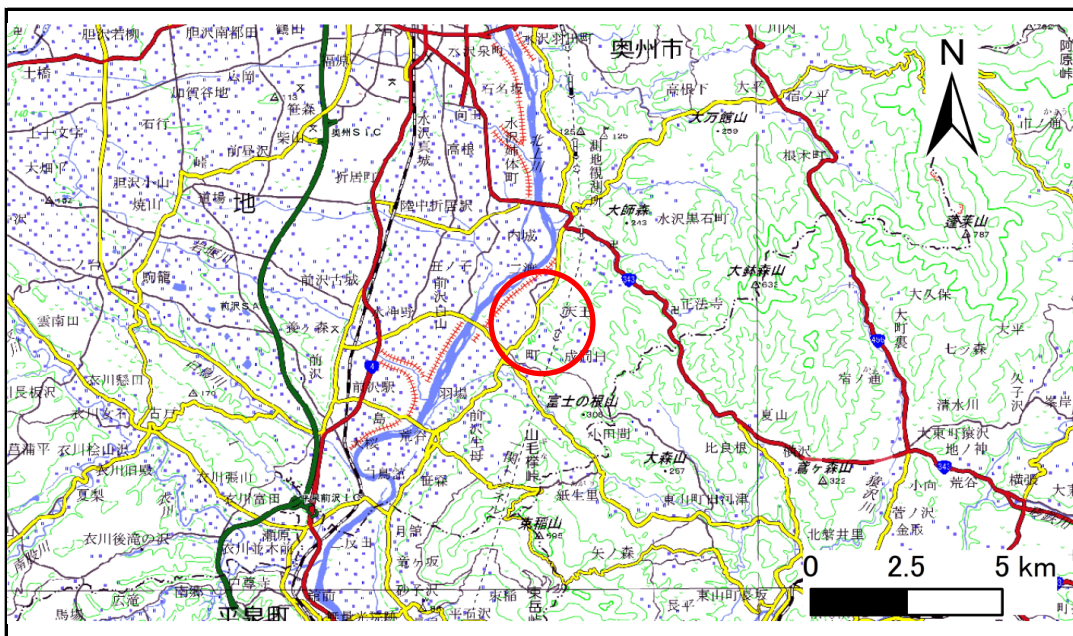


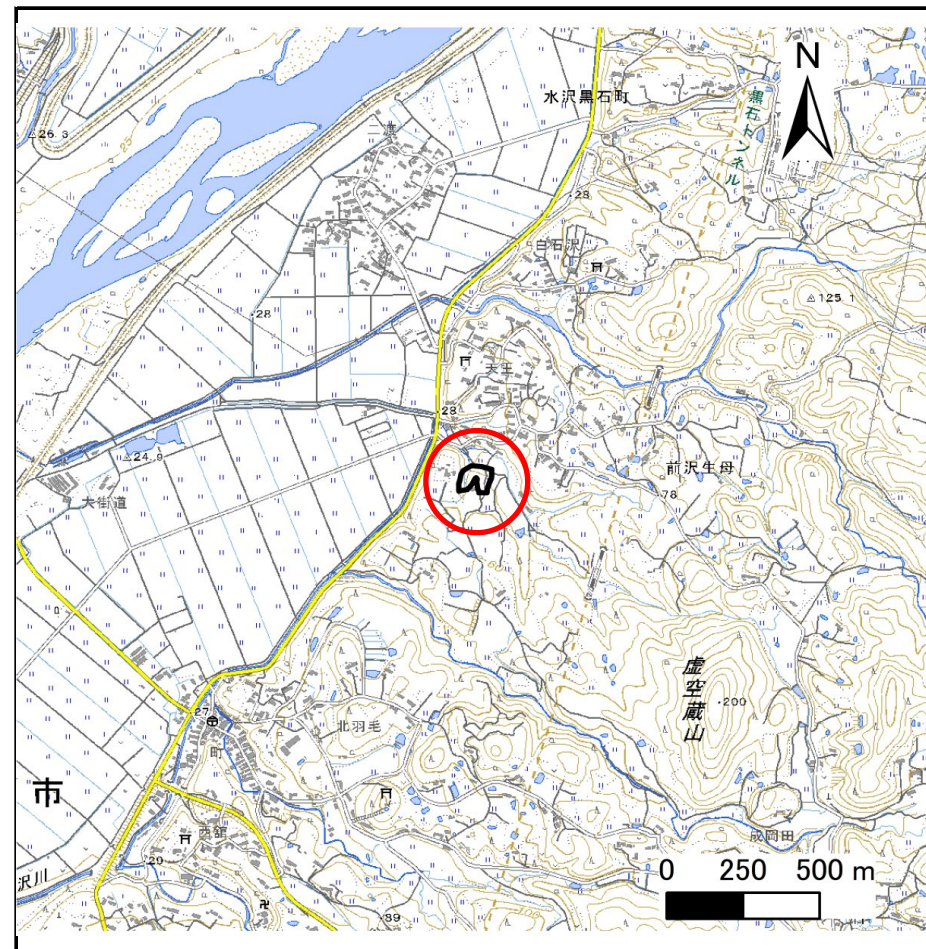
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	164BN0128-1
箇所名	壇ノ腰A
所在地	奥州市前沢生母字壇ノ腰
調査機関	県南広域振興局土木部



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

国土地理院の電子地形図20000(地図画像)『一関』及び電子地形図25000(地図画像)、『前沢』を掲載

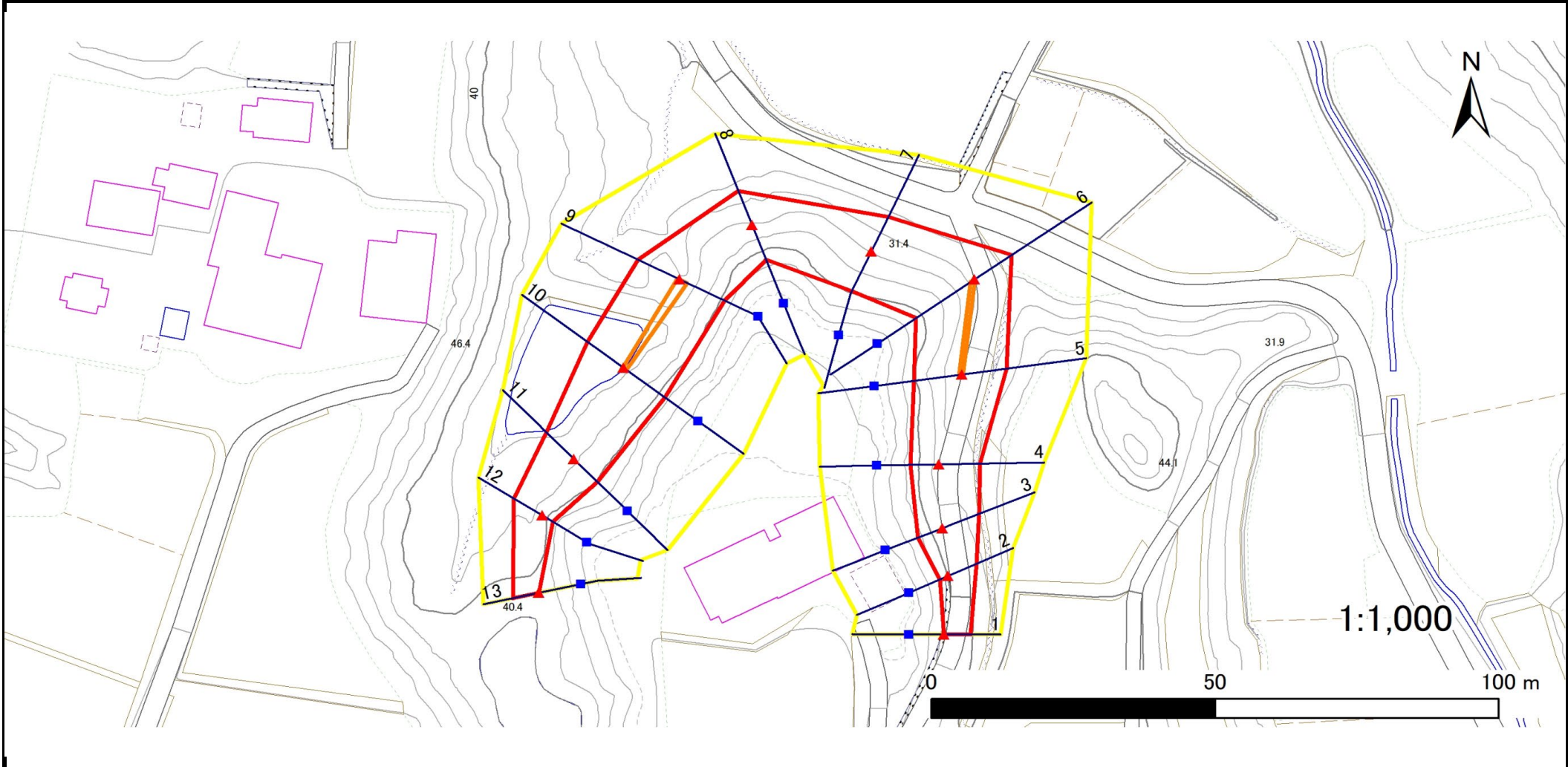


# 急傾斜地の崩壊区域調査

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5年度

急傾斜地の位置	箇所番号	箇所名	所在地
	164BN0128-1	壇ノ腰A	奥州市前沢生母字壇ノ腰



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 <sup>2</sup> 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5年度
------	-------

急傾斜地の位置		164BN0128-1			箇所名		壇ノ腰A		所在地		奥州市前沢生母字壇ノ腰					
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 ~ 4.71	58.69	それ以外	0.00 ~ 4.71	1.82	9.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.69	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.82	9.18
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 ~ 5.59	69.80	それ以外	0.00 ~ 5.59	1.84	9.28	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.30	69.80	それ以外	5.00 ~ 6.30	1.84	9.28
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 ~ 7.00	88.81	それ以外	0.00 ~ 7.00	1.81	9.15	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.77	88.81	それ以外	5.00 ~ 8.77	1.81	9.15
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 ~ 7.19	91.48	それ以外	0.00 ~ 7.19	1.84	9.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.25	91.48	それ以外	5.00 ~ 9.25	1.84	9.29
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.13	101.94	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.67 ~ 11.04	101.94	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.13 ~ 7.92	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.92	2.11	10.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.04	2.11	10.65
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.13	101.93	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.01 ~ 12.50	101.93	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.13 ~ 7.92	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.92	1.96	9.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.01	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.50	1.96	9.93
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	1.00	0.00 ~ 7.03	89.26	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.58	8.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.80	89.26	それ以外	5.00 ~ 9.80	1.58	8.01
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 ~ 6.65	83.92	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	7.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.00	83.92	それ以外	5.00 ~ 9.00	1.57	7.93
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.40	105.89	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 11.64	105.89	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.40 ~ 8.18	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.18	2.17	10.95	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.64	2.17	10.95
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.14	102.02	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.81 ~ 11.21	102.02	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.14 ~ 7.92	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.92	2.08	10.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.21	2.08	10.50
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 ~ 6.96	88.25	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.66	8.39	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.89	88.25	それ以外	5.00 ~ 8.89	1.66	8.39
12	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 ~ 5.85	73.23	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.71	8.64	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.60	73.23	それ以外	5.00 ~ 6.60	1.71	8.64
13	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 ~ 4.73	58.96	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.66	8.37	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.96	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.66	8.37
	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	~		