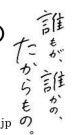


### プレスリリース 令和7年7月30日(水)

島根県 土木部 河川課 河川開発室 担当者名 藤原・高橋

TEL 0852 - 22 - 6207

Email kasenkaihatsushitsu@pref.shimane.lg.jp



# 飯梨川流域における2次渇水調整を開始します

飯梨川流域では、7月23日(水)から「1次渇水調整」\*\*1を実施しておりますが、現在までまとまった降雨がなく、県が管理する布部ダムおよび山佐ダムへの流入量が減少しており、7月29日時点における布部ダムの流入量は0.68m³/s、布部ダムと山佐ダムの合計貯水率は48.0%\*2となっております。

このため、令和7年7月30日(水)11時より「2次渇水調整」\*1に移行します。 調整内容の詳細につきしては下表を参照願います。

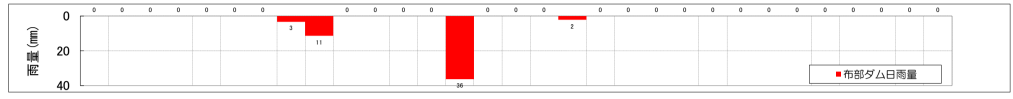
#### ※1 渇水調整開始の目安は以下のとおり

段階	渴水調整開始条件	主な調整内容	
	布部ダムの流入量が毎秒0.98m³未満となった日から11日以降、または布部ダム・山佐ダムの合計貯水率が70%を下回った場合	農業用水の取水量を2.54 → 2.09 m³/sに減量	
2次渴水調整	降雨がないまま推移し、合計貯水率が50%を下回った場合	農業用水:2.09 → 1.88 m³/s、都市用水:10%減量	

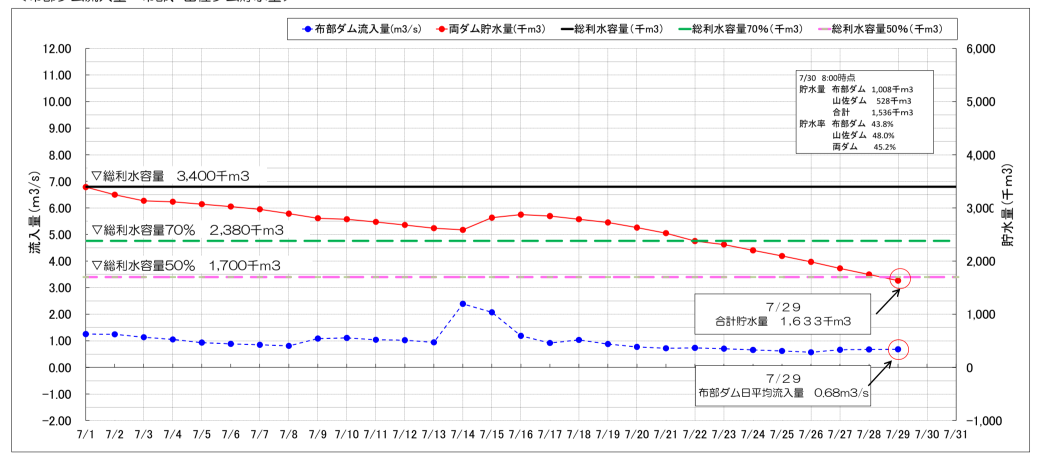
※2 布部ダム・山佐ダムの合計貯水率とは、洪水期における両ダムの利水容量(合計 3,400 千 m³)を基準に、貯水量の合計を百分率で表したものです。

#### <渇水に関する問い合わせ先>

担当内容	電話番号	窓口		
県内ダムの状況	0852-22-6207	島根県土木部河川課 河川開発室(藤原・高橋)		
農業への影響(一般論)	0852-22-5154	島根県農林水産部 農業経営課(清水)		
農業被害(高温•渴水)	0852-22-5129	島根県農林水産部 農山漁村振興課(柏木)		
都市用水への影響	0852-22-5672	島根県企業局(安部)		
安来市の農業への影響	0854-23-3334	安来市農林水産部 農林整備課(平野・田中)		



<布部ダム流入量・布部、山佐ダム貯水量>



## 県土木部所管ダムの状況

令和7年7月30日 8:00 現在 土木部河川課

【土木部所管ダム】

ダム名	利水目的	利水容量(千m <sup>3</sup> ) (洪水期6/16~9/30)	貯水量(千m <sup>3</sup> )	貯水率(%) (洪水期6/16~9/30)	運用状況
布部ダム	上水、工水発電	2,300	1,008	43.8	
山佐ダム	上水、発電	1,100	528	48.0	7月30日(水) 11:00~2次渇水調整開始
布部・山佐両ダム合計		3,400	1,536	45.2	
三瓶ダム	上水、不特定	1,730	1,402	81.0	
波積ダム	不特定	500	398	79.6	
八戸ダム	上水、工水 発電、不特定	5,200	4,066	78.2	
第二浜田ダム	不特定	650	576	88.6	
大長見ダム	上水、不特定、 発電	4,300	4,284	99.6	
御部ダム	発電、不特定	2,000	917	45.9	
笹倉ダム	不特定、発電	200	285	100.0	
銚子ダム	上水、不特定	1,050	792	75.4	
美田ダム	上水、不特定	216	195	90.3	