

台風19号の影響に伴う降雨による防災情報（第3報）

摺上川ダム管理所では、10月14日 5時20分にダムに流れ込んでいる水の量が毎秒100m³/s（洪水量）を下回りました。

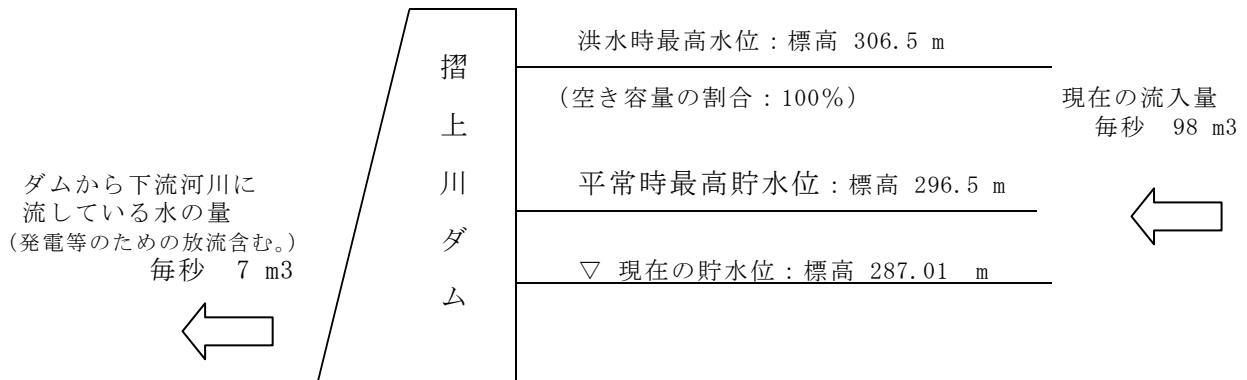
今後も、一定の水（水力発電等に使用する水）はダムから下流に流れます。

ダムに流れ込んでいる水の量は洪水量を下回りましたが、ダム下流河川の水位が平常時に回復するまで、引き続き注意して下さい。

1. 摺上川ダムの現在の状況

10月14日 5時20分現在のダムの状況は以下のとおりです。

- ・ダム貯水位： 標高 287.01メートル
- ・ダム流入量： 毎秒 98立方メートル
- ・ダム放流量： 毎秒 7立方メートル（発電等のための放流含む。）
- ・ダム調節量： 毎秒 91立方メートル
- ・流域平均時間雨量： 4.0ミリメートル（10月14日 4時～14日 5時）
- ・流域平均累計雨量： 84.7ミリメートル（10月13日12時～14日 5時）



※ダムの最新データについては、摺上川ダムホームページの「リアルタイムデータ」をご覧ください。

2. 被害及び復旧状況

現在、確認されている被害はありません。

問い合わせ先		
国土交通省	東北地方整備局	摺上川ダム管理所
所長	本田 英則	
管理係長	遠藤 盛茂	
TEL	024-596-1275	
FAX	024-596-1274	