

全国の渇水状況

2005/7/8現在

地方	水系名	取水制限開始日	現在の制限開始日	取水制限率			関連施設	貯水率		平年比	7月の累加雨量(mm)	渇水の影響を受ける主な地域	
				上水	工水	農水		前日比					
関東	利根川	6/29	7/8	一時緩和			草木ダム	水機構	90.0%	3.0	100.0%	109	群馬県桐生市、栃木県足利市など
中部	宮川	5/18	6/29	10%	-	45%	宮川ダム	三重県	34.9%	0.8	65.9%	79	三重県伊勢市など
	櫛田川	5/20	6/8	5~20%	20%	40%以上	蓮ダム	直轄	32.0%	1.3	37.7%	91	三重県松阪市など
	雲出川	6/17	7/5	5~10%	15%	40%	君ヶ野ダム	三重県	30.3%	0.1	60.3%	66	三重県津市など
	木曾川	5/24	7/7	5%	10%	10%	牧尾ダム	水機構	62.0%	1.9	79.4%	172	岐阜県多治見市、愛知県春日井市、瀬戸市など
	豊川	6/15	6/29	20%	30%	30%	宇連・大島ダム	水機構	45.6%	1.5	53.4%	168	愛知県豊橋市など
	大井川	6/21	7/8	解除			長島ダム	直轄	102.1%	0.2	102.1%	243	静岡県藤枝市など
近畿	加古川	6/25	7/1	一時解除			加古川大堰	直轄	99.0%	1.5	99.0%	131	兵庫県加古川市、高砂市など
	紀の川	6/27	6/27	10%	10%	30%	上流3ダム	農林・直轄	57.8%	0.9	74.1%	125	和歌山県和歌山市、奈良県五條市など
中国	日野川	6/8	7/1	一時解除			菅沢ダム	直轄	55.6%	0.9	73.8%	234	鳥取県米子市など
四国	那賀川	4/26	7/8	-	35%	35%	長安口ダム	徳島県	51.3%	4.1	63.1%	165	徳島県阿南市、小松島市など
	吉野川 (銅山川)	5/27	6/27	5%	30%	-	上流3ダム	水機構・直轄	50.0%	0.5	54.5%	220	愛媛県四国中央市
	(吉野川) 徳島用水 香川用水	6/15	7/8	供給量17.6%削減(新規分50%削減)			早明浦ダム	水機構	36.8%	1.1	40.6%	231	徳島県徳島市など
供給量50%削減						香川県高松市など							

紀の川の上流3ダムは、猿谷ダム(直轄)・大迫ダム・津風呂ダム(農林)

銅山川の上流3ダムは、富郷ダム(水機構)・柳瀬ダム(直轄)・新宮ダム(水機構)

貯水率は「貯水量÷利水容量」で算出・

ダムの残存日数は、今後、現状のベース(先週1週間の平均値)でダム補給を行った場合の補給可能日数で算出・

残存日数欄「-」:前週に降雨による回復があり、評価不能