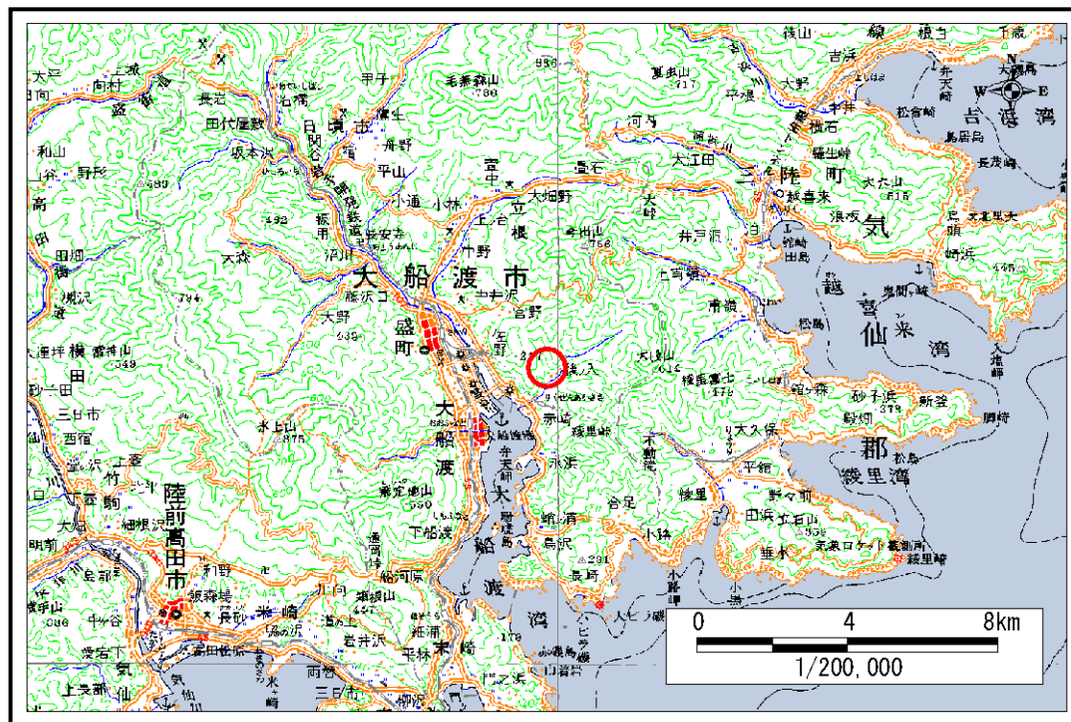


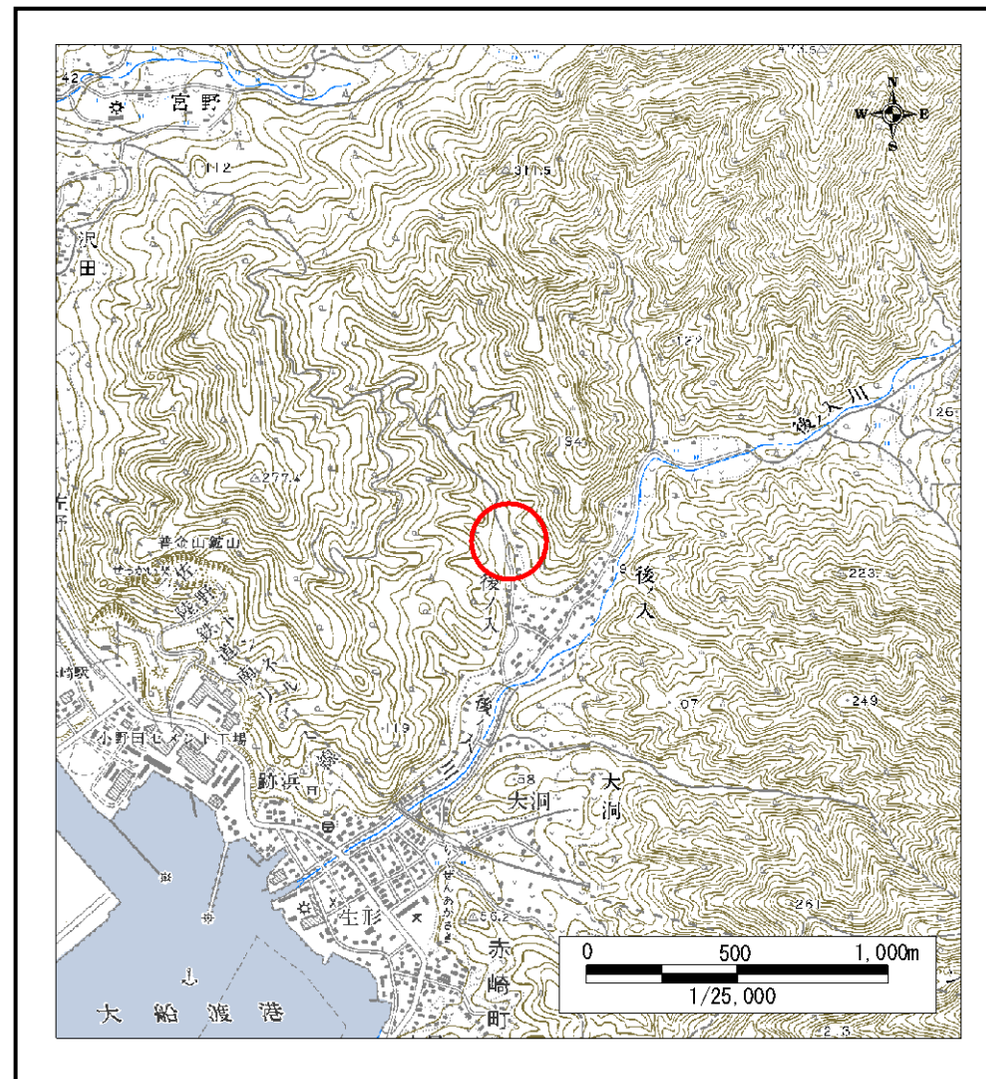
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	168A1027
箇所名	後ノ入-6
所在地	大船渡市赤崎町字後ノ入
調査機関	大船渡地方振興局



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

岩手県

# 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（全体図）

調査年度

平成16年度

急傾斜地の位置

箇所番号

168A1027

箇所名

後ノ入-6

所在地

大船渡市赤崎町字後ノ入



# 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 (1/3)

調査年度

平成16年度

急傾斜地の位置

箇所番号

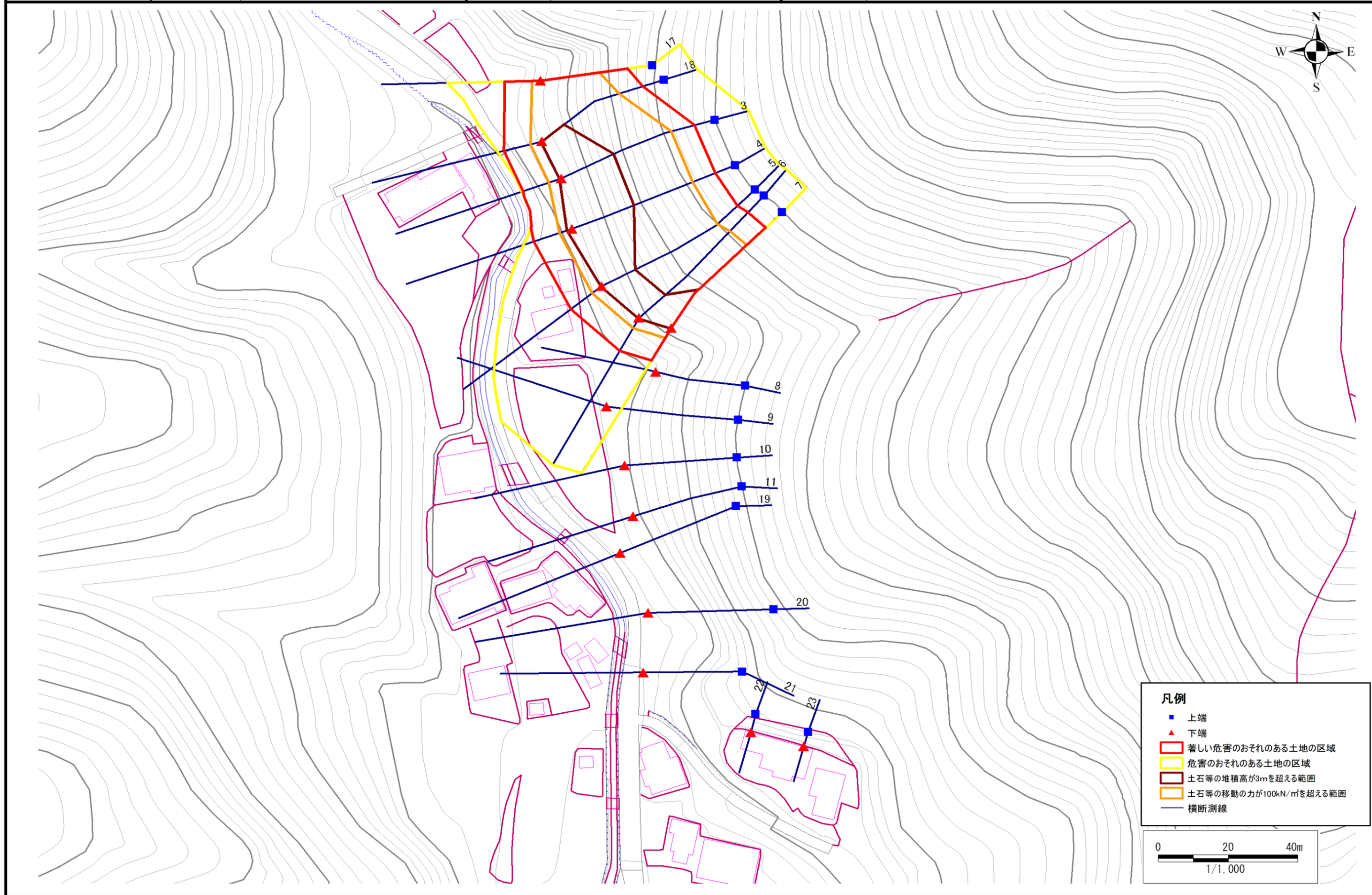
168A1027

箇所名

後ノ入-6

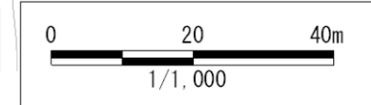
所在地

大船渡市赤崎町字後ノ入



**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 (2/3)

調査年度

平成16年度

急傾斜地の位置

箇所番号

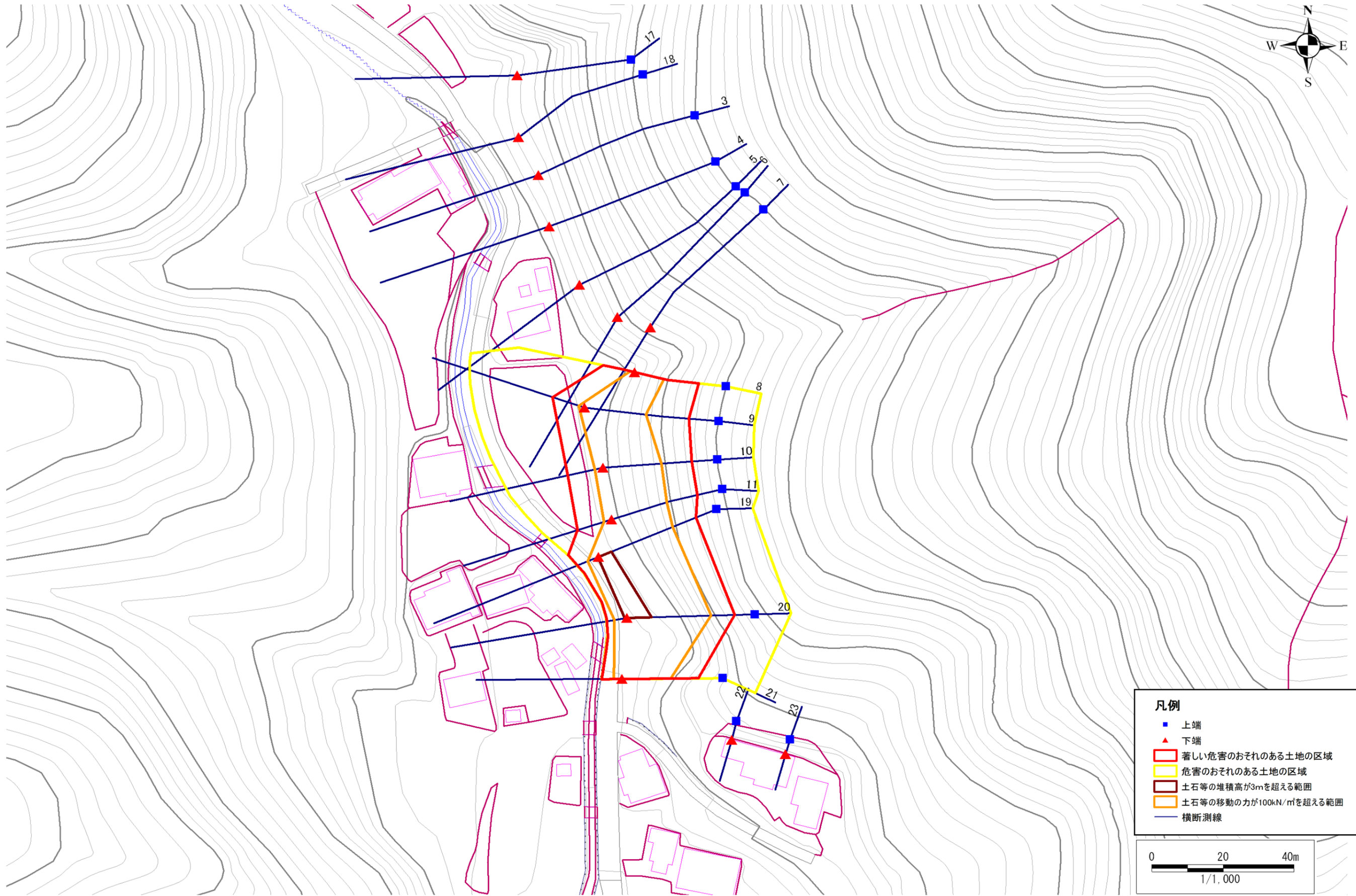
168A1027

箇所名

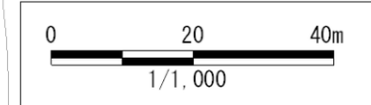
後ノ入-6

所在地

大船渡市赤崎町字後ノ入



- 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 (3/3)

調査年度

平成16年度

急傾斜地の位置

箇所番号

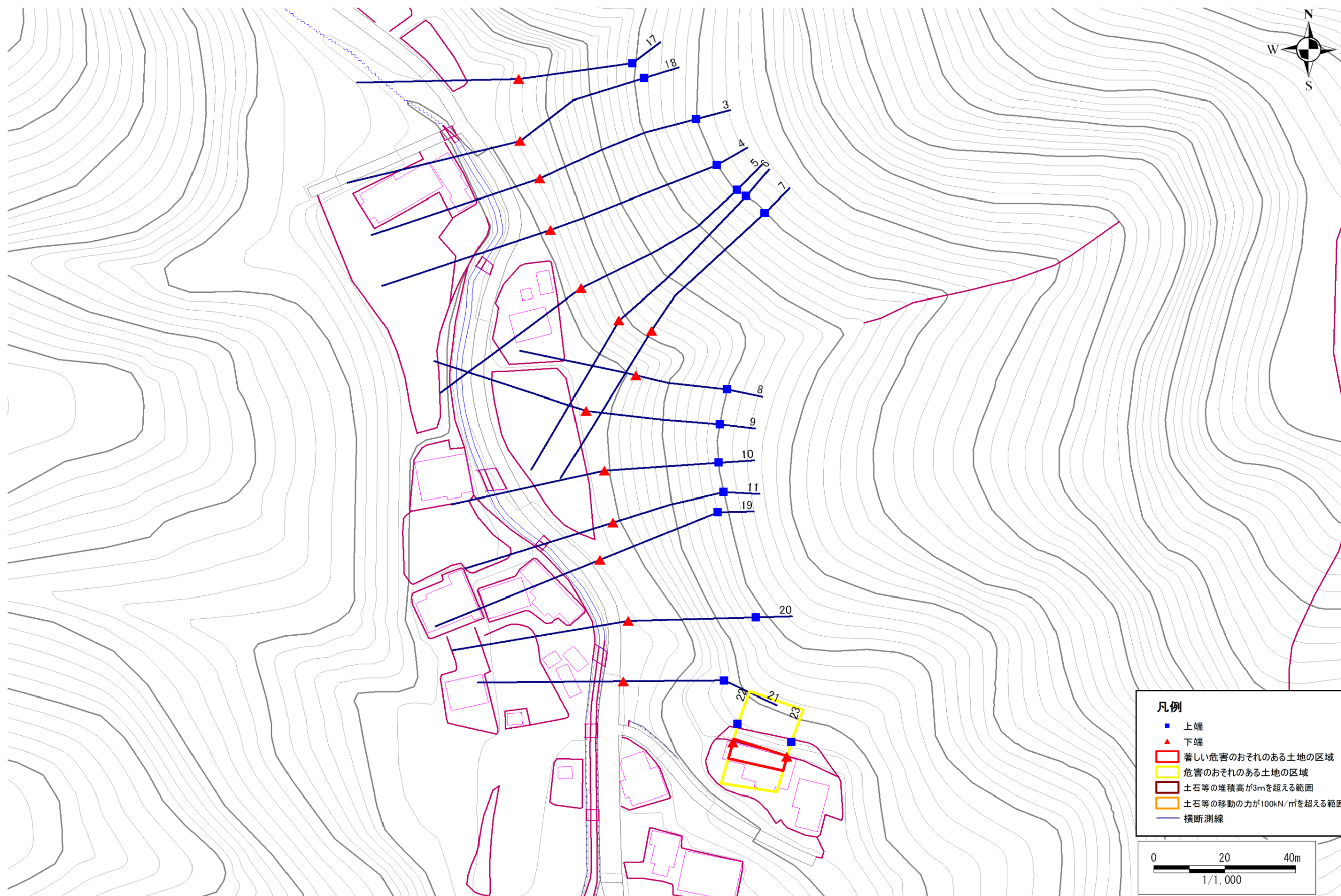
168A1027

箇所名

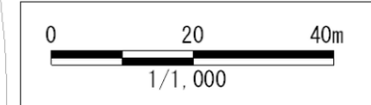
後ノ入-6

所在地

大船渡市赤崎町字後ノ入



- 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3-2 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16年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名		後ノ入-6		所在地		大船渡市赤崎町字後ノ入					
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 <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> )
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.68	159.60	3mを超える	0.00 ~ 0.42	3.23	17.28	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.57 ~ 38.60	159.60	3mを超える	25.00 ~ 38.60	3.23	17.28
	それ以外	1.00	3.68 ~ 11.46	100.00	それ以外	0.42 ~ 11.46	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.67	159.43	3mを超える	0.00 ~ 1.41	3.70	19.82	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 40.10	159.43	3mを超える	25.00 ~ 40.10	3.70	19.82
	それ以外	1.00	3.67 ~ 11.45	100.00	それ以外	1.41 ~ 11.45	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
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.25	152.01	3mを超える	0.00 ~ 0.10	3.05	16.31	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.66 ~ 37.60	152.01	3mを超える	30.00 ~ 37.60	3.05	16.31
	それ以外	1.00	3.25 ~ 11.03	100.00	それ以外	0.10 ~ 11.03	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.37	154.07	3mを超える	0.00 ~ 0.18	3.09	16.53	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.58 ~ 37.40	154.07	3mを超える	30.00 ~ 37.40	3.09	16.53
	それ以外	1.00	3.37 ~ 11.15	100.00	それ以外	0.18 ~ 11.15	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
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.37	154.12	3mを超える	0.00 ~ 0.22	3.11	16.67	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.55 ~ 35.20	154.12	3mを超える	25.00 ~ 35.20	3.11	16.67
	それ以外	1.00	3.37 ~ 11.15	100.00	それ以外	0.22 ~ 11.15	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
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.29	119.46	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.28 ~ 16.70	119.46	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.29 ~ 9.07	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.07	2.19	11.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.28	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.70	2.19	11.73
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.60	124.39	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.19 ~ 22.50	124.39	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.60 ~ 9.38	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.38	2.42	12.95	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.19	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.50	2.42	12.95
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.25	135.01	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.83 ~ 22.00	135.01	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.25 ~ 10.03	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.03	2.57	13.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.83	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.00	2.57	13.75
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.17	133.63	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.92 ~ 21.80	133.63	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.17 ~ 9.95	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.95	2.55	13.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.80	2.55	13.66
17	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.42	137.83	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.70 ~ 22.70	137.83	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.42 ~ 10.20	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.20	2.60	13.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.70	2.60	13.91
18	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.32	153.33	3mを超える	0.00 ~ 0.32	3.17	16.97	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 31.30	153.33	3mを超える	25.00 ~ 31.30	3.17	16.97
	それ以外	1.00	3.32 ~ 11.11	100.00	それ以外	0.32 ~ 11.11	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
19	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.14	150.09	3mを超える	0.00 ~ 0.12	3.06	16.39	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 28.10	150.09	3mを超える	25.00 ~ 28.10	3.06	16.39
	それ以外	1.00	3.14 ~ 10.92	100.00	それ以外	0.12 ~ 10.92	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
20	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.43	155.11	3mを超える	0.00 ~ 0.54	3.30	17.68	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.72 ~ 31.01	155.11	3mを超える	25.00 ~ 31.01	3.30	17.68
	それ以外	1.00	3.43 ~ 11.21	100.00	それ以外	0.54 ~ 11.21	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
21	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.23	134.65	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.62 ~ 20.40	134.65	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.23 ~ 10.01	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.01	2.63	14.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.40	2.63	14.06
22	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 ~ 4.85	60.40	それ以外	0.00 ~ 4.85	2.06	11.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.20	60.40	それ以外	5.00 ~ 6.20	2.06	11.03

## 急傾斜地の崩壊区域調書

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16年度

急傾斜地の位置		箇所番号 168A1027			箇所名 後ノ入-6		所在地 大船渡市赤崎町字後ノ入									
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> )
23	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 ~ 4.13	51.72	それ以外	0.00 ~ 4.13	2.09	11.21	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.30	51.72	それ以外	5.00 ~ 5.30	2.09	11.21
	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	~		
	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	~		
	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	~		
	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	~		
	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	~		
	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	~		
	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	~		
	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	~		
	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	~		
	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	~		
	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	~		