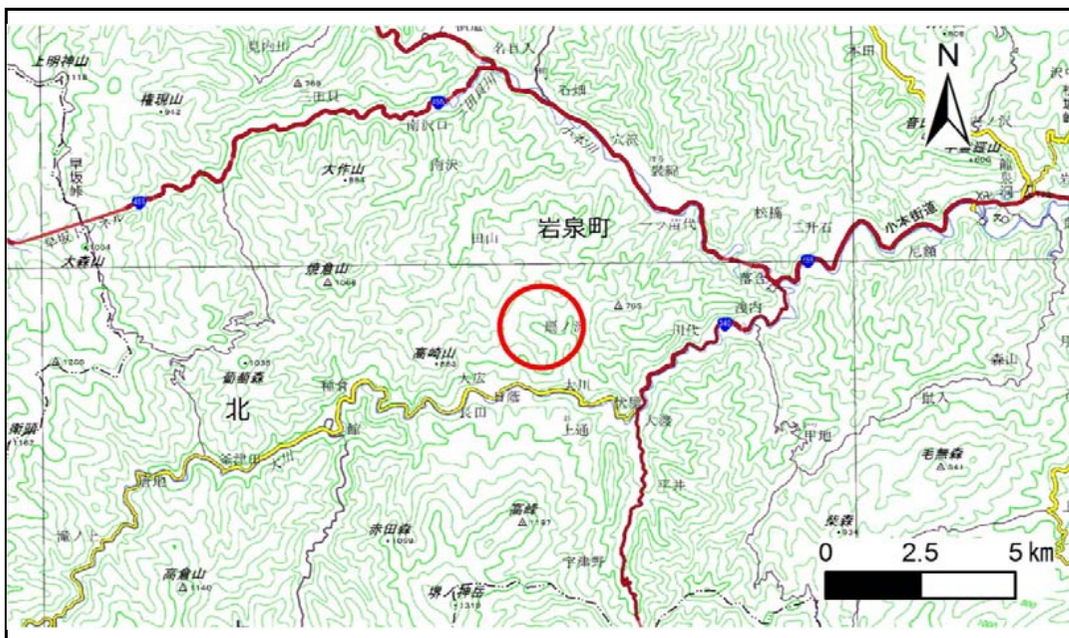


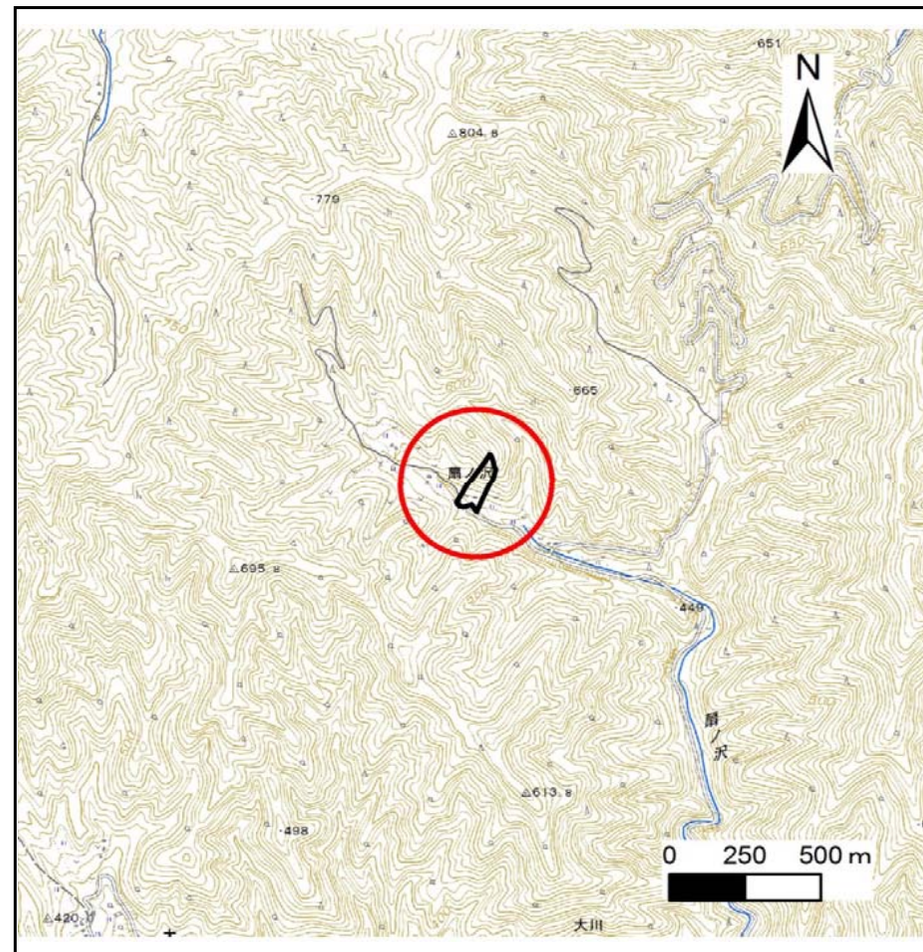
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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 | 071B1006 |
| 箇所名 | 扇ノ沢1号 |
| 所在地 | 下閉伊郡岩泉町大川字扇ノ沢 |
| 調査機関 | 沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター |



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

国土地理院の電子地形図20000(地図画像)『盛岡』及び電子地形図25000(地図画像)『陸中大川』を掲載

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29年度

急傾斜地の位置

箇所番号

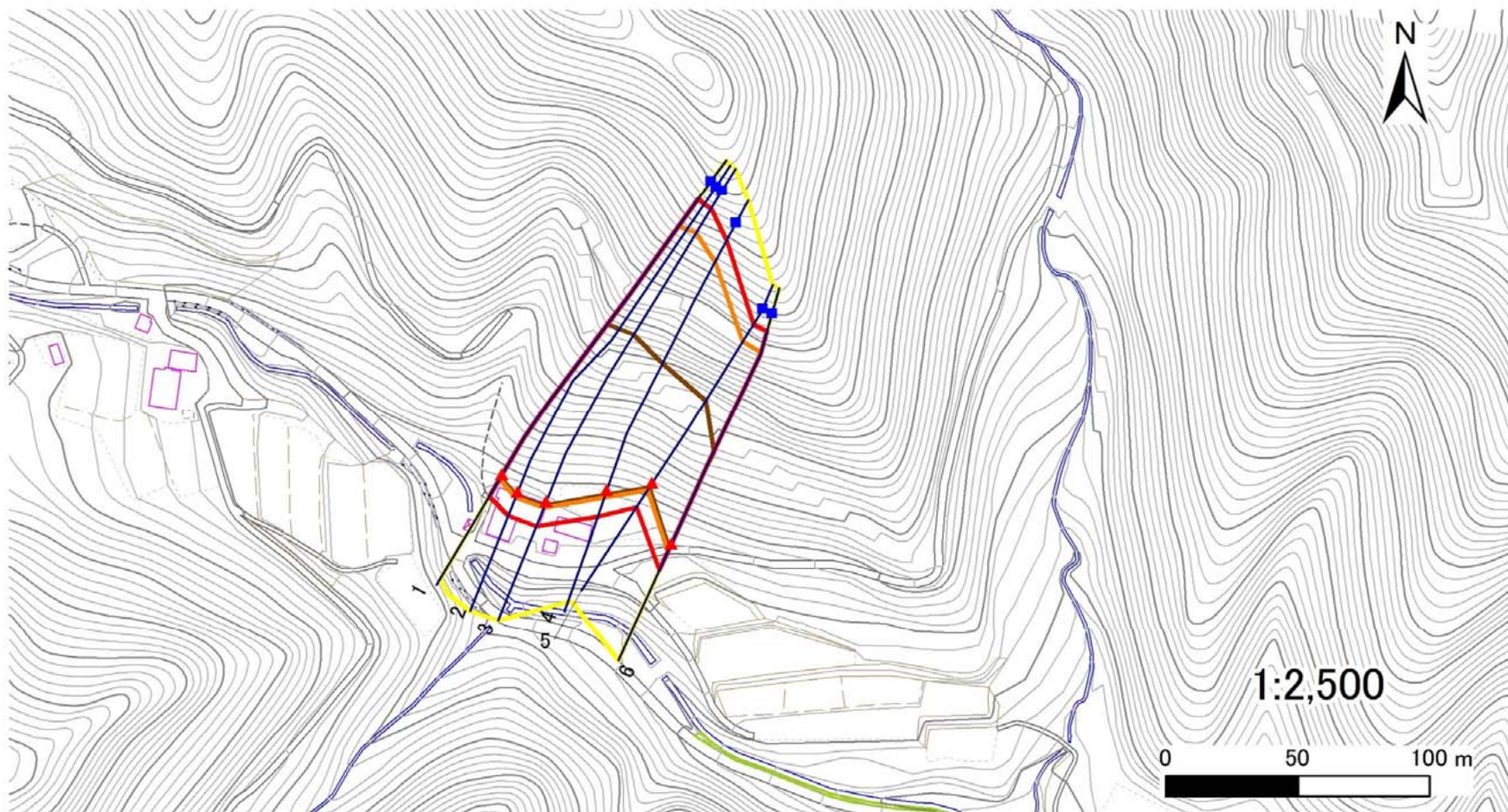
071B1006

箇所名

扇ノ沢1号

所在地

下閉伊郡岩泉町大川字扇ノ沢



凡例

■ 上端
▲ 下端

— 横断測線

— 危害のおそれのある土地の区域

— 著しい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^2 を超える範囲

— 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 | 平成29年度 |
|------|--------|

| 急傾斜地の位置 | | 071B1006 | | | 箇所名 | | 扇ノ沢1号 | | 所在地 | | 下閉伊郡岩泉町大川字扇ノ沢 | | | | | |
|----------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|---------------|------------------|-----------|-------------------------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|---------------|----------------|-----------|-------------------------------|
| 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 (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 | 1.00 | 0.00 ~ 2.17 | 133.67 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.51 | 3.58 | 18.11 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 12.50 ~ 81.68 | 133.67 | 3mを超える | 40.00 ~ 81.68 | 3.58 | 18.11 |
| | それ以外 | 1.00 | 2.17 ~ 9.95 | 100.00 | それ以外 | 1.51 ~ 9.95 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 12.50 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 40.00 | 3.00 | 15.16 |
| 2 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 2.35 | 136.63 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.58 | 3.62 | 18.28 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 12.13 ~ 84.90 | 136.63 | 3mを超える | 40.00 ~ 84.90 | 3.62 | 18.28 |
| | それ以外 | 1.00 | 2.35 ~ 10.13 | 100.00 | それ以外 | 1.58 ~ 10.13 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 12.13 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 40.00 | 3.00 | 15.16 |
| 3 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 2.50 | 139.20 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.63 | 3.65 | 18.44 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 11.85 ~ 84.90 | 139.20 | 3mを超える | 40.00 ~ 84.90 | 3.65 | 18.44 |
| | それ以外 | 1.00 | 2.50 ~ 10.29 | 100.00 | それ以外 | 1.63 ~ 10.29 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.85 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 40.00 | 3.00 | 15.16 |
| 4 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 2.94 | 146.74 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.81 | 3.75 | 18.94 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 11.18 ~ 75.27 | 146.74 | 3mを超える | 40.00 ~ 75.27 | 3.75 | 18.94 |
| | それ以外 | 1.00 | 2.94 ~ 10.73 | 100.00 | それ以外 | 1.81 ~ 10.73 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.18 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 40.00 | 3.00 | 15.16 |
| 5 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.47 | 155.99 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.06 | 3.91 | 19.75 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.64 ~ 57.35 | 155.99 | 3mを超える | 30.00 ~ 57.35 | 3.91 | 19.75 |
| | それ以外 | 1.00 | 3.47 ~ 11.26 | 100.00 | それ以外 | 2.06 ~ 11.26 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.64 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 30.00 | 3.00 | 15.16 |
| 6 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.20 | 151.25 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.92 | 3.82 | 19.29 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.88 ~ 66.75 | 151.25 | 3mを超える | 40.00 ~ 66.75 | 3.82 | 19.29 |
| | それ以外 | 1.00 | 3.20 ~ 10.99 | 100.00 | それ以外 | 1.92 ~ 10.99 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.88 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 40.00 | 3.00 | 15.16 |
| | 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 | ~ | | |