

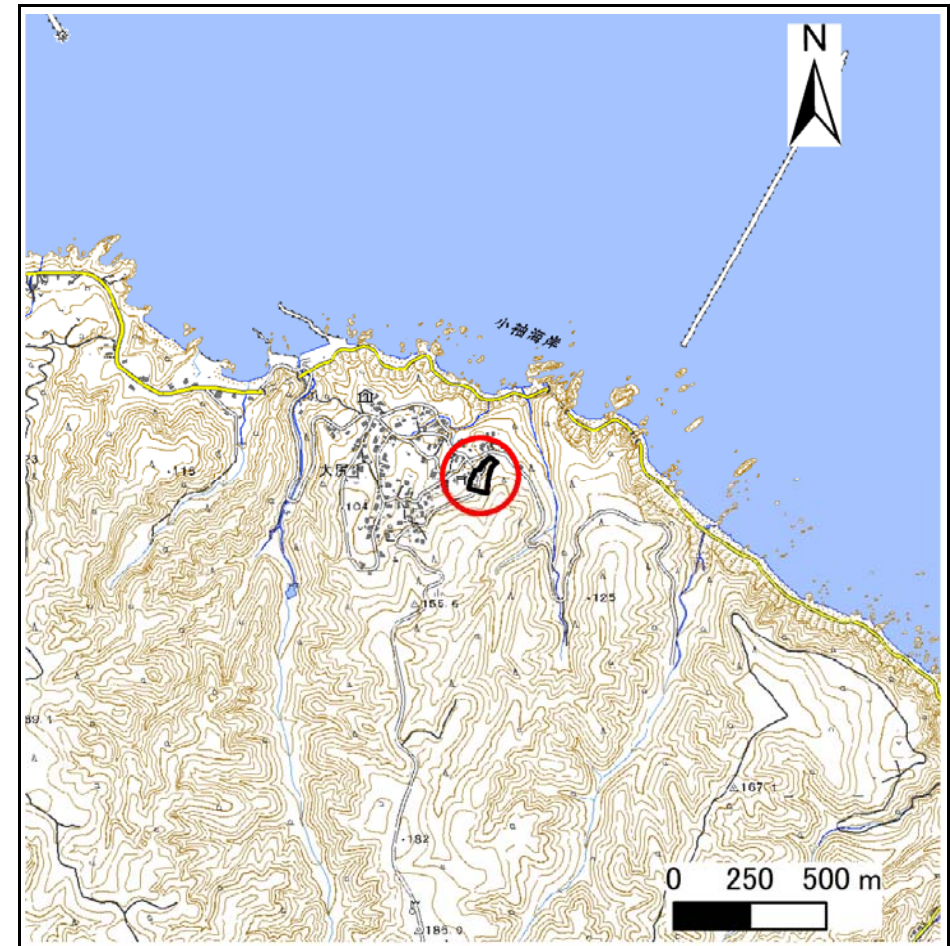
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	207BN190-2
箇所名	長内町K
所在地	久慈市長内町第45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)

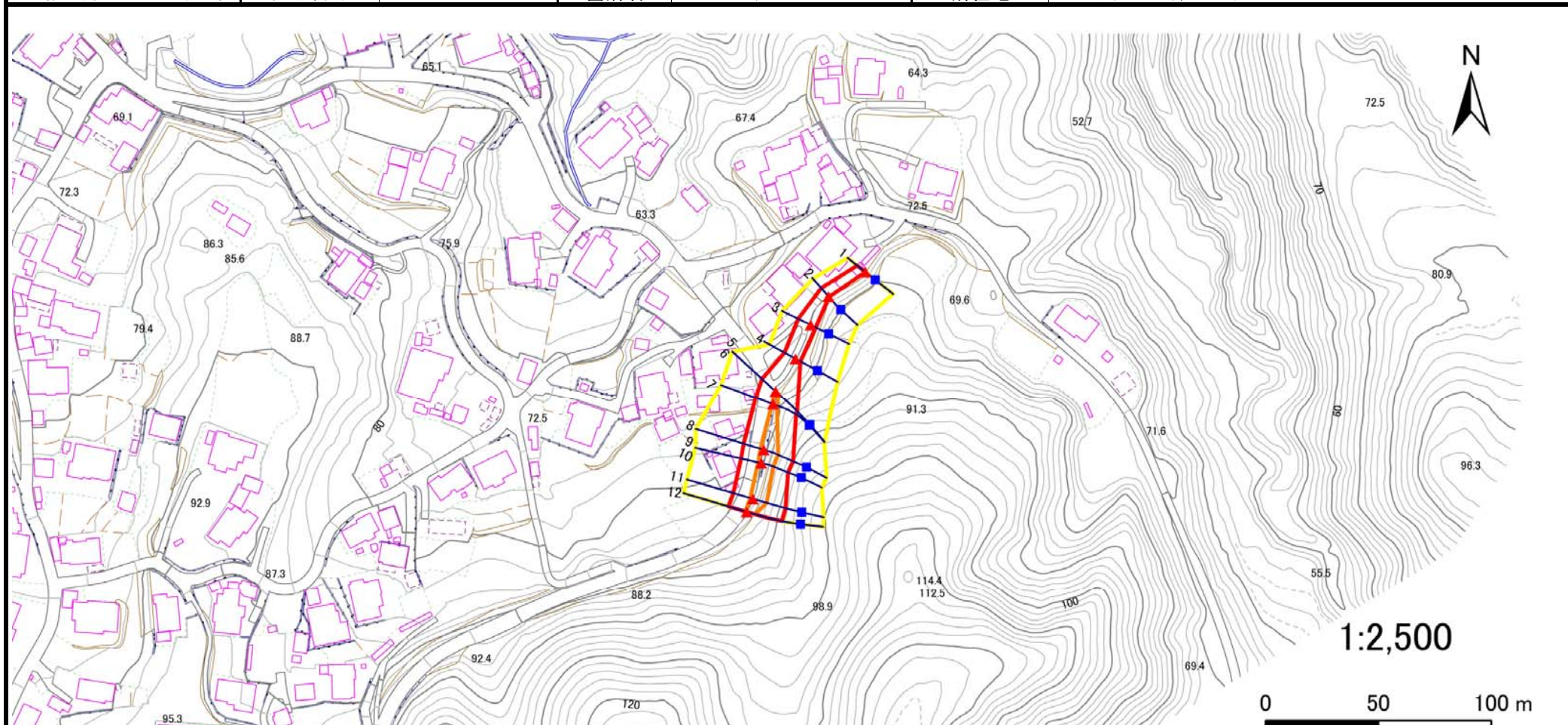
急傾斜地の崩壊区域調書

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 207BN190-2 箇所名 長内町K 所在地 久慈市長内町第45地割



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		207BN190-2		箇所名		長内町K		所在地		久慈市長内町第45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 ~ 4.59	57.19	それ以外	0.00 ~ 4.59	1.88	9.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.19	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.88	9.52						
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 ~ 4.87	60.74	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.65	8.36	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.20	60.74	それ以外	5.00 ~ 5.20	1.65	8.36						
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 ~ 6.09	76.38	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.78	8.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.00	76.38	それ以外	5.00 ~ 7.00	1.78	8.98						
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 ~ 5.47	68.22	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	7.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.50	68.22	それ以外	5.00 ~ 6.50	1.57	7.93						
5	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 0.33	104.81	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m³を超える	1.00	11.77 ~ 12.97	104.81	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	0.33 ~ 8.11	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.11	1.98	10.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.97	1.98	10.00						
6	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 0.33	104.81	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m³を超える	1.00	11.77 ~ 12.97	104.81	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	0.33 ~ 8.11	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.11	1.98	10.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.97	1.98	10.00						
7	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 0.37	105.49	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m³を超える	1.00	11.10 ~ 12.30	105.49	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	0.37 ~ 8.16	100.00	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.65	8.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.10	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.30	1.65	8.34						
8	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 1.52	123.21	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m³を超える	1.00	10.53 ~ 15.69	123.21	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	2.18	11.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.69	2.18	11.00						
9	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 1.38	120.91	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m³を超える	1.00	10.54 ~ 14.98	120.91	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	1.38 ~ 9.16	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.16	2.21	11.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.98	2.21	11.16						
10	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 1.38	120.91	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m³を超える	1.00	10.54 ~ 14.98	120.91	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	1.38 ~ 9.16	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.16	2.21	11.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.98	2.21	11.16						
11	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 1.18	117.85	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m³を超える	1.00	10.89 ~ 15.19	117.85	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	1.18 ~ 8.97	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.97	2.24	11.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.19	2.24	11.34						
12	100kN/m³を超える	1.00	0.00 ~ 0.54	107.97	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m³を超える	1.00	12.25 ~ 14.57	107.97	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	0.54 ~ 8.32	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.32	1.95	9.86	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.25	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.57	1.95	9.86						
	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