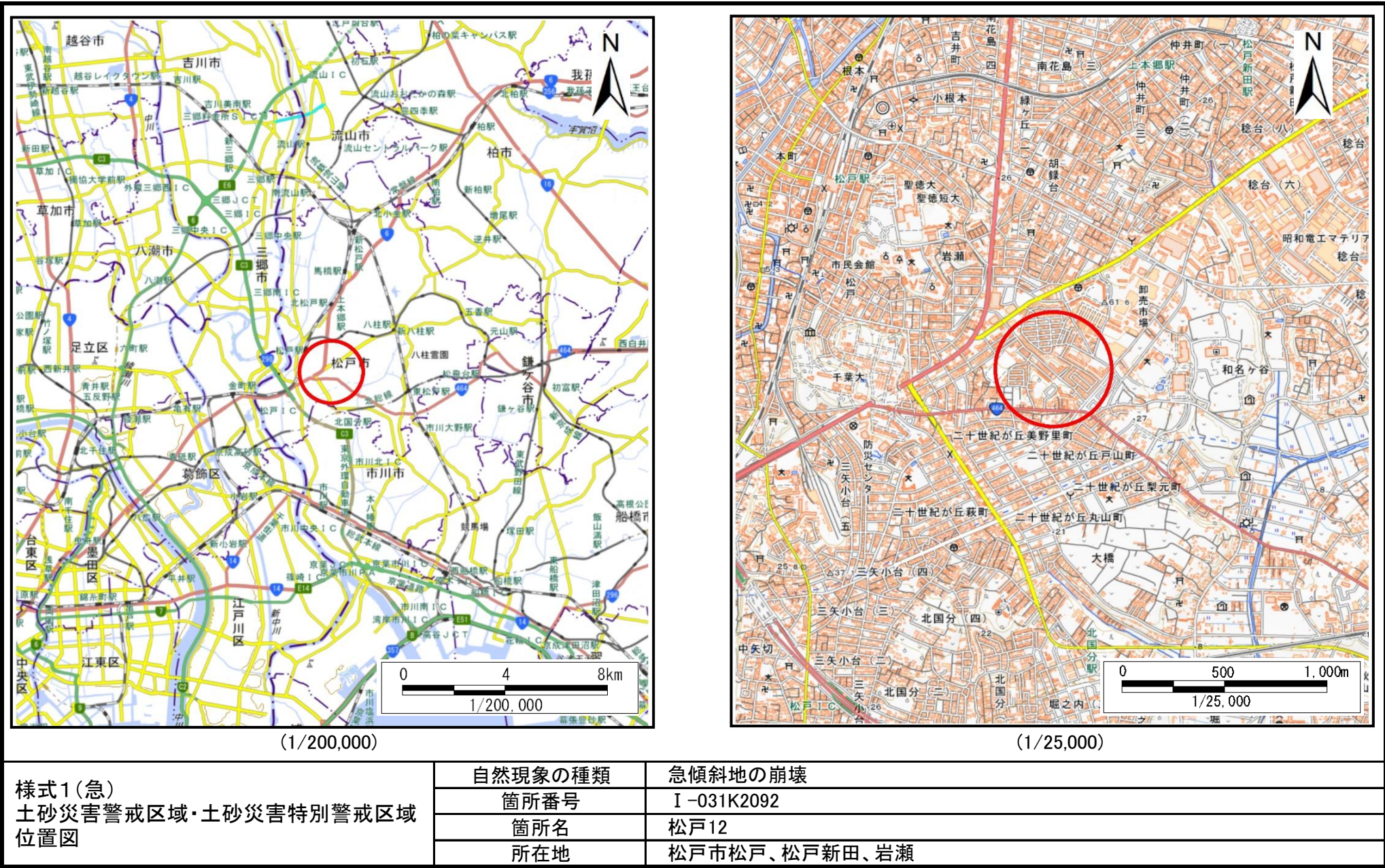


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



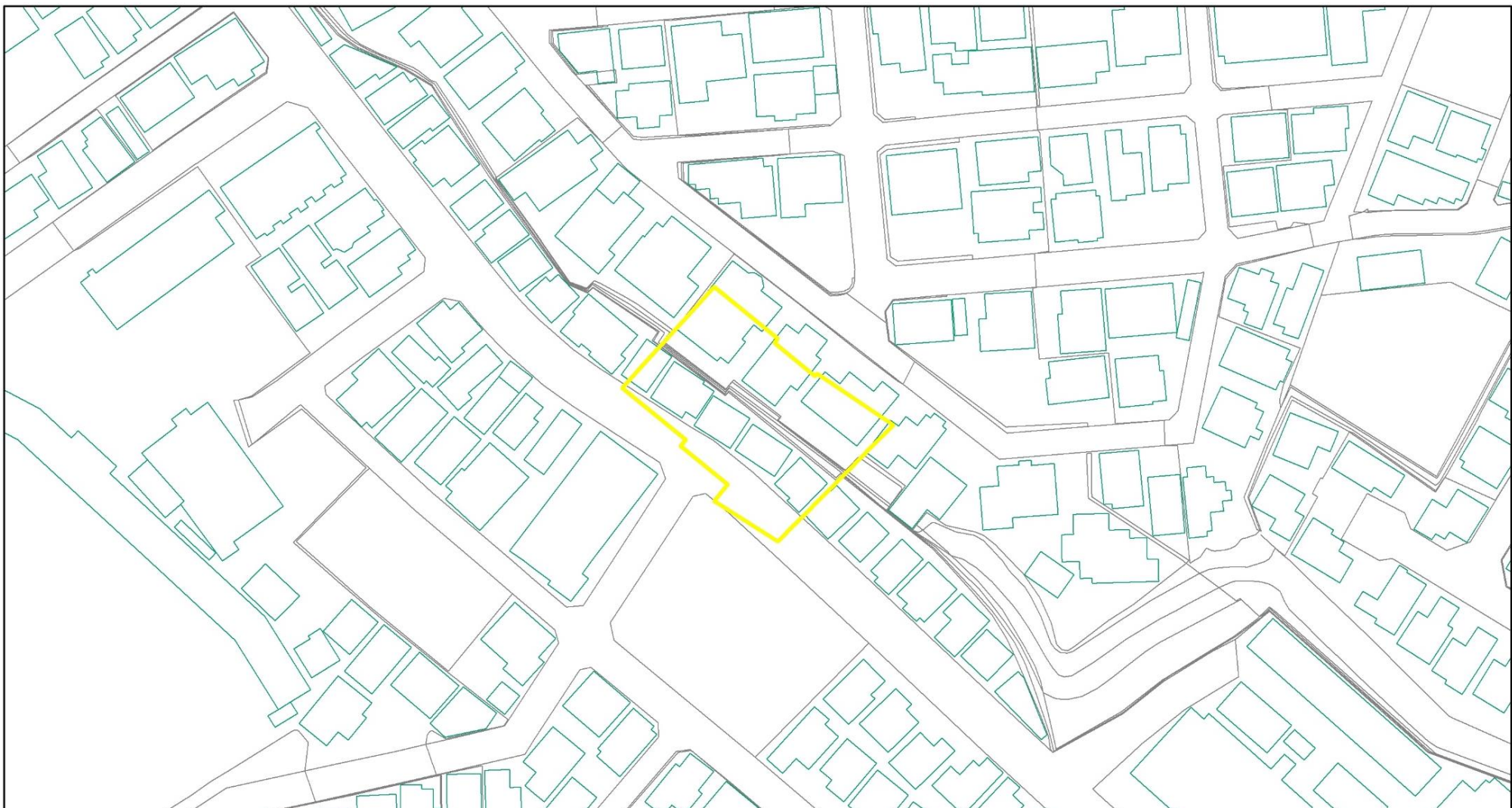
0 25 50 100 m

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(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 告示番号 縮尺 1:2,500 | 自然現象 の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I -031K2092 |
|---|-------------------------------------|---|----------------------------|-------------|---------|------|-------------|
| | 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を超える区域 | | | | | |
| | | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | | | | | |
| | | それ以外の区域 | | | | | |
| | | | | | | | |

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

(1/4)



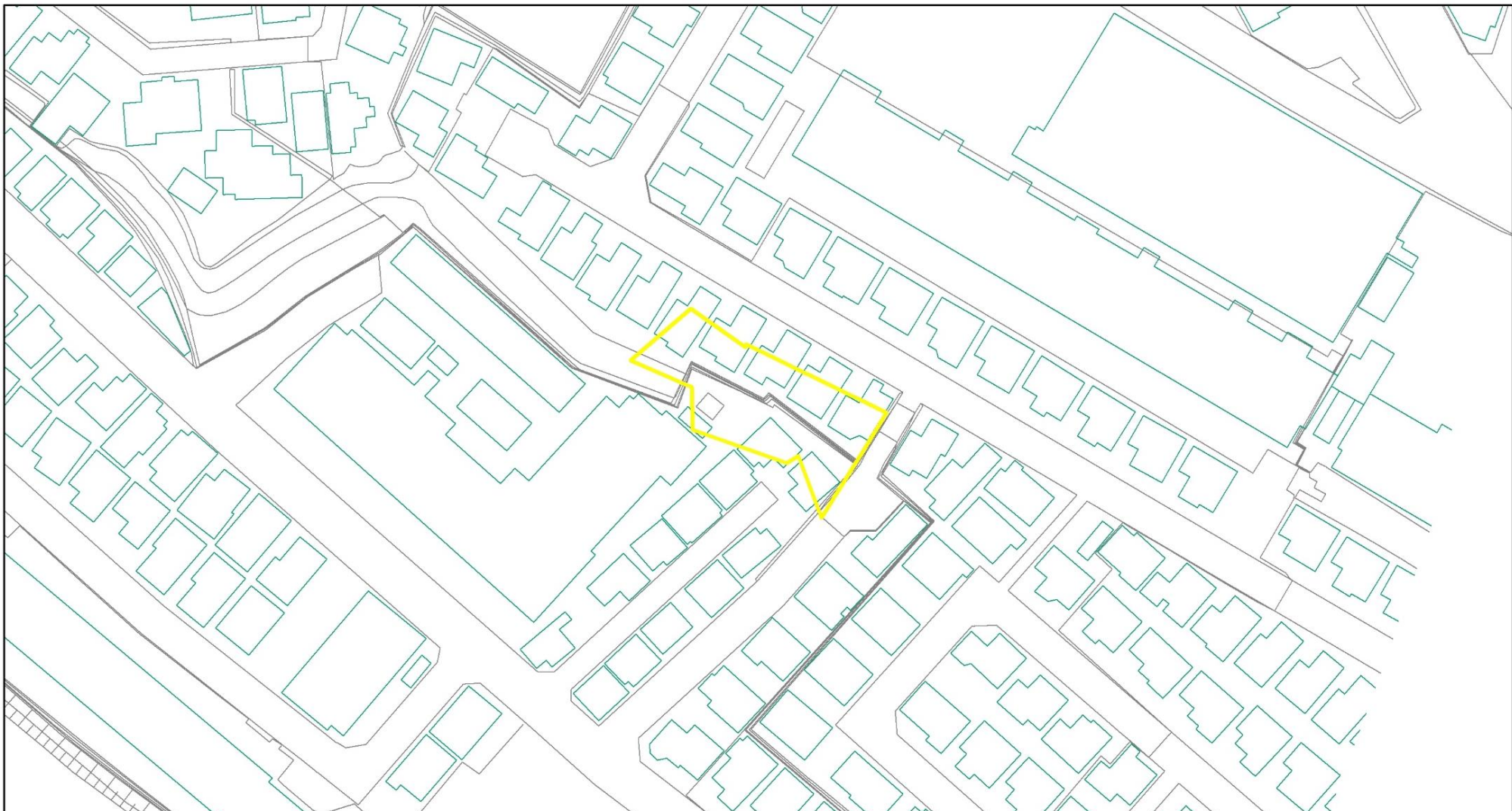
図中の数字は横断測線番号を示す

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 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I -031K2092 |
|---|---------|---------|------|---------------|
| | 告示番号 | 箇所名 | 所在地 | 松戸12 |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | 告示年月日 | 所在地 | 所在地 | 松戸市松戸、松戸新田、岩瀬 |
| 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を超える区域 | | | | |
| 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | | | | |
| それ以外の区域 | | | | |

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

(2/4)

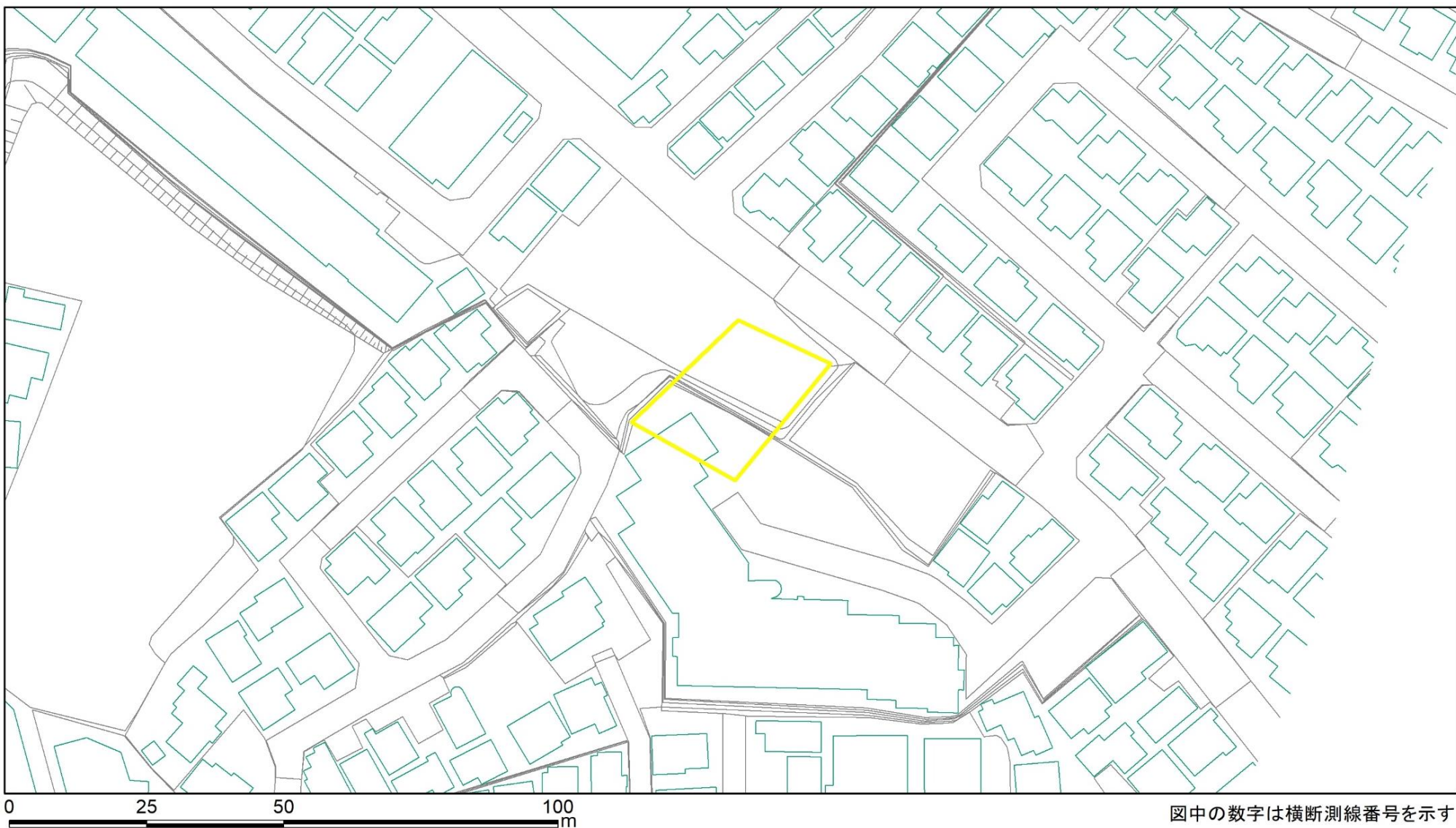


図中の数字は横断測線番号を示す

| 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 | | N | 自然現象 の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I -031K2092 |
|---|-------------------------------------|---|---------------|-------------|---------|------|---------------|
| | 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を超える区域 | | | | | |
| | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | | 縮尺 1:1,000 | 告示番号 | | 箇所名 | 松戸12 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | | 所在地 | 松戸市松戸、松戸新田、岩瀬 |

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

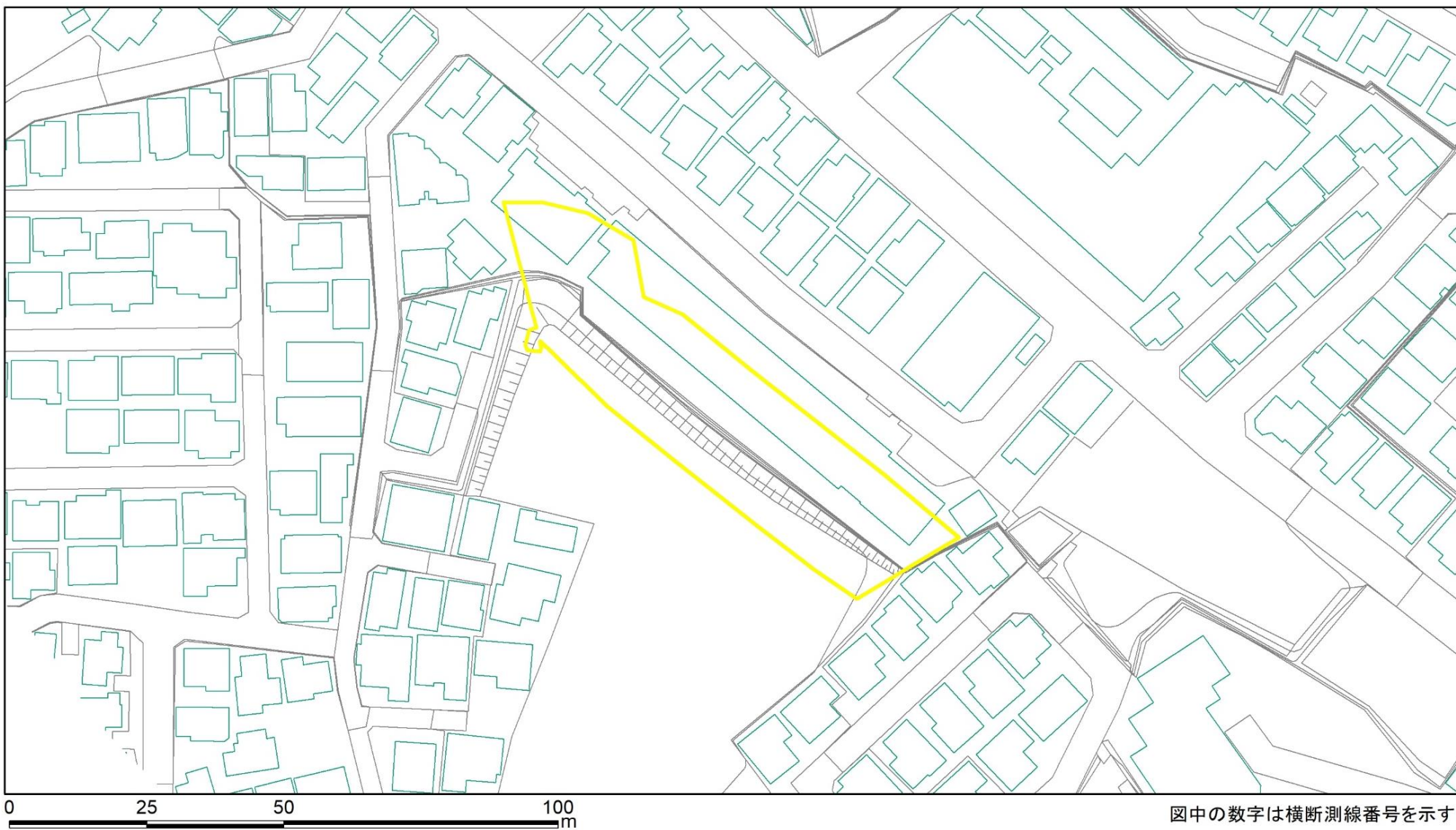
(3/4)



| 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 | | N 告示番号 縮尺 1:1,000 | 自然現象 の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I -031K2092 |
|---|-------------------------------------|---|----------------------------|-------------|---------|------|---------------|
| | 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を超える区域 | | | | | |
| | 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 | | | | | |
| | | | | 告示年月日 | | 所在地 | 松戸市松戸、松戸新田、岩瀬 |

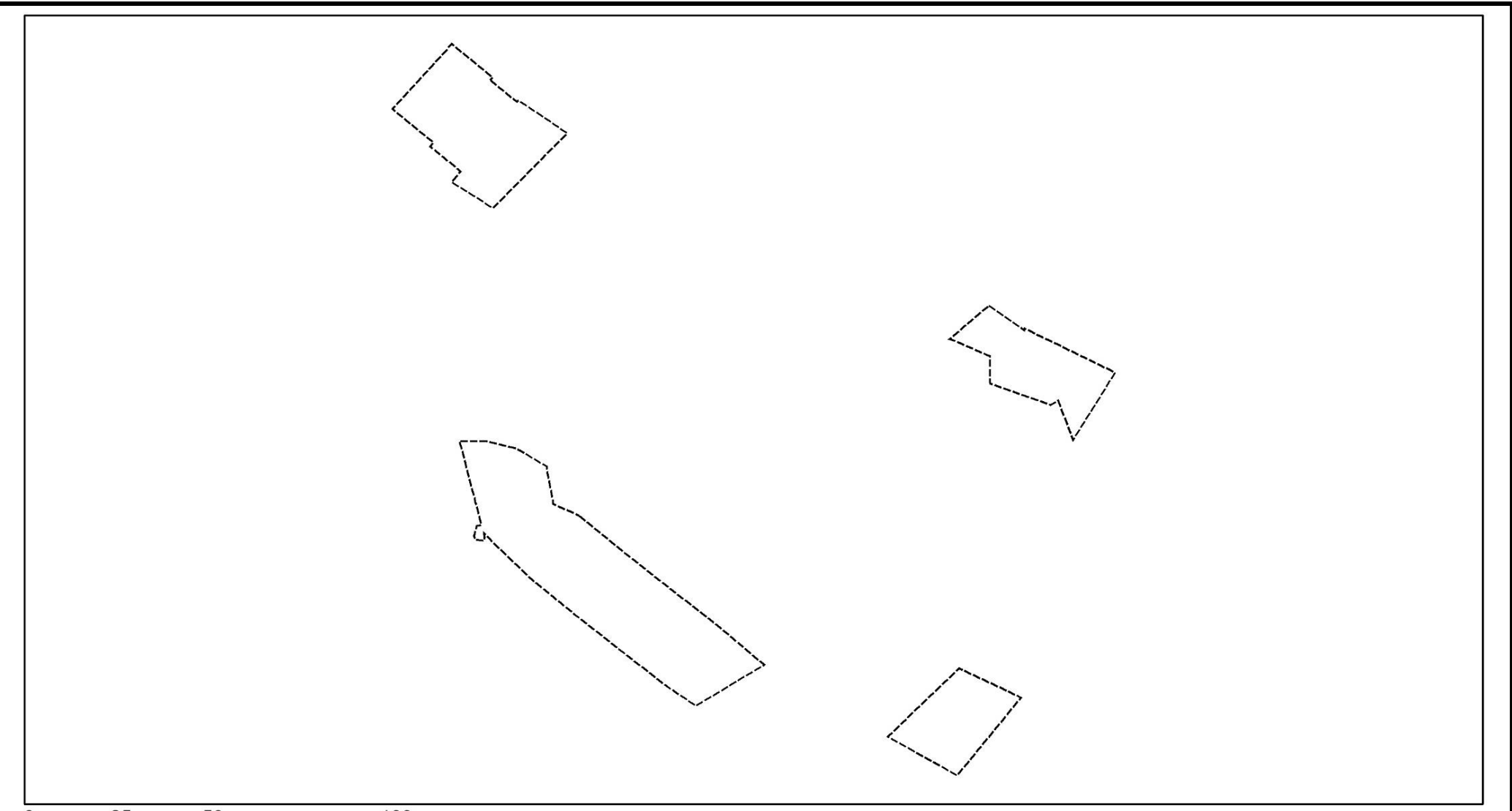
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図

(4/4)



| 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 | | N 告示番号 縮尺 1:1,000 | 自然現象 の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I -031K2092 |
|---|-------------------------------------|---|----------------------------|-------------|---------|------|---------------|
| | 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を超える区域 | | | | | |
| | 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 | | 告示番号 | | 箇所名 | 松戸12 |
| | | それ以外の区域 | | 告示年月日 | | 所在地 | 松戸市松戸、松戸新田、岩瀬 |

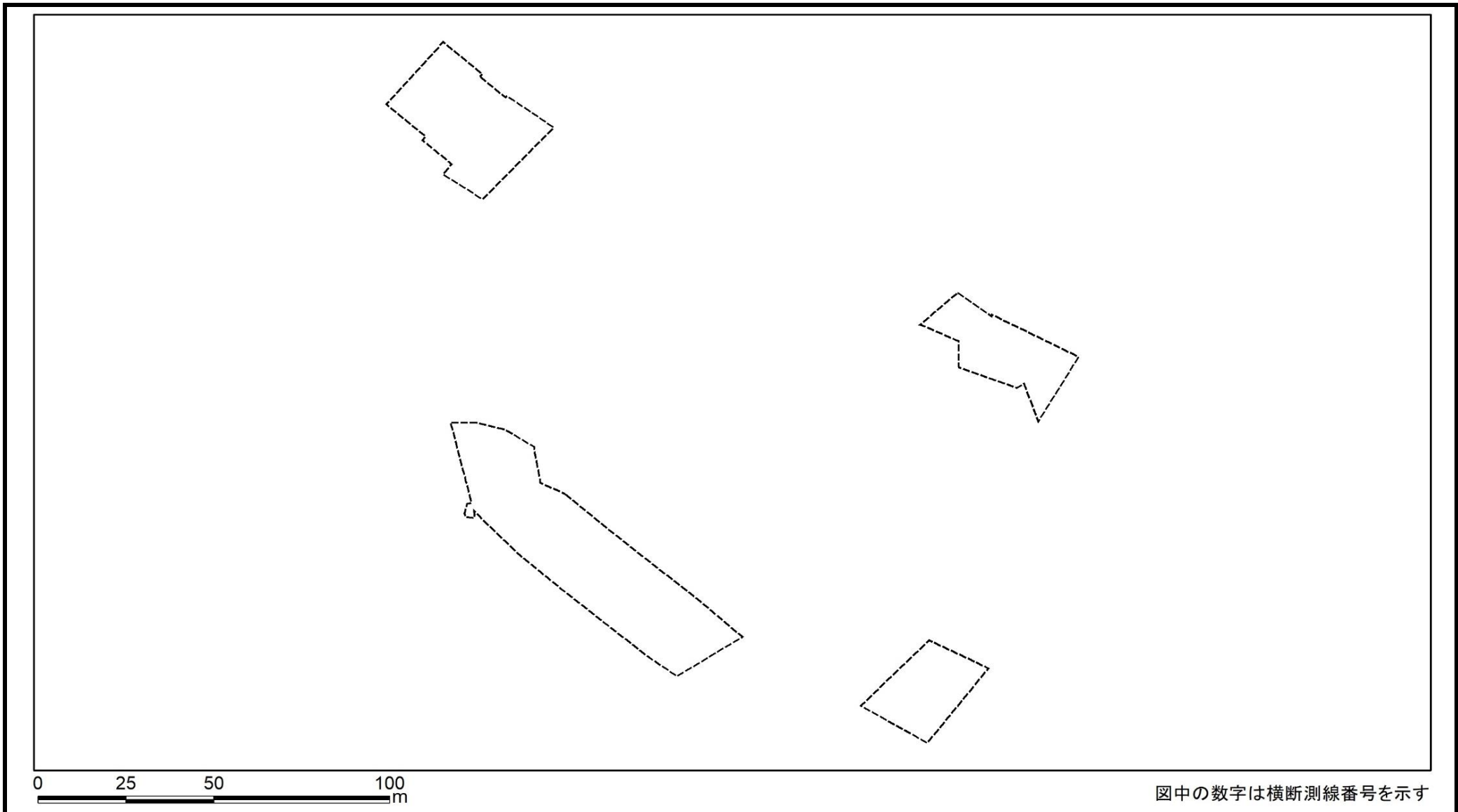
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



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)<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 | | N | 自然現象 の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-031K2092 |
|--|-------------------------------------|---|---------------|-------------|---------|------|---------------|
| | 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を超える区域 | | | | | |
| | | それ以外の区域 | 縮尺 1:1,500 | 告示番号 | | 箇所名 | 松戸12 |
| | | | | 告示年月日 | | 所在地 | 松戸市松戸、松戸新田、岩瀬 |

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 | | N 自然現象 の種類 告示番号 縮尺 1:1,500 | 急傾斜地の崩壊 箇所番号 箇所名 所在地 | I -031K2092 松戸12 松戸市松戸、松戸新田、岩瀬 |
|--|-------------------------------------|--------------------|---|-------------------------------|--------------------------------------|
| | 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 | | | |

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 | | | |
|---------|---|-------------------|---|-------------------|---|-------------------|---|-------------------|
| | 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 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 ~ 3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 ~ 4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 ~ 5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 ~ 6 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 ~ 8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 ~ 9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9 ~ 10 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10 ~ 11 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 ~ 13 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 14 ~ 15 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 ~ 16 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 16 ~ 17 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 17 ~ 18 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 18 ~ 19 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 19 ~ 20 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 20 ~ 21 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 21 ~ 22 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 22 ~ 23 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---------|---------|------|---------------|
| 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 -031K2092 |
| | 告示番号 | | 箇所名 | 松戸12 |
| | 告示年月日 | | 所在地 | 松戸市松戸、松戸新田、岩瀬 |