

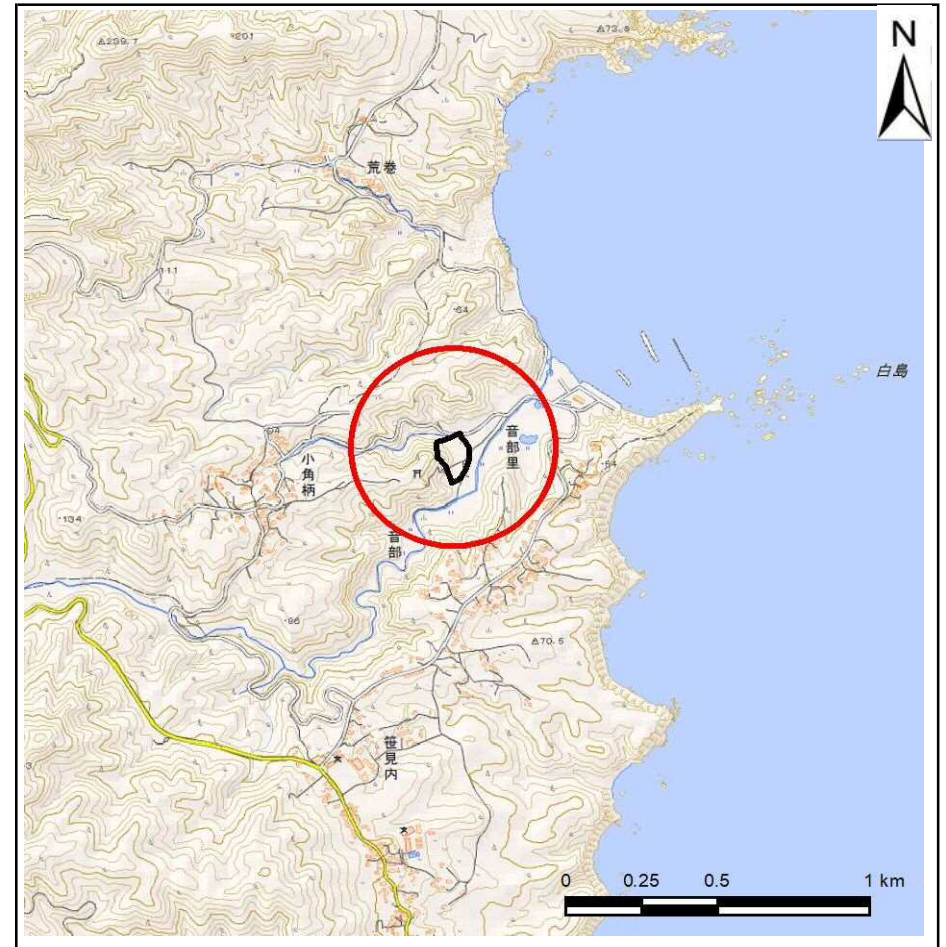
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	094B1008
箇所名	上田-1
所在地	宮古市音部第6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)

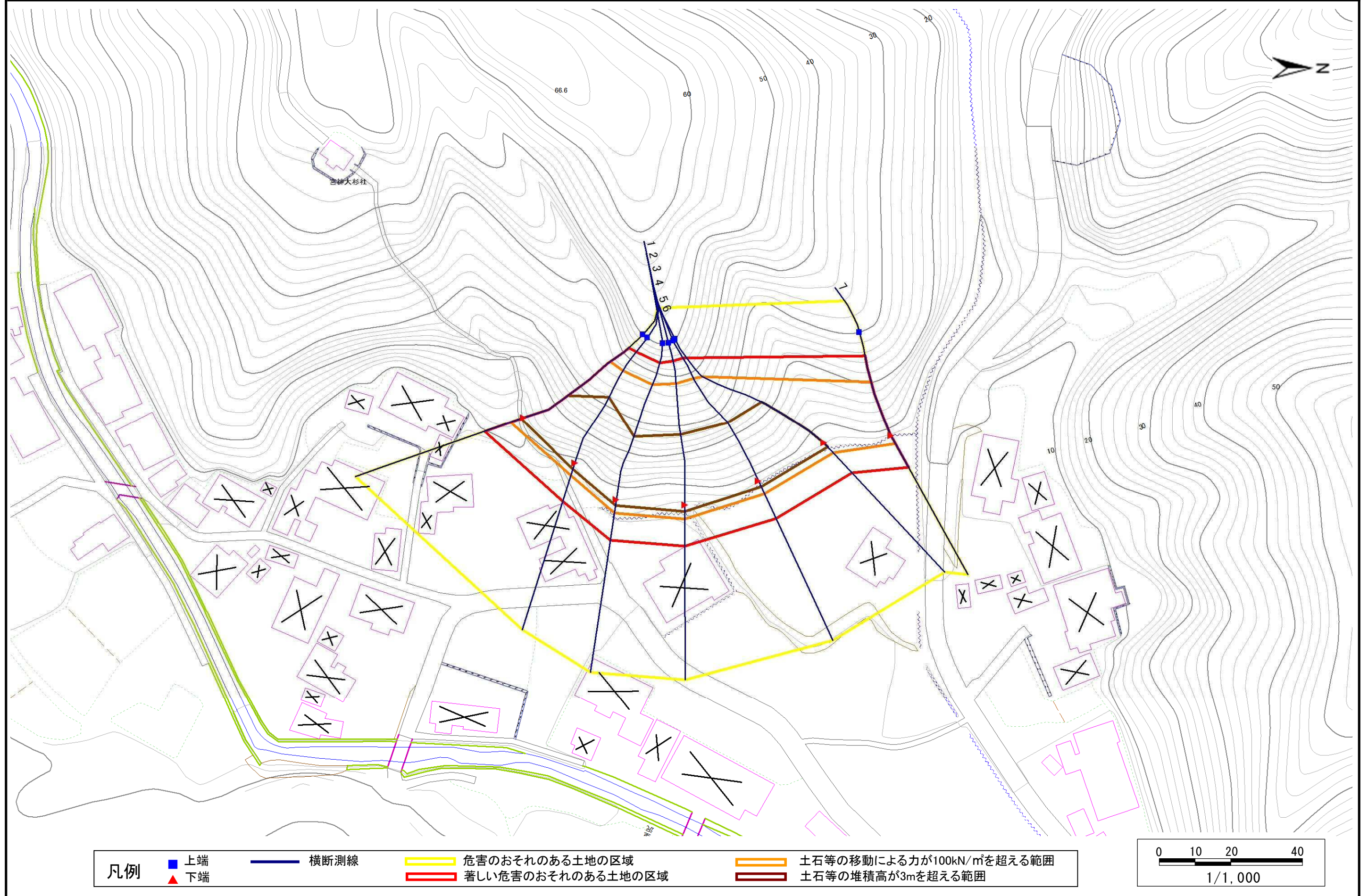
国土地理院の電子地形図200000(地図画像)『盛岡』及び電子地形図25000(地図画像)『閉伊崎、館』を掲載

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30年度

急傾斜地の位置	箇所番号	094B1008	箇所名	上田-1	所在地	宮古市音部第6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(1/1)

													調査年度	平成30年度			
急傾斜地の位置		箇所番号				箇所名				所在地							
		094B1008				上田-1				宮古市音部第6地割							
横断 測線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地																
	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 ~ 3.73	160.54	3mを超える	0.00 ~ 0.66	3.38	18.11	100kN/m ² を超える	1.00	10.98 ~ 37.95	160.54	3mを超える	25.00 ~ 37.95	3.38	18.11	
	それ以外	1.00	3.73 ~ 11.51	100.00	それ以外	0.66 ~ 11.51	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.98	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05	
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.74	160.69	3mを超える	0.00 ~ 1.85	4.06	21.73	100kN/m ² を超える	1.00	11.54 ~ 41.15	160.69	3mを超える	20.00 ~ 41.15	4.06	21.73	
	それ以外	1.00	3.74 ~ 11.52	100.00	それ以外	1.85 ~ 11.52	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.54	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 ~ 3.85	162.67	3mを超える	0.00 ~ 1.66	3.89	20.83	100kN/m ² を超える	1.00	10.88 ~ 42.02	162.67	3mを超える	25.00 ~ 42.02	3.89	20.83	
	それ以外	1.00	3.85 ~ 11.63	100.00	それ以外	1.66 ~ 11.63	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.88	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05	
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.88	163.24	3mを超える	0.00 ~ 1.75	3.97	21.25	100kN/m ² を超える	1.00	11.15 ~ 44.19	163.24	3mを超える	25.00 ~ 44.19	3.97	21.25	
	それ以外	1.00	3.88 ~ 11.66	100.00	それ以外	1.75 ~ 11.66	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.15	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 ~ 3.85	162.65	3mを超える	0.00 ~ 1.65	3.88	20.78	100kN/m ² を超える	1.00	10.85 ~ 42.01	162.65	3mを超える	25.00 ~ 42.01	3.88	20.78	
	それ以外	1.00	3.85 ~ 11.63	100.00	それ以外	1.65 ~ 11.63	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.85	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 ~ 3.71	160.23	3mを超える	0.00 ~ 1.42	3.71	19.84	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 41.97	160.23	3mを超える	25.00 ~ 41.97	3.71	19.84	
	それ以外	1.00	3.71 ~ 11.50	100.00	それ以外	1.42 ~ 11.50	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	
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.51	139.27	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 22.60	139.27	3mを超える	— ~ —	—	—	
	それ以外	1.00	2.51 ~ 10.29	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.29	2.64	14.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.60	2.64	14.11	
	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	~			