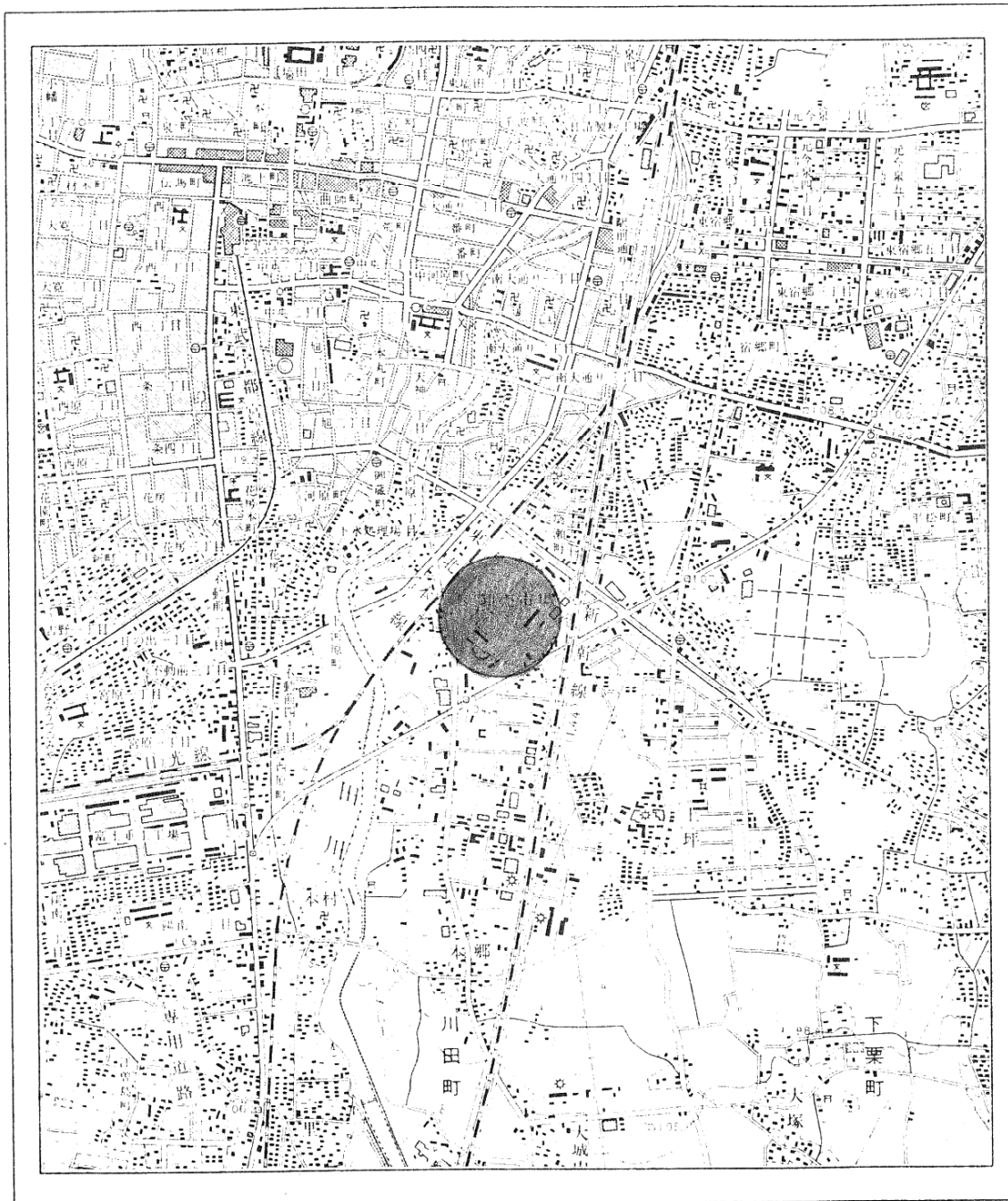
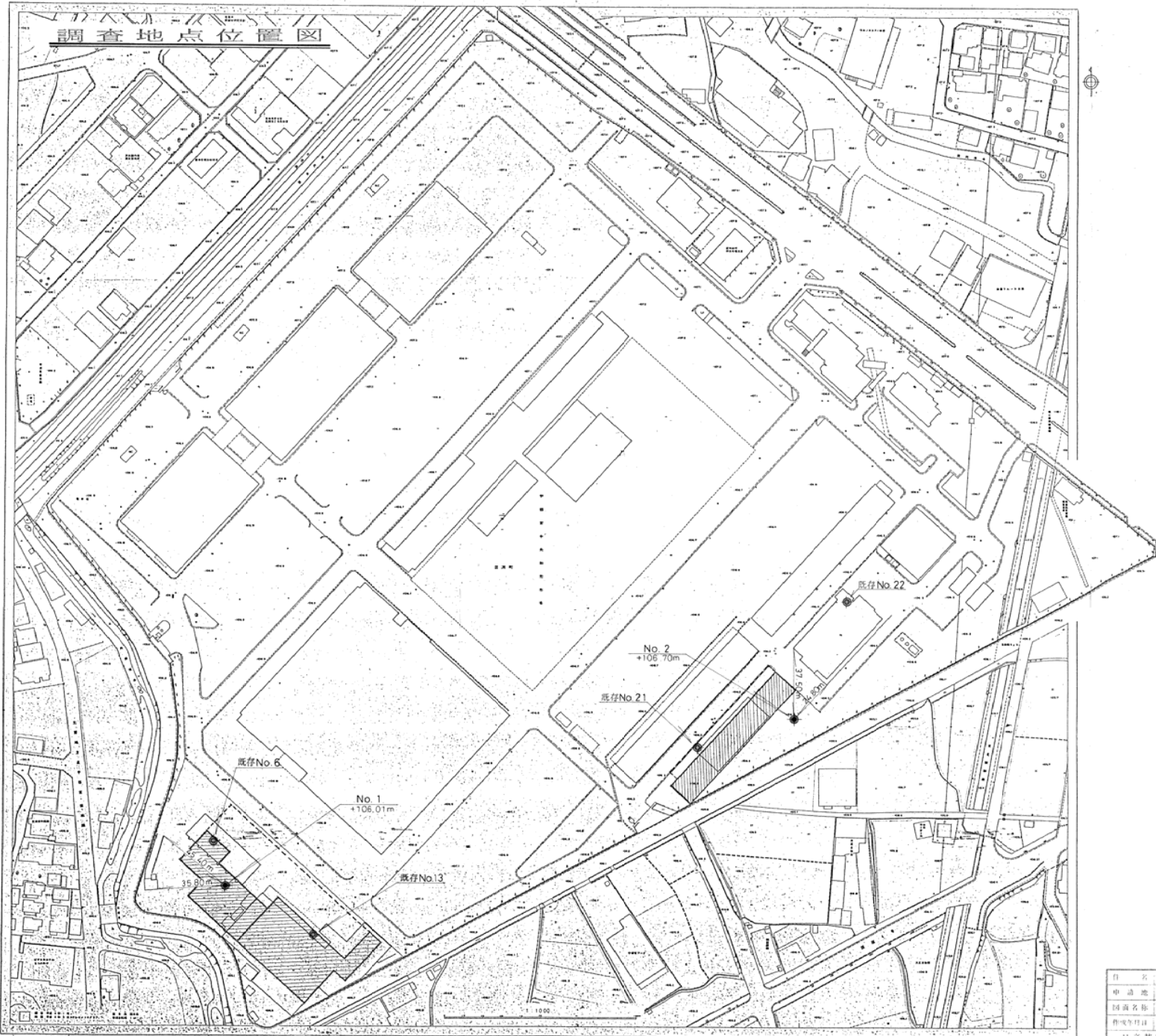


調査地案内図

縮尺 1 : 25,000



調査地点位置図



凡例

- ボーリング調査地点位置
- 既存ボーリング調査地点位置

自 名	千葉県市川市船橋高市橋南地区第一種市街地再開発事業調査		
申請地	船橋市船橋南地区第一種市街地再開発事業調査		
調査名称	〔調査地点位置〕	縮 尺	1:1000
作成年月日	6年 1月	日 次	1:1000
日産基礎工業株式会社			

土 質 柱 状 図

調査名 宇都宮市中央卸売市場水産及び青果
卸売業者冷蔵施設改築工事地盤調査 ボーリング方法 ロータリー 式

調査位置 栃木県宇都宮市梁瀬町地内

地点番号 No. 1 標高 +106.01 m 調査年月日 6年 1月 6日～ 1月10日

孔内水位 GL-5.40 m 担当者名

備考

標尺 (m)	標高 (m)	深度 (m)	層厚 (m)	土質記号	試料採取	土質名	色調	記事	標準貫入試験											
									深度 (m)	N 値 回	10cm毎の打撃回数 10cm 20cm 30cm			(N 値) 10 20 30 40 50						
1								瓦礫片、玉石、粘性土主体												
2								腐植物、有機物多量混入	1.15	13	5	4	4							
	103.51	2.50	2.50			埋土	暗褐色		1.45	30	10	10	10							
3									2.15	5	1	4								
4								礫径φ20~30mm円礫主体	2.45	30	20	10								
5								所々径φ50~80mmの玉石挟む	3.15	50	46	4								
6								小礫、粗砂多量混入	3.26	11	10	1								
7								逃水有り	4.15	50	34	16								
8								8.50m付近より逃水著しい	4.30	15	10	5								
9								径φ50~60mmの玉石多量混入	5.15	40	39	1								
10	95.79	10.22	7.72			玉石まじり砂礫	暗褐色		5.27	12	10	2								
									6.15	50	50									
									6.23	8	8									
									7.15	50	50									
									7.20	5	5									
									8.15	50	22	28								
									8.34	19	10	9								
									9.15	50	50									
									9.19	4	4									
									10.15	50	50									
									10.22	7	7									

2
3

土 質 柱 状 図

備考

調査名 宇都宮市中央卸売市場水産及び青果
卸売業者冷蔵施設改築工事地盤調査 ボーリング方法 ロータリー 式

調査位置 栃木県宇都宮市梁瀬町地内

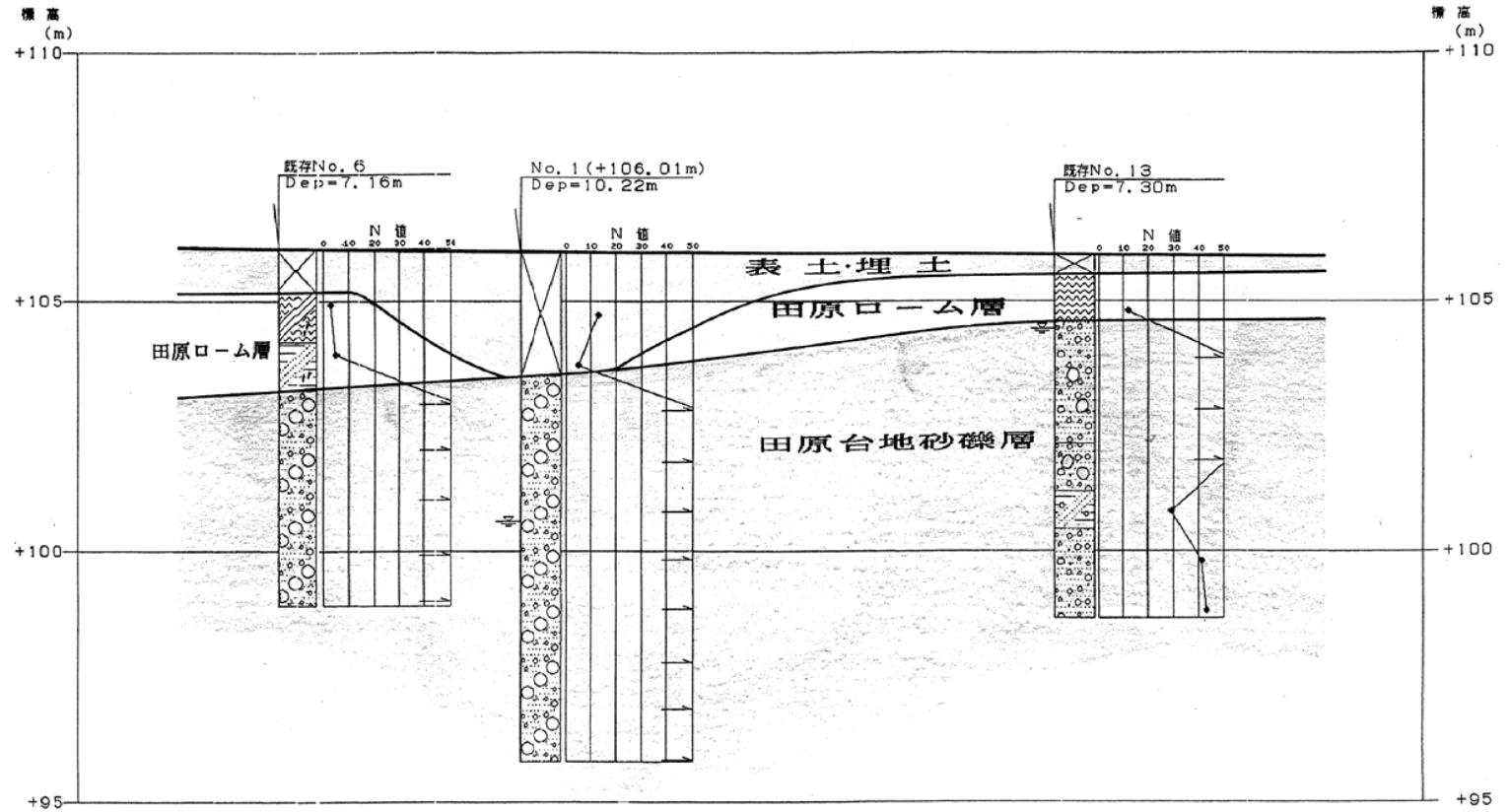
地点番号 No. 2 標高 +106.70 m 調査年月日 6年 1月10日～ 1月14日

孔内水位 GL-5.35 m 担当者名

標尺 (m)	標高 (m)	深 度 (m)	層 厚 (m)	土 質 記 号	試 料 採 取	土 質 名	色 調	記 事	標 準 貫 入 試 験							
									深 度 (m)	N 値 回	10cm毎の 打 撃 回 数			(N 値)		
											10	20	30	40	50	
1	106.00	0.70	0.70	△		埋 土	暗 褐 灰	0.00m~0.10mアスファルト								
	105.30	1.40	0.70	△		旧 表 土	暗 褐	下部 玉石、礫、粘性土主体	1.15	6	1	2	3			
2	104.40	2.30	0.90	▽		粘 土	黄 褐	腐植物、有機物多量混入	1.45	30	10	10	10			
								腐植物、有機物多量混入	2.15	19	2	4	13			
3								腐植物、有機物多量混入	2.45	30	10	10	10			
									3.15	50	32	18				
4								礫径φ20~30mm円礫主体	3.29	14	10	4				
									4.15	50	23	27				
5								径φ60~120mmの玉石多量混入	4.31	16	10	6				
									5.15	50	50					
6								所々 小礫、粗砂挟む	5.23	8	8					
									6.15	50	50					
7									6.19	4	4					
									7.15	50	50					
8								7.50m~9.00m逃水著しい	7.18	3	3					
									8.15	50	50					
9									8.21	6	6					
									9.15	50	50					
10	96.48	10.22	7.92	○		玉石まじり砂礫	暗 褐 灰		9.20	5	5					
									10.15	50	50					
									10.22	7	7					

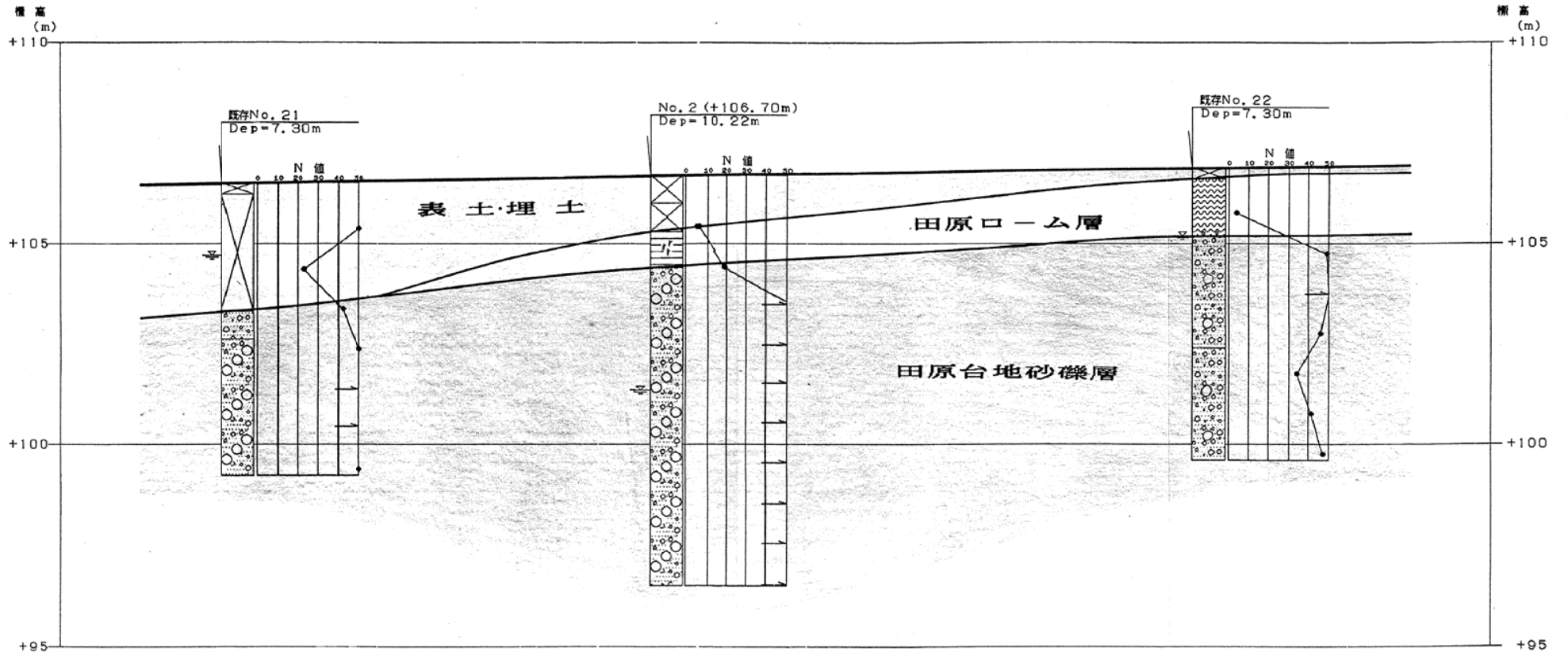
P. 10

地層断面想定図



件名	宇都宮市中央卸売市場水産及び青果卸売業者冷蔵施設改築工事地盤調査		
申請地	栃木県宇都宮市梁瀬町地内		
図面名称	地層断面想定図	縮尺	V=1:100
作成年月日	6年 1月 日	尺	H=1:500
日産基礎工業株式会社			

地層断面想定図



件名	宇都宮市中央卸売市場水産及び青果 卸売業者冷蔵施設改築工事地盤調査		
申請地	栃木県宇都宮市栗瀬町地内		
図面名称	地層断面想定図	縮尺	V=1:100
作成年月日	6年 1月 日	縮尺	H=1:500
日産基礎工業株式会社			