

[Step2-2 調査 測量結果等一覧表-1]

各地点の地盤標高、盛土下端標高、埋土下端標高

地点名	X座標	Y座標	地盤標高 (T.P. m)	被覆厚 (m)	基準面 (T.P. m)	盛土下端 標高(T.P. m)	盛土層厚 (m)	埋土下端 標高(T.P. m)
C3-1	-135361.784	33283.639	3.33	0.00	3.33	—	—	—
C3-2	-135365.618	33292.875	3.38	0.00	3.38	—	—	-1.62
C3-3	-135369.452	33302.110	3.47	0.00	3.47	—	—	—
C3-4	-135371.539	33281.663	2.74	0.00	2.74	—	—	-1.26
C3-6	-135376.841	33299.043	3.04	0.00	3.04	—	—	-3.86
C3-7	-135380.313	33278.983	2.84	0.00	2.84	—	—	-1.56
C3-8	-135381.922	33282.858	2.92	0.00	2.92	—	—	-1.68
C3-9	-135383.804	33297.160	3.58	0.00	3.58	—	—	—
E3-1	-135385.713	33338.669	3.72	0.00	3.72	—	—	—
E3-2	-135389.547	33347.905	3.80	0.00	3.80	—	—	—
E3-3	-135393.382	33357.141	3.91	0.00	3.91	—	—	—
E3-4	-135394.025	33335.219	3.55	0.00	3.55	—	—	—
E3-6	-135401.694	33353.690	3.68	0.00	3.68	—	—	—
E3-7	-135403.261	33331.384	3.52	0.00	3.52	—	—	—
E3-8	-135407.095	33340.620	3.56	0.00	3.56	—	—	—
E3-9	-135410.929	33349.856	3.59	0.00	3.59	—	—	—
E6-1	-135467.911	33304.544	3.49	0.00	3.49	—	—	—
E6-2	-135471.745	33313.780	3.50	0.00	3.50	—	—	—
E6-3	-135476.729	33325.786	3.54	0.00	3.54	2.64	0.90	—
E6-4	-135475.761	33301.285	3.83	0.00	3.83	—	—	—
E6-6	-135485.965	33321.952	3.69	0.00	3.69	2.29	1.40	—
E6-7	-135486.382	33296.876	3.16	0.00	3.16	—	—	—
E6-8	-135490.216	33306.111	3.06	0.00	3.06	—	—	—
E6-9	-135495.200	33318.118	3.04	0.00	3.04	2.44	0.60	—
E8-1	-135523.324	33281.539	3.03	0.00	3.03	—	—	0.53
E8-2	-135527.159	33290.774	3.12	0.00	3.12	—	—	0.72
E8-3	-135530.993	33300.010	3.10	0.00	3.10	2.30	0.80	—
E8-4	-135532.560	33277.704	3.04	0.00	3.04	—	—	0.84
E8-6	-135540.229	33296.176	3.09	0.00	3.09	2.19	0.90	-0.91
E8-7	-135541.796	33273.870	3.10	0.10	3.00	—	—	0.80
E8-8	-135545.630	33283.106	3.15	0.05	3.10	2.20	0.90	0.10
E8-9	-135549.464	33292.341	3.16	0.10	3.06	2.16	0.90	0.76
F4-1	-135423.999	33355.257	3.19	0.00	3.19	2.89	0.30	—
F4-2	-135427.833	33364.493	3.13	0.00	3.13	2.93	0.20	-4.47
F4-3	-135431.668	33373.728	3.42	0.00	3.42	2.72	0.70	—
F4-4	-135433.235	33351.423	3.13	0.00	3.13	2.93	0.20	-4.47
F4-6	-135440.903	33369.894	3.75	0.00	3.75	2.25	1.50	-5.25
F4-7	-135442.471	33347.588	3.38	0.00	3.38	2.68	0.70	—
F4-8	-135446.305	33356.824	3.59	0.00	3.59	2.59	1.00	-3.91
F4-9	-135450.139	33366.060	3.91	0.00	3.91	2.71	1.20	—
F5-1	-135451.706	33343.754	3.49	0.00	3.49	2.49	1.00	-3.41
F5-2	-135455.540	33352.990	3.67	0.00	3.67	2.47	1.20	—
F5-3	-135459.375	33362.226	3.90	0.00	3.90	2.40	1.50	—
F5-4	-135460.942	33339.920	3.45	0.00	3.45	2.35	1.10	-3.05
F5-6	-135468.610	33358.391	3.89	0.00	3.89	2.39	1.50	—
F5-7	-135471.136	33338.395	3.55	0.00	3.55	2.55	1.00	-3.35
F5-8	-135474.012	33345.321	3.72	0.00	3.72	2.42	1.30	—
F5-9	-135477.846	33354.557	3.86	0.00	3.86	2.46	1.40	—
F6-1	-135481.139	33336.407	3.63	0.00	3.63	2.43	1.20	—
F6-2	-135483.247	33341.487	3.70	0.00	3.70	2.70	1.00	—

[Step2-2 調査 測量結果等一覧表-2]

各地点の地盤標高、盛土下端標高、埋土下端標高

地点名	X座標	Y座標	地盤標高 (T.P. m)	被覆厚 (m)	基準面 (T.P. m)	盛土下端 標高(T.P. m)	盛土層厚 (m)	埋土下端 標高(T.P. m)
F6-3	-135487.082	33350.723	3.87	0.00	3.87	2.67	1.20	—
F6-4a	-135490.374	33332.573	3.86	0.00	3.86	2.86	1.00	—
F6-5	-135492.483	33337.653	3.88	0.00	3.88	2.38	1.50	-3.32
F6-6	-135496.317	33346.888	3.88	0.00	3.88	2.48	1.40	—
F6-7	-135495.916	33330.273	3.03	0.00	3.03	2.53	0.50	—
F6-8	-135501.719	33333.818	3.02	0.00	3.02	2.22	0.80	—
F6-9	-135505.553	33343.054	3.09	0.00	3.09	2.69	0.40	—
F11-1	-135617.948	33274.737	3.32	0.00	3.32	—	—	—
F11-2	-135621.783	33283.973	3.40	0.00	3.40	2.60	0.80	0.50
F11-3	-135625.617	33293.208	3.44	0.00	3.44	2.54	0.90	0.94
F11-4	-135627.184	33270.903	3.35	0.00	3.35	—	—	0.55
F11-5	-135631.018	33280.138	3.44	0.00	3.44	2.54	0.90	0.94
F11-6	-135634.852	33289.374	3.46	0.00	3.46	2.56	0.90	0.56
F11-7	-135636.420	33267.069	3.40	0.00	3.40	2.50	0.90	0.50
F11-8	-135640.254	33276.304	3.46	0.00	3.46	2.56	0.90	—
F11-9	-135644.088	33285.540	3.49	0.00	3.49	2.79	0.70	0.59
G4-1	-135435.502	33382.964	3.89	0.00	3.89	2.29	1.60	—
G4-2	-135439.336	33392.200	4.20	0.00	4.20	2.60	1.60	-4.80
G4-3	-135443.171	33401.435	4.36	0.00	4.36	2.96	1.40	—
G4-4	-135444.738	33379.130	4.06	0.00	4.06	2.06	2.00	-4.44
G4-6	-135452.406	33397.601	4.37	0.00	4.37	2.57	1.80	-4.93
G4-7	-135453.974	33375.295	3.95	0.00	3.95	2.05	1.90	—
G4-8	-135457.808	33384.531	4.13	0.00	4.13	1.73	2.40	-4.97
G4-9	-135461.642	33393.767	4.34	0.00	4.34	2.54	1.80	—
G5-1	-135463.209	33371.461	3.95	0.00	3.95	2.35	1.60	—
G5-2	-135467.043	33380.697	4.03	0.00	4.03	2.33	1.70	—
G5-3	-135470.878	33389.933	4.20	0.00	4.20	2.60	1.60	—
G5-4	-135472.445	33367.627	3.89	0.00	3.89	2.29	1.60	—
G5-5	-135476.279	33376.863	4.09	0.00	4.09	1.69	2.40	-5.61
G5-6	-135480.113	33386.098	4.35	0.00	4.35	2.25	2.10	—
G5-7	-135481.681	33363.793	3.97	0.00	3.97	2.47	1.50	—
G5-8	-135485.515	33373.028	4.12	0.00	4.12	2.32	1.80	—
G5-9	-135489.349	33382.264	4.37	0.00	4.37	2.57	1.80	—
G7-1	-135518.623	33348.456	3.14	0.00	3.14	2.24	0.90	—
G7-2	-135522.457	33357.691	3.17	0.00	3.17	2.67	0.50	—
G7-3	-135526.292	33366.927	3.23	0.00	3.23	2.53	0.70	—
G7-4	-135527.859	33344.621	3.12	0.00	3.12	2.12	1.00	—
G7-6	-135535.527	33363.093	3.26	0.00	3.26	2.36	0.90	—
G7-7	-135537.095	33340.787	3.15	0.00	3.15	1.95	1.20	—
G7-8	-135540.929	33350.023	3.19	0.00	3.19	2.29	0.90	—
G7-9	-135544.763	33359.258	3.34	0.00	3.34	1.84	1.50	—
G8-1	-135546.330	33336.953	3.18	0.00	3.18	2.38	0.80	—
G8-2	-135550.164	33346.188	3.22	0.00	3.22	2.22	1.00	-3.88
G8-3	-135553.999	33355.424	3.34	0.00	3.34	1.94	1.40	—
G8-4	-135555.566	33333.118	3.24	0.00	3.24	2.04	1.20	-3.06
G8-6	-135563.234	33351.590	3.32	0.00	3.32	2.62	0.70	-3.98
G8-7	-135564.802	33329.284	3.22	0.00	3.22	2.32	0.90	—
G8-8	-135568.636	33338.520	3.27	0.00	3.27	2.47	0.80	-3.43
G8-9	-135572.470	33347.756	3.32	0.00	3.32	2.62	0.70	—
H4-1	-135447.005	33410.671	4.50	0.00	4.50	2.90	1.60	-4.80

[Step2-2 調査 測量結果等一覧表-3]

各地点の地盤標高、盛土下端標高、埋土下端標高

地点名	X座標	Y座標	地盤標高 (T.P. m)	被覆厚 (m)	基準面 (T.P. m)	盛土下端 標高(T.P. m)	盛土層厚 (m)	埋土下端 標高(T.P. m)
H4-2	-135450.839	33419.907	4.83	0.00	4.83	2.93	1.90	-4.77
H4-3	-135454.674	33429.142	4.86	0.00	4.86	2.96	1.90	-3.94
H4-4	-135456.240	33406.837	4.52	0.00	4.52	2.42	2.10	-5.38
H4-5	-135460.075	33416.072	4.72	0.00	4.72	2.32	2.40	-5.28
H4-6	-135463.909	33425.308	4.76	0.00	4.76	3.16	1.60	-4.34
H4-7	-135465.476	33403.002	4.49	0.00	4.49	2.59	1.90	-4.51
H4-8	-135469.310	33412.238	4.65	0.00	4.65	3.05	1.60	-4.85
H4-9	-135473.145	33421.474	4.76	0.00	4.76	2.46	2.30	-4.04
H5-1	-135474.712	33399.168	4.40	0.00	4.40	2.10	2.30	—
H5-2	-135478.546	33408.404	4.66	0.00	4.66	2.26	2.40	—
H5-3	-135482.381	33417.640	4.81	0.00	4.81	2.71	2.10	—
H5-4	-135483.947	33395.334	4.48	0.00	4.48	2.28	2.20	—
H5-6	-135491.616	33413.805	4.85	0.00	4.85	2.65	2.20	—
H5-7	-135493.183	33391.500	4.54	0.00	4.54	2.34	2.20	—
H5-8	-135497.017	33400.735	4.74	0.00	4.74	2.34	2.40	—
H5-9	-135500.852	33409.971	4.83	0.00	4.83	2.33	2.50	—
H6-1	-135502.419	33387.665	4.61	0.00	4.61	2.31	2.30	—
H6-2	-135506.253	33396.901	4.71	0.00	4.71	2.11	2.60	—
H6-3	-135510.088	33406.137	4.87	0.00	4.87	2.27	2.60	—
H6-4	-135511.654	33383.831	4.57	0.00	4.57	2.57	2.00	—
H6-6	-135519.323	33402.302	4.96	0.00	4.96	2.16	2.80	—
H6-7	-135520.890	33379.997	3.22	0.00	3.22	1.92	1.30	—
H6-8	-135524.724	33389.232	3.16	0.00	3.16	2.06	1.10	—
H6-9	-135528.559	33398.468	3.23	0.00	3.23	2.23	1.00	—
H7-1	-135530.126	33376.163	3.28	0.00	3.28	2.58	0.70	—
H7-2	-135533.960	33385.398	3.20	0.00	3.20	2.30	0.90	—
H7-3	-135537.795	33394.634	3.23	0.00	3.23	2.63	0.60	—
H7-4	-135539.361	33372.328	3.29	0.00	3.29	2.29	1.00	—
H7-5	-135543.196	33381.564	3.32	0.00	3.32	2.42	0.90	-4.18
H7-6	-135547.030	33390.800	3.36	0.00	3.36	2.36	1.00	—
H7-7	-135548.597	33368.494	3.38	0.00	3.38	2.38	1.00	—
H7-8	-135552.431	33377.730	3.39	0.00	3.39	2.29	1.10	—
H7-9	-135556.266	33386.965	3.46	0.00	3.46	2.76	0.70	—
H9-1	-135585.540	33353.157	3.31	0.15	3.16	2.46	0.70	—
H9-2	-135589.374	33362.392	3.32	0.10	3.22	2.62	0.60	—
H9-3	-135593.209	33371.628	3.35	0.15	3.20	2.50	0.70	—
H9-4	-135594.776	33349.323	3.46	0.00	3.46	3.26	0.20	—
H9-6	-135602.444	33367.794	3.31	0.00	3.31	2.81	0.50	—
H9-7	-135604.011	33345.488	3.55	0.00	3.55	3.05	0.50	—
H9-8	-135607.845	33354.724	3.45	0.00	3.45	3.15	0.30	—
H9-9	-135611.680	33363.960	3.40	0.00	3.40	2.80	0.60	—
H10-1	-135613.247	33341.654	3.59	0.00	3.59	2.69	0.90	—
H10-2	-135617.081	33350.890	3.50	0.00	3.50	3.00	0.50	-1.50
H10-3	-135620.916	33360.125	3.46	0.00	3.46	2.76	0.70	—
H10-4	-135622.483	33337.820	3.55	0.00	3.55	2.95	0.60	-1.85
H10-6	-135630.151	33356.291	3.42	0.10	3.32	2.52	0.80	-1.18
H10-7	-135631.718	33333.986	3.54	0.00	3.54	2.64	0.90	—
H10-8	-135635.552	33343.221	3.50	0.00	3.50	2.50	1.00	-1.70
H10-9	-135639.387	33352.457	3.45	0.15	3.30	2.60	0.70	—
I4-7	-135476.979	33430.708	4.97	0.00	4.97	2.47	2.50	-4.13

[Step2-2 調査 測量結果等一覧表-4]

各地点の地盤標高、盛土下端標高、埋土下端標高

地点名	X座標	Y座標	地盤標高 (T.P. m)	被覆厚 (m)	基準面 (T.P. m)	盛土下端 標高(T.P. m)	盛土層厚 (m)	埋土下端 標高(T.P. m)
J3-1	-135443.227	33477.204	4.18	0.00	4.18	—	—	—
J3-2	-135447.985	33486.057	4.12	0.00	4.12	—	—	—
J3-3	-135449.972	33496.059	4.12	0.00	4.12	—	—	—
J3-4	-135451.539	33473.754	4.04	0.00	4.04	—	—	—
J3-6	-135459.208	33492.225	4.13	0.00	4.13	—	—	—
J3-7	-135460.775	33469.919	2.78	0.00	2.78	—	—	—
J3-8	-135464.609	33479.155	3.17	0.00	3.17	—	—	—
J3-9	-135468.443	33488.391	4.18	0.00	4.18	—	—	—
J7-1	-135553.132	33431.577	3.30	0.00	3.30	2.70	0.60	—
J7-2	-135556.966	33440.812	3.34	0.00	3.34	2.44	0.90	—
J7-3	-135560.800	33450.048	3.35	0.00	3.35	2.35	1.00	—
J7-4	-135562.367	33427.742	3.38	0.00	3.38	2.68	0.70	-4.52
J7-5	-135566.201	33436.978	3.37	0.00	3.37	2.37	1.00	-4.13
J7-7	-135571.603	33423.908	3.43	0.00	3.43	2.53	0.90	-4.47
J7-8	-135575.437	33433.144	3.41	0.00	3.41	2.41	1.00	—
J9-1	-135608.546	33408.571	3.41	0.15	3.26	2.26	1.00	-4.64
J9-2	-135612.380	33417.806	3.46	0.10	3.36	2.36	1.00	—
J9-3	-135616.214	33427.042	3.48	0.15	3.33	2.53	0.80	—
J9-4	-135617.781	33404.737	3.43	0.00	3.43	2.43	1.00	—
J9-6	-135625.450	33423.208	3.47	0.00	3.47	2.77	0.70	-2.93
J9-7	-135627.017	33400.902	3.57	0.00	3.57	2.57	1.00	-4.33
J9-8	-135630.851	33410.138	3.61	0.00	3.61	2.41	1.20	—
J9-9	-135634.685	33419.374	3.51	0.00	3.51	3.01	0.50	—
J10-1	-135636.253	33397.068	3.64	0.00	3.64	3.04	0.60	—
J10-2	-135640.087	33406.304	3.67	0.00	3.67	2.67	1.00	—
J10-3	-135643.921	33415.539	3.50	0.00	3.50	2.50	1.00	—
J10-4	-135645.488	33393.234	3.71	0.00	3.71	2.71	1.00	—
J10-5	-135649.323	33402.469	3.69	0.00	3.69	2.39	1.30	-2.31
J10-6	-135653.157	33411.705	3.53	0.00	3.53	2.53	1.00	—
J10-7	-135654.724	33389.400	3.69	0.00	3.69	2.69	1.00	—
J10-8	-135658.558	33398.635	3.73	0.00	3.73	2.53	1.20	—
J10-9	-135662.298	33407.916	3.54	0.00	3.54	2.44	1.10	—
J11-1	-135663.960	33385.565	3.61	0.00	3.61	2.51	1.10	-0.89
J11-2	-135667.794	33394.801	3.59	0.00	3.59	2.59	1.00	—
J11-3	-135671.628	33404.037	3.61	0.00	3.61	2.61	1.00	—
J11-4	-135673.195	33381.731	3.63	0.00	3.63	2.53	1.10	-0.97
J11-5	-135677.030	33390.967	3.51	0.00	3.51	2.91	0.60	-1.29
J11-6	-135680.864	33400.202	3.65	0.00	3.65	2.65	1.00	—
J11-7	-135682.431	33377.897	3.61	0.00	3.61	2.61	1.00	-0.79
J11-8	-135686.265	33387.132	3.59	0.00	3.59	2.59	1.00	-0.91
J11-9	-135690.099	33396.368	3.67	0.00	3.67	2.67	1.00	-1.13
J12-1	-135691.667	33374.062	3.59	0.00	3.59	2.69	0.90	—
J12-2	-135695.501	33383.298	3.62	0.00	3.62	2.82	0.80	-3.08
J12-3	-135699.335	33392.534	3.61	0.00	3.61	2.71	0.90	—
J12-4	-135700.902	33370.228	3.64	0.00	3.64	2.94	0.70	-2.96
J12-6	-135708.571	33388.699	3.64	0.00	3.64	2.84	0.80	-2.76
J12-7	-135710.138	33366.394	3.70	0.00	3.70	2.70	1.00	—
J12-8	-135713.972	33375.629	3.71	0.05	3.66	2.56	1.10	-1.74
J12-9	-135717.807	33384.865	3.76	0.00	3.76	2.66	1.10	—
K4-1	-135481.513	33493.792	2.64	0.00	2.64	—	—	—

[Step2-2 調査 測量結果等一覧表-5]

各地点の地盤標高、盛土下端標高、埋土下端標高

地点名	X座標	Y座標	地盤標高 (T.P. m)	被覆厚 (m)	基準面 (T.P. m)	盛土下端 標高(T.P. m)	盛土層厚 (m)	埋土下端 標高(T.P. m)
K4-2	-135485.348	33503.028	2.65	0.00	2.65	—	—	-2.75
K4-3	-135489.182	33512.263	2.67	0.00	2.67	—	—	—
K4-4	-135490.749	33489.958	2.58	0.00	2.58	—	—	-2.72
K4-6	-135498.418	33508.429	2.65	0.00	2.65	—	—	-2.95
K4-7	-135499.985	33486.123	2.72	0.00	2.72	—	—	—
K4-8	-135503.819	33495.359	2.71	0.00	2.71	—	—	-2.29
K4-9	-135507.653	33504.595	2.75	0.00	2.75	—	—	—
K7-1	-135564.634	33459.284	3.49	0.00	3.49	2.59	0.90	—
K7-2	-135568.469	33468.519	3.48	0.00	3.48	2.68	0.80	—
K7-3	-135572.303	33477.755	3.43	0.00	3.43	2.53	0.90	—
K7-4	-135573.870	33455.449	3.45	0.00	3.45	2.75	0.70	—
K7-6	-135581.539	33473.921	3.42	0.00	3.42	2.72	0.70	—
K7-7	-135583.106	33451.615	3.46	0.00	3.46	2.56	0.90	—
K7-8	-135586.940	33460.851	3.66	0.00	3.66	2.86	0.80	—
K7-9	-135590.774	33470.086	3.58	0.00	3.58	2.68	0.90	—
K8-1	-135592.341	33447.780	3.52	0.00	3.52	2.62	0.90	—
K8-2	-135596.176	33457.016	3.56	0.00	3.56	2.66	0.90	-3.74
K8-3	-135600.010	33466.251	3.53	0.00	3.53	2.63	0.90	-4.67
K8-4	-135601.577	33443.946	3.51	0.00	3.51	2.71	0.80	-5.09
K8-6	-135609.246	33462.418	3.53	0.00	3.53	2.43	1.10	-4.47
K8-7	-135610.813	33440.111	3.53	0.00	3.53	2.43	1.10	-5.07
K8-8	-135614.647	33449.348	3.53	0.00	3.53	2.63	0.90	-4.77
K8-9	-135618.481	33458.582	3.50	0.00	3.50	2.10	1.40	-4.40
K9-1	-135620.048	33436.278	3.50	0.10	3.40	2.10	1.30	—
K9-2	-135623.883	33445.514	3.47	0.10	3.37	2.67	0.70	—
K9-3	-135627.717	33454.749	3.47	0.10	3.37	2.87	0.50	—
K9-4	-135629.284	33432.444	3.46	0.00	3.46	2.66	0.80	—
K9-6	-135636.953	33450.915	3.48	0.00	3.48	2.58	0.90	—
K9-7	-135638.520	33428.609	3.44	0.00	3.44	2.84	0.60	—
K9-8	-135642.354	33437.845	3.51	0.00	3.51	2.81	0.70	—
K9-9	-135646.188	33447.081	3.46	0.00	3.46	2.86	0.60	—
K13-1	-135728.106	33391.417	2.56	0.00	2.56	2.46	0.10	—
K13-2	-135731.940	33400.652	2.50	0.00	2.50	2.30	0.20	-3.20
L2-5	-135450.672	33549.906	2.78	0.00	2.78	—	—	-0.02
L7-1	-135576.137	33486.991	3.42	0.00	3.42	2.52	0.90	—
L7-2	-135579.972	33496.226	3.48	0.00	3.48	2.68	0.80	—
L7-3	-135582.080	33501.306	3.42	0.00	3.42	3.22	0.20	—
L7-4	-135585.373	33483.156	3.46	0.00	3.46	2.66	0.80	—
L7-6	-135591.316	33497.472	2.45	0.00	2.45	2.15	0.30	—
L7-7	-135594.609	33479.322	3.49	0.00	3.49	2.59	0.90	—
L7-8	-135598.443	33488.558	3.63	0.00	3.63	2.63	1.00	—
L7-9	-135600.552	33493.637	2.53	0.00	2.53	2.23	0.30	—
L8-1	-135603.844	33475.488	3.51	0.00	3.51	2.51	1.00	-4.89
L8-2	-135607.679	33484.723	3.60	0.00	3.60	2.60	1.00	—
L8-3	-135609.787	33489.803	2.66	0.00	2.66	2.46	0.20	—
L8-4	-135613.080	33471.653	3.57	0.00	3.57	2.57	1.00	-4.93
L8-6	-135619.023	33485.969	2.65	0.00	2.65	2.35	0.30	—
L8-7	-135622.316	33467.819	3.56	0.00	3.56	2.76	0.80	-4.44
L8-8	-135626.150	33477.055	3.57	0.00	3.57	2.77	0.80	—
L8-9	-135628.259	33482.134	2.89	0.00	2.89	2.59	0.30	—

[Step2-2 調査 測量結果等一覧表-6]

各地点の地盤標高、盛土下端標高、埋土下端標高

地点名	X座標	Y座標	地盤標高 (T.P. m)	被覆厚 (m)	基準面 (T.P. m)	盛土下端 標高(T.P. m)	盛土層厚 (m)	埋土下端 標高(T.P. m)
L10-1	-135659.258	33452.482	3.50	0.00	3.50	2.90	0.60	—
L10-2	-135663.093	33461.718	3.66	0.10	3.56	2.76	0.80	—
L10-3a	-135665.201	33466.797	3.13	0.00	3.13	2.33	0.80	—
L10-4	-135668.494	33448.648	3.60	0.00	3.60	2.80	0.80	—
L10-5	-135672.328	33457.883	3.66	0.10	3.56	2.66	0.90	-5.54
L10-6a	-135674.437	33462.963	3.13	0.00	3.13	2.33	0.80	—
L10-7	-135677.730	33444.812	3.58	0.00	3.58	2.68	0.90	—
L10-8	-135681.564	33454.049	3.69	0.10	3.59	2.79	0.80	—
L10-9a	-135683.673	33459.129	3.14	0.00	3.14	2.44	0.70	—
L11-1	-135686.965	33440.979	3.62	0.00	3.62	2.82	0.80	—
L11-2	-135690.800	33450.215	3.69	0.10	3.59	2.69	0.90	—
L11-3	-135692.908	33455.295	3.16	0.00	3.16	2.36	0.80	—
L11-4	-135696.201	33437.145	3.63	0.00	3.63	2.73	0.90	—
L11-5	-135700.035	33446.381	3.70	0.10	3.60	2.60	1.00	-5.30
L11-6	-135702.144	33451.460	3.30	0.00	3.30	2.80	0.50	—
L11-7	-135705.437	33433.311	3.62	0.00	3.62	2.72	0.90	—
L11-8	-135709.271	33442.546	3.75	0.10	3.65	2.55	1.10	—
L11-9	-135711.380	33447.626	3.34	0.00	3.34	2.44	0.90	—