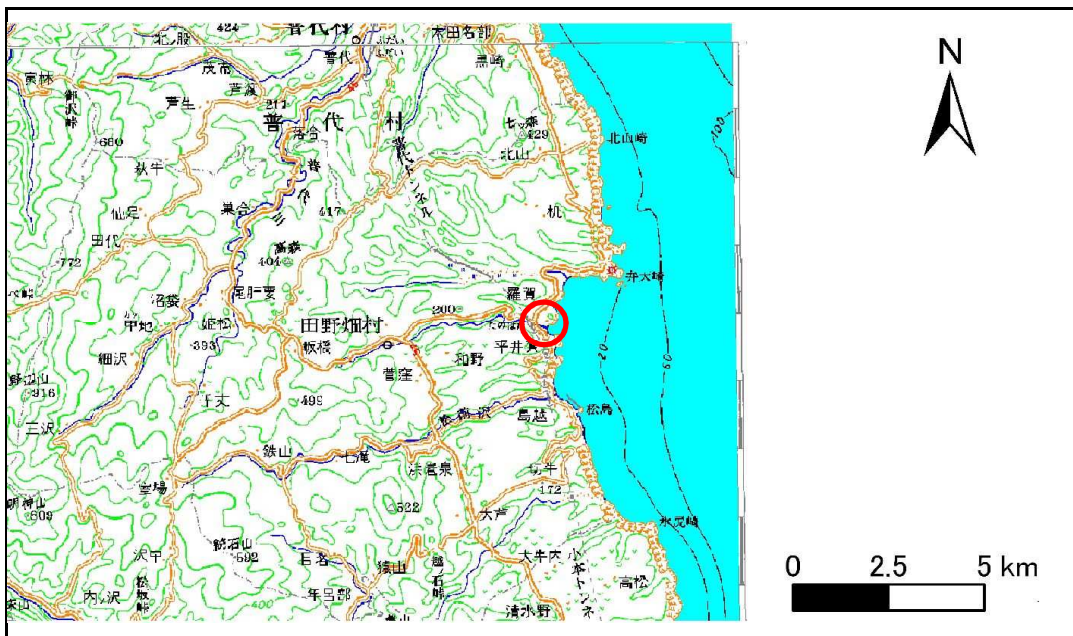


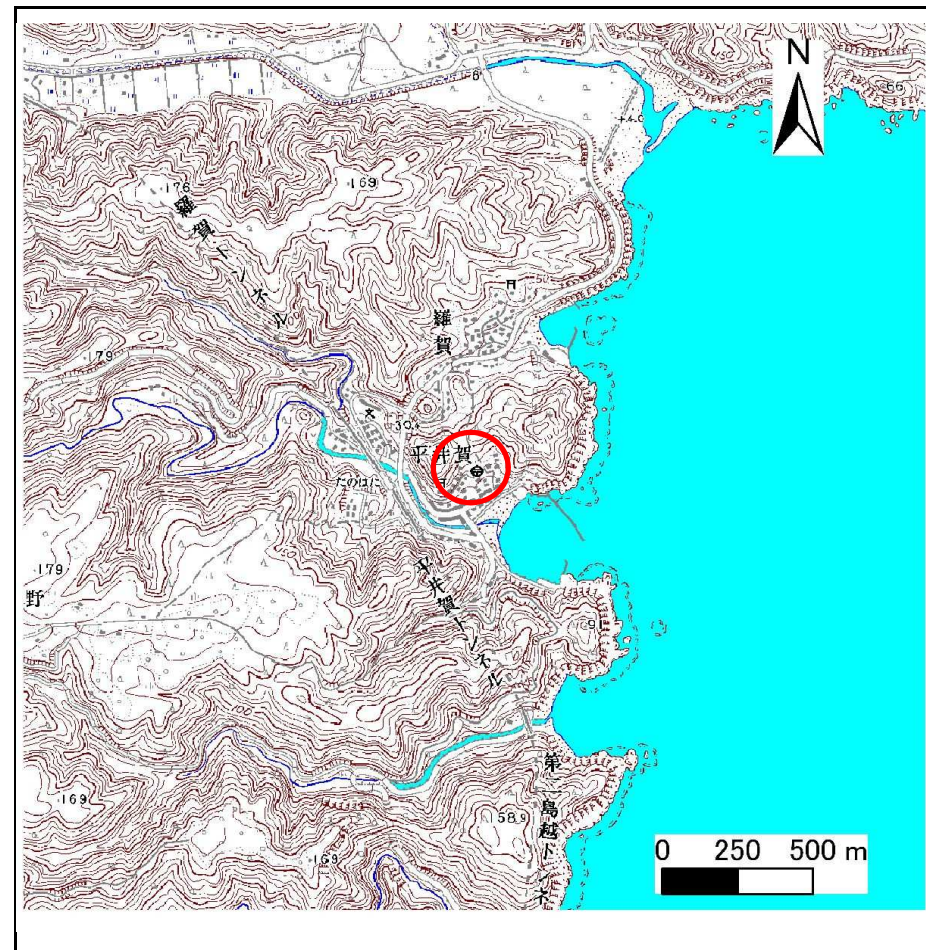
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	053A0644-3
箇所名	平井賀1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21年度

急傾斜地の位置

箇所番号

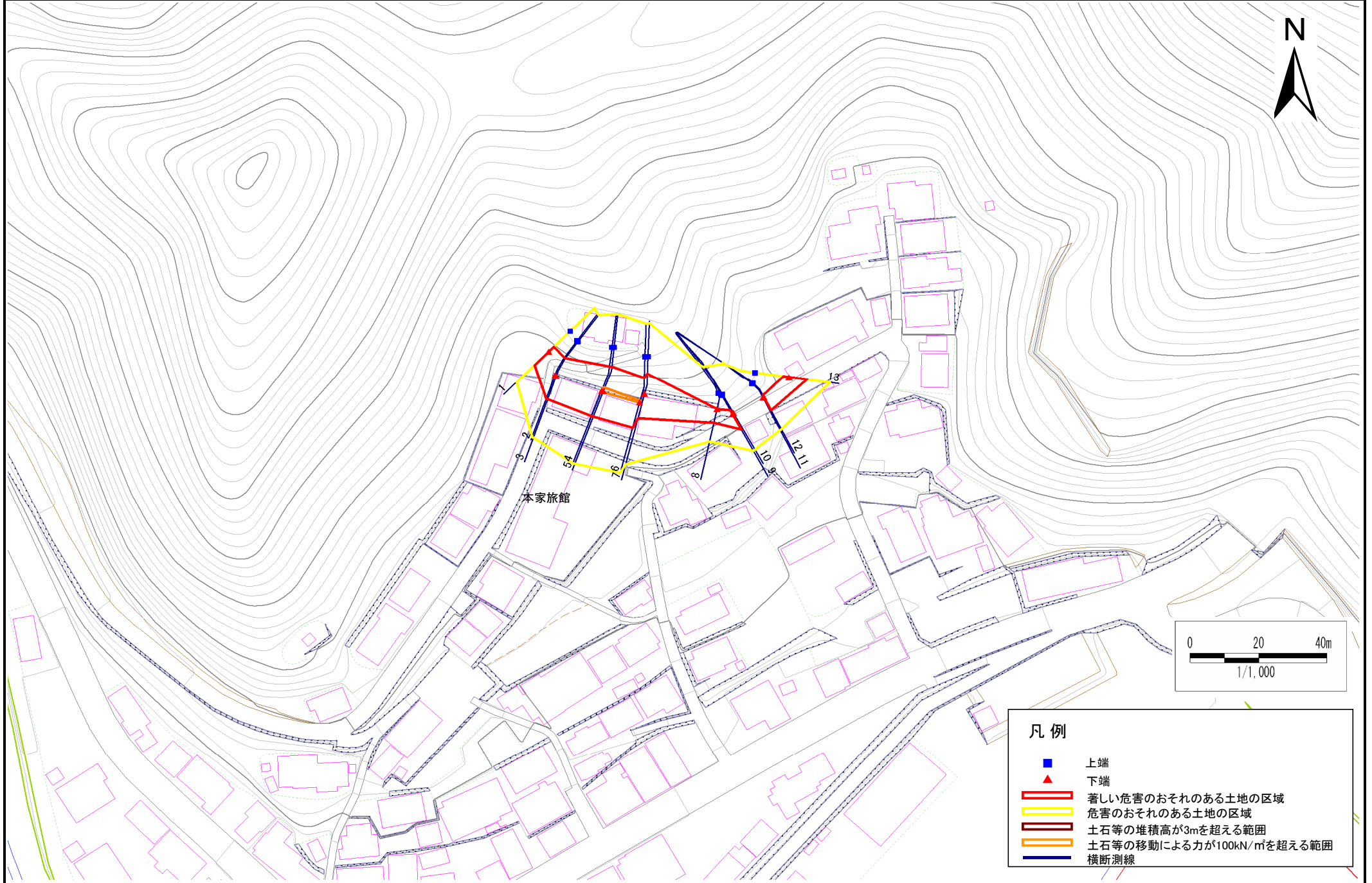
053A0644-3

箇所名

平井賀1号

所在地

下関伊都田野畑村羅賀



**凡例**

- 上端
- ▲ 下端
- ▭ (Red) 著しい危害のおそれのある土地の区域
- ▭ (Yellow) 危害のおそれのある土地の区域
- ▭ (Orange) 土石等の堆積高が3mを超える範囲
- ▭ (Light Orange) 土石等の移動による力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲
- (Blue) 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		急傾斜地内					
		053A0644-3			平井賀1号				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								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	-	- ~ -	-	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 ~ 5.81	72.71	それ以外	0.00 ~ 5.81	1.75	9.35	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.52	72.71	それ以外	5.00 ~ 6.52	1.75	9.35
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 ~ 7.50	95.93	それ以外	0.00 ~ 7.50	1.80	9.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.86	95.93	それ以外	5.00 ~ 9.86	1.80	9.63
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 ~ 7.49	95.79	それ以外	0.00 ~ 7.49	1.81	9.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.86	95.79	それ以外	5.00 ~ 9.86	1.81	9.69
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.34	105.05	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.72 ~ 11.64	105.05	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.34 ~ 8.13	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.13	2.29	12.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.64	2.29	12.24
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.36	105.34	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.67 ~ 11.64	105.34	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.36 ~ 8.15	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.15	2.27	12.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.64	2.27	12.16
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.15	102.21	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 10.93	102.21	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.15 ~ 7.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.94	2.21	11.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 10.93	2.21	11.81
7	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 ~ 7.61	97.45	それ以外	0.00 ~ 7.61	2.41	12.89	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.94	97.45	それ以外	5.00 ~ 10.94	2.41	12.89
8	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 ~ 4.23	52.92	それ以外	0.00 ~ 4.23	2.01	10.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	52.92	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.01	10.75
9	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 ~ 5.27	65.71	それ以外	0.00 ~ 5.27	1.96	10.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.30	65.71	それ以外	5.00 ~ 6.30	1.96	10.50
10	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	- ~ -	-	-
11	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	- ~ -	-	-
12	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 ~ 4.59	57.29	それ以外	0.00 ~ 4.59	2.01	10.74	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.50	57.29	それ以外	5.00 ~ 5.50	2.01	10.74
13	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 ~ 5.26	65.58	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.59	8.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.00	65.58	それ以外	5.00 ~ 6.00	1.59	8.52
	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	~		