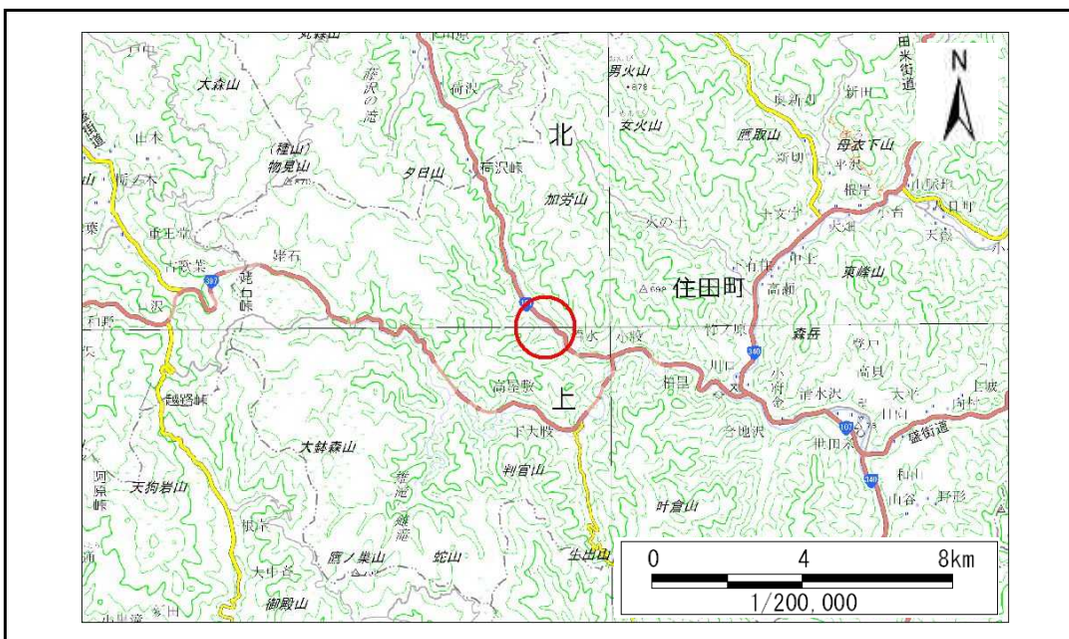


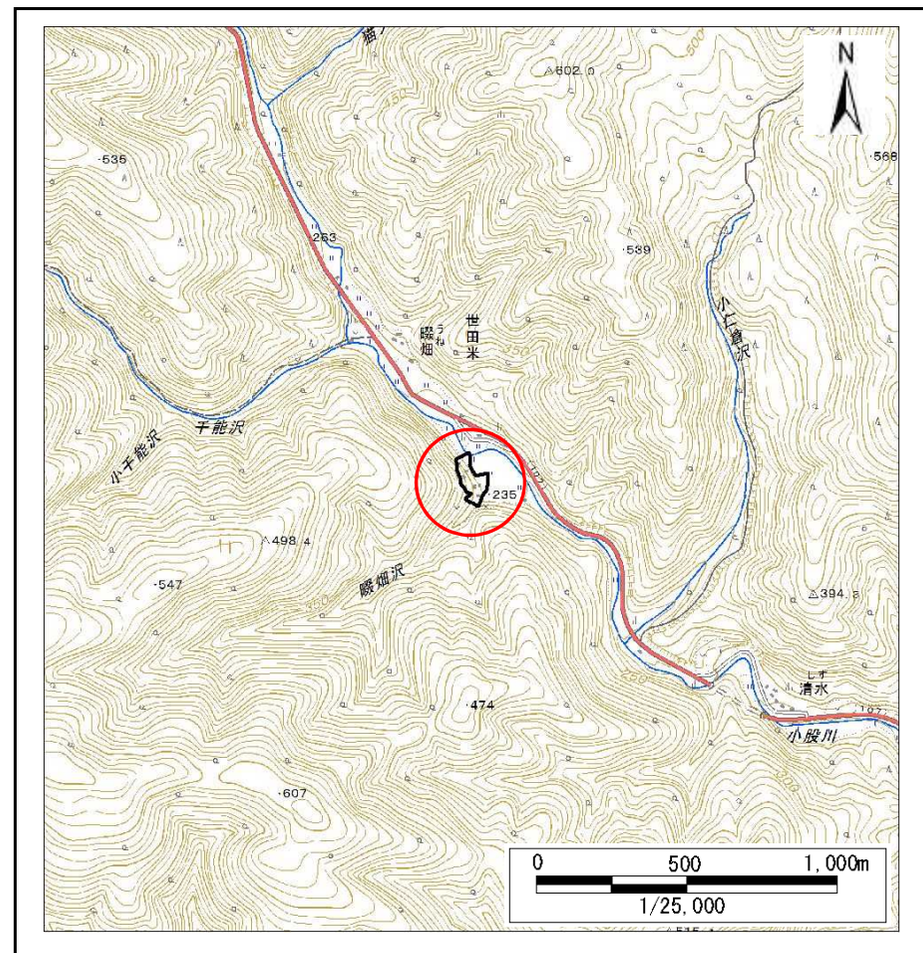
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	156B2001
箇所名	畷畑
所在地	住田町世田米字畷畑
調査機関	岩手県沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

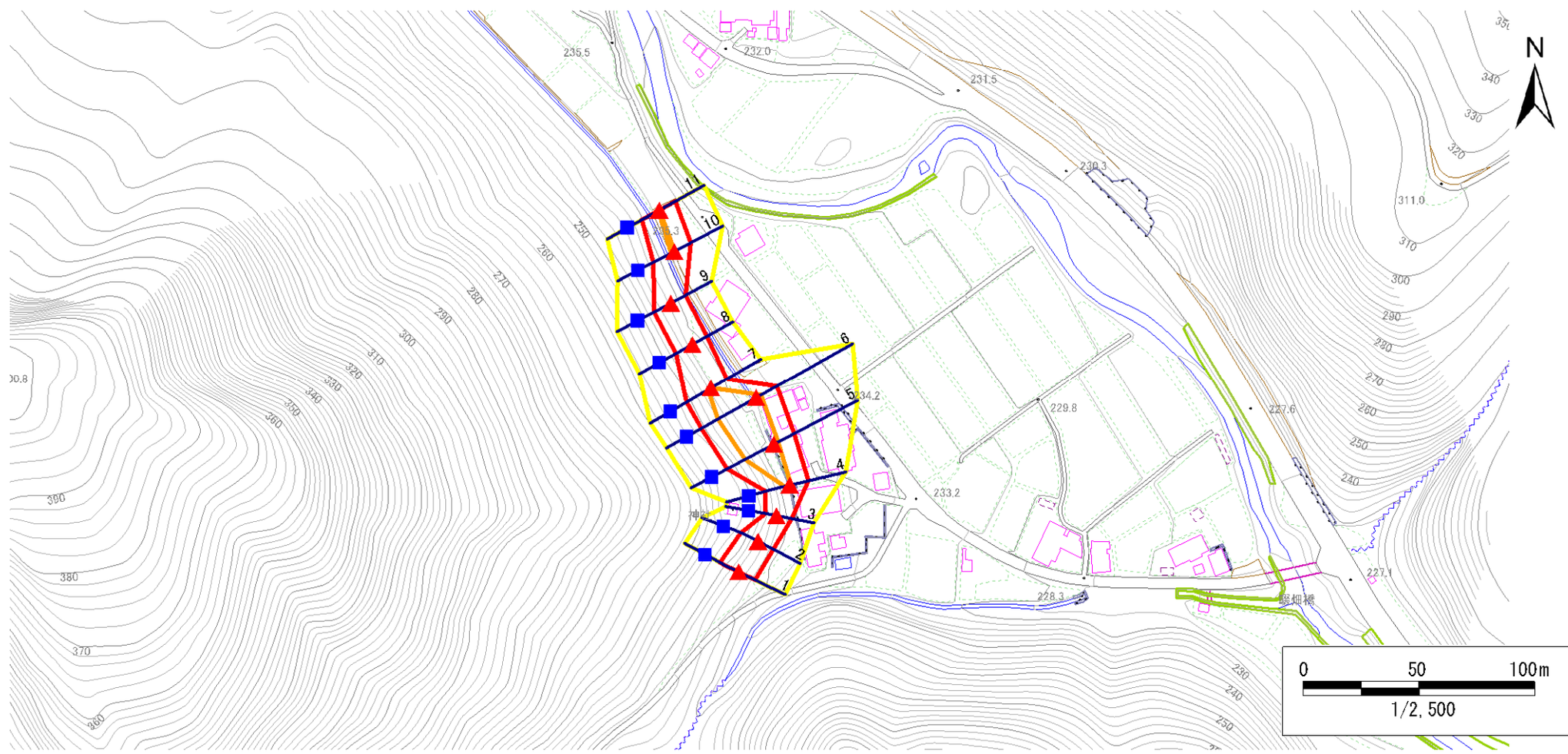
# 急傾斜地の崩壊区域調書

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

平成29年度

急傾斜地の位置	箇所番号	156B2001	箇所名	巖畑	所在地	住田町世田米字巖畑
---------	------	----------	-----	----	-----	-----------



凡例	<span style="color: blue;">■</span> 上端	<span style="color: blue;">—</span> 横断測線	<span style="border: 2px solid yellow;">  </span> 危害のおそれのある土地の区域	<span style="border: 2px solid orange;">  </span> 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲
	<span style="color: red;">▲</span> 下端		<span style="border: 2px solid red;">  </span> 著しい危害のおそれのある土地の区域	<span style="border: 2px solid brown;">  </span> 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

平成29年度

急傾斜地の位置		箇所番号		156B2001		箇所名		巖畑		所在地		住田町世田米字巖畑				
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	1.00	0.00 ~ 0.17	102.50	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.72 ~ 11.20	102.50	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.17 ~ 7.96	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.96	2.10	11.22	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.20	2.10	11.22
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 ~ 7.40	94.49	それ以外	0.00 ~ 7.40	2.01	10.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.20	94.49	それ以外	5.00 ~ 10.20	2.01	10.78
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 ~ 6.69	84.50	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.68	9.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.20	84.50	それ以外	5.00 ~ 8.20	1.68	9.00
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.53	107.79	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.79 ~ 12.40	107.79	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.53 ~ 8.31	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.31	2.08	11.14	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.40	2.08	11.14
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.05	131.79	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.85 ~ 20.40	131.79	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.05 ~ 9.84	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.84	2.56	13.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.85	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.40	2.56	13.73
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.51	139.38	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.72 ~ 23.80	139.38	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.51 ~ 10.30	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.30	2.60	13.90	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.80	2.60	13.90
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.23	103.33	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.61 ~ 12.40	103.33	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.23 ~ 8.01	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.01	1.99	10.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.40	1.99	10.65
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	1.00	0.00 ~ 7.28	92.66	それ以外	0.00 ~ 7.28	2.00	10.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.00	92.66	それ以外	5.00 ~ 10.00	2.00	10.69
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	1.00	0.00 ~ 7.28	92.66	それ以外	0.00 ~ 7.28	2.00	10.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.00	92.66	それ以外	5.00 ~ 10.00	2.00	10.69
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.31	104.58	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.87 ~ 11.80	104.58	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.31 ~ 8.10	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.10	2.07	11.07	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.80	2.07	11.07
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.11	101.63	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.69 ~ 11.00	101.63	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.11 ~ 7.90	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.90	2.10	11.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.00	2.10	11.25
	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	~		
	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	~		