

地下水分析結果(詳細調査)

地下水環境基準の超過を示す

No.	街区名	地点名	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	4/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
2	5街区	H 28 - 9	3/28	0.020	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
3	5街区	H 29 - 7	3/29	0.12	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
4	5街区	H 29 - 8	3/29	0.44	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
5	5街区	H 29 - 9	3/29	0.083	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
6	5街区	H 30 - 6	4/5	0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
7	5街区	H 30 - 7	3/29	0.10	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
8	5街区	H 30 - 8	3/29	0.076	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
9	5街区	H 30 - 9	4/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
10	5街区	H 31 - 4	4/5	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
11	5街区	H 31 - 5	4/5	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
12	5街区	H 31 - 7	4/3	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
13	5街区	H 31 - 8	4/3	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
14	5街区	H 31 - 9	4/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
15	5街区	H 32 - 7	3/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
16	5街区	H 32 - 8	3/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
17	5街区	H 32 - 9	4/4	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
18	5街区	H 33 - 5	4/4	0.006	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
19	5街区	H 33 - 6	4/4	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
20	5街区	H 33 - 7	3/27	0.025	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
21	5街区	H 33 - 8	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
22	5街区	H 33 - 9	3/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
23	5街区	H 34 - 4	4/5	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
24	5街区	H 34 - 5	4/5	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
25	5街区	H 34 - 6	4/4	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
26	5街区	H 34 - 7	3/26	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
27	5街区	H 34 - 8	3/26	0.010	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
28	5街区	H 34 - 9	3/26	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
29	5街区	H 35 - 5	4/4	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
30	5街区	H 35 - 6	4/4	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
31	5街区	H 35 - 7	3/26	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
32	5街区	H 35 - 8	4/4	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
33	5街区	H 35 - 9	4/3	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
34	5街区	H 36 - 4	4/6	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
35	5街区	H 36 - 5	4/4	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
36	5街区	H 36 - 6	4/4	0.013	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
37	5街区	H 36 - 7	4/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
38	5街区	H 36 - 8	3/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
39	5街区	H 36 - 9	3/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
40	5街区	H 37 - 4	4/6	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
41	5街区	H 37 - 6	4/4	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
42	5街区	H 37 - 7	3/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
43	5街区	H 37 - 8	3/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
44	5街区	H 37 - 9	3/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
45	5街区	H 38 - 7	3/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
46	5街区	H 38 - 8	3/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
47	5街区	H 38 - 9	3/29	0.005	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
48	5街区	H 39 - 5	4/4	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
49	5街区	H 39 - 6	4/4	0.009	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
50	5街区	H 39 - 7	4/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
51	5街区	H 39 - 8	4/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
52	5街区	H 39 - 9	3/29	0.005	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
53	5街区	H 40 - 4	4/5	0.011	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
54	5街区	H 40 - 6	4/5	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
55	5街区	H 40 - 7	3/29	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
56	5街区	H 40 - 8	3/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
57	5街区	H 40 - 9	3/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
58	5街区	H 41 - 4	4/6	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
59	5街区	H 41 - 5	4/6	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
60	5街区	H 41 - 7	3/28	0.055	0.6	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
61	5街区	H 41 - 8	3/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
62	5街区	H 41 - 9	3/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
63	5街区	H 42 - 7	3/27	0.007	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
64	5街区	H 42 - 8	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
65	5街区	H 42 - 9	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
66	5街区	I 27 - 8	4/5	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
67	5街区	I 27 - 9	4/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
68	5街区	I 28 - 1	4/3	0.004	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
69	5街区	I 28 - 2	2/21	0.048	<0.1	0.004	0.012	0.0005	<0.01	<0.001	
70	5街区	I 28 - 3	3/23	0.003	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
71	5街区	I 28 - 4	3/19	0.006	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
72	5街区	I 28 - 5	2/22	<0.001	不検出	<0.005	<0.005	<0.0005	<0.02	<0.001	既実施箇所
73	5街区	I 28 - 6	3/23	0.005	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
74	5街区	I 28 - 7	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
75	5街区	I 28 - 8	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
76	5街区	I 28 - 9	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
77	5街区	I 29 - 1	3/19	0.003	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
78	5街区	I 29 - 2	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
79	5街区	I 29 - 3	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
80	5街区	I 29 - 4	3/19	0.033	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
81	5街区	I 29 - 5	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
82	5街区	I 29 - 6	3/23	0.005	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
83	5街区	I 29 - 7	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
84	5街区	I 29 - 8	3/29	0.010	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
85	5街区	I 29 - 9	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
86	5街区	I 30 - 1	3/19	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
87	5街区	I 30 - 2	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
88	5街区	I 30 - 3	3/27	0.003	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
89	5街区	I 30 - 4	3/19	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
90	5街区	I 30 - 5	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
91	5街区	I 30 - 6	3/27	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
92	5街区	I 30 - 7	3/23	0.023	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
93	5街区	I 30 - 8	3/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
94	5街区	I 30 - 9	2/22	0.002	不検出	0.001	<0.001	<0.0005	<0.005	<0.001	既実施箇所
95	5街区	I 31 - 1	3/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
96	5街区	I 31 - 2	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
97	5街区	I 31 - 3	4/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
98	5街区	I 31 - 4	3/29	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
99	5街区	I 31 - 5	3/19	<0							

地下水分析結果(詳細調査)

地下環境基準の超過を示す

No.	街区名	地点名	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
102	5街区	I 31 - 8	3/23	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
103	5街区	I 31 - 9	3/23	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
104	5街区	I 32 - 1	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
105	5街区	I 32 - 2	3/15	0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
106	5街区	I 32 - 3	4/4	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
107	5街区	I 32 - 4	3/23	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
108	5街区	I 32 - 5	3/18	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
109	5街区	I 32 - 6	4/5	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
110	5街区	I 32 - 7	3/23	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
111	5街区	I 32 - 8	3/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
112	5街区	I 32 - 9	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
113	5街区	I 33 - 1	3/15	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
114	5街区	I 33 - 2	2/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
115	5街区	I 33 - 3	2/25	<0.001	<0.1	0.001	0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
116	5街区	I 33 - 4	3/15	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
117	5街区	I 33 - 5	2/23	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
118	5街区	I 33 - 6	2/25	<0.001	<0.1	0.001	0.020	<0.0005	<0.01	<0.001	
119	5街区	I 33 - 7	3/15	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
120	5街区	I 33 - 8	2/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
121	5街区	I 33 - 9	2/25	<0.001	<0.1	<0.001	0.016	<0.0005	<0.01	<0.001	
122	5街区	I 34 - 1	2/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
123	5街区	I 34 - 2	2/23	<0.001	<0.1	0.001	0.024	<0.0005	<0.01	<0.001	
124	5街区	I 34 - 3	2/25	<0.001	<0.1	0.001	0.017	<0.0005	<0.01	<0.001	
125	5街区	I 34 - 4	2/25	<0.001	<0.1	<0.001	0.062	<0.0005	<0.01	<0.001	
126	5街区	I 34 - 5	2/25	0.014	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
127	5街区	I 34 - 6	2/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
128	5街区	I 34 - 7	2/26	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
129	5街区	I 34 - 8	2/26	<0.001	<0.1	0.002	0.007	<0.0005	<0.01	<0.001	
130	5街区	I 34 - 9	2/27	0.001	<0.1	0.001	0.008	<0.0005	<0.01	<0.001	
131	5街区	I 35 - 1	2/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
132	5街区	I 35 - 2	2/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
133	5街区	I 35 - 3	2/23	0.010	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
134	5街区	I 35 - 4	2/16	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	0.001	
135	5街区	I 35 - 5	2/23	0.001	不検出	<0.005	<0.005	<0.0005	<0.02	<0.001	既実施箇所
136	5街区	I 35 - 6	2/25	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
137	5街区	I 35 - 7	2/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
138	5街区	I 35 - 8	2/28	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
139	5街区	I 35 - 9	2/25	0.006	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
140	5街区	I 36 - 1	2/23	<0.001	<0.1	<0.001	0.069	<0.0005	<0.01	<0.001	
141	5街区	I 36 - 2	2/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
142	5街区	I 36 - 3	2/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
143	5街区	I 36 - 4	2/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
144	5街区	I 36 - 5	2/25	<0.001	<0.1	<0.001	0.032	<0.0005	<0.01	<0.001	
145	5街区	I 36 - 6	2/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
146	5街区	I 36 - 7	2/23	<0.001	<0.1	0.007	0.054	<0.0005	<0.01	<0.001	
147	5街区	I 36 - 8	2/25	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
148	5街区	I 36 - 9	2/26	<0.001	<0.1	0.002	0.017	<0.0005	<0.01	<0.001	
149	5街区	I 37 - 1	2/29	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
150	5街区	I 37 - 2	2/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
151	5街区	I 37 - 3	3/7	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
152	5街区	I 37 - 4	2/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
153	5街区	I 37 - 5	2/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
154	5街区	I 37 - 6	3/1	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
155	5街区	I 37 - 7	3/1	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
156	5街区	I 37 - 8	2/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
157	5街区	I 37 - 9	3/3	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
158	5街区	I 38 - 1	3/5	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
159	5街区	I 38 - 2	3/7	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
160	5街区	I 38 - 3	3/5	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
161	5街区	I 38 - 4	3/5	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
162	5街区	I 38 - 5	2/16	0.006	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
163	5街区	I 38 - 6	3/5	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
164	5街区	I 38 - 7	3/7	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
165	5街区	I 38 - 8	3/7	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
166	5街区	I 38 - 9	3/7	0.066	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
167	5街区	I 39 - 1	3/7	0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
168	5街区	I 39 - 2	3/5	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
169	5街区	I 39 - 3	3/7	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
170	5街区	I 39 - 4	3/10	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
171	5街区	I 39 - 5	3/7	0.003	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
172	5街区	I 39 - 6	3/7	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
173	5街区	I 39 - 7	3/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
174	5街区	I 39 - 8	3/7	0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
175	5街区	I 39 - 9	3/7	0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
176	5街区	I 40 - 1	3/7	0.002	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
177	5街区	I 40 - 2	3/11	0.008	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
178	5街区	I 40 - 3	3/11	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
179	5街区	I 40 - 4	3/7	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
180	5街区	I 40 - 5	3/8	0.021	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
181	5街区	I 40 - 6	3/12	0.006	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
182	5街区	I 40 - 7	3/7	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
183	5街区	I 40 - 8	3/12	0.078	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
184	5街区	I 40 - 9	3/13	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
185	5街区	I 41 - 1	3/12	0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
186	5街区	I 41 - 2	3/13	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
187	5街区	I 41 - 3	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
188	5街区	I 41 - 4	3/13	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
189	5街区	I 41 - 5	2/20	<0.001	<0.1	<0.001	0.007	<0.0005	<0.01	<0.001	
190	5街区	I 41 - 6	2/22	<0.001	不検出	<0.005	<0.005	<0.0005	<0.02	<0.001	既実施箇所
191	5街区	I 41 - 7	3/14	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
192	5街区	I 41 - 8	3/13	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
193	5街区	I 41 - 9	3/22	0.019	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
194	5街区	I 42 - 1	3/18	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
195	5街区	I 42 - 2	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
196	5街区	I 42 - 3	3/18	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
197	5街区	I 42 - 4	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
198	5街区	I 42 - 5	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
199	5街区	I 42 - 6	3/23	<0.001	<0.1						

地下水分析結果(詳細調査)

■ : 地下水環境基準の超過を示す

No.	街区名	地点名	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
203	5街区	I 43 - 1	3/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
204	5街区	I 43 - 4	3/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
205	5街区	I 43 - 7	3/27	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
206	5街区	J 26 - 3	4/2	0.094	0.2	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
207	5街区	J 27 - 2	4/5	0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
208	5街区	J 27 - 3	4/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
209	5街区	J 27 - 6	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
210	5街区	J 27 - 8	4/4	0.30	0.6	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
211	5街区	J 27 - 9	3/29	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
212	5街区	J 28 - 1	3/25	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
213	5街区	J 28 - 2	4/5	0.013	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
214	5街区	J 28 - 3	3/25	0.003	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
215	5街区	J 28 - 4	3/24	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
216	5街区	J 28 - 5	3/26	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
217	5街区	J 28 - 6	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
218	5街区	J 28 - 7	3/25	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
219	5街区	J 28 - 8	3/24	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
220	5街区	J 28 - 9	3/23	0.003	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
221	5街区	J 29 - 1	3/23	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
222	5街区	J 29 - 2	3/23	0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
223	5街区	J 29 - 3	3/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
224	5街区	J 29 - 4	3/23	0.049	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
225	5街区	J 29 - 5	3/23	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
226	5街区	J 29 - 6	3/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
227	5街区	J 29 - 7	3/23	0.013	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
228	5街区	J 29 - 8	3/24	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
229	5街区	J 29 - 9	3/23	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
230	5街区	J 30 - 1	3/23	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
231	5街区	J 30 - 2	3/24	0.051	1.3	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
232	5街区	J 30 - 3	3/27	0.027	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
233	5街区	J 30 - 4	3/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
234	5街区	J 30 - 5	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
235	5街区	J 30 - 6	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
236	5街区	J 30 - 7	3/23	0.003	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
237	5街区	J 30 - 8	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
238	5街区	J 30 - 9	3/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
239	5街区	J 31 - 1	3/29	0.006	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
240	5街区	J 31 - 2	3/23	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
241	5街区	J 31 - 3	3/22	0.030	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
242	5街区	J 31 - 4	3/29	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
243	5街区	J 31 - 5	3/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
244	5街区	J 31 - 6	3/23	0.009	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
245	5街区	J 31 - 7	3/29	0.005	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
246	5街区	J 31 - 8	3/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
247	5街区	J 31 - 9	3/23	0.009	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
248	5街区	J 32 - 1	3/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
249	5街区	J 32 - 2	3/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
250	5街区	J 32 - 3	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
251	5街区	J 32 - 4	3/22	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
252	5街区	J 32 - 5	3/27	0.021	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
253	5街区	J 32 - 6	3/26	0.093	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
254	5街区	J 32 - 7	3/27	0.037	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
255	5街区	J 32 - 8	3/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
256	5街区	J 32 - 9	3/26	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
257	5街区	J 33 - 1	3/15	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
258	5街区	J 33 - 2	2/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
259	5街区	J 33 - 3	3/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
260	5街区	J 33 - 4	3/15	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
261	5街区	J 33 - 5	2/25	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
262	5街区	J 33 - 6	2/26	0.006	0.2	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
263	5街区	J 33 - 7	3/15	0.004	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
264	5街区	J 33 - 8	2/26	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
265	5街区	J 33 - 9	2/26	0.27	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
266	5街区	J 34 - 1	2/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
267	5街区	J 34 - 2	2/26	<0.001	<0.1	0.001	0.012	<0.0005	<0.01	<0.001	
268	5街区	J 34 - 3	2/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
269	5街区	J 34 - 4	2/27	0.26	0.2	<0.001	0.013	<0.0005	<0.01	<0.001	
270	5街区	J 34 - 5	2/28	<0.001	0.1	0.005	0.020	<0.0005	<0.01	<0.001	
271	5街区	J 34 - 6	2/28	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
272	5街区	J 34 - 7	2/26	0.013	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
273	5街区	J 34 - 8	2/28	<0.001	<0.1	0.002	0.012	<0.0005	<0.01	<0.001	
274	5街区	J 34 - 9	3/1	0.003	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
275	5街区	J 35 - 1	2/28	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
276	5街区	J 35 - 2	2/28	0.005	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
277	5街区	J 35 - 3	2/26	0.045	0.8	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
278	5街区	J 35 - 4	3/1	0.010	0.1	0.006	0.018	<0.0005	<0.01	<0.001	
279	5街区	J 35 - 5	2/29	0.001	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
280	5街区	J 35 - 6	2/25	0.015	6.6	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
281	5街区	J 35 - 7	2/29	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
282	5街区	J 35 - 8	2/29	0.007	0.6	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
283	5街区	J 35 - 9	2/26	0.11	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
284	5街区	J 36 - 1	2/26	0.002	<0.1	0.008	0.010	<0.0005	<0.01	<0.001	
285	5街区	J 36 - 2	2/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
286	5街区	J 36 - 3	2/26	0.005	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
287	5街区	J 36 - 4	3/1	0.022	<0.1	0.001	0.017	<0.0005	<0.01	<0.001	
288	5街区	J 36 - 5	2/26	0.078	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
289	5街区	J 36 - 6	2/27	0.078	0.4	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
290	5街区	J 36 - 7	2/27	0.34	0.3	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
291	5街区	J 36 - 8	2/27	0.14	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
292	5街区	J 36 - 9	2/28	1.0	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
293	5街区	J 37 - 1	3/3	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
294	5街区	J 37 - 2	3/1	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
295	5街区	J 37 - 3	3/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
296	5街区	J 37 - 4	2/22	0.083	0.3	0.004	<0.001	<0.0005	<0.005	<0.001	既実施箇所
297	5街区	J 37 - 5	3/1	0.013	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
298	5街区	J 37 - 6	3/4	0.016	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
299	5街区	J 37 - 7	3/3	0.057	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
300	5街区	J 37 - 8	3/3	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
301	5街区	J 37 - 9	3/7								

地下水分析結果(詳細調査)

■ : 地下水環境基準の超過を示す

No.	街区名	地点名	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
304	5街区	J 38 - 3	3/7	0.008	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
305	5街区	J 38 - 4	3/10	0.010	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
306	5街区	J 38 - 5	3/10	0.006	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
307	5街区	J 38 - 6	3/10	0.024	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
308	5街区	J 38 - 7	3/10	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
309	5街区	J 38 - 8	3/11	0.003	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
310	5街区	J 38 - 9	3/10	<0.001	<0.1	0.002	0.014	<0.0005	<0.01	<0.001	
311	5街区	J 39 - 1	3/11	0.019	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
312	5街区	J 39 - 2	3/10	0.011	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
313	5街区	J 39 - 3	3/10	0.005	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
314	5街区	J 39 - 4	3/12	0.007	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
315	5街区	J 39 - 5	3/10	0.019	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
316	5街区	J 39 - 6	3/10	0.008	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
317	5街区	J 39 - 7	3/13	0.006	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
318	5街区	J 39 - 8	3/11	0.023	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
319	5街区	J 39 - 9	3/10	0.035	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
320	5街区	J 40 - 1	3/5	0.015	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
321	5街区	J 40 - 2	3/13	0.016	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
322	5街区	J 40 - 3	3/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
323	5街区	J 40 - 4	3/6	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
324	5街区	J 40 - 5	3/14	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
325	5街区	J 40 - 6	3/17	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
326	5街区	J 40 - 7	3/7	0.058	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
327	5街区	J 40 - 8	3/14	0.006	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
328	5街区	J 40 - 9	3/17	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
329	5街区	J 41 - 1	3/26	0.004	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
330	5街区	J 41 - 2	3/14	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
331	5街区	J 41 - 3	3/26	0.041	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
332	5街区	J 41 - 4	3/26	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
333	5街区	J 41 - 5	3/14	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
334	5街区	J 41 - 6	3/29	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
335	5街区	J 41 - 7	3/22	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
336	5街区	J 41 - 8	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
337	5街区	J 41 - 9	3/29	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
338	5街区	J 42 - 1	3/22	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
339	5街区	J 42 - 2	4/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
340	5街区	J 42 - 3	3/23	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
341	5街区	J 42 - 4	3/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
342	5街区	J 42 - 5	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
343	5街区	J 42 - 6	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
344	5街区	J 42 - 7	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
345	5街区	J 42 - 8	3/23	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
346	5街区	J 42 - 9	3/24	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
347	5街区	J 43 - 1	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
348	5街区	J 43 - 8	4/6	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
349	5街区	K 26 - 6	4/2	0.035	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
350	5街区	K 27 - 2	4/4	0.067	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
351	5街区	K 27 - 3	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
352	5街区	K 27 - 6	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
353	5街区	K 27 - 8	4/4	<0.001	1.5	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
354	5街区	K 27 - 9	3/27	0.23	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
355	5街区	K 28 - 1	3/24	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
356	5街区	K 28 - 2	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
357	5街区	K 28 - 3	3/23	0.010	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
358	5街区	K 28 - 4	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
359	5街区	K 28 - 5	3/27	0.013	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
360	5街区	K 28 - 6	2/20	0.30	0.1	<0.001	0.007	<0.0005	<0.01	<0.001	
361	5街区	K 28 - 7	3/29	0.003	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
362	5街区	K 28 - 8	3/28	0.013	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
363	5街区	K 28 - 9	3/24	0.30	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
364	5街区	K 29 - 1	3/23	0.42	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
365	5街区	K 29 - 2	3/24	0.025	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
366	5街区	K 29 - 3	3/23	0.25	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
367	5街区	K 29 - 4	3/29	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
368	5街区	K 29 - 5	3/24	0.026	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
369	5街区	K 29 - 6	3/23	1.1	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
370	5街区	K 29 - 7	3/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
371	5街区	K 29 - 8	3/29	0.005	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
372	5街区	K 29 - 9	3/29	0.026	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
373	5街区	K 30 - 1	3/29	0.025	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
374	5街区	K 30 - 2	3/26	2.8	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
375	5街区	K 30 - 3	3/27	1.3	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
376	5街区	K 30 - 4	3/28	0.091	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
377	5街区	K 30 - 5	3/28	0.37	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
378	5街区	K 30 - 6	3/28	0.29	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
379	5街区	K 30 - 7	3/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
380	5街区	K 30 - 8	3/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
381	5街区	K 30 - 9	4/2	0.29	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
382	5街区	K 31 - 1	3/25	0.44	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
383	5街区	K 31 - 2	3/23	0.006	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
384	5街区	K 31 - 3	3/24	0.007	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
385	5街区	K 31 - 4	3/25	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
386	5街区	K 31 - 5	4/2	0.059	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
387	5街区	K 31 - 6	3/24	0.003	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
388	5街区	K 31 - 7	3/26	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
389	5街区	K 31 - 8	3/24	0.057	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
390	5街区	K 31 - 9	2/21	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
391	5街区	K 32 - 1	3/23	0.014	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
392	5街区	K 32 - 2	3/27	0.054	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
393	5街区	K 32 - 3	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
394	5街区	K 32 - 4	3/24	0.009	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
395	5街区	K 32 - 5	3/27	0.099	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
396	5街区	K 32 - 6	3/27	0.11	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
397	5街区	K 32 - 7	3/25	0.049	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
398	5街区	K 32 - 8	3/26	0.078	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
399	5街区	K 32 - 9	3/29	0.040	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
400	5街区	K 33 - 1	3/15	0.005	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
401	5街区	K 33 - 2	2/26	0.004	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	

地下水分析結果(詳細調査)

■ : 地下水環境基準の超過を示す

No.	街区名	地点名	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
405	5街区	K 33 - 6	2/27	0.037	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
406	5街区	K 33 - 7	3/15	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
407	5街区	K 33 - 8	2/27	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
408	5街区	K 33 - 9	2/26	0.008	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
409	5街区	K 34 - 1	2/28	0.004	0.3	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
410	5街区	K 34 - 2	3/1	<0.001	0.1	0.004	0.025	<0.0005	<0.01	<0.001	
411	5街区	K 34 - 3	3/4	0.002	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
412	5街区	K 34 - 4	2/28	0.002	0.3	0.003	0.008	<0.0005	<0.01	<0.001	
413	5街区	K 34 - 5	3/4	<0.001	0.1	0.006	0.064	<0.0005	<0.01	<0.001	
414	5街区	K 34 - 6	3/4	0.003	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
415	5街区	K 34 - 7	3/1	0.006	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
416	5街区	K 34 - 8	3/4	<0.001	0.2	0.002	0.080	<0.0005	<0.01	<0.001	
417	5街区	K 34 - 9	3/4	0.004	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
418	5街区	K 35 - 1	3/1	0.007	0.2	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
419	5街区	K 35 - 2	3/1	0.033	0.3	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
420	5街区	K 35 - 3	2/22	0.008	0.6	0.006	<0.005	<0.0005	<0.02	<0.001	既実施箇所
421	5街区	K 35 - 4	3/4	0.007	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
422	5街区	K 35 - 5	3/4	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
423	5街区	K 35 - 6	2/26	0.036	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
424	5街区	K 35 - 7	2/18	0.009	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
425	5街区	K 35 - 8	3/4	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
426	5街区	K 35 - 9	2/26	0.015	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
427	5街区	K 36 - 1	2/28	0.15	0.7	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
428	5街区	K 36 - 2	2/27	0.029	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
429	5街区	K 36 - 3	2/29	0.047	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
430	5街区	K 36 - 4	2/28	0.88	<0.1	0.001	0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
431	5街区	K 36 - 5	2/28	0.013	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
432	5街区	K 36 - 6	3/1	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
433	5街区	K 36 - 7	3/1	0.031	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
434	5街区	K 36 - 8	2/29	0.17	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
435	5街区	K 36 - 9	3/10	0.003	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
436	5街区	K 37 - 1	3/4	0.004	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
437	5街区	K 37 - 2	3/3	0.15	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
438	5街区	K 37 - 3	3/7	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
439	5街区	K 37 - 4	3/5	0.016	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
440	5街区	K 37 - 5	3/4	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
441	5街区	K 37 - 6	3/7	0.009	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
442	5街区	K 37 - 7	3/5	0.037	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
443	5街区	K 37 - 8	3/4	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
444	5街区	K 37 - 9	3/7	0.010	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
445	5街区	K 38 - 1	3/14	0.003	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
446	5街区	K 38 - 2	3/11	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
447	5街区	K 38 - 3	3/10	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
448	5街区	K 38 - 4	3/13	0.004	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
449	5街区	K 38 - 5	3/12	0.002	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
450	5街区	K 38 - 6	3/10	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
451	5街区	K 38 - 7	3/11	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
452	5街区	K 38 - 8	2/18	0.004	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
453	5街区	K 38 - 9	3/11	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
454	5街区	K 39 - 1	3/14	0.009	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
455	5街区	K 39 - 2	3/12	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
456	5街区	K 39 - 3	3/11	0.030	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
457	5街区	K 39 - 4	3/18	0.009	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
458	5街区	K 39 - 5	3/12	0.028	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
459	5街区	K 39 - 6	3/14	0.005	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
460	5街区	K 39 - 7	3/18	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
461	5街区	K 39 - 8	3/12	0.008	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
462	5街区	K 39 - 9	3/14	0.011	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
463	5街区	K 40 - 1	3/10	0.034	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
464	5街区	K 40 - 2	3/17	0.037	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
465	5街区	K 40 - 3	3/17	0.049	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
466	5街区	K 40 - 4	3/22	0.065	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
467	5街区	K 40 - 5	3/22	0.067	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
468	5街区	K 40 - 6	3/19	0.007	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
469	5街区	K 40 - 7	3/22	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
470	5街区	K 40 - 8	3/22	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
471	5街区	K 40 - 9	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
472	5街区	K 41 - 1	3/29	0.038	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
473	5街区	K 41 - 2	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
474	5街区	K 41 - 3	3/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
475	5街区	K 41 - 4	3/23	0.044	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
476	5街区	K 41 - 5	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
477	5街区	K 41 - 6	3/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
478	5街区	K 41 - 7	3/23	0.010	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
479	5街区	K 41 - 8	3/18	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
480	5街区	K 41 - 9	2/18	0.006	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
481	5街区	K 42 - 1	3/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
482	5街区	K 42 - 2	3/23	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
483	5街区	K 42 - 3	3/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
484	5街区	K 42 - 4	3/24	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
485	5街区	K 42 - 5	3/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
486	5街区	K 42 - 6	3/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
487	5街区	K 42 - 7	3/23	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
488	5街区	K 42 - 8	3/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
489	5街区	K 42 - 9	3/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
490	5街区	K 43 - 2	4/6	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
491	5街区	K 43 - 7	4/6	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
492	5街区	L 26 - 5	4/4	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
493	5街区	L 27 - 2	4/4	0.027	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
494	5街区	L 27 - 3	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
495	5街区	L 27 - 5	4/4	0.006	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
496	5街区	L 27 - 6	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
497	5街区	L 27 - 9	3/26	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
498	5街区	L 28 - 1	3/26	0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
499	5街区	L 28 - 2	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
500	5街区	L 28 - 3	3/24	0.005	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
501	5街区	L 28 - 4	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
502	5街区	L 28 - 5	4/5	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
503	5街区										

地下水分析結果(詳細調査)

地下環境基準の超過を示す

No.	街区名	地点名	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
506	5街区	L 28 - 9	3/29	0.13	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
507	5街区	L 29 - 1	3/24	0.010	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
508	5街区	L 29 - 2	4/2	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
509	5街区	L 29 - 3	3/29	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
510	5街区	L 29 - 4	3/25	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
511	5街区	L 29 - 5	3/26	0.009	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
512	5街区	L 29 - 6	3/24	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
513	5街区	L 29 - 7	3/27	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
514	5街区	L 29 - 8	3/28	0.007	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
515	5街区	L 29 - 9	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
516	5街区	L 30 - 1	3/29	0.75	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
517	5街区	L 30 - 2	3/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
518	5街区	L 30 - 3	3/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
519	5街区	L 30 - 4	4/2	0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
520	5街区	L 30 - 5	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
521	5街区	L 30 - 6	3/27	0.25	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
522	5街区	L 30 - 7	3/29	0.056	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
523	5街区	L 30 - 8	3/27	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
524	5街区	L 30 - 9	3/29	0.008	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
525	5街区	L 31 - 1	3/27	0.013	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
526	5街区	L 31 - 2	3/15	0.007	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
527	5街区	L 31 - 3	3/15	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
528	5街区	L 31 - 4	3/28	0.032	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
529	5街区	L 31 - 5	3/15	0.004	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
530	5街区	L 31 - 6	3/15	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
531	5街区	L 31 - 7	3/29	0.050	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
532	5街区	L 31 - 8	3/18	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
533	5街区	L 31 - 9	3/15	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
534	5街区	L 32 - 1	3/25	0.009	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
535	5街区	L 32 - 2	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
536	5街区	L 32 - 3	4/3	0.002	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
537	5街区	L 32 - 4	3/28	0.084	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
538	5街区	L 32 - 5	3/15	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
539	5街区	L 32 - 6	4/3	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
540	5街区	L 32 - 7	3/18	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
541	5街区	L 32 - 8	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
542	5街区	L 32 - 9	4/3	0.015	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
543	5街区	L 33 - 1	3/15	0.003	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
544	5街区	L 33 - 2	2/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
545	5街区	L 33 - 3	2/26	0.005	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
546	5街区	L 33 - 4	2/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
547	5街区	L 33 - 5	2/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
548	5街区	L 33 - 6	2/27	0.062	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
549	5街区	L 33 - 7	3/26	0.021	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
550	5街区	L 33 - 8	2/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
551	5街区	L 33 - 9	2/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
552	5街区	L 34 - 1	2/28	0.007	0.3	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
553	5街区	L 34 - 2	3/1	0.018	0.4	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
554	5街区	L 34 - 3	3/5	0.017	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
555	5街区	L 34 - 4	2/28	0.027	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
556	5街区	L 34 - 5	2/21	0.013	0.1	<0.005	<0.005	<0.0005	<0.02	<0.001	既実施箇所
557	5街区	L 34 - 6	3/7	0.036	0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
558	5街区	L 34 - 7	2/29	0.30	0.5	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
559	5街区	L 34 - 8	3/4	0.007	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
560	5街区	L 34 - 9	3/7	0.43	0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
561	5街区	L 35 - 1	3/4	0.012	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
562	5街区	L 35 - 2	3/4	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
563	5街区	L 35 - 3	2/27	0.010	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
564	5街区	L 35 - 4	3/5	0.022	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
565	5街区	L 35 - 5	3/7	0.020	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
566	5街区	L 35 - 6	2/28	0.008	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
567	5街区	L 35 - 7	3/6	0.010	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
568	5街区	L 35 - 8	3/6	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
569	5街区	L 35 - 9	2/28	0.10	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
570	5街区	L 36 - 1	2/28	0.001	<0.1	0.052	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
571	5街区	L 36 - 2	3/5	0.031	0.1	0.021	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
572	5街区	L 36 - 3	3/10	0.095	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
573	5街区	L 36 - 4	2/29	0.61	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
574	5街区	L 36 - 5	3/6	0.28	0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
575	5街区	L 36 - 6	3/10	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
576	5街区	L 36 - 7	3/1	0.48	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
577	5街区	L 36 - 8	3/6	1.8	0.3	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
578	5街区	L 36 - 9	3/10	0.10	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
579	5街区	L 37 - 1	3/10	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
580	5街区	L 37 - 2	3/7	5.5	0.8	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
581	5街区	L 37 - 3	3/7	0.010	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
582	5街区	L 37 - 4	3/10	0.076	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
583	5街区	L 37 - 5	2/22	0.003	不検出	<0.005	<0.005	<0.0005	<0.02	<0.001	既実施箇所
584	5街区	L 37 - 6	3/10	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
585	5街区	L 37 - 7	3/10	0.28	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
586	5街区	L 37 - 8	3/7	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
587	5街区	L 37 - 9	3/10	0.004	0.2	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
588	5街区	L 38 - 1	3/11	0.056	0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
589	5街区	L 38 - 2	3/14	0.010	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
590	5街区	L 38 - 3	3/11	0.035	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
591	5街区	L 38 - 4	3/12	0.029	0.2	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
592	5街区	L 38 - 5	3/14	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
593	5街区	L 38 - 6	3/11	0.014	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
594	5街区	L 38 - 7	3/13	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
595	5街区	L 38 - 8	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
596	5街区	L 38 - 9	3/12	0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
597	5街区	L 39 - 1	3/22	0.050	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
598	5街区	L 39 - 2	3/14	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
599	5街区	L 39 - 3	3/18	0.26	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
600	5街区	L 39 - 4	3/22	0.15	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
601	5街区	L 39 - 5	3/14	0.003	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
602	5街区	L 39 - 6	3/18	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
603	5街区	L 39 - 7	3/23	0.10	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
604	5街区	L 39 - 8	3/18	0.009	<0.1	0.003	<				

地下水分析結果(詳細調査)

地下環境基準の超過を示す

No.	街区名	地点名	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
607	5街区	L 40 - 2	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
608	5街区	L 40 - 3	3/11	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
609	5街区	L 40 - 4	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
610	5街区	L 40 - 5	3/26	0.39	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
611	5街区	L 40 - 6	3/12	0.006	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
612	5街区	L 40 - 7	3/23	0.011	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
613	5街区	L 40 - 8	3/27	<0.001	0.3	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
614	5街区	L 40 - 9	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
615	5街区	L 41 - 1	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
616	5街区	L 41 - 2	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
617	5街区	L 41 - 3	4/3	0.005	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
618	5街区	L 41 - 4	3/26	0.12	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
619	5街区	L 41 - 5	3/19	0.003	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
620	5街区	L 41 - 6	4/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
621	5街区	L 41 - 7	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
622	5街区	L 41 - 8	3/19	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
623	5街区	L 41 - 9	4/3	0.002	0.2	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
624	5街区	L 42 - 1	3/23	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
625	5街区	L 42 - 2	3/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
626	5街区	L 42 - 3	3/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
627	5街区	L 42 - 4	3/23	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
628	5街区	L 42 - 5	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
629	5街区	L 42 - 6	3/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
630	5街区	L 42 - 7	3/24	0.007	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
631	5街区	L 42 - 8	3/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
632	5街区	L 42 - 9	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
633	5街区	L 43 - 1	4/6	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
634	5街区	M 26 - 8	4/2	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
635	5街区	M 27 - 1	4/4	0.003	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
636	5街区	M 27 - 2	4/2	0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
637	5街区	M 27 - 3	3/28	0.005	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
638	5街区	M 27 - 4	4/4	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
639	5街区	M 27 - 5	4/2	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
640	5街区	M 27 - 6	3/26	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
641	5街区	M 27 - 7	4/4	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
642	5街区	M 27 - 8	4/2	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
643	5街区	M 27 - 9	3/26	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
644	5街区	M 28 - 1	4/2	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
645	5街区	M 28 - 2	4/2	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
646	5街区	M 28 - 3	4/2	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
647	5街区	M 28 - 4	3/29	0.005	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
648	5街区	M 28 - 5	3/28	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
649	5街区	M 28 - 6	3/24	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
650	5街区	M 28 - 7	3/29	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
651	5街区	M 28 - 8	3/27	0.003	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
652	5街区	M 28 - 9	3/24	0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
653	5街区	M 29 - 1	4/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
654	5街区	M 29 - 2	3/29	0.029	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
655	5街区	M 29 - 3	3/26	0.025	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
656	5街区	M 29 - 4	4/3	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
657	5街区	M 29 - 5	3/29	0.015	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
658	5街区	M 29 - 6	3/27	0.003	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
659	5街区	M 29 - 7	3/26	0.009	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
660	5街区	M 29 - 8	4/4	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
661	5街区	M 29 - 9	3/29	0.029	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
662	5街区	M 30 - 1	4/2	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
663	5街区	M 30 - 2	3/28	0.009	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
664	5街区	M 30 - 3	3/29	0.025	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
665	5街区	M 30 - 4	4/2	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
666	5街区	M 30 - 5	3/29	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
667	5街区	M 30 - 6	3/29	0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
668	5街区	M 30 - 7	4/2	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
669	5街区	M 30 - 8	4/2	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
670	5街区	M 30 - 9	4/2	0.010	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
671	5街区	M 31 - 1	3/29	0.006	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
672	5街区	M 31 - 2	2/22	<0.001	不検出	0.014	0.013	<0.0005	<0.02	<0.001	既実施箇所
673	5街区	M 31 - 3	3/18	0.004	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
674	5街区	M 31 - 4	4/2	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
675	5街区	M 31 - 5	3/18	0.003	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
676	5街区	M 31 - 6	3/18	0.004	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
677	5街区	M 31 - 7	4/2	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
678	5街区	M 31 - 8	3/24	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
679	5街区	M 31 - 9	3/18	0.005	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
680	5街区	M 32 - 1	3/23	1.8	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
681	5街区	M 32 - 2	3/29	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
682	5街区	M 32 - 3	4/3	0.008	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
683	5街区	M 32 - 4	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
684	5街区	M 32 - 5	3/18	0.003	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
685	5街区	M 32 - 6	4/4	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
686	5街区	M 32 - 7	3/23	0.003	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
687	5街区	M 32 - 8	3/23	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
688	5街区	M 32 - 9	4/2	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
689	5街区	M 33 - 1	3/19	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
690	5街区	M 33 - 2	2/28	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
691	5街区	M 33 - 3	2/27	0.17	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
692	5街区	M 33 - 4	3/19	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
693	5街区	M 33 - 5	2/28	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
694	5街区	M 33 - 6	2/29	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
695	5街区	M 33 - 7	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
696	5街区	M 33 - 8	2/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
697	5街区	M 33 - 9	2/29	0.022	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
698	5街区	M 34 - 1	2/29	0.56	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
699	5街区	M 34 - 2	3/1	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
700	5街区	M 34 - 3	3/10	0.24	0.2	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
701	5街区	M 34 - 4	2/29	0.031	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
702	5街区	M 34 - 5	3/4	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
703	5街区	M 34 - 6	3/10	<0.001	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
704	5街区	M 34 - 7	3/1	0.029	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	

地下水分析結果(詳細調査)

地下環境基準の超過を示す

No.	街区名	地点名	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
708	5街区	M 35 - 2	3/8	0.004	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
709	5街区	M 35 - 3	2/28	0.038	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
710	5街区	M 35 - 4	3/10	0.018	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
711	5街区	M 35 - 5	3/8	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
712	5街区	M 35 - 6	2/29	1.0	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
713	5街区	M 35 - 7	3/11	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
714	5街区	M 35 - 8	3/11	0.036	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
715	5街区	M 35 - 9	2/29	0.003	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
716	5街区	M 36 - 1	3/3	0.28	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
717	5街区	M 36 - 2	3/10	0.10	0.2	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
718	5街区	M 36 - 3	3/10	0.49	0.2	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
719	5街区	M 36 - 4	3/3	0.64	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
720	5街区	M 36 - 5	3/10	0.003	0.3	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
721	5街区	M 36 - 6	3/11	0.22	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
722	5街区	M 36 - 7	3/4	0.16	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
723	5街区	M 36 - 8	3/11	0.11	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
724	5街区	M 36 - 9	3/11	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
725	5街区	M 37 - 1	3/10	0.003	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
726	5街区	M 37 - 2	3/7	0.021	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
727	5街区	M 37 - 3	3/10	0.19	0.2	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
728	5街区	M 37 - 4	3/10	2.1	0.7	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
729	5街区	M 37 - 5	3/7	0.47	0.4	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
730	5街区	M 37 - 6	3/10	0.005	0.5	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
731	5街区	M 37 - 7	3/11	0.29	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
732	5街区	M 37 - 8	3/7	0.007	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
733	5街区	M 37 - 9	3/11	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
734	5街区	M 38 - 1	3/13	<0.001	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
735	5街区	M 38 - 2	3/18	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
736	5街区	M 38 - 3	3/11	0.007	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
737	5街区	M 38 - 4	3/14	<0.001	0.4	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
738	5街区	M 38 - 5	3/18	0.038	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
739	5街区	M 38 - 6	3/11	0.018	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
740	5街区	M 38 - 7	3/14	0.004	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
741	5街区	M 38 - 8	3/23	0.75	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
742	5街区	M 38 - 9	3/11	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
743	5街区	M 39 - 1	3/19	0.036	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
744	5街区	M 39 - 2	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
745	5街区	M 39 - 3	3/18	0.074	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
746	5街区	M 39 - 4	3/19	0.030	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
747	5街区	M 39 - 5	3/18	0.002	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
748	5街区	M 39 - 6	3/19	0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
749	5街区	M 39 - 7	3/18	0.12	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
750	5街区	M 39 - 8	3/18	0.15	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
751	5街区	M 39 - 9	3/26	0.038	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
752	5街区	M 40 - 1	3/23	0.054	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
753	5街区	M 40 - 2	3/23	0.061	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
754	5街区	M 40 - 3	3/18	0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
755	5街区	M 40 - 4	3/27	0.093	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
756	5街区	M 40 - 5	3/24	0.052	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
757	5街区	M 40 - 6	3/23	0.023	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
758	5街区	M 40 - 7	3/26	0.12	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
759	5街区	M 40 - 8	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
760	5街区	M 40 - 9	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
761	5街区	M 41 - 1	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
762	5街区	M 41 - 2	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
763	5街区	M 41 - 3	3/27	0.037	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
764	5街区	M 41 - 4	3/19	0.007	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
765	5街区	M 41 - 5	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
766	5街区	M 41 - 6	3/27	0.087	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
767	5街区	M 41 - 7	3/19	0.26	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
768	5街区	M 41 - 8	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
769	5街区	M 41 - 9	3/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
770	5街区	M 42 - 1	3/29	0.045	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
771	5街区	M 42 - 2	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
772	5街区	M 42 - 3	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
773	5街区	M 42 - 4	3/24	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
774	5街区	M 42 - 5	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
775	5街区	M 42 - 6	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
776	5街区	M 42 - 7	3/24	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
777	5街区	M 42 - 8	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
778	5街区	M 43 - 4	4/6	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
779	5街区	N 27 - 1	4/4	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
780	5街区	N 27 - 2	4/4	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
781	5街区	N 27 - 3	4/2	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
782	5街区	N 27 - 4	4/4	<0.001	<0.1	0.019	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
783	5街区	N 27 - 5	4/2	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
784	5街区	N 27 - 6	4/2	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
785	5街区	N 27 - 8	4/2	0.009	0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
786	5街区	N 27 - 9	4/2	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
787	5街区	N 28 - 1	3/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
788	5街区	N 28 - 2	3/26	0.005	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
789	5街区	N 28 - 3	4/5	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
790	5街区	N 28 - 4	3/25	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
791	5街区	N 28 - 5	3/24	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
792	5街区	N 28 - 6	3/23	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
793	5街区	N 28 - 7	3/24	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
794	5街区	N 28 - 8	3/25	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
795	5街区	N 28 - 9	3/23	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
796	5街区	N 29 - 1	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
797	5街区	N 29 - 2	4/2	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
798	5街区	N 29 - 3	3/27	0.013	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
799	5街区	N 29 - 4	3/25	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
800	5街区	N 29 - 5	4/2	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
801	5街区	N 29 - 6	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
802	5街区	N 29 - 7	3/29	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
803	5街区	N 29 - 8	3/27	0.013	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
804	5街区	N 29 - 9	3/26	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
805	5街区	N 30 - 1	4/2	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
806	5街区	N 30 - 2	4/2	<0.001	<						

地下水分析結果(詳細調査)

■ : 地下水環境基準の超過を示す

No.	街区名	地点名	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
809	5街区	N 30 - 5	3/29	0.021	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
810	5街区	N 30 - 6	4/2	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
811	5街区	N 30 - 7	3/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
812	5街区	N 30 - 8	3/27	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
813	5街区	N 30 - 9	4/2	0.004	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
814	5街区	N 31 - 1	3/29	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
815	5街区	N 31 - 2	3/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
816	5街区	N 31 - 3	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
817	5街区	N 31 - 4	3/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
818	5街区	N 31 - 5	3/25	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
819	5街区	N 31 - 6	3/29	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
820	5街区	N 31 - 7	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
821	5街区	N 31 - 8	3/27	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
822	5街区	N 31 - 9	3/23	0.011	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
823	5街区	N 32 - 1	3/28	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
824	5街区	N 32 - 2	3/19	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	0.03	<0.001	
825	5街区	N 32 - 3	4/2	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
826	5街区	N 32 - 4	3/23	0.22	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
827	5街区	N 32 - 5	3/23	0.026	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
828	5街区	N 32 - 6	4/2	0.012	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
829	5街区	N 32 - 7	3/25	0.014	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
830	5街区	N 32 - 8	3/22	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
831	5街区	N 32 - 9	3/29	0.37	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
832	5街区	N 33 - 1	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
833	5街区	N 33 - 2	2/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
834	5街区	N 33 - 3	2/29	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
835	5街区	N 33 - 4	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
836	5街区	N 33 - 5	2/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
837	5街区	N 33 - 6	3/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
838	5街区	N 33 - 7	3/19	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
839	5街区	N 33 - 8	3/3	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
840	5街区	N 33 - 9	3/3	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
841	5街区	N 34 - 1	3/12	0.002	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
842	5街区	N 34 - 2	3/4	0.007	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
843	5街区	N 34 - 3	3/11	0.009	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
844	5街区	N 34 - 4	3/1	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
845	5街区	N 34 - 5	3/5	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
846	5街区	N 34 - 6	3/11	0.003	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
847	5街区	N 34 - 7	3/4	0.018	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
848	5街区	N 34 - 8	3/6	0.010	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
849	5街区	N 34 - 9	3/12	0.003	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
850	5街区	N 35 - 1	3/11	0.005	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
851	5街区	N 35 - 2	3/12	0.003	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
852	5街区	N 35 - 3	3/1	0.006	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
853	5街区	N 35 - 4	3/11	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
854	5街区	N 35 - 5	3/11	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
855	5街区	N 35 - 6	3/3	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
856	5街区	N 35 - 7	3/12	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
857	5街区	N 35 - 8	3/11	0.002	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
858	5街区	N 35 - 9	3/1	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
859	5街区	N 36 - 1	3/4	0.003	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
860	5街区	N 36 - 2	3/12	0.010	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
861	5街区	N 36 - 3	3/12	0.006	0.5	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
862	5街区	N 36 - 4	3/13	0.009	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
863	5街区	N 36 - 5	3/11	0.10	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
864	5街区	N 36 - 6	3/13	0.020	0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
865	5街区	N 36 - 7	3/14	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
866	5街区	N 36 - 8	3/11	0.004	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
867	5街区	N 36 - 9	3/14	0.003	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
868	5街区	N 37 - 1	3/12	0.014	0.8	0.015	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
869	5街区	N 37 - 2	3/7	0.009	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
870	5街区	N 37 - 3	3/11	0.003	0.5	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
871	5街区	N 37 - 4	3/13	0.005	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
872	5街区	N 37 - 5	3/11	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
873	5街区	N 37 - 6	3/12	0.004	0.3	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
874	5街区	N 37 - 7	3/14	0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
875	5街区	N 37 - 8	3/11	0.004	0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
876	5街区	N 37 - 9	3/12	0.005	0.3	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
877	5街区	N 38 - 1	3/19	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
878	5街区	N 38 - 2	3/26	0.016	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
879	5街区	N 38 - 3	3/13	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
880	5街区	N 38 - 4	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
881	5街区	N 38 - 5	3/26	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
882	5街区	N 38 - 6	3/14	0.004	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
883	5街区	N 38 - 7	3/19	0.006	0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
884	5街区	N 38 - 8	3/26	0.24	0.2	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
885	5街区	N 38 - 9	3/19	0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
886	5街区	N 39 - 1	3/18	0.010	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
887	5街区	N 39 - 2	3/19	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
888	5街区	N 39 - 3	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
889	5街区	N 39 - 4	3/19	0.009	0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
890	5街区	N 39 - 5	3/18	0.020	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
891	5街区	N 39 - 6	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
892	5街区	N 39 - 7	3/19	0.014	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
893	5街区	N 39 - 8	2/22	0.002	0.4	0.005	0.011	<0.0005	<0.02	<0.001	既実施箇所
894	5街区	N 39 - 9	3/18	0.008	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
895	5街区	N 40 - 1	3/26	0.025	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
896	5街区	N 40 - 2	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
897	5街区	N 40 - 3	3/23	0.23	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
898	5街区	N 40 - 4	3/26	0.016	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
899	5街区	N 40 - 5	3/27	0.24	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
900	5街区	N 40 - 6	3/27	2.5	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
901	5街区	N 40 - 7	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
902	5街区	N 40 - 8	3/18	0.006	0.3	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
903	5街区	N 40 - 9	3/28	0.075	0.4	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
904	5街区	N 41 - 1	4/3	0.038	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
905	5街区	N 41 - 2	3/26	0.017	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
906	5街区	N 41 - 3	4/3	0.008	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
907	5街区	N 41 - 4	3/29	0.21	&						

地下水分析結果(詳細調査)

地下水環境基準の超過を示す

No.	街区名	地点名	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
910	5街区	N 41 - 7	3/28	0.43	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
911	5街区	N 41 - 8	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
912	5街区	N 41 - 9	4/3	0.055	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
913	5街区	N 42 - 1	4/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
914	5街区	N 42 - 2	3/27	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
915	5街区	N 42 - 4	4/3	0.003	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
916	5街区	N 42 - 5	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
917	5街区	N 42 - 7	4/3	0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
918	5街区	N 42 - 8	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
919	5街区	N 43 - 1	4/6	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
920	5街区	N 43 - 7	4/6	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
921	5街区	O 26 - 2	4/2	<0.001	<0.1	0.030	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
922	5街区	O 27 - 1	4/4	<0.001	<0.1	0.012	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
923	5街区	O 27 - 2	4/2	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
924	5街区	O 27 - 3	4/2	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
925	5街区	O 27 - 4	4/5	<0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
926	5街区	O 27 - 5	4/2	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
927	5街区	O 27 - 6	4/2	<0.001	<0.1	0.019	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
928	5街区	O 27 - 8	4/1	0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
929	5街区	O 27 - 9	4/2	<0.001	<0.1	0.022	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
930	5街区	O 28 - 1	3/24	<0.001	<0.1	0.010	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
931	5街区	O 28 - 2	2/20	<0.001	<0.1	<0.001	0.006	<0.0005	<0.01	<0.001	
932	5街区	O 28 - 3	4/1	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
933	5街区	O 28 - 4	4/4	<0.001	<0.1	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
934	5街区	O 28 - 5	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
935	5街区	O 28 - 6	4/2	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
936	5街区	O 28 - 7	4/1	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
937	5街区	O 28 - 8	4/4	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
938	5街区	O 28 - 9	4/1	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
939	5街区	O 29 - 1	3/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
940	5街区	O 29 - 2	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
941	5街区	O 29 - 3	3/25	0.007	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
942	5街区	O 29 - 4	4/2	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
943	5街区	O 29 - 5	3/25	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
944	5街区	O 29 - 6	3/25	0.004	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
945	5街区	O 29 - 7	4/3	<0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
946	5街区	O 29 - 8	4/2	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
947	5街区	O 29 - 9	4/2	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
948	5街区	O 30 - 1	3/25	0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
949	5街区	O 30 - 2	3/26	0.006	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
950	5街区	O 30 - 3	4/2	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
951	5街区	O 30 - 4	3/23	0.012	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
952	5街区	O 30 - 5	3/25	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
953	5街区	O 30 - 6	4/2	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
954	5街区	O 30 - 7	4/5	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
955	5街区	O 30 - 8	4/2	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
956	5街区	O 30 - 9	4/2	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
957	5街区	O 31 - 1	3/23	0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
958	5街区	O 31 - 2	3/26	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
959	5街区	O 31 - 3	2/20	0.003	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
960	5街区	O 31 - 4	3/23	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
961	5街区	O 31 - 5	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
962	5街区	O 31 - 6	3/29	0.068	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
963	5街区	O 31 - 7	4/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
964	5街区	O 31 - 8	4/4	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
965	5街区	O 31 - 9	4/3	0.014	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
966	5街区	O 32 - 1	3/27	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
967	5街区	O 32 - 2	3/22	0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
968	5街区	O 32 - 3	3/29	0.025	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
969	5街区	O 32 - 4	3/24	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
970	5街区	O 32 - 5	4/4	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
971	5街区	O 32 - 6	4/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
972	5街区	O 32 - 7	4/3	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
973	5街区	O 32 - 8	4/3	0.010	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
974	5街区	O 32 - 9	4/3	0.003	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
975	5街区	O 33 - 1	3/19	0.014	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
976	5街区	O 33 - 2	3/3	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
977	5街区	O 33 - 3	3/4	0.011	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
978	5街区	O 33 - 4	3/22	0.008	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
979	5街区	O 33 - 5	3/3	<0.001	<0.1	0.014	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
980	5街区	O 33 - 6	3/11	0.075	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
981	5街区	O 33 - 7	3/22	0.035	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
982	5街区	O 33 - 8	3/3	0.004	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
983	5街区	O 33 - 9	3/3	0.010	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
984	5街区	O 34 - 1	3/13	0.064	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
985	5街区	O 34 - 2	3/6	0.004	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
986	5街区	O 34 - 3	3/11	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
987	5街区	O 34 - 4	3/11	0.009	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
988	5街区	O 34 - 5	2/22	<0.001	不検出	<0.005	<0.005	<0.0005	<0.02	<0.001	既実施箇所
989	5街区	O 34 - 6	3/11	0.40	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
990	5街区	O 34 - 7	3/4	0.094	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
991	5街区	O 34 - 8	3/6	0.026	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
992	5街区	O 34 - 9	3/11	0.056	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
993	5街区	O 35 - 1	2/19	<0.001	<0.1	<0.001	0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
994	5街区	O 35 - 2	3/12	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
995	5街区	O 35 - 3	3/3	0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
996	5街区	O 35 - 4	3/11	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
997	5街区	O 35 - 5	3/11	0.003	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
998	5街区	O 35 - 6	3/4	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
999	5街区	O 35 - 7	3/8	0.007	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1000	5街区	O 35 - 8	3/8	0.006	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1001	5街区	O 35 - 9	3/3	0.005	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1002	5街区	O 36 - 1	3/14	0.002	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1003	5街区	O 36 - 2	3/11	0.049	0.2	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1004	5街区	O 36 - 3	4/4	0.007	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1005	5街区	O 36 - 4	3/6	0.006	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1006	5街区	O 36 - 5	3/11	0.012	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1007	5街区	O 36 - 6	3/13	0.004	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1008	5街区	O 36									

地下水分析結果(詳細調査)

地下環境基準の超過を示す

No.	街区名	地点名	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
1011	5街区	O 37 - 1	3/19	0.002	0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1012	5街区	O 37 - 2	3/11	0.014	0.2	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1013	5街区	O 37 - 3	3/13	0.022	0.4	0.011	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1014	5街区	O 37 - 4	3/26	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1015	5街区	O 37 - 5	2/22	0.005	不検出	0.005	<0.005	<0.0005	<0.02	<0.001	既実施箇所
1016	5街区	O 37 - 6	3/13	0.007	0.5	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1017	5街区	O 37 - 7	3/18	0.064	0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1018	5街区	O 37 - 8	3/11	0.010	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1019	5街区	O 37 - 9	3/13	0.008	0.4	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1020	5街区	O 38 - 1	3/19	0.098	4.2	0.040	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1021	5街区	O 38 - 2	2/20	0.056	0.4	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1022	5街区	O 38 - 3	3/27	0.004	2.0	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1023	5街区	O 38 - 4	3/22	<0.001	0.5	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1024	5街区	O 38 - 5	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1025	5街区	O 38 - 6	3/18	0.003	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1026	5街区	O 38 - 7	3/22	0.019	0.4	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1027	5街区	O 38 - 8	3/22	<0.001	0.2	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1028	5街区	O 38 - 9	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1029	5街区	O 39 - 1	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1030	5街区	O 39 - 2	3/19	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1031	5街区	O 39 - 3	3/19	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1032	5街区	O 39 - 4	3/17	0.008	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1033	5街区	O 39 - 5	3/18	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1034	5街区	O 39 - 6	3/18	<0.001	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1035	5街区	O 39 - 7	3/15	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1036	5街区	O 39 - 8	3/19	<0.001	0.2	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1037	5街区	O 39 - 9	3/26	0.033	1.0	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1038	5街区	O 40 - 1	3/22	0.001	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1039	5街区	O 40 - 2	3/19	0.010	0.8	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1040	5街区	O 40 - 3	3/29	0.007	0.2	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1041	5街区	O 40 - 4	3/22	<0.001	1.2	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1042	5街区	O 40 - 5	3/19	0.001	1.3	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1043	5街区	O 40 - 6	3/29	0.005	0.5	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1044	5街区	O 40 - 7	3/22	0.002	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1045	5街区	O 40 - 8	3/18	0.005	0.6	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1046	5街区	O 40 - 9	3/28	0.10	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1047	5街区	O 41 - 1	3/27	0.082	0.5	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1048	5街区	O 41 - 2	4/5	<0.001	0.7	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1049	5街区	O 41 - 3	2/19	0.68	0.7	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1050	5街区	O 41 - 4	3/26	0.19	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1051	5街区	O 41 - 5	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1052	5街区	O 41 - 6	4/3	0.077	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1053	5街区	O 41 - 7	3/26	0.013	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1054	5街区	O 41 - 8	3/26	0.007	0.2	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1055	5街区	O 41 - 9	3/29	0.053	0.3	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1056	5街区	O 42 - 1	3/28	0.005	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1057	5街区	O 42 - 2	3/27	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1058	5街区	O 42 - 3	4/6	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1059	5街区	O 42 - 4	3/27	0.17	0.2	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1060	5街区	O 42 - 5	2/22	<0.001	不検出	<0.005	<0.005	<0.0005	<0.02	<0.001	既実施箇所
1061	5街区	O 42 - 7	3/26	0.25	0.9	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1062	5街区	O 42 - 8	3/27	0.078	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1063	5街区	O 42 - 9	4/6	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1064	5街区	P 27 - 2	4/1	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1065	5街区	P 27 - 3	4/1	<0.001	<0.1	0.021	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1066	5街区	P 27 - 5	4/2	<0.001	<0.1	0.15	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1067	5街区	P 27 - 6	4/2	<0.001	<0.1	0.15	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1068	5街区	P 27 - 7	4/2	<0.001	<0.1	0.11	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1069	5街区	P 27 - 8	4/2	<0.001	<0.1	0.31	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1070	5街区	P 27 - 9	4/2	<0.001	<0.1	0.099	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1071	5街区	P 28 - 1	4/1	<0.001	<0.1	0.017	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1072	5街区	P 28 - 2	4/1	0.001	<0.1	0.008	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1073	5街区	P 28 - 3	4/1	<0.001	<0.1	0.023	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1074	5街区	P 28 - 4	4/3	0.034	<0.1	0.063	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1075	5街区	P 28 - 5	2/25	<0.001	不検出	0.005	<0.005	<0.0005	<0.02	<0.001	既実施箇所
1076	5街区	P 28 - 6	4/2	<0.001	<0.1	0.071	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1077	5街区	P 28 - 7	4/2	0.017	<0.1	0.053	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1078	5街区	P 28 - 8	4/2	0.006	<0.1	0.048	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1079	5街区	P 28 - 9	4/1	<0.001	<0.1	0.014	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1080	5街区	P 29 - 1	4/1	<0.001	<0.1	0.033	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1081	5街区	P 29 - 2	4/1	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1082	5街区	P 29 - 3	4/1	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1083	5街区	P 29 - 4	4/1	<0.001	<0.1	0.020	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1084	5街区	P 29 - 5	4/1	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1085	5街区	P 29 - 6	4/1	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1086	5街区	P 29 - 7	4/1	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1087	5街区	P 29 - 8	4/1	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1088	5街区	P 29 - 9	4/1	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1089	5街区	P 30 - 1	4/1	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1090	5街区	P 30 - 2	4/1	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1091	5街区	P 30 - 3	4/1	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1092	5街区	P 30 - 4	3/29	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1093	5街区	P 30 - 5	4/1	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1094	5街区	P 30 - 6	4/1	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1095	5街区	P 30 - 7	3/29	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1096	5街区	P 30 - 8	4/1	0.007	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1097	5街区	P 30 - 9	4/1	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1098	5街区	P 31 - 1	4/1	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1099	5街区	P 31 - 2	4/3	0.003	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1100	5街区	P 31 - 3	4/3	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1101	5街区	P 31 - 4	3/29	0.042	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1102	5街区	P 31 - 5	4/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1103	5街区	P 31 - 6	4/3	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1104	5街区	P 31 - 7	3/29	0.005	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1105	5街区	P 31 - 8	4/3	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1106	5街区	P 31 - 9	3/27	0.037	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1107	5街区	P 32 - 1	4/3	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1108	5街区	P 32 - 2	4/3	<0.001	<0.1	0.004	<0.005				

地下水分析結果(詳細調査)

■ : 地下水環境基準の超過を示す

No.	街区名	地点名	採取日	ベンゼン mg/L (基準0.01)	シアニ 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
1112	5街区	P 32 - 6	4/3	0.009	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1113	5街区	P 32 - 7	4/3	0.004	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1114	5街区	P 32 - 8	4/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1115	5街区	P 32 - 9	3/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1116	5街区	P 33 - 1	3/22	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1117	5街区	P 33 - 2	3/3	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1118	5街区	P 33 - 3	3/6	0.006	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1119	5街区	P 33 - 4	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1120	5街区	P 33 - 5	3/3	0.002	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1121	5街区	P 33 - 6	3/6	0.057	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1122	5街区	P 33 - 7	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1123	5街区	P 33 - 8	3/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1124	5街区	P 33 - 9	3/6	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1125	5街区	P 34 - 1	3/6	0.054	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1126	5街区	P 34 - 2	3/6	0.043	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1127	5街区	P 34 - 3	3/29	0.015	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1128	5街区	P 34 - 4	3/6	0.31	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1129	5街区	P 34 - 5	3/8	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1130	5街区	P 34 - 6	4/5	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1131	5街区	P 34 - 7	3/6	0.024	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1132	5街区	P 34 - 8	3/8	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1133	5街区	P 34 - 9	3/29	0.014	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1134	5街区	P 35 - 1	3/8	0.049	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1135	5街区	P 35 - 2	3/8	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1136	5街区	P 35 - 3	3/4	0.012	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1137	5街区	P 35 - 4	3/8	0.18	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1138	5街区	P 35 - 5	3/8	0.005	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1139	5街区	P 35 - 6	3/5	0.062	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1140	5街区	P 35 - 7	3/8	0.015	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1141	5街区	P 35 - 8	3/8	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1142	5街区	P 35 - 9	3/5	0.13	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1143	5街区	P 36 - 1	3/8	0.022	0.2	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1144	5街区	P 36 - 2	3/11	0.005	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1145	5街区	P 36 - 3	3/12	1.4	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1146	5街区	P 36 - 4	3/8	0.003	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1147	5街区	P 36 - 5	3/28	0.043	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1148	5街区	P 36 - 6	3/12	1.3	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1149	5街区	P 36 - 7	3/8	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1150	5街区	P 36 - 8	3/8	4.0	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1151	5街区	P 36 - 9	3/11	0.047	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1152	5街区	P 37 - 1	3/19	0.048	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1153	5街区	P 37 - 2	3/11	0.028	0.6	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1154	5街区	P 37 - 3	3/14	0.003	0.9	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1155	5街区	P 37 - 4	3/12	1.7	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1156	5街区	P 37 - 5	3/11	0.067	0.9	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1157	5街区	P 37 - 6	3/17	0.024	0.4	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1158	5街区	P 37 - 7	3/11	0.95	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1159	5街区	P 37 - 8	3/12	0.027	1.3	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1160	5街区	P 37 - 9	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1161	5街区	P 38 - 1	3/22	0.007	0.2	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1162	5街区	P 38 - 2	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1163	5街区	P 38 - 3	3/19	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1164	5街区	P 38 - 4	3/18	0.032	0.6	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1165	5街区	P 38 - 5	3/22	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1166	5街区	P 38 - 6	3/19	0.084	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1167	5街区	P 38 - 7	3/14	0.002	0.2	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1168	5街区	P 38 - 8	3/19	0.003	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1169	5街区	P 38 - 9	3/19	0.004	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1170	5街区	P 39 - 1	3/14	0.004	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1171	5街区	P 39 - 2	3/19	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1172	5街区	P 39 - 3	3/15	0.003	1.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1173	5街区	P 39 - 4	3/18	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1174	5街区	P 39 - 5	2/22	<0.001	不検出	<0.005	<0.005	<0.0005	<0.02	<0.001	既実施箇所
1175	5街区	P 39 - 6	3/18	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1176	5街区	P 39 - 7	3/26	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1177	5街区	P 39 - 8	3/26	0.066	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1178	5街区	P 39 - 9	3/15	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1179	5街区	P 40 - 1	3/19	0.001	0.6	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1180	5街区	P 40 - 2	3/18	0.046	0.9	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1181	5街区	P 40 - 3	4/3	<0.001	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1182	5街区	P 40 - 4	3/19	0.003	0.4	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1183	5街区	P 40 - 5	3/18	0.039	1.2	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1184	5街区	P 40 - 6	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1185	5街区	P 40 - 7	3/18	0.007	0.6	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1186	5街区	P 40 - 8	3/17	0.028	0.4	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1187	5街区	P 40 - 9	3/22	0.012	0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1188	5街区	P 41 - 1	3/26	0.16	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1189	5街区	P 41 - 2	3/22	0.003	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1190	5街区	P 41 - 3	3/28	0.053	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1191	5街区	P 41 - 4	3/22	0.031	0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1192	5街区	P 41 - 5	3/22	0.001	0.2	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1193	5街区	P 41 - 6	3/27	0.012	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1194	5街区	P 41 - 7	3/19	0.034	0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1195	5街区	P 41 - 8	3/22	<0.001	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1196	5街区	P 41 - 9	3/29	0.025	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1197	5街区	P 42 - 1	3/26	0.013	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1198	5街区	P 42 - 2	3/23	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1199	5街区	P 42 - 3	4/6	0.013	0.8	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1200	5街区	P 42 - 4	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1201	5街区	P 42 - 5	3/22	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1202	5街区	P 42 - 7	3/22	<0.001	0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1203	5街区	P 42 - 9	4/6	0.003	0.2	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1204	5街区	Q 28 - 3	4/2	<0.001	<0.1	0.009	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1205	5街区	Q 29 - 1	4/2	<0.001	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1206	5街区	Q 29 - 2	4/2	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1207	5街区	Q 29 - 3	4/1	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1208	5街区	Q 30 - 1	3/29	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1209	5街区	Q 30 - 2	4/2	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1210											

地下水分析結果(詳細調査)

■ : 地下水環境基準の超過を示す

No.	街区名	地点名	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
1213	5街区	Q 31 - 3	2/20	0.029	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1214	5街区	Q 32 - 1	4/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1215	5街区	Q 32 - 2	4/3	0.016	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1216	5街区	Q 32 - 3	3/25	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1217	5街区	Q 32 - 4	3/29	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1218	5街区	Q 32 - 5	3/29	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1219	5街区	Q 32 - 6	4/4	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1220	5街区	Q 33 - 1	3/23	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1221	5街区	Q 33 - 2	3/3	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1222	5街区	Q 33 - 3	3/6	0.003	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1223	5街区	Q 33 - 4	3/26	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1224	5街区	Q 33 - 5	3/4	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1225	5街区	Q 33 - 6	3/4	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1226	5街区	Q 34 - 1	3/6	0.044	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1227	5街区	Q 34 - 2	3/11	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1228	5街区	Q 34 - 3	3/12	0.002	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1229	5街区	Q 34 - 4	3/6	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1230	5街区	Q 34 - 5	3/12	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1231	5街区	Q 34 - 6	3/13	0.004	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1232	5街区	Q 35 - 1	2/22	0.019	不検出	0.009	<0.005	<0.0005	<0.02	<0.001	既実施箇所
1233	5街区	Q 35 - 2	3/8	1.1	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1234	5街区	Q 35 - 3	3/5	0.016	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1235	5街区	Q 35 - 4	2/19	0.032	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1236	5街区	Q 35 - 5	3/8	0.24	<0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1237	5街区	Q 35 - 6	3/7	0.035	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1238	5街区	Q 35 - 7	3/6	0.010	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1239	5街区	Q 35 - 8	3/6	0.043	<0.1	0.002	0.024	<0.0005	<0.01	<0.001	
1240	5街区	Q 35 - 9	3/7	<0.001	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1241	5街区	Q 36 - 1	3/8	0.022	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1242	5街区	Q 36 - 2	3/8	0.20	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1243	5街区	Q 36 - 3	3/11	0.16	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1244	5街区	Q 36 - 4	3/7	0.037	<0.1	0.006	0.013	<0.0005	<0.01	<0.001	
1245	5街区	Q 36 - 5	3/8	0.062	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1246	5街区	Q 36 - 6	3/11	13	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1247	5街区	Q 36 - 7	3/7	0.21	<0.1	0.007	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1248	5街区	Q 36 - 8	3/8	0.013	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1249	5街区	Q 36 - 9	3/18	4.3	0.2	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1250	5街区	Q 37 - 1	3/11	0.33	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1251	5街区	Q 37 - 2	3/12	<0.001	0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1252	5街区	Q 37 - 3	3/17	0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1253	5街区	Q 37 - 4	3/11	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1254	5街区	Q 37 - 5	3/13	<0.001	0.1	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1255	5街区	Q 37 - 6	3/14	0.003	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1256	5街区	Q 37 - 7	3/11	2.1	0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1257	5街区	Q 37 - 8	3/13	0.057	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1258	5街区	Q 37 - 9	3/14	0.003	0.4	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1259	5街区	Q 38 - 1	3/14	0.011	0.2	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1260	5街区	Q 38 - 2	3/18	0.002	0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1261	5街区	Q 38 - 3	3/23	0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1262	5街区	Q 38 - 4	3/13	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1263	5街区	Q 38 - 5	3/15	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1264	5街区	Q 38 - 6	3/23	<0.001	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1265	5街区	Q 38 - 7	3/12	0.022	0.3	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1266	5街区	Q 38 - 8	2/20	0.003	0.3	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1267	5街区	Q 38 - 9	3/23	<0.001	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1268	5街区	Q 39 - 1	3/15	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1269	5街区	Q 39 - 2	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1270	5街区	Q 39 - 3	3/13	<0.001	0.2	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1271	5街区	Q 39 - 4	3/13	0.016	0.3	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1272	5街区	Q 39 - 5	3/18	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1273	5街区	Q 39 - 6	3/13	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1274	5街区	Q 39 - 7	3/13	0.002	0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1275	5街区	Q 39 - 8	3/13	<0.001	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1276	5街区	Q 39 - 9	3/13	<0.001	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1277	5街区	Q 40 - 1	3/18	0.003	0.2	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1278	5街区	Q 40 - 2	3/17	0.013	0.3	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1279	5街区	Q 40 - 3	3/19	0.005	0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1280	5街区	Q 40 - 4	3/18	<0.001	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1281	5街区	Q 40 - 5	3/18	<0.001	<0.1	0.006	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1282	5街区	Q 40 - 6	3/19	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1283	5街区	Q 40 - 7	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1284	5街区	Q 40 - 8	3/17	<0.001	<0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1285	5街区	Q 40 - 9	3/18	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1286	5街区	Q 41 - 1	3/22	0.002	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1287	5街区	Q 41 - 2	3/19	<0.001	0.3	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1288	5街区	Q 41 - 3	3/26	0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1289	5街区	Q 41 - 4	3/18	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1290	5街区	Q 41 - 5	3/22	<0.001	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1291	5街区	Q 41 - 6	3/22	0.004	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1292	5街区	Q 41 - 7	3/17	<0.001	0.5	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1293	5街区	Q 41 - 8	3/18	0.007	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1294	5街区	Q 41 - 9	3/19	0.004	0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1295	5街区	Q 42 - 1	3/22	<0.001	<0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1296	5街区	Q 42 - 3	4/6	0.008	0.6	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1297	5街区	Q 42 - 4	3/19	<0.001	<0.1	0.005	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1298	5街区	Q 42 - 7	3/18	0.005	0.3	0.004	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1299	5街区	R 38 - 2	3/14	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1300	5街区	R 38 - 3	3/23	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1301	5街区	R 39 - 1	3/12	<0.001	0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1302	5街区	R 39 - 2	3/13	<0.001	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1303	5街区	R 39 - 3	3/12	<0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1304	5街区	R 40 - 1	3/17	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1305	5街区	R 40 - 2	3/17	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1306	5街区	R 40 - 3	3/18	0.001	<0.1	0.002	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1307	5街区	R 41 - 1	3/17	<0.001	<0.1	0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1308	5街区	R 41 - 2	3/18	0.001	0.1	0.003	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	
1309	5街区	R 41 - 3	2/19	<0.001	0.1	<0.001	<0.005	<0.0005	<0.01	<0.001	

地下水分析結果(詳細調査)

: 地下水環境基準の超過を示す

No.	街区名	地点名	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
-----	-----	-----	-----	--------------------------	-----------------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	---------------------------	---------------------------	-----