

瀬戸石ダム 球磨川増水時のお知らせ

瀬戸石ダム・発電所では、ダム放流を実施する場合に行政等に対する情報の通知を実施する他、下記の情報の周知・提供等を実施しております。お知らせする球磨川の流量は瀬戸石ダム地点のものであり、下流に到達するまでには時間を要します。

避難等については行政から提供される情報等をもとにご判断ください。

1. ダム下流警報設備

ダム下流警報設備（瀬戸石ダム～遥拝堰上流の古田地点の 28 警報局）により、サイレン吹鳴とアナウンス放送を行います。

（お知らせする内容） 瀬戸石ダム放流開始（サイレン吹鳴・アナウンス放送）および各放流量（アナウンス放送^{※1}）

※1 毎秒 500 トンに達したとき、以降、毎秒 500 トン増加する毎、毎秒 6,500 トンまで

荒瀬警報局（旧荒瀬ダム付近）より下流の警報局では、各地点でのダム放流水の到達を見込んで順次アナウンスしますが、流量急増時には、ダム放流水の到達時間が短くなることを考慮して一斉にアナウンスします。

なお、一部の警報設備については、より高い場所に移設するための適地を選定し、用地手配を進めています。

2. テレホンサービス

瀬戸石ダム地点の 30 分毎の最新の流量をお知らせします。

（お知らせする内容） 最新の瀬戸石ダム地点の流量（30 分毎）

（電話番号） TEL 0120-340-405（フリーダイヤル）

TEL 0966-83-0061（有料ダイヤル）

3. ケーブルテレビ告知放送

八代市様のご協力により、ケーブルテレビ（ひこいちテレビ）にご加入の皆さまに、告知放送により瀬戸石ダム地点の流量を音声でお知らせします。

（お知らせする内容） 瀬戸石ダム放流開始および各放流量^{※2}

※2 毎秒 500 トン、毎秒 2,000 トン、
毎秒 3,000 トン、毎秒 4,000 トンまで

4. ウェブサイトによる情報提供

① 川の防災情報

国土交通省様の「川の防災情報」にて瀬戸石ダムデータが確認できます。

(お知らせする内容) 貯水位、流入量、全放流量、ダム地点時間雨量

(閲覧方法)

右の QR コードを読み込んでいただくか、

川の防災情報のホームページ（次の URL）から「瀬戸石ダム」
を検索してご覧ください。



<https://www.river.go.jp/kwabou/>

② 瀬戸石ダムライブカメラ情報

当社ホームページにて、瀬戸石ダム下流側からのダムのライブ映像を配信しています。

(閲覧方法)

右の QR コードを読み込んでいただくか、

次の URL からご覧ください。



https://www.jpower.co.jp/bs/renewable_energy/hydro/seto/

以 上