

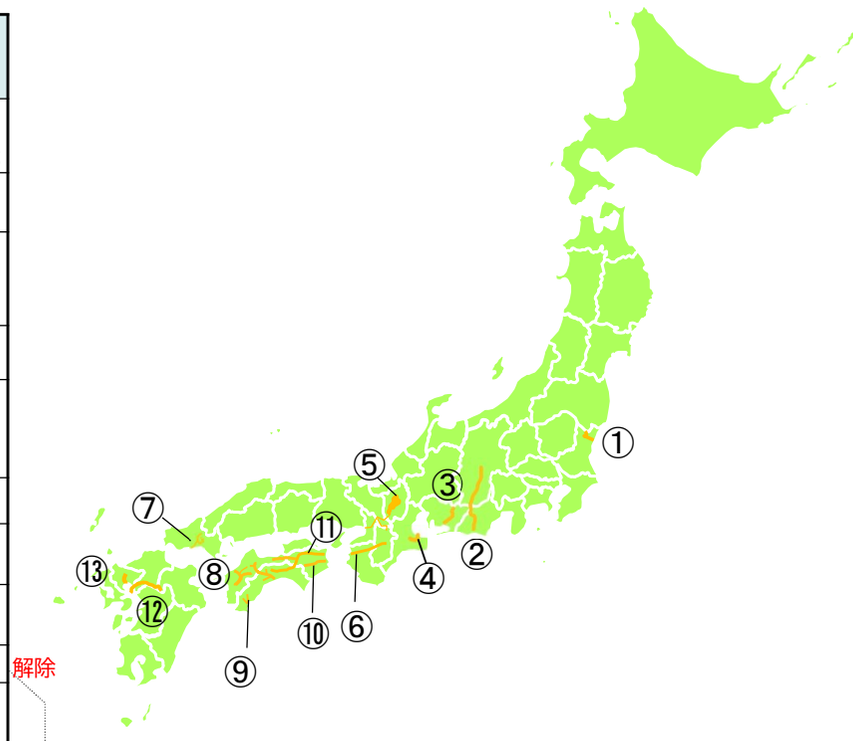
# 渇水の状況について(3月9日現在)

○3月9日現在、13水系で渇水調整協議会等の開催、取水制限等の渇水対応をとっています。

(近畿地整(12/1~)、中部地整(1/15~)四国地整(12/25~)、九州地整(12/11~)では渇水対策本部を設置。本省(12/11~)では渇水情報連絡室を設置。)

○関東から九州の太平洋側を中心とした少雨により、渇水傾向が続いているため渇水状況を注視しています。

地方	No.	水系・河川名	ダム名 (貯水率3月2日⇒3月9日)	水利用における対応			左記以外の対応※4
				協議会等 開催※1	農水 (取水制限)※2	上水・工水 (給水制限)※3	
関東	①	久慈川水系久慈川		12/2	-	-	河川流量低下による塩水遡上のため、水道取水を潮見運転、塩水遡上対策実施
中部	②	天竜川水系天竜川	佐久間ダム(29%⇒32%)	12/17※1	20%	-	節水呼びかけ
	③	豊川水系豊川	大島・宇連ダム、調整池 (合計11%⇒9%)	2/19※1	40%	一部地域で 上水の減圧 給水実施	節水呼びかけ 自らの有効活用、利水者間の水融通、既得水利権者に対して節水協力要請
	④	櫛田川水系櫛田川	蓮ダム(45%⇒52%)	2/20	-	-	節水呼びかけ
	⑤	淀川水系琵琶湖	琵琶湖(基準水位 -48cm⇒-38cm)	11/28※1	-	-	節水呼びかけ
近畿		木津川	布目ダム(41%⇒41%)	2/5	10%	-	
	⑥	紀の川水系紀の川	大滝ダム(6%⇒6%)	3/4	10%※1	-	節水呼びかけ
中国	⑦	佐波川水系佐波川	島地川・佐波川ダム (合計46%⇒59%)	1/26※1	10%	-	節水呼びかけ
四国	⑧	肱川水系肱川	鹿野川ダム(17%⇒25%) 野村ダム(66%⇒74%)	12/5	-	-	節水呼びかけ
		仁淀川水系仁淀川	大渡ダム(61%⇒93%)	1/29※1	65%	-	節水呼びかけ
	⑨	渡川水系後川 四万十川		1/5 1/14	-	-	節水呼びかけ
	⑩	那賀川水系那賀川	長安口ダム(41%⇒84%)	1/21※1	-	-	節水呼びかけ
九州	⑪	吉野川水系吉野川 銅山川	早明浦ダム(43%⇒48%) 富郷・柳瀬・新宮ダム (合計54%⇒60%)	1/30 2/5	21%※1 -	一部地域で 上水の減圧 給水実施	節水呼びかけ
	⑫	筑後川水系筑後川	江川・寺内ダム・小石原川ダム (合計22%⇒23%)※5 大山ダム(15%⇒16%) 筑後大堰(99%⇒83%) 合所ダム(37%⇒37%)	2/13※1	-	一部地域で 上水の減圧 給水実施	節水呼びかけ 6施設統合運用 渇水対策容量の活用
	⑬	嘉瀬川水系嘉瀬川	嘉瀬川ダム(49%⇒50%)	3/3	5~40%	-	節水呼びかけ



**【表の注釈】**  
 ※前回から体制が解除された箇所は灰色着色、変更箇所は赤字で表示  
 (貯水率は変更があっても黒文字としている)  
 ※1 渇水調整協議会等の関係者で渇水に対する協議が実施された最新の日を記載  
 天竜川水系は、12月17日の天竜川水利調整協議会幹事会で上水10%、工水20%、農水20%の取水制限を決定し、12月19日から実施。  
 豊川水系は、2月9日の豊川用水節水対策協議会で上水20%、工水40%、農水40%の取水制限を決定し、2月10日から実施。  
 2月19日に豊川緊急渇水調整協議会を開催し、緊急渇水対策(下流利水に影響のない範囲での豊川自らの有効活用、利水者間の水融通、宇連・大島ダムにおける最低水位以下の貯留水の活用、既得水利権者に対して節水への協力要請)の実施について関係行政機関等と同意。  
 淀川水系琵琶湖は滋賀県において実施された日を記載  
 紀の川水系は、2月26日から奈良県域の水利使用について10%の取水制限を実施。  
 佐波川水系は、1月26日から上水10%、工水10%、農水10%の取水制限を実施。  
 那賀川水系は、2月6日から工水30%の取水制限を実施。  
 吉野川水系吉野川は、2月20日から新規30%、未利用54.5%で合計21.0%の取水制限を実施。  
 吉野川水系銅山川は、2月24日から工水25%の取水制限を実施。  
 筑後川水系筑後川では福岡地区水道企業団で5%、福岡県南広域水道企業団で15%、佐賀東部水道企業団で10%の取水制限を実施。  
 ※2 本資料でいう取水制限とは、下記いずれかを満たす河川を指すものである  
 ①取水施設からの取水量が制限されている河川  
 ②水源施設からの補給が減少されている河川  
 仁淀川水系については、不特定ながらい用水を対象に取水制限の実施。  
 ※2.3 農水は取水制限を行ったもの、上水・工水は給水制限を行ったものを記載  
 ※4「左記以外の対応」は対応について渇水調整協議会等で共有されている情報であり、現在行われていないものも含む  
 ※5 江川・寺内ダム・小石原川ダムの合計貯水量は渇水対策容量も含む