

梅雨前線に伴う降雨による防災情報(第3報:終報)

最上川ダム統合管理事務所管内の寒河江ダム流域で、今後まとまった降雨が見られないことから、16時30分に災害対策支部を解除しました。

1. 出水の概要

梅雨前線に伴う降雨により、最上川ダム統合管理事務所では、災害対策支部運営要領(案)に基づき、7月8日12時15分に災害対策支部を設置し出水対応をしておりましたが、寒河江ダムへの流入量が減少し、今後まとまった降雨がない見込みであることから、7月9日16時00分に災害対策支部を解除しました。

2. 管内ダムの現在の状況

7月9日16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

これまでの降雨により、河川やダムの水位が高くなっておりますので、引き続き注意をお願いします。

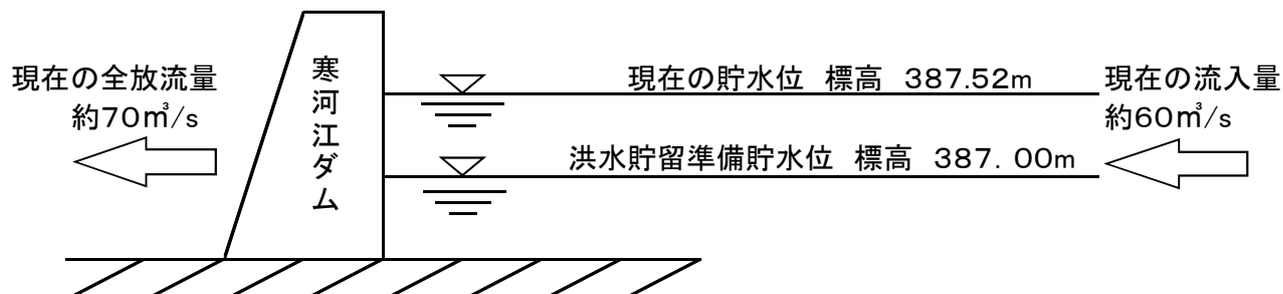
問い合わせ先

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7月9日 16時00分 現在 各ダムの状況

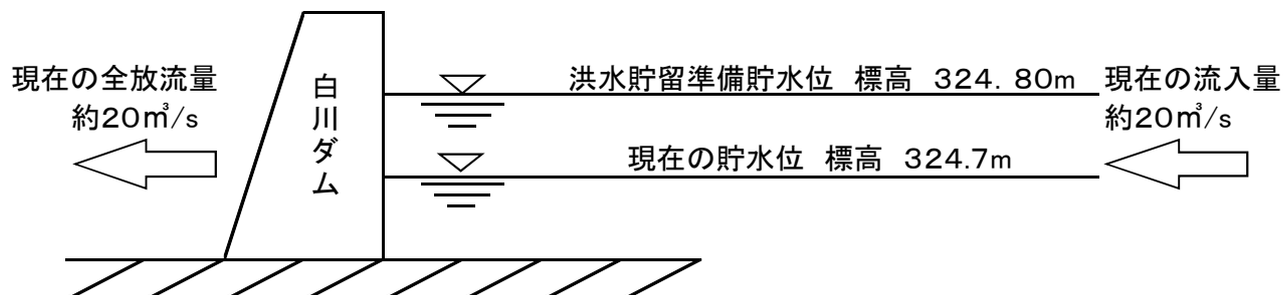
寒河江ダム

ダム貯水位： 標高 387.52m
 ダム流入量： 約60m³/s
 ダム放流量： 約70m³/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 (7月9日15時00分～7月9日16時00分)
 流入平均累計雨量： 降り始めから 65.7mm (7月8日6時00分～7月9日16時00分)



白川ダム

ダム貯水位： 標高 324.7m
 ダム流入量： 約20m³/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 (7月9日15時00分～7月9日16時00分)
 流入平均累計雨量： 降り始めから 68.0mm (7月6日14時00分～7月9日16時00分)



長井ダム

ダム貯水位： 標高 368.41m
 ダム流入量： 約10m³/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 (7月9日15時00分～7月9日16時00分)
 流入平均累計雨量： 降り始めから 23.5mm (7月7日16時00分～7月9日16時00分)

