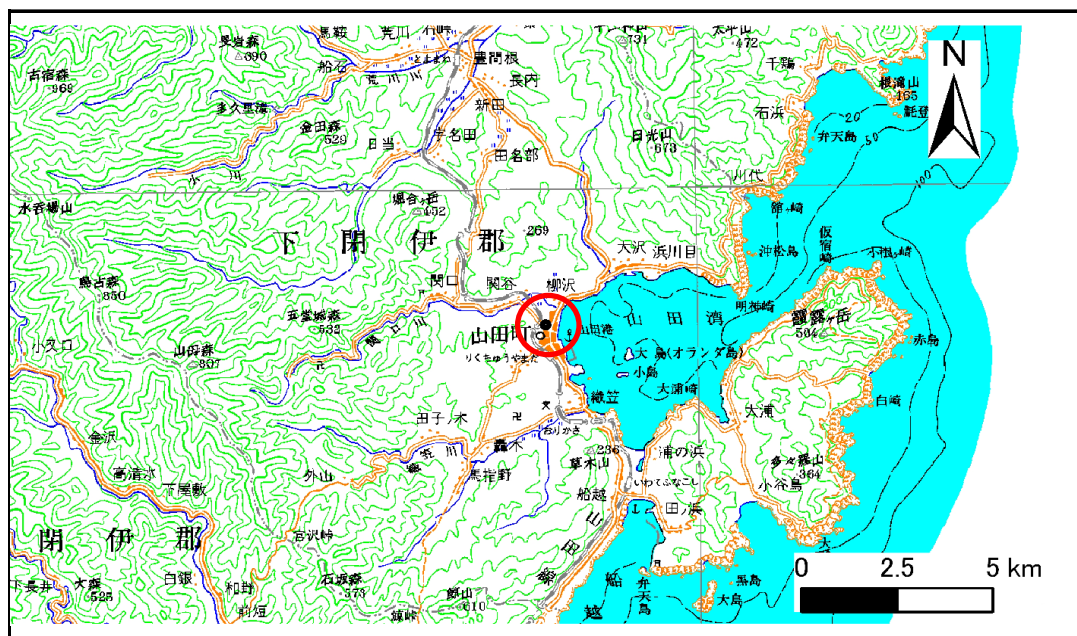


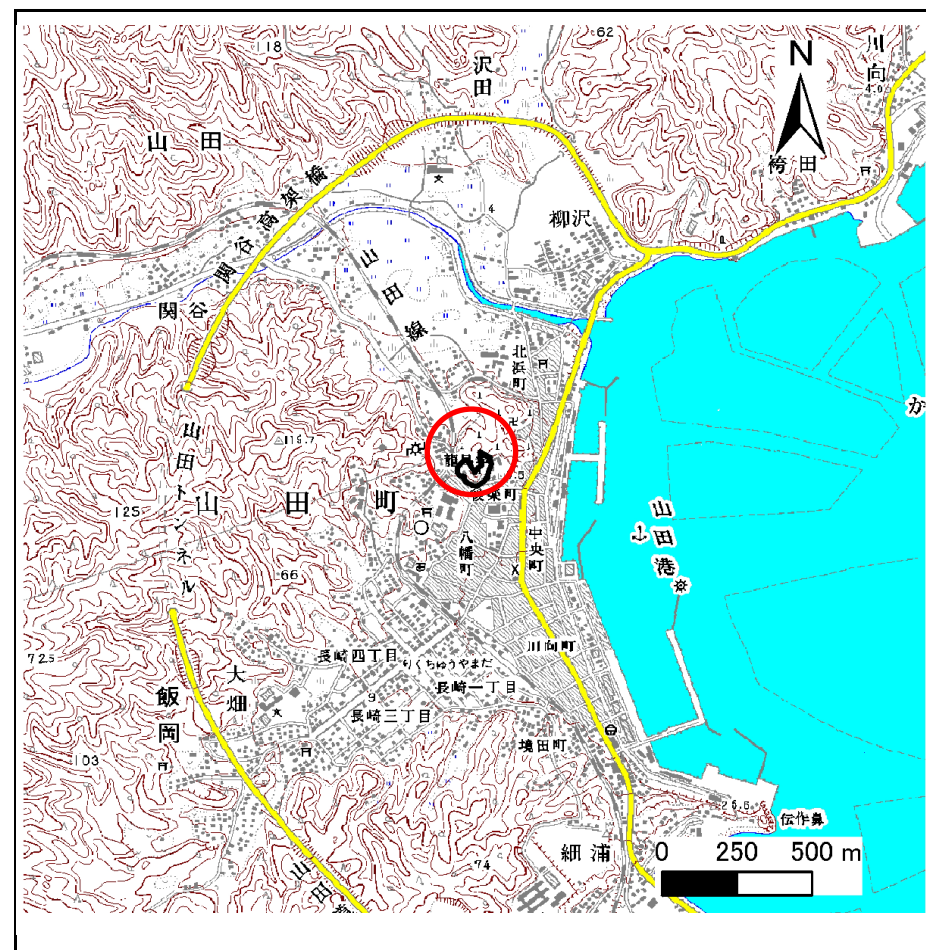
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	117A0807
箇所名	後楽町
所在地	下閉伊郡山田町後楽町
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)

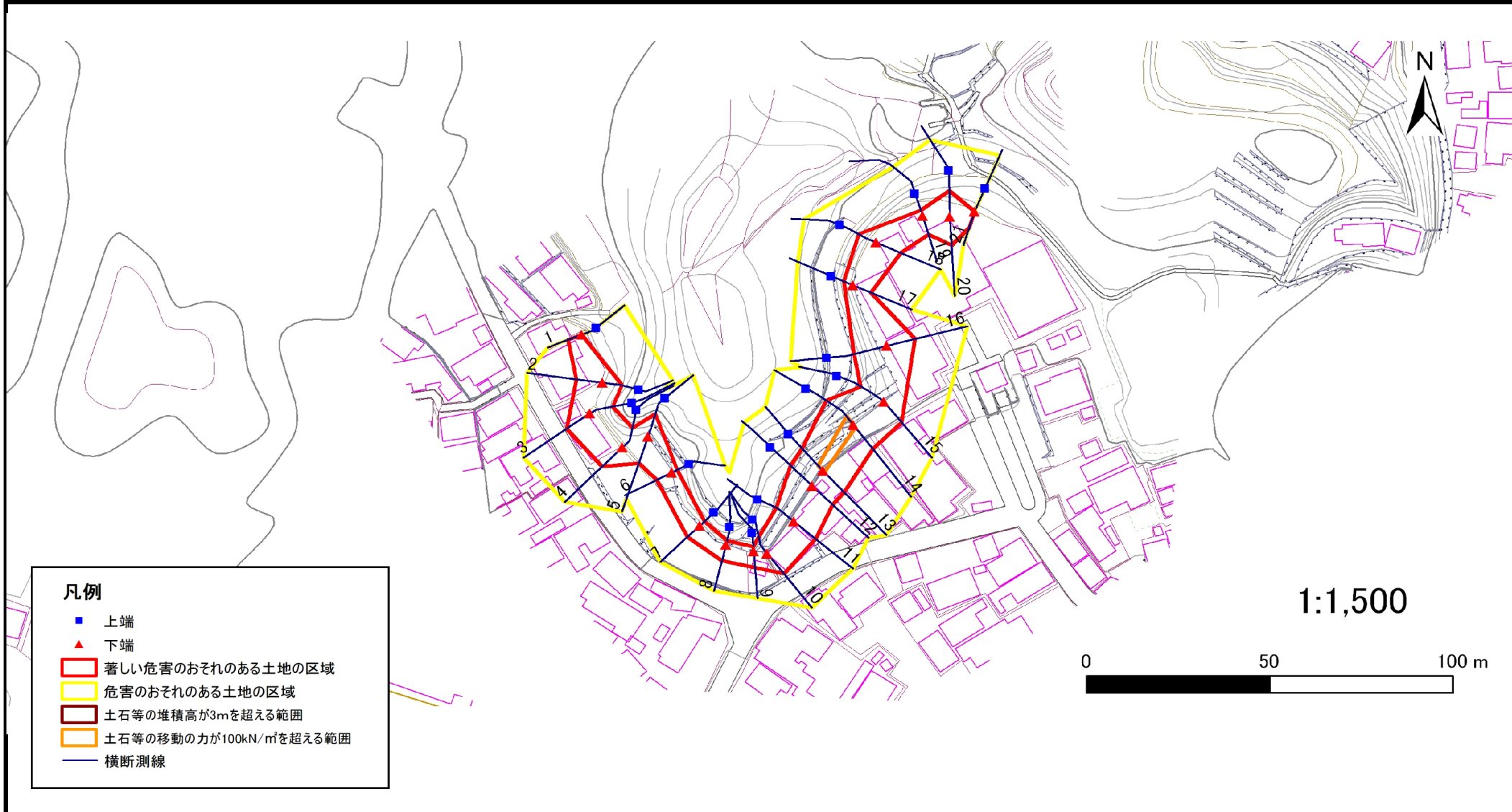
急傾斜地の崩壊区域調査

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 117A0807 箇所名 後楽町 所在地 下閉伊郡山田町後楽町



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20年度

急傾斜地の位置

箇所番号

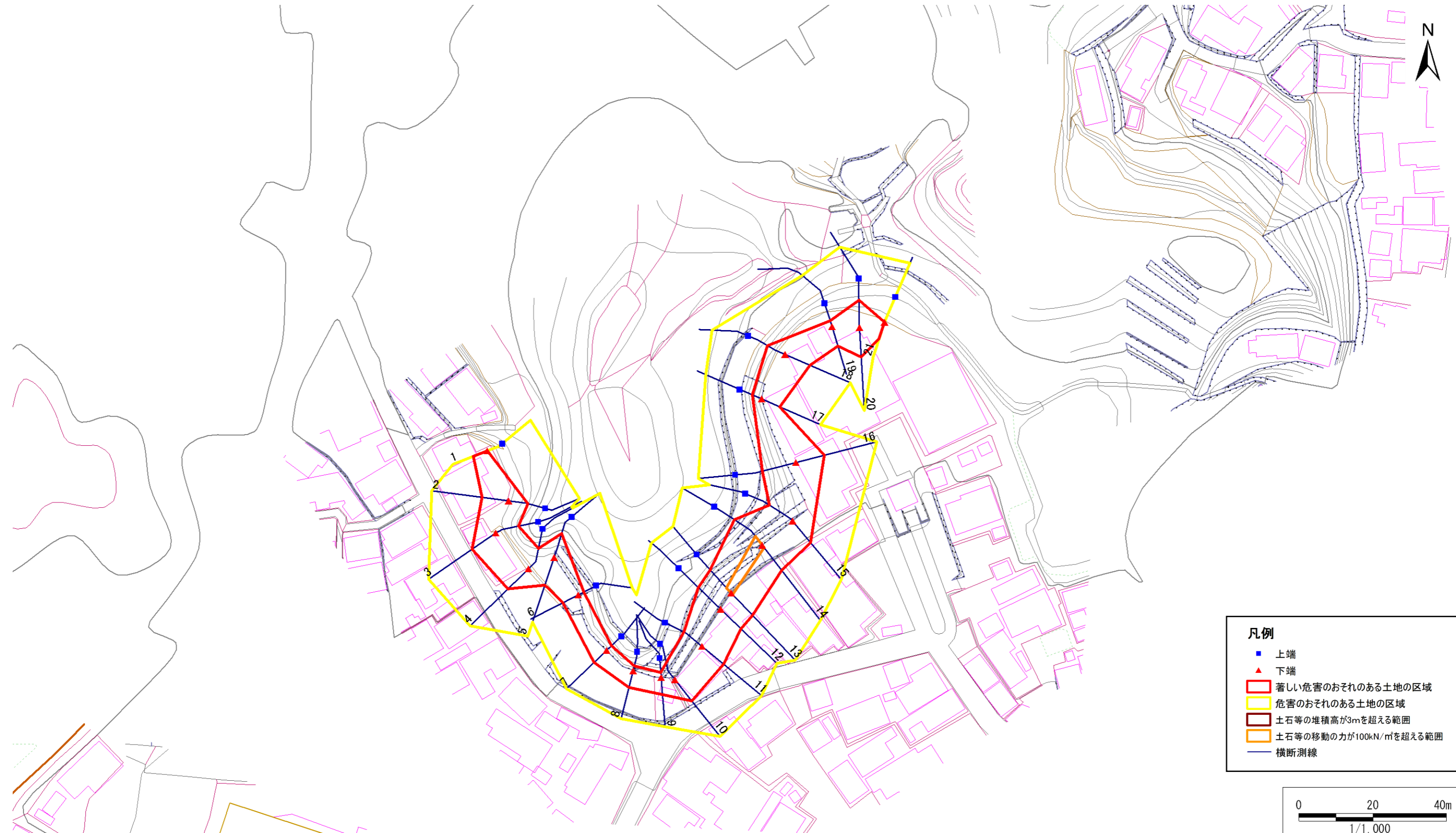
117A0807

箇所名

後樂園

所在地

下閉伊郡山田町後楽町



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/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		下閉伊郡山田町後楽町					
横断線 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 ~ 4.04	50.63	それ以外	0.00 ~ 4.04	2.06	10.43	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	50.63	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.06	10.43
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 ~ 7.22	91.84	それ以外	0.00 ~ 7.22	2.47	12.51	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.47	91.84	それ以外	5.00 ~ 10.47	2.47	12.51
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 ~ 7.77	99.77	それ以外	0.00 ~ 7.77	2.36	11.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.03	99.77	それ以外	5.00 ~ 11.03	2.36	11.93
4	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 ~ 7.76	99.61	それ以外	0.00 ~ 7.76	2.36	11.95	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.03	99.61	それ以外	5.00 ~ 11.03	2.36	11.95
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.09	101.38	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.00 ~ 11.25	101.38	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.09 ~ 7.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.88	2.35	11.87	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.00	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.25	2.35	11.87
6	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 ~ 4.66	58.03	それ以外	0.00 ~ 4.66	2.23	11.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.20	58.03	それ以外	5.00 ~ 7.20	2.23	11.25
7	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 ~ 4.70	58.62	それ以外	0.00 ~ 4.70	2.25	11.35	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	58.62	それ以外	5.00 ~ 7.50	2.25	11.35
8	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 ~ 4.63	57.78	それ以外	0.00 ~ 4.63	2.18	11.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.70	57.78	それ以外	5.00 ~ 6.70	2.18	11.00
9	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 ~ 4.63	57.76	それ以外	0.00 ~ 4.63	2.18	11.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.70	57.76	それ以外	5.00 ~ 6.70	2.18	11.00
10	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 ~ 7.33	93.45	それ以外	0.00 ~ 7.33	1.89	9.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.80	93.45	それ以外	5.00 ~ 9.80	1.89	9.55
11	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 ~ 7.66	98.15	それ以外	0.00 ~ 7.66	2.31	11.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.50	98.15	それ以外	5.00 ~ 10.50	2.31	11.69
12	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 ~ 7.65	98.11	それ以外	0.00 ~ 7.65	2.05	10.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	98.11	それ以外	5.00 ~ 10.60	2.05	10.38
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.60	108.86	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.91 ~ 12.60	108.86	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.60 ~ 8.38	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.38	2.33	11.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.60	2.33	11.78
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.80	112.01	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 12.90	112.01	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	2.18	10.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.90	2.18	10.99
15	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 ~ 7.61	97.49	それ以外	0.00 ~ 7.61	2.09	10.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.30	97.49	それ以外	5.00 ~ 10.30	2.09	10.54

急傾斜地の崩壊区域調査書

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		下閉伊郡山田町後楽町					
横断線 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 ~ 0.13	101.92	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.91 ~ 11.30	101.92	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.13 ~ 7.92	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.92	2.06	10.42	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.30	2.06	10.42
17	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 ~ 5.35	66.70	それ以外	0.00 ~ 5.35	2.23	11.26	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.70	66.70	それ以外	5.00 ~ 8.70	2.23	11.26
18	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 ~ 7.32	93.36	それ以外	0.00 ~ 7.32	1.85	9.36	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.60	93.36	それ以外	5.00 ~ 9.60	1.85	9.36
19	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 ~ 5.47	68.31	それ以外	0.00 ~ 5.47	1.97	9.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.70	68.31	それ以外	5.00 ~ 6.70	1.97	9.98
20	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.24	103.47	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 11.30	103.47	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.24 ~ 8.02	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.02	2.28	11.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.30	2.28	11.50
21	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 ~ 4.75	59.20	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.67	8.46	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.20	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.67	8.46
	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	~		