

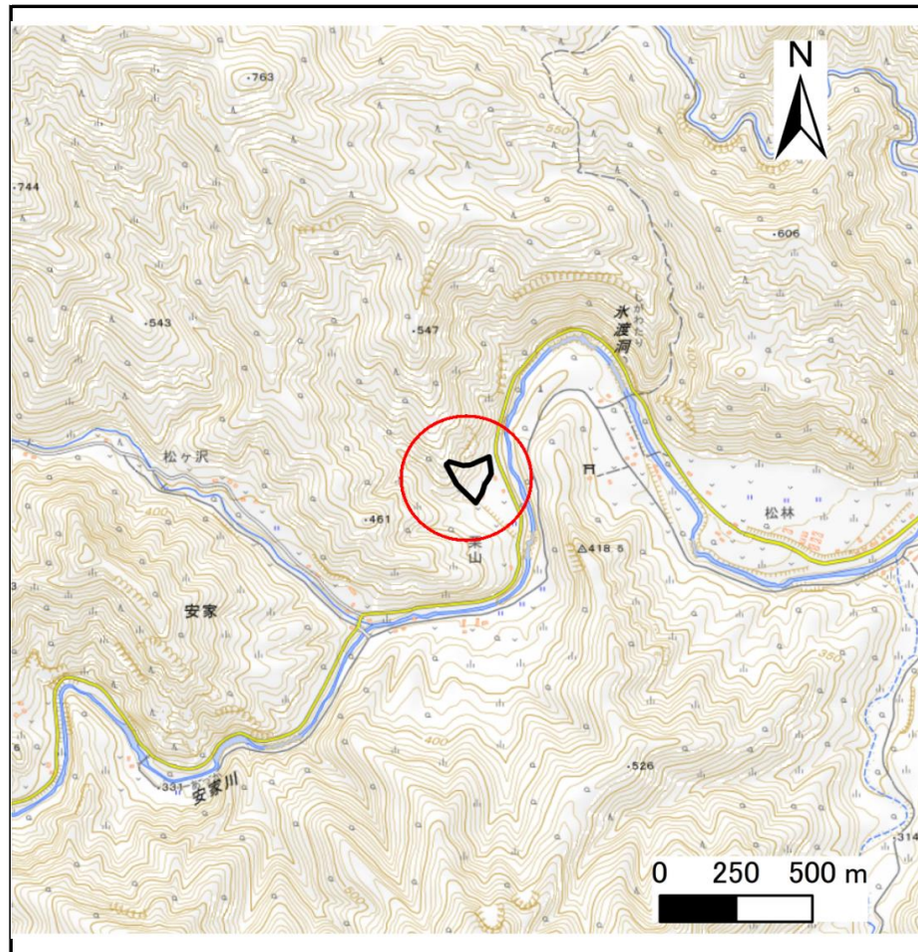
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	483BN5015
箇所名	松ヶ沢7号
所在地	下閉伊郡岩泉町安家字松ヶ沢
調査機関	岩手県沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

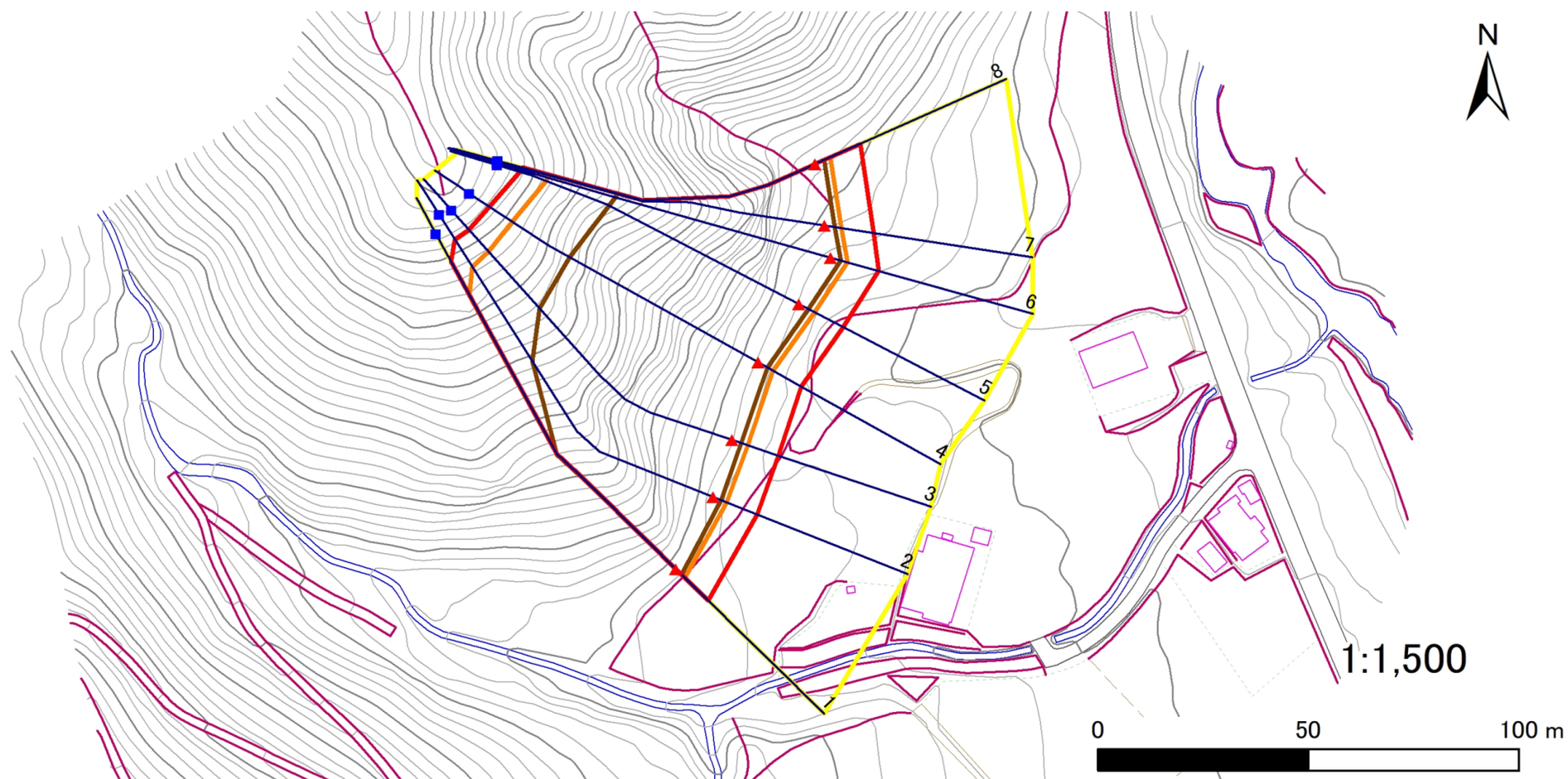
国土地理院の数値地図20000(地図画像)「八戸・盛岡」及び数値地図25000(地図画像)「端神、玉川、安家、沼袋」を掲載

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	483BN5015	箇所名	松ヶ沢7号	所在地	下閉伊郡岩泉町安家字松ヶ沢
---------	------	-----------	-----	-------	-----	---------------



- | | | | | |
|----|------|--------|---------------------|--|
| 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5年度
------	-------

急傾斜地の位置		483BN5015			箇所名				松ヶ沢7号		所在地		下閉伊郡岩泉町安家字松ヶ沢			
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 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	1.00	0.00 ~ 2.99	147.52	3mを超える	0.00 ~ 1.83	3.76	19.01	100kN/m ² を超える	1.00	11.12 ~ 66.10	147.52	3mを超える	40.00 ~ 66.10	3.76	19.01
	それ以外	1.00	2.99 ~ 10.78	100.00	それ以外	1.83 ~ 10.78	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.12	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.47	155.92	3mを超える	0.00 ~ 2.05	3.90	19.70	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 70.30	155.92	3mを超える	30.00 ~ 70.30	3.90	19.70
	それ以外	1.00	3.47 ~ 11.26	100.00	それ以外	2.05 ~ 11.26	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.85	162.66	3mを超える	0.00 ~ 2.27	4.06	20.50	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 69.96	162.66	3mを超える	25.00 ~ 69.96	4.06	20.50
	それ以外	1.00	3.85 ~ 11.63	100.00	それ以外	2.27 ~ 11.63	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.08	166.96	3mを超える	0.00 ~ 2.51	4.26	21.53	100kN/m ² を超える	1.00	10.79 ~ 70.28	166.96	3mを超える	25.00 ~ 70.28	4.26	21.53
	それ以外	1.00	4.08 ~ 11.87	100.00	それ以外	2.51 ~ 11.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.09	167.03	3mを超える	0.00 ~ 2.52	4.27	21.57	100kN/m ² を超える	1.00	10.81 ~ 70.15	167.03	3mを超える	25.00 ~ 70.15	4.27	21.57
	それ以外	1.00	4.09 ~ 11.87	100.00	それ以外	2.52 ~ 11.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.05	166.38	3mを超える	0.00 ~ 2.46	4.21	21.29	100kN/m ² を超える	1.00	10.69 ~ 70.43	166.38	3mを超える	25.00 ~ 70.43	4.21	21.29
	それ以外	1.00	4.05 ~ 11.84	100.00	それ以外	2.46 ~ 11.84	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.03	165.97	3mを超える	0.00 ~ 2.44	4.19	21.20	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 67.25	165.97	3mを超える	25.00 ~ 67.25	4.19	21.20
	それ以外	1.00	4.03 ~ 11.81	100.00	それ以外	2.44 ~ 11.81	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.93	164.08	3mを超える	0.00 ~ 2.34	4.11	20.79	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 63.27	164.08	3mを超える	25.00 ~ 63.27	4.11	20.79
	それ以外	1.00	3.93 ~ 11.71	100.00	それ以外	2.34 ~ 11.71	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
	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	~		
	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	~		