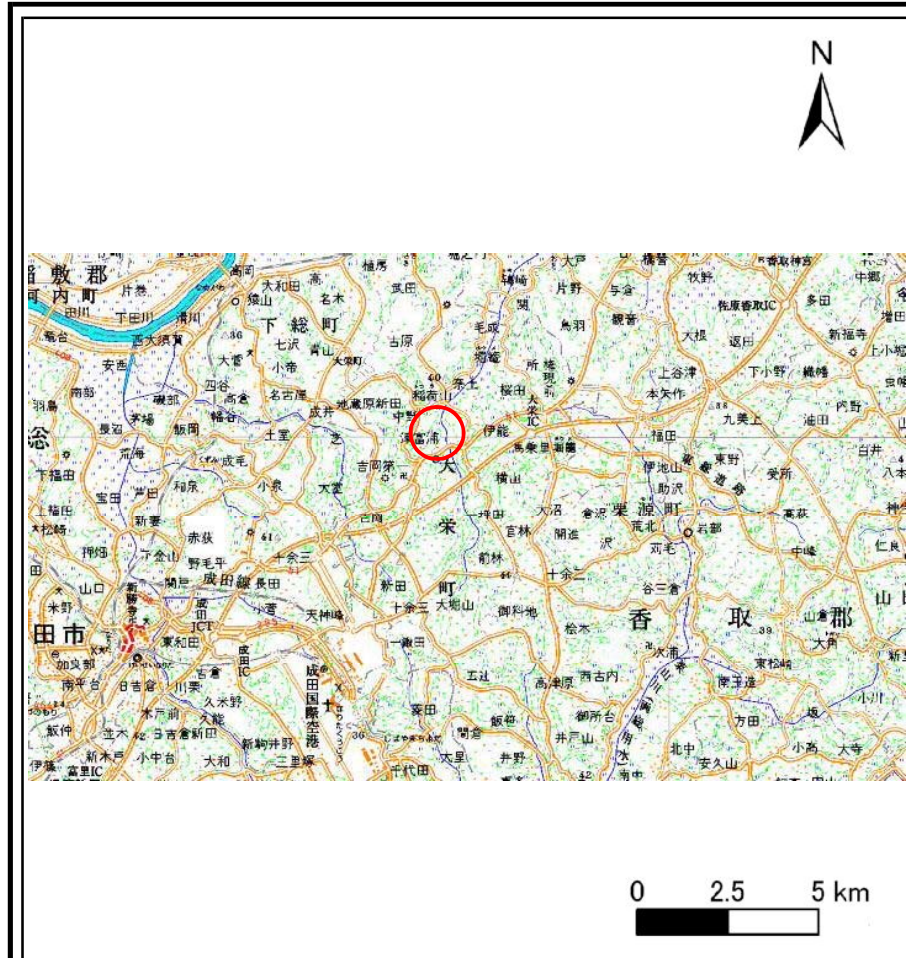
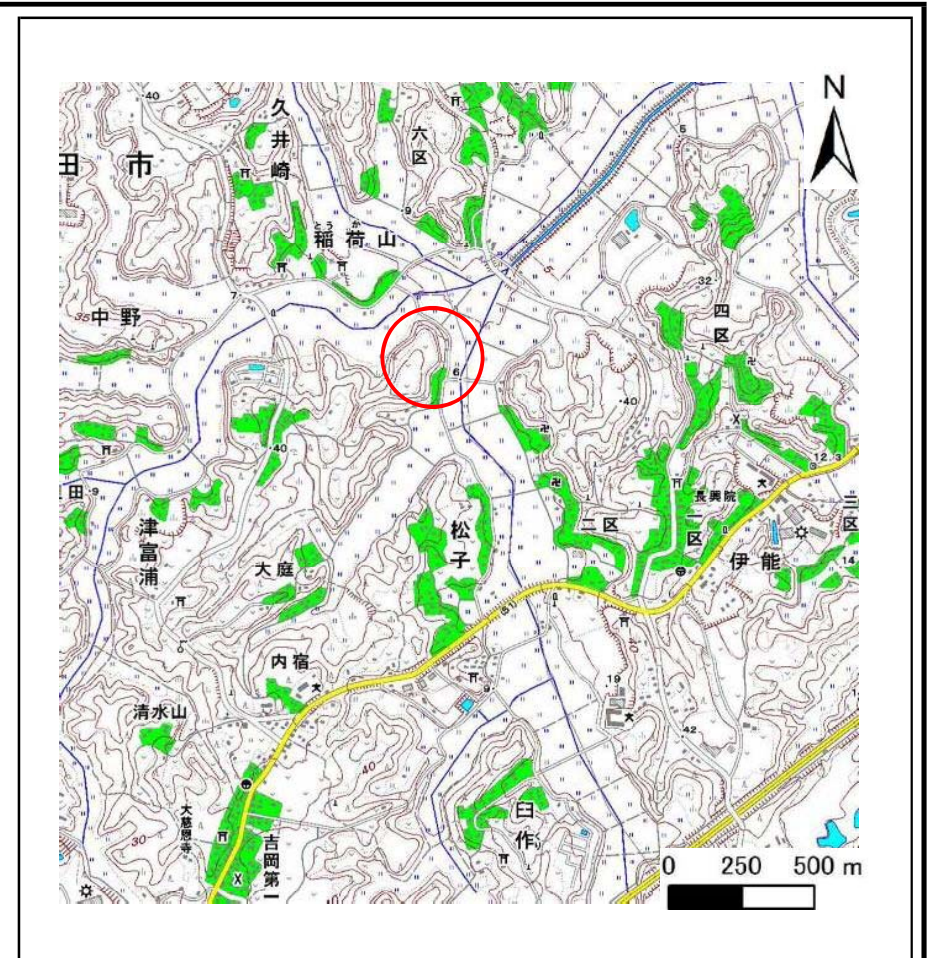


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)

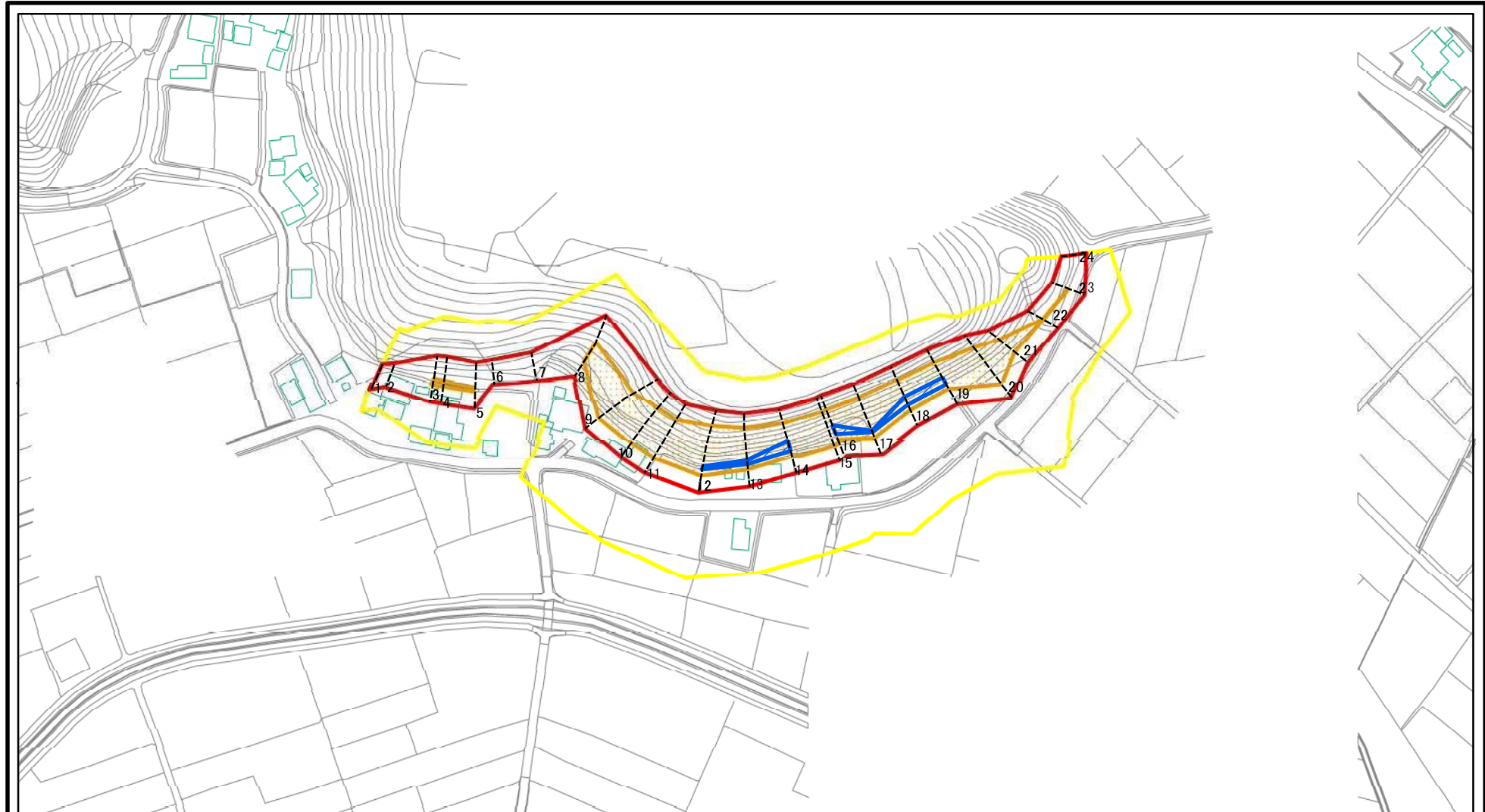


(1/25,000)

| | | |
|--------------------------------------|---------|----------|
| 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 | 急傾斜地の崩壊 |
| | 箇所番号 | II-1603 |
| | 箇所名 | 松子 |
| | 所在地 | 千葉県成田市松子 |

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平23情複、第473号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)

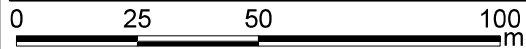
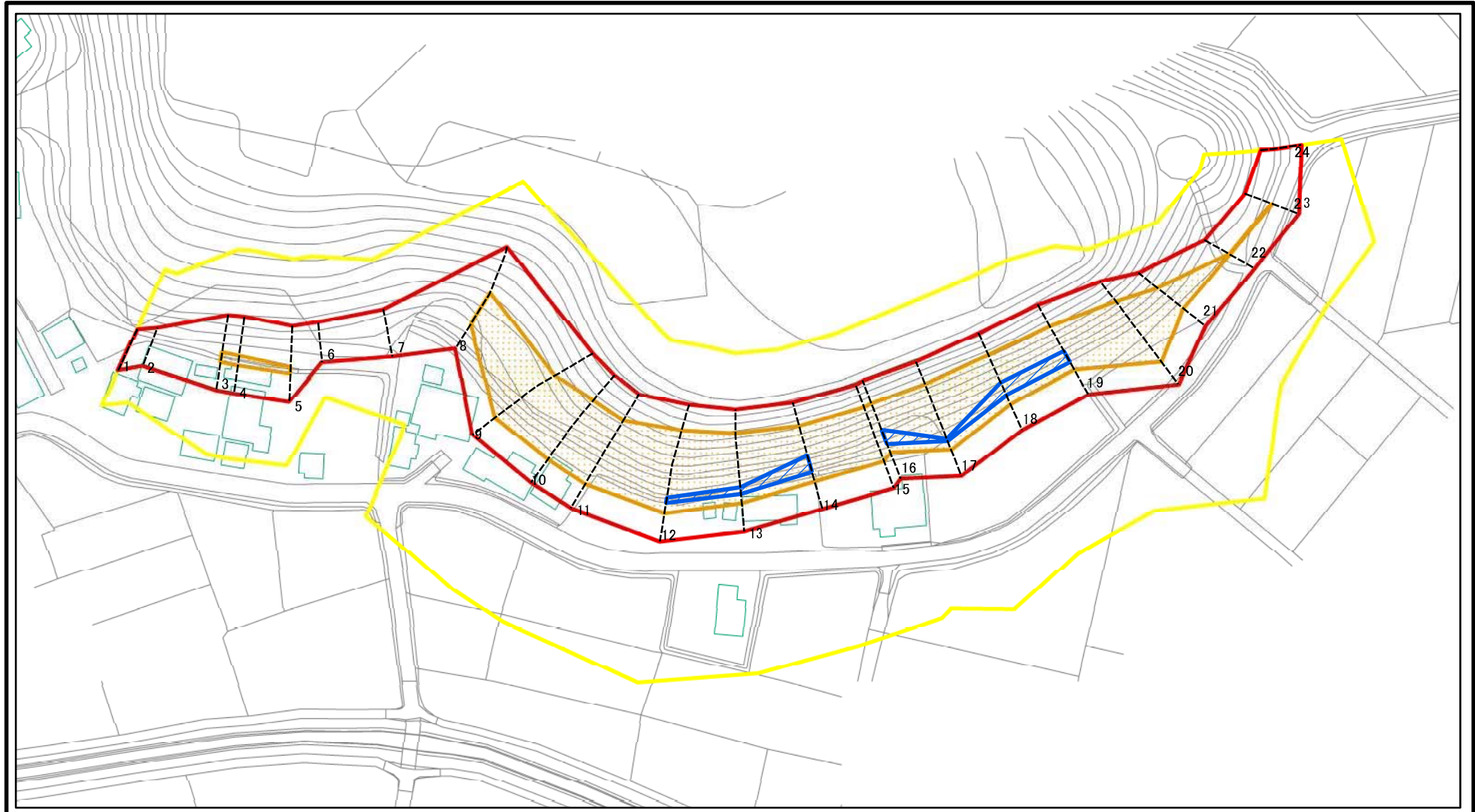


0 25 50 100
m

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 | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | 自然現象 の種類 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | Ⅱ-1603 | |
| | 土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域 | | | 告示番号 | 千葉県告示第8号 千葉県告示第10号 | 箇所名 |
| | | 土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、 土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域 | | 縮尺 | 告示年月日 | 平成26年1月10日 |
| | | 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域 | | 1:2,500 | 所在地 | 千葉県成田市松子 |

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)

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



縮尺

1:1,500

自然現象
の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

千葉県告示第8号
千葉県告示第10号

平成26年1月10日

箇所番号

箇所名

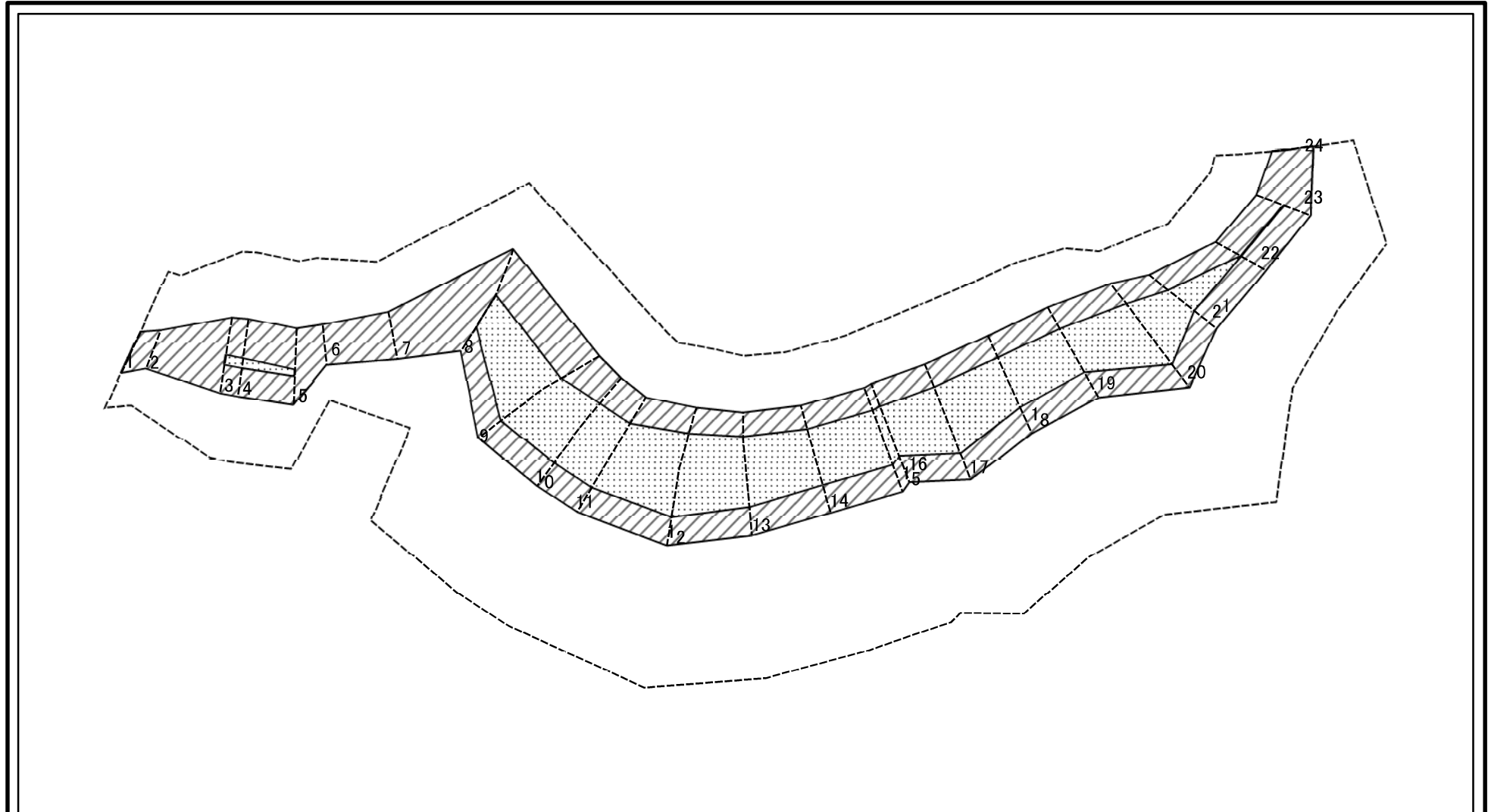
所在地

II-1603

松子

千葉県成田市松子

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

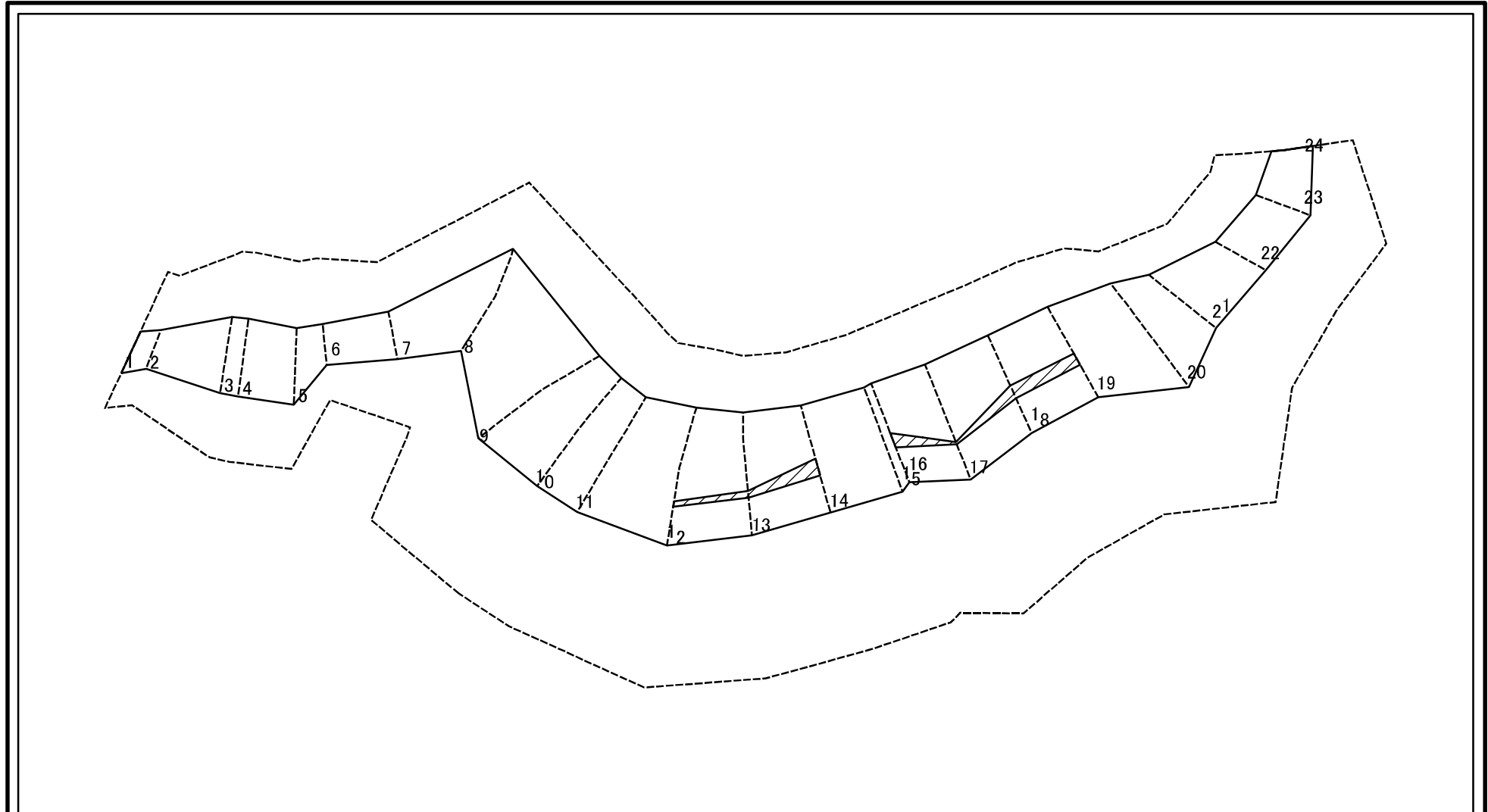
様式2-1(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

| | |
|-------------------------|--|
| 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 | |

| | |
|--|---------|
| | 縮尺 |
| | 1:1,500 |

| | | | |
|---------|-----------------------|------|----------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | II-1603 |
| 告示番号 | 千葉県告示第8号 千葉県告示第10号 | 箇所名 | 松子 |
| 告示年月日 | 平成26年1月10日 | 所在地 | 千葉県成田市松子 |

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



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

| | | |
|-------------------------------------|--------------------|--|
| 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 | |
| | それ以外の区域 | |

| |
|---------|
| |
| |
| 縮尺 |
| 1:1,500 |

| | | | |
|---------|-----------------------|------|----------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | II-1603 |
| 告示番号 | 千葉県告示第8号 千葉県告示第10号 | 箇所名 | 松子 |
| 告示年月日 | 平成26年1月10日 | 所在地 | 千葉県成田市松子 |

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

(1/1)

| 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 | - | - | 87.75 | 1.00 | - | - | 10.00 | 1.87 | ~ | | | | | | | | |
| 2 ~ 3 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.69 | 2.00 | ~ | | | | | | | | |
| 3 ~ 4 | 106.07 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.69 | 2.00 | ~ | | | | | | | | |
| 4 ~ 5 | 105.63 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.61 | 1.98 | ~ | | | | | | | | |
| 5 ~ 6 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.56 | 1.97 | ~ | | | | | | | | |
| 6 ~ 7 | - | - | 89.81 | 1.00 | - | - | 14.54 | 2.72 | ~ | | | | | | | | |
| 7 ~ 8 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.54 | 2.72 | ~ | | | | | | | | |
| 8 ~ 9 | 125.12 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.95 | 2.42 | ~ | | | | | | | | |
| 9 ~ 10 | 134.85 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.58 | 2.54 | ~ | | | | | | | | |
| 10 ~ 11 | 137.99 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.84 | 2.59 | ~ | | | | | | | | |
| 11 ~ 12 | 146.57 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 12 ~ 13 | 148.17 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.64 | 3.30 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 13 ~ 14 | 148.17 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.64 | 3.30 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 14 ~ 15 | 143.23 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 15 ~ 16 | 143.23 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 16 ~ 17 | 147.49 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.22 | 3.22 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 17 ~ 18 | 147.49 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.22 | 3.22 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 18 ~ 19 | 141.11 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.34 | 3.05 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 19 ~ 20 | 146.62 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 20 ~ 21 | 146.62 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.75 | 2.76 | ~ | | | | | | | | |
| 21 ~ 22 | 128.62 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.54 | 2.90 | ~ | | | | | | | | |
| 22 ~ 23 | 100.92 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.54 | 2.90 | ~ | | | | | | | | |
| 23 ~ 24 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.53 | 2.90 | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |

| | | | | |
|---------------------------------|---------|-----------------------|------|----------|
| 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 | II-1603 |
| | 告示番号 | 千葉県告示第8号 千葉県告示第10号 | 箇所名 | 松子 |
| | 告示年月日 | 平成26年1月10日 | 所在地 | 千葉県成田市松子 |