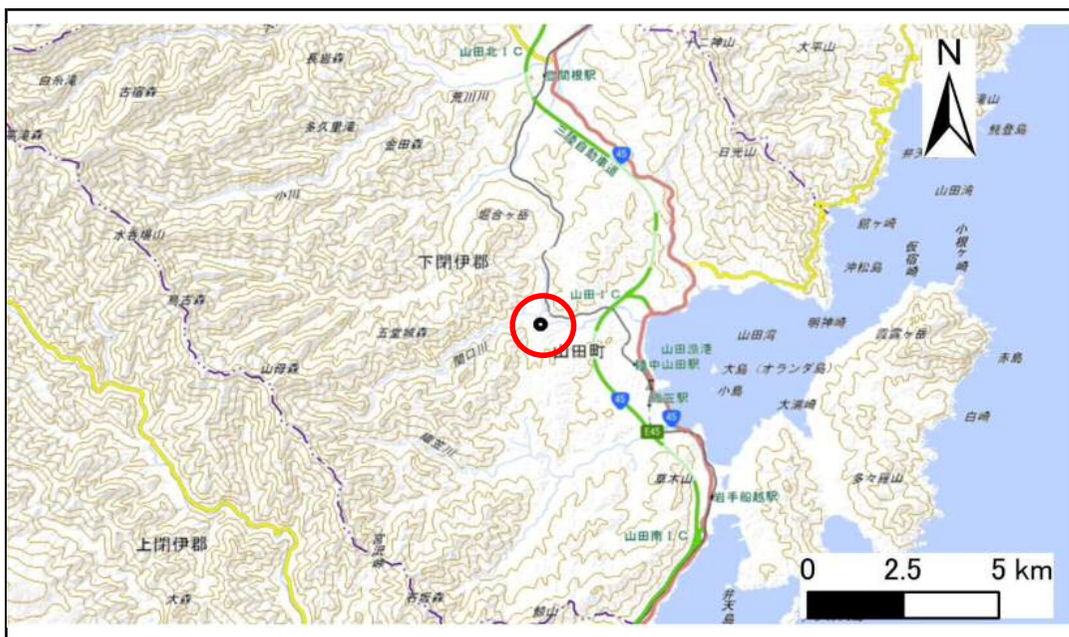


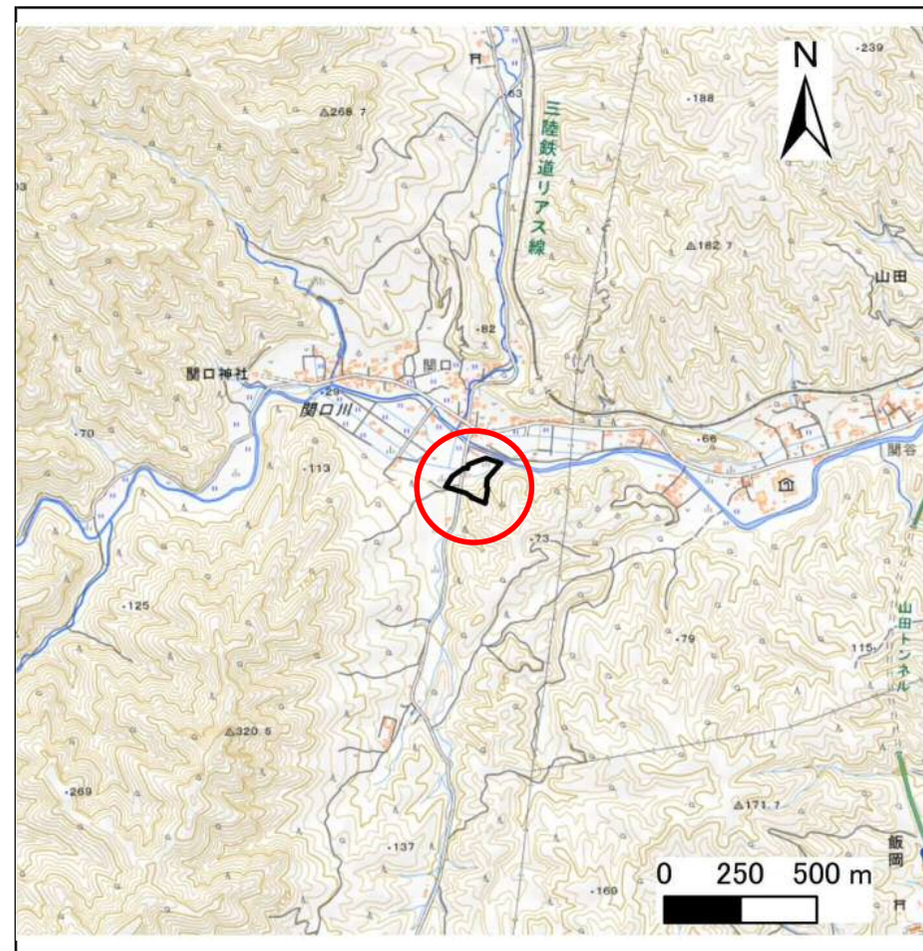
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	482BN5068
箇所名	山田第16地割B
所在地	下閉伊郡山田町山田第16地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

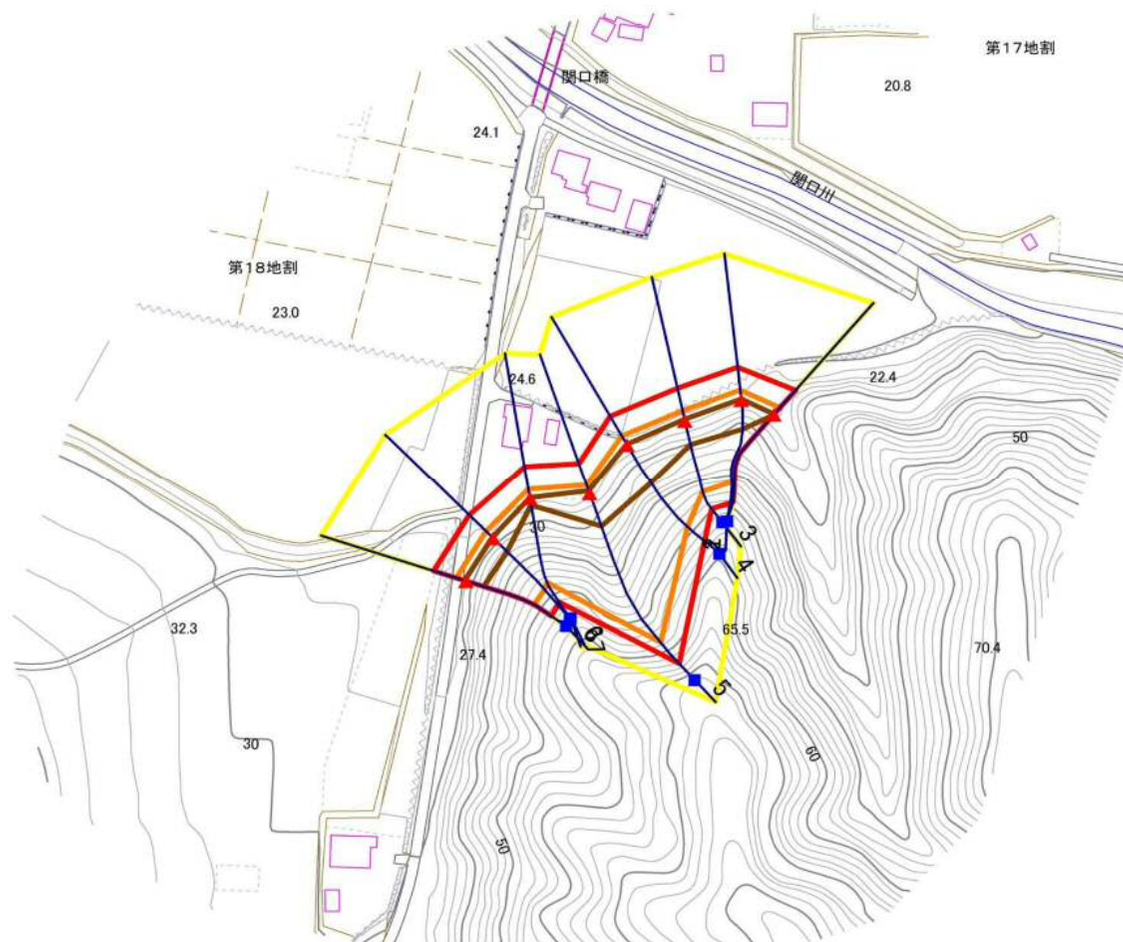
# 急傾斜地の崩壊区域調査

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

令和4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 482BN5068 箇所名 山田第16地割B 所在地 下閉伊郡山田町山田第16地割



凡例

■ 上端  
▲ 下端

— 横断測線

■ 危害のおそれのある土地の区域

■ 著しい危害のおそれのある土地の区域

■ 土石等の移動による力が $100\text{kN/m}^2$ を超える範囲

■ 土石等の堆積高が $3\text{m}$ を超える範囲

# 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 令和4年度

急傾斜地の位置		482BN5068			箇所名		山田第16地割B		所在地		下閉伊郡山田町山田第16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の大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.07	148.98	3mを超える	0.00 ~ 0.16	3.08	16.48	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.59 ~ 30.04	148.98	3mを超える	30.00 ~ 30.04	3.08	16.48
	それ以外	1.00	3.07 ~ 10.86	100.00	それ以外	0.16 ~ 10.86	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.37	154.06	3mを超える	0.00 ~ 0.30	3.16	16.90	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 32.66	154.06	3mを超える	25.00 ~ 32.66	3.16	16.90
	それ以外	1.00	3.37 ~ 11.15	100.00	それ以外	0.30 ~ 11.15	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.49	156.20	3mを超える	0.00 ~ 0.54	3.30	17.67	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.71 ~ 32.14	156.20	3mを超える	25.00 ~ 32.14	3.30	17.67
	それ以外	1.00	3.49 ~ 11.27	100.00	それ以外	0.54 ~ 11.27	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.42	155.08	3mを超える	0.00 ~ 0.24	3.12	16.70	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 36.45	155.08	3mを超える	25.00 ~ 36.45	3.12	16.70
	それ以外	1.00	3.42 ~ 11.21	100.00	それ以外	0.24 ~ 11.21	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.94	146.63	3mを超える	0.00 ~ 0.93	3.41	18.23	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.11 ~ 47.76	146.63	3mを超える	40.00 ~ 47.76	3.41	18.23
	それ以外	1.00	2.94 ~ 10.72	100.00	それ以外	0.93 ~ 10.72	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.11	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.15	150.30	3mを超える	0.00 ~ 0.16	3.08	16.48	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.60 ~ 31.76	150.30	3mを超える	30.00 ~ 31.76	3.08	16.48
	それ以外	1.00	3.15 ~ 10.94	100.00	それ以外	0.16 ~ 10.94	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.33	153.45	3mを超える	0.00 ~ 0.41	3.22	17.25	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.57 ~ 30.18	153.45	3mを超える	25.00 ~ 30.18	3.22	17.25
	それ以外	1.00	3.33 ~ 11.12	100.00	それ以外	0.41 ~ 11.12	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.34	153.54	3mを超える	0.00 ~ 0.44	3.24	17.33	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.59 ~ 30.05	153.54	3mを超える	25.00 ~ 30.05	3.24	17.33
	それ以外	1.00	3.34 ~ 11.12	100.00	それ以外	0.44 ~ 11.12	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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	~		