

台風26号の接近による防災情報(第1報)

台風26号の接近により、最上川ダム統合管理事務所管内において大雨に関する警報が発令されたことから、災害対策支部運営要領に基づき、平成25年10月16日8時30分に災害対策支部「注意体制」を設置しました。

1. 各ダムの体制

寒河江ダム：注意体制
白川ダム：注意体制
長井ダム：注意体制

2. 管内ダムの現在の状況

10月16日8時00分現在の各ダムの状況は別紙のとおりです。

3. 今後の見通し

最上川ダム統合管理事務所管内では、降雨状況から流入量が増加する見込みです。下流の河川では、今後の降雨の状況によっては、水位が急激に上昇する可能性がありますので、気象情報やダム情報に十分に注意してください。

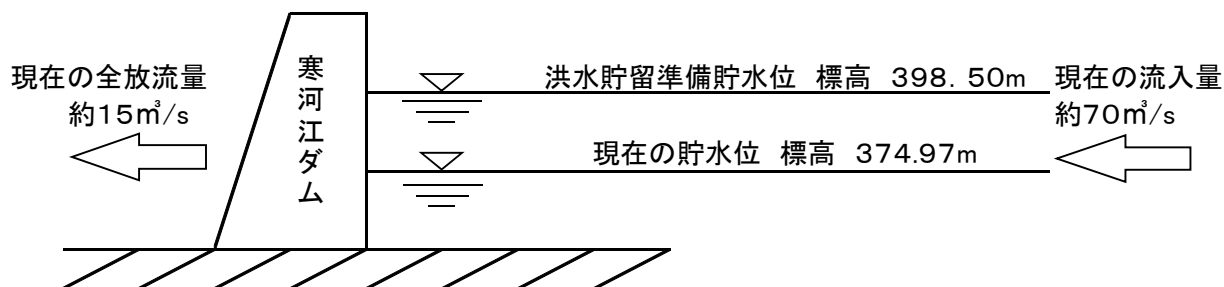
問い合わせ先

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
副所長(技術) 高橋 長幸 (内線204)
調査課長 高橋 正志 (内線271)
電話 0237-75-2311(代表)

平成25年10月16日 08時00分 現在 各ダムの状況

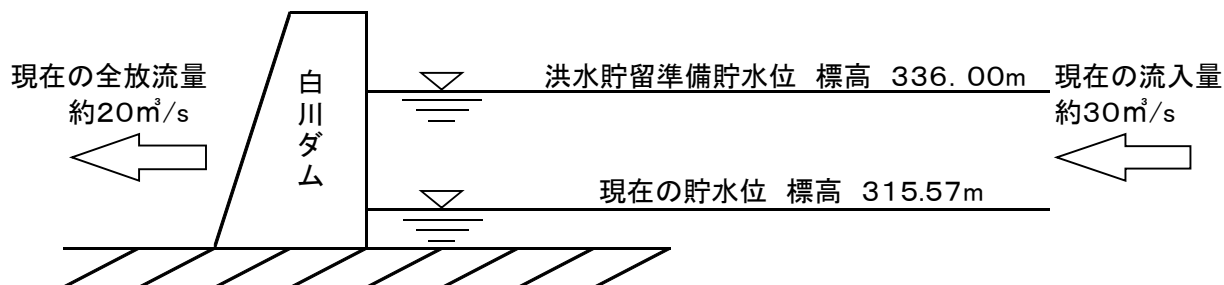
寒河江ダム

ダム貯水位： 標高 374.97m
 ダム流入量： 約70m³/s
 ダム放流量： 約15m³/s (発電のための放流含む)
 流域平均時間雨量： 1時間に 10.2mm (10月16日7時00分～10月16日8時00分)
 流入平均累計雨量： 降り始めから 47.7mm (10月15日19時00分～10月16日8時00分)



白川ダム

ダム貯水位： 標高 315.57m
 ダム流入量： 約30m³/s
 ダム放流量： 約20m³/s (発電のための放流含む)
 流域平均時間雨量： 1時間に 14.0mm (10月16日7時00分～10月16日8時00分)
 流入平均累計雨量： 降り始めから 66.0mm (10月16日19時00分～10月16日8時00分)



長井ダム

ダム貯水位： 標高 365.60m
 ダム流入量： 約30m³/s
 ダム放流量： 約20m³/s (発電のための放流含む)
 流域平均時間雨量： 1時間に 12.8mm (10月16日7時00分～10月16日8時00分)
 流入平均累計雨量： 降り始めから 51.6mm (10月15日19時00分～10月16日8時00分)

