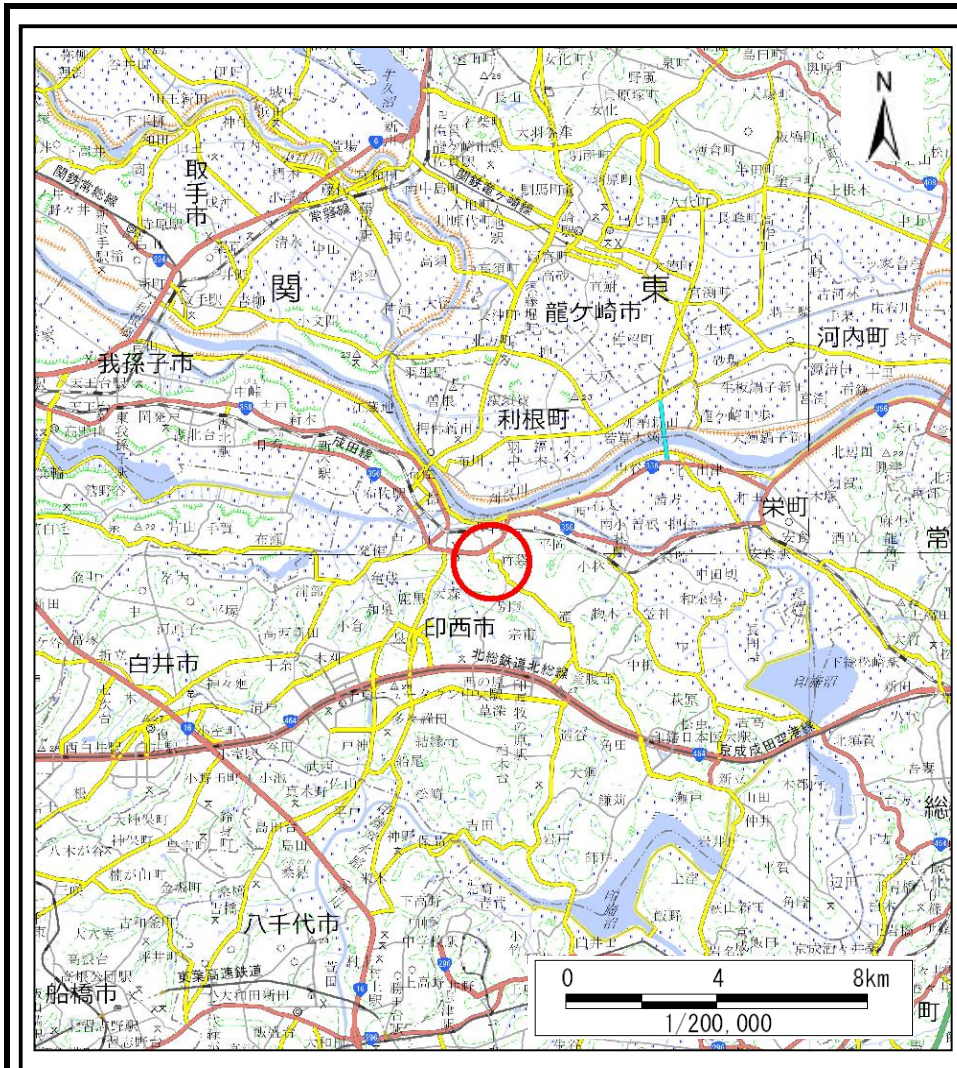
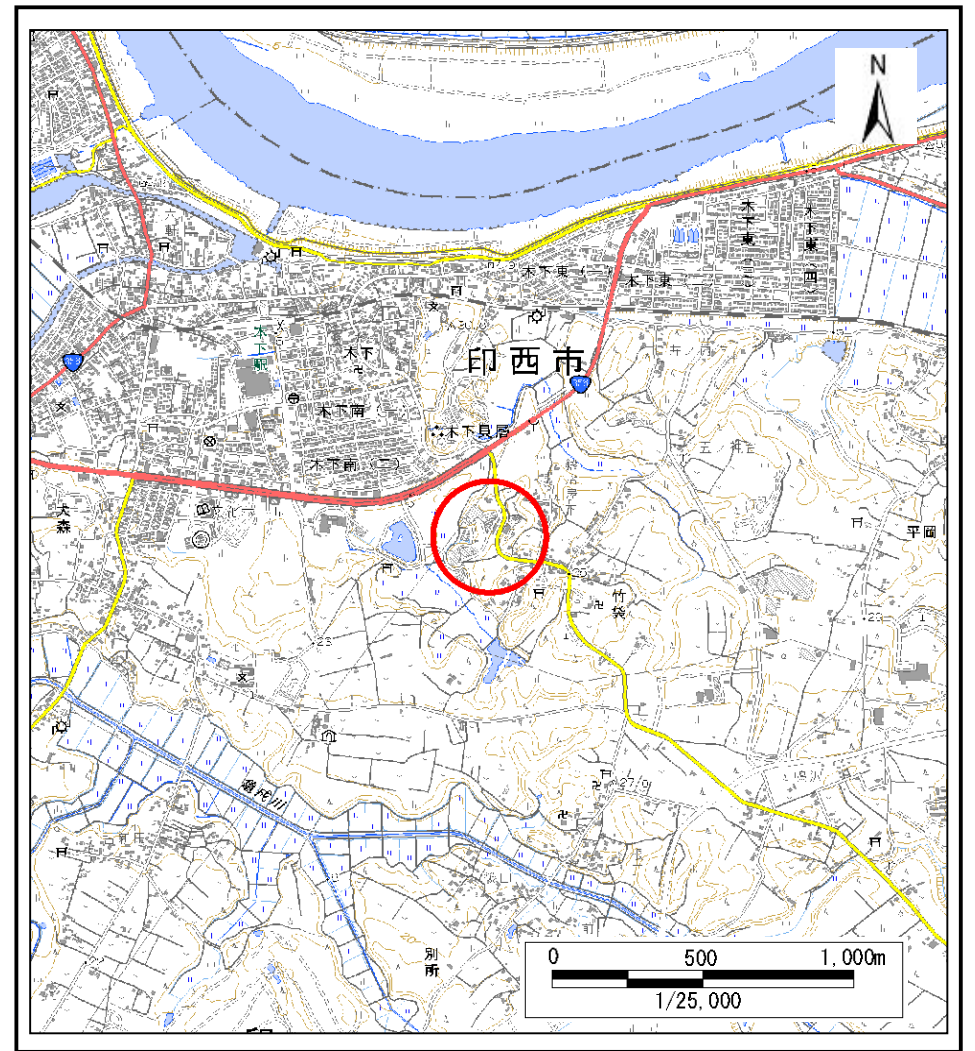


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(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-054K2131

箇所名

竹袋11

所在地

印西市竹袋

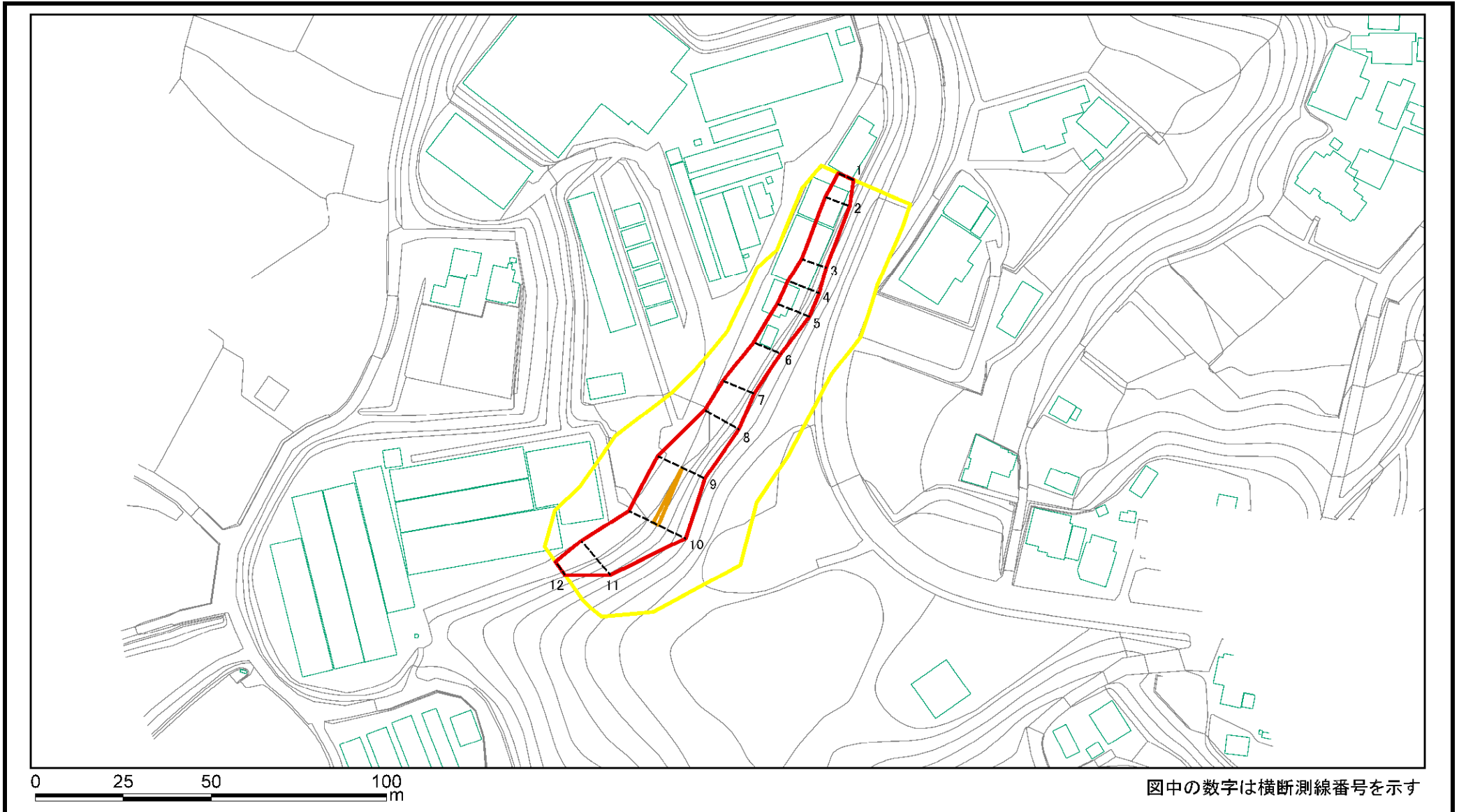
「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 4JHf 116」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



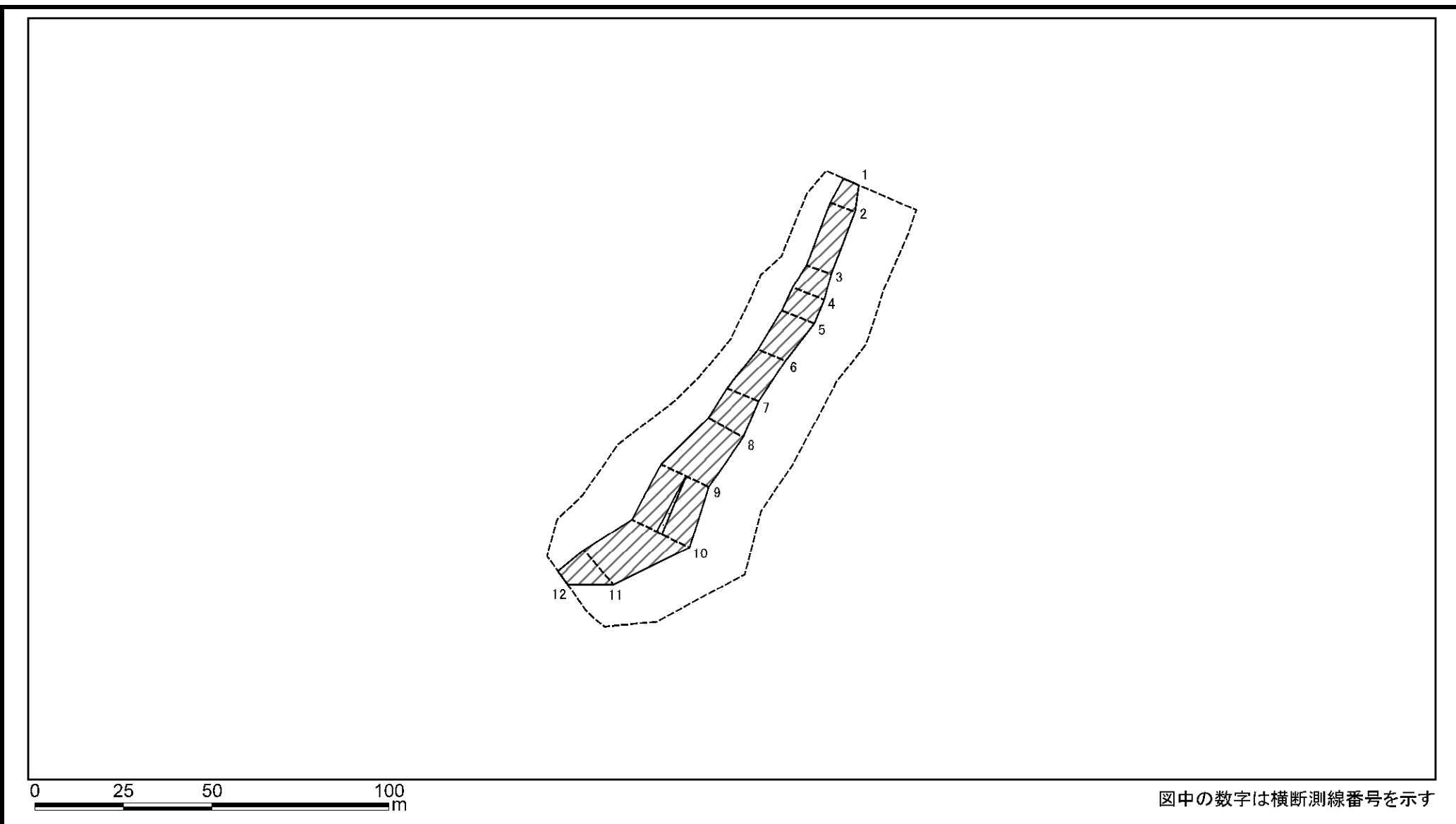
| | | | | | | | |
|---|---|--|--------------------|---------|--------------------------|------|-------------|
| 様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | N 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | II-054K2131 |
| | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | 千葉県告示第230号 千葉県告示第235号 | 箇所名 | 竹袋11 |
| | 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 | 印西市竹袋 |
| | 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



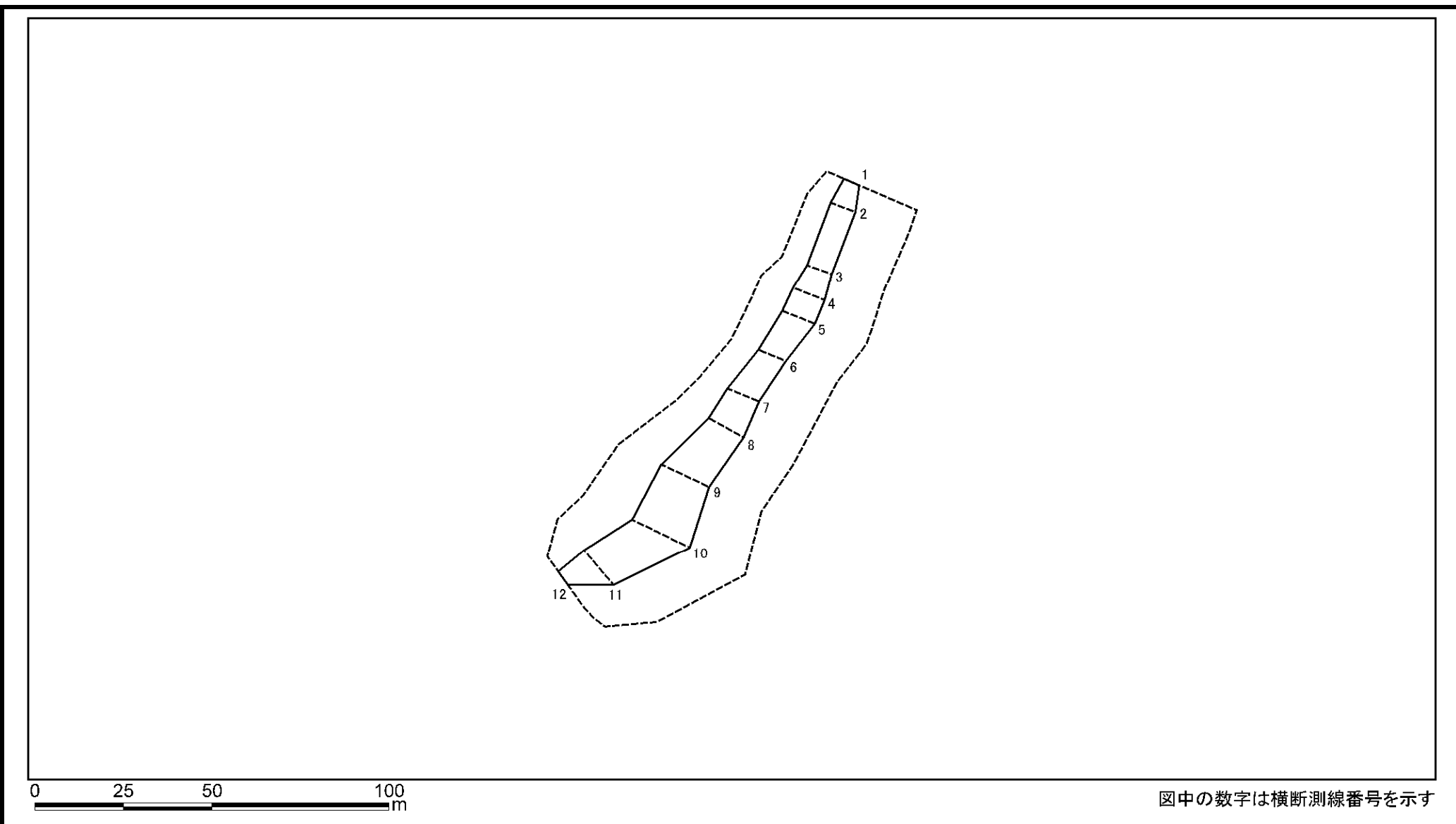
| | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|--|--------------------|---------|--------------------------|------|-------------|
| 様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図(参考図) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | N 縮尺 1:1,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | II-054K2131 |
| | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | 千葉県告示第230号 千葉県告示第235号 | 箇所名 | 竹袋11 |
| | 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 | 印西市竹袋 |
| | 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2-1)



| | | | | | | | |
|---|-------------------------|---|---------------|---------|--------------------------|------|-------------|
| 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などの移動により 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 | | 縮尺 1:1,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | II-054K2131 |
| | 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/m ² を超える区域 | | 告示番号 | 千葉県告示第230号 千葉県告示第235号 | 箇所名 | 竹袋11 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 令和6年3月29日 | 所在地 | 印西市竹袋 |

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



| | | | | | | | | |
|---|-------------------------|--------------------|--|---------------|---------|--------------------------|------|-------------|
| 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などの堆積により 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 | | | 縮尺 1:1,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | II-054K2131 |
| | 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 | 千葉県告示第230号 千葉県告示第235号 | 箇所名 | 竹袋11 |
| | | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 令和6年3月29日 | 所在地 | 印西市竹袋 |

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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 | | | |
|---------|---|---------------|---------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------|
| | 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) |
| 1 ~ 2 | - | - | 71.29 | 1.00 | - | - | 9.41 | 1.76 |
| 2 ~ 3 | - | - | 71.29 | 1.00 | - | - | 9.96 | 1.86 |
| 3 ~ 4 | - | - | 80.17 | 1.00 | - | - | 10.06 | 1.88 |
| 4 ~ 5 | - | - | 82.06 | 1.00 | - | - | 10.06 | 1.88 |
| 5 ~ 6 | - | - | 82.06 | 1.00 | - | - | 9.82 | 1.84 |
| 6 ~ 7 | - | - | 79.37 | 1.00 | - | - | 9.82 | 1.84 |
| 7 ~ 8 | - | - | 87.95 | 1.00 | - | - | 9.58 | 1.79 |
| 8 ~ 9 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.86 | 2.22 |
| 9 ~ 10 | 104.39 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.86 | 2.22 |
| 10 ~ 11 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.13 | 2.08 |
| 11 ~ 12 | - | - | 93.71 | 1.00 | - | - | 9.56 | 1.79 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | |
|-------------------------------------|---------|--------------------------|------|------------|
| 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-054K2131 |
| | 告示番号 | 千葉県告示第230号 千葉県告示第235号 | 箇所名 | 竹袋11 |
| | 告示年月日 | 令和6年3月29日 | 所在地 | 印西市竹袋 |