

調査件名 地区土質調査

試験年月日

試験者 地盤太郎

試料番号(深さ)	T1-1 (1.00~1.80m)			T1-2 (2.00~2.80m)		
容器 No.	82	172	92	303	441	237
m_a g	145.60	155.80	153.50	173.90	161.60	178.30
m_b g	122.00	129.90	128.60	142.80	133.10	145.60
m_c g	61.70	60.80	64.10	65.90	60.90	64.10
w %	39.14	37.48	38.60	40.44	39.47	40.12
平均値 w %	38.41			40.01		
特記事項						

試料番号(深さ)	D1-1 (5.00~5.80m)			D1-2 (6.60~7.30m)		
容器 No.	76	45	133	52	59	109
m_a g	1091.00	1181.90	1188.70	1088.60	1152.00	1118.10
m_b g	893.30	986.50	996.10	874.80	941.10	915.80
m_c g	290.40	372.90	348.00	291.10	349.40	331.40
w %	32.79	31.84	29.72	36.63	35.64	34.62
平均値 w %	31.45			35.63		
特記事項						

試料番号(深さ)						
容器 No.						
m_a g						
m_b g						
m_c g						
w %						
平均値 w %						
特記事項						

試料番号(深さ)						
容器 No.						
m_a g						
m_b g						
m_c g						
w %						
平均値 w %						
特記事項						

試料番号(深さ)						
容器 No.						
m_a g						
m_b g						
m_c g						
w %						
平均値 w %						
特記事項						

$$w = \frac{m_a - m_b}{m_b - m_c} \times 100$$

m_a : (試料+容器)質量
 m_b : (炉乾燥試料+容器)質量
 m_c : 容器質量