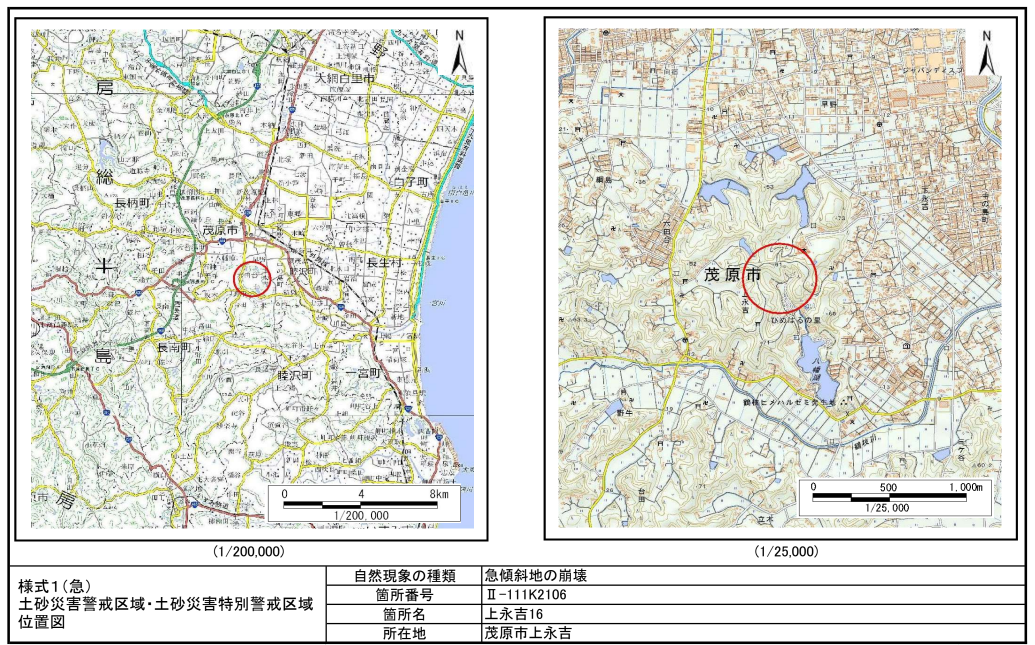
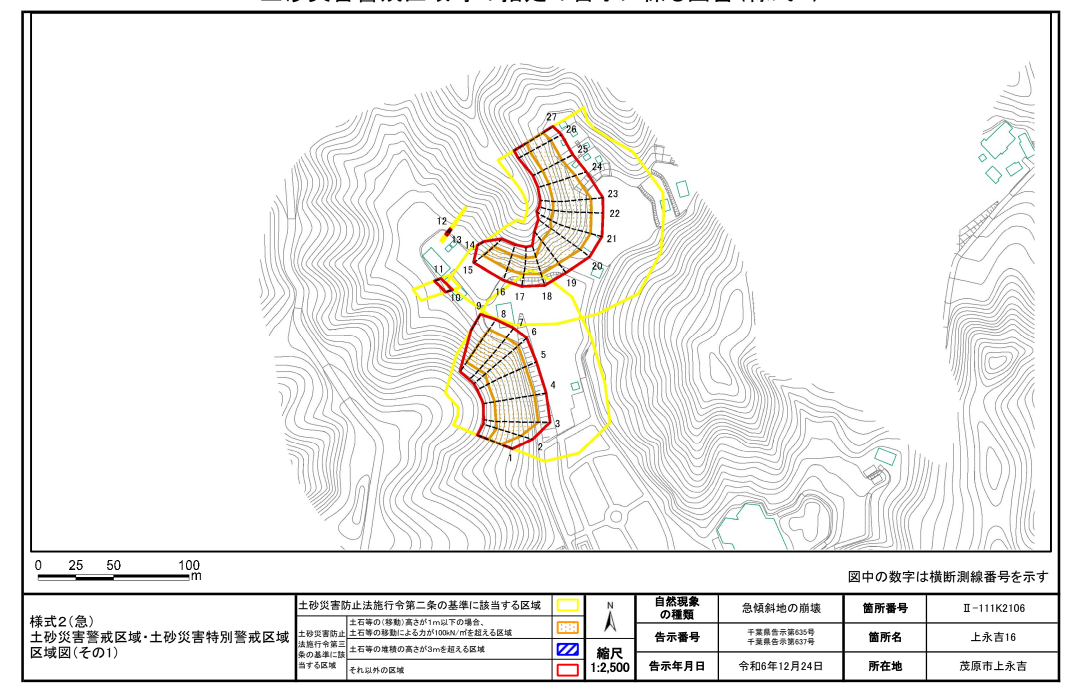
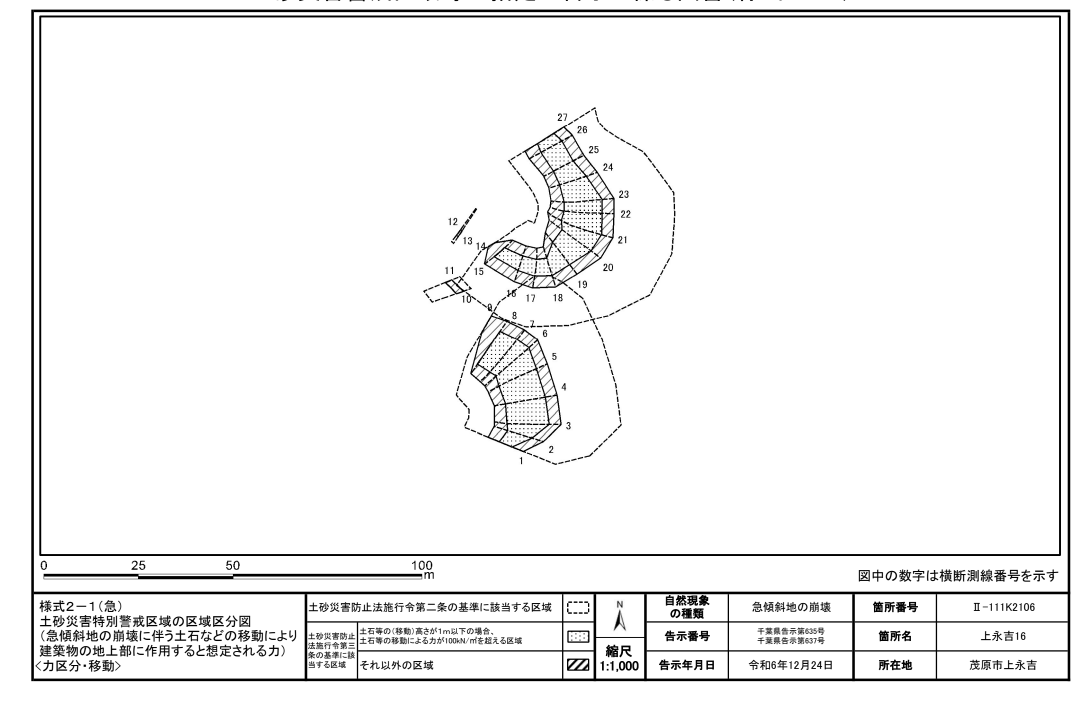
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



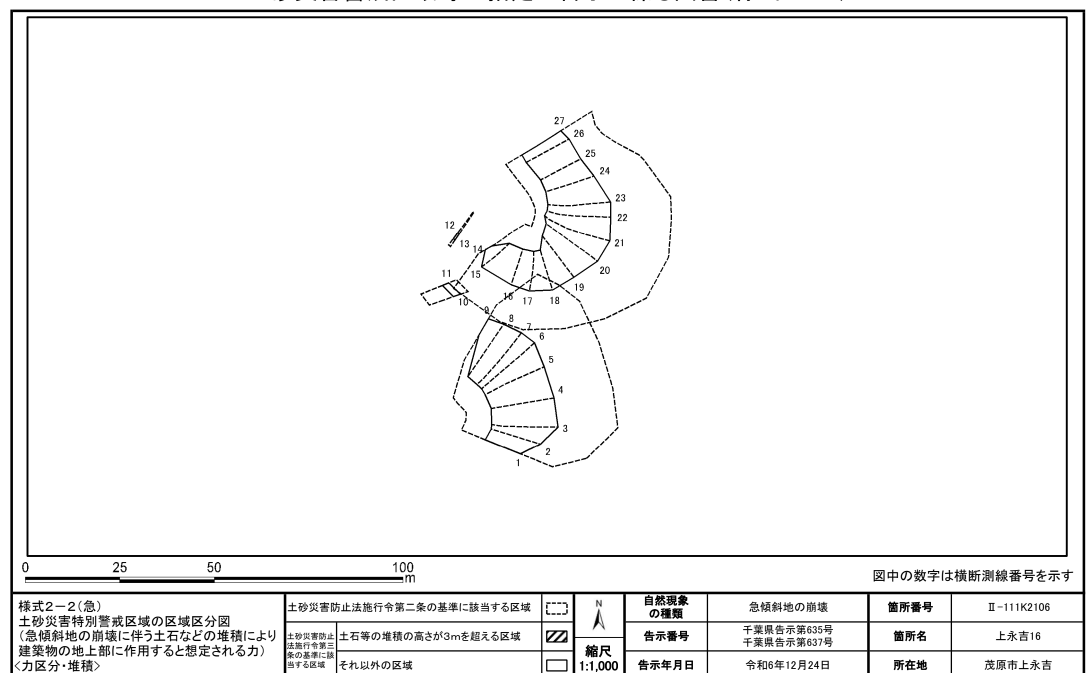
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



告示年月日

令和6年12月24日

| 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 と想定される力 | | | | 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 と想定される力 | | | | 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/m2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/m2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 | |
| | 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) | 力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m2) | 土石等 の高さ (m) |
| 1 ~ 2 | 129.92 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | _ | 13.54 | 2.53 | | | | | | | | | |
| 2 ~ 3 | 144.32 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | _ | 15.46 | 2.89 | | | | | | | | | |
| 3 ~ 4 | 147.92 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | _ | _ | 15.88 | 2.97 | | | | | | | | | |
| 4 ~ 5 | 147.92 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.88 | 2.97 | | | | | | | | | |
| 5 ~ 6 | 145.37 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | _ | _ | 15.60 | 2.91 | | | | | | | | | |
| 6 ~ 7 | 141.02 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | _ | _ | 15.20 | 2.84 | | | | | | | | | |
| 7 ~ 8 | 148.08 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.95 | 2.98 | | | | | | | | | |
| 8 ~ 9 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.95 | 2.98 | | | | | | | | | |
| 10 ~ 11 | - | - | 59.50 | 1.00 | - | - | 10.16 | 1.90 | | | | | | | | | |
| 12 ~ 13 | - | _ | 59.22 | 1.00 | | _ | 9.31 | 1.74 | | | | | | | | | |
| 14 ~ 15 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | _ | 12.61 | 2.36 | | | | | | | | | |
| 15 ~ 16 | 128.80 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | _ | 13.00 | 2.43 | | | | | | | | | |
| 16 ~ 17 | 129.54 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.00 | 2.43 | | | | | | | | | |
| 17 ~ 18 | 129.73 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.65 | 2.36 | | | | | | | | | |
| 18 ~ 19 | 137.18 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | | _ | 14.03 | 2.62 | | | | | | | | | |
| 19 ~ 20 | 137.18 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | _ | 14.03 | 2.62 | | | | | | | | | |
| 20 ~ 21 | 134.17 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | _ | 14.72 | 2.75 | | | | | | | | | |
| 21 ~ 22 | 136.56 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | _ | 15.00 | 2.80 | | | | | | | | | |
| 22 ~ 23 | 140.83 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | _ | 15.32 | 2.86 | | | | | | | | | |
| 23 ~ 24 | 140.83 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | _ | 15.32 | 2.86 | | | | | | | | | |
| 24 ~ 25 | 139.96 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | | 14.55 | 2.72 | | | | | | | | | |
| 25 ~ 26 | 136.27 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | _ | _ | 14.55 | 2.72 | | | | | | | | | |
| 26 ~ 27 | 131.11 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | _ | _ | 13.75 | 2.57 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 様式3(急) | 目然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | II −111K2106 | |
|-----------------------|---------|--------------------------|------|--------------|--|
| 「株式3 (本) | 告示番号 | 千葉県告示第635号 千葉県告示第637号 | 箇所名 | 上永吉16 | |
| 注末物の情点の処型に必要な国事に関する事項 | 告示年月日 | 2024年12月24日 | 所在地 | 茂原市上永吉 | |