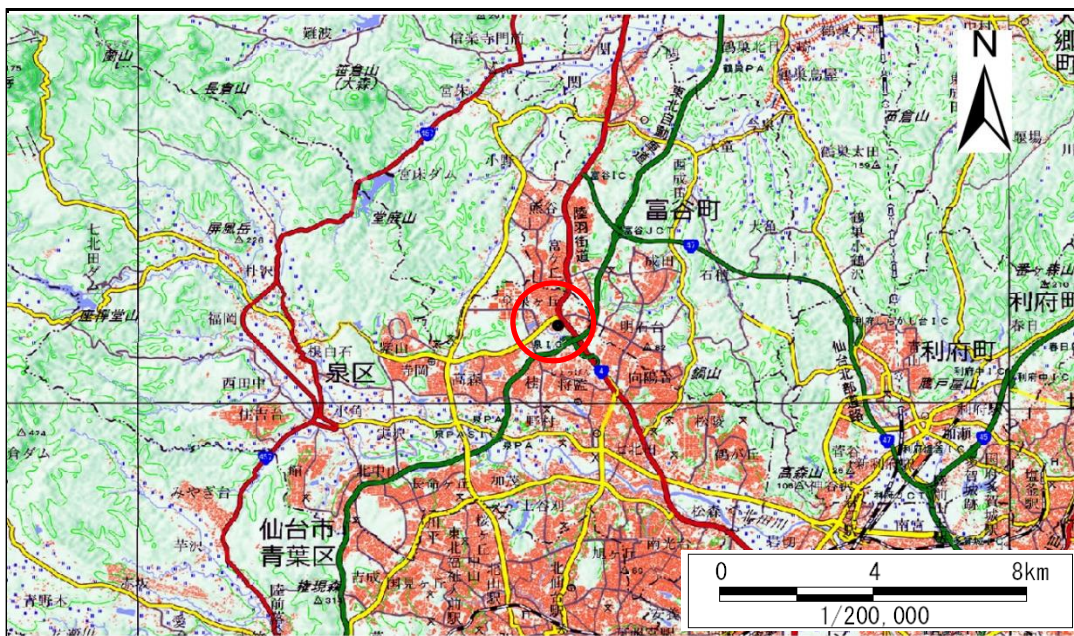


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

|       |            |
|-------|------------|
| 告示番号  | 宮城県告示第325号 |
| 告示年月日 | 平成31年3月29日 |

|         |                       |
|---------|-----------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊               |
| 箇所番号    | I-人-0270              |
| 箇所名     | 泉ヶ丘の3                 |
| 所在地     | 仙台市泉区泉ヶ丘一丁目、七北田字大沢大ヶ沢 |
| 調査機関    | 宮城県仙台土木事務所            |



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平30東情複、第41号)

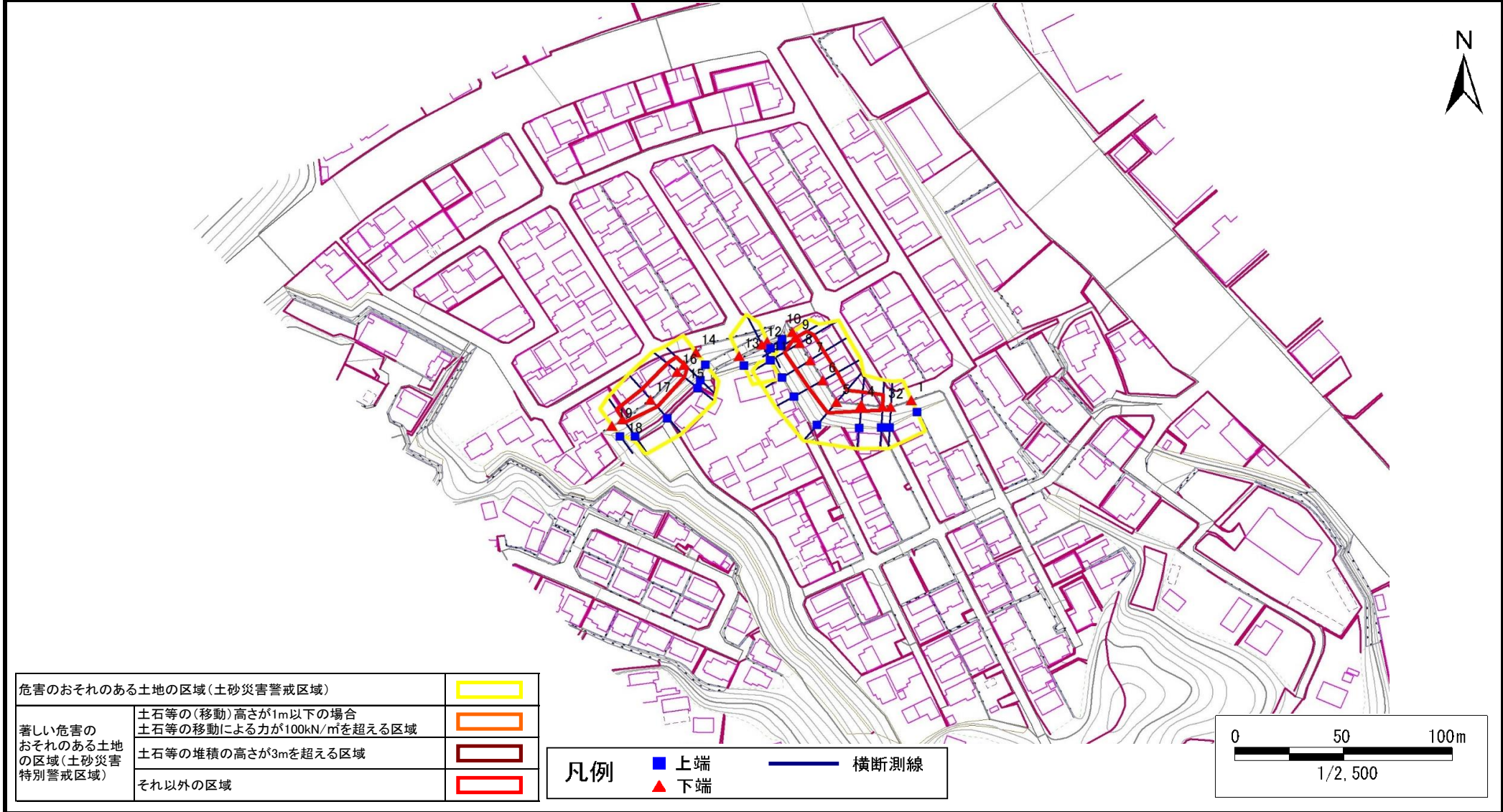


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

|       |            |
|-------|------------|
| 告示番号  | 宮城県告示第325号 |
| 告示年月日 | 平成31年3月29日 |

|      |        |
|------|--------|
| 調査年度 | 平成29年度 |
|------|--------|

|         |      |          |     |       |     |                       |
|---------|------|----------|-----|-------|-----|-----------------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | I-人-0270 | 箇所名 | 泉ヶ丘の3 | 所在地 | 仙台市泉区泉ヶ丘一丁目、七北田字大沢大ヶ沢 |
|---------|------|----------|-----|-------|-----|-----------------------|



|                               |                          |  |
|-------------------------------|--------------------------|--|
| 危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)      |                          |  |
| 著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域) | 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                  |  |

|    |  |    |  |      |
|----|--|----|--|------|
| 凡例 |  | 上端 |  | 横断測線 |
|    |  | 下端 |  |      |

|         |    |      |
|---------|----|------|
| 0       | 50 | 100m |
| 1/2,500 |    |      |

### 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その3)

|       |            |
|-------|------------|
| 告示番号  | 宮城県告示第325号 |
| 告示年月日 | 平成31年3月29日 |

|         |      |          |     |       |     |                       |
|---------|------|----------|-----|-------|-----|-----------------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | I-人-0270 | 箇所名 | 泉ヶ丘の3 | 所在地 | 仙台市泉区泉ヶ丘一丁目、七北田字大沢大ヶ沢 |
|---------|------|----------|-----|-------|-----|-----------------------|

| 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<br>(kN/m <sup>2</sup> )                     | 土石等の高さ<br>(m) | 力の大きさのうち最大のもの<br>(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ<br>(m) | 力の大きさのうち最大のもの<br>(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ<br>(m) | 力の大きさのうち最大のもの<br>(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ<br>(m) |         | 力の大きさのうち最大のもの<br>(kN/m <sup>2</sup> )                     | 土石等の高さ<br>(m) | 力の大きさのうち最大のもの<br>(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ<br>(m) | 力の大きさのうち最大のもの<br>(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ<br>(m) | 力の大きさのうち最大のもの<br>(kN/m <sup>2</sup> ) | 土石等の高さ<br>(m) |
| 1 ~ 2   | -   | -             | -                                     | -             | -                                     | -             | -                                     | -             | -       | -   | -             | -                                     | -             | -                                     | -             | -                                     |               |
| 2 ~ 3   | -   | -             | -                                     | -             | -                                     | -             | -                                     | -             | -       | -   | -             | -                                     | -             | -                                     | -             | -                                     |               |
| 3 ~ 4   | -   | -             | 73.80                                 | 1.00          | -                                     | -             | 7.94                                  | 1.57          |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
| 4 ~ 5   | -   | -             | 92.08                                 | 1.00          | -                                     | -             | 8.21                                  | 1.63          |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
| 5 ~ 6   | -   | -             | 94.10                                 | 1.00          | -                                     | -             | 8.21                                  | 1.63          |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
| 6 ~ 7   | -   | -             | 95.51                                 | 1.00          | -                                     | -             | 8.16                                  | 1.61          |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
| 7 ~ 8   | -   | -             | 97.69                                 | 1.00          | -                                     | -             | 8.22                                  | 1.63          |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
| 8 ~ 9   | -   | -             | 97.69                                 | 1.00          | -                                     | -             | 8.74                                  | 1.73          |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
| 9 ~ 10  | -   | -             | -                                     | -             | -                                     | -             | -                                     | -             |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
| 11 ~ 12 | -   | -             | -                                     | -             | -                                     | -             | -                                     | -             |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
| 12 ~ 13 | -   | -             | -                                     | -             | -                                     | -             | -                                     | -             |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
| 14 ~ 15 | -   | -             | -                                     | -             | -                                     | -             | -                                     | -             |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
| 15 ~ 16 | -   | -             | 77.48                                 | 1.00          | -                                     | -             | 7.97                                  | 1.58          |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
| 16 ~ 17 | -   | -             | 83.25                                 | 1.00          | -                                     | -             | 8.32                                  | 1.65          |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
| 17 ~ 18 | -   | -             | 83.25                                 | 1.00          | -                                     | -             | 8.32                                  | 1.65          |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
| 18 ~ 19 | -   | -             | -                                     | -             | -                                     | -             | -                                     | -             |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
|         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
|         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
|         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
|         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
|         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
|         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
|         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
|         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
|         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |
|         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |         |   |               |                                       |               |                                       |               |                                       |               |