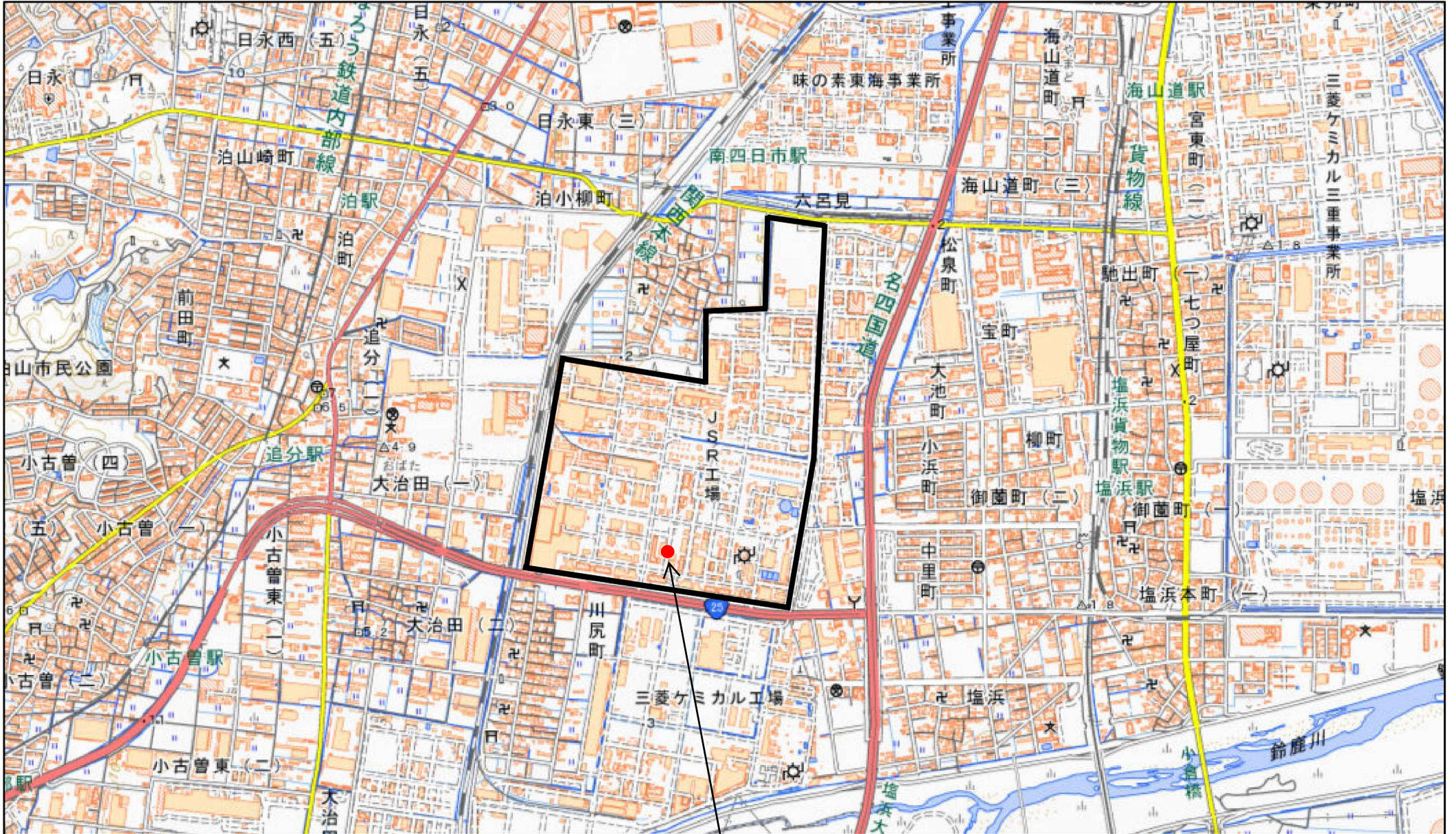
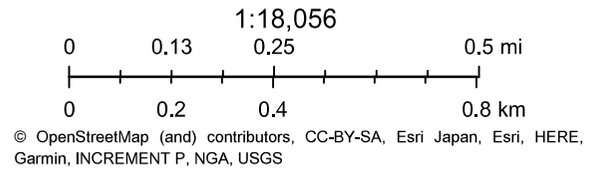
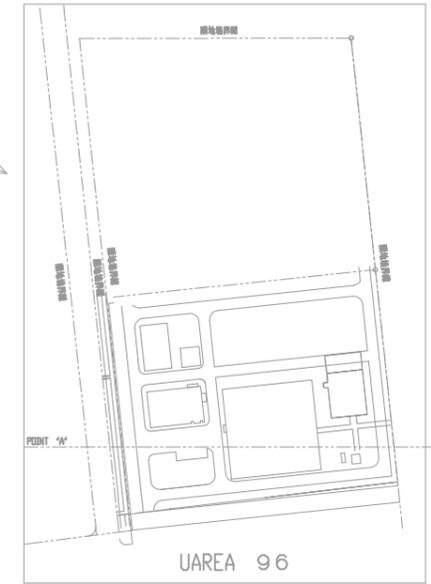


J S R 株式会社四日市工場 (周辺図)



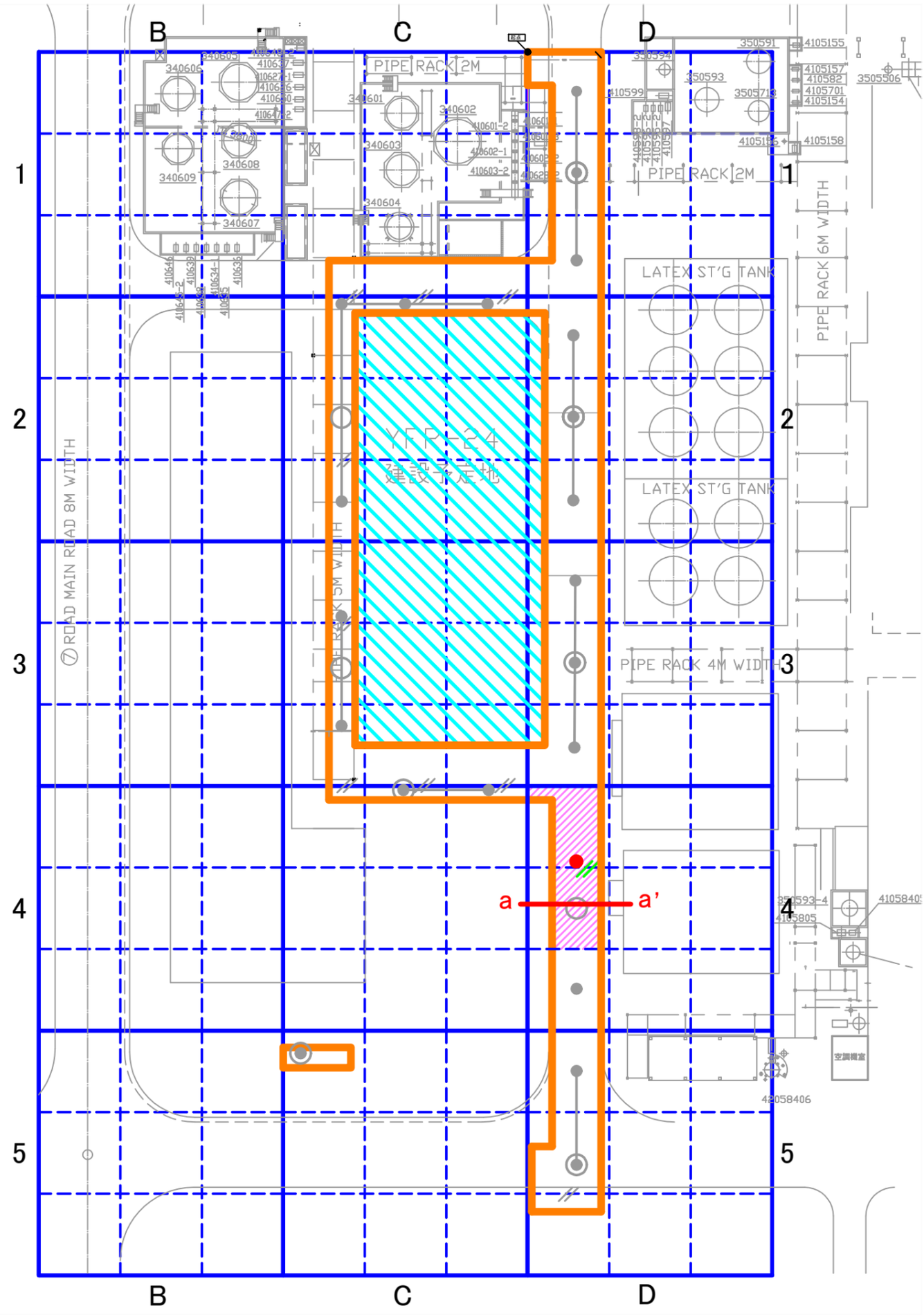
土壌汚染発見の場所





-  今回調査対象地
-  基準値超過区画 (D4-1)
(ふっ素及びその化合物 土壌溶出量)
-  前回調査対象地

0  500 m



30m格子内採取地点番号

A

A1-1	A1-2	A1-3
A1-4	A1-5	A1-6
A1-7	A1-8	A1-9

10m 10m 10m
30m

- 今回調査対象地 (面積: 1483.8m²)
- 土壌ガス調査地点 (概況調査)
- 表層土壌調査地点 (概況調査)
- 深度方向調査地点、地下水調査地点 (D4-1地点)
- // 統合区画 (D4-1とD4-4を統合してD4-1区画とする)
- 基準値超過区画 (D1-4区画 面積125.13m²)
対象物質: ふっ素及びその化合物 (土壌溶出量)
- 前回調査対象地

D4-1区画

分析値

断面図

対策深度
(深さ0.75m)

-0.75m

区画名	D4-1
対象物質	ふっ素 (溶出量)
深度	分析値
表層	1.3
GL-0.75m	<0.08
GL-1.0m	<0.08
GL-2.0m	0.65
地下水	0.68

基準値: 0.8 mg/L