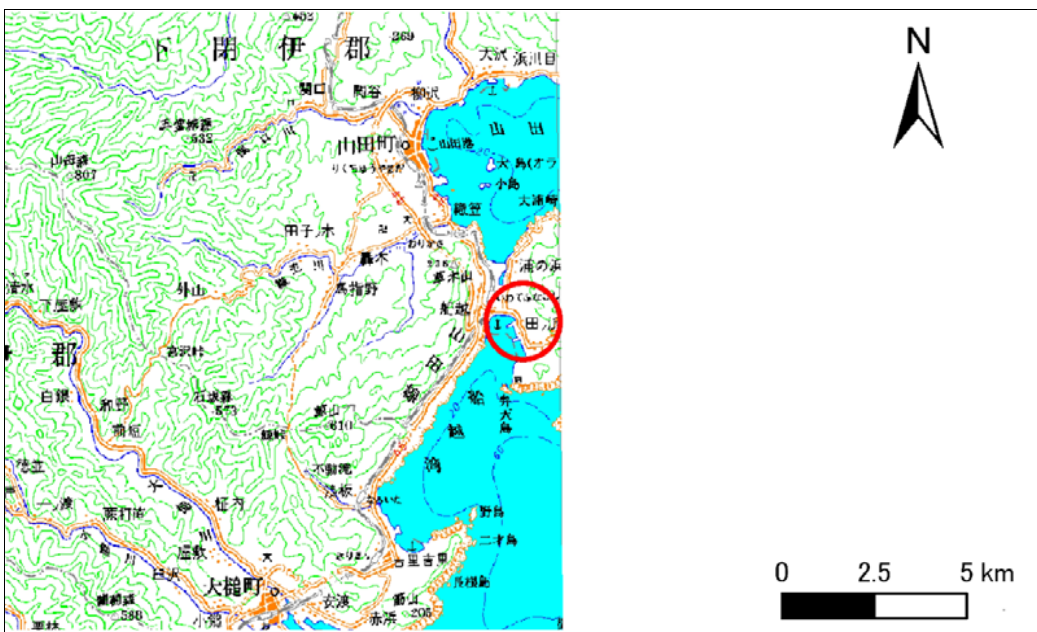


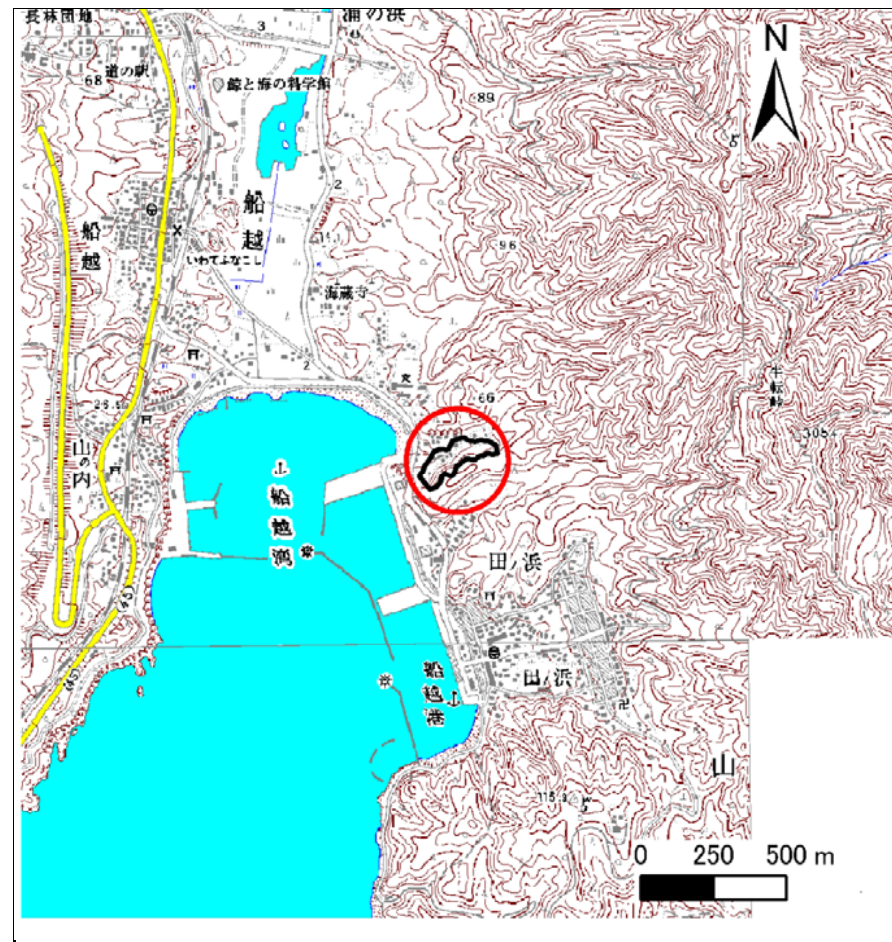
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	117B1054
箇所名	船越-3
所在地	下閉伊郡山田町船越第11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)

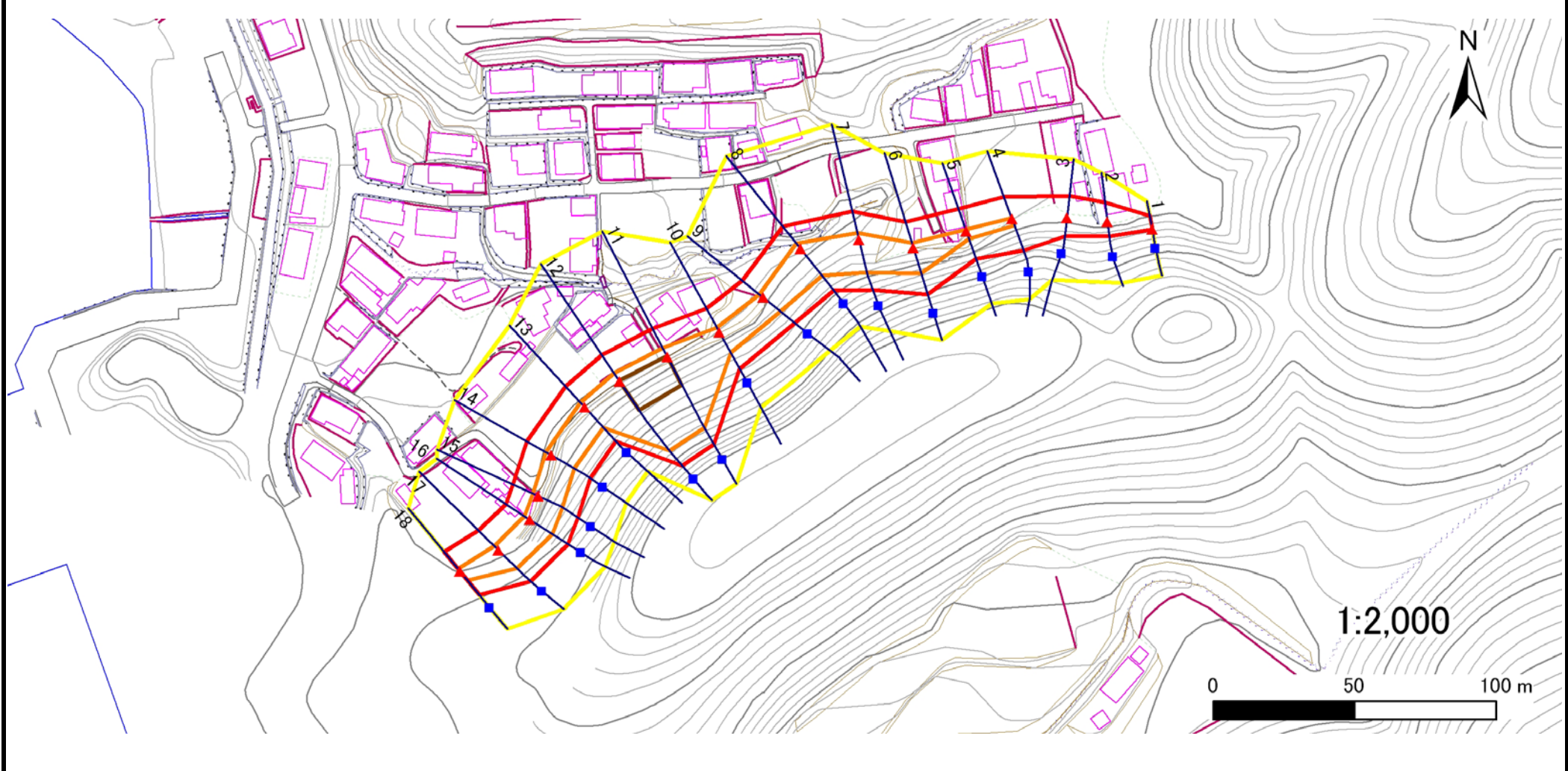
急傾斜地の崩壊区域調書

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 117B1054 箇所名 船越-3 所在地 下関伊郡山田町船越第11地割

下関伊郡山田町船越第11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		117B1054		箇所名		船越-3		所在地		下閉伊郡山田町船越第11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を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.77	59.41	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.76	8.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.41	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.76	8.88
2	100kN/mを超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.97	88.30	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.71	8.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.70	88.30	それ以外	5.00 ~ 8.70	1.71	8.63
3	100kN/mを超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.71	98.93	それ以外	0.00 ~ 7.71	2.24	11.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.40	98.93	それ以外	5.00 ~ 10.40	2.24	11.33
4	100kN/mを超える	1.00	0.00 ~ 0.49	107.20	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	1.00	11.10 ~ 12.70	107.20	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.49 ~ 8.27	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.27	2.04	10.30	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.10	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.70	2.04	10.30
5	100kN/mを超える	1.00	0.00 ~ 0.73	110.96	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	1.00	10.54 ~ 12.70	110.96	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.73 ~ 8.52	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.52	2.16	10.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.70	2.16	10.92
6	100kN/mを超える	1.00	0.00 ~ 1.78	127.30	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	1.00	10.62 ~ 17.40	127.30	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.78 ~ 9.56	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.56	2.31	11.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.40	2.31	11.66
7	100kN/mを超える	1.00	0.00 ~ 2.49	138.97	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	1.00	10.77 ~ 21.00	138.97	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.49 ~ 10.27	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.27	2.85	14.40	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.00	2.85	14.40
8	100kN/mを超える	1.00	0.00 ~ 2.50	139.13	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	1.00	10.71 ~ 21.00	139.13	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.50 ~ 10.28	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.28	2.83	14.30	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.00	2.83	14.30
9	100kN/mを超える	1.00	0.00 ~ 1.86	128.55	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	1.00	10.69 ~ 17.20	128.55	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.86 ~ 9.64	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.64	2.47	12.51	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.20	2.47	12.51
10	100kN/mを超える	1.00	0.00 ~ 1.99	130.75	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	1.00	10.92 ~ 18.20	130.75	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.99 ~ 9.78	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.78	2.53	12.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.20	2.53	12.81
11	100kN/mを超える	1.00	0.00 ~ 3.57	157.70	3mを超える	0.00 ~ 0.49	3.27	16.52	100kN/mを超える	1.00	10.64 ~ 34.29	157.70	3mを超える	25.00 ~ 34.29	3.27	16.52
	それ以外	1.00	3.57 ~ 11.36	100.00	それ以外	0.49 ~ 11.36	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
12	100kN/mを超える	1.00	0.00 ~ 3.54	157.18	3mを超える	0.00 ~ 0.40	3.22	16.26	100kN/mを超える	1.00	10.56 ~ 34.84	157.18	3mを超える	25.00 ~ 34.84	3.22	16.26
	それ以外	1.00	3.54 ~ 11.33	100.00	それ以外	0.40 ~ 11.33	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
13	100kN/mを超える	1.00	0.00 ~ 2.24	134.86	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	1.00	10.91 ~ 19.60	134.86	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.24 ~ 10.03	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.03	2.53	12.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.60	2.53	12.79
14	100kN/mを超える	1.00	0.00 ~ 2.21	134.42	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	1.00	11.06 ~ 19.70	134.42	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.21 ~ 10.00	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.00	2.56	12.95	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.06	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.70	2.56	12.95
15	100kN/mを超える	1.00	0.00 ~ 2.21	134.42	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	1.00	11.06 ~ 19.70	134.42	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.21 ~ 10.00	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.00	2.56	12.95	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.06	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.70	2.56	12.95

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	117B1054			箇所名	船越-3			所在地	下関伊郡山田町船越第11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)
16	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.22	134.54	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.04 ~ 19.70	134.54	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.22 ~ 10.01	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.01	2.56	12.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.04	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.70	2.56	12.92
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.19	133.99	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.15 ~ 19.70	133.99	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.19 ~ 9.97	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.97	2.58	13.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.15	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.70	2.58	13.02
18	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.17	117.65	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.80 ~ 14.40	117.65	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.17 ~ 8.95	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.95	2.31	11.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.40	2.31	11.66
	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	~		