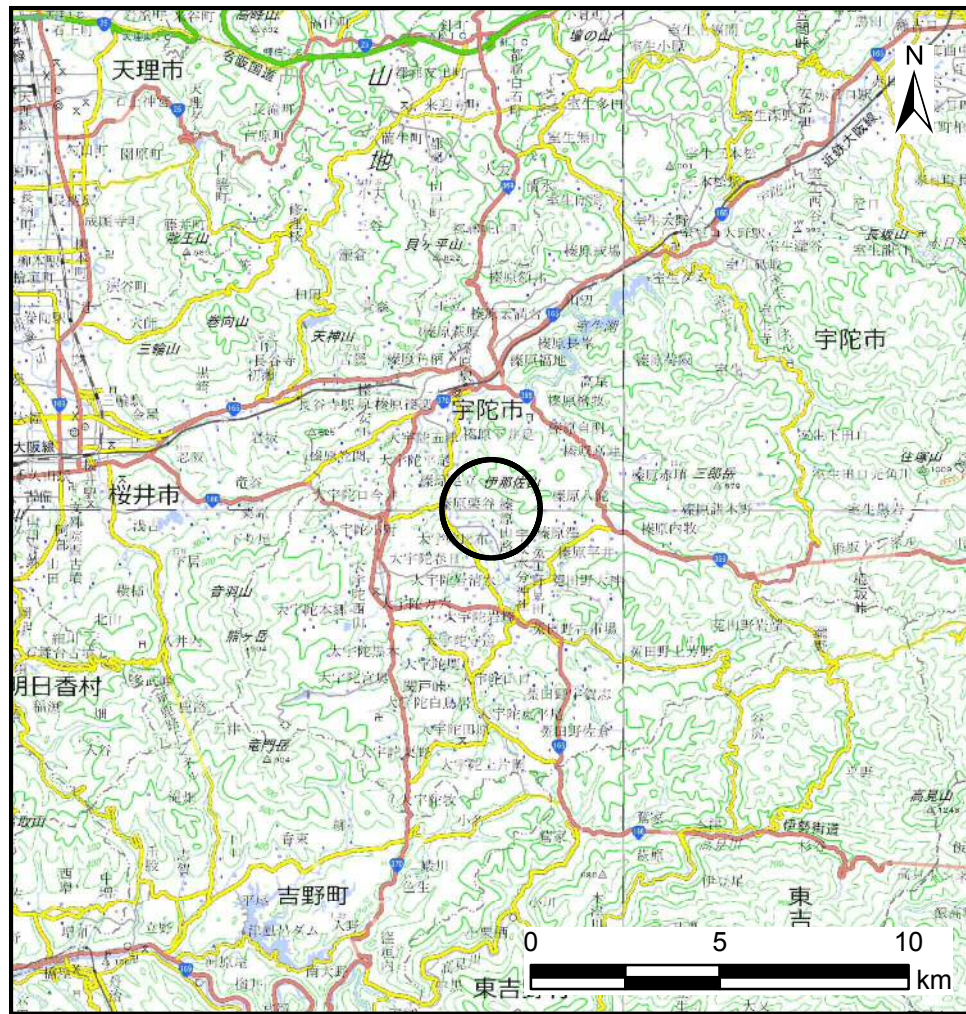


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1:200,000)



(1:25,000)

凡例

- 土砂災害特別警戒区域
- 土砂災害警戒区域

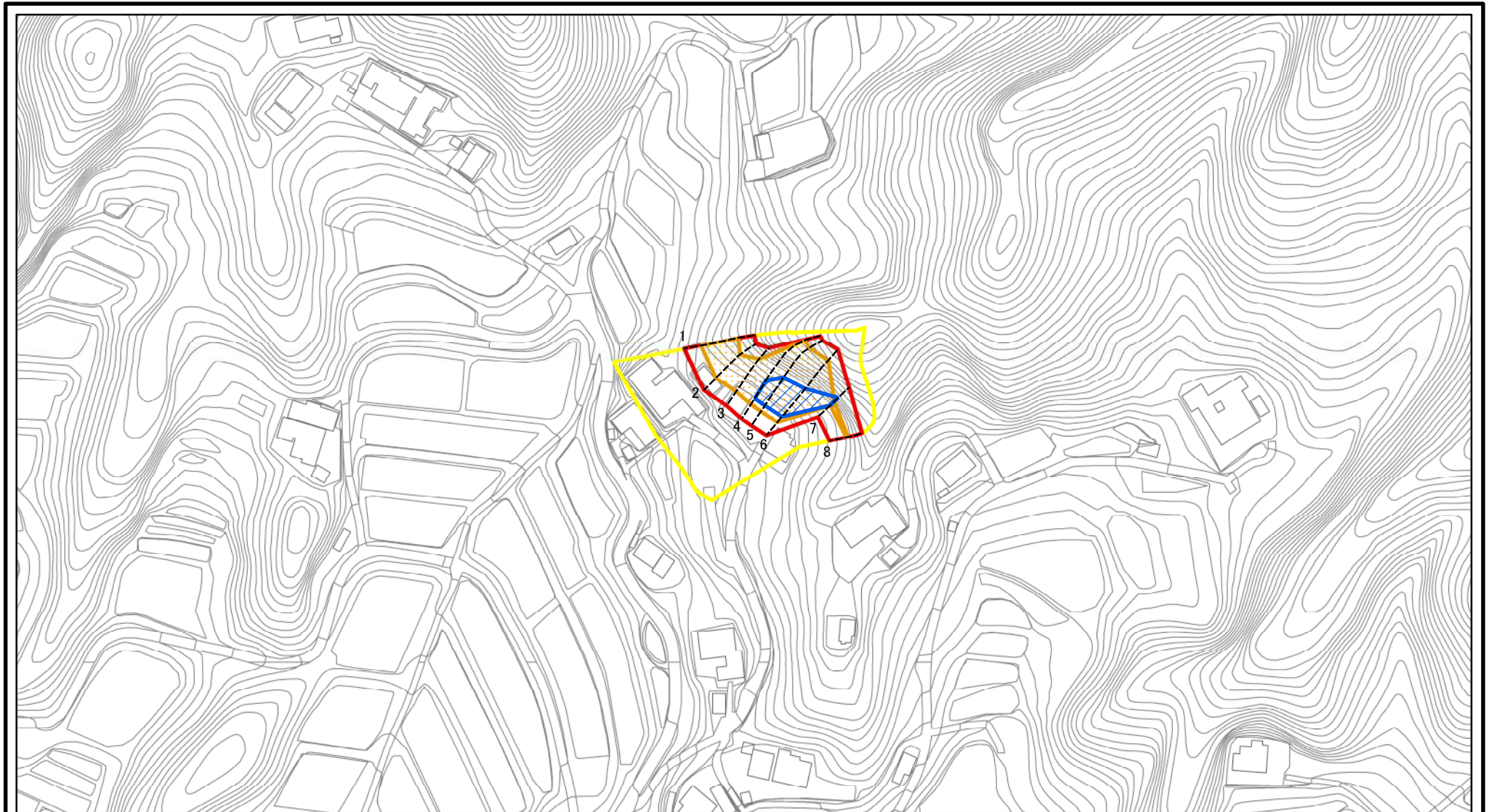
様式-1(急)

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 | 宇陀(榛原)-山路-003-急-Y・R |
| 区域名称 | 宇陀市榛原山路(003)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| 所在地 | 宇陀市榛原山路 |

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20000(地図画像)、数値地図25000(地図画像)、電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 令元情復、第108号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



図中の数字は横断測線番号を示す

| | | | | | | | |
|--|---|--|--------------------|---------|---------|---------|-----------------------------------|
| 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 | 宇陀(榛原)-山路-003-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 | 宇陀市榛原山路(003) 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を超える区域 | | 告示年月日 | | 所在地 | 宇陀市榛原山路 | |
| | 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

図中の数字は横断測線番号を示す

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



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

区域番号

宇陀(榛原)-山路-003-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

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



縮尺

告示番号

区域名称

宇陀市榛原山路(003)
急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



告示年月日

所在地

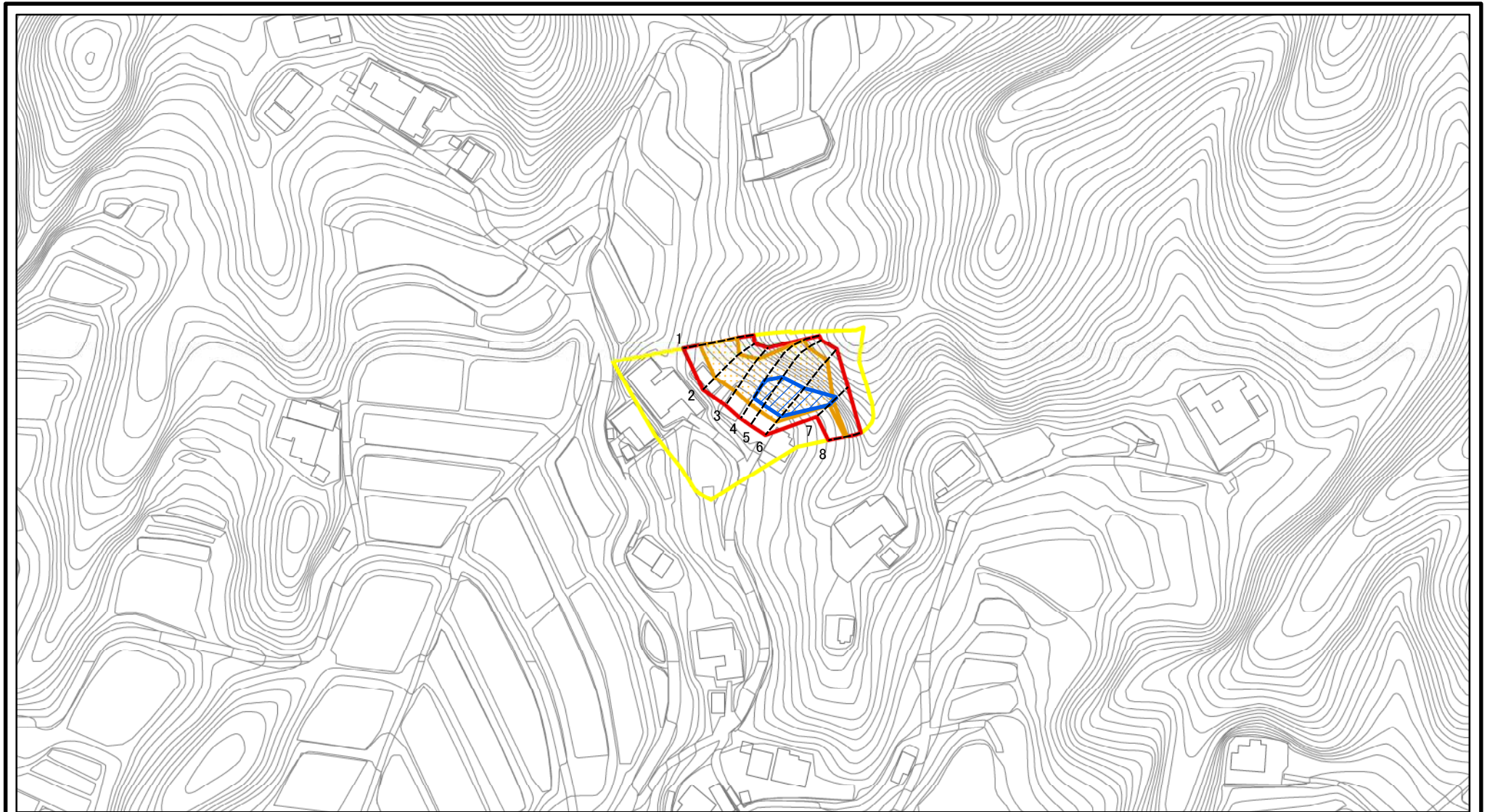
宇陀市榛原山路

それ以外の区域



1:2,500

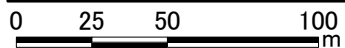
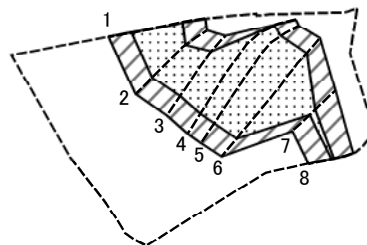
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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 | | 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 区域番号 | 宇陀(榛原)-山路-003-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 | 宇陀市榛原山路(003) 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を超える区域 | | 告示年月日 | | 所在地 | 宇陀市榛原山路 | |
| | 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)

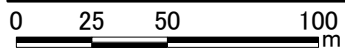
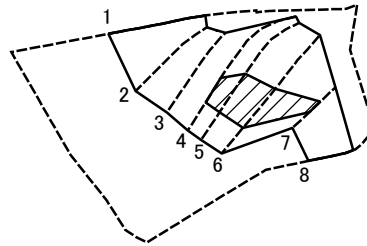
| | |
|-------------------------------------|---|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | |
| 土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域 | 土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域 |
| | それ以外の区域 |

| | |
|---------|----|
| N | 縮尺 |
| 1:2,500 | |

| | |
|-------------|---------|
| 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 | 宇陀(榛原)-山路-003-急-Y・R |
| 区域名称 | 宇陀市榛原山路(003) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| 所在地 | 宇陀市榛原山路 |

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 |
| 1:2,500 |

| | |
|---------|---------|
| 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 | 宇陀(榛原)-山路-003-急-Y・R |
| 区域名称 | 宇陀市榛原山路(003) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| 所在地 | 宇陀市榛原山路 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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 | | | | 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 | 137.13 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.37 | 2.65 | ~ | | | | | | | | |
| 2 ~ 3 | 142.98 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.97 | 2.76 | ~ | | | | | | | | |
| 3 ~ 4 | 154.91 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 4 ~ 5 | 158.16 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.21 | 3.21 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 5 ~ 6 | 160.97 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.72 | 3.31 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 6 ~ 7 | 160.97 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.73 | 3.51 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 7 ~ 8 | 106.99 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.16 | 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 | 区域番号 | 宇陀(榛原)-山路-003-急-Y・R |
| | 告示番号 | | 区域名称 | 宇陀市榛原山路(003) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| | 告示年月日 | | 所在地 | 宇陀市榛原山路 |