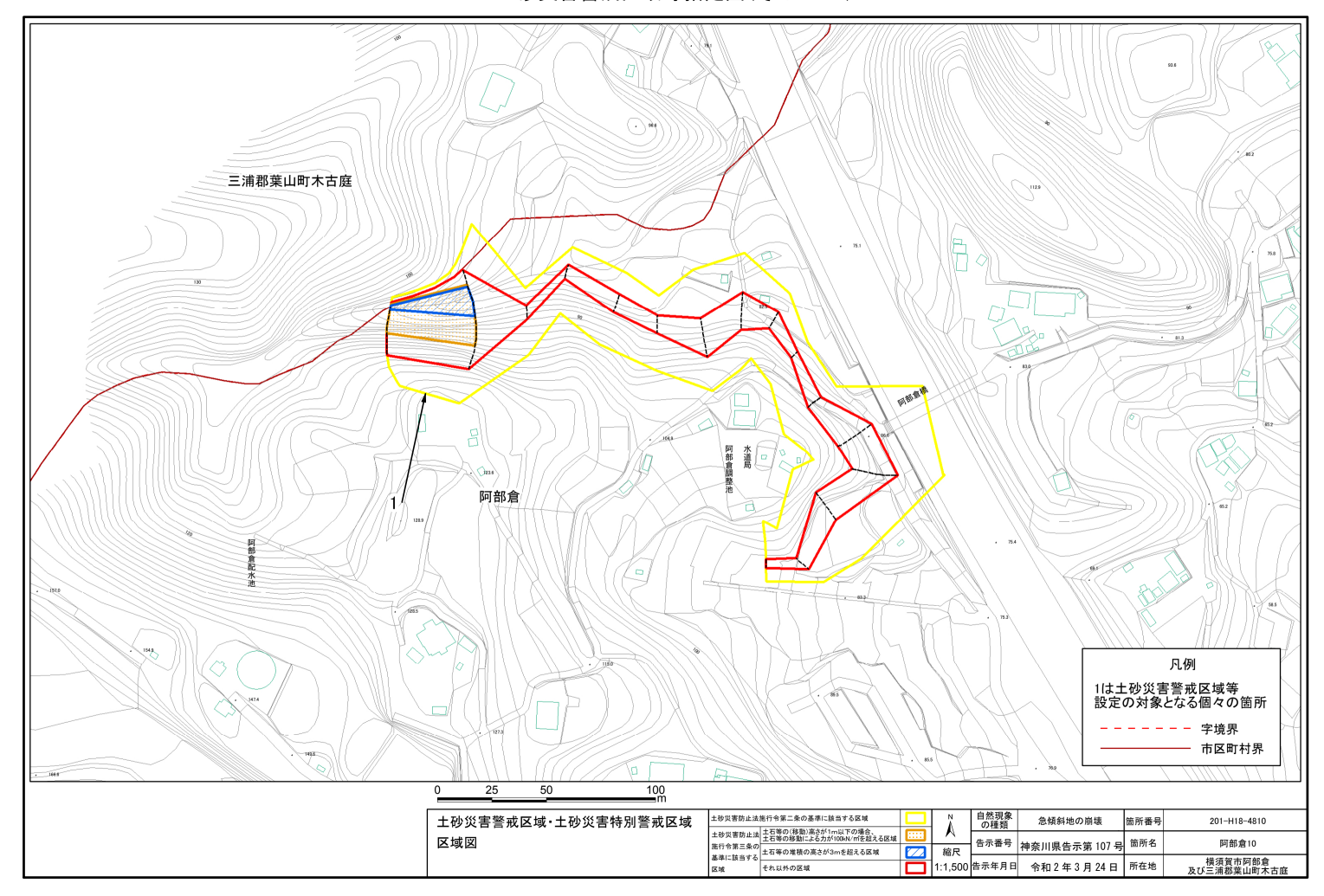
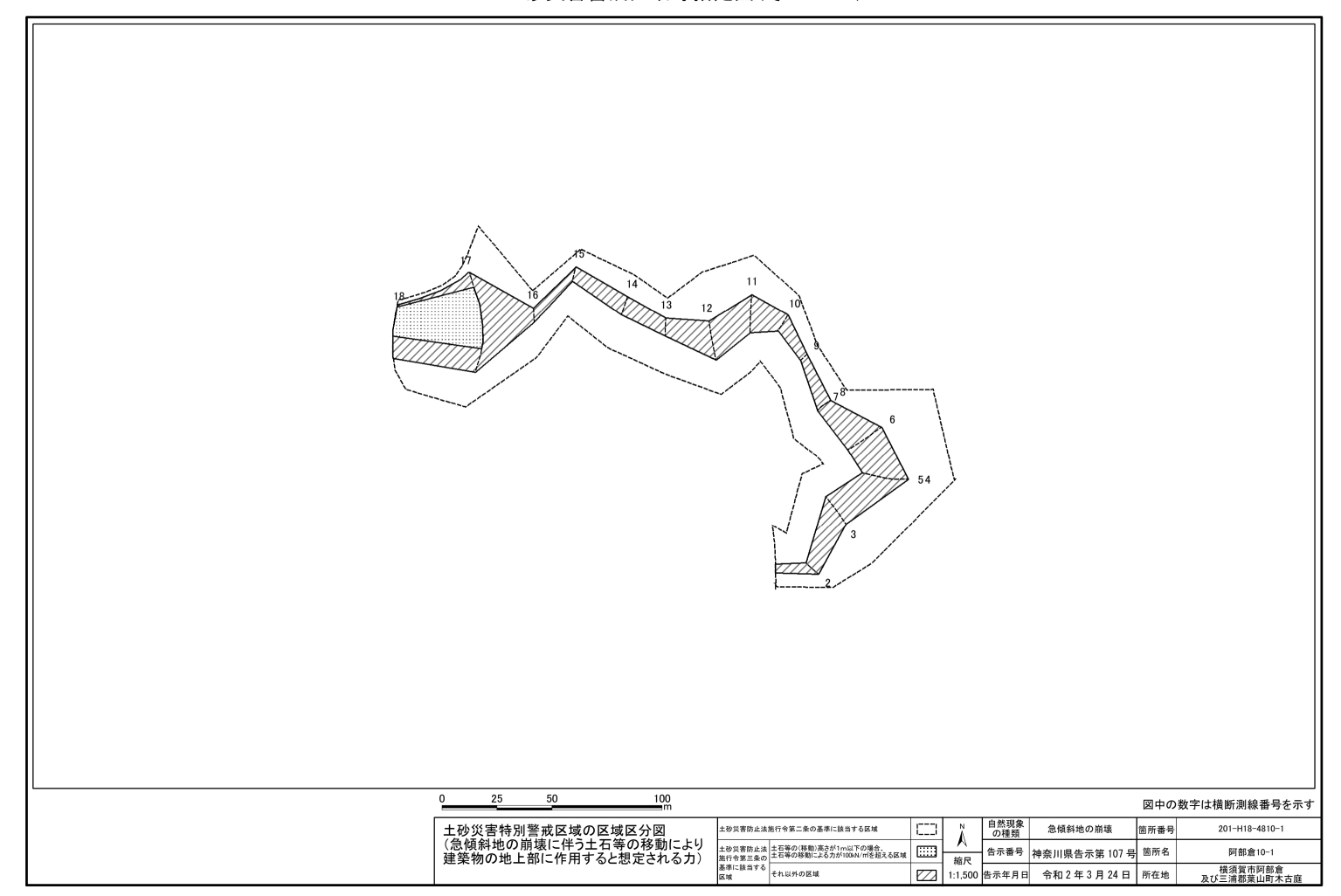
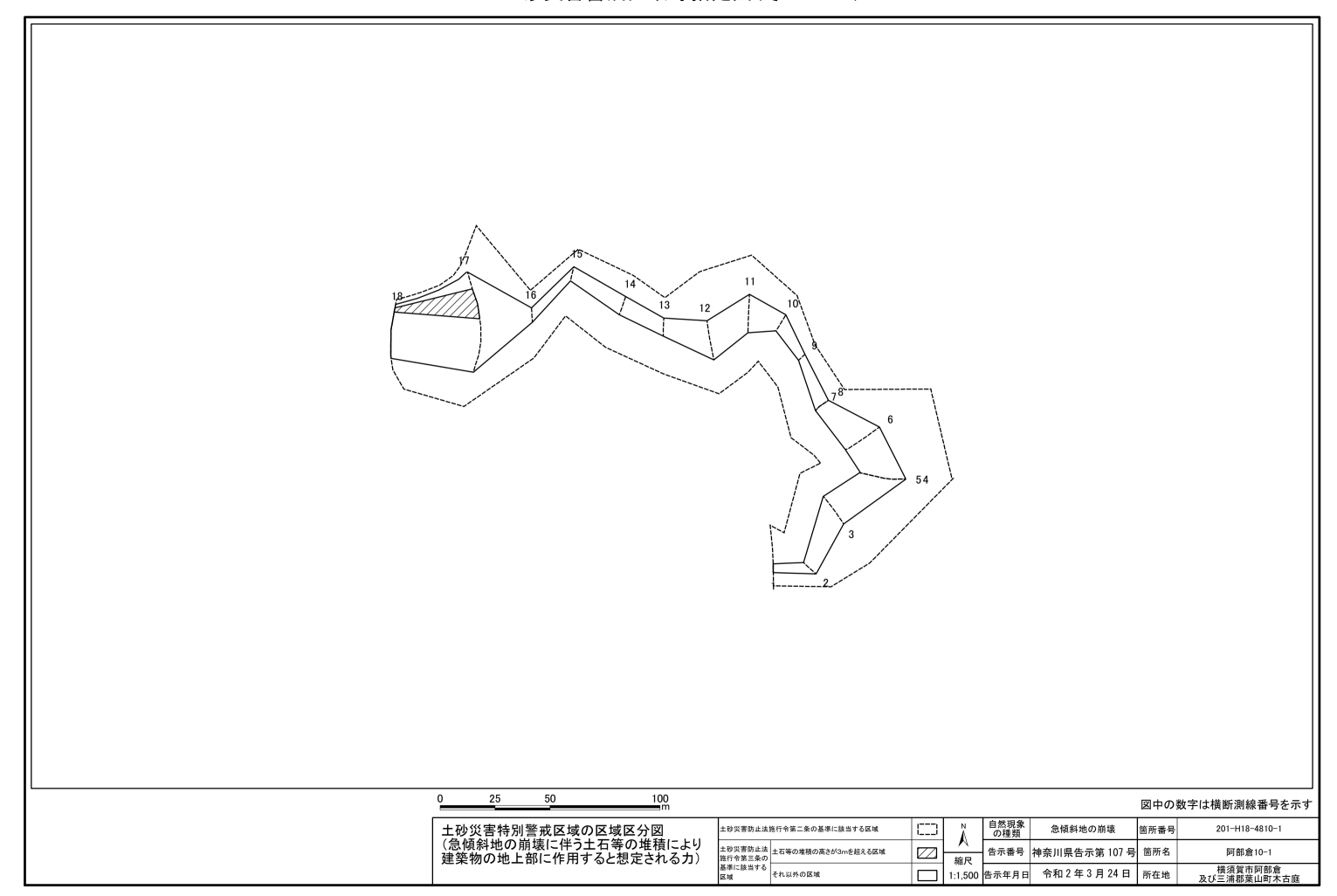
土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



(1/1)

| 横断測線の区間 | 土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ | | | | 土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ | | | | | 土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ | | | | 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 ² を超える区域 | | それ以外の区域 | | 土石等の堆積の高さが 3mを超える区域 | | それ以外の区域 | | 横断測線の区間 | 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 ² を超える区域 | | それ以外の区域 | | 土石等の堆積の高さが 3mを超える区域 | | それ以外の区域 | |
| | カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) | 力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) | 力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) | 力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) | | 力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) | カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) | 力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) | カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²) | 土石等 の高さ (m) |
| 1 ~ 2 | - | _ | 69.64 | 0.75 | _ | _ | 9.46 | 1.77 | ~ | | | | | | | | |
| 2 ~ 3 | _ | _ | 95.52 | 0.75 | _ | _ | 13.17 | 2.46 | ~ | | | | | | | | |
| 3 ~ 4 | _ | - | 95.52 | 0.75 | _ | _ | 13.17 | 2.46 | ~ | | | | | | | | |
| 4 ~ 5 | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| 5 ~ 6 | _ | _ | 100.00 | 0.75 | _ | _ | 14.87 | 2.78 | ~ | | | | | | | | |
| 6 ~ 7 | - | _ | 100.00 | 0.75 | _ | _ | 14.87 | 2.78 | ~ | | | | | | | | |
| 7 ~ 8 | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| 8 ~ 9 | - | - | 69.01 | 0.75 | _ | | 10.24 | 1.91 | ~ | | | | | | | | |
| 9 ~ 10 | - | | 73.51 | 0.75 | - | _ | 10.24 | 1.91 | ~ | | | | | | | | |
| 10 ~ 11 | - | _ | 86.65 | 0.75 | - | _ | 10.66 | 1.99 | ~ | | | | | | | | |
| 11 ~ 12 | - | _ | 100.00 | 0.75 | - | _ | 12.48 | 2.33 | ~ | | | | | | | | |
| 12 ~ 13 | _ | _ | 100.00 | 0.75 | _ | | 12.48 | 2.33 | ~ | | | | | | | | |
| 13 ~ 14 | - | | 74.18 | 0.75 | - | | 9.73 | 1.82 | ~ | | | | | | | | |
| 14 ~ 15 | _ | | 74.18 | 0.75 | _ | | 9.74 | 1.82 | ~ | | | | | | | | |
| 15 ~ 16 | _ | | 65.97 | 0.75 | - | | 9.74 | 1.82 | ~ | | | | | | | | |
| 16 ~ 17 | - | _ | 100.00 | 0.75 | - | _ | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 17 ~ 18 | 121.82 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 17.75 | 3.32 | 16.05 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |

| 様式-3(急) | 目然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 201-H18-4810-1 | | |
|--------------------------------|---------|-----------------|------|--------------------|--|--|
| *** | 告示番号 | 神奈川県告示第 107 号 | 箇所名 | 阿部倉10−1 | | |
| 定未初の特色の <u>統</u> 制に必要な国事に関する事項 | 告示年月日 | 令和 2 年 3 月 24 日 | 所在地 | 横須賀市阿部倉及び三浦郡葉山町木古庭 | | |