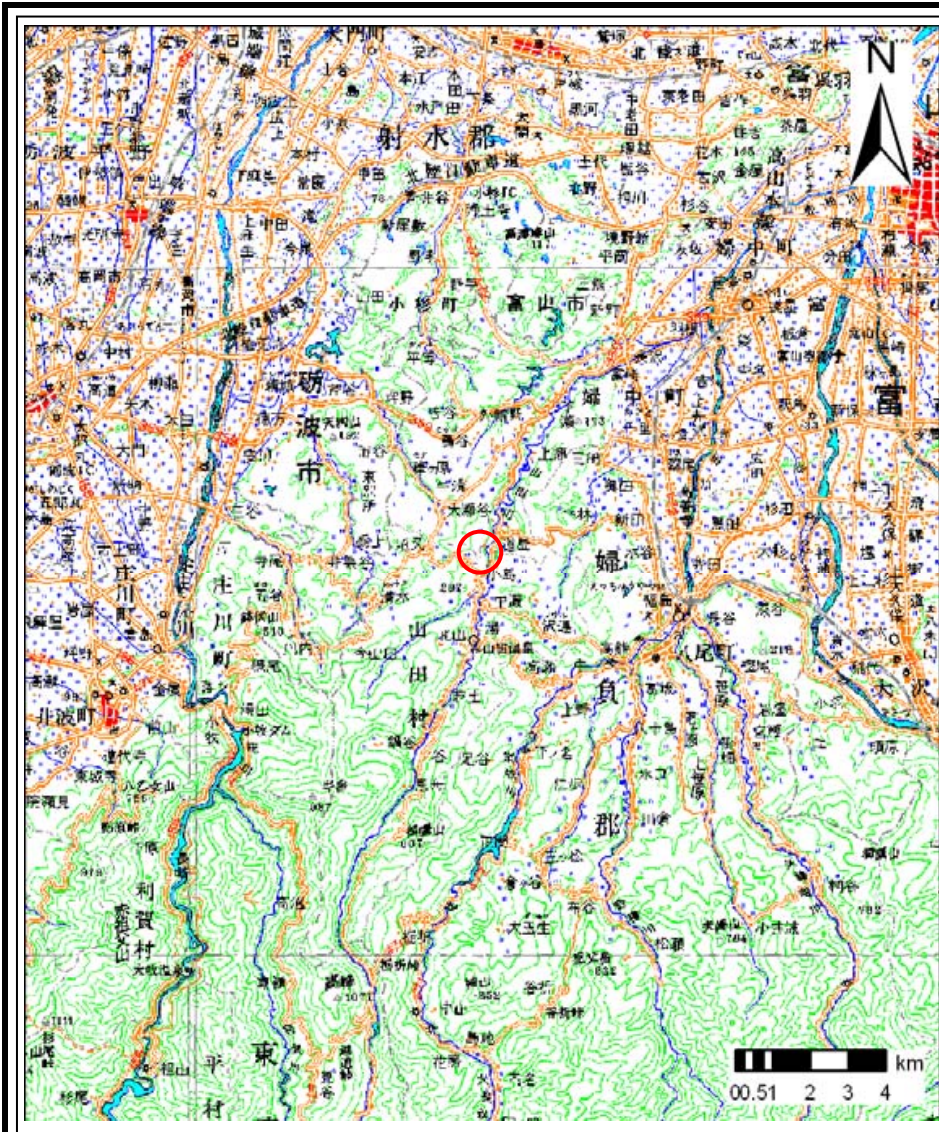
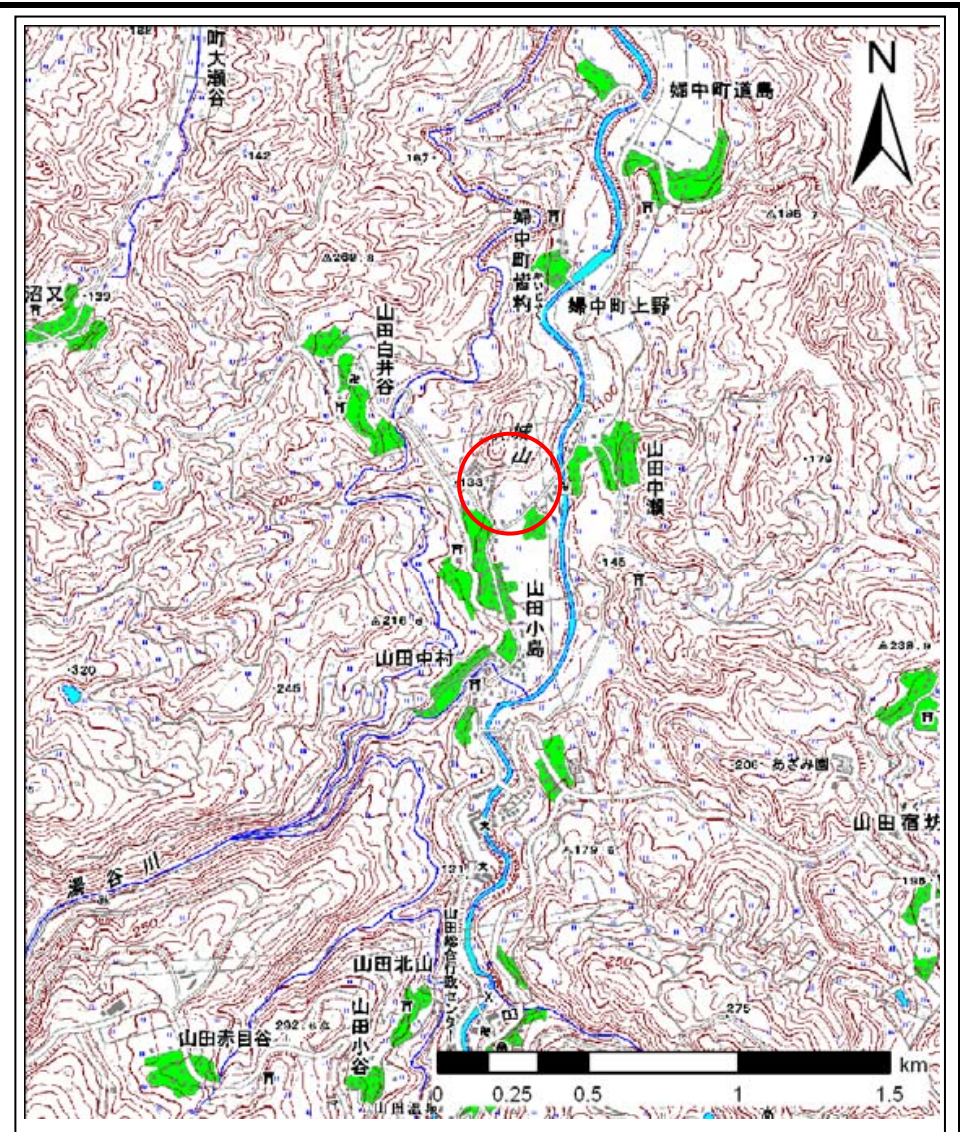


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

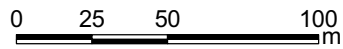
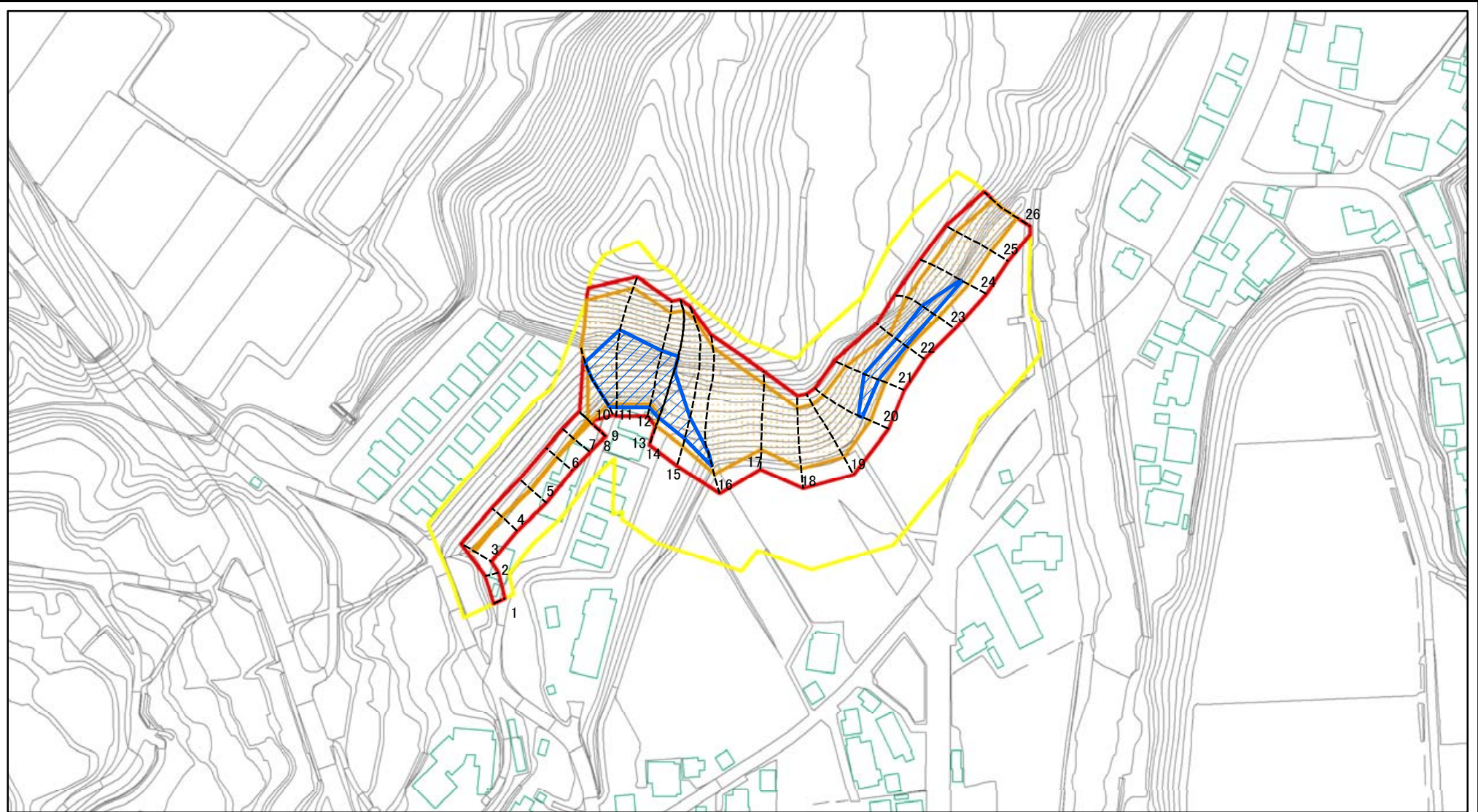


(1/25,000)

| | | |
|---------------------------------------|---------|------------------|
| 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 | 1041 |
| | 箇所名 | 小島(2) |
| | 所在地 | 富山県富山市山田小島, 山田中瀬 |

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平20業複、第727号)

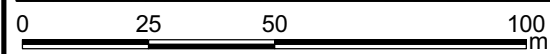
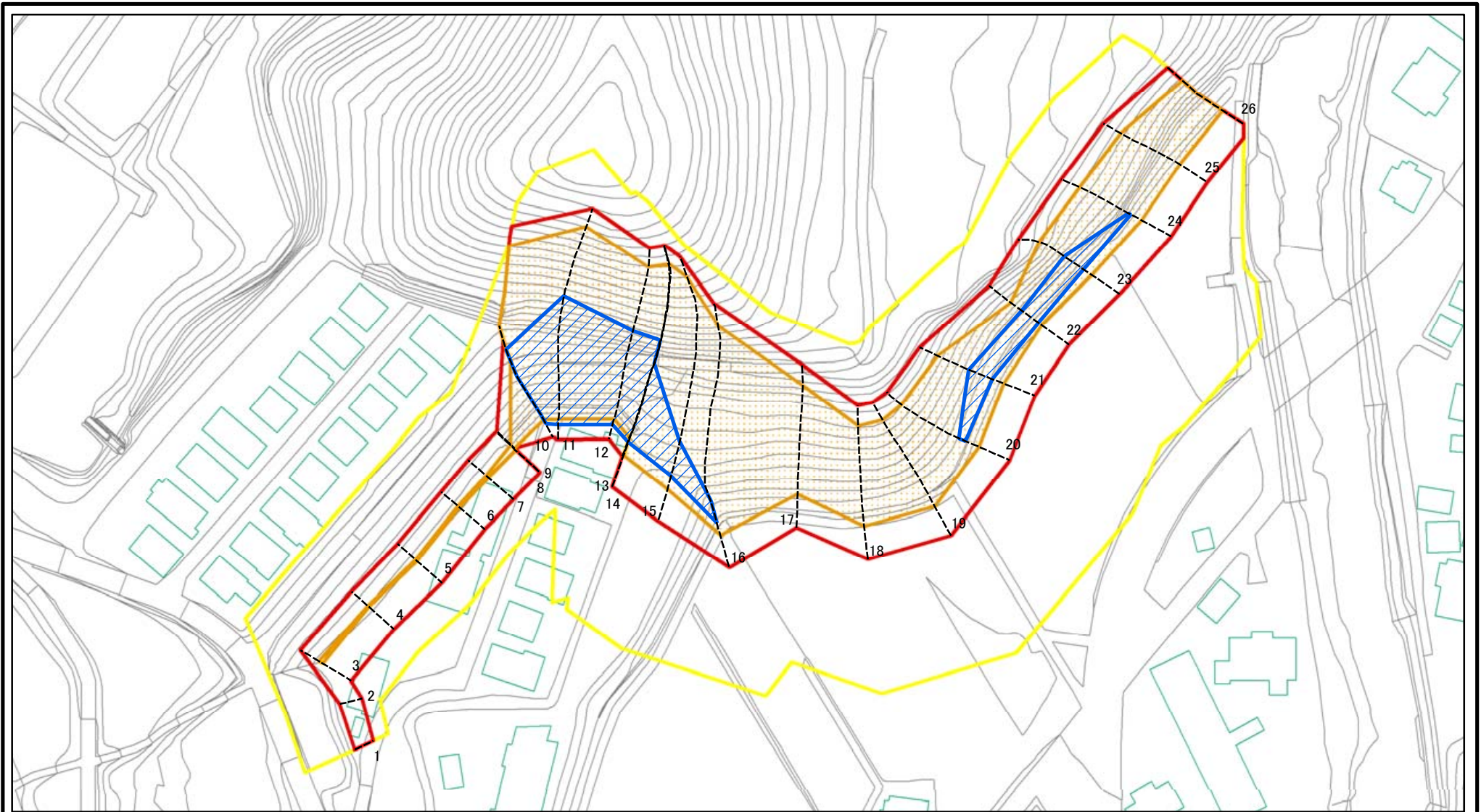
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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 | 1041 |
| | 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 | | 箇所名 | 小島(2) |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | | 所在地 | 富山県富山市山田小島, 山田中瀬 |

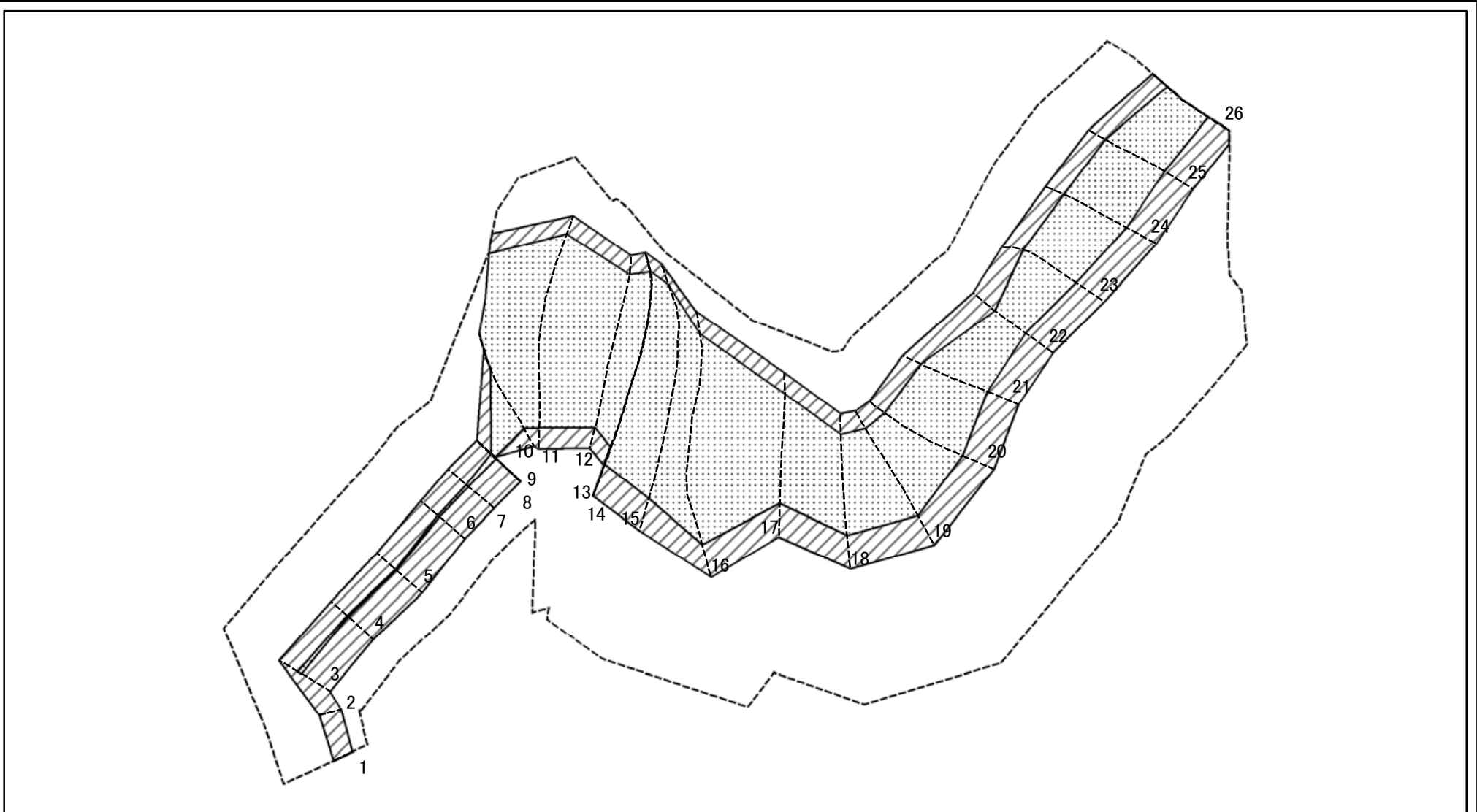
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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 | | N 縮尺 1:1,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | 1041 |
| | 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 | | 箇所名 | 小島(2) |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | | 所在地 | 富山県富山市山田小島, 山田中瀬 |

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-2-2(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 | |

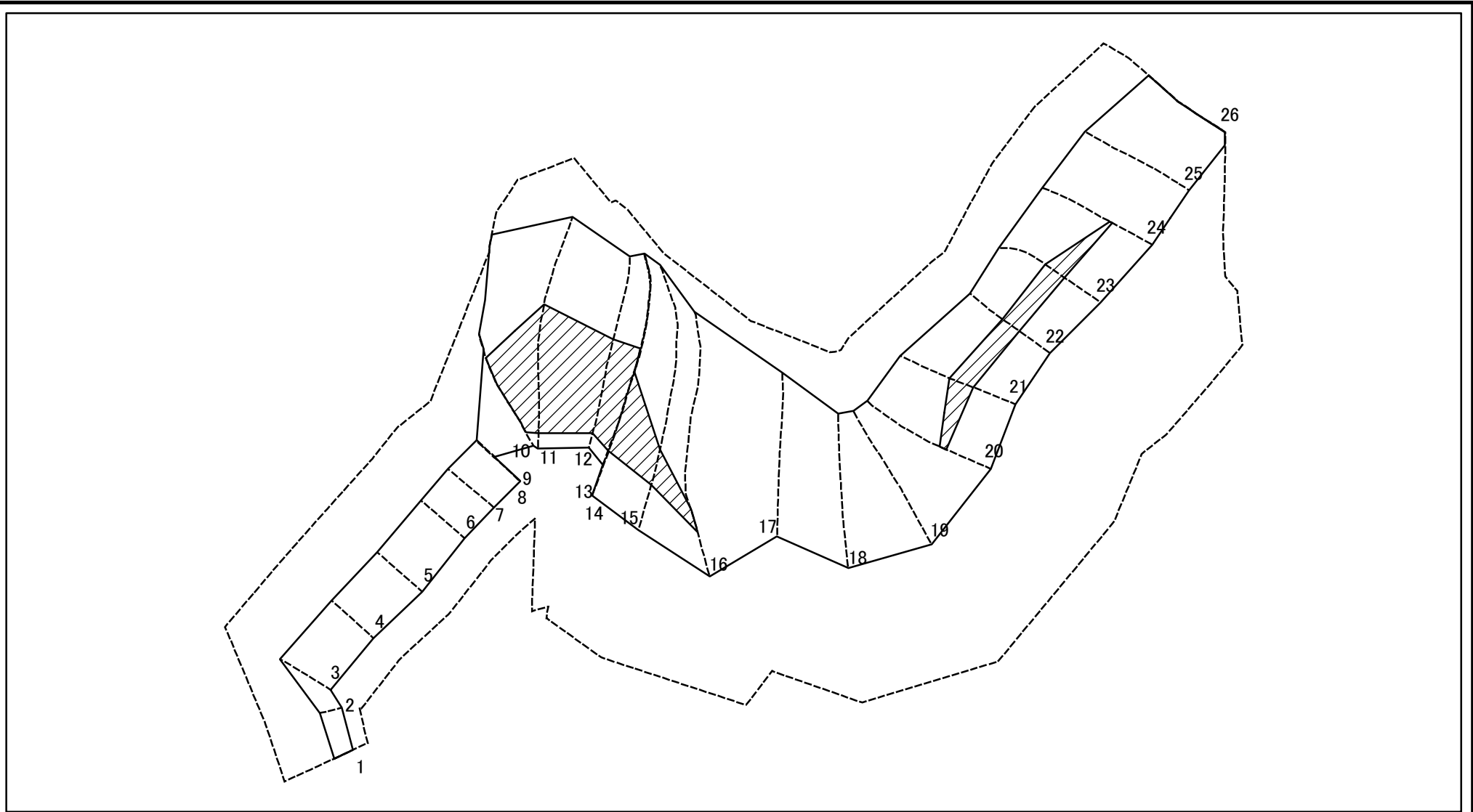
縮尺
 1:1,500

自然現象の種類
 急傾斜地の崩壊

告示番号
 告示年月日

| | |
|------|------------------|
| 箇所番号 | 1041 |
| 箇所名 | 小島(2) |
| 所在地 | 富山県富山市山田小島, 山田中瀬 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



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 |
| 1:1,500 |

| | |
|---------|---------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 告示番号 | |
| 告示年月日 | |

| | |
|------|------------------|
| 箇所番号 | 1041 |
| 箇所名 | 小島(2) |
| 所在地 | 富山県富山市山田小島, 山田中瀬 |

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

| 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 | - | - | 61.38 | 1.00 | - | - | 10.33 | 1.93 | ～ | | | | | | | | |
| 2～3 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.24 | 1.91 | ～ | | | | | | | | |
| 3～4 | 104.01 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 8.78 | 1.64 | ～ | | | | | | | | |
| 4～5 | 101.43 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 8.78 | 1.64 | ～ | | | | | | | | |
| 5～6 | 101.80 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 8.68 | 1.62 | ～ | | | | | | | | |
| 6～7 | 102.45 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 8.68 | 1.62 | ～ | | | | | | | | |
| 7～8 | 106.98 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.74 | 2.19 | ～ | | | | | | | | |
| 8～9 | 106.98 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 11.74 | 2.19 | ～ | | | | | | | | |
| 9～10 | 172.86 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | ～ | | | | | | | | |
| 10～11 | 177.36 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.77 | 3.69 | 16.05 | 3.00 | ～ | | | | | | | | |
| 11～12 | 177.36 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.48 | 3.83 | 16.05 | 3.00 | ～ | | | | | | | | |
| 12～13 | 177.18 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.48 | 3.83 | 16.05 | 3.00 | ～ | | | | | | | | |
| 13～14 | 174.78 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.41 | 3.63 | 16.05 | 3.00 | ～ | | | | | | | | |
| 14～15 | 174.68 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.38 | 3.62 | 16.05 | 3.00 | ～ | | | | | | | | |
| 15～16 | 167.66 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.45 | 3.45 | 16.05 | 3.00 | ～ | | | | | | | | |
| 16～17 | 162.86 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | ～ | | | | | | | | |
| 17～18 | 158.82 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.50 | 2.90 | ～ | | | | | | | | |
| 18～19 | 159.09 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.67 | 2.93 | ～ | | | | | | | | |
| 19～20 | 161.90 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | ～ | | | | | | | | |
| 20～21 | 161.90 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.10 | 3.38 | 16.05 | 3.00 | ～ | | | | | | | | |
| 21～22 | 155.07 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.31 | 3.80 | 16.05 | 3.00 | ～ | | | | | | | | |
| 22～23 | 149.31 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.31 | 3.80 | 16.05 | 3.00 | ～ | | | | | | | | |
| 23～24 | 155.15 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 18.66 | 3.49 | 16.05 | 3.00 | ～ | | | | | | | | |
| 24～25 | 155.15 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.05 | 3.00 | ～ | | | | | | | | |
| 25～26 | 153.37 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.97 | 2.98 | ～ | | | | | | | | |
| ～ | | | | | | | | | ～ | | | | | | | | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---------|---------|------|------------------|
| 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 | 1041 |
| | 告示番号 | | 箇所名 | 小島(2) |
| | 告示年月日 | | 所在地 | 富山県富山市山田小島, 山田中瀬 |