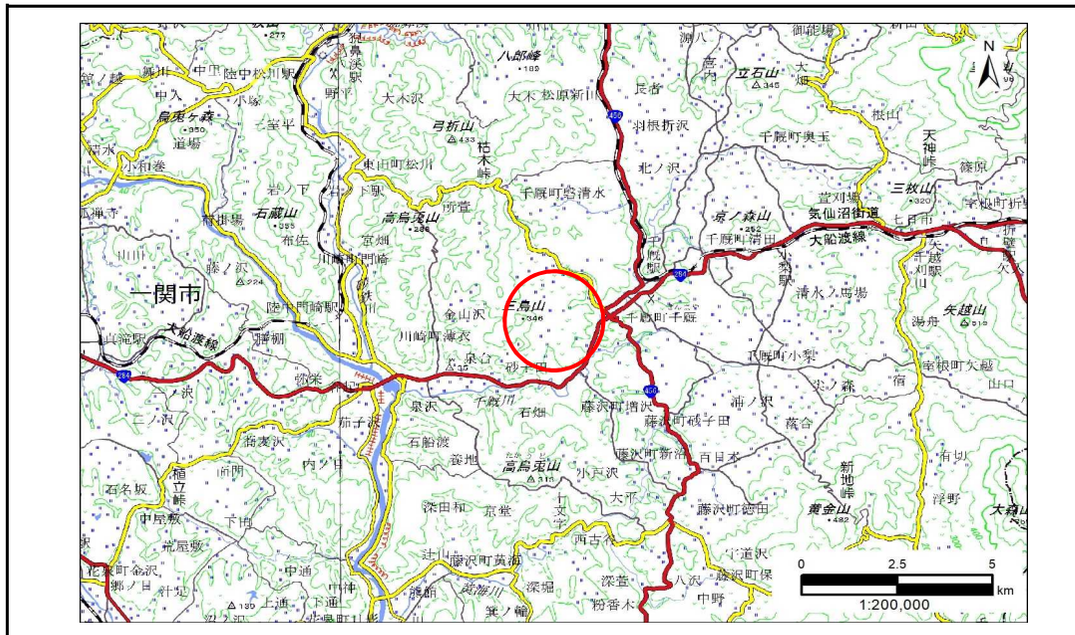


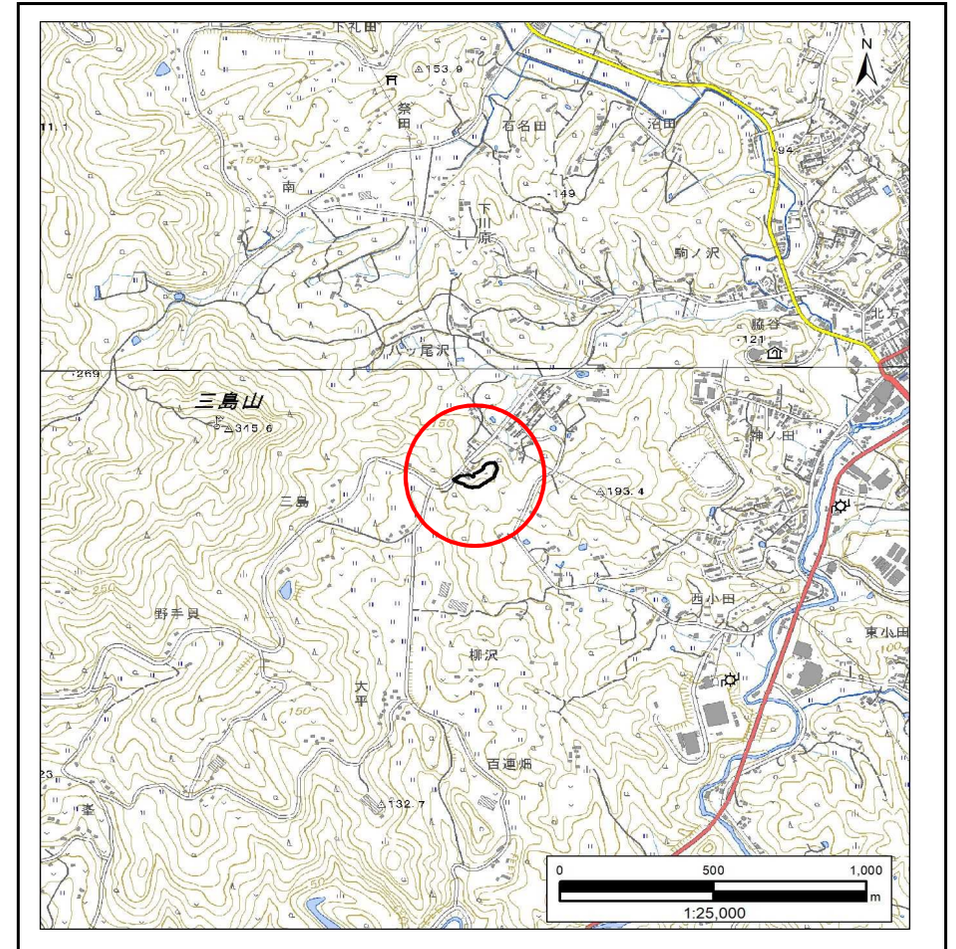
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

|         |                       |
|---------|-----------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊               |
| 箇所番号    | 209BN5907             |
| 箇所名     | ハツ尾沢D                 |
| 所在地     | 一関市千厩町千厩字ハツ尾沢         |
| 調査機関    | 岩手県南広域振興局土木部 一関土木センター |



概況図(S=1:200,000)



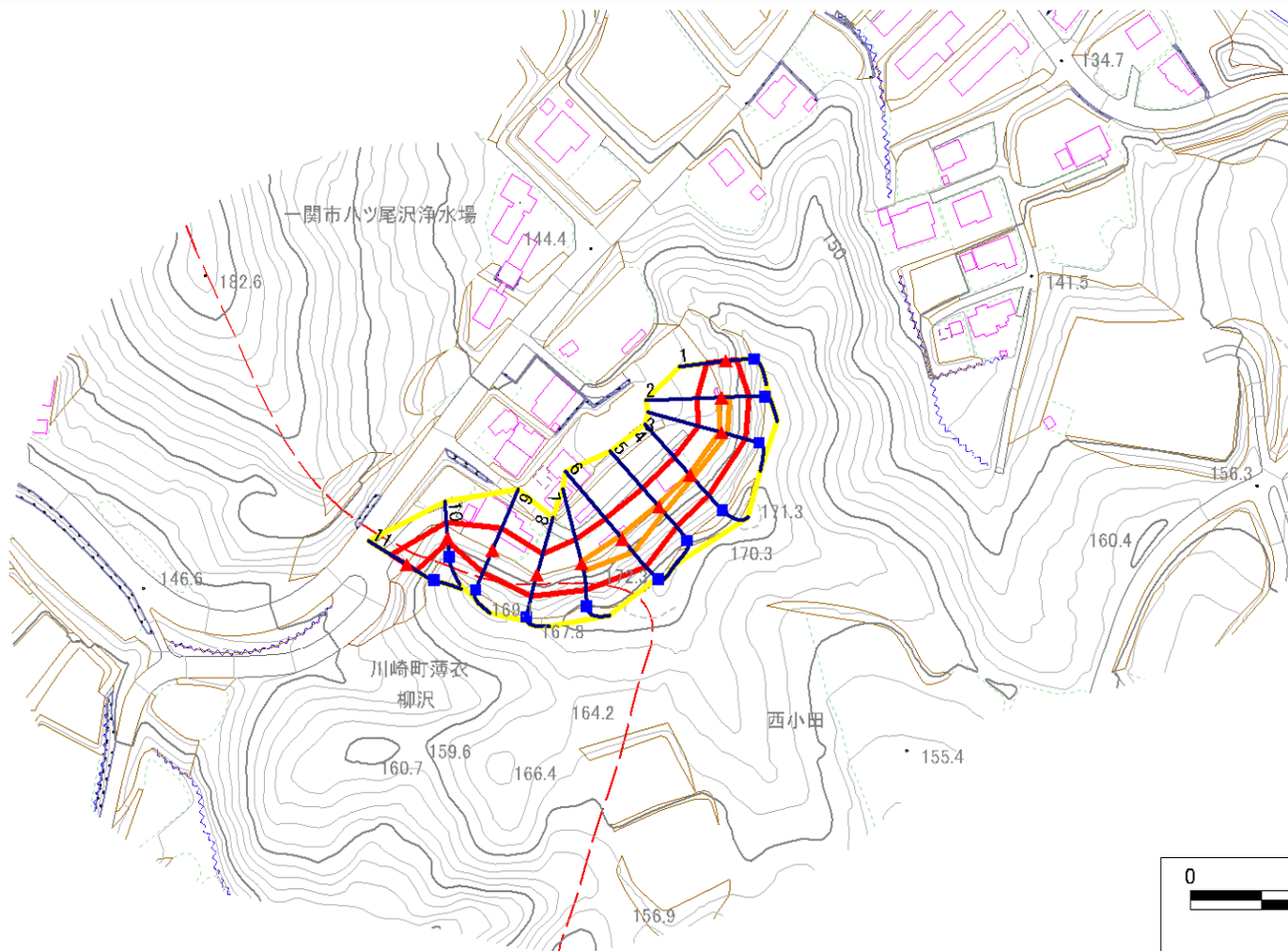
位置図(S=1:25,000)

# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度 2023年度

急傾斜地の位置 箇所番号 209BN5907 箇所名 ハツ尾沢D 所在地 一関市千厩町千厩字ハツ尾沢



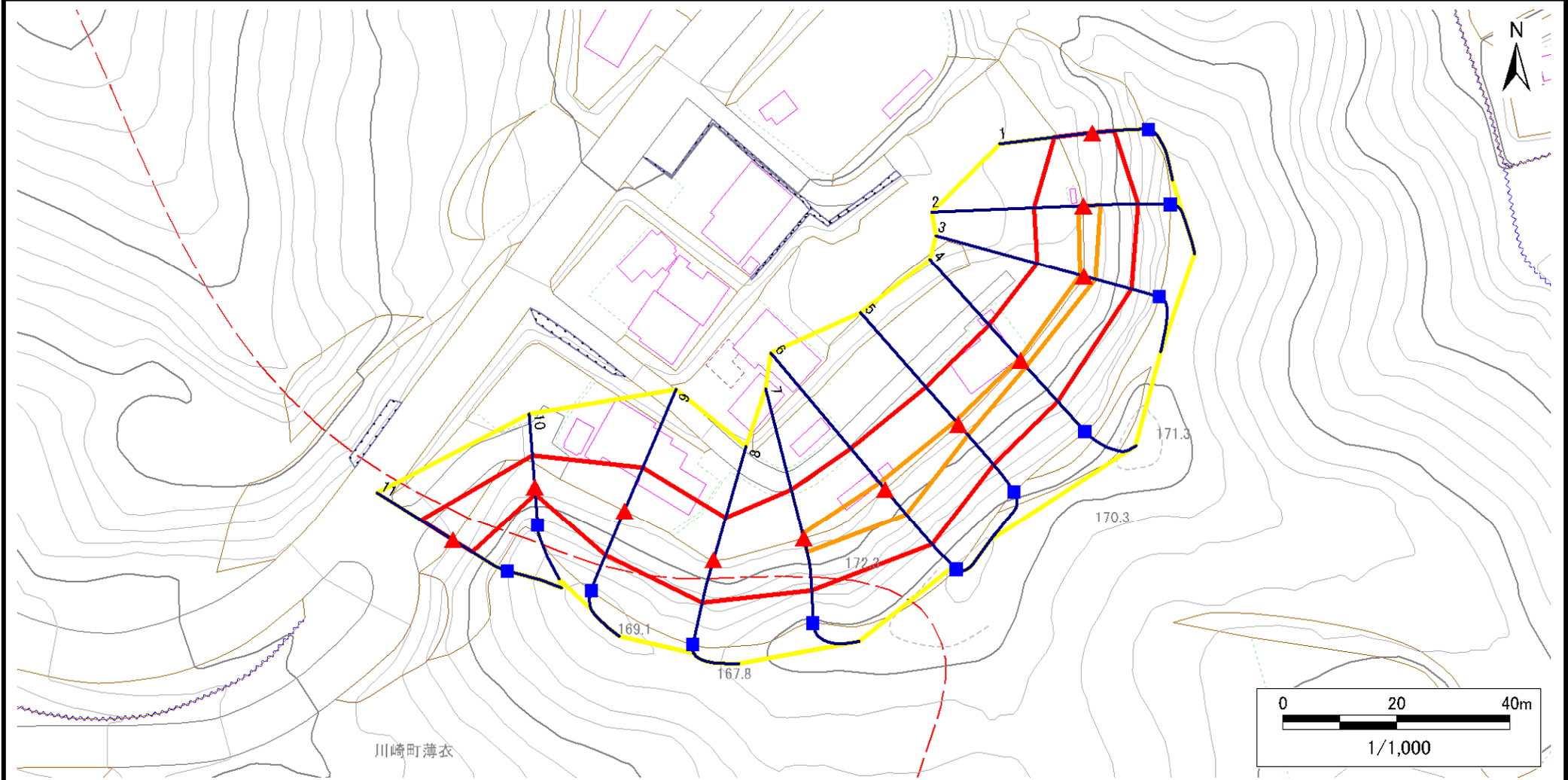
- |           |  |  |   |   |
|-----------|--|--|---|---|
| <b>凡例</b> | <span style="color: blue;">■</span> 上端 | <span style="color: blue;">—</span> 横断測線 | <span style="border: 2px solid yellow; padding: 2px;"> </span> 危害のおそれのある土地の区域 | <span style="border: 2px solid orange; padding: 2px;"> </span> 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲 |
|           | <span style="color: red;">▲</span> 下端  |  | <span style="border: 2px solid red; padding: 2px;"> </span> 著しい危害のおそれのある土地の区域 | <span style="border: 2px solid brown; padding: 2px;"> </span> 土石等の堆積高が3mを超える範囲                        |

# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度 2023年度

急傾斜地の位置 箇所番号 209BN5907 箇所名 ハツ尾沢D 所在地 一関市千厩町千厩字ハツ尾沢



|    |      |        |                     |  |
|----|------|--------|---------------------|--|
| 凡例 | ■ 上端 | — 横断測線 | ▭ 危害のおそれのある土地の区域    | ▭ 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲 |
|    | ▲ 下端 |        | ▭ 著しい危害のおそれのある土地の区域 | ▭ 土石等の堆積高が3mを超える範囲                       |

## 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項(1/1)

調査年度 2023年度

| 急傾斜地の位置        |                           | 箇所番号      | 209BN5907      |                               | 箇所名           | ハツ尾沢D            |           | 所在地                           | 一関市千厩町千厩字ハツ尾沢             |           |                |                               |               |                |           |                               |
|----------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|---------------|------------------|-----------|-------------------------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|---------------|----------------|-----------|-------------------------------|
| 横断<br>測線<br>番号 | 急傾斜地の下端に隣接する土地            |           |                |                               |               |                  |           |                               | 急傾斜地内                     |           |                |                               |               |                |           |                               |
|                | 土石等の移動の高さと力の大きさ           |           |                |                               | 土石等の堆積高さとの大きさ |                  |           |                               | 土石等の移動の高さと力の大きさ           |           |                |                               | 土石等の堆積高さとの大きさ |                |           |                               |
|                | 区分                        | 高さ<br>(m) | 下端からの距離<br>(m) | 力の大きさ<br>(kN/m <sup>2</sup> ) | 区分            | 下端からの水平<br>距離(m) | 高さ<br>(m) | 力の大きさ<br>(kN/m <sup>2</sup> ) | 区分                        | 高さ<br>(m) | 上端からの比高<br>(m) | 力の大きさ<br>(kN/m <sup>2</sup> ) | 区分            | 上端からの比高<br>(m) | 高さ<br>(m) | 力の大きさ<br>(kN/m <sup>2</sup> ) |
| 1              | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | —         | — ~ —          | —                             | 3mを超える        | — ~ —            | —         | —                             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | —         | — ~ —          | —                             | 3mを超える        | — ~ —          | —         | —                             |
|                | それ以外                      | 1.00      | 0.00 ~ 6.71    | 84.78                         | それ以外          | 0.00 ~ 6.71      | 1.82      | 9.19                          | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 8.20    | 84.78                         | それ以外          | 5.00 ~ 8.20    | 1.82      | 9.19                          |
| 2              | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 0.00 ~ 0.89    | 113.39                        | 3mを超える        | — ~ —            | —         | —                             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 10.77 ~ 13.39  | 113.39                        | 3mを超える        | — ~ —          | —         | —                             |
|                | それ以外                      | 1.00      | 0.89 ~ 8.68    | 100.00                        | それ以外          | 0.00 ~ 8.68      | 2.30      | 11.62                         | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 10.77   | 100.00                        | それ以外          | 5.00 ~ 13.39   | 2.30      | 11.62                         |
| 3              | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 0.00 ~ 0.69    | 110.21                        | 3mを超える        | — ~ —            | —         | —                             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 11.44 ~ 13.51  | 110.21                        | 3mを超える        | — ~ —          | —         | —                             |
|                | それ以外                      | 1.00      | 0.69 ~ 8.47    | 100.00                        | それ以外          | 0.00 ~ 8.47      | 2.41      | 12.20                         | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 11.44   | 100.00                        | それ以外          | 5.00 ~ 13.51   | 2.41      | 12.20                         |
| 4              | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 0.00 ~ 0.35    | 105.24                        | 3mを超える        | — ~ —            | —         | —                             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 10.70 ~ 11.73  | 105.24                        | 3mを超える        | — ~ —          | —         | —                             |
|                | それ以外                      | 1.00      | 0.35 ~ 8.14    | 100.00                        | それ以外          | 0.00 ~ 8.14      | 2.10      | 10.62                         | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 10.70   | 100.00                        | それ以外          | 5.00 ~ 11.73   | 2.10      | 10.62                         |
| 5              | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 0.00 ~ 0.76    | 111.28                        | 3mを超える        | — ~ —            | —         | —                             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 10.66 ~ 12.82  | 111.28                        | 3mを超える        | — ~ —          | —         | —                             |
|                | それ以外                      | 1.00      | 0.76 ~ 8.54    | 100.00                        | それ以外          | 0.00 ~ 8.54      | 2.27      | 11.47                         | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 10.66   | 100.00                        | それ以外          | 5.00 ~ 12.82   | 2.27      | 11.47                         |
| 6              | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 0.00 ~ 1.46    | 122.28                        | 3mを超える        | — ~ —            | —         | —                             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 10.60 ~ 15.35  | 122.28                        | 3mを超える        | — ~ —          | —         | —                             |
|                | それ以外                      | 1.00      | 1.46 ~ 9.25    | 100.00                        | それ以外          | 0.00 ~ 9.25      | 2.44      | 12.35                         | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 10.60   | 100.00                        | それ以外          | 5.00 ~ 15.35   | 2.44      | 12.35                         |
| 7              | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 0.00 ~ 0.77    | 111.48                        | 3mを超える        | — ~ —            | —         | —                             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 10.93 ~ 13.17  | 111.48                        | 3mを超える        | — ~ —          | —         | —                             |
|                | それ以外                      | 1.00      | 0.77 ~ 8.55    | 100.00                        | それ以外          | 0.00 ~ 8.55      | 2.33      | 11.80                         | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 10.93   | 100.00                        | それ以外          | 5.00 ~ 13.17   | 2.33      | 11.80                         |
| 8              | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | —         | — ~ —          | —                             | 3mを超える        | — ~ —            | —         | —                             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | —         | — ~ —          | —                             | 3mを超える        | — ~ —          | —         | —                             |
|                | それ以外                      | 1.00      | 0.00 ~ 7.52    | 96.22                         | それ以外          | 0.00 ~ 7.52      | 2.08      | 10.49                         | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 10.12   | 96.22                         | それ以外          | 5.00 ~ 10.12   | 2.08      | 10.49                         |
| 9              | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 0.00 ~ 0.28    | 104.18                        | 3mを超える        | — ~ —            | —         | —                             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 10.53 ~ 11.30  | 104.18                        | 3mを超える        | — ~ —          | —         | —                             |
|                | それ以外                      | 1.00      | 0.28 ~ 8.07    | 100.00                        | それ以外          | 0.00 ~ 8.07      | 2.17      | 10.99                         | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 10.53   | 100.00                        | それ以外          | 5.00 ~ 11.30   | 2.17      | 10.99                         |
| 10             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | —         | — ~ —          | —                             | 3mを超える        | — ~ —            | —         | —                             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | —         | — ~ —          | —                             | 3mを超える        | — ~ —          | —         | —                             |
|                | それ以外                      | 1.00      | 0.00 ~ 5.32    | 66.37                         | それ以外          | 0.00 ~ 5.32      | 1.92      | 9.72                          | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 6.20    | 66.37                         | それ以外          | 5.00 ~ 6.20    | 1.92      | 9.72                          |
| 11             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | —         | — ~ —          | —                             | 3mを超える        | — ~ —            | —         | —                             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | —         | — ~ —          | —                             | 3mを超える        | — ~ —          | —         | —                             |
|                | それ以外                      | 1.00      | 0.00 ~ 6.53    | 82.23                         | それ以外          | 0.00 ~ 0.00      | 1.71      | 8.63                          | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 7.80    | 82.23                         | それ以外          | 5.00 ~ 7.80    | 1.71      | 8.63                          |
|                | 100kN/m <sup>2</sup> を超える |           | ~              |                               | 3mを超える        | ~                |           |                               | 100kN/m <sup>2</sup> を超える |           | ~              |                               | 3mを超える        | ~              |           |                               |
|                | それ以外                      |           | ~              |                               | それ以外          | ~                |           |                               | それ以外                      |           | ~              |                               | それ以外          | ~              |           |                               |
|                | 100kN/m <sup>2</sup> を超える |           | ~              |                               | 3mを超える        | ~                |           |                               | 100kN/m <sup>2</sup> を超える |           | ~              |                               | 3mを超える        | ~              |           |                               |
|                | それ以外                      |           | ~              |                               | それ以外          | ~                |           |                               | それ以外                      |           | ~              |                               | それ以外          | ~              |           |                               |
|                | 100kN/m <sup>2</sup> を超える |           | ~              |                               | 3mを超える        | ~                |           |                               | 100kN/m <sup>2</sup> を超える |           | ~              |                               | 3mを超える        | ~              |           |                               |
|                | それ以外                      |           | ~              |                               | それ以外          | ~                |           |                               | それ以外                      |           | ~              |                               | それ以外          | ~              |           |                               |
|                | 100kN/m <sup>2</sup> を超える |           | ~              |                               | 3mを超える        | ~                |           |                               | 100kN/m <sup>2</sup> を超える |           | ~              |                               | 3mを超える        | ~              |           |                               |
|                | それ以外                      |           | ~              |                               | それ以外          | ~                |           |                               | それ以外                      |           | ~              |                               | それ以外          | ~              |           |                               |