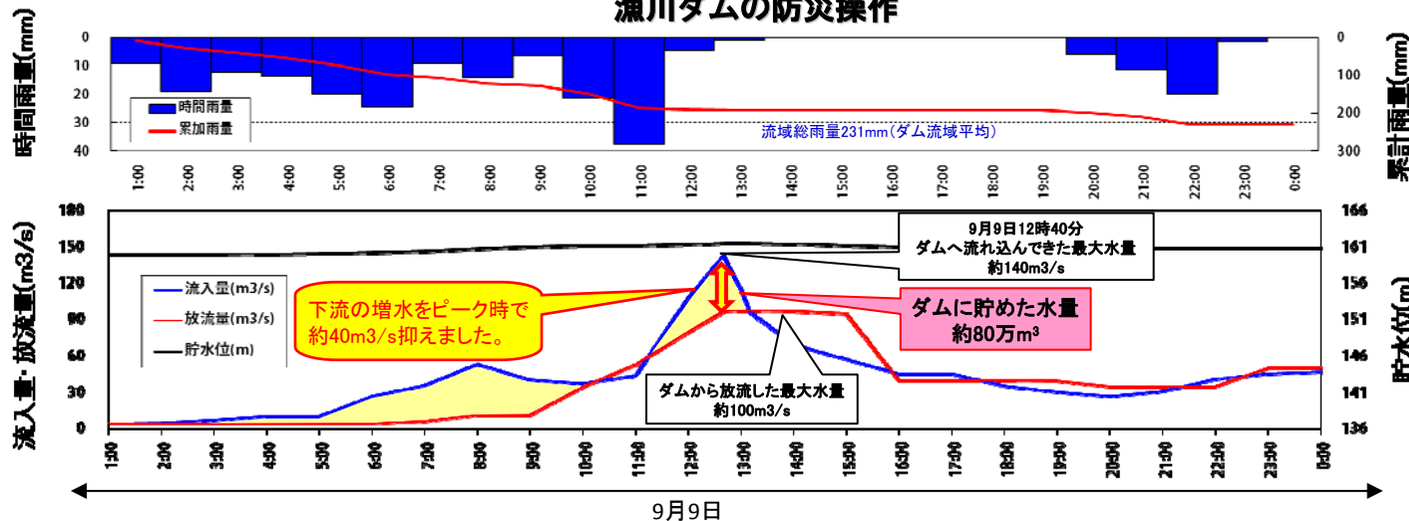


- 平成24年9月9日からの雨により、石狩川水系漁川ダム上流域では総雨量231mmを観測し、ダムへの最大流入量は約140m³/sの流入量を記録しました。
- 今回の防災操作において、ダムでは約80万m³(札幌ドーム約0.5個分)の水を貯留し、下流の河川へ流す水量を最大で40m³/s(約3割)低減させました。
- この結果、ダム下流の日の出橋水位観測所地点(恵庭市日の出橋付近)では、水位を約0.4m低下させることが出来たと推測されます。

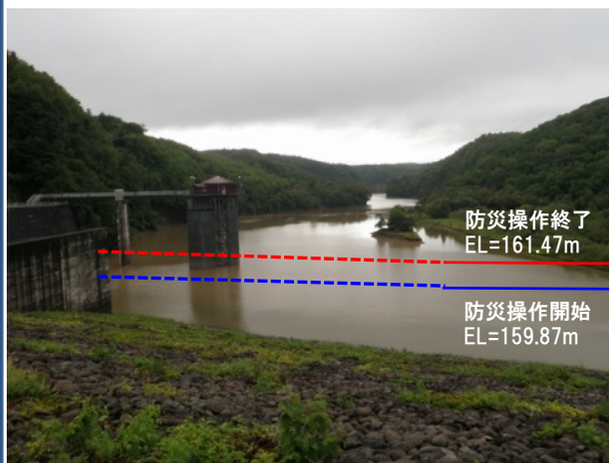
漁川ダム位置図



漁川ダムの防災操作



漁川ダム貯水状況



日の出橋より下流方向 (日の出橋水位観測所付近)



日の出橋水位観測所地点における水位低減効果

