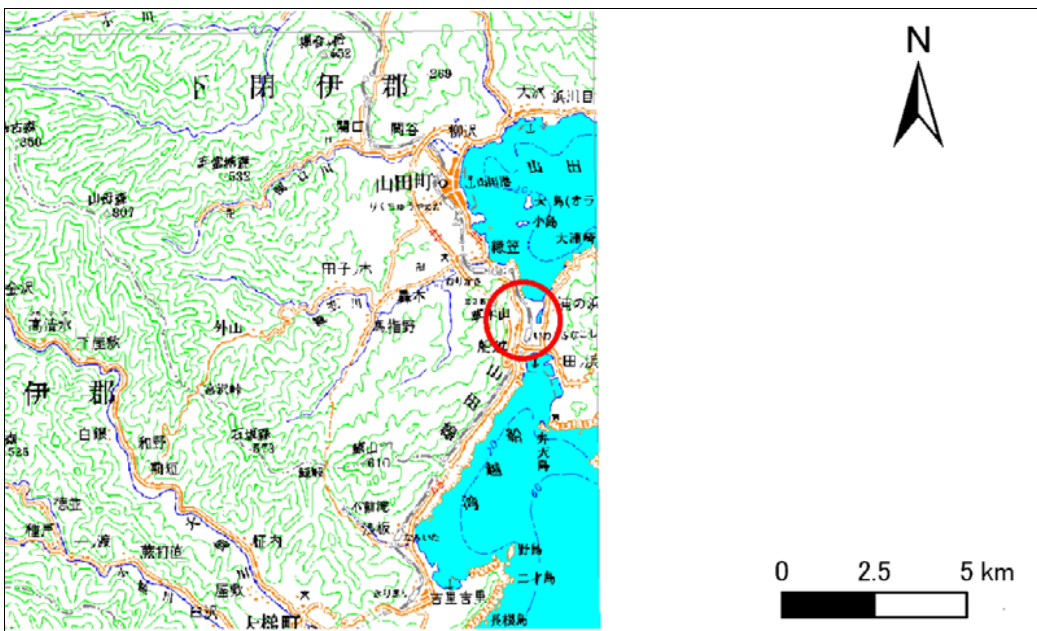


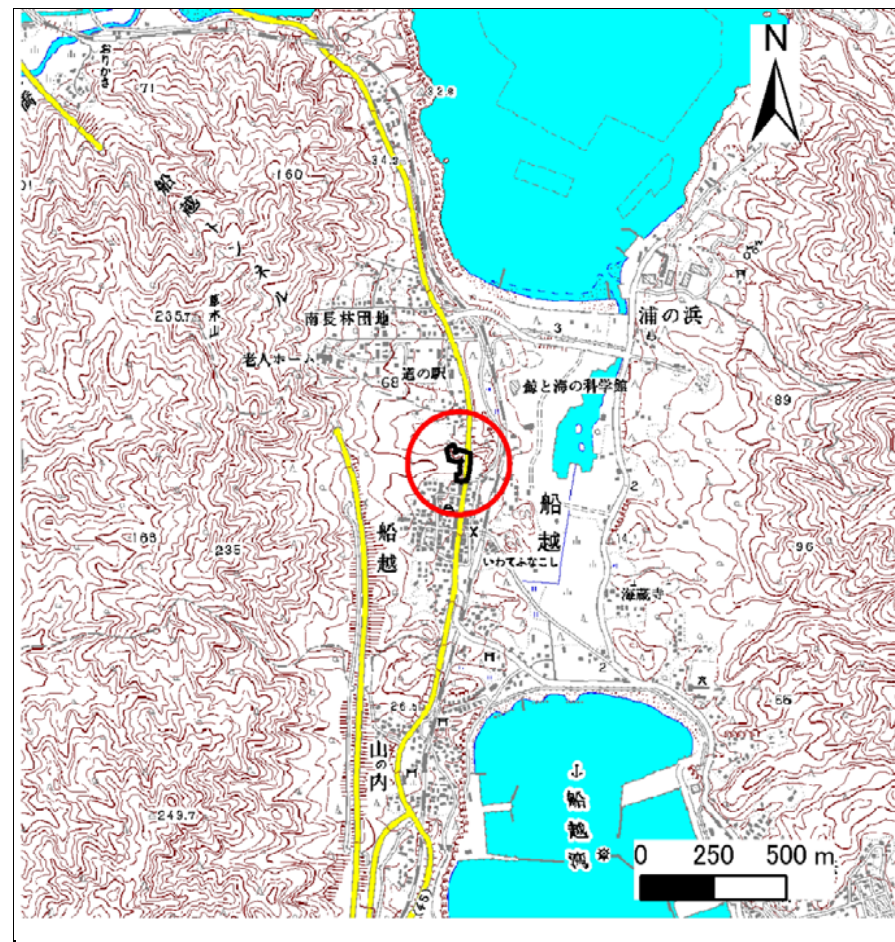
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	482N0021
箇所名	船越-7
所在地	下閉伊郡山田町船越第6地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



位置図(S=1:200,000)



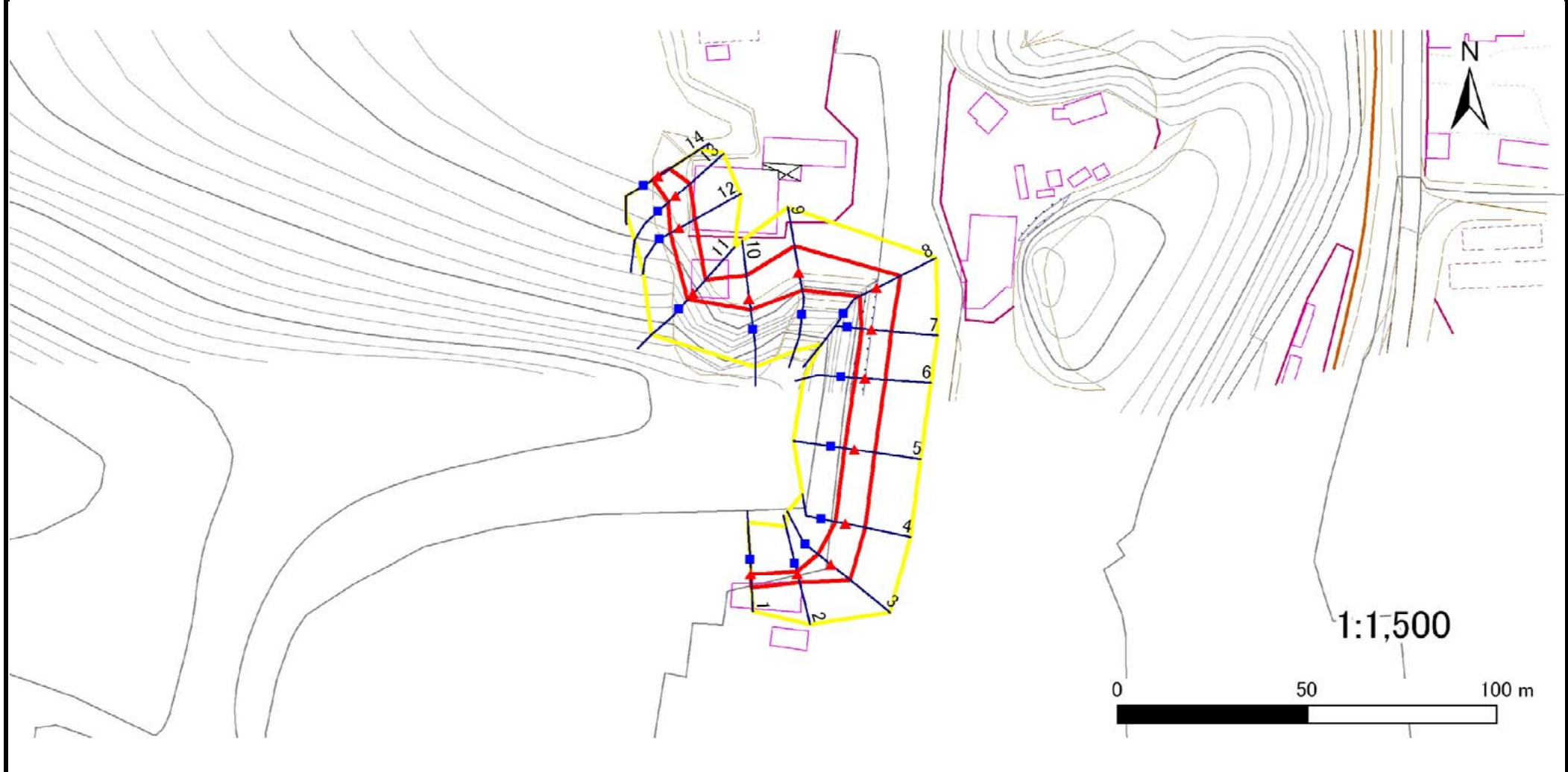
概況図(S=1:25,000)

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27年度

急傾斜地の位置 箇所番号 482N0021 箇所名 船越-7 所在地 下閉伊郡山田町船越第6地割



凡例	■ 上端	— 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
	▲ 下端		▭ 著しい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

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

												調査年度		平成27年度		
急傾斜地の位置		箇所番号		482N0021		箇所名		船越-7		所在地		下閉伊郡山田町船越第6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				土砂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				土砂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	-	- ~ -	-	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 ~ 3.74	47.04	それ以外	0.00 ~ 3.74	2.14	10.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	47.04	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.14	10.84
2	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 ~ 2.30	30.98	それ以外	0.00 ~ 2.30	2.70	13.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.90	30.98	それ以外	5.00 ~ 6.90	2.70	13.66
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 ~ 6.62	83.47	それ以外	0.00 ~ 6.62	2.59	13.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.10	83.47	それ以外	5.00 ~ 10.10	2.59	13.11
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 ~ 5.28	65.79	それ以外	0.00 ~ 5.28	2.24	11.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.70	65.79	それ以外	5.00 ~ 8.70	2.24	11.33
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 ~ 5.27	65.72	それ以外	0.00 ~ 5.27	2.24	11.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.70	65.72	それ以外	5.00 ~ 8.70	2.24	11.33
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 ~ 5.27	65.70	それ以外	0.00 ~ 5.27	2.24	11.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.70	65.70	それ以外	5.00 ~ 8.70	2.24	11.34
7	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 ~ 5.19	64.69	それ以外	0.00 ~ 5.19	2.26	11.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.70	64.69	それ以外	5.00 ~ 8.70	2.26	11.41
8	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 ~ 7.04	89.40	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.77	8.95	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.80	89.40	それ以外	5.00 ~ 8.80	1.77	8.95
9	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 ~ 7.04	89.39	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.77	8.96	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.80	89.39	それ以外	5.00 ~ 8.80	1.77	8.96
10	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 ~ 6.23	78.29	それ以外	0.00 ~ 6.23	1.93	9.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.80	78.29	それ以外	5.00 ~ 7.80	1.93	9.78
11	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 ~ 4.77	59.45	それ以外	0.00 ~ 4.77	2.29	11.60	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.20	59.45	それ以外	5.00 ~ 8.20	2.29	11.60
12	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 ~ 4.73	59.01	それ以外	0.00 ~ 4.73	2.38	12.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.30	59.01	それ以外	5.00 ~ 9.30	2.38	12.03
13	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 ~ 5.07	63.13	それ以外	0.00 ~ 5.07	2.26	11.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.50	63.13	それ以外	5.00 ~ 8.50	2.26	11.44
14	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 ~ 3.60	45.45	それ以外	0.00 ~ 3.60	2.50	12.64	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.00	45.45	それ以外	5.00 ~ 8.00	2.50	12.64
	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	~		