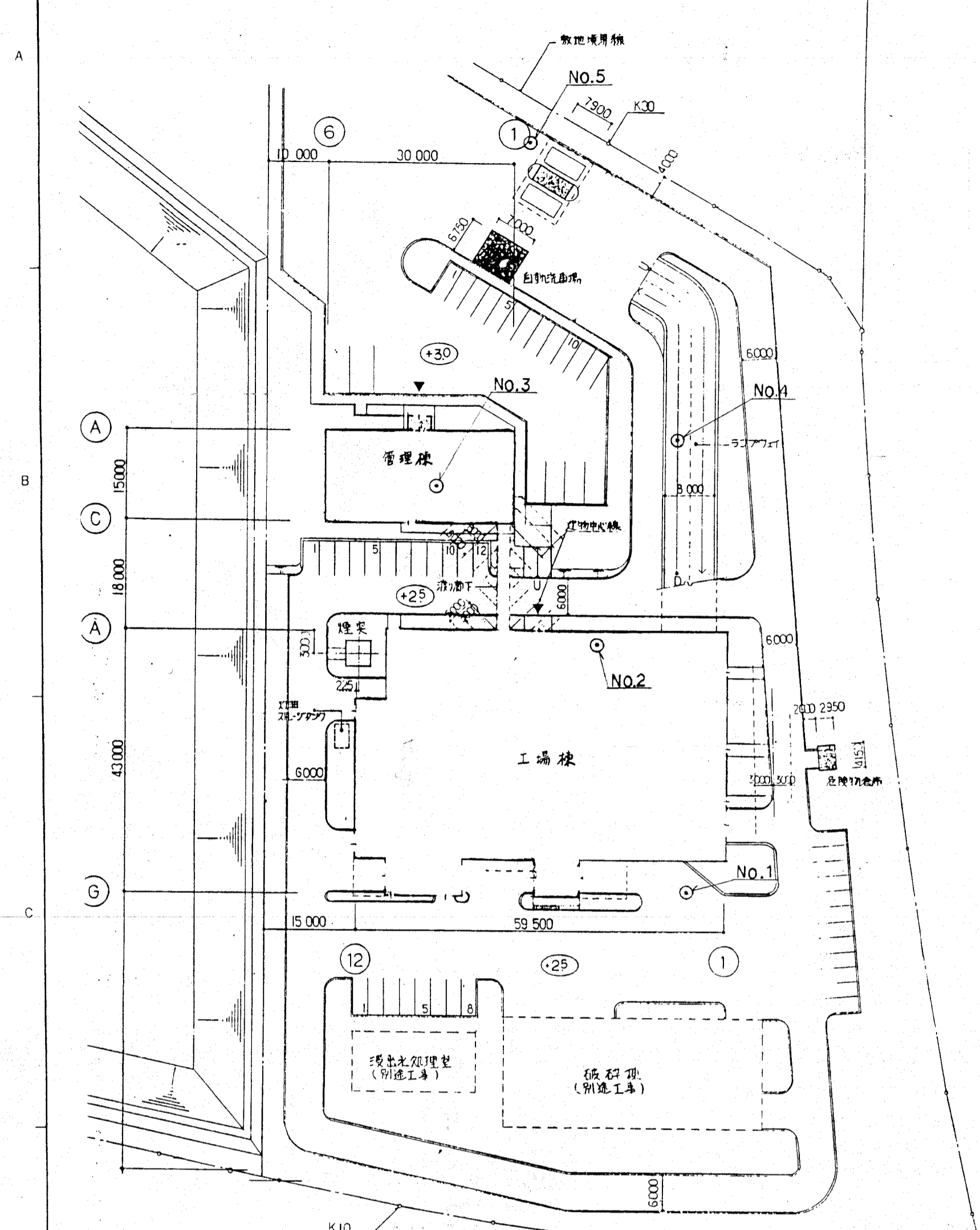


ボーリング柱状図



調査地点位置図

東部知多クリーンセンター建設工事の地質調査報告書 土質柱状図 (NO. 1)

調査地 愛知県知多郡東郷町大字高田字神野 調査年月日 昭和41年7月12日~13日 7月12日

標高 17.2 M 孔内水位 61.0 M 注 明 者 鈴木 忠一

層	深	柱	地	地	地	相	対	現	標準貫入試験					試	料	
									深	N	10m	N	値			注
1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	中	軟弱	1.0	1	10	20	30	40	50		
2	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	中	軟弱	2.0	2	20	30	40	50			
3	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	中	軟弱	3.0	3	30	40	50				
4	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	中	軟弱	4.0	4	40	50					
5	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	中	軟弱	5.0	5	50						
6	5.0	6.0	6.0	6.0	6.0	中	軟弱	6.0	6							
7	6.0	7.0	7.0	7.0	7.0	中	軟弱	7.0	7							
8	7.0	8.0	8.0	8.0	8.0	中	軟弱	8.0	8							
9	8.0	9.0	9.0	9.0	9.0	中	軟弱	9.0	9							
10	9.0	10.0	10.0	10.0	10.0	中	軟弱	10.0	10							
11	10.0	11.0	11.0	11.0	11.0	中	軟弱	11.0	11							
12	11.0	12.0	12.0	12.0	12.0	中	軟弱	12.0	12							
13	12.0	13.0	13.0	13.0	13.0	中	軟弱	13.0	13							
14	13.0	14.0	14.0	14.0	14.0	中	軟弱	14.0	14							
15	14.0	15.0	15.0	15.0	15.0	中	軟弱	15.0	15							
16	15.0	16.0	16.0	16.0	16.0	中	軟弱	16.0	16							
17	16.0	17.0	17.0	17.0	17.0	中	軟弱	17.0	17							
18	17.0	18.0	18.0	18.0	18.0	中	軟弱	18.0	18							
19	18.0	19.0	19.0	19.0	19.0	中	軟弱	19.0	19							
20	19.0	20.0	20.0	20.0	20.0	中	軟弱	20.0	20							

東部知多クリーンセンター建設工事の地質調査報告書 土質柱状図 (NO. 2)

調査地 愛知県知多郡東郷町大字高田字神野 調査年月日 昭和41年7月11日~12日 7月11日

標高 17.2 M 孔内水位 61.0 M 注 明 者 鈴木 忠一

層	深	柱	地	地	地	相	対	現	標準貫入試験					試	料	
									深	N	10m	N	値			注
1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	中	軟弱	1.0	1	10	20	30	40	50		
2	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	中	軟弱	2.0	2	20	30	40	50			
3	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	中	軟弱	3.0	3	30	40	50				
4	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	中	軟弱	4.0	4	40	50					
5	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	中	軟弱	5.0	5	50						
6	5.0	6.0	6.0	6.0	6.0	中	軟弱	6.0	6							
7	6.0	7.0	7.0	7.0	7.0	中	軟弱	7.0	7							
8	7.0	8.0	8.0	8.0	8.0	中	軟弱	8.0	8							
9	8.0	9.0	9.0	9.0	9.0	中	軟弱	9.0	9							
10	9.0	10.0	10.0	10.0	10.0	中	軟弱	10.0	10							
11	10.0	11.0	11.0	11.0	11.0	中	軟弱	11.0	11							
12	11.0	12.0	12.0	12.0	12.0	中	軟弱	12.0	12							
13	12.0	13.0	13.0	13.0	13.0	中	軟弱	13.0	13							
14	13.0	14.0	14.0	14.0	14.0	中	軟弱	14.0	14							
15	14.0	15.0	15.0	15.0	15.0	中	軟弱	15.0	15							
16	15.0	16.0	16.0	16.0	16.0	中	軟弱	16.0	16							
17	16.0	17.0	17.0	17.0	17.0	中	軟弱	17.0	17							
18	17.0	18.0	18.0	18.0	18.0	中	軟弱	18.0	18							
19	18.0	19.0	19.0	19.0	19.0	中	軟弱	19.0	19							
20	19.0	20.0	20.0	20.0	20.0	中	軟弱	20.0	20							

東部知多クリーンセンター建設工事の地質調査報告書 土質柱状図 (NO. 3)

調査地 愛知県知多郡東郷町大字高田字神野 調査年月日 昭和41年7月12日~13日 7月12日

標高 17.2 M 孔内水位 61.0 M 注 明 者 鈴木 忠一

層	深	柱	地	地	地	相	対	現	標準貫入試験					試	料	
									深	N	10m	N	値			注
1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	中	軟弱	1.0	1	10	20	30	40	50		
2	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	中	軟弱	2.0	2	20	30	40	50			
3	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	中	軟弱	3.0	3	30	40	50				
4	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	中	軟弱	4.0	4	40	50					
5	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	中	軟弱	5.0	5	50						
6	5.0	6.0	6.0	6.0	6.0	中	軟弱	6.0	6							
7	6.0	7.0	7.0	7.0	7.0	中	軟弱	7.0	7							
8	7.0	8.0	8.0	8.0	8.0	中	軟弱	8.0	8							
9	8.0	9.0	9.0	9.0	9.0	中	軟弱	9.0	9							
10	9.0	10.0	10.0	10.0	10.0	中	軟弱	10.0	10							
11	10.0	11.0	11.0	11.0	11.0	中	軟弱	11.0	11							
12	11.0	12.0	12.0	12.0	12.0	中	軟弱	12.0	12							
13	12.0	13.0	13.0	13.0	13.0	中	軟弱	13.0	13							
14	13.0	14.0	14.0	14.0	14.0	中	軟弱	14.0	14							
15	14.0	15.0	15.0	15.0	15.0	中	軟弱	15.0	15							
16	15.0	16.0	16.0	16.0	16.0	中	軟弱	16.0	16							
17	16.0	17.0	17.0	17.0	17.0	中	軟弱	17.0	17							
18	17.0	18.0	18.0	18.0	18.0	中	軟弱	18.0	18							
19	18.0	19.0	19.0	19.0	19.0	中	軟弱	19.0	19							
20	19.0	20.0	20.0	20.0	20.0	中	軟弱	20.0	20							

東部知多クリーンセンター建設工事の地質調査報告書 土質柱状図 (NO. 4)

調査地 愛知県知多郡東郷町大字高田字神野 調査年月日 昭和41年7月7日~8日 7月7日

標高 17.2 M 孔内水位 61.0 M 注 明 者 鈴木 忠一

層	深	柱	地	地	地	相	対	現	標準貫入試験					試	料	
									深	N	10m	N	値			注
1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	中	軟弱	1.0	1	10	20	30	40	50		
2	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	中	軟弱	2.0	2	20	30	40	50			
3	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	中	軟弱	3.0	3	30	40	50				
4	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	中	軟弱	4.0	4	40	50					
5	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	中	軟弱	5.0	5	50						
6	5.0	6.0	6.0	6.0	6.0	中	軟弱	6.0	6							
7	6.0	7.0	7.0	7.0	7.0	中	軟弱	7.0	7							
8	7.0	8.0	8.0	8.0	8.0	中	軟弱	8.0	8							
9	8.0	9.0	9.0	9.0	9.0	中	軟弱	9.0	9							
10	9.0	10.0	10.0	10.0	10.0	中	軟弱	10.0	10							
11	10.0	11.0	11.0	11.0	11.0	中	軟弱	11.0	11							
12	11.0	12.0	12.0	12.0	12.0	中	軟弱	12.0	12							
13	12.0	13.0	13.0	13.0	13.0	中	軟弱	13.0	13							
14	13.0	14.0	14.0	14.0	14.0	中	軟弱	14.0	14							
15	14.0	15.0	15.0	15.0	15.0	中	軟弱	15.0	15							
16	15.0	16.0	16.0	16.0	16.0	中	軟弱	16.0	16							
17	16.0	17.0	17.0	17.0	17.0	中	軟弱	17.0	17							
18	17.0	18.0	18.0	18.0	18.0	中	軟弱	18.0	18							
19	18.0	19.0	19.0	19.0	19.0	中	軟弱	19.0	19							
20	19.0	20.0	20.0	20.0	20.0	中	軟弱	20.0	20							

東部知多クリーンセンター建設工事の地質調査報告書 土質柱状図 (NO. 5)

調査地 愛知県知多郡東郷町大字高田字神野 調査年月日 昭和41年7月4日~5日 7月4日

標高 17.2 M 孔内水位 61.0 M 注 明 者 鈴木 忠一

層
