記者発表

いのちとくらしをまもる 防 災 減 災

【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)

\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	76 E 19 19 1 G 2	防災操作等結果				
	流域平均 累加雨量		放流量〔下 流に流して いる水量〕 ^{(利水放流含} ^{む)※1}	防災操作※2 を行う目安 の流入量	流入量の最大値とその時刻	流入量最大 時の放流量
	(mm)	(m3/秒)	(m3/秒)	(m3/秒)	(m3/秒)	(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)