

## 【防災情報】北上川ダム統合管理事務所 風水害情報（第2報）

6月24日、前線に伴う降雨の影響により、北上川ダム統合管理事務所では洪水対策体制「警戒体制」を設置し、ダム放流等の出水対応を行っています。

湯田ダム、御所ダムではダムに流れ込む水の量が所定の洪水量を超えたことから洪水貯留※を実施しています。

ダムに流れ込む水の量は今後なお増加する見込みであり、ダム下流河川での水位上昇に対し十分な注意が必要です。

※洪水貯留：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。

## ・6月24日 6：00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）	ダムに流れ込む 水量（1秒間に 流れる量（m <sup>3</sup> ））	下流に流す水量 （利水放流含む） （1秒間に流れる 量（m <sup>3</sup> ））	今後見込まれる 下流に流す最大水量 （1秒間に流れる 量（m <sup>3</sup> ））
四十四田ダム	54.8	173.14	54.17	—
御所ダム	138.2	936.71	59.56	900
田瀬ダム	93.9	125.81	21.05	—
湯田ダム	202.9	1630.71	395.00	400
石淵ダム	119.3	97.38	90.63	250

※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） 本田 英則  
管理第一課長 砂子 勉  
TEL 019-643-7831（代表）