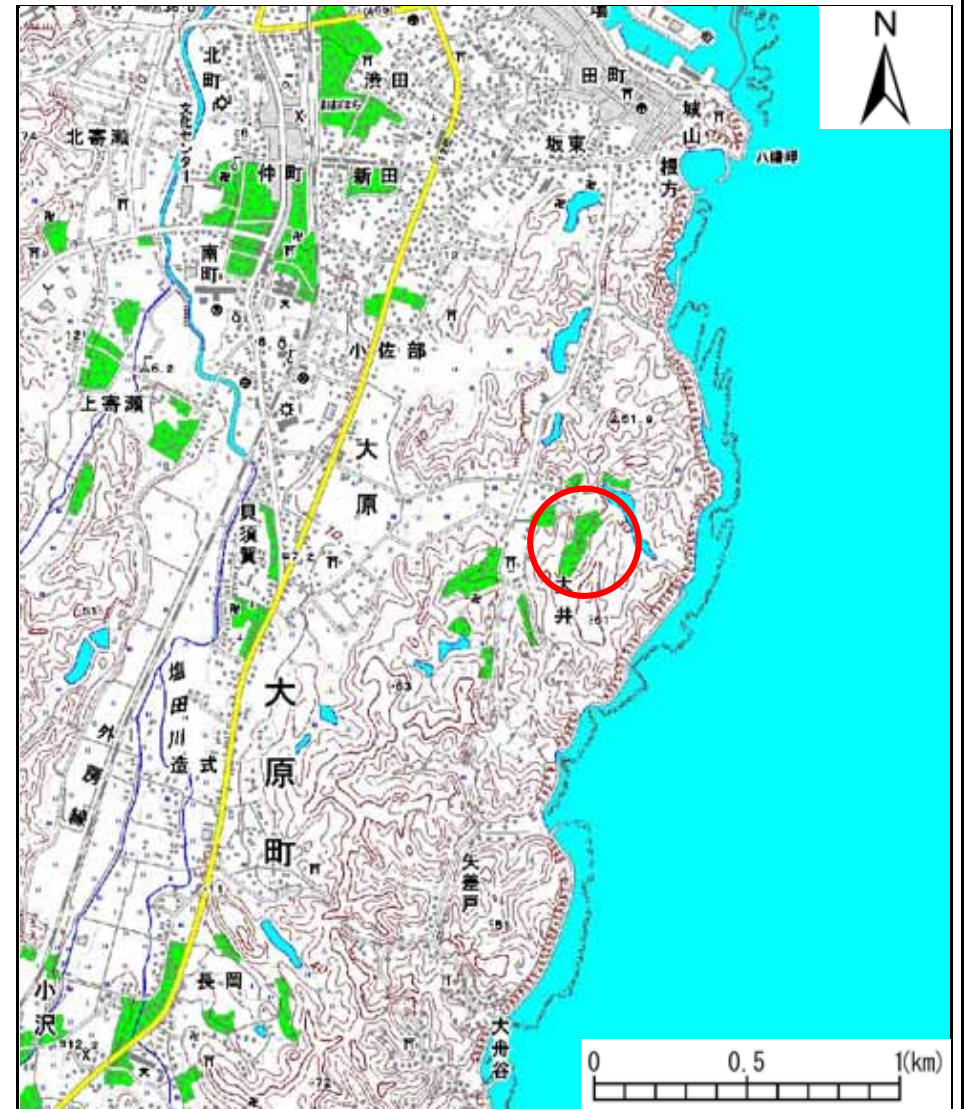


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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

-0933

箇所名

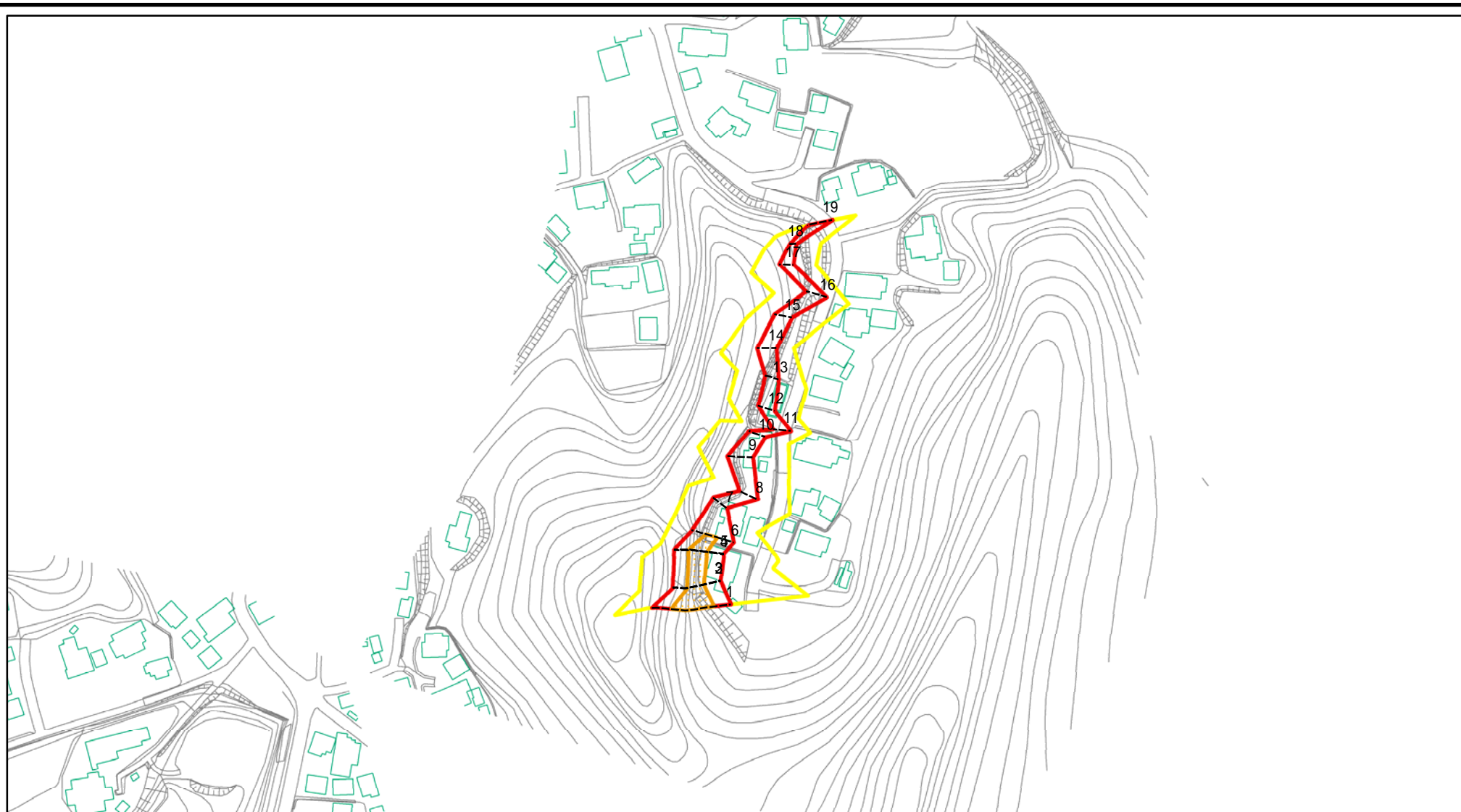
小東田

所在地

いすみ市大原字小東田

この地図は、国土地理院の承認を得て、同院発行の数値地図20000(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19総複 第399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 - 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 | |
| それ以外の区域 | |

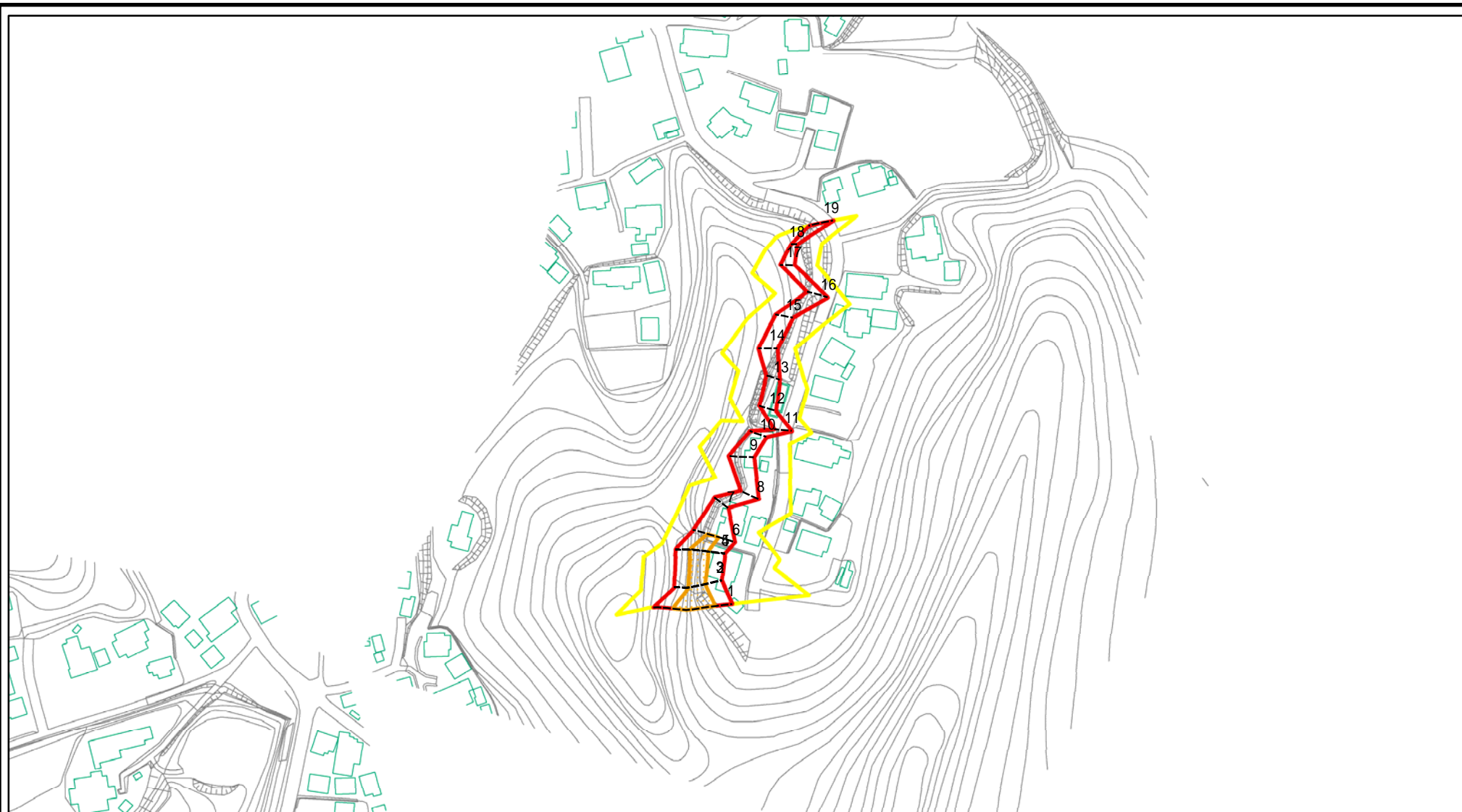
N

縮尺

1:2,500

| | | | |
|---------|------------|------|------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | -0933 |
| 告示番号 | 千葉県告示第401号 | 箇所名 | 小東田 |
| 告示年月日 | 平成22年5月14日 | 所在地 | いすみ市大原字小東田 |

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)

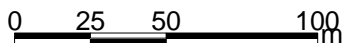
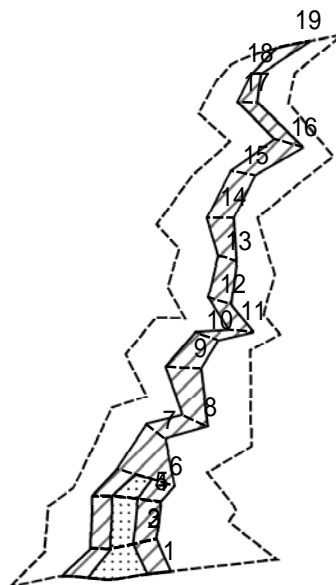
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その2)

| | |
|-------------------------|--|
| 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 | |
| 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 | -0933 |
| 告示番号 | 千葉県告示第403号 | 箇所名 | 小東田 |
| 告示年月日 | 平成22年5月14日 | 所在地 | いすみ市大原字小東田 |

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)

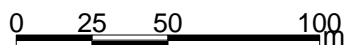
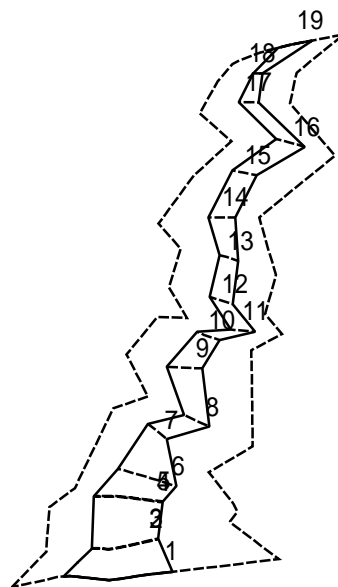
| | |
|-------------------------------------|--|
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | |
| 土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域 | |
| それ以外の区域 | |

N

 縮尺
 1:2,500

| | | | |
|-------------|------------|------|------------|
| 自然現象 の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | -0933 |
| 告示番号 | 千葉県告示第403号 | 箇所名 | 小東田 |
| 告示年月日 | 平成22年5月14日 | 所在地 | いすみ市大原字小東田 |

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 | 土石等の堆積の高さが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 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | -0933 |
| 告示番号 | 千葉県告示第403号 | 箇所名 | 小東田 |
| 告示年月日 | 平成22年5月14日 | 所在地 | いすみ市大原字小東田 |

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 | 135.63 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.50 | 2.57 | ~ | | | | | | | | |
| 2 ~ 3 | 125.41 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.44 | 2.56 | ~ | | | | | | | | |
| 3 ~ 4 | 126.84 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 10.64 | 1.88 | ~ | | | | | | | | |
| 4 ~ 5 | 126.84 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.26 | 2.52 | ~ | | | | | | | | |
| 5 ~ 6 | 126.82 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.26 | 2.52 | ~ | | | | | | | | |
| 6 ~ 7 | - | - | 100.00 | 1.00 | - | - | 16.95 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 7 ~ 8 | - | - | 67.72 | 1.00 | - | - | 16.95 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 8 ~ 9 | - | - | 84.32 | 1.00 | - | - | 16.44 | 2.91 | ~ | | | | | | | | |
| 9 ~ 10 | - | - | 84.32 | 1.00 | - | - | 15.35 | 2.72 | ~ | | | | | | | | |
| 10 ~ 11 | - | - | 72.86 | 1.00 | - | - | 12.00 | 2.12 | ~ | | | | | | | | |
| 11 ~ 12 | - | - | 72.86 | 1.00 | - | - | 12.04 | 2.13 | ~ | | | | | | | | |
| 12 ~ 13 | - | - | 67.57 | 1.00 | - | - | 13.44 | 2.38 | ~ | | | | | | | | |
| 13 ~ 14 | - | - | 76.49 | 1.00 | - | - | 13.44 | 2.38 | ~ | | | | | | | | |
| 14 ~ 15 | - | - | 76.49 | 1.00 | - | - | 13.01 | 2.30 | ~ | | | | | | | | |
| 15 ~ 16 | - | - | 80.12 | 1.00 | - | - | 13.01 | 2.30 | ~ | | | | | | | | |
| 16 ~ 17 | - | - | 80.12 | 1.00 | - | - | 12.41 | 2.20 | ~ | | | | | | | | |
| 17 ~ 18 | - | - | 58.62 | 1.00 | - | - | 14.94 | 2.65 | ~ | | | | | | | | |
| 18 ~ 19 | - | - | 88.58 | 1.00 | - | - | 14.94 | 2.65 | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |

| | | | | |
|------------------------------------|---------|------------|------|------------|
| 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 | -0933 |
| | 告示番号 | 千葉県告示第403号 | 箇所名 | 小東田 |
| | 告示年月日 | 平成22年5月14日 | 所在地 | いすみ市大原字小東田 |