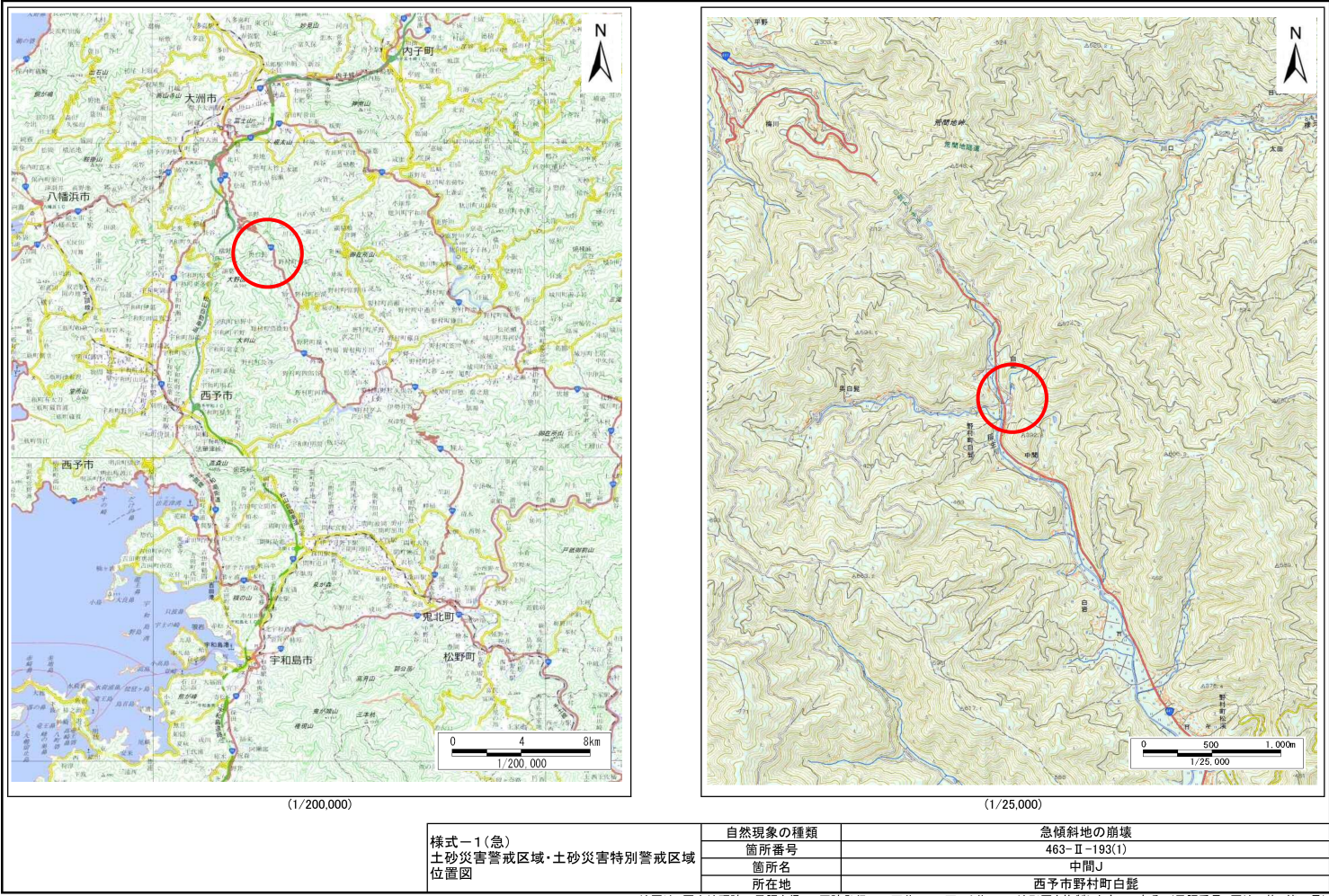
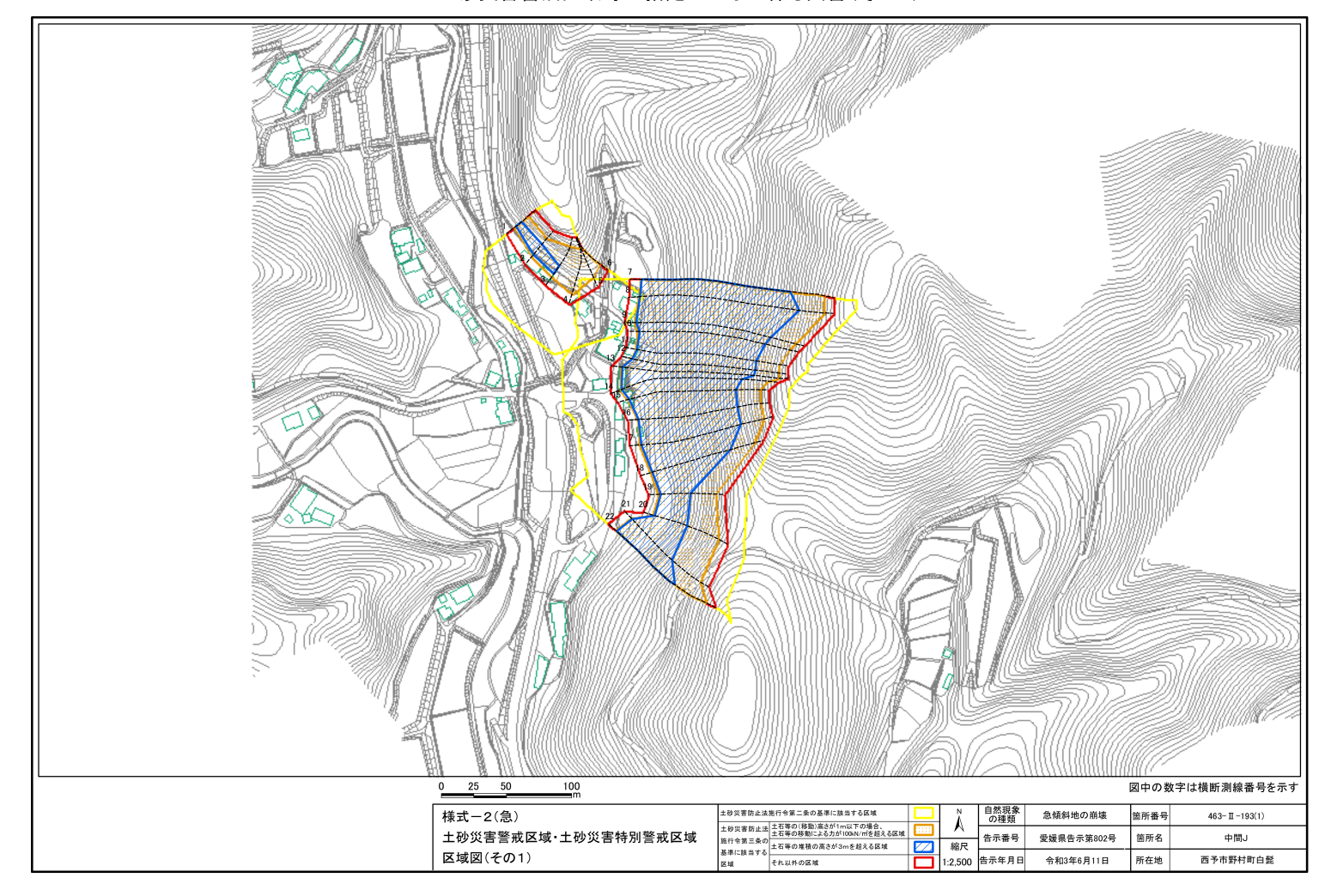
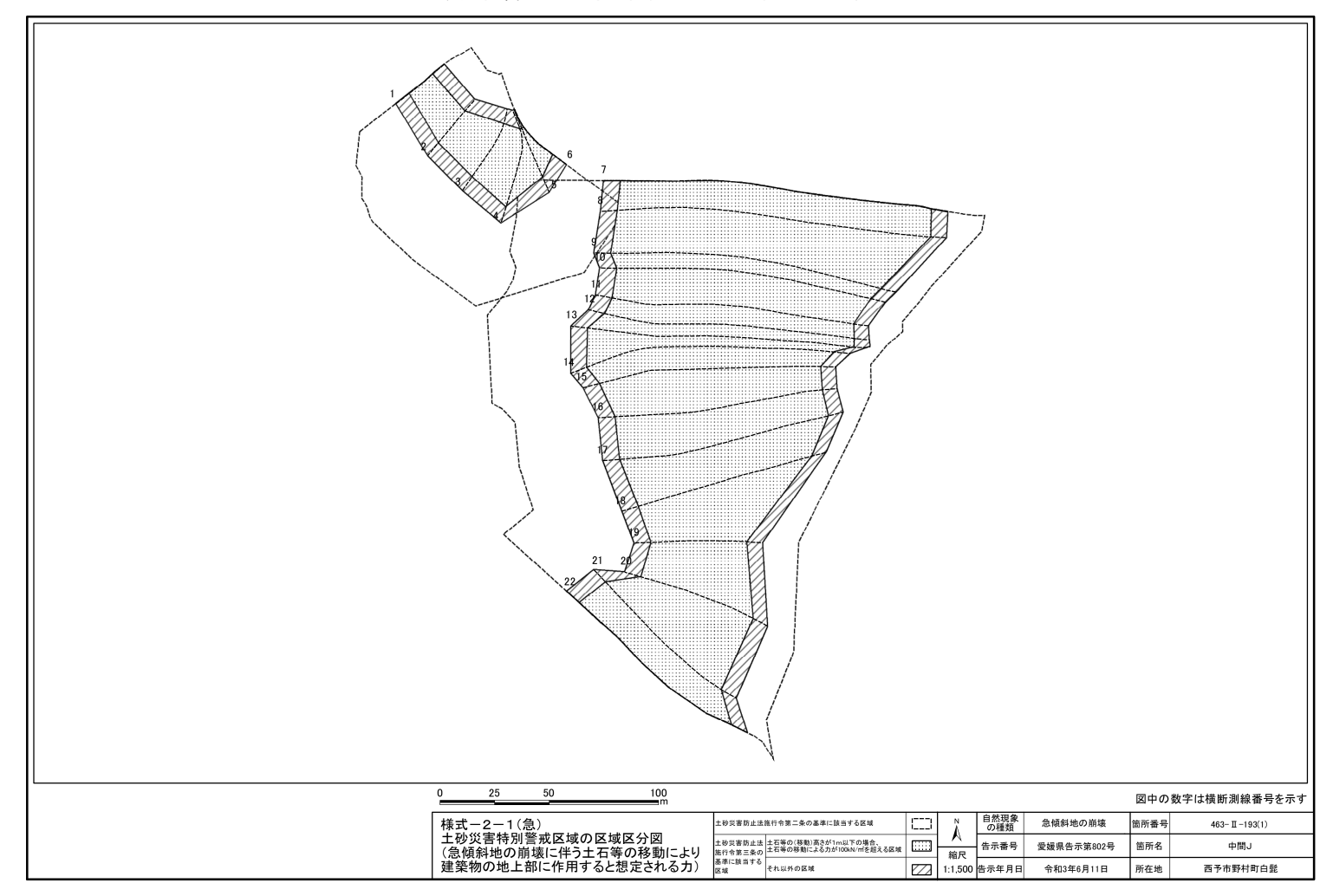
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)

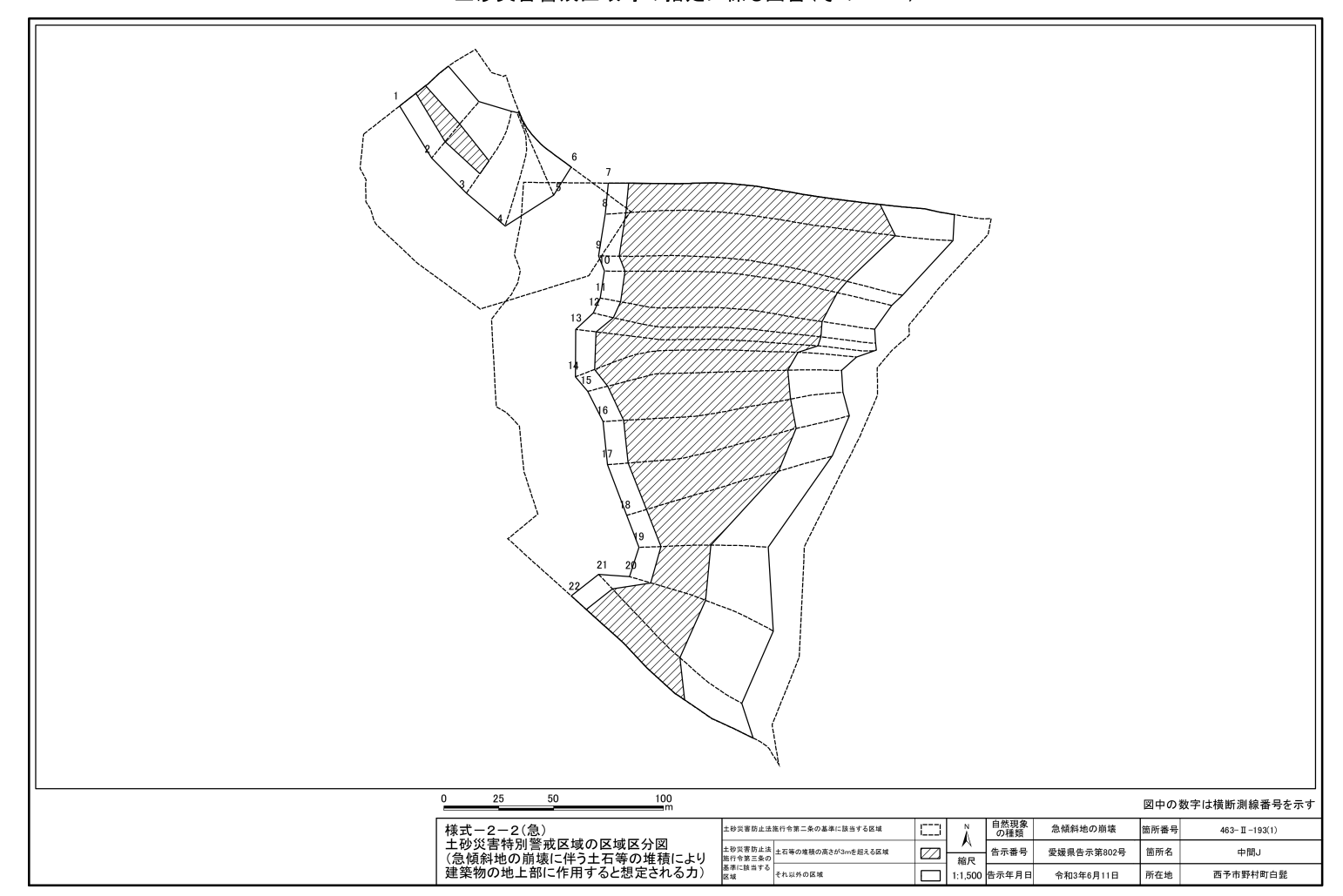


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)





土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

| | 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カ | | | | | 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カ | | | 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カ | | | | |
|--------------|--|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|---------|---|-------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------------------|
| 横断測線の区間 | 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 | | 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 | | 横断測線の区間 | 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 | |
| | カの大きさのう ち最大のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) | 力の大きさのう ち最大のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) | カの大きさのう ち最大のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) | 力の大きさのう ち最大のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) | | 力の大きさのう ち最大のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) | カの大きさのう ち最大のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) | カの大きさのう ち最大のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) | カの大きさのう ち最大のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) |
| 1 ~ 2 | 145.91 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.66 | 3.67 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 2 ~ 3 | 153.32 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.66 | 3.67 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 3 ~ 4 | 153.32 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | _ | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 4 ~ 5 | 143.72 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | _ | _ | 15.79 | 2.95 | ~ | | | | | | | | |
| 5 ~ 6 | 136.82 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | _ | _ | 15.22 | 2.84 | ~ | | | | | | | | |
| 7 ~ 8 | 161.12 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.44 | 4.01 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 8 ~ 9 | 162.01 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.57 | 4.03 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 9 ~ 10 | 163.48 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.80 | 4.07 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 10 ~ 11 | 165.75 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 22.26 | 4.16 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 11 ~ 12 | 165.75 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 22.26 | 4.16 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 12 ~ 13 | 164.42 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.97 | 4.11 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 13 ~ 14 | 160.38 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.35 | 3.99 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 14 ~ 15 | 165.03 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 22.10 | 4.13 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 15 ~ 16 | 165.66 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 22.25 | 4.16 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 16 ~ 17 | 165.66 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 22.25 | 4.16 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 17 ~ 18 | 164.69 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 22.03 | 4.12 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 18 ~ 19 | 162.82 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 21.73 | 4.06 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 19 ~ 20 | 157.99 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.49 | 3.64 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 20 ~ 21 | 157.23 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.88 | 3.90 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 21 ~ 22 | 155.82 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.88 | 3.90 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | | 日色の手籽 | | 44の岩棒 | | - | | 400 T 100/1 | |

| 様式-3(急) | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 463- Ⅱ -193(1) | | |
|---------------|---------|------------|------|----------------|--|--|
| 建築物の構造の規制に必要な | 告示番号 | 愛媛県告示第802号 | 箇所名 | 中間J | | |
| 衝撃に関する事項 | 告示年月日 | 令和3年6月11日 | 所在地 | 西予市野村町白髭 | | |

参考資料

