

## 低気圧に伴う降雨及び融雪による防災情報(終報)

最上川ダム統合管理事務所では、低気圧に伴う降雨及び融雪の影響により5月4日21時10分に注意体制に移行し、出水対応を行なってきましたが、当事務所所管の各ダムの流入量が減少し、今後まとまった降雨の見込みがなく、洪水が発生する恐れがないと予想されることから5月5日10時00分に災害対策支部を解除しました。

### 1. 管内ダムの現在の状況

5月5日10時00分現在の各ダムの状況は別紙のとおりです。

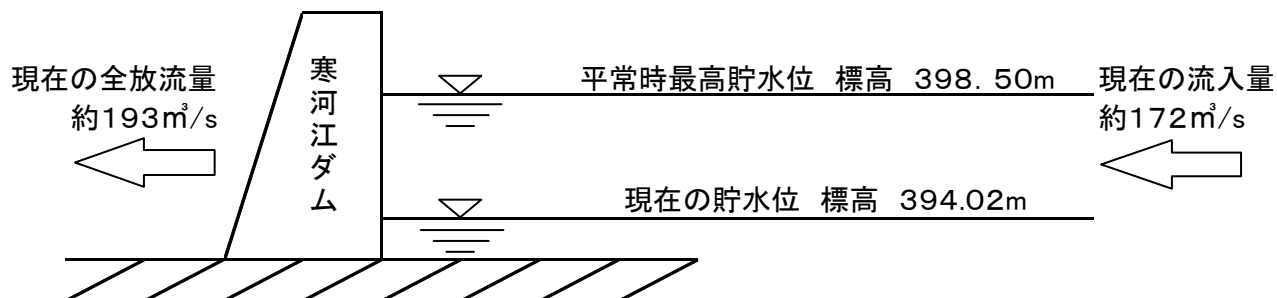
#### 問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 最上川ダム統合管理事務所  
山形県西村山郡西川町大字砂子関158  
管理課長 三原 金吾 (内線331)  
電話 0237-75-2311(代表)

平成24年5月5日 10時00分 現在 各ダム の 状況

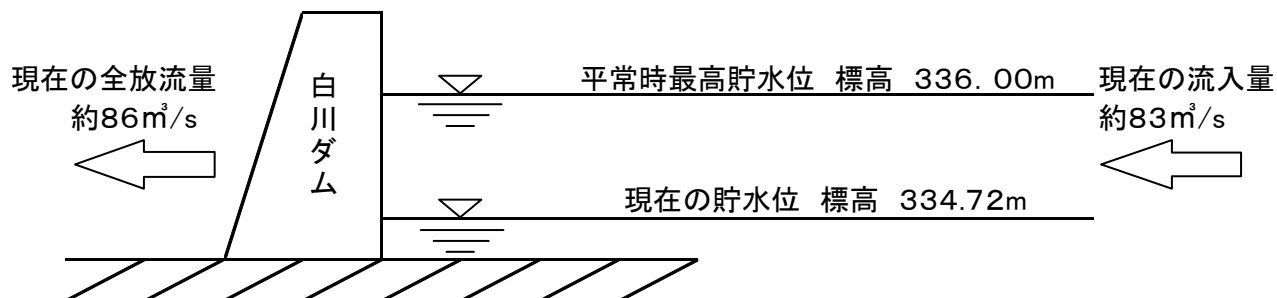
## 寒河江ダム

ダム貯水位： 標高 394.02m  
 ダム流入量： 約172m<sup>3</sup>/s  
 ダム放流量： 約193m<sup>3</sup>/s (発電のための放流含む)  
 流域平均時間雨量： 1時間に 0.6mm (5月5日9時00分～5月5日10時00分)  
 流入平均累計雨量： 降り始めから 4.9mm (5月5日4時00分～5月5日10時00分)



## 白川ダム

ダム貯水位： 標高 334.72m  
 ダム流入量： 約83m<sup>3</sup>/s  
 ダム放流量： 約86m<sup>3</sup>/s (発電のための放流含む)  
 流域平均時間雨量： 1時間に 0mm  
 流入平均累計雨量： 降り始めから 0mm



## 長井ダム

ダム貯水位： 標高 370.82m  
 ダム流入量： 約66m<sup>3</sup>/s  
 ダム放流量： 約66m<sup>3</sup>/s (発電のための放流含む)  
 流域平均時間雨量： 1時間に 0mm  
 流入平均累計雨量： 降り始めから 4.8mm (5月5日5時00分～5月5日10時00分)

