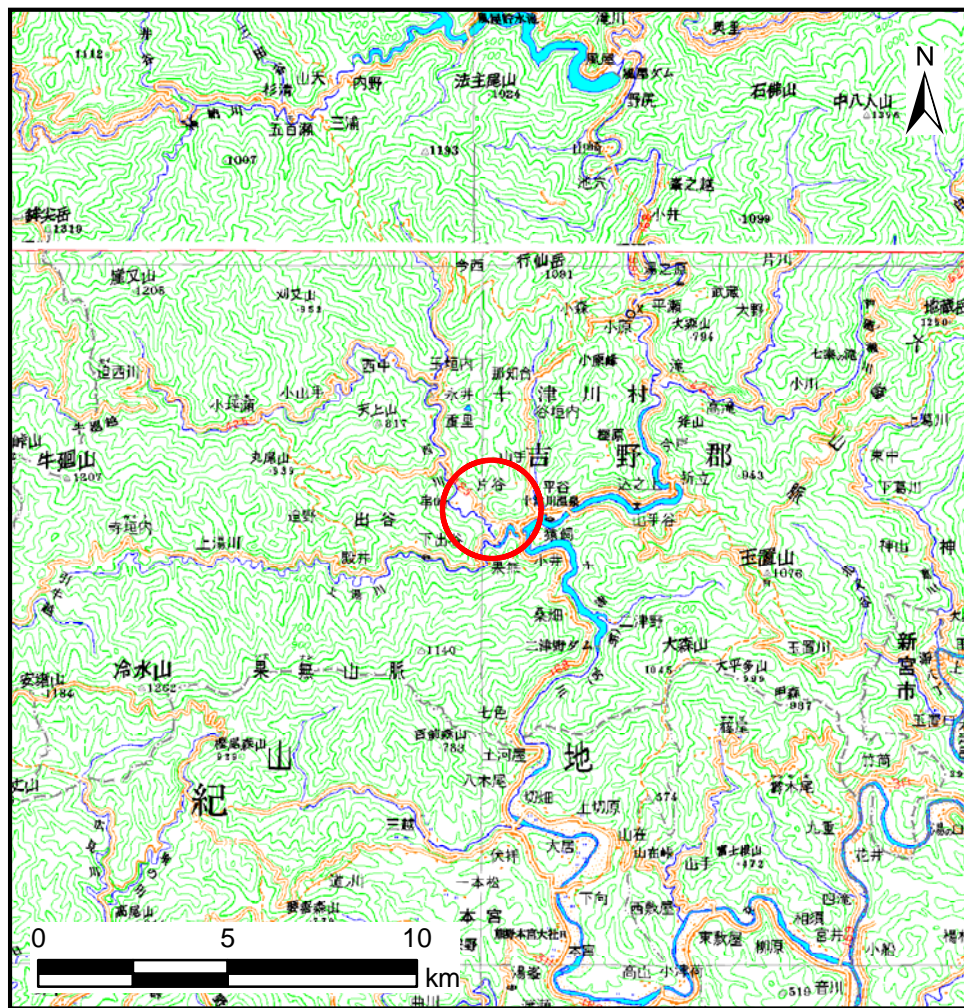
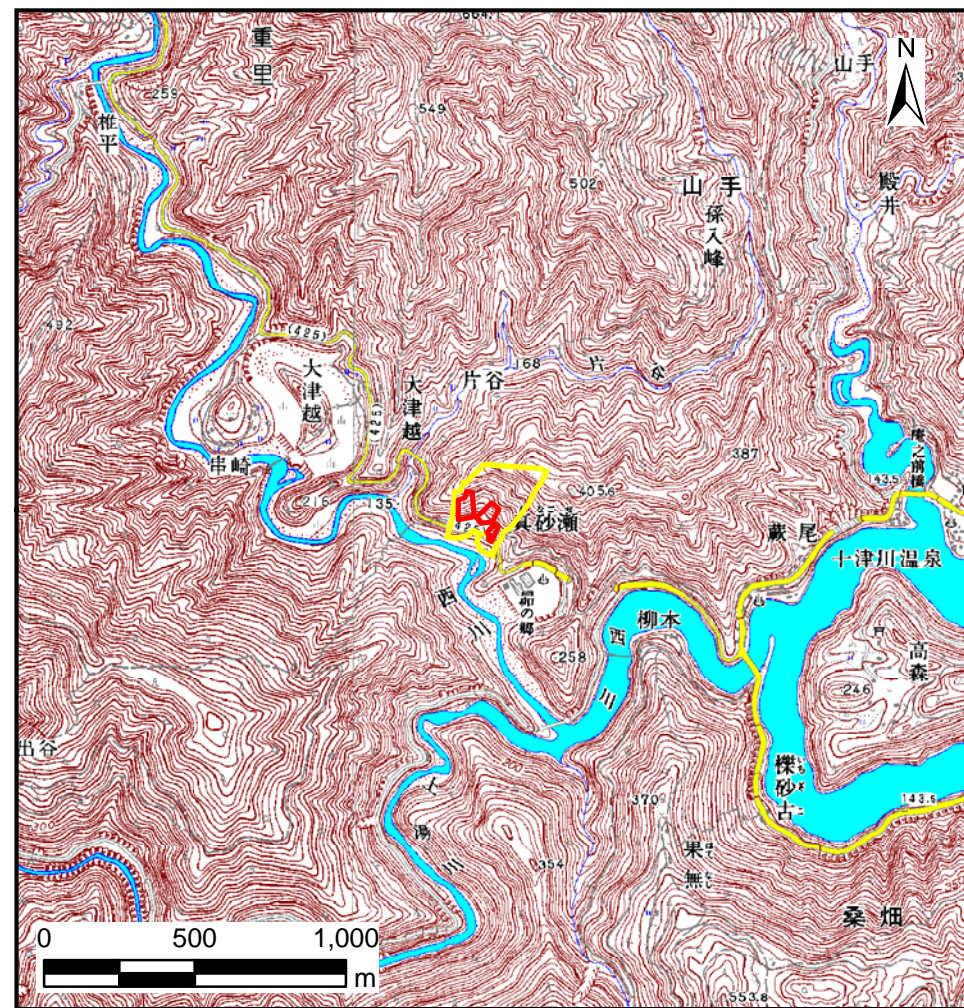


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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

十津川-平谷-011-急-Y・R

区域名称

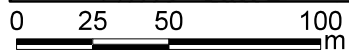
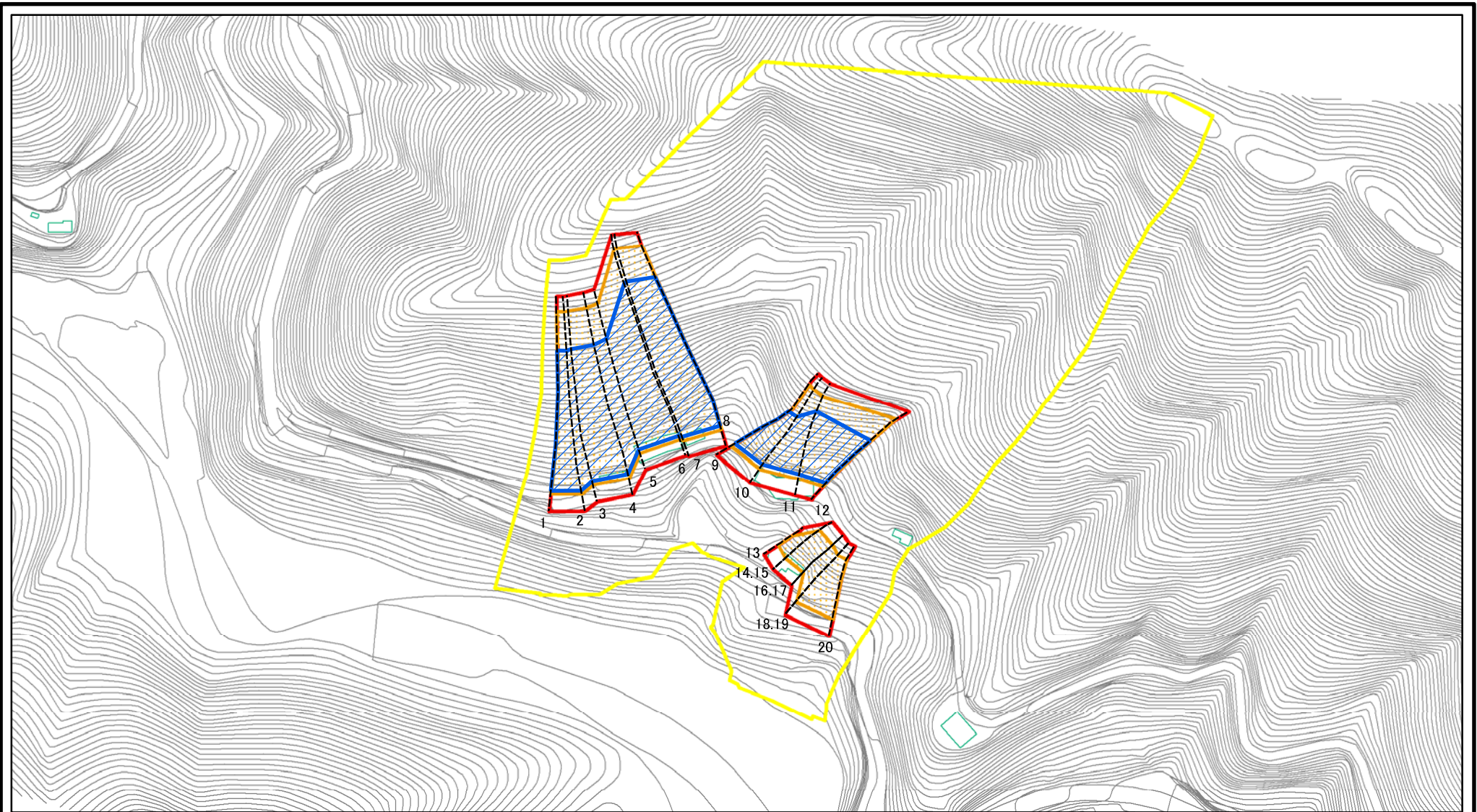
十津川村平谷(011)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域

所在地

吉野郡十津川村平谷・山手

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25情複、第390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

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

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

区域番号

区域名称

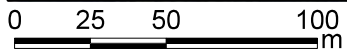
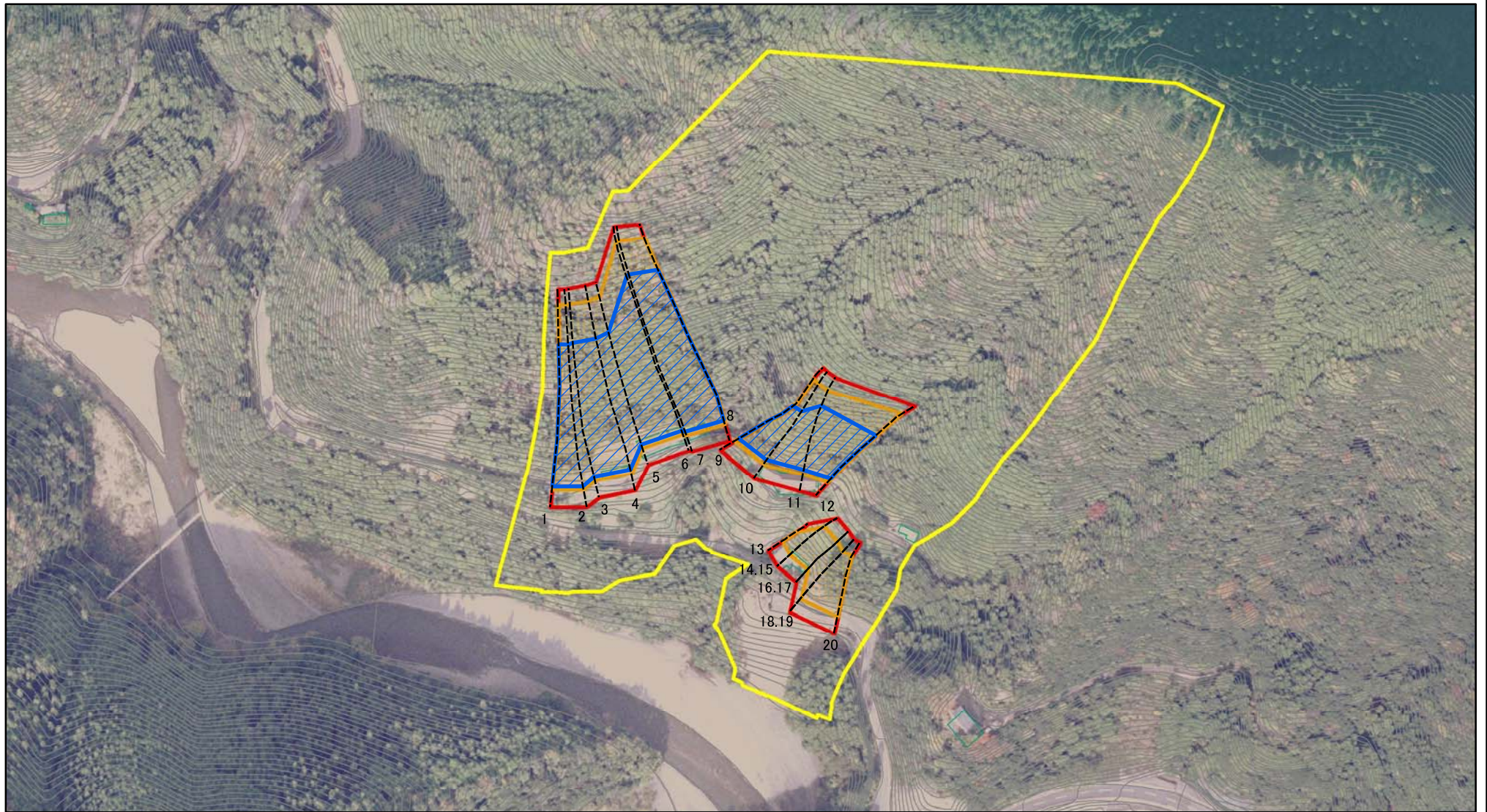
所在地

十津川-平谷-011-急-Y・R

十津川村平谷(011)  
急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域

吉野郡十津川村平谷・山手

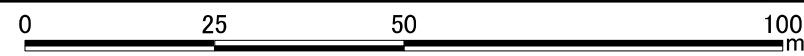
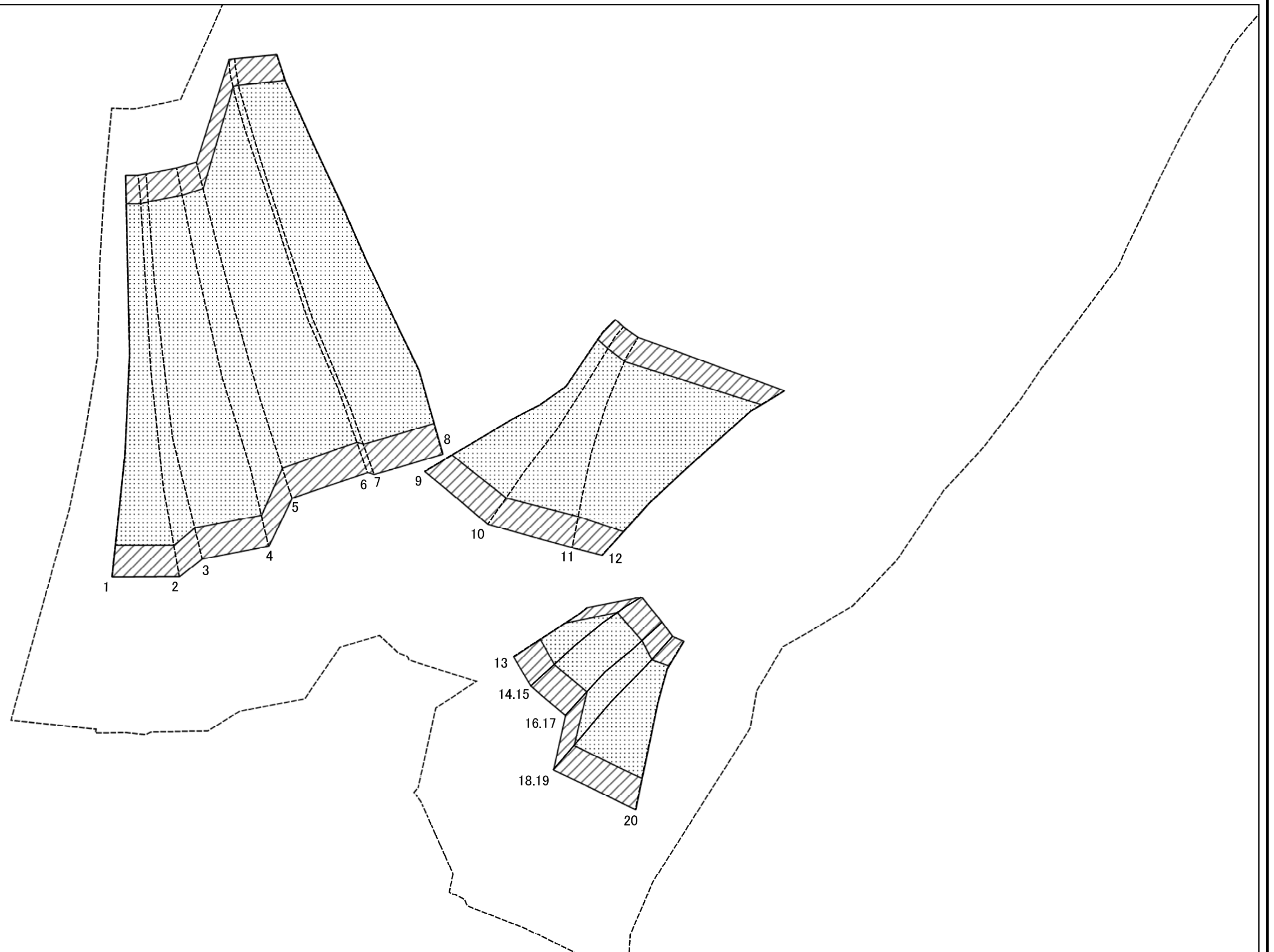
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2(急)</b> 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	区域番号	十津川-平谷-011-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	十津川村平谷(011) 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	吉野郡十津川村平谷・山手

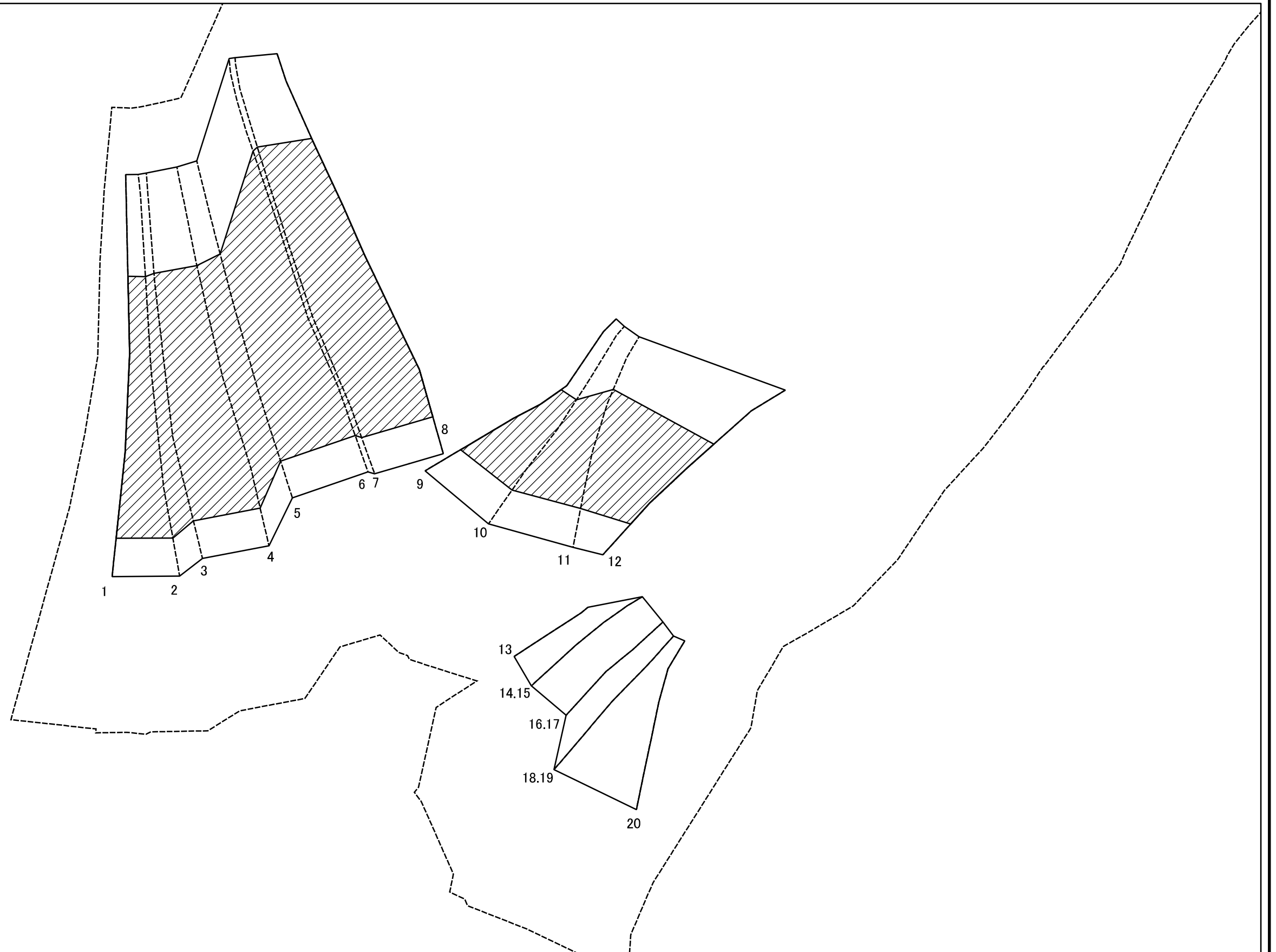
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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		自然現象 の種類 急傾斜地の崩壊	区域番号	十津川-平谷-011-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	十津川村平谷(011) 急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	それ以外の区域		縮尺	告示年月日	所在地

# 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-平谷-011-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	十津川村平谷(011) 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	吉野郡十津川村平谷・山手

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)(案)

(1/1)

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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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	
1 ~ 2	164.48	1.00	100.00	1.00	20.76	4.11	15.16	3.00	~								
2 ~ 3	164.90	1.00	100.00	1.00	20.85	4.13	15.16	3.00	~								
3 ~ 4	164.94	1.00	100.00	1.00	20.86	4.13	15.16	3.00	~								
4 ~ 5	166.38	1.00	100.00	1.00	21.29	4.21	15.16	3.00	~								
5 ~ 6	166.75	1.00	100.00	1.00	21.29	4.21	15.16	3.00	~								
6 ~ 7	167.52	1.00	100.00	1.00	21.61	4.27	15.16	3.00	~								
7 ~ 8	167.64	1.00	100.00	1.00	21.70	4.29	15.16	3.00	~								
8 ~ 9	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
9 ~ 10	165.04	1.00	100.00	1.00	19.96	3.95	15.16	3.00	~								
10 ~ 11	164.70	1.00	100.00	1.00	20.96	4.15	15.16	3.00	~								
11 ~ 12	164.98	1.00	100.00	1.00	20.96	4.15	15.16	3.00	~								
12 ~ 13	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
13 ~ 14	144.49	1.00	100.00	1.00	-	-	13.82	2.73	~								
14 ~ 15	144.49	1.00	100.00	1.00	-	-	13.82	2.73	~								
15 ~ 16	145.49	1.00	100.00	1.00	-	-	14.35	2.84	~								
16 ~ 17	145.49	1.00	100.00	1.00	-	-	14.35	2.84	~								
17 ~ 18	148.14	1.00	100.00	1.00	-	-	14.90	2.95	~								
18 ~ 19	148.14	1.00	100.00	1.00	-	-	14.90	2.95	~								
19 ~ 20	152.83	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	十津川-平谷-011-急-Y・R
	告示番号		区域名称	十津川村平谷(011)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	告示年月日		所在地	吉野郡十津川村平谷・山手