

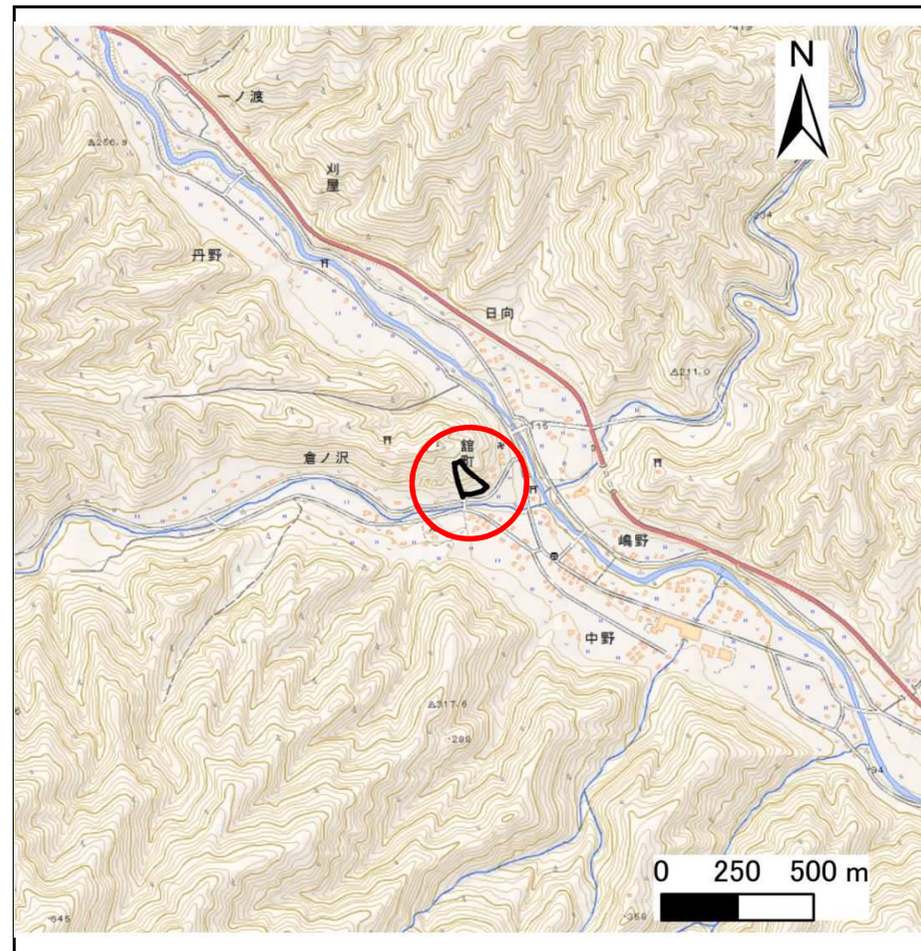
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	092B1006
箇所名	刈屋-15
所在地	宮古市刈屋第10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)

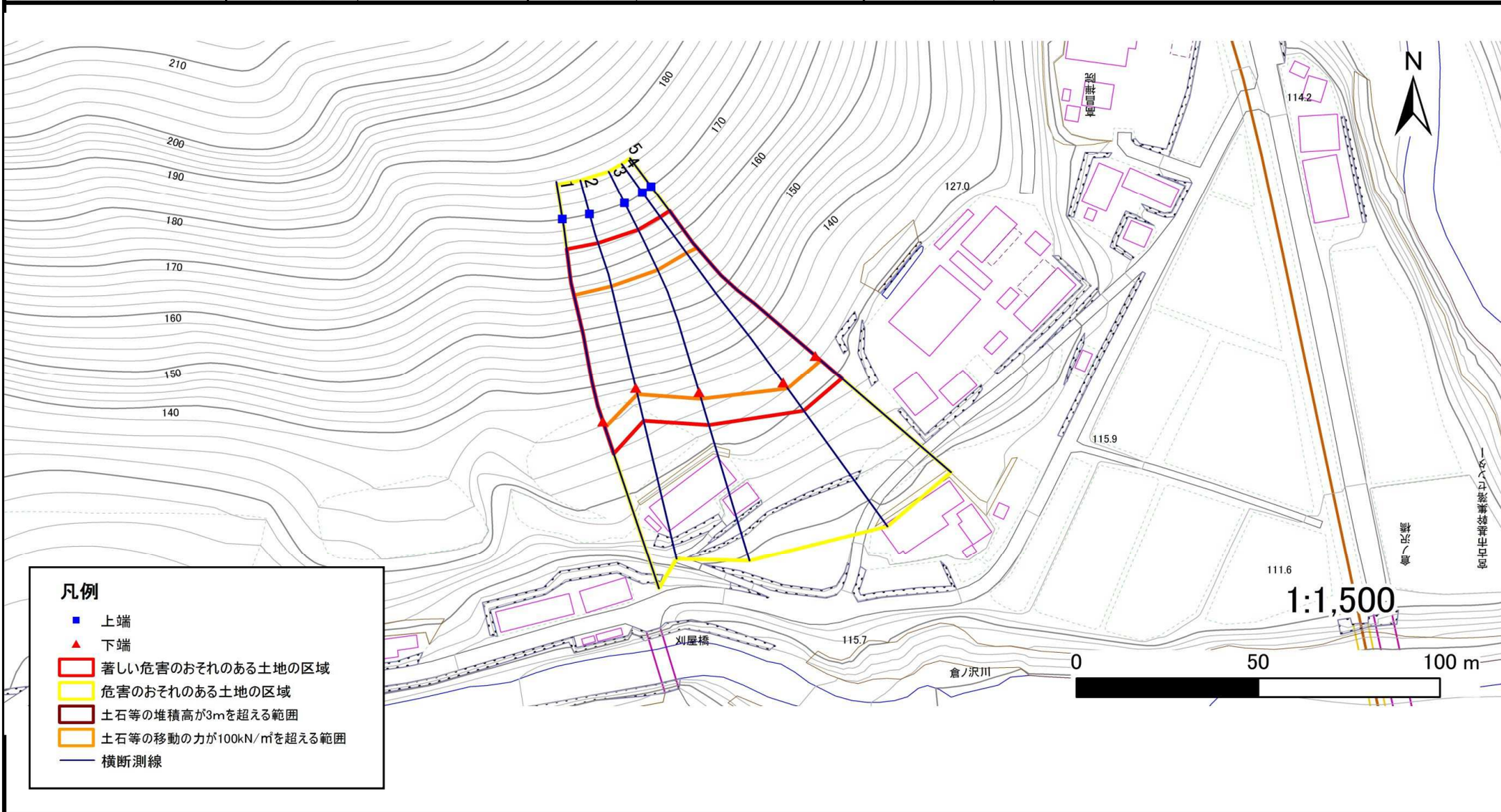
# 急傾斜地の崩壊区域調査

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

平成29年度

急傾斜地の位置 箇所番号 092B1006 箇所名 刈屋-15 所在地 宮古市刈屋第10地割



**凡例**

- 上端
- ▲ 下端
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- 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
- 土石等の移動の力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲
- 横断測線

# 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			箇所名				所在地		宮古市刈屋第10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 ~ 1.91	129.48	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.66 ~ 34.00	129.48	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.91 ~ 9.70	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.70	2.79	14.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 34.00	2.79	14.93
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.87	128.71	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.50 ~ 29.84	128.71	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.87 ~ 9.65	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.65	2.70	14.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.50	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.84	2.70	14.47
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.02	131.27	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.39 ~ 33.94	131.27	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.02 ~ 9.81	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.81	2.81	15.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.39	100.00	それ以外	5.00 ~ 33.94	2.81	15.02
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.11	132.77	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.38 ~ 39.08	132.77	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.11 ~ 9.90	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.90	2.81	15.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.38	100.00	それ以外	5.00 ~ 39.08	2.81	15.03
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.03	131.43	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.55 ~ 38.60	131.43	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.03 ~ 9.82	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.82	2.80	14.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 38.60	2.80	14.97
	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	~		
	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	~		