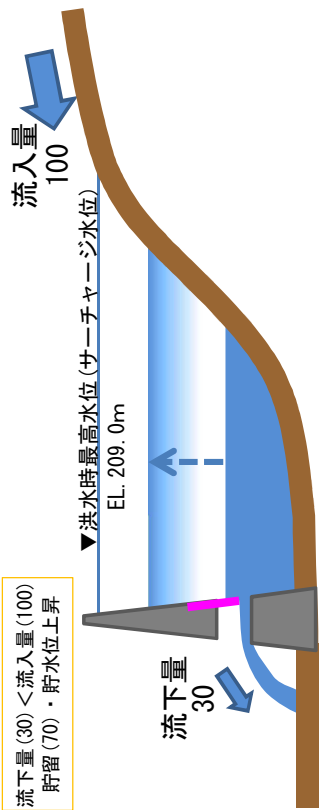
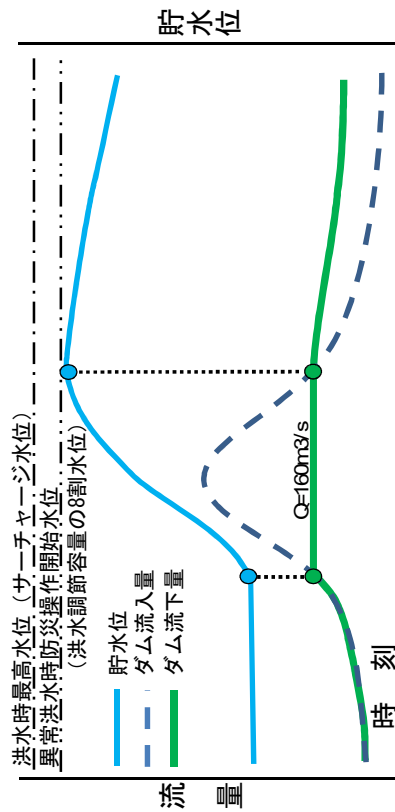


【防災操作】（計画規模内の洪水調節）

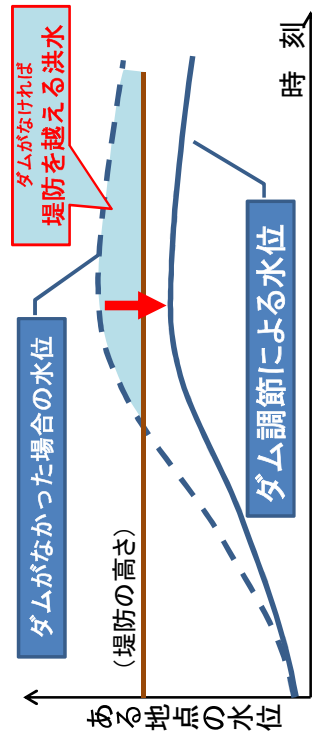
○操作イメージ



○ダム貯水位および流入量・流出量イメージ

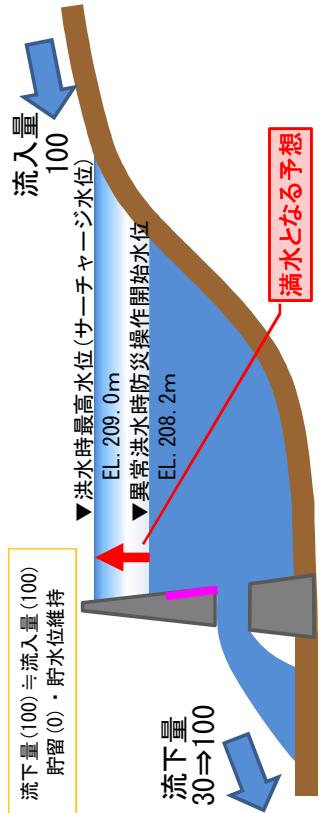


○下流河川の水位イメージ

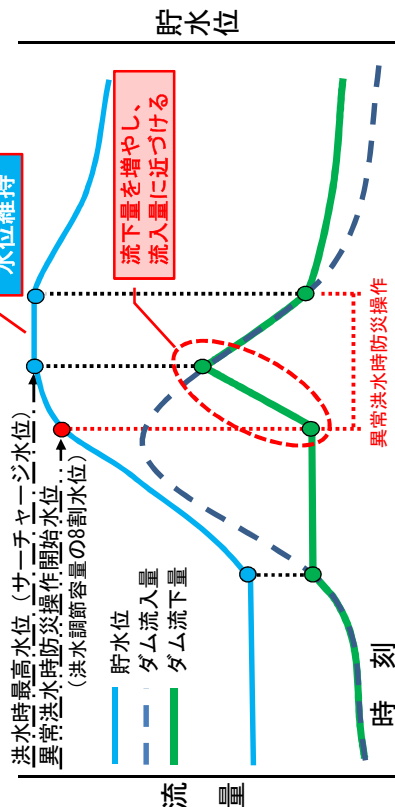


【異常洪水時防災操作】（計画規模を超える洪水時の操作）

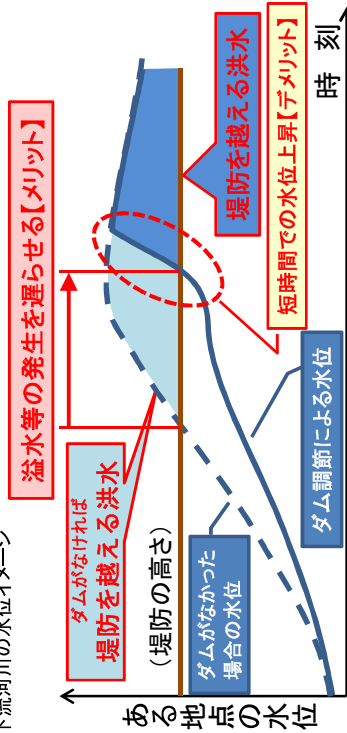
○操作イメージ



○ダム貯水位および流入量・流出量イメージ



○下流河川の水位イメージ



## ダム異常洪水時防災操作対応ホットラインについて

異常洪水時防災操作に移行すると、計画最大放流量以上の放流を行うこととなり、下流河川において溢水等による災害が発生する恐れがあるため、時間的余裕をもって住民の避難等の適切な措置が行えるよう、異常洪水時防災操作開始を予告するための通知を行うとともに、市町長等に電話等で直接伝えるホットラインの取組を行う。

### ■通知・ホットラインのタイミングおよび警戒レベルとの関係■

規則等において定める以下の通知等のタイミングでホットラインを実施。  
また、通知等のタイミングと警戒レベルの関係は以下のとおりとする。

タイミング	警戒レベル	ホットライン	規則等
0 操作開始 約●時間前※	警戒レベル3相当	3時間前より早い時期 に予測される場合※	情報提供
1 操作開始 約3時間前	警戒レベル4相当 (避難勧告)	実施	通知
2 操作開始 約1時間前	警戒レベル4相当 (避難指示(緊急))	実施	通知
3 操作開始時	警戒レベル4相当 (避難指示(緊急))	実施	通知

※「操作開始約●時間前」については、3時間前より早い時期に予測された時や深夜に異常洪水時防災操作となる場合などにおいて情報提供・ホットラインを行う場合がある。