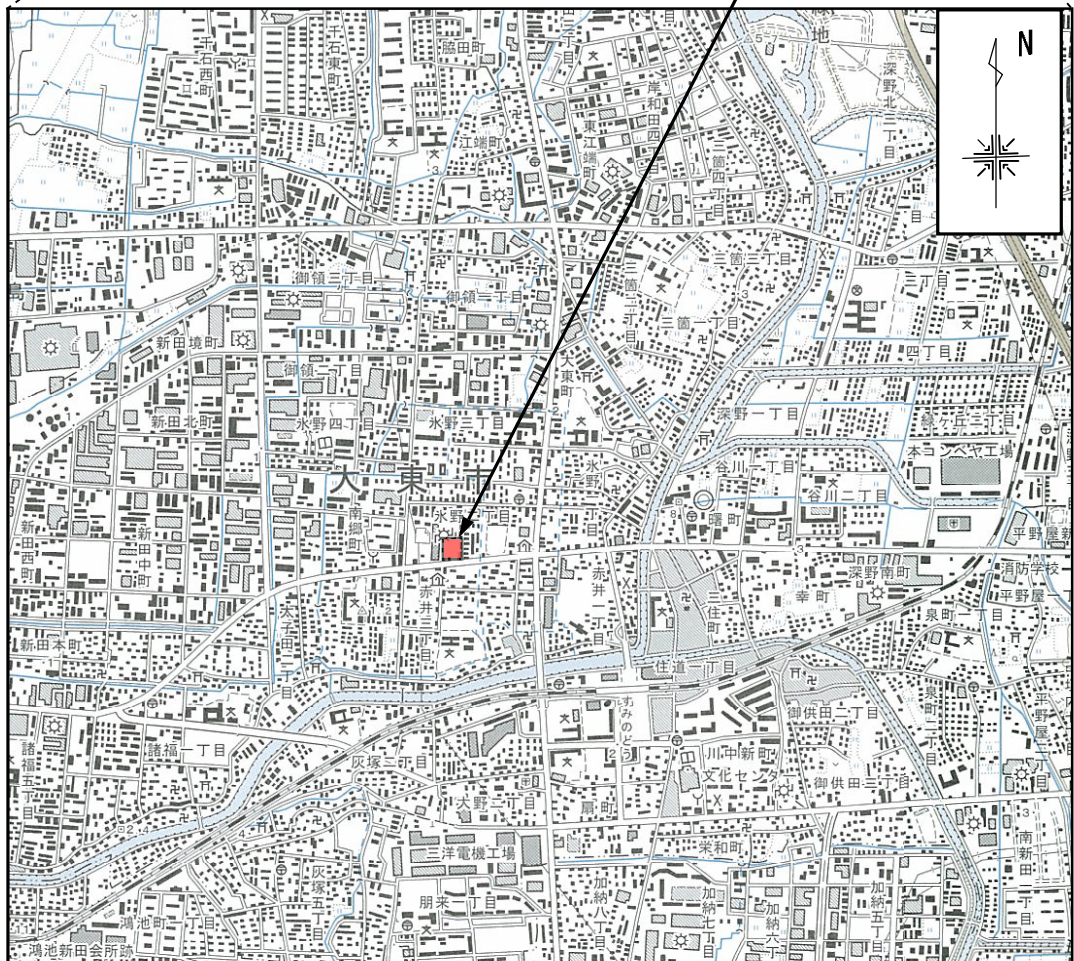
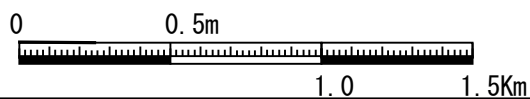


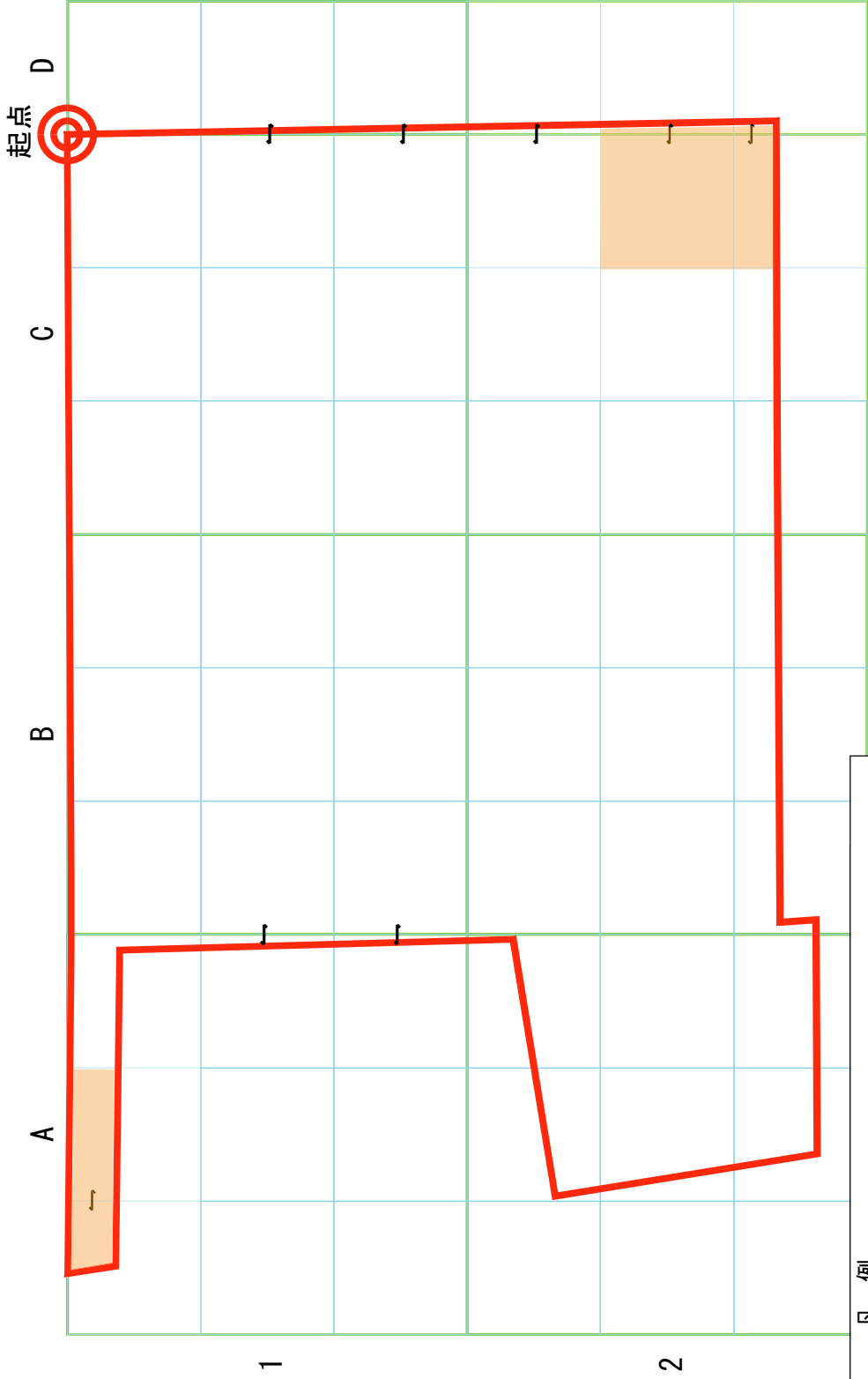
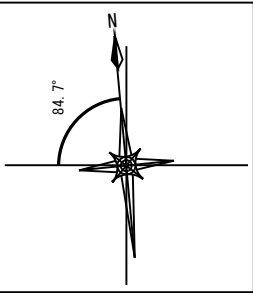
調査対象地



国土地理院2万5千分1地形図：「大阪東北部」「生駒山」より抜粋



14条申請に係わる土地周辺の地図



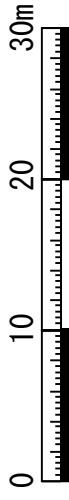
凡例

14条申請を行う土地の位置  
(計3区画 : 180.4m<sup>2</sup>)

- A1-2区画 : 36.5m<sup>2</sup> (汚染物質 : ふっ素溶出量)
- C2-6区画 : 108.5m<sup>2</sup> (汚染物質 : ふっ素溶出量、鉛含有量)
- C2-9区画 : 35.4m<sup>2</sup> (汚染物質 : ふっ素溶出量、鉛含有量)

→ 区画の統合を示す

□ 調査対象範囲



S=1:500 (A4)

14条申請を行う土地の位置  
(土壌汚染範囲)

14 条申請区画における深度ボーリング調査結果

区画番号	面積 (m <sup>2</sup> )	分析深度 (G.L.-m)	ふっ素	鉛
			土壌溶出量 (mg/L)	土壌含有量 (mg/kg)
A1-2	36.5	0.5	1.0	-
		1.0	0.89	-
		2.0	0.5	-
		3.0	0.49	-
C2-6	108.5	0.5	4.3	790
		1.0	1.5	46
		2.0	1.4	9
		3.0	0.3	-
		4.0	0.69	-
C2-9	35.4	0.5	1.3	200
		1.0	0.63	59
		2.0	1.7	7
		3.0	0.18	-
		4.0	0.63	-

\* 土壌分析は、2 深度において汚染が確認されない深度まで実施した。