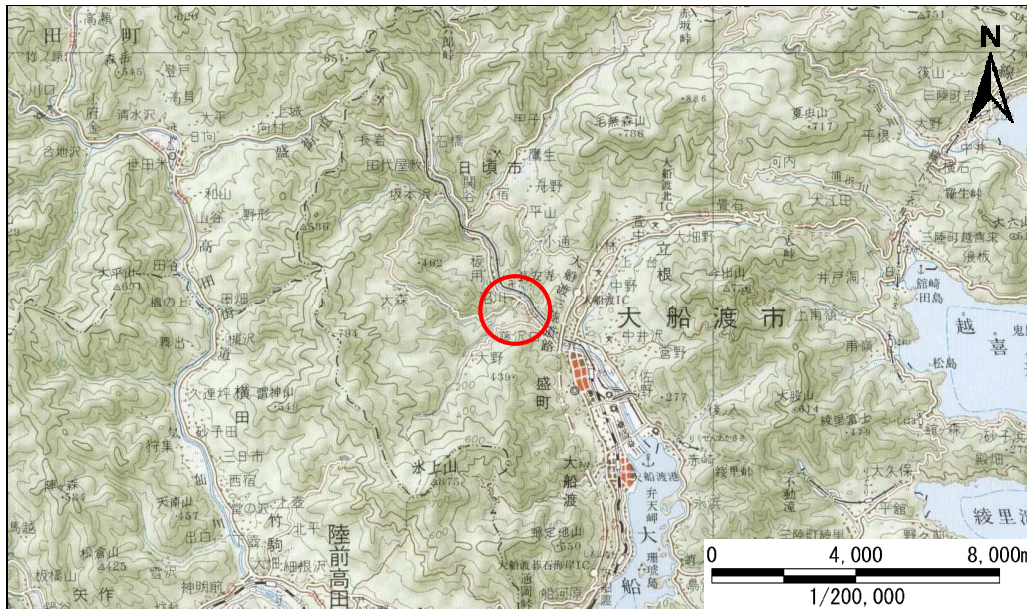


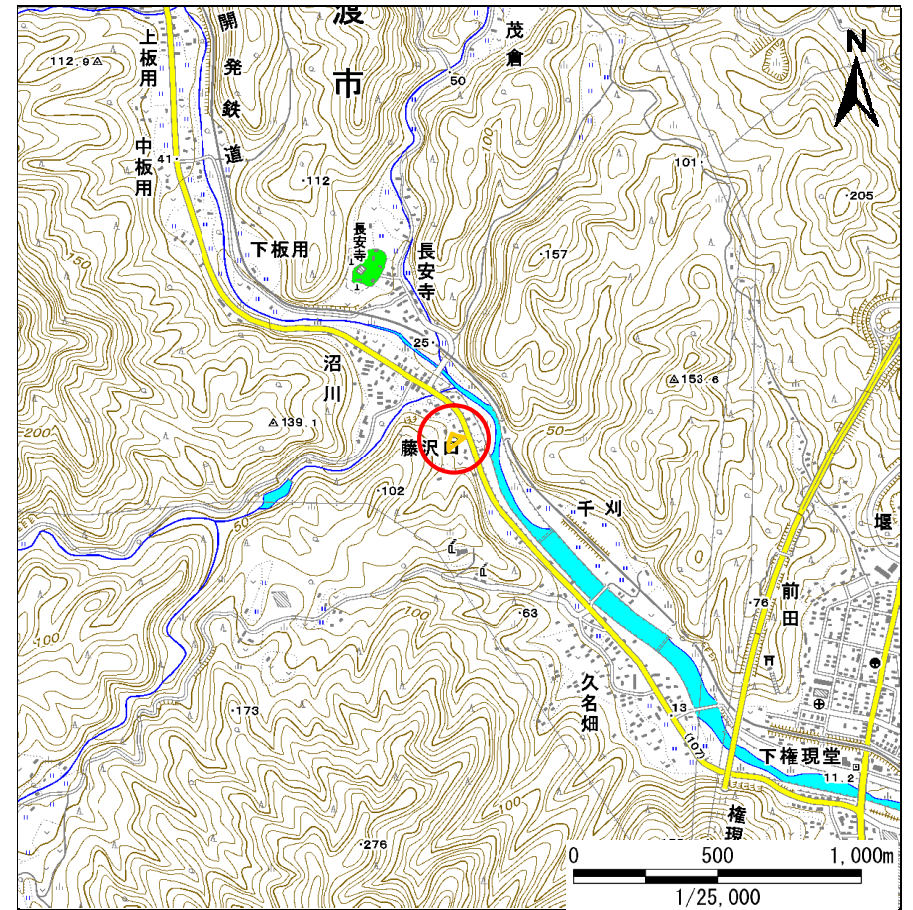
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	158B1098
箇所名	藤沢口-2
所在地	大船渡市猪川町字藤沢口
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

158B1098

箇所名

藤沢口-2

所在地

大船渡市猪川町字藤沢口



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		158B1098			箇所名				藤沢口-2		所在地		大船渡市猪川町字藤沢口			
横断 測線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地															
	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 ~ 2.40	137.45	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.29 ~ 21.31	137.45	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.40 ~ 10.18	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.18	2.96	14.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.29	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.31	2.96	14.98
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.84	112.53	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.81 ~ 13.25	112.53	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.84 ~ 8.62	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.62	2.31	11.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.25	2.31	11.67
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.50	107.34	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.77 ~ 12.27	107.34	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.50 ~ 8.28	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.28	2.09	10.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.27	2.09	10.54
	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	~		
	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	~		