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する予定です。

御所ダム

7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。

・9月14日5:30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 | 流入量〔ダム に流れ込んで いる水量〕 | | 今後見込まれる 下流に流す 最大量 (利水放流含む) | 防災操作※2 を行う目安の 流入量 |
|-----------------|--------------|---------------------------|--------|-------------------------------------|-------------------------|
| | (mm) | (m3/秒) | (m3/秒) | (m3/秒) | (m3/秒) |
| 四十四田ダム (放流中) | 50 | 86 | 82 | 390 | 400 |
| 御所ダム (放流準備中) | 53 | 111 | 54 | 490 | 500 |
| 田瀬ダム | 61 | 69 | 33 | _ | _ |
| 湯田ダム | 40 | 54 | 54 | _ | _ |
| 胆沢ダム | 48 | 54 | 17 | _ | _ |

- ※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

Tm 019-643-7831 (代表)