

【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10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、出水対応を行っていましたが、ダムに流れ込む水量が所定の洪水量を下回ったことから、

9時40分に洪水体制「注意体制」に移行しました。

ダム放流量※1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。

- 4月27日9:40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)	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)※1 (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)	33	154	129	400	-	-
御所ダム <u>防災操作終了</u> (放流中)	74	327	300	500	672 27日4:30	557 (115)
田瀬ダム	30	67	36	-	-	-
湯田ダム <u>防災操作終了</u> (放流中)	28	397	396	400	537 27日6:50	395 (142)
胆沢ダム (越流中)	0	120	65	-	-	-

※1 「放流量」とはダムのゲートなどからの放流であり、利水放流（発電施設からの放流等）は基本的に常時実施されています。

※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。

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
	副所長（管理） 片野 正章
	管理第一課 釜台 健
TEL	019-643-7831（代表）