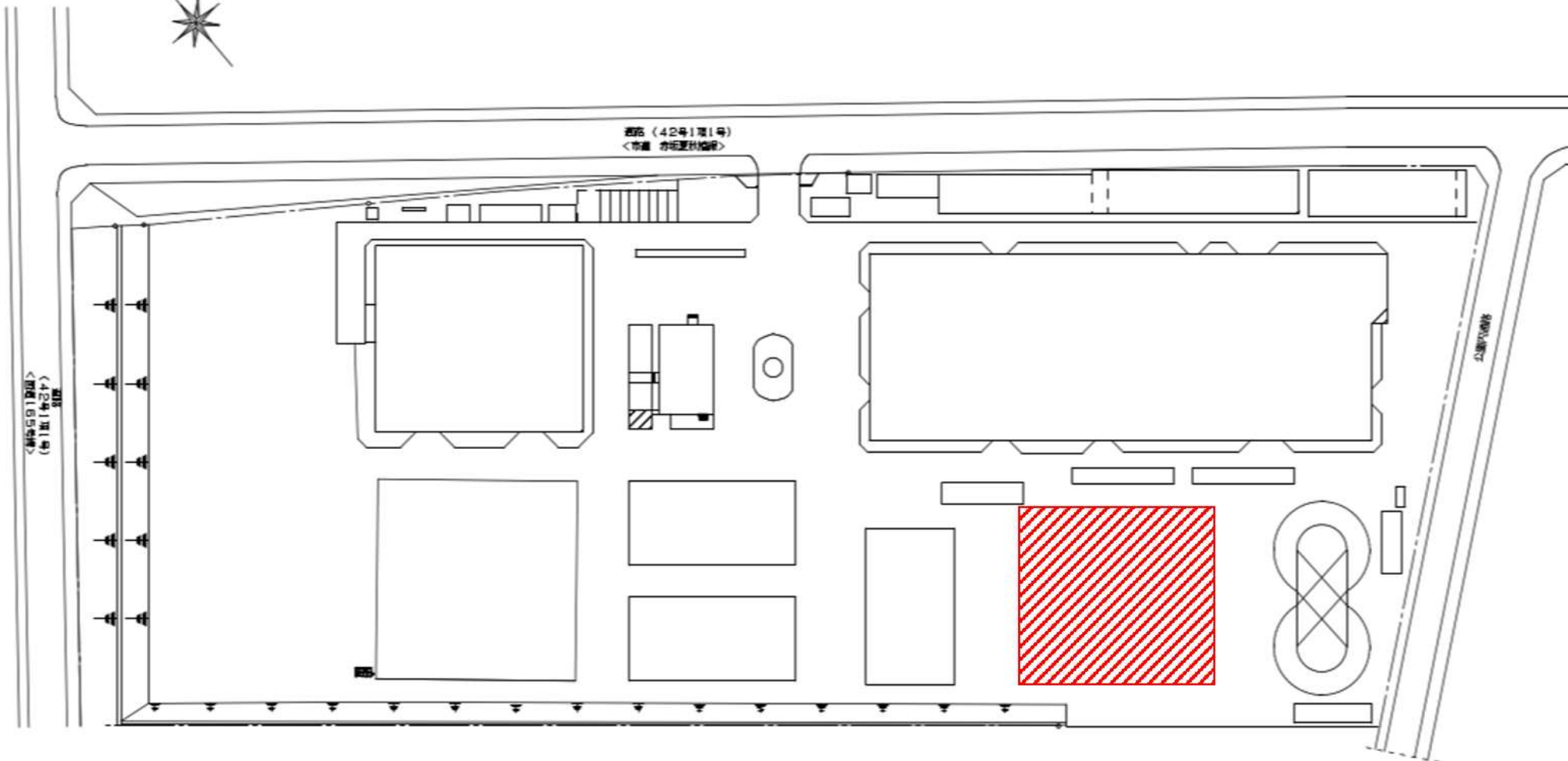


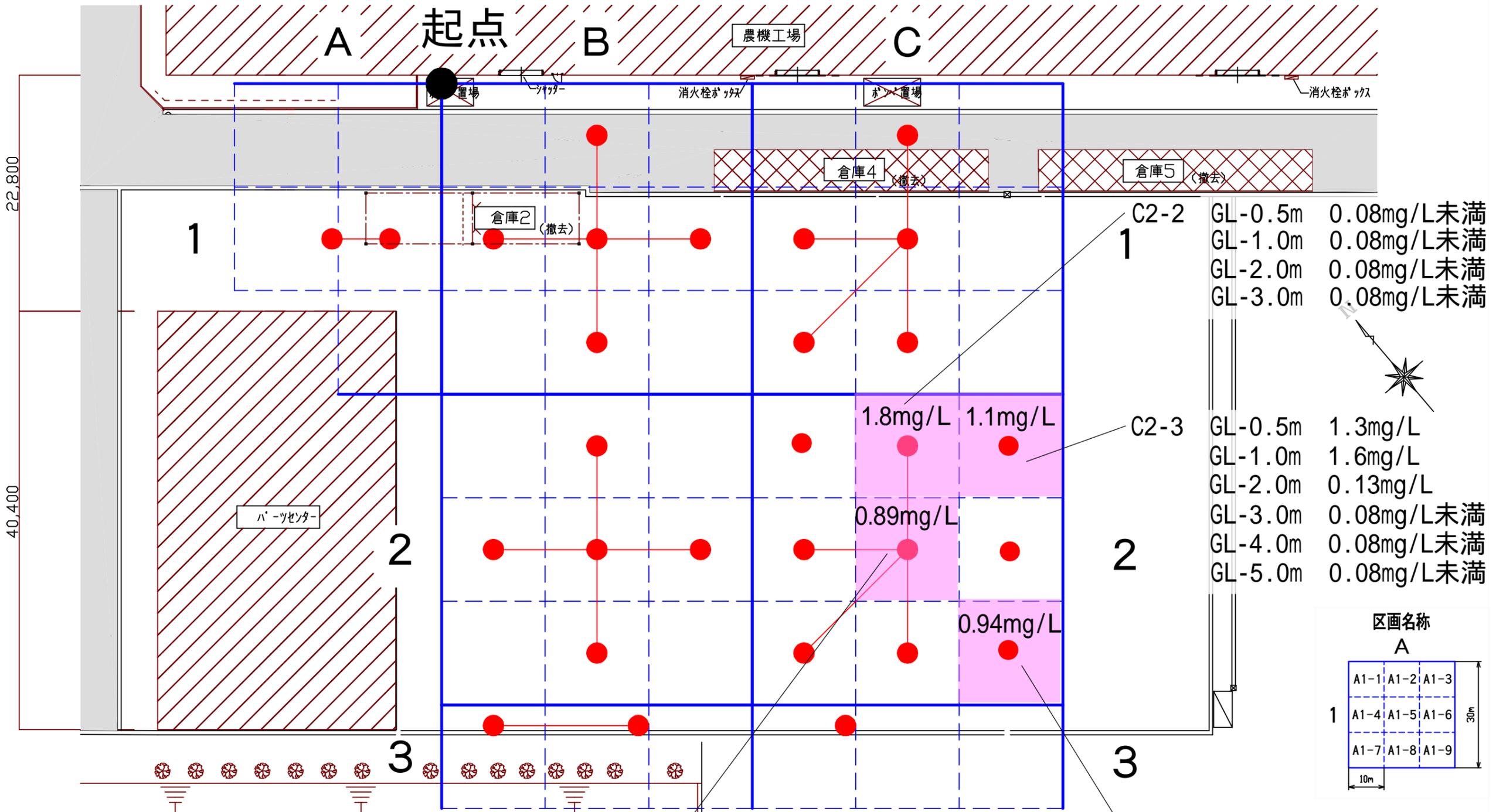


道路 (42号1項1号)
<市道 市道置利地保>

道路
(42号1項1号)
<市道 市道置利地保>

道路

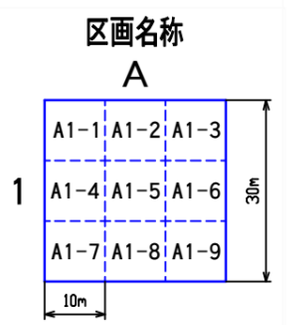




C2-2	GL-0.5m	0.08mg/L未満
1	GL-1.0m	0.08mg/L未満
	GL-2.0m	0.08mg/L未満
	GL-3.0m	0.08mg/L未満

C2-3	GL-0.5m	1.3mg/L
	GL-1.0m	1.6mg/L
	GL-2.0m	0.13mg/L
	GL-3.0m	0.08mg/L未満
	GL-4.0m	0.08mg/L未満
	GL-5.0m	0.08mg/L未満

1.8mg/L 1.1mg/L
0.89mg/L
0.94mg/L



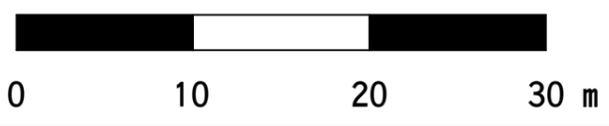
地下水

C2-2	0.08mg/L未満
C2-3	0.08mg/L
C2-5	0.08mg/L未満
C2-9	0.08mg/L未満

C2-5	GL-0.5m	0.08mg/L未満
	GL-1.0m	0.08mg/L未満
	GL-2.0m	0.08mg/L未満
	GL-3.0m	0.08mg/L未満

C2-9	GL-0.5m	0.89mg/L
	GL-1.0m	0.85mg/L
	GL-2.0m	0.44mg/L
	GL-3.0m	0.08mg/L未満
	GL-4.0m	0.08mg/L未満
	GL-5.0m	0.08mg/L未満

■ 基準値超過箇所



● 表層土壌調査地点 29地点 11検体
対象物質：ふっ素及びその化合物
調査面積：3440m²

調査地点図