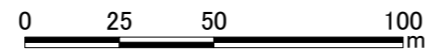
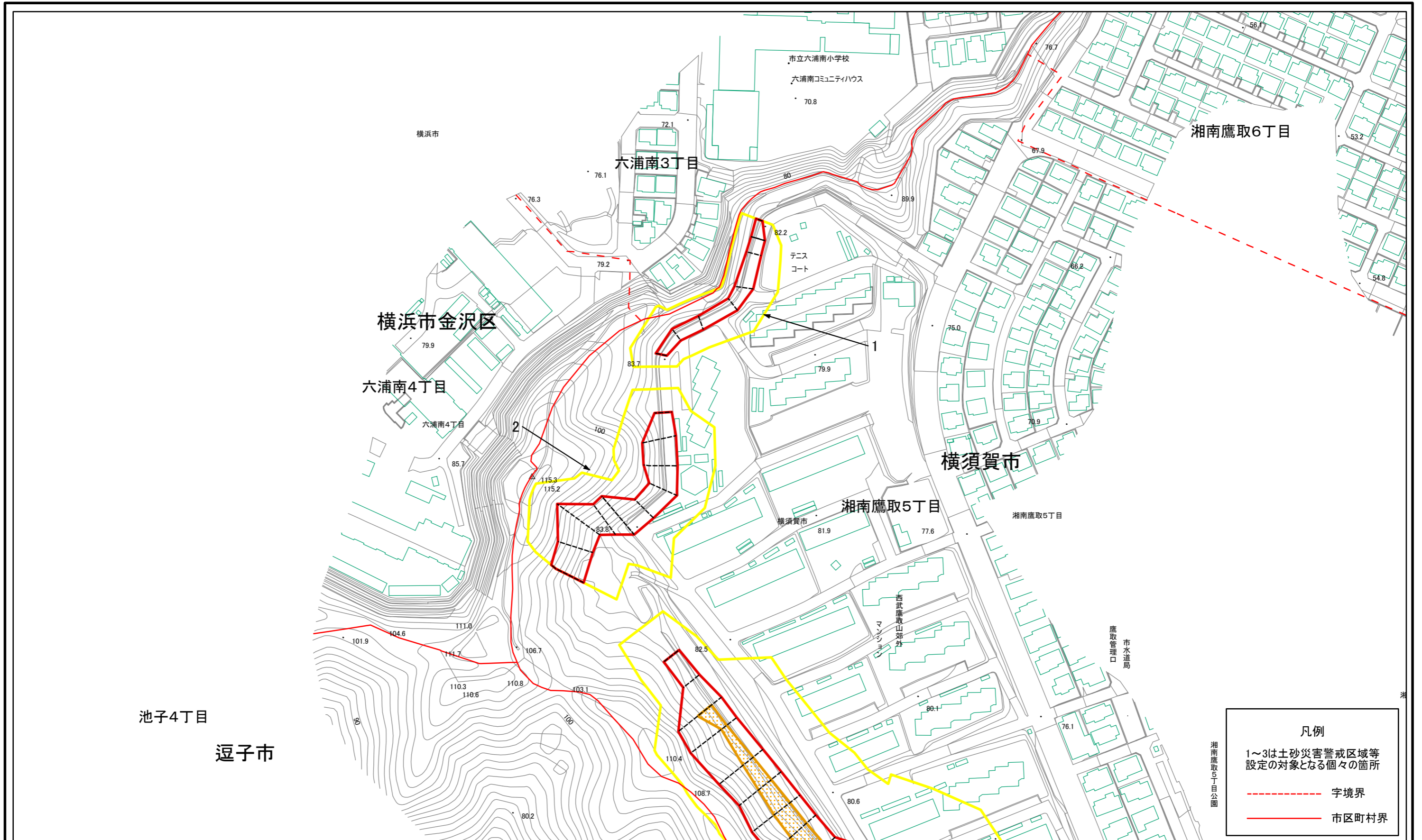


# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)(1/2)



|                            |                         |  |
|----------------------------|-------------------------|--|
| 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域<br>区域図 | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 |  |
|                            | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 |  |
|                            | それ以外の区域                 |  |

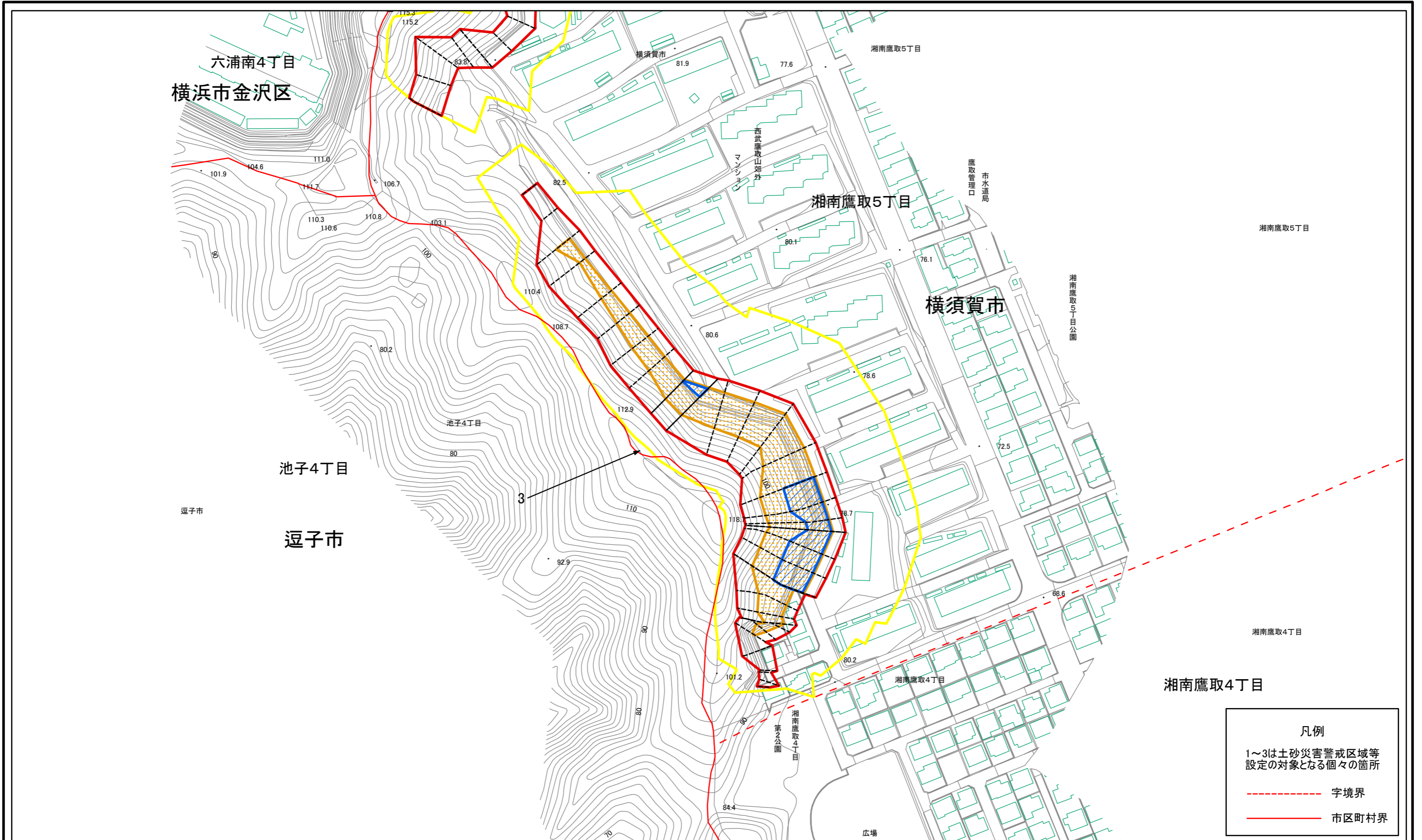
|   |  |
|---|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域                     |  |
| 土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域 |  |
| 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域                          |  |
| それ以外の区域                                     |  |

|    |         |
|----|---------|
| 縮尺 | 1:2,000 |
|----|---------|

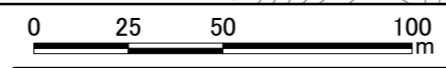
|         |             |
|---------|-------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊     |
| 告示番号    | 神奈川県告示第251号 |
| 告示年月日   | 令和2年6月12日   |

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 箇所番号 | 201-H20-1038                          |
| 箇所名  | 湘南鷹取5丁目2                              |
| 所在地  | 横須賀市湘南鷹取5丁目<br>横浜市金沢区六浦南3丁目及び逗子市池子4丁目 |

# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)(2/2)



| 凡例                         |       |
|----------------------------|-------|
| 1~3は土砂災害警戒区域等設定の対象となる個々の箇所 |       |
|                            | 字境界   |
|                            | 市区町村界 |

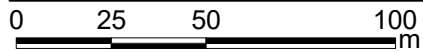
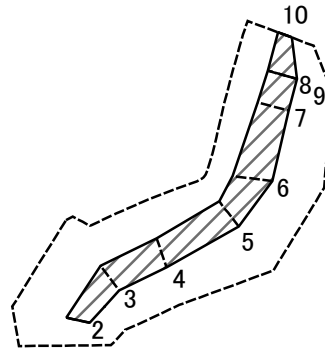


| 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域区域図                      |  | 縮尺 |         | 告示番号  |             | 告示年月日 |                                       |
|---|--|----|---------|-------|-------------|-------|---------------------------------------|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域                     |  | 縮尺 | 1:2,000 | 告示番号  | 神奈川県告示第251号 | 告示年月日 | 令和2年6月12日                             |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域                     |  |    |         | 告示年月日 | 令和2年6月12日   | 所在地   | 横須賀市湘南鷹取5丁目<br>横浜市金沢区六浦南3丁目及び逗子市池子4丁目 |
| 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を超える区域 |  |    |         |       |             |       |                                       |
| 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・土砂災害特別警戒区域区域図  |  |
|-------------------------|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 |  |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 |  |
| それ以外の区域                 |  |

| 自然現象の種類 |       | 箇所番号         |          |
|---------|-------|--------------|----------|
| 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号  | 201-H20-1038 | 湘南鷹取5丁目2 |
|         | 告示年月日 | 令和2年6月12日    |          |

# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

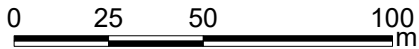
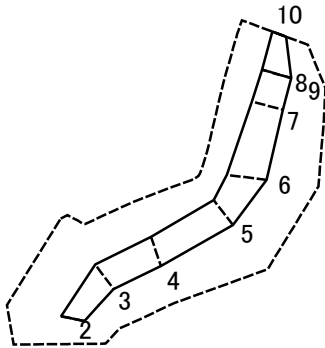
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 |  |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 |  |
| それ以外の区域                 |  |

|         |
|---------|
| N       |
| 縮尺      |
| 1:2,000 |

|         |             |      |                                       |
|---------|-------------|------|---------------------------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊     | 箇所番号 | 201-H20-1038-1                        |
| 告示番号    | 神奈川県告示第251号 | 箇所名  | 湘南鷹取5丁目2-1                            |
| 告示年月日   | 令和2年6月12日   | 所在地  | 横須賀市湘南鷹取5丁目<br>横浜市金沢区六浦南3丁目及び逗子市池子4丁目 |

# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



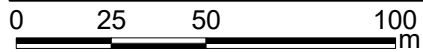
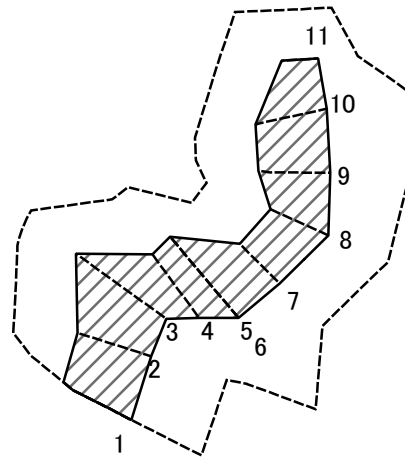
図中の数字は横断測線番号を示す

|   |                         |  |                    |         |             |      |                                       |
|---|-------------------------|--|--------------------|---------|-------------|------|---------------------------------------|
| <b>土砂災害特別警戒区域の区域区分図</b><br>(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 |  | N<br>縮尺<br>1:2,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊     | 箇所番号 | 201-H20-1038-1                        |
|   | 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  | 湘南鷹取5丁目2-1                            |
|   | それ以外の区域                 |  |                    | 告示年月日   | 令和2年6月12日   | 所在地  | 横須賀市湘南鷹取5丁目<br>横浜市金沢区六浦南3丁目及び返子市池子4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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )                         | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m)   | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) |         | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )                         | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) |
| 1 ~ 2                 | -   | -         | -                                 | -         | -                                 | -           | -                                 | -         | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 2 ~ 3                 | -   | -         | 71.09                             | 0.75      | -                                 | -           | 10.97                             | 2.05      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 3 ~ 4                 | -   | -         | 71.45                             | 0.75      | -                                 | -           | 10.40                             | 1.94      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 4 ~ 5                 | -   | -         | 71.45                             | 0.75      | -                                 | -           | 11.94                             | 2.23      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 5 ~ 6                 | -   | -         | 80.33                             | 0.75      | -                                 | -           | 11.94                             | 2.23      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 6 ~ 7                 | -   | -         | 80.33                             | 0.75      | -                                 | -           | 10.57                             | 1.98      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 7 ~ 8                 | -   | -         | 72.56                             | 0.75      | -                                 | -           | 10.51                             | 1.96      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 8 ~ 9                 | -   | -         | 71.29                             | 0.75      | -                                 | -           | 9.68                              | 1.81      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 9 ~ 10                | -   | -         | 71.29                             | 0.75      | -                                 | -           | 10.15                             | 1.90      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |           |                                   |           |                                   |             |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |           |                                   |           |                                   |             |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |           |                                   |           |                                   |             |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |           |                                   |           |                                   |             |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |           |                                   |           |                                   |             |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |           |                                   |           |                                   |             |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |           |                                   |           |                                   |             |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |           |                                   |           |                                   |             |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |           |                                   |           |                                   |             |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |           |                                   |           |                                   |             |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |           |                                   |           |                                   |             |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |           |                                   |           |                                   |             |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |           |                                   |           |                                   |             |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |           |                                   |           |                                   |             |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 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-H20-1038-1  |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
|                       |   |           |                                   | 告示番号      |                                   | 神奈川県告示第251号 |                                   | 箇所名       |         | 湘南鷹取5丁目2-1  |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
|                       |   |           |                                   | 告示年月日     |                                   | 令和2年6月12日   |                                   | 所在地       |         | 横須賀市湘南鷹取5丁目、横浜市金沢区六浦南3丁目及び逗子市池子4丁目                        |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |

# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

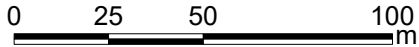
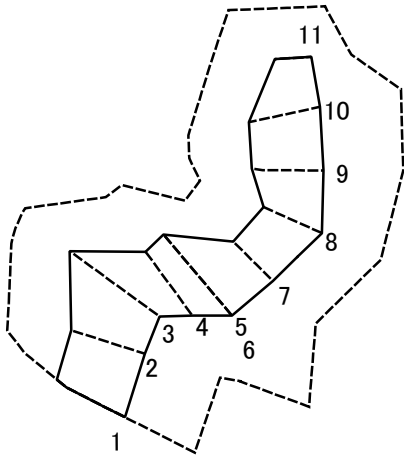
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 |  |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 |  |
| それ以外の区域                 |  |

|         |
|---------|
| N       |
| 縮尺      |
| 1:2,000 |

|         |             |      |                                       |
|---------|-------------|------|---------------------------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊     | 箇所番号 | 201-H20-1038-2                        |
| 告示番号    | 神奈川県告示第251号 | 箇所名  | 湘南鷹取5丁目2-2                            |
| 告示年月日   | 令和2年6月12日   | 所在地  | 横須賀市湘南鷹取5丁目<br>横浜市金沢区六浦南3丁目及び逗子市池子4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

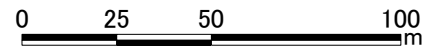
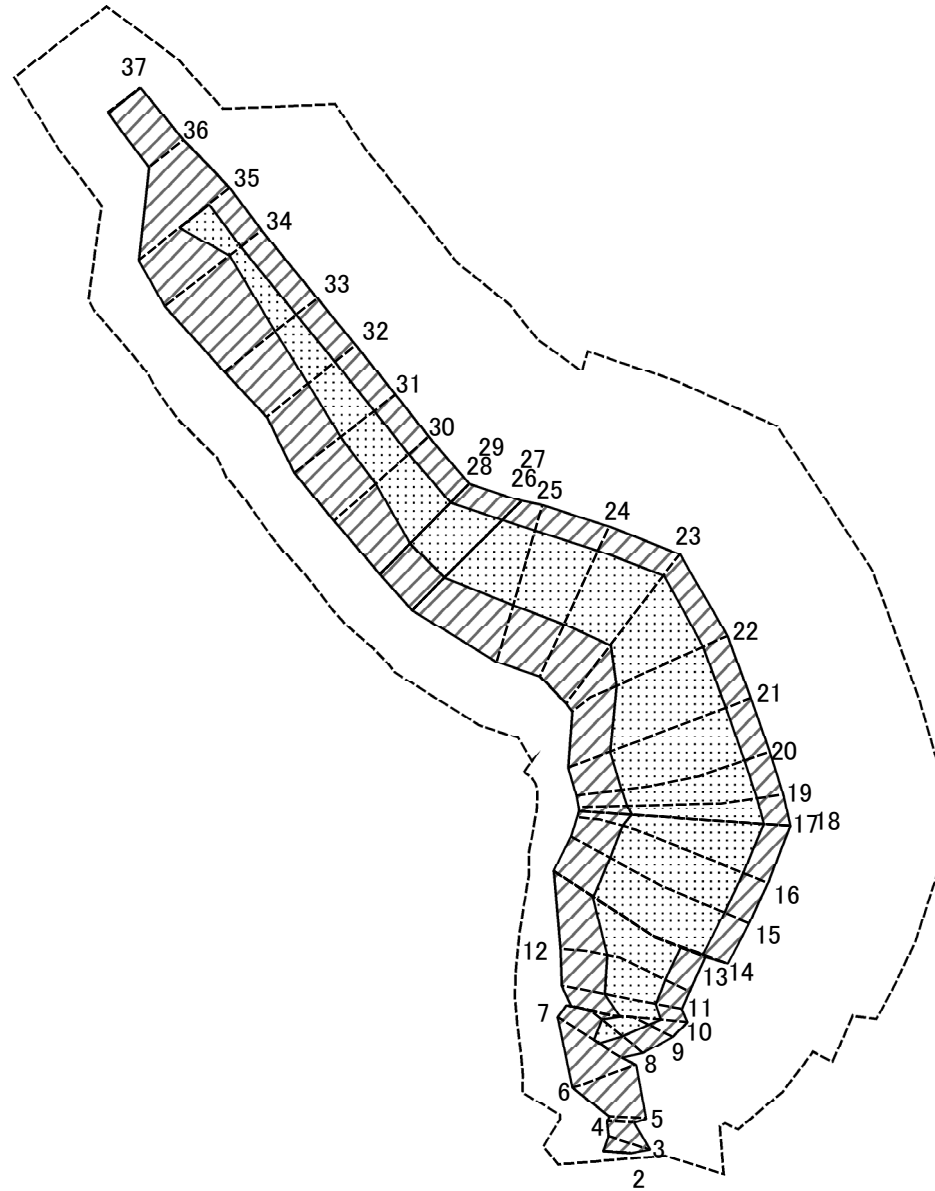
|   |                         |                    |  |                    |         |             |      |                                       |
|---|-------------------------|--------------------|--|--------------------|---------|-------------|------|---------------------------------------|
| <b>土砂災害特別警戒区域の区域区分図</b><br>(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 |                    |  | N<br>縮尺<br>1:2,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊     | 箇所番号 | 201-H20-1038-2                        |
|   | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 |  |                    | 告示番号    | 神奈川県告示第251号 | 箇所名  | 湘南鷹取5丁目2-2                            |
|   |                         | それ以外の区域            |  |                    | 告示年月日   | 令和2年6月12日   | 所在地  | 横須賀市湘南鷹取5丁目<br>横浜市金沢区六浦南3丁目及び逗子市池子4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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )                         | 土石等の高さ(m)   | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )  | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) |         | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )                         | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) |
| 1 ~ 2                 | -   | -           | 91.30                             | 0.75      | -                                  | -         | 10.70                             | 2.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 2 ~ 3                 | -   | -           | 93.69                             | 0.75      | -                                  | -         | 11.28                             | 2.11      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 3 ~ 4                 | -   | -           | 93.69                             | 0.75      | -                                  | -         | 11.28                             | 2.11      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 4 ~ 5                 | -   | -           | 100.00                            | 0.75      | -                                  | -         | 12.21                             | 2.28      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 5 ~ 6                 | 107.02  | 0.75        | 100.00                            | 0.75      | -                                  | -         | 12.21                             | 2.28      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 6 ~ 7                 | -   | -           | 100.00                            | 0.75      | -                                  | -         | 12.21                             | 2.28      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 7 ~ 8                 | -   | -           | 89.97                             | 0.75      | -                                  | -         | 9.32                              | 1.74      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 8 ~ 9                 | -   | -           | 98.81                             | 0.75      | -                                  | -         | 11.52                             | 2.15      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 9 ~ 10                | -   | -           | 100.00                            | 0.75      | -                                  | -         | 11.77                             | 2.20      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 10 ~ 11               | -   | -           | 100.00                            | 0.75      | -                                  | -         | 11.77                             | 2.20      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 11 ~ 12               | -   | -           | -                                 | -         | -                                  | -         | -                                 | -         | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| ~                     |   |             |                                   |           |                                    |           |                                   |           | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 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-H20-1038-2                     |           |                                   |           |         |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
|                       | 告示番号  | 神奈川県告示第251号 |                                   | 箇所名       | 湘南鷹取5丁目2-2                         |           |                                   |           |         |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
|                       | 告示年月日   | 令和2年6月12日   |                                   | 所在地       | 横須賀市湘南鷹取5丁目、横浜市金沢区六浦南3丁目及び逗子市池子4丁目 |           |                                   |           |         |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |



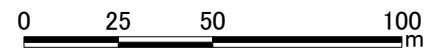
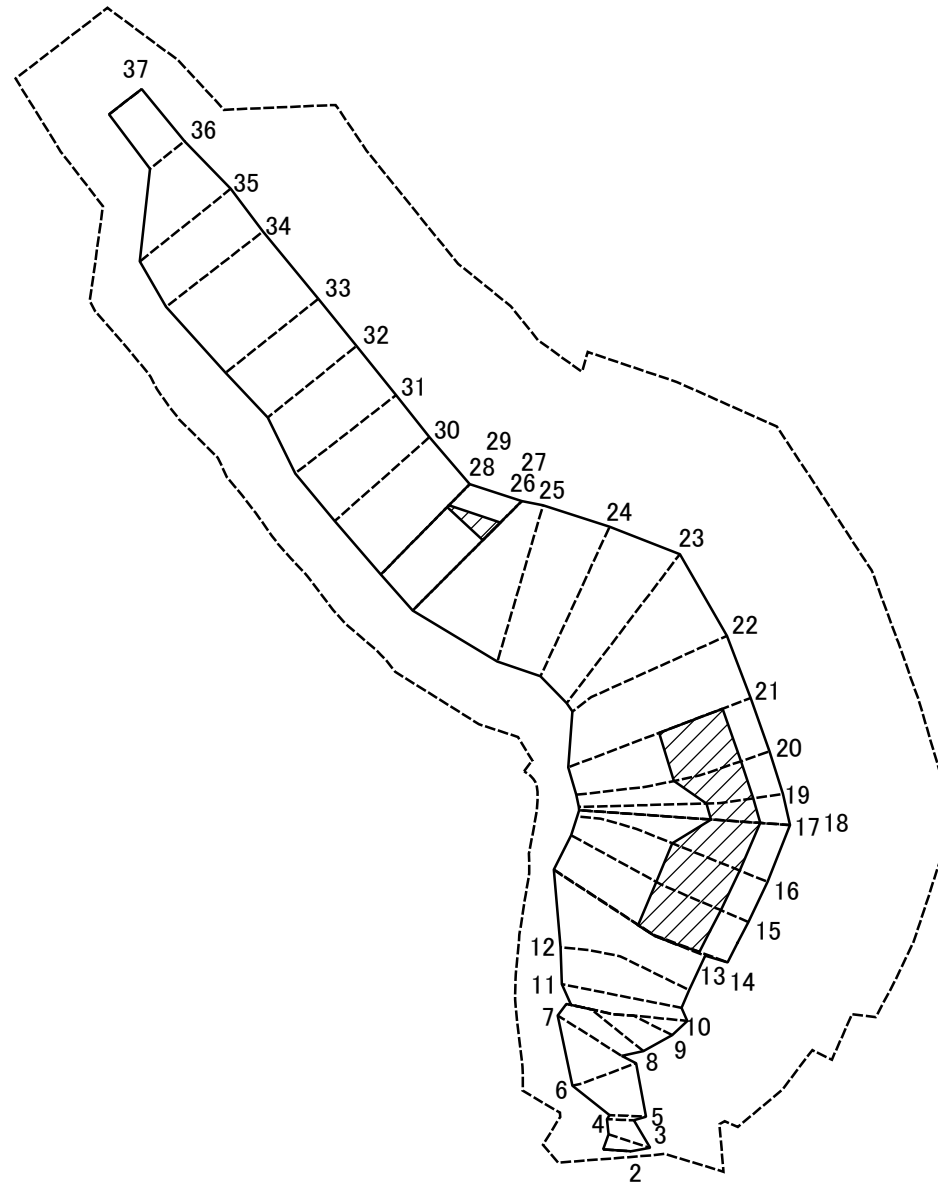
# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

|   |                         |  |                    |         |             |      |                                       |
|---|-------------------------|--|--------------------|---------|-------------|------|---------------------------------------|
| <b>土砂災害特別警戒区域の区域区分図</b><br>(急傾斜地の崩壊に伴う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) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 |  | N<br>縮尺<br>1:2,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊     | 箇所番号 | 201-H20-1038-3                        |
|   | 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  | 湘南鷹取5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  | 横須賀市湘南鷹取5丁目<br>横浜市金沢区六浦南3丁目及び逗子市池子4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

|   |                         |  |   |         |                |                                       |
|---|-------------------------|--|---|---------|----------------|---------------------------------------|
| <b>土砂災害特別警戒区域の区域区分図</b><br>(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 |  | 自然現象の種類<br>急傾斜地の崩壊<br>告示番号<br>神奈川県告示第251号<br>告示年月日<br>令和2年6月12日 | 箇所番号    | 201-H20-1038-3 |                                       |
|   | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 |  |   | 縮尺      | 箇所名            | 湘南鷹取5丁目2-3                            |
|   | それ以外の区域                 |  |   | 1:2,000 | 所在地            | 横須賀市湘南鷹取5丁目<br>横浜市金沢区六浦南3丁目及び遊子市池子4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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )                         | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) |         | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )                         | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ(m) |
| 1 ~ 2   | -   | -         | -                                 | -         | -                                 | -         | -                                 | -         | 27 ~ 28 | 117.83  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | 16.55                             | 3.09      | 16.05                             | 3.00      |
| 2 ~ 3   | -   | -         | 77.16                             | 0.75      | -                                 | -         | 11.93                             | 2.23      | 28 ~ 29 | 117.13  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 16.05                             | 3.00      |
| 3 ~ 4   | -   | -         | 77.16                             | 0.75      | -                                 | -         | 14.30                             | 2.67      | 29 ~ 30 | 117.13  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 14.70                             | 2.75      |
| 4 ~ 5   | -   | -         | 64.74                             | 0.75      | -                                 | -         | 14.30                             | 2.67      | 30 ~ 31 | 110.25  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 12.19                             | 2.28      |
| 5 ~ 6   | -   | -         | 98.92                             | 0.75      | -                                 | -         | 12.80                             | 2.39      | 31 ~ 32 | 109.53  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 12.30                             | 2.30      |
| 6 ~ 7   | -   | -         | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 14.92                             | 2.79      | 32 ~ 33 | 109.53  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 12.30                             | 2.30      |
| 7 ~ 8   | 111.99  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 14.92                             | 2.79      | 33 ~ 34 | 105.71  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 11.94                             | 2.23      |
| 8 ~ 9   | 111.99  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 13.53                             | 2.53      | 34 ~ 35 | 110.18  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 12.31                             | 2.30      |
| 9 ~ 10  | 111.63  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 12.43                             | 2.32      | 35 ~ 36 | -   | -         | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 12.31                             | 2.30      |
| 10 ~ 11 | 115.95  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 14.63                             | 2.73      | 36 ~ 37 | -   | -         | 83.97                             | 0.75      | -                                 | -         | 9.80                              | 1.83      |
| 11 ~ 12 | 115.95  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 14.63                             | 2.73      | 37 ~ 38 | -   | -         | -                                 | -         | -                                 | -         | -                                 | -         |
| 12 ~ 13 | 119.00  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 13 ~ 14 | 119.28  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | 16.69                             | 3.12      | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 14 ~ 15 | 121.04  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | 16.95                             | 3.17      | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 15 ~ 16 | 121.04  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | 16.95                             | 3.17      | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 16 ~ 17 | 119.97  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | 16.77                             | 3.13      | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 17 ~ 18 | 116.81  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | 16.36                             | 3.06      | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 18 ~ 19 | 118.61  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | 16.58                             | 3.10      | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 19 ~ 20 | 120.35  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | 16.84                             | 3.15      | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 20 ~ 21 | 120.90  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | 16.94                             | 3.16      | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 21 ~ 22 | 120.90  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 22 ~ 23 | 116.00  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 15.84                             | 2.96      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 23 ~ 24 | 113.01  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 15.58                             | 2.91      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 24 ~ 25 | 113.01  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 15.58                             | 2.91      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 25 ~ 26 | 117.83  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | -                                 | -         | 16.05                             | 3.00      | ~       |   |           |                                   |           |                                   |           |                                   |           |
| 26 ~ 27 | 117.83  | 0.75      | 100.00                            | 0.75      | 16.19                             | 3.03      | 16.05                             | 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-H20-1038-3                     |
|                       | 告示番号    | 神奈川県告示第251号 | 箇所名  | 湘南鷹取5丁目2-3                         |
|                       | 告示年月日   | 令和2年6月12日   | 所在地  | 横須賀市湘南鷹取5丁目、横浜市金沢区六浦南3丁目及び逗子市池子4丁目 |