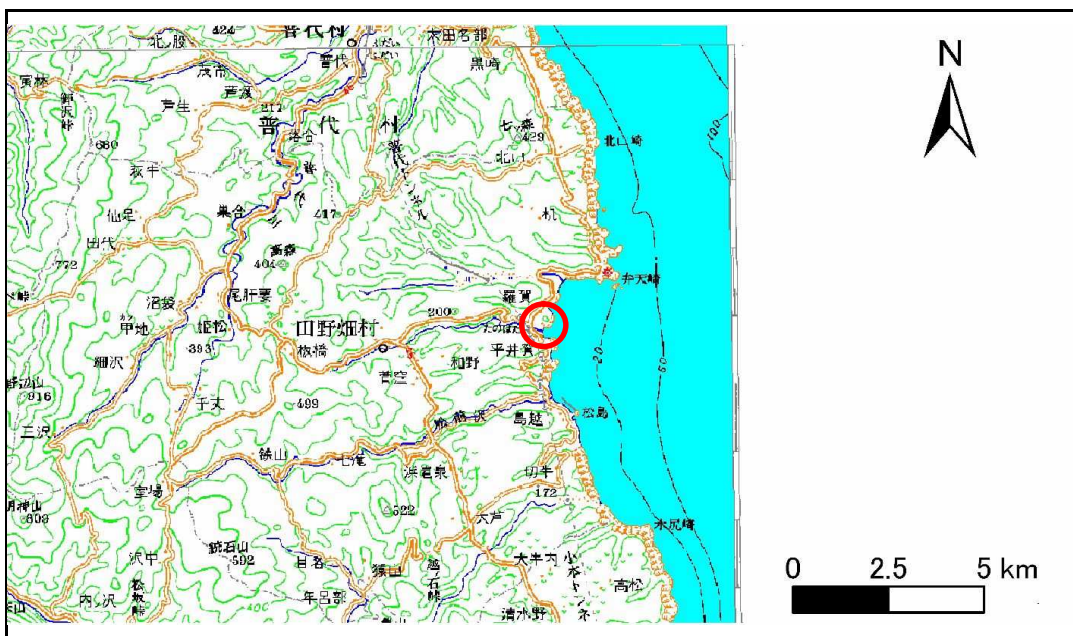


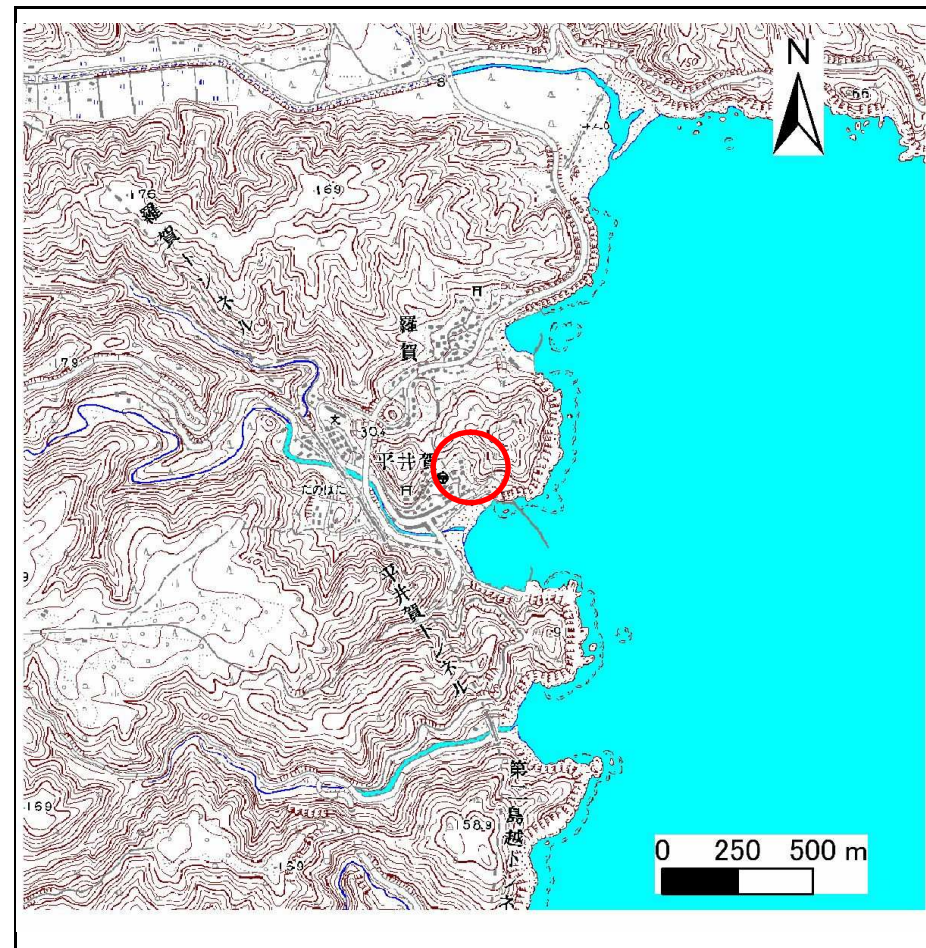
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	053A2006-1
箇所名	平井賀2号
所在地	下閉伊郡田野畑村羅賀
調査機関	宮古地方振興局岩泉土木事務所



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

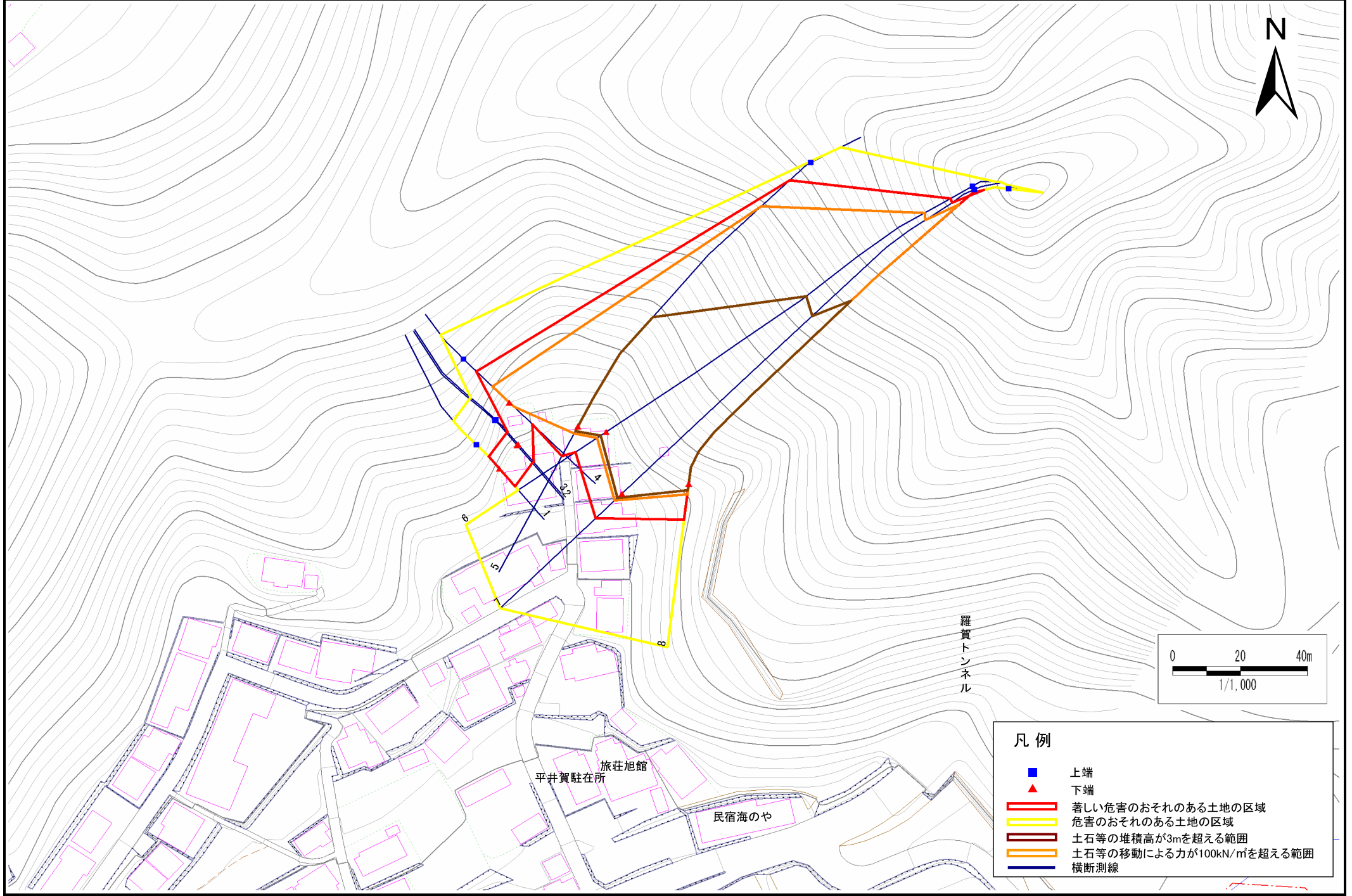
# 急傾斜地の崩壊区域調査

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21年度

急傾斜地の位置 箇所番号 053A2006-1 箇所名 平井賀2号 所在地 下閉伊郡田野畑村羅賀



- 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
  - 土石等の移動による力が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21年度
------	--------

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地		下関伊郡田野畑村羅賀					
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 <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)	下端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	下端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.09	90.06	それ以外	0.00 ~ 7.09	1.97	10.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.80	90.06	それ以外	5.00 ~ 9.80	1.97	10.52
2	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	1.00	0.00 ~ 7.08	89.85	それ以外	0.00 ~ 7.08	1.96	10.48	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.70	89.85	それ以外	5.00 ~ 9.70	1.96	10.48
3	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	1.00	0.00 ~ 7.08	89.87	それ以外	0.00 ~ 7.08	1.96	10.48	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.70	89.87	それ以外	5.00 ~ 9.70	1.96	10.48
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.81	127.87	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.16 ~ 17.68	127.87	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.81 ~ 9.60	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.60	2.58	13.80	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.16	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.68	2.58	13.80
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.44	138.16	3mを超える	0.00 ~ 1.61	3.64	19.46	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.94 ~ 64.17	138.16	3mを超える	40.00 ~ 64.17	3.64	19.46
	それ以外	1.00	2.44 ~ 10.22	100.00	それ以外	1.61 ~ 10.22	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.94	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.19	150.93	3mを超える	0.00 ~ 1.91	3.81	20.39	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.91 ~ 88.39	150.93	3mを超える	40.00 ~ 88.39	3.81	20.39
	それ以外	1.00	3.19 ~ 10.97	100.00	それ以外	1.91 ~ 10.97	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.98	147.26	3mを超える	0.00 ~ 1.82	3.75	20.09	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.15 ~ 90.62	147.26	3mを超える	40.00 ~ 90.62	3.75	20.09
	それ以外	1.00	2.98 ~ 10.76	100.00	それ以外	1.82 ~ 10.76	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.15	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.19	150.93	3mを超える	0.00 ~ 1.91	3.81	20.39	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.91 ~ 90.16	150.93	3mを超える	40.00 ~ 90.16	3.81	20.39
	それ以外	1.00	3.19 ~ 10.97	100.00	それ以外	1.91 ~ 10.97	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	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	~		