

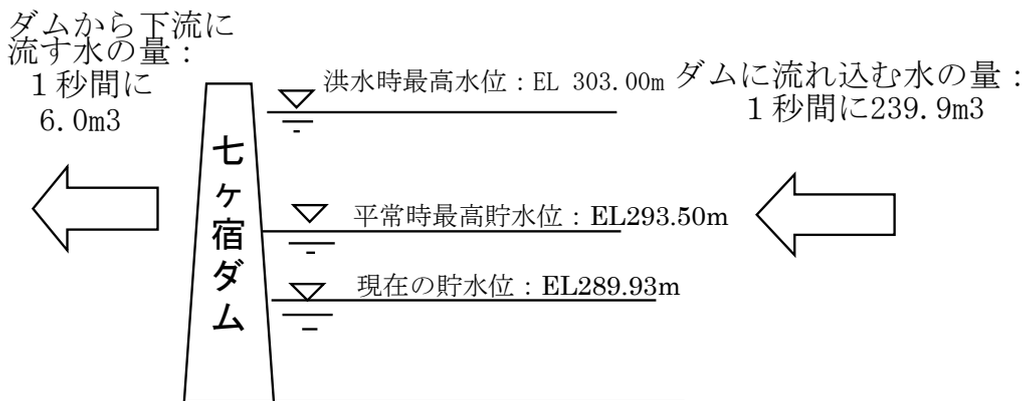
【防災情報】 台風7号に伴う降雨によるダム防災情報について (終報)

七ヶ宿ダムでは台風7号に伴う降雨による出水により、17日7時30分より洪水警戒体制に入り、流域からの流入量をダムで貯留してきましたが、17日14時40分流入量の低下に伴い、洪水警戒体制を解除します。
河川の水位はしばらくの間、高い状態が続きます。引き続き充分な注意が必要です。

1. 流入量・放流量情報

17日 14時40分現在、ダムでは毎秒239.9立方メートルの流入に対し、毎秒6.0立方メートルの放流をしています。現在のダム貯水池の状況は以下のとおりです。

流域平均時間雨量 (14時までの1時間)		0.0 ミリ
流域平均累計雨量 (14時までの累計)		154.3 ミリ
流入量は毎秒	1秒間に	239.9 立方メートル
放流量は毎秒	1秒間に	6.0 立方メートル
貯水位の標高		289.93メートル



2. 今回の洪水における最大値 (数値は速報値)

	最大値	発生時刻
1秒間にダムに流れ込む水の量	414.4 m ³	17日11時20分
1秒間にダムから流している水の量	6.1 m ³	17日 9時20分
ダムの貯水位	EL 289.93m	17日14時40分
1秒間にダムに貯水した量	408.4 m ³	17日11時20分

3. 被害及び復旧状況

現在、被害状況等の確認はされておられません。

4. 今後の見通し

ダム上流の降雨は収まりましたが、下流河川は水位の高い状態が続きます。今後も気象情報、河川情報に注意して下さい。

問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 七ヶ宿ダム管理所
 TEL 0224-37-2122 FAX 0224-37-2471
 ホームページ <http://www.thr.mlit.go.jp/shichika/>
 管理所長 阿部 富雄 (内線201)
 専門職 柴田 敏明 (内線330)