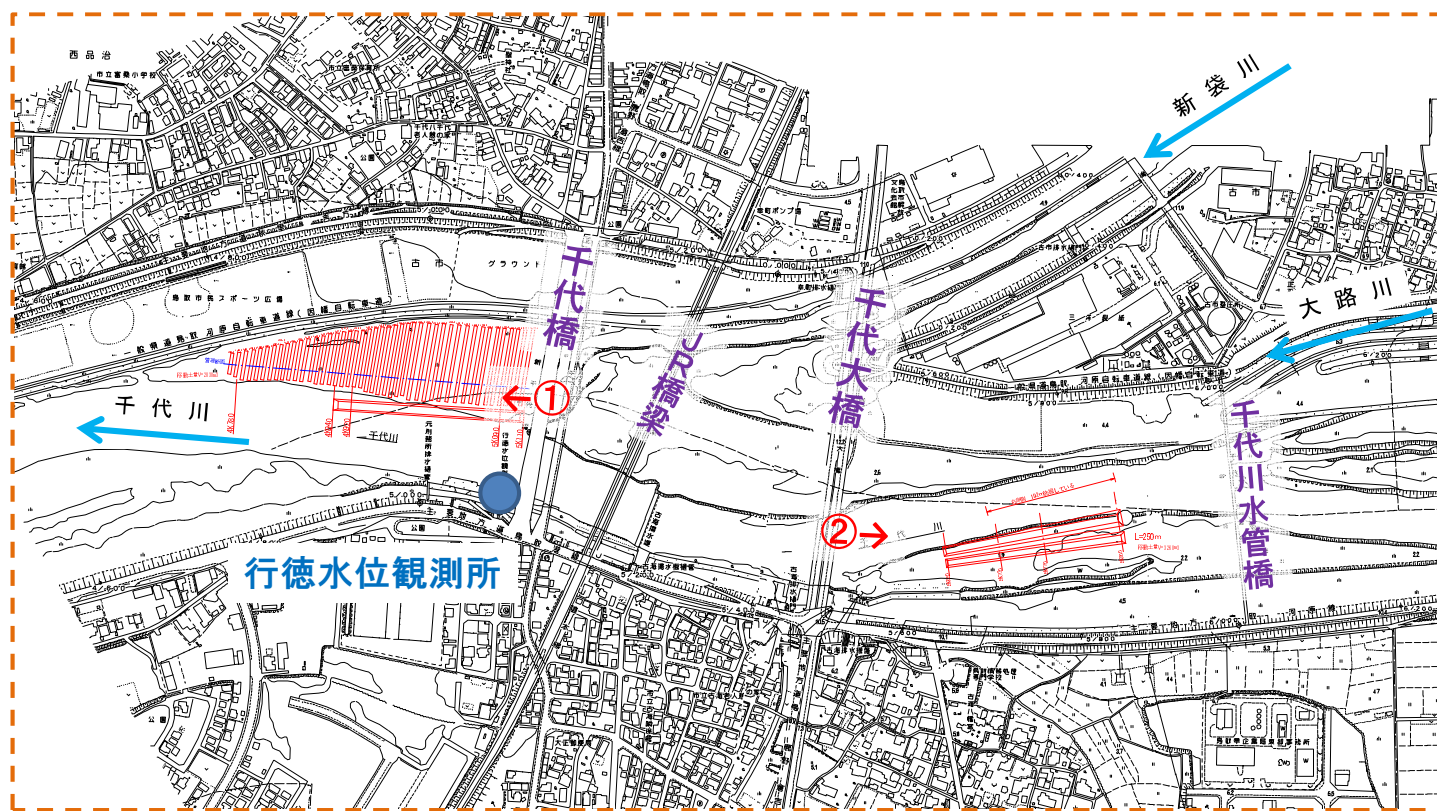
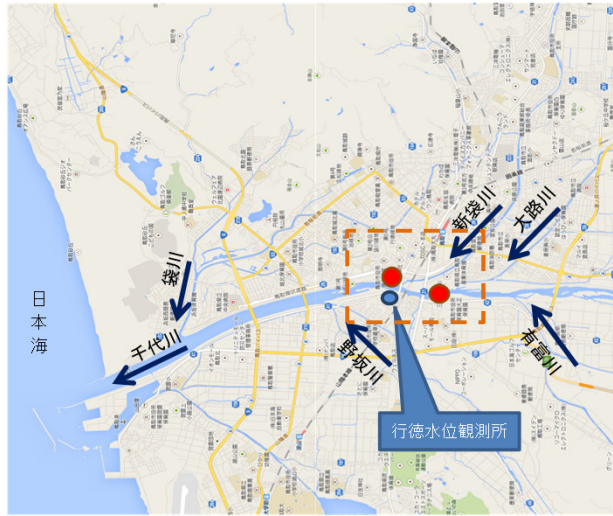


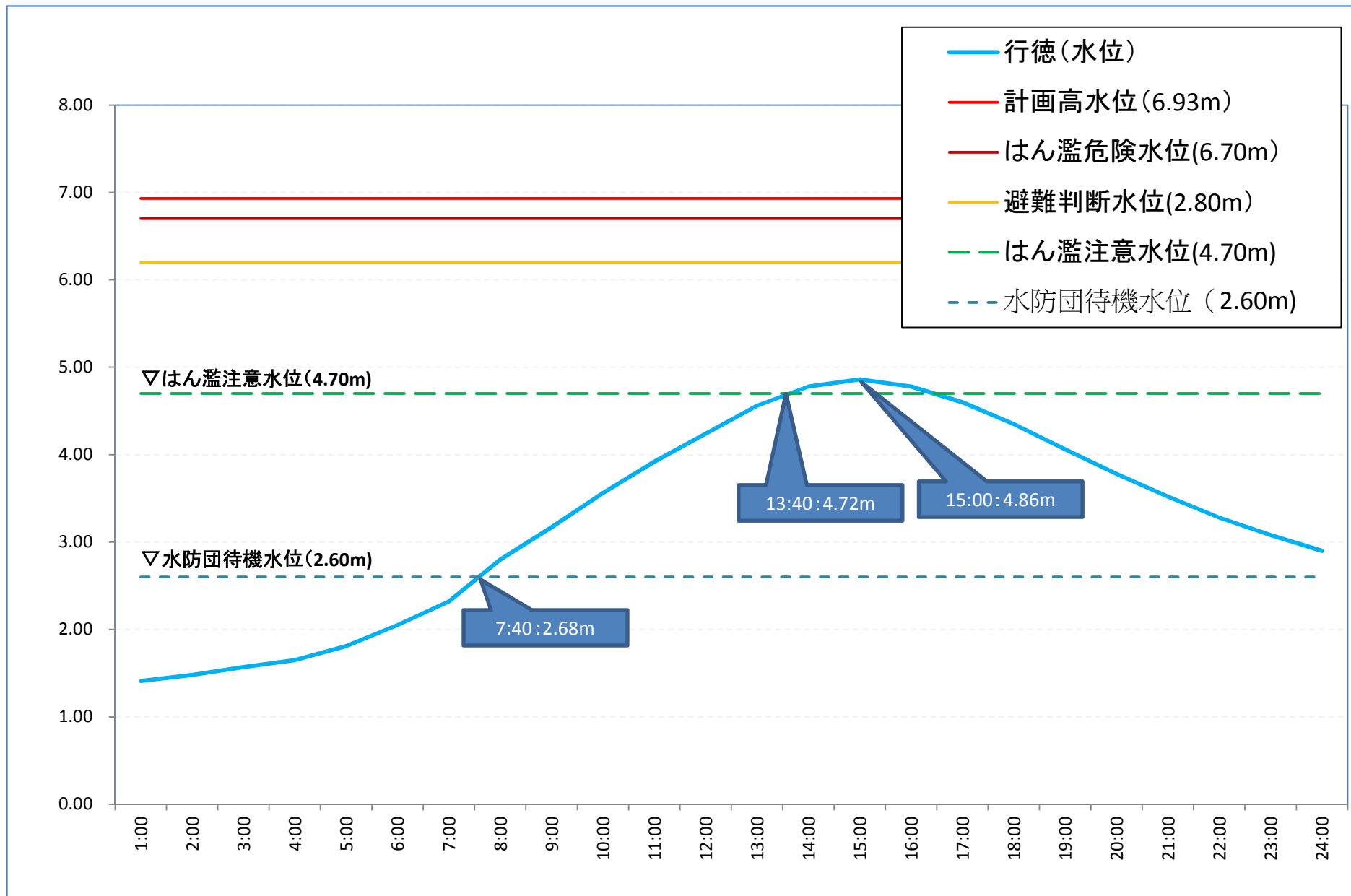
# 千代川 河床掘削について



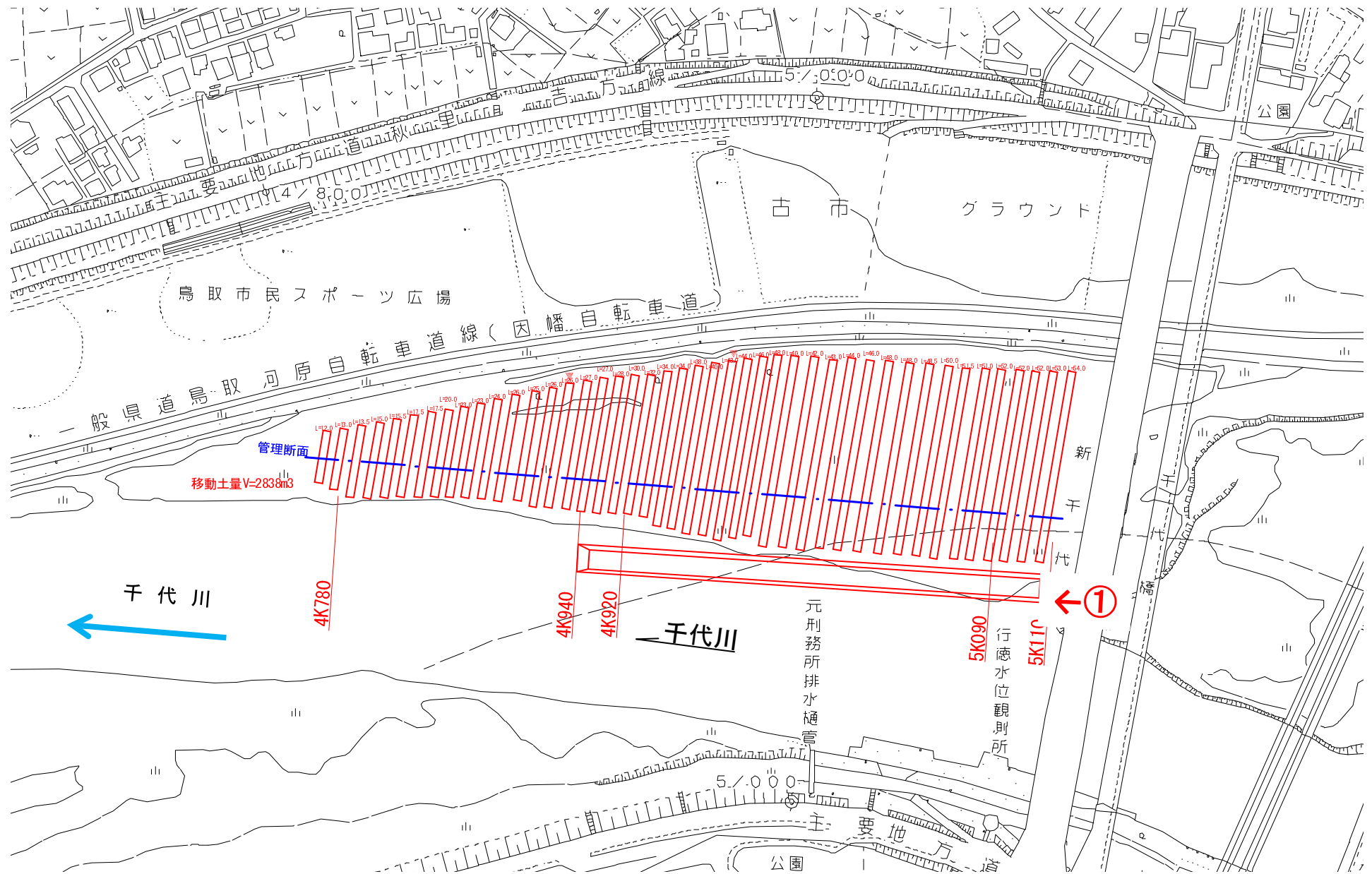
千代川において河川内に堆積している土砂を、出水時に流下させるために、試行的に中洲を年に一度の確率で起こる出水で浸かる程度の高さまで掘削しています。

## 平成25年 9月4日(台風17号から変わった温帯低気圧の影響による出水)

### 行徳水位観測所水位



# ①千代橋下流(右岸) 平面図



## ①千代橋下流(右岸) 写真

施工前 H24.10.31



出水直後 H25.9.19



9月4日の出水で約2000m<sup>3</sup>の土砂が流下

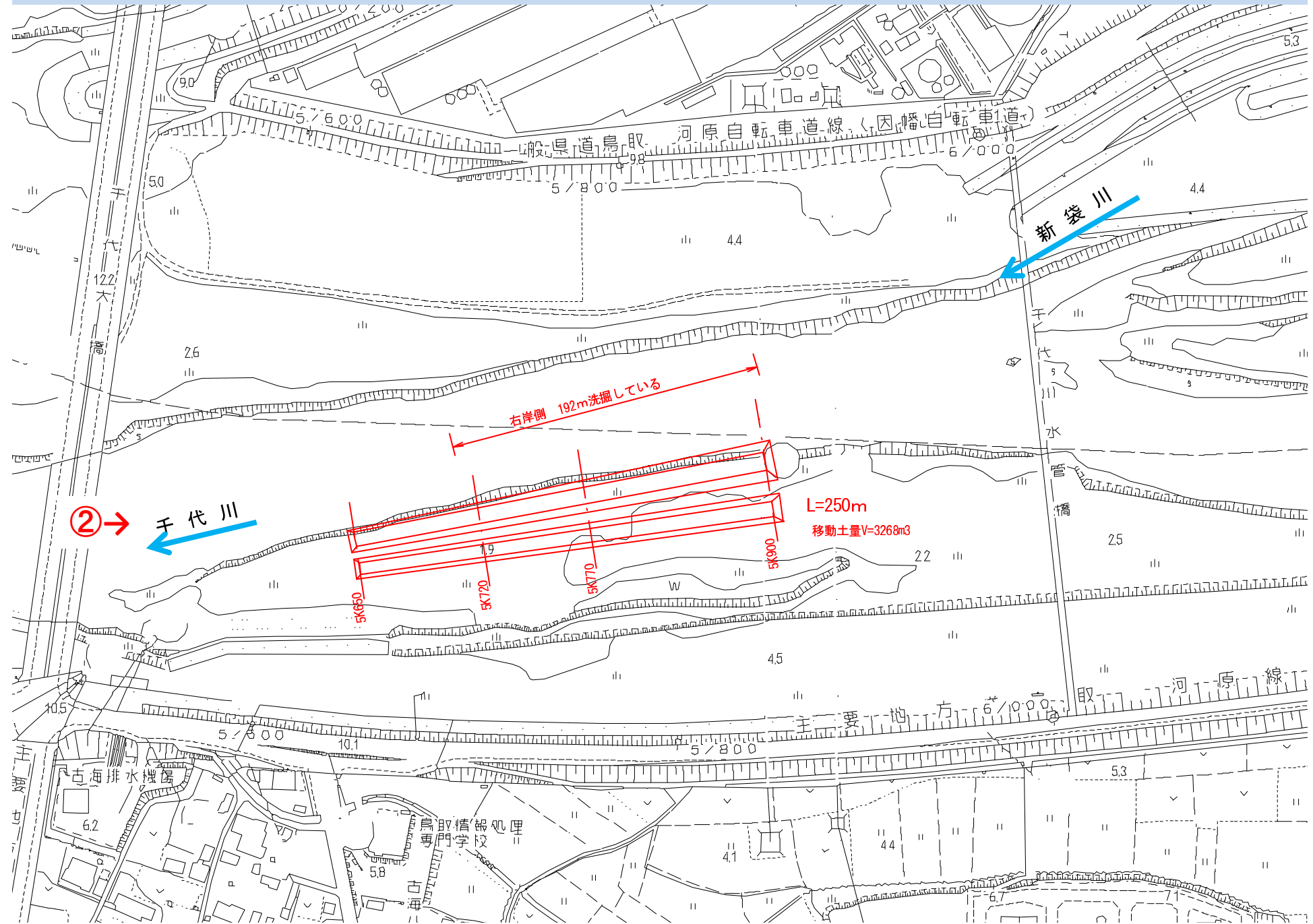
施工直後H24.11.16



出水直後(近景) H25.9.19



## ②千代大橋上流(左岸) 平面図



## ②千代大橋上流(左岸) 写真

施工前 H24.10.31



出水直後 H25.9.19



9月4日の出水で約1300m<sup>3</sup>の土砂が流下

施工直後H24.11.16



出水直後(近景) H25.9.19

