低気圧及び融雪の影響に伴う防災情報(第1報)

摺上川ダム管理所では、低気圧及び融雪の影響に伴い洪水(毎秒100立方メートル以上)の発生が予想されることから、3月10日(火) 0時30分に「災害対策支部」を設置し『注意体制』に入りました。

今後の情報に注意して下さい。

1. 摺上川ダムの現在の状況

3月10日0時30分現在のダムの状況は以下のとおりです。

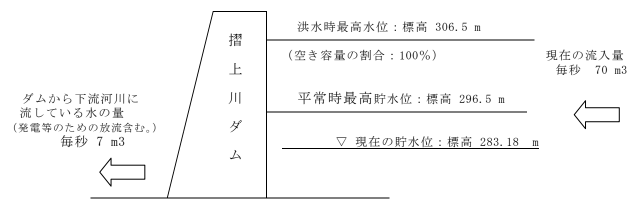
・ダム貯水位: 標高 283.18 メートル

・ダム流入量: 毎秒 70 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 63 立方メートル

流域平均時間雨量: 7.4 ミリメートル (3月 9日23時~10日0時)
流域平均累計雨量: 35.2 ミリメートル (3月 9日17時~10日0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」をご覧下さい。

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

FAX 024-596-1274