

J I S   A   1 2 0 3 J G S   0 1 2 1	土 の 含 水 比 試 験	
--	---------------	--

調査件名    平成24年度    漁港施設機能強化事業    調査設計業務    委託その1    試験年月日    平成 25年 9月 9日

試 験 者    栗 生   知 則

試料番号 (深さ)	No. 1 T-5 (20.50～21.10m)					
容 器 No.	8	181	31			
$m_a$ g	32.88	34.43	31.30			
$m_b$ g	25.78	26.99	24.69			
$m_c$ g	9.99	9.97	9.84			
$w$ %	45.0	43.7	44.5			
平 均 値 $w$ %	44.4					
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						

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