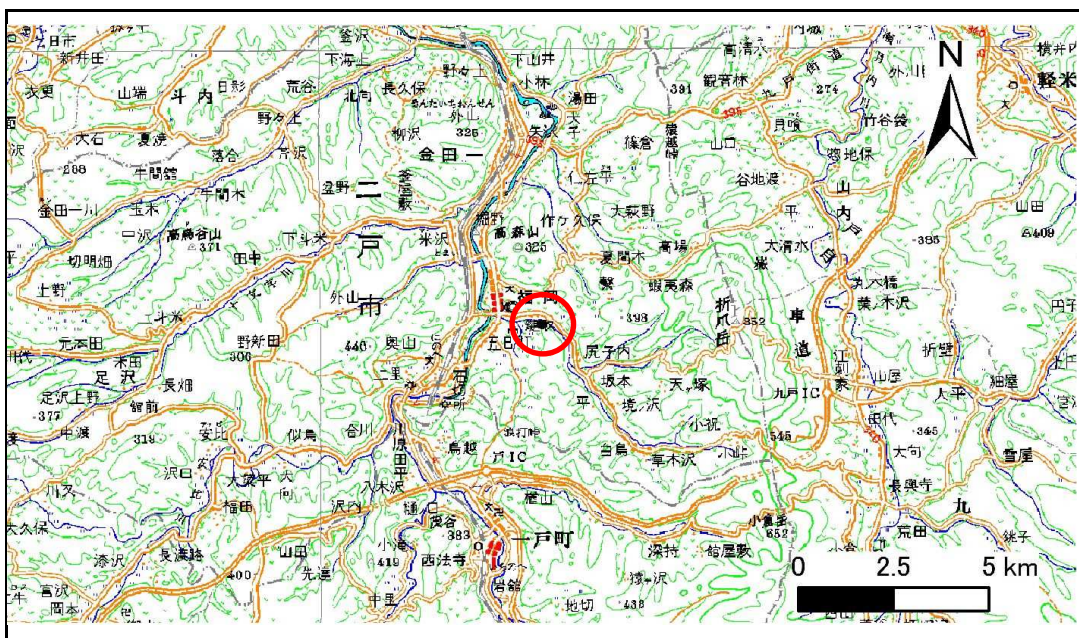


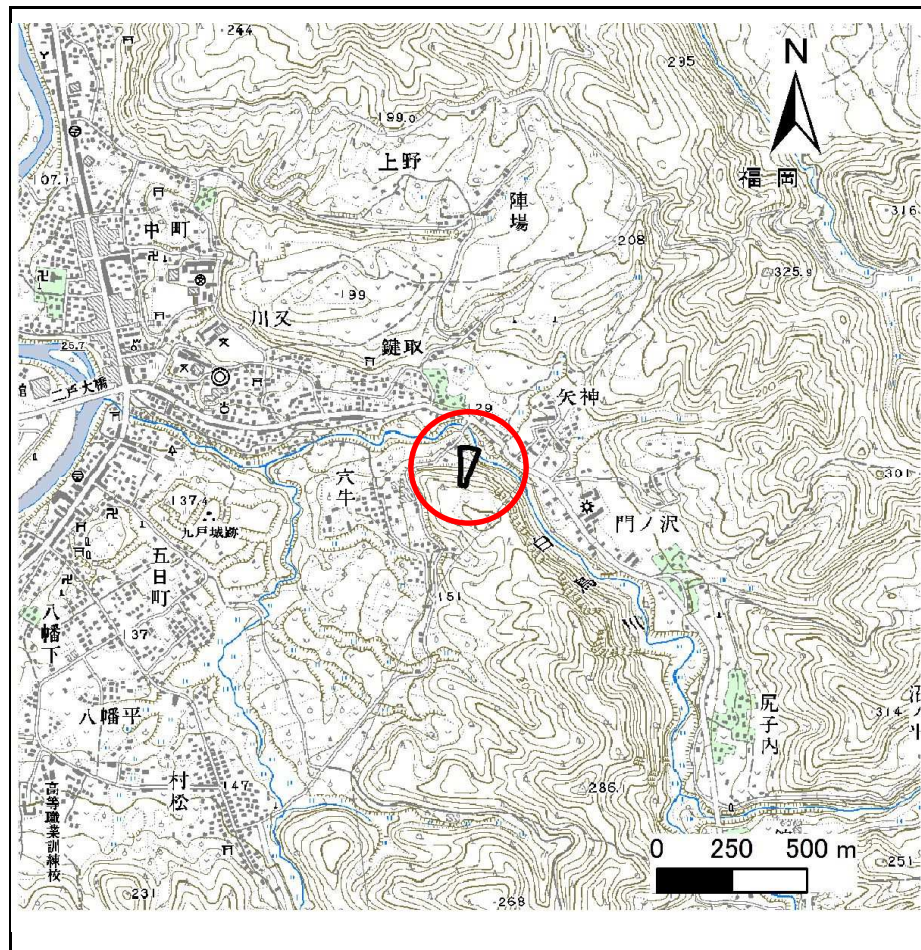
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	011B1061
箇所名	穴牛
所在地	二戸市石切所字穴牛
調査機関	岩手県北広域振興局土木部二戸土木センター



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23年度

急傾斜地の位置 箇所番号 011B1061 箇所名 穴牛 所在地 二戸市石切所字穴牛

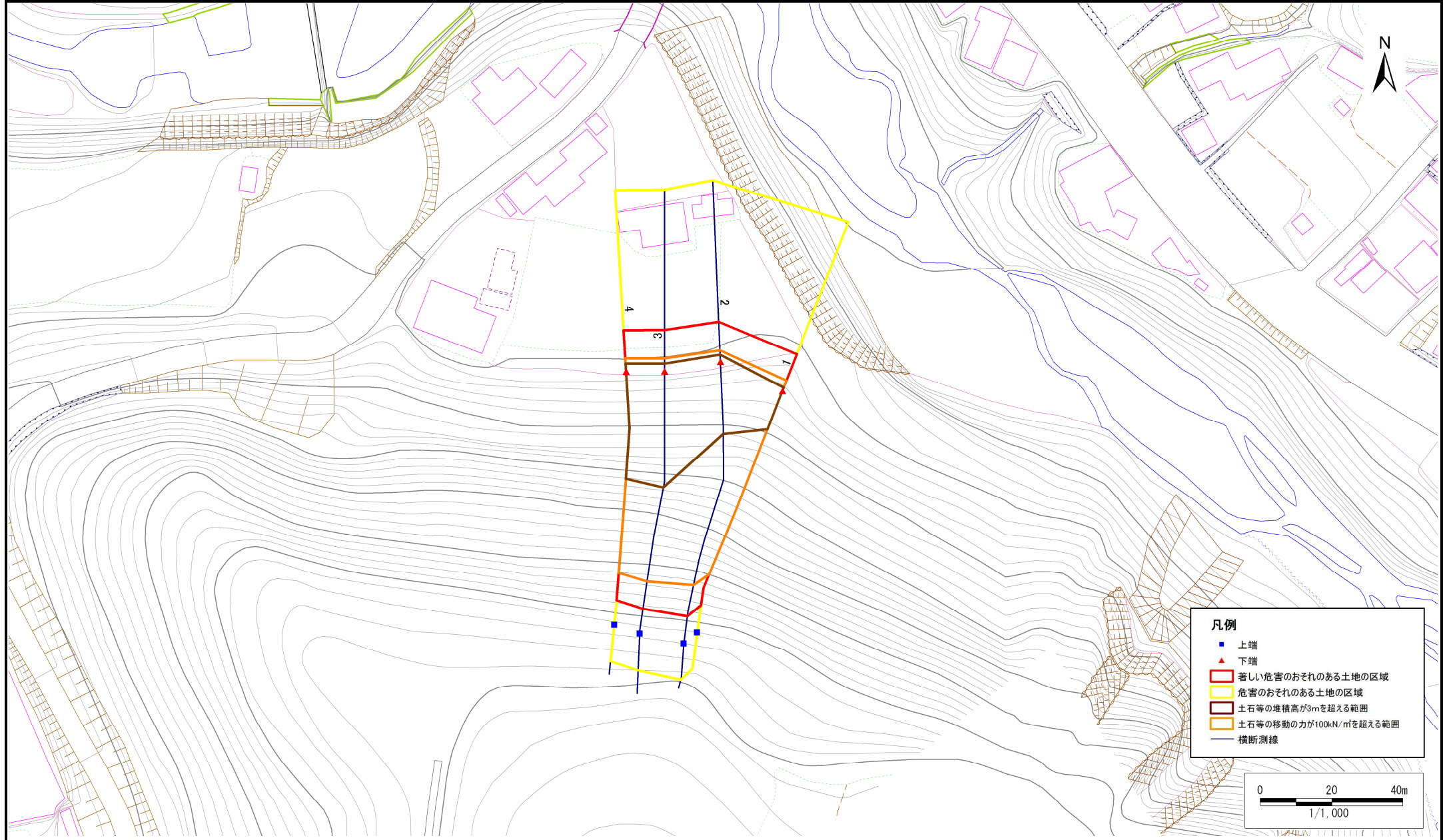


# 急傾斜地の崩壊区域調書

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23年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	011B1061	箇所名	穴牛	所在地	二戸市石切所字穴牛
---------	------	----------	-----	----	-----	-----------



# 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23年度

急傾斜地の位置		箇所番号	011B1061		箇所名	穴牛		所在地	二戸市石切所字穴牛							
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 ~ 3.10	149.47	3mを超える	0.00 ~ 1.01	3.45	18.45	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.92 ~ 47.54	149.47	3mを超える	40.00 ~ 47.54	3.45	18.45
	それ以外	1.00	3.10 ~ 10.89	100.00	それ以外	1.01 ~ 10.89	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.19	150.92	3mを超える	0.00 ~ 1.93	3.82	20.45	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.87 ~ 53.48	150.92	3mを超える	40.00 ~ 53.48	3.82	20.45
	それ以外	1.00	3.19 ~ 10.97	100.00	それ以外	1.93 ~ 10.97	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.59	157.95	3mを超える	0.00 ~ 2.13	3.96	21.18	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.57 ~ 53.57	157.95	3mを超える	30.00 ~ 53.57	3.96	21.18
	それ以外	1.00	3.59 ~ 11.37	100.00	それ以外	2.13 ~ 11.37	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.61	158.43	3mを超える	0.00 ~ 2.15	3.97	21.26	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.56 ~ 51.99	158.43	3mを超える	30.00 ~ 51.99	3.97	21.26
	それ以外	1.00	3.61 ~ 11.40	100.00	それ以外	2.15 ~ 11.40	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
	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	~		