

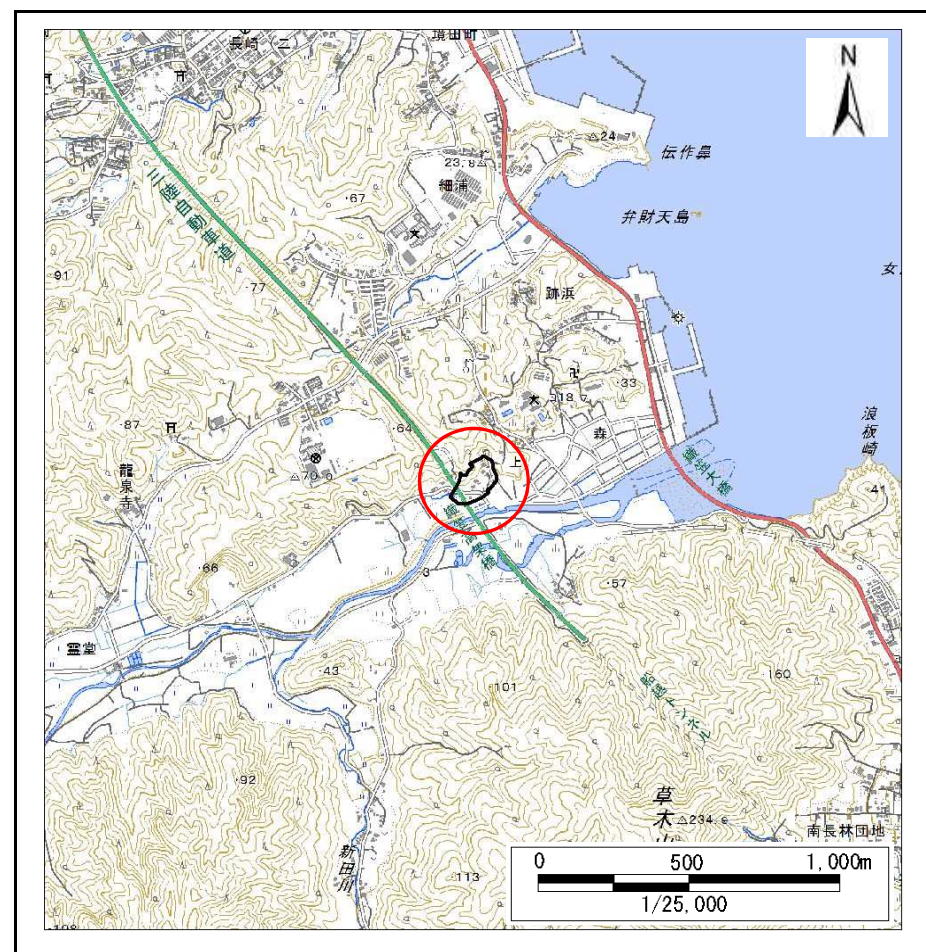
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	482N0132
箇所名	織笠第9地割A
所在地	山田町織笠第9地割
調査機関	岩手県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)



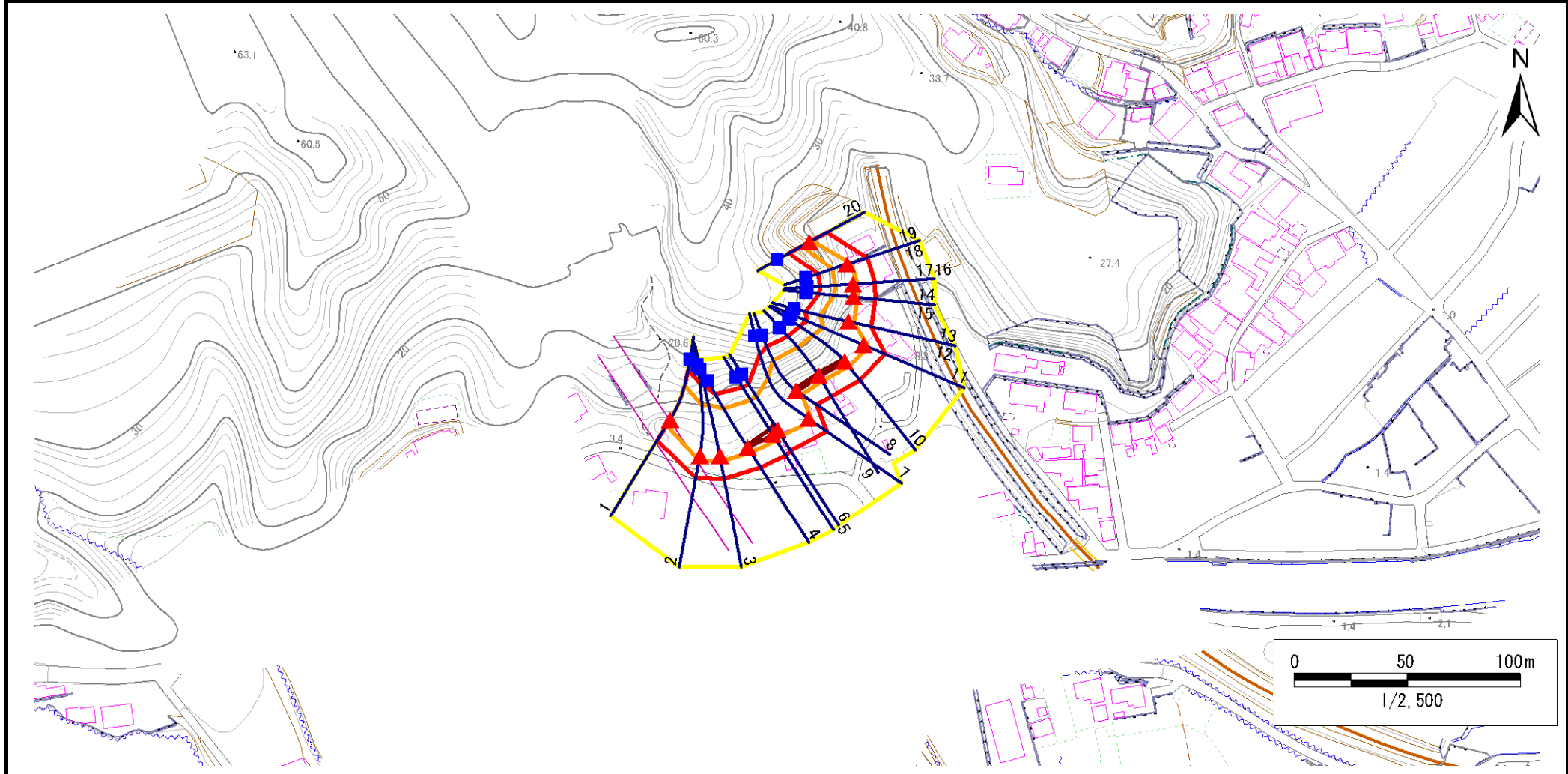
位置図(S=1:25,000)

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 令和元年度

急傾斜地の位置	箇所番号	482N0132	箇所名	織笠第9地割A	所在地	山田町織笠第9地割
---------	------	----------	-----	---------	-----	-----------



凡例	■ 上端	— 横断測線	 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100kN/m ² を超える範囲
	▲ 下端		 著しい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

急傾斜地の崩壊区域調査

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(1/2)

												調査年度	令和元年度			
急傾斜地の位置		箇所番号			482N0132			箇所名		織笠第9地割A		所在地		山田町織笠第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 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 ~ 3.04	148.36	3mを超える	0.00 ~ 0.65	3.41	18.27	100kN/m ² を超える	1.00	11.73 ~ 28.30	148.36	3mを超える	20.00 ~ 28.30	3.41	18.27
	それ以外	1.00	3.04 ~ 10.82	100.00	それ以外	0.65 ~ 10.82	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.20	134.15	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.36 ~ 25.40	134.15	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.20 ~ 9.98	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.98	2.80	15.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.36	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.40	2.80	15.01
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.53	139.74	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.92 ~ 26.20	139.74	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.53 ~ 10.32	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.32	2.87	15.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.20	2.87	15.38
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.88	145.61	3mを超える	0.00 ~ 0.03	3.02	16.14	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 25.60	145.61	3mを超える	25.00 ~ 25.60	3.02	16.14
	それ以外	1.00	2.88 ~ 10.66	100.00	それ以外	0.03 ~ 10.66	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 ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.15	150.24	3mを超える	0.00 ~ 0.45	3.27	17.48	100kN/m ² を超える	1.00	10.97 ~ 27.30	150.24	3mを超える	25.00 ~ 27.30	3.27	17.48
	それ以外	1.00	3.15 ~ 10.93	100.00	それ以外	0.45 ~ 10.93	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.97	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.12	149.76	3mを超える	0.00 ~ 0.56	3.35	17.92	100kN/m ² を超える	1.00	11.35 ~ 28.00	149.76	3mを超える	25.00 ~ 28.00	3.35	17.92
	それ以外	1.00	3.12 ~ 10.90	100.00	それ以外	0.56 ~ 10.90	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.35	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.08	132.15	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.81 ~ 27.45	132.15	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.08 ~ 9.86	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.86	2.76	14.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.45	2.76	14.75
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.04	148.37	3mを超える	0.00 ~ 0.40	3.24	17.32	100kN/m ² を超える	1.00	10.86 ~ 25.87	148.37	3mを超える	25.00 ~ 25.87	3.24	17.32
	それ以外	1.00	3.04 ~ 10.82	100.00	それ以外	0.40 ~ 10.82	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.86	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.96	146.96	3mを超える	0.00 ~ 0.53	3.33	17.80	100kN/m ² を超える	1.00	11.24 ~ 25.87	146.96	3mを超える	25.00 ~ 25.87	3.33	17.80
	それ以外	1.00	2.96 ~ 10.74	100.00	それ以外	0.53 ~ 10.74	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.24	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.05	148.52	3mを超える	0.00 ~ 0.28	3.16	16.89	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 25.88	148.52	3mを超える	25.00 ~ 25.88	3.16	16.89
	それ以外	1.00	3.05 ~ 10.83	100.00	それ以外	0.28 ~ 10.83	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.58	140.45	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 24.15	140.45	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.58 ~ 10.36	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.36	2.61	13.95	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.15	2.61	13.95
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.68	142.23	3mを超える	0.00 ~ 0.01	3.01	16.09	100kN/m ² を超える	1.00	11.56 ~ 24.14	142.23	3mを超える	20.00 ~ 24.14	3.01	16.09
	それ以外	1.00	2.68 ~ 10.47	100.00	それ以外	0.01 ~ 10.47	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.68	142.23	3mを超える	0.00 ~ 0.01	3.01	16.09	100kN/m ² を超える	1.00	11.56 ~ 24.14	142.23	3mを超える	20.00 ~ 24.14	3.01	16.09
	それ以外	1.00	2.68 ~ 10.47	100.00	それ以外	0.01 ~ 10.47	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.99	130.67	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 17.94	130.67	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.99 ~ 9.77	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.77	2.49	13.35	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.94	2.49	13.35
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.99	130.67	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 17.94	130.67	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.99 ~ 9.77	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.77	1.86	9.96	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.94	1.86	9.96

急傾斜地の崩壊区域調査

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(2/2)

調査年度	令和元年度
------	-------

急傾斜地の位置		482N0132			箇所名		織笠第9地割A			所在地		山田町織笠第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 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)
16	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.95	130.10	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.89 ~ 17.94	130.10	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.95 ~ 9.74	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.74	1.89	10.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.94	1.89	10.09
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.95	130.10	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.89 ~ 17.94	130.10	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.95 ~ 9.74	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.74	2.53	13.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.94	2.53	13.52
18	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.75	126.84	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.85 ~ 16.89	126.84	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.75 ~ 9.53	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.53	2.32	12.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.85	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.89	2.32	12.41
19	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.75	126.84	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.85 ~ 16.89	126.84	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.75 ~ 9.53	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.53	2.52	13.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.85	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.89	2.52	13.47
20	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.03	115.53	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.67 ~ 13.76	115.53	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.03 ~ 8.82	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.82	2.27	12.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.76	2.27	12.17
	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	~		
	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	~		