

(5)継目挙動計測

横継目の変位量が大きくなると予想される堤体中央付近で、かつ過去に氷塊の発生が認められた箇所である J-9 で 3 方向の変位量を計測することとした。計測位置を図 2.4 に計測結果を図 2.5 に示す。これによると、最大 4mm 程度の変位が計測されている。

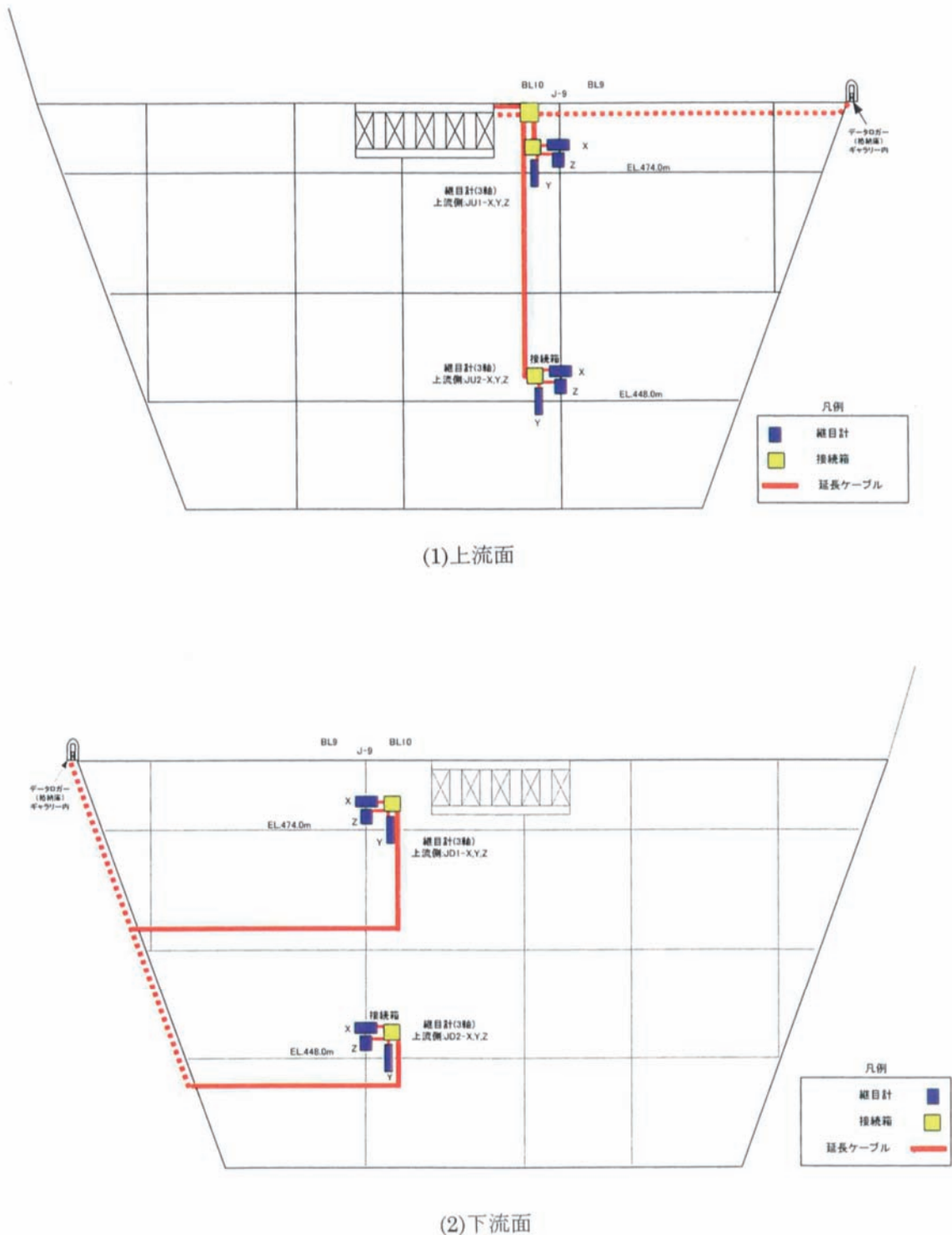
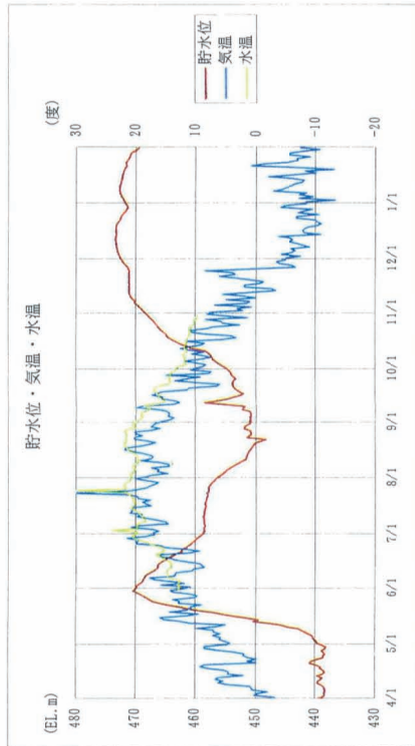


図 2.4 継目挙動計測位置図



X : 左右岸方向
Y : 上下方向
Z : 上下流方向

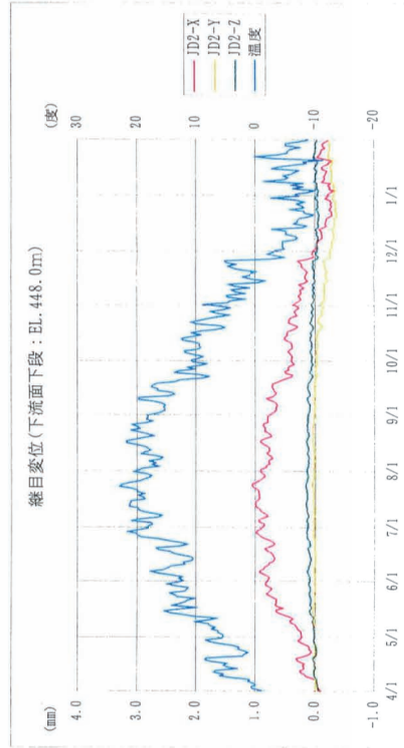
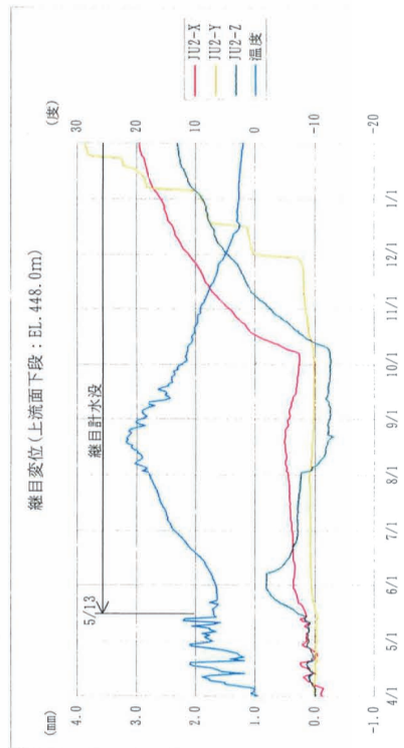
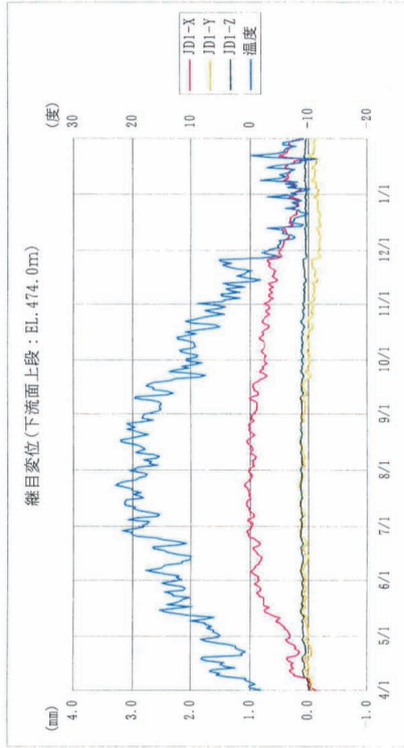
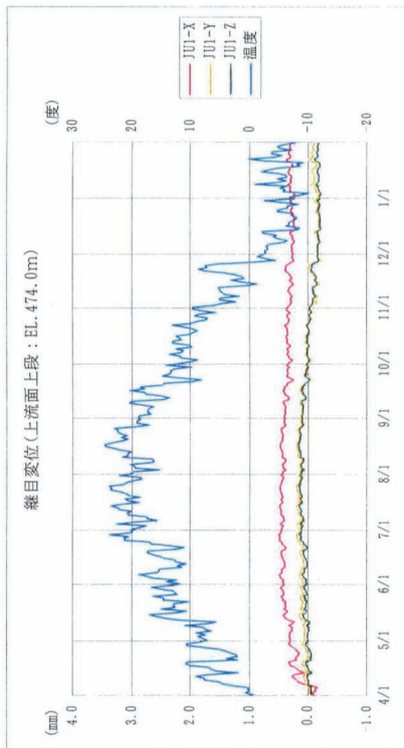


図 2.5 継目挙動計測結果 (平成 13 年 4 月 1 日 ~ 平成 14 年 1 月 31 日)