

【別添2】

都道府県番号	23	都道府県名	愛知県	令和8年4月15日現在
--------	----	-------	-----	-------------

様式1 都道府県下の概況

断減水の概況	東三河地域の豊橋市水道事業で8月29日から、田原市水道事業で12月26日から、豊川市水道事業で1月28日から、蒲郡市水道事業で1月29日から配水圧力の調整を実施。
主要な水源の現状	宇連ダム(豊川用水)の貯水率は、4月15日0時現在55.5%であり、8月29日から第1回節水対策として水道5%取水制限、12月24日から第2回節水対策として水道10%の取水制限、1月15日から第3回節水対策として水道15%の取水制限、1月28日から第4回節水対策として水道17%の取水制限、2月10日から第5回節水対策として水道20%の取水制限、3月17日から第6回節水対策として水道25%の取水制限、3月27日から第7回節水対策として水道30%の取水制限、4月9日から第8回節水対策として水道20%の取水制限、4月15日から第9回節水対策として水道15%の取水制限を実施中。
応急対策等の概況	東三河地域の豊橋市、田原市、豊川市、蒲郡市において、ホームページへの記載等による節水PRを実施中。

様式2 断減水状況

(1) 市町村名	(2) 水道名	(3) 現在給水人口(人)	(4) 影響世帯数(世帯)	(5) 影響人口(人)	断減水状況		(8) 制限開始年月日		(9) 応急対策
					(6) 減水	(7) 断水	最初	最新	
豊橋市	豊橋市水道事業	364,338	173,461	364,338	配水圧力減(末端圧力0.03MPa減 15%節水相当)		R7.8.29	9次 R8.4.15	
田原市	田原市水道事業	58,160	21,509	54,221	配水池運転水位1~2m減 配水池流出弁 50%閉		R8.12.26	4次 R8.2.10	
			908	2,373	配水圧0.1MPa減		R8.1.17	2次 R8.1.28	
豊川市	豊川市水道事業	185,084	77,000	185,084	配水圧0.08MPa減(1か所) 配水本管バルブ 60%閉		R8.1.28	3次 R8.3.13	
蒲郡市	蒲郡市水道事業	76,528	2,909	6,690	バルブ制御により0.15MPa減圧(0.22→0.15に緩和)		R8.1.29	4次 R8.4.14	給水車1台待機(企業庁応援)
			313	720	バルブ制御により0.15MPa減圧(0.22→0.15に緩和)		R8.2.5	4次 R8.4.14	
			14,302	32,894	配水池流出弁 35%閉 →解消		R8.2.26	3次 R8.4.6 R8.4.15解消	
			3,622	8,337	配水池流出弁 35%閉 →解消		R8.3.11	2次 R8.4.6 R8.4.15解消	
			8,258	18,993	配水池流出弁 35%閉 →解消		R8.3.17	2次 R8.4.6 R8.4.15解消	
			3,867	8,894	配水池流出弁 35%閉 →解消		R8.3.25	2次 R8.4.6 R8.4.15解消	
合計		684,110	306,149	682,544					

様式3 集計表

(1)水道数

	水道数	影響水道数
用水供給	1	0
上水道	43	4
簡易水道	4	0

(2)市町村数

	数	影響数
市	38	4
町	14	0
村	2	0

(3)人口等

	都道府県合計
現在給水人口	7,460,378
影響市町村給水人口	684,110
影響人口	682,544
影響世帯	306,149

影響市町村数	市町村数
合計	48

影響市町村数	市町村数
合計	54

注:現在給水人口は水道統計より、令和6年3月末時点

湯水に関する情報提供サイト

関連機関	サイトのアドレス
愛知県企業庁	https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kigyo-suido/0000014118.html
豊橋市上下水道局	https://www.city.toyohashi.lg.jp/38308.htm
田原市上下水道部	https://www.city.tahara.aichi.jp/kurashi/suidou/1000980/1004426/1011908.html
豊川市上下水道部	https://www.city.tovokawa.lg.jp/soshiki/jogesuido/keiei/2/2/1/1/23271.html
蒲郡市上下水道部	https://www.city.gamagori.lg.jp/site/suido/sessuitaisaku.html