<u> </u>	士 賞 柱 技 図 翻去 維点 No 1														1									
_	製畫地点 No 1 B,M (m) 0.P ±							孔内水位約 G.L - 1.70 J.L (m) B.M @ 1,810							**									
泰 高 (m)	器馬	深渡(m)	原 (m)	土質記号	土質	色調	相対密度		Number 30cm		標準費入試験 N値		(四)	架 変 (元)	温厚(州)	土質記号	土質名	色調	相対密度		程 90cm		(改革) 20 3	
	Ī	1	1			阿皮		華福等級入 上別的特性土 0.707从漫互いだかり	Жo	٠.		21		20,60	0.90	301	\$9.3VT	CARRY.	Dence	和广州土城入	30	T		-
	1	1.90	1.90		埋土		Very	分と工作が報義である。	瓦海のオイ			22							soft.		1/33	1		
Ι.			0.90		砂		Varia 1005e	推計機構機能	1/29	4		28							(22.50 ⁴ P(PUL E)ルト電料工 夏殿幹9火場る 食水量 約、1	1/32			
	1			0				世が、作のマグは	%	Ì		24					-			100	X6			
		490	2,10	9-	レキ湯りなけ	稀股	Loose		190			25								夏酸及び愛母混入 部分的と炒量・夏酸が混入 している 知恵なて	3/4			The second second
L						1		中程的下方部份的	1%			26									1%	1	1	-
1	4	6.80	1.90		W	11	Hedina		730	1	<i>/</i> ///////////////////////////////////	27	-			E					1/36	\parallel	+	-
1	4	-		222		-	Very	处文:相对(E)人技 (模引,要想选入 拓生及小巷做生 分量数	%8	Н		28	-	-					Soft		30	\parallel	-	The state of the state of
-	上	9.60	1.80		saut	1	Seft		130	Ш		29	+						Hed un		%2 %0	#	\vdash	-
10	1	\vdash							% %1	# 1		30	+	+					-		100	\parallel	+	
11	T						-	見中3片及小雪日水入 含米量炒く料作強い	豸	Н		82	\dagger	T							% 2	#		-
18	1						1	石叶里 为人数小十万人	3/30	Н		33	+							7 2	1/30	#	T	1
14								1100	3∕33			84									%	1	I	
15									¾3			35		352	14.60		粒土	明板	Hedin	6	1/29	1		
16	_	16.00	7.40	6 0	粘工	情級	Very Soft	上部粘土汀量洗入	*37	ļ		8.6		9640	1,20	Ž	AL POR 1 = 1.1	18 v	<+:II	納少量混义、含本文 微量n腐飲物混入	130	1	+	1
17	+	-	-	0,0		-	-	全地~	2%			37	F	-	-		1				200 200		1	-
18		-	-	0 0		+	-	处水和加州社交	努			38	T	37,80	1,40					矿生港港入	秀	\perp	+	The state of the state of
20		19.70	3.70		かしキ	2180	Dence		37/			.40		13.96	1.70		租研	爱风	Very	62-5-6-58-V+ 62-5-7-6-1-7-X-9-FX 10-8-9-1-1-5-EX	78		1	C Section of Bergin

	-	生 質 枝 状 図 類変地点 No 2 孔的水紋(2) G-L - 1,20										1								4			
	-		-	No 2					孔的水位向								-						
	В	B.M (re) 0.P± . G.L (re) B.M @ 1.035										1	,										
	(m)	標高細	梁度(元)	海 厚 (m)	土質記号	土 質 名	色調	相対密度	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	N 回 80m	標準實入試験 N值 10 20 30 40 50 60	標 R (加)	高	製 階 を 厚 の) (内	ar.	土質名	色調	相対密度	**************************************	N			.武禁 N (40 50
	1					٠. بد		Very	真街の巻 エごかる	2/50	i	21								3/36	i		
	2	-2145	1.28	1.28		重上	578 A-4	Loose	ブミ.本序 混入	1/4		22								1/32			
	8	-1445	2.50	1.30		効況エ	PER	Soft.		3/47		23			E			50ft	見から片、霰叫片混入 粘着力強い	3/2			
									銀入打 砂川親町で相片45× 位現入	30		24								%	.		
14,	5_							-	下部1:2017、细动1:73 吸引十退入	Ko		25								34			
	6_	4465	5.50	3,00	(6).	るり		Loose	上部:網計派入73	% /30		26							夏がか片、夏田片、混入文ショウ 夏がか片、労量に混入する	30		\sqcup	
	7_						-		要母弁混入 处々細のでを被ひ。 下部につれて短まな入	34		27					_			150		$\perp \downarrow$	
	8_	-6.665	7.70	220		<u> </u>	"	wysod	上書からましたました たといままから被し	3/33		28					-			1/30	-	\perp	
	9			_		-	-		ACT FAN / E TOMA	1/31		29					-		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	130	#	\vdash	+
	10		-	-			-		委员外派入	159 158		80	\vdash		Ē	-			Bがラ片、聖母片・混入	K2	1	H	-
	11		-					-		34		81		+	- atia		+			% o 8/34	+	\forall	+
	12							-	夏0°5片混入	129		32								134	#	H	+
	13_	9/16/2		7.30		1.e.	US h	-	細砂を挟み個所である	2/40		84	32.665 33	1,70 14.6	50	数土	猪板	Medium		%			
	15	13.972	15,00	730		粉土	12-6 30	Very Soft	THE VISSAIN TO STATE OF STATE	3/6		35	13.74.5 34	90 1.1		EUR	"	stiff	上部:粒工分分。 侧断主线从(1)时为9	13/10	1		
	16	17.100	15/	0.00		40-	7.00.002		みりは粗砂 レキに南レキ主体 -	30		86			7/0				初日.中.料析 時的輸品技术的一	38		1	`.
	17				o o				好至5~200%任 最大对至200%任	*4		87	35.365 3	60 1.8	9.0		· · · ·	Dense	下野(三)(1)(干混)3 对证料时	3%			
	18	2055	h.io		" 0-				17.50~17.90 阿二 粗加 主接心	34		38			0.0				時は親野 いかはあいする体 いすゆ10~20~~	37		\prod	
i+	19	18.065	RIO!	- 1	6	AT VA	P	very Dense	-2	% 2/		89_	37.765 31	380 3,2	6	まかいす	11	Leos€	教工と中は200分位	50/ 50/	+	\coprod	-
	20			1			1000		上野山北京混入村子	3	,-	40)-39.45 4		1.5	Jet T	100	very	るりは中で「 上記に対象人する	5%			