

表層土壌(溶出量)分析結果(詳細調査)

■ : 処理基準の超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	ベンゼン mg/L (基準 0.01)	シアン mg/L (基準検出さ れないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)	六価クロム mg/L (基準0.05)	カドミウム mg/L (基準0.01)	備考
1	5街区	H 28 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.81	3/27	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
2	5街区	H 28 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.67	3/27	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
3	5街区	H 29 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.48	3/25	<0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
4	5街区	H 29 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.23	3/25	0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
5	5街区	H 29 - 9 (旧地盤面-0.5m)	1.94	3/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
6	5街区	H 30 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.59	4/2	<0.001	<0.1	0.014	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
7	5街区	H 30 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.13	3/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
8	5街区	H 30 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.45	3/26	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
9	5街区	H 30 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.24	3/28	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
10	5街区	H 31 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.01	4/3	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
11	5街区	H 31 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.72	4/3	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
12	5街区	H 31 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.22	3/28	<0.001	<0.1	0.018	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
13	5街区	H 31 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.20	3/27	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
14	5街区	H 31 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.14	3/27	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
15	5街区	H 32 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.25	3/26	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
16	5街区	H 32 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.40	3/26	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
17	5街区	H 32 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.78	3/29	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
18	5街区	H 33 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.75	4/1	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
19	5街区	H 33 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.39	4/2	<0.001	<0.1	0.014	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
20	5街区	H 33 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.81	3/26	<0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
21	5街区	H 33 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.30	3/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
22	5街区	H 33 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.52	3/25	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
23	5街区	H 34 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.48	4/3	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
24	5街区	H 34 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.14	4/4	<0.001	<0.1	0.025	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
25	5街区	H 34 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.62	4/2	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
26	5街区	H 34 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.50	3/25	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
27	5街区	H 34 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.94	3/25	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
28	5街区	H 34 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.28	3/25	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
29	5街区	H 35 - 5 (旧地盤面-0.5m)	1.89	4/2	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
30	5街区	H 35 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.60	4/3	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
31	5街区	H 35 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.07	3/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
32	5街区	H 35 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.33	3/31	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
33	5街区	H 35 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.12	4/1	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
34	5街区	H 36 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.35	4/3	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
35	5街区	H 36 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.26	4/2	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
36	5街区	H 36 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.17	4/2	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
37	5街区	H 36 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.49	4/1	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
38	5街区	H 36 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.19	3/24	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
39	5街区	H 36 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.19	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
40	5街区	H 37 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.73	4/3	<0.001	<0.1	0.016	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
41	5街区	H 37 - 6 (旧地盤面-0.5m)	1.76	4/3	<0.001	<0.1	0.019	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
42	5街区	H 37 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.36	3/24	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
43	5街区	H 37 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.83	3/24	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
44	5街区	H 37 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.21	3/24	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
45	5街区	H 38 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.96	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
46	5街区	H 38 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.21	3/26	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
47	5街区	H 38 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.16	3/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
48	5街区	H 39 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.63	4/2	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
49	5街区	H 39 - 6 (旧地盤面-0.5m)	1.83	4/3	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
50	5街区	H 39 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.49	3/28	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
51	5街区	H 39 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.53	3/28	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
52	5街区	H 39 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.81	3/28	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
53	5街区	H 40 - 4 (旧地盤面-0.5m)	0.51	4/3	<0.001	<0.1	0.021	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
54	5街区	H 40 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.17	4/4	<0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
55	5街区	H 40 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.82	3/27	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
56	5街区	H 40 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.71	3/27	<0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
57	5街区	H 40 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.04	3/27	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
58	5街区	H 41 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.35	4/4	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
59	5街区	H 41 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.21	4/5	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
60	5街区	H 41 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.93	3/26	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
61	5街区	H 41 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.83	3/26	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
62	5街区	H 41 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.81	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
63	5街区	H 42 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.41	3/26	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
64	5街区	H 42 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.10	3/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
65	5街区	H 42 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.19	3/25	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
66	5街区	I 27 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.71	4/4	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
67	5街区	I 27 - 9 (旧地盤面-0.5m)	1.90	3/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
68	5街区	I 28 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.05	3/28	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
69	5街区	I 28 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.60	2/18	<0.001	<0.1	0.009	0.006	<0.0005	<0.01	<0.001	
70	5街区	I 28 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.83	3/18	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
71	5街区	I 28 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.05	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
72	5街区	I 28 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.17	2/20	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
73	5街区	I 28 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/19	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
74	5街区	I 28 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.03	3/18	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
75	5街区	I 28 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.68	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
76	5街区	I 28 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.08	3/19	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
77	5街区	I 29 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.94	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
78	5街区	I 29 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.92	3/17	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
79	5街区	I 29 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.57	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
80	5街区	I 29 - 4 (旧地盤面-0.5m)	0.97	3/17	0.005	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
81	5街区	I 29 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.52	3/21	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
82	5街区	I 29 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.44	3/18	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
83	5街区	I 29 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.06	3/18	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
84	5街区	I 29 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.38	3/21	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
85	5街区	I 29 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.79	3/18	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<		

表層土壌(溶出量)分析結果(詳細調査)

■ : 処理基準の超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	ベンゼン mg/L (基準 0.01)	シアン mg/L (基準検出さ れないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)	六価クロム mg/L (基準0.05)	カドミウム mg/L (基準0.01)	備考
99	5街区	1 31 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.00	3/17	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
100	5街区	1 31 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.45	2/20	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
101	5街区	1 31 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/22	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
102	5街区	1 31 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.71	3/18	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
103	5街区	1 31 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.68	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
104	5街区	1 32 - 1 (旧地盤面-0.5m)	5.01	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
105	5街区	1 32 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.47	3/14	<0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
106	5街区	1 32 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.05	3/29	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
107	5街区	1 32 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.65	3/18	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
108	5街区	1 32 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.40	3/15	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
109	5街区	1 32 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.18	4/1	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
110	5街区	1 32 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.40	3/18	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
111	5街区	1 32 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.79	3/17	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
112	5街区	1 32 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.79	3/24	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
113	5街区	1 33 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.98	3/12	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
114	5街区	1 33 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.20	2/22	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
115	5街区	1 33 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.60	2/22	<0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
116	5街区	1 33 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.21	3/12	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
117	5街区	1 33 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.41	2/22	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
118	5街区	1 33 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.36	2/22	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
119	5街区	1 33 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.13	3/12	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
120	5街区	1 33 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.22	2/22	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
121	5街区	1 33 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.61	2/22	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
122	5街区	1 34 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.84	2/22	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
123	5街区	1 34 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.82	2/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
124	5街区	1 34 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.72	2/22	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
125	5街区	1 34 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.83	2/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
126	5街区	1 34 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.45	2/22	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
127	5街区	1 34 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.20	2/23	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
128	5街区	1 34 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.63	2/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
129	5街区	1 34 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.59	2/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
130	5街区	1 34 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.93	2/25	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
131	5街区	1 35 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.01	2/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
132	5街区	1 35 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.05	2/22	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
133	5街区	1 35 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.77	2/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
134	5街区	1 35 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.82	2/16	<0.001	<0.1	0.014	0.006	<0.0005	<0.01	<0.001	
135	5街区	1 35 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.92	2/19	<0.001	<0.1	0.006	0.005	0.0013	<0.01	<0.001	
136	5街区	1 35 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.49	2/22	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
137	5街区	1 35 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.30	2/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
138	5街区	1 35 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.40	2/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	0.0018	<0.01	<0.001	
139	5街区	1 35 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.87	2/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
140	5街区	1 36 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.02	2/22	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
141	5街区	1 36 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.48	2/22	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
142	5街区	1 36 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.76	2/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
143	5街区	1 36 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.59	2/22	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
144	5街区	1 36 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.93	2/23	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
145	5街区	1 36 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.25	2/23	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
146	5街区	1 36 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.12	2/22	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
147	5街区	1 36 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.37	2/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
148	5街区	1 36 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.90	2/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
149	5街区	1 37 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.02	2/26	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
150	5街区	1 37 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.37	2/27	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	0.0013	<0.01	<0.001	
151	5街区	1 37 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.66	2/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
152	5街区	1 37 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.88	2/27	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
153	5街区	1 37 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.57	2/28	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
154	5街区	1 37 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.44	2/29	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
155	5街区	1 37 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.94	2/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
156	5街区	1 37 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.18	2/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
157	5街区	1 37 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.86	2/29	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
158	5街区	1 38 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.32	3/3	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
159	5街区	1 38 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.64	3/3	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
160	5街区	1 38 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.38	3/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
161	5街区	1 38 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.40	3/4	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
162	5街区	1 38 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.30	2/16	<0.001	<0.1	0.003	0.006	<0.0005	<0.01	<0.001	
163	5街区	1 38 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.65	3/4	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
164	5街区	1 38 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.19	3/4	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
165	5街区	1 38 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.45	3/5	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
166	5街区	1 38 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.75	3/5	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
167	5街区	1 39 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.24	3/4	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
168	5街区	1 39 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.51	3/3	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
169	5街区	1 39 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.62	3/3	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
170	5街区	1 39 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.13	3/6	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	0.01	<0.001	
171	5街区	1 39 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.25	3/4	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
172	5街区	1 39 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.14	3/4	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
173	5街区	1 39 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.11	3/7	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
174	5街区	1 39 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.99	3/5	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
175	5街区	1 39 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.18	3/5	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
176	5街区	1 40 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.62	3/3	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
177	5街区	1 40 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.78	3/7	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
178	5街区	1 40 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.08	3/8	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
179	5街区	1 40 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.73	3/4	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
180	5街区	1 40 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.21	3/8	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
181	5街区	1 40 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.49	3/8	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
182	5街区	1 40 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.65	3/5	<0.001	<0.1	0.012	<0.				

表層土壌(溶出量)分析結果(詳細調査)

■ : 処理基準の超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	ベンゼン mg/L (基準 0.01)	シアン mg/L (基準検出さ れないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)	六価クロム mg/L (基準0.05)	カドミウム mg/L (基準0.01)	備考
197	5街区	I 42 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.62	3/15	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
198	5街区	I 42 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.85	3/18	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
199	5街区	I 42 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.65	3/21	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
200	5街区	I 42 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.19	3/17	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
201	5街区	I 42 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.32	3/18	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
202	5街区	I 42 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.45	3/21	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
203	5街区	I 43 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.89	3/27	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
204	5街区	I 43 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.32	3/26	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
205	5街区	I 43 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.88	3/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
206	5街区	J 26 - 3 (旧地盤面-0.5m)	5.44	4/2	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
207	5街区	J 27 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.77	4/4	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
208	5街区	J 27 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.43	4/1	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
209	5街区	J 27 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.42	3/25	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
210	5街区	J 27 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.10	4/3	0.047	0.3	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
211	5街区	J 27 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.40	3/25	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
212	5街区	J 28 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.31	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
213	5街区	J 28 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.51	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
214	5街区	J 28 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.15	3/19	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
215	5街区	J 28 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.92	3/19	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
216	5街区	J 28 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/19	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
217	5街区	J 28 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.77	3/21	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
218	5街区	J 28 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.00	3/21	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
219	5街区	J 28 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.61	3/21	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
220	5街区	J 28 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.47	3/21	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
221	5街区	J 29 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.99	3/18	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
222	5街区	J 29 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.49	3/21	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
223	5街区	J 29 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.46	3/19	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
224	5街区	J 29 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.57	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
225	5街区	J 29 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.40	3/22	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
226	5街区	J 29 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.40	3/19	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
227	5街区	J 29 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.99	3/19	0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
228	5街区	J 29 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.50	3/22	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
229	5街区	J 29 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.71	3/21	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
230	5街区	J 30 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.57	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
231	5街区	J 30 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.84	3/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
232	5街区	J 30 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/24	<0.001	0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
233	5街区	J 30 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.52	3/19	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
234	5街区	J 30 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.37	3/23	<0.001	0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
235	5街区	J 30 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.57	3/24	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
236	5街区	J 30 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.02	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
237	5街区	J 30 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.00	3/24	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
238	5街区	J 30 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.80	3/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
239	5街区	J 31 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.83	3/23	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
240	5街区	J 31 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.25	3/18	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
241	5街区	J 31 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.55	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
242	5街区	J 31 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.38	3/24	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
243	5街区	J 31 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.33	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
244	5街区	J 31 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.35	3/21	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
245	5街区	J 31 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.58	3/25	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
246	5街区	J 31 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.73	3/19	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
247	5街区	J 31 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.19	3/21	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
248	5街区	J 32 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.88	3/19	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
249	5街区	J 32 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.13	3/19	0.003	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
250	5街区	J 32 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.98	3/24	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
251	5街区	J 32 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.56	3/21	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
252	5街区	J 32 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.93	3/21	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
253	5街区	J 32 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.59	3/25	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
254	5街区	J 32 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.79	3/21	0.016	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
255	5街区	J 32 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.05	3/22	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
256	5街区	J 32 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.62	3/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
257	5街区	J 33 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.61	3/12	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
258	5街区	J 33 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.37	2/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
259	5街区	J 33 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.82	2/22	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
260	5街区	J 33 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.14	3/13	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
261	5街区	J 33 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.44	2/23	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
262	5街区	J 33 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.73	2/23	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
263	5街区	J 33 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.24	3/13	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
264	5街区	J 33 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.75	2/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
265	5街区	J 33 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.41	2/23	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
266	5街区	J 34 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.00	2/23	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
267	5街区	J 34 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.18	2/23	<0.001	<0.1	0.018	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
268	5街区	J 34 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.08	2/25	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
269	5街区	J 34 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.42	2/25	<0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
270	5街区	J 34 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.16	2/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
271	5街区	J 34 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.57	2/26	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
272	5街区	J 34 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.91	2/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
273	5街区	J 34 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.51	2/25	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
274	5街区	J 34 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.06	2/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
275	5街区	J 35 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.16	2/26	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
276	5街区	J 35 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.92	2/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
277	5街区	J 35 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.53	2/22	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
278	5街区	J 35 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.44	2/26	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
279	5街区	J 35 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.20	2/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
280	5街区	J 35 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.54	2/23	<0.001	0.2	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
281	5街区	J 35 - 7 (旧地盤面-										

表層土壌(溶出量)分析結果(詳細調査)

■ : 処理基準の超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	ベンゼン mg/L (基準 0.01)	シアン mg/L (基準検出さ れないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)	六価クロム mg/L (基準0.05)	カドミウム mg/L (基準0.01)	備考
295	5街区	J 37 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.25	3/1	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
296	5街区	J 37 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.28	2/20	0.004	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
297	5街区	J 37 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.28	2/29	0.003	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
298	5街区	J 37 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.21	3/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	0.01	<0.001	
299	5街区	J 37 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.80	3/1	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
300	5街区	J 37 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.91	3/1	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
301	5街区	J 37 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.75	3/3	0.004	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
302	5街区	J 38 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.55	3/5	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
303	5街区	J 38 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.33	3/6	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
304	5街区	J 38 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.73	3/5	<0.001	<0.1	0.016	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
305	5街区	J 38 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.59	3/6	0.008	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
306	5街区	J 38 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.81	3/7	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
307	5街区	J 38 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.55	3/6	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
308	5街区	J 38 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.84	3/7	0.007	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
309	5街区	J 38 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.25	3/7	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
310	5街区	J 38 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.27	3/6	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
311	5街区	J 39 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.46	3/8	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
312	5街区	J 39 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.94	3/6	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
313	5街区	J 39 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.62	3/6	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
314	5街区	J 39 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.76	3/10	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
315	5街区	J 39 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.13	3/7	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
316	5街区	J 39 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.16	3/7	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
317	5街区	J 39 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.86	3/11	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
318	5街区	J 39 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.15	3/8	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
319	5街区	J 39 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.34	3/7	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
320	5街区	J 40 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.77	3/5	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
321	5街区	J 40 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.97	3/11	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
322	5街区	J 40 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.17	3/12	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
323	5街区	J 40 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.38	3/6	<0.001	<0.1	0.016	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
324	5街区	J 40 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.69	3/12	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
325	5街区	J 40 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.96	3/12	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
326	5街区	J 40 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.56	3/7	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
327	5街区	J 40 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.47	3/13	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
328	5街区	J 40 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.00	3/13	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
329	5街区	J 41 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.72	3/14	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
330	5街区	J 41 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.03	3/12	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
331	5街区	J 41 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.50	3/19	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
332	5街区	J 41 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.86	3/17	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
333	5街区	J 41 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.39	3/12	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
334	5街区	J 41 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.94	3/13	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
335	5街区	J 41 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.46	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
336	5街区	J 41 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.47	3/13	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
337	5街区	J 41 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.95	3/26	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
338	5街区	J 42 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.40	3/17	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
339	5街区	J 42 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.46	3/28	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
340	5街区	J 42 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.57	3/21	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
341	5街区	J 42 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.40	3/18	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
342	5街区	J 42 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.59	3/19	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
343	5街区	J 42 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.20	3/22	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
344	5街区	J 42 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.40	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
345	5街区	J 42 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.73	3/21	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
346	5街区	J 42 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.48	3/22	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
347	5街区	J 43 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.07	3/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
348	5街区	J 43 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.08	4/4	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
349	5街区	K 26 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.02	4/1	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
350	5街区	K 27 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.46	4/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
351	5街区	K 27 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.89	3/25	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
352	5街区	K 27 - 6 (旧地盤面-0.5m)	1.99	3/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
353	5街区	K 27 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.41	4/2	0.063	0.5	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
354	5街区	K 27 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.51	3/24	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
355	5街区	K 28 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.38	3/22	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
356	5街区	K 28 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.27	3/22	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
357	5街区	K 28 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.59	3/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
358	5街区	K 28 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.50	3/22	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
359	5街区	K 28 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.32	3/24	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
360	5街区	K 28 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.02	2/18	0.005	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
361	5街区	K 28 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.78	3/23	0.005	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
362	5街区	K 28 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.41	3/24	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
363	5街区	K 28 - 9 (旧地盤面-0.5m)	1.98	3/21	0.004	<0.1	0.015	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
364	5街区	K 29 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.99	3/21	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
365	5街区	K 29 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.94	3/22	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
366	5街区	K 29 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.59	3/21	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
367	5街区	K 29 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.53	3/21	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
368	5街区	K 29 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.52	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
369	5街区	K 29 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.47	3/21	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
370	5街区	K 29 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.79	3/22	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
371	5街区	K 29 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.50	3/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
372	5街区	K 29 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.41	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
373	5街区	K 30 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.96	3/25	0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
374	5街区	K 30 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.83	3/24	0.005	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
375	5街区	K 30 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
376	5街区	K 30 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.92	3/26	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
377	5街区	K 30 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.49	3/25	0.007	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
378	5街区	K 30 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.13	3/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
379	5街区	K 30 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.41	3/26	<0.0							

表層土壌(溶出量)分析結果(詳細調査)

■ : 処理基準の超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	ベンゼン mg/L (基準 0.01)	シアン mg/L (基準検出さ れないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)	六価クロム mg/L (基準0.05)	カドミウム mg/L (基準0.01)	備考
393	5街区	K 32 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.57	3/25	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
394	5街区	K 32 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.82	3/22	0.007	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
395	5街区	K 32 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.88	3/25	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
396	5街区	K 32 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.53	3/26	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
397	5街区	K 32 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.55	3/23	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
398	5街区	K 32 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.37	3/25	0.004	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
399	5街区	K 32 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.61	3/26	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
400	5街区	K 33 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.52	3/13	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
401	5街区	K 33 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.48	2/25	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
402	5街区	K 33 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.67	2/25	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
403	5街区	K 33 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.40	3/14	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
404	5街区	K 33 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.68	2/25	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
405	5街区	K 33 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.48	2/25	<0.001	<0.1	0.019	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
406	5街区	K 33 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.63	3/14	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
407	5街区	K 33 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.52	2/25	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
408	5街区	K 33 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.96	2/25	<0.001	<0.1	0.022	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
409	5街区	K 34 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.16	2/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
410	5街区	K 34 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.93	2/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
411	5街区	K 34 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.28	2/29	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
412	5街区	K 34 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.40	2/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
413	5街区	K 34 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.15	2/26	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
414	5街区	K 34 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.33	3/1	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
415	5街区	K 34 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.28	2/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
416	5街区	K 34 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.89	2/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
417	5街区	K 34 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.84	3/3	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
418	5街区	K 35 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.32	2/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
419	5街区	K 35 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.27	2/28	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
420	5街区	K 35 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.05	2/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
421	5街区	K 35 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.96	2/29	<0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
422	5街区	K 35 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.06	2/29	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
423	5街区	K 35 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.16	2/25	0.001	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
424	5街区	K 35 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.46	2/16	<0.001	<0.1	0.013	0.006	<0.0005	<0.01	<0.001	
425	5街区	K 35 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/1	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
426	5街区	K 35 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.85	2/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
427	5街区	K 36 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.39	2/26	0.002	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
428	5街区	K 36 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.83	2/26	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
429	5街区	K 36 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.69	2/27	0.002	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
430	5街区	K 36 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.53	2/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
431	5街区	K 36 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.39	2/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
432	5街区	K 36 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.59	2/28	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
433	5街区	K 36 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.76	2/29	<0.001	<0.1	0.023	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
434	5街区	K 36 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.50	2/28	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
435	5街区	K 36 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.41	3/6	0.013	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
436	5街区	K 37 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.56	3/1	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
437	5街区	K 37 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.88	3/1	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
438	5街区	K 37 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.16	3/4	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
439	5街区	K 37 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.58	3/3	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
440	5街区	K 37 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.91	3/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
441	5街区	K 37 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.25	3/5	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
442	5街区	K 37 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.91	3/4	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
443	5街区	K 37 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.10	3/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
444	5街区	K 37 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.17	3/5	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
445	5街区	K 38 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.59	3/11	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
446	5街区	K 38 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.35	3/8	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
447	5街区	K 38 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.83	3/7	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
448	5街区	K 38 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.41	3/11	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
449	5街区	K 38 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.54	3/10	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
450	5街区	K 38 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.43	3/7	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
451	5街区	K 38 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.67	3/8	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
452	5街区	K 38 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.43	2/16	<0.001	<0.1	0.012	0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
453	5街区	K 38 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.46	3/8	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
454	5街区	K 39 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.47	3/12	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
455	5街区	K 39 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.68	3/10	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
456	5街区	K 39 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.93	3/10	0.002	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
457	5街区	K 39 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.52	3/13	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
458	5街区	K 39 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.01	3/10	0.005	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
459	5街区	K 39 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.78	3/10	0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
460	5街区	K 39 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.02	3/14	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
461	5街区	K 39 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.13	3/11	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
462	5街区	K 39 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.83	3/12	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
463	5街区	K 40 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.45	3/8	0.003	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
464	5街区	K 40 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.61	3/13	0.021	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
465	5街区	K 40 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.41	3/14	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
466	5街区	K 40 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.53	3/17	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
467	5街区	K 40 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/14	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
468	5街区	K 40 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.42	3/15	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
469	5街区	K 40 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.44	3/17	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
470	5街区	K 40 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.75	3/15	0.010	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
471	5街区	K 40 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.02	3/19	0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
472	5街区	K 41 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.77	3/18	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
473	5街区	K 41 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.12	3/14	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
474	5街区	K 41 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.45	3/27	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
475	5街区	K 41 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.44	3/19	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
476	5街区	K 41 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.69	3/14	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
477	5街区	K 41 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.62	3/27	<							

表層土壌(溶出量)分析結果(詳細調査)

■ : 処理基準の超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	ベンゼン mg/L (基準 0.01)	シアン mg/L (基準検出さ れないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)	六価クロム mg/L (基準0.05)	カドミウム mg/L (基準0.01)	備考
491	5街区	K 43 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.29	4/3	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
492	5街区	L 26 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.04	4/1	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
493	5街区	L 27 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.78	4/2	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
494	5街区	L 27 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.11	3/24	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
495	5街区	L 27 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.71	4/3	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
496	5街区	L 27 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.40	3/24	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
497	5街区	L 27 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.81	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
498	5街区	L 28 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.37	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
499	5街区	L 28 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.37	3/25	0.010	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
500	5街区	L 28 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.00	3/23	0.010	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
501	5街区	L 28 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.28	3/25	0.007	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
502	5街区	L 28 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.99	3/26	0.007	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
503	5街区	L 28 - 6 (旧地盤面-0.5m)	1.97	3/23	0.011	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
504	5街区	L 28 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.64	3/25	0.011	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
505	5街区	L 28 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.74	2/19	0.025	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
506	5街区	L 28 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.58	3/23	0.006	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
507	5街区	L 29 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.18	3/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
508	5街区	L 29 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.63	3/23	0.001	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
509	5街区	L 29 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.35	3/26	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
510	5街区	L 29 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.58	3/22	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
511	5街区	L 29 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.98	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
512	5街区	L 29 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.29	3/22	0.006	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
513	5街区	L 29 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.06	3/24	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
514	5街区	L 29 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.76	3/24	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
515	5街区	L 29 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.74	3/22	0.008	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
516	5街区	L 30 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.63	3/26	0.004	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
517	5街区	L 30 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.92	3/24	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
518	5街区	L 30 - 3 (旧地盤面-0.5m)	1.93	3/23	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
519	5街区	L 30 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.10	3/27	0.004	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
520	5街区	L 30 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.50	3/24	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
521	5街区	L 30 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.74	3/24	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
522	5街区	L 30 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.00	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
523	5街区	L 30 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.15	3/25	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
524	5街区	L 30 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.00	3/25	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
525	5街区	L 31 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.42	3/25	0.002	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
526	5街区	L 31 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.99	3/14	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
527	5街区	L 31 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.10	3/13	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
528	5街区	L 31 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.93	3/25	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
529	5街区	L 31 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.19	3/14	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
530	5街区	L 31 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.07	3/13	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
531	5街区	L 31 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.90	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
532	5街区	L 31 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.64	3/15	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
533	5街区	L 31 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.10	3/13	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
534	5街区	L 32 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.92	3/23	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
535	5街区	L 32 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.59	3/24	0.028	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
536	5街区	L 32 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.65	3/28	0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
537	5街区	L 32 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.06	3/13	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
538	5街区	L 32 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.92	3/13	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	0.01	<0.001	
539	5街区	L 32 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.19	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
540	5街区	L 32 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.39	3/14	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
541	5街区	L 32 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.93	3/13	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
542	5街区	L 32 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.71	3/27	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
543	5街区	L 33 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.54	3/14	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
544	5街区	L 33 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.59	2/26	<0.001	<0.1	0.016	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
545	5街区	L 33 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.27	2/25	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
546	5街区	L 33 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.32	3/14	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	0.001	
547	5街区	L 33 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.83	2/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
548	5街区	L 33 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.87	2/26	<0.001	<0.1	0.034	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
549	5街区	L 33 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.19	3/14	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
550	5街区	L 33 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.65	2/27	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
551	5街区	L 33 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.07	2/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
552	5街区	L 34 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.16	2/26	<0.001	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
553	5街区	L 34 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.01	2/27	<0.001	1.4	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
554	5街区	L 34 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.04	3/3	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
555	5街区	L 34 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.83	2/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
556	5街区	L 34 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.78	2/20	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
557	5街区	L 34 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.02	3/4	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
558	5街区	L 34 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.79	2/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
559	5街区	L 34 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.90	2/27	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
560	5街区	L 34 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.63	3/5	1.1	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
561	5街区	L 35 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.69	3/1	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
562	5街区	L 35 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.34	3/3	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
563	5街区	L 35 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.18	2/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
564	5街区	L 35 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.34	3/3	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
565	5街区	L 35 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.59	2/21	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
566	5街区	L 35 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.12	2/26	<0.001	0.2	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
567	5街区	L 35 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.96	3/4	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
568	5街区	L 35 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.72	3/4	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
569	5街区	L 35 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.27	2/26	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
570	5街区	L 36 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.96	2/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
571	5街区	L 36 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.79	3/3	0.009	<0.1	0.024	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
572	5街区	L 36 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.74	3/6	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
573	5街区	L 36 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.81	2/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
574	5街区	L 36 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.22	3/4	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
575	5街区	L 36 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.90	3/7	<0.0							

表層土壌(溶出量)分析結果(詳細調査)

■ : 処理基準の超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	ベンゼン mg/L (基準 0.01)	シアン mg/L (基準検出さ れないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)	六価クロム mg/L (基準0.05)	カドミウム mg/L (基準0.01)	備考
589	5街区	L 38 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.77	3/12	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
590	5街区	L 38 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.37	3/8	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
591	5街区	L 38 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.53	3/10	0.056	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
592	5街区	L 38 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.42	3/13	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
593	5街区	L 38 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.11	3/8	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
594	5街区	L 38 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.61	3/11	0.003	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
595	5街区	L 38 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.92	3/13	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
596	5街区	L 38 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.63	3/10	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
597	5街区	L 39 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.13	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
598	5街区	L 39 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.04	3/12	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
599	5街区	L 39 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.56	3/13	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
600	5街区	L 39 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.81	3/18	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
601	5街区	L 39 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.46	3/13	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
602	5街区	L 39 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.53	3/14	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
603	5街区	L 39 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.56	3/18	0.017	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
604	5街区	L 39 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.48	3/13	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
605	5街区	L 39 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.09	2/19	0.13	0.3	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
606	5街区	L 40 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.37	3/18	0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
607	5街区	L 40 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.28	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
608	5街区	L 40 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.81	3/8	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
609	5街区	L 40 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.44	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
610	5街区	L 40 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.26	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
611	5街区	L 40 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.83	3/10	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
612	5街区	L 40 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.77	3/19	0.005	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
613	5街区	L 40 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.28	3/19	0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
614	5街区	L 40 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.77	3/12	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
615	5街区	L 41 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.39	3/22	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
616	5街区	L 41 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.64	3/17	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
617	5街区	L 41 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.47	3/27	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
618	5街区	L 41 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.82	3/24	<0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
619	5街区	L 41 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.99	3/17	0.011	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
620	5街区	L 41 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.69	3/27	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
621	5街区	L 41 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.76	3/25	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
622	5街区	L 41 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.60	3/18	0.009	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
623	5街区	L 41 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.29	3/26	0.009	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
624	5街区	L 42 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.21	3/21	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
625	5街区	L 42 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.37	3/22	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
626	5街区	L 42 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.48	3/24	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
627	5街区	L 42 - 4 (旧地盤面-0.5m)	0.94	3/21	<0.001	<0.1	0.014	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
628	5街区	L 42 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.39	3/22	<0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
629	5街区	L 42 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.17	3/24	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
630	5街区	L 42 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.96	3/22	<0.001	<0.1	0.018	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
631	5街区	L 42 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.40	3/23	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
632	5街区	L 42 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.29	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
633	5街区	L 43 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.99	4/4	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
634	5街区	M 26 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.74	4/1	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
635	5街区	M 27 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.68	4/2	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
636	5街区	M 27 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.62	3/26	0.001	0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
637	5街区	M 27 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.81	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
638	5街区	M 27 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.54	4/2	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
639	5街区	M 27 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.41	3/27	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
640	5街区	M 27 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.91	3/24	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
641	5街区	M 27 - 7 (旧地盤面-0.5m)	1.77	4/2	<0.001	<0.1	0.014	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
642	5街区	M 27 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.22	3/27	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
643	5街区	M 27 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.65	3/24	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
644	5街区	M 28 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.74	3/26	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
645	5街区	M 28 - 2 (旧地盤面-0.5m)	1.97	3/27	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
646	5街区	M 28 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.20	3/27	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
647	5街区	M 28 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.64	3/25	<0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
648	5街区	M 28 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.27	3/25	<0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
649	5街区	M 28 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.50	3/21	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
650	5街区	M 28 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.66	3/25	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
651	5街区	M 28 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.84	3/24	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
652	5街区	M 28 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.69	3/21	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
653	5街区	M 29 - 1 (旧地盤面-0.5m)	0.57	3/29	<0.001	<0.1	0.018	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
654	5街区	M 29 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.17	3/25	0.074	<0.1	0.024	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
655	5街区	M 29 - 3 (旧地盤面-0.5m)	1.93	3/24	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
656	5街区	M 29 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.44	3/29	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
657	5街区	M 29 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.80	3/26	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
658	5街区	M 29 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.25	3/25	<0.001	<0.1	0.022	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
659	5街区	M 29 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.55	3/23	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
660	5街区	M 29 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.14	3/27	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
661	5街区	M 29 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.34	3/26	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
662	5街区	M 30 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.93	3/27	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
663	5街区	M 30 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.25	3/26	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
664	5街区	M 30 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.17	3/26	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
665	5街区	M 30 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.41	3/28	<0.001	<0.1	0.014	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
666	5街区	M 30 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.49	3/27	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
667	5街区	M 30 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.99	3/27	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
668	5街区	M 30 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.84	3/28	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
669	5街区	M 30 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/27	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
670	5街区	M 30 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.69	3/27	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
671	5街区	M 31 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.15	3/27	<0.001	<0.1	0.019	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
672	5街区	M 31 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.23	2/20	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
673	5街区	M 31 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.93									

表層土壌(溶出量)分析結果(詳細調査)

■ : 処理基準の超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	ベンゼン mg/L (基準 0.01)	シアン mg/L (基準検出さ れないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)	六価クロム mg/L (基準0.05)	カドミウム mg/L (基準0.01)	備考
687	5街区	M 32 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.35	3/17	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
688	5街区	M 32 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.94	3/28	<0.001	<0.1	0.014	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
689	5街区	M 33 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.52	3/17	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
690	5街区	M 33 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.87	2/27	<0.001	<0.1	0.003	0.024	<0.0005	<0.01	<0.001	
691	5街区	M 33 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.28	2/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
692	5街区	M 33 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.36	3/15	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
693	5街区	M 33 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.69	2/27	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
694	5街区	M 33 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.07	2/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
695	5街区	M 33 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.38	3/17	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
696	5街区	M 33 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.63	2/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
697	5街区	M 33 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.89	2/28	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
698	5街区	M 34 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.55	2/28	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
699	5街区	M 34 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.30	2/28	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
700	5街区	M 34 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.06	3/6	<0.001	0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
701	5街区	M 34 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.27	2/28	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
702	5街区	M 34 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.03	2/28	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
703	5街区	M 34 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.32	3/6	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
704	5街区	M 34 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.98	2/28	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
705	5街区	M 34 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.20	2/29	<0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
706	5街区	M 34 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.74	3/10	0.002	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
707	5街区	M 35 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.05	3/5	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
708	5街区	M 35 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.15	3/5	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
709	5街区	M 35 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.20	2/27	<0.001	0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
710	5街区	M 35 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.32	3/6	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
711	5街区	M 35 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.81	3/6	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
712	5街区	M 35 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.42	2/27	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
713	5街区	M 35 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.84	3/6	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
714	5街区	M 35 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.94	3/6	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
715	5街区	M 35 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.08	2/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
716	5街区	M 36 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.88	2/29	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
717	5街区	M 36 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.64	3/6	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
718	5街区	M 36 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.78	3/8	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
719	5街区	M 36 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.06	2/29	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
720	5街区	M 36 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.00	3/6	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
721	5街区	M 36 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.40	3/8	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
722	5街区	M 36 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.16	3/1	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
723	5街区	M 36 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.92	3/10	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
724	5街区	M 36 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.90	3/10	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
725	5街区	M 37 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.51	3/7	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
726	5街区	M 37 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.51	3/4	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
727	5街区	M 37 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.76	3/7	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
728	5街区	M 37 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.78	3/7	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
729	5街区	M 37 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/5	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
730	5街区	M 37 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.42	3/8	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
731	5街区	M 37 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.91	3/8	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
732	5街区	M 37 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.08	3/5	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
733	5街区	M 37 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.79	3/8	<0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
734	5街区	M 38 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.56	3/12	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
735	5街区	M 38 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.90	3/14	0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
736	5街区	M 38 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.37	3/11	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
737	5街区	M 38 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.67	3/12	0.002	0.4	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
738	5街区	M 38 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.89	3/14	0.003	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
739	5街区	M 38 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/11	0.003	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
740	5街区	M 38 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.55	3/13	0.010	<0.1	0.012	<0.005	0.0005	<0.01	<0.001	
741	5街区	M 38 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.20	3/18	0.061	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
742	5街区	M 38 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/11	0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
743	5街区	M 39 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.67	3/17	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
744	5街区	M 39 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.92	3/14	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
745	5街区	M 39 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.31	3/15	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
746	5街区	M 39 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.51	3/17	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
747	5街区	M 39 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.07	3/14	<0.001	<0.1	0.015	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
748	5街区	M 39 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.92	3/15	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
749	5街区	M 39 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.57	3/15	0.030	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
750	5街区	M 39 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.48	3/14	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
751	5街区	M 39 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/17	0.003	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
752	5街区	M 40 - 1 (旧地盤面-0.5m)	1.53	3/21	0.002	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
753	5街区	M 40 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.31	3/21	<0.001	<0.1	0.017	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
754	5街区	M 40 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.10	3/13	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
755	5街区	M 40 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.37	3/26	0.003	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
756	5街区	M 40 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.41	3/22	0.004	<0.1	0.022	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
757	5街区	M 40 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.24	3/18	0.003	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
758	5街区	M 40 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.34	3/25	0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
759	5街区	M 40 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.99	3/23	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
760	5街区	M 40 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/21	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
761	5街区	M 41 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.23	3/15	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
762	5街区	M 41 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.53	3/19	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
763	5街区	M 41 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.52	3/26	0.002	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
764	5街区	M 41 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.26	3/17	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
765	5街区	M 41 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.89	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
766	5街区	M 41 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.61	3/25	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
767	5街区	M 41 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.68	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
768	5街区	M 41 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.75	3/18	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
769	5街区	M 41 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.24	3/25	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
770	5街区	M 42 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.81	3/27	<0.001	<0.1	0.014	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
771	5街区	M 42 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.32	3/23	<0.001	<						

表層土壌(溶出量)分析結果(詳細調査)

■ : 処理基準の超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	ベンゼン mg/L (基準 0.01)	シアン mg/L (基準検出さ れないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)	六価クロム mg/L (基準0.05)	カドミウム mg/L (基準0.01)	備考
785	5街区	N 27 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.71	3/29	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
786	5街区	N 27 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.77	3/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
787	5街区	N 28 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.69	3/24	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
788	5街区	N 28 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.75	3/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
789	5街区	N 28 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.92	3/21	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
790	5街区	N 28 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.04	3/22	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
791	5街区	N 28 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.02	3/22	<0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
792	5街区	N 28 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.01	3/21	<0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
793	5街区	N 28 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.43	3/21	<0.001	<0.1	0.045	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
794	5街区	N 28 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.69	3/21	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
795	5街区	N 28 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.32	3/19	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
796	5街区	N 29 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.03	3/25	<0.001	<0.1	0.016	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
797	5街区	N 29 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.39	3/27	<0.001	0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
798	5街区	N 29 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.38	3/25	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
799	5街区	N 29 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.90	3/22	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
800	5街区	N 29 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.54	3/26	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
801	5街区	N 29 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.68	3/25	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
802	5街区	N 29 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.71	3/21	<0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
803	5街区	N 29 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.43	3/25	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
804	5街区	N 29 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.77	3/24	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
805	5街区	N 30 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.30	3/25	<0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
806	5街区	N 30 - 2 (旧地盤面-0.5m)	1.84	3/27	<0.001	<0.1	0.022	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
807	5街区	N 30 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.33	3/28	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
808	5街区	N 30 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.72	3/25	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
809	5街区	N 30 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.99	3/26	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
810	5街区	N 30 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.69	3/28	<0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
811	5街区	N 30 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.80	3/24	<0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
812	5街区	N 30 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.14	3/25	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
813	5街区	N 30 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.78	3/29	<0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
814	5街区	N 31 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.45	3/26	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
815	5街区	N 31 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.35	3/23	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
816	5街区	N 31 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.13	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
817	5街区	N 31 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.45	3/25	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
818	5街区	N 31 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.34	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
819	5街区	N 31 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.22	3/22	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
820	5街区	N 31 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.89	3/24	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
821	5街区	N 31 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.69	3/24	<0.001	<0.1	0.021	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
822	5街区	N 31 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.47	3/22	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
823	5街区	N 32 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.33	3/25	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
824	5街区	N 32 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.31	3/17	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
825	5街区	N 32 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.89	3/27	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	0.01	<0.001	
826	5街区	N 32 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.42	3/21	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
827	5街区	N 32 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.24	3/18	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
828	5街区	N 32 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.50	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
829	5街区	N 32 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.06	3/22	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
830	5街区	N 32 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.99	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
831	5街区	N 32 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.61	3/26	0.008	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
832	5街区	N 33 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.49	3/14	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
833	5街区	N 33 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.97	2/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	0.02	<0.001	
834	5街区	N 33 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.19	2/28	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
835	5街区	N 33 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.82	3/17	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	0.01	<0.001	
836	5街区	N 33 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.04	2/28	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
837	5街区	N 33 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.04	2/28	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
838	5街区	N 33 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.45	3/17	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
839	5街区	N 33 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.27	2/28	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	0.02	<0.001	
840	5街区	N 33 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.08	2/29	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
841	5街区	N 34 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.87	3/4	0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
842	5街区	N 34 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.53	3/3	<0.001	<0.1	<0.001	0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
843	5街区	N 34 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.82	3/8	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
844	5街区	N 34 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.42	2/29	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
845	5街区	N 34 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.43	3/3	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	0.001	
846	5街区	N 34 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.92	3/8	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
847	5街区	N 34 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.03	3/1	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
848	5街区	N 34 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.49	3/3	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
849	5街区	N 34 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.87	3/10	<0.001	<0.1	0.011	<0.005	0.0060	<0.01	<0.001	
850	5街区	N 35 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.61	3/10	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
851	5街区	N 35 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.71	3/7	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
852	5街区	N 35 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.98	2/28	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
853	5街区	N 35 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.27	3/8	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
854	5街区	N 35 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.05	3/7	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	0.01	<0.001	
855	5街区	N 35 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.02	2/29	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
856	5街区	N 35 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.36	3/10	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
857	5街区	N 35 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.05	3/8	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
858	5街区	N 35 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.10	2/29	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
859	5街区	N 36 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.12	3/3	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
860	5街区	N 36 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.13	3/10	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
861	5街区	N 36 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.36	3/11	0.024	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
862	5街区	N 36 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.83	3/11	0.010	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
863	5街区	N 36 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.26	3/10	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
864	5街区	N 36 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.82	3/11	0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
865	5街区	N 36 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.56	3/12	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
866	5街区	N 36 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.17	3/10	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	0.01	<0.001	
867	5街区	N 36 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.42	3/12	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
868	5街区	N 37 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.83	3/10	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
869	5街区	N 37 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3									

表層土壌(溶出量)分析結果(詳細調査)

■ : 処理基準の超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	ベンゼン mg/L (基準 0.01)	シアン mg/L (基準検出さ れないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)	六価クロム mg/L (基準0.05)	カドミウム mg/L (基準0.01)	備考
883	5街区	N 38 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.79	3/17	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
884	5街区	N 38 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.39	3/22	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
885	5街区	N 38 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.99	3/13	0.007	0.2	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
886	5街区	N 39 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.55	3/15	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
887	5街区	N 39 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.63	3/15	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
888	5街区	N 39 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.87	3/17	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
889	5街区	N 39 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.19	3/15	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
890	5街区	N 39 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.66	3/17	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
891	5街区	N 39 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.53	3/17	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
892	5街区	N 39 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.03	3/14	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
893	5街区	N 39 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.50	2/20	0.003	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
894	5街区	N 39 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.66	3/15	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
895	5街区	N 40 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.48	3/24	<0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
896	5街区	N 40 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.80	3/24	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
897	5街区	N 40 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.14	3/21	0.002	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
898	5街区	N 40 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.00	3/22	0.003	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
899	5街区	N 40 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.49	3/25	<0.001	<0.1	0.014	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
900	5街区	N 40 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.54	3/26	0.011	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
901	5街区	N 40 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.66	3/19	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
902	5街区	N 40 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.59	3/13	0.001	<0.1	0.004	<0.005	0.0005	<0.01	<0.001	
903	5街区	N 40 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.83	3/27	0.004	0.7	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
904	5街区	N 41 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.77	3/29	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
905	5街区	N 41 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.89	3/18	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
906	5街区	N 41 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.17	4/1	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	0.0005	<0.01	<0.001	
907	5街区	N 41 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.41	3/28	0.007	<0.1	0.016	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
908	5街区	N 41 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.60	3/24	<0.001	0.7	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
909	5街区	N 41 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.99	4/1	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
910	5街区	N 41 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.39	3/26	<0.001	1.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
911	5街区	N 41 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.73	3/22	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
912	5街区	N 41 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.01	4/2	0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
913	5街区	N 42 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.72	4/1	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
914	5街区	N 42 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.08	3/24	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
915	5街区	N 42 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.25	3/31	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
916	5街区	N 42 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.99	3/25	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
917	5街区	N 42 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/29	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
918	5街区	N 42 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.50	3/25	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
919	5街区	N 43 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.92	4/4	<0.001	<0.1	0.034	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
920	5街区	N 43 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.48	4/4	<0.001	<0.1	0.021	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
921	5街区	O 26 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.75	4/1	<0.001	<0.1	0.048	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
922	5街区	O 27 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.90	4/2	<0.001	<0.1	0.017	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
923	5街区	O 27 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.88	3/28	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
924	5街区	O 27 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.67	3/29	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
925	5街区	O 27 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.41	4/2	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
926	5街区	O 27 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.66	3/26	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
927	5街区	O 27 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.80	3/28	<0.001	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
928	5街区	O 27 - 8 (旧地盤面-0.5m)	1.91	3/28	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
929	5街区	O 27 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.49	3/28	<0.001	0.3	0.071	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
930	5街区	O 28 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.15	3/21	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
931	5街区	O 28 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.90	2/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
932	5街区	O 28 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.22	3/28	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
933	5街区	O 28 - 4 (旧地盤面-0.5m)	1.98	3/31	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
934	5街区	O 28 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.11	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
935	5街区	O 28 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.60	3/29	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
936	5街区	O 28 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.23	3/29	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
937	5街区	O 28 - 8 (旧地盤面-0.5m)	0.34	4/1	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
938	5街区	O 28 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.00	3/28	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
939	5街区	O 29 - 1 (旧地盤面-0.5m)	1.92	3/19	<0.001	<0.1	0.024	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
940	5街区	O 29 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.48	3/24	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
941	5街区	O 29 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.02	3/23	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
942	5街区	O 29 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.99	3/29	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
943	5街区	O 29 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.04	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
944	5街区	O 29 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.05	3/23	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
945	5街区	O 29 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.39	3/31	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
946	5街区	O 29 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.02	4/1	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
947	5街区	O 29 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.82	4/1	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
948	5街区	O 30 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.42	3/23	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
949	5街区	O 30 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.00	3/24	<0.001	<0.1	0.016	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
950	5街区	O 30 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.22	3/28	<0.001	<0.1	0.015	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
951	5街区	O 30 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.38	3/22	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
952	5街区	O 30 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.41	3/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
953	5街区	O 30 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.35	3/29	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
954	5街区	O 30 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.61	4/1	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
955	5街区	O 30 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.22	4/1	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
956	5街区	O 30 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.74	3/28	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
957	5街区	O 31 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.94	3/21	<0.001	<0.1	0.015	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
958	5街区	O 31 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.26	3/25	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
959	5街区	O 31 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.64	2/19	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
960	5街区	O 31 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.72	3/21	<0.001	<0.1	0.016	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
961	5街区	O 31 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.93	3/25	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
962	5街区	O 31 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.84	3/21	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	0.01	<0.001	
963	5街区	O 31 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.86	3/28	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
964	5街区	O 31 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.88	4/1	<0.001	<0.1	0.016	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
965	5街区	O 31 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.67	3/29	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
966	5街区	O 32 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.40	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
967	5街区	O 32 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.01	3/19	<0.001							

表層土壌(溶出量)分析結果(詳細調査)

■ : 処理基準の超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	ベンゼン mg/L (基準 0.01)	シアン mg/L (基準検出さ れないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)	六価クロム mg/L (基準0.05)	カドミウム mg/L (基準0.01)	備考
981	5街区	O 33 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.03	3/18	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
982	5街区	O 33 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.05	2/29	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
983	5街区	O 33 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.98	3/1	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
984	5街区	O 34 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.81	3/12	0.002	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	0.001	
985	5街区	O 34 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.11	3/4	0.006	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
986	5街区	O 34 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.04	3/7	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
987	5街区	O 34 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.62	3/6	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
988	5街区	O 34 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.50	2/20	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
989	5街区	O 34 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.97	3/8	0.009	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	0.01	<0.001	
990	5街区	O 34 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.07	3/3	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
991	5街区	O 34 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.13	3/4	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
992	5街区	O 34 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.91	3/8	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
993	5街区	O 35 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.29	2/17	<0.001	<0.1	0.008	0.007	<0.0005	<0.01	<0.001	
994	5街区	O 35 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.21	3/10	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
995	5街区	O 35 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.29	2/29	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
996	5街区	O 35 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.42	3/7	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
997	5街区	O 35 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.98	3/7	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
998	5街区	O 35 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.52	3/1	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	0.02	<0.001	
999	5街区	O 35 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.82	3/6	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1000	5街区	O 35 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.98	3/6	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1001	5街区	O 35 - 9 (旧地盤面-0.5m)	4.21	3/1	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1002	5街区	O 36 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.15	3/13	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1003	5街区	O 36 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.90	3/8	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	0.01	<0.001	
1004	5街区	O 36 - 3 (旧地盤面-0.5m)	1.82	4/2	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1005	5街区	O 36 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.58	3/4	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1006	5街区	O 36 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.07	3/8	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	0.03	<0.001	
1007	5街区	O 36 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.58	3/12	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1008	5街区	O 36 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.04	3/5	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1009	5街区	O 36 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.71	3/8	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1010	5街区	O 36 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.14	3/11	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1011	5街区	O 37 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.12	3/13	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1012	5街区	O 37 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.09	3/10	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1013	5街区	O 37 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.05	3/11	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1014	5街区	O 37 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.46	3/14	<0.001	<0.1	0.014	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1015	5街区	O 37 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.66	2/20	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1016	5街区	O 37 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.63	3/12	<0.001	0.2	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1017	5街区	O 37 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.56	3/15	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1018	5街区	O 37 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.86	3/8	0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1019	5街区	O 37 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.20	3/12	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1020	5街区	O 38 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.02	3/18	0.001	1.9	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1021	5街区	O 38 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.05	2/19	0.002	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1022	5街区	O 38 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.26	3/15	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1023	5街区	O 38 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.84	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1024	5街区	O 38 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.05	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1025	5街区	O 38 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.33	3/15	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1026	5街区	O 38 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.47	3/18	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1027	5街区	O 38 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.56	3/19	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1028	5街区	O 38 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.79	3/17	0.009	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1029	5街区	O 39 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.54	3/14	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1030	5街区	O 39 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.78	3/14	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1031	5街区	O 39 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.73	3/15	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1032	5街区	O 39 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.38	3/14	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1033	5街区	O 39 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.56	3/14	0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1034	5街区	O 39 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.86	3/14	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1035	5街区	O 39 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.11	3/13	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1036	5街区	O 39 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.53	3/14	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1037	5街区	O 39 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.38	3/14	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1038	5街区	O 40 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.77	3/19	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1039	5街区	O 40 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.97	3/18	0.001	0.2	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1040	5街区	O 40 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.83	3/27	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1041	5街区	O 40 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.42	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1042	5街区	O 40 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.83	3/17	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1043	5街区	O 40 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.46	3/27	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1044	5街区	O 40 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.33	3/18	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1045	5街区	O 40 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.59	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1046	5街区	O 40 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.62	3/26	0.002	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1047	5街区	O 41 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.71	3/25	0.001	<0.1	0.014	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1048	5街区	O 41 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.62	3/21	0.004	0.2	0.016	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1049	5街区	O 41 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.86	2/18	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1050	5街区	O 41 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.43	3/24	0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1051	5街区	O 41 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.81	3/21	0.011	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1052	5街区	O 41 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.37	3/29	0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1053	5街区	O 41 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.29	3/22	0.006	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1054	5街区	O 41 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.31	3/19	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1055	5街区	O 41 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.76	3/27	0.003	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1056	5街区	O 42 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.14	3/27	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1057	5街区	O 42 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.30	3/26	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1058	5街区	O 42 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.05	4/2	<0.001	<0.1	0.014	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1059	5街区	O 42 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.80	3/26	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1060	5街区	O 42 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.71	2/20	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1061	5街区	O 42 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.34	3/25	0.008	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1062	5街区	O 42 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.55	3/21	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1063	5街区	O 42 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.63	4/5	0.001	0.1	0.016	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1064	5街区	P 27 - 2 (旧地盤面-0.5m)	1.51	3/27	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1065	5街区	P 27 - 3 (

表層土壌(溶出量)分析結果(詳細調査)

■ : 処理基準の超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A.P.m	採取日	ベンゼン mg/L (基準 0.01)	シアン mg/L (基準検出さ れないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)	六価クロム mg/L (基準0.05)	カドミウム mg/L (基準0.01)	備考
1079	5街区	P 28 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.12	3/29	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1080	5街区	P 29 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.51	3/29	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1081	5街区	P 29 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.66	3/28	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1082	5街区	P 29 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.86	3/27	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1083	5街区	P 29 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.46	3/29	<0.001	<0.1	0.020	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1084	5街区	P 29 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.18	3/28	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1085	5街区	P 29 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.58	3/27	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1086	5街区	P 29 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.06	3/29	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1087	5街区	P 29 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.67	3/28	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1088	5街区	P 29 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.39	3/28	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1089	5街区	P 30 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.68	3/27	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1090	5街区	P 30 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.47	3/28	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1091	5街区	P 30 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.65	3/28	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1092	5街区	P 30 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.63	3/27	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1093	5街区	P 30 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.52	3/29	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1094	5街区	P 30 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.70	3/28	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1095	5街区	P 30 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.44	3/27	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1096	5街区	P 30 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.34	3/29	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1097	5街区	P 30 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.82	3/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1098	5街区	P 31 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.88	3/26	<0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1099	5街区	P 31 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.44	3/29	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1100	5街区	P 31 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.61	3/28	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1101	5街区	P 31 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.53	3/26	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1102	5街区	P 31 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.96	3/28	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1103	5街区	P 31 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.40	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1104	5街区	P 31 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.45	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1105	5街区	P 31 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.56	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1106	5街区	P 31 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.36	3/25	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1107	5街区	P 32 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.44	3/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1108	5街区	P 32 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.84	3/29	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1109	5街区	P 32 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.28	3/31	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1110	5街区	P 32 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.32	3/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1111	5街区	P 32 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.86	3/28	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1112	5街区	P 32 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.55	4/1	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1113	5街区	P 32 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.97	3/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1114	5街区	P 32 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.17	3/28	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1115	5街区	P 32 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.63	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1116	5街区	P 33 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.28	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1117	5街区	P 33 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.13	3/1	<0.001	0.3	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1118	5街区	P 33 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.76	3/4	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1119	5街区	P 33 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.05	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1120	5街区	P 33 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.00	3/1	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1121	5街区	P 33 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.65	3/4	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1122	5街区	P 33 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.57	3/19	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1123	5街区	P 33 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.36	3/1	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1124	5街区	P 33 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.48	3/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1125	5街区	P 34 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.29	3/3	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	0.0007	<0.01	<0.001	
1126	5街区	P 34 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.71	3/5	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1127	5街区	P 34 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.70	3/13	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1128	5街区	P 34 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.30	3/4	0.008	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1129	5街区	P 34 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.84	3/5	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1130	5街区	P 34 - 6 (旧地盤面-0.5m)	-1.52	4/4	0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1131	5街区	P 34 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.07	3/4	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1132	5街区	P 34 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.67	3/6	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1133	5街区	P 34 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.56	3/11	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1134	5街区	P 35 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.08	3/6	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1135	5街区	P 35 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.16	3/6	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1136	5街区	P 35 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.10	3/3	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1137	5街区	P 35 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.75	3/6	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1138	5街区	P 35 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.18	3/6	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1139	5街区	P 35 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.32	3/3	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1140	5街区	P 35 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.12	3/6	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1141	5街区	P 35 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.12	3/6	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1142	5街区	P 35 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.67	3/3	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1143	5街区	P 36 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.00	3/5	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1144	5街区	P 36 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.08	3/8	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1145	5街区	P 36 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.88	3/11	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1146	5街区	P 36 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.37	3/6	0.002	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1147	5街区	P 36 - 5 (旧地盤面-0.5m)	4.43	3/7	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1148	5街区	P 36 - 6 (旧地盤面-0.5m)	4.24	3/10	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1149	5街区	P 36 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.86	3/6	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1150	5街区	P 36 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.21	3/7	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1151	5街区	P 36 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.06	3/8	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1152	5街区	P 37 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.67	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1153	5街区	P 37 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.48	3/8	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1154	5街区	P 37 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.03	3/13	0.002	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1155	5街区	P 37 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.10	3/10	<0.001	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1156	5街区	P 37 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/10	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1157	5街区	P 37 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.48	3/13	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1158	5街区	P 37 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.08	3/10	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1159	5街区	P 37 - 8 (旧地盤面-0.5m)	4.06	3/10	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1160	5街区	P 37 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.45	3/14	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1161	5街区	P 38 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.22	3/17	0.002	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1162	5街区	P 38 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.28	3/18	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<		

表層土壌(溶出量)分析結果(詳細調査)

■ : 処理基準の超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度		ベンゼン mg/L (基準 0.01)	シアン mg/L (基準検出さ れないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)	六価クロム mg/L (基準0.05)	カドミウム mg/L (基準0.01)	備 考
			A.P.m	採取日								
1177	5街区	P 39 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.60	3/13	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1178	5街区	P 39 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.01	3/13	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1179	5街区	P 40 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.09	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1180	5街区	P 40 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.25	3/15	0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1181	5街区	P 40 - 3 (旧地盤面-0.5m)	1.98	3/25	0.009	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1182	5街区	P 40 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.65	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1183	5街区	P 40 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.87	3/15	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1184	5街区	P 40 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.11	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1185	5街区	P 40 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.64	3/17	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1186	5街区	P 40 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.13	3/15	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1187	5街区	P 40 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.03	3/18	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1188	5街区	P 41 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.63	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1189	5街区	P 41 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.83	3/19	0.010	0.2	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1190	5街区	P 41 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.24	3/27	0.008	<0.1	0.048	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1191	5街区	P 41 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.34	3/18	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1192	5街区	P 41 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.98	3/19	0.003	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1193	5街区	P 41 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.62	3/25	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1194	5街区	P 41 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.18	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1195	5街区	P 41 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.76	3/18	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1196	5街区	P 41 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.15	3/24	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1197	5街区	P 42 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.28	3/24	0.009	<0.1	0.014	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1198	5街区	P 42 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.78	3/19	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1199	5街区	P 42 - 3 (旧地盤面-0.5m)	4.17	4/4	0.001	0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1200	5街区	P 42 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.45	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1201	5街区	P 42 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.44	3/19	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1202	5街区	P 42 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.54	3/19	0.006	0.4	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1203	5街区	P 42 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.34	4/5	0.001	0.7	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1204	5街区	Q 28 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.31	4/1	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1205	5街区	Q 29 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.97	3/29	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1206	5街区	Q 29 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.64	3/28	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1207	5街区	Q 29 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.01	3/28	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1208	5街区	Q 30 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.22	3/27	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1209	5街区	Q 30 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.41	3/29	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	0.0005	<0.01	<0.001	
1210	5街区	Q 30 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.54	3/27	0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1211	5街区	Q 31 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.08	3/27	<0.001	<0.1	0.021	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1212	5街区	Q 31 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.55	3/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1213	5街区	Q 31 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.02	2/18	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1214	5街区	Q 32 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.83	3/27	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1215	5街区	Q 32 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.74	3/27	<0.001	<0.1	0.017	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1216	5街区	Q 32 - 3 (旧地盤面-0.5m)	0.24	3/21	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1217	5街区	Q 32 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.86	3/26	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1218	5街区	Q 32 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.71	3/27	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1219	5街区	Q 32 - 6 (旧地盤面-0.5m)	1.55	4/2	0.001	<0.1	0.013	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1220	5街区	Q 33 - 1 (旧地盤面-0.5m)	4.10	3/19	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1221	5街区	Q 33 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.64	3/1	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1222	5街区	Q 33 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.81	3/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1223	5街区	Q 33 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.10	3/21	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1224	5街区	Q 33 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.71	3/3	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1225	5街区	Q 33 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.69	3/3	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1226	5街区	Q 34 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.94	3/4	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1227	5街区	Q 34 - 2 (旧地盤面-0.5m)	4.05	3/6	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1228	5街区	Q 34 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.31	3/10	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1229	5街区	Q 34 - 4 (旧地盤面-0.5m)	4.01	3/5	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1230	5街区	Q 34 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.44	3/7	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1231	5街区	Q 34 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.32	3/10	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1232	5街区	Q 35 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.72	2/20	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1233	5街区	Q 35 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.90	3/5	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1234	5街区	Q 35 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.55	3/4	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1235	5街区	Q 35 - 4 (旧地盤面-0.5m)	1.68	2/18	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1236	5街区	Q 35 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.99	3/5	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1237	5街区	Q 35 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.65	3/4	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1238	5街区	Q 35 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.73	3/5	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	0.02	<0.001	
1239	5街区	Q 35 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.87	3/5	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1240	5街区	Q 35 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.29	3/4	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1241	5街区	Q 36 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.26	3/5	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1242	5街区	Q 36 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.56	3/7	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1243	5街区	Q 36 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.53	3/7	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1244	5街区	Q 36 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.75	3/5	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1245	5街区	Q 36 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.35	3/6	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1246	5街区	Q 36 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.24	3/7	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1247	5街区	Q 36 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.61	3/5	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1248	5街区	Q 36 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.31	3/6	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1249	5街区	Q 36 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.14	3/6	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1250	5街区	Q 37 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.74	3/8	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1251	5街区	Q 37 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.47	3/11	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1252	5街区	Q 37 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.23	3/13	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1253	5街区	Q 37 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.88	3/8	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	0.01	<0.001	
1254	5街区	Q 37 - 5 (旧地盤面-0.5m)	2.66	3/11	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1255	5街区	Q 37 - 6 (旧地盤面-0.5m)	3.42	3/13	<0.001	<0.1	0.001	0.023	0.0020	<0.01	<0.001	
1256	5街区	Q 37 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.35	3/8	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1257	5街区	Q 37 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.86	3/12	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1258	5街区	Q 37 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.24	3/12	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1259	5街区	Q 38 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.30	3/12	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1260	5街区	Q 38 - 2 (旧地盤面-0.5m)										

表層土壌(溶出量)分析結果(詳細調査)

■ :処理基準の超過を示す。

No.	街区名	地点名(深度)	採取深度 A. P. m	採取日	ベンゼン mg/L (基準 0.01)	シアン mg/L (基準検出さ れないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)	六価クロム mg/L (基準0.05)	カドミウム mg/L (基準0.01)	備考
1275	5街区	Q 39 - 8 (旧地盤面-0.5m)	2.06	3/12	0.003	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1276	5街区	Q 39 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.57	3/11	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1277	5街区	Q 40 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.19	3/15	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1278	5街区	Q 40 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.95	3/14	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1279	5街区	Q 40 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.18	3/18	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1280	5街区	Q 40 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.99	3/15	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1281	5街区	Q 40 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.99	3/14	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1282	5街区	Q 40 - 6 (旧地盤面-0.5m)	1.83	3/17	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1283	5街区	Q 40 - 7 (旧地盤面-0.5m)	2.98	3/14	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1284	5街区	Q 40 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.72	3/13	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1285	5街区	Q 40 - 9 (旧地盤面-0.5m)	2.73	3/15	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1286	5街区	Q 41 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.66	3/17	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1287	5街区	Q 41 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.42	3/18	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1288	5街区	Q 41 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.74	3/23	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1289	5街区	Q 41 - 4 (旧地盤面-0.5m)	2.08	3/15	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1290	5街区	Q 41 - 5 (旧地盤面-0.5m)	3.38	3/17	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1291	5街区	Q 41 - 6 (旧地盤面-0.5m)	2.21	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1292	5街区	Q 41 - 7 (旧地盤面-0.5m)	3.45	3/13	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1293	5街区	Q 41 - 8 (旧地盤面-0.5m)	3.41	3/17	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1294	5街区	Q 41 - 9 (旧地盤面-0.5m)	3.82	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1295	5街区	Q 42 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.27	3/18	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1296	5街区	Q 42 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.94	4/5	<0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1297	5街区	Q 42 - 4 (旧地盤面-0.5m)	3.10	3/18	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1298	5街区	Q 42 - 7 (旧地盤面-0.5m)	4.10	3/17	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1299	5街区	R 38 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.51	3/11	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1300	5街区	R 38 - 3 (旧地盤面-0.5m)	2.18	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1301	5街区	R 39 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.68	3/11	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1302	5街区	R 39 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.03	3/12	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1303	5街区	R 39 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.83	3/11	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1304	5街区	R 40 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.33	3/14	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1305	5街区	R 40 - 2 (旧地盤面-0.5m)	2.23	3/12	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1306	5街区	R 40 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.57	3/15	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1307	5街区	R 41 - 1 (旧地盤面-0.5m)	3.07	3/13	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1308	5街区	R 41 - 2 (旧地盤面-0.5m)	3.59	3/14	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1309	5街区	R 41 - 3 (旧地盤面-0.5m)	3.76	2/18	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1310	5街区	R 41 - 5 (旧地盤面-0.5m)	1.64	3/14	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1311	5街区	R 41 - 6 (旧地盤面-0.5m)	0.58	3/15	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1312	5街区	R 42 - 1 (旧地盤面-0.5m)	2.69	3/15	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1313	5街区	R 42 - 4 (旧地盤面-0.5m)	1.07	3/14	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	

土壤溶出量分析結果一覧表(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	土壤溶出量				
					ベンゼン mg/L (基準0.01)	シアン mg/L (基準検出されないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)
5街区	H 29 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.380	4/22	<0.001				
5街区	H 29 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.880	4/22	<0.001				
5街区	H 29 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.880	4/22	<0.001				
5街区	H 29 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.880	4/22	0.043				
5街区	H 29 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.120	4/22	0.006				
5街区	H 29 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.120	4/22	0.020				
5街区	H 29 - 7	(旧地盤面 -6 m)	-2.120	4/22	<0.001				
5街区	H 29 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.130	4/22	<0.001				
5街区	H 29 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.630	4/22	<0.001				
5街区	H 29 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.630	4/22	0.001				
5街区	H 29 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.630	4/22	0.003				
5街区	H 29 - 8	(旧地盤面 -4 m)	0.370	4/22	0.016				
5街区	H 29 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-1.370	4/22	0.005				
5街区	I 28 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	3.000	4/21		0.1			
5街区	I 28 - 4	(旧地盤面 -1 m)	1.500	4/21		<0.1			
5街区	I 28 - 4	(旧地盤面 -2 m)	0.500	4/21		<0.1			
5街区	I 28 - 4	(旧地盤面 -3 m)	-0.500	4/21		<0.1			
5街区	I 28 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-1.500	4/21		<0.1			
5街区	I 28 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-2.500	4/21		<0.1			
5街区	I 35 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.420	4/14					<0.0005
5街区	I 35 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.920	4/14					<0.0005
5街区	I 35 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.920	4/14					<0.0005
5街区	I 35 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.920	4/14					<0.0005
5街区	I 35 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-0.080	4/14					<0.0005
5街区	I 35 - 5	(旧地盤面 -5 m)	-1.080	4/14					<0.0005
5街区	I 35 - 5	(旧地盤面 -6 m)	-2.080	4/14					<0.0005
5街区	I 35 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.900	4/16					<0.0005
5街区	I 35 - 8	(旧地盤面 -1 m)	3.400	4/16					<0.0005
5街区	I 35 - 8	(旧地盤面 -2 m)	2.400	4/16					<0.0005
5街区	I 35 - 8	(旧地盤面 -3 m)	1.400	4/16					<0.0005
5街区	I 35 - 8	(旧地盤面 -4 m)	0.400	4/16					<0.0005
5街区	I 36 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	2.960	4/19				<0.005	
5街区	I 36 - 3	(旧地盤面 -1 m)	1.460	4/19				<0.005	
5街区	I 36 - 3	(旧地盤面 -2 m)	0.460	4/19				<0.005	
5街区	I 36 - 3	(旧地盤面 -3 m)	-0.540	4/19				<0.005	
5街区	I 37 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.870	4/16					<0.0005
5街区	I 37 - 2	(旧地盤面 -1 m)	3.370	4/17					0.0029
5街区	I 37 - 2	(旧地盤面 -2 m)	2.370	4/17					<0.0005
5街区	I 37 - 2	(旧地盤面 -3 m)	1.370	4/17					<0.0005
5街区	I 37 - 2	(旧地盤面 -4 m)	0.370	4/17					<0.0005
5街区	J 27 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.450	4/16	<0.001	<0.1			
5街区	J 27 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.950	4/16	<0.001	<0.1			
5街区	J 27 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.950	4/16	<0.001	<0.1			
5街区	J 27 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.950	4/16	<0.001	<0.1			
5街区	J 27 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.050	4/16	<0.001	<0.1			
5街区	J 30 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.390	4/20		<0.1			
5街区	J 30 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.590	4/20		<0.1			
5街区	J 30 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.590	4/20		<0.1			
5街区	J 30 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.590	4/20		<0.1			
5街区	J 30 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.410	4/20		<0.1			
5街区	J 30 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-1.410	4/20		<0.1			
5街区	J 30 - 2	(旧地盤面 -6 m)	-2.410	4/20		<0.1			
5街区	J 30 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.320	4/19		<0.1			
5街区	J 30 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.420	4/19		<0.1			
5街区	J 30 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.420	4/19		<0.1			
5街区	J 30 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.420	4/19		<0.1			
5街区	J 30 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.580	4/19		<0.1			
5街区	J 30 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.170	4/19		<0.1			
5街区	J 30 - 5	(旧地盤面 -1 m)	1.970	4/19		<0.1			
5街区	J 30 - 5	(旧地盤面 -2 m)	0.970	4/19		<0.1			
5街区	J 30 - 5	(旧地盤面 -3 m)	-0.030	4/19		<0.1			
5街区	J 32 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	3.890	4/20	0.001				
5街区	J 32 - 7	(旧地盤面 -1 m)	1.790	4/20	0.030				
5街区	J 32 - 7	(旧地盤面 -2 m)	0.790	4/20	0.070				
5街区	J 32 - 7	(旧地盤面 -3 m)	-0.210	4/20	0.028				
5街区	J 32 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-1.210	4/20	0.001				
5街区	J 33 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	3.910	4/15	<0.001				
5街区	J 33 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.260	4/15	0.011				
5街区	J 33 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.260	4/15	<0.001				
5街区	J 33 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.260	4/16	<0.001				
5街区	J 33 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.740	4/16	0.010				
5街区	J 33 - 9	(旧地盤面 -5 m)	-1.740	4/16	0.033				
5街区	J 33 - 9	(旧地盤面 -6 m)	-2.740	4/16	0.030				
5街区	J 34 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.070	4/15	<0.001				
5街区	J 34 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.320	4/15	<0.001				
5街区	J 34 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.320	4/15	0.006				
5街区	J 34 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.320	4/15	0.011				
5街区	J 34 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.680	4/15	<0.001				
5街区	J 34 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-1.680	4/15	<0.001				
5街区	J 34 - 4	(旧地盤面 -6 m)	-2.680	4/15	<0.001				

土壌溶出量分析結果一覧表(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	土壌溶出量				
					ベンゼン mg/L (基準0.01)	シアン mg/L (基準検出され ないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)
5街区	J 35 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.790	4/16		<0.1			
5街区	J 35 - 6	(旧地盤面 -1 m)	1.390	4/16		<0.1			
5街区	J 35 - 6	(旧地盤面 -2 m)	0.390	4/16		<0.1			
5街区	J 35 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	3.800	5/16				<0.005	
5街区	J 35 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.000	5/16				0.005	
5街区	J 35 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.000	5/16				<0.005	
5街区	J 35 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.000	5/16				<0.005	
5街区	J 35 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.490	4/16	0.001	<0.1			
5街区	J 35 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.990	4/16	0.004	<0.1			
5街区	J 35 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.990	4/16	0.016	<0.1			
5街区	J 35 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.990	4/16	0.002	<0.1			
5街区	J 35 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.010	4/16	0.054	<0.1			
5街区	J 36 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.500	4/16		<0.1			
5街区	J 36 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.400	4/16		<0.1			
5街区	J 36 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.400	4/16		<0.1			
5街区	J 36 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.400	4/16		<0.1			
5街区	J 36 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.600	4/16		<0.1			
5街区	J 36 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.710	4/15	<0.001				
5街区	J 36 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.210	4/15	0.009				
5街区	J 36 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.210	4/15	0.006				
5街区	J 36 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.210	4/15	<0.001				
5街区	J 36 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.770	4/15	<0.001				
5街区	J 36 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.520	4/15	<0.001				
5街区	J 36 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.520	4/15	<0.001				
5街区	J 36 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.520	4/15	0.003				
5街区	J 36 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.480	4/15	0.047				
5街区	J 36 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.470	4/15	<0.001			<0.005	
5街区	J 36 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.270	4/15	0.016			<0.005	
5街区	J 36 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.270	4/15	0.025			<0.005	
5街区	J 36 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.270	4/15	0.005			<0.005	
5街区	K 27 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.310	4/16	0.043	<0.1			
5街区	K 27 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.010	4/16	0.041	1.2			
5街区	K 27 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.010	4/16	0.099	0.7			
5街区	K 27 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.010	4/16	0.014	0.2			
5街区	K 27 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.990	4/16	0.12	0.2			
5街区	K 27 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-1.990	4/16	4.4	0.1			
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.210	4/21	0.002				
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.710	4/21	<0.001				
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.710	4/21	0.011				
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.710	4/21	<0.001				
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.290	4/21	0.096				
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 -5 m)	-1.290	4/21	0.003				
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 -6 m)	-2.290	4/21	0.034				
5街区	K 27 - 9	(旧地盤面 -7 m)	-3.290	4/21	0.023				
5街区	K 28 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.570	4/20	<0.001				
5街区	K 28 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.220	4/20	<0.001				
5街区	K 28 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.220	4/20	0.001				
5街区	K 28 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.220	4/20	0.029				
5街区	K 28 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.180	4/20	<0.001				
5街区	K 28 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.380	4/20	<0.001				
5街区	K 28 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.380	4/20	0.006				
5街区	K 28 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.380	4/20	0.002				
5街区	K 29 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.290	4/22	<0.001				
5街区	K 29 - 1	(旧地盤面 -1 m)	2.790	4/22	<0.001				
5街区	K 29 - 1	(旧地盤面 -2 m)	1.790	4/22	<0.001				
5街区	K 29 - 1	(旧地盤面 -3 m)	0.790	4/22	0.023				
5街区	K 29 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-0.210	4/22	3.6				
5街区	K 29 - 1	(旧地盤面 -5 m)	-1.210	4/22	0.18				
5街区	K 29 - 1	(旧地盤面 -6 m)	-2.210	4/22	0.29				
5街区	K 29 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.690	4/20	<0.001				
5街区	K 29 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.640	4/21	<0.001				
5街区	K 29 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.640	4/21	0.002				
5街区	K 29 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.640	4/21	0.050				
5街区	K 29 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.360	4/21	2.8				
5街区	K 29 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-1.360	4/21	6.3				
5街区	K 29 - 3	(旧地盤面 -6 m)	-2.360	4/21	0.90				
5街区	K 29 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.170	4/21	<0.001				
5街区	K 29 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.470	4/21	<0.001				
5街区	K 29 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.470	4/21	0.004				
5街区	K 29 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.470	4/21	0.021				
5街区	K 29 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.530	4/21	0.42				
5街区	K 29 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.530	4/21	0.043				
5街区	K 29 - 6	(旧地盤面 -6 m)	-2.530	4/22	0.16				
5街区	K 30 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.780	4/20	<0.001				
5街区	K 30 - 2	(旧地盤面 -1 m)	1.880	4/20	0.005				
5街区	K 30 - 2	(旧地盤面 -2 m)	0.880	4/20	0.075				
5街区	K 30 - 2	(旧地盤面 -3 m)	-0.120	4/20	0.28				
5街区	K 30 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-1.120	4/20	0.51				
5街区	K 30 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-2.120	4/20	0.91				

土壤溶出量分析結果一覧表(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	土壤溶出量				
					ベンゼン mg/L (基準0.01)	シアン mg/L (基準検出され ないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)
5街区	K 30 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	5.320	4/19	0.004				
5街区	K 30 - 3	(旧地盤面 -1 m)	3.620	4/19	<0.001				
5街区	K 30 - 3	(旧地盤面 -2 m)	2.620	4/19	0.002				
5街区	K 30 - 3	(旧地盤面 -3 m)	1.620	4/19	0.052				
5街区	K 30 - 3	(旧地盤面 -4 m)	0.620	4/19	0.067				
5街区	K 30 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.240	4/23	<0.001				
5街区	K 30 - 5	(旧地盤面 -1 m)	1.090	4/23	0.004				
5街区	K 30 - 5	(旧地盤面 -2 m)	0.090	4/23	2.8				
5街区	K 30 - 5	(旧地盤面 -3 m)	-0.910	4/23	15				
5街区	K 30 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-1.910	4/23	0.54				
5街区	K 30 - 5	(旧地盤面 -5 m)	-2.910	4/23	0.39				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	5.230	4/19	<0.001				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 -1 m)	3.730	4/19	0.001				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 -2 m)	2.730	4/19	0.001				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 -3 m)	1.730	4/19	0.15				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 -4 m)	0.730	4/19	0.13				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-0.270	4/19	11				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 -6 m)	-1.270	4/19	0.42				
5街区	K 30 - 6	(旧地盤面 -7 m)	-2.270	4/19	0.53				
5街区	K 30 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.910	4/20	0.001				
5街区	K 30 - 9	(旧地盤面 -1 m)	3.410	4/20	<0.001				
5街区	K 30 - 9	(旧地盤面 -2 m)	2.410	4/20	0.009				
5街区	K 30 - 9	(旧地盤面 -3 m)	1.410	4/20	0.011				
5街区	K 30 - 9	(旧地盤面 -4 m)	0.410	4/20	0.053				
5街区	K 30 - 9	(旧地盤面 -5 m)	-0.590	4/20	0.13				
5街区	K 30 - 9	(旧地盤面 -6 m)	-1.590	4/20	0.21				
5街区	K 31 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.940	4/19	0.001				
5街区	K 31 - 1	(旧地盤面 -1 m)	3.190	4/19	0.008				
5街区	K 31 - 1	(旧地盤面 -2 m)	2.190	4/19	0.020				
5街区	K 31 - 1	(旧地盤面 -3 m)	1.190	4/19	0.057				
5街区	K 32 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.780	4/21	0.001				
5街区	K 32 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.430	4/21	0.002				
5街区	K 32 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.430	4/21	0.008				
5街区	K 32 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.430	4/21	0.008				
5街区	K 32 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.570	4/21	<0.001				
5街区	K 32 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.570	4/21	<0.001				
5街区	K 32 - 6	(旧地盤面 -6 m)	-2.570	4/21	<0.001				
5街区	K 35 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.560	4/16		2.5			
5街区	K 35 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.060	4/16		<0.1			
5街区	K 35 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.060	4/16		<0.1			
5街区	K 35 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.060	4/16		<0.1			
5街区	K 36 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.490	4/17	0.002				
5街区	K 36 - 1	(旧地盤面 -1 m)	1.190	4/17	0.014				
5街区	K 36 - 1	(旧地盤面 -2 m)	0.190	4/17	0.001				
5街区	K 36 - 1	(旧地盤面 -3 m)	-0.810	4/17	<0.001				
5街区	K 36 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-1.810	4/17	<0.001				
5街区	K 36 - 1	(旧地盤面 -5 m)	-2.810	4/17	<0.001				
5街区	K 36 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.580	4/17	<0.001				
5街区	K 36 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.630	4/17	0.001				
5街区	K 36 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.630	4/17	0.039				
5街区	K 36 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.630	4/17	0.11				
5街区	K 36 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.370	4/17	0.059				
5街区	K 36 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	5.000	4/20	0.001				
5街区	K 36 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.800	4/20	0.002				
5街区	K 36 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.800	4/20	0.050				
5街区	K 36 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.800	4/20	0.001				
5街区	K 36 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.200	4/20	0.009				
5街区	K 36 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.910	4/23	<0.001				
5街区	K 36 - 9	(旧地盤面 -1 m)	3.160	4/23	<0.001				
5街区	K 36 - 9	(旧地盤面 -2 m)	2.160	4/23	<0.001				
5街区	K 36 - 9	(旧地盤面 -3 m)	1.160	4/23	0.066				
5街区	K 36 - 9	(旧地盤面 -4 m)	0.160	4/24	0.009				
5街区	K 37 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	3.830	4/21	<0.001				
5街区	K 37 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.330	4/21	<0.001				
5街区	K 37 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.330	4/21	0.029				
5街区	K 37 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.330	4/21	0.009				
5街区	K 38 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.820	5/8			<0.005		
5街区	K 38 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.870	5/8			<0.005		
5街区	K 38 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.870	5/8			<0.005		
5街区	K 38 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.870	5/8			<0.005		
5街区	K 38 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.130	5/8			<0.005		
5街区	K 40 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.510	4/17	<0.001				
5街区	K 40 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.310	4/17	0.002				
5街区	K 40 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.310	4/17	<0.001				
5街区	K 40 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.310	4/17	0.002				
5街区	K 40 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.690	4/17	0.077				
5街区	K 40 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-1.690	4/17	0.016				
5街区	K 40 - 2	(旧地盤面 -6 m)	-2.690	4/17	0.053				

土壤溶出量分析結果一覧表(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	土壤溶出量				
					ベンゼン mg/L (基準0.01)	シアン mg/L (基準検出され ないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)
5街区	L 28 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	3.920	4/23		<0.1			
5街区	L 28 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.420	4/23		<0.1			
5街区	L 28 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.420	4/23		<0.1			
5街区	L 28 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.420	4/23		<0.1			
5街区	L 28 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.580	4/23		<0.1			
5街区	L 28 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-1.580	4/23		<0.1			
5街区	L 28 - 2	(旧地盤面 -6 m)	-2.580	4/23		<0.1			
5街区	L 28 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.970	4/22	<0.001	<0.1			
5街区	L 28 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.470	4/22	0.006	0.1			
5街区	L 28 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.470	4/22	0.005	<0.1			
5街区	L 28 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.470	4/22	0.005	<0.1			
5街区	L 28 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.530	4/22	<0.001	<0.1			
5街区	L 28 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.530	4/22	<0.001	<0.1			
5街区	L 28 - 6	(旧地盤面 -6 m)	-2.530	4/22	<0.001	<0.1			
5街区	L 28 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.140	4/22	<0.001				
5街区	L 28 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.640	4/22	0.042				
5街区	L 28 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.640	4/22	0.003				
5街区	L 28 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.640	4/22	<0.001				
5街区	L 28 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.360	4/22	<0.001				
5街区	L 28 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.140	4/21	<0.001				
5街区	L 28 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.640	4/21	0.010				
5街区	L 28 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.640	4/21	<0.001				
5街区	L 28 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.640	4/21	<0.001				
5街区	L 28 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.360	4/21	0.002				
5街区	L 28 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	3.780	4/21	0.002				
5街区	L 28 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.280	4/21	0.015				
5街区	L 28 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.280	4/21	<0.001				
5街区	L 28 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.280	4/21	0.22				
5街区	L 29 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	3.930	4/23		<0.1			
5街区	L 29 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.430	4/23		<0.1			
5街区	L 29 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.430	4/23		<0.1			
5街区	L 29 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.430	4/23		<0.1			
5街区	L 29 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.570	4/23		<0.1			
5街区	L 29 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-1.570	4/23		<0.1			
5街区	L 29 - 2	(旧地盤面 -6 m)	-2.570	4/23		<0.1			
5街区	L 30 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	2.980	4/24	0.006				
5街区	L 30 - 1	(旧地盤面 -1 m)	1.480	4/24	0.010				
5街区	L 30 - 1	(旧地盤面 -2 m)	0.480	4/24	0.010				
5街区	L 30 - 1	(旧地盤面 -3 m)	-0.520	4/24	0.010				
5街区	L 30 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-1.520	4/24	0.012				
5街区	L 30 - 1	(旧地盤面 -5 m)	-2.520	4/24	0.24				
5街区	L 30 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.690	4/23	0.001				
5街区	L 30 - 6	(旧地盤面 -1 m)	1.940	4/23	<0.001				
5街区	L 30 - 6	(旧地盤面 -2 m)	0.940	4/23	0.31				
5街区	L 30 - 6	(旧地盤面 -3 m)	-0.060	4/23	1.1				
5街区	L 30 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-1.060	4/23	0.41				
5街区	L 30 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-2.060	4/23	0.001				
5街区	L 32 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	2.790	4/19	0.010				
5街区	L 32 - 2	(旧地盤面 -1 m)	1.290	4/19	0.009				
5街区	L 32 - 2	(旧地盤面 -2 m)	0.290	4/19	0.049				
5街区	L 32 - 2	(旧地盤面 -3 m)	-0.710	4/19	0.17				
5街区	L 32 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-1.710	4/19	0.13				
5街区	L 32 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-2.710	4/19	0.028				
5街区	L 34 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.460	4/15		<0.1			
5街区	L 34 - 1	(旧地盤面 -1 m)	2.960	4/15		0.1			
5街区	L 34 - 1	(旧地盤面 -2 m)	1.960	4/15		<0.1			
5街区	L 34 - 1	(旧地盤面 -3 m)	0.960	4/15		<0.1			
5街区	L 34 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-0.040	4/15		<0.1			
5街区	L 34 - 1	(旧地盤面 -5 m)	-1.040	4/15		<0.1			
5街区	L 34 - 1	(旧地盤面 -6 m)	-2.040	4/15		<0.1			
5街区	L 34 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.010	4/17		<0.1			
5街区	L 34 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.510	4/17		<0.1			
5街区	L 34 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.510	4/17		<0.1			
5街区	L 34 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.510	4/17		<0.1			
5街区	L 34 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.490	4/17		<0.1			
5街区	L 34 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-1.490	4/17		<0.1			
5街区	L 34 - 2	(旧地盤面 -6 m)	-2.490	4/17		<0.1			
5街区	L 34 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.290	4/15	<0.001				
5街区	L 34 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.790	4/15	<0.001				
5街区	L 34 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.790	4/15	0.001				
5街区	L 34 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.790	4/15	0.019				
5街区	L 34 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.210	4/15	0.008				
5街区	L 34 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.210	4/15	<0.001				
5街区	L 34 - 7	(旧地盤面 -6 m)	-2.210	4/15	<0.001				
5街区	L 34 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.630	4/14	<0.001				
5街区	L 34 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.780	4/14	0.046				
5街区	L 34 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.780	4/14	0.070				
5街区	L 34 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.780	4/14	0.041				
5街区	L 34 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.220	4/14	0.050				
5街区	L 34 - 9	(旧地盤面 -5 m)	-1.220	4/14	0.033				
5街区	L 34 - 9	(旧地盤面 -6 m)	-2.220	4/14	0.020				

土壤溶出量分析結果一覧表(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	土壤溶出量				
					ベンゼン mg/L (基準0.01)	シアン mg/L (基準検出されないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)
5街区	L 35 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	5.070	4/21		<0.1			
5街区	L 35 - 6	(旧地盤面 -1 m)	3.270	4/21		0.1			
5街区	L 35 - 6	(旧地盤面 -2 m)	2.270	4/21		<0.1			
5街区	L 35 - 6	(旧地盤面 -3 m)	1.270	4/21		<0.1			
5街区	L 35 - 6	(旧地盤面 -4 m)	0.270	4/21		<0.1			
5街区	L 36 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.510	4/20	<0.001				
5街区	L 36 - 4	(旧地盤面 -1 m)	3.010	4/20	<0.001				
5街区	L 36 - 4	(旧地盤面 -2 m)	2.010	4/20	0.072				
5街区	L 36 - 4	(旧地盤面 -3 m)	1.010	4/20	0.033				
5街区	L 36 - 4	(旧地盤面 -4 m)	0.010	4/20	0.017				
5街区	L 36 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.370	4/21	0.002				
5街区	L 36 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.870	4/21	<0.001				
5街区	L 36 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.870	4/21	0.10				
5街区	L 36 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.870	4/21	0.044				
5街区	L 36 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-0.130	4/21	0.041				
5街区	L 36 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.610	4/20	<0.001				
5街区	L 36 - 7	(旧地盤面 -1 m)	3.110	4/20	0.002				
5街区	L 36 - 7	(旧地盤面 -2 m)	2.110	4/20	0.003				
5街区	L 36 - 7	(旧地盤面 -3 m)	1.110	4/20	0.040				
5街区	L 36 - 7	(旧地盤面 -4 m)	0.110	4/20	0.031				
5街区	L 36 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.400	4/21	0.001				
5街区	L 36 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.900	4/21	0.004				
5街区	L 36 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.900	4/21	<0.001				
5街区	L 36 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.900	4/21	0.046				
5街区	L 36 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.100	4/21	0.028				
5街区	L 37 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.550	4/2	0.011				
5街区	L 37 - 2	(旧地盤面 -1 m)	3.050	4/2	<0.001				
5街区	L 37 - 2	(旧地盤面 -2 m)	2.050	4/2	<0.001				
5街区	L 37 - 2	(旧地盤面 -3 m)	1.050	4/2	<0.001				
5街区	L 37 - 2	(旧地盤面 -4 m)	0.050	4/2	1.0				
5街区	L 37 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.020	4/16	<0.001				
5街区	L 37 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.520	4/16	0.006				
5街区	L 37 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.520	4/16	0.004				
5街区	L 37 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.520	4/16	0.23				
5街区	L 37 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.480	4/16	0.55				
5街区	L 38 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.030	4/14	<0.001				
5街区	L 38 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.530	4/14	0.24				
5街区	L 38 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.530	4/14	0.001				
5街区	L 38 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.530	4/14	<0.001				
5街区	L 38 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.470	4/14	<0.001				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	3.930	4/15	<0.001				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.430	4/16	0.008				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.430	4/16	<0.001				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.430	4/16	0.021				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.570	4/16	0.006				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-1.570	4/16	0.011				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 -6 m)	-2.570	4/16	<0.001				
5街区	L 39 - 3	(旧地盤面 -7 m)	-3.570	4/16	<0.001				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	5.010	4/14	<0.001				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.960	4/14	0.003				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.960	4/14	0.003				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.960	4/15	0.028				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.040	4/15	0.001				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-1.040	4/15	0.001				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 -6 m)	-2.040	4/15	<0.001				
5街区	L 39 - 4	(旧地盤面 -7 m)	-3.040	4/15	<0.001				
5街区	L 39 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.760	4/16	<0.001				
5街区	L 39 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.560	4/16	0.021				
5街区	L 39 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.560	4/16	0.006				
5街区	L 39 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.560	4/17	0.071				
5街区	L 39 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.440	4/17	0.008				
5街区	L 39 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.440	4/17	<0.001				
5街区	L 39 - 7	(旧地盤面 -6 m)	-2.440	4/17	<0.001				
5街区	L 39 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.640	4/15	<0.001	<0.1			
5街区	L 39 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.890	4/15	0.002	<0.1			
5街区	L 39 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.890	4/15	0.009	<0.1			
5街区	L 39 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.890	4/15	0.011	<0.1			
5街区	L 39 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.110	4/15	0.040	<0.1			
5街区	L 39 - 9	(旧地盤面 -5 m)	-1.110	4/15	0.030	<0.1			
5街区	L 39 - 9	(旧地盤面 -6 m)	-2.110	4/15	0.001	<0.1			
5街区	L 40 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.360	4/15	<0.001				
5街区	L 40 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.260	4/15	<0.001				
5街区	L 40 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.260	4/15	0.007				
5街区	L 40 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.260	4/15	0.035				
5街区	L 40 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-0.740	4/15	0.10				
5街区	L 40 - 5	(旧地盤面 -5 m)	-1.740	4/15	0.024				
5街区	L 40 - 5	(旧地盤面 -6 m)	-2.740	4/15	0.021				
5街区	L 41 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	3.320	4/15	0.001				
5街区	L 41 - 4	(旧地盤面 -1 m)	1.820	4/15	<0.001				
5街区	L 41 - 4	(旧地盤面 -2 m)	0.820	4/15	0.038				

土壤溶出量分析結果一覧表(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	土壤溶出量				
					ベンゼン mg/L (基準0.01)	シアン mg/L (基準検出されないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)
5街区	L 41 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	3.340	4/15	<0.001				
5街区	L 41 - 5	(旧地盤面 -1 m)	1.840	4/15	<0.001				
5街区	L 41 - 5	(旧地盤面 -2 m)	0.840	4/15	0.002				
5街区	L 41 - 5	(旧地盤面 -3 m)	-0.160	4/15	0.002				
5街区	M 27 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.220	4/23		<0.1			
5街区	M 27 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.520	4/23		0.2			
5街区	M 27 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.520	4/24		0.1			
5街区	M 27 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.520	4/24		<0.1			
5街区	M 27 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.480	4/24		<0.1			
5街区	M 27 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-1.480	4/24		<0.1			
5街区	M 27 - 2	(旧地盤面 -6 m)	-2.480	4/24		<0.1			
5街区	M 29 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.770	4/23	<0.001				
5街区	M 29 - 2	(旧地盤面 -1 m)	-0.380	4/24	<0.001				
5街区	M 29 - 2	(旧地盤面 -2 m)	-1.380	4/24	<0.001				
5街区	M 29 - 2	(旧地盤面 -3 m)	-2.380	4/24	<0.001				
5街区	M 32 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.700	4/20	<0.001				
5街区	M 32 - 1	(旧地盤面 -1 m)	0.950	4/20	<0.001				
5街区	M 32 - 1	(旧地盤面 -2 m)	-0.050	4/20	<0.001				
5街区	M 32 - 1	(旧地盤面 -3 m)	-1.050	4/20	<0.001				
5街区	M 32 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-2.050	4/20	<0.001				
5街区	M 33 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.420	5/15				<0.005	
5街区	M 33 - 2	(旧地盤面 -1 m)	1.170	5/15				<0.005	
5街区	M 33 - 2	(旧地盤面 -2 m)	0.170	5/15				<0.005	
5街区	M 33 - 2	(旧地盤面 -3 m)	-0.830	5/15				<0.005	
5街区	M 33 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-1.830	5/15				0.009	
5街区	M 33 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-2.830	5/15				0.006	
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.680	4/14	<0.001				
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 -1 m)	3.180	4/14	<0.001				
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 -2 m)	2.180	4/14	0.27				
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 -3 m)	1.180	4/14	0.057				
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 -4 m)	0.180	4/14	<0.001				
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-0.820	4/14	<0.001				
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 -6 m)	-1.820	4/14	<0.001				
5街区	M 33 - 3	(旧地盤面 -7 m)	-2.820	4/14	<0.001				
5街区	M 34 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	3.950	4/14	<0.001				
5街区	M 34 - 1	(旧地盤面 -1 m)	2.450	4/14	0.002				
5街区	M 34 - 1	(旧地盤面 -2 m)	1.450	4/14	0.16				
5街区	M 34 - 1	(旧地盤面 -3 m)	0.450	4/14	0.20				
5街区	M 34 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-0.550	4/14	0.32				
5街区	M 34 - 1	(旧地盤面 -5 m)	-1.550	4/14	0.009				
5街区	M 34 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.360	4/15	0.003	<0.1			
5街区	M 34 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.860	4/15	0.003	0.7			
5街区	M 34 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.860	4/15	0.055	<0.1			
5街区	M 34 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.860	4/15	0.050	<0.1			
5街区	M 34 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.140	4/15	0.021	<0.1			
5街区	M 34 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-1.140	4/15	0.003	<0.1			
5街区	M 35 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	3.300	4/19		0.1			
5街区	M 35 - 3	(旧地盤面 -1 m)	1.800	4/19		<0.1			
5街区	M 35 - 3	(旧地盤面 -2 m)	0.800	4/19		<0.1			
5街区	M 35 - 3	(旧地盤面 -3 m)	-0.200	4/19		<0.1			
5街区	M 35 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-1.200	4/19		<0.1			
5街区	M 35 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-2.200	4/19		<0.1			
5街区	M 35 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.220	4/21	<0.001				
5街区	M 35 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.720	4/21	0.037				
5街区	M 35 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.720	4/21	0.007				
5街区	M 35 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.720	4/21	0.014				
5街区	M 35 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.280	4/21	0.006				
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.940	5/15				<0.005	
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 -1 m)	3.440	5/15				<0.005	
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 -2 m)	2.440	5/15				<0.005	
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 -3 m)	1.440	5/15				<0.005	
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 -4 m)	0.440	5/15				<0.005	
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-0.560	5/15				<0.005	
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 -6 m)	-1.560	5/15				<0.005	
5街区	M 35 - 8	(旧地盤面 -7 m)	-2.560	5/15				<0.005	
5街区	M 36 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.380	4/19	0.003				
5街区	M 36 - 1	(旧地盤面 -1 m)	2.880	4/19	0.002				
5街区	M 36 - 1	(旧地盤面 -2 m)	1.880	4/19	0.003				
5街区	M 36 - 1	(旧地盤面 -3 m)	0.880	4/19	0.15				
5街区	M 36 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-0.120	4/19	0.010				
5街区	M 36 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.380	4/17	<0.001				
5街区	M 36 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.880	4/17	<0.001				
5街区	M 36 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.880	4/17	<0.001				
5街区	M 36 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.880	4/17	<0.001				
5街区	M 36 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.120	4/17	<0.001				
5街区	M 36 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.060	4/20	0.001				
5街区	M 36 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.560	4/20	0.001				
5街区	M 36 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.560	4/20	0.059				
5街区	M 36 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.560	4/20	0.021				
5街区	M 36 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.440	4/20	0.039				

土壤溶出量分析結果一覧表(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	土壤溶出量				
					ベンゼン mg/L (基準0.01)	シアン mg/L (基準検出され ないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)
5街区	M 36 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.700	4/17	<0.001				
5街区	M 36 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.200	4/17	<0.001				
5街区	M 36 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.200	4/17	0.001				
5街区	M 36 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.200	4/17	0.007				
5街区	M 36 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.800	4/17	0.018				
5街区	M 36 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.210	4/20	0.001				
5街区	M 36 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.710	4/20	0.001				
5街区	M 36 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.710	4/20	0.002				
5街区	M 36 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.710	4/20	0.027				
5街区	M 36 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.290	4/20	0.004				
5街区	M 36 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.620	4/19	<0.001				
5街区	M 36 - 8	(旧地盤面 -1 m)	3.120	4/19	<0.001				
5街区	M 36 - 8	(旧地盤面 -2 m)	2.120	4/19	<0.001				
5街区	M 36 - 8	(旧地盤面 -3 m)	1.120	4/19	<0.001				
5街区	M 36 - 8	(旧地盤面 -4 m)	0.120	4/19	0.017				
5街区	M 37 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.460	4/14	<0.001				
5街区	M 37 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.960	4/14	<0.001				
5街区	M 37 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.960	4/14	<0.001				
5街区	M 37 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.960	4/14	<0.001				
5街区	M 37 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.040	4/14	0.018				
5街区	M 37 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.080	4/3	<0.001				
5街区	M 37 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.580	4/3	<0.001				
5街区	M 37 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.580	4/3	<0.001				
5街区	M 37 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.580	4/3	0.018				
5街区	M 37 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.420	4/3	0.016				
5街区	M 37 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.070	4/21	<0.001				
5街区	M 37 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.570	4/21	<0.001				
5街区	M 37 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.570	4/21	0.001				
5街区	M 37 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.570	4/21	0.072				
5街区	M 37 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.410	4/14	<0.001				
5街区	M 37 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.910	4/14	0.001				
5街区	M 37 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.810	4/14	0.003				
5街区	M 37 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.910	4/14	0.033				
5街区	M 37 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.090	4/14	0.063				
5街区	M 38 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	3.920	4/14		<0.1			
5街区	M 38 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.420	4/14		<0.1			
5街区	M 38 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.420	4/14		<0.1			
5街区	M 38 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.420	4/14		<0.1			
5街区	M 38 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.580	4/14		<0.1			
5街区	M 38 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.900	4/15	<0.001				
5街区	M 38 - 8	(旧地盤面 -1 m)	0.900	4/15	<0.001				
5街区	M 39 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.270	4/14	<0.001				
5街区	M 39 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.770	4/14	0.015				
5街区	M 39 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.770	4/14	0.002				
5街区	M 39 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.770	4/14	0.007				
5街区	M 39 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.230	4/14	0.002				
5街区	M 39 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.230	4/14	<0.001				
5街区	M 39 - 7	(旧地盤面 -6 m)	-2.230	4/14	<0.001				
5街区	M 39 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.180	4/14	<0.001				
5街区	M 39 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.680	4/14	<0.001				
5街区	M 39 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.680	4/14	0.012				
5街区	M 39 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.680	4/14	0.046				
5街区	M 39 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.320	4/14	<0.001				
5街区	M 39 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-1.320	4/14	<0.001				
5街区	M 39 - 8	(旧地盤面 -6 m)	-2.320	4/14	<0.001				
5街区	M 40 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.640	4/24	<0.001				
5街区	M 40 - 7	(旧地盤面 -1 m)	1.440	4/24	0.011				
5街区	M 40 - 7	(旧地盤面 -2 m)	0.440	4/24	0.007				
5街区	M 41 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.180	4/22	<0.001				
5街区	M 41 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.680	4/22	0.029				
5街区	M 41 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.680	4/22	<0.001				
5街区	M 41 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.680	4/22	<0.001				
5街区	M 41 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.320	4/22	<0.001				
5街区	N 29 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	3.990	4/20		<0.1			
5街区	N 29 - 2	(旧地盤面 -1 m)	0.890	4/20		<0.1			
5街区	N 29 - 2	(旧地盤面 -2 m)	-0.110	4/20		<0.1			
5街区	N 29 - 2	(旧地盤面 -3 m)	-1.110	4/20		<0.1			
5街区	N 29 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-2.110	4/20		<0.1			
5街区	N 32 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	3.920	4/22	<0.001				
5街区	N 32 - 4	(旧地盤面 -1 m)	1.520	4/22	0.006				
5街区	N 32 - 4	(旧地盤面 -2 m)	0.520	4/22	<0.001				
5街区	N 32 - 4	(旧地盤面 -3 m)	-0.480	4/22	<0.001				
5街区	N 32 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-1.480	4/23	<0.001				
5街区	N 32 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-2.480	4/23	<0.001				
5街区	N 32 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	3.810	4/22	<0.001				
5街区	N 32 - 9	(旧地盤面 -1 m)	0.610	4/22	0.002				
5街区	N 32 - 9	(旧地盤面 -2 m)	-0.390	4/22	0.001				
5街区	N 32 - 9	(旧地盤面 -3 m)	-1.390	4/22	<0.001				
5街区	N 32 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-2.390	4/22	<0.001				

土壤溶出量分析結果一覧表(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	土壤溶出量				
					ベンゼン mg/L (基準0.01)	シアン mg/L (基準検出されないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)
5街区	N 34 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.670	4/17					<0.0005
5街区	N 34 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.470	4/17					<0.0005
5街区	N 34 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.470	4/17					<0.0005
5街区	N 34 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.470	4/17					<0.0005
5街区	N 36 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.660	4/21	<0.001				
5街区	N 36 - 3	(旧地盤面 -1 m)	1.160	4/22	0.003				
5街区	N 38 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.920	4/15	<0.001				
5街区	N 38 - 6	(旧地盤面 -1 m)	1.920	4/15	0.046				
5街区	N 38 - 6	(旧地盤面 -2 m)	0.920	4/15	0.002				
5街区	N 38 - 6	(旧地盤面 -3 m)	-0.080	4/15	<0.001				
5街区	N 38 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-1.080	4/15	<0.001				
5街区	N 38 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.790	4/23	<0.001				
5街区	N 38 - 8	(旧地盤面 -1 m)	1.240	4/23	0.005				
5街区	N 38 - 8	(旧地盤面 -2 m)	0.240	4/23	0.001				
5街区	N 38 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	3.690	4/23		<0.1			
5街区	N 38 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.190	4/23		<0.1			
5街区	N 38 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.190	4/23		<0.1			
5街区	N 38 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.190	4/23		<0.1			
5街区	N 38 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.810	4/23		<0.1			
5街区	N 40 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.490	4/21	<0.001				
5街区	N 40 - 3	(旧地盤面 -1 m)	1.990	4/21	0.004				
5街区	N 40 - 3	(旧地盤面 -2 m)	0.990	4/21	0.002				
5街区	N 40 - 3	(旧地盤面 -3 m)	-0.010	4/21	0.002				
5街区	N 40 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-1.010	4/21	<0.001				
5街区	N 40 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-2.010	4/21	<0.001				
5街区	N 40 - 3	(旧地盤面 -6 m)	-3.010	4/21	<0.001				
5街区	N 40 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.290	4/16	<0.001				
5街区	N 40 - 5	(旧地盤面 -1 m)	1.590	4/16	0.005				
5街区	N 40 - 5	(旧地盤面 -2 m)	0.590	4/16	<0.001				
5街区	N 40 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.640	4/21	<0.001				
5街区	N 40 - 6	(旧地盤面 -1 m)	1.340	4/22	0.001				
5街区	N 40 - 6	(旧地盤面 -2 m)	0.340	4/22	0.008				
5街区	N 40 - 6	(旧地盤面 -3 m)	-0.660	4/22	0.002				
5街区	N 40 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-1.660	4/22	0.010				
5街区	N 40 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.780	4/23		<0.1			
5街区	N 40 - 9	(旧地盤面 -1 m)	1.930	4/23		0.2			
5街区	N 40 - 9	(旧地盤面 -2 m)	0.930	4/24		0.1			
5街区	N 40 - 9	(旧地盤面 -3 m)	-0.070	4/24		<0.1			
5街区	N 40 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-1.070	4/24		<0.1			
5街区	N 40 - 9	(旧地盤面 -5 m)	-2.070	4/24		<0.1			
5街区	N 40 - 9	(旧地盤面 -6 m)	-3.070	4/24		<0.1			
5街区	N 41 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.310	4/21	<0.001				
5街区	N 41 - 4	(旧地盤面 -1 m)	1.810	4/22	0.002				
5街区	N 41 - 4	(旧地盤面 -2 m)	0.810	4/22	0.002				
5街区	N 41 - 4	(旧地盤面 -3 m)	-0.190	4/22	<0.001				
5街区	N 41 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.200	4/23		<0.1			
5街区	N 41 - 5	(旧地盤面 -1 m)	1.800	4/23		0.6			
5街区	N 41 - 5	(旧地盤面 -2 m)	0.800	4/23		<0.1			
5街区	N 41 - 5	(旧地盤面 -3 m)	-0.200	4/23		<0.1			
5街区	N 41 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-1.200	4/23		<0.1			
5街区	N 41 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.740	4/21	<0.001	<0.1			
5街区	N 41 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.690	4/22	<0.001	<0.1			
5街区	N 41 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.690	4/22	0.001	<0.1			
5街区	N 41 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.690	4/22	<0.001	<0.1			
5街区	N 41 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.310	4/22	<0.001	<0.1			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.750	4/24		<0.1			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.900	4/24		<0.1			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.900	4/24		<0.1			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.900	4/24		<0.1			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.100	4/24		<0.1			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.100	4/24		<0.1			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 -6 m)	-2.100	4/24		<0.1			
5街区	O 27 - 6	(旧地盤面 -7 m)	-3.100	4/24		<0.1			
5街区	O 27 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.490	4/24	<0.1	<0.001			
5街区	O 27 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.190	4/24	<0.1	0.003			
5街区	O 27 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.190	4/24	<0.1	0.005			
5街区	O 27 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.190	4/24	<0.1	0.012			
5街区	O 27 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.810	4/24	<0.1	0.052			
5街区	O 27 - 9	(旧地盤面 -5 m)	-1.810	4/24	<0.1	0.075			
5街区	O 27 - 9	(旧地盤面 -6 m)	-2.810	4/24	<0.1	0.010			
5街区	O 34 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	5.120	4/24	<0.001				
5街区	O 34 - 6	(旧地盤面 -1 m)	1.770	4/24	0.010				
5街区	O 34 - 6	(旧地盤面 -2 m)	0.770	4/24	0.001				
5街区	O 34 - 6	(旧地盤面 -3 m)	-0.230	4/24	<0.001				
5街区	O 34 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-1.230	4/24	0.004				
5街区	O 34 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-2.230	4/24	<0.001				
5街区	O 36 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	3.740	4/19	<0.001				
5街区	O 36 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.240	4/19	<0.001				
5街区	O 36 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.240	4/19	0.092				
5街区	O 36 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.240	4/19	<0.001				
5街区	O 36 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.760	4/19	<0.001				

土壌溶出量分析結果一覧表(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	土壌溶出量				
					ベンゼン mg/L (基準0.01)	シアン mg/L (基準検出されないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)
5街区	O 37 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.730	4/16		<0.1			
5街区	O 37 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.730	4/16		<0.1			
5街区	O 37 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.730	4/16		0.4			
5街区	O 37 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.730	4/16		0.6			
5街区	O 37 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.270	4/16		<0.1			
5街区	O 37 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.270	4/16		<0.1			
5街区	O 38 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.720	4/15		<0.1			
5街区	O 38 - 1	(旧地盤面 -1 m)	1.870	4/15		0.1			
5街区	O 38 - 1	(旧地盤面 -2 m)	0.870	4/15		0.1			
5街区	O 38 - 1	(旧地盤面 -3 m)	-0.130	4/15		<0.1			
5街区	O 38 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.050	4/14		<0.1			
5街区	O 38 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.550	4/14		<0.1			
5街区	O 38 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.550	4/14		<0.1			
5街区	O 38 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.550	4/14		<0.1			
5街区	O 38 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.450	4/14		<0.1			
5街区	O 38 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-1.450	4/14		<0.1			
5街区	O 38 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.210	4/23		<0.1			
5街区	O 38 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.710	4/23		<0.1			
5街区	O 38 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.710	4/23		0.1			
5街区	O 38 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.710	4/23		<0.1			
5街区	O 40 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.670	4/16		<0.1			
5街区	O 40 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.370	4/16		1.0			
5街区	O 40 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.370	4/16		0.1			
5街区	O 40 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	2.220	4/20		<0.1			
5街区	O 40 - 4	(旧地盤面 -1 m)	0.720	4/20		0.2			
5街区	O 40 - 4	(旧地盤面 -2 m)	-0.280	4/20		0.1			
5街区	O 40 - 4	(旧地盤面 -3 m)	-1.280	4/20		<0.1			
5街区	O 40 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-2.280	4/20		<0.1			
5街区	O 40 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-3.280	4/20		<0.1			
5街区	O 40 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.830	4/16		<0.1			
5街区	O 40 - 5	(旧地盤面 -1 m)	3.330	4/16		<0.1			
5街区	O 40 - 5	(旧地盤面 -2 m)	2.330	4/16		<0.1			
5街区	O 40 - 5	(旧地盤面 -3 m)	1.330	4/16		0.2			
5街区	O 40 - 5	(旧地盤面 -4 m)	0.330	4/16		<0.1			
5街区	O 41 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	3.070	4/20		<0.1			
5街区	O 41 - 2	(旧地盤面 -1 m)	1.570	4/20		0.1			
5街区	O 41 - 2	(旧地盤面 -2 m)	0.570	4/20		0.1			
5街区	O 41 - 2	(旧地盤面 -3 m)	-0.430	4/20		<0.1			
5街区	O 41 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-1.430	4/20		<0.1			
5街区	O 41 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-2.430	4/20		<0.1			
5街区	O 41 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.260	4/16	0.006				
5街区	O 41 - 3	(旧地盤面 -1 m)	1.960	4/16	0.009				
5街区	O 41 - 3	(旧地盤面 -2 m)	0.960	4/16	0.009				
5街区	O 41 - 3	(旧地盤面 -3 m)	-0.040	4/16	0.006				
5街区	O 41 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-1.040	4/16	0.005				
5街区	O 41 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.680	4/19	0.001				
5街区	O 41 - 4	(旧地盤面 -1 m)	1.680	4/19	0.020				
5街区	O 41 - 4	(旧地盤面 -2 m)	0.680	4/19	0.046				
5街区	O 41 - 4	(旧地盤面 -3 m)	-0.320	4/19	0.002				
5街区	O 41 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	3.510	4/17	<0.001				
5街区	O 41 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.010	4/17	0.015				
5街区	O 41 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.010	4/17	0.003				
5街区	O 41 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.010	4/17	0.033				
5街区	O 41 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-0.990	4/17	0.001				
5街区	O 41 - 5	(旧地盤面 -5 m)	-1.990	4/17	0.003				
5街区	O 42 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.300	4/21	<0.001				
5街区	O 42 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.800	4/21	0.006				
5街区	O 42 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.800	4/21	0.034				
5街区	O 42 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.800	4/21	0.005				
5街区	O 42 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.200	4/21	<0.001				
5街区	O 42 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-1.200	4/21	<0.001				
5街区	O 42 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.640	4/19	<0.001				
5街区	O 42 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.740	4/19	<0.001				
5街区	O 42 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.740	4/19	0.018				
5街区	O 42 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.740	4/19	0.004				
5街区	O 42 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.260	4/19	<0.001				
5街区	O 42 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.260	4/19	0.008				
5街区	O 42 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.230	5/16		<0.1			
5街区	O 42 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.730	5/16		0.1			
5街区	O 42 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.730	5/16		<0.1			
5街区	O 42 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.730	5/16		<0.1			
5街区	P 27 - 5	(旧地盤面 0.3 m)	4.210	5/14			0.005		
5街区	P 27 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.910	5/14			0.002		
5街区	P 27 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.910	5/14			0.003		
5街区	P 27 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.910	5/14			0.013		
5街区	P 27 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-0.090	5/14			0.16		
5街区	P 27 - 5	(旧地盤面 -5 m)	-1.090	5/14			0.024		
5街区	P 27 - 5	(旧地盤面 -6 m)	-2.090	5/14			0.067		

土壤溶出量分析結果一覧表(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	土壤溶出量				
					ベンゼン mg/L (基準0.01)	シアン mg/L (基準検出されないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)
5街区	P 27 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.460	5/14			0.001		
5街区	P 27 - 6	(旧地盤面 -1 m)	1.960	5/14			0.001		
5街区	P 27 - 6	(旧地盤面 -2 m)	0.960	5/14			0.19		
5街区	P 27 - 6	(旧地盤面 -3 m)	-0.040	5/14			0.061		
5街区	P 27 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-1.040	5/14			0.062		
5街区	P 27 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-2.040	5/14			0.18		
5街区	P 27 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.120	5/14			0.002		
5街区	P 27 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.620	5/14			0.17		
5街区	P 27 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.620	5/14			0.005		
5街区	P 27 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.620	5/14			0.27		
5街区	P 27 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.380	5/14			0.35		
5街区	P 27 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.380	5/14			0.17		
5街区	P 27 - 7	(旧地盤面 -6 m)	-2.380	5/14			<0.001		
5街区	P 27 - 8	(旧地盤面 -1 m)	3.210	5/14			<0.001		
5街区	P 27 - 8	(旧地盤面 -2 m)	2.210	5/14			0.009		
5街区	P 27 - 8	(旧地盤面 -3 m)	1.210	5/14			0.19		
5街区	P 27 - 8	(旧地盤面 -4 m)	0.210	5/14			0.30		
5街区	P 27 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-0.790	5/14			0.073		
5街区	P 27 - 8	(旧地盤面 -6 m)	-1.790	5/14			0.20		
5街区	P 27 - 8	(旧地盤面 -7 m)	-2.790	5/14			0.049		
5街区	P 33 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.930	4/22		<0.1			
5街区	P 33 - 2	(旧地盤面 -1 m)	3.430	4/22		<0.1			
5街区	P 33 - 2	(旧地盤面 -2 m)	2.430	4/22		<0.1			
5街区	P 33 - 2	(旧地盤面 -3 m)	1.430	4/22		<0.1			
5街区	P 33 - 2	(旧地盤面 -4 m)	0.430	4/22		<0.1			
5街区	P 34 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.640	4/17					<0.0005
5街区	P 34 - 1	(旧地盤面 -1 m)	1.690	4/17					<0.0005
5街区	P 34 - 1	(旧地盤面 -2 m)	0.690	4/17					<0.0005
5街区	P 34 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.650	4/23	<0.001				
5街区	P 34 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.900	4/23	<0.001				
5街区	P 34 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.900	4/23	<0.001				
5街区	P 34 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.900	4/23	<0.001				
5街区	P 34 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.100	4/23	<0.001				
5街区	P 34 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-1.100	4/23	<0.001				
5街区	P 34 - 4	(旧地盤面 -6 m)	-2.100	4/23	<0.001				
5街区	P 35 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.300	4/17	<0.001				
5街区	P 35 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.550	4/17			0.006		
5街区	P 35 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.550	4/17			0.002		
5街区	P 35 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.550	4/17			<0.001		
5街区	P 35 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.450	4/17			<0.001		
5街区	P 35 - 4	(旧地盤面 -5 m)	-1.450	4/17			0.001		
5街区	P 35 - 4	(旧地盤面 -6 m)	-2.450	4/17			<0.001		
5街区	P 35 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	3.220	4/22	<0.001				
5街区	P 35 - 9	(旧地盤面 -1 m)	1.720	4/22	<0.001				
5街区	P 35 - 9	(旧地盤面 -2 m)	0.720	4/22	<0.001				
5街区	P 35 - 9	(旧地盤面 -3 m)	-0.280	4/22	<0.001				
5街区	P 35 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-1.280	4/22			0.004		
5街区	P 36 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.280	4/19	0.001				
5街区	P 36 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.780	4/19	0.017				
5街区	P 36 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.780	4/19	<0.001				
5街区	P 36 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.780	4/19	0.003				
5街区	P 36 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.220	4/19	0.54				
5街区	P 36 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-1.220	4/19	0.46				
5街区	P 36 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.440	4/19	0.003				
5街区	P 36 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.940	4/19	0.001				
5街区	P 36 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.940	4/19	0.001				
5街区	P 36 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.940	4/19	0.010				
5街区	P 36 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.060	4/19	1.0				
5街区	P 36 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.060	4/19	0.095				
5街区	P 36 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	4.710	4/3	<0.001				
5街区	P 36 - 8	(旧地盤面 -1 m)	3.210	4/3	<0.001				
5街区	P 36 - 8	(旧地盤面 -2 m)	2.210	4/3	<0.001				
5街区	P 36 - 8	(旧地盤面 -3 m)	1.210	4/3	<0.001				
5街区	P 36 - 8	(旧地盤面 -4 m)	0.210	4/3	0.001				
5街区	P 36 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-0.790	4/3	<0.001				
5街区	P 36 - 8	(旧地盤面 -6 m)	-1.790	4/3	0.014				
5街区	P 37 - 4	(旧地盤面 0.5 m)	4.900	4/19	0.002	<0.1			
5街区	P 37 - 4	(旧地盤面 -1 m)	2.700	4/19	0.001	<0.1			
5街区	P 37 - 4	(旧地盤面 -2 m)	1.700	4/19	0.004	<0.1			
5街区	P 37 - 4	(旧地盤面 -3 m)	0.700	4/19	0.41	<0.1			
5街区	P 37 - 4	(旧地盤面 -4 m)	-0.300	4/19	0.36	<0.1			
5街区	P 37 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.530	4/22	<0.001				
5街区	P 37 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.880	4/22	0.001				
5街区	P 37 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.880	4/22	0.003				
5街区	P 37 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.880	4/22	<0.001				
5街区	P 37 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.120	4/22	0.16				
5街区	P 37 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.120	4/22	0.002				
5街区	P 37 - 7	(旧地盤面 -6 m)	-2.120	4/22	0.006				

土壌溶出量分析結果一覧表(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	土壌溶出量				
					ベンゼン mg/L (基準0.01)	シアン mg/L (基準検出され ないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)
5街区	P 37 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	3.960	4/23		<0.1			
5街区	P 37 - 8	(旧地盤面 -1 m)	2.460	4/23		<0.1			
5街区	P 37 - 8	(旧地盤面 -2 m)	1.460	4/23		<0.1			
5街区	P 37 - 8	(旧地盤面 -3 m)	0.460	4/23		<0.1			
5街区	P 37 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-0.540	4/23		<0.1			
5街区	P 37 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-1.540	4/23		<0.1			
5街区	P 39 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.880	4/20		<0.1			
5街区	P 39 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.780	4/20		<0.1			
5街区	P 39 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.780	4/20		2.6			
5街区	P 39 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.780	4/20		<0.1			
5街区	P 39 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.220	4/20		6.9			
5街区	P 39 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-1.220	4/20		<0.1			
5街区	P 40 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	3.870	4/16		<0.1			
5街区	P 40 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.370	4/16		<0.1			
5街区	P 40 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.370	4/16		<0.1			
5街区	P 40 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.370	4/16		<0.1			
5街区	P 41 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.630	4/17	<0.001				
5街区	P 41 - 1	(旧地盤面 -1 m)	2.530	4/17	0.001				
5街区	P 41 - 1	(旧地盤面 -2 m)	1.530	4/17	0.005				
5街区	P 41 - 1	(旧地盤面 -3 m)	0.530	4/17	0.003				
5街区	P 41 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-0.470	4/17	0.007				
5街区	P 41 - 1	(旧地盤面 -5 m)	-1.470	4/17	<0.001				
5街区	P 41 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	3.030	4/21		<0.1			
5街区	P 41 - 2	(旧地盤面 -1 m)	1.530	4/21		<0.1			
5街区	P 41 - 2	(旧地盤面 -2 m)	0.530	4/21		<0.1			
5街区	P 41 - 2	(旧地盤面 -3 m)	-0.470	4/21		<0.1			
5街区	P 41 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-1.470	4/21		<0.1			
5街区	P 41 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-2.470	4/21		<0.1			
5街区	P 41 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	3.380	4/19		<0.1			
5街区	P 41 - 5	(旧地盤面 -1 m)	1.880	4/19		<0.1			
5街区	P 41 - 5	(旧地盤面 -2 m)	0.880	4/19		<0.1			
5街区	P 41 - 5	(旧地盤面 -3 m)	-0.120	4/19		<0.1			
5街区	P 41 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-1.120	4/19		<0.1			
5街区	P 41 - 5	(旧地盤面 -5 m)	-2.120	4/19		<0.1			
5街区	P 42 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	3.670	5/15		<0.1			
5街区	P 42 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.170	5/15		0.2			
5街区	P 42 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.170	5/15		<0.1			
5街区	P 42 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.170	5/15		0.1			
5街区	P 42 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.830	5/15		<0.1			
5街区	P 42 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	3.140	4/24		0.1			
5街区	P 42 - 7	(旧地盤面 -1 m)	1.640	4/24		<0.1			
5街区	P 42 - 7	(旧地盤面 -2 m)	0.640	4/24		<0.1			
5街区	P 42 - 7	(旧地盤面 -3 m)	-0.360	4/24		<0.1			
5街区	P 42 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-1.360	4/24		<0.1			
5街区	P 42 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	4.440	5/15		0.1			
5街区	P 42 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.340	5/15		<0.1			
5街区	P 42 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.340	5/15		<0.1			
5街区	P 42 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.340	5/15		0.2			
5街区	P 42 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.660	5/15		<0.1			
5街区	Q 35 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.400	4/17	<0.001				
5街区	Q 35 - 2	(旧地盤面 -1 m)	2.900	4/17	<0.001				
5街区	Q 35 - 2	(旧地盤面 -2 m)	1.900	4/17	0.002				
5街区	Q 35 - 2	(旧地盤面 -3 m)	0.900	4/17	<0.001				
5街区	Q 35 - 2	(旧地盤面 -4 m)	-0.100	4/17	0.004				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 0.5 m)	4.040	4/17	<0.001				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 -1 m)	2.540	4/17	<0.001				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 -2 m)	1.540	4/17	<0.001				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 -3 m)	0.540	4/17	0.001				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 -4 m)	-0.460	4/17	0.001				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 -5 m)	-1.460	4/17	<0.001				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 -6 m)	-2.460	4/17	0.002				
5街区	Q 35 - 5	(旧地盤面 -7 m)	-3.460	4/17	0.001				
5街区	Q 36 - 2	(旧地盤面 0.5 m)	4.710	4/17	<0.001				
5街区	Q 36 - 2	(旧地盤面 -1 m)	3.010	4/17	<0.001				
5街区	Q 36 - 2	(旧地盤面 -2 m)	2.010	4/17	<0.001				
5街区	Q 36 - 2	(旧地盤面 -3 m)	1.010	4/17	<0.001				
5街区	Q 36 - 2	(旧地盤面 -4 m)	0.010	4/17	<0.001				
5街区	Q 36 - 2	(旧地盤面 -5 m)	-0.990	4/17	0.001				
5街区	Q 36 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	3.330	4/22	0.001				
5街区	Q 36 - 3	(旧地盤面 -1 m)	1.830	4/22	<0.001				
5街区	Q 36 - 3	(旧地盤面 -2 m)	0.830	4/22	<0.001				
5街区	Q 36 - 3	(旧地盤面 -3 m)	-0.170	4/22	0.34				
5街区	Q 36 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-1.170	4/22	0.004				

土壌溶出量分析結果一覧表(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	土壌溶出量				
					ベンゼン mg/L (基準0.01)	シアン mg/L (基準検出されないこと)	砒素 mg/L (基準0.01)	鉛 mg/L (基準0.01)	水銀 mg/L (基準0.0005)
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	4.890	4/22	<0.001				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.040	4/22	<0.001				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.040	4/22	0.23				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.040	4/22	0.36				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.960	4/22	0.075				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.960	4/22	0.10				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -6 m)	-2.960	4/22	0.002				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -7 m)	-3.960	4/23	0.15				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -8 m)	-4.960	4/23	0.022				
5街区	Q 36 - 6	(旧地盤面 -9 m)	-5.960	4/23	0.014				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	3.910	4/22	<0.001				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.410	4/22	<0.001				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.410	4/22	<0.001				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.410	4/22	<0.001				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.590	4/22	<0.001				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 -5 m)	-1.590	4/22	<0.001				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 -6 m)	-2.590	4/22	<0.001				
5街区	Q 36 - 7	(旧地盤面 -7 m)	-3.590	4/22	0.003				
5街区	Q 36 - 9	(旧地盤面 0.5 m)	3.940	4/17	<0.001				
5街区	Q 36 - 9	(旧地盤面 -1 m)	2.440	4/17	<0.001				
5街区	Q 36 - 9	(旧地盤面 -2 m)	1.440	4/17	<0.001				
5街区	Q 36 - 9	(旧地盤面 -3 m)	0.440	4/17	0.16				
5街区	Q 36 - 9	(旧地盤面 -4 m)	-0.560	4/17	0.57				
5街区	Q 37 - 1	(旧地盤面 0.5 m)	4.240	4/23	<0.001				
5街区	Q 37 - 1	(旧地盤面 -1 m)	2.740	4/23	<0.001				
5街区	Q 37 - 1	(旧地盤面 -2 m)	1.740	4/23	<0.001				
5街区	Q 37 - 1	(旧地盤面 -3 m)	0.740	4/23	<0.001				
5街区	Q 37 - 1	(旧地盤面 -4 m)	-0.260	4/23	0.005				
5街区	Q 37 - 1	(旧地盤面 -5 m)	-1.260	4/23	0.051				
5街区	Q 37 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	3.920	4/23					<0.0005
5街区	Q 37 - 6	(旧地盤面 -1 m)	2.220	4/23					<0.0005
5街区	Q 37 - 6	(旧地盤面 -2 m)	1.220	4/23					<0.0005
5街区	Q 37 - 6	(旧地盤面 -3 m)	0.220	4/23					<0.0005
5街区	Q 37 - 6	(旧地盤面 -4 m)	-0.780	4/23					<0.0005
5街区	Q 37 - 6	(旧地盤面 -5 m)	-1.780	4/23					<0.0005
5街区	Q 37 - 6	(旧地盤面 -6 m)	-2.780	4/23					<0.0005
5街区	Q 37 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	3.550	4/17	<0.001				
5街区	Q 37 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.050	4/17	<0.001				
5街区	Q 37 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.050	4/17	<0.001				
5街区	Q 37 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.050	4/17	0.21				
5街区	Q 37 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.950	4/17	0.14				
5街区	Q 38 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	2.930	4/22		<0.1			
5街区	Q 38 - 3	(旧地盤面 -1 m)	1.430	4/22		0.1			
5街区	Q 38 - 3	(旧地盤面 -2 m)	0.430	4/22		0.1			
5街区	Q 38 - 3	(旧地盤面 -3 m)	-0.570	4/22		<0.1			
5街区	Q 38 - 6	(旧地盤面 0.5 m)	2.840	4/22		<0.1			
5街区	Q 38 - 6	(旧地盤面 -1 m)	1.340	4/22		<0.1			
5街区	Q 38 - 6	(旧地盤面 -2 m)	0.340	4/22		<0.1			
5街区	Q 38 - 6	(旧地盤面 -3 m)	-0.660	4/22		<0.1			
5街区	Q 38 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	4.170	4/17			<0.005	<0.0005	
5街区	Q 38 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.020	4/17			<0.005	<0.0005	
5街区	Q 38 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.020	4/17			<0.005	<0.0005	
5街区	Q 38 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.020	4/17			<0.005	<0.0005	
5街区	Q 39 - 7	(旧地盤面 0.5 m)	3.940	5/16			<0.005		
5街区	Q 39 - 7	(旧地盤面 -1 m)	2.440	5/16			<0.005		
5街区	Q 39 - 7	(旧地盤面 -2 m)	1.440	5/16			<0.005		
5街区	Q 39 - 7	(旧地盤面 -3 m)	0.440	5/16			<0.005		
5街区	Q 39 - 7	(旧地盤面 -4 m)	-0.560	5/16			0.006		
5街区	Q 39 - 8	(旧地盤面 0.5 m)	2.960	4/17		<0.1			
5街区	Q 39 - 8	(旧地盤面 -1 m)	1.460	4/17		<0.1			
5街区	Q 39 - 8	(旧地盤面 -2 m)	0.460	4/17		0.1			
5街区	Q 39 - 8	(旧地盤面 -3 m)	-0.540	4/17		<0.1			
5街区	Q 39 - 8	(旧地盤面 -4 m)	-1.540	4/17		<0.1			
5街区	Q 39 - 8	(旧地盤面 -5 m)	-2.540	4/17		<0.1			
5街区	R 39 - 3	(旧地盤面 0.5 m)	4.330	5/16			<0.005		
5街区	R 39 - 3	(旧地盤面 -1 m)	2.830	5/16			<0.005		
5街区	R 39 - 3	(旧地盤面 -2 m)	1.830	5/16			<0.005		
5街区	R 39 - 3	(旧地盤面 -3 m)	0.830	5/16			<0.005		
5街区	R 39 - 3	(旧地盤面 -4 m)	-0.170	5/16			<0.005		
5街区	R 39 - 3	(旧地盤面 -5 m)	-1.170	5/16			<0.005		
5街区	R 39 - 3	(旧地盤面 -6 m)	-2.170	5/16			<0.005		