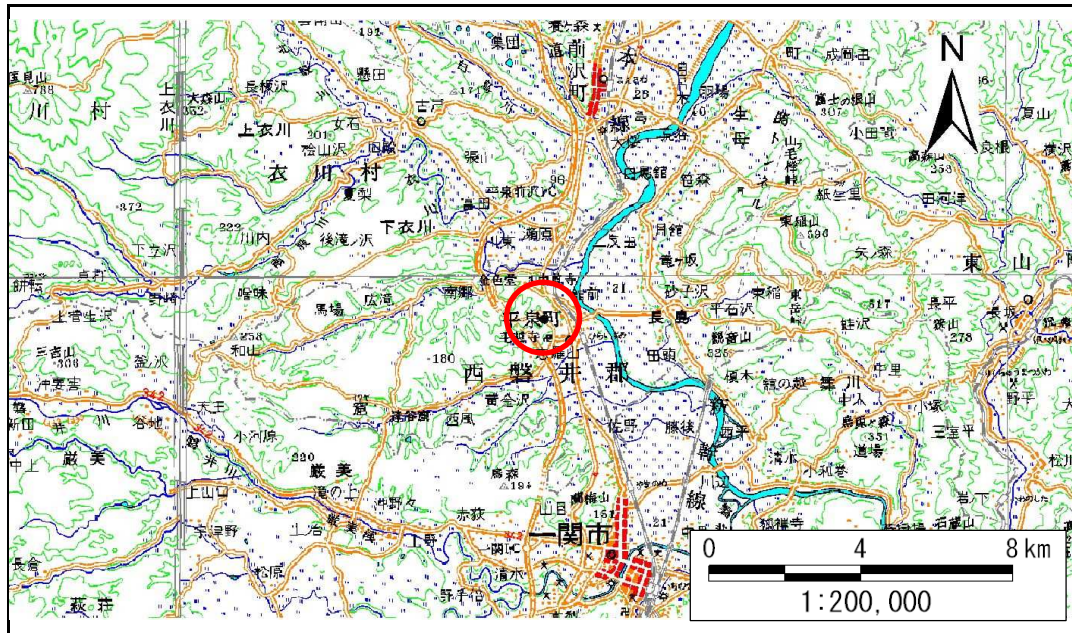


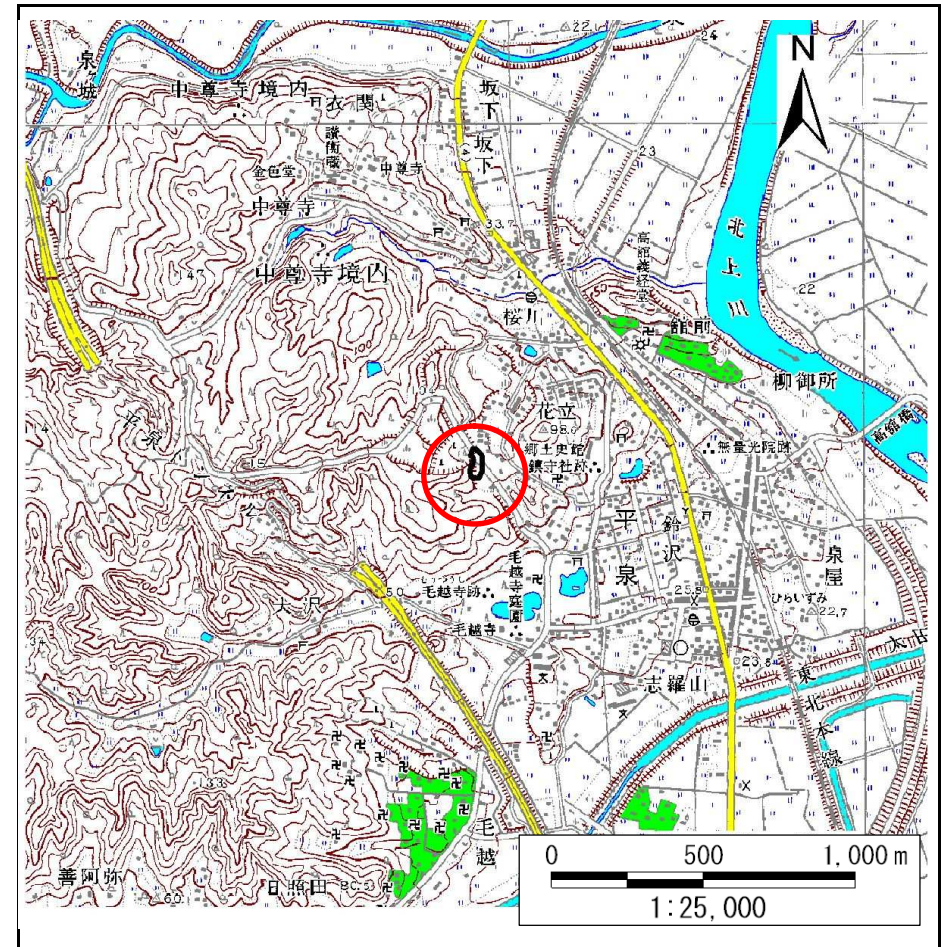
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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 | 172B2021 |
| 箇所名 | 大沢-2 |
| 所在地 | 西磐井郡平泉町平泉字大沢 |
| 調査機関 | 岩手県南広域振興局土木部一関土木センター |



位置図(S=1:200,000)



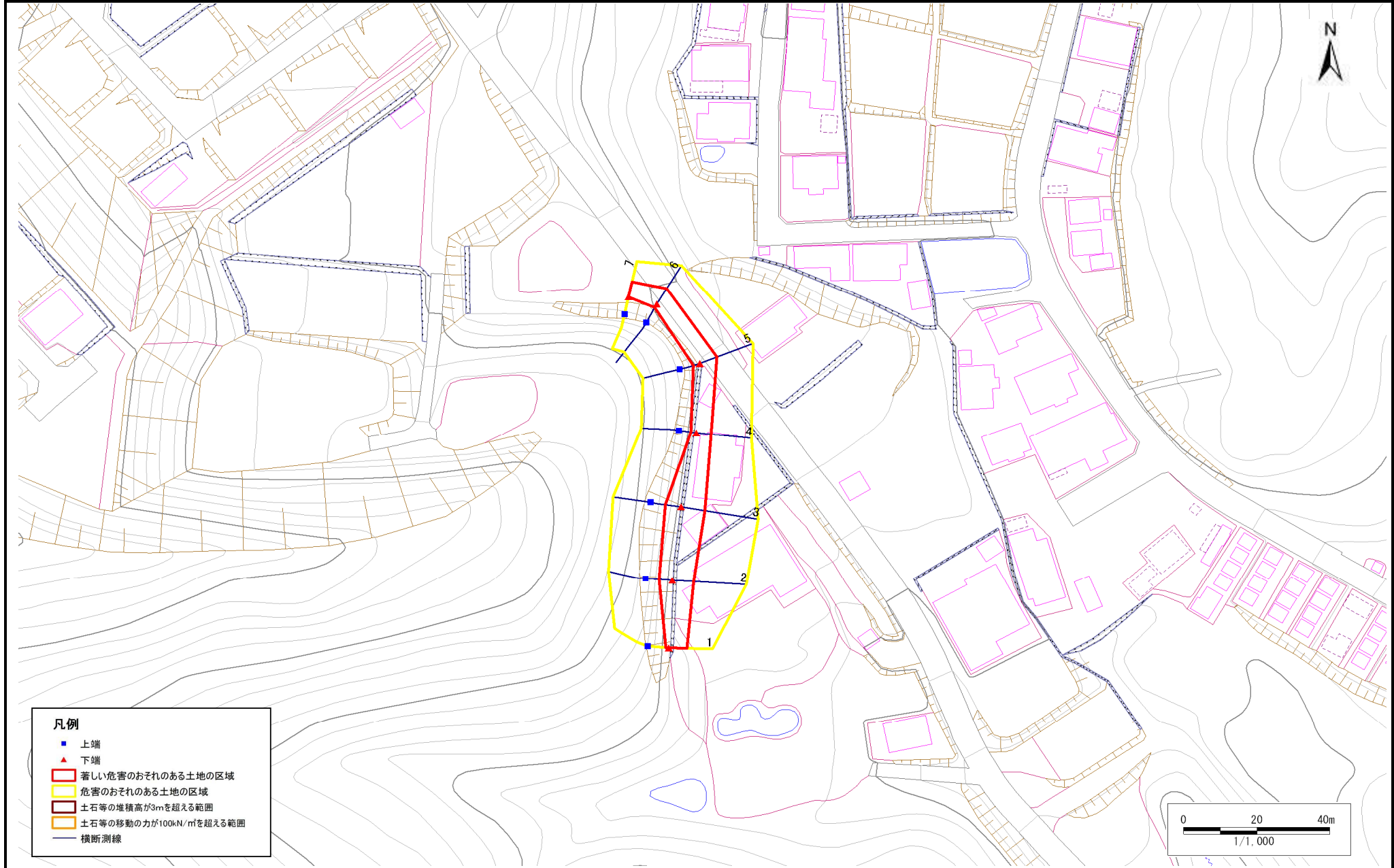
概況図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調査

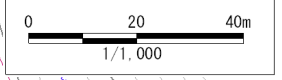
様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度 平成22年度

| | | | | | | |
|---------|------|----------|-----|------|-----|--------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | 172B2021 | 箇所名 | 大沢-2 | 所在地 | 西磐井郡平泉町平泉字大沢 |
|---------|------|----------|-----|------|-----|--------------|



- 凡例**
- 上端
 - ▲ 下端
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - 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
 - 土石等の移動の力が100kN/m²を超える範囲
 - 横断測線



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 | 平成22年度 |
|------|--------|

| 急傾斜地の位置 | | 箇所番号 | | 172B2021 | | 箇所名 | | 大沢-2 | | 所在地 | | 西磐井郡平泉町平泉字大沢 | | | | |
|----------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|----------------|------------------|-----------|-------------------------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|----------------|----------------|-----------|-------------------------------|
| 横断 測線 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 (m) | 下端からの距離 (m) | 力の大きさ (kN/m ²) | 区分 | 下端からの水平 距離(m) | 高さ (m) | 力の大きさ (kN/m ²) | 区分 | 高さ (m) | 上端からの比高 (m) | 力の大きさ (kN/m ²) | 区分 | 上端からの比高 (m) | 高さ (m) | 力の大きさ (kN/m ²) |
| 1 | 100kN/m ² を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/m ² を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - |
| | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 4.80 | 59.85 | それ以外 | 0.00 ~ 4.80 | 2.00 | 10.72 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 5.80 | 59.85 | それ以外 | 5.00 ~ 5.80 | 2.00 | 10.72 |
| 2 | 100kN/m ² を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/m ² を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - |
| | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 5.65 | 70.58 | それ以外 | 0.00 ~ 5.65 | 2.26 | 12.07 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 9.80 | 70.58 | それ以外 | 5.00 ~ 9.80 | 2.26 | 12.07 |
| 3 | 100kN/m ² を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/m ² を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - |
| | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 6.33 | 79.55 | それ以外 | 0.00 ~ 6.33 | 2.68 | 14.33 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.30 | 79.55 | それ以外 | 5.00 ~ 10.30 | 2.68 | 14.33 |
| 4 | 100kN/m ² を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/m ² を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - |
| | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 3.89 | 48.82 | それ以外 | 0.00 ~ 3.89 | 2.39 | 12.77 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 7.30 | 48.82 | それ以外 | 5.00 ~ 7.30 | 2.39 | 12.77 |
| 5 | 100kN/m ² を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/m ² を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - |
| | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 4.79 | 59.69 | それ以外 | 0.00 ~ 4.79 | 2.23 | 11.93 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 7.50 | 59.69 | それ以外 | 5.00 ~ 7.50 | 2.23 | 11.93 |
| 6 | 100kN/m ² を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/m ² を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - |
| | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 4.97 | 61.88 | それ以外 | 0.00 ~ 4.97 | 2.03 | 10.86 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 6.20 | 61.88 | それ以外 | 5.00 ~ 6.20 | 2.03 | 10.86 |
| 7 | 100kN/m ² を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/m ² を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - |
| | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 4.29 | 53.57 | それ以外 | 0.00 ~ 4.29 | 1.99 | 10.66 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 5.00 | 53.57 | それ以外 | 5.00 ~ 5.00 | 1.99 | 10.66 |
| | 100kN/m ² を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/m ² 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 ² を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/m ² 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 ² を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/m ² 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 ² を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/m ² 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 ² を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/m ² 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 ² を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/m ² 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 | ~ | | |