

【防災情報】 北上川ダム統合管理事務所 風水害情報（第2報）

7月29日、低気圧の影響による降雨に伴い、北上川ダム統合管理事務所では洪水対策体制に入り、ダム放流等の出水対応を行っています。

30日10:30から洪水調節※を実施していた御所ダムでは、13:30にダム流入量が758 m³/sとなりピークを越えましたが、現在も所定の洪水量を超えており洪水調節を継続中です。

ダムの下流河川においては、しばらく水位の高い状態が続きますので、今後も十分な注意が必要です。

※洪水調節：ダムに水を貯め込むことにより河川の流量を調節するダム操作。

これにより、ダム下流河川の流量が制御（低減）される。

1. 各ダムの状況

7月30日14:00現在、所管ダムの状況は次のとおりです。

	流域平均累加 雨量 (mm)	ダム流入量 (m ³ /s)	ダム放流量 (m ³ /s)
四十四田ダム	85.3	256.32	232.75
御所ダム	118.2	704.81	581.14
田瀬ダム	41.9	47.75	39.12
湯田ダム	58.3	141.32	99.58
石淵ダム	31.8	10.31	0.00

※上記の各数値は速報値です。

2. 北上川ダム統合管理事務所の洪水対策体制

7月29日 20時20分 洪水注意体制を発令

7月30日 10時00分 洪水注意体制を洪水警戒体制に移行（現在継続中）

3. 今後の見通し

出水が継続中です。ダムの下流河川においては、しばらく水位の高い状態が続きますので、今後も十分な注意が必要です。

※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頂けます。

ホームページ URL <http://www.thr.mlit.go.jp/kitakato/>

発表記者会：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 副所長（技術） 鈴木 弘二 管理第一課長 砂子 勉 TEL 019-643-7831（代表）