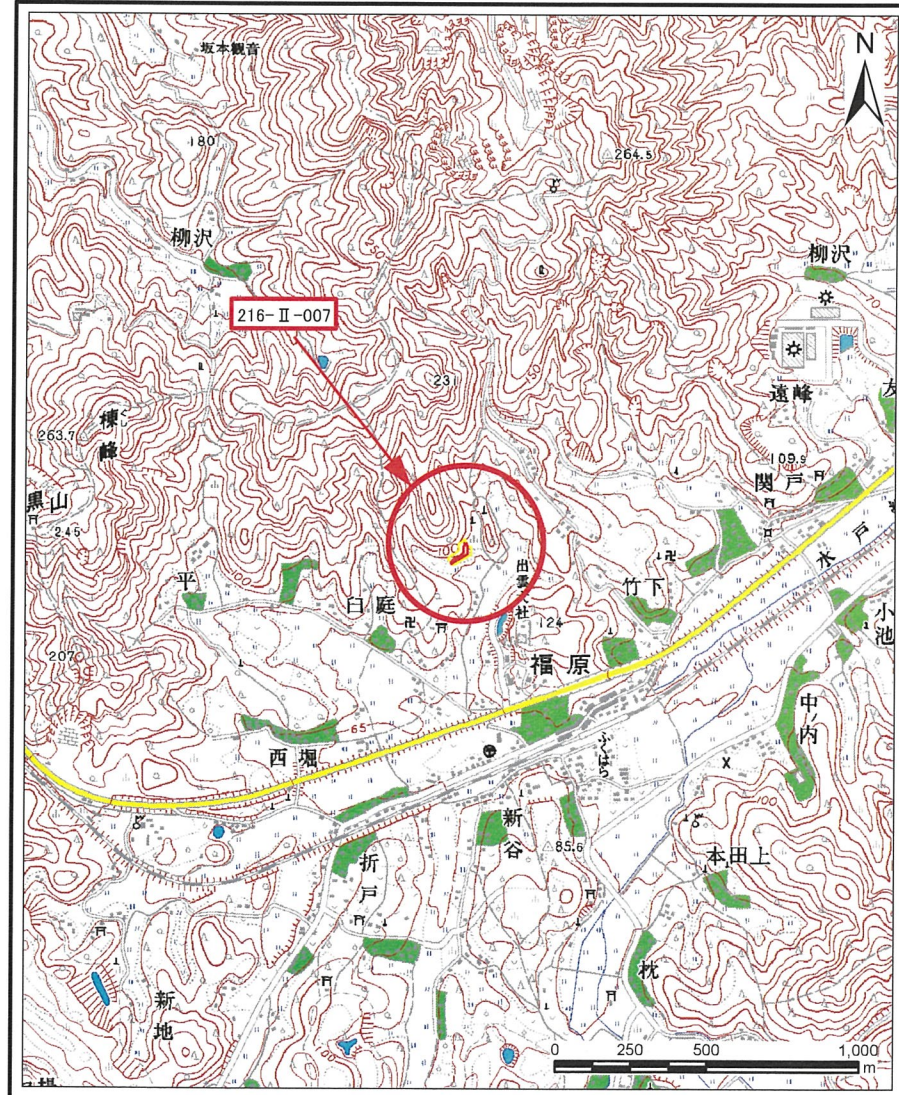


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



様式一(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

箇所番号

216-II-007

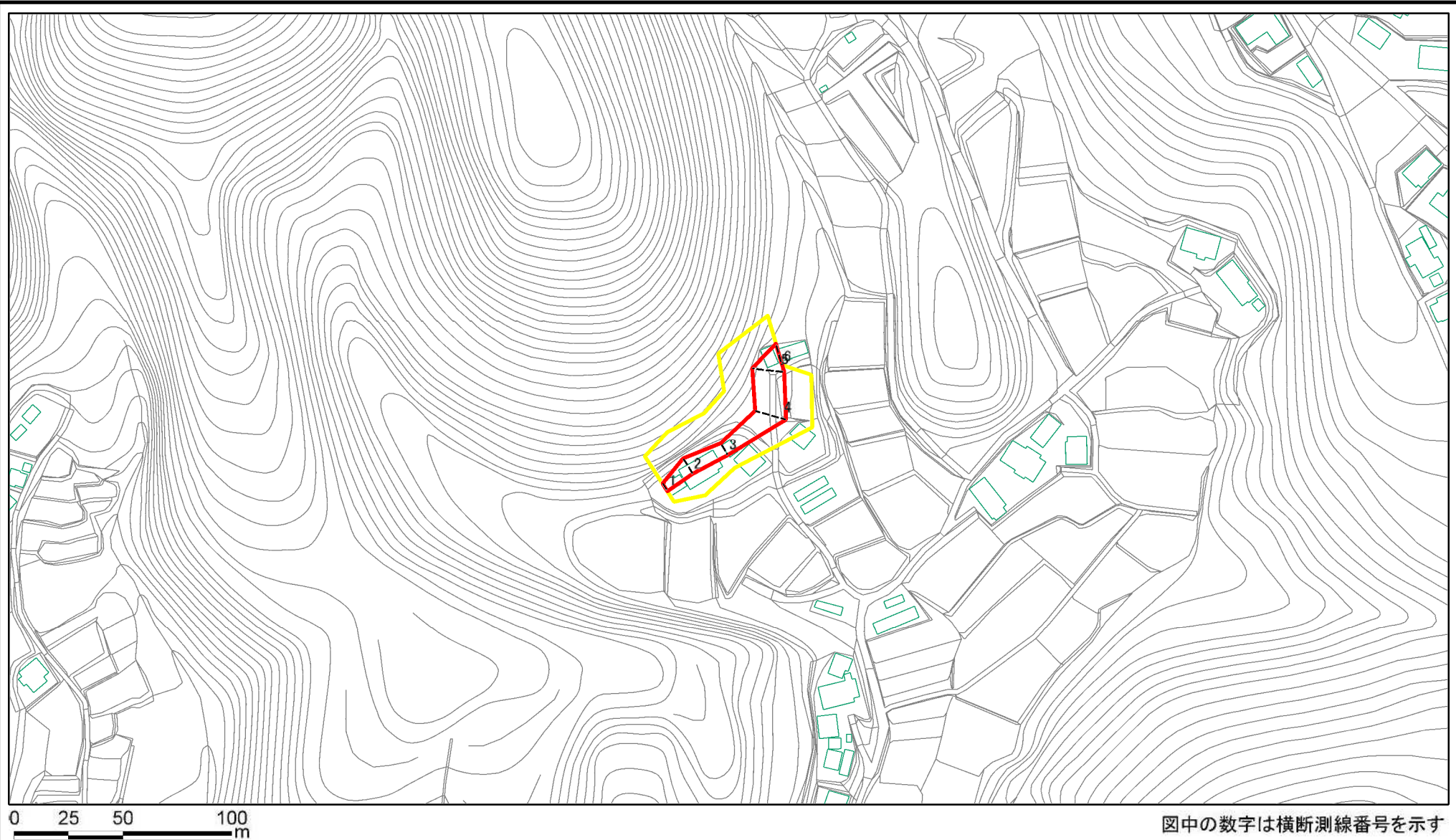
箇所名

白庭

所在地

茨城県笠間市福原

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



**様式ー2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)**

| 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 | 箇所番号 | 216-II-007 |
|-------------------------------------|---|---------------|---------------------------|-----------|------------|
| 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 | | | | |
| 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1) | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | 縮尺 1:2,500 | 茨城県告示 第709号 平成27年5月21日 | 白庭 所在地 | 茨城県笠間市福原 |
| | それ以外の区域 | | | | |

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(その1)

| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 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(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 | 自然現象 の種類 告示番号 縮尺 1:2,500 | 急傾斜地の崩壊 茨城県告示 第709号 | 箇所番号 箇所名 | 216-II-007 白庭 |
|--|---|--------------------------------------|------------------------|-------------|------------------|
| | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域 | | | | |
| | | | | | |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

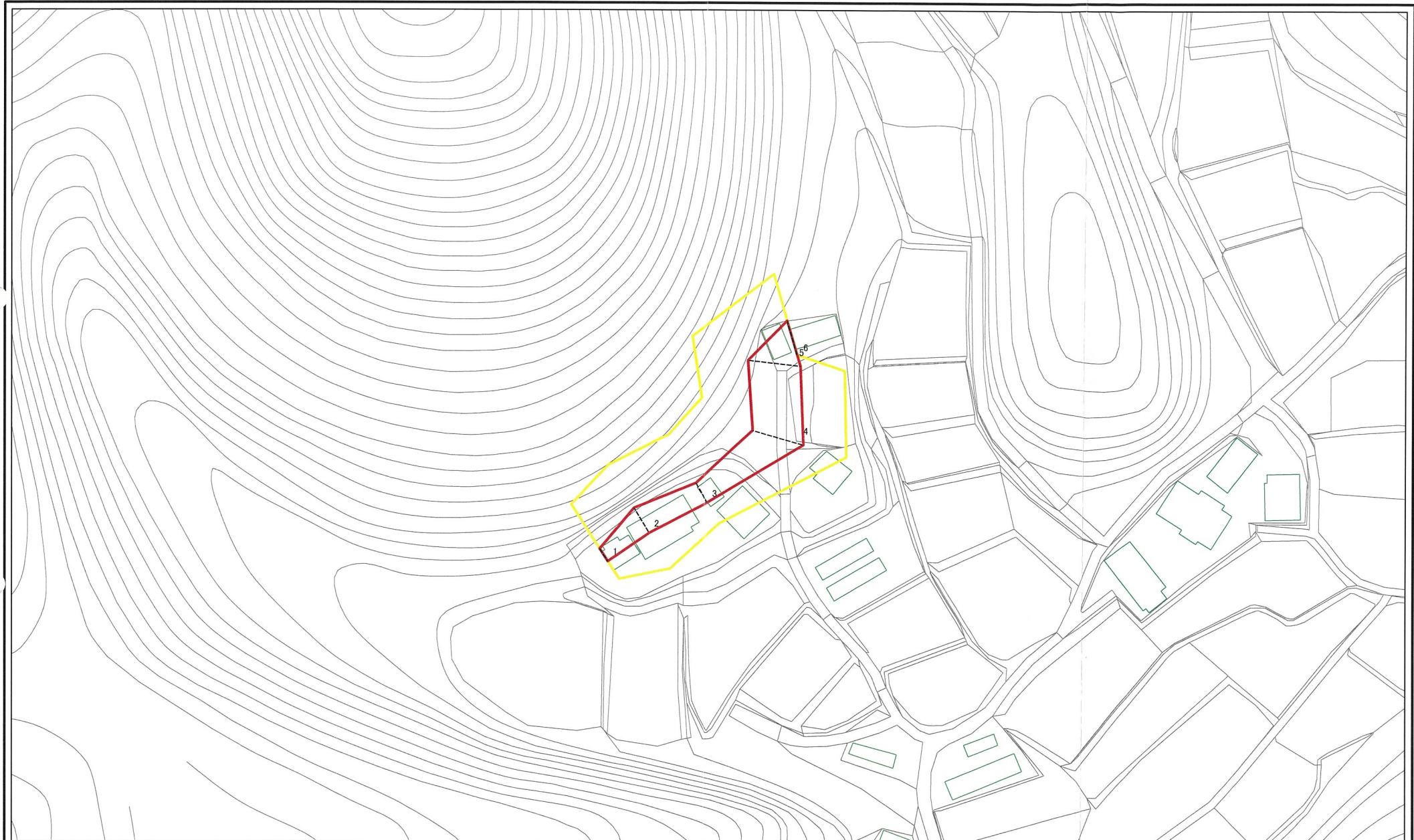


図中の数字は横断測線番号を示す

様式-3(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その2)

| | | | | | | |
|--|--|---------|---------|-------------|------|------------|
| 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 | 箇所番号 | 216-II-007 |
| 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100N/mを超える区域 | | | 告示番号 | 茨城県告示 第709号 | 箇所名 | 白庭 |
| 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | | 縮尺 | 告示年月日 | 平成27年5月21日 | 所在地 | 茨城県笠間市福原 |
| それ以外の区域 | | 1:1,000 | | | | |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-3(急)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その2)

| | | | | | | |
|---|--|---------|---------|------------|------|------------|
| 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 | 箇所番号 | 216-II-007 |
| 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 | ■ | 縮尺 | | | | |
| それ以外の区域 | ■ | 1:1,000 | 告示年月日 | 平成27年5月21日 | 所在地 | 茨城県笠間市福原 |