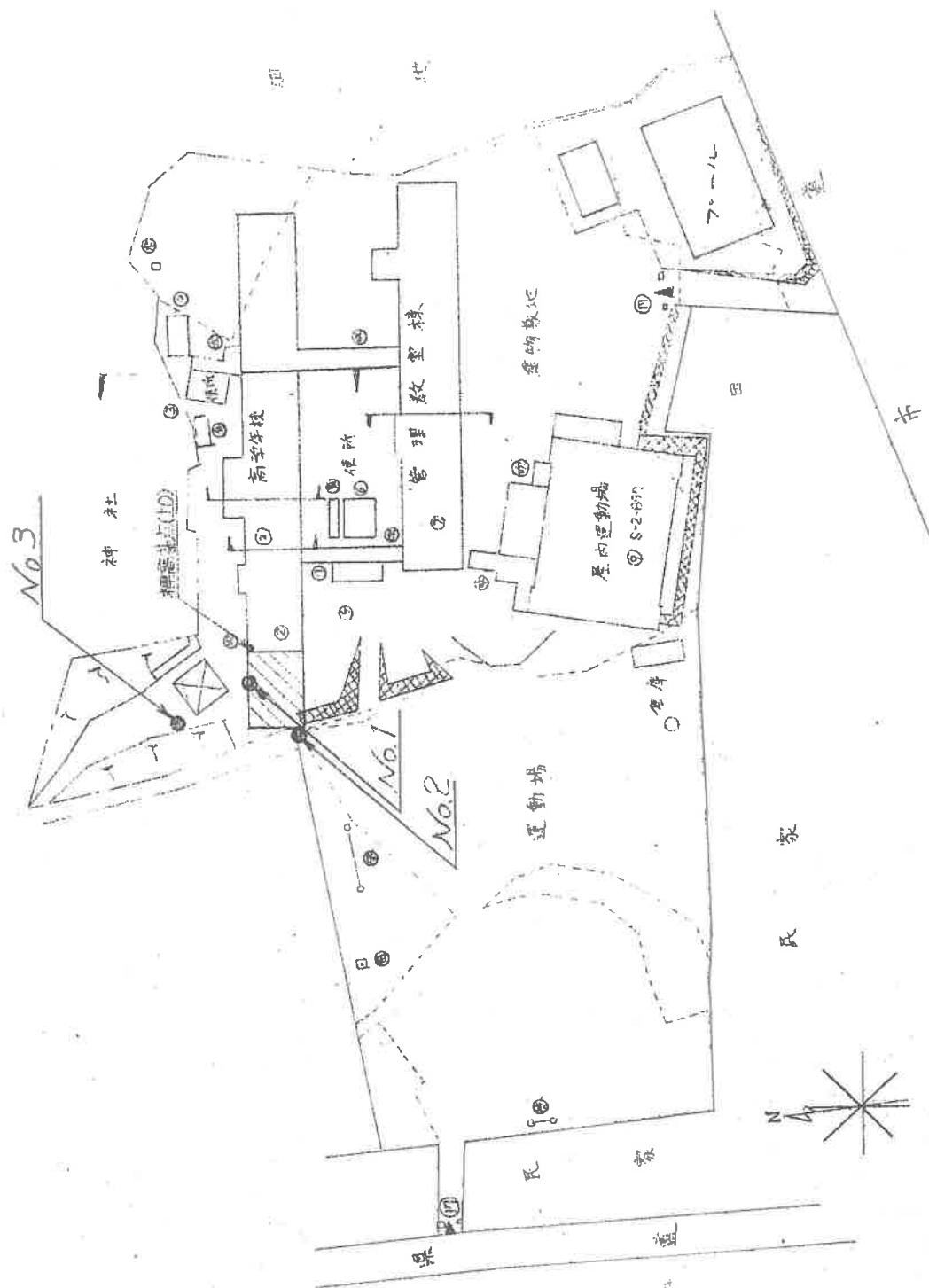


西浦小学校

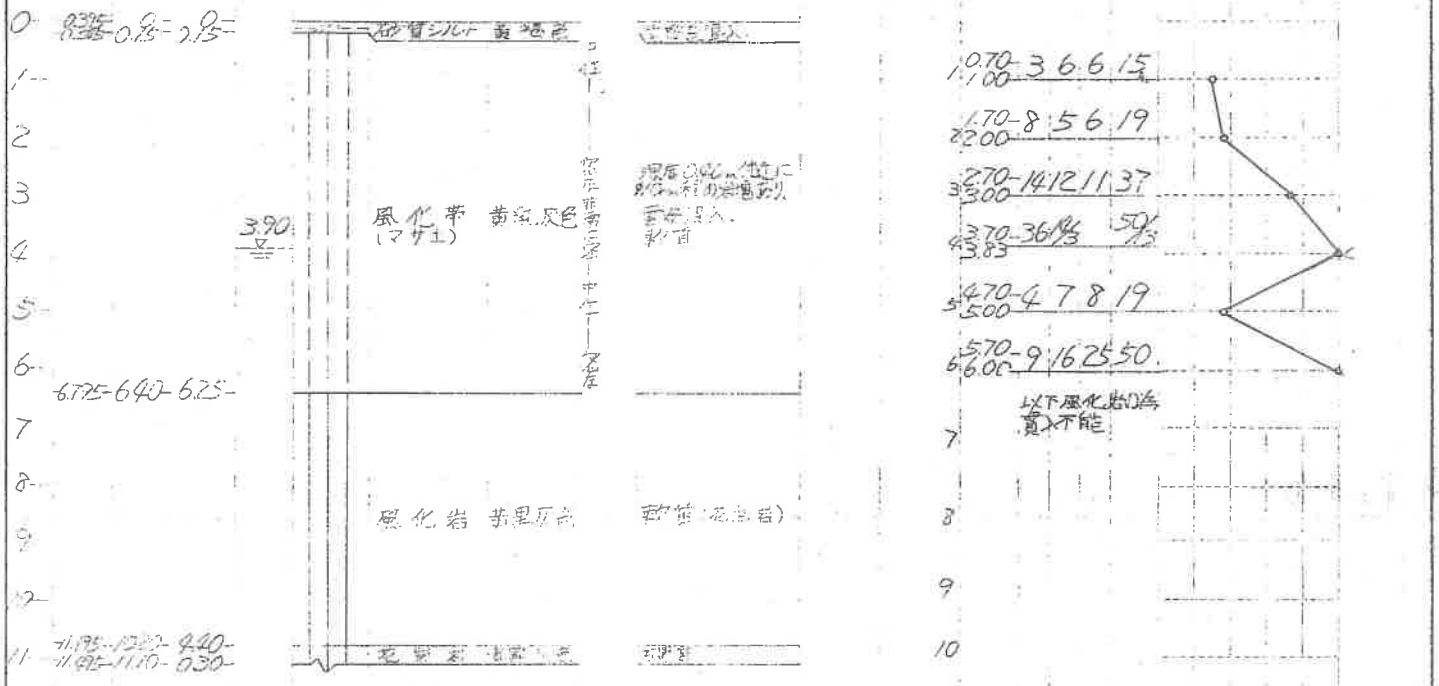
調査位置平面図 1/200



土 質 柱 状 図

施行ヶ所	蒲郡市西新町宮地10地内	調査名	西新町校北棟校舎増築工事に伴う地質調査
施行年月日	昭和 年 月 日 ~ 月 日	ボーリング孔 No. /	ボーリング方法
標高および基点	北棟校舎地下基準±0.00	施行者名	有限会社 久保田ボーリング工業所

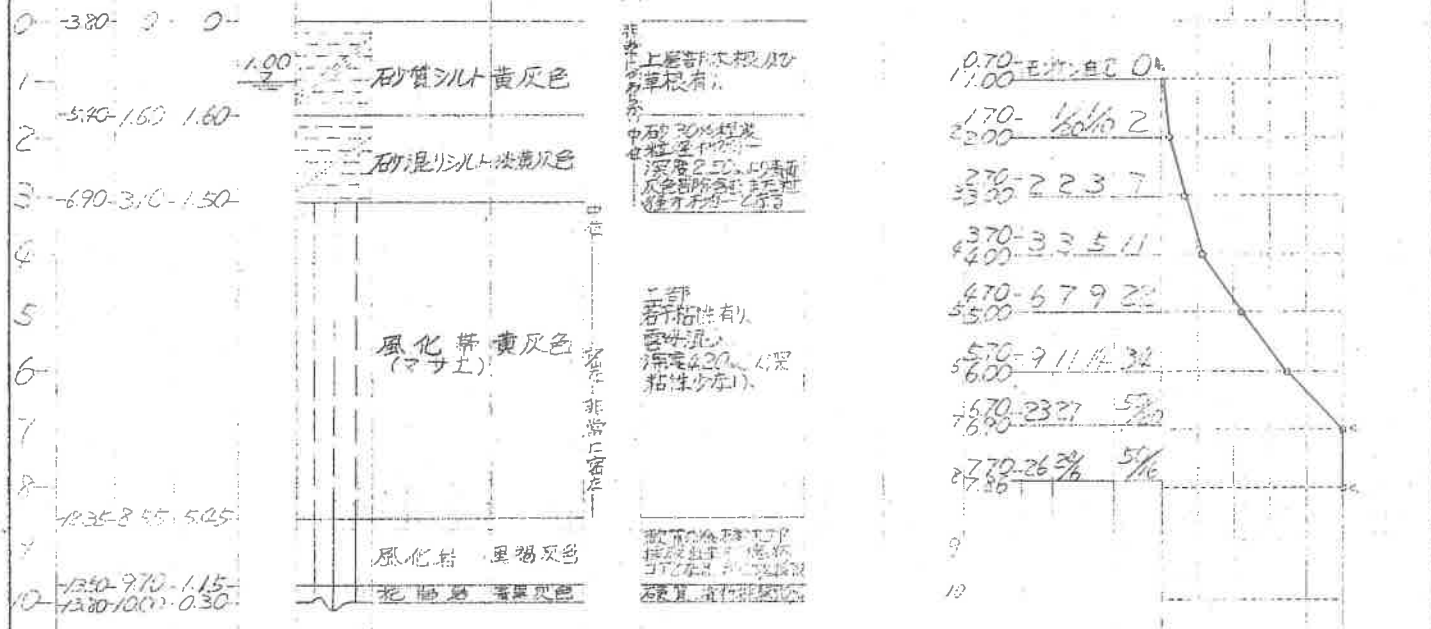
標尺 M	標高 M	深 度 M	層 厚 M	孔内水位 M	土質記号	土質名	色 調	相 対 密 度	観 察	資料採取 不攪乱 攪乱	標準貫入試験 値				摘 要
											標高 M	N	10	20	



土質柱状図

施行ヶ所: 清和町西清町宮地10地内
 調査名: 西清町学校地埋蔵品調査工事に伴う地質調査
 施行年月日: 昭和 年 月 日 ~ 月 日
 ボーリング孔 No. 2
 ボーリング方法: 1
 標高および基点: 北緯経緯測り基準±0.00
 施行者名: 有限会社 久保田ボーリング工業所

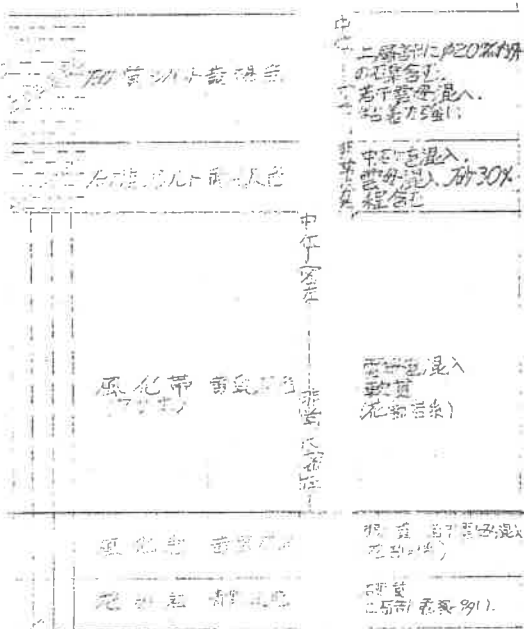
標高	層厚	土質記号	土質名	色調	相対密度	観察	資料採取		標準貫入試験値				摘要
							不攪乱	攪乱	標高	N	10	20	



土 質 柱 状 図

施行ヶ所 西浦小学校北棟校舎増築工事に伴う地質調査 調査名
 施行年月日 昭和 年 月 日 ~ 月 日 ボーリング孔 No. 3 ボーリング方法
 標高および基点 (1) 標高 200.0m 施行者名 有限会社 久保田ボーリング工業所

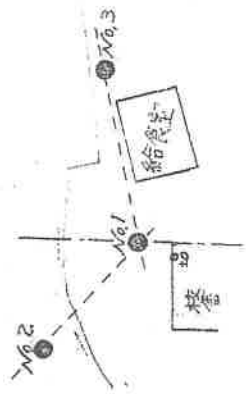
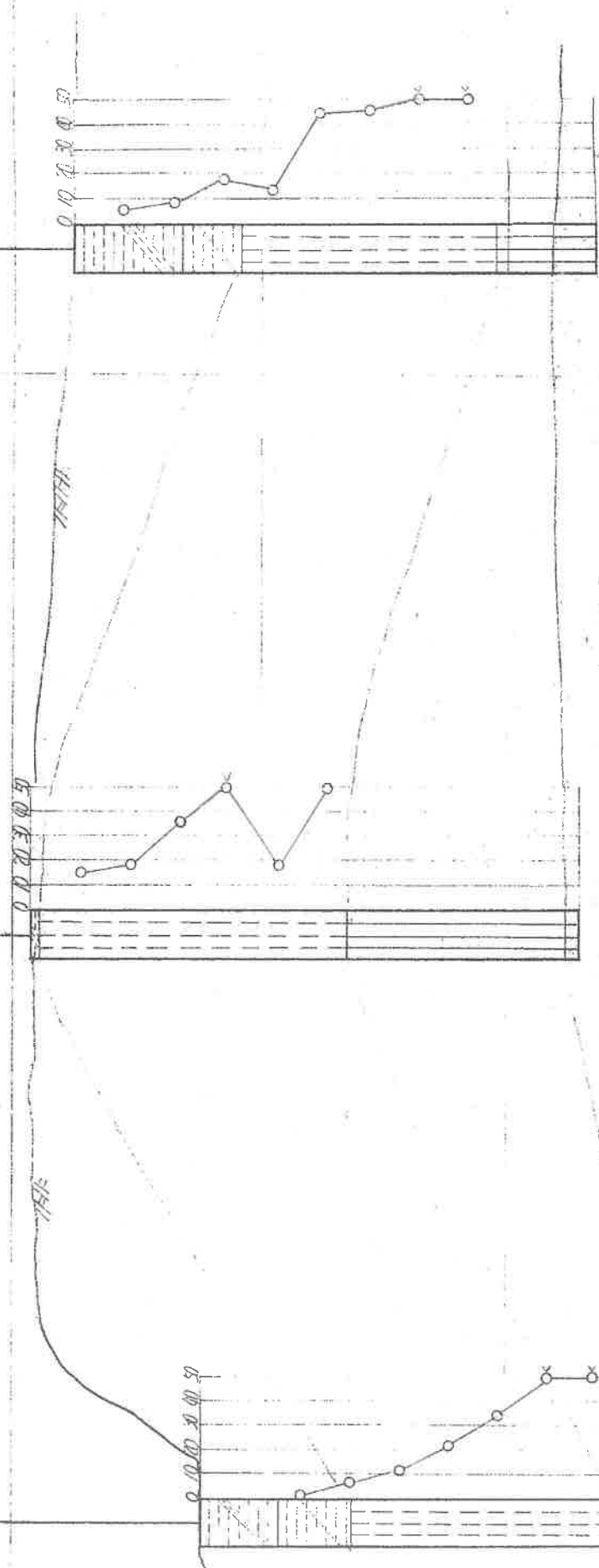
標高 尺 M	標高 M	深 度 M	層 厚 M	孔内 水位 M	土質 記号	土質 名	色 調	相対 密度	観 察	資料採取		標準貫入試験				摘 要				
										不攪乱	攪乱	標高 M	N 値				10	20	30	40
													C ₁₀	C ₂₀	C ₃₀					
0	-1.00	0	0																	
1												10.70	22	22	6					
2	-3.00	2.00	2.20									22.00	4	23	9					
3	-4.60	3.40	1.70									33.00	4	6	8	18				
4												43.70	4	3	6	13				
5												55.00	10	15	19	44				
6												66.00	13	15	18	46				
7												76.90	21	29		50%				
8												87.70	34	45		50%				
9	-9.75	8.25	5.15																	
10	-10.90	9.70	1.15																	
11	-12.00	10.20	0.80																	



No. 2
L = 10.00 m
L = 380

No. 1
L = 11.10 m
L = 375

No. 3
L = 10.60 m
L = 375



図名	地層推定断面図
工事名	西部土木建設局管内の道路工事
工事場所	清野町三油田宮北(部分)
縮尺	