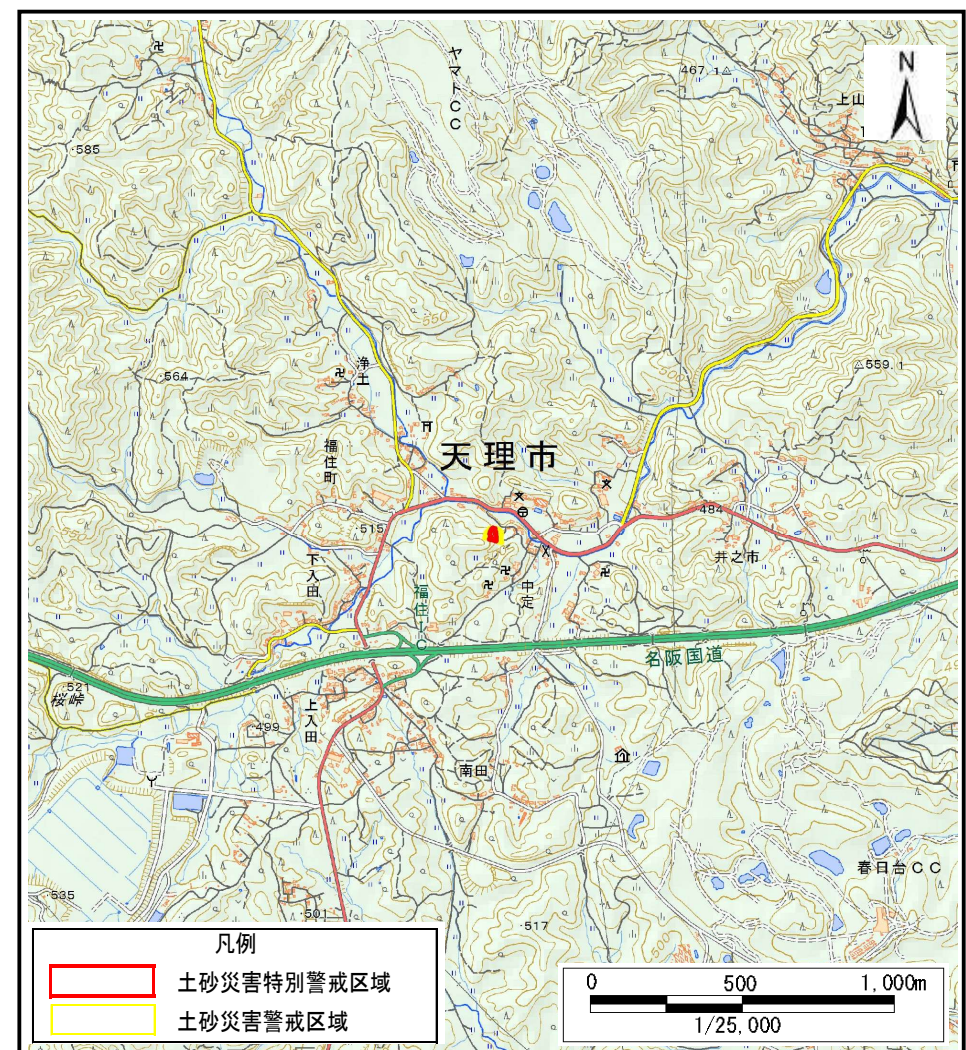


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)

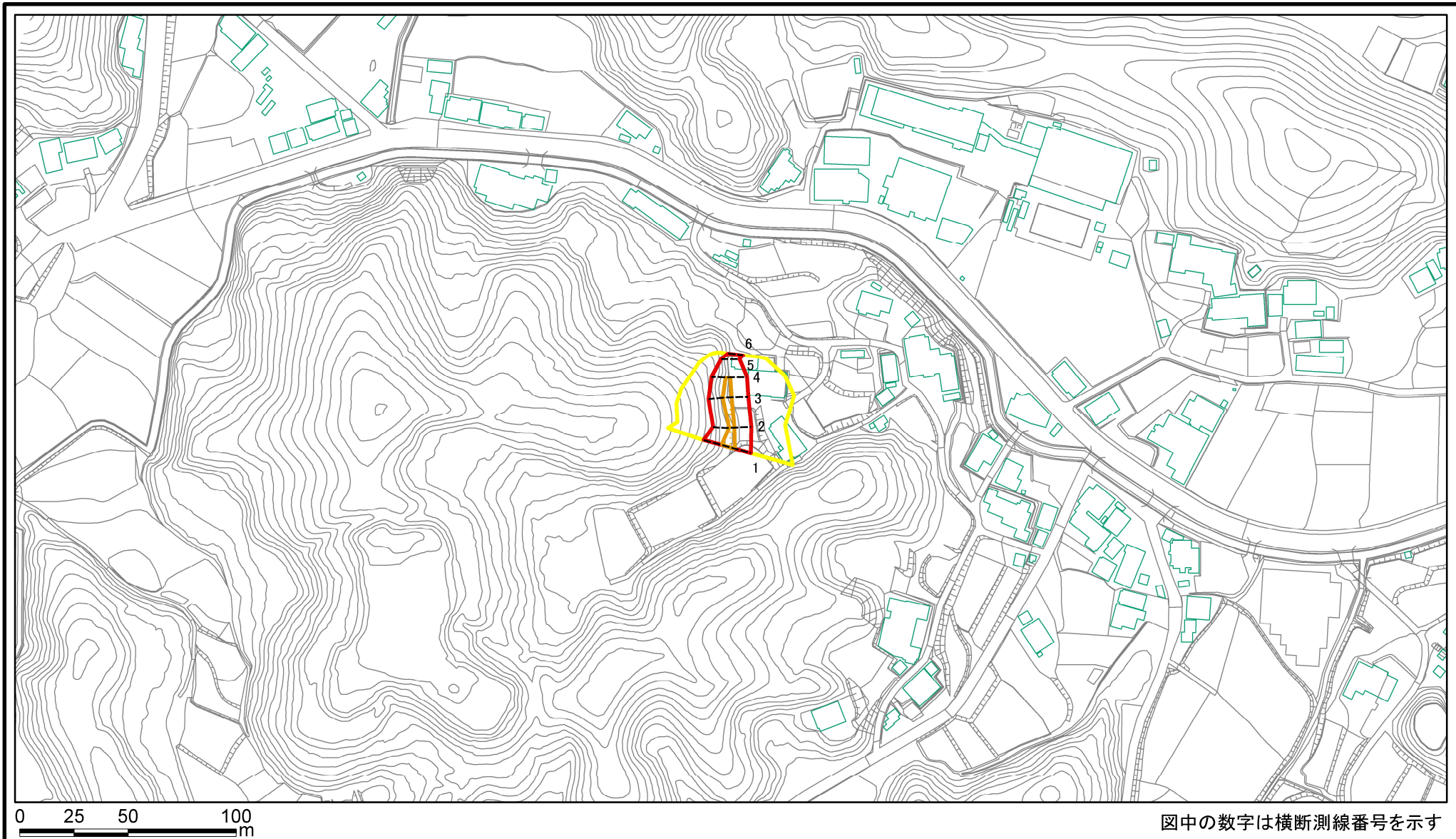


| 様式-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図 | |
|------------------------------------|------------------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 区域番号 | 天理-福住町-076-急-Y・R |
| 区域名称 | 天理市福住町(076)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| 所在地 | 天理市福住町 |



出典：国土地理院発行2.5万分1地形図及び20万分1地形図

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



様式-2(急)(参考)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図

| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | N 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 区域番号 | 天理-福住町-076-急-Y-R |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|---------------|--------------------|---------------|--------------------------------------------|
| 土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 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 | | 縮尺 1:2,500 | 告示年月日 令和8年1月20日 | 所在地 天理市福住町 | 奈良県告示第357号 天理市福住町(076)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |

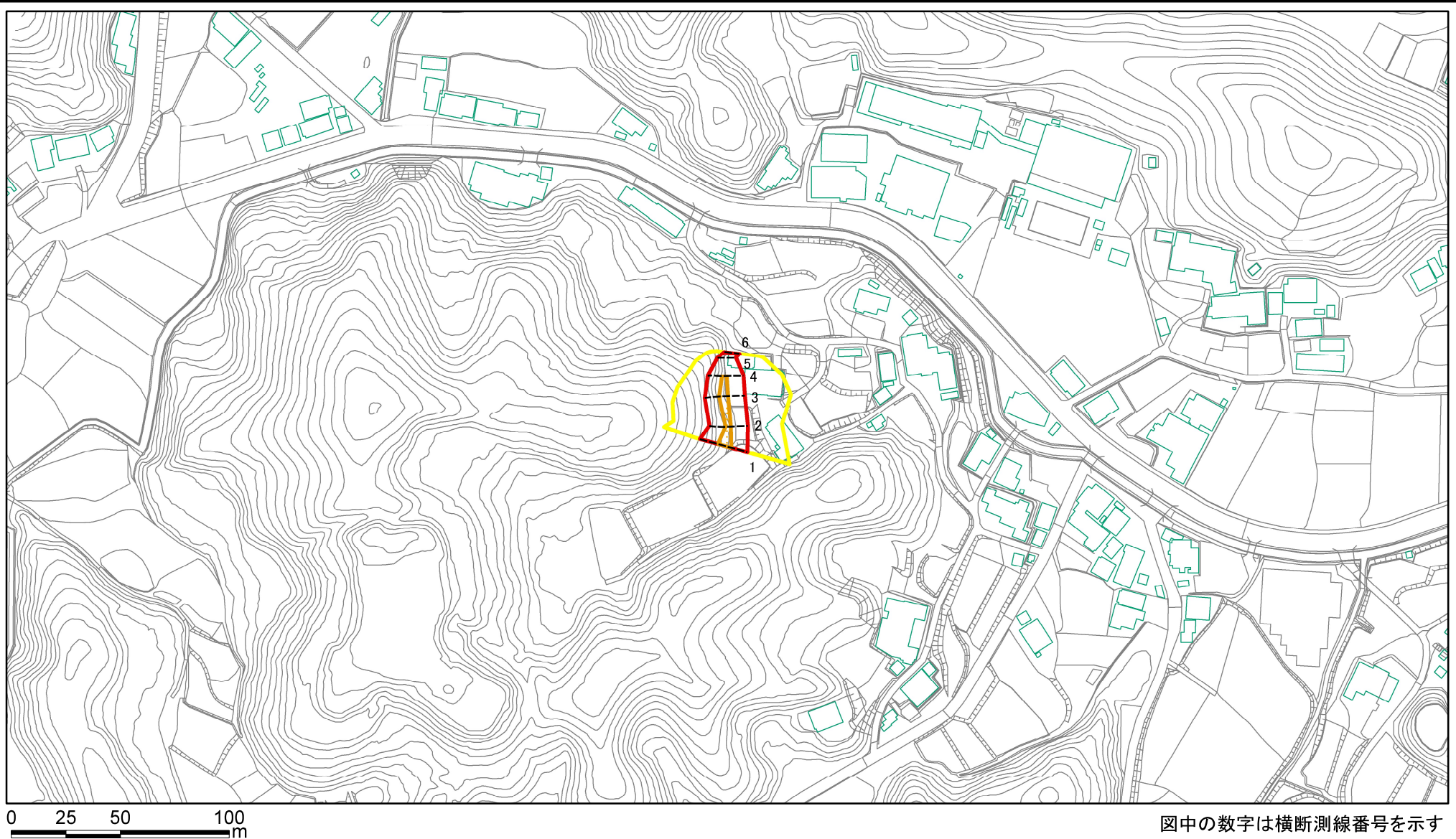
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



様式ー2(急)(参考)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図

| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | N 自然現象の種類 | 告示番号 | 区域番号 | 天理-福住町-076-急-Y-R |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|---------------|--------------------|--------------------------------------|------------------|
| 土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 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 | | 縮尺 1:2,500 | 告示年月日 令和8年1月20日 | 区域名称 天理市福住町(076)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 | 所在地 天理市福住町 |

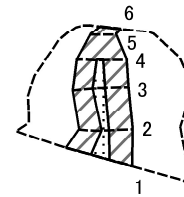
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



様式-2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図

| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | N 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 区域番号 | 天理-福住町-076-急-Y-R |
|--------------------------|-------------------------------------------------|--------------|-----------|------|----------------------------------|
| 土砂災害防止法 | 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 | | | | |
| 施行令第三条の 基準に該当する 区域 | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | 縮尺 | 告示年月日 | 区域名称 | 天理市福住町(076)急傾斜地崩壊 警戒区域・特別警戒区域 |
| | それ以外の区域 | 1:2,500 | 令和8年1月20日 | 所在地 | 天理市福住町 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



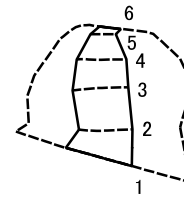
0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
 (急傾斜地の崩壊に伴う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)

| | | | | | |
|-------------------------------------------------|-------------------------------------|--------------|------------|-----------|------------------------------|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | <input type="checkbox"/> | N 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 区域番号 | 天理-福住町-076-急-Y-R |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| 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 | <input type="checkbox"/> | 告示番号 縮尺 | 奈良県告示第357号 | 区域名称 | 天理市福住町(076)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| それ以外の区域 | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| | | 1:2,500 | 告示年月日 | 令和8年1月20日 | 所在地 |
| | | | | | 天理市福住町 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

| | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------|----------------------------------------------------------|
| 様式-2-3(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う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) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | 自然現象の種類 告示番号 縮尺 | 急傾斜地の崩壊 奈良県告示第357号 区域名称 | 区域番号 天理-福住町-076-急-Y-R 天理市福住町(076)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| | 土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 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 | | | |
| | | | 1:2,500 | 告示年月日 令和8年1月20日 | 所在地 天理市福住町 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

(1/1)