

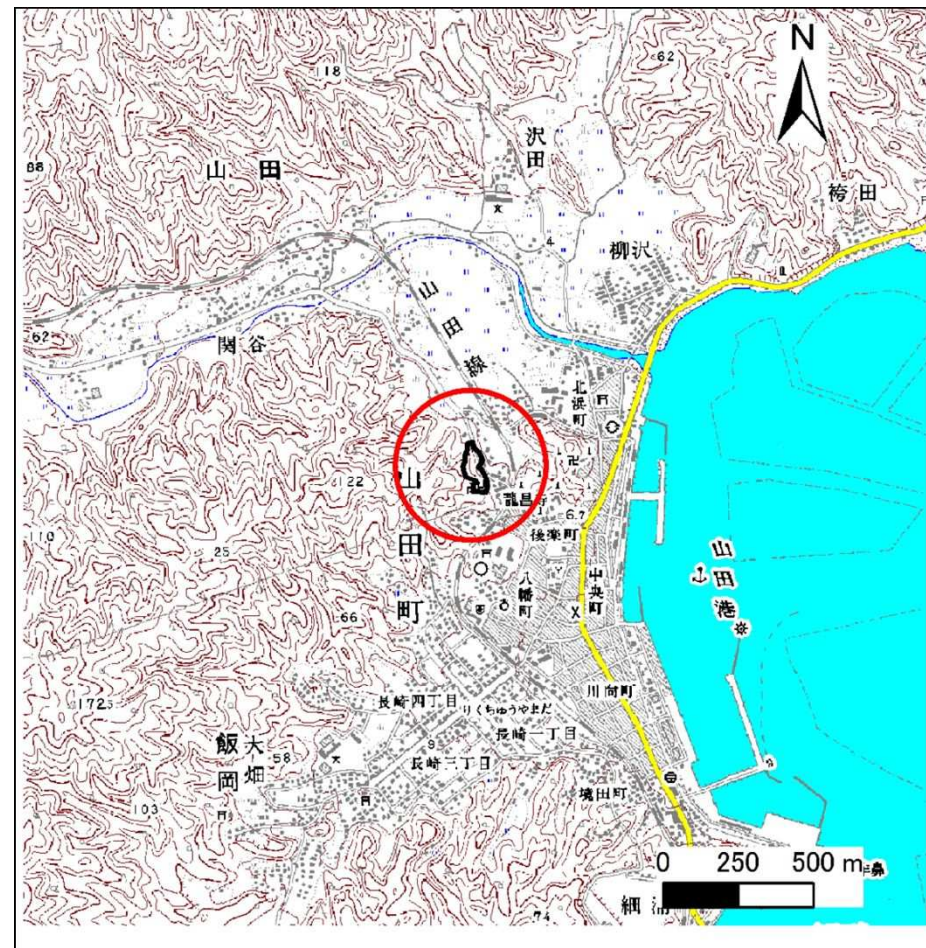
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	482N0188
箇所名	山田-13
所在地	下閉伊郡山田町山田第9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

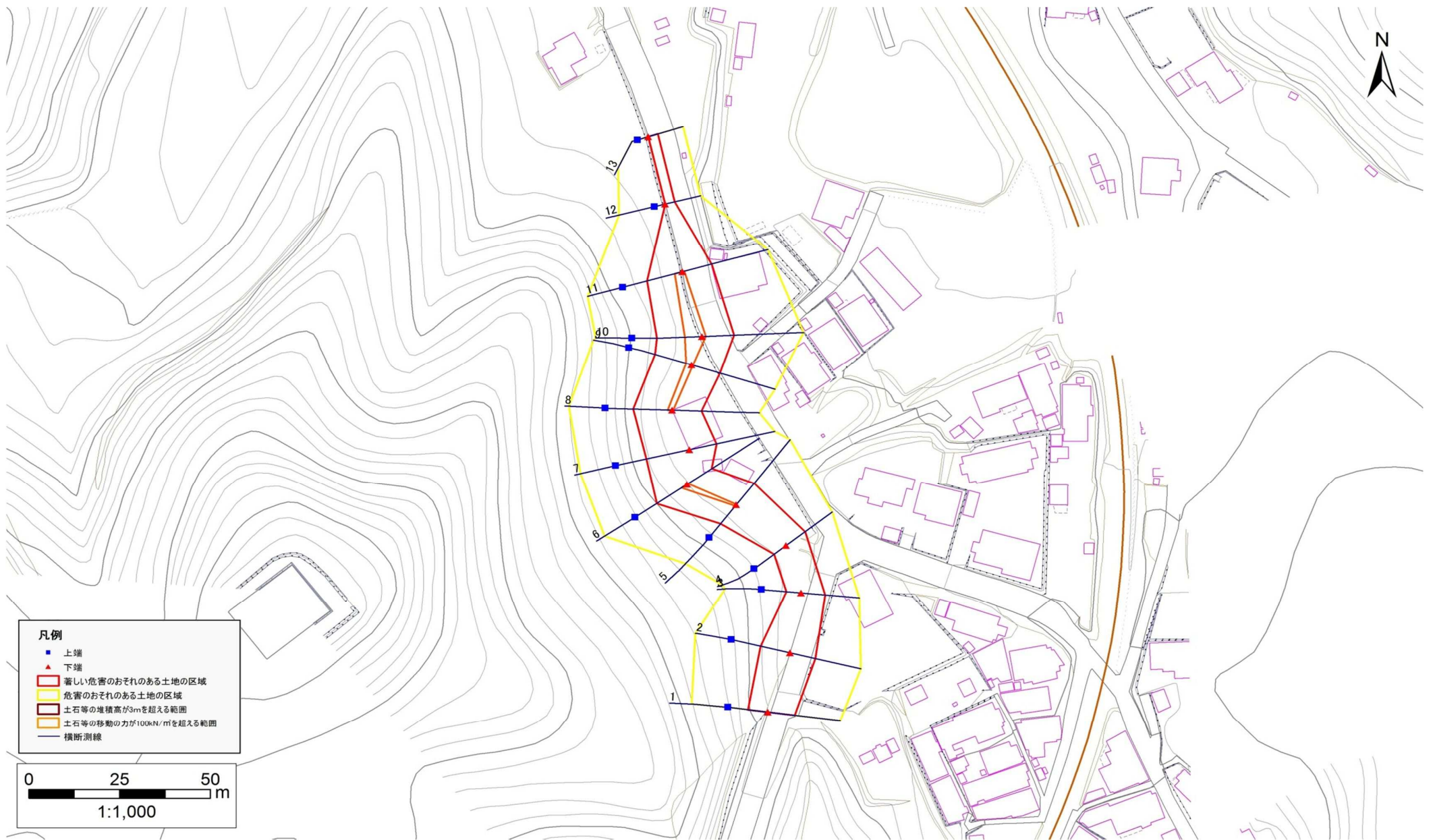
482N0188

箇所名

山田-13

所在地

下関伊都山田町山田第9地割



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		482N0188			箇所名				山田-13		所在地		下閉伊郡山田町山田第9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	-	- ~ -	-	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 ~ 7.42	94.66	それ以外	0.00 ~ 7.42	2.33	11.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.00	94.66	それ以外	5.00 ~ 10.00	2.33	11.78
2	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 ~ 7.15	90.87	それ以外	0.00 ~ 7.15	1.96	9.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.00	90.87	それ以外	5.00 ~ 10.00	1.96	9.93
3	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 ~ 6.64	83.83	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.73	8.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.00	83.83	それ以外	5.00 ~ 8.00	1.73	8.72
4	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 ~ 6.64	83.83	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.73	8.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.00	83.83	それ以外	5.00 ~ 8.00	1.73	8.72
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.13	101.88	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.64 ~ 12.00	101.88	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.13 ~ 7.91	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.91	2.44	12.32	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.00	2.44	12.32
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.43	106.41	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 12.00	106.41	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.43 ~ 8.22	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.22	2.10	10.60	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.00	2.10	10.60
7	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 ~ 7.61	97.43	それ以外	0.00 ~ 7.61	1.93	9.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.00	97.43	それ以外	5.00 ~ 12.00	1.93	9.76
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.26	103.88	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.16 ~ 12.00	103.88	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.26 ~ 8.05	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.05	2.03	10.26	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.16	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.00	2.03	10.26
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.33	104.91	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.97 ~ 12.00	104.91	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.33 ~ 8.12	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.12	2.05	10.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.97	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.00	2.05	10.38
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.06	115.95	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 14.00	115.95	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.06 ~ 8.84	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.84	2.13	10.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.00	2.13	10.76
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.53	107.91	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 12.20	107.91	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.53 ~ 8.32	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.32	2.12	10.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.20	2.12	10.71
12	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 ~ 2.70	35.34	それ以外	0.00 ~ 2.70	2.40	12.13	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	35.34	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.40	12.13
13	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 ~ 2.70	35.32	それ以外	0.00 ~ 2.70	2.40	12.13	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	35.32	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.40	12.13
	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	~		