

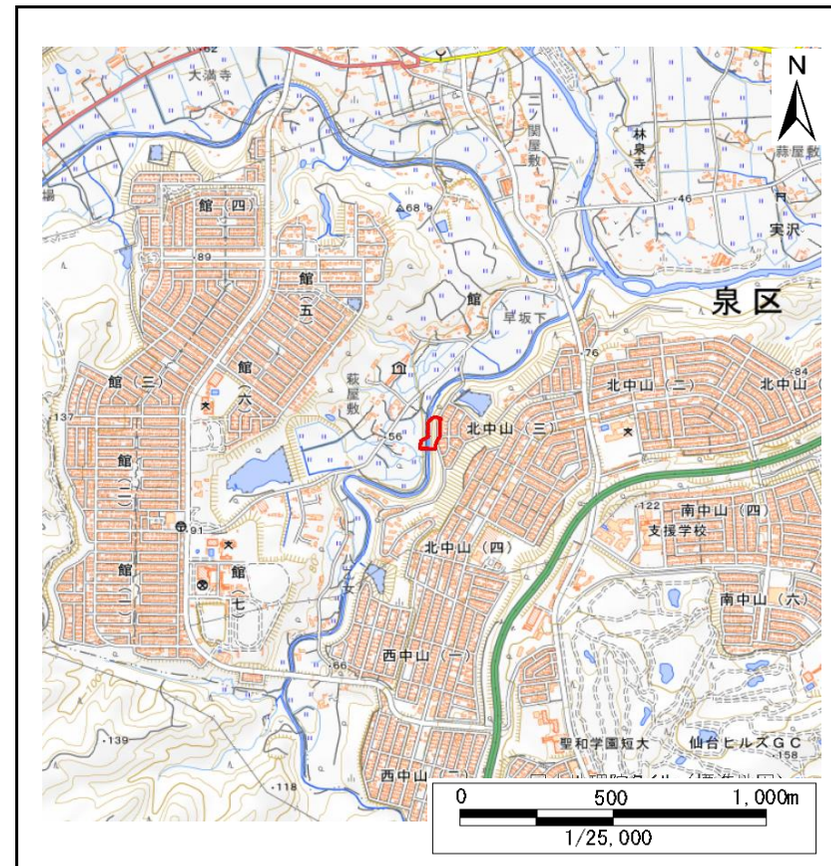
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

|       |  |
|-------|--|
| 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    | N105K0342   |
| 箇所名     | 北中山4        |
| 所在地     | 仙台市泉区北中山3丁目 |
| 調査機関    | 宮城県仙台土木事務所  |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

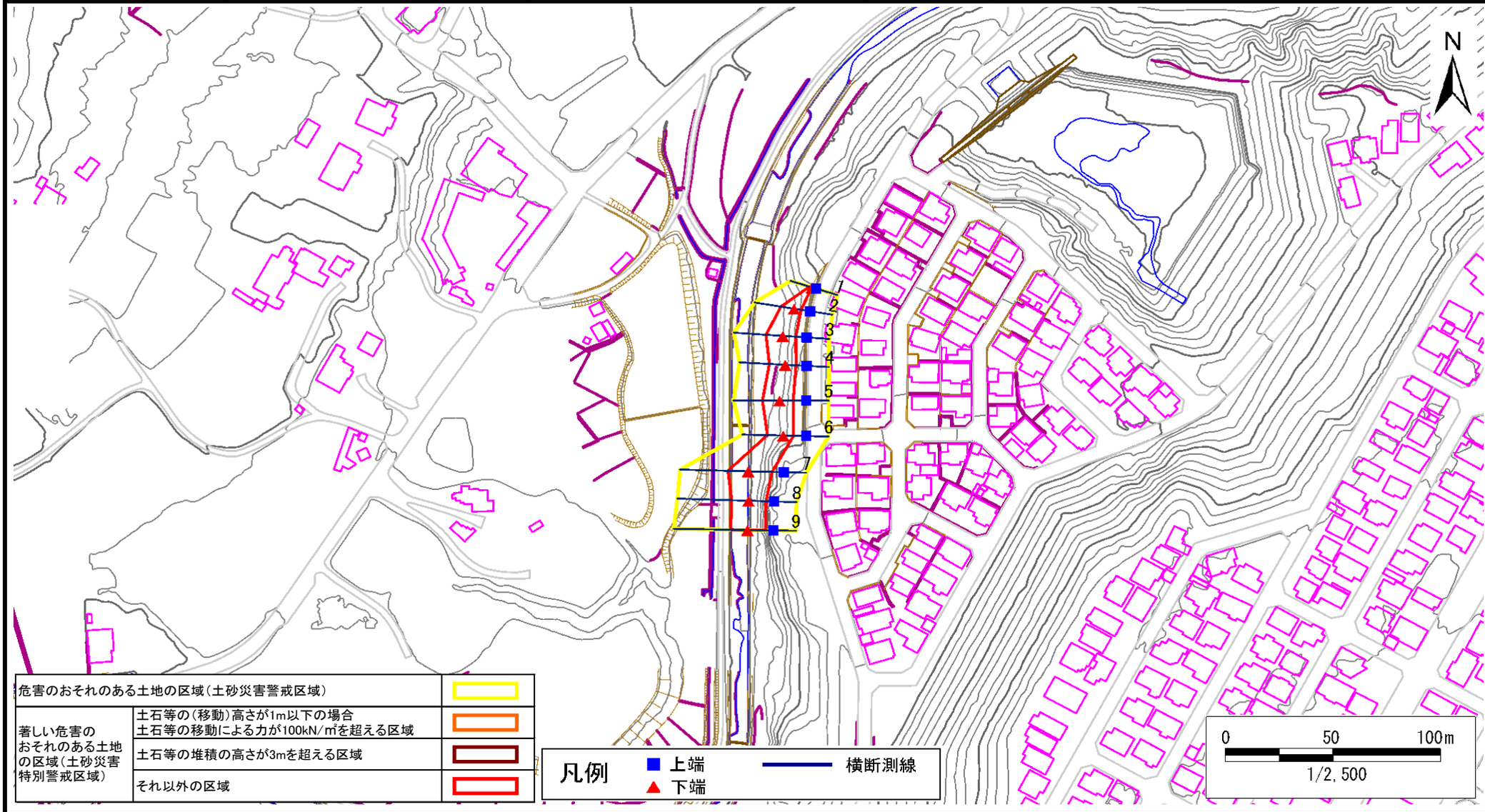
宮城県

# 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 |  |

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

|         |      |           |     |      |     |             |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|-------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N105K0342 | 箇所名 | 北中山4 | 所在地 | 仙台市泉区北中山3丁目 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|-------------|



|                               |  |  |
|-------------------------------|--|--|
| 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<br>土石等の移動による力が100kN/m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                       |  |  |

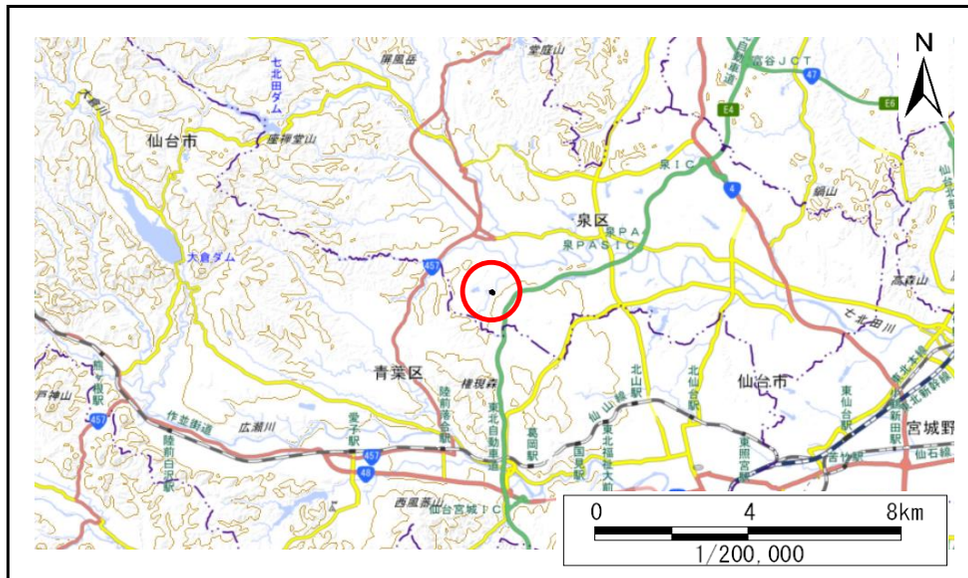
|    |    |      |
|----|----|------|
| 凡例 | 上端 | 横断測線 |
|    | 下端 |      |



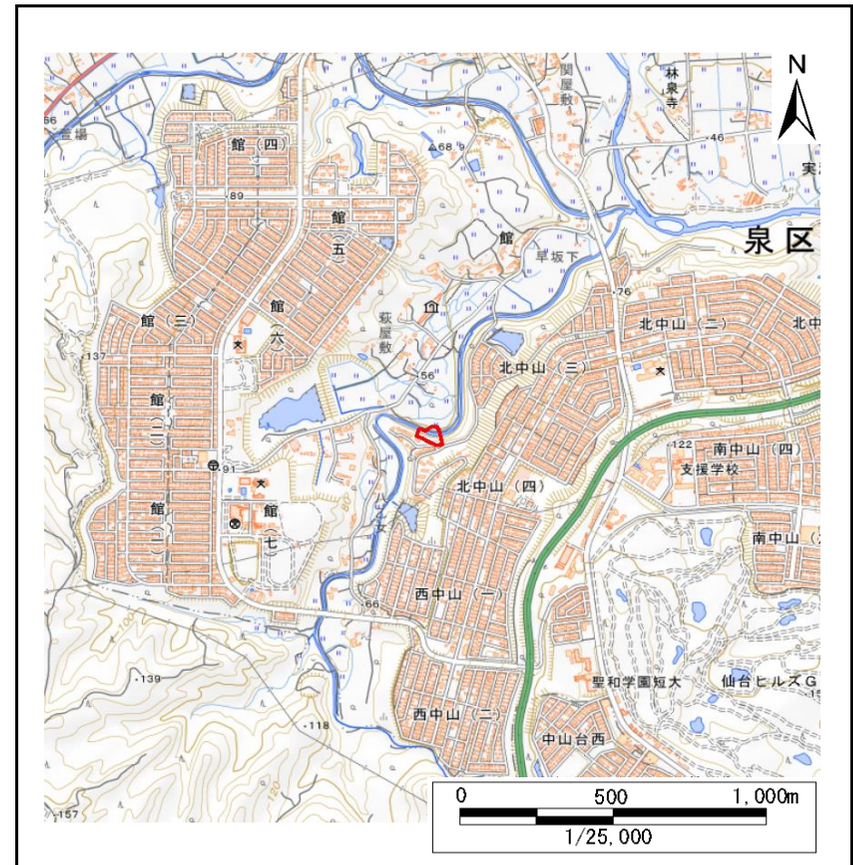
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

|       |  |
|-------|--|
| 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    | N105K0345   |
| 箇所名     | 北中山5        |
| 所在地     | 仙台市泉区北中山4丁目 |
| 調査機関    | 宮城県仙台土木事務所  |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

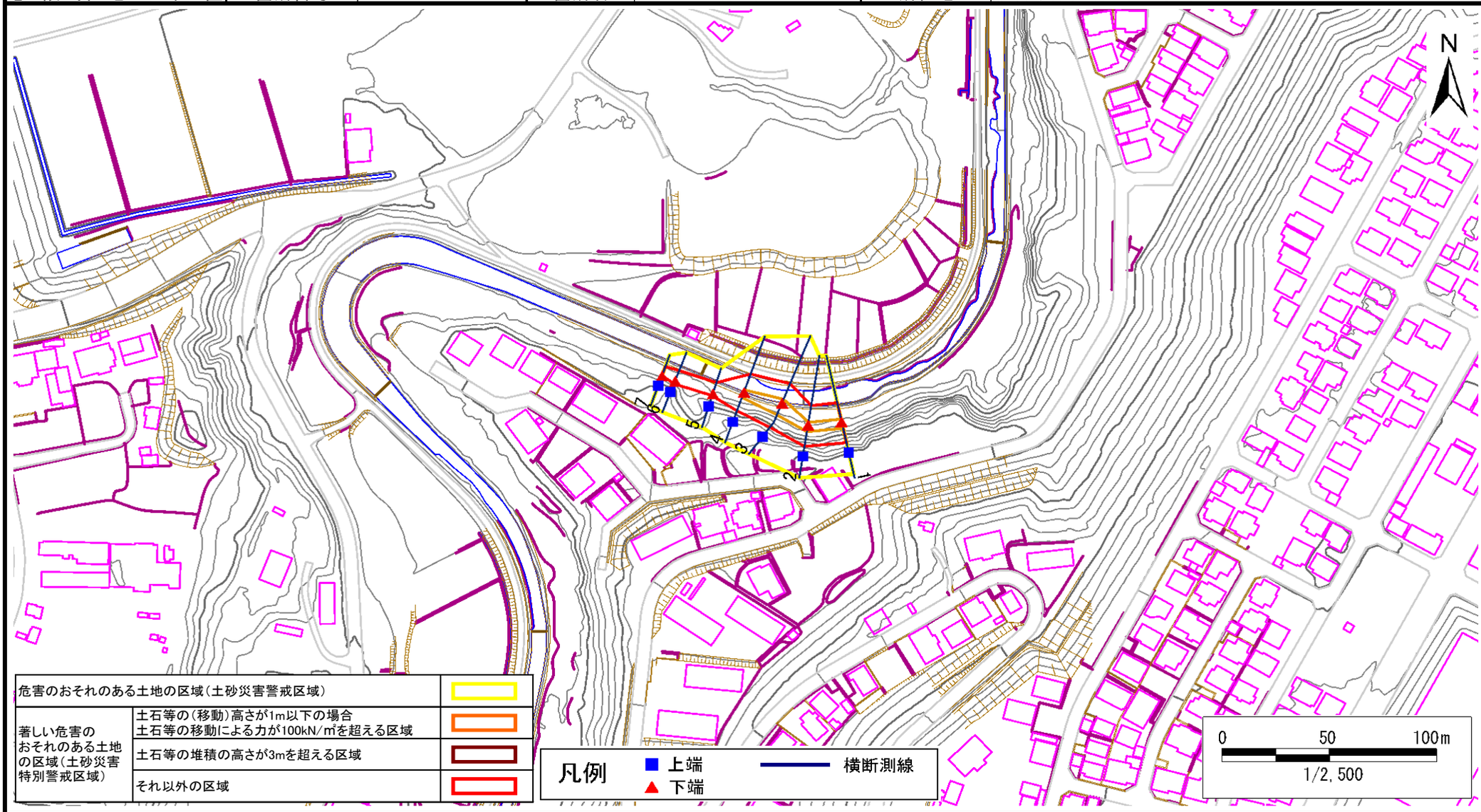
宮城県

# 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 |  |

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

|         |      |           |     |      |     |             |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|-------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N105K0345 | 箇所名 | 北中山5 | 所在地 | 仙台市泉区北中山4丁目 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|-------------|

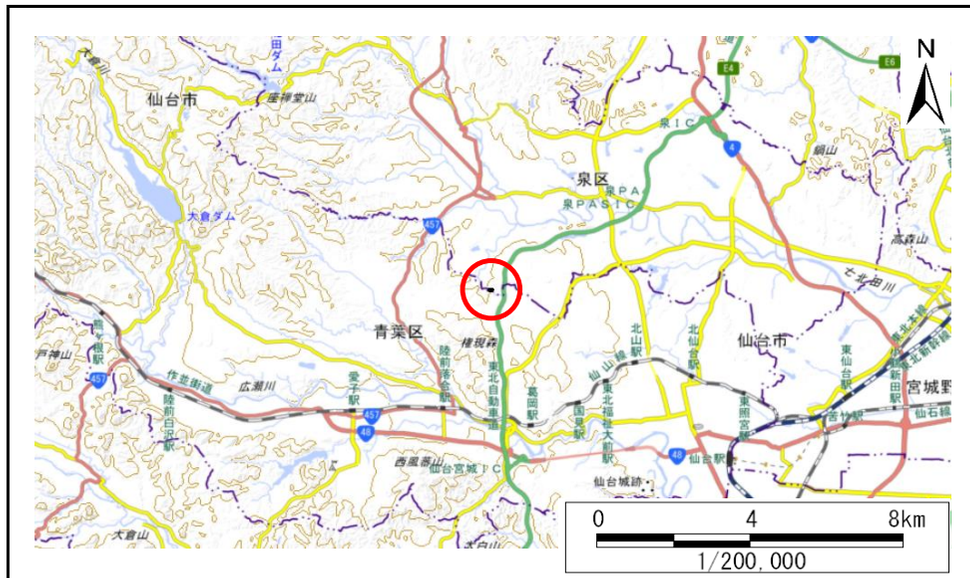




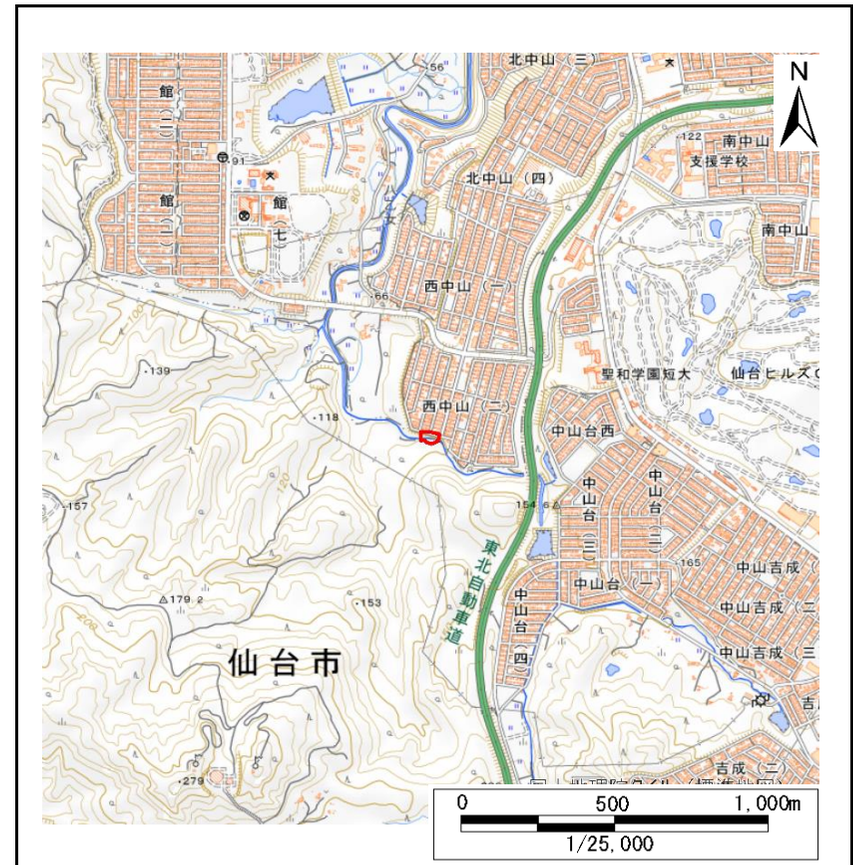
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

|       |  |
|-------|--|
| 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    | N105K0348   |
| 箇所名     | 西中山1        |
| 所在地     | 仙台市泉区西中山2丁目 |
| 調査機関    | 宮城県仙台土木事務所  |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

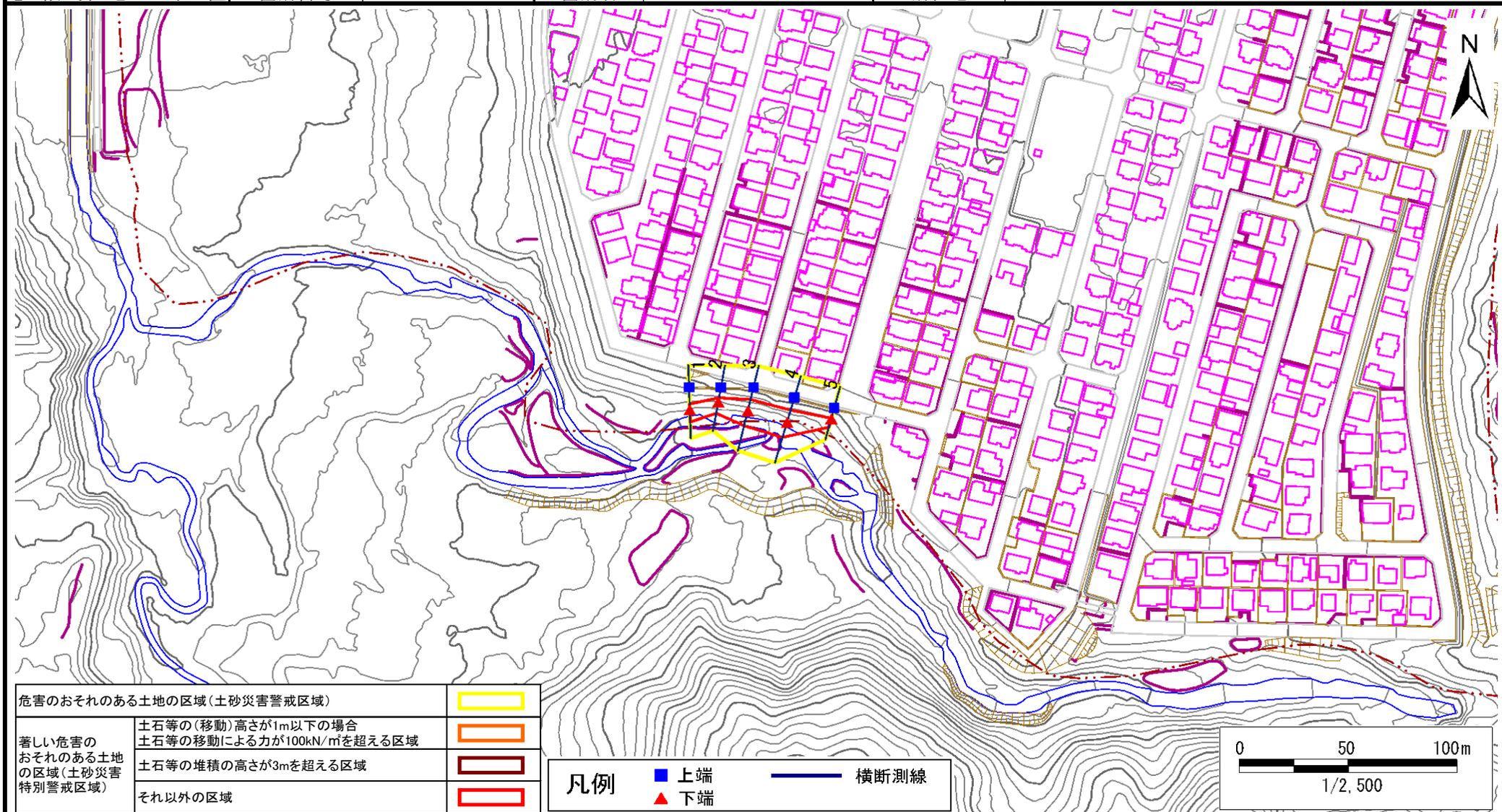
宮城県

# 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 |  |

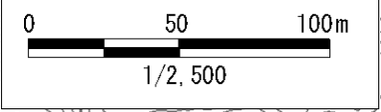
|      |       |
|------|-------|
| 調査年度 | 令和6年度 |
|------|-------|

|         |      |           |     |      |     |             |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|-------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N105K0348 | 箇所名 | 西中山1 | 所在地 | 仙台市泉区西中山2丁目 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|-------------|



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

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

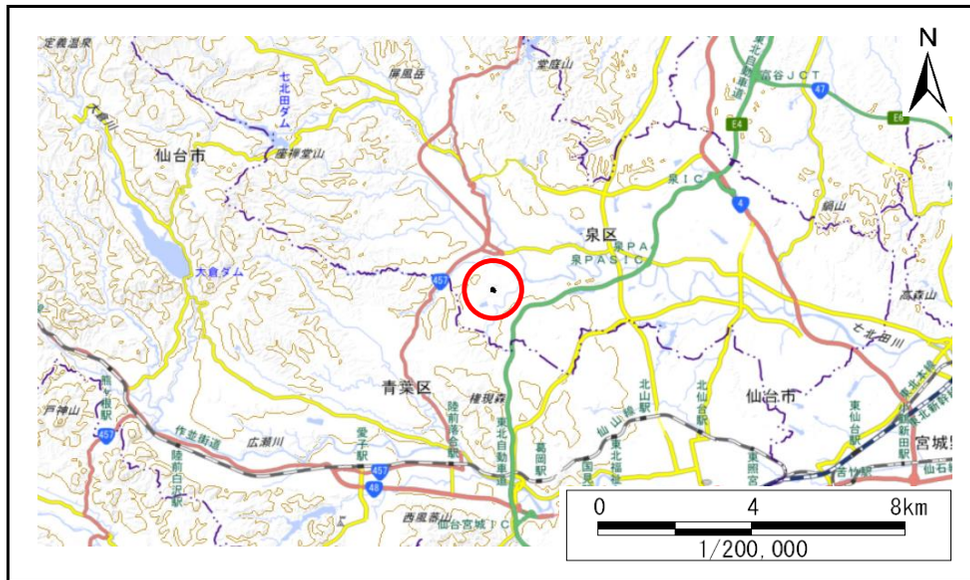




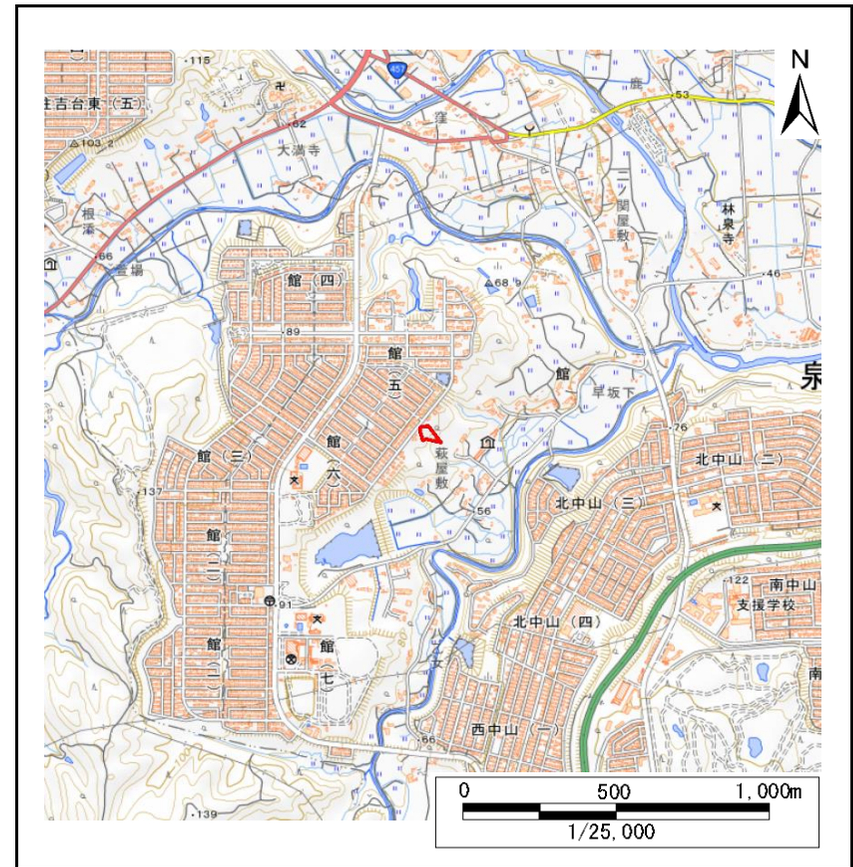
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

|       |  |
|-------|--|
| 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    | N105K0351  |
| 箇所名     | 館1         |
| 所在地     | 仙台市泉区館5丁目  |
| 調査機関    | 宮城県仙台土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

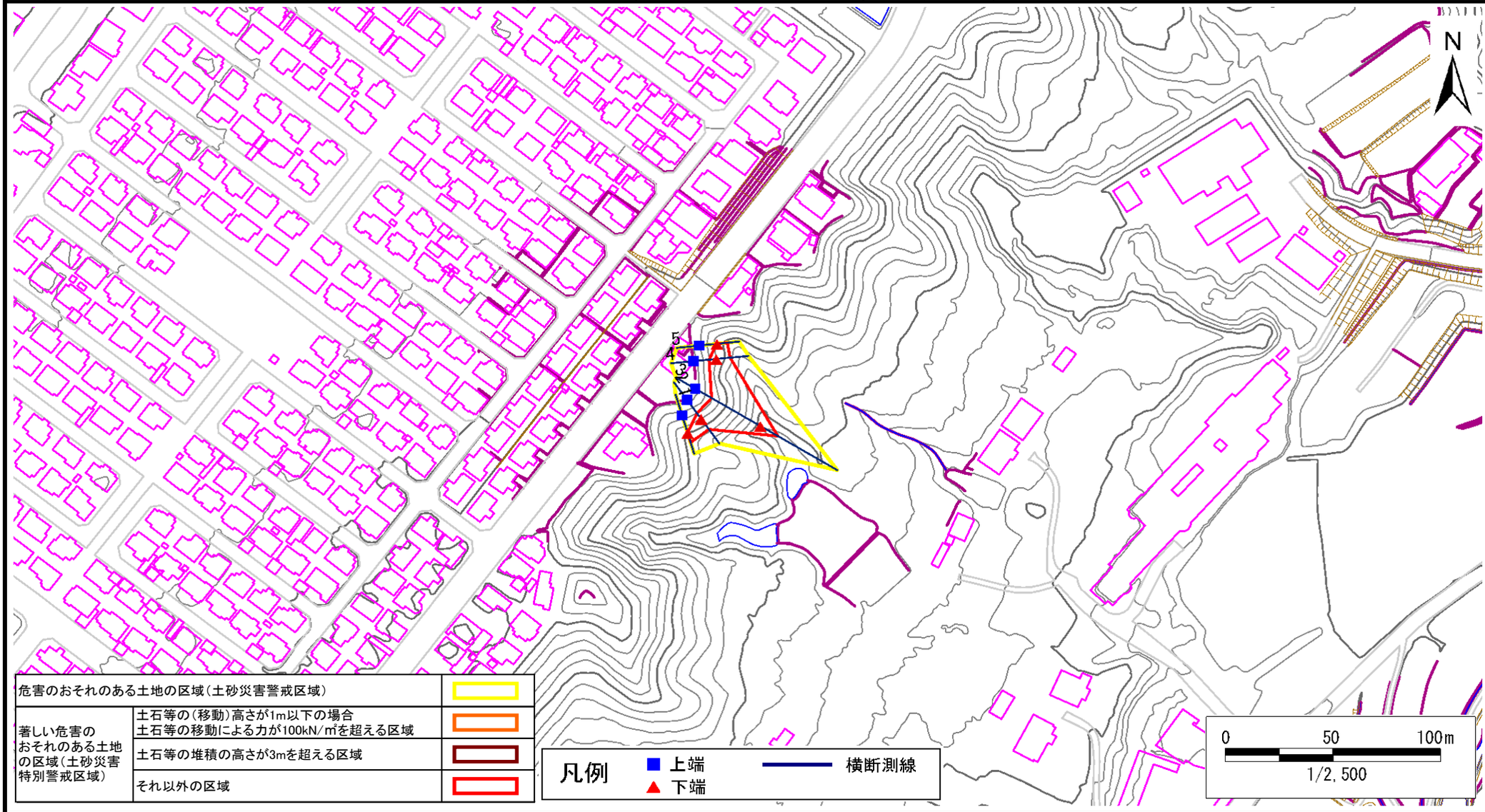
宮城県

# 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 |  |

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

|         |      |           |     |    |     |           |
|---------|------|-----------|-----|----|-----|-----------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N105K0351 | 箇所名 | 館1 | 所在地 | 仙台市泉区館5丁目 |
|---------|------|-----------|-----|----|-----|-----------|





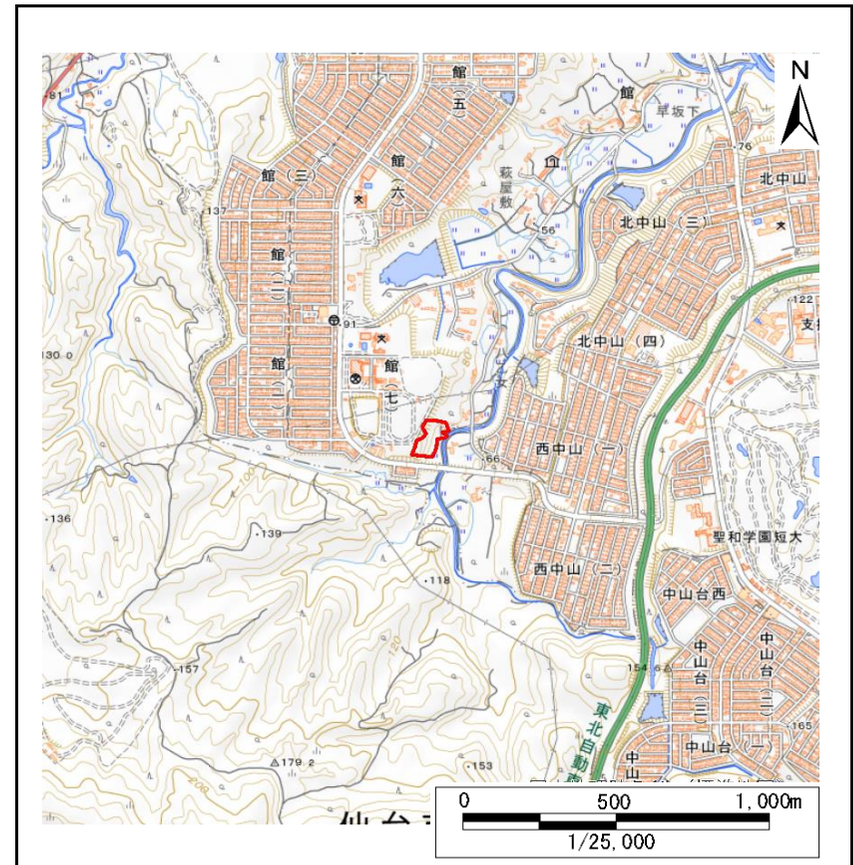
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

|       |  |
|-------|--|
| 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    | N105K0353  |
| 箇所名     | 館2         |
| 所在地     | 仙台市泉区館7丁目  |
| 調査機関    | 宮城県仙台土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

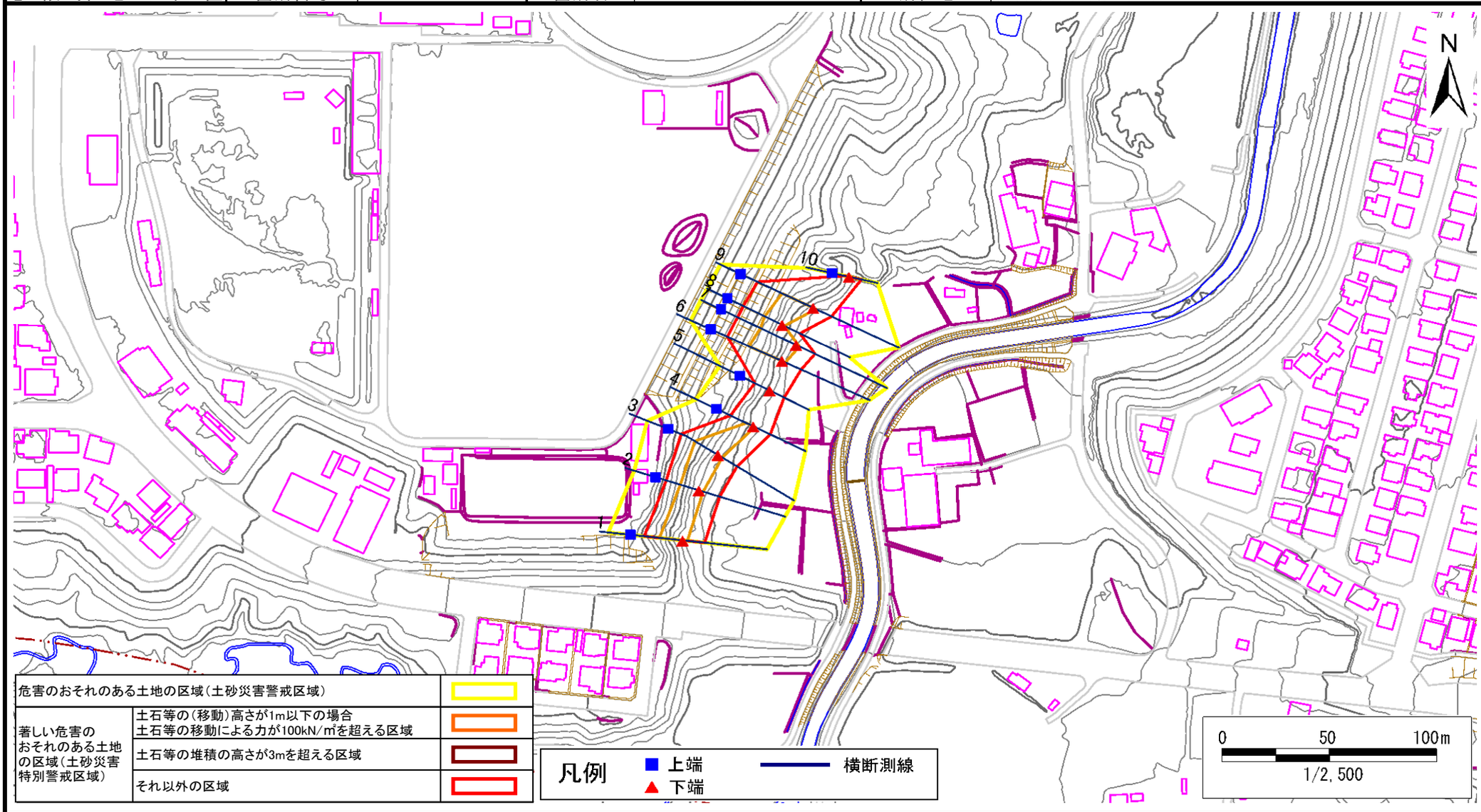
宮城県

# 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 |  |

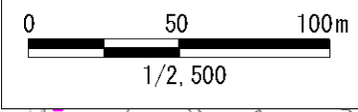
|      |       |
|------|-------|
| 調査年度 | 令和6年度 |
|------|-------|

|         |      |           |     |    |     |           |
|---------|------|-----------|-----|----|-----|-----------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N105K0353 | 箇所名 | 館2 | 所在地 | 仙台市泉区館7丁目 |
|---------|------|-----------|-----|----|-----|-----------|



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

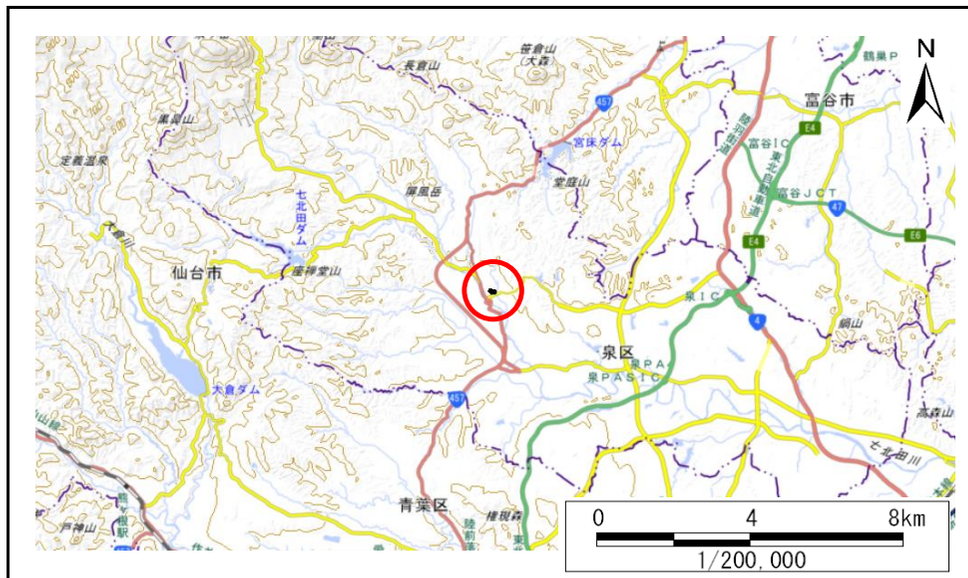




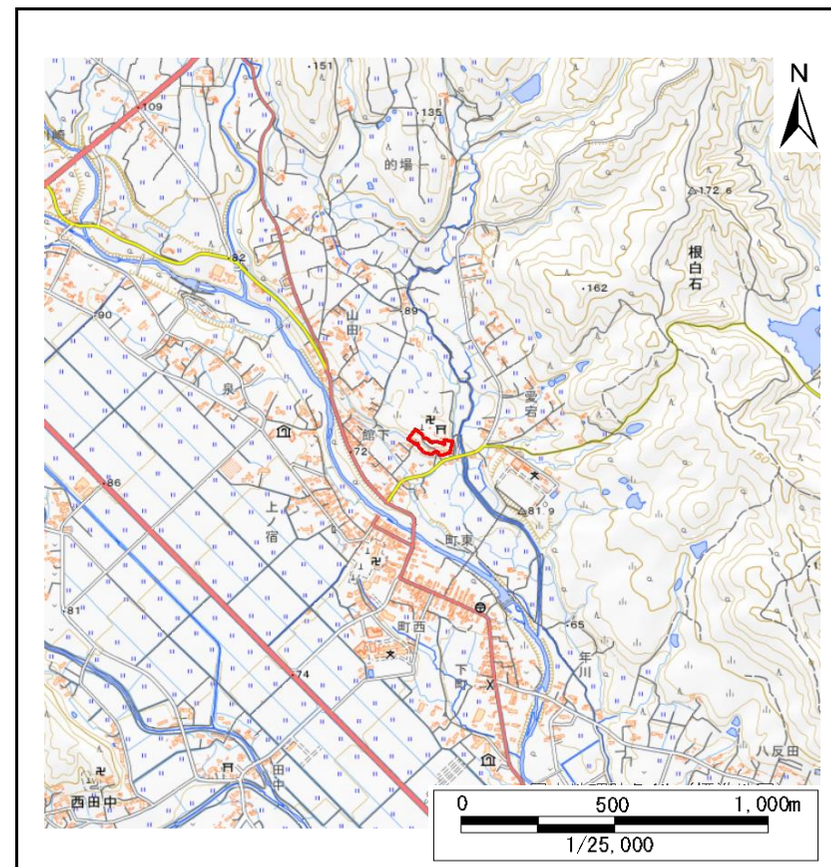
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

|       |  |
|-------|--|
| 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    | N105K0356  |
| 箇所名     | 根白石4       |
| 所在地     | 仙台市泉区根白石   |
| 調査機関    | 宮城県仙台土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

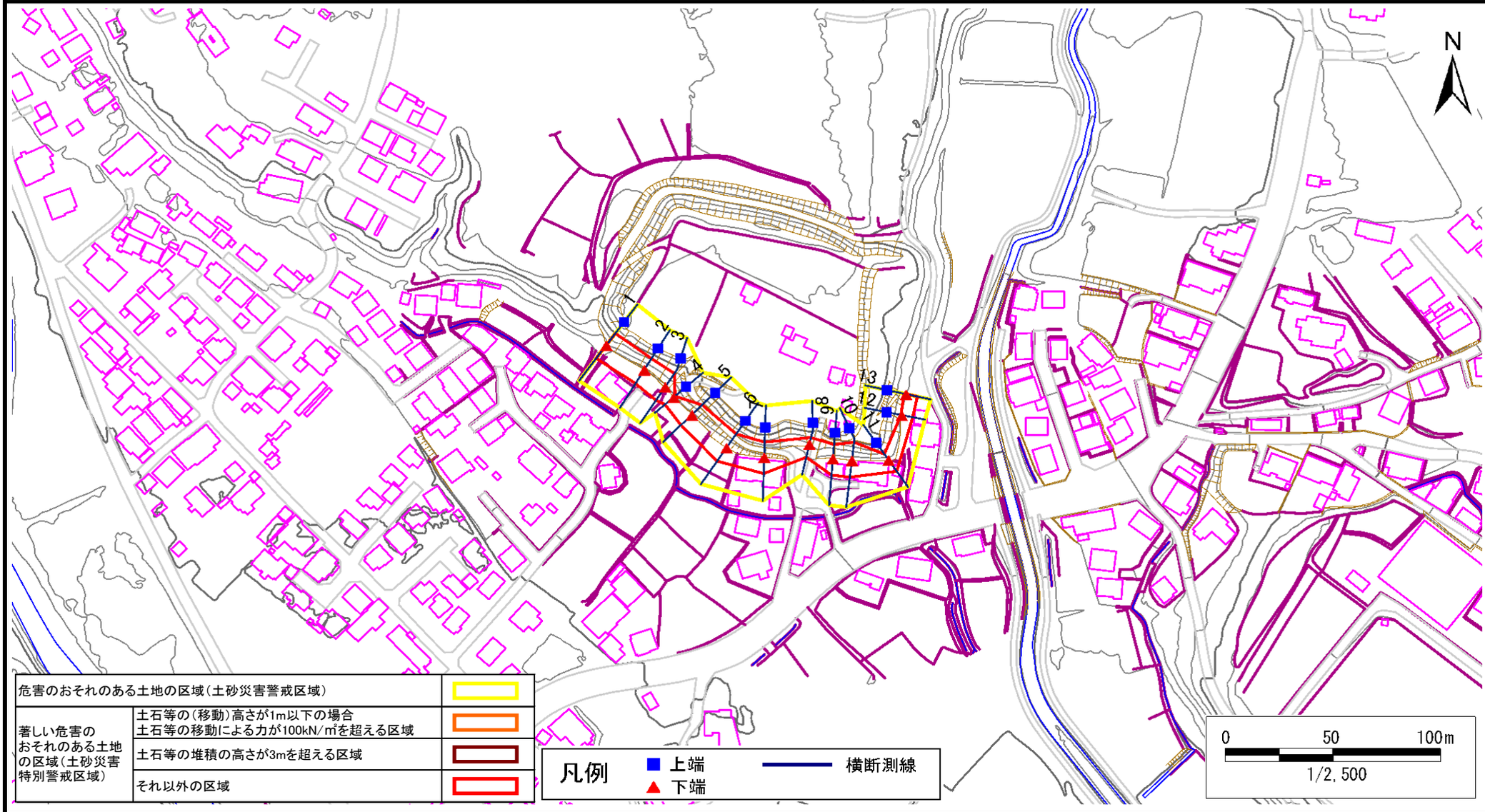
宮城県

# 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 |  |

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

|         |      |           |     |      |     |          |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|----------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N105K0356 | 箇所名 | 根白石4 | 所在地 | 仙台市泉区根白石 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|----------|

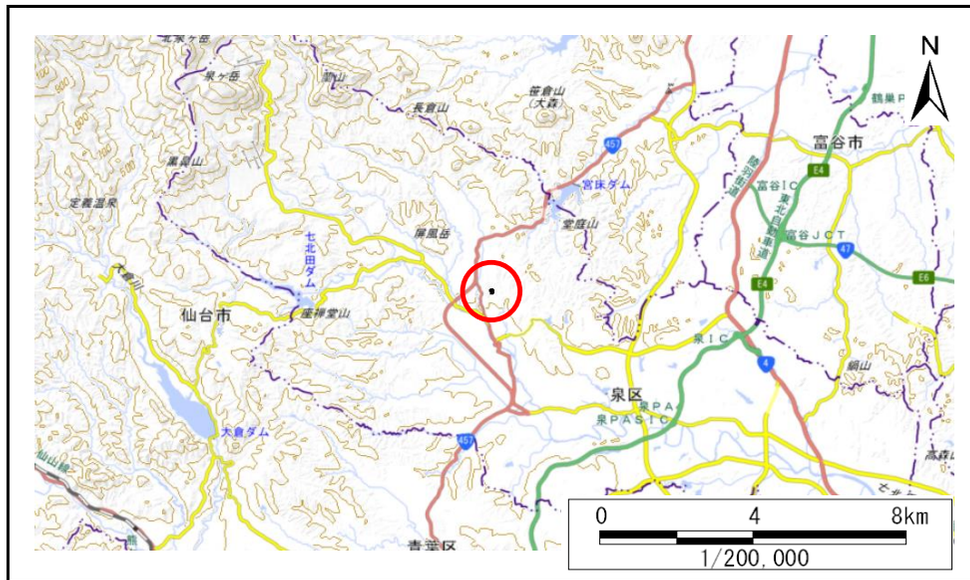




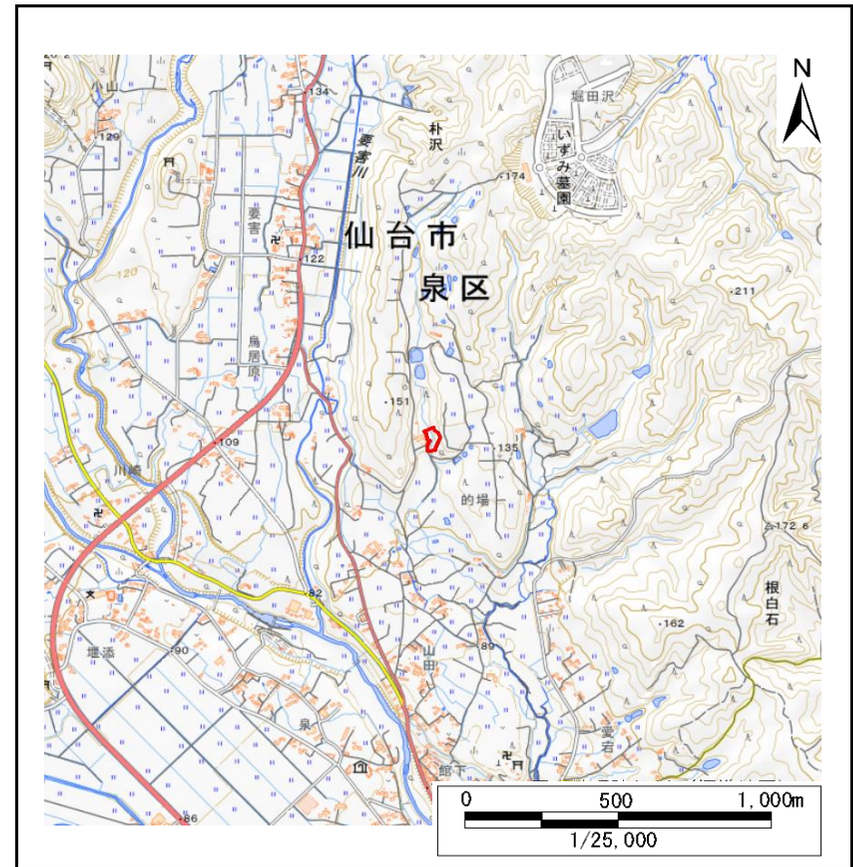
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

|       |  |
|-------|--|
| 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    | N105K0363  |
| 箇所名     | 朴沢1        |
| 所在地     | 仙台市泉区朴沢    |
| 調査機関    | 宮城県仙台土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

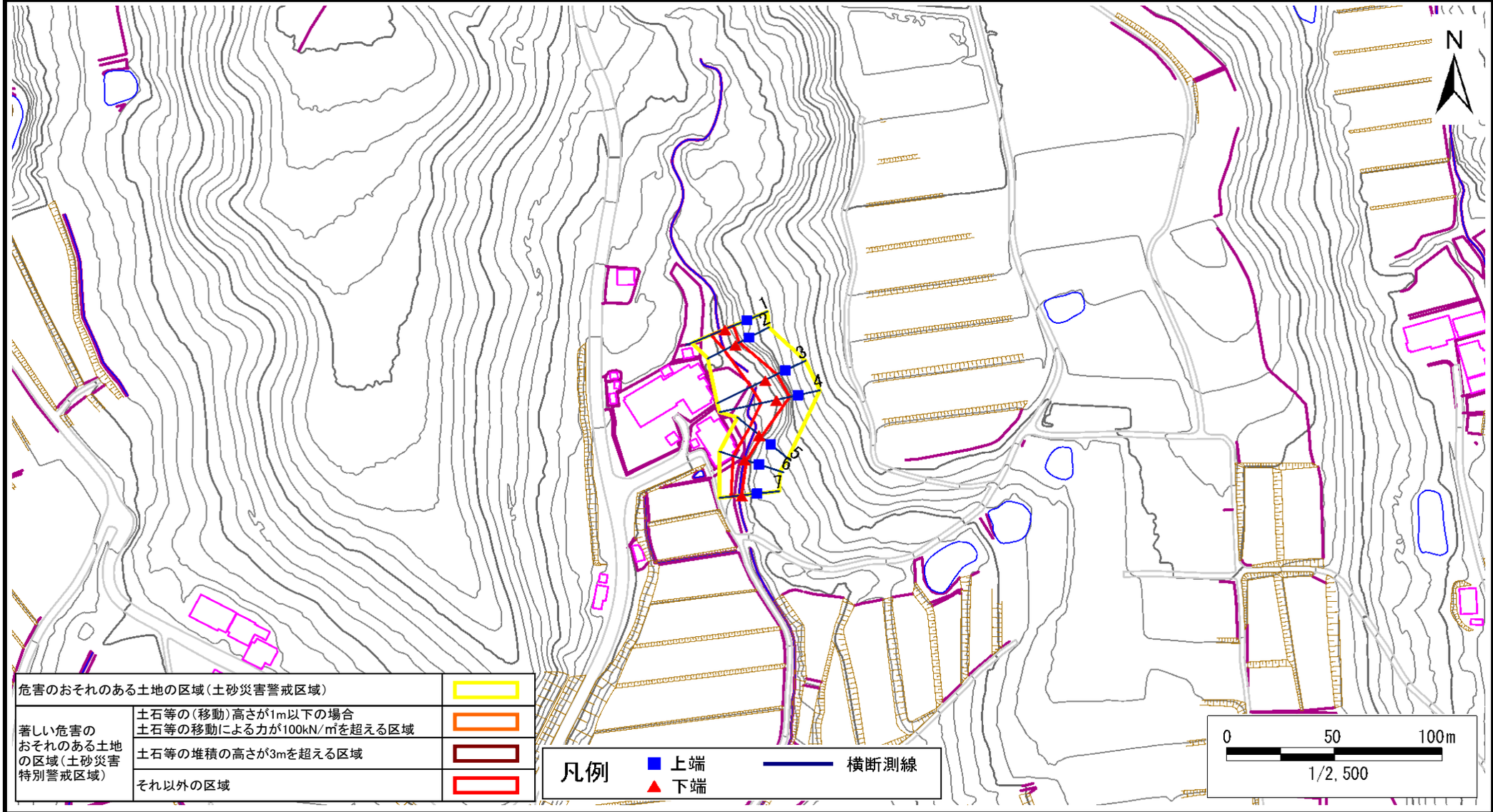
宮城県

# 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 |  |

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

|         |      |           |     |     |     |         |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N105K0363 | 箇所名 | 朴沢1 | 所在地 | 仙台市泉区朴沢 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------|

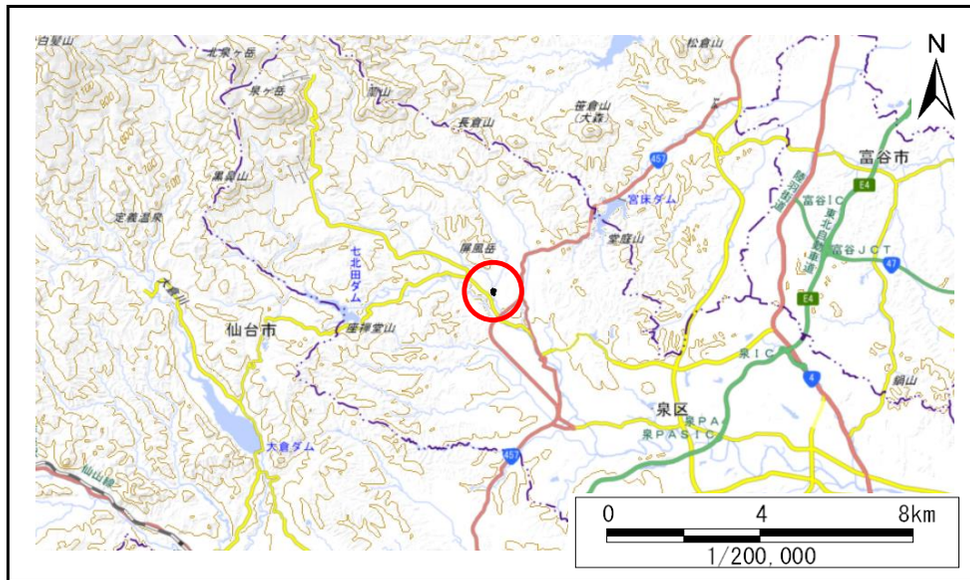




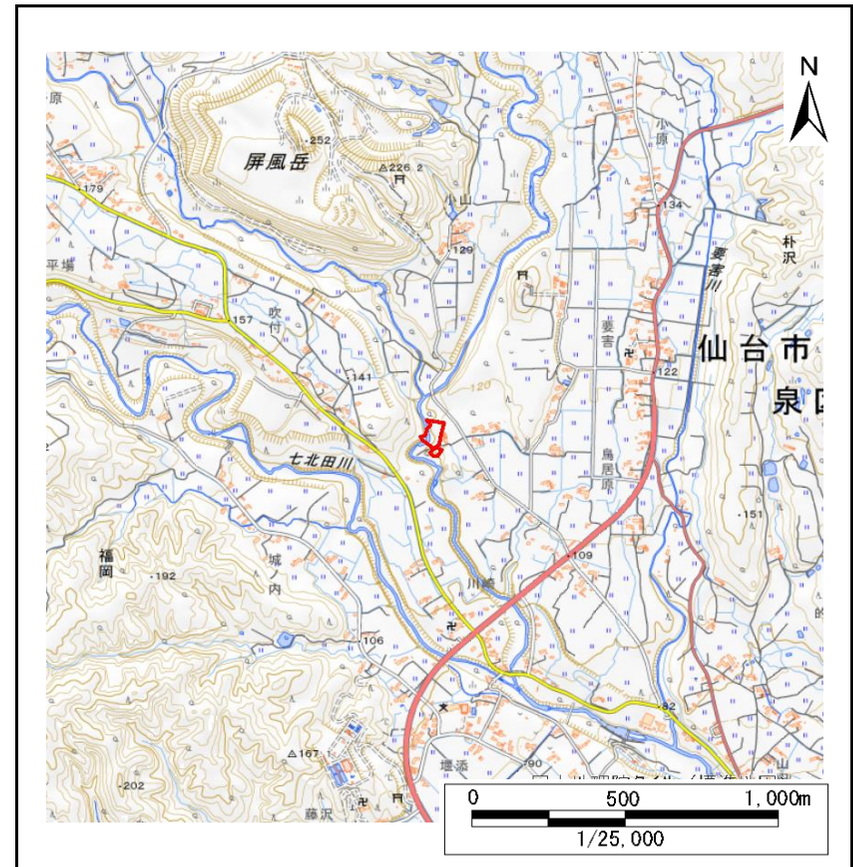
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

|       |  |
|-------|--|
| 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    | N105K0387  |
| 箇所名     | 福岡1        |
| 所在地     | 仙台市泉区福岡    |
| 調査機関    | 宮城県仙台土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

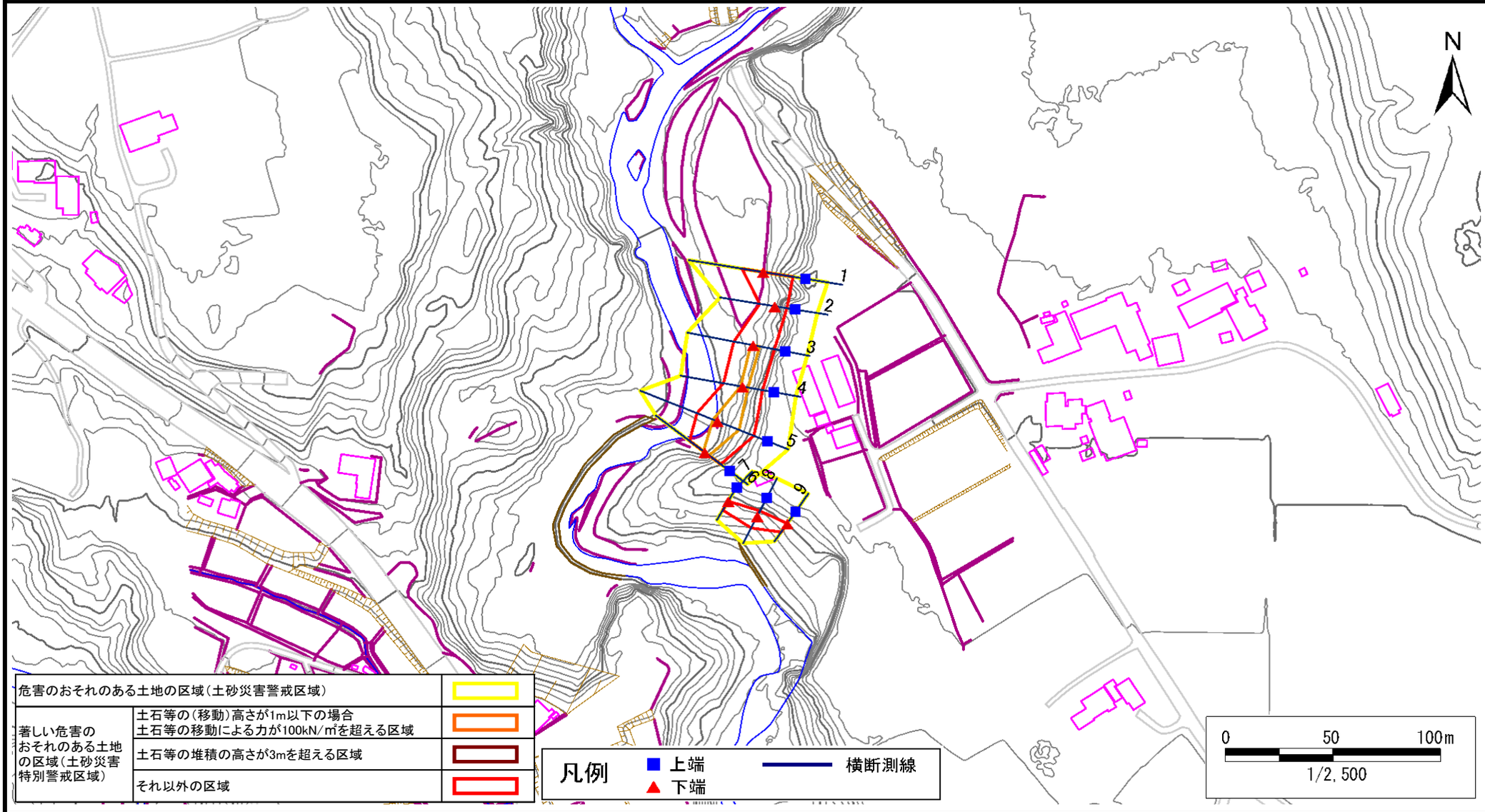
宮城県

# 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 |  |

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

|         |      |           |     |     |     |         |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N105K0387 | 箇所名 | 福岡1 | 所在地 | 仙台市泉区福岡 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------|

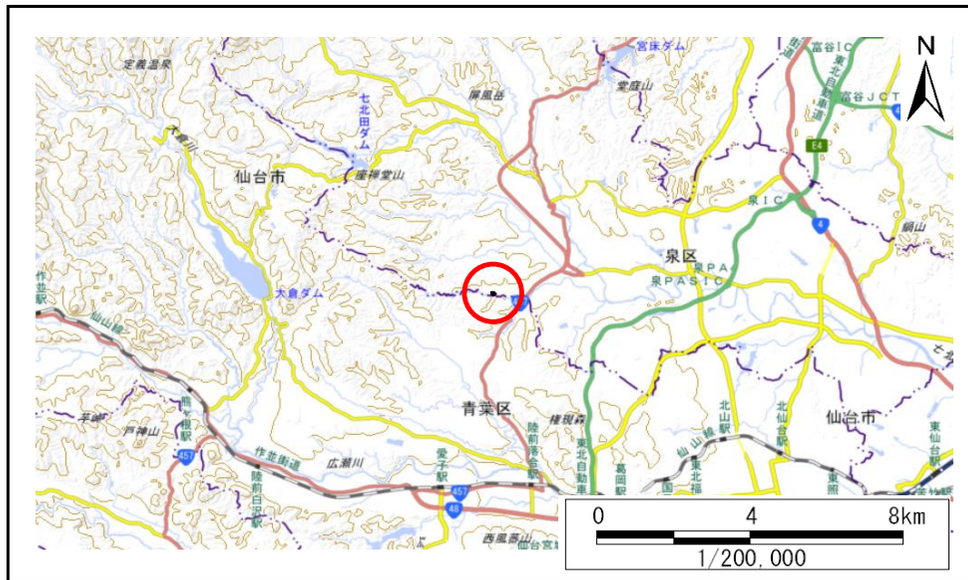




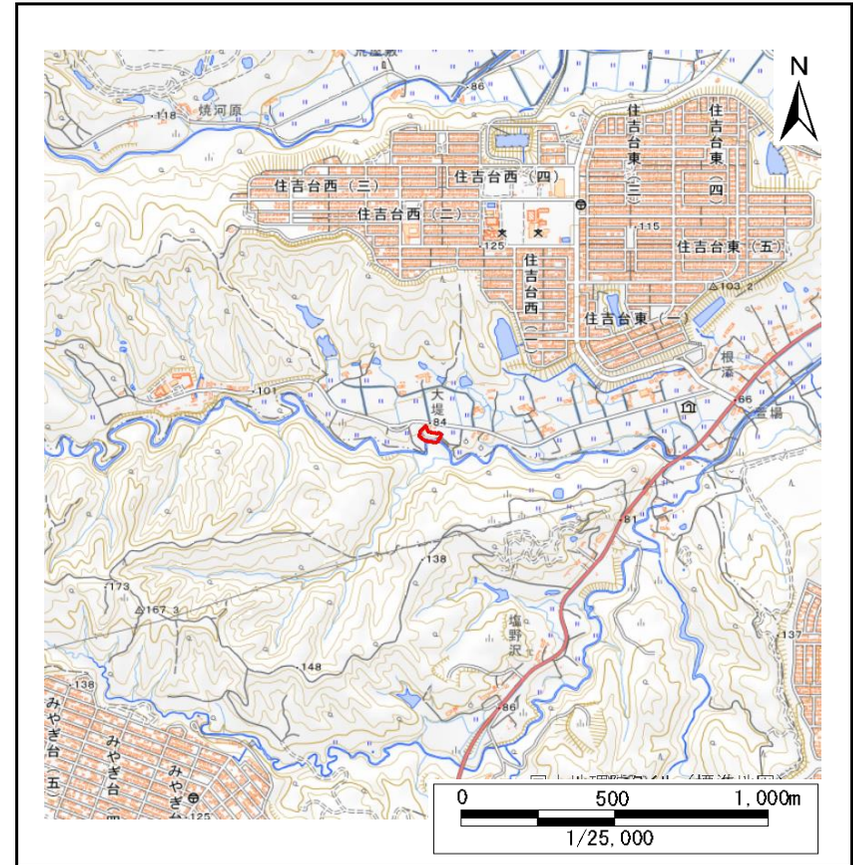
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

|       |  |
|-------|--|
| 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    | N105K0399  |
| 箇所名     | 西田中2       |
| 所在地     | 仙台市泉区西田中   |
| 調査機関    | 宮城県仙台土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

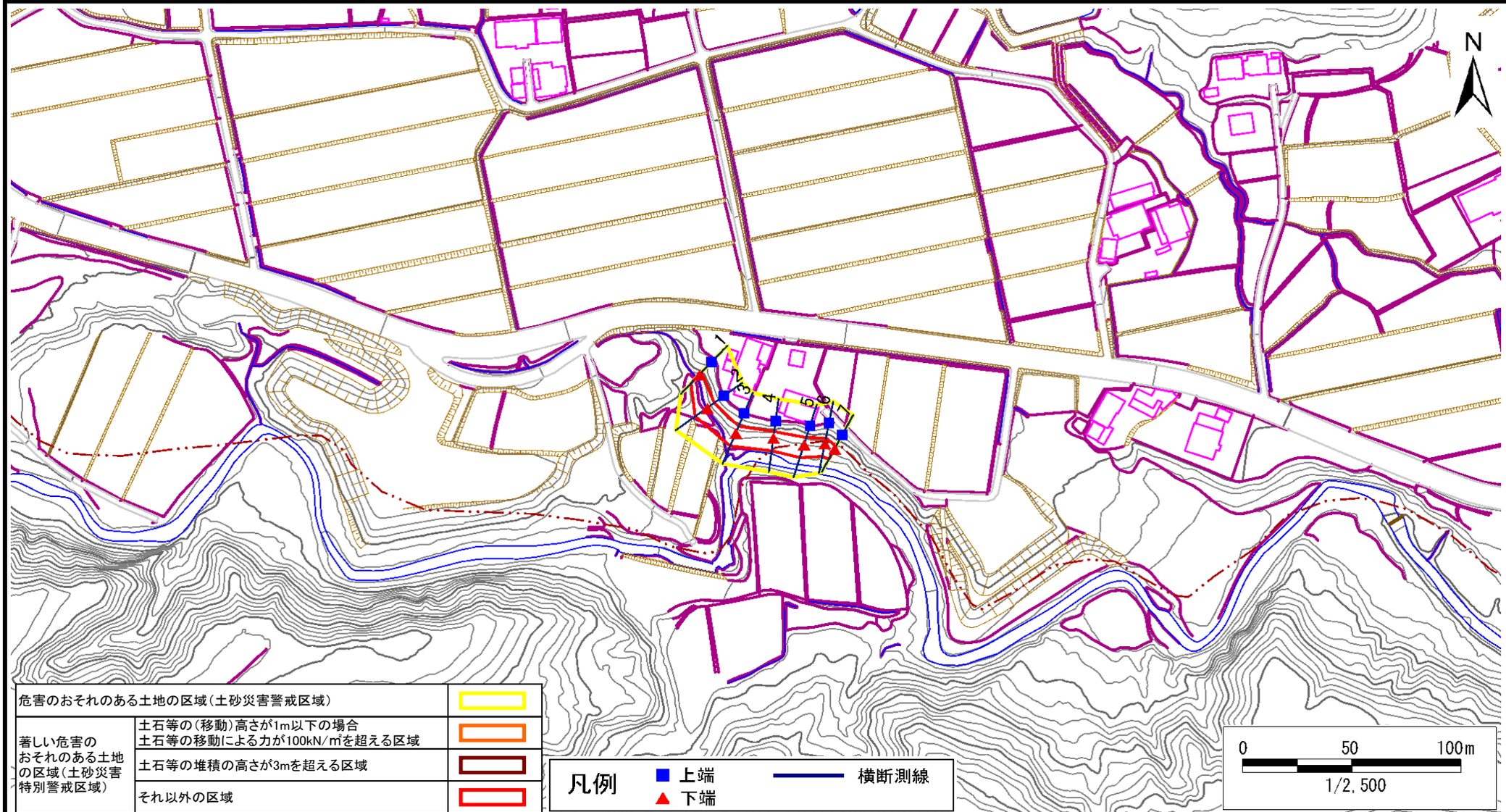
測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 6JHf 444。本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。

# 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 |  |

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

|         |      |           |     |      |     |          |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|----------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N105K0399 | 箇所名 | 西田中2 | 所在地 | 仙台市泉区西田中 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|----------|

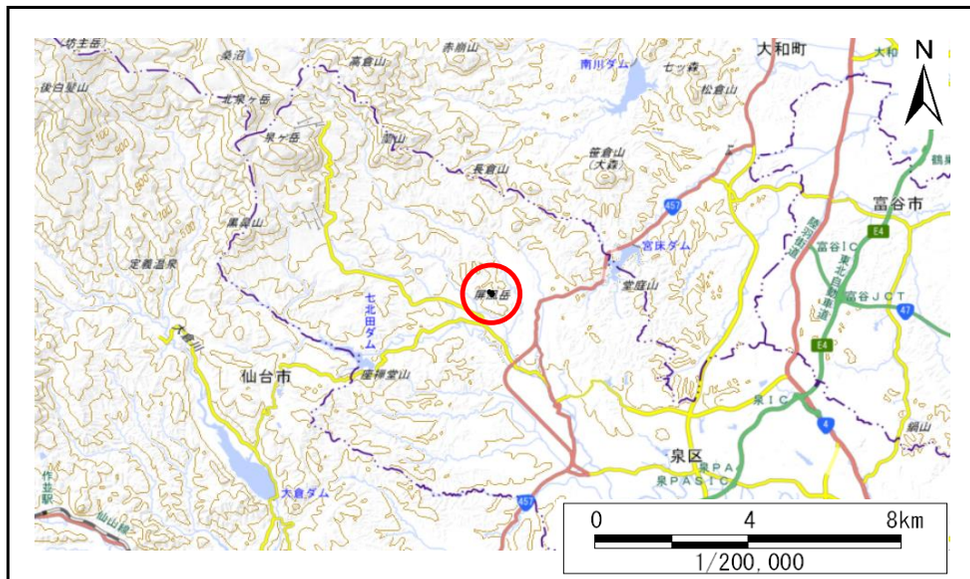




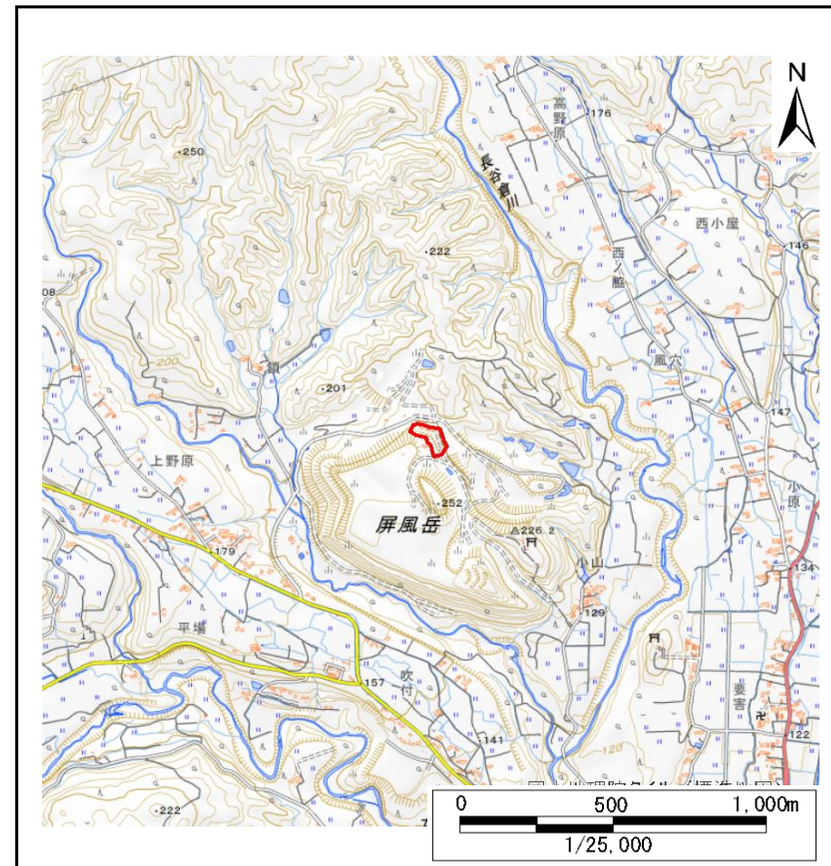
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

|       |  |
|-------|--|
| 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    | N105K0409  |
| 箇所名     | 福岡2        |
| 所在地     | 仙台市泉区福岡    |
| 調査機関    | 宮城県仙台土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

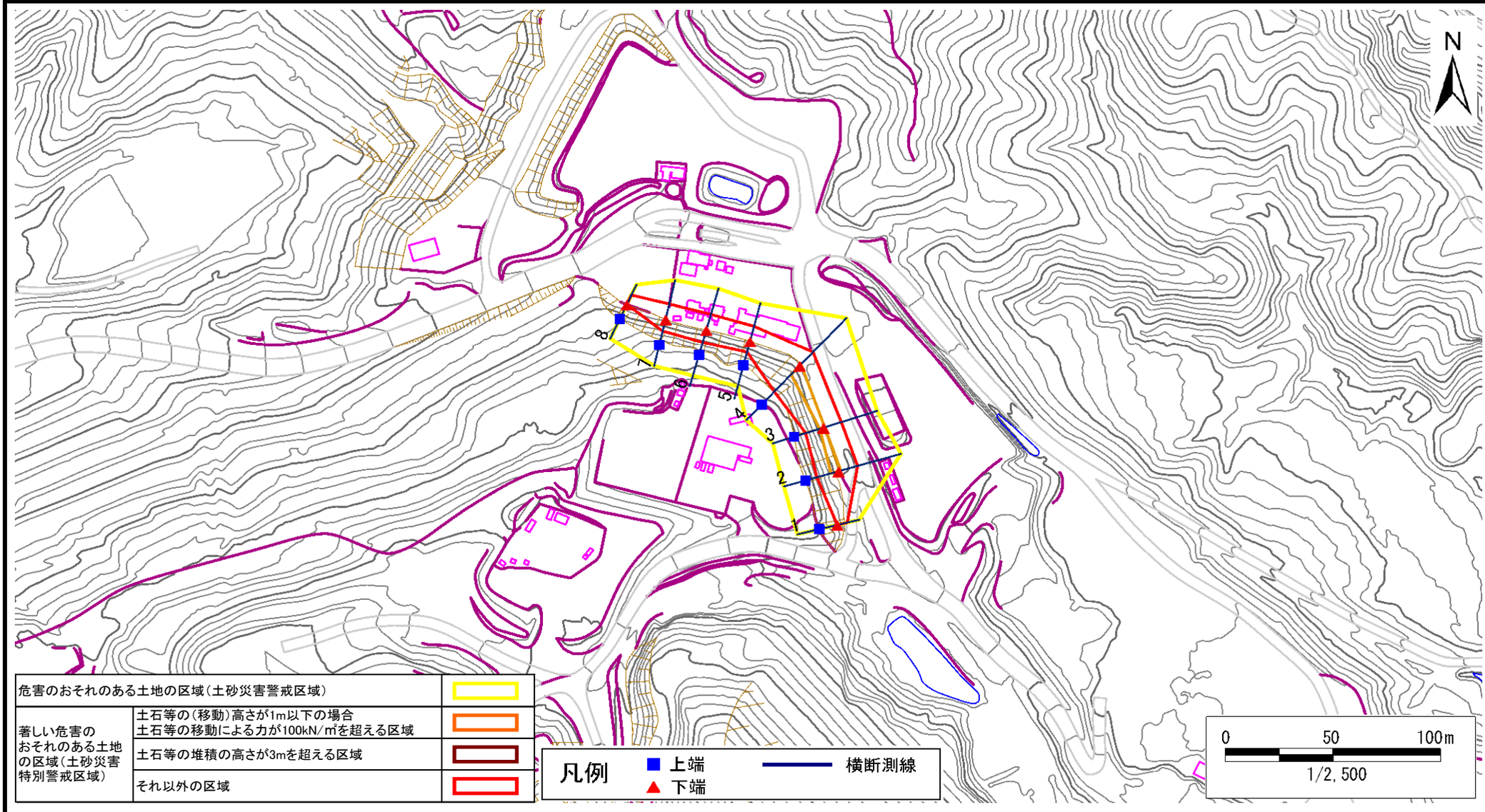
測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 6JHf 444。本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。

# 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 |  |

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

|         |      |           |     |     |     |         |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N105K0409 | 箇所名 | 福岡2 | 所在地 | 仙台市泉区福岡 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------|

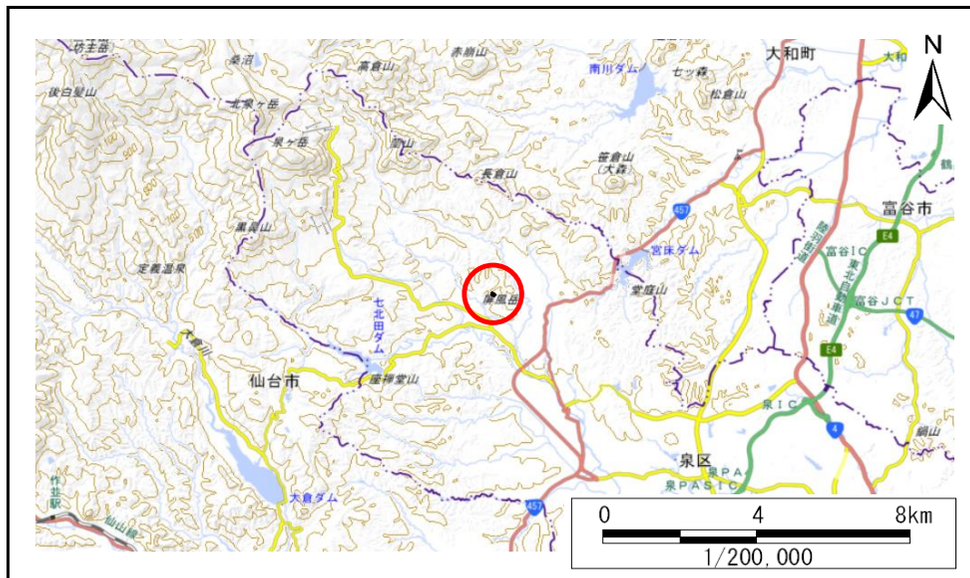




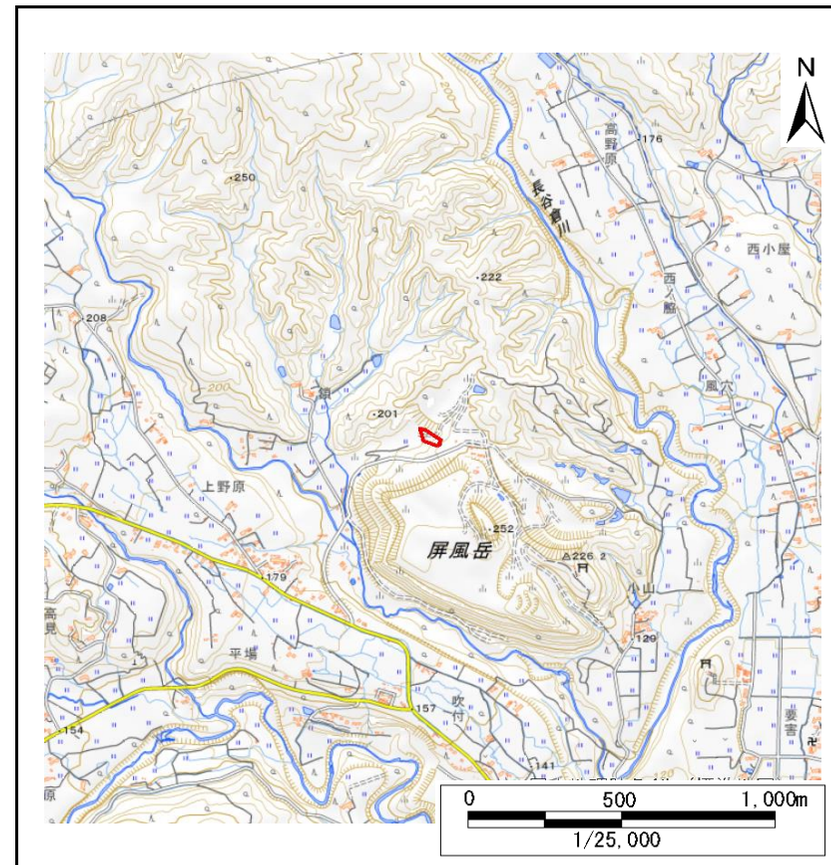
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

|       |  |
|-------|--|
| 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    | N105K0414  |
| 箇所名     | 福岡3        |
| 所在地     | 仙台市泉区福岡    |
| 調査機関    | 宮城県仙台土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

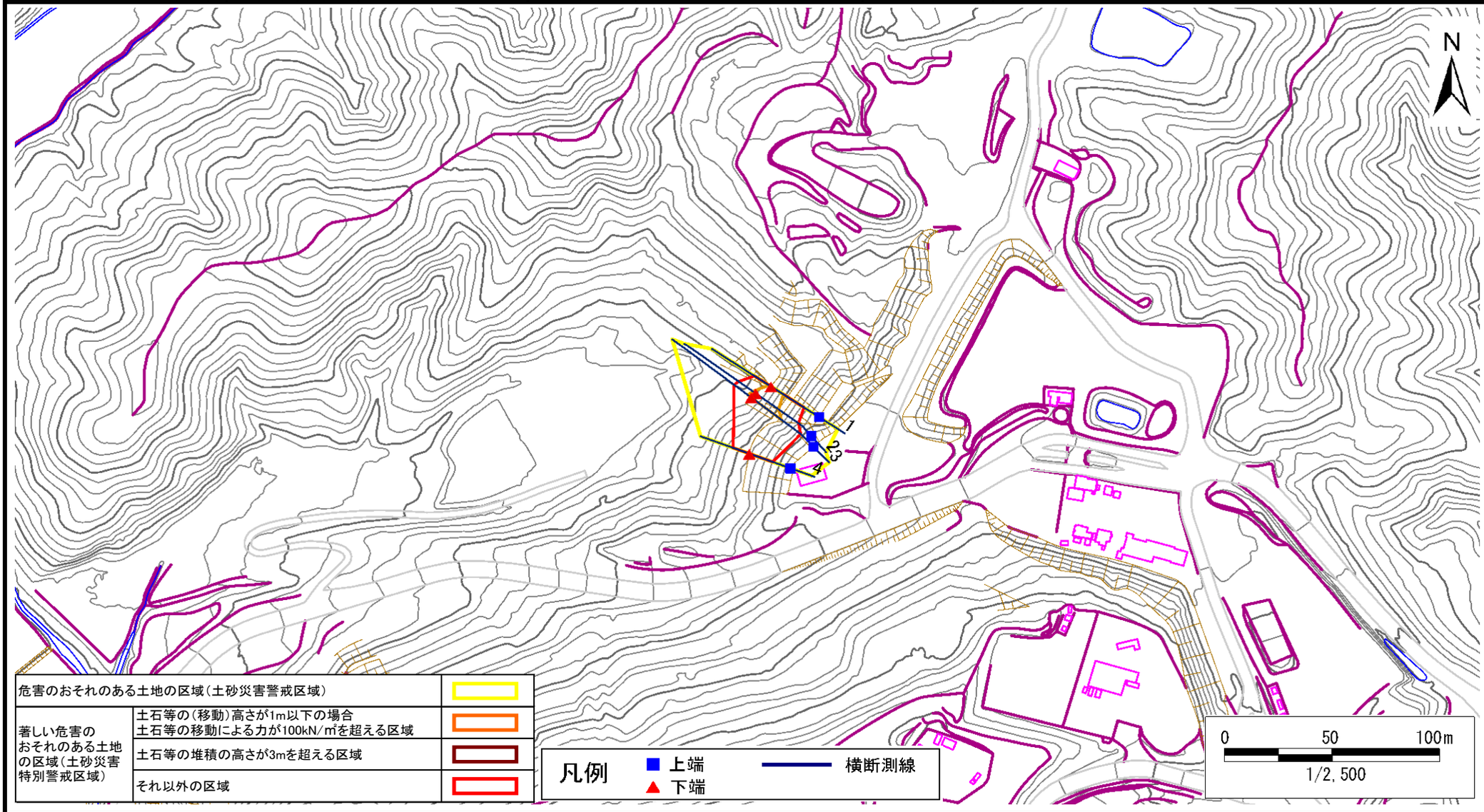
宮城県

# 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 |  |

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

|         |      |           |     |     |     |         |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N105K0414 | 箇所名 | 福岡3 | 所在地 | 仙台市泉区福岡 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------|

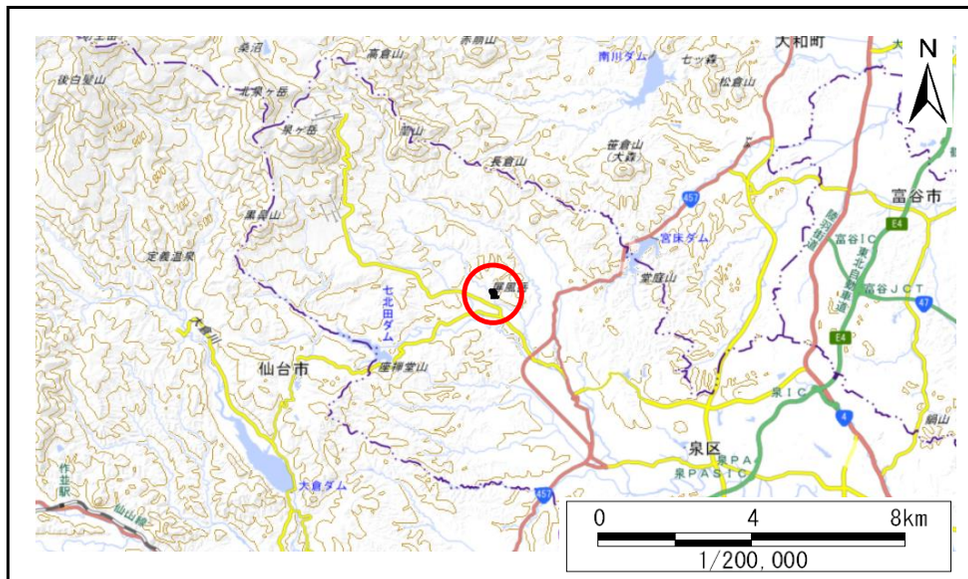




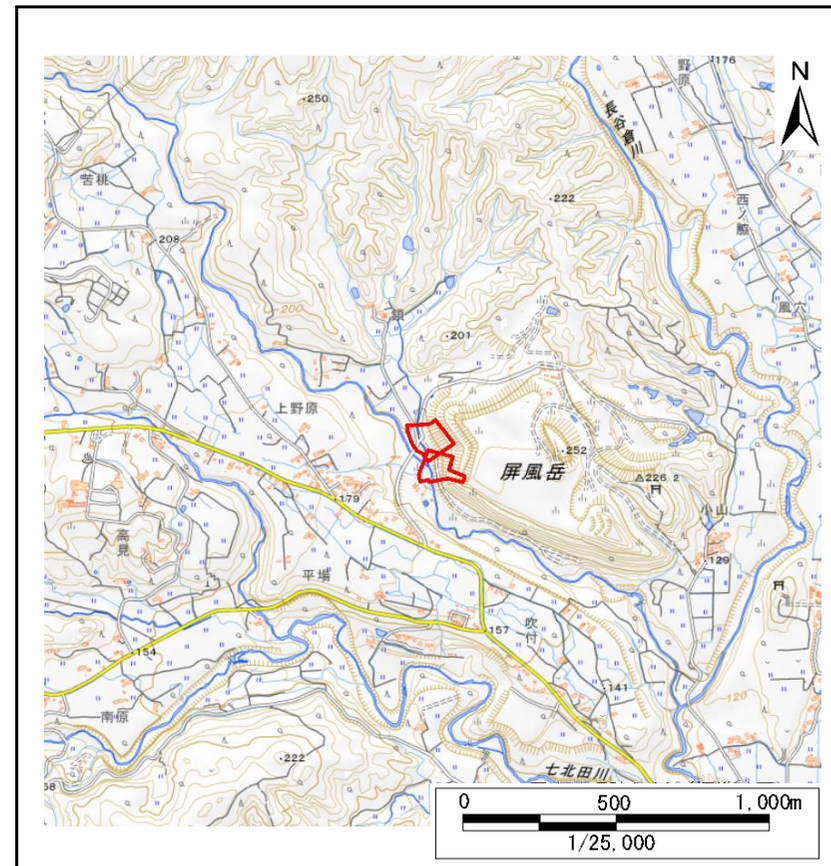
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

|       |  |
|-------|--|
| 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    | N105K0421  |
| 箇所名     | 福岡4        |
| 所在地     | 仙台市泉区福岡    |
| 調査機関    | 宮城県仙台土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

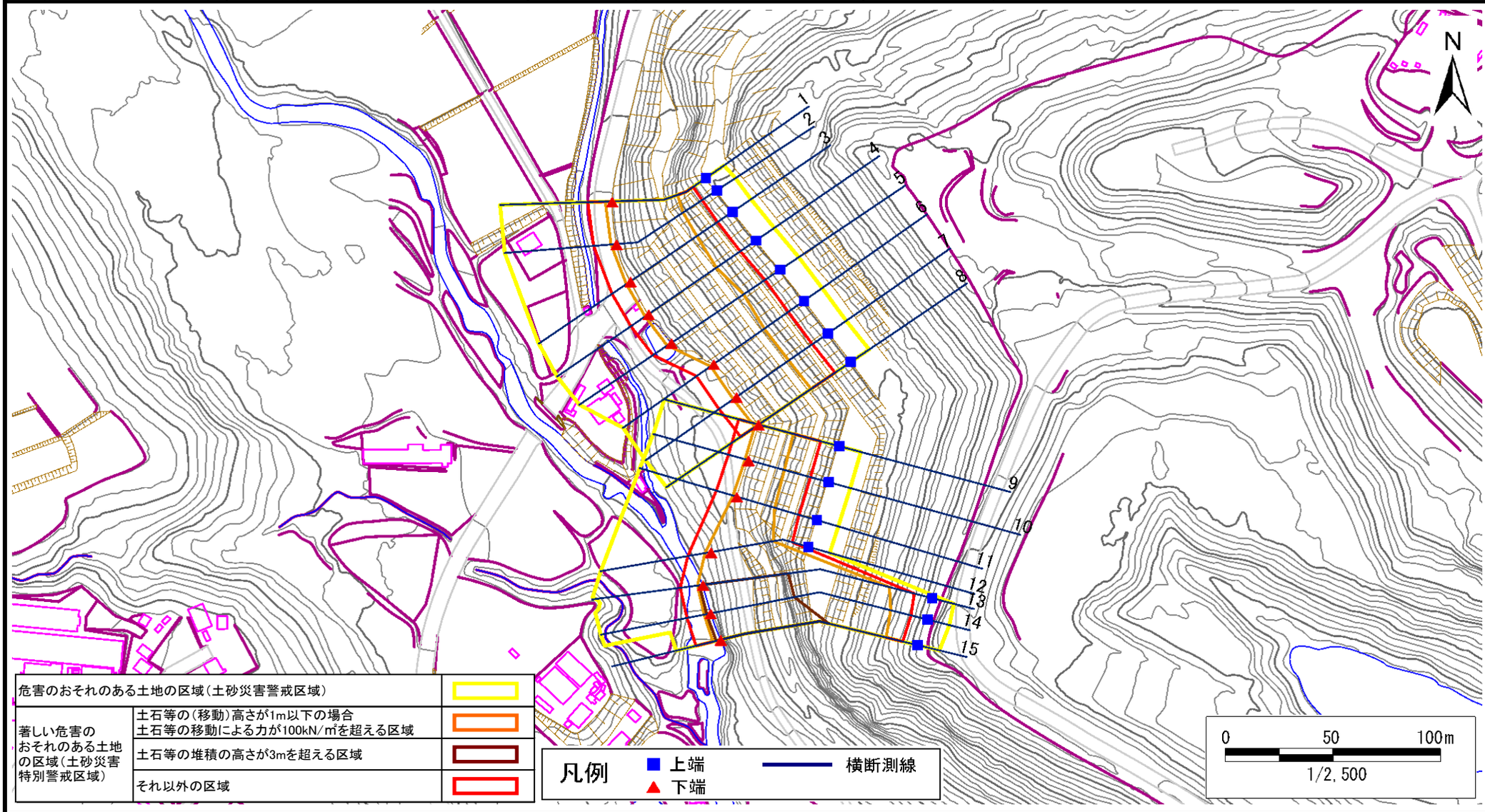
宮城県

# 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 |  |

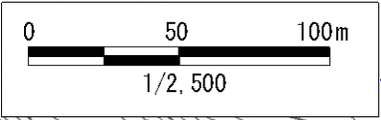
|      |       |
|------|-------|
| 調査年度 | 令和6年度 |
|------|-------|

|         |      |           |     |     |     |         |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N105K0421 | 箇所名 | 福岡4 | 所在地 | 仙台市泉区福岡 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------|



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

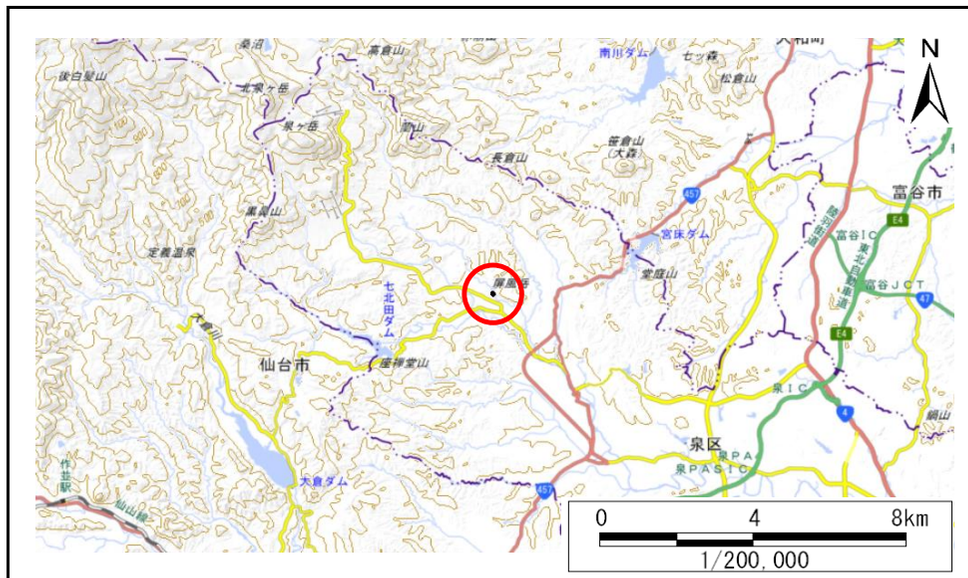




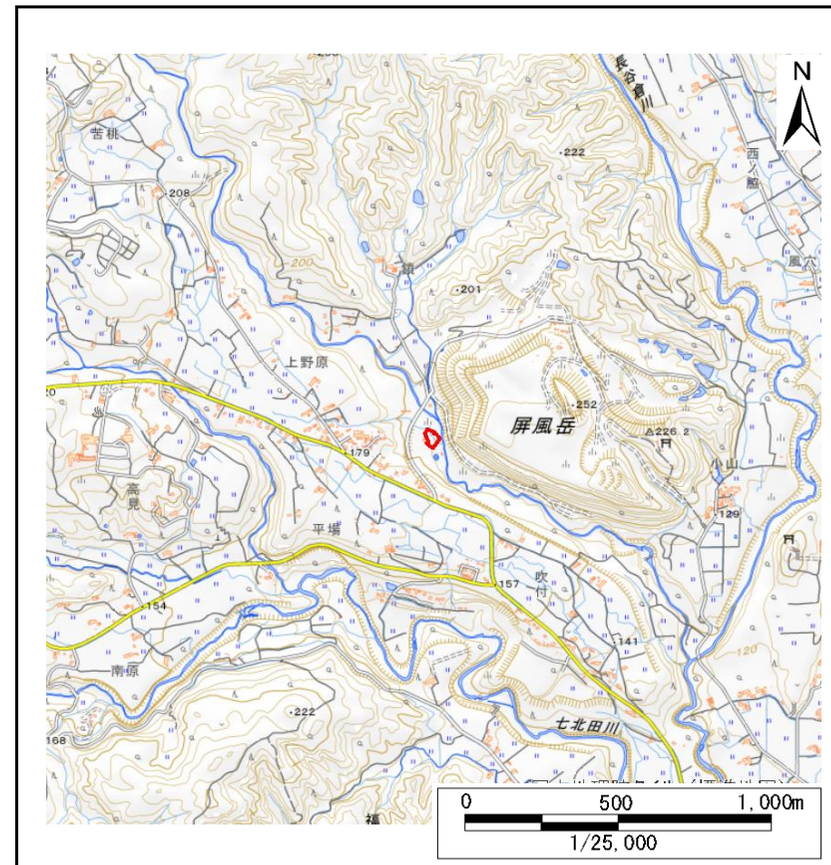
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

|       |  |
|-------|--|
| 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    | N105K0422  |
| 箇所名     | 福岡5        |
| 所在地     | 仙台市泉区福岡    |
| 調査機関    | 宮城県仙台土木事務所 |



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 |  |

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

|         |      |           |     |     |     |         |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | N105K0422 | 箇所名 | 福岡5 | 所在地 | 仙台市泉区福岡 |
|---------|------|-----------|-----|-----|-----|---------|

