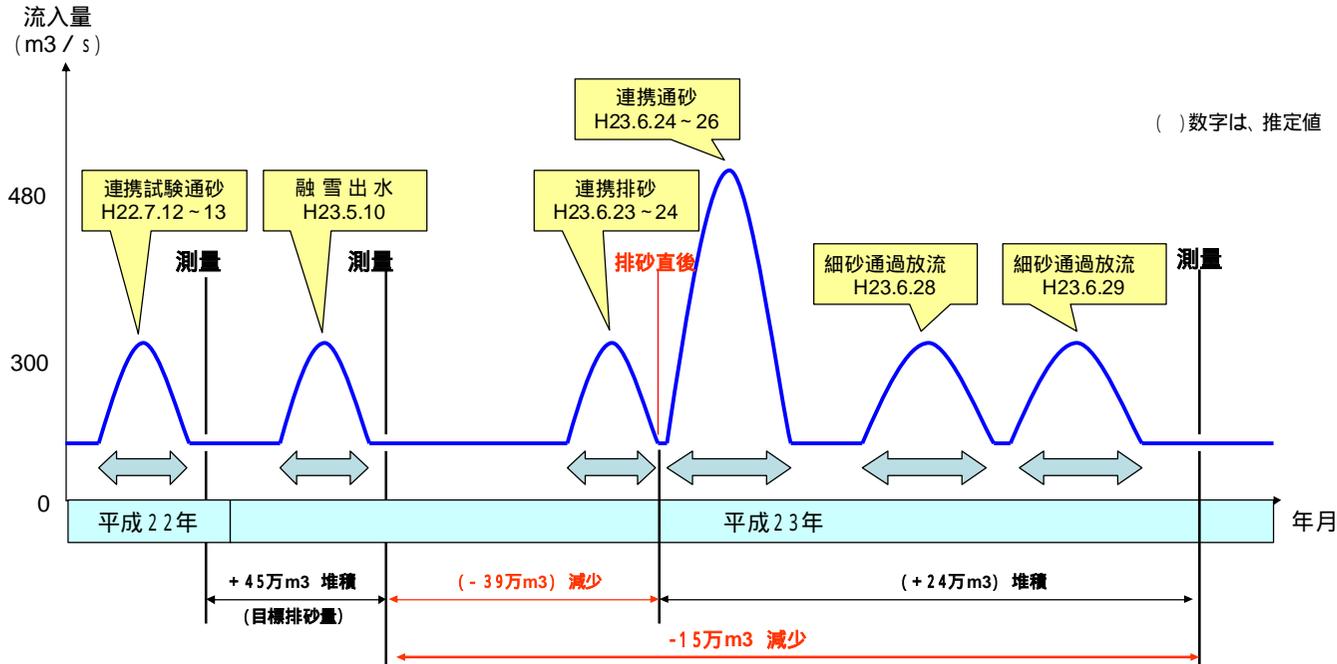


平成23年度の連携排砂及び通砂時における河床変動量について

出し平ダムにおいて、排砂直後に測量が実施できず、第2回目の細砂通過放流後に実施した測量結果により河床変動量を算出した。
 なお、排砂時の排砂量については、再現計算により推定した。

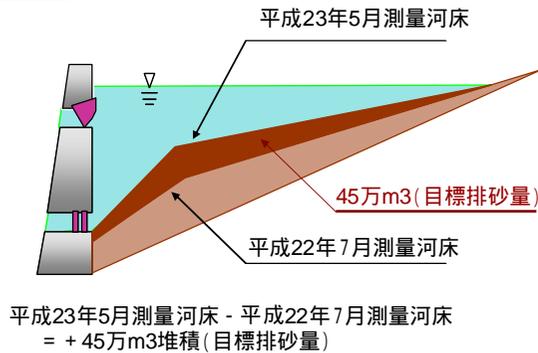
1. 測量時期



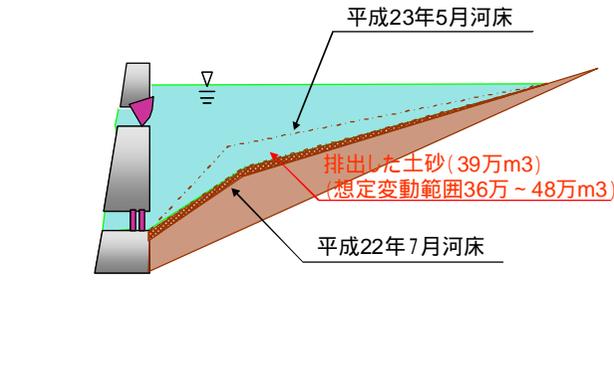
土砂変動量	
H22.7 (試験通砂後) ~ H23.5	45万m ³
H23.5 ~ H23.6排砂後	(-39万m ³)
H23.6排砂後 ~ H23.7細砂2回後	(+24万m ³)
H23.5 ~ H23.7細砂2回後	-15万m ³

2. 堆砂形状の変化

測量



排砂直後



測量

