

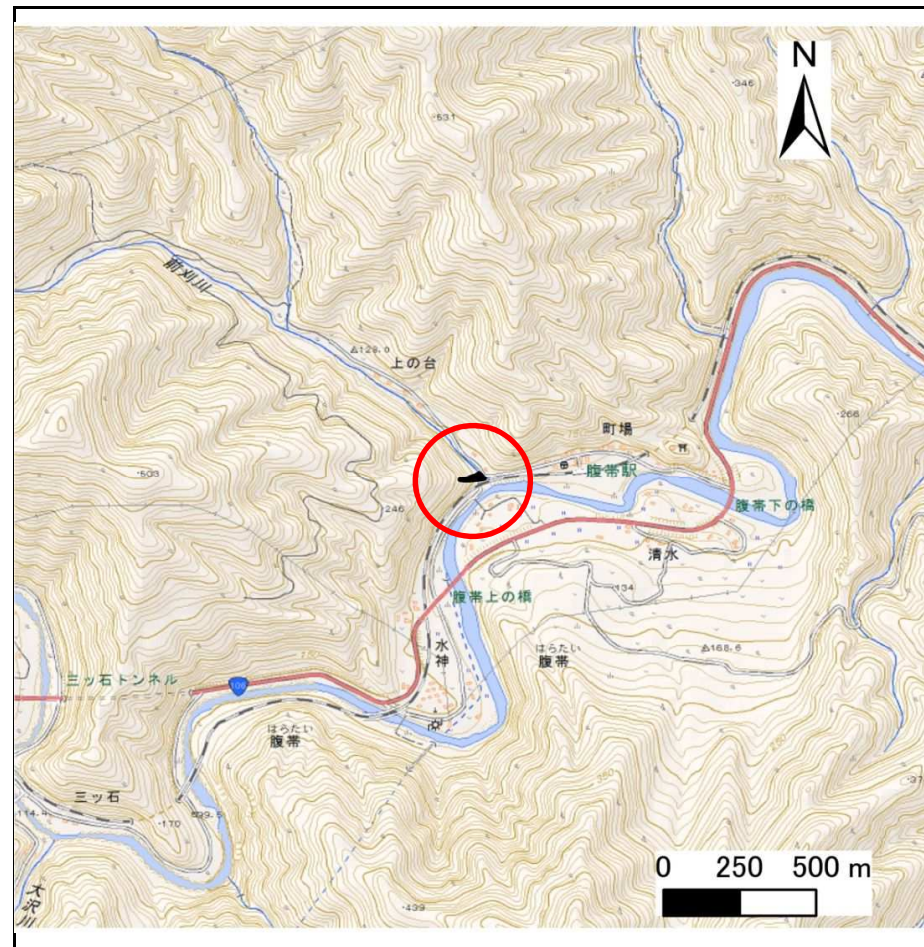
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	092B1047
箇所名	腹帯-2
所在地	宮古市腹帯第2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)

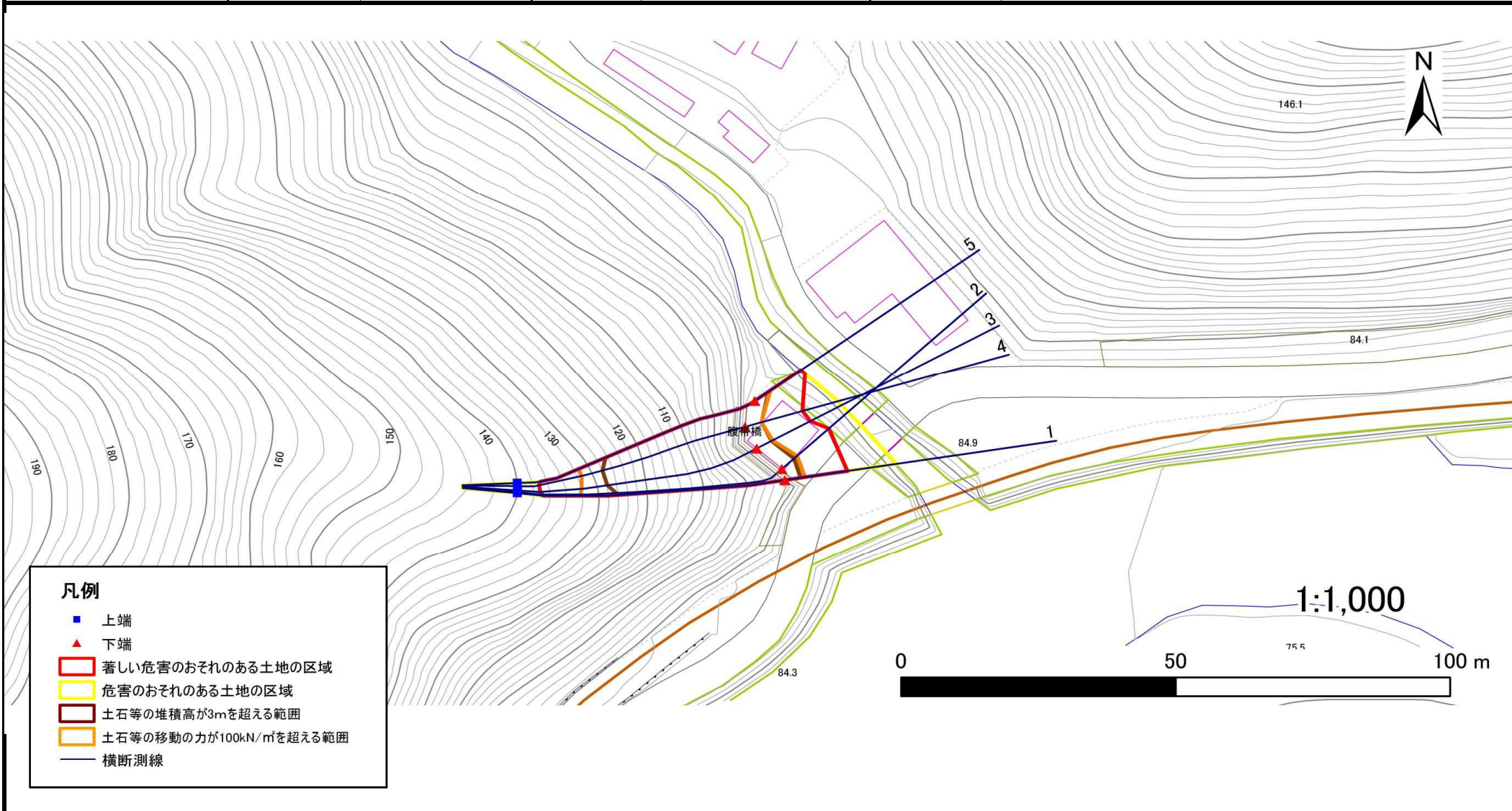
急傾斜地の崩壊区域調書

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29年度

急傾斜地の位置 箇所番号 092B1047 箇所名 腹帯-2 所在地 宮古市腹帯第2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29年度

急傾斜地の位置		箇所番号 092B1047			箇所名 腹帯-2				所在地 宮古市腹帯第2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 ~ 3.71	160.12	3mを超える	0.00 ~ 2.92	4.69	25.08	100kN/m ² を超える	1.00	12.66 ~ 53.80	160.12	3mを超える	20.00 ~ 53.80	4.69	25.08
	それ以外	1.00	3.71 ~ 11.49	100.00	それ以外	2.92 ~ 11.49	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.66	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 ~ 3.68	159.69	3mを超える	0.00 ~ 2.93	4.71	25.18	100kN/m ² を超える	1.00	12.79 ~ 54.50	159.69	3mを超える	20.00 ~ 54.50	4.71	25.18
	それ以外	1.00	3.68 ~ 11.47	100.00	それ以外	2.93 ~ 11.47	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.30	152.84	3mを超える	0.00 ~ 3.07	4.89	26.16	100kN/m ² を超える	1.00	14.27 ~ 54.50	152.84	3mを超える	20.00 ~ 54.50	4.89	26.16
	それ以外	1.00	3.30 ~ 11.08	100.00	それ以外	3.07 ~ 11.08	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.27	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.11	149.52	3mを超える	0.00 ~ 3.13	4.96	26.57	100kN/m ² を超える	1.00	15.02 ~ 54.50	149.52	3mを超える	20.00 ~ 54.50	4.96	26.57
	それ以外	1.00	3.11 ~ 10.89	100.00	それ以外	3.13 ~ 10.89	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 15.02	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.46	155.69	3mを超える	0.00 ~ 3.02	4.82	25.79	100kN/m ² を超える	1.00	13.64 ~ 54.50	155.69	3mを超える	20.00 ~ 54.50	4.82	25.79
	それ以外	1.00	3.46 ~ 11.24	100.00	それ以外	3.02 ~ 11.24	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
	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	~		
	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	~		