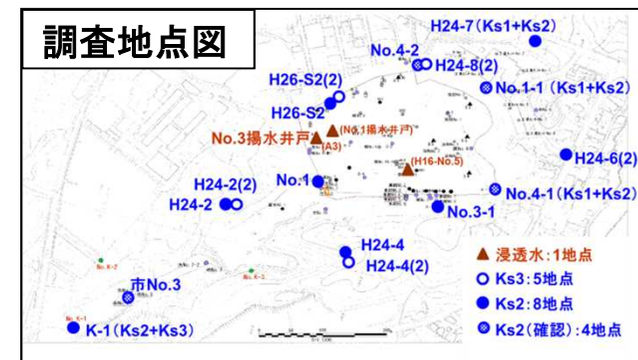
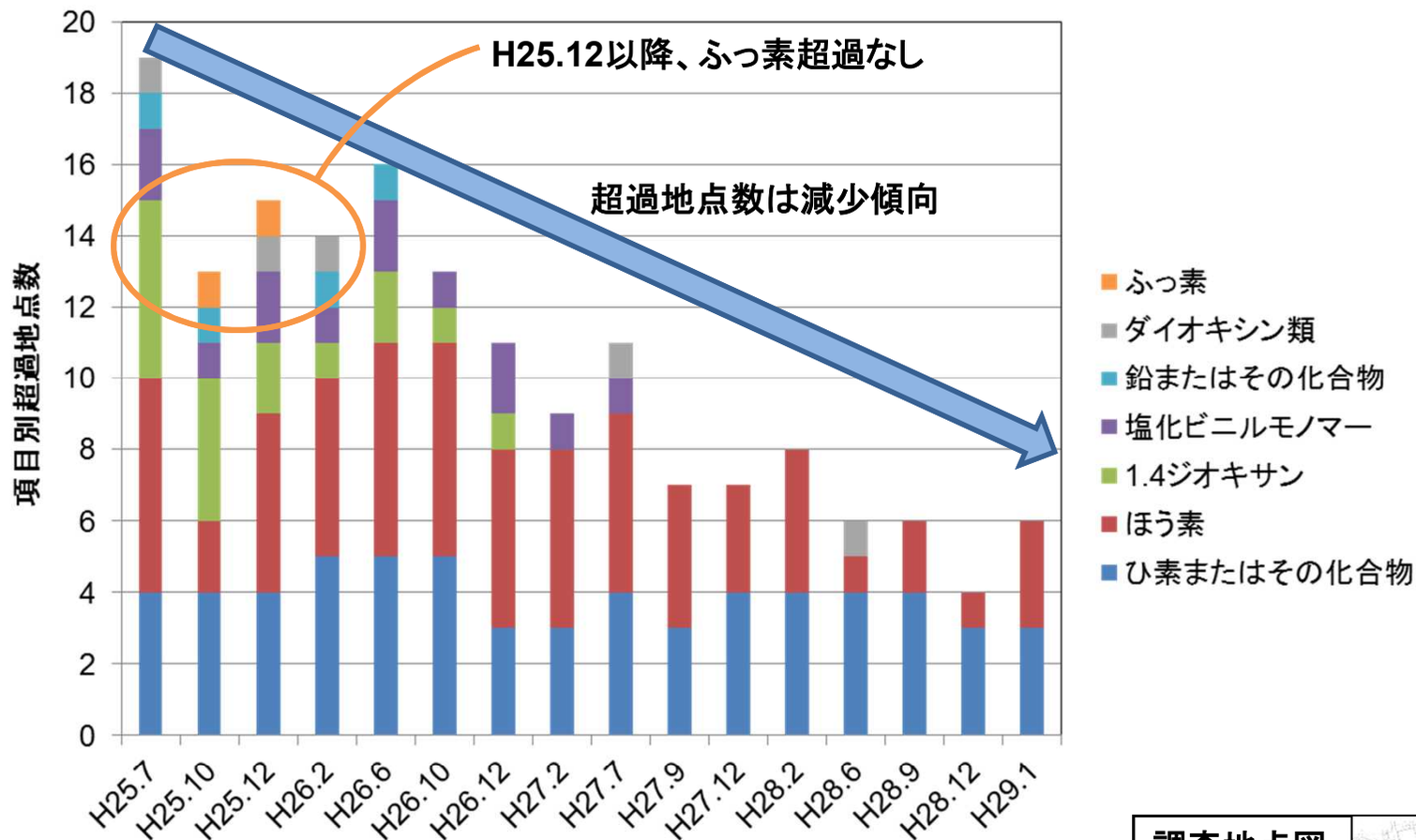


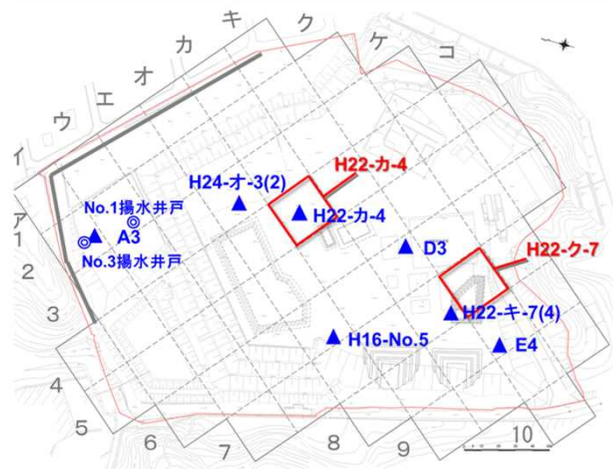
土壤環境基準値超過区画の取扱いについて

◇地下水環境基準値 超過地点数の推移について



土壤環境基準値超過区画の取扱いについて

◇超過区画および井戸の位置

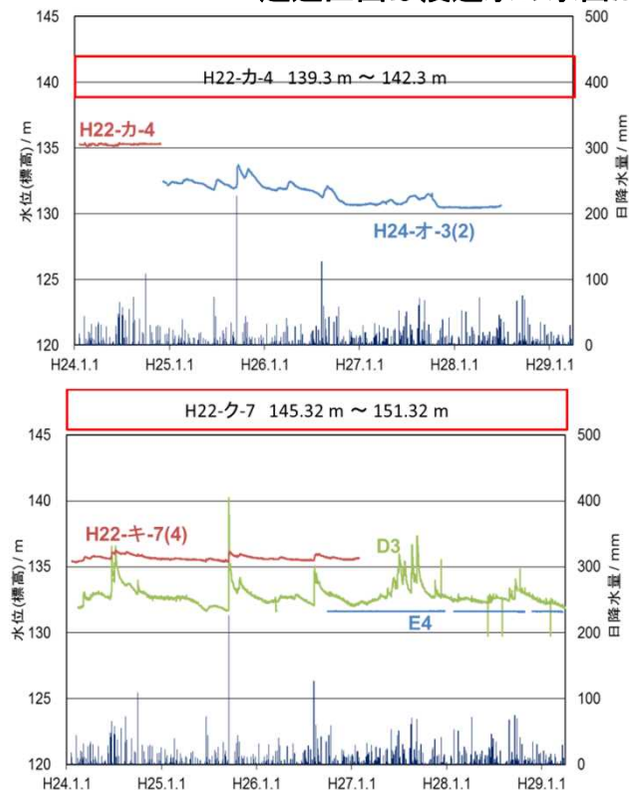


◇掘削除去の対象外となる条件

- (1) 浸透水の水質
「浸透水においてその物質の地下水環境基準値を超過していない。」
- (2) 水位
「浸透水面から離れている。」
- (3) 土壤溶出量
「その物質が土壤環境基準の3倍値以下である。」

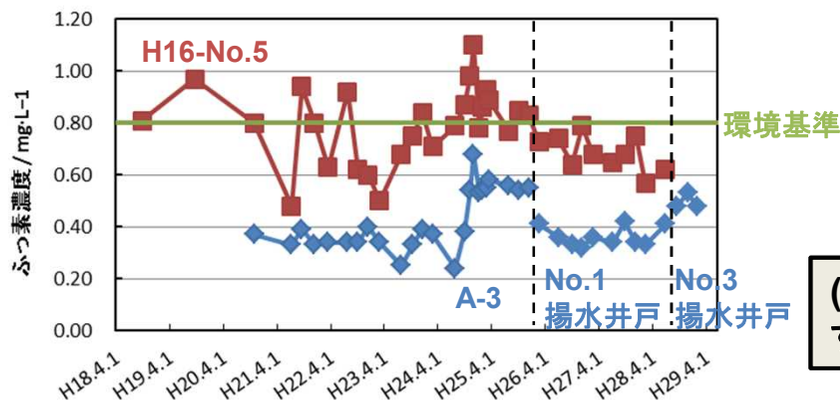
◇水位

超過区画は浸透水の水面から離れている。



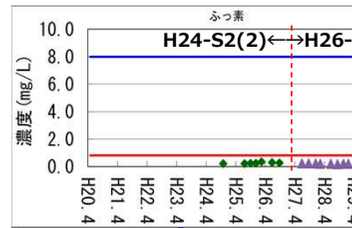
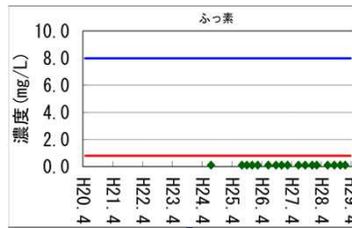
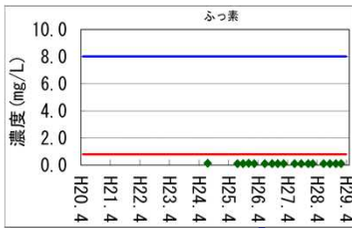
◇浸透水の水質 H25年第4回以降、環境基準を満たしている。◇土壤溶出量

土壤環境基準の3倍値以下である。



| 区画 | 深度 | 標高 | ふっ素溶出量 | 基準値 |
|---------|--------|------------------|----------|----------|
| H22-カ-4 | 9-12 m | 139.3 – 142.3 m | 1.1 mg/L | 0.8 mg/L |
| H22-ク-7 | 0-6 m | 145.32 -151.32 m | 1.1 mg/L | 0.8 mg/L |

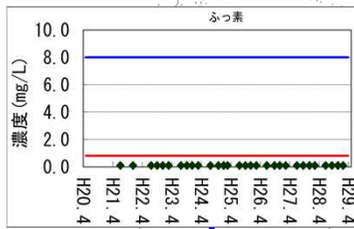
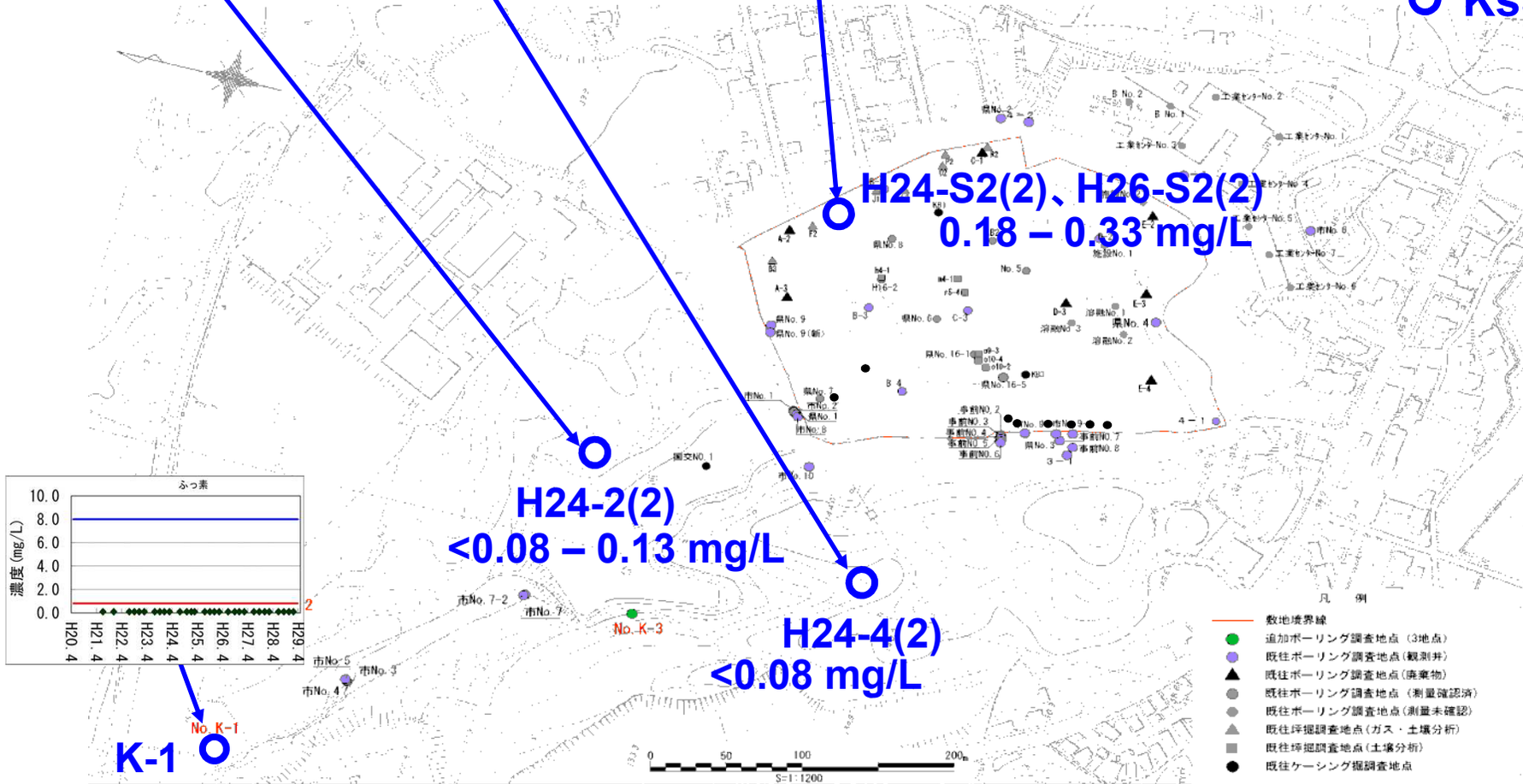
(1) 浸透水の水質、(2) 水位、(3) 土壤溶出量の条件を満たすため、掘削除去対象外と判断する。



管理型最終処分場
排水基準
環境基準

ふっ素

○ Ks3



環境基準
0.8 mg/L

