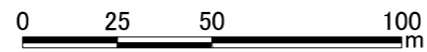
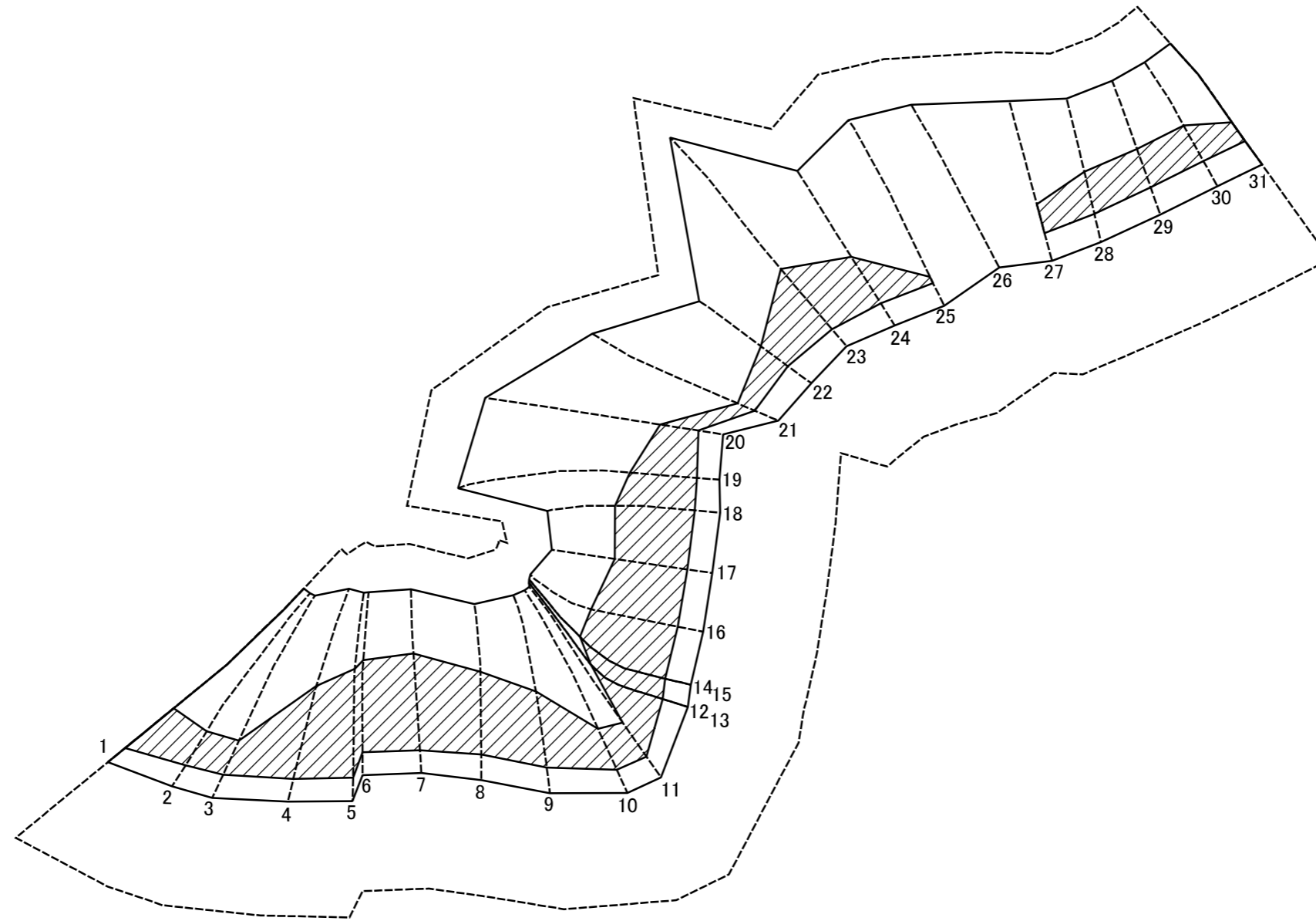


土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

| 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力 | | | | 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 | | | 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 | |
| | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) |
| 1 ~ 2 | 114.46 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 23.14 | 3.57 | 19.46 | 3.00 | 27 ~ 28 | 134.71 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 26.56 | 4.09 | 19.46 | 3.00 |
| 2 ~ 3 | 116.67 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 23.39 | 3.61 | 19.46 | 3.00 | 28 ~ 29 | 134.95 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 25.23 | 3.89 | 19.46 | 3.00 |
| 3 ~ 4 | 128.57 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 25.07 | 3.86 | 19.46 | 3.00 | 29 ~ 30 | 134.95 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 25.23 | 3.89 | 19.46 | 3.00 |
| 4 ~ 5 | | | | | | | | | 30 ~ 31 | 134.41 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 24.38 | 3.76 | 19.46 | 3.00 |
| 5 ~ 6 | 134.95 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 27.12 | 4.18 | 19.46 | 3.00 | 31 ~ 32 | 132.08 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 23.47 | 3.62 | 19.46 | 3.00 |
| 6 ~ 7 | 135.00 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 27.15 | 4.19 | 19.46 | 3.00 | 32 ~ 33 | 130.64 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 23.13 | 3.57 | 19.46 | 3.00 |
| 7 ~ 8 | | | | | | | | | 33 ~ 34 | 122.42 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 21.84 | 3.37 | 19.46 | 3.00 |
| 8 ~ 9 | 135.03 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 27.19 | 4.19 | 19.46 | 3.00 | 34 ~ 35 | 115.89 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 21.11 | 3.25 | 19.46 | 3.00 |
| 9 ~ 10 | | | | | | | | | 35 ~ 36 | 114.47 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 23.15 | 3.57 | 19.46 | 3.00 |
| 10 ~ 11 | 135.03 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 27.19 | 4.19 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 11 ~ 12 | 133.92 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 26.48 | 4.08 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 12 ~ 13 | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| 13 ~ 14 | 134.45 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 26.71 | 4.12 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 14 ~ 15 | 134.80 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 28.34 | 4.37 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 15 ~ 16 | 134.80 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 30.20 | 4.66 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 16 ~ 17 | 132.15 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 30.20 | 4.66 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 17 ~ 18 | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| 18 ~ 19 | 132.15 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 29.45 | 4.54 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 19 ~ 20 | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| 20 ~ 21 | 123.14 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 28.78 | 4.44 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 21 ~ 22 | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| 22 ~ 23 | 131.89 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 29.53 | 4.55 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 23 ~ 24 | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| 24 ~ 25 | 134.02 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 29.53 | 4.55 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 25 ~ 26 | 135.18 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 28.71 | 4.43 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 26 ~ 27 | 135.18 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 27.47 | 4.23 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |

| | | | | |
|-----------------------|---------|-------------|------|-------------------------|
| 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 201-H19-7072-2 |
| | 告示番号 | 神奈川県告示第251号 | 箇所名 | 長瀬3丁目2-2 |
| | 告示年月日 | 令和2年6月12日 | 所在地 | 横須賀市長瀬3丁目、長瀬2丁目及び西浦賀6丁目 |

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

| | | | | | | | |
|---|-------------------------|--|---------------|---------|-------------|------|-----------------------------|
| 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う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) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | 縮尺 1:2,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 201-H19-7072-3 |
| | 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 | 神奈川県告示第251号 | 箇所名 | 長瀬3丁目2-3 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 令和2年6月12日 | 所在地 | 横須賀市長瀬3丁目、 長瀬2丁目及び西浦賀6丁目 |

土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

| 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力 | | | | 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 | | | 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 | |
| | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) |
| 1 ~ 2 | 116.84 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 23.15 | 3.57 | 19.46 | 3.00 | 27 ~ 28 | 132.01 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 20.55 | 3.17 | 19.46 | 3.00 |
| 2 ~ 3 | 121.12 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 21.68 | 3.34 | 19.46 | 3.00 | 28 ~ 29 | 132.69 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 20.87 | 3.22 | 19.46 | 3.00 |
| 3 ~ 4 | 129.68 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 25.29 | 3.90 | 19.46 | 3.00 | 29 ~ 30 | 132.69 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 20.87 | 3.22 | 19.46 | 3.00 |
| 4 ~ 5 | 132.81 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 26.08 | 4.02 | 19.46 | 3.00 | 30 ~ 31 | 132.13 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 20.64 | 3.18 | 19.46 | 3.00 |
| 5 ~ 6 | 135.04 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 27.43 | 4.23 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 6 ~ 7 | 135.04 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 28.11 | 4.33 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 7 ~ 8 | 134.99 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 28.11 | 4.33 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 8 ~ 9 | 134.92 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 24.84 | 3.83 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 9 ~ 10 | 131.34 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 23.27 | 3.59 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 10 ~ 11 | 124.51 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 22.10 | 3.41 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 11 ~ 12 | 129.69 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 22.92 | 3.53 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 12 ~ 13 | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| 13 ~ 14 | 132.65 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 23.60 | 3.64 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 14 ~ 15 | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| 15 ~ 16 | 134.63 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 24.44 | 3.77 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 16 ~ 17 | 134.63 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 25.49 | 3.93 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 17 ~ 18 | 134.82 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 25.49 | 3.93 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 18 ~ 19 | 134.82 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 24.77 | 3.82 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 19 ~ 20 | 116.23 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 23.34 | 3.60 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 20 ~ 21 | 122.10 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 21.81 | 3.36 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 21 ~ 22 | 130.84 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 21.81 | 3.36 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 22 ~ 23 | 130.84 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 23.45 | 3.62 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 23 ~ 24 | 130.08 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 23.45 | 3.62 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 24 ~ 25 | 130.08 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | 23.06 | 3.56 | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 25 ~ 26 | 118.73 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | - | - | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 26 ~ 27 | 126.81 | 0.75 | 100.00 | 0.75 | - | - | 19.46 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |

| | | | | |
|-----------------------|---------|-------------|------|-------------------------|
| 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 201-H19-7072-3 |
| | 告示番号 | 神奈川県告示第251号 | 箇所名 | 長瀬3丁目2-3 |
| | 告示年月日 | 令和2年6月12日 | 所在地 | 横須賀市長瀬3丁目、長瀬2丁目及び西浦賀6丁目 |