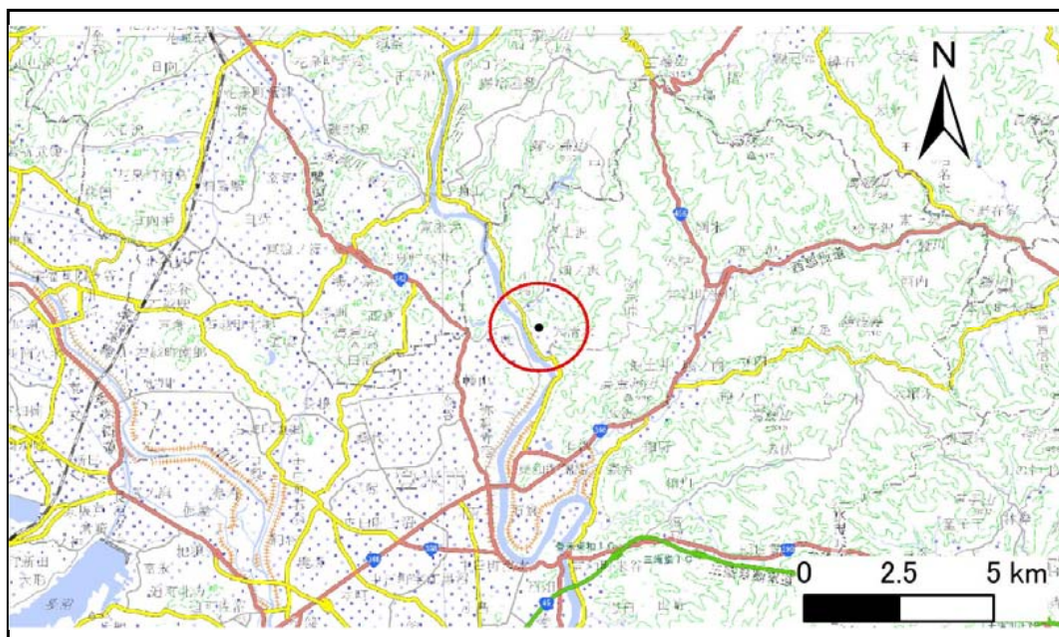


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|---------|-------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 箇所番号 | N212K0594 |
| 箇所名 | 中畑の1 |
| 所在地 | 登米市東和町錦織字中畑 |
| 調査機関 | 宮城県東部土木事務所登米地域事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

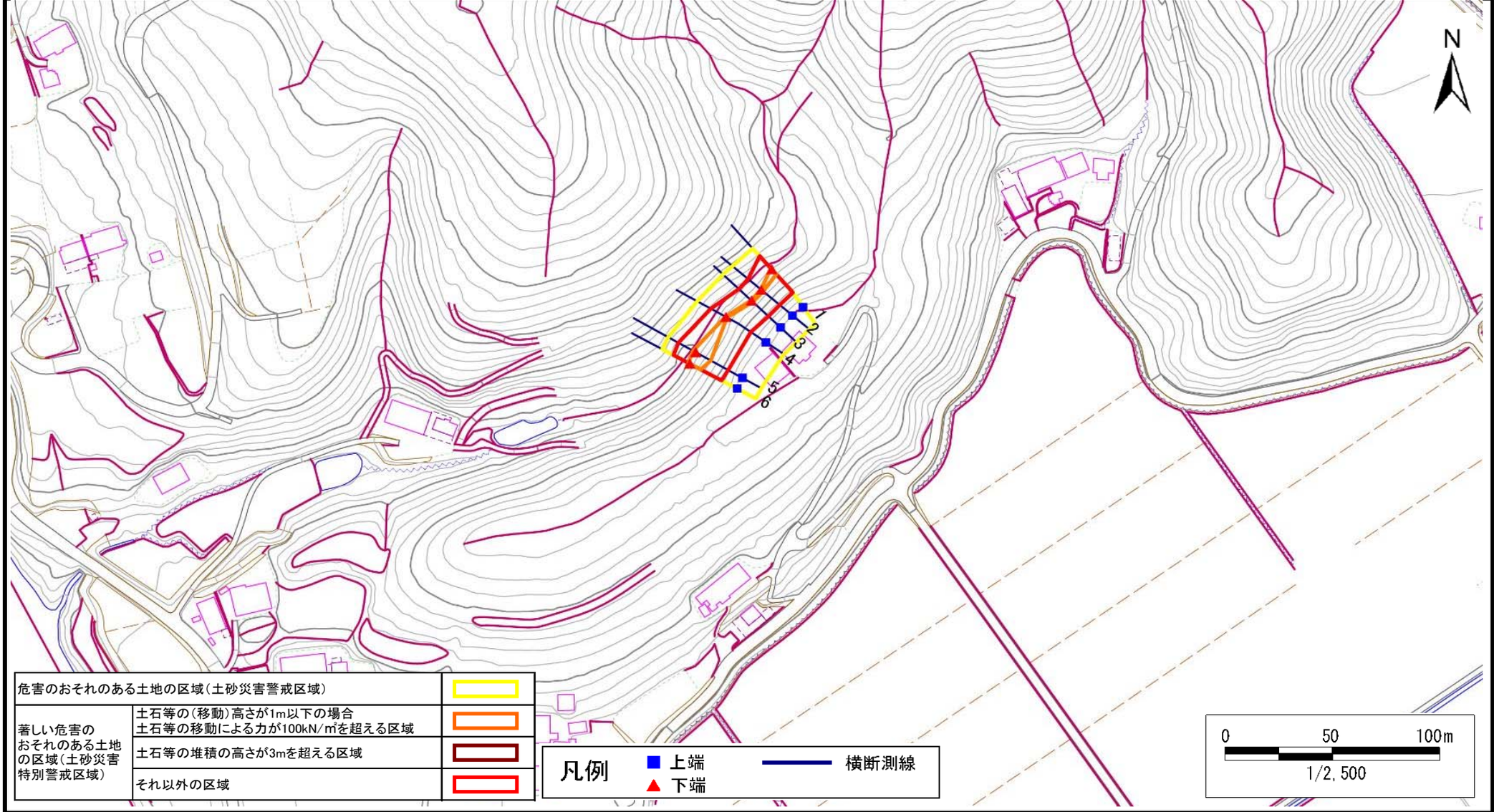
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 令07情複、第224号)

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 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|------|-------|
| 調査年度 | 令和7年度 |
|------|-------|

| | | | | | | |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|-------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N212K0594 | 箇所名 | 中畑の1 | 所在地 | 登米市東和町錦織字中畑 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|-------------|



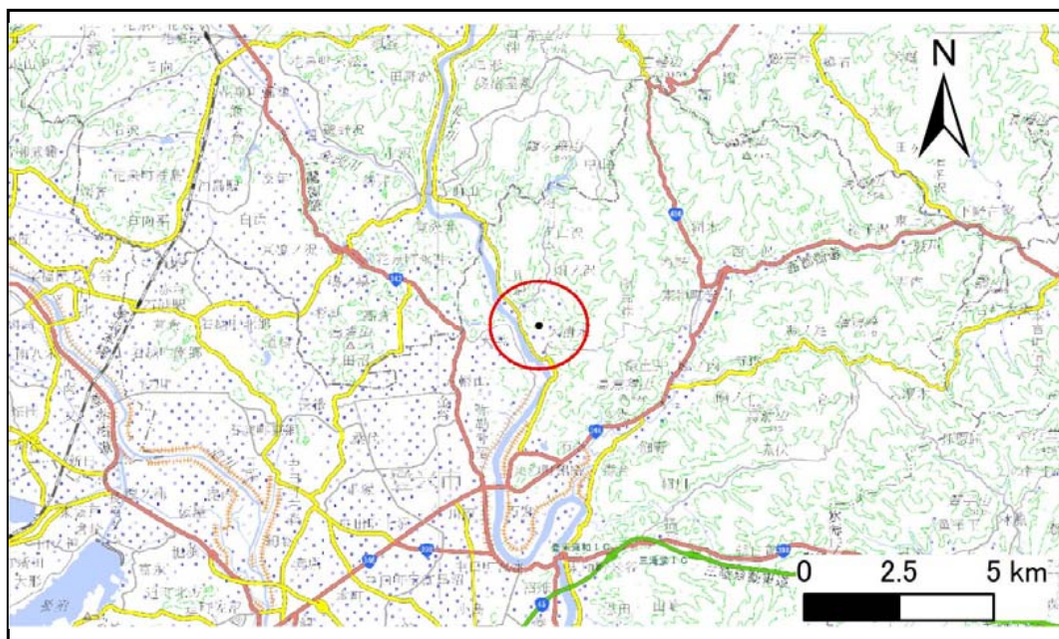
| | | |
|-------------------------------|---|--|
| 危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | | |
| 著しい危険のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域) | 土石等の(移動)高さが1m以下の場合 土石等の移動による力が 100kN/m^2 を超える区域 | |
| | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | |
| それ以外の区域 | | |

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

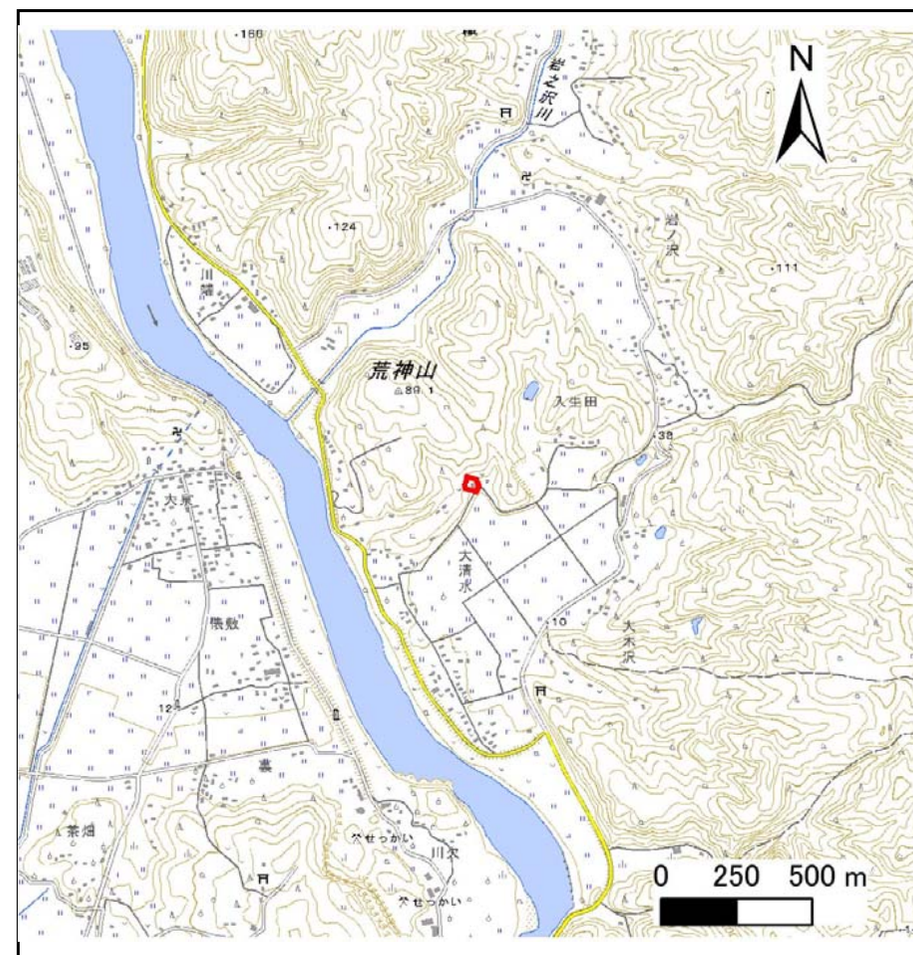
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|---------|-------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 箇所番号 | N212K0595 |
| 箇所名 | 中畑の2 |
| 所在地 | 登米市東和町錦織字中畑 |
| 調査機関 | 宮城県東部土木事務所登米地域事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

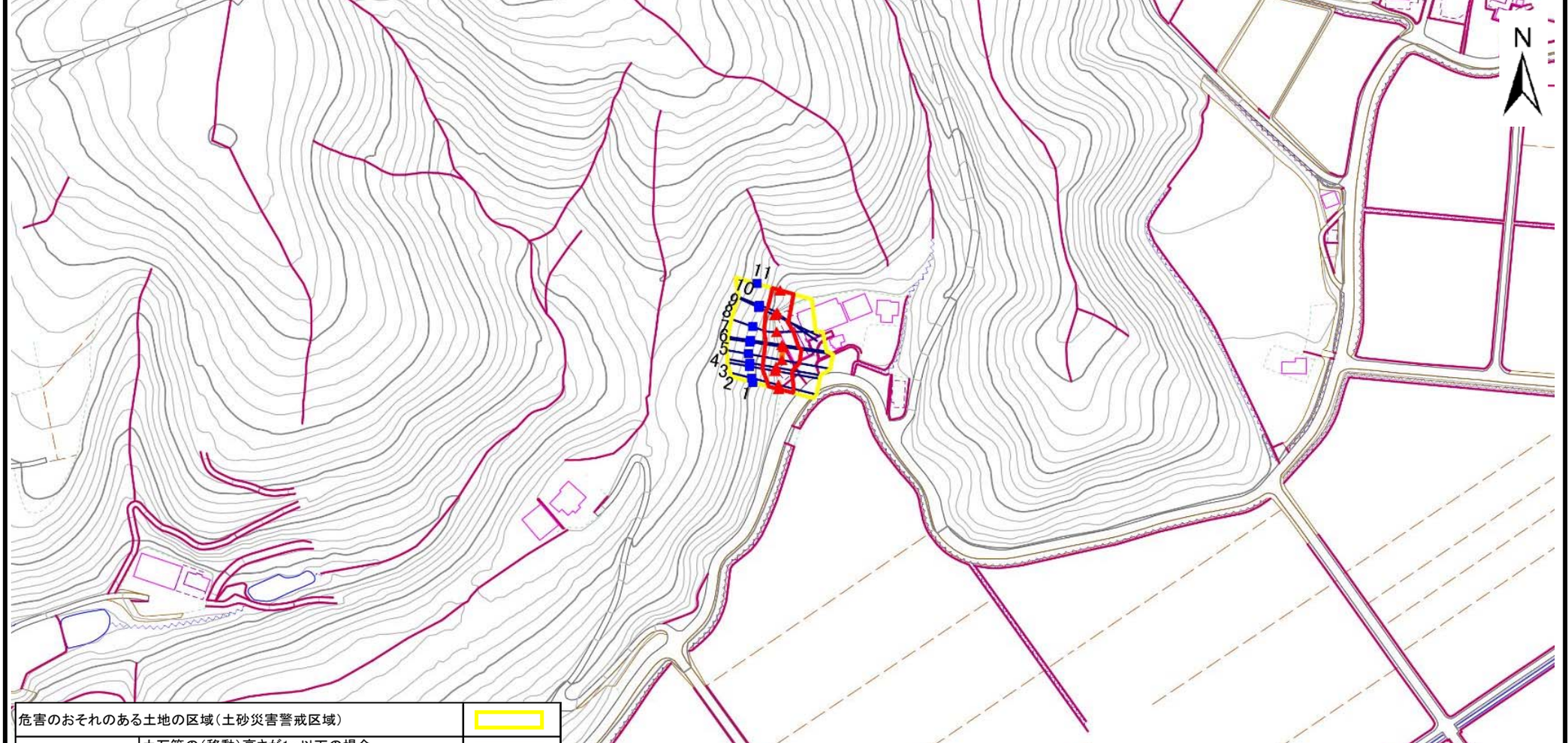
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 令07情複、第224号)

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 | |
| 告示年月日 | |

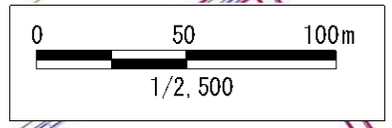
| | |
|------|-------|
| 調査年度 | 令和7年度 |
|------|-------|

| | | | | | | |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|-------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N212K0595 | 箇所名 | 中畑の2 | 所在地 | 登米市東和町錦織字中畑 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|-------------|



| | | |
|-------------------------------|--|--|
| 危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | | |
| 著しい危険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を超える区域 | |
| それ以外の区域 | | |

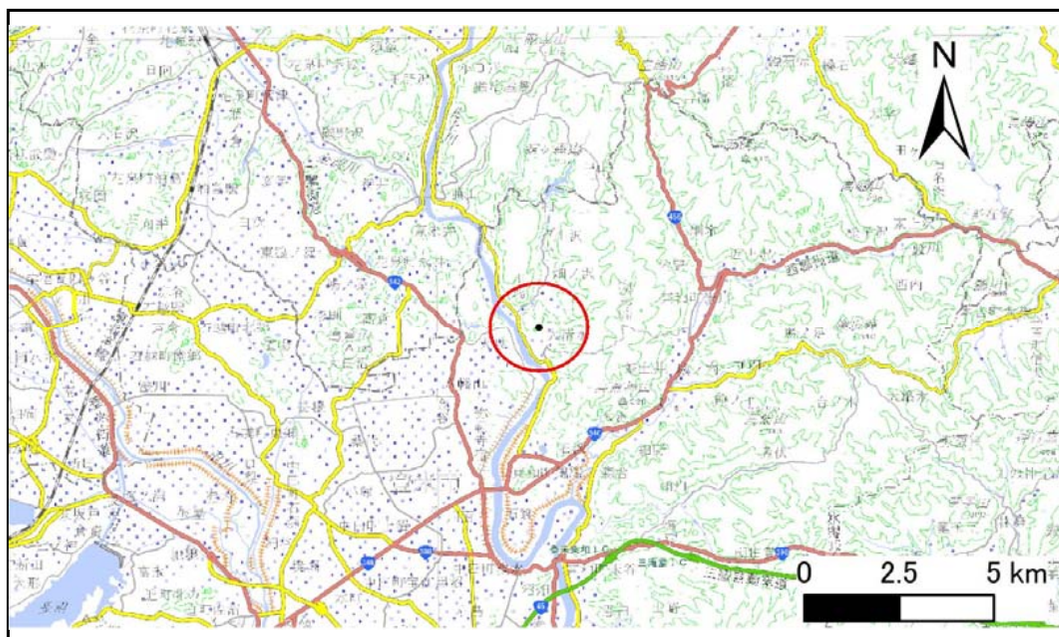
| | | | | |
|----|--|----|--|------|
| 凡例 | | 上端 | | 横断測線 |
| | | 下端 | | |



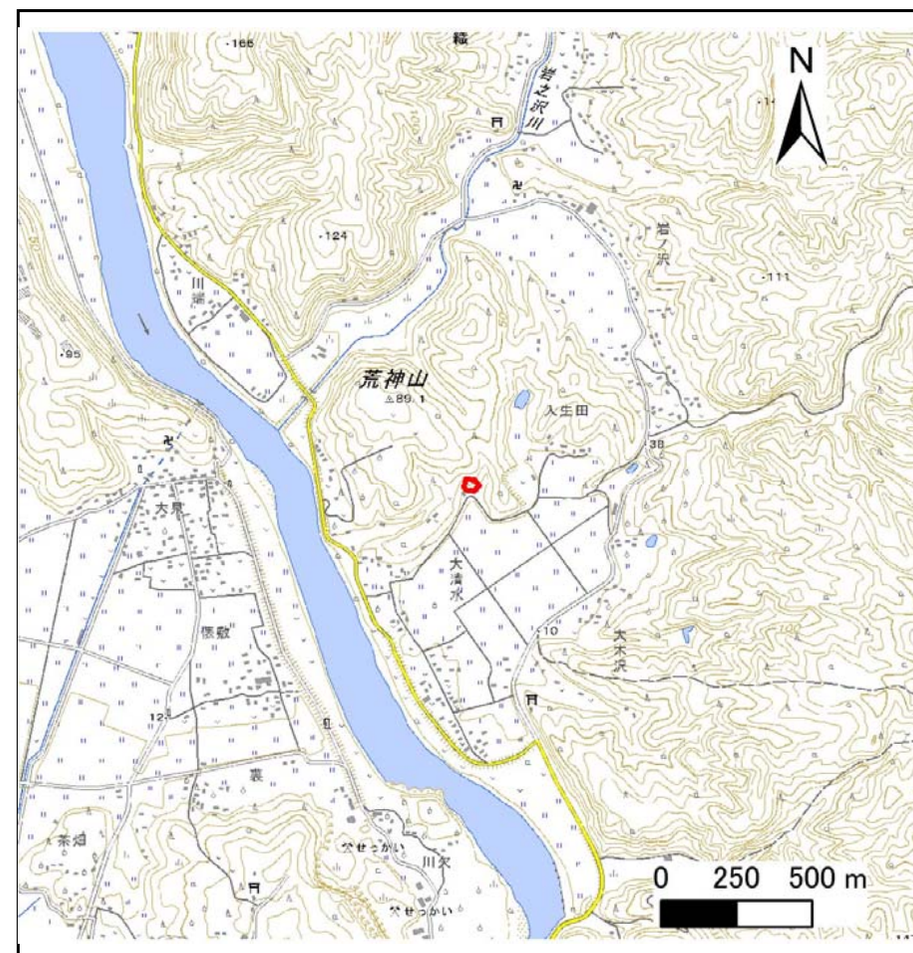
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|---------|-------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 箇所番号 | N212K0596 |
| 箇所名 | 中畑の3 |
| 所在地 | 登米市東和町錦織字中畑 |
| 調査機関 | 宮城県東部土木事務所登米地域事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

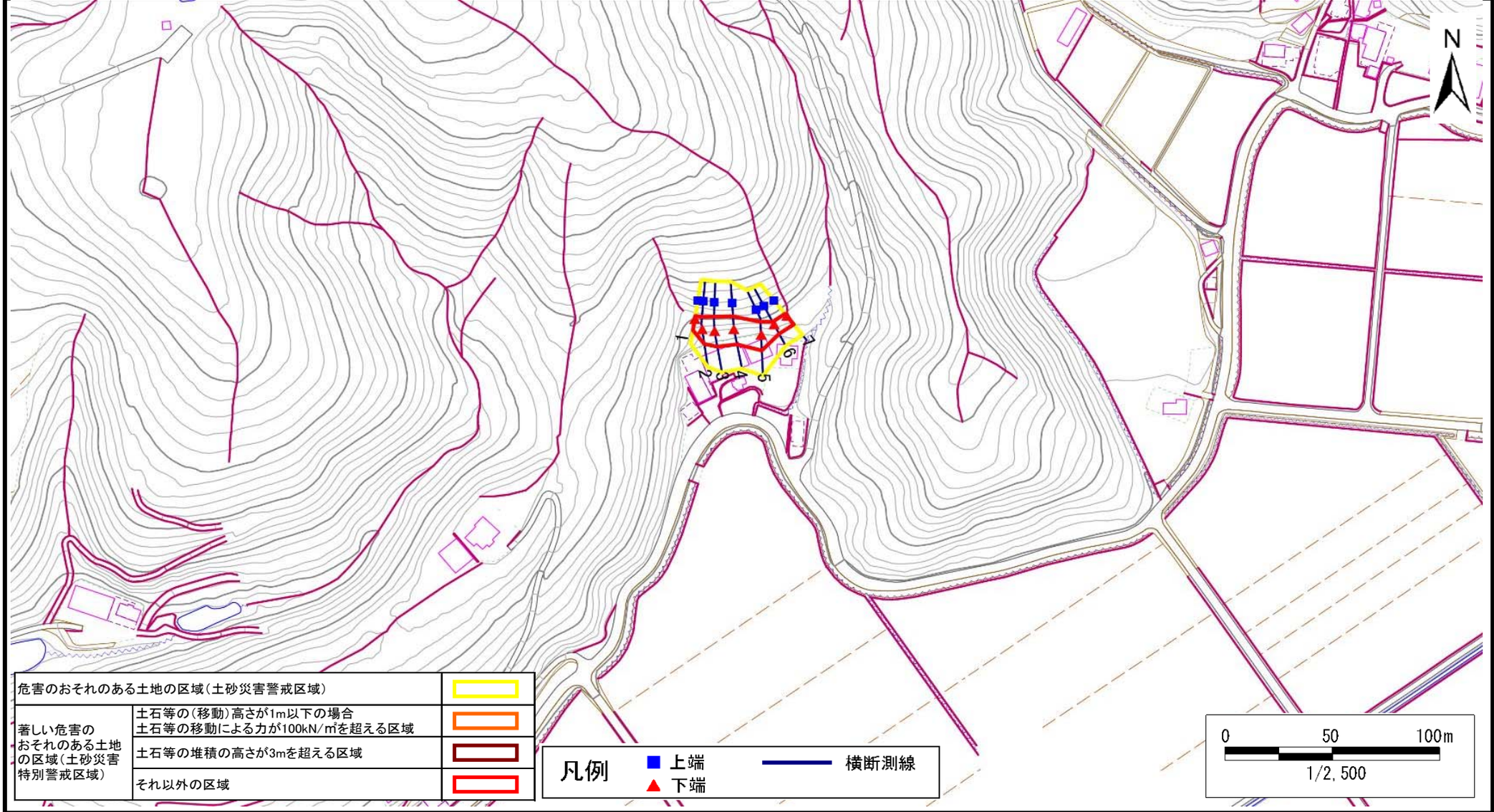
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 令07情複、第224号)

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 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|------|-------|
| 調査年度 | 令和7年度 |
|------|-------|

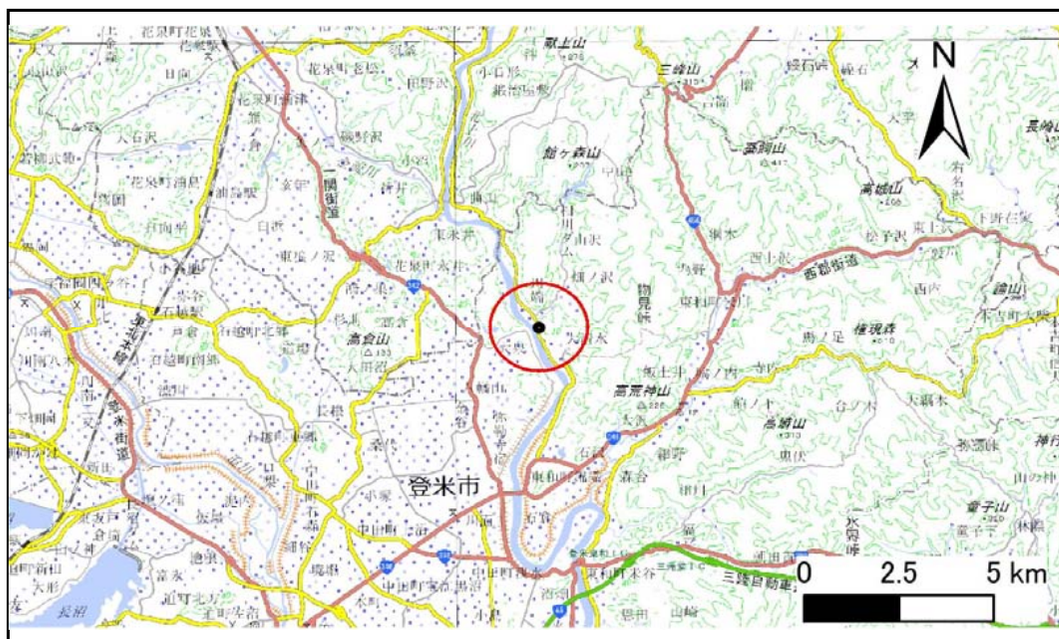
| | | | | | | |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|-------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N212K0596 | 箇所名 | 中畑の3 | 所在地 | 登米市東和町錦織字中畑 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|-------------|



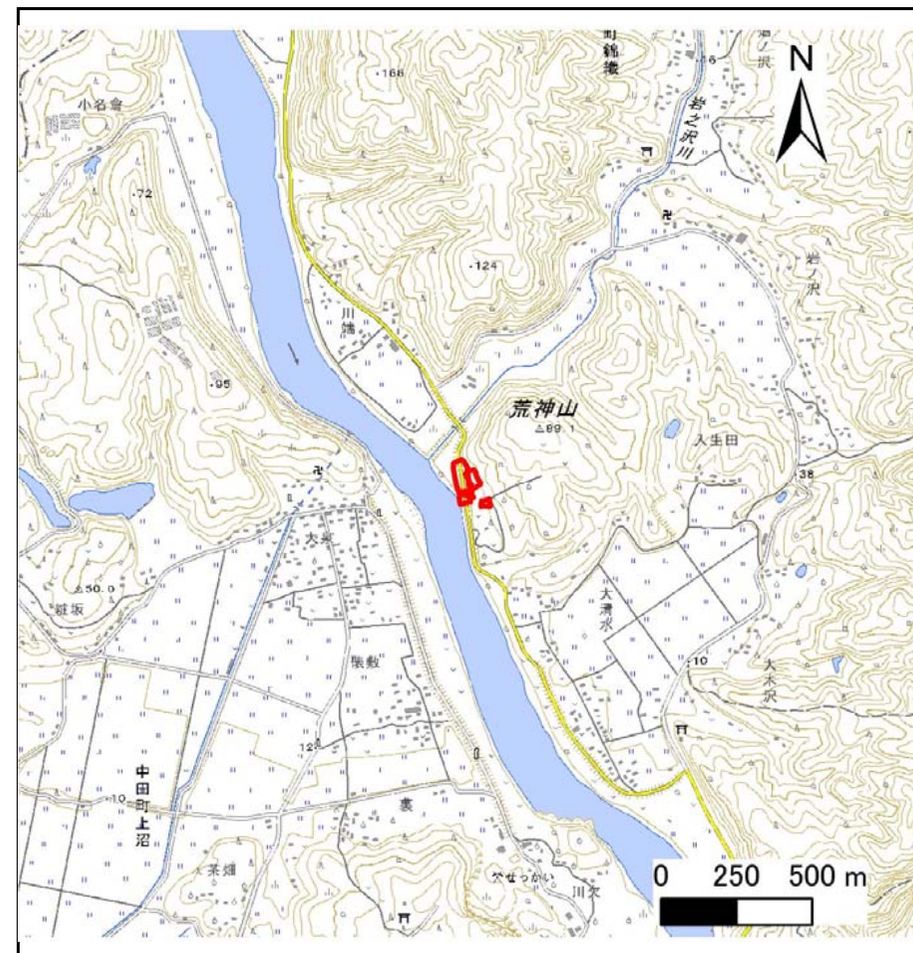
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|---------|-------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 箇所番号 | N212K0603 |
| 箇所名 | 天留居の1 |
| 所在地 | 登米市東和町錦織字天留居 |
| 調査機関 | 宮城県東部土木事務所登米地域事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

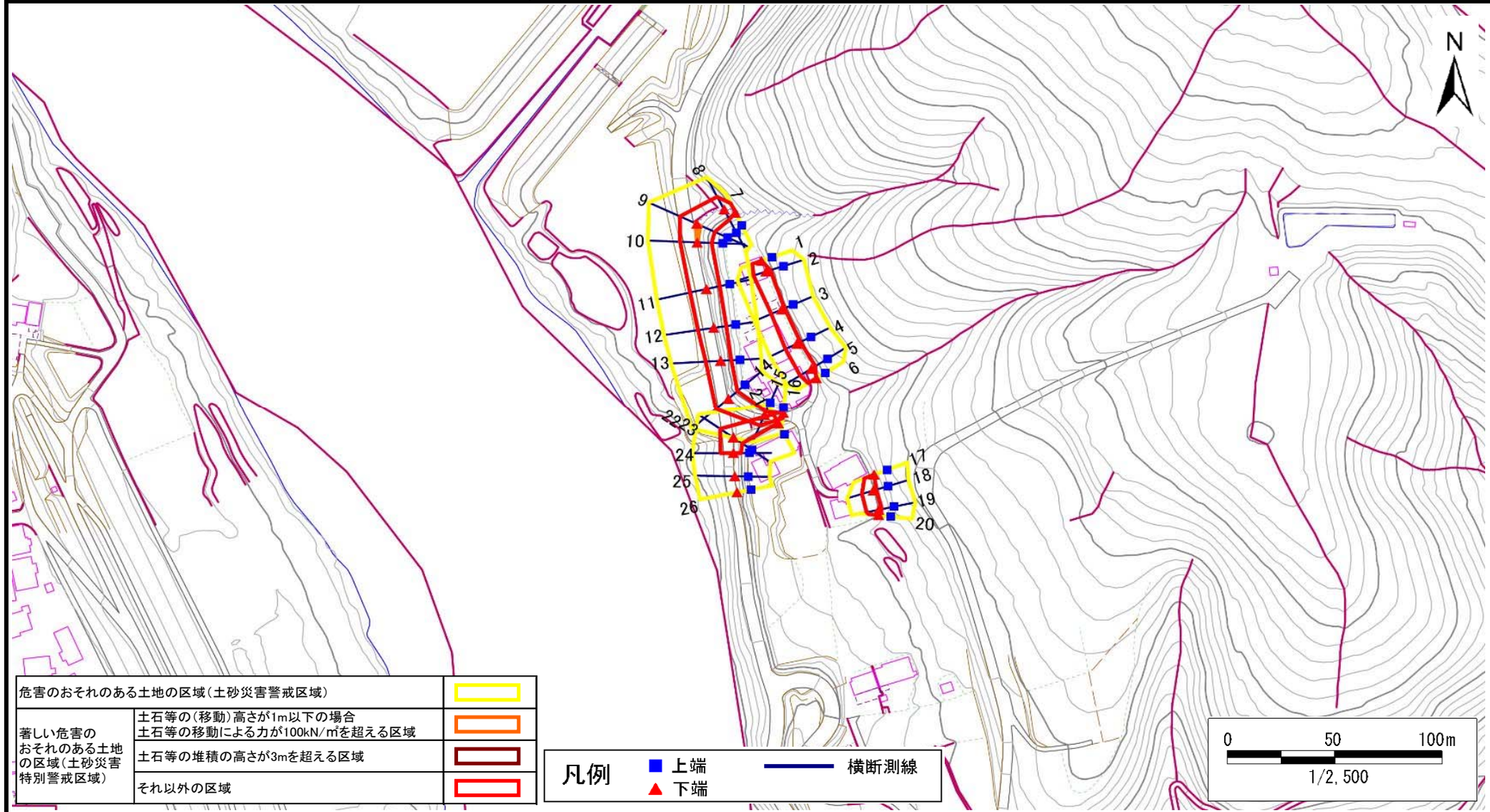
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 令07情複、第224号)

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 | |
| 告示年月日 | |

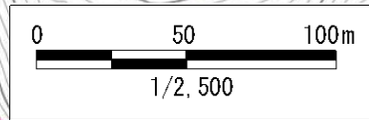
| | |
|------|-------|
| 調査年度 | 令和7年度 |
|------|-------|

| | | | | | | |
|---------|------|-----------|-----|-------|-----|--------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N212K0603 | 箇所名 | 天留居の1 | 所在地 | 登米市東和町錦織字天留居 |
|---------|------|-----------|-----|-------|-----|--------------|



| | | |
|-------------------------------|--|--|
| 危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | | |
| 著しい危険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を超える区域 | |
| 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 | |
| 告示年月日 | |

| | | | | | | |
|---------|------|-----------|-----|-------|-----|--------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N212K0603 | 箇所名 | 天留居の1 | 所在地 | 登米市東和町錦織字天留居 |
|---------|------|-----------|-----|-------|-----|--------------|

| 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 | - | - | 74.9 | 1.0 | - | - | 9.7 | 2.0 | | | | | | | | | |
| 2 ~ 3 | - | - | 74.9 | 1.0 | - | - | 10.4 | 2.1 | | | | | | | | | |
| 3 ~ 4 | - | - | 71.6 | 1.0 | - | - | 10.4 | 2.1 | | | | | | | | | |
| 4 ~ 5 | - | - | 74.8 | 1.0 | - | - | 9.5 | 1.9 | | | | | | | | | |
| 5 ~ 6 | - | - | 74.8 | 1.0 | - | - | 9.9 | 2.0 | | | | | | | | | |
| 7 ~ 8 | - | - | 88.2 | 1.0 | - | - | 8.6 | 1.7 | | | | | | | | | |
| 8 ~ 9 | - | - | 100.0 | 1.0 | - | - | 11.1 | 2.2 | | | | | | | | | |
| 9 ~ 10 | 108.3 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | - | - | 12.2 | 2.5 | | | | | | | | | |
| 10 ~ 11 | - | - | 100.0 | 1.0 | - | - | 12.6 | 2.5 | | | | | | | | | |
| 11 ~ 12 | - | - | 98.3 | 1.0 | - | - | 13.0 | 2.6 | | | | | | | | | |
| 12 ~ 13 | - | - | 93.8 | 1.0 | - | - | 13.7 | 2.7 | | | | | | | | | |
| 13 ~ 14 | - | - | 93.9 | 1.0 | - | - | 13.7 | 2.7 | | | | | | | | | |
| 14 ~ 15 | - | - | 93.9 | 1.0 | - | - | 12.7 | 2.6 | | | | | | | | | |
| 15 ~ 16 | - | - | 67.8 | 1.0 | - | - | 12.2 | 2.4 | | | | | | | | | |
| 17 ~ 18 | - | - | 68.5 | 1.0 | - | - | 9.3 | 1.9 | | | | | | | | | |
| 18 ~ 19 | - | - | 69.6 | 1.0 | - | - | 9.3 | 1.9 | | | | | | | | | |
| 19 ~ 20 | - | - | 69.6 | 1.0 | - | - | 9.3 | 1.9 | | | | | | | | | |
| 21 ~ 22 | - | - | 91.9 | 1.0 | - | - | 9.5 | 1.9 | | | | | | | | | |
| 22 ~ 23 | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | |
| 23 ~ 24 | - | - | 91.9 | 1.0 | - | - | 10.9 | 2.2 | | | | | | | | | |
| 24 ~ 25 | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | |
| 25 ~ 26 | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | |

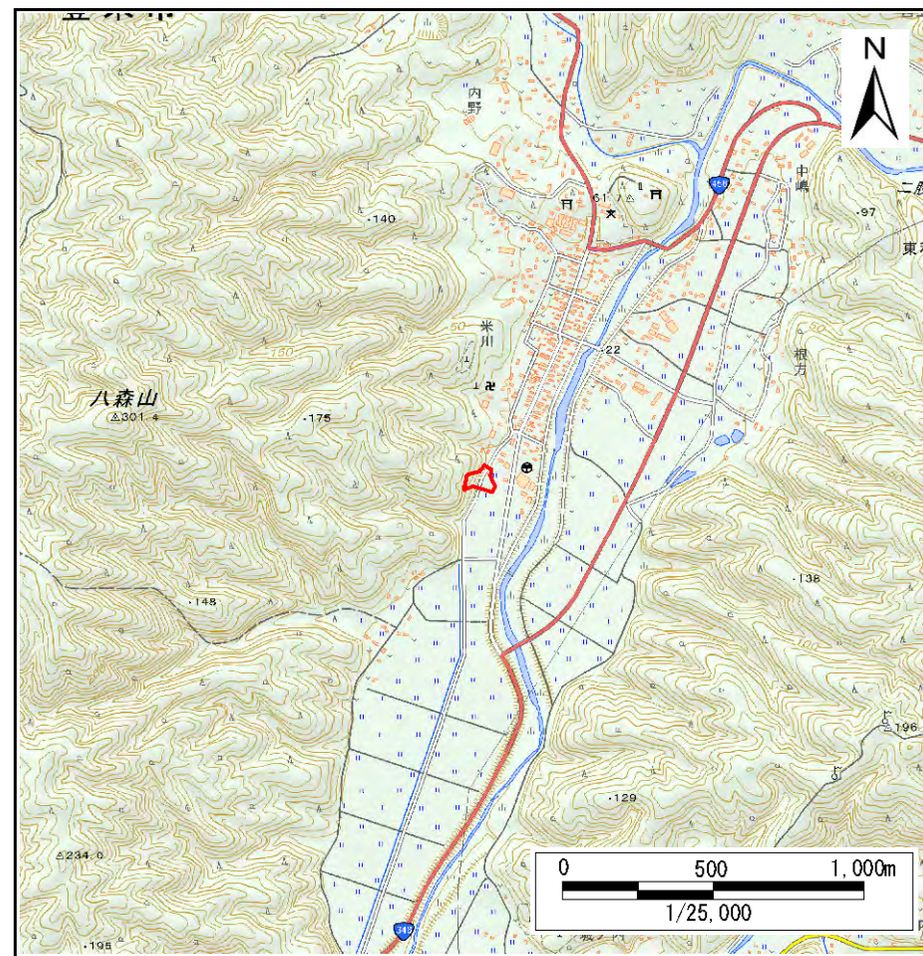
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|---------|-------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 箇所番号 | N212K0605 |
| 箇所名 | 町下の2 |
| 所在地 | 登米市東和町米川字町下 |
| 調査機関 | 宮城県東部土木事務所登米地域事務所 |



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

宮城県

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R7JHf 244」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

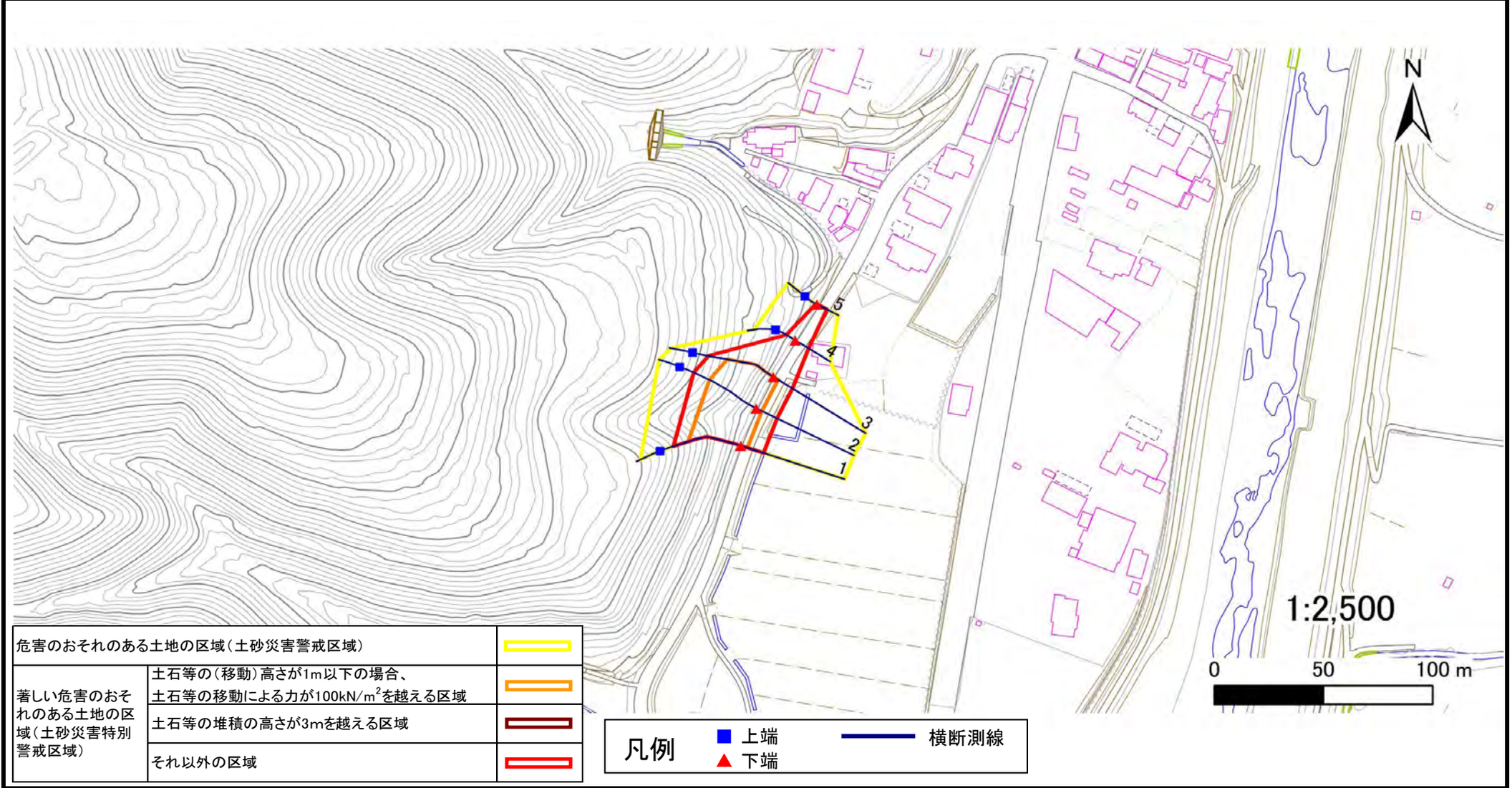
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

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

| | |
|------|--------|
| 調査年度 | 2025年度 |
|------|--------|

| | | | | | | |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|-------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N212K0605 | 箇所名 | 町下の2 | 所在地 | 登米市東和町米川字町下 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|-------------|



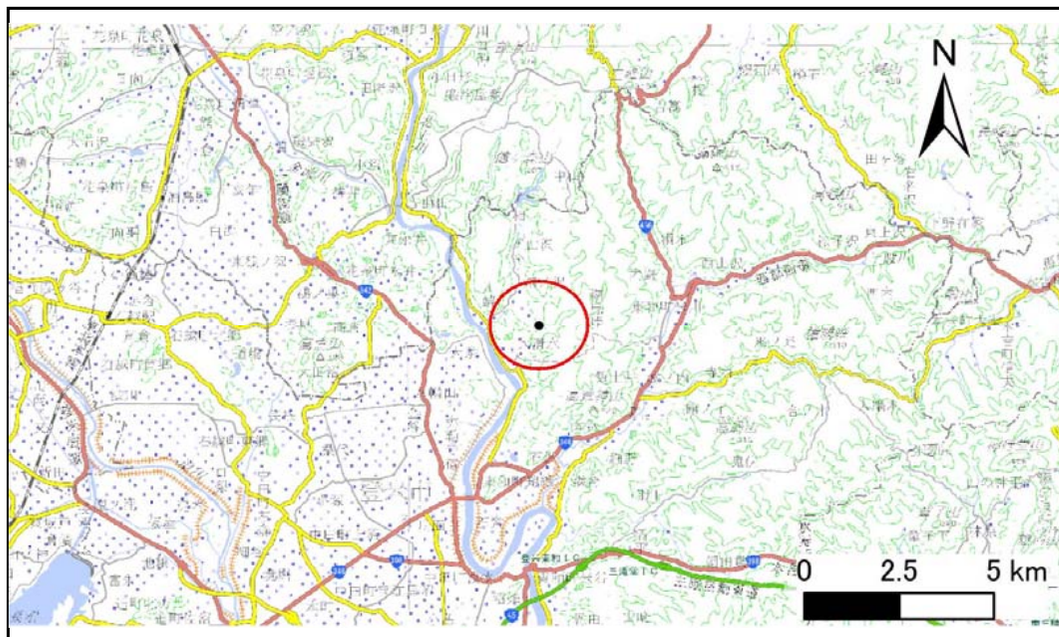
| | | |
|-------------------------------|---|--|
| 危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | | |
| 著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域) | 土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/m ² を越える区域 | |
| | 土石等の堆積の高さが3mを越える区域 | |
| それ以外の区域 | | |

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

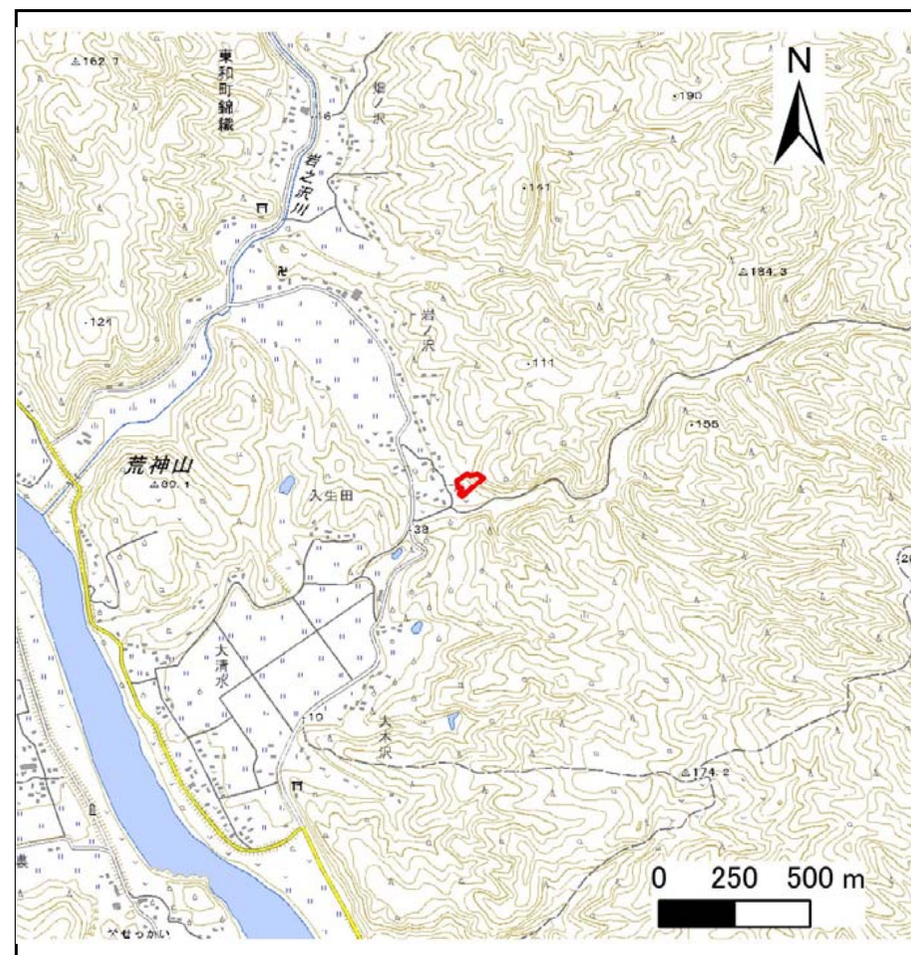
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|---------|-------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 箇所番号 | N212K0607 |
| 箇所名 | 岩ノ沢の2 |
| 所在地 | 登米市東和町錦織字岩ノ沢 |
| 調査機関 | 宮城県東部土木事務所登米地域事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

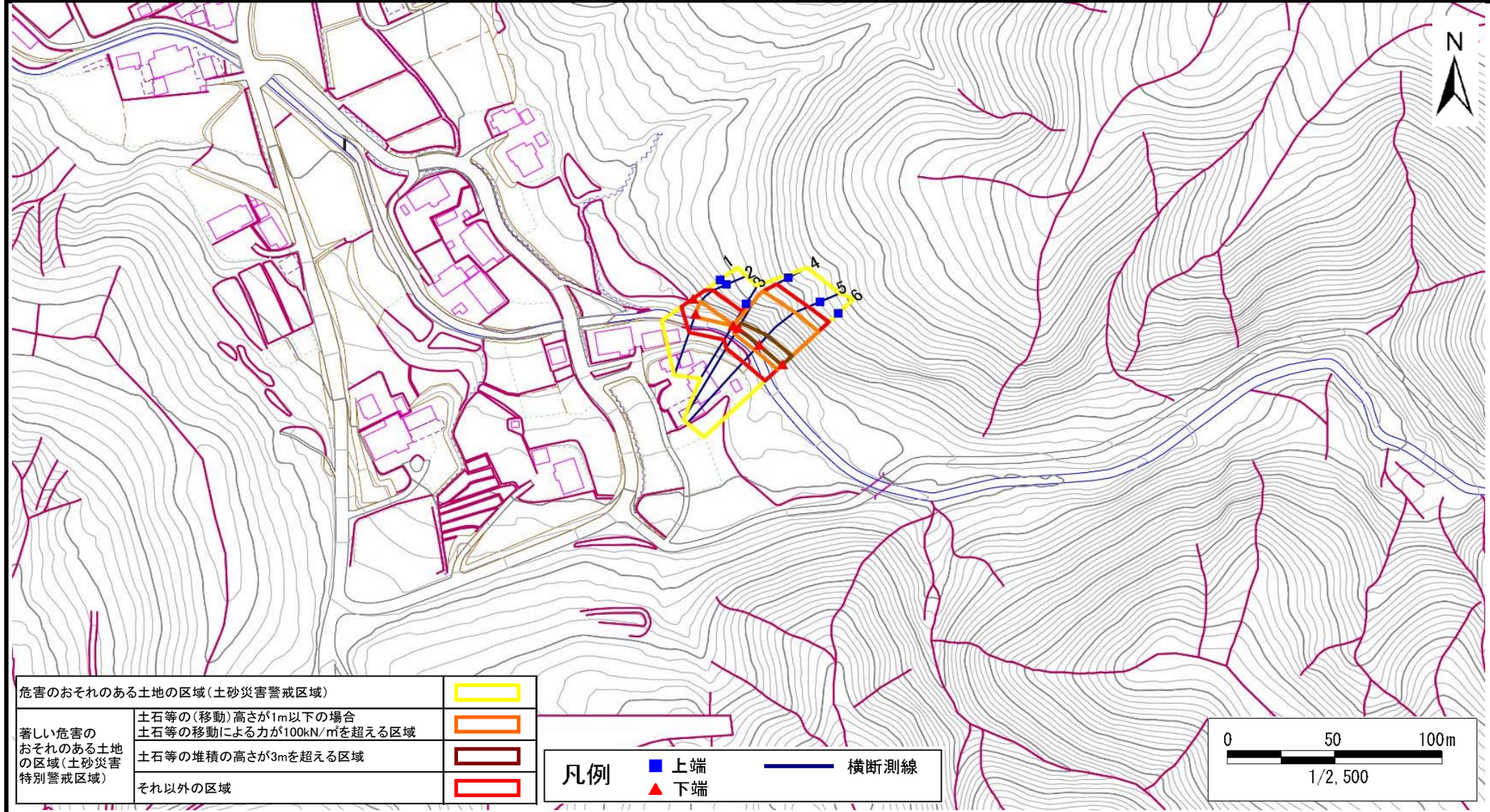
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 令07情複、第224号)

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 | |
| 告示年月日 | |

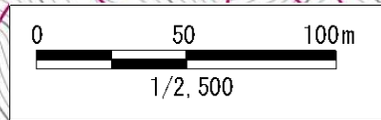
| | |
|------|-------|
| 調査年度 | 令和7年度 |
|------|-------|

| | | | | | | |
|---------|------|-----------|-----|-------|-----|--------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N212K0607 | 箇所名 | 岩ノ沢の2 | 所在地 | 登米市東和町錦織字岩ノ沢 |
|---------|------|-----------|-----|-------|-----|--------------|



| | | |
|-------------------------------|--|--|
| 危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | | |
| 著しい危険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を超える区域 | |
| | それ以外の区域 | |

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



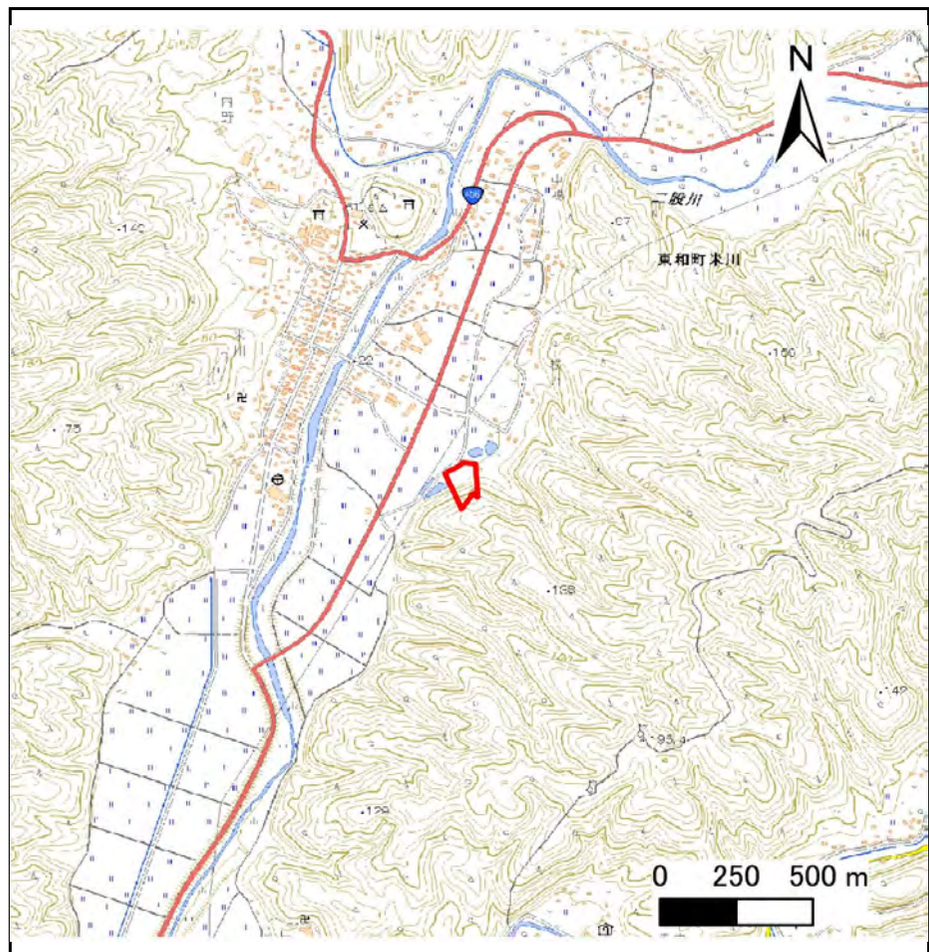
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|---------|-------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 箇所番号 | N212K0608 |
| 箇所名 | 四十田 |
| 所在地 | 登米市東和町米川字四十田 |
| 調査機関 | 宮城県東部土木事務所登米地域事務所 |



位置図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

宮城県

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

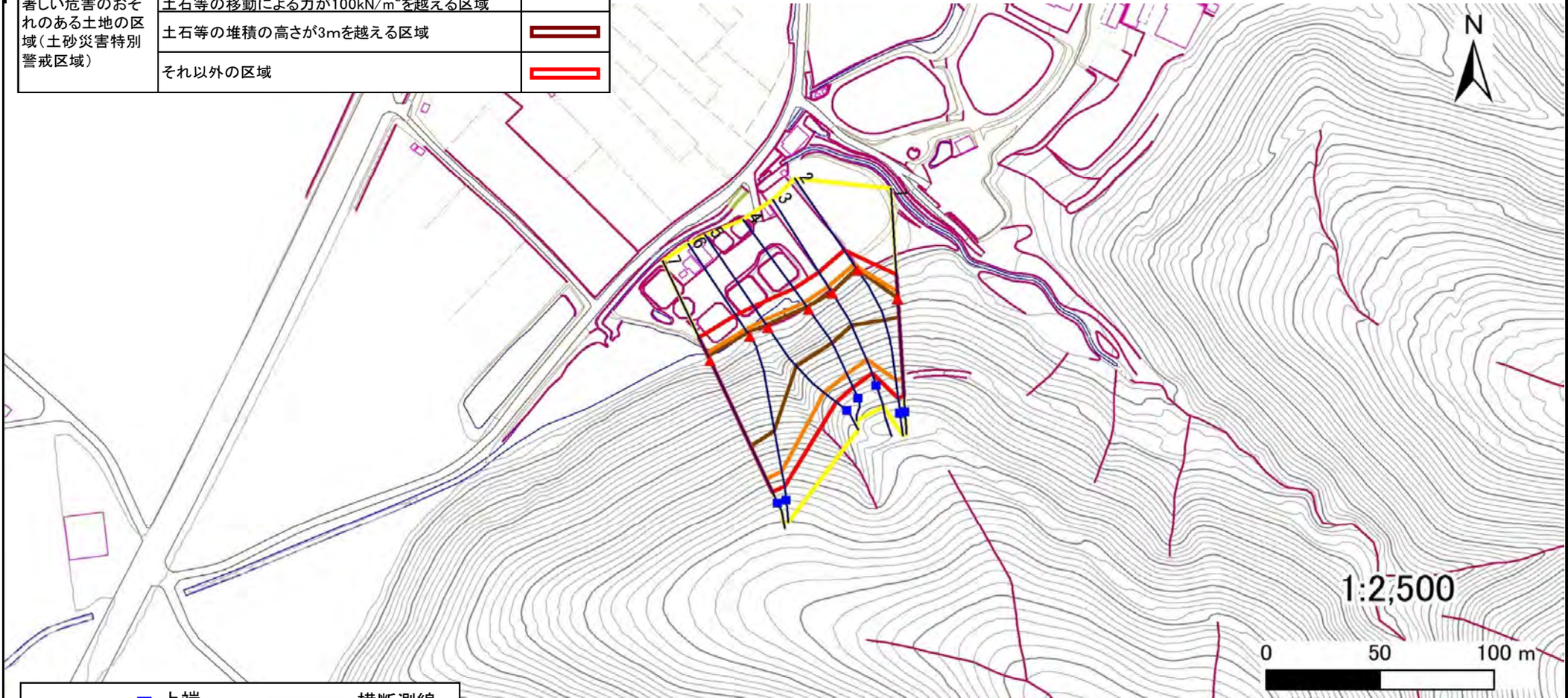
| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

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

| | |
|------|-------|
| 調査年度 | 令和6年度 |
|------|-------|

| | | | | | | |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|--------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N212K0608 | 箇所名 | 四十田 | 所在地 | 登米市東和町米川字四十田 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|--------------|

| | | |
|-------------------------------|--|---|
| 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を超える区域 |  |
| それ以外の区域 | |  |



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

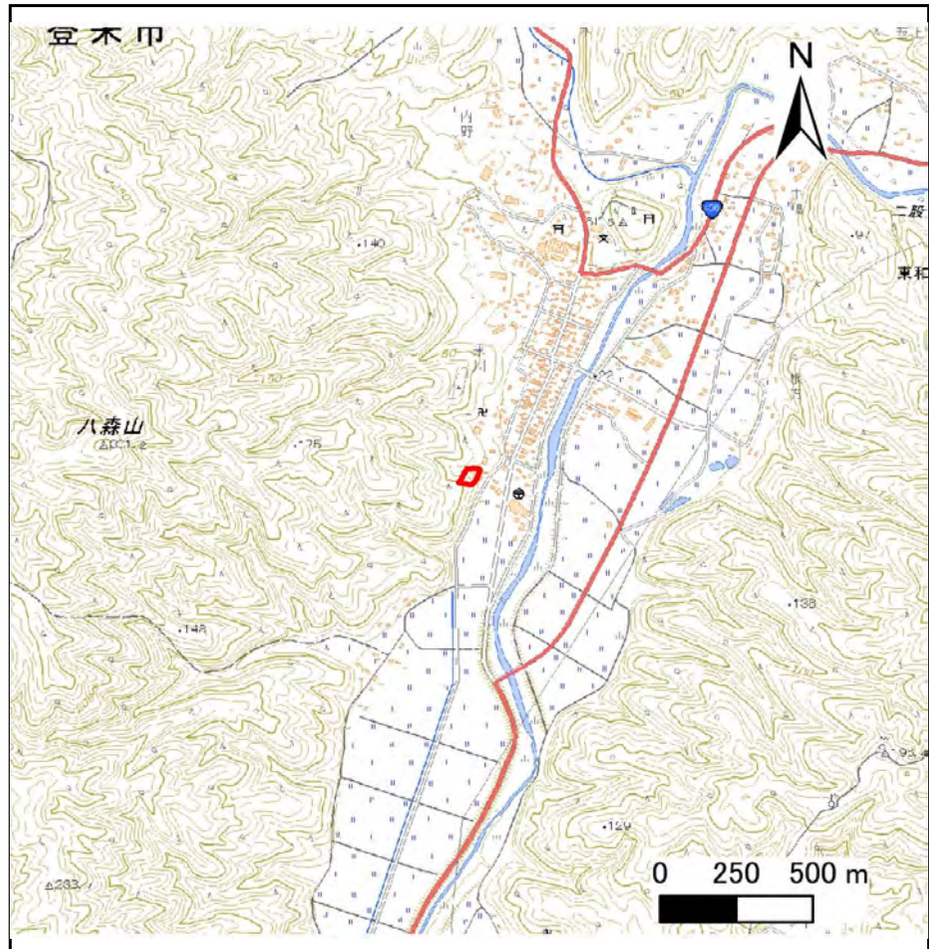
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|---------|-------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 箇所番号 | N212K0609 |
| 箇所名 | 町下3 |
| 所在地 | 登米市東和町米川字町下 |
| 調査機関 | 宮城県東部土木事務所登米地域事務所 |



位置図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

宮城県

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R6JHf 446」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

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 | |
| 告示年月日 | |

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

| | |
|------|-------|
| 調査年度 | 令和6年度 |
|------|-------|

| | | | | | | |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|-------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N212K0609 | 箇所名 | 町下3 | 所在地 | 登米市東和町米川字町下 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|-------------|

| | | |
|-------------------------------|--|---|
| 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を超える区域 |  |
| それ以外の区域 | |  |

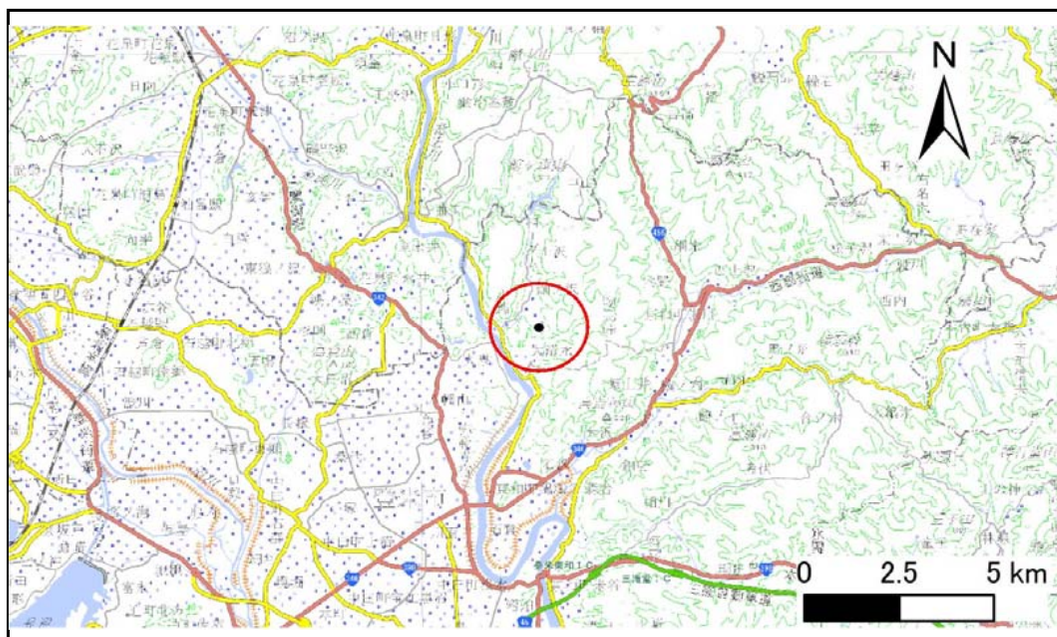


| | | | | |
|----|---|----|---|------|
| 凡例 |  | 上端 |  | 横断測線 |
| |  | 下端 | | |

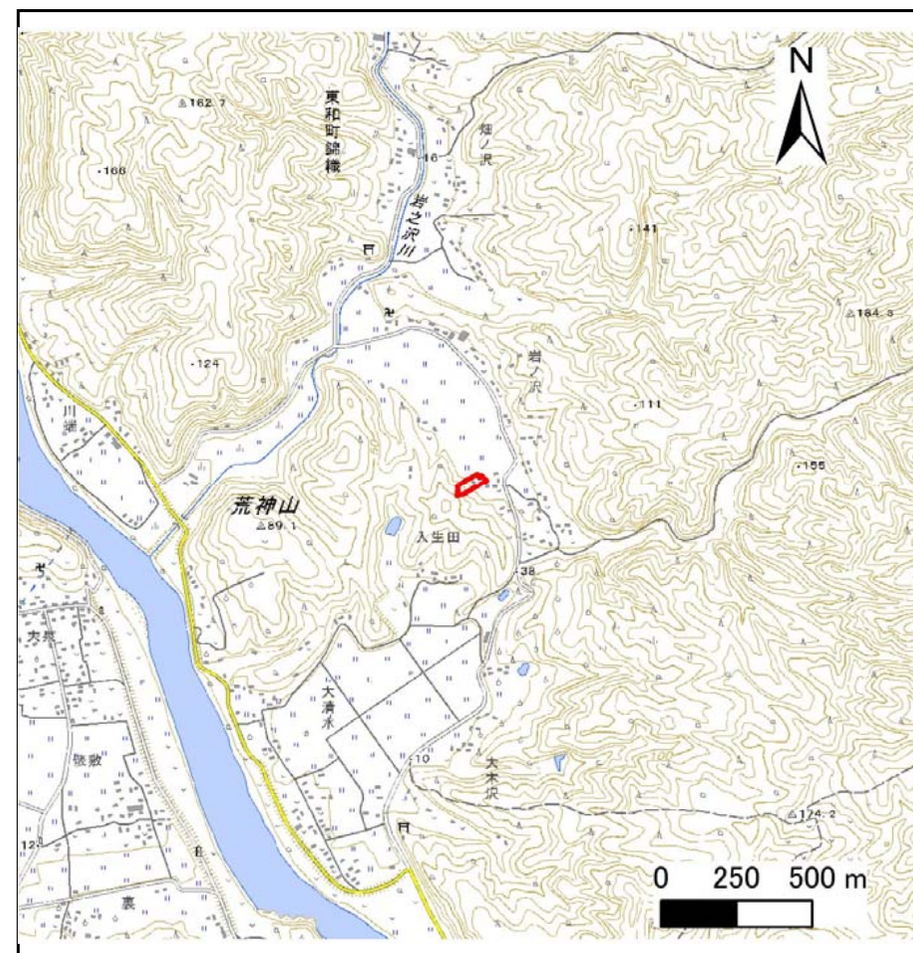
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|---------|-------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 箇所番号 | N212K0611 |
| 箇所名 | 天留居の2 |
| 所在地 | 登米市東和町錦織字天留居 |
| 調査機関 | 宮城県東部土木事務所登米地域事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

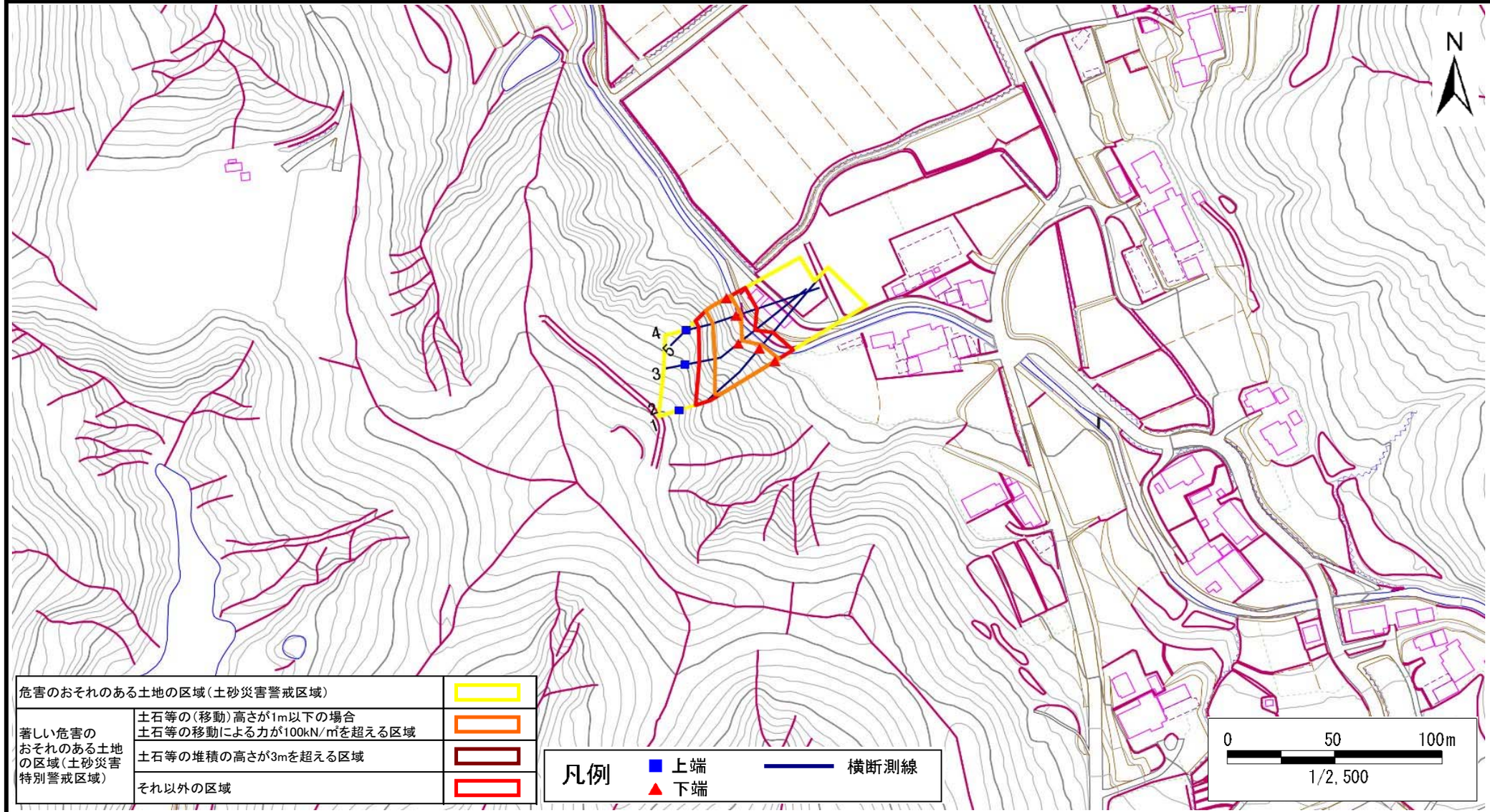
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 令07情複、第224号)

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 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|------|-------|
| 調査年度 | 令和7年度 |
|------|-------|

| | | | | | | |
|---------|------|-----------|-----|-------|-----|--------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N212K0611 | 箇所名 | 天留居の2 | 所在地 | 登米市東和町錦織字天留居 |
|---------|------|-----------|-----|-------|-----|--------------|



| | | |
|-------------------------------|--|--|
| 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を超える区域 | |
| | それ以外の区域 | |

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

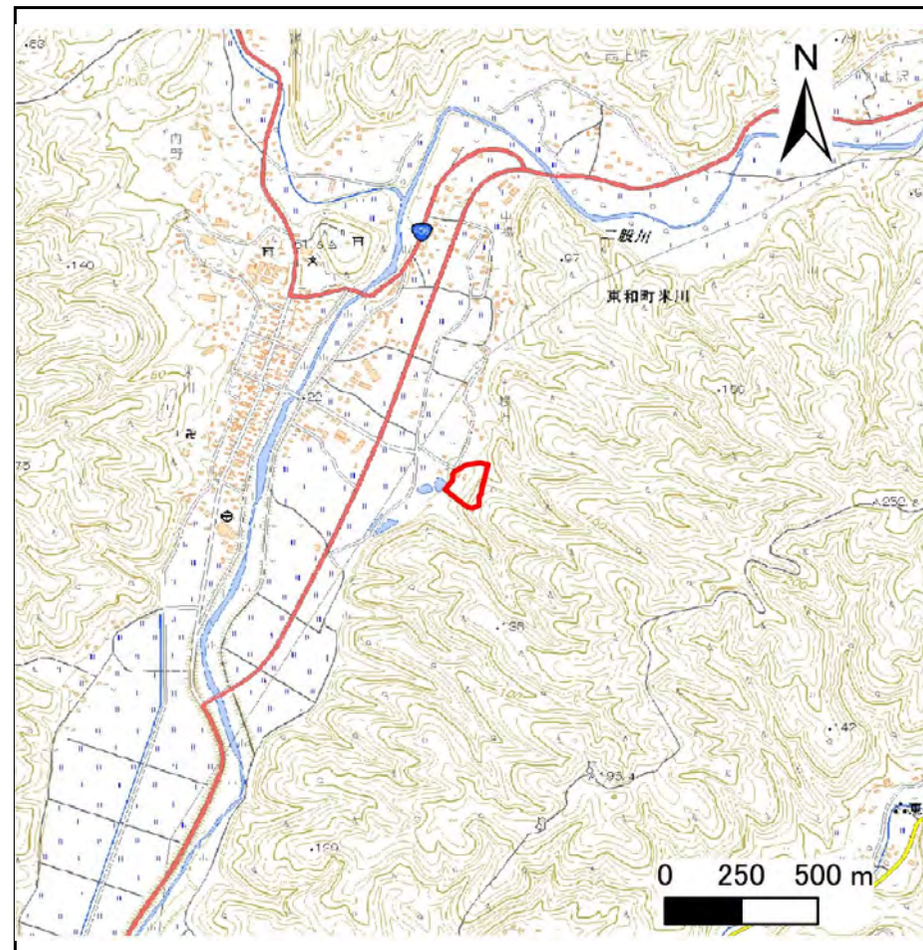
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|---------|-------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 箇所番号 | N212K0612 |
| 箇所名 | 中島1 |
| 所在地 | 登米市東和町米川字中島 |
| 調査機関 | 宮城県東部土木事務所登米地域事務所 |



位置図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

宮城県

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

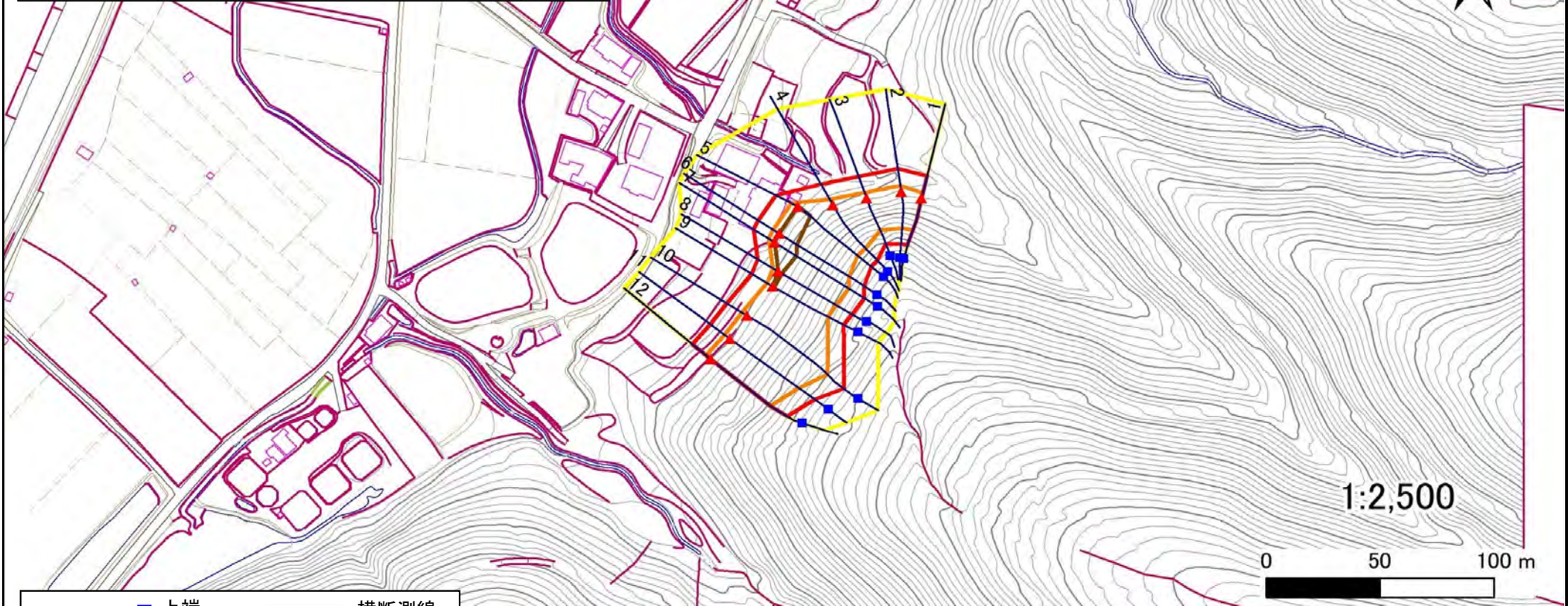
| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

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

| | |
|------|-------|
| 調査年度 | 令和6年度 |
|------|-------|

| | | | | | | |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|-------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N212K0612 | 箇所名 | 中島1 | 所在地 | 登米市東和町米川字中島 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|-------------|

| | | |
|-------------------------------|--|---|
| 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を超える区域 |  |
| それ以外の区域 | |  |



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

