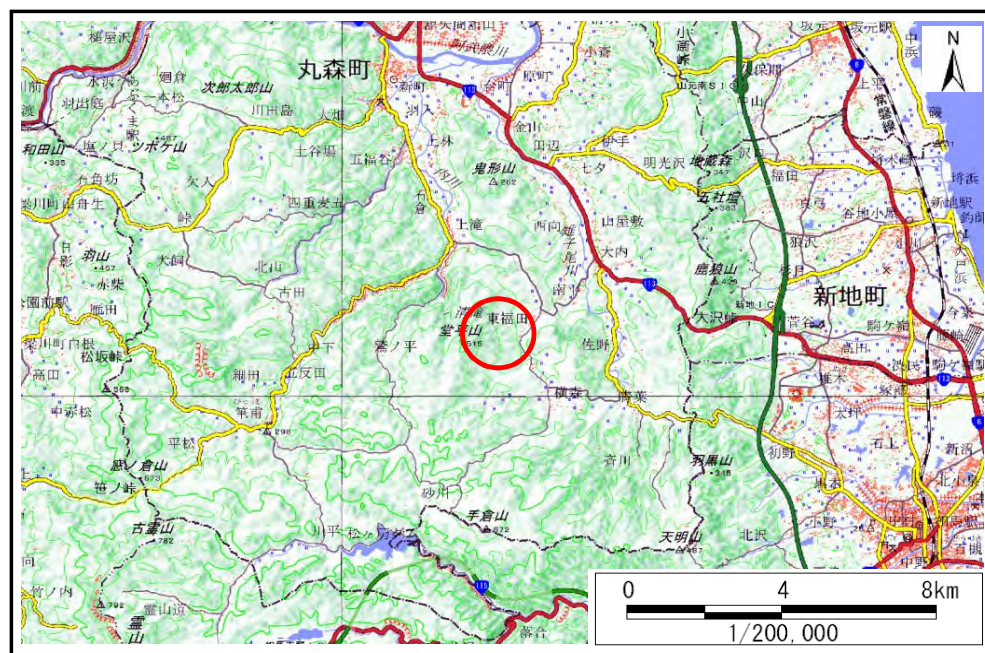


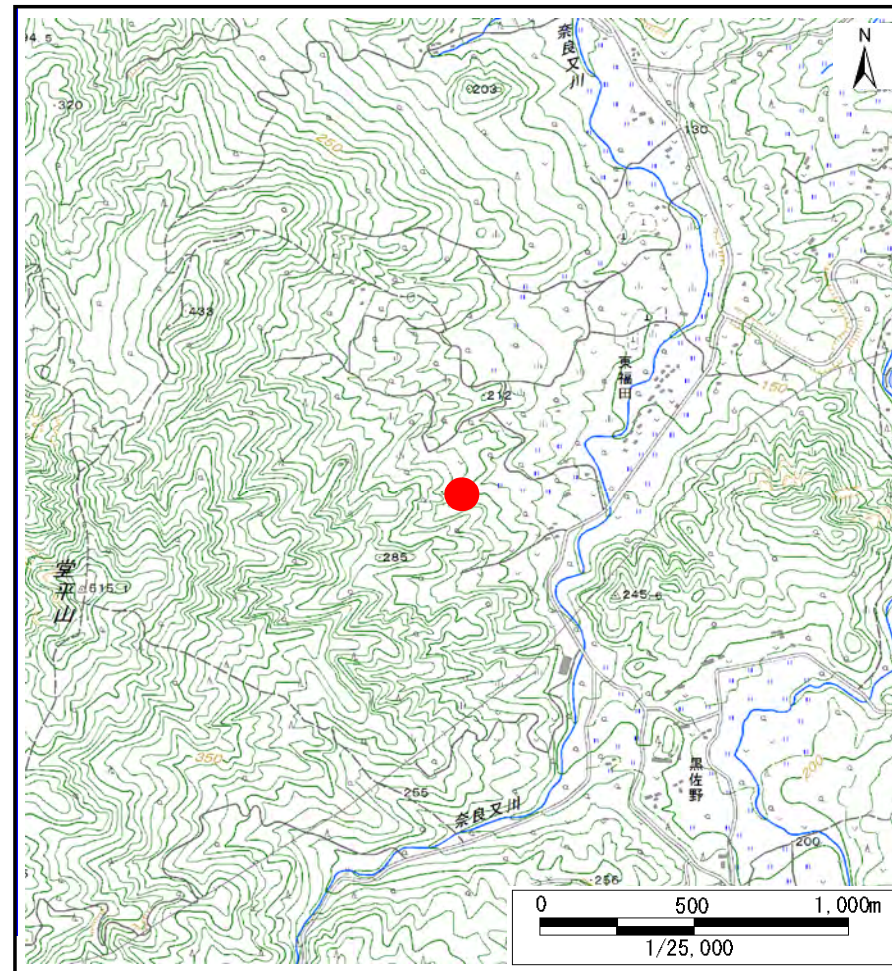
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|--------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-056 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | 東福田沢 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町大内字東福田 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

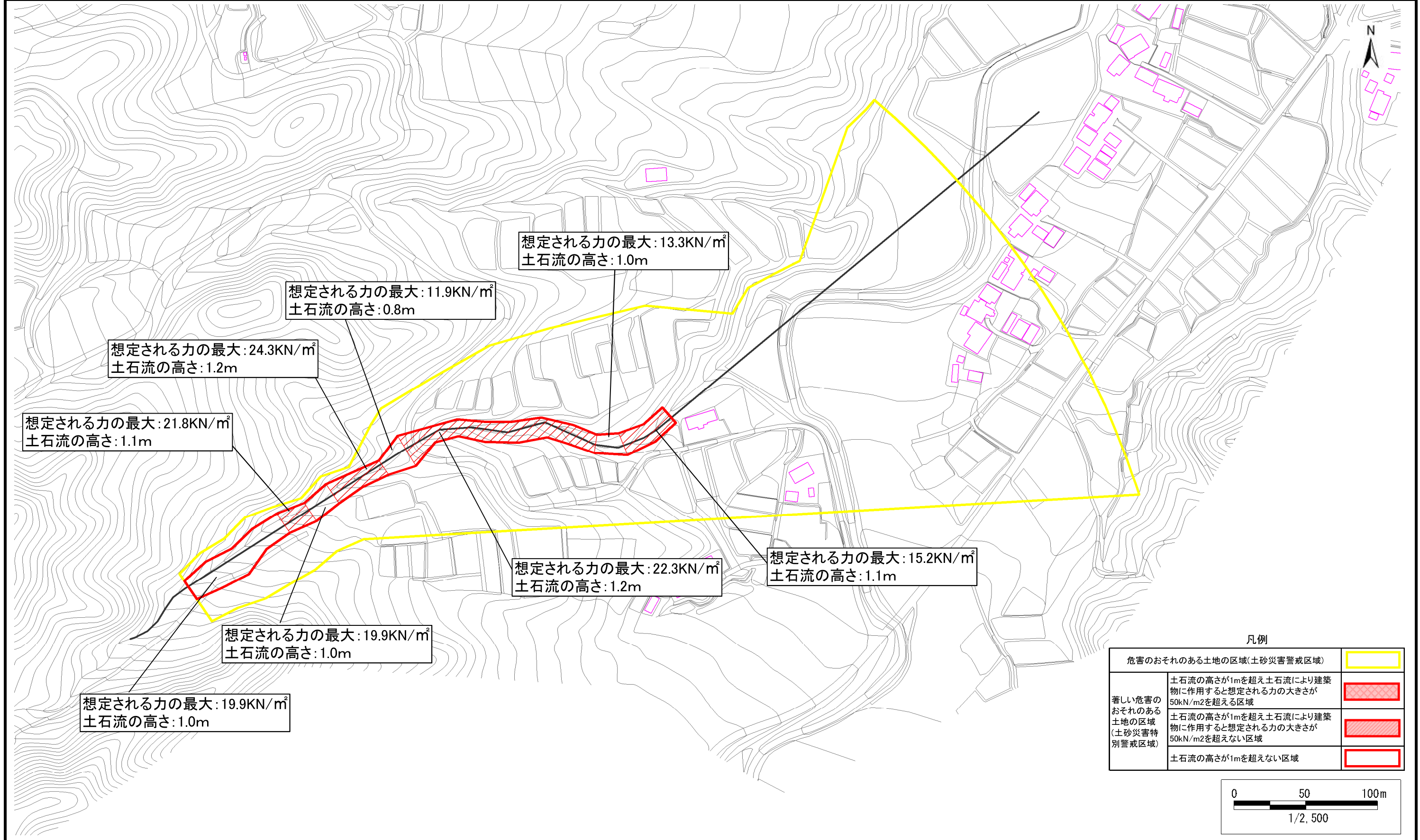
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | |

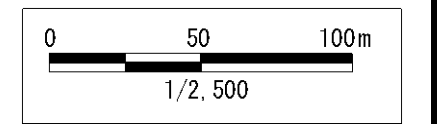
| | |
|------|--------|
| 調査年度 | 平成30年度 |
|------|--------|

| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|------|-----|--------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | 1-41-056 | 溪流名 | 東福田沢 | 所在地 | 伊具郡丸森町大内字東福田 |
|-------|------|----------|-----|------|-----|--------------|



凡例

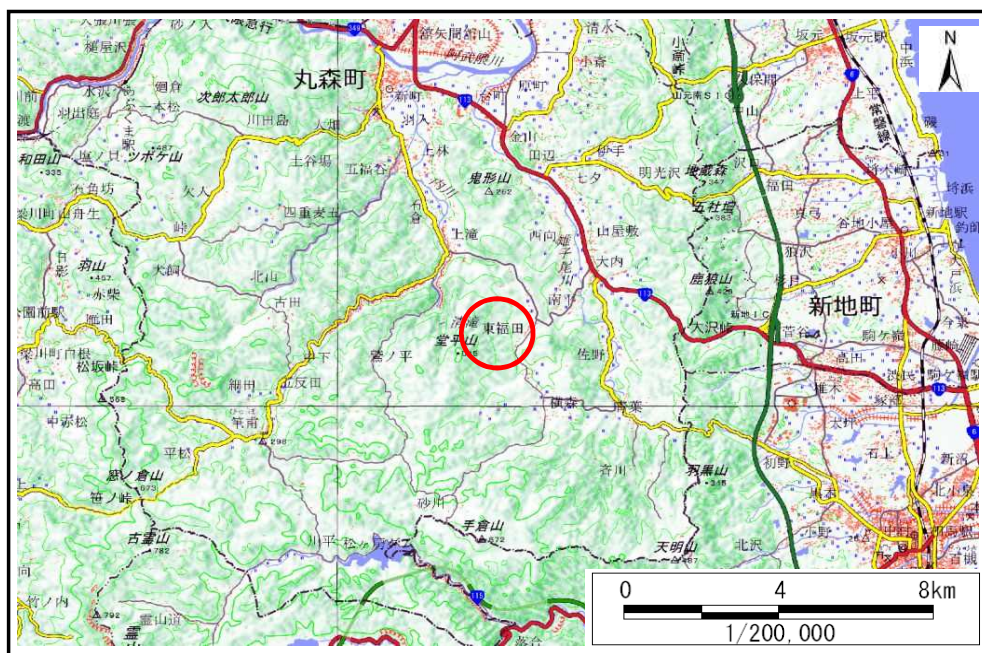
| | |
|-------------------------------------------------------------------|--|
| 危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | |
| 著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域) | |
| 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域 | |
| 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域 | |
| 土石流の高さが1mを超えない区域 | |



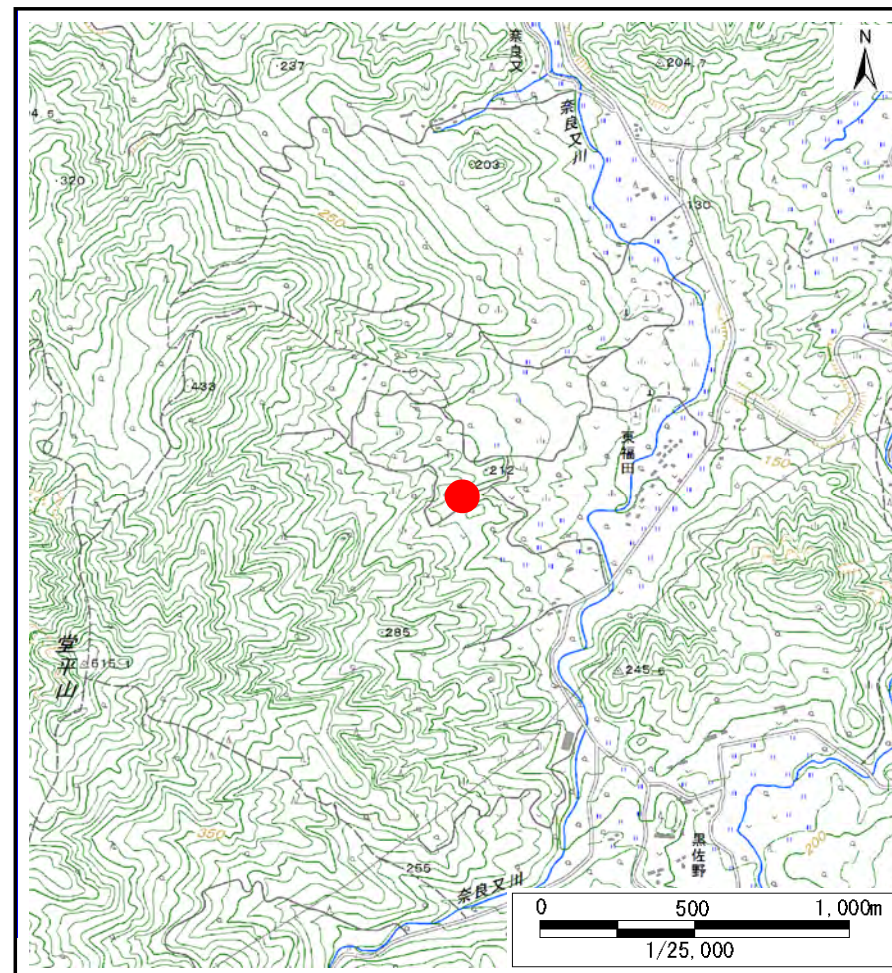
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|--------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-057 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | 東福田沢2 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町大内字東福田 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

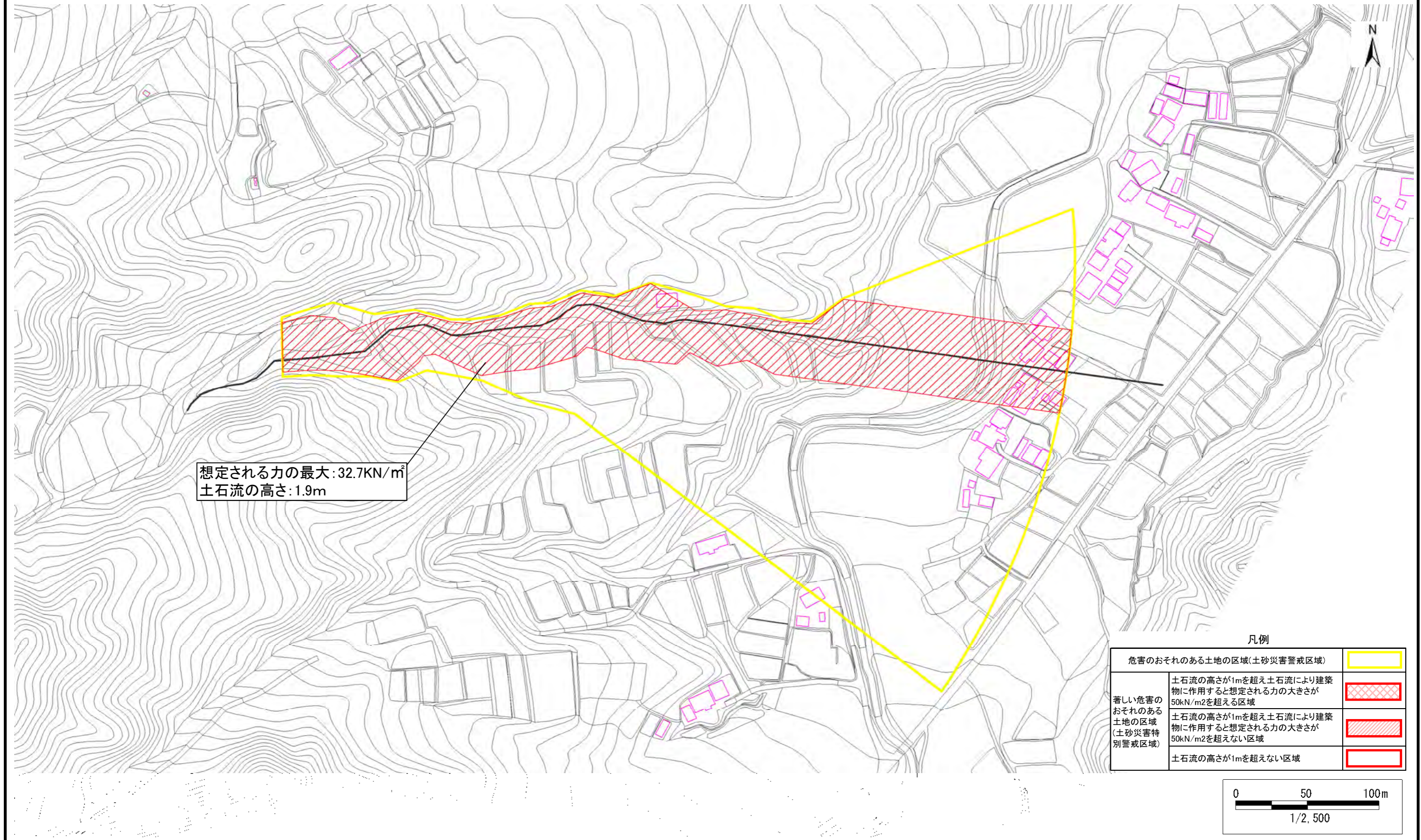
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | 平成30年度 |
|------|--------|

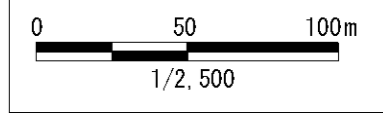
| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|-------|-----|--------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | 1-41-057 | 溪流名 | 東福田沢2 | 所在地 | 伊具郡丸森町大内字東福田 |
|-------|------|----------|-----|-------|-----|--------------|



想定される力の最大: 32.7kN/m²
土石流の高さ: 1.9m

凡例

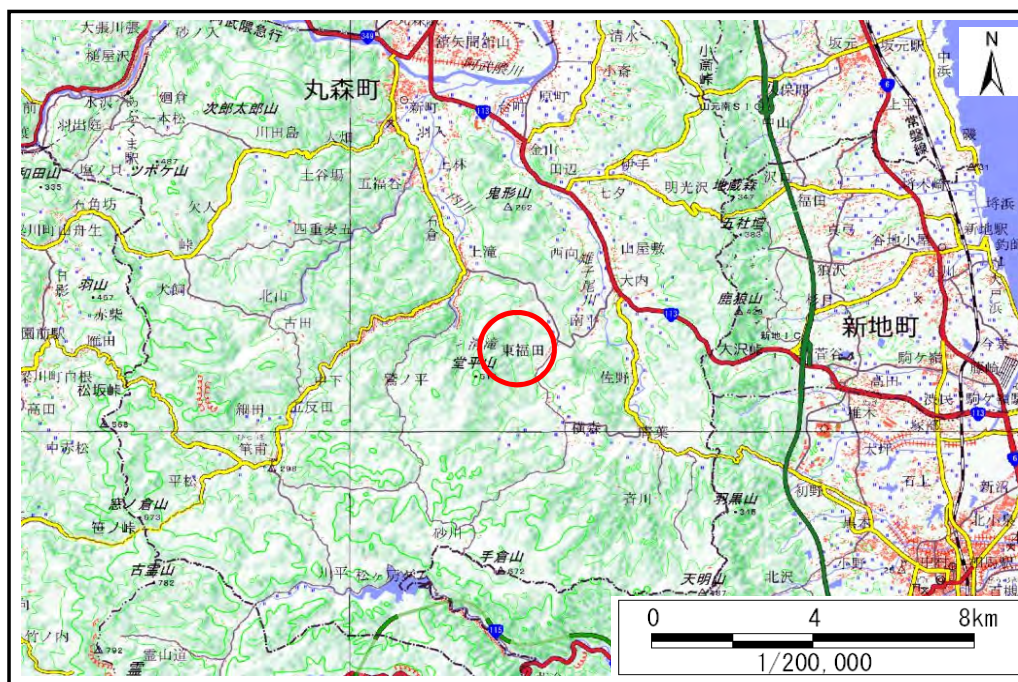
| | |
|-------------------------------------------------------------------|--|
| 危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | |
| 著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域) | |
| 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域 | |
| 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域 | |
| 土石流の高さが1mを超えない区域 | |



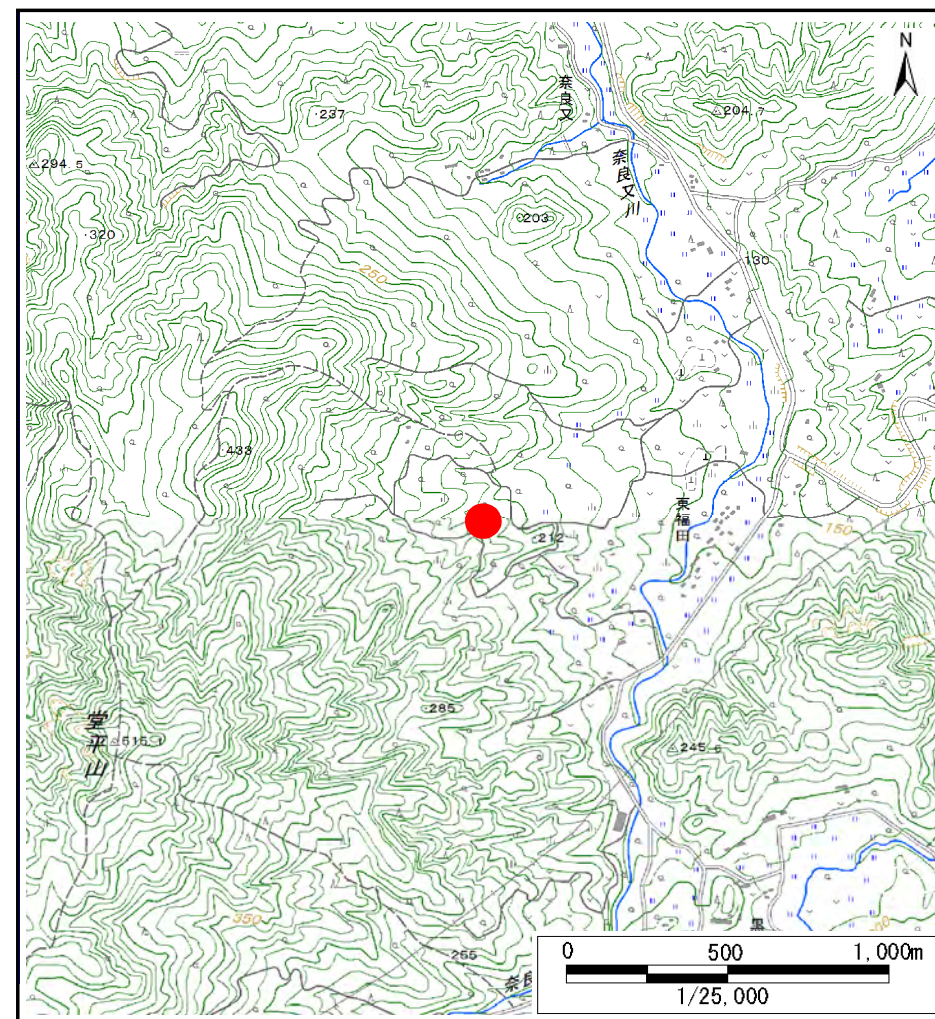
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|--------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-058 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | 東福田北の沢 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町大内字東福田 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



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 平30情複、第1223号)

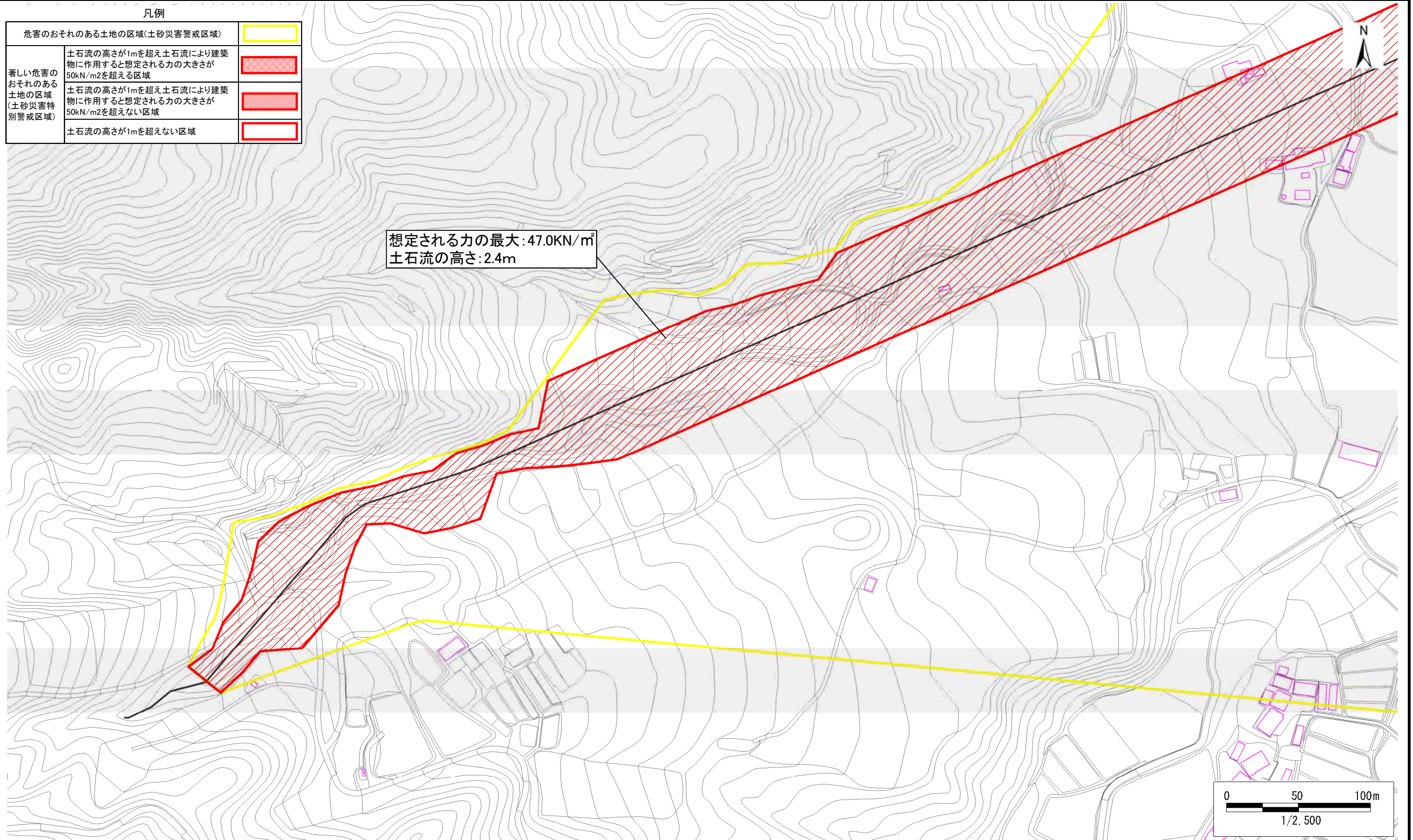
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

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

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

| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|--------|-----|--------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | 1-41-058 | 溪流名 | 東福田北の沢 | 所在地 | 伊具郡丸森町大内字東福田 |
|-------|------|----------|-----|--------|-----|--------------|

| 凡例 | | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 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) | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域 |  |
| | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域 |  |
| | 土石流の高さが1mを超えない区域 |  |



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

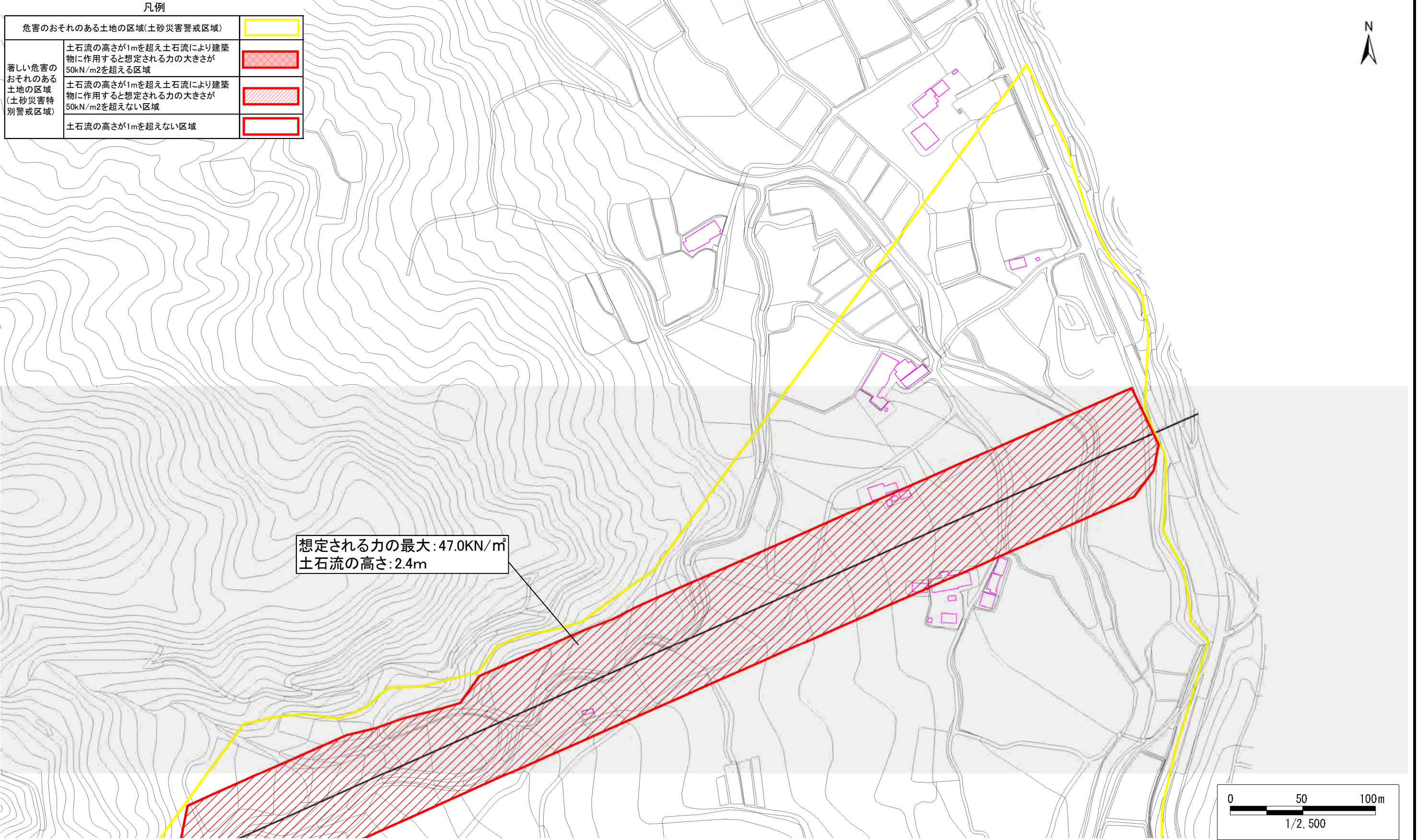
| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

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

| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|--------|-----|--------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | 1-41-058 | 溪流名 | 東福田北の沢 | 所在地 | 伊具郡丸森町大内字東福田 |
|-------|------|----------|-----|--------|-----|--------------|

凡例

| | | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------|--|
| 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) | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超えない区域 | |



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

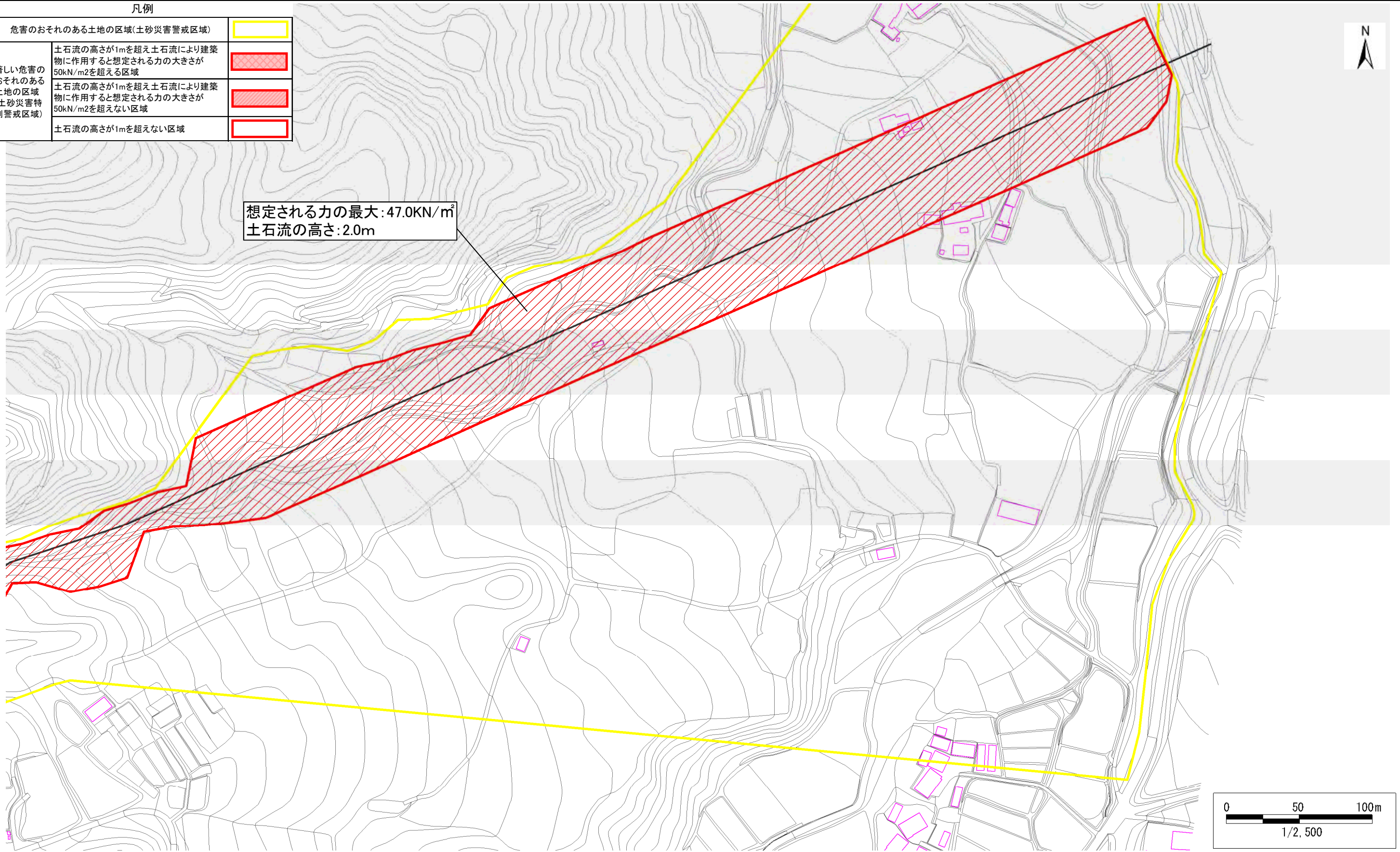
| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

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

| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|--------|-----|--------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | 1-41-058 | 溪流名 | 東福田北の沢 | 所在地 | 伊具郡丸森町大内字東福田 |
|-------|------|----------|-----|--------|-----|--------------|

凡例

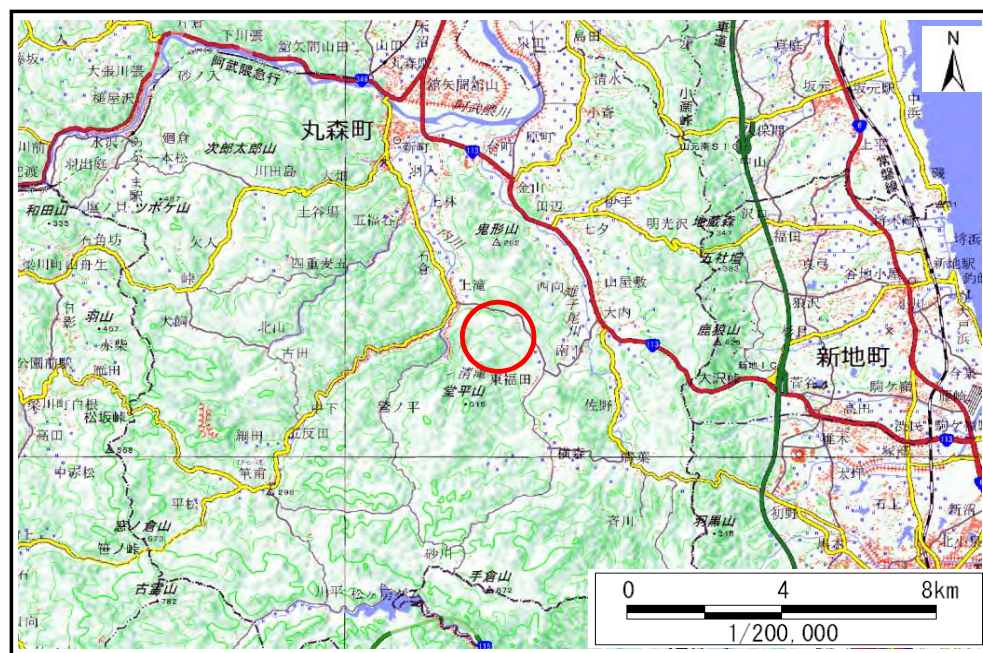
| | | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------|--|
| 危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | | |
| 著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域) | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超えない区域 | |



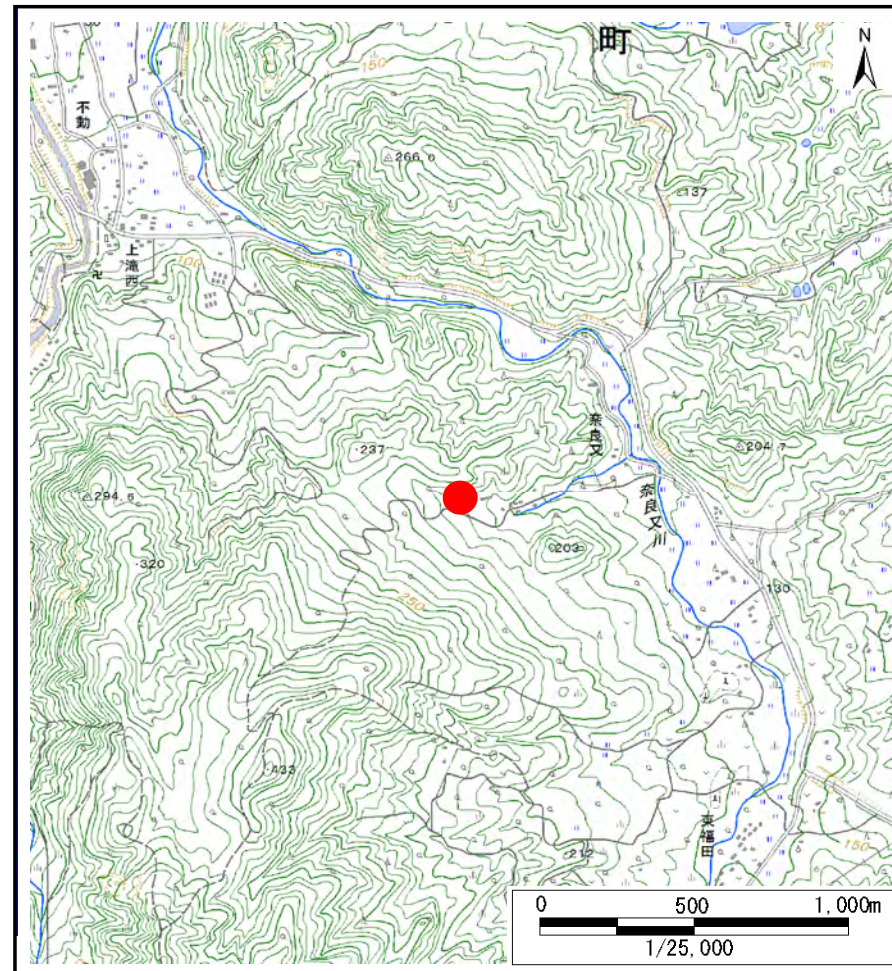
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|--------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-059 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | 荷揚沢 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町大内字東福田 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

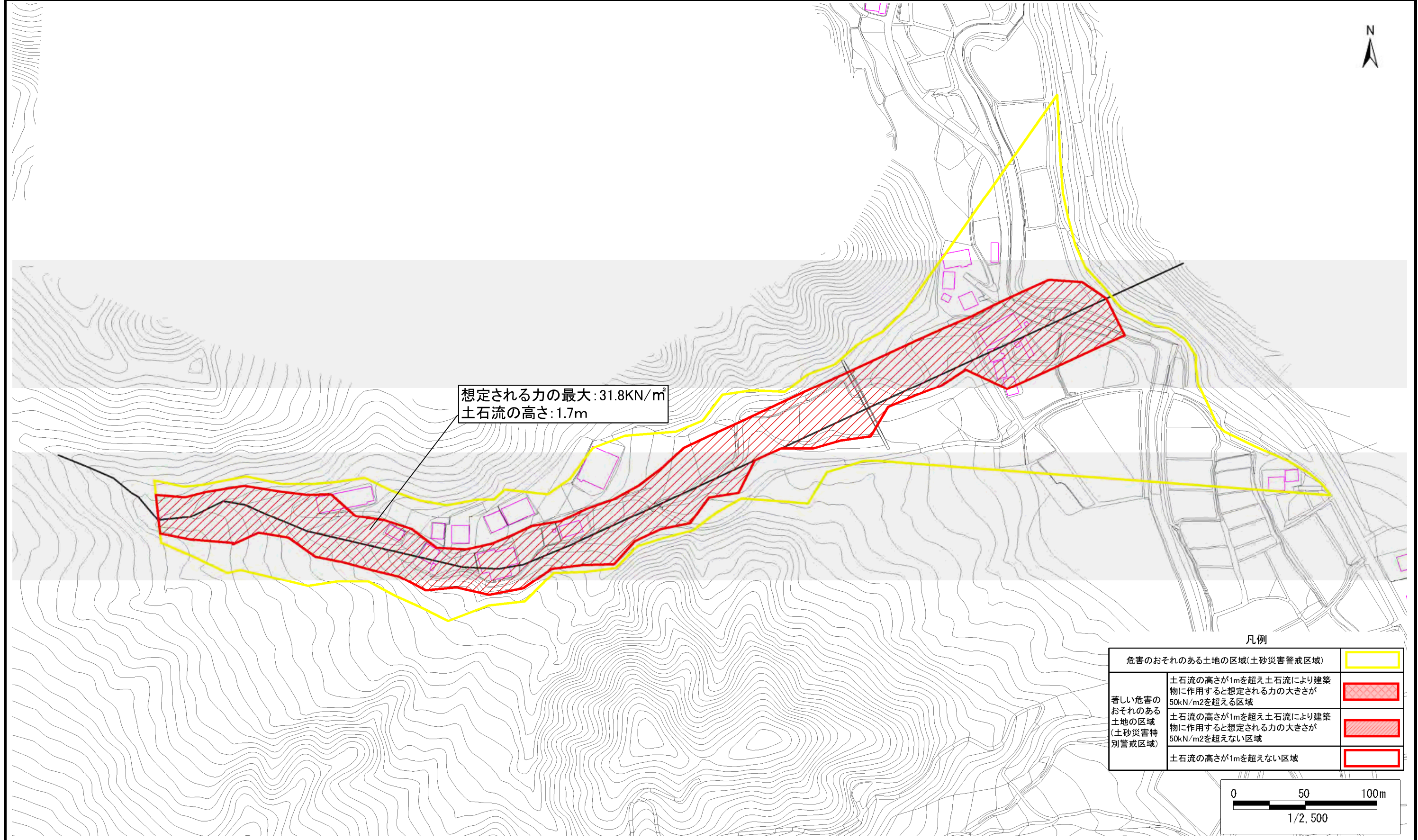
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | 平成30年度 |
|------|--------|

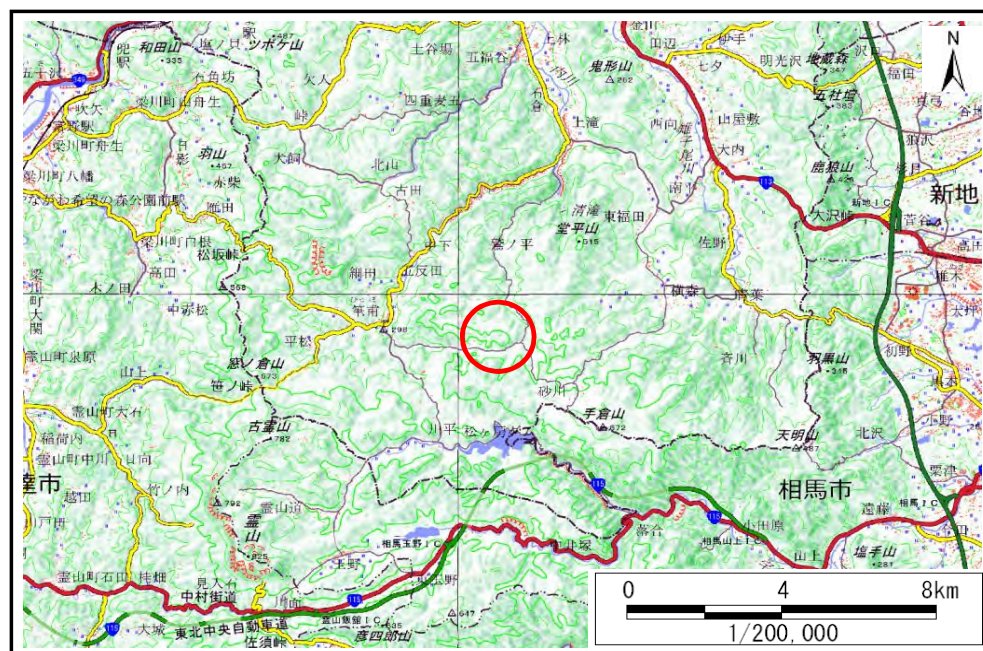
| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|-----|-----|--------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | 1-41-059 | 溪流名 | 荷揚沢 | 所在地 | 伊具郡丸森町大内字東福田 |
|-------|------|----------|-----|-----|-----|--------------|



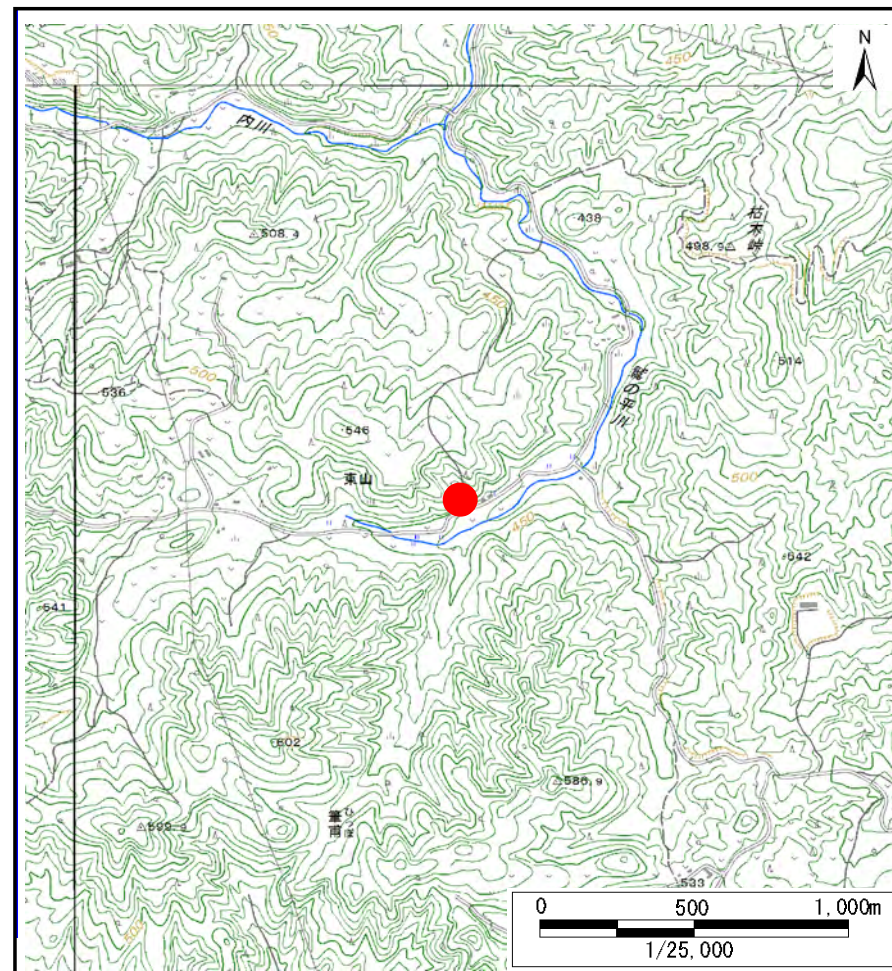
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|-------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-062 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | 東山の沢2 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字東山 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

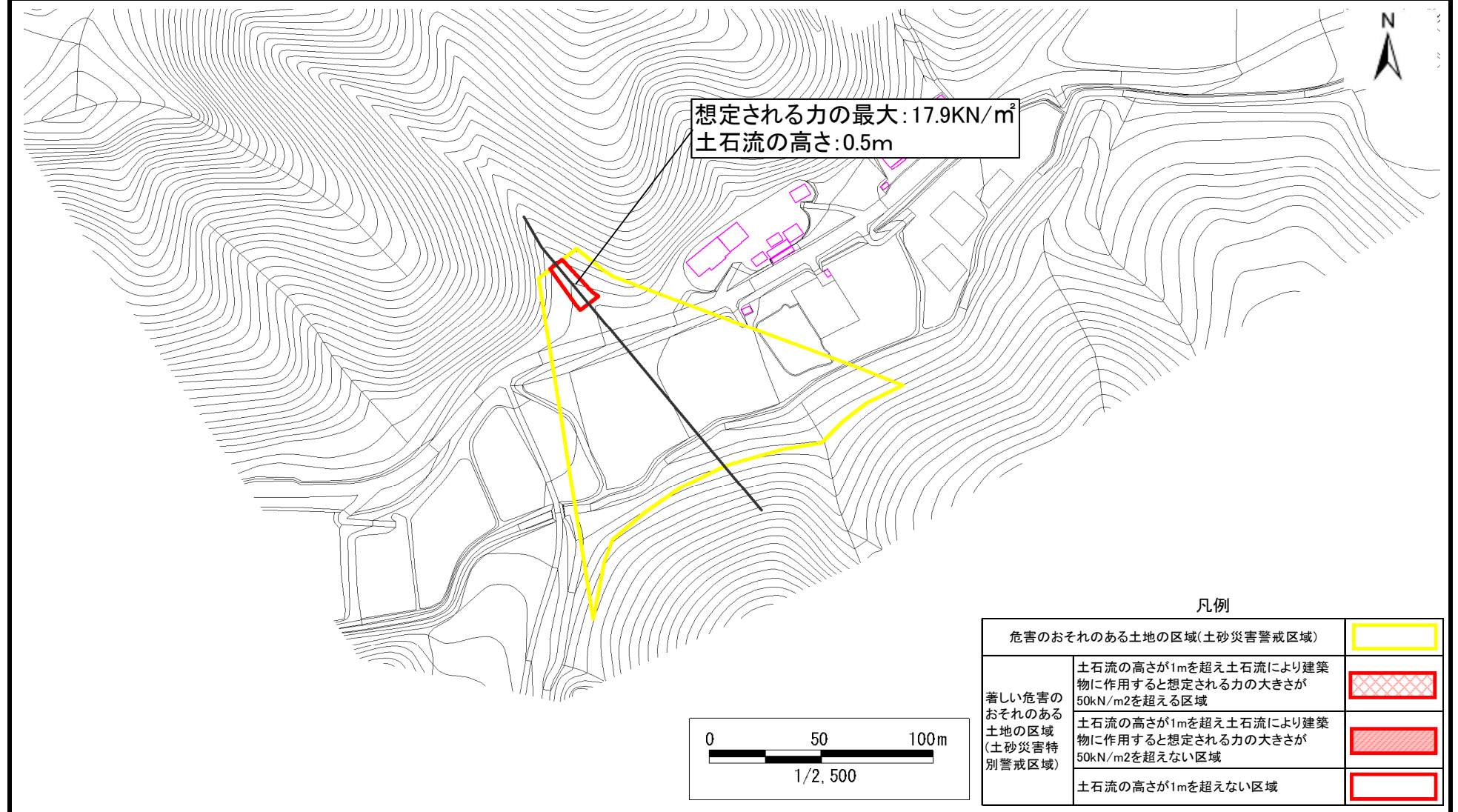
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | 平成30年度 |
|------|--------|

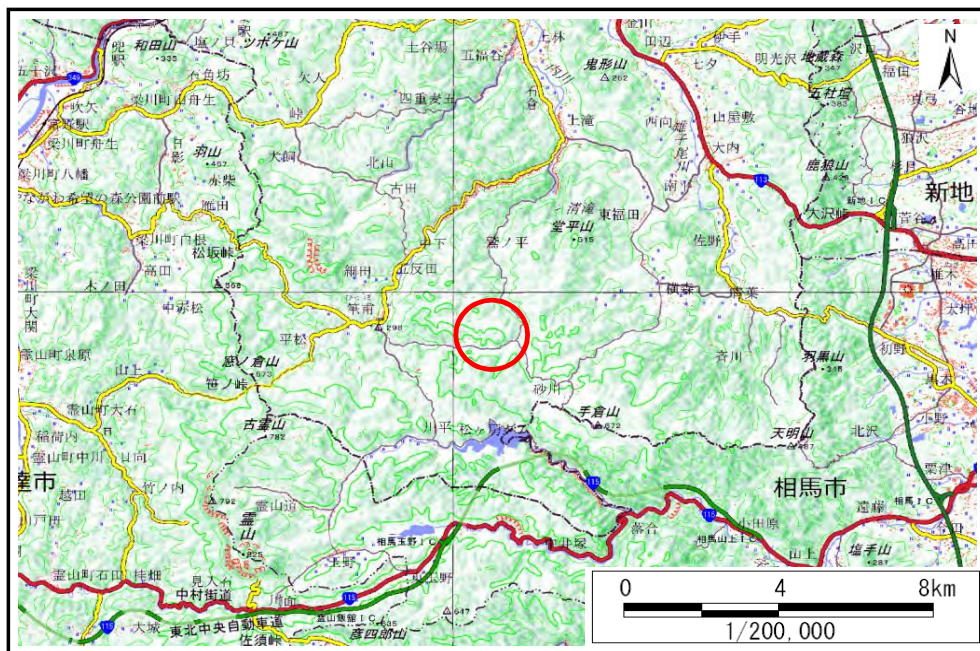
| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|-------|-----|-------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | 1-41-062 | 溪流名 | 東山の沢2 | 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字東山 |
|-------|------|----------|-----|-------|-----|-------------|



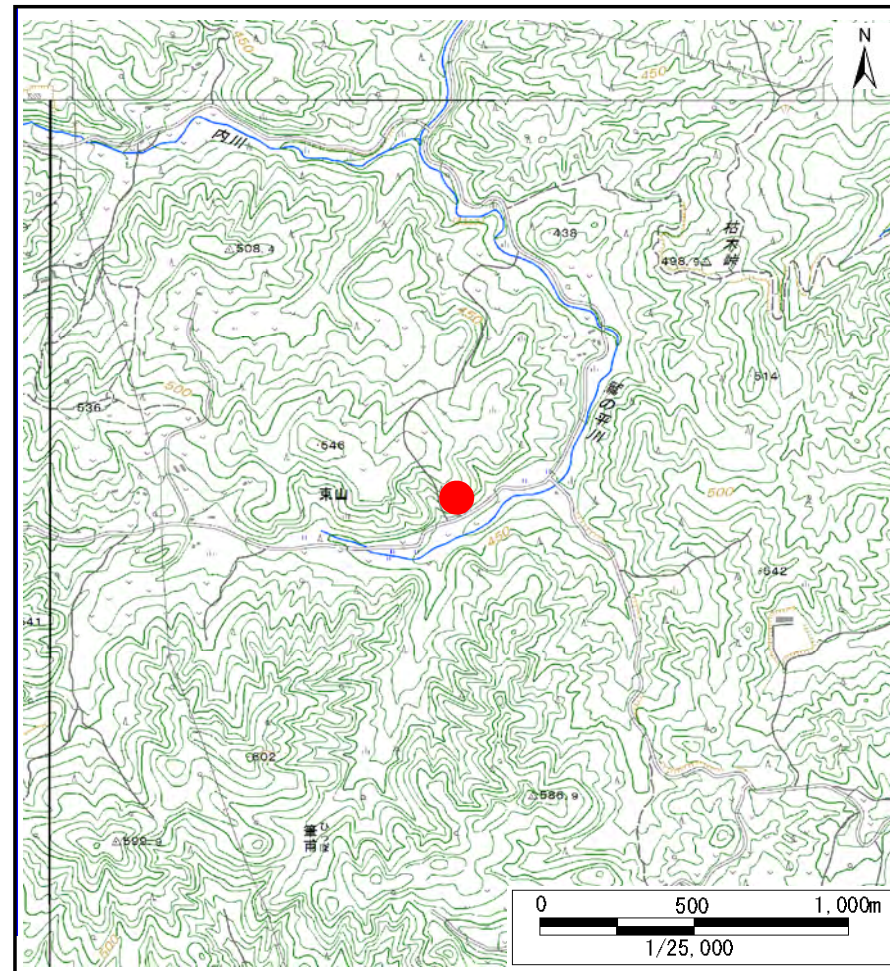
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|-------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-063 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | 東山の沢3 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字東山 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

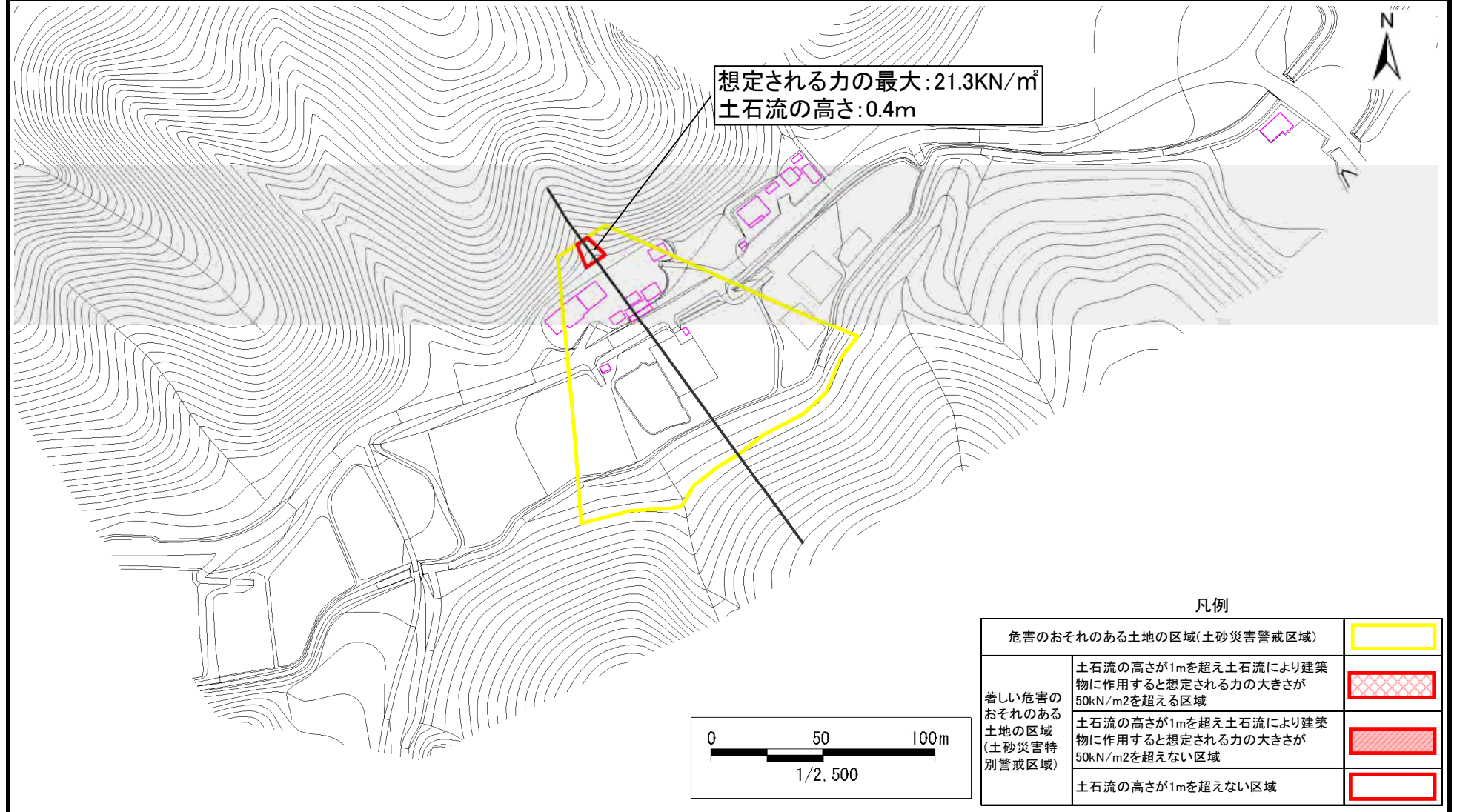
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | 平成30年度 |
|------|--------|

| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|-------|-----|-------------|
| 渓流の位置 | 渓流番号 | 1-41-063 | 渓流名 | 東山の沢3 | 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字東山 |
|-------|------|----------|-----|-------|-----|-------------|



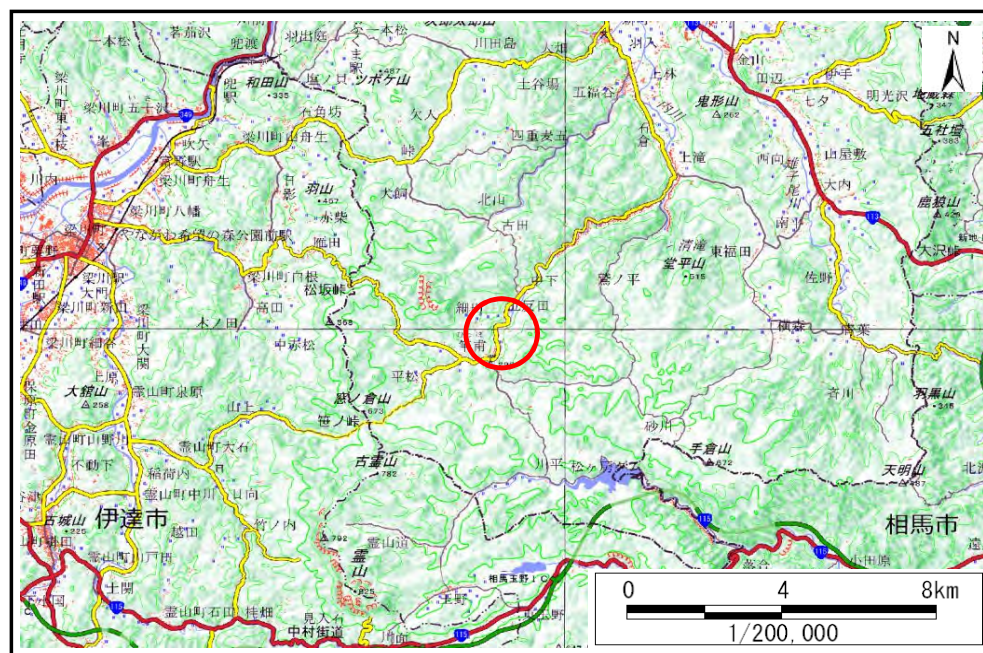
凡例

| | | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------|--|
| 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) | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超えない区域 | |

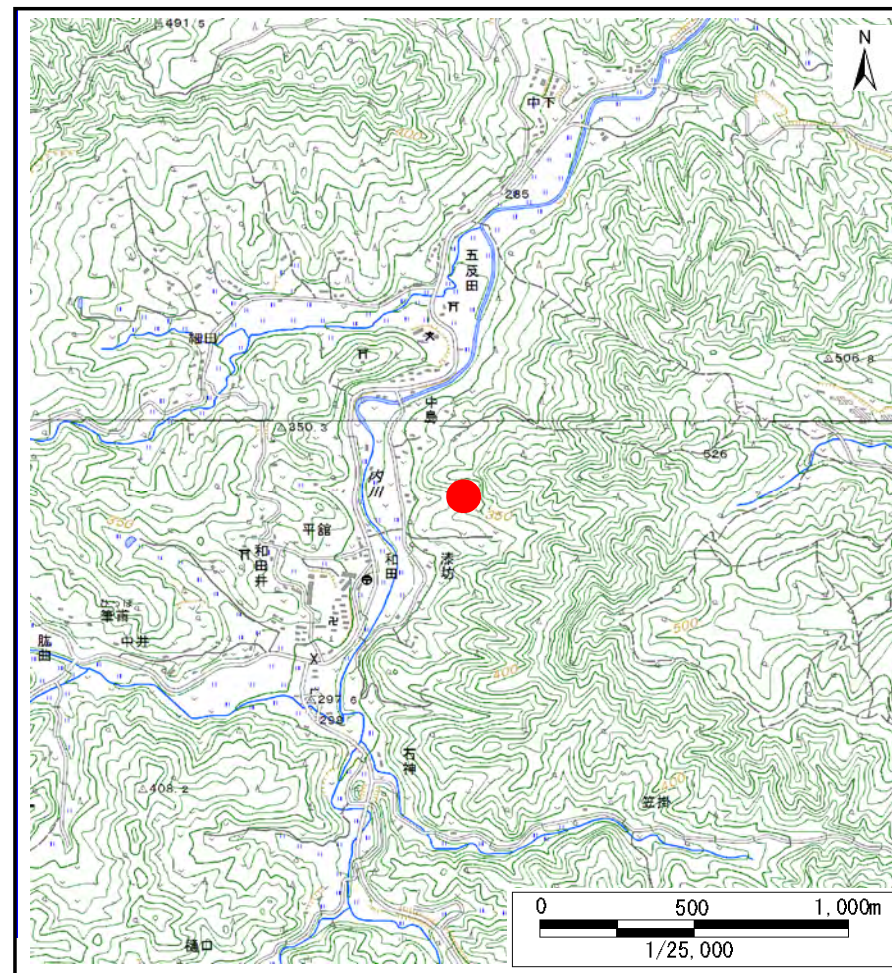
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|---------------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-068 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | うるし坊沢 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館、字中島 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

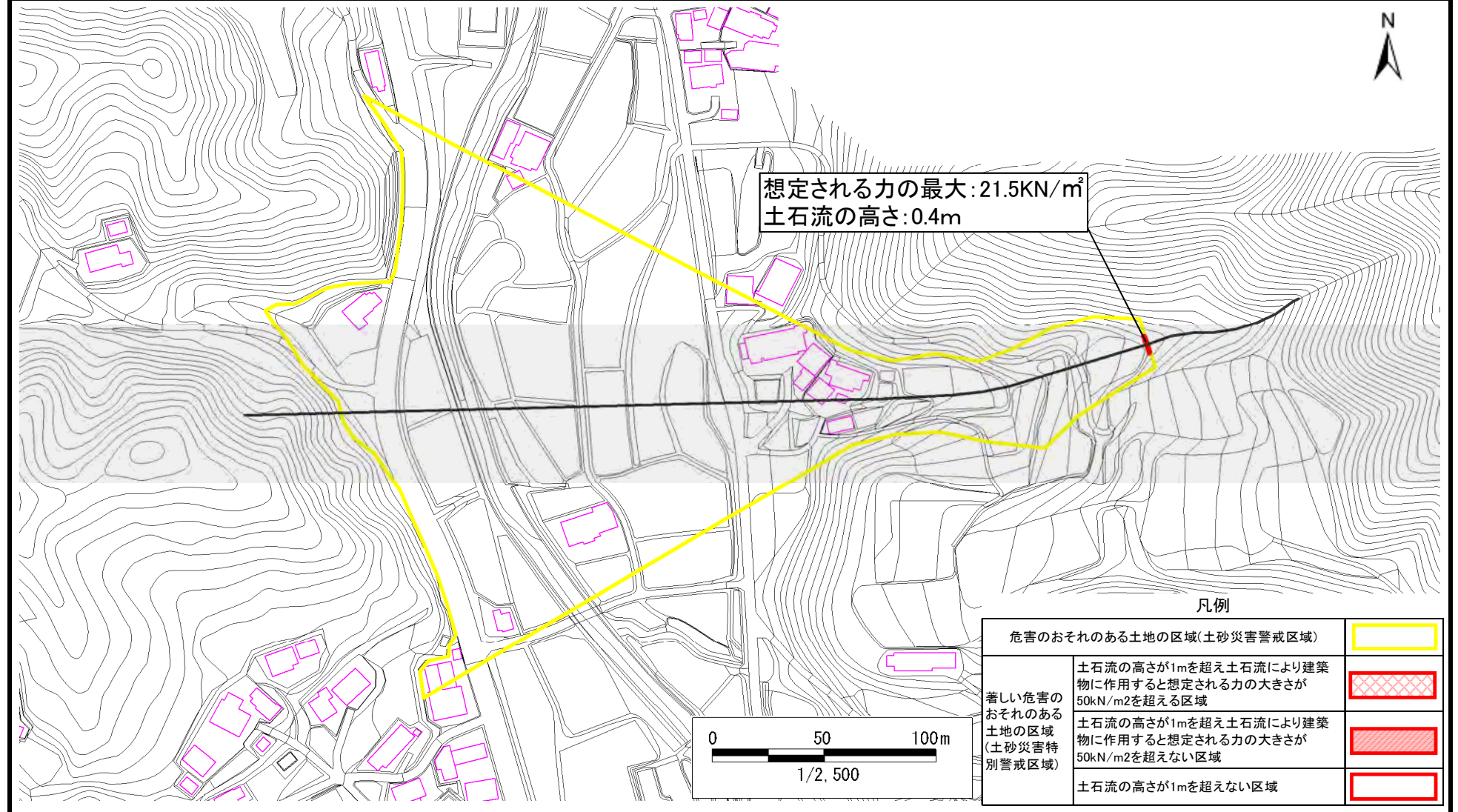
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | 平成30年度 |
|------|--------|

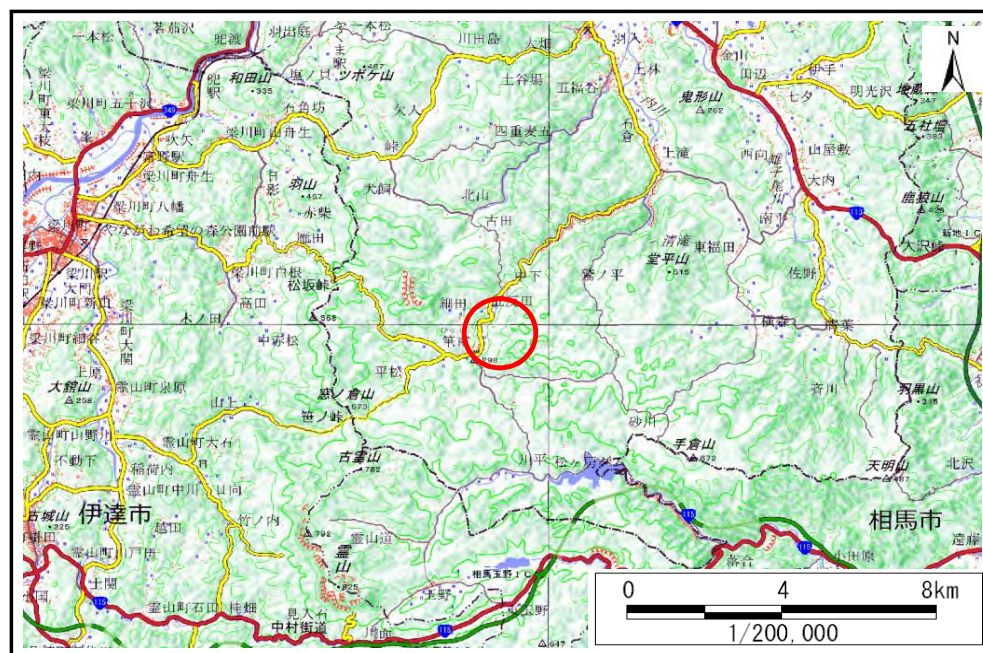
| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|-------|-----|---------------------|
| 渓流の位置 | 渓流番号 | 1-41-068 | 渓流名 | うるし坊沢 | 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館、字中島 |
|-------|------|----------|-----|-------|-----|---------------------|



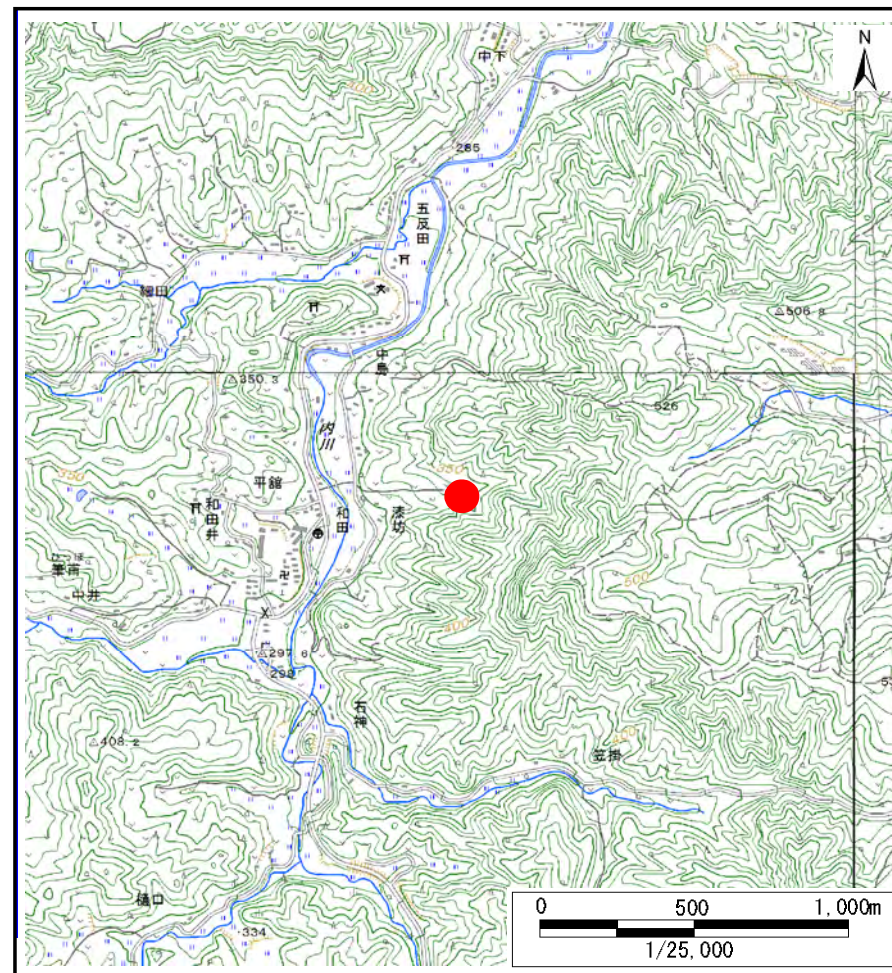
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-069 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | うるし坊沢2 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

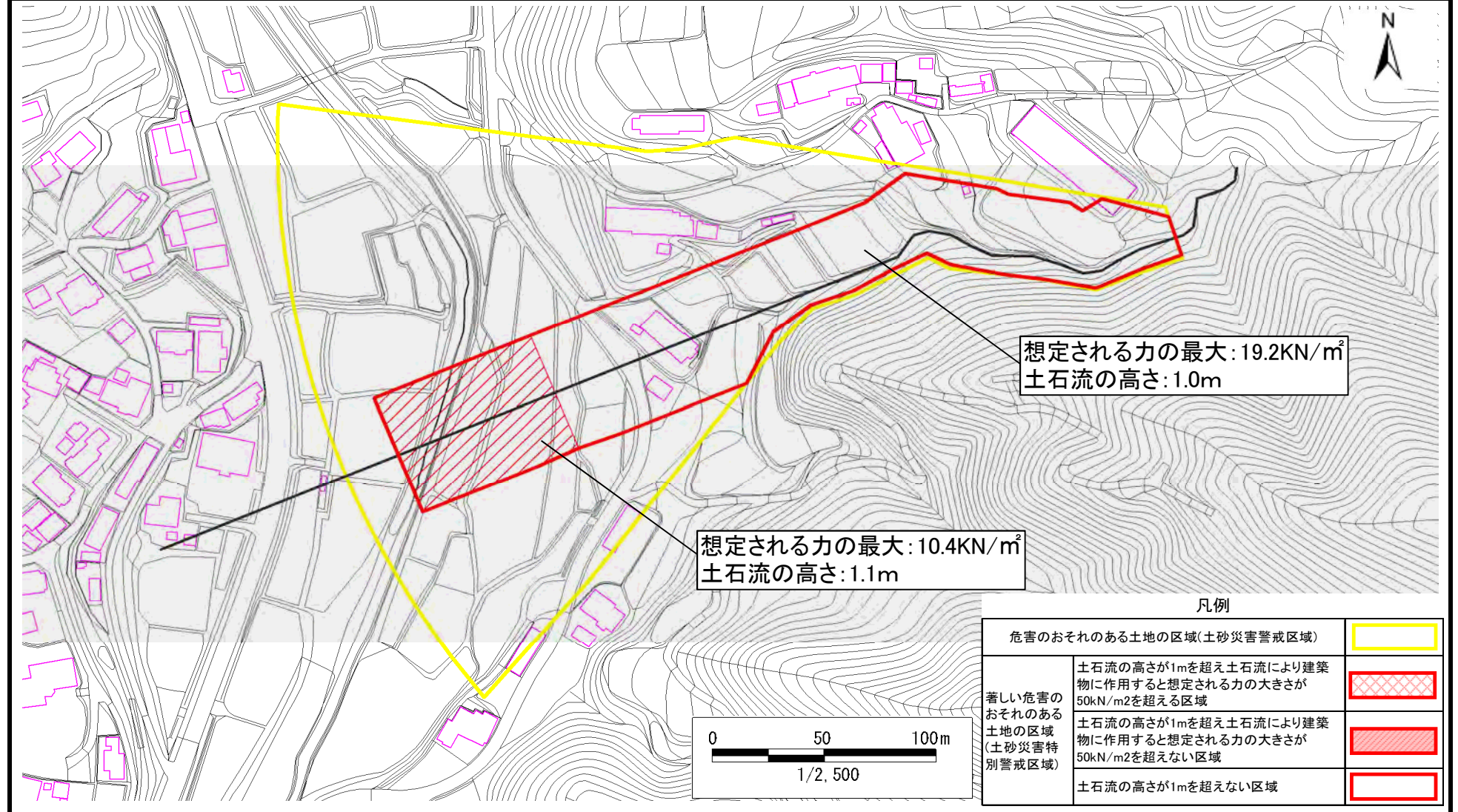
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | 平成30年度 |
|------|--------|

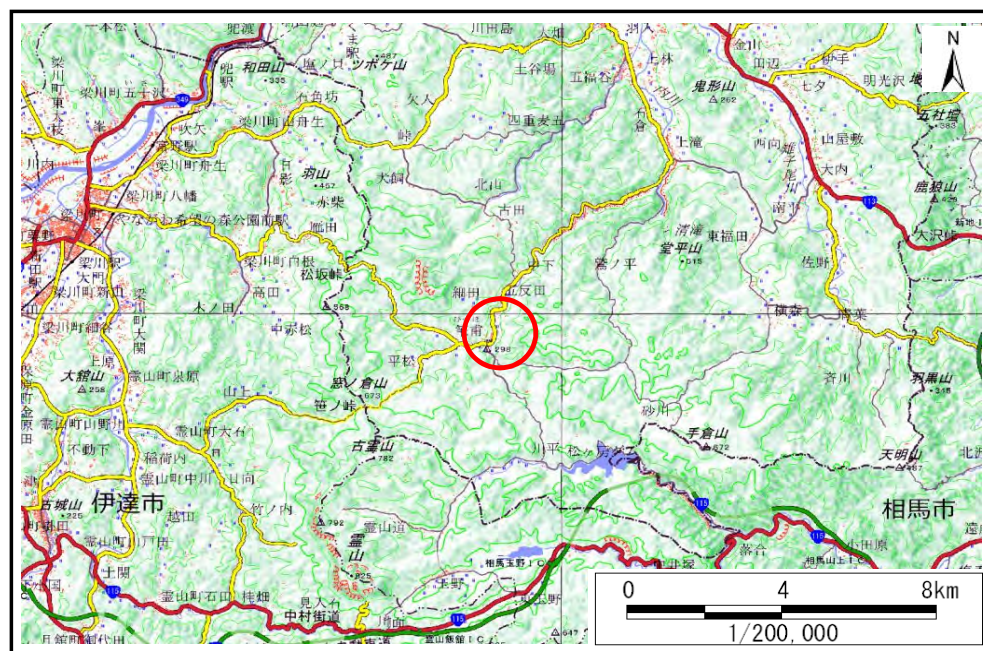
| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|--------|-----|-----------------|
| 渓流の位置 | 渓流番号 | 1-41-069 | 渓流名 | うるし坊沢2 | 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館 |
|-------|------|----------|-----|--------|-----|-----------------|



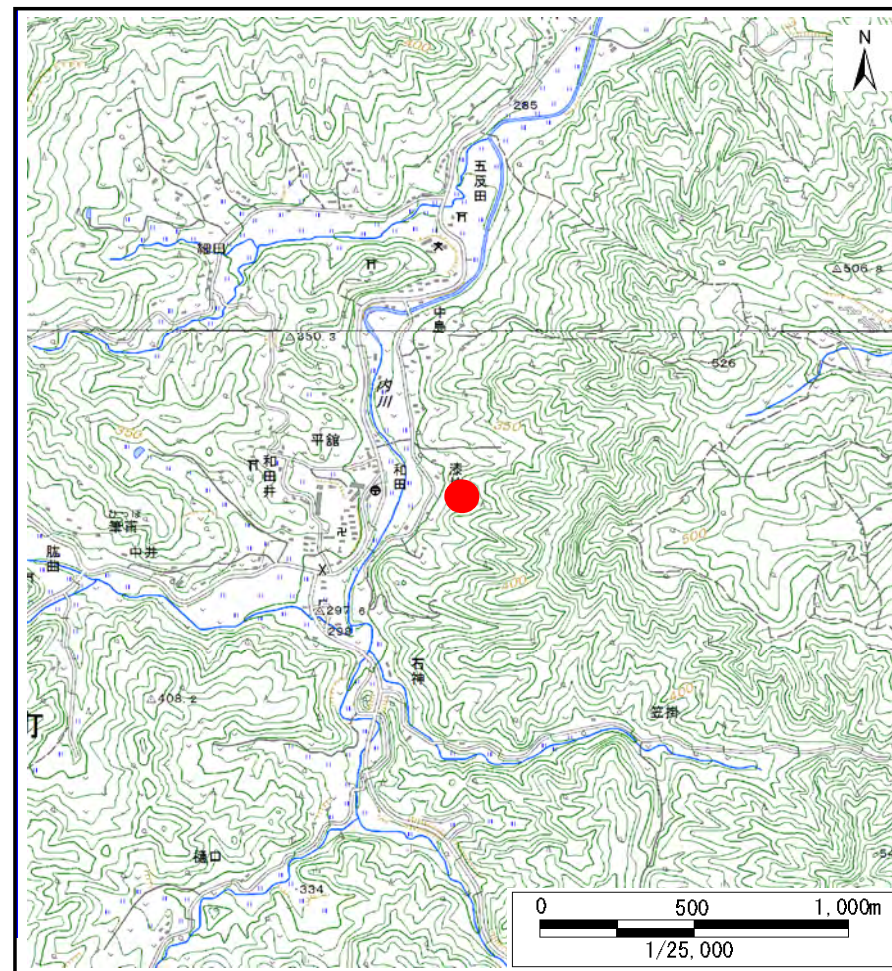
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-070 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | うるし坊沢3 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

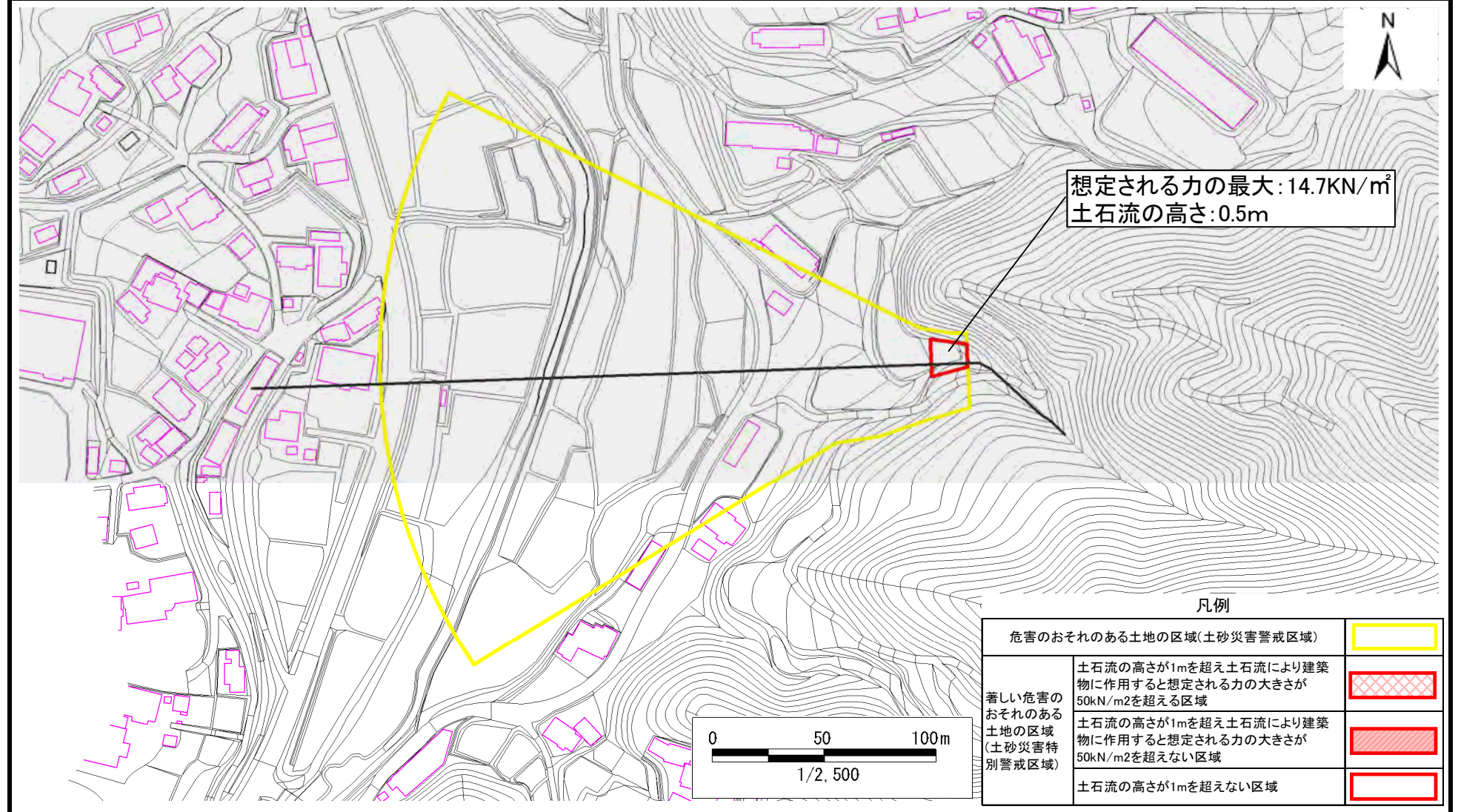
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | 平成30年度 |
|------|--------|

| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|--------|-----|-----------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | 1-41-070 | 溪流名 | うるし坊沢3 | 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館 |
|-------|------|----------|-----|--------|-----|-----------------|



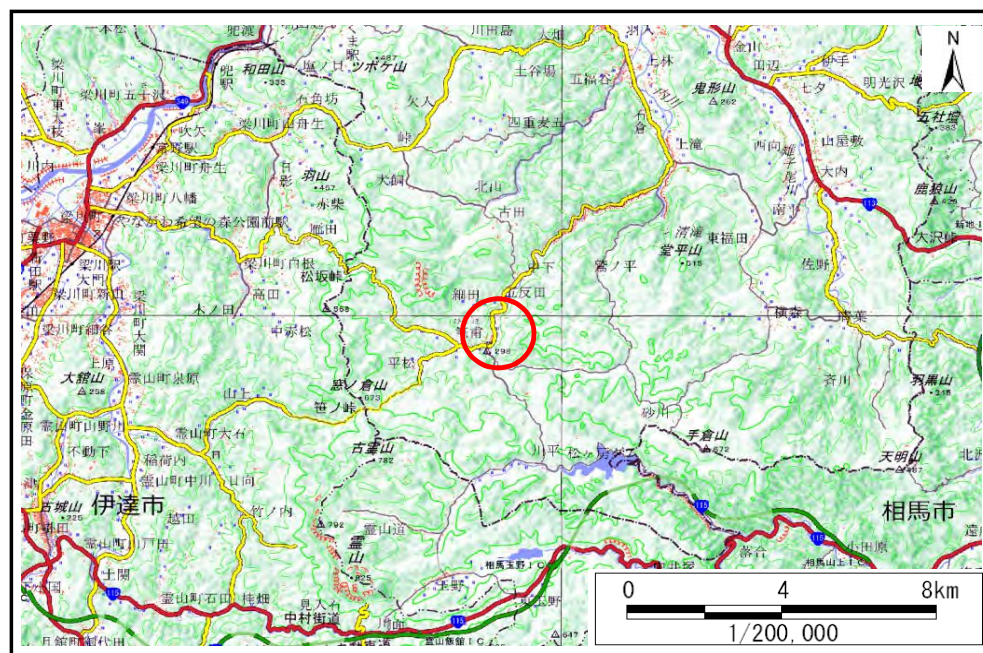
凡例

| | | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------|--|
| 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) | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超えない区域 | |

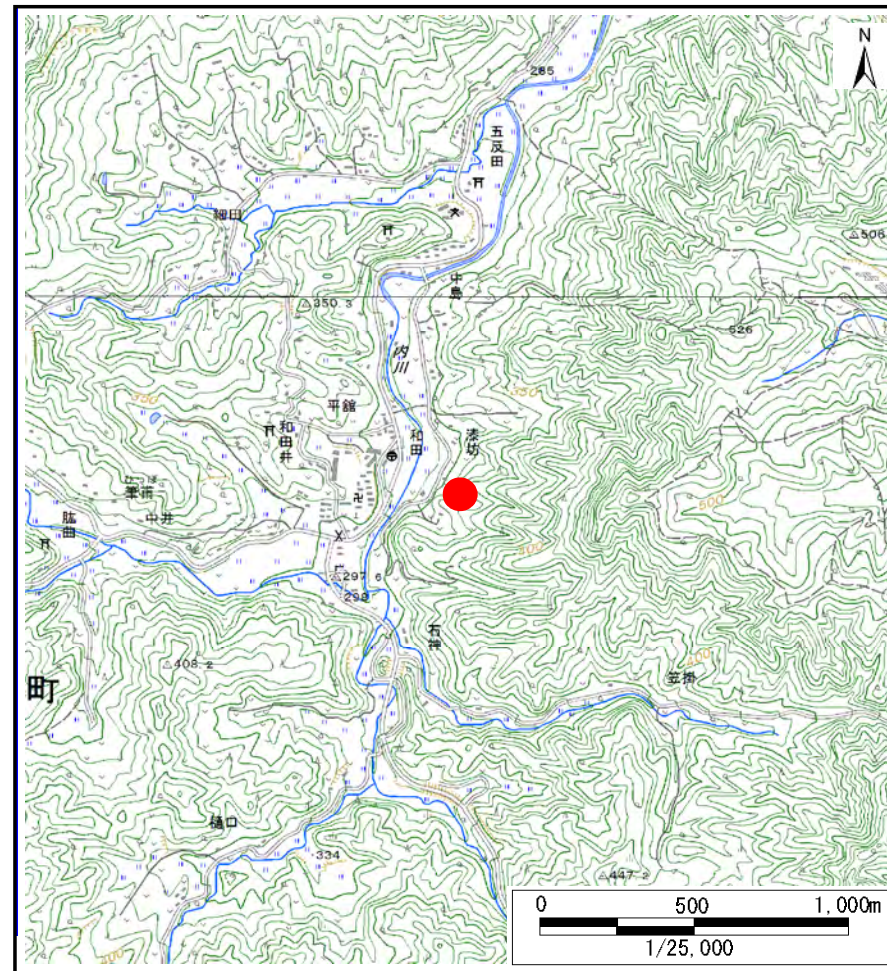
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-071 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | うるし坊沢4 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

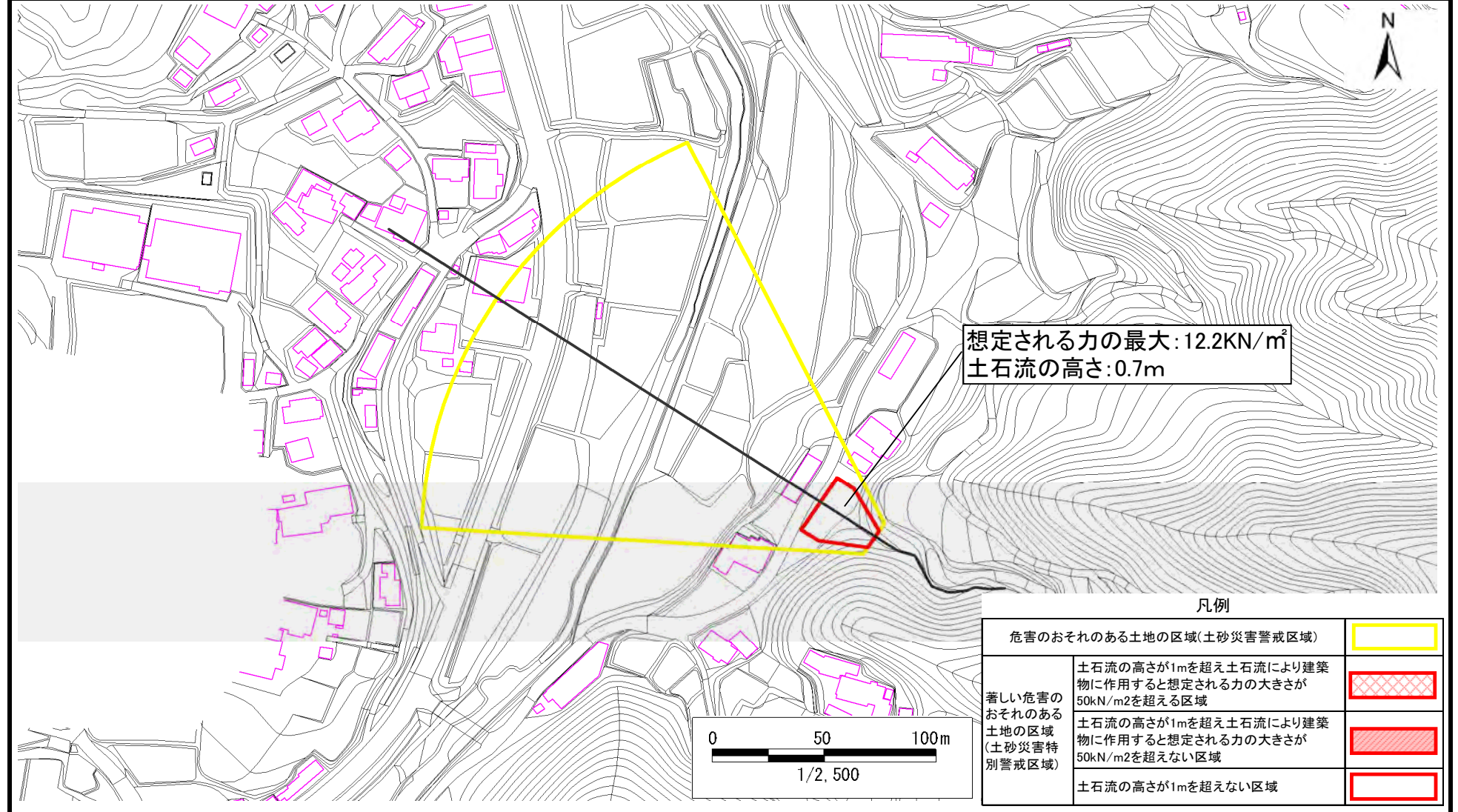
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | 平成30年度 |
|------|--------|

| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|--------|-----|-----------------|
| 渓流の位置 | 渓流番号 | 1-41-071 | 渓流名 | うるし坊沢4 | 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館 |
|-------|------|----------|-----|--------|-----|-----------------|

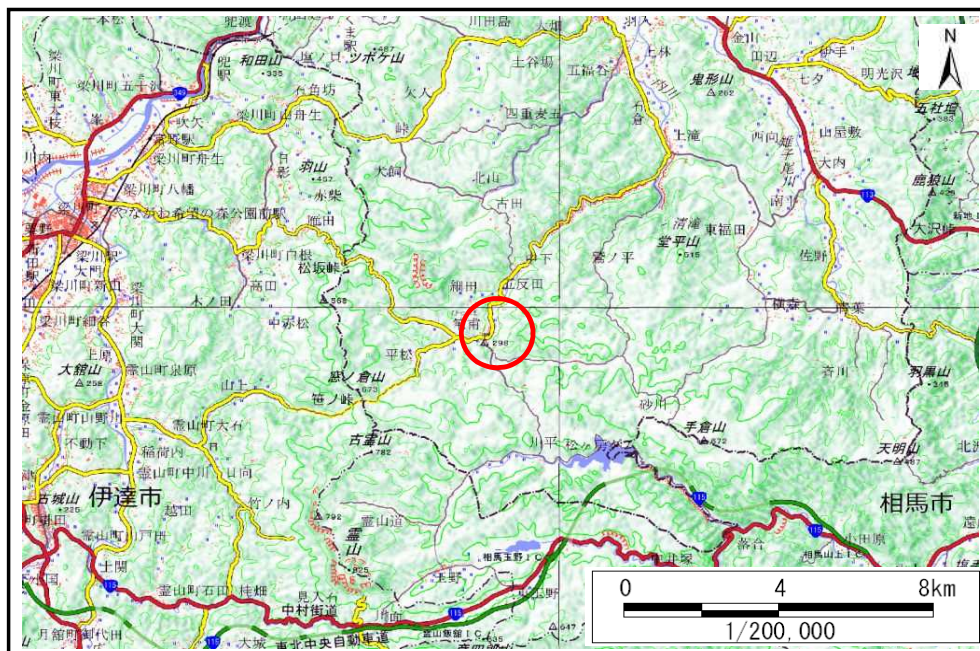


| 凡例 | | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------|--|
| 危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | | |
| 著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域) | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超えない区域 | |

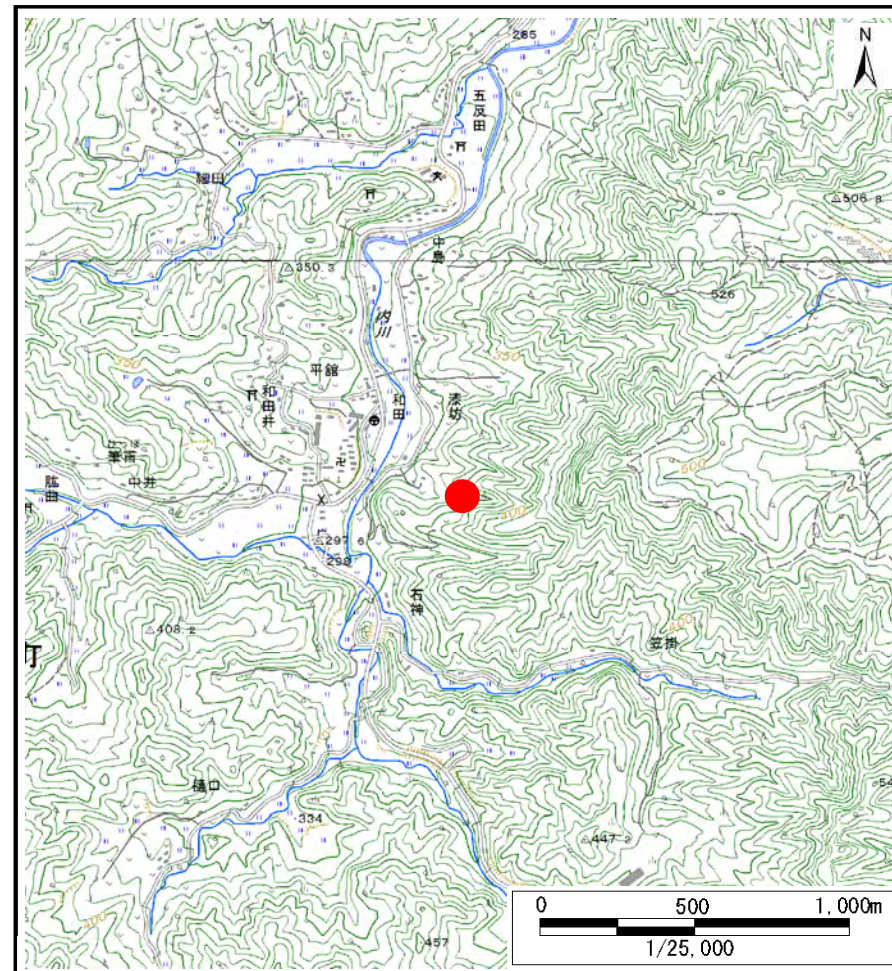
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-072 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | うるし坊沢5 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

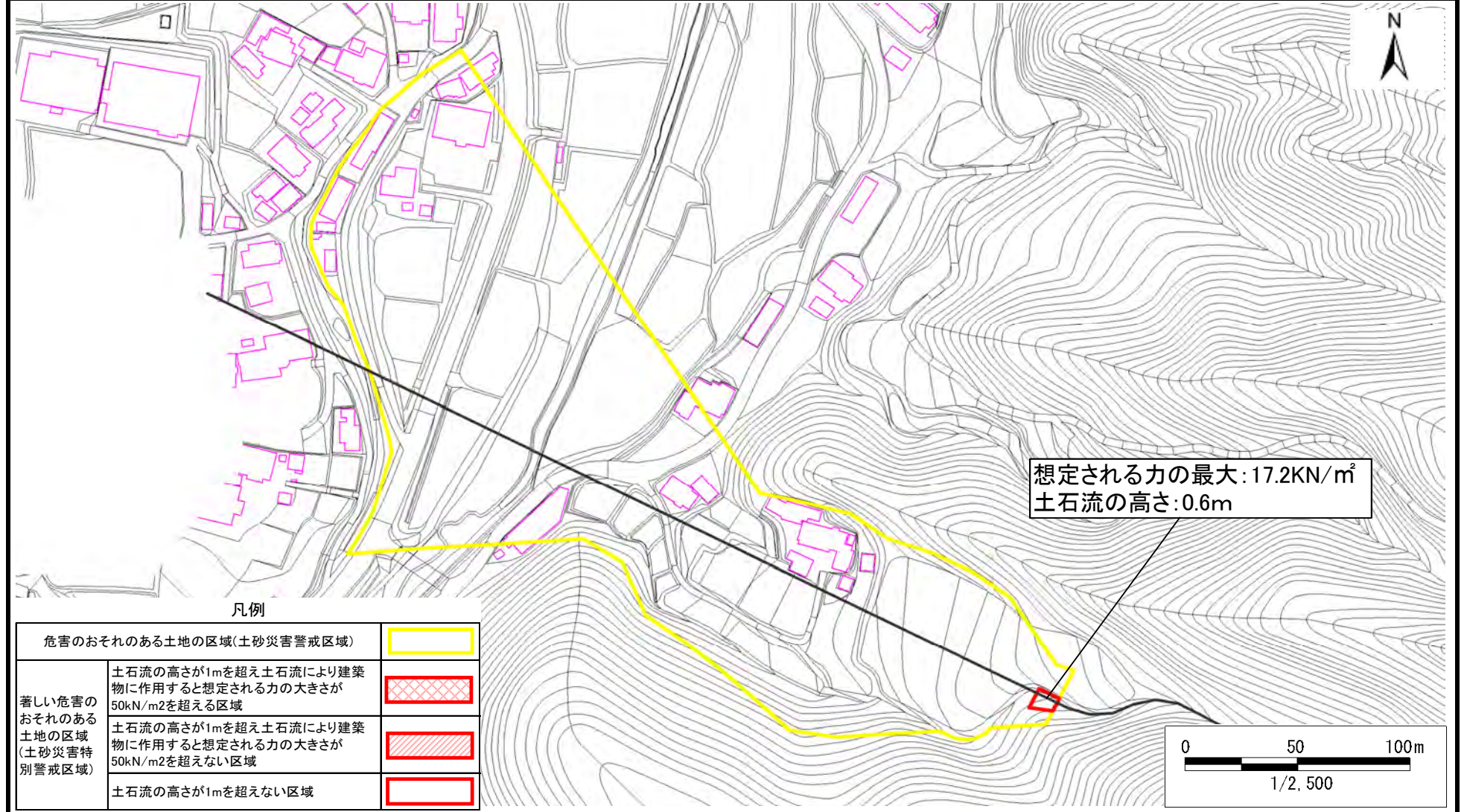
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | 平成30年度 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館 |

| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|--------|-----|-----------------|
| 渓流の位置 | 渓流番号 | 1-41-072 | 渓流名 | うるし坊沢5 | 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字漆坊、字平館 |
|-------|------|----------|-----|--------|-----|-----------------|



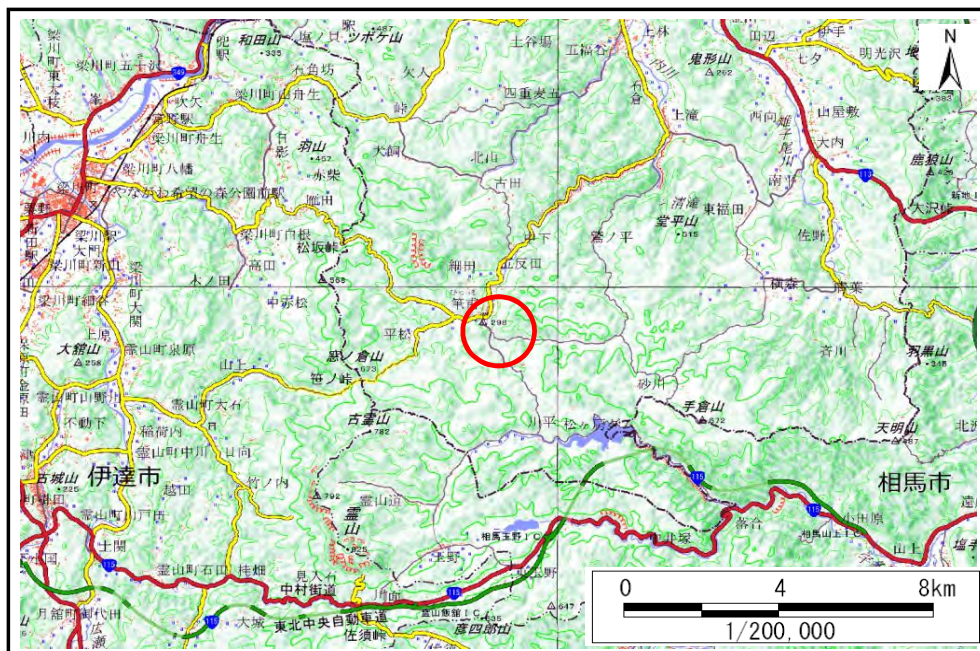
凡例

| | | |
|-------------------------------|------------------------------------------------------|--|
| 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) | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m2を超える区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m2を超えない区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超えない区域 | |

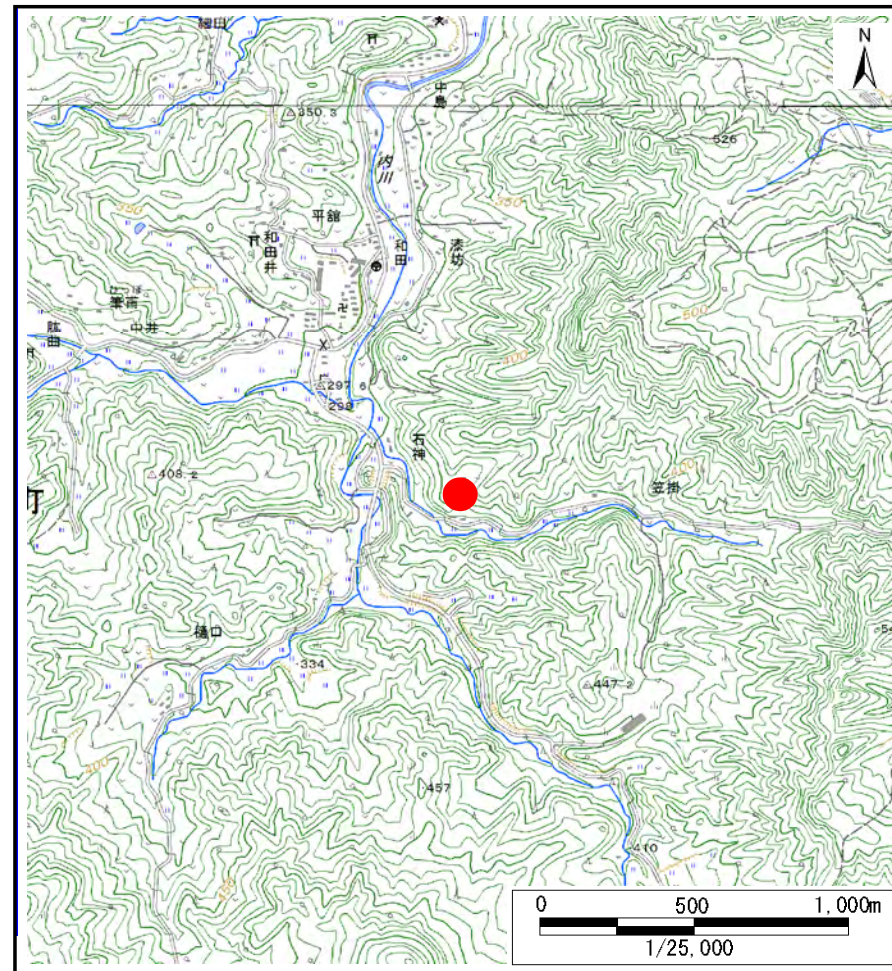
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|--------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-073 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | 石上東沢 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字石神東 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

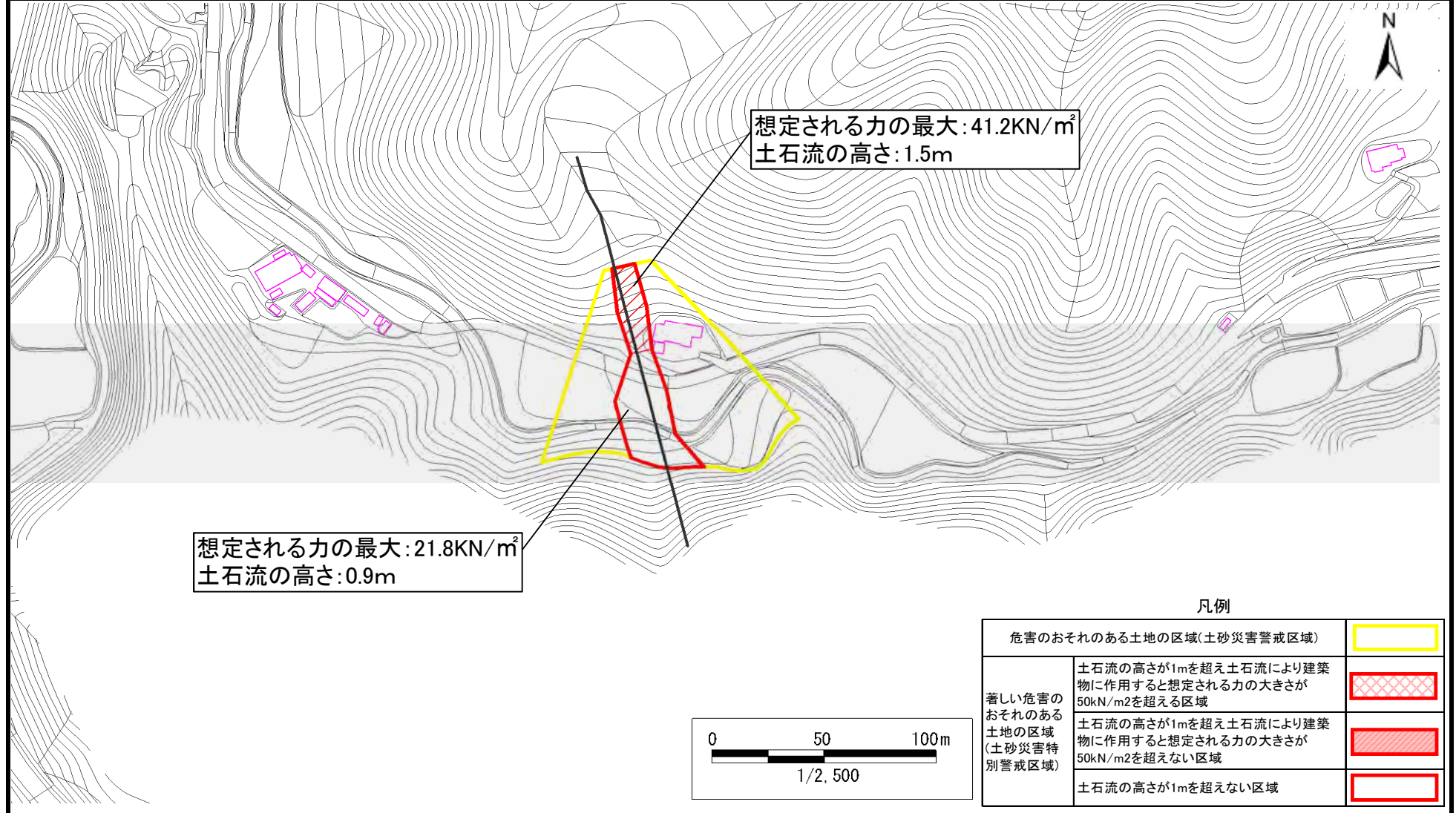
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | 平成30年度 |
|------|--------|

| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|------|-----|--------------|
| 渓流の位置 | 渓流番号 | 1-41-073 | 渓流名 | 石上東沢 | 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字石神東 |
|-------|------|----------|-----|------|-----|--------------|



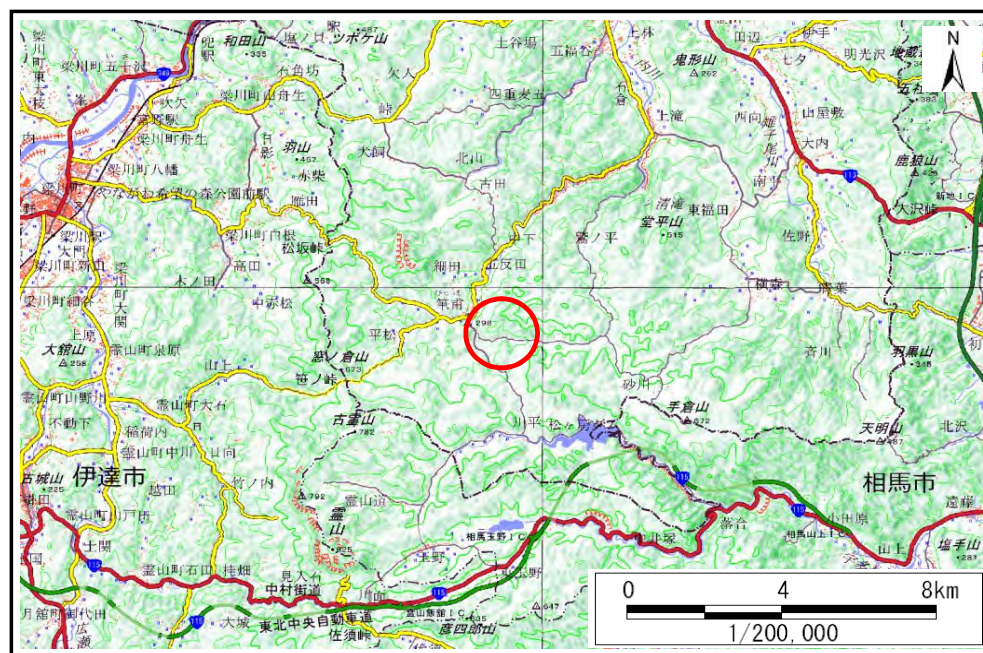
凡例

| | | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------|--|
| 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) | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超えない区域 | |

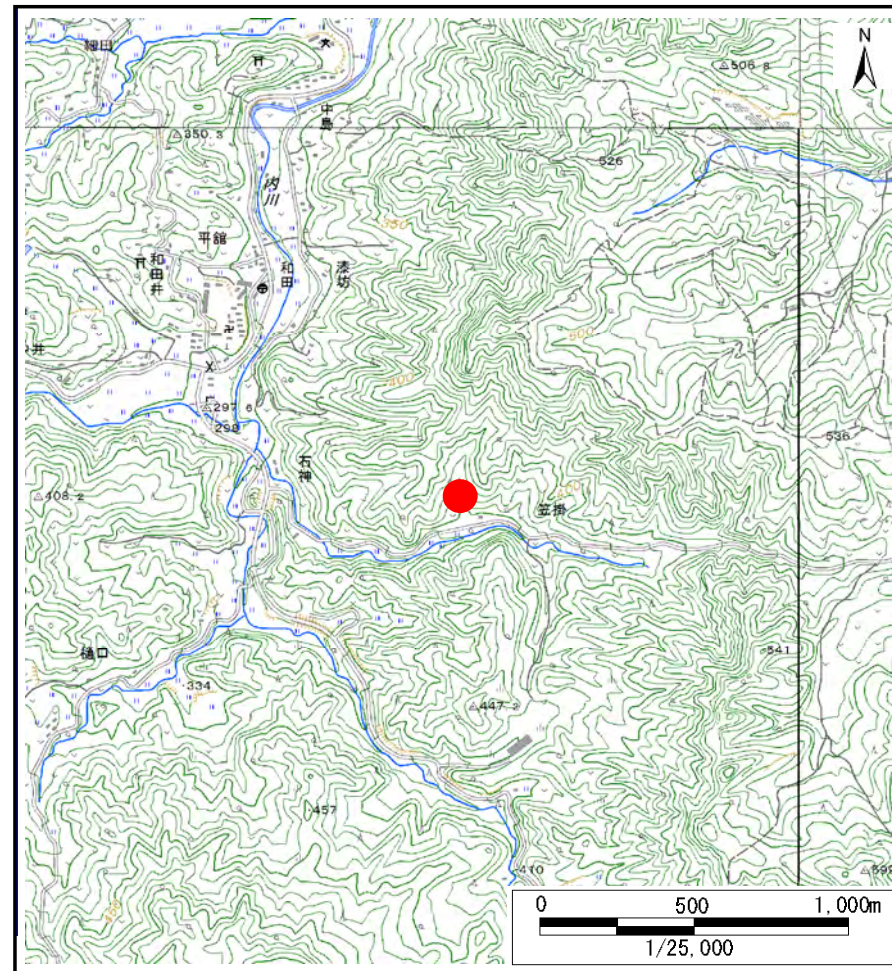
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|--------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-074 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | 石上東沢2 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字石神東 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

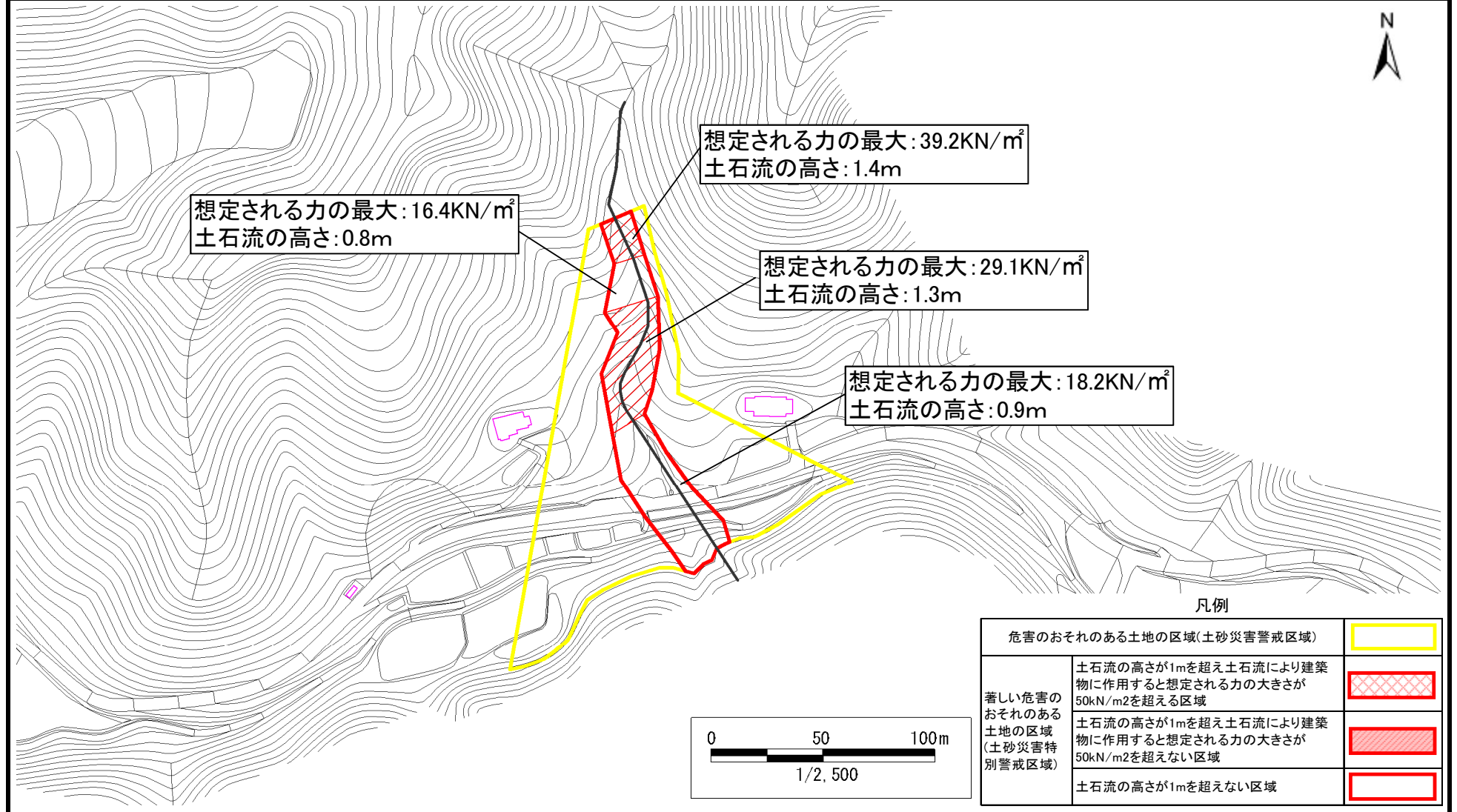
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | 平成30年度 |
|------|--------|

| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|-------|-----|--------------|
| 渓流の位置 | 渓流番号 | 1-41-074 | 渓流名 | 石上東沢2 | 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字石神東 |
|-------|------|----------|-----|-------|-----|--------------|



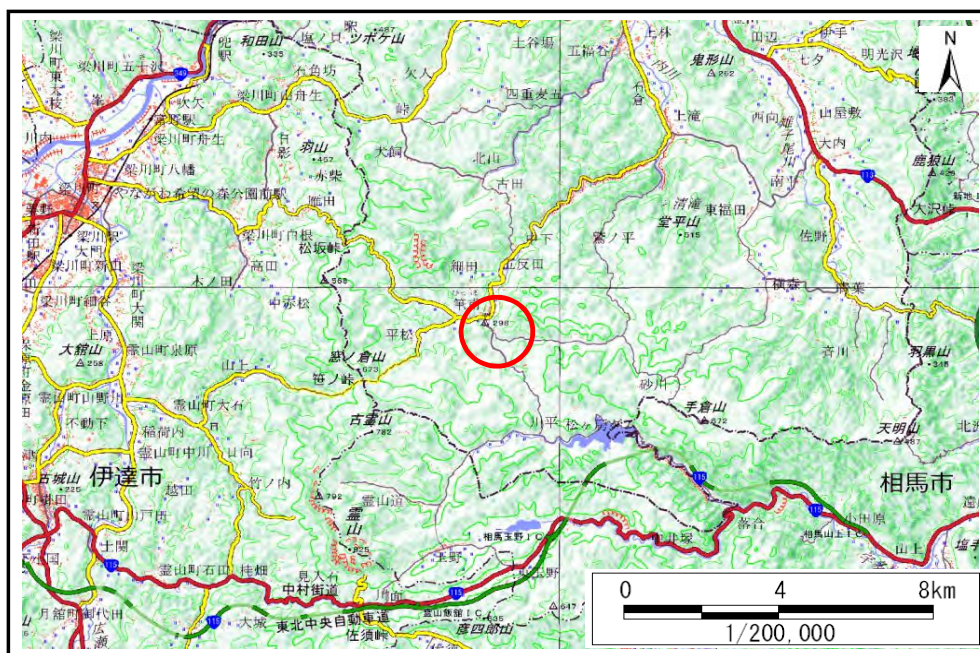
凡例

| | | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------|--|
| 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) | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超えない区域 | |

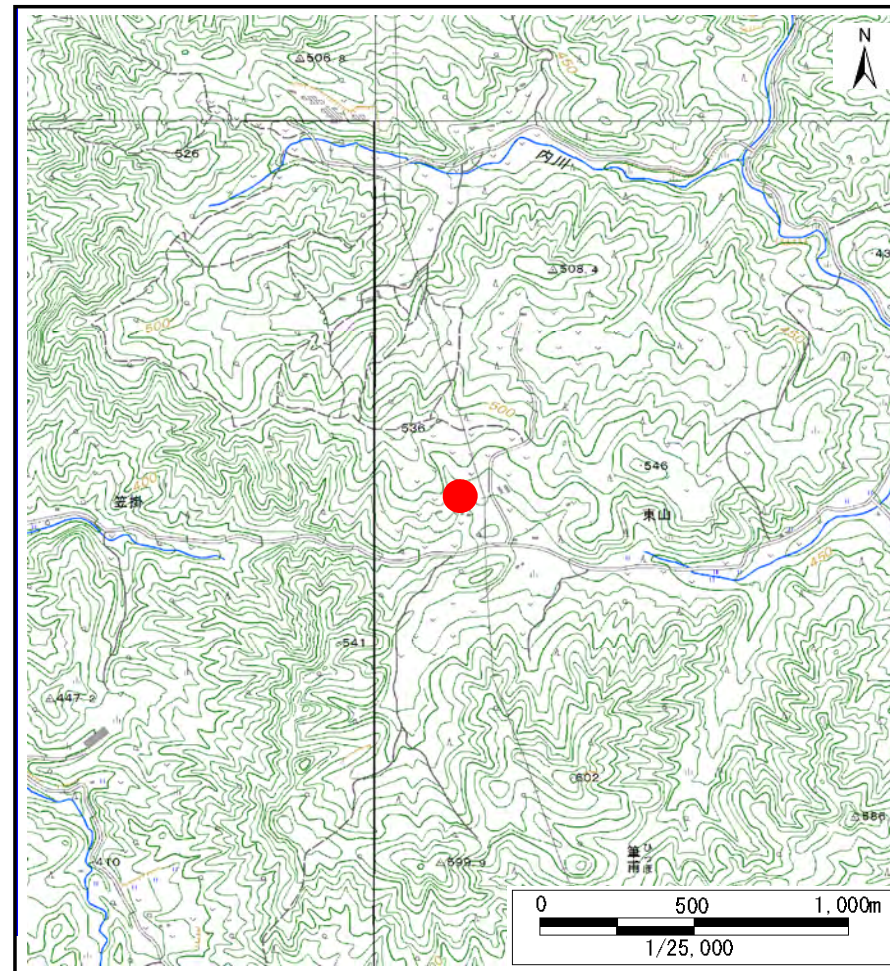
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|------------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-075 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | 東山の沢 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字東山、字石神東 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

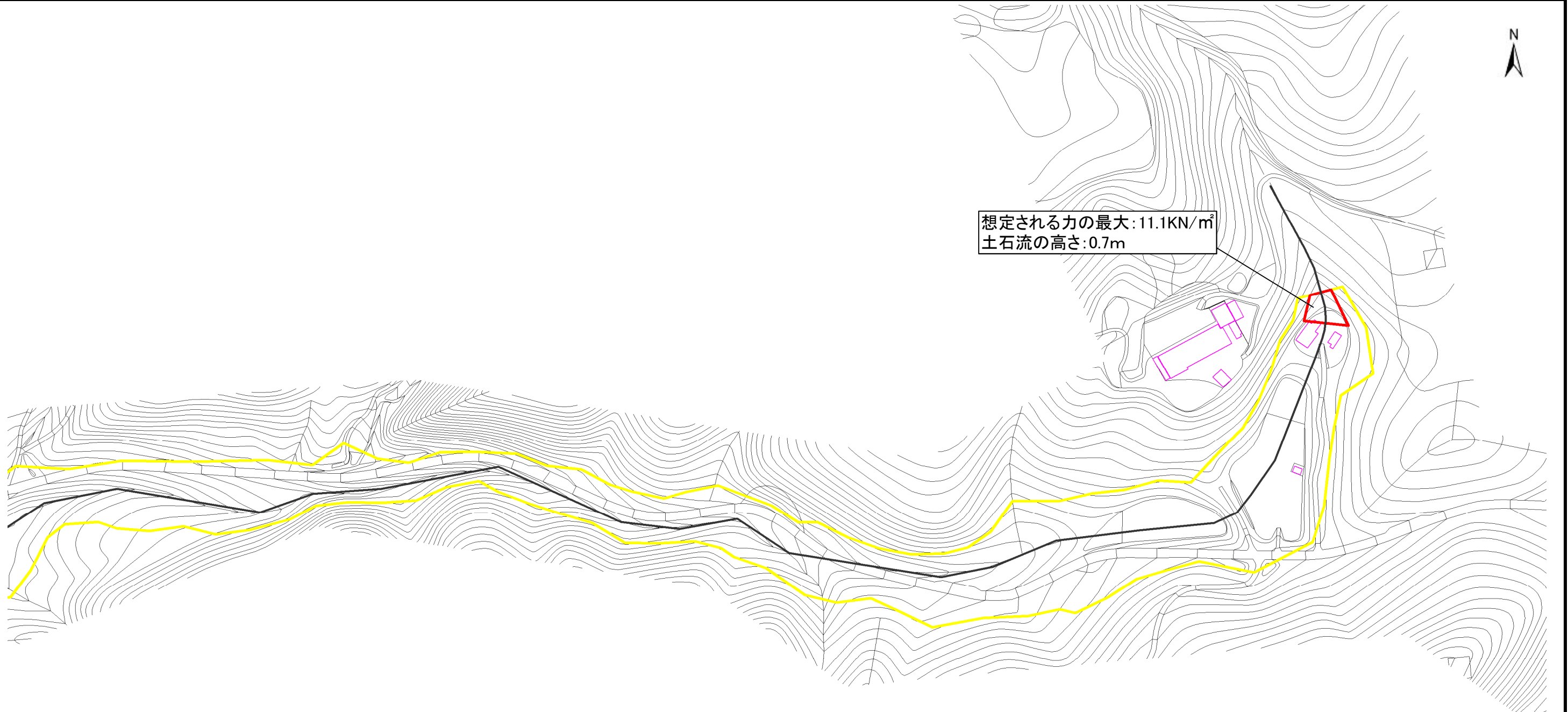
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | 平成30年度 |
|------|--------|

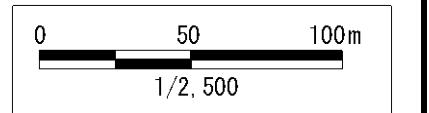
| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|------|-----|------------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | 1-41-075 | 溪流名 | 東山の沢 | 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字東山、宇石神東 |
|-------|------|----------|-----|------|-----|------------------|



想定される力の最大: 11.1kN/m²
土石流の高さ: 0.7m

凡例

| | | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------|--|
| 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) | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超えない区域 | |

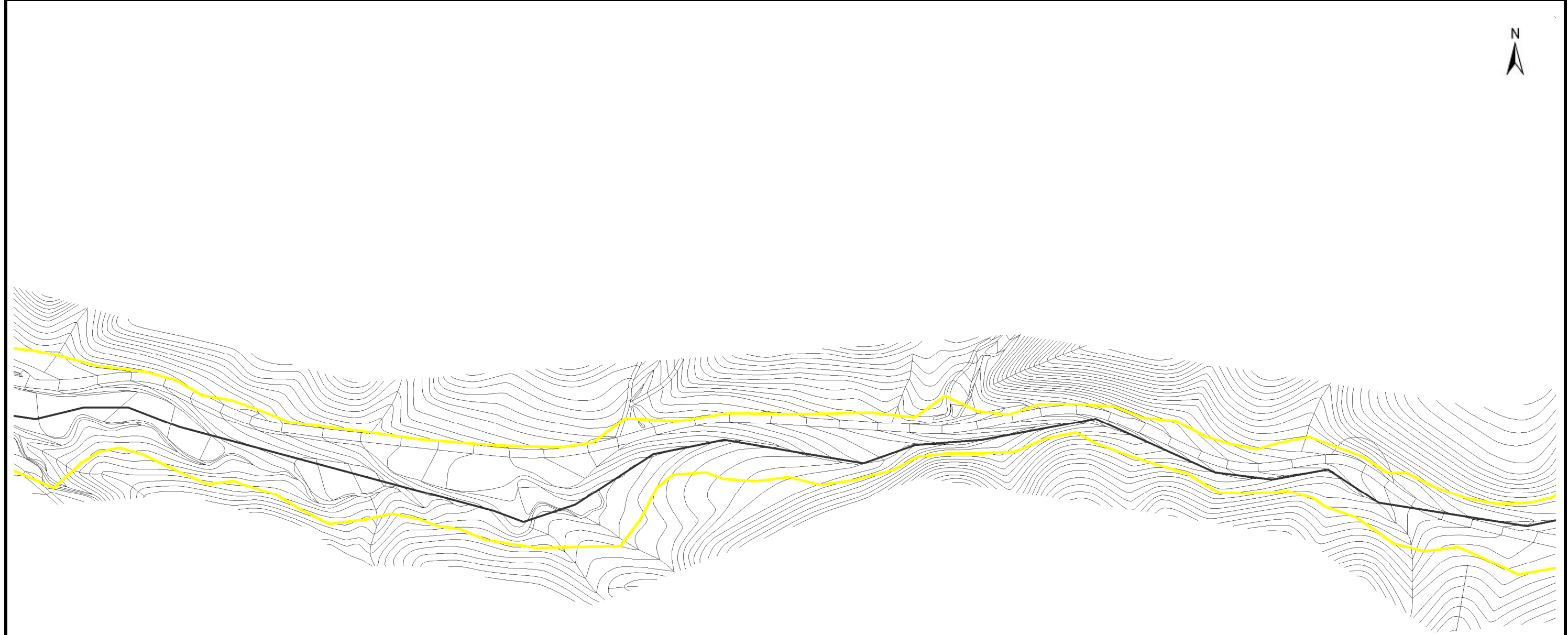


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

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

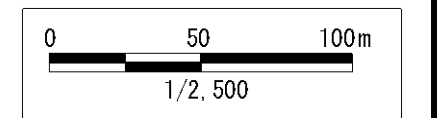
| | |
|------|--------|
| 調査年度 | 平成30年度 |
|------|--------|

| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|------|-----|------------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | 1-41-075 | 溪流名 | 東山の沢 | 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字東山、字石神東 |
|-------|------|----------|-----|------|-----|------------------|



凡例

| | | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------|--|
| 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) | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超えない区域 | |



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 | |

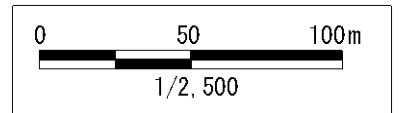
| | |
|------|--------|
| 調査年度 | 平成30年度 |
|------|--------|

| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|------|-----|------------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | 1-41-075 | 溪流名 | 東山の沢 | 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字東山、宇石神東 |
|-------|------|----------|-----|------|-----|------------------|



凡例

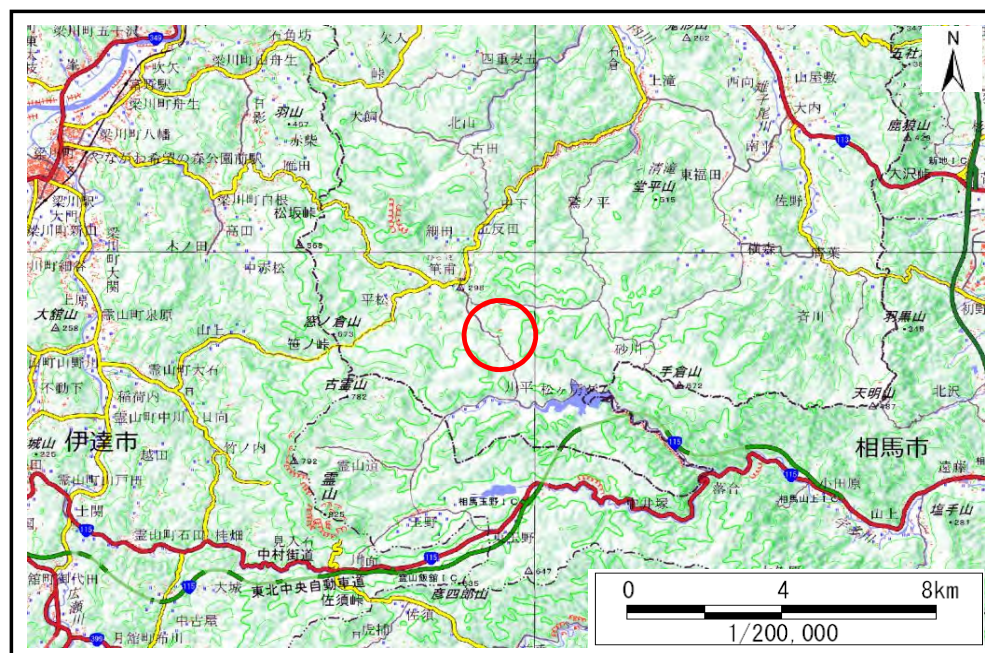
| | | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------|--|
| 危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | | |
| 著しい危険のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域) | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超えない区域 | |



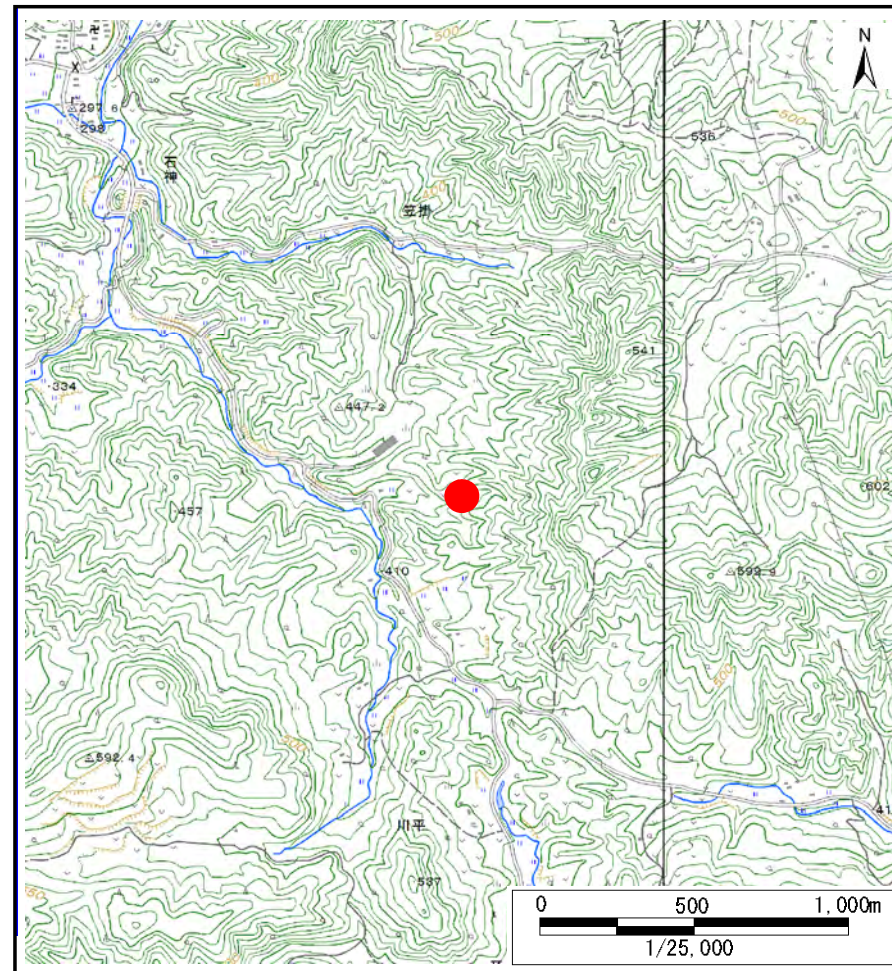
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-076 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | 東山の沢2 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字東山、字平場 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

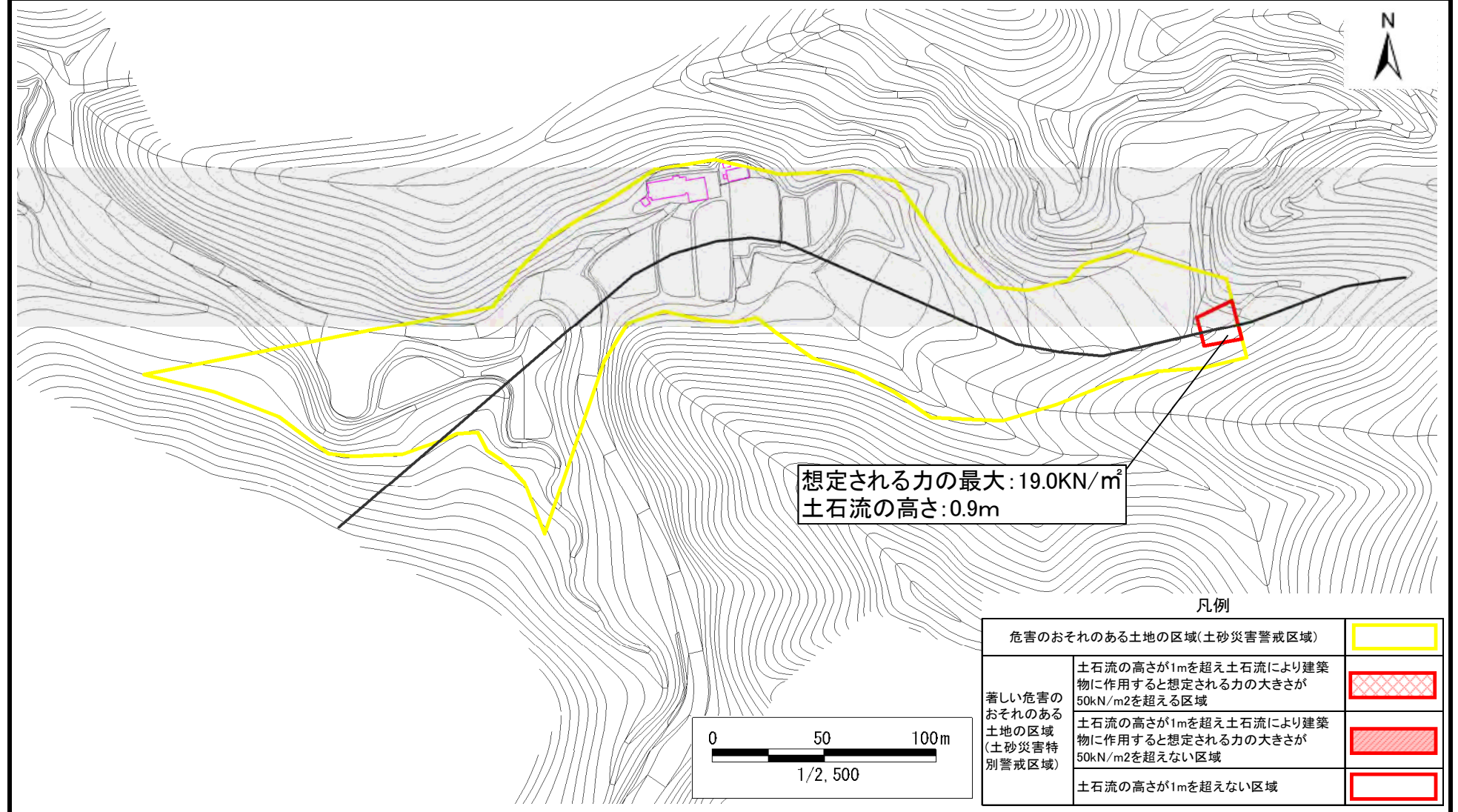
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | 平成30年度 |
|------|--------|

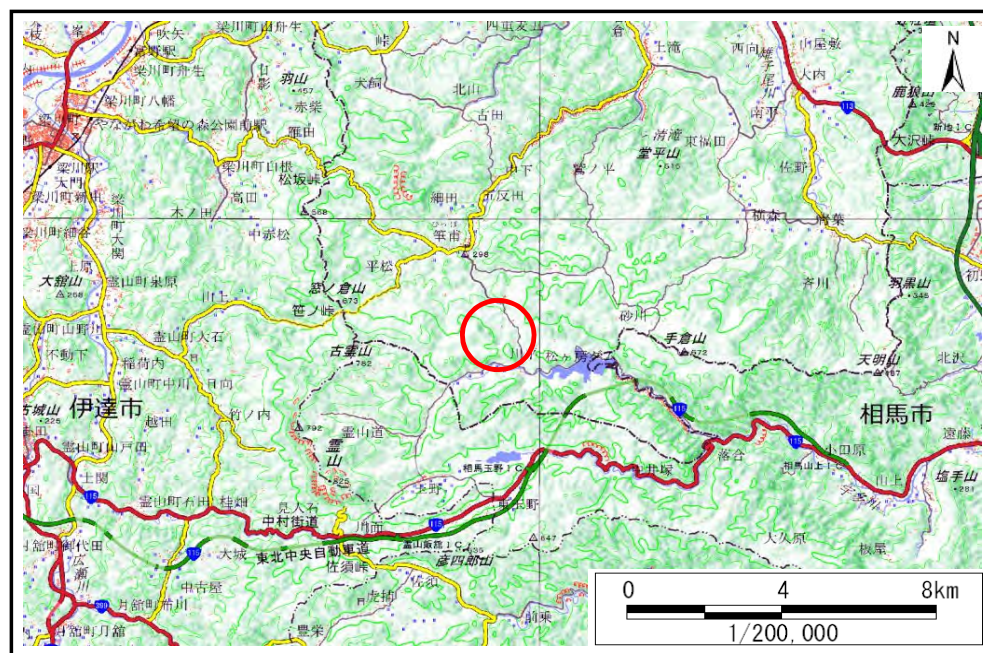
| | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|-------|-----|-----------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | 1-41-076 | 溪流名 | 東山の沢2 | 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字東山、字平場 |
|-------|------|----------|-----|-------|-----|-----------------|



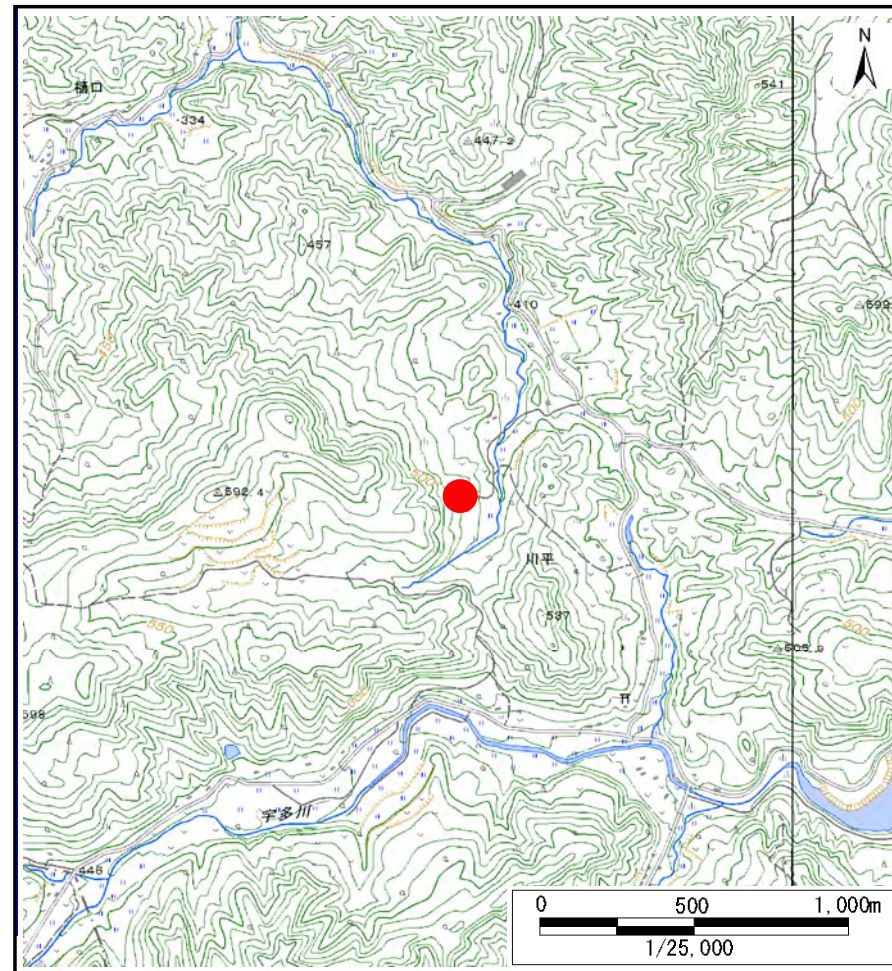
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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

| | |
|---------|--------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 1-41-077-1 |
| 水系名 | 阿武隈川 |
| 河川名 | 内川 |
| 溪流名 | 川平三の沢-1 |
| 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字川平一 |
| 調査機関 | 宮城県大河原土木事務所 |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

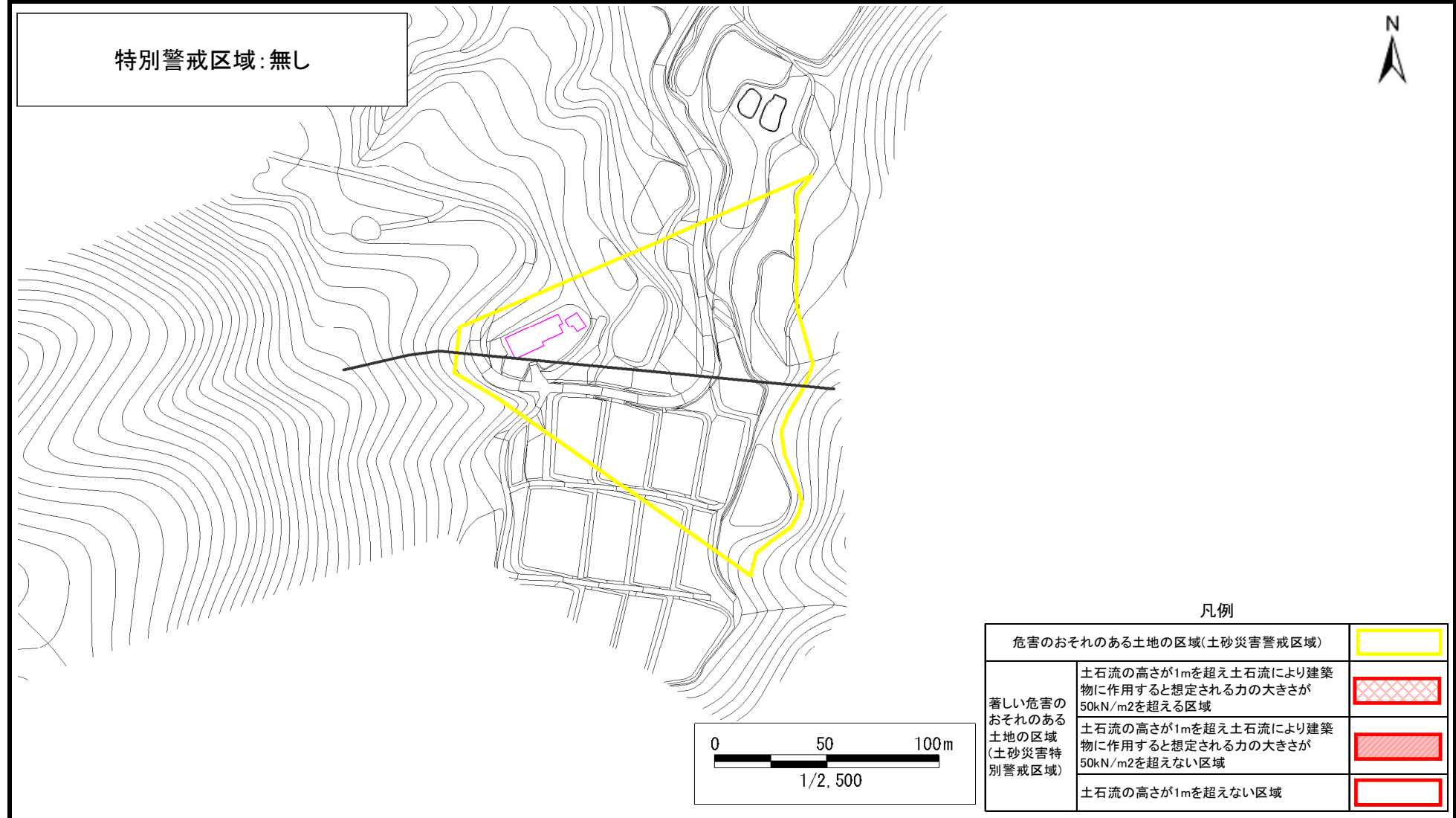
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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 | 平成30年度 |
|------|--------|

| | | | | | | |
|-------|------|------------|-----|---------|-----|--------------|
| 渓流の位置 | 渓流番号 | 1-41-077-1 | 渓流名 | 川平三の沢-1 | 所在地 | 伊具郡丸森町筆甫字川平一 |
|-------|------|------------|-----|---------|-----|--------------|



特別警戒区域:無し

凡例

| | | |
|-------------------------------|------------------------------------------------------|--|
| 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) | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m2を超える区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m2を超えない区域 | |
| | 土石流の高さが1mを超えない区域 | |