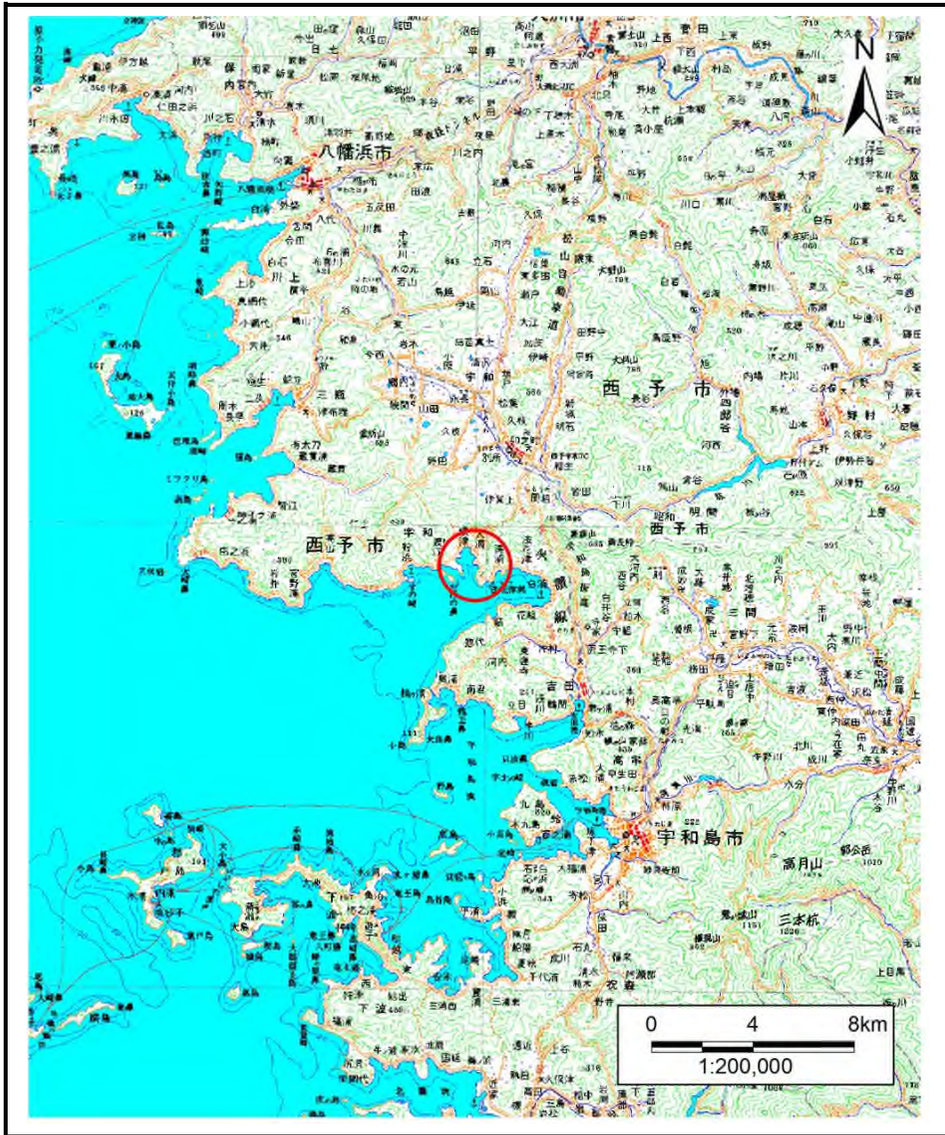


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

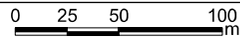
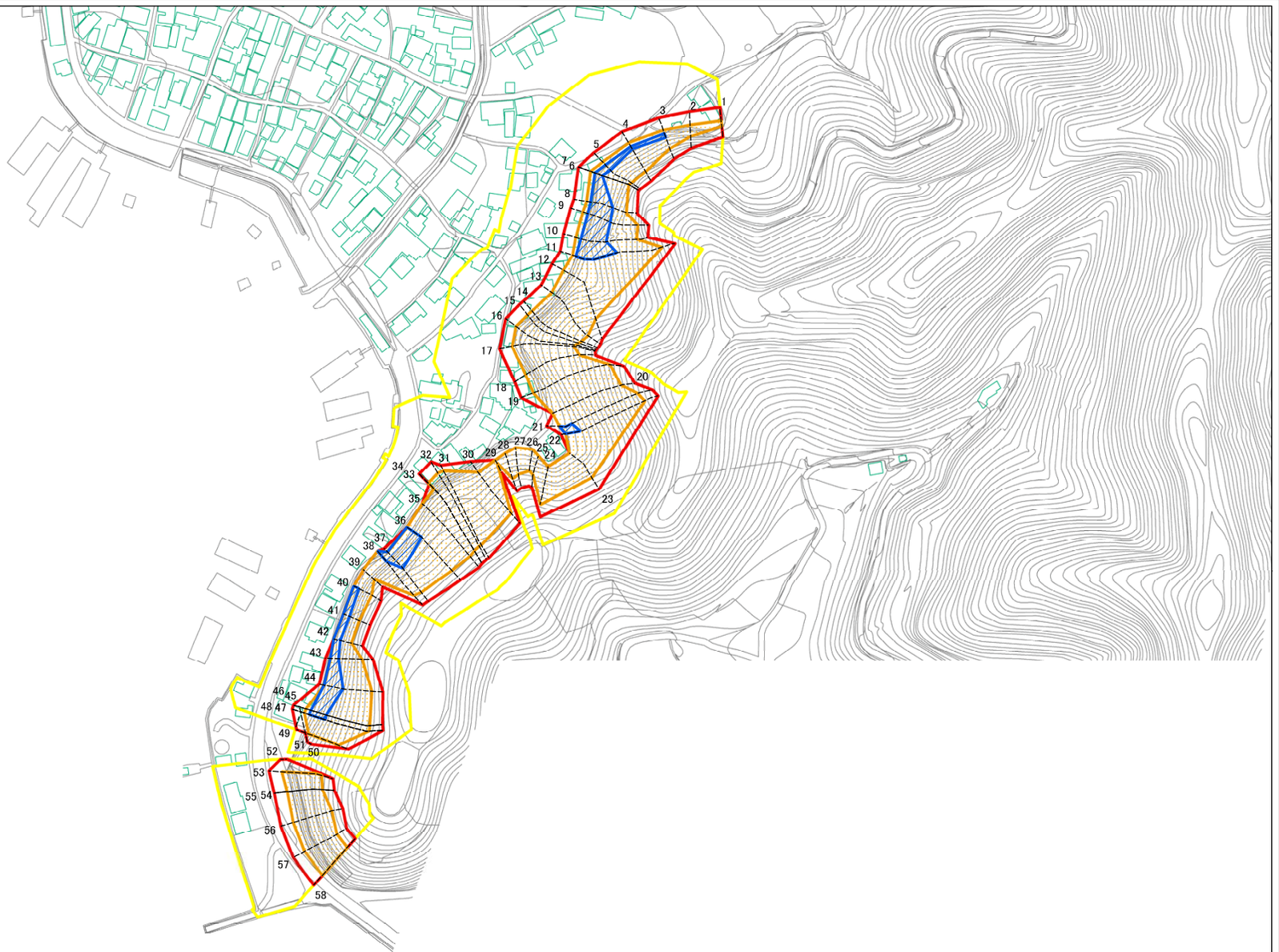


(1/25,000)

| | | |
|---------------------------------------|---------|---------------|
| 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 | 461-I-1786(1) |
| | 箇所名 | 綱干 |
| | 所在地 | 西予市明浜町俵津 |

この図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。(認証番号 国地四複 第21号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



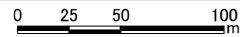
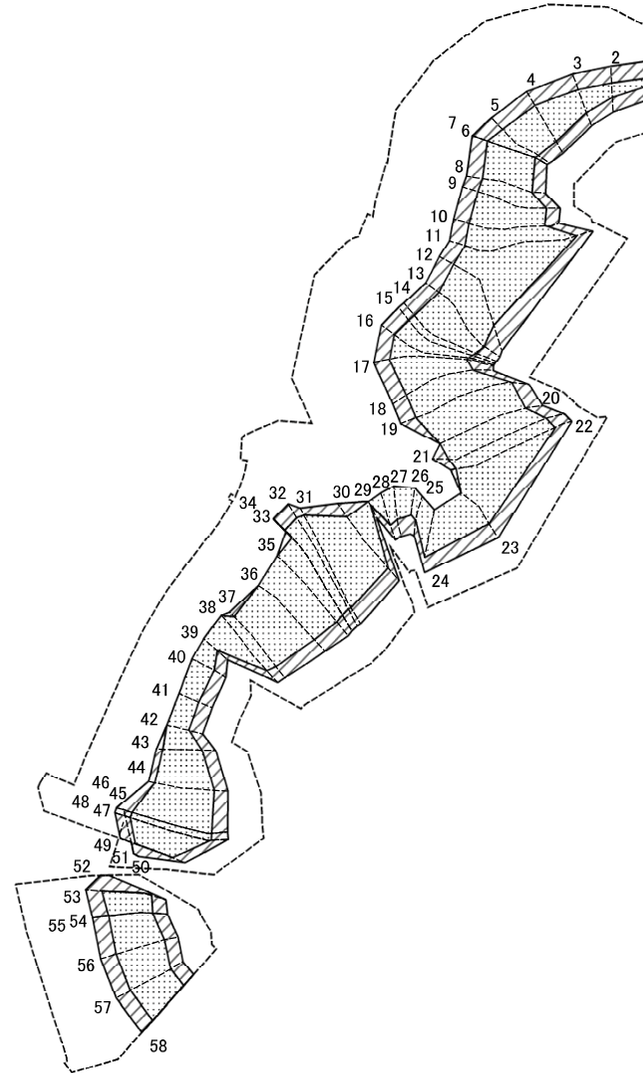
図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その2)

| | | |
|---|--|--------------------|
| 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 |
| 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 | | |

| | | | |
|---------|------------|------|---------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 461-I-1786(1) |
| 告示番号 | 愛媛県告示第782号 | 箇所名 | 網干 |
| 告示年月日 | 令和3年6月4日 | 所在地 | 西予市明浜町横津 |

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

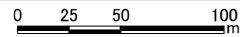
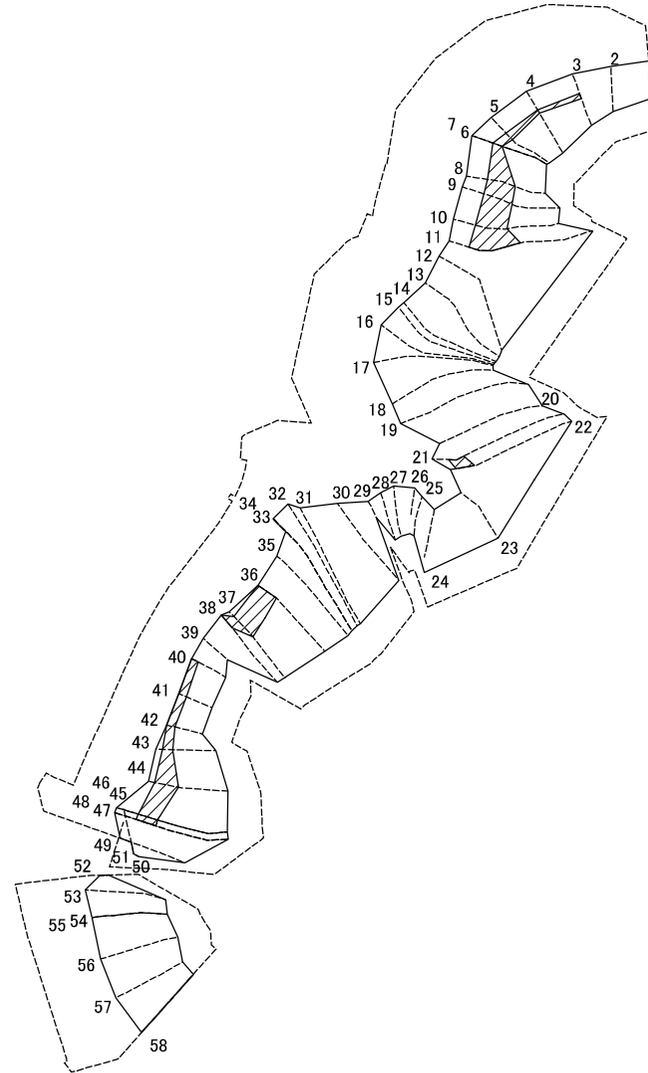
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

| | |
|-------------------------|--|
| 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 | 箇所番号 | 461-I-1786(1) |
| 告示番号 | 愛媛県告示第782号 | 箇所名 | 網干 |
| 告示年月日 | 令和3年6月4日 | 所在地 | 西予市明浜町俄津 |

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 | 1:2,500 |

| | | | |
|---------|------------|------|---------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 461-I-1786(1) |
| 告示番号 | 愛媛県告示第782号 | 箇所名 | 網干 |
| 告示年月日 | 令和3年6月4日 | 所在地 | 西予市明浜町俄津 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

(1/2)

| 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 | 122.47 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.83 | 2.77 | 27 ~ 28 | 138.76 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.38 | 2.31 |
| 2 ~ 3 | 134.70 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | 28 ~ 29 | 138.76 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.38 | 2.31 |
| 3 ~ 4 | 148.88 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.38 | 3.25 | 16.05 | 3.00 | 29 ~ 30 | 149.42 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.73 | 2.94 |
| 4 ~ 5 | 151.44 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.74 | 3.32 | 16.05 | 3.00 | 30 ~ 31 | 149.42 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.84 | 2.96 |
| 5 ~ 6 | 152.68 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.74 | 3.32 | 16.05 | 3.00 | 31 ~ 32 | 147.29 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.84 | 2.96 |
| 6 ~ 7 | 152.68 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.06 | 3.19 | 16.05 | 3.00 | 32 ~ 33 | 148.06 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.89 | 2.97 |
| 7 ~ 8 | 154.71 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.79 | 3.51 | 16.05 | 3.00 | 33 ~ 34 | 148.06 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.89 | 2.97 |
| 8 ~ 9 | 159.89 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.79 | 3.51 | 16.05 | 3.00 | 34 ~ 35 | 149.42 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.03 | 2.99 |
| 9 ~ 10 | 159.89 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.65 | 3.30 | 16.05 | 3.00 | 35 ~ 36 | 153.56 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 10 ~ 11 | 158.02 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.76 | 3.51 | 16.05 | 3.00 | 36 ~ 37 | 157.51 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.16 | 3.21 | 16.05 | 3.00 |
| 11 ~ 12 | 153.07 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | 37 ~ 38 | 157.51 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.16 | 3.21 | 16.05 | 3.00 |
| 12 ~ 13 | 143.45 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.29 | 2.86 | 38 ~ 39 | 153.06 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 13 ~ 14 | 143.45 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.29 | 2.86 | 39 ~ 40 | 141.13 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 14 ~ 15 | 136.86 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.19 | 2.47 | 40 ~ 41 | 141.13 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.89 | 3.16 | 16.05 | 3.00 |
| 15 ~ 16 | 132.62 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.82 | 2.40 | 41 ~ 42 | 137.59 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.89 | 3.16 | 16.05 | 3.00 |
| 16 ~ 17 | 129.76 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.82 | 2.40 | 42 ~ 43 | 152.15 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.95 | 3.35 | 16.05 | 3.00 |
| 17 ~ 18 | 140.21 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.38 | 2.50 | 43 ~ 44 | 157.94 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.95 | 3.35 | 16.05 | 3.00 |
| 18 ~ 19 | 150.40 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | 44 ~ 45 | 157.94 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.46 | 3.26 | 16.05 | 3.00 |
| 19 ~ 20 | 150.40 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | 45 ~ 46 | 152.67 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.40 | 3.07 | 16.05 | 3.00 |
| 20 ~ 21 | 149.76 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | 46 ~ 47 | 152.67 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.40 | 3.07 | 16.05 | 3.00 |
| 21 ~ 22 | 150.44 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.54 | 3.47 | 16.05 | 3.00 | 47 ~ 48 | 150.18 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.17 | 3.02 | 16.05 | 3.00 |
| 22 ~ 23 | 150.44 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | 48 ~ 49 | 150.18 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 |
| 23 ~ 24 | 149.07 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | 49 ~ 50 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.95 | 2.98 |
| 24 ~ 25 | 149.07 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | 50 ~ 51 | - | - | 90.39 | 1.00 | - | - | 10.61 | 1.98 |
| 25 ~ 26 | 134.04 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.55 | 2.34 | | | | | | | | | |
| 26 ~ 27 | 135.22 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.10 | 2.26 | 52 ~ 53 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 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 | 箇所番号 | 461-I-1786(1) |
| | 告示番号 | 愛媛県告示第782号 | 箇所名 | 網干 |
| | 告示年月日 | 令和3年6月4日 | 所在地 | 西予市明浜町俵津 |

参考資料



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 縮尺 1:2,500 |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | |
| 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 | | |
| それ以外の区域 | | |

| | | | |
|---------|------------|------|---------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 461-I-1786(1) |
| 告示番号 | 愛媛県告示第782号 | 箇所名 | 網干 |
| 告示年月日 | 令和3年6月4日 | 所在地 | 西予市明浜町横津 |