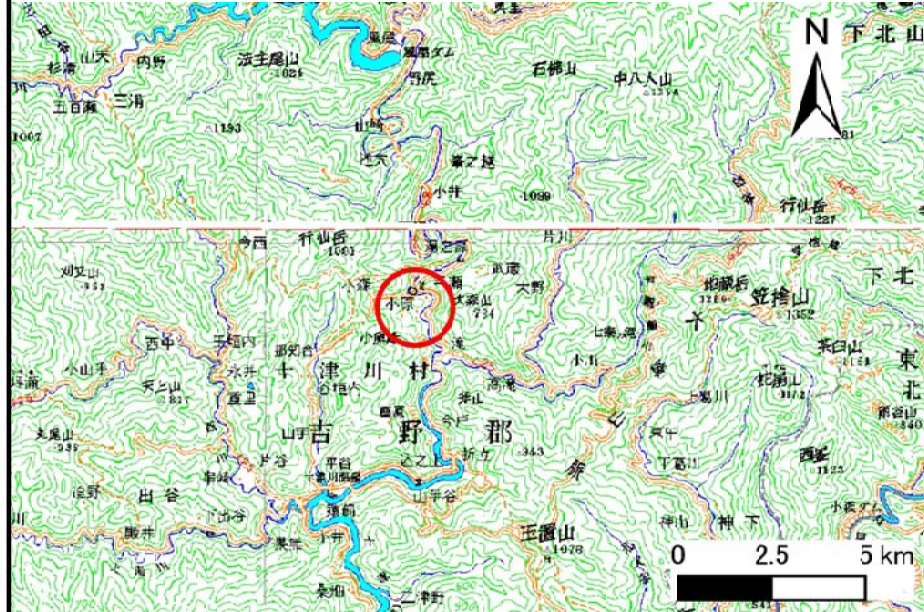
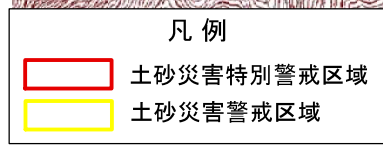
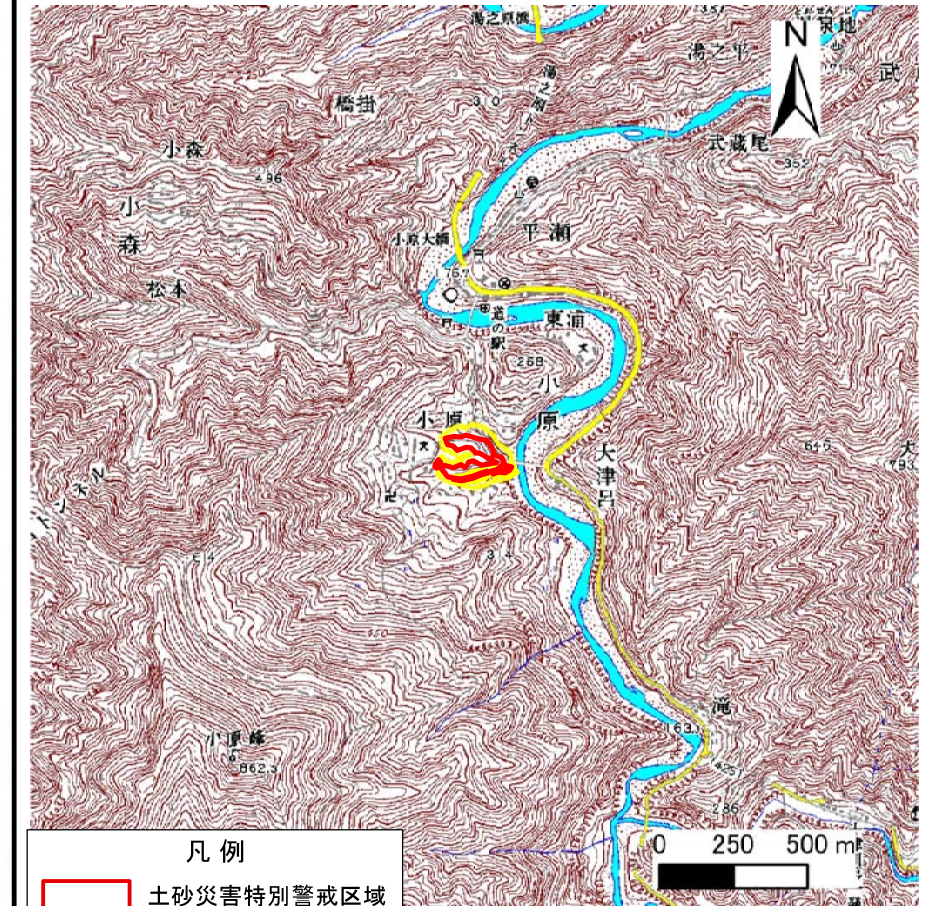


土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



(1/25,000)

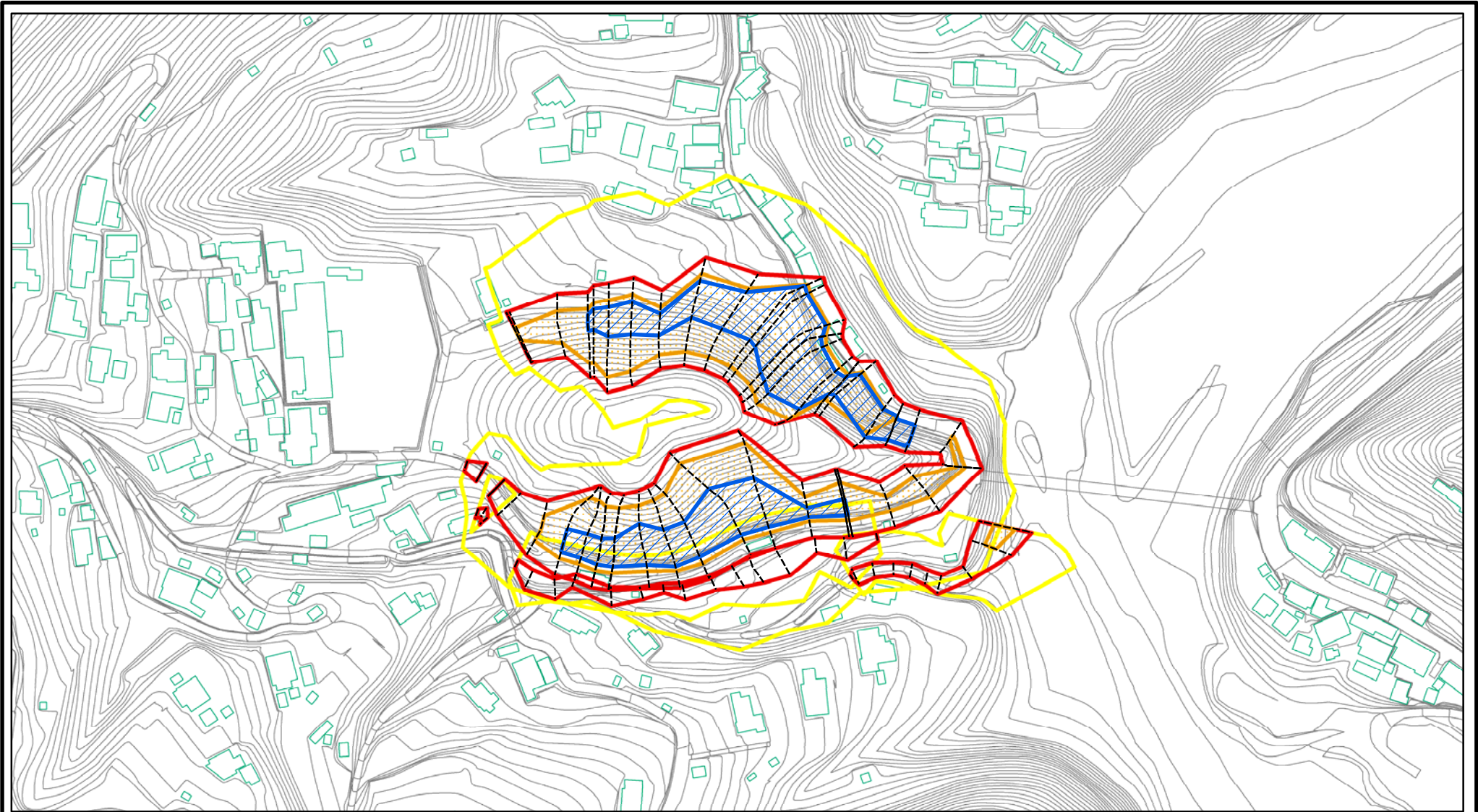
様式-1 (急)

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 |
| 区域番号 | 十津川-小原-001-急-Y・R |
| 区域名称 | 十津川村小原(001)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| 所在地 | 吉野郡十津川村小原 |

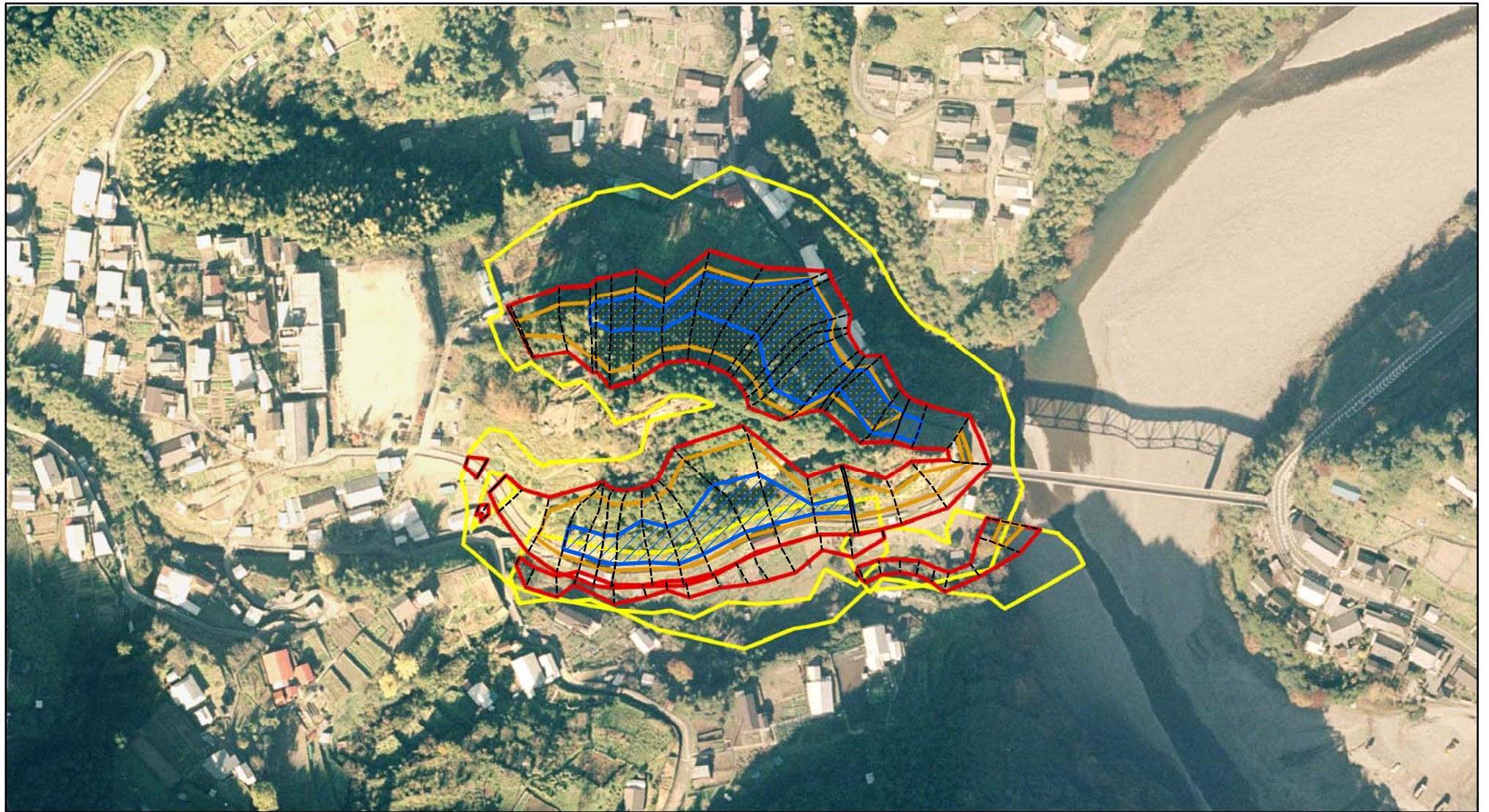
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000（地図画像）及び電子地形図25000を複製したものである。（承認番号 平26情複、第186号）

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



| | | | | | | | |
|---|---|--|--------------------|---------|---------|-----------|----------------------------------|
| 様式-2(急)(参考) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図 | 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 1:2,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 区域番号 | 十津川-小原-001-急-Y・R |
| | 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 | | 区域名称 | 十津川村小原(001) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| | 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 | | 所在地 | 吉野郡十津川村小原 | |
| | 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公示に係る図書(参考)



0 25 50 100
m

様式-2(急)(参考)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図

| | |
|---|--|
| 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 | |
| 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 | |
| それ以外の区域 | |



縮尺

1:2,500

自然現象の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

区域番号

区域名称

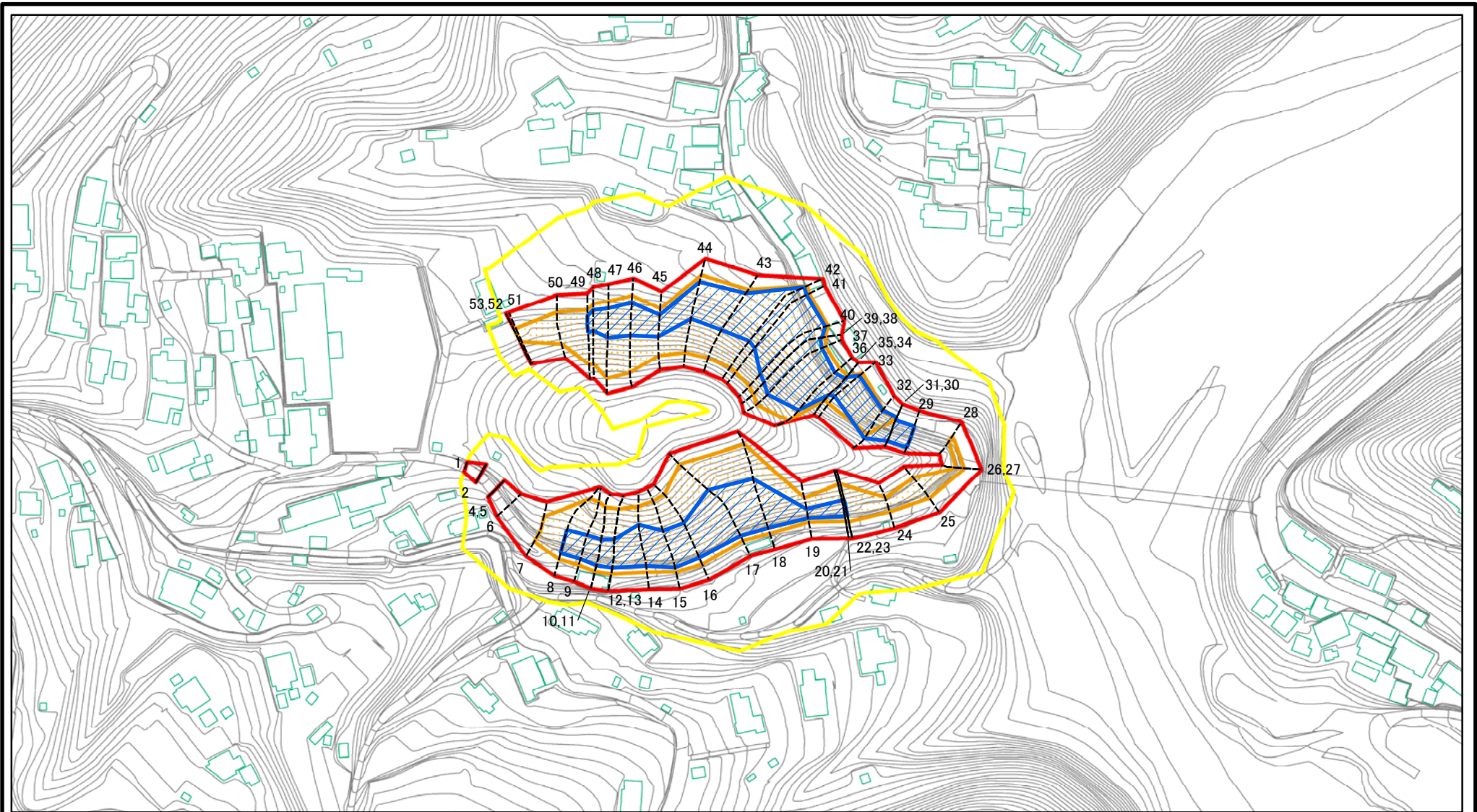
所在地

十津川-小原-001-急-Y-R

十津川村小原(001)
急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域

吉野郡十津川村小原

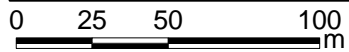
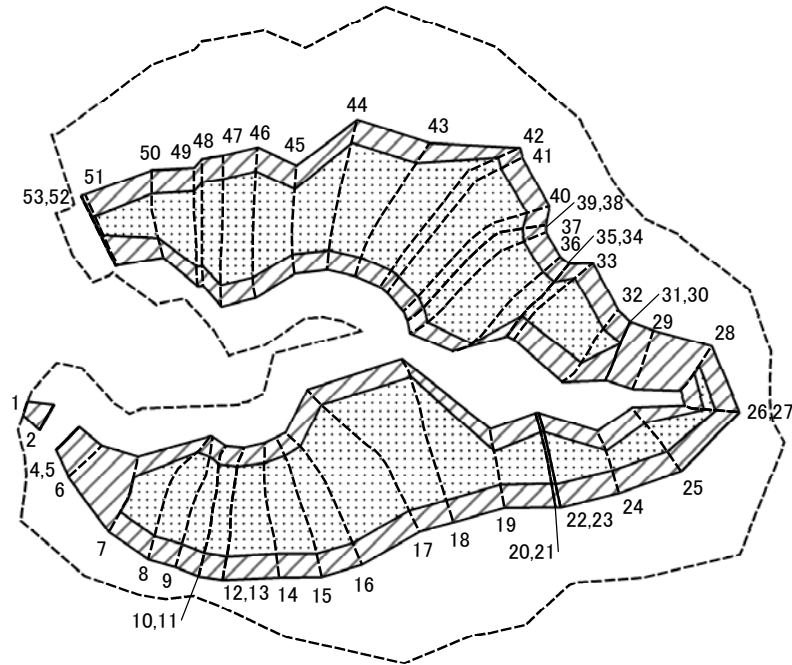
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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 | 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 | 区域番号 | 十津川-小原-001-急-Y・R(1/4) |
| | 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 | | 区域名称 | 十津川村小原(001) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| | 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 | | 所在地 | 吉野郡十津川村小原 |
| | 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公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

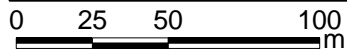
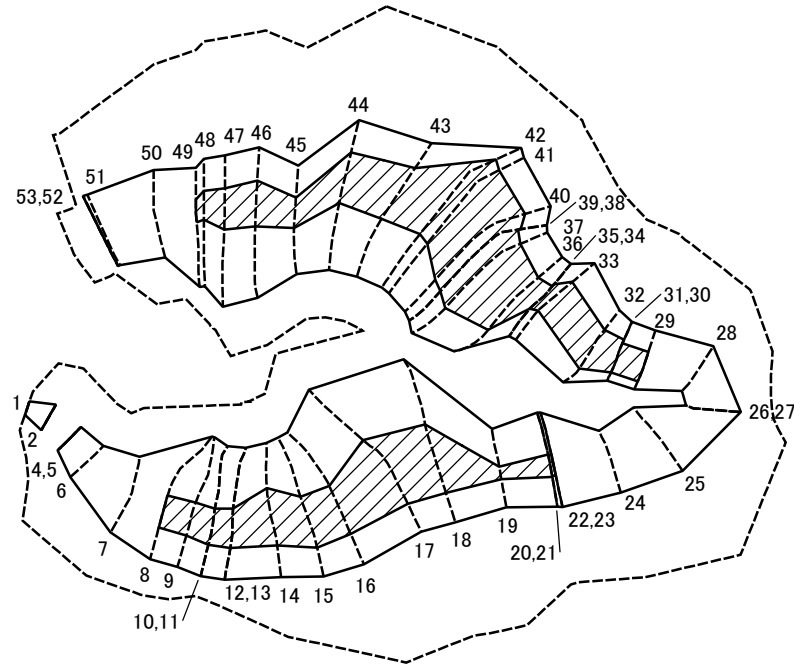
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

| | |
|-------------------------|--|
| 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 |
| | 1:2,500 |

| | | | |
|---------|---------|------|----------------------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 区域番号 | 十津川-小原-001-急-Y・R(1/4) |
| 告示番号 | | 区域名称 | 十津川村小原(001) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| 告示年月日 | | 所在地 | 吉野郡十津川村小原 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(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)

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

区域番号

十津川-小原-001-急-Y・R(1/4)

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

区域名称

十津川村小原(001)
急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域

それ以外の区域



1:2,500

告示年月日

所在地

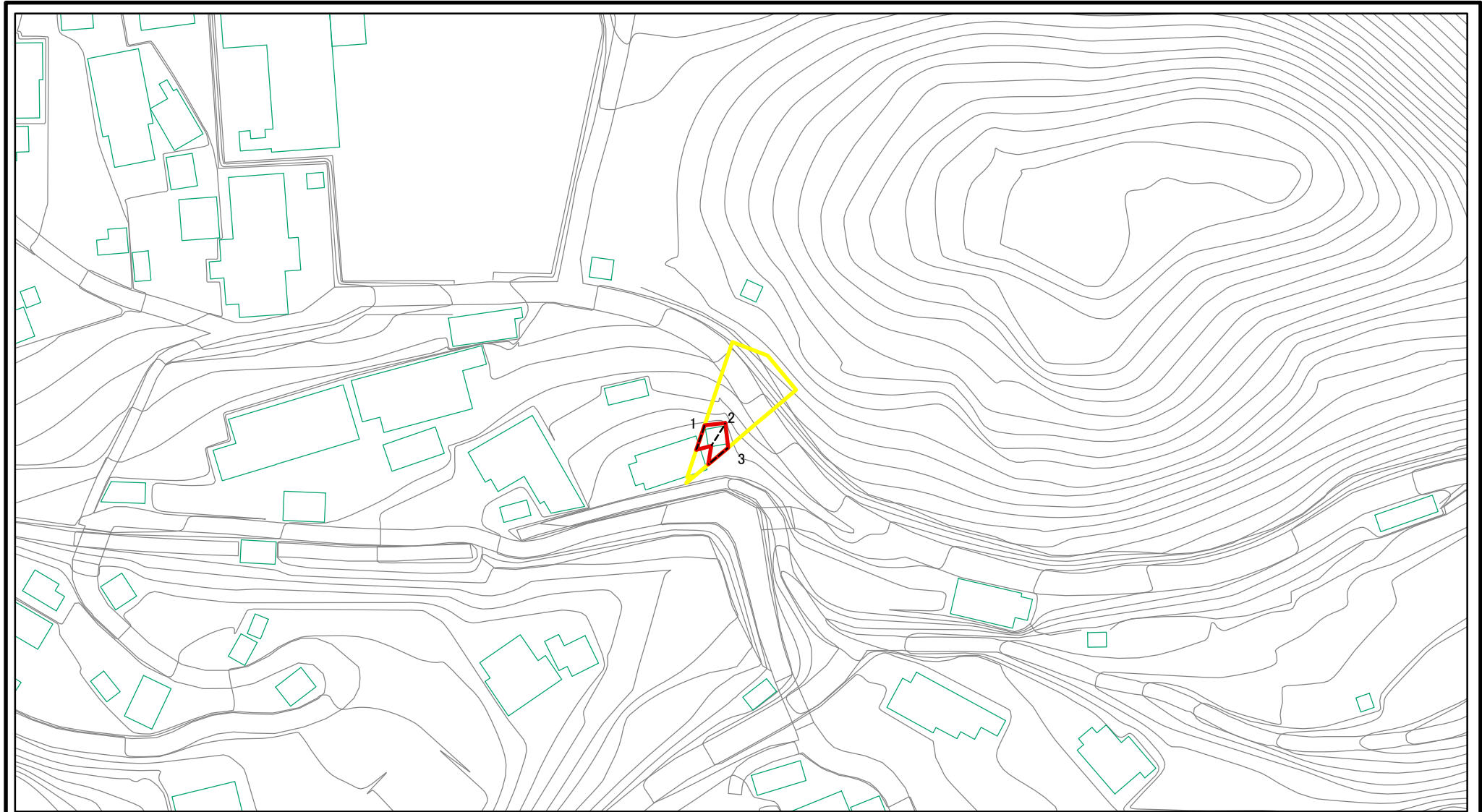
吉野郡十津川村小原

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)(案)

| 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 | - | - | 80.43 | 1.00 | - | - | 9.71 | 1.92 | 27 ~ 28 | 113.36 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.20 | 2.02 |
| 2 ~ 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 28 ~ 29 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.16 | 3.00 |
| 3 ~ 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | 29 ~ 30 | - | - | 100.00 | 1.00 | 15.53 | 3.07 | 15.16 | 3.00 |
| 4 ~ 5 | - | - | 82.22 | 1.00 | - | - | 13.31 | 2.63 | 30 ~ 31 | 100.06 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.08 | 4.17 | 15.16 | 3.00 |
| 5 ~ 6 | - | - | 98.04 | 1.00 | - | - | 13.66 | 2.70 | 31 ~ 32 | 128.01 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.08 | 4.17 | 15.16 | 3.00 |
| 6 ~ 7 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.66 | 2.70 | 32 ~ 33 | 144.00 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.55 | 4.07 | 15.16 | 3.00 |
| 7 ~ 8 | 155.95 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.16 | 3.00 | 33 ~ 34 | 144.00 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.99 | 3.95 | 15.16 | 3.00 |
| 8 ~ 9 | 158.27 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.92 | 3.35 | 15.16 | 3.00 | 34 ~ 35 | 134.04 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.99 | 3.95 | 15.16 | 3.00 |
| 9 ~ 10 | 158.59 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.33 | 3.43 | 15.16 | 3.00 | 35 ~ 36 | 157.71 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.51 | 3.66 | 15.16 | 3.00 |
| 10 ~ 11 | 158.59 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.33 | 3.43 | 15.16 | 3.00 | 36 ~ 37 | 161.34 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.18 | 4.19 | 15.16 | 3.00 |
| 11 ~ 12 | 158.72 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.56 | 3.47 | 15.16 | 3.00 | 37 ~ 38 | 162.29 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.18 | 4.19 | 15.16 | 3.00 |
| 12 ~ 13 | 158.72 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.56 | 3.47 | 15.16 | 3.00 | 38 ~ 39 | 162.29 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 23.24 | 4.60 | 15.16 | 3.00 |
| 13 ~ 14 | 158.72 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.87 | 3.54 | 15.16 | 3.00 | 39 ~ 40 | 163.76 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 23.24 | 4.60 | 15.16 | 3.00 |
| 14 ~ 15 | 161.15 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.12 | 3.98 | 15.16 | 3.00 | 40 ~ 41 | 165.64 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 23.02 | 4.55 | 15.16 | 3.00 |
| 15 ~ 16 | 161.62 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.12 | 3.98 | 15.16 | 3.00 | 41 ~ 42 | 166.16 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 22.41 | 4.43 | 15.16 | 3.00 |
| 16 ~ 17 | 162.31 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.90 | 3.74 | 15.16 | 3.00 | 42 ~ 43 | 166.16 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.97 | 4.35 | 15.16 | 3.00 |
| 17 ~ 18 | 163.36 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.41 | 3.84 | 15.16 | 3.00 | 43 ~ 44 | 162.13 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.22 | 4.00 | 15.16 | 3.00 |
| 18 ~ 19 | 163.36 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.41 | 3.84 | 15.16 | 3.00 | 44 ~ 45 | 161.62 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.98 | 3.36 | 15.16 | 3.00 |
| 19 ~ 20 | 144.71 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.39 | 3.44 | 15.16 | 3.00 | 45 ~ 46 | 159.89 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.91 | 3.35 | 15.16 | 3.00 |
| 20 ~ 21 | 144.71 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.39 | 3.44 | 15.16 | 3.00 | 46 ~ 47 | 159.89 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.61 | 3.29 | 15.16 | 3.00 |
| 21 ~ 22 | 145.27 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 15.63 | 3.09 | 15.16 | 3.00 | 47 ~ 48 | 156.78 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.11 | 3.39 | 15.16 | 3.00 |
| 22 ~ 23 | 145.27 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 15.54 | 3.07 | 15.16 | 3.00 | 48 ~ 49 | 156.78 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.36 | 3.43 | 15.16 | 3.00 |
| 23 ~ 24 | 145.27 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.16 | 3.00 | 49 ~ 50 | 154.69 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.16 | 3.00 |
| 24 ~ 25 | 135.43 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.40 | 2.65 | 50 ~ 51 | 141.27 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.85 | 2.94 |
| 25 ~ 26 | 135.43 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.40 | 2.65 | 51 ~ 52 | 112.67 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.74 | 2.12 |
| 26 ~ 27 | 113.36 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 9.31 | 1.84 | 52 ~ 53 | 111.06 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.63 | 2.10 |

| | | | | |
|--------------------------------------|---------|---------|------|----------------------------------|
| 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 | 区域番号 | 十津川-小原-001-急-Y・R(1/4) |
| | 告示番号 | | 区域名称 | 十津川村小原(001) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| | 告示年月日 | | 所在地 | 吉野郡十津川村小原 |

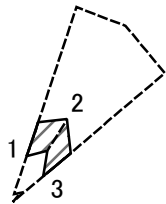
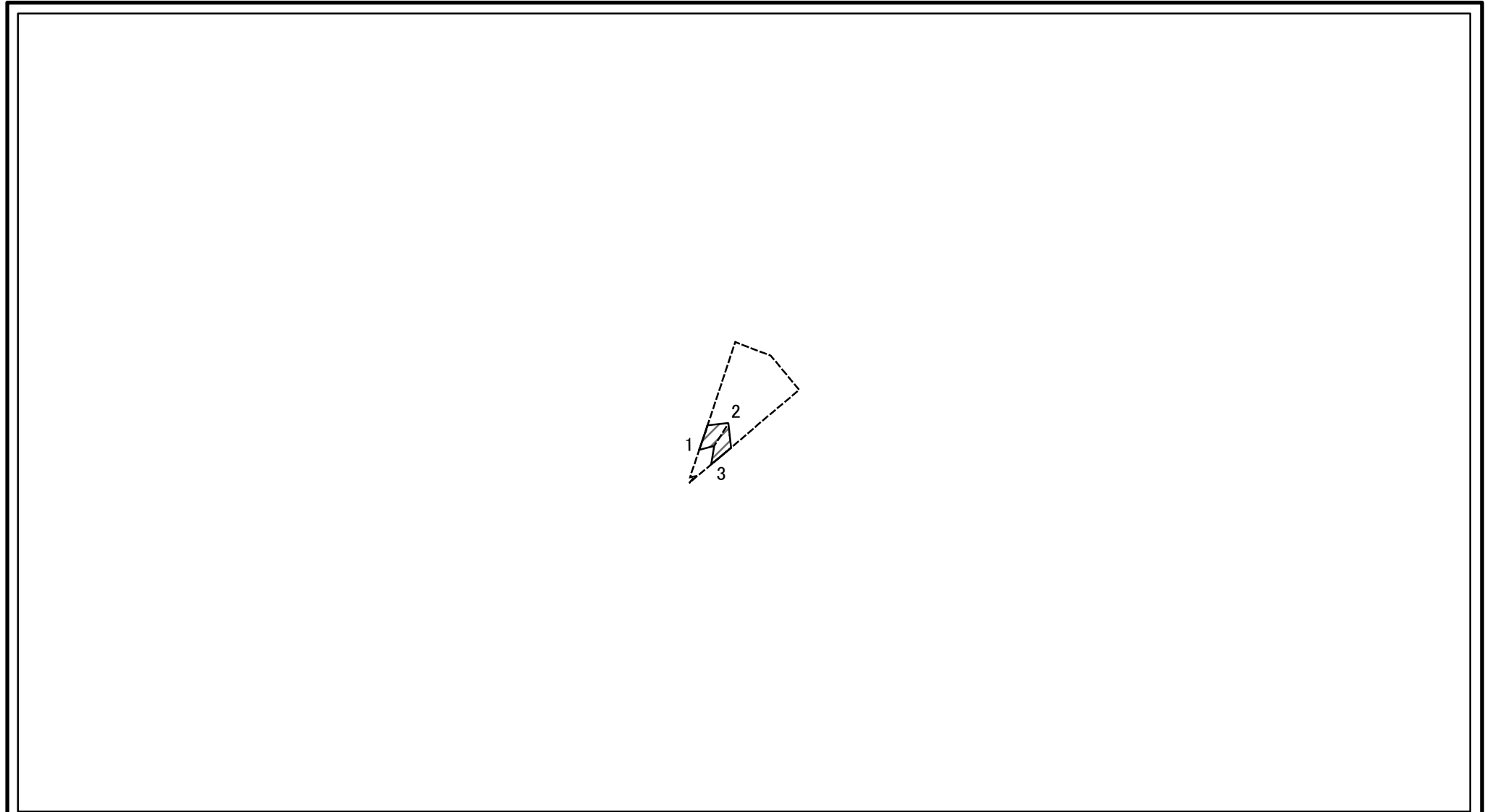
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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 | 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 1:1,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 区域番号 | 十津川-小原-001-急-Y・R(2/4) |
| | 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 | | 区域名称 | 十津川村小原(001) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| | 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 | | 所在地 | 吉野郡十津川村小原 | |
| | 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 | | | | | | |
| それ以外の区域 | | | | | | | |

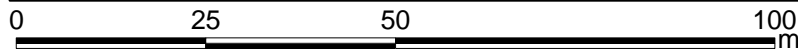
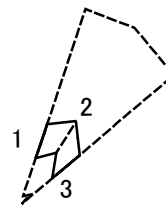
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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) | 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 1:1,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 区域番号 | 十津川-小原-001-急-Y・R(2/4) | |
| | 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 | | 区域名称 | 十津川村小原(001) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| | それ以外の区域 | | | | 告示年月日 | | 所在地 | 吉野郡十津川村小原 |

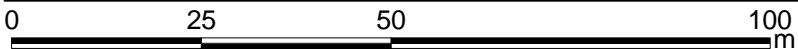
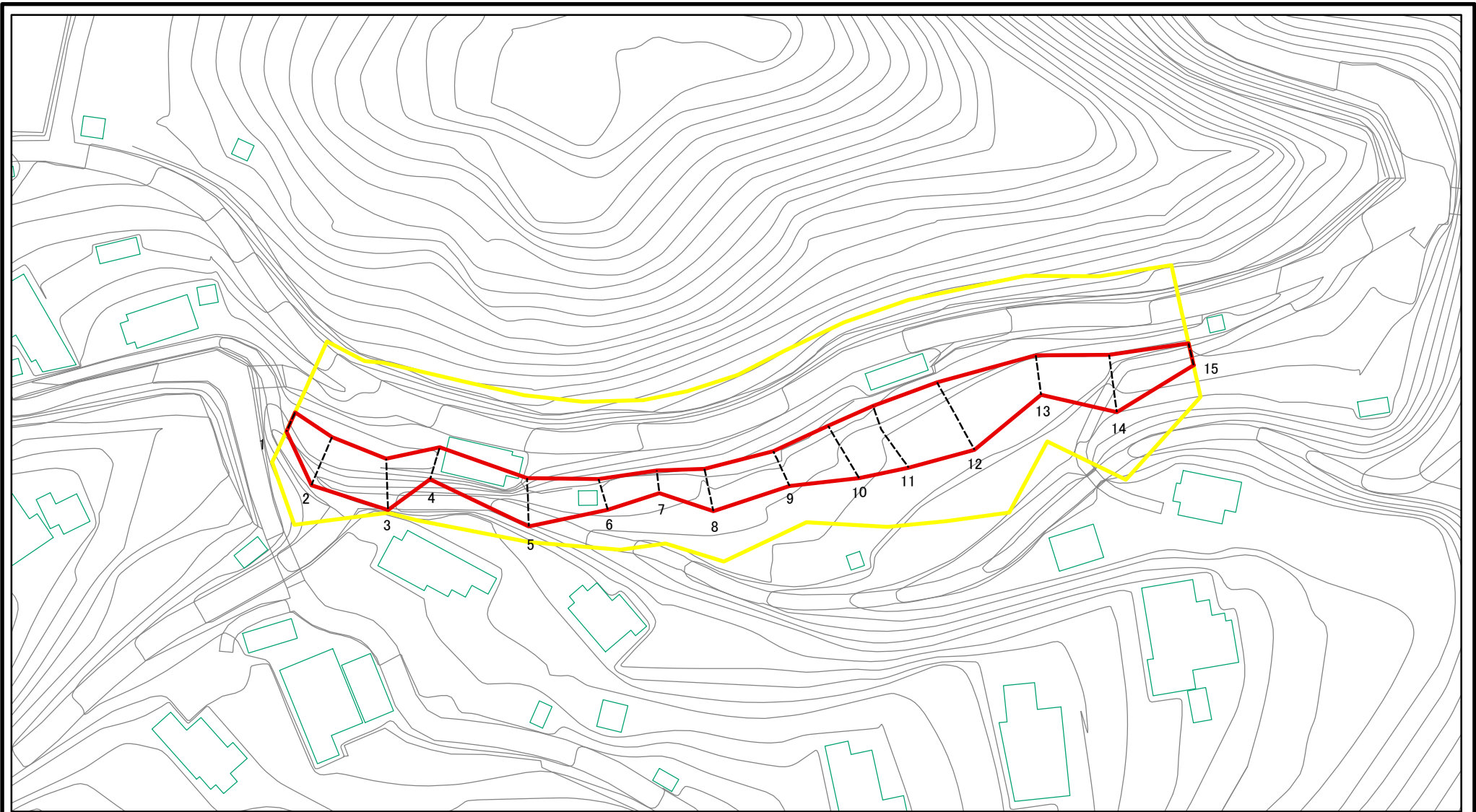
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

| | | | | | | | |
|---|-------------------------|--|------------------------|---------|---------|-----------|----------------------------------|
| 様式-2-3(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) | 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 1:1,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 区域番号 | 十津川-小原-001-急-Y・R(2/4) |
| | 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 | | 区域名称 | 十津川村小原(001) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| | それ以外の区域 | | 告示年月日 | | 所在地 | 吉野郡十津川村小原 | |

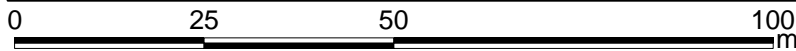
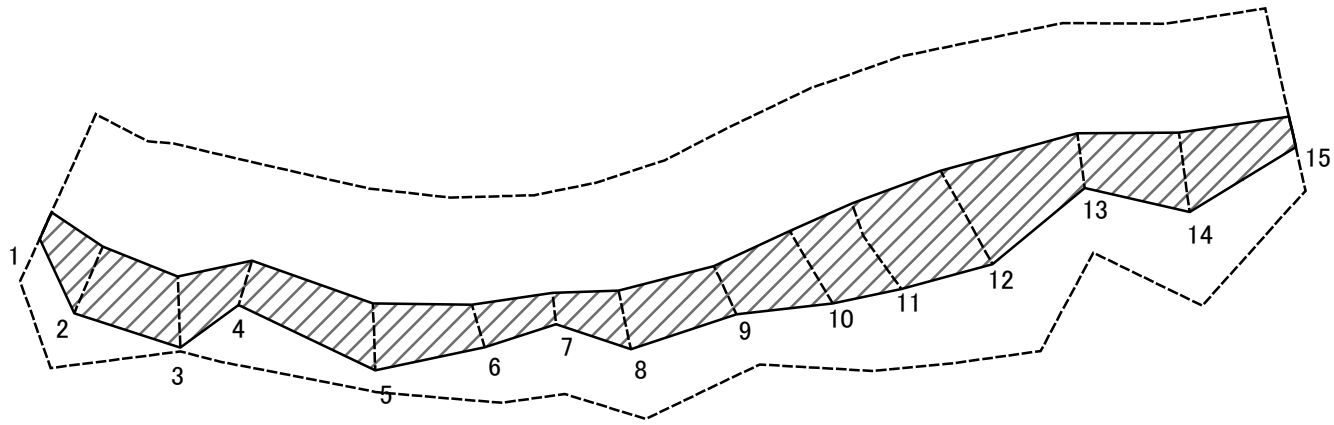
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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 | 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 1:1,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 区域番号 | 十津川-小原-001-急-Y・R(3/4) |
| | 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 | | 区域名称 | 十津川村小原(001) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| | 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 | | 所在地 | 吉野郡十津川村小原 |
| | 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公示に係る図書(その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)

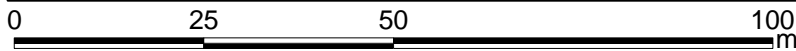
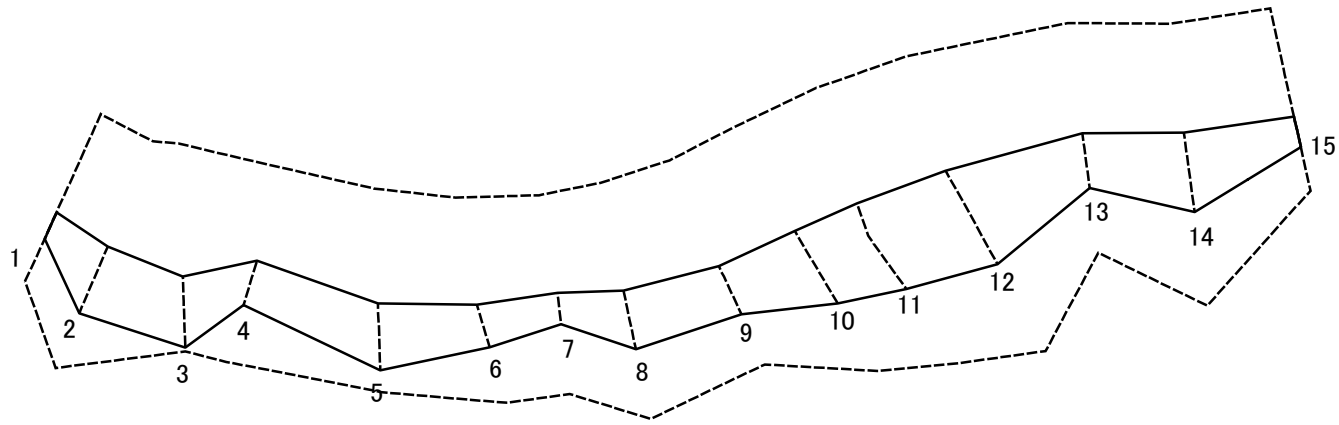
| | |
|-------------------------|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | |
| それ以外の区域 | |

| | |
|----|---------|
| 縮尺 | 1:1,000 |
|----|---------|

| | |
|---------|---------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|------|----------------------------------|
| 区域番号 | 十津川-小原-001-急-Y・R(3/4) |
| 区域名称 | 十津川村小原(001) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| 所在地 | 吉野郡十津川村小原 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(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)

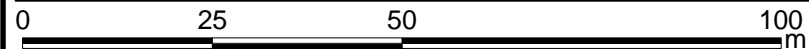
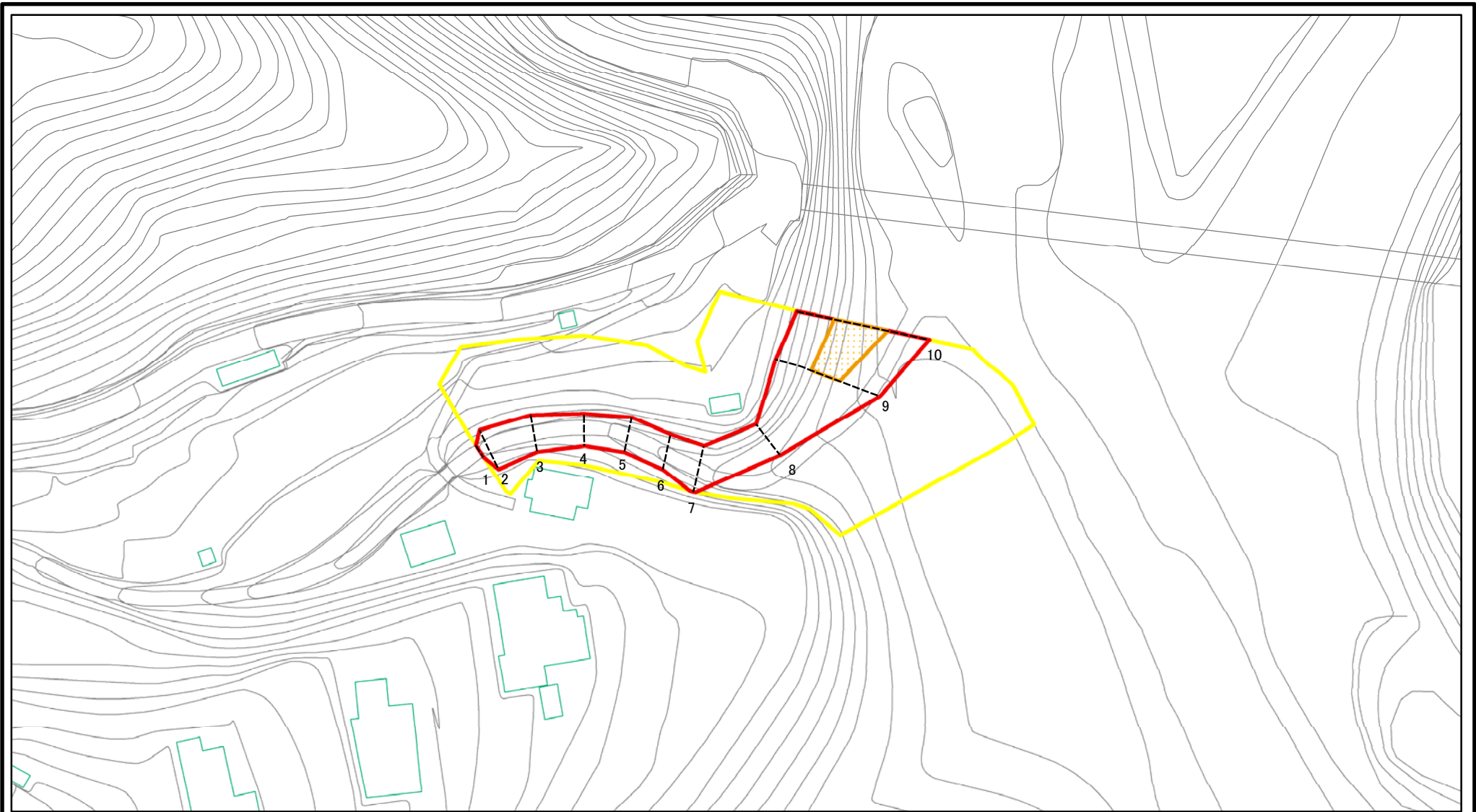
| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | |
| 土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域 | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 |
| | それ以外の区域 |

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

| | |
|---------|---------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|------|----------------------------------|
| 区域番号 | 十津川-小原-001-急-Y・R(3/4) |
| 区域名称 | 十津川村小原(001) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| 所在地 | 吉野郡十津川村小原 |

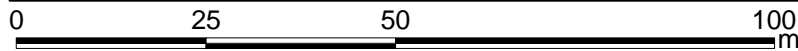
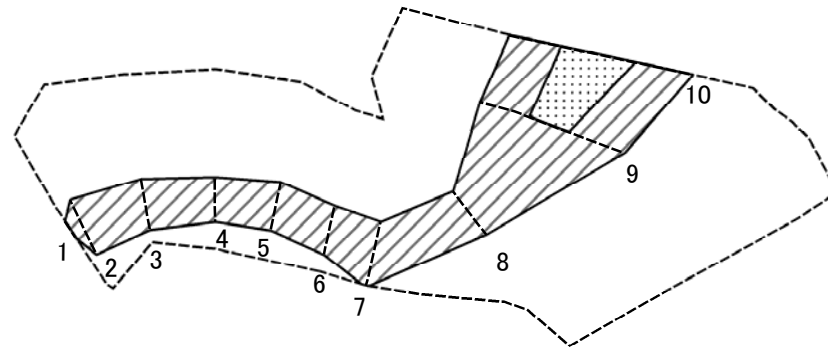
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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 | 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 1:1,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 区域番号 | 十津川-小原-001-急-Y・R(4/4) |
| | 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 | | 区域名称 | 十津川村小原(001) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| | 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 | | 所在地 | 吉野郡十津川村大字小原 | |
| | 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 | | | | | | |
| それ以外の区域 | | | | | | | |

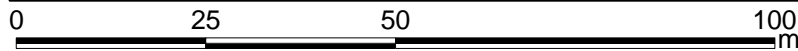
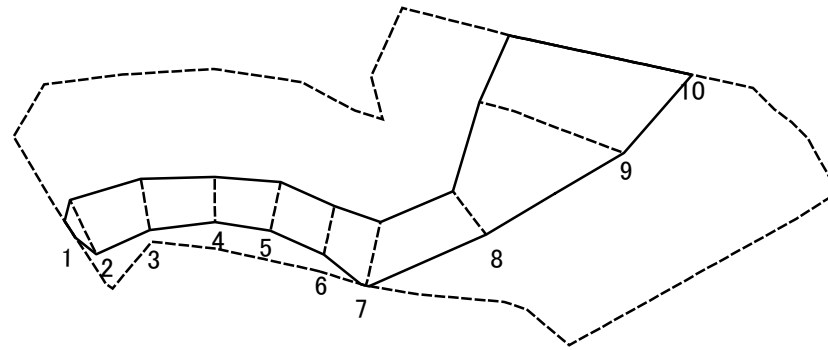
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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) | 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 1:1,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 区域番号 | 十津川-小原-001-急-Y・R(4/4) |
| | 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 | | 区域名称 | 十津川村小原(001) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | | 所在地 | 吉野郡十津川村大字小原 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(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)

| | |
|-------------------------|--|
| 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
1:1,000

| | |
|---------|---------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|------|----------------------------------|
| 区域番号 | 十津川-小原-001-急-Y・R(4/4) |
| 区域名称 | 十津川村小原(001) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| 所在地 | 吉野郡十津川村大字小原 |

