

台風21号に伴う降雨による防災情報(第3報)

寒河江ダムへの流入量が洪水量200m³/sを下回ったため、平成30年9月5日3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、台風21号に伴う降雨により、平成30年9月5日1時00分に「警戒体制」に移行し警戒にあたっていました。寒河江ダムへの流入量が200m³/sを下回り、流入量が減少していることから、5日3時00分に「警戒体制」から「注意体制」に移行しました。

2. 各ダムの体制

寒河江ダム： 警戒体制 → 注意体制 （平成30年9月5日 3時00分に移行）

3. 管内ダムの現在の状況

9月5日3時00分現在の寒河江ダムの状況は別紙のとおりです。

4. 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。また、寒河江ダムではダムからの放流を継続しています。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
管理課長 阿部 健一（内線331）

電話 0237-75-2311(代表)

平成30年9月5日 03時00分

寒河江ダム

ダム貯水位： 標高 382.76m

ダム流入量： 約130 m^3/s

ダム放流量： 約69 m^3/s (発電のための放流含む)

流域平均時間雨量： 1時間に 3.8mm (9月5日2時00分～9月5日3時00分)

流域平均累計雨量： 降り始めから 49.3mm (9月4日19時00分～9月5日3時00分)

