

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(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



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を超える区域



土石等の堆積の高さが3mを超える区域
それ以外の区域



縮尺

1:2,500

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

告示番号

警戒区域 千葉県告示第100号
特別警戒区域 千葉県告示第102号

告示年月日

平成22年3月9日

箇所番号

I-1431

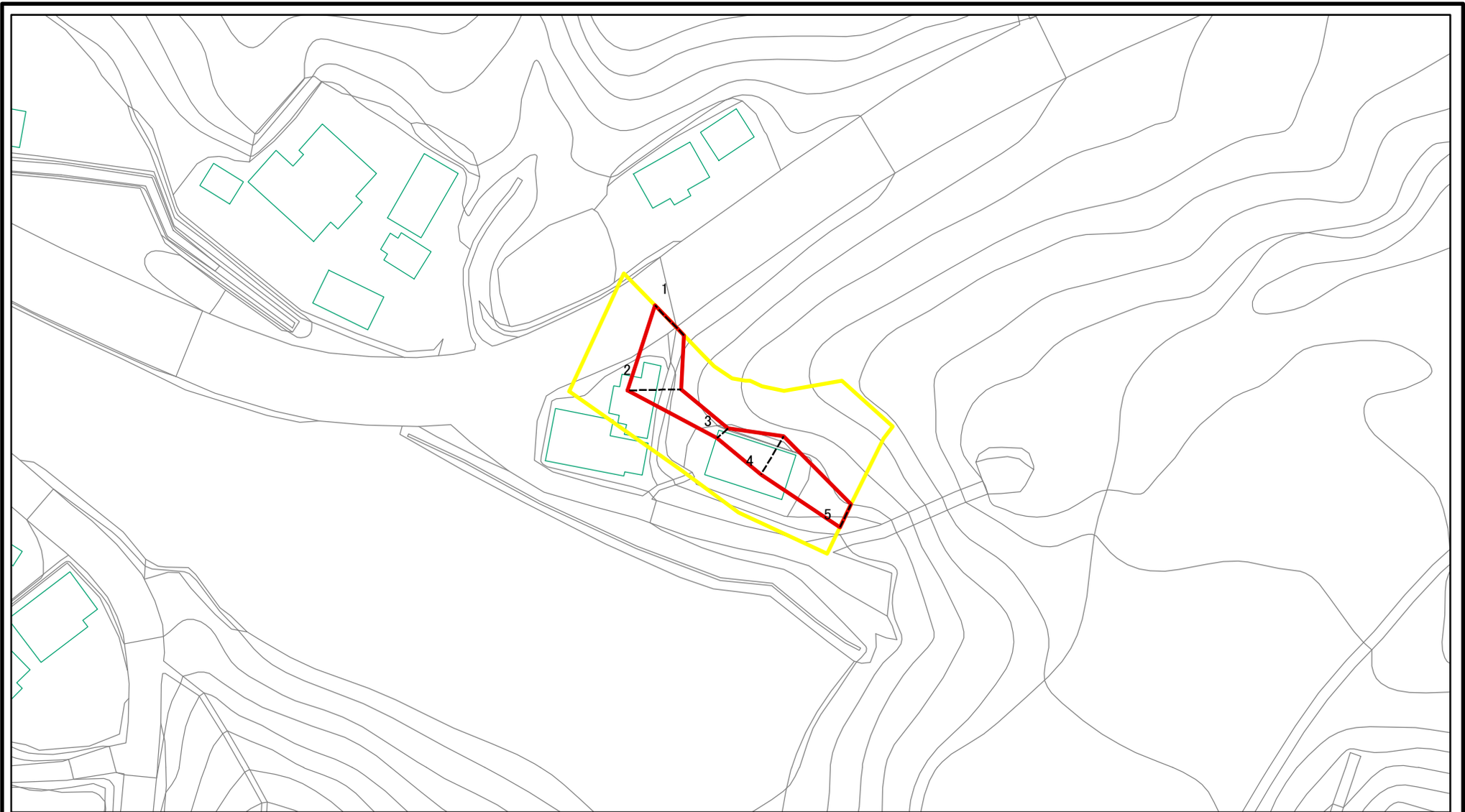
箇所名

立野2

所在地

千葉県市原市立野

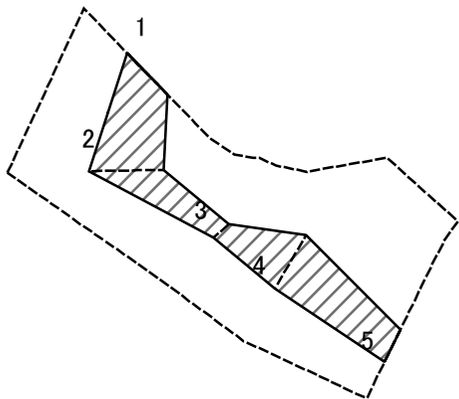
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-1)



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 1:1,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-1431 |
| | 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 | 警戒区域 千葉県告示第100号 特別警戒区域 千葉県告示第102号 | 箇所名 | 立野2 |
| | 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 ² を超える区域 | | | 告示年月日 | 平成22年3月9日 | 所在地 | 千葉県市原市立野 |
| | 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 | | | | | | |
| それ以外の区域 | | | | | | | |

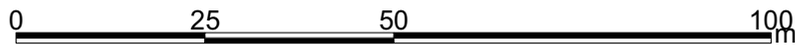
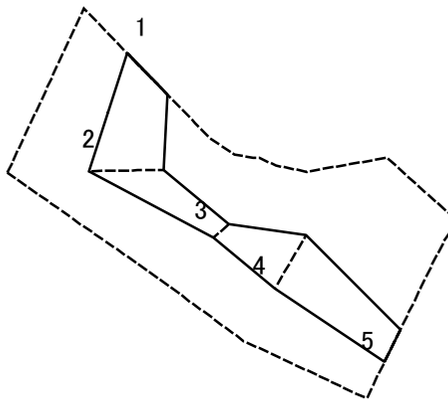
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-2)



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 | | N 縮尺 1:1,000 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-1431 |
| | 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 | 警戒区域 千葉県告示第100号 特別警戒区域 千葉県告示第102号 | 箇所名 | 立野2 |
| | それ以外の区域 | | | 告示年月日 | 平成22年3月9日 | 所在地 | 千葉県市原市立野 |

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(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
1:1,000

| | | | |
|---------|--------------------------------------|------|----------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-1431 |
| 告示番号 | 警戒区域 千葉県告示第100号 特別警戒区域 千葉県告示第102号 | 箇所名 | 立野2 |
| 告示年月日 | 平成22年3月9日 | 所在地 | 千葉県市原市立野 |

