

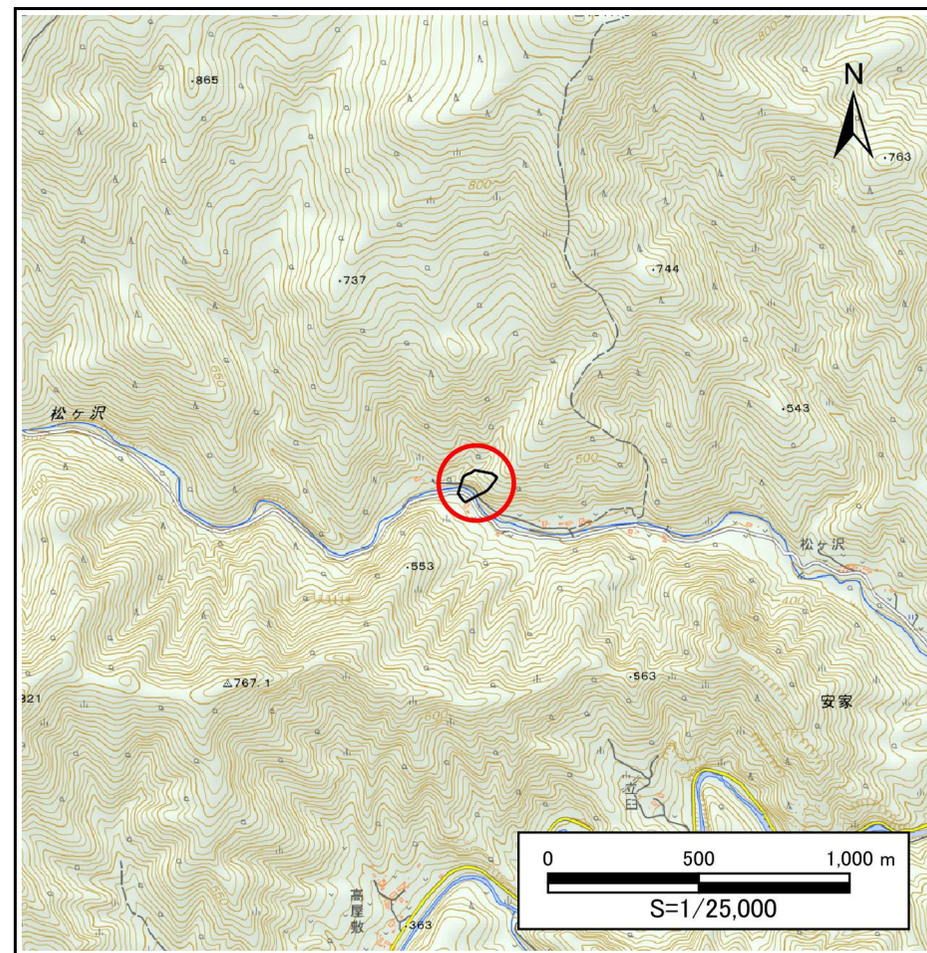
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	483BN5350
箇所名	松ヶ沢8号
所在地	下閉伊郡岩泉町安家字松ヶ沢
調査機関	沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター



位置図(S=1:200,000)



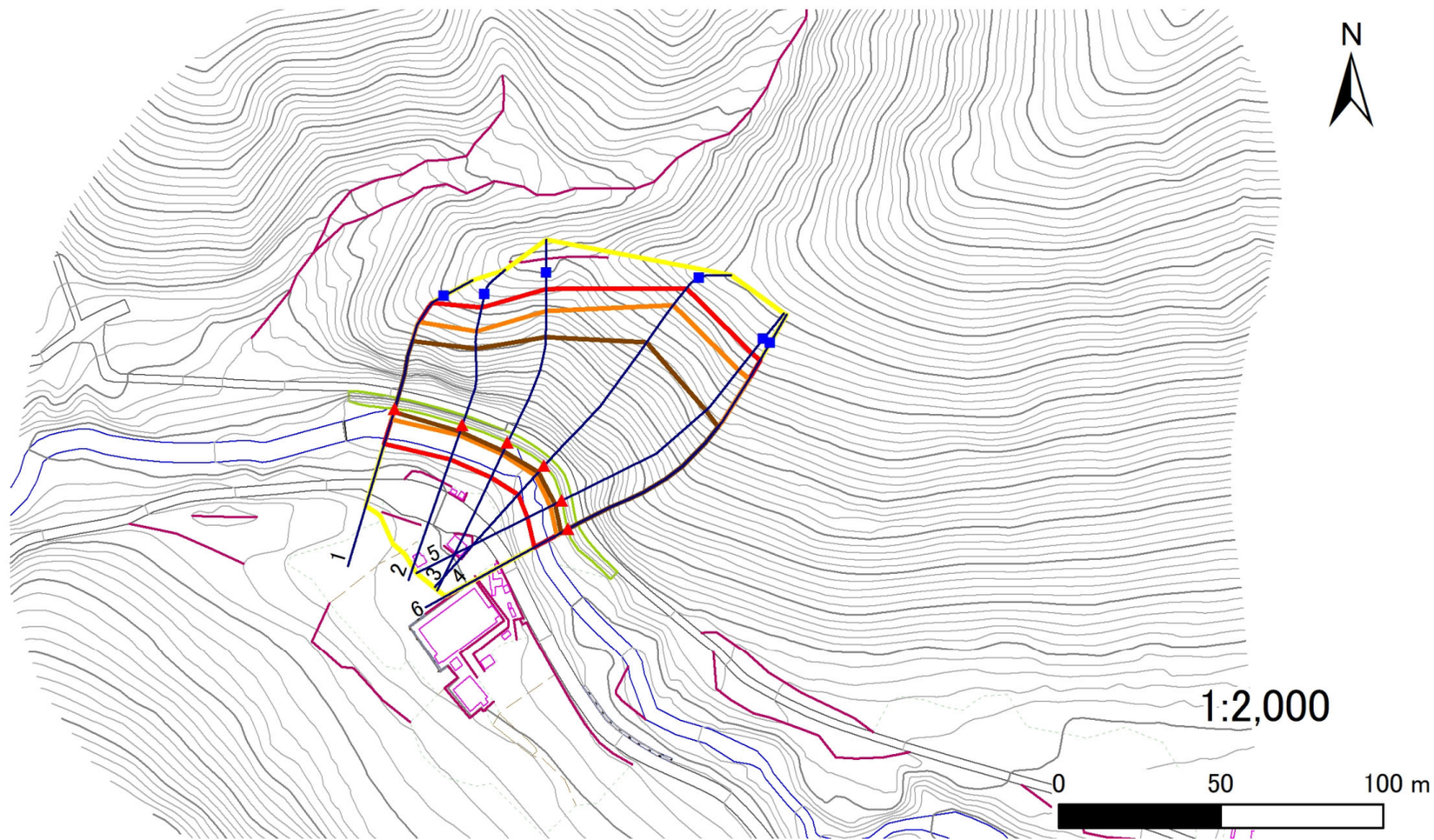
概況図(S=1:25,000)

# 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 483BN5350 箇所名 松ヶ沢8号 所在地 下閉伊郡岩泉町安家字松ヶ沢



- |           |      |        |                     |   |
|-----------|------|--------|---------------------|---|
| <b>凡例</b> | ■ 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 $100\text{kN/m}^2$ 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 $3\text{m}$ 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			箇所名		所在地									
		483BN5350			松ヶ沢8号		下関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	1.00	0.00 ~ 3.41	154.89	3mを超える	0.00 ~ 1.05	3.71	19.88	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	13.13 ~ 44.36	154.89	3mを超える	20.00 ~ 44.36	3.71	19.88
	それ以外	1.00	3.41 ~ 11.20	100.00	それ以外	1.05 ~ 11.20	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.13	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.33	153.45	3mを超える	0.00 ~ 2.15	4.38	23.42	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	13.76 ~ 48.36	153.45	3mを超える	20.00 ~ 48.36	4.38	23.42
	それ以外	1.00	3.33 ~ 11.12	100.00	それ以外	2.15 ~ 11.12	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.76	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.92	164.06	3mを超える	0.00 ~ 2.79	4.54	24.30	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.82 ~ 55.20	164.06	3mを超える	20.00 ~ 55.20	4.54	24.30
	それ以外	1.00	3.92 ~ 11.71	100.00	それ以外	2.79 ~ 11.71	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.82	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 4.09	167.00	3mを超える	0.00 ~ 2.71	4.45	23.82	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.40 ~ 72.85	167.00	3mを超える	25.00 ~ 72.85	4.45	23.82
	それ以外	1.00	4.09 ~ 11.87	100.00	それ以外	2.71 ~ 11.87	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.40	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 4.10	167.25	3mを超える	0.00 ~ 2.54	4.29	22.95	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.86 ~ 71.76	167.25	3mを超える	25.00 ~ 71.76	4.29	22.95
	それ以外	1.00	4.10 ~ 11.88	100.00	それ以外	2.54 ~ 11.88	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.86	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 4.00	165.47	3mを超える	0.00 ~ 2.40	4.16	22.26	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.61 ~ 71.76	165.47	3mを超える	25.00 ~ 71.76	4.16	22.26
	それ以外	1.00	4.00 ~ 11.79	100.00	それ以外	2.40 ~ 11.79	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
	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	~		
	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	~		