




全国の渇水状況

2005/6/27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		ダムの残存日数	渇水の影響を受ける主な地域	
				上水	工水	農水								
中部	宮川	5/18	5/31	自主	-	45%	宮川ダム	三重県	28.8%	51.6%		-	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	20.5%	24.1%		35	三重県松阪市など	
	木曾川	5/24	6/15	20%	40%	40%	木曾4ダム	水機構	20.2%	23.8%		14	岐阜県多治見市、愛知県名古屋、三重県四日市など	
				6/22	6/22	-	-	60%	横山ダム	直轄	15.4%	21.0%		6
	矢作川	6/3	6/11	10%	30%	30%	矢作ダム	直轄	34.4%	43.7%		-	愛知県豊田市、岡崎市など	
	豊川	6/15	6/24	10%	10%	10%	宇蓮・大島ダム	水機構	26.4%	34.1%		23	愛知県豊橋市など	
	大井川	6/21	6/21	10%	20%	30%	長島ダム	直轄	88.2%	92.6%		62	静岡県藤枝市など	
	天竜川	6/16	6/21	12%	25%	33.5%							静岡県浜松市など	
	雲出川	6/17	6/17	5~10%	10%	40%	君ヶ野ダム	三重県	30.2%	45.3%		-	三重県津市など	
近畿	紀の川	6/27	6/27	10%	10%	30%	上流3ダム	農林・直轄	48.0%	78.8%		35	和歌山県和歌山市、奈良県五條市など	
	加古川	6/25	6/25	-	15%	33.3%	加古川大堰	直轄	76.3%				兵庫県加古川市、高砂市など	
中国	日野川	6/8	6/17	20%	20%	20%	菅沢ダム	直轄	30.8%	43.6%		36	鳥取県米子市など	
四国	那賀川	4/26	6/27	-	保安用水のみ取水		長安口ダム	徳島県	-	-		0	徳島県阿南市、小松島市など	
	吉野川	徳島用水 香川用水	6/15	6/22	供給量15.9%削減(新規分35%削減)			早明浦ダム	水機構	34.7%	39.1%		15	徳島県徳島市など
					供給量35%削減									香川県高松市など
	(銅山川)	5/27	6/27	5%	30%	-	上流3ダム	水機構・直轄	39.4%	45.4%		59	愛媛県四国中央市	
	仁淀川	6/21	6/21	20%	-	20%	大渡ダム	直轄	36.6%	89.1%		24	高知県高知市など	
	物部川	6/24	6/24	-	-	20%	永瀬ダム	高知県	25.6%	39.2%		17	高知県南国市など	
重信川	6/21	6/21	5%	-	10%	石手川ダム	直轄	64.3%	70.8%		46	愛媛県松山市など		
九州	山国川	6/22	6/22	10%	67%	0~30%	耶馬溪ダム	直轄	47.5%	50.9%		19	大分県中津市など	

※ 木曾4ダムは、牧尾ダム・岩屋ダム・阿木川ダム・味噌川ダム

※ 貯水率は「貯水量÷利水容量」で算出

※ 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)

※ ダムの残存日数は、今後、現状のペース(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

※ 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)

残存日数欄「-」: 前週に降雨による回復があり、評価不能