

【別添2】

都道府県番号	39	都道府県名	高知県	令和8年2月27日現在
--------	----	-------	-----	-------------

様式1 都道府県下の概況

断減水の概況	高知市: 令和7年11月から降雨が平年に比べ非常に少ないことで、主な河川で渇水が発生。 令和8年2月24日～25日にまとまった降雨があり、主要河川のダム貯水量が回復し、渇水が解消しつつある。 梶原町: 2/9時点で断水を実施した日は1月8日、12日～17日、21日～24日、26日～31日、2/1、2/3。
主要な水源の現状	高知市: 仁淀川(大渡ダム)は貯水率0%、鏡川(鏡ダム)は貯水率34.2%となり、降雨がなければ令和8年2月12日より給水制限(減圧給水)を開始。(令和8年2月12日0時時点) 降雨による流入量の増加により、仁淀川(大渡ダム)は貯水率37.4%、鏡川(鏡ダム)は貯水率67.5%にまで回復し、鏡川の取水制限が一部緩和される見込みとなったため、令和8年3月2日9時より給水制限(減圧給水)解除の予定。(令和8年2月26日15時時点) 梶原町: 貯水タンク(355t)が約30%以下になると夜間断水の予定。2/4に緊急取水用の管路を布設をし、通水。2/9時点で貯水タンクが60%以上常時水が溜まったので渇水による夜間断水を終了。
応急対策等の概況	高知市: 大渡ダムの堆砂容量内の貯留水から取水することのできる「緊急取水(特例措置)」の要請を行い、取水継続中(令和8年1月28日に国土交通省 四国地方整備局へ要請) 梶原町: 町内放送にて節水PR中。予防的な断水のため、現時点で対応の必要なし。芹川第2水源からポンプを使って緊急的にろ過池へ補充し水不足を解消する。

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	
梶原町	梶原中央簡易水道組合	0	0	0		23:00～6:00 7時間断水	R8.1.8	R8.2.9	緊急取水用の管路の布設
高知市	高知市水道事業	294,013	62,546	119,603	配水量3.5%減		R8.2.12	R8.3.2	出水不良想定エリア(5地区)の近くに緊急給水栓を1地区あたり1基設置 高知市HPに渇水にかかる特設ページを掲載
合計		294,013	0	0					

様式3 集計表

(1) 水道数

	水道数	影響水道数
用水供給	0	0
上水道	15	1
簡易水道	24	0

合計	39	1
----	----	---

(2) 市町村数

	数	影響数
市	11	1
町	17	0
村	6	0

	影響市町村数	影響市町村数
合計	34	1

(3) 人口等

	都道府県合計
現在給水人口	628,061
影響市町村給水人口	294,013
影響人口	0
影響世帯	0

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