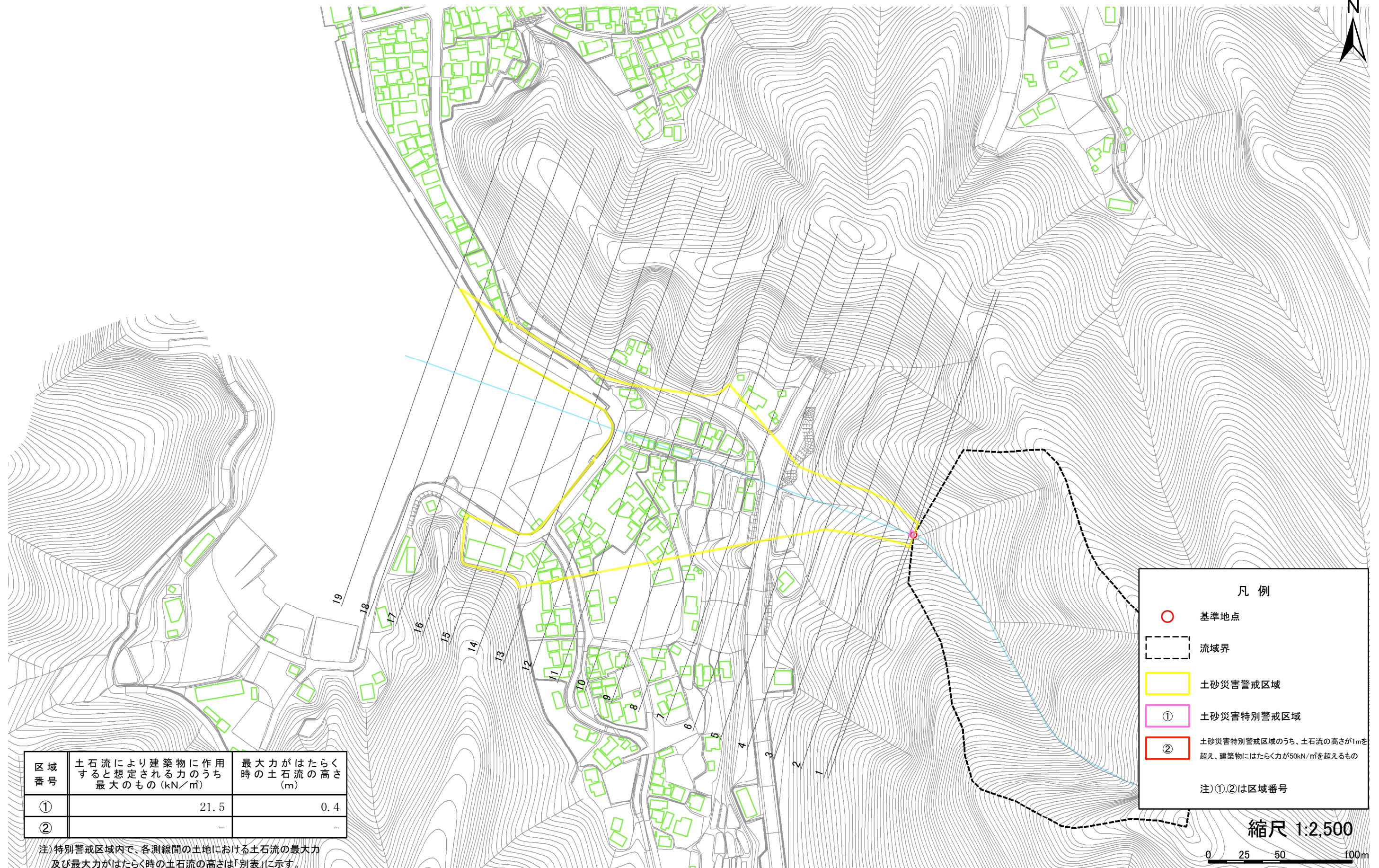


# 土砂災害(特別)警戒区域区域図

|      |     |       |           |     |     |     |               |
|------|-----|-------|-----------|-----|-----|-----|---------------|
| 現象名  | 土石流 | 箇所番号  | 307-I-020 | 区域名 | 浦水沢 | 所在地 | 静岡県賀茂郡西伊豆町安良里 |
| 告示番号 |     | 告示年月日 |           |     |     |     |               |



| 区域番号 | 土石流により建築物に作用すると想定される力のうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> ) | 最大力がはたらく時の土石流の高さ (m) |
|------|--|----------------------|
| ①    | 21.5   | 0.4                  |
| ②    | -  | -                    |

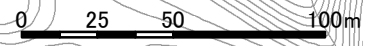
注) 特別警戒区域内で、各測線間の土地における土石流の最大力及び最大力がはたらく時の土石流の高さは「別表」に示す。

凡例

- 基準地点
- 流域界
- 土石流災害警戒区域
- ① 土石流災害特別警戒区域
- ② 土石流災害特別警戒区域のうち、土石流の高さが1mを超え、建築物にはたらく力が50kN/m<sup>2</sup>を超えるもの

注) ①、②は区域番号

縮尺 1:2,500



## 土砂災害特別警戒区域区域図・別表

特別警戒区域内で、各測線間の土地における土石等の最大力及び最大力がはたらく時の土石等の高さ

| 現象名        |            | 土石流                                 |  | 箇所番号                | 307- I -020                         |   | 区域名                 |            | 浦水沢        |                                     | 所在地 |                     | 静岡県賀茂郡西伊豆町安良里                       |  |                     |   |  |
|------------|------------|-------------------------------------|--|---------------------|-------------------------------------|---|---------------------|------------|------------|-------------------------------------|-----|---------------------|-------------------------------------|--|---------------------|---|--|
| 告示番号       |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     | 告示年月日               |                                     |  |                     |   |  |
| 区域         |            | ①:②以外の区域                            |  |                     |                                     | ②:土石流の高さが1mを超え、建築物に作用する力が50kN/m <sup>2</sup> を超える区域 |                     |            |            | 区域                                  |     | ①:②以外の区域            |                                     |  |                     | ②:土石流の高さが1mを超え、建築物に作用する力が50kN/m <sup>2</sup> を超える区域 |  |
| 起点<br>(測線) | 終点<br>(測線) | 建築物に作用する土石等の最大力(kN/m <sup>2</sup> ) |  | 最大力がはたらく時の土石等の高さ(m) | 建築物に作用する土石等の最大力(kN/m <sup>2</sup> ) |   | 最大力がはたらく時の土石等の高さ(m) | 起点<br>(測線) | 終点<br>(測線) | 建築物に作用する土石等の最大力(kN/m <sup>2</sup> ) |     | 最大力がはたらく時の土石等の高さ(m) | 建築物に作用する土石等の最大力(kN/m <sup>2</sup> ) |  | 最大力がはたらく時の土石等の高さ(m) |   |  |
| No.0       | No.1       | 21.5                                |  | 0.4                 |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |
|            |            |                                     |  |                     |                                     |   |                     |            |            |                                     |     |                     |                                     |  |                     |   |  |