

## 【防災情報】北上川ダム統合管理事務所 風水害情報（第3報）

低気圧の影響による7月29日からの降雨は一段落した模様です。

30日10:30から洪水調節を実施していた御所ダムでは、15:10にダム流入量が所定の洪水量を下回ったため、洪水調節を終了しました。

今後は、貯水位を維持させるためのダム放流を継続します。

ダム下流河川においても、しばらく水位の高い状態が続きますので引き続き注意してください。

## 1. 各ダムの状況

7月30日18時00分現在の所管ダムの状況は次のとおりです。（数値は速報値）

	流域平均累加 雨量 (mm)	ダム流入量 ( $\text{m}^3/\text{s}$ )	ダム放流量 ( $\text{m}^3/\text{s}$ )
四十四田ダム	99.3	325.54	329.58
御所ダム	125.6	412.36	489.29
田瀬ダム	42.6	39.17	39.17
湯田ダム	59.6	108.34	87.47
石淵ダム	31.8	8.83	0.00

※田瀬ダム及び石淵ダムではゲートからの放流は行っておりません

## 2. ダムの効果

この出水により御所ダムにおいて、洪水調節を実施しました。（数値は速報値）

	最大流入量 発生日時	最大流入量 ( $\text{m}^3/\text{s}$ )	ダム放流量 ( $\text{m}^3/\text{s}$ )	ダム調節量 ( $\text{m}^3/\text{s}$ )
御所ダム	30日 13:30	758	582	176

## 3. 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

7月30日 16時30分 洪水警戒体制を洪水注意体制に移行（現在継続中）

#### 4. 今後の見通し

降雨が一段落しましたが、まだ流入量が多い状況ですので、貯水位を維持させるためのダム放流を継続します。

今後、ダム下流河川においても、しばらく水位の高い状態が続きますので引き続き注意してください。

※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 副所長（技術） 鈴木 弘二 管理第一課長 砂子 勉 TEL 019-643-7831（代表）