

台風18号におけるダムの状況について

ダム流域においては、台風18号の影響により10月7日20時から雨が降り始め、8日17時までで石淵ダムにおいては、流域平均降雨量が時間最大10.5mm、累加雨量96.1mmとなっております。

この降雨により、五ダム(石淵、田瀬、湯田、四十四田、御所)においては、災害対策体制に入り、降雨やダム流入量等について監視強化を行っています。

各ダムへの流入量は今後なお増加する見込みですので、現時点での各ダムの状況をお知らせいたします。

1. 出水の概要

台風18号の影響により、北上川ダム統合管理事務所所管するダムの流域ではまとまった降雨が続いています。この降雨による出水のため、北上川ダム統合管理事務所では災害対策体制に入り降雨の状況などに監視強化を行っております。

2. 各ダムの状況

8日17:00現在、所管ダムの状況は次のとおりです。

	流域平均累加 雨量 (mm)	ダム流入量 (m^3/s)	ダム放流量 (m^3/s)	ダム放流率 (%)	貯留量 (km^3)
四十四田ダム	46.7	62.9	52.3	83	38
御所ダム	51.5	173.4	(57.0)	33	1022
田瀬ダム	50.0	66.8	(32.3)	49	901
湯田ダム	63.5	201.5	(33.1)	16	2543
石淵ダム	96.1	213.5	(14.3)	7	2434

※1：上記の各数値は速報値です。

※2：貯留量は、雨の降り始め以降の最も水位の低い状態から現在までで貯留した量

※3：ダム放流量の()については、発電取水量でありゲート放流量を含みません。

3. 北上川ダム統合管理事務所の災害対策体制

10月8日 11時00分 洪水注意体制を発令

4. 今後の見通し

出水が継続中です。ダムの流入量が増加していますが、現時点では、現時点では極力ダムに貯留する予定であり、ゲートを開けての増加は無い見込みです。

なお、四十四田ダムについては、四十四田発電所の発電設備の工事の為、発電取水の代替でゲートから放流を行っております。

※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 鈴木弘二 管理第一課長 砂子 勉 盛岡市下厨川字四十四田1 TEL 019-643-7971(直) TEL 019-643-7831(代表：休日・夜間)