

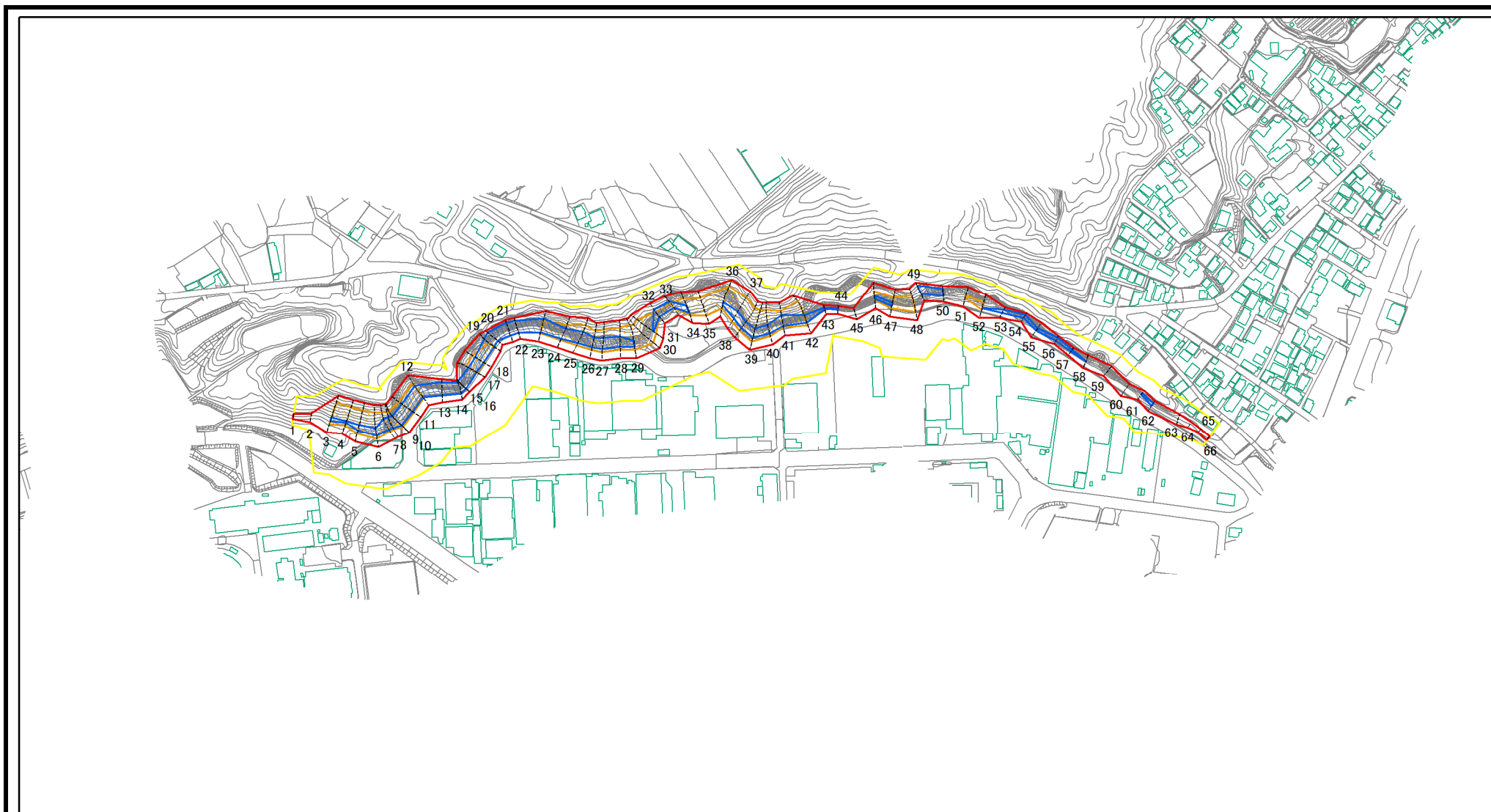
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



| | | |
|--------------------------------------|---------|----------------|
| 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 | I-091K2106 |
| | 箇所名 | 高神西町3 |
| | 所在地 | 銚子市高神西町、潮見町、犬若 |

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)

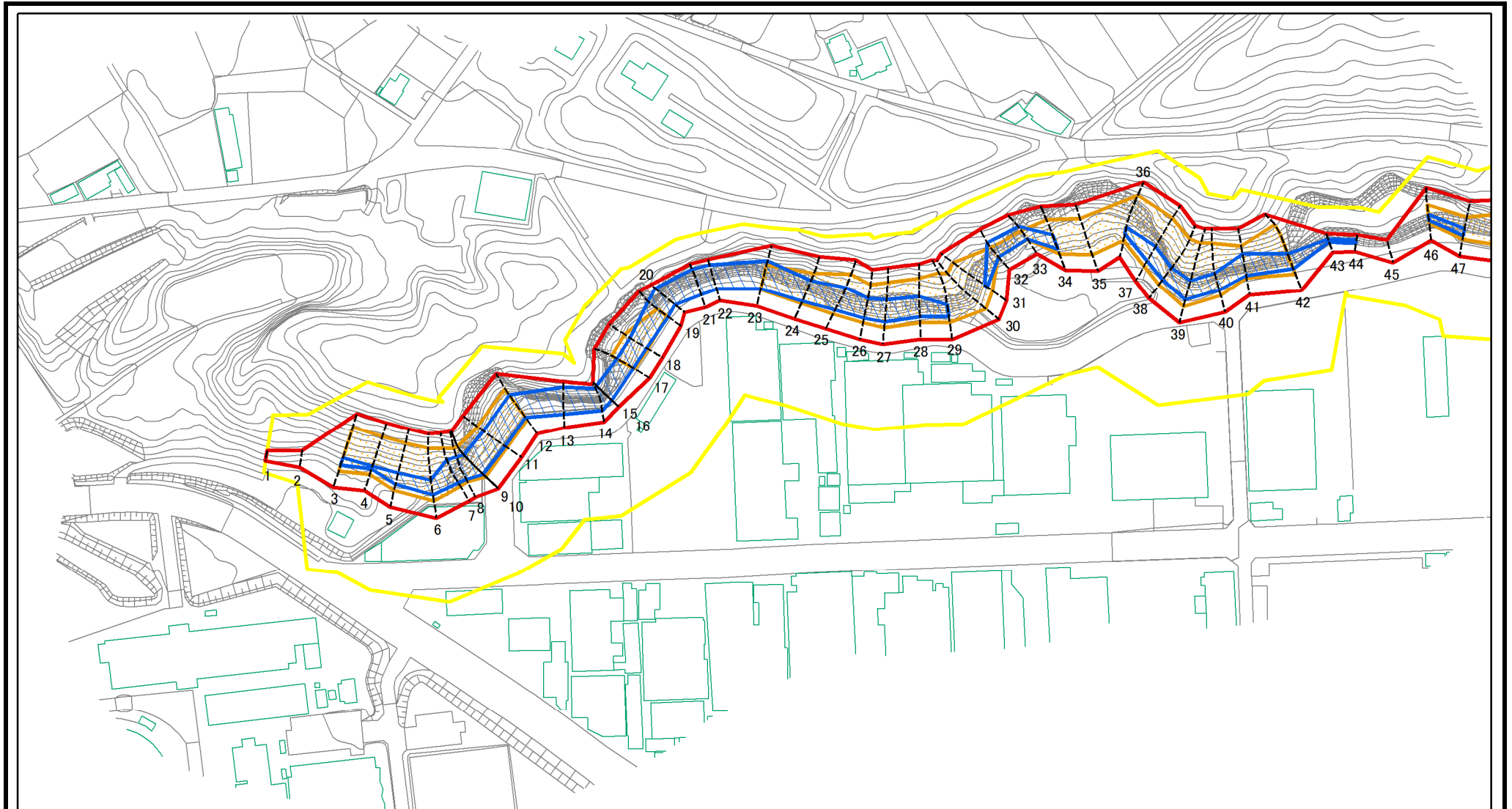


0 25 50 100
m

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 | | 縮尺 1:5,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-091K2106 |
| | 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426号 千葉県告示第427号 | 箇所名 | 高神西町3 |
| | 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5年11月7日 | 所在地 | 銚子市高神西町、潮見町、犬若 |
| 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)



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



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
1:2,500

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-091K2106

告示番号

千葉県告示第426号
千葉県告示第427号

箇所名

高神西町3

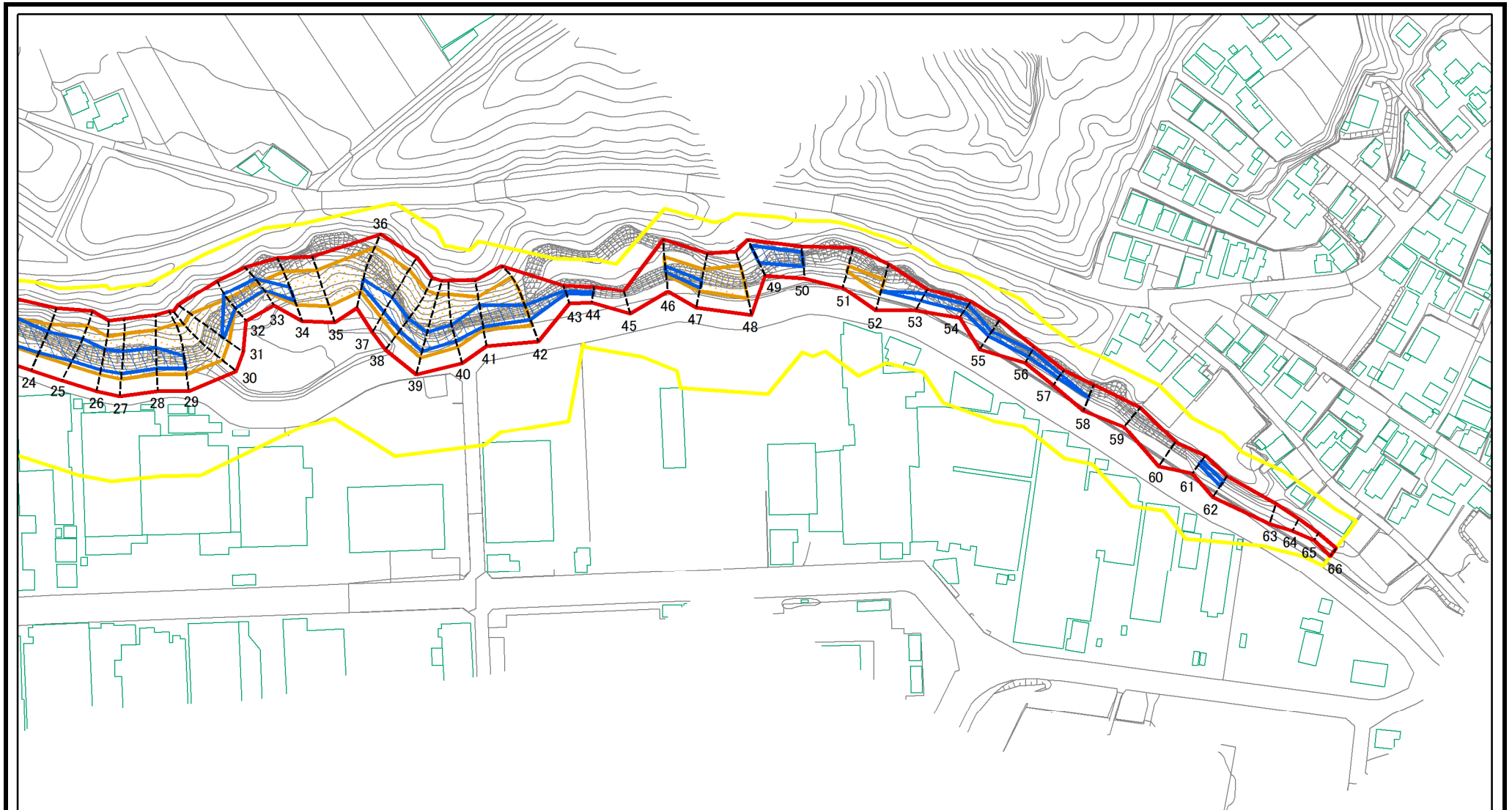
告示年月日

令和5年11月7日

所在地

銚子市高神西町、潮見町、犬若

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)

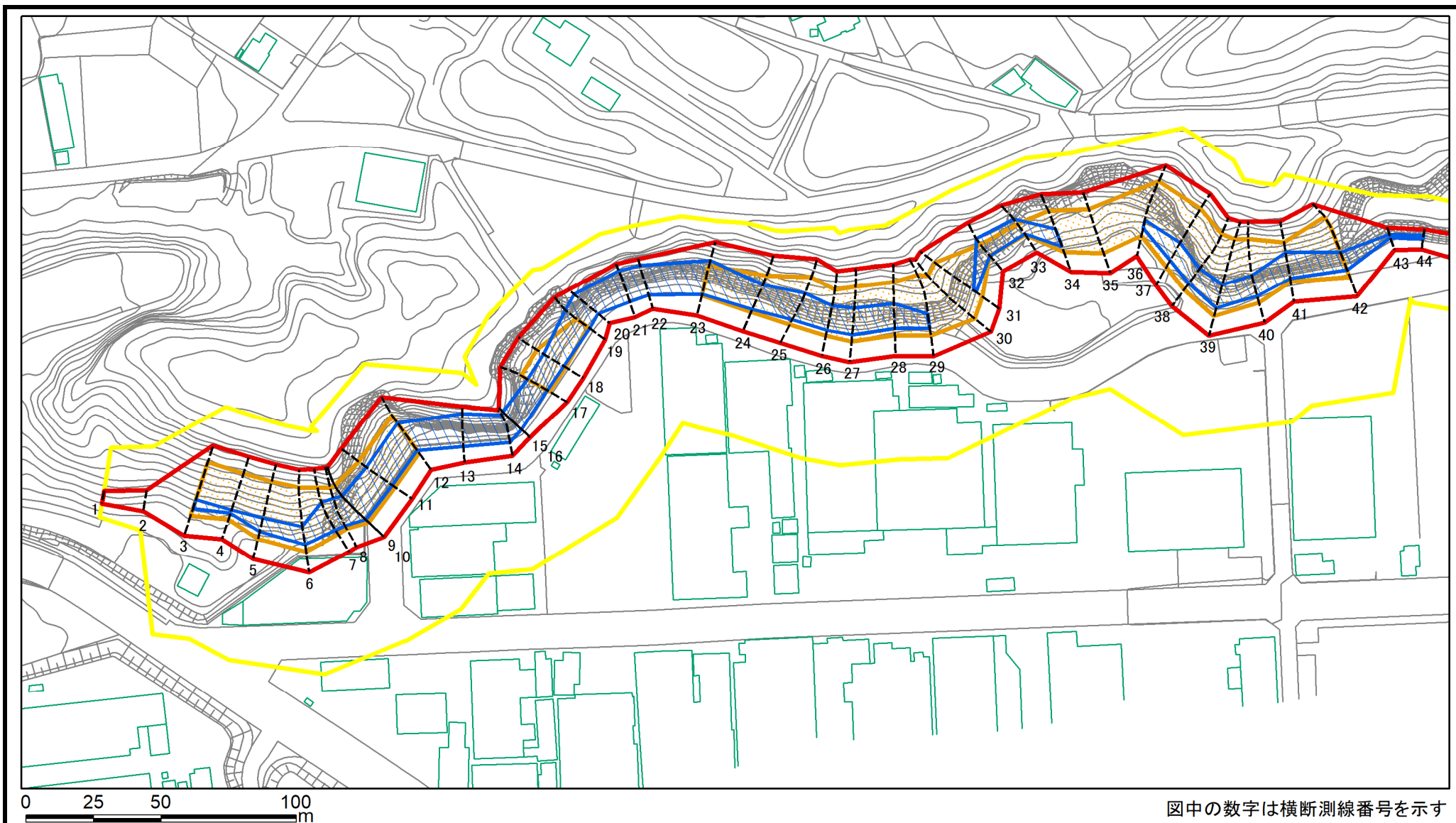


0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

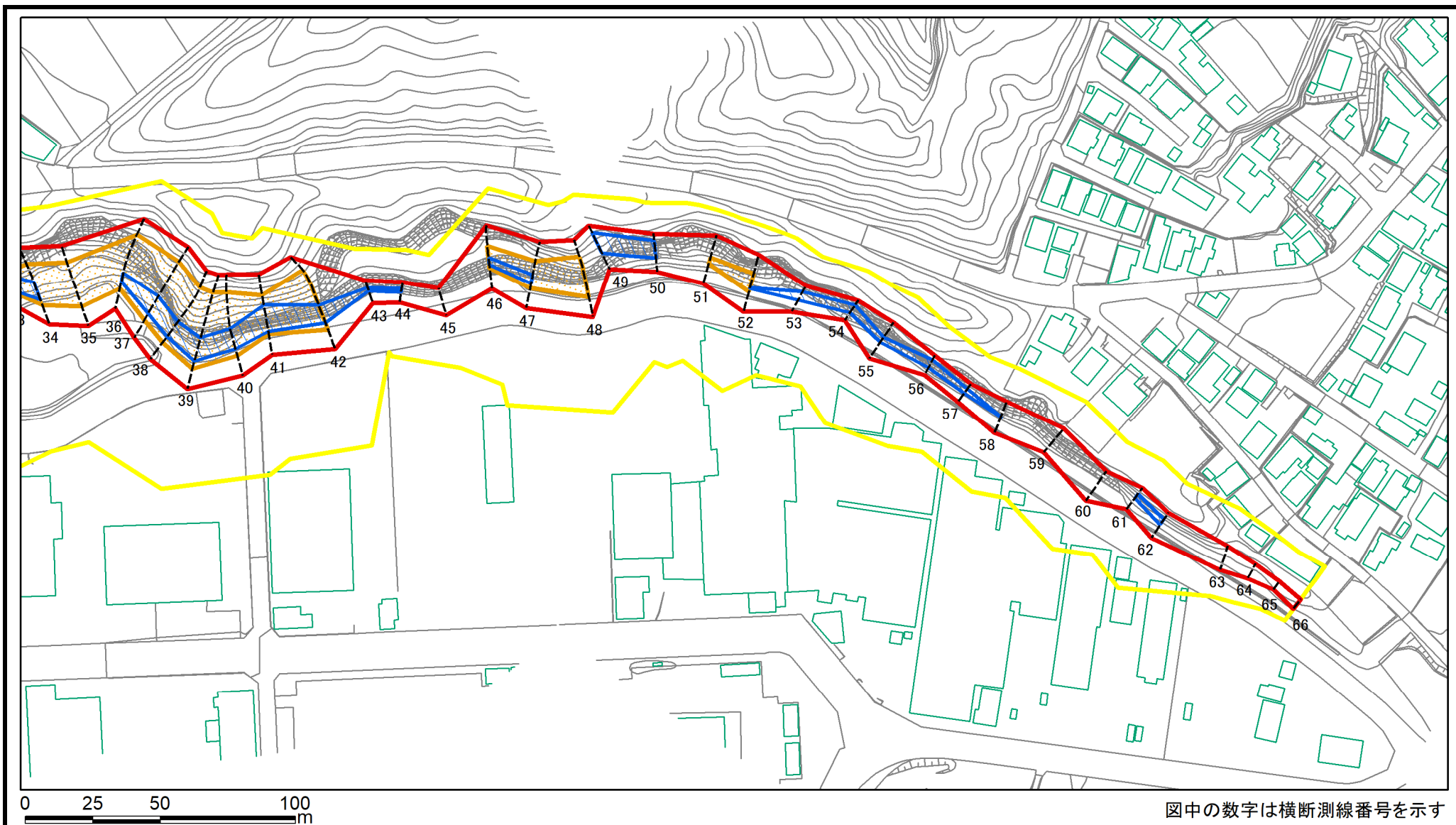
| | | | | | | | |
|---|---|--|---------------|---------|--------------------------|------|----------------|
| 様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-091K2106 |
| | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | 千葉県告示第426号 千葉県告示第427号 | 箇所名 | 高神西町3 |
| | 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5年11月7日 | 所在地 | 銚子市高神西町、潮見町、犬若 |
| | 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



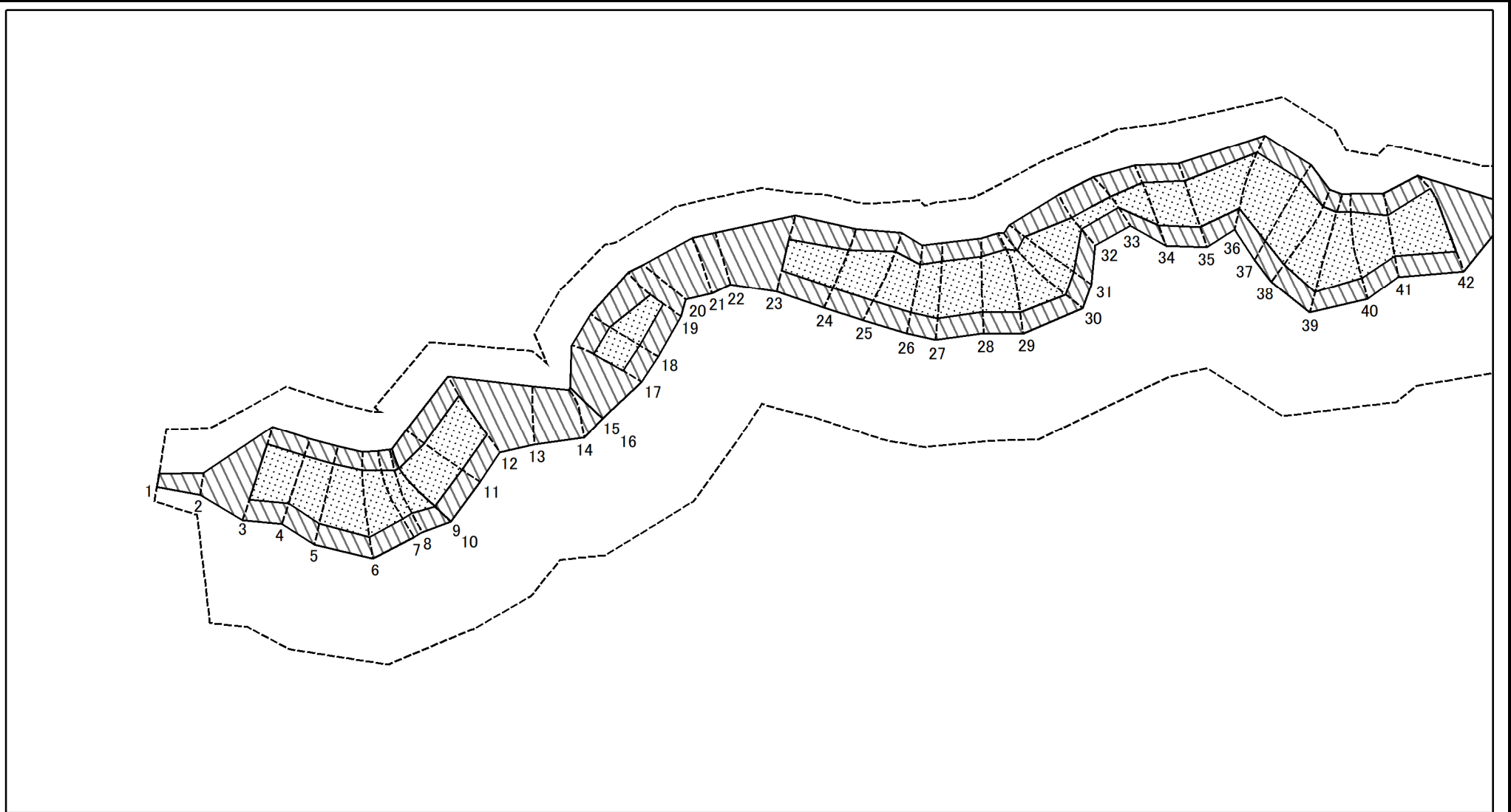
| | | | | | | | |
|--|-------------------------|--|---------------|---------|--------------------------|------|----------------|
| 様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(参考図) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-091K2106 |
| | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | 千葉県告示第426号 千葉県告示第427号 | 箇所名 | 高神西町3 |
| | それ以外の区域 | | 縮尺 1:2,000 | 告示年月日 | 令和5年11月7日 | 所在地 | 銚子市高神西町、潮見町、犬若 |

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 | | 自然現象の種類 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-091K2106 |
| | 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426号 千葉県告示第427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 ² を超える区域 | | 告示年月日 令和5年11月7日 | | 所在地 |
| | 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 | | | 縮尺 | 1:2,000 |
| | 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)

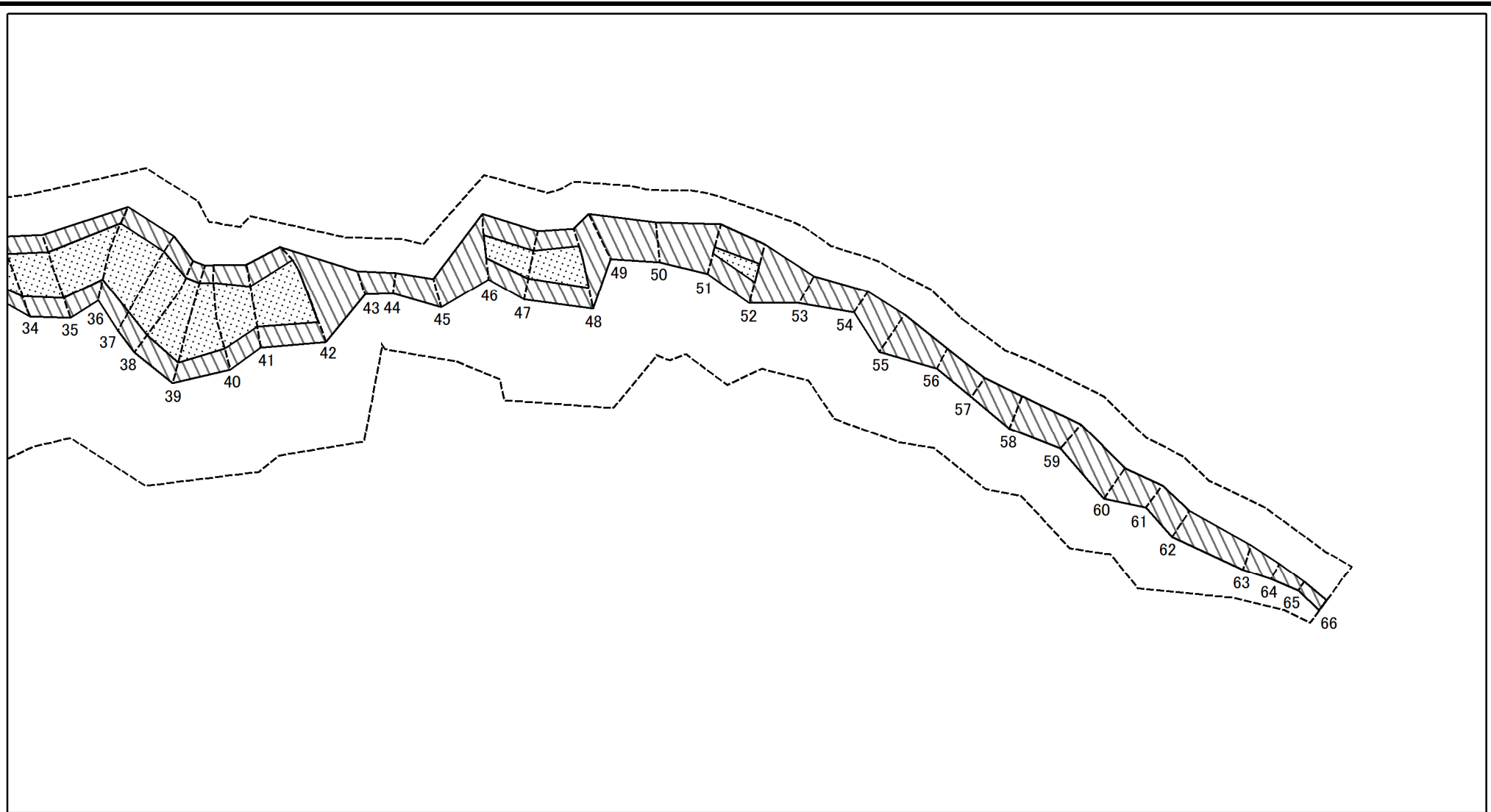


図中の数字は横断測線番号を示す

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 | | 縮尺 1:2,000 | 自然現象 の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-091K2106 |
| 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426号 千葉県告示第427号 | 箇所名 | 高神西町3 |
| それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 令和5年11月7日 | 所在地 | 銚子市高神西町、潮見町、犬若 |

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)

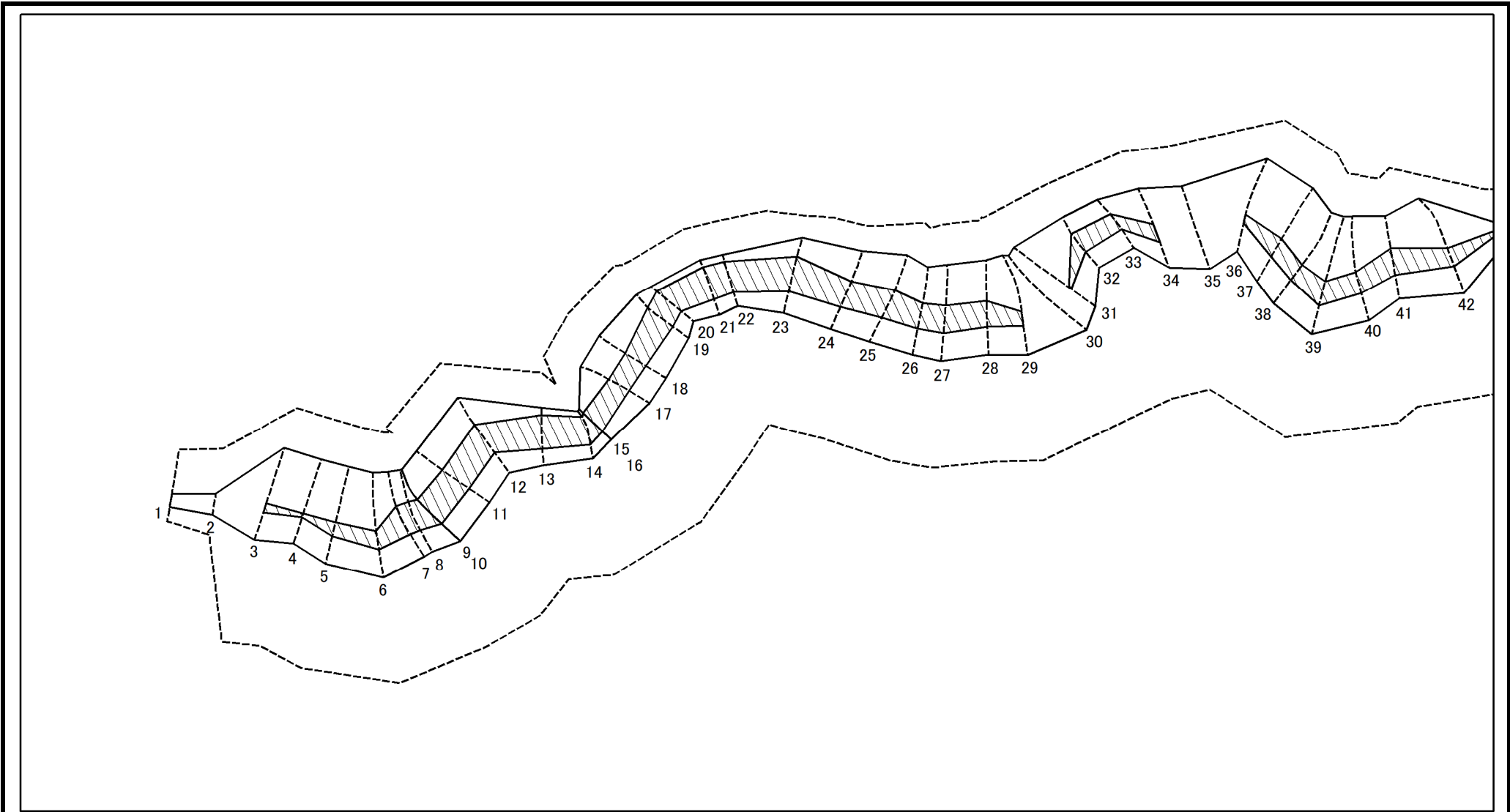


図中の数字は横断測線番号を示す

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 | | 縮尺 1:2,000 | 自然現象 の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-091K2106 |
| 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426号 千葉県告示第427号 | 箇所名 | 高神西町3 |
| それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 令和5年11月7日 | 所在地 | 銚子市高神西町、潮見町、犬若 |

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: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 1:2,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-091K2106 |
| | 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426号 千葉県告示第427号 | 箇所名 | 高神西町3 |
| | | それ以外の区域 | | 告示年月日 | 令和5年11月7日 | 所在地 | 銚子市高神西町、潮見町、犬若 |

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: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
1:2,000

| | | | |
|---------|--------------------------|------|----------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-091K2106 |
| 告示番号 | 千葉県告示第426号 千葉県告示第427号 | 箇所名 | 高神西町3 |
| 告示年月日 | 令和5年11月7日 | 所在地 | 銚子市高神西町、潮見町、犬若 |

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

(1/2)

| 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 | - | - | 73.32 | 1.00 | - | - | 9.25 | 1.73 | 28 ~ 29 | 153.20 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.07 | 3.38 | 16.05 | 3.00 |
| 2 ~ 3 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | 29 ~ 30 | 153.20 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 3 ~ 4 | 150.54 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.67 | 3.30 | 16.05 | 3.00 | 30 ~ 31 | 148.12 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 4 ~ 5 | 151.95 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.73 | 3.31 | 16.05 | 3.00 | 31 ~ 32 | 148.12 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.99 | 3.92 | 16.05 | 3.00 |
| 5 ~ 6 | 154.21 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.31 | 3.42 | 16.05 | 3.00 | 32 ~ 33 | 113.80 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.99 | 3.92 | 16.05 | 3.00 |
| 6 ~ 7 | 154.21 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.07 | 3.75 | 16.05 | 3.00 | 33 ~ 34 | 143.74 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.74 | 3.50 | 16.05 | 3.00 |
| 7 ~ 8 | 144.61 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.67 | 3.86 | 16.05 | 3.00 | 34 ~ 35 | 145.14 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 8 ~ 9 | 142.93 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.67 | 3.86 | 16.05 | 3.00 | 35 ~ 36 | 150.64 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 10 ~ 11 | 142.93 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.99 | 3.92 | 16.05 | 3.00 | 36 ~ 37 | 155.09 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.22 | 3.41 | 16.05 | 3.00 |
| 11 ~ 12 | 138.34 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.99 | 3.92 | 16.05 | 3.00 | 37 ~ 38 | 155.09 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.22 | 3.41 | 16.05 | 3.00 |
| 12 ~ 13 | - | - | 100.00 | 1.00 | 23.04 | 4.30 | 16.05 | 3.00 | 38 ~ 39 | 155.04 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.08 | 3.38 | 16.05 | 3.00 |
| 13 ~ 14 | - | - | 94.52 | 1.00 | 23.73 | 4.43 | 16.05 | 3.00 | 39 ~ 40 | 155.04 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.61 | 3.48 | 16.05 | 3.00 |
| 14 ~ 15 | - | - | 83.96 | 1.00 | 24.71 | 4.62 | 16.05 | 3.00 | 40 ~ 41 | 154.35 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.79 | 3.89 | 16.05 | 3.00 |
| 16 ~ 17 | - | - | 100.00 | 1.00 | 24.71 | 4.62 | 16.05 | 3.00 | 41 ~ 42 | 154.34 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.79 | 3.89 | 16.05 | 3.00 |
| 17 ~ 18 | 130.03 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.18 | 3.96 | 16.05 | 3.00 | 42 ~ 43 | - | - | 100.00 | 1.00 | 18.37 | 3.43 | 16.05 | 3.00 |
| 18 ~ 19 | 130.03 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 22.82 | 4.26 | 16.05 | 3.00 | 43 ~ 44 | - | - | 61.53 | 1.00 | 17.63 | 3.29 | 16.05 | 3.00 |
| 19 ~ 20 | - | - | 100.00 | 1.00 | 23.35 | 4.36 | 16.05 | 3.00 | 44 ~ 45 | - | - | 72.08 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 20 ~ 21 | - | - | 95.70 | 1.00 | 23.35 | 4.36 | 16.05 | 3.00 | 45 ~ 46 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 21 ~ 22 | - | - | 95.70 | 1.00 | 23.63 | 4.42 | 16.05 | 3.00 | 46 ~ 47 | 130.12 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.65 | 3.30 | 16.05 | 3.00 |
| 22 ~ 23 | - | - | 100.00 | 1.00 | 23.63 | 4.42 | 16.05 | 3.00 | 47 ~ 48 | 142.59 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 23 ~ 24 | 135.26 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.61 | 4.04 | 16.05 | 3.00 | 48 ~ 49 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 24 ~ 25 | 147.24 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.87 | 3.90 | 16.05 | 3.00 | 49 ~ 50 | - | - | 94.32 | 1.00 | 21.05 | 3.93 | 16.05 | 3.00 |
| 25 ~ 26 | 147.24 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.64 | 3.67 | 16.05 | 3.00 | 50 ~ 51 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 26 ~ 27 | 150.17 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.89 | 3.53 | 16.05 | 3.00 | 51 ~ 52 | 122.44 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 26 ~ 27 | 150.17 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.89 | 3.53 | 16.05 | 3.00 | 52 ~ 53 | - | - | 100.00 | 1.00 | 18.38 | 3.43 | 16.05 | 3.00 |
| 27 ~ 28 | 150.17 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.12 | 3.39 | 16.05 | 3.00 | 53 ~ 54 | - | - | 66.08 | 1.00 | 19.96 | 3.73 | 16.05 | 3.00 |

| | | | | |
|---------------------------------|---------|--------------------------|------|----------------|
| 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-091K2106 |
| | 告示番号 | 千葉県告示第426号 千葉県告示第427号 | 箇所名 | 高神西町3 |
| | 告示年月日 | 令和5年11月7日 | 所在地 | 銚子市高神西町、潮見町、犬若 |

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 | | | | 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) |
| 54 ~ 55 | - | - | 94.81 | 1.00 | 19.96 | 3.73 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 55 ~ 56 | - | - | 94.81 | 1.00 | 20.50 | 3.83 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 56 ~ 57 | - | - | 53.33 | 1.00 | 20.50 | 3.83 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 57 ~ 58 | - | - | 80.63 | 1.00 | 17.73 | 3.31 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 58 ~ 59 | - | - | 80.63 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 59 ~ 60 | - | - | 86.81 | 1.00 | - | - | 16.04 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 60 ~ 61 | - | - | 86.81 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 61 ~ 62 | - | - | 73.10 | 1.00 | 16.56 | 3.09 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 62 ~ 63 | - | - | 78.51 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 63 ~ 64 | - | - | 78.51 | 1.00 | - | - | 11.86 | 2.22 | ~ | | | | | | | | |
| 64 ~ 65 | - | - | 56.77 | 1.00 | - | - | 12.48 | 2.33 | ~ | | | | | | | | |
| 65 ~ 66 | - | - | 55.88 | 1.00 | - | - | 12.48 | 2.33 | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |

| | | | | |
|-------------------------------------|---------|--------------------------|------|----------------|
| 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 -091K2106 |
| | 告示番号 | 千葉県告示第426号 千葉県告示第427号 | 箇所名 | 高神西町3 |
| | 告示年月日 | 令和5年11月7日 | 所在地 | 銚子市高神西町、潮見町、犬若 |