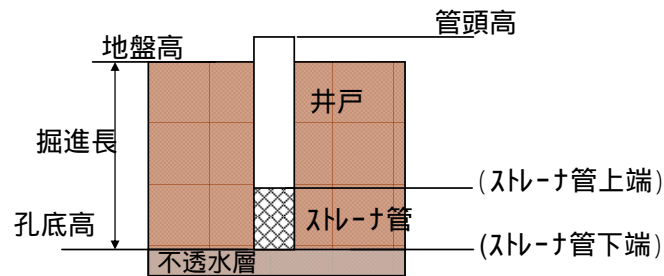


ボーリング及び井戸の設定(1 / 3)

街区	調査機関
5街区	(株)オルビットプラン

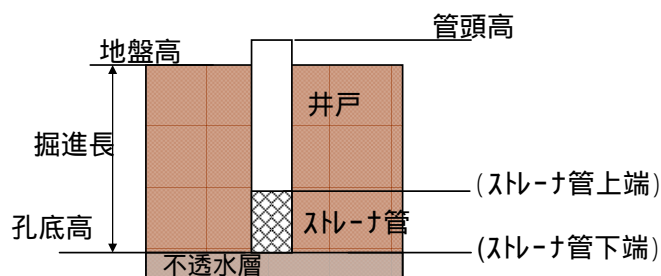
街区 (箇所)	調査地点	調査内容				ボーリングの諸元			井戸の諸元		
		地下水	土壌	鉛直分布	油分	地盤高 (A.P. m)	孔底高 (A.P. m)	掘進長 (m)	管頭高 (A.P. m)	スレナ管	
										上端 (A.P. m)	下端 (A.P. m)
5 (18)	I-28					+6.57	+0.57	6.00	+7.585	+3.09	+0.57
	I-30					+7.83	+1.83	6.00	+8.808	+3.31	+1.92
	I-35					+6.79	+1.29	5.50	+7.797	+3.30	+1.88
	I-41					+6.87	-0.13	7.00	+7.666	+3.17	-0.13
	J-37					+6.72	+0.72	6.00	+7.720	+3.22	+0.72
	K-35					+6.75	+0.75	6.00	+7.760	+3.26	+0.75
	L-28					+6.45	+0.45	6.00	+7.451	+2.95	+0.45
	L-34					+6.75	+0.75	6.00	+7.714	+3.21	+0.75
	L-37					+6.63	-0.37	7.00	+7.630	+3.13	-0.37
	L-39					+6.86	+0.86	6.00	+7.815	+3.32	+0.86
	M-31					+6.40	+0.40	6.00	+7.400	+2.90	+0.92
	N-39					+6.50	+0.50	6.00	+7.527	+3.03	+0.50
	O-34					+6.49	+0.49	6.00	+7.494	+2.99	+1.00
	O-37					+6.43	+0.43	6.00	+7.427	+2.93	+0.83
	O-42					+6.70	-0.30	7.00	+7.684	+3.18	-0.30
P-28					+4.32	+0.82	3.50	+5.266	+2.77	+0.82	
P-39					+6.52	-0.48	7.00	+7.495	+3.00	-0.18	
Q-35					+6.54	-0.46	7.00	+7.522	+3.02	-0.46	
	東京湾					-	-	-	+4.030	+0.03	-



ボーリング及び井戸の設定(2 / 3)

街区	調査機関
6街区	基礎地盤コンサルタンツ(株)

街区 (箇所)	調査地点	調査内容				ボーリングの諸元			井戸の諸元		
		地下水	土壌	鉛直分布	油分	地盤高 (A.P. m)	孔底高 (A.P. m)	掘進長 (m)	管頭高 (A.P. m)	スレーナ管	
										上端 (A.P. m)	下端 (A.P. m)
6 (28)	A-9					+4.15	-5.35	9.50	+5.024	+3.02	-4.85
	A-13					+3.47	-7.53	11.00	+4.490	+2.49	-7.03
	A-19					+4.12	-5.28	9.40	+5.097	+3.10	-4.78
	A-25					+3.97	-5.43	9.40	+5.061	+3.06	-4.93
	C-11					+3.60	-5.40	9.00	+4.498	+2.50	-4.90
	C-15					+5.28	-6.72	12.00	-	-	-
	C-20					+4.25	-4.75	9.00	-	-	-
	C-26					+4.29	-4.71	9.00	-	-	-
	D-6					+4.06	-5.44	9.50	+5.072	+3.07	-4.94
	D-7					+3.89	-5.11	9.00	-	-	-
	D-10					+3.62	-5.38	9.00	+4.678	+2.68	-4.88
	D-12					+3.58	-5.42	9.00	+4.601	+2.60	-4.92
	D-18					+4.57	-5.93	10.50	-	-	-
	D-22					+4.40	-5.60	10.00	+5.255	+3.26	-5.10
	D-26					+4.17	-3.83	8.00	+5.086	+3.09	-3.33
	E-7					+3.89	-5.11	9.00	-	-	-
	E-16					+4.48	-4.52	9.00	+5.493	+3.49	-4.02
	E-19					+4.09	-5.41	9.50	+5.094	+3.09	-4.91
	E-26					+4.13	-3.37	7.50	+5.120	+3.12	-2.87
	F-7					+4.07	-5.43	9.50	-	-	-
	F-9					+3.57	-4.43	8.00	+4.541	+2.54	-3.93
	F-11					+3.65	-4.35	8.00	+4.661	+2.66	-3.85
	F-14					+3.63	-5.37	9.00	+4.636	+2.64	-4.87
	F-22					+3.77	-4.23	8.00	+4.680	+2.68	-3.73
	F-26					+4.33	-5.07	9.40	+5.367	+3.37	-4.57
	G-9					+4.20	-5.20	9.40	+5.290	+3.29	-4.70
	G-12					+3.94	-4.56	8.50	+4.897	+2.90	-4.06
	G-17					+4.32	-4.68	9.00	+5.349	+3.35	-4.18
東京湾					-	-	-	+4.030	+0.03	-	



ボーリング及び井戸の設定(3 / 3)

街区	調査機関
7街区	興亜開発株

街区 (箇所)	調査地点	調査内容				ボーリングの諸元			井戸の諸元		
		地下水	土壌	鉛直分布	油分	地盤高 (A.P. m)	孔底高 (A.P. m)	掘進長 (m)	管頭高 (A.P. m)	スレーナ管	
										上端 (A.P. m)	下端 (A.P. m)
7 (20)	I-14					+6.40	-4.60	11.00	+7.270	+3.27	-3.73
	I-21					+8.45	-1.35	9.80	+9.190	+3.19	-0.81
	I-25					+7.01	-0.69	7.70	+8.060	+3.06	-0.44
	J-7					+15.37	-6.53	21.90	+15.882	+2.88	-6.12
	K-7					+6.60	-5.50	12.10	+7.614	+3.11	-4.89
	K-9					+15.65	-5.35	21.00	+16.731	+3.23	-4.77
	K-10					+13.80	-5.50	19.30	-	-	-
	K-11					+11.71	-5.49	17.20	+12.528	+3.03	-5.00
	K-16					+6.53	-4.47	11.00	+7.360	+2.86	-4.14
	K-23					+6.90	-0.50	7.40	+8.010	+3.01	+0.01
	K-25					+9.60	-2.40	12.00	+10.449	+2.95	-2.05
	L-4					+6.52	-5.48	12.00	-	-	-
	L-6					+5.16	-5.54	10.70	+5.990	+2.99	-4.51
	L-7					+5.12	-5.58	10.70	-	-	-
	M-4					+5.57	-5.13	10.70	+6.370	+3.37	-4.63
	M-24					+8.77	-0.03	8.80	+9.560	+3.56	+0.56
	N-9					+4.08	-5.52	9.60	+5.080	+3.08	-4.92
	N-14					+7.90	-4.50	12.40	+9.050	+3.05	-3.95
O-19					+4.06	-0.54	4.60	+4.770	+2.77	-0.23	
O-23					+4.22	-0.48	4.70	+5.140	+3.14	+0.14	
	東京湾				-	-	-	+4.030	+0.03	-	

