

様式第五（第二十条第四項関係）

指 定 区 域 台 帳

名古屋市

整理番号	整 2 0 - 3	指定年月日・指定番号	平成20年11月19日 指-10	所在地	名古屋市中川区好本町 3丁目36番の全域		
調製・訂正年月日	平成20年11月19日（平成20年12月12日指定解除）						
指定区域の概況	更地		面積	511.13 m <sup>2</sup>	汚染の除去等の措置の要否	要・ <input checked="" type="radio"/> 否	
指定区域内の土壌の汚染状態	報告受理年月日	調査対象物質の種類			適合しない基準項目		指定調査機関の名称
	H20.10.2	ふっ素及びその化合物			含有量基準・ <input checked="" type="radio"/> 溶出量基準		ジェイテクノ株式会社
	H20.10.2	ほう素及びその化合物			含有量基準・溶出量基準		ジェイテクノ株式会社
汚染の除去等の措置及び土地の形質の変更の実施状況	届出(着手)時期	完了時期	汚染除去等の措置又は土地形質変更の内容		実施者	土壌搬出	汚染土壌の処理方法
	H20.10.14	H20.11.20	土壌汚染の除去(汚染土壌の掘削による除去)		土地所有者	<input checked="" type="radio"/> 有・無	環境省告示第二十号 一口(1)
						有・無	
						有・無	
						有・無	

備考「指定区域内の土壌の汚染状態」については、土壌その他の試料の採取を行った日、当該試料の測定の結果等を記載した書類を添付すること。

## 指定区域内の土壌の汚染状態

### 1 試料の採取を行った日

平成20年4月6日、平成20年6月21日、平成20年9月18日

### 2 測定結果

#### (1) 土壌溶出量調査(表層調査)

(平成20年4月6日採取)

単位：mg/L

土壌採取位置 特定有害物質の名称	A1-3	A1-6	A2-1	A2-2	A2-4	A2-5	指定 基準
ふっ素及びその化合物	1.7	1.5	1.8	1.3	2.0	2.7	0.8 以下

(平成20年9月18日採取)

単位：mg/L

土壌採取位置 特定有害物質の名称	A1-3	A1-6	A2-1	A2-2	A2-4	A2-5	指定 基準
ふっ素及びその化合物	1.7	1.9	2.0	1.1	0.70	0.90	0.8 以下
ほう素及びその化合物	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.2	1.0 以下

#### (2) 土壌溶出量調査(深度毎調査)

ふっ素及びその化合物(平成20年6月21日採取)

単位：mg/L

土壌採取位置 深度(m)	A1-3	A1-6	A2-1	A2-2	A2-4	A2-5	指定 基準
0.5	2.2	1.9	1.9	1.1	2.8	1.2	0.8 以下
1.0	0.96	0.47	0.53	1.6	0.95	0.77	
2.0	0.25	0.06	0.14	1.2	0.46	0.29	
3.0	0.19	0.11	0.29	0.51	0.09	0.33	
4.0	0.20	0.15	0.21	0.20	0.28	0.22	
5.0	0.17	0.17	0.14	0.27	0.15	0.25	

(3) 土壤含有量調査

(平成20年9月18日採取)

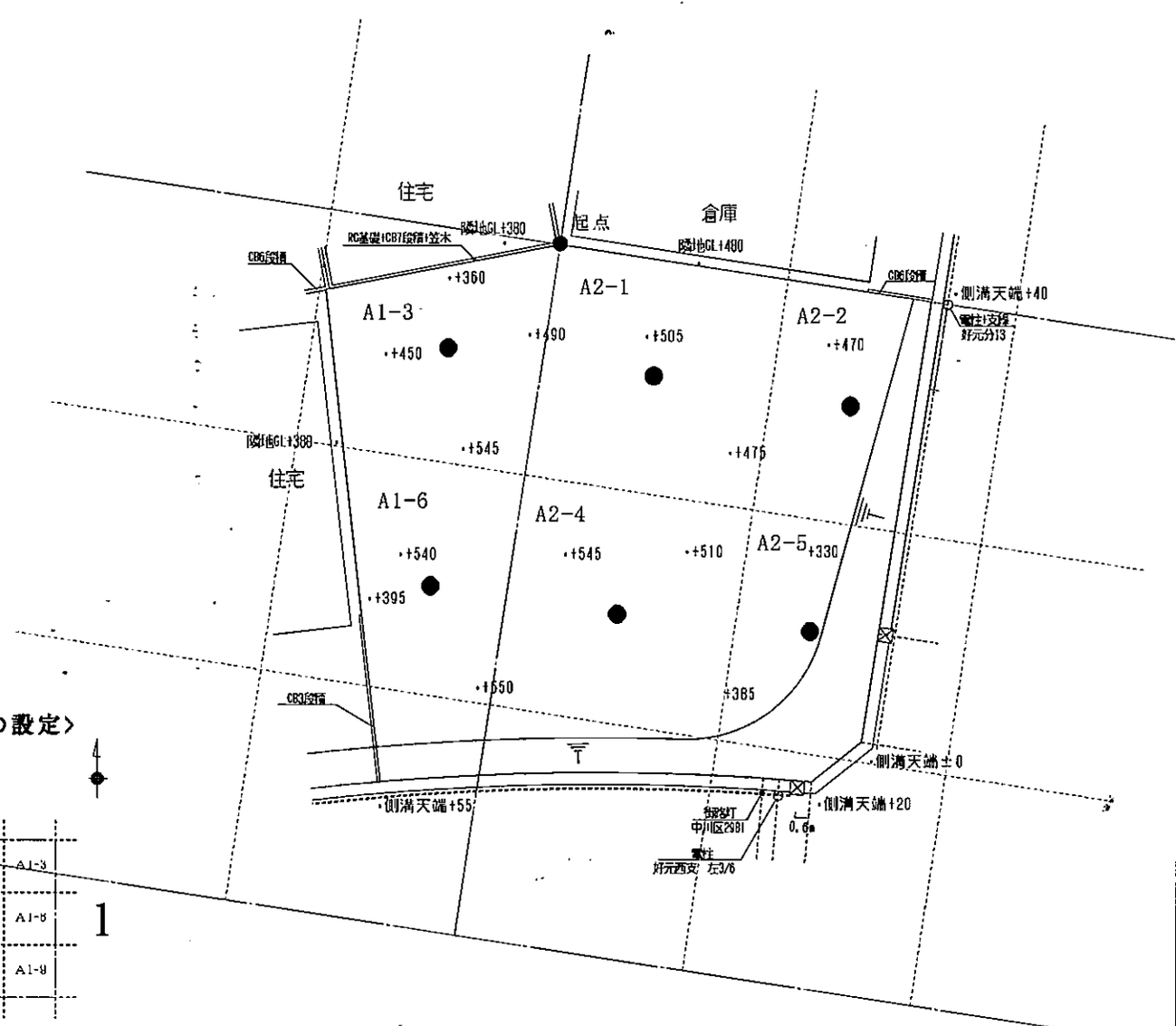
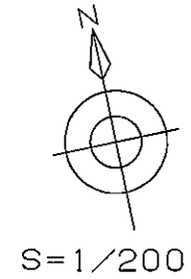
単位：mg/kg

土壤採取位置 特定有害物質の名称	A1-3	A1-6	A2-1	A2-2	A2-4	A2-5	指定 基準
ふっ素及びその化合物	<400	<400	<400	<400	<400	<400	4000 以下
ほう素及びその化合物	<400	<400	<400	<400	<400	<400	4000 以下

<土壤採取位置図>

図1のとおり

中川区好本町三丁目36番 現況平面図



<地点番号の設定>

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

1

<図面凡例>

- 10m 格子
- 30m 格子
- 土壌採取地点: 6ヶ所  
(1地点採取法)

指定区域の周辺の地図

