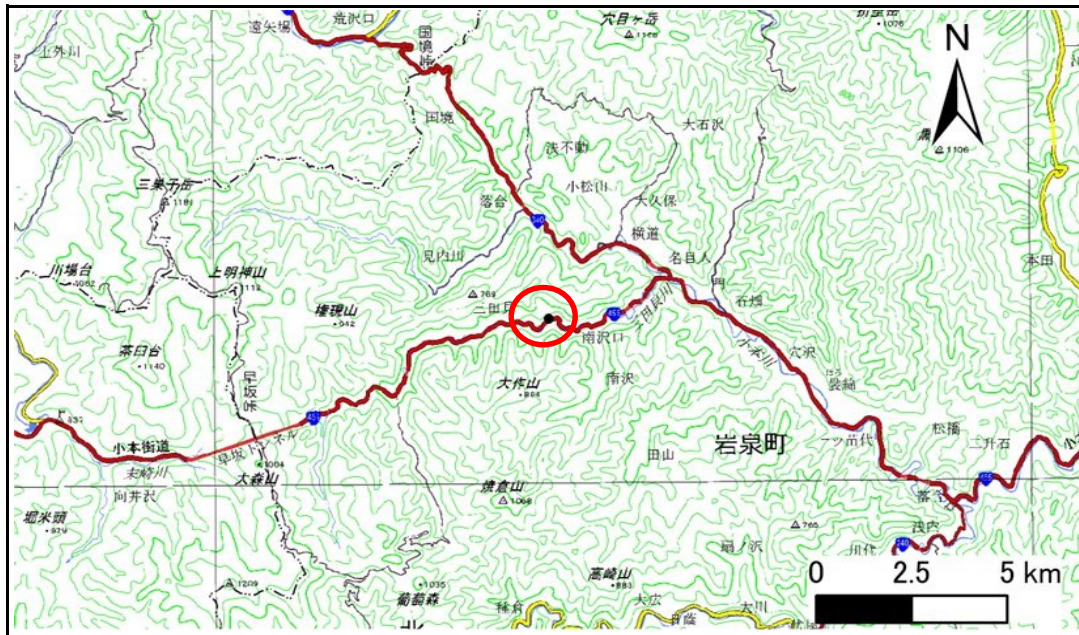


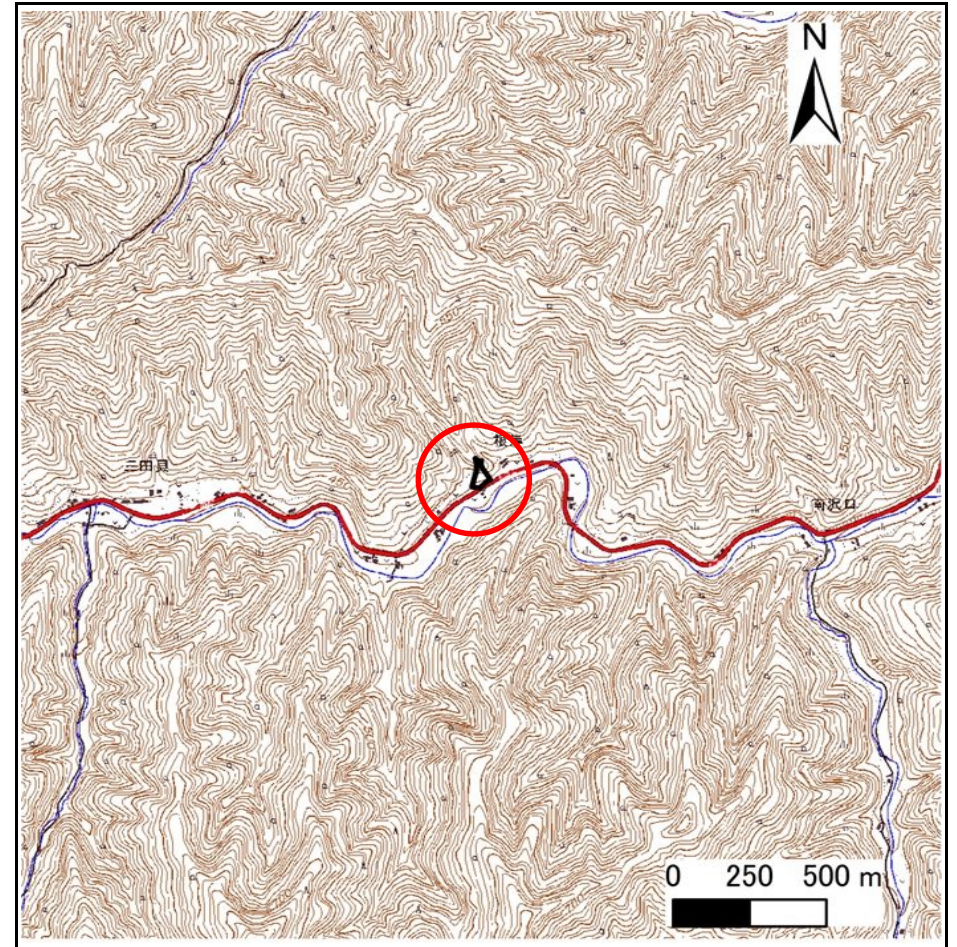
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	483AN5491-3
箇所名	三田貝13号
所在地	下閉伊郡岩泉町門字三田貝
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)



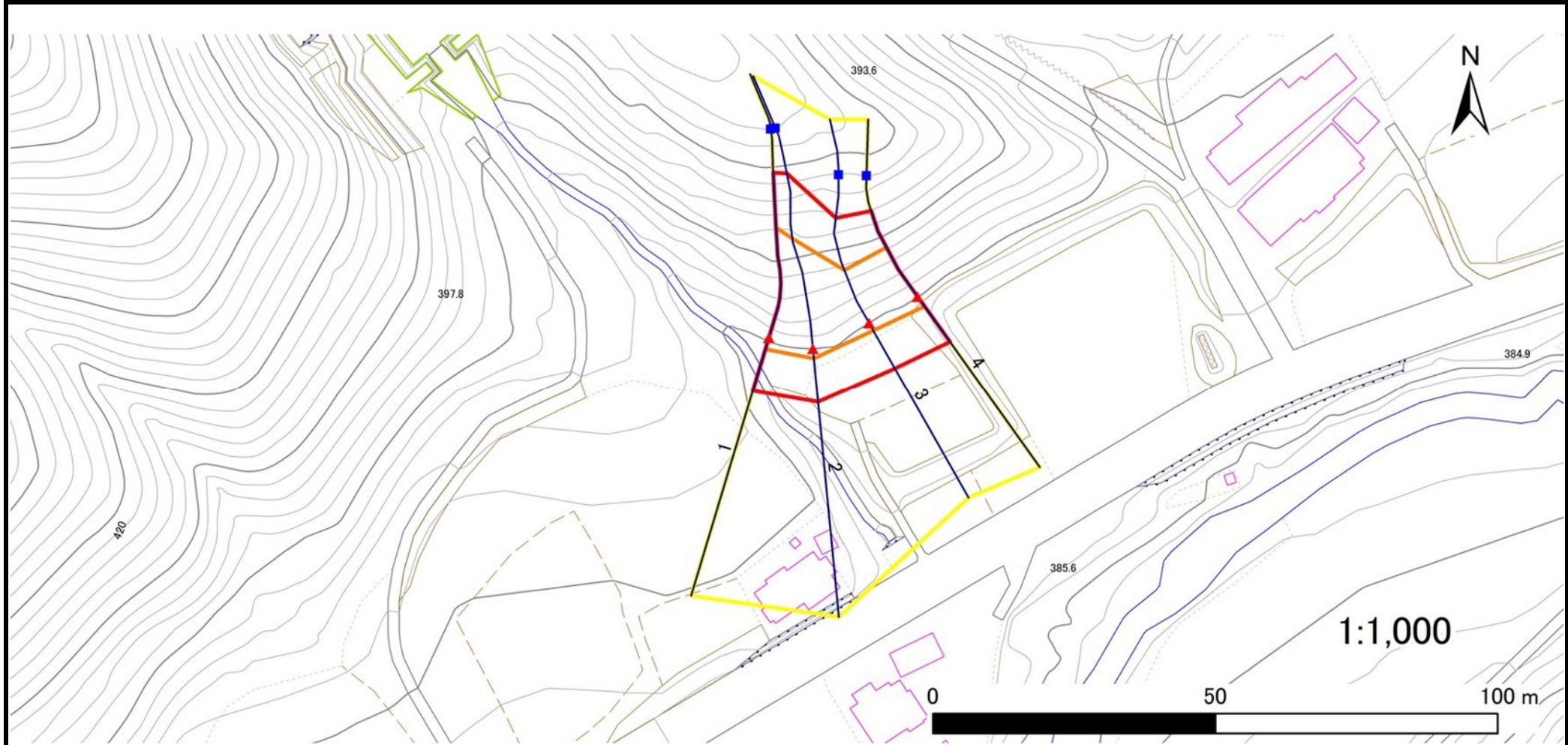
位置図(S=1:25,000)

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 2025年度

急傾斜地の位置 箇所番号 483AN5491-3 箇所名 三田貝13号 所在地 下閉伊郡岩泉町門字三田貝



凡例	
■ 上端	— 横断測線
▲ 下端	■ 危険のおそれのある土地の区域
	■ 著しい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
	■ 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 2025年度

急傾斜地の位置		箇所番号		483AN5491-3		箇所名		三田貝13号		所在地		下関伊都岩泉町門字三田貝				
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	1.00	0.00 ~ 2.15	133.42	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.26 ~ 24.00	133.42	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.15 ~ 9.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.94	2.50	13.39	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.26	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.00	2.50	13.39
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.78	127.38	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	12.01 ~ 24.00	127.38	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.78 ~ 9.57	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.57	2.43	13.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.01	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.00	2.43	13.02
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.52	123.20	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.19 ~ 17.90	123.20	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.52 ~ 9.31	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.31	2.20	11.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.19	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.90	2.20	11.78
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.12	132.90	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 18.67	132.90	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.12 ~ 9.91	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.91	2.39	12.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.67	2.39	12.81
	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	~		
	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	~		