

提供日 2026/04/09
タイトル 豊川水系の取水制限（第8報：緩和）
担当 経済産業部 農地局農地計画課
連絡先 農業用水：農地計画課、工業用水：水道企画課
TEL 054-221-3727、054-221-2166



<危機管理情報>

豊川用水節水対策協議会（会長：独立行政法人水資源機構豊川用水総合管理所長）は、令和8年4月9日（木）に協議会を開催し、豊川水系の節水対策を次のとおり決定しました。

4月10日（金）午前9時から、次の取水制限率により第8段階の取水制限へ緩和する。
農業用水：40%（静岡県湖西市・愛知県）
工業用水：40%（静岡県湖西市・愛知県）
上水道：20%（愛知県）

1 取水制限の状況

取水制限	期 間	取水制限率	日 数
第1段階	R7. 8. 29 ~ R7. 12. 24	農業用水：5%、工業用水：5%、 上水道：5%	118日間
第2段階	R7. 12. 25 ~ R8. 1. 14	農業用水：10%、工業用水：10%、 上水道：10%	21日間
第3段階	R8. 1. 15 ~ R8. 1. 27	農業用水：20%、工業用水：20%、 上水道：15%	13日間
第4段階	R8. 1. 28 ~ R8. 2. 9	農業用水：30%、工業用水：30%、 上水道：17%	13日間
第5段階	R8. 2. 10 ~ R8. 3. 16	農業用水：40%、工業用水：40%、 上水道：20%	35日間
第6段階	R8. 3. 17 ~ R8. 3. 26	農業用水：45%、工業用水：45%、 上水道：25%	10日間
第7段階	R8. 3. 27 ~ R8. 4. 9	農業用水：50%、工業用水：50%、 上水道：30%	14日間
計	—	—	224日間

2 取水制限の範囲（静岡県内）

工業用水 1市 湖西市（給水事業所：24事業所）
農業用水 1市 湖西市（受益面積：539ha）

3 今後の対応

今後の降雨による河川流況や宇連ダム等の貯留の状況の変化に応じて、節水対策の緩和・解除を協議していく。

【参考】

宇連ダムの貯水状況（各日0時時点）

有効貯水量 (千m3)	貯水量 (千m3)	貯水率 (%)	平年比 (%)
	3月26日⇒4月9日	3月26日⇒4月9日	3月26日⇒4月9日
28,420	0 ⇒ 9,682	0 ⇒ 34.1	0 ⇒ 43.6

大島ダムの貯水状況（各日0時時点）

有効貯水量 (千m3)	貯水量 (千m3)	貯水率 (%)	平年比 (%)
	3月26日⇒4月9日	3月26日⇒4月9日	3月26日⇒4月9日
11,300	593 ⇒ 3,218	5.2 ⇒ 28.5	5.9 ⇒ 32.2

宇連ダム地点降水量（ダム管理者データ）

月	降水量	平年降水量	平年比
10月	132mm	213mm	62%
11月	27mm	108mm	25%
12月	44mm	72mm	61%
1月	1mm	58mm	2%
2月	70mm	108mm	65%
3月	203mm	199mm	102%
4月	107mm	215mm	50%

※4月の降水量は1日～7日までの合計

豊川用水節水対策協議会構成団体

団体名	備考
愛知県農林基盤局	
愛知県企業庁	
静岡県経済産業部	(担当) 農地局農地計画課
静岡県企業局	(担当) 水道企画課
豊川総合用水土地改良区	
牟呂用水土地改良区	
松原用水土地改良区	
湖西用水土地改良区	
独立行政法人水資源機構中部支社	事務局 (会長) 豊川用水総合管理所長