

記者発表

いのちとくらしをまもる
防災減災【防災情報】北上川ダム統合管理事務所
前線の影響に伴うダム防災情報
(第2報)

北上川ダム統合管理事務所では、洪水対策支部「注意体制」に入り、出水対応を行っています。下記ダムではダムから放流を開始(増量)する予定です。

四十四田ダム 16時30分から **最大580m³/秒**
御所ダム 17時00分から **最大490m³/秒**

今後の気象状況によっては、ダム放流量がさらに増加することがあります。また、下流河川では水位の上昇が予想されますので、今後の情報に注意してください。

・8月30日15:20現在の所管ダムの状況(各数値は速報値です)

	流域平均 累加雨量 (mm)	流入量〔ダム に流れ込んで いる水量〕 (m ³ /秒)	放流量〔下流 に流している 水量〕 (利水放流含む) (m ³ /秒)	今後見込まれる 下流に流す 最大量 (利水放流含む) (m ³ /秒)	防災操作※2 を行う目安の 流入量 (m ³ /秒)
四十四田ダム (放流中)	82	87	106	580	400
御所ダム (放流準備中)	38	97	56	490	500
田瀬ダム	0	24	36	—	—
湯田ダム	5	18	50	—	—
胆沢ダム	2	6	20	—	—

※1 「ダム放流量」とは、ダムのゲートなどからの放流であり、利水放流(発電施設からの放流等)は基本的に常時実施されています。

※2 「防災操作」とは、大雨で流入量が増大したときに、ダムに水を貯め込むことにより、河川の増水を緩和する操作です。

※ ダムに関する情報につきましては、当事務所のホームページでご覧いただけます。
ホームページURL <http://www.thr.mlit.go.jp/kitakato/>

<岩手県政記者クラブ>

問い合わせ先

国土交通省 北上川ダム統合管理事務所
 管理第一課長 阿部 孝章
 Tel 019-643-7831 (代表)