

## 令和元年度「水の日」関連行事(44都道府県、219行事) 令和元年6月28日時点

行事種別	行事名	都道府県	開催場所	開催日	概要	主催者	お問い合わせ先	電話番号	イベントURL
見学会	施設見学会	岩手県	盛岡市、久慈市、北上市、奥州市、一戸町	R1.7.20	県民の皆様エネルギーや環境への関心を高めていただくとともに、企業局の事業内容及び社会的役割を広く理解していただくため、施設公開等を実施する。	岩手県企業局	経営総務室 経営企画担当	019-629-6389	<a href="https://www.pref.iwate.jp/kigyoyoukyoku/kouken/kengaku/1020829.html">https://www.pref.iwate.jp/kigyoyoukyoku/kouken/kengaku/1020829.html</a>
見学会	ダム見学会	栃木県	①深山ダム(那須塩原市) ②西荒川ダム(塩谷町) ③東荒川ダム(塩谷町) ④寺山ダム(矢板市) ⑤松田川ダム(足利市) ⑥中禰寺ダム(日光市) ⑦塩原ダム(那須塩原市)	①R1.7.23 ②R1.7.24 ③R1.7.25 ④R1.7.26 ⑤R1.7.27	「森と湖に親しむ旬間」の一環としてダムの見学会を行う。ダム管理所において、ダムの構造や仕組み、ダムの働きなどについての説明や、普段は見ることができないゲート室内や水力発電室内部等の公開を行う。	栃木県砂防水源課 栃木県農地整備課(深山ダム)	栃木県砂防水源課	028-623-2565	<a href="http://www.pref.tochigi.lg.jp/h07/dam/dam_koukai/h30damkengakukai_anna.html">http://www.pref.tochigi.lg.jp/h07/dam/dam_koukai/h30damkengakukai_anna.html</a>
見学会	令和元年度 夏休み下水道教室	神奈川県	①清泉水再生センター(小田原市西酒匂一丁目1番54号) ②四之宮水再生センター(平塚市四之宮四丁目19番1号) ③扇町水再生センター(小田原市扇町六丁目819番地) ④柳島水再生センター(茅ヶ崎市柳島1900番地)	①R1.7.26 ②R1.7.30 ③R1.8.2 ④R1.8.10	下水処理場では、どのようにして汚れた水を「きれい」にしているのでしょうか。顕微鏡での微生物観察、簡易水質実験、下水処理場見学を体験しながら、楽しく下水道を学べます。	公益財団法人神奈川県下水道公社	公益財団法人神奈川県下水道公社 総務部 企画課	(0463)55-7438	公社ホームページ掲載予定 <a href="http://www.kanagawa-swf.or.jp">http://www.kanagawa-swf.or.jp</a>
見学会	広神発電所見学会 (広神ダム見学会と合同開催)	新潟県	新潟県魚沼市 小平尾字曲淵2909番の7	R1.7.31	再生可能なクリーンエネルギーである水力発電の特徴や仕組みを紹介し、併せて地域振興に貢献していることを理解していただくため、見学会を実施する。	新潟県企業局 (新潟県土木部と共催)	発電管理センター	0254-62-6688	<a href="http://www.pref.niigata.lg.jp/hatsuden_center/">http://www.pref.niigata.lg.jp/hatsuden_center/</a>
見学会	命とくらしをささえる水	石川県	石川県鳳珠郡穴水町 上野浄水場	R1.7月中旬	小学校の社会科で『命とくらしをささえる水』を学習し、浄水場見学を通じて「住みよいくらしをつくる」ために社会の一員としてできることを明確にする。	穴水町	穴水町上下水道課	0768-52-3130	
見学会	親子ふれ愛・水源地探検ツアー	岐阜県	岩屋ダム等	R1.7.25	親子で水源地等を見学し、水の大切さを感じてもらい「水道」について関心と理解を深めることを目的とした日帰りツアーを実施する。	愛知県企業庁水道計画課	愛知県企業庁水道計画課	052-954-6680	<a href="http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kigyovosuido/h31-suigenchitour.html">http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kigyovosuido/h31-suigenchitour.html</a>
見学会	夏休み水の教室	愛知県	豊橋市(浄水場、下水処理場)、新城市(頭首工)	R1.8.8	頭首工・浄水場・下水処理場などを見学して、楽しく水の循環の大切さを学びます。	豊橋市上下水道局	豊橋市上下水道局 営業課	0532-51-2761	<a href="http://www.city.tovohashi.lg.jp/24927.htm">http://www.city.tovohashi.lg.jp/24927.htm</a>
見学会	三重県企業庁の浄水場施設同時公開 ～浄水場へ行って、水道水のことをもっと知ろう！～	三重県	・播磨浄水場(桑名市大字播磨宇焼尾1798) ・高野浄水場(津市一志町高野1996) ・多気浄水場(多気郡多気町相可1710)	R1.8.4	・浄水施設見学(所要時間20～30分) ・水処理体験(にがり水からきれいな水をつくる実験) ・応急給水車見学 ・利き水(市販の水、硬水、軟水等と水道水の飲み比べ) ・ビデオ上映(水道水ができるまでをDVDを通じ理解していただく) ・オリジナルボトルウォータープレゼント ・防災グッズ等が当たる抽選会(アンケートにお答えいただいた方が対象)など	三重県企業庁	三重県企業庁 企業総務課	059-224-2822	<a href="http://www.pref.mie.lg.jp/common/05/ci600003136.htm">http://www.pref.mie.lg.jp/common/05/ci600003136.htm</a>
見学会	下水道施設見学会	京都府	京都市 鳥羽環境保全センター	R1.7.29	下水処理過程の見学をはじめ、水質実験など下水道の役割を身近に体験でき、子どもから大人まで楽しく学んでいたいただける企画を実施し、下水道事業への関心を高めていただく。	京都市上下水道局	総務部総務課	075-672-7810	<a href="http://www.city.kyoto.lg.jp/suido/">http://www.city.kyoto.lg.jp/suido/</a>
見学会	水の週間行事 ウォータープラザと一緒に見学しよう!	大阪府	高槻市西冠3丁目47番1号	R1.8.1	親子向けに水道PR施設ウォータープラザ見学などを実施します。	高槻市水道部	高槻市水道部総務企画課	072-674-7957	
見学会	「お米をそだてよう!種まきから収穫まで～吉野川分水ツアー2019」 (農業水利施設の見学)	奈良県	吉野郡大淀町 (下瀬頭首工)	R1.7.31	○奈良のお米が吉野川分水の恵みによって育てられている過程を実体験するツアー。 ○農業用水及び農業水利施設の役割、重要性を学ぶため、吉野川分水、下瀬頭首工を紹介。	<主催> 奈良県農業協同組合、市民生活協同組合ならコープ <協力> 近畿農政局南近畿土地改良調査管理事務所、大和平野土地改良区、奈良新聞社	市民生活協同組合ならコープ CSR組織広報部	0742-45-7884	
見学会	ダム見学会	広島県 山口県	広島県廿日市市浅原 小瀬川ダム管理事務所	R1.7.22～7.27	「森と湖に親しむ旬間」に合わせ、ダム操作室とダム堤体内トンネルの見学を実施する。	小瀬川ダム管理事務所	小瀬川ダム管理事務所	0827-56-0321	
見学会	交流体験inよしのがわ(上流編) ・早明浦ダム見学 ・水難事故防止講習	徳島県	高知県土佐郡土佐町 ※徳島市内からバス移動	R1.8.4	ダムの中を見学し、ダムの仕組みや役割を学ぶ。 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。	吉野川交流推進会議	徳島県県土整備部流域水管理課	088-621-2661	<a href="http://www.yoshinogawa.org/">http://www.yoshinogawa.org/</a>
見学会	佐賀平野「水と歴史」の探検隊	佐賀県	佐賀市 (川上頭首工、北山ダム外)	R1.8.23	○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、石井樋で施設の探検をおして、歴史や役割について学んでもらうイベント ○九州農政局では、川上頭首工において、農業水利施設や魚道等を見学していただくとともに嘉瀬川に棲息する魚を観察してもらい、生物多様性機能や洪水防止、地下水かん養、気候緩和など多くの機能を果たしていることをパネルを使って説明	<主催> 佐賀土地改良区、佐賀県、佐賀市、小城市、佐賀県土地改良事業団体連合会、嘉瀬川上流地区推進協議会 <協力> 九州農政局農村環境課、北部九州土地改良調査管理事務所	水土里ネット佐賀 (佐賀土地改良区)総務課	0952-22-4382	<a href="http://www.sa-tochi.jp/event.html">http://www.sa-tochi.jp/event.html</a>
見学会	自由研究にぴったり!浄水場見学会	宮崎県	宮崎市(富吉浄水場)	R1.7.30	富吉浄水場を見学して、水の大切さを学びましょう。富吉浄水場に現地集合となります。	大淀川学習館	大淀川学習館	0985-20-5685	<a href="http://oyodo.miyabunskyo.com/">http://oyodo.miyabunskyo.com/</a>
見学会	水の再生工場探検	鹿児島県	鹿児島市 南部処理場	R1.8.2	処理場の施設見学や微生物の観察等を通して、下水道の役割やしくみについて親子で理解と関心を深める	鹿児島市水道局	鹿児島市水道局 経営管理課	099-213-8507	<a href="http://www.city.kagoshima.lg.jp/suido/soumu/sdkeieikanni/event/saiseikoujyou.html">http://www.city.kagoshima.lg.jp/suido/soumu/sdkeieikanni/event/saiseikoujyou.html</a>

行事種別	行事名	都道府県	開催場所	開催日	概要	主催者	お問い合わせ先	電話番号	イベントURL
参加型イベント	勉強会「小さなごみも見逃さない！マイクロプラスチックを探せ！」	北海道	美幌町	R1.7.20	産学と実技でマイクロプラスチックの問題について学びます。	網走川流域の会	美幌博物館 博物館グループ	0152-72-2160	<a href="http://www.town.bihoro.hokkaido.jp/museum/page/201905300040/">http://www.town.bihoro.hokkaido.jp/museum/page/201905300040/</a>
参加型イベント	北海幹線水路ウォーキング	北海道	美幌市	R1.7.28	○北海幹線水路(疏水百選、北海道遺産)沿いを歩き、農業水利施設に関する理解を深める行事を実施	<主催> 北海土地改良区 <共催> 北海道開発局札幌開発建設部岩見沢農業事務所、空知森林管理所、空知総合振興局	北海土地改良区 総務部総務課 「ウォーキング事務局」	0126-22-2400	今後掲載予定
参加型イベント	水道局サマーフェスティバル2019	北海道	小樽市 ウイングベイ小樽	R1.8.4	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。	小樽市水道局	小樽市水道局総務課	0134-32-1171	<a href="https://www.city.otaru.lg.jp/simin/sumai/suidou/bentoiohoh.html">https://www.city.otaru.lg.jp/simin/sumai/suidou/bentoiohoh.html</a>
参加型イベント	2019 ふれあい水ひろば	北海道	岩見沢市 いわみざわ健康ひろば(バスベース)	R1.8.7	岩見沢市の水道水と市販の水の飲み比べや、給水タンク車からの給水体験、岩見沢の水道に関わる浄水場、桂沢ダム、上下水道管、汚泥肥料の展示をおこなう。	岩見沢市	岩見沢市水道部	0126-23-4111	
参加型イベント	夏休み子ども体験デー	北海道	札幌市	R1.8.7~8.8	○農業農村整備事業に係るパネル展示	北海道開発局、北海道森林管理局、北海道農政事務所	北海道農政事務所 企画調整室	011-330-8801	今後掲載予定
参加型イベント	日本最東端の田んぼの学校 観察会	北海道	美幌町	R1.8.10	○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図る ○地元小学生とその保護者を対象	網走川土地改良区	網走川土地改良区	0152-73-2037	
参加型イベント	札幌水源の森づくり2019	北海道	札幌市	R1.8.24	森林教室、ポット苗の作成やブース出展を通じて、森林の水源涵養機能等について普及啓発。	北海道森林管理局、札幌市	石狩地域森林ふれあい推進センター 札幌市環境局みどりの推進課活用推進係	ふれあい推進センター 011-622-5114 札幌市 011-211-2522	
参加型イベント	エコツアー	青森県	八戸市	R1.8.6	環境に良い取組を行っている事業場を巡る市民主催のバスツアーで、市民20名程度が参加し、例年2~3回開催。令和元年8月は「水」をテーマにダムと上水道の配水池を見学する。	八戸市	八戸市環境部環境政策課	0178-43-9265	
参加型イベント	第1回ブナ林再生教室	青森県	西目屋村	R1.7.20	森林散策を通じて、森林の水源涵養機能や保健休養機能等について普及啓発。	津軽白神森林生態系保全センター	津軽白神森林生態系保全センター	0173-72-2931	
参加型イベント	源流探訪親子バスツアー	青森県	青森県八戸市及び岩手県岩手郡葛巻町	R1.8.10	八戸圏域水道企業が供給する水道水の水源地である馬淵川及び新井田川の源流を、親子で探訪するバスツアーを実施する。	八戸圏域水道企業団	八戸圏域水道企業団総務課	0178-70-7022	
参加型イベント	第44回あゆ釣り教室	岩手県	盛岡市 中津川	R1.7.7	中津川流域におけるあゆ釣り解禁日(平成30年7月1日)に合わせ、初心者を対象にあゆ釣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場の提供するとともに釣りマナーの啓発を図るもの。	盛岡市役所	商工観光部観光交流課	019-626-7539	<a href="http://www.city.morioka.iwate.jp/kankou/kanko/unif/1022907.html">http://www.city.morioka.iwate.jp/kankou/kanko/unif/1022907.html</a>
参加型イベント	第292回例会・少年少女ホテルウオッチング	岩手県	雫石町	R1.7.13	無農薬、無肥料にて米作りを行う雫石町の篤農家の田んぼを訪れ、その田んぼにだけ飛翔するホテルを観賞する	岩手自然ガイド協会設立準備会	岩手自然ガイド協会設立準備会事務局高橋良和	080-6040-2443	
参加型イベント	第293回例会・少年少女虫壁川水生物ウォッチング	岩手県	盛岡市	R1.7.28	蛇紋岩で覆われた黒森山を源とする清流、虫壁川は水生生物の宝庫だ。子どもたちとともに清流のなかで生きる多くの水生生物を確認し、生き物の多様性を考えよう。	岩手自然ガイド協会設立準備会	岩手自然ガイド協会設立準備会事務局高橋良和	080-6040-2443	
参加型イベント	四ツ谷用水親子バスツアー	宮城県	仙台市内	R1.7.24	小中学生の親子を対象に、伊達政宗の命で作られた四ツ谷用水の取水口から梅田川への吐口までバスで巡り、遺構を見学する。	仙台市	仙台市環境局環境部環境共生課	022-214-0007	<a href="https://www.city.sendai.jp/kankokehatsu/kurashi/machi/kankvohozen/mizukankyo/hakken/index.html">https://www.city.sendai.jp/kankokehatsu/kurashi/machi/kankvohozen/mizukankyo/hakken/index.html</a>
参加型イベント	打ち水イベント	宮城県	仙台市内	R1.8.1、8.13	電力に頼り過ぎずに涼しさを体感できる「打ち水」を、伊達武将隊と体験する。	せんだいE-Action実行委員会	仙台市環境局環境部環境共生課	022-214-0007	
参加型イベント	水道フェア2019	宮城県	仙台市 せんだいメディアテーク	R1.8.20	市民の皆さまに水道への理解・関心を深めていただくために実施する。	仙台市水道局	仙台市水道局総務課	022-304-0007	<a href="http://www.suidou.city.sendai.jp/ox.html/05-kouhou/05-500-20180724.html">http://www.suidou.city.sendai.jp/ox.html/05-kouhou/05-500-20180724.html</a>
参加型イベント	第1回白神森林講座	秋田県	藤里町	R1.7月上旬	森林散策を通じて、森林の水源涵養機能や保健休養機能等について普及啓発。	藤里森林生態系保全センター	藤里森林生態系保全センター	0185-79-1003	
参加型イベント	夏休み親子森林教室	秋田県	秋田市	R1.7.27	親子を対象とした森林教室を通じて、森林の水源涵養機能等について普及啓発。	東北森林管理局	東北森林管理局技術普及課	018-836-2214	
参加型イベント	「山の日」記念 森林体験学習	秋田県	秋田市	R1.8.10	体験学習を通じて、森林の水源涵養機能等について普及啓発。	東北森林管理局	東北森林管理局技術普及課	018-836-2214	
参加型イベント	せせらぎスクール指導者養成講座(実践編)	福島県	福島県郡山市 (郡山市河内ふれあいセンター/蓬瀬川)	R1.7.20	水生生物を用いた水質調査「せせらぎスクール」の指導者等を対象とした講座を開催することにより、県民が水に親しむ機会を広げるとともに、水環境保全の意識の高揚を図ることを目的に実施する。	福島県	福島県環境創造センター	0247-61-6128	<a href="http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/298/seseragi-school-shidousva.html">http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/298/seseragi-school-shidousva.html</a>
参加型イベント	茂庭っ湖まつり	福島県	福島市	R1.7.28	丸太切り、クラフトや林業体験等を通じて、森林の水源涵養機能や木材利用の意義等について普及啓発。	茂庭っ湖まつり実行委員会(国交省上川ダム管理署、福島森林管理署、福島市、伊達市、二本松市、桑折町、国見町、川俣町、福島地方水道用水供給企業団、東北電力、NPO茂庭っ湖の郷、NPOいざかサポーターズクラブ)	福島森林管理署森林技術指導官	024-535-0121	

行事種別	行事名	都道府県	開催場所	開催日	概要	主催者	お問い合わせ先	電話番号	イベントURL
参加型イベント	第24回四時ダムまつり	福島県	いわき市	R1.7.28	パネル展示や木工教室を通じて、森林の水源涵養機能等について普及啓発。	四時川流域ダムまつり実行委員会	いわき市立川部公民館	0246-64-7645	
参加型イベント	さくら湖自然教室2019	福島県	田村郡三春町 (三春ダム管理所及びさくら湖周辺)	R1.7.28	「森と湖に親しむ旬間」のイベントとして、自然に親しみ、ダムの役割や水環境保全の大切さの理解を深めてもらうことを目的に昆虫観察、水生生物観察、水上探検の3つの教室を実施する。	森と湖実行委員会	三春交流館「まほら」	0247-62-3837	
参加型イベント	若郷湖さわやかフェスティバル2019	福島県	会津若松市	R1.8.3	木工教室を通じて、森林の水源涵養機能や木材利用の意義等について普及啓発。	森と湖に親しむ旬間実行委員会(構成委員:会津若松市、下郷町、会津美里町、会津坂下町、湯川村、国土交通省阿賀川河川事務所、電源開発(株)、東北電力(株)、(社)北陸地域づくり協会、会津森林管理署)	会津若松市建設部花と緑の課	0242-39-1262	
参加型イベント	猪苗代湖の水を守りたい事業	福島県	郡山市 (郡山市内)	R1.8.17	水環境保全の重要性や水道・下水道に対する理解を深めてもらうため、水道施設・下水道施設の見学や猪苗代湖岸清掃を実施する。	郡山市上下水道局	郡山市上下水道局 総務課	024-932-7643	
参加型イベント	夏休み親子水道教室	茨城県	稲敷郡阿見町 茨城県企業局南水道事務所阿見浄水場	R1.8.3	8月1日から7日の「水の週間」に合わせ、小学生とその家族を対象に水道水をつくる実験・浄水場見学・水に親しむイベント等を実施する。	茨城県企業局	公益財団法人茨城県企業公社	029-301-1133	<a href="http://www.mizudasu.or.jp/kids/summerschool/">http://www.mizudasu.or.jp/kids/summerschool/</a>
参加型イベント	森と湖に親しむ旬間 上下交流会	栃木県	日光市	R1.7.26	森林教室や木工工作を通じて、森林の水源涵養機能や木材利用の意義等について普及啓発。	国土交通省鬼怒川ダム統合管理事務所、日光市、宇都宮市、公益財団法人利根川・荒川水源地域対策基金、日光森林管理署	日光森林管理署業務グループ森林ふれあい担当	0288-22-1069	
参加型イベント	令和元年度「くまウオーターフェア」	群馬県	群馬県太田市 くまこどもの園児童会館	R1.7.26～7.28	会場を訪れた小学生等がさまざまな実験や観察などを体験し、水の大切さについて理解を深める。 溜った水をきれいにする実験、ダム模型による実験等	群馬県	群馬県企画部地域政策課 土地・水対策室	027-226-2366	
参加型イベント	水源わくわくセミナー2019	群馬県	長野原町	R1.7.31～8.1	水源地の方々の親睦や相互理解を進めるため、県内及び群馬県長野原町の小学生を対象に浦和レッズハートフルクラブの指導によるサッカー入門教室等を開催するとともに、水の大切さやダム事業への理解を深めるため、建設中のハッ場ダムの見学などを行う。(今年度の参加者受付は6/1～6/17)	埼玉県・埼玉県企業局	埼玉県企画財政部土地水政課	048-830-2189	<a href="http://www.pref.saitama.lg.jp/a0108/jokaryu-koryu/01wakuwakuboshuu.html">http://www.pref.saitama.lg.jp/a0108/jokaryu-koryu/01wakuwakuboshuu.html</a>
参加型イベント	水の大使2019	群馬県	群馬県吾妻郡長野原町 ハッ場ダム建設地、長野原町立第一小学校など	R1.8.7～8.9	千葉県の水源である利根川上流地域で、ダムの見学や体験学習、地元小学生との交流会を行う。	千葉県上下流交流実行委員会 (千葉県・千葉県広域水道企業団・印旛都市広域市町村圏事務組合)	千葉県総合企画部水政課	043-223-2273	<a href="https://www.pref.chiba.lg.jp/suisei/kouryuu/h31kouryuu.html">https://www.pref.chiba.lg.jp/suisei/kouryuu/h31kouryuu.html</a>
参加型イベント	利根川水系上下流交流事業 「夏休み水のふるさと体験会」	群馬県	群馬県長野原町・中之条町 ハッ場ダム、チャップミンゴ公園	R1.8.20～8.21	夏休みに群馬県と東京都の皆さんと一緒に、利根川上流地域の「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。	利根川水系上下流交流実行委員会 (群馬県・東京都)	群馬県企画部地域政策課 土地・水対策室 東京都都市整備局都市づくり政策部広域調整課水資源担当	027-226-2362 03-5388-3289	<a href="http://www.tonegawa-joukaryuu.jp/">http://www.tonegawa-joukaryuu.jp/</a>
参加型イベント	夏休み親子企画 ダム・浄水場見学ツアー	埼玉県	浦山ダム・大久保浄水場	R1.7.26、 R1.8.20	県内在住の親子を対象に、河川上流の「水源施設」及び下流の「浄水場施設」を見学するツアーを実施し、水資源の大切さや安全・安心な水道水を送る仕組みについて理解を深める。	埼玉県企業局	埼玉県企業局水道企画課	048-830-7064	<a href="http://www.pref.saitama.lg.jp/c1304/90d00-01yousui/event.html">http://www.pref.saitama.lg.jp/c1304/90d00-01yousui/event.html</a>
参加型イベント	ジュニアカヌー教室 2・3	千葉県	横芝光町 栗山川ふれあい橋付近	R1.7.28、8.25	水に親しむとともに体力の向上を図るため、カヌー体験を実施する。また、汽水域の栗山川の魚、植生について学ぶ。	千葉県立東金青年の家	千葉県立東金青年の家	0475-54-1301	<a href="http://www.tougane-youth.jp">http://www.tougane-youth.jp</a>
参加型イベント	親子でシーカヤック①②	千葉県	鴨川市 江見太夫崎港	R1.7.31、8.23	親子で力を合わせ、シーカヤックで海を滑走し、マリンスポーツの楽しさを体験します。	千葉県立鴨川青年の家	千葉県立鴨川青年の家	04-7093-1666	<a href="http://www.echiba-sports.org/kamogawa/">http://www.echiba-sports.org/kamogawa/</a>
参加型イベント	SUP体験	千葉県	千葉県立水郷小見川少年自然の家	R1.8.4	黒部川において、SUP(スタンドアップパドルボード)の体験を実施する。	千葉県立水郷小見川少年自然の家	千葉県立水郷小見川少年自然の家	0478-82-1343	<a href="http://suigou-omigawa.com/event/page/2/">http://suigou-omigawa.com/event/page/2/</a>
参加型イベント	親子でカッター&シーカヤック2019	千葉県	鴨川市 鴨川瀧港、江見太夫崎港	R1.8.10～8.11	カッターとシーカヤックの体験を通して、団結力とマリンスポーツの楽しさを親子で味わいます。	千葉県立鴨川青年の家	千葉県立鴨川青年の家	04-7093-1666	<a href="http://www.echiba-sports.org/kamogawa/">http://www.echiba-sports.org/kamogawa/</a>
参加型イベント	小見川ネイチャーチャレンジ	千葉県	千葉県立水郷小見川少年自然の家	R1.8.22～8.25	少年自然の家に宿泊(3泊4日)し、黒部川でのカヌー体験等を実施する。	千葉県立水郷小見川少年自然の家	千葉県立水郷小見川少年自然の家	0478-82-1343	<a href="http://suigou-omigawa.com/event/page/2/">http://suigou-omigawa.com/event/page/2/</a>
参加型イベント	やさしいカヌー基礎編	千葉県	千葉県立水郷小見川少年自然の家	R1.8.31	少年自然の家のカヌー体験用池でカヌーを体験する	千葉県立水郷小見川少年自然の家	千葉県立水郷小見川少年自然の家	0478-82-1343	<a href="http://suigou-omigawa.com/event/page/2/">http://suigou-omigawa.com/event/page/2/</a>
参加型イベント	第34回水とのふれあいフォトコンテスト(カラープリント部門)	東京都	-	R1.8.1公表	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作品を募集する。	水の週間実行委員会	水の週間実行委員会事務局	048-600-6513	<a href="http://www.mizunohi.jp/">http://www.mizunohi.jp/</a>
参加型イベント	第4回水とのふれあいフォトコンテスト(SNS部門)	東京都	-	R1.8.1公表	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作品をSNSにより募集する。	水の週間実行委員会	水の週間実行委員会事務局	048-600-6513	<a href="http://www.mizunohi.jp/">http://www.mizunohi.jp/</a>
参加型イベント	水の週間一斉打ち水大作戦	東京都	千代田区 国土交通省	R1.8.5	参加者に涼しさ(効果)を体感してもらうことで、水の有効利用、水について考える機会となるよう、雨水や風呂の残り水などを使って打ち水を実施する。	国土交通省	国土交通省水管理・国土保全局水資源部水資源政策課	03-5253-8386	<a href="http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/mizsei/tochi/mizushigen/mizsei/tk1.000023.html">http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/mizsei/tochi/mizushigen/mizsei/tk1.000023.html</a>
参加型イベント	こども霞ヶ関見学デー(厚生労働省)	東京都	千代田区霞が関 厚生労働省	R1.8.7～8.8	子どもたちに水道水のおいしさや水の大切さを認識してもらうとともに、日常生活を支える水道に興味をもってもらう。	厚生労働省	医薬・生活衛生局 水道課	03-3595-2368	<a href="http://www.mhlw.go.jp/houdou/kouhou/kouhou-shuppan/kids/">http://www.mhlw.go.jp/houdou/kouhou/kouhou-shuppan/kids/</a>
参加型イベント	こども霞ヶ関見学デー(国土交通省)	東京都	千代田区霞が関 国土交通省	R1.8.7～8.8	○「水について考えよう」タブレットで「巧水検定」を行い水の賢い使い方を学ぶ。 ○「水循環すろく」で雨つづの旅を体験して、雨とちからの関わり、水循環について学ぶ。	国土交通省	国土交通省水管理・国土保全局水資源部水資源政策課	03-5253-8386	

行事種別	行事名	都道府県	開催場所	開催日	概要	主催者	お問い合わせ先	電話番号	イベントURL
参加型イベント	葉山ヨットフェス2019	神奈川県	葉山港	R1.7.13	東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会に向けたイベント「葉山ヨットフェス2019」を開催します。当日は、町民を対象にしたヨット乗船体験のほか、町内で事前キャンプを行っている英国チーム選手などによるヨットレース観戦、葉山のグルメなどを楽しめます。	葉山町、葉山町教育委員会	葉山町政策財政部政策課	046-876-1111	<a href="https://www.town.hayama.lg.jp/soshiki/seisaku/psirase/8213.html">https://www.town.hayama.lg.jp/soshiki/seisaku/psirase/8213.html</a>
参加型イベント	夏休み親子環境ワークショップ「大磯の川を観察してみよう」	神奈川県	大磯プリンスホテル北側 葛川	R1.7.20	町の身近な自然を観察し、環境について考える契機とするため、葛川の水生生物を調べる。	大磯町	大磯町 産業環境部 環境課 環境・エネルギー係	0463-72-4438	
参加型イベント	秦野名水巡りクイズラリー	神奈川県	秦野市内	R1.7.20～8.28	「秦野名水」をより多くの人に知っていただき、名水の里、秦野に暮らすことの豊かさに改めて気づいていただくことを目的に、秦野市内に点在する秦野名水に縁のあるポイント数箇所にてクイズを設置し、クイズラリーを実施するもの。	秦野市環境共生課	秦野市環境共生課 秦野名水担当	0463-82-9618	
参加型イベント	令和元年度水生生物教室「川から学ぼう！」	神奈川県	金日川流域	R1.7.23	身近な河川に生息する水生生物の採集及び観察を行い、河川の水质調査を実施するとともに、調査を通して次世代に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もの。	秦野市環境共生課	秦野市環境共生課 環境総務担当	0463-82-9618	
参加型イベント	夏休み下水道教室	神奈川県	入江崎水処理センター、入江崎総合スラッジセンター	R1.7.23	下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、川崎市内在住の小学生(3年生以上)とその保護者を対象とした施設見学会を実施する。入江崎水処理センター(下水道広報施設クワクアア)、入江崎総合スラッジセンターを見学する。	川崎市上下水道局サービス推進課	川崎市上下水道局サービス推進課 [広報]	044-200-3097	<a href="http://www.city.kawasaki.jp/800/page/0000097514.html">http://www.city.kawasaki.jp/800/page/0000097514.html</a>
参加型イベント	山北町—川崎市交流事業	神奈川県	山北町立共和のもりセンター	R1.7.26(第1回) R1.8.16(第2回)	水源地域に対する理解の促進と活力ある水源地域づくりを目指し、川崎市内在住の小学生(3年生以上)・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。	川崎市上下水道局サービス推進課	川崎市上下水道局サービス推進課 [広報]	044-200-3097	<a href="http://www.city.kawasaki.jp/800/page/0000107072.html">http://www.city.kawasaki.jp/800/page/0000107072.html</a>
参加型イベント	川の生き物調査隊	神奈川県	神奈川県高座郡寒川町目久尻川親水護岸(寒川公域リサイクルセンター西側)	R1.7.27	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、その生態を調査する。	寒川町(共催 さむかわエコネット)	寒川町環境経済部環境課	0467-74-1111	<a href="http://www.town.samukawa.kanagawa.jp/soshiki/kankyokeizai/kankyo/kankyohozen/event/iki_mono/147072933453.html">http://www.town.samukawa.kanagawa.jp/soshiki/kankyokeizai/kankyo/kankyohozen/event/iki_mono/147072933453.html</a>
参加型イベント	夏休み水道教室	神奈川県	宮ヶ瀬ダム、相模大堰	R1.7.31	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、相模大堰を見学する。	川崎市上下水道局サービス推進課	川崎市上下水道局サービス推進課 [広報]	044-200-3097	<a href="http://www.city.kawasaki.jp/800/page/0000097514.html">http://www.city.kawasaki.jp/800/page/0000097514.html</a>
参加型イベント	秦野名水フェスティバル	神奈川県	秦野市文化会館	R1.8.1	「秦野名水」をより多くの人に知っていただき、名水の里、秦野に暮らすことの豊かさに改めて気づいていただくことを目的に、秦野名水についての講演、展示、縁日及び秦野名水に縁のある商品の販売ブース等を設置し、フェスティバルを開催するもの。	秦野市環境共生課	秦野市環境共生課 秦野名水担当	0463-82-9618	
参加型イベント	夏休み水道教室	神奈川県	海老名市相模大堰 海老名市有馬浄水場	R1.8.1 R1.8.2	川の水がどのように水道水に変わっていくのかを相模大堰、有馬浄水場の見学及び水质実験を通して知ってもらい、水資源の有限性及び水の貴重さなど、生活に欠かせない水に対する関心を高め、理解を深めてもらうもの。対象は市内小学4～6年生とその保護者。	横須賀市上下水道局	横須賀市上下水道局経営部 総務課広報係	046-822-8607	
参加型イベント	水とかがやく未来館 夏休み見学会	神奈川県	水とかがやく未来館及び長沢浄水場	R1.8.2	水道事業に対する関心と理解を深めていただくことを目的に、学校の夏休みを利用して、川崎市内在住の小学生(3年生以上)とその保護者を対象に実施する。水とかがやく未来館及び長沢浄水場を見学する。	川崎市上下水道局サービス推進課	川崎市上下水道局サービス推進課 [広報企画・記念事業]	044-200-3149	<a href="http://www.city.kawasaki.jp/800/page/0000107209.html">http://www.city.kawasaki.jp/800/page/0000107209.html</a>
参加型イベント	やどりき水源林のつどい	神奈川県	足柄上郡松田町	R1.8.3	水源トレッキングや、丸太切り、木工クラフト等の森林交流会を通して、水源の森林づくり事業への理解を深める。	県民との協働による森林づくり実行委員会	神奈川県水源環境保全課	045-285-0336	<a href="http://ktm.or.jp/">http://ktm.or.jp/</a>
参加型イベント	第44回水源環境保全・再生かながわ県民フォーラム(もり・みずカフェ)	神奈川県	西武東戸塚店	R1.8.4	神奈川県内の森や水を守る取組についての情報発信を行い、アンケートにより県民意見を幅広く収集する。水源環境保全・再生イメージキャラクター「かながわしずちゃん」も登場！(予定)	水源環境保全・再生かながわ県民会議	神奈川県水源環境保全課 水源企画グループ	045-210-4358	
参加型イベント	第43回足柄金太郎まつり(お水送り)	神奈川県	夕日の滝～富士フィルム辻下グラウンド	R1.8.4	金太郎が産湯につかったとされる「夕日の滝」の水を飲んで桶に入れ、子どもたちが14km走ってまつり会場までお水送りを行う。その際、参加者は沿道から、枴やひしやくで子どもたちに水掛けをする。まつり会場で届けられた水を参加者に撒きながら健康折願を行う。	足柄金太郎まつり実行委員会	足柄金太郎まつり実行委員会事務局 (南足柄市役所商工観光課内)	0465-74-2111	<a href="http://www.city.minamishigara.kanagawa.jp/kankou/matsuri/">http://www.city.minamishigara.kanagawa.jp/kankou/matsuri/</a>
参加型イベント	令和元年度 夏休み下水道教室	神奈川県	綾瀬市浄水管理センター	R1.8.5	下水道の仕組みや必要性を紹介するとともに、下水処理場の見学を行い下水道の知識を深め、環境美化への啓発を図ることを目的とし開催している。	綾瀬市	綾瀬市役所 下水道課	0467-77-1414	<a href="http://www.city.yase.kanagawa.jp/">http://www.city.yase.kanagawa.jp/</a>
参加型イベント	川の生きものを調べよう！	神奈川県	茅ヶ崎市茅ヶ崎市役所(集合) 駒寄川せせらぎ公園付近(現地調査)	R1.8.7	市内の小学3年生から中学生までを対象に、市内北部を流れる駒寄川に生息するカニや貝類などの水生生物を捕獲し、その種類や生息数から河川の水质を調査します。	茅ヶ崎地区相模川をきれいにする協議会他	茅ヶ崎市役所 環境保全課	0467-82-1111	
参加型イベント	大石ダム湖畔まつり	新潟県	関川村	R1.7.27	木工教室を通じて、森林の水資源涵養機能や木材利用の意義等について普及啓発。	関川村、村上市、新潟県村上地域振興局、北陸地方整備局羽越河川国道事務所、下越森林管理署村上支署等	下越森林管理署村上支署総括森林整備官	0254-53-2151	
参加型イベント	しゃくなげ湖まつり(森と湖に親しむ旬間)	新潟県	南魚沼市	R1.7.28	木工教室や丸太切り体験を通じて、森林の水資源涵養機能や木材利用の意義等について普及啓発。	しゃくなげ湖まつり実行委員会(南魚沼市、中越森林管理署、国土交通省三国川ダム管理所、(一財)しゃくなげ湖開発公社)	中越森林管理署業務グループ	025-772-2143	
参加型イベント	子ども探検隊2019	新潟県	十日町市	R1.8.4	○用水の一連の流れに沿って施設を見学し、農業用水利施設や農業について理解を深める ・8月4日開催(午前コース)ダム～ファームボンド～田んぼ～貯蔵施設 ・8月4日開催(午後コース)揚水機場～頭首工～田んぼ～溪谷トンネル ○小学生とその保護者を対象(一般募集)	新潟県十日町地域振興局農業振興部	新潟県十日町地域振興局農業振興部 農村計画課	025-757-5519	<a href="http://www.pref.niigata.lg.jp/tokamachi_nozou/1356896078649.html">http://www.pref.niigata.lg.jp/tokamachi_nozou/1356896078649.html</a>
参加型イベント	地域をうるおす井田川施設見学会	富山県	富山市八尾町	R1.7.12	○井田川水系にある頭首工や取水口等を見学し、農業用水利施設の役割について理解を深める ○小学生を対象	井田川水系土地改良区	井田川水系土地改良区	076-454-2478	
参加型イベント	県政バス教室「とよまの名水めぐり」コース	富山県	富山県東部	R1.8.6	県東部の名水百選に選定された湧水地や水関連施設、ミネラルウォーター工場を見学	富山県	富山県 広報課	076-444-8909	<a href="http://www.pref.tovama.jp/cms_sec/1118/ki0001675.html">http://www.pref.tovama.jp/cms_sec/1118/ki0001675.html</a>
参加型イベント	いしかわ環境フェア2019(石川・福井湖沼水質浄化対策研究会)	石川県	石川県産業展示館	R1.8.24～8.25	湖沼の水環境保全について理解と関心を深めてもらうため、環境フェアにおいて、湖沼の現状や水質改善対策、研究に関するパネルを展示する。また、水質測定体験コーナーを設ける。	公益社団法人いしかわ環境パートナーシップ県民会議	石川県生活環境部環境政策課	076-225-1491	

行事種別	行事名	都道府県	開催場所	開催日	概要	主催者	お問い合わせ先	電話番号	イベントURL
参加型イベント	森と湖に親しむ旬間(真名川ダム)	福井県	大野市	R1.7.27	パネル展示や木工教室を通じて、森林の水資源涵養機能等について普及啓発。	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、福井森林管理署、福井県、大野市、電源開発(株)、北陸電力(株)、関西電力(株)、大野漁業協同組合、福井河川国道事務所	福井森林管理署業務グループ	050-3160-6105	
参加型イベント	森と湖に親しむつどい	山梨県	甲府市 荒川ダム	R1.7.28	丸太切り体験やダム地下探検などを通じて、森林や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して頂くことを目的に実施する。	主催 山梨県 共催 山梨森林管理事務所、国土交通省、甲府市 外	荒川ダム管理事務所	055-287-2006	<a href="https://www.pref.yamanashi.jp/damu-arkw/index.html">https://www.pref.yamanashi.jp/damu-arkw/index.html</a>
参加型イベント	高瀬渓谷フェスティバル2019(木工教室)	長野県	大町市	R1.7.13	丸太切り体験や木工品作り等を通じて、森林の水資源涵養機能や木材利用の意義等について普及啓発。	国土交通省北陸地方整備局大町ダム管理事務所	中信森林管理業務グループ	050-3160-6050	
参加型イベント	木曾川さんありがとう	長野県	長野県木曾郡木祖村	R1.7.20	水源地である長野県木祖村を名古屋市給水区域のお客さまが訪ね、水源地保全活動等を行う。	名古屋上下水道局	名古屋上下水道局広報サービス課	052-972-3608	<a href="https://www.water.city.nagoya.jp/category/eve/ntoshirase/142168.html">https://www.water.city.nagoya.jp/category/eve/ntoshirase/142168.html</a>
参加型イベント	【親子ふれあい学級】身近な自然～水源地に出かけよう！～	長野県	長野県佐久市	R1.7.26	水の大切さについて考えてもらうよう、佐久地域の水源等を巡る。	長野県佐久市	佐久市環境部環境政策課 社会教育部浅科公民館	0267-62-2917	
参加型イベント	きそネイチャーマイスター養成講座実習C「川の虫に聴く、水の中の住みごころ！」	長野県	長野県木曾郡木曾町内	R1.7.27	木曾町内を流れる野上川の「源流部」、「中間部」、「木曾川」の3ヶ所にてせせらぎサイエンスを行う。	木曾町環境協議会	木曾町環境協議会事務局 (木曾町役場町民課環境政策室内)	0264-22-4281	
参加型イベント	水と親しむつどい～南箕輪の水道イベント	長野県	長野県南箕輪村大芝公園	R1.7.27	水資源の有限性、水の貴重さと水資源の重要性について村民の関心を高め、理解を深めていただくため、水源地の試飲や水を利用したゲームなどを実施する。	南箕輪村	南箕輪村建設水道課上水道係	0265-72-2326	
参加型イベント	夏休み・水の研究お助け隊	長野県	長野県松本市 高島浄化センター	R1.7.27～7.29	水道水がどのようにして作られ家庭や工場に届けられているか、また、そこから排出された水が、どのようにして下水道処理施設で浄化されるのかを知ることにより、水の大切さを学び環境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。	松本市上下水道局	松本市上下水道局下水道課	0263-27-4465	<a href="https://www.city.matsumoto.nagano.jp/iougesuidou/konnakoto/natsu_mizu.html">https://www.city.matsumoto.nagano.jp/iougesuidou/konnakoto/natsu_mizu.html</a>
参加型イベント	水生生物を探そう！	長野県	長野市松代町豊栄 (関屋川 関谷川公園)	R1.7.27～8.2	川に入って、たくさん生き物を見つけ、その川の水質や川の様子をみんなで調べる環境学習会を開催する。	長野市	長野市環境部環境保全温暖化対策課	026-224-5034	
参加型イベント	令和元年 自然観察会「千曲川ラフティング」	長野県	長野県中野市千曲川	R1.7.29～31、8.2、8.3	多様な野生動植物が生育できる自然環境の大切さ、また、これらを守る活動の必要性を理解してもらうため、千曲川をラフティングボートで下りながら行う体験型の自然観察会を実施する。	中野市	中野市くらしと文化部環境課	0269-22-2111	<a href="https://www.city.nakano.nagano.jp/docs/2018052300038/">https://www.city.nakano.nagano.jp/docs/2018052300038/</a>
参加型イベント	打ち水大作戦2019	長野県	長野県上田市 上田駅前お城口	R1.8.1	駅前において参加型で打ち水を実施し、市民の環境問題への関心を深めるための啓発とする。	上田市 他	上田市生活環境課	0268-23-5120	
参加型イベント	打ち水大作戦2019	長野県	長野県松本市 松本城公園、商店街・事業所、保育園・幼稚園	R1.8.2	高校生ボランティア、商工会議所女性会、協力団体・事業者等が市内各所で一斉に打ち水を実施し、観光客や一般市民への参加協力も呼びかける。	松本市地球温暖化防止市民ネットワーク	松本市環境部環境政策課	0263-34-3268	
参加型イベント	おやこ木曾川源流探検ツアー	長野県	味増川ダム 他	R1.8.2	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高揚を図る。	尾張旭市水道事業	尾張旭市役所都市整備部 上水道課	0561-76-8168	
参加型イベント	打ち水事業	長野県	長野県長野市 善光寺(8.2)、篠ノ井駅前(8.5)、真田邸(8.10)	R1.8.2、8.5、8.10	「さわやか信州省エネ大作戦・2019夏」のクールシェアイベントの一環として、打ち水を実施する。	長野商工会議所女性会	長野商工会議所	026-227-2428	
参加型イベント	せせらぎサイエンス	長野県	飯山市 岡山地区 寒川	R1.8.3	飯山市公民館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。	飯山市公民館・飯山市	飯山市市民環境課	0269-62-3111	
参加型イベント	第11回打ち水大作戦in美濃	岐阜県	うだつの上がる町並み一帯	R1.7.21～8.31	全国屈指の猛暑地「美濃市」。町並みの所々に水が設置され、誰もが打ち水による涼しさを体感できます。初日の11時からは一斉打ち水も開催。打ち水に使われる水は雨水等を利用し、楽しみながら水の効果や大切さを学べます。	美濃ゆめまち会	美濃市観光協会	0575-35-3660	<a href="https://www.minokanko.com">https://www.minokanko.com</a>
参加型イベント	第43回「水の節水啓発ポスター」入賞作品展示会	岐阜県	大垣市役所	R1.8.1～8.7	水資源の大切さを次世代に引き継いでいくことを目的として、市内の小中学生を対象として節水啓発ポスターを募集し、その入賞作品の展示会を開催する。また、最優秀作品についてはポスター化し、公共施設等へ配布し、広く啓発を行う。	大垣市	大垣市 環境衛生課	0584-47-8563	
参加型イベント	親子水道教室	静岡県	静岡県島田市相賀1300	R1.8.1	水道水ができる行程や水質検査の実験を中心とした体験教室、浄水場内の沈んでん池・ろ過池などの見学	静岡県大井川広域水道企業団	静岡県大井川広域水道企業団総務経理班	0547-32-0136	<a href="http://www.oigawakoiki.or.jp/">http://www.oigawakoiki.or.jp/</a>
参加型イベント	夏休み親子社会見学～水道水ができるまで～	静岡県	静岡県島田市(相賀浄水場、川口取水口)、静岡県川根本町(長島ダム)	R1.8.6	掛川市の水道事業に対する利用者の理解と関心を深めるために実施する。水源地や浄水場を見学してもらい、遠くから水が運ばれてくることが料金に大きく影響していることや、安全を安定した供給が図られていること等の理解を深めてもらう。	掛川市	掛川市水道課水道総務係	0537-21-1717	
参加型イベント	上下水道フェア2019	静岡県	葵区 青葉シンボルロード	R1.8.7	水道と下水道の仕組み等について学べる体験スペース、ポスター展など	静岡市	静岡市水道企画課	054-270-9124	
参加型イベント	森林体験と水源地交流会	愛知県	設楽町田峯区	R1.8.4	蒲郡市民(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)	蒲郡市	蒲郡市企画政策課	0533-66-1162	
参加型イベント	夏休み親子上下水道探検隊	愛知県	あすけの館(下水道処理施設) 水源の森 矢作ダム	R1.8.19.20.22	上下水道に関係する各施設を見学し、普段何気なく使っている水道水がどこからどのようにして各家庭に送られ、汚水がどのように処理されているのか水の循環について学ぶ。	豊田市上下水道局	豊田市上下水道局総務課	0565-34-6653	HPは現在作成中

行事種別	行事名	都道府県	開催場所	開催日	概要	主催者	お問い合わせ先	電話番号	イベントURL
参加型イベント	夏休み親子水道教室	三重県	鈴鹿市 上下水道局	R1.8.1	小学校4年生の児童とその保護者を対象とし、「水道水ができるまで」をテーマに開催する。送水場及び配水池、上下水道局庁舎内設備の見学、鈴鹿のおいしい水を使って特産物のお茶をおいしく飲んでもらう「お茶のおはなし会」の体験等を実施する。	鈴鹿市上下水道局	鈴鹿市上下水道局上下水道総務課	059-368-1696	<a href="http://www.city.suzuka.lg.jp/suido/index.html">http://www.city.suzuka.lg.jp/suido/index.html</a>
参加型イベント	びわこルールキッズ釣り大会	滋賀県	大津港	R1.7.7	釣りを通して雄大な琵琶湖の自然に触れてもらうとともに、琵琶湖の生態系保全について考えてもらう1つのきっかけづくりの場として、釣り大会を実施します。	滋賀県琵琶湖保全再生課	滋賀県琵琶湖保全再生課	077-528-3485	<a href="https://www.pref.shiga.lg.jp/ippan/kankyoshizen/biwako/303784.html">https://www.pref.shiga.lg.jp/ippan/kankyoshizen/biwako/303784.html</a>
参加型イベント	夏休み自由研究講座	滋賀県	吉川浄水場(野洲市)	R1.7.26~7.27 午前の部9:30~11:30 午後の部14:00~16:00	浄水場でどのようにして飲み水ができるかを、実験と見学で理解していただきます。	滋賀県企業庁	滋賀県企業庁浄水課	077-589-4595	<a href="https://www.pref.shiga.lg.jp/kijyou/">https://www.pref.shiga.lg.jp/kijyou/</a>
参加型イベント	第9回マザーレイクフォーラムびわこ会議	滋賀県	コラボしが21(滋賀県大津市打出浜2-1)	R1.8.31 10:00~16:30	琵琶湖とその流域に何らかの形で関わっている人や関わりたい人が、琵琶湖の現状や将来について話し合うイベントです。	マザーレイクフォーラム運営委員会/滋賀県	マザーレイクフォーラム運営委員会事務局(淡海環境保全財団内)	077-569-5301	<a href="http://mf.shiga.jp">http://mf.shiga.jp</a>
参加型イベント	水道水の「振る舞い」	京都府	京都市 京都市役所前(祇園祭)	R1.7.17、7.24	冷やした水道水を、市民や観光客に飲んでいただき、水道水のおいしさを実感していただく。	京都市上下水道局	総務部総務課	075-672-7810	<a href="http://www.city.kyoto.lg.jp/suido/">http://www.city.kyoto.lg.jp/suido/</a>
参加型イベント	「探検！発見！琵琶湖疏水」の実施	京都府	京都市 琵琶湖疏水記念館	R1.7.24~8.26	子どもたちに琵琶湖疏水記念館に訪れていただき、楽しみながら琵琶湖疏水や、水道事業について学んでいただく。	京都市上下水道局	総務部総務課	075-672-7810	<a href="https://biwakososui-museum.jp/">https://biwakososui-museum.jp/</a>
参加型イベント	学芸員が語る	京都府	京都市 琵琶湖疏水記念館	R1.7.27~7.28	琵琶湖疏水にまつわる貴重なエピソードを学芸員が語る。	京都市上下水道局	総務部総務課	075-672-7810	<a href="https://biwakososui-museum.jp/">https://biwakososui-museum.jp/</a>
参加型イベント	蹴上浄水場で自由研究	京都府	蹴上浄水場	R1.7.28	蹴上浄水場では、夏休みを利用して、次代を担う子供たちに水道事業への関心を持ってもらうため「蹴上浄水場で自由研究」を開催する。当日は、水道水のつくれる仕組みが学べる実験を行うなど、夏休みの自由研究テーマに役立てよう、楽しく学べる機会をつくる。	京都市上下水道局	水道部蹴上浄水場	075-771-3102	6月中旬 HP掲載予定
参加型イベント	利き水	京都府	京都市内各所	R1.7月~8月	市民や観光客に京都の水道水のおいしさを実感していただくため、イベント会場等で水道水とミネラルウォーターを飲み比べていただく。	京都市上下水道局	総務部総務課	075-672-7810	<a href="http://www.city.kyoto.lg.jp/suido/">http://www.city.kyoto.lg.jp/suido/</a>
参加型イベント	池田市下水処理場 体験見学会	大阪府	池田市ダイハツ町3-1(下水処理場)	R1.7.22、7.30	市内の小中学生を対象に、夏休みに下水処理場について学習する体験見学会を開催する。顕微鏡を使った微生物の観察や、通常の社会見学では見えない施設の見学等を行う。	池田市上下水道部	池田市上下水道部経営企画課	072-752-1111 (内線73-722)	<a href="http://www.ikedashi-suido.jp/kikakuhoukou/1440553945565.html">http://www.ikedashi-suido.jp/kikakuhoukou/1440553945565.html</a>
参加型イベント	みんなで打ち水	大阪府	枚方市内各所	R1.7.23、8.7、8.14、8.23	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に繋げ、市民の環境保全意識の高揚を図るため、枚方市内各所にて打ち水を行う。	枚方市	枚方市 環境保全課	050-7102-6009	
参加型イベント	クールダウン・枚方～みんなで打ち水大作戦	大阪府	枚方市岡東町7番 ニッパーク岡東中央	R1.8.1	市内各家庭や事業所での一斉打ち水の実施を呼びかける。メイン会場においては、雨水タンクの水も利用する。	枚方市	枚方市 環境保全課	050-7102-6009	<a href="https://www.city.hirakata.osaka.jp/0000014674.html">https://www.city.hirakata.osaka.jp/0000014674.html</a>
参加型イベント	池田打ち水大作戦2019	大阪府	池田市中心南1-1-1(池田市役所前)	R1.8.2	国土交通省では、毎年8月1日から7日を水の週間として定め、全国で水に関する啓発行事を実施している。その一環として下水道で処理した水や雨水などの有効利用等のPRを目的に、下水処理場で高度処理された水を使用し打ち水を行う。	池田市上下水道部	池田市上下水道部経営企画課	072-752-1111 (内線73-722)	<a href="http://www.ikedashi-suido.jp/kikakuhoukou/1439268979581.html">http://www.ikedashi-suido.jp/kikakuhoukou/1439268979581.html</a>
参加型イベント	打ち水大作戦inあまがさき2019	兵庫県	尼崎市 阪急塚口駅南側通路 塚口さんさんタウン2階スカイコム 広場	R1.7.26	参加者が水や大気について関心をもち、考える機会となるよう、ヒートアイランド現象や地球温暖化対策の誰でもできる取り組みとして打ち水を実施する。	尼崎市 あまがさき環境オープンカレッジ	あまがさき環境オープンカレッジ実行委員会	06-6421-0544	
参加型イベント	第26回加古川市民レガッタ	兵庫県	加古川市立漕艇センター	R1.8.3~8.4	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大堰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絆づくりを図る。	加古川市レガッタ事業実行委員会	加古川市立漕艇センター	079-428-2277	<a href="http://www.kk-acc.jp/regatta/">http://www.kk-acc.jp/regatta/</a>
参加型イベント	夏休み子ども水道教室	奈良県	奈良県浄化センター	R1.7.26	子どもたちに下水処理の仕組みや水質保全の重要性を伝える。浄化センターの施設見学、水質実験、微生物観察等を実施する。	奈良県流域下水道センター	奈良県流域下水道センター 業務課水質環境係	0743-56-2830	<a href="http://www.pref.nara.jp/20519.htm">http://www.pref.nara.jp/20519.htm</a>
参加型イベント	夏休み小学生の水道施設・水源地体験ツアー	奈良県	御所浄水場、大滝ダム、森と水の源流館	R1.8.2	御所浄水場、大滝ダム、森と水の源流館を見学。ネイチャークラフトも実施。	奈良県水道局	奈良県水道局総務課総務契約係	0742-20-4621	<a href="http://www.pref.nara.jp/11846.htm">http://www.pref.nara.jp/11846.htm</a>
参加型イベント	「水の週間」親子ダム見学会	奈良県	室生ダム、比奈知ダム	R1.8.6	県民を対象に、上水道の水源地であるダムの見学会を開催。ダムを管理する水資源機構の協力により、普段は入ることの出来ないダム内部の見学も予定。また、ダム上流域の水質改善を担う下水処理施設も合わせて見学。	奈良県エネルギー・土地水資源調整課 水資源機構関西西野川支社	奈良県エネルギー・土地水資源調整課エネルギー・水資源調整係	0742-27-8489	<a href="http://www.pref.nara.jp/52955.htm">http://www.pref.nara.jp/52955.htm</a>
参加型イベント	ぐるり水の探検	鳥取県	東郷ダム、円谷町水源地、天神浄化センター	R1.7.27	水に関する施設を見学し、毎日使っている水がどのようにになっているのかを探検するツアーを開催。水の循環、水の大切さ、下水道の役割について親子で学習する機会を提供する。	公益財団法人鳥取県天神川流域下水道公社	公益財団法人鳥取県天神川流域下水道公社	0858-35-4423	
参加型イベント	夏休み子ども水道教室	鳥取県	鳥取県鳥取市横枕485-1 江山浄水場	R1.8.4	ふだん何気なく使っている水や水道について改めて考える機会を提供するため、小学校3~6年生を対象に浄水場の案内、水を使った簡単な実験等を行っている。	鳥取市水道局	鳥取市水道局経営企画課	0857-53-7953	
参加型イベント	地下水教室(仮称)	鳥取県	(未定)	R1.8.10	鳥取県の貴重な資源である地下水についてもっとよく知ってもらうため、小学生を対象にした実験教室などの体験型イベントを開催します。	鳥取県、 鳥取県持続可能な地下水利用協議会	鳥取県生活環境部くらしの安心局 水環境保全課	0857-26-7197	
参加型イベント	第38回山佐ダムキャンプ場まつり	鳥取県	安来市 山佐ダムキャンプ場	R1.7.27	山佐ダムキャンプ場において、家族連れなどを対象に、焼肉を囲みながら民謡などの演奏や花火を実施し、住民の交流促進を図る。	山佐ダム体験交流施設管理組合 (NPO法人やまびこ)	山佐ダム交流センター	0854-35-0129	<a href="http://www.yamabiko-yamasa.jp/">http://www.yamabiko-yamasa.jp/</a>

行事種別	行事名	都道府県	開催場所	開催日	概要	主催者	お問い合わせ先	電話番号	イベントURL
参加型イベント	夏休み子ども水道教室	山口県	木屋川源流(長門市横山)、湯の原ダム(下関市菊川町)	R1.8.3	水産大学の協力により木屋川の生息生物の捕獲観察(観察後、生息生物放流)を行い、水質と生息生物の関係と魚道のしくみや役割について学習する。また本市の主要取水ダムである湯の原ダムの見学をする。	下関市上下水道局	下関市上下水道局企画総務課	083-231-8754	
参加型イベント	阿南の夏まつり「打ち水」大作戦	徳島県	阿南市富岡町(阿南駅付近)	R1.7.26	打ち水は、お風呂の残り湯や下水再生水などの二次利用水を活用することで、水資源の有効利用に結びつくだけでなく、ヒートアイランド対策にも貢献する取り組みとして近年見直されています。そこで、徳島県では、阿南の夏まつり開幕パレード前に「一斉打ち水」を実施します。	徳島県	徳島県県土整備部流域水管理課	088-621-2625	
参加型イベント	交流体験inよしのがわ(下流編) ・川魚観察会 ・水難事故防止講習	徳島県	徳島市入田町 鮎喰川・梁瀬橋付近	R1.7.31	専門家の指導のもと川に入って魚を捕り、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。	吉野川交流推進会議	徳島県県土整備部流域水管理課	088-621-2661	<a href="http://www.yoshinogawa.org/">http://www.yoshinogawa.org/</a>
参加型イベント	交流体験inよしのがわ(中流編) ・カヌー体験 ・水難事故防止講習	徳島県	美馬市美馬町 AMEMBO	R1.8.2	カヌー体験を行い、川遊びを通じて川に親んでもらう。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。	吉野川交流推進会議	徳島県県土整備部流域水管理課	088-621-2661	<a href="http://www.yoshinogawa.org/">http://www.yoshinogawa.org/</a>
参加型イベント	とくしま「打ち水」 大作戦	徳島県	徳島市 アミコビル2階時計前広場 徳島駅クレメントプラザ前	R1.8.予定	打ち水は、お風呂の残り湯や下水再生水などの二次利用水を活用するため、水資源の有効利用に結びつくだけでなく、ヒートアイランド対策にも貢献する取り組みとして近年見直されています。そこで、徳島県では、徳島駅前大型店舗協議会などとともに「一斉打ち水」を実施します。	徳島駅前大型店舗協議会、JR徳島駅、徳島県	徳島県県土整備部流域水管理課	088-621-2625	
参加型イベント	香川用水記念公園 水辺の納涼祭	香川県	三豊市 (香川用水記念公園)	R1.8.4	水とふれあえる公園施設を利用した夏季イベント。水に親しむとともに香川用水の水源地域との交流を通じて水の大切さをアピールする。	(公財)かがわ水と緑の財団	(公財)かがわ水と緑の財団	0875-67-3760	今後掲載予定 ( <a href="https://www.mizupark.com">https://www.mizupark.com</a> )
参加型イベント	元気わくわく川まつり	愛媛県	小田川河川敷	R1.7.14	子どもを対象に、釣堀やさかなのつかみ取り、川遊びなどをとおして、川や水と共生することの大切さを再確認してもらおうイベント。	元気わくわく川まつり実行委員会	元気わくわく川まつり実行委員会 事務局	0893-43-1221	
参加型イベント	水と親しむ青空教室	愛媛県	西条市加茂川トリム公園	R1.7.25	小中学生とその保護者を対象に、簡単な水質調査や、水の中に棲む生き物の観察をする。	西条市	西条市役所環境課	0897-52-1382	<a href="https://www.city.saijo.ehime.jp/soshiki/kankyo/azorakyouitsubosyu.html">https://www.city.saijo.ehime.jp/soshiki/kankyo/azorakyouitsubosyu.html</a>
参加型イベント	面河ダム公園周辺清掃活動	愛媛県	久万高原町笠方	R1.7.27	道前・道後平野の農業用水の水源地である面河ダムへの感謝の気持ちを込め、利水者等による面河ダム公園周辺の清掃活動を実施	道前道後土地改良区連合	道前道後土地改良区連合	089-934-6353	
参加型イベント	夏休み親子で浄水場見学	愛媛県	市之井手浄水場	R1.7.28	浄水場見学会や給水車を使った給水体験を実施する。	松山市公営企業局	松山市公営企業局 管理部 水道サービス課	089-998-9885	
参加型イベント	「自然と遊ぶDAY！」	愛媛県	松山市	R1.7月下旬	木工教室、森林教室や自然観察を通じ、森林の水涵養機能等について普及啓発	石手川ダム水源地ビジョン推進委員会 (松山河川国道事務所、愛媛森林管理 署、愛媛県、松山市)	愛媛森林管理署治山グループ	089-924-0550	
参加型イベント	「水」への絵はがき 表彰式及び展示	愛媛県	松山市役所	R1.8.7~8.31	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。	松山市	松山市水資源対策課	089-948-6948	<a href="http://www.city.matsuyama.ehime.jp/bosyu/mizuehagakibosyuu.html">http://www.city.matsuyama.ehime.jp/bosyu/mizuehagakibosyuu.html</a>
参加型イベント	石手川&森の探検隊	愛媛県	石手川周辺	R1.8.4	松山市の水源地である石手川上流域で、子供たちに実験や体験を行ってもらい、水源地保全に対する意識を高めてもらう。	松山市	松山市水資源対策課	089-948-6223	
参加型イベント	第31回水フェスタ	長崎県	長崎市 水辺の森公園	R1.8.31	水道・下水道についての市民の理解を深めてもらうことを目的として、学習コーナーや上下水道相談コーナー、ステージイベント等を行う市民参加型イベントを開催するもの。	長崎市上下水道局	長崎市上下水道局業務部総務課	095-829-1203	
参加型イベント	第8回耳川フェスティバル	宮崎県	美郷町	R1.8.23	耳川のあるべき姿を流域の皆様と共感し、地域に根ざした川づくりを推進することを目的に、平成24年度から耳川流域市町村において耳川フェスティバルを開催しています。	耳川フェスティバル実行委員会	耳川フェスティバル実行委員会事務局 (宮崎県日向土木事務所)	0982-52-4174	<a href="http://www.pref.miyazaki.lg.jp/kasen/shakaikiban/kasen/page00135.html">http://www.pref.miyazaki.lg.jp/kasen/shakaikiban/kasen/page00135.html</a>
参加型イベント	水辺で乾杯inかごつま	鹿児島県	鹿児島市甲突川南洲橋	R1.7.5	7月7日午後7時7分に、日本全国の水辺で同時に乾杯し、水辺を楽しむ社会実験が開催される。今年度はフライングして前々日の5日に、甲突川河畔の雑駘ふるさと館(歴史資料館)前の南洲橋にて「水辺で乾杯」を行うとともに、FaceBookへ投稿する。	鹿児島県河川課	鹿児島県土木部河川課	099-286-3596	
参加型イベント	第29回ジッキョヌホーまつり	鹿児島県	大島郡知名町瀬利覚学区内	R1.7.14	「ジッキョヌホー」とは「瀬利覚の川」という意味で、水道が普及する以前は貴重な水源地として地域住民の生活を支えていた。その川への感謝を忘れないため毎年7月にまつりを実施し後世に語り継ぐことを目的としている。	瀬利覚壮年団	瀬利覚学区長	090-7292-7658	
参加型イベント	海水ってどんな水？	鹿児島県	鹿児島市かごしま環境未来館	R1.7.15	海水を通して海流のマカニズムや海洋汚染について学ぶ講座	(公財)かごしま環境未来財団	かごしま環境未来館	099-806-6666	<a href="https://www.kagoshima-miraikan.jp/event/30729/?instance_id=46901">https://www.kagoshima-miraikan.jp/event/30729/?instance_id=46901</a>
参加型イベント	甲突川リバーフェスティバル	鹿児島県	鹿児島市かごしま環境未来館	R1.7.20~7.21	甲突川を利用した体験イベント	(公財)かごしま環境未来財団	かごしま環境未来館	099-806-6666	
参加型イベント	夏休み親子水教室	鹿児島県	鹿児島市 平川浄水場	R1.7.21	水道のしくみの説明、施設見学、水の飲みくらべ、水道水に関する実験等を通して、本市水道水の安全性や良質性への理解と関心を深める	鹿児島市水道局	鹿児島市水道局 経営管理課	099-213-8507	<a href="http://www.city.kagoshima.lg.jp/suido/soumu/sdkeieikanri/suido.html">http://www.city.kagoshima.lg.jp/suido/soumu/sdkeieikanri/suido.html</a>
参加型イベント	曾於市カヌー大会	鹿児島県	曾於市末吉町深川 (大淀川特設カヌー場)	R1.7.28	ふるさとの河川でカヌー競技を通して、愛郷心を培うとともに、青少年の健全育成を図り、明るい地域づくりに寄与すること等を目的に行われており、種目は、小・中学生によるウォーターレーシングの部、中・高校生及び一般によるドラゴンボートの部がある。	曾於市教育委員会	曾於市教育委員会社会教育課 生涯スポーツ係	099-482-5958	
参加型イベント	あこがれの海上保安官と一緒に	鹿児島県	鹿児島市かごしま環境未来館	R1.7.30	海の安心・安全や豊かな海はどうやって保たれているのか、海上保安庁の仕事を通じて知る講座	(公財)かごしま環境未来財団	かごしま環境未来館	099-806-6666	

行事種別	行事名	都道府県	開催場所	開催日	概要	主催者	お問い合わせ先	電話番号	イベントURL
参加型イベント	第7回水フェスタ	鹿児島県	霧島市国分シビックセンター	R1.8.2	水資源の大切さなどを多角的角度から訴えるとともに、薬剤師会や管工事組合とも連携して夏休みの自由研究等の場を提供する。また給水車や給水タンクの展示などを行い、防災への意識を高める。	霧島市	霧島市上下水道部水道管理課 水道改策グループ	0995-45-5111 内線5340	<a href="https://www.city-kirishima.jp/suidokanri/suido/suido/ohho/event.html">https://www.city-kirishima.jp/suidokanri/suido/suido/ohho/event.html</a>
参加型イベント	水環境フォーラム	鹿児島県	鹿児島市 かこしま環境未来館	R1.8.2	市民が水のことを学び、関心を深める機会となるように、水環境に関わる企業、市民団体などによる体験型イベントを実施する。	鹿児島市	鹿児島市環境保全課	099-216-1297	
参加型イベント	第17回池田湖水フェスティバル	鹿児島県	鹿児島県指宿市 池田湖	R1.8.4	池田湖周辺の南薩土地改良区関連施設等の見学や湖水の水質調査を行うことで、池田湖と市民との関わりを深め、水の大切さを学ぶ機会となるイベントを開催する。	池田湖水質環境保全対策協議会	池田湖水質環境保全対策協議会 事務局	0993-22-2111	
参加型イベント	第17回池田湖水フェスティバル 「池田湖を学ぼうツアー」	鹿児島県	鹿児島県指宿市 池田湖	R1.8.4	池田湖にまつわる講演、水質検査体験、池田湖周辺の関連施設の見学を通して、環境保全の意識高揚を図り、将来にわたり良好な池田湖の自然・水質環境を次世代に引継ぐことを目的とする。	池田湖水質環境保全対策協議会	指宿市環境政策課	0993-22-2111	
参加型イベント	たからべ清流まつり	鹿児島県	曾於市財部町下財部6472 (大川原峽キャンプ場)	R1.8.4	清流の森大川原峽キャンプ場で行うまめのつかみ取りを通して、キャンプ場前に流れる清流の素晴らしさや楽しさを体験してもらうとともに、子ども達に夏休みの楽しい思い出を作ってもらうことを目的に開催する。	(一社)曾於市観光協会	(一社)曾於市観光協会	0986-28-0111	<a href="https://www.city.sookagoshima.jp/kankou_event/sizennnonakade/sizenmtaikenn/seiryuumaturi.html">https://www.city.sookagoshima.jp/kankou_event/sizennnonakade/sizenmtaikenn/seiryuumaturi.html</a>
参加型イベント	令和元年度 干潟の生き物観察会	鹿児島県	鹿児島県垂水市 牛根鹿地区	R1.8.11	干潟に棲息する生き物の観察を通じ、干潟生物の持つ干潟の浄化作用や生物多様性について学び、水質保全意識の高揚を図るための観察会を実施する。	鹿児島湾奥地域生活排水対策協議会	鹿児島湾奥地域生活排水対策協議会 事務局	0994-32-1297	
参加型イベント	リバーサイドフェスティバルin鹿屋市始良川	鹿児島県	始良川河川敷 (月見橋上流)	R1.8.25	始良川に親しみ、始良川で遊びつくすことを目的にカヌー体験・鮎つかみ取り(案)を実施。	あいら川かわまちづくり実行委員会	事務局(吾平総合支所産業建設課)	0994-58-7257	未定
参加型イベント	第5回金武ダムまつり	沖縄県	金武ダム施設内	R1.7.21	森や湖に親しみ、自然とのふれあいを通じて潤いある時間を共有することで地球環境の保全と水資源への理解を深めた「環境づくり」を推進するためダムまつりを実施する。	金武ダムまつり実行委員会	金武ダムまつり実行委員会	098-968-6262	<a href="http://www.town.kin.okinawa.jp/">http://www.town.kin.okinawa.jp/</a>
参加型イベント	第26回 漢那ダムまつり	沖縄県	宜野座村 漢那ダム湖畔公園	R1.7.28	県民に森と湖に親しむ機会を提供することによって、心身をリフレッシュし、森林やダム、河川等の重要性について関心と理解を深めさせるとともに、宜野座村の観光産業の振興及び地域活性化に繋げます。体験イベント実施(カヌー、風車・著テッポウ作り、ダム関連体験、水関連体験、村内体験)	漢那ダムまつり実行委員会	宜野座村役場 観光商工課	098-968-5125	<a href="http://www.vill.ginoza.okinawa.jp/">http://www.vill.ginoza.okinawa.jp/</a>
参加型イベント	夏休み野外学習会	沖縄県	糸満市及び八重瀬町 (米須地下ダム、慶産地下ダム他) 糸満市及び八重瀬町内の国営土地改良施設	R1.8.1~8.2	糸満市、八重瀬町の小学生とその保護者を対象として、毎年夏休みに開催。地下ダム施設等の現場に足を運び、地下ダムの仕組みや役割など、水の大切さについて学習。	土地改良総合事務所 沖縄本島南部土地改良区	土地改良総合事務所	098-856-6868	
参加型イベント	宮古水まつり 2019	沖縄県	宮古島市城辺福祉 福祉地下ダム公園	R1.8.4	地下ダム及び関連施設においてウォーターシューティングやパネル展など「地下水」をテーマにした地域参加型のイベントを実施する。	宮古水まつり2019 実行委員会	宮古土地改良区事務局	0980-73-1253	

行事種別	行事名	都道府県	開催場所	開催日	概要	主催者	お問い合わせ先	電話番号	イベントURL
展示イベント	「水の日」・北海道水資源の保全に関する条例啓発パネル展	北海道	札幌市 北海道庁本庁舎1階	R1.8.1～8.2	「水の日」に関連した情報(上水道のしくみ、環境に配慮した河川改修、作文コンクール等)発信をはじめ、「北海道水資源の保全に関する条例」の制度周知等を目的に啓発パネル展を開催する。	北海道	北海道総合政策部政策局 土地水対策課	011-204-5178	
展示イベント	「水の日」ポスター・写真展	青森県	八戸市 八戸ポータルミュージアムはっち	R1.7.31～8.3	八戸圏域水道企業団が主催する「水に関するポスター」コンクール及び「水のある生活・風景フォトコンテスト」の入賞者の作品を展示する。	八戸圏域水道企業団	八戸圏域水道企業団総務課	0178-70-7022	
展示イベント	ゆたかな地域をつくる水	岩手県	いわて県民情報交流センター(アイーナ5F)環境学習交流センター	R1.8.1～8.31	岩手県遠野市米通の米通自然エネルギーラボ「災害に強い自然に共存した社会」の活動紹介	環境学習交流センター他	環境学習交流センター	019-606-1752	
展示イベント	仙台七夕まつり"こどもに夢を"	宮城県	仙台市 勾当台公園市民広場	R1.8.6～8.8	東日本大震災からの復旧・復興に関するパネル展示や田んぼの生き物とのふれあい体験などを通じ、農業農村の果たす役割や農業用水の大切さについて紹介する。	東北農政局、宮城県、水と土ネットみやぎ	農政部 農村振興課	022-211-2863	
展示イベント	東北森林管理局内パネル等展示	秋田県	秋田市	R1.6.1～7.31	治山事業等についてのパネルや写真を展示し、森林の公益的機能や治山事業の重要性等について普及啓発。	東北森林管理局	東北森林管理局総務課	018-836-2173	
展示イベント	上下水道事業パネル展の開催	福島県	郡山市 (郡山市上下水道局)	R1.8.1～8.7	お客様に上下水道事業について理解と関心を深めていただくため、水の週間(8月1日～7日)にあわせ、上下水道局庁舎内にパネル等を展示します。	郡山市上下水道局	郡山市上下水道局 総務課	024-932-7643	
展示イベント	水の作文コンクール茨城県審査受賞作品展示及び水に関するポスター展示	茨城県	茨城県庁2階県政広報コーナー	R1.8.1～8.7	・水の作文コンクール茨城県審査受賞作品展示 ・水に関する啓発ポスター展示	茨城県政策企画部水・土地計画課	茨城県政策企画部水・土地計画課	029-301-2625	<a href="http://www.pref.ibaraki.jp/soshiki/kikaku/mizutog/index.html">http://www.pref.ibaraki.jp/soshiki/kikaku/mizutog/index.html</a>
展示イベント	「水の日」・「水の週間」パネル展	群馬県	群馬県前橋市 群馬県庁	R1.8.1～8.7	県民の皆様には水の重要性についての理解と関心を深めていただくことを目的に、水に関するパネルを展示する。	群馬県	群馬県企画部地域政策課 土地・水対策室	027-226-2362	
展示イベント	「消費者の部屋」特別展示 ＜農業・農村の持つ多面的機能の紹介①＞	埼玉県	さいたま市 (さいたま新都心合同庁舎2号館1階エントランスホール)	R1.7.31～8.31 ※平日のみ開催	○パネル掲示(田んぼの多面的機能、農業用水に関する事項等) ○パンフレット配布(「田んぼのいろいろはたらき」農業用水と、私たちの暮らし)等を予定)	関東農政局	関東農政局 農村振興部設計課	048-600-0600 (代)	<a href="http://www.maff.go.jp/kanto/syo/an/seikatsu/tenji/tokubetutennji.html">http://www.maff.go.jp/kanto/syo/an/seikatsu/tenji/tokubetutennji.html</a>
展示イベント	「消費者の部屋」特別展示 ＜農業・農村の持つ多面的機能の紹介②＞	埼玉県	さいたま市(埼玉県男女共同参画推進センター交流サロン(プリランテ武蔵野3F))	R1.8.19～8.30 ※平日のみ開催	○パネル掲示(田んぼの多面的機能、農業用水に関する事項等) ○パンフレット配布(「田んぼのいろいろはたらき」農業用水と、私たちの暮らし)等を予定)	関東農政局	関東農政局 農村振興部設計課	048-600-0600 (代)	<a href="http://www.maff.go.jp/kanto/syo/an/seikatsu/tenji/tokubetutennji.html">http://www.maff.go.jp/kanto/syo/an/seikatsu/tenji/tokubetutennji.html</a>
展示イベント	農業土木展示室第38回展示	埼玉県	川口市 (関東農政局土地改良技術事務所)	R1.8月中 ※平日のみ開催	○パネル掲示(農業用水に関する事項等)	関東農政局 土地改良技術事務所	関東農政局 農村振興部設計課	048-600-0600 (代)	
展示イベント	水の週間パネル展示	千葉県	千葉市中央区 千葉県庁	R1.8.1～8.7	水資源や、節水に関するパネル展示を行う。 水の作文コンクール千葉県入賞作文の掲示を行う。	千葉県	千葉県総合企画部水政課	043-223-2688	
展示イベント	林野庁内パネル展示	東京都	千代田区霞が関	R1.7.22～8.2	森林の水源涵養機能の解説や水源の森百選のパネルを配置し、水源の森百選の所在する流域で採取されたペットボトル水等を展示。	林野庁	林野庁治山課水源地治山対策室	03-3502-8111 (代)	
展示イベント	水のワークショップ・展示会 (丸の内キッズジャンボリー)	東京都	東京都千代田区 東京国際フォーラム	R1.8.13～8.15	小学生の親子を対象として、水循環に関するパネル等の展示及びワークショップを行う。	水循環政策本部、国土交通省、東京都、水の週間実行委員会	水の週間実行委員会事務局	048-600-6513	<a href="http://www.mizunohi.jp/intro/intro03.html">http://www.mizunohi.jp/intro/intro03.html</a>
展示イベント	森や水を守る取組を知ろう！(仮)	神奈川県	かながわ県民センター	R1.7.13～7.28	神奈川県森や水を守る取組に関するパネルや森に棲む生き物の劇製を展示するほか、期間中に工作体験を開催。水源環境保全・再生事業への理解を深めるための展示を行う。(予定)	神奈川県水源環境保全課	神奈川県水源環境保全課 水源企画グループ	045-210-4358	
展示イベント	下水道、くらしを支え、未来を拓く 下水道展'19横浜	神奈川県	神奈川県横浜 パシフィック横浜	R1.8.6～8.9	子ども向けのスペース(バブリックゾーン)を設け下水道の役割等について紹介。また、会場には下水道関連企業の最新技術・製品等を展示。	公益社団法人 日本下水道協会	公益社団法人 日本下水道協会 広報課	03-6206-0205	<a href="http://www.gesuidouten.jp/">http://www.gesuidouten.jp/</a>
展示イベント	令和元年度手取川ダム見学会	石川県	白山市	R1.7月下旬 (予定)	パネル展示等を通じて、森林の水資源涵養機能等について普及啓発。	森と湖に親しむ旬間実行委員会(金沢河川国道事務所、石川森林管理署、石川県、金沢市、小松市、白山市、加賀市、北陸電力(株)、手取湖げんき園、(社)北陸建設弘済会)	石川森林管理署業務グループ	050-3160-6100	
展示イベント	水の週間パネル展	福井県	福井県庁 県庁ホール	R1.7.29～8.2	水資源についてのパネルを展示	福井県土木部河川課	福井県土木部河川課	0776-20-0480	
展示イベント	情報サテライト1資料展示 ミニ展示「やまなしの山と水」	山梨県	甲府市 山梨県立図書館	R1.7月中旬～8月中旬	8月1日「水の日」及び8月11日「山の日」に合わせて、山と水への理解を深める書籍等の展示コーナーを設置する。	山梨県立図書館	山梨県立図書館	055-255-1040	<a href="https://www.lib.pref.yamanashi.jp/index.html">https://www.lib.pref.yamanashi.jp/index.html</a>
展示イベント	地下水に関するパネル展	岐阜県	タリピアセンター、羽島市役所、大垣市サイトピアセンター、ぎふメディアコスモス	R1.7.2～8.23	岐阜県は、濃尾平野を中心に地下水が豊富に存在し、その恩恵を受けて発展してきた。地下水の恩恵を将来にわたって享受するため、パネル展を開催し、地下水利用者である県民の理解や関心を高める。	岐阜県	岐阜県都市建築部水資源課	058-272-8830	<a href="https://www.pref.gifu.jp/shakai-kiban/jogesuido/mizushizen/11668/index_60518.html">https://www.pref.gifu.jp/shakai-kiban/jogesuido/mizushizen/11668/index_60518.html</a>
展示イベント	水資源・水循環に関するパネル展	岐阜県	OKBふれあい会館	R1.8.5～8.11	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などを紹介します。	岐阜県	岐阜県都市建築部水資源課	058-272-8830	<a href="https://www.pref.gifu.jp/shakai-kiban/jogesuido/mizushizen/11668/index_60518.html">https://www.pref.gifu.jp/shakai-kiban/jogesuido/mizushizen/11668/index_60518.html</a>
展示イベント	あいちの農業用水展	愛知県	一宮市栄三丁目 一宮駅前ビル(トピル)	R1.8.3	県内の農業用水の歴史と変遷等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周知し、関心を高めてもらうことを目的としたパネル等の展示	愛知県	農林基盤局農地部 農地計画課計画G	052-954-6431	

行事種別	行事名	都道府県	開催場所	開催日	概要	主催者	お問い合わせ先	電話番号	イベントURL
展示イベント	パネル展示「なるほど大滝ダムと水源地図」	奈良県	県庁内屋上ギャラリー	R1.7.22～7.26	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	奈良県、大滝ダム事業促進協議会	奈良県エネルギー・土地水資源調整課エネルギー・水資源調整係	0742-27-8489	<a href="http://www.pref.nara.jp/5300.htm">http://www.pref.nara.jp/5300.htm</a>
展示イベント	節水展	香川県	三豊市財田町 香川用水記念公園	R1.8.4	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。	節水型街づくり推進協議会	香川県政策部水資源対策課	087-832-3127	
展示イベント	水の週間パネル展	愛媛県	愛媛県庁第一別館1階ロビー	R1.8.1～8.7	「全日本中学生水の作文コンクール愛媛大会」の知事賞受賞作文をはじめ、水に関するパネルを展示し、節水型社会づくりの推進を図る。	愛媛県	愛媛県水資源対策課	089-912-2680	
展示イベント	「筑後川の水」に関する図画・作文・パネル展	佐賀県	佐賀市 モラージュ佐賀	R1.8.1～8.7	「筑後川の恵み」をテーマにしたパネル、水道週間児童図画コンクール入賞作品、佐賀県中学生水の作文コンクール優秀作品の展示を行う。	佐賀県筑後川下流域環境協議会(佐賀県河川砂防課内)	佐賀県河川砂防課 城原川ダム等対策室	0952-25-7183	
展示イベント	大保ダムまつり	沖縄県	大宜味村	R1.7.6	パネル展示を通じて、森林の水源涵養機能等について普及啓発。	大保ダムまつり実行委員会 (大宜味村)	沖縄森林管理署業務グループ	098-918-0210	

行事種別	行事名	都道府県	開催場所	開催日	概要	主催者	お問い合わせ先	電話番号	イベントURL
PRイベント	北海道企業局幌別ダム見学会及び工業用水道事業紹介パネル展	北海道	登別市 川上公園	R1.6.29～6.30	「のぼりべつ夏祭り」の開催にあわせ、工業用水専用ダムである幌別ダムの見学会を実施するとともに北海道工業用水道事業をわかりやすく紹介するパネル展を開催。	北海道企業局	北海道企業局工業用水道課	011-204-5677	
PRイベント	とまチョップ水販売	北海道	苫小牧市 出光カルチャーパーク	R1.7.27～7.28	「とまこまいアートフェスティバル2019」でとまチョップ水販売ブースを出店し、水の日をPRする。	苫小牧市	苫小牧市上下水道部総務課	0144-32-6628	
PRイベント	とまチョップ水販売	北海道	苫小牧市 若草公園	R1.8.2～8.4	「第64回とまこまい港まつり」でとまチョップ水販売ブースを出店し、水の日をPRする。	苫小牧市	苫小牧市上下水道部総務課	0144-32-6628	
PRイベント	水の日・水の週間PRイベント	栃木県	道の駅もてぎ	R1.7.31	啓発チラシ、県産ペットボトル水等の配布を行う。	栃木県水の週間実行委員会	栃木県水の週間実行委員会	028-623-2452	
PRイベント	第61回水の写真コンテスト	東京都	東京都港区西新橋	R1.6.1～9.10(作品 応募の期間)、 R1.10月上旬発表	「水」問題に関心を持ち活動する様々な団体・企業が出会い繋がる「場」。	株式会社水道産業新聞社	株式会社水道産業新聞社	03-6435-7644	<a href="http://www.suidou.co.jp/svasinkan_index.htm">http://www.suidou.co.jp/svasinkan_index.htm</a>
PRイベント	「水の週間」 in那賀川	徳島県	阿南市富岡町 (夏祭り会場付近)	R1.7.26～7.27	水資源の有限性、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、徳島県では国土交通省、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。	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	徳島県県土整備部流域水管理課	088-621-2625	
PRイベント	「水の週間」 in徳島	徳島県	徳島市 JR徳島駅前	R1.8予定	JR徳島駅前において、パンフレット及びグッズの配付により、水の大切さ等の啓発をする。	徳島県、独立行政法人水資源機構旧吉野川河口堰管理所	徳島県県土整備部流域水管理課	088-621-2625	
PRイベント	まちかど・水・キャンペーン2019	高知県	高知市 イオンモール高知	R1.8.1	水資源開発の重要性や限りある「命の水の大切さ」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。	独立行政法人水資源機構吉野川本部、高知県、高知市	高知県土木部河川課	088-823-9839	
PRイベント	第43回福岡地区「水の日」及び「水の週間」 節水街頭キャンペーン	福岡県	JR博多駅	R1.8.1	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。	福岡県 他	福岡県水資源対策課	092-643-3205	
PRイベント	第43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	福岡県	西鉄久留米駅バスセンター(予定)	R1.8.1	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。	福岡県 他	福岡県水資源対策課	092-643-3205	

行事種別	行事名	都道府県	開催場所	開催日	概要	主催者	お問い合わせ先	電話番号	イベントURL
表彰式	第41回「全日本中学生水の作文福島県コンクール」表彰式	福島県	福島県福島市(杉妻会館)	R1.8.8	水の作文福島県コンクールにおける入賞者への賞状授与、優秀賞受賞者本人による作品発表等を実施する。	福島県	福島県土地・水調整課	024-521-7123	<a href="https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/11015c/mizunosakubun.html">https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/11015c/mizunosakubun.html</a>
表彰式	第41回「全日本中学生水の作文コンクール」栃木県審査会表彰式	栃木県	栃木県公館	R1.8.5	栃木県審査会の表彰式を実施する。	栃木県水の週間実行委員会	栃木県水の週間実行委員会	028-623-2452	
表彰式	第41回「全日本中学生水の作文コンクール」埼玉県地方審査会 入賞者表彰式	埼玉県	知事公館	R1.7.25	第41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う。	埼玉県	埼玉県企画財政部土地水政策課	048-830-2191	
表彰式	中学生水の作文コンクール 千葉県地方審査会 表彰式	千葉県	千葉市中央区 千葉県庁	R1.8.5	中学生水の作文コンクール千葉県地方審査会で選出された入賞作文及び学校を表彰する。	千葉県	千葉県総合企画部水政課	043-223-2688	<a href="https://www.pref.chiba.lg.jp/suisei/sakubun/index.html">https://www.pref.chiba.lg.jp/suisei/sakubun/index.html</a>
表彰式	第41回「全日本中学生水の作文コンクール」神奈川県表彰式	神奈川県	神奈川県庁本庁舎3階大会議場(予定)	R1.7.31(予定)	第41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最優秀賞1編、優秀賞4編、入選3編及び水源環境賞3編について、表彰式を実施する。	神奈川県政策局政策部土地水資源対策課水政室	神奈川県土地水資源対策課水政室水政グループ	045-285-0049	
表彰式	「全日本中学生水の作文コンクール」表彰式(地方審査会)	新潟県	新潟県庁	R1.8.21	中央審査会へ推薦した作品を含む優秀作品の表彰。	新潟県	新潟県土木部河川管理課水政係	025-280-5413	
表彰式	富山県中学生水の作文コンクール表彰式	富山県	富山県庁	R1.8	第41回全日本中学生水の作文コンクールに係る富山県表彰	富山県	富山県 県民生活課	076-444-3126	<a href="http://www.pref.toyama.jp/sections/1711/mizu/topics/sakubun.html">http://www.pref.toyama.jp/sections/1711/mizu/topics/sakubun.html</a>
表彰式	第42回静岡県小中学生水の作文コンクール表彰式	静岡県	葵区 静岡県庁	R1.8.5	静岡県小中学生水の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	静岡県	静岡県水利用課	054-221-2256	<a href="http://www.pref.shizuoka.jp/kankyou/ka-060/sakubun1.html">http://www.pref.shizuoka.jp/kankyou/ka-060/sakubun1.html</a>
表彰式	中学生水の作文コンクール表彰式	京都府	京都府公館	R1.8上旬	「水の週間」の行事の一環として、広く水への関心を高め、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。	京都府府民環境部公営企画課	京都府府民環境部公営企画課	075-414-4373	今後HP掲載予定
表彰式	琵琶湖・淀川流域水の作文コンクール表彰式	京都府	京都府公館	R1.8上旬	「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。	京都府府民環境部公営企画課	京都府府民環境部公営企画課	075-414-4772	今後HP掲載予定
表彰式	第41回全日本中学生水の作文コンクール表彰式	和歌山県	和歌山県庁	R1.8.6	水の作文コンクール県審査の優秀賞3名を表彰する。	和歌山県	和歌山県地域政策課	073-441-2423	<a href="https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefr/020200/mizu/sakubun.html">https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefr/020200/mizu/sakubun.html</a>
表彰式	くまもと水の週間記念式典	熊本県	熊本市 熊本テルサ	R1.7.28	全日本中学生水の作文コンクール熊本県表彰式、優秀者による作文朗読、記念講演。	熊本県環境立県推進課	熊本県環境立県推進課地下水企画班	096-333-2272	

行事種別	行事名	都道府県	開催場所	開催日	概要	主催者	お問い合わせ先	電話番号	イベントURL
シンポジウム	水を考えるつどい	東京都	新宿区 パークタワーホール	R1.8.1	全日本中学生水の作文コンクール表彰式、最優秀賞受賞者による作文朗読、基調講演、パネルディスカッション等を実施する。	水循環政策本部、国土交通省、東京都、水の週間実行委員会	水の週間実行委員会事務局	048-600-6513	<a href="http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/mizsei/tochi/mizushigen_mizsei_tk1_000024.html">http://www.mlit.go.jp/mizukokudo/mizsei/tochi/mizushigen_mizsei_tk1_000024.html</a>
シンポジウム	「水の週間」シンポジウムにおける農業農村PR	愛知県	小牧市	R1.8.1	○木津用水水管理対策協議会(小牧市他7市3町及び木津用水土地改良区)が主催する「水の週間」シンポジウムの会場において、水に関連するパネルを展示	木津用水水管理対策協議会	東海農政局 農村振興部設計課	052-223-4635	

行事種別	行事名	都道府県	開催場所	開催日	概要	主催者	お問い合わせ先	電話番号	イベントURL
その他	ザリガニウォッチング	北海道	北見市内河川	R1.8.10	特定外来生物ウチダザリガニの調査を行います。	北海道北見北斗高等学校サイエンスクラブ グローバルアクションプロジェクト	(公財)北海道環境財団	011-218-7811	<a href="http://www.heco-spc.or.jp/emizu/index.html">http://www.heco-spc.or.jp/emizu/index.html</a>
その他	舟っこ流し	岩手県	盛岡市 北上川	R1.8.16	幽玄な送り盆行事です。読経の声の中、花や提灯で飾られた舟に火が放たれ、夕間の北上川へ流して精霊を見送ります。	盛岡舟っこ流し協賛会	盛岡舟っこ流し協賛会 会長 佐藤 修	070-5621-6210	<a href="http://moriokafunekonagashi.com/">http://moriokafunekonagashi.com/</a>
その他	電光掲示板による広報	千葉県	千葉市中央区 千葉県庁	R1.8.1~8.7	水の週間について電光掲示板を用いて広報啓発をする。	千葉県	千葉県総合企画部水政課	043-223-2688	
その他	8月1日は水の日です。	神奈川県	横浜市営地下鉄車両内、市営バス車内	R1.7.31~8.6(掲示期間)	道路局、環境創造局、水道局の3局合同で水循環に関するポスターを制作し横浜市営地下鉄車両内、市営バス車内に掲示する	横浜市道路局、環境創造局、水道局	横浜市水道局公民連携推進課	045-633-0157	
その他	第50回河川を美しくする運動	長野県	飯山市内全域(区ごとに実施)	R1.7.1~8.31	区内の小河川、水路の草刈り、泥上げ、ごみ拾い等を、区単位で行う。	飯山市・飯山市衛生委員協議会	飯山市市民環境課	0269-62-3111	
その他	水の出前教室	静岡県	県内各小学校	R1.6月~10月	水に関する啓発授業(出前講座)	静岡県	静岡県水利用課	054-221-2256	<a href="http://www.pref.shizuoka.jp/kankyou/ka-060/keihatsu.html">http://www.pref.shizuoka.jp/kankyou/ka-060/keihatsu.html</a>
その他	「びわ湖の日」連続講座	滋賀県	立命館大学びわこ・くさつキャンパス 『ラルカディア1階R101教室』	R1.7.14、7.28、8.24 いずれも10:00~11:30	7月1日「びわ湖の日」にちなみ、滋賀県と立命館大学の連携による連続講座を開催します。講座では、琵琶湖にまつわる様々な切り口からの話題や立命館大学びわこ・くさつキャンパスにおける研究成果等を紹介します。	主催：滋賀県、共催：立命館大学	滋賀県環境政策課	077-528-3453	<a href="https://www.pref.shiga.lg.jp/kensei/koho/e-shinbun/event/304876.html">https://www.pref.shiga.lg.jp/kensei/koho/e-shinbun/event/304876.html</a>
その他	打ち水大作戦	京都府	京都市南区 京都市上下水道局本庁舎前他	R1.8.1	近隣の協力事業者、京都学生祭典実行委員と共に、雨水タンクにためた雨水や下水の高度処理水を使い、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用促進、環境意識の向上の取組としている。	京都市上下水道局	下水道部管理課	075-672-7838	7月下旬 HP掲載予定
その他	「水の日」標語の募集	兵庫県	明石市役所	R1.8.1~8.7	水道への関心を高めるための啓発活動として、市内小学校4年生を対象に標語の募集を行い、最優秀作品を横断幕にして掲げる。	明石市水道局	明石市水道局総務・管理係	078-918-5064	
その他	夏祭りin那覇「一万人のエイサー踊り隊」打ち水事業	沖縄県	那覇市国際通り	R1.8.4	打ち水により「涼」を演出しイベントの雰囲気の高揚を図ると共にエイサー踊り隊の暑さ対策サポートも併せてイベントを盛り上げる。	夏祭りin那覇実行委員会	夏祭りin那覇実行委員会事務局	098-863-2755	