

## 【防災情報】北上川ダム統合管理事務所 風水害情報（第1報）

7月19日、低気圧を伴う前線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。特に、御所ダムと湯田ダムではダム流入量が所定の洪水量を超えたことから、洪水調節を開始しました。

ダムへの流入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。

## 1. 出水の概要

低気圧を伴う前線の影響により、北上川ダム統合管理事務所所管するダムの流域ではまとまった降雨が続いています。この降雨による出水のため、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。

所管する5ダム（四十四田ダム、御所ダム、田瀬ダム、湯田ダム、石淵ダム）のうち、ダム流入量が所定の洪水流量を超えた御所ダム（6：20～）と湯田ダム（6：50～）では洪水調節※を開始しました。

※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。

## 2. 各ダムの状況

7月19日 8：00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 ( $\text{m}^3/\text{s}$ )	ダム放流量 ( $\text{m}^3/\text{s}$ )	今後のダムからの 最大放流量の見込 ( $\text{m}^3/\text{s}$ )
四十四田ダム	55.1	141.05	132.00	390
御所ダム	98.6	863.54	632.40	750
田瀬ダム	33.9	40.74	10.64	—
湯田ダム	100.6	450.48	381.52	390
石淵ダム	56.2	23.02	16.96	120

※上記の各数値は速報値です。

3. 北上川ダム統合管理事務所の洪水対策体制

7月18日 18時00分 洪水注意体制を発令

7月19日 6時00分 洪水注意体制を洪水警戒体制に移行

4. 今後の見通し

出水が継続中です。ダムの流入量が増加しています。ダム下流河川においては今後なお水位上昇が予想されます。今後のダム情報に注意してください。

※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 管理第一課長 砂子 勉 TEL 019-643-7831 (代表)