

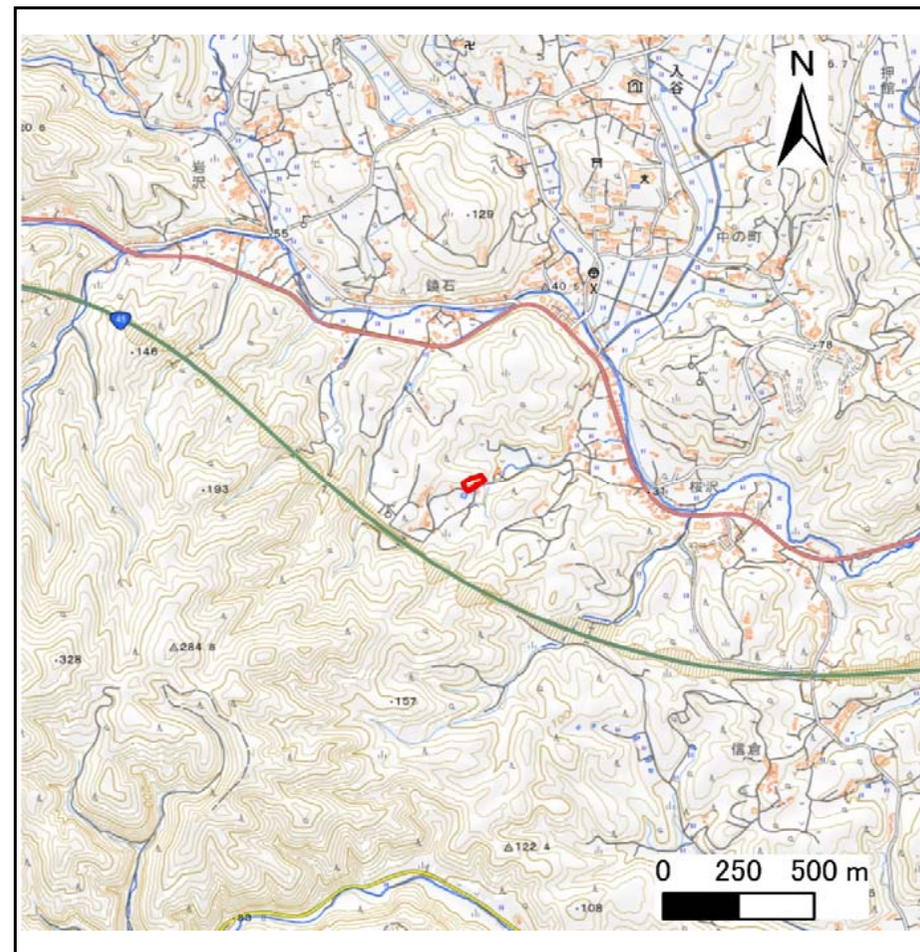
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0424 |
| 箇所名 | 桜沢4 |
| 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 |
| 調査機関 | 宮城県気仙沼土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

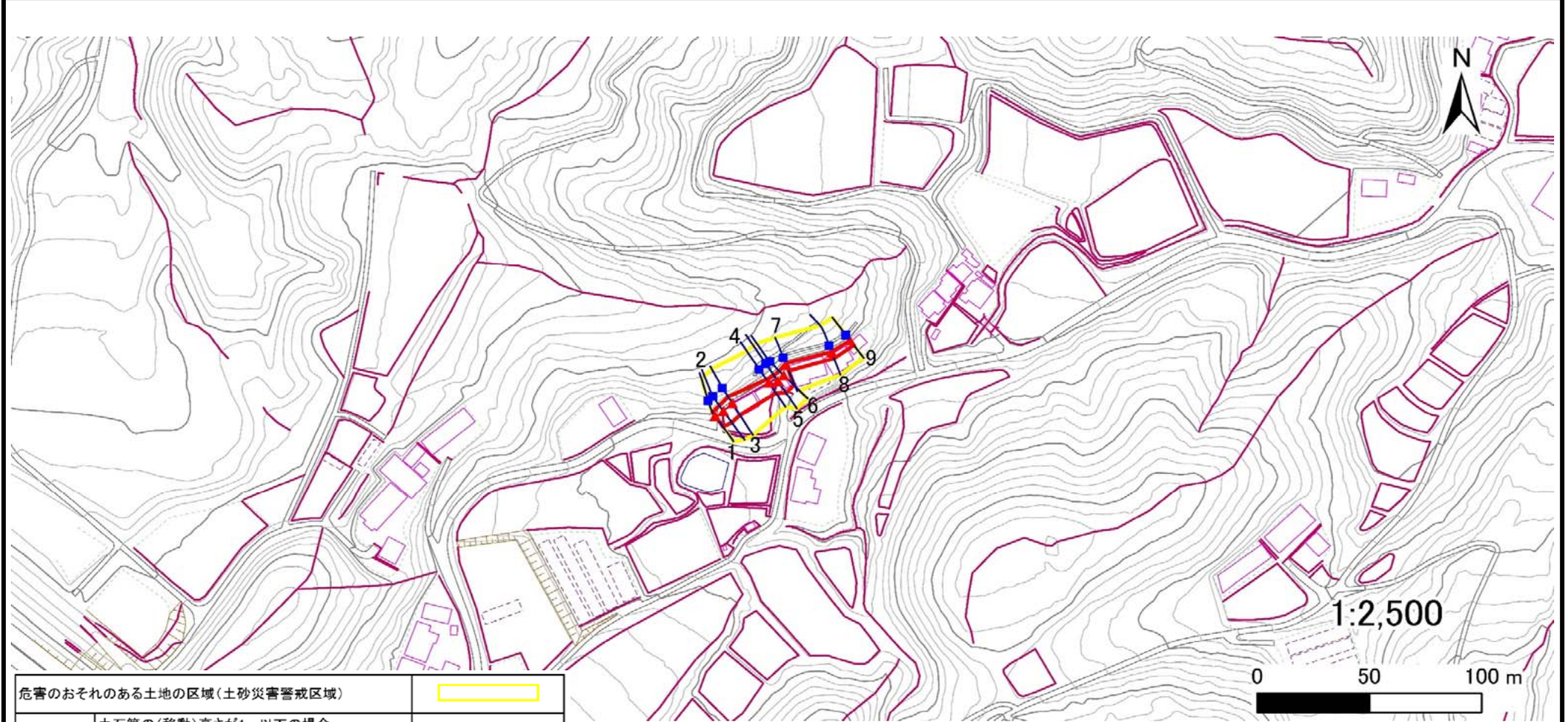
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0424 | 箇所名 | 桜沢4 | 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|--------------|



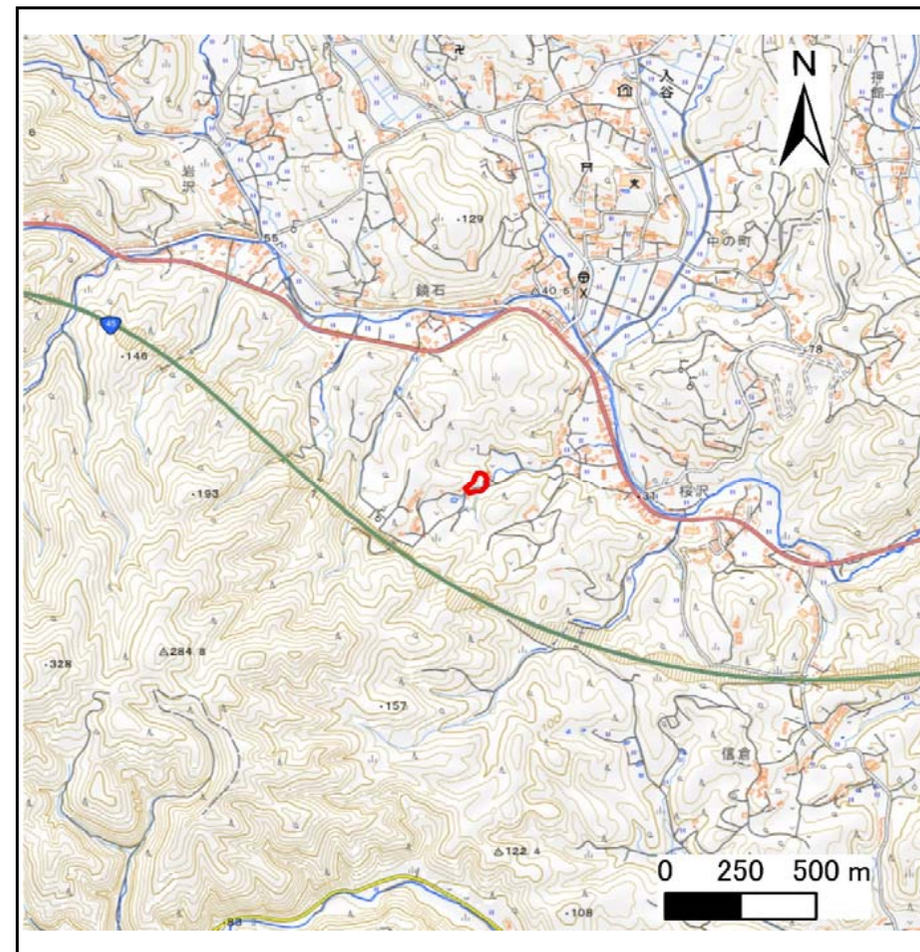
| | |
|-------------------------------|---|
| 危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | |
| 著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域) | 土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域 |
| | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 |
| | それ以外の区域 |

| | | | |
|----|------|------|--------|
| 凡例 | ■ 上端 | ▲ 下端 | — 横断測線 |
| | | | |

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 | N606K0426 |
| 箇所名 | 桜沢5 |
| 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 |
| 調査機関 | 宮城県気仙沼土木事務所 |



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)R 6JHF 421」「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。」

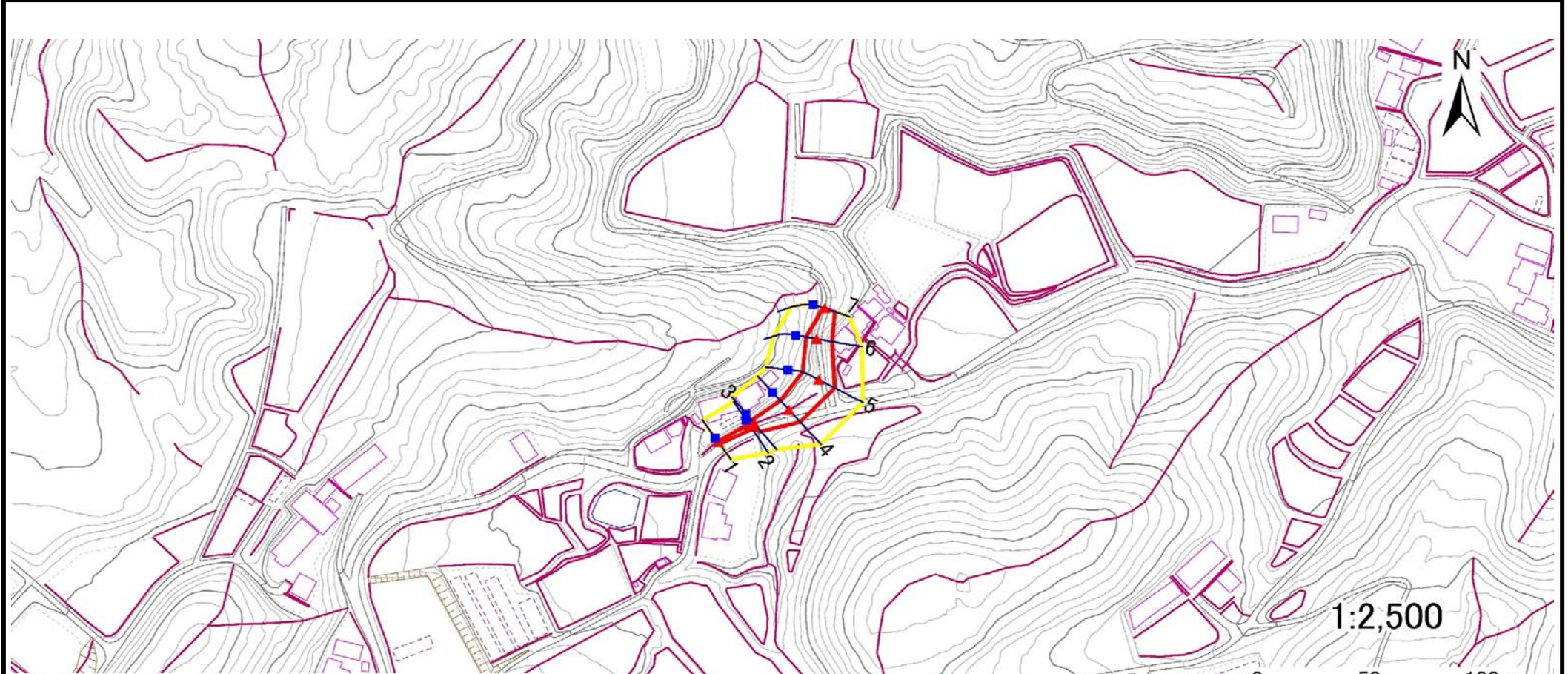
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0426 | 箇所名 | 桜沢5 | 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|--------------|



| | |
|-------------------------------|--------------|
| 危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | [Yellow box] |
| 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) | [Orange box] |
| | [Red box] |
| それ以外の区域 | [White box] |

| | | |
|----|------|--------|
| 凡例 | ■ 上端 | — 横断測線 |
| | ▲ 下端 | |

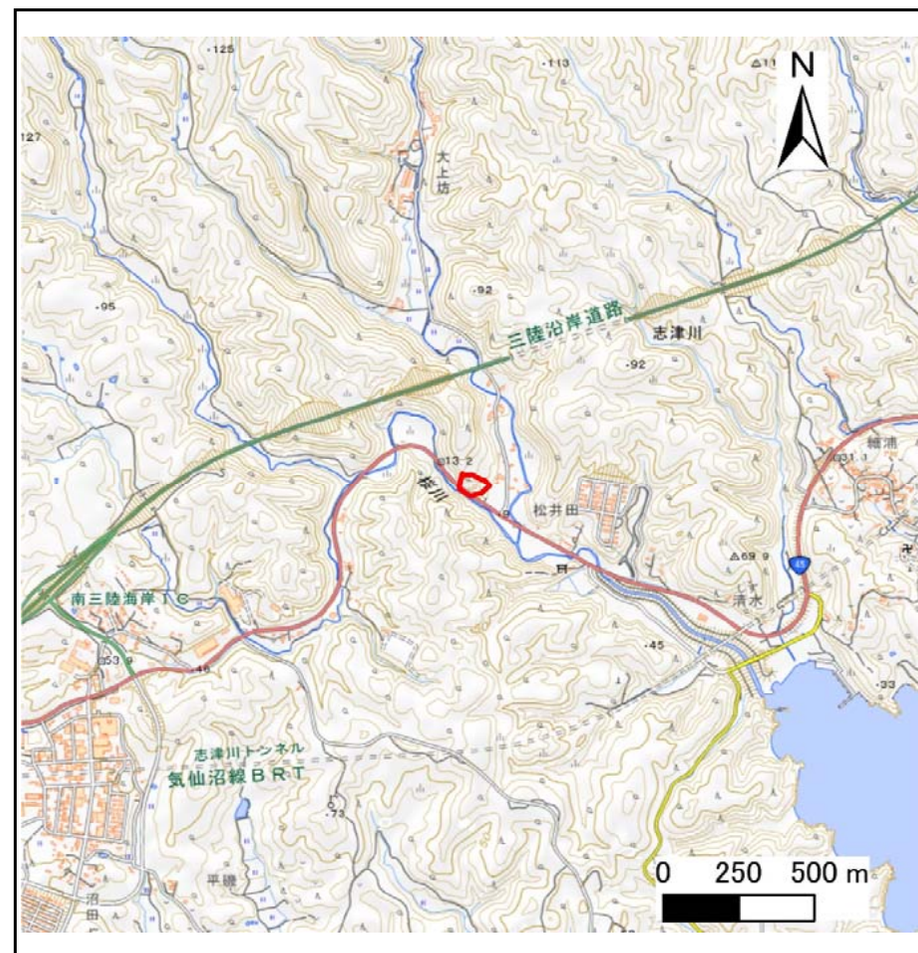
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0427 |
| 箇所名 | 大畑1 |
| 所在地 | 本吉郡南三陸町志津川字大畑 |
| 調査機関 | 宮城県気仙沼土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

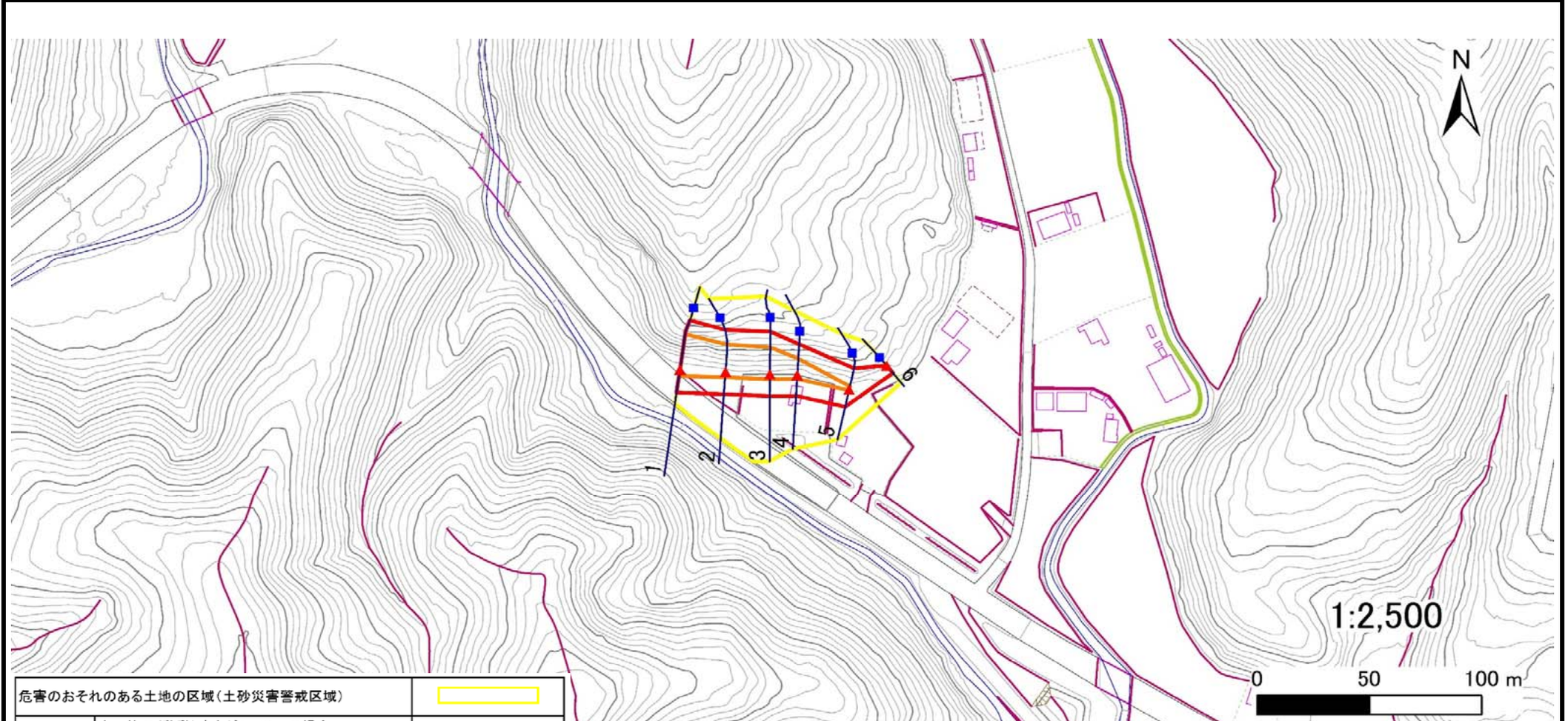
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0427 | 箇所名 | 大畑1 | 所在地 | 本吉郡南三陸町志津川字大畑 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------------|



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

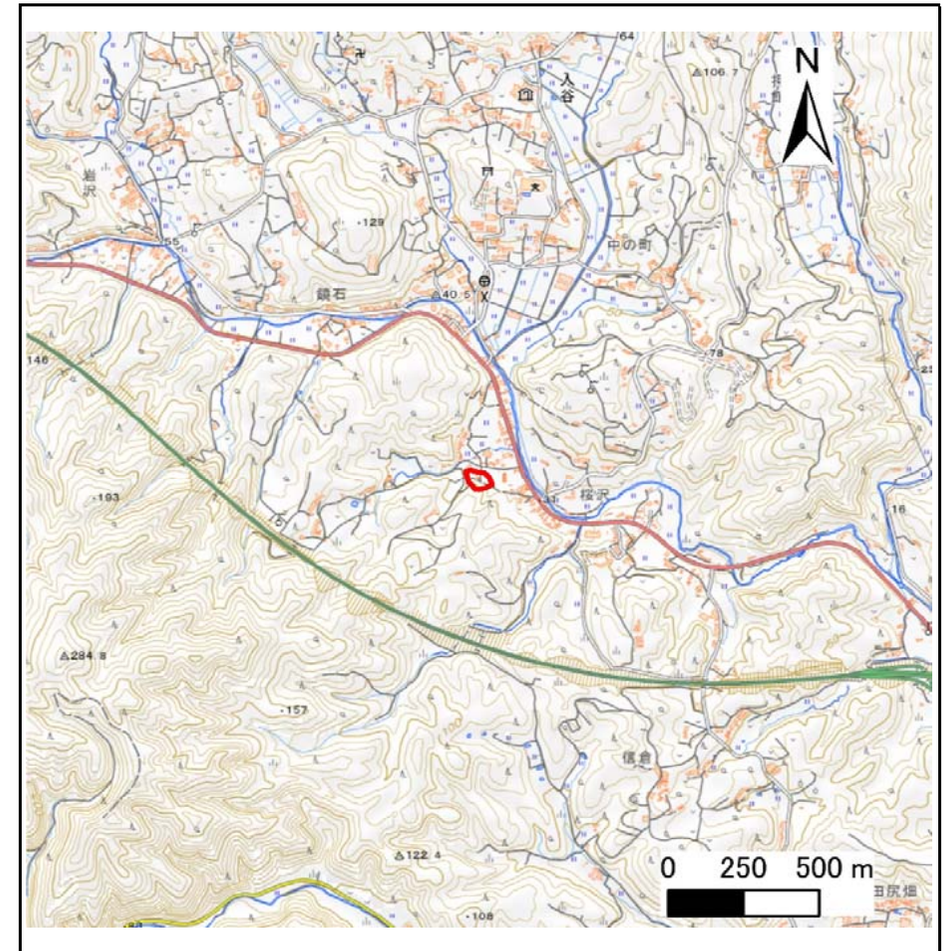
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0428 |
| 箇所名 | 桜沢6 |
| 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 |
| 調査機関 | 宮城県気仙沼土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

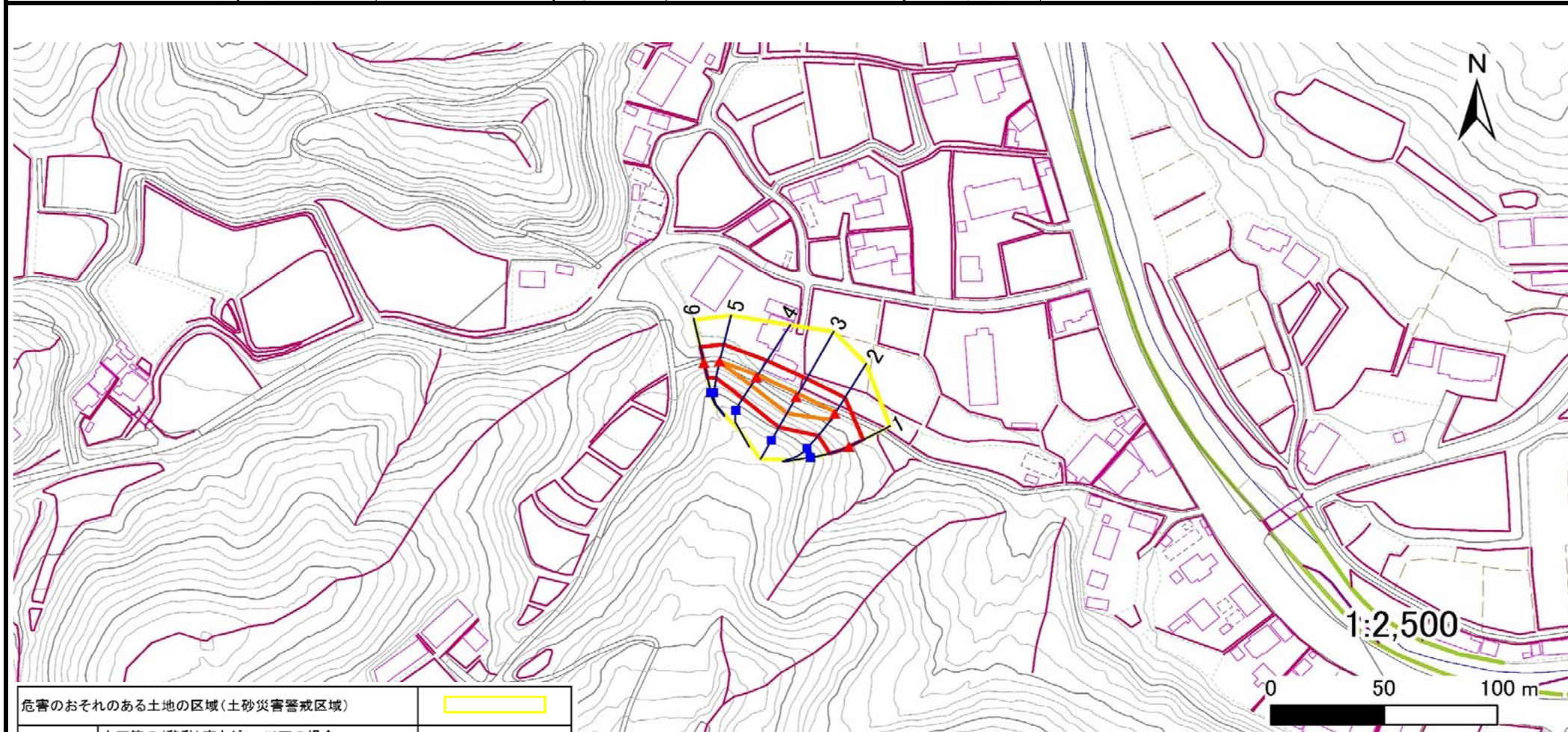
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0428 | 箇所名 | 桜沢6 | 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|--------------|



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

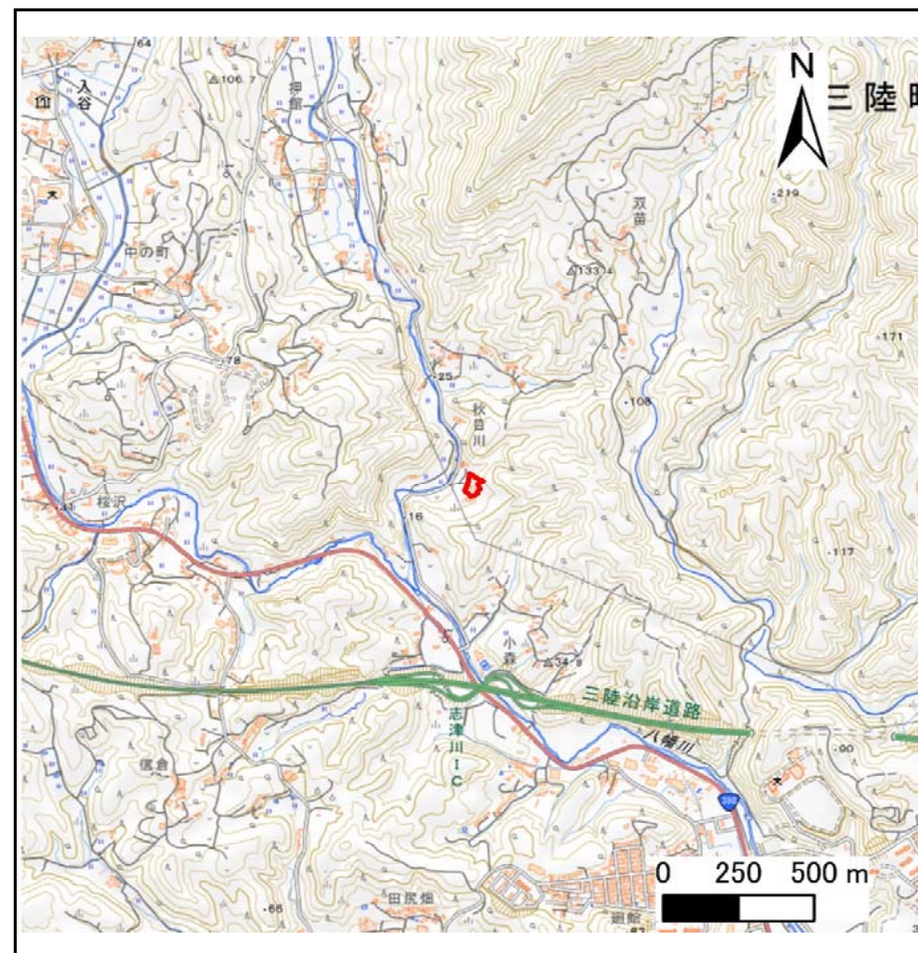
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0429 |
| 箇所名 | 秋目川2 |
| 所在地 | 本吉郡南三陸町志津川字秋目川 |
| 調査機関 | 宮城県気仙沼土木事務所 |



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)R 6JHF 421」「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。」

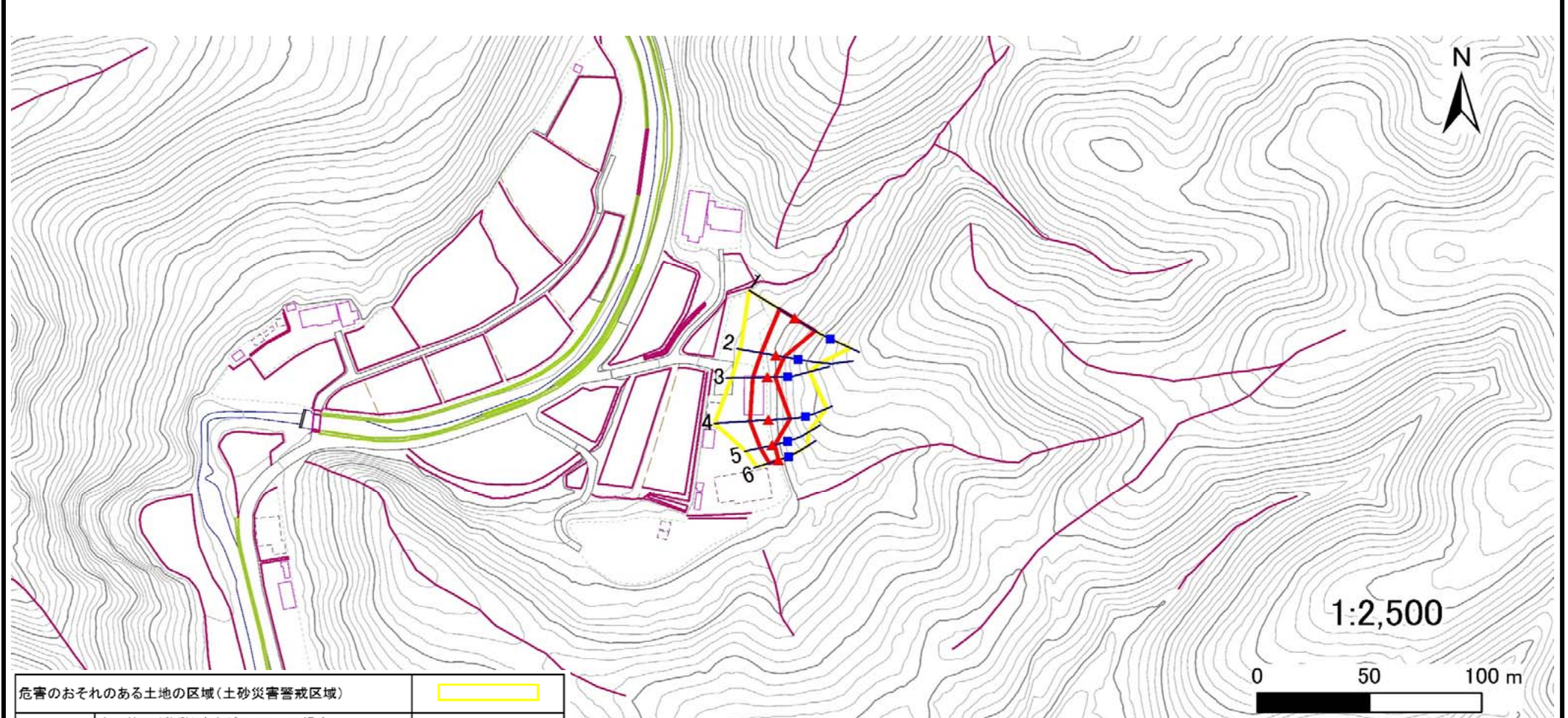
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0429 | 箇所名 | 秋目川2 | 所在地 | 本吉郡南三陸町志津川字秋目川 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|----------------|



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

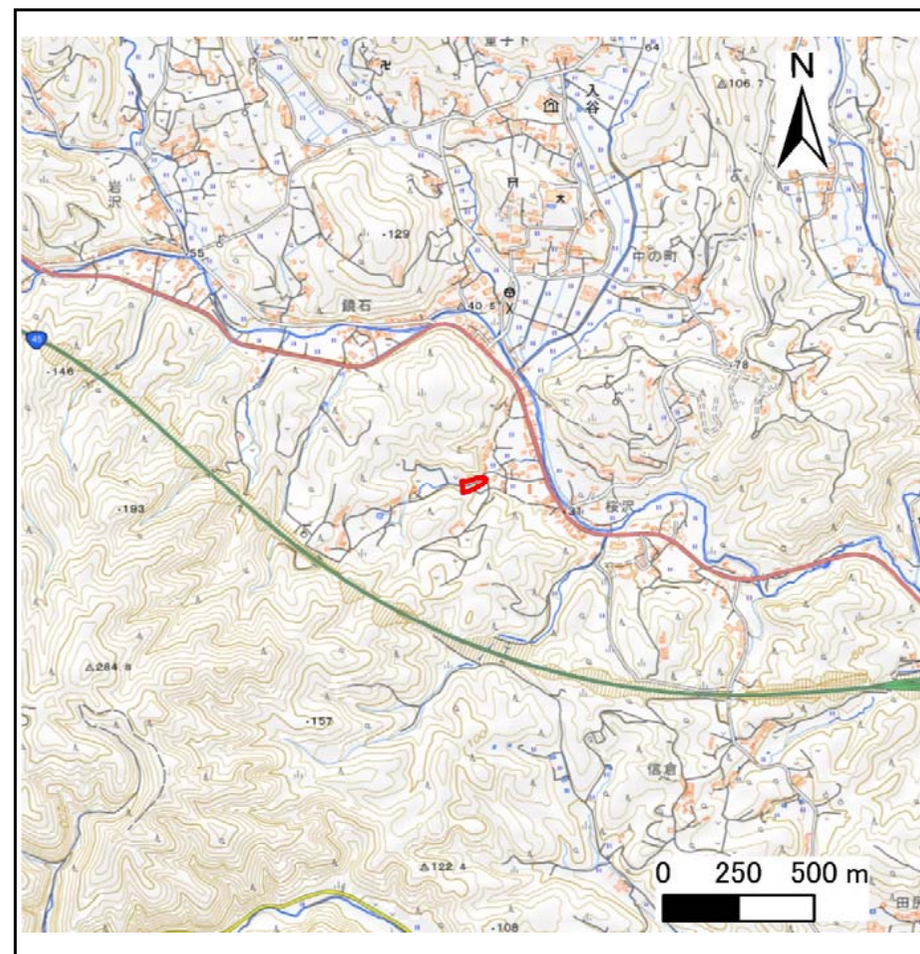
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0432 |
| 箇所名 | 桜沢7 |
| 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 |
| 調査機関 | 宮城県気仙沼土木事務所 |



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)R 6JHF 421」「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。」

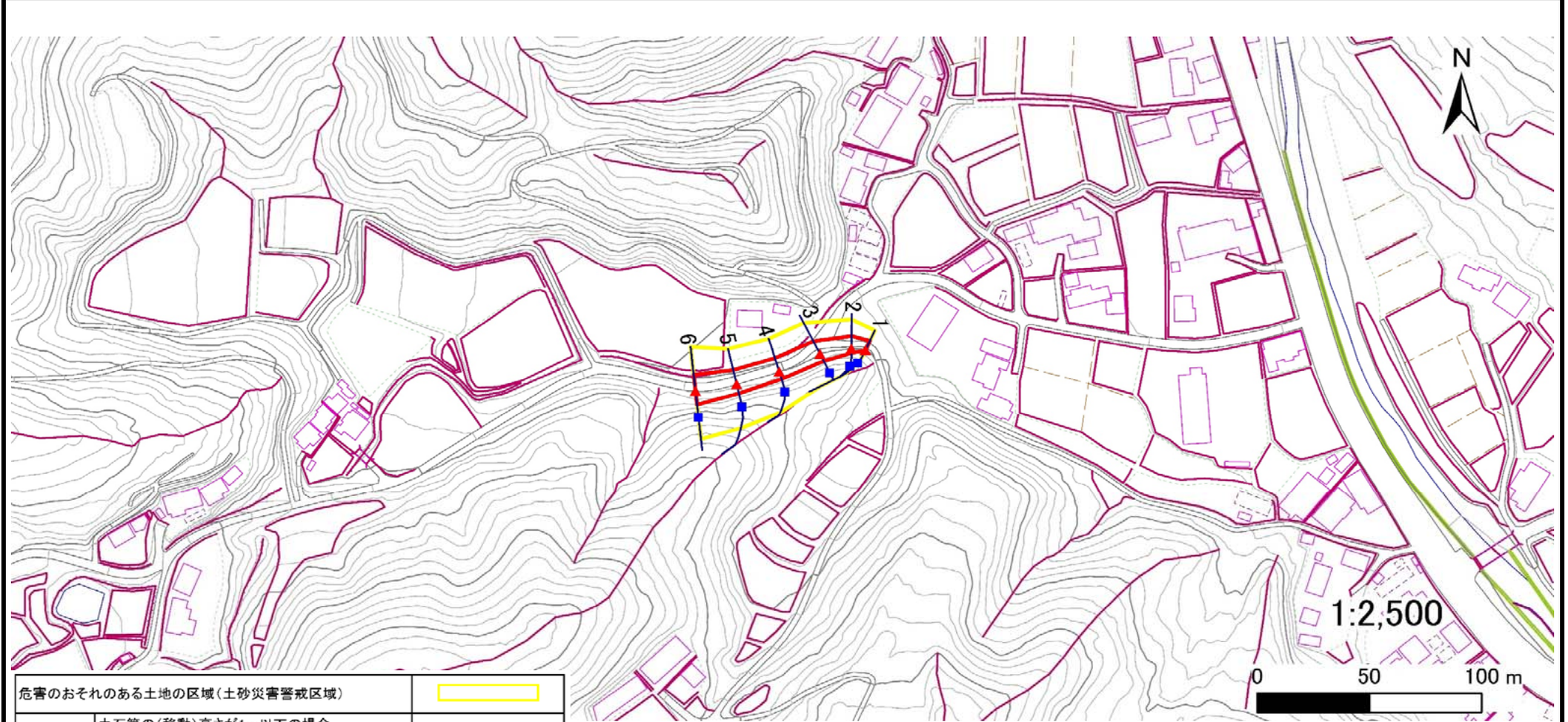
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0432 | 箇所名 | 桜沢7 | 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|--------------|



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

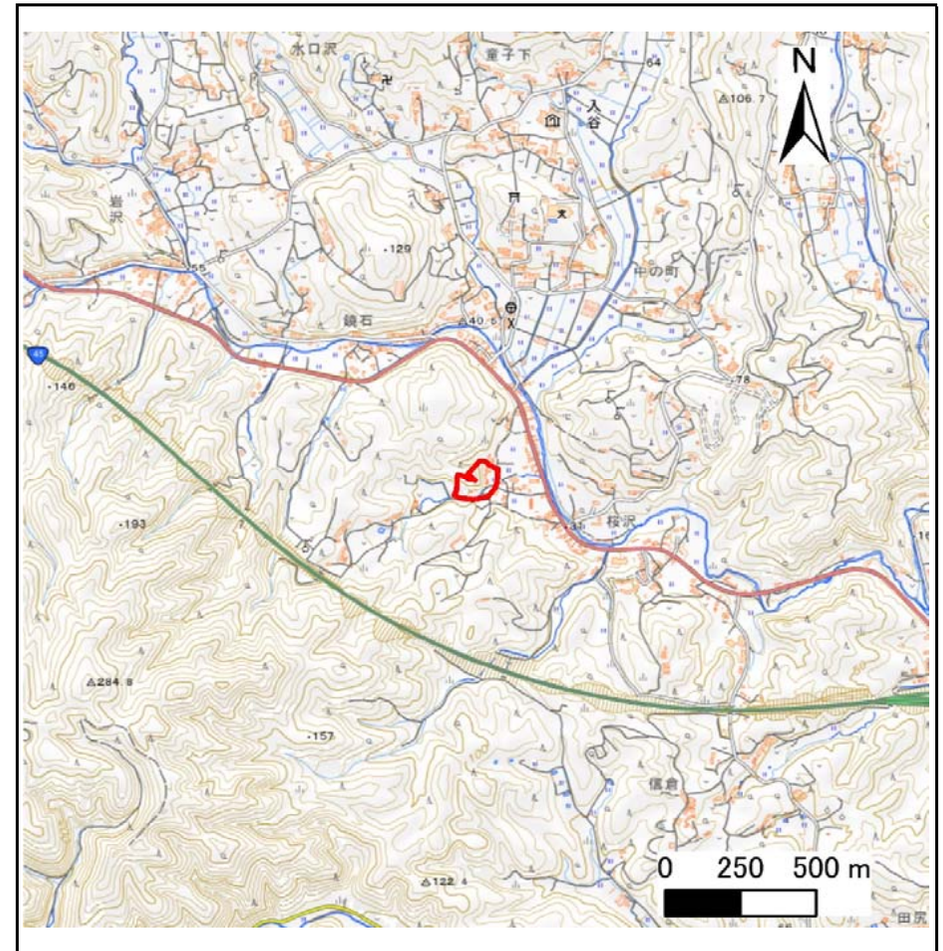
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0434 |
| 箇所名 | 桜沢8 |
| 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 |
| 調査機関 | 宮城県気仙沼土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

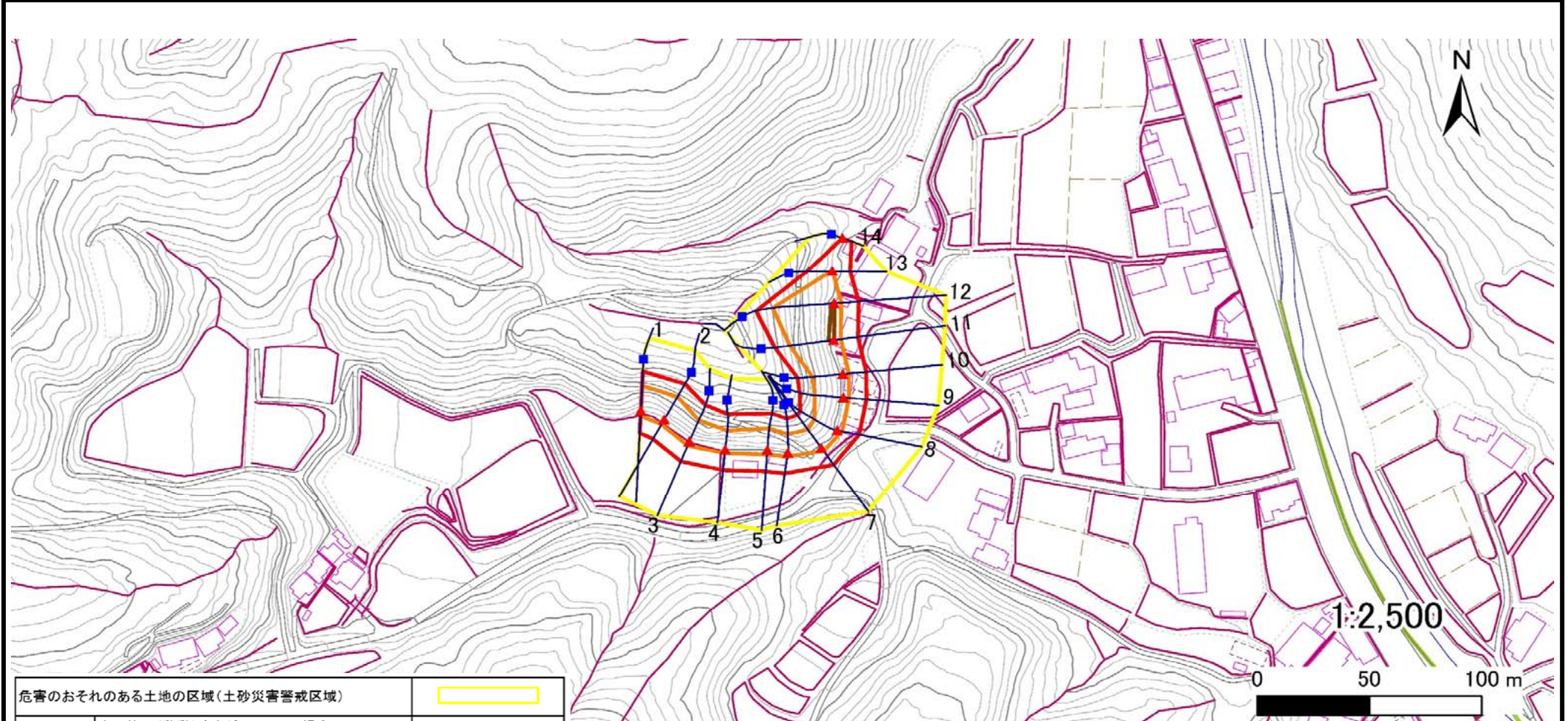
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0434 | 箇所名 | 桜沢8 | 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|--------------|



| | |
|-------------------------------|--------------|
| 危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | [Yellow Box] |
| 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) | [Orange Box] |
| | [Red Box] |
| それ以外の区域 | [White Box] |

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

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 | N606K0434 | 箇所名 | 桜沢8 | 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 | | | | | | | | | | |
|---------|---|---------------|---------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------|---|---------------|---------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------|
| 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 | 138.8 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | - | - | 14.6 | 2.9 | ~ | | | | | | | |
| 2 ~ 3 | 137.6 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | - | - | 14.1 | 2.8 | ~ | | | | | | | |
| 3 ~ 4 | 130.9 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | - | - | 11.7 | 2.4 | ~ | | | | | | | |
| 4 ~ 5 | 132.9 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | - | - | 12.1 | 2.4 | ~ | | | | | | | |
| 5 ~ 6 | 132.9 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | - | - | 12.1 | 2.4 | ~ | | | | | | | |
| 6 ~ 7 | 128.1 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | - | - | 11.8 | 2.4 | ~ | | | | | | | |
| 7 ~ 8 | 133.6 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | - | - | 11.8 | 2.4 | ~ | | | | | | | |
| 8 ~ 9 | 139.7 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | - | - | 14.2 | 2.8 | ~ | | | | | | | |
| 9 ~ 10 | 142.0 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | - | - | 14.3 | 2.9 | ~ | | | | | | | |
| 10 ~ 11 | 150.0 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | - | - | 15.2 | 3.0 | ~ | | | | | | | |
| 11 ~ 12 | 150.0 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | 15.8 | 3.2 | 15.2 | 3.0 | ~ | | | | | | | |
| 12 ~ 13 | 150.0 | 1.0 | 100.0 | 1.0 | - | - | 15.2 | 3.0 | ~ | | | | | | | |
| 13 ~ 14 | - | - | 100.0 | 1.0 | - | - | 10.2 | 2.0 | ~ | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | |

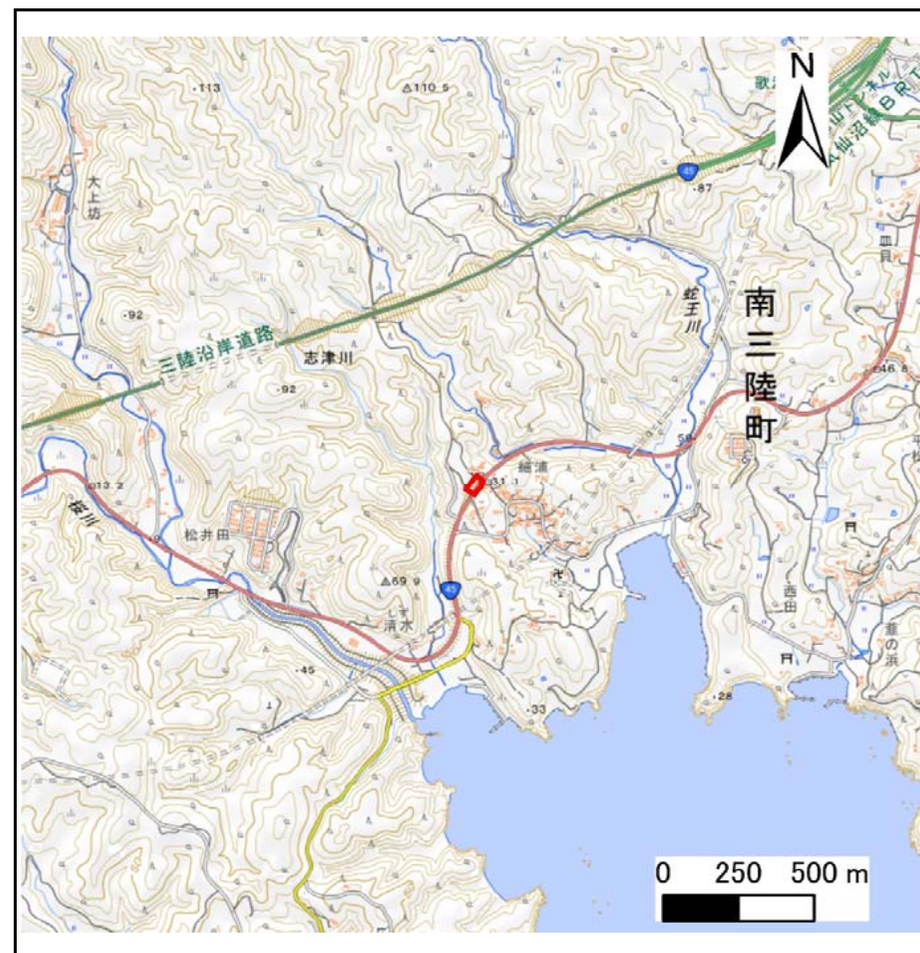
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0435 |
| 箇所名 | 蛇王1 |
| 所在地 | 本吉郡南三陸町志津川字蛇王 |
| 調査機関 | 宮城県気仙沼土木事務所 |



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 | N606K0435 | 箇所名 | 蛇王1 | 所在地 | 本吉郡南三陸町志津川字蛇王 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------------|



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

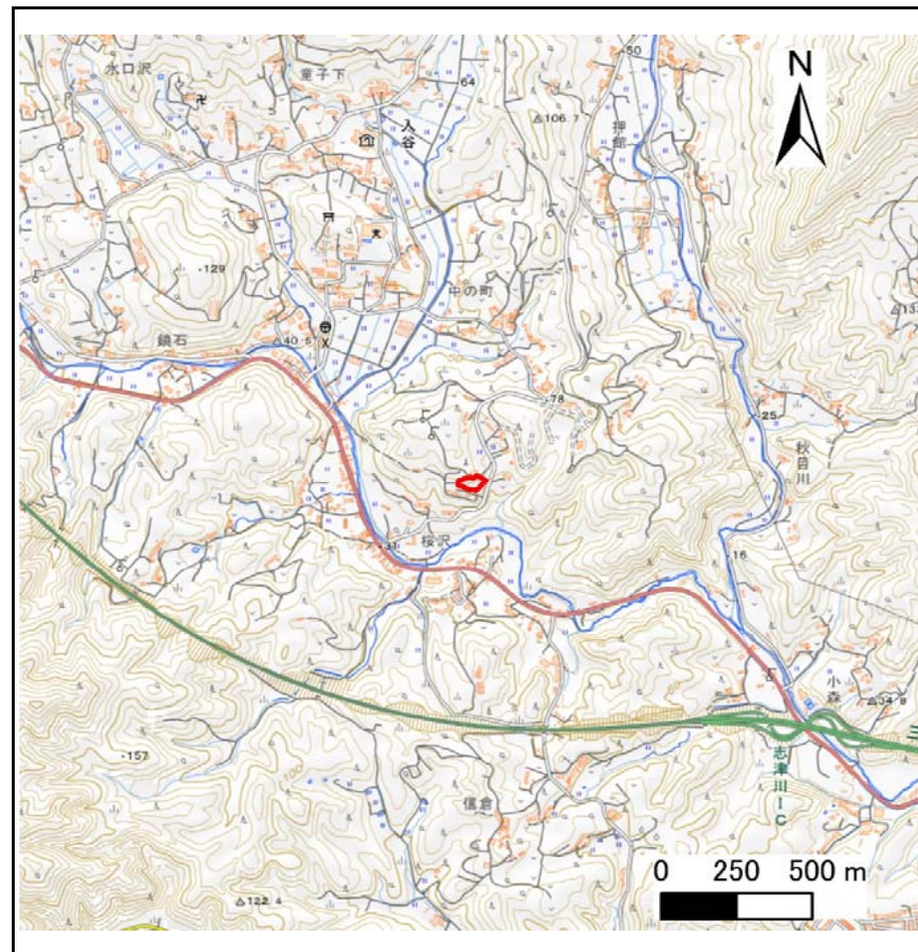
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0437 |
| 箇所名 | 桜沢9 |
| 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 |
| 調査機関 | 宮城県気仙沼土木事務所 |



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)R 6JHF 421」「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。」

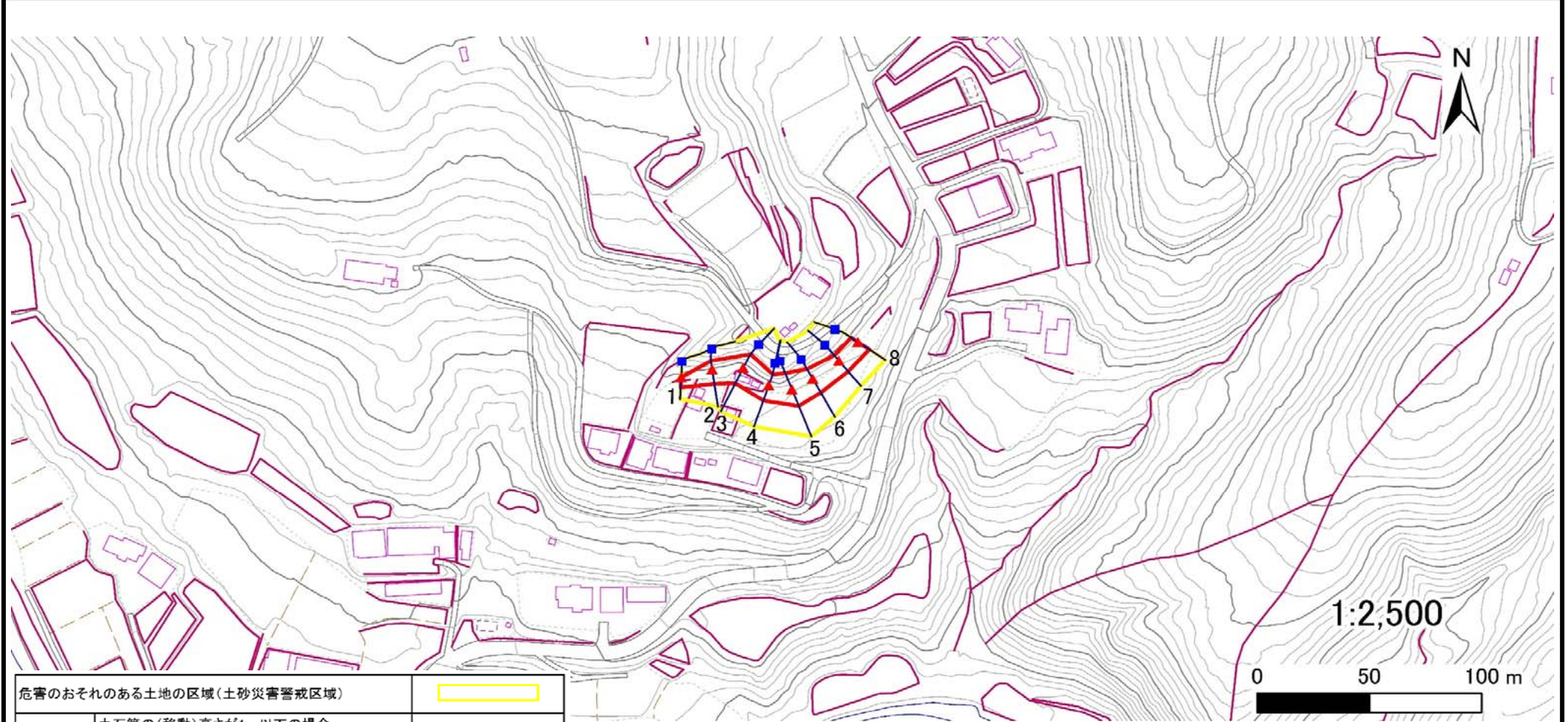
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0437 | 箇所名 | 桜沢9 | 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|--------------|



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

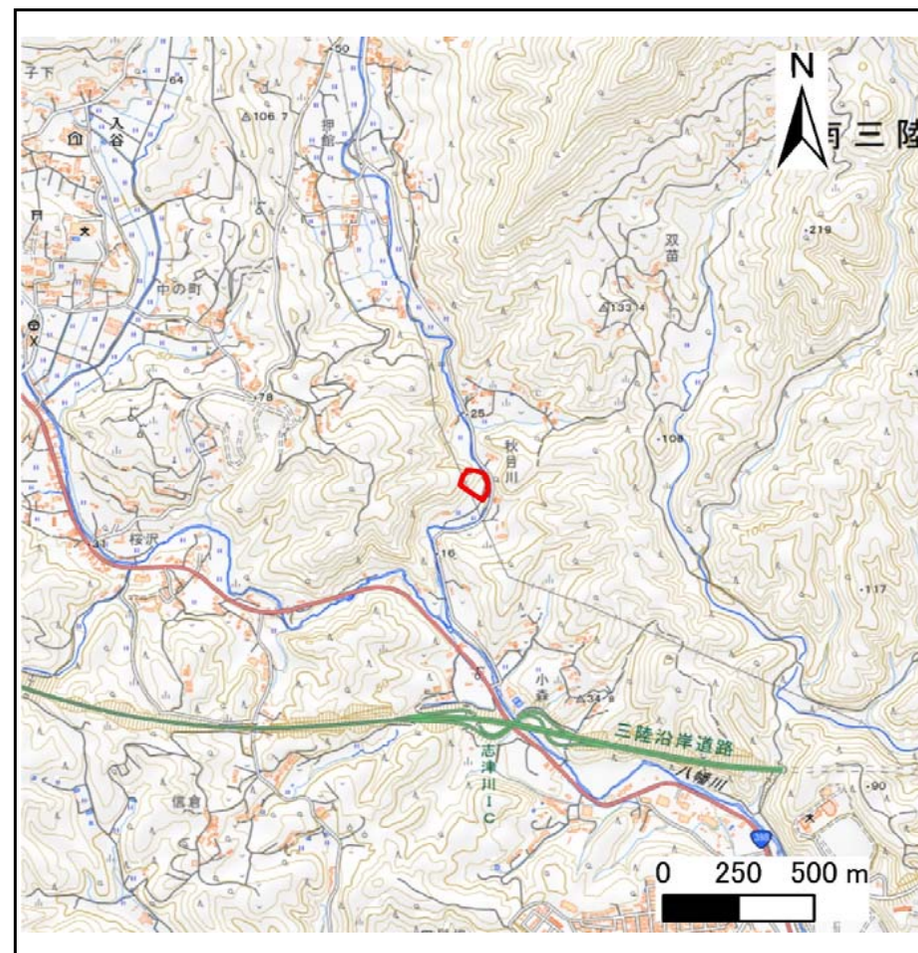
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0441 |
| 箇所名 | 秋目川3 |
| 所在地 | 本吉郡南三陸町志津川字秋目川 |
| 調査機関 | 宮城県気仙沼土木事務所 |



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)R 6JHF 421」「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。」

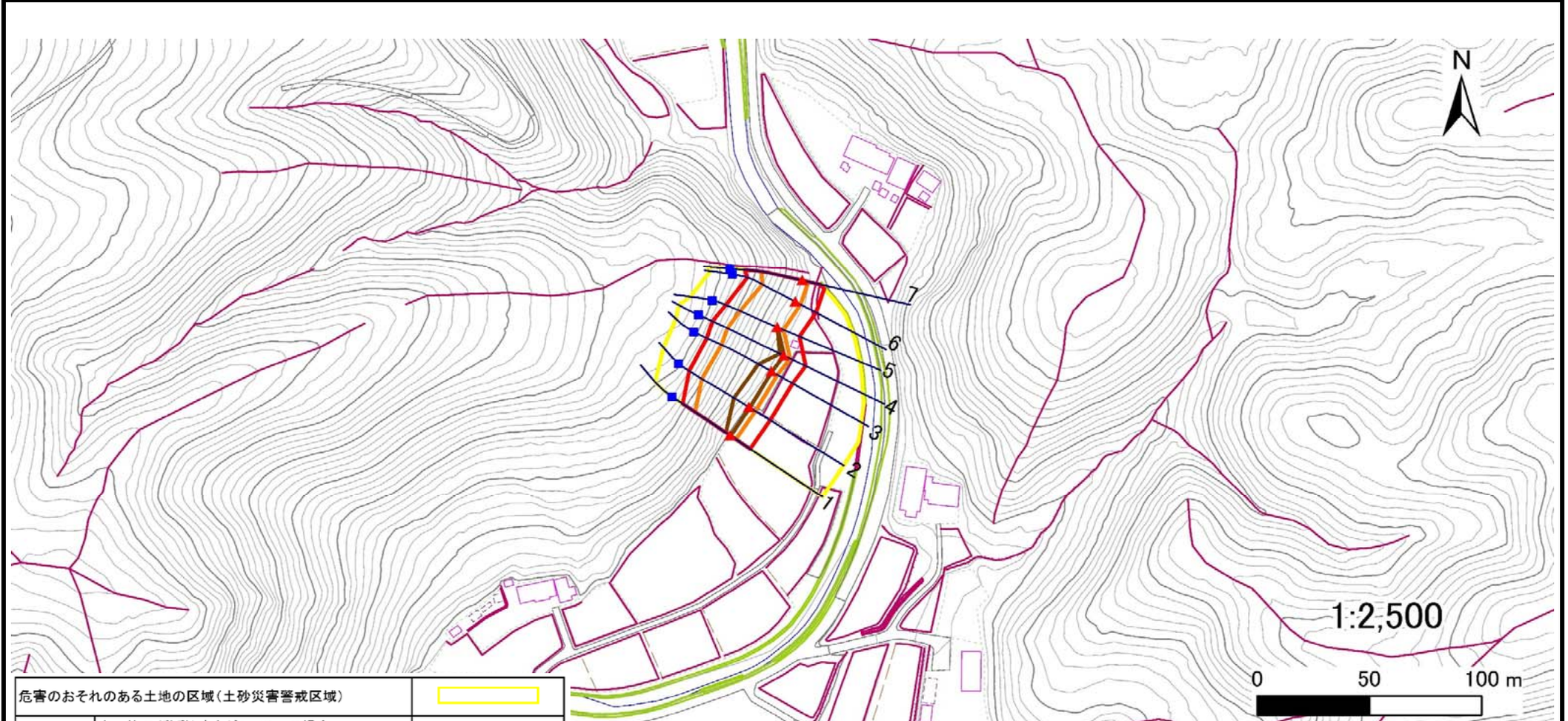
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0441 | 箇所名 | 秋目川3 | 所在地 | 本吉郡南三陸町志津川字秋目川 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|----------------|



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

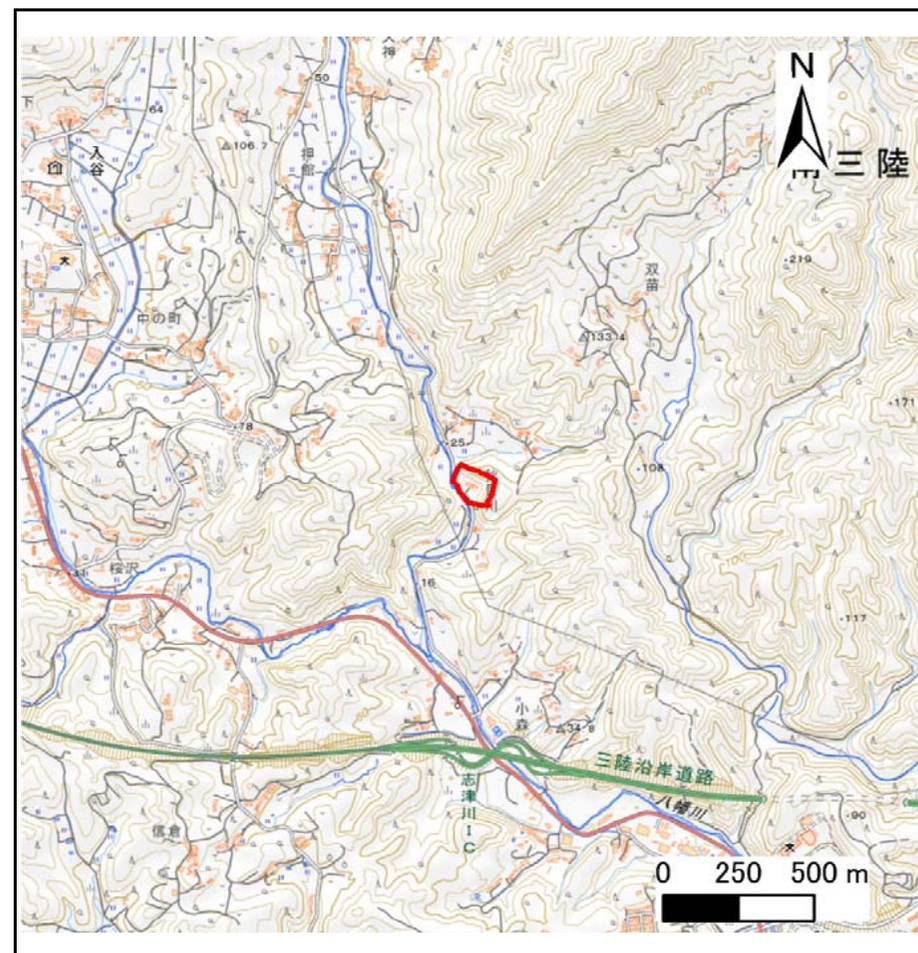
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0444 |
| 箇所名 | 秋目川4 |
| 所在地 | 本吉郡南三陸町志津川字秋目川 |
| 調査機関 | 宮城県気仙沼土木事務所 |



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)R 6JHF 421」「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。」

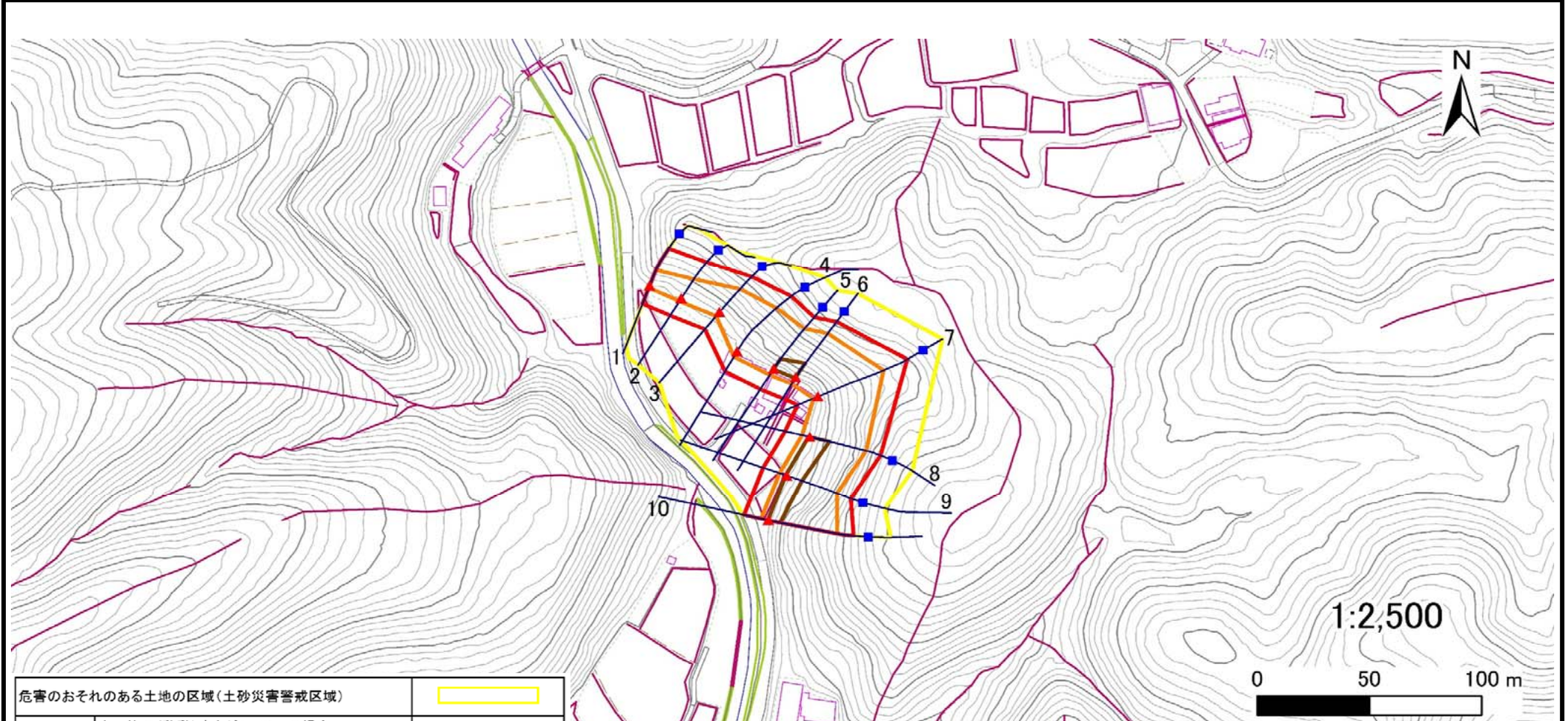
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0444 | 箇所名 | 秋目川4 | 所在地 | 本吉郡南三陸町志津川字秋目川 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|----------------|



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

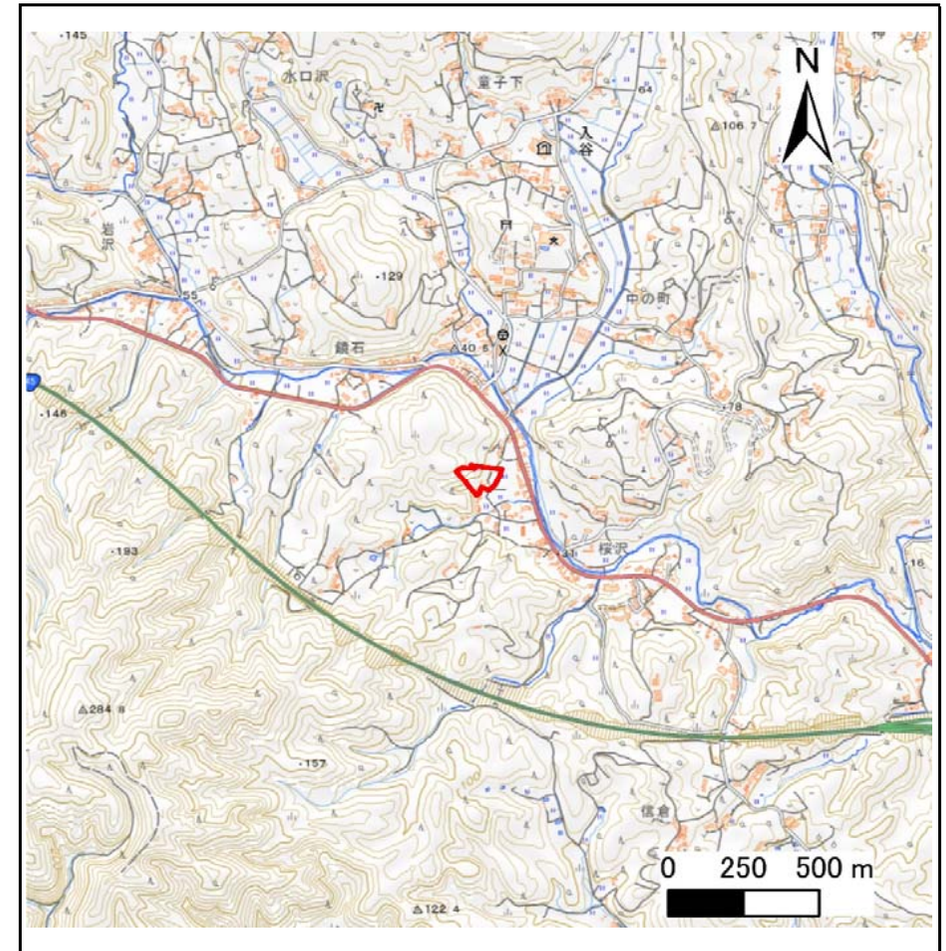
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0446 |
| 箇所名 | 桜沢10 |
| 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 |
| 調査機関 | 宮城県気仙沼土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

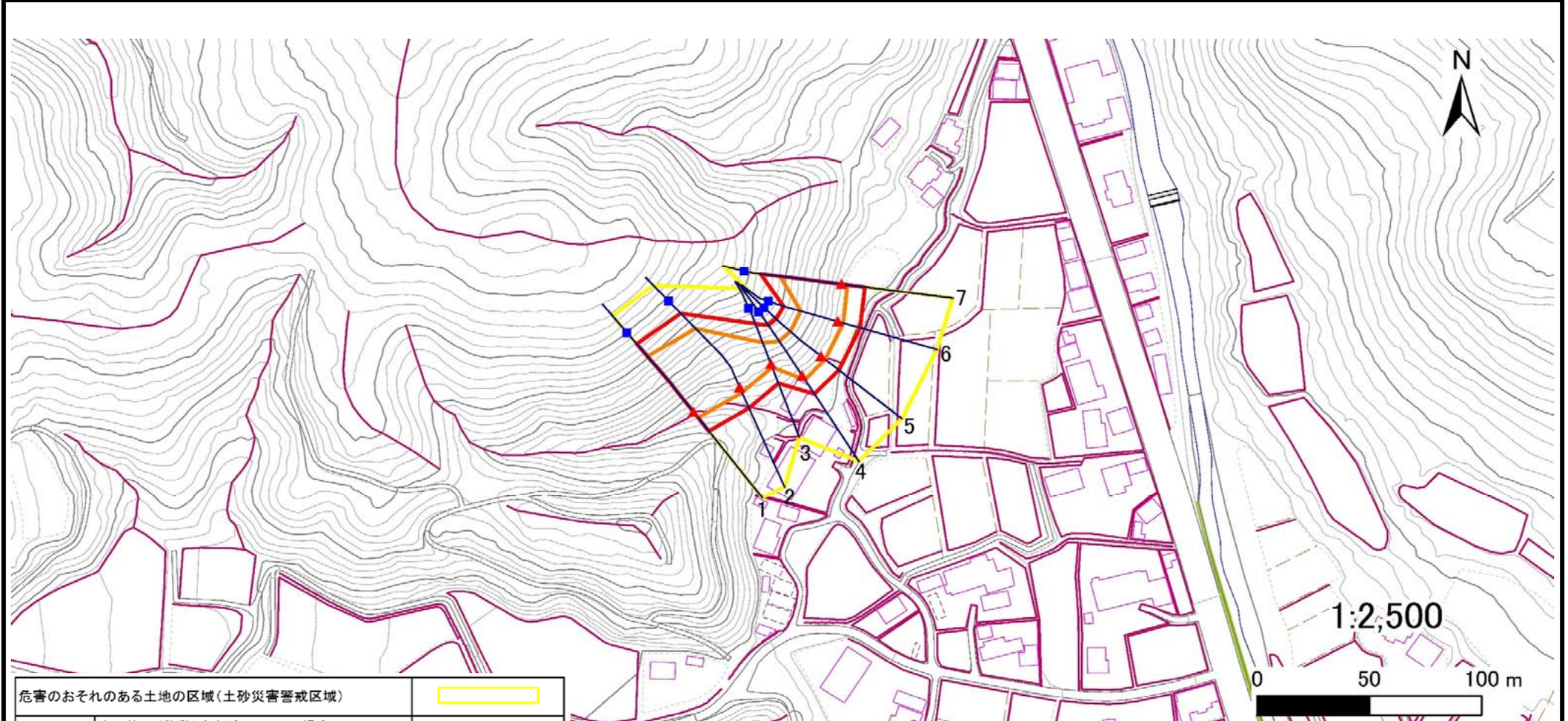
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0446 | 箇所名 | 桜沢10 | 所在地 | 本吉郡南三陸町入谷字桜沢 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|--------------|



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

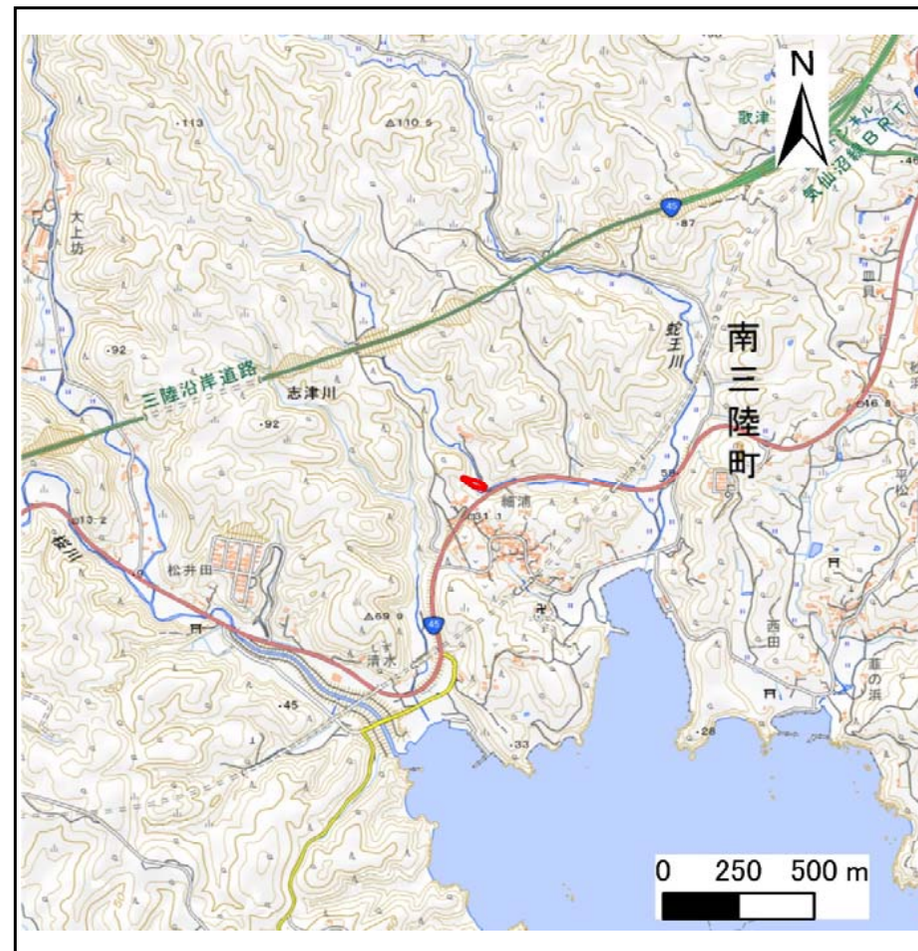
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0448 |
| 箇所名 | 蛇王2 |
| 所在地 | 本吉郡南三陸町志津川字蛇王 |
| 調査機関 | 宮城県気仙沼土木事務所 |



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)R 6JHF 421」「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。」

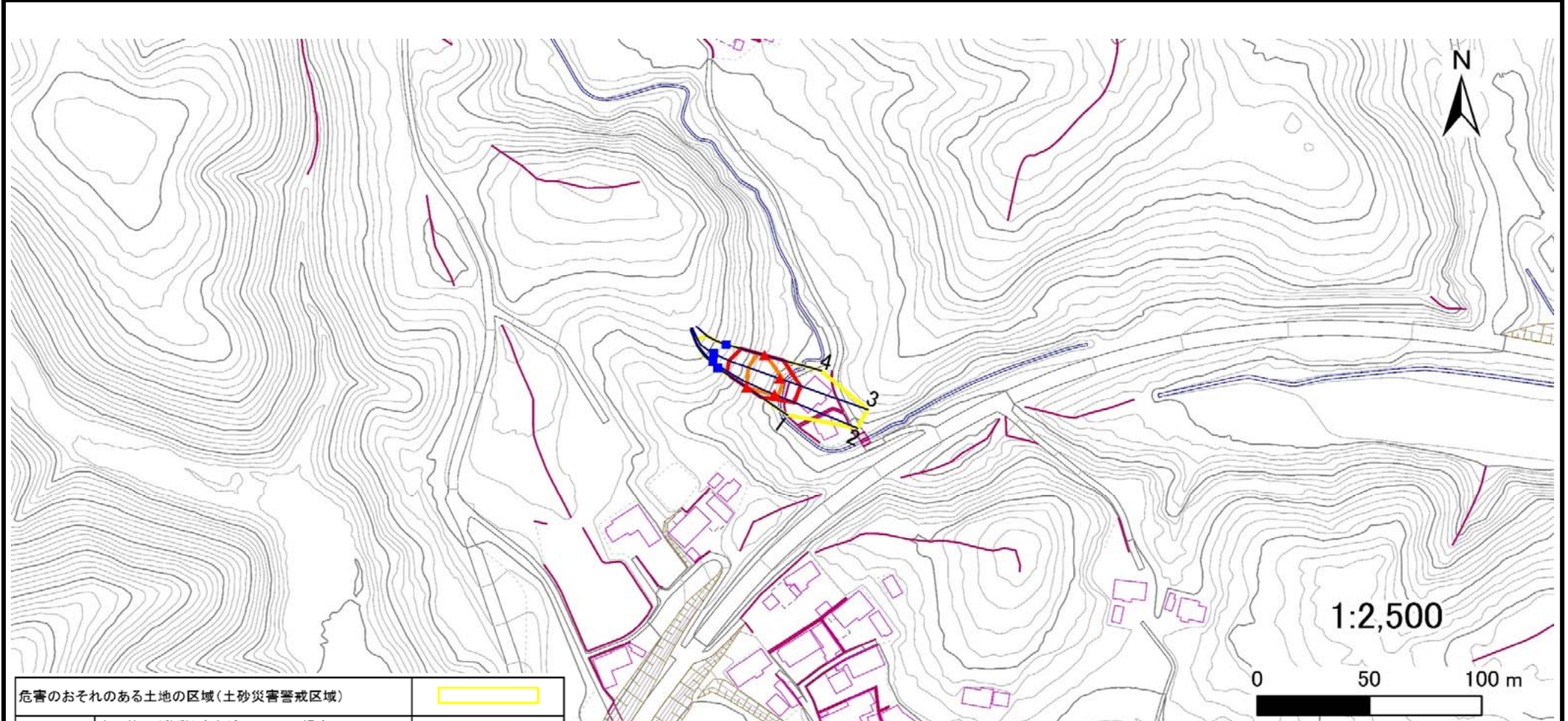
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|--|
| 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 | N606K0448 | 箇所名 | 蛇王2 | 所在地 | 本吉郡南三陸町志津川字蛇王 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------------|



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

