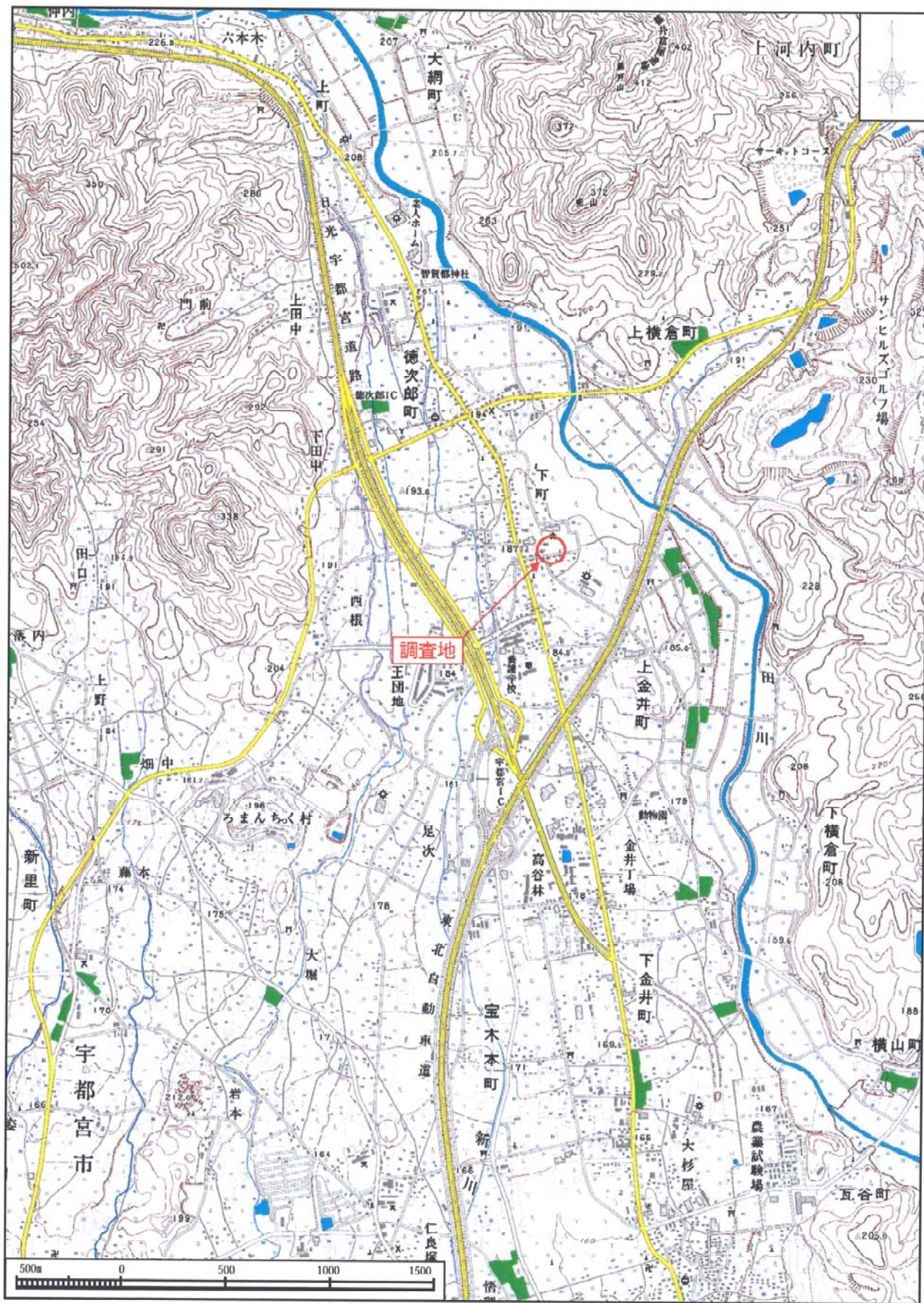


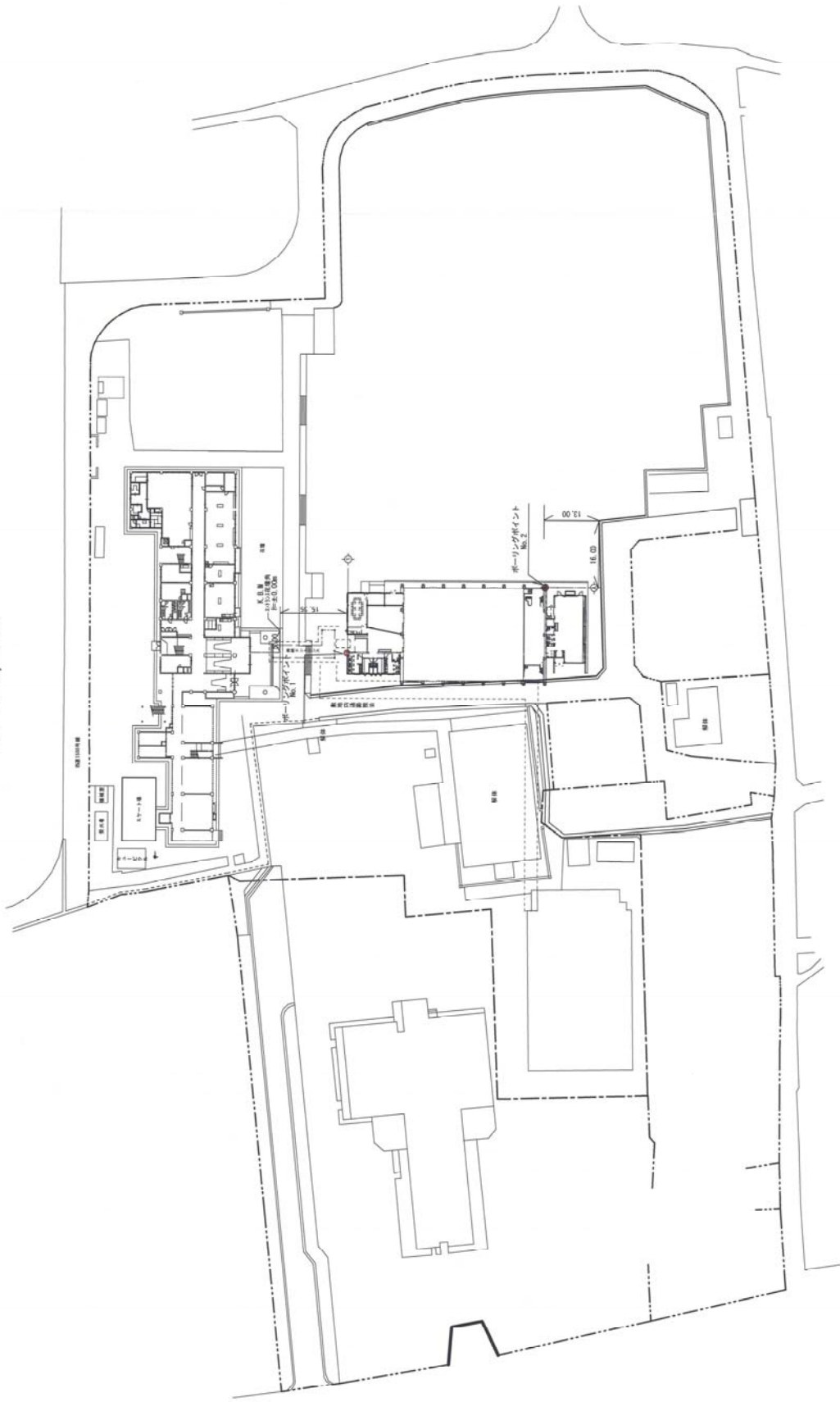
調査地案内図

縮尺 S=1:25,000



調査地点位置図

S=1:1,000



工事名称	富田小学校屋内運動場改修工事		図号	A-00
担当者	松原 誠		設計者	A-00
設計年月日	平成25年11月		設計者	A-00
宇都宮市建設計画課				

ボーリング柱状図

調査名 富屋小学校屋内運動場改築工事実施設計業務委託

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	宇都宮市徳次郎町66番地1		北緯	36° 38' 42.2"		
発注機関	宇都宮市建設部建築課			調査期間	平成 25年 12月 3日 ~ 25年 12月 5日		東経	139° 50' 54.7"	
調査業者名	株式会社都市環境建築設計所		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	KBM	角	180°	方	北 0°	地盤勾配	鉛直	水平	0°
	-0.56m	上下	90°	向	270°	鉛直	90°	水平	0°
総掘進長	10.29m	度	0°	向	180°	鉛直	90°	水平	0°
使用機種	TOHO-DO-D LxSO		ハンマー	落下用具		半自動型ハンマー			
エンジン	NS-8		ポンプ	BG-3CL					

標高 (m)	層厚 (m)	柱状図	土質区分	色相対調度	相対稠密度	相対密稠度	相対調度	相対密稠度	相対密稠度	相対密稠度	標準貫入試験				原位置試験	試料採取	室内試験	掘進
											深 (m)	10cmごとの打撃回数	打撃回数/貫入量 (cm)	N 値				
-1.06	0.50	0.50	盛土	暗褐～茶褐～暗灰							1.15	1	2	2	1.15	1	○	
-1.46	0.40	0.90	表土	暗黒褐							1.45	1	1	1	1.45	2	○	
-2.46	1.00	1.90	今市軽石	暗茶～赤褐	軟らかい						2.15	1	1	1	2.15	3	○	
			ローム	暗茶褐	軟らかい						2.45	1	2	2	2.45	4	○	
-5.16	2.70	4.60	鹿沼軽石	暗乳灰	非常に軟らかい						3.15	1	2	2	3.15	5	○	
-5.66	0.50	5.10	ローム	茶褐	非常に軟らかい						3.45	1	2	4	3.45	6	○	
-6.56	0.90	6.00	砂	暗灰	非常に軟らかい						4.15	1	2	4	4.15	7	○	
											4.45	10	12	13	4.45	8	○	
											4.75	28	22	50	4.75	9	○	
											7.15	8	18	83	7.15	10	○	
											7.33	50	50	150	7.33	11	○	
											8.15	10	10	38	8.15	12	○	
											8.25	32	18	50	8.25	13	○	
											9.15	4	14	107	9.15	14	○	
											9.45	4	14	107	9.45	15	○	
											10.15	4	14	107	10.15	16	○	
											10.29	4	14	107	10.29	17	○	

ボーリング柱状図

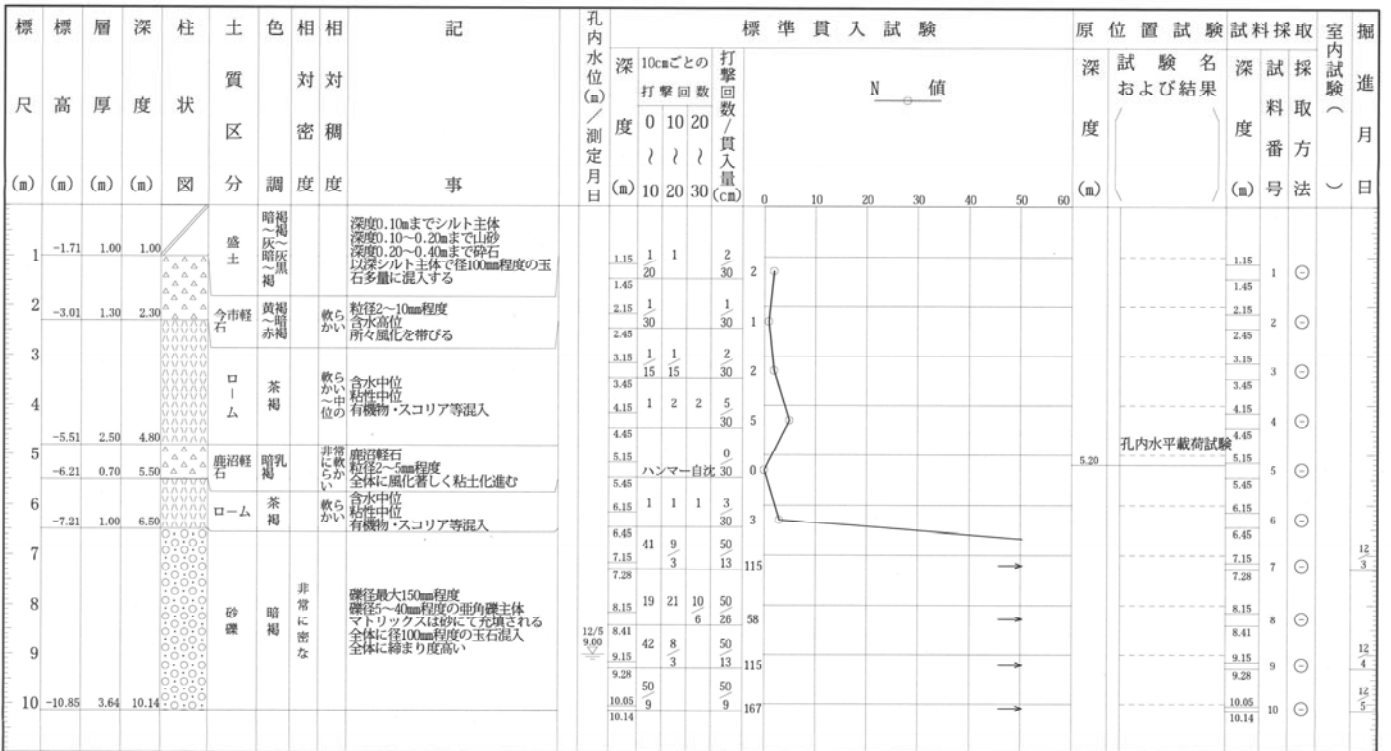
調査名 富屋小学校屋内運動場改築工事実施設計業務委託

ボーリングNo

事業・工事名

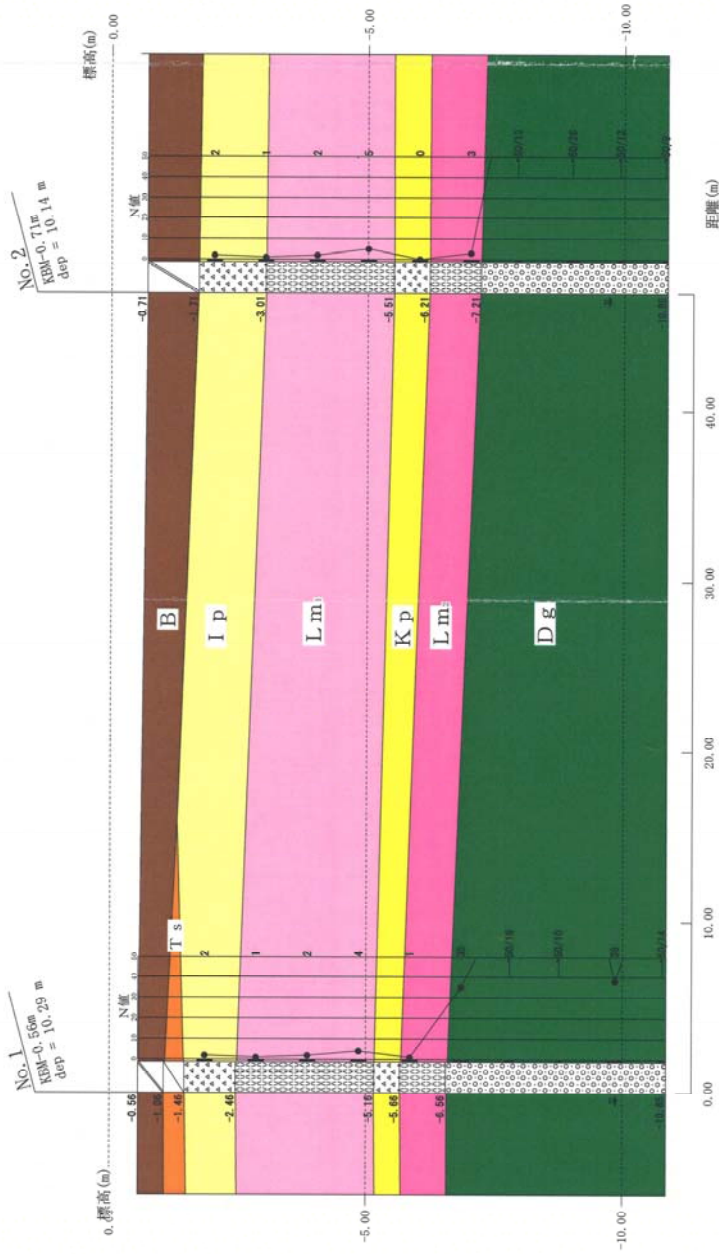
シートNo

ボーリング名	No. 2		調査位置	宇都宮市徳次郎町66番地1		北緯	36° 38' 41.3"			
発注機関	宇都宮市建設部建築課			調査期間	平成 25年 12月 3日 ~ 25年 12月 5日		東経	139° 50' 55.3"		
調査業者名	株式会社都市環境建築設計所		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	KBM -0.71m	角	180° 上 90° 下 0°	方	北 0° 西 270° 東 90° 南 180°	地盤勾配	鉛直 90° 水平 0°	使用機種	試錐機 KR-100PB-2-D・H	ハンマー 落下用具 半自動型ハンマー
総掘進長	10.14m	度	0°	向	0°	エンジン	NS-8	ポンプ	V-6A	



想定地層断面図

縮尺 : H=1/100, V=1/300



凡例

時代	地層名	記号	
現世	盛土層	B	
	表土層	Ts	
新世代	今市軽石	Ip	
	火山灰質粘性土	上部ローム層	Lm ₁
		鹿沼軽石層	Kp
	第四紀	下部ローム層	Lm ₂
	砂礫層	Dg	