

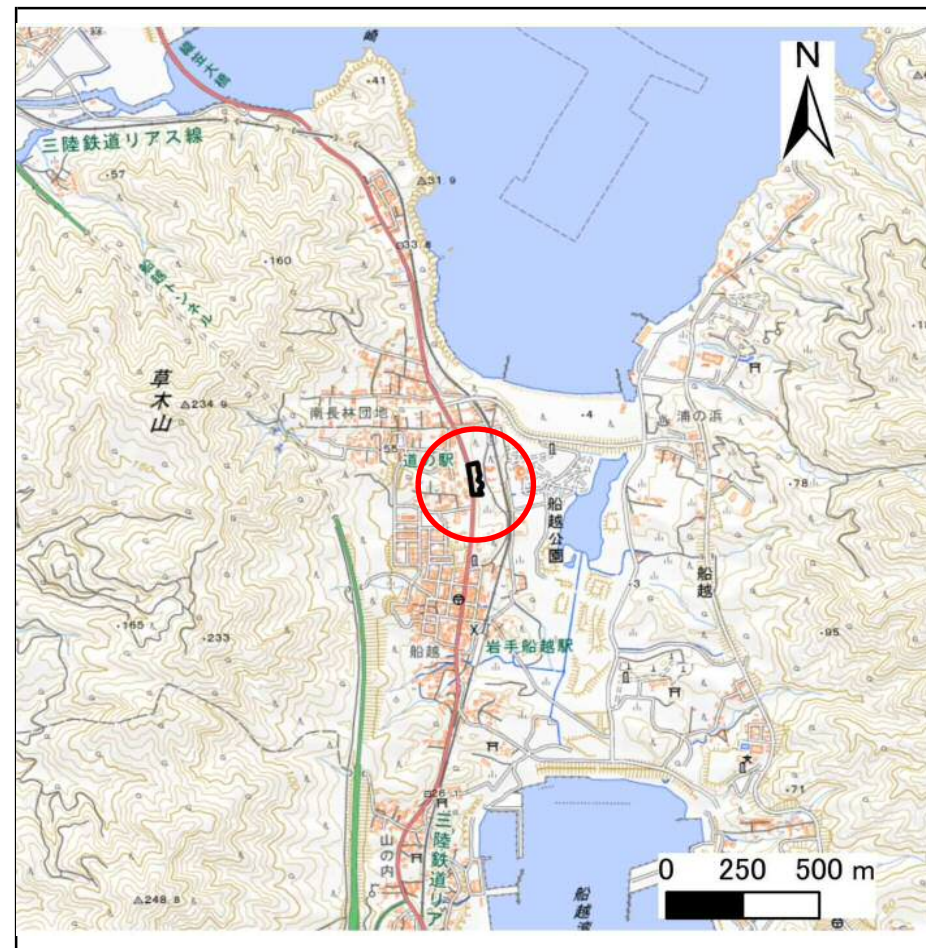
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	482N0073
箇所名	船越第6地割G
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



概況図(S=1:200,000)



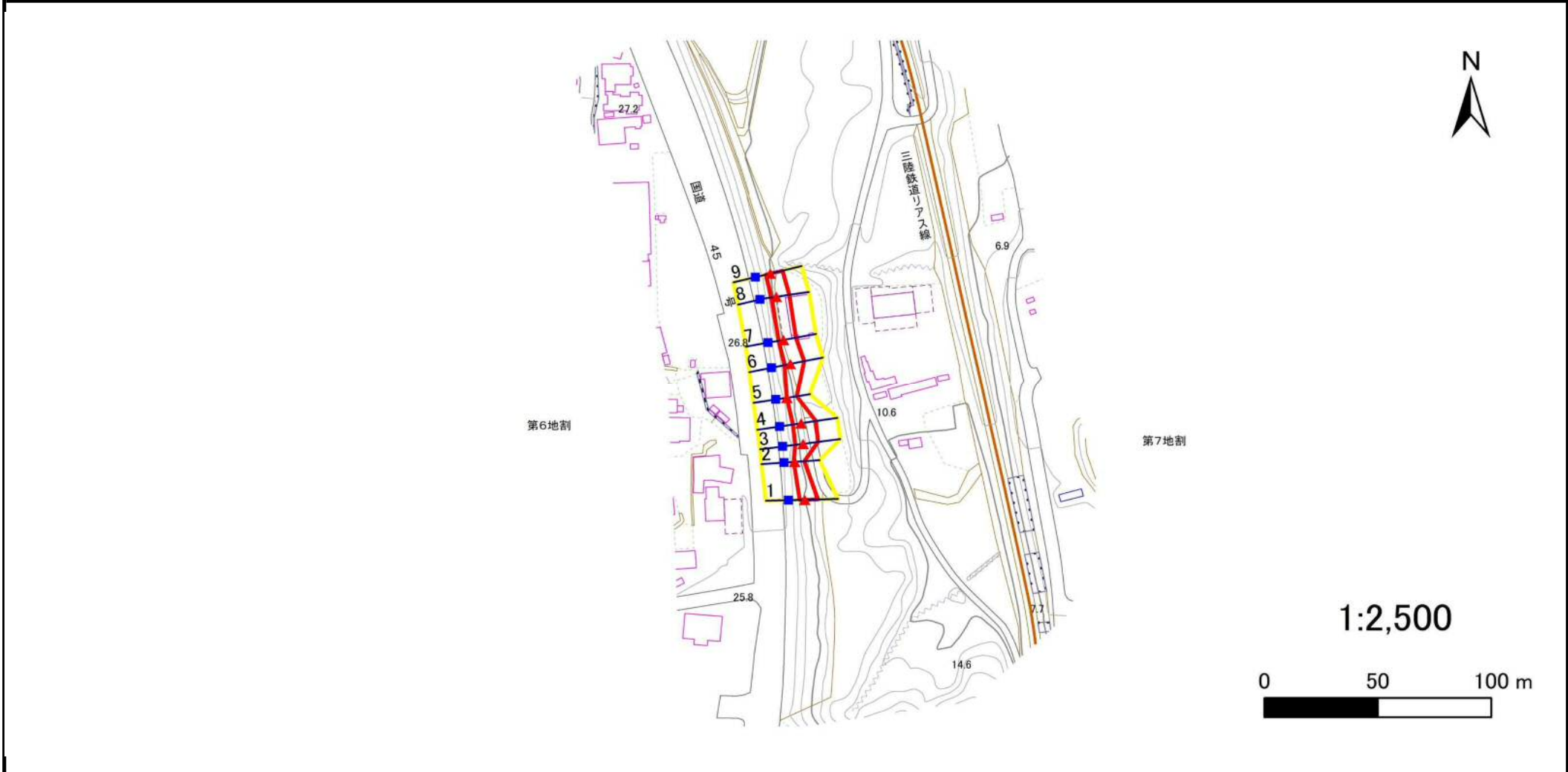
位置図(S=1:25,000)

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 令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	箇所名	所在地
	482N0073	船越第6地割G	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(1/1)

調査年度 令和4年度

急傾斜地の位置		482N0073			箇所名		船越第6地割G			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				土石等の堆積高さとの力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さとの力の大きさ			
	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 ~ 5.78	72.34	それ以外	0.00 ~ 5.78	1.99	10.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.30	72.34	それ以外	5.00 ~ 7.30	1.99	10.63
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 ~ 4.20	52.50	それ以外	0.00 ~ 4.20	2.11	11.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.49	52.50	それ以外	5.00 ~ 5.49	2.11	11.29
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 ~ 6.58	82.92	それ以外	0.00 ~ 6.58	1.89	10.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.20	82.92	それ以外	5.00 ~ 8.20	1.89	10.10
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 ~ 6.61	83.32	それ以外	0.00 ~ 6.61	1.85	9.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.08	83.32	それ以外	5.00 ~ 8.08	1.85	9.88
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 ~ 4.34	54.24	それ以外	0.00 ~ 4.34	2.00	10.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.13	54.24	それ以外	5.00 ~ 5.13	2.00	10.72
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 ~ 6.16	77.27	それ以外	0.00 ~ 6.16	1.85	9.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.28	77.27	それ以外	5.00 ~ 7.28	1.85	9.91
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 ~ 5.64	70.45	それ以外	0.00 ~ 5.64	2.02	10.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.28	70.45	それ以外	5.00 ~ 7.28	2.02	10.81
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 ~ 5.82	72.76	それ以外	0.00 ~ 5.82	1.97	10.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.28	72.76	それ以外	5.00 ~ 7.28	1.97	10.56
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 ~ 5.52	68.96	それ以外	0.00 ~ 5.52	2.02	10.83	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.09	68.96	それ以外	5.00 ~ 7.09	2.02	10.83
	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	~		