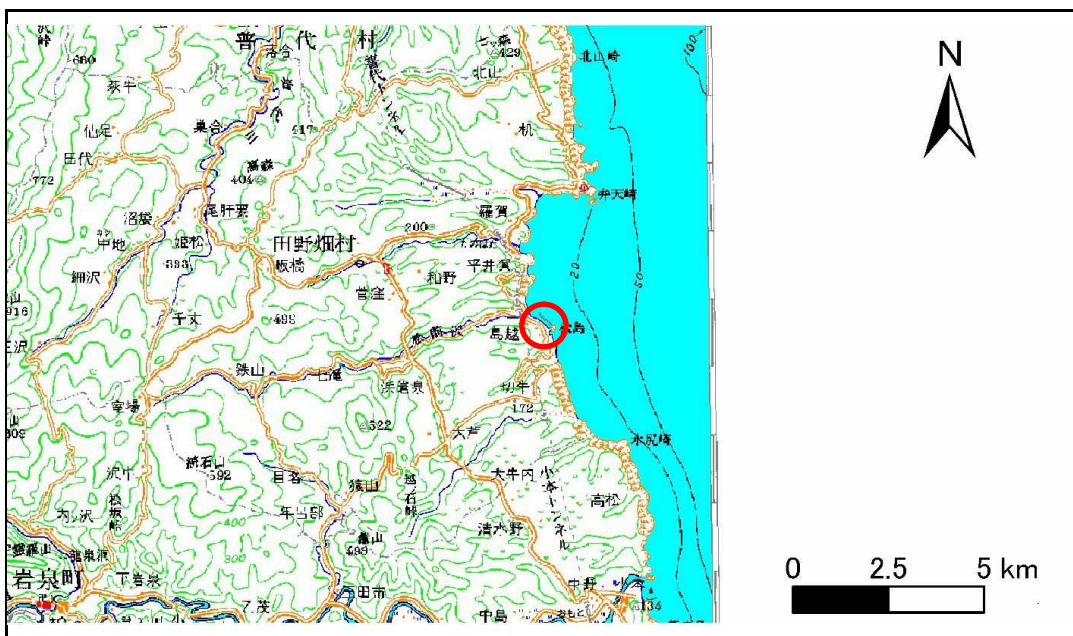


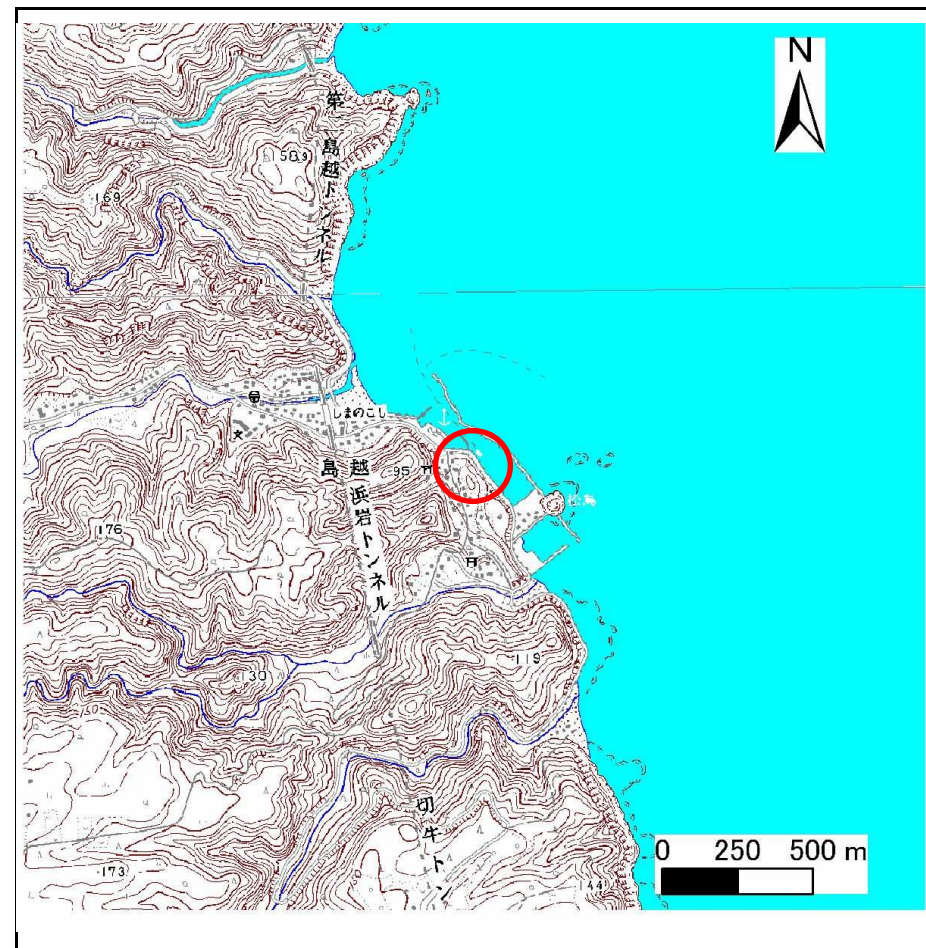
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	063A1005-3
箇所名	嶋越5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

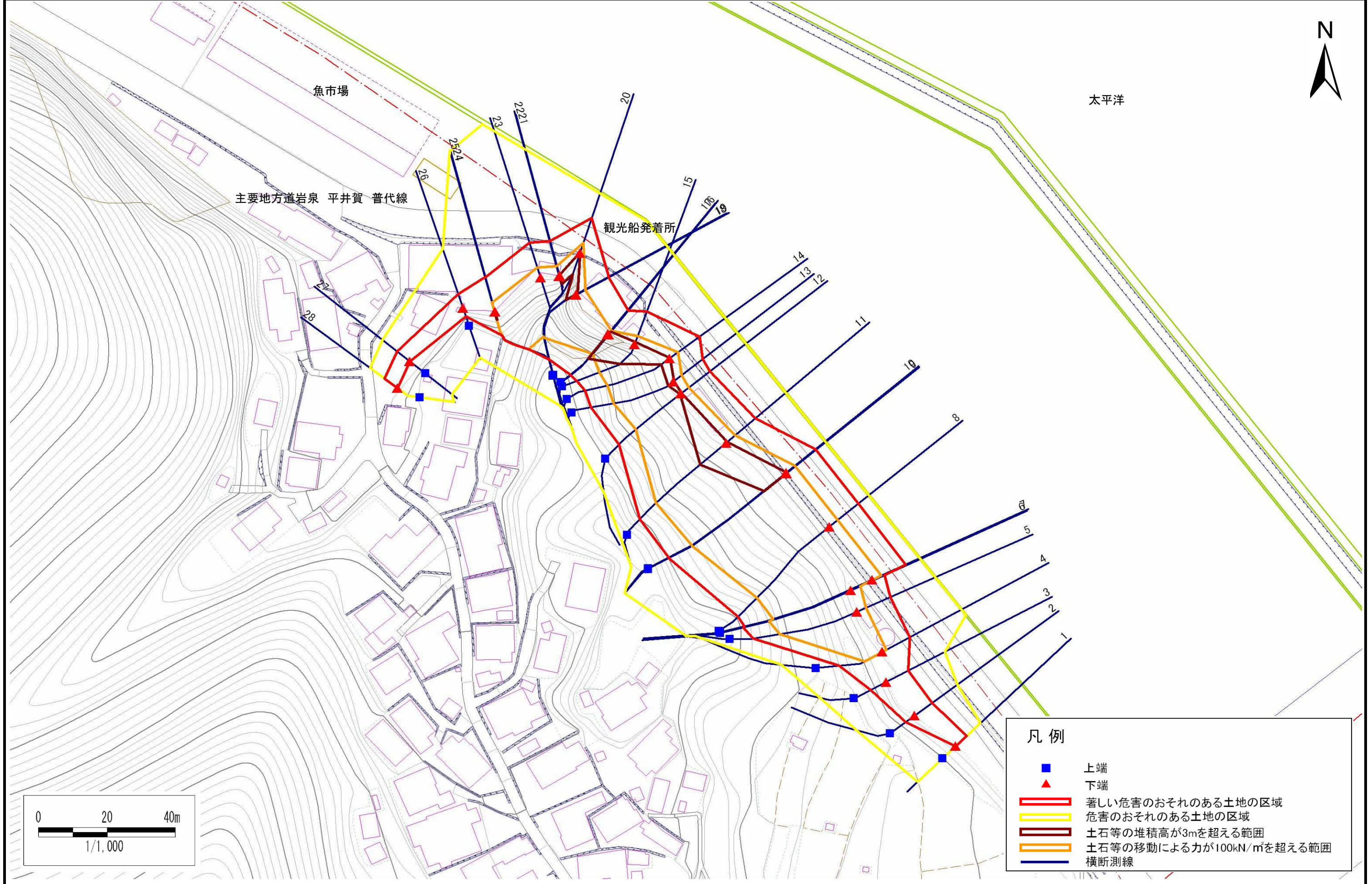
063A1005-3

箇所名

嶋越5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/m²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(1/2)

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		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	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.48	55.87	それ以外	0.00 ~ 4.48	1.93	10.32	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	55.87	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.93	10.32
2	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	1.00	0.00 ~ 6.40	80.54	それ以外	0.00 ~ 6.40	1.87	10.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.78	80.54	それ以外	5.00 ~ 7.78	1.87	10.00
3	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	1.00	0.00 ~ 7.22	91.94	それ以外	0.00 ~ 7.22	1.90	10.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.63	91.94	それ以外	5.00 ~ 9.63	1.90	10.18
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.30	119.68	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 14.91	119.68	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.30 ~ 9.08	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.08	2.14	11.45	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.91	2.14	11.45
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.92	146.24	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 27.63	146.24	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.92 ~ 10.70	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.70	2.97	15.87	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.63	2.97	15.87
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.03	148.12	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 29.20	148.12	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	3.03 ~ 10.81	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.81	2.97	15.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.20	2.97	15.91
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.89	145.72	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.85 ~ 32.07	145.72	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.89 ~ 10.67	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.67	2.89	15.46	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.85	100.00	それ以外	5.00 ~ 32.07	2.89	15.46
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.10	149.40	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 32.13	149.40	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	3.10 ~ 10.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.88	2.95	15.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 32.13	2.95	15.79
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.32	153.22	3mを超える	0.00 ~ 0.17	3.08	16.50	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 36.16	153.22	3mを超える	30.00 ~ 36.16	3.08	16.50
	それ以外	1.00	3.32 ~ 11.10	100.00	それ以外	0.17 ~ 11.10	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.32	153.34	3mを超える	0.00 ~ 0.17	3.09	16.51	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 36.16	153.34	3mを超える	30.00 ~ 36.16	3.09	16.51
	それ以外	1.00	3.32 ~ 11.11	100.00	それ以外	0.17 ~ 11.11	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.52	156.81	3mを超える	0.00 ~ 0.47	3.26	17.45	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 33.26	156.81	3mを超える	25.00 ~ 33.26	3.26	17.45
	それ以外	1.00	3.52 ~ 11.31	100.00	それ以外	0.47 ~ 11.31	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.99	147.50	3mを超える	0.00 ~ 0.33	3.19	17.06	100kN/m ² を超える	1.00	10.71 ~ 25.20	147.50	3mを超える	25.00 ~ 25.20	3.19	17.06
	それ以外	1.00	2.99 ~ 10.77	100.00	それ以外	0.33 ~ 10.77	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.11	149.61	3mを超える	0.00 ~ 0.31	3.17	16.98	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 26.56	149.61	3mを超える	25.00 ~ 26.56	3.17	16.98
	それ以外	1.00	3.11 ~ 10.90	100.00	それ以外	0.31 ~ 10.90	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.18	150.86	3mを超える	0.00 ~ 0.30	3.17	16.96	100kN/m ² を超える	1.00	10.67 ~ 27.46	150.86	3mを超える	25.00 ~ 27.46	3.17	16.96
	それ以外	1.00	3.18 ~ 10.97	100.00	それ以外	0.30 ~ 10.97	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.72	142.82	3mを超える	0.00 ~ 0.81	3.55	18.98	100kN/m ² を超える	1.00	12.76 ~ 28.15	142.82	3mを超える	20.00 ~ 28.15	3.55	18.98
	それ以外	1.00	2.72 ~ 10.50	100.00	それ以外	0.81 ~ 10.50	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.76	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05

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(2/2)

												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		下関伊郡田野畑村島越						
急傾斜地の下端に隣接する土地																
横断 測線 番号	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)
16	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.45	122.05	3mを超える	0.00 ~ 1.14	3.89	20.83	100kN/m ² を超える	1.00	17.45 ~ 27.81	122.05	3mを超える	15.00 ~ 27.81	3.89	20.83
	それ以外	1.00	1.45 ~ 9.23	100.00	それ以外	1.14 ~ 9.23	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 17.45	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.00	3.00	16.05
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.45	122.05	3mを超える	0.00 ~ 0.55	3.46	18.50	100kN/m ² を超える	1.00	17.45 ~ 27.81	122.05	3mを超える	15.00 ~ 27.81	3.46	18.50
	それ以外	1.00	1.45 ~ 9.23	100.00	それ以外	0.55 ~ 9.23	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 17.45	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.00	3.00	16.05
18	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.11	149.66	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.46 ~ 28.27	149.66	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	3.11 ~ 10.90	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.90	2.62	14.04	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.46	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.27	2.62	14.04
19	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.12	149.72	3mを超える	0.00 ~ 0.59	3.37	18.01	100kN/m ² を超える	1.00	11.45 ~ 28.28	149.72	3mを超える	25.00 ~ 28.28	3.37	18.01
	それ以外	1.00	3.12 ~ 10.90	100.00	それ以外	0.59 ~ 10.90	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.45	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
20	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.20	151.08	3mを超える	0.00 ~ 0.26	3.13	16.76	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 30.13	151.08	3mを超える	25.00 ~ 30.13	3.13	16.76
	それ以外	1.00	3.20 ~ 10.98	100.00	それ以外	0.26 ~ 10.98	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
21	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.16	150.47	3mを超える	0.00 ~ 0.33	3.19	17.07	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 27.14	150.47	3mを超える	25.00 ~ 27.14	3.19	17.07
	それ以外	1.00	3.16 ~ 10.95	100.00	それ以外	0.33 ~ 10.95	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
22	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.17	150.59	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.71 ~ 27.23	150.59	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	3.17 ~ 10.95	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.95	2.48	13.28	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.23	2.48	13.28
23	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.15	150.36	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.90 ~ 27.24	150.36	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	3.15 ~ 10.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.94	1.89	10.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.90	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.24	1.89	10.10
24	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.03	148.28	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.43 ~ 27.25	148.28	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	3.03 ~ 10.82	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.82	2.62	14.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.43	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.25	2.62	14.02
25	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.04	148.46	3mを超える	0.00 ~ 0.57	3.36	17.96	100kN/m ² を超える	1.00	11.39 ~ 27.25	148.46	3mを超える	25.00 ~ 27.25	3.36	17.96
	それ以外	1.00	3.04 ~ 10.83	100.00	それ以外	0.57 ~ 10.83	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.39	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
26	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	1.00	0.00 ~ 4.48	55.84	それ以外	0.00 ~ 4.48	2.43	13.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.36	55.84	それ以外	5.00 ~ 9.36	2.43	13.01
27	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	1.00	0.00 ~ 4.69	58.42	それ以外	0.00 ~ 4.69	1.87	10.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.10	58.42	それ以外	5.00 ~ 5.10	1.87	10.02
28	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	1.00	0.00 ~ 4.77	59.40	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.69	9.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.40	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.69	9.06
	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	~		