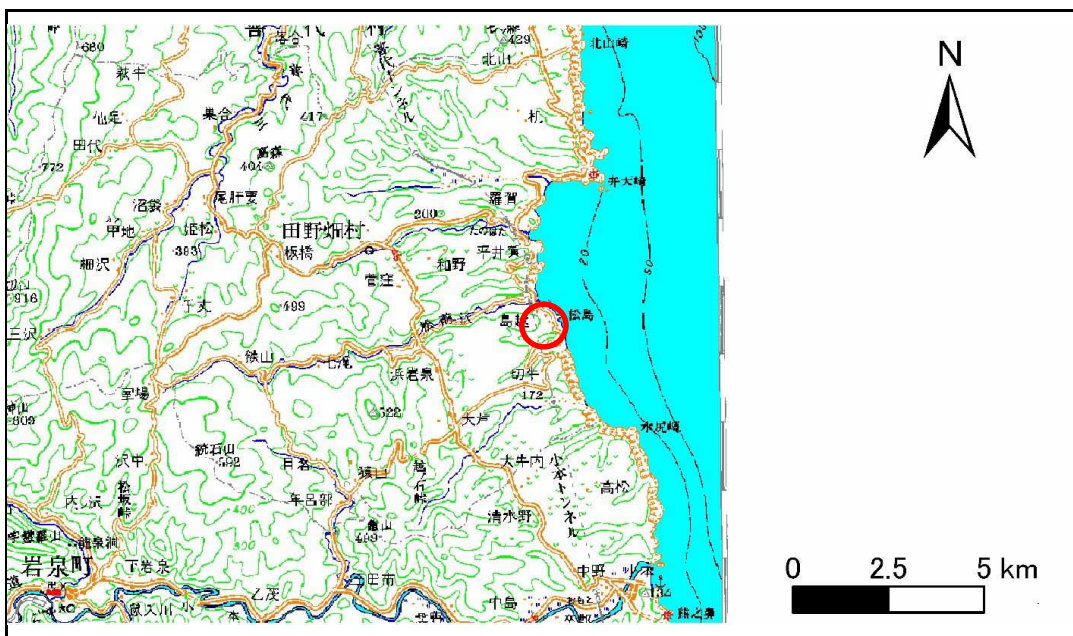


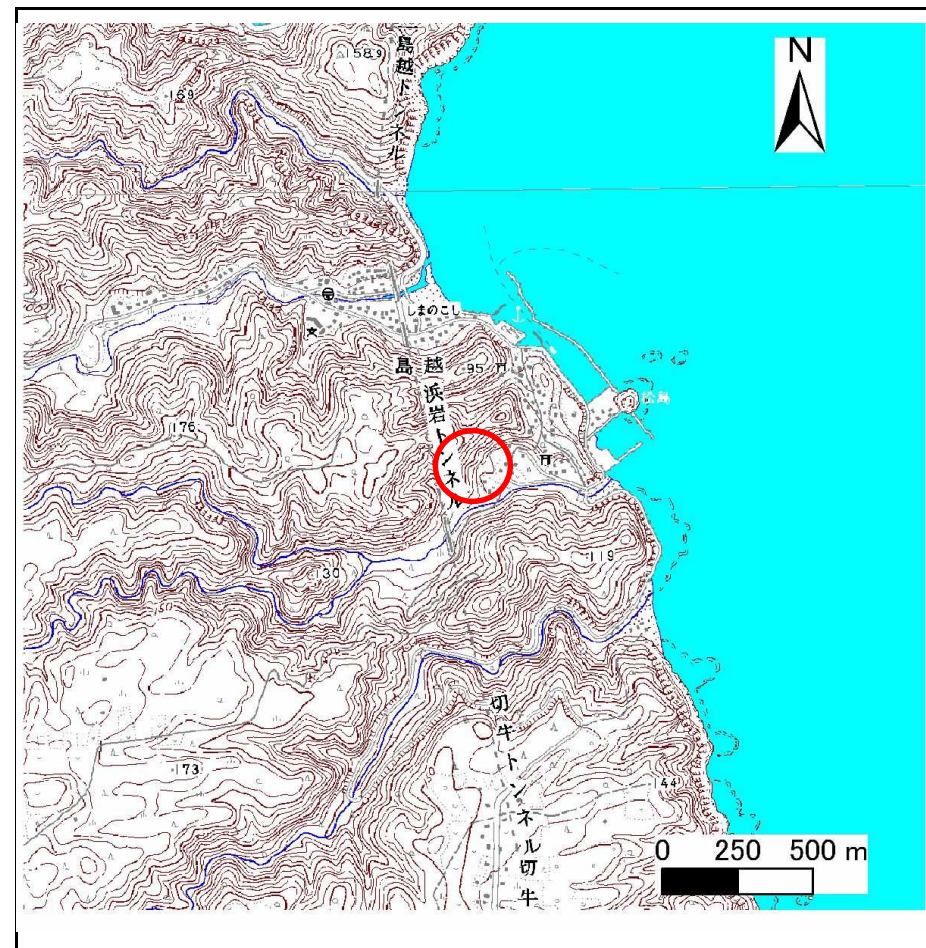
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	063A1007-1
箇所名	嶋越10号
所在地	下閉伊郡田野畑村嶋越
調査機関	沿岸広域振興局



位置図(S=1:200,000)



概況図(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22年度

急傾斜地の位置

箇所番号

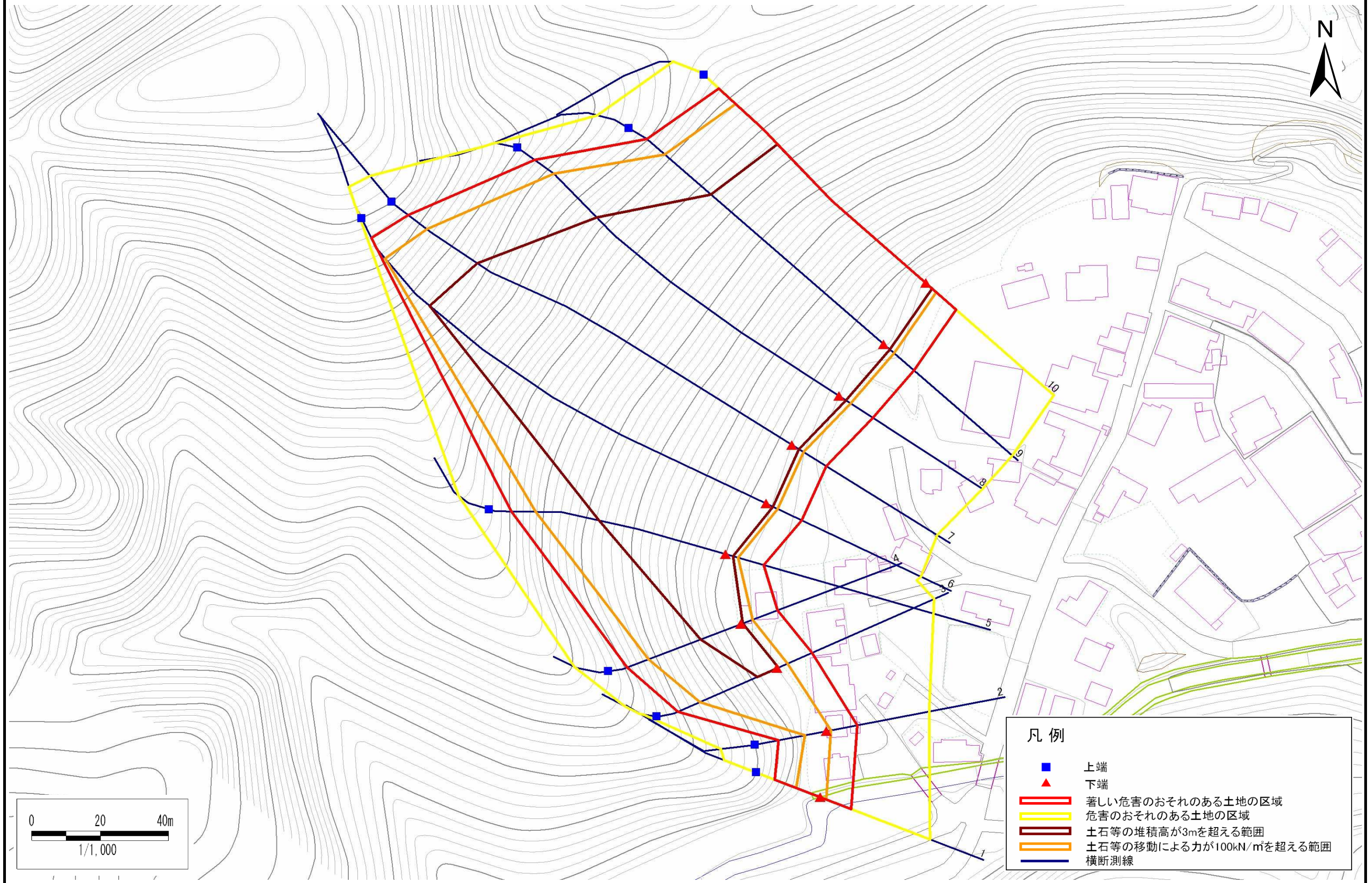
063A1007-1

箇所名

嶋越10号

所在地

下閉伊郡田野畑村島越



- 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22年度
------	--------

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地							
		063A1007-1			嶋越10号				下関伊郡田野畑村島越							
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 ~ 1.84	128.31	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.70 ~ 17.14	128.31	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.84 ~ 9.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.63	2.48	13.26	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.14	2.48	13.26
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.33	120.14	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 15.19	120.14	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.33 ~ 9.11	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.11	2.30	12.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.19	2.30	12.33
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.28	152.49	3mを超える	0.00 ~ 0.35	3.19	17.05	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 30.00	152.49	3mを超える	25.00 ~ 30.00	3.19	17.05
	それ以外	1.00	3.28 ~ 11.06	100.00	それ以外	0.35 ~ 11.06	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
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.66	159.31	3mを超える	0.00 ~ 0.57	3.32	17.79	100kN/m ² を超える	1.00	10.78 ~ 35.95	159.31	3mを超える	25.00 ~ 35.95	3.32	17.79
	それ以外	1.00	3.66 ~ 11.45	100.00	それ以外	0.57 ~ 11.45	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.78	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 ~ 3.78	161.46	3mを超える	0.00 ~ 2.26	4.05	21.66	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 54.56	161.46	3mを超える	25.00 ~ 54.56	4.05	21.66
	それ以外	1.00	3.78 ~ 11.57	100.00	それ以外	2.26 ~ 11.57	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	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 ~ 3.73	160.55	3mを超える	0.00 ~ 2.18	3.99	21.37	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 111.20	160.55	3mを超える	25.00 ~ 111.20	3.99	21.37
	それ以外	1.00	3.73 ~ 11.52	100.00	それ以外	2.18 ~ 11.52	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 ~ 3.96	164.78	3mを超える	0.00 ~ 2.35	4.12	22.04	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 111.10	164.78	3mを超える	25.00 ~ 111.10	4.12	22.04
	それ以外	1.00	3.96 ~ 11.75	100.00	それ以外	2.35 ~ 11.75	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.94	164.33	3mを超える	0.00 ~ 2.33	4.10	21.95	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 96.00	164.33	3mを超える	25.00 ~ 96.00	4.10	21.95
	それ以外	1.00	3.94 ~ 11.72	100.00	それ以外	2.33 ~ 11.72	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.94	164.37	3mを超える	0.00 ~ 2.33	4.11	21.98	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 79.10	164.37	3mを超える	25.00 ~ 79.10	4.11	21.98
	それ以外	1.00	3.94 ~ 11.73	100.00	それ以外	2.33 ~ 11.73	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.03	166.06	3mを超える	0.00 ~ 2.43	4.18	22.40	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 75.39	166.06	3mを超える	25.00 ~ 75.39	4.18	22.40
	それ以外	1.00	4.03 ~ 11.82	100.00	それ以外	2.43 ~ 11.82	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
	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	~		