

ご 注 意

地盤の許容応力度及び基礎杭の許容支持力は、国土交通大臣の定める方法によって地盤調査を行い、その結果に基づき定めなければならないと規定されています。(建築基準法施行令第93条)

地盤構成並びに各地層の性状は、場所ごとに千差万別であることから、敷地（状況においてはその周辺も含めて）の地盤調査によって地盤構成等を的確に把握し、その結果に基づいて建物をどの地層に支持させるかを決定する必要があります。

したがって、本資料は計画段階における参考資料としてご利用ください。

栃木県土木部建築課

試維No. 1

6 7 9 17

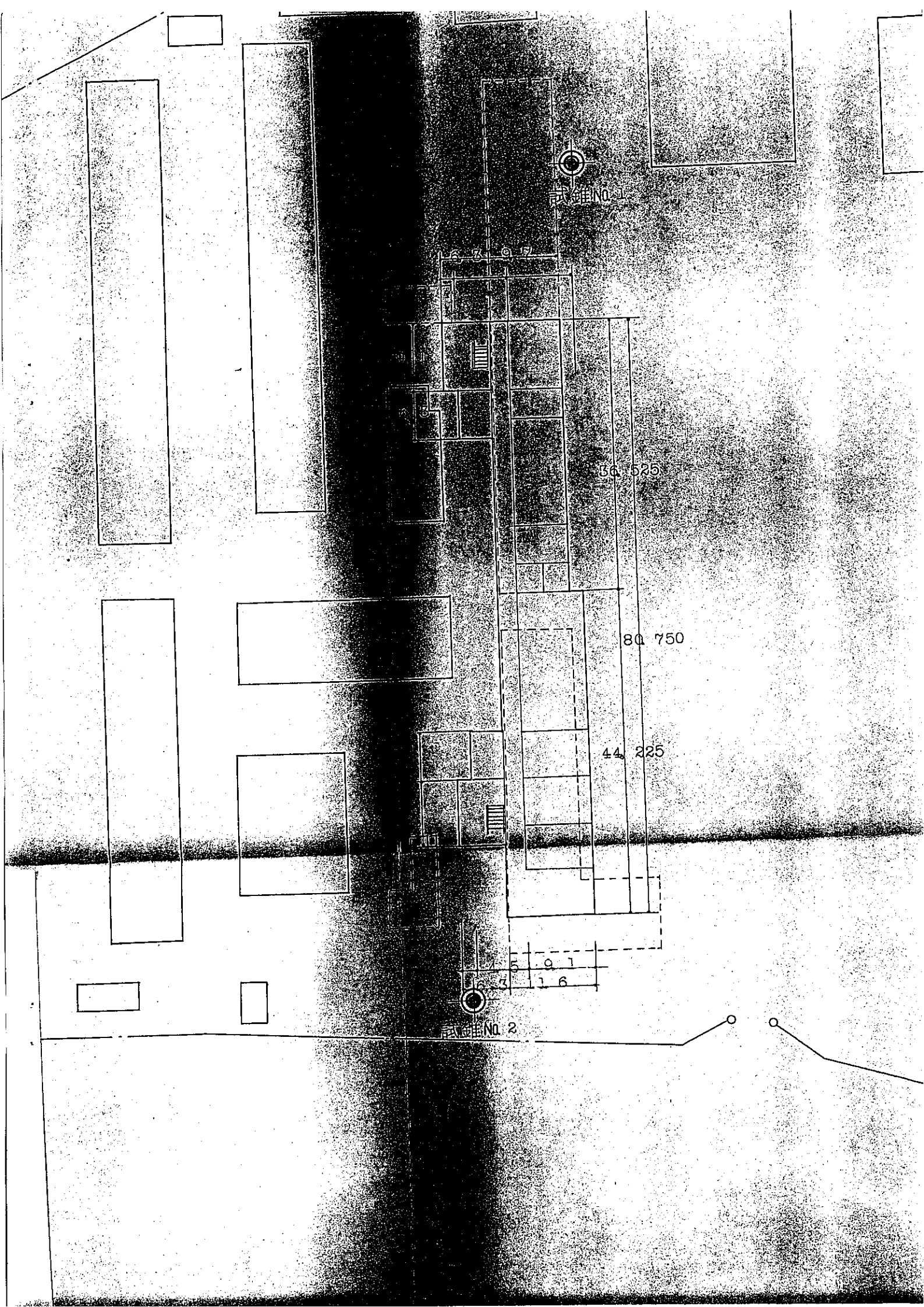
56,525

80,750

44,225

5 9 1
4 1 6

試維No. 2



地 形

摘 要

調査期間 昭和53年1月 日 ~ 月 日

地下(孔内)水位 GL-1.1, 1.0 m

調査担当者

標高 地下水位 高さ(m)	深 度 (m)	層 厚 (m)	土質記号	土 質	色 相対 密度	備 考	(注) 試 料		標準貫入試験								
							番号	採取深度 (m)	試料深度 (m)	打 撃 回 数 0 10 20 30 40 50 60 70							
0				表土	黒灰褐色												
1	0.75	0.75		粘土	暗褐色	少量の有機物混る		2.2.3	1.15	1.75	7						
2.50	1.75			粘土	褐色	上層粘土ローム質を呈す。4m附近より粘性強くなる。有機物多量混る。		1.27.1.68	2.15	2.70	7						
3				粘土	褐色			1.1.1.7.7	3.15	3.45	7						
4				粘土	褐色			1.1.1.1.18	4.15	4.45	3						
5				粘土	褐色			1.1.1.1.1	5.15	5.45	3						
6				粘土	褐色			1.30	6.15	6.45	1						
7				粘土	褐色			1.8.1.7	7.15	7.50	7						
8				粘土	褐色			2.5.1.30	8.15	8.70	1						
9				粘土	褐色			1.5.1.15	9.15	9.45	2						
10				粘土	褐色			1.20.1.15	10.15	10.50	7						
11	8.75			粘土質砂	褐色	上部は硬質の粘土の塊を呈す。全体的に粘土質の多量混入。不均質な堆積状態を示す。粒径10~50%内外で丸々80%内外の礫介在す。		2.6.7	11.15	11.45	7						
12				粘土質砂	褐色			1.0.1.1.1	12.15	12.45	7						
13				粘土質砂	褐色			1.1.1.1.1	13.15	13.45	7						
14				粘土質砂	褐色			1.1.1.1.1	14.15	14.45	2						
15				粘土質砂	褐色			2.0.1.6.20	15.15	15.45	5						
16				粘土質砂	褐色			1.3.1.1.16	16.15	16.45	11						
17				粘土質砂	褐色			2.0.2.2.1	17.15	17.45	12						
18				粘土質砂	褐色			3.5.5.6	18.15	18.45	4						
19	7.45			粘土	褐色	粘性強い		3.3.3	19.15	19.45	9						
20				粘土	褐色			1.2.5	20.15	20.45	8						
21				粘土	褐色			2.1.2.1	21.15	21.45	6						
22	3.25			砂質土	暗灰色	粘性あり青灰色挟在		2.2.2	22.15	22.45	6						
23				砂質土	暗灰色			2.2.2	23.15	23.45	6						
24	2.10			粘土質細砂	青灰色	粘土混入多い。丸あり。含水少ない		6.9.1.1.1	24.15	24.45	2						
25				粘土質細砂	青灰色			5.6.8	25.15	25.45	11						
26	3.40			砂質土	青灰色	少量の粘性		2.2.5	26.15	26.45	9						
27	6.60			砂質土	茶灰色	上層砂の混入多い。29m附近より礫混入多くなる。礫φ10~60%内外多い。丸々80~100%内外の礫介在。31.50m附近中砂の挟在あり。		3.3.5	27.15	27.45	11						
28				砂 礫	茶灰色			14.2.1.7.8	28.15	28.45	5						
29				砂 礫	茶灰色			3.1.1.1.1	29.15	29.30	15						
30				砂 礫	茶灰色			2.2.2.1.1	30.15	30.31	11						
31				砂 礫	茶灰色			1.1.1.1.1	31.15	31.45	8						
32				砂 礫	茶灰色				22.15	22.30	15						
33				砂 礫	茶灰色			2.7.7	27.15	27.35	11						

