

表層土壌(含有量)分析結果

：処理基準超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	シアン	砒素	鉛	水銀	六価クロム	カドミウム	砒素	鉛	備考
					(酸抽出法) mg/kg (基準50)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準15)	(酸抽出法) mg/kg (基準250)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(全量分析) mg/kg (基準39)	(全量分析) mg/kg (基準140)	
1	5街区	H 28 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.81	3/27	<0.5	2	20	0.06	<1	<1	7.1	27	
2	5街区	H 28 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.67	3/27	<0.5	2	21	<0.05	<1	<1	7.3	33	
3	5街区	H 29 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.48	3/25	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	8.2	13	
4	5街区	H 29 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.23	3/25	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	11	14	
5	5街区	H 29 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	1.94	3/25	<0.5	1	11	<0.05	<1	<1	16	18	
6	5街区	H 30 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.59	4/2	<0.5	2	19	<0.05	<1	<1	8.4	25	
7	5街区	H 30 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.13	3/26	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	9.7	8.5	
8	5街区	H 30 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.45	3/26	<0.5	1	14	<0.05	<1	<1	4.8	15	
9	5街区	H 30 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.24	3/28	<0.5	3	25	<0.05	<1	<1	7.5	54	
10	5街区	H 31 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.01	4/3	<0.5	1	22	<0.05	<1	<1	7.5	26	
11	5街区	H 31 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.72	4/3	<0.5	1	17	<0.05	<1	<1	7.6	22	
12	5街区	H 31 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.22	3/28	<0.5	4	20	0.05	<1	<1	9.3	29	
13	5街区	H 31 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.20	3/27	<0.5	1	10	<0.05	<1	<1	4.3	12	
14	5街区	H 31 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.14	3/27	<0.5	2	22	0.05	<1	<1	6.3	33	
15	5街区	H 32 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.25	3/26	<0.5	4	120	<0.05	<1	<1	6.8	150	
16	5街区	H 32 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.40	3/26	<0.5	2	23	0.06	<1	<1	6.2	25	
17	5街区	H 32 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.78	3/29	<0.5	1	20	0.05	<1	<1	9.5	29	
18	5街区	H 33 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.75	4/1	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.9	8.0	
19	5街区	H 33 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.39	4/2	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	12	7.0	
20	5街区	H 33 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.81	3/26	<0.5	2	21	<0.05	<1	<1	5.9	21	
21	5街区	H 33 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.30	3/25	<0.5	<1	16	<0.05	<1	<1	5.1	16	
22	5街区	H 33 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.52	3/25	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	11	8.4	
23	5街区	H 34 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.48	4/3	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	10	7.9	
24	5街区	H 34 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.14	4/4	<0.5	2	6	<0.05	<1	<1	9.0	10	
25	5街区	H 34 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.62	4/2	<0.5	3	15	0.06	<1	<1	10	18	
26	5街区	H 34 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.50	3/25	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	15	10	
27	5街区	H 34 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.94	3/25	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	6.0	10	
28	5街区	H 34 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.28	3/25	<0.5	2	20	<0.05	<1	<1	7.8	21	
29	5街区	H 35 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	1.89	4/2	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	10	6.6	
30	5街区	H 35 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.60	4/3	<0.5	2	40	<0.05	<1	<1	8.9	55	
31	5街区	H 35 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.07	3/25	<0.5	1	26	<0.05	<1	<1	9.7	26	
32	5街区	H 35 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.33	3/31	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	2.4	6.6	
33	5街区	H 35 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.12	4/1	<0.5	2	14	<0.05	<1	<1	6.7	14	
34	5街区	H 36 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.35	4/3	<0.5	3	11	<0.05	<1	<1	10	13	
35	5街区	H 36 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.26	4/2	<0.5	2	8	<0.05	<1	<1	9.9	10	
36	5街区	H 36 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.17	4/2	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	10	26	
37	5街区	H 36 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.49	4/1	<0.5	2	30	<0.05	<1	<1	8.4	39	
38	5街区	H 36 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.19	3/24	<0.5	<1	13	<0.05	<1	<1	10	17	
39	5街区	H 36 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.19	3/24	<0.5	<1	20	<0.05	<1	<1	6.5	24	
40	5街区	H 37 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.73	4/3	<0.5	4	10	<0.05	<1	<1	9.6	12	
41	5街区	H 37 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	1.76	4/3	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	9.1	6.0	
42	5街区	H 37 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.36	3/24	<0.5	<1	37	<0.05	<1	<1	5.9	40	
43	5街区	H 37 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.83	3/24	<0.5	<1	17	<0.05	<1	<1	5.5	20	
44	5街区	H 37 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.21	3/24	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	5.7	10	
45	5街区	H 38 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.96	3/26	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	1.7	5.3	
46	5街区	H 38 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.21	3/26	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	1.9	4.6	
47	5街区	H 38 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.16	3/26	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	2.3	5.6	
48	5街区	H 39 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.63	4/2	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	4.5	9.4	
49	5街区	H 39 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	1.83	4/3	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	7.8	18	
50	5街区	H 39 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.49	3/28	<0.5	1	11	<0.05	<1	<1	6.7	17	
51	5街区	H 39 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.53	3/28	<0.5	1	10	<0.05	<1	<1	7.1	15	
52	5街区	H 39 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.81	3/28	<0.5	2	12	<0.05	<1	<1	8.4	21	
53	5街区	H 40 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	0.51	4/3	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	7.9	6.3	
54	5街区	H 40 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.17	4/4	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	9.3	10	
55	5街区	H 40 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.82	3/27	<0.5	1	16	<0.05	<1	<1	6.3	20	
56	5街区	H 40 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.71	3/27	<0.5	1	16	<0.05	<1	<1	4.1	25	
57	5街区	H 40 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.04	3/27	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	2.6	8.6	
58	5街区	H 41 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.35	4/4	<0.5	1	17	<0.05	<1	<1	11	27	
59	5街区	H 41 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.21	4/5	<0.5	3	10	<0.05	<1	<1	3.1	15	
60	5街区	H 41 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.93	3/26	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	1.4	4.7	
61	5街区	H 41 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.83	3/26	<0.5	1	13	<0.05	<1	<1	6.1	13	
62	5街区	H 41 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.81	3/26	<0.5	<1	12	<0.05	<1	<1	3.7	12	
63	5街区	H 42 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.41	3/26	<0.5	3	7	<0.05	<1	<1	4.5	8.0	
64	5街区	H 42 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.10	3/25	<0.5	2	10	<0.05	<1	<1	7.1	11	
65	5街区	H 42 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.19	3/25	<0.5	2	15	<0.05	<1	<1	10	15	
66	5街区	I 27 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.71	4/4	<0.5	2	24	<0.05	<1	<1	10	28	
67	5街区	I 27 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	1.90	3/28	3.8	<1	14	<0.05	<1	<1	6.7	17	
68	5街区	I 28 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.05	3/28	<0.5	3	15	<0.05	<1	<1	9.5	21	
69	5街区	I 28 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.60	2/18	<0.5	<1	8	<0.05	<1	<1	3.5	9.6	
70	5街区	I 28 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.83	3/18	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	5.2	12	
71	5街区	I 28 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.05	3/19	0.7	<1	100	<0.05	<1	<1	8.3	150	
72	5街区	I 28 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.17	2/20	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	3.2	13	
73	5街区	I 28 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	3/19	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	5.5	9.7	
74	5街区	I 28 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.03	3/18	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	4.5	10	
75	5街区	I 28 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.68	3/17	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	6.3	8.7	
76	5街区	I 28 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.08	3/19	<0.5	<1	8	<0.05	<1	<1	4.1	10	
77	5街区	I 29 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.94	3/17	<0.5	<1	16	<0.05	<1	<1	7.8	19	
78	5街区	I 29 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.92	3/17	<0.5	1	12	0.06	<1	<1	11	21	
79	5街区	I 29 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.57	3/17	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	9.4	11	
80	5街区	I 29 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	0.97	3/17	<0.5	<1	7	0.05	<1	<1	11	10	
81	5街区	I 29 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.52	3/21	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	3.9	12	
82	5街区	I 29 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.44	3/18	<0.5	<1	17	<0.05	<1	<1	5.7	18	
83	5街区	I 29 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.06	3/18	<0.5	<1	5	0.05	<1	<1	4.3	11	
84	5街区	I 29 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.38	3/21	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	3.6	7.8	
85	5街区	I 29 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.79	3/18	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	4.3	11	
86	5街区	I 30 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.34	3/17	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	7.9	14	
87	5街区	I 30 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.19	3/19	<0.5	<1	18	<0.05	<1	<1	6.8	22	
88	5街区	I 30 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.60	3/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.4	5.7	
89	5街区	I 30 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.99	3/17	<0.5	1	17	0.06	<1	<1	9.5	18	
90	5街区	I 30 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.09	3/21	<0.5	1	23	<0.05	<1	<1	5.2	34	
91	5街区	I 30 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.73	3/23	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	4.8	6.0	
92	5街区	I 30 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.71	3/18	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	4.8	13	
93	5街区	I 30 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.92	3/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.3	6.6	
94	5街区	I 30 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.83	2/20	<0.5	2	34	0.07	<1	<1</			

表層土壌(含有量)分析結果

：処理基準超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	シアン	砒素	鉛	水銀	六価クロム	カドミウム	砒素	鉛	備考
					(酸抽出法) mg/kg (基準50)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準15)	(酸抽出法) mg/kg (基準250)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(全量分析) mg/kg (基準39)	(全量分析) mg/kg (基準140)	
103	5街区	1 31 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.68	3/19	<0.5	2	<5	<0.05	<1	<1	8.6	5.2	
104	5街区	1 32 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	5.01	3/17	<0.5	<1	19	<0.05	<1	<1	5.5	20	
105	5街区	1 32 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.47	3/14	<0.5	2	23	<0.05	<1	1	9.0	29	
106	5街区	1 32 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.05	3/29	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	11	7.9	
107	5街区	1 32 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.65	3/18	<0.5	1	18	0.05	<1	<1	5.5	20	
108	5街区	1 32 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.40	3/15	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	10	10	
109	5街区	1 32 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.18	4/1	<0.5	4	6	<0.05	<1	<1	9.4	8.2	
110	5街区	1 32 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.40	3/18	<0.5	<1	20	<0.05	<1	<1	7.5	22	
111	5街区	1 32 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.79	3/17	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	13	9.5	
112	5街区	1 32 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.79	3/24	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	6.6	11	
113	5街区	1 33 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.98	3/12	<0.5	2	15	<0.05	<1	<1	5.7	17	
114	5街区	1 33 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.20	2/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.0	9.4	
115	5街区	1 33 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.60	2/22	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	5.3	9.0	
116	5街区	1 33 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.21	3/12	<0.5	1	16	<0.05	<1	<1	6.9	20	
117	5街区	1 33 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.41	2/22	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	6.1	9.5	
118	5街区	1 33 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.36	2/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.4	5.1	
119	5街区	1 33 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.13	3/12	<0.5	2	10	<0.05	<1	<1	8.5	13	
120	5街区	1 33 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.22	2/22	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	5.6	9.2	
121	5街区	1 33 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.61	2/22	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	5.4	7.9	
122	5街区	1 34 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.84	2/22	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	4.1	12	
123	5街区	1 34 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.82	2/22	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	4.0	11	
124	5街区	1 34 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	2/22	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	3.6	19	
125	5街区	1 34 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.83	2/22	<0.5	2	12	<0.05	<1	<1	3.2	13	
126	5街区	1 34 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.45	2/22	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	5.0	12	
127	5街区	1 34 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.20	2/23	<0.5	2	7	<0.05	<1	<1	4.8	9.7	
128	5街区	1 34 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.63	2/22	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	6.5	8.6	
129	5街区	1 34 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.59	2/22	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	5.0	9.4	
130	5街区	1 34 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.93	2/25	<0.5	<1	8	<0.05	<1	<1	4.8	9.5	
131	5街区	1 35 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.01	2/22	<0.5	2	7	<0.05	<1	<1	4.8	11	
132	5街区	1 35 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.05	2/22	<0.5	1	17	<0.05	<1	<1	5.1	19	
133	5街区	1 35 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.77	2/22	<0.5	2	11	<0.05	<1	<1	5.1	14	
134	5街区	1 35 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.82	2/16	<0.5	2	8	0.06	<1	<1	3.7	11	
135	5街区	1 35 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.92	2/19	<0.5	2	11	1.2	<1	<1	3.9	11	
136	5街区	1 35 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.49	2/22	<0.5	1	81	<0.05	<1	<1	3.3	97	
137	5街区	1 35 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.30	2/25	<0.5	1	23	0.51	<1	<1	3.8	26	
138	5街区	1 35 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.40	2/25	<0.5	1	20	1.0	<1	<1	4.2	27	
139	5街区	1 35 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.87	2/22	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	4.2	9.0	
140	5街区	1 36 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.02	2/22	<0.5	<1	43	<0.05	<1	<1	13	57	
141	5街区	1 36 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.48	2/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.5	7.0	
142	5街区	1 36 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.76	2/22	<0.5	1	360	<0.05	<1	<1	5.3	1000	
143	5街区	1 36 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.59	2/22	<0.5	2	11	<0.05	<1	<1	4.8	15	
144	5街区	1 36 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.93	2/23	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	4.8	11	
145	5街区	1 36 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.25	2/23	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	4.8	3.8	
146	5街区	1 36 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.12	2/22	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	4.9	6.8	
147	5街区	1 36 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.37	2/23	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	5.5	17	
148	5街区	1 36 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.90	2/23	<0.5	2	17	<0.05	<1	<1	4.9	21	
149	5街区	1 37 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.02	2/26	<0.5	1	13	<0.05	<1	<1	7.4	15	
150	5街区	1 37 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.37	2/27	<0.5	2	74	0.16	<1	<1	7.1	90	
151	5街区	1 37 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.66	2/28	<0.5	3	8	<0.05	<1	<1	3.8	10	
152	5街区	1 37 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.88	2/27	<0.5	2	9	0.06	<1	<1	6.6	11	
153	5街区	1 37 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.57	2/28	<0.5	1	31	0.05	<1	<1	4.2	31	
154	5街区	1 37 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.44	2/29	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	3.1	7.5	
155	5街区	1 37 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.94	2/28	<0.5	2	10	<0.05	<1	<1	4.3	12	
156	5街区	1 37 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.18	2/28	<0.5	1	17	0.05	<1	<1	4.0	20	
157	5街区	1 37 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.86	2/29	<0.5	3	11	0.05	<1	<1	3.8	14	
158	5街区	1 38 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.32	3/3	<0.5	2	26	0.08	<1	<1	6.6	36	
159	5街区	1 38 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.64	3/3	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	5.9	15	
160	5街区	1 38 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.38	3/3	<0.5	1	18	0.16	<1	<1	5.7	26	
161	5街区	1 38 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.40	3/4	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	5.2	<0.5	
162	5街区	1 38 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.30	2/16	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	2.9	3.2	
163	5街区	1 38 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.65	3/4	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	5.0	9.4	
164	5街区	1 38 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.19	3/4	<0.5	1	14	0.07	<1	<1	6.0	16	
165	5街区	1 38 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.45	3/5	<0.5	<1	20	<0.05	<1	<1	3.3	25	
166	5街区	1 38 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.75	3/5	<0.5	<1	31	0.06	<1	<1	4.3	33	
167	5街区	1 39 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.24	3/4	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	1.7	1.9	
168	5街区	1 39 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.51	3/3	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	1.9	4.8	
169	5街区	1 39 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.62	3/3	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	4.2	6.8	
170	5街区	1 39 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.13	3/6	<0.5	2	18	<0.05	<1	<1	3.8	21	
171	5街区	1 39 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.25	3/4	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	4.0	9.8	
172	5街区	1 39 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.14	3/4	<0.5	<1	23	<0.05	<1	<1	3.3	23	
173	5街区	1 39 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.11	3/7	<0.5	1	25	<0.05	<1	<1	6.3	37	
174	5街区	1 39 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.99	3/5	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	4.2	9.4	
175	5街区	1 39 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.18	3/5	<0.5	1	48	<0.05	<1	<1	5.0	49	
176	5街区	1 40 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.62	3/3	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	6.1	14	
177	5街区	1 40 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.78	3/7	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	8.3	7.4	
178	5街区	1 40 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.08	3/8	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	5.0	5.1	
179	5街区	1 40 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.73	3/4	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	4.1	9.7	
180	5街区	1 40 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.21	3/8	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.7	6.6	
181	5街区	1 40 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.49	3/8	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.1	6.2	
182	5街区	1 40 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.65	3/5	<0.5	<1	15	<0.05	<1	<1	4.4	18	
183	5街区	1 40 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.33	3/10	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.0	8.1	
184	5街区	1 40 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.94	3/11	<0.5	3	13	<0.05	<1	<1	7.1	15	
185	5街区	1 41 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.54	3/10	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	7.7	7.5	
186	5街区	1 41 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.97	3/10	<0.5	1	31	<0.05	<1	<1	5.3	39	
187	5街区	1 41 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.44	3/15	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	7.9	9.8	
188	5街区	1 41 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.05	3/11	1.1	<1	8	<0.05	<1	<1	5.9	11	
189	5街区	1 41 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.07	2/19	<0.5	4	63	<0.05	<1	1	5.0	97	
190	5街区	1 41 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.95	2/19	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	3.8	7.0	
191	5街区	1 41 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.81	3/12	0.6	1	7	0.06	<1	<1	5.3	9.8	
192	5街区	1 41 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.49	3/11	1.1	1	22	0.08	<1	<1	6.9	36	
193	5街区	1 41 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.28	3/17	<0.5	2	<5	<0.05	<1	<1	10	6.7	
194	5街区	1 42 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.56	3/15	<0.5	2	<5	<0.05	<1	<1	9.1	8.6	
195	5街区	1 42 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.35	3/									

表層土壌(含有量)分析結果

：処理基準超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	シアン	砒素	鉛	水銀	六価クロム	カドミウム	砒素	鉛	備考
					(酸抽出法) mg/kg (基準50)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準15)	(酸抽出法) mg/kg (基準250)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(全量分析) mg/kg (基準39)	(全量分析) mg/kg (基準140)	
205	5街区	J 43 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.88	3/26	<0.5	2	17	<0.05	<1	<1	8.1	21	
206	5街区	J 26 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	5.44	4/2	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	3.8	12	
207	5街区	J 27 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.77	4/4	<0.5	2	29	<0.05	<1	<1	9.6	40	
208	5街区	J 27 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.43	4/1	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	10	8.5	
209	5街区	J 27 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.42	3/25	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	10	9.9	
210	5街区	J 27 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.10	4/3	6.7	1	18	<0.05	<1	<1	4.9	22	
211	5街区	J 27 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.40	3/25	<0.5	1	11	<0.05	<1	<1	5.9	11	
212	5街区	J 28 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.31	3/19	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	6.3	16	
213	5街区	J 28 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.51	3/18	<0.5	<1	13	<0.05	<1	<1	4.2	19	
214	5街区	J 28 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.15	3/19	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	5.4	9.2	
215	5街区	J 28 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.92	3/19	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	5.8	6.4	
216	5街区	J 28 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	3/19	<0.5	<1	12	<0.05	<1	<1	5.9	15	
217	5街区	J 28 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.77	3/21	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	5.3	8.2	
218	5街区	J 28 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.00	3/21	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.7	5.8	
219	5街区	J 28 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.61	3/21	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	6.3	6.3	
220	5街区	J 28 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.47	3/21	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	5.5	16	
221	5街区	J 29 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.99	3/18	<0.5	<1	17	<0.05	<1	<1	2.2	20	
222	5街区	J 29 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.49	3/21	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	3.1	10	
223	5街区	J 29 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.46	3/19	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	5.5	9.9	
224	5街区	J 29 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.57	3/19	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	5.4	7.8	
225	5街区	J 29 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.40	3/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.7	5.8	
226	5街区	J 29 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.40	3/19	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.2	15	
227	5街区	J 29 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.99	3/19	<0.5	<1	16	0.05	<1	<1	6.5	18	
228	5街区	J 29 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.50	3/22	<0.5	<1	8	<0.05	<1	<1	5.7	10	
229	5街区	J 29 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.71	3/21	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.4	5.6	
230	5街区	J 30 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.57	3/18	0.6	<1	11	<0.05	<1	<1	2.9	15	
231	5街区	J 30 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.84	3/22	<0.5	1	14	<0.05	<1	<1	5.4	22	
232	5街区	J 30 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	3/24	1.8	<1	15	<0.05	<1	<1	8.0	20	
233	5街区	J 30 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.52	3/19	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.1	3.0	
234	5街区	J 30 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.37	3/23	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	4.2	7.5	
235	5街区	J 30 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.57	3/24	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	6.3	15	
236	5街区	J 30 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.02	3/19	<0.5	1	28	<0.05	<1	<1	6.7	34	
237	5街区	J 30 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.00	3/24	<0.5	<1	15	<0.05	<1	<1	6.6	18	
238	5街区	J 30 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.80	3/25	<0.5	4	8	<0.05	<1	<1	10	8.6	
239	5街区	J 31 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.83	3/23	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	5.0	10	
240	5街区	J 31 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.25	3/18	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	5.4	7.6	
241	5街区	J 31 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.55	3/19	<0.5	1	10	<0.05	<1	<1	8.2	12	
242	5街区	J 31 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.38	3/24	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	4.2	11	
243	5街区	J 31 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.33	3/19	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.4	4.4	
244	5街区	J 31 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.35	3/21	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.8	9.9	
245	5街区	J 31 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.58	3/25	<0.5	3	12	<0.05	<1	<1	13	13	
246	5街区	J 31 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.73	3/19	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	7.3	10	
247	5街区	J 31 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.19	3/21	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	6.1	8.0	
248	5街区	J 32 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.88	3/19	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	7.7	5.6	
249	5街区	J 32 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.13	3/19	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	7.0	3.5	
250	5街区	J 32 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.98	3/24	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	7.6	8.5	
251	5街区	J 32 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.56	3/21	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.6	6.7	
252	5街区	J 32 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.93	3/21	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	5.9	8.2	
253	5街区	J 32 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.59	3/25	<0.5	2	<5	<0.05	<1	<1	17	6.2	
254	5街区	J 32 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.79	3/21	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	5.8	7.5	
255	5街区	J 32 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.05	3/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.4	17	
256	5街区	J 32 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.62	3/25	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	12	7.3	
257	5街区	J 33 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.61	3/12	<0.5	2	16	<0.05	<1	<1	6.2	16	
258	5街区	J 33 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.37	2/23	<0.5	3	77	<0.05	<1	<1	6.7	92	
259	5街区	J 33 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.82	2/22	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	4.8	12	
260	5街区	J 33 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.14	3/13	<0.5	3	34	<0.05	<1	<1	11	38	
261	5街区	J 33 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.44	2/23	<0.5	2	60	<0.05	<1	<1	6.6	66	
262	5街区	J 33 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.73	2/23	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	5.8	9.7	
263	5街区	J 33 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.24	3/13	<0.5	1	20	<0.05	<1	<1	6.7	25	
264	5街区	J 33 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.75	2/25	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	2.5	15	
265	5街区	J 33 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.41	2/23	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	5.8	5.9	
266	5街区	J 34 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.00	2/23	<0.5	3	150	<0.05	<1	<1	3.8	4300	
267	5街区	J 34 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.18	2/23	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	4.1	11	
268	5街区	J 34 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.08	2/25	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	4.2	6.1	
269	5街区	J 34 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.42	2/25	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	5.2	6.3	
270	5街区	J 34 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.16	2/25	<0.5	<1	16	<0.05	<1	<1	3.4	17	
271	5街区	J 34 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.57	2/26	<0.5	2	17	<0.05	<1	<1	5.5	18	
272	5街区	J 34 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.91	2/25	<0.5	<1	17	<0.05	<1	<1	2.6	19	
273	5街区	J 34 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.51	2/25	<0.5	2	9	<0.05	<1	<1	6.9	11	
274	5街区	J 34 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.06	2/27	<0.5	1	19	<0.05	<1	<1	4.4	19	
275	5街区	J 35 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.16	2/26	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	7.2	4.1	
276	5街区	J 35 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.92	2/26	<0.5	1	21	<0.05	<1	<1	4.4	26	
277	5街区	J 35 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.53	2/22	<0.5	2	32	<0.05	<1	<1	5.1	42	
278	5街区	J 35 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.44	2/26	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	6.3	11	
279	5街区	J 35 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.20	2/27	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	6.0	11	
280	5街区	J 35 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.54	2/23	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	4.9	6.9	
281	5街区	J 35 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.10	2/27	<0.5	1	330	<0.05	<1	<1	4.1	510	
282	5街区	J 35 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.87	2/28	<0.5	2	18	<0.05	<1	<1	5.3	18	
283	5街区	J 35 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.99	2/23	<0.5	5	140	<0.05	<1	<1	10	140	
284	5街区	J 36 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.02	2/22	<0.5	<1	13	<0.05	<1	<1	3.7	18	
285	5街区	J 36 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.46	2/25	<0.5	1	19	<0.05	<1	<1	4.9	21	
286	5街区	J 36 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.50	2/25	1.1	2	18	<0.05	<1	<1	4.3	21	
287	5街区	J 36 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.66	2/25	<0.5	1	31	<0.05	<1	<1	3.1	34	
288	5街区	J 36 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.10	2/25	<0.5	<1	16	<0.05	<1	<1	3.1	19	
289	5街区	J 36 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	2/26	<0.5	1	68	<0.05	<1	<1	4.3	78	
290	5街区	J 36 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.21	2/25	<0.5	1	29	<0.05	<1	<1	3.6	36	
291	5街区	J 36 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.62	2/26	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	6.6	9.4	
292	5街区	J 36 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.27	2/26	<0.5	2	1000	0.07	<1	<1	12	7100	
293	5街区	J 37 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.12	2/29	<0.5	3	27	<0.05	<1	<1	3.3	37	
294	5街区	J 37 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.63	2/29	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	3.7	9.1	
295	5街区	J 37 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.25	3/1	<0.5	1	19	<0.05	<1	<1	3.5	30	
296	5街区	J 37 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.28	2/20	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	4.3	8.2	
297	5街区	J 37 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.28	2/29</									

表層土壌(含有量)分析結果

：処理基準超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	シアン	砒素	鉛	水銀	六価クロム	カドミウム	砒素	鉛	備考
					(酸抽出法) mg/kg (基準50)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準15)	(酸抽出法) mg/kg (基準250)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(全量分析) mg/kg (基準39)	(全量分析) mg/kg (基準140)	
307	5街区	J 38 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.55	3/6	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	3.0	6.0	
308	5街区	J 38 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.84	3/7	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	2.6	15	
309	5街区	J 38 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.25	3/7	<0.5	2	31	0.07	<1	<1	6.9	38	
310	5街区	J 38 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.27	3/6	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	2.8	4.5	
311	5街区	J 39 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.46	3/8	<0.5	1	10	<0.05	<1	<1	6.6	16	
312	5街区	J 39 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.94	3/6	<0.5	3	42	<0.05	<1	<1	4.6	59	
313	5街区	J 39 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.62	3/6	<0.5	2	26	<0.05	<1	<1	5.4	35	
314	5街区	J 39 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.76	3/10	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	3.6	7.8	
315	5街区	J 39 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.13	3/7	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	1.7	11	
316	5街区	J 39 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.16	3/7	<0.5	<1	8	<0.05	<1	<1	2.0	12	
317	5街区	J 39 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.86	3/11	4.0	<1	<5	<0.05	<1	<1	4.4	9.7	
318	5街区	J 39 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.15	3/8	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	3.8	8.8	
319	5街区	J 39 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.34	3/7	<0.5	1	52	<0.05	<1	<1	3.0	61	
320	5街区	J 40 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.77	3/5	<0.5	1	11	<0.05	<1	<1	4.3	13	
321	5街区	J 40 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.97	3/11	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	9.7	8.0	
322	5街区	J 40 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.17	3/12	<0.5	<1	13	<0.05	<1	<1	5.7	14	
323	5街区	J 40 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.38	3/6	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	5.6	14	
324	5街区	J 40 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.69	3/12	2.0	<1	37	<0.05	<1	<1	4.3	46	
325	5街区	J 40 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.96	3/12	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	9.1	10	
326	5街区	J 40 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.56	3/7	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	2.0	5.2	
327	5街区	J 40 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.47	3/13	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	3.4	7.4	
328	5街区	J 40 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.00	3/13	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.6	8.6	
329	5街区	J 41 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.72	3/14	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	7.6	12	
330	5街区	J 41 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.03	3/12	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	3.9	13	
331	5街区	J 41 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.50	3/19	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	3.4	3.7	
332	5街区	J 41 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.86	3/17	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	9.8	11	
333	5街区	J 41 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.39	3/12	<0.5	1	9	<0.05	<1	<1	4.0	10	
334	5街区	J 41 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.94	3/13	<0.5	2	10	<0.05	<1	<1	5.5	13	
335	5街区	J 41 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.46	3/17	<0.5	<1	69	<0.05	<1	<1	6.2	77	
336	5街区	J 41 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.47	3/13	<0.5	1	15	<0.05	<1	<1	4.6	19	
337	5街区	J 41 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.95	3/26	<0.5	2	17	<0.05	<1	<1	5.2	20	
338	5街区	J 42 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.40	3/17	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	7.3	8.5	
339	5街区	J 42 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.46	3/28	<0.5	<1	8	<0.05	<1	<1	9.1	11	
340	5街区	J 42 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.57	3/21	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	5.6	8.0	
341	5街区	J 42 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.40	3/18	<0.5	<1	23	<0.05	<1	<1	5.0	33	
342	5街区	J 42 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.59	3/19	<0.5	<1	50	0.05	<1	<1	8.3	60	
343	5街区	J 42 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.20	3/22	<0.5	1	73	0.08	<1	<1	4.4	100	
344	5街区	J 42 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.40	3/19	<0.5	1	11	<0.05	<1	<1	4.4	15	
345	5街区	J 42 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.73	3/21	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	5.4	0.9	
346	5街区	J 42 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.48	3/22	<0.5	1	63	0.07	<1	<1	4.1	73	
347	5街区	J 43 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.07	3/23	<0.5	2	23	<0.05	<1	<1	10	24	
348	5街区	J 43 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.08	4/4	<0.5	2	18	<0.05	<1	<1	11	24	
349	5街区	K 26 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.02	4/1	<0.5	5	14	<0.05	<1	<1	10	14	
350	5街区	K 27 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.46	4/3	<0.5	<1	13	<0.05	<1	<1	6.8	15	
351	5街区	K 27 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.89	3/25	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	7.0	12	
352	5街区	K 27 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	1.99	3/25	<0.5	1	7	0.05	<1	<1	12	13	
353	5街区	K 27 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.41	4/2	7.8	2	19	<0.05	<1	<1	10	25	
354	5街区	K 27 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.51	3/24	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	2.0	15	
355	5街区	K 28 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.38	3/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.8	7.7	
356	5街区	K 28 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.27	3/22	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	5.4	8.1	
357	5街区	K 28 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.59	3/22	<0.5	<1	14	<0.05	<1	<1	4.6	20	
358	5街区	K 28 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.50	3/22	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	5.9	10	
359	5街区	K 28 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.32	3/24	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	3.1	12	
360	5街区	K 28 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.02	2/18	<0.5	1	21	<0.05	<1	<1	4.5	23	
361	5街区	K 28 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.78	3/23	1.0	1	18	<0.05	<1	<1	17	140	
362	5街区	K 28 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.41	3/24	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	5.1	19	
363	5街区	K 28 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	1.98	3/21	<0.5	<1	13	<0.05	<1	<1	5.5	15	
364	5街区	K 29 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.99	3/21	0.7	<1	9	<0.05	<1	<1	4.1	13	
365	5街区	K 29 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.94	3/22	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	4.3	8.9	
366	5街区	K 29 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.59	3/21	<0.5	1	10	<0.05	<1	<1	4.7	15	
367	5街区	K 29 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.53	3/21	1.9	<1	22	<0.05	<1	<1	7.7	73	
368	5街区	K 29 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.52	3/22	1.6	<1	21	<0.05	<1	<1	5.9	34	
369	5街区	K 29 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.47	3/21	<0.5	<1	23	<0.05	<1	<1	4.5	40	
370	5街区	K 29 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.79	3/22	<0.5	1	14	<0.05	<1	<1	6.1	16	
371	5街区	K 29 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.50	3/23	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	3.4	11	
372	5街区	K 29 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.41	3/26	<0.5	1	15	<0.05	<1	<1	2.7	25	
373	5街区	K 30 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.96	3/25	<0.5	2	9	<0.05	<1	<1	17	12	
374	5街区	K 30 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.83	3/24	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	6.0	17	
375	5街区	K 30 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	3/25	<0.5	2	8	<0.05	<1	<1	20	12	
376	5街区	K 30 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.92	3/26	<0.5	2	10	<0.05	<1	<1	4.1	14	
377	5街区	K 30 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.49	3/25	<0.5	2	11	<0.05	<1	<1	12	12	
378	5街区	K 30 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.13	3/26	<0.5	2	8	<0.05	<1	<1	4.5	11	
379	5街区	K 30 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.41	3/26	1.0	2	23	<0.05	<1	<1	7.3	31	
380	5街区	K 30 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.49	3/26	<0.5	1	16	<0.05	<1	<1	3.5	22	
381	5街区	K 30 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.21	3/27	<0.5	1	15	<0.05	<1	<1	2.6	39	
382	5街区	K 31 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.94	3/23	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	5.7	25	
383	5街区	K 31 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.81	3/21	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	4.8	11	
384	5街区	K 31 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.19	3/22	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	5.8	10	
385	5街区	K 31 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.65	3/26	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	5.3	14	
386	5街区	K 31 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.35	3/22	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	5.4	10	
387	5街区	K 31 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.34	3/22	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	5.6	5.9	
388	5街区	K 31 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.58	3/24	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	4.8	15	
389	5街区	K 31 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.08	3/22	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	6.5	10	
390	5街区	K 31 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.28	2/20	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	4.2	4.6	
391	5街区	K 32 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.28	3/22	<0.5	<1	<5	0.05	<1	<1	4.8	8.1	
392	5街区	K 32 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.57	3/24	<0.5	<1	20	<0.05	<1	<1	4.1	21	
393	5街区	K 32 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.57	3/25	<0.5	2	10	<0.05	<1	<1	8.5	14	
394	5街区	K 32 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.82	3/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.2	7.2	
395	5街区	K 32 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.88	3/25	<0.5	1	16	<0.05	<1	<1	12	20	
396	5街区	K 32 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.53	3/26	<0.5	2	<5	<0.05	<1	<1	14	6.4	
397	5街区	K 32 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.55	3/23	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	7.1	7.4	
398	5街区	K 32 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.37	3/25	<0.5	2	13	<0.05	<1	<1	14	20	
399	5街区	K 32 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.61	3/26	<0.5	2	5	<0.05	<1	<1			

表層土壌(含有量)分析結果

：処理基準超過を示す。

No.	街区名	地点名 (深度)	採取深度 A. P.m	採取日	シアン	砒素	鉛	水銀	六価クロム	カドミウム	砒素	鉛	備考
					(酸抽出法) mg/k g (基準50)	(酸抽出法) mg/k g (基準150)	(酸抽出法) mg/k g (基準150)	(酸抽出法) mg/k g (基準15)	(酸抽出法) mg/k g (基準250)	(酸抽出法) mg/k g (基準150)	(全量分析) mg/k g (基準39)	(全量分析) mg/k g (基準140)	
409	5街区	K 34 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.16	2/25	<0.5	<1	53	0.17	<1	<1	3.4	67	
410	5街区	K 34 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.93	2/25	<0.5	4	110	<0.05	<1	1	42	330	
411	5街区	K 34 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.28	2/29	<0.5	1	25	<0.05	<1	1	2.7	31	
412	5街区	K 34 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.40	2/26	<0.5	<1	24	<0.05	<1	<1	3.6	42	
413	5街区	K 34 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.15	2/26	<0.5	2	57	<0.05	<1	<1	10	59	
414	5街区	K 34 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.33	3/1	<0.5	2	58	<0.05	<1	<1	6.0	69	
415	5街区	K 34 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.28	2/26	<0.5	1	23	<0.05	<1	<1	4.4	36	
416	5街区	K 34 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.89	2/26	<0.5	1	9	<0.05	<1	<1	7.7	15	
417	5街区	K 34 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.84	3/3	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	6.5	6.6	
418	5街区	K 35 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.32	2/28	<0.5	1	28	<0.05	<1	<1	2.1	29	
419	5街区	K 35 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.27	2/28	<0.5	1	15	<0.05	<1	<1	2.1	18	
420	5街区	K 35 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.05	2/29	<0.5	3	46	0.15	<1	<1	4.4	50	
421	5街区	K 35 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.96	2/29	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	4.2	7.6	
422	5街区	K 35 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.06	2/29	<0.5	3	39	<0.05	<1	<1	4.1	45	
423	5街区	K 35 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.16	2/25	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	5.1	8.8	
424	5街区	K 35 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.46	2/16	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	4.6	7.0	
425	5街区	K 35 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	3/1	<0.5	1	18	<0.05	<1	<1	6.1	26	
426	5街区	K 35 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.85	2/25	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	5.4	11	
427	5街区	K 36 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.39	2/26	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	7.5	12	
428	5街区	K 36 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.83	2/26	<0.5	3	7	<0.05	<1	<1	7.0	7.8	
429	5街区	K 36 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.69	2/27	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	7.7	11	
430	5街区	K 36 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.53	2/26	<0.5	3	68	<0.05	<1	<1	7.1	78	
431	5街区	K 36 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.39	2/27	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.2	0.6	
432	5街区	K 36 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.59	2/28	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	3.9	8.8	
433	5街区	K 36 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.76	2/29	<0.5	18	8	<0.05	<1	<1	20	11	
434	5街区	K 36 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.50	2/28	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	3.5	15	
435	5街区	K 36 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.41	3/6	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	4.6	7.3	
436	5街区	K 37 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.56	3/1	<0.5	2	19	<0.05	<1	<1	9.3	19	
437	5街区	K 37 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.88	3/1	<0.5	1	20	<0.05	<1	<1	7.3	22	
438	5街区	K 37 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.16	3/4	<0.5	3	41	<0.05	<1	<1	4.1	56	
439	5街区	K 37 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.58	3/3	<0.5	1	44	<0.05	<1	<1	7.6	45	
440	5街区	K 37 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.91	3/3	<0.5	<1	83	<0.05	<1	<1	4.7	97	
441	5街区	K 37 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.25	3/5	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	5.3	7.7	
442	5街区	K 37 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.91	3/4	<0.5	<1	25	<0.05	<1	<1	4.0	30	
443	5街区	K 37 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.10	3/3	<0.5	<1	32	<0.05	<1	<1	6.5	40	
444	5街区	K 37 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.17	3/5	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.6	7.7	
445	5街区	K 38 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.59	3/11	<0.5	2	6	<0.05	<1	<1	9.6	7.5	
446	5街区	K 38 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.35	3/8	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.5	6.8	
447	5街区	K 38 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.83	3/7	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	5.9	9.7	
448	5街区	K 38 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.41	3/11	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	9.5	8.4	
449	5街区	K 38 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.54	3/10	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.6	6.2	
450	5街区	K 38 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.43	3/7	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	7.1	6.6	
451	5街区	K 38 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.67	3/8	<0.5	5	990	<0.05	<1	<1	13	1200	
452	5街区	K 38 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.43	2/16	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	4.8	13	
453	5街区	K 38 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.46	3/8	<0.5	2	8	<0.05	<1	<1	8.0	11	
454	5街区	K 39 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.47	3/12	<0.5	2	7	<0.05	<1	<1	8.0	9.7	
455	5街区	K 39 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.68	3/10	<0.5	3	38	<0.05	<1	<1	10	47	
456	5街区	K 39 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.93	3/10	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	10	6.2	
457	5街区	K 39 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.52	3/13	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	6.7	8.0	
458	5街区	K 39 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.01	3/10	<0.5	2	49	<0.05	<1	<1	10	50	
459	5街区	K 39 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.78	3/10	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	10	7.0	
460	5街区	K 39 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.02	3/14	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	8.8	11	
461	5街区	K 39 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.13	3/11	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	9.9	24	
462	5街区	K 39 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.83	3/12	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	8.6	9.9	
463	5街区	K 40 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.45	3/8	0.9	<1	<5	<0.05	<1	<1	3.8	4.9	
464	5街区	K 40 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.61	3/13	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	5.9	5.7	
465	5街区	K 40 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.41	3/14	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	5.6	7.1	
466	5街区	K 40 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.53	3/17	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	12	5.8	
467	5街区	K 40 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	3/14	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	9.8	15	
468	5街区	K 40 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.42	3/15	<0.5	1	21	0.54	<1	<1	9.4	27	
469	5街区	K 40 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.44	3/17	1.2	2	26	0.09	<1	<1	21	29	
470	5街区	K 40 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.75	3/15	2.5	3	46	<0.05	<1	<1	3.3	46	
471	5街区	K 40 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.02	3/19	0.5	<1	51	<0.05	<1	<1	7.0	71	
472	5街区	K 41 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.77	3/18	<0.5	<1	16	<0.05	<1	<1	3.9	20	
473	5街区	K 41 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.12	3/14	<0.5	<1	8	<0.05	<1	<1	3.0	14	
474	5街区	K 41 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.45	3/27	<0.5	5	16	<0.05	<1	<1	6.0	40	
475	5街区	K 41 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.44	3/19	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	7.9	11	
476	5街区	K 41 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.69	3/14	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	8.5	12	
477	5街区	K 41 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.62	3/27	<0.5	4	8	<0.05	<1	<1	6.5	12	
478	5街区	K 41 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.89	3/21	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	5.8	6.0	
479	5街区	K 41 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.85	3/15	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	4.5	12	
480	5街区	K 41 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.01	2/16	<0.5	2	110	<0.05	<1	<1	5.7	110	
481	5街区	K 42 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.39	3/19	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	8.6	7.2	
482	5街区	K 42 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.59	3/21	<0.5	<1	66	<0.05	<1	<1	5.7	100	
483	5街区	K 42 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.30	3/23	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	4.4	6.5	
484	5街区	K 42 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.01	3/19	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	8.1	12	
485	5街区	K 42 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.64	3/21	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	5.6	11	
486	5街区	K 42 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.12	3/23	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	3.1	14	
487	5街区	K 42 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.46	3/21	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	6.2	5.9	
488	5街区	K 42 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.94	3/22	<0.5	2	10	<0.05	<1	<1	6.2	14	
489	5街区	K 42 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.37	3/23	<0.5	<1	41	<0.05	<1	<1	3.7	67	
490	5街区	K 43 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.79	4/3	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	7.1	7.0	
491	5街区	K 43 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.29	4/3	<0.5	9	5	<0.05	<1	<1	12	6.3	
492	5街区	L 26 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.04	4/1	<0.5	2	22	<0.05	<1	<1	6.4	31	
493	5街区	L 27 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.78	4/2	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	11	8.4	
494	5街区	L 27 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.11	3/24	<0.5	<1	23	<0.05	<1	<1	3.4	35	
495	5街区	L 27 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.71	4/3	<0.5	3	12	<0.05	<1	<1	8.4	17	
496	5街区	L 27 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.40	3/24	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	6.1	16	
497	5街区	L 27 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.81	3/24	<0.5	<1	13	<0.05	<1	<1	3.3	16	
498	5街区	L 28 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.37	3/24	1.3	<1	53	<0.05	<1	<1	17	90	
499	5街区	L 28 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.37	3/25	1.0	6	57	0.05	<1	<1	14	72	
500	5街区	L 28 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.00	3/23	2.0	<1	73	<0.05	<1	<1	7.3	95	
501	5街区	L 28 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.28	3/25	0.8	6	59	<0.05	<1	<1	29		

表層土壌(含有量)分析結果

：処理基準超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	シアン	砒素	鉛	水銀	六価クロム	カドミウム	砒素	鉛	備考
					(酸抽出法) mg/kg (基準50)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準15)	(酸抽出法) mg/kg (基準250)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(全量分析) mg/kg (基準39)	(全量分析) mg/kg (基準140)	
511	5街区	L 29 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.98	3/24	<0.5	<1	16	<0.05	<1	<1	5.5	21	
512	5街区	L 29 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.29	3/22	<0.5	1	23	<0.05	<1	2	6.6	25	
513	5街区	L 29 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.06	3/24	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	8.4	12	
514	5街区	L 29 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.76	3/24	<0.5	<1	14	<0.05	<1	<1	5.4	25	
515	5街区	L 29 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.74	3/22	1.7	2	45	<0.05	<1	<1	10	64	
516	5街区	L 30 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.63	3/26	2.8	5	43	<0.05	<1	<1	30	56	
517	5街区	L 30 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.92	3/24	<0.5	<1	20	<0.05	<1	<1	4.4	92	
518	5街区	L 30 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	1.93	3/23	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	5.7	7.0	
519	5街区	L 30 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.10	3/27	1.6	4	33	<0.05	<1	<1	12	160	
520	5街区	L 30 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.50	3/24	<0.5	<1	15	<0.05	<1	<1	4.9	30	
521	5街区	L 30 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.74	3/24	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	7.8	8.6	
522	5街区	L 30 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.00	3/27	<0.5	1	16	<0.05	<1	<1	3.6	22	
523	5街区	L 30 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.15	3/25	<0.5	1	11	<0.05	<1	<1	11	21	
524	5街区	L 30 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.00	3/25	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	14	13	
525	5街区	L 31 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.42	3/25	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	12	9.4	
526	5街区	L 31 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.99	3/14	<0.5	1	14	<0.05	<1	<1	7.4	28	
527	5街区	L 31 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.10	3/13	<0.5	1	13	<0.05	<1	<1	5.1	18	
528	5街区	L 31 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.93	3/25	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	13	9.5	
529	5街区	L 31 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.19	3/14	<0.5	1	10	<0.05	<1	<1	3.8	15	
530	5街区	L 31 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.07	3/13	<0.5	1	18	<0.05	<1	<1	5.3	23	
531	5街区	L 31 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.90	3/26	<0.5	2	19	<0.05	<1	<1	5.1	24	
532	5街区	L 31 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.64	3/15	<0.5	1	37	<0.05	<1	<1	7.4	37	
533	5街区	L 31 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.10	3/13	<0.5	4	10	<0.05	<1	<1	8.9	13	
534	5街区	L 32 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.92	3/23	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.1	3.8	
535	5街区	L 32 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.59	3/24	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.2	10	
536	5街区	L 32 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.65	3/28	0.8	2	9	<0.05	<1	<1	13	13	
537	5街区	L 32 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.06	3/13	<0.5	3	6	<0.05	<1	<1	4.8	7.6	
538	5街区	L 32 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.92	3/13	<0.5	2	13	<0.05	<1	<1	5.6	15	
539	5街区	L 32 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.19	3/27	<0.5	3	<5	<0.05	<1	<1	7.8	8.9	
540	5街区	L 32 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.39	3/14	<0.5	<1	30	<0.05	<1	<1	7.4	41	
541	5街区	L 32 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.93	3/13	<0.5	<1	16	<0.05	<1	<1	3.7	21	
542	5街区	L 32 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.71	3/27	<0.5	3	32	0.05	<1	<1	4.1	36	
543	5街区	L 33 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.54	3/14	<0.5	1	13	<0.05	<1	<1	5.8	19	
544	5街区	L 33 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.59	2/26	<0.5	1	13	<0.05	<1	<1	6.6	14	
545	5街区	L 33 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.27	2/25	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	5.1	6.7	
546	5街区	L 33 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.32	3/14	<0.5	1	19	<0.05	<1	<1	6.0	24	
547	5街区	L 33 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.83	2/26	<0.5	<1	23	<0.05	<1	<1	5.3	23	
548	5街区	L 33 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.87	2/26	<0.5	14	71	<0.05	<1	<1	18	81	
549	5街区	L 33 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.19	3/14	<0.5	1	14	<0.05	<1	<1	5.5	20	
550	5街区	L 33 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.65	2/27	<0.5	2	43	<0.05	<1	<1	4.7	50	
551	5街区	L 33 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.07	2/26	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	4.6	12	
552	5街区	L 34 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.16	2/26	<0.5	3	44	<0.05	<1	<1	7.4	64	
553	5街区	L 34 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.01	2/27	4.7	2	25	<0.05	<1	<1	8.5	25	
554	5街区	L 34 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.04	3/3	<0.5	2	18	<0.05	<1	<1	9.6	20	
555	5街区	L 34 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.83	2/27	<0.5	1	18	<0.05	<1	<1	8.5	26	
556	5街区	L 34 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.78	2/20	<0.5	1	18	<0.05	<1	<1	5.3	18	
557	5街区	L 34 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.02	3/4	<0.5	3	150	<0.05	<1	<1	6.1	340	
558	5街区	L 34 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.79	2/27	<0.5	1	19	<0.05	<1	<1	8.0	31	
559	5街区	L 34 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.90	2/27	<0.5	1	26	<0.05	<1	<1	7.3	36	
560	5街区	L 34 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.63	3/5	<0.5	1	18	<0.05	<1	<1	4.9	26	
561	5街区	L 35 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.69	3/1	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	7.3	6.9	
562	5街区	L 35 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.34	3/3	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	7.6	11	
563	5街区	L 35 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.18	2/26	<0.5	3	52	<0.05	<1	<1	5.4	62	
564	5街区	L 35 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.34	3/3	<0.5	1	77	<0.05	<1	<1	6.9	85	
565	5街区	L 35 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.59	2/21	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	5.3	12	
566	5街区	L 35 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.12	2/26	0.6	5	100	<0.05	<1	<1	7.5	110	
567	5街区	L 35 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.96	3/4	<0.5	3	8	<0.05	<1	<1	7.7	15	
568	5街区	L 35 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.72	3/4	<0.5	2	14	<0.05	<1	<1	6.5	24	
569	5街区	L 35 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.27	2/26	<0.5	3	44	<0.05	<1	<1	11	63	
570	5街区	L 36 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.96	2/27	<0.5	9	15	<0.05	<1	<1	15	17	
571	5街区	L 36 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.79	3/3	<0.5	16	71	<0.05	<1	<1	28	92	
572	5街区	L 36 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.74	3/6	<0.5	1	20	<0.05	<1	<1	4.8	21	
573	5街区	L 36 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.81	2/27	<0.5	2	48	<0.05	<1	<1	7.2	130	
574	5街区	L 36 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.22	3/4	<0.5	1	24	<0.05	<1	<1	3.8	100	
575	5街区	L 36 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.90	3/7	<0.5	2	36	0.07	<1	<1	3.6	44	
576	5街区	L 36 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.11	2/28	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	2.9	31	
577	5街区	L 36 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.85	3/5	<0.5	1	22	<0.05	<1	<1	5.3	25	
578	5街区	L 36 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.37	3/7	<0.5	1	17	<0.05	<1	<1	5.2	34	
579	5街区	L 37 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.99	3/4	<0.5	<1	26	<0.05	<1	<1	4.0	29	
580	5街区	L 37 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.25	3/3	<0.5	<1	27	<0.05	<1	<1	5.4	36	
581	5街区	L 37 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.89	3/6	<0.5	1	21	<0.05	<1	<1	6.6	26	
582	5街区	L 37 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.01	3/5	<0.5	<1	21	<0.05	<1	<1	4.6	25	
583	5街区	L 37 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.94	2/19	<0.5	2	24	0.05	<1	<1	6.1	24	
584	5街区	L 37 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.33	3/6	<0.5	1	25	0.06	<1	<1	7.0	25	
585	5街区	L 37 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.52	3/6	<0.5	1	25	0.08	<1	<1	6.8	31	
586	5街区	L 37 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.10	3/4	<0.5	<1	8	<0.05	<1	<1	3.2	11	
587	5街区	L 37 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.56	3/7	<0.5	1	19	<0.05	<1	<1	9.4	43	
588	5街区	L 38 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.04	3/10	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	9.4	8.9	
589	5街区	L 38 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.77	3/12	<0.5	1	30	<0.05	<1	<1	12	35	
590	5街区	L 38 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.37	3/8	<0.5	<1	15	<0.05	<1	<1	4.2	19	
591	5街区	L 38 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.53	3/10	<0.5	2	16	<0.05	<1	<1	10	19	
592	5街区	L 38 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.42	3/13	<0.5	3	20	<0.05	<1	<1	12	26	
593	5街区	L 38 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.11	3/8	<0.5	<1	20	0.06	<1	<1	5.2	21	
594	5街区	L 38 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.61	3/11	<0.5	2	19	<0.05	<1	<1	11	23	
595	5街区	L 38 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.92	3/13	<0.5	2	110	<0.05	<1	<1	8.8	190	
596	5街区	L 38 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.63	3/10	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	10	9.4	
597	5街区	L 39 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.13	3/17	<0.5	2	75	0.06	<1	<1	11	83	
598	5街区	L 39 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.04	3/12	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	9.6	6.5	
599	5街区	L 39 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.56	3/13	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.3	6.8	
600	5街区	L 39 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.81	3/18	<0.5	<1	42	<0.05	<1	<1	4.7	50	
601	5街区	L 39 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.46	3/13	<0.5	1	37	0.05	<1	<1	6.8	45	
602	5街区	L 39 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.53	3/14	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	12	11	
603	5街区	L 39 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.56	3/18	<0.5	<1	8	<0.05	<1	<1	5.9	12	
604	5街区	L 39 - 8 (旧地盤面 -0.5m)											

表層土壌(含有量)分析結果

：処理基準超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	シアン	砒素	鉛	水銀	六価クロム	カドミウム	砒素	鉛	備考
					(酸抽出法) mg/kg (基準50)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準15)	(酸抽出法) mg/kg (基準250)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(全量分析) mg/kg (基準39)	(全量分析) mg/kg (基準140)	
613	5街区	L 40 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.28	3/19	0.7	1	72	<0.05	<1	<1	10	88	
614	5街区	L 40 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.77	3/12	<0.5	3	60	<0.05	<1	<1	20	76	
615	5街区	L 41 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.39	3/22	3.3	<1	9	<0.05	<1	<1	7.2	14	
616	5街区	L 41 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.64	3/17	<0.5	1	24	<0.05	<1	<1	8.8	24	
617	5街区	L 41 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.47	3/27	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	9.7	8.6	
618	5街区	L 41 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.82	3/24	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	7.3	19	
619	5街区	L 41 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.99	3/17	4.9	4	59	<0.05	<1	<1	25	72	
620	5街区	L 41 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.69	3/27	<0.5	<1	31	0.06	<1	<1	0.9	39	
621	5街区	L 41 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.76	3/25	1.8	2	90	<0.05	<1	<1	9.8	97	
622	5街区	L 41 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.60	3/18	0.7	2	58	<0.05	<1	<1	11	66	
623	5街区	L 41 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.29	3/26	1.0	4	31	<0.05	<1	<1	13	41	
624	5街区	L 42 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.21	3/21	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	6.4	7.4	
625	5街区	L 42 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.37	3/22	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	6.4	17	
626	5街区	L 42 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.48	3/24	<0.5	<1	16	<0.05	<1	<1	7.4	25	
627	5街区	L 42 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	0.94	3/21	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	5.9	9.8	
628	5街区	L 42 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.39	3/22	<0.5	1	55	<0.05	<1	<1	6.5	65	
629	5街区	L 42 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.17	3/24	<0.5	<1	34	<0.05	<1	<1	6.4	40	
630	5街区	L 42 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.96	3/22	<0.5	<1	20	<0.05	<1	<1	7.4	52	
631	5街区	L 42 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.40	3/23	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.4	2.7	
632	5街区	L 42 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.29	3/24	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	1.7	6.8	
633	5街区	L 43 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.99	4/4	<0.5	2	31	<0.05	<1	<1	10	41	
634	5街区	M 26 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.74	4/1	<0.5	2	6	<0.05	<1	<1	12	10	
635	5街区	M 27 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.68	4/2	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	11	7.8	
636	5街区	M 27 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.62	3/26	0.8	2	<5	<0.05	<1	<1	10	7.7	
637	5街区	M 27 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.81	3/24	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	4.0	13	
638	5街区	M 27 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.54	4/2	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	3.8	3.7	
639	5街区	M 27 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.41	3/27	<0.5	2	9	<0.05	<1	<1	5.1	13	
640	5街区	M 27 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.91	3/24	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	3.9	16	
641	5街区	M 27 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	1.77	4/2	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	13	10	
642	5街区	M 27 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.22	3/27	<0.5	2	12	<0.05	<1	<1	5.8	18	
643	5街区	M 27 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.65	3/24	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	4.4	15	
644	5街区	M 28 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.74	3/26	<0.5	2	6	<0.05	<1	<1	10	9.5	
645	5街区	M 28 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	1.97	3/27	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	9.8	11	
646	5街区	M 28 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.20	3/27	<0.5	3	5	<0.05	<1	<1	11	11	
647	5街区	M 28 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.64	3/25	<0.5	2	6	<0.05	<1	<1	8.8	9.0	
648	5街区	M 28 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.27	3/25	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	4.1	7.7	
649	5街区	M 28 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.50	3/21	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	5.2	12	
650	5街区	M 28 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.66	3/25	<0.5	4	5	<0.05	<1	<1	12	9.9	
651	5街区	M 28 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.84	3/24	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	8.8	9.2	
652	5街区	M 28 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.69	3/21	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	5.8	9.5	
653	5街区	M 29 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	0.57	3/29	<0.5	2	10	<0.05	<1	<1	13	16	
654	5街区	M 29 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.17	3/25	<0.5	1	16	0.07	<1	<1	11	20	
655	5街区	M 29 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	1.93	3/24	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	13	10	
656	5街区	M 29 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.44	3/29	<0.5	1	9	<0.05	<1	<1	8.8	15	
657	5街区	M 29 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.80	3/26	<0.5	3	6	<0.05	<1	<1	4.1	10	
658	5街区	M 29 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.25	3/25	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	11	10	
659	5街区	M 29 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.55	3/23	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	4.7	9.6	
660	5街区	M 29 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.14	3/27	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	2.4	11	
661	5街区	M 29 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.34	3/26	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	10	7.9	
662	5街区	M 30 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.93	3/27	<0.5	1	19	<0.05	<1	<1	4.1	25	
663	5街区	M 30 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.25	3/26	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	10	12	
664	5街区	M 30 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.17	3/26	<0.5	1	9	<0.05	<1	<1	9.2	13	
665	5街区	M 30 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.41	3/28	<0.5	6	7	<0.05	<1	<1	9.5	12	
666	5街区	M 30 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.49	3/27	<0.5	4	5	<0.05	<1	<1	8.4	9.7	
667	5街区	M 30 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.99	3/27	<0.5	5	6	<0.05	<1	<1	8.6	10	
668	5街区	M 30 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.84	3/28	<0.5	2	12	<0.05	<1	<1	7.4	15	
669	5街区	M 30 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	3/27	<0.5	6	11	<0.05	<1	<1	10	14	
670	5街区	M 30 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.69	3/27	<0.5	6	6	<0.05	<1	<1	7.9	10	
671	5街区	M 31 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.15	3/27	<0.5	2	12	0.05	<1	<1	10	17	
672	5街区	M 31 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.23	2/20	<0.5	2	13	0.05	<1	<1	5.0	14	
673	5街区	M 31 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.93	3/14	<0.5	3	12	<0.05	<1	<1	9.9	16	
674	5街区	M 31 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.49	3/28	<0.5	1	11	<0.05	<1	<1	15	16	
675	5街区	M 31 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.43	3/15	<0.5	3	9	<0.05	<1	<1	7.8	10	
676	5街区	M 31 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.47	3/15	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	9.1	9.5	
677	5街区	M 31 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.42	3/28	<0.5	7	6	<0.05	<1	<1	10	10	
678	5街区	M 31 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.70	3/22	<0.5	<1	8	<0.05	<1	<1	6.7	13	
679	5街区	M 31 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.50	3/15	<0.5	2	10	0.07	<1	<1	7.4	10	
680	5街区	M 32 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.90	3/18	<0.5	<1	8	<0.05	<1	<1	2.9	12	
681	5街区	M 32 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.43	3/27	<0.5	4	7	<0.05	<1	<1	7.5	12	
682	5街区	M 32 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.21	3/29	<0.5	2	7	<0.05	<1	<1	9.5	9.9	
683	5街区	M 32 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.05	3/15	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	8.2	9.1	
684	5街区	M 32 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.50	3/15	<0.5	1	22	0.06	<1	<1	7.6	22	
685	5街区	M 32 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.19	4/2	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	14	9.6	
686	5街区	M 32 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.10	3/19	<0.5	<1	22	<0.05	<1	<1	4.8	27	
687	5街区	M 32 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.35	3/17	<0.5	1	29	<0.05	<1	<1	7.9	43	
688	5街区	M 32 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.94	3/28	<0.5	3	6	<0.05	<1	<1	11	11	
689	5街区	M 33 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.52	3/17	<0.5	1	13	<0.05	<1	<1	7.0	19	
690	5街区	M 33 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.87	2/27	<0.5	3	340	<0.05	<1	6	7.7	450	
691	5街区	M 33 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.28	2/26	<0.5	<1	11	0.06	<1	<1	3.4	17	
692	5街区	M 33 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.36	3/15	<0.5	1	45	0.08	<1	<1	7.8	57	
693	5街区	M 33 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.69	2/27	<0.5	2	18	<0.05	<1	<1	7.8	22	
694	5街区	M 33 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.07	2/27	<0.5	<1	13	0.13	<1	<1	3.9	18	
695	5街区	M 33 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.38	3/17	<0.5	1	9	<0.05	<1	<1	7.5	13	
696	5街区	M 33 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.63	2/28	<0.5	2	44	<0.05	<1	<1	3.2	54	
697	5街区	M 33 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.89	2/28	<0.5	<1	14	<0.05	<1	<1	2.2	19	
698	5街区	M 34 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.55	2/28	<0.5	3	25	<0.05	<1	<1	7.2	36	
699	5街区	M 34 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.30	2/28	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	2.3	12	
700	5街区	M 34 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.06	3/6	<0.5	5	56	0.29	<1	<1	8.3	69	
701	5街区	M 34 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.27	2/28	<0.5	1	10	<0.05	<1	<1	2.2	11	
702	5街区	M 34 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.03	2/28	<0.5	1	34	0.06	<1	<1	3.3	65	
703	5街区	M 34 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.32	3/6	<0.5	3	130	0.08	<1	<1	7.8	130	
704	5街区	M 34 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.98	2/28	<0.5	1	100	<0.05	<1	<1	3.4	140	
705	5街区	M 34 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.20	2/29	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	3.8	11	
706	5街区	M 34 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.74	3/10	<0.5								

表層土壌(含有量)分析結果

：処理基準超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	シアン	砒素	鉛	水銀	六価クロム	カドミウム	砒素	鉛	備考
					(酸抽出法) mg/kg (基準50)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準15)	(酸抽出法) mg/kg (基準250)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(全量分析) mg/kg (基準39)	(全量分析) mg/kg (基準140)	
715	5街区	M 35 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.08	2/28	<0.5	3	23	0.17	<1	<1	6.2	33	
716	5街区	M 36 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.88	2/29	<0.5	1	23	0.05	<1	<1	9.4	23	
717	5街区	M 36 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.64	3/6	<0.5	1	28	0.07	<1	<1	9.5	30	
718	5街区	M 36 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.78	3/8	<0.5	2	29	0.09	<1	<1	10	90	
719	5街区	M 36 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.06	2/29	<0.5	1	21	0.08	<1	<1	5.7	36	
720	5街区	M 36 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.00	3/6	<0.5	2	120	0.08	<1	<1	6.8	120	
721	5街区	M 36 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.40	3/8	<0.5	2	70	<0.05	<1	<1	11	100	
722	5街区	M 36 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.16	3/1	<0.5	2	31	<0.05	<1	<1	7.4	40	
723	5街区	M 36 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.92	3/10	<0.5	<1	32	<0.05	<1	<1	6.0	41	
724	5街区	M 36 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.90	<10	<0.5	2	24	<0.05	<1	<1	11	39	
725	5街区	M 37 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.51	3/7	<0.5	1	32	0.14	<1	<1	8.9	56	
726	5街区	M 37 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.51	3/4	<0.5	1	49	<0.05	<1	<1	5.6	60	
727	5街区	M 37 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.76	3/7	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	7.4	16	
728	5街区	M 37 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.78	3/7	<0.5	1	20	<0.05	<1	<1	9.7	23	
729	5街区	M 37 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	3/5	<0.5	1	36	<0.05	<1	<1	7.8	55	
730	5街区	M 37 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.42	3/8	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	6.9	20	
731	5街区	M 37 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.91	3/8	<0.5	1	9	<0.05	<1	<1	5.2	15	
732	5街区	M 37 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.08	3/5	<0.5	1	21	<0.05	<1	<1	7.4	22	
733	5街区	M 37 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.79	3/8	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.6	7.6	
734	5街区	M 38 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.56	3/12	<0.5	2	44	0.08	<1	<1	11	47	
735	5街区	M 38 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.90	3/14	1.1	2	19	<0.05	<1	<1	10	25	
736	5街区	M 38 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.37	3/11	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	10	11	
737	5街区	M 38 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.67	<3/12	<0.5	3	110	<0.05	<1	<1	12	150	
738	5街区	M 38 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.89	3/14	<0.5	2	31	<0.05	<1	<1	9.7	39	
739	5街区	M 38 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	3/11	<0.5	1	34	<0.05	<1	<1	7.5	47	
740	5街区	M 38 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.55	3/13	<0.5	1	23	<0.05	<1	<1	8.7	31	
741	5街区	M 38 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.20	3/18	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.5	5.5	
742	5街区	M 38 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	3/11	<0.5	2	6	<0.05	<1	<1	10	10	
743	5街区	M 39 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.67	3/17	<0.5	1	15	0.06	<1	<1	13	16	
744	5街区	M 39 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.92	3/14	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	10	18	
745	5街区	M 39 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.31	3/15	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	13	9.9	
746	5街区	M 39 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.51	3/17	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	8.3	8.4	
747	5街区	M 39 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.07	3/14	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	4.7	12	
748	5街区	M 39 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.92	3/15	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	4.7	10	
749	5街区	M 39 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.57	3/15	<0.5	4	11	<0.05	<1	<1	4.5	13	
750	5街区	M 39 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.48	3/14	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	5.1	15	
751	5街区	M 39 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	3/17	<0.5	<1	13	<0.05	<1	<1	10	16	
752	5街区	M 40 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	1.53	3/21	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	7.2	7.6	
753	5街区	M 40 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.31	3/21	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.4	1.7	
754	5街区	M 40 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.10	3/13	<0.5	1	9	<0.05	<1	<1	9.6	12	
755	5街区	M 40 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.37	3/26	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	10	8.1	
756	5街区	M 40 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.41	3/22	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	5.8	7.3	
757	5街区	M 40 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.24	3/18	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.2	4.1	
758	5街区	M 40 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.34	3/25	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	10	8.7	
759	5街区	M 40 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.99	3/23	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	5.8	13	
760	5街区	M 40 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	3/21	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	6.0	17	
761	5街区	M 41 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.23	3/15	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	12	9.3	
762	5街区	M 41 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.53	3/19	<0.5	<1	39	0.10	<1	<1	7.3	49	
763	5街区	M 41 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.52	3/26	<0.5	1	9	0.06	<1	<1	7.8	15	
764	5街区	M 41 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.26	3/17	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	15	8.1	
765	5街区	M 41 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.89	3/19	<0.5	<1	12	<0.05	<1	<1	4.5	14	
766	5街区	M 41 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.61	3/25	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	16	8.9	
767	5街区	M 41 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.68	3/18	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.5	5.9	
768	5街区	M 41 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.75	3/18	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	5.3	12	
769	5街区	M 41 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.24	3/25	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	18	7.7	
770	5街区	M 42 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.81	3/27	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	10	7.4	
771	5街区	M 42 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.32	3/23	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.7	2.8	
772	5街区	M 42 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.90	3/25	<0.5	<1	11	0.05	<1	<1	4.7	15	
773	5街区	M 42 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.32	3/22	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	6.9	10	
774	5街区	M 42 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.37	3/24	<0.5	<1	32	<0.05	<1	<1	6.9	40	
775	5街区	M 42 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.47	3/25	<0.5	2	29	0.10	<1	<1	9.5	44	
776	5街区	M 42 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.29	3/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	7.1	5.0	
777	5街区	M 42 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.77	3/24	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	1.8	5.8	
778	5街区	M 43 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.95	4/4	<0.5	1	31	0.05	<1	<1	17	39	
779	5街区	N 27 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.61	4/3	<0.5	6	8	<0.05	<1	<1	17	10	
780	5街区	N 27 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.50	4/1	<0.5	4	<5	<0.05	<1	<1	4.8	6.0	
781	5街区	N 27 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.45	3/27	<0.5	2	8	<0.05	<1	<1	3.4	12	
782	5街区	N 27 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.92	4/3	<0.5	4	13	<0.05	<1	<1	11	17	
783	5街区	N 27 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.27	3/29	<0.5	13	<5	<0.05	<1	<1	37	8.2	
784	5街区	N 27 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.77	3/27	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	7.5	12	
785	5街区	N 27 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.71	3/29	<0.5	1	10	<0.05	<1	<1	5.4	15	
786	5街区	N 27 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.77	3/28	<0.5	2	12	<0.05	<1	<1	8.2	18	
787	5街区	N 28 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.69	3/24	<0.5	<1	12	<0.05	<1	<1	8.7	17	
788	5街区	N 28 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.75	3/23	<0.5	<1	54	<0.05	<1	<1	6.3	86	
789	5街区	N 28 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.92	3/21	<0.5	<1	120	<0.05	<1	<1	4.4	140	
790	5街区	N 28 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.04	3/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	10	5.1	
791	5街区	N 28 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.02	3/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.8	5.5	
792	5街区	N 28 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.01	3/21	<0.5	2	18	<0.05	<1	<1	5.5	30	
793	5街区	N 28 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.43	3/21	<0.5	3	9	<0.05	<1	<1	14	13	
794	5街区	N 28 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.69	3/21	<0.5	1	24	<0.05	<1	<1	7.9	27	
795	5街区	N 28 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.32	3/19	<0.5	<1	23	0.09	<1	<1	6.0	29	
796	5街区	N 29 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.03	3/25	<0.5	1	18	0.07	<1	<1	6.9	19	
797	5街区	N 29 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.39	3/27	1.7	4	75	<0.05	<1	<1	13	130	
798	5街区	N 29 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.38	3/25	<0.5	5	10	0.17	<1	<1	16	11	
799	5街区	N 29 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.90	3/22	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	8.6	8.5	
800	5街区	N 29 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.54	3/26	<0.5	4	<5	<0.05	<1	<1	17	6.6	
801	5街区	N 29 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.68	3/25	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	15	8.9	
802	5街区	N 29 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.71	3/21	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.7	7.0	
803	5街区	N 29 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.43	3/25	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	6.6	7.4	
804	5街区	N 29 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.77	3/24	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.9	7.6	
805	5街区	N 30 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.30	3/25	<0.5	5	15	<0.05	<1	<1	13	16	
806	5街区	N 30 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	1.84	3/27	<0.5	1	13	<0.05	<1	<1	8.4	18	
807	5街区	N 30 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.33	3/28	<0.5	3	14	<0.05	<1	<1	6.3	15	

表層土壌(含有量)分析結果

：処理基準超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	シアン	砒素	鉛	水銀	六価クロム	カドミウム	砒素	鉛	備考
					(酸抽出法) mg/kg (基準50)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準15)	(酸抽出法) mg/kg (基準250)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(全量分析) mg/kg (基準39)	(全量分析) mg/kg (基準140)	
817	5街区	N 31 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.45	3/25	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	9.2	9.6	
818	5街区	N 31 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.34	3/23	<0.5	<1	12	0.05	<1	<1	6.4	14	
819	5街区	N 31 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.22	3/22	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	4.6	<0.5	
820	5街区	N 31 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.89	3/24	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	6.9	8.2	
821	5街区	N 31 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.69	3/24	<0.5	<1	17	<0.05	<1	<1	8.5	25	
822	5街区	N 31 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.47	3/22	<0.5	1	22	<0.05	<1	<1	4.7	22	
823	5街区	N 32 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.33	3/25	<0.5	4	7	<0.05	<1	<1	6.2	9.2	
824	5街区	N 32 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.31	3/17	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	7.1	17	
825	5街区	N 32 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.89	3/27	<0.5	2	17	<0.05	<1	<1	3.7	24	
826	5街区	N 32 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.42	3/21	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	2.8	4.2	
827	5街区	N 32 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.24	3/18	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	1.8	8.8	
828	5街区	N 32 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.50	3/27	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	1.3	5.0	
829	5街区	N 32 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.06	3/22	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	2.4	12	
830	5街区	N 32 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.99	3/19	<0.5	<1	16	<0.05	<1	<1	6.3	21	
831	5街区	N 32 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.61	3/26	1.2	1	26	<0.05	<1	<1	5.2	32	
832	5街区	N 33 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.49	3/14	<0.5	2	6	<0.05	<1	<1	8.4	9.9	
833	5街区	N 33 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.97	2/28	<0.5	3	42	<0.05	<1	<1	3.2	52	
834	5街区	N 33 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.19	2/28	<0.5	1	15	<0.05	<1	<1	2.3	24	
835	5街区	N 33 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.82	3/17	<0.5	3	21	<0.05	<1	<1	10	21	
836	5街区	N 33 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.04	2/28	<0.5	3	43	<0.05	<1	<1	3.8	44	
837	5街区	N 33 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.04	2/28	<0.5	<1	13	<0.05	<1	<1	2.5	16	
838	5街区	N 33 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.45	3/17	<0.5	1	13	<0.05	<1	<1	7.1	16	
839	5街区	N 33 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.27	2/28	<0.5	2	20	<0.05	<1	<1	2.4	24	
840	5街区	N 33 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.08	2/29	<0.5	2	39	<0.05	<1	<1	3.7	48	
841	5街区	N 34 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.87	3/4	<0.5	<1	8	<0.05	<1	<1	5.5	8.6	
842	5街区	N 34 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.53	3/3	<0.5	<1	21	<0.05	<1	<1	3.5	23	
843	5街区	N 34 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.82	3/8	<0.5	1	8	0.06	<1	<1	8.5	12	
844	5街区	N 34 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.42	2/29	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.0	3.5	
845	5街区	N 34 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.43	3/3	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	5.1	11	
846	5街区	N 34 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.92	3/8	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	9.5	9.5	
847	5街区	N 34 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.03	3/1	<0.5	2	20	<0.05	<1	<1	6.0	25	
848	5街区	N 34 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.49	3/3	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	8.5	6.2	
849	5街区	N 34 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.87	3/10	<0.5	2	33	<0.05	<1	<1	10	48	
850	5街区	N 35 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.61	3/10	<0.5	1	21	<0.05	<1	<1	10	25	
851	5街区	N 35 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.71	3/7	<0.5	2	9	0.05	<1	<1	7.5	15	
852	5街区	N 35 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.98	2/28	<0.5	2	100	<0.05	<1	<1	7.6	100	
853	5街区	N 35 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.27	3/8	<0.5	2	54	0.14	<1	<1	10	54	
854	5街区	N 35 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.05	3/7	<0.5	4	16	<0.05	<1	<1	6.6	16	
855	5街区	N 35 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.02	2/29	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	5.0	7.1	
856	5街区	N 35 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.36	3/10	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	11	8.7	
857	5街区	N 35 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.05	3/8	<0.5	2	18	0.10	<1	<1	7.6	39	
858	5街区	N 35 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.10	2/29	<0.5	4	41	<0.05	<1	<1	6.1	54	
859	5街区	N 36 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.12	3/3	<0.5	2	32	0.09	<1	<1	8.1	39	
860	5街区	N 36 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.13	3/10	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	9.9	8.7	
861	5街区	N 36 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.36	3/11	<0.5	1	13	<0.05	<1	<1	10	13	
862	5街区	N 36 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.83	3/11	<0.5	1	17	<0.05	<1	<1	8.1	99	
863	5街区	N 36 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.26	3/10	<0.5	<1	21	0.12	<1	<1	5.4	26	
864	5街区	N 36 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.82	3/11	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	10	9.2	
865	5街区	N 36 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.56	3/12	1.5	<1	53	<0.05	<1	<1	5.9	70	
866	5街区	N 36 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.17	3/10	<0.5	3	57	<0.05	<1	<1	9.5	100	
867	5街区	N 36 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.42	3/12	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	12	12	
868	5街区	N 37 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.83	3/10	0.5	<1	11	0.07	<1	<1	5.5	18	
869	5街区	N 37 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.58	3/6	<0.5	1	97	<0.05	<1	1	7.6	120	
870	5街区	N 37 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.03	3/10	<0.5	1	17	<0.05	<1	<1	8.3	19	
871	5街区	N 37 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.85	3/11	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	10	7.5	
872	5街区	N 37 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.51	3/6	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	5.7	11	
873	5街区	N 37 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.90	3/10	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	10	11	
874	5街区	N 37 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.13	3/12	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	12	11	
875	5街区	N 37 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.98	3/7	<0.5	1	8	0.08	<1	<1	7.7	13	
876	5街区	N 37 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.31	3/11	<0.5	2	8	<0.05	<1	<1	11	12	
877	5街区	N 38 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.86	3/13	<0.5	2	42	0.12	<1	<1	11	52	
878	5街区	N 38 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.08	3/21	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	5.8	6.0	
879	5街区	N 38 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.40	3/12	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	11	14	
880	5街区	N 38 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.80	3/21	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	3.5	12	
881	5街区	N 38 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.39	3/21	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	6.7	11	
882	5街区	N 38 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.12	3/12	<0.5	5	92	<0.05	<1	<1	9.6	100	
883	5街区	N 38 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.79	3/17	2.1	2	41	<0.05	<1	<1	15	47	
884	5街区	N 38 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.39	3/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.5	6.7	
885	5街区	N 38 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.99	3/13	<0.5	5	94	<0.05	<1	<1	11	100	
886	5街区	N 39 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.55	3/15	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	9.7	12	
887	5街区	N 39 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.63	3/15	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	3.7	11	
888	5街区	N 39 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.87	3/17	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	7.8	13	
889	5街区	N 39 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.19	3/15	<0.5	2	10	<0.05	<1	<1	7.3	12	
890	5街区	N 39 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.66	3/17	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	6.1	9.8	
891	5街区	N 39 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.53	3/17	<0.5	<1	12	<0.05	<1	<1	7.3	12	
892	5街区	N 39 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.03	3/14	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	12	9.2	
893	5街区	N 39 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.50	2/20	<0.5	1	15	0.08	<1	<1	4.7	15	
894	5街区	N 39 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.66	3/15	<0.5	1	9	<0.05	<1	<1	8.6	10	
895	5街区	N 40 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.48	3/24	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	8.2	13	
896	5街区	N 40 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.80	3/24	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	7.2	11	
897	5街区	N 40 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.14	3/21	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	6.3	6.8	
898	5街区	N 40 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.00	3/22	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	5.6	11	
899	5街区	N 40 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.49	3/25	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	9.2	8.5	
900	5街区	N 40 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.54	3/26	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	12	6.7	
901	5街区	N 40 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.66	3/19	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	8.8	8.2	
902	5街区	N 40 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.59	3/13	<0.5	1	6	0.05	<1	<1	9.2	17	
903	5街区	N 40 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.83	3/27	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	6.2	10	
904	5街区	N 41 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.77	3/29	<0.5	1	9	<0.05	<1	<1	11	12	
905	5街区	N 41 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.89	3/18	<0.5	<1	23	<0.05	<1	<1	5.3	31	
906	5街区	N 41 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.17	4/1	<0.5	1	42	<0.05	<1	<1	9.7	48	
907	5街区	N 41 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.41	3/28	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	17	9.5	
908	5街区	N 41 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.60	3/24	5.0	<1	33	<0.05	<1	<1	7.2	38	
909	5街区	N 41 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.99	4/1	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	3.9	13	
91													

表層土壌(含有量)分析結果

：処理基準超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	シアン	砒素	鉛	水銀	六価クロム	カドミウム	砒素	鉛	備考
					(酸抽出法) mg/kg (基準50)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準15)	(酸抽出法) mg/kg (基準250)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(全量分析) mg/kg (基準39)	(全量分析) mg/kg (基準140)	
919	5街区	N 43 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.92	4/4	<0.5	1	15	<0.05	<1	<1	12	21	
920	5街区	N 43 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.48	4/4	<0.5	3	38	<0.05	<1	<1	16	54	
921	5街区	O 26 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.75	4/1	<0.5	3	6	<0.05	<1	<1	17	10	
922	5街区	O 27 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.90	4/2	<0.5	6	20	<0.05	<1	<1	16	27	
923	5街区	O 27 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.88	3/28	<0.5	2	6	<0.05	<1	<1	5.4	9.9	
924	5街区	O 27 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.67	3/29	<0.5	9	15	<0.05	<1	<1	19	21	
925	5街区	O 27 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.41	4/2	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	11	16	
926	5街区	O 27 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.66	3/26	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	3.2	4.9	
927	5街区	O 27 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.80	3/28	2.6	10	14	<0.05	<1	<1	32	23	
928	5街区	O 27 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	1.91	3/28	<0.5	5	7	<0.05	<1	<1	15	14	
929	5街区	O 27 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.49	3/28	6.9	56	10	<0.05	<1	<1	250	20	
930	5街区	O 28 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.15	3/21	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.6	7.1	
931	5街区	O 28 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.90	2/19	<0.5	2	37	<0.05	<1	<1	4.3	44	
932	5街区	O 28 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.22	3/28	<0.5	3	5	<0.05	<1	<1	13	11	
933	5街区	O 28 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	1.98	3/31	<0.5	4	5	<0.05	<1	<1	18	8.4	
934	5街区	O 28 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.11	3/19	<0.5	1	25	<0.05	<1	<1	13	31	
935	5街区	O 28 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.60	3/29	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	13	7.2	
936	5街区	O 28 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.23	3/29	<0.5	3	65	<0.05	<1	10	16	89	
937	5街区	O 28 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	0.34	4/1	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	12	7.2	
938	5街区	O 28 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.00	3/28	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	13	7.2	
939	5街区	O 29 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	1.92	3/19	<0.5	<1	<13	<0.05	<1	<1	7.9	16	
940	5街区	O 29 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.48	3/24	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	7.5	9.7	
941	5街区	O 29 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.02	3/23	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	2.0	4.8	
942	5街区	O 29 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.99	3/29	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	16	9.8	
943	5街区	O 29 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.04	3/23	<0.5	<1	24	<0.05	<1	<1	1.2	25	
944	5街区	O 29 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.05	3/23	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	1.7	5.8	
945	5街区	O 29 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.39	3/31	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	13	11	
946	5街区	O 29 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.02	4/1	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	11	7.8	
947	5街区	O 29 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.82	4/1	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	12	8.1	
948	5街区	O 30 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.42	3/23	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	6.6	8.0	
949	5街区	O 30 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.00	3/24	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	7.5	9.4	
950	5街区	O 30 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.22	3/28	<0.5	1	10	<0.05	<1	<1	15	16	
951	5街区	O 30 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.38	3/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.0	5.7	
952	5街区	O 30 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.41	3/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.4	6.0	
953	5街区	O 30 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.35	3/29	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	13	7.8	
954	5街区	O 30 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.61	4/1	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	11	8.4	
955	5街区	O 30 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.22	4/1	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	11	9.2	
956	5街区	O 30 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.74	3/28	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	12	10	
957	5街区	O 31 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.94	3/21	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	6.6	5.7	
958	5街区	O 31 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.26	3/25	<0.5	3	48	<0.05	<1	<1	10	69	
959	5街区	O 31 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.64	2/19	<0.5	2	44	<0.05	<1	<1	11	59	
960	5街区	O 31 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.72	3/21	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.8	5.4	
961	5街区	O 31 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.93	3/25	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	9.3	12	
962	5街区	O 31 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.84	3/21	<0.5	1	21	<0.05	<1	<1	4.0	27	
963	5街区	O 31 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.86	3/28	<0.5	3	<5	<0.05	<1	<1	13	9.7	
964	5街区	O 31 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.88	4/1	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	15	14	
965	5街区	O 31 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.67	3/29	<0.5	2	5	<0.05	<1	<1	12	10	
966	5街区	O 32 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.40	3/23	<0.5	<1	86	<0.05	<1	<1	1.7	160	
967	5街区	O 32 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.01	3/19	<0.5	<1	27	<0.05	<1	<1	4.0	480	
968	5街区	O 32 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.11	3/26	<0.5	1	17	<0.05	<1	<1	2.2	25	
969	5街区	O 32 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.48	3/21	<0.5	1	10	<0.05	<1	<1	6.7	12	
970	5街区	O 32 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.74	3/28	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	13	9.1	
971	5街区	O 32 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.39	4/1	<0.5	3	15	<0.05	<1	<1	9.1	17	
972	5街区	O 32 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.91	3/29	<0.5	4	8	<0.05	<1	<1	12	11	
973	5街区	O 32 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.61	3/29	<0.5	2	6	<0.05	<1	<1	13	8.6	
974	5街区	O 32 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.41	4/1	<0.5	2	12	<0.05	<1	<1	9.8	17	
975	5街区	O 33 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.36	3/18	<0.5	<1	8	<0.05	<1	<1	3.3	11	
976	5街区	O 33 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.78	2/29	<0.5	2	19	<0.05	<1	<1	6.6	25	
977	5街区	O 33 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.94	2/29	<0.5	3	28	<0.05	<1	<1	5.6	37	
978	5街区	O 33 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.00	3/18	<0.5	<1	20	<0.05	<1	<1	5.9	31	
979	5街区	O 33 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.41	2/29	<0.5	7	46	<0.05	<1	<1	8.6	58	
980	5街区	O 33 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.74	3/5	<0.5	1	53	<0.05	<1	<1	5.0	61	
981	5街区	O 33 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.03	3/18	<0.5	<1	13	<0.05	<1	<1	7.7	14	
982	5街区	O 33 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.05	2/29	<0.5	4	41	0.05	<1	<1	6.1	53	
983	5街区	O 33 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.98	3/1	<0.5	3	13	<0.05	<1	<1	6.1	19	
984	5街区	O 34 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.81	3/12	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	10	8.7	
985	5街区	O 34 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.11	3/4	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	6.2	8.7	
986	5街区	O 34 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.04	3/7	<0.5	3	49	<0.05	<1	<1	7.9	59	
987	5街区	O 34 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.62	3/6	<0.5	<1	11	0.05	<1	<1	2.2	14	
988	5街区	O 34 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.50	2/20	<0.5	2	15	<0.05	<1	<1	5.6	19	
989	5街区	O 34 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.97	3/8	<0.5	3	56	<0.05	<1	<1	11	89	
990	5街区	O 34 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.07	3/3	<0.5	2	12	<0.05	<1	<1	6.7	15	
991	5街区	O 34 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.13	3/4	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.0	3.7	
992	5街区	O 34 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.91	3/8	<0.5	1	9	0.05	<1	<1	8.4	13	
993	5街区	O 35 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.29	2/17	<0.5	1	25	0.06	<1	<1	5.0	25	
994	5街区	O 35 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.21	3/10	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	9.6	13	
995	5街区	O 35 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.29	2/29	<0.5	2	42	<0.05	<1	<1	6.3	52	
996	5街区	O 35 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.42	3/7	<0.5	1	13	<0.05	<1	<1	8.8	14	
997	5街区	O 35 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.98	3/7	<0.5	2	16	<0.05	<1	<1	8.2	17	
998	5街区	O 35 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.52	3/1	<0.5	3	60	<0.05	<1	<1	6.3	71	
999	5街区	O 35 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.82	3/6	<0.5	2	9	<0.05	<1	<1	3.1	13	
1000	5街区	O 35 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.98	3/6	<0.5	2	17	<0.05	<1	<1	6.1	19	
1001	5街区	O 35 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	4.21	3/1	<0.5	<1	19	<0.05	<1	<1	5.9	23	
1002	5街区	O 36 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.15	3/13	<0.5	1	11	<0.05	<1	<1	9.0	17	
1003	5街区	O 36 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.90	3/8	<0.5	3	130	<0.05	<1	<1	9.6	180	
1004	5街区	O 36 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	1.82	4/2	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	13	12	
1005	5街区	O 36 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.58	3/4	<0.5	1	24	0.10	<1	<1	5.1	34	
1006	5街区	O 36 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.07	3/8	<0.5	2	32	<0.05	<1	<1	7.0	43	
1007	5街区	O 36 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.58	3/12	<0.5	<1	22	0.05	<1	<1	4.7	28	
1008	5街区	O 36 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.04	3/5	<0.5	1	21	<0.05	<1	<1	5.9	28	
1009	5街区	O 36 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.71	3/8	<0.5	1	9	<0.05	<1	<1	3.2	13	
1010	5街区	O 36 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.14	3/11	<0.5	1	17	0.05	<1	<1	5.9	19	
1011	5街区	O 37 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.12	3/13	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	8.6	7.9	
1012	5街区	O 37 - 2 (旧地盤面 -0.5											

表層土壌(含有量)分析結果

：処理基準超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	シアン	砒素	鉛	水銀	六価クロム	カドミウム	砒素	鉛	備考
					(酸抽出法) mg/kg (基準50)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準15)	(酸抽出法) mg/kg (基準250)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(全量分析) mg/kg (基準39)	(全量分析) mg/kg (基準140)	
1021	5街区	O 38 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.05	2/19	<0.5	2	37	0.07	<1	<1	6.7	52	
1022	5街区	O 38 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.26	3/15	0.7	<1	11	<0.05	<1	<1	4.9	14	
1023	5街区	O 38 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.84	3/18	0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	3.9	5.3	
1024	5街区	O 38 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.05	3/19	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	7.9	6.6	
1025	5街区	O 38 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.33	3/15	<0.5	1	7	0.06	<1	<1	4.1	10	
1026	5街区	O 38 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.47	3/18	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	7.3	7.7	
1027	5街区	O 38 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.56	3/19	<0.5	<1	21	<0.05	<1	<1	5.2	27	
1028	5街区	O 38 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.79	3/17	<0.5	1	13	<0.05	<1	<1	11	15	
1029	5街区	O 39 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.54	3/14	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	4.7	13	
1030	5街区	O 39 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.78	3/14	<0.5	3	40	<0.05	<1	<1	12	49	
1031	5街区	O 39 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.73	3/15	<0.5	1	9	<0.05	<1	<1	6.1	12	
1032	5街区	O 39 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.38	3/14	<0.5	1	9	<0.05	<1	<1	4.2	13	
1033	5街区	O 39 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.56	3/14	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	5.3	14	
1034	5街区	O 39 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.86	3/14	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	6.4	14	
1035	5街区	O 39 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.11	3/13	<0.5	1	10	<0.05	<1	<1	4.6	12	
1036	5街区	O 39 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.53	3/14	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	5.5	13	
1037	5街区	O 39 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.38	3/14	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	5.4	13	
1038	5街区	O 40 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.77	3/19	<0.5	1	21	<0.05	<1	<1	7.9	26	
1039	5街区	O 40 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.97	3/18	1.2	<1	<5	<0.05	<1	<1	9.4	4.5	
1040	5街区	O 40 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.83	3/27	<0.5	2	<5	<0.05	<1	<1	12	9.5	
1041	5街区	O 40 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.42	3/18	0.5	<1	24	<0.05	<1	<1	5.3	35	
1042	5街区	O 40 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.83	3/17	0.5	<1	24	<0.05	<1	<1	9.5	25	
1043	5街区	O 40 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.46	3/27	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	10	9.5	
1044	5街区	O 40 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.33	3/18	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	8.5	9.7	
1045	5街区	O 40 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.59	3/17	0.8	<1	<5	<0.05	<1	<1	12	54	
1046	5街区	O 40 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.62	3/26	<0.5	2	10	<0.05	<1	<1	9.1	11	
1047	5街区	O 41 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.71	3/25	<0.5	2	6	<0.05	<1	<1	9.7	9.9	
1048	5街区	O 41 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.62	3/21	3.0	<1	7	<0.05	<1	<1	7.3	8.6	
1049	5街区	O 41 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.86	2/18	<0.5	1	39	<0.05	<1	<1	3.1	47	
1050	5街区	O 41 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.43	3/24	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.6	9.6	
1051	5街区	O 41 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.81	3/21	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	7.3	10	
1052	5街区	O 41 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.37	3/29	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	13	8.2	
1053	5街区	O 41 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.29	3/22	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.9	3.0	
1054	5街区	O 41 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.31	3/19	0.8	<1	33	<0.05	<1	<1	7.9	33	
1055	5街区	O 41 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.76	3/27	1.4	2	11	<0.05	<1	<1	6.9	22	
1056	5街区	O 42 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.14	3/27	<0.5	1	17	<0.05	<1	<1	9.7	25	
1057	5街区	O 42 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.30	3/26	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	3.4	5.5	
1058	5街区	O 42 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.05	4/2	1.1	3	37	<0.05	<1	<1	12	47	
1059	5街区	O 42 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.80	3/26	<0.5	2	15	<0.05	<1	<1	5.9	15	
1060	5街区	O 42 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.71	2/20	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	1.8	5.0	
1061	5街区	O 42 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.34	3/25	2.5	2	21	<0.05	<1	<1	7.0	30	
1062	5街区	O 42 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.55	3/21	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	2.3	7.4	
1063	5街区	O 42 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.63	4/5	2.2	2	51	<0.05	<1	<1	11	67	
1064	5街区	P 27 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	1.51	3/27	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	13	8.5	
1065	5街区	P 27 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	1.83	3/27	<0.5	2	5	<0.05	<1	<1	12	8.7	
1066	5街区	P 27 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.71	3/29	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	7.4	10	
1067	5街区	P 27 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.36	3/29	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	6.6	9.2	
1068	5街区	P 27 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.62	3/28	<0.5	4	10	<0.05	<1	<1	33	24	
1069	5街区	P 27 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.31	3/29	<0.5	3	6	<0.05	<1	<1	12	9.3	
1070	5街区	P 27 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	1.33	4/1	<0.5	15	<5	<0.05	<1	<1	38	7.1	
1071	5街区	P 28 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	1.72	3/27	<0.5	3	14	<0.05	<1	<1	4.1	41	
1072	5街区	P 28 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	0.94	3/27	<0.5	2	5	<0.05	<1	<1	6.5	16	
1073	5街区	P 28 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.66	3/28	<0.5	3	8	<0.05	<1	<1	15	12	
1074	5街区	P 28 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.03	4/1	<0.5	1	16	<0.05	<1	<1	8.5	18	
1075	5街区	P 28 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	1.81	2/20	<0.5	1	14	<0.05	<1	<1	3.6	14	
1076	5街区	P 28 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.72	3/29	<0.5	1	16	<0.05	<1	<1	6.3	25	
1077	5街区	P 28 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.90	4/1	<0.5	2	22	<0.05	<1	<1	9.7	30	
1078	5街区	P 28 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.09	3/29	<0.5	1	20	<0.05	<1	<1	9.5	35	
1079	5街区	P 28 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.12	3/29	<0.5	2	28	<0.05	<1	<1	13	45	
1080	5街区	P 29 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.51	3/29	<0.5	6	5	<0.05	<1	<1	9.9	8.0	
1081	5街区	P 29 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.66	3/28	<0.5	4	7	<0.05	<1	<1	11	12	
1082	5街区	P 29 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.86	3/27	<0.5	4	19	<0.05	<1	<1	8.1	22	
1083	5街区	P 29 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.46	3/29	<0.5	13	<5	<0.05	<1	<1	28	8.7	
1084	5街区	P 29 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.18	3/28	<0.5	5	5	<0.05	<1	<1	13	8.6	
1085	5街区	P 29 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.58	3/27	<0.5	1	11	<0.05	<1	<1	10	17	
1086	5街区	P 29 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.06	3/29	<0.5	5	6	<0.05	<1	<1	18	8.1	
1087	5街区	P 29 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.67	3/28	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	3.0	10	
1088	5街区	P 29 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.39	3/28	<0.5	6	110	<0.05	<1	<1	19	140	
1089	5街区	P 30 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.68	3/27	<0.5	2	8	<0.05	<1	<1	11	12	
1090	5街区	P 30 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.47	3/28	<0.5	3	8	<0.05	<1	<1	13	12	
1091	5街区	P 30 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.65	3/28	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	15	13	
1092	5街区	P 30 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.63	3/27	<0.5	5	13	<0.05	<1	<1	9.3	19	
1093	5街区	P 30 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.52	3/29	<0.5	5	9	<0.05	<1	<1	15	11	
1094	5街区	P 30 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.70	3/28	<0.5	6	11	<0.05	<1	<1	10	14	
1095	5街区	P 30 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.44	3/27	<0.5	1	<5	0.06	<1	<1	8.9	8.9	
1096	5街区	P 30 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.34	3/29	<0.5	3	11	<0.05	<1	<1	12	12	
1097	5街区	P 30 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.82	3/28	<0.5	<1	19	0.07	<1	<1	4.8	73	
1098	5街区	P 31 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.88	3/26	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	10	9.3	
1099	5街区	P 31 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.44	3/29	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.5	12	
1100	5街区	P 31 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.61	3/28	<0.5	6	6	<0.05	<1	<1	12	9.6	
1101	5街区	P 31 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.53	3/26	<0.5	1	9	<0.05	<1	<1	12	11	
1102	5街区	P 31 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.96	3/28	<0.5	4	7	<0.05	<1	<1	9.6	12	
1103	5街区	P 31 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.40	3/26	<0.5	5	8	<0.05	<1	<1	6.8	12	
1104	5街区	P 31 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.45	3/27	<0.5	1	21	<0.05	<1	<1	6.5	29	
1105	5街区	P 31 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.56	3/26	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	2.1	17	
1106	5街区	P 31 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.36	3/25	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	9.1	6.0	
1107	5街区	P 32 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.44	3/29	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	11	6.7	
1108	5街区	P 32 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.84	3/29	<0.5	2	13	<0.05	<1	<1	4.2	15	
1109	5街区	P 32 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.28	3/31	<0.5	5	9	<0.05	<1	<1	12	13	
1110	5街区	P 32 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.32	3/28	<0.5	5	10	<0.05	<1	<1	13	14	
1111	5街区	P 32 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.86	3/28	<0.5	5	10	<0.05	<1	<1	12	16	
1112	5街区	P 32 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.55	4/1	<0.5	4	5	<0.05	<1	<1	14	7.5	
1113	5街区	P 32 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.97	3/27	<0.5	5	25</						

表層土壌(含有量)分析結果

：処理基準超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	シアン	砒素	鉛	水銀	六価クロム	カドミウム	砒素	鉛	備考
					(酸抽出法) mg/kg (基準50)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準15)	(酸抽出法) mg/kg (基準250)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(全量分析) mg/kg (基準39)	(全量分析) mg/kg (基準140)	
1123	5街区	P 33 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.36	3/1	<0.5	2	7	<0.05	<1	<1	7.8	9.9	
1124	5街区	P 33 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.48	3/3	<0.5	<1	9	<0.05	<1	<1	4.5	11	
1125	5街区	P 34 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.29	3/3	<0.5	2	24	0.12	<1	<1	8.7	27	
1126	5街区	P 34 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.71	3/5	<0.5	1	16	<0.05	<1	<1	4.3	26	
1127	5街区	P 34 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.70	3/13	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	1.9	6.5	
1128	5街区	P 34 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.30	3/4	<0.5	3	24	0.06	<1	<1	5.9	25	
1129	5街区	P 34 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.84	3/5	<0.5	<1	10	0.07	<1	<1	3.6	16	
1130	5街区	P 34 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	-1.52	4/4	<0.5	1	19	<0.05	<1	<1	11	22	
1131	5街区	P 34 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.07	3/4	<0.5	1	12	0.15	<1	<1	4.2	21	
1132	5街区	P 34 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.67	3/6	<0.5	2	130	0.05	<1	<1	8.4	140	
1133	5街区	P 34 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.56	3/11	<0.5	3	15	<0.05	<1	<1	11	20	
1134	5街区	P 35 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.08	3/6	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	2.5	15	
1135	5街区	P 35 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.16	3/6	<0.5	1	20	0.06	<1	<1	5.4	24	
1136	5街区	P 35 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.10	3/3	<0.5	1	18	<0.05	<1	<1	8.0	23	
1137	5街区	P 35 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.75	3/6	<0.5	<1	17	<0.05	<1	<1	4.0	21	
1138	5街区	P 35 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.18	3/6	<0.5	1	16	<0.05	<1	<1	4.4	16	
1139	5街区	P 35 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.32	3/3	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	19	12	
1140	5街区	P 35 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.12	3/6	<0.5	1	11	<0.05	<1	<1	3.0	15	
1141	5街区	P 35 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.12	3/6	<0.5	1	13	<0.05	<1	<1	2.0	14	
1142	5街区	P 35 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.67	3/3	<0.5	1	18	<0.05	<1	<1	6.2	22	
1143	5街区	P 36 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	4.00	3/5	<0.5	2	21	<0.05	<1	<1	6.4	27	
1144	5街区	P 36 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.08	3/8	<0.5	1	11	0.09	<1	<1	9.3	16	
1145	5街区	P 36 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.88	3/11	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	5.1	13	
1146	5街区	P 36 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.37	3/6	<0.5	1	14	<0.05	<1	<1	6.8	16	
1147	5街区	P 36 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	4.43	3/7	<0.5	1	14	<0.05	<1	<1	8.4	17	
1148	5街区	P 36 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	4.24	3/10	<0.5	<1	17	<0.05	<1	<1	4.2	18	
1149	5街区	P 36 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.86	3/6	<0.5	<1	9	0.05	<1	<1	1.1	11	
1150	5街区	P 36 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.21	3/7	<0.5	1	13	0.05	<1	<1	7.4	15	
1151	5街区	P 36 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.06	3/8	<0.5	2	27	<0.05	<1	<1	8.8	41	
1152	5街区	P 37 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.67	3/17	<0.5	<1	13	<0.05	<1	<1	6.8	17	
1153	5街区	P 37 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.48	3/8	<0.5	<1	12	<0.05	<1	<1	4.7	18	
1154	5街区	P 37 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.03	3/13	<0.5	1	26	<0.05	<1	<1	8.4	26	
1155	5街区	P 37 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.10	3/10	<0.5	3	28	<0.05	<1	<1	7.2	28	
1156	5街区	P 37 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	3/10	<0.5	1	17	0.13	<1	<1	8.3	21	
1157	5街区	P 37 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.48	3/13	<0.5	1	15	<0.05	<1	<1	7.2	15	
1158	5街区	P 37 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.08	3/10	<0.5	3	29	<0.05	<1	<1	12	43	
1159	5街区	P 37 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	4.06	3/10	<0.5	1	16	<0.05	<1	<1	7.3	19	
1160	5街区	P 37 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.45	3/14	<0.5	3	10	0.05	<1	<1	11	15	
1161	5街区	P 38 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.22	3/17	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	17	7.4	
1162	5街区	P 38 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.28	3/18	<0.5	<1	8	<0.05	<1	<1	3.8	23	
1163	5街区	P 38 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.57	3/17	<0.5	<1	15	<0.05	<1	<1	8.2	17	
1164	5街区	P 38 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.30	3/15	<0.5	2	10	<0.05	<1	<1	10	13	
1165	5街区	P 38 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.83	3/17	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	14	6.2	
1166	5街区	P 38 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.38	3/17	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	8.4	11	
1167	5街区	P 38 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.57	3/13	<0.5	6	20	<0.05	<1	<1	9.6	22	
1168	5街区	P 38 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.52	3/17	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	14	7.1	
1169	5街区	P 38 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.03	3/18	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	3.8	18	
1170	5街区	P 39 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.17	3/13	<0.5	1	11	<0.05	<1	<1	5.5	11	
1171	5街区	P 39 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.16	3/14	0.5	1	15	<0.05	<1	<1	7.7	20	
1172	5街区	P 39 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.78	3/13	<0.5	2	15	<0.05	<1	<1	5.6	15	
1173	5街区	P 39 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.01	3/13	<0.5	2	5	<0.05	<1	<1	7.6	8.4	
1174	5街区	P 39 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.93	2/19	<0.5	1	9	<0.05	<1	<1	3.4	11	
1175	5街区	P 39 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.52	3/13	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	4.1	12	
1176	5街区	P 39 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.47	3/12	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	4.9	14	
1177	5街区	P 39 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.60	3/13	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	4.9	12	
1178	5街区	P 39 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.01	3/13	<0.5	3	57	<0.05	<1	<1	12	78	
1179	5街区	P 40 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.09	3/18	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.5	6.3	
1180	5街区	P 40 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.25	3/15	1.3	1	<5	<0.05	<1	<1	11	7.0	
1181	5街区	P 40 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	1.98	3/25	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	8.7	10	
1182	5街区	P 40 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.65	3/17	1.1	1	65	<0.05	<1	<1	11	72	
1183	5街区	P 40 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.87	3/15	<0.5	1	16	<0.05	<1	<1	7.9	30	
1184	5街区	P 40 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.11	3/19	<0.5	2	7	<0.05	<1	<1	8.1	8.3	
1185	5街区	P 40 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.64	3/17	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	17	5.7	
1186	5街区	P 40 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.13	3/15	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	12	8.1	
1187	5街区	P 40 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.03	3/18	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.5	5.7	
1188	5街区	P 41 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.63	3/19	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	8.1	14	
1189	5街区	P 41 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.83	3/19	4.9	1	68	<0.05	<1	<1	10	79	
1190	5街区	P 41 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.24	3/27	0.8	1	9	<0.05	<1	<1	8.5	14	
1191	5街区	P 41 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.34	3/18	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	8.5	11	
1192	5街区	P 41 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.98	3/19	1.9	1	39	<0.05	<1	<1	7.0	46	
1193	5街区	P 41 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.62	3/25	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	2.5	8.1	
1194	5街区	P 41 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.18	3/18	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.9	7.5	
1195	5街区	P 41 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.76	3/18	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	8.9	11	
1196	5街区	P 41 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.15	3/24	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.5	9.3	
1197	5街区	P 42 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.28	3/24	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	7.9	9.3	
1198	5街区	P 42 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.78	3/19	<0.5	<1	18	<0.05	<1	<1	4.2	21	
1199	5街区	P 42 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	4.17	4/4	3.2	2	18	<0.05	<1	<1	14	26	
1200	5街区	P 42 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.45	3/19	0.8	<1	<8	<0.05	<1	<1	2.1	2.7	
1201	5街区	P 42 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.44	3/19	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	1.9	3.3	
1202	5街区	P 42 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.54	3/19	5.4	<1	9	<0.05	<1	<1	4.5	14	
1203	5街区	P 42 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.34	4/5	0.5	2	21	<0.05	<1	<1	12	31	
1204	5街区	Q 28 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.31	4/1	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	7.1	11	
1205	5街区	Q 29 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.97	3/29	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	4.8	11	
1206	5街区	Q 29 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.64	3/28	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	4.2	10	
1207	5街区	Q 29 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.01	3/28	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	4.1	9.1	
1208	5街区	Q 30 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.22	3/27	<0.5	6	11	0.06	<1	<1	8.4	15	
1209	5街区	Q 30 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.41	3/29	<0.5	3	36	0.17	<1	<1	6.9	40	
1210	5街区	Q 30 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.54	3/27	<0.5	4	28	<0.05	<1	<1	7.0	28	
1211	5街区	Q 31 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.08	3/27	<0.5	4	11	0.05	<1	<1	20	15	
1212	5街区	Q 31 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.55	3/26	<0.5	4	43	0.11	<1	<1	4.7	53	
1213	5街区	Q 31 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.02	2/18	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	2.7	11	
1214	5街区	Q 32 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.83	3/27	<0.5	4	8	0.05	<1	<1	10	10	
1215	5街区	Q 32 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.74	3/27	<0.5	3	29	<					

表層土壌(含有量)分析結果

：処理基準超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	シアン	砒素	鉛	水銀	六価クロム	カドミウム	砒素	鉛	備考
					(酸抽出法) mg/kg (基準50)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(酸抽出法) mg/kg (基準15)	(酸抽出法) mg/kg (基準250)	(酸抽出法) mg/kg (基準150)	(全量分析) mg/kg (基準39)	(全量分析) mg/kg (基準140)	
1225	5街区	Q 33 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.69	3/3	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	2.4	14	
1226	5街区	Q 34 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.94	3/4	<0.5	1	22	0.05	<1	<1	3.2	26	
1227	5街区	Q 34 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	4.05	3/6	<0.5	2	12	<0.05	<1	<1	3.7	12	
1228	5街区	Q 34 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.31	3/10	<0.5	4	<5	<0.05	<1	<1	12	8.1	
1229	5街区	Q 34 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	4.01	3/5	<0.5	3	28	<0.05	<1	<1	4.6	38	
1230	5街区	Q 34 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.44	3/7	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	9.5	10	
1231	5街区	Q 34 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.32	3/10	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	1.6	4.8	
1232	5街区	Q 35 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.72	2/20	<0.5	2	20	<0.05	<1	<1	5.9	20	
1233	5街区	Q 35 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.90	3/5	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	3.9	19	
1234	5街区	Q 35 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.55	3/4	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	3.2	17	
1235	5街区	Q 35 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	1.68	2/18	<0.5	<1	12	0.05	<1	<1	2.3	12	
1236	5街区	Q 35 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.99	3/5	<0.5	<1	15	<0.05	<1	<1	3.6	19	
1237	5街区	Q 35 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.65	3/4	<0.5	2	15	<0.05	<1	<1	4.4	23	
1238	5街区	Q 35 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.73	3/5	<0.5	1	14	<0.05	<1	<1	3.7	19	
1239	5街区	Q 35 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.87	3/5	<0.5	1	14	<0.05	<1	<1	4.6	18	
1240	5街区	Q 35 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.29	3/4	<0.5	1	8	<0.05	<1	<1	3.1	11	
1241	5街区	Q 36 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.26	3/5	<0.5	<1	10	<0.05	<1	<1	4.0	10	
1242	5街区	Q 36 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.56	3/7	<0.5	4	19	<0.05	<1	<1	8.1	19	
1243	5街区	Q 36 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.53	3/7	<0.5	1	19	<0.05	<1	<1	6.8	20	
1244	5街区	Q 36 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.75	3/5	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	4.1	17	
1245	5街区	Q 36 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.35	3/6	<0.5	1	19	0.11	<1	<1	2.4	24	
1246	5街区	Q 36 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.24	3/7	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	1.6	8.2	
1247	5街区	Q 36 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.61	3/5	<0.5	1	10	<0.05	<1	<1	4.2	12	
1248	5街区	Q 36 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.31	3/6	<0.5	<1	16	<0.05	<1	<1	2.8	17	
1249	5街区	Q 36 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.14	3/6	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	<0.5	5.4	
1250	5街区	Q 37 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.74	3/8	<0.5	<1	9	0.05	<1	<1	4.3	16	
1251	5街区	Q 37 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.47	3/11	<0.5	<1	13	0.07	<1	<1	4.2	17	
1252	5街区	Q 37 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.23	3/13	<0.5	5	7	<0.05	<1	<1	11	11	
1253	5街区	Q 37 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.88	3/8	<0.5	5	23	<0.05	<1	<1	9.1	23	
1254	5街区	Q 37 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.66	3/11	<0.5	1	25	<0.05	<1	<1	7.6	27	
1255	5街区	Q 37 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.42	3/13	<0.5	2	45	0.06	<1	<1	5.8	69	
1256	5街区	Q 37 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.35	3/8	<0.5	2	26	<0.05	<1	<1	6.5	37	
1257	5街区	Q 37 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.86	3/12	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	1.4	4.3	
1258	5街区	Q 37 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.24	3/12	<0.5	1	<5	<0.05	<1	<1	7.1	8.0	
1259	5街区	Q 38 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.30	3/12	<0.5	5	6	<0.05	<1	<1	13	9.2	
1260	5街区	Q 38 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.07	3/15	<0.5	1	7	<0.05	<1	<1	14	9.9	
1261	5街区	Q 38 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.23	3/18	4.3	1	78	<0.05	<1	<1	13	82	
1262	5街区	Q 38 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.14	3/12	<0.5	7	<5	0.05	<1	<1	12	10	
1263	5街区	Q 38 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	2.64	3/13	<0.5	3	8	<0.05	<1	<1	13	11	
1264	5街区	Q 38 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.19	3/18	2.9	1	52	<0.05	<1	<1	11	57	
1265	5街区	Q 38 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.77	3/11	<0.5	1	330	2.6	<1	<1	11	650	
1266	5街区	Q 38 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.55	2/18	<0.5	1	21	<0.05	<1	<1	2.7	21	
1267	5街区	Q 38 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.08	3/18	1.0	1	140	<0.05	<1	<1	7.4	350	
1268	5街区	Q 39 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.02	3/12	<0.5	2	51	<0.05	<1	<1	12	78	
1269	5街区	Q 39 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.28	3/13	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	5.3	10	
1270	5街区	Q 39 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.14	3/12	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	4.1	13	
1271	5街区	Q 39 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.23	3/12	<0.5	1	11	<0.05	<1	<1	4.8	17	
1272	5街区	Q 39 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.15	3/13	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	5.0	11	
1273	5街区	Q 39 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	3.00	3/12	<0.5	2	120	<0.05	<1	<1	17	900	
1274	5街区	Q 39 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.54	3/11	<0.5	1	240	<0.05	<1	<1	6.9	570	
1275	5街区	Q 39 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	2.06	3/12	<0.5	3	56	0.06	<1	<1	19	85	
1276	5街区	Q 39 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.57	3/11	4.3	2	54	<0.05	<1	<1	10	93	
1277	5街区	Q 40 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.19	3/15	2.3	2	150	<0.05	<1	<1	12	420	
1278	5街区	Q 40 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.95	3/14	<0.5	<1	5	0.05	<1	<1	4.3	8.9	
1279	5街区	Q 40 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.18	3/18	<0.5	1	5	<0.05	<1	<1	8.3	11	
1280	5街区	Q 40 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.99	3/15	0.7	3	110	<0.05	<1	<1	20	160	
1281	5街区	Q 40 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.99	3/14	<0.5	<1	7	<0.05	<1	<1	2.4	11	
1282	5街区	Q 40 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	1.83	3/17	<0.5	<1	6	<0.05	<1	<1	9.0	7.4	
1283	5街区	Q 40 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	2.98	3/14	<0.5	2	130	<0.05	<1	<1	6.2	130	
1284	5街区	Q 40 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.72	3/13	<0.5	2	28	<0.05	<1	<1	8.0	82	
1285	5街区	Q 40 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	2.73	3/15	<0.5	1	10	0.10	<1	<1	10	15	
1286	5街区	Q 41 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.66	3/17	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	15	6.1	
1287	5街区	Q 41 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.42	3/18	1.1	1	19	0.08	<1	<1	8.8	22	
1288	5街区	Q 41 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.74	3/23	<0.5	<1	20	<0.05	<1	<1	1.8	20	
1289	5街区	Q 41 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	2.08	3/15	<0.5	1	6	<0.05	<1	<1	15	10	
1290	5街区	Q 41 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	3.38	3/17	<0.5	3	11	0.07	<1	<1	12	13	
1291	5街区	Q 41 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	2.21	3/19	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.6	3.8	
1292	5街区	Q 41 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	3.45	3/13	<0.5	5	<5	<0.05	<1	<1	13	7.2	
1293	5街区	Q 41 - 8 (旧地盤面 -0.5m)	3.41	3/17	<0.5	2	13	<0.05	<1	<1	12	18	
1294	5街区	Q 41 - 9 (旧地盤面 -0.5m)	3.82	3/17	<0.5	<1	13	<0.05	<1	<1	8.2	21	
1295	5街区	Q 42 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.27	3/18	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.8	13	
1296	5街区	Q 42 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.94	4/5	<0.5	3	24	0.07	<1	<1	13	25	
1297	5街区	Q 42 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	3.10	3/18	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	8.6	3.0	
1298	5街区	Q 42 - 7 (旧地盤面 -0.5m)	4.10	3/17	<0.5	2	13	<0.05	<1	<1	11	20	
1299	5街区	R 38 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.51	3/11	<0.5	<1	11	<0.05	<1	<1	2.6	11	
1300	5街区	R 38 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	2.18	3/19	<0.5	<1	5	<0.05	<1	<1	2.8	9.5	
1301	5街区	R 39 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.68	3/11	<0.5	1	16	<0.05	<1	<1	3.9	25	
1302	5街区	R 39 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.03	3/12	<0.5	4	12	<0.05	<1	<1	9.7	18	
1303	5街区	R 39 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.83	3/11	<0.5	3	170	<0.05	<1	<1	7.8	790	
1304	5街区	R 40 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.33	3/14	<0.5	5	23	0.05	<1	<1	15	34	
1305	5街区	R 40 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	2.23	3/12	<0.5	2	38	0.07	<1	<1	10	90	
1306	5街区	R 40 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.57	3/15	<0.5	1	12	<0.05	<1	<1	9.1	19	
1307	5街区	R 41 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	3.07	3/13	<0.5	3	12	0.07	<1	<1	10	16	
1308	5街区	R 41 - 2 (旧地盤面 -0.5m)	3.59	3/14	<0.5	4	6	<0.05	<1	<1	12	10	
1309	5街区	R 41 - 3 (旧地盤面 -0.5m)	3.76	2/18	<0.5	2	33	<0.05	<1	<1	3.8	33	
1310	5街区	R 41 - 5 (旧地盤面 -0.5m)	1.64	3/14	<0.5	2	5	<0.05	<1	<1	12	11	
1311	5街区	R 41 - 6 (旧地盤面 -0.5m)	0.58	3/15	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	11	8.9	
1312	5街区	R 42 - 1 (旧地盤面 -0.5m)	2.69	3/15	<0.5	4	7	0.09	<1	<1	13	9.1	
1313	5街区	R 42 - 4 (旧地盤面 -0.5m)	1.07	3/14	<0.5	<1	<5	<0.05	<1	<1	11	10	

土壤含有量分析結果一覧表(絞込調査)

:処理基準の超過を示す。

街区名	地点(深度)		採取深度 A. P. m	採取日	土壤含有量			
					シアン (酔抽出法) mg/k g (基準50)	砒素 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酔抽出法) mg/k g (基準15)
5街区	H 29 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.380	4/22				
5街区	H 29 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.880	4/22				
5街区	H 29 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.880	4/22				
5街区	H 29 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.880	4/22				
5街区	H 29 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.120	4/22				
5街区	H 29 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.120	4/22				
5街区	H 29 - 7	(旧地盤面 -6 m)	-2.120	4/22				
5街区	H 29 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.130	4/22				
5街区	H 29 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.630	4/22				
5街区	H 29 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.630	4/22				
5街区	H 29 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.630	4/22				
5街区	H 29 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.370	4/22				
5街区	H 29 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-1.370	4/22				
5街区	I 28 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	3.000	4/21	<0.5			
5街区	I 28 - 4	(旧地盤面 -1 m)	1.500	4/21	<0.5			
5街区	I 28 - 4	(旧地盤面 -2 m)	0.500	4/21	<0.5			
5街区	I 28 - 4	(旧地盤面 -3 m)	-0.500	4/21	<0.5			
5街区	I 28 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-1.500	4/21	<0.5			
5街区	I 28 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-2.500	4/21	<0.5			
5街区	I 35 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.420	4/14				0.06
5街区	I 35 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.920	4/14				<0.05
5街区	I 35 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.920	4/14				<0.05
5街区	I 35 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.920	4/14				<0.05
5街区	I 35 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-0.080	4/14				<0.05
5街区	I 35 - 5	(旧地盤面 -5 m)	-1.080	4/14				<0.05
5街区	I 35 - 5	(旧地盤面 -6 m)	-2.080	4/14				<0.05
5街区	I 35 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.900	4/16				0.06
5街区	I 35 - 8	(旧地盤面 -1 m)	3.400	4/16				0.05
5街区	I 35 - 8	(旧地盤面 -2 m)	2.400	4/16				<0.05
5街区	I 35 - 8	(旧地盤面 -3 m)	1.400	4/16				0.06
5街区	I 35 - 8	(旧地盤面 -4 m)	0.400	4/16				<0.05
5街区	I 36 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	2.960	4/19			2000	
5街区	I 36 - 3	(旧地盤面 -1 m)	1.460	4/19			24	
5街区	I 36 - 3	(旧地盤面 -2 m)	0.460	4/19			12	
5街区	I 36 - 3	(旧地盤面 -3 m)	-0.540	4/19			10	
5街区	I 37 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.870	4/16				<0.05
5街区	I 37 - 2	(旧地盤面 -1 m)	3.370	4/17				1.0
5街区	I 37 - 2	(旧地盤面 -2 m)	2.370	4/17				<0.05
5街区	I 37 - 2	(旧地盤面 -3 m)	1.370	4/17				<0.05
5街区	I 37 - 2	(旧地盤面 -4 m)	0.370	4/17				<0.05
5街区	J 27 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.450	4/16	<0.5			
5街区	J 27 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.950	4/16	<0.5			
5街区	J 27 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.950	4/16	<0.5			
5街区	J 27 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.950	4/16	<0.5			
5街区	J 27 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.050	4/16	<0.5			
5街区	J 30 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.390	4/20	<0.5			
5街区	J 30 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.590	4/20	<0.5			
5街区	J 30 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.590	4/20	<0.5			
5街区	J 30 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.590	4/20	<0.5			
5街区	J 30 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.410	4/20	<0.5			
5街区	J 30 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-1.410	4/20	<0.5			
5街区	J 30 - 2	(旧地盤面 -6 m)	-2.410	4/20	<0.5			
5街区	J 30 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.320	4/19	<0.5			
5街区	J 30 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.420	4/19	<0.5			
5街区	J 30 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.420	4/19	<0.5			
5街区	J 30 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.420	4/19	<0.5			
5街区	J 30 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.580	4/19	<0.5			
5街区	J 30 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.170	4/19	<0.5			
5街区	J 30 - 5	(旧地盤面 -1 m)	1.970	4/19	<0.5			
5街区	J 30 - 5	(旧地盤面 -2 m)	0.970	4/19	<0.5			
5街区	J 30 - 5	(旧地盤面 -3 m)	-0.030	4/19	<0.5			
5街区	J 32 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	3.890	4/20				
5街区	J 32 - 7	(旧地盤面 -1 m)	1.790	4/20				
5街区	J 32 - 7	(旧地盤面 -2 m)	0.790	4/20				
5街区	J 32 - 7	(旧地盤面 -3 m)	-0.210	4/20				
5街区	J 32 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-1.210	4/20				
5街区	J 33 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	3.910	4/15				
5街区	J 33 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.260	4/15				
5街区	J 33 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.260	4/15				
5街区	J 33 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.260	4/16				
5街区	J 33 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.740	4/16				
5街区	J 33 - 9	(旧地盤面 -5 m)	-1.740	4/16				
5街区	J 33 - 9	(旧地盤面 -6 m)	-2.740	4/16				
5街区	J 34 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.070	4/15				
5街区	J 34 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.320	4/15				
5街区	J 34 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.320	4/15				
5街区	J 34 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.320	4/15				
5街区	J 34 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.680	4/15				
5街区	J 34 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-1.680	4/15				
5街区	J 34 - 4	(旧地盤面 -6 m)	-2.680	4/15				
5街区	J 35 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.790	4/16	<0.5			
5街区	J 35 - 6	(旧地盤面 -1 m)	1.390	4/16	<0.5			
5街区	J 35 - 6	(旧地盤面 -2 m)	0.390	4/16	<0.5			

土壤含有量分析結果一覧表(絞込調査)

：処理基準の超過を示す。

街区名	地点 (深度)		採取深度 A. P. m	採取日	土壤含有量			
					シアン (酔抽出法) mg/k g (基準50)	砒素 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酔抽出法) mg/k g (基準15)
5街区	J 35 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	3.800	5/16			9	
5街区	J 35 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.000	5/16			19	
5街区	J 35 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.000	5/16			6	
5街区	J 35 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.000	5/16			5	
5街区	J 35 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.490	4/16	<0.5			
5街区	J 35 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.990	4/16	<0.5			
5街区	J 35 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.990	4/16	<0.5			
5街区	J 35 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.990	4/16	<0.5			
5街区	J 35 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.010	4/16	<0.5			
5街区	J 36 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/16	<0.5			
5街区	J 36 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.400	4/16	<0.5			
5街区	J 36 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.400	4/16	<0.5			
5街区	J 36 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.400	4/16	<0.5			
5街区	J 36 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.600	4/16	<0.5			
5街区	J 36 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.710	4/15				
5街区	J 36 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.210	4/15				
5街区	J 36 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.210	4/15				
5街区	J 36 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.210	4/15				
5街区	J 36 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.770	4/15				
5街区	J 36 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.520	4/15				
5街区	J 36 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.520	4/15				
5街区	J 36 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.520	4/15				
5街区	J 36 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.480	4/15				
5街区	J 36 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.470	4/15			14	
5街区	J 36 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.270	4/15			5	
5街区	J 36 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.270	4/15			12	
5街区	J 36 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.270	4/15			5	
5街区	K 27 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.310	4/16	<0.5			
5街区	K 27 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.010	4/16	0.5			
5街区	K 27 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.010	4/16	<0.5			
5街区	K 27 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.010	4/16	<0.5			
5街区	K 27 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.990	4/16	<0.5			
5街区	K 27 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-1.990	4/16	<0.5			
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.210	4/21				
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.710	4/21				
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.710	4/21				
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.710	4/21				
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.290	4/21				
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 -5 m)	-1.290	4/21				
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 -6 m)	-2.290	4/21				
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 -7 m)	-3.290	4/21				
5街区	K 28 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.570	4/20				
5街区	K 28 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.220	4/20				
5街区	K 28 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.220	4/20				
5街区	K 28 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.220	4/20				
5街区	K 28 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.180	4/20				
5街区	K 28 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.380	4/20				
5街区	K 28 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.380	4/20				
5街区	K 28 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.380	4/20				
5街区	K 29 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.290	4/22				
5街区	K 29 - 1	(旧地盤面 -1 m)	2.790	4/22				
5街区	K 29 - 1	(旧地盤面 -2 m)	1.790	4/22				
5街区	K 29 - 1	(旧地盤面 -3 m)	0.790	4/22				
5街区	K 29 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-0.210	4/22				
5街区	K 29 - 1	(旧地盤面 -5 m)	-1.210	4/22				
5街区	K 29 - 1	(旧地盤面 -6 m)	-2.210	4/22				
5街区	K 29 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.690	4/20				
5街区	K 29 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.640	4/21				
5街区	K 29 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.640	4/21				
5街区	K 29 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.640	4/21				
5街区	K 29 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.360	4/21				
5街区	K 29 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-1.360	4/21				
5街区	K 29 - 3	(旧地盤面 -6 m)	-2.360	4/21				
5街区	K 29 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.170	4/21				
5街区	K 29 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.470	4/21				
5街区	K 29 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.470	4/21				
5街区	K 29 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.470	4/21				
5街区	K 29 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.530	4/21				
5街区	K 29 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.530	4/21				
5街区	K 29 - 6	(旧地盤面 -6 m)	-2.530	4/22				
5街区	K 30 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.780	4/20				
5街区	K 30 - 2	(旧地盤面 -1 m)	1.880	4/20				
5街区	K 30 - 2	(旧地盤面 -2 m)	0.880	4/20				
5街区	K 30 - 2	(旧地盤面 -3 m)	-0.120	4/20				
5街区	K 30 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-1.120	4/20				
5街区	K 30 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-2.120	4/20				
5街区	K 30 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	5.320	4/19				
5街区	K 30 - 3	(旧地盤面 -1 m)	3.620	4/19				
5街区	K 30 - 3	(旧地盤面 -2 m)	2.620	4/19				
5街区	K 30 - 3	(旧地盤面 -3 m)	1.620	4/19				
5街区	K 30 - 3	(旧地盤面 -4 m)	0.620	4/19				

土壤含有量分析結果一覧表(絞込調査)

:処理基準の超過を示す。

街区名	地点(深度)		採取深度 A. P. m	採取日	土壤含有量			
					シアン (酔抽出法) mg/k g (基準50)	砒素 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酔抽出法) mg/k g (基準15)
5街区	K 30 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.240	4/23				
5街区	K 30 - 5	(旧地盤面 -1 m)	1.090	4/23				
5街区	K 30 - 5	(旧地盤面 -2 m)	0.090	4/23				
5街区	K 30 - 5	(旧地盤面 -3 m)	-0.910	4/23				
5街区	K 30 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-1.910	4/23				
5街区	K 30 - 5	(旧地盤面 -5 m)	-2.910	4/23				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	5.230	4/19				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 -1 m)	3.730	4/19				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 -2 m)	2.730	4/19				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 -3 m)	1.730	4/19				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 -4 m)	0.730	4/19				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-0.270	4/19				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 -6 m)	-1.270	4/19				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 -7 m)	-2.270	4/19				
5街区	K 30 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.910	4/20				
5街区	K 30 - 9	(旧地盤面 -1 m)	3.410	4/20				
5街区	K 30 - 9	(旧地盤面 -2 m)	2.410	4/20				
5街区	K 30 - 9	(旧地盤面 -3 m)	1.410	4/20				
5街区	K 30 - 9	(旧地盤面 -4 m)	0.410	4/20				
5街区	K 30 - 9	(旧地盤面 -5 m)	-0.590	4/20				
5街区	K 30 - 9	(旧地盤面 -6 m)	-1.590	4/20				
5街区	K 31 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.940	4/19				
5街区	K 31 - 1	(旧地盤面 -1 m)	3.190	4/19				
5街区	K 31 - 1	(旧地盤面 -2 m)	2.190	4/19				
5街区	K 31 - 1	(旧地盤面 -3 m)	1.190	4/19				
5街区	K 32 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.780	4/21				
5街区	K 32 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.430	4/21				
5街区	K 32 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.430	4/21				
5街区	K 32 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.430	4/21				
5街区	K 32 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.570	4/21				
5街区	K 32 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.570	4/21				
5街区	K 32 - 6	(旧地盤面 -6 m)	-2.570	4/21				
5街区	K 35 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.560	4/16	1.9			
5街区	K 35 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.060	4/16	<0.5			
5街区	K 35 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.060	4/16	<0.5			
5街区	K 35 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.060	4/16	<0.5			
5街区	K 36 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.490	4/17				
5街区	K 36 - 1	(旧地盤面 -1 m)	1.190	4/17				
5街区	K 36 - 1	(旧地盤面 -2 m)	0.190	4/17				
5街区	K 36 - 1	(旧地盤面 -3 m)	-0.810	4/17				
5街区	K 36 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-1.810	4/17				
5街区	K 36 - 1	(旧地盤面 -5 m)	-2.810	4/17				
5街区	K 36 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.580	4/17				
5街区	K 36 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.630	4/17				
5街区	K 36 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.630	4/17				
5街区	K 36 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.630	4/17				
5街区	K 36 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.370	4/17				
5街区	K 36 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	5.000	4/20				
5街区	K 36 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.800	4/20				
5街区	K 36 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.800	4/20				
5街区	K 36 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.800	4/20				
5街区	K 36 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.200	4/20				
5街区	K 36 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.910	4/23				
5街区	K 36 - 9	(旧地盤面 -1 m)	3.160	4/23				
5街区	K 36 - 9	(旧地盤面 -2 m)	2.160	4/23				
5街区	K 36 - 9	(旧地盤面 -3 m)	1.160	4/23				
5街区	K 36 - 9	(旧地盤面 -4 m)	0.160	4/24				
5街区	K 37 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	3.830	4/21				
5街区	K 37 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.330	4/21				
5街区	K 37 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.330	4/21				
5街区	K 37 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.330	4/21				
5街区	K 38 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.820	5/8			19	
5街区	K 38 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.870	5/8			15	
5街区	K 38 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.870	5/8			15	
5街区	K 38 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.870	5/8			7	
5街区	K 38 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.130	5/8			8	
5街区	K 40 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.510	4/17				
5街区	K 40 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.310	4/17				
5街区	K 40 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.310	4/17				
5街区	K 40 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.310	4/17				
5街区	K 40 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.690	4/17				
5街区	K 40 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-1.690	4/17				
5街区	K 40 - 2	(旧地盤面 -6 m)	-2.690	4/17				
5街区	L 28 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	3.920	4/23	<0.5			
5街区	L 28 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.420	4/23	0.8			
5街区	L 28 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.420	4/23	<0.5			
5街区	L 28 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.420	4/23	<0.5			
5街区	L 28 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.580	4/23	<0.5			
5街区	L 28 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-1.580	4/23	<0.5			
5街区	L 28 - 2	(旧地盤面 -6 m)	-2.580	4/23	<0.5			

土壤含有量分析結果一覧表(絞込調査)

：処理基準の超過を示す。

街区名	地点(深度)		採取深度 A. P. m	採取日	土壤含有量			
					シアン (酔抽出法) mg/k g (基準50)	砒素 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酔抽出法) mg/k g (基準15)
5街区	L 28 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.970	4/22	<0.5			
5街区	L 28 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.470	4/22	0.7			
5街区	L 28 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.470	4/22	0.7			
5街区	L 28 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.470	4/22	0.5			
5街区	L 28 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.530	4/22	0.5			
5街区	L 28 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.530	4/22	<0.5			
5街区	L 28 - 6	(旧地盤面 -6 m)	-2.530	4/22	<0.5			
5街区	L 28 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.140	4/22				
5街区	L 28 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.640	4/22				
5街区	L 28 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.640	4/22				
5街区	L 28 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.640	4/22				
5街区	L 28 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.360	4/22				
5街区	L 28 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.140	4/21				
5街区	L 28 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.640	4/21				
5街区	L 28 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.640	4/21				
5街区	L 28 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.640	4/21				
5街区	L 28 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.360	4/21				
5街区	L 28 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	3.780	4/21				
5街区	L 28 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.280	4/21				
5街区	L 28 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.280	4/21				
5街区	L 28 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.280	4/21				
5街区	L 29 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	3.930	4/23	<0.5			
5街区	L 29 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.430	4/23	<0.5			
5街区	L 29 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.430	4/23	<0.5			
5街区	L 29 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.430	4/23	<0.5			
5街区	L 29 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.570	4/23	0.8			
5街区	L 29 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-1.570	4/23	0.5			
5街区	L 29 - 2	(旧地盤面 -6 m)	-2.570	4/23	<0.5			
5街区	L 30 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	2.980	4/24				
5街区	L 30 - 1	(旧地盤面 -1 m)	1.480	4/24				
5街区	L 30 - 1	(旧地盤面 -2 m)	0.480	4/24				
5街区	L 30 - 1	(旧地盤面 -3 m)	-0.520	4/24				
5街区	L 30 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-1.520	4/24				
5街区	L 30 - 1	(旧地盤面 -5 m)	-2.520	4/24				
5街区	L 30 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.690	4/23				
5街区	L 30 - 6	(旧地盤面 -1 m)	1.940	4/23				
5街区	L 30 - 6	(旧地盤面 -2 m)	0.940	4/23				
5街区	L 30 - 6	(旧地盤面 -3 m)	-0.060	4/23				
5街区	L 30 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-1.060	4/23				
5街区	L 30 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-2.060	4/23				
5街区	L 32 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	2.790	4/19				
5街区	L 32 - 2	(旧地盤面 -1 m)	1.290	4/19				
5街区	L 32 - 2	(旧地盤面 -2 m)	0.290	4/19				
5街区	L 32 - 2	(旧地盤面 -3 m)	-0.710	4/19				
5街区	L 32 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-1.710	4/19				
5街区	L 32 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-2.710	4/19				
5街区	L 34 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.460	4/15	<0.5			
5街区	L 34 - 1	(旧地盤面 -1 m)	2.960	4/15	0.7			
5街区	L 34 - 1	(旧地盤面 -2 m)	1.960	4/15	<0.5			
5街区	L 34 - 1	(旧地盤面 -3 m)	0.960	4/15	<0.5			
5街区	L 34 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-0.040	4/15	<0.5			
5街区	L 34 - 1	(旧地盤面 -5 m)	-1.040	4/15	<0.5			
5街区	L 34 - 1	(旧地盤面 -6 m)	-2.040	4/15	<0.5			
5街区	L 34 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.010	4/17	<0.5			
5街区	L 34 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.510	4/17	<0.5			
5街区	L 34 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.510	4/17	<0.5			
5街区	L 34 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.510	4/17	<0.5			
5街区	L 34 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.490	4/17	<0.5			
5街区	L 34 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-1.490	4/17	<0.5			
5街区	L 34 - 2	(旧地盤面 -6 m)	-2.490	4/17	<0.5			
5街区	L 34 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.290	4/15				
5街区	L 34 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.790	4/15				
5街区	L 34 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.790	4/15				
5街区	L 34 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.790	4/15				
5街区	L 34 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.210	4/15				
5街区	L 34 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.210	4/15				
5街区	L 34 - 7	(旧地盤面 -6 m)	-2.210	4/15				
5街区	L 34 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.630	4/14				
5街区	L 34 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.780	4/14				
5街区	L 34 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.780	4/14				
5街区	L 34 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.780	4/14				
5街区	L 34 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.220	4/14				
5街区	L 34 - 9	(旧地盤面 -5 m)	-1.220	4/14				
5街区	L 34 - 9	(旧地盤面 -6 m)	-2.220	4/14				
5街区	L 35 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	5.070	4/21	<0.5			
5街区	L 35 - 6	(旧地盤面 -1 m)	3.270	4/21	1.6			
5街区	L 35 - 6	(旧地盤面 -2 m)	2.270	4/21	0.7			
5街区	L 35 - 6	(旧地盤面 -3 m)	1.270	4/21	<0.5			
5街区	L 35 - 6	(旧地盤面 -4 m)	0.270	4/21	<0.5			

土壌含有量分析結果一覧表(絞込調査)

：処理基準の超過を示す。

街区名	地点 (深度)		採取深度 A. P. m	採取日	土壌含有量			
					シアン (酔抽出法) mg/k g (基準50)	砒素 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酔抽出法) mg/k g (基準15)
5街区	L 36 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.510	4/20				
5街区	L 36 - 4	(旧地盤面 -1 m)	3.010	4/20				
5街区	L 36 - 4	(旧地盤面 -2 m)	2.010	4/20				
5街区	L 36 - 4	(旧地盤面 -3 m)	1.010	4/20				
5街区	L 36 - 4	(旧地盤面 -4 m)	0.010	4/20				
5街区	L 36 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.370	4/21				
5街区	L 36 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.870	4/21				
5街区	L 36 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.870	4/21				
5街区	L 36 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.870	4/21				
5街区	L 36 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-0.130	4/21				
5街区	L 36 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.610	4/20				
5街区	L 36 - 7	(旧地盤面 -1 m)	3.110	4/20				
5街区	L 36 - 7	(旧地盤面 -2 m)	2.110	4/20				
5街区	L 36 - 7	(旧地盤面 -3 m)	1.110	4/20				
5街区	L 36 - 7	(旧地盤面 -4 m)	0.110	4/20				
5街区	L 36 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.400	4/21				
5街区	L 36 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.900	4/21				
5街区	L 36 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.900	4/21				
5街区	L 36 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.900	4/21				
5街区	L 36 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.100	4/21				
5街区	L 37 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.550	4/2				
5街区	L 37 - 2	(旧地盤面 -1 m)	3.050	4/2				
5街区	L 37 - 2	(旧地盤面 -2 m)	2.050	4/2				
5街区	L 37 - 2	(旧地盤面 -3 m)	1.050	4/2				
5街区	L 37 - 2	(旧地盤面 -4 m)	0.050	4/2				
5街区	L 37 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.020	4/16				
5街区	L 37 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.520	4/16				
5街区	L 37 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.520	4/16				
5街区	L 37 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.520	4/16				
5街区	L 37 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.480	4/16				
5街区	L 38 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.030	4/14				
5街区	L 38 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.530	4/14				
5街区	L 38 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.530	4/14				
5街区	L 38 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.530	4/14				
5街区	L 38 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.470	4/14				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	3.930	4/15				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.430	4/16				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.430	4/16				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.430	4/16				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.570	4/16				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-1.570	4/16				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 -6 m)	-2.570	4/16				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 -7 m)	-3.570	4/16				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	5.010	4/14				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.960	4/14				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.960	4/14				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.960	4/15				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.040	4/15				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-1.040	4/15				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 -6 m)	-2.040	4/15				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 -7 m)	-3.040	4/15				
5街区	L 39 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.760	4/16				
5街区	L 39 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.560	4/16				
5街区	L 39 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.560	4/16				
5街区	L 39 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.560	4/17				
5街区	L 39 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.440	4/17				
5街区	L 39 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.440	4/17				
5街区	L 39 - 7	(旧地盤面 -6 m)	-2.440	4/17				
5街区	L 39 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.640	4/15	<0.5			
5街区	L 39 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.890	4/15	<0.5			
5街区	L 39 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.890	4/15	<0.5			
5街区	L 39 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.890	4/15	<0.5			
5街区	L 39 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.110	4/15	<0.5			
5街区	L 39 - 9	(旧地盤面 -5 m)	-1.110	4/15	<0.5			
5街区	L 39 - 9	(旧地盤面 -6 m)	-2.110	4/15	<0.5			
5街区	L 40 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.360	4/15				
5街区	L 40 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.260	4/15				
5街区	L 40 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.260	4/15				
5街区	L 40 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.260	4/15				
5街区	L 40 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-0.740	4/15				
5街区	L 40 - 5	(旧地盤面 -5 m)	-1.740	4/15				
5街区	L 40 - 5	(旧地盤面 -6 m)	-2.740	4/15				
5街区	L 41 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	3.320	4/15				
5街区	L 41 - 4	(旧地盤面 -1 m)	1.820	4/15				
5街区	L 41 - 4	(旧地盤面 -2 m)	0.820	4/15				
5街区	L 41 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	3.340	4/15				
5街区	L 41 - 5	(旧地盤面 -1 m)	1.840	4/15				
5街区	L 41 - 5	(旧地盤面 -2 m)	0.840	4/15				
5街区	L 41 - 5	(旧地盤面 -3 m)	-0.160	4/15				

土壤含有量分析結果一覧表(絞込調査)

:処理基準の超過を示す。

街区名	地点(深度)		採取深度 A. P. m	採取日	土壤含有量			
					シアン (酔抽出法) mg/k g (基準50)	砒素 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酔抽出法) mg/k g (基準15)
5街区	M 27 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.220	4/23	<0.5			
5街区	M 27 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.520	4/23	0.5			
5街区	M 27 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.520	4/24	<0.5			
5街区	M 27 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.520	4/24	<0.5			
5街区	M 27 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.480	4/24	<0.5			
5街区	M 27 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-1.480	4/24	<0.5			
5街区	M 27 - 2	(旧地盤面 -6 m)	-2.480	4/24	<0.5			
5街区	M 29 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.770	4/23				
5街区	M 29 - 2	(旧地盤面 -1 m)	-0.380	4/24				
5街区	M 29 - 2	(旧地盤面 -2 m)	-1.380	4/24				
5街区	M 29 - 2	(旧地盤面 -3 m)	-2.380	4/24				
5街区	M 32 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.700	4/20				
5街区	M 32 - 1	(旧地盤面 -1 m)	0.950	4/20				
5街区	M 32 - 1	(旧地盤面 -2 m)	-0.050	4/20				
5街区	M 32 - 1	(旧地盤面 -3 m)	-1.050	4/20				
5街区	M 32 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-2.050	4/20				
5街区	M 33 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.420	5/15			18	
5街区	M 33 - 2	(旧地盤面 -1 m)	1.170	5/15			13	
5街区	M 33 - 2	(旧地盤面 -2 m)	0.170	5/15			15	
5街区	M 33 - 2	(旧地盤面 -3 m)	-0.830	5/15			11	
5街区	M 33 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-1.830	5/15			13	
5街区	M 33 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-2.830	5/15			13	
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.680	4/14				
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 -1 m)	3.180	4/14				
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 -2 m)	2.180	4/14				
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 -3 m)	1.180	4/14				
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 -4 m)	0.180	4/14				
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-0.820	4/14				
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 -6 m)	-1.820	4/14				
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 -7 m)	-2.820	4/14				
5街区	M 34 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	3.950	4/14				
5街区	M 34 - 1	(旧地盤面 -1 m)	2.450	4/14				
5街区	M 34 - 1	(旧地盤面 -2 m)	1.450	4/14				
5街区	M 34 - 1	(旧地盤面 -3 m)	0.450	4/14				
5街区	M 34 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-0.550	4/14				
5街区	M 34 - 1	(旧地盤面 -5 m)	-1.550	4/14				
5街区	M 34 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.360	4/15	<0.5			
5街区	M 34 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.860	4/15	1.0			
5街区	M 34 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.860	4/15	<0.5			
5街区	M 34 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.860	4/15	<0.5			
5街区	M 34 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.140	4/15	<0.5			
5街区	M 34 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-1.140	4/15	<0.5			
5街区	M 35 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	3.300	4/19	<0.5			
5街区	M 35 - 3	(旧地盤面 -1 m)	1.800	4/19	<0.5			
5街区	M 35 - 3	(旧地盤面 -2 m)	0.800	4/19	<0.5			
5街区	M 35 - 3	(旧地盤面 -3 m)	-0.200	4/19	<0.5			
5街区	M 35 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-1.200	4/19	<0.5			
5街区	M 35 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-2.200	4/19	<0.5			
5街区	M 35 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.220	4/21				
5街区	M 35 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.720	4/21				
5街区	M 35 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.720	4/21				
5街区	M 35 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.720	4/21				
5街区	M 35 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.280	4/21				
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.940	5/15			18	
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 -1 m)	3.440	5/15			200	
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 -2 m)	2.440	5/15			10	
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 -3 m)	1.440	5/15			12	
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 -4 m)	0.440	5/15			24	
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-0.560	5/15			7	
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 -6 m)	-1.560	5/15			17	
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 -7 m)	-2.560	5/15			22	
5街区	M 36 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.380	4/19				
5街区	M 36 - 1	(旧地盤面 -1 m)	2.880	4/19				
5街区	M 36 - 1	(旧地盤面 -2 m)	1.880	4/19				
5街区	M 36 - 1	(旧地盤面 -3 m)	0.880	4/19				
5街区	M 36 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-0.120	4/19				
5街区	M 36 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.380	4/17				
5街区	M 36 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.880	4/17				
5街区	M 36 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.880	4/17				
5街区	M 36 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.880	4/17				
5街区	M 36 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.120	4/17				
5街区	M 36 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.060	4/20				
5街区	M 36 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.560	4/20				
5街区	M 36 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.560	4/20				
5街区	M 36 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.560	4/20				
5街区	M 36 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.440	4/20				
5街区	M 36 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.700	4/17				
5街区	M 36 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.200	4/17				
5街区	M 36 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.200	4/17				
5街区	M 36 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.200	4/17				
5街区	M 36 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.800	4/17				

土壤含有量分析結果一覧表(絞込調査)

:処理基準の超過を示す。

街区名	地点(深度)		採取深度 A. P. m	採取日	土壤含有量			
					シアン (酔抽出法) mg/k g (基準50)	砒素 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酔抽出法) mg/k g (基準15)
5街区	M 36 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.210	4/20				
5街区	M 36 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.710	4/20				
5街区	M 36 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.710	4/20				
5街区	M 36 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.710	4/20				
5街区	M 36 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.290	4/20				
5街区	M 36 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.620	4/19				
5街区	M 36 - 8	(旧地盤面 -1 m)	3.120	4/19				
5街区	M 36 - 8	(旧地盤面 -2 m)	2.120	4/19				
5街区	M 36 - 8	(旧地盤面 -3 m)	1.120	4/19				
5街区	M 36 - 8	(旧地盤面 -4 m)	0.120	4/19				
5街区	M 37 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.460	4/14				
5街区	M 37 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.960	4/14				
5街区	M 37 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.960	4/14				
5街区	M 37 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.960	4/14				
5街区	M 37 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.040	4/14				
5街区	M 37 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.080	4/3				
5街区	M 37 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.580	4/3				
5街区	M 37 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.580	4/3				
5街区	M 37 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.580	4/3				
5街区	M 37 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.420	4/3				
5街区	M 37 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.070	4/21				
5街区	M 37 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.570	4/21				
5街区	M 37 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.570	4/21				
5街区	M 37 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.570	4/21				
5街区	M 37 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.410	4/14				
5街区	M 37 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.910	4/14				
5街区	M 37 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.810	4/14				
5街区	M 37 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.910	4/14				
5街区	M 37 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.090	4/14				
5街区	M 38 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	3.920	4/14	<0.5			
5街区	M 38 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.420	4/14	<0.5			
5街区	M 38 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.420	4/14	<0.5			
5街区	M 38 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.420	4/14	<0.5			
5街区	M 38 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.580	4/14	<0.5			
5街区	M 38 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.900	4/15				
5街区	M 38 - 8	(旧地盤面 -1 m)	0.900	4/15				
5街区	M 39 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.270	4/14				
5街区	M 39 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.770	4/14				
5街区	M 39 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.770	4/14				
5街区	M 39 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.770	4/14				
5街区	M 39 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.230	4/14				
5街区	M 39 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.230	4/14				
5街区	M 39 - 7	(旧地盤面 -6 m)	-2.230	4/14				
5街区	M 39 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.180	4/14				
5街区	M 39 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.680	4/14				
5街区	M 39 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.680	4/14				
5街区	M 39 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.680	4/14				
5街区	M 39 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.320	4/14				
5街区	M 39 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-1.320	4/14				
5街区	M 39 - 8	(旧地盤面 -6 m)	-2.320	4/14				
5街区	M 40 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.640	4/24				
5街区	M 40 - 7	(旧地盤面 -1 m)	1.440	4/24				
5街区	M 40 - 7	(旧地盤面 -2 m)	0.440	4/24				
5街区	M 41 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.180	4/22				
5街区	M 41 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.680	4/22				
5街区	M 41 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.680	4/22				
5街区	M 41 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.680	4/22				
5街区	M 41 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.320	4/22				
5街区	N 29 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	3.990	4/20	<0.5			
5街区	N 29 - 2	(旧地盤面 -1 m)	0.890	4/20	<0.5			
5街区	N 29 - 2	(旧地盤面 -2 m)	-0.110	4/20	<0.5			
5街区	N 29 - 2	(旧地盤面 -3 m)	-1.110	4/20	<0.5			
5街区	N 29 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-2.110	4/20	<0.5			
5街区	N 32 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	3.920	4/22				
5街区	N 32 - 4	(旧地盤面 -1 m)	1.520	4/22				
5街区	N 32 - 4	(旧地盤面 -2 m)	0.520	4/22				
5街区	N 32 - 4	(旧地盤面 -3 m)	-0.480	4/22				
5街区	N 32 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-1.480	4/23				
5街区	N 32 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-2.480	4/23				
5街区	N 32 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	3.810	4/22				
5街区	N 32 - 9	(旧地盤面 -1 m)	0.610	4/22				
5街区	N 32 - 9	(旧地盤面 -2 m)	-0.390	4/22				
5街区	N 32 - 9	(旧地盤面 -3 m)	-1.390	4/22				
5街区	N 32 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-2.390	4/22				
5街区	N 34 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.670	4/17				<0.05
5街区	N 34 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.470	4/17				<0.05
5街区	N 34 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.470	4/17				<0.05
5街区	N 34 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.470	4/17				<0.05
5街区	N 36 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.660	4/21				
5街区	N 36 - 3	(旧地盤面 -1 m)	1.160	4/22				
5街区	N 38 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.920	4/15				
5街区	N 38 - 6	(旧地盤面 -1 m)	1.920	4/15				

土壌含有量分析結果一覧表(絞込調査)

：処理基準の超過を示す。

街区名	地点 (深度)		採取深度 A. P. m	採取日	土壌含有量			
					シアン (酔抽出法) mg/k g (基準50)	砒素 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酔抽出法) mg/k g (基準15)
5街区	N 38 - 6	(旧地盤面 -2 m)	0.920	4/15				
5街区	N 38 - 6	(旧地盤面 -3 m)	-0.080	4/15				
5街区	N 38 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-1.080	4/15				
5街区	N 38 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.790	4/23				
5街区	N 38 - 8	(旧地盤面 -1 m)	1.240	4/23				
5街区	N 38 - 8	(旧地盤面 -2 m)	0.240	4/23				
5街区	N 38 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	3.690	4/23	<0.5			
5街区	N 38 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.190	4/23	<0.5			
5街区	N 38 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.190	4/23	<0.5			
5街区	N 38 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.190	4/23	<0.5			
5街区	N 38 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.810	4/23	<0.5			
5街区	N 40 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.490	4/21				
5街区	N 40 - 3	(旧地盤面 -1 m)	1.990	4/21				
5街区	N 40 - 3	(旧地盤面 -2 m)	0.990	4/21				
5街区	N 40 - 3	(旧地盤面 -3 m)	-0.010	4/21				
5街区	N 40 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-1.010	4/21				
5街区	N 40 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-2.010	4/21				
5街区	N 40 - 3	(旧地盤面 -6 m)	-3.010	4/21				
5街区	N 40 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.290	4/16				
5街区	N 40 - 5	(旧地盤面 -1 m)	1.590	4/16				
5街区	N 40 - 5	(旧地盤面 -2 m)	0.590	4/16				
5街区	N 40 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.640	4/21				
5街区	N 40 - 6	(旧地盤面 -1 m)	1.340	4/22				
5街区	N 40 - 6	(旧地盤面 -2 m)	0.340	4/22				
5街区	N 40 - 6	(旧地盤面 -3 m)	-0.660	4/22				
5街区	N 40 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-1.660	4/22				
5街区	N 40 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.780	4/23	<0.5			
5街区	N 40 - 9	(旧地盤面 -1 m)	1.930	4/23	<0.5			
5街区	N 40 - 9	(旧地盤面 -2 m)	0.930	4/24	<0.5			
5街区	N 40 - 9	(旧地盤面 -3 m)	-0.070	4/24	<0.5			
5街区	N 40 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-1.070	4/24	<0.5			
5街区	N 40 - 9	(旧地盤面 -5 m)	-2.070	4/24	<0.5			
5街区	N 40 - 9	(旧地盤面 -6 m)	-3.070	4/24	<0.5			
5街区	N 41 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.310	4/21				
5街区	N 41 - 4	(旧地盤面 -1 m)	1.810	4/22				
5街区	N 41 - 4	(旧地盤面 -2 m)	0.810	4/22				
5街区	N 41 - 4	(旧地盤面 -3 m)	-0.190	4/22				
5街区	N 41 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.200	4/23	<0.5			
5街区	N 41 - 5	(旧地盤面 -1 m)	1.800	4/23	<0.5			
5街区	N 41 - 5	(旧地盤面 -2 m)	0.800	4/23	<0.5			
5街区	N 41 - 5	(旧地盤面 -3 m)	-0.200	4/23	<0.5			
5街区	N 41 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-1.200	4/23	<0.5			
5街区	N 41 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.740	4/21	<0.5			
5街区	N 41 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.690	4/22	<0.5			
5街区	N 41 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.690	4/22	<0.5			
5街区	N 41 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.690	4/22	<0.5			
5街区	N 41 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.310	4/22	<0.5			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.750	4/24	<0.5			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.900	4/24	<0.5			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.900	4/24	<0.5			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.900	4/24	<0.5			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.100	4/24	<0.5			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.100	4/24	<0.5			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 -6 m)	-2.100	4/24	<0.5			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 -7 m)	-3.100	4/24	<0.5			
5街区	O 27 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.490	4/24	<0.5	<1		
5街区	O 27 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.190	4/24	<0.5	6		
5街区	O 27 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.190	4/24	<0.5	<1		
5街区	O 27 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.190	4/24	<0.5	<1		
5街区	O 27 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.810	4/24	<0.5	3		
5街区	O 27 - 9	(旧地盤面 -5 m)	-1.810	4/24	<0.5	5		
5街区	O 27 - 9	(旧地盤面 -6 m)	-2.810	4/24	<0.5	<1		
5街区	O 34 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	5.120	4/24				
5街区	O 34 - 6	(旧地盤面 -1 m)	1.770	4/24				
5街区	O 34 - 6	(旧地盤面 -2 m)	0.770	4/24				
5街区	O 34 - 6	(旧地盤面 -3 m)	-0.230	4/24				
5街区	O 34 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-1.230	4/24				
5街区	O 34 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-2.230	4/24				
5街区	O 36 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	3.740	4/19				
5街区	O 36 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.240	4/19				
5街区	O 36 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.240	4/19				
5街区	O 36 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.240	4/19				
5街区	O 36 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.760	4/19				
5街区	O 37 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.730	4/16	<0.5			
5街区	O 37 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.730	4/16	<0.5			
5街区	O 37 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.730	4/16	<0.5			
5街区	O 37 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.730	4/16	<0.5			
5街区	O 37 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.270	4/16	<0.5			
5街区	O 37 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.270	4/16	<0.5			

土壤含有量分析結果一覧表(絞込調査)

：処理基準の超過を示す。

街区名	地点(深度)		採取深度 A. P. m	採取日	土壤含有量			
					シアン (酔抽出法) mg/k g (基準50)	砒素 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酔抽出法) mg/k g (基準15)
5街区	○ 38 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.720	4/15	<0.5			
5街区	○ 38 - 1	(旧地盤面 -1 m)	1.870	4/15	<0.5			
5街区	○ 38 - 1	(旧地盤面 -2 m)	0.870	4/15	<0.5			
5街区	○ 38 - 1	(旧地盤面 -3 m)	-0.130	4/15	<0.5			
5街区	○ 38 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.050	4/14	<0.5			
5街区	○ 38 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.550	4/14	<0.5			
5街区	○ 38 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.550	4/14	<0.5			
5街区	○ 38 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.550	4/14	<0.5			
5街区	○ 38 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.450	4/14	<0.5			
5街区	○ 38 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-1.450	4/14	<0.5			
5街区	○ 38 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.210	4/23	<0.5			
5街区	○ 38 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.710	4/23	<0.5			
5街区	○ 38 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.710	4/23	<0.5			
5街区	○ 38 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.710	4/23	<0.5			
5街区	○ 40 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.670	4/16	<0.5			
5街区	○ 40 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.370	4/16	0.7			
5街区	○ 40 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.370	4/16	<0.5			
5街区	○ 40 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	2.220	4/20	<0.5			
5街区	○ 40 - 4	(旧地盤面 -1 m)	0.720	4/20	<0.5			
5街区	○ 40 - 4	(旧地盤面 -2 m)	-0.280	4/20	<0.5			
5街区	○ 40 - 4	(旧地盤面 -3 m)	-1.280	4/20	<0.5			
5街区	○ 40 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-2.280	4/20	<0.5			
5街区	○ 40 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-3.280	4/20	<0.5			
5街区	○ 40 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.830	4/16	<0.5			
5街区	○ 40 - 5	(旧地盤面 -1 m)	3.330	4/16	<0.5			
5街区	○ 40 - 5	(旧地盤面 -2 m)	2.330	4/16	<0.5			
5街区	○ 40 - 5	(旧地盤面 -3 m)	1.330	4/16	<0.5			
5街区	○ 40 - 5	(旧地盤面 -4 m)	0.330	4/16	<0.5			
5街区	○ 41 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	3.070	4/20	<0.5			
5街区	○ 41 - 2	(旧地盤面 -1 m)	1.570	4/20	<0.5			
5街区	○ 41 - 2	(旧地盤面 -2 m)	0.570	4/20	<0.5			
5街区	○ 41 - 2	(旧地盤面 -3 m)	-0.430	4/20	<0.5			
5街区	○ 41 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-1.430	4/20	<0.5			
5街区	○ 41 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-2.430	4/20	<0.5			
5街区	○ 41 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.260	4/16				
5街区	○ 41 - 3	(旧地盤面 -1 m)	1.960	4/16				
5街区	○ 41 - 3	(旧地盤面 -2 m)	0.960	4/16				
5街区	○ 41 - 3	(旧地盤面 -3 m)	-0.040	4/16				
5街区	○ 41 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-1.040	4/16				
5街区	○ 41 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.680	4/19				
5街区	○ 41 - 4	(旧地盤面 -1 m)	1.680	4/19				
5街区	○ 41 - 4	(旧地盤面 -2 m)	0.680	4/19				
5街区	○ 41 - 4	(旧地盤面 -3 m)	-0.320	4/19				
5街区	○ 41 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	3.510	4/17				
5街区	○ 41 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.010	4/17				
5街区	○ 41 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.010	4/17				
5街区	○ 41 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.010	4/17				
5街区	○ 41 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-0.990	4/17				
5街区	○ 41 - 5	(旧地盤面 -5 m)	-1.990	4/17				
5街区	○ 42 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.300	4/21				
5街区	○ 42 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.800	4/21				
5街区	○ 42 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.800	4/21				
5街区	○ 42 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.800	4/21				
5街区	○ 42 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.200	4/21				
5街区	○ 42 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-1.200	4/21				
5街区	○ 42 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.640	4/19				
5街区	○ 42 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.740	4/19				
5街区	○ 42 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.740	4/19				
5街区	○ 42 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.740	4/19				
5街区	○ 42 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.260	4/19				
5街区	○ 42 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.260	4/19				
5街区	○ 42 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.230	5/16	<0.5			
5街区	○ 42 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.730	5/16	2.5			
5街区	○ 42 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.730	5/16	2.2			
5街区	○ 42 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.730	5/16	0.6			
5街区	P 27 - 5	(旧地盤面 0.3 m)	4.210	5/14		2		
5街区	P 27 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.910	5/14		<1		
5街区	P 27 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.910	5/14		<1		
5街区	P 27 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.910	5/14		18		
5街区	P 27 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-0.090	5/14		9		
5街区	P 27 - 5	(旧地盤面 -5 m)	-1.090	5/14		15		
5街区	P 27 - 5	(旧地盤面 -6 m)	-2.090	5/14		2		
5街区	P 27 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.460	5/14		<1		
5街区	P 27 - 6	(旧地盤面 -1 m)	1.960	5/14		<1		
5街区	P 27 - 6	(旧地盤面 -2 m)	0.960	5/14		13		
5街区	P 27 - 6	(旧地盤面 -3 m)	-0.040	5/14		29		
5街区	P 27 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-1.040	5/14		6		
5街区	P 27 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-2.040	5/14		5		

土壤含有量分析結果一覧表(絞込調査)

：処理基準の超過を示す。

街区名	地点 (深度)		採取深度 A. P. m	採取日	土壤含有量			
					シアン (酔抽出法) mg/k g (基準50)	砒素 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酔抽出法) mg/k g (基準15)
5街区	P 27 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.120	5/14		<1		
5街区	P 27 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.620	5/14		13		
5街区	P 27 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.620	5/14		<1		
5街区	P 27 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.620	5/14		22		
5街区	P 27 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.380	5/14		25		
5街区	P 27 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.380	5/14		11		
5街区	P 27 - 7	(旧地盤面 -6 m)	-2.380	5/14		5		
5街区	P 27 - 8	(旧地盤面 -1 m)	3.210	5/14		<1		
5街区	P 27 - 8	(旧地盤面 -2 m)	2.210	5/14		<1		
5街区	P 27 - 8	(旧地盤面 -3 m)	1.210	5/14		22		
5街区	P 27 - 8	(旧地盤面 -4 m)	0.210	5/14		13		
5街区	P 27 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-0.790	5/14		13		
5街区	P 27 - 8	(旧地盤面 -6 m)	-1.790	5/14		6		
5街区	P 27 - 8	(旧地盤面 -7 m)	-2.790	5/14		1		
5街区	P 33 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.930	4/22	<0.5			
5街区	P 33 - 2	(旧地盤面 -1 m)	3.430	4/22	<0.5			
5街区	P 33 - 2	(旧地盤面 -2 m)	2.430	4/22	<0.5			
5街区	P 33 - 2	(旧地盤面 -3 m)	1.430	4/22	<0.5			
5街区	P 33 - 2	(旧地盤面 -4 m)	0.430	4/22	<0.5			
5街区	P 34 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.640	4/17				0.05
5街区	P 34 - 1	(旧地盤面 -1 m)	1.690	4/17				<0.05
5街区	P 34 - 1	(旧地盤面 -2 m)	0.690	4/17				<0.05
5街区	P 34 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.650	4/23				
5街区	P 34 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.900	4/23				
5街区	P 34 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.900	4/23				
5街区	P 34 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.900	4/23				
5街区	P 34 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.100	4/23				
5街区	P 34 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-1.100	4/23				
5街区	P 34 - 4	(旧地盤面 -6 m)	-2.100	4/23				
5街区	P 35 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.300	4/17				
5街区	P 35 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.550	4/17				
5街区	P 35 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.550	4/17				
5街区	P 35 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.550	4/17				
5街区	P 35 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.450	4/17				
5街区	P 35 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-1.450	4/17				
5街区	P 35 - 4	(旧地盤面 -6 m)	-2.450	4/17				
5街区	P 35 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	3.220	4/22				
5街区	P 35 - 9	(旧地盤面 -1 m)	1.720	4/22				
5街区	P 35 - 9	(旧地盤面 -2 m)	0.720	4/22				
5街区	P 35 - 9	(旧地盤面 -3 m)	-0.280	4/22				
5街区	P 35 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-1.280	4/22				
5街区	P 36 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.280	4/19				
5街区	P 36 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.780	4/19				
5街区	P 36 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.780	4/19				
5街区	P 36 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.780	4/19				
5街区	P 36 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.220	4/19				
5街区	P 36 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-1.220	4/19				
5街区	P 36 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.440	4/19				
5街区	P 36 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.940	4/19				
5街区	P 36 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.940	4/19				
5街区	P 36 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.940	4/19				
5街区	P 36 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.060	4/19				
5街区	P 36 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.060	4/19				
5街区	P 36 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.710	4/3				
5街区	P 36 - 8	(旧地盤面 -1 m)	3.210	4/3				
5街区	P 36 - 8	(旧地盤面 -2 m)	2.210	4/3				
5街区	P 36 - 8	(旧地盤面 -3 m)	1.210	4/3				
5街区	P 36 - 8	(旧地盤面 -4 m)	0.210	4/3				
5街区	P 36 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-0.790	4/3				
5街区	P 36 - 8	(旧地盤面 -6 m)	-1.790	4/3				
5街区	P 37 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.900	4/19	<0.5			
5街区	P 37 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.700	4/19	<0.5			
5街区	P 37 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.700	4/19	<0.5			
5街区	P 37 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.700	4/19	<0.5			
5街区	P 37 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.300	4/19	<0.5			
5街区	P 37 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.530	4/22				
5街区	P 37 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.880	4/22				
5街区	P 37 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.880	4/22				
5街区	P 37 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.880	4/22				
5街区	P 37 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.120	4/22				
5街区	P 37 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.120	4/22				
5街区	P 37 - 7	(旧地盤面 -6 m)	-2.120	4/22				
5街区	P 37 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	3.960	4/23	<0.5			
5街区	P 37 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.460	4/23	<0.5			
5街区	P 37 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.460	4/23	<0.5			
5街区	P 37 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.460	4/23	<0.5			
5街区	P 37 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.540	4/23	<0.5			
5街区	P 37 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-1.540	4/23	<0.5			

土壤含有量分析結果一覧表(絞込調査)

：処理基準の超過を示す。

街区名	地点(深度)		採取深度 A. P. m	採取日	土壤含有量			
					シアン (酔抽出法) mg/k g (基準50)	砒素 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酔抽出法) mg/k g (基準15)
5街区	P 39 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.880	4/20	<0.5			
5街区	P 39 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.780	4/20	<0.5			
5街区	P 39 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.780	4/20	0.8			
5街区	P 39 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.780	4/20	<0.5			
5街区	P 39 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.220	4/20	2.4			
5街区	P 39 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-1.220	4/20	<0.5			
5街区	P 40 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	3.870	4/16	<0.5			
5街区	P 40 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.370	4/16	<0.5			
5街区	P 40 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.370	4/16	<0.5			
5街区	P 40 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.370	4/16	<0.5			
5街区	P 41 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.630	4/17				
5街区	P 41 - 1	(旧地盤面 -1 m)	2.530	4/17				
5街区	P 41 - 1	(旧地盤面 -2 m)	1.530	4/17				
5街区	P 41 - 1	(旧地盤面 -3 m)	0.530	4/17				
5街区	P 41 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-0.470	4/17				
5街区	P 41 - 1	(旧地盤面 -5 m)	-1.470	4/17				
5街区	P 41 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	3.030	4/21	<0.5			
5街区	P 41 - 2	(旧地盤面 -1 m)	1.530	4/21	<0.5			
5街区	P 41 - 2	(旧地盤面 -2 m)	0.530	4/21	<0.5			
5街区	P 41 - 2	(旧地盤面 -3 m)	-0.470	4/21	<0.5			
5街区	P 41 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-1.470	4/21	<0.5			
5街区	P 41 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-2.470	4/21	<0.5			
5街区	P 41 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	3.380	4/19	<0.5			
5街区	P 41 - 5	(旧地盤面 -1 m)	1.880	4/19	<0.5			
5街区	P 41 - 5	(旧地盤面 -2 m)	0.880	4/19	<0.5			
5街区	P 41 - 5	(旧地盤面 -3 m)	-0.120	4/19	<0.5			
5街区	P 41 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-1.120	4/19	<0.5			
5街区	P 41 - 5	(旧地盤面 -5 m)	-2.120	4/19	<0.5			
5街区	P 42 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	3.670	5/15	<0.5			
5街区	P 42 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.170	5/15	<0.5			
5街区	P 42 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.170	5/15	<0.5			
5街区	P 42 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.170	5/15	<0.5			
5街区	P 42 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.830	5/15	<0.5			
5街区	P 42 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	3.140	4/24	<0.5			
5街区	P 42 - 7	(旧地盤面 -1 m)	1.640	4/24	<0.5			
5街区	P 42 - 7	(旧地盤面 -2 m)	0.640	4/24	<0.5			
5街区	P 42 - 7	(旧地盤面 -3 m)	-0.360	4/24	<0.5			
5街区	P 42 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-1.360	4/24	<0.5			
5街区	P 42 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.440	5/15	<0.5			
5街区	P 42 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.340	5/15	<0.5			
5街区	P 42 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.340	5/15	<0.5			
5街区	P 42 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.340	5/15	<0.5			
5街区	P 42 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.660	5/15	<0.5			
5街区	Q 35 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.400	4/17				
5街区	Q 35 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.900	4/17				
5街区	Q 35 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.900	4/17				
5街区	Q 35 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.900	4/17				
5街区	Q 35 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.100	4/17				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.040	4/17				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.540	4/17				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.540	4/17				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.540	4/17				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-0.460	4/17				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 -5 m)	-1.460	4/17				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 -6 m)	-2.460	4/17				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 -7 m)	-3.460	4/17				
5街区	Q 36 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.710	4/17				
5街区	Q 36 - 2	(旧地盤面 -1 m)	3.010	4/17				
5街区	Q 36 - 2	(旧地盤面 -2 m)	2.010	4/17				
5街区	Q 36 - 2	(旧地盤面 -3 m)	1.010	4/17				
5街区	Q 36 - 2	(旧地盤面 -4 m)	0.010	4/17				
5街区	Q 36 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-0.990	4/17				
5街区	Q 36 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	3.330	4/22				
5街区	Q 36 - 3	(旧地盤面 -1 m)	1.830	4/22				
5街区	Q 36 - 3	(旧地盤面 -2 m)	0.830	4/22				
5街区	Q 36 - 3	(旧地盤面 -3 m)	-0.170	4/22				
5街区	Q 36 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-1.170	4/22				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.890	4/22				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.040	4/22				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.040	4/22				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.040	4/22				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.960	4/22				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.960	4/22				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -6 m)	-2.960	4/22				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -7 m)	-3.960	4/23				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -8 m)	-4.960	4/23				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -9 m)	-5.960	4/23				

土壤含有量分析結果一覧表(絞込調査)

:処理基準の超過を示す。

街区名	地点(深度)		採取深度 A. P. m	採取日	土壤含有量			
					シアン (酔抽出法) mg/k g (基準50)	砒素 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	鉛 (酔抽出法) mg/k g (基準150)	水銀 (酔抽出法) mg/k g (基準15)
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	3.910	4/22				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.410	4/22				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.410	4/22				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.410	4/22				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.590	4/22				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.590	4/22				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 -6 m)	-2.590	4/22				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 -7 m)	-3.590	4/22				
5街区	Q 36 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	3.940	4/17				
5街区	Q 36 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.440	4/17				
5街区	Q 36 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.440	4/17				
5街区	Q 36 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.440	4/17				
5街区	Q 36 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.560	4/17				
5街区	Q 37 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.240	4/23				
5街区	Q 37 - 1	(旧地盤面 -1 m)	2.740	4/23				
5街区	Q 37 - 1	(旧地盤面 -2 m)	1.740	4/23				
5街区	Q 37 - 1	(旧地盤面 -3 m)	0.740	4/23				
5街区	Q 37 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-0.260	4/23				
5街区	Q 37 - 1	(旧地盤面 -5 m)	-1.260	4/23				
5街区	Q 37 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.920	4/23				0.05
5街区	Q 37 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.220	4/23				<0.05
5街区	Q 37 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.220	4/23				<0.05
5街区	Q 37 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.220	4/23				<0.05
5街区	Q 37 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.780	4/23				<0.05
5街区	Q 37 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.780	4/23				<0.05
5街区	Q 37 - 6	(旧地盤面 -6 m)	-2.780	4/23				0.05
5街区	Q 37 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	3.550	4/17				
5街区	Q 37 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.050	4/17				
5街区	Q 37 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.050	4/17				
5街区	Q 37 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.050	4/17				
5街区	Q 37 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.950	4/17				
5街区	Q 38 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	2.930	4/22	<0.5			
5街区	Q 38 - 3	(旧地盤面 -1 m)	1.430	4/22	0.5			
5街区	Q 38 - 3	(旧地盤面 -2 m)	0.430	4/22	<0.5			
5街区	Q 38 - 3	(旧地盤面 -3 m)	-0.570	4/22	<0.5			
5街区	Q 38 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	2.840	4/22	<0.5			
5街区	Q 38 - 6	(旧地盤面 -1 m)	1.340	4/22	<0.5			
5街区	Q 38 - 6	(旧地盤面 -2 m)	0.340	4/22	<0.5			
5街区	Q 38 - 6	(旧地盤面 -3 m)	-0.660	4/22	<0.5			
5街区	Q 38 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.170	4/17			34	<0.05
5街区	Q 38 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.020	4/17			<5	<0.05
5街区	Q 38 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.020	4/17			18	<0.05
5街区	Q 38 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.020	4/17			33	<0.05
5街区	Q 39 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	3.940	5/16			16	
5街区	Q 39 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.440	5/16			100	
5街区	Q 39 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.440	5/16			<5	
5街区	Q 39 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.440	5/16			<5	
5街区	Q 39 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.560	5/16			24	
5街区	Q 39 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	2.960	4/17	<0.5			
5街区	Q 39 - 8	(旧地盤面 -1 m)	1.460	4/17	<0.5			
5街区	Q 39 - 8	(旧地盤面 -2 m)	0.460	4/17	2.1			
5街区	Q 39 - 8	(旧地盤面 -3 m)	-0.540	4/17	<0.5			
5街区	Q 39 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-1.540	4/17	<0.5			
5街区	Q 39 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-2.540	4/17	<0.5			
5街区	R 39 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.330	5/16			16	
5街区	R 39 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.830	5/16			8	
5街区	R 39 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.830	5/16			15	
5街区	R 39 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.830	5/16			9	
5街区	R 39 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.170	5/16			7	
5街区	R 39 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-1.170	5/16			12	
5街区	R 39 - 3	(旧地盤面 -6 m)	-2.170	5/16			7	