

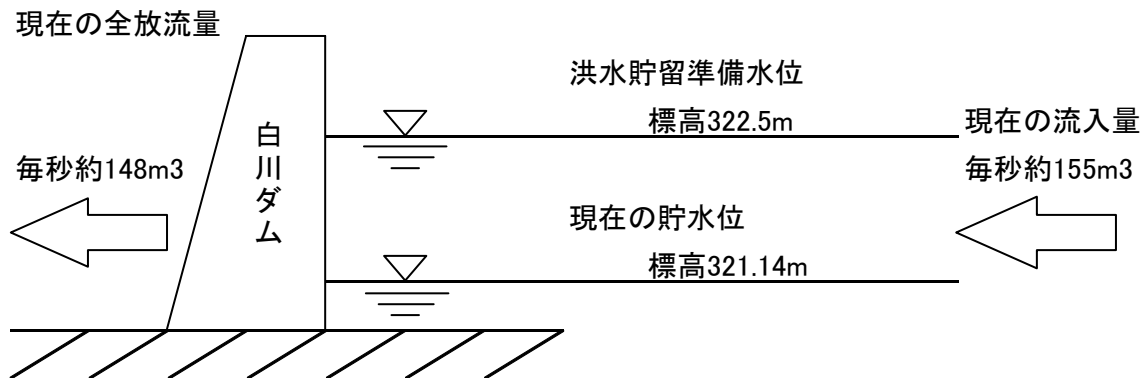
【防災情報】前線に伴う大雨による防災情報(第3報)

前線及び台風15号に伴う大雨の影響により、最上川ダム統合管理事務所では、平成23年9月21日21時30分に災害対策支部を「警戒体制」に移行し、洪水に関する警戒にあたってきましたが、所管する全てのダムで流入量が減少し、洪水量を下回り、今後、洪水量に達する見込みが無くなった為、平成23年9月22日1時00分に災害対策支部を「注意体制」に移行しました。

1. 白川ダムの現在の状況

9月22日1:00現在のダムの状況は次のとおりです。

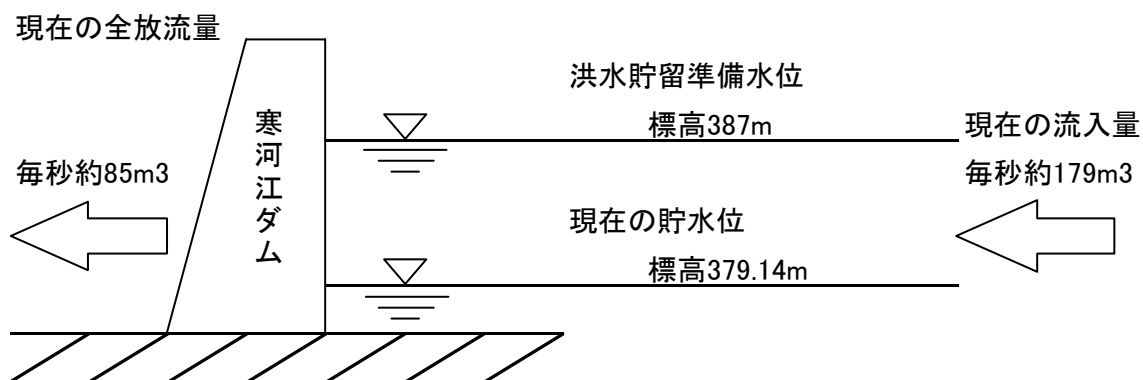
ダム貯水位	標高321.14m	
ダム流入量	毎秒約155m ³	
ダム放流量	毎秒約148m ³	(発電のための放流含む)
流域平均時間雨量	1時間に0mm	(9月21日24:00～9月22日1:00)
流域平均累加雨量	降り始めから224mm	(9月19日11:00～9月22日1:00)



2. 寒河江ダムの現在の状況

9月22日1:00現在のダムの状況は次のとおりです。

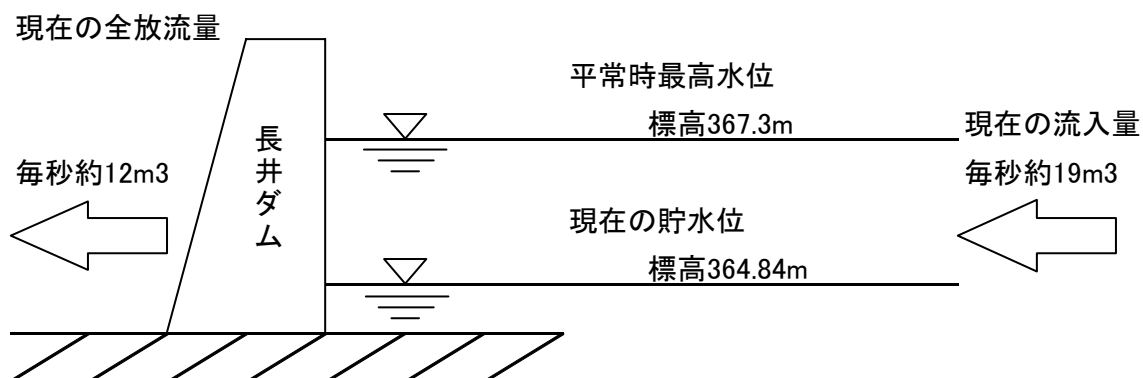
ダム貯水位	標高379.14m	
ダム流入量	毎秒約179m ³	
ダム放流量	毎秒約85m ³	(発電のための放流含む)
流域平均時間雨量	1時間に0.5mm	(9月21日24:00～9月22日1:00)
流域平均累加雨量	降り始めから234.8mm	(9月18日22:00～9月22日1:00)



3. 長井ダムの現在の状況

9月22日1:00現在のダムの状況は次のとおりです。

ダム貯水位 :	標高364.84m	
ダム流入量 :	毎秒約19m ³	
ダム放流量 :	毎秒約12m ³	(発電のための放流含む)
流域平均時間雨量 :	1時間に0.4mm	(9月21日24:00 ~9月22日1:00)
流域平均累加雨量 :	降り始めから205.4mm	(9月19日5:00~9月22日1:00)



4. 今後の見通し

最上川ダム統合管理事務所所管ダムからの放流により、下流の河川では、しばらく高い水位が続きます。引き続き、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) 荒木 勝彦 (内線204) 電話 0237-75-2311(代表)