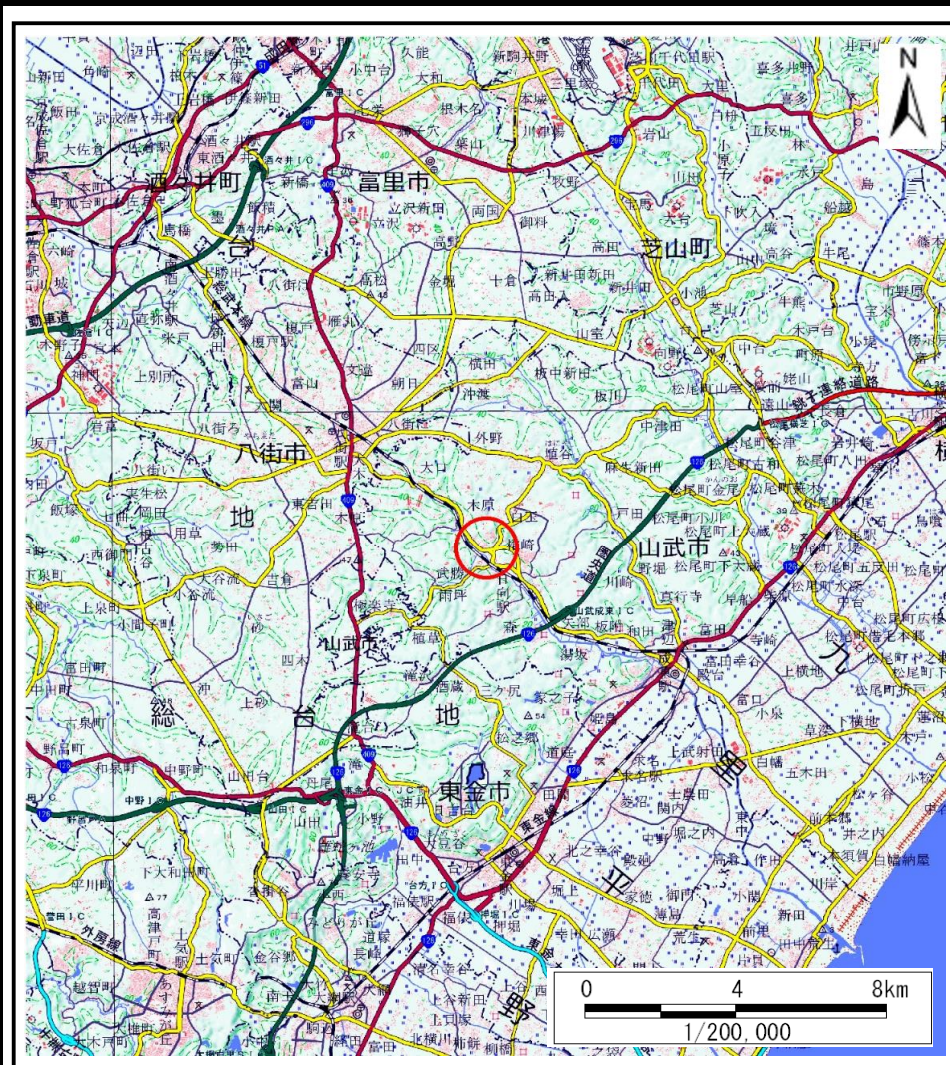
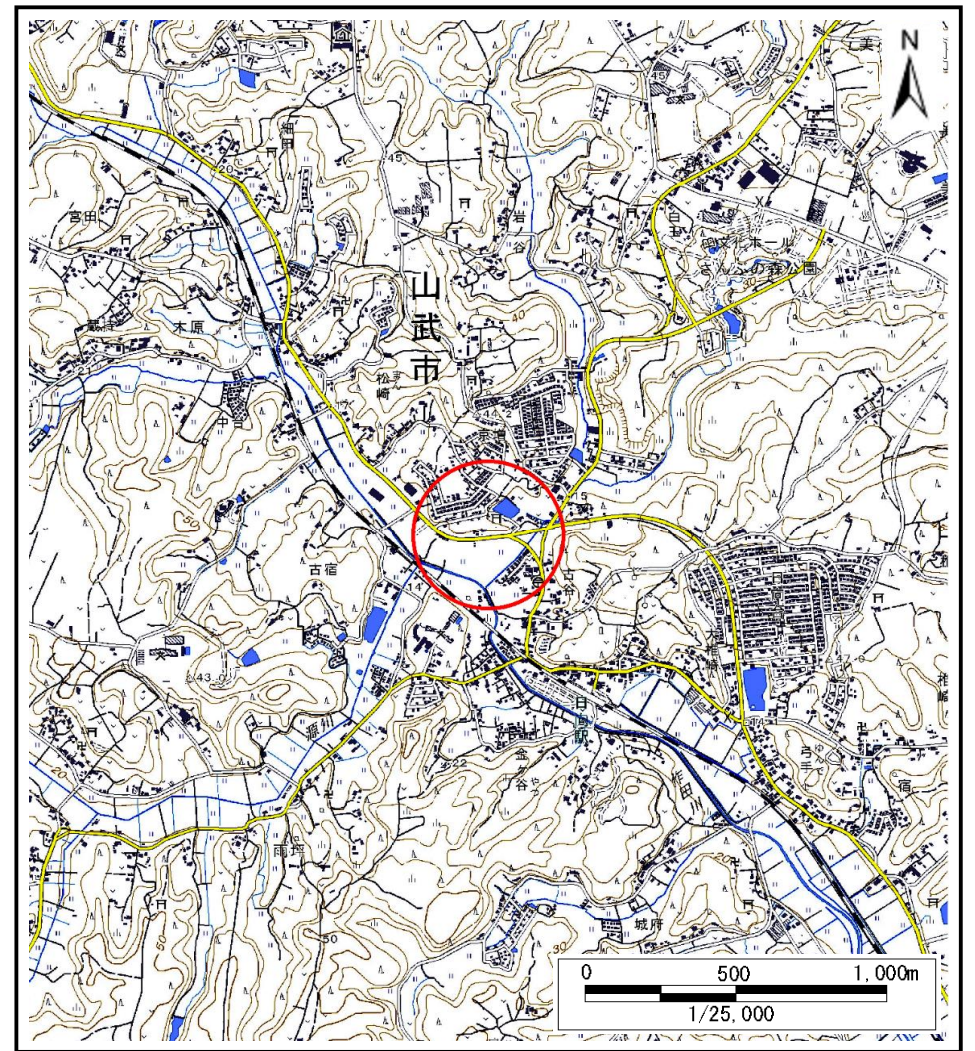


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(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-102K2222

箇所名

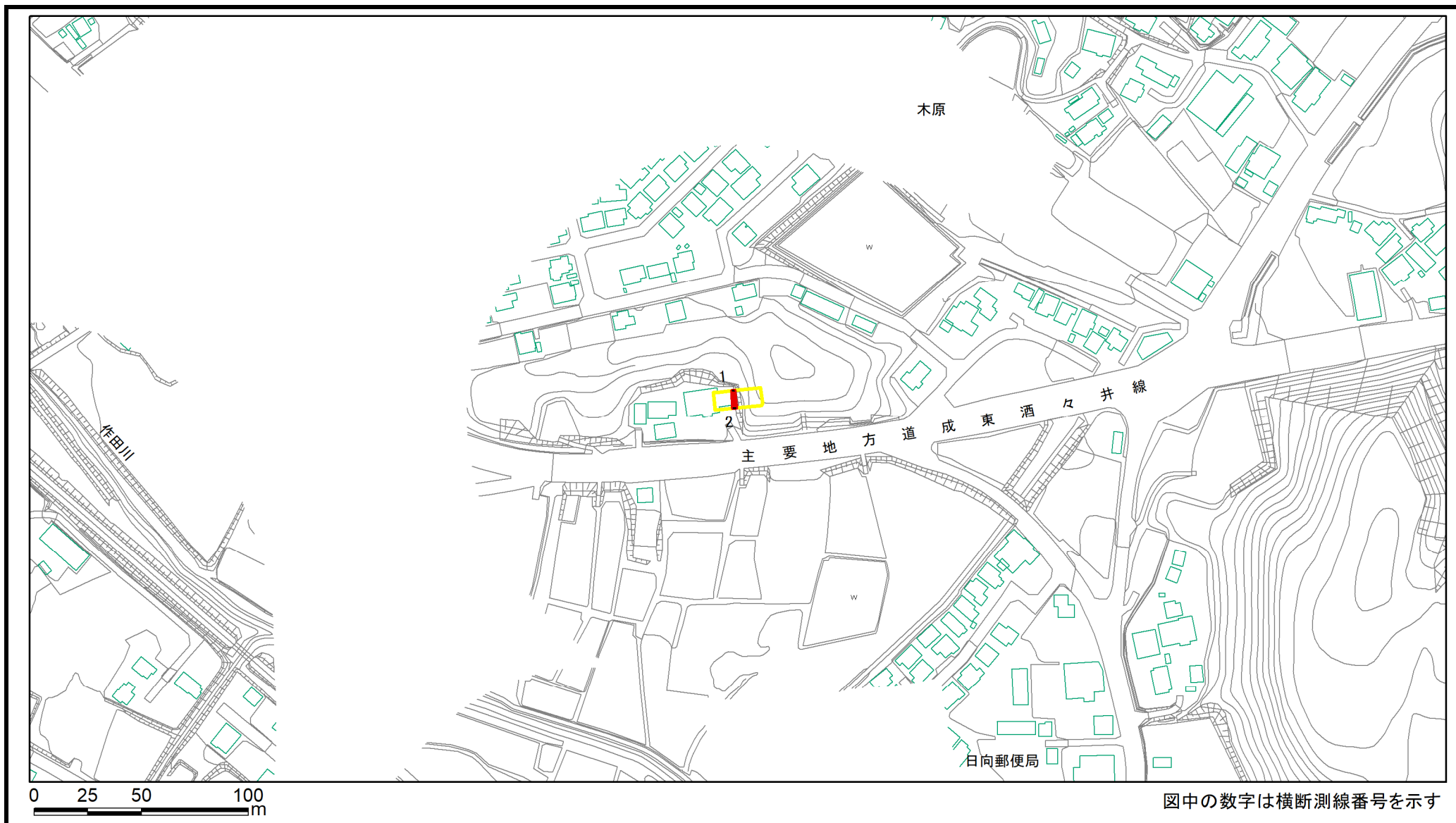
木原6

所在地

山武市木原

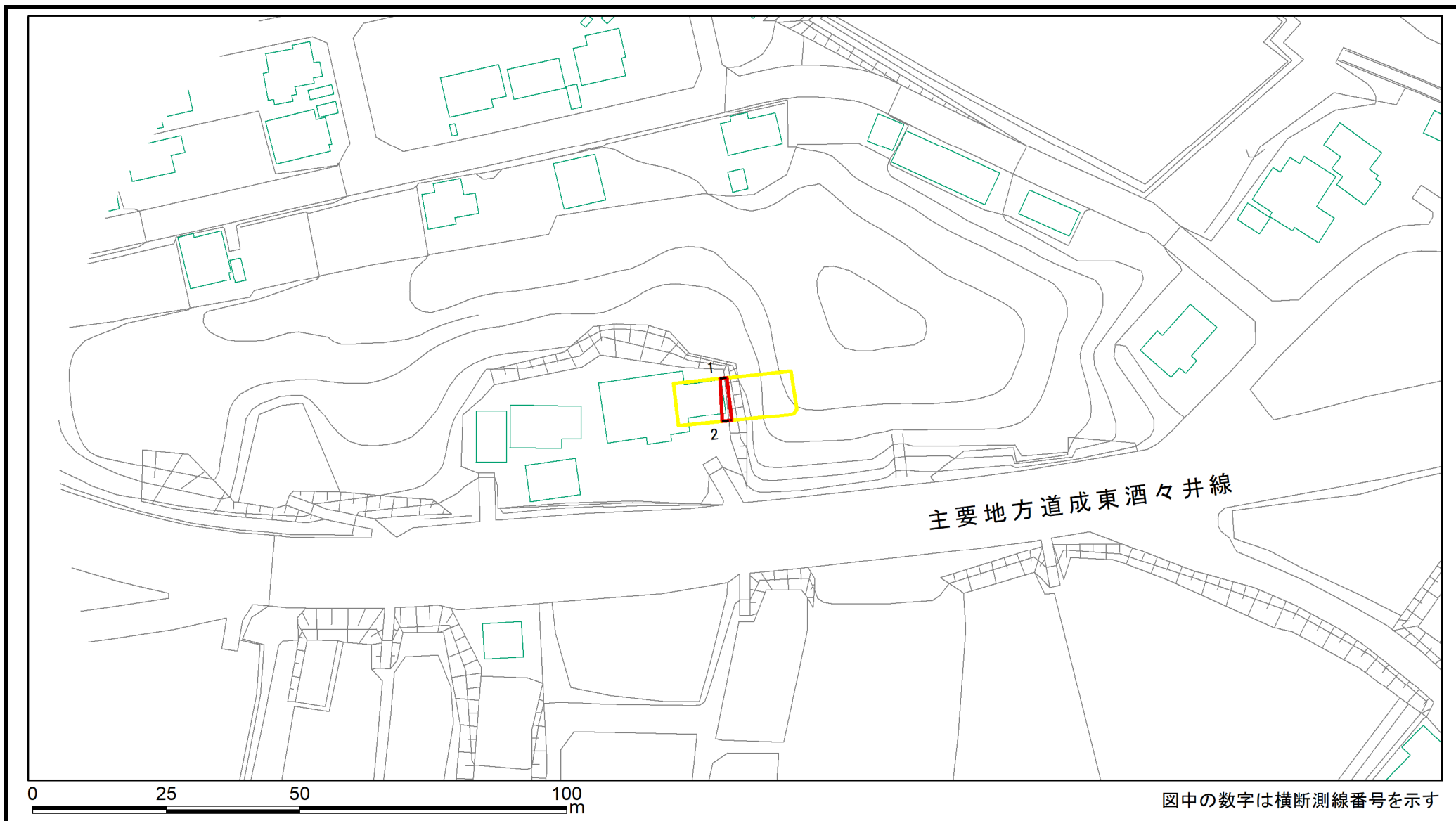
「測量法に基づく国土地理院長承認(複製) R 4JHf 116」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



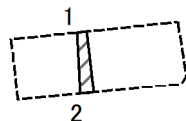
| | | | | | | | |
|---|---|--|---------------|---------|--------------------------|------|-------------|
| 様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | II-102K2222 |
| | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | 千葉県告示第231号 千葉県告示第236号 | 箇所名 | 木原6 |
| | 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 ² を超える区域 | | | 告示年月日 | 令和6年3月29日 | 所在地 | 山武市木原 |
| | 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 | | | | | | |
| | それ以外の区域 | | | | | | |

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



| | | | | | | | |
|---|-------------------------|--|---------------|---------|--------------------------|------|-------------|
| 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 | | 縮尺 1:1,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | II-102K2222 |
| | 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231号 千葉県告示第236号 | 箇所名 | 木原6 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 令和6年3月29日 | 所在地 | 山武市木原 |

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砂等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)
<力区分・移動>

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(移動)高さが1m以下の場合、
土石等の移動による力が100kN/m²を超える区域



それ以外の区域



縮尺
1:1,000

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

II-102K2222

告示番号

千葉県告示第231号
千葉県告示第236号

箇所名

木原6

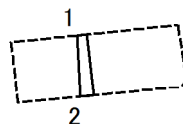
告示年月日

令和6年3月29日

所在地

山武市木原

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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砂等の堆積により
建築物の地上部に作用すると想定される力)
<力区分・堆積>

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

1:1,000

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

II-102K2222

告示番号

千葉県告示第231号
千葉県告示第236号

箇所名

木原6

告示年月日

令和6年3月29日

所在地

山武市木原

