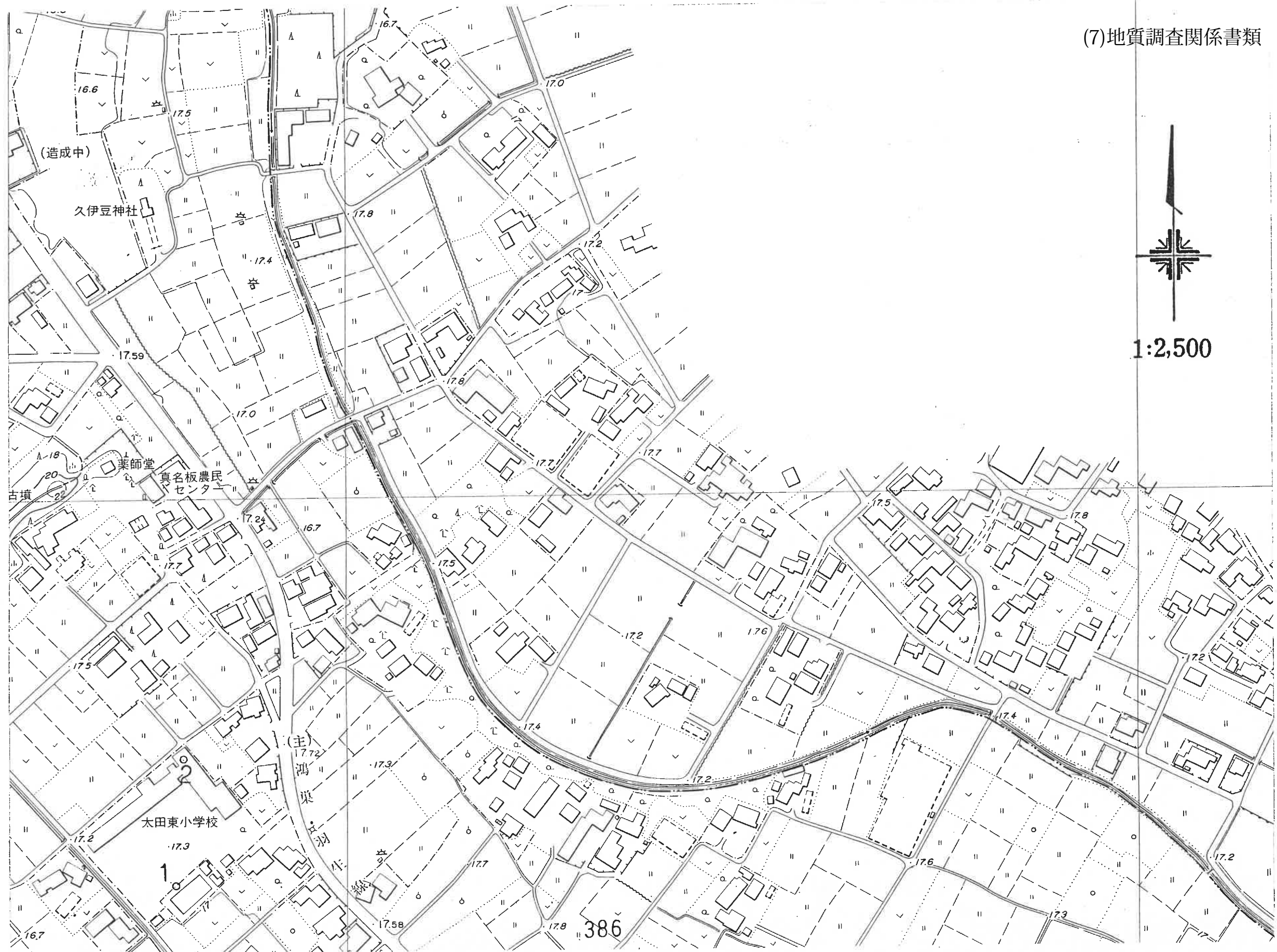


(7)地質調査関係書類



## 調查地点一覧表

格子番号

121

[illegible]

調査地名 行田市大草石坂1174番地  
調査名 行田市立大田原小中学校プール建設敷地の地盤調査  
調査機関

調査年月 昭和52年 月  
注 文 者  
標 高 GH-0.73M 孔内水位 GL-1.67M

標 尺	標 高	深 さ	現 場 観 察 記 録		標 準 貫 入 試 験			
			土 質 記 号	土 質 名	色 調	記 事	深 さ	打 撃 回 数
m	m	m					m	10cm 打撃回数
-0.73								10cm 打撃回数
-1.13	0.40	0.40		灰	工跡	シルト	1.15	1
1				ML			45	30
-2.73	2.00	1.50		シルト	暗褐色	若干の砂混り	2.15	2
2				MH			47	32
-4.33	3.60	1.50		粘土質シルト	暗褐色	灰を含む中硬土	3.15	1
3							45	30
-5.43	4.70			黒褐色			45	30
4				ML			50	35
5							51	2
6							45	30
7							6.15	1
8	-8.53	7.80		シルト	暗褐色	灰あり	7.15	1
9	-10.03	9.30		SF		部分的に細砂とシルトが互層状をなす。全に灰あり	8.15	8
10	-11.33	10.60		ML		細砂ブロック状に凝結	9.15	9
11	-12.43	11.70		ML		硬質シルト	10.15	11
12	-14.13	13.40		S		硬質シルト	11.15	20
13	-16.73	16.00		G		細砂ブロック状に凝結。細砂の層に互層状をなす。	12.15	5
14							13.15	10
15							14.15	50
16							15.15	50
17							16.15	50
18	-19.23	18.50		S		シルトに灰混入	17.15	50
19							18.15	46
20	-21.08	20.35				シルトに灰混入	19.15	50
21							20.15	50
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								

甲	土 質 柱 状 図	格子番号	121	調査地点番号	1	葉の
---	-----------	------	-----	--------	---	----

調査地名 行田市大字真名板 1174番地  
調査名 行田市立太田東小中学校フェリス建設地区地盤調査  
調査機関

調査年月 昭和52年 月  
注 文 者  
標 高 GH-0.50M 孔内水位 GL-1.80M

