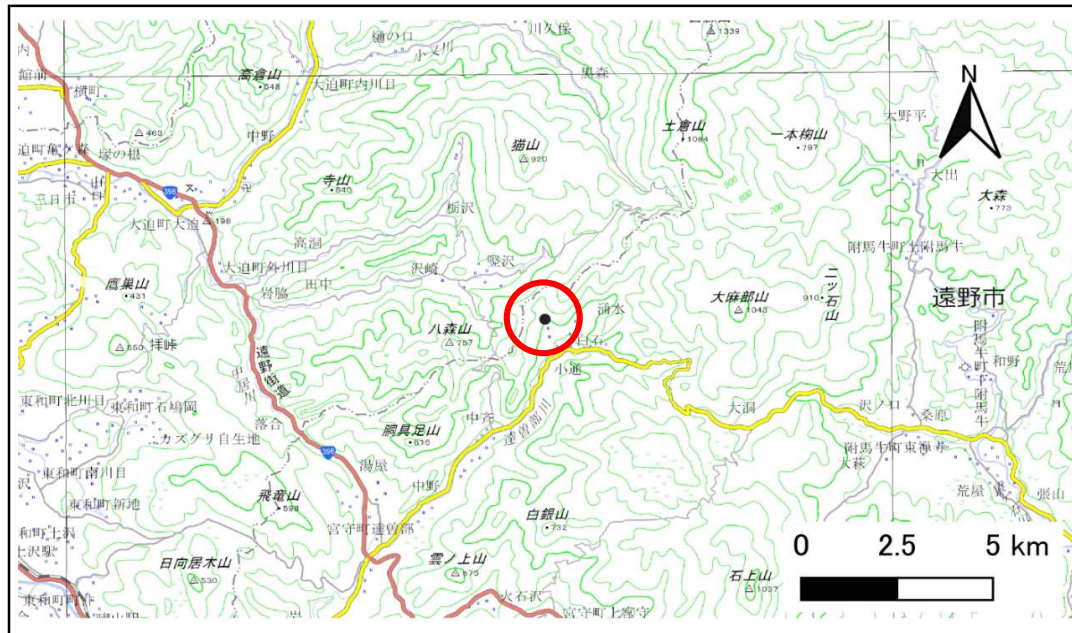


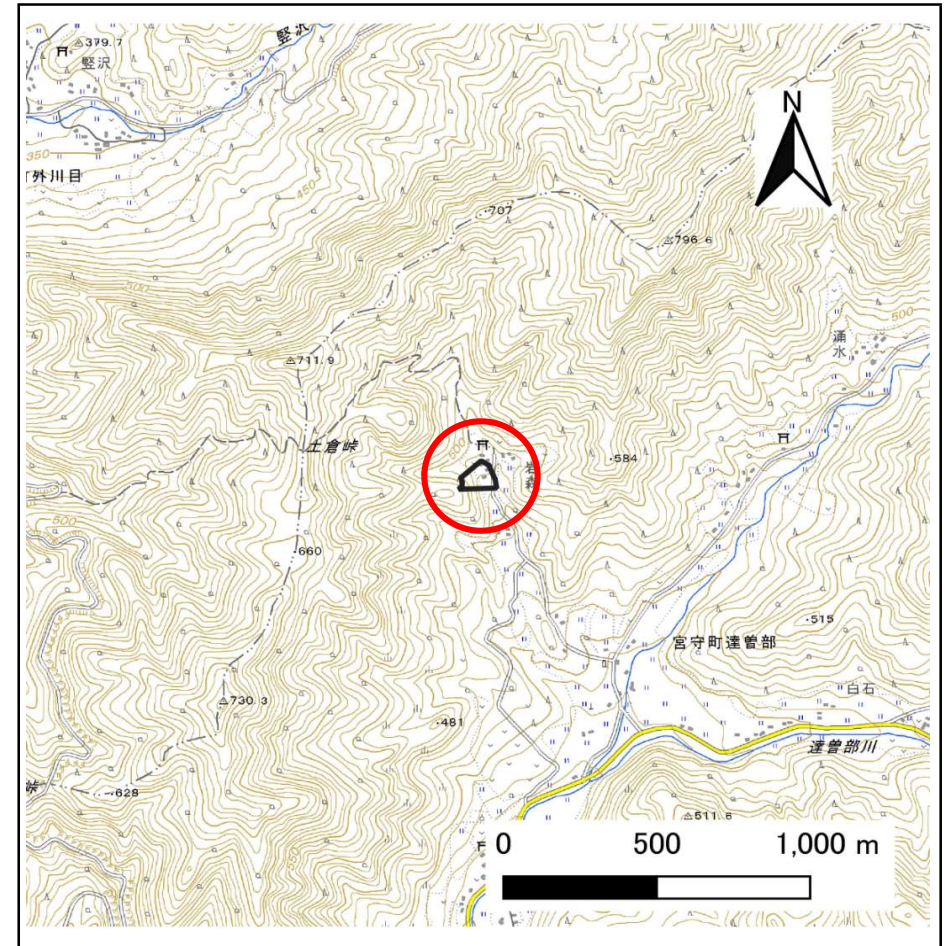
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	208BN5005
箇所名	岩森A
所在地	遠野市宮守町達曾部59地割
調査機関	岩手県南広域振興局遠野土木センター



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

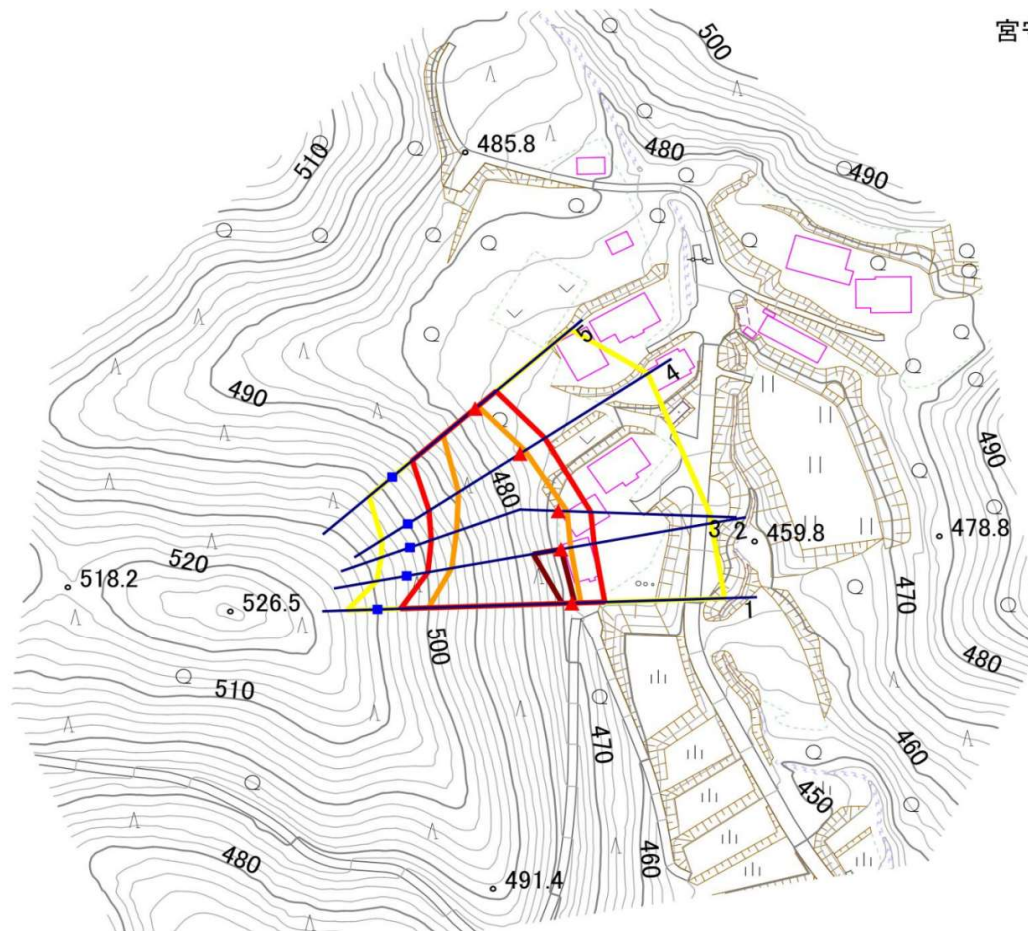
208BN5005

箇所名

岩森A

所在地

遠野市宮守町達曾部59地割



1 : 2,500

0 50 100 m



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/m²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査

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		208BN5005		箇所名		岩森A		所在地		遠野市宮守町達曽部59地割				
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 ~ 2.96	147.01	3mを超える	0.00 ~ 0.96	3.42	18.33	100kN/m ² を超える	1.00	11.02 ~ 42.09	147.01	3mを超える	40.00 ~ 42.09	3.42	18.33
	それ以外	1.00	2.96 ~ 10.75	100.00	それ以外	0.96 ~ 10.75	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.02	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.23	151.75	3mを超える	0.00 ~ 0.10	3.05	16.33	100kN/m ² を超える	1.00	10.65 ~ 36.55	151.75	3mを超える	30.00 ~ 36.55	3.05	16.33
	それ以外	1.00	3.23 ~ 11.02	100.00	それ以外	0.10 ~ 11.02	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.89	145.84	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.92 ~ 34.15	145.84	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.89 ~ 10.68	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.68	2.98	15.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 34.15	2.98	15.93
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.95	130.16	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.96 ~ 26.45	130.16	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.95 ~ 9.74	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.74	2.74	14.68	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.96	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.45	2.74	14.68
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.26	119.02	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	12.69 ~ 20.69	119.02	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.26 ~ 9.04	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.04	2.39	12.80	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.69	2.39	12.80
	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	~		