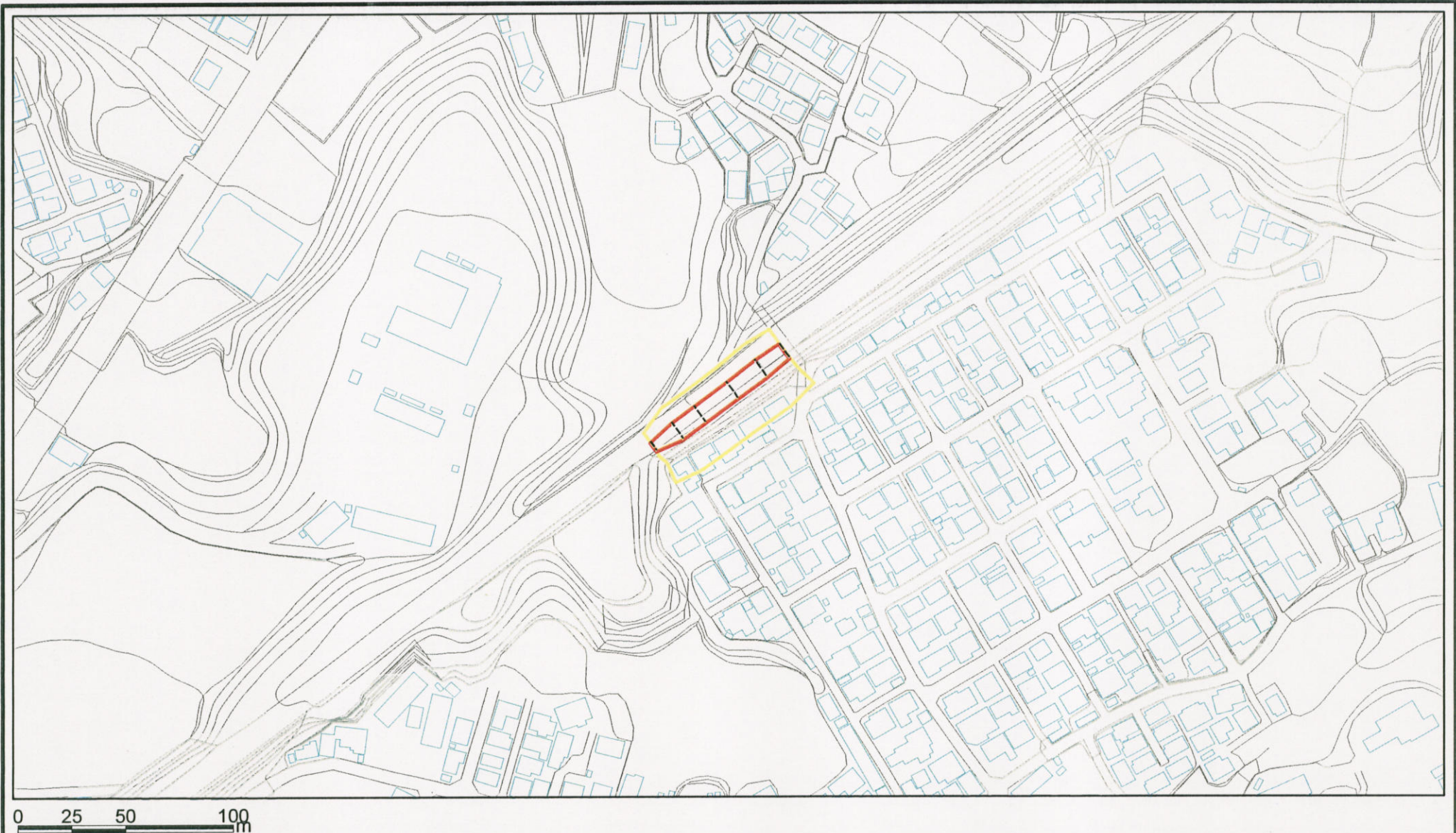


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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 | | | N | 自然現象 の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 203-I-001-1 |
| 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 | | | 告示番号 | 茨城県告示第1445号 | 箇所名 | 小松ヶ丘1 |
| 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 | 告示年月日 | 平成18年12月25日 | 所在地 | 茨城県土浦市小松ヶ丘町 |
| | 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)

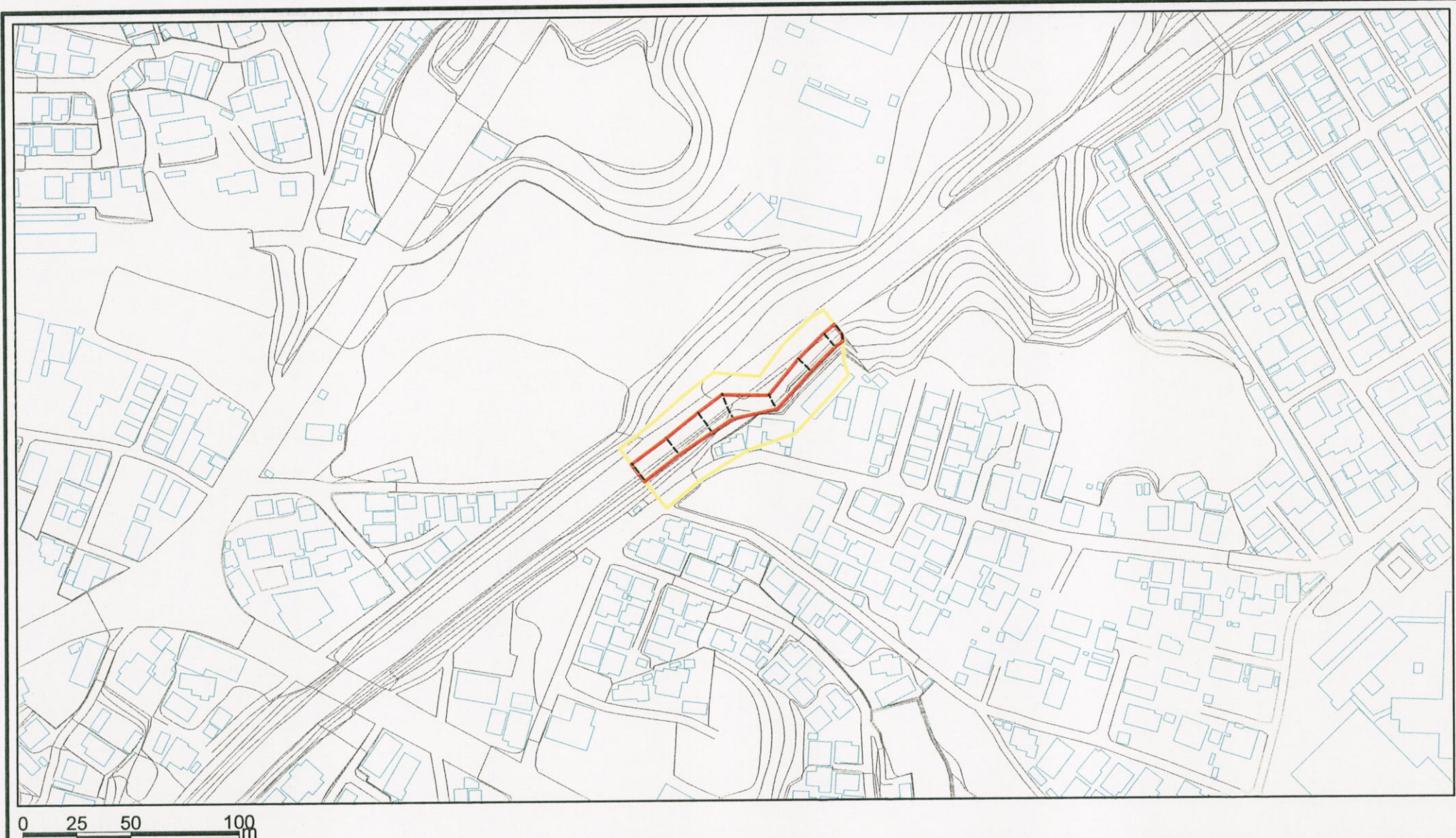


0 25 50 100 m

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 | | N 自然現象の種類 | 告示番号 | 箇所番号 | 203-I-001-1 |
|-------------------------------------|--|---------------|----------------------|--------------|--------------------|
| 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 平成18年12月25日 | 箇所名 小松ヶ丘1 | 所在地 茨城県土浦市小松ヶ丘町 |

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(その1)

| | | | | | | |
|-------------------------|---|--|----------------------------------|-------------|------|-------------|
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | 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 1:2,500 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 203-I-001-5 |
| | 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 | | | 茨城県告示第1445号 | 箇所名 | 小松ヶ丘1 |
| | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | | | 告示年月日 | 所在地 | 茨城県土浦市小松ヶ丘町 |
| | それ以外の区域 | | | 平成18年12月25日 | | |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100 m

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 | | | N | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 203-I-001-5 |
| 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 | | | 告示番号 | 茨城県告示第1445号 | 箇所名 | 小松ヶ丘1 |
| 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 | 平成18年12月25日 | 所在地 | 茨城県土浦市小松ヶ丘町 |