

## 【防災情報】北上川ダム統合管理事務所 風水害情報（終報）

低気圧を伴う前線による7月18日からの降雨は一段落した模様です。  
 現在、北上川ダム統合管理事務所の所管する5ダムすべてにおいて、ダム流入量が減少しています。  
 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徐々に水位が低下するものと見られますが、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19日21時10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 (m <sup>3</sup> /s)	ダム放流量 (m <sup>3</sup> /s)
四十四田ダム	69.6	150.93 ↓	149.23 ↓
御所ダム	136.4	409.87 ↓	454.79 ↓
田瀬ダム	68.5	112.60 ↓	31.95 ↓
湯田ダム	149.5	396.98 ↓	388.40 ↑
石淵ダム	112.3	79.21 ↑	79.10 →

※田瀬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及び湯田ダムにおいて、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 (m <sup>3</sup> /s)	ダム放流量 (m <sup>3</sup> /s)	ダム調節量 (m <sup>3</sup> /s)
御所ダム	19日 7:50	870.31	632.35	237.96
湯田ダム	19日 14:30	862.55	386.72	475.83

## 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
- 7月19日 21時10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、これに伴い各ダムでのダム流入量も減少していますが、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徐々に水位が低下するものと見られますが、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 管理第一課長 砂子 勉 TEL 019-643-7831 (代表)