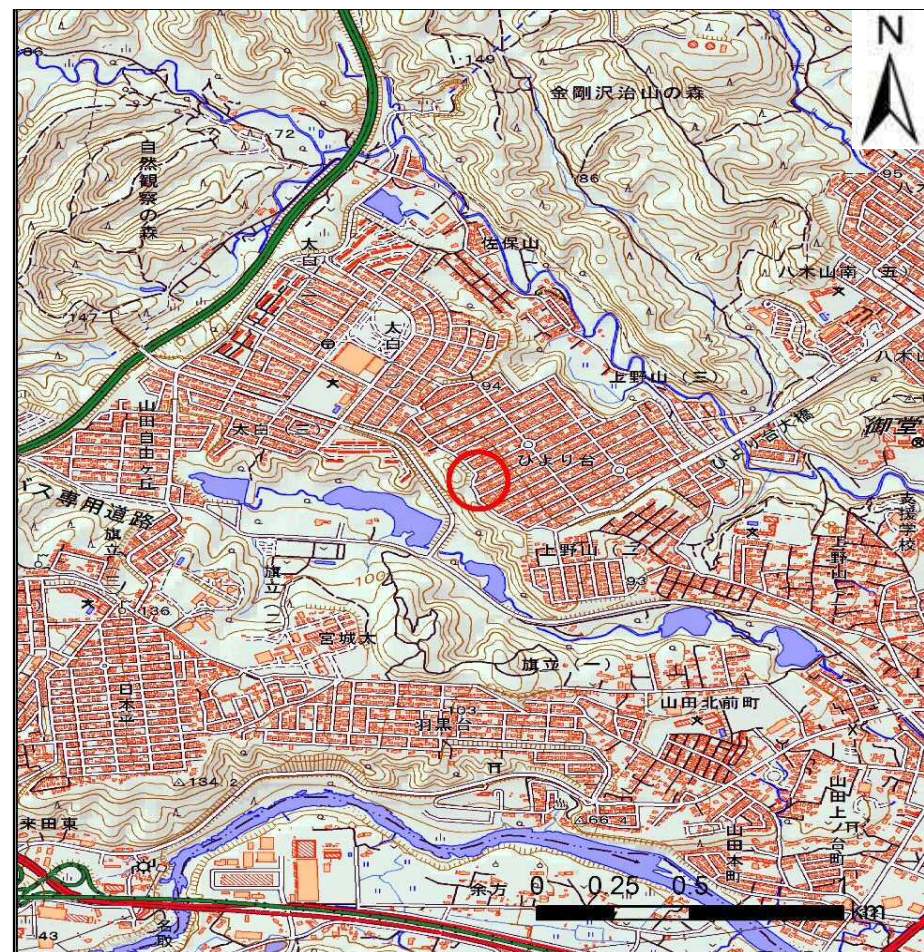


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|---------|-------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 箇所番号 | I-自-1170 |
| 箇所名 | ひより台の2 |
| 所在地 | 仙台市太白区鉤取四郎太 |
| 調査機関 | 北部土木事務所 |



概況図(S=1:25,000)



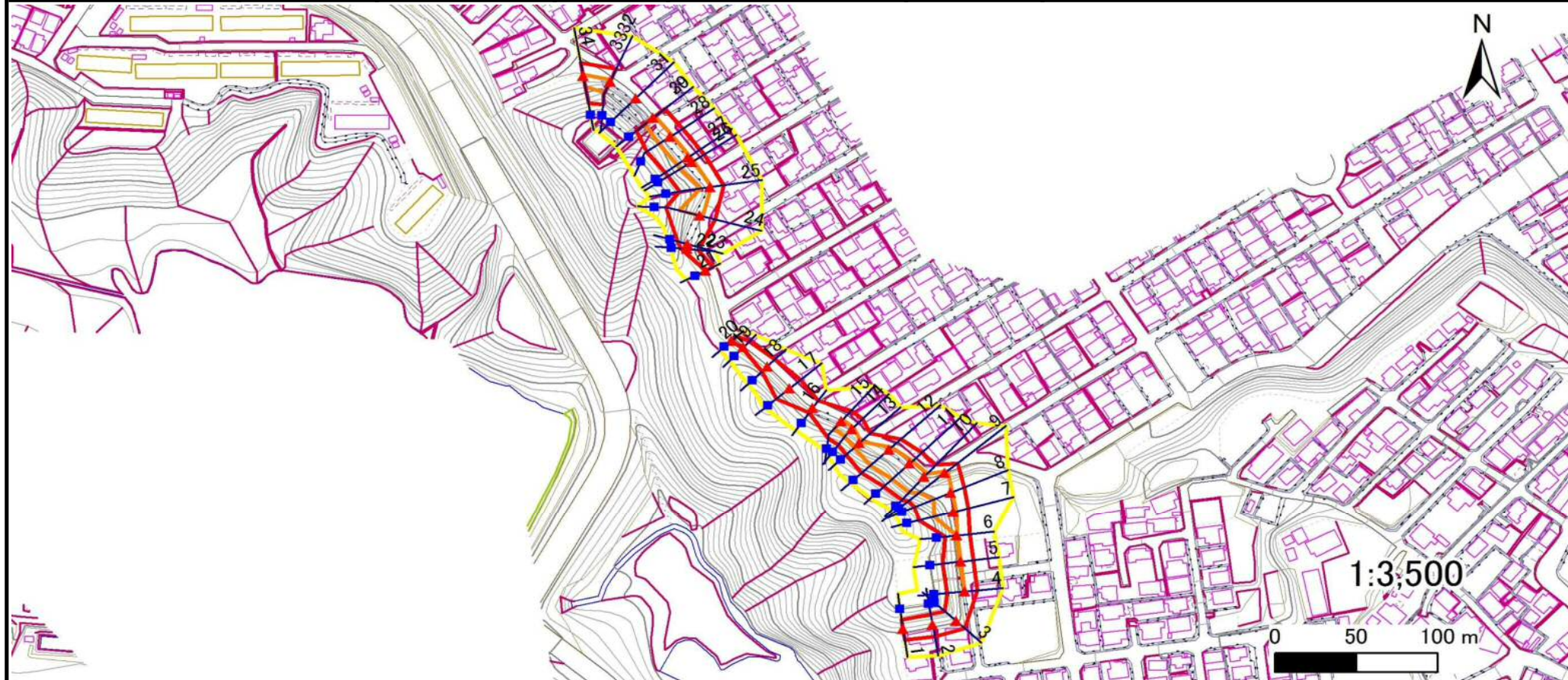
位置図(S=1:200,000)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

| | |
|-------|--|
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|------|--------|
| 調査年度 | 平成29年度 |
|------|--------|

| | | | | | | |
|---------|------|----------|-----|--------|-----|-------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | I-自-1170 | 箇所名 | ひより台の2 | 所在地 | 仙台市太白区鉤取四郎太 |
|---------|------|----------|-----|--------|-----|-------------|



| | | |
|-------------------------------|--|--|
| 危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) | | |
| 著しい危険のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域) | 土石等の(移動)高さが1m以下の場合 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域 | |
| | 土石等の堆積の高さが3mを越える区域 | |
| | それ以外の区域 | |

| | | | | |
|----|--|----|--|------|
| 凡例 | | 上端 | | 横断測線 |
| | | 下端 | | |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)(案)

(1/1)

| 横断測線の区間 | 土石等の移動により建築物の地上部に作用すると想定される力 | | | | 土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると想定される力 | | | | 横断測線の区間 | 土石等の移動により建築物の地上部に作用すると想定される力 | | | | 土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると想定される力 | | | |
|---------|---|-----------|-----------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|---------|---|-----------|-----------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|
| | 土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域 | | それ以外の区域 | | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | | それ以外の区域 | | | 土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域 | | それ以外の区域 | | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | | それ以外の区域 | |
| | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) | 力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²) | 土石等の高さ(m) |
| 1 ~ 2 | - | - | 97.78 | 1.00 | - | - | 10.88 | 2.15 | 27 ~ 28 | 121.84 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.22 | 2.22 |
| 2 ~ 3 | - | - | 97.78 | 1.00 | - | - | 10.88 | 2.15 | 28 ~ 29 | 124.43 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.24 | 2.42 |
| 3 ~ 4 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.13 | 2.00 | 29 ~ 30 | | | | | | | | |
| 4 ~ 5 | 101.55 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.17 | 2.01 | 30 ~ 31 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 ~ 6 | 102.61 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.87 | 2.35 | 31 ~ 32 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 ~ 7 | 126.13 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.87 | 2.35 | 32 ~ 33 | | | | | | | | |
| 7 ~ 8 | 126.13 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.02 | 2.18 | 33 ~ 34 | 123.81 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.50 | 2.27 |
| 8 ~ 9 | 137.22 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.91 | 2.55 | ~ | | | | | | | | |
| 9 ~ 10 | 143.91 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.83 | 2.93 | ~ | | | | | | | | |
| 10 ~ 11 | 143.91 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.83 | 2.93 | ~ | | | | | | | | |
| 11 ~ 12 | 139.87 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.69 | 2.71 | ~ | | | | | | | | |
| 12 ~ 13 | 137.76 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.67 | 2.71 | ~ | | | | | | | | |
| 13 ~ 14 | 125.03 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.67 | 2.71 | ~ | | | | | | | | |
| 14 ~ 15 | 125.03 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.35 | 2.44 | ~ | | | | | | | | |
| 15 ~ 16 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.62 | 2.30 | ~ | | | | | | | | |
| 16 ~ 17 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.88 | 2.15 | ~ | | | | | | | | |
| 17 ~ 18 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.88 | 2.15 | ~ | | | | | | | | |
| 18 ~ 19 | - | - | 80.03 | 1.00 | - | - | 8.39 | 1.66 | ~ | | | | | | | | |
| 19 ~ 20 | - | - | 64.83 | 1.00 | - | - | 9.37 | 1.85 | ~ | | | | | | | | |
| 20 ~ 21 | - | - | 59.21 | 1.00 | - | - | 9.37 | 1.85 | ~ | | | | | | | | |
| 21 ~ 22 | - | - | 86.13 | 1.00 | - | - | 9.37 | 1.85 | ~ | | | | | | | | |
| 22 ~ 23 | - | - | 98.55 | 1.00 | - | - | 12.28 | 2.43 | ~ | | | | | | | | |
| 23 ~ 24 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.28 | 2.43 | ~ | | | | | | | | |
| 24 ~ 25 | 130.91 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.30 | 2.24 | ~ | | | | | | | | |
| 25 ~ 26 | 121.29 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.18 | 2.21 | ~ | | | | | | | | |
| 26 ~ 27 | 121.84 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.22 | 2.22 | ~ | | | | | | | | |

| | | | | |
|----------------------------------|---------|---------|------|-------------|
| 様式-3(急) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-自-1170 |
| | 告示番号 | | 箇所名 | ひより台の2 |
| | 告示年月日 | | 所在地 | 仙台市太白区鉤取四郎太 |