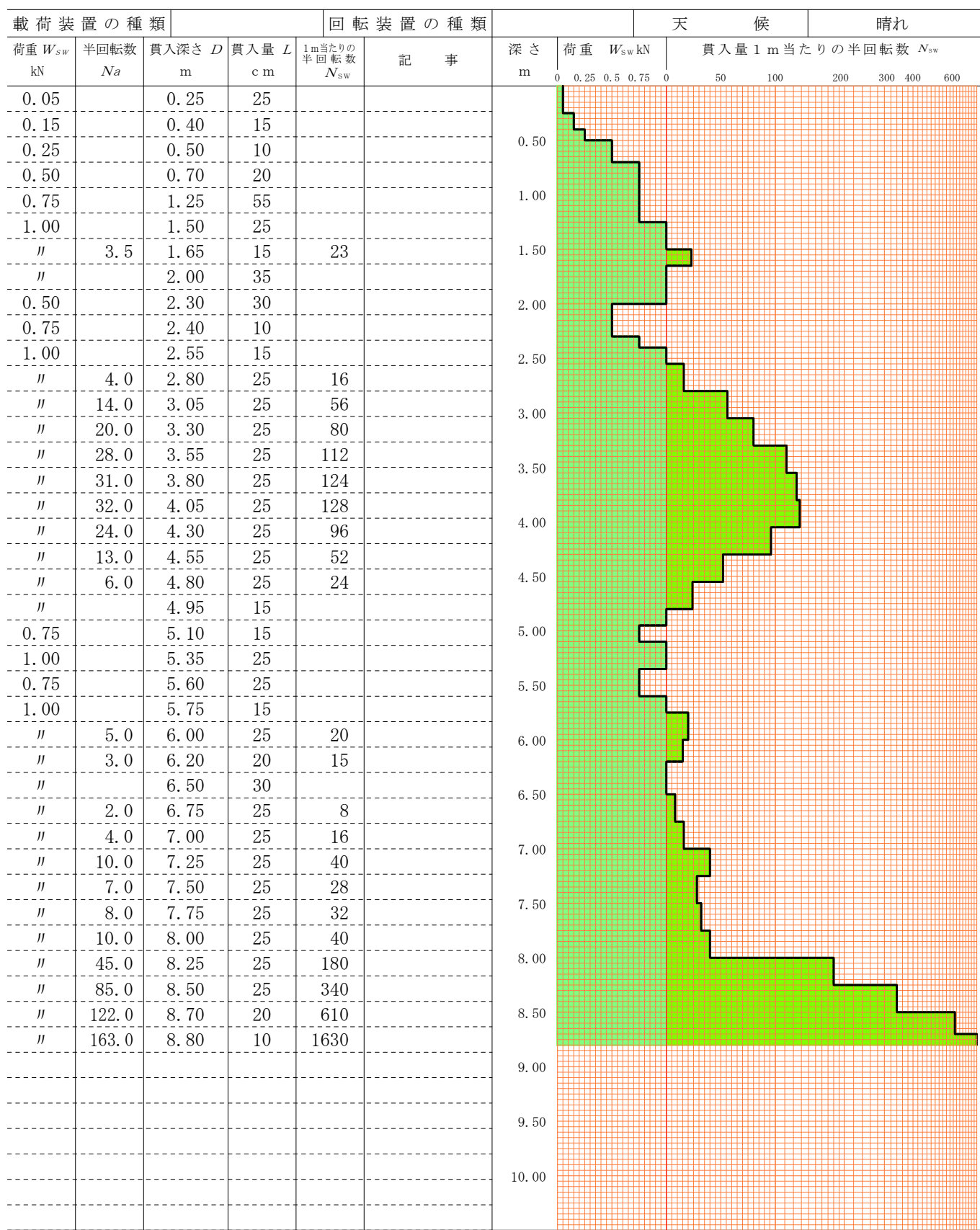


調査件名 森邸新築工事

試験年月日 平成 12年 5月 2日

地点番号 (地盤高) S-1 (T.P.+8.50m) (0.1m)

試験者 田中

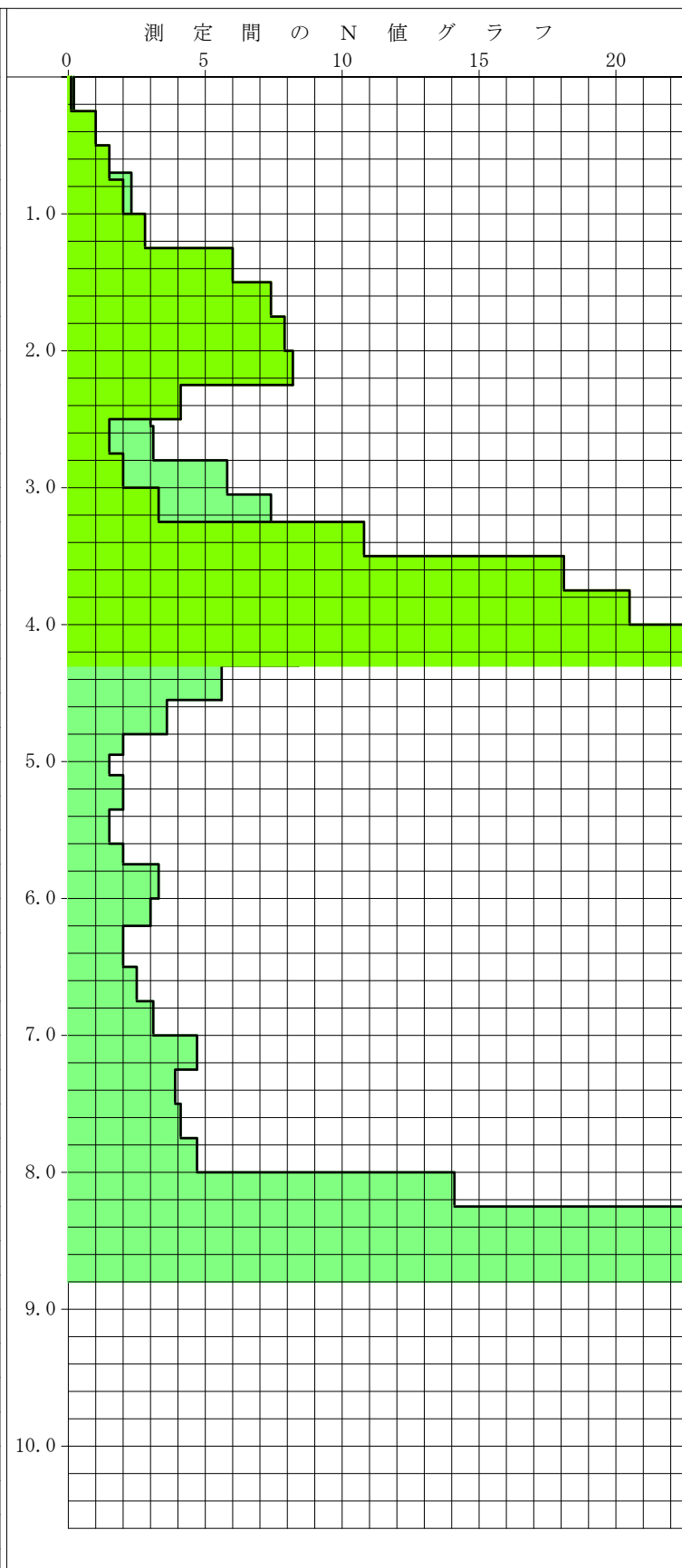


特記事項

N 値 表

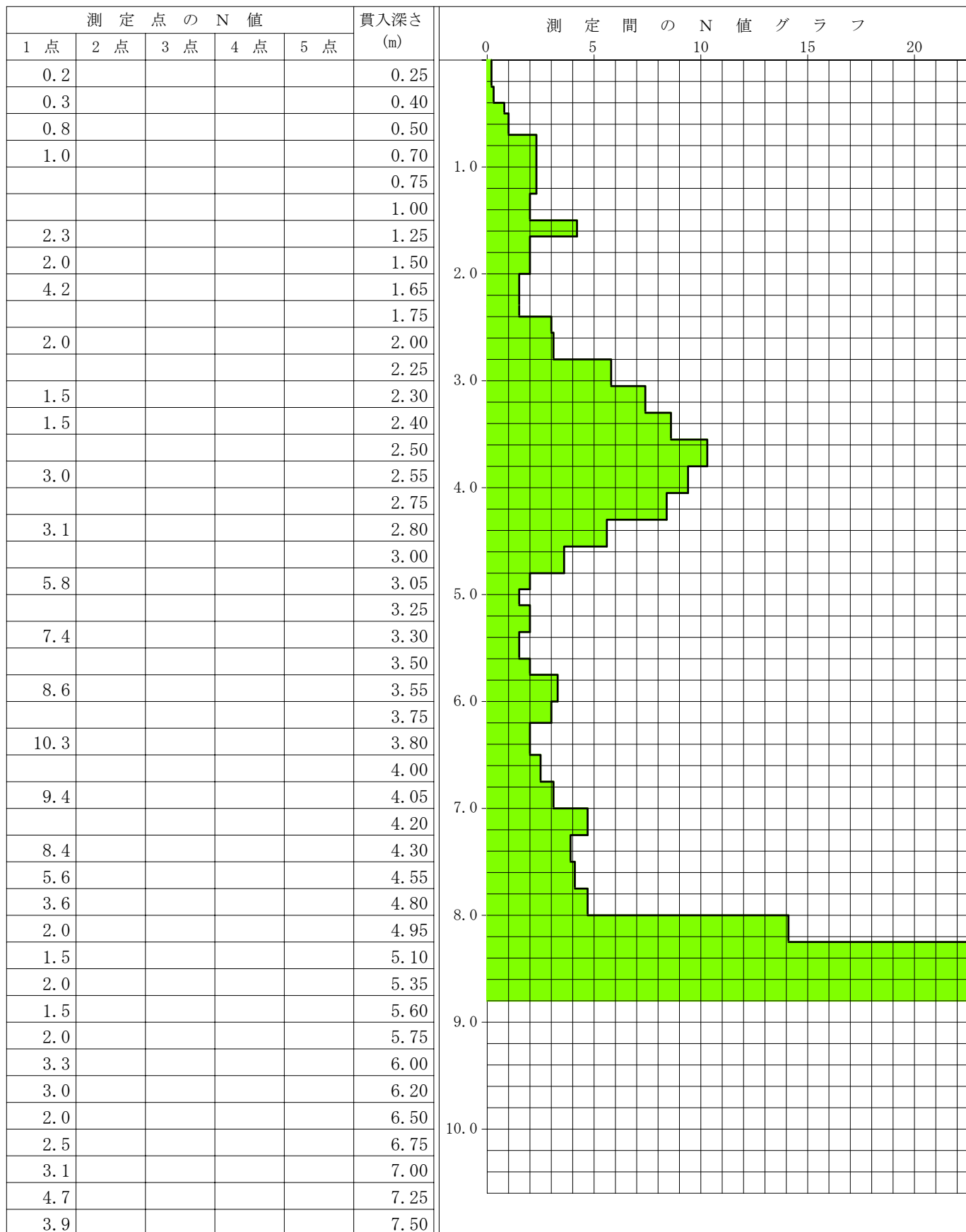
調査名	森邸新築工事
調査場所	
調査日	平成 12年 5月 2日

測定点のN値					貫入深さ (m)
1点	2点	3点	4点	5点	
0.2	0.1				0.25
0.3					0.40
0.8	1.0				0.50
1.0					0.70
	1.5				0.75
	2.0				1.00
2.3	2.8				1.25
2.0	6.0				1.50
4.2					1.65
	7.4				1.75
2.0	7.9				2.00
	8.2				2.25
1.5					2.30
1.5					2.40
	4.1				2.50
3.0					2.55
	1.5				2.75
3.1					2.80
	2.0				3.00
5.8					3.05
	3.3				3.25
7.4					3.30
	10.8				3.50
8.6					3.55
	18.1				3.75
10.3					3.80
	20.5				4.00
9.4					4.05
	42.9				4.20
8.4	99.2				4.30
5.6					4.55
3.6					4.80
2.0					4.95
1.5					5.10
2.0					5.35
1.5					5.60
2.0					5.75
3.3					6.00
3.0					6.20
2.0					6.50
2.5					6.75
3.1					7.00
4.7					7.25
3.9					7.50



N 値 表

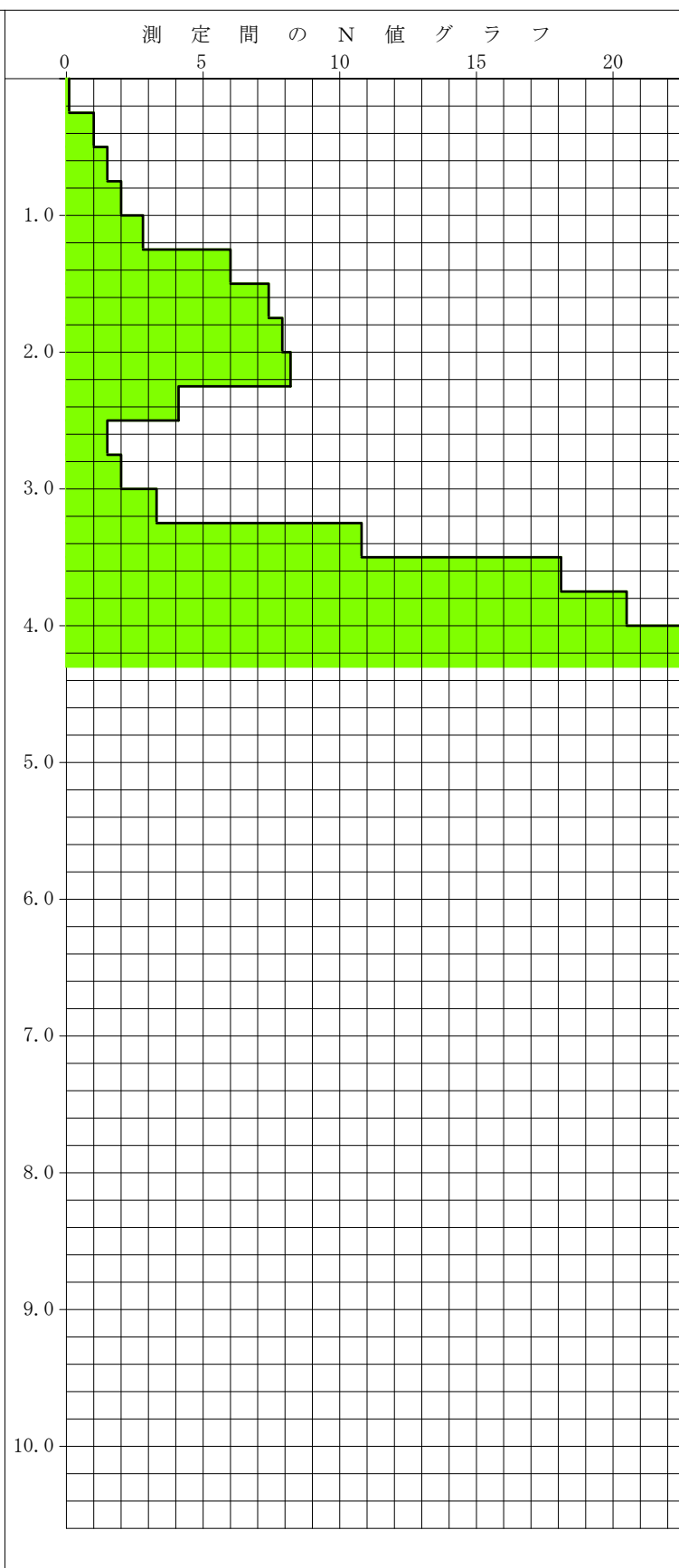
調査名	森邸新築工事
調査場所	
調査日	平成 12年 5月 2日



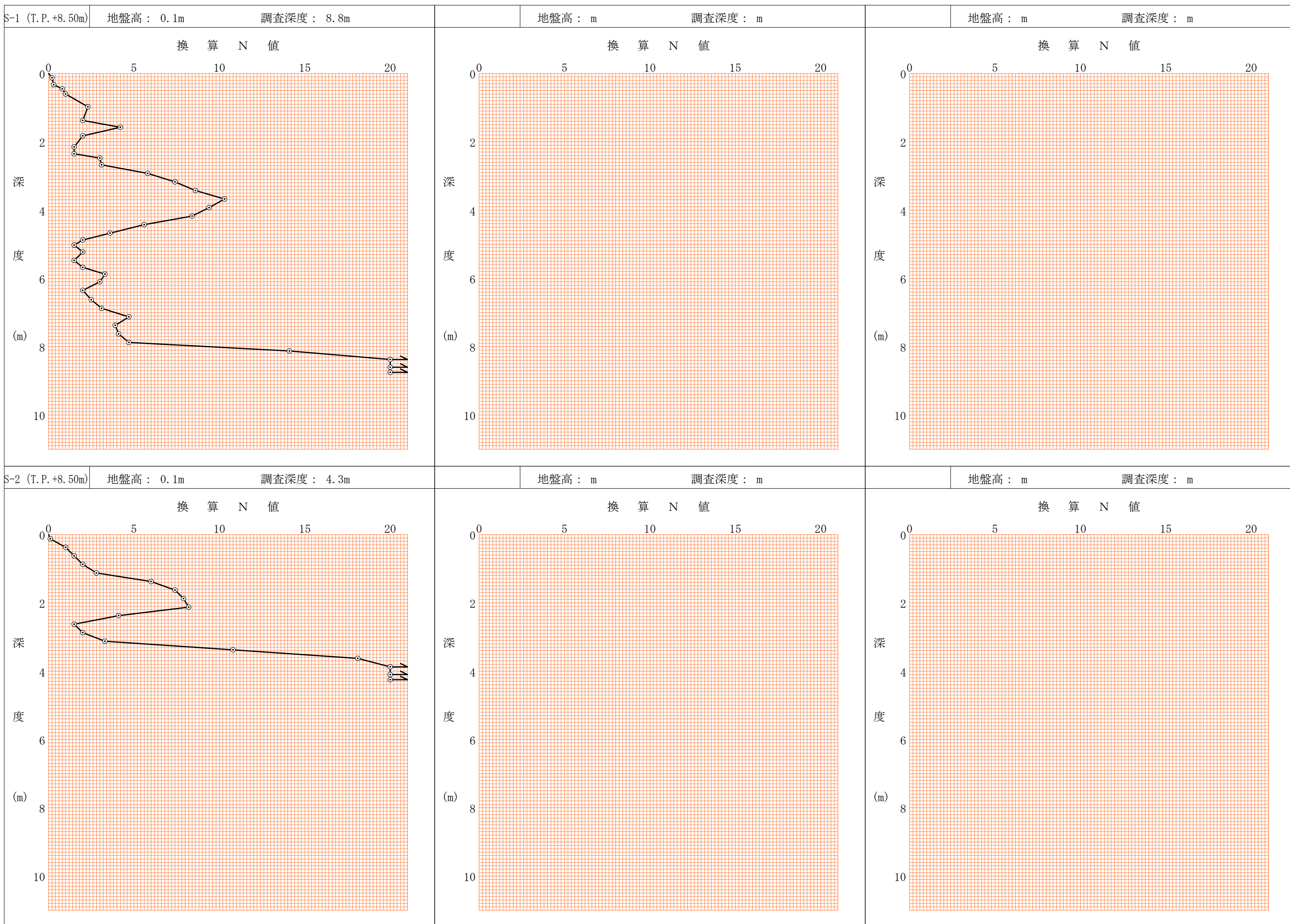
N 値 表

調査名	森邸新築工事
調査場所	
調査日	平成 12年 5月 2日

測定点のN値					貫入深さ (m)
1点	2点	3点	4点	5点	
	0.1				0.25
					0.40
	1.0				0.50
					0.70
	1.5				0.75
	2.0				1.00
	2.8				1.25
	6.0				1.50
					1.65
	7.4				1.75
	7.9				2.00
	8.2				2.25
					2.30
					2.40
	4.1				2.50
					2.55
	1.5				2.75
					2.80
	2.0				3.00
					3.05
	3.3				3.25
					3.30
	10.8				3.50
					3.55
	18.1				3.75
					3.80
	20.5				4.00
					4.05
	42.9				4.20
	99.2				4.30
					4.55
					4.80
					4.95
					5.10
					5.35
					5.60
					5.75
					6.00
					6.20
					6.50
					6.75
					7.00
					7.25
					7.50



(1) 深度と換算N値との関係図

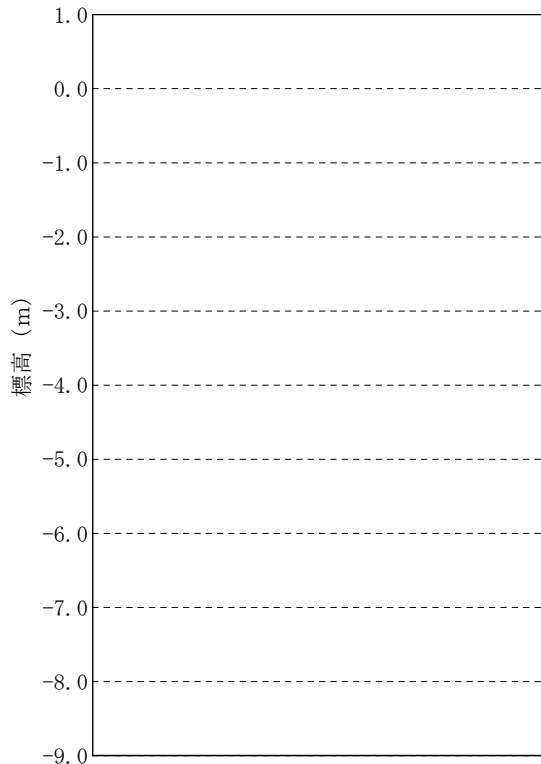
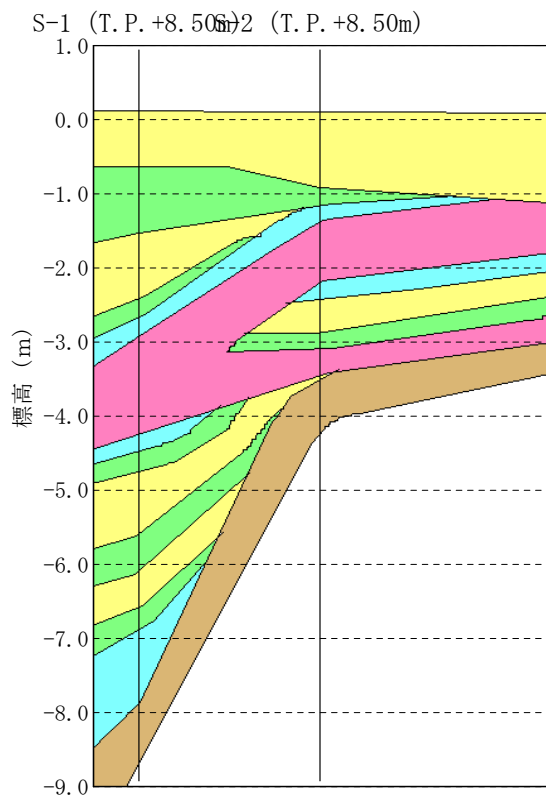


推 定 断 面 図

調査名・調査地点 森邸新築工事

試験年月日 平成 12年 5月 2日

試 験 者 田中



地耐力	凡例
2以下	[Yellow Box]
2<fe≤3	[Green Box]
3<fe≤5	[Cyan Box]
5<fe≤10	[Pink Box]
10以上	[Brown Box]
	[Empty Box]