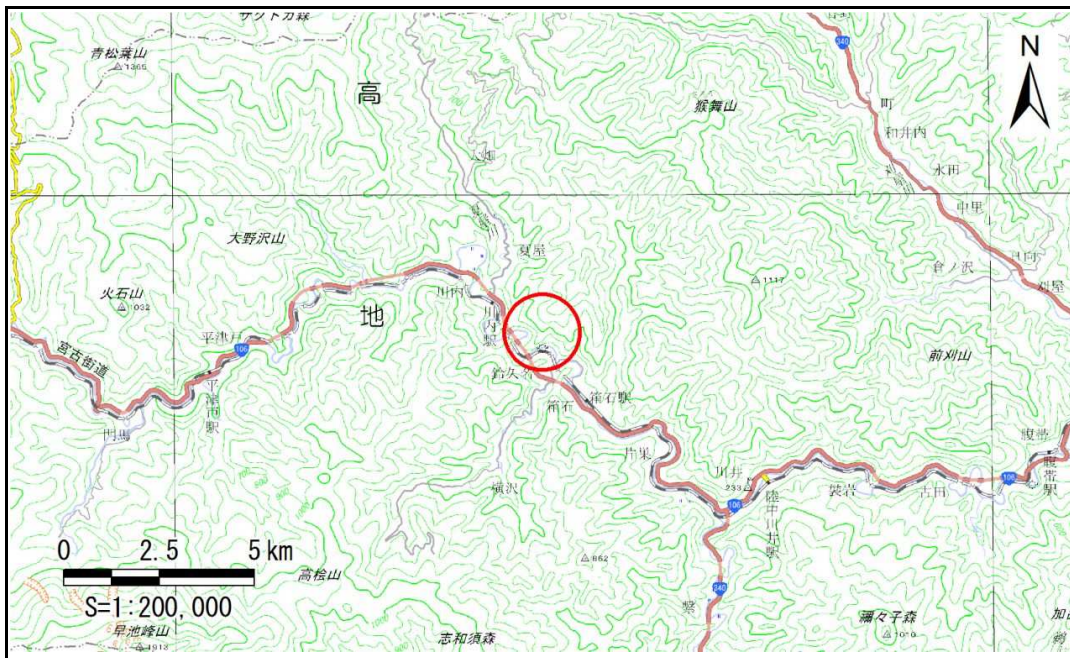


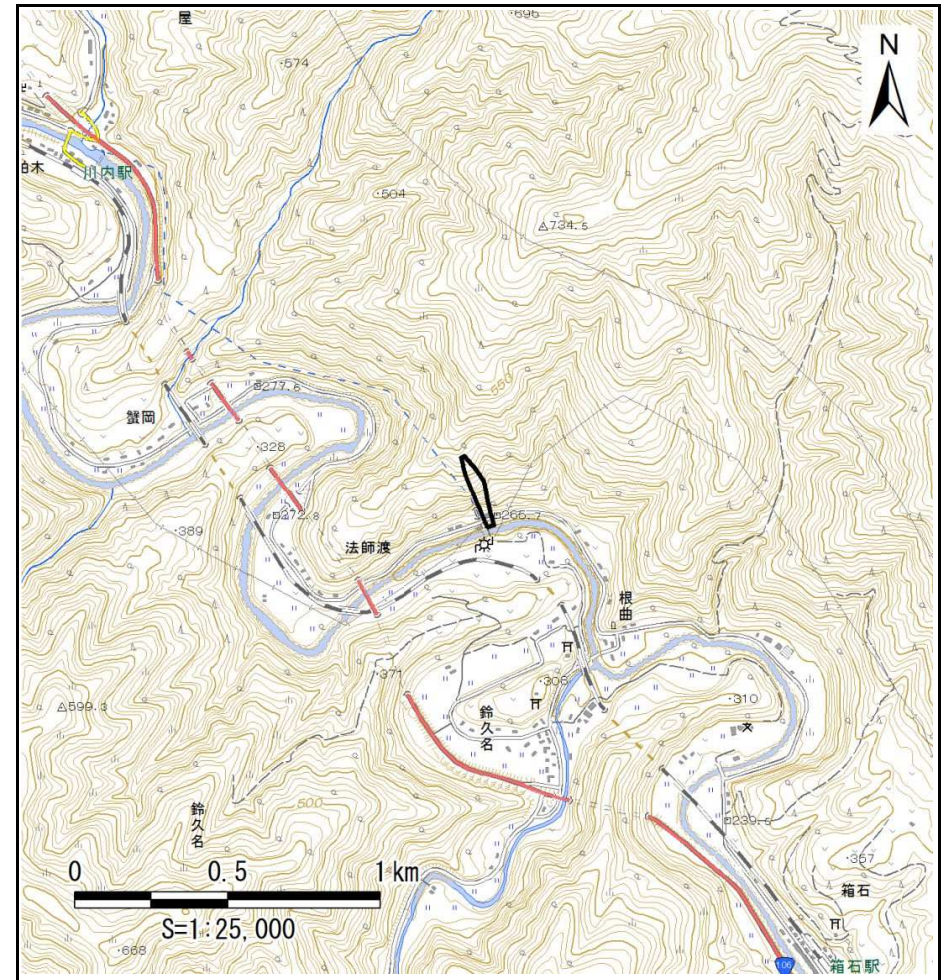
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	090B1027
箇所名	鈴久名-4
所在地	宮古市鈴久名第7地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(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28年度

急傾斜地の位置

箇所番号

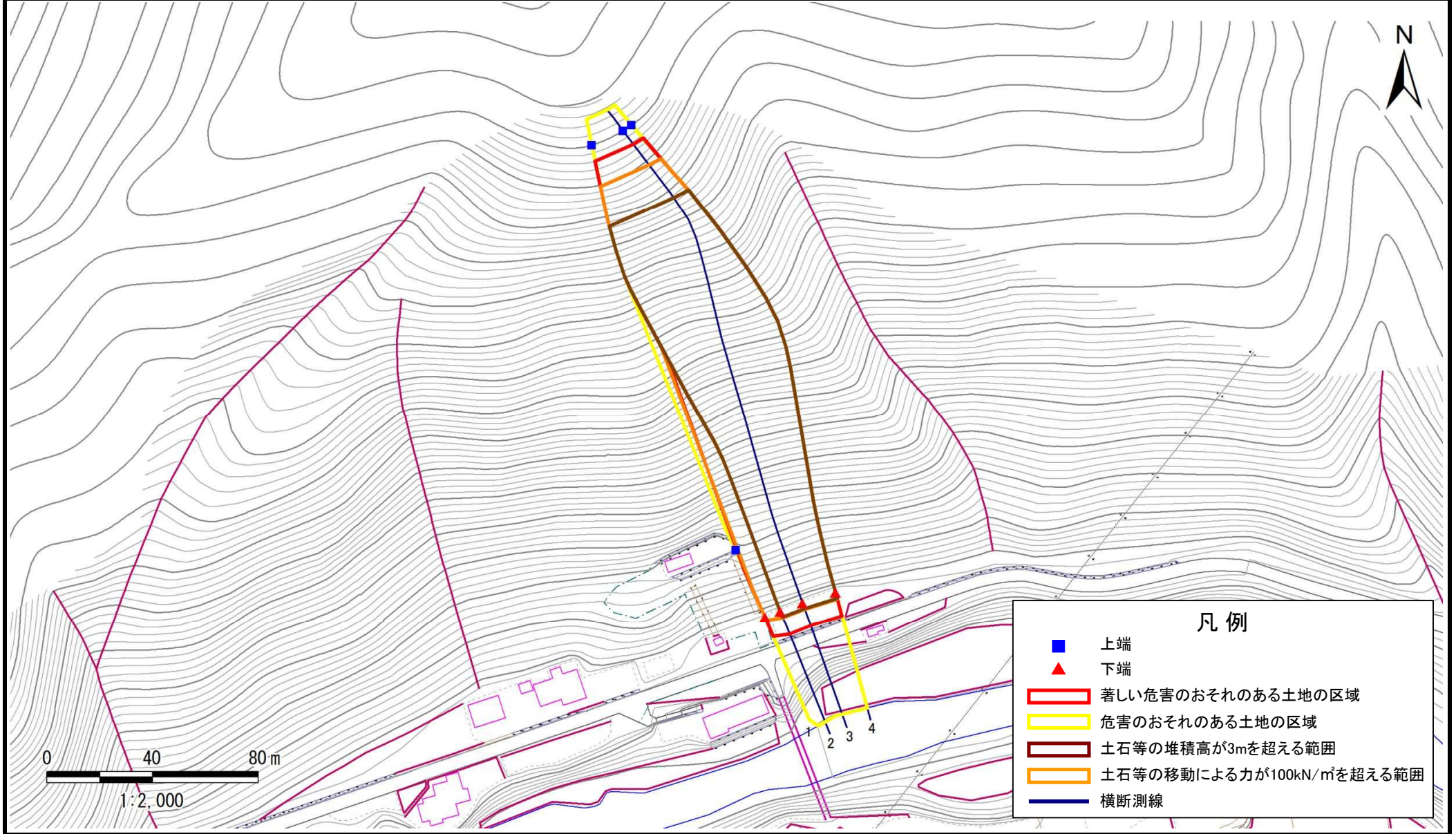
090B1027

箇所名

鈴久名-4

所在地

宮古市鈴久名第7地割



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28年度

急傾斜地の位置

箇所番号

090B1027

箇所名

鈴久名-4

所在地

宮古市鈴久名第7地割



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

調査年度

平成28年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地							
		090B1027			鈴久名-4				宮古市鈴久名第7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 ~ 1.36	123.42	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	12.92 ~ 21.19	123.42	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.36 ~ 8.05	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.05	2.69	11.85	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.19	2.69	11.85
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.63	146.80	3mを超える	0.00 ~ 2.29	4.08	17.93	100kN/m ² を超える	1.00	12.74 ~ 151.80	146.80	3mを超える	25.00 ~ 151.80	4.08	17.93
	それ以外	1.00	2.63 ~ 9.31	100.00	それ以外	2.29 ~ 9.31	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.60	146.21	3mを超える	0.00 ~ 2.28	4.06	17.87	100kN/m ² を超える	1.00	12.78 ~ 152.00	146.21	3mを超える	25.00 ~ 152.00	4.06	17.87
	それ以外	1.00	2.60 ~ 9.28	100.00	それ以外	2.28 ~ 9.28	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.78	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.50	144.28	3mを超える	0.00 ~ 2.22	4.02	17.69	100kN/m ² を超える	1.00	12.91 ~ 152.00	144.28	3mを超える	25.00 ~ 152.00	4.02	17.69
	それ以外	1.00	2.50 ~ 9.18	100.00	それ以外	2.22 ~ 9.18	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
	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	~		