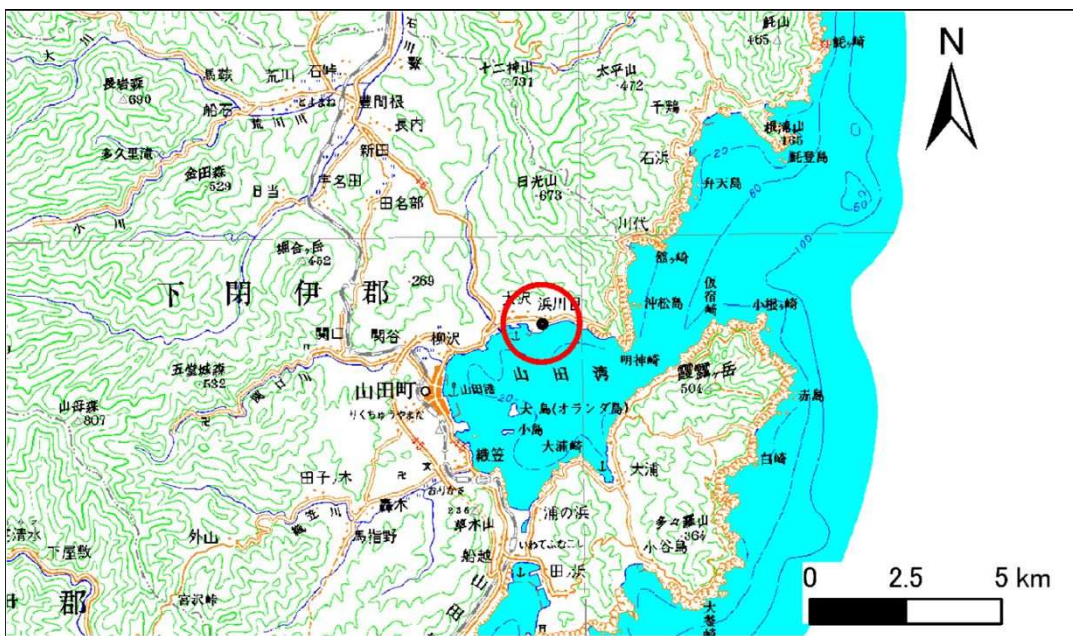


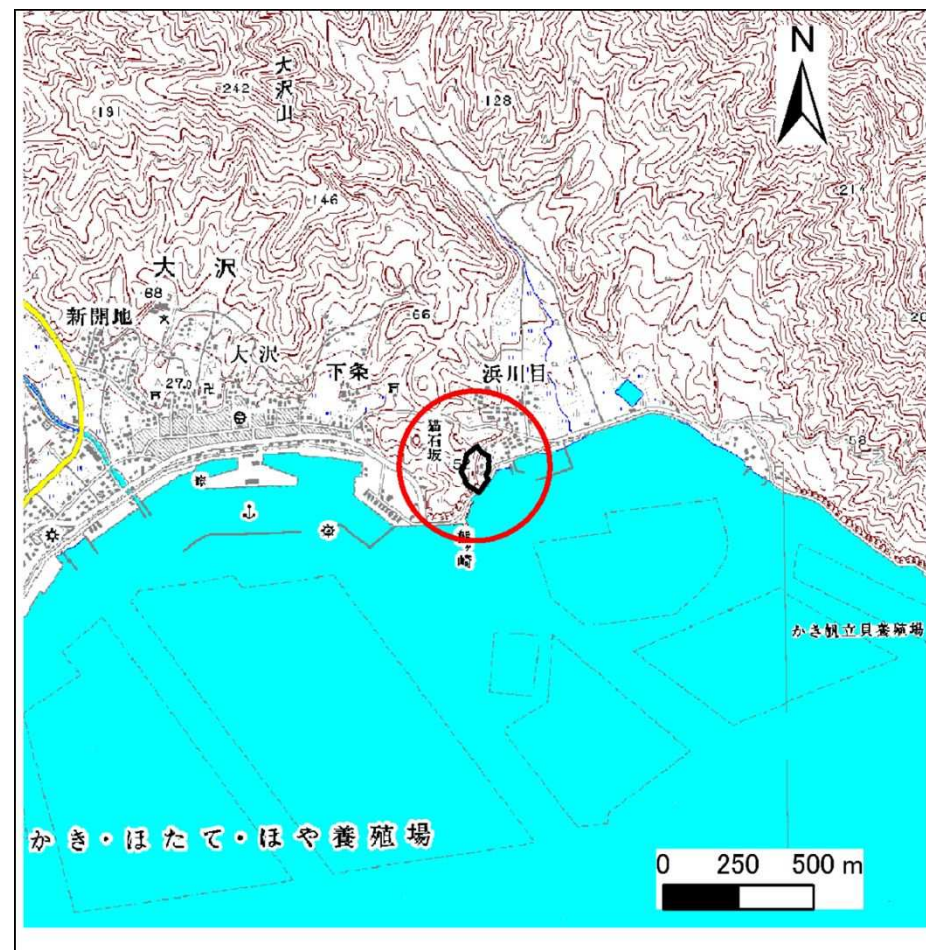
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	482N0279
箇所名	大沢-18
所在地	下閉伊郡山田町大沢第11地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度

平成25年度

急傾斜地の位置

箇所番号

482N0279

箇所名

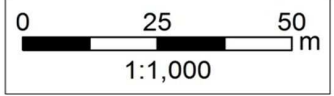
大沢-18

所在地

下関伊郡山田町大沢第11地割



- 凡例**
- 上端
 - ▲ 下端
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - 危害のおそれのある土地の区域
 - 土石等の堆積高が3mを超える範囲
 - 土石等の移動の力が100kN/mを超える範囲
 - 横断測線



急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項(1/1)

調査年度

平成25年度

急傾斜地の位置		482N0279			大沢-18				所在地		下閉伊郡山田町大沢第11地割					
横断 測線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地								急傾斜地内							
	土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)
1	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.26	135.23	3mを超える	0.00 ~ 0.18	3.13	15.82	100kN/m ² を超える	1.00	12.56 ~ 23.32	135.23	3mを超える	20.00 ~ 23.32	3.13	15.82
	それ以外	1.00	2.26 ~ 10.05	100.00	それ以外	0.18 ~ 10.05	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.98	114.76	3mを超える	0.00 ~ 0.56	3.47	17.55	100kN/m ² を超える	1.00	17.78 ~ 24.07	114.76	3mを超える	15.00 ~ 24.07	3.47	17.55
	それ以外	1.00	0.98 ~ 8.77	100.00	それ以外	0.56 ~ 8.77	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 17.78	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.00	3.00	15.16
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.10	116.50	3mを超える	0.00 ~ 0.50	3.40	17.20	100kN/m ² を超える	1.00	16.33 ~ 22.49	116.50	3mを超える	20.00 ~ 22.49	3.40	17.20
	それ以外	1.00	1.10 ~ 8.88	100.00	それ以外	0.50 ~ 8.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 16.33	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.88	128.90	3mを超える	0.00 ~ 0.24	3.18	16.05	100kN/m ² を超える	1.00	13.03 ~ 21.60	128.90	3mを超える	20.00 ~ 21.60	3.18	16.05
	それ以外	1.00	1.88 ~ 9.66	100.00	それ以外	0.24 ~ 9.66	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.03	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.18	150.76	3mを超える	0.00 ~ 0.31	3.17	16.04	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 27.37	150.76	3mを超える	25.00 ~ 27.37	3.17	16.04
	それ以外	1.00	3.18 ~ 10.96	100.00	それ以外	0.31 ~ 10.96	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.68	142.20	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.89 ~ 22.60	142.20	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.68 ~ 10.46	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.46	2.88	14.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.60	2.88	14.56
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.52	139.53	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 21.19	139.53	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.52 ~ 10.31	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.31	2.77	13.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.19	2.77	13.99
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.68	125.75	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.00 ~ 18.32	125.75	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.68 ~ 9.47	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.47	2.23	11.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.00	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.32	2.23	11.25
9	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.81	59.97	それ以外	0.00 ~ 4.81	1.87	9.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.26	59.97	それ以外	5.00 ~ 5.26	1.87	9.44
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		