

岩木川ダム統合管理事務所
前線に伴う降雨によるダム防災情報（終報）

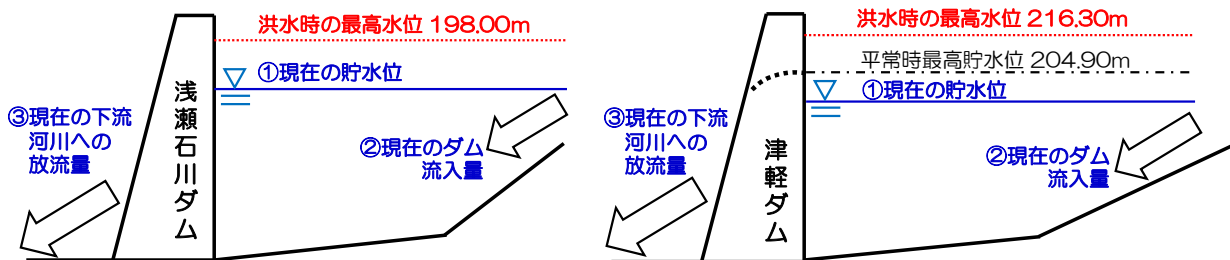
岩木川ダム統合管理事務所は、津軽ダムにおいて流入量が洪水量を下回り、洪水の発生するおそれなくなったこと、及びダム堤体・貯水池周辺ならびにダム下流河川巡視の結果、異常がなかったことから、6月30日21時00分発令の警戒体制を、7月1日13時30分に体制解除しました。
また「津軽ダム」の今回の洪水に伴うダム効果の速報は別紙のとおりです。

今後の気象状況によっては、ダムからの放流量がさらに増加する場合があります。また、下流河川では水位の上昇が予想されますので、今後の情報に注意してください。

ダムの水位状況等（各数値は速報値です）

令和6年7月1日 13時30分現在の状況は下記のとおりです。

	流域平均 累加雨量 (mm)	①現在のダムの 貯水位 (m)	貯水位の最大値 と その時刻 (m)	②ダムに 流れ込む水量 (m ³ /秒)		警戒体制に入る ダムの洪水量 (m ³ /秒)	③下流河川への 放流量 ※利水放流含む (m ³ /秒)	ダムに 貯め込んだ水量 ②-③ (m ³ /秒)
浅瀬石川 ダム	→ 41	→ 183.98	1日 13:30 183.98	↑ 15	<	200	→ 8	7
津軽ダム	→ 124.3	↑ 195.22	1日 13:30 195.22	↓ 53	<	250	→ 4	49



※津軽ダムは平常時最高貯水位を超えるとダムからの越流が開始する自然調節方式のダムです。

※ ダムに関する情報につきましては、当事務所のホームページでご確認頂けます。

ホームページURL <https://www.thr.mlit.go.jp/iwakito/>

＜発表記者会：弘前記者会、黒石記者クラブ、専門紙各社＞

【問い合わせ先】 国土交通省 東北地方整備局 岩木川ダム統合管理事務所
(浅瀬石川ダム・津軽ダム)

〒036-1422 青森県中津軽郡西目屋村大字居森平字寒沢138-2

TEL 0172-85-3007

FAX 0172-85-3061

(体制に関すること) 管理課長 中野 博英 (内線331)

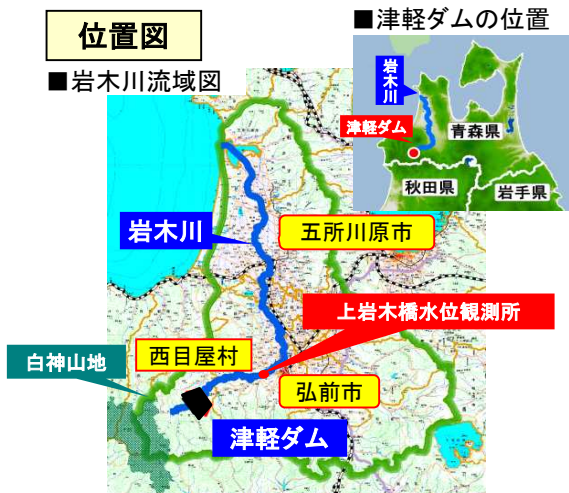
(効果に関すること) 調査課長 五十嵐 悟 (内線351)

前線に伴う降雨における 津軽ダムの効果について(速報)

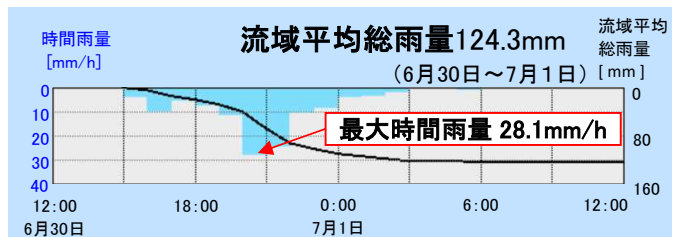
- 6月30日、前線に伴う降雨により、**ダム流域平均総雨量124.3mm**を記録するとともに、**ダムの流入量が411m³/s**を記録しました。
- 今回の出水において、津軽ダムの洪水調節により、下流河川の**上岩木橋水位観測所の水位を最大約2.08m低減**させることができたものと推測されます。

位置図

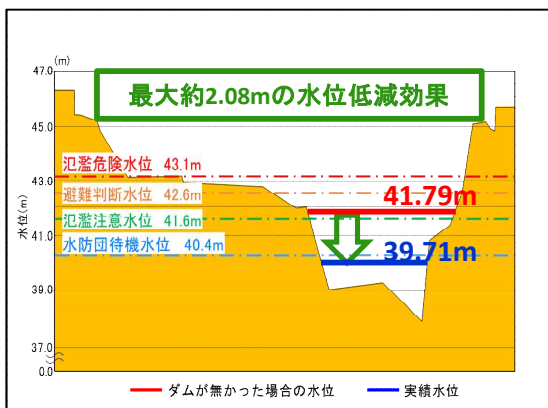
■ 岩木川流域図



雨量データ



津軽ダム洪水調節効果(上岩木橋地点)



ダム流入量・放流量データ

