

調査件名 地区地盤調査

測定年月日 2008.09.12

地点番号(地盤高) B-2 (T.P.+123.55m)

試験者 地盤太郎

ボーリング掘進長		20.00 m	有効水深		17.10 m	水温		15	天候		晴	
孔内水位(検層前) GL		-2.90 m	ストレーナー区間		1.0 m ~ 20.0 m	食塩濃度		1.0 %	測定開始時間		09:30	
孔内水位(検層後) GL		-2.89 m	塩ビ管内径		0.05 m	水の体積		0.034 m ³	食塩投入量		g	
測定 番号	深度 GL m	投入前 測定値 ・m	投入直後 測定値 ・m	上段 : 観測値 ・m								
				下段 : 変化量 ・m								
				5分後	10分後	15分後	30分後	60分後	90分後	120分後	150分後	180分後
1	-3.00	44.57	6.61	7.02	7.30	7.58	7.87	8.38	8.75	9.12	9.56	10.11
				0.41	0.69	0.97	1.26	1.77	2.14	2.51	2.95	3.50
2	-3.25	44.59	6.63	7.19	7.58	7.92	8.27	8.95	9.50	10.04	10.55	11.00
				0.56	0.95	1.29	1.64	2.32	2.87	3.41	3.92	4.37
3	-3.50	44.59	6.65	7.26	7.70	8.12	8.55	9.30	9.95	10.61	11.01	11.41
				0.61	1.05	1.47	1.90	2.65	3.30	3.96	4.36	4.76
4	-3.75	44.54	6.62	7.16	7.52	7.98	8.44	9.18	9.84	10.50	11.08	11.58
				0.54	0.90	1.36	1.82	2.56	3.22	3.88	4.46	4.96
5	-4.00	44.51	6.58	7.23	7.64	8.10	8.55	9.30	9.95	10.61	11.21	11.73
				0.65	1.06	1.52	1.97	2.72	3.37	4.03	4.63	5.15
6	-4.25	44.47	6.59	7.43	7.98	8.50	9.01	9.81	10.47	11.12	11.80	12.39
				0.84	1.39	1.91	2.42	3.22	3.88	4.53	5.21	5.80
7	-4.50	44.43	6.60	7.54	8.15	8.67	9.18	10.04	10.70	11.35	12.06	12.68
				0.94	1.55	2.07	2.58	3.44	4.10	4.75	5.46	6.08
8	-4.75	44.50	6.50	7.43	7.98	8.47	8.95	9.64	10.41	11.18	11.87	12.46
				0.93	1.48	1.97	2.45	3.14	3.91	4.68	5.37	5.96
9	-5.00	44.45	6.41	7.33	7.81	8.24	8.67	9.41	10.18	10.95	11.60	12.17
				0.92	1.40	1.83	2.26	3.00	3.77	4.54	5.19	5.76
10	-5.25	44.42	6.37	7.36	7.87	8.30	8.72	9.41	10.10	10.78	11.41	11.95
				0.99	1.50	1.93	2.35	3.04	3.73	4.41	5.04	5.58
11	-5.50	44.40	6.34	7.33	7.81	8.27	8.72	9.58	10.27	10.95	11.60	12.17
				0.99	1.47	1.93	2.38	3.24	3.93	4.61	5.26	5.83
12	-5.75	44.49	6.44	7.23	7.64	8.21	8.78	9.87	10.67	11.47	12.20	13.24
				0.79	1.20	1.77	2.34	3.43	4.23	5.03	5.76	6.80
13	-6.00	44.48	6.54	7.16	7.52	8.27	9.01	10.61	11.78	12.95	14.73	16.14
				0.62	0.98	1.73	2.47	4.07	5.24	6.41	8.19	9.60
14	-6.35	44.44	6.82	7.33	7.81	8.92	10.04	13.12	15.58	18.21	19.16	21.35
				0.51	0.99	2.10	3.22	6.30	8.76	11.39	12.34	14.53
15	-6.61	44.43	7.19	7.67	8.38	9.78	11.18	15.01	18.35	21.70	22.98	25.23
				0.48	1.19	2.59	3.99	7.82	11.16	14.51	15.79	18.04
16	-6.75	44.36	7.43	7.71	8.44	10.12	11.81	15.58	19.07	22.55	24.23	26.58
				0.28	1.01	2.69	4.38	8.15	11.64	15.12	16.80	19.15

特記事項

調査件名 地区地盤調査

測定年月日 2008.09.12

地点番号(地盤高) B-2 (T.P.+123.55m)

試験者 地盤太郎

ボーリング掘進長		23.00 m	有効水深		19.90 m		投入水温		50.3		天候		晴れ						
孔内水位(検層前) GL		-3.10 m	ストレーナー区間				2 m ~ 23 m		投入量		0.108 m ³		測定開始時間		10:15				
孔内水位(検層後) GL		-3.05 m	塩ビ管内径:		0.05 m		水の体積:		0.039 m ³		投入時間		0.18 h		測定終了時間		11:58		
測定 番号	深度 GL m	投入前 測定値 : o	投入後 測定値 : n	上段: 観測値 : t															
				下段: 温度復元率% : (n - t) / (n - o) × 100															
				1分後	2分後	3分後	4分後	5分後	6分後	7分後	10分後	15分後	20分後	25分後	30分後	60分後			
1	0.00	18.99	22.73	22.55	22.37	22.18	21.98	21.92	21.80	21.73	21.67	21.41	21.26	21.11	20.93	20.70			
				4.81	9.63	14.71	20.05	21.66	24.87	26.74	28.34	35.29	39.30	43.32	48.13	54.28			
2	-0.10	19.07	23.15	22.96	22.77	22.56	22.35	22.26	22.14	22.06	21.99	21.68	21.51	21.35	21.14	20.89			
				4.66	9.31	14.46	19.61	21.81	24.75	26.72	28.43	36.03	40.20	44.12	49.26	55.39			
3	-0.20	19.16	23.57	23.36	23.16	22.94	22.72	22.59	22.49	22.40	22.31	21.95	21.77	21.58	21.35	21.09			
				4.76	9.30	14.29	19.27	22.22	24.49	26.53	28.57	36.73	40.82	45.12	50.34	56.24			
4	-0.30	19.24	23.99	23.77	23.56	23.32	23.09	22.93	22.83	22.73	22.63	22.22	22.02	21.82	21.57	21.29			
				4.63	9.05	14.11	18.95	22.32	24.42	26.53	28.63	37.26	41.47	45.68	50.95	56.84			
5	-0.40	19.31	24.01	23.78	23.55	23.31	23.07	22.90	22.80	22.69	22.59	22.19	22.00	21.79	21.54	21.27			
				4.89	9.79	14.89	20.00	23.62	25.74	28.09	30.21	38.72	42.77	47.23	52.55	58.30			
6	-0.50	19.37	24.03	23.79	23.55	23.30	23.06	22.87	22.76	22.66	22.55	22.15	21.98	21.76	21.51	21.25			
				5.15	10.30	15.67	20.82	24.89	27.25	29.40	31.76	40.34	43.99	48.71	54.08	59.66			
7	-0.60	19.44	24.05	23.80	23.55	23.29	23.04	22.84	22.73	22.62	22.52	22.11	21.96	21.73	21.48	21.23			
				5.42	10.85	16.49	21.91	26.25	28.63	31.02	33.19	42.08	45.34	50.33	55.75	61.17			
8	-0.70	19.50	24.08	23.81	23.54	23.29	23.03	22.81	22.70	22.59	22.48	22.08	21.93	21.70	21.45	21.22			
				5.90	11.79	17.25	22.93	27.73	30.13	32.53	34.93	43.67	46.94	51.97	57.42	62.45			
9	-0.80	19.57	24.10	23.82	23.54	23.28	23.01	22.78	22.67	22.56	22.45	22.04	21.91	21.67	21.42	21.20			
				6.18	12.36	18.10	24.06	29.14	31.57	34.00	36.42	45.47	48.34	53.64	59.16	64.02			
10	-0.90	19.63	24.12	23.83	23.54	23.27	23.00	22.76	22.63	22.52	22.41	22.01	21.89	21.64	21.39	21.18			
				6.46	12.92	18.93	24.94	30.29	33.18	35.63	38.08	46.99	49.67	55.23	60.80	65.48			
11	-1.00	19.70	24.14	23.84	23.54	23.26	22.98	22.73	22.60	22.49	22.37	21.97	21.87	21.62	21.36	21.16			
				6.76	13.51	19.82	26.13	31.76	34.68	37.16	39.86	48.87	51.13	56.76	62.61	67.12			
12	-1.10	19.66	25.13	24.70	24.27	23.86	23.45	23.06	22.94	22.82	22.69	22.22	22.02	21.72	21.48	21.26			
				7.86	15.72	23.22	30.71	37.84	40.04	42.23	44.61	53.20	56.86	62.34	66.73	70.75			
13	-1.20	19.62	26.11	25.56	25.00	24.46	23.91	23.38	23.29	23.15	23.00	22.47	22.17	21.82	21.59	21.35			
				8.47	17.10	25.42	33.90	42.06	43.45	45.61	47.92	56.09	60.71	66.10	69.65	73.34			
14	-1.30	19.58	27.10	26.41	25.73	25.06	24.38	23.71	23.63	23.48	23.32	22.73	22.32	21.92	21.70	21.45			
				9.18	18.22	27.13	36.17	45.08	46.14	48.14	50.27	58.11	63.56	68.88	71.81	75.13			
15	-1.40	19.55	28.08	27.27	26.46	25.66	24.85	24.04	23.98	23.81	23.64	22.98	22.47	22.02	21.82	21.55			
				9.50	18.99	28.37	37.87	47.36	48.07	50.06	52.05	59.79	65.77	71.04	73.39	76.55			

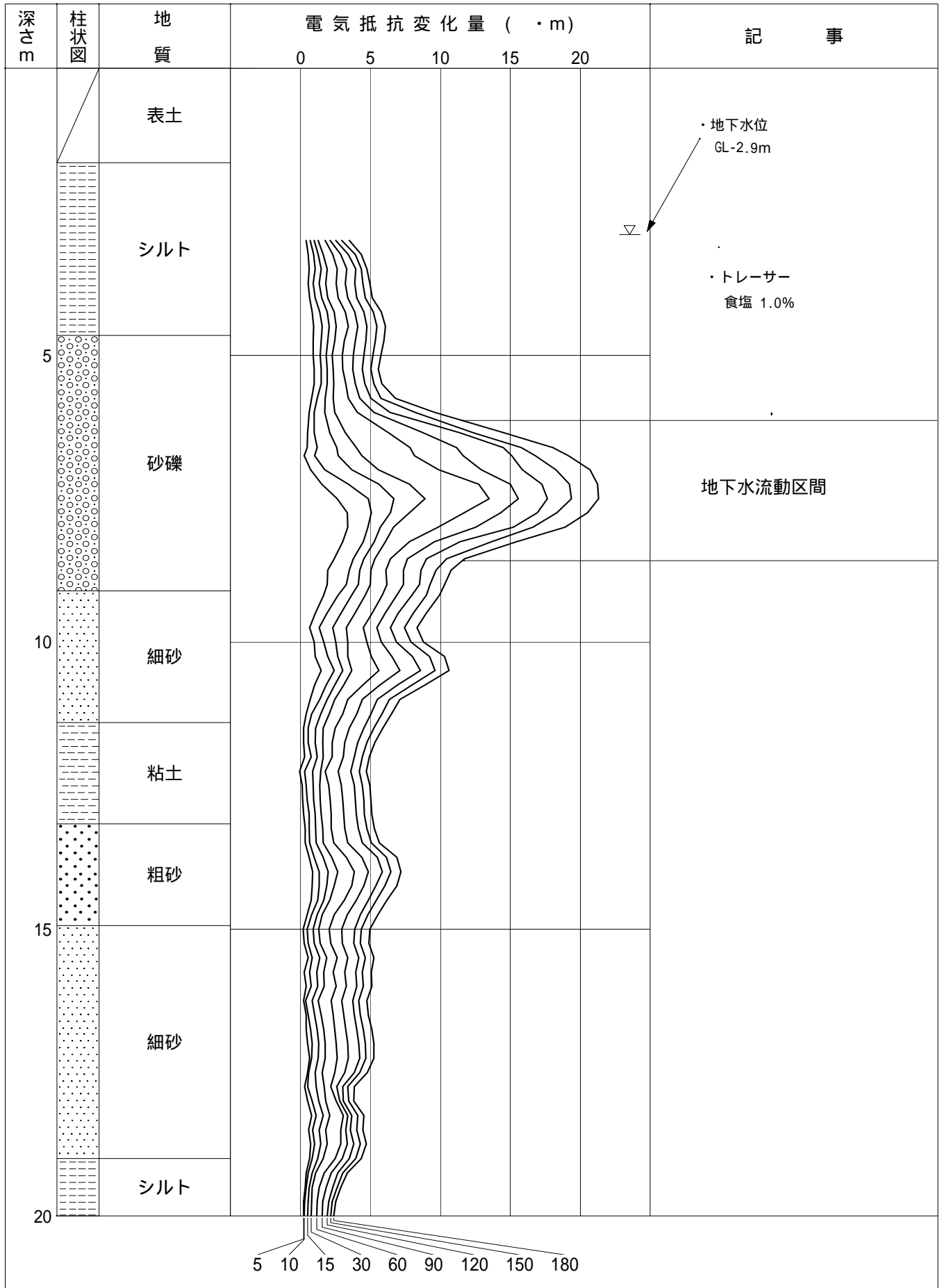
特記事項

調査件名 地区地盤調査

測定年月日 2008.09.12

地点番号(地盤高) B-2 (T.P.+123.55m)

試験者 地盤太郎



調査件名 地区地盤調査

測定年月日 2008.09.12

地点番号(地盤高) B-2 (T.P.+123.55m)

試験者 地盤太郎

