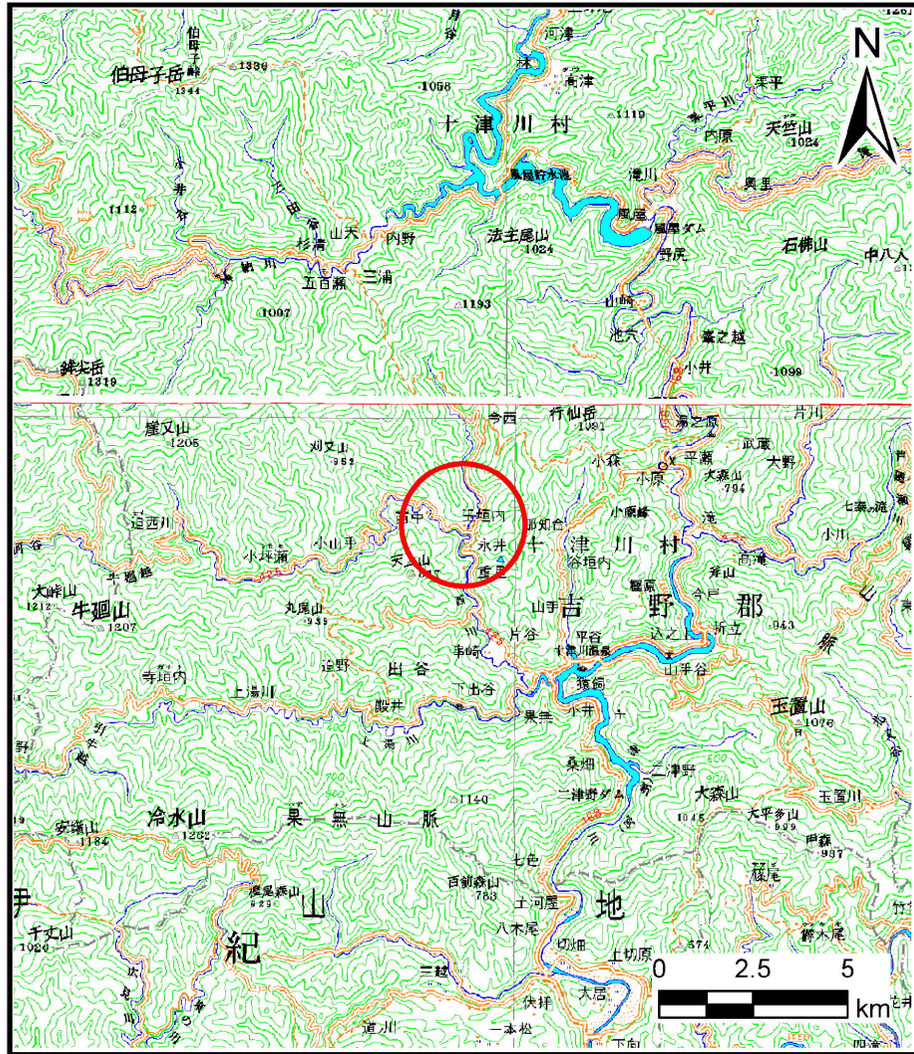
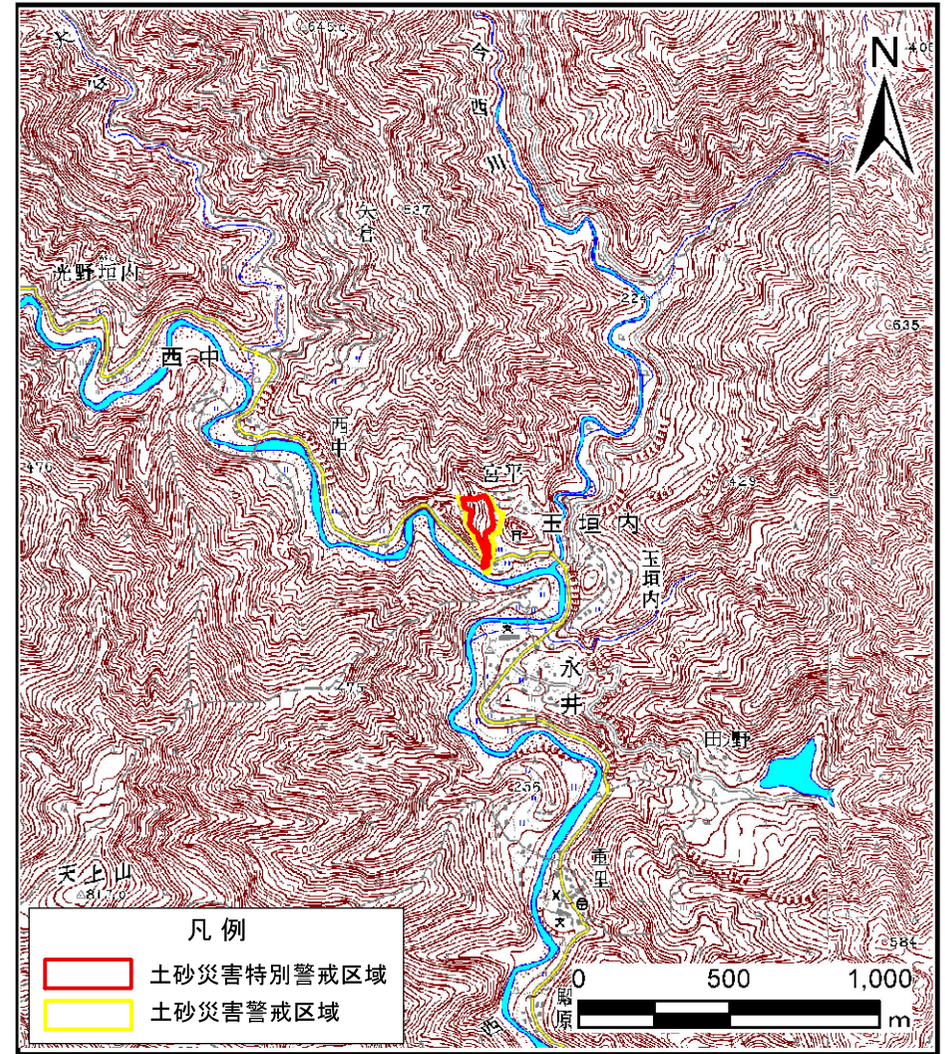


土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



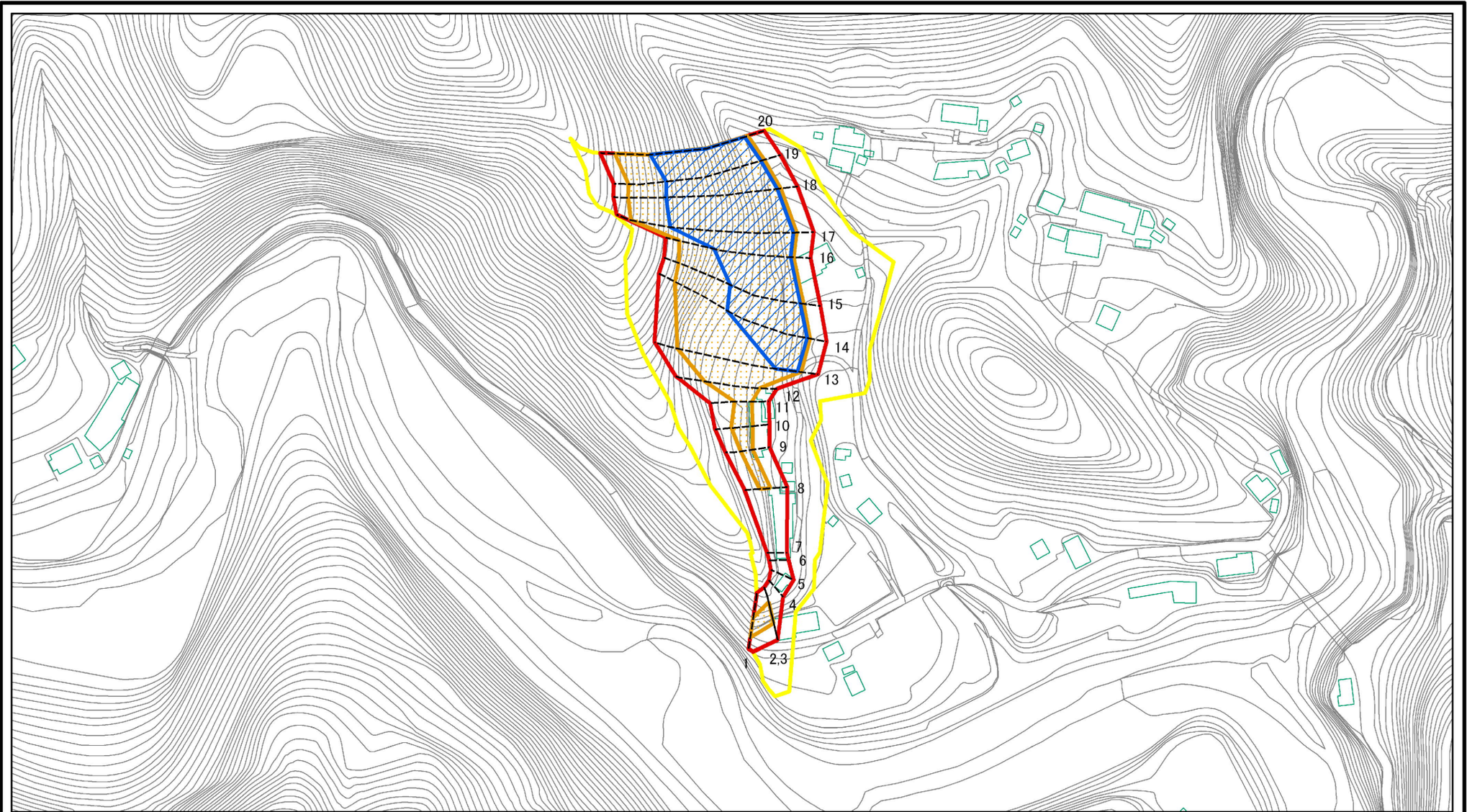
(1/25,000)

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	十津川-玉垣内-003-急-Y・R
区域名称	十津川村玉垣内 (003) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
所在地	吉野郡十津川村玉垣内

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）及び電子地形図25000を複製したものである。（承認番号 平26情複、第374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



自然現象の種類

急傾斜地の崩壊

区域番号

十津川-玉垣内-003-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



縮尺

告示番号

区域名称

十津川村玉垣内(003)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



1:2,500

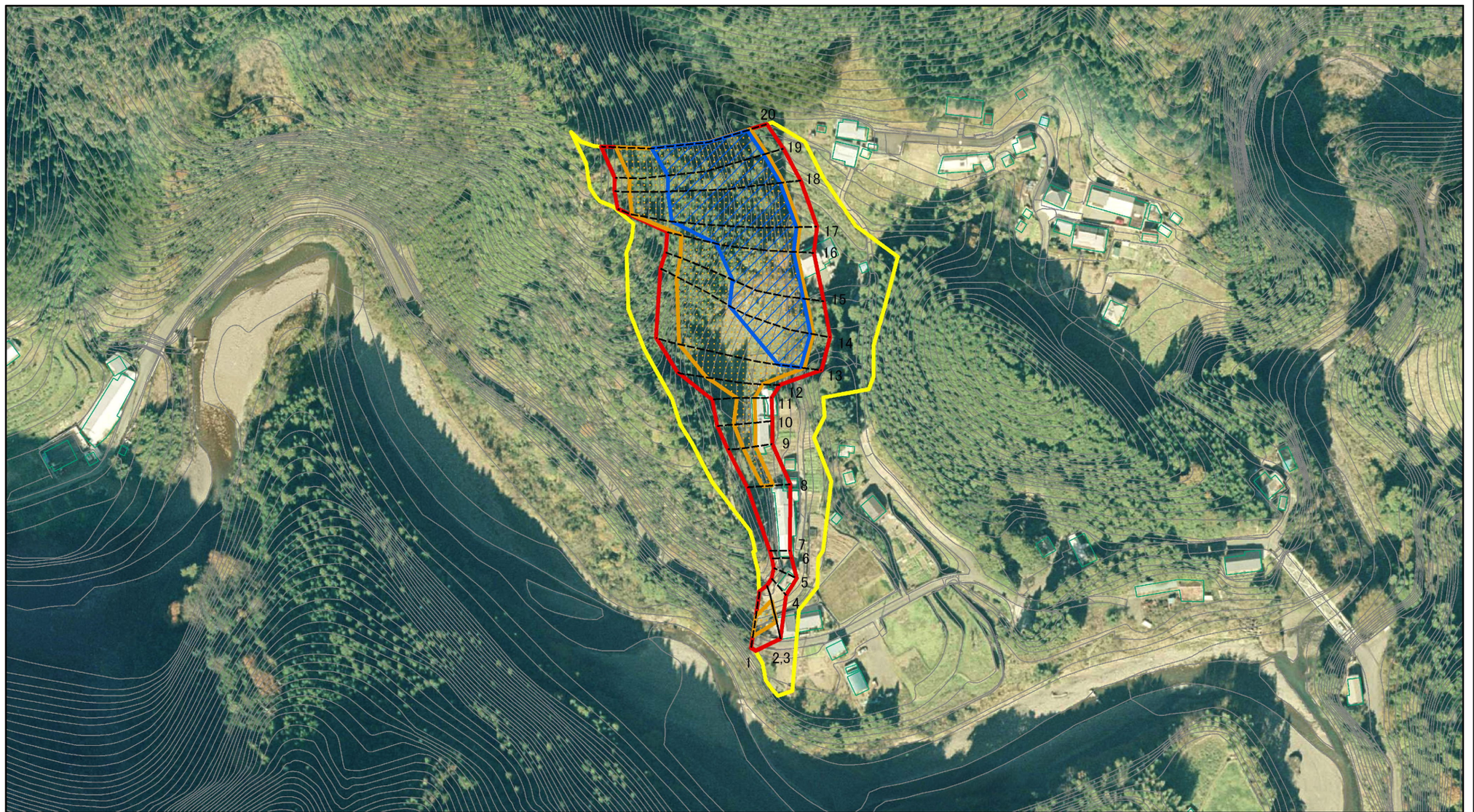
告示年月日

所在地

吉野郡十津川村玉垣内

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)



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



N

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

区域番号

十津川-玉垣内-003-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/mを超える区域



縮尺

告示番号

区域名称

十津川村玉垣内(003)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



1:2,500

告示年月日

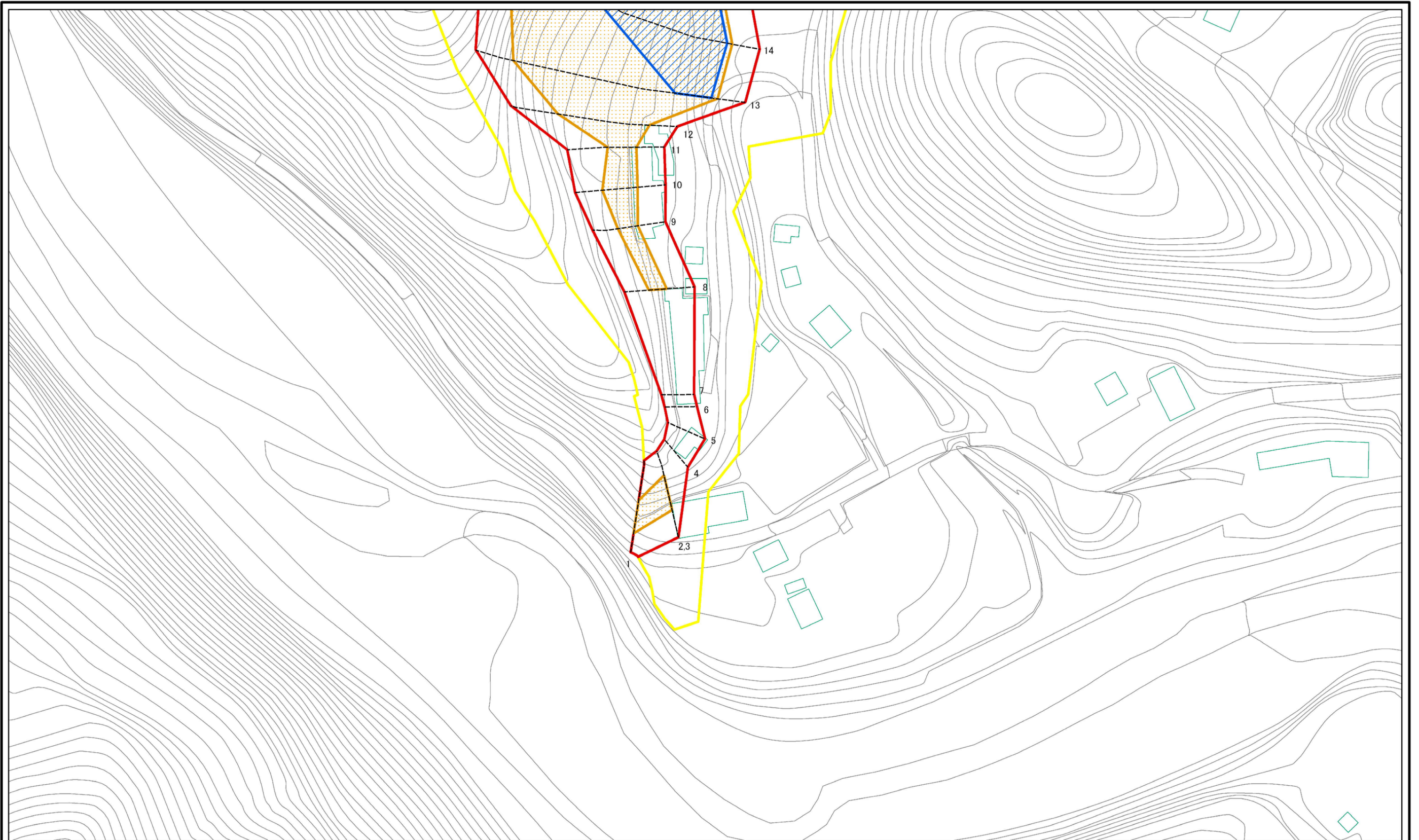
所在地

吉野郡十津川村玉垣内

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)

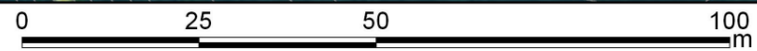


0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(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	区域番号	十津川-玉垣内-003-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	十津川村玉垣内(003)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			告示年月日		所在地	吉野郡十津川村玉垣内
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

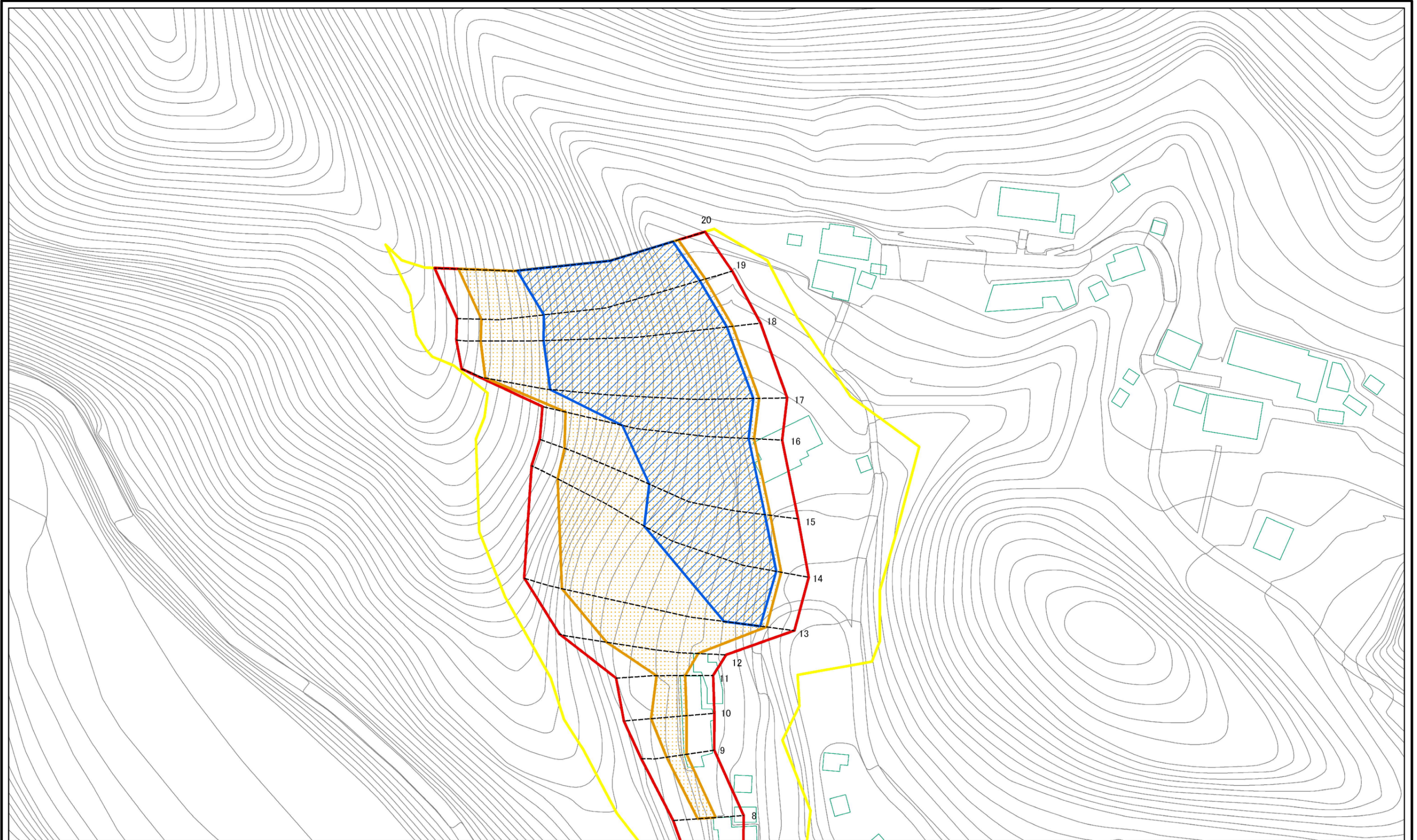
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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	区域番号	十津川-玉垣内-003-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	十津川村玉垣内(003)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			告示年月日		所在地	吉野郡十津川村玉垣内
	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)



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	区域番号	十津川-玉垣内-003-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	十津川村玉垣内(003)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示年月日		所在地	吉野郡十津川村玉垣内
	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)

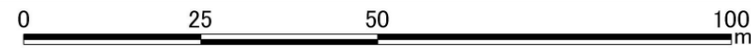
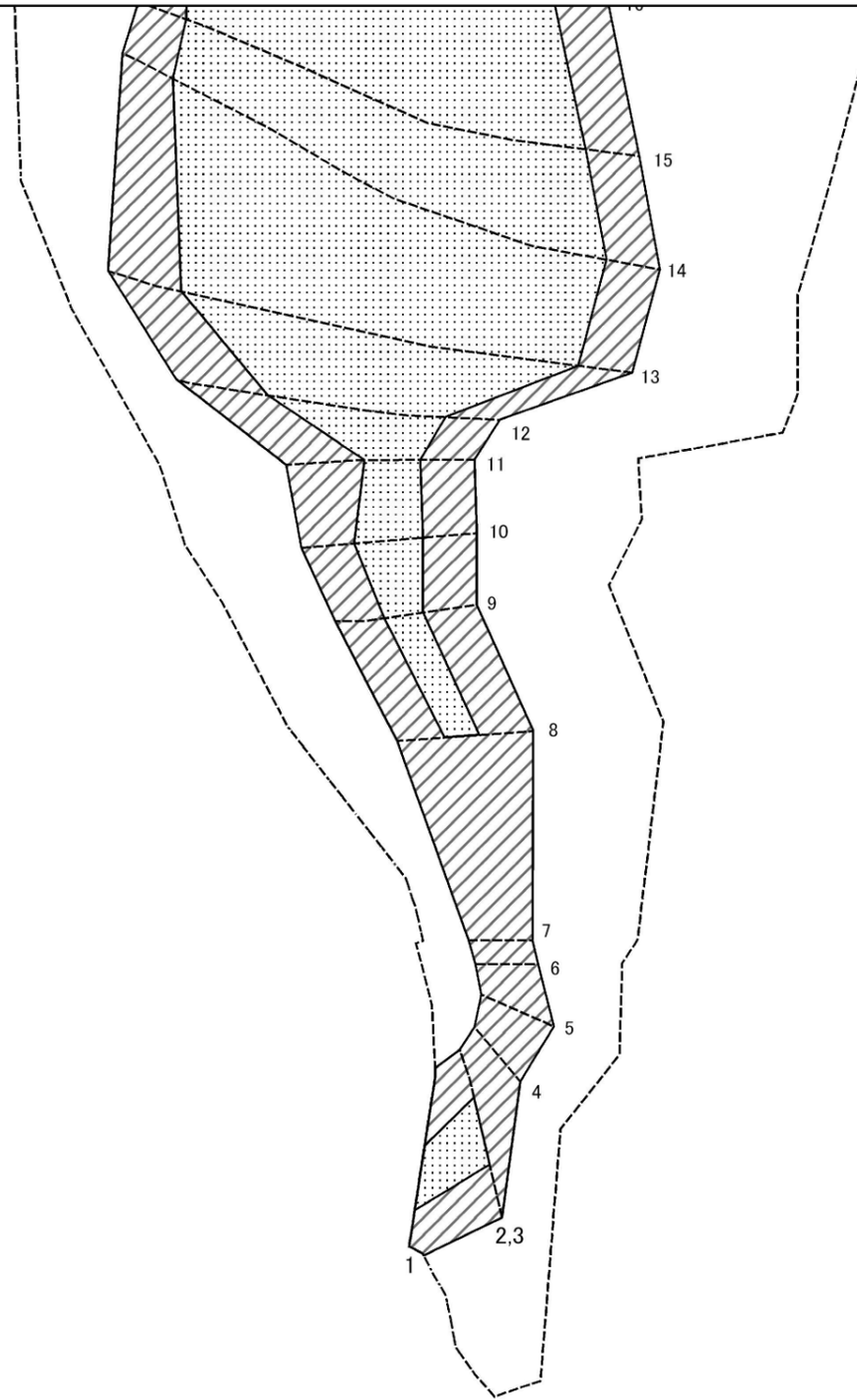


図中の数字は横断測線番号を示す

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	区域番号	十津川-玉垣内-003-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	十津川村玉垣内(003)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				告示年月日	
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域				所在地	吉野郡十津川村玉垣内
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2-2)



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)

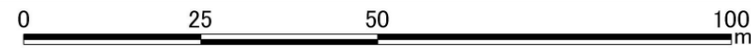
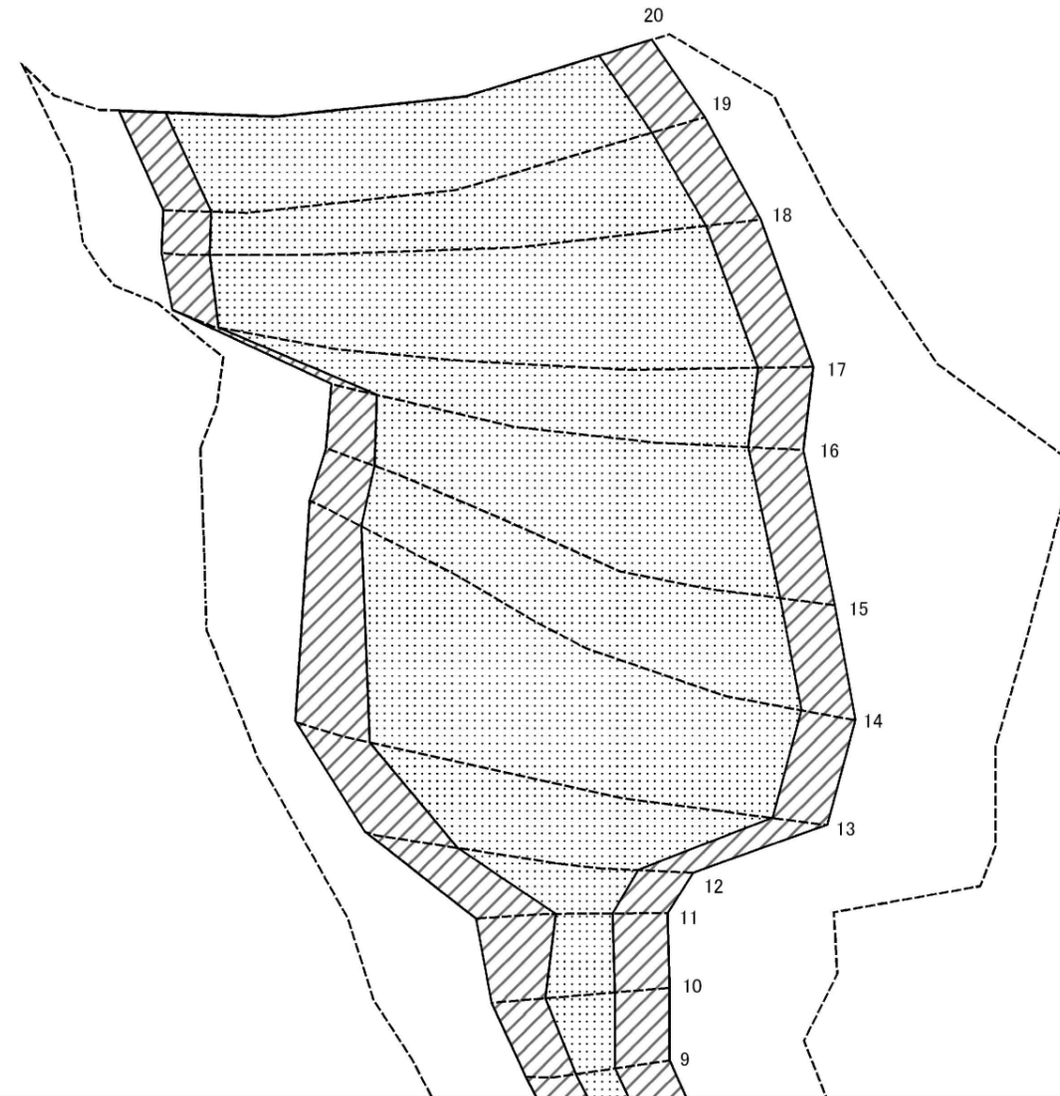
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N
縮尺
1:1,000

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	十津川-玉垣内-003-急-Y・R
区域名称	十津川村玉垣内(003)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
所在地	吉野郡十津川村玉垣内

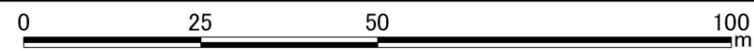
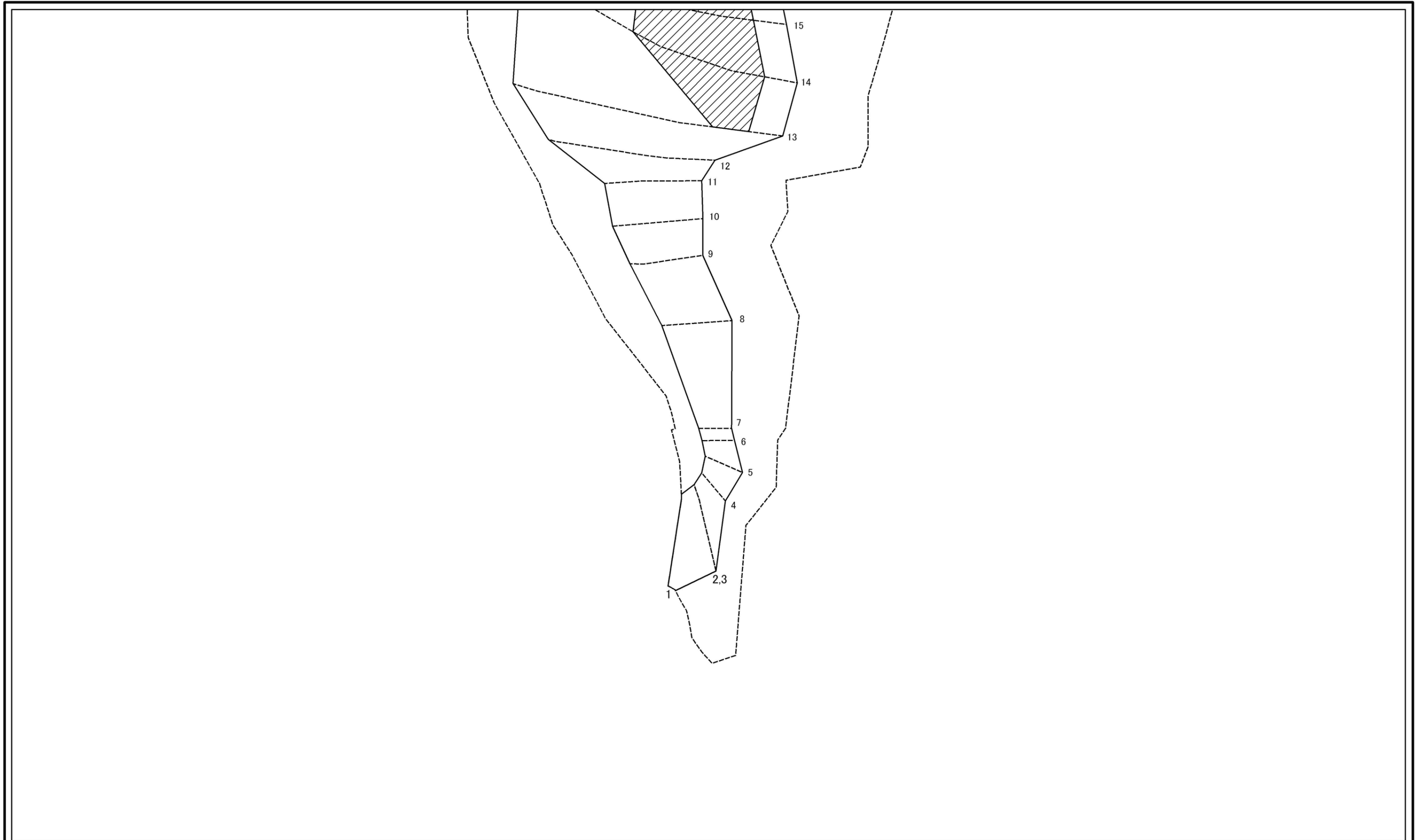
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	十津川-玉垣内-003-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	十津川村玉垣内(003)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	吉野郡十津川村玉垣内

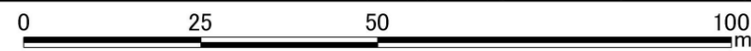
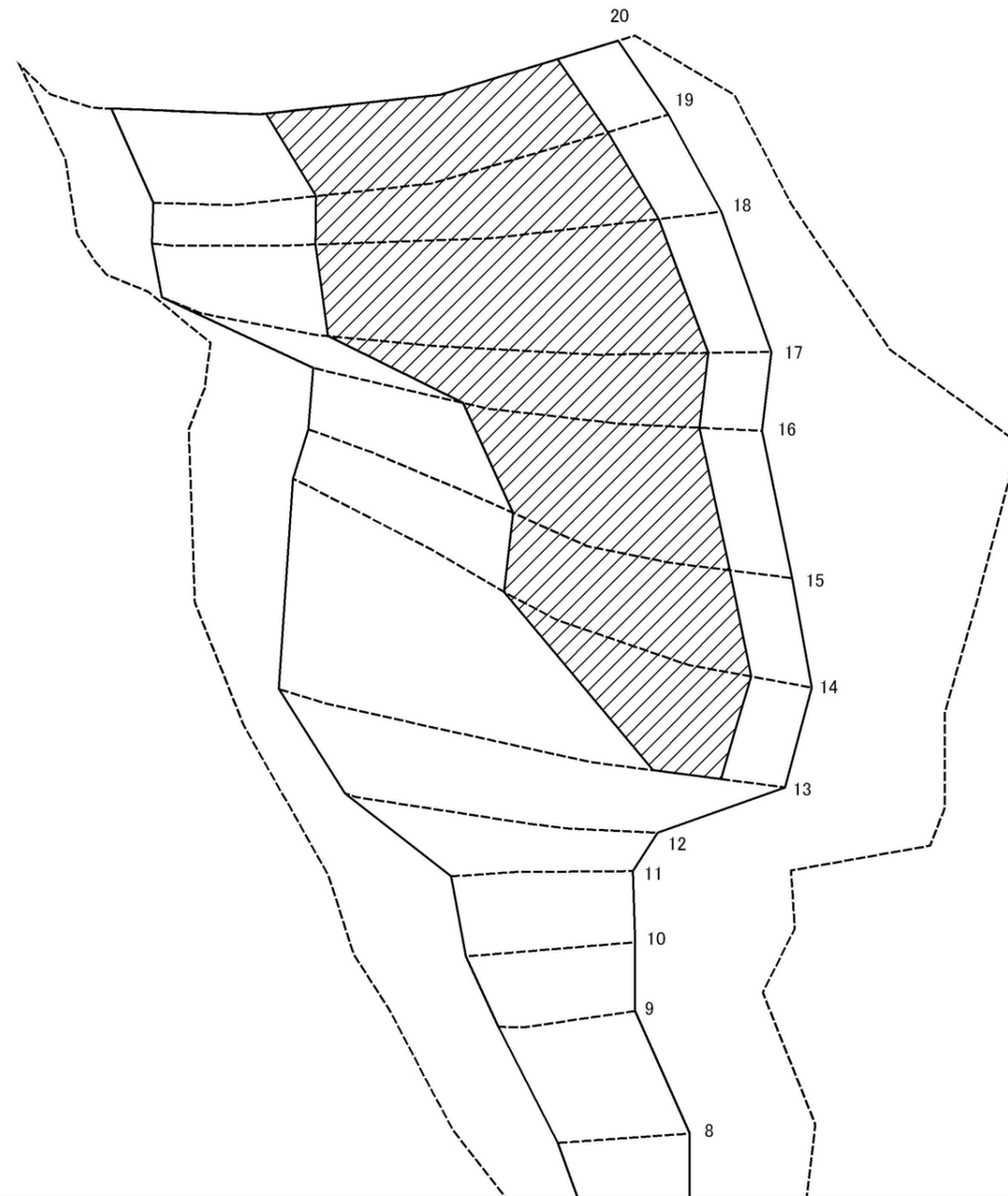
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	十津川-玉垣内-003-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	十津川村玉垣内(003)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	吉野郡十津川村玉垣内

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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	十津川-玉垣内-003-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	十津川村玉垣内(003)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	吉野郡十津川村玉垣内

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)(案)

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	127.24	1.00	100.00	1.00	-	-	11.15	2.21	~								
2 ~ 3	127.24	1.00	100.00	1.00	-	-	11.89	2.35	~								
3 ~ 4	-	-	100.00	1.00	-	-	11.89	2.35	~								
4 ~ 5	-	-	87.58	1.00	-	-	8.90	1.76	~								
5 ~ 6	-	-	87.58	1.00	-	-	10.67	2.11	~								
6 ~ 7	-	-	72.79	1.00	-	-	14.51	2.87	~								
7 ~ 8	-	-	100.00	1.00	-	-	14.51	2.87	~								
8 ~ 9	117.11	1.00	100.00	1.00	-	-	11.38	2.25	~								
9 ~ 10	125.45	1.00	100.00	1.00	-	-	11.62	2.30	~								
10 ~ 11	125.45	1.00	100.00	1.00	-	-	11.62	2.30	~								
11 ~ 12	125.42	1.00	100.00	1.00	-	-	13.47	2.67	~								
12 ~ 13	139.47	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
13 ~ 14	154.46	1.00	100.00	1.00	19.58	3.87	15.16	3.00	~								
14 ~ 15	160.17	1.00	100.00	1.00	20.24	4.00	15.16	3.00	~								
15 ~ 16	165.60	1.00	100.00	1.00	21.49	4.25	15.16	3.00	~								
16 ~ 17	165.60	1.00	100.00	1.00	21.49	4.25	15.16	3.00	~								
17 ~ 18	165.03	1.00	100.00	1.00	20.94	4.14	15.16	3.00	~								
18 ~ 19	165.03	1.00	100.00	1.00	20.97	4.15	15.16	3.00	~								
19 ~ 20	166.32	1.00	100.00	1.00	21.42	4.24	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	十津川-玉垣内-003-急-Y・R
	告示番号		区域名称	十津川村玉垣内(003)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	告示年月日		所在地	吉野郡十津川村玉垣内