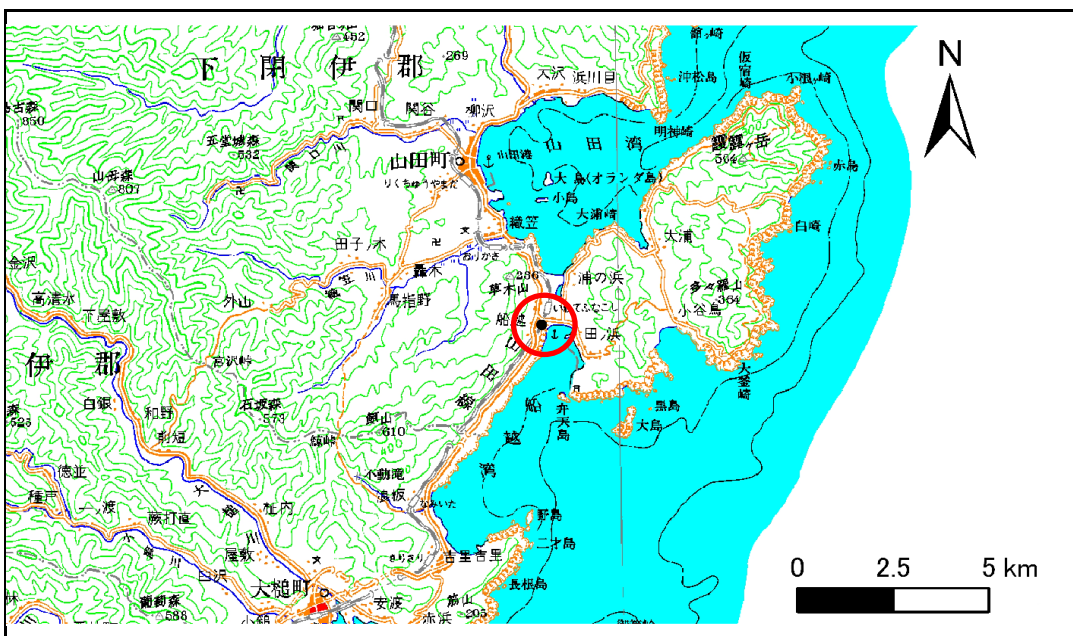


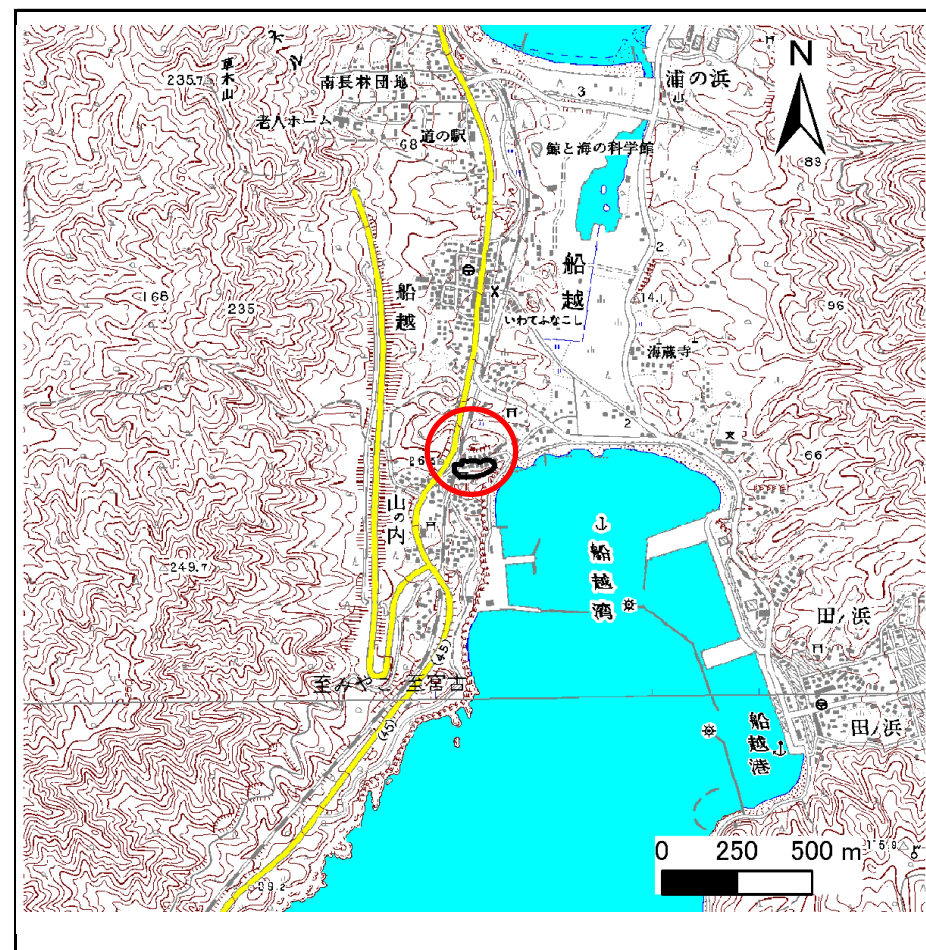
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	117A0814
箇所名	西川(2)
所在地	下閉伊郡山田町船越第4地割
調査機関	岩手県宮古地方振興局



位置図(S=1:200,000)



概況図(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20年度

急傾斜地の位置

箇所番号

117A0814

箇所名

西川(2)

所在地

下閉伊郡山田町船越第4地割



## 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/m<sup>2</sup>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20年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地		下閉伊郡山田町船越第4地割					
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.98	62.10	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.77	8.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.30	62.10	それ以外	5.00 ~ 5.30	1.77	8.93
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.90	61.11	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.78	8.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.20	61.11	それ以外	5.00 ~ 5.20	1.78	8.97
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.20	77.90	それ以外	0.00 ~ 6.20	1.97	9.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.00	77.90	それ以外	5.00 ~ 8.00	1.97	9.98
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.04	89.28	それ以外	0.00 ~ 7.04	1.99	10.07	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.90	89.28	それ以外	5.00 ~ 9.90	1.99	10.07
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.56	69.40	それ以外	0.00 ~ 5.56	2.11	10.68	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.90	69.40	それ以外	5.00 ~ 7.90	2.11	10.68
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.42	80.82	それ以外	0.00 ~ 6.42	1.79	9.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.60	80.82	それ以外	5.00 ~ 7.60	1.79	9.05
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.21	78.01	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.73	8.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.20	78.01	それ以外	5.00 ~ 7.20	1.73	8.73
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.50	107.46	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.69 ~ 12.19	107.46	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.50 ~ 8.29	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.29	2.10	10.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.19	2.10	10.63
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.64	109.53	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.62 ~ 12.42	109.53	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.64 ~ 8.43	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.43	2.26	11.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.42	2.26	11.41
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.16	117.48	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.85 ~ 14.42	117.48	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.16 ~ 8.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.94	2.32	11.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.85	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.42	2.32	11.71
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.43	55.27	それ以外	0.00 ~ 4.43	2.16	10.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.20	55.27	それ以外	5.00 ~ 6.20	2.16	10.91
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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	~		