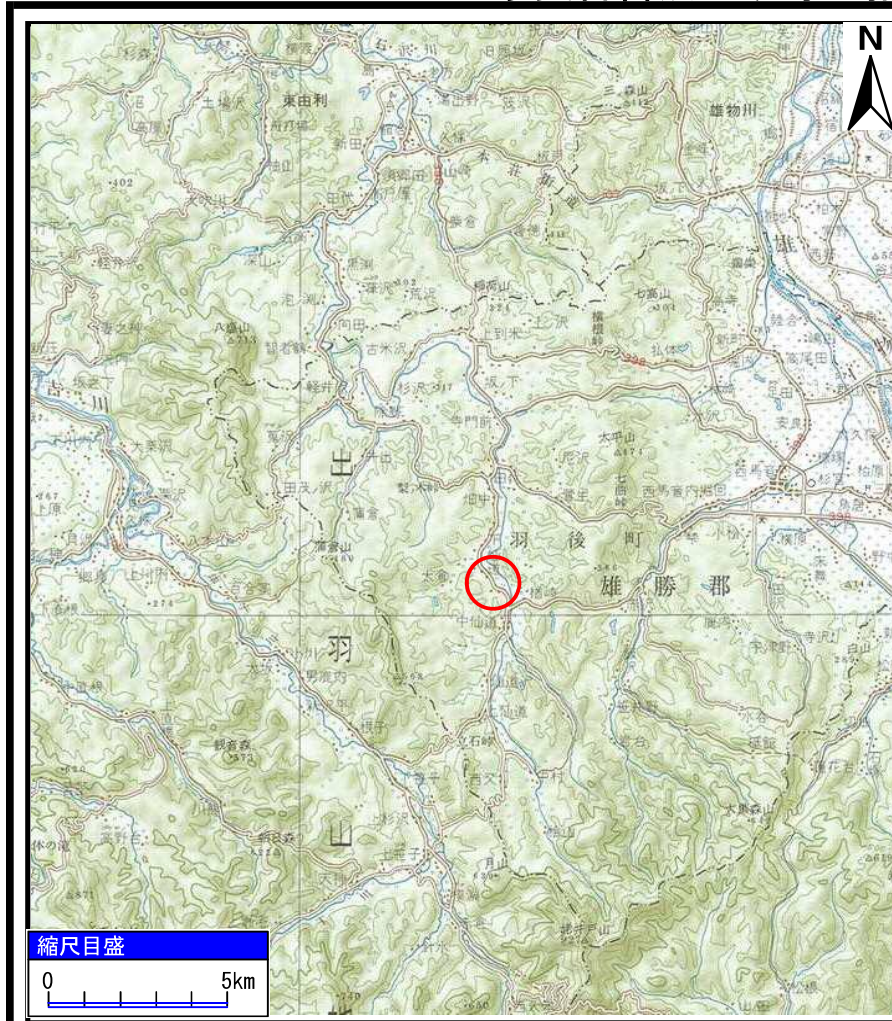
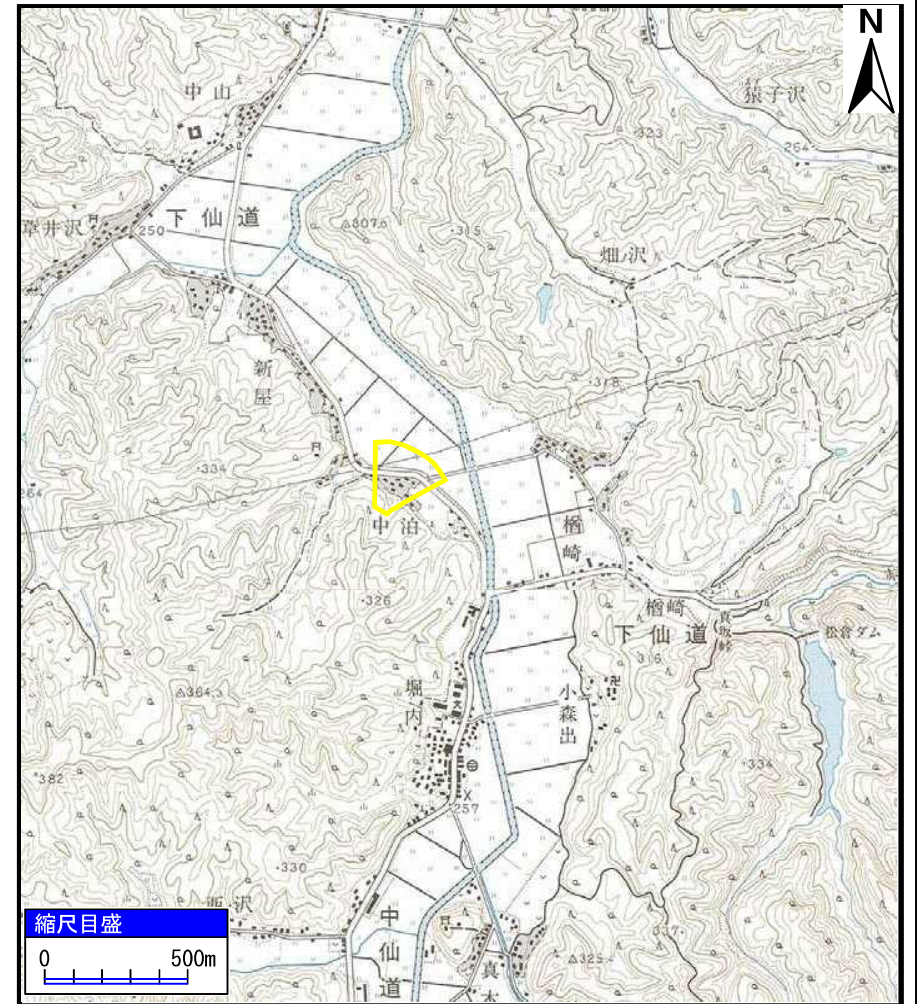


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



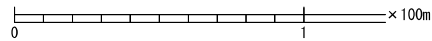
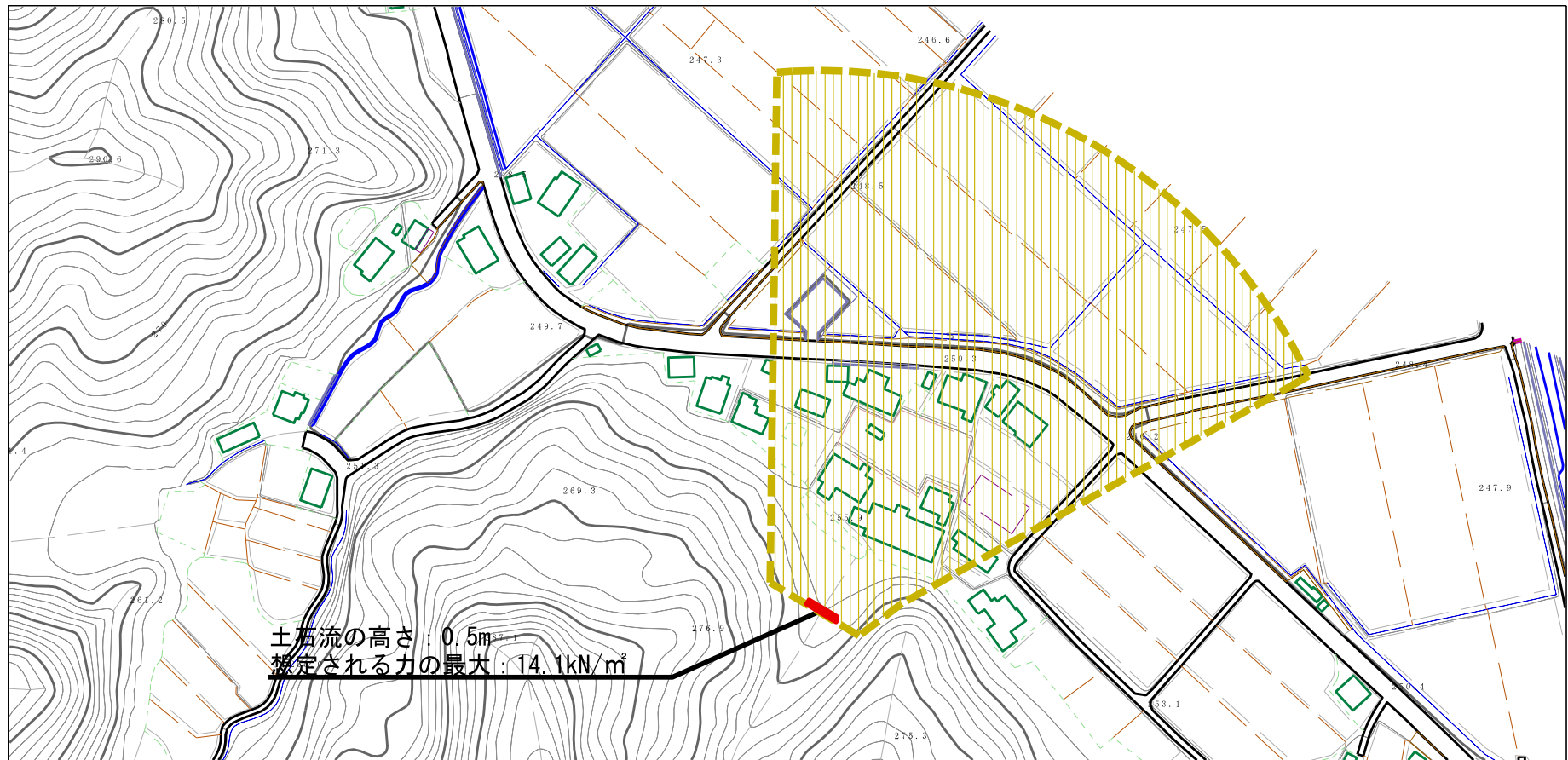
(1/25,000)

様式-1 (土)
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 |
| 溪流番号 | 463-I-059 |
| 溪流名 | 中泊沢 |
| 所在地 | 秋田県雄勝郡羽後町下仙道字上中泊及び下中泊 |

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1 地勢図及び2万5千分1地形図を複製したものである。（承認番号 平28東複、第35号）

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



様式-2 (土)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図

土砂災害防止法施行令第二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50kN/m²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50kN/m²以下の区域

それ以外の区域



縮尺
1:2,500

自然現象
の種類

土石流

告示番号

第310号

告示年月日

平成29年6月20日

溪流番号

463-I-059

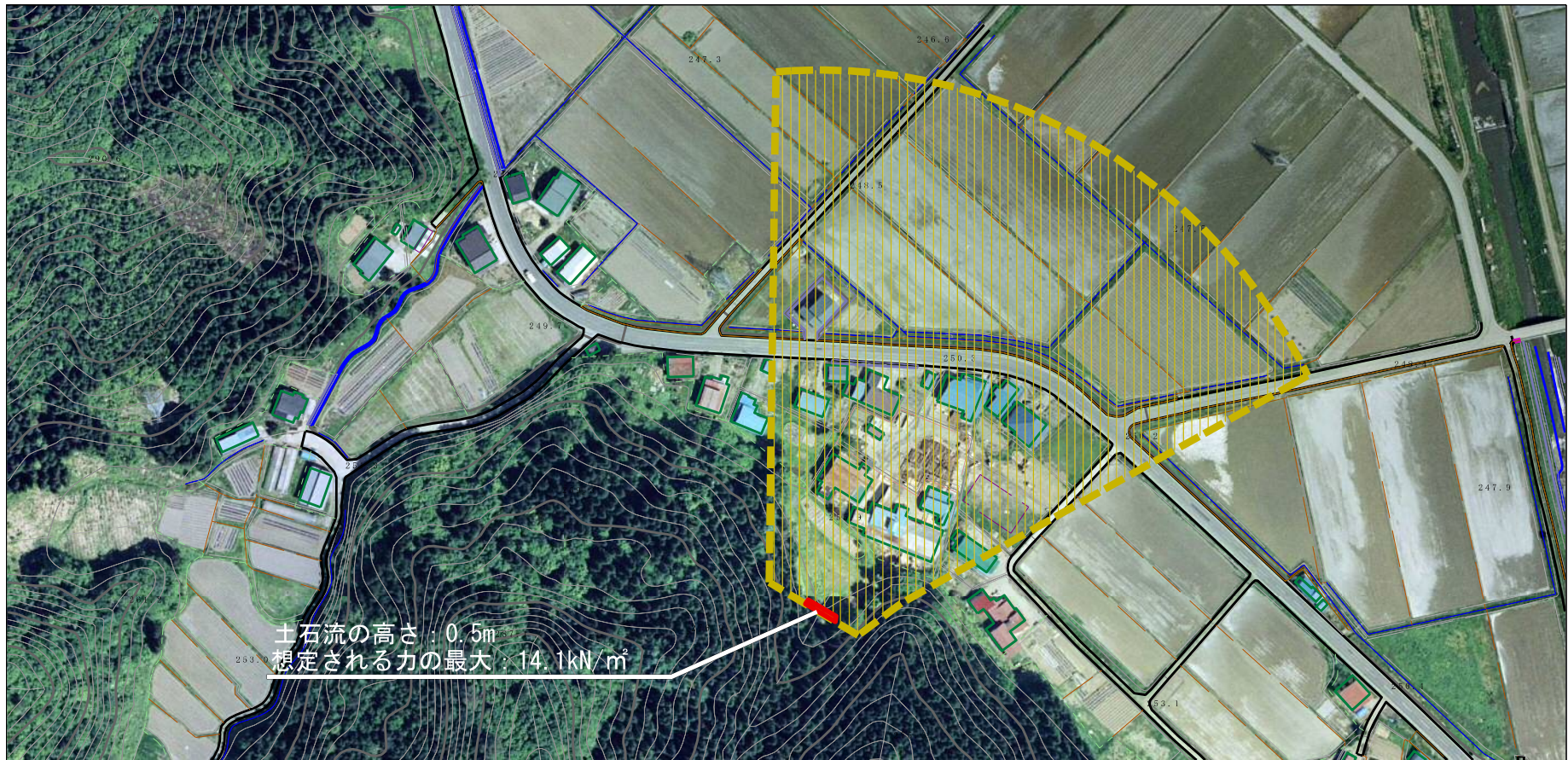
溪流名

中泊沢

所在地

秋田県雄勝郡羽後町下仙道
字上中泊及び下中泊

参考資料 (その3)



土石流の高さ : 0.5m
 想定される力の最大 : 14.1kN/m²



参考資料

| | | | | | | | |
|------|-------------------------|--|--------------------|---------|------------|------|---------------------------|
| 参考資料 | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | N 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 | 土石流 | 溪流番号 | 463-I-059 |
| | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | 第310号 | 溪流名 | 中泊沢 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 平成29年6月20日 | 所在地 | 秋田県雄勝郡羽後町下仙道 字上中泊及び下中泊 |

