

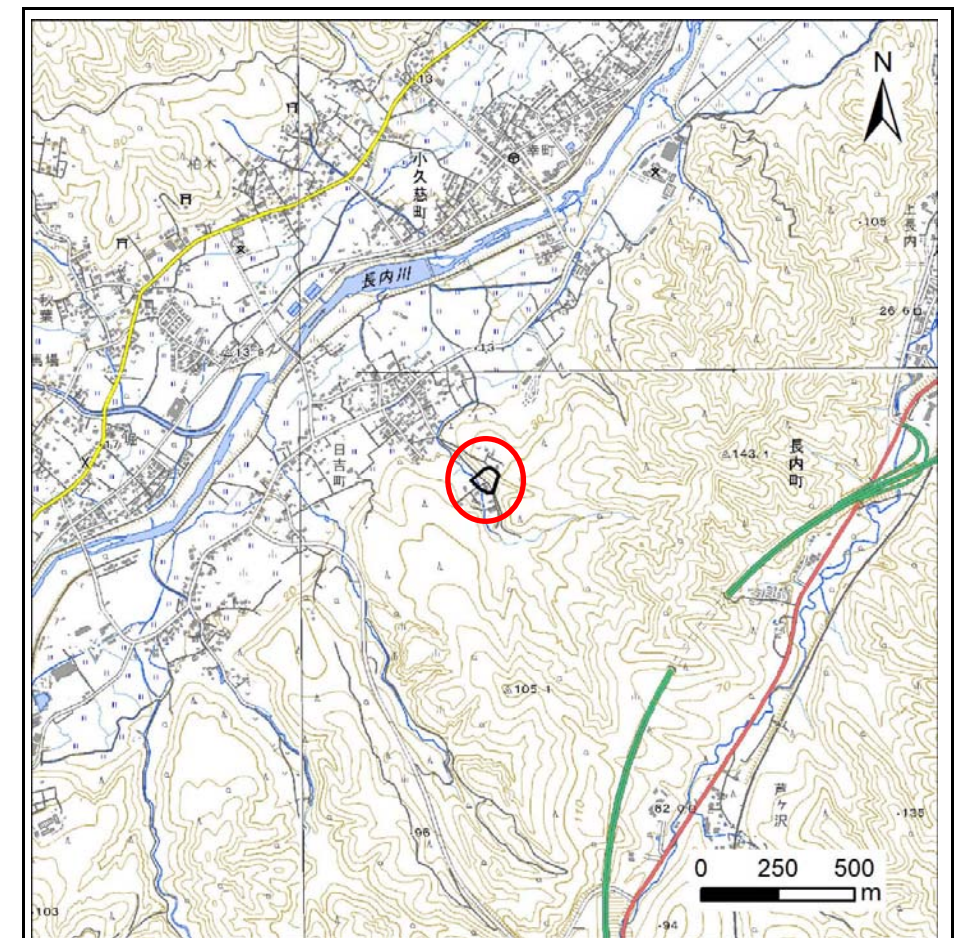
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	207AN275-1
箇所名	小久慈町A
所在地	久慈市小久慈町第50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)

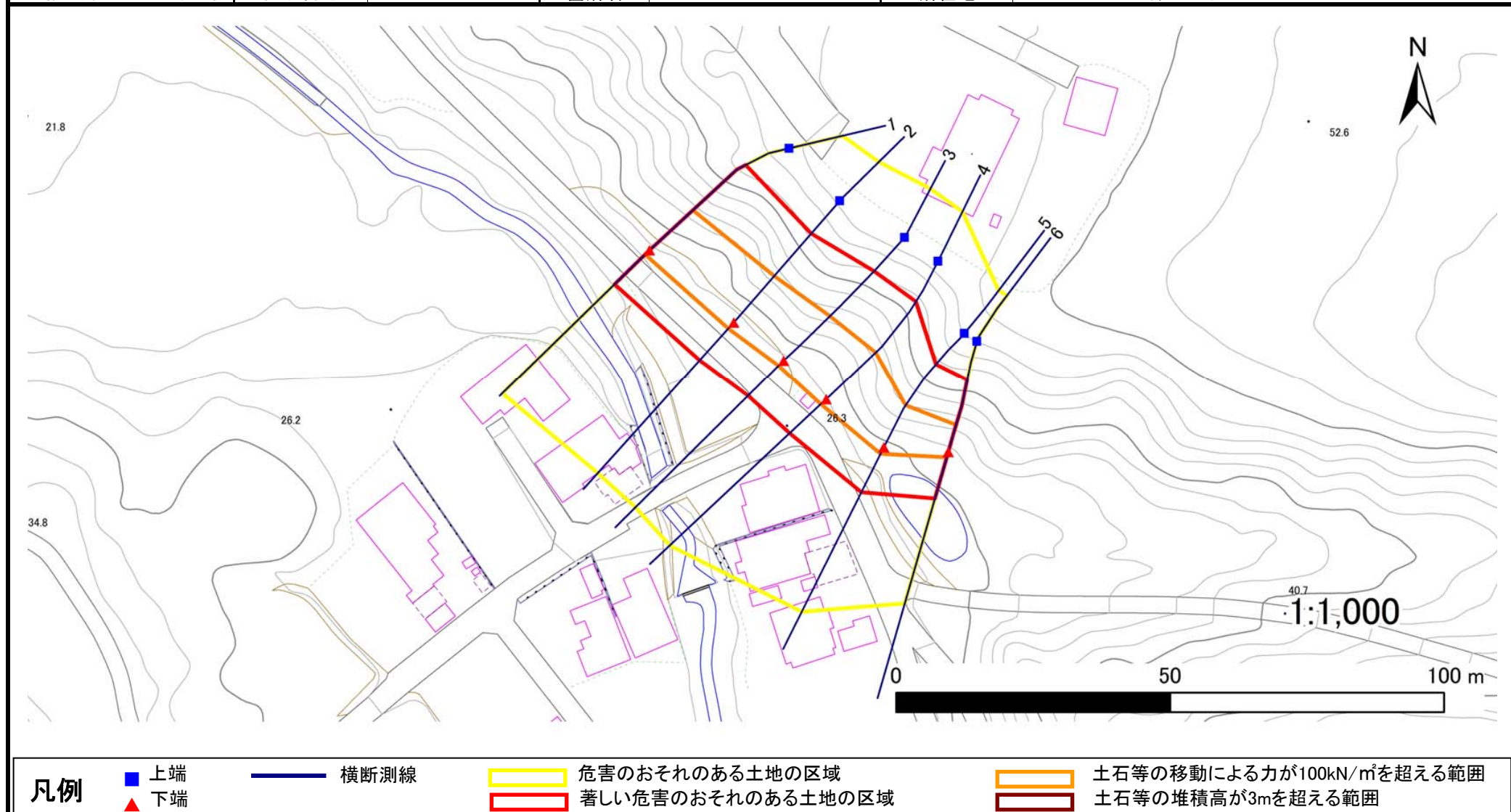
## 急傾斜地の崩壊区域調書

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 207AN275-1 箇所名 小久慈町A 所在地 久慈市小久慈町第50地割



## 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

調査年度 2024年度

急傾斜地の位置		箇所番号		207AN275-1		箇所名		小久慈町A		所在地		久慈市小久慈町第50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	1.00	0.00 ~ 1.13	117.02	3mを超える	~ ~ ~	~	~	100kN/m³を超える	1.00	12.43 ~ 18.70	117.02	3mを超える	~ ~ ~	~	~				
	それ以外	1.00	1.13 ~ 8.91	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.91	2.11	10.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.43	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.70	2.11	10.66				
2	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 1.49	122.74	3mを超える	~ ~ ~	~	~	100kN/m³を超える	1.00	11.43 ~ 18.49	122.74	3mを超える	~ ~ ~	~	~				
	それ以外	1.00	1.49 ~ 9.28	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.28	2.18	11.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.43	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.49	2.18	11.00				
3	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 1.34	120.39	3mを超える	~ ~ ~	~	~	100kN/m³を超える	1.00	11.93 ~ 18.98	120.39	3mを超える	~ ~ ~	~	~				
	それ以外	1.00	1.34 ~ 9.13	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.13	2.14	10.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.93	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.98	2.14	10.81				
4	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 1.35	120.44	3mを超える	~ ~ ~	~	~	100kN/m³を超える	1.00	12.08 ~ 19.49	120.44	3mを超える	~ ~ ~	~	~				
	それ以外	1.00	1.35 ~ 9.13	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.13	2.13	10.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.08	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.49	2.13	10.76				
5	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 1.36	120.71	3mを超える	~ ~ ~	~	~	100kN/m³を超える	1.00	11.11 ~ 16.69	120.71	3mを超える	~ ~ ~	~	~				
	それ以外	1.00	1.36 ~ 9.15	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.15	2.21	11.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.11	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.69	2.21	11.18				
6	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 1.02	115.28	3mを超える	~ ~ ~	~	~	100kN/m³を超える	1.00	10.81 ~ 14.28	115.28	3mを超える	~ ~ ~	~	~				
	それ以外	1.00	1.02 ~ 8.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.80	2.08	10.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.28	2.08	10.50				
	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	~						
	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	~						