

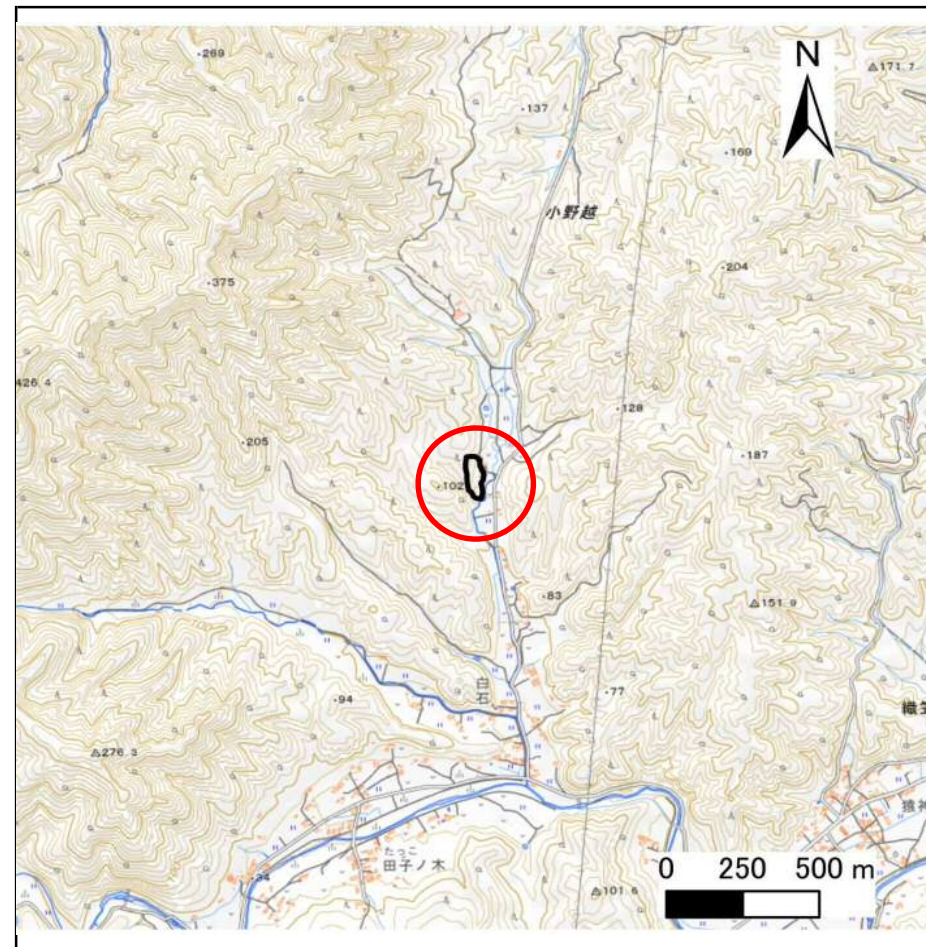
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	482BN5108
箇所名	織笠第24地割D
所在地	下閉伊郡山田町織笠第24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

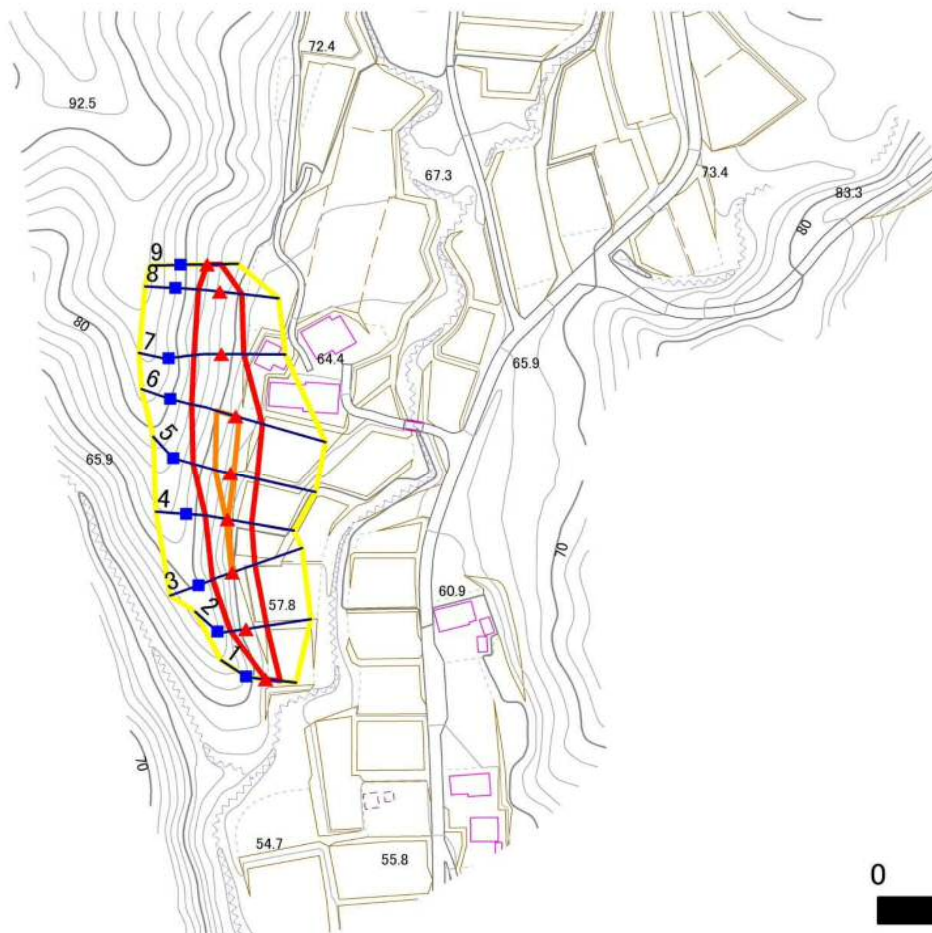
482BN5108

箇所名

織笠第24地割D

所在地

下閉伊郡山田町織笠第24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		482BN5108			箇所名		織笠第24地割D		所在地		下閉伊郡山田町織笠第24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	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.75	59.20	それ以外	0.00 ~ 4.75	1.78	9.53	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.20	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.78	9.53
2	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	1.00	0.00 ~ 6.93	87.76	それ以外	0.00 ~ 6.93	2.58	13.82	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.77	87.76	それ以外	5.00 ~ 10.77	2.58	13.82
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.08	101.18	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.94 ~ 12.17	101.18	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.08 ~ 7.87	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.87	2.47	13.21	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.94	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.17	2.47	13.21
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.18	102.58	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.56 ~ 11.02	102.58	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.18 ~ 7.96	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.96	2.23	11.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.02	2.23	11.92
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.17	117.60	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.56 ~ 14.32	117.60	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.17 ~ 8.95	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.95	2.15	11.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.32	2.15	11.49
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.26	119.03	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.79 ~ 15.30	119.03	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.26 ~ 9.04	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.04	2.26	12.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.30	2.26	12.10
7	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	1.00	0.00 ~ 7.34	93.56	それ以外	0.00 ~ 7.34	1.97	10.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.47	93.56	それ以外	5.00 ~ 10.47	1.97	10.54
8	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	1.00	0.00 ~ 7.30	93.07	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.66	8.90	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.68	93.07	それ以外	5.00 ~ 9.68	1.66	8.90
9	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	1.00	0.00 ~ 4.52	56.40	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	8.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	56.40	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.57	8.38
	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	~		