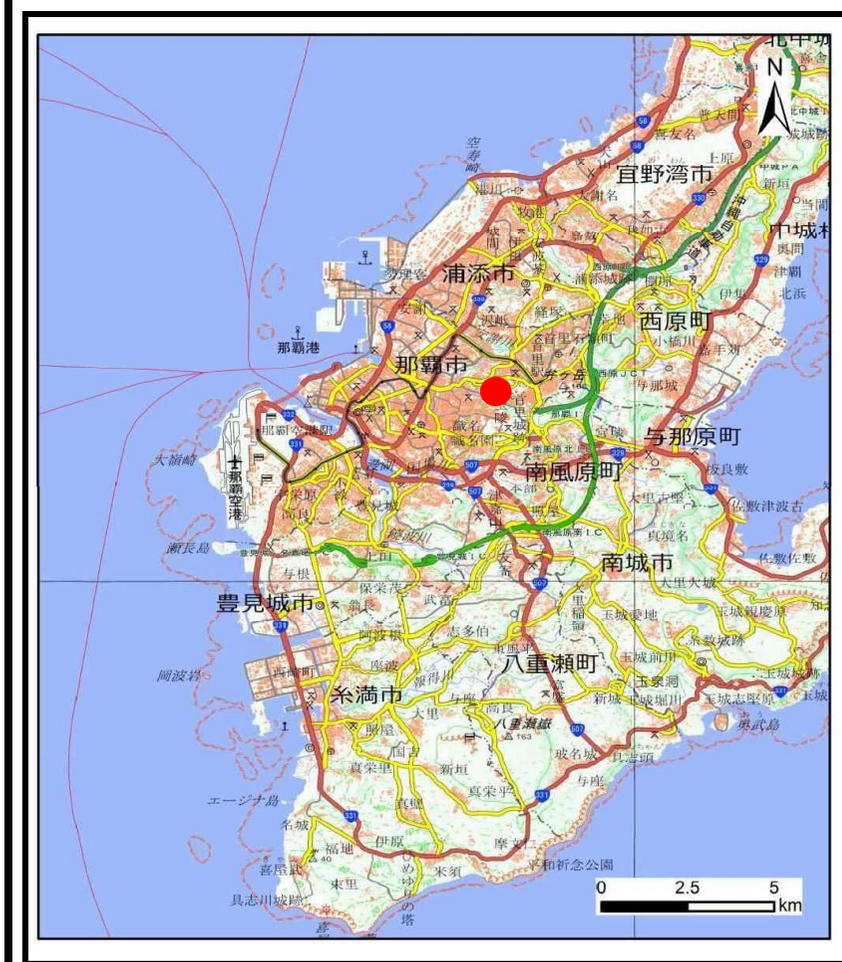
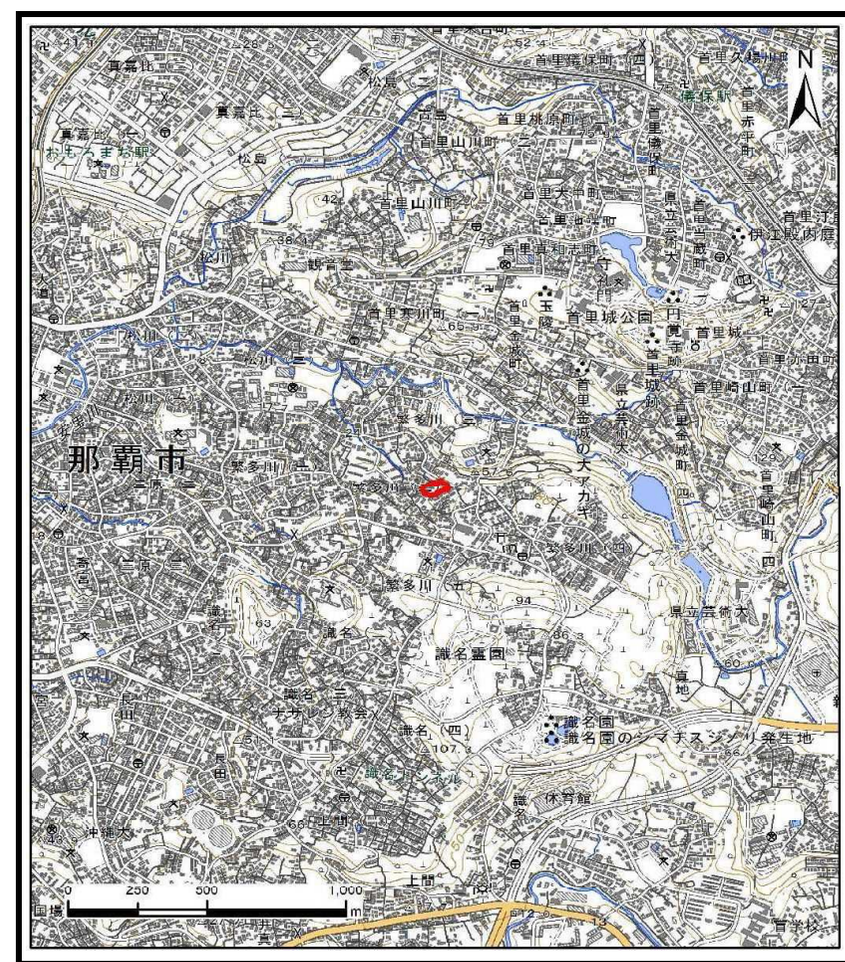


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

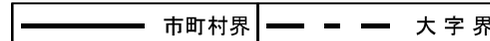
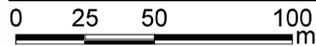
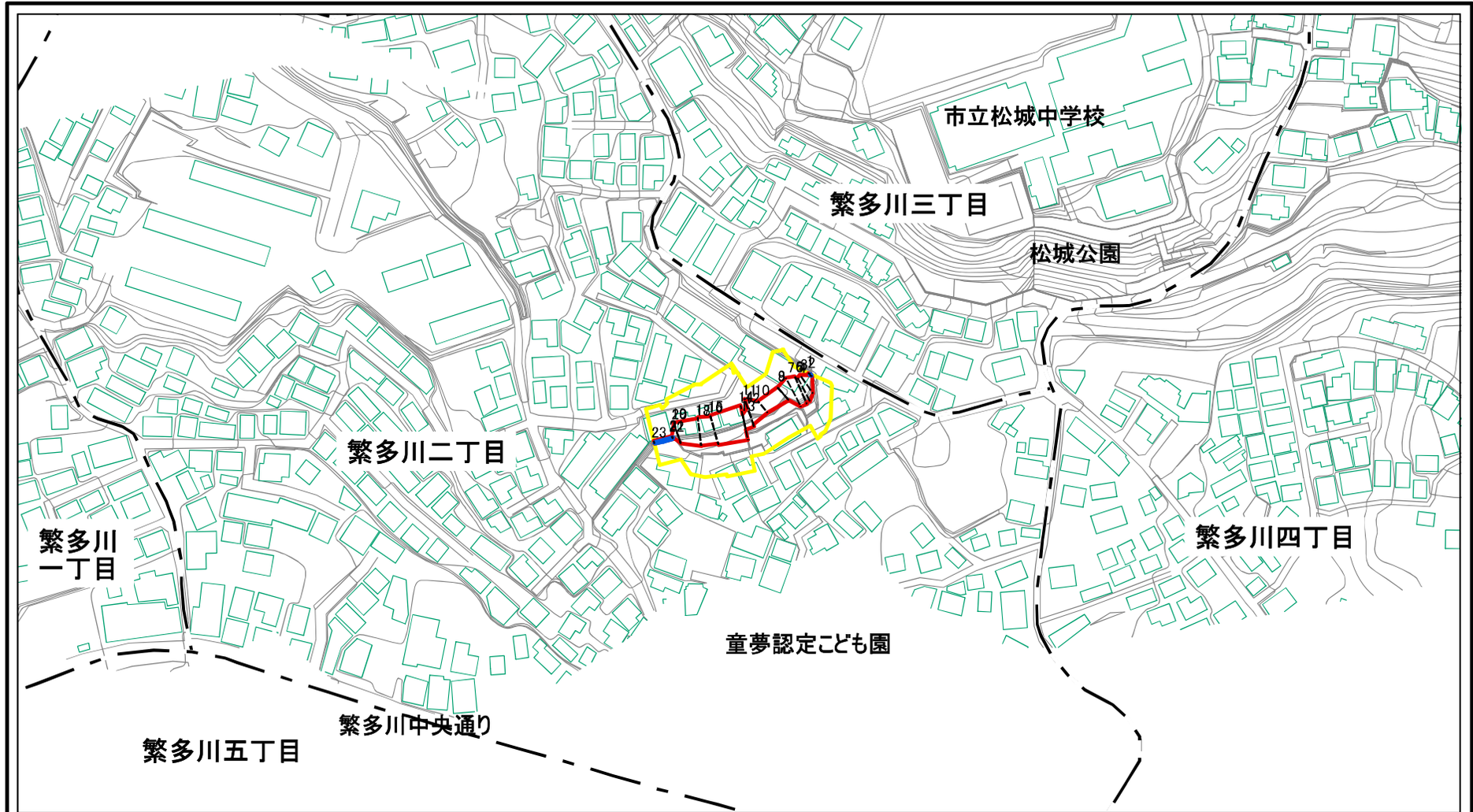


(1/25,000)

|                                       |         |           |
|---------------------------------------|---------|-----------|
| 様式-1（急）<br>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域<br>位置図 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊   |
|                                       | 箇所番号    | 201-I-8   |
|                                       | 箇所名     | 繁多川(4)    |
|                                       | 所在地     | 那覇市繁多川2丁目 |

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。（承認番号 令元情複、第709号）」

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
区域図(その1)

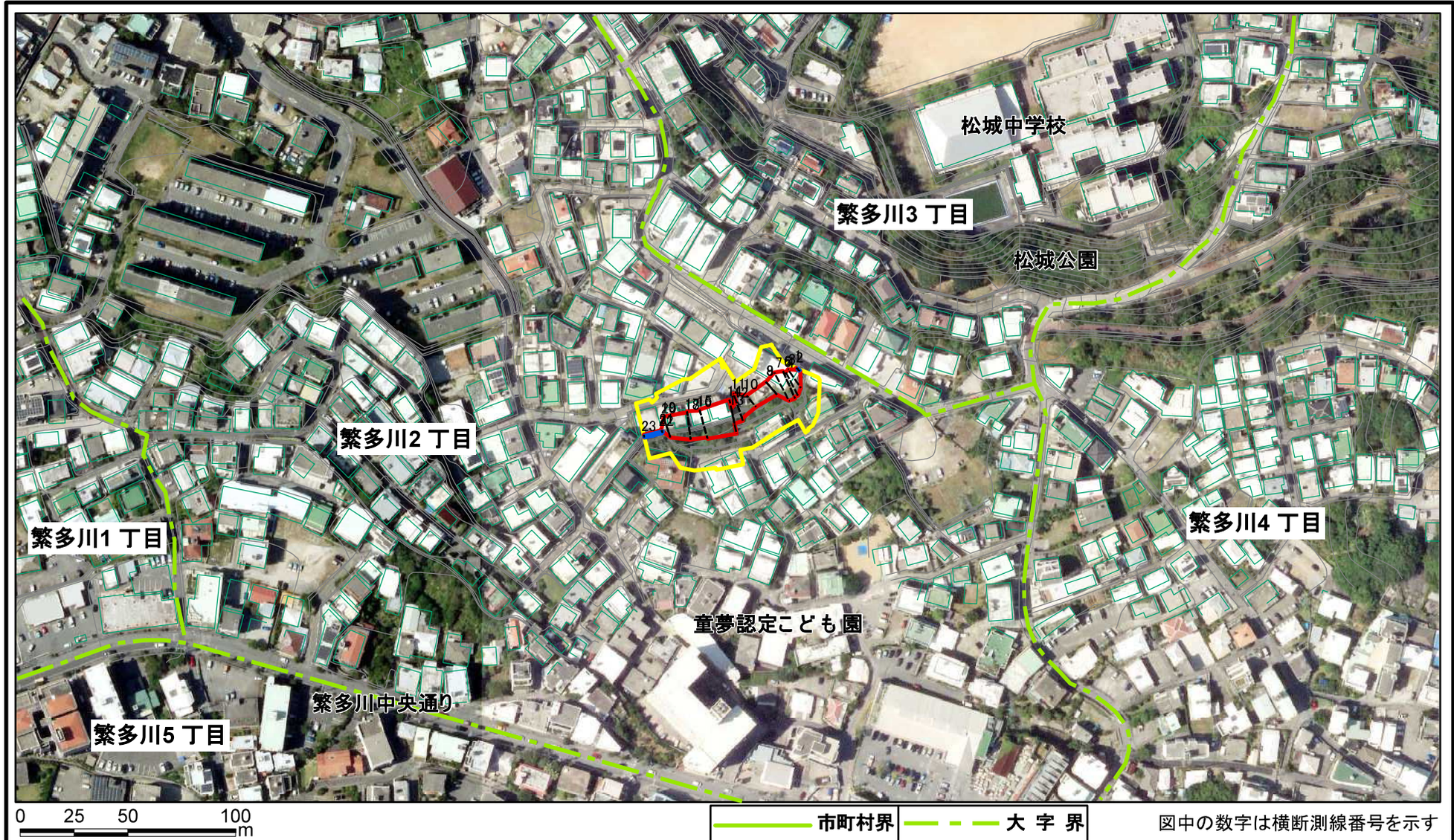
|                         |  |
|-------------------------|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 |  |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 |  |
| 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域      |  |
| それ以外の区域                 |  |



|         |                          |
|---------|--------------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊                  |
| 告示番号    | 沖縄県告示第141号<br>沖縄県告示第147号 |
| 告示年月日   | 令和5年3月17日                |

|      |           |
|------|-----------|
| 箇所番号 | 201-I-8   |
| 箇所名  | 繁多川(4)    |
| 所在地  | 那覇市繁多川2丁目 |

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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                 |  |

|    |         |
|----|---------|
|    | 土       |
|    |         |
| 縮尺 | 1:2,500 |

|         |                          |
|---------|--------------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊                  |
| 告示番号    | 沖縄県告示第141号<br>沖縄県告示第147号 |
| 告示年月日   | 令和5年3月17日                |

|      |           |
|------|-----------|
| 箇所番号 | 201-I-8   |
| 箇所名  | 繁多川(4)    |
| 所在地  | 那覇市繁多川2丁目 |

図中の数字は横断測線番号を示す

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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )                         | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) |         | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )                         | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) |
| 1 ~ 2   | -   | -         | 0.00                              | 1.00      | 48.70                             | 9.10      | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 2 ~ 3   | -   | -         | 79.83                             | 1.00      | -                                 | -         | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 3 ~ 4   | -   | -         | 91.37                             | 1.00      | -                                 | -         | 14.31                             | 2.67      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 4 ~ 5   | -   | -         | 92.76                             | 1.00      | -                                 | -         | 10.07                             | 1.88      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 5 ~ 6   | -   | -         | 98.16                             | 1.00      | -                                 | -         | 12.33                             | 2.30      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 6 ~ 7   | -   | -         | 99.26                             | 1.00      | -                                 | -         | 12.33                             | 2.30      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 7 ~ 8   | -   | -         | 99.26                             | 1.00      | -                                 | -         | 11.74                             | 2.19      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 8 ~ 9   | -   | -         | 72.20                             | 1.00      | -                                 | -         | 10.03                             | 1.87      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 9 ~ 10  | -   | -         | 72.20                             | 1.00      | -                                 | -         | 10.53                             | 1.97      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 10 ~ 11 | -   | -         | 88.07                             | 1.00      | -                                 | -         | 14.27                             | 2.67      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 11 ~ 12 | -   | -         | 88.07                             | 1.00      | -                                 | -         | 15.94                             | 2.98      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 12 ~ 13 | -   | -         | 66.02                             | 1.00      | -                                 | -         | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 13 ~ 14 | -   | -         | 100.00                            | 1.00      | -                                 | -         | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 14 ~ 15 | -   | -         | 100.00                            | 1.00      | -                                 | -         | 13.69                             | 2.56      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 15 ~ 16 | -   | -         | 97.95                             | 1.00      | -                                 | -         | 13.66                             | 2.55      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 16 ~ 17 | -   | -         | 92.80                             | 1.00      | -                                 | -         | 13.66                             | 2.55      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 17 ~ 18 | -   | -         | 92.80                             | 1.00      | -                                 | -         | 13.88                             | 2.59      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 18 ~ 19 | -   | -         | 90.46                             | 1.00      | -                                 | -         | 13.88                             | 2.59      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 19 ~ 20 | -   | -         | 81.28                             | 1.00      | -                                 | -         | 10.53                             | 1.97      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 20 ~ 21 | -   | -         | 78.37                             | 1.00      | -                                 | -         | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 21 ~ 22 | -   | -         | 4.01                              | 1.00      | 44.42                             | 8.30      | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 22 ~ 23 | -   | -         | 0.00                              | 1.00      | 44.42                             | 8.30      | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |

|                                  |         |                          |      |           |
|----------------------------------|---------|--------------------------|------|-----------|
| 様式-3(急)<br>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 | 201-I-8   |
|                                  | 告示番号    | 沖縄県告示第141号<br>沖縄県告示第147号 | 箇所名  | 繁多川(4)    |
|                                  | 告示年月日   | 令和5年3月17日                | 所在地  | 那覇市繁多川2丁目 |