品を展示する。
展示イベント	宮城県	水の作文コンクール宮城県地方審査会優秀作品展示及び「水の日」関係ポスター展示	9月	環境情報センター(宮城県仙台市宮城野区幸)	宮城県		第45回「全日本中学生水の作文コンクール」宮城県地方審査会優秀作品を展示する。
展示イベント	山形県	「里の名水・やまがた百選」に係る県政情報発信展示	R5.7.28～R5.8.31	遊学館(山形県生涯学習センター)(山形県山形市緑町)	山形県環境エネルギー部水大気環境課		地域の人々に育まれてきた優れた湧水を「里の名水・やまがた百選」として選定する事業について、これまで選定した各水の水スター、パネル展示等による情報発信を実施する。
展示イベント	茨城県	水の作文コンクール茨城県審査会優秀作品展示及び水に関するポスター展示	R5.7.31～R5.8.8	茨城県庁舎2階県政広報コーナー1	茨城県政策企画部水政課		・水の作文コンクール茨城県審査会優秀作品展示 ・水に関する啓発ポスター展示
展示イベント	埼玉県	「水」に関する特集展示	R5.7.27～R5.8.29	所沢図書館本館	所沢市		水、水資源、河川、湖、ダム、雨水、環境等に関する本の展示を行う。
展示イベント	埼玉県	「水」に関する特集展示	R5.8.1～R5.8.29	所沢図書館善美分館	所沢市		図書館内において「水」をテーマにした図書の展示を行い、関心を高める。
展示イベント	千葉県	水の作文コンクール千葉県入賞作品展示	R5.8.25	千葉県中央区 千葉県庁	千葉県	6人	水の作文コンクール千葉県入賞作品の掲示を行う。
展示イベント	神奈川県	森や水を守る取組を知ろう！	R5.7.18～R5.7.28	かながわ県民センター	神奈川県水資源環境保全課水資源企画グループ		神奈川県内の森や水を守る取組に関するパネルや植木鉢に棲む生き物の創製を展示する。水資源環境保全・再生事業への理解を深めるための展示を行う。
展示イベント	神奈川県	啓発パネル展	R5.7.31～R5.8.7	藤沢市役所本庁舎 1階ラウンジ	藤沢市環境総務課		「水の週間」に合わせて、水に関連するパネルの展示を実施する。
展示イベント	神奈川県	「水」に関するパネル展示	R5.7.31～R5.8.4	横浜質屋役所	横浜質屋上下水道局経営部総務課		「水の週間」に合わせて、水に関連するパネルの展示を実施する。
展示イベント	石川県	「水の日」キャンペーン	R5.8.1～R5.8.4	国立工芸館(石川県金沢市)	国立工芸館	76人	所蔵作品展「水のいる、水のかたち展」関連イベント。8月1日「水の日」から4日間、受付で国立工芸館のSNSをフォローしていることがわかる圖書を展示するのには国立工芸館オリジナルパネルウォータープレセントする。その場でフォローも可。
展示イベント	福井県	水の日・水の週間パネル展	R5.8.1～R5.8.7	福井県庁1階 県庁ホール	福井県土木部河川課		河川や水資源についてのパネルを展示し、水の日・水の週間について周知を図る。
展示イベント	山梨県	図書館連携展示「山梨の水」	R5.7.25～R5.8.8	山梨県立図書館	山梨県立図書館		「水の日」(8月1日)に合わせて、山梨の水への理解を深める書籍等の展示コーナーを設置する。
展示イベント	岐阜県	地下水・水資源に関するパネル展	R5.7.3～R5.8.22	池田町役場、本県市役所真正分庁舎、サイトピアセンター(大垣市)、O&Bふれあい会館(岐阜市)、ぎふぎふコアコスモス(岐阜市)	岐阜県		水の恵みや健全な水循環の重要性についての理解と関心を深めることを目的に、身近な水問題である平成6年の異常洪水の記録を通して、水の大切さや水循環のしくみ、地下水の特徴などを紹介する。
展示イベント	愛知県	健全な水循環再生に向けて 啓発パネル展示	R5.7.18～R5.8.10	愛知県環境調査センター(愛知県名古屋市中区)	愛知県	763人	健全な水循環に向けた取組を推進するため、啓発パネルを展示する。
展示イベント	愛知県	公共施設連絡バス・バス停でのデジタルサインによる「水の日」啓発	R5.8.1～R5.8.7	公共施設連絡バス内、バス停	刈谷市		公共施設連絡バス内へバス停にて、水の日概要や水循環の重要性についてをスライドで表示する。
展示イベント	愛知県	「水」の週間JPR展示	R5.8.1～R5.8.6	田原市中央図書館(愛知県田原市)	田原市		健全な水循環の重要性や水資源の有様性、水の貴重さ、水資源開発の重要性について市民に広く関心を持ってもらうために、水に関する図書などを集めて展示を実施する。
展示イベント	京都府	文化庁移転記念 琵琶湖疏水記念館特別展「ワールドミュージアム琵琶湖疏水」鴨川運河の誕生～京都・伏見をつないだ水の路～	R5.8.20～R5.12.24	琵琶湖疏水記念館	京都市上下水道局		本特別展は、大津から大坂までの舟運を関連するうえで、疏水を淀川に接続するための重要区間であった鴨川運河の誕生から現在までの歴史と、貴重な資料とともに紹介するものである。
展示イベント	京都府	公営企業の事業紹介	R5.8.3～R5.8.4	京都府庁2号館展示ロビー	京都府建設交通部建設課	540人	公営企業においては、電気、水道及び工業用水道の3事業を営み、府民及び府内事業者のライフラインの安心・安全を支えている。その事業の一つである「水道事業」に関連した「水の週間」(8月1日～8月7日)に3事業のパネル展示を行うことにより、各事業の安心・安全に係る取組等について、広く府民にアピールする。
展示イベント	大阪府	水循環と防災展	R5.8.2～R5.8.7	池田市中央公民館(大阪府池田市)	池田市上下水道部	約300人	「水道」「下水道」に関する展示物を鑑賞することで、「水循環」や「防災」に対する意識の高揚を図る。
展示イベント	奈良県	「奈良県山の日・川の日」に関するパネル展	R5.8.27～R5.7.2	奈良県立図書情報館	奈良県		「奈良県山の日・川の日」に関する概要と、大和川の水循環についてのパネル展示

表5-1-3 (3) 全国各地で行われた水に関する地域行事 (2023年度)

行事種別	都道府県	行事名	開催日	開催場所	主催・共催	参加人数	内容
展示イベント	奈良県	大滝ダム「ダム見学新聞」コンクール入賞作品及びダムパネルの展示	R5.8.1~R5.8.6	奈良県立図書館情報館	奈良県、大滝ダム活用促進協議会		大滝ダム(奈良県川上村)の概要と、必要性、効果等についてのパネル展示
展示イベント	広島県	水の環境パネル展	R5.7.28~R5.8.8	広島県福山市 まなびのひろーずコム1階エントランスホール	福山市上下水道局ほか		「水の貴重さ」や「河川環境の改善」などについて、理解と関心を深めてもらうため、パネル展を実施する。
展示イベント	香川県	節水展	R5.8.6(10時~16時)	香川用水記念公園(香川県三豊市)	節水型街づくり推進協議会	約50人	香川用水記念公園で行われる「水辺の納涼祭」の一面において、水道をはじめとして水の大切さについて理解を深めてもらうためのパネル展等を実施する。
展示イベント	愛媛県	水の週間パネル展	R5.8.1~R5.8.7	愛媛県庁第一別館1階ロビー	愛媛県	500人	「全日本中学生水の作文コンクール愛媛大会」の優秀作品をはじめ、水循環や節水至社会づくりの推進に関するパネル展示を行い、県民に水資源の有限性や水の貴重さなどについて考えを深めていただく契機とする。
展示イベント	佐賀県	水の作文コンクール展示佐賀県中学生水の作文コンクール優秀作品展示	R5.8.24~R5.8.9	さが水ものがたり館 ダムの駅 富士しゅんげの里 佐賀東部水産企業園	佐賀県河川砂防課 城原川ダム等対策室		水の恵みや健全な水循環の重要性についての理解と関心を深めてもらうため、佐賀県中学生水の作文コンクールの優秀作品5編を展示する。
展示イベント	長崎県	第36回島原水まつり	R5.8.26	島原市新町周辺(清波亭)については未定	島原水まつり実行委員会	3,100人	これまでの水まつりのメインコンテンツである審査オプゾウの展示、フォトコンテストの開催
展示イベント	沖縄県	第30回漢那ダムまつり	R5.8.20	漢那ダム湖畔公園(宜野座村字漢那)	漢那ダムまつり実行委員会	約1,500人	森林やダム・河川について理解を深めていただくため、パネル展や体験コーナー等を実施する。
展示イベント	沖縄県	「水の週間」パネル展	R5.8.1~R5.8.7	沖縄県庁1階県民ホール	沖縄県		「全日本中学生水の作文コンクール」沖縄県審査受賞作品の展示や、「水」に親しむパネル展示を行う。
表彰式	京都府	琵琶湖・淀川流域水の作文コンクール表彰式	R5.8.4	京都府公館	京都府建設交通部公営企画課	13人	「琵琶湖・淀川流域ネットワーク推進会議」では、流域府県の連携事業として、「全日本中学生水の作文コンクール」の各府県審査において優秀であった作品を「流域」の視点から審査する。「琵琶湖・淀川流域水の作文コンクール」を実施し、「流域賞」の受賞者を表彰する。
表彰式	和歌山県	第45回全日本中学生水の作文コンクール表彰式	R5.8.4	和歌山県庁	和歌山県	3人	水の作文コンクール県審査の優秀賞3名を表彰する。
表彰式	福島県	第45回「全日本中学生水の作文福島県コンクール」表彰式	R5.8.4	杉妻会館(福島市)	福島県	35人	入賞者への賞状及び副賞の授与、優秀受賞者による作品の朗読会を行う。
表彰式	埼玉県	第45回全日本中学生水の作文コンクール埼玉県地方審査会表彰式	R5.8.2	埼玉県知事公館	埼玉県	15人	第45回「全日本中学生水の作文コンクール」埼玉県地方審査会における入賞者の表彰を行います。
表彰式	神奈川県	第45回「全日本中学生水の作文コンクール」神奈川県表彰式	R5.7.27	神奈川県庁本庁舎3階大会議場	神奈川県土地水資源対策課	43人	第45回「全日本中学生水の作文コンクール」神奈川県審査会において選定された優秀賞1編、優秀賞4編、入選3編及び水循環環境賞3編について、表彰式を実施する。
表彰式	新潟県	「全日本中学生水の作文コンクール」表彰式(地方審査会)	R5.8月上旬	新潟県自治会館	新潟県	9人	中央審査会へ推薦した作品を含む優秀作品を表彰するもの。
表彰式	富山県	富山県中学生水の作文コンクール表彰式	R5.8.3	富山県庁	富山県	21人	第45回全日本中学生水の作文コンクールに係る富山県表彰式を実施する。
表彰式	京都府	中学生水の作文コンクール表彰式	R5.8.4	京都府公館	京都府建設交通部公営企画課	13人	「水の週間」の行事の一環として、広(水への関心を高め、理解を深めることを目的に実施する「中学生水の作文コンクール」の入賞者を表彰する。
表彰式	愛媛県	「水への絵はがき」表彰式及び展示	R5.8.2~R5.8.31	松山市役所	松山市	478人	水への思いを表現した絵はがきを募集し、入賞者の表彰式と入賞作品の展示を行う。
その他	宮城県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7	白石城(宮城県白石市益岡1-16)	(公財)白石市文化体育振興財団		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーライトアップする。
その他	宮城県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7	奥州秋保温泉泉亭(仙台市太白区秋保町湯元字水戸保7-1)	奥州秋保温泉泉亭		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーライトアップする。
その他	京都府	打ち水大作戦	R5.8.1	京都市南区 京都市上下水道局総合庁舎前地	京都市上下水道局	約40人	雨水タンクにたまった雨水や下水の高高度処理水を使い、周辺気温を下げる効果のある「打ち水」を実施予定。ヒートアイランド対策や雨水の利活用促進、環境意識の向上の取組としている。
その他	京都府	8月1日「水の日」にブルーライトアップ! ~日本を青く染めて、「水の大切さ」を考えよう~	R5.8.1	京都府庁 旧館、 五木スカイタワー	京都府建設交通部公営企画課		県民の間に広く健全な水循環の重要性についての理解と関心を深めるための普及啓発活動の一環として、8月1日「水の日」に主要な施設においてブルーライトアップ(青色の光でのライトアップ)を行う。
その他	兵庫県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7(17:00~22:00)	芦屋市役所庁舎 東館	芦屋市上下水道部		芦屋市役所庁舎東館のブルーライトアップを実施する。
その他	宮城県	延岡城(三階櫓跡)	R5.8.1~R5.8.7	延岡市東本小路178番地外	延岡市		「水の週間」に合わせてブルーライトアップ
その他	北海道	メールマガジン「ウォーター通信」への関連記事掲載	R5.7.31	-	北海道		「水の日」の趣旨等について解説した記事を掲載し、水循環の重要性について周知を図る。
その他	岩手県	舟っこ流し	R5.8.16	盛岡市 北上川	盛岡舟っこ流し協賛会	20,000人	賑やかな送り盆行事。談話の声中、花や提灯で飾られた舟に火が放たれ、夕闇の北上川へ流して精霊を送る。
その他	岩手県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1	キャッセン大船渡(大船渡市大船渡町字野々田12-33)	大船渡市		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーライトアップする。
その他	岩手県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1(19:00~21:00予定)	金ケ崎町役場(田沢郡金ケ崎町西根町22-1)	金ケ崎町		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーライトアップする。
その他	岩手県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1	マイクロ波無線鉄塔(盛岡市紺屋町1-25)	東北電力ネットワーク株式会社 岩手支社		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーライトアップする。
その他	宮城県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7	大河原町にぎわい交流施設(宮城県栗田町大河原町字町196)	一般社団法人大河原町観光物産協会		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーライトアップする。
その他	宮城県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7	KIBOTCHA(宮城県東松島市野蒜字亀岡80)	貴瀬川株式会社		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーライトアップする。
その他	宮城県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7	松島離宮(宮城県宮城県松島町松島字浪打浜18番地)	丸山株式会社		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーライトアップする。
その他	宮城県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1	石ノ森美術館(石巻市中瀬2-7)	株式会社街づくりまんなぼう		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーライトアップする。
その他	茨城県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1(19:00~22:00予定)	水戸芸術館(茨城県水戸市五軒町1-6-8)	公益財団法人水戸市芸術振興財団		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、「水」を連想させるブルーライトアップを実施する。
その他	茨城県	「水の週間」ブルーライトアップ	R5.8.1~8.7(18:30~21:00予定)	水戸市水道低区配水塔(茨城県水戸市北見町126-14)	水戸市		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、「水」を連想させるブルーライトアップを実施する。
その他	茨城県	「水の日」ライトアップ	R5.8.1~R5.8.7	高萩市庁舎(東側)	高萩市		健全な水循環の重要性について理解と関心を深めるよう8月1日「水の日」から8月7日まで、市役所庁舎を水色でライトアップを実施する。あわせて、市報やSNSにて「水の日」のブルーライトアップを広報する。
その他	群馬県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1	草津町 西の河原公園	草津町		水の日として「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、西の河原公園で「水」を連想させるブルーライトアップします。

表5-1-3 (4) 全国各地で行われた水に関する地域行事 (2023年度)

行事種別	都道府県	行事名	開催日	開催場所	主催・共催	参加人数	内容
その他	東京都	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7	アサヒグループ本社ビル	アサヒグループホールディングス株式会社		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	東京都	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7	渋谷ストリーム	渋谷ストリーム管理組		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	東京都	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7	渋谷ヒカリエ	東急株式会社		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	東京都	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7	東武鉄道隅田川橋梁	東武鉄道		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	東京都	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1	レインボーブリッジ	首都高速道路株式会社		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	東京都	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1	都庁第一庁舎	東京都		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	東京都	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1	隅田川橋梁群	東京都		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	神奈川県	海水浴場 海開き式	R5.7.9	大磯海水浴場(中大磯町大磯1990番地先)	大磯町		「海水浴場発祥の地」としての文化的・自然的価値を活かし、海水浴場来訪者の安全祈願を通して、水資源への理解を深める。
その他	神奈川県	第47回足柄金太郎まつり(お水取り、お水送り)	R5.8.6	夕日の滝~土下グラウンド	足柄金太郎まつり実行委員会		金太郎が滝につかたせられる「夕日の滝」で「お水取り」の儀式を行い、健康祈願のご神水をお取りする。お水取りご神水は桶に入れ、子どもたちが14km先のまつり会場まで「お水送り」を行う。まつり会場到着後は、届けられた水を来場者に撒きながら健康祈願を行う。
その他	新潟県	「水の日」水の日「水の週間」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7(日没から22時まで)	デンカビッグスワンスタジアム	アルビレックス新潟・都市緑花センターグループ		「水の日」において、市民の間に広く健全な水循環の重要性についての理解を醸成するため、各地の主要な施設においてブルーライトアップを実施する。※8/2は実施不可の可能性あり、8/5は21時以降実施不可の可能性あり。
その他	富山県	「水の日」水の日「水の週間」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7(日没~22:00)	富岩運河環水公園	富山県		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	長野県	のぼり旗・横断幕の掲出	R5.8.1~R5.8.7	長野県佐久市役所	佐久市		佐久市役所及び各支所等に訪れる住民が見やすい位置にのぼり旗や横断幕を掲出することで、「水の日」及び「水の週間」についての周知・啓発を行う
その他	長野県	河川を楽しくする運動	R5.7.1~R5.8.31	飯山市内全域(地区ごとに実施)	飯山市	1,415人	各地区が地区内の小川、水路の草刈り、泥上げ、ごみ拾い等を行う。
その他	岐阜県	川の水難事故防止キャンペーン	R5.8	長良川・美濃橋付近(美濃市港町地内)・船之瀬橋付近(関市池尻地内)	岐阜県河川課、美濃土木事務所	33人	川で水遊びをする方に対し、水難事故防止啓発チラシの配布等を通じ、川の危険性について周知を図る。
その他	静岡県	第46回静岡県小中学生の水の週間記念作文コンクール表彰式	R5.8.4	静岡県庁別館21階展望ロビー	静岡県	330人	静岡県小中学生の水の週間記念作文コンクール表彰式、知事賞作品朗読、水に関する体験教室を実施する。
その他	三重県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1	伊賀上野城	伊賀市		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	三重県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1	いびう平安の社	明和町		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	滋賀県	「びわ湖の日」滋賀県連携能登谷講座	R5.7.27, 9.30, 10月(予定)	対面及びオンラインオンデマンド配信あり	主催: 滋賀県、共催: 龍谷大学		「びわ湖の日」にちなみ、「琵琶湖と私たちの暮らし」を統一テーマに、琵琶湖の多様な価値を見つめ直す。
その他	滋賀県	「びわ湖の日」連続講座	R5.9.27, 10.11, 10月後半(予定)	ライブ配信及びオンデマンド配信	主催: 滋賀県、共催: 立命館大学		「びわ湖の日」にちなみ、「琵琶湖と人が共生する循環型社会を考える」を統一テーマに、琵琶湖の多様な価値を見つめ直す。
その他	滋賀県	生態学琵琶湖賞	R5.7.8	滋賀県庁(オンライン併用)	主催: 日本生態学会 協力: 滋賀県	100人(オンライン含む)	水環境に関連する生態学の研究奨励により、湖沼および水環境の保全に資することを目的とした生態学琵琶湖賞の授賞式、記念講演を行う。
その他	兵庫県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7(日没~22:00)	ひまわりの丘公園内「ひまわりの塔」	小野市水産部		ひまわりの塔のブルーライトアップを実施する。
その他	兵庫県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1(日没~23:00)	明石城跡	兵庫県		明石城跡のブルーライトアップを実施する。
その他	兵庫県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7(北側:日没~23時、南側:日没~21時)	尼崎城	尼崎市(指定管理者:阪神尼崎駅周辺まちづくり共同企業体)		尼崎城のブルーライトアップを実施する。
その他	兵庫県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7(18:00~21:00)	太子町役場庁舎	太子町		太子町役場庁舎のブルーライトアップを実施する。
その他	兵庫県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.31(19:00~23:30)(毎時00分、30分より各3分間)	モザイク大観覧車	神戸ハーバーランドumie		モザイク大観覧車のブルーライトアップを実施する。
その他	兵庫県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1(18:45~20:00)	阪神・淡路大震災記念 人と防災未来センター	公益財団法人ひょうご震災記念21世紀研究機構		阪神・淡路大震災記念 人と防災未来センターのブルーライトアップを実施する。
その他	兵庫県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1(日没~24:00)	明石海峡大橋	本州四国連絡高速道路(株)		明石海峡大橋のブルーライトアップを実施する。
その他	兵庫県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1(日没~23:00)	NTT西日本 神戸中央ビル	NTT西日本 兵庫支店 事業推進室		NTT西日本 神戸中央ビルのブルーライトアップを実施する。
その他	奈良県	吉野川マナーアップキャンペーン	R5.7.22~R5.8.31	吉野川流域	奈良県	189人	吉野川を流れる行楽客やキャンプ客等に吉野川に対する環境美化の配慮を促すため、ごみの持ち帰りなどのマナーの向上について啓発活動を行う。
その他	奈良県	津風呂湖 夏の清掃活動	R5.7.2	吉野郡吉野町津風呂湖	津風呂湖自然を守る会	40人	津風呂湖を地域住民と一般観光客及び観光客のために清浄に保ち、水と親しむ健康的な憩いの場とすることを目的に実施。
その他	奈良県	丹生津風呂神社例祭	R5.7.10	吉野郡吉野町河原屋	丹生津風呂神社奉賛会	30人	大和、紀伊両平野の安定した農業に不可欠な豊かな水の確保のため、津風呂湖が永遠に清らなことを祈願して、毎年、丹生津風呂神社にて例祭を執り行っている。
その他	鳥根県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.2	鳥根県立鳥根県民会館	鳥根県		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	鳥根県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1	松江城天守	鳥根県・松江市		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	岡山県	水の日記念式	R5.8.2	倉敷市船穂町高梁川取水口	笠岡市上下水道部水道課	21人	米と浄水を供え、水道事業の安全を祈念するとともに、自然の恵みに感謝の意を表す。
その他	山口県	水の週間ブルーライトアップ	R5.8.1~R5.8.7	下関市消防局(山口県下関市)	下関市		「水の日」及び「水の週間」の普及啓発のため、下関市消防局庁舎のブルーライトアップを実施する。

表5-1-3 (5) 全国各地で行われた水に関する地域行事 (2023年度)

行事種別	都道府県	行事名	開催日	開催場所	主催・共催	参加人数	内容
その他	山口県	水の週間ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7	亀山八幡宮(山口県下関市)	下関市		「水の日」及び「水の週間」の普及啓発のため、亀山八幡宮にてブルーライトアップを実施する。
その他	山口県	水の週間ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7	宇部市石炭記念館(山口県宇部市)	宇部市		「水の週間」に石炭記念館をブルーライトアップする。
その他	山口県	水の週間ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7	防府総合用水 円筒分水工・沈砂池	防府土地改良区、防府市河川港湾課		「水の日」「水の週間」に合わせ、円筒分水工と沈砂池を青色に点灯する。
その他	山口県	水の日ブルーライトアップ	R5.8.1	海峽ゆめタワー	一般財団法人山口県国際総合センター	40人	「水の日」に海峽ゆめタワーをブルーライトアップする。
その他	香川県	「水の日・水の週間」ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7 (各日17時～22時)	高松シンボルタワー(香川県高松市)	高松シンボルタワー管理協議会、香川県 他		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	香川県	「水の日・水の週間」ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7	土庄港(香川県小豆郡土庄町)	土庄町		期間内、土庄港にあるモニュメント「太陽の贈り物」をブルーライトアップする。
その他	香川県	「水の日・水の週間」ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7 (各日18時30分～20時30分)	道の駅小豆島オリーブ公園	小豆島町		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	愛媛県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1	松山城(愛媛県松山市丸之内1)	松山市		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	愛媛県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1	あかがねミュージアム(愛媛県新居浜市坂井町2丁目8-1)	あかがねミュージアム運営グループ		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	愛媛県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7	西条市役所庁舎	西条市		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	愛媛県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1	愛媛県庁本館1階	愛媛県		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	愛媛県	懸垂幕・横断幕の掲示	R5.8.1～R5.8.7	四国中央市水道局庁舎・新宮配水管理事務所・高松配水管理事務所	四国中央市水道局		懸垂幕・横断幕を掲示し、市民に水の貴重さを啓発する。
その他	高知県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1(日没後～22:00)	高知城(高知県高知市丸の内1丁目2-1)	高知県		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	高知県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7 (19:00～21:00)	鏡ダム(高知県高知市鏡今井2552番1号)	高知県		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	高知県	「水の日」ブルーライトアップ	R5.8.1～R5.8.7 (19:00～21:00)	永瀬ダム(高知県香美市香北町水瀬1328番号)	高知県		「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、施設を「水」を連想させるブルーでライトアップする。
その他	熊本県	熊本城天守閣ブルーライトアップ	R5.8.1	熊本城	熊本県熊本市		8月1日の「水の日」に合わせ、熊本城天守閣を青くライトアップ予定。
その他	宮崎県	県庁本館ブルーライトアップ	R5.8.1	宮崎県庁本館	宮崎県		「水の日」である「8月1日」に、より多くの人に「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、県庁本館を「水」を連想させるブルーにライトアップする。
参加型イベント	長野県	木曾川さんありがとう	R5.7.22	長野県木曾郡木曽村	名古屋市上下水道局		水源地である長野県木曽村を名古屋市給水区域のお客さまが訪ね、現地での活動を通して水環境の大切さを学ぶ。
参加型イベント	愛知県	夏休み親子上下水道探検隊	R5.8.2 R5.8.7 R5.8.9	あすけ水の館(下水処理施設) 水元の森 矢作ダム	豊田市上下水道局	126人	矢作ダム内部の見学や、あすけ水の館(下水処理施設)で汚れた水をきれいにする様子を見学、水元の森での学習などを行い、「水の循環」について学ぶことができます。
参加型イベント	長野県	木曾川さんありがとう	R5.7.22	長野県木曾郡木曽村	名古屋市上下水道局	40人	水源地である長野県木曽村を名古屋市給水区域のお客さまが訪ね、現地での活動を通して水環境の大切さを学ぶ。
参加型イベント	北海道	わくわく体験！水道フェスタ2023	R5.8.6	ウイングベイ小樽(北海道小樽市)	小樽市水道局	994人	上下水道事業の役割について更なる理解と協力を求めるため、職業体験、製作体験及びパネルの展示などを行うイベントを開催する。
参加型イベント	北海道	樽津町民祭り 水・キラリ	R5.8.6	サマーパーク特設会場(北海道樽津町)	樽津町民祭り 水・キラリ実行委員会	約17,000人	「水・キラリ」は樽津町の象徴の澄んだ水、豊かな水に感謝し、水を守ることをテーマとしています。令和5年度は1日開催となり、奥山道行(山車運行、祭り、おはやし隊)とステージイベント、子ども向けのイベント、グルメ屋台、花火大会などを行います。
参加型イベント	北海道	森と湖とダムに親しまつり	R5.7下旬	定山ダム(北海道札幌市)	森と湖とダムに親しまつり実行委員会		森林や湖に親むことにより、心身をリフレッシュしながら、森林やダム等のもっている自然豊かな空間や社会生活に果たしている役割について理解を深めていただくことを目的とし、ダム見学と併せて、隣町体験やコースター作成等を実施。
参加型イベント	北海道	札幌水源の森づくり2023	R5.8.26	札幌市創成川公園・狸二条広場(北海道札幌市)	北海道森林管理局他	200人	市民の参加を得て、水や森の働きを身近に感じていただくことを目的とし、植林用ポット苗木の作成体験を実施。
参加型イベント	北海道	夏休み子ども体験デー	R5.8.3	北海道札幌市	北海道開発局、北海道森林管理局、北海道農政事務所	124人	食や農林水産業に関する展示や体験イベントを実施。
参加型イベント	北海道	日本農業の田んぼの学校 観察会	R5.8.6	北海道美幌町	網走川土地改良区	30人	田んぼでの生きもの観察や土地改良施設での水辺の生きもの探し等を実施し、田んぼの多面的機能等について地域住民への理解を促す。地元小学生とその保護者を対象。
参加型イベント	北海道	市民自然観察会「昔中江散歩—サッポロの失われた川を訪ねる」(第2回)	R5.8.5	北海道札幌市中央区鴨々川	一般社団法人北海道自然保護協会	17人	市民を対象として、札幌市が位置する豊平川流域の古い河川「サッポロ川」の痕跡をたどり、札幌の生い立ちを探る。第2回は豊平川流域を流った古サッポロ川の流路跡である鴨々川をたどる。
参加型イベント	北海道	水辺の美祭	R5.7.26	瀬文平橋上流左岸中州付近	樽茶町、釧路河川事務所	70人	緑川を活用して、川のいきもの観察や水辺あそびを通して利用方法やきまりについて体験することで、川に対する正しい知識を学習する。
参加型イベント	青森県	2023あおもりウォーターフェア	R5.7.22	青森市役所本庁舎	青森市企業局水道部		子どもから大人まで水道に親しみ、理解を深めると同時に、水道事業や災害対策事業の紹介、その他水に関する展示や体験などのイベントを実施する。
参加型イベント	青森県	しもきたSummerWaterFestival	R5.7.29～R5.7.30	金谷公園(青森県むつ市)	一般社団法人むつ青年会連所	約8000人	金谷公園にある噴水池を活用し、水遊びを中心としたイベントを実施している。
参加型イベント	青森県	スイドウわくわくワークショップ	R5.8.5	八戸市水産科学館2階エントランス(青森県八戸市)	八戸圏域水道企業団	約150人	水資源の重要性、水の大切さについての関心を高めることを目的とし、親子で楽しみながら水道について理解を深められるようなおたふ体験(浄水処理体験、水道メーター検針体験)を中心としたイベントを開催する。
参加型イベント	青森県	森と湖に親しまい	R5.7.12	下湯ダム(青森市)	青森市、東青地域民局地域整備部、青森森林管理署	96人	市民に森林や湖に親んでいただき、心と体をリフレッシュしながら、森林やダム、河川等の重要性について理解を深めていただく。
参加型イベント	岩手県	第47回あゆり教室	R5.7.2	盛岡市 中津川	盛岡市	49人	中津川流域におけるあゆり解禁日(令和5年7月2日)に合わせ、初心者を対象にあゆり教室を開催することにより、市民や観光客にレジャーの提供とともに釣りマナーの普及を図るもの。
参加型イベント	宮城県	あつまれ！鳴子ダム2023	R5.7.29	鳴子ダム(大崎市)	国土交通省東北地方整備局鳴子ダム管理所、宮城北部森林管理署、東北電力(株)宮城支店、宮城北部土木事務所、大崎市ほか	165人	水源地の森林と水環境を学ぶ環境学習イベント
参加型イベント	福島県	令和5年度猪苗代湖の水を守りたいツアー	R5.8.26	猪苗代湖の鯉浜と舟津浜の湖畔	郡山市上下水道局	65人	水源地である猪苗代湖畔の清掃を通じ、水の循環に理解を深めることができます。
参加型イベント	福島県	沼沢湖水祭り	R5.8.5～R5.8.6	沼沢湖畔	会山町	4000人	沼沢湖の主とされる「沼御前」という大蛇を鎌倉時代に退治したといわれる伝説をテーマとした「沼沢湖水祭り」を開催

表5-1-3 (6) 全国各地で行われた水に関する地域行事 (2023年度)

行事種別	都道府県	行事名	開催日	開催場所	主催・共催	参加人数	内容
参加型イベント	福島県	令和5年度せせらぎスクール指導者養成講座 実践編	R5.7.29	いわき市 (いわき市野間公民館)	主催: 福島県環境創造センター 共催: 福島県教育委員会、いわき市	23人	水生生物の指導を行う受講生を募集し、水生生物調査の実施方法や指導方法について実践的に学習する機会(小学4年生以上、上級生を希望して「せせらぎスクール」を開催します。)を提供します。水生生物調査の指導者を目指す受講生にとって、指導者としての知識・技術・ポイントを実践的に学ぶ貴重な経験となりますので、是非御参加ください。
参加型イベント	福島県	茂庭っ湖まつり	R5.7.30	郡上川ダム茂庭っ湖(福島県福島市)	茂庭っ湖まつり実行委員会	1,700人	国民の皆様に森や湖と親しむことで、森林やダム等の重要性について理解を深めて頂くことを目的とし、丸太切り、クラフト、林業体験等を実施する。
参加型イベント	茨城県	夏休み親子水道教室	R5.7.30	県中央水道事務所	茨城県企業局	56人	8月1日から7日の「水の週間」に合わせ、小学生とその保護者を対象に、水づくり体験、浄水見学、水に親しむアトラクション等を実施する。
参加型イベント	茨城県	夏休み 植物園フェスタ2023 ワークショップ「自分だけのアクアリウムを作ろう」	R5.8.10～R5.8.20	国立科学博物館筑波実験植物園(茨城県つくば市)	国立科学博物館筑波実験植物園	300人	好きな容器と水草を選んで、自分だけの小さなアクアリウムを作りたいと思います。予約不要。参加費(1000円～)とは別途、植物園入園料(一般・大学生320円、65歳以上の方および18歳未満の方は無料)が必要です。 ※ウェブサイトは6月上旬の公開を予定しています。
参加型イベント	栃木県	「森と湖に親しむ旬間」上流交流会	R5.7.28	溝西川 水の郷(栃木県日光市)	国土交通省 関東地方整備局 鬼怒川ダム統合管理事務所	12人	森林やダムと水の関わりや重要性について、川の上流地域、下流地域に住む市民の森林の水に対する役割を学習し関心を高めることを目的とする。
参加型イベント	群馬県	利根川水系上下流交流事業「夏休み水のふるさと体験会」	R5.8.22、23、24のいずれか	長野原町 八ッ場ダム、八ッ場発電所	利根川水系上下流交流実行委員会(群馬県・東京都)		夏休みに群馬県と東京都の皆さんと一緒に、利根川上流域の「水のふるさと」を体験します。 ダムの見学や水源地域の素晴らしい自然に触れながら、水や水を育む森林の大切さについて学びます。
参加型イベント	埼玉県	さいたま打ち水大作戦2023	R5.7.22	コクーンシティ コクーン2 コクーンひろば(埼玉県さいたま市)	市民活動団体「さいたま環境会議」他	630人	夏を涼しく過ごすための昔ながらの工夫である打ち水を、参加者全員で一斉に行い、涼しさを体感します。
参加型イベント	埼玉県	夏休みジャブジャブ大会	R5.8.22	越戸川・赤池観光公園	和光市 和光自然環境を守る会	67人	子ども向け自然観察会。魚とよりポート乗り行って、越戸川について学ぶ。
参加型イベント	埼玉県	夏休み工作会 もぐってうかんで ふしぎなボトル	R5.8.19	所沢図書館音楽分館	所沢市	22人	「水の日」関連イベントとして、小学1年生以上を対象に、水の中で泳ぎ泳ぐみる「浮き子」の理科工作を行う。
参加型イベント	千葉県	夏休み子ども印刷沼観察会	R5.8.10	佐倉ふるさと広場(千葉県佐倉市)	船橋市・公益財団法人印刷沼環境基金	13人	船橋市在住の子どもたちを対象に、実際に印刷沼に集まり、観察船による観察や水質検査の実習を行います。
参加型イベント	千葉県	リバーレジャー体験会	R5.8.27	道の駅・川の駅 水の郷さわら	道の駅・川の駅 水の郷さわら	12人	施設内の佐原河川において、指導者による講習を経て、EボートやSUP、カヤック、水しぶり体験などで楽しんでください。また、併せて水難事故減災のため、有資格者が水上レジャーに関わる水安全・安全・ロールを行う。
参加型イベント	千葉県	親子見学会	R5.8.29	佐倉草ぶえの丘、佐倉市観光船	なりの環境ネットワーク	18人	佐倉草ぶえの丘にて印刷沼の水質等について、佐倉市観光船に乗りし印刷沼の植物や生物等について学習する。
参加型イベント	千葉県	やさしい カヌー 中級編	R5.7.15	千葉県立水郷小見川青少年自然の家(千葉県香取市)	千葉県立水郷小見川青少年自然の家		ステップアップを目指す人を対象にした、目の黒い黒部川でのカヌー体験
参加型イベント	千葉県	SUP体験教室	R5.7.16	千葉県立水郷小見川青少年自然の家(千葉県香取市)	千葉県立水郷小見川青少年自然の家	14人	初めてSUPをやる方向けの体験教室です。今話題のスポーツを体験します。
参加型イベント	千葉県	おみっこキッズ	R5.7.16	千葉県立水郷小見川青少年自然の家(千葉県香取市)	千葉県立水郷小見川青少年自然の家	12人	SUP体験を通して、親子のコミュニケーションを取りかきかけを作ります。
参加型イベント	千葉県	やさしい カヌー 初級編	R5.8.11	千葉県立水郷小見川青少年自然の家(千葉県香取市)	千葉県立水郷小見川青少年自然の家	61人	初めての方を対象にした、施設のミニハーバーとじゃぶじゃぶ池でのカヌー体験を行います。
参加型イベント	千葉県	ネイチャーチャレンジ	R5.8.24～R5.8.26	千葉県立水郷小見川青少年自然の家(千葉県香取市)	千葉県立水郷小見川青少年自然の家	27人	2泊3日の中で、カヌーとSUP体験を行います。
参加型イベント	千葉県	磯の生き物を観察しよう	R5.7.15	小湊大井天・小井天、鯛の浦遊歩道付近(千葉県鴨川市)	千葉県立鴨川青少年自然の家	39人	小湊大井天・小井天、鯛の浦遊歩道周辺の海岸に磯の生き物を観察します。また、八間海岸のごみ拾い活動を行います。
参加型イベント	千葉県	親子でスキルアップシーカヤック	R5.7.29～R5.7.30	太海・八間海岸(千葉県鴨川市)	千葉県立鴨川青少年自然の家	52人	初日にカヤックの基本操作、2日目は基本操作を応用した動きを学び、2日間を通して親子で協力してシーカヤックのスキルアップを体験します。
参加型イベント	千葉県	真夏のウォーターズプラスッシュ2023	R5.8.13	千葉県立鴨川青少年自然の家(千葉県鴨川市)	千葉県立鴨川青少年自然の家	25人	水風船を投げたり捕ったりし、割れたときにはほける水の爽快感を感じながらゲームを楽しみます。
参加型イベント	千葉県	シーカヤック大冒険～内房編～	R5.8.26	唐山海水浴場(千葉県安房郡鋸南町)	千葉県立鴨川青少年自然の家	17人	カヤックで滑走しながら海の中の地形や生き物を観察する。みんなで探検隊になり、どんな生き物がいるのか探しに出かけます。
参加型イベント	千葉県	ちば子ども大学「瑞沢川に鯉の稚魚を放流する会」	R5.9.24	瑞沢町河川	さわかやちば県民プラザ	25人	水辺の生き物講座「瑞沢町を流れる河川は、生き物が住みやすい環境にあるのか?また、どのような生き物が生息しているのか?水質調査や水環境調査を実施し、発表を行います。」
参加型イベント	東京都	八王子浅川ガササボ探検隊	R5.7.30	多摩川水系浅川 鶴巻橋上下流(東京都八王子市)	八王子浅川水辺の楽楽運営協議会	117人	川遊びや生物観察を行うことで、浅川の水がきれいになったことを知ってもらおうと。身近な自然や水辺を大切にすることを育むことにつなげる。
参加型イベント	東京都	電気を使わずにエコに涼もう! 打ち水大作戦!	R5.7.15	東京都柏江市内	東京都柏江市	38人	暑さへの対策と水資源の有効活用を推進するため、少ない環境負荷で涼をとる「打ち水」の普及に向け「打ち水大作戦」を実施します。団体及び個人の方へ納めやケツ等を貸し出すので、雨水や残り湯等の二次利用水を使って各自で打ち水をお楽しみください。
参加型イベント	東京都	生きものつながり	R5.7.30	国立科学博物館附属自然教育園(東京都港区)	国立科学博物館附属自然教育園	午前の部: 午後15名	自然教育園の池や湿地などの生き物について、食物連鎖の観点から解説します。参加費無料。別途通常入園料(一般・大学生 320円、高校生以下は半額以上は無料)が必要です。
参加型イベント	神奈川県	第51回水環境保全・再生かながわ県民フォーラム(もり・みずかフェ)	R5.8.5	足柄上郡松田町	神奈川県水環境保全課水源地グループ	149人	神奈川県の水環境保全課に属するこれまでの取組成果について、リーフレットの配布、パネルの展示等を行うとともに、県民に対してアンケートを実施する。
参加型イベント	神奈川県	よどき水源地のついで	R5.8.5	神奈川県足柄上郡松田町寄地内	県民との協働による森林づくり実行委員会	274人	水源地トレッキング、水生生物観察、丸太切り、森林遊歩道や体験等の森林交流会を通して、水源地の森林づくり事業への理解を深める。
参加型イベント	神奈川県	YOKOHAMA Save The Water 2023	R5.8.23	横浜市内青1階アトリウム	横浜水道局	500人	横浜の水源地、水源地の働きや保全の大切さ、横浜の水循環などについて、楽しみながら学べるイベント。 水源地に関するパネル展示、水循環の啓発ブース、水環境体験コーナー、水源地の現状を伝える工作体験など、様々なブースを展開。また会場全体を使ったシールラリーや、人形すくいなどの緑日コーナー、キラキラターゲティングなどを実施。
参加型イベント	神奈川県	山北町一川崎水交流事業	R5.7.28(第1回) R5.8.4(第2回)	山北町立共和のりセンター	川崎市上下水道局サービス推進課(広報サービス)	R5.7.28 40人 R5.8.4 40人	水源地に対する理解の促進と活力ある水源地づくりを目指し、川崎市内在住の小中学生(3年生以上)と中学生とその保護者を対象に、山北町で環境保全活動を行う。
参加型イベント	神奈川県	夏休み水道教室	R5.8.9	宮ヶ瀬ダム、相模大塚	川崎市上下水道局サービス推進課(広報サービス)	80人	水道事業への関心と理解を深めていただくため、学校の夏休みを利用して、川崎市内在住の小中学生(3年生以上)とその保護者を対象とした水に親しむツアーを実施する。神奈川県の水源地である宮ヶ瀬ダム、相模大塚を見学する。
参加型イベント	神奈川県	打ち水	R5.8.4	藤沢市役所本庁舎前 センセット広場	藤沢市環境総務課	約40人	中水(本庁舎の雨水などを二次利用した水)を活用した打ち水(バケツ・ひしゃくを使用した水撒き)を実施する。
参加型イベント	神奈川県	森野名水巡りスタンプラリー	R5.7.21～R5.8.31	市内全域	秦野市	約200人	「森野名水」をより多くの人に知ってもらうことを目的に、市内を数地区に分割した重なりスタンプラリーを実施。スタンプを集めた方には素敵な賞品を贈呈。
参加型イベント	神奈川県	第7回森野名水フェスティバル～私たち(wa)と芸術(ART)をつなぐ水(wATeR)～	R5.8.5	クアーズテック美野カルチャーホール(秦野市平沢82番地)	秦野市	約700人	「私たち(wa)と芸術(ART)をつなぐ水(wATeR)」をテーマに、アート体験やライブペインティングなどを実施。水環境宣言から20周年を迎えることから、記念式典、講演会及びパネルディスカッションを行うほか、名水科学館を会場とし、水環境、水文化、水とアートとをテーマとする。
参加型イベント	神奈川県	夏休み自然教室 水生生物教室 ～川の生き物と私たちの生活のつながり～	R5.7.21	金目川流域	秦野市	36人	身近な河川に生息する水生生物の採集及び観察による生物による水質調査とワークシートを用いた水質調査を実施。調査を通して世代間で豊かな自然環境を引き継ぐための河川浄化思想の普及啓発を図る。また、アメリカザリガニなどの特定外来生物に指定された生物についても適切な管理の周知を図る。
参加型イベント	神奈川県	みんなで! マイクロプラスチックを探そう	R5.8.22	道の駅 足柄・金太ふるさと(神奈川県足柄上郡)	神奈川県西部広域行政協議会 環境部会	18人	海岸の砂から実際にマイクロプラスチックを見つけて、今何在り起きているのか、海洋プラスチック問題について考える。
参加型イベント	神奈川県	大磯池 Water Battle	R5.7.29 158人 R5.8.11 153人	大磯池芝生エリア(中大磯町大磯1388番地)	大磯町	R5.7.29 158人 R5.8.11 153人	「大磯池芝生エリア」での文化的・自然的価値を高め、大人から子どもまで一緒に水に親しむ機会を創出を目的に、水合戦を開催する。 ※ 水合戦 水鉄砲を用いて胸に付けたワッペンを狙いあうアワードゲーム。その他、事業者による出店あり。



表5-1-3 (7) 全国各地で行われた水に関する地域行事 (2023年度)

行事種別	都道府県	行事名	開催日	開催場所	主催・共催	参加人数	内容
参加型イベント	神奈川県	川の生き物調査隊	R5.7.22	神奈川県高層郡寒川町 目久尻観水橋 寒川公園リサイクルセンター(西側)	寒川町(共催 さむわエコネット)	26人	子どもや親子を対象に、産学で川の生き物について学習した後、実際に目久尻川に入って魚類や水生生物を採取し、その生態を観察する。
参加型イベント	新潟県	しゃべりなげ湖まつり (森と湖に親しむ旬間)	R5.7.30	三國川ダム(新潟県南魚沼市)	しゃべりなげ湖まつり実行委員会 (南魚沼市、中越森林管理署、国土交通省三國川ダム管理所、(一)しゃべりなげ湖開発公社)		国民が森林と湖に親しむことにより、心と体をリフレッシュしながら、森林やダム等の重要性について理解を深めることを目的に開催する。
参加型イベント	新潟県	おおいしダム湖群まつり	R5.7.29	新潟県大石ダム湖群県民休養地 (新潟県岩船郡関川村)	おおいしダム湖群まつり実行委員会	1,000人	「森と湖に親しむ旬間」の行事として開催。木工教室等のイベントを通して、水を守る森林とダムのはたらきや、水源地の保全の重要性について市民の関心を高め、理解を深めることを目的とする。
参加型イベント	福井県	自然ふれあい探検隊～水生生物調査と川遊び～	R5.8.1	麻那姫湖青少年旅行村(福井県大野市中島)	国土交通省近畿地方整備局九頭竜川ダム統合管理事務所・大野市	24人	川遊びや水生生物調査など身近な自然とふれあう体験型環境学習会の開催を通じ、子どもたちに河川環境や健全な水循環の重要性について考える機会を提供する。
参加型イベント	福井県	福井市上下水道展～くらしをささぐる水～	R5.7.17	パビリオン パビラテス(福井県福井市)	福井市企業局	809人	ステージイベントや水に関するワークコーナー、上下水道のお仕事体験コーナーやパネル展示等により、上下水道がもたらす水の循環について考えてもらう重要な役割や仕組みなどを学びながら学ぶためのイベントを実施する。
参加型イベント	福井県	森と湖に親しむ旬間「真名川ダム見学会」	R5.7.29	福井県大野市 真名川ダム	森と水と湖に親しむ旬間実行委員会		ダム内部の見学、木工教室、パネル展示、流水でつくった堆肥の無料配布など
参加型イベント	山梨県	山梨の水に関する環境教育 ①山梨の名水のひみつをさぐる！～いきものみつけ隊 in 北杜～ ②山梨の名水のひみつをさぐる～白州・黒川川上～	①R5.7.22、R5.7.29 ②R5.9.9	①山梨県立八ヶ岳自然ふれあいセンター周辺 ②道の駅はくしゅう周辺	山梨県		フィールドワークと座学により、山梨の水と水を守る環境を体感しながら学ぶことで、水の大切さや水の未来を未来へつなぐ環境に関心を高める環境教育イベントを実施する。
参加型イベント	長野県	水のイベント2023 水の日は、未来館でトバさんと遊ぼう！(4歳)	R5.8.2	佐久市子ども未来館	佐久市	27人	「水の大切さ」や「健全な水循環」について考えていただくため、水を使った子ども向けイベントや打ち水を実施する。
参加型イベント	長野県	せせらぎサイエンス	R5.7.頃	飯山市 岡山地区 寒川	飯山市公民館・飯山市	15人	飯山市公民館主催の夏休みの体験事業の一環として、市内小学生を対象に、市内の清流での水生生物観察、川遊びを行い、川を体験する。
参加型イベント	長野県	夏休み・水の研究お助け隊	R5.7.27	長野県松本市 周島浄化センター	松本市上下水道局	28人	水に関する簡単な実験や観察などをとおし、水の大切さや水循環について考える機会を提供するための小学生の親子を対象とした講座を実施する。
参加型イベント	長野県	川の生きもの観察隊	R5.7.29	草壁せせぎ(長野県松本市島内)	松本市環境・地域エネルギー課	7人	松本市生物多様性地域戦略でモデル地区となっている草壁せせぎで川の生きものを観察します。
参加型イベント	長野県	およこ木管川源流探検ツアー	R5.8.4	味増川ダム地	尾張旭市水道事業		尾張旭市と水源地との交流を深め、水に対する理解と関心の向上を図るため、市内の小学生(4～6年生)及びその保護者を対象に水源地見学を行う。
参加型イベント	岐阜県	清流の国ぎふ水辺防災こどもセミナー	R5.7.下旬	岐阜管内(予定)	岐阜県		次世代を担う子どもたちに水辺環境との触れ合い体験を通して、近年増加する水害や、川遊び中の水難事故といった危険への意識を持ってもらうに、河川に関する防災知識を学ぶ体験型セミナー。
参加型イベント	岐阜県	水源地見学会	R5.8.5	岐阜県中津川市内の森林	公益社団法人木曾三川水源造成公社	31人	木曾三川(長良川、木曾川、揖斐川)の下流域の住民(親子)に、上流域の森林を見学したり、間伐などの作業を体験してもらい、水源地の重要性について理解を深めてもらう。
参加型イベント	岐阜県	カワクラウオッチング	R5.8.5	可児市総合会館、可児川	可児市めだかの楽校、環境パートナーシップ・可児	25人	可児川の水质調査、水生生物調査を行うことにより、市民の環境保全意識の向上を図る。
参加型イベント	岐阜県	水門川SUP体験会	R5.8.5、R5.8.6	水門川(丸の内公園付近)	NPO法人緑の風	50人	水門川にてSUPの体験会を実施。
参加型イベント	静岡県	生活環境フェスタ	R5.7.22	菊川文化会館アルエ	アルエ、ほれほれ、環境推進課、水循環、下水道課	1,000人	「環境や水道について楽しく知ってもらい、未来の子どもたちに向けた環境啓発イベント
参加型イベント	静岡県	水辺の教室	R5.8.4	高根中郷校(静岡県御殿場市)	御殿場市水質保全協議会	16人	水の環境に応じて生息する水生生物を観察し、川の水質の状態を知ってもらうことで、自分たちの地域の川に関心をもち、親しみを感じてもらいながら環境保全に対する意識の向上を図ります。
参加型イベント	静岡県	親子水生生物調査	R5.7.22	中央公園(静岡県裾野市)	狩野川水系水質保全協議会裾野長巻支部	32人	狩野川水系である貫通川に生息している水生生物を観察し、親子で河川の水質を調査を行う。この調査を通じて、河川水質の改善につなげる。
参加型イベント	静岡県	水生生物観察会	R5.8	静岡県田方郡函南町	函南町	24人	町内の小学4年生から6年生を対象に身近な川に関心を持ってもらい、水質保全や環境保護の意識啓発を図るために、川に棲む生物や水質状況を調査する水生生物観察会を実施する。
参加型イベント	静岡県	水の出前教室	R5.6～R5.9	県内小学校	静岡県	6200人	次世代を担う小学生に対し、水資源の重要性や水質保全の認識を啓発するため、職員を派遣し、水の出前教室を実施する。
参加型イベント	静岡県	上下水道フェア2023	R5.8.1～R5.9.10	静岡市内各所	静岡市上下水道局	約426人	「まち歩き企画」として、市内各所に設置されているデザインマンホールや消火栓の蓋の設置場所と絵柄を合わせるクイズなどを実施する。
参加型イベント	愛知県	あいちの農業用水展	R5.8.1～R5.8.7	イオンモール岡崎(愛知県岡崎市)	愛知県 他		県内の農業用水の歴史と変遷を紹介することにより、先人の努力の積み重ねにより育まれてきた「水」の重要性について広く関心、関心を高めようとすることを目的としたパネル等の展示
参加型イベント	岐阜県	水源地探検隊	R5.8.9	志山ダム地(岐阜県揖斐郡揖斐川町)	名古屋市上下水道局	54人	次世代を担う子どもたちに水源地の自然の豊かさや健全な大切さを学んでもらうため、ダム見学や木工体験などを実施する。
参加型イベント	愛知県	バイオマス活用センター子ども見学会	R5.8.5～R5.8.6	バイオマス活用センター・中島処理場	豊橋市上下水道局	58人	下水処理場内の「バイオマス活用センター」を見学し、下水処理と地域バイオマスのエネルギー利用について学び、自由研究の素材として活用してもらう。
参加型イベント	愛知県	夏休み水の教室	R5.8.8	バイオマス活用センター・中島処理場・幸島松原浄化センター・小瀬浄水場・多摩配水池・展望台	豊橋市上下水道局	39人	水の循環を通して、中島処理場とバイオマス活用センターの仕組みを学び、自由研究などの素材に活用してもらう。
参加型イベント	愛知県	「水の日」イベントin半田 ～みんなあつまれ ズームイン！のみ水のひみつ～	R5.8.19	半田赤レンガ建物(愛知県半田市)	半田市水道事業	1,000人	実験やクイズなどを通して、来場者が楽しみながら水資源の重要性や水循環の重要性などについて学ぶイベントを実施する。 また、給水車及び応急給水栓を使用した打ち水の実施や給水車の展示などを行うことで、防災の観点からも啓発を行う。
参加型イベント	愛知県	森林体験と水源地交流会	R5.8.6	設楽町田峯区	蒲郡市	44人	蒲郡市長(親子50名)が水源地である設楽町田峯区を訪れ、水の大切さ、森林の大切さを学ぶ。(川遊び、間伐材での工作、文化体験等)
参加型イベント	長野県	およこ木管川源流探検ツアー	R5.8.4	味増川ダム地	尾張旭市水道事業	33人	尾張旭市と水源地との交流を深め、水に対する理解と関心の向上を図るため、市内の小学生(4～6年生)及びその保護者を対象に水源地見学を行う。
参加型イベント	愛知県	水辺まつり2023	R5.8.6	八幡野の広場	岩倉の水辺を守る会、岩倉市	490人	市内を流れる五条川とそこに棲む生きものに親しみを持ってもらうために開催する体験型イベント。ウォーターズライアーやいっただりなど様々なアトラクションがあり、参加者は普段入る機会が少ない五条川に入って遊ぶことができる。
参加型イベント	滋賀県	びわこルネサンス2023	R5.7.1～R5.10.23	滋賀県内全域	滋賀県琵琶湖保全再生課		約1億人を誇る琵琶湖の自然に親れらるるとともに、琵琶湖の生態系保全について考えてもらうきっかけづくりとして、期間中に開催したびわこ茶屋の引換を報告してもらうイベントを実施します。
参加型イベント	滋賀県	「びわ湖の日」環境イベント	R5.6.24～R5.6.25	イオンモール草津	滋賀県	3,700人	7月1日「びわ湖の日」をきっかけに、琵琶湖や環境について学び学べるステージ企画、ワークショップを開催する。
参加型イベント	京都府	「アケアカリ」開催	R5.8.1	京都アケアカリ	京都市上下水道局		8月1日の「水の日」に合わせて、水遊びや水辺・下水道に関するクイズを通じ、水に親しみ、水辺・下水道事業への理解を深めていただくイベントを開催。
参加型イベント	大阪府	夏休み めざせ！水道マスター	R5.7.29	吹田市水道部泉浄水所(大阪府吹田市)	吹田市水道部	103人	浄水所見学や、ろ過実験、応急給水体験を通して水道について楽しく学び、水道事業への理解や関心を深めていただくことを目的に実施する。
参加型イベント	大阪府	夏休み自由研究 上下水道まなび隊 オンライン!	R5.7.29	オンライン形式(参加者宅)	堺市上下水道局	100組	例年開催している上下水道まなび隊をオンラインで実施。小学4～6年生を対象。メインテーマは「水と生活のかかわり」。大阪公立大学・中瀬浩教授とのコラボ開催。
参加型イベント	大阪府	みんなで打ち水	R5.7.21	枚方市役所本庁前ふれあい通り	枚方市	30人	打ち水による涼を体験してもらい、各家庭での打ち水普及や、市民の環境保全意識の高揚を図るため、市ホームページに広聴活動などで内容を家庭や事業所での打ち水の実施を呼びかける。また、期間中に市役所前のふれあい通りに打ち水を行う。(8/23は雨天中止)
参加型イベント	大阪府	クールダウン 枚方～みんなで行く水大作戦～	R5.7.20～R5.8.18	枚方市内の公共施設・事業所等	枚方市		枚方市公共施設や、枚方市内の事業所において、7月23日(日)「大暑」～8月23日(水)「処暑」のうち、都合の良い日に打ち水を実施してもらう。

表5-1-3 (8) 全国各地で行われた水に関する地域行事 (2023年度)

行事種別	都道府県	行事名	開催日	開催場所	主催・共催	参加人数	内容
参加型イベント	大阪府	忠岡町打ち水大作戦in2023	R5.8.3	大阪府泉北郡忠岡町忠岡町役場庁舎前	忠岡町	約80人	打ち水について知ってもらい、地球温暖化対策への町民の意識向上を図るため、打ち水による涼を体験してもらう。
参加型イベント	兵庫県	打ち水大作戦 2023 in あまがさき	R5.7.28～R5.8.9	尼崎市立生涯学習プラザ(尼崎市内全6カ所)	尼崎市 他	418人	水の利用と地球温暖化対策について考えるきっかけとなることをわらわら、尼崎市内6箇所、二次利用水(雨水)を利用して打ち水体験を行う。打ち水体験とあわせて、地球温暖化のミニ講座やミニ絵日記も行う。
参加型イベント	兵庫県	令和5年度加古川市カヌーイベント「いつもの加古川」	R5.7.1～R5.7.2	加古川市立漕艇センター前河川敷及び水城	加古川市	138人	日頃から親しみのある加古川でカヌー体験をすることで、気軽に遊べるカヌーの魅力を知り、水辺に親しむを持ってもらう機会とする。
参加型イベント	兵庫県	第30回加古川市長レガッタ	R5.8.5～R5.8.6	加古川市立漕艇センター前河川敷及び水城	加古川市レガッタ事業実行委員会	534人	市の中央部を流れる「加古川」を活用し、市民が水と親しむイベントとして加古川水郷上流でボート競技を行い、大会の開催を通してまちの活性化及び賑わいを図る。
参加型イベント	兵庫県	生き物調査in加古川大堰	R5.8.5	加古川大堰管理棟及び管理棟周辺	近畿地方整備局 滝路河川国道事務所 加古川分室・加古川市	74人	加古川大堰下流の安全な場所で行い、棲む魚を採捕観察、溪流に棲む昆虫などの生き物、水のきれいさを調査。専門家による採捕・定着網の解説と生物の種類、解説を行う。
参加型イベント	兵庫県	兵庫県「水の日」水の週間イベント	R5.8.18	丹波市立水上回廊水別れフィールドミュージアム(兵庫県丹波市)	兵庫県企業総合政策課「水」水資源班		水資源に関する広報、水道水の美味しさや安全性をPRするため、水に関するパネルの展示、パンフレットの配布を行うとともに、水道水の飲み比べ等を行うイベントを開催。
参加型イベント	奈良県	「山と川」の学校～五感で楽しむ奈良の水めぐり旅～	R5.7.16 R5.8.19	明日香村、川上村、吉野町	奈良県	58人	県内在住の小中学生を対象に、森林・山岳や河川などにおいて自然体験学習を実施し、「山」や「川」の役割・重要性を再認識していただき、山や川を守るという意識を醸成します。
参加型イベント	奈良県	吉野川分水源流トレッキングツアー	R5.8.3	吉野郡川上村	<共催> 川上村、大和野土地改良区、奈良県<協力>	20人	吉野川分水の源流である川上村三之原公生林を辿り、自然の雄大さや美しさを体感する。一方、鳥獣被害等により荒廃した森の現状を知ってもらい、森の維持・再生の難しさを知ってもらい、水を守る大切さを学習します。
参加型イベント	奈良県	第3回津島呂湖カヌー大会	R5.6.4	吉野郡吉野町津島呂湖	津島呂湖カヌークラブ	73人	津島呂湖において、水とふれあい、カヌーを楽しむ。将来的には津島呂湖に多くの方々に足を運んでいただくため、継続して大会を開催します。
参加型イベント	鳥取県	令和5年度 西部地区名水めぐりツアー	R5.7.30 R5.8.20	赤松の池(大町町)、地蔵塚の泉(伯耆町)、サントリー天然水 奥大山プナの森工場(江府町)	鳥取県持続可能な地下水利用協議会、鳥取県	56人	鳥取県西部地区の名水にまつわる歴史や水産産業利用している企業を視学して、生活に欠かせない大切な水の確保の重要性を学ぶ。
参加型イベント	鳥取県	山佐ダムキャンプ場祭り	R5.7.29	山佐ダムキャンプ場 鳥取県安来市広瀬町山佐1397-2	山佐ダム体験交流施設管理組合	約200人	山佐ダム湖畔に設けられたキャンプ場で、山や湖に囲まれた自然の中で、歌や踊りを楽しみながら、ゆったりとした時間を過ごす。また、水遊びも行う。
参加型イベント	岡山県	小阪部川ダム見学バスツアー	R5.7.29 R5.8.6	小阪部川ダム	倉敷市、高梁川用土地改良区	52人	小学4～6年生と保護者を対象に、倉敷市の水道水の水源となっている小阪部川ダムの見学バスツアーを実施する。
参加型イベント	岡山県	河川愛護デー	R5.8.6	吉野川(岡山県英田郡西栗倉村)	西栗倉村	約300人	PTAなど参加者約300人で河川のゴミ拾いを開催する。
参加型イベント	山口県	親子の水辺の教室	R5.7.29	山口県宇部市厚東川木田橋下流	主催:宇部市、共催:里山ビオトープ二保湖をつくる会、山口県宇部健康福祉センター	21人	水生生物を採取し、指標生物による水質判定を行うことで、身近な川に親しむとともに、水質保全意識の向上を図る。
参加型イベント	徳島県	交流体験inよしのがわ 上流編	R5.8.5	三好市池田町 池田公園	吉野川交流推進会議、国土交通省、徳島県	18人	専門家の指導のもとフライング体験を実施し、川に親しんでもらう。川で水難事故防止講習会を行い、川で遊ぶ時の注意、緊急時の対応などを学ぶ。
参加型イベント	徳島県	交流体験inよしのがわ 中流編	R5.8.10	美馬市美馬町中島 AMEMBO事務局周辺	吉野川交流推進会議、国土交通省		専門家の指導のもとカヌー体験を実施し、川に親しんでもらう。川で水難事故防止講習会を行い、川で遊ぶ時の注意、緊急時の対応などを学ぶ。
参加型イベント	徳島県	交流体験inよしのがわ 下流編	R5.8.4	徳島市入田町 越前川・梁瀬橋付近	吉野川交流推進会議、国土交通省	19人	専門家の指導のもと川に入って魚を釣り、川魚の生態について学ぶ。川で水難事故防止講習会を行い、川で遊ぶ時の注意、緊急時の対応などを学ぶ。
見学イベント	香川県	夏休み親子教室「水について学ぼう! in 栗林公園(ほか)」	R5.7.29 (10時00分～12時00分)	栗林公園(香川県高松市)	香川県、公益社団法人香川県観光協会、栗林公園づくり推進協議会、特定非営利活動法人どんぶりネットワーク	49人	栗林公園に囲まれた子供たちに、水の大切さを知ってもらうきっかけとし、夏休みの宿題にも活用して頂くために、出前講座を行う。
見学イベント	香川県	香川用水記念公園 水辺の納涼祭	R5.8.6	三豊市(香川用水記念公園)	(公財)かがわ水と緑の財団	約6,100人	水とふれあえる公園施設を利用した夏祭りイベント。水に親しむとともに香川用水の水源地域と交流を促す水の大切さをアピールする。
見学イベント	愛媛県	石手川&森の探検隊	R5.8.6	石手川周辺	松山市	27人	松山市の水源である石手川上流域で、子供たちに体験や体感を行ってもらい、水源地域保全に対する理解を高めてもらう。
見学イベント	愛媛県	水と親しむ青空教室	R5.7.25	西条市加茂川トリム公園	西条市	24人	小中学生とその保護者を対象に、水の中に棲む生きものの観察をする。
見学イベント	愛媛県	元氣わくわく川まつり	R5.7.23	小田川河川敷(愛媛県喜多郡内子町)	元氣わくわく川まつり実行委員会	135人	子どもを対象に、川遊びをとおして、川や水と共生することの大切さを再確認してもらうイベント。
見学イベント	愛媛県	湖水まつり	R5.8.5	四国中央市富郷町 法皇湖	四国中央市湖水まつり実行委員会	600人	水に対する感謝の気持ちと瀬南地域の活性化を目的にし、3年ぶりの開催予定としている。(花火大会、地元バス等)
見学イベント	愛媛県	面河ダム公園周辺清掃活動	R5.7.22	愛媛県久万高原町立方	道前道後土地改良区連合	235人	道前・道後平野の農業用水の水源である面河ダムへの感謝の気持ちを込め、利用者等による面河ダム公園周辺の清掃活動を実施
見学イベント	愛媛県	自然と遊ぶほうDAY!	R5.7.28	松山市玉台町 せせらぎ公園	石手川ダム水源地域ビジョン推進委員会(松山河川国道事務所・松山市)、愛媛県林管理署	66人	「森と親しむ旬間」の行事として「自然と遊ぶほうDAY!」を開催し、市民の皆さんが森林や湖に親しみ、心と体をリフレッシュしながら、森林やダムなどの重要性の理解を深めてもらう。
見学イベント	大分県	わくわく上下水道探検たんけん隊	R5.8.2	大分市吉野府浄水場	大分市上下水道局	25人	上下水道の果たす役割や水質管理の重要性、水の大切さなどへの理解を深め、日頃見ることのできる浄水場が職能施設を見学し、水質実験などを行うイベントを実施する。(事前募集)
見学イベント	鹿児島県	甲突川リバーフェスティバル	R5.7.15～R5.7.16	鹿児島市 かごしま環境未来館	公益財団法人かごしま環境未来財団	3,000人	甲突川を使用した参加体験型イベント
見学イベント	沖縄県	金武ダムまつり	R5.7.23	金武ダム施設内及びその周辺	金武ダムまつり実行委員会	プース来場者 83人	森林に関するパネルの展示を実施し、森林の公益的機能について普及啓発する。
見学イベント	沖縄県	安波ダム・ワイナまつり	R5.9.16	安波ダム施設内及びその周辺	安波ダムまつり実行委員会	プース来場者 36人	森林に関するパネルの展示を実施し、森林の公益的機能について普及啓発する。

全行事数 273  
 <主催者別行事数>  
 国、独立行政法人 16  
 都道府県 71  
 市区町村 116  
 その他団体 70

※主催者別行事数は、主催・共催欄に記載されている団体を振り分けたもの(延べ数)である。  
 ※その他団体とは公益法人、土地改良区、組合、NPO、学校、協議会、実行委員会などを指す。

表5-1-4 水の週間打ち水大作戦（2023年度）実施状況

都道府県名	実施主体	実施日	時刻		実施場所	使用した水の種類	使用した水の量	主な参加者	参加人数効果等
			開始	終了					
茨城県	日立市・エコフェスひたち2023実行委員会	R5.7.22	12:10	12:20	日立シビックセンター 新都市広場	上水道	約100リットル	エコフェスひたち 2023来場者	約100人
茨城県	日立市・エコフェスひたち2023実行委員会	R5.7.22	14:40	14:50	日立シビックセンター 新都市広場	上水道	約100リットル	エコフェスひたち 2023来場者	約100人
埼玉県	埼玉県、さいたま市	R5.7.22	15:00	15:30	コクーンシティ広場	雨水再生水	約600リットル	市民	約400人
埼玉県	NPO法人エコネットくまがや	R5.8.12	13:00	15:30	熊谷市星川周辺	地下水	約1トン	市民	約800人
神奈川県	藤沢市	R5.8.4	16:30	16:45	庁舎前	雨水	約120リットル	市民・職員	約40人
岐阜県	多治見市	R5.8.16	9:30	9:50	本庁舎前	雨水	約200リットル	市民・職員	約100人
愛知県	半田市	R5.8.19	10:00	10:10	半田赤レンガ建物	応急給水実演後の 水を再利用	100リットル (1日の合計)	市民	約160人(1日の 合計)
愛知県	半田市	R5.8.19	13:00	13:10	半田赤レンガ建物	応急給水実演後の 水を再利用		市民	
京都府	京都市	R5.7.31	17:00	17:30	庁舎前他	下水再生水 雨水	約260リットル	職員	約40人
大阪府	大阪城パークマネジメント株式会社	R5.7.15 ~R5.8.24	10:00	10:30	大阪城公園 本丸広場	下水 超高度処理水	500リットル	社員 市民 観光客	約50人
大阪府	大阪城パークマネジメント株式会社	R5.7.15 ~R5.8.21	16:00	16:30	大阪城公園 本丸広場	下水 超高度処理水	500リットル	社員 市民 観光客	約50人
大阪府	中之島ウエスト・エリアプロモーション連絡会	R5.7.21	14:30	14:45	淀屋橋odona前	高度処理水 河川水	286リットル	市民	約80人
大阪府	中之島ウエスト・エリアプロモーション連絡会	R5.7.21	16:00	16:15	中之島フェスティバル タワー・ウエスト	高度処理水 河川水	286リットル	市民	約80人
大阪府	中之島ウエスト・エリアプロモーション連絡会	R5.7.21	16:20	16:35	中之島フェスティバル タワー	高度処理水 河川水	286リットル	市民	約80人
大阪府	中之島ウエスト・エリアプロモーション連絡会	R5.7.21	16:00	16:20	中之島ダイビル・中之島 三井ビルディング	高度処理水 河川水	562リットル	市民	約250人
大阪府	中之島ウエスト・エリアプロモーション連絡会	R5.7.21	16:00	16:20	ほたるまち	高度処理水 河川水	286リットル	市民	約150人
大阪府	梅田ゆかた祭実行委員会	R5.7.22	16:00		ちややまちアブローズ 南側			市民	181人
大阪府	梅田ゆかた祭実行委員会	R5.7.22	16:00		グランフロント大阪 うめきた広場			市民	350人
大阪府	梅田ゆかた祭実行委員会	R5.7.22	16:00		大阪梅田ツイン Towers・ サウス(阪神梅田本店) 北側			市民	132人
大阪府	久保孝ペイント(株)	R5.8.1	8:30	9:00	久保孝ペイント(株)本社前 和田精密歯研(株)会社前	クーラー室外機の排水 工業用水 上水(一部)		社員	約30人
大阪府	(株)三社電機製作所本社	R5.8.1	9:10	9:30	東淀川区西淡路3-1 前道路	上水道水	約200リットル	社員	26人
大阪府	福島区未来わがまち会議	R5.8.1	16:30	16:45	野田阪神駅前広場	雨水	約360リットル	市民・職員	約50人
大阪府	大阪市西淀川区役所	R5.8.10	15:15	15:45	庁舎前	上水	100リットル	職員	4人
大阪府	株式会社バソナジョイナス	R5.8.16	14:00	14:15	梅田ダイビル		約60リットル	社員	18人
大阪府	枚方市	R5.7.21	15:45	16:15	本庁舎前ふれあい通り	水道水	約450リットル	市民・職員	約30人
大阪府	忠岡町	R5.8.3	15:30	16:30	庁舎前	下水処理水	500リットル	町民	80人
兵庫県	尼崎市	R5.7.28	14:30	17:00	小田南生涯学習プラザ	雨水	約50リットル	市民	67人
兵庫県	尼崎市	R5.7.31	16:00	17:00	大庄北生涯学習プラザ	雨水	約50リットル	市民	47人
兵庫県	尼崎市	R5.8.2	14:00	17:00	武庫西生涯学習プラザ	雨水	約50リットル	市民	40人
兵庫県	尼崎市	R5.8.5	16:00	17:00	中央北生涯学習プラザ	雨水	約50リットル	市民	44人
兵庫県	尼崎市	R5.8.7	14:00	17:00	園田東生涯学習プラザ	雨水	約50リットル	市民	88人
兵庫県	尼崎市	R5.8.9	14:00	17:00	立花南生涯学習プラザ	雨水	約50リットル	市民	134人
香川県	宇多津町	R5.7.24	17:00	17:30	庁舎前	井戸水、雨水、風呂 残り湯など	約500リットル	町内の保育園児・ 保護者等	約100人
香川県	NPO法人四国の道路サポートクラブ	R5.7.31	12:15	12:25	高松サンポートシンボル タワー前	雑用水	1トン	周辺の会社員や市 内の幼稚園児等	約230人
大分県	豊後高田市	R5.7.29	17:00	17:30	昭和の町商店街	二次利用水 地下水	約1000リットル	市民	約800人

全件数 33  
 <実施主体別件数>  
 国 0  
 都道府県 1  
 市区町村 12  
 その他団体 8

※実施主体別件数は、実施主体欄に記載されている団体を振り分けしたもの(延べ数)である。  
 ※その他団体とは公益法人、改良区、組合、NPO、学校、協議会、実行委員会などを指す。