

【別添2】

都道府県 番号	38	都道府県名	愛媛県	令和4年9月20日現在
------------	----	-------	-----	-------------

様式1 都道府県下の概況

断減水の概況	上水道の給水区域の約83%に相当する地域を対象に、9月8日から給水圧を0.35MPaから0.32MPaに減圧した。なお、これに伴う市民生活への影響はほとんどない。 玉川ダムの貯水率が、台風14号による降雨により、9月20日午前9時時点で50%を超えたため、同日正午より減圧給水解除。
主要な水源の現状	玉川ダムの貯水率が、平年に比べ大幅に低下。 ・今治市蒼社川水系水利調整協議会(令和4年6月29日開催)において、上水道の段階的な取水制限(20~25%カット)を決定。 ・第1回今治市渇水対策本部会議(令和4年7月12日開催)において、貯水率50%以下で、減圧給水の実施検討を決定。 玉川ダムの貯水率が、台風14号による降雨により、9月20日午前9時時点で50%を超えたため、同日正午より減圧給水解除。
応急対策等の概況	公用車両などの側面に「節水」シートを貼付や各公共施設へ節水ステッカーの配布 ホームページによる情報発信 広報宣伝車による節水呼び掛け

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	
今治市	今治市上水道	148,532	61,000 0	123,000 0	0.03MPaの減圧給水		R4.9.8	R4.9.20解除	公用車両などの側面に「節水」シートを貼付や各公共施設へ節水ステッカーの配布 ホームページによる情報発信 広報宣伝車による節水呼び掛け
合計		148,532	0	0					

様式3 集計表

(1)水道数

	水道数	影響水道数
用水供給	2	0
上水道	25	0
簡易水道	71	0

(2)市町村数

	数	影響数
市	11	0
町	9	0
村	0	0

(3)人口等

	都道府県合計
現在給水人口	1,240,766
影響市町村給水人口	0
影響人口	0
影響世帯	0

影響市町村数	影響市町村数
合計	20

市町村数	影響市町村数
合計	20

渇水に関する情報提供サイト

関連機関 サイトのアドレス

<https://www.city.imabari.ehime.jp/suidou/benri/sessui.html/>