



令和5年4月11日
松山河川国道事務所河川管理課

石手川渴水調整協議会（第5回）の開催

**石手川ダムの渴水調整協議会(第5回)を
4月14日(金)10:00～開催いたします。**

1. 日 時 令和5年4月14日（金）10時00分より
2. 場 所 松山河川国道事務所 2階会議室
3. 議 題 石手川関係の水利使用に関する調整について 等

※協議会への取材について

- ・現地取材に来られる方は、入室の際には体温測定、アルコール消毒、マスク着用等へのご協力をお願いします。
- ・協議会での協議結果は、当日に資料提供予定です。
- ・協議会終了後、事務局による質疑応答の時間を設けます。

降雨の状況によっては協議会を延期する場合がありますので、予めご了承下さい。

問合せ先：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）：酒巻 政夫（内線：204）
◎ 河川管理課長：岡田 武文（内線：331）
代表 089-972-0034
直通 089-972-0270

◎：主な問合せ先

参考資料

石手川渴水調整協議会規約(案)

(名称)

第1条 本会は石手川渴水調整協議会（以下「協議会」という）と称する。

(目的)

第2条 協議会は、石手川の渴水時における関係利水者間の水利使用の調整を円滑に行い、もって合理的な水利使用の推進を図ることを目的とする。

(協議事項)

第3条 協議会は、渴水時における合理的な水利使用の推進を図るため、次の事項を協議するものとする。

- (1) 水利使用の調整の時期及び方法に関すること。
- (2) 当該河川における水利使用の実態に関すること。
- (3) 合理的な水利用の方策に関すること。
- (4) 水利用上の水質に関すること。
- (5) 実施及び連絡体制の確立に関すること。
- (6) その他、合理的水利使用の推進を図るために必要な事項に関すること。

(組織)

第4条 協議会は、別表第1の委員の欄に掲げる者によって組織する。

2. 協議会に会長1名及び副会長1名を置き、それぞれ委員の互選によってこれを定める。
3. 会長は、協議会を代表し、会務を掌理する。
4. 副会長は、会長を助け、会長に事故がある時は、その職務を代行する。

(会議)

第5条 会議は会長が招集する。

(事務局)

第6条 協議会の事務を行うため事務局を置く。

2. 事務局は四国地方整備局松山河川国道事務所に置く。

(その他)

第7条 この規約の改正及びその他、協議会の運営に関し必要な事項は会長が会議に図って定める。

附則 この規約は、昭和53年9月22日から施行する。

附則 この規約は、平成12年7月14日から施行する。

附則 この規約は、平成13年1月6日から施行する。

附則 この規約は、平成14年6月27日から施行する。

附則 この規約は、平成15年4月8日から施行する。

附則 この規約は、平成29年6月30日から施行する。

附則 この規約は、令和元年6月28日から施行する。

附則 この規約は、令和3年4月28日から施行する。

別表第1

石手川渴水調整協議会・構成委員

委 員
国土交通省松山河川国道事務所長 (会長)
愛媛県土木部河川港湾局水資源・ダム政策監 (副会長)
愛媛県農林水産部農業振興局農地整備課長
松山市総合政策部長
松山市公営企業管理者
石手川筋分水協議会長
石手川北部土地改良区理事長
四国電力株式会社愛媛支店長

1. 市之井手地点上流域の流域平均 R4.11月～R5.4月 の降雨状況（単位：mm・%）

年	11月	12月	年	1月	2月	3月	4月
平年値 (H4～R3)	85	70	平年値 (H5～R4)	57	70	112	124
令和4年	78	40	令和5年	86	60	97	85
平年比率 (%)	91.8%	57.1%	平年比率 (%)	150.9%	85.7%	86.6%	68.5%

(4月は11日0時までの値)

2. 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)
3月23日	630	347.5	55.2%	0.3%
3月24日	630	349.1	55.4%	0.2%
3月25日	630	351.2	55.7%	0.3%
3月26日	630	352.2	55.9%	0.2%
3月27日	630	358.2	56.8%	0.9%
3月28日	630	362.4	57.5%	0.7%
3月29日	630	364.6	57.9%	0.4%
3月30日	630	365.9	58.1%	0.2%
3月31日	630	366.5	58.2%	0.1%
4月1日	630	366.5	58.2%	0.0%
4月2日	630	366.5	58.2%	0.0%
4月3日	630	365.4	58.0%	-0.2%
4月4日	630	364.3	57.8%	-0.2%
4月5日	630	363.2	57.6%	-0.2%
4月6日	630	362.2	57.5%	-0.1%
4月7日	630	361.9	57.4%	-0.1%
4月8日	630	432.9	68.7%	11.3%
4月9日	630	459.2	72.9%	4.2%
4月10日	630	470.8	74.7%	1.8%
4月11日	630	478.0	75.9%	1.2%

貯水率 100% (令和4年7月)



貯水率 76.2% (令和5年4月11日 8時現在)



撮影日時：令和5年4月11日 8:00頃