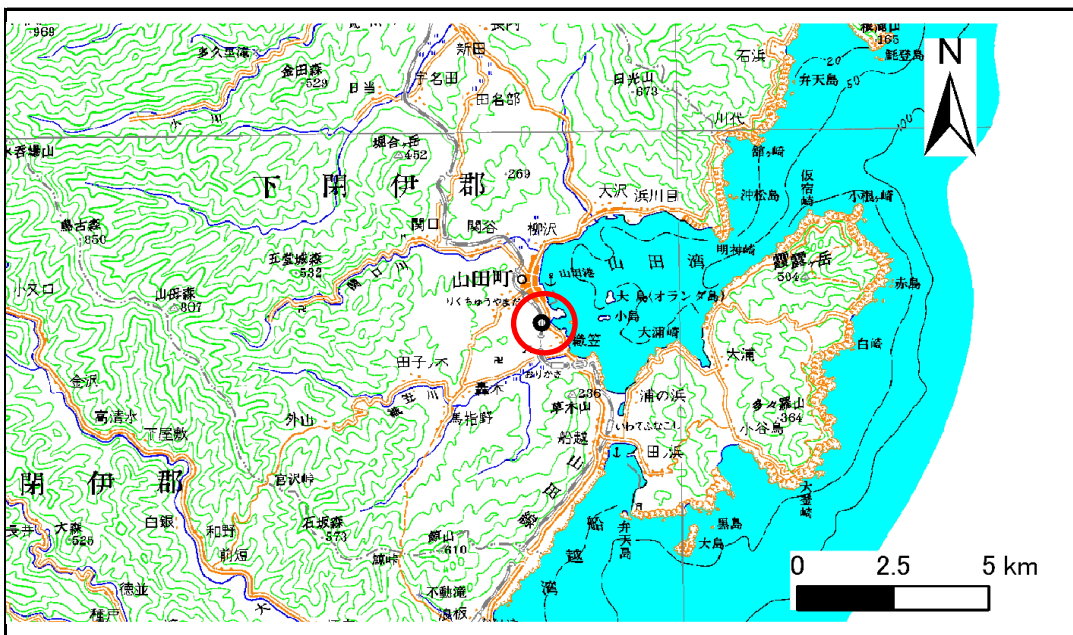


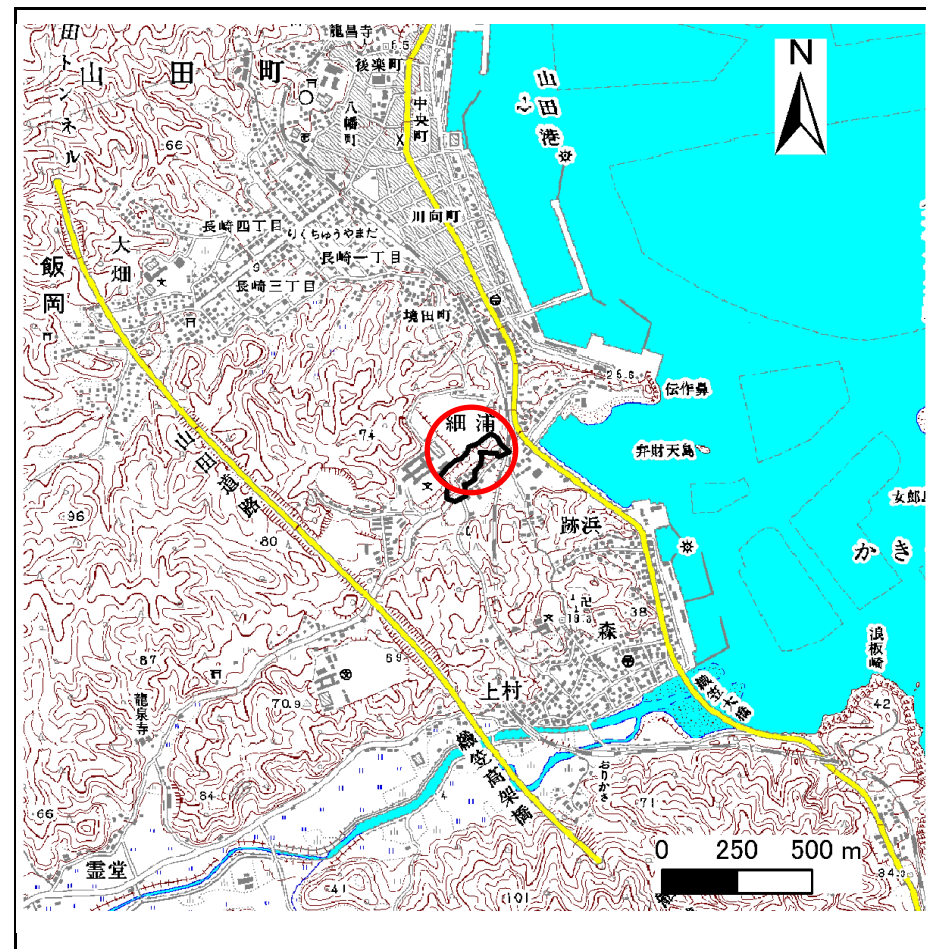
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	117A0589
箇所名	細浦(2)
所在地	下閉伊郡山田町織笠第14地割
調査機関	岩手県宮古地方振興局



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

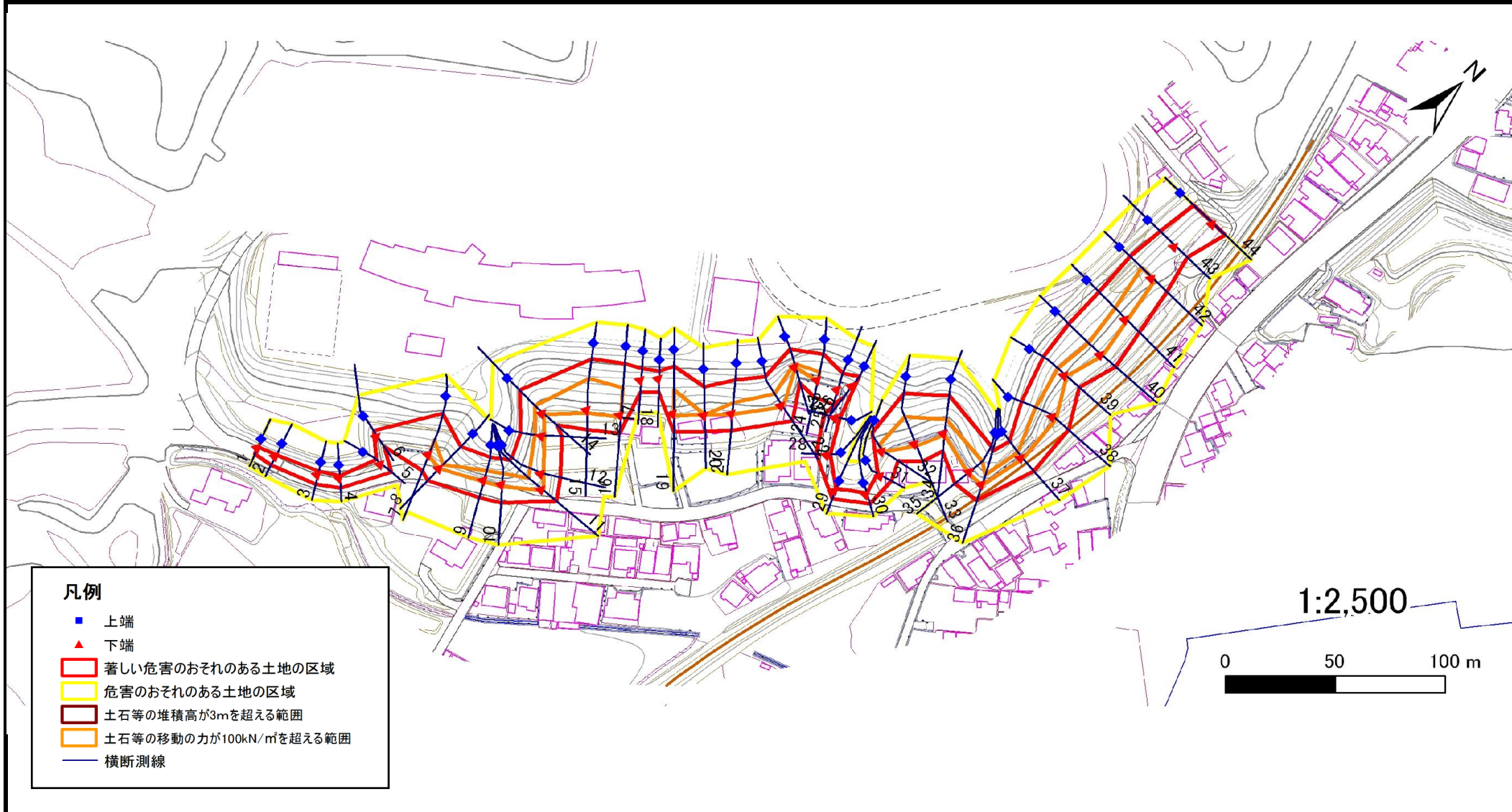
# 急傾斜地の崩壊区域調査

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20年度

急傾斜地の位置 | 箇所番号 | 117A0589 | 箇所名 | 細浦(2) | 所在地 | 下閉伊郡山田町織笠第14地割





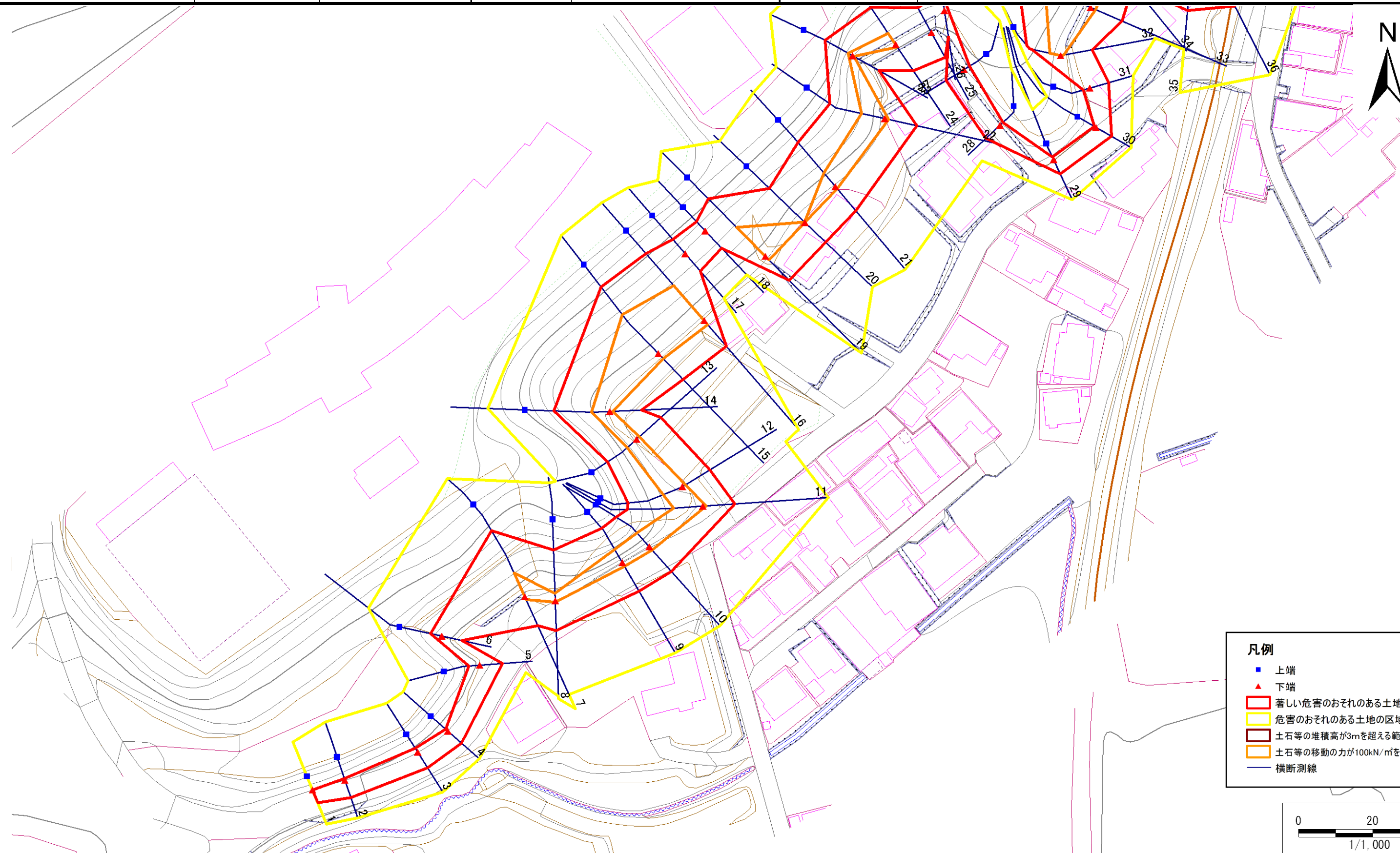
# 急傾斜地の崩壊区域調書

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(1/2)

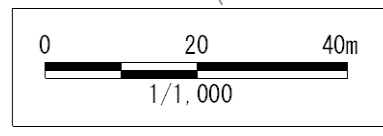
調査年度

平成20年度

急傾斜地の位置	箇所番号	117A0589	箇所名	細浦(2)	所在地	下閉伊郡山田町織笠第14地割
---------	------	----------	-----	-------	-----	----------------



- 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
  - 土石等の移動の力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲
  - 横断測線



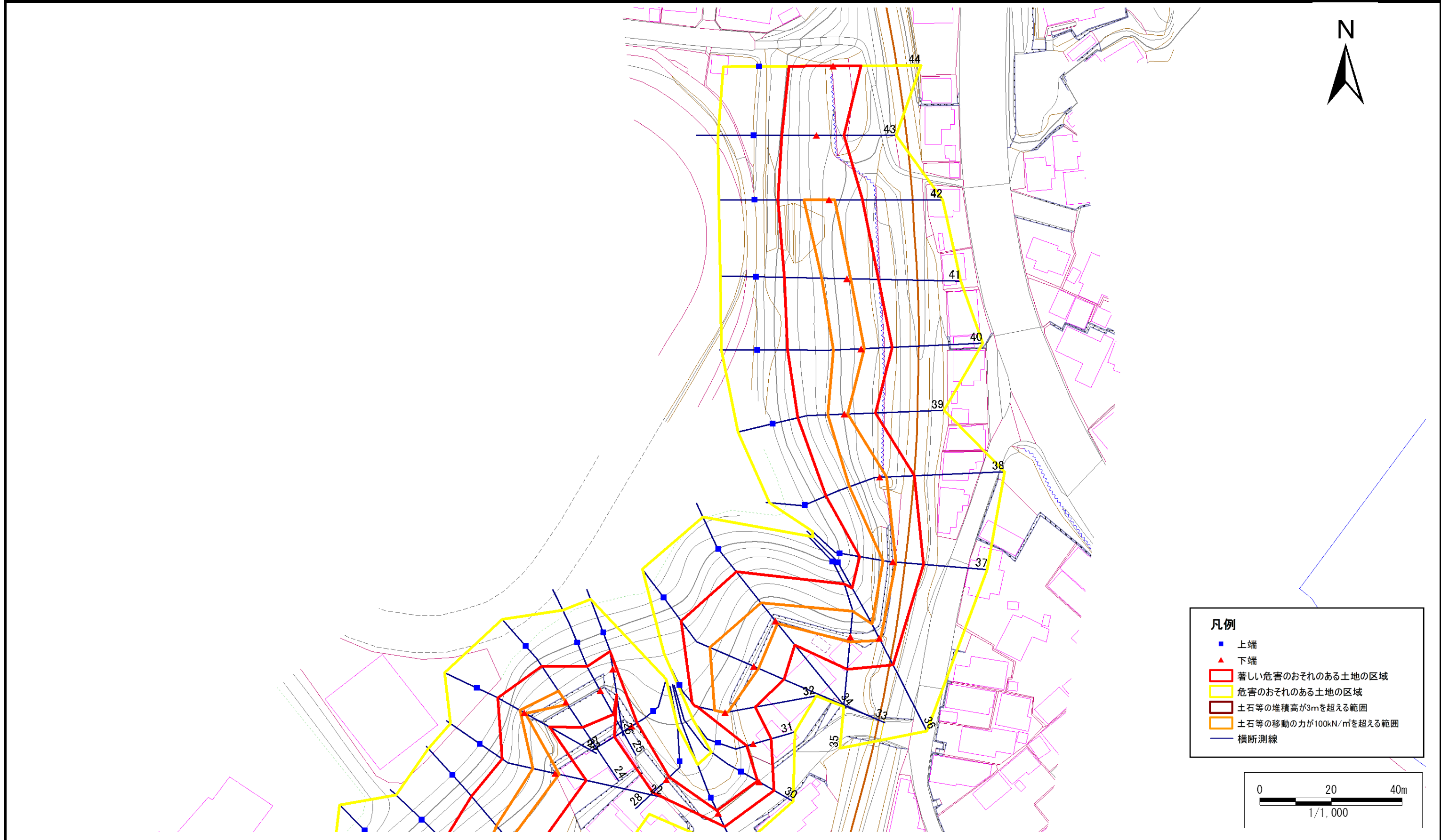
# 急傾斜地の崩壊区域調書

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(2/2)

調査年度

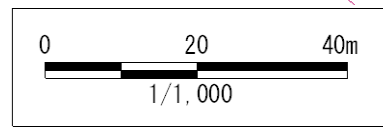
平成20年度

急傾斜地の位置	箇所番号	117A0589	箇所名	細浦(2)	所在地	下閉伊郡山田町織笠第14地割
---------	------	----------	-----	-------	-----	----------------



**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
- ▭ 土石等の移動の力が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(1/3)

調査年度 平成20年度

急傾斜地の位置		箇所番号 117A0589			箇所名 細浦(2)				所在地 下閉伊郡山田町織笠第14地割							
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 ~ 3.74	47.06	それ以外	0.00 ~ 3.74	2.14	10.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	47.06	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.14	10.84
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 ~ 5.02	62.58	それ以外	0.00 ~ 5.02	1.80	9.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.40	62.58	それ以外	5.00 ~ 5.40	1.80	9.11
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 ~ 4.98	62.09	それ以外	0.00 ~ 4.98	2.06	10.40	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.40	62.09	それ以外	5.00 ~ 6.40	2.06	10.40
4	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 ~ 5.00	62.29	それ以外	0.00 ~ 5.00	1.92	9.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.70	62.29	それ以外	5.00 ~ 5.70	1.92	9.71
5	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 ~ 6.15	77.18	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.72	8.68	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.10	77.18	それ以外	5.00 ~ 7.10	1.72	8.68
6	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 ~ 5.64	70.41	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	7.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.80	70.41	それ以外	5.00 ~ 6.80	1.57	7.93
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.80	112.00	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.60 ~ 16.70	112.00	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.80 ~ 8.59	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.59	2.10	10.62	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.70	2.10	10.62
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.32	104.68	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.06 ~ 13.30	104.68	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.32 ~ 8.10	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.10	1.96	9.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.06	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.30	1.96	9.91
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.16	117.46	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.66 ~ 14.20	117.46	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.16 ~ 8.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.94	2.27	11.48	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.20	2.27	11.48
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.23	118.52	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 14.40	118.52	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.23 ~ 9.01	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.01	2.19	11.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.40	2.19	11.06
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.93	113.94	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.34 ~ 17.00	113.94	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.93 ~ 8.71	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.71	2.11	10.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.34	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.00	2.11	10.69
12	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.94	114.10	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.30 ~ 14.91	114.10	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.94 ~ 8.73	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.73	2.02	10.19	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.30	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.91	2.02	10.19
13	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.04	115.57	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.29 ~ 14.54	115.57	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.04 ~ 8.82	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.82	2.39	12.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.29	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.54	2.39	12.09
14	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.82	112.18	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.41 ~ 14.54	112.18	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.82 ~ 8.60	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.60	2.01	10.14	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.41	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.54	2.01	10.14
15	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.89	129.18	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.14 ~ 20.54	129.18	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.89 ~ 9.68	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.68	2.52	12.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.14	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.54	2.52	12.72

## 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

平成20年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地		下閉伊郡山田町織笠第14地割					
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> )
16	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.41	121.37	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.95 ~ 19.56	121.37	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.41 ~ 9.19	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.19	2.14	10.80	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.95	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.56	2.14	10.80
17	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 ~ 6.24	78.43	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	7.95	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.00	78.43	それ以外	5.00 ~ 8.00	1.57	7.95
18	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 ~ 6.50	81.83	それ以外	0.00 ~ 6.50	1.92	9.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.20	81.83	それ以外	5.00 ~ 8.20	1.92	9.69
19	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.37	120.84	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.71 ~ 18.51	120.84	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.37 ~ 9.16	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.16	2.15	10.89	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.51	2.15	10.89
20	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.02	100.23	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.64 ~ 12.70	100.23	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.02 ~ 7.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.80	1.93	9.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.70	1.93	9.77
21	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.75	111.17	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.68 ~ 14.70	111.17	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.75 ~ 8.53	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.53	1.98	10.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.70	1.98	10.03
22	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.12	116.91	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.04 ~ 15.25	116.91	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.12 ~ 8.91	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.91	2.22	11.22	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.04	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.25	2.22	11.22
23	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.39	105.79	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 11.60	105.79	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.39 ~ 8.18	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.18	2.19	11.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.60	2.19	11.05
24	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.78	111.69	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.80 ~ 13.34	111.69	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.78 ~ 8.57	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.57	2.08	10.51	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.34	2.08	10.51
25	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	97.44	それ以外	0.00 ~ 7.61	2.08	10.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.33	97.44	それ以外	5.00 ~ 10.33	2.08	10.50
26	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 ~ 7.23	92.08	それ以外	0.00 ~ 7.23	1.87	9.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.50	92.08	それ以外	5.00 ~ 9.50	1.87	9.47
27	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 ~ 5.68	71.02	それ以外	0.00 ~ 5.68	1.88	9.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.60	71.02	それ以外	5.00 ~ 6.60	1.88	9.52
28	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 ~ 5.28	65.81	それ以外	0.00 ~ 5.28	1.86	9.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.90	65.81	それ以外	5.00 ~ 5.90	1.86	9.41
29	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 ~ 4.28	53.49	それ以外	0.00 ~ 4.28	2.17	10.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.00	53.49	それ以外	5.00 ~ 6.00	2.17	10.94
30	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 ~ 4.83	60.18	それ以外	0.00 ~ 4.83	1.93	9.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.50	60.18	それ以外	5.00 ~ 5.50	1.93	9.76

## 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

平成20年度

急傾斜地の位置		箇所番号		117A0589		箇所名		細浦(2)		所在地		下関伊郡山田町織笠第14地割				
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> )
31	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	65.67	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.58	7.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.10	65.67	それ以外	5.00 ~ 6.10	1.58	7.97
32	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.84	112.53	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.57 ~ 13.00	112.53	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.84 ~ 8.62	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.62	2.23	11.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.00	2.23	11.29
33	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.48	122.54	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.89 ~ 20.00	122.54	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.48 ~ 9.27	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.27	2.14	10.82	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	2.14	10.82
34	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.91	113.66	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.81 ~ 15.78	113.66	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.91 ~ 8.70	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.70	1.98	9.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.78	1.98	9.99
35	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.41	121.47	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.70 ~ 15.79	121.47	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.41 ~ 9.20	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.20	2.10	10.62	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.79	2.10	10.62
36	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.65	109.65	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.98 ~ 14.70	109.65	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.65 ~ 8.43	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.43	1.97	9.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.98	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.70	1.97	9.94
37	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.85	112.69	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.79 ~ 13.26	112.69	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.85 ~ 8.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.63	2.30	11.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.26	2.30	11.65
38	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.91	129.50	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 17.53	129.50	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.91 ~ 9.70	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.70	2.20	11.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.53	2.20	11.09
39	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.95	114.20	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.81 ~ 13.99	114.20	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.95 ~ 8.73	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.73	2.08	10.51	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.99	2.08	10.51
40	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.89	113.33	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.49 ~ 17.05	113.33	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.89 ~ 8.67	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.67	2.11	10.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.49	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.05	2.11	10.65
41	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.05	115.85	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.52 ~ 15.96	115.85	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.05 ~ 8.84	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.84	2.17	10.96	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.52	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.96	2.17	10.96
42	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.57	123.95	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 15.92	123.95	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.57 ~ 9.35	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.35	2.36	11.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.92	2.36	11.92
43	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 ~ 7.73	99.18	それ以外	0.00 ~ 7.73	2.01	10.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.16	99.18	それ以外	5.00 ~ 11.16	2.01	10.17
44	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.01	100.17	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.26 ~ 12.30	100.17	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.01 ~ 7.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.80	1.95	9.86	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.26	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.30	1.95	9.86
	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	~		