

ほうへいきょう 豊平峡ダムの防災操作と効果 (平成24年11月6日)

とよひら ~豊平川の水位を約0.1m低下~

- 平成24年11月6日からの雨により、石狩川水系豊平峡ダム上流域では**総雨量99.6mm**を観測し、ダムへの最大流入量は約85m³/sの流入量を記録しました。
- 今回の防災操作において、ダムでは**約181万m³**(札幌ドーム約1個分)の水を貯留し、**下流の河川へ流す水量を最大で50m³/s (約6割) 低減**させました。
- この結果、ダム下流の雁来水位観測所地点(北13条大橋付近)では、**水位を約0.1m低下**させることが出来たと推測されます。

