

土壤含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度 A.P.m	採取日	土壤含有量						備考		
					シアン化合物 （酸抽出法）	ヒ素 （酸抽出法）	鉛 （酸抽出法）	水銀 （酸抽出法）	六価クロム （酸抽出法）	カドミウム （酸抽出法）		ヒ素 （全量分析）	鉛 （全量分析）
					mg/k g （基準50）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準15）	mg/k g （基準250）	mg/k g （基準150）		mg/k g （基準39）	mg/k g （基準140）
1	6街区	A 5 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	1	17	0.12	< 1	< 1	7.5	26.0	
2	6街区	A 5 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	1	20	< 0.05	< 1	< 1	7.0	31.0	
3	6街区	A 5 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	6.5	17.0	
4	6街区	A 5 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	2	27	< 0.05	< 1	< 1	7.0	41.0	
5	6街区	A 6 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	1	21	0.06	< 1	< 1	8.3	31.0	
6	6街区	A 6 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	1	17	0.13	< 1	< 1	7.3	26.0	
7	6街区	A 6 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	1	15	0.09	< 1	< 1	7.4	25.0	
8	6街区	A 6 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	1	7	0.06	< 1	< 1	8.2	17.0	
9	6街区	A 6 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	1	15	0.08	< 1	< 1	7.1	26.0	
10	6街区	A 6 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	< 1	12	0.07	< 1	< 1	7.3	25.0	
11	6街区	A 6 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	2	22	< 0.05	< 1	< 1	7.4	42.0	
12	6街区	A 6 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	1	10	0.06	< 1	< 1	8.4	20.0	
13	6街区	A 6 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	< 1	17	0.06	< 1	< 1	7.8	29.0	
14	6街区	A 7 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	4	12	< 0.05	< 1	< 1	14.0	20.0	
15	6街区	A 7 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	6	11	< 0.05	< 1	< 1	13.0	13.0	
16	6街区	A 7 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/18	< 0.5	2	17	< 0.05	< 1	< 1	3.9	25.0	
17	6街区	A 7 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/5	< 0.5	5	14	< 0.05	< 1	< 1	13.0	16.0	
18	6街区	A 7 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/18	< 0.5	2	17	< 0.05	< 1	< 1	4.3	29.0	
19	6街区	A 7 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.490	2/22	< 0.5	2	26	< 0.05	< 1	< 1	7.0	30.0	
20	6街区	A 7 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/17	< 0.5	3	41	< 0.05	< 1	< 1	3.3	49.0	
21	6街区	A 7 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.385	2/22	< 0.5	2	17	< 0.05	< 1	< 1	4.4	18.0	
22	6街区	A 7 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.470	2/22	< 0.5	2	< 5	< 0.05	< 1	< 1	2.4	11.0	
23	6街区	A 8 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.520	2/22	< 0.5	1	16	< 0.05	< 1	< 1	10.0	17.0	
24	6街区	A 8 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.381	2/22	< 0.5	< 1	20	< 0.05	< 1	< 1	8.2	20.0	
25	6街区	A 8 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.418	2/22	< 0.5	< 1	20	< 0.05	< 1	< 1	7.6	21.0	
26	6街区	A 8 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.530	2/22	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	8.6	18.0	
27	6街区	A 8 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.480	2/22	< 0.5	1	18	< 0.05	< 1	< 1	8.5	18.0	
28	6街区	A 8 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.441	2/22	< 0.5	1	30	< 0.41	< 1	< 1	8.5	35.0	
29	6街区	A 8 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.225	2/22	< 0.5	< 1	130	< 0.05	< 1	< 1	6.8	160.0	
30	6街区	A 8 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.410	2/22	< 0.5	< 1	18	< 0.05	< 1	< 1	6.5	26.0	
31	6街区	A 8 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.468	2/22	< 0.5	< 1	28	< 0.468	< 1	< 1	9.3	30.0	
32	6街区	A 9 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.334	2/22	< 0.5	1	33	< 0.05	< 1	< 1	7.9	39.0	
33	6街区	A 9 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.340	2/22	< 0.5	1	28	< 0.05	< 1	< 1	7.6	36.0	
34	6街区	A 9 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.488	2/22	< 0.5	< 1	28	0.08	< 1	< 1	7.6	31.0	
35	6街区	A 9 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.619	2/22	< 0.5	3	26	< 0.05	< 1	< 1	9.9	29.0	
36	6街区	A 9 - 4 (旧地盤面-1 m)	3.119	4/11									
37	6街区	A 9 - 4 (旧地盤面-2 m)	2.119	4/11									
38	6街区	A 9 - 4 (旧地盤面-3 m)	1.119	4/11									
39	6街区	A 9 - 4 (旧地盤面-4 m)	0.119	4/11									
40	6街区	A 9 - 4 (旧地盤面-5 m)	-0.881	4/11									
41	6街区	A 9 - 4 (旧地盤面-6 m)	-1.881	4/11									
42	6街区	A 9 - 4 (旧地盤面-7 m)	-2.881	4/11									
43	6街区	A 9 - 4 (旧地盤面-8 m)	-3.881	4/11									
44	6街区	A 9 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.628	2/22	< 0.5	1	23	< 0.05	< 1	< 1	8.8	31.0	
45	6街区	A 9 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/28	< 0.5	1	32	0.07	< 1	< 1	5.1	33.0	
46	6街区	A 9 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.618	2/22	< 0.5	1	48	< 0.05	< 1	< 1	16.0	57.0	
47	6街区	A 9 - 8 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/11	< 0.5								
48	6街区	A 9 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/28	< 0.5	< 1	14	< 0.05	< 1	< 1	3.6	19.0	
49	6街区	A 9 - 8 (旧地盤面-1 m)	3.000	4/11	0.6								
50	6街区	A 9 - 8 (旧地盤面-2 m)	2.000	4/11	< 0.5								
51	6街区	A 9 - 8 (旧地盤面-3 m)	1.000	4/11	< 0.5								
52	6街区	A 9 - 8 (旧地盤面-4 m)	0.000	4/11	< 0.5								
53	6街区	A 9 - 8 (旧地盤面-5 m)	-1.000	4/11	0.5								
54	6街区	A 9 - 8 (旧地盤面-6 m)	-2.000	4/11	< 0.5								
55	6街区	A 9 - 8 (旧地盤面-7 m)	-3.000	4/11	< 0.5								
56	6街区	A 9 - 8 (旧地盤面-8 m)	-4.000	4/11	< 0.5								
57	6街区	A 9 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.685	2/28	< 0.5	< 1	90	< 0.05	< 1	< 1	5.2	110.0	
58	6街区	A 10 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.499	2/22	< 0.5	1	19	0.06	< 1	< 1	9.7	22.0	
59	6街区	A 10 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/28	< 0.5	1	25	< 0.05	< 1	< 1	6.7	27.0	
60	6街区	A 10 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.925	2/22	< 0.5	< 1	21	< 0.05	< 1	< 1	9.1	25.0	
61	6街区	A 10 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/28	< 0.5	< 1	61	< 0.05	< 1	< 1	5.6	70.0	
62	6街区	A 10 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.865	2/22	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	9.7	19.0	
63	6街区	A 10 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.423	2/22	< 0.5	1	18	< 0.05	< 1	< 1	9.7	21.0	
64	6街区	A 10 - 6 (旧地盤面-1 m)	2.923	4/11									
65	6街区	A 10 - 6 (旧地盤面-2 m)	1.923	4/11									
66	6街区	A 10 - 6 (旧地盤面-3 m)	0.923	4/11									
67	6街区	A 10 - 6 (旧地盤面-4 m)	-0.077	4/11									
68	6街区	A 10 - 6 (旧地盤面-5 m)	-1.077	4/11									
69	6街区	A 10 - 6 (旧地盤面-6 m)	-2.077	4/11									
70	6街区	A 10 - 6 (旧地盤面-7 m)	-3.077	4/11									
71	6街区	A 10 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.660	2/22	< 0.5	1	18	< 0.05	< 1	< 1	9.5	24.0	
72	6街区	A 10 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.605	2/22	< 0.5	1	17	0.05	< 1	< 1	9.5	18.0	
73	6街区	A 10 - 8 (旧地盤面-1 m)	3.105	4/11	< 0.5								
74	6街区	A 10 - 8 (旧地盤面-2 m)	2.105	4/11	< 0.5								
75	6街区	A 10 - 8 (旧地盤面-3 m)	1.105	4/11	< 0.5								
76	6街区	A 10 - 8 (旧地盤面-4 m)	0.105	4/11	< 0.5								
77	6街区	A 10 - 8 (旧地盤面-5 m)	-0.895	4/11	< 0.5								
78	6街区	A 10 - 8 (旧地盤面-6 m)	-1.895	4/11	< 0.5								
79	6街区	A 10 - 8 (旧地盤面-7 m)	-2.895	4/11	< 0.5								
80	6街区	A 10 - 8 (旧地盤面-8 m)	-3.895	4/11	< 0.5								
81	6街区	A 10 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.502	2/22	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	9.9	21.0	
82	6街区	A 11 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.161	2/17	< 0.5	1	19	< 0.05	< 1	< 1	9.4	36.0	
83	6街区	A 11 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.062	2/17	< 0.5	< 1	27	< 0.05	< 1	< 1	7.0	33.0	
84	6街区	A 11 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.013	2/17	< 0.5	< 1	19	< 0.05	< 1	< 1	7.0	20.0	
85	6街区	A 11 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.254	2/17	< 0.5	1	35	< 0.05	< 1	< 1	8.4	44.0	
86	6街区	A 11 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.071	2/17	< 0.5	< 1	43	< 0.05	< 1	< 1	8.5	54.0	
87	6街区	A 11 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.062	2/17	< 0.5	< 1	24	0.08	< 1	< 1	7.5	25.0	
88	6街区	A 11 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.211	2/17	< 0.5	< 1	36	< 0.05	< 1	< 1	8.4	46.0	
89	6街区	A 11 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.113	2/17	< 0.5	2	73	< 0.05	< 1	< 1	21.0	85.0	
90	6街区	A 11 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	2.964	2/17	< 0.5	1	38	< 0.05	< 1	< 1	7.4	57.0	
91	6街区	A 12 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	2.914	2/15	< 0.5	< 1	23	0.06	< 1	< 1	7.6	24.0	
92	6街区	A 12 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	2.852	2/15	< 0.5	1	28	< 0.05	< 1	< 1	6.8	34.0	
93	6街区	A 12 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	2.789	2/15	< 0.5	1	21	< 0.05	< 1	< 1	8.1	22.0	
94	6街区	A 12 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	2.950	2/15	< 0.5	1	25	< 0.05	< 1	< 1	8.4	28.0	
95	6街区	A 12 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	2.842	2/15	< 0.5	1	31	0.08	< 1	< 1	8.9	37.0	
96	6街区	A 12 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	2.789	2/15	< 0.5	1	25	0.07	< 1	< 1	8.5	34.0	

土壌含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壌含有量								備考
					シアン化合物 （酸抽出法） mg/k g （基準50）	ヒ素 （酸抽出法） mg/k g （基準150）	鉛 （酸抽出法） mg/k g （基準150）	水銀 （酸抽出法） mg/k g （基準15）	六価クロム （酸抽出法） mg/k g （基準250）	カドミウム （酸抽出法） mg/k g （基準150）	ヒ素 （全量分析） mg/k g （基準39）	鉛 （全量分析） mg/k g （基準140）	
97	6街区	A 12 - 7（旧地盤面-0.5 m）	2.790	2/15	< 0.5	< 1	19	< 0.05	< 1	< 1	5.7	22.0	
98	6街区	A 12 - 8（旧地盤面-0.5 m）	2.748	2/15	< 0.5	< 1	25	< 0.05	< 1	< 1	5.4	32.0	
99	6街区	A 12 - 9（旧地盤面-0.5 m）	2.667	2/15	< 0.5	1	19	< 0.05	< 1	< 1	7.5	21.0	
100	6街区	A 13 - 1（旧地盤面-0.5 m）	2.784	2/16	< 0.5	< 1	16	< 0.05	< 1	< 1	6.3	22.0	
101	6街区	A 13 - 2（旧地盤面-0.5 m）	2.879	2/16	< 0.5	< 1	13	< 0.05	< 1	< 1	5.5	17.0	
102	6街区	A 13 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.835	2/16	< 0.5	< 1	17	< 0.05	< 1	< 1	15.0	22.0	
103	6街区	A 13 - 4（旧地盤面-0.5 m）	2.825	2/16	< 0.5	< 1	14	< 0.05	< 1	< 1	6.1	22.0	
104	6街区	A 13 - 5（旧地盤面-0.5 m）	2.842	2/16	< 0.5	1	13	< 0.05	< 1	< 1	5.9	39.0	
105	6街区	A 13 - 6（旧地盤面-0.5 m）	2.938	2/16	< 0.5	< 1	16	< 0.05	< 1	< 1	6.6	18.0	
106	6街区	A 13 - 7（旧地盤面-0.5 m）	2.787	2/16	< 0.5	1	120	< 0.05	< 1	< 1	7.8	130.0	
107	6街区	A 13 - 8（旧地盤面-0.5 m）	2.746	2/16	< 0.5	1	29	< 0.05	< 1	< 1	5.2	30.0	
108	6街区	A 13 - 9（旧地盤面-0.5 m）	2.824	2/16	< 0.5	< 1	24	< 0.05	< 1	< 1	4.9	30.0	
109	6街区	A 14 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.032	2/16	< 0.5	1	10	< 0.05	< 1	< 1	4.9	13.0	
110	6街区	A 14 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.084	2/16	< 0.5	2	16	0.05	< 1	< 1	5.9	18.0	
111	6街区	A 14 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.171	2/16	< 0.5	2	13	< 0.05	< 1	< 1	5.9	16.0	
112	6街区	A 14 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.129	2/16	< 0.5	2	13	< 0.05	< 1	< 1	4.8	17.0	
113	6街区	A 14 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.339	2/16	< 0.5	2	17	< 0.05	< 1	< 1	6.2	20.0	
114	6街区	A 14 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.497	2/16	< 0.5	2	10	< 0.05	< 1	< 1	6.3	15.0	
115	6街区	A 14 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.817	2/16	< 0.5	2	11	< 0.05	< 1	< 1	7.7	14.0	
116	6街区	A 14 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.706	2/16	< 0.5	3	24	< 0.05	< 1	< 1	6.1	27.0	
117	6街区	A 14 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.836	2/16	< 0.5	1	28	< 0.05	< 1	< 1	6.5	28.0	
118	6街区	A 15 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.270	2/16	< 0.5	2	8	< 0.05	< 1	< 1	5.4	9.4	
119	6街区	A 15 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.378	2/16	< 0.5	2	10	< 0.05	< 1	< 1	6.6	13.0	
120	6街区	A 15 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.363	2/16	< 0.5	2	10	< 0.05	< 1	< 1	7.8	16.0	
121	6街区	A 15 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.546	2/16	< 0.5	2	11	< 0.05	< 1	< 1	6.3	15.0	
122	6街区	A 15 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.557	2/16	< 0.5	3	15	< 0.05	< 1	< 1	6.2	19.0	
123	6街区	A 15 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.566	2/16	< 0.5	2	10	< 0.05	< 1	< 1	6.7	17.0	
124	6街区	A 15 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.916	2/16	< 0.5	< 1	27	< 0.05	< 1	< 1	5.1	32.0	
125	6街区	A 15 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.957	2/16	< 0.5	< 1	25	0.06	< 1	< 1	5.5	29.0	
126	6街区	A 15 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.897	2/16	< 0.5	1	27	< 0.05	< 1	< 1	4.9	30.0	
127	6街区	A 16 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.346	2/16	< 0.5	1	13	< 0.05	< 1	< 1	9.2	19.0	
128	6街区	A 16 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.296	2/16	< 0.5	2	14	< 0.05	< 1	< 1	8.9	22.0	
129	6街区	A 16 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.327	2/16	< 0.5	1	12	< 0.05	< 1	< 1	7.7	17.0	
130	6街区	A 16 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.581	2/16	< 0.5	1	12	< 0.05	< 1	< 1	9.2	14.0	
131	6街区	A 16 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.554	2/16	< 0.5	1	19	< 0.05	< 1	< 1	9.3	21.0	
132	6街区	A 16 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.533	2/16	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	9.9	20.0	
133	6街区	A 16 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.939	2/16	< 0.5	< 1	21	< 0.05	< 1	< 1	10.0	33.0	
134	6街区	A 16 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.934	2/16	< 0.5	< 1	24	< 0.05	< 1	< 1	7.1	36.0	
135	6街区	A 16 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.923	2/16	< 0.5	< 1	24	< 0.05	< 1	< 1	9.0	39.0	
136	6街区	A 17 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.371	2/16	< 0.5	1	16	< 0.05	< 1	< 1	8.9	20.0	
137	6街区	A 17 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.387	2/16	< 0.5	1	23	< 0.05	< 1	< 1	8.9	25.0	
138	6街区	A 17 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.492	2/16	< 0.5	1	15	< 0.05	< 1	< 1	8.2	15.0	
139	6街区	A 17 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.597	2/16	< 0.5	< 1	19	< 0.05	< 1	< 1	8.1	30.0	
140	6街区	A 17 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.664	2/16	< 0.5	< 1	16	< 0.05	< 1	< 1	8.3	80.0	
141	6街区	A 17 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.675	2/16	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	8.8	41.0	
142	6街区	A 17 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.889	2/16	< 0.5	< 1	23	< 0.05	< 1	< 1	7.7	28.0	
143	6街区	A 17 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.856	2/16	< 0.5	< 1	36	< 0.05	< 1	< 1	8.4	47.0	
144	6街区	A 17 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.823	2/16	< 0.5	1	10	< 0.05	< 1	< 1	10.0	12.0	
145	6街区	A 18 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.457	2/17	< 0.5	1	15	< 0.05	< 1	< 1	6.3	23.0	
146	6街区	A 18 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.530	2/17	< 0.5	1	15	< 0.05	< 1	< 1	6.6	20.0	
147	6街区	A 18 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.598	2/17	< 0.5	1	18	< 0.05	< 1	< 1	7.5	21.0	
148	6街区	A 18 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.665	2/17	< 0.5	1	19	< 0.05	< 1	< 1	7.2	250.0	
149	6街区	A 18 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.695	2/17	< 0.5	1	13	< 0.05	< 1	< 1	7.2	14.0	
150	6街区	A 18 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.646	2/17	< 0.5	1	16	< 0.05	< 1	< 1	7.8	19.0	
151	6街区	A 18 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.830	2/17	< 0.5	1	6	< 0.05	< 1	< 1	9.1	10.0	
152	6街区	A 18 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.814	2/17	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	9.0	16.0	
153	6街区	A 18 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.804	2/17	< 0.5	2	25	< 0.05	< 1	< 1	10.0	42.0	
154	6街区	A 19 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.645	2/20	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	5.4	18.0	
155	6街区	A 19 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.571	2/20	< 0.5	1	27	< 0.05	< 1	< 1	6.2	42.0	
156	6街区	A 19 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.492	2/20	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	4.4	20.0	
157	6街区	A 19 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.617	2/20	< 0.5	< 1	13	< 0.05	< 1	< 1	4.9	13.0	
158	6街区	A 19 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.670	2/21	< 0.5	1	8	< 0.05	< 1	< 1	5.0	9.4	
159	6街区	A 19 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.600	2/20	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	4.9	12.0	
160	6街区	A 19 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.766	2/20	< 0.5	1	18	< 0.05	< 1	< 1	3.6	21.0	
161	6街区	A 19 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.859	2/20	< 0.5	< 1	7	< 0.05	< 1	< 1	4.2	9.1	
162	6街区	A 19 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.710	2/21	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	4.0	11.0	
163	6街区	A 20 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.568	2/18	< 0.5	1	14	< 0.05	< 1	< 1	6.7	16.0	
164	6街区	A 20 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.625	2/18	< 0.5	1	29	< 0.05	< 1	< 1	7.7	31.0	
165	6街区	A 20 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.611	2/18	< 0.5	1	34	< 0.05	< 1	< 1	5.2	34.0	
166	6街区	A 20 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.717	2/20	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	4.9	12.0	
167	6街区	A 20 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.619	2/18	< 0.5	1	18	< 0.05	< 1	< 1	5.2	18.0	
168	6街区	A 20 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.716	2/18	< 0.5	1	52	< 0.05	< 1	< 1	8.1	66.0	
169	6街区	A 20 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.691	2/21	< 0.5	< 1	27	< 0.05	< 1	< 1	5.0	32.0	
170	6街区	A 20 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.756	2/18	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	5.3	16.0	
171	6街区	A 20 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.790	2/18	< 0.5	< 1	21	< 0.05	< 1	< 1	4.5	32.0	
172	6街区	A 20 - 9（旧地盤面-1 m）	3.290	4/3									
173	6街区	A 20 - 9（旧地盤面-2 m）	2.290	4/3									
174	6街区	A 20 - 9（旧地盤面-3 m）	1.290	4/3									
175	6街区	A 20 - 9（旧地盤面-4 m）	0.290	4/3									
176	6街区	A 20 - 9（旧地盤面-5 m）	-0.710	4/3									
177	6街区	A 20 - 9（旧地盤面-6 m）	-1.710	4/3									
178	6街区	A 20 - 9（旧地盤面-7 m）	-2.710	4/3									
179	6街区	A 20 - 9（旧地盤面-8 m）	-3.710	4/3									
180	6街区	A 20 - 9（旧地盤面-9 m）	-4.710	4/3									
181	6街区	A 21 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.692	3/5	< 0.5	1	23	0.05	< 1	< 1	9.2	34.0	
182	6街区	A 21 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.784	2/26	< 0.5	1	21	< 0.05	< 1	< 1	4.0	26.0	
183	6街区	A 21 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.728	2/26	< 0.5	1	20	< 0.05	< 1	< 1	4.3	22.0	
184	6街区	A 21 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.689	2/21	< 0.5	1	27	< 0.05	< 1	< 1	6.8	31.0	
185	6街区	A 21 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.697	2/26	< 0.5	< 1	45	0.11	< 1	< 1	3.9	57.0	
186	6街区	A 21 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.537	2/26	< 0.5	1	100	< 0.05	< 1	< 1	4.3	130.0	

土壌含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壌含有量						備考		
					シアン化合物 （酸抽出法） mg/k g （基準50）	ヒ素 （酸抽出法） mg/k g （基準150）	鉛 （酸抽出法） mg/k g （基準150）	水銀 （酸抽出法） mg/k g （基準15）	六価クロム （酸抽出法） mg/k g （基準250）	カドミウム （酸抽出法） mg/k g （基準150）		ヒ素 （全量分析） mg/k g （基準39）	鉛 （全量分析） mg/k g （基準140）
193	6街区	A 22 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.518	2/26	< 0.5	2	39	< 0.05	< 1	< 1	4.8	51.0	
194	6街区	A 22 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.558	2/26	< 0.5	1	59	< 0.06	< 1	< 1	4.4	96.0	
195	6街区	A 22 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.615	2/26	< 0.5	< 1	43	< 0.05	< 1	< 1	3.9	55.0	
196	6街区	A 22 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.756	2/21	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	4.5	19.0	
197	6街区	A 22 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.784	2/26	< 0.5	< 1	37	< 0.05	< 1	< 1	2.3	63.0	
198	6街区	A 22 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.726	2/26	< 0.5	< 1	23	< 0.05	< 1	< 1	2.5	36.0	
199	6街区	A 23 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.740	2/26	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	4.2	17.0	
200	6街区	A 23 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.937	2/26	< 0.5	1	16	< 0.05	< 1	< 1	3.4	20.0	
201	6街区	A 23 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.918	2/26	< 0.5	1	16	< 0.05	< 1	< 1	3.8	24.0	
202	6街区	A 23 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.654	2/26	< 0.5	1	14	< 0.05	< 1	< 1	5.1	18.0	
203	6街区	A 23 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.557	2/26	< 0.5	1	26	< 0.05	< 1	< 1	4.6	36.0	
204	6街区	A 23 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.762	2/26	< 0.5	2	26	< 0.05	< 1	< 1	5.7	42.0	
205	6街区	A 23 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.613	2/26	< 0.5	1	26	< 0.05	< 1	< 1	5.8	51.0	
206	6街区	A 23 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.562	2/26	1.2	2	96	0.08	< 1	< 1	8.0	160.0	
207	6街区	A 23 - 8（旧地盤面-1 m）	3.062	4/9	< 0.5								
208	6街区	A 23 - 8（旧地盤面-2 m）	2.062	4/9	< 0.5								
209	6街区	A 23 - 8（旧地盤面-3 m）	1.062	4/9	< 0.5								
210	6街区	A 23 - 8（旧地盤面-4 m）	0.062	4/9	< 0.5								
211	6街区	A 23 - 8（旧地盤面-5 m）	-0.938	4/9	< 0.5								
212	6街区	A 23 - 8（旧地盤面-6 m）	-1.938	4/9	< 0.5								
213	6街区	A 23 - 8（旧地盤面-7 m）	-2.938	4/9	< 0.5								
214	6街区	A 23 - 8（旧地盤面-8 m）	-3.938	4/9	< 0.5								
215	6街区	A 23 - 8（旧地盤面-9 m）	-4.938	4/9	< 0.5								
216	6街区	A 23 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.763	2/26	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	4.1	24.0	
217	6街区	A 24 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.940	2/26	< 0.5	2	21	< 0.05	< 1	< 1	4.7	23.0	
218	6街区	A 24 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.935	2/26	< 0.5	2	11	< 0.05	< 1	< 1	9.8	20.0	
219	6街区	A 24 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.652	2/26	< 0.5	1	12	< 0.05	< 1	< 1	6.0	13.0	
220	6街区	A 24 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.786	2/26	< 0.5	< 1	20	< 0.05	< 1	< 1	4.5	24.0	
221	6街区	A 24 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.740	2/26	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	4.6	17.0	
222	6街区	A 24 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.585	2/26	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	4.7	17.0	
223	6街区	A 24 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.727	2/26	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	4.3	13.0	
224	6街区	A 24 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.682	2/26	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	3.4	13.0	
225	6街区	A 24 - 9（旧地盤面-0.5 m）	4.003	2/26	< 0.5	< 1	24	0.05	< 1	< 1	4.9	27.0	
226	6街区	A 25 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.610	2/26	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	6.4	15.0	
227	6街区	A 25 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.564	2/26	< 0.5	1	12	< 0.05	< 1	< 1	5.3	16.0	
228	6街区	A 25 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.726	2/15	< 0.5	2	17	< 0.05	< 1	< 1	6.4	22.0	
229	6街区	A 25 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.542	2/26	< 0.5	< 1	21	0.06	< 1	< 1	4.8	26.0	
230	6街区	A 25 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.470	2/26	< 0.5	1	25	< 0.05	< 1	< 1	5.1	25.0	
231	6街区	A 25 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.796	2/26	< 0.5	1	13	< 0.05	< 1	< 1	5.4	18.0	
232	6街区	A 25 - 7（旧地盤面-0.5 m）	4.033	2/15	< 0.5	1	19	< 0.05	< 1	< 1	6.2	27.0	
233	6街区	A 25 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.993	2/26	< 0.5	3	25	< 0.05	< 1	< 1	5.7	39.0	
234	6街区	A 25 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.948	2/26	< 0.5	< 1	25	< 0.05	< 1	< 1	6.0	35.0	
235	6街区	A 26 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.677	2/15	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	5.2	16.0	
236	6街区	A 26 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.676	2/14	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	4.7	15.0	
237	6街区	A 26 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.500	3/21	< 0.5	1	27	< 0.05	< 1	< 1	7.0	38.0	
238	6街区	A 26 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.765	2/26	< 0.5	1	8	< 0.05	< 1	< 1	9.1	10.0	
239	6街区	A 26 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.677	2/15	< 0.5	1	20	< 0.05	< 1	< 1	7.1	25.0	
240	6街区	A 26 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.500	3/21	< 0.5	1	17	0.05	< 1	< 1	6.2	38.0	
241	6街区	A 26 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.957	2/26	< 0.5	1	22	< 0.05	< 1	< 1	6.5	72.0	
242	6街区	A 26 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.576	2/15	< 0.5	1	14	< 0.05	< 1	< 1	7.0	19.0	
243	6街区	B 5 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.500	3/5	< 0.5	1	69	< 0.05	< 1	< 1	6.8	110.0	
244	6街区	B 5 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.500	3/5	< 0.5	1	99	< 0.05	< 1	< 1	8.5	140.0	
245	6街区	B 5 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.500	3/17	< 0.5	1	61	< 0.05	< 1	< 1	5.4	86.0	
246	6街区	B 5 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.500	3/17	< 0.5	2	61	< 0.05	< 1	< 1	5.3	96.0	
247	6街区	B 5 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.500	—	< 5	< 15	130	< 1	< 25	< 15	6.4	171.0	都市整備局実施
248	6街区	B 6 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.500	3/5	< 0.5	9	140	< 0.05	< 1	< 1	14.0	150.0	
249	6街区	B 6 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.500	3/5	< 0.5	10	16	< 0.05	< 1	< 1	12.0	20.0	
250	6街区	B 6 - 3（旧地盤面 0.5 m）	4.500	4/9					< 1				
251	6街区	B 6 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.500	3/17	< 0.5	1	46	< 0.05	1	< 1	3.5	48.0	
252	6街区	B 6 - 3（旧地盤面-1 m）	3.000	4/9					< 1				
253	6街区	B 6 - 3（旧地盤面-2 m）	2.000	4/9					< 1				
254	6街区	B 6 - 3（旧地盤面-3 m）	1.000	4/9					< 1				
255	6街区	B 6 - 3（旧地盤面-4 m）	0.000	4/9					< 1				
256	6街区	B 6 - 3（旧地盤面-5 m）	-1.000	4/9					< 1				
257	6街区	B 6 - 3（旧地盤面-6 m）	-2.000	4/9					< 1				
258	6街区	B 6 - 3（旧地盤面-7 m）	-3.000	4/9					< 1				
259	6街区	B 6 - 3（旧地盤面-8 m）	-4.000	4/9					< 1				
260	6街区	B 6 - 4（旧地盤面 0.5 m）	4.500	4/9					< 1				
261	6街区	B 6 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.500	3/17	< 0.5	2	8	< 0.05	1	< 1	3.6	11.0	
262	6街区	B 6 - 4（旧地盤面-1 m）	3.000	4/9					< 1				
263	6街区	B 6 - 4（旧地盤面-2 m）	2.000	4/9					< 1				
264	6街区	B 6 - 4（旧地盤面-3 m）	1.000	4/9					< 1				
265	6街区	B 6 - 4（旧地盤面-4 m）	0.000	4/9					< 1				
266	6街区	B 6 - 4（旧地盤面-5 m）	-1.000	4/9					< 1				
267	6街区	B 6 - 4（旧地盤面-6 m）	-2.000	4/9					< 1				
268	6街区	B 6 - 4（旧地盤面-7 m）	-3.000	4/9					< 1				
269	6街区	B 6 - 4（旧地盤面-8 m）	-4.000	4/9					< 1				
270	6街区	B 6 - 5（旧地盤面 0.5 m）	4.500	4/9					< 1				
271	6街区	B 6 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.500	3/17	< 0.5	2	51	< 0.05	2	< 1	3.6	53.0	
272	6街区	B 6 - 5（旧地盤面-1 m）	3.000	4/9					< 1				
273	6街区	B 6 - 5（旧地盤面-2 m）	2.000	4/9					< 1				
274	6街区	B 6 - 5（旧地盤面-3 m）	1.000	4/9					< 1				
275	6街区	B 6 - 5（旧地盤面-4 m）	0.000	4/9					< 1				
276	6街区	B 6 - 5（旧地盤面-5 m）	-1.000	4/9					< 1				
277	6街区	B 6 - 5（旧地盤面-6 m）	-2.000	4/9					< 1				
278	6街区	B 6 - 5（旧地盤面-7 m）	-3.000	4/9					< 1				
279	6街区	B 6 - 5（旧地盤面-8 m）	-4.000	4/9					< 1				
280	6街区	B 6 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.860	3/17	< 0.5	1	20	< 0.05	< 1	< 1	3.6	26.0	
281	6街区	B 6 - 6（旧地盤面-1 m）	3.360	4/9									
282	6街区	B 6 - 6（旧地盤面-2 m）	2.360	4/9									
283	6街区	B 6 - 6（旧地盤面-3 m）	1.360	4/9									
284	6街区	B 6 - 6（旧地盤面-4 m）	0.360	4/9									
285	6街区	B 6 - 6（旧地盤面-5 m）	-0.640	4/9									
286	6街区	B 6 - 6（旧地盤面-6 m）	-1.640	4/9									
287	6街区	B 6 - 6（旧地盤面-7 m）	-2.640	4/9									
288	6街区	B 6 - 6（旧地盤面-8 m）	-3.640	4/9									

土壤含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

 処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壤含有量								備考
					シアン化合物 （酸抽出法） mg/k g （基準50）	ヒ素 （酸抽出法） mg/k g （基準150）	鉛 （酸抽出法） mg/k g （基準150）	水銀 （酸抽出法） mg/k g （基準15）	六価クロム （酸抽出法） mg/k g （基準250）	カドミウム （酸抽出法） mg/k g （基準150）	ヒ素 （全量分析） mg/k g （基準39）	鉛 （全量分析） mg/k g （基準140）	
289	6街区	B 6 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.500	2/22	< 0.5	3	23	< 0.05	< 1	< 1	3.8	29.0	
290	6街区	B 6 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.500	2/22	< 0.5	3	28	< 0.05	< 1	< 1	3.5	33.0	
291	6街区	B 6 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.500	2/20	< 0.5	2	35	< 0.05	< 1	< 1	3.6	76.0	
292	6街区	B 7 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.284	2/20	< 0.5	5	31	< 0.05	< 1	< 1	5.0	33.0	
293	6街区	B 7 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.500	2/28	< 0.5	4	14	< 0.05	< 1	< 1	5.1	33.0	
294	6街区	B 7 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.458	2/20	< 0.5	2	13	< 0.05	< 1	< 1	3.0	13.0	
295	6街区	B 7 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.574	2/20	< 0.5	2	20	< 0.05	< 1	< 1	3.8	22.0	
296	6街区	B 7 - 5（旧地盤面-0.5 m）	4.052	2/28	< 0.5	5	14	< 0.05	1	< 1	6.0	25.0	
297	6街区	B 7 - 5（旧地盤面-1 m）	3.552	4/11					1				
298	6街区	B 7 - 5（旧地盤面-2 m）	2.552	4/11						< 1			
299	6街区	B 7 - 5（旧地盤面-3 m）	1.552	4/11						< 1			
300	6街区	B 7 - 5（旧地盤面-4 m）	0.552	4/11						< 1			
301	6街区	B 7 - 5（旧地盤面-5 m）	-0.448	4/11						< 1			
302	6街区	B 7 - 5（旧地盤面-6 m）	-1.448	4/11						< 1			
303	6街区	B 7 - 5（旧地盤面-7 m）	-2.448	4/11						< 1			
304	6街区	B 7 - 5（旧地盤面-8 m）	-3.448	4/11						< 1			
305	6街区	B 7 - 5（旧地盤面-9 m）	-4.448	4/11						< 1			
306	6街区	B 7 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.439	2/20	< 0.5	2	13	< 0.05	< 1	< 1	4.2	17.0	
307	6街区	B 7 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.816	2/20	< 0.5	2	14	< 0.05	< 1	< 1	4.0	15.0	
308	6街区	B 7 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.604	2/20	< 0.5	2	27	< 0.05	< 1	< 1	2.9	31.0	
309	6街区	B 7 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.373	2/20	< 0.5	1	43	< 0.05	< 1	< 1	3.4	50.0	
310	6街区	B 8 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.458	2/22	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	4.6	20.0	
311	6街区	B 8 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.517	2/22	< 0.5	< 1	54	< 0.05	< 1	< 1	9.8	55.0	
312	6街区	B 8 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.609	2/22	< 0.5	< 1	110	< 0.05	< 1	< 1	7.2	120.0	
313	6街区	B 8 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.604	2/22	< 0.5	< 1	18	< 0.05	< 1	< 1	5.5	22.0	
314	6街区	B 8 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.668	2/22	< 0.5	< 1	53	< 0.05	< 1	< 1	11.0	60.0	
315	6街区	B 8 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.690	2/22	< 0.5	1	28	< 0.05	< 1	< 1	8.8	56.0	
316	6街区	B 8 - 7（旧地盤面-0.5 m）	4.009	2/22	< 0.5	1	59	< 0.05	< 1	< 1	9.1	71.0	
317	6街区	B 8 - 8（旧地盤面-0.5 m）	4.004	2/22	< 0.5	1	50	< 0.05	< 1	< 1	8.4	57.0	
318	6街区	B 8 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.854	2/22	< 0.5	1	59	< 0.05	< 1	< 1	8.2	61.0	
319	6街区	B 9 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.785	2/22	< 0.5	< 1	92	< 0.05	< 1	< 1	9.7	100.0	
320	6街区	B 9 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.800	2/22	< 0.5	< 1	45	< 0.05	< 1	< 1	7.8	68.0	
321	6街区	B 9 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.838	2/22	< 0.5	< 1	33	< 0.05	< 1	< 1	7.6	37.0	
322	6街区	B 9 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.870	2/22	< 0.5	1	51	< 0.05	< 1	< 1	7.6	58.0	
323	6街区	B 9 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.920	2/22	< 0.5	1	94	< 0.05	< 1	< 1	11.0	99.0	
324	6街区	B 9 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.930	2/22	< 0.5	< 1	33	< 0.05	< 1	< 1	8.0	35.0	
325	6街区	B 9 - 6（旧地盤面-1 m）	3.430	4/11	< 0.5								
326	6街区	B 9 - 6（旧地盤面-2 m）	2.430	4/11	0.6								
327	6街区	B 9 - 6（旧地盤面-3 m）	1.430	4/11	3.4								
328	6街区	B 9 - 6（旧地盤面-4 m）	0.430	4/11	< 0.5								
329	6街区	B 9 - 6（旧地盤面-5 m）	-0.570	4/11	< 0.5								
330	6街区	B 9 - 6（旧地盤面-6 m）	-1.570	4/11	< 0.5								
331	6街区	B 9 - 6（旧地盤面-7 m）	-2.570	4/11	< 0.5								
332	6街区	B 9 - 6（旧地盤面-8 m）	-3.570	4/11	< 0.5								
333	6街区	B 9 - 6（旧地盤面-9 m）	-4.570	4/11	< 0.5								
334	6街区	B 9 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.931	2/22	< 0.5				< 1	< 1	10.0	40.0	
335	6街区	B 9 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.916	2/22	< 0.5	< 1	45	< 0.05	< 1	< 1	10.0	51.0	
336	6街区	B 9 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.874	2/22	< 0.5	< 1	40	< 0.05	< 1	< 1	9.9	42.0	
337	6街区	B 9 - 9（旧地盤面-1 m）	3.374	4/12	1.9								
338	6街区	B 9 - 9（旧地盤面-2 m）	2.374	4/12	< 0.5								
339	6街区	B 9 - 9（旧地盤面-3 m）	1.374	4/12	< 0.5								
340	6街区	B 9 - 9（旧地盤面-4 m）	0.374	4/12	< 0.5								
341	6街区	B 9 - 9（旧地盤面-5 m）	-0.626	4/12	< 0.5								
342	6街区	B 9 - 9（旧地盤面-6 m）	-1.626	4/12	< 0.5								
343	6街区	B 9 - 9（旧地盤面-7 m）	-2.626	4/12	< 0.5								
344	6街区	B 9 - 9（旧地盤面-8 m）	-3.626	4/12	< 0.5								
345	6街区	B 10 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.765	2/13	< 0.5	< 1	43	< 0.05	< 1	< 1	6.0	44.0	
346	6街区	B 10 - 1（旧地盤面-1 m）	3.265	4/12	0.9								
347	6街区	B 10 - 1（旧地盤面-2 m）	2.265	4/12	< 0.5								
348	6街区	B 10 - 1（旧地盤面-3 m）	1.265	4/12	< 0.5								
349	6街区	B 10 - 1（旧地盤面-4 m）	0.265	4/12	5.5								
350	6街区	B 10 - 1（旧地盤面-5 m）	-0.735	4/12	< 0.5								
351	6街区	B 10 - 1（旧地盤面-6 m）	-1.735	4/12	< 0.5								
352	6街区	B 10 - 1（旧地盤面-7 m）	-2.735	4/12	< 0.5								
353	6街区	B 10 - 1（旧地盤面-8 m）	-3.735	4/12	< 0.5								
354	6街区	B 10 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.597	2/13	< 0.5	< 1	46	< 0.05	< 1	< 1	6.7	66.0	
355	6街区	B 10 - 2（旧地盤面-1 m）	3.097	4/11	0.6								
356	6街区	B 10 - 2（旧地盤面-2 m）	2.097	4/11	1.6								
357	6街区	B 10 - 2（旧地盤面-3 m）	1.097	4/11	1.4								
358	6街区	B 10 - 2（旧地盤面-4 m）	0.097	4/11	3.5								
359	6街区	B 10 - 2（旧地盤面-5 m）	-0.903	4/11	< 0.5								
360	6街区	B 10 - 2（旧地盤面-6 m）	-1.903	4/11	< 0.5								
361	6街区	B 10 - 2（旧地盤面-7 m）	-2.903	4/11	< 0.5								
362	6街区	B 10 - 2（旧地盤面-8 m）	-3.903	4/11	< 0.5								
363	6街区	B 10 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.416	2/13	< 0.5	< 1	51	< 0.05	< 1	< 1	7.3	64.0	
364	6街区	B 10 - 3（旧地盤面-1 m）	2.916	4/11	0.6								
365	6街区	B 10 - 3（旧地盤面-2 m）	1.916	4/11	3.1								
366	6街区	B 10 - 3（旧地盤面-3 m）	0.916	4/11	5.4								
367	6街区	B 10 - 3（旧地盤面-4 m）	-0.084	4/11	10.0								
368	6街区	B 10 - 3（旧地盤面-5 m）	-1.084	4/11	6.0								
369	6街区	B 10 - 3（旧地盤面-6 m）	-2.084	4/11	< 0.5								
370	6街区	B 10 - 3（旧地盤面-7 m）	-3.084	4/11	< 0.5								
371	6街区	B 10 - 3（旧地盤面-8 m）	-4.084	4/11	< 0.5								
372	6街区	B 10 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.919	2/13	< 0.5	1	100	< 0.05	< 1	< 1	5.0	120.0	
373	6街区	B 10 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.727	2/13	< 0.5	1	44	< 0.05	< 1	< 1	5.5	56.0	
374	6街区	B 10 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.465	2/13	< 0.5	< 1	66	< 0.05	< 1	< 1	7.6	70.0	
375	6街区	B 10 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.833	2/13	< 0.5	< 1	40	< 0.05	< 1	< 1	8.0	46.0	
376	6街区	B 10 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.769	2/13	< 0.5	< 1	54	< 0.05	< 1	< 1	6.7	64.0	
377	6街区	B 10 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.305	2/13	< 0.5	1	170	< 0.05	< 1	< 1	8.0	180.0	
378	6街区	B 10 - 9（旧地盤面-1 m）	2.805	4/12			130						
379	6街区	B 10 - 9（旧地盤面-2 m）	1.805	4/12			110						
380	6街区	B 10 - 9（旧地盤面-3 m）	0.805	4/12			110						
381	6街区	B 10 - 9（旧地盤面-4 m）	-0.195	4/12			57						
382	6街区	B 10 - 9（旧地盤面-5 m）	-1.195	4/12			48						
383	6街区	B 10 - 9（旧地盤面-6 m）	-2.195	4/12			20						
384	6街区	B 10 - 9（旧地盤面-7 m）	-3.195	4/12			23						

土壤含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度 A.P.m	採取日	土壌含有量								備考	
					シアン化合物 （酸抽出法）	ヒ素 （酸抽出法）	鉛 （酸抽出法）	水銀 （酸抽出法）	六価クロム （酸抽出法）	カドミウム （酸抽出法）	ヒ素 （全量分析）	鉛 （全量分析）		
					mg/k g （基準50）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準15）	mg/k g （基準250）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準39）	mg/k g （基準140）		
385	6街区	B 10 - 9 (旧地盤面-8 m)	-4.195	4/12			13							
386	6街区	B 11 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.333	2/13	< 0.5	1	34	< 0.05	< 1	< 1	6.5	42.0		
387	6街区	B 11 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.179	2/13	< 0.5	< 1	31	< 0.05	< 1	< 1	6.4	37.0		
388	6街区	B 11 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.107	2/13	< 0.5	< 1	25	< 0.05	< 1	< 1	5.5	36.0		
389	6街区	B 11 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.404	2/13	< 0.5	1	39	< 0.05	< 1	< 1	4.9	45.0		
390	6街区	B 11 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.337	2/13	< 0.5	< 1	16	< 0.05	< 1	< 1	5.5	19.0		
391	6街区	B 11 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.324	2/13	< 0.5	< 1	21	< 0.05	< 1	< 1	5.7	30.0		
392	6街区	B 11 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.287	2/13	< 0.5	< 1	42	0.05	< 1	< 1	5.5	46.0		
393	6街区	B 11 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.318	2/13	< 0.5	< 1	17	< 0.05	< 1	< 1	5.2	79.0		
394	6街区	B 11 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.187	2/13	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	5.4	14.0		
395	6街区	B 12 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	2.633	2/17	< 0.5	1	22	< 0.05	< 1	< 1	7.0	27.0		
396	6街区	B 12 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	2.328	2/17	< 0.5	< 1	34	< 0.05	< 1	< 1	6.9	38.0		
397	6街区	B 12 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	2.185	2/17	< 0.5	1	13	< 0.05	< 1	< 1	6.3	17.0		
398	6街区	B 12 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.227	2/17	< 0.5	1	34	< 0.05	< 1	< 1	5.0	37.0		
399	6街区	B 12 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	2.717	2/17	< 0.5	< 1	20	< 0.05	< 1	< 1	6.5	22.0		
400	6街区	B 12 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	2.732	2/17	< 0.5	1	32	< 0.05	< 1	< 1	8.4	37.0		
401	6街区	B 12 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	2.995	2/17	< 0.5	< 1	33	0.05	< 1	< 1	6.8	41.0		
402	6街区	B 12 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.039	2/17	< 0.5	< 1	21	< 0.05	< 1	< 1	5.9	25.0		
403	6街区	B 12 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	2.974	2/17	< 0.5	< 1	45	< 0.05	< 1	< 1	7.6	47.0		
404	6街区	B 13 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	2.445	2/21	< 0.5	< 1	20	< 0.05	< 1	< 1	7.5	23.0		
405	6街区	B 13 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	2.518	2/21	< 0.5	1	22	< 0.05	< 1	< 1	7.7	29.0		
406	6街区	B 13 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	2.879	2/21	< 0.5	1	28	< 0.05	< 1	< 1	6.1	33.0		
407	6街区	B 13 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	2.255	2/21	< 0.5	< 1	19	< 0.05	< 1	< 1	6.1	30.0		
408	6街区	B 13 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	2.407	2/21	< 0.5	< 1	36	< 0.05	< 1	< 1	8.0	38.0		
409	6街区	B 13 - 5 (旧地盤面-1 m)	1.907	5/9	< 0.5									
410	6街区	B 13 - 5 (旧地盤面-2 m)	0.907	5/9	< 0.5									
411	6街区	B 13 - 5 (旧地盤面-3 m)	-0.093	5/9	< 0.5									
412	6街区	B 13 - 5 (旧地盤面-4 m)	-1.093	5/9	< 0.5									
413	6街区	B 13 - 5 (旧地盤面-5 m)	-2.093	5/9	< 0.5									
414	6街区	B 13 - 5 (旧地盤面-6 m)	-3.093	5/9	< 0.5									
415	6街区	B 13 - 5 (旧地盤面-7 m)	-4.093	5/9	< 0.5									
416	6街区	B 13 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	2.832	2/21	< 0.5	2	52	< 0.05	< 1	< 1	9.0	65.0		
417	6街区	B 13 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	2.617	2/21	< 0.5	3	59	< 0.05	< 1	< 1	15.0	60.0		
418	6街区	B 13 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	2.549	2/21	< 0.5	2	23	< 0.05	< 1	< 1	8.6	26.0		
419	6街区	B 13 - 8 (旧地盤面-1 m)	2.049	5/9	< 0.5									
420	6街区	B 13 - 8 (旧地盤面-2 m)	1.049	5/9	4.1									
421	6街区	B 13 - 8 (旧地盤面-3 m)	0.049	5/9	< 0.5									
422	6街区	B 13 - 8 (旧地盤面-4 m)	-0.951	5/9	< 0.5									
423	6街区	B 13 - 8 (旧地盤面-5 m)	-1.951	5/9	< 0.5									
424	6街区	B 13 - 8 (旧地盤面-6 m)	-2.951	5/9	< 0.5									
425	6街区	B 13 - 8 (旧地盤面-7 m)	-3.951	5/9	< 0.5									
426	6街区	B 13 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	2.795	2/21	< 0.5	2	70	0.06	< 1	< 1	11.0	70.0		
427	6街区	B 14 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.475	2/21	< 0.5	1	22	< 0.05	< 1	< 1	3.2	27.0		
428	6街区	B 14 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	4.084	2/21	< 0.5	3	24	< 0.05	< 1	< 1	5.4	31.0		
429	6街区	B 14 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	4.694	2/21	< 0.5	1	13	< 0.05	< 1	< 1	3.6	14.0		
430	6街区	B 14 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.321	2/21	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	3.0	21.0		
431	6街区	B 14 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.753	2/21	< 0.5	3	36	< 0.05	< 1	< 1	4.8	36.0		
432	6街区	B 14 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	4.653	2/21	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	3.7	11.0		
433	6街区	B 14 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.203	2/21	0.5	1	15	< 0.05	< 1	< 1	3.9	19.0		
434	6街区	B 14 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.727	2/21	< 0.5	2	28	< 0.05	< 1	< 1	4.7	40.0		
435	6街区	B 14 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	4.716	2/21	< 0.5	< 1	6	< 0.05	< 1	< 1	3.2	9.0		
436	6街区	B 15 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	4.502	3/27	< 0.5	2	60	< 0.05	< 1	< 1	3.7	63.0		
437	6街区	B 15 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	4.950	3/26	0.6	1	37	0.07	< 1	< 1	3.4	38.0		
438	6街区	B 15 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	4.951	3/26	< 0.5	3	87	0.09	< 1	< 1	5.2	94.0		
439	6街区	B 15 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	4.796	3/27	< 0.5	3	55	< 0.05	< 1	< 1	5.2	61.0		
440	6街区	B 15 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	4.459	3/26	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	0.9	< 0.5		
441	6街区	B 15 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	4.735	3/26	< 0.5	2	110	< 0.05	< 1	< 1	4.2	140.0		
442	6街区	B 15 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	4.809	3/26	< 0.5	2	35	< 0.05	< 1	< 1	6.0	40.0		
443	6街区	B 15 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	4.468	3/26	< 0.5	3	110	< 0.05	< 1	1	3.6	130.0		
444	6街区	B 15 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	4.809	3/26	< 0.5	3	100	0.06	< 1	1	5.1	120.0		
445	6街区	B 16 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	4.803	3/26	< 0.5	2	59	< 0.05	< 1	< 1	4.8	63.0		
446	6街区	B 16 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	4.798	3/26	< 0.5	2	94	< 0.05	< 1	1	3.2	100.0		
447	6街区	B 16 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	4.736	3/26	< 0.5	2	57	0.06	< 1	< 1	4.1	60.0		
448	6街区	B 16 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	5.153	3/26	< 0.5	3	71	< 0.05	< 1	< 1	7.7	97.0		
449	6街区	B 16 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	4.983	3/26	< 0.5	1	55	< 0.93	< 1	< 1	3.0	79.0		
450	6街区	B 16 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	4.709	3/26	< 0.5	< 1	42	< 0.05	< 1	< 1	2.2	46.0		
451	6街区	B 16 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	4.895	3/26	< 0.5	1	21	< 0.05	< 1	< 1	2.7	27.0		
452	6街区	B 16 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	5.019	3/26	< 0.5	3	62	< 0.05	< 1	< 1	5.2	78.0		
453	6街区	B 16 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	4.795	3/26	< 0.5	7	120	< 0.05	< 1	< 1	10.0	170.0		
454	6街区	B 17 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	4.929	3/27	< 0.5	1	34	0.05	< 1	< 1	2.4	38.0		
455	6街区	B 17 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	4.959	3/27	< 0.5	2	23	0.13	< 1	< 1	2.8	26.0		
456	6街区	B 17 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	4.953	3/27	< 0.5	2	28	0.09	< 1	< 1	3.1	30.0		
457	6街区	B 17 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	5.010	3/27	< 0.5	< 1	16	0.05	< 1	< 1	3.4	18.0		
458	6街区	B 17 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	4.997	3/26	< 0.5	3	110	< 0.05	< 1	< 1	3.8	200.0		
459	6街区	B 17 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	4.973	3/26	< 0.5	2	30	0.06	< 1	< 1	4.1	35.0		
460	6街区	B 17 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	2.893	3/26	< 0.5	2	110	< 0.05	< 1	1	4.2	150.0		
461	6街区	B 17 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	4.950	3/26	< 0.5	3	41	< 0.05	< 1	< 1	4.0	44.0		
462	6街区	B 17 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	4.965	3/26	< 0.5	2	25	< 0.05	< 1	< 1	3.6	33.0		
463	6街区	B 18 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	5.049	3/27	< 0.5	1	35	0.11	< 1	< 1	9.4	51.0		
464	6街区	B 18 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	5.033	3/27	< 0.5	< 1	37	0.08	< 1	< 1	9.1	44.0		
465	6街区	B 18 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	5.245	3/18	< 0.5	< 1	16	0.09	< 1	< 1	5.0	18.0		
466	6街区	B 18 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	4.924	3/27	< 0.5	1	40	< 0.05	< 1	< 1	10.0	63.0		
467	6街区	B 18 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	4.990	3/27	< 0.5	< 1	26	0.08	< 1	< 1	9.6	43.0		
468	6街区	B 18 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	5.384	3/18	< 0.5	< 1	15	0.08	< 1	< 1	4.1	20.0		
469	6街区	B 18 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	4.863	3/27	< 0.5	1	42	0.05	< 1	< 1	10.4	63.0		
470	6街区	B 18 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	4.967	3/27	< 0.5	1	40	0.09	< 1	< 1	9.6	47.0		
471	6街区	B 18 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	5.435	3/18	< 0.5	1	24	0.11	< 1	< 1	6.1	25.0		
472	6街区	B 19 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	5.206	3/18	< 0.5	1	21	0.05	< 1	< 1	3.2	37.0		
473	6街区	B 19 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.716	2/21	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	4.1	22.0		
474	6街区	B 19 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.715	2/21	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	3.9	19.0		
475	6街区	B 19 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	5.343	3/18	< 0.5	2	39	0.06	< 1	< 1	3.1	45.0		
476	6街区	B 19 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.739	2/21	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1				

土壤含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壌含有量							備考		
					シアン化合物 （酸抽出法）	ヒ素 （酸抽出法）	鉛 （酸抽出法）	水銀 （酸抽出法）	六価クロム （酸抽出法）	カドミウム （酸抽出法）	ヒ素 （全量分析）		鉛 （全量分析）	
					mg/k g （基準50）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準15）	mg/k g （基準250）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準39）	mg/k g （基準140）		
481	6街区	B 20 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.769	2/21	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	6.1	13.0		
482	6街区	B 20 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.789	2/17	< 0.5	< 1	14	< 0.05	< 1	< 1	6.0	40.0		
483	6街区	B 20 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.750	2/17	< 0.5	< 1	26	< 0.05	< 1	< 1	7.3	50.0		
484	6街区	B 20 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.794	2/21	< 0.5	< 1	7	< 0.05	< 1	< 1	5.9	14.0		
485	6街区	B 20 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.751	2/17	< 0.5	2	30	< 0.05	< 1	< 1	9.0	120.0		
486	6街区	B 20 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.786	2/17	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	5.0	19.0		
487	6街区	B 20 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.819	2/16	< 0.5	3	26	< 0.05	< 1	< 1	8.6	31.0		
488	6街区	B 20 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.740	2/16	< 0.5	4	37	< 0.05	< 1	< 1	9.4	53.0		
489	6街区	B 20 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.861	2/16	< 0.5	1	20	< 0.05	< 1	< 1	8.6	33.0		
490	6街区	B 21 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.801	2/18	< 0.5	< 1	16	< 0.05	< 1	< 1	5.4	25.0		
491	6街区	B 21 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.818	2/18	< 0.5	1	75	< 0.05	< 1	< 1	13.0	110.0		
492	6街区	B 21 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.798	2/18	< 0.5	< 1	26	< 0.05	< 1	< 1	5.3	27.0		
493	6街区	B 21 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.855	2/18	< 0.5	< 1	5	< 0.05	< 1	< 1	4.2	7.6		
494	6街区	B 21 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.851	2/18	< 0.5	2	42	< 0.05	< 1	< 1	8.5	69.0		
495	6街区	B 21 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.840	2/17	< 0.5	< 1	18	< 0.05	< 1	< 1	4.9	28.0		
496	6街区	B 21 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.866	2/17	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	6.7	26.0		
497	6街区	B 21 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.876	2/17	< 0.5	2	22	< 0.05	< 1	< 1	7.9	33.0		
498	6街区	B 21 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.889	2/17	< 0.5	< 1	14	< 0.05	< 1	< 1	5.2	28.0		
499	6街区	B 22 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.821	2/15	< 0.5	< 1	32	< 0.05	< 1	< 1	3.9	76.0		
500	6街区	B 22 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.869	2/15	< 0.5	< 1	22	< 0.05	< 1	< 1	4.1	37.0		
501	6街区	B 22 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.770	2/15	< 0.5	< 1	93	< 0.05	< 1	< 1	4.4	180.0		
502	6街区	B 22 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.899	2/15	< 0.5	< 1	140	< 0.05	< 1	< 1	4.2	220.0		
503	6街区	B 22 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.834	2/15	< 0.5	< 1	35	< 0.05	< 1	< 1	3.7	59.0		
504	6街区	B 22 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.809	2/15	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	2.8	22.0		
505	6街区	B 22 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.897	2/15	< 0.5	< 1	18	< 0.05	< 1	< 1	3.3	34.0		
506	6街区	B 22 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.853	2/15	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	3.2	23.0		
507	6街区	B 22 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.801	2/15	< 0.5	< 1	23	< 0.05	< 1	< 1	5.6	45.0		
508	6街区	B 23 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.673	2/26	< 0.5	1	22	< 0.05	< 1	< 1	5.3	33.0		
509	6街区	B 23 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.577	2/26	< 0.5	< 1	17	0.06	< 1	< 1	5.6	27.0		
510	6街区	B 23 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.789	2/26	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	4.2	12.0		
511	6街区	B 23 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.627	2/26	< 0.5	< 1	10	< 0.627	< 1	< 1	4.4	27.0		
512	6街区	B 23 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.597	2/26	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	3.9	7.3		
513	6街区	B 23 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.858	2/26	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	4.9	17.0		
514	6街区	B 23 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.759	2/19	< 0.5	2	48	< 0.05	< 1	< 1	7.9	59.0		
515	6街区	B 23 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.532	2/19	< 0.5	< 1	80	0.13	< 1	< 1	6.8	110.0		
516	6街区	B 23 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.928	2/26	< 0.5	1	18	< 0.05	< 1	< 1	5.5	32.0		
517	6街区	B 24 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.752	2/26	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	4.2	13.0		
518	6街区	B 24 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.739	2/26	< 0.5	< 1	21	0.06	< 1	< 1	4.7	31.0		
519	6街区	B 24 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.948	2/26	< 0.5	< 1	12	0.09	< 1	< 1	6.9	21.0		
520	6街区	B 24 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.769	2/26	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	6.0	26.0		
521	6街区	B 24 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.690	2/26	< 0.5	< 1	27	< 0.05	< 1	< 1	5.1	34.0		
522	6街区	B 24 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.866	2/26	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	5.5	16.0		
523	6街区	B 24 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.832	2/26	< 0.5	< 1	16	< 0.05	< 1	< 1	5.4	34.0		
524	6街区	B 24 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.751	2/26	< 0.5	< 1	11	< 0.751	< 1	< 1	5.8	17.0		
525	6街区	B 24 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.900	2/26	< 0.5	< 1	12	0.05	< 1	< 1	5.6	16.0		
526	6街区	B 25 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.974	2/15	< 0.5	3	21	< 0.05	< 1	< 1	8.3	28.0		
527	6街区	B 25 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.954	2/26	< 0.5	4	25	< 0.05	< 1	< 1	6.0	38.0		
528	6街区	B 25 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	4.004	2/26	< 0.5	2	36	< 0.05	< 1	< 1	8.3	52.0		
529	6街区	B 25 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.906	2/15	< 0.5	< 1	19	< 0.05	< 1	< 1	8.0	30.0		
530	6街区	B 25 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.911	2/26	< 0.5	< 1	7	< 0.05	< 1	< 1	6.2	13.0		
531	6街区	B 25 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.918	2/28	< 0.5	2	20	< 0.05	< 1	< 1	6.7	34.0		
532	6街区	B 25 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.905	2/14	< 0.5	3	21	< 0.05	< 1	< 1	5.2	28.0		
533	6街区	B 25 - 7 (旧地盤面-1 m)	3.405	4/4	< 0.5									
534	6街区	B 25 - 7 (旧地盤面-2 m)	2.405	4/4	< 0.5									
535	6街区	B 25 - 7 (旧地盤面-3 m)	1.405	4/4	< 0.5									
536	6街区	B 25 - 7 (旧地盤面-4 m)	0.405	4/4	< 0.5									
537	6街区	B 25 - 7 (旧地盤面-5 m)	-0.595	4/4	< 0.5									
538	6街区	B 25 - 7 (旧地盤面-6 m)	-1.595	4/4	< 0.5									
539	6街区	B 25 - 7 (旧地盤面-7 m)	-2.595	4/4	< 0.5									
540	6街区	B 25 - 7 (旧地盤面-8 m)	-3.595	4/4	< 0.5									
541	6街区	B 25 - 7 (旧地盤面-9 m)	-4.595	4/4	< 0.5									
542	6街区	B 25 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.895	2/26	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	13.0	13.0		
543	6街区	B 25 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.973	2/26	< 0.5	1	7	< 0.05	< 1	< 1	4.5	11.0		
544	6街区	B 26 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	4.000	2/26	< 0.5	1	25	< 0.05	< 1	< 1	7.2	27.0		
545	6街区	B 26 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.547	2/15	< 0.5	1	12	< 0.05	< 1	< 1	8.4	16.0		
546	6街区	B 26 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.967	2/26	< 0.5	2	21	< 0.05	< 1	< 1	9.1	30.0		
547	6街区	B 26 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.635	2/26	< 0.5	1	12	< 0.05	< 1	< 1	6.2	12.0		
548	6街区	B 26 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.934	2/26	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	5.1	13.0		
549	6街区	B 26 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.572	2/26	< 0.5	1	7	< 0.05	< 1	< 1	5.3	12.0		
550	6街区	C 5 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	—	< 5	< 15	29	< 1	< 25	< 15	7.1	47.0	都市整備局実施	
551	6街区	C 5 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	—	< 5	< 15	60	< 1	< 25	< 15	8.9	172.0	都市整備局実施	
552	6街区	C 5 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	—	< 5	< 15	< 15	< 1	< 25	< 15	6.6	17.0	都市整備局実施	
553	6街区	C 6 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/25	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	3.9	16.0		
554	6街区	C 6 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/25	< 0.5	3	14	< 0.05	< 1	< 1	4.1	17.0		
555	6街区	C 6 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.728	2/20	< 0.5	3	25	< 0.05	< 1	< 1	4.2	26.0		
556	6街区	C 6 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	3	18	< 0.05	< 1	< 1	3.7	22.0		
557	6街区	C 6 - 5 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/9										
558	6街区	C 6 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/25	< 0.5	6	33	< 0.05	< 1	< 1	8.3	39.0		
559	6街区	C 6 - 5 (旧地盤面-1 m)	3.000	4/9										
560	6街区	C 6 - 5 (旧地盤面-2 m)	2.000	4/9										
561	6街区	C 6 - 5 (旧地盤面-3 m)	1.000	4/9										
562	6街区	C 6 - 5 (旧地盤面-4 m)	0.000	4/9										
563	6街区	C 6 - 5 (旧地盤面-5 m)	-1.000	4/9										
564	6街区	C 6 - 5 (旧地盤面-6 m)	-2.000	4/9										
565	6街区	C 6 - 5 (旧地盤面-7 m)	-3.000	4/9										
566	6街区	C 6 - 5 (旧地盤面-8 m)	-4.000	4/9										
567	6街区	C 6 - 5 (旧地盤面-9 m)	-5.000	4/9										
568	6街区	C 6 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.696	2/20	< 0.5	4	25	< 0.05	< 1	< 1	4.1	30.0		
569	6街区	C 6 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/25	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	3.8	13.0		
570	6街区	C 6 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	5	41	< 0.05	< 1	< 1	7.0	54.0		

土壤含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度 A.P.m	採取日	土壤含有量								備考		
					シアン化合物 （酸抽出法） mg/k g （基準50）	ヒ素 （酸抽出法） mg/k g （基準150）	鉛 （酸抽出法） mg/k g （基準150）	水銀 （酸抽出法） mg/k g （基準15）	六価クロム （酸抽出法） mg/k g （基準250）	カドミウム （酸抽出法） mg/k g （基準150）	ヒ素 （全量分析） mg/k g （基準39）	鉛 （全量分析） mg/k g （基準140）			
577	6街区	C 7 - 1 (旧地盤面-5 m)	-0.850	4/11	< 0.5										
578	6街区	C 7 - 1 (旧地盤面-6 m)	-1.850	4/11	< 0.5										
579	6街区	C 7 - 1 (旧地盤面-7 m)	-2.850	4/11	< 0.5										
580	6街区	C 7 - 1 (旧地盤面-8 m)	-3.850	4/11	< 0.5										
581	6街区	C 7 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.591	2/20	< 0.5	2	16	< 0.05	< 1	< 1	3.3	18.0			
582	6街区	C 7 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.388	2/20	< 0.5	1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	2.4	5.1			
583	6街区	C 7 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.595	2/20	< 0.5	4	23	< 0.05	< 1	< 1	5.7	27.0			
584	6街区	C 7 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.516	2/20	< 0.5	2	23	< 0.05	< 1	< 1	3.0	28.0			
585	6街区	C 7 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.326	2/20	< 0.5	2	19	< 0.05	< 1	< 1	5.0	23.0			
586	6街区	C 7 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.546	2/20	< 0.5	2	37	< 0.05	< 1	< 1	3.3	37.0			
587	6街区	C 7 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.334	2/20	< 0.5	3	29	< 0.05	1	< 1	3.9	33.0			
588	6街区	C 7 - 8 (旧地盤面-1 m)	2.834	4/9					< 1						
589	6街区	C 7 - 8 (旧地盤面-2 m)	1.834	4/9					< 1						
590	6街区	C 7 - 8 (旧地盤面-3 m)	0.834	4/9					< 1						
591	6街区	C 7 - 8 (旧地盤面-4 m)	-0.166	4/9					< 1						
592	6街区	C 7 - 8 (旧地盤面-5 m)	-1.166	4/9					< 1						
593	6街区	C 7 - 8 (旧地盤面-6 m)	-2.166	4/9					< 1						
594	6街区	C 7 - 8 (旧地盤面-7 m)	-3.166	4/9					< 1						
595	6街区	C 7 - 8 (旧地盤面-8 m)	-4.166	4/9					< 1						
596	6街区	C 7 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.274	2/20	< 0.5	2	61	< 0.05	< 1	< 1	6.4	70.0			
597	6街区	C 8 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.458	2/14	< 0.5	1	50	< 0.05	< 1	< 1	6.2	72.0			
598	6街区	C 8 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.517	2/14	< 0.5	2	42	< 0.05	< 1	< 1	6.4	60.0			
599	6街区	C 8 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.780	2/14	< 0.5	1	19	< 0.05	< 1	< 1	5.4	27.0			
600	6街区	C 8 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.414	2/14	< 0.5	< 1	31	< 0.05	< 1	< 1	4.5	38.0			
601	6街区	C 8 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.401	2/14	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	4.2	13.0			
602	6街区	C 8 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.391	2/14	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	4.6	14.0			
603	6街区	C 8 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.360	2/14	< 0.5	1	10	< 0.05	< 1	< 1	9.4	17.0			
604	6街区	C 8 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.275	2/14	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	3.4	19.0			
605	6街区	C 8 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.219	2/14	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	3.4	6.3			
606	6街区	C 9 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.600	2/15	< 0.5	2	33	< 0.05	< 1	< 1	8.4	48.0			
607	6街区	C 9 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.620	2/15	< 0.5	2	49	< 0.05	< 1	< 1	12.0	69.0			
608	6街区	C 9 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.702	2/15	< 0.5	1	59	< 0.05	< 1	< 1	8.4	78.0			
609	6街区	C 9 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.377	2/15	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	6.3	15.0			
610	6街区	C 9 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.436	2/15	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	5.6	12.0			
611	6街区	C 9 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.556	2/15	< 0.5	1	78	< 0.05	< 1	< 1	7.3	120.0			
612	6街区	C 9 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.282	2/15	< 0.5	< 1	7	< 0.05	< 1	< 1	6.2	11.0			
613	6街区	C 9 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.257	2/15	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	6.1	20.0			
614	6街区	C 9 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.326	2/15	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	6.6	25.0			
615	6街区	C 10 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.696	2/13	< 0.5	< 1	32	< 0.05	< 1	< 1	6.0	37.0			
616	6街区	C 10 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.270	2/13	< 0.5	< 1	22	< 0.05	< 1	< 1	7.5	33.0			
617	6街区	C 10 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.217	2/13	< 0.5	< 1	57	< 0.05	< 1	< 1	3.7	60.0			
618	6街区	C 10 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.525	2/13	< 0.5	< 1	49	< 0.05	< 1	< 1	4.8	66.0			
619	6街区	C 10 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.173	2/13	1.8	1	23	< 0.05	< 1	< 1	16.0	34.0			
620	6街区	C 10 - 5 (旧地盤面-1 m)	2.673	4/12	< 0.5										
621	6街区	C 10 - 5 (旧地盤面-2 m)	1.673	4/12	< 0.5										
622	6街区	C 10 - 5 (旧地盤面-3 m)	0.673	4/12	2.5										
623	6街区	C 10 - 5 (旧地盤面-4 m)	-0.327	4/12	0.6										
624	6街区	C 10 - 5 (旧地盤面-5 m)	-1.327	4/12	1.4										
625	6街区	C 10 - 5 (旧地盤面-6 m)	-2.327	4/12	< 0.5										
626	6街区	C 10 - 5 (旧地盤面-7 m)	-3.327	4/12	< 0.5										
627	6街区	C 10 - 5 (旧地盤面-8 m)	-4.327	4/12	< 0.5										
628	6街区	C 10 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.067	2/13	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	4.9	14.0			
629	6街区	C 10 - 6 (旧地盤面-1 m)	2.567	4/12	< 0.5										
630	6街区	C 10 - 6 (旧地盤面-2 m)	1.567	4/12	< 0.5										
631	6街区	C 10 - 6 (旧地盤面-3 m)	0.567	4/12	< 0.5										
632	6街区	C 10 - 6 (旧地盤面-4 m)	-0.433	4/12	< 0.5										
633	6街区	C 10 - 6 (旧地盤面-5 m)	-1.433	4/12	< 0.5										
634	6街区	C 10 - 6 (旧地盤面-6 m)	-2.433	4/12	< 0.5										
635	6街区	C 10 - 6 (旧地盤面-7 m)	-3.433	4/12	< 0.5										
636	6街区	C 10 - 6 (旧地盤面-8 m)	-4.433	4/12	< 0.5										
637	6街区	C 10 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.268	2/13	< 0.5	< 1	36	< 0.05	< 1	< 1	5.5	42.0			
638	6街区	C 10 - 7 (旧地盤面-1 m)	2.768	4/11	2.9										
639	6街区	C 10 - 7 (旧地盤面-2 m)	1.768	4/11	< 0.5										
640	6街区	C 10 - 7 (旧地盤面-3 m)	0.768	4/11	< 0.5										
641	6街区	C 10 - 7 (旧地盤面-4 m)	-0.232	4/11	< 0.5										
642	6街区	C 10 - 7 (旧地盤面-5 m)	-1.232	4/11	2.3										
643	6街区	C 10 - 7 (旧地盤面-6 m)	-2.232	4/11	< 0.5										
644	6街区	C 10 - 7 (旧地盤面-7 m)	-3.232	4/11	< 0.5										
645	6街区	C 10 - 7 (旧地盤面-8 m)	-4.232	4/11	< 0.5										
646	6街区	C 10 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.048	2/13	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	5.2	16.0			
647	6街区	C 10 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.047	2/13	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	4.8	14.0			
648	6街区	C 10 - 9 (旧地盤面-1 m)	2.547	5/11	< 0.5										
649	6街区	C 10 - 9 (旧地盤面-2 m)	1.547	5/11	0.7										
650	6街区	C 10 - 9 (旧地盤面-3 m)	0.547	5/11	< 0.5										
651	6街区	C 10 - 9 (旧地盤面-4 m)	-0.453	5/11	< 0.5										
652	6街区	C 10 - 9 (旧地盤面-5 m)	-1.453	5/11	< 0.5										
653	6街区	C 10 - 9 (旧地盤面-6 m)	-2.453	5/11	< 0.5										
654	6街区	C 10 - 9 (旧地盤面-7 m)	-3.453	5/11	< 0.5										
655	6街区	C 10 - 9 (旧地盤面-8 m)	-4.453	5/11	< 0.5										
656	6街区	C 11 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.256	2/13	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	5.3	13.0			
657	6街区	C 11 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.268	2/13	< 0.5	< 1	7	< 0.05	< 1	< 1	5.0	14.0			
658	6街区	C 11 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.177	2/13	< 0.5	< 1	14	< 0.05	< 1	< 1	7.1	18.0			
659	6街区	C 11 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.184	2/13	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	5.7	14.0			
660	6街区	C 11 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.055	2/13	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	7.0	19.0			
661	6街区	C 11 - 5 (旧地盤面-1 m)	2.555	4/12	< 0.5										
662	6街区	C 11 - 5 (旧地盤面-2 m)	1.555	4/12	< 0.5										
663	6街区	C 11 - 5 (旧地盤面-3 m)	0.555	4/12	< 0.5										
664	6街区	C 11 - 5 (旧地盤面-4 m)	-0.445	4/12	< 0.5										
665	6街区	C 11 - 5 (旧地盤面-5 m)	-1.445	4/12	< 0.5										
666	6街区	C 11 - 5 (旧地盤面-6 m)	-2.445	4/12	< 0.5										
667	6街区	C 11 - 5 (旧地盤面-7 m)	-3.445	4/12	< 0.5										
668	6街区	C 11 - 5 (旧地盤面-8 m)	-4.445	4/12	< 0.5										
669	6街区	C 11 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.186	2/13	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	5.8	19.0			
670	6街区	C 11 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.076	2/13	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	6.1	19.0			
671	6街区	C 11 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.085	2/13	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	4.5	17.0			
672	6街区	C 11 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.086	2/13	< 0.5	< 1	16	< 0.05	< 1	<					

土壌含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壌含有量								備考
					シアン化合物 （酸抽出法）	ヒ素 （酸抽出法）	鉛 （酸抽出法）	水銀 （酸抽出法）	六価クロム （酸抽出法）	カドミウム （酸抽出法）	ヒ素 （全量分析）	鉛 （全量分析）	
					mg/k g （基準50）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準15）	mg/k g （基準250）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準39）	mg/k g （基準140）	
673	6街区	C 12 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.165	2/14	< 0.5	< 1	19	< 0.05	< 1	< 1	4.1	20.0	
674	6街区	C 12 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.133	2/14	< 0.5	< 1	37	< 0.05	< 1	< 1	5.2	40.0	
675	6街区	C 12 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.010	2/14	< 0.5	< 1	25	< 0.05	< 1	< 1	4.4	29.0	
676	6街区	C 12 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.253	2/14	< 0.5	1	22	< 0.05	< 1	< 1	8.1	49.0	
677	6街区	C 12 - 4 (旧地盤面-1 m)	2.753	4/12	< 0.5								
678	6街区	C 12 - 4 (旧地盤面-2 m)	1.753	4/12	< 0.5								
679	6街区	C 12 - 4 (旧地盤面-3 m)	0.753	4/12	< 0.5								
680	6街区	C 12 - 4 (旧地盤面-4 m)	-0.247	4/12	< 0.5								
681	6街区	C 12 - 4 (旧地盤面-5 m)	-1.247	4/12	< 0.5								
682	6街区	C 12 - 4 (旧地盤面-6 m)	-2.247	4/12	< 0.5								
683	6街区	C 12 - 4 (旧地盤面-7 m)	-3.247	4/12	< 0.5								
684	6街区	C 12 - 4 (旧地盤面-8 m)	-4.247	4/12	< 0.5								
685	6街区	C 12 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.125	2/14	< 0.5	< 1	17	< 0.05	< 1	< 1	5.8	18.0	
686	6街区	C 12 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.080	2/14	< 0.5	1	93	0.06	< 1	< 1	6.8	730.0	
687	6街区	C 12 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.055	2/14	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	3.1	11.0	
688	6街区	C 12 - 7 (旧地盤面-1 m)	2.555	5/9	< 0.5								
689	6街区	C 12 - 7 (旧地盤面-2 m)	1.555	5/9	< 0.5								
690	6街区	C 12 - 7 (旧地盤面-3 m)	0.555	5/9	< 0.5								
691	6街区	C 12 - 7 (旧地盤面-4 m)	-0.445	5/9	< 0.5								
692	6街区	C 12 - 7 (旧地盤面-5 m)	-1.445	5/9	< 0.5								
693	6街区	C 12 - 7 (旧地盤面-6 m)	-2.445	5/9	< 0.5								
694	6街区	C 12 - 7 (旧地盤面-7 m)	-3.445	5/9	< 0.5								
695	6街区	C 12 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.060	2/14	< 0.5	< 1	22	< 0.05	< 1	< 1	4.5	32.0	
696	6街区	C 12 - 8 (旧地盤面-1 m)	2.560	5/9	< 0.5								
697	6街区	C 12 - 8 (旧地盤面-2 m)	1.560	5/9	< 0.5								
698	6街区	C 12 - 8 (旧地盤面-3 m)	0.560	5/9	< 0.5								
699	6街区	C 12 - 8 (旧地盤面-4 m)	-0.440	5/9	< 0.5								
700	6街区	C 12 - 8 (旧地盤面-5 m)	-1.440	5/9	< 0.5								
701	6街区	C 12 - 8 (旧地盤面-6 m)	-2.440	5/9	< 0.5								
702	6街区	C 12 - 8 (旧地盤面-7 m)	-3.440	5/9	< 0.5								
703	6街区	C 12 - 8 (旧地盤面-8 m)	-4.440	5/9	< 0.5								
704	6街区	C 12 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	2.804	2/14	< 0.5	< 1	63	0.15	< 1	< 1	7.8	83.0	
705	6街区	C 12 - 9 (旧地盤面-1 m)	2.304	5/9	< 0.5								
706	6街区	C 12 - 9 (旧地盤面-2 m)	1.304	5/9	< 0.5								
707	6街区	C 12 - 9 (旧地盤面-3 m)	0.304	5/9	< 0.5								
708	6街区	C 12 - 9 (旧地盤面-4 m)	-0.696	5/9	< 0.5								
709	6街区	C 12 - 9 (旧地盤面-5 m)	-1.696	5/9	< 0.5								
710	6街区	C 12 - 9 (旧地盤面-6 m)	-2.696	5/9	< 0.5								
711	6街区	C 12 - 9 (旧地盤面-7 m)	-3.696	5/9	< 0.5								
712	6街区	C 13 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	2.640	2/21	< 0.5	1	73	< 0.05	< 1	< 1	7.4	96.0	
713	6街区	C 13 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	2.551	2/21	< 0.5	2	24	< 0.05	< 1	< 1	6.5	30.0	
714	6街区	C 13 - 2 (旧地盤面-1 m)	2.051	5/9	< 0.5								
715	6街区	C 13 - 2 (旧地盤面-2 m)	1.051	5/9	1.6								
716	6街区	C 13 - 2 (旧地盤面-3 m)	0.051	5/9	< 0.5								
717	6街区	C 13 - 2 (旧地盤面-4 m)	-0.949	5/9	< 0.5								
718	6街区	C 13 - 2 (旧地盤面-5 m)	-1.949	5/9	< 0.5								
719	6街区	C 13 - 2 (旧地盤面-6 m)	-2.949	5/9	< 0.5								
720	6街区	C 13 - 2 (旧地盤面-7 m)	-3.949	5/9	< 0.5								
721	6街区	C 13 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	2.754	2/21	< 0.5	2	37	< 0.05	< 1	< 1	8.7	43.0	
722	6街区	C 13 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	2.592	2/21	< 0.5	2	100	< 0.05	< 1	< 1	8.8	110.0	
723	6街区	C 13 - 4 (旧地盤面-1 m)	2.092	5/9	< 0.5								
724	6街区	C 13 - 4 (旧地盤面-2 m)	1.092	5/9	0.6								
725	6街区	C 13 - 4 (旧地盤面-3 m)	0.092	5/9	< 0.5								
726	6街区	C 13 - 4 (旧地盤面-4 m)	-0.908	5/9	< 0.5								
727	6街区	C 13 - 4 (旧地盤面-5 m)	-1.908	5/9	< 0.5								
728	6街区	C 13 - 4 (旧地盤面-6 m)	-2.908	5/9	< 0.5								
729	6街区	C 13 - 4 (旧地盤面-7 m)	-3.908	5/9	< 0.5								
730	6街区	C 13 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	2.608	2/21	< 0.5	3	29	< 0.05	< 1	< 1	6.7	30.0	
731	6街区	C 13 - 5 (旧地盤面-1 m)	2.108	5/9	< 0.5								
732	6街区	C 13 - 5 (旧地盤面-2 m)	1.108	5/9	< 0.5								
733	6街区	C 13 - 5 (旧地盤面-3 m)	0.108	5/9	< 0.5								
734	6街区	C 13 - 5 (旧地盤面-4 m)	-0.892	5/9	< 0.5								
735	6街区	C 13 - 5 (旧地盤面-5 m)	-1.892	5/9	< 0.5								
736	6街区	C 13 - 5 (旧地盤面-6 m)	-2.892	5/9	< 0.5								
737	6街区	C 13 - 5 (旧地盤面-7 m)	-3.892	5/9	< 0.5								
738	6街区	C 13 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	2.769	2/21	< 0.5	1	54	< 0.05	< 1	< 1	11.0	59.0	
739	6街区	C 13 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	2.488	2/21	< 0.5	1	16	< 0.05	< 1	< 1	4.0	22.0	
740	6街区	C 13 - 7 (旧地盤面-1 m)	1.988	5/9	< 0.5								
741	6街区	C 13 - 7 (旧地盤面-2 m)	0.988	5/9	< 0.5								
742	6街区	C 13 - 7 (旧地盤面-3 m)	-0.012	5/9	< 0.5								
743	6街区	C 13 - 7 (旧地盤面-4 m)	-1.012	5/9	< 0.5								
744	6街区	C 13 - 7 (旧地盤面-5 m)	-2.012	5/9	< 0.5								
745	6街区	C 13 - 7 (旧地盤面-6 m)	-3.012	5/9	< 0.5								
746	6街区	C 13 - 7 (旧地盤面-7 m)	-4.012	5/9	< 0.5								
747	6街区	C 13 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	1.772	2/21	< 0.5	2	69	< 0.05	< 1	< 1	8.3	83.0	
748	6街区	C 13 - 8 (旧地盤面-1 m)	1.272	5/9	< 0.5								
749	6街区	C 13 - 8 (旧地盤面-2 m)	0.272	5/9	< 0.5								
750	6街区	C 13 - 8 (旧地盤面-3 m)	-0.728	5/9	< 0.5								
751	6街区	C 13 - 8 (旧地盤面-4 m)	-1.728	5/9	< 0.5								
752	6街区	C 13 - 8 (旧地盤面-5 m)	-2.728	5/9	< 0.5								
753	6街区	C 13 - 8 (旧地盤面-6 m)	-3.728	5/9	< 0.5								
754	6街区	C 13 - 8 (旧地盤面-7 m)	-4.728	5/9	< 0.5								
755	6街区	C 13 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	2.777	2/21	< 0.5	2	33	< 0.05	< 1	< 1	9.5	36.0	
756	6街区	C 14 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.358	2/21	< 0.5	1	15	< 0.05	< 1	< 1	3.1	25.0	
757	6街区	C 14 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.639	2/21	< 0.5	2	24	< 0.05	< 1	< 1	4.3	36.0	
758	6街区	C 14 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	4.703	2/21	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	2.6	15.0	
759	6街区	C 14 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.479	2/21	< 0.5	3	12	< 0.05	< 1	< 1	3.4	16.0	
760	6街区	C 14 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.628	2/21	< 0.5	3	27	< 0.05	< 1	< 1	4.8	37.0	
761	6街区	C 14 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	4.505	2/21	< 0.5	1	19	< 0.05	< 1	< 1	3.8	25.0	
762	6街区	C 14 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.354	2/21	< 0.5	1	16	< 0.05	< 1	< 1	3.5	22.0	
763	6街区	C 14 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.518	2/21	< 0.5	3	49	< 0.05	< 1	< 1	6.4	110.0	
764	6街区	C 14 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.628	2/21	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	2.9	14.0	
765	6街区	C 15 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	4.523	3/26	< 0.5	1	34	0.07	< 1	< 1	4.9	36.0	
766	6街区	C 15 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	4.687	3/26	< 0.5	2	92	< 0.05	< 1	< 1	5.2	94.0	
767	6街区	C 15 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	4.673	3/26	< 0.5	2	51	0.06	< 1	< 1	3.5	56.0	
768	6街区	C 15 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	4.366	3/26	< 0.5	1	9	< 0.05	< 1	< 1	3.2	13.0	

土壌含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

 処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壌含有量								備考
					シアン化合物 （酸抽出法）	ヒ素 （酸抽出法）	鉛 （酸抽出法）	水銀 （酸抽出法）	六価クロム （酸抽出法）	カドミウム （酸抽出法）	ヒ素 （全量分析）	鉛 （全量分析）	
					mg/kg （基準50）	mg/kg （基準150）	mg/kg （基準150）	mg/kg （基準15）	mg/kg （基準250）	mg/kg （基準150）	mg/kg （基準39）	mg/kg （基準140）	
769	6街区	C 15 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	4.146	3/26	< 0.5	4	87	< 0.05	< 1	< 1	5.6	190.0	
770	6街区	C 15 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.713	3/26	< 0.5	2	37	< 0.05	< 1	< 1	3.4	42.0	
771	6街区	C 15 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.675	3/26	< 0.5	1	35	0.23	< 1	< 1	3.2	41.0	
772	6街区	C 15 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.471	3/26	< 0.5	1	56	< 0.05	< 1	< 1	3.0	57.0	
773	6街区	C 15 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.228	3/26	< 0.5	3	31	< 0.05	< 1	< 1	4.1	32.0	
774	6街区	C 16 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.131	3/26	< 0.5	2	67	< 0.05	< 1	< 1	3.7	75.0	
775	6街区	C 16 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	4.654	3/26	< 0.5	3	77	< 0.05	< 1	< 1	5.1	82.0	
776	6街区	C 16 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	4.356	3/26	< 0.5	2	78	< 0.05	< 1	< 1	4.1	92.0	
777	6街区	C 16 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.928	3/26	< 0.5	3	59	< 0.05	< 1	< 1	4.4	67.0	
778	6街区	C 16 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	4.268	3/26	< 0.5	1	39	< 0.05	< 1	< 1	3.2	47.0	
779	6街区	C 16 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	4.226	3/26	< 0.5	3	110	0.05	< 1	1	4.6	120.0	
780	6街区	C 16 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.668	3/26	< 0.5	2	52	< 0.05	< 1	< 1	3.9	74.0	
781	6街区	C 16 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	4.056	3/26	< 0.5	2	48	< 0.05	< 1	< 1	6.5	52.0	
782	6街区	C 16 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	4.113	3/26	< 0.5	2	130	< 0.05	< 1	1	5.2	140.0	
783	6街区	C 17 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.712	3/26	< 0.5	4	89	0.06	< 1	1	5.0	100.0	
784	6街区	C 17 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.660	3/26	< 0.5	3	120	< 0.05	< 1	1	4.8	140.0	
785	6街区	C 17 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	4.500	3/26	< 0.5	3	63	< 0.05	< 1	< 1	4.0	71.0	
786	6街区	C 17 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	4.022	3/26	< 0.5	2	98	< 0.02	< 1	1	4.1	100.0	
787	6街区	C 17 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	4.150	3/26	< 0.5	1	40	< 0.05	< 1	< 1	3.8	44.0	
788	6街区	C 17 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	4.057	3/26	< 0.5	2	100	< 0.05	< 1	1	3.9	110.0	
789	6街区	C 17 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	4.103	3/26	< 0.5	2	33	< 0.05	< 1	< 1	4.4	37.0	
790	6街区	C 17 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	4.283	3/26	< 0.5	3	40	< 0.05	< 1	< 1	6.7	41.0	
791	6街区	C 17 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	2.699	3/26	< 0.5	4	63	< 0.05	< 1	< 1	5.1	69.0	
792	6街区	C 18 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	4.814	3/26	< 0.5	2	53	0.10	< 1	< 1	3.5	58.0	
793	6街区	C 18 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	4.837	3/27	< 0.5	1	23	0.09	< 1	< 1	2.7	32.0	
794	6街区	C 18 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	4.834	3/27	< 0.5	1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	3.0	5.5	
795	6街区	C 18 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	4.950	3/27	< 0.5	2	65	< 0.05	< 1	1	2.7	83.0	
796	6街区	C 18 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	4.767	3/27	< 0.5	1	8	< 0.05	< 1	< 1	2.3	9.2	
797	6街区	C 18 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	4.731	3/27	< 0.5	2	31	< 0.05	< 1	< 1	2.7	38.0	
798	6街区	C 18 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	2.779	3/27	< 0.5	3	34	< 0.05	< 1	< 1	3.7	39.0	
799	6街区	C 18 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.693	3/27	< 0.5	3	76	< 0.693	< 1	< 1	3.2	83.0	
800	6街区	C 18 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	4.089	3/27	< 0.5	2	56	0.08	< 1	< 1	2.7	64.0	
801	6街区	C 19 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	4.826	3/18	< 0.5	1	26	0.05	< 1	< 1	3.0	28.0	
802	6街区	C 19 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.862	2/22	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	4.8	27.0	
803	6街区	C 19 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.840	2/21	< 0.5	1	34	< 0.05	< 1	< 1	5.2	36.0	
804	6街区	C 19 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	4.662	3/27	< 0.5	2	24	0.07	< 1	< 1	2.6	27.0	
805	6街区	C 19 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.898	2/22	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	3.0	16.0	
806	6街区	C 19 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.834	2/22	< 0.5	1	20	< 0.05	< 1	< 1	5.7	40.0	
807	6街区	C 19 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	4.096	3/27	< 0.5	1	22	< 0.05	< 1	< 1	3.9	30.0	
808	6街区	C 19 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.925	2/22	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	3.5	28.0	
809	6街区	C 19 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.800	2/22	< 0.5	1	19	< 0.05	< 1	< 1	5.7	54.0	
810	6街区	C 20 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.850	2/16	< 0.5	< 1	25	< 0.05	< 1	< 1	9.1	33.0	
811	6街区	C 20 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.828	2/16	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	6.5	22.0	
812	6街区	C 20 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.901	2/15	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	6.5	21.0	
813	6街区	C 20 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.858	2/16	< 0.5	1	30	< 0.05	< 1	< 1	8.9	50.0	
814	6街区	C 20 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.740	2/15	< 0.5	< 1	14	< 0.05	< 1	< 1	7.3	19.0	
815	6街区	C 20 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.869	2/15	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	6.2	16.0	
816	6街区	C 20 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.835	2/16	< 0.5	1	27	< 0.05	< 1	< 1	8.2	38.0	
817	6街区	C 20 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.818	2/15	< 0.5	1	20	< 0.05	< 1	< 1	7.3	46.0	
818	6街区	C 20 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.815	2/15	< 0.5	1	14	< 0.05	< 1	< 1	6.7	22.0	
819	6街区	C 21 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.849	2/17	< 0.5	< 1	21	< 0.05	< 1	< 1	6.9	25.0	
820	6街区	C 21 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.878	2/15	< 0.5	1	20	< 0.05	< 1	< 1	7.3	31.0	
821	6街区	C 21 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.887	2/15	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	2.7	5.3	
822	6街区	C 21 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.876	2/16	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	5.6	32.0	
823	6街区	C 21 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.870	2/15	< 0.5	1	24	< 0.05	< 1	< 1	7.1	26.0	
824	6街区	C 21 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.885	2/15	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	3.9	6.4	
825	6街区	C 21 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.876	2/17	< 0.5	3	21	< 0.05	< 1	< 1	7.8	29.0	
826	6街区	C 21 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.788	2/15	< 0.5	3	43	< 0.05	< 1	< 1	10.0	62.0	
827	6街区	C 21 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.870	2/15	< 0.5	< 1	5	< 0.05	< 1	< 1	4.1	7.6	
828	6街区	C 22 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.877	2/15	< 0.5	< 1	51	< 0.05	< 1	< 1	5.4	54.0	
829	6街区	C 22 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.810	2/15	< 0.5	< 1	6	< 0.05	< 1	< 1	3.2	10.0	
830	6街区	C 22 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.781	2/15	< 0.5	< 1	38	< 0.05	< 1	< 1	7.5	50.0	
831	6街区	C 22 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.878	2/15	< 0.5	< 1	25	< 0.05	< 1	< 1	6.2	28.0	
832	6街区	C 22 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.841	2/15	< 0.5	< 1	13	< 0.05	< 1	< 1	5.4	25.0	
833	6街区	C 22 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.821	2/15	< 0.5	< 1	16	< 0.05	< 1	< 1	6.5	27.0	
834	6街区	C 22 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.851	2/15	< 0.5	1	44	< 0.05	< 1	< 1	9.6	66.0	
835	6街区	C 22 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.840	2/15	< 0.5	< 1	38	< 0.05	< 1	< 1	8.2	67.0	
836	6街区	C 22 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.771	2/15	< 0.5	< 1	28	< 0.05	< 1	< 1	7.8	57.0	
837	6街区	C 23 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.567	2/19	< 0.5	1	44	< 0.05	< 1	< 1	7.6	67.0	
838	6街区	C 23 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.561	2/19	0.9	2	84	< 0.561	< 1	< 1	13.0	96.0	
839	6街区	C 23 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.943	3/2	< 0.5	2	18	< 0.05	< 1	< 1	8.5	27.0	
840	6街区	C 23 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.661	2/19	< 0.5	3	160	< 0.05	< 1	1	19.0	240.0	
841	6街区	C 23 - 4 (旧地盤面-1 m)	3.161	4/17			35						
842	6街区	C 23 - 4 (旧地盤面-2 m)	2.161	4/17			150						
843	6街区	C 23 - 4 (旧地盤面-3 m)	1.161	4/17			19						
844	6街区	C 23 - 4 (旧地盤面-4 m)	0.161	4/17			9						
845	6街区	C 23 - 4 (旧地盤面-5 m)	-0.839	4/17			17						
846	6街区	C 23 - 4 (旧地盤面-6 m)	-1.839	4/17			14						
847	6街区	C 23 - 4 (旧地盤面-7 m)	-2.839	4/17			40						
848	6街区	C 23 - 4 (旧地盤面-8 m)	-3.839	4/17			20						
849	6街区	C 23 - 4 (旧地盤面-9 m)	-4.839	4/17			5						
850	6街区	C 23 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.562	2/19	< 0.5	1	10	< 0.05	< 1	< 1	3.3	18.0	
851	6街区	C 23 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.930	2/27	< 0.5	2	29	< 0.05	< 1	< 1	3.7	34.0	
852	6街区	C 23 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.612	2/19	< 0.5	1	77	< 0.05	< 1	< 1	6.8	110.0	
853	6街区	C 23 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.647	2/19	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	4.6	25.0	
854	6街区	C 23 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.898	3/2	< 0.5	2	17	< 0.05	< 1	< 1	8.0	28.0	
855	6街区	C 24 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.821	2/27	< 0.5	1	14	< 0.05	< 1	< 1	3.7	19.0	
856	6街区	C 24 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.867	2/27	< 0.5	2	22	< 0.05	< 1	< 1	3.8	33.0	
857	6街区	C 24 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.916	2/27	< 0.5	2	18	< 0.05	< 1	< 1	4.3	25.0	
858	6街区	C 24 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.899	2/27	< 0.5	3	23	< 0.05	< 1	< 1	4.3	28.0	
859	6街区	C 24 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3										

土壌含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壌含有量								備考
					シアン化合物 (酸抽出法) mg/k g (基準50)	ヒ素 (酸抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酸抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酸抽出法) mg/k g (基準15)	六価クロム (酸抽出法) mg/k g (基準250)	カドミウム (酸抽出法) mg/k g (基準150)	ヒ素 (全量分析) mg/k g (基準39)	鉛 (全量分析) mg/k g (基準140)	
865	6街区	C 25 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.880	2/27	< 0.5	1	13	< 0.05	< 1	< 1	3.9	13.0	
866	6街区	C 25 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.952	2/27	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	3.2	10.0	
867	6街区	C 25 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.813	2/14	< 0.5	< 1	6	< 0.05	< 1	< 1	5.8	11.0	
868	6街区	C 25 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.853	2/27	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	2.9	13.0	
869	6街区	C 25 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.945	2/27	< 0.5	1	6	< 0.05	< 1	< 1	2.5	12.0	
870	6街区	C 25 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.822	2/14	< 0.5	3	29	< 0.05	< 1	< 1	6.7	32.0	
871	6街区	C 25 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.835	2/27	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	3.5	17.0	
872	6街区	C 25 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.960	2/15	< 0.5	1	10	< 0.05	< 1	< 1	5.9	11.0	
873	6街区	C 26 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.855	2/27	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	2.8	13.0	
874	6街区	C 26 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.844	2/27	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	4.0	15.0	
875	6街区	C 26 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.905	2/27	< 0.5	< 1	7	< 0.05	< 1	< 1	3.2	12.0	
876	6街区	C 26 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.808	2/27	< 0.5	< 1	7	< 0.05	< 1	< 1	2.9	12.0	
877	6街区	C 26 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.920	2/27	< 0.5	< 1	7	< 0.05	< 1	< 1	2.4	13.0	
878	6街区	C 26 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.829	2/27	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	2.7	12.0	
879	6街区	D 5 - 3 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
880	6街区	D 5 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	—	< 5	< 15	35	< 1	< 25	< 15	7.3	57.0	都市整備局実施
881	6街区	D 5 - 3 (旧地盤面 -1 m)	3.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
882	6街区	D 5 - 3 (旧地盤面 -2 m)	2.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
883	6街区	D 5 - 3 (旧地盤面 -3 m)	1.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
884	6街区	D 5 - 3 (旧地盤面 -4 m)	0.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
885	6街区	D 5 - 3 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
886	6街区	D 5 - 3 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
887	6街区	D 5 - 3 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
888	6街区	D 5 - 6 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
889	6街区	D 5 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	—	< 5	< 15	40	< 1	< 25	< 15	7.8	66.0	都市整備局実施
890	6街区	D 5 - 6 (旧地盤面 -1 m)	3.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
891	6街区	D 5 - 6 (旧地盤面 -2 m)	2.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
892	6街区	D 5 - 6 (旧地盤面 -3 m)	1.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
893	6街区	D 5 - 6 (旧地盤面 -4 m)	0.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
894	6街区	D 5 - 6 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
895	6街区	D 5 - 6 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
896	6街区	D 5 - 9 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
897	6街区	D 5 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	—	< 5	< 15	39	< 1	< 25	< 15	8.8	63.0	都市整備局実施
898	6街区	D 5 - 9 (旧地盤面 -1 m)	3.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
899	6街区	D 5 - 9 (旧地盤面 -2 m)	2.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
900	6街区	D 5 - 9 (旧地盤面 -3 m)	1.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
901	6街区	D 5 - 9 (旧地盤面 -4 m)	0.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
902	6街区	D 5 - 9 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
903	6街区	D 5 - 9 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
904	6街区	D 5 - 9 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	都市整備局実施
905	6街区	D 6 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/25	< 0.5	3	15	< 0.05	< 1	< 1	4.1	20.0	
906	6街区	D 6 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	0.6	7	26	< 0.05	< 1	< 1	7.2	40.0	
907	6街区	D 6 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.628	2/20	< 0.5	3	27	< 0.05	< 1	< 1	3.1	28.0	
908	6街区	D 6 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	5	12	< 0.05	< 1	< 1	6.2	22.0	
909	6街区	D 6 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	5	14	< 0.05	< 1	< 1	5.4	25.0	
910	6街区	D 6 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.637	2/20	< 0.5	2	15	< 0.05	< 1	< 1	3.8	16.0	
911	6街区	D 6 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.191	2/22	< 0.5	4	10	< 0.05	< 1	< 1	4.9	19.0	
912	6街区	D 6 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	< 1	37	< 0.05	< 1	< 1	4.6	69.0	
913	6街区	D 6 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.629	2/20	< 0.5	1	23	< 0.05	< 1	< 1	2.7	24.0	
914	6街区	D 7 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.529	2/20	< 0.5	1	21	< 0.05	< 1	< 1	3.5	21.0	
915	6街区	D 7 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.444	2/20	< 0.5	1	20	< 0.05	< 1	< 1	3.2	24.0	
916	6街区	D 7 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.209	2/20	0.9	7	57	< 0.05	< 1	100.0	74.0		
917	6街区	D 7 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.542	2/20	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	4.0	20.0	
918	6街区	D 7 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.412	2/20	< 0.5	4	22	< 0.05	< 1	< 1	4.2	24.0	
919	6街区	D 7 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.185	2/20	< 0.5	1	28	< 0.05	< 1	< 1	5.5	31.0	
920	6街区	D 7 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.556	2/20	< 0.5	2	37	< 0.05	< 1	< 1	5.9	40.0	
921	6街区	D 7 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.465	2/20	< 0.5	4	34	< 0.05	< 1	< 1	4.3	41.0	
922	6街区	D 7 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.093	2/20	< 0.5	4	37	< 0.05	< 1	< 1	7.4	43.0	
923	6街区	D 8 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.338	2/14	< 0.5	1	44	< 0.05	< 1	< 1	5.1	73.0	
924	6街区	D 8 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.416	2/14	< 0.5	2	29	< 0.05	< 1	< 1	7.2	40.0	
925	6街区	D 8 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.438	2/14	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	4.3	16.0	
926	6街区	D 8 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.310	2/14	< 0.5	2	36	< 0.05	< 1	< 1	5.6	46.0	
927	6街区	D 8 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.306	2/14	< 0.5	3	18	< 0.05	< 1	< 1	11.0	24.0	
928	6街区	D 8 - 5 (旧地盤面 -1 m)	2.806	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
929	6街区	D 8 - 5 (旧地盤面 -2 m)	1.806	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
930	6街区	D 8 - 5 (旧地盤面 -3 m)	0.806	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
931	6街区	D 8 - 5 (旧地盤面 -4 m)	-0.194	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
932	6街区	D 8 - 5 (旧地盤面 -5 m)	-1.194	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
933	6街区	D 8 - 5 (旧地盤面 -6 m)	-2.194	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
934	6街区	D 8 - 5 (旧地盤面 -7 m)	-3.194	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
935	6街区	D 8 - 5 (旧地盤面 -8 m)	-4.194	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
936	6街区	D 8 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.376	2/14	< 0.5	4	22	< 0.05	< 1	< 1	16.0	31.0	
937	6街区	D 8 - 6 (旧地盤面 -1 m)	2.876	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
938	6街区	D 8 - 6 (旧地盤面 -2 m)	1.876	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
939	6街区	D 8 - 6 (旧地盤面 -3 m)	0.876	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
940	6街区	D 8 - 6 (旧地盤面 -4 m)	-0.124	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
941	6街区	D 8 - 6 (旧地盤面 -5 m)	-1.124	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
942	6街区	D 8 - 6 (旧地盤面 -6 m)	-2.124	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
943	6街区	D 8 - 6 (旧地盤面 -7 m)	-3.124	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
944	6街区	D 8 - 6 (旧地盤面 -8 m)	-4.124	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
945	6街区	D 8 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.100	2/14	< 0.5	< 1	24	< 0.05	< 1	< 1	5.5	26.0	
946	6街区	D 8 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.120	2/14	< 0.5	6	15	< 0.05	< 1	< 1	18.0	27.0	
947	6街区	D 8 - 8 (旧地盤面 -1 m)	2.620	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
948	6街区	D 8 - 8 (旧地盤面 -2 m)	1.620	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
949	6街区	D 8 - 8 (旧地盤面 -3 m)	0.620	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
950	6街区	D 8 - 8 (旧地盤面 -4 m)	-0.380	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
951	6街区	D 8 - 8 (旧地盤面 -5 m)	-1.380	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
952	6街区	D 8 - 8 (旧地盤面 -6 m)	-2.380	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
953	6街区	D 8 - 8 (旧地盤面 -7 m)	-3.380	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
954	6街区	D 8 - 8 (旧地盤面 -8 m)	-4.380	4/11	—	—	—	—	—	—	—	—	
955	6街区	D 8 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.157	2/14	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	5.6	26.0	
956	6街区	D 9 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.369	2/15	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	5.7	16.0	
957	6街区	D 9 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.323	2/15	< 0.5	< 1	19	< 0.05	< 1	< 1	9.9	37.0	
958	6街区	D 9 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.207	2/15	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	6.1	17.0	
959	6街区	D 9 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.343	2/15	< 0.5	< 1	17	< 0.05	< 1	< 1	6.7	64.0	
960	6街区	D 9 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.341	2/15	< 0.5	< 1	16	< 0.05	< 1	< 1	9.7	43.0	

土壤含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

 処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壤含有量								備考
					シアン化合物 （酸抽出法）	ヒ素 （酸抽出法）	鉛 （酸抽出法）	水銀 （酸抽出法）	六価クロム （酸抽出法）	カドミウム （酸抽出法）	ヒ素 （全量分析）	鉛 （全量分析）	
					mg/k g （基準50）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準15）	mg/k g （基準250）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準39）	mg/k g （基準140）	
A. P. m													
961	6街区	D 9 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.265	2/15	< 0.5	1	33	< 0.05	< 1	< 1	13.0	47.0	
962	6街区	D 9 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.248	2/15	< 0.5	1	20	< 0.05	< 1	< 1	8.5	36.0	
963	6街区	D 9 - 7 (旧地盤面-1 m)	2.748	4/11									
964	6街区	D 9 - 7 (旧地盤面-2 m)	1.748	4/11									
965	6街区	D 9 - 7 (旧地盤面-3 m)	0.748	4/11									
966	6街区	D 9 - 7 (旧地盤面-4 m)	-0.252	4/11									
967	6街区	D 9 - 7 (旧地盤面-5 m)	-1.252	4/11									
968	6街区	D 9 - 7 (旧地盤面-6 m)	-2.252	4/11									
969	6街区	D 9 - 7 (旧地盤面-7 m)	-3.252	4/11									
970	6街区	D 9 - 7 (旧地盤面-8 m)	-4.252	4/11									
971	6街区	D 9 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.250	2/15	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	7.3	27.0	
972	6街区	D 9 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.010	2/15	< 0.5	1	26	< 0.05	< 1	< 1	9.5	40.0	
973	6街区	D 10 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.216	2/14	< 0.5	< 1	45	< 0.05	< 1	< 1	6.5	47.0	
974	6街区	D 10 - 1 (旧地盤面-1 m)	2.716	4/2	< 0.5								
975	6街区	D 10 - 1 (旧地盤面-2 m)	1.716	4/2	< 0.5								
976	6街区	D 10 - 1 (旧地盤面-3 m)	0.716	4/2	< 0.5								
977	6街区	D 10 - 1 (旧地盤面-4 m)	-0.284	4/2	1.1								
978	6街区	D 10 - 1 (旧地盤面-5 m)	-1.284	4/2	1.1								
979	6街区	D 10 - 1 (旧地盤面-6 m)	-2.284	4/2	< 0.5								
980	6街区	D 10 - 1 (旧地盤面-7 m)	-3.284	4/2	< 0.5								
981	6街区	D 10 - 1 (旧地盤面-8 m)	-4.284	4/2	< 0.5								
982	6街区	D 10 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	2.976	2/14	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	4.7	11.0	
983	6街区	D 10 - 2 (旧地盤面-1 m)	2.476	5/11	< 0.5								
984	6街区	D 10 - 2 (旧地盤面-2 m)	1.476	5/11	< 0.5								
985	6街区	D 10 - 2 (旧地盤面-3 m)	0.476	5/11	< 0.5								
986	6街区	D 10 - 2 (旧地盤面-4 m)	-0.524	5/11	2.1								
987	6街区	D 10 - 2 (旧地盤面-5 m)	-1.524	5/11	< 0.5								
988	6街区	D 10 - 2 (旧地盤面-6 m)	-2.524	5/11	< 0.5								
989	6街区	D 10 - 2 (旧地盤面-7 m)	-3.524	5/11	< 0.5								
990	6街区	D 10 - 2 (旧地盤面-8 m)	-4.524	5/11	< 0.5								
991	6街区	D 10 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	2.978	2/14	< 0.5	< 1	7	< 0.05	< 1	< 1	4.4	11.0	
992	6街区	D 10 - 3 (旧地盤面-1 m)	2.478	5/11	< 0.5								
993	6街区	D 10 - 3 (旧地盤面-2 m)	1.478	5/11	< 0.5								
994	6街区	D 10 - 3 (旧地盤面-3 m)	0.478	5/11	< 0.5								
995	6街区	D 10 - 3 (旧地盤面-4 m)	-0.522	5/11	< 0.5								
996	6街区	D 10 - 3 (旧地盤面-5 m)	-1.522	5/11	< 0.5								
997	6街区	D 10 - 3 (旧地盤面-6 m)	-2.522	5/11	< 0.5								
998	6街区	D 10 - 3 (旧地盤面-7 m)	-3.522	5/11	< 0.5								
999	6街区	D 10 - 3 (旧地盤面-8 m)	-4.522	5/11	< 0.5								
1000	6街区	D 10 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.114	2/14	< 0.5	< 1	17	< 0.05	< 1	< 1	5.2	23.0	
1001	6街区	D 10 - 4 (旧地盤面-1 m)	2.614	4/2	< 0.5								
1002	6街区	D 10 - 4 (旧地盤面-2 m)	1.614	4/2	< 0.5								
1003	6街区	D 10 - 4 (旧地盤面-3 m)	0.614	4/2	< 0.5								
1004	6街区	D 10 - 4 (旧地盤面-4 m)	-0.386	4/2	< 0.5								
1005	6街区	D 10 - 4 (旧地盤面-5 m)	-1.386	4/2	7.2								
1006	6街区	D 10 - 4 (旧地盤面-6 m)	-2.386	4/2	< 0.5								
1007	6街区	D 10 - 4 (旧地盤面-7 m)	-3.386	4/2	< 0.5								
1008	6街区	D 10 - 4 (旧地盤面-8 m)	-4.386	4/2	< 0.5								
1009	6街区	D 10 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.120	2/14	< 0.5	2	19	< 0.05	< 1	< 1	5.8	20.0	
1010	6街区	D 10 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.138	2/14	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	5.2	15.0	
1011	6街区	D 10 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	2.955	2/14	< 0.5	< 1	17	< 0.05	< 1	< 1	5.2	21.0	
1012	6街区	D 10 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.082	2/14	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	4.3	14.0	
1013	6街区	D 10 - 8 (旧地盤面-1 m)	2.582	5/11									
1014	6街区	D 10 - 8 (旧地盤面-2 m)	1.582	5/11									
1015	6街区	D 10 - 8 (旧地盤面-3 m)	0.582	5/11									
1016	6街区	D 10 - 8 (旧地盤面-4 m)	-0.418	5/11									
1017	6街区	D 10 - 8 (旧地盤面-5 m)	-1.418	5/11									
1018	6街区	D 10 - 8 (旧地盤面-6 m)	-2.418	5/11									
1019	6街区	D 10 - 8 (旧地盤面-7 m)	-3.418	5/11									
1020	6街区	D 10 - 8 (旧地盤面-8 m)	-4.418	5/11									
1021	6街区	D 10 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.223	2/14	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	3.9	11.0	
1022	6街区	D 10 - 9 (旧地盤面-1 m)	2.723	5/11	< 0.5								
1023	6街区	D 10 - 9 (旧地盤面-2 m)	1.723	5/11	< 0.5								
1024	6街区	D 10 - 9 (旧地盤面-3 m)	0.723	5/11	< 0.5								
1025	6街区	D 10 - 9 (旧地盤面-4 m)	-0.277	5/11	< 0.5								
1026	6街区	D 10 - 9 (旧地盤面-5 m)	-1.277	5/11	< 0.5								
1027	6街区	D 10 - 9 (旧地盤面-6 m)	-2.277	5/11	< 0.5								
1028	6街区	D 10 - 9 (旧地盤面-7 m)	-3.277	5/11	< 0.5								
1029	6街区	D 10 - 9 (旧地盤面-8 m)	-4.277	5/11	< 0.5								
1030	6街区	D 11 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	2.991	2/14	< 0.5	< 1	7	< 0.05	< 1	< 1	4.2	11.0	
1031	6街区	D 11 - 1 (旧地盤面-1 m)	2.491	5/11	< 0.5								
1032	6街区	D 11 - 1 (旧地盤面-2 m)	1.491	5/11	< 0.5								
1033	6街区	D 11 - 1 (旧地盤面-3 m)	0.491	5/11	< 0.5								
1034	6街区	D 11 - 1 (旧地盤面-4 m)	-0.509	5/11	15.0								
1035	6街区	D 11 - 1 (旧地盤面-5 m)	-1.509	5/11	0.6								
1036	6街区	D 11 - 1 (旧地盤面-6 m)	-2.509	5/11	0.9								
1037	6街区	D 11 - 1 (旧地盤面-7 m)	-3.509	5/11	< 0.5								
1038	6街区	D 11 - 1 (旧地盤面-8 m)	-4.509	5/11	< 0.5								
1039	6街区	D 11 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	2.934	2/14	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	4.3	12.0	
1040	6街区	D 11 - 2 (旧地盤面-1 m)	2.434	5/9	< 0.5								
1041	6街区	D 11 - 2 (旧地盤面-2 m)	1.434	5/9	< 0.5								
1042	6街区	D 11 - 2 (旧地盤面-3 m)	0.434	5/9	< 0.5								
1043	6街区	D 11 - 2 (旧地盤面-4 m)	-0.566	5/9	< 0.5								
1044	6街区	D 11 - 2 (旧地盤面-5 m)	-1.566	5/9	0.7								
1045	6街区	D 11 - 2 (旧地盤面-6 m)	-2.566	5/9	< 0.5								
1046	6街区	D 11 - 2 (旧地盤面-7 m)	-3.566	5/9	< 0.5								
1047	6街区	D 11 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	2.859	2/14	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	4.7	18.0	
1048	6街区	D 11 - 3 (旧地盤面-1 m)	2.359	5/9	< 0.5								
1049	6街区	D 11 - 3 (旧地盤面-2 m)	1.359	5/9	< 0.5								
1050	6街区	D 11 - 3 (旧地盤面-3 m)	0.359	5/9	< 0.5								
1051	6街区	D 11 - 3 (旧地盤面-4 m)	-0.641	5/9	< 0.5								
1052	6街区	D 11 - 3 (旧地盤面-5 m)	-1.641	5/9	< 0.5								
1053	6街区	D 11 - 3 (旧地盤面-6 m)	-2.641	5/9	< 0.5								
1054	6街区	D 11 - 3 (旧地盤面-7 m)	-3.641	5/9	< 0.5								
1055	6街区	D 11 - 3 (旧地盤面-8 m)	-4.641	5/9	< 0.5								
1056	6街区	D 11 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.062	2/14	< 0.5	1	13	< 0.05	< 1	< 1	5.9	18.0	

土壌含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壌含有量							備考	
					シアン化合物 （酸抽出法）	ヒ素 （酸抽出法）	鉛 （酸抽出法）	水銀 （酸抽出法）	六価クロム （酸抽出法）	カドミウム （酸抽出法）	ヒ素 （全量分析）		鉛 （全量分析）
					mg/k g （基準50）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準15）	mg/k g （基準250）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準39）		mg/k g （基準140）
1057	6街区	D 11 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	2.974	2/14	< 0.5	< 1	18	< 0.05	< 1	< 1	5.7	23.0	
1058	6街区	D 11 - 5 (旧地盤面-1 m)	2.474	4/2	< 0.5								
1059	6街区	D 11 - 5 (旧地盤面-2 m)	1.474	4/2	< 0.5								
1060	6街区	D 11 - 5 (旧地盤面-3 m)	0.474	4/2	< 0.5								
1061	6街区	D 11 - 5 (旧地盤面-4 m)	-0.526	4/2	< 0.5								
1062	6街区	D 11 - 5 (旧地盤面-5 m)	-1.526	4/2	< 0.5								
1063	6街区	D 11 - 5 (旧地盤面-6 m)	-2.526	4/2	< 0.5								
1064	6街区	D 11 - 5 (旧地盤面-7 m)	-3.526	4/2	< 0.5								
1065	6街区	D 11 - 5 (旧地盤面-8 m)	-4.526	4/2	< 0.5								
1066	6街区	D 11 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	2.944	2/14	< 0.5	< 1	20	< 0.05	< 1	< 1	4.2	25.0	
1067	6街区	D 11 - 6 (旧地盤面-1 m)	2.444	5/12	< 0.5								
1068	6街区	D 11 - 6 (旧地盤面-2 m)	1.444	5/12	< 0.5								
1069	6街区	D 11 - 6 (旧地盤面-3 m)	0.444	5/12	< 0.5								
1070	6街区	D 11 - 6 (旧地盤面-4 m)	-0.556	5/12	< 0.5								
1071	6街区	D 11 - 6 (旧地盤面-5 m)	-1.556	5/12	< 0.5								
1072	6街区	D 11 - 6 (旧地盤面-6 m)	-2.556	5/12	< 0.5								
1073	6街区	D 11 - 6 (旧地盤面-7 m)	-3.556	5/12	< 0.5								
1074	6街区	D 11 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.092	2/14	< 0.5	< 1	18	< 0.05	< 1	< 1	5.9	25.0	
1075	6街区	D 11 - 7 (旧地盤面-1 m)	2.592	5/10									
1076	6街区	D 11 - 7 (旧地盤面-2 m)	1.592	5/10									
1077	6街区	D 11 - 7 (旧地盤面-3 m)	0.592	5/10									
1078	6街区	D 11 - 7 (旧地盤面-4 m)	-0.408	5/10									
1079	6街区	D 11 - 7 (旧地盤面-5 m)	-1.408	5/10									
1080	6街区	D 11 - 7 (旧地盤面-6 m)	-2.408	5/10									
1081	6街区	D 11 - 7 (旧地盤面-7 m)	-3.408	5/10									
1082	6街区	D 11 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	2.893	2/14	< 0.5	2	24	< 0.05	< 1	< 1	6.7	27.0	
1083	6街区	D 11 - 8 (旧地盤面-1 m)	2.393	5/10	< 0.5								
1084	6街区	D 11 - 8 (旧地盤面-2 m)	1.393	5/10	< 0.5								
1085	6街区	D 11 - 8 (旧地盤面-3 m)	0.393	5/10	9.9								
1086	6街区	D 11 - 8 (旧地盤面-4 m)	-0.607	5/10	< 0.5								
1087	6街区	D 11 - 8 (旧地盤面-5 m)	-1.607	5/10	< 0.5								
1088	6街区	D 11 - 8 (旧地盤面-6 m)	-2.607	5/10	< 0.5								
1089	6街区	D 11 - 8 (旧地盤面-7 m)	-3.607	5/10	< 0.5								
1090	6街区	D 11 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	2.868	2/14	< 0.5	< 1	18	< 0.05	< 1	< 1	5.9	24.0	
1091	6街区	D 11 - 9 (旧地盤面-1 m)	2.368	5/10	< 0.5								
1092	6街区	D 11 - 9 (旧地盤面-2 m)	1.368	5/10	< 0.5								
1093	6街区	D 11 - 9 (旧地盤面-3 m)	0.368	5/10	< 0.5								
1094	6街区	D 11 - 9 (旧地盤面-4 m)	-0.632	5/10	< 0.5								
1095	6街区	D 11 - 9 (旧地盤面-5 m)	-1.632	5/10	< 0.5								
1096	6街区	D 11 - 9 (旧地盤面-6 m)	-2.632	5/10	< 0.5								
1097	6街区	D 11 - 9 (旧地盤面-7 m)	-3.632	5/10	< 0.5								
1098	6街区	D 12 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	2.688	2/14	< 0.5	< 1	7	< 0.05	< 1	< 1	4.1	11.0	
1099	6街区	D 12 - 1 (旧地盤面-1 m)	2.188	5/9	< 0.5								
1100	6街区	D 12 - 1 (旧地盤面-2 m)	1.188	5/9	< 0.5								
1101	6街区	D 12 - 1 (旧地盤面-3 m)	0.188	5/9	< 0.5								
1102	6街区	D 12 - 1 (旧地盤面-4 m)	-0.812	5/9	< 0.5								
1103	6街区	D 12 - 1 (旧地盤面-5 m)	-1.812	5/9	< 0.5								
1104	6街区	D 12 - 1 (旧地盤面-6 m)	-2.812	5/9	< 0.5								
1105	6街区	D 12 - 1 (旧地盤面-7 m)	-3.812	5/9	< 0.5								
1106	6街区	D 12 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	2.708	2/14	< 0.5	< 1	27	< 0.05	< 1	< 1	4.0	36.0	
1107	6街区	D 12 - 2 (旧地盤面-1 m)	2.208	5/10	5.0								
1108	6街区	D 12 - 2 (旧地盤面-2 m)	1.208	5/10	< 0.5								
1109	6街区	D 12 - 2 (旧地盤面-3 m)	0.208	5/10	< 0.5								
1110	6街区	D 12 - 2 (旧地盤面-4 m)	-0.792	5/10	< 0.5								
1111	6街区	D 12 - 2 (旧地盤面-5 m)	-1.792	5/10	0.5								
1112	6街区	D 12 - 2 (旧地盤面-6 m)	-2.792	5/10	0.6								
1113	6街区	D 12 - 2 (旧地盤面-7 m)	-3.792	5/10	< 0.5								
1114	6街区	D 12 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	2.671	2/14	< 0.5	1	40	< 0.05	< 1	< 1	11.0	42.0	
1115	6街区	D 12 - 3 (旧地盤面-1 m)	2.171	5/10	< 0.5								
1116	6街区	D 12 - 3 (旧地盤面-2 m)	1.171	5/10	< 0.5								
1117	6街区	D 12 - 3 (旧地盤面-3 m)	0.171	5/10	< 0.5								
1118	6街区	D 12 - 3 (旧地盤面-4 m)	-0.829	5/10	2.0								
1119	6街区	D 12 - 3 (旧地盤面-5 m)	-1.829	5/10	< 0.5								
1120	6街区	D 12 - 3 (旧地盤面-6 m)	-2.829	5/10	< 0.5								
1121	6街区	D 12 - 3 (旧地盤面-7 m)	-3.829	5/10	< 0.5								
1122	6街区	D 12 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	2.898	2/14	< 0.5	< 1	49	< 0.05	< 1	< 1	5.1	54.0	
1123	6街区	D 12 - 4 (旧地盤面-1 m)	2.398	4/13	< 0.5								
1124	6街区	D 12 - 4 (旧地盤面-2 m)	1.398	4/13	< 0.5								
1125	6街区	D 12 - 4 (旧地盤面-3 m)	0.398	4/13	< 0.5								
1126	6街区	D 12 - 4 (旧地盤面-4 m)	-0.602	4/13	< 0.5								
1127	6街区	D 12 - 4 (旧地盤面-5 m)	-1.602	4/13	< 0.5								
1128	6街区	D 12 - 4 (旧地盤面-6 m)	-2.602	4/13	< 0.5								
1129	6街区	D 12 - 4 (旧地盤面-7 m)	-3.602	4/13	< 0.5								
1130	6街区	D 12 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	2.980	2/14	< 0.5	1	16	< 0.05	< 1	< 1	5.0	19.0	
1131	6街区	D 12 - 5 (旧地盤面-1 m)	2.480	4/13	< 0.5								
1132	6街区	D 12 - 5 (旧地盤面-2 m)	1.480	4/13	< 0.5								
1133	6街区	D 12 - 5 (旧地盤面-3 m)	0.480	4/13	< 0.5								
1134	6街区	D 12 - 5 (旧地盤面-4 m)	-0.520	4/13	< 0.5								
1135	6街区	D 12 - 5 (旧地盤面-5 m)	-1.520	4/13	< 0.5								
1136	6街区	D 12 - 5 (旧地盤面-6 m)	-2.520	4/13	< 0.5								
1137	6街区	D 12 - 5 (旧地盤面-7 m)	-3.520	4/13	< 0.5								
1138	6街区	D 12 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	2.956	2/14	< 0.5	1	38	< 0.05	< 1	< 1	9.6	50.0	
1139	6街区	D 12 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	2.856	2/14	< 0.5	1	22	< 0.05	< 1	< 1	4.5	26.0	
1140	6街区	D 12 - 7 (旧地盤面-1 m)	2.356	4/13									
1141	6街区	D 12 - 7 (旧地盤面-2 m)	1.356	4/13									
1142	6街区	D 12 - 7 (旧地盤面-3 m)	0.356	4/13									
1143	6街区	D 12 - 7 (旧地盤面-4 m)	-0.644	4/13									
1144	6街区	D 12 - 7 (旧地盤面-5 m)	-1.644	4/13									
1145	6街区	D 12 - 7 (旧地盤面-6 m)	-2.644	4/13									
1146	6街区	D 12 - 7 (旧地盤面-7 m)	-3.644	4/13									
1147	6街区	D 12 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.037	2/14	< 0.5	1	70	< 0.05	< 1	< 1	4.3	87.0	
1148	6街区	D 12 - 8 (旧地盤面-1 m)	2.537	4/13	< 0.5								
1149	6街区	D 12 - 8 (旧地盤面-2 m)	1.537	4/13	< 0.5								
1150	6街区	D 12 - 8 (旧地盤面-3 m)	0.537	4/13	< 0.5								
1151	6街区	D 12 - 8 (旧地盤面-4 m)	-0.463	4/13	< 0.5								
1152	6街区	D 12 - 8 (旧地盤面-5 m)	-1.463	4/13	< 0.5								

土壤含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壌含有量								備考	
					シアン化合物 （酸抽出法） mg/k g （基準50）	ヒ素 （酸抽出法） mg/k g （基準150）	鉛 （酸抽出法） mg/k g （基準150）	水銀 （酸抽出法） mg/k g （基準15）	六価クロム （酸抽出法） mg/k g （基準250）	カドミウム （酸抽出法） mg/k g （基準150）	ヒ素 （全量分析） mg/k g （基準39）	鉛 （全量分析） mg/k g （基準140）		
1153	6街区	D 12 - 8 (旧地盤面 -6 m)	-2.463	4/13	< 0.5									
1154	6街区	D 12 - 8 (旧地盤面 -7 m)	-3.463	4/13	< 0.5									
1155	6街区	D 12 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	3.003	2/14	< 0.5	1	32	< 0.05	< 1	< 1	6.2	40.0		
1156	6街区	D 13 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	2.721	2/15	< 0.5	2	70	< 0.05	< 1	< 1	7.4	170.0		
1157	6街区	D 13 - 1 (旧地盤面 -1 m)	2.221	5/9	< 0.5									
1158	6街区	D 13 - 1 (旧地盤面 -2 m)	1.221	5/9	< 0.5									
1159	6街区	D 13 - 1 (旧地盤面 -3 m)	0.221	5/9	< 0.5									
1160	6街区	D 13 - 1 (旧地盤面 -4 m)	-0.779	5/9	< 0.5									
1161	6街区	D 13 - 1 (旧地盤面 -5 m)	-1.779	5/9	< 0.5									
1162	6街区	D 13 - 1 (旧地盤面 -6 m)	-2.779	5/9	< 0.5									
1163	6街区	D 13 - 1 (旧地盤面 -7 m)	-3.779	5/9	< 0.5									
1164	6街区	D 13 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	2.968	2/15	< 0.5		60	< 0.05	< 1	< 1	6.1	60.0		
1165	6街区	D 13 - 2 (旧地盤面 -1 m)	2.468	5/9	< 0.5									
1166	6街区	D 13 - 2 (旧地盤面 -2 m)	1.468	5/9	< 0.5									
1167	6街区	D 13 - 2 (旧地盤面 -3 m)	0.468	5/9	< 0.5									
1168	6街区	D 13 - 2 (旧地盤面 -4 m)	-0.532	5/9	< 0.5									
1169	6街区	D 13 - 2 (旧地盤面 -5 m)	-1.532	5/9	< 0.5									
1170	6街区	D 13 - 2 (旧地盤面 -6 m)	-2.532	5/9	< 0.5									
1171	6街区	D 13 - 2 (旧地盤面 -7 m)	-3.532	5/9	< 0.5									
1172	6街区	D 13 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	2.855	2/15	< 0.5	4	10	< 0.05	< 1	< 1	7.5	21.0		
1173	6街区	D 13 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	2.917	2/15	< 0.5	3	38	< 0.05	< 1	< 1	5.4	45.0		
1174	6街区	D 13 - 4 (旧地盤面 -1 m)	2.417	3/25	< 0.5									
1175	6街区	D 13 - 4 (旧地盤面 -2 m)	1.417	3/25	< 0.5									
1176	6街区	D 13 - 4 (旧地盤面 -3 m)	0.417	3/25	< 0.5									
1177	6街区	D 13 - 4 (旧地盤面 -4 m)	-0.583	3/25	< 0.5									
1178	6街区	D 13 - 4 (旧地盤面 -5 m)	-1.583	3/25	< 0.5									
1179	6街区	D 13 - 4 (旧地盤面 -6 m)	-2.583	3/25	< 0.5									
1180	6街区	D 13 - 4 (旧地盤面 -7 m)	-3.583	3/25	< 0.5									
1181	6街区	D 13 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	2.837	2/15	< 0.5	3	27	< 0.05	< 1	< 1	5.4	29.0		
1182	6街区	D 13 - 5 (旧地盤面 -1 m)	2.337	3/25	< 0.5									
1183	6街区	D 13 - 5 (旧地盤面 -2 m)	1.337	3/25	< 0.5									
1184	6街区	D 13 - 5 (旧地盤面 -3 m)	0.337	3/25	< 0.5									
1185	6街区	D 13 - 5 (旧地盤面 -4 m)	-0.663	3/25	< 0.5									
1186	6街区	D 13 - 5 (旧地盤面 -5 m)	-1.663	3/25	< 0.5									
1187	6街区	D 13 - 5 (旧地盤面 -6 m)	-2.663	3/25	< 0.5									
1188	6街区	D 13 - 5 (旧地盤面 -7 m)	-3.663	3/25	< 0.5									
1189	6街区	D 13 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	2.857	2/15	< 0.5	2	18	< 0.05	< 1	< 1	5.5	30.0		
1190	6街区	D 13 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	3.015	2/15	< 0.5	3	27	< 0.05	< 1	< 1	7.9	36.0		
1191	6街区	D 13 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	3.073	2/15	< 0.5	1	34	< 0.05	< 1	< 1	3.7	55.0		
1192	6街区	D 13 - 8 (旧地盤面 -1 m)	2.573	3/25	< 0.5									
1193	6街区	D 13 - 8 (旧地盤面 -2 m)	1.573	3/25	< 0.5									
1194	6街区	D 13 - 8 (旧地盤面 -3 m)	0.573	3/25	< 0.5									
1195	6街区	D 13 - 8 (旧地盤面 -4 m)	-0.427	3/25	< 0.5									
1196	6街区	D 13 - 8 (旧地盤面 -5 m)	-1.427	3/25	< 0.5									
1197	6街区	D 13 - 8 (旧地盤面 -6 m)	-2.427	3/25	< 0.5									
1198	6街区	D 13 - 8 (旧地盤面 -7 m)	-3.427	3/25	< 0.5									
1199	6街区	D 13 - 8 (旧地盤面 -8 m)	-4.427	3/25	< 0.5									
1200	6街区	D 13 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	2.906	2/15	< 0.5	5	18	< 0.05	< 1	< 1	7.2	27.0		
1201	6街区	D 14 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.283	2/21	< 0.5	< 1	14	< 0.25	< 1	< 1	3.5	35.0		
1202	6街区	D 14 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.504	2/21	< 0.5	2	72	< 0.05	< 1	< 1	6.4	78.0		
1203	6街区	D 14 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	4.136	2/21	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	2.9	17.0		
1204	6街区	D 14 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	2.899	2/21	< 0.5	1	91	< 0.05	< 1	< 1	4.4	120.0		
1205	6街区	D 14 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.468	2/21	< 0.5	1	100	< 0.05	< 1	< 1	4.4	150.0		
1206	6街区	D 14 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.780	2/21	< 0.5	1	18	< 0.05	< 1	< 1	4.5	27.0		
1207	6街区	D 14 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	3.373	2/21	< 0.5	1	22	< 0.05	< 1	< 1	5.3	33.0		
1208	6街区	D 14 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	3.423	2/21	< 0.5	< 1	31	0.05	< 1	< 1	4.3	36.0		
1209	6街区	D 14 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	3.609	2/21	< 0.5	< 1	33	0.08	< 1	< 1	4.8	39.0		
1210	6街区	D 15 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.201	3/26	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	1.2	15.0		
1211	6街区	D 15 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	4.306	2/15	< 0.5	1	10	< 0.05	< 1	< 1	3.4	19.0		
1212	6街区	D 15 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.258	3/26	< 0.5	3	67	< 0.05	< 1	< 1	3.4	81.0		
1213	6街区	D 15 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.378	3/26	< 0.5	< 1	5	< 0.05	< 1	< 1	1.0	11.0		
1214	6街区	D 15 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	4.069	2/15	< 0.5	2	27	0.06	< 1	< 1	5.6	29.0		
1215	6街区	D 15 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	4.053	2/15	< 0.5	2	53	< 0.05	< 1	< 1	6.3	1100.0		
1216	6街区	D 15 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	3.696	2/15	< 0.5	< 1	9	0.08	< 1	< 1	3.6	20.0		
1217	6街区	D 15 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	3.995	2/15	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	4.5	20.0		
1218	6街区	D 15 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	4.095	2/15	< 0.5	2	29	< 0.05	< 1	< 1	4.6	31.0		
1219	6街区	D 16 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.090	3/26	< 0.5	2	40	< 0.05	< 1	< 1	3.1	89.0		
1220	6街区	D 16 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.543	3/26	< 0.5	2	34	< 0.05	< 1	< 1	3.4	67.0		
1221	6街区	D 16 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.822	3/26	< 0.5	2	21	< 0.05	< 1	< 1	2.7	28.0		
1222	6街区	D 16 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.652	3/26	< 0.5	2	40	< 0.05	< 1	< 1	2.9	55.0		
1223	6街区	D 16 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.062	3/26	< 0.5	3	34	< 0.05	< 1	< 1	3.3	42.0		
1224	6街区	D 16 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.239	3/26	< 0.5	3	39	< 0.05	< 1	< 1	3.3	42.0		
1225	6街区	D 16 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	4.041	2/15	< 0.5	1	49	< 0.05	< 1	< 1	5.7	74.0		
1226	6街区	D 16 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	3.612	3/26	< 0.5	2	78	< 0.05	< 1	< 1	4.1	110.0		
1227	6街区	D 16 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	3.239	3/26	< 0.5	2	99	< 0.05	< 1	< 1	2.1	110.0		
1228	6街区	D 17 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.462	3/26	< 0.5	4	110	< 0.05	< 1	1	5.4	150.0		
1229	6街区	D 17 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.083	3/26	< 0.5	4	96	< 0.05	< 1	< 1	9.8	98.0		
1230	6街区	D 17 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	2.897	3/26	< 0.5	4	56	< 0.05	< 1	< 1	7.6	61.0		
1231	6街区	D 17 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.017	3/26	< 0.5	2	61	< 0.05	< 1	< 1	4.9	71.0		
1232	6街区	D 17 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	2.991	3/26	< 0.5	5	150	0.09	< 1	1	5.9	160.0		
1233	6街区	D 17 - 5 (旧地盤面 -1 m)	2.491	5/11			210							
1234	6街区	D 17 - 5 (旧地盤面 -2 m)	1.491	5/11			240							
1235	6街区	D 17 - 5 (旧地盤面 -3 m)	0.491	5/11			180							
1236	6街区	D 17 - 5 (旧地盤面 -4 m)	-0.509	5/11			150							
1237	6街区	D 17 - 5 (旧地盤面 -5 m)	-1.509	5/11			100							
1238	6街区	D 17 - 5 (旧地盤面 -6 m)	-2.509	5/11			30							
1239	6街区	D 17 - 5 (旧地盤面 -7 m)	-3.509	5/11			46							
1240	6街区	D 17 - 5 (旧地盤面 -8 m)	-4.509	5/11			7							
1241	6街区	D 17 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.226	3/26	< 0.5	4	38	< 0.05	< 1	< 1	5.9	48.0		
1242	6街区	D 17 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	3.465	3/26	< 0.5	2	100	< 0.05	< 1	< 1	3.9	160.0		
1243	6街区	D 17 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	3.284	3/26	< 0.5	2	75	< 0.05	< 1	< 1	3.9	84.0		
1244	6街区	D 17 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	3.675	3/26	< 0.5	2	30	< 0.05	< 1	< 1	4.5	53.0		
1245	6街区	D 18 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	2.983	3/27	< 0.5	3	26	< 0.05	< 1	< 1	4.1	38.0		
1246	6街区	D 18 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.952	3/27	< 0.5	4	45	< 0.05	< 1	< 1	3.9	56.0		
1247	6街区	D 18 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.791	3/27	< 0.5	2	51	< 0.05	< 1	< 1	2.4	61.0		
1248	6街区	D 18 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.431	3/27	< 0.5	2	71	0.05	< 1	< 1	3.0	110.0		

土壌含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

 処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壌含有量							備考	
					シアン化合物 （酸抽出法）	ヒ素 （酸抽出法）	鉛 （酸抽出法）	水銀 （酸抽出法）	六価クロム （酸抽出法）	カドミウム （酸抽出法）	ヒ素 （全量分析）		鉛 （全量分析）
					mg/k g （基準50）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準15）	mg/k g （基準250）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準39）		mg/k g （基準140）
1249	6街区	D 18 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.764	3/27	< 0.5	2	32	< 0.05	< 1	< 1	5.2	42.0	
1250	6街区	D 18 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.743	3/27	< 0.5	1	16	< 0.05	< 1	< 1	8.5	20.0	
1251	6街区	D 18 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.519	3/27	< 0.5	2	33	< 0.05	< 1	< 1	3.0	34.0	
1252	6街区	D 18 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.396	3/27	< 0.5	1	35	0.08	< 1	< 1	2.2	42.0	
1253	6街区	D 18 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.649	3/27	< 0.5	2	22	< 0.05	< 1	< 1	2.1	30.0	
1254	6街区	D 19 - 1（旧地盤面-0.5 m）	4.224	3/28	< 0.5	2	6	< 0.05	< 1	< 1	3.0	9.9	
1255	6街区	D 19 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.829	2/22	0.6	< 1	34	0.06	< 1	< 1	5.3	61.0	
1256	6街区	D 19 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.874	2/14	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	3.5	8.3	
1257	6街区	D 19 - 4（旧地盤面-0.5 m）	4.110	3/28	< 0.5	2	< 5	< 0.05	< 1	< 1	2.4	12.0	
1258	6街区	D 19 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.817	3/28	< 0.5	1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	3.2	0.7	
1259	6街区	D 19 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.829	2/28	< 0.5	1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	3.4	19.0	
1260	6街区	D 19 - 7（旧地盤面-0.5 m）	4.010	3/28	< 0.5	3	13	< 0.05	< 1	< 1	3.8	35.0	
1261	6街区	D 19 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.912	3/28	< 0.5	2	< 5	< 0.05	< 1	< 1	3.5	9.1	
1262	6街区	D 19 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.789	2/28	< 0.5	1	6	< 0.05	< 1	< 1	3.1	23.0	
1263	6街区	D 20 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.890	2/14	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	2.8	7.7	
1264	6街区	D 20 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.891	2/14	< 0.5	< 1	6	< 0.05	< 1	< 1	3.2	9.1	
1265	6街区	D 20 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.884	2/14	< 0.5	< 1	5	< 0.05	< 1	< 1	3.3	7.7	
1266	6街区	D 20 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.895	2/28	< 0.5	2	6	< 0.05	< 1	< 1	2.8	16.0	
1267	6街区	D 20 - 4（旧地盤面-1 m）	3.395	4/7									
1268	6街区	D 20 - 4（旧地盤面-2 m）	2.395	4/7									
1269	6街区	D 20 - 4（旧地盤面-3 m）	1.395	4/7									
1270	6街区	D 20 - 4（旧地盤面-4 m）	0.395	4/7									
1271	6街区	D 20 - 4（旧地盤面-5 m）	-0.605	4/7									
1272	6街区	D 20 - 4（旧地盤面-6 m）	-1.605	4/7									
1273	6街区	D 20 - 4（旧地盤面-7 m）	-2.605	4/7									
1274	6街区	D 20 - 4（旧地盤面-8 m）	-3.605	4/7									
1275	6街区	D 20 - 4（旧地盤面-9 m）	-4.605	4/7									
1276	6街区	D 20 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.904	3/1	< 0.5	2	11	< 0.05	< 1	< 1	2.7	15.0	
1277	6街区	D 20 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.874	3/1	< 0.5	1	5	< 0.05	< 1	< 1	2.8	14.0	
1278	6街区	D 20 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.836	2/28	< 0.5	1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	2.5	19.0	
1279	6街区	D 20 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.844	3/1	< 0.5	1	6	< 0.05	< 1	< 1	2.9	12.0	
1280	6街区	D 20 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.845	3/1	< 0.5	1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	2.9	14.0	
1281	6街区	D 21 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.892	2/14	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	2.7	7.2	
1282	6街区	D 21 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.782	2/14	< 0.5	1	34	< 0.05	< 1	< 1	6.0	35.0	
1283	6街区	D 21 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.822	2/14	< 0.5	1	7	< 0.05	< 1	< 1	3.8	8.1	
1284	6街区	D 21 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.874	3/1	< 0.5	1	5	< 0.05	< 1	< 1	2.7	14.0	
1285	6街区	D 21 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.831	3/1	< 0.5	2	23	< 0.05	< 1	< 1	4.6	34.0	
1286	6街区	D 21 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.828	3/1	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	3.5	14.0	
1287	6街区	D 21 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.855	3/1	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	3.1	14.0	
1288	6街区	D 21 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.780	3/1	< 0.5	2	29	< 0.05	< 1	< 1	5.3	84.0	
1289	6街区	D 21 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.851	3/1	< 0.5	1	9	< 0.05	< 1	< 1	3.5	14.0	
1290	6街区	D 22 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.823	2/14	< 0.5	1	7	< 0.05	< 1	< 1	3.8	9.3	
1291	6街区	D 22 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.840	2/14	< 0.5	1	8	< 0.05	< 1	< 1	4.6	10.0	
1292	6街区	D 22 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.768	2/14	< 0.5	< 1	7	< 0.05	< 1	< 1	4.0	9.5	
1293	6街区	D 22 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.905	3/1	< 0.5	2	9	< 0.05	< 1	< 1	3.6	13.0	
1294	6街区	D 22 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.858	3/1	< 0.5	3	14	< 0.05	< 1	< 1	3.5	15.0	
1295	6街区	D 22 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.785	3/1	< 0.5	< 1	5	< 0.05	< 1	< 1	3.3	16.0	
1296	6街区	D 22 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.908	3/1	< 0.5	1	12	< 0.05	< 1	< 1	3.2	15.0	
1297	6街区	D 22 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.852	2/29	< 0.5	1	20	< 0.05	< 1	< 1	4.4	32.0	
1298	6街区	D 22 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.750	2/29	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	4.7	27.0	
1299	6街区	D 23 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.661	2/14	< 0.5	1	21	< 0.05	< 1	< 1	4.8	25.0	
1300	6街区	D 23 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.574	2/14	< 0.5	< 1	63	< 0.05	< 1	< 1	6.6	72.0	
1301	6街区	D 23 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.894	3/2	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	3.9	18.0	
1302	6街区	D 23 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.718	3/1	< 0.5	2	11	< 0.05	< 1	< 1	2.9	15.0	
1303	6街区	D 23 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.645	3/1	< 0.5	1	97	< 0.05	< 1	< 1	4.2	130.0	
1304	6街区	D 23 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.745	2/27	< 0.5	5	27	< 0.05	< 1	< 1	5.4	28.0	
1305	6街区	D 23 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.606	2/29	< 0.5	1	40	< 0.05	< 1	< 1	4.9	69.0	
1306	6街区	D 23 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.590	2/29	< 0.5	2	46	< 0.05	< 1	< 1	5.6	55.0	
1307	6街区	D 23 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.787	3/5	< 0.5	10	95	< 0.05	< 1	1	13.0	120.0	
1308	6街区	D 24 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.902	2/27	< 0.5	2	43	< 0.05	< 1	< 1	13.0	43.0	
1309	6街区	D 24 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.935	2/27	< 0.5	2	32	< 0.05	1	< 1	12.0	33.0	
1310	6街区	D 24 - 2（旧地盤面-1 m）	3.435	4/3					< 1				
1311	6街区	D 24 - 2（旧地盤面-2 m）	2.435	4/3					< 1				
1312	6街区	D 24 - 2（旧地盤面-3 m）	1.435	4/3					< 1				
1313	6街区	D 24 - 2（旧地盤面-4 m）	0.435	4/3					< 1				
1314	6街区	D 24 - 2（旧地盤面-5 m）	-0.565	4/3					< 1				
1315	6街区	D 24 - 2（旧地盤面-6 m）	-1.565	4/3					< 1				
1316	6街区	D 24 - 2（旧地盤面-7 m）	-2.565	4/3					< 1				
1317	6街区	D 24 - 2（旧地盤面-8 m）	-3.565	4/3					< 1				
1318	6街区	D 24 - 2（旧地盤面-9 m）	-4.565	4/3					< 1				
1319	6街区	D 24 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.783	2/27	< 0.5	< 1	21	< 0.05	< 1	< 1	9.1	22.0	
1320	6街区	D 24 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.871	2/27	< 0.5	2	36	< 0.05	1	< 1	12.0	40.0	
1321	6街区	D 24 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.906	2/27	< 0.5	2	37	< 0.05	< 1	< 1	12.0	40.0	
1322	6街区	D 24 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.776	2/27	< 0.5	1	25	< 0.05	< 1	< 1	10.0	29.0	
1323	6街区	D 24 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.817	3/5	< 0.5	< 1	59	< 0.05	< 1	< 1	8.4	60.0	
1324	6街区	D 24 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.813	3/5	< 0.5	1	190	< 0.05	< 1	< 1	15.0	220.0	
1325	6街区	D 24 - 8（旧地盤面-1 m）	3.313	4/17			350						
1326	6街区	D 24 - 8（旧地盤面-2 m）	2.313	4/17			28						
1327	6街区	D 24 - 8（旧地盤面-3 m）	1.313	4/17			6						
1328	6街区	D 24 - 8（旧地盤面-4 m）	0.313	4/17			6						
1329	6街区	D 24 - 8（旧地盤面-5 m）	-0.687	4/17			25						
1330	6街区	D 24 - 8（旧地盤面-6 m）	-1.687	4/17			14						
1331	6街区	D 24 - 8（旧地盤面-7 m）	-2.687	4/17			25						
1332	6街区	D 24 - 8（旧地盤面-8 m）	-3.687	4/17			7						
1333	6街区	D 24 - 8（旧地盤面-9 m）	-4.687	4/17			8						
1334	6街区	D 24 - 9（旧地盤面-0.5 m）	3.811	3/1	< 0.5	2	64	< 0.05	< 1	< 1	12.0	75.0	
1335	6街区	D 25 - 1（旧地盤面-0.5 m）	3.910	2/14	< 0.5	1	28	< 0.05	< 1	< 1	6.7	50.0	
1336	6街区	D 25 - 2（旧地盤面-0.5 m）	3.944	2/28	< 0.5	< 1	6	< 0.05	< 1	< 1	3.6	11.0	
1337	6街区	D 25 - 3（旧地盤面-0.5 m）	3.913	2/28	< 0.5	< 1	6	< 0.05	< 1	< 1	3.8	10.0	
1338	6街区	D 25 - 4（旧地盤面-0.5 m）	3.830	2/14	< 0.5	< 1	13	< 0.05	< 1	< 1	5.4	19.0	
1339	6街区	D 25 - 5（旧地盤面-0.5 m）	3.862	2/28	< 0.5	1	16	< 0.05	< 1	< 1	4.3	25.0	
1340	6街区	D 25 - 6（旧地盤面-0.5 m）	3.758	2/28	< 0.5	< 1	5	< 0.05	< 1	< 1	3.0	9.6	
1341	6街区	D 25 - 7（旧地盤面-0.5 m）	3.813	2/14	< 0.5	1	8	< 0.05	< 1	< 1	6.1	10.0	
1342	6街区	D 25 - 8（旧地盤面-0.5 m）	3.671	2/28	< 0.5	2	11	< 0.05	< 1	< 1	6.3	33.0	
1343	6街区	D 25 - 9（旧											

土壤含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度 A. P. m	採取日	土壤含有量								備考
					シアン化合物 （酸抽出法）	ヒ素 （酸抽出法）	鉛 （酸抽出法）	水銀 （酸抽出法）	六価クロム （酸抽出法）	カドミウム （酸抽出法）	ヒ素 （全量分析）	鉛 （全量分析）	
					mg/k g （基準50）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準15）	mg/k g （基準250）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準39）	mg/k g （基準140）	
1345	6街区	D 26 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.941	2/27	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	3.5	11.0	
1346	6街区	D 26 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.696	2/27	< 0.5	< 1	6	< 0.05	< 1	< 1	2.8	11.0	
1347	6街区	D 26 - 4 (旧地盤面 -1 m)	3.196	4/15									
1348	6街区	D 26 - 4 (旧地盤面 -2 m)	2.196	4/15									
1349	6街区	D 26 - 4 (旧地盤面 -3 m)	1.196	4/15									
1350	6街区	D 26 - 4 (旧地盤面 -4 m)	0.196	4/15									
1351	6街区	D 26 - 4 (旧地盤面 -5 m)	-0.804	4/15									
1352	6街区	D 26 - 4 (旧地盤面 -6 m)	-1.804	4/15									
1353	6街区	D 26 - 4 (旧地盤面 -7 m)	-2.804	4/15									
1354	6街区	D 26 - 4 (旧地盤面 -8 m)	-3.804	4/15									
1355	6街区	D 26 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.674	2/27	< 0.5	< 1	6	< 0.05	< 1	< 1	2.6	12.0	
1356	6街区	D 26 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	3.869	2/27	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	2.6	11.0	
1357	6街区	D 26 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	3.964	2/27	< 0.5	< 1	11	0.05	< 1	< 1	3.3	12.0	
1358	6街区	D 26 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	< 1	14	< 0.05	< 1	< 1	6.8	22.0	
1359	6街区	D 27 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	9.5	27.0	
1360	6街区	D 27 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	6.2	24.0	
1361	6街区	D 27 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	3	58	< 0.05	< 1	< 1	7.6	69.0	
1362	6街区	D 28 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	1	61	< 0.05	< 1	< 1	7.4	86.0	
1363	6街区	E 5 - 3 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	—	< 5								都市整備局実施
1364	6街区	E 5 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	—	< 5			< 1	< 25	< 15	10.0	91.0	都市整備局実施
1365	6街区	E 5 - 3 (旧地盤面 -1 m)	3.000	—	< 5								都市整備局実施
1366	6街区	E 5 - 3 (旧地盤面 -2 m)	2.000	—	< 5								都市整備局実施
1367	6街区	E 5 - 3 (旧地盤面 -3 m)	1.000	—	< 5								都市整備局実施
1368	6街区	E 5 - 3 (旧地盤面 -4 m)	0.000	—	< 5								都市整備局実施
1369	6街区	E 5 - 3 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	—	< 5								都市整備局実施
1370	6街区	E 5 - 3 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	—	< 5								都市整備局実施
1371	6街区	E 5 - 3 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	—	< 5								都市整備局実施
1372	6街区	E 5 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	—	< 5	< 15	68	< 1	< 25	< 15	8.5	91.0	都市整備局実施
1373	6街区	E 5 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	—	< 5	< 15	120	< 1	< 25	< 15	8.8	147.0	都市整備局実施
1374	6街区	E 6 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	2	19	< 0.05	< 1	< 1	7.4	22.0	
1375	6街区	E 6 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	2	44	< 0.05	< 1	< 1	8.0	45.0	
1376	6街区	E 6 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.626	2/20	< 0.5	1	34	< 0.05	< 1	< 1	7.0	35.0	
1377	6街区	E 6 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	2	38	< 0.05	< 1	< 1	7.2	38.0	
1378	6街区	E 6 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	3	43	< 0.05	< 1	< 1	7.8	55.0	
1379	6街区	E 6 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.626	2/20	< 0.5	2	38	< 0.05	< 1	< 1	6.9	38.0	
1380	6街区	E 6 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	2	12	< 0.05	< 1	< 1	7.7	17.0	
1381	6街区	E 6 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	< 1	25	< 0.05	< 1	< 1	8.0	27.0	
1382	6街区	E 6 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	3.629	2/20	< 0.5	< 1	26	< 0.05	< 1	< 1	8.1	26.0	
1383	6街区	E 7 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.553	2/20	< 0.5	< 1	35	< 0.05	< 1	< 1	6.7	39.0	
1384	6街区	E 7 - 1 (旧地盤面 -1 m)	3.053	3/17									
1385	6街区	E 7 - 1 (旧地盤面 -2 m)	2.053	3/17									
1386	6街区	E 7 - 1 (旧地盤面 -3 m)	1.053	3/17									
1387	6街区	E 7 - 1 (旧地盤面 -4 m)	0.053	3/17									
1388	6街区	E 7 - 1 (旧地盤面 -5 m)	-0.947	3/17									
1389	6街区	E 7 - 1 (旧地盤面 -6 m)	-1.947	3/17									
1390	6街区	E 7 - 1 (旧地盤面 -7 m)	-2.947	3/17									
1391	6街区	E 7 - 1 (旧地盤面 -8 m)	-3.947	3/17									
1392	6街区	E 7 - 1 (旧地盤面 -9 m)	-4.947	3/17									
1393	6街区	E 7 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.424	2/20	< 0.5	3	50	< 0.05	< 1	< 1	9.1	68.0	
1394	6街区	E 7 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.185	2/20	< 0.5	1	28	< 0.05	< 1	< 1	9.1	30.0	
1395	6街区	E 7 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.598	2/20	< 0.5	1	27	< 0.05	< 1	< 1	6.7	29.0	
1396	6街区	E 7 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.427	2/20	< 0.5	< 1	18	< 0.05	< 1	< 1	6.4	22.0	
1397	6街区	E 7 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.211	2/22	< 0.5	1	32	< 0.05	< 1	< 1	11.0	41.0	
1398	6街区	E 7 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	3.586	2/20	< 0.5	< 1	41	< 0.05	< 1	< 1	8.5	45.0	
1399	6街区	E 7 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	3.392	2/20	< 0.5	1	21	< 0.05	< 1	< 1	10.0	27.0	
1400	6街区	E 7 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	3.206	2/22	< 0.5	2	31	< 0.05	< 1	< 1	9.4	31.0	
1401	6街区	E 8 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	2.950	2/19	< 0.5	< 1	39	< 0.05	< 1	< 1	5.0	48.0	
1402	6街区	E 8 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.045	2/19	< 0.5	1	34	< 0.05	< 1	< 1	5.9	47.0	
1403	6街区	E 8 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.160	2/19	< 0.5	1	41	< 0.05	< 1	< 1	6.2	66.0	
1404	6街区	E 8 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.009	2/19	< 0.5	1	40	< 0.05	< 1	< 1	5.9	46.0	
1405	6街区	E 8 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.015	2/19	< 0.5	1	34	< 0.05	< 1	< 1	7.9	57.0	
1406	6街区	E 8 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.130	2/19	< 0.5	< 1	24	< 0.05	< 1	< 1	5.7	31.0	
1407	6街区	E 8 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	3.150	2/19	< 0.5	< 1	22	< 0.05	< 1	< 1	6.1	34.0	
1408	6街区	E 8 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	3.065	2/19	< 0.5	3	29	< 0.05	< 1	< 1	7.6	29.0	
1409	6街区	E 8 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	3.154	2/19	< 0.5	1	25	< 0.05	< 1	< 1	7.2	27.0	
1410	6街区	E 9 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.265	2/18	< 0.5	1	30	< 0.05	< 1	< 1	6.5	40.0	
1411	6街区	E 9 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.193	2/18	< 0.5	1	31	< 0.05	< 1	< 1	6.3	39.0	
1412	6街区	E 9 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	2.945	2/18	< 0.5	< 1	33	< 0.05	< 1	< 1	7.2	35.0	
1413	6街区	E 9 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.189	2/18	< 0.5	1	23	< 0.05	< 1	< 1	6.8	30.0	
1414	6街区	E 9 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.085	2/18	< 0.5	1	35	< 0.05	< 1	< 1	5.5	40.0	
1415	6街区	E 9 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	2.680	2/18	< 0.5	1	26	< 0.05	< 1	< 1	6.5	31.0	
1416	6街区	E 9 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	3.148	2/18	< 0.5	< 1	110	< 0.05	< 1	< 1	8.3	150.0	
1417	6街区	E 9 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	3.178	2/18	< 0.5	< 1	73	< 0.05	< 1	< 1	5.8	73.0	
1418	6街区	E 9 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	3.139	2/18	< 0.5	< 1	89	< 0.05	< 1	< 1	5.5	130.0	
1419	6街区	E 10 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	2.957	2/18	< 0.5	2	31	< 0.05	< 1	< 1	2.7	36.0	
1420	6街区	E 10 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.022	2/18	< 0.5	1	15	< 0.05	< 1	< 1	3.3	18.0	
1421	6街区	E 10 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.060	2/18	< 0.5	1	8	< 0.05	< 1	< 1	2.9	13.0	
1422	6街区	E 10 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.069	2/18	< 0.5	3	33	< 0.05	< 1	< 1	3.1	38.0	
1423	6街区	E 10 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.053	2/18	< 0.5	1	8	< 0.05	< 1	< 1	2.8	13.0	
1424	6街区	E 10 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	2.969	2/18	< 0.5	1	42	< 0.05	< 1	< 1	3.9	48.0	
1425	6街区	E 10 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	3.165	2/18	< 0.5	1	19	< 0.05	< 1	< 1	3.3	22.0	
1426	6街区	E 10 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	3.215	2/18	< 0.5	1	12	< 0.05	< 1	< 1	3.0	17.0	
1427	6街区	E 10 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	3.011	2/18	< 0.5	1	33	< 0.05	< 1	< 1	3.3	35.0	
1428	6街区	E 11 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.081	2/17	< 0.5	2	22	< 0.05	< 1	< 1	4.4	23.0	
1429	6街区	E 11 - 1 (旧地盤面 -1 m)	2.581	5/10	< 0.5								
1430	6街区	E 11 - 1 (旧地盤面 -2 m)	1.581	5/10	< 0.5								
1431	6街区	E 11 - 1 (旧地盤面 -3 m)	0.581	5/10	21.0								
1432	6街区	E 11 - 1 (旧地盤面 -4 m)	-0.419	5/10	< 0.5								
1433	6街区	E 11 - 1 (旧地盤面 -5 m)	-1.419	5/10	< 0.5								
1434	6街区	E 11 - 1 (旧地盤面 -6 m)	-2.419	5/10	< 0.5								
1435	6街区	E 11 - 1 (旧地盤面 -7 m)	-3.419	5/10	< 0.5								
1436	6街区	E 11 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	2.902	2/17	< 0.5	1	49	< 0.05	< 1	< 1	3.5	67.0	
1437	6街区	E 11 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.034	2/17	< 0.5	2	28	< 0.05	< 1	< 1	3.7	190.0	
1438	6街区	E 11 - 3 (旧地盤面 -1 m)	2.534	5/10	< 0.5								
1439	6街区	E 11 - 3 (旧地盤面 -2 m)	1.534	5/10	< 0.5								
1440	6街区	E 11 - 3 (旧地盤面 -3 m)	0.534	5/10	< 0.5								

土壌含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度 A.P.m	採取日	土壌含有量								備考
					シアン化合物 (酸抽出法) mg/k g (基準50)	ヒ素 (酸抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酸抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酸抽出法) mg/k g (基準15)	六価クロム (酸抽出法) mg/k g (基準250)	カドミウム (酸抽出法) mg/k g (基準150)	ヒ素 (全量分析) mg/k g (基準39)	鉛 (全量分析) mg/k g (基準140)	
1441	6街区	E 11 - 3 (旧地盤面 -4 m)	-0.466	5/10	< 0.5								
1442	6街区	E 11 - 3 (旧地盤面 -5 m)	-1.466	5/10	< 0.5								
1443	6街区	E 11 - 3 (旧地盤面 -6 m)	-2.466	5/10	< 0.5								
1444	6街区	E 11 - 3 (旧地盤面 -7 m)	-3.466	5/10	< 0.5								
1445	6街区	E 11 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	2.885	2/17	< 0.5	2	45	< 0.05	< 1	< 1	3.8	49.0	
1446	6街区	E 11 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	2.893	2/17	< 0.5	1	27	< 0.05	< 1	< 1	3.3	32.0	
1447	6街区	E 11 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.053	2/17	< 0.5	2	260	< 0.05	< 1	< 1	3.5	3300.0	
1448	6街区	E 11 - 6 (旧地盤面 -1 m)	2.553	5/10			44						
1449	6街区	E 11 - 6 (旧地盤面 -2 m)	1.553	5/10			97						
1450	6街区	E 11 - 6 (旧地盤面 -3 m)	0.553	5/10			40						
1451	6街区	E 11 - 6 (旧地盤面 -4 m)	-0.447	5/10			16						
1452	6街区	E 11 - 6 (旧地盤面 -5 m)	-1.447	5/10			19						
1453	6街区	E 11 - 6 (旧地盤面 -6 m)	-2.447	5/10			32						
1454	6街区	E 11 - 6 (旧地盤面 -7 m)	-3.447	5/10			12						
1455	6街区	E 11 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	2.751	2/17	< 0.5	< 1	29	< 0.05	< 1	< 1	3.0	33.0	
1456	6街区	E 11 - 7 (旧地盤面 -1 m)	2.251	5/10									
1457	6街区	E 11 - 7 (旧地盤面 -2 m)	1.251	5/10									
1458	6街区	E 11 - 7 (旧地盤面 -3 m)	0.251	5/10									
1459	6街区	E 11 - 7 (旧地盤面 -4 m)	-0.749	5/10									
1460	6街区	E 11 - 7 (旧地盤面 -5 m)	-1.749	5/10									
1461	6街区	E 11 - 7 (旧地盤面 -6 m)	-2.749	5/10									
1462	6街区	E 11 - 7 (旧地盤面 -7 m)	-3.749	5/10									
1463	6街区	E 11 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	2.695	2/17	< 0.5	1	26	< 0.05	< 1	< 1	4.0	27.0	
1464	6街区	E 11 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	2.913	2/17	< 0.5	2	130	< 0.05	< 1	< 1	4.6	220.0	
1465	6街区	E 12 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	2.996	2/15	< 0.5	1	26	< 0.05	< 1	< 1	5.1	38.0	
1466	6街区	E 12 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.053	2/15	< 0.5	4	25	< 0.05	< 1	< 1	6.6	42.0	
1467	6街区	E 12 - 2 (旧地盤面 -1 m)	2.553	4/13	< 0.5								
1468	6街区	E 12 - 2 (旧地盤面 -2 m)	1.553	4/13	< 0.5								
1469	6街区	E 12 - 2 (旧地盤面 -3 m)	0.553	4/13	< 0.5								
1470	6街区	E 12 - 2 (旧地盤面 -4 m)	-0.447	4/13	< 0.5								
1471	6街区	E 12 - 2 (旧地盤面 -5 m)	-1.447	4/13	< 0.5								
1472	6街区	E 12 - 2 (旧地盤面 -6 m)	-2.447	4/13	< 0.5								
1473	6街区	E 12 - 2 (旧地盤面 -7 m)	-3.447	4/13	< 0.5								
1474	6街区	E 12 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.065	2/15	< 0.5	3	52	< 0.05	< 1	< 1	6.4	70.0	
1475	6街区	E 12 - 3 (旧地盤面 -1 m)	2.565	4/13	< 0.5								
1476	6街区	E 12 - 3 (旧地盤面 -2 m)	1.565	4/13	< 0.5								
1477	6街区	E 12 - 3 (旧地盤面 -3 m)	0.565	4/13	< 0.5								
1478	6街区	E 12 - 3 (旧地盤面 -4 m)	-0.435	4/13	< 0.5								
1479	6街区	E 12 - 3 (旧地盤面 -5 m)	-1.435	4/13	< 0.5								
1480	6街区	E 12 - 3 (旧地盤面 -6 m)	-2.435	4/13	< 0.5								
1481	6街区	E 12 - 3 (旧地盤面 -7 m)	-3.435	4/13	< 0.5								
1482	6街区	E 12 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	2.923	2/15	< 0.5	3	87	< 0.05	< 1	< 1	6.7	91.0	
1483	6街区	E 12 - 4 (旧地盤面 -1 m)	2.423	4/13	< 0.5								
1484	6街区	E 12 - 4 (旧地盤面 -2 m)	1.423	4/13	< 0.5								
1485	6街区	E 12 - 4 (旧地盤面 -3 m)	0.423	4/13	< 0.5								
1486	6街区	E 12 - 4 (旧地盤面 -4 m)	-0.577	4/13	< 0.5								
1487	6街区	E 12 - 4 (旧地盤面 -5 m)	-1.577	4/13	< 0.5								
1488	6街区	E 12 - 4 (旧地盤面 -6 m)	-2.577	4/13	< 0.5								
1489	6街区	E 12 - 4 (旧地盤面 -7 m)	-3.577	4/13	< 0.5								
1490	6街区	E 12 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.038	2/15	< 0.5	4	46	< 0.05	< 1	< 1	5.6	76.0	
1491	6街区	E 12 - 5 (旧地盤面 -1 m)	2.538	4/13	< 0.5								
1492	6街区	E 12 - 5 (旧地盤面 -2 m)	1.538	4/13	< 0.5								
1493	6街区	E 12 - 5 (旧地盤面 -3 m)	0.538	4/13	< 0.5								
1494	6街区	E 12 - 5 (旧地盤面 -4 m)	-0.462	4/13	< 0.5								
1495	6街区	E 12 - 5 (旧地盤面 -5 m)	-1.462	4/13	< 0.5								
1496	6街区	E 12 - 5 (旧地盤面 -6 m)	-2.462	4/13	< 0.5								
1497	6街区	E 12 - 5 (旧地盤面 -7 m)	-3.462	4/13	< 0.5								
1498	6街区	E 12 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.134	2/15	< 0.5	1	25	< 0.05	< 1	< 1	5.0	33.0	
1499	6街区	E 12 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	2.768	2/15	< 0.5	3	63	< 0.05	< 1	< 1	4.4	150.0	
1500	6街区	E 12 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	2.943	2/15	< 0.5	3	19	< 0.05	< 1	< 1	7.6	170.0	
1501	6街区	E 12 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	2.881	2/15	< 0.5	3	55	0.06	< 1	< 1	6.9	98.0	
1502	6街区	E 13 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.240	2/15	< 0.5	4	18	< 0.05	< 1	< 1	5.3	26.0	
1503	6街区	E 13 - 1 (旧地盤面 -1 m)	2.740	3/18	< 0.5								
1504	6街区	E 13 - 1 (旧地盤面 -2 m)	1.740	3/18	< 0.5								
1505	6街区	E 13 - 1 (旧地盤面 -3 m)	0.740	3/18	< 0.5								
1506	6街区	E 13 - 1 (旧地盤面 -4 m)	-0.260	3/18	< 0.5								
1507	6街区	E 13 - 1 (旧地盤面 -5 m)	-1.260	3/18	< 0.5								
1508	6街区	E 13 - 1 (旧地盤面 -6 m)	-2.260	3/18	< 0.5								
1509	6街区	E 13 - 1 (旧地盤面 -7 m)	-3.260	3/18	< 0.5								
1510	6街区	E 13 - 1 (旧地盤面 -8 m)	-4.260	3/18	< 0.5								
1511	6街区	E 13 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.208	2/15	< 0.5	2	25	< 0.05	< 1	< 1	5.4	36.0	
1512	6街区	E 13 - 2 (旧地盤面 -1 m)	2.708	3/19	< 0.5								
1513	6街区	E 13 - 2 (旧地盤面 -2 m)	1.708	3/19	< 0.5								
1514	6街区	E 13 - 2 (旧地盤面 -3 m)	0.708	3/19	< 0.5								
1515	6街区	E 13 - 2 (旧地盤面 -4 m)	-0.292	3/19	< 0.5								
1516	6街区	E 13 - 2 (旧地盤面 -5 m)	-1.292	3/19	< 0.5								
1517	6街区	E 13 - 2 (旧地盤面 -6 m)	-2.292	3/19	< 0.5								
1518	6街区	E 13 - 2 (旧地盤面 -7 m)	-3.292	3/19	< 0.5								
1519	6街区	E 13 - 2 (旧地盤面 -8 m)	-4.292	3/19	< 0.5								
1520	6街区	E 13 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	2.967	2/15	< 0.5	2	29	< 0.05	< 1	< 1	5.8	37.0	
1521	6街区	E 13 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.243	2/15	< 0.5	4	20	< 0.05	< 1	< 1	6.9	26.0	
1522	6街区	E 13 - 4 (旧地盤面 -1 m)	2.743	3/18	< 0.5								
1523	6街区	E 13 - 4 (旧地盤面 -2 m)	1.743	3/18	< 0.5								
1524	6街区	E 13 - 4 (旧地盤面 -3 m)	0.743	3/18	< 0.5								
1525	6街区	E 13 - 4 (旧地盤面 -4 m)	-0.257	3/18	< 0.5								
1526	6街区	E 13 - 4 (旧地盤面 -5 m)	-1.257	3/18	1.0								
1527	6街区	E 13 - 4 (旧地盤面 -6 m)	-2.257	3/18	< 0.5								
1528	6街区	E 13 - 4 (旧地盤面 -7 m)	-3.257	3/18	< 0.5								
1529	6街区	E 13 - 4 (旧地盤面 -8 m)	-4.257	3/18	< 0.5								
1530	6街区	E 13 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.188	2/15	< 0.5	1	24	< 0.05	< 1	< 1	3.7	39.0	
1531	6街区	E 13 - 5 (旧地盤面 -1 m)	2.688	3/19	< 0.5								
1532	6街区	E 13 - 5 (旧地盤面 -2 m)	1.688	3/19	< 0.5								
1533	6街区	E 13 - 5 (旧地盤面 -3 m)	0.688	3/19	< 0.5								
1534	6街区	E 13 - 5 (旧地盤面 -4 m)	-0.312	3/19	< 0.5								
1535	6街区	E 13 - 5 (旧地盤面 -5 m)	-1.312	3/19	< 0.5								
1536	6街区	E 13 - 5 (旧地盤面 -6 m)	-2.312	3/19	< 0.5								

土壤含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

 処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度 A, P, m	採取日	土壌含有量								備考	
					シアン化合物 (酸抽出法) mg/k g (基準50)	ヒ素 (酸抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酸抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酸抽出法) mg/k g (基準15)	六価クロム (酸抽出法) mg/k g (基準250)	カドミウム (酸抽出法) mg/k g (基準150)	ヒ素 (全量分析) mg/k g (基準39)	鉛 (全量分析) mg/k g (基準140)		
1633	6街区	E 20 - 7 (旧地盤面-5 m)	-1.485	4/7										
1634	6街区	E 20 - 7 (旧地盤面-6 m)	-2.485	4/7										
1635	6街区	E 20 - 7 (旧地盤面-7 m)	-3.485	4/7										
1636	6街区	E 20 - 7 (旧地盤面-8 m)	-4.485	4/7										
1637	6街区	E 20 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	2.949	2/25	< 0.5	1	28	< 0.05	< 1	< 1	4.6	40.0		
1638	6街区	E 20 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.173	2/25	< 0.5	1	50	< 0.05	< 1	< 1	7.0	100.0		
1639	6街区	E 21 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.718	2/29	< 0.5	1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	3.0	19.0		
1640	6街区	E 21 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.735	2/29	< 0.5	2	20	< 0.05	< 1	< 1	7.1	34.0		
1641	6街区	E 21 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.731	2/29	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	4.3	15.0		
1642	6街区	E 21 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.813	2/25	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	4.3	10.0		
1643	6街区	E 21 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.681	2/25	< 0.5	< 1	19	< 0.05	< 1	< 1	4.6	29.0		
1644	6街区	E 21 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.677	2/25	< 0.5	< 1	14	< 0.05	< 1	< 1	5.3	27.0		
1645	6街区	E 21 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	4.100	2/26	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	4.0	13.0		
1646	6街区	E 21 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.852	2/26	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	4.8	13.0		
1647	6街区	E 21 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.032	2/25	< 0.5	2	24	< 0.05	< 1	< 1	5.8	32.0		
1648	6街区	E 22 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.904	2/29	< 0.5	3	50	< 0.05	< 1	< 1	4.4	51.0		
1649	6街区	E 22 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.819	2/29	< 0.5	< 1	14	< 0.05	< 1	< 1	4.4	19.0		
1650	6街区	E 22 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.818	2/29	< 0.5	1	38	0.07	< 1	< 1	6.1	66.0		
1651	6街区	E 22 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.646	2/25	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	2.9	9.0		
1652	6街区	E 22 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.672	2/25	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	4.5	14.0		
1653	6街区	E 22 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.679	2/25	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	3.8	34.0		
1654	6街区	E 22 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.157	2/25	< 0.5	4	10	< 0.05	< 1	< 1	5.1	14.0		
1655	6街区	E 22 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.440	2/25	< 0.5	< 1	26	< 0.05	< 1	< 1	6.5	35.0		
1656	6街区	E 22 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.469	2/25	< 0.5	1	38	< 0.05	< 1	< 1	4.0	49.0		
1657	6街区	E 23 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.714	2/25	< 0.5	< 1	13	< 0.05	< 1	< 1	5.1	25.0		
1658	6街区	E 23 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.765	2/25	< 0.5	< 1	20	< 0.05	< 1	< 1	4.8	29.0		
1659	6街区	E 23 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.755	2/25	< 0.5	< 1	57	< 0.05	< 1	< 1	8.2	110.0		
1660	6街区	E 23 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.504	2/26	< 0.5	< 1	14	< 0.05	< 1	< 1	4.4	37.0		
1661	6街区	E 23 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.477	2/26	< 0.5	1	55	< 0.05	< 1	< 1	5.4	95.0		
1662	6街区	E 23 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.477	2/26	< 0.5	2	43	< 0.05	< 1	< 1	5.4	46.0		
1663	6街区	E 23 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.445	2/26	< 0.5	< 1	16	< 0.05	< 1	< 1	4.7	18.0		
1664	6街区	E 23 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.651	2/26	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	4.7	16.0		
1665	6街区	E 23 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.721	2/26	< 0.5	< 1	5	< 0.05	< 1	< 1	5.0	11.0		
1666	6街区	E 24 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.607	3/3	< 0.5	5	33	< 0.05	< 1	< 1	5.8	61.0		
1667	6街区	E 24 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.690	3/5	< 0.5	10	35	< 0.05	< 1	< 1	12.0	49.0		
1668	6街区	E 24 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.697	3/1	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	4.1	17.0		
1669	6街区	E 24 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.651	3/3	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	4.7	19.0		
1670	6街区	E 24 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.642	3/3	< 0.5	1	13	< 0.05	< 1	< 1	4.1	13.0		
1671	6街区	E 24 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.681	3/5	< 0.5	13	6	< 0.05	< 1	< 1	17.0	11.0		
1672	6街区	E 24 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.746	3/3	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	4.7	10.0		
1673	6街区	E 24 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.766	3/3	< 0.5	< 1	5	< 0.05	< 1	< 1	5.1	70.0		
1674	6街区	E 24 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.631	3/4	< 0.5	3	13	< 0.05	< 1	< 1	13.0	15.0		
1675	6街区	E 25 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.765	2/14	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	6.3	7.8		
1676	6街区	E 25 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.646	3/13	< 0.5	1	8	< 0.05	< 1	< 1	6.6	9.9		
1677	6街区	E 25 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.620	2/15	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	8.4	1.9		
1678	6街区	E 25 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.725	3/6	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	6.0	7.5		
1679	6街区	E 25 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.787	2/28	< 0.5	1	12	< 0.05	< 1	< 1	4.9	16.0		
1680	6街区	E 25 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.687	2/15	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	7.9	7.6		
1681	6街区	E 25 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	4.404	2/28	< 0.5	1	5	< 0.05	< 1	< 1	5.2	10.0		
1682	6街区	E 25 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.688	2/28	< 0.5	2	12	< 0.05	< 1	< 1	5.2	17.0		
1683	6街区	E 25 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.695	2/28	< 0.5	< 1	5	< 0.05	< 1	< 1	4.9	9.8		
1684	6街区	E 26 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.908	2/28	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	4.0	5.7		
1685	6街区	E 26 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.761	2/28	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	4.6	10.0		
1686	6街区	E 26 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	< 1	14	< 0.05	< 1	< 1	6.3	19.0		
1687	6街区	E 26 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.947	2/28	< 0.5	1	12	< 0.05	< 1	< 1	4.3	15.0		
1688	6街区	E 26 - 4 (旧地盤面-1 m)	3.447	4/15	< 0.5									
1689	6街区	E 26 - 4 (旧地盤面-2 m)	2.447	4/15	< 0.5									
1690	6街区	E 26 - 4 (旧地盤面-3 m)	1.447	4/15	< 0.5									
1691	6街区	E 26 - 4 (旧地盤面-4 m)	0.447	4/15	< 0.5									
1692	6街区	E 26 - 4 (旧地盤面-5 m)	-0.553	4/15	< 0.5									
1693	6街区	E 26 - 4 (旧地盤面-6 m)	-1.553	4/15	< 0.5									
1694	6街区	E 26 - 4 (旧地盤面-7 m)	-2.553	4/15	< 0.5									
1695	6街区	E 26 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.884	2/28	< 0.5	1	18	< 0.05	< 1	< 1	4.4	26.0		
1696	6街区	E 26 - 6 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/11										
1697	6街区	E 26 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	7.7	19.0		
1698	6街区	E 26 - 6 (旧地盤面-1 m)	3.000	4/11										
1699	6街区	E 26 - 6 (旧地盤面-2 m)	2.000	4/11										
1700	6街区	E 26 - 6 (旧地盤面-3 m)	1.000	4/11										
1701	6街区	E 26 - 6 (旧地盤面-4 m)	0.000	4/11										
1702	6街区	E 26 - 6 (旧地盤面-5 m)	-1.000	4/11										
1703	6街区	E 26 - 6 (旧地盤面-6 m)	-2.000	4/11										
1704	6街区	E 26 - 6 (旧地盤面-7 m)	-3.000	4/11										
1705	6街区	E 26 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.744	2/28	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	5.2	15.0		
1706	6街区	E 26 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.996	2/28	< 0.5	1	12	< 0.05	< 1	< 1	4.8	35.0		
1707	6街区	E 26 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	< 1	16	< 0.05	< 1	< 1	7.3	32.0		
1708	6街区	E 27 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	< 1	13	< 0.05	< 1	< 1	6.3	25.0		
1709	6街区	E 27 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	< 1	18	< 0.05	< 1	< 1	7.1	20.0		
1710	6街区	E 27 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	2	21	< 0.05	< 1	< 1	6.7	30.0		
1711	6街区	E 27 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	< 1	13	< 0.05	< 1	< 1	6.5	27.0		
1712	6街区	E 27 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	7.1	21.0		
1713	6街区	E 27 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	4.6	21.0		
1714	6街区	E 27 - 7 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/16										
1715	6街区	E 27 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	< 1	16	< 0.05	< 1	< 1	6.7	27.0		
1716	6街区	E 27 - 7 (旧地盤面-1 m)	3.000	4/16										
1717	6街区	E 27 - 7 (旧地盤面-2 m)	2.000	4/16										
1718	6街区	E 27 - 7 (旧地盤面-3 m)	1.000	4/16										
1719	6街区	E 27 - 7 (旧地盤面-4 m)	0.000	4/16										
1720	6街区	E 27 - 7 (旧地盤面-5 m)	-1.000	4/16										
1721	6街区	E 27 - 7 (旧地盤面-6 m)	-2.000	4/16										
1722	6街区	E 27 - 7 (旧地盤面-7 m)	-3.000	4/16										
1723	6街区	E 27 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	2	26	< 0.05	< 1	< 1	7.7	37.0		
1724	6街区	E 27 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	2	11	< 0.05	< 1	< 1	9.4	20.0		

土壌含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壌含有量								備考
					シアン化合物 （酸抽出法）	ヒ素 （酸抽出法）	鉛 （酸抽出法）	水銀 （酸抽出法）	六価クロム （酸抽出法）	カドミウム （酸抽出法）	ヒ素 （全量分析）	鉛 （全量分析）	
					mg/k g （基準50）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準15）	mg/k g （基準250）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準39）	mg/k g （基準140）	
1729	6街区	F 5 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	—	< 5	< 15	74	< 1	< 25	< 15	13.0	104.0	都市整備局実施
1730	6街区	F 5 - 3 (旧地盤面-1 m)	3.000	—	< 5								都市整備局実施
1731	6街区	F 5 - 3 (旧地盤面-2 m)	2.000	—	< 5								都市整備局実施
1732	6街区	F 5 - 3 (旧地盤面-3 m)	1.000	—	< 5								都市整備局実施
1733	6街区	F 5 - 3 (旧地盤面-4 m)	0.000	—	< 5								都市整備局実施
1734	6街区	F 5 - 3 (旧地盤面-5 m)	-1.000	—	< 5								都市整備局実施
1735	6街区	F 5 - 3 (旧地盤面-6 m)	-2.000	—	< 5								都市整備局実施
1736	6街区	F 5 - 3 (旧地盤面-7 m)	-3.000	—	< 5								都市整備局実施
1737	6街区	F 5 - 3 (旧地盤面-8 m)	-4.000	—	< 5								都市整備局実施
1738	6街区	F 5 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	—	< 5	< 15	23	< 1	< 25	< 15	11.0	32.0	都市整備局実施
1739	6街区	F 6 - 1 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/9	< 0.5								
1740	6街区	F 6 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5								
1741	6街区	F 6 - 1 (旧地盤面-1 m)	3.000	4/9	3.5		64	< 0.05	< 1	< 1	11.0	73.0	
1742	6街区	F 6 - 1 (旧地盤面-2 m)	2.000	4/9	< 0.5								
1743	6街区	F 6 - 1 (旧地盤面-3 m)	1.000	4/9	0.6								
1744	6街区	F 6 - 1 (旧地盤面-4 m)	0.000	4/9	1.5								
1745	6街区	F 6 - 1 (旧地盤面-5 m)	-1.000	4/9	< 0.5								
1746	6街区	F 6 - 1 (旧地盤面-6 m)	-2.000	4/9	< 0.5								
1747	6街区	F 6 - 1 (旧地盤面-7 m)	-3.000	4/9	< 0.5								
1748	6街区	F 6 - 1 (旧地盤面-8 m)	-4.000	4/9	< 0.5								
1749	6街区	F 6 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	< 1	19	< 0.05	< 1	< 1	5.5	24.0	
1750	6街区	F 6 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.730	2/20	< 0.5	< 1	42	0.06	< 1	< 1	7.8	48.0	
1751	6街区	F 6 - 3 (旧地盤面-1 m)	3.230	4/1									
1752	6街区	F 6 - 3 (旧地盤面-2 m)	2.230	4/1									
1753	6街区	F 6 - 3 (旧地盤面-3 m)	1.230	4/1									
1754	6街区	F 6 - 3 (旧地盤面-4 m)	0.230	4/1									
1755	6街区	F 6 - 3 (旧地盤面-5 m)	-0.770	4/1									
1756	6街区	F 6 - 3 (旧地盤面-6 m)	-1.770	4/1									
1757	6街区	F 6 - 3 (旧地盤面-7 m)	-2.770	4/1									
1758	6街区	F 6 - 3 (旧地盤面-8 m)	-3.770	4/1									
1759	6街区	F 6 - 4 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/9	< 0.5								
1760	6街区	F 6 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	3.4	3	140	< 0.05	< 1	1	24.0	200.0	都市整備局実施
1761	6街区	F 6 - 4 (旧地盤面-1 m)	3.000	4/9	3.2								
1762	6街区	F 6 - 4 (旧地盤面-2 m)	2.000	4/9	2.1								
1763	6街区	F 6 - 4 (旧地盤面-3 m)	1.000	4/9	2.0								
1764	6街区	F 6 - 4 (旧地盤面-4 m)	0.000	4/9	1.8								
1765	6街区	F 6 - 4 (旧地盤面-5 m)	-1.000	4/9	< 0.5								
1766	6街区	F 6 - 4 (旧地盤面-6 m)	-2.000	4/9	< 0.5								
1767	6街区	F 6 - 4 (旧地盤面-7 m)	-3.000	4/9	< 0.5								
1768	6街区	F 6 - 4 (旧地盤面-8 m)	-4.000	4/9	< 0.5								
1769	6街区	F 6 - 5 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/9	< 0.5								
1770	6街区	F 6 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	< 1	18	< 0.05	< 1	< 1	5.7	21.0	
1771	6街区	F 6 - 5 (旧地盤面-1 m)	3.000	4/9	< 0.5								
1772	6街区	F 6 - 5 (旧地盤面-2 m)	2.000	4/9	< 0.5								
1773	6街区	F 6 - 5 (旧地盤面-3 m)	1.000	4/9	< 0.5								
1774	6街区	F 6 - 5 (旧地盤面-4 m)	0.000	4/9	< 0.5								
1775	6街区	F 6 - 5 (旧地盤面-5 m)	-1.000	4/9	1.6								
1776	6街区	F 6 - 5 (旧地盤面-6 m)	-2.000	4/9	< 0.5								
1777	6街区	F 6 - 5 (旧地盤面-7 m)	-3.000	4/9	< 0.5								
1778	6街区	F 6 - 5 (旧地盤面-8 m)	-4.000	4/9	< 0.5								
1779	6街区	F 6 - 5 (旧地盤面-9 m)	-5.000	4/9	< 0.5								
1780	6街区	F 6 - 5 (旧地盤面-10 m)	-6.000	4/9	< 0.5								
1781	6街区	F 6 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.663	2/20	< 0.5	< 1	31	< 0.05	< 1	< 1	8.3	34.0	
1782	6街区	F 6 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	1	24	< 0.05	< 1	< 1	7.4	25.0	
1783	6街区	F 6 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	6.0	14.0	
1784	6街区	F 6 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	6.6	12.0	
1785	6街区	F 7 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.630	2/20	< 0.5	1	23	0.05	< 1	< 1	8.4	26.0	
1786	6街区	F 7 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.402	2/20	< 0.5	< 1	17	< 0.05	< 1	< 1	6.1	23.0	
1787	6街区	F 7 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.183	2/20	< 0.5	2	28	< 0.05	< 1	< 1	9.7	30.0	
1788	6街区	F 7 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.690	2/20	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	5.5	17.0	
1789	6街区	F 7 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.568	2/20	< 0.5	< 1	22	0.05	< 1	< 1	8.9	31.0	
1790	6街区	F 7 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.540	2/20	0.5	4	33	< 0.05	< 1	< 1	11.0	38.0	
1791	6街区	F 7 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.688	2/20	< 0.5	1	10	< 0.05	< 1	< 1	5.2	15.0	
1792	6街区	F 7 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.554	2/20	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	4.7	14.0	
1793	6街区	F 7 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	4.127	2/22	< 0.5	1	14	0.06	< 1	< 1	6.7	18.0	
1794	6街区	F 8 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.190	2/19	< 0.5	2	28	< 0.05	< 1	< 1	7.8	32.0	
1795	6街区	F 8 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.206	2/19	< 0.5	< 1	18	< 0.05	< 1	< 1	6.9	19.0	
1796	6街区	F 8 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.130	2/19	< 0.5	1	78	< 0.10	< 1	< 1	8.7	130.0	
1797	6街区	F 8 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.201	2/19	0.5	4	33	< 0.05	< 1	< 1	7.2	33.0	
1798	6街区	F 8 - 4 (旧地盤面-1 m)	2.701	4/13	< 0.5								
1799	6街区	F 8 - 4 (旧地盤面-2 m)	1.701	4/13	< 0.5								
1800	6街区	F 8 - 4 (旧地盤面-3 m)	0.701	4/13	< 0.5								
1801	6街区	F 8 - 4 (旧地盤面-4 m)	-0.299	4/13	< 0.5								
1802	6街区	F 8 - 4 (旧地盤面-5 m)	-1.299	4/13	< 0.5								
1803	6街区	F 8 - 4 (旧地盤面-6 m)	-2.299	4/13	< 0.5								
1804	6街区	F 8 - 4 (旧地盤面-7 m)	-3.299	4/13	< 0.5								
1805	6街区	F 8 - 4 (旧地盤面-8 m)	-4.299	4/13	< 0.5								
1806	6街区	F 8 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.330	2/19	< 0.5	2	35	< 0.05	< 1	< 1	3.6	50.0	
1807	6街区	F 8 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.175	2/19	< 0.5	< 1	210	< 0.05	< 1	< 1	5.8	370.0	
1808	6街区	F 8 - 6 (旧地盤面-1 m)	2.675	5/10			49						
1809	6街区	F 8 - 6 (旧地盤面-2 m)	1.675	5/10			49						
1810	6街区	F 8 - 6 (旧地盤面-3 m)	0.675	5/10			35						
1811	6街区	F 8 - 6 (旧地盤面-4 m)	-0.325	5/10			19						
1812	6街区	F 8 - 6 (旧地盤面-5 m)	-1.325	5/10			32						
1813	6街区	F 8 - 6 (旧地盤面-6 m)	-2.325	5/10			21						
1814	6街区	F 8 - 6 (旧地盤面-7 m)	-3.325	5/10			19						
1815	6街区	F 8 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.457	2/19	< 0.5	2	19	< 0.05	< 1	< 1	6.4	20.0	
1816	6街区	F 8 - 7 (旧地盤面-1 m)	2.957	4/1	0.7								
1817	6街区	F 8 - 7 (旧地盤面-2 m)	1.957	4/1	1.5								
1818	6街区	F 8 - 7 (旧地盤面-3 m)	0.957	4/1	0.7								
1819	6街区	F 8 - 7 (旧地盤面-4 m)	-0.043	4/1	1.5								
1820	6街区	F 8 - 7 (旧地盤面-5 m)	-1.043	4/1	< 0.5								
1821	6街区	F 8 - 7 (旧地盤面-6 m)	-2.043	4/1	< 0.5								
1822	6街区	F 8 - 7 (旧地盤面-7 m)	-3.043	4/1	< 0.5								
1823	6街区	F 8 - 7 (旧地盤面-8 m)	-4.043	4/1	< 0.5								
1824	6街区	F 8 - 7 (旧地盤面-9 m)	-5.043	4/1	< 0.5								

土壌含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞り調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壌含有量							備考	
					シアン化合物 （酸抽出法）	ヒ素 （酸抽出法）	鉛 （酸抽出法）	水銀 （酸抽出法）	六価クロム （酸抽出法）	カドミウム （酸抽出法）	ヒ素 （全量分析）		鉛 （全量分析）
					mg/k g （基準50）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準15）	mg/k g （基準250）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準39）		mg/k g （基準140）
1825	6街区	F 8 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.327	2/19	< 0.5	1	24	< 0.05	< 1	< 1	6.9	33.0	
1826	6街区	F 8 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.328	2/19	< 0.5	2	38	0.16	< 1	< 1	15.0	53.0	
1827	6街区	F 9 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.053	2/19	< 0.5	1	150	< 0.05	< 1	< 1	9.6	210.0	
1828	6街区	F 9 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	2.955	2/19	< 0.5	< 1	14	0.06	< 1	< 1	7.3	26.0	
1829	6街区	F 9 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.037	2/19	< 0.5	< 1	9	0.07	< 1	< 1	6.7	11.0	
1830	6街区	F 9 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.020	2/19	< 0.5	1	210	0.07	< 1	< 1	10.0	250.0	
1831	6街区	F 9 - 4 (旧地盤面-1 m)	2.520	5/10			120						
1832	6街区	F 9 - 4 (旧地盤面-2 m)	1.520	5/10			44						
1833	6街区	F 9 - 4 (旧地盤面-3 m)	0.520	5/10			79						
1834	6街区	F 9 - 4 (旧地盤面-4 m)	-0.480	5/10			43						
1835	6街区	F 9 - 4 (旧地盤面-5 m)	-1.480	5/10			57						
1836	6街区	F 9 - 4 (旧地盤面-6 m)	-2.480	5/10			37						
1837	6街区	F 9 - 4 (旧地盤面-7 m)	-3.480	5/10			13						
1838	6街区	F 9 - 4 (旧地盤面-8 m)	-4.480	5/10			14						
1839	6街区	F 9 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.071	2/19	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	4.2	9.3	
1840	6街区	F 9 - 5 (旧地盤面-1 m)	2.571	5/10									
1841	6街区	F 9 - 5 (旧地盤面-2 m)	1.571	5/10									
1842	6街区	F 9 - 5 (旧地盤面-3 m)	0.571	5/10									
1843	6街区	F 9 - 5 (旧地盤面-4 m)	-0.429	5/10									
1844	6街区	F 9 - 5 (旧地盤面-5 m)	-1.429	5/10									
1845	6街区	F 9 - 5 (旧地盤面-6 m)	-2.429	5/10									
1846	6街区	F 9 - 5 (旧地盤面-7 m)	-3.429	5/10									
1847	6街区	F 9 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.055	2/19	< 0.5	< 1	12	0.06	< 1	< 1	7.2	13.0	
1848	6街区	F 9 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.403	2/19	< 0.5	< 1	32	0.07	< 1	< 1	7.1	49.0	
1849	6街区	F 9 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.478	2/19	< 0.5	< 1	30	< 0.05	< 1	< 1	7.6	52.0	
1850	6街区	F 9 - 8 (旧地盤面-1 m)	2.978	5/10	< 0.5								
1851	6街区	F 9 - 8 (旧地盤面-2 m)	1.978	5/10	< 0.5								
1852	6街区	F 9 - 8 (旧地盤面-3 m)	0.978	5/10	< 0.5								
1853	6街区	F 9 - 8 (旧地盤面-4 m)	-0.022	5/10	< 0.5								
1854	6街区	F 9 - 8 (旧地盤面-5 m)	-1.022	5/10	< 0.5								
1855	6街区	F 9 - 8 (旧地盤面-6 m)	-2.022	5/10	< 0.5								
1856	6街区	F 9 - 8 (旧地盤面-7 m)	-3.022	5/10	< 0.5								
1857	6街区	F 9 - 8 (旧地盤面-8 m)	-4.022	5/10	< 0.5								
1858	6街区	F 9 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.503	2/19	< 0.5	< 1	23	0.08	< 1	< 1	7.3	23.0	
1859	6街区	F 10 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.100	2/19	< 0.5	< 1	20	< 0.05	< 1	< 1	7.2	23.0	
1860	6街区	F 10 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.067	2/19	< 0.5	< 1	23	< 0.05	< 1	< 1	6.8	26.0	
1861	6街区	F 10 - 2 (旧地盤面-1 m)	2.567	3/17	< 0.5								
1862	6街区	F 10 - 2 (旧地盤面-2 m)	1.567	3/17	< 0.5								
1863	6街区	F 10 - 2 (旧地盤面-3 m)	0.567	3/17	< 0.5								
1864	6街区	F 10 - 2 (旧地盤面-4 m)	-0.433	3/17	< 0.5								
1865	6街区	F 10 - 2 (旧地盤面-5 m)	-1.433	3/17	< 0.5								
1866	6街区	F 10 - 2 (旧地盤面-6 m)	-2.433	3/17	< 0.5								
1867	6街区	F 10 - 2 (旧地盤面-7 m)	-3.433	3/17	< 0.5								
1868	6街区	F 10 - 2 (旧地盤面-8 m)	-4.433	3/17	< 0.5								
1869	6街区	F 10 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	2.963	2/19	< 0.5	1	60	< 0.05	< 1	< 1	8.7	60.0	
1870	6街区	F 10 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.123	2/19	< 0.5	< 1	31	< 0.05	< 1	< 1	7.5	39.0	
1871	6街区	F 10 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.069	2/19	< 0.5	< 1	28	0.05	< 1	< 1	8.0	33.0	
1872	6街区	F 10 - 5 (旧地盤面-1 m)	2.569	5/10									
1873	6街区	F 10 - 5 (旧地盤面-2 m)	1.569	5/10									
1874	6街区	F 10 - 5 (旧地盤面-3 m)	0.569	5/10									
1875	6街区	F 10 - 5 (旧地盤面-4 m)	-0.431	5/10									
1876	6街区	F 10 - 5 (旧地盤面-5 m)	-1.431	5/10									
1877	6街区	F 10 - 5 (旧地盤面-6 m)	-2.431	5/10									
1878	6街区	F 10 - 5 (旧地盤面-7 m)	-3.431	5/10									
1879	6街区	F 10 - 5 (旧地盤面-8 m)	-4.431	5/10									
1880	6街区	F 10 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.205	2/19	< 0.5	1	67	< 0.05	< 1	< 1	10.0	82.0	
1881	6街区	F 10 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.518	2/19	< 0.5	1	48	< 0.05	< 1	< 1	11.0	51.0	
1882	6街区	F 10 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.476	2/19	< 0.5	1	77	< 0.05	< 1	< 1	8.4	84.0	
1883	6街区	F 10 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.374	2/19	< 0.5	1	77	< 0.05	< 1	< 1	11.0	77.0	
1884	6街区	F 11 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	2.962	2/19	< 0.5	2	44	< 0.05	< 1	< 1	2.7	47.0	
1885	6街区	F 11 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	2.652	2/19	< 0.5	1	21	< 0.05	< 1	< 1	3.0	24.0	
1886	6街区	F 11 - 2 (旧地盤面-1 m)	2.152	5/10	< 0.5								
1887	6街区	F 11 - 2 (旧地盤面-2 m)	1.152	5/10	< 0.5								
1888	6街区	F 11 - 2 (旧地盤面-3 m)	0.152	5/10	< 0.5								
1889	6街区	F 11 - 2 (旧地盤面-4 m)	-0.848	5/10	< 0.5								
1890	6街区	F 11 - 2 (旧地盤面-5 m)	-1.848	5/10	< 0.5								
1891	6街区	F 11 - 2 (旧地盤面-6 m)	-2.848	5/10	< 0.5								
1892	6街区	F 11 - 2 (旧地盤面-7 m)	-3.848	5/10	< 0.5								
1893	6街区	F 11 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	2.895	2/19	< 0.5	3	66	< 0.05	< 1	< 1	5.1	74.0	
1894	6街区	F 11 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.180	2/19	< 0.5	2	120	< 0.05	< 1	< 1	3.1	140.0	
1895	6街区	F 11 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.157	2/19	< 0.5	1	20	< 0.05	< 1	< 1	3.2	21.0	
1896	6街区	F 11 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.297	2/19	< 0.5	3	300	< 0.05	< 1	< 1	4.5	340.0	
1897	6街区	F 11 - 6 (旧地盤面-1 m)	2.797	5/11			150						
1898	6街区	F 11 - 6 (旧地盤面-2 m)	1.797	5/11			30						
1899	6街区	F 11 - 6 (旧地盤面-3 m)	0.797	5/11			44						
1900	6街区	F 11 - 6 (旧地盤面-4 m)	-0.203	5/11			59						
1901	6街区	F 11 - 6 (旧地盤面-5 m)	-1.203	5/11			13						
1902	6街区	F 11 - 6 (旧地盤面-6 m)	-2.203	5/11			27						
1903	6街区	F 11 - 6 (旧地盤面-7 m)	-3.203	5/11			7						
1904	6街区	F 11 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.371	2/19	< 0.5	2	24	< 0.05	< 1	< 1	4.0	47.0	
1905	6街区	F 11 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.446	2/19	< 0.5	2	58	0.05	< 1	< 1	4.5	75.0	
1906	6街区	F 11 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.297	2/17	< 0.5	1	41	< 0.05	< 1	< 1	4.1	74.0	
1907	6街区	F 12 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	2.957	2/18	< 0.5	2	29	< 0.05	< 1	< 1	3.4	36.0	
1908	6街区	F 12 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.037	2/18	< 0.5	2	56	< 0.05	< 1	< 1	2.5	60.0	
1909	6街区	F 12 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.066	2/18	< 0.5	1	22	< 0.05	< 1	< 1	3.4	27.0	
1910	6街区	F 12 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.351	2/18	< 0.5	1	150	< 0.05	< 1	< 1	5.6	160.0	
1911	6街区	F 12 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.451	2/18	< 0.5	1	36	< 0.05	< 1	< 1	3.8	110.0	
1912	6街区	F 12 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.542	2/18	< 0.5	2	35	< 0.05	< 1	< 1	4.0	39.0	
1913	6街区	F 12 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.351	2/17	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	3.5	24.0	
1914	6街区	F 12 - 8 (旧地盤面 0.5 m)	4.451	4/12	< 0.5		< 5						
1915	6街区	F 12 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.451	2/17	< 0.5	2	320	< 0.05	< 1	< 1	10.0	480.0	
1916	6街区	F 12 - 8 (旧地盤面-1 m)	2.951	4/12	< 0.5		< 5						
1917	6街区	F 12 - 8 (旧地盤面-2 m)	1.951	4/12	< 0.5		< 5						
1918	6街区	F 12 - 8 (旧地盤面-3 m)	0.951	4/12	< 0.5		< 5						
1919	6街区	F 12 - 8 (旧地盤面-4 m)	-0.049	4/12	< 0.5		< 5						
1920	6街区	F 12 - 8 (旧地盤面-5 m)	-1.049	4/12	< 0.5		< 5						

土壌含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞り調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壌含有量								備考
					シアン化合物 （酸抽出法） mg/k g （基準50）	ヒ素 （酸抽出法） mg/k g （基準150）	鉛 （酸抽出法） mg/k g （基準150）	水銀 （酸抽出法） mg/k g （基準15）	六価クロム （酸抽出法） mg/k g （基準250）	カドミウム （酸抽出法） mg/k g （基準150）	ヒ素 （全量分析） mg/k g （基準39）	鉛 （全量分析） mg/k g （基準140）	
1921	6街区	F 12 - 8 (旧地盤面-6 m)	-2.049	4/12	< 0.5		< 5						
1922	6街区	F 12 - 8 (旧地盤面-7 m)	-3.049	4/12	< 0.5		< 5						
1923	6街区	F 12 - 9 (旧地盤面 0.5 m)		4/12	< 0.5								
1924	6街区	F 12 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.585	2/18	< 0.5		2	30	< 0.05	< 1	< 1	3.2	31.0
1925	6街区	F 12 - 9 (旧地盤面-1 m)	3.085	4/12	< 0.5								
1926	6街区	F 12 - 9 (旧地盤面-2 m)	2.085	4/12	< 0.5								
1927	6街区	F 12 - 9 (旧地盤面-3 m)	1.085	4/12	< 0.5								
1928	6街区	F 12 - 9 (旧地盤面-4 m)	0.085	4/12	< 0.5								
1929	6街区	F 12 - 9 (旧地盤面-5 m)	-0.915	4/12	< 0.5								
1930	6街区	F 12 - 9 (旧地盤面-6 m)	-1.915	4/12	< 0.5								
1931	6街区	F 12 - 9 (旧地盤面-7 m)	-2.915	4/12	< 0.5								
1932	6街区	F 13 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.075	2/18	< 0.5		1	59	< 0.05	< 1	< 1	7.7	61.0
1933	6街区	F 13 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.414	2/18	< 0.5	< 1		30	0.06	< 1	< 1	8.5	40.0
1934	6街区	F 13 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.106	2/18	< 0.5	3		21	0.06	< 1	< 1	11.0	25.0
1935	6街区	F 13 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.623	2/18	< 0.5	1		39	< 0.05	< 1	< 1	7.2	39.0
1936	6街区	F 13 - 4 (旧地盤面-1 m)	3.123	3/18	< 0.5								
1937	6街区	F 13 - 4 (旧地盤面-2 m)	2.123	3/18	< 0.5								
1938	6街区	F 13 - 4 (旧地盤面-3 m)	1.123	3/18	< 0.5								
1939	6街区	F 13 - 4 (旧地盤面-4 m)	0.123	3/18	< 0.5								
1940	6街区	F 13 - 4 (旧地盤面-5 m)	-0.877	3/18	< 0.5								
1941	6街区	F 13 - 4 (旧地盤面-6 m)	-1.877	3/18	< 0.5								
1942	6街区	F 13 - 4 (旧地盤面-7 m)	-2.877	3/18	< 0.5								
1943	6街区	F 13 - 4 (旧地盤面-8 m)	-3.877	3/18	< 0.5								
1944	6街区	F 13 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.531	2/18	< 0.5		1	79	< 0.05	< 1	< 1	8.3	80.0
1945	6街区	F 13 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.081	2/18	< 0.5	< 1		8	< 0.05	< 1	< 1	4.5	14.0
1946	6街区	F 13 - 7 (旧地盤面 0.5 m)		4/12	< 0.5								
1947	6街区	F 13 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.649	2/18	< 0.5	1		64	0.07	< 1	< 1	8.9	69.0
1948	6街区	F 13 - 7 (旧地盤面-1 m)	3.149	4/12	< 0.5								
1949	6街区	F 13 - 7 (旧地盤面-2 m)	2.149	4/12	< 0.5								
1950	6街区	F 13 - 7 (旧地盤面-3 m)	1.149	4/12	< 0.5								
1951	6街区	F 13 - 7 (旧地盤面-4 m)	0.149	4/12	< 0.5								
1952	6街区	F 13 - 7 (旧地盤面-5 m)	-0.851	4/12	< 0.5								
1953	6街区	F 13 - 7 (旧地盤面-6 m)	-1.851	4/12	< 0.5								
1954	6街区	F 13 - 7 (旧地盤面-7 m)	-2.851	4/12	< 0.5								
1955	6街区	F 13 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.328	2/18	< 0.5		1	61	0.06	< 1	< 1	8.0	61.0
1956	6街区	F 13 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.155	2/18	< 0.5	1		34	< 0.05	< 1	< 1	7.4	37.0
1957	6街区	F 14 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.203	2/15	< 0.5	2		48	< 0.05	< 1	< 1	11.0	65.0
1958	6街区	F 14 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.362	2/15	< 0.5	1		27	< 0.05	< 1	< 1	8.4	34.0
1959	6街区	F 14 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.278	2/15	< 0.5	2		23	< 0.05	< 1	< 1	7.8	32.0
1960	6街区	F 14 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.073	2/15	< 0.5	2		40	< 0.05	< 1	< 1	10.0	54.0
1961	6街区	F 14 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.123	2/15	< 0.5	4		65	< 0.05	< 1	< 1	14.0	76.0
1962	6街区	F 14 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.184	2/15	< 0.5	1		36	< 0.05	< 1	< 1	7.9	39.0
1963	6街区	F 14 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.229	2/18	< 0.5	1		33	< 0.05	< 1	< 1	6.6	46.0
1964	6街区	F 14 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.138	2/18	< 0.5	< 1		42	< 0.05	< 1	< 1	6.4	42.0
1965	6街区	F 14 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.184	2/17	< 0.5	< 1		24	< 0.05	< 1	< 1	7.9	30.0
1966	6街区	F 15 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.483	2/15	< 0.5	1		25	< 0.05	< 1	< 1	8.1	30.0
1967	6街区	F 15 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.378	2/15	< 0.5	2		30	< 0.05	< 1	< 1	11.0	35.0
1968	6街区	F 15 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.076	2/15	< 0.5	1		30	< 0.05	< 1	< 1	10.0	33.0
1969	6街区	F 15 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.215	2/15	< 0.5	1		20	< 0.05	< 1	< 1	6.8	27.0
1970	6街区	F 15 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.212	2/15	< 0.5	1		32	< 0.05	< 1	< 1	6.9	41.0
1971	6街区	F 15 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.075	2/15	< 0.5	1		30	< 0.05	< 1	< 1	9.3	44.0
1972	6街区	F 15 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.215	2/17	< 0.5	< 1		14	< 0.05	< 1	< 1	6.1	16.0
1973	6街区	F 15 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.212	2/17	< 0.5	< 1		13	< 0.05	< 1	< 1	7.4	16.0
1974	6街区	F 15 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.075	2/17	< 0.5	< 1		12	< 0.05	< 1	< 1	6.0	16.0
1975	6街区	F 16 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.137	2/15	< 0.5	2		22	< 0.05	< 1	< 1	10.0	27.0
1976	6街区	F 16 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.145	2/15	< 0.5	< 1		17	< 0.05	< 1	< 1	7.0	28.0
1977	6街区	F 16 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.150	2/15	< 0.5	1		24	< 0.05	< 1	< 1	7.1	48.0
1978	6街区	F 16 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.192	2/15	< 0.5	1		31	< 0.05	< 1	< 1	10.0	36.0
1979	6街区	F 16 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.227	2/15	< 0.5	1		18	< 0.05	< 1	< 1	8.8	19.0
1980	6街区	F 16 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.231	2/15	< 0.5	< 1		23	0.09	< 1	< 1	9.5	25.0
1981	6街区	F 16 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.192	2/17	< 0.5	1		15	0.05	< 1	< 1	11.0	23.0
1982	6街区	F 16 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.227	2/17	< 0.5	< 1		25	< 0.05	< 1	< 1	6.2	27.0
1983	6街区	F 16 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.231	2/17	< 0.5	< 1		11	< 0.05	< 1	< 1	6.7	13.0
1984	6街区	F 17 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.137	2/25	< 0.5	2		23	< 0.05	< 1	< 1	4.7	36.0
1985	6街区	F 17 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.162	2/25	< 0.5	1		7	< 0.05	< 1	< 1	3.7	10.0
1986	6街区	F 17 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.062	2/25	< 0.5	1		20	< 0.05	< 1	< 1	4.8	24.0
1987	6街区	F 17 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.265	2/25	< 0.5	1		15	< 0.05	< 1	< 1	6.2	16.0
1988	6街区	F 17 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.285	2/25	< 0.5	1		17	< 0.05	< 1	< 1	7.0	20.0
1989	6街区	F 17 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.157	2/25	< 0.5	< 1		22	< 0.05	< 1	< 1	4.8	38.0
1990	6街区	F 17 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.265	2/17	< 0.5	1		7	< 0.05	< 1	< 1	3.4	13.0
1991	6街区	F 17 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.215	2/17	< 0.5	1		18	< 0.05	< 1	< 1	3.6	23.0
1992	6街区	F 17 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.160	2/25	< 0.5	< 1		40	0.05	< 1	< 1	4.7	44.0
1993	6街区	F 18 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.384	2/25	< 0.5	1		18	< 0.05	< 1	< 1	5.9	24.0
1994	6街区	F 18 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.327	2/25	< 0.5	1		21	< 0.05	< 1	< 1	7.8	23.0
1995	6街区	F 18 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.220	2/25	< 0.5	2		39	< 0.05	< 1	< 1	12.0	46.0
1996	6街区	F 18 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.112	2/25	< 0.5	1		27	< 0.05	< 1	< 1	11.0	30.0
1997	6街区	F 18 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.095	2/25	< 0.5	1		28	< 0.05	< 1	< 1	12.0	32.0
1998	6街区	F 18 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.127	2/25	< 0.5	2		25	< 0.05	< 1	< 1	11.0	32.0
1999	6街区	F 18 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.122	2/25	< 0.5	< 1		30	< 0.05	< 1	< 1	8.8	41.0
2000	6街区	F 18 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.096	2/25	< 0.5	< 1		29	0.05	< 1	< 1	8.3	40.0
2001	6街区	F 18 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.133	2/25	< 0.5	< 1		30	0.05	< 1	< 1	9.5	43.0
2002	6街区	F 19 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.259	2/25	< 0.5	1		74	< 0.05	< 1	< 1	7.0	89.0
2003	6街区	F 19 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.137	2/25	< 0.5	2		49	< 0.05	< 1	< 1	14.0	61.0
2004	6街区	F 19 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.124	2/25	< 0.5	11		310	< 0.05	< 1	< 1	30.0	380.0
2005	6街区	F 19 - 3 (旧地盤面-1 m)	2.624	5/11				56					
2006	6街区	F 19 - 3 (旧地盤面-2 m)	1.624	5/11				11					
2007	6街区	F 19 - 3 (旧地盤面-3 m)	0.624	5/11				36					
2008	6街区	F 19 - 3 (旧地盤面-4 m)	-0.376	5/11				19					
2009	6街区	F 19 - 3 (旧地盤面-5 m)	-1.376	5/11				31					
2010	6街区	F 19 - 3 (旧地盤面-6 m)	-2.376	5/11				39					
2011	6街区	F 19 - 3 (旧地盤面-7 m)	-3.376	5/11				8					
2012	6街区	F 19 - 3 (旧地盤面-8 m)	-4.376	5/11				9					
2013	6街区	F 19 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.117	2/25	< 0.5	2		28	< 0.05	< 1	< 1	12.0	30.0
2014	6街区	F 19 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.076	2/25	< 0.5	2		36	< 0.05	< 1	< 1	11.0	40.0
2015	6街区	F 19 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.097	2/25	< 0.5	2		35	< 0.05	< 1	< 1	12.0	35.0
2016	6街区	F 19 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.126	2/25	< 0.5	< 1		15	< 0.05	< 1	< 1	7.0	22.0

</

土壤含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

 処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度 A.P.m	採取日	土壌含有量								備考
					シアン化合物 (酸抽出法)	ヒ素 (酸抽出法)	鉛 (酸抽出法)	水銀 (酸抽出法)	六価クロム (酸抽出法)	カドミウム (酸抽出法)	ヒ素 (全量分析)	鉛 (全量分析)	
					mg/k g (基準50)	mg/k g (基準150)	mg/k g (基準150)	mg/k g (基準15)	mg/k g (基準250)	mg/k g (基準150)	mg/k g (基準39)	mg/k g (基準140)	
2113	6街区	F 26 - 8 (旧地盤面-3 m)	1.000	4/11									
2114	6街区	F 26 - 8 (旧地盤面-4 m)	0.000	4/11									
2115	6街区	F 26 - 8 (旧地盤面-5 m)	-1.000	4/11									
2116	6街区	F 26 - 8 (旧地盤面-6 m)	-2.000	4/11									
2117	6街区	F 26 - 8 (旧地盤面-7 m)	-3.000	4/11									
2118	6街区	F 26 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/19	< 0.5	1	14	< 0.05	< 1	< 1	6.2	27.0	
2119	6街区	F 27 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	6.9	16.0	
2120	6街区	F 27 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/19	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	6.8	26.0	
2121	6街区	F 27 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	1	16	< 0.05	< 1	< 1	6.6	26.0	
2122	6街区	F 27 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	1	8	< 0.05	< 1	< 1	5.8	18.0	
2123	6街区	F 27 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/19	< 0.5	1	10	< 0.05	< 1	< 1	5.9	16.0	
2124	6街区	F 27 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/19	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	5.1	21.0	
2125	6街区	F 27 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/19	< 0.5	1	15	< 0.05	< 1	< 1	6.8	24.0	
2126	6街区	F 27 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/19	< 0.5	1	20	< 0.05	< 1	< 1	5.8	32.0	
2127	6街区	F 27 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/19	< 0.5	< 1	15	0.05	< 1	< 1	5.2	26.0	
2128	6街区	F 28 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/21	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	5.5	14.0	
2129	6街区	F 28 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/19	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	6.1	27.0	
2130	6街区	G 6 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	1	13	< 0.05	< 1	< 1	7.9	19.0	
2131	6街区	G 6 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	< 1	20	< 0.05	< 1	< 1	6.4	23.0	
2132	6街区	G 6 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	1	23	< 0.05	< 1	< 1	8.2	33.0	
2133	6街区	G 6 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	< 1	48	< 0.05	< 1	< 1	13.0	51.0	
2134	6街区	G 6 - 9 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/25	< 0.5								
2135	6街区	G 6 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	1	42	< 0.05	< 1	< 1	10.0	44.0	
2136	6街区	G 6 - 9 (旧地盤面-1 m)	3.000	4/25	0.5								
2137	6街区	G 6 - 9 (旧地盤面-2 m)	2.000	4/25	2.1								
2138	6街区	G 6 - 9 (旧地盤面-3 m)	1.000	4/25	1.2								
2139	6街区	G 6 - 9 (旧地盤面-4 m)	0.000	4/25	< 0.5								
2140	6街区	G 6 - 9 (旧地盤面-5 m)	-1.000	4/25	10.0								
2141	6街区	G 6 - 9 (旧地盤面-6 m)	-2.000	4/25	< 0.5								
2142	6街区	G 6 - 9 (旧地盤面-7 m)	-3.000	4/25	< 0.5								
2143	6街区	G 6 - 9 (旧地盤面-8 m)	-4.000	4/25	< 0.5								
2144	6街区	G 7 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.797	2/25	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	4.3	15.0	
2145	6街区	G 7 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.745	2/25	< 0.5	1	7	< 0.05	< 1	< 1	3.6	11.0	
2146	6街区	G 7 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.540	2/17	< 0.5	1	6	< 0.05	< 1	< 1	3.4	8.6	
2147	6街区	G 7 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.716	2/25	< 0.5	2	23	< 0.05	< 1	< 1	6.5	34.0	
2148	6街区	G 7 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.763	2/25	< 0.5	2	17	< 0.05	< 1	< 1	6.3	19.0	
2149	6街区	G 7 - 6 (旧地盤面 0.5 m)		4/13			12						
2150	6街区	G 7 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.726	2/25	< 0.5	4	410	< 0.05	< 1	< 1	13.0	970.0	
2151	6街区	G 7 - 6 (旧地盤面-1 m)	3.226	4/13			93						
2152	6街区	G 7 - 6 (旧地盤面-2 m)	2.226	4/13			27						
2153	6街区	G 7 - 6 (旧地盤面-3 m)	1.226	4/13			22						
2154	6街区	G 7 - 6 (旧地盤面-4 m)	0.226	4/13			58						
2155	6街区	G 7 - 6 (旧地盤面-5 m)	-0.774	4/13			62						
2156	6街区	G 7 - 6 (旧地盤面-6 m)	-1.774	4/13			100						
2157	6街区	G 7 - 6 (旧地盤面-7 m)	-2.774	4/13			89						
2158	6街区	G 7 - 6 (旧地盤面-8 m)	-3.774	4/13			31						
2159	6街区	G 7 - 6 (旧地盤面-9 m)	-4.774	4/13			10						
2160	6街区	G 7 - 7 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/25				0.05					
2161	6街区	G 7 - 7 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	2	100	< 0.05	< 1	< 1	7.8	110.0	
2162	6街区	G 7 - 7 (旧地盤面-1 m)	3.000	4/25				< 0.05					
2163	6街区	G 7 - 7 (旧地盤面-2 m)	2.000	4/25				0.06					
2164	6街区	G 7 - 7 (旧地盤面-3 m)	1.000	4/25				0.07					
2165	6街区	G 7 - 7 (旧地盤面-4 m)	0.000	4/25				0.13					
2166	6街区	G 7 - 7 (旧地盤面-5 m)	-1.000	4/25				0.15					
2167	6街区	G 7 - 7 (旧地盤面-6 m)	-2.000	4/25				0.10					
2168	6街区	G 7 - 7 (旧地盤面-7 m)	-3.000	4/25				0.07					
2169	6街区	G 7 - 7 (旧地盤面-8 m)	-4.000	4/25				0.12					
2170	6街区	G 7 - 8 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/25	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	4.9	11.0	
2171	6街区	G 7 - 9 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	2/25	< 0.5	3	32	0.13	< 1	< 1	8.4	35.0	
2172	6街区	G 8 - 1 (旧地盤面 0.5 m)	4.201	4/13	< 0.5								
2173	6街区	G 8 - 1 (旧地盤面-0.5 m)	3.201	2/17	0.7	2	50	< 0.05	< 1	< 1	8.6	53.0	
2174	6街区	G 8 - 1 (旧地盤面-1 m)	2.701	4/13	0.5								
2175	6街区	G 8 - 1 (旧地盤面-2 m)	1.701	4/13	< 0.5								
2176	6街区	G 8 - 1 (旧地盤面-3 m)	0.701	4/13	< 0.5								
2177	6街区	G 8 - 1 (旧地盤面-4 m)	-0.299	4/13	< 0.5								
2178	6街区	G 8 - 1 (旧地盤面-5 m)	-1.299	4/13	< 0.5								
2179	6街区	G 8 - 1 (旧地盤面-6 m)	-2.299	4/13	< 0.5								
2180	6街区	G 8 - 1 (旧地盤面-7 m)	-3.299	4/13	< 0.5								
2181	6街区	G 8 - 1 (旧地盤面-8 m)	-4.299	4/13	< 0.5								
2182	6街区	G 8 - 2 (旧地盤面 0.5 m)	4.330	4/23									
2183	6街区	G 8 - 2 (旧地盤面-0.5 m)	3.330	2/17	< 0.5	5	23	< 0.05	< 1	< 1	9.5	24.0	
2184	6街区	G 8 - 2 (旧地盤面-1 m)	2.830	4/23									
2185	6街区	G 8 - 2 (旧地盤面-2 m)	1.830	4/23									
2186	6街区	G 8 - 2 (旧地盤面-3 m)	0.830	4/23									
2187	6街区	G 8 - 2 (旧地盤面-4 m)	-0.170	4/23									
2188	6街区	G 8 - 2 (旧地盤面-5 m)	-1.170	4/23									
2189	6街区	G 8 - 2 (旧地盤面-6 m)	-2.170	4/23									
2190	6街区	G 8 - 2 (旧地盤面-7 m)	-3.170	4/23									
2191	6街区	G 8 - 2 (旧地盤面-8 m)	-4.170	4/23									
2192	6街区	G 8 - 3 (旧地盤面-0.5 m)	3.175	2/17	< 0.5	1	44	< 0.05	< 1	< 1	11.0	57.0	
2193	6街区	G 8 - 4 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/13	< 0.5								
2194	6街区	G 8 - 4 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/2	1.6	2	60	< 0.05	< 1	< 1	13.0	120.0	
2195	6街区	G 8 - 4 (旧地盤面-1 m)	3.000	4/13	0.7								
2196	6街区	G 8 - 4 (旧地盤面-2 m)	2.000	4/13	< 0.5								
2197	6街区	G 8 - 4 (旧地盤面-3 m)	1.000	4/13	< 0.5								
2198	6街区	G 8 - 4 (旧地盤面-4 m)	0.000	4/13	< 0.5								
2199	6街区	G 8 - 4 (旧地盤面-5 m)	-1.000	4/13	< 0.5								
2200	6街区	G 8 - 4 (旧地盤面-6 m)	-2.000	4/13	< 0.5								
2201	6街区	G 8 - 4 (旧地盤面-7 m)	-3.000	4/13	< 0.5								
2202	6街区	G 8 - 4 (旧地盤面-8 m)	-4.000	4/13	< 0.5								
2203	6街区	G 8 - 5 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	< 1	13	< 0.05	< 1	< 1	9.3	21.0	
2204	6街区	G 8 - 6 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/13	< 0.5								
2205	6街区	G 8 - 6 (旧地盤面-0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	2	51	0.06	< 1	< 1	7.2	59.0	
2206	6街区	G 8 - 6 (旧地盤面-1 m)	3.000	4/13	< 0.5								
2207	6街区	G 8 - 6 (旧地盤面-2 m)	2.000	4/13	< 0.5								
2208	6街区	G 8 - 6 (旧地盤面-3 m)	1.000	4/13	< 0.5								

土壌含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞り調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壌含有量								備考	
					シアン化合物 （酸抽出法）	ヒ素 （酸抽出法）	鉛 （酸抽出法）	水銀 （酸抽出法）	六価クロム （酸抽出法）	カドミウム （酸抽出法）	ヒ素 （全量分析）	鉛 （全量分析）		
					mg/kg （基準50）	mg/kg （基準150）	mg/kg （基準150）	mg/kg （基準15）	mg/kg （基準250）	mg/kg （基準150）	mg/kg （基準39）	mg/kg （基準140）		
2209	6街区	G 8 - 6 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/13	< 0.5									
2210	6街区	G 8 - 6 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/13	< 0.5									
2211	6街区	G 8 - 6 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/13	< 0.5									
2212	6街区	G 8 - 6 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/13	< 0.5									
2213	6街区	G 8 - 6 (旧地盤面 -8 m)	-4.000	4/13	< 0.5									
2214	6街区	G 8 - 7 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	< 1	8	0.05	< 1	< 1	5.0	12.0		
2215	6街区	G 8 - 8 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/13	< 0.5									
2216	6街区	G 8 - 8 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	6.9	2	46	0.05	< 1	< 1	5.3	55.0		
2217	6街区	G 8 - 8 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/13	1.4									
2218	6街区	G 8 - 8 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/13	< 0.5									
2219	6街区	G 8 - 8 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/13	< 0.5									
2220	6街区	G 8 - 8 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/13	< 0.5									
2221	6街区	G 8 - 8 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/13	< 0.5									
2222	6街区	G 8 - 8 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/13	< 0.5									
2223	6街区	G 8 - 8 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/13	< 0.5									
2224	6街区	G 8 - 8 (旧地盤面 -8 m)	-4.000	4/13	< 0.5									
2225	6街区	G 8 - 8 (旧地盤面 -9 m)	-5.000	4/13	< 0.5									
2226	6街区	G 8 - 9 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	< 1	21	< 0.05	< 1	< 1	8.1	31.0		
2227	6街区	G 9 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.008	2/17	< 0.5	< 1	17	< 0.05	< 1	< 1	5.6	25.0		
2228	6街区	G 9 - 2 (旧地盤面 0.5 m)	4.071	4/23	< 0.5									
2229	6街区	G 9 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.071	2/17	< 0.5	< 1	62	< 0.05	< 1	< 1	6.1	140.0		
2230	6街区	G 9 - 2 (旧地盤面 -1 m)	2.571	4/23	< 0.5									
2231	6街区	G 9 - 2 (旧地盤面 -2 m)	1.571	4/23	< 0.5									
2232	6街区	G 9 - 2 (旧地盤面 -3 m)	0.571	4/23	< 0.5									
2233	6街区	G 9 - 2 (旧地盤面 -4 m)	-0.429	4/23	< 0.5									
2234	6街区	G 9 - 2 (旧地盤面 -5 m)	-1.429	4/23	< 0.5									
2235	6街区	G 9 - 2 (旧地盤面 -6 m)	-2.429	4/23	< 0.5									
2236	6街区	G 9 - 2 (旧地盤面 -7 m)	-3.429	4/23	< 0.5									
2237	6街区	G 9 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.055	2/17	< 0.5	2	86	< 0.05	< 1	< 1	21.0	410.0		
2238	6街区	G 9 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	4	100	< 0.05	< 1	1	25.0	150.0		
2239	6街区	G 9 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	3	40	0.13	< 1	< 1	30.0	65.0		
2240	6街区	G 9 - 6 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/24	< 0.5									
2241	6街区	G 9 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	1.5	5	100	< 0.05	< 1	< 1	73.0	120.0		
2242	6街区	G 9 - 6 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/24	0.5									
2243	6街区	G 9 - 6 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/24	< 0.5									
2244	6街区	G 9 - 6 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/24	< 0.5									
2245	6街区	G 9 - 6 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/24	< 0.5									
2246	6街区	G 9 - 6 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/24	0.9									
2247	6街区	G 9 - 6 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/24	< 0.5									
2248	6街区	G 9 - 6 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/24	< 0.5									
2249	6街区	G 9 - 6 (旧地盤面 -8 m)	-4.000	4/24	< 0.5									
2250	6街区	G 10 - 1 (旧地盤面 0.5 m)	4.123	4/23										
2251	6街区	G 10 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.123	2/17	< 0.5	< 1	17	< 0.05	< 1	< 1	5.7	23.0		
2252	6街区	G 10 - 1 (旧地盤面 -1 m)	2.623	4/23										
2253	6街区	G 10 - 1 (旧地盤面 -2 m)	1.623	4/23										
2254	6街区	G 10 - 1 (旧地盤面 -3 m)	0.623	4/23										
2255	6街区	G 10 - 1 (旧地盤面 -4 m)	-0.377	4/23										
2256	6街区	G 10 - 1 (旧地盤面 -5 m)	-1.377	4/23										
2257	6街区	G 10 - 1 (旧地盤面 -6 m)	-2.377	4/23										
2258	6街区	G 10 - 1 (旧地盤面 -7 m)	-3.377	4/23										
2259	6街区	G 10 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.069	2/17	< 0.5	< 1	19	< 0.05	< 1	< 1	5.1	19.0		
2260	6街区	G 10 - 3 (旧地盤面 0.5 m)	4.205	4/24										
2261	6街区	G 10 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.205	2/17	< 0.5	2	110	0.12	< 1	< 1	21.0	130.0		
2262	6街区	G 10 - 3 (旧地盤面 -1 m)	2.705	4/24										
2263	6街区	G 10 - 3 (旧地盤面 -2 m)	1.705	4/24										
2264	6街区	G 10 - 3 (旧地盤面 -3 m)	0.705	4/24										
2265	6街区	G 10 - 3 (旧地盤面 -4 m)	-0.295	4/24										
2266	6街区	G 10 - 3 (旧地盤面 -5 m)	-1.295	4/24										
2267	6街区	G 10 - 3 (旧地盤面 -6 m)	-2.295	4/24										
2268	6街区	G 10 - 3 (旧地盤面 -7 m)	-3.295	4/24										
2269	6街区	G 10 - 3 (旧地盤面 -8 m)	-4.295	4/24										
2270	6街区	G 10 - 4 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/23	< 0.5									
2271	6街区	G 10 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/3	70.0	2	17	< 0.05	< 1	1	62.0	37.0		
2272	6街区	G 10 - 4 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/23	< 0.5									
2273	6街区	G 10 - 4 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/23	< 0.5									
2274	6街区	G 10 - 4 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/23	< 0.5									
2275	6街区	G 10 - 4 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/23	< 0.5									
2276	6街区	G 10 - 4 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/23	< 0.5									
2277	6街区	G 10 - 4 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/23	1.3									
2278	6街区	G 10 - 4 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/23	< 0.5									
2279	6街区	G 10 - 4 (旧地盤面 -8 m)	-4.000	4/23	< 0.5									
2280	6街区	G 10 - 5 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/24		1								
2281	6街区	G 10 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	26	47	< 0.05	< 1	< 1	55.0	72.0		
2282	6街区	G 10 - 5 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/24		1								
2283	6街区	G 10 - 5 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/24		35								
2284	6街区	G 10 - 5 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/24		1								
2285	6街区	G 10 - 5 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/24		3								
2286	6街区	G 10 - 5 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/24		1								
2287	6街区	G 10 - 5 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/24		1								
2288	6街区	G 10 - 5 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/24		< 1								
2289	6街区	G 10 - 5 (旧地盤面 -8 m)	-4.000	4/24		< 1								
2290	6街区	G 10 - 6 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/24										
2291	6街区	G 10 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	1	12	< 0.05	< 1	< 1	7.1	23.0		
2292	6街区	G 10 - 6 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/24										
2293	6街区	G 10 - 6 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/24										
2294	6街区	G 10 - 6 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/24										
2295	6街区	G 10 - 6 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/24										
2296	6街区	G 10 - 6 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/24										
2297	6街区	G 10 - 6 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/24										
2298	6街区	G 10 - 6 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/24										
2299	6街区	G 10 - 6 (旧地盤面 -8 m)	-4.000	4/24										
2300	6街区	G 11 - 1 (旧地盤面 0.5 m)	4.180	4/24										
2301	6街区	G 11 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.180	2/17	< 0.5	1	9	< 0.05	< 1	< 1	3.6	14.0		
2302	6街区	G 11 - 1 (旧地盤面 -1 m)	2.680	4/24										
2303	6街区	G 11 - 1 (旧地盤面 -2 m)	1.680	4/24										
2304	6街区	G 11 - 1 (旧地盤面 -3 m)	0.680	4/24										

土壤含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度	採取日	土壤含有量								備考
					シアン化合物 （酸抽出法）	ヒ素 （酸抽出法）	鉛 （酸抽出法）	水銀 （酸抽出法）	六価クロム （酸抽出法）	カドミウム （酸抽出法）	ヒ素 （全量分析）	鉛 （全量分析）	
					mg/k g （基準50）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準15）	mg/k g （基準250）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準39）	mg/k g （基準140）	
2305	6街区	G 11 - 1 (旧地盤面 -4 m)	-0.320	4/24									
2306	6街区	G 11 - 1 (旧地盤面 -5 m)	-1.320	4/24									
2307	6街区	G 11 - 1 (旧地盤面 -6 m)	-2.320	4/24									
2308	6街区	G 11 - 1 (旧地盤面 -7 m)	-3.320	4/24									
2309	6街区	G 11 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.157	2/17	< 0.5	3	15	< 0.05	< 1	< 1	6.5	19.0	
2310	6街区	G 11 - 3 (旧地盤面 0.5 m)	4.297	4/24	< 0.5								
2311	6街区	G 11 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.297	2/17	< 0.5	1	10	< 0.05	< 1	< 1	3.8	13.0	
2312	6街区	G 11 - 3 (旧地盤面 -1 m)	2.797	4/24	< 0.5								
2313	6街区	G 11 - 3 (旧地盤面 -2 m)	1.797	4/24	< 0.5								
2314	6街区	G 11 - 3 (旧地盤面 -3 m)	0.797	4/24	< 0.5								
2315	6街区	G 11 - 3 (旧地盤面 -4 m)	-0.203	4/24	< 0.5								
2316	6街区	G 11 - 3 (旧地盤面 -5 m)	-1.203	4/24	< 0.5								
2317	6街区	G 11 - 3 (旧地盤面 -6 m)	-2.203	4/24	< 0.5								
2318	6街区	G 11 - 3 (旧地盤面 -7 m)	-3.203	4/24	< 0.5								
2319	6街区	G 11 - 3 (旧地盤面 -8 m)	-4.203	4/24	< 0.5								
2320	6街区	G 11 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	2.9	17.0	
2321	6街区	G 11 - 5 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/24	< 0.5								
2322	6街区	G 11 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	2.6	16.0	
2323	6街区	G 11 - 5 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/24	< 0.5								
2324	6街区	G 11 - 5 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/24	< 0.5								
2325	6街区	G 11 - 5 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/24	< 0.5								
2326	6街区	G 11 - 5 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/24	1.2								
2327	6街区	G 11 - 5 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/24	< 0.5								
2328	6街区	G 11 - 5 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/24	< 0.5								
2329	6街区	G 11 - 5 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/24	< 0.5								
2330	6街区	G 11 - 5 (旧地盤面 -8 m)	-4.000	4/24	< 0.5								
2331	6街区	G 11 - 5 (旧地盤面 -9 m)	-5.000	4/24	< 0.5								
2332	6街区	G 11 - 6 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/25	< 0.5								
2333	6街区	G 11 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/3	< 0.5	2	53	< 0.05	< 1	< 1	5.1	83.0	
2334	6街区	G 11 - 6 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/25	< 0.5								
2335	6街区	G 11 - 6 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/25	< 0.5								
2336	6街区	G 11 - 6 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/25	< 0.5								
2337	6街区	G 11 - 6 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/25	< 0.5								
2338	6街区	G 11 - 6 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/25	< 0.5								
2339	6街区	G 11 - 6 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/25	< 0.5								
2340	6街区	G 11 - 6 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/25	< 0.5								
2341	6街区	G 11 - 6 (旧地盤面 -8 m)	-4.000	4/25	< 0.5								
2342	6街区	G 12 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.351	2/17	< 0.5	2	54	< 0.05	< 1	< 1	3.7	76.0	
2343	6街区	G 12 - 2 (旧地盤面 0.5 m)	4.451	4/12	< 0.5								
2344	6街区	G 12 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.451	2/17	< 0.5	4	22	< 0.05	< 1	< 1	7.0	26.0	
2345	6街区	G 12 - 2 (旧地盤面 -1 m)	2.951	4/12	< 0.5								
2346	6街区	G 12 - 2 (旧地盤面 -2 m)	1.951	4/12	< 0.5								
2347	6街区	G 12 - 2 (旧地盤面 -3 m)	0.951	4/12	< 0.5								
2348	6街区	G 12 - 2 (旧地盤面 -4 m)	-0.049	4/12	< 0.5								
2349	6街区	G 12 - 2 (旧地盤面 -5 m)	-1.049	4/12	< 0.5								
2350	6街区	G 12 - 2 (旧地盤面 -6 m)	-2.049	4/12	< 0.5								
2351	6街区	G 12 - 2 (旧地盤面 -7 m)	-3.049	4/12	< 0.5								
2352	6街区	G 12 - 3 (旧地盤面 0.5 m)	4.542	4/12	< 0.5								
2353	6街区	G 12 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.542	2/17	< 0.5	3	16	< 0.05	< 1	< 1	3.5	21.0	
2354	6街区	G 12 - 3 (旧地盤面 -1 m)	3.042	4/12	< 0.5								
2355	6街区	G 12 - 3 (旧地盤面 -2 m)	2.042	4/12	< 0.5								
2356	6街区	G 12 - 3 (旧地盤面 -3 m)	1.042	4/12	< 0.5								
2357	6街区	G 12 - 3 (旧地盤面 -4 m)	0.042	4/12	< 0.5								
2358	6街区	G 12 - 3 (旧地盤面 -5 m)	-0.958	4/12	< 0.5								
2359	6街区	G 12 - 3 (旧地盤面 -6 m)	-1.958	4/12	< 0.5								
2360	6街区	G 12 - 3 (旧地盤面 -7 m)	-2.958	4/12	< 0.5								
2361	6街区	G 12 - 4 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/25	< 0.5								
2362	6街区	G 12 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	1	22	< 0.05	< 1	< 1	4.5	44.0	
2363	6街区	G 12 - 4 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/25	< 0.5								
2364	6街区	G 12 - 4 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/25	< 0.5								
2365	6街区	G 12 - 4 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/25	< 0.5								
2366	6街区	G 12 - 4 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/25	< 0.5								
2367	6街区	G 12 - 4 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/25	< 0.5								
2368	6街区	G 12 - 4 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/25	< 0.5								
2369	6街区	G 12 - 4 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/25	< 0.5								
2370	6街区	G 12 - 4 (旧地盤面 -8 m)	-4.000	4/25	< 0.5								
2371	6街区	G 12 - 5 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/25	< 0.5								
2372	6街区	G 12 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	2	100	< 0.05	< 1	< 1	5.7	150.0	
2373	6街区	G 12 - 5 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/25	< 0.5								
2374	6街区	G 12 - 5 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/25	0.7								
2375	6街区	G 12 - 5 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/25	< 0.5								
2376	6街区	G 12 - 5 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/25	< 0.5								
2377	6街区	G 12 - 5 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/25	< 0.5								
2378	6街区	G 12 - 5 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/25	< 0.5								
2379	6街区	G 12 - 5 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/25	< 0.5								
2380	6街区	G 12 - 5 (旧地盤面 -8 m)	-4.000	4/25	< 0.5								
2381	6街区	G 12 - 6 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/13	< 0.5								
2382	6街区	G 12 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	1	54	< 0.05	< 1	7	4.7	93.0	
2383	6街区	G 12 - 6 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/13	< 0.5								
2384	6街区	G 12 - 6 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/13	< 0.5								
2385	6街区	G 12 - 6 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/13	< 0.5								
2386	6街区	G 12 - 6 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/13	< 0.5								
2387	6街区	G 12 - 6 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/13	< 0.5								
2388	6街区	G 12 - 6 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/13	< 0.5								
2389	6街区	G 12 - 6 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/13	< 0.5								
2390	6街区	G 13 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.623	2/17	< 0.5	1	29	< 0.05	< 1	< 1	6.0	31.0	
2391	6街区	G 13 - 2 (旧地盤面 0.5 m)	4.531	4/12									
2392	6街区	G 13 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.531	2/17	< 0.5	2	220	< 0.05	< 1	< 1	6.8	230.0	
2393	6街区	G 13 - 2 (旧地盤面 -1 m)	3.031	4/12									
2394	6街区	G 13 - 2 (旧地盤面 -2 m)	2.031	4/12									
2395	6街区	G 13 - 2 (旧地盤面 -3 m)	1.031	4/12									
2396	6街区	G 13 - 2 (旧地盤面 -4 m)	0.031	4/12									
2397	6街区	G 13 - 2 (旧地盤面 -5 m)	-0.969	4/12									
2398	6街区	G 13 - 2 (旧地盤面 -6 m)	-1.969	4/12									
2399	6街区	G 13 - 2 (旧地盤面 -7 m)	-2.969	4/12									
2400	6街区	G 13 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.081	2/17	< 0.5	4	100	< 0.05	< 1	< 1	16.0	130.0	

土壌含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表示。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度 A. P. m	採取日	土壌含有量								備 考	
					シアン化合物 （酸抽出法） mg/k g （基準50）	ヒ素 （酸抽出法） mg/k g （基準150）	鉛 （酸抽出法） mg/k g （基準150）	水銀 （酸抽出法） mg/k g （基準15）	六価クロム （酸抽出法） mg/k g （基準250）	カドミウム （酸抽出法） mg/k g （基準150）	ヒ素 （全量分析） mg/k g （基準39）	鉛 （全量分析） mg/k g （基準140）		
2401	6街区	G 13 - 4 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/12	< 0.5									
2402	6街区	G 13 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	1	120	< 0.05	< 1	1	13.0	140.0		
2403	6街区	G 13 - 4 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/12	4.1									
2404	6街区	G 13 - 4 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/12	< 0.5									
2405	6街区	G 13 - 4 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/12	< 0.5									
2406	6街区	G 13 - 4 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/12	< 0.5									
2407	6街区	G 13 - 4 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/12	< 0.5									
2408	6街区	G 13 - 4 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/12	< 0.5									
2409	6街区	G 13 - 4 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/12	< 0.5									
2410	6街区	G 13 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	1	45	0.15	< 1	< 1	9.6	53.0		
2411	6街区	G 13 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	1	71	< 0.05	< 1	< 1	9.5	76.0		
2412	6街区	G 14 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.073	2/17	< 0.5	< 1	32	< 0.05	< 1	< 1	5.5	37.0		
2413	6街区	G 14 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.123	2/17	< 0.5	1	35	< 0.05	< 1	< 1	6.7	39.0		
2414	6街区	G 14 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.184	2/17	< 0.5	< 1	27	< 0.05	< 1	< 1	6.1	33.0		
2415	6街区	G 14 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	1	19	< 0.05	< 1	< 1	6.0	21.0		
2416	6街区	G 14 - 5 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/25			18							
2417	6街区	G 14 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	5	510	< 0.05	< 1	5	23.0	580.0		
2418	6街区	G 14 - 5 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/25			11							
2419	6街区	G 14 - 5 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/25			280							
2420	6街区	G 14 - 5 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/25			13							
2421	6街区	G 14 - 5 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/25			16							
2422	6街区	G 14 - 5 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/25			10							
2423	6街区	G 14 - 5 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/25			16							
2424	6街区	G 14 - 5 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/25			21							
2425	6街区	G 14 - 5 (旧地盤面 -8 m)	-4.000	4/25			8							
2426	6街区	G 14 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	< 1	30	< 0.05	< 1	< 1	9.0	35.0		
2427	6街区	G 15 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.215	2/17	< 0.5	1	43	< 0.05	< 1	< 1	5.9	51.0		
2428	6街区	G 15 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.212	2/17	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	5.5	17.0		
2429	6街区	G 15 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.075	2/17	< 0.5	< 1	12	< 0.05	< 1	< 1	5.5	17.0		
2430	6街区	G 15 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	< 1	16	< 0.05	< 1	< 1	8.5	18.0		
2431	6街区	G 15 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	< 1	33	0.07	< 1	< 1	10.0	35.0		
2432	6街区	G 15 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	1	34	< 0.05	< 1	< 1	13.0	34.0		
2433	6街区	G 16 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.192	2/17	< 0.5	< 1	14	< 0.05	< 1	< 1	5.4	16.0		
2434	6街区	G 16 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.227	2/17	< 0.5	< 1	18	< 0.05	< 1	< 1	5.2	21.0		
2435	6街区	G 16 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.231	2/17	< 0.5	< 1	20	< 0.05	< 1	< 1	5.6	31.0		
2436	6街区	G 16 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	< 1	33	< 0.05	< 1	< 1	8.4	35.0		
2437	6街区	G 16 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	8.2	20.0		
2438	6街区	G 16 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	< 1	20	< 0.05	< 1	< 1	9.1	22.0		
2439	6街区	G 17 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.265	2/17	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	2.9	14.0		
2440	6街区	G 17 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.285	2/17	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	2.7	6.0		
2441	6街区	G 17 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.700	3/1	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	2.7	15.0		
2442	6街区	G 17 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	2.200	—	< 5	< 15	34	< 1.5	< 25	< 15	16.0	39.0	都市整備局実施	
2443	6街区	G 17 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	2.400	—	< 5	< 15	100	< 1.5	< 25	< 15	27.0	110.0	都市整備局実施	
2444	6街区	G 17 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	1.900	—	< 5	< 15	23	< 1.90	< 25	< 15	8.0	27.0	都市整備局実施	
2445	6街区	G 18 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.751	3/1	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	2.7	16.0		
2446	6街区	G 18 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.805	3/1	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	3.3	15.0		
2447	6街区	G 18 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.869	3/1	< 0.5	< 1	9	< 0.05	< 1	< 1	3.0	17.0		
2448	6街区	G 18 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	2.330	—	< 5	< 15	32	< 1.5	< 25	< 15	12.0	45.0	都市整備局実施	
2449	6街区	G 18 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	2.200	—	< 5	< 15	49	< 1.5	< 25	< 15	8.2	54.0	都市整備局実施	
2450	6街区	G 18 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	2.580	—	< 5	< 15	70	< 1.5	< 25	< 15	20.0	120.0	都市整備局実施	
2451	6街区	G 19 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.848	3/1	< 0.5	< 1	11	< 0.05	< 1	< 1	3.1	18.0		
2452	6街区	G 19 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.911	2/29	< 0.5	< 1	7	< 0.05	< 1	< 1	3.0	12.0		
2453	6街区	G 19 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.870	2/29	< 0.5	1	13	< 0.05	< 1	< 1	1.9	44.0		
2454	6街区	G 19 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	2.290	—	< 5	< 15	62	< 1.5	< 25	< 15	7.3	76.0	都市整備局実施	
2455	6街区	G 19 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	2.200	—	< 5	< 15	63	< 1.200	< 25	< 15	16.0	110.0	都市整備局実施	
2456	6街区	G 19 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	2.280	—	< 5	< 15	25	< 1.5	< 25	< 15	14.0	42.0	都市整備局実施	
2457	6街区	G 20 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.819	2/29	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	6.1	15.0		
2458	6街区	G 20 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.776	2/14	< 0.5	< 1	32	< 0.05	< 1	< 1	6.2	40.0		
2459	6街区	G 20 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.724	2/14	< 0.5	< 1	15	< 0.05	< 1	< 1	6.2	21.0		
2460	6街区	G 20 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	2.390	—	< 5	< 15	23	< 1.5	< 25	< 15	26.0	44.0	都市整備局実施	
2461	6街区	G 20 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	2.720	—	< 5	< 15	140	< 1.5	< 25	< 15	8.1	150.0	都市整備局実施	
2462	6街区	G 20 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	2.470	—	< 5	< 15	48	< 1.5	< 25	< 15	8.4	52.0	都市整備局実施	
2463	6街区	G 21 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.687	2/29	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	2.3	9.3		
2464	6街区	G 21 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.636	2/29	< 0.5	< 1	35	< 0.05	< 1	< 1	3.1	45.0		
2465	6街区	G 21 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.595	2/29	< 0.5	1	12	< 0.05	< 1	< 1	3.4	13.0		
2466	6街区	G 21 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/2	< 0.5	< 1	5	< 0.05	< 1	< 1	4.4	15.0		
2467	6街区	G 21 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	—	< 1	< 5	8.5	< 0.5	< 5	< 1	5.74	10.9	都市整備局実施	
2468	6街区	G 21 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	2.900	—	< 1	< 5	7.5	< 0.5	< 5	< 1	5.96	8.98	都市整備局実施	
2469	6街区	G 22 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.559	2/29	< 0.5	< 1	25	< 0.05	< 1	< 1	8.4	25.0		
2470	6街区	G 22 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.520	2/29	< 0.5	< 1	17	< 0.05	< 1	< 1	7.3	21.0		
2471	6街区	G 22 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.480	3/1	< 0.5	1	20	< 0.05	< 1	< 1	7.0	24.0		
2472	6街区	G 22 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	2.720	—	< 1	< 5	35	< 0.5	< 5	< 1	4.92	35.3	都市整備局実施	
2473	6街区	G 22 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	2.270	—	< 1	< 5	91	< 0.5	< 5	< 1	8.17	174.0	都市整備局実施	
2474	6街区	G 22 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	2.700	—	< 1	< 5	46	< 0.5	< 5	< 1	5.73	47.5	都市整備局実施	
2475	6街区	G 23 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/11	< 0.5	< 1	120	< 0.05	< 1	1	2.7	130.0		
2476	6街区	G 23 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/11	< 0.5	< 1	< 5	< 0.05	< 1	< 1	1.9	5.6		
2477	6街区	G 23 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/11	< 0.5	< 1	21	< 0.05	< 1	< 1	3.1	42.0		
2478	6街区	G 23 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.040	—	< 1	< 5	65	< 0.5	< 5	< 1	6.00	66.1	都市整備局実施	
2479	6街区	G 23 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	2.920	—	< 1	< 5	140	< 0.5	< 5	< 1	8.24	145.0	都市整備局実施	
2480	6街区	G 23 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	2.920	—	< 1	< 5	74	< 0.5	< 5	< 1	5.17	83.8	都市整備局実施	
2481	6街区	G 24 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/11	< 0.5	1	41	< 0.05	< 1	< 1	6.4	53.0		
2482	6街区	G 24 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/11	< 0.5	1	29	< 0.05	< 1	< 1	6.1	45.0		
2483	6街区	G 24 - 3 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/4										
2484	6街区	G 24 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/6	< 0.5	9	12	< 0.05	< 1	< 1	9.6	18.0		
2485	6街区	G 24 - 3 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/4										
2486	6街区	G 24 - 3 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/4										
2487	6街区	G 24 - 3 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/4										
2488	6街区	G 24 - 3 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/4										
2489	6街区	G 24 - 3 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/4										
2490	6街区	G 24 - 3 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/4										
2491	6街区	G 24 - 3 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/4										
2492	6街区	G 24 - 4 (旧地盤面 0.5 m)	3.800	—			67						都市整備局実施	
2493	6街区	G 24 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	2.800	—	< 1	< 5	310	< 0.5	< 5	< 1	4.25	311.0	都市整備局実施	
2494	6街区	G 24 - 4 (旧地盤面 -1 m)	2.300	—										

土壤含有量試験結果一覧表（詳細調査、絞込調査）

処理基準を超過したことを表す。

No	街区名	地点名（深度）	採取深度 A, P, m	採取日	土壤含有量							備考		
					シアン化合物 （酸抽出法）	ヒ素 （酸抽出法）	鉛 （酸抽出法）	水銀 （酸抽出法）	六価クロム （酸抽出法）	カドミウム （酸抽出法）	ヒ素 （全量分析）		鉛 （全量分析）	
					mg/k g （基準50）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準15）	mg/k g （基準250）	mg/k g （基準150）	mg/k g （基準39）		mg/k g （基準140）	
2497	6街区	G 24 - 4 (旧地盤面 -4 m)	-0.700	5/12			14							
2498	6街区	G 24 - 4 (旧地盤面 -5 m)	-1.700	5/12			27							
2499	6街区	G 24 - 4 (旧地盤面 -6 m)	-2.700	5/12			6							
2500	6街区	G 24 - 4 (旧地盤面 -7 m)	-3.700	5/12			9							
2501	6街区	G 24 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	2.940	—	< 1	< 5	14	< 0.5	< 5	< 1	6.56	18.7	都市整備局実施	
2502	6街区	G 24 - 6 (旧地盤面 0.5 m)	3.660	—										都市整備局実施
2503	6街区	G 24 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	2.660	—	< 1	< 5	9.2	< 0.5	< 5	< 1	5.05	12.6	都市整備局実施	
2504	6街区	G 24 - 6 (旧地盤面 -1 m)	2.160	—										都市整備局実施
2505	6街区	G 24 - 6 (旧地盤面 -2 m)	1.160	—										都市整備局実施
2506	6街区	G 24 - 6 (旧地盤面 -3 m)	0.160	5/12										
2507	6街区	G 24 - 6 (旧地盤面 -4 m)	-0.840	5/12										
2508	6街区	G 24 - 6 (旧地盤面 -5 m)	-1.840	5/12										
2509	6街区	G 24 - 6 (旧地盤面 -6 m)	-2.840	5/12										
2510	6街区	G 24 - 6 (旧地盤面 -7 m)	-3.840	5/12										
2511	6街区	G 25 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/6	< 0.5	8	6	< 0.05	< 1	< 1	8.1	12.0		
2512	6街区	G 25 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/12	< 0.5	2	93	< 0.05	< 1	1	4.6	100.0		
2513	6街区	G 25 - 3 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/10										
2514	6街区	G 25 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/13	< 0.5	< 1	8	< 0.05	< 1	< 1	2.6	8.8		
2515	6街区	G 25 - 3 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/10										
2516	6街区	G 25 - 3 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/10										
2517	6街区	G 25 - 3 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/10										
2518	6街区	G 25 - 3 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/10										
2519	6街区	G 25 - 3 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/10										
2520	6街区	G 25 - 3 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/10										
2521	6街区	G 25 - 3 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/10										
2522	6街区	G 25 - 4 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	—	< 1	< 5	5.7	< 0.5	< 5	< 1	3.27	8.96	都市整備局実施	
2523	6街区	G 25 - 5 (旧地盤面 -0.5 m)	3.400	—	< 1	< 5	19	< 0.5	< 5	< 1	4.71	29.8	都市整備局実施	
2524	6街区	G 25 - 6 (旧地盤面 -0.5 m)	3.200	—	< 1	< 5	27	< 0.5	< 5	< 1	5.35	28.1	都市整備局実施	
2525	6街区	G 26 - 1 (旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/16	< 0.5									
2526	6街区	G 26 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/13	< 0.5	1	8	< 0.05	< 1	< 1	3.7	120.0		
2527	6街区	G 26 - 1 (旧地盤面 -1 m)	3.000	4/16	< 0.5									
2528	6街区	G 26 - 1 (旧地盤面 -2 m)	2.000	4/16	< 0.5									
2529	6街区	G 26 - 1 (旧地盤面 -3 m)	1.000	4/16	< 0.5									
2530	6街区	G 26 - 1 (旧地盤面 -4 m)	0.000	4/16	< 0.5									
2531	6街区	G 26 - 1 (旧地盤面 -5 m)	-1.000	4/16	< 0.5									
2532	6街区	G 26 - 1 (旧地盤面 -6 m)	-2.000	4/16	< 0.5									
2533	6街区	G 26 - 1 (旧地盤面 -7 m)	-3.000	4/16	< 0.5									
2534	6街区	G 26 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/19	< 0.5	1	17	< 0.05	< 1	< 1	5.2	29.0		
2535	6街区	G 26 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/19	< 0.5	1	11	< 0.05	< 1	< 1	4.2	17.0		
2536	6街区	G 27 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/19	< 0.5	1	15	0.05	< 1	< 1	4.9	25.0		
2537	6街区	G 27 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/19	< 0.5	< 1	19	< 0.05	< 1	< 1	4.7	32.0		
2538	6街区	G 27 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	3/19	< 0.5	< 1	10	< 0.05	< 1	< 1	4.1	18.0		
2539	6街区	H 6 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	2	30	< 0.05	< 1	< 1	8.7	38.0		
2540	6街区	H 7 - 1 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	2	24	0.05	< 1	< 1	7.0	28.0		
2541	6街区	H 7 - 2 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	< 1	5	0.05	< 1	< 1	1.8	10.0		
2542	6街区	H 7 - 3 (旧地盤面 -0.5 m)	3.500	2/22	< 0.5	3	13	< 0.05	< 1	< 1	8.1	15.0		