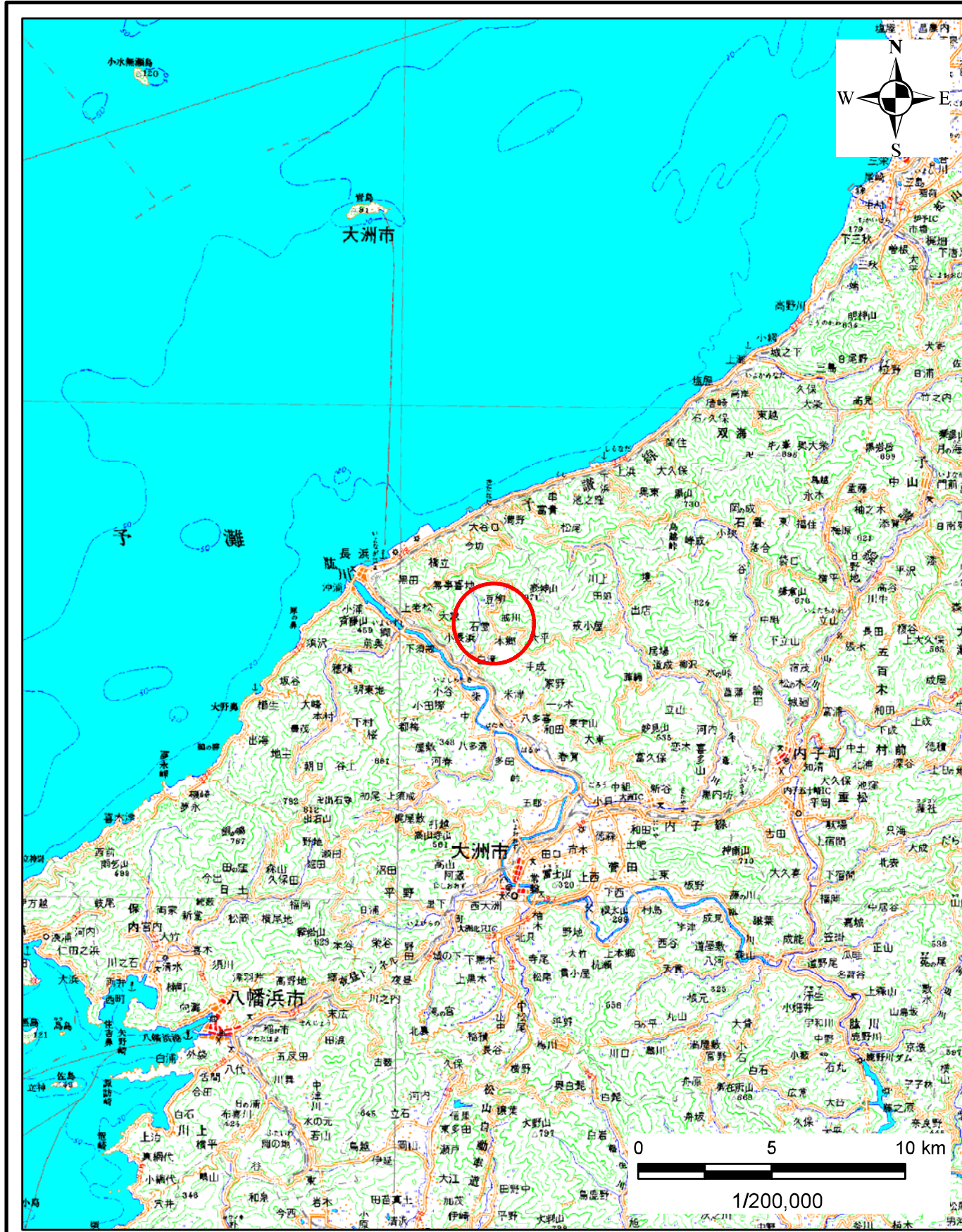
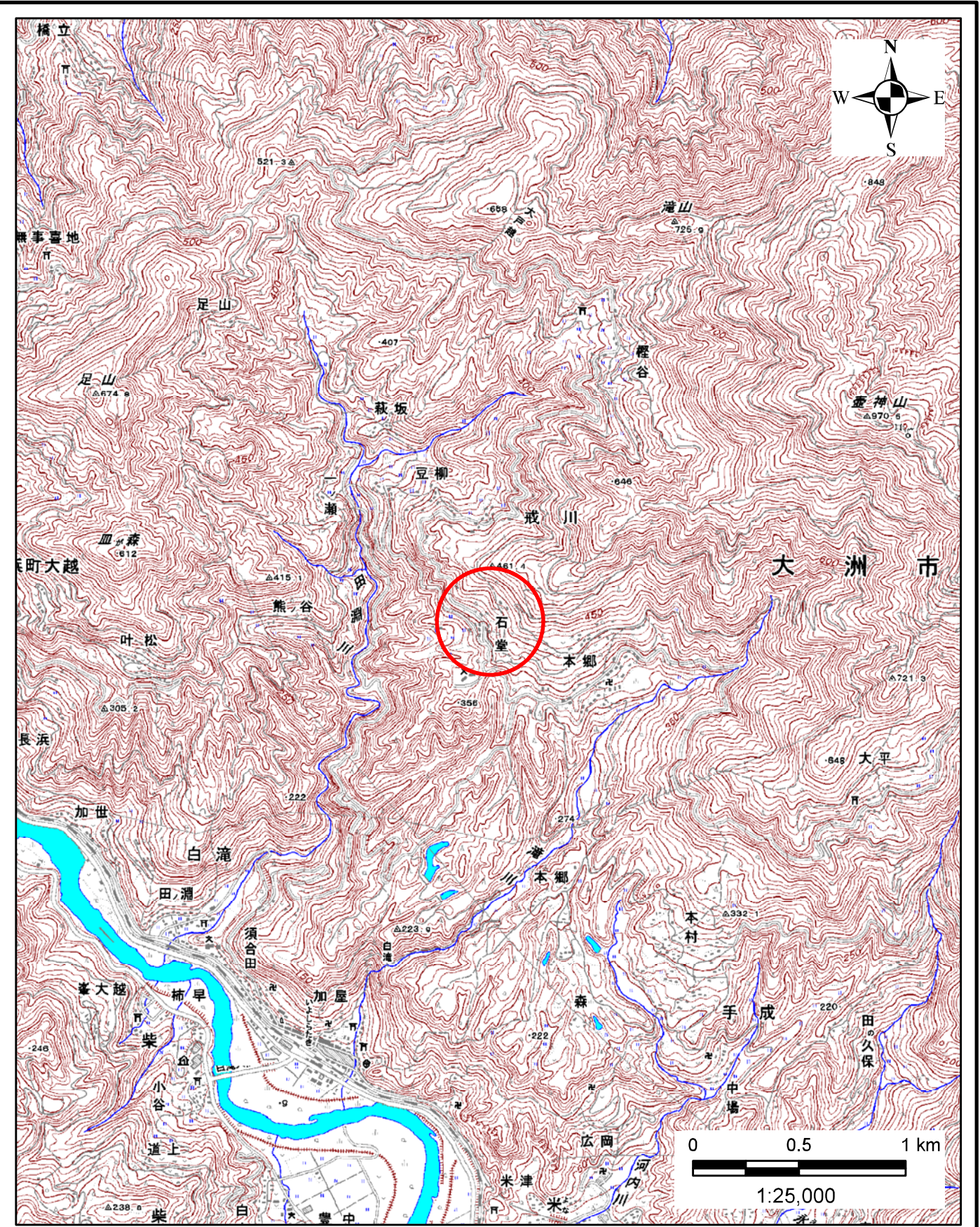


土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



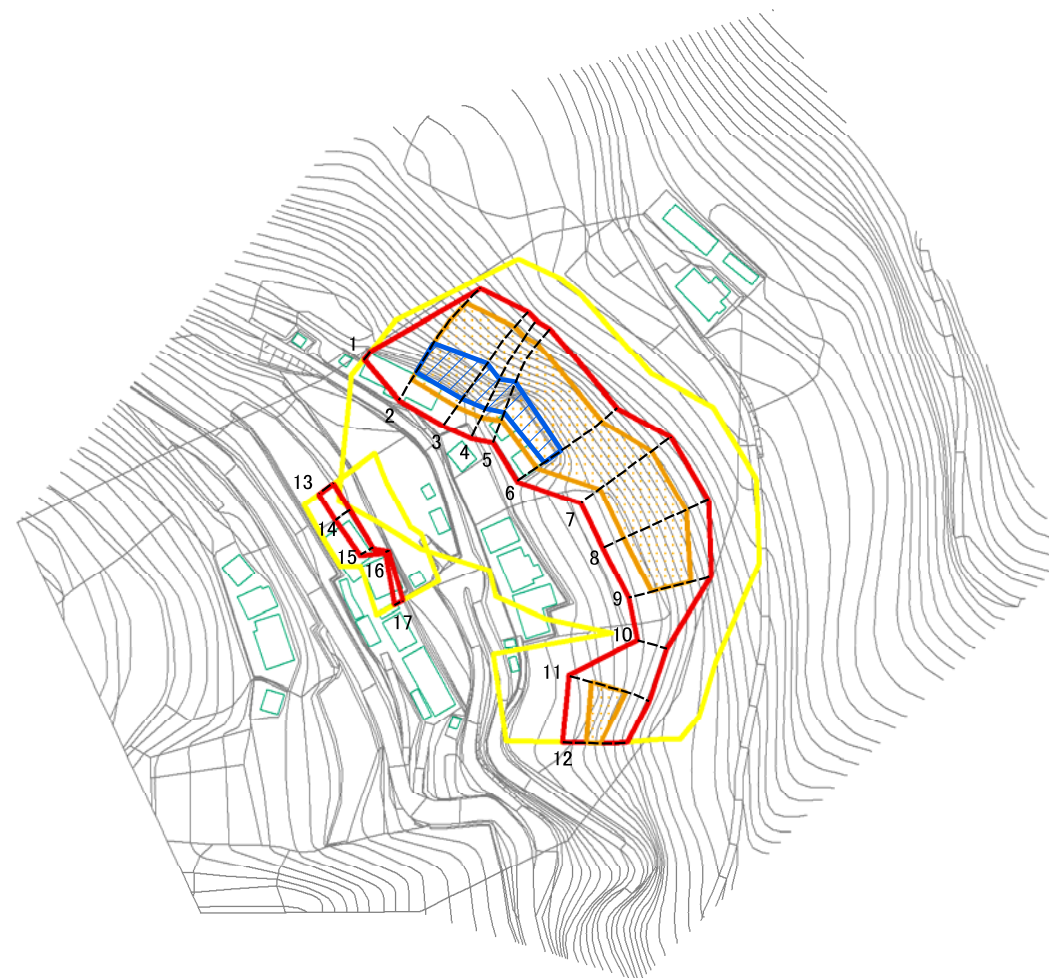
(1/25,000)

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 |
| 箇所番号 | 421-I-1293(1) |
| 箇所名 | 石堂 |
| 所在地 | 愛媛県大洲市戒川 |

この地図は、国土院院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)、数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平27情複、第1245号)

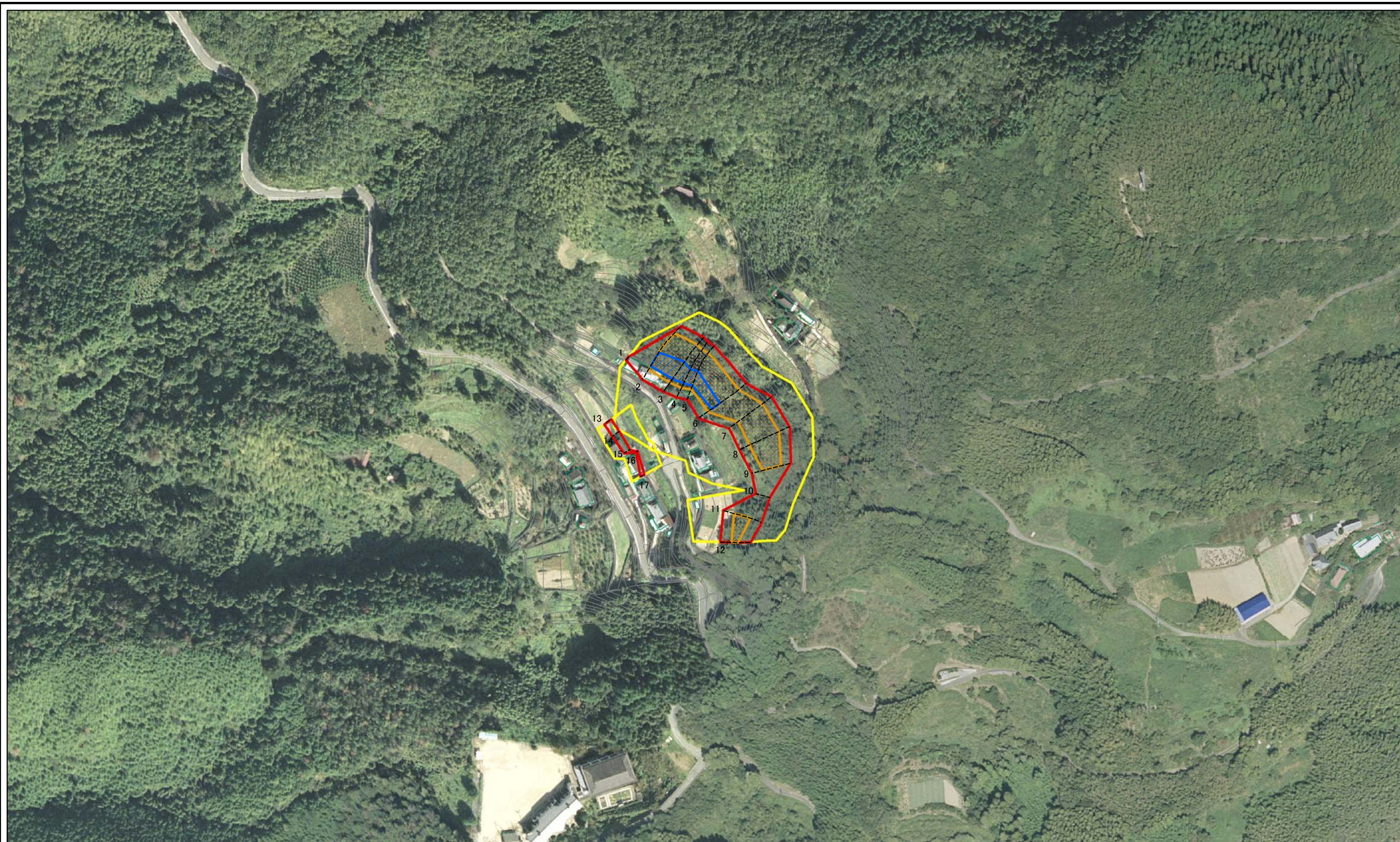
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100
m

| | | | | | | | |
|--|-------------------------|--|--------------------|---------|-------------|------|---------------|
| 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 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 421-I-1293(1) |
| | 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 | 愛媛県告示第1019号 | 箇所名 | 石堂 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 平成29年9月12日 | 所在地 | 愛媛県大洲市戒川 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

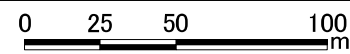
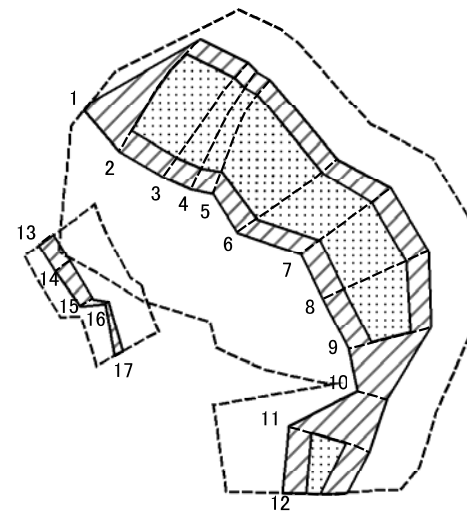


0 25 50 100
m

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 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 421-I-1293(1) |
| 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 | 愛媛県告示第1019号 | 箇所名 | 石堂 |
| 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 | | 縮尺 | 告示年月日 | 平成29年9月12日 | 所在地 | 愛媛県大洲市戒川 |
| 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 | | 1:2,500 | | | | |
| 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2-1)



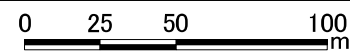
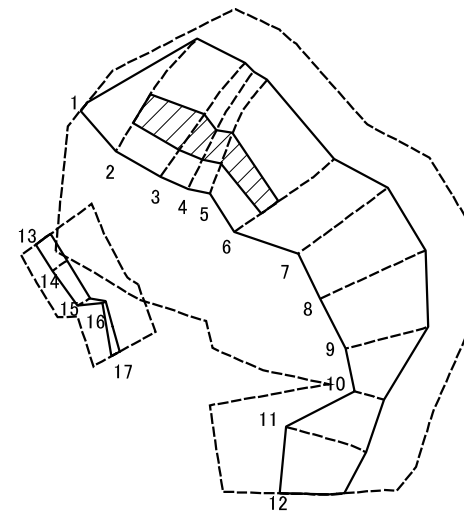
様式-2-1(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

| | |
|-------------------------|--|
| 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 | 箇所番号 | 421-I-1293(1) |
| 告示番号 | 愛媛県告示第1019号 | 箇所名 | 石堂 |
| 告示年月日 | 平成29年9月12日 | 所在地 | 愛媛県大洲市戒川 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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)

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 | 421-I-1293(1) |
| 告示番号 | 愛媛県告示第1019号 | 箇所名 | 石堂 |
| 告示年月日 | 平成29年9月12日 | 所在地 | 愛媛県大洲市戒川 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(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 | 1.00 | - | - | 15.16 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 2 ~ 3 | 160.29 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.19 | 3.40 | 15.16 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 3 ~ 4 | 160.29 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.19 | 3.40 | 15.16 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 4 ~ 5 | 157.88 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.43 | 3.45 | 15.16 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 5 ~ 6 | 157.36 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.43 | 3.45 | 15.16 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 6 ~ 7 | 154.60 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.16 | 3.00 | | | | | | | | | |
| 7 ~ 8 | 141.20 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.28 | 2.63 | | | | | | | | | |
| 8 ~ 9 | 140.45 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.12 | 2.60 | | | | | | | | | |
| 9 ~ 10 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.02 | 2.38 | | | | | | | | | |
| 10 ~ 11 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.46 | 2.27 | | | | | | | | | |
| 11 ~ 12 | 126.56 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.46 | 2.27 | | | | | | | | | |
| 13 ~ 14 | - | - | 64.94 | 1.00 | - | - | 9.84 | 1.95 | | | | | | | | | |
| 14 ~ 15 | - | - | 62.20 | 1.00 | - | - | 10.89 | 2.15 | | | | | | | | | |
| 15 ~ 16 | - | - | 52.59 | 1.00 | - | - | 14.44 | 2.86 | | | | | | | | | |
| 16 ~ 17 | - | - | 40.37 | 1.00 | - | - | 14.44 | 2.86 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | |
|---|---------|-------------|------|---------------|
| 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 | 421-I-1293(1) |
| | 告示番号 | 愛媛県告示第1019号 | 箇所名 | 石堂 |
| | 告示年月日 | 平成29年9月12日 | 所在地 | 愛媛県大洲市戒川 |