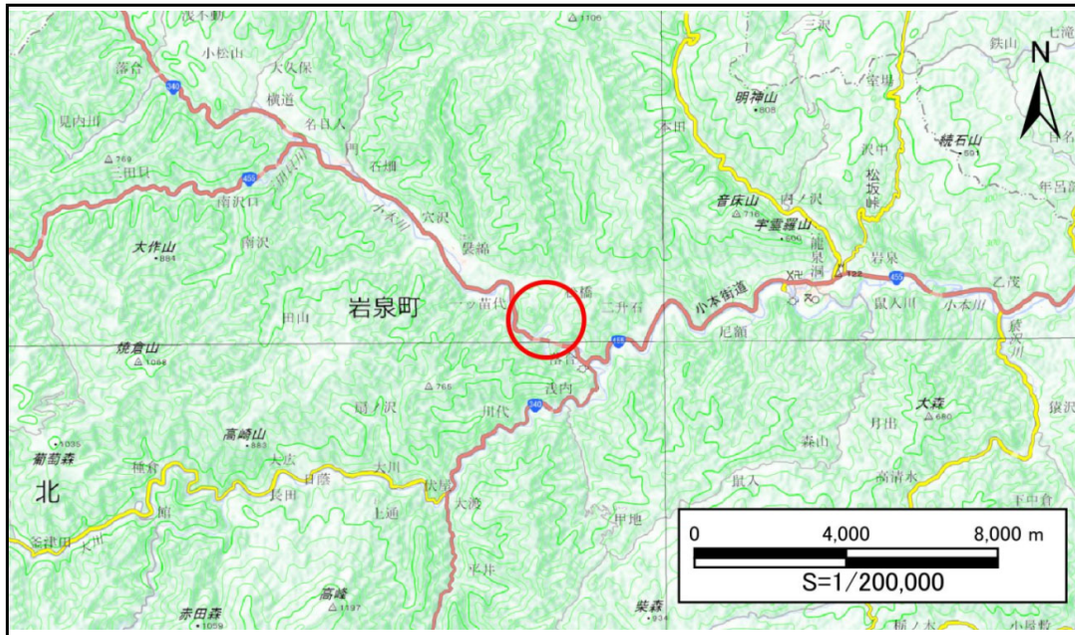


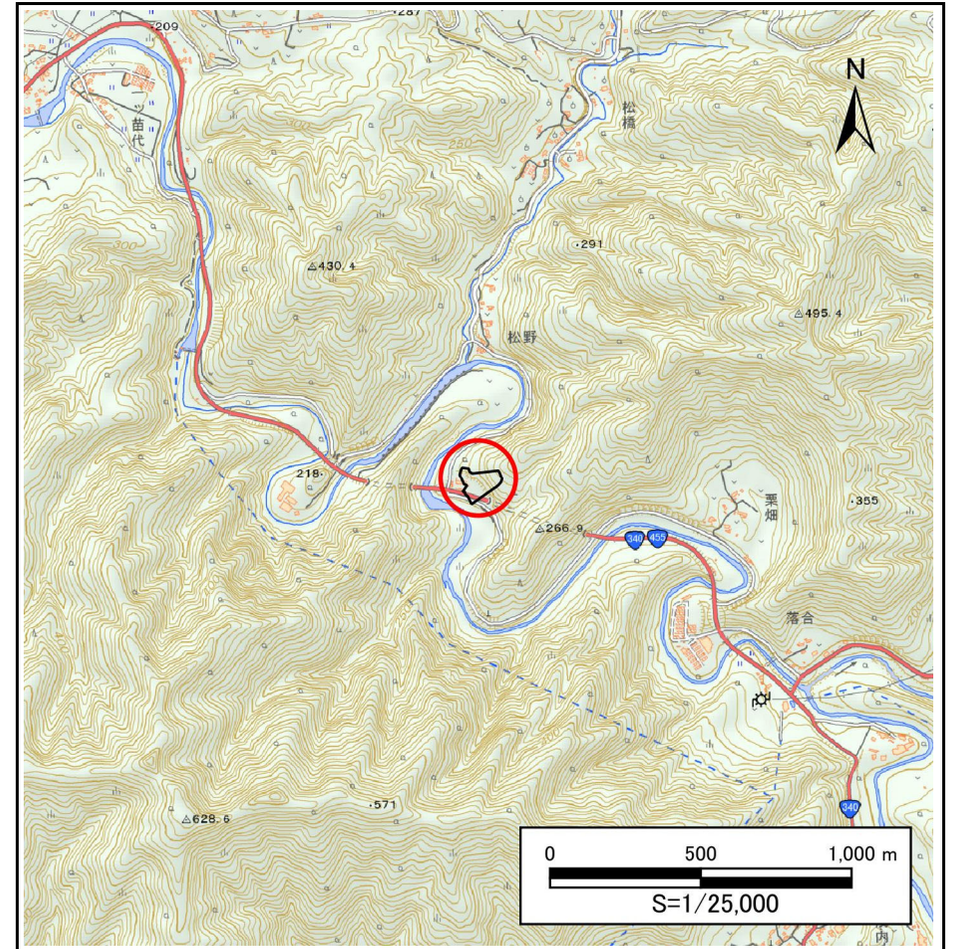
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	483BN5555
箇所名	松野A
所在地	下閉伊郡岩泉町浅内字松野
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)



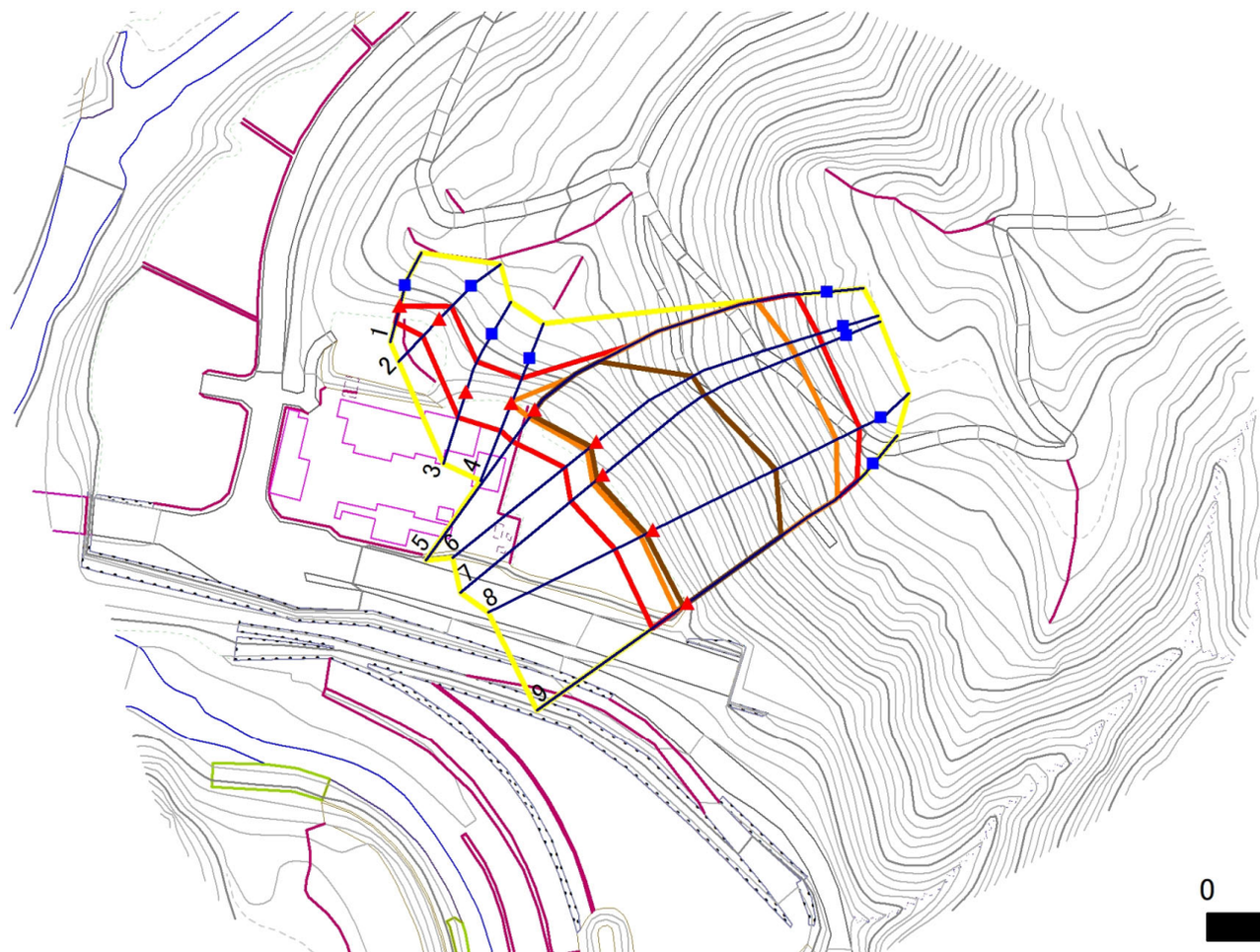
概況図(S=1:25,000)

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 483BN5555 箇所名 松野A 所在地 下閉伊郡岩泉町浅内字松野



- | | | | | |
|-----------|------|--------|---------------------|--|
| 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 2024年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名		所在地		急傾斜地内							
		483BN5555			松野A		下関伊郡岩泉町浅内字松野									
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 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	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.59	57.18	それ以外	0.00 ~ 4.59	1.88	10.08	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.18	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.88	10.08
2	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	1.00	0.00 ~ 6.52	82.10	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.65	8.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.00	82.10	それ以外	5.00 ~ 8.00	1.65	8.81
3	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	1.00	0.00 ~ 7.10	90.21	それ以外	0.00 ~ 7.10	1.95	10.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.10	90.21	それ以外	5.00 ~ 10.10	1.95	10.41
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.18	102.64	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.73 ~ 11.20	102.64	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.18 ~ 7.96	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.96	2.29	12.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.20	2.29	12.25
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.51	139.39	3mを超える	0.00 ~ 1.65	3.66	19.56	100kN/m ² を超える	1.00	11.78 ~ 53.34	139.39	3mを超える	40.00 ~ 53.34	3.66	19.56
	それ以外	1.00	2.51 ~ 10.30	100.00	それ以外	1.65 ~ 10.30	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.78	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.32	153.24	3mを超える	0.00 ~ 2.00	3.86	20.68	100kN/m ² を超える	1.00	10.74 ~ 52.00	153.24	3mを超える	30.00 ~ 52.00	3.86	20.68
	それ以外	1.00	3.32 ~ 11.10	100.00	それ以外	2.00 ~ 11.10	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.49	156.20	3mを超える	0.00 ~ 2.07	3.92	20.96	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 55.09	156.20	3mを超える	30.00 ~ 55.09	3.92	20.96
	それ以外	1.00	3.49 ~ 11.27	100.00	それ以外	2.07 ~ 11.27	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.81	162.00	3mを超える	0.00 ~ 2.28	4.07	21.76	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 54.00	162.00	3mを超える	25.00 ~ 54.00	4.07	21.76
	それ以外	1.00	3.81 ~ 11.60	100.00	それ以外	2.28 ~ 11.60	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.79	161.64	3mを超える	0.00 ~ 1.40	3.69	19.75	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 49.62	161.64	3mを超える	25.00 ~ 49.62	3.69	19.75
	それ以外	1.00	3.79 ~ 11.58	100.00	それ以外	1.40 ~ 11.58	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
	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	~		