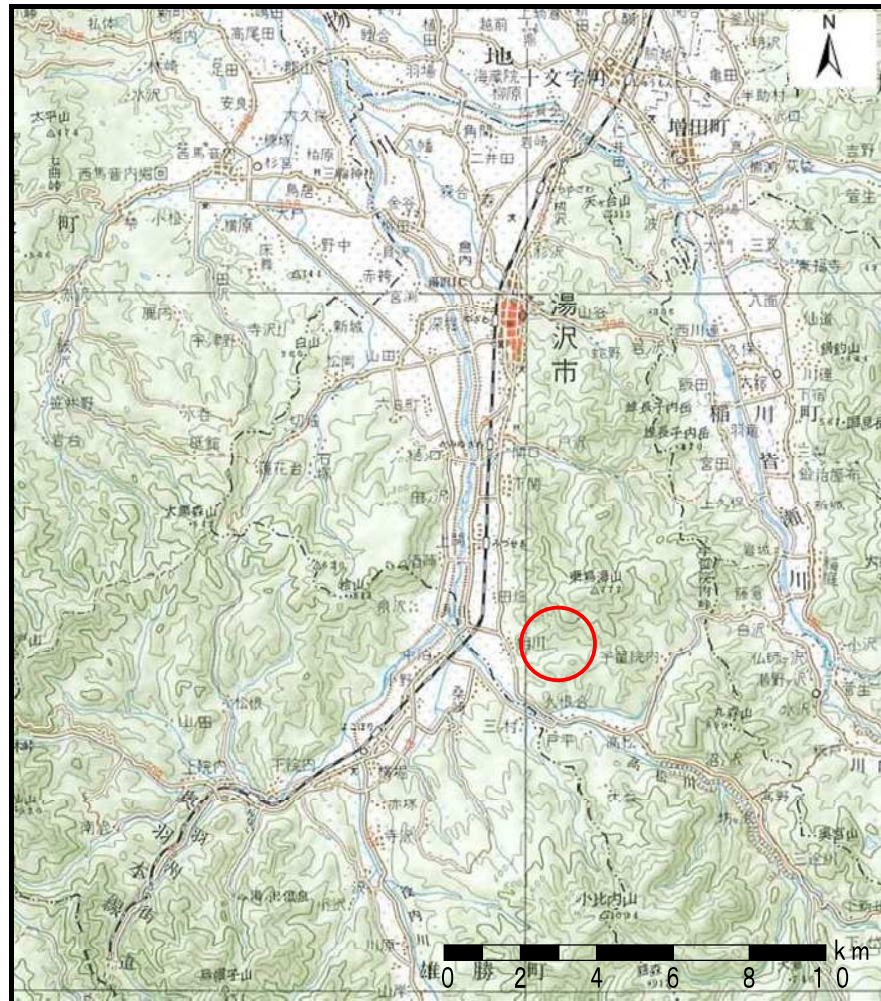
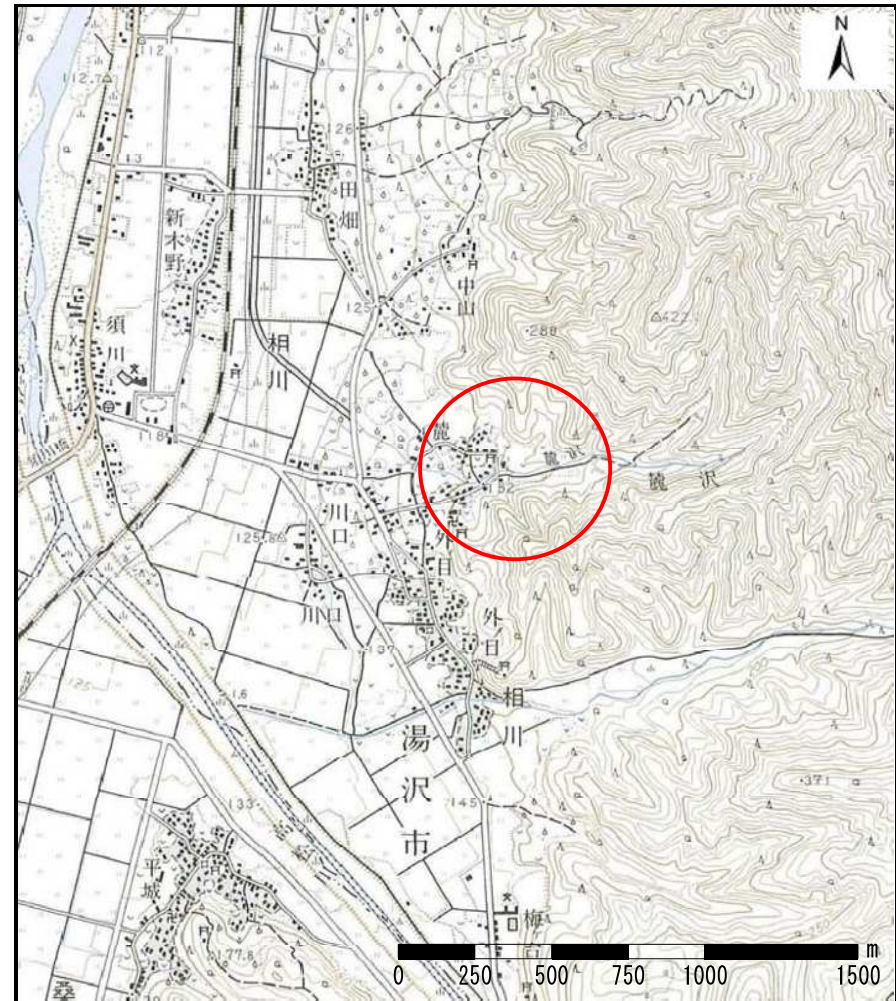


## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

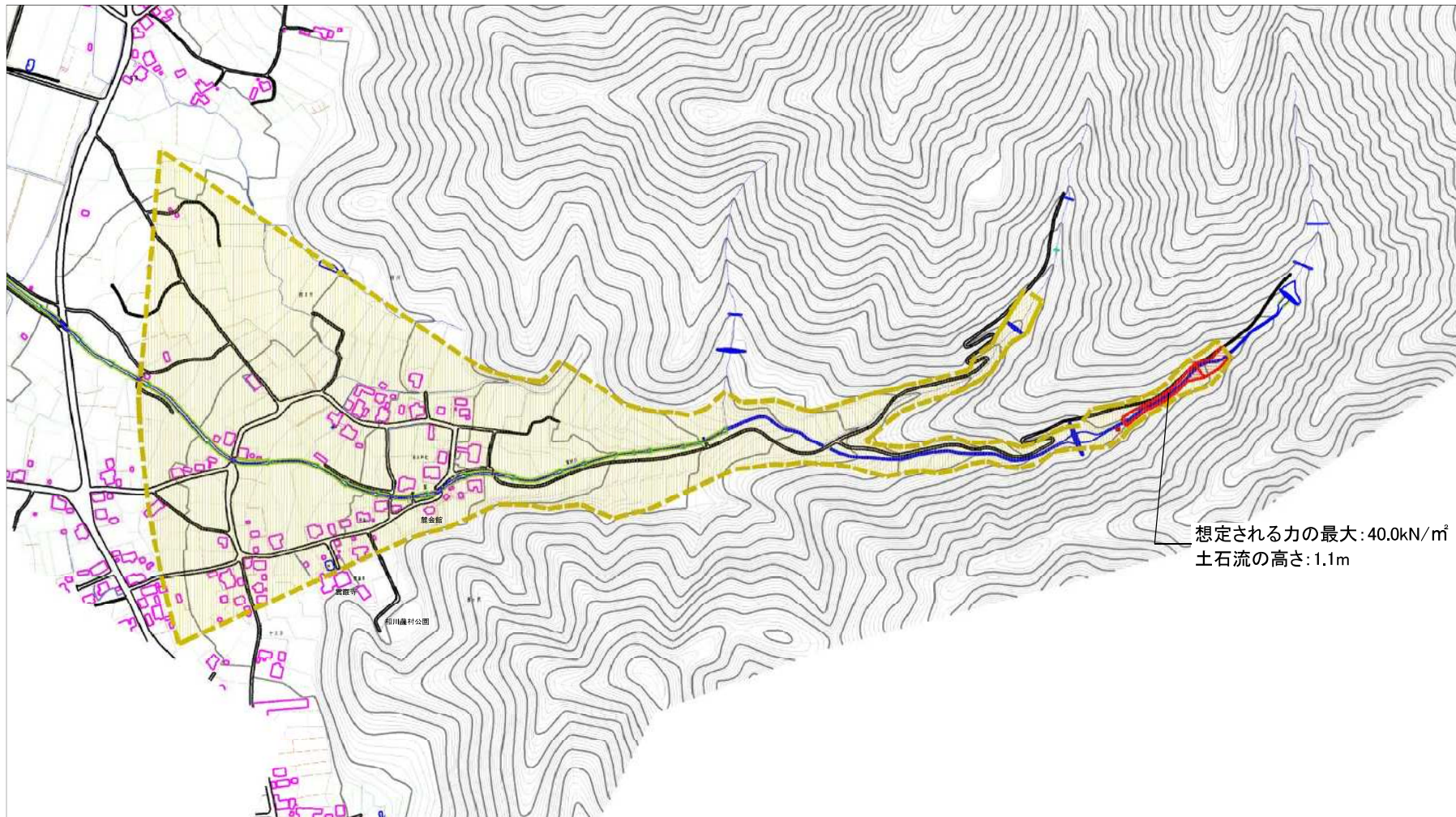


(1/25,000)

|                                    |         |  |
|------------------------------------|---------|--|
| 様式－1（土）<br>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図 | 自然現象の種類 | 土石流                                      |
|                                    | 渓流番号    | 207-I-016                                |
|                                    | 渓流名     | 麓沢川                                      |
|                                    | 所在地     | 秋田県湯沢市相川字四日市、蟹沢、白ヶ沢、麓、古館ノ下、堂ヶ沢、内ノ目山及び十文字 |

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。（承認番号 平23情複 第75号）

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）

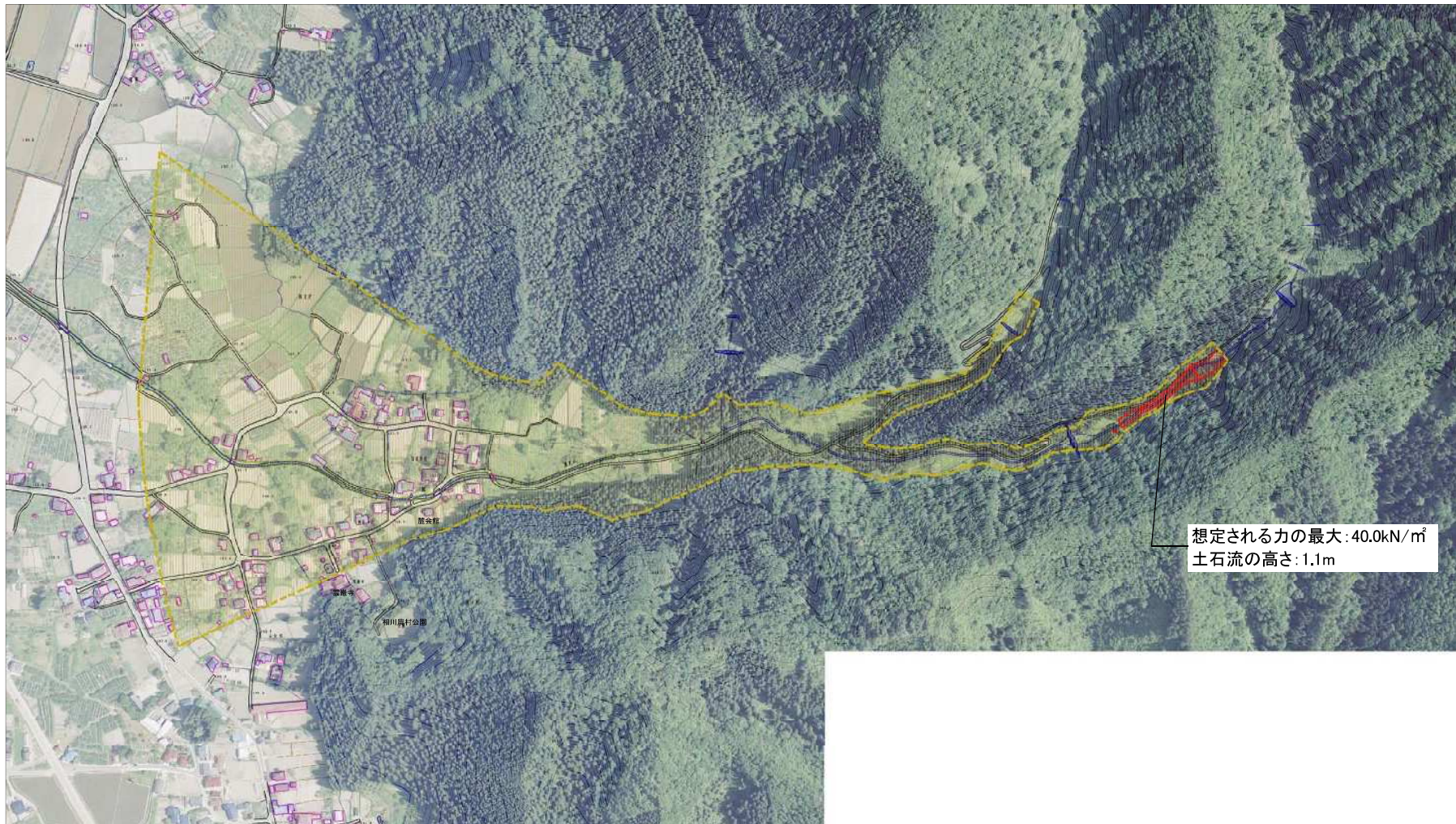


0 1 2 3 × 100m

|  |                         |  |              |   |  |
|--|-------------------------|--|--------------|---|--|
| 様式-2(土)<br>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域<br>区域図(その1) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 |  | <br><br><br> | <br>公示番号<br><b>第64号</b><br>縮尺<br>1:5,000<br>公示月日<br>令和2年2月18日 | 自然現象の種類<br>土石流<br>溪流番号<br><b>207-I-016</b> |
|  | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50\text{ kN/m}^2$ を超える区域  |              |   |  |
|  |                         | 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50\text{ kN/m}^2$ を超えない区域 |              |   |  |
|  |                         | その他の区域   |              |   |  |

秋田県湯沢市相川字四日市、蟹沢、白ヶ沢、篠沢、古館ノ下、堂ヶ沢、内ノ目山及び十文字

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 1 2 3 × 100m

|  |   |  |              |   |  |
|--|---|--|--------------|---|--|
| 様式－2(土)<br>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域<br>区域図(その2)         | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域                 |  | <br><br><br> | <br>公示番号<br><b>第64号</b><br>縮尺<br>1:5,000<br>公示月日<br>令和2年2月18日 | 自然現象<br>の種類<br>土石流<br>溪流番号<br><b>207-I-016</b> |
|  | 土砂災害防<br>止法施行令<br>第三条の基<br>準に該当す<br>る区域 | 土石流の高さが1mを超える場合、土石等<br>の移動による力が50kN/mを超える区域  |              |   |  |
|  |   | 土石流の高さが1mを超える場合、土石等<br>の移動による力が50kN/mを超えない区域 |              |   |  |
|  |   | その他の区域                                       |              |   |  |
| 秋田県湯沢市相川字四日市、蟹沢、<br>白ヶ沢、蓋、蓋沢、古館ノ下、<br>堂ヶ沢、内ノ山並び十文字 |   |  |              |   |  |

# 207-I-016/麓沢川

| 横断測線の区間 | 土石流の力 (kN/m³) | 土石流の高さ (m) | 区分 |
|---------|---------------|------------|----|
| 0~1     | 32.31         | 0.83       | R  |
| 1~2     | 20.33         | 0.62       | R  |
| 2~3     | 39.94         | 1.09       | R  |
| 3~4     | 39.94         | 1.09       | R  |
| 4~5     | 39.55         | 1.11       | R  |
| 5~6     | 33.46         | 1.07       | R  |
| 6~7     | 21.13         | 0.80       | R  |
| 7~8     | 19.08         | 0.77       | R  |
| 8~9     | 9.87          | 0.50       | Y  |
| 9~10    | 8.16          | 0.49       | Y  |
| 10~11   | 8.94          | 0.47       | Y  |
| 11~12   | 11.66         | 0.55       | Y  |
| 12~13   | 16.38         | 0.71       | Y  |
| 13~14   | 7.03          | 0.40       | Y  |
| 14~15   | 6.75          | 0.41       | Y  |
| 15~16   | 6.97          | 0.40       | Y  |
| 16~17   | 15.64         | 0.70       | Y  |
| 17~18   | 7.39          | 0.39       | Y  |
| 18~19   | 7.13          | 0.40       | Y  |
| 19~20   | 7.18          | 0.40       | Y  |
| 20~21   | 12.49         | 0.65       | Y  |
| 21~22   | 12.42         | 0.70       | Y  |
| 22~23   | 11.10         | 0.63       | Y  |
| 23~24   | 8.70          | 0.49       | Y  |
| 24~25   | 9.14          | 0.50       | Y  |
| 25~26   | 6.59          | 0.41       | Y  |
| 26~27   | 5.74          | 0.42       | Y  |
| 27~28   | 5.52          | 0.42       | Y  |
| 28~29   | 5.89          | 0.40       | Y  |
| 29~30   | 5.84          | 0.40       | Y  |

| 横断測線の区間 | 土石流の力 (kN/m³) | 土石流の高さ (m) | 区分 |
|---------|---------------|------------|----|
| 30~31   | 5.24          | 0.42       | Y  |
| 31~32   | 5.04          | 0.42       | Y  |
| 32~33   | 5.13          | 0.41       | Y  |
| 33~34   | 4.93          | 0.42       | Y  |
| 34~35   | 11.70         | 0.82       | Y  |
| 35~36   | 4.54          | 0.44       | Y  |
| 36~37   | 4.45          | 0.44       | Y  |
| 37~38   | 4.13          | 0.44       | Y  |
| 38~39   | 4.03          | 0.45       | Y  |
| 39~40   | 3.95          | 0.45       | Y  |
| 40~41   | 4.08          | 0.44       | Y  |
| 41~42   | 3.92          | 0.45       | Y  |
| 42~43   | 3.10          | 0.47       | Y  |
| 43~44   | 3.12          | 0.46       | Y  |
| 44~45   | 2.78          | 0.48       | Y  |
| 45~46   | 2.98          | 0.46       | Y  |
| 46~47   | 3.15          | 0.45       | Y  |
| 47~48   | 3.55          | 0.42       | Y  |
| 48~49   | 3.43          | 0.43       | Y  |
| 49~50   | 3.64          | 0.42       | Y  |
| 50~51   | 3.58          | 0.42       | Y  |
| 51~52   | 3.78          | 0.41       | Y  |
| 52~53   | 4.04          | 0.40       | Y  |
| 53~54   | 3.67          | 0.42       | Y  |
| 54~55   | 3.74          | 0.41       | Y  |
| 55~56   | 3.73          | 0.41       | Y  |
| 56~57   | 3.59          | 0.42       | Y  |
| 57~58   | 3.28          | 0.44       | Y  |
| 58~59   | 3.28          | 0.44       | Y  |
| 59~60   | 3.03          | 0.46       | Y  |

207-I-016/麓沢川