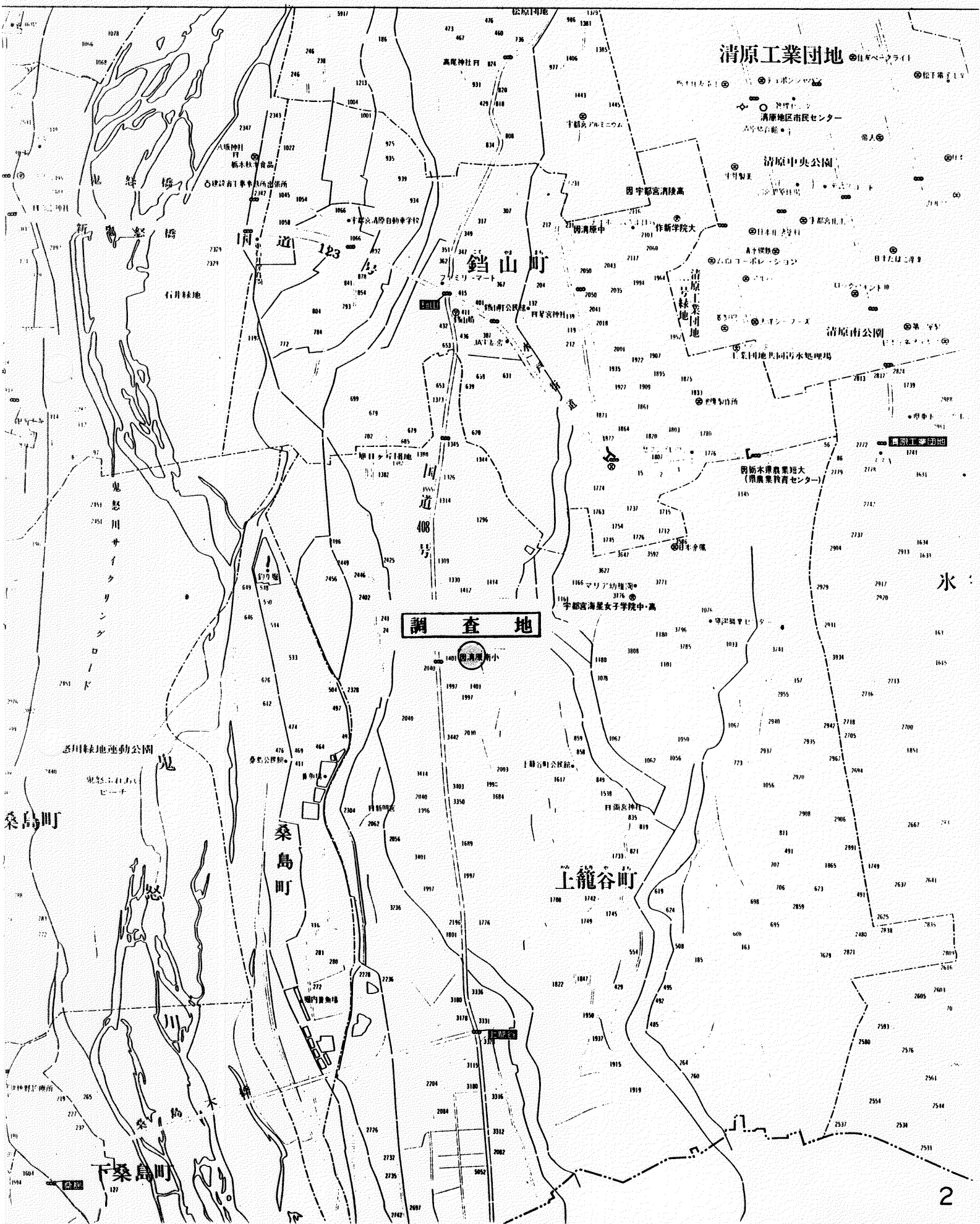
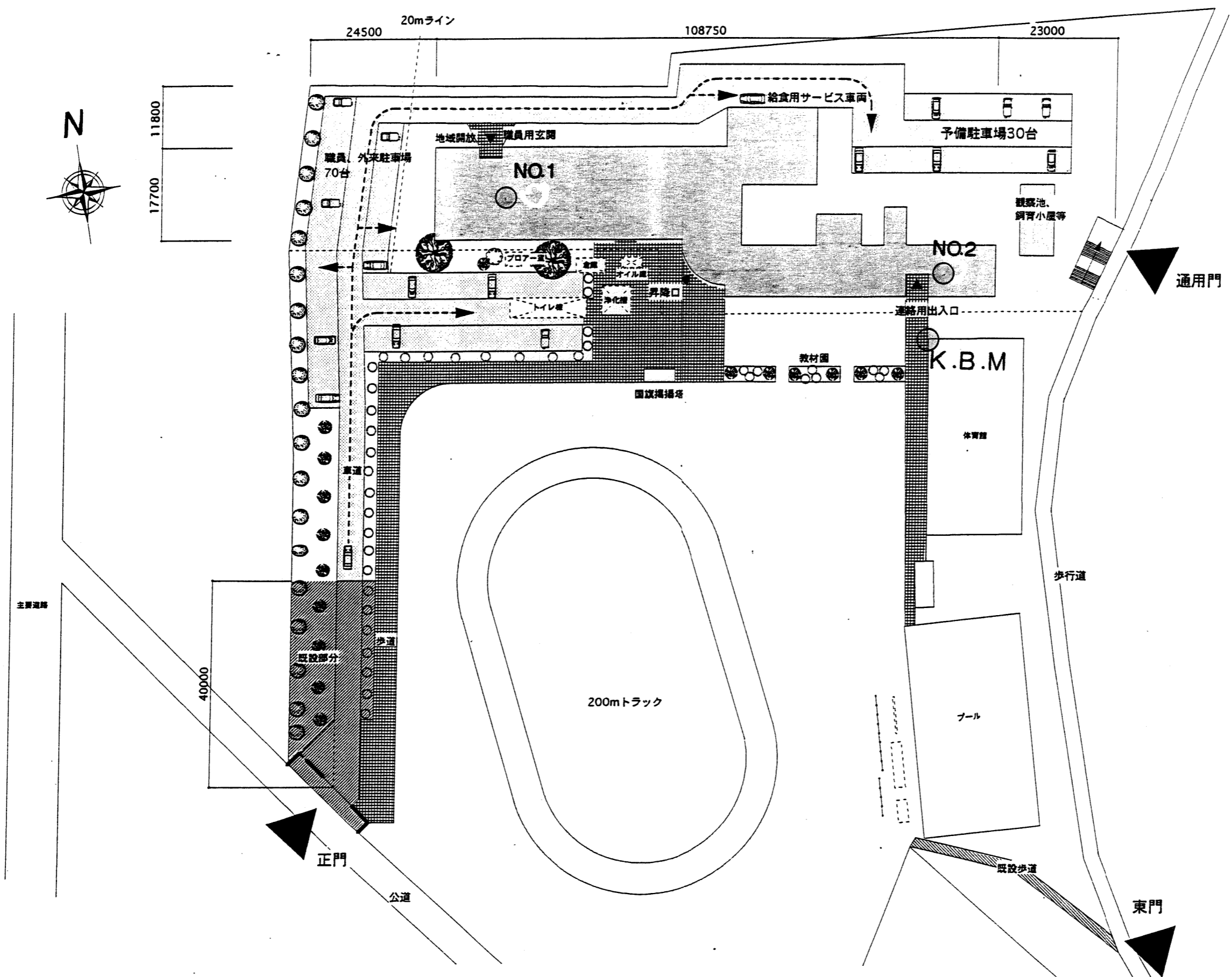


# 案内図



# ボーリング孔配置図

< A案 >



標 高

K. B. M	H = 100.00 m (体育館北西角, 基礎天場)
No. 1 孔	H = 99.07 m
No. 2 孔	H = 99.49 m


# ボーリング柱状図







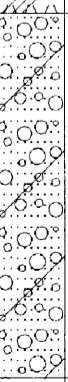
調査名 宇都宮市立清原南小学校校舎改築工事に伴う  
地質調査

ボーリングNo.									
----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

事業・工事名

シートNo.

ボーリング名	NO. 1	調査位置	栃木県宇都宮市上籠谷1401			北緯	
発注機関	株式会社 本澤建築設計事務所		調査期間	平成 9年12月 9日～ 9年12月12日		東経	
調査業者名	阿部ボーリング 電話(028-635-8701)		主任技師	現場代理人	コア鑑定者	ボーリング責任者	
孔口標高	H=99.07m	角			使用機種	試錐機	ハンマー落下用具
総掘進長	30.30m	度	180°上	90°	YSO-1	エンジン	ポンプ
			0°		EA-10N		SP-40

標尺 (m)	層厚 (m)	深度 (m)	柱状図	土質区分	色調	相対密度	相対稠度	記号	孔内水位 (m) / 測定月日	標準貫入試験				N 値	原位置試験	試験名および結果	試料採取	室内試験	掘進月日
										深	10cm 打撃回数	打撃回数 / 貫入量 (cm)	度						
98.37	0.70	0.70		表土	暗黒	中ぐらい	軟らかい	含水 (中), 耕土より成る。若干の腐食物混入する。	1.15	1	1	1	3/30						
96.97	1.40	2.10		ローム	茶灰	中ぐらい	軟らかい	含水 (中), 全体に均質を呈し、やや締まっている。	1.45	1	1	1	3/32						
95.77	1.20	3.30		軽石	黄褐	中ぐらい	軟らかい	含水 (やや多い), 浮石, 黒灰混入, 粒径不均質	2.47	1	2	2	3/30						
87.27	8.50	11.80		ローム	茶灰	中ぐらい	軟らかい	含水 (やや多い), 全体に均質を呈し、火山灰土を混入する。	3.45	2	2	2	6/30						
86.37	0.90	12.70		軽石	淡黄	中ぐらい	中位	含水 (やや多い), 浮石, 黒灰混入, 粒径不均質, 粒径は小さく, やや粘性帯びている。	4.45	1	1	1	1/42						
74.87	11.50	24.20		粘土質ローム	茶灰	中ぐらい	軟らかい	含水 (やや多い), 火山灰多く混入し, 全体に均質を呈す。粘性やや強い。	5.57	1	2	2	5/30						
68.77	6.10	30.30		粘土混じり砂礫	茶灰	密な	硬い	含水 (中), 最大60mm程度の円礫混入する。礫間は20mmから30mm程度の円角礫, 粗粒砂, 及び粘性土で密に充填されている。上部に火山灰土を多く混入している。全体に締まっている。	10.45	1	2	2	5/30						

