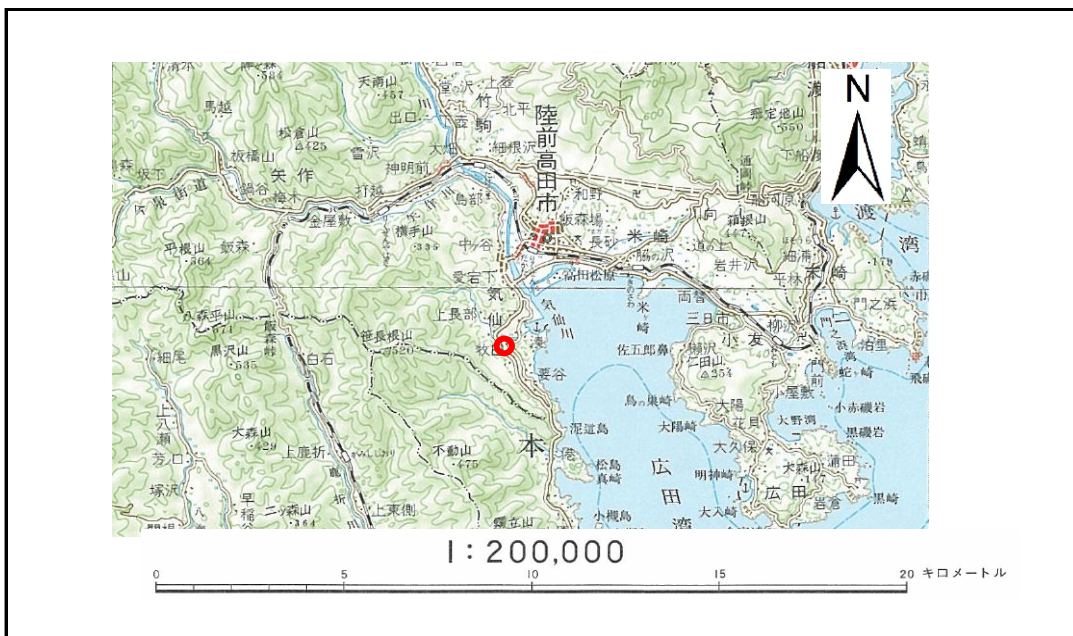


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	176E1001
箇所名	牧田-7
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)

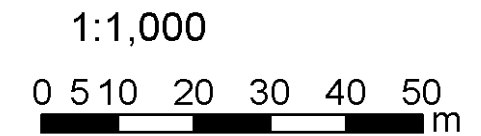
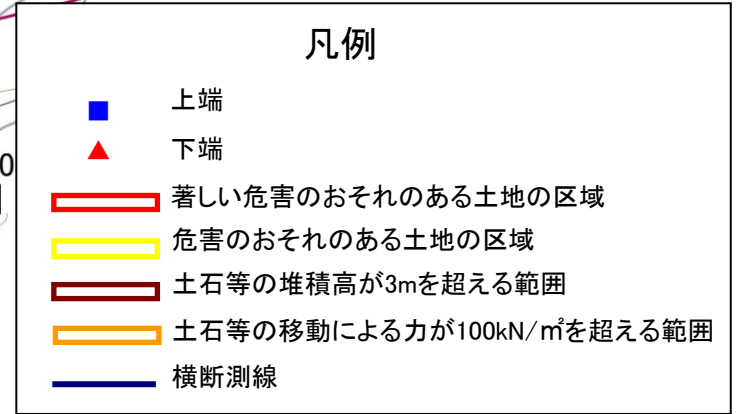
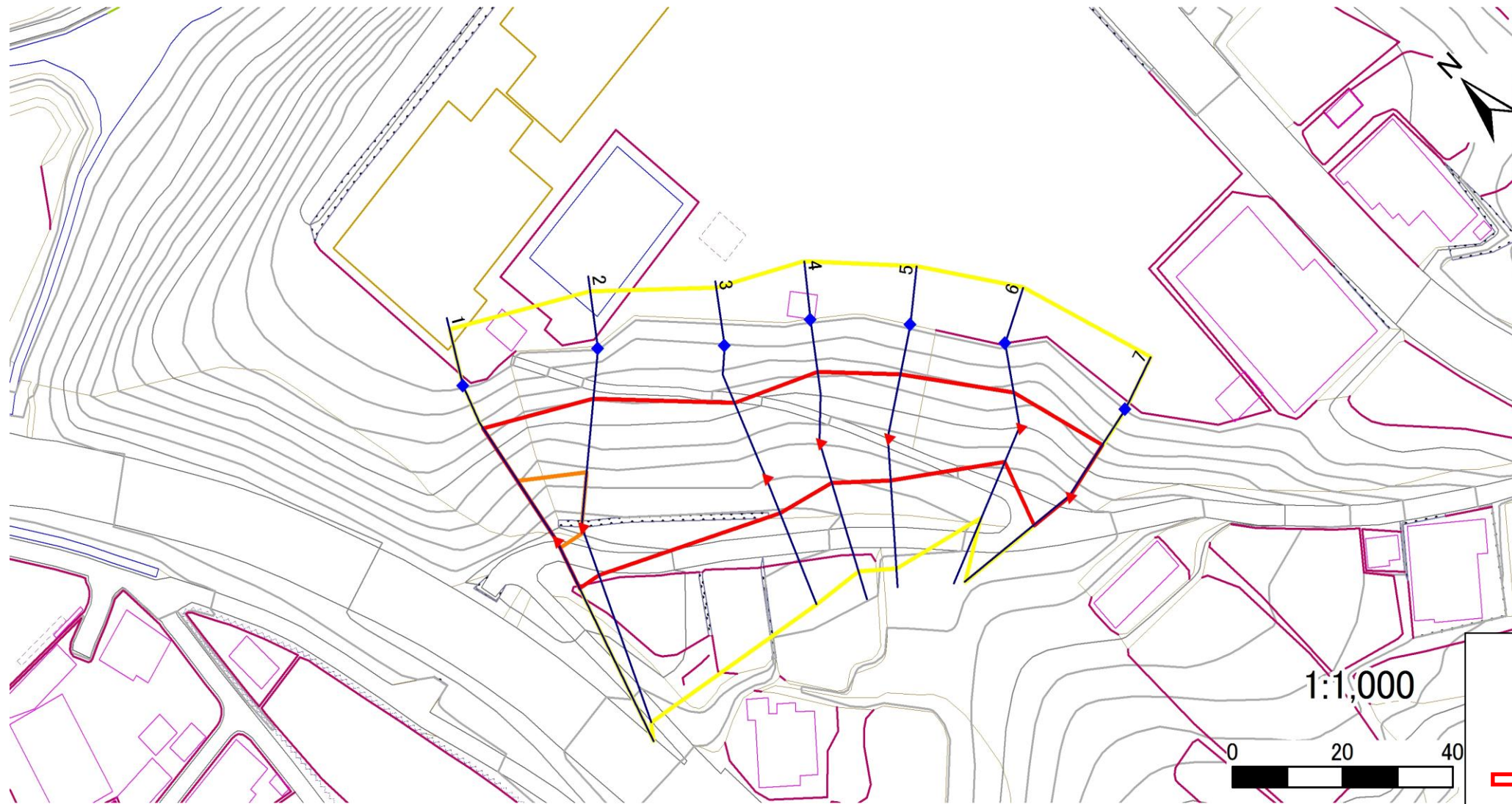
岩手県

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 176E1001 箇所名 牧田-7 所在地 陸前高田市気仙町牧田



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			176E1001			箇所名			牧田-7			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)			
1	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.47	122.37	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.73 ~ 19.32	122.37	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	1.47 ~ 9.25	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.25	2.15	11.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.32	2.15	11.52			
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.03	115.45	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.42 ~ 17.87	115.45	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	1.03 ~ 8.81	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.81	2.11	11.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.42	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.87	2.11	11.29			
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 ~ 6.50	81.85	それ以外	0.00 ~ 6.50	1.79	9.58	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.74	81.85	それ以外	5.00 ~ 11.74	1.79	9.58			
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 ~ 7.21	91.79	それ以外	0.00 ~ 7.21	1.89	10.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.54	91.79	それ以外	5.00 ~ 11.54	1.89	10.10			
5	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 ~ 7.31	93.09	それ以外	0.00 ~ 7.31	1.92	10.26	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.19	93.09	それ以外	5.00 ~ 11.19	1.92	10.26			
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 ~ 6.39	80.33	それ以外	0.00 ~ 6.39	1.57	8.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.41	80.33	それ以外	5.00 ~ 8.41	1.57	8.38			
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.35	105.23	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.93 ~ 12.02	105.23	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	0.35 ~ 8.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.14	2.06	11.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.93	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.02	2.06	11.02			
	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	~					