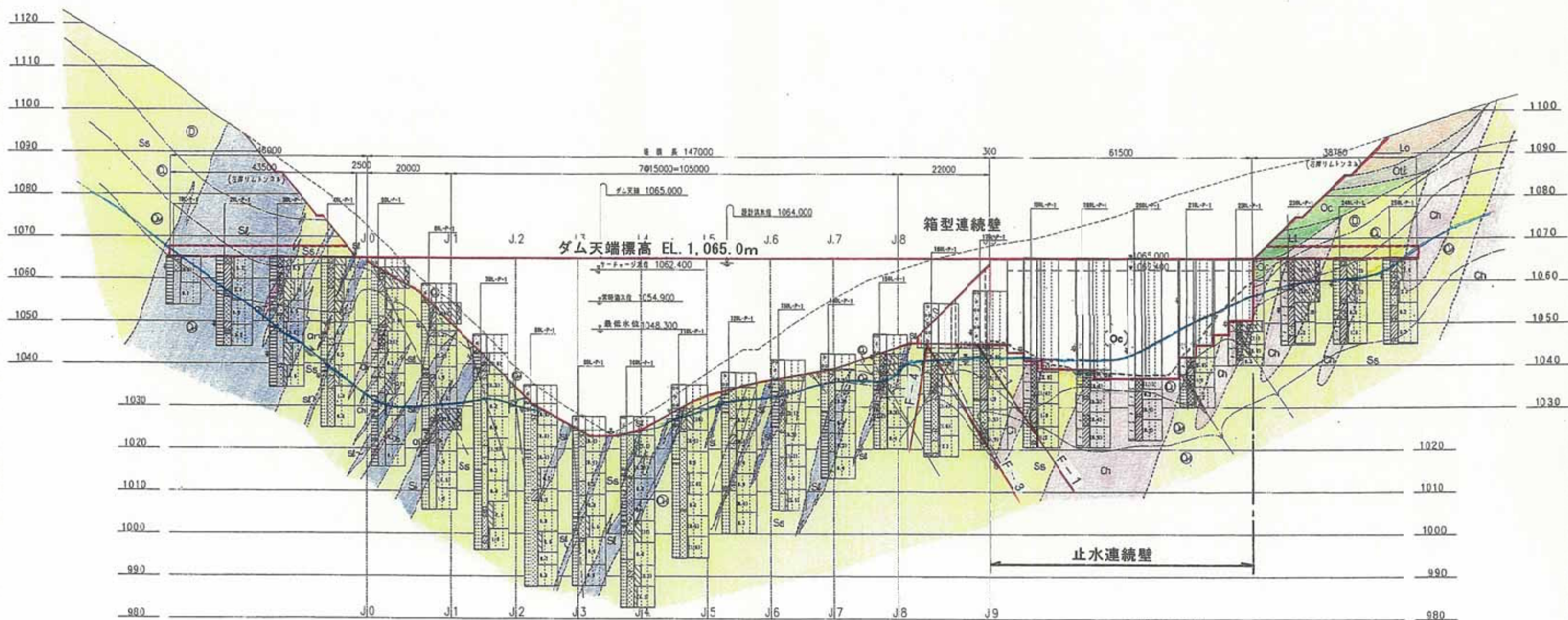


ダム軸地質縦断図 (基礎掘削後) S=1:1,000



[地質区分]		[岩種区分]	
①	砂	○	砂岩
②	砂	○	砂岩
③	砂	○	砂岩
④	砂	○	砂岩
⑤	砂	○	砂岩
⑥	砂	○	砂岩
⑦	砂	○	砂岩
⑧	砂	○	砂岩
⑨	砂	○	砂岩
⑩	砂	○	砂岩
⑪	砂	○	砂岩
⑫	砂	○	砂岩
⑬	砂	○	砂岩
⑭	砂	○	砂岩
⑮	砂	○	砂岩
⑯	砂	○	砂岩
⑰	砂	○	砂岩
⑱	砂	○	砂岩
⑲	砂	○	砂岩
⑳	砂	○	砂岩
㉑	砂	○	砂岩
㉒	砂	○	砂岩
㉓	砂	○	砂岩
㉔	砂	○	砂岩
㉕	砂	○	砂岩
㉖	砂	○	砂岩
㉗	砂	○	砂岩
㉘	砂	○	砂岩
㉙	砂	○	砂岩
㉚	砂	○	砂岩
㉛	砂	○	砂岩
㉜	砂	○	砂岩
㉝	砂	○	砂岩
㉞	砂	○	砂岩
㉟	砂	○	砂岩
㊱	砂	○	砂岩
㊲	砂	○	砂岩
㊳	砂	○	砂岩
㊴	砂	○	砂岩
㊵	砂	○	砂岩
㊶	砂	○	砂岩
㊷	砂	○	砂岩
㊸	砂	○	砂岩
㊹	砂	○	砂岩
㊺	砂	○	砂岩
㊻	砂	○	砂岩
㊼	砂	○	砂岩
㊽	砂	○	砂岩
㊾	砂	○	砂岩
㊿	砂	○	砂岩

地下水位 (調査時の投影)

ボーリング地質図凡例

記号	説明
□	ガイド管
■	コンクリート
▨	古層岩層
▩	砂
▪	粘板岩
▫	チャート
○	岩種区分
○	① 砂
○	② 砂
○	③ 砂
○	④ 砂
○	⑤ 砂
○	⑥ 砂
○	⑦ 砂
○	⑧ 砂
○	⑨ 砂
○	⑩ 砂
○	⑪ 砂
○	⑫ 砂
○	⑬ 砂
○	⑭ 砂
○	⑮ 砂
○	⑯ 砂
○	⑰ 砂
○	⑱ 砂
○	⑲ 砂
○	⑳ 砂
○	㉑ 砂
○	㉒ 砂
○	㉓ 砂
○	㉔ 砂
○	㉕ 砂
○	㉖ 砂
○	㉗ 砂
○	㉘ 砂
○	㉙ 砂
○	㉚ 砂
○	㉛ 砂
○	㉜ 砂
○	㉝ 砂
○	㉞ 砂
○	㉟ 砂
○	㊱ 砂
○	㊲ 砂
○	㊳ 砂
○	㊴ 砂
○	㊵ 砂
○	㊶ 砂
○	㊷ 砂
○	㊸ 砂
○	㊹ 砂
○	㊺ 砂
○	㊻ 砂
○	㊼ 砂
○	㊽ 砂
○	㊾ 砂
○	㊿ 砂

スケール: 0 1:1,000 50m

