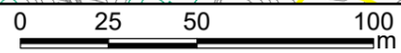
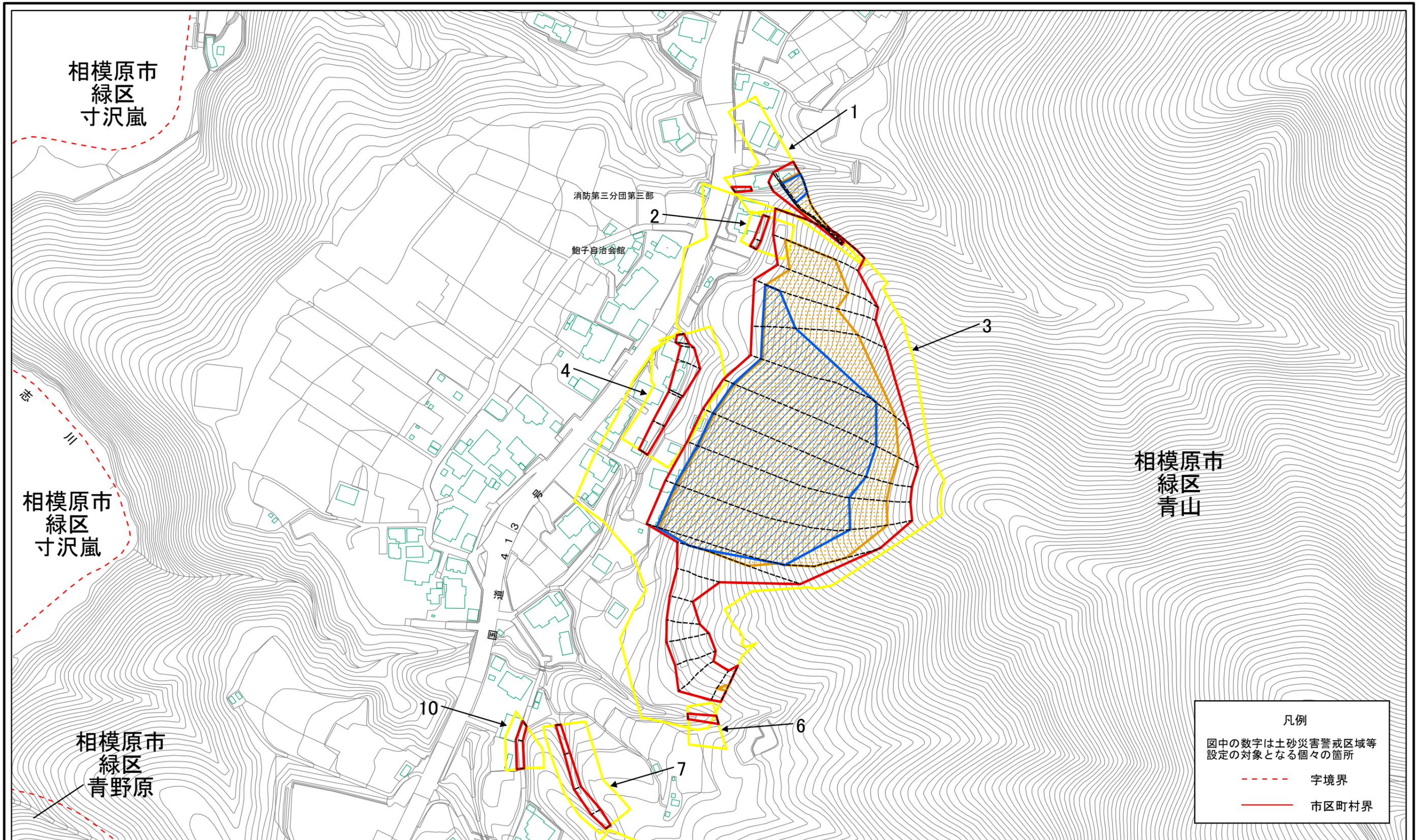
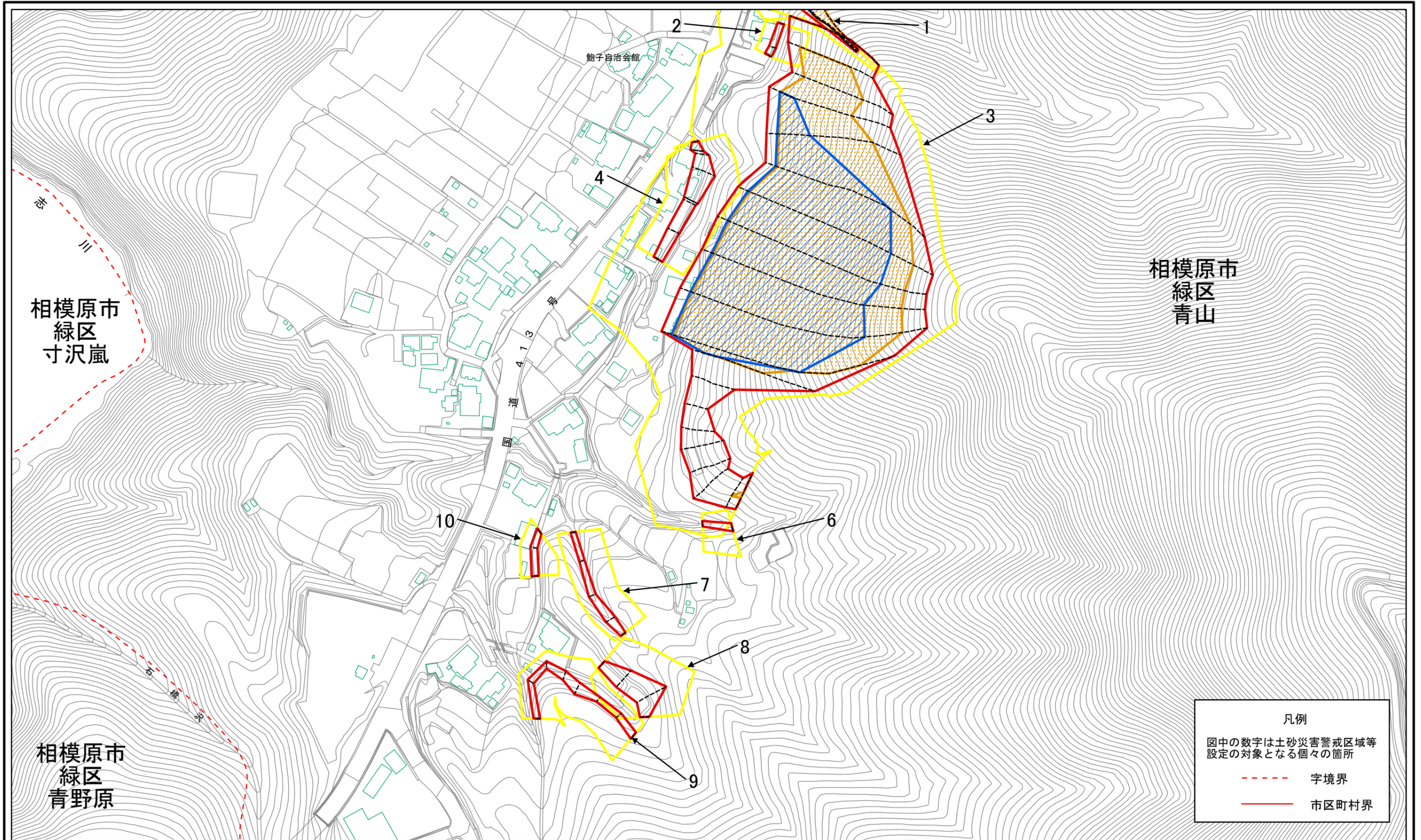


土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)(1/2)



| 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域区域図 | | 縮尺 | | 自然現象の種類 | | 告知番号 | | 告知年月日 | |
|-------------------------|--|---------|---|---------------|----------|------|--|-------|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | 1:2,000 | 急傾斜地の崩壊 | 151-H24-43031 | | | | | |
| 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(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 | 青山31 | | | | | |
| それ以外の区域 | | | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | 所在地 | 相模原市緑区青山 | | | | |

土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)(2/2)



相模原市
緑区
寸沢嵐

相模原市
緑区
青山

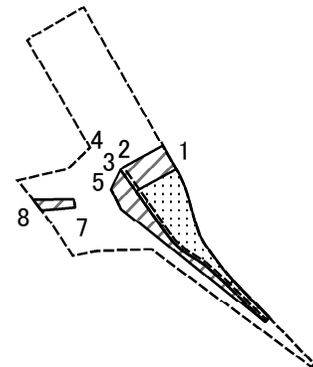
相模原市
緑区
青野原

| 凡例 | |
|------------------------------|-------|
| 図中の数字は土砂災害警戒区域等設定の対象となる個々の箇所 | |
| | 字境界 |
| | 市区町村界 |

0 25 50 100 m

| 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域区域図 | | 縮尺 | | 自然現象の種類 | | 告知番号 | | 告知年月日 | |
|-------------------------|--|---------|---|-------------|---------------|------|--|-------|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | 1:2,000 | N | 急傾斜地の崩壊 | 151-H24-43031 | | | | |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | | 神奈川県告示第410号 | 青山31 | | | | |
| それ以外の区域 | | | | 令和3年5月25日 | 相模原市緑区青山 | | | | |

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

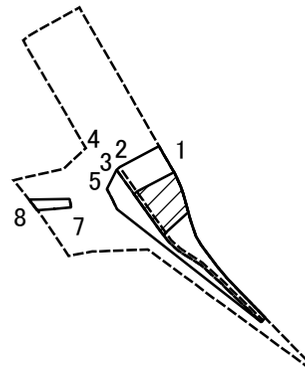
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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

| | |
|---------|----|
| N | 縮尺 |
| 1:2,000 | |

| | | | |
|---------|-------------|------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43031-1 |
| 告示番号 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 | 青山31-1 |
| 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 相模原市緑区青山 |

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

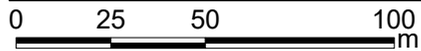
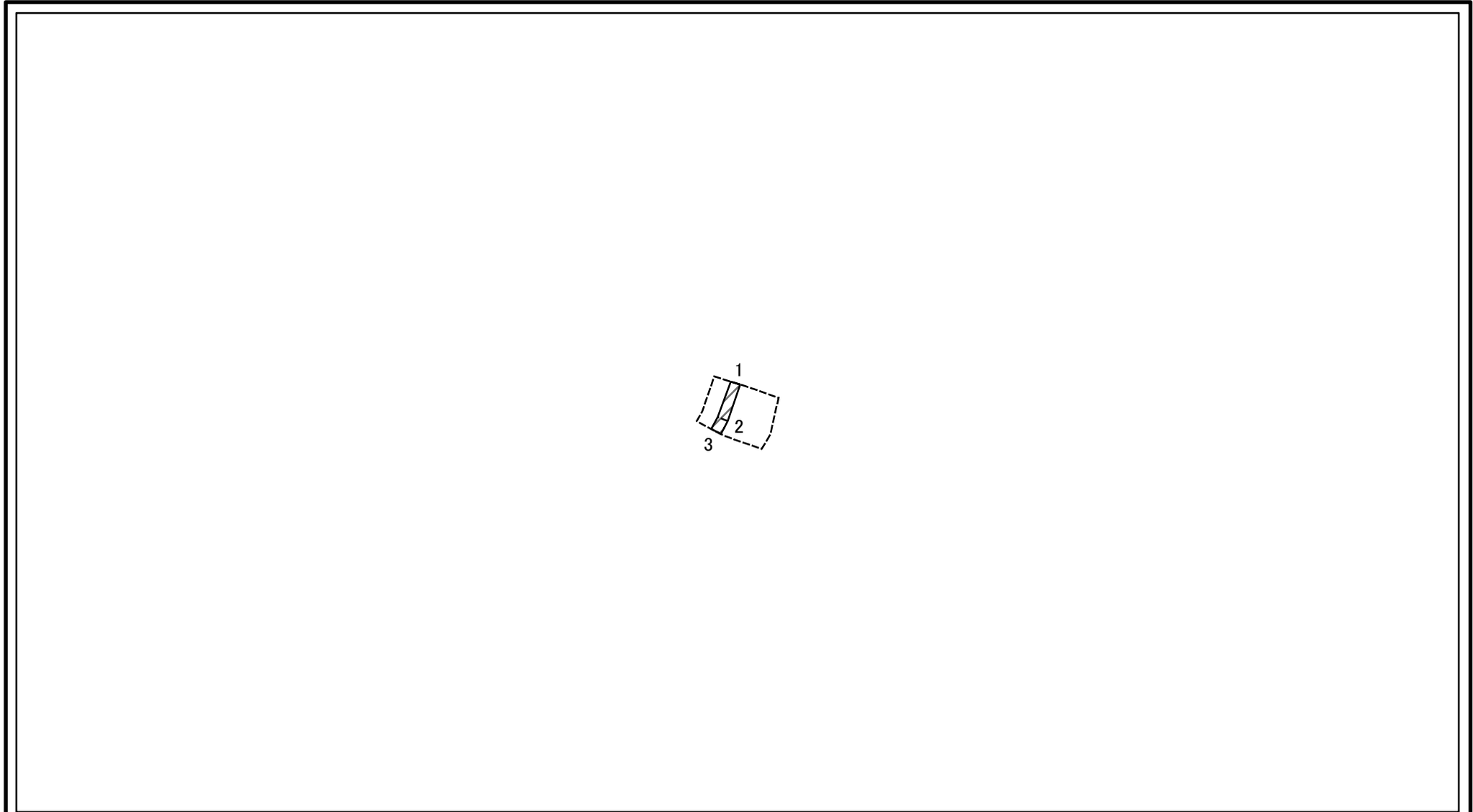
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると想定される力)

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

N
縮尺
1:2,000

| | | | |
|---------|-------------|------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43031-1 |
| 告示番号 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 | 青山31-1 |
| 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 相模原市緑区青山 |

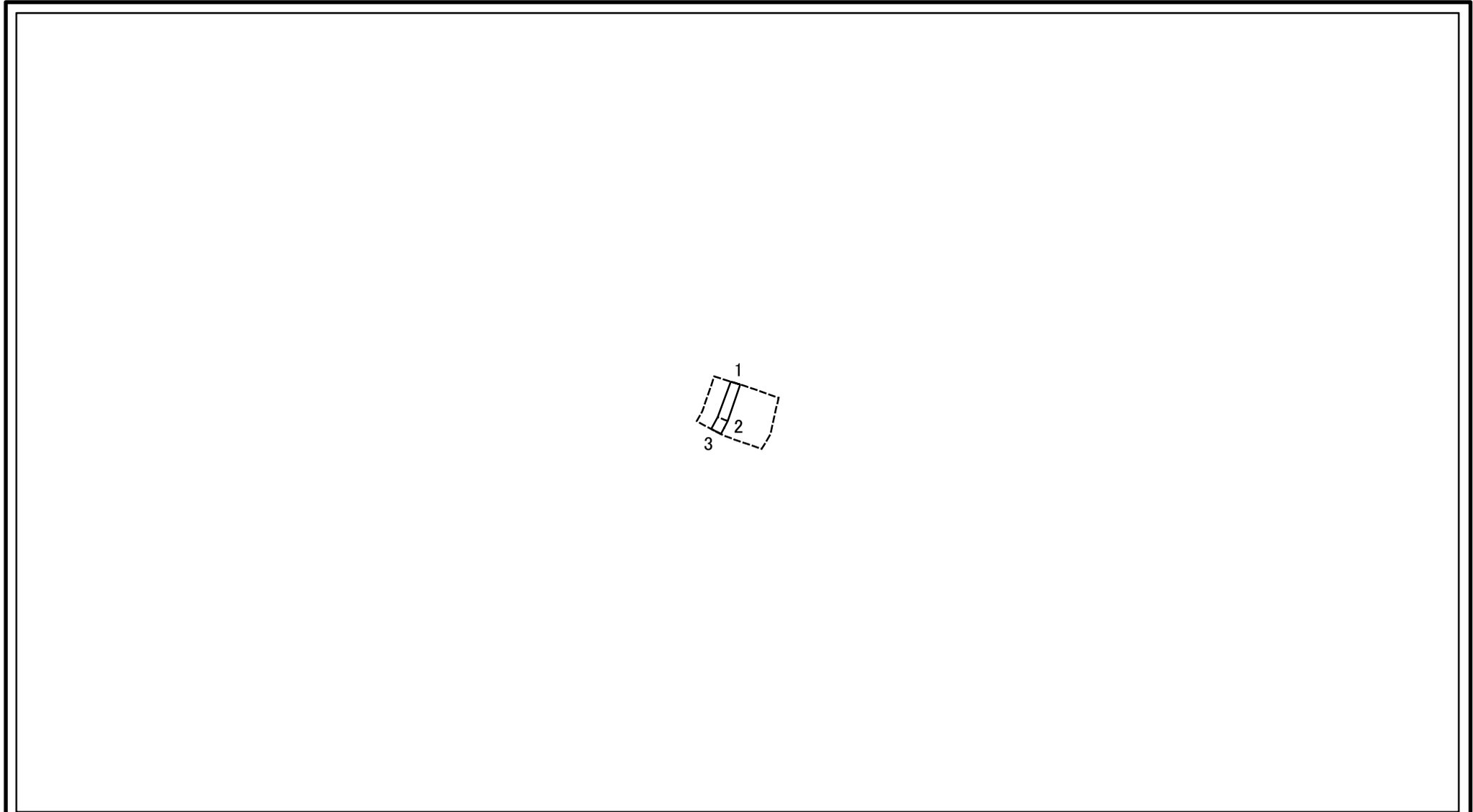
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

| | | | | | | | | |
|---|-------------------------|---|--|----|---------|---------|-------------|-----------------|
| 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 | | | | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43031-2 |
| | 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 | | | | 告示番号 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 |
| | | それ以外の区域 | | 縮尺 | 1:2,000 | 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 |

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

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



自然現象の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

151-H24-43031-2

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



縮尺

告示番号

神奈川県告示第410号

箇所名

青山31-2

それ以外の区域



1:2,000

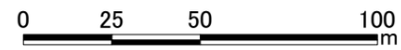
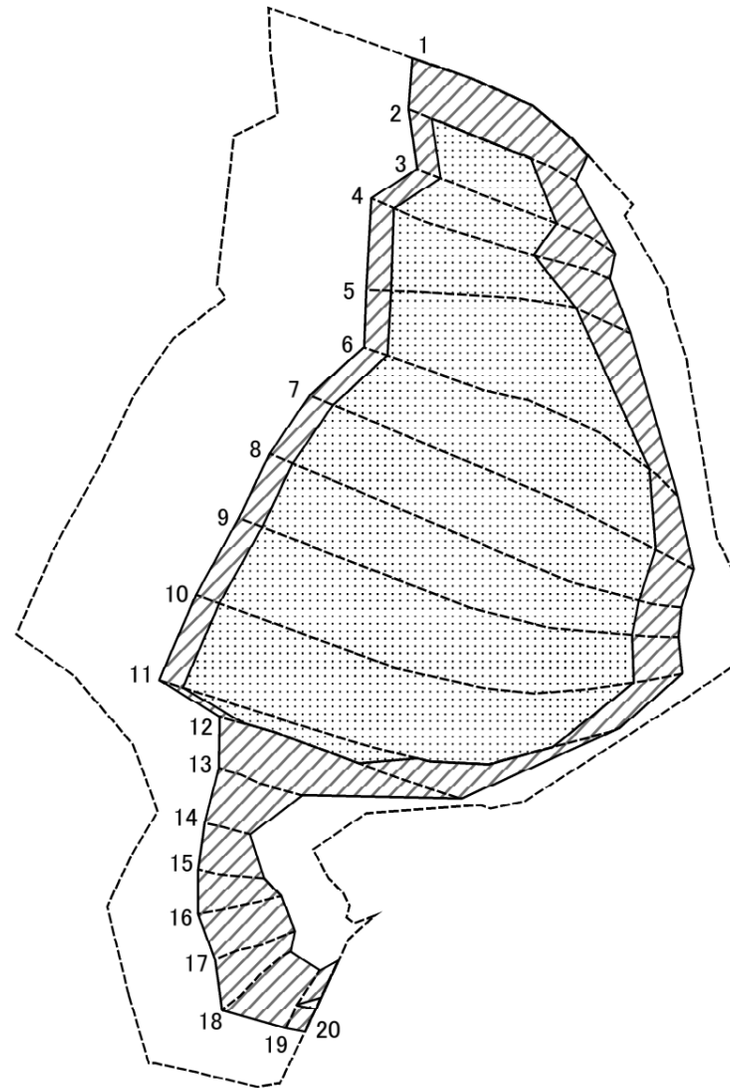
告示年月日

令和3年5月25日

所在地

相模原市緑区青山

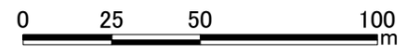
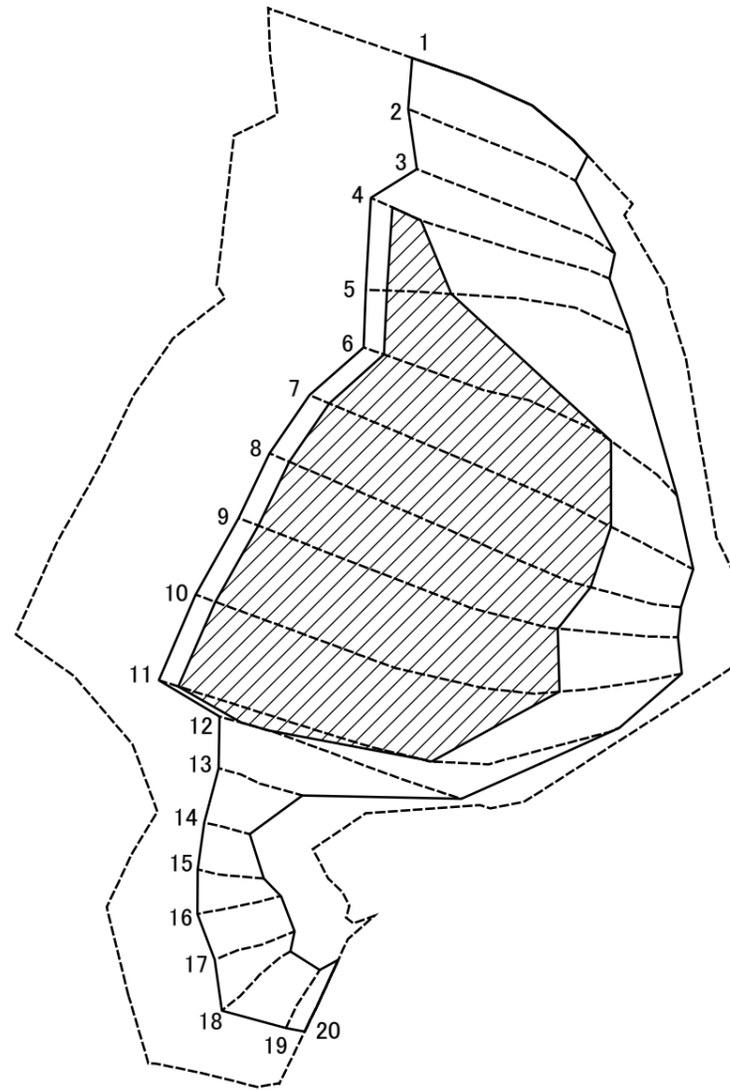
土砂災害警戒区域等の指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

| | | | | | |
|---|-------------------------|--|--------------------|-------|-----------------|
| 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 | | 自然現象の種類 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43031-3 |
| | 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 | 神奈川県告示第410号 |
| | それ以外の区域 | | 縮尺 1:2,000 | 告示年月日 | 令和3年5月25日 |

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

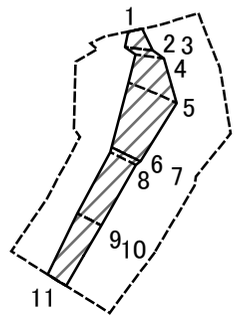
| | | | | | | | |
|---|-------------------------|--|---------------|---------|-------------|------|-----------------|
| 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | 縮尺 1:2,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43031-3 |
| | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 | 青山31-3 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 相模原市緑区青山 |

土砂災害警戒区域等指定図書(その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) |
| 1 ~ 2 | - | - | 100.00 | 0.75 | - | - | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 2 ~ 3 | 115.84 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | - | - | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 3 ~ 4 | 110.37 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | - | - | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 4 ~ 5 | 112.61 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 20.33 | 3.80 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 5 ~ 6 | 124.00 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 22.16 | 4.14 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 6 ~ 7 | 124.00 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 22.16 | 4.14 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 7 ~ 8 | 121.27 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 21.52 | 4.02 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 8 ~ 9 | 121.11 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 21.49 | 4.02 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 9 ~ 10 | 119.06 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 21.15 | 3.95 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 10 ~ 11 | 117.44 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 20.91 | 3.91 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 11 ~ 12 | 109.58 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 20.00 | 3.74 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 12 ~ 13 | - | - | 100.00 | 0.75 | - | - | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 13 ~ 14 | - | - | 90.11 | 0.75 | - | - | 11.25 | 2.10 | ~ | | | | | | | | |
| 14 ~ 15 | - | - | 86.87 | 0.75 | - | - | 10.54 | 1.97 | ~ | | | | | | | | |
| 15 ~ 16 | - | - | 99.68 | 0.75 | - | - | 11.91 | 2.23 | ~ | | | | | | | | |
| 16 ~ 17 | - | - | 100.00 | 0.75 | - | - | 12.22 | 2.28 | ~ | | | | | | | | |
| 17 ~ 18 | - | - | 100.00 | 0.75 | - | - | 12.22 | 2.28 | ~ | | | | | | | | |
| 18 ~ 19 | - | - | 100.00 | 0.75 | - | - | 11.82 | 2.21 | ~ | | | | | | | | |
| 19 ~ 20 | 105.56 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | - | - | 12.72 | 2.38 | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |

| | | | | |
|-----------------------|---------|-------------|------|-----------------|
| 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 | 151-H24-43031-3 |
| | 告示番号 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 | 青山31-3 |
| | 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 相模原市緑区青山 |

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

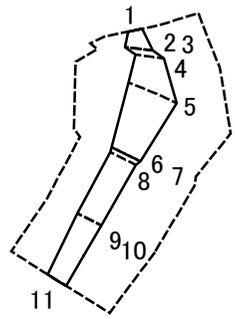
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により建築物の地上部に作用すると想定される力)

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

N
縮尺
1:2,000

| | | | |
|---------|-------------|------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43031-4 |
| 告示番号 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 | 青山31-4 |
| 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 相模原市緑区青山 |

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

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 | |
| それ以外の区域 | |

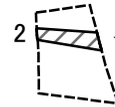


縮尺

1:2,000

| | | | |
|---------|-------------|------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43031-4 |
| 告示番号 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 | 青山31-4 |
| 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 相模原市緑区青山 |

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

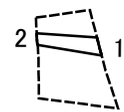
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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

N
縮尺
1:2,000

| | | | |
|---------|-------------|------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43031-6 |
| 告示番号 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 | 青山31-6 |
| 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 相模原市緑区青山 |

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

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 | |
| それ以外の区域 | |

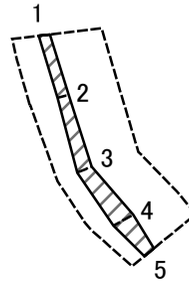


縮尺

1:2,000

| | | | |
|---------|-------------|------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43031-6 |
| 告示番号 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 | 青山31-6 |
| 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 相模原市緑区青山 |

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

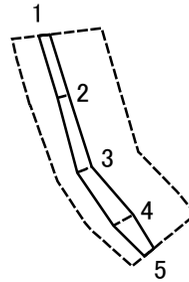
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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

N
縮尺
1:2,000

| | | | |
|---------|-------------|------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43031-7 |
| 告示番号 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 | 青山31-7 |
| 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 相模原市緑区青山 |

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

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



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

151-H24-43031-7

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



縮尺

告示番号

神奈川県告示第410号

箇所名

青山31-7

区域

それ以外の区域



1:2,000

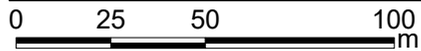
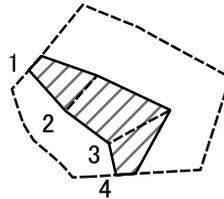
告示年月日

令和3年5月25日

所在地

相模原市緑区青山

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

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



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

151-H24-43031-8

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



告示番号

神奈川県告示第410号

箇所名

青山31-8

それ以外の区域



縮尺

1:2,000

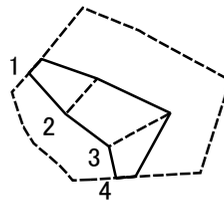
告示年月日

令和3年5月25日

所在地

相模原市緑区青山

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

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



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

151-H24-43031-8

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

神奈川県告示第410号

箇所名

青山31-8

区域

それ以外の区域



縮尺

1:2,000

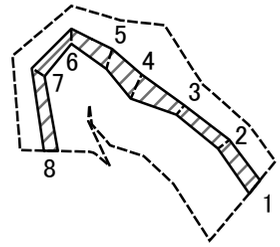
告示年月日

令和3年5月25日

所在地

相模原市緑区青山

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

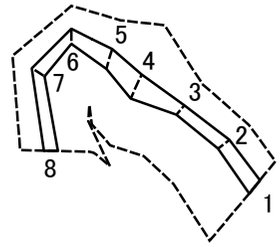
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
 建築物の地上部に作用すると想定される力)

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

| | |
|---------|----|
| N | 縮尺 |
| 1:2,000 | |

| | | | |
|---------|-------------|------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43031-9 |
| 告示番号 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 | 青山31-9 |
| 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 相模原市緑区青山 |

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

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 | |
| それ以外の区域 | |

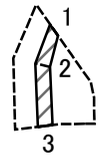


縮尺

1:2,000

| | | | |
|---------|-------------|------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43031-9 |
| 告示番号 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 | 青山31-9 |
| 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 相模原市緑区青山 |

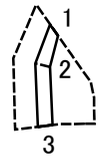
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

| | | | | | | | |
|---|-------------------------|--|--------------------|---------|-------------|------|------------------|
| 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 | | N 縮尺 1:2,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43031-10 |
| | 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 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 | 青山31-10 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 相模原市緑区青山 |

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

| | | | | | | | |
|---|-------------------------|--|--------------------|---------|-------------|------|------------------|
| 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 | | N 縮尺 1:2,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 151-H24-43031-10 |
| | 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 | 神奈川県告示第410号 | 箇所名 | 青山31-10 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 令和3年5月25日 | 所在地 | 相模原市緑区青山 |

