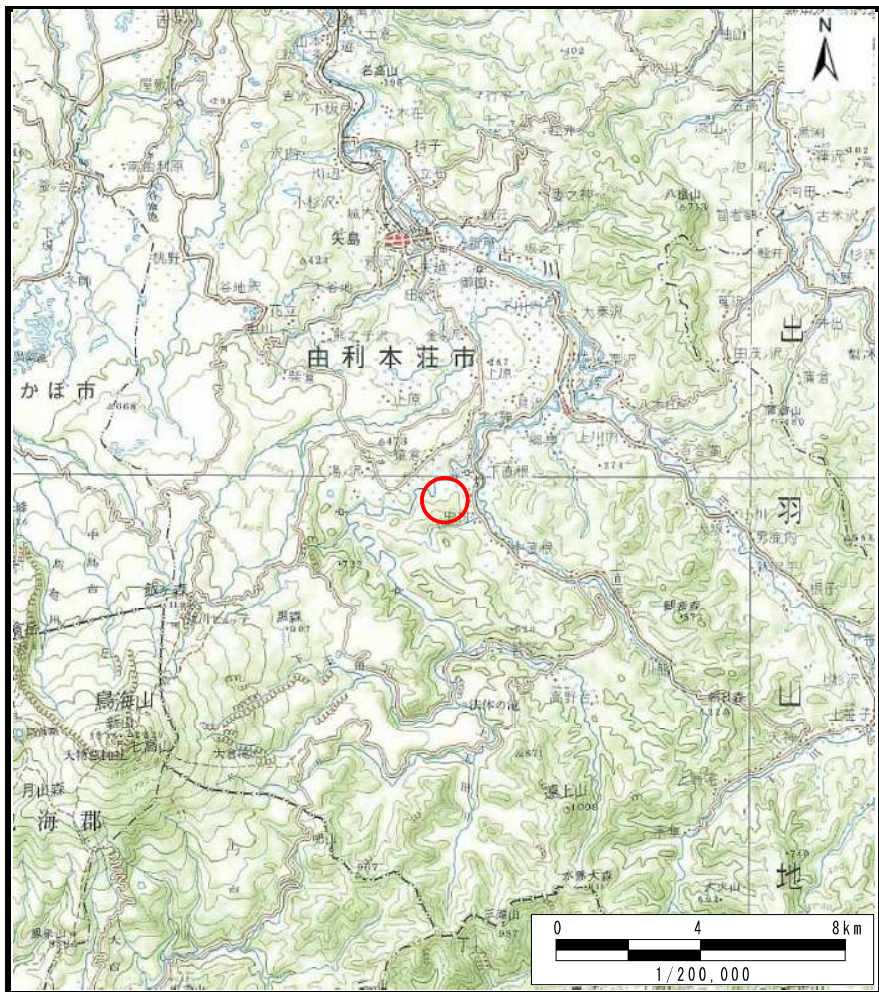
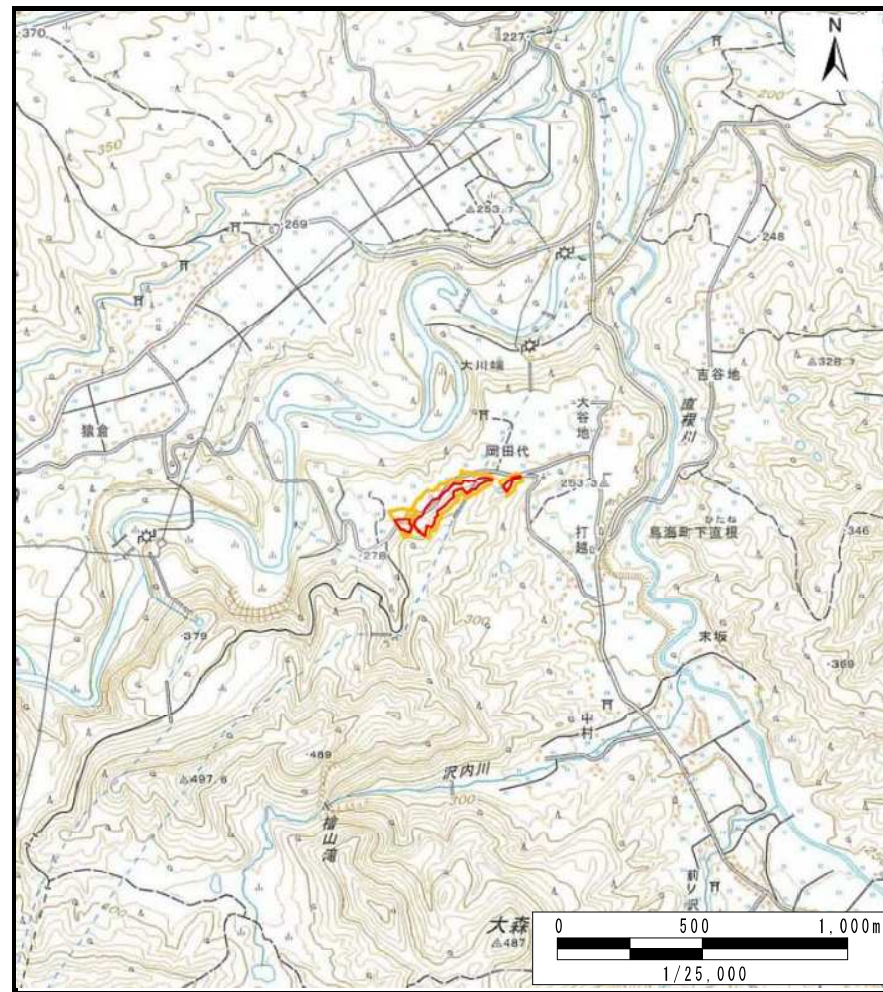


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

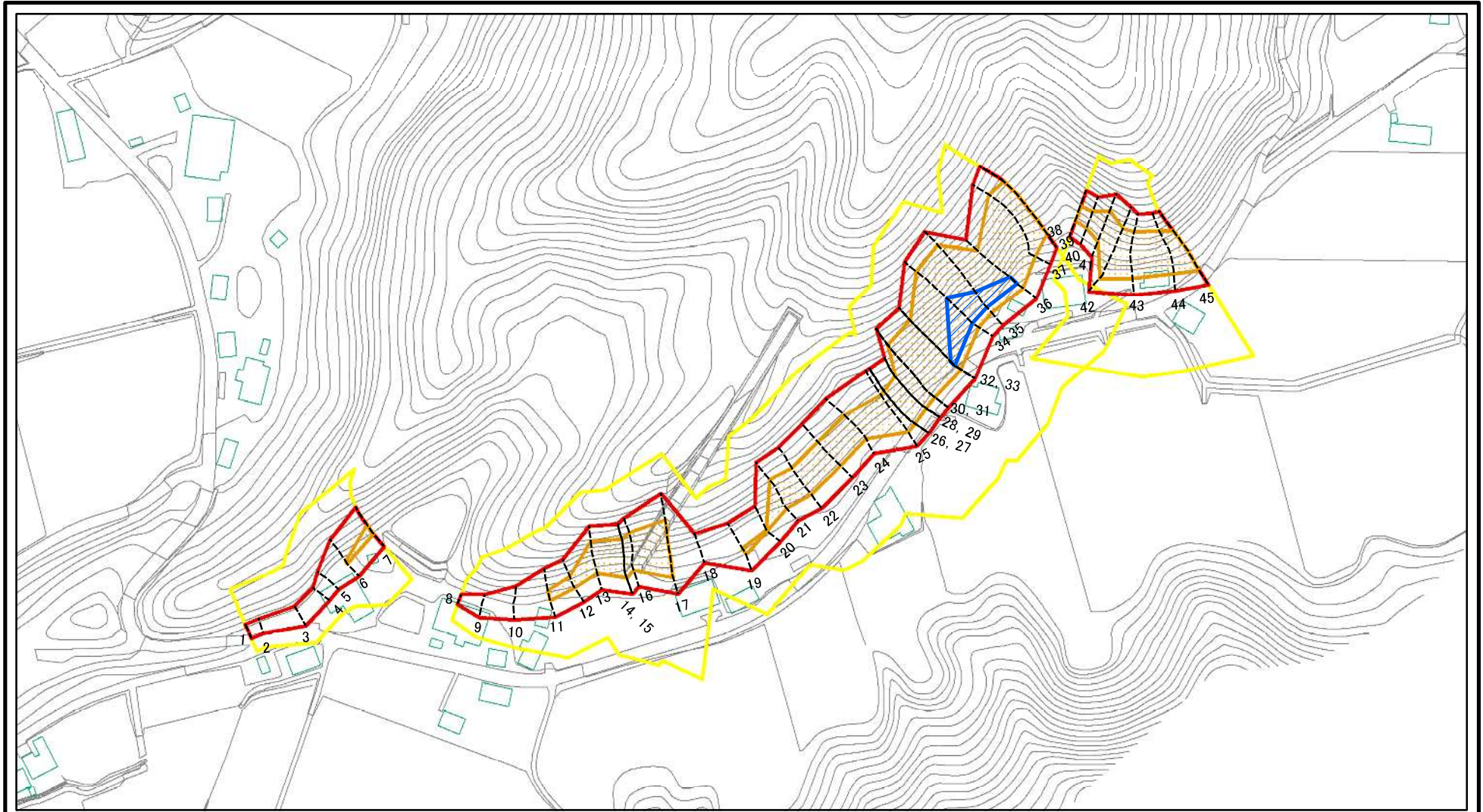


(1/25,000)

| | | |
|------------------------------------|---------|-------------------------|
| 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 | I-1635 |
| | 箇所名 | 岡田代2号 |
| | 所在地 | 秋田県由利本荘市鳥海町下直根字岡田代及び立居地 |

「測量法に基づく国土地理院長承認（複製）R 2JHf 386」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

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

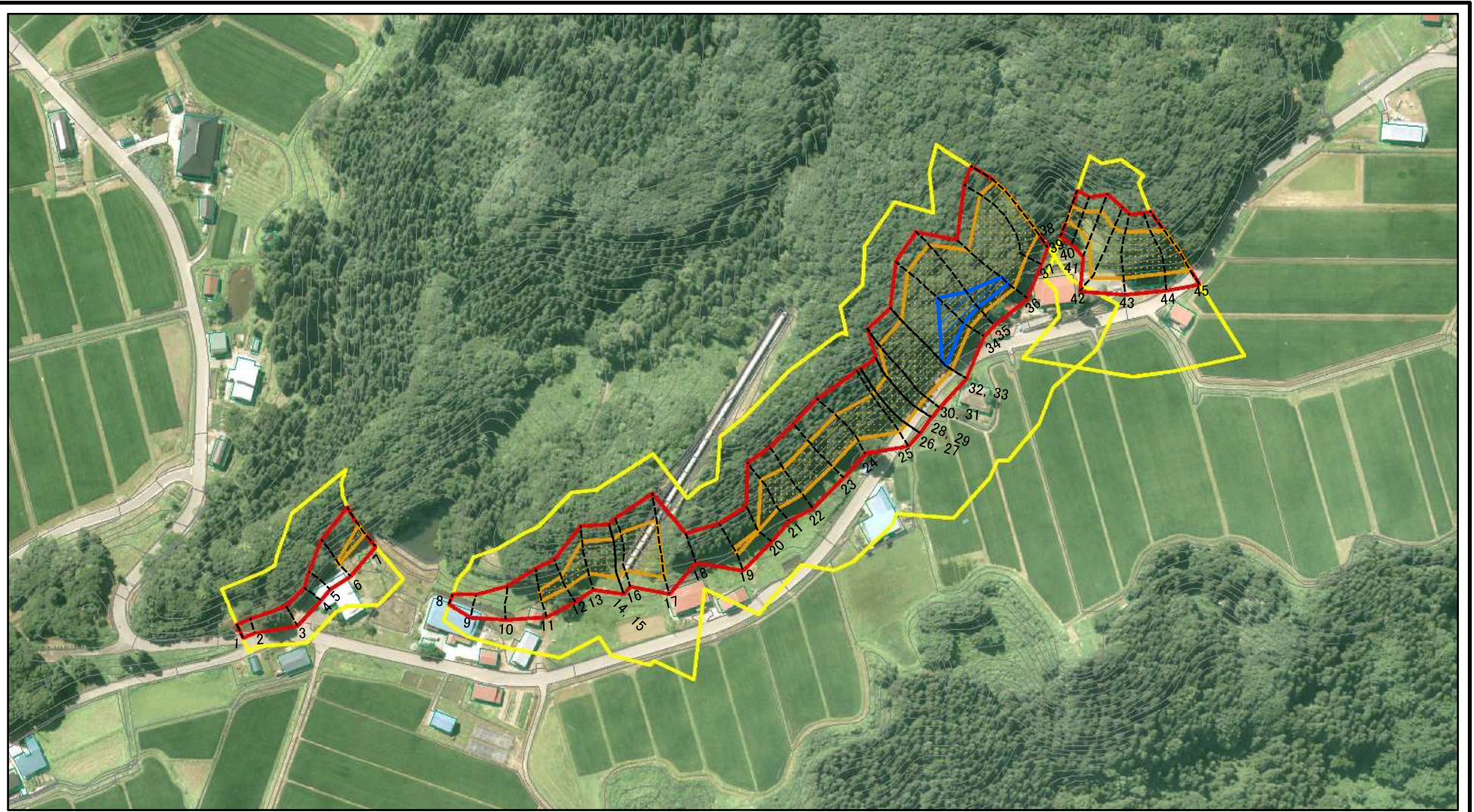
様式-2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

| | |
|-------------------------|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | |
| 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 | |

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

| | | | |
|---------|-----------|------|-------------------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-1635 |
| 告示番号 | 第361号 | 箇所名 | 岡田代2号 |
| 告示年月日 | 令和3年6月22日 | 所在地 | 秋田県由利本荘市鳥海町下直根字岡田代及び立居地 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

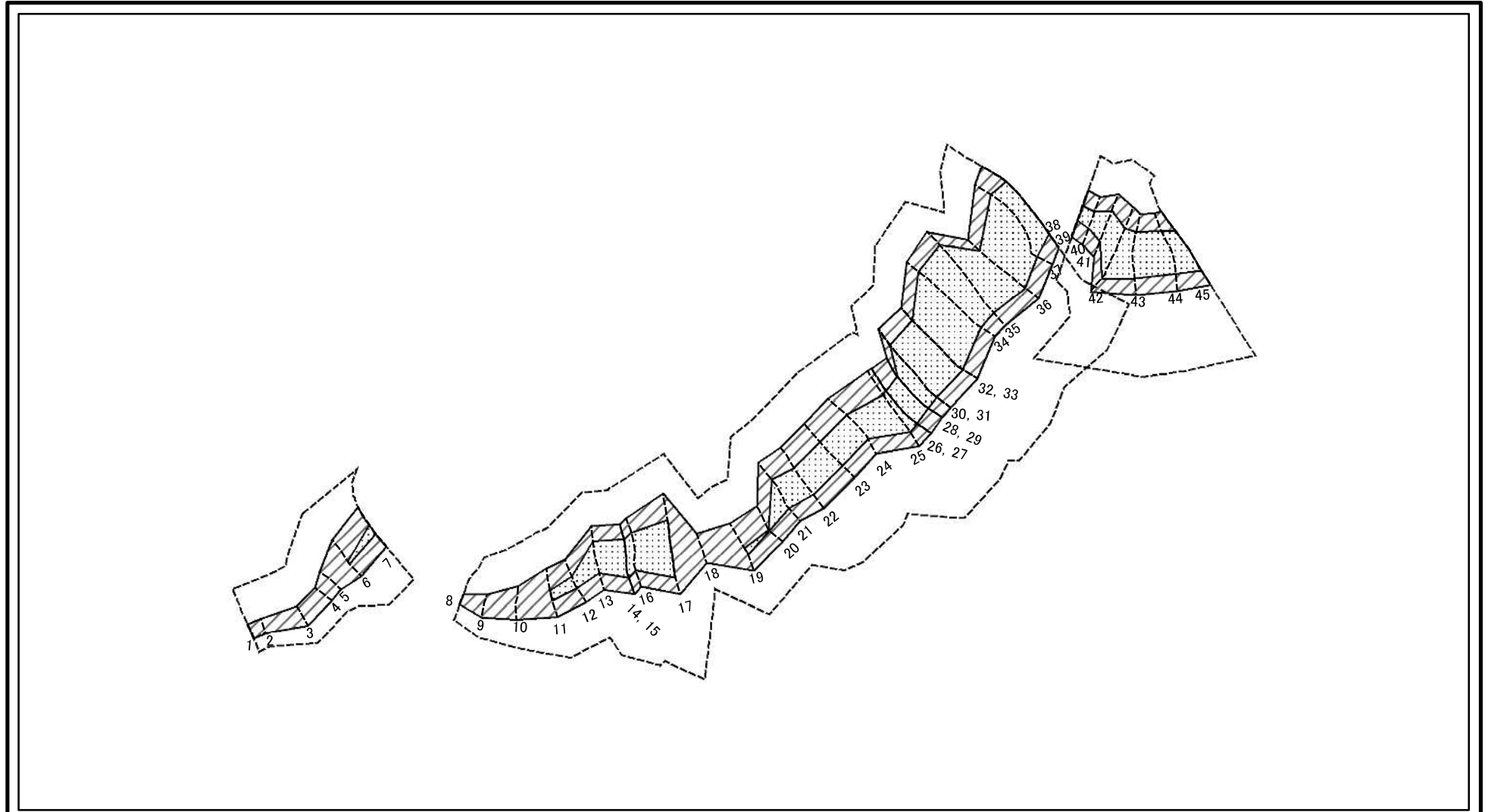


0 25 50 100
m

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 | | 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-1635 |
| | 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361号 | 箇所名 | 岡田代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 | 令和3年6月22日 | 所在地 | 秋田県由利本荘市鳥海町下直根字岡田代及び立居地 |
| | 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）



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



干

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-1635

土砂災害防止法
施行令第三条の
基準に該当する
区域



縮尺

告示番号

第361号

箇所名

岡田代2号

それ以外の区域



1:2,500

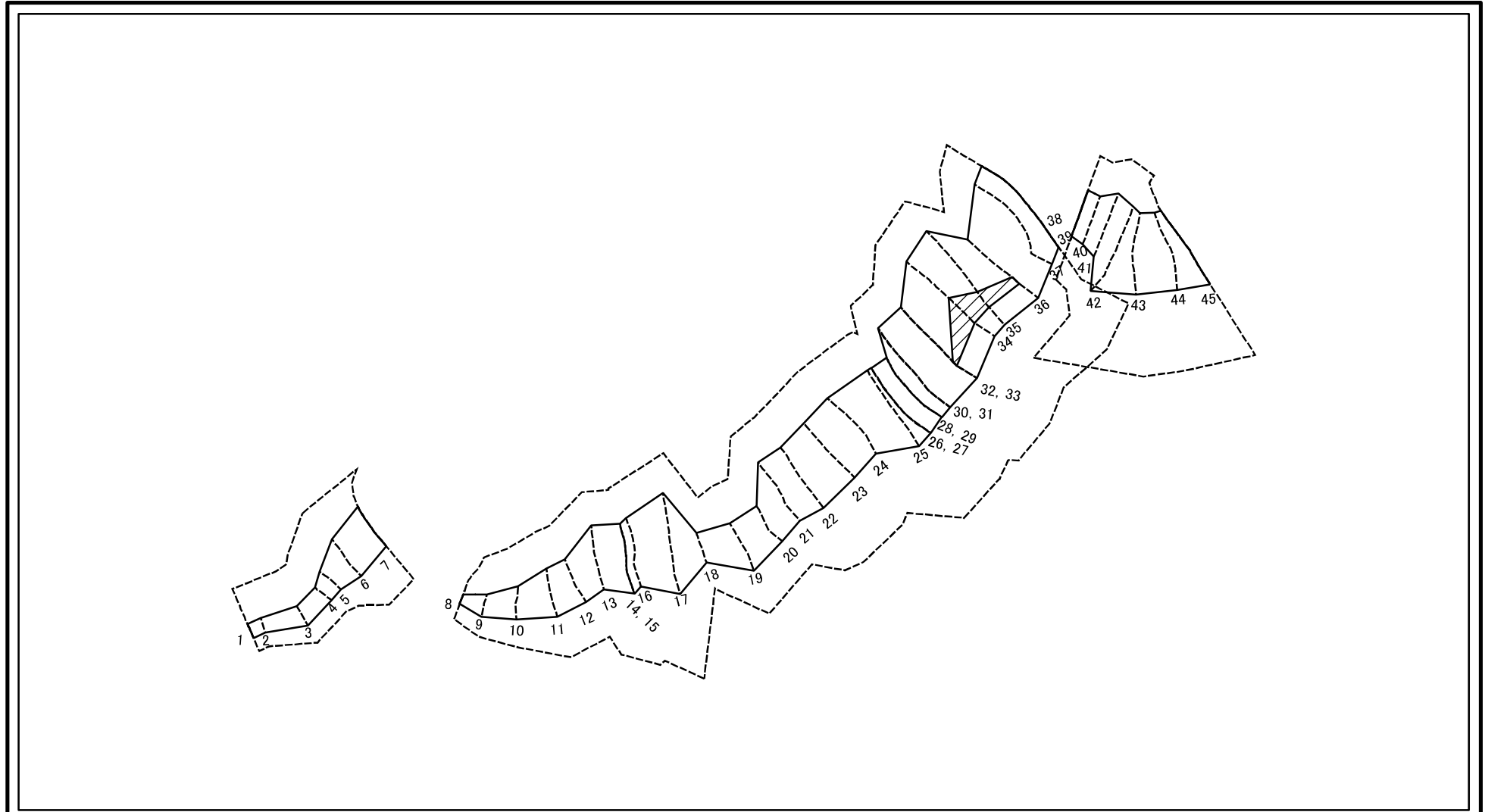
告示年月日

令和3年6月22日

所在地

秋田県由利本荘市鳥海町
下直根字岡田代及び立居地

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その2-2)



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



縮尺

1:2,500

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



自然現象
の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

第361号

令和3年6月22日

箇所番号

箇所名

所在地

I-1635

岡田代2号

秋田県由利本荘市鳥海町
下直根字岡田代及び立居地

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

(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 | - | - | 68.19 | 1.00 | - | - | 8.56 | 1.69 | 27 ~ 28 | 132.36 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.66 | 2.51 |
| 2 ~ 3 | - | - | 75.86 | 1.00 | - | - | 8.56 | 1.69 | 28 ~ 29 | 132.39 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.66 | 2.51 |
| 3 ~ 4 | - | - | 78.90 | 1.00 | - | - | 8.67 | 1.72 | 29 ~ 30 | 142.14 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.93 | 2.95 |
| 4 ~ 5 | - | - | 91.34 | 1.00 | - | - | 8.84 | 1.75 | 30 ~ 31 | 142.21 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.93 | 2.95 |
| 5 ~ 6 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 9.84 | 1.95 | 31 ~ 32 | 150.77 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.16 | 3.00 |
| 6 ~ 7 | 111.38 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.22 | 2.02 | 32 ~ 33 | 150.79 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 15.60 | 3.09 | 15.16 | 3.00 |
| ~ | | | | | | | | | 33 ~ 34 | 158.01 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.09 | 3.18 | 15.16 | 3.00 |
| 8 ~ 9 | - | - | 79.68 | 1.00 | - | - | 11.02 | 2.18 | 34 ~ 35 | 158.01 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 16.09 | 3.18 | 15.16 | 3.00 |
| 9 ~ 10 | - | - | 91.52 | 1.00 | - | - | 9.99 | 1.98 | 35 ~ 36 | 149.27 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 15.26 | 3.02 | 15.16 | 3.00 |
| 10 ~ 11 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.15 | 2.01 | 36 ~ 37 | 149.27 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.16 | 3.00 |
| 11 ~ 12 | 114.38 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.52 | 2.08 | 37 ~ 38 | 146.48 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.09 | 2.99 |
| 12 ~ 13 | 137.63 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.83 | 2.74 | ~ | | | | | | | | |
| 13 ~ 14 | 141.48 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.83 | 2.74 | 39 ~ 40 | 123.47 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.02 | 2.38 |
| 14 ~ 15 | 141.52 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.72 | 2.72 | 40 ~ 41 | 133.36 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.02 | 2.38 |
| 15 ~ 16 | 143.61 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.10 | 2.79 | 41 ~ 42 | 133.36 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.05 | 2.78 |
| 16 ~ 17 | 143.61 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.10 | 2.79 | 42 ~ 43 | 138.64 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.05 | 2.78 |
| 17 ~ 18 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.77 | 2.72 | 43 ~ 44 | 138.64 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 13.04 | 2.58 |
| 18 ~ 19 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.86 | 2.15 | 44 ~ 45 | 137.08 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.95 | 2.56 |
| 19 ~ 20 | 106.30 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 9.88 | 1.95 | ~ | | | | | | | | |
| 20 ~ 21 | 126.47 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.60 | 2.49 | ~ | | | | | | | | |
| 21 ~ 22 | 126.47 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.60 | 2.49 | ~ | | | | | | | | |
| 22 ~ 23 | 123.02 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.37 | 2.45 | ~ | | | | | | | | |
| 23 ~ 24 | 122.95 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.37 | 2.45 | ~ | | | | | | | | |
| 24 ~ 25 | 123.65 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.36 | 2.44 | ~ | | | | | | | | |
| 25 ~ 26 | 125.61 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.23 | 2.42 | ~ | | | | | | | | |
| 26 ~ 27 | 125.67 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 12.23 | 2.42 | ~ | | | | | | | | |

| | | | | |
|----------------------------------|---------|-----------|------|-------------------------|
| 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-1635 |
| | 告示番号 | 第361号 | 箇所名 | 岡田代2号 |
| | 告示年月日 | 令和3年6月22日 | 所在地 | 秋田県由利本荘市島海町下直根字岡田代及び立居地 |