

台風18号の接近による防災情報(第4報:終報)

最上川ダム統合管理事務所管内の各ダム流域において、今後まとまった降雨が見られないことから、9月17日 10時00分に災害対策支部体制を解除しました。

1. 出水の概要

最上川ダム統合管理事務所管内では、台風18号に伴う降雨により16日16時20分に災害対策支部「注意体制」を設置していましたが、所管の各ダム流域において、今後まとまった降雨がない見込みであることから、9月17日10時00分に災害対策支部を解除しました。

2. 各ダムの体制

寒河江ダム：注意体制 → 解除（平成25年9月17日10時00分に解除）
白川ダム：注意体制 → 解除（平成25年9月17日10時00分に解除）
長井ダム：注意体制 → 解除（平成25年9月17日10時00分に解除）

3. 管内ダムの現在の状況

9月17日10時00分現在の各ダムの状況は別紙のとおりです。

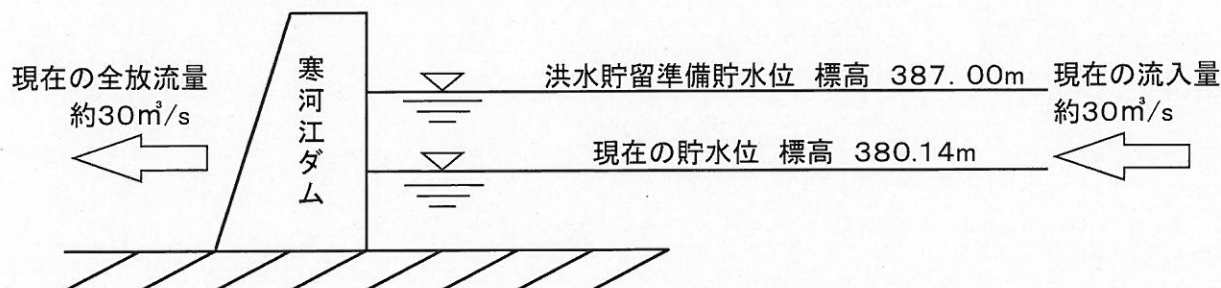
問い合わせ先

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
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9月17日 10時00分 現在 各ダムの状況

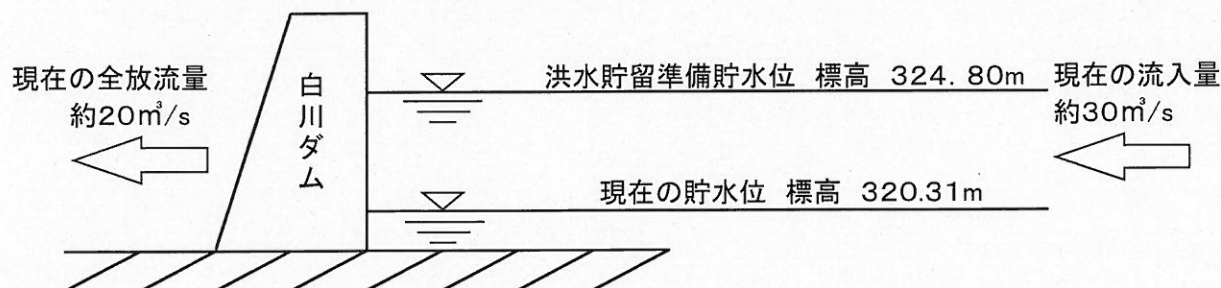
寒河江ダム

ダム貯水位： 標高 380.14m
 ダム流入量： 約30m³/s
 ダム放流量： 約30m³/s (発電のための放流含む)
 流域平均時間雨量： 1時間に 0.0mm (9月17日9時00分～9月17日10時00分)
 流入平均累計雨量： 降り始めから 54.5mm (9月16日6時00分～9月17日10時00分)



白川ダム

ダム貯水位： 標高 320.31m
 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 0.0mm (9月17日9時00分～9月17日10時00分)
 流入平均累計雨量： 降り始めから 47.0mm (9月16日9時00分～9月17日10時00分)



長井ダム

ダム貯水位： 標高 365.59m
 ダム流入量： 約20m³/s
 ダム放流量： 約10m³/s (発電のための放流含む)
 流域平均時間雨量： 1時間に 0.0mm (9月17日9時00分～9月17日10時00分)
 流入平均累計雨量： 降り始めから 31.6mm (9月16日8時00分～9月17日10時00分)

