

秋田県内で異常気象 玉川ダムで洪水調節続く

～今年度6回目の洪水回数～

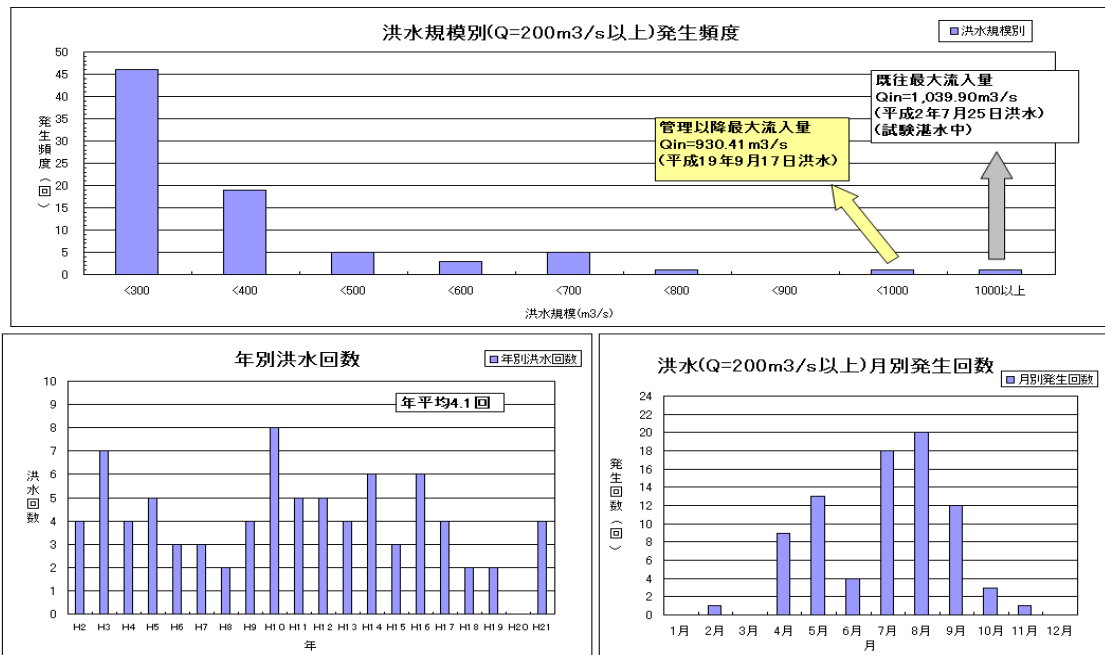
玉川ダム流域では、このところの異常気象や台風により、7月29日のダム完成以来初となる三山の洪水から出水が続き、8月17日まで洪水警戒体制を短期間で3度設置し、244時間のダムの調節により、玉川ダム下流域、雄物川の流量の低減に寄与してきました。

今年度は、先日14日から降り続いた停滞前線の影響による長雨の出水により、玉川ダム年平均洪水頻度回数の4.1回を上回る6回目の洪水を記録しました。

今回の洪水においても、ダムに流れ込む水を貯め込んで下流河川の増水を低減させる「洪水調節」を行い、約1千万立方メートルの水をダムに貯め込みました。（別添「洪水調節状況」参照）

玉川ダムでは約59時間という長時間に渡る東北地方整備局洪水支部体制をとり、下流河川の増水・氾濫防止のため、適切にダム調節操作を行ってきました。

<参考@ダム完成の平成2年以降の洪水>



発表記者会：秋田県政記者会

問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 玉川ダム管理所

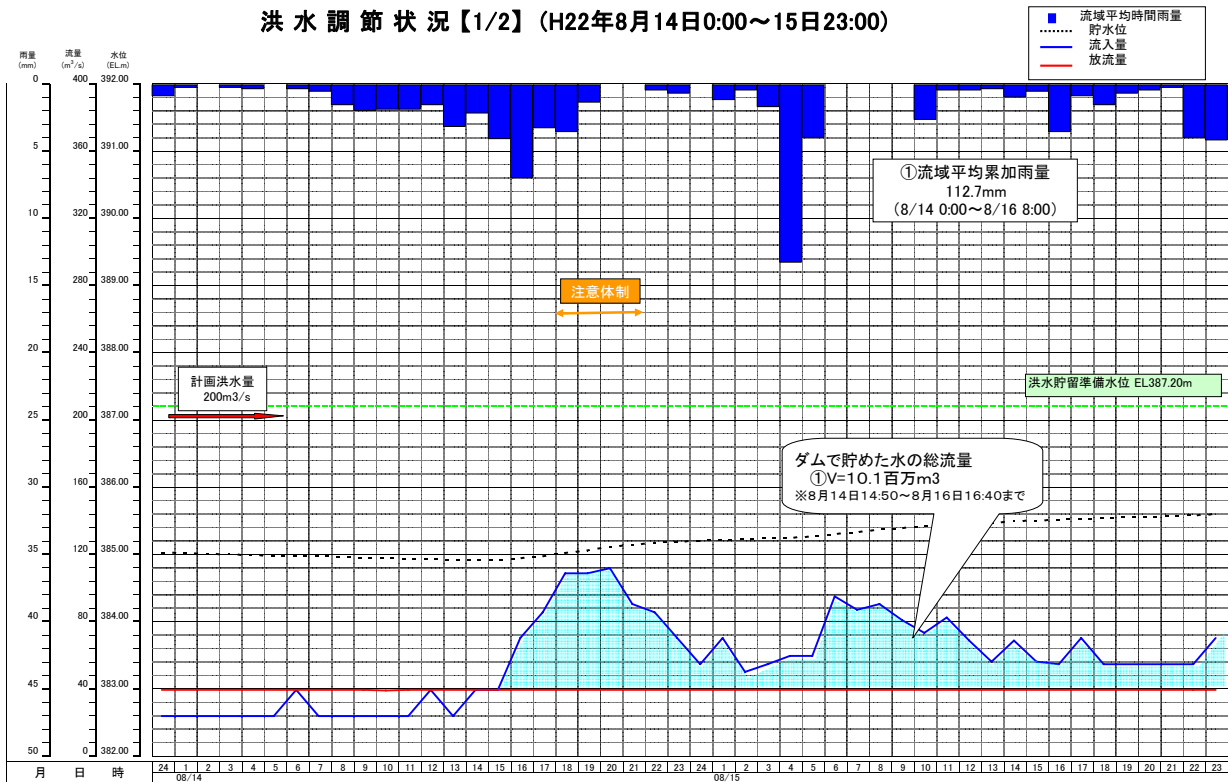
管理所長 千葉 和民 (内線：201)

管理係長 山谷 正樹 (内線：332)

〒014-1205 秋田県仙北市田沢湖玉川字下水無92

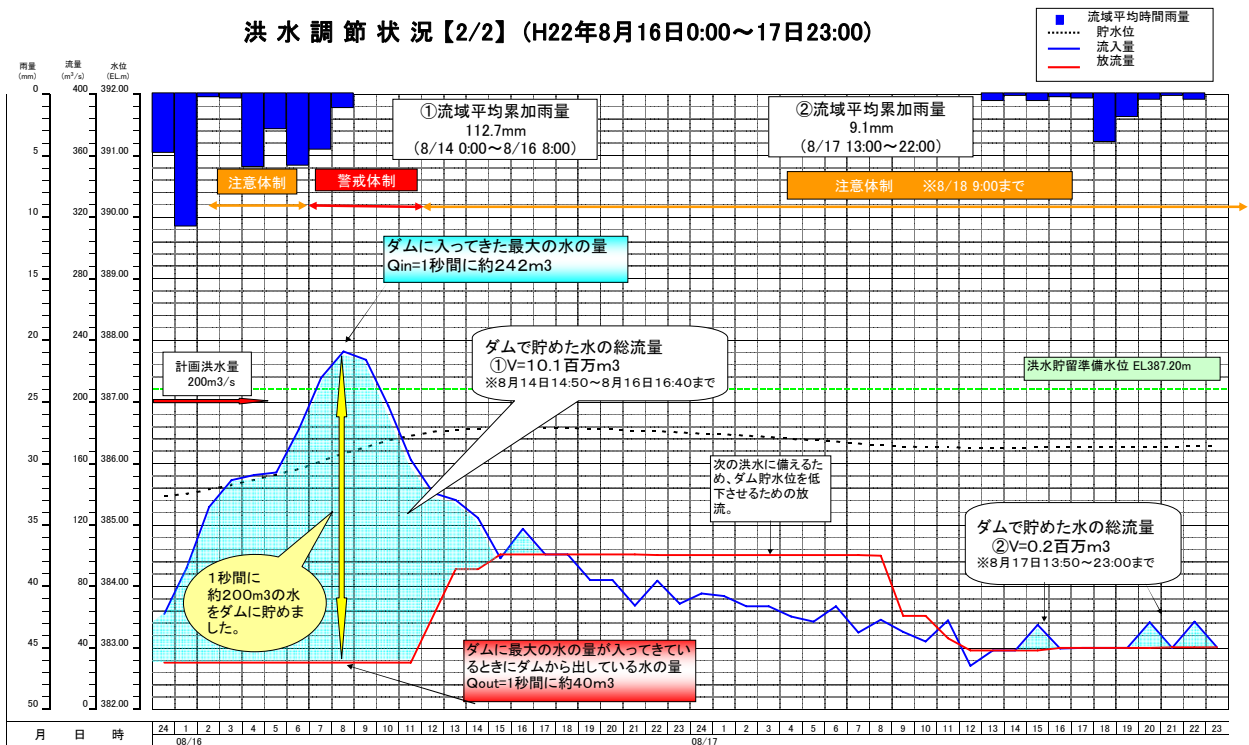
TEL：0187-49-2170 / FAX：0187-49-2166

洪水調節状況【1/2】(H22年8月14日0:00~15日23:00)



■今年度6回目の洪水回数(年平均=4.1回)
 ■三山洪水(7/29)、台風4号(8/12)と期間まもない3回目の洪水調節!!
 ■今回ダムで貯めた水量 = 約10.3百万m³ (東京ドーム=約8.3個分)
 ■対応した時間※東北地方整備局洪水支那体制時間 = 約59時間

洪水調節状況【2/2】(H22年8月16日0:00~17日23:00)



※各データ数値については、速報値であり後日変わる場合もあります。