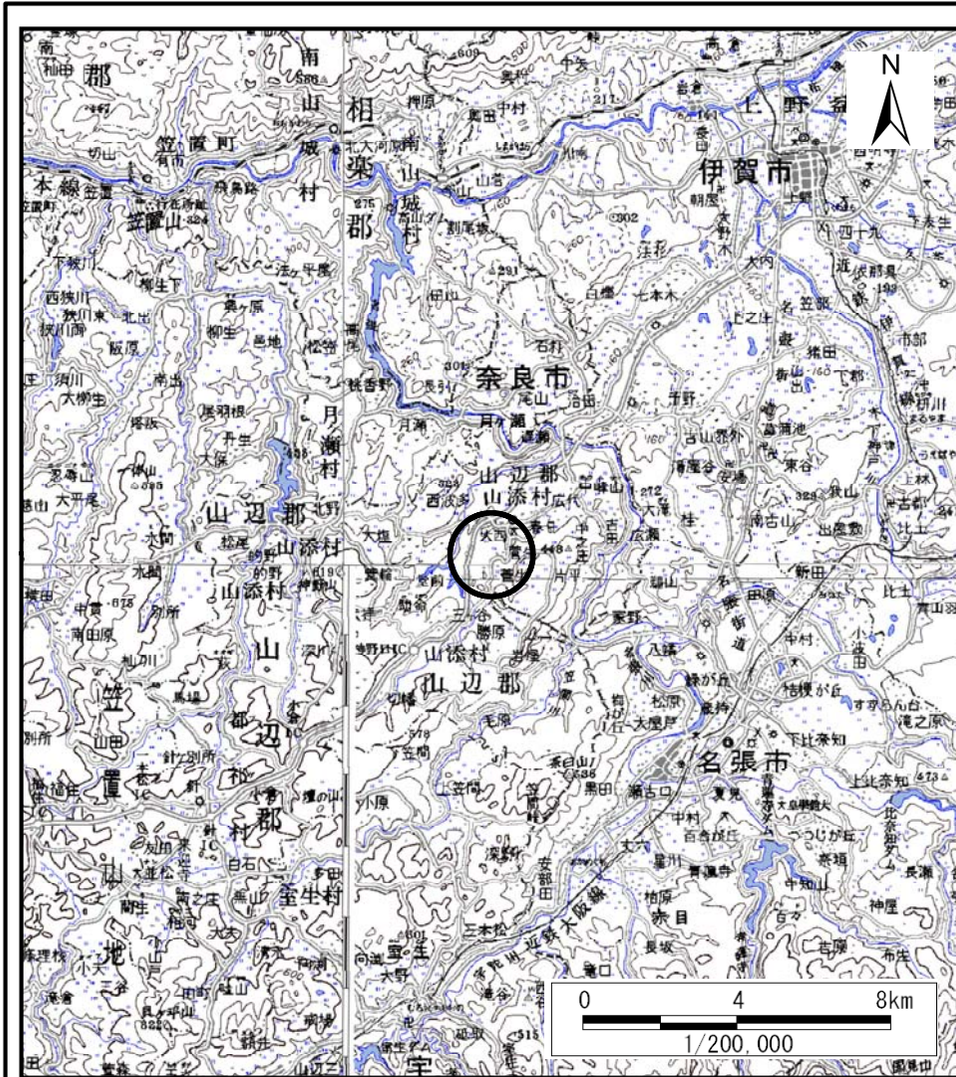
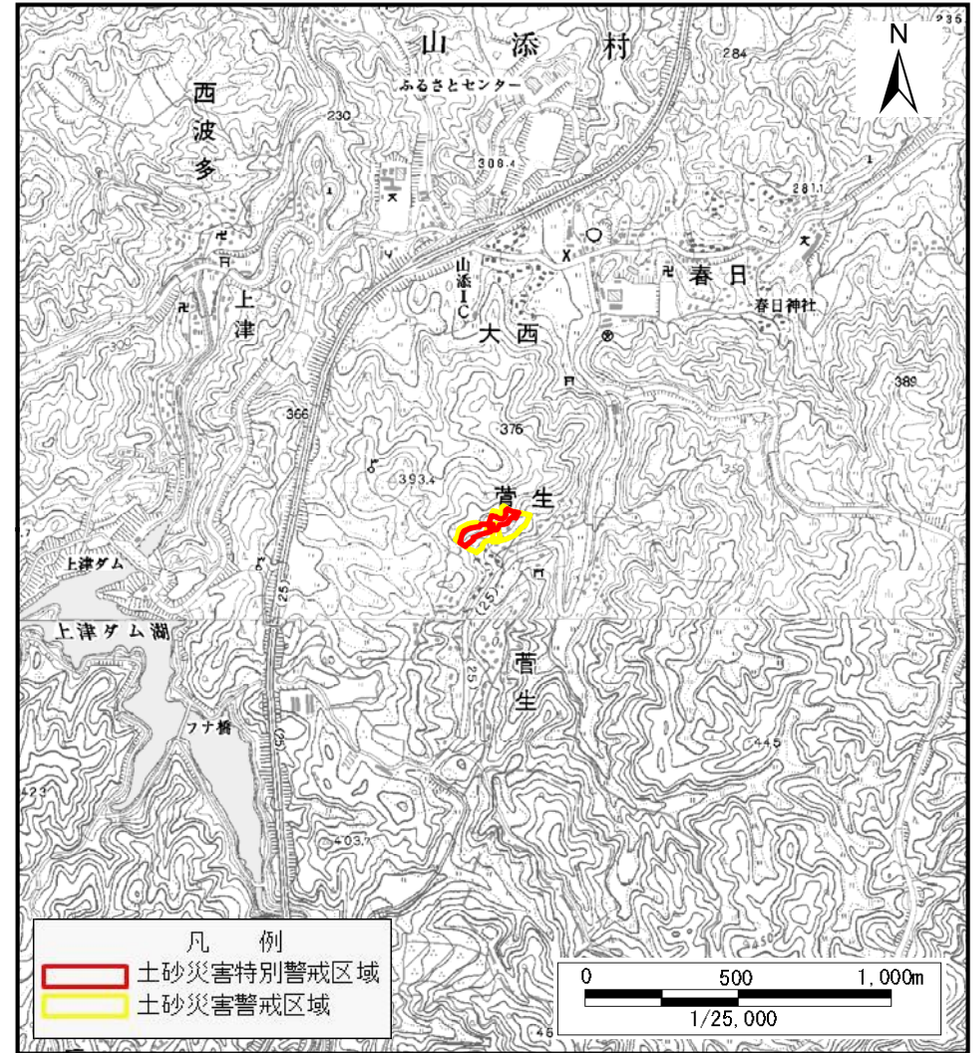


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

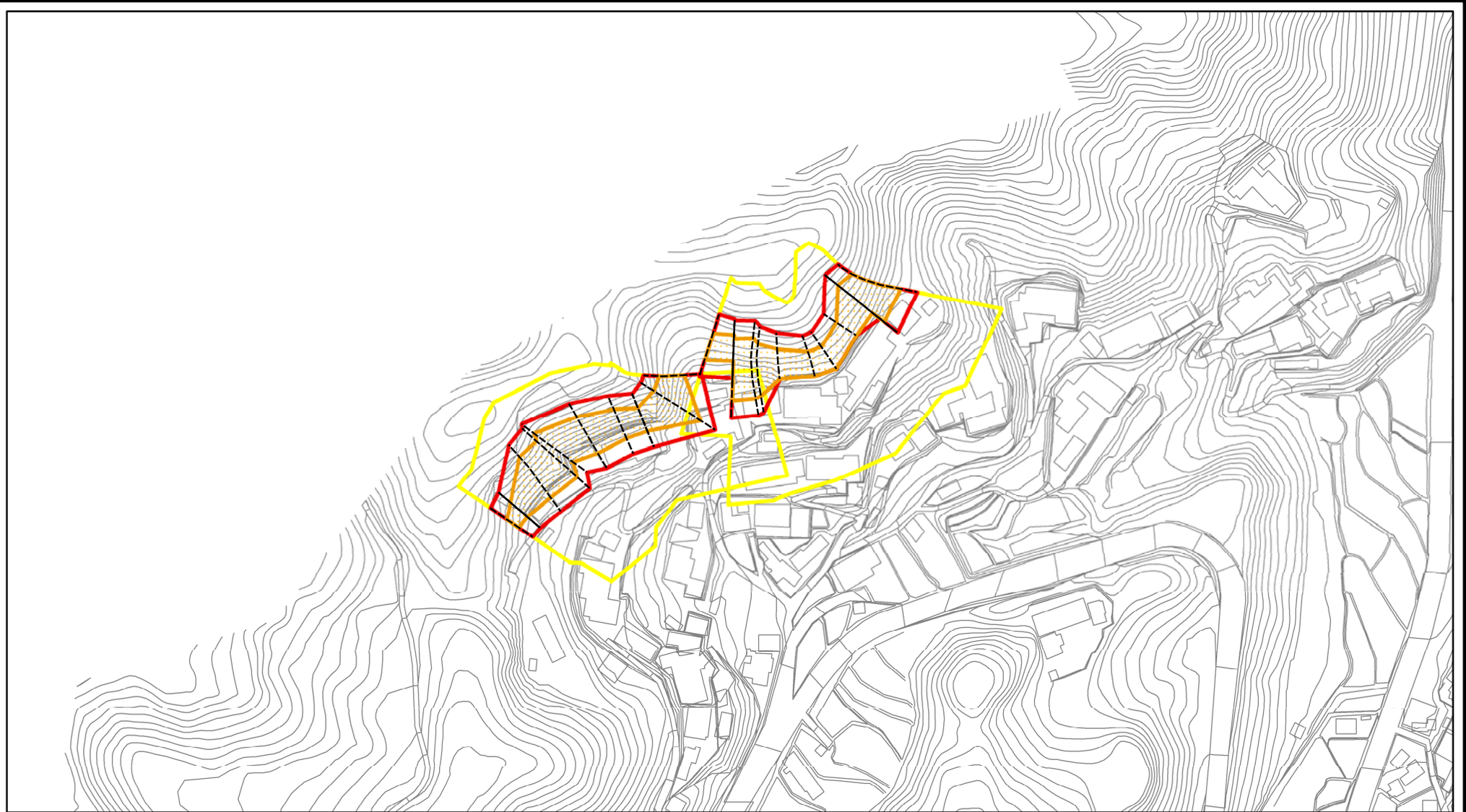


(1/25,000)

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	山添-菅生-001-急-Y・R
	区域名称	山添村菅生(001)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	所在地	山辺郡山添村菅生

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29情複、第25号）

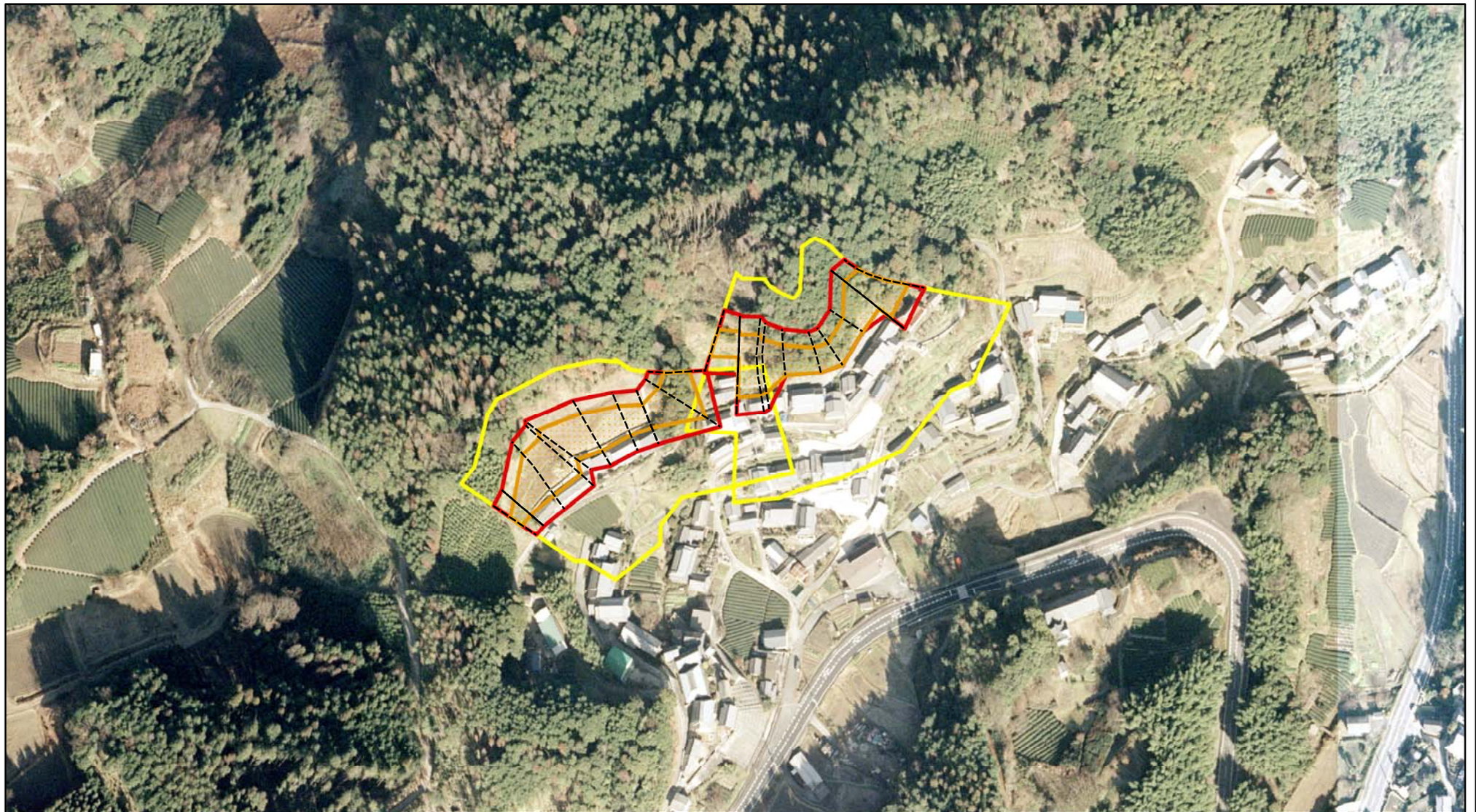
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



0 25 50 100  
m

<b>様式-2(急)(参考)</b> <b>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域</b> <b>区域図</b>	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	山添-菅生-001-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	山添村菅生(001)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	山辺郡山添村菅生

# 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

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

山添-菅生-001-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

山添村菅生(001)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



1:2,500

告示年月日

所在地

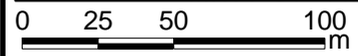
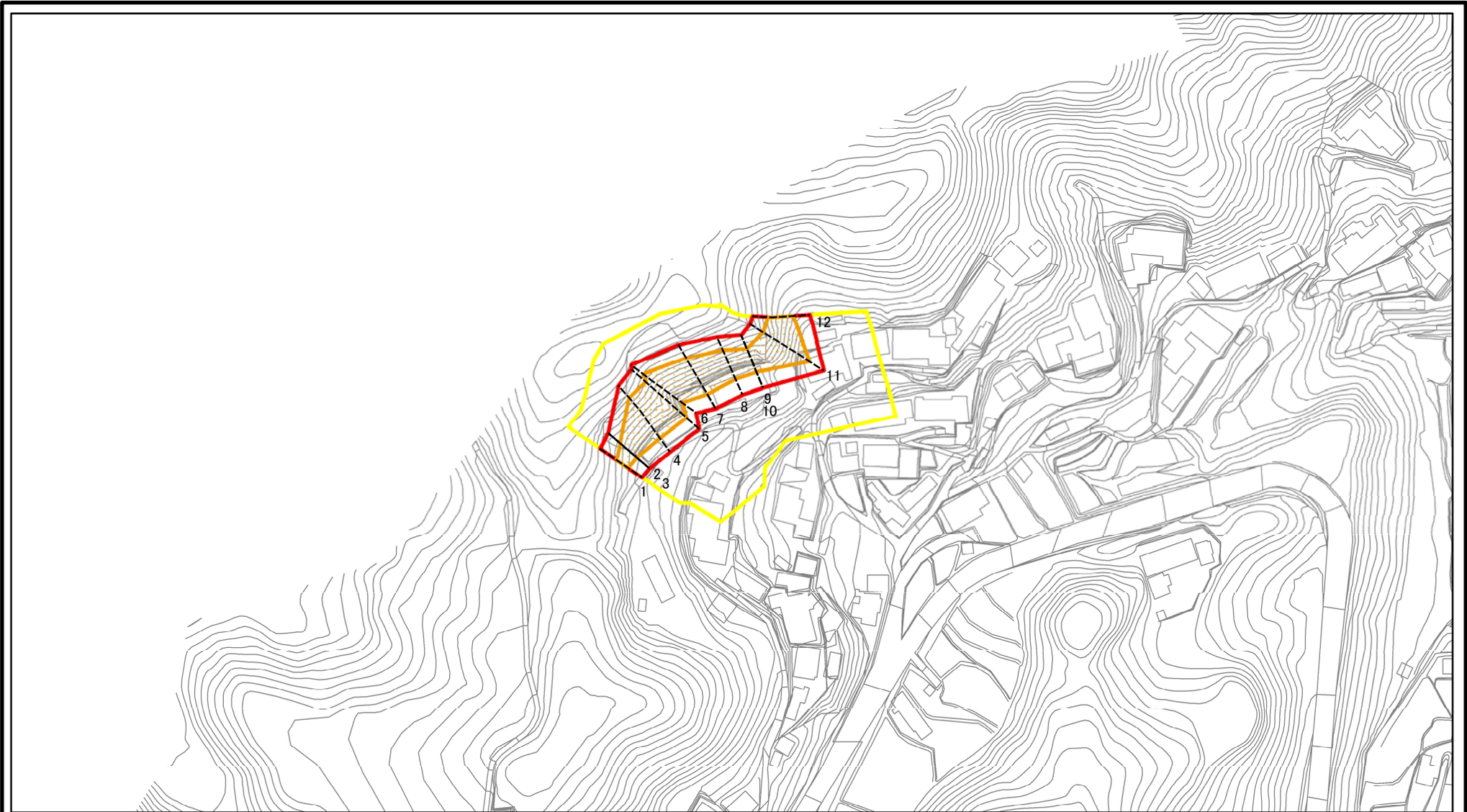
山辺郡山添村菅生

土砂等の堆積の高さが3mを超える区域



それ以外の区域

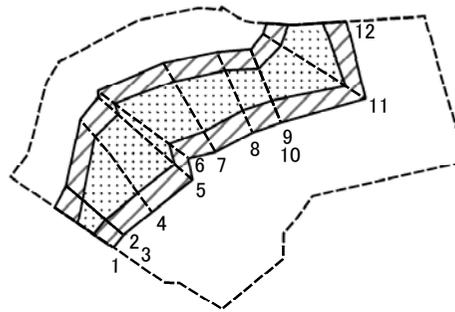
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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	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	山添-菅生-001-急-Y・R(1/2)
	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	山添村菅生(001)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	山辺郡山添村菅生

# 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

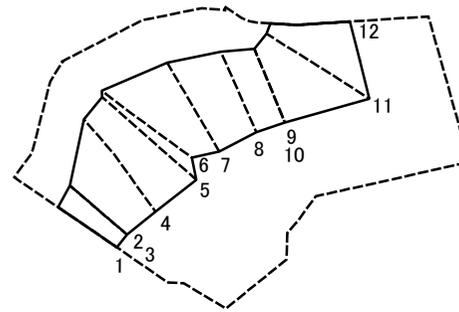
様式-2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区分図  
(急傾斜の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	区域番号	山添-菅生-001-急-Y・R(1/2)
告示番号		区域名称	山添村菅生(001)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
告示年月日		所在地	山辺郡山添村菅生

# 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

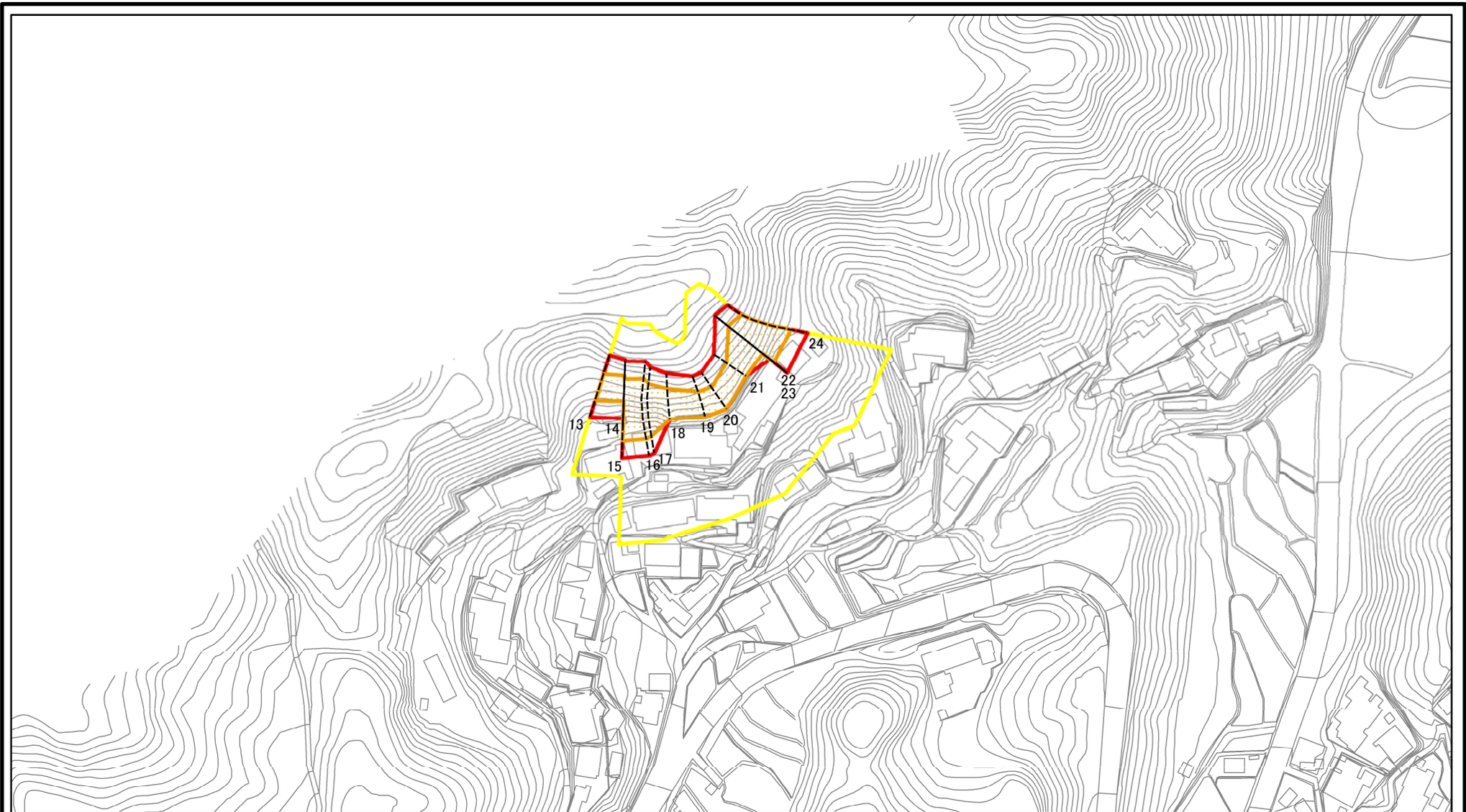
様式-2-3(急) 土砂災害特別警戒区域の区分図 (急傾斜の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	山添-菅生-001-急-Y・R(1/2)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号		区域名称	山添村菅生(001)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
		それ以外の区域		告示年月日		所在地	山辺郡山添村菅生	

# 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 <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	
	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)		力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)
1 ~ 2	127.90	1.00	100.00	1.00	-	-	11.94	2.36	~								
2 ~ 3	127.90	1.00	100.00	1.00	-	-	11.94	2.36	~								
3 ~ 4	146.25	1.00	100.00	1.00	-	-	13.59	2.69	~								
4 ~ 5	146.25	1.00	100.00	1.00	-	-	13.59	2.69	~								
5 ~ 6	148.17	1.00	100.00	1.00	-	-	13.95	2.76	~								
6 ~ 7	148.17	1.00	100.00	1.00	-	-	13.95	2.76	~								
7 ~ 8	143.99	1.00	100.00	1.00	-	-	13.91	2.75	~								
8 ~ 9	139.64	1.00	100.00	1.00	-	-	12.59	2.49	~								
9 ~ 10	131.15	1.00	100.00	1.00	-	-	12.02	2.38	~								
10 ~ 11	151.23	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
11 ~ 12	151.23	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	山添-菅生-001-急-Y・R(1/2)
	告示番号		区域名称	山添村菅生(001)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	告示年月日		所在地	山辺郡山添村菅生

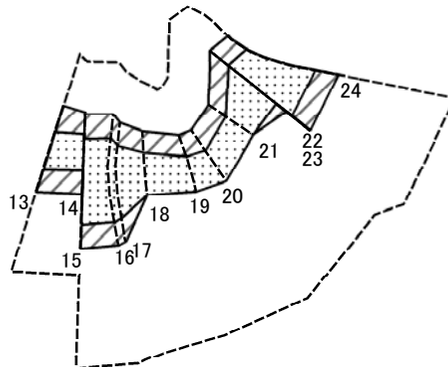
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2(急)</b> <b>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域</b> <b>区域図</b>	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	山添-菅生-001-急-Y・R(2/2)
	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	山添村菅生(001)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 <sup>2</sup> を超える区域		告示年月日		所在地	山辺郡山添村菅生	
	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2-2)



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分図  
(急傾斜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)

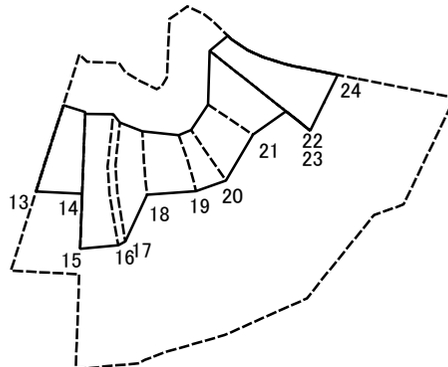
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

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	山添-菅生-001-急-Y・R(2/2)
区域名称	山添村菅生(001)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
所在地	山辺郡山添村菅生

# 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分図  
(急傾斜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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	山添-菅生-001-急-Y・R(2/2)
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	山添村菅生(001)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	山辺郡山添村菅生

# 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 <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	
	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)
13 ~ 14	130.91	1.00	100.00	1.00	-	-	11.85	2.34	~								
14 ~ 15	144.81	1.00	100.00	1.00	-	-	13.14	2.60	~								
15 ~ 16	146.25	1.00	100.00	1.00	-	-	13.28	2.63	~								
16 ~ 17	146.25	1.00	100.00	1.00	-	-	13.43	2.66	~								
17 ~ 18	145.03	1.00	100.00	1.00	-	-	13.43	2.66	~								
18 ~ 19	138.44	1.00	100.00	1.00	-	-	11.85	2.34	~								
19 ~ 20	133.42	1.00	100.00	1.00	-	-	11.68	2.31	~								
20 ~ 21	134.71	1.00	100.00	1.00	-	-	12.07	2.39	~								
21 ~ 22	143.86	1.00	100.00	1.00	-	-	13.40	2.65	~								
22 ~ 23	147.16	1.00	100.00	1.00	-	-	14.91	2.95	~								
23 ~ 24	147.16	1.00	100.00	1.00	-	-	14.96	2.96	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	山添-菅生-001-急-Y・R(2/2)
	告示番号		区域名称	山添村菅生(001)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	告示年月日		所在地	山辺郡山添村菅生