

【防災情報】北上川ダム統合管理事務所  
低気圧の影響に伴うダム防災情報  
(第7報)

北上川ダム統合管理事務所では、洪水対策支部「警戒体制」を設置し、出水対応を行っておりますが、**湯田ダムに流れ込む水量が防災操作を行う目安の流入量を下回りました**ので、防災操作を終了いたします。

ダム放流量が低下した後も、下流河川では水位の高い状態が予想されますので、今後の情報に注意してください。

- 7月25日11:40現在の所管ダムの状況（各数値は速報値です）  
※1 累加雨量においては、今回の降雨の累加雨量値を記載しています。

	流域平均 累加雨量 ※1 (mm)	流入量〔ダムに流れ込んでいる水量〕 (m3/秒)	放流量〔下流に流している水量〕 (利水放流含む) (m3/秒)	防災操作※2を行う目安の流入量 (m3/秒)	防災操作等結果	
					流入量の最大値とその時刻…① (m3/秒)	流入量最大時の放流量…② (洪水調節量①-②) (m3/秒)
四十四田ダム (放流中)	6	46	58	400	-	-
御所ダム (放流中)	88	162	235	500	-	-
田瀬ダム	54	61	36	-	-	-
湯田ダム 防災操作終了 (放流中)	123	<b>394</b>	387	<b>400</b>	<b>809</b> 25日5:30	<b>372</b> (437)
胆沢ダム	146	111	22	-	-	-

※2 「防災操作」とは、大雨で流入量が増大したときに、ダムに水を貯め込むことにより、河川の増水を緩和する操作です。

- ※ 北上川ダム統合管理事務所の洪水体制
 

7月24日	14時30分	『注意体制』	設置
24日	18時40分	『警戒体制』	移行
24日	21時30分	『注意体制』	移行
7月25日	2時30分	『警戒体制』	移行

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いただけます。  
ホームページURL <http://www.thr.mlit.go.jp/kitakato/>

<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
かわはら ひろき 管理第一課長 川原 浩喜
TEL 019-643-7831 (代表)