

調査件名 ○○地区地盤調査

試験年月日 1995.07.17

地点番号 (地盤高) S-1 (AP.+2.55m)

試験者 ピーシー・ネットワーク

載荷板の形状		円形鋼板	載荷板の寸法 cm		Φ30 x t2.5		載荷板の面積 A m <sup>2</sup>		7.07x10-2		
ジャッキの種類		4サイクルデータ	ジャッキの能力 kN		500		反力装置の種類		実荷重 (ハ)		
載荷方法		段階式繰返し載荷	荷重計の校正係数 K kN/m <sup>2</sup> /目盛		2.78		天候		晴れ		
サイクル	荷重計の読み R	載荷圧力 P = kR kN/m <sup>2</sup>	時刻	経過時間 t min	変位計の読み mm				変位計読みの平均値 mm	累計沈下量 mm	
					1	2	3	4			
3 サ イ ク ル	6.00	(84.93)	12:24	0	4.42	4.21	3.87	3.94	4.11	4.11	
			12:25	1	4.50	4.31	3.95	4.01	4.19	4.19	
			12:26	2	4.53	4.35	3.98	4.04	4.23	4.23	
			12:29	5	4.59	4.42	4.04	4.11	4.29	4.29	
	7.50	(106.16)	12:30	0	4.81	4.62	4.23	4.34	4.50	4.50	
			12:31	1	5.01	4.85	4.46	4.53	4.71	4.71	
			12:32	2	5.10	4.96	4.56	4.61	4.81	4.81	
			12:35	5	5.22	5.09	4.70	4.74	4.94	4.94	
			12:40	10	5.36	5.25	4.86	4.90	5.09	5.09	
			12:45	15	5.48	5.37	4.97	5.02	5.21	5.21	
			12:50	20	5.72	5.49	5.10	5.20	5.38	5.38	
			12:55	25	5.74	5.54	6.14	5.23	5.66	5.66	
	9.00	(127.39)	13:00	30	5.79	5.59	5.19	5.28	5.46	5.46	
			13:01	0	5.98	5.80	5.40	5.48	5.67	5.67	
			13:02	1	6.33	6.16	5.75	5.85	6.02	6.02	
			13:03	2	6.53	6.35	5.94	6.05	6.22	6.22	
			13:06	5	6.83	6.61	6.20	6.33	6.49	6.49	
			13:11	10	7.22	6.95	6.55	6.71	6.86	6.86	
			13:16	15	7.51	7.19	6.79	6.98	7.12	7.12	
			13:21	20	7.73	7.39	6.99	7.18	7.32	7.32	
	除 荷 量	4.50	(63.69)	13:26	25	7.96	7.59	7.20	7.42	7.54	7.54
				13:31	30	8.19	7.79	7.38	7.68	7.76	7.76
				13:32	0	7.91	7.60	7.26	7.40	7.54	7.54
				13:33	1	7.89	7.57	7.23	7.38	7.52	7.52
0.10	(1.42)	13:34	2	7.88	7.56	7.22	7.37	7.51	7.51		
		13:37	5	7.87	7.55	7.22	7.37	7.50	7.50		
		13:33	0	6.80	6.51	6.05	6.25	6.40	6.40		
		13:34	1	6.80	6.39	5.87	6.15	6.30	6.30		
13:35	2	6.78	6.35	5.82	6.12	6.27	6.27				
13:38	5	6.75	6.31	5.77	6.09	6.23	6.23				

特記事項

変位計番号と方位

(ジャッキ、力計、変位計の形式と容量気温など)

分離式オイルジャッキ最大300kNロードセル200 kN デジタルゲージストローク50mm