

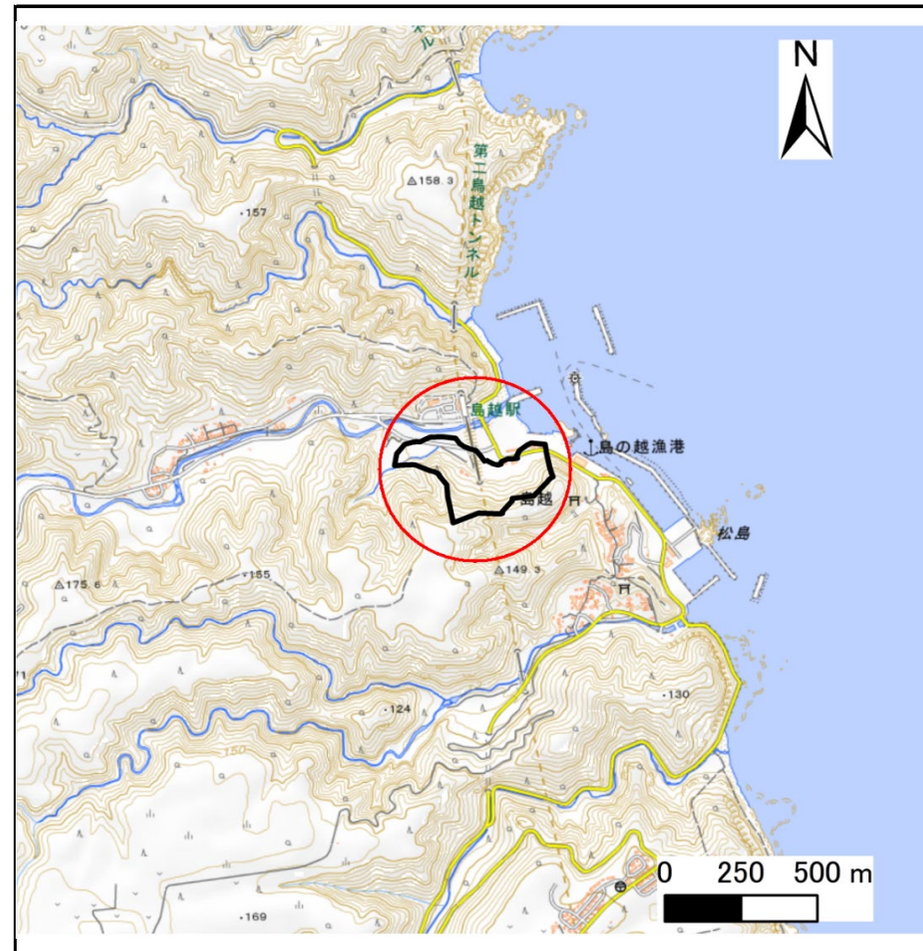
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	063A1003-1-2
箇所名	嶋越3号
所在地	下閉伊郡田野畑村島越
調査機関	岩手県沿岸広域振興局岩泉土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

国土地理院の数値地図200000(地図画像)「盛岡」及び数値地図25000(地図画像)「田野畑」を掲載

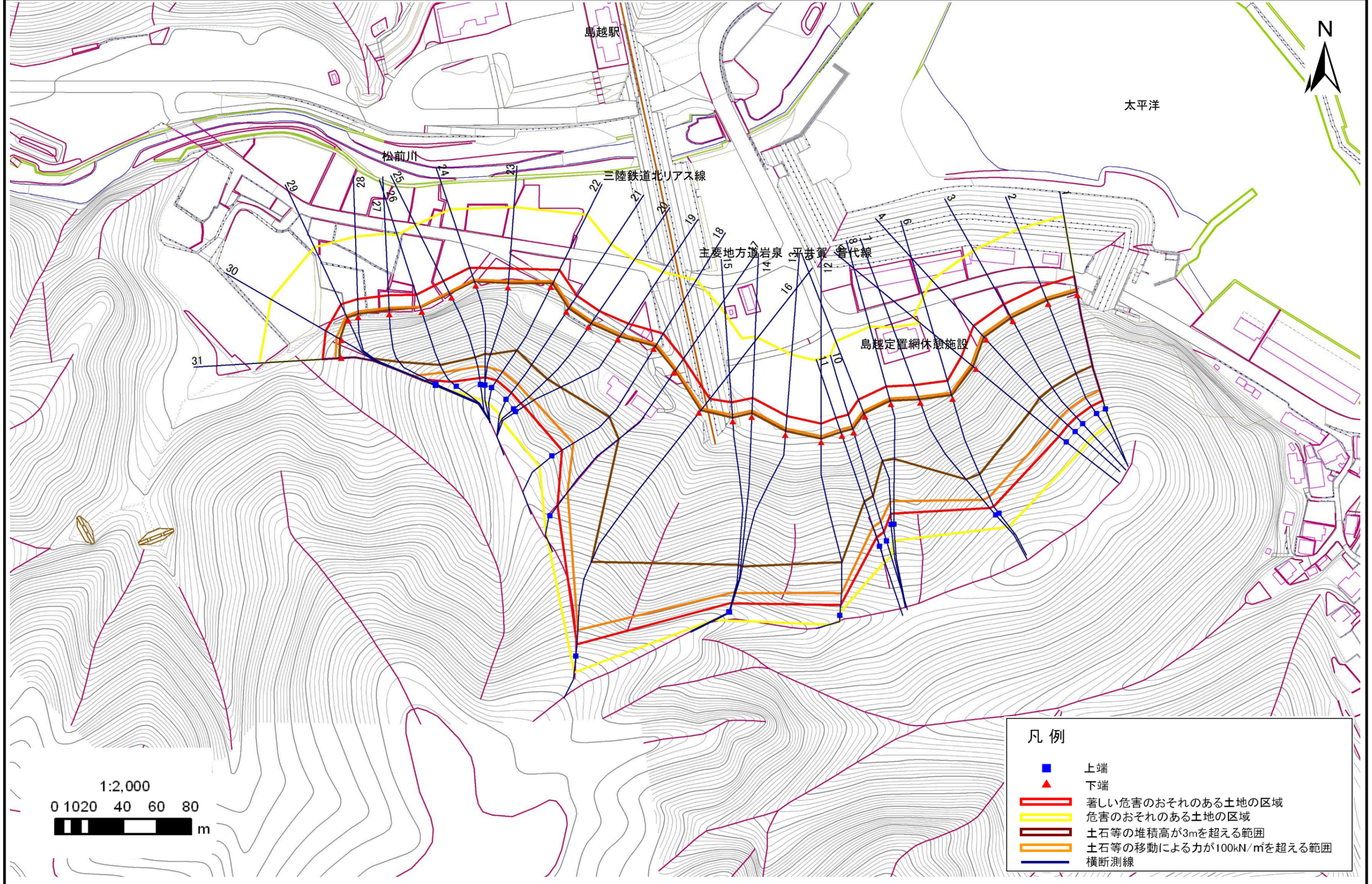
急傾斜地の崩壊区域調書

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

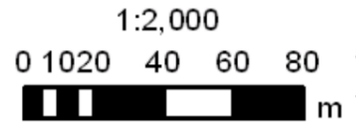
調査年度

令和5年度

急傾斜地の位置 箇所番号 063A1003-1-2 箇所名 嶋越3号 所在地 下閉伊郡田野畑村嶋越



- 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

令和5年度

急傾斜地の位置 箇所番号 063A1003-1-2 箇所名 嶋越3号 所在地 下閉伊郡田野畑村嶋越



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

令和5年度

急傾斜地の位置

箇所番号

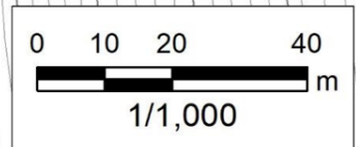
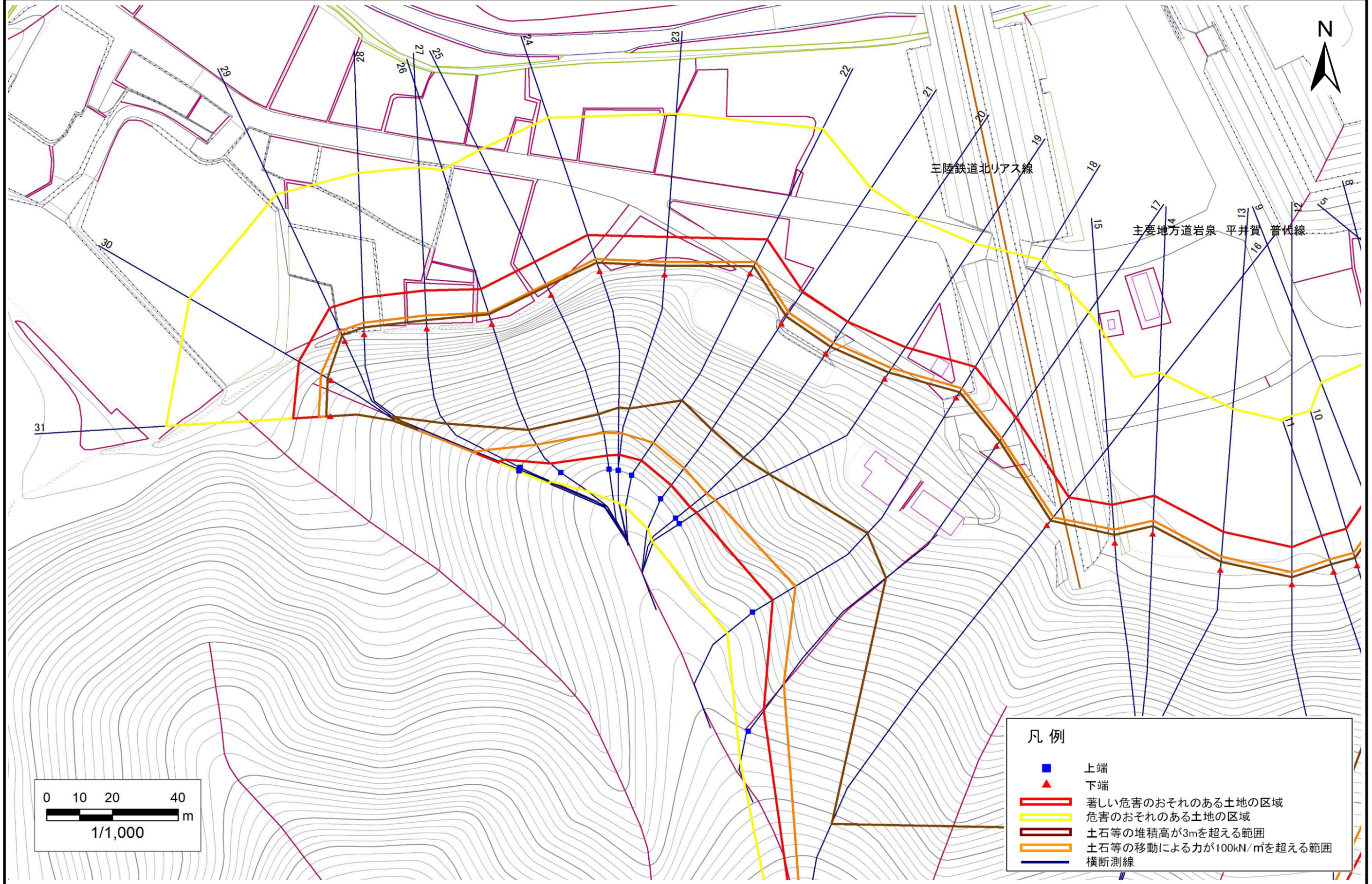
063A1003-1-2

箇所名

嶋越3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(1/3)

調査年度	令和5年度
------	-------

急傾斜地の位置		箇所番号		063A1003-1-2		箇所名		嶋越3号		所在地		下閉伊郡田野畑村島越				
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力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ			
	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 ~ 4.08	166.94	3mを超える	0.00 ~ 2.55	4.29	21.69	100kN/m ² を超える	1.00	10.87 ~ 64.81	166.94	3mを超える	25.00 ~ 64.81	4.29	21.69
	それ以外	1.00	4.08 ~ 11.87	100.00	それ以外	2.55 ~ 11.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.08	166.84	3mを超える	0.00 ~ 2.53	4.27	21.59	100kN/m ² を超える	1.00	10.82 ~ 65.59	166.84	3mを超える	25.00 ~ 65.59	4.27	21.59
	それ以外	1.00	4.08 ~ 11.86	100.00	それ以外	2.53 ~ 11.86	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.82	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.04	166.12	3mを超える	0.00 ~ 2.45	4.21	21.27	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 65.59	166.12	3mを超える	25.00 ~ 65.59	4.21	21.27
	それ以外	1.00	4.04 ~ 11.82	100.00	それ以外	2.45 ~ 11.82	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.99	165.28	3mを超える	0.00 ~ 2.40	4.16	21.03	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 65.18	165.28	3mを超える	25.00 ~ 65.18	4.16	21.03
	それ以外	1.00	3.99 ~ 11.78	100.00	それ以外	2.40 ~ 11.78	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.04	166.18	3mを超える	0.00 ~ 2.48	4.23	21.39	100kN/m ² を超える	1.00	10.73 ~ 61.50	166.18	3mを超える	25.00 ~ 61.50	4.23	21.39
	それ以外	1.00	4.04 ~ 11.83	100.00	それ以外	2.48 ~ 11.83	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.11	167.40	3mを超える	0.00 ~ 2.61	4.35	21.97	100kN/m ² を超える	1.00	11.03 ~ 70.50	167.40	3mを超える	25.00 ~ 70.50	4.35	21.97
	それ以外	1.00	4.11 ~ 11.89	100.00	それ以外	2.61 ~ 11.89	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.03	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.09	167.01	3mを超える	0.00 ~ 2.51	4.25	21.50	100kN/m ² を超える	1.00	10.78 ~ 73.43	167.01	3mを超える	25.00 ~ 73.43	4.25	21.50
	それ以外	1.00	4.09 ~ 11.87	100.00	それ以外	2.51 ~ 11.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.78	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.61	158.37	3mを超える	0.00 ~ 2.14	3.96	20.03	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 55.23	158.37	3mを超える	30.00 ~ 55.23	3.96	20.03
	それ以外	1.00	3.61 ~ 11.39	100.00	それ以外	2.14 ~ 11.39	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.61	158.31	3mを超える	0.00 ~ 2.15	3.97	20.07	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 51.63	158.31	3mを超える	30.00 ~ 51.63	3.97	20.07
	それ以外	1.00	3.61 ~ 11.39	100.00	それ以外	2.15 ~ 11.39	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.03	165.90	3mを超える	0.00 ~ 2.47	4.22	21.33	100kN/m ² を超える	1.00	10.70 ~ 60.03	165.90	3mを超える	25.00 ~ 60.03	4.22	21.33
	それ以外	1.00	4.03 ~ 11.81	100.00	それ以外	2.47 ~ 11.81	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.02	165.72	3mを超える	0.00 ~ 2.44	4.20	21.23	100kN/m ² を超える	1.00	10.67 ~ 61.22	165.72	3mを超える	25.00 ~ 61.22	4.20	21.23
	それ以外	1.00	4.02 ~ 11.80	100.00	それ以外	2.44 ~ 11.80	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.72	160.42	3mを超える	0.00 ~ 2.18	3.99	20.17	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 81.96	160.42	3mを超える	25.00 ~ 81.96	3.99	20.17
	それ以外	1.00	3.72 ~ 11.51	100.00	それ以外	2.18 ~ 11.51	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.06	166.55	3mを超える	0.00 ~ 2.44	4.20	21.23	100kN/m ² を超える	1.00	10.67 ~ 98.40	166.55	3mを超える	25.00 ~ 98.40	4.20	21.23
	それ以外	1.00	4.06 ~ 11.85	100.00	それ以外	2.44 ~ 11.85	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.03	166.07	3mを超える	0.00 ~ 2.41	4.17	21.09	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 102.00	166.07	3mを超える	25.00 ~ 102.00	4.17	21.09
	それ以外	1.00	4.03 ~ 11.82	100.00	それ以外	2.41 ~ 11.82	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.03	166.06	3mを超える	0.00 ~ 2.41	4.17	21.09	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 99.60	166.06	3mを超える	25.00 ~ 99.60	4.17	21.09
	それ以外	1.00	4.03 ~ 11.82	100.00	それ以外	2.41 ~ 11.82	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16

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(2/3)

											調査年度	令和5年度				
急傾斜地の位置		箇所番号	063A1003-1-2				箇所名	嶋越3号		所在地	下閉伊郡田野畑村島越					
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力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ			
	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 ~ 3.15	150.36	3mを超える	0.00 ~ 1.90	3.80	19.21	100kN/m ² を超える	1.00	10.95 ~ 116.00	150.36	3mを超える	40.00 ~ 116.00	3.80	19.21
	それ以外	1.00	3.15 ~ 10.94	100.00	それ以外	1.90 ~ 10.94	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.95	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.73	142.99	3mを超える	0.00 ~ 1.72	3.70	18.68	100kN/m ² を超える	1.00	11.48 ~ 73.54	142.99	3mを超える	40.00 ~ 73.54	3.70	18.68
	それ以外	1.00	2.73 ~ 10.51	100.00	それ以外	1.72 ~ 10.51	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.48	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
18	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.39	154.46	3mを超える	0.00 ~ 2.01	3.87	19.57	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 65.00	154.46	3mを超える	30.00 ~ 65.00	3.87	19.57
	それ以外	1.00	3.39 ~ 11.17	100.00	それ以外	2.01 ~ 11.17	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
19	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.89	163.47	3mを超える	0.00 ~ 2.31	4.09	20.68	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 62.80	163.47	3mを超える	25.00 ~ 62.80	4.09	20.68
	それ以外	1.00	3.89 ~ 11.68	100.00	それ以外	2.31 ~ 11.68	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
20	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.07	166.75	3mを超える	0.00 ~ 2.56	4.30	21.73	100kN/m ² を超える	1.00	10.89 ~ 61.69	166.75	3mを超える	25.00 ~ 61.69	4.30	21.73
	それ以外	1.00	4.07 ~ 11.86	100.00	それ以外	2.56 ~ 11.86	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
21	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.07	166.75	3mを超える	0.00 ~ 2.65	4.39	22.18	100kN/m ² を超える	1.00	11.16 ~ 61.69	166.75	3mを超える	25.00 ~ 61.69	4.39	22.18
	それ以外	1.00	4.07 ~ 11.86	100.00	それ以外	2.65 ~ 11.86	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.16	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
22	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.08	166.98	3mを超える	0.00 ~ 2.56	4.30	21.74	100kN/m ² を超える	1.00	10.89 ~ 64.80	166.98	3mを超える	25.00 ~ 64.80	4.30	21.74
	それ以外	1.00	4.08 ~ 11.87	100.00	それ以外	2.56 ~ 11.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
23	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.98	165.14	3mを超える	0.00 ~ 2.80	4.54	22.96	100kN/m ² を超える	1.00	11.83 ~ 64.00	165.14	3mを超える	20.00 ~ 64.00	4.54	22.96
	それ以外	1.00	3.98 ~ 11.77	100.00	それ以外	2.80 ~ 11.77	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.83	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
24	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.98	165.10	3mを超える	0.00 ~ 2.80	4.55	22.97	100kN/m ² を超える	1.00	11.84 ~ 64.00	165.10	3mを超える	20.00 ~ 64.00	4.55	22.97
	それ以外	1.00	3.98 ~ 11.77	100.00	それ以外	2.80 ~ 11.77	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
25	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.66	159.21	3mを超える	0.00 ~ 2.98	4.77	24.10	100kN/m ² を超える	1.00	13.24 ~ 65.66	159.21	3mを超える	20.00 ~ 65.66	4.77	24.10
	それ以外	1.00	3.66 ~ 11.44	100.00	それ以外	2.98 ~ 11.44	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.24	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
26	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.48	156.11	3mを超える	0.00 ~ 3.04	4.84	24.45	100kN/m ² を超える	1.00	13.81 ~ 61.21	156.11	3mを超える	20.00 ~ 61.21	4.84	24.45
	それ以外	1.00	3.48 ~ 11.27	100.00	それ以外	3.04 ~ 11.27	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
27	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.02	165.74	3mを超える	0.00 ~ 2.64	4.38	22.16	100kN/m ² を超える	1.00	11.15 ~ 53.67	165.74	3mを超える	25.00 ~ 53.67	4.38	22.16
	それ以外	1.00	4.02 ~ 11.80	100.00	それ以外	2.64 ~ 11.80	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.15	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
28	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.55	157.24	3mを超える	0.00 ~ 2.12	3.95	19.94	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 51.43	157.24	3mを超える	30.00 ~ 51.43	3.95	19.94
	それ以外	1.00	3.55 ~ 11.33	100.00	それ以外	2.12 ~ 11.33	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
29	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.42	154.94	3mを超える	0.00 ~ 2.05	3.90	19.71	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 50.00	154.94	3mを超える	30.00 ~ 50.00	3.90	19.71
	それ以外	1.00	3.42 ~ 11.20	100.00	それ以外	2.05 ~ 11.20	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
30	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.60	158.19	3mを超える	0.00 ~ 1.27	3.61	18.23	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 47.75	158.19	3mを超える	25.00 ~ 47.75	3.61	18.23
	それ以外	1.00	3.60 ~ 11.38	100.00	それ以外	1.27 ~ 11.38	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16

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(3/3)

調査年度

令和5年度

急傾斜地の位置		箇所番号		063A1003-1-2		箇所名		嶋越3号		所在地		下閉伊郡田野畑村島越				
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)
31	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.51	156.57	3mを超える	0.00 ~ 1.23	3.58	18.11	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 44.60	156.57	3mを超える	30.00 ~ 44.60	3.58	18.11
	それ以外	1.00	3.51 ~ 11.29	100.00	それ以外	1.23 ~ 11.29	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
	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	~		
	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	~		
	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	~		