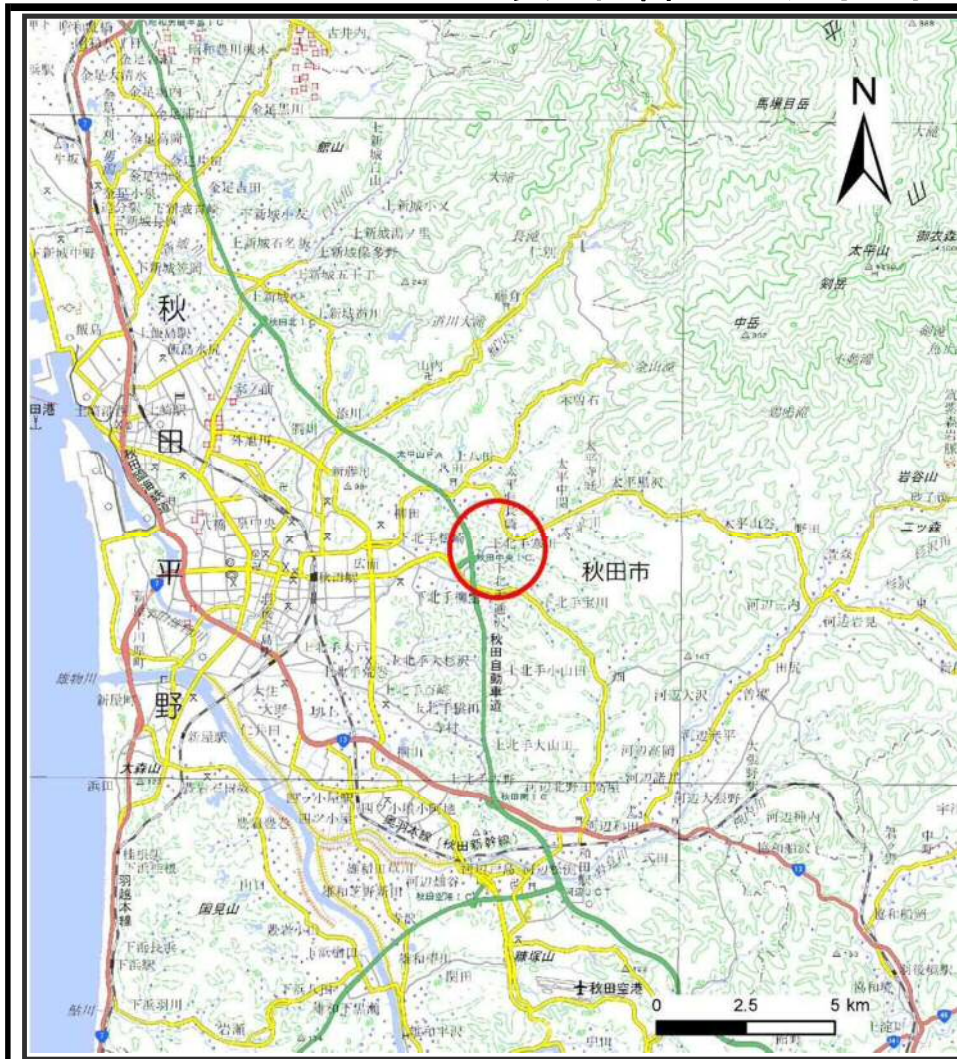
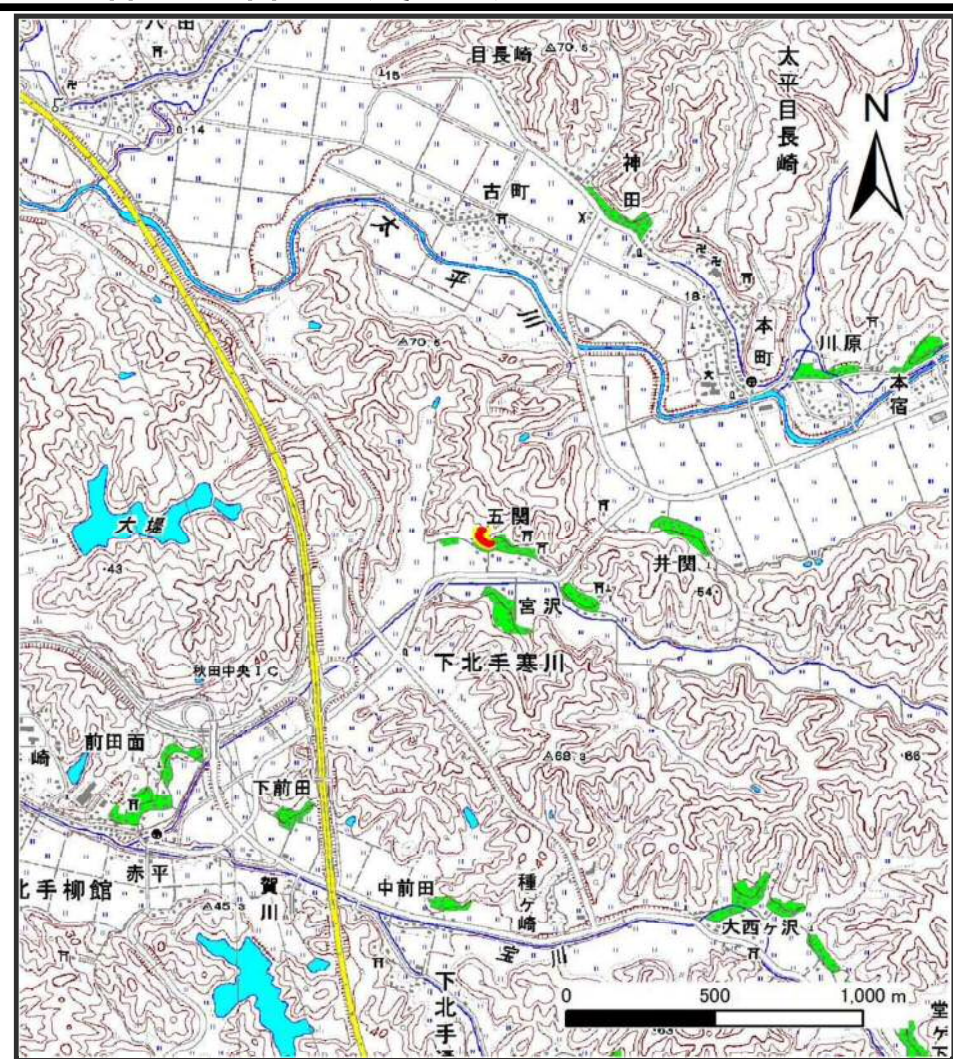


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



(1/200,000)



(1/25,000)

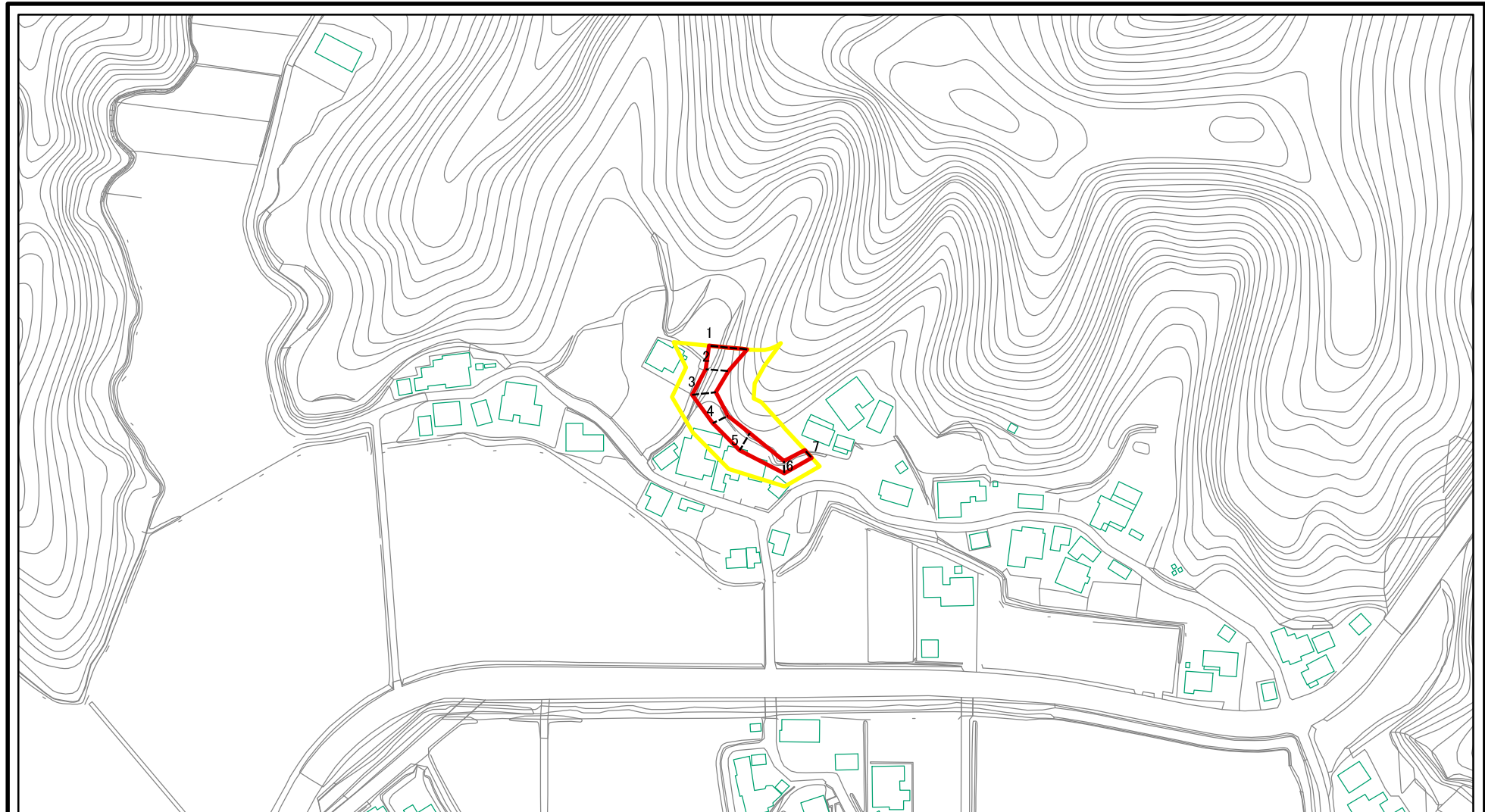
様式-1 (急)

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 | 急傾斜地の崩壊 |
| 箇所番号 | II-493 |
| 箇所名 | 五関2号 |
| 所在地 | 秋田県秋田市下北手寒川字五関 |

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平29情複、第1336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 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

| | | | | | | | |
|---|---|----------|--------------------|---------|------------|------|----------------|
| 様式-2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 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 | | N 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | II-493 |
| | 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358号 | 箇所名 | 五関2号 |
| | 土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域 | | | 告示年月日 | 平成30年7月13日 | 所在地 | 秋田県秋田市下北手寒川字五関 |
| | 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 | | | | | | |
| | それ以外の区域 | | | | | | |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
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 | |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | |
| 土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域 | |
| 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 | |
| それ以外の区域 | |

N

縮尺

1:2,500

自然現象の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

第358号

平成30年7月13日

箇所番号

箇所名

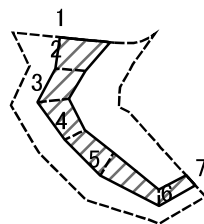
所在地

II-493

五関2号

秋田県秋田市下北手寒川字五関

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

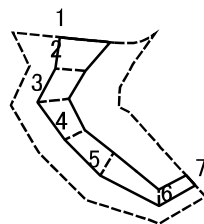
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

| | |
|-------------------------|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | |
| それ以外の区域 | |

| | |
|----|---------|
| N | |
| 縮尺 | 1:2,500 |

| | | | |
|---------|------------|------|----------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | II-493 |
| 告示番号 | 第358号 | 箇所名 | 五関2号 |
| 告示年月日 | 平成30年7月13日 | 所在地 | 秋田県秋田市下北手寒川字五関 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う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)

| | |
|-------------------------|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | |
| それ以外の区域 | |

N
縮尺
1:2,500

| | | | |
|---------|------------|------|----------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | II-493 |
| 告示番号 | 第358号 | 箇所名 | 五関2号 |
| 告示年月日 | 平成30年7月13日 | 所在地 | 秋田県秋田市下北手寒川字五関 |

