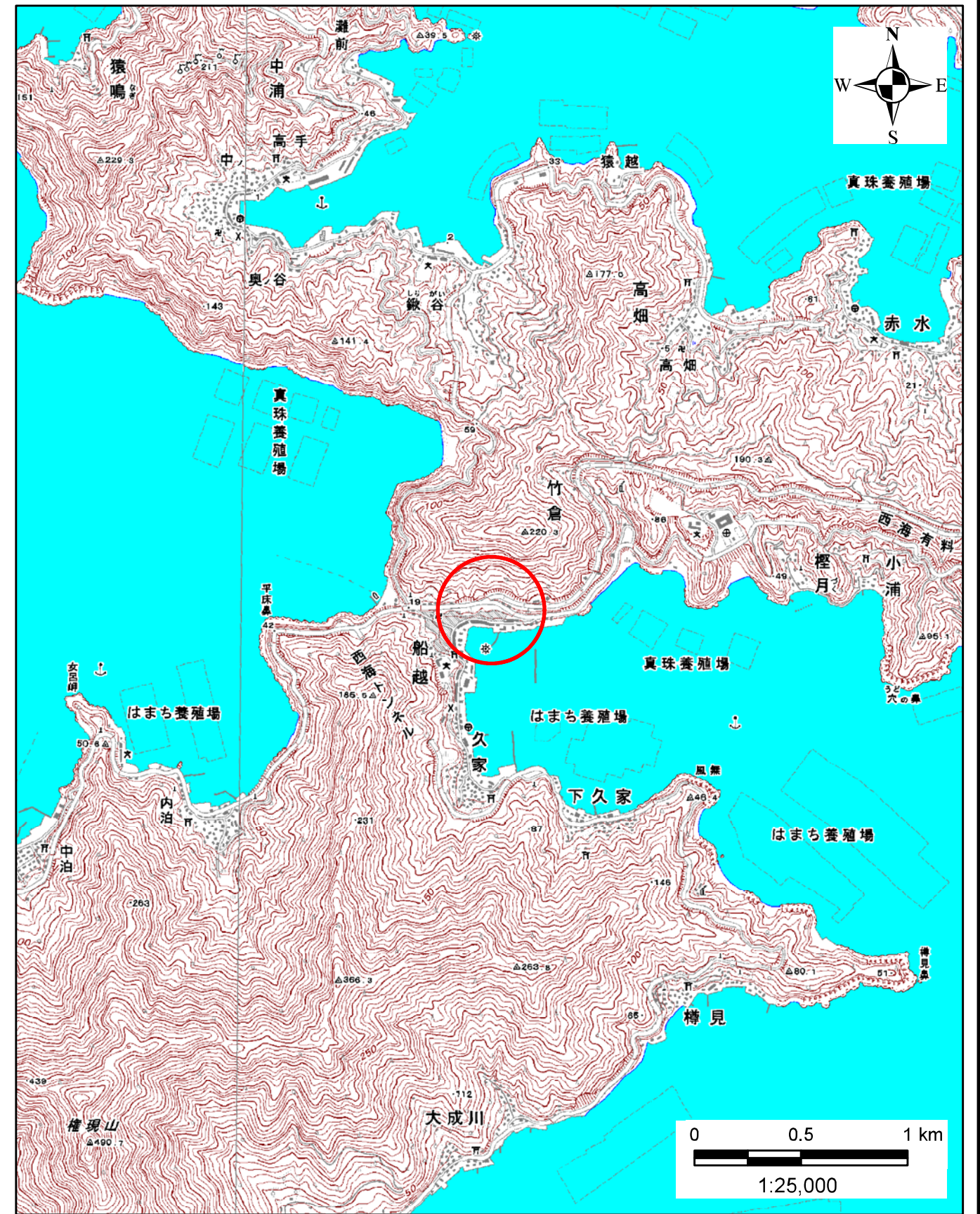


土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



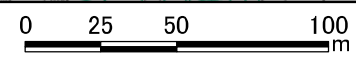
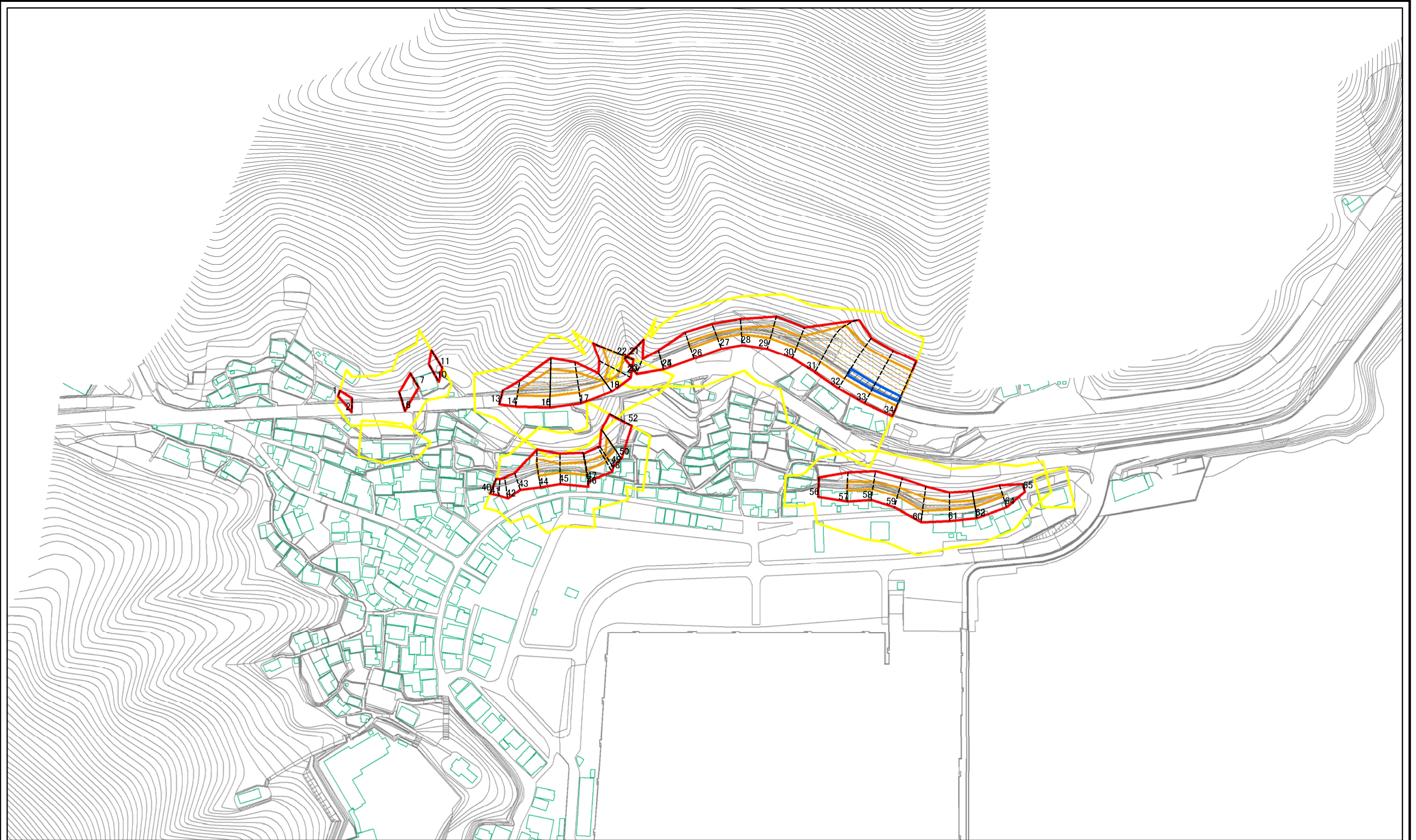
(1/25,000)

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 | 505-I-2518(1) |
| 箇所名 | 大道 |
| 所在地 | 南宇和郡愛南町船越 |

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)を複製したものである。(承認番号 平28四複、第93号)

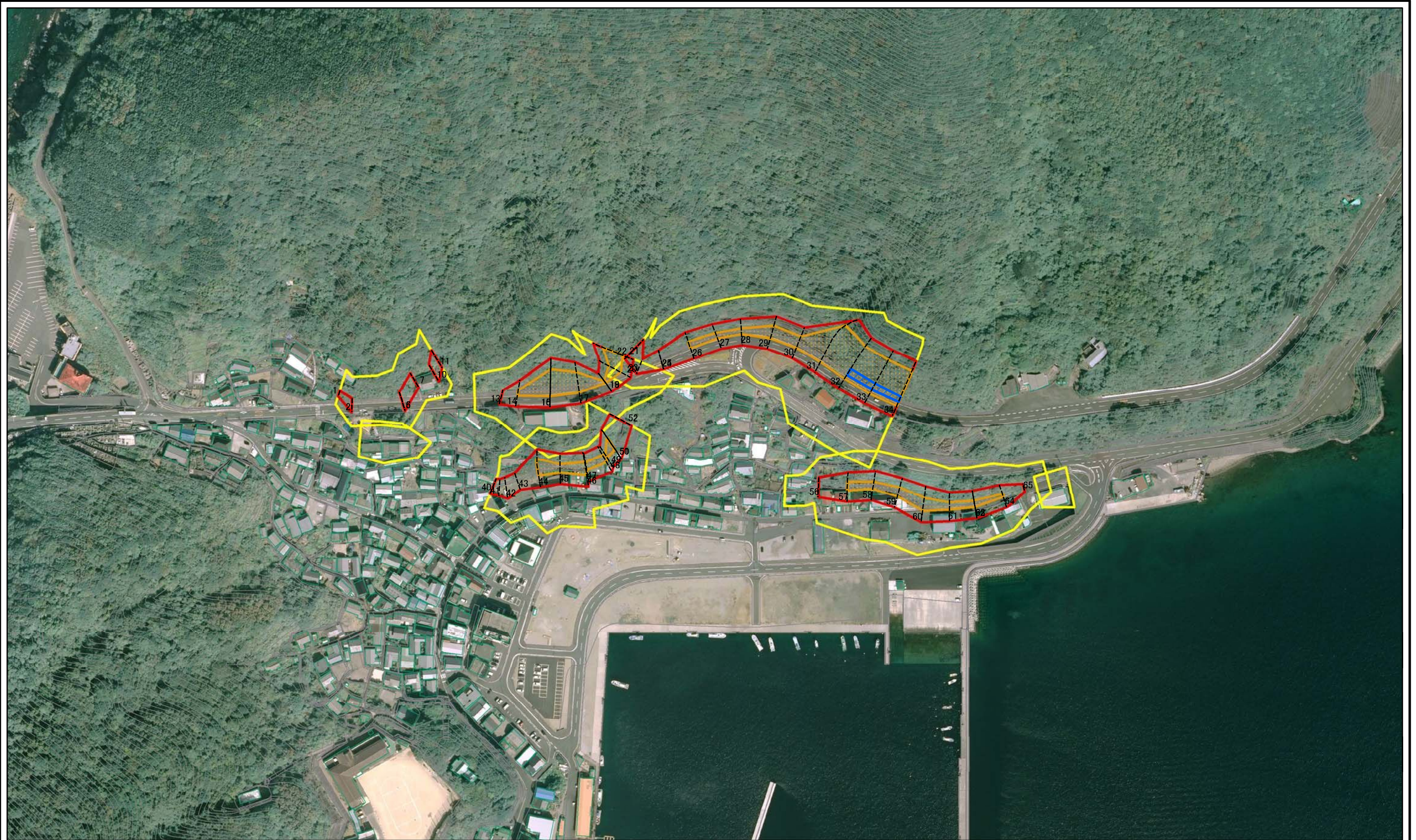
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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(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 | 505-I-2518(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 | | 箇所名 | 大道 |
| | 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 | 南宇和郡愛南町船越 |

参考資料



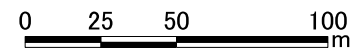
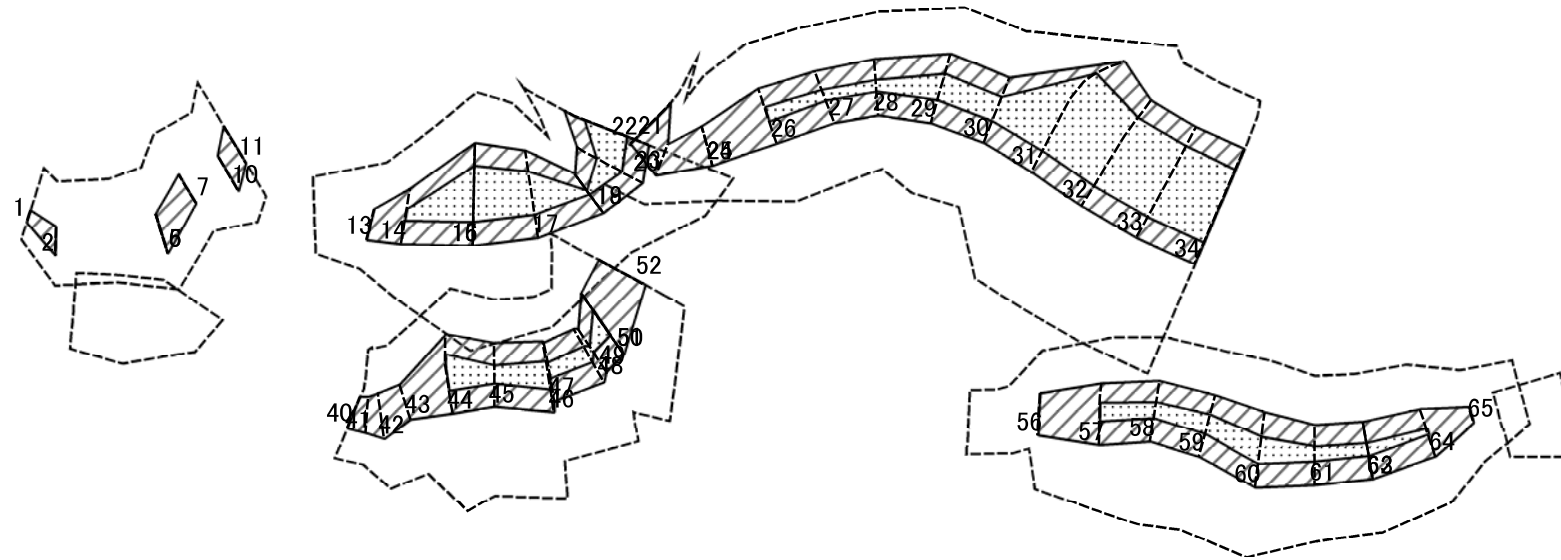
0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

参考資料: 航空写真

| | | | | | | |
|-------------------------|--|---------|---------|---------|------|---------------|
| 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 | 505-I-2518(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 | | 箇所名 | 大道 |
| それ以外の区域 | | 縮尺 | 告示年月日 | | 所在地 | 南宇和郡愛南町船越 |
| | | 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2-1)



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)

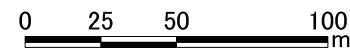
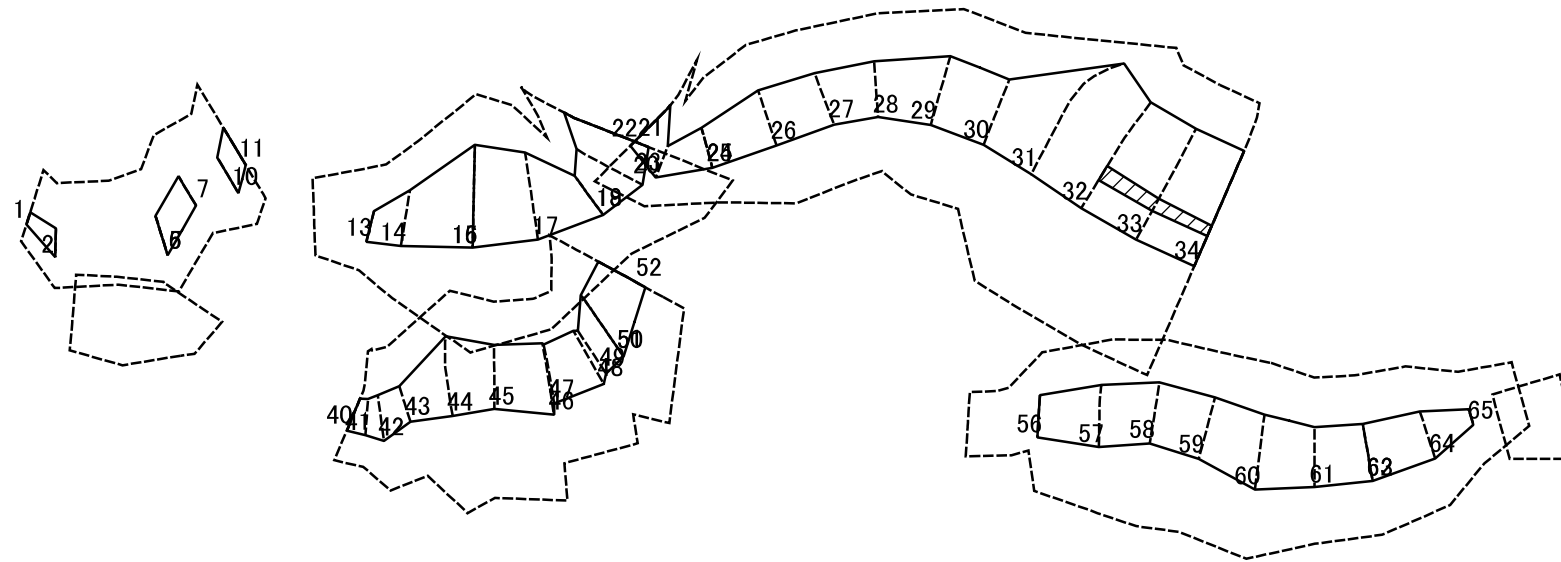
| | |
|-------------------------|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | |
| それ以外の区域 | |

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 | |

| | |
|------|---------------|
| 箇所番号 | 505-I-2518(1) |
| 箇所名 | 大道 |
| 所在地 | 南宇和郡愛南町船越 |

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
1:2,500

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

| | |
|------|---------------|
| 箇所番号 | 505-I-2518(1) |
| 箇所名 | 大道 |
| 所在地 | 南宇和郡愛南町船越 |

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 | - | - | 79.27 | 1.00 | - | - | 10.85 | 2.03 | 29 ~ 30 | 127.02 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.02 | 2.25 |
| 2 ~ 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 30 ~ 31 | 137.75 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.99 | 2.80 |
| 3 ~ 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | 31 ~ 32 | 151.39 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 4 ~ 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | 32 ~ 33 | 151.39 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.43 | 3.07 | 16.05 | 3.00 |
| 5 ~ 6 | - | - | 96.55 | 1.00 | - | - | 12.00 | 2.24 | 33 ~ 34 | 149.80 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 6 ~ 7 | - | - | 96.55 | 1.00 | - | - | 12.00 | 2.24 | 35 ~ 36 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 ~ 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | 36 ~ 37 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 ~ 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | 37 ~ 38 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9 ~ 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 38 ~ 39 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10 ~ 11 | - | - | 98.11 | 1.00 | - | - | 9.45 | 1.77 | 40 ~ 41 | - | - | 89.39 | 1.00 | - | - | 9.85 | 1.84 |
| 12 ~ 13 | - | - | - | - | - | - | - | - | 41 ~ 42 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.64 | 1.99 |
| 13 ~ 14 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 9.89 | 1.85 | 42 ~ 43 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.11 | 2.26 |
| 14 ~ 15 | 139.93 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.48 | 2.33 | 43 ~ 44 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.09 | 2.63 |
| 15 ~ 16 | 139.93 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.48 | 2.33 | 44 ~ 45 | 135.94 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.09 | 2.63 |
| 16 ~ 17 | 139.93 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.48 | 2.33 | 45 ~ 46 | 129.89 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.18 | 2.65 |
| 17 ~ 18 | 136.40 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.83 | 2.21 | 46 ~ 47 | 129.89 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.18 | 2.65 |
| 18 ~ 19 | 105.77 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.49 | 2.33 | 47 ~ 48 | 120.05 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.86 | 2.40 |
| 19 ~ 20 | 124.83 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.49 | 2.33 | 48 ~ 49 | 120.05 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.86 | 2.40 |
| 20 ~ 21 | 135.13 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.28 | 2.67 | 49 ~ 50 | 131.06 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.39 | 2.32 |
| 22 ~ 23 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.14 | 2.08 | 50 ~ 51 | 131.06 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.46 | 2.52 |
| 23 ~ 24 | - | - | 93.99 | 1.00 | - | - | 9.79 | 1.83 | 51 ~ 52 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.46 | 2.52 |
| 24 ~ 25 | - | - | 93.99 | 1.00 | - | - | 9.23 | 1.73 | 53 ~ 54 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 ~ 26 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.59 | 2.35 | 54 ~ 55 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 26 ~ 27 | 116.78 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.80 | 2.39 | 55 ~ 56 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 27 ~ 28 | 113.82 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.80 | 2.39 | 56 ~ 57 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.35 | 2.12 |
| 28 ~ 29 | 127.02 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.12 | 2.27 | 57 ~ 58 | 120.55 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.26 | 1.91 |

| | | | | |
|--|---------|---------|------|---------------|
| 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 | 505-I-2518(1) |
| | 告示番号 | | 箇所名 | 大道 |
| | 告示年月日 | | 所在地 | 南宇和郡愛南町船越 |

