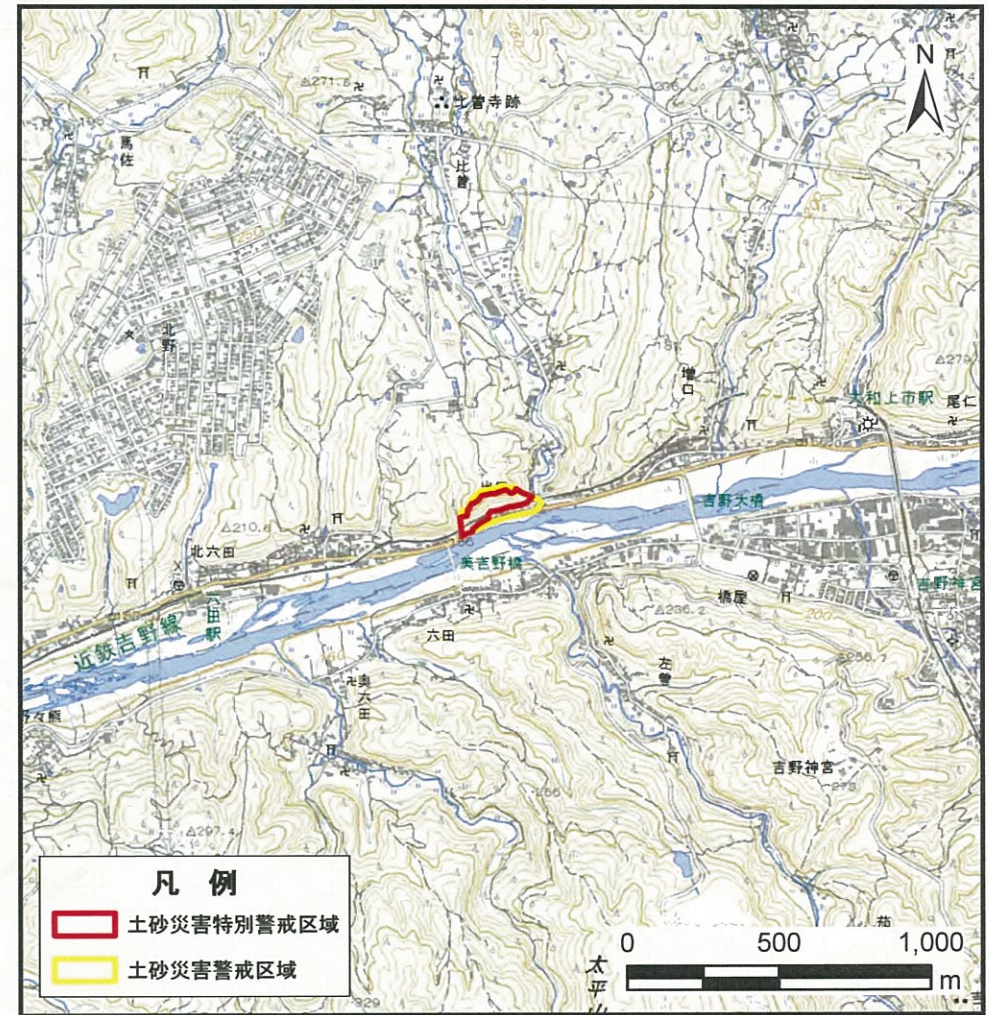


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1:200, 000)



(1:25, 000)

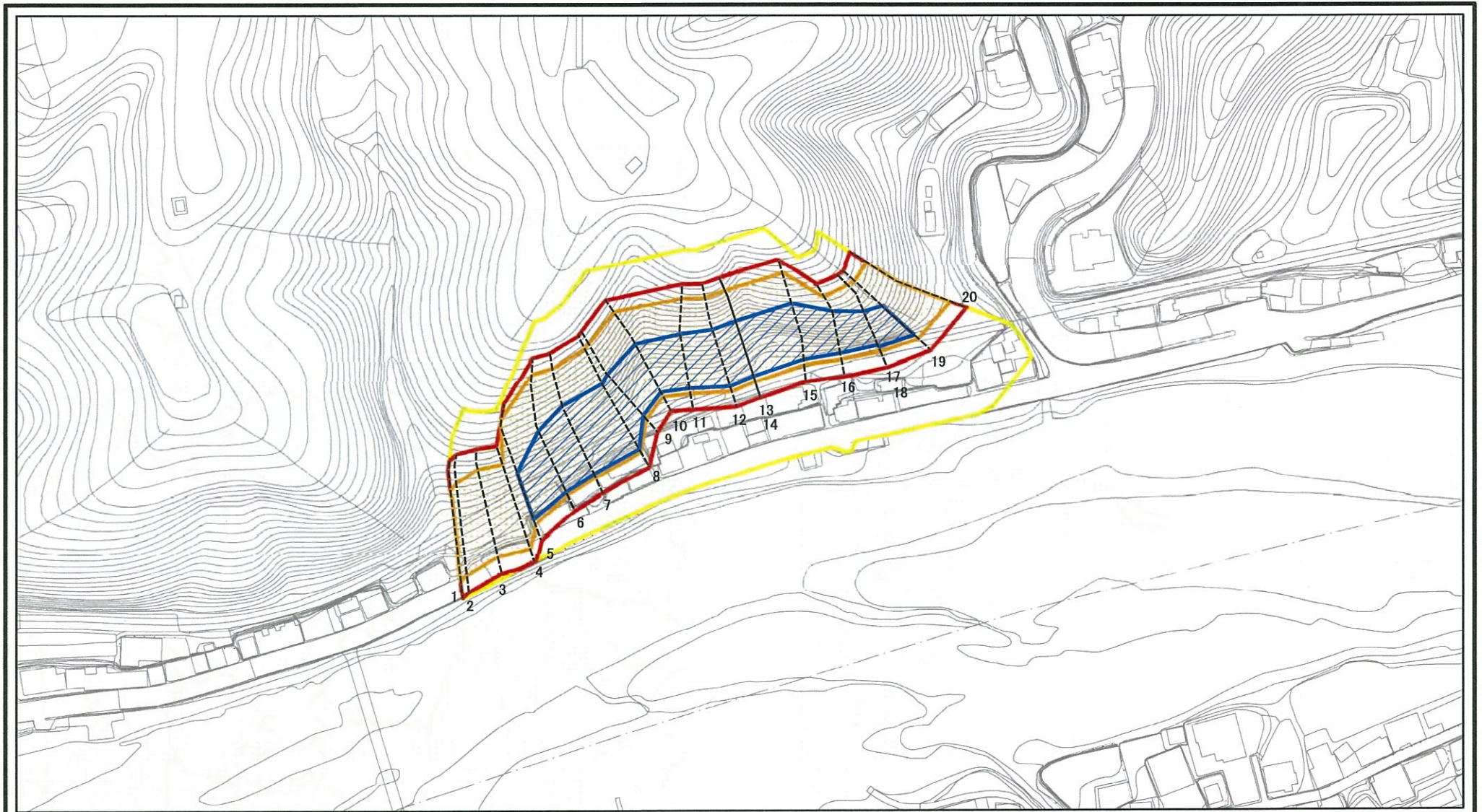
様式-1(急)

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 |
| 区域番号 | 大淀-比曽-016-急-Y-R |
| 区域名称 | 大淀町比曽(016)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| 所在地 | 吉野郡大淀町大字比曽・北六田 |

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30情複、第117号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)(参考)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

区域番号

大淀-比曾-016-急-Y・R

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/m²を超える区域



縮尺

告示番号

区域名称

大淀町比曾(016)
急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域

土石等の堆積の高さが3mを超える区域
それ以外の区域



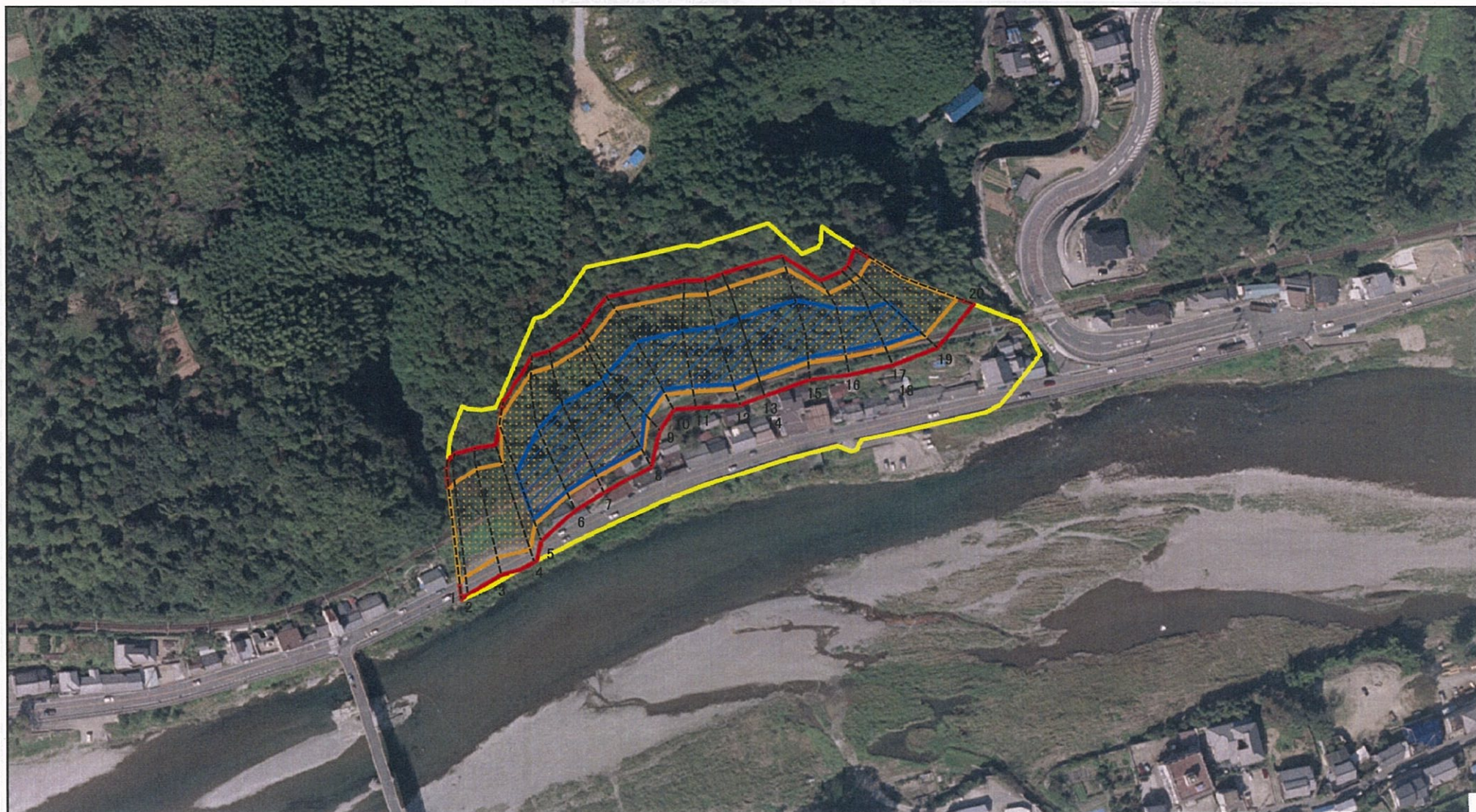
1:2,500

告示年月日

所在地

吉野郡大淀町大字比曾・北六田

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)

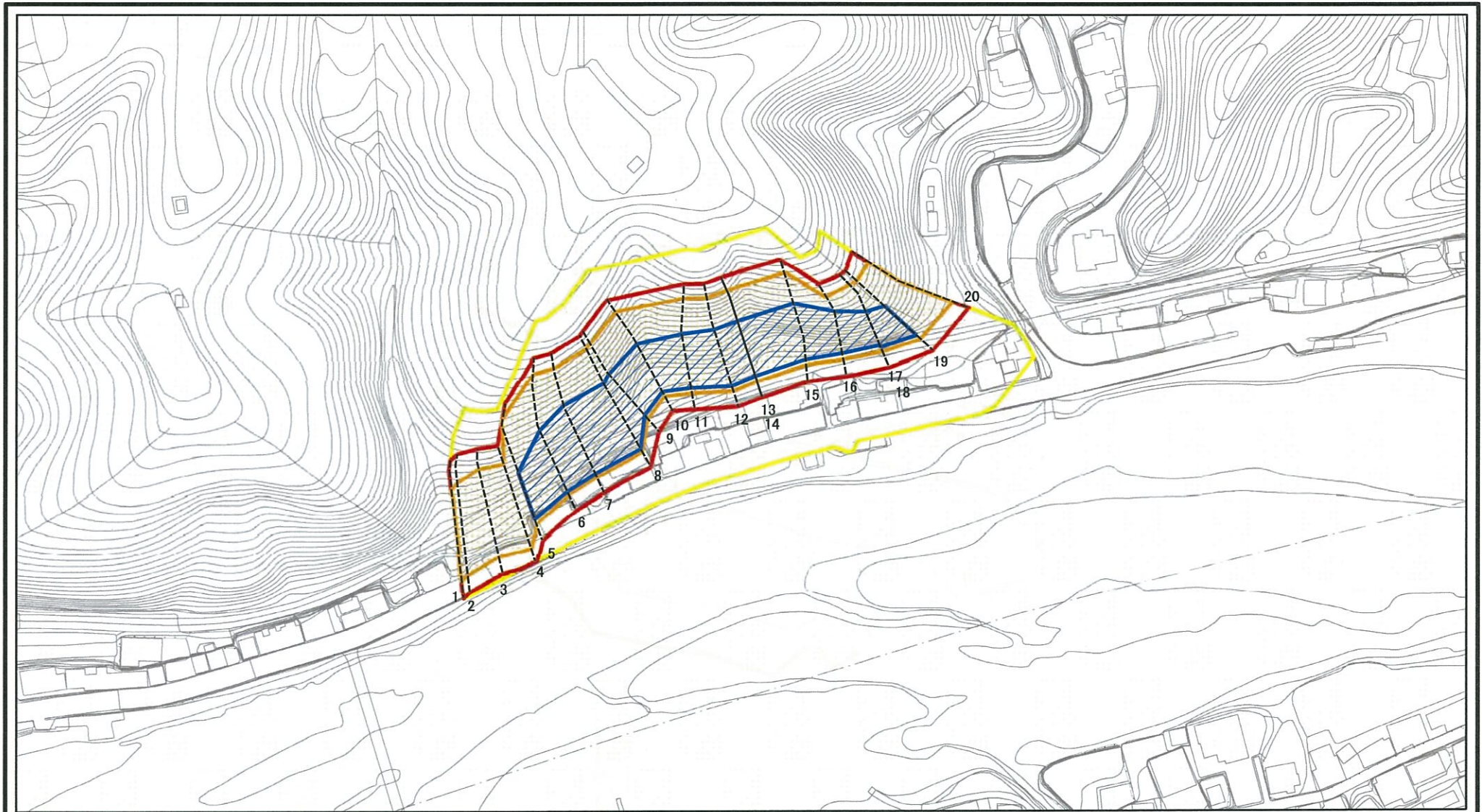


0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

| | | | | | | | |
|--|---|--|---------|---------|---------|------|---------------------------------|
| 様式-2(急)(参考) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図 | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | N | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 区域番号 | 大淀-比曾-016-急-Y-R |
| | 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 | | 区域名称 | 大淀町比曾(016) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| | 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 | | 縮尺 | 告示年月日 | | 所在地 | 吉野郡大淀町大字比曾・北六田 |
| | 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 | | 1:2,500 | | | | |
| 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)



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

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

区域番号

大淀-比曾-016-急-Y・R

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/m²を超える区域



縮尺

告示番号

区域名称

大淀町比曾(016)
急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域

それ以外の区域

それ以外の区域



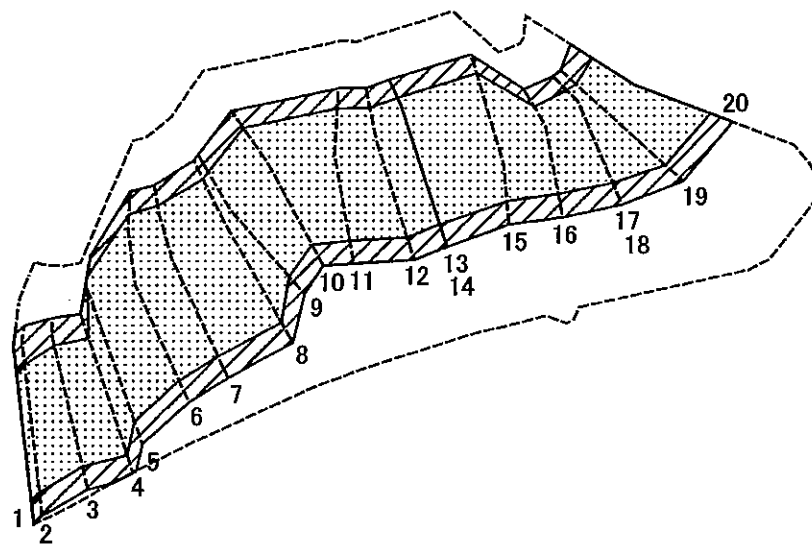
1:2,500

告示年月日

所在地

吉野郡大淀町大字比曾・北六田

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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

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



それ以外の区域



N
縮尺
1:2,500

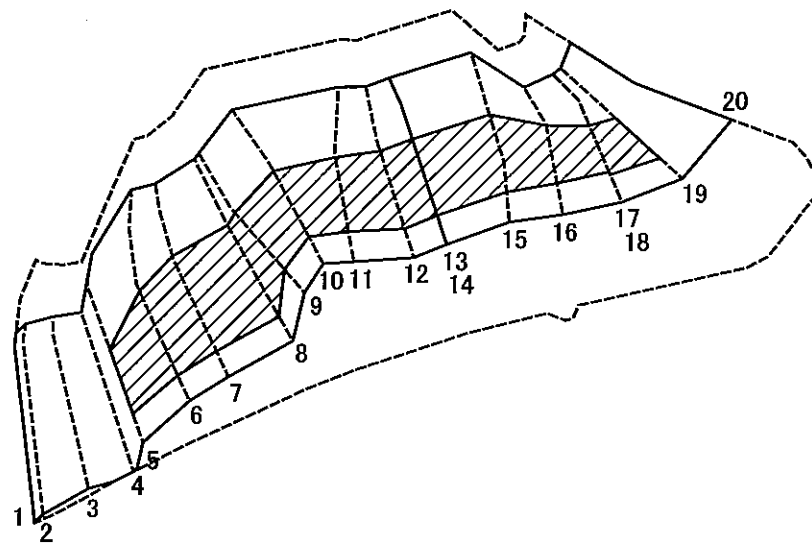
自然現象
の種類
告示番号
告示年月日

急傾斜地の崩壊

区域番号
区域名称
所在地

大淀-比曾-016-急-Y・R
大淀町比曾(016)
急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
吉野郡大淀町大字比曾・北六田

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



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

告示番号

告示年月日

区域番号

大淀-比曾-016-急-Y・R

区域名称

大淀町比曾(016)
急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域

所在地

吉野郡大淀町大字比曾・北六田

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 | 129.86 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.10 | 2.79 | ~ | | | | | | | | |
| 2 ~ 3 | 144.71 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 14.91 | 2.95 | ~ | | | | | | | | |
| 3 ~ 4 | 147.71 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.12 | 2.99 | ~ | | | | | | | | |
| 4 ~ 5 | 158.90 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 5 ~ 6 | 158.90 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.02 | 3.96 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 6 ~ 7 | 163.29 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.84 | 4.12 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 7 ~ 8 | 163.37 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.85 | 4.13 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 8 ~ 9 | 163.50 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.85 | 4.13 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 9 ~ 10 | 163.50 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.31 | 3.82 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 10 ~ 11 | 163.47 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.30 | 3.82 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 11 ~ 12 | 164.68 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.77 | 3.91 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 12 ~ 13 | 164.68 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.88 | 3.93 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 13 ~ 14 | 164.61 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.88 | 3.93 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 14 ~ 15 | 164.61 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.96 | 3.95 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 15 ~ 16 | 164.53 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 19.96 | 3.95 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 16 ~ 17 | 161.29 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 17.97 | 3.56 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 17 ~ 18 | 161.29 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.04 | 3.96 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 18 ~ 19 | 161.29 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | 20.04 | 3.96 | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| 19 ~ 20 | 160.22 | 1.00 | 100.00 | 1.00 | - | - | 15.16 | 3.00 | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |
| ~ | | | | | | | | | ~ | | | | | | | | |

| | | | | |
|----------------------------------|---------|---------|------|---------------------------------|
| 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 | 区域番号 | 大淀-比曽-016-急-Y・R |
| | 告示番号 | | 区域名称 | 大淀町比曽(016) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域 |
| | 告示年月日 | | 所在地 | 吉野郡大淀町大字比曽・北六田 |