水の週間打ち水大作戦2025 実施状況

都道府県名	ch # > #		実施期間		実施回数	時刻		d+10-7	使用した	使用した	主な	参加人数	;	打ち水箇所	の気温計	則	未実施箇所の気温計測			
	実施主体	主体種別	開始 終了	終了	(実施日数)	開始	終了	実施場所	水の種類	水の量	参加者	効果等	開始	終了	温度計	計測場所	開始	終了	温度計	計測場所
千葉県	匝瑳市観光協会	区市 町村	R7.8.4	R7.8.5	未実施			そうさ観光物産セン タ一匝りの里												
神奈川県	藤沢市	区市 町村	R7.8.5	R7.8.5	1	10:00	11:15	市立小学校	地下水		放課後児童クラブ 児童	80人	42°C	32°C	1本	地表温度				
長野県	松本市	区市 町村	R7.8.1	R7.8.1	1	17:00	17:30	松本城公園	地下水	1.4t	、本こども未来委員:	約100人	31度	30度	4本	木陰	31度	31度	1本	木陰
岐阜県	多治見市	区市 町村	R7.8.15	R7.8.15	1	9:30	9:40	本庁舎前	雨水	300リットル	市民·職員	約80人								
愛知県	名古屋駅地区街づくり協議会	その他	R7.8.5	R7.8.5	1	17:00	17:15	名古屋駅周辺	下水再生水	500リットル	協議会参加企業社員	500								
愛知県	名古屋市環境局	区市 町村	R7.8.23	R7.8.23	1	17:00	17:30	広小路通り一帯	下水再生水	500リットル	市民	_	39.8	34.5	1					
愛知県	春日井市	区市 町村	R7.7.26	R7.7.26	1	16:00	16:10	勝川駅前商店街	水道水	50L	市民·職員	約50人	36°C	36°C	1本	日陰				
愛知県	春日井市	区市 町村	R7.8.6	R7.8.6	1	16:00	16:30	グルッポふじとう	水道水	50L	市民·職員	約30人	34°C	34°C	1本	日陰				
愛知県	安城七夕まつり協賛会	その他	R7.8.2	R7.8.2	1	16:00	16:30	安城市御幸本町	中水、雨水(二次利用水)	約200リットル	まつり来場者	約200名	38.0度	計測不能	1本	直射日光				
愛知県	安城七夕まつり協賛会	その他	R7.8.3	R7.8.3	1	16:00	16:30	安城市御幸本町	中水、雨水 (二次利用水)	約200リットル	まつり 来場者	約200名	38.0度	38.0度	1本	直射日光				
京都府	京都市	区市 町村	R7.8.1	R7.8.1	1	17:15	17:30	庁舎前他	下水再生水 雨水	約260リットル	職員	34人	36.3度	34.1度	1本	直射日光				
大阪府	枚方市	区市 町村	R7.7.22	R7.7.22	1	16:00	16:15	岡東中央公園横のふ れあい通り	水道水	約450リットル	職員·市民	約20人	38.2	39.8	1本	日陰				
大阪府	枚方市	区市 町村	R7.8.22	R7.8.22	1	16:00	16:15	岡東中央公園横のふ れあい通り	水道水	約450リットル	職員·市民	約10人	33.4	37.5	1本	日陰				
大阪府	枚方市	区市 町村	R7.8.6	R7.8.6	1	15:30	16:00	枚方市内の公共施設	井戸水	約450リットル	職員	21人	41	41.5	1本	直射日光				
大阪府	枚方市	区市 町村	R7.7.22	R7.8.22	76回	_	_	枚方市内の公共施設 17箇所	水道水·二次利用 水	約1,600リットル	職員·市民	-	_	_	_	_				
大阪府	枚方市内の事業者	その他	R7.7.22	R7.8.22	40回	-	-	事業所25箇所	水道水·二次利用 水	約970リットル	事業者	-	_	_	_	_				
大阪府	富田林市	区市 町村	R7.8.16	R7.8.16	3回(1日)	10:15	14:15	エコール・ロゼ	水道水	約100リットル	市民	約50人	計測なし	計測なし	計測なし	直射日光				
香川県	宇多津町	区市 町村	R7.7.25	R7.7.25	1	17:00	17:30	庁舎前及び町内全域	井戸水、雨水、風 呂残り湯など	約500リットル	保育園児・保護者等	約100人	38度	36度	1本	直射日光	38度	38度	1本	直射日光
福岡県	飯塚市	区市 町村	R7.8.5	R7.8.5	1	17:00	17:20	2階屋上広場	雨水	約100リットル	市民·職員	83	30.2度	30.0度	1本	直射日光				

都道府県名	実施主体	主体種別 -	実施期間		実施回数	時刻		中恢担部	使用した	使用した	主な	参加人数	ł	丁ち水箇所	の気温計	測	未実施箇所の気温計測			
			開始	終了	(実施日数)	開始	終了	- 実施場所	水の種類	水の量	参加者	効果等	開始	終了	温度計	計測場所	開始	終了	温度計	計測場所
福岡県	鞍手町	区市 町村	R7.8.1	R7.8.1	1	16:00	16:15	庁舎前	雨水	約90リットル	職員·町民	11人	42度	40度	1本	日光·路面	;•路面温度			
福岡県	嘉麻市	区市 町村	R7.8.1	R7.8.1	1	17:00	17:15	庁舎前	雨水	約40リットル	職員·市民	約30人	34.0度	33.7度	1本	直射日光				
福岡県	小竹町	区市町村	8月6日	8月6日	1	17:30	18:00	庁舎前駐車場	雨水・ 風呂の残り湯	約20%	職員	30人	30度	24度	1本	直射日光				
福岡県	赤村	区市 町村	R7.8.1	R7.8.1	1	17:30	0.739583333	庁舎前	雨水	500リットル	職員	14人	32.2度	32.3度	1本	日陰	32.2	323	1本	日陰
福岡県	添田町	区市 町村	R7.8.1	R7.8.1	1	17:15	0.729166667	庁舎前	雨水	約200リットル	職員	30人	38.4度	35.9度	1本	直射日光				
長崎県	佐世保市	区市 町村	R7.8.1	R7.8.1	1	8:30	0.368055556	水道局庁舎前	エアコン室外機か らの排出水	60	局長·部長	5	30.9	28.8	1	日陰				
長崎県	佐世保市	区市 町村	R7.8.1	R7.8.1	1	9:30	9:50	環境センター	水道水	60	部長以下	8	31.8	27.6	1	日陰				
大分県	豊後高田市	区市 町村	R7.7.26	R7.7.26	1	17:00	17:30	昭和の町商店街	二次利用水地下水	約700リットル	市民	600人	34.1度	32.6度	2基	日陰				
	大分県土木建築部河川課・体験型こども 科学館オーラボ	都道 府県	R7.8.1	R7.8.1	2(1日に2回)	11:15 15:00	11:45 15:30	国道197号線大分銀行 本店前交差点	上水	120	小学3年~6年	60人	42.0度 43.0度	32.0度 38.0度	1本	直射日光	42.0度 43.0度	42.0度 43.0度	1本	直射日光