

地 質 柱 状 図

第 1 号孔

調査名 千葉市立(仮称)大森第2小学校新築に伴う地質調査

調査年月日 昭和 47 年 5 月 日

調査地名 千葉市大蔵寺

調査社名

標 高 +10.964 m 孔内水位 3.20 m

担 当 者

標 尺 m	標 高 m	深 度 m	層 厚 m	柱 状 図	色 調	地 質 名	観 察	相 対 密 度 ・ 稠 度	標 準 貫 入 試 験							試 料 採 取 深 度 m						
									標 本 番 号	深 度 m	N 値 回/cm	10cm毎の 打撃回数			0		10	20	30	40	50	60
												10 cm	20 cm	30 cm								
	+ 9.664	1.30	1.30	▽	暗褐	ロ - ム	雲母片・スリ・有機物少量混入。含水少	非常 軟	1	1.15 45	5/30	1	2	2								
	+ 8.364	2.60	1.30	△	茶褐	粘土	雲母片・浮石・有機物少量混入。含水粘性中	軟	2	2.15 45	4/30	1	1	2								
	+ 6.464	4.50	1.90	▽	黄灰	砂質粘土	有機物少量。雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。含水粘性中	中 位	3	3.15 45	7/30	2	2	3								
				△	暗茶褐灰	細砂	雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。少量の粘土を含む。 又、8.00m附近より少量のシルトを含む。 含水大	中 位	4	4.15 45	7/30	2	2	3								
				△	暗茶褐灰	細砂	雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。少量の粘土を含む。 又、8.00m附近より少量のシルトを含む。 含水大	中 位	5	5.15 45	23/30	6	7	10								
				△	暗茶褐灰	細砂	雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。少量の粘土を含む。 又、8.00m附近より少量のシルトを含む。 含水大	中 位	6	6.15 45	39/30	8	14	17								
				△	暗茶褐灰	細砂	雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。少量の粘土を含む。 又、8.00m附近より少量のシルトを含む。 含水大	中 位	7	7.15 45	50/28	13	16	21/8								
	+ 0.464	10.50	6.00	△	黄褐	粘土混り細砂	雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。不規則に粘土を含む。含水少	密 硬	8	8.15 45	27/30	7	9	11								
	- 0.336	11.30	0.80	△	暗灰	細砂	雲母片・浮石・貝殻片多量混入 16.00m附近より貝殻片少なくなる。 19.00~20.44m 雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。 所々少量の粘土を含む。 全般に含水中	非 常 に 密 硬	9	9.15 45	29/30	8	9	12								
				△	暗灰	細砂	雲母片・浮石・貝殻片多量混入 16.00m附近より貝殻片少なくなる。 19.00~20.44m 雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。 所々少量の粘土を含む。 全般に含水中	非 常 に 密 硬	10	10.15 45	28/30	7	9	12								
				△	暗灰	細砂	雲母片・浮石・貝殻片多量混入 16.00m附近より貝殻片少なくなる。 19.00~20.44m 雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。 所々少量の粘土を含む。 全般に含水中	非 常 に 密 硬	11	11.15 45	31/30	8	10	13								
				△	暗灰	細砂	雲母片・浮石・貝殻片多量混入 16.00m附近より貝殻片少なくなる。 19.00~20.44m 雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。 所々少量の粘土を含む。 全般に含水中	非 常 に 密 硬	12	12.15 45	30/30	8	10	12								
				△	暗灰	細砂	雲母片・浮石・貝殻片多量混入 16.00m附近より貝殻片少なくなる。 19.00~20.44m 雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。 所々少量の粘土を含む。 全般に含水中	非 常 に 密 硬	13	13.15 45	22/30	6	7	9								
				△	暗灰	細砂	雲母片・浮石・貝殻片多量混入 16.00m附近より貝殻片少なくなる。 19.00~20.44m 雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。 所々少量の粘土を含む。 全般に含水中	非 常 に 密 硬	14	14.15 45	23/30	6	8	9								
				△	暗灰	細砂	雲母片・浮石・貝殻片多量混入 16.00m附近より貝殻片少なくなる。 19.00~20.44m 雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。 所々少量の粘土を含む。 全般に含水中	非 常 に 密 硬	15	15.15 45	22/30	6	7	9								
				△	暗灰	細砂	雲母片・浮石・貝殻片多量混入 16.00m附近より貝殻片少なくなる。 19.00~20.44m 雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。 所々少量の粘土を含む。 全般に含水中	非 常 に 密 硬	16	16.15 45	25/30	7	8	10								
				△	暗灰	細砂	雲母片・浮石・貝殻片多量混入 16.00m附近より貝殻片少なくなる。 19.00~20.44m 雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。 所々少量の粘土を含む。 全般に含水中	非 常 に 密 硬	17	17.15 45	29/30	8	9	12								
				△	暗灰	細砂	雲母片・浮石・貝殻片多量混入 16.00m附近より貝殻片少なくなる。 19.00~20.44m 雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。 所々少量の粘土を含む。 全般に含水中	非 常 に 密 硬	18	18.15 45	31/30	8	10	13								
				△	暗灰	細砂	雲母片・浮石・貝殻片多量混入 16.00m附近より貝殻片少なくなる。 19.00~20.44m 雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。 所々少量の粘土を含む。 全般に含水中	非 常 に 密 硬	19	19.15 45	39/30	7	13	17								
	- 9.776	20.44	9.14	△	暗灰	細砂	雲母片・浮石・貝殻片多量混入 16.00m附近より貝殻片少なくなる。 19.00~20.44m 雲母片・浮石・火山灰・砂多量混入。 所々少量の粘土を含む。 全般に含水中	非 常 に 密 硬	20	20.15 44	50/29	14	17	19/9								

300m換算 54回

地質柱状図

第 2 号孔

調査名 千葉県(仮称)大森第2小学校新築に伴う地質調査

調査年月日 昭和 47年 5月 日

調査地名 千葉市大蔵寺

調査社名

標 高 +10.916 m 孔内水位 8.65 m

担当者

標尺	標高 m	深 度 m	層 厚 m	柱 状 図	色 調	地 質 名	観 察	相 对 密 度 ・ 稠 度	標 本 番 号	標 準 貫 入 試 験							試 料 採取深度m					
										深 度 m	N 値 回/cm	10cm毎の 打撃回数			0	10		20	30	40	50	60
												10 cm	20 cm	30 cm								
+	10.166	0.75	0.75	△	茶褐	□-△	雲母片・浮石・有機物少量混入・含水中															
				▽	乳茶褐		雲母片少量・有機物・火山灰・砂多量に混入 含水中・粘性大	軟い	1	1.00	3/30	/	/	/								
+	7.516	3.40	2.65	▽					2	2.00	4/31	/	/	2/11								
+	4.316	4.60	1.20	▽	黄灰	砂質粘土	雲母片・有機物少量・火山灰・砂(浮石)多量混入 含水中	硬い	3	3.00	4/34	/	/	2/13								
				△	暗(茶)褐灰	細砂	雲母片・浮石・多量に混入 少量の粘土を含む。 又、7.00m附近より少量のシルトを含む。 含水少	非常に密	3	4.00	12/30	3	4	5								
				△					3	5.00	35/30	10	11	14								
				△					3	6.00	40/30	6	13	21								
				△					3	7.00	50/29	8	19	23								
				△					3	8.00	50/18	24	26	8								
				△					3	9.00	50/13	32	18	9								
+	0.366	10.55	5.95						4	10.00	50/11	44	4	7								
				△	暗褐灰	貝殻混り シルト質細砂	雲母片・浮石・火山灰・砂・貝殻片多量混入 14.00m附近より貝殻片少くなる。 含水大	中位	5	11.00	28/30	7	9	12								
				△					5	12.00	32/30	6	11	15								
				△					5	13.00	22/30	4	7	11								
				△					5	14.00	18/30	3	6	9								
-	4.884	15.80	5.25						6	15.00	16/30	4	5	7								
				△	暗灰	細砂	雲母片・浮石・貝殻片多量混入 含水中	"	7	16.00	30/30	7	10	13								
				△					7	17.00	21/30	3	9	9								
				△	黄褐	微砂混り粘土	雲母片・浮石少量混入。所々少量の微砂と珪石。 含水少	硬い	8	18.00	10/30	2	4	4								
				△	褐灰	粘土混り細砂	雲母片・浮石多量に混入 不規則粘土質介在 含水中	密	9	19.00	38/30	8	13	17								
				△	暗褐灰	細砂	雲母片・火山灰・砂・浮石多量混入・含水中	非常に密	10	20.00	50/23	18	23	23								

30cm換算 52回

84"

115"

136"

66回