

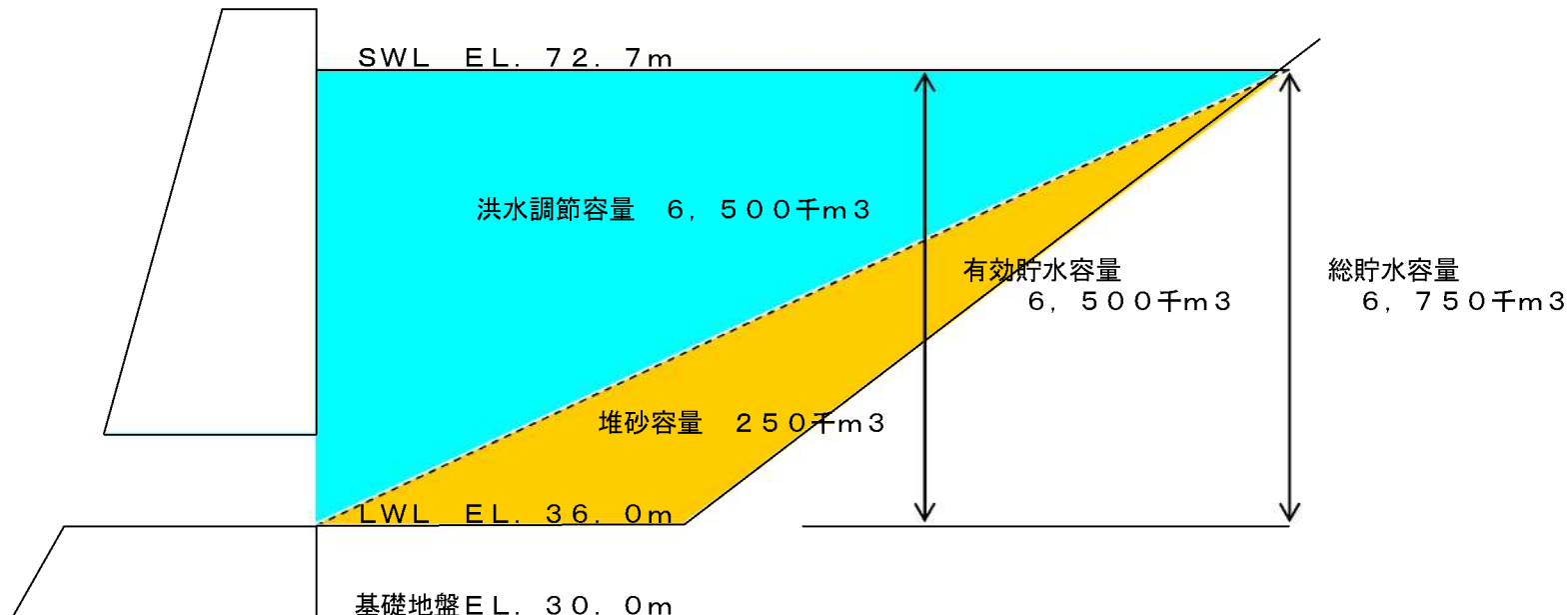
益田川ダムQ & A Q 3 堆砂容量

Q 3 : 堆砂容量の考え方は？

A 3 : 益田川ダムは、上流から流れてきた土砂の多くがダムを通過するため、その堆砂容量は貯水池堆砂シミュレーション（河床変動解析）により設定しています。

これにより、総貯水容量675万 m^3 のうち、25万 m^3 が堆砂容量となっています。

■貯水池容量配分イメージ図



※益田川ダムの堆砂形状は河床変動解析により求めている。