

# 南摩ダム本体建設工事 ～堤体盛立概成～



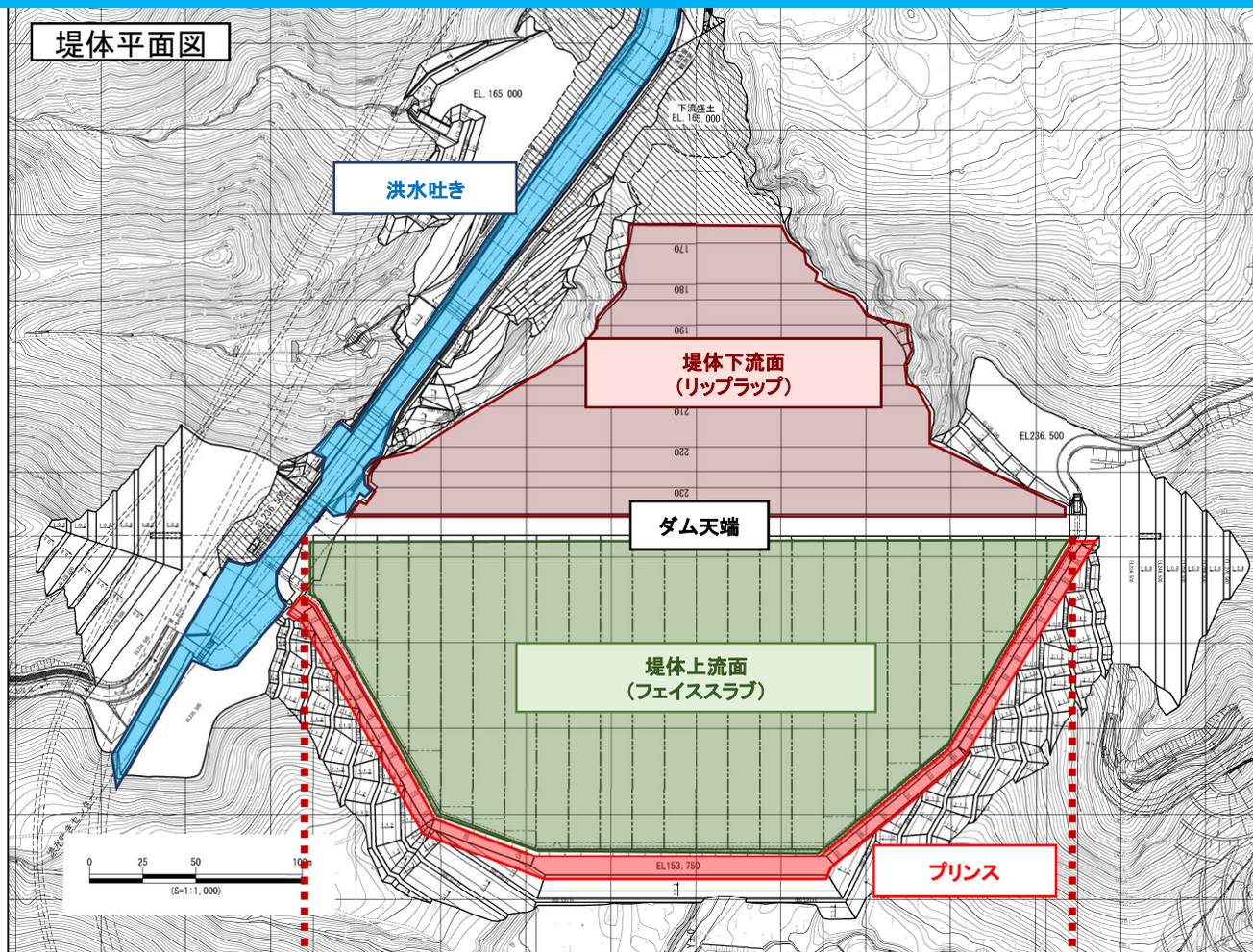
(独) 水資源機構思川開発建設所



# 南摩ダム概要

## <南摩ダム諸元>

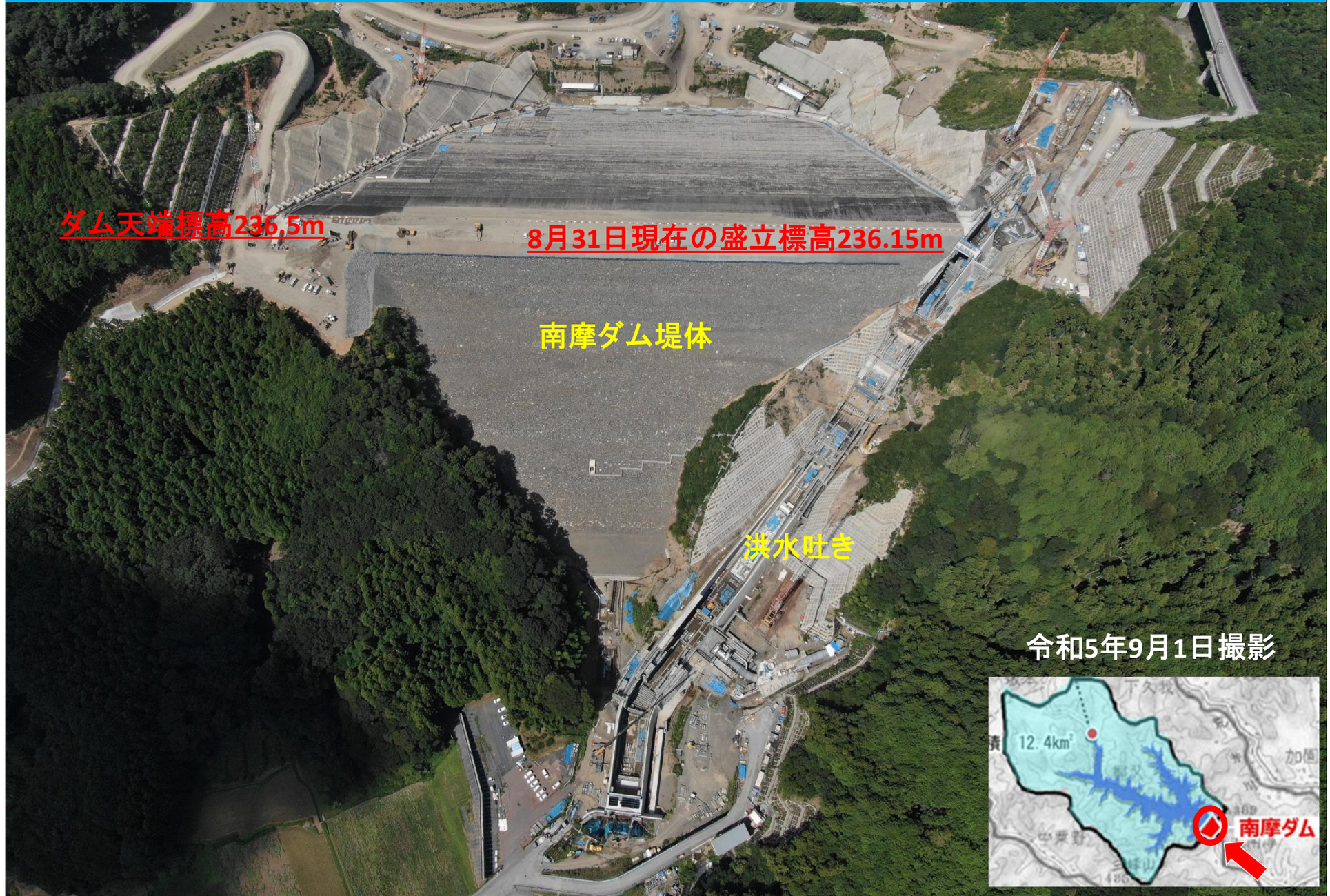
総貯水量	5,100万m <sup>3</sup>
洪水時最高水位	EL.230.4m
平常時最高貯水位	EL.227.9m
型式	コンクリート表面遮水壁型ロックフィルダム (CFRD)
堤高	86.5m
天端標高	EL.236.5m
堤頂長	359m
堤体積	約240万m <sup>3</sup> (上流ブランケット含む)



堤体上流面図



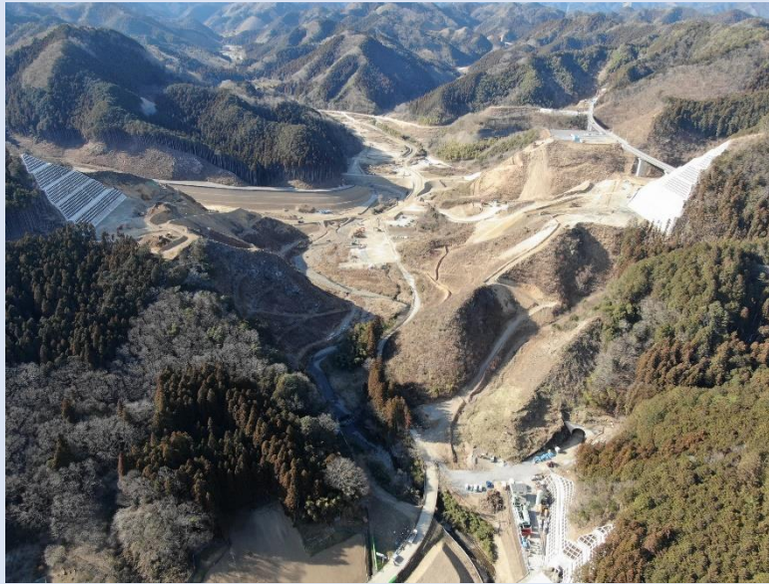
# 南摩ダム施工状況（堤体下流側）



# 南摩ダム施工状況（堤体上流側）



# 工事進捗状況（ダムサイト下流から上流を望む）



令和3年2月



令和4年4月



令和5年4月



令和5年8月

# 工事進捗状況（ダムサイト上流から下流を望む）



令和3年2月



令和4年4月



令和5年4月



令和5年8月

# 工事進捗状況（原石山）



令和3年4月



令和4年4月



令和5年4月



令和5年8月