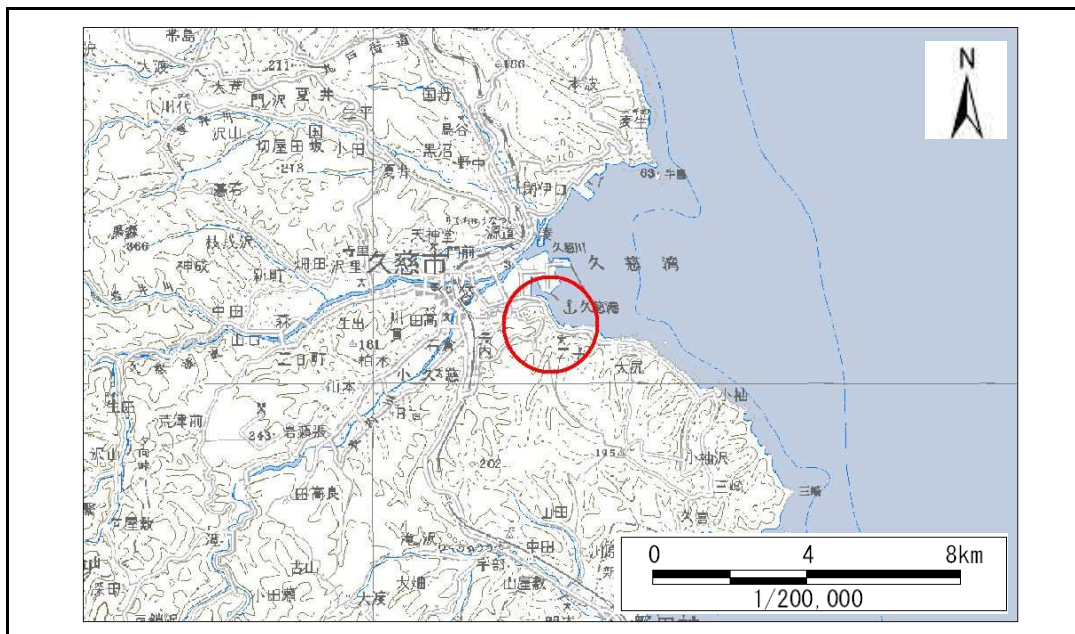


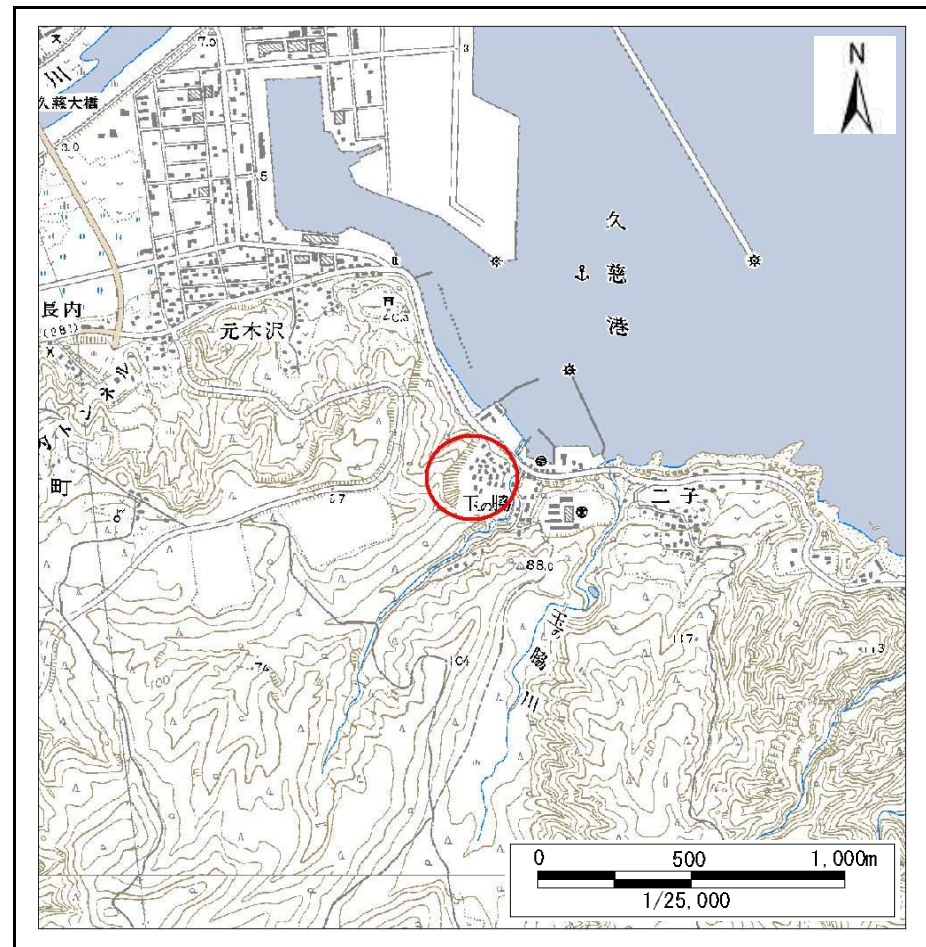
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	024A0820
箇所名	玉の脇(2)
所在地	久慈市長内町第35地割
調査機関	岩手県県北広域振興局土木部



位置図(S=1:200,000)



概況図(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

平成27年度

急傾斜地の位置

箇所番号

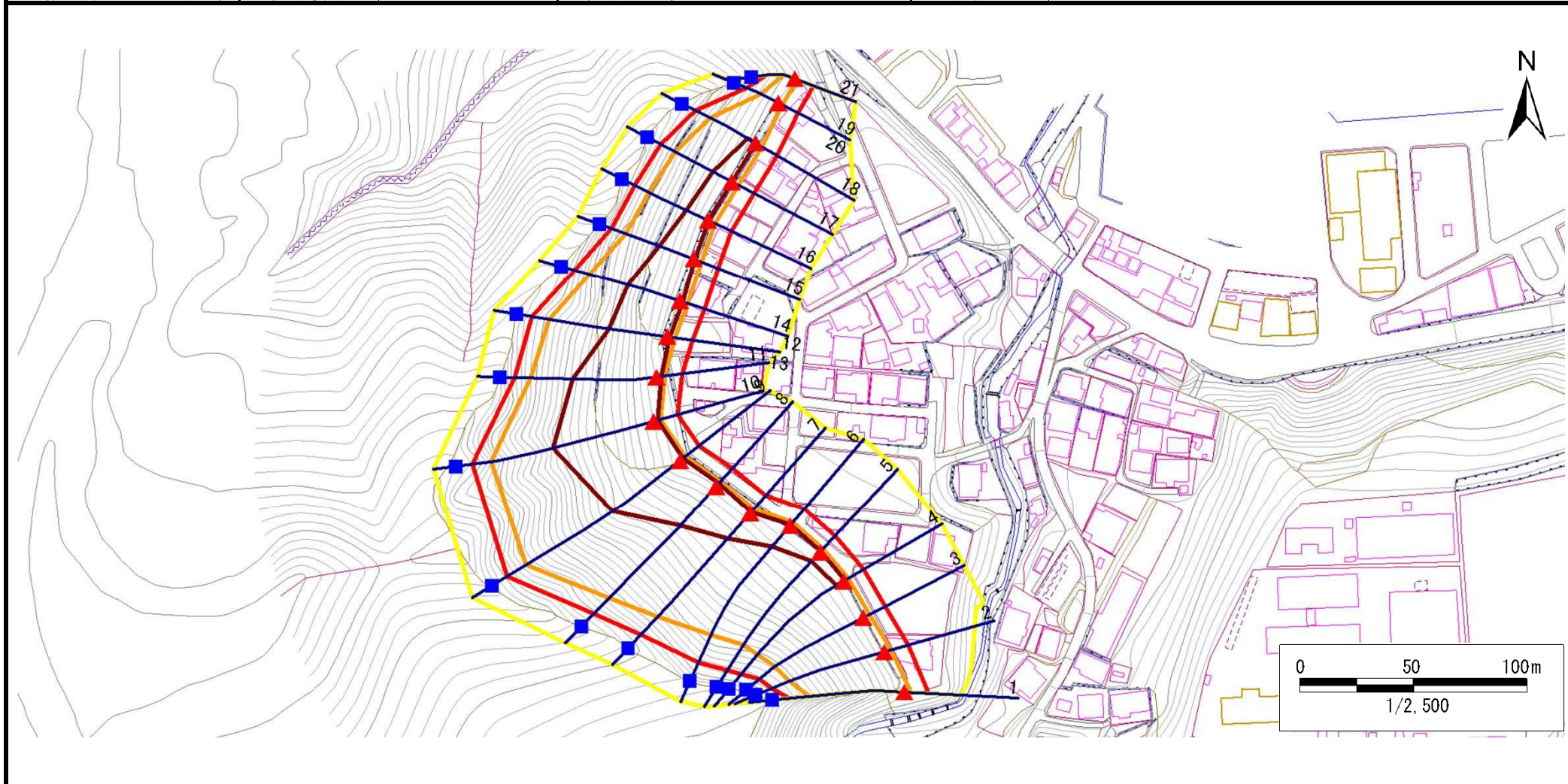
024A0820

箇所名

玉の脇(2)

所在地

久慈市長内町第35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/m²を超える範囲
- 土石等の堆積高が3mを超える範囲

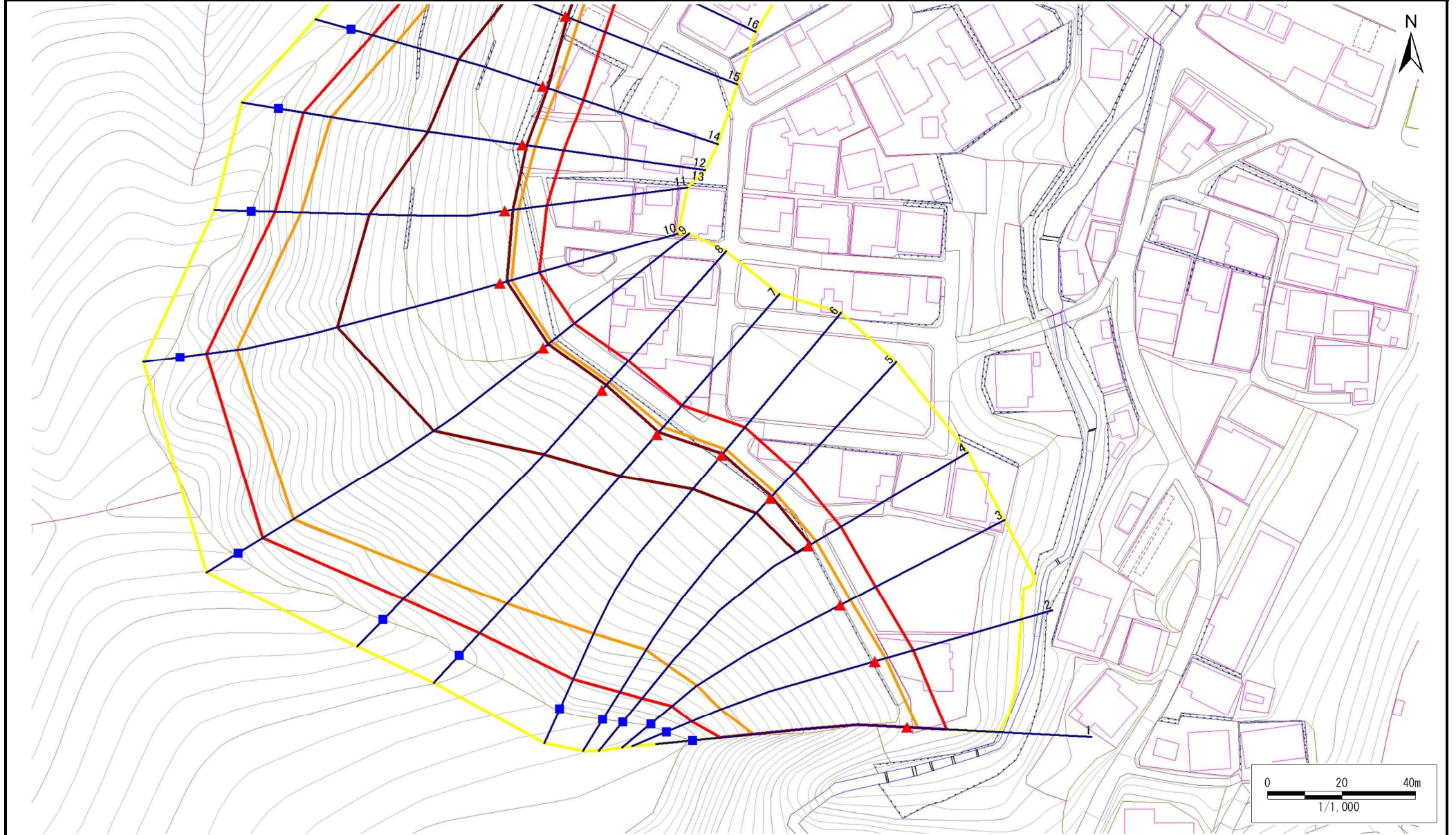
急傾斜地の崩壊区域調書

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

平成27年度

急傾斜地の位置 箇所番号 024A0820 箇所名 玉の脇(2) 所在地 久慈市長内町第35地割



- | | | | | |
|-----------|------|--------|---------------------|--|
| 凡例 | ■ 上端 | — 横断測線 | ⬡ 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 |
| | ▲ 下端 | | ⬡ 著しい危害のおそれのある土地の区域 | ⬡ 土石等の堆積高が3mを超える範囲 |

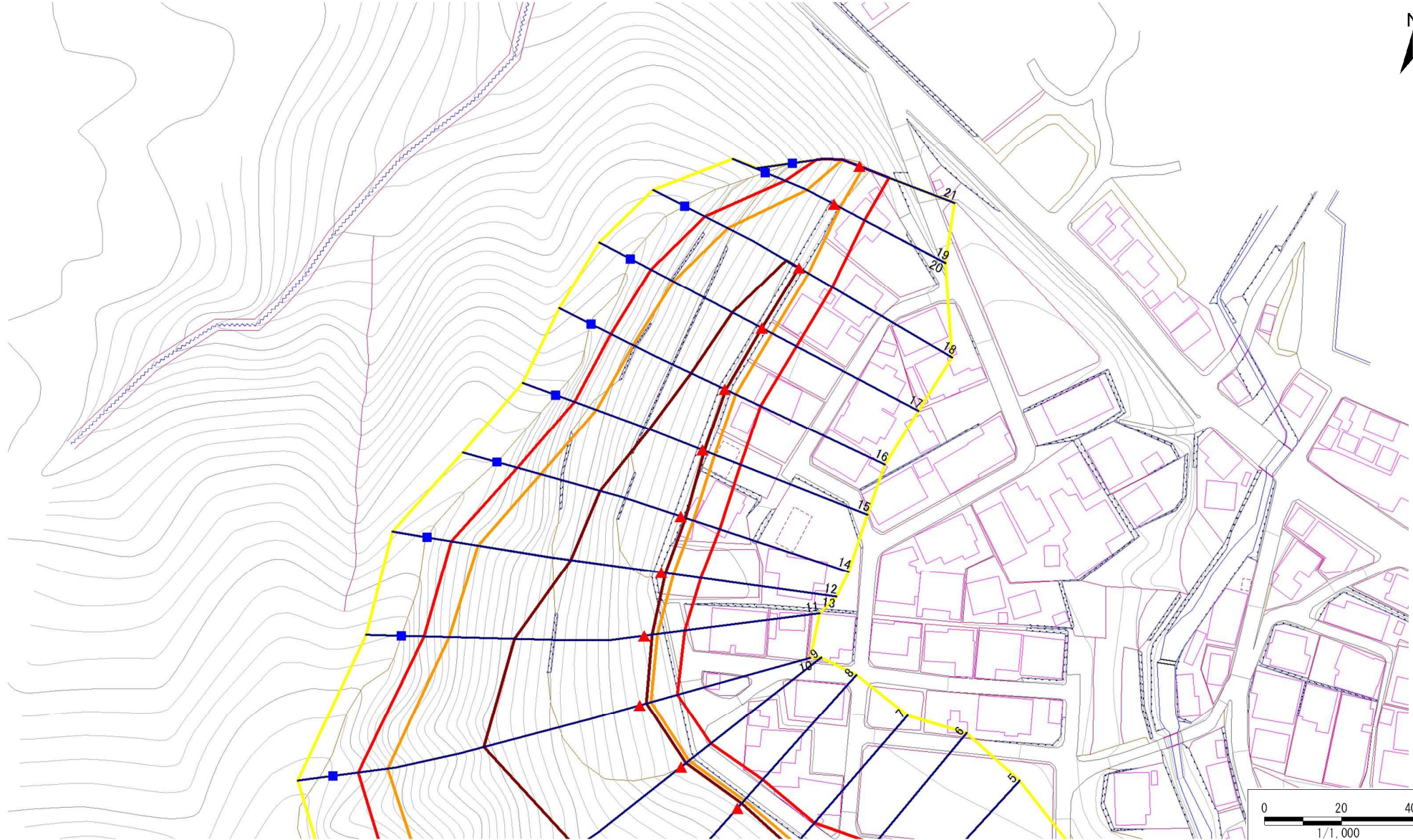
急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 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

平成27年度

急傾斜地の位置 箇所番号 024A0820 箇所名 玉の脇(2) 所在地 久慈市長内町第35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/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(1/2)

調査年度	平成27年度
------	--------

急傾斜地の位置		024A0820				箇所名		玉の脇(2)		所在地		久慈市長内町第35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/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 ~ 2.94	146.58	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.99 ~ 38.72	146.58	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.94 ~ 10.72	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.72	2.96	15.85	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.99	100.00	それ以外	5.00 ~ 38.72	2.96	15.85
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.10	149.45	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.84 ~ 40.55	149.45	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	3.10 ~ 10.89	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.89	2.99	16.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.55	2.99	16.02
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.06	148.70	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.89 ~ 40.82	148.70	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	3.06 ~ 10.84	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.84	2.98	15.96	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.82	2.98	15.96
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.43	137.98	3mを超える	0.00 ~ 0.74	3.31	17.70	100kN/m ² を超える	1.00	11.82 ~ 42.26	137.98	3mを超える	40.00 ~ 42.26	3.31	17.70
	それ以外	1.00	2.43 ~ 10.21	100.00	それ以外	0.74 ~ 10.21	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.82	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.03	131.47	3mを超える	0.00 ~ 0.58	3.23	17.31	100kN/m ² を超える	1.00	12.65 ~ 43.14	131.47	3mを超える	40.00 ~ 43.14	3.23	17.31
	それ以外	1.00	2.03 ~ 9.82	100.00	それ以外	0.58 ~ 9.82	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.04	131.58	3mを超える	0.00 ~ 0.57	3.23	17.29	100kN/m ² を超える	1.00	12.69 ~ 46.90	131.58	3mを超える	40.00 ~ 46.90	3.23	17.29
	それ以外	1.00	2.04 ~ 9.83	100.00	それ以外	0.57 ~ 9.83	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.57	140.42	3mを超える	0.00 ~ 0.77	3.33	17.80	100kN/m ² を超える	1.00	11.65 ~ 49.22	140.42	3mを超える	40.00 ~ 49.22	3.33	17.80
	それ以外	1.00	2.57 ~ 10.36	100.00	それ以外	0.77 ~ 10.36	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.89	145.72	3mを超える	0.00 ~ 1.80	3.74	20.01	100kN/m ² を超える	1.00	11.22 ~ 54.95	145.72	3mを超える	40.00 ~ 54.95	3.74	20.01
	それ以外	1.00	2.89 ~ 10.67	100.00	それ以外	1.80 ~ 10.67	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.22	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.88	145.68	3mを超える	0.00 ~ 1.79	3.73	19.99	100kN/m ² を超える	1.00	11.25 ~ 63.77	145.68	3mを超える	40.00 ~ 63.77	3.73	19.99
	それ以外	1.00	2.88 ~ 10.67	100.00	それ以外	1.79 ~ 10.67	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.25	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.31	153.14	3mを超える	0.00 ~ 1.98	3.85	20.61	100kN/m ² を超える	1.00	10.78 ~ 61.44	153.14	3mを超える	30.00 ~ 61.44	3.85	20.61
	それ以外	1.00	3.31 ~ 11.10	100.00	それ以外	1.98 ~ 11.10	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.78	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.80	161.73	3mを超える	0.00 ~ 2.27	4.06	21.72	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 53.65	161.73	3mを超える	25.00 ~ 53.65	4.06	21.72
	それ以外	1.00	3.80 ~ 11.58	100.00	それ以外	2.27 ~ 11.58	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.53	156.95	3mを超える	0.00 ~ 1.22	3.57	19.13	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 48.85	156.95	3mを超える	30.00 ~ 48.85	3.57	19.13
	それ以外	1.00	3.53 ~ 11.31	100.00	それ以外	1.22 ~ 11.31	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.53	156.95	3mを超える	0.00 ~ 1.22	3.57	19.13	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 48.85	156.95	3mを超える	30.00 ~ 48.85	3.57	19.13
	それ以外	1.00	3.53 ~ 11.31	100.00	それ以外	1.22 ~ 11.31	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.83	162.36	3mを超える	0.00 ~ 1.50	3.76	20.14	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 44.69	162.36	3mを超える	25.00 ~ 44.69	3.76	20.14
	それ以外	1.00	3.83 ~ 11.62	100.00	それ以外	1.50 ~ 11.62	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.78	161.42	3mを超える	0.00 ~ 0.61	3.35	17.95	100kN/m ² を超える	1.00	10.87 ~ 39.37	161.42	3mを超える	25.00 ~ 39.37	3.35	17.95
	それ以外	1.00	3.78 ~ 11.56	100.00	それ以外	0.61 ~ 11.56	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05