

調査件名 ○○地区土質調査
S I

試験年月日 平成 17年 7月 30日

試験者 石田 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	145.6	155.8	153.5	173.9	161.6	178.3
m_b g	122.0	129.9	128.6	142.80	133.1	145.6
m_c g	61.7	60.8	64.1	65.9	60.9	64.1
w %	39.1	37.50	38.6	40.44	39.5	40.1
平均値 w %	38.40			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	1091.0	1181.9	1188.7	1088.6	1152.0	1118.1
m_b g	893.3	986.5	996.1	874.8	941.1	915.8
m_c g	290.4	372.9	348.0	291.1	349.4	331.4
w %	32.8	31.8	29.7	36.6	35.6	34.6
平均値 w %	31.43			35.60		
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