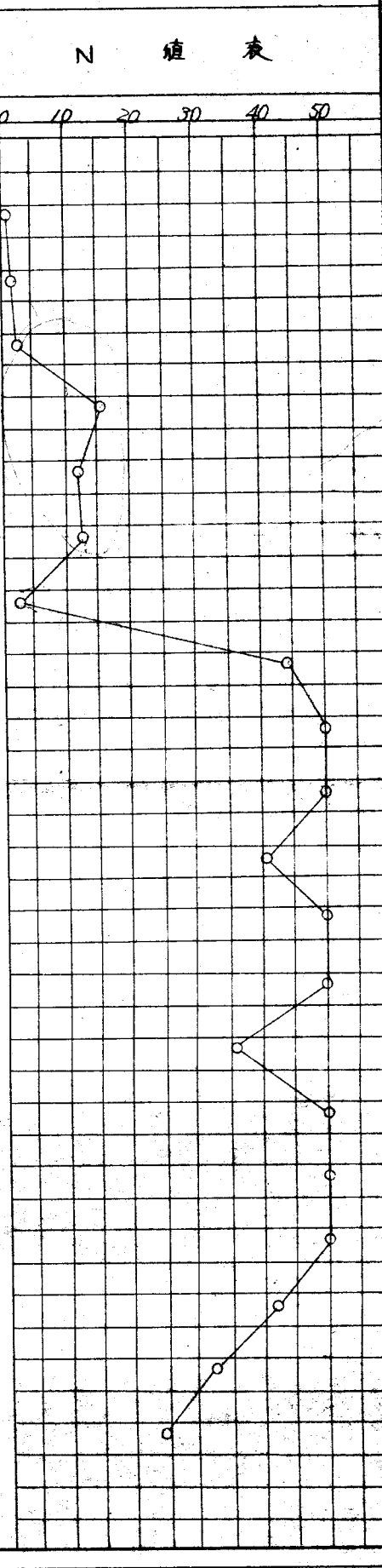


発註者 千葉市役所  
 施行年月日 昭和40年7月12日～同年7月14日  
 使用機械 W-711-式 200型 試錐機  
 施行者 現場担当者 工事担当者

標高	標尺	深 度	層 厚	孔内水位	記号	土 質			記 事	標 準 貫 入 試 験								
						土質名	色 調	稠 度		架 度	10 <sup>mm</sup> 貫入 N	N 値	N 値 表					
												0	10	20	30	40	50	
		0.00	0.00			表 土	茶褐色	中	有機物 & 雲母若干混入 2.00m以下有機物多量	1.15 1.50	1/4 1/10	1						
		2.70	2.70			粘土	乳褐色	中	全層に粘性土 雲母 & 有機物若干混入	2.15 2.25	1/20 1/10	2						
		4.10	1.40			粘土	乳褐色	中	雲母若干混入 含水比中	3.15 3.27	1/12 1/9	3						
		5.00		▽ 5.80		細 砂	暗赤褐色	中	含水比中	4.15 4.45	5/12 5/10	16						
		6.65	2.55			粘土	灰褐色	中	粘性中 雲母若干混入	5.15 5.45	4/11 4/10	12						
		7.35	0.70			粘土	灰褐色	中	粘性中 雲母若干混入	6.15 6.45	4/10 4/10	13						
		7.45	0.10			粘土	灰褐色	中	粘性中 雲母若干混入	7.15 7.45	1/20 3/5	3						
		10.00				細 砂	暗褐色	密	含水比中 雲母若干混入 非常に締結	8.15 8.45	13/10 14/10	44						
		10.10				細 砂	暗褐色	密	含水比中 雲母若干混入 非常に締結	9.15 9.43	15/10 15/8	50						
		10.40				細 砂	暗褐色	密	含水比中 雲母若干混入 非常に締結	10.15 10.42	14/10 14/7	50						
		13.43				細 砂	暗褐色	密	部分的に少量の凝灰質粘土混入 雲母少量混入 含水比中 締結度約一	11.15 11.45	13/10 16/10	41						
		15.00				砂	暗赤褐色	密	部分的に少量の凝灰質粘土混入 雲母少量混入 含水比中 締結度約一	12.15 12.30	28/10 22/5	50						
		17.70				砂	暗赤褐色	密	部分的に少量の凝灰質粘土混入 雲母少量混入 含水比中 締結度約一	13.15 13.39	16/10 21/4	50						
		20.00				砂	暗赤褐色	密	部分的に少量の凝灰質粘土混入 雲母少量混入 含水比中 締結度約一	14.15 14.46	17/10 12/11	36						
		20.45				砂	暗赤褐色	密	部分的に少量の凝灰質粘土混入 雲母少量混入 含水比中 締結度約一	15.15 15.22	50/7	50						
						砂	暗赤褐色	密	部分的に少量の凝灰質粘土混入 雲母少量混入 含水比中 締結度約一	16.15 16.31	24/10 26/6	50						
						砂	暗赤褐色	密	部分的に少量の凝灰質粘土混入 雲母少量混入 含水比中 締結度約一	17.15 17.38	16/10 21/3	50						
						砂	暗赤褐色	密	部分的に少量の凝灰質粘土混入 雲母少量混入 含水比中 締結度約一	18.15 18.45	13/10 13/10	42						
						砂	暗赤褐色	密	部分的に少量の凝灰質粘土混入 雲母少量混入 含水比中 締結度約一	19.15 19.45	9/10 12/10	33						
						砂	暗赤褐色	密	部分的に少量の凝灰質粘土混入 雲母少量混入 含水比中 締結度約一	20.15 20.45	8/10 8/10	24						



地質調査  
工事名場所

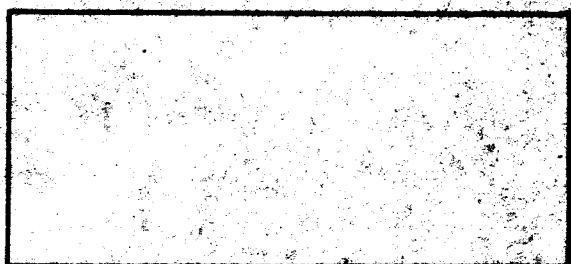
大宮小学校敷地敷地地質調査  
千葉県大宮住宅団地内

孔番

NO. 2

土質柱状断面図

発註者	千葉市役所		
施行年月日	昭和40年7月15日 - 同年7月16日		
使用機	口-911-式 200型 試錐機		
施行者	現場担当者	工事担当者	



標高	標尺	深	層厚	孔内水位	土質			記号	標準貫入試験									
					土質名	色調	調度		架度	10 <sup>mm</sup> 貫入 N	N 値	N 値表						
												0	10	20	30	40	50	
		0.00	0.20		盛土	暗褐		軟	自質混入	1.15	1	1						
			1.00		表土	黒褐		軟	草根混入 重石あり	1.75	1	60						
		2.80	1.80		ロ-4質 シルト	黒		軟	ロ-4混入 極く軟かい	2.15	1	1						
		3.80	1.00		粘土質砂	暗褐		軟	重石あり	2.60	1	18	27					
		4.15	0.35		細砂	暗褐		軟	重石あり	3.15	1	1						
		4.50			細砂	暗褐		軟	重石あり	3.47	1	32						
5.00		5.70	1.55	6.0M	粘土	赤褐		軟	極く軟かい	4.15	2	3	4					
		6.80	1.10		細砂	赤褐		中	含水中 重石あり	4.48	9	10	10	13				
		8.00			中砂	赤褐		中	乳濁灰の中砂少量混入	5.15	11	3	4	4				
		9.60	2.80		中砂	赤褐		中	含水比大	6.15	1	1						
10.00		10.70	1.10		細砂	赤褐		密	中砂混入状にはさま 12.5m 付近より透水	6.46	1	31						
		13.20	2.50		中砂	暗褐		密	泥灰質粘土とあり	7.15	22	5	7	10				
		14.00	0.80		細砂	暗褐		密	14.0m より透水	7.45	14	3	5	6				
		15.00			細砂	暗褐		密	16.0m より透水 12.0m より透水 より多量	8.15	15	5	6	4				
		16.25			細砂	暗褐		密		8.45	9	4	3	2				
		16.50			細砂	暗褐		密		9.15	14	5	6	4				
		20.85	6.45		細砂	暗褐		密	細り少しゆるむ	10.15	9	4	3	2				
					細砂	暗褐		密		10.46	9	10	10	11				
					細砂	暗褐		密		11.15	45	14	15	16				
					細砂	暗褐		密		11.45	42	10	10	10				
					細砂	暗褐		密		12.15	32	13	12	12				
					細砂	暗褐		密		12.45	30	10	10	10				
					細砂	暗褐		密		13.15	50	7	10	15				
					細砂	暗褐		密		13.45	50	10	10	10				
					細砂	暗褐		密		14.15	50	8	12	10				
					細砂	暗褐		密		14.45	50	10	10	10				
					細砂	暗褐		密		15.15	50	38	12					
					細砂	暗褐		密		15.28	50	10	8					
					細砂	暗褐		密		16.15	50	18	18	14				
					細砂	暗褐		密		16.41	50	10	10	6				
					細砂	暗褐		密		17.15	50	18	20	12				
					細砂	暗褐		密		17.40	50	10	10	5				
					細砂	暗褐		密		18.15	49	19	17	19				
					細砂	暗褐		密		18.45	45	10	10	10				
					細砂	暗褐		密		19.15	45	15	16	18				
					細砂	暗褐		密		19.45	45	10	10	10				
					細砂	暗褐		密		20.15	45	12	14	17				
					細砂	暗褐		密		20.45	45	10	10	10				