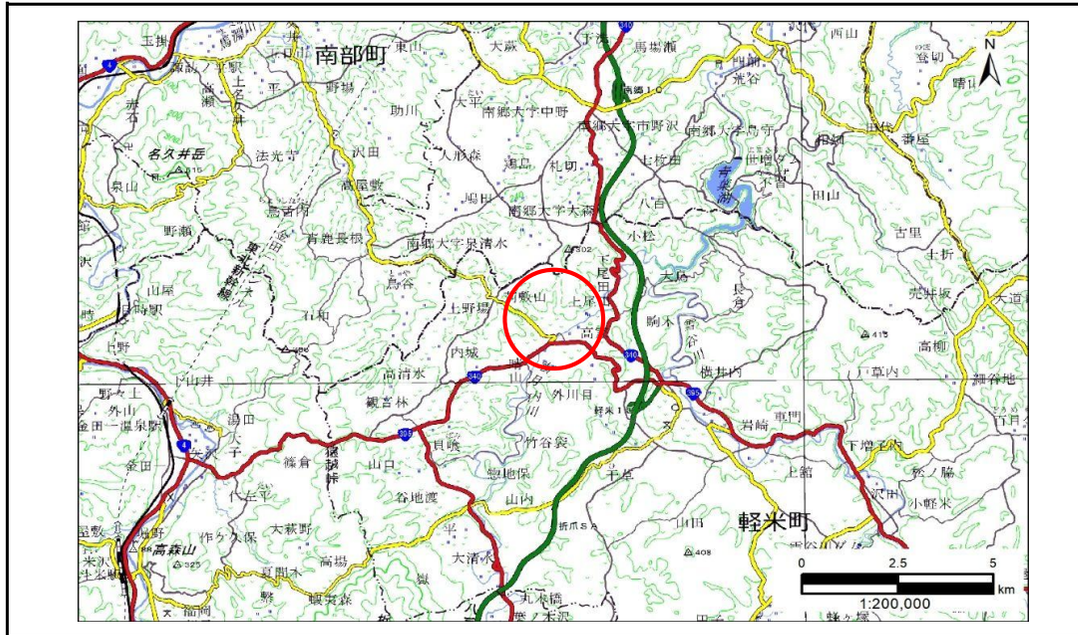


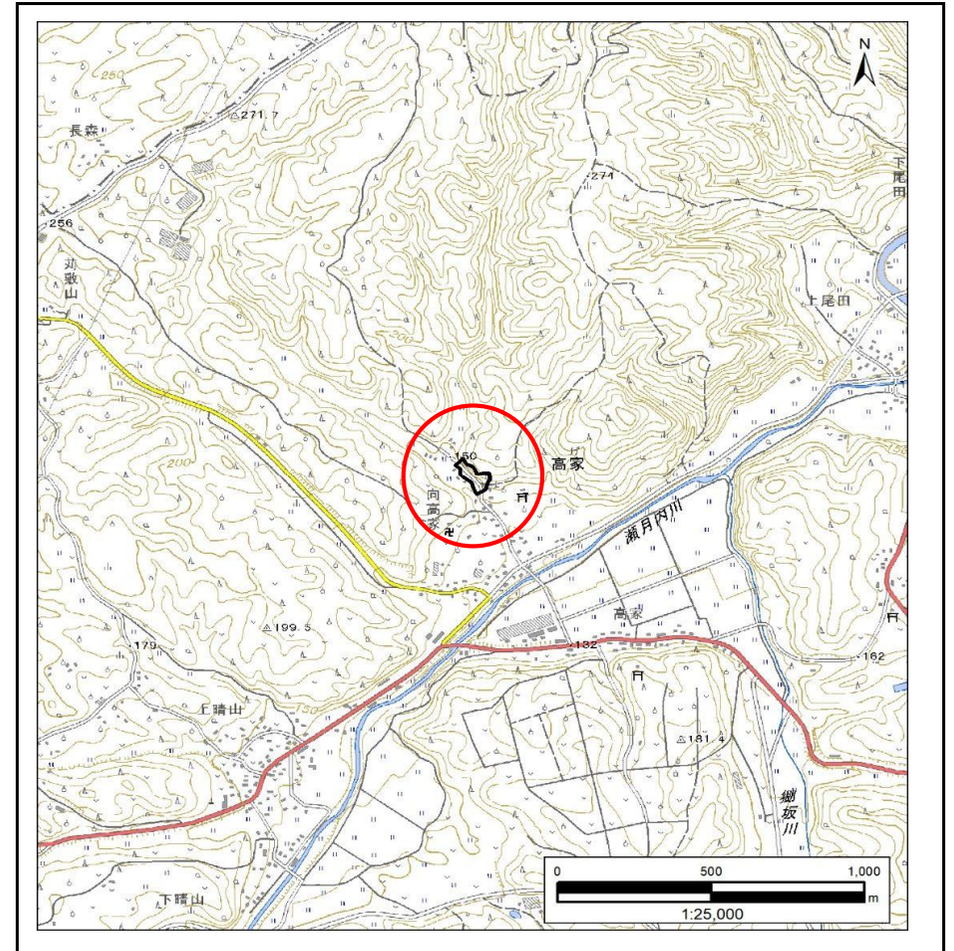
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	501BN5019-2
箇所名	高家第4地割C
所在地	九戸郡軽米町大字高家第4地割
調査機関	岩手県県北広域振興局土木部 二戸土木センター



概況図(S=1:200,000)



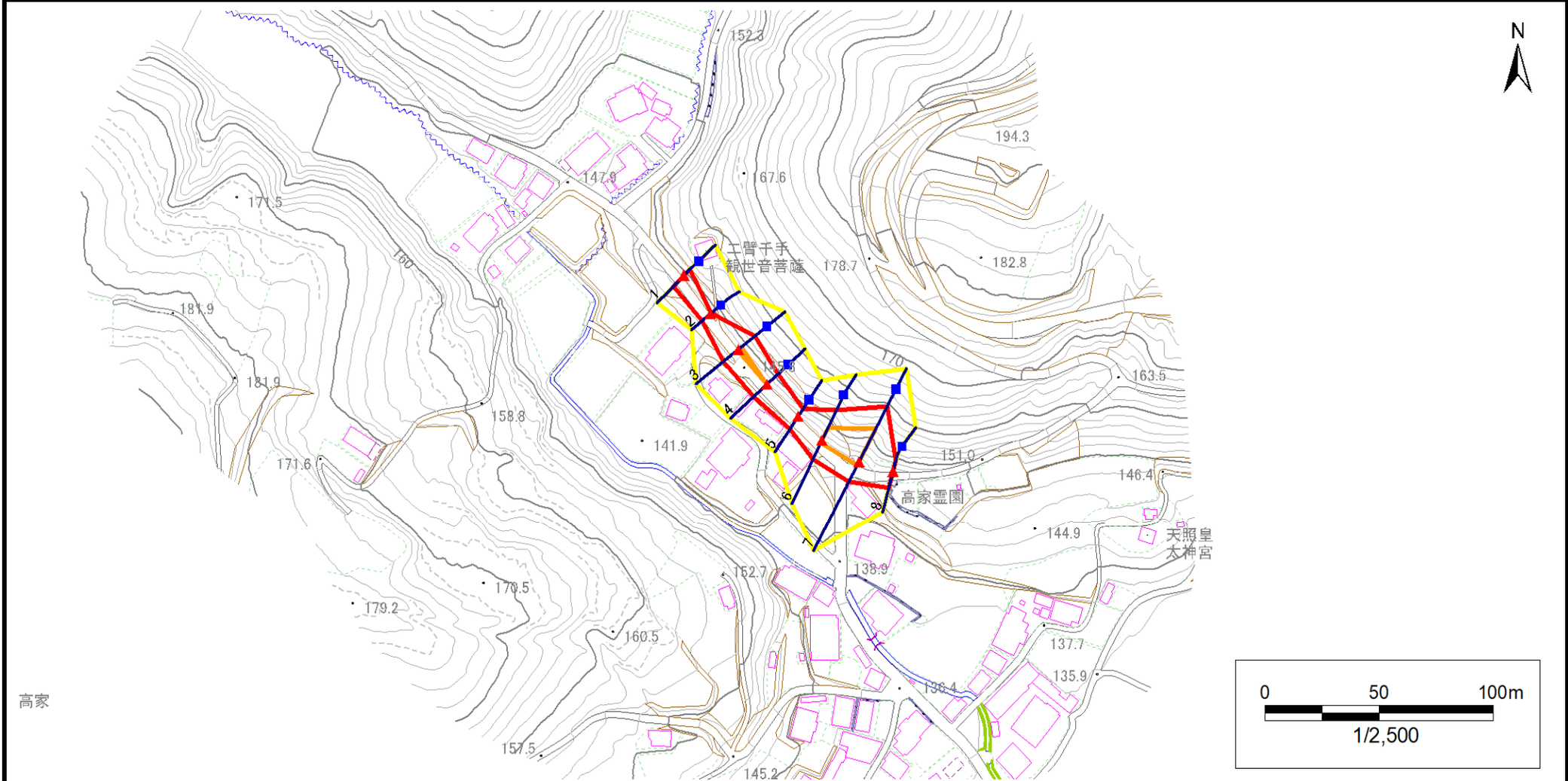
位置図(S=1:25,000)

# 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 2024年度

急傾斜地の位置 箇所番号 501BN5019-2 箇所名 高家第4地割C 所在地 九戸郡軽米町大字高家第4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 <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 2024年度

急傾斜地の位置		箇所番号		501BN5019-2		箇所名		高家第4地割C		所在地		九戸郡軽米町大字高家第4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 <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 ~ 6.59	83.08	それ以外	0.00 ~ 6.59	1.90	9.60	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.28	83.08	それ以外	5.00 ~ 8.28	1.90	9.60
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 ~ 4.80	59.83	それ以外	0.00 ~ 4.80	1.92	9.68	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.40	59.83	それ以外	5.00 ~ 5.40	1.92	9.68
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.45	106.72	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.57 ~ 11.85	106.72	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.45 ~ 8.24	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.24	2.15	10.85	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.85	2.15	10.85
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.02	100.23	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.74 ~ 10.78	100.23	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.02 ~ 7.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.80	2.29	11.59	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 10.78	2.29	11.59
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 ~ 6.50	81.84	それ以外	0.00 ~ 6.50	2.03	10.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.07	81.84	それ以外	5.00 ~ 9.07	2.03	10.27
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.18	117.77	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.78 ~ 14.91	117.77	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.18 ~ 8.96	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.96	2.08	10.53	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.78	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.91	2.08	10.53
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.71	126.23	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.68 ~ 21.38	126.23	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.71 ~ 9.50	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.50	2.46	12.43	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.38	2.46	12.43
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 ~ 7.06	89.59	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.77	8.95	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.83	89.59	それ以外	5.00 ~ 8.83	1.77	8.95
	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	~		
	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	~		