

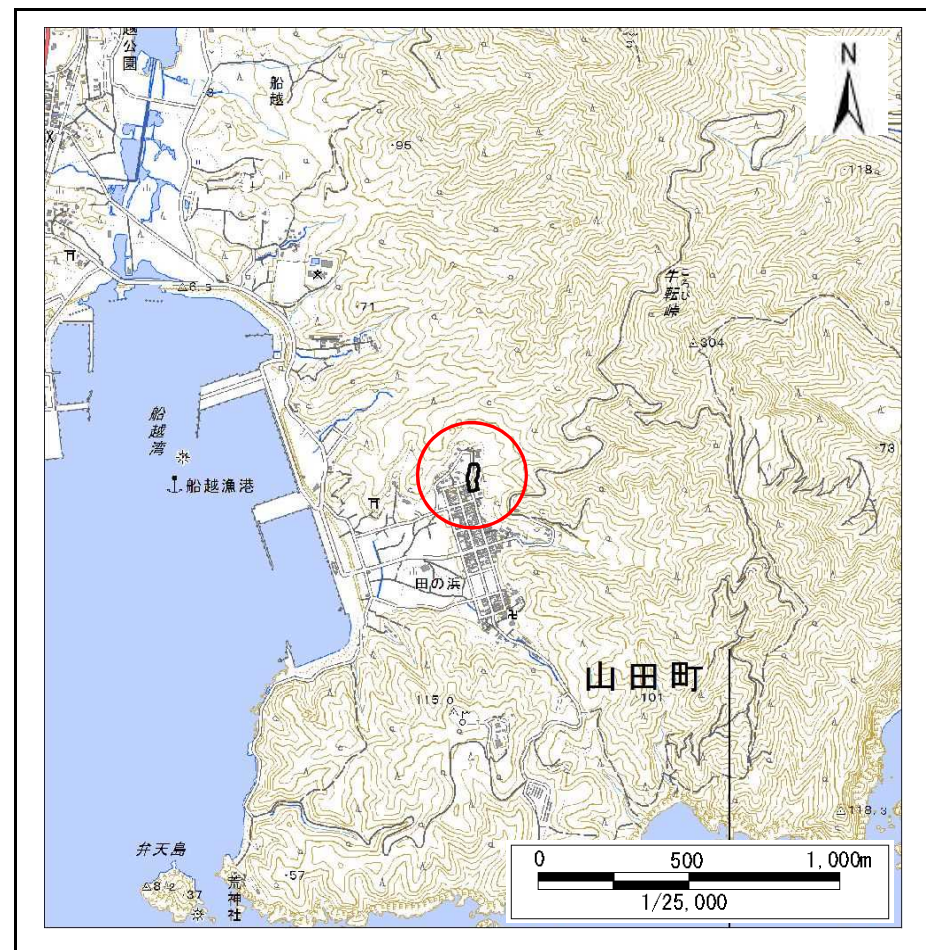
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	482N0032
箇所名	船越第14地割A
所在地	山田町船越第14地割
調査機関	岩手県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

令和元年度

急傾斜地の位置

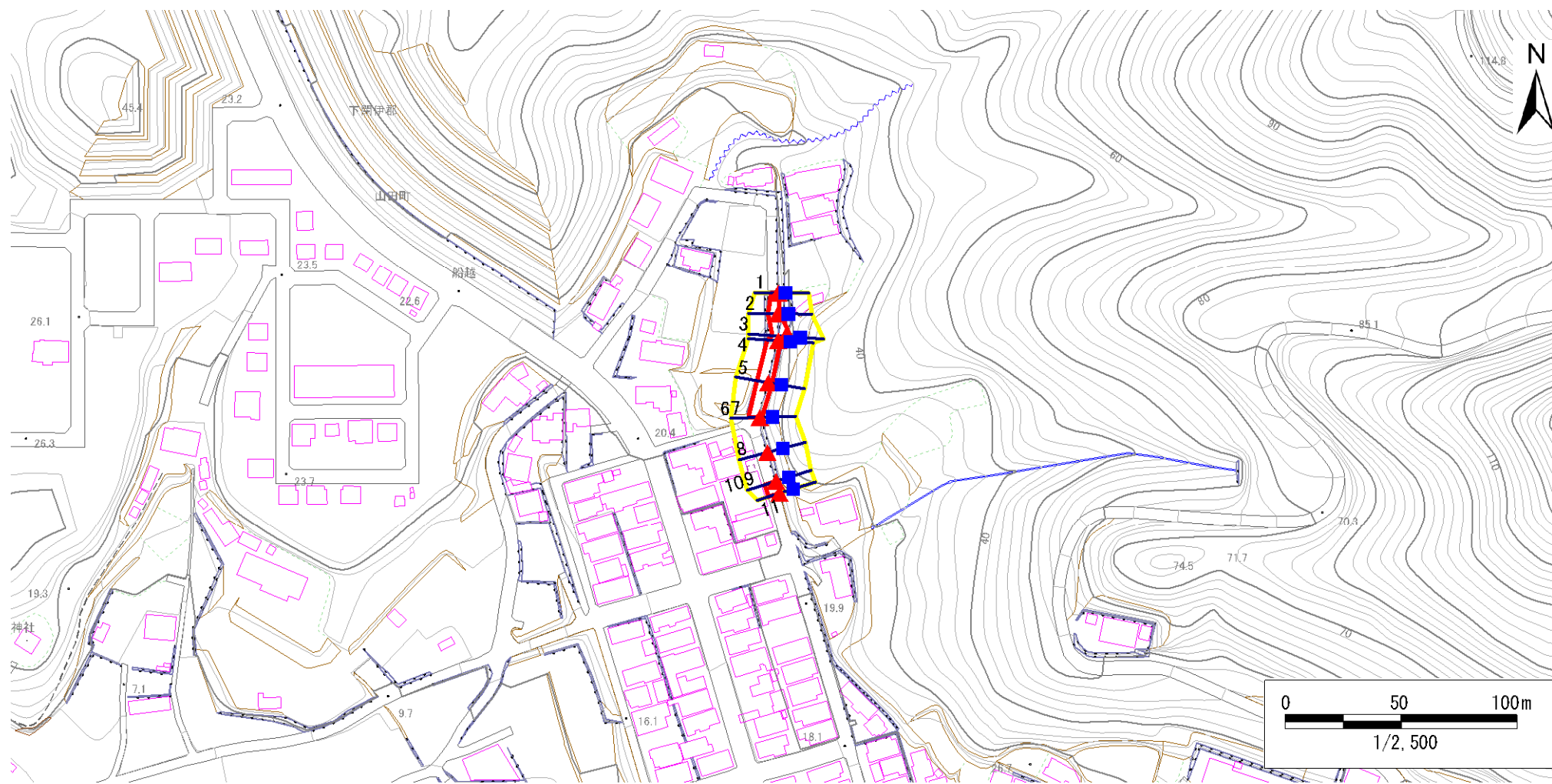
箇所番号 482N0032

箇所名

船越第14地割A

所在地

山田町船越第14地割



凡例

■ 上端  
▲ 下端

— 横断測線

■ 危害のおそれのある土地の区域  
■ 著しい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<sup>2</sup>を超える範囲  
■ 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査

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

令和元年度

急傾斜地の位置		482N0032			箇所名		船越第14地割A			所在地		山田町船越第14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 ~ 2.93	37.84	それ以外	0.00 ~ 2.93	2.34	12.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	37.84	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.34	12.54
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 ~ 4.16	52.04	それ以外	0.00 ~ 4.16	2.23	11.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.30	52.04	それ以外	5.00 ~ 6.30	2.23	11.93
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 ~ 5.50	68.59	それ以外	0.00 ~ 5.50	2.13	11.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.90	68.59	それ以外	5.00 ~ 7.90	2.13	11.38
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 ~ 4.64	57.89	それ以外	0.00 ~ 4.64	2.14	11.43	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.40	57.89	それ以外	5.00 ~ 6.40	2.14	11.43
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 ~ 4.98	62.12	それ以外	0.00 ~ 4.98	2.15	11.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.10	62.12	それ以外	5.00 ~ 7.10	2.15	11.49
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 ~ 4.85	60.39	それ以外	0.00 ~ 4.85	2.06	11.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.20	60.39	それ以外	5.00 ~ 6.20	2.06	11.03
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	-	-	-	それ以外	-	-	-	それ以外	-	-	-	それ以外	-	-	-
8	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	-	-	-
9	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	-	-	-
10	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 ~ 5.05	62.87	それ以外	0.00 ~ 5.05	2.06	11.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.50	62.87	それ以外	5.00 ~ 6.50	2.06	11.00
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 ~ 4.74	59.06	それ以外	0.00 ~ 4.74	1.79	9.59	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.06	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.79	9.59
	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		~	