

低気圧に伴う降雨による防災情報(第3報)

寒河江ダム、白川ダムへの流入量が洪水量200m³/sを下回ったため、令和3年8月23日9時00分に、最上川ダム統合管理事務所の体制を「警戒体制」から「注意体制」に移行しました。

1. 出水の概要

最上川ダム統合管理事務所では、低気圧に伴う降雨により、令和3年8月23日3時50分に「警戒体制」に移行し警戒にあたっていました。寒河江ダム、白川ダムの流入量が洪水量200m³/sを下回り、流入量が減少していることから、23日9時00分に「警戒体制」から「注意体制」に移行しました。

2. 管内ダムの現在の流入量(9時00分現在)

寒河江ダム 流入量:60m³/s

白川ダム 流入量:188m³/s

8月23日9時00分現在の寒河江ダム、白川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の各ダムでは、しばらく流入量の高い状態が続きます。引き続き河川の状況に注意してください。

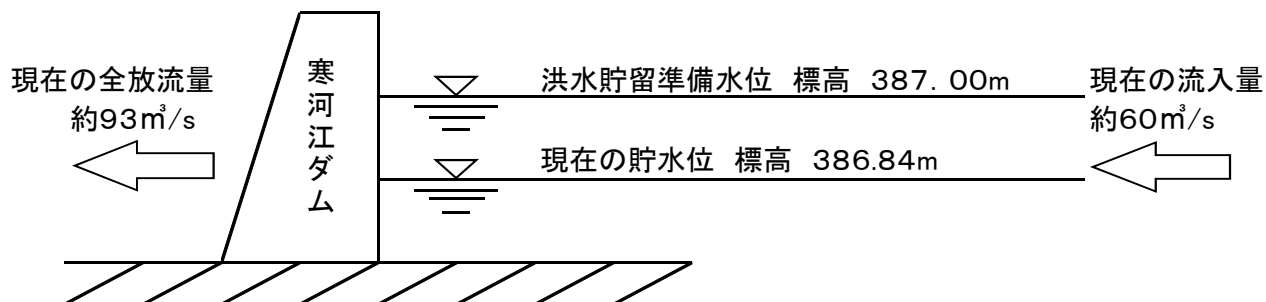
問い合わせ先

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 サイトウ 齋藤 カツヒロ 克浩 (内線204)
調査課長 シバタ 柴田 トシアキ 敏明 (内線351)
電話 0237-75-2311(代表)

令和3年 8月23日 9時00分

寒河江ダム

ダム貯水位： 標高 386.84m
ダム流入量： 約60m³/s
ダム放流量： 約93m³/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 (8月23日8時00分～8月23日9時00分)
流域平均累計雨量： 降り始めから 51.0mm (8月22日19時00分～8月23日9時00分)



白川ダム

ダム貯水位： 標高 322.02m
ダム流入量： 約188m³/s
ダム放流量： 約181m³/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 (8月23日8時00分～8月23日9時00分)
流入平均累計雨量： 降り始めから 104.7mm (8月21日16時00分～8月23日9時00分)

