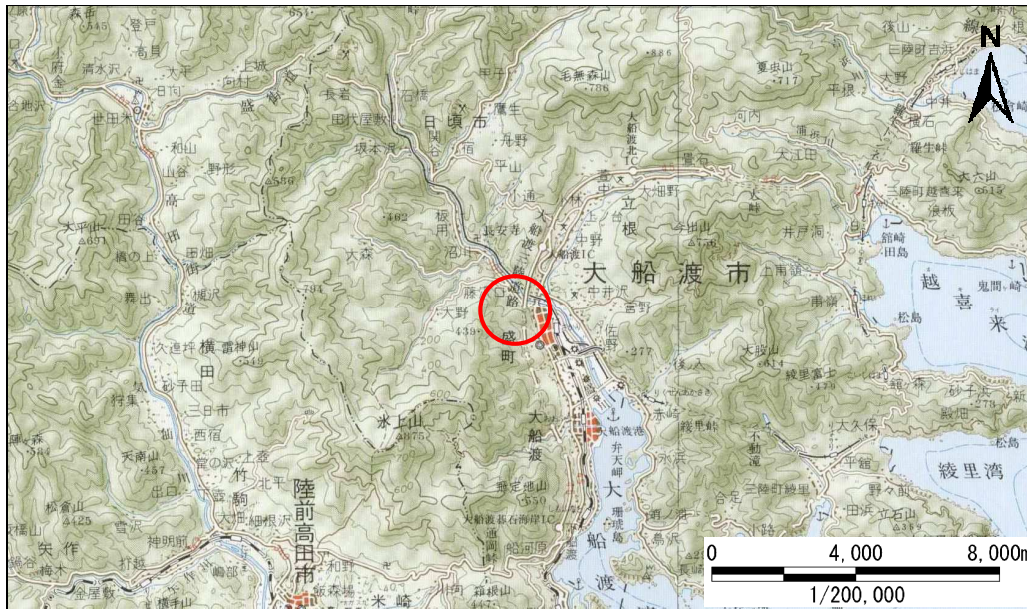


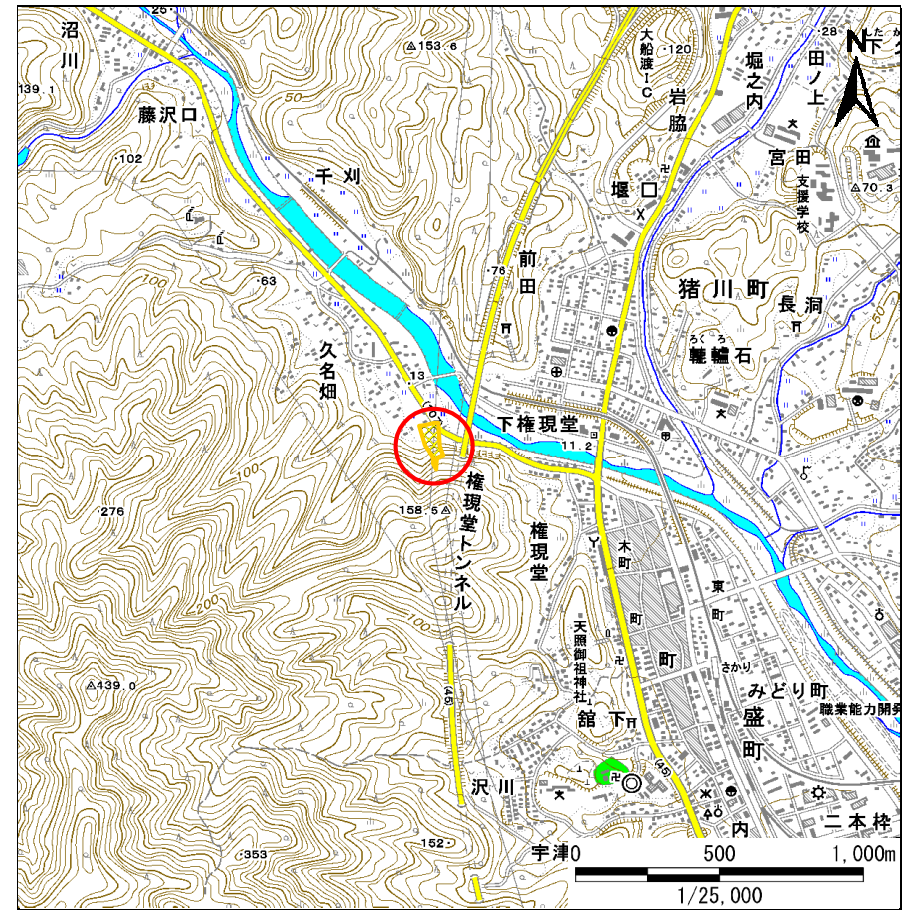
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	158F1002-2
箇所名	久名畑-4
所在地	大船渡市猪川町字久名畑
調査機関	岩手県沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(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24年度

急傾斜地の位置

箇所番号

158F1002-2

箇所名

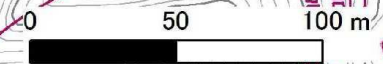
久名畑-4

所在地

大船渡市猪川町字久名畑



1:2,500



凡例		横断測線		危害のおそれのある土地の区域		土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲	
■	上端	—		▭		▭	
▲	下端	—		▭		▭	
				▭		▭	
				▭		▭	

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24年度
------	--------

急傾斜地の位置		158F1002-2				箇所名				久名畑-4		所在地		大船渡市猪川町字久名畑			
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 ~ 3.94	164.33	3mを超える	0.00 ~ 1.58	3.82	19.32	100kN/m ² を超える	1.00	10.71 ~ 48.82	164.33	3mを超える	25.00 ~ 48.82	3.82	19.32	
	それ以外	1.00	3.94 ~ 11.72	100.00	それ以外	1.58 ~ 11.72	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.83	162.28	3mを超える	0.00 ~ 1.43	3.72	18.79	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 48.83	162.28	3mを超える	25.00 ~ 48.83	3.72	18.79	
	それ以外	1.00	3.83 ~ 11.61	100.00	それ以外	1.43 ~ 11.61	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.50	156.36	3mを超える	0.00 ~ 1.21	3.57	18.03	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 47.49	156.36	3mを超える	30.00 ~ 47.49	3.57	18.03	
	それ以外	1.00	3.50 ~ 11.28	100.00	それ以外	1.21 ~ 11.28	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16	
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.15	150.33	3mを超える	0.00 ~ 1.04	3.46	17.51	100kN/m ² を超える	1.00	10.86 ~ 45.99	150.33	3mを超える	40.00 ~ 45.99	3.46	17.51	
	それ以外	1.00	3.15 ~ 10.94	100.00	それ以外	1.04 ~ 10.94	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.86	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16	
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.63	141.30	3mを超える	0.00 ~ 1.68	3.68	18.58	100kN/m ² を超える	1.00	11.63 ~ 65.43	141.30	3mを超える	40.00 ~ 65.43	3.68	18.58	
	それ以外	1.00	2.63 ~ 10.41	100.00	それ以外	1.68 ~ 10.41	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16	
	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	~			