

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



(1/25,000)

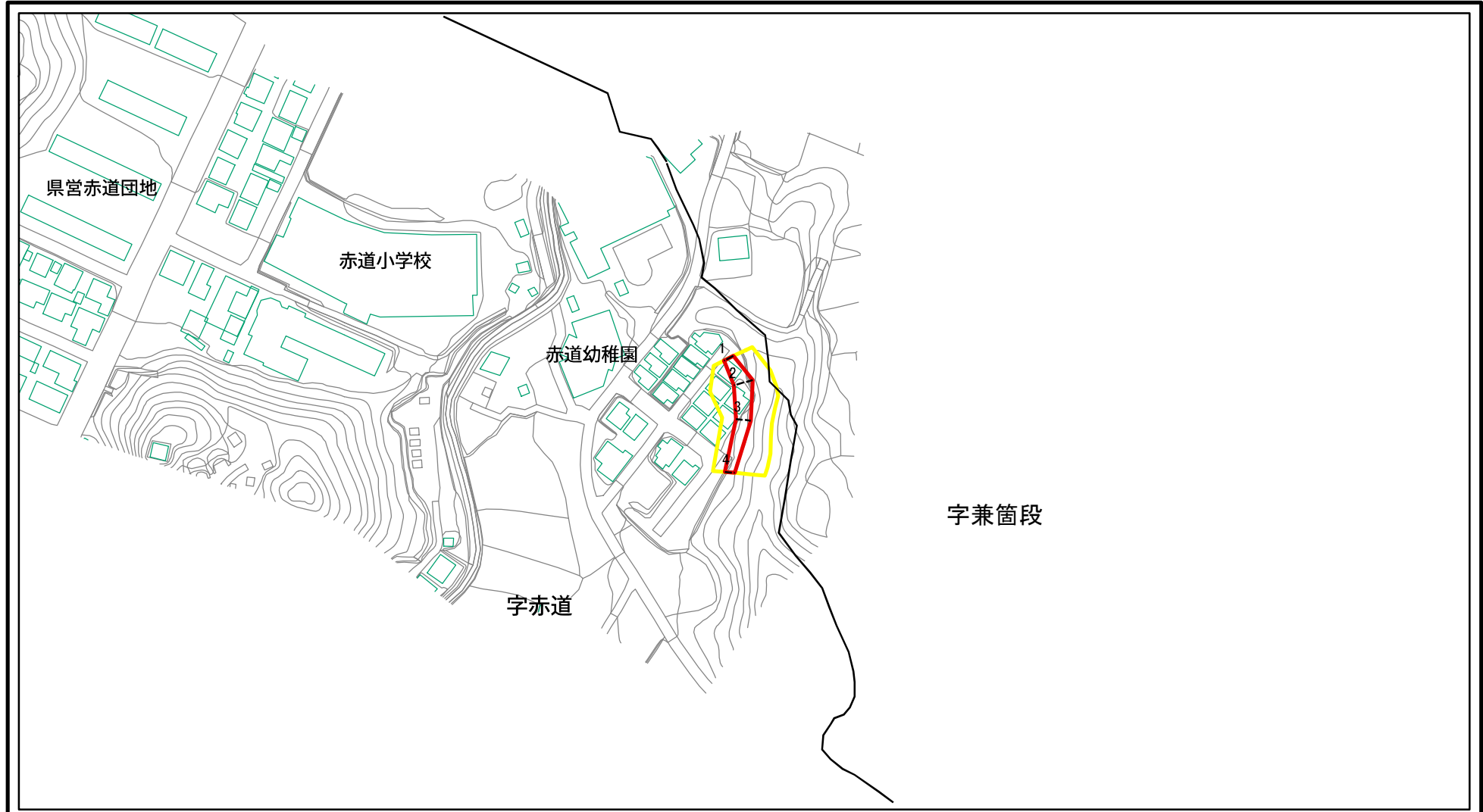
様式－1（急）

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 |
| 箇所番号 | I-350 |
| 区域名 | 赤道(3) |
| 所在地 | うるま市字赤道、字兼箇段 |

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000（地図画像）及び数値地図25000（地図画像）を複製したものである。（承認番号 平20業複、第775号）

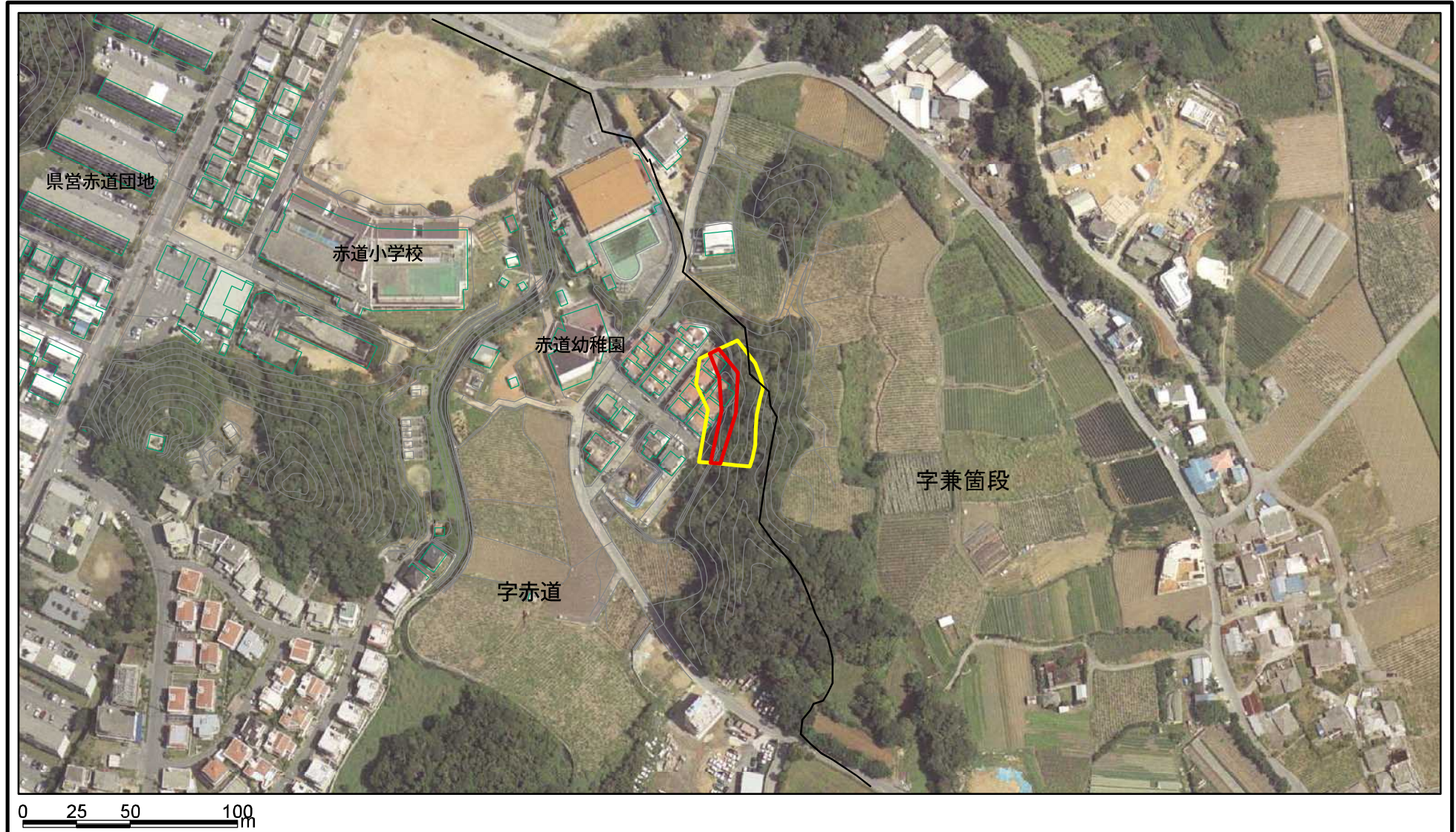
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

| | | | | | | | |
|---|---|--|--------------------|---------|------------|------|--------------|
| 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 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-350 |
| | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | 沖縄県告示第146号 | 区域名 | 赤道(3) |
| | 土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/m ² を超える区域 | | | 告示年月日 | 令和5年3月17日 | 所在地 | うるま市字赤道、字兼箇段 |
| | 土砂等の堆積の高さが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2-1)



| | | | | | | | |
|--|---|--|--------------------|-----------|------------|--------------|-------|
| 様式-2-1(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 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-350 |
| | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | 沖縄県告示第146号 | 区域名 | 赤道(3) |
| | 土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/m ² を超える区域 | | 告示年月日 | 令和5年3月17日 | 所在地 | うるま市字赤道、字兼箇段 | |
| | 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 | | | | | | |
| それ以外の区域 | | | | | | | |