

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-2 (5.00～5.70m)					
容   器   No.	1251	75	81			
$m_a$ g	32.71	28.74	33.32			
$m_b$ g	25.64	23.01	26.03			
$m_c$ g	9.00	9.67	9.27			
$w$ %	42.5	43.0	43.5			
平 均 値 $w$ %	43.0					
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