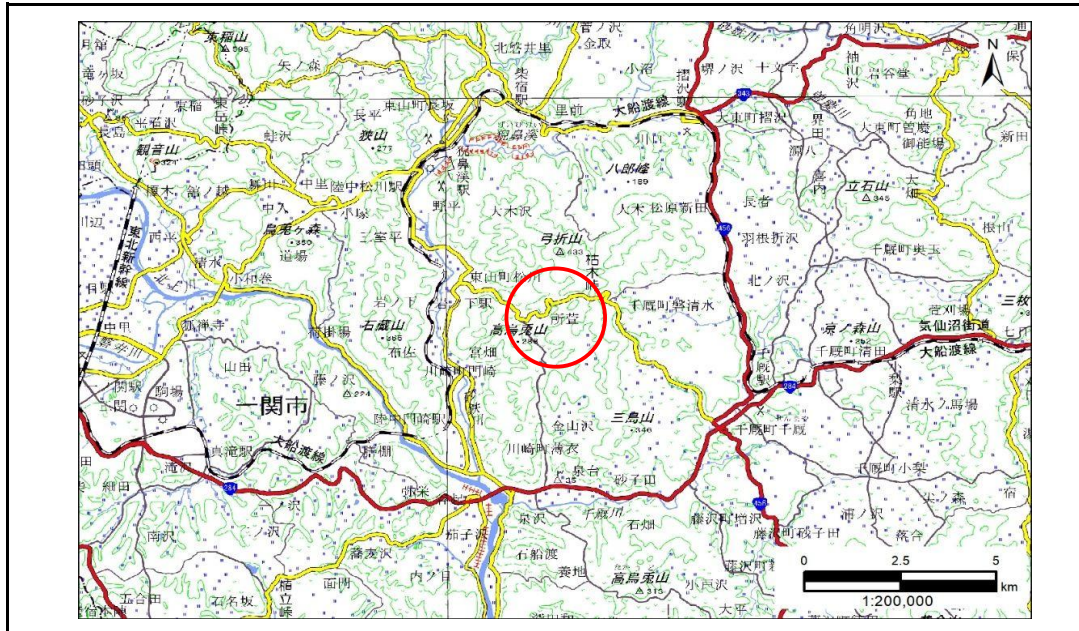


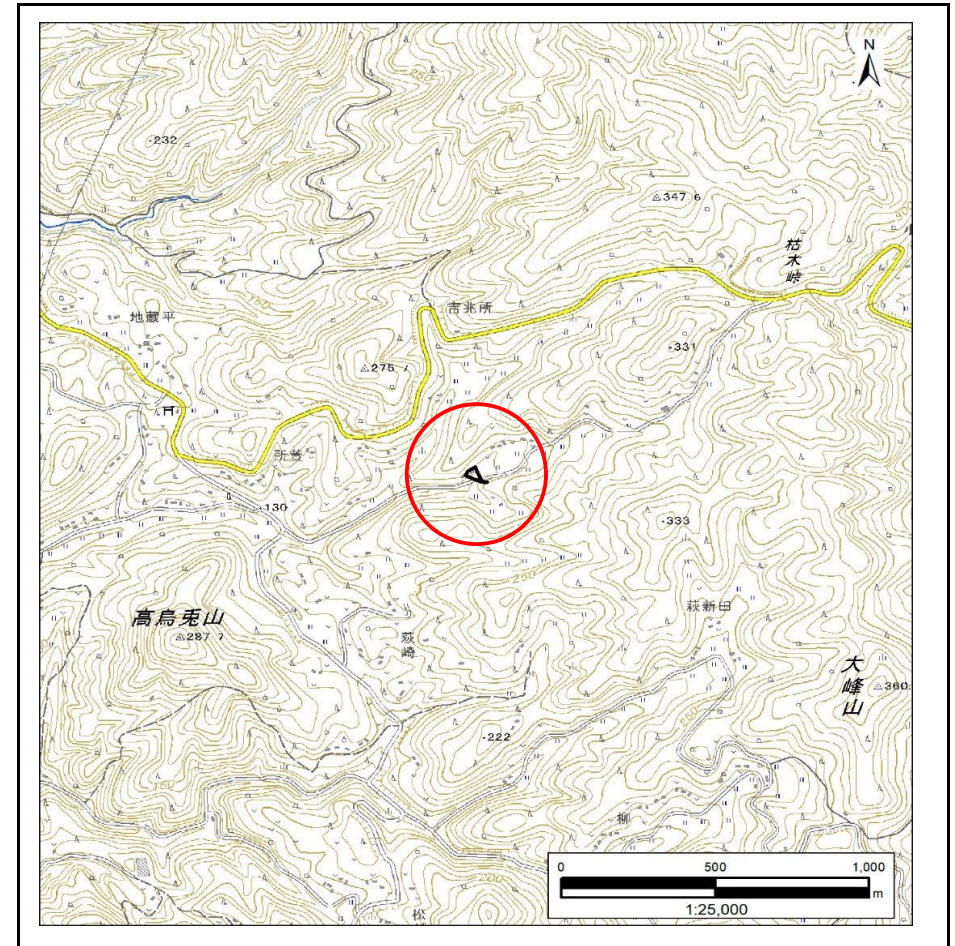
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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    | 209BN5152             |
| 箇所名     | 所萱D                   |
| 所在地     | 一関市川崎町門崎字所萱           |
| 調査機関    | 岩手県南広域振興局土木部 千厩土木センター |



概況図(S=1:200,000)



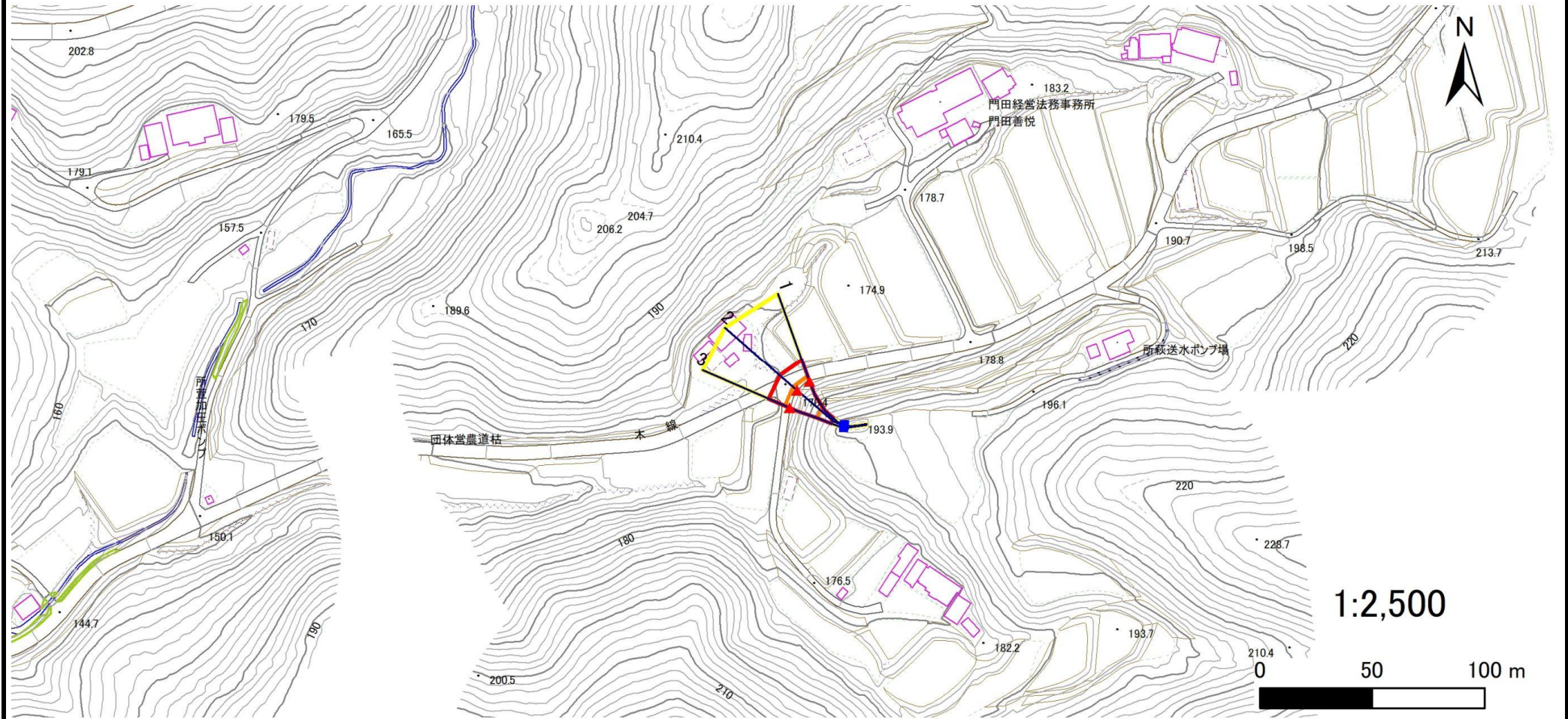
位置図(S=1:25,000)

# 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 2024年度

急傾斜地の位置 箇所番号 209BN5152 箇所名 所書D 所在地 一関市川崎町門崎字所書



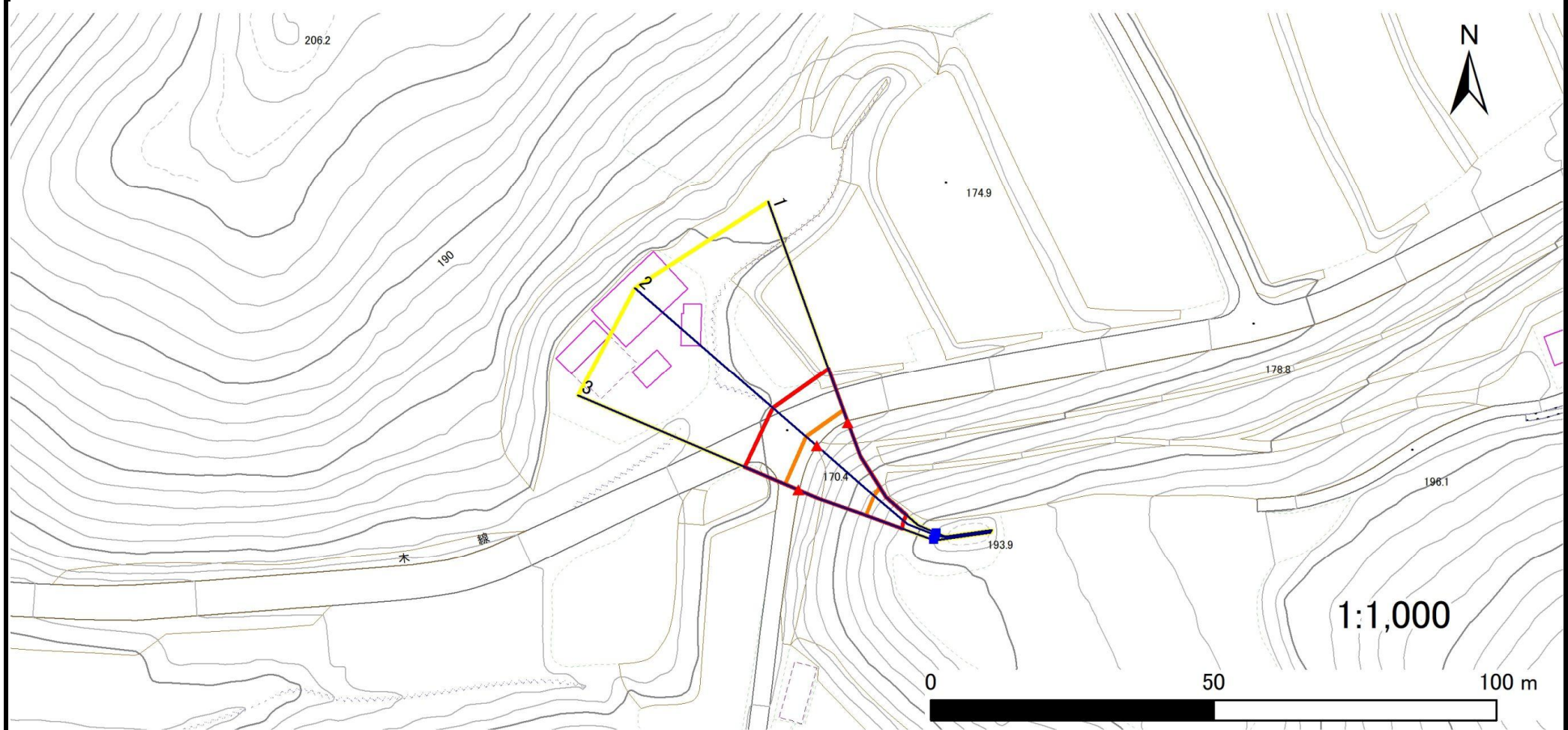
| 凡例 |    | 危険区域 |                   | 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲 |  | 土石等の堆積高が3mを超える範囲 |                  |
|----|----|------|-------------------|--|--|------------------|------------------|
| ■  | 上端 | —    | 危険のおそれのある土地の区域    | —                                      | 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲 | —                | 土石等の堆積高が3m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査

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 2024年度

急傾斜地の位置 箇所番号 209BN5152 箇所名 所葎D 所在地 一関市川崎町門崎字所葎



| 凡例   |        | 凡例               |  | 凡例                  |                    |
|------|--------|------------------|--|---------------------|--------------------|
| ■ 上端 | — 横断測線 | ■ 危険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 | ■ 著しい危険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 |
| ▲ 下端 |        |                  |  |                     |                    |

# 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 2024年度

| 急傾斜地の位置        |                           | 箇所番号      |                |                               | 箇所名            |                  | 所置D       |                               | 所在地                       |           | 一関市川崎町門崎字所置    |                               |                |                |           |                               |
|----------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|----------------|------------------|-----------|-------------------------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|----------------|----------------|-----------|-------------------------------|
| 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力の大きさ |                  |           |                               | 土石等の移動の高さと力の大きさ           |           |                |                               | 土石等の堆積高さと力の大きさ |                |           |                               |
|                | 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 | 1.00      | 0.00 ~ 2.45    | 138.41                        | 3mを超える         | — ~ —            | —         | —                             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 10.56 ~ 20.74  | 138.41                        | 3mを超える         | — ~ —          | —         | —                             |
|                | それ以外                      | 1.00      | 2.45 ~ 10.24   | 100.00                        | それ以外           | 0.00 ~ 10.24     | 2.76      | 13.93                         | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 10.56   | 100.00                        | それ以外           | 5.00 ~ 20.74   | 2.76      | 13.93                         |
| 2              | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 0.00 ~ 2.53    | 139.70                        | 3mを超える         | — ~ —            | —         | —                             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 10.56 ~ 21.30  | 139.70                        | 3mを超える         | — ~ —          | —         | —                             |
|                | それ以外                      | 1.00      | 2.53 ~ 10.32   | 100.00                        | それ以外           | 0.00 ~ 10.32     | 2.76      | 13.94                         | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 10.56   | 100.00                        | それ以外           | 5.00 ~ 21.30   | 2.76      | 13.94                         |
| 3              | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 0.00 ~ 2.53    | 139.64                        | 3mを超える         | — ~ —            | —         | —                             | 100kN/m <sup>2</sup> を超える | 1.00      | 10.61 ~ 21.19  | 139.64                        | 3mを超える         | — ~ —          | —         | —                             |
|                | それ以外                      | 1.00      | 2.53 ~ 10.31   | 100.00                        | それ以外           | 0.00 ~ 10.31     | 2.79      | 14.11                         | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 10.61   | 100.00                        | それ以外           | 5.00 ~ 21.19   | 2.79      | 14.11                         |
|                | 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                      |           | ~              |                               | 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           | ~              |           |                               |
|                | 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           | ~              |           |                               |
|                | 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           | ~              |           |                               |