

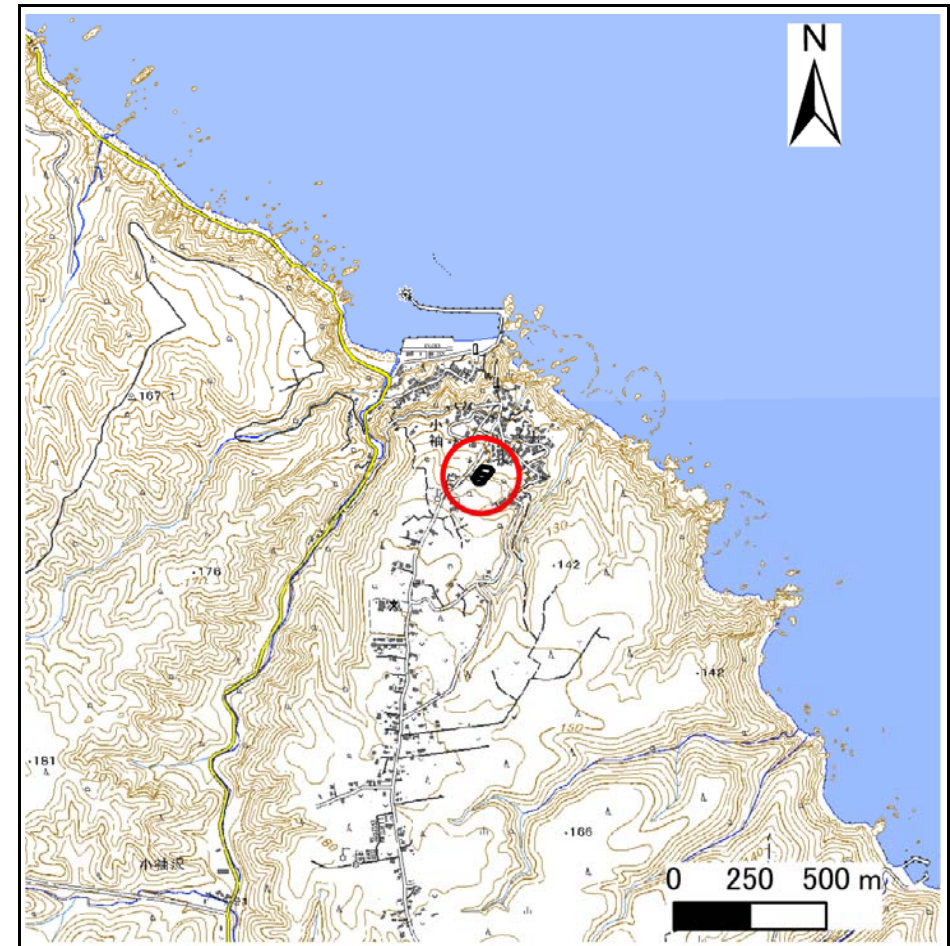
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	207BN202
箇所名	宇部町G
所在地	久慈市宇部町第23地割
調査機関	県北広域振興局土木部



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

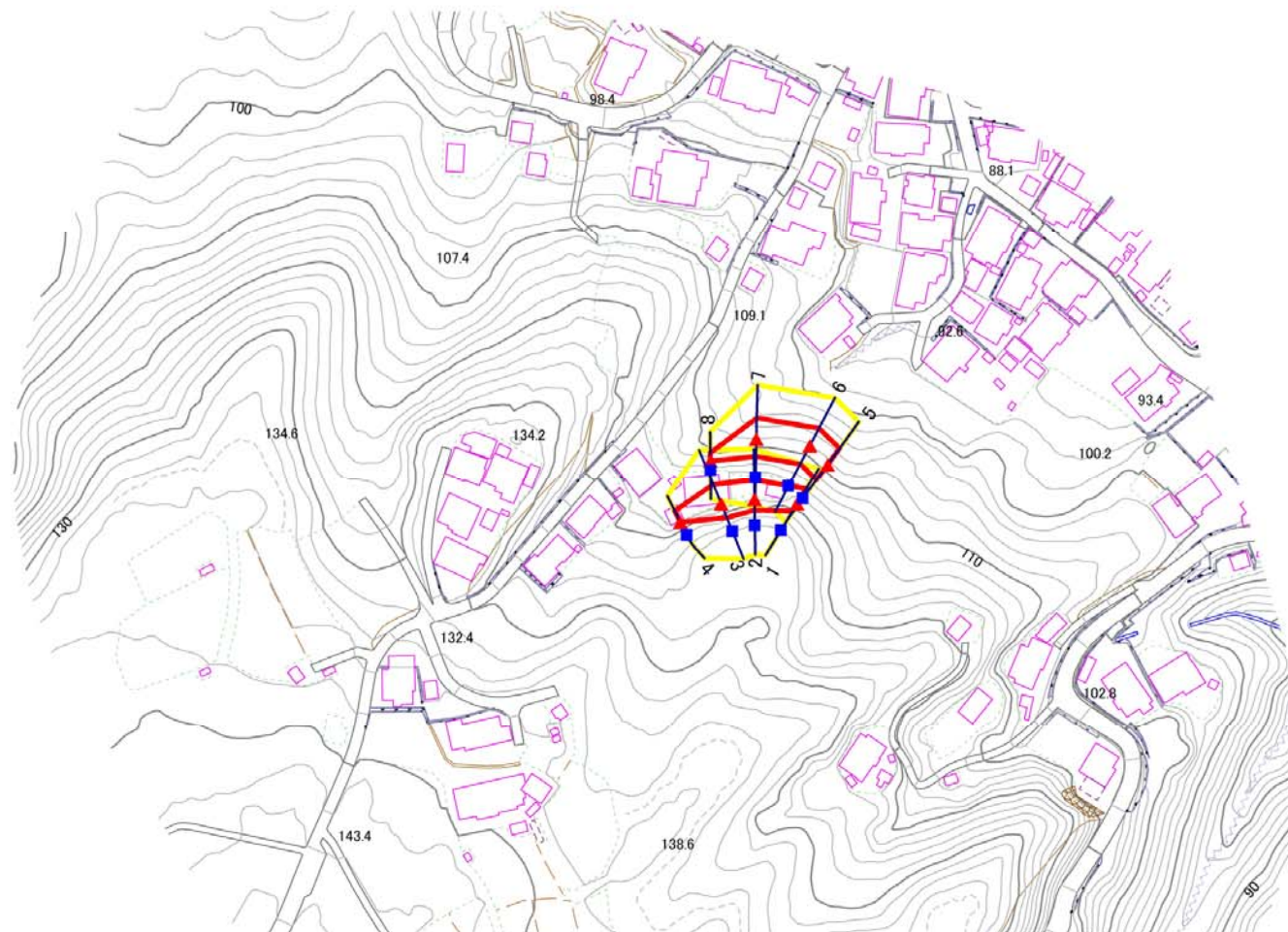
急傾斜地の崩壊区域調書

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

2024年度

急傾斜地の位置	箇所番号	207BN202	箇所名	宇部町G	所在地	久慈市宇部町第23地割
---------	------	----------	-----	------	-----	-------------



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/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

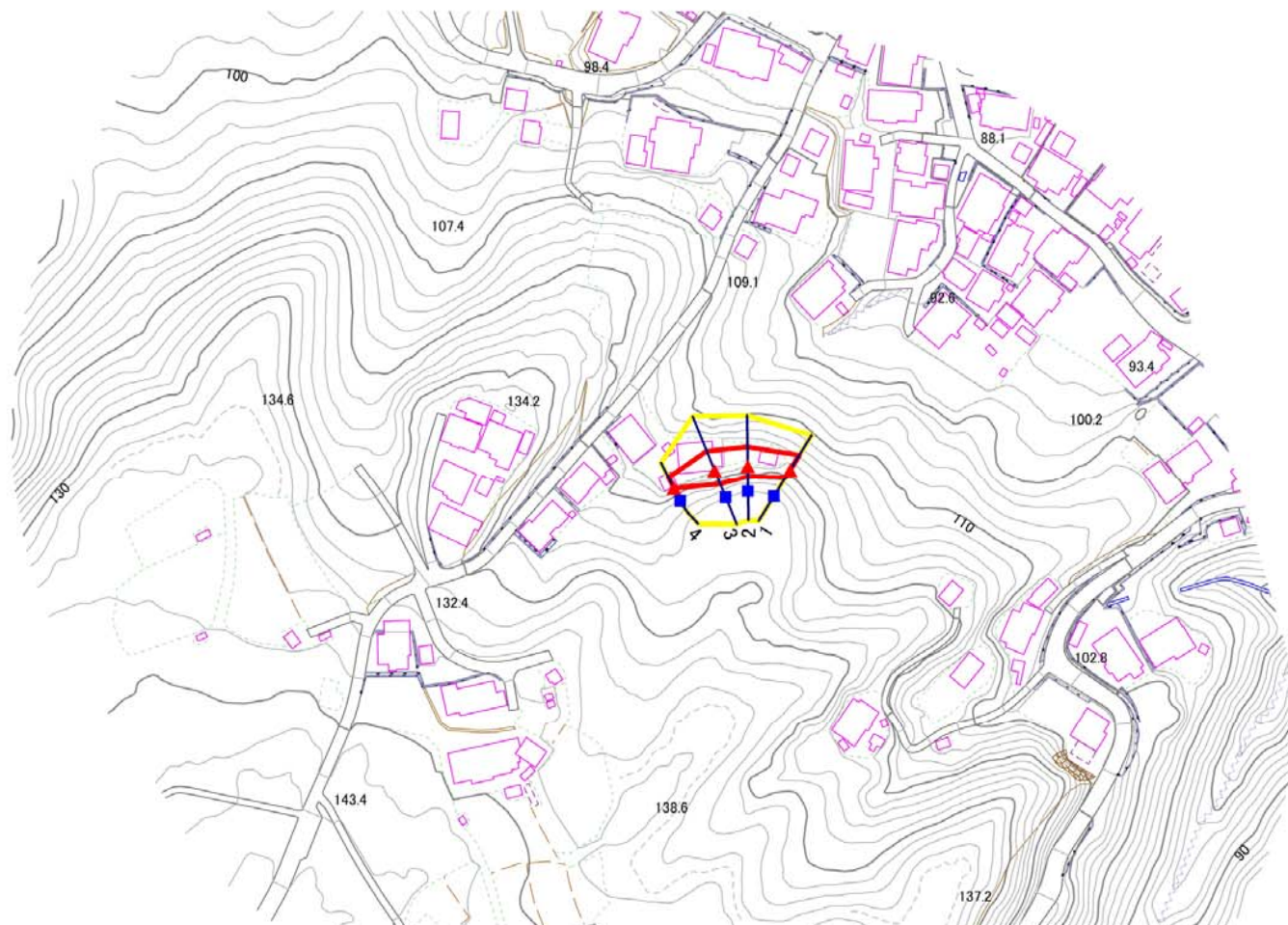
急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 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(1/2)

調査年度

2024年度

急傾斜地の位置	箇所番号	207BN202	箇所名	宇部町G	所在地	久慈市宇部町第23地割
---------	------	----------	-----	------	-----	-------------



凡例

■ 上端
▲ 下端

— 横断測線

[Yellow] 危害のおそれのある土地の区域
[Red] 著しい危害のおそれのある土地の区域

[Orange] 土石等の移動による力が 100kN/m^2 を超える範囲
[Dark Red] 土石等の堆積高が3mを超える範囲

岩手県

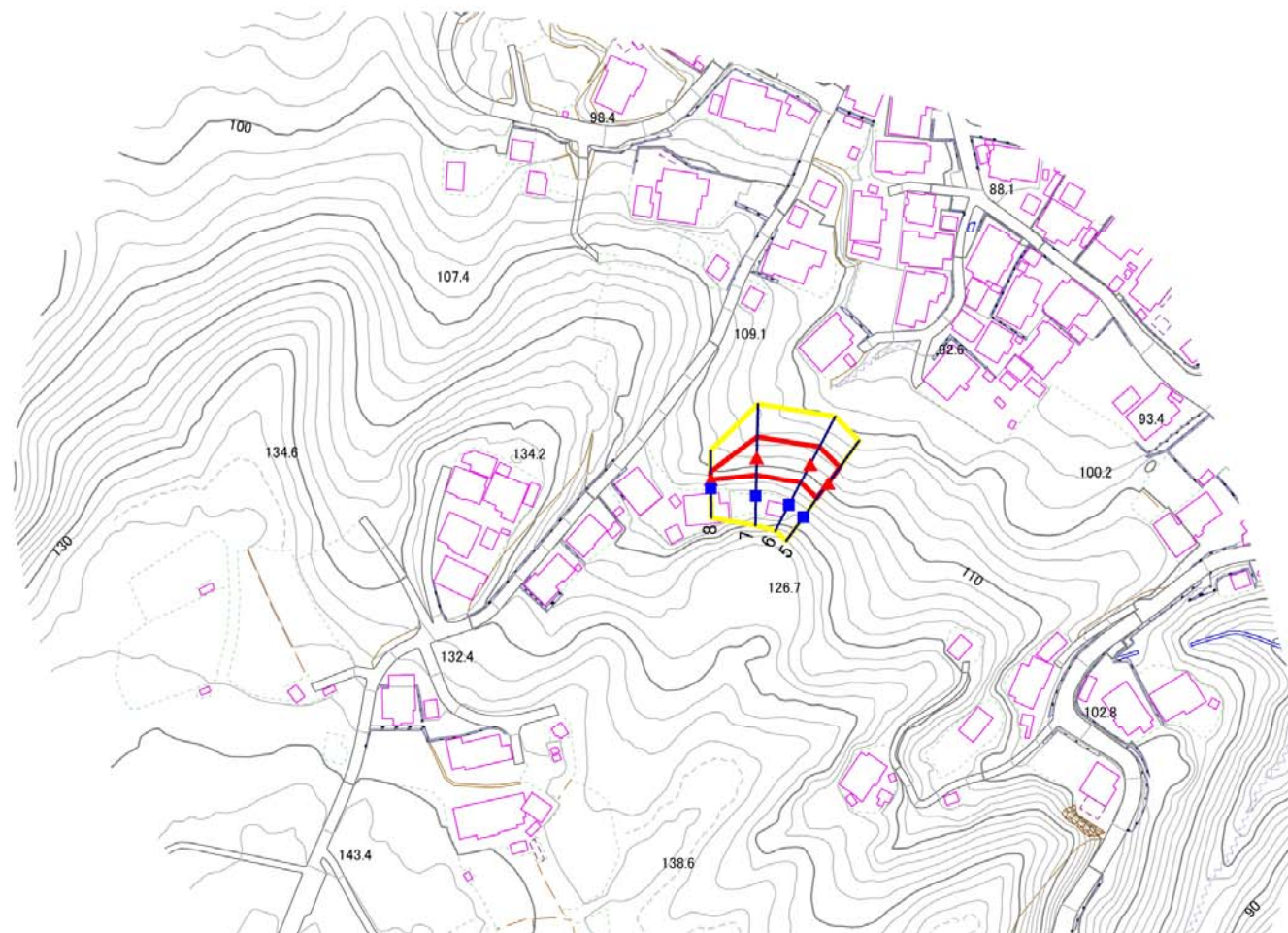
急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 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(2/2)

調査年度

2024年度

急傾斜地の位置	箇所番号	207BN202	箇所名	宇部町G	所在地	久慈市宇部町第23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/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 2024年度

急傾斜地の位置		箇所番号		207BN202		箇所名		宇部町G		所在地		久慈市宇部町第23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	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m³を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.04	75.72	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.66	8.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.04	75.72	それ以外	5.00 ~ 7.04	1.66	8.38						
2	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	1.00	0.00 ~ 6.61	83.33	それ以外	0.00 ~ 6.61	1.96	9.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.66	83.33	それ以外	5.00 ~ 8.66	1.96	9.88						
3	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	1.00	0.00 ~ 7.20	91.61	それ以外	0.00 ~ 7.20	2.42	12.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.03	91.61	それ以外	5.00 ~ 10.03	2.42	12.24						
4	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	1.00	0.00 ~ 4.29	53.60	それ以外	0.00 ~ 4.29	1.99	10.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	53.60	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.99	10.06						
5	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	1.00	0.00 ~ 6.95	88.05	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.63	8.22	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.10	88.05	それ以外	5.00 ~ 9.10	1.63	8.22						
6	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	1.00	0.00 ~ 6.69	84.49	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	7.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.16	84.49	それ以外	5.00 ~ 9.16	1.57	7.91						
7	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	1.00	0.00 ~ 7.12	90.49	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.68	8.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.15	90.49	それ以外	5.00 ~ 9.15	1.68	8.49						
8	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	1.00	0.00 ~ 2.81	36.54	それ以外	0.00 ~ 2.81	2.37	11.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	36.54	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.37	11.99						
	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