

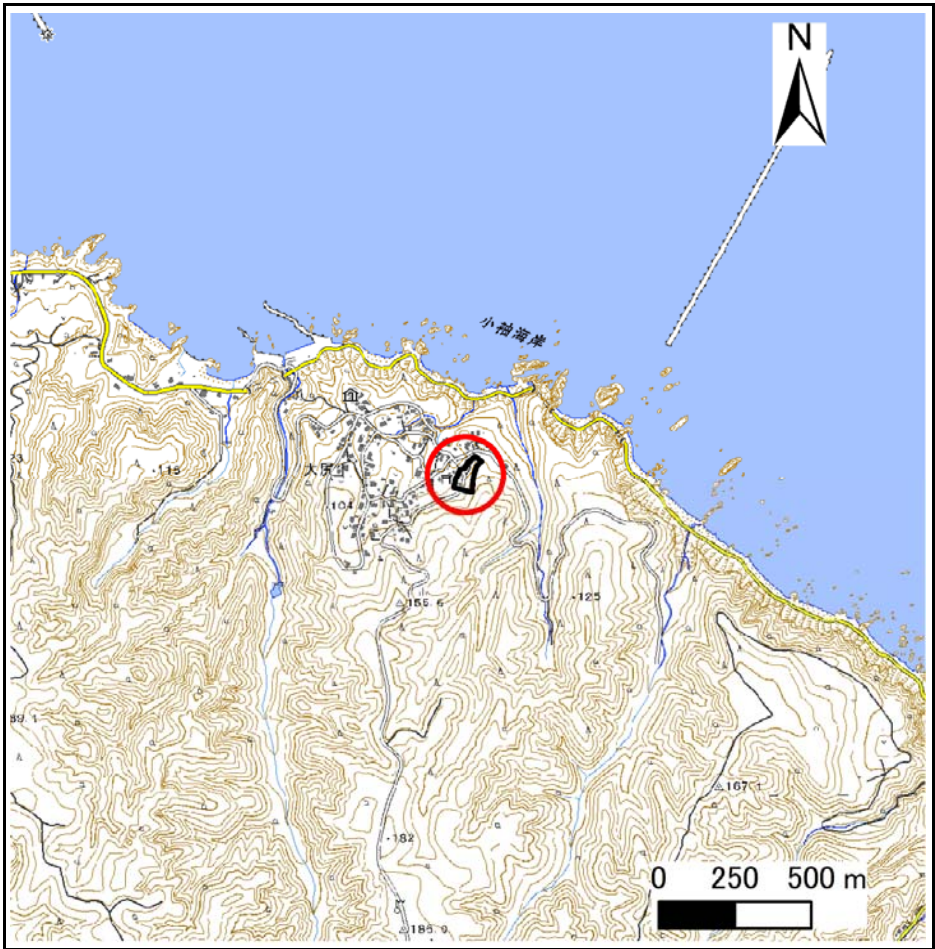
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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

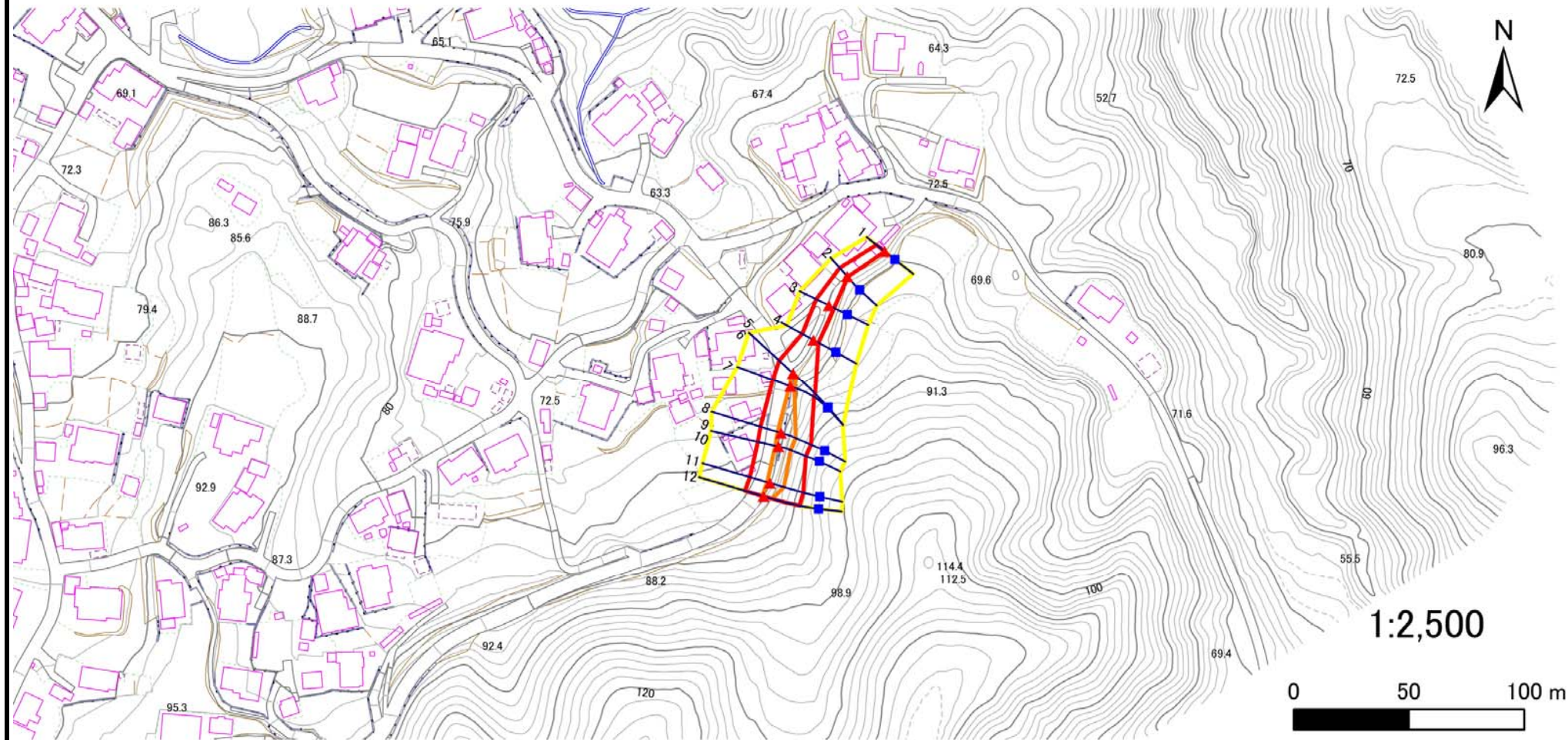
207BN190-2

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

黄色の枠 危害のおそれのある土地の区域
赤色の枠 著しい危害のおそれのある土地の区域

黄色の枠 土石等の移動による力が100kN/m²を超える範囲
赤色の枠 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		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/㎡)	区 分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/㎡)	区 分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/㎡)	区 分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/㎡)
1	100kN/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡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/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡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/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡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/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡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/㎡を超える	1.00	0.00 ～ 0.33	104.81	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡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/㎡を超える	1.00	0.00 ～ 0.33	104.81	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡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/㎡を超える	1.00	0.00 ～ 0.37	105.49	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡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/㎡を超える	1.00	0.00 ～ 1.52	123.21	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡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/㎡を超える	1.00	0.00 ～ 1.38	120.91	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡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/㎡を超える	1.00	0.00 ～ 1.38	120.91	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡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/㎡を超える	1.00	0.00 ～ 1.18	117.85	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡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/㎡を超える	1.00	0.00 ～ 0.54	107.97	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡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/㎡を超える		～		3mを超える	～			100kN/㎡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/㎡を超える		～		3mを超える	～			100kN/㎡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/㎡を超える		～		3mを超える	～			100kN/㎡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	～		