

令和7年8月28日
独立行政法人水資源機構
豊川用水総合管理所

豊川用水の節水対策開始について

豊川流域では、7月から8月にかけて流域で降水量が少ない状態が続いており、河川の流量が減少しています。

独立行政法人水資源機構が管理する豊川用水水源（宇連ダム、大島ダム、地区内調整池）からは都市用水、農業用水の必要量を補給し続けており、8月28日0時の全体の貯水量は21,134千m³、約41%となっています。

今後、まとまった降雨がなければ、河川流況の改善がなされず、更に厳しい状況となることが予想されるため、本日（8月28日）開催した独立行政法人水資源機構と豊川用水関係利水者で組織する豊川用水節水対策協議会で、豊川用水の節水対策の実施について、次のとおり決定しました。

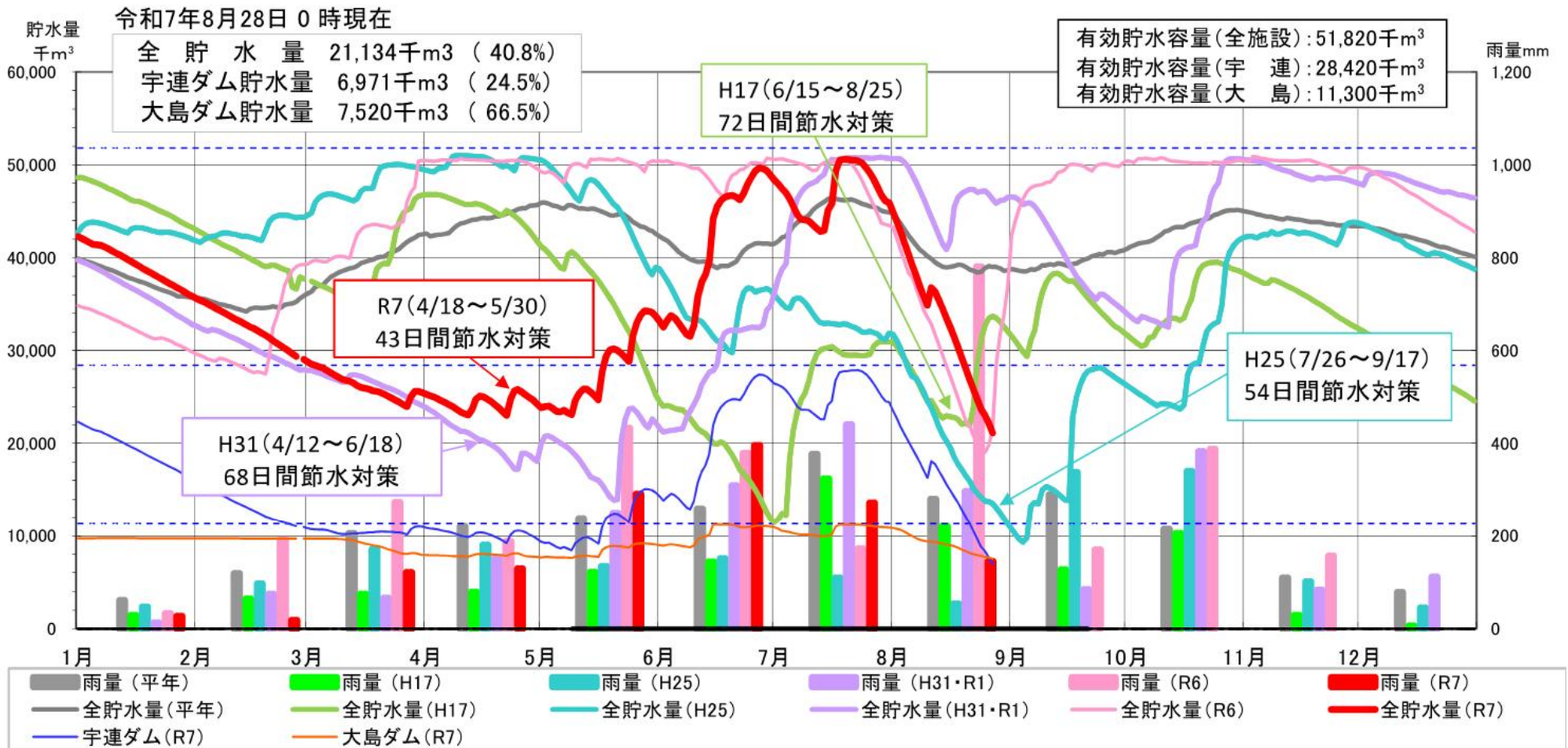
豊川用水の節水対策

- ①節水開始日時：令和7年8月29日（金）午前9時から
- ②節水率：農業用水5%、水道用水5%、工業用水5%
- ③節水対象者：愛知県企業庁、静岡県企業局、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

発表記者クラブ： 豊橋市政記者会

お問い合わせ先： 豊川用水総合管理所 総務課長 鈴木、管理課長 松岡
住所：愛知県豊橋市今橋町8番地
電話：0532（54）6501（代表）

宇連ダム・大島ダム・地区内調整池 貯水量曲線



宇連ダム地点の平均降水量と令和7年降水量

	月	4月	5月	6月	7月	8月
宇連ダム地点降水量	平年値	219mm	246mm	275mm	364mm	307mm
	令和7年	129mm	291mm	396mm	272mm	145mm
	平年比	59%	118%	144%	75%	47%

※平年値は平成14年以降の値を使用しています。

宇連ダム・大島ダムの貯水池状況

宇連ダムの貯水池状況

満水時の宇連ダム貯水池

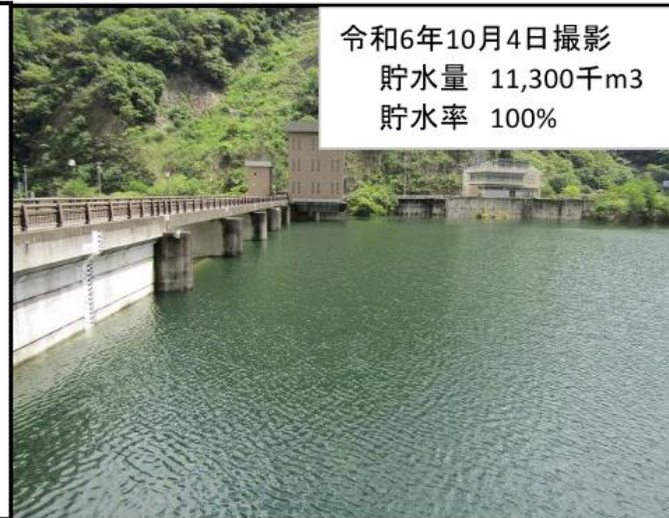


現在の宇連ダム貯水池



大島ダムの貯水池状況

満水時の大島ダム貯水池



現在の大島ダム貯水池

