

## 低気圧に伴う降雨による防災情報(第3報)

最上川ダム統合管理事務所では、低気圧に伴う降雨の影響により、7月6日14時50分より警戒体制を設置し、防災操作を行なってきましたが、流入量の減少に伴い、当事務所所管の寒河江ダムにおいて防災操作を終了したため、7月7日5時00分に「注意体制」に移行しました。

### 1. 管内ダムの現在の状況

7月7日5時00分現在の各ダムの状況は別紙のとおりです。

### 2. 今後の見通し

引き続き、各ダムから通常操作による放流を行なうため、十分に注意してください。

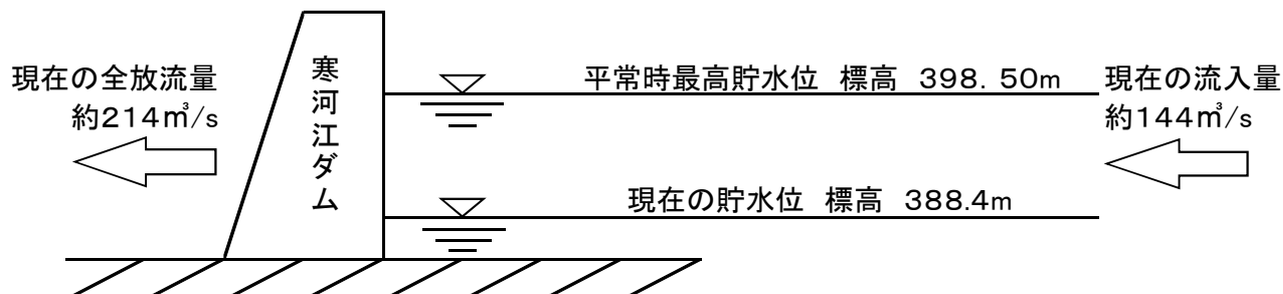
#### 問い合わせ先

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  
調査課長 村岡 章 (内線351)  
電話 0237-75-2311(代表)

平成28年7月7日 05時00分 現在 各ダムの状況

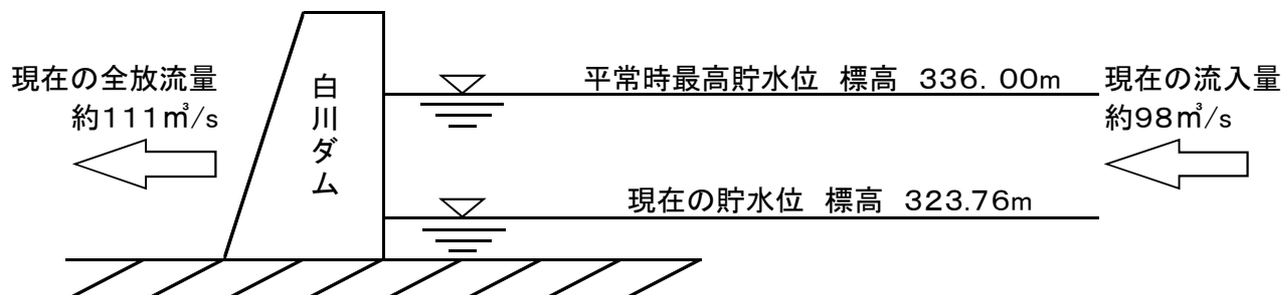
## 寒河江ダム

ダム貯水位： 標高 388.4m  
 ダム流入量： 約144m<sup>3</sup>/s  
 ダム放流量： 約214m<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 0.3mm (7月7日4時00分～7月7日5時00分)  
 流入平均累計雨量： 降り始めから 122.6mm(7月6日4時00分～7月7日5時00分)



## 白川ダム

ダム貯水位： 標高 323.76m  
 ダム流入量： 約98m<sup>3</sup>/s  
 ダム放流量： 約111m<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 1.0mm (7月7日4時00分～7月7日5時00分)  
 流入平均累計雨量： 降り始めから 74.0mm(7月6日4時00分～7月7日5時00分)



## 長井ダム

ダム貯水位： 標高 368.87m  
 ダム流入量： 約81m<sup>3</sup>/s  
 ダム放流量： 約28m<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 1.8mm (7月7日4時00分～7月7日5時00分)  
 流入平均累計雨量： 降り始めから 143.0mm(7月6日4時00分～7月7日5時00分)

