

令和4年6月21日
石手川渇水調整協議会

石手川の渇水調整について

○ 石手川ダムの状況

石手川ダムでは、5月の降水量は約57mmと平年の約38%、6月の降水量は21日0時現在で約46mmと平年の約19%となっており、小雨の状況が続いております。このため、6月21日0時現在の石手川ダムの貯水量は、約420万トン、貯水率は約67%となっており、貯水率は平年値より約23ポイント低い状況となっています。

○ 第1回石手川渇水調整協議会での協議結果

6月22日午前0時から各利水者の取水制限を以下のとおり行う。

- ・上水道(松山市): 3.0%カット
- ・農業用水(石手川筋分水協議会): 22.2%カット
- ・灌漑(石手川北部土地改良区): 10.0%カット
- ・四国電力: ダムの有効貯留に最大限協力

○ 松山河川国道事務所の体制

以上の状況を受け、6月21日午後3時から松山河川国道事務所渇水対策支部を設置いたします。

○ その他

石手川ダム貯水量の更なる低下が懸念されますので、市民の皆様のご協力をよろしくお願いいたします。

令和4年6月21日

石手川渇水調整協議会

問 合 わ せ 先 : 四国地方整備局松山河川国道事務所河川管理課

◎ 副所長(河川) : 藤田 博史 (内線: 204)

河川管理課長 : 外山 定夫 (内線: 331)

代 表 089-972-0034

直 通 089-972-0270

F A X 089-972-8105

◎ : 主な問い合わせ先

1. 本日（6月21日午前0時）現在の石手川ダムの貯水状況

- (A) 貯水量 = 419.5万立方メートル
(B) 利水容量 = 630.0万立方メートル
(C) 貯水率 = 66.6% [(A) ÷ (B) × 100]

2. 石手川渇水調整協議会の合意事項

- 1) 石手川ダムからの取水制限を行うことに対し、6月21日開催の石手川渇水調整協議会において下記のとおり合意しました。

	6月通常取水量 (m ³ /日)	第1回協議後の 取水制限率 (%)	備考 (取水量m ³ /日)
松山市 (上水道)	68,600	3.0%	66,540
石手川筋分水協議会 (農水)	155,520	22.2%	120,990
石手川北部土地改良区 (灌漑)	24,960	10.0%	22,460
四国電力株式会社	—	有効貯留に協力	

2) 実施の時期

- ・ 6月22日（水）0時より取水制限を実施する。

3. 市之井手地点上流域の流域平均 R4.1～6月の降雨状況（単位：mm・%）

年 \ 月	1月	2月	3月	4月	5月	6月
平年値 (H4～R3)	58	72	114	123	150	242
令和4年	46	27	129	144	57	46
平年比率 (%)	79.3%	37.5	113.2%	117.1%	38.0%	19.0%

（6月は21日0時までの値）

4. 石手川ダムの貯水量（率）低減状況

（当日の0時現在）

月 日	利水容量 (万m ³)	当 日 の 貯 水 容 量 (万m ³)	貯 水 率 (%)	備 考 (日低減率・ポイント)
6月 3日	630	586.0	93.0	-1.0
6月 4日	630	579.8	92.0	-1.0
6月 5日	630	573.6	91.0	-1.0
6月 6日	630	569.0	90.3	-0.7
6月 7日	630	564.9	89.7	-0.6
6月 8日	630	557.2	88.4	-1.3
6月 9日	630	548.8	87.1	-1.3
6月10日	630	539.2	85.6	-1.5
6月11日	630	528.0	83.8	-1.8
6月12日	630	517.5	82.1	-1.7
6月13日	630	506.3	80.4	-1.7
6月14日	630	495.1	78.6	-1.8
6月15日	630	485.5	77.1	-1.5
6月16日	630	475.3	75.4	-1.7
6月17日	630	464.8	73.8	-1.6
6月18日	630	453.4	72.0	-1.8
6月19日	630	442.2	70.2	-1.8
6月20日	630	431.2	68.4	-1.8
6月21日	630	419.5	66.6	-1.8

貯水率 100% (令和3年5月)



貯水率 66.0% (令和4年6月21日 8時現在)



撮影日時：令和4年6月21日 8:00頃