

調査地点別調査数量一覧表

地点名		ボーリング工						土壌分析(検体)		
		現地盤標高 (A.P.m)	旧地盤標高 (A.P.m)	掘削長 (m)	掘削長の内訳(m)			ベンゼン (溶出量)	シアン化合物 (溶出量・ 含有量)	ヒ素 (溶出量・ 含有量)
					盛土部 (旧地盤面 以浅)	盛土以外 (旧地盤面 以深)	支障物部 (旧地盤面 以深)			
1	A 7 - 5	6.32	4.00	11.0	2.3	8.2	0.5		9	
2	A 8 - 3	3.92	—	9.0		8.5	0.5		8	
3	A 8 - 4	4.03	—	9.0		8.5	0.5			8
4	A 9 - 3	3.99	—	8.0		7.5	0.5		7	
5	A 10 - 2	6.76	4.00	9.8	2.8	6.5	0.5		10	
6	A 10 - 9	4.00	—	9.0		8.5	0.5		8	
7	A 11 - 4	3.75	—	8.0		7.5	0.5		7	
8	A 11 - 8	3.61	—	9.0		8.5	0.5		8	
9	A 12 - 2	3.35	—	8.0		7.5	0.5		7	
10	A 13 - 7	3.49	3.29	9.0	0.2	8.3	0.5		8	
11	A 17 - 4	4.10	—	9.0		8.5	0.5			8
12	B 8 - 9	4.35	—	9.0		8.5	0.5		8	
13	B 10 - 4	4.42	—	9.0		8.5	0.5		8	
14	B 10 - 8	4.27	—	9.0		8.5	0.5	8	8	
15	B 11 - 4	3.90	—	9.0		8.5	0.5		8	
16	B 11 - 8	3.82	—	9.0		8.5	0.5		8	
17	B 12 - 4	3.60	3.73	9.0		8.5	0.5		8	
18	B 25 - 3	4.50	—	10.0		9.5	0.5	9	9	
19	B 26 - 8	4.07	—	9.0		8.5	0.5		8	
20	C 6 - 8	5.45	4.00	11.0	1.45	9.05	0.5		10	
21	C 7 - 2	4.09	—	9.0		8.5	0.5		8	
22	C 8 - 6	3.89	—	11.0		10.5	0.5		10	
23	C 9 - 7	3.78	—	9.0		8.5	0.5		8	
24	C 10 - 4	4.03	—	9.0		8.5	0.5	8	8	
25	C 11 - 3	3.68	—	9.0		8.5	0.5		8	
26	C 11 - 8	3.59	—	9.0		8.5	0.5	8	8	
27	C 12 - 3	3.53	—	9.0		8.5	0.5		8	
28	C 13 - 3	3.26	—	9.0		8.5	0.5		8	
29	C 25 - 3	4.45	—	10.0		9.5	0.5	9	9	
30	D 6 - 7	5.50	4.00	11.0	1.5	9.0	0.5		10	
31	D 6 - 9	4.13	—	9.0		8.5	0.5		8	
32	D 10 - 6	3.64	—	9.0		8.5	0.5		8	
33	D 12 - 9	3.62	3.50	8.0	0.1	7.4	0.5		7	
34	D 22 - 2	4.34	—	10.0		9.5	0.5	9		
35	D 25 - 5	4.36	—	9.0		8.5	0.5		8	
36	E 6 - 4	5.51	4.00	11.0	1.5	9.0	0.5		10	
37	E 6 - 8	5.47	4.00	11.0	1.5	9.0	0.5	9	9	
38	E 7 - 7	4.09	—	9.0		8.5	0.5		8	
39	E 10 - 5	3.55	—	8.0		7.5	0.5		7	
40	E 11 - 2	3.40	—	8.0		7.5	0.5		7	
41	E 12 - 8	3.44	—	8.0		7.5	0.5		7	
42	E 13 - 7	3.69	—	8.0		7.5	0.5		7	
43	E 20 - 5	4.33	—	9.0		8.5	0.5	8		
44	E 24 - 4	4.15	—	9.0		8.5	0.5		8	
45	F 6 - 7	6.46	4.00	11.0	2.5	8.0	0.5		9	
46	F 7 - 4	3.93	4.19	9.0		8.5	0.5		8	
47	F 8 - 9	4.35	3.83	9.0	0.5	8.0	0.5		7	
48	F 9 - 6	3.56	—	8.0		7.5	0.5		7	
49	F 10 - 3	3.52	—	8.0		7.5	0.5	7	7	
50	F 10 - 8	6.45	3.98	12.0	2.5	9.0	0.5	9	9	
51	F 11 - 4	3.68	—	8.0		7.5	0.5		7	
52	F 12 - 1	3.46	—	8.0		7.5	0.5		7	
53	F 12 - 6	4.04	—	8.0		7.5	0.5		7	
54	F 13 - 5	4.03	—	8.0		7.5	0.5		7	
55	F 14 - 4	3.57	—	8.0		7.5	0.5		7	
56	G 6 - 3	6.26	4.00	11.0	2.3	8.2	0.5		9	
57	G 7 - 2	5.64	4.25	11.0	1.4	9.1	0.5		9	
58	G 8 - 3	6.56	3.68	12.0	2.9	8.6	0.5		9	
59	G 9 - 3	6.58	3.56	11.0	3.0	7.5	0.5		8	
60	G 11 - 4	6.55	4.00	12.0	2.55	8.95	0.5		9	
61	G 13 - 5	6.60	4.00	11.0	2.6	7.9	0.5	8	8	
62	G 16 - 5	6.51	4.00	11.0	2.5	8.0	0.5		9	
63	G 24 - 2	6.32	4.00	10.0	2.3	7.2	0.5		8	
64	G 25 - 2	7.56	4.00	10.0	3.6	5.9	0.5		7	7
65	H 7 - 1	6.54	4.00	12.0	2.5	9.0	0.5		9	
合計				611.8	42.4	536.9	32.5	92	493	23