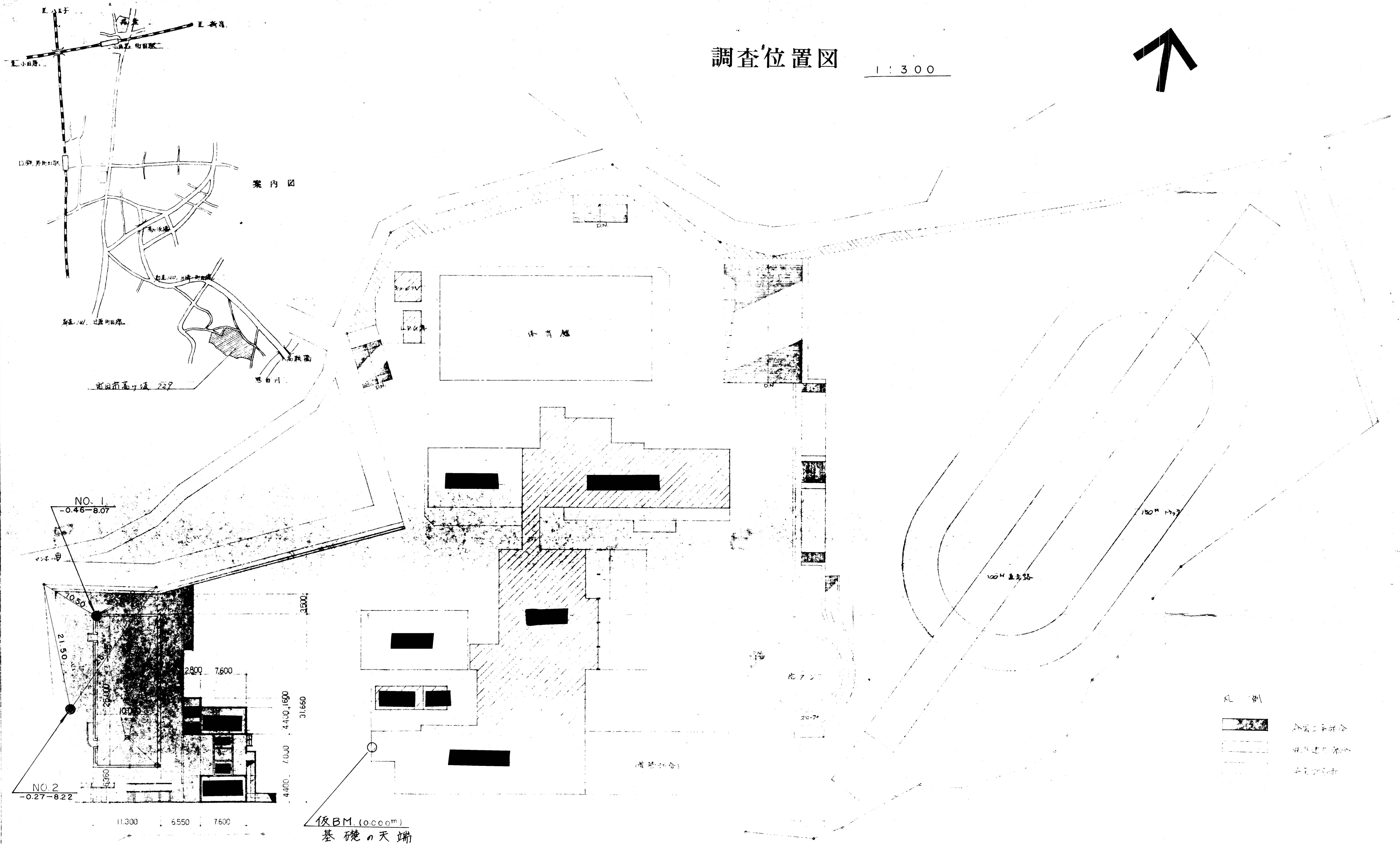
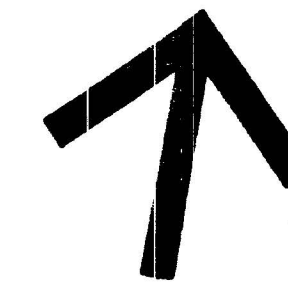


1 : 3 0 0



配 賢 國

件	名	明倫彙編山川典卷四 水 70.11 新港 12 丈之地貨物倉庫	
場	所	54 坪 11 号地 = 明倫彙編山川典卷四 水	
圖	面	名 192 坪 11 号地 70.11 用地地貨物倉庫	
縮	尺	1 : 300	
作製年月日	S 52-2	作製者	

地質柱状図

(注) 1. 試料採取方法の記号 (記号の右の数字は試料番号)

- 1 乱さない試料
- ◎-2 貫入試験機による試料
- 3 コア試料

2. 試料採取深度と回収比
3.20-3.70は試料採取深度 (m)

45 は回収比 (50cm:貫入深さ,
50 45cm:試料長さ)

3.20
45
50
3.70

調査件名 所田市立小山小学校他1校70L築造に伴う地質調査委託

NO. 1

標高 - 0.46 m

孔内水位 - 2.90 m

調査期間

昭和 年 月 日より
昭和 53 年 2 月 3 日まで

標尺 m	標高 m	深度 m	層厚 m	孔内水位 m	柱状図	色調	地質名	観察	コンシステンシー	標準貫入試験										試料		
										深度 m	N値 回/cm	10cm毎の打撃回数			N値						採取方法	採取深度 m
												10 cm	20 cm	30 cm	0	10	20	30	40	50		

	-0.46	0.00																					
	-0.76	0.30	0.30																				
1																							
2	-2.36	1.90	1.60																				
	-3.06	2.60	0.70																				
3																							
	-4.16	3.70	1.10																				
4																							
5																							
6																							
7																							
8	-8.53	8.07	4.37																				
9																							
10																							

件名 所田市立小山小学校他1校70L築造に伴う地質調査委託

No. 高ヶ坂小学校

40.6 50x50

地質柱状図

調査件名 所田市立小山小学校他1校7011築造に伴う地質調査委託

NO. 2

標高 - 0.27 m

孔内水位 - 3.10 m

調査期間

昭和 年 月 日より
昭和 53 年 2 月 3 日まで

(注) 1. 試料採取方法の記号 (記号の右の数字は試料番号)

- 1 乱さない試料
- ◎-2 貫入試験機による試料
- 3 コア-試料

2. 試料採取深度と回収比





3. 20-3.70は試料採取深度 (m)

45 は回収比 (50cm:貫入深さ,
50 45cm:試料長さ)

3.20
45
50
3.70

13.701

標尺 m	標高 m	深度 m	層厚 m	孔内水位 m	柱状図	色調	地質名	観察	コンシステンシー	標準貫入試験										試料		
										深度 m	N値 回/cm	10cm毎の 打撃回数			N値						採取方法	採取深度 m
												10 cm	20 cm	30 cm	0	10	20	30	40	50		

	-0.27	0.00																				
	-0.67	0.40	0.40			茶褐色	盛土	ローリ、粘性土による			1.00	1/40			40	0.75						
1								腐植物混入する 粘性土による	軟													
2	-2.47	2.20	1.80			黒褐色	旧表土	下部火山砂混入する	軟		2.00	9	1	1	7							
								含水中は全体に少量の 粘土混入 砂礫 10-50 mm 混入する	中位		3.00	22	6	5	11							
3	-3.92	3.65	1.45	3.10		暗青灰	砂礫				4.00	50/20	19	31	-							
4								含水量が少なく	特別		5.00	50/17	26	24	-							
5								全体的に凝結が	堅		6.00	50/21	20	25	5/1							
6								見られるが均質			7.00	50/19	22	28	-							
7								な泥岩で安定	堅		8.00	50/22	16	25	9/2							
8	-8.89	8.22	4.57			暗青灰	泥岩	に														
9																						
10																						

件名 所田市立小山小学校他1校7011築造に伴う地質調査委託

No. 高ヶ坂小学校
2

45.6 50:50