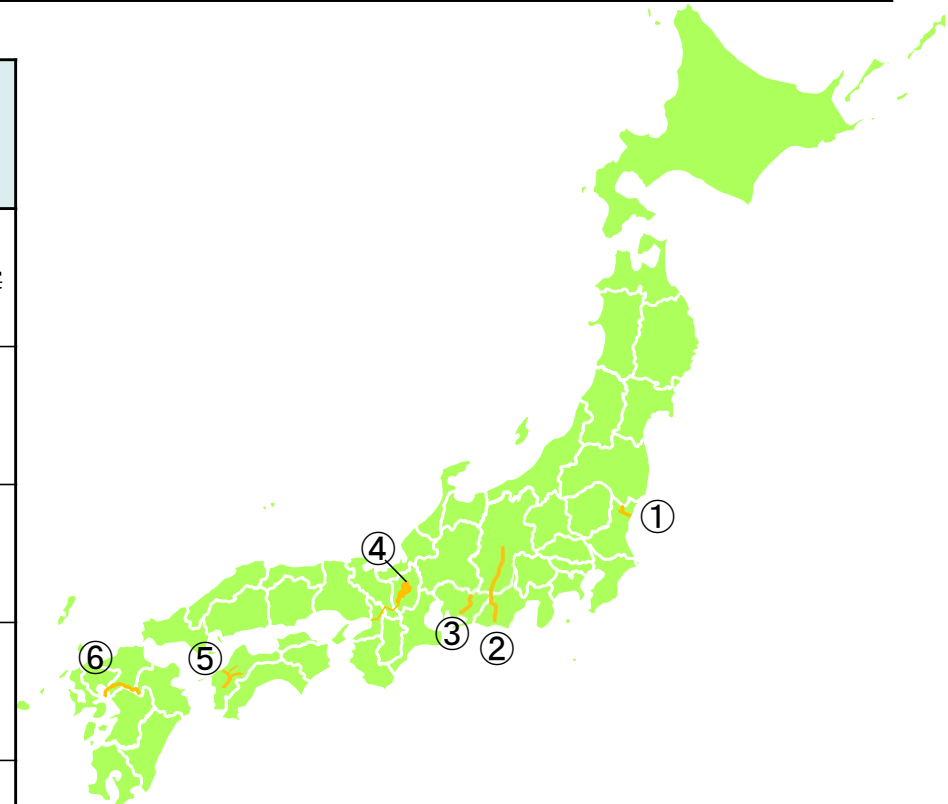


渇水の状況について(12月11日現在)

- 12月11日現在、6水系6河川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～)、九州地整(12/11～)で渇水対策本部を設置、本省では渇水情報連絡室を設置(12/11～))
- 関東から九州の太平洋側を中心とした少雨により、渇水傾向が広がってき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)	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実施、塩水遡上対策工の実施
中部	②	天竜川水系天竜川	佐久間ダム(35%)	12/1	10%	-	節水呼びかけ
	③	豊川水系豊川	大島・宇連ダム、調整池(合計36%)	9/25	5%	-	節水呼びかけ
近畿	④	淀川水系琵琶湖	琵琶湖(基準水位-72cm)	11/28※1	-	-	節水呼びかけ
四国	⑤	肱川水系肱川	鹿野川ダム(1%)	12/5	-	-	節水呼びかけ
九州	⑥	筑後川水系筑後川	江川・寺内ダム・小石原川ダム(合計55%※5) 大山ダム(64%) 筑後大堰(69%) 合所ダム(57%)	12/11	-	-	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日を記載
 淀川水系琵琶湖は滋賀県において実施された日を記載
- ※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量されている河川
- ※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」は関係者が実施した対応について渇水調整協議会等で共有された情報であり、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