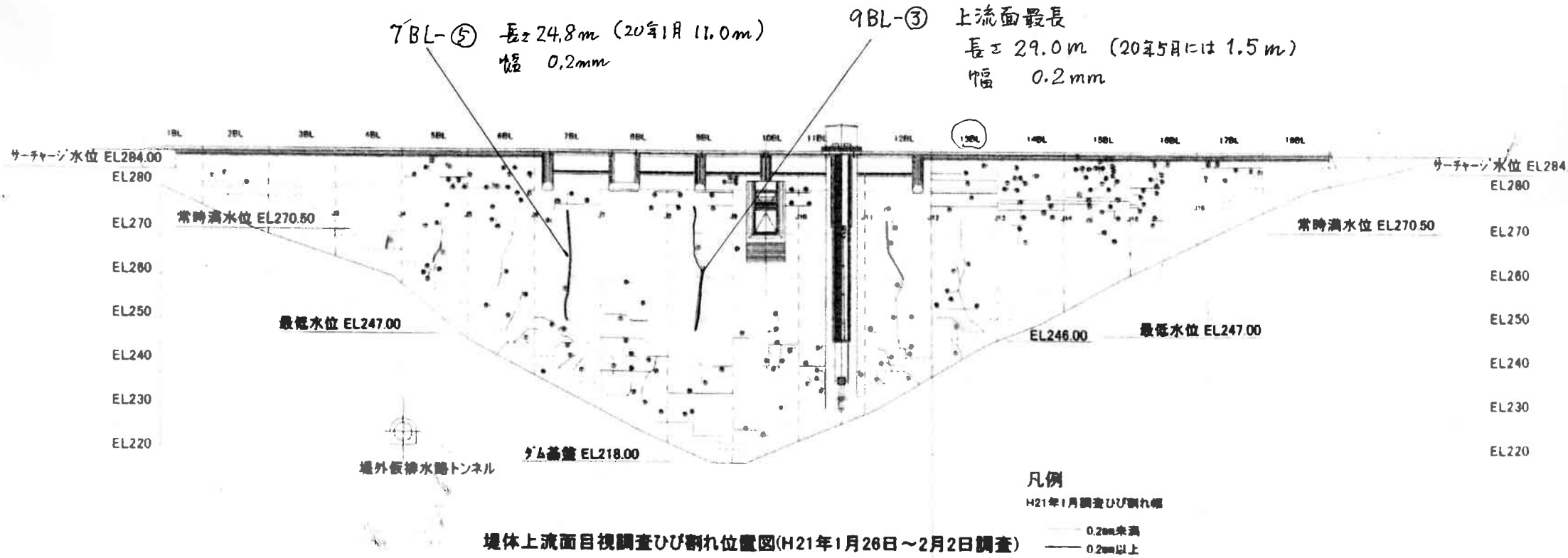


静岡県土木部 開示資料 (ひび割れ)

上流側 191 本
(H21.1 調査)



堤体上流面目視調査ひび割れ位置図(H21年1月26日~2月2日調査)

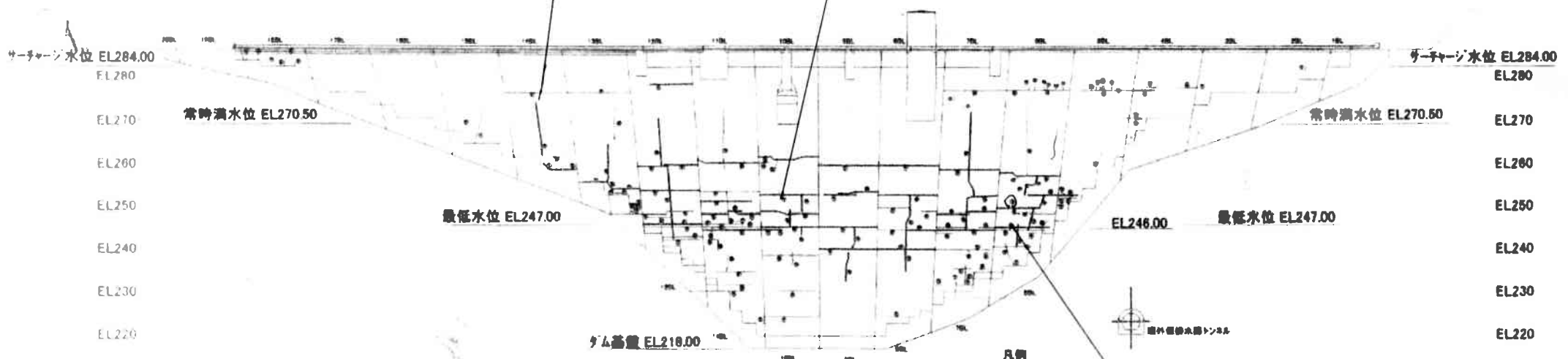
資料 6

下流側 167 本 (H21.1 調査)

14BL-② 全長 12.5m 縦
 20年5月 21年1月
 幅 0.25mm 0.35mm
 深さ 420mm 420mm

10BL-⑦ 全長 13.7m 水平、下流側最深
 20年5月 21年1月
 幅 2.0mm 2.7mm
 深さ ~3000mm ~4000mm (8ヶ所、1m伸び2ヶ所)

6BL-⑩ 全長 15m 水平
 21年1月
 幅 0.4mm
 深さ ~2000mm



堤体下流面目視調査ひび割れ位置図
(H21年1月8~17日調査)

凡例
 H21年1月調査ひび割れ幅
 〇.2mm未満
 〇.2mm以上

資料: 6-2