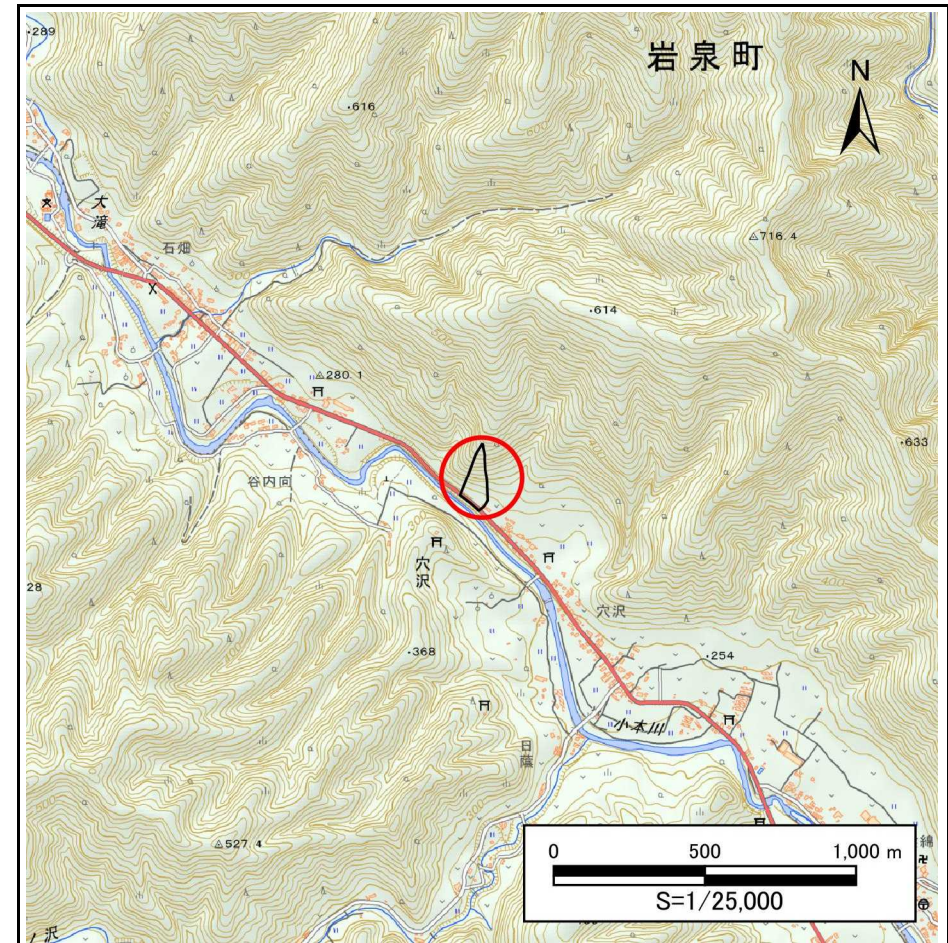


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	483BN5533
箇所名	大宮内
所在地	下閉伊郡岩泉町穴沢字大宮内
調査機関	沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター



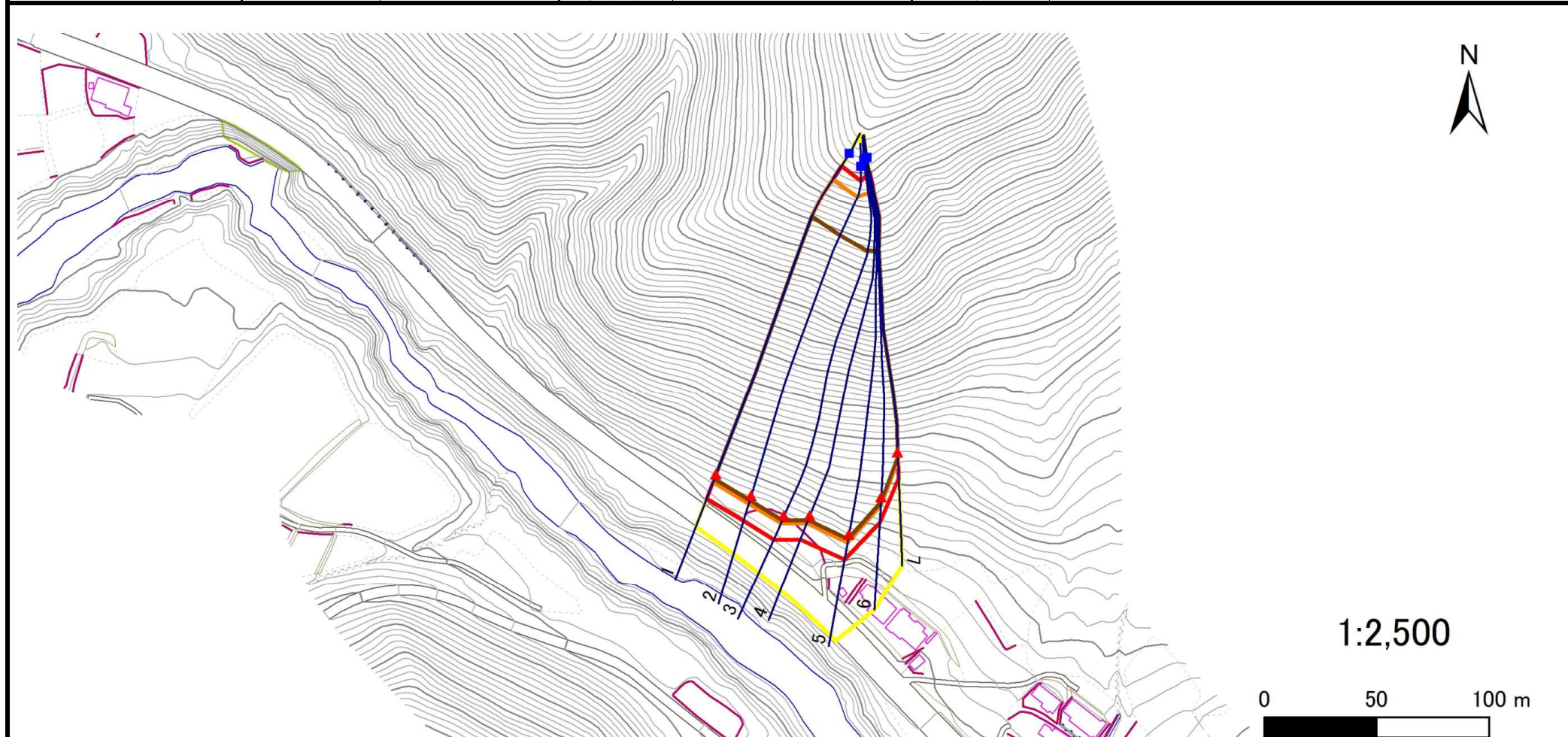
急傾斜地の崩壊区域調書

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	483BN5533	箇所名	大宮内	所在地	下閉伊郡岩泉町穴沢字大宮内
---------	------	-----------	-----	-----	-----	---------------



凡例

■ 上端
▲ 下端

— 横断測線

■ 危害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

岩手県

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		483BN5533		箇所名		大宮内		所在地		下閉伊郡岩泉町穴沢字大宮内										
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/m³)	区分	下端からの水平距離(m)	高さ(m)	力の大きさ(kN/m³)	区分	高さ(m)	上端からの比高(m)	力の大きさ(kN/m³)	区分	上端からの比高(m)	高さ(m)	力の大きさ(kN/m³)						
1	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 3.79	161.65	3mを超える	0.00 ~ 2.22	4.02	21.52	100kN/m³を超える	1.00	10.53 ~ 118.01	161.65	3mを超える	25.00 ~ 118.01	4.02	21.52						
	それ以外	1.00	3.79 ~ 11.58	100.00	それ以外	2.22 ~ 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						
2	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 3.79	161.67	3mを超える	0.00 ~ 2.22	4.02	21.52	100kN/m³を超える	1.00	10.53 ~ 118.00	161.67	3mを超える	25.00 ~ 118.00	4.02	21.52						
	それ以外	1.00	3.79 ~ 11.58	100.00	それ以外	2.22 ~ 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						
3	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 3.65	159.11	3mを超える	0.00 ~ 2.14	3.96	21.19	100kN/m³を超える	1.00	10.57 ~ 120.76	159.11	3mを超える	30.00 ~ 120.76	3.96	21.19						
	それ以外	1.00	3.65 ~ 11.43	100.00	それ以外	2.14 ~ 11.43	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05						
4	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 3.59	157.99	3mを超える	0.00 ~ 2.10	3.94	21.06	100kN/m³を超える	1.00	10.60 ~ 117.94	157.99	3mを超える	30.00 ~ 117.94	3.94	21.06						
	それ以外	1.00	3.59 ~ 11.37	100.00	それ以外	2.10 ~ 11.37	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05						
5	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 3.42	155.05	3mを超える	0.00 ~ 2.02	3.88	20.76	100kN/m³を超える	1.00	10.71 ~ 118.00	155.05	3mを超える	30.00 ~ 118.00	3.88	20.76						
	それ以外	1.00	3.42 ~ 11.21	100.00	それ以外	2.02 ~ 11.21	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05						
6	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 3.52	156.74	3mを超える	0.00 ~ 2.07	3.91	20.93	100kN/m³を超える	1.00	10.64 ~ 107.98	156.74	3mを超える	30.00 ~ 107.98	3.91	20.93						
	それ以外	1.00	3.52 ~ 11.30	100.00	それ以外	2.07 ~ 11.30	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05						
7	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 3.69	159.88	3mを超える	0.00 ~ 2.16	3.98	21.28	100kN/m³を超える	1.00	10.55 ~ 98.00	159.88	3mを超える	25.00 ~ 98.00	3.98	21.28						
	それ以外	1.00	3.69 ~ 11.48	100.00	それ以外	2.16 ~ 11.48	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05						
	100kN/m³を超える		~		3mを超える	~			100kN/m³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/m³を超える		~		3mを超える	~			100kN/m³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/m³を超える		~		3mを超える	~			100kN/m³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/m³を超える		~		3mを超える	~			100kN/m³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/m³を超える		~		3mを超える	~			100kN/m³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/m³を超える		~		3mを超える	~			100kN/m³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/m³を超える		~		3mを超える	~			100kN/m³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/m³を超える		~		3mを超える	~			100kN/m³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/m³を超える		~		3mを超える	~			100kN/m³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/m³を超える		~		3mを超える	~			100kN/m³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	~								

岩手県