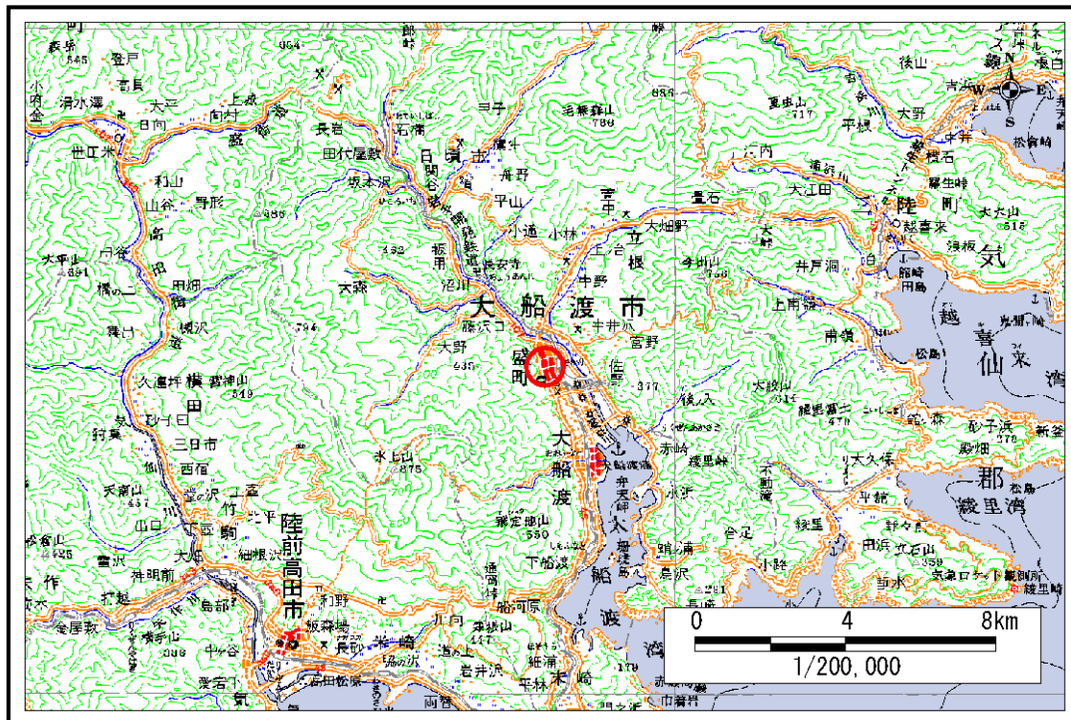


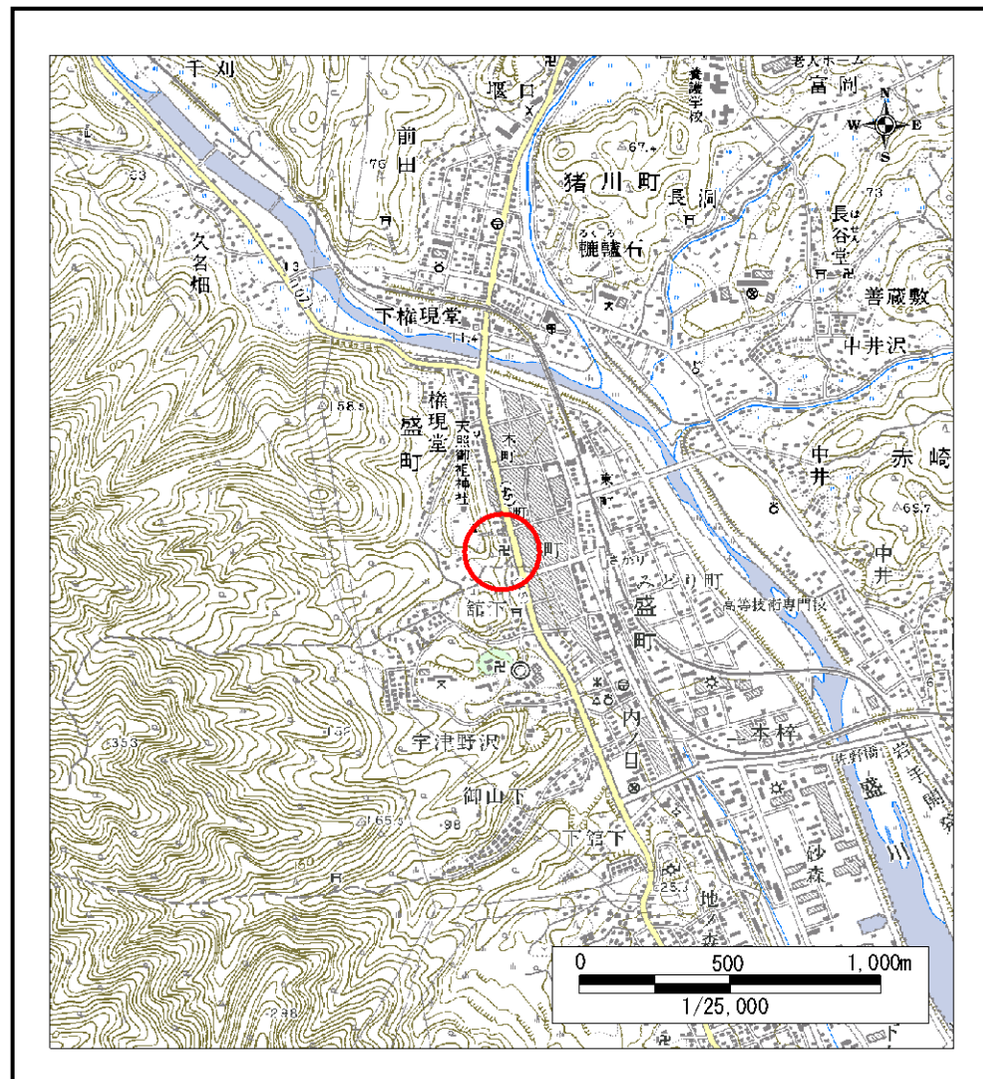
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	168A0283
箇所名	町-2
所在地	大船渡市盛町字町
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

調査年度

平成16年度

急傾斜地の位置

箇所番号

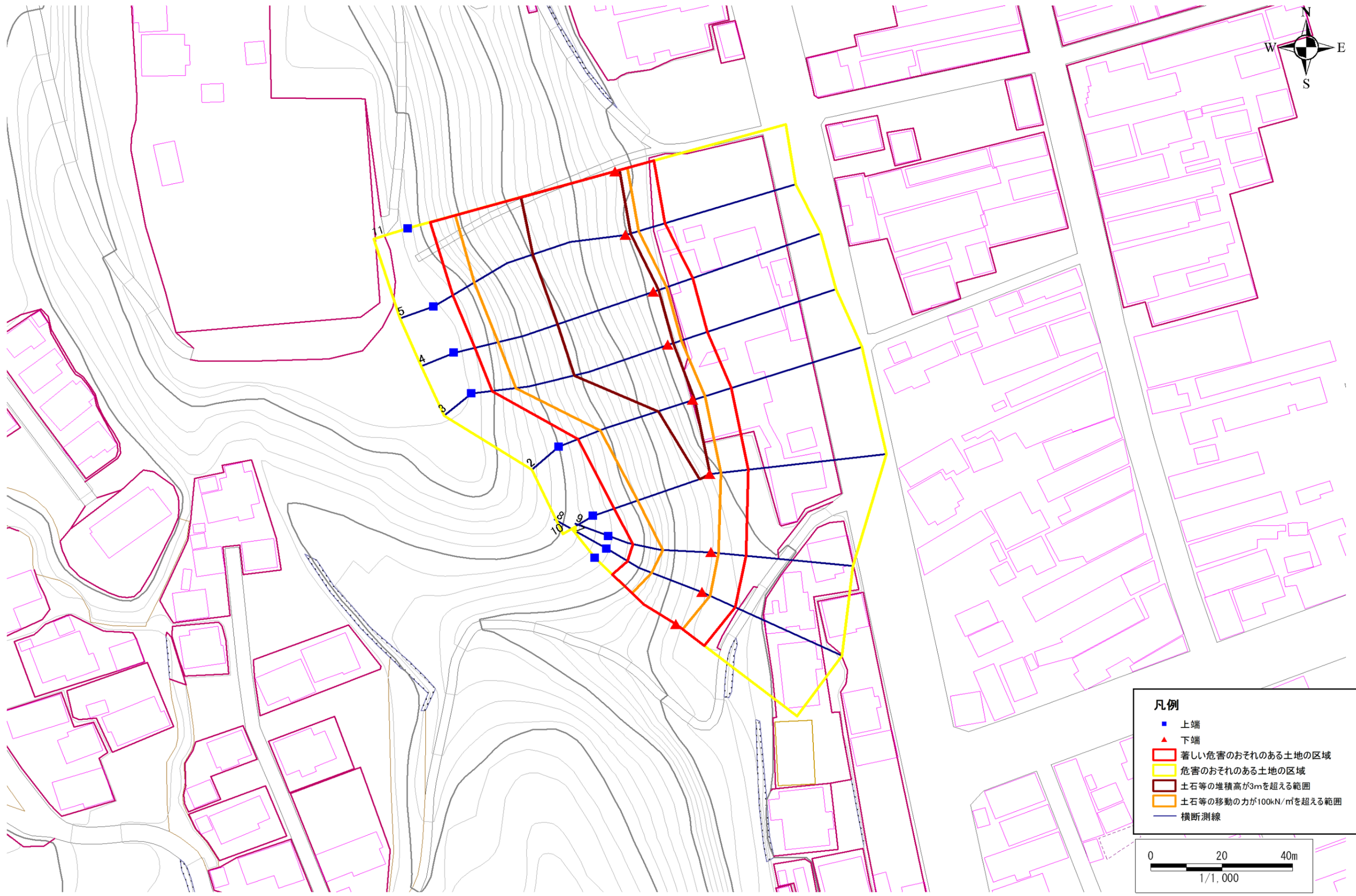
168A0283

箇所名

町-2

所在地

大船渡市盛町字町



- 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 (1/1)

調査年度 平成16年度

急傾斜地の位置		箇所番号 168A0283			箇所名		町-2		所在地		大船渡市盛町字町					
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)
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.54	157.07	3mを超える	0.00 ~ 0.48	3.26	17.47	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 33.54	157.07	3mを超える	25.00 ~ 33.54	3.26	17.47
	それ以外	1.00	3.54 ~ 11.32	100.00	それ以外	0.48 ~ 11.32	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
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.92	164.00	3mを超える	0.00 ~ 1.55	3.80	20.36	100kN/m ² を超える	1.00	10.67 ~ 48.44	164.00	3mを超える	25.00 ~ 48.44	3.80	20.36
	それ以外	1.00	3.92 ~ 11.71	100.00	それ以外	1.55 ~ 11.71	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
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.88	163.17	3mを超える	0.00 ~ 1.49	3.76	20.11	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 48.44	163.17	3mを超える	25.00 ~ 48.44	3.76	20.11
	それ以外	1.00	3.88 ~ 11.66	100.00	それ以外	1.49 ~ 11.66	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.73	160.51	3mを超える	0.00 ~ 1.38	3.68	19.68	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 45.94	160.51	3mを超える	25.00 ~ 45.94	3.68	19.68
	それ以外	1.00	3.73 ~ 11.51	100.00	それ以外	1.38 ~ 11.51	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
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.39	137.34	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 21.70	137.34	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.39 ~ 10.18	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.18	2.63	14.07	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.70	2.63	14.07
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.43	137.97	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 21.71	137.97	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.43 ~ 10.21	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.21	2.64	14.15	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.71	2.64	14.15
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.01	130.99	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.85 ~ 20.01	130.99	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.01 ~ 9.79	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.79	2.56	13.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.85	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.01	2.56	13.73
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.11	149.58	3mを超える	0.00 ~ 0.13	3.07	16.43	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 27.50	149.58	3mを超える	25.00 ~ 27.50	3.07	16.43
	それ以外	1.00	3.11 ~ 10.89	100.00	それ以外	0.13 ~ 10.89	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
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.61	158.31	3mを超える	0.00 ~ 1.29	3.62	19.37	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 45.65	158.31	3mを超える	25.00 ~ 45.65	3.62	19.37
	それ以外	1.00	3.61 ~ 11.39	100.00	それ以外	1.29 ~ 11.39	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
	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	~		