

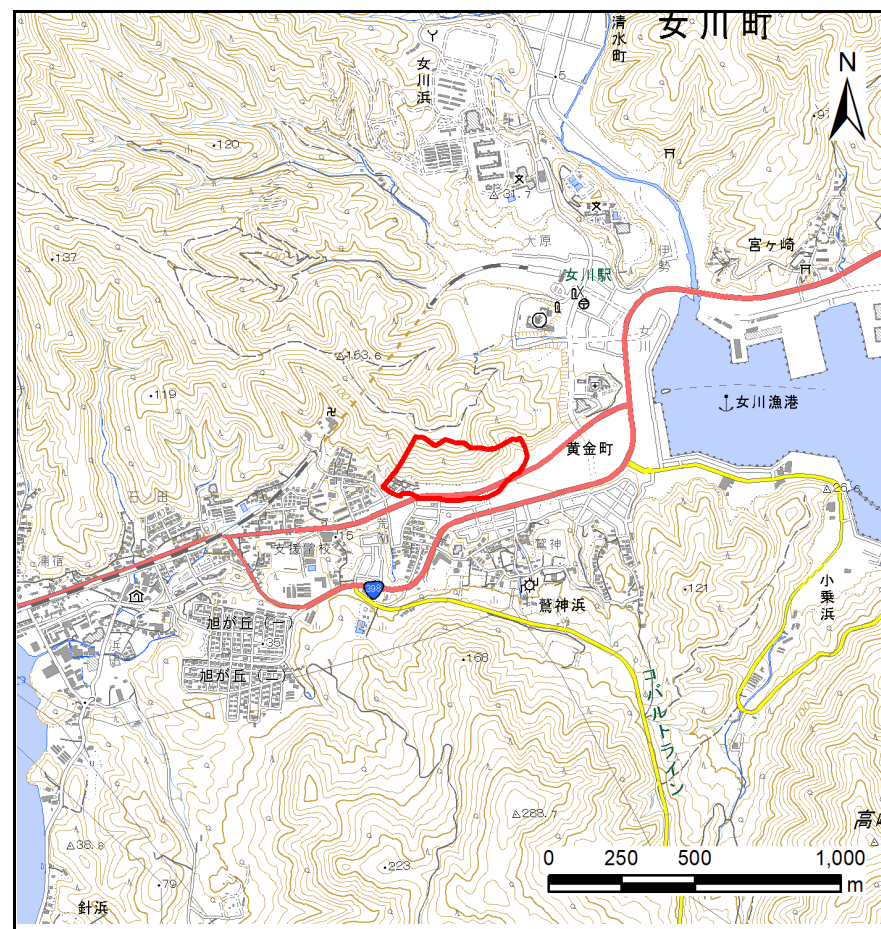
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|------------|
| 告示番号 | 宮城県告示第231号 |
| 告示年月日 | 令和3年3月26日 |

| | |
|---------|--------------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 箇所番号 | I-自-1263 |
| 箇所名 | 堀切山の3 |
| 所在地 | 牡鹿郡女川町鷲神浜字堀切山、字荒立、字堀切、大道 |
| 調査機関 | 宮城県東部土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 令元情複、第888号)」

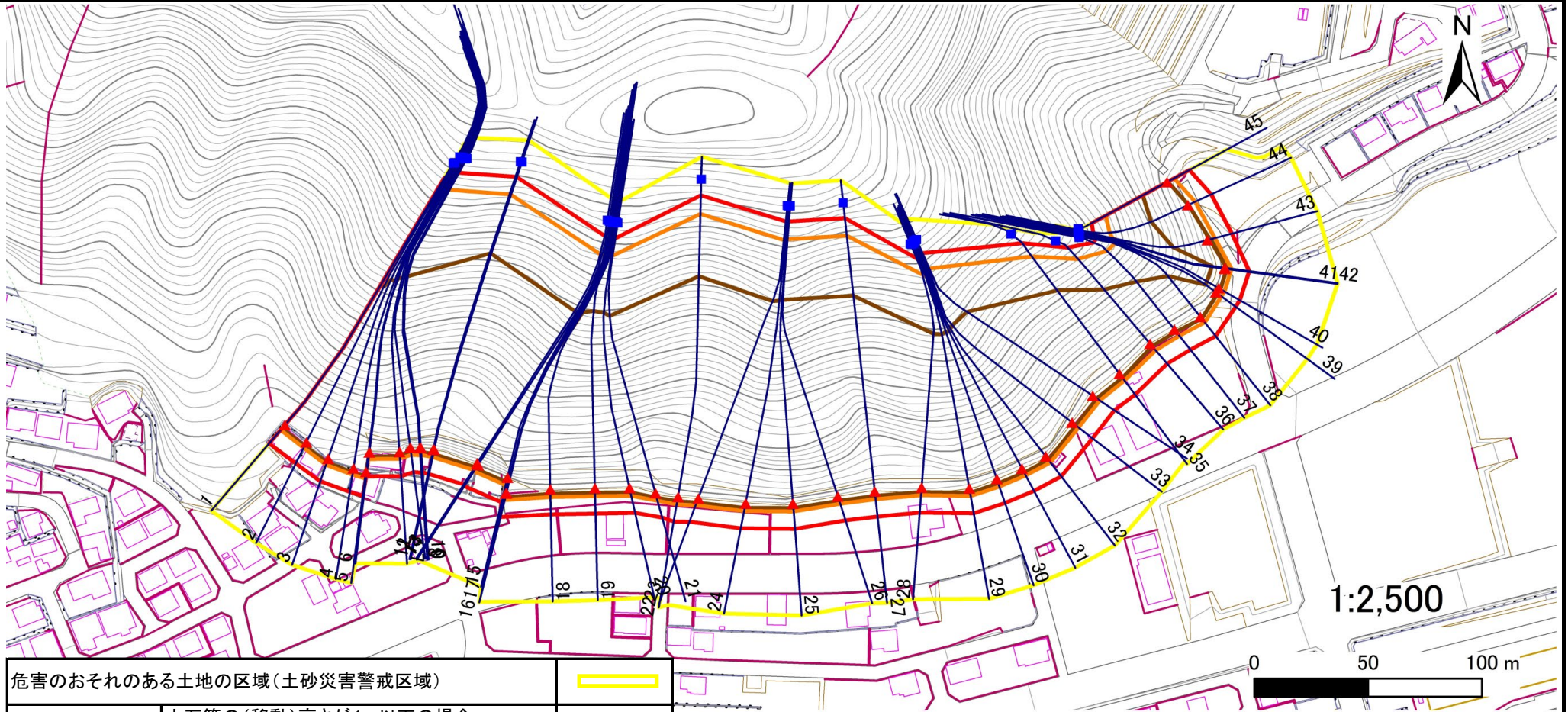
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|------------|
| 告示番号 | 宮城県告示第231号 |
| 告示年月日 | 令和3年3月26日 |

| | |
|------|--------|
| 調査年度 | 平成30年度 |
|------|--------|

危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

| | | | | | | |
|---------|------|----------|-----|-------|-----|--------------------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | I-自-1263 | 箇所名 | 堀切山の3 | 所在地 | 牡鹿郡女川町鷲神浜字堀切山、字荒立、字堀切、大道 |
|---------|------|----------|-----|-------|-----|--------------------------|



| | | |
|-------------------------------|--|--|
| 危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | | |
| 著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域) | 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 | |
| | 土石等の堆積の高さが3mを越える区域 | |
| それ以外の区域 | | |

| | | | | |
|----|--|----|--|------|
| 凡例 | | 上端 | | 横断測線 |
| | | 下端 | | |

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その3)

| | |
|-------|------------|
| 告示番号 | 宮城県告示第231号 |
| 告示年月日 | 令和3年3月26日 |

建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

| 急傾斜地の位置 | | 箇所番号 | | I-自-1263 | | 箇所名 | | 堀切山の3 | | 所在地 | | 牡鹿郡女川町鷲神浜字堀切山、字荒立、字堀切、大道 | | | | | |
|---------|---|-----------|-----------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|---------|---|-----------|-----------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|
| 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 | 145.8 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 18.9 | 3.8 | 15.2 | 3.0 | 27 ~ 28 | 157.2 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.8 | 4.0 | 15.2 | 3.0 |
| 2 ~ 3 | 145.8 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 18.9 | 3.8 | 15.2 | 3.0 | 28 ~ 29 | 157.0 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.8 | 4.0 | 15.2 | 3.0 |
| 3 ~ 4 | 145.8 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 18.9 | 3.8 | 15.2 | 3.0 | 29 ~ 30 | 156.4 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.7 | 3.9 | 15.2 | 3.0 |
| 4 ~ 5 | 146.1 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 18.9 | 3.8 | 15.2 | 3.0 | 30 ~ 31 | 156.5 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.8 | 3.9 | 15.2 | 3.0 |
| 5 ~ 6 | 148.7 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.1 | 3.8 | 15.2 | 3.0 | 31 ~ 32 | 156.5 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.8 | 3.9 | 15.2 | 3.0 |
| 6 ~ 7 | 149.7 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.2 | 3.8 | 15.2 | 3.0 | 32 ~ 33 | 158.0 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.9 | 4.0 | 15.2 | 3.0 |
| 7 ~ 8 | 151.8 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.3 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | 33 ~ 34 | 160.0 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 20.1 | 4.0 | 15.2 | 3.0 |
| 8 ~ 9 | 151.9 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.3 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | 34 ~ 35 | 161.4 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 20.4 | 4.1 | 15.2 | 3.0 |
| 9 ~ 10 | 151.9 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.3 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | 35 ~ 36 | 163.2 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 20.4 | 4.1 | 15.2 | 3.0 |
| 10 ~ 11 | 154.2 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.5 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | 36 ~ 37 | 163.2 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 18.9 | 3.8 | 15.2 | 3.0 |
| 11 ~ 12 | 154.2 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.5 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | 37 ~ 38 | 159.5 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 18.4 | 3.7 | 15.2 | 3.0 |
| 12 ~ 13 | 154.2 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.5 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | 38 ~ 39 | 151.4 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 17.6 | 3.5 | 15.2 | 3.0 |
| 13 ~ 14 | 154.3 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.5 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | 39 ~ 40 | 148.4 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 17.4 | 3.5 | 15.2 | 3.0 |
| 14 ~ 15 | 154.8 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.6 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | 40 ~ 41 | 147.4 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 17.3 | 3.5 | 15.2 | 3.0 |
| 15 ~ 16 | 154.8 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.6 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | 41 ~ 42 | 147.4 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 17.3 | 3.5 | 15.2 | 3.0 |
| 16 ~ 17 | 151.2 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.3 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | 42 ~ 43 | 153.9 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 17.9 | 3.6 | 15.2 | 3.0 |
| 17 ~ 18 | 155.3 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.6 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | 43 ~ 44 | 157.1 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 17.9 | 3.6 | 15.2 | 3.0 |
| 18 ~ 19 | 158.8 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 20.0 | 4.0 | 15.2 | 3.0 | 44 ~ 45 | 157.1 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 16.1 | 3.2 | 15.2 | 3.0 |
| 19 ~ 20 | 159.1 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 20.0 | 4.0 | 15.2 | 3.0 | ~ | | | | | | | | |
| 20 ~ 21 | 159.1 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 20.0 | 4.0 | 15.2 | 3.0 | ~ | | | | | | | | |
| 21 ~ 22 | 156.9 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.8 | 4.0 | 15.2 | 3.0 | ~ | | | | | | | | |
| 22 ~ 23 | 153.8 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.5 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | ~ | | | | | | | | |
| 23 ~ 24 | 155.8 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.7 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | ~ | | | | | | | | |
| 24 ~ 25 | 156.6 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.8 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | ~ | | | | | | | | |
| 25 ~ 26 | 156.6 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.8 | 3.9 | 15.2 | 3.0 | ~ | | | | | | | | |
| 26 ~ 27 | 157.2 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 19.8 | 4.0 | 15.2 | 3.0 | ~ | | | | | | | | |