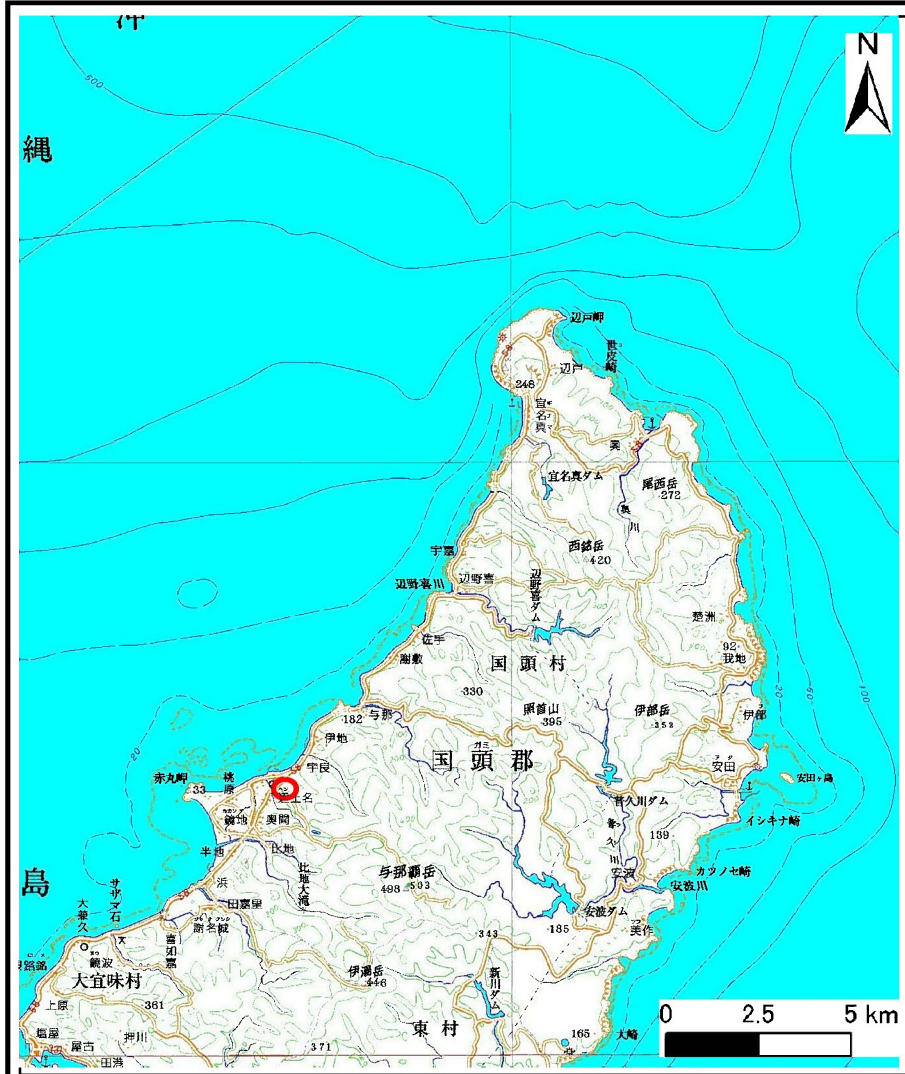
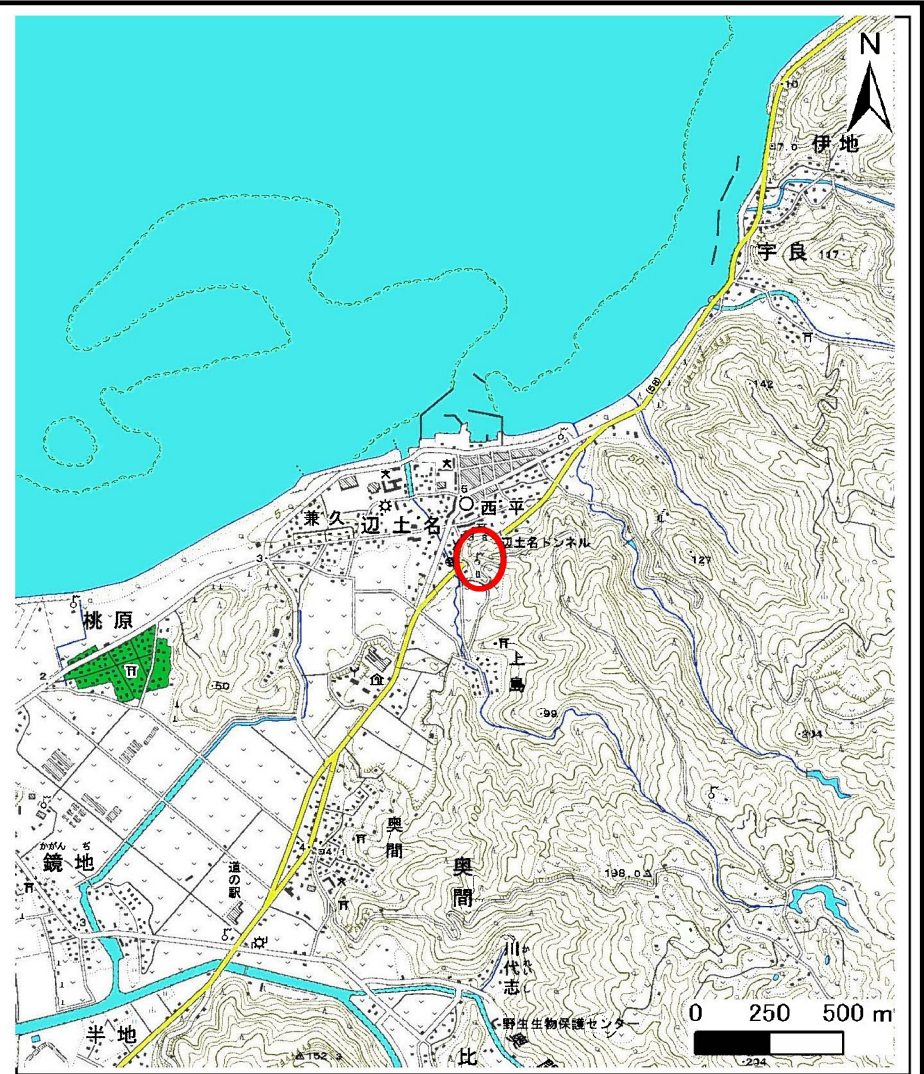


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



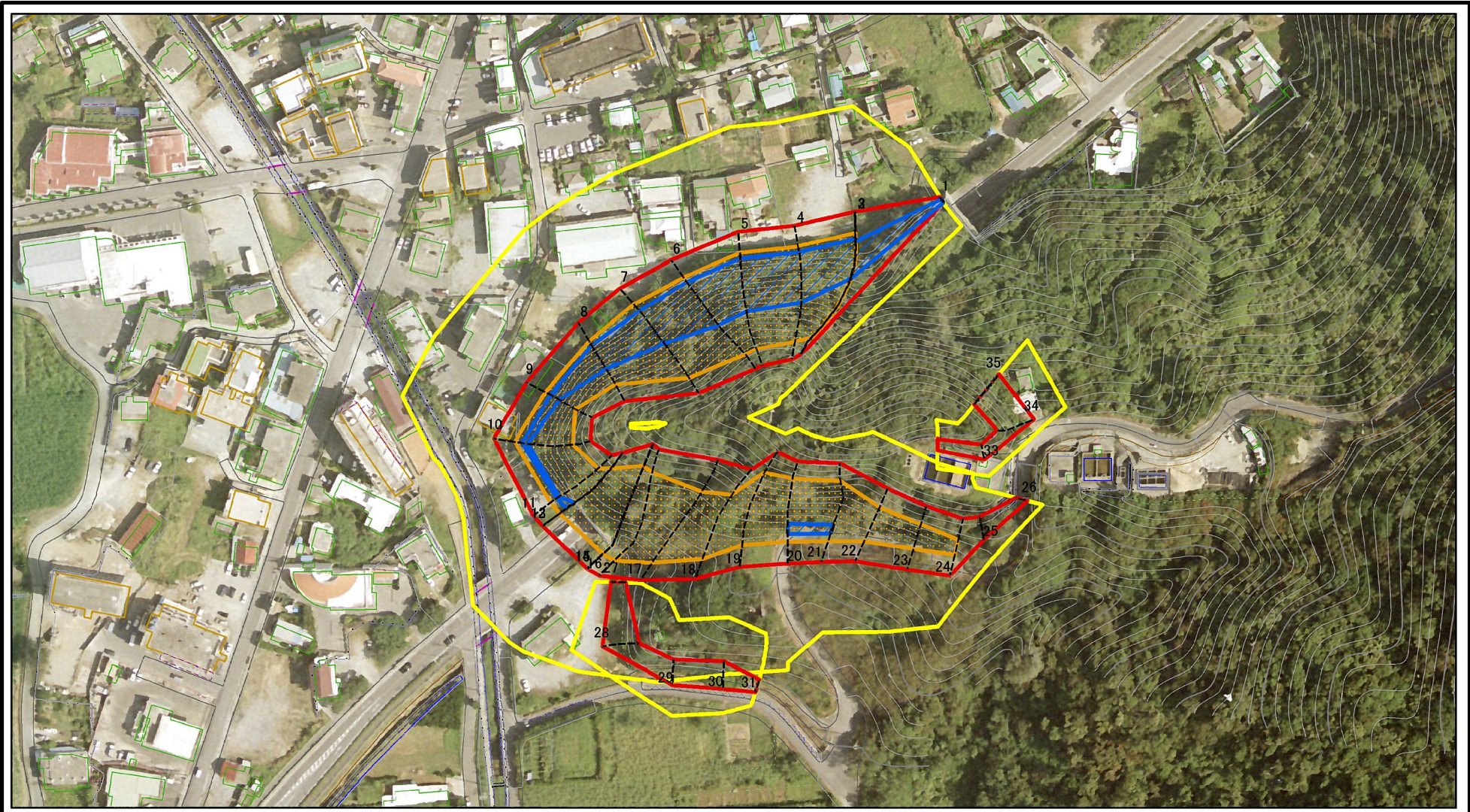
(1/25,000)

様式-1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

| | |
|---------|---------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜の崩壊 |
| 箇所番号 | I-23 |
| 箇所名 | 辺土名(1) |
| 所在地 | 国頭村字辺土名 |

この地図は、国土地理院の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。(承認番号 平20業複 第761号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

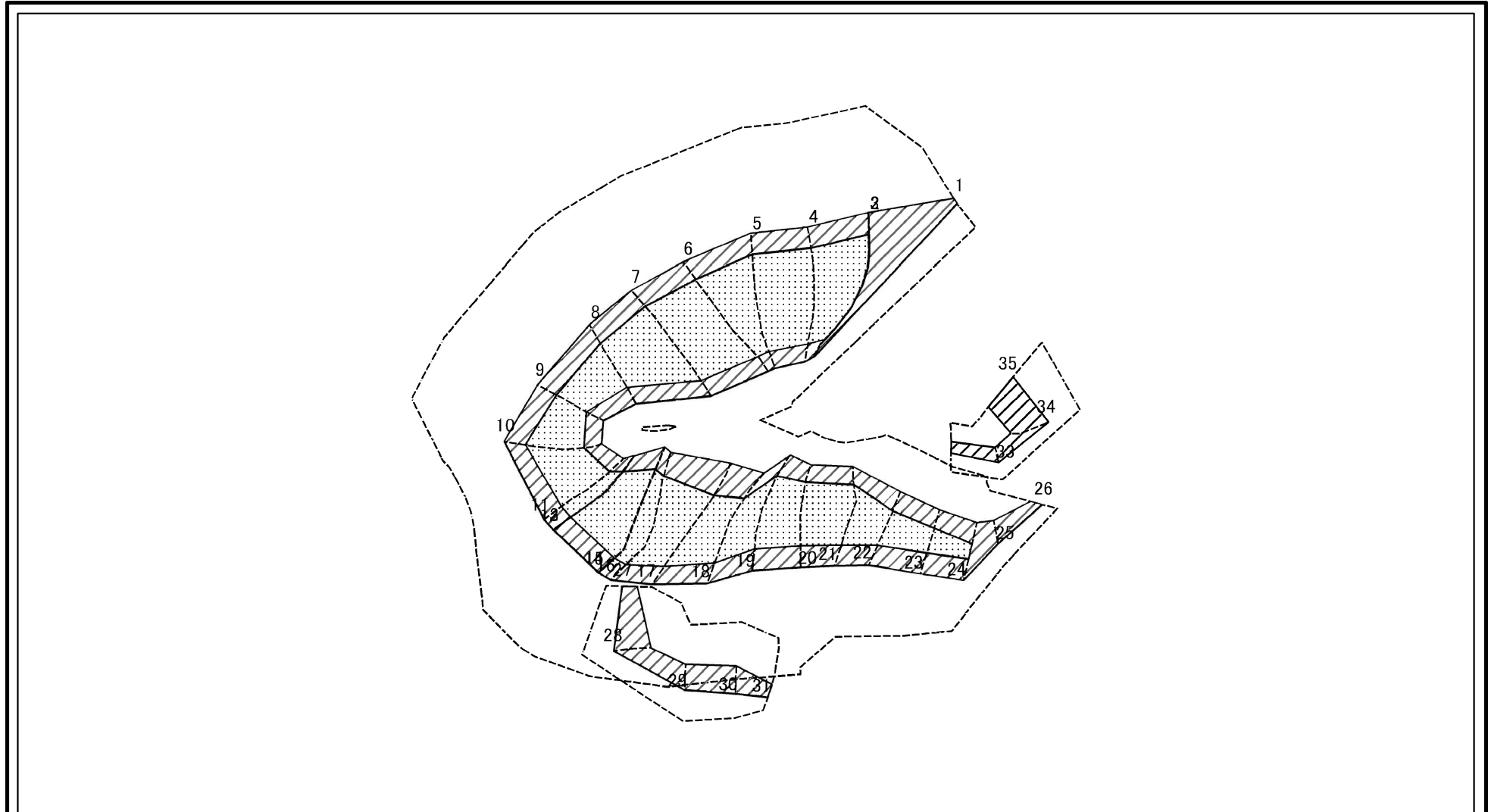
様式-2-1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その2)

| | |
|-------------------------|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | |
| それ以外の区域 | |

| | |
|----|---------|
| N | |
| 縮尺 | 1:2,000 |

| | | | |
|---------|------------|------|---------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-23 |
| 告示番号 | 沖縄県告示第111号 | 箇所名 | 辺土名(1) |
| 告示年月日 | 令和4年3月29日 | 所在地 | 国頭村字辺土名 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

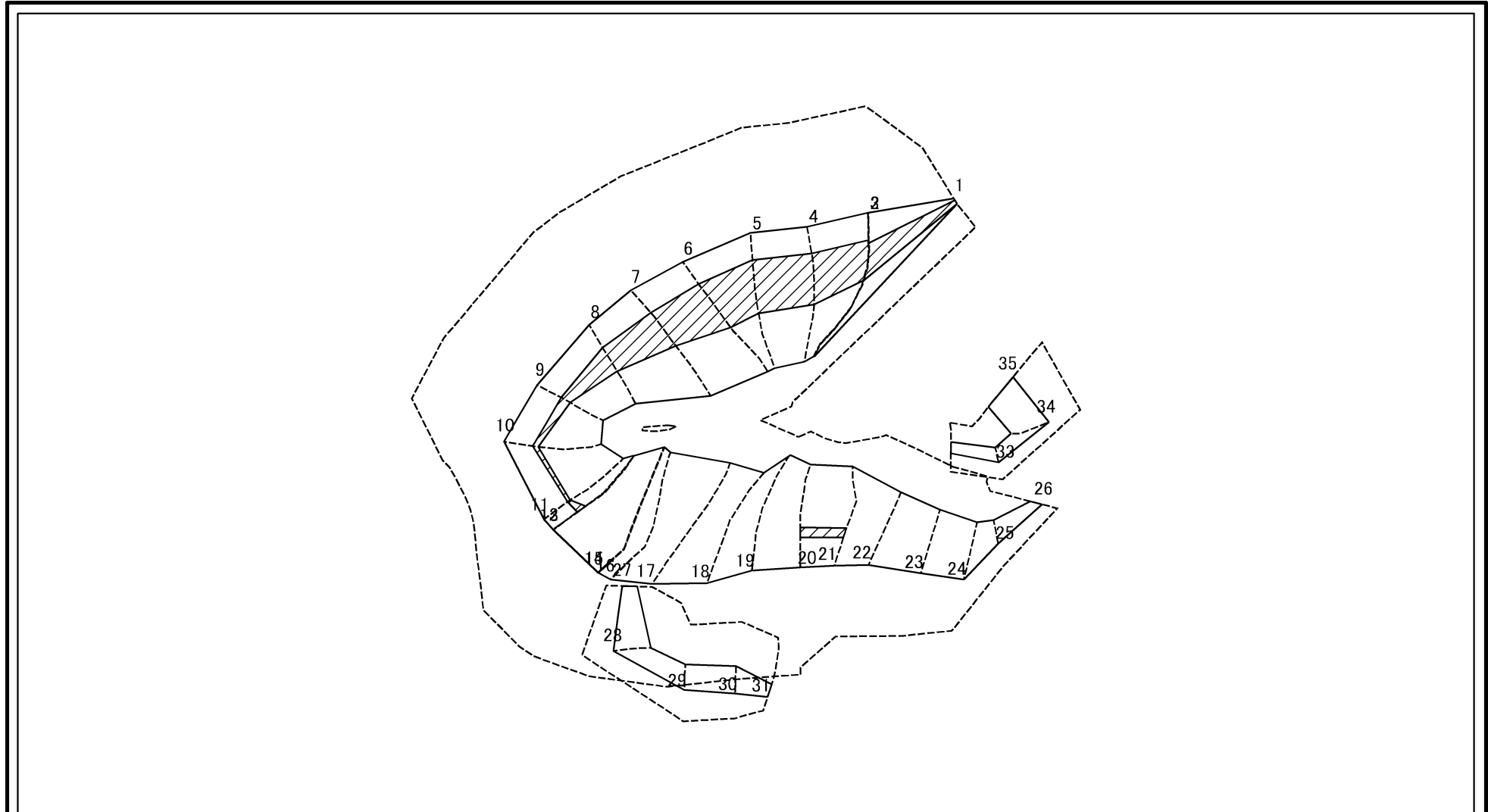
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

| | |
|-------------------------|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | |
| それ以外の区域 | |

| | |
|----|---------|
| N | |
| 縮尺 | 1:2,000 |

| | | | |
|---------|------------|------|---------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-23 |
| 告示番号 | 沖縄県告示第111号 | 箇所名 | 辺土名(1) |
| 告示年月日 | 令和4年3月29日 | 所在地 | 国頭村字辺土名 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

| | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|--------------------|--|--------------------|---------|------------|------|---------|
| 様式-2-3(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | | N 縮尺 1:2,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-23 |
| | 土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域 | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | | | 告示番号 | 沖縄県告示第111号 | 箇所名 | 辺土名(1) |
| | | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 令和4年3月29日 | 所在地 | 国頭村字辺土名 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

| 横断測線の区間 | 土石等の移動により建築物の地上部に作用すると想定される力 | | | | 土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると想定される力 | | | | 横断測線の区間 | 土石等の移動により建築物の地上部に作用すると想定される力 | | | | 土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると想定される力 | | | |
|---------|---|---------------|---------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------|---------|---|---------------|---------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------|
| | 土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域 | | それ以外の区域 | | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | | それ以外の区域 | | | 土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域 | | それ以外の区域 | | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | | それ以外の区域 | |
| | 力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²) | 土石等の高さ (m) | 力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²) | 土石等の高さ (m) | 力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²) | 土石等の高さ (m) | 力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²) | 土石等の高さ (m) | | 力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²) | 土石等の高さ (m) | 力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²) | 土石等の高さ (m) | 力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²) | 土石等の高さ (m) | 力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²) | 土石等の高さ (m) |
| 1 ~ 2 | - | - | 100.00 | 1.00 | 20.49 | 3.83 | 16.05 | 3.00 | 28 ~ 29 | - | - | 92.74 | 1.00 | - | - | 10.97 | 2.05 |
| 2 ~ 3 | 156.67 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.28 | 3.60 | 16.05 | 3.00 | 29 ~ 30 | - | - | 82.02 | 1.00 | - | - | 10.97 | 2.05 |
| 3 ~ 4 | 161.67 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.27 | 3.97 | 16.05 | 3.00 | 30 ~ 31 | - | - | 82.02 | 1.00 | - | - | 9.41 | 1.76 |
| 4 ~ 5 | 161.98 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.36 | 3.99 | 16.05 | 3.00 | 32 ~ 33 | - | - | 61.32 | 1.00 | - | - | 11.33 | 2.12 |
| 5 ~ 6 | 162.13 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.36 | 3.99 | 16.05 | 3.00 | 33 ~ 34 | - | - | 94.55 | 1.00 | - | - | 10.08 | 1.88 |
| 6 ~ 7 | 162.13 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.29 | 3.98 | 16.05 | 3.00 | 34 ~ 35 | - | - | 97.65 | 1.00 | - | - | 13.60 | 2.54 |
| 7 ~ 8 | 160.64 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.62 | 3.67 | 16.05 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 8 ~ 9 | 145.80 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.62 | 3.67 | 16.05 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 9 ~ 10 | 149.45 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.93 | 3.16 | 16.05 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 10 ~ 11 | 149.45 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.93 | 3.16 | 16.05 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 11 ~ 12 | 149.87 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.53 | 3.09 | 16.05 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 12 ~ 13 | 149.87 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 13 ~ 14 | 149.83 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.74 | 2.57 | | | | | | | | | |
| 14 ~ 15 | 146.15 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.00 | 2.99 | | | | | | | | | |
| 15 ~ 16 | 146.15 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.00 | 2.99 | | | | | | | | | |
| 16 ~ 17 | 145.15 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.92 | 2.97 | | | | | | | | | |
| 17 ~ 18 | 129.62 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.50 | 2.71 | | | | | | | | | |
| 18 ~ 19 | 140.61 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.15 | 2.83 | | | | | | | | | |
| 19 ~ 20 | 151.63 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 20 ~ 21 | 151.63 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.94 | 3.16 | 16.05 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 21 ~ 22 | 151.51 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 22 ~ 23 | 133.80 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.77 | 2.39 | | | | | | | | | |
| 23 ~ 24 | 127.07 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.77 | 2.39 | | | | | | | | | |
| 24 ~ 25 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.36 | 2.12 | | | | | | | | | |
| 25 ~ 26 | - | - | 76.17 | 1.00 | - | - | 10.28 | 1.92 | | | | | | | | | |
| 27 ~ 28 | - | - | 92.74 | 1.00 | - | - | 8.90 | 1.66 | | | | | | | | | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---------|------------|------|---------|
| 様式-3(急) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-23 |
| | 告示番号 | 沖縄県告示第111号 | 箇所名 | 辺土名(1) |
| | 告示年月日 | 令和4年3月29日 | 所在地 | 国頭村字辺土名 |