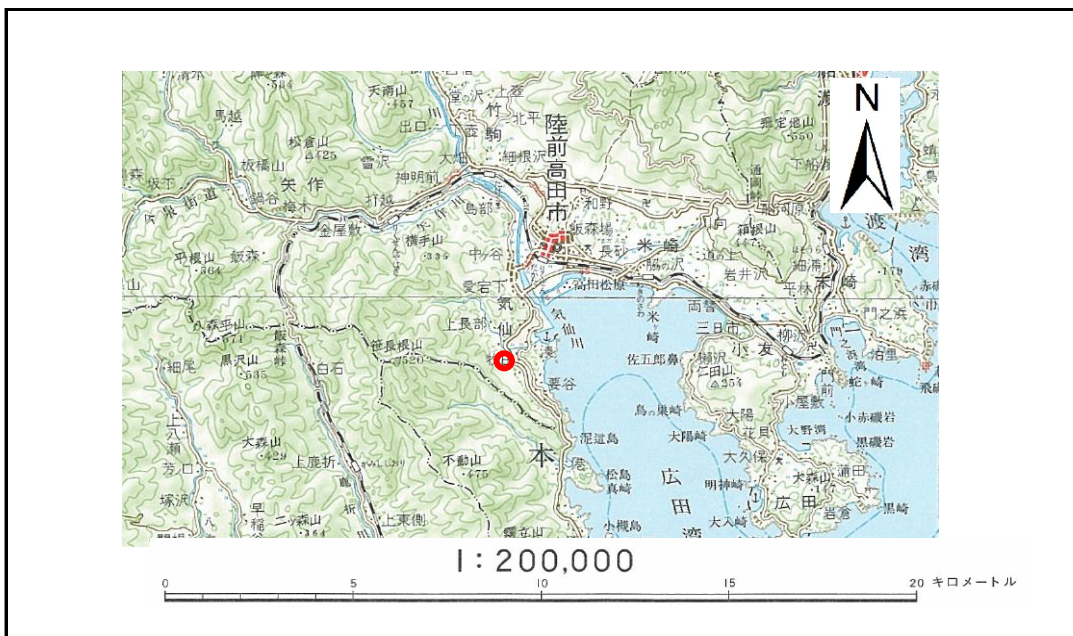


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	176B1022
箇所名	牧田-3
所在地	陸前高田市気仙町牧田
調査機関	大船渡地方振興局土木部



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

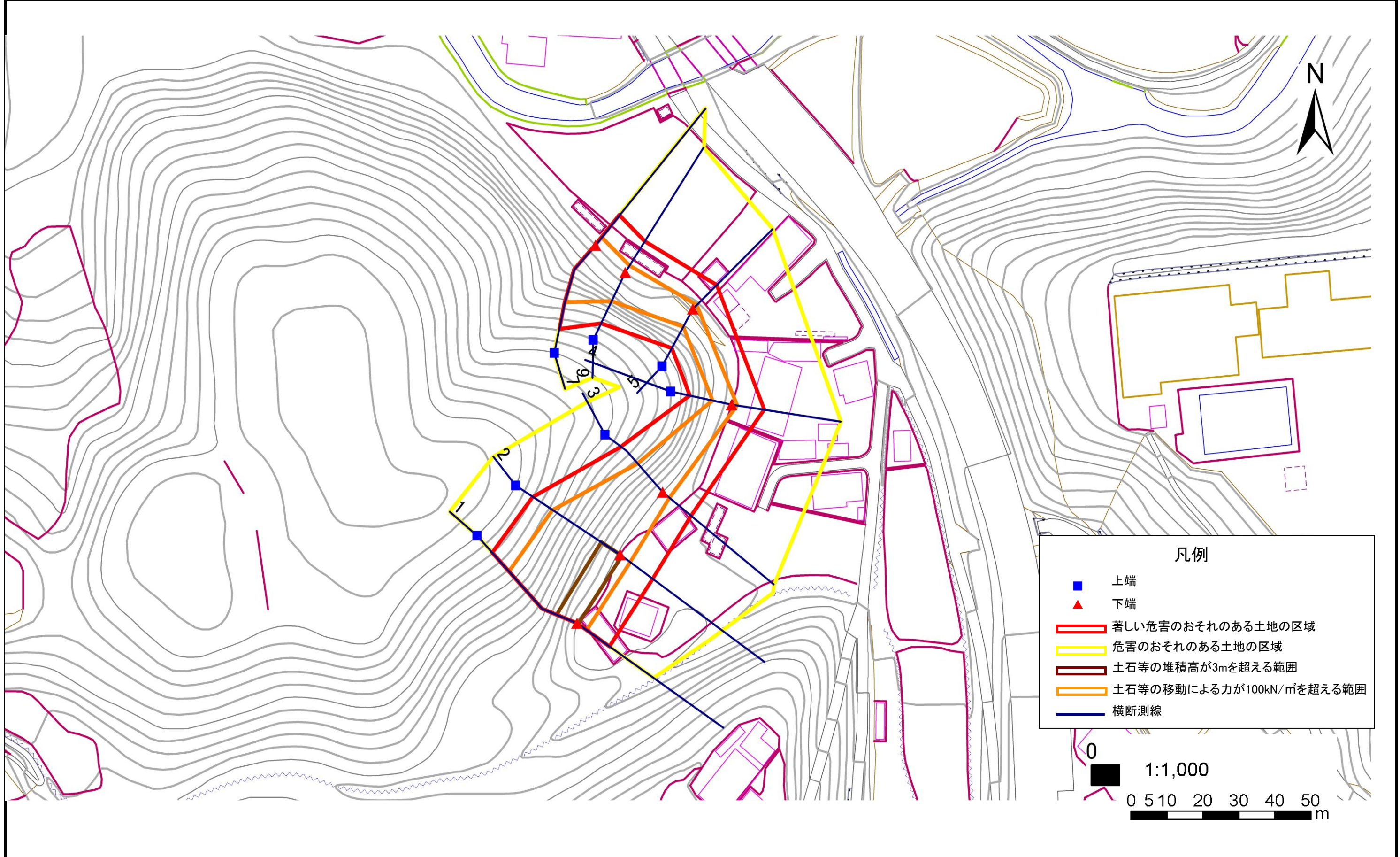
岩手県

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

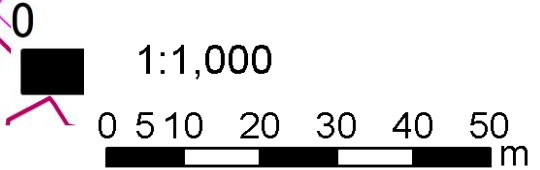
調査年度 平成16年度

急傾斜地の位置 箇所番号 176B1022 箇所名 牧田-3 所在地 陸前高田市気仙町牧田



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		176B1022		箇所名		牧田-3		所在地		陸前高田市気仙町牧田				
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)
1	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.30	152.90	3mを超える	0.00 ~ 0.38	3.20	17.14	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 30.00	152.90	3mを超える	25.00 ~ 30.00	3.20	17.14
	それ以外	1.00	3.30 ~ 11.08	100.00	それ以外	0.38 ~ 11.08	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
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.40	154.62	3mを超える	0.00 ~ 0.57	3.32	17.78	100kN/m ² を超える	1.00	10.77 ~ 30.50	154.62	3mを超える	25.00 ~ 30.50	3.32	17.78
	それ以外	1.00	3.40 ~ 11.18	100.00	それ以外	0.57 ~ 11.18	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.77	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 ~ 2.32	136.19	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.85 ~ 20.00	136.19	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.32 ~ 10.11	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.11	2.87	15.36	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.85	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	2.87	15.36
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.47	122.40	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.84 ~ 15.64	122.40	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.47 ~ 9.26	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.26	2.51	13.46	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.64	2.51	13.46
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.45	122.02	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.82 ~ 15.52	122.02	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.45 ~ 9.23	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.23	2.51	13.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.82	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.52	2.51	13.44
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.10	132.54	3mを超える	0.00 ~ 0.01	3.01	16.11	100kN/m ² を超える	1.00	11.58 ~ 20.00	132.54	3mを超える	- ~ 20.00	3.01	16.11
	それ以外	1.00	2.10 ~ 9.89	100.00	それ以外	0.01 ~ 9.89	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.01	16.11
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.74	143.28	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 24.00	143.28	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.74 ~ 10.53	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.53	2.68	14.35	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.00	2.68	14.35
	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	~		