



土石等の力の大きさ一覧表									告示履歴						自然現象の種類		
									告示年月日		告示番号				急傾斜地の崩壊		
									告示年月日		箇所名				基礎調査番号		
									告示番号		所在地				空口4		
力の区分表記の説明									(A) 移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える区域の移動の力の最大値(kN/m <sup>2</sup> )		(E) 堆積高が3mを超える区域の堆積の力の最大値(kN/m <sup>2</sup> )				江津市 波積町北		
									(B) (A)が当該建築物に作用する場合の土石等の高さ(m)		(F) (E)が当該建築物に作用する場合の土石等の高さ(m)				132207A661101014		
									(C) 移動による力が100kN/m <sup>2</sup> 以下の区域の移動の力の最大値(kN/m <sup>2</sup> )		(G) 堆積高が3m以下の区域の堆積の力の最大値(kN/m <sup>2</sup> )				空口4		
									(D) (C)が当該建築物に作用する場合の土石等の高さ(m)		(H) (G)が当該建築物に作用する場合の土石等の高さ(m)				江津市 波積町北		
区分番号	斜面下端より下方の土石等の力の大きさ								急傾斜地内の土石等の力の大きさ								備 考
	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	(G)	(H)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	(G)	(H)	
( 1 )	-	-	94.2	1.0	-	-	12.4	2.4	-	-	90.4	1.0	-	-	12.4	2.4	