

1

北海道建築士会十勝支部 带広分会

調 查 地 名 带広市東1条北1丁目10番地

標高				m	孔内	水位 G. L	_	4,80	m		調査年月	159年	9 月
標	標深	土		土			標	準	貫	だが、試	験		
尺.	度度	質 記		質		深 度 (m)	N		10	(N	値)4	0 50)
(m)	(m)	号		名		(m)	(回/cm)						
0		395343							<u> </u>				
						0.65	3/30						
1	1.40		細		砂		16/						•••••
2	1.90	0.0.0	神	積	土	1.65	30						
		0.0					50/						
3	3.00	000	砂		礫	2.65	/24						<u> </u>
		0.0.0				3.65	40/						_
4		1:2:.0.0					/30		-				
		0.00				4.65	51/30						_
5	5.40	0.00	砂		礫	<u> </u>	22/		········		ļ		D.
6		0.0.0	Til.		礫	5.65	30						
	6.20	o. Q: o	砂		- HAK		35/						
7		0.0				6.65	/30				•		
_		:0°:·				7.65	39/						
8		0.0					/ 30				ļ \		
9		0.0				8.65	40/30						_
		0.00					43/						
10	10.00	0.0	砂		礫	9.65	30						
11		•									ļ	ļ	
													_
12			;										
12	-												
13						ļ		······					
14													
								Ţ				1	_
15								ļ			_		
_	-												_
	1	1				l	1	1	1		1	1	1

2

北海道建築士会十勝支部 带広分会

調査地名 帯広市東1条北1丁目9番地

	標高		39,70	m 孔内	水位 G.L	- 3	3.30	m		調査年月	55 年	6 月
	標	標深	土	土		標	準	貫 入	試	験		
	尺	度度	質 記	質	深 度 (m)	N]	.0 2	(N 0 3	値) 0 40	50	
	(m)	(m)	뮹	名	(m)	(回/cm)						
	0	0.20		表土		:						
	1	0.80		砂質シルト								\dashv
					1.15	3 /						
	2	1.80	7/1 _	砂質シルト		7 30	7		-			
)		2.50	000	礫混じり砂	2.15	5/						
	3		0.00			/ 30						
			0.0.0.		3.15	26			•			\dashv
	4		0.00		4,15	/ 30						
	 5		0.00		','0	20/30		•				\dashv
					5.15	21/			<u> </u>			
	6		9			30						
			à à à		6.15	16/		4				
	7		0.0			/ 30	ļ					
			0.0.0		7,15	32 30			\	7		
	8		0:00		8,15	33 /						
	9		0.0		0.10	30				*		
)		9.50	i.a.o.	 砂 礫	9.15	26/				<u></u>		
	10		0.00	砂	1	/30						
			0.00		10.15	50/						
	11		:000			/ 25				<u> </u>		
	_		990		11,15	50/27					Ť	
	12		0.0		12.15	50/		 				
	13	12.70	:: O	砂礫	-	25			!			, —
		1			13.15	30/		······				
	14	13.80	Δ Δ	火 山 砂		/30	<u> </u>					
	_		Δ . Δ .	•	14.15	30/				•		
	15		Δ Δ		15.15	/ 30		ļ		. \		
	-	1	Δ .	47 7 7H 16 10 11 (1 - 7).	13.13	33/30						
	1		$\Delta : \Delta$	・ 軽石混じり火山砂	<u>1</u>	1 / 55	1	1	1	1 1		

3

北海道建築士会十勝支部 帯広分会

調査地名 帯広市大通り北1丁目1番地

孔内水位 G.L 標高 - 3.50 m 調査年月 46年 4月 入 試 験 標深 土 土 標 準 貫 質 (N 値) 30 40 質 深 度 (m) N 度 度 尺 記 10 50 (回/cm) 名 (m) (m) 5/30 表 土 1.00 1.00 砂混り粘土 2.00 2 - 00 30 3 砂混り火山灰 3.00 3.00 ローム細砂 4.00 4 . 00 砂 5.00 粗 5 5.00 0 0 30/30 6 6.00 砂 礫 6 · 00 . . Q. · 砂 礫 7 7.00 7 . 00 000 48/30 玉. 石 8 8 - 00 8.00 50/30 00 000 石 玉 9 9 · 00 9.00 10 11 12 13 14 15

4

北海道建築士会十勝支部 带広分会

調查地名 带広市西2条北2丁目2番地

孔内水位 G.L 調査年月60年6月 標高 37.30 - 3.40 m 準 貫 入 試 験 標 土 土 標深 標 質 (N 値) 30 40 深 度 (m) 質 N 尺 度 度 記 10 50 (回/cm) 号 名 (m) (m) 0 30 1.50 2 33 盛 土 2.50 2.50 3 29 3.50 砂 30 細 4.45 4.50 0.0.0 砂 礫 5 5.00 . 0 - 0 30 礫混り粗砂 5.50 5.50 6 7 8 10 11 12 13 14 15

5

北海道建築士会十勝支部 帯広分会

調査地名 帯広市西2条北1丁目3番地

標高			37.44 m 孔	内水位 G.	<u>L – </u>	4.42	<u>m</u>	_	調査年月	60 年	6月
標	標 深	土	土		標	準	貫入	試	験		
尺	度度	質 記	質	深度	N		10 2	(N	値) 30 40	50)
(m)	(m)	뮹	名	深 度 (m)	(回/cm)						
0											
_	0.65		盛土	_							-
1				1.40	6/29						
2	1.90		粘土質シルト		2/	•				1	
				2.40	2/30	/		1			•••••
3	3.20		砂質シルト		4/20	<u> </u>					
<u> </u>	J. 20	• • : • .		3.40	/ 20	•					_
4	3.90		細 砂	4 · 30	²⁶ / ₃₀	ļ		ļ			
_		0:0		4.30							-
5	5.40	ρ. Φ.	砂礫	5.40	9/30	ļ					
6	3.40			3.40							-
7											
8			·								
											_
9						ļ		.			
-											_
10	-					ļ					
— 11	İ					•					-
	1							-	-		
12											
											_
13						ļ					
_	-										-
14	-					 			-		ļ
-	-										-
15	-					ļ					
-	1				1						-

6

北海道建築士会十勝支部 带広分会

調查地名 带広市西4条北1丁目14番地

標高 孔内水位 G.L - 3.60 調査年月 60 年 5 月 m m 標深 土 土 標 準 貫 入 試験 標 質 (N 値) 30 40 質 深 度 (m) Ν 尺 度度 記 10 50 뮹 名 (回/cm) (m) (m) 0 30 1.00 2.00 盛 土 2.70 0 0 3 3.00 3.20 礫 混 1) 砂 D. Q. 30 4 4.00 礫 砂 4.30 35 30 5 5.00 ⁷30 6 6.00 砂 礫 6.50 /22 0:0. 7 7.00 0 0 砂 礫 7.50 38/ / 30 0.: 8 8.00 50 21 .0 9 9.00 0 ۵ 50/24 .o. D 10 砂 礫 10.00 10 - 00 11 12 13 14 15