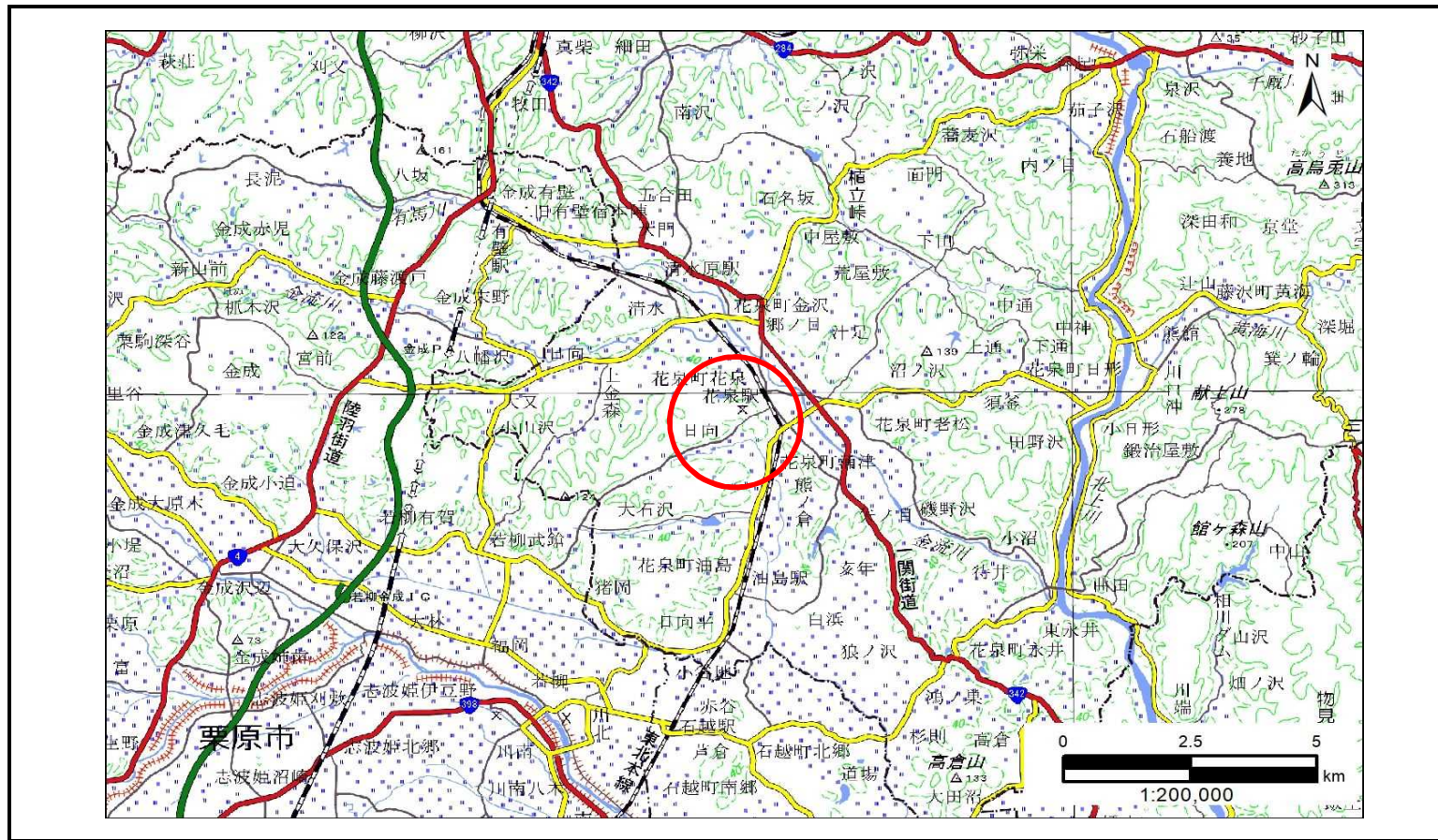


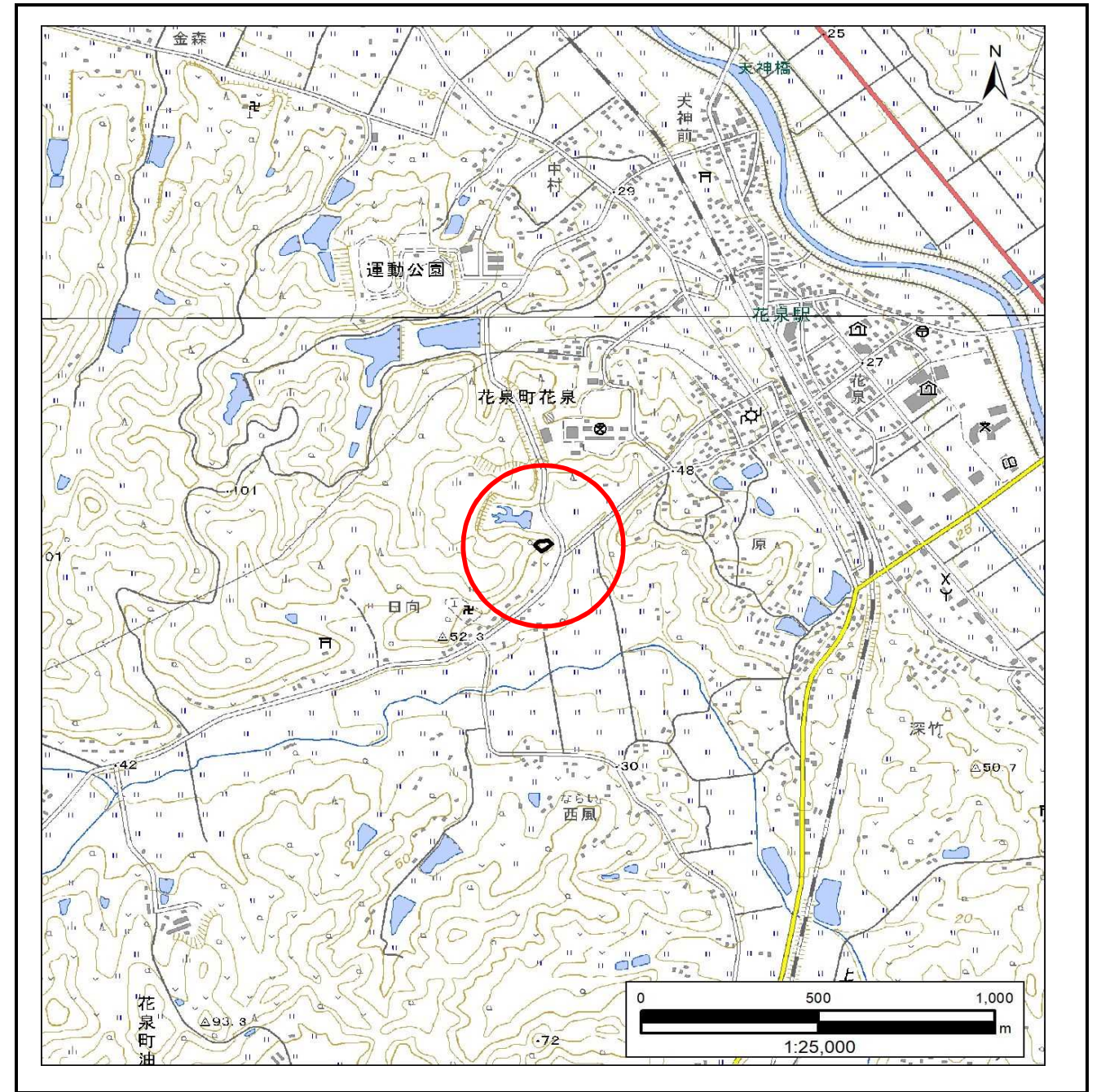
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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    | 184AN0450             |
| 箇所名     | 穴ノ沢A                  |
| 所在地     | 一関市花泉町油島字穴ノ沢          |
| 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)

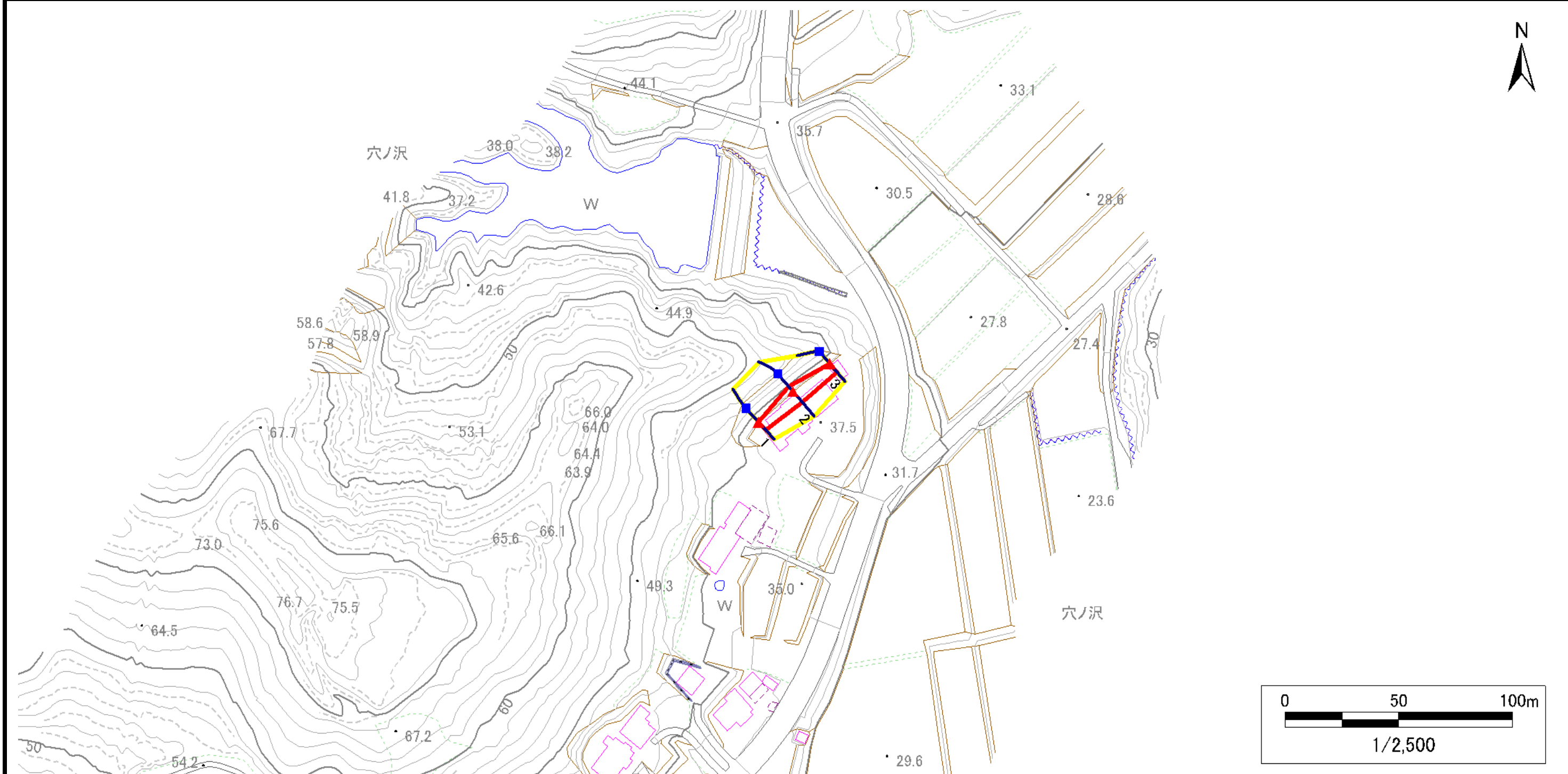


# 急傾斜地の崩壊区域調書

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 令和5年度

|         |      |           |     |      |     |              |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|--------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | 184AN0450 | 箇所名 | 穴ノ沢A | 所在地 | 一関市花泉町油島字穴ノ沢 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|--------------|



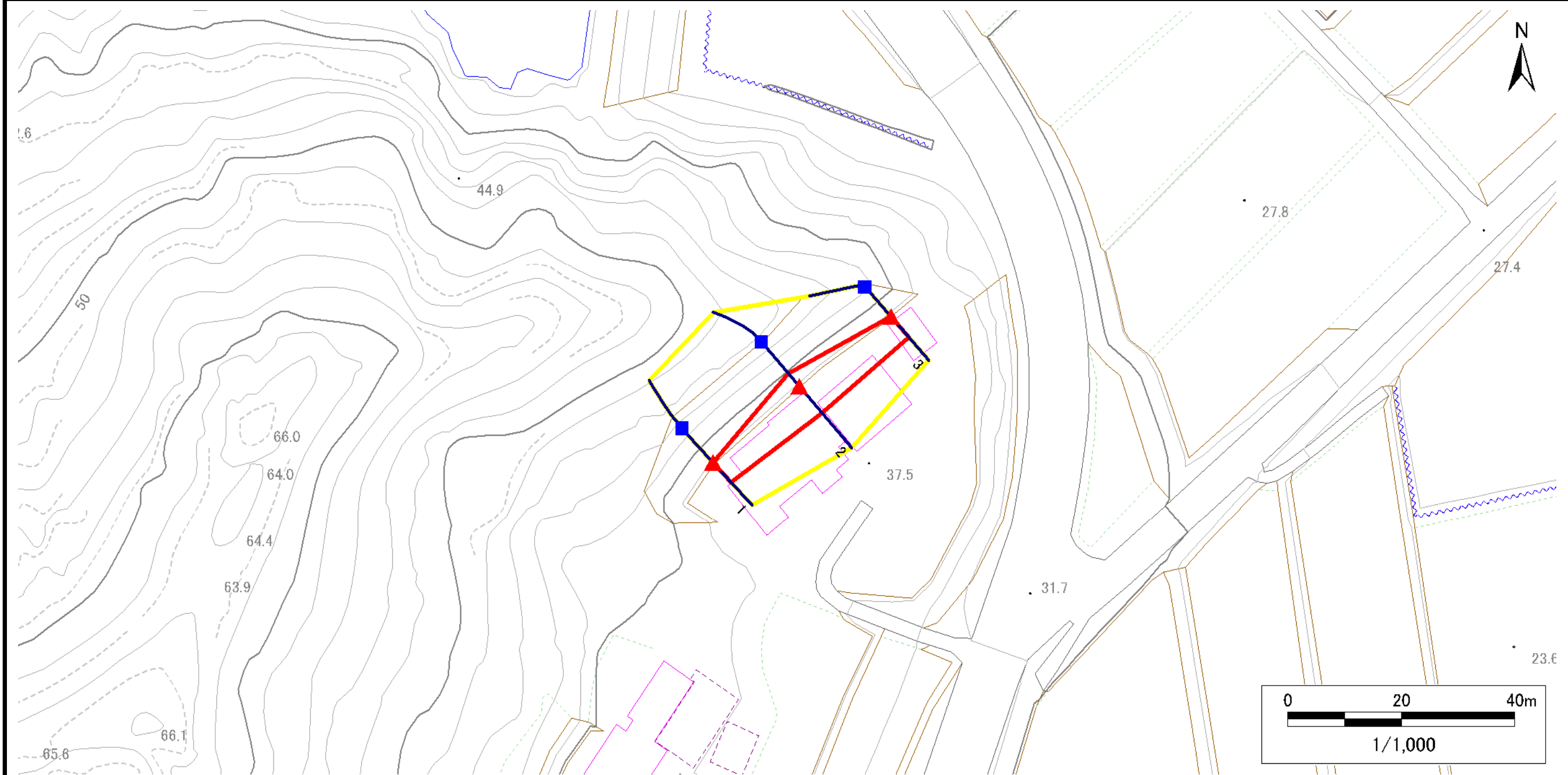
|    |    |      |                   |  |
|----|----|------|-------------------|--|
| 凡例 | 上端 | 横断測線 | 危害のおそれのある土地の区域    | 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲 |
|    | 下端 |      | 著しい危害のおそれのある土地の区域 | 土石等の堆積高が3mを超える範囲                       |

# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 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 令和5年度

|         |      |           |     |      |     |              |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|--------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | 184AN0450 | 箇所名 | 穴ノ沢A | 所在地 | 一関市花泉町油島字穴ノ沢 |
|---------|------|-----------|-----|------|-----|--------------|



- |           |  |  |  |  |
|-----------|--|--|--|--|
| <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; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span> 危害のおそれのある土地の区域 | <span style="border: 2px solid orange; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></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; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span> 著しい危害のおそれのある土地の区域 | <span style="border: 2px solid red; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></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3-2 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 令和5年度

| 急傾斜地の位置        |                           | 箇所番号      |                | 184AN0450                     |                | 箇所名              |           | 穴ノ沢A                          |                           | 所在地       |                | 一関市花泉町油島字穴ノ沢                  |                |                |           |                               |
|----------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|----------------|------------------|-----------|-------------------------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|----------------|----------------|-----------|-------------------------------|
| 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 | -         | - ~ -          | -                             | 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 ~ 4.67    | 58.18                         | それ以外           | 0.00 ~ 0.00      | 1.62      | 8.18                          | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 5.00    | 58.18                         | それ以外           | 5.00 ~ 5.00    | 1.62      | 8.18                          |
| 2              | 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 ~ 6.08    | 76.24                         | それ以外           | 0.00 ~ 0.00      | 1.70      | 8.59                          | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 7.00    | 76.24                         | それ以外           | 5.00 ~ 7.00    | 1.70      | 8.59                          |
| 3              | 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 ~ 4.77    | 59.50                         | それ以外           | 0.00 ~ 0.00      | 1.73      | 8.77                          | それ以外                      | 1.00      | 5.00 ~ 5.00    | 59.50                         | それ以外           | 5.00 ~ 5.00    | 1.73      | 8.77                          |
|                | 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           |                |           |                               |