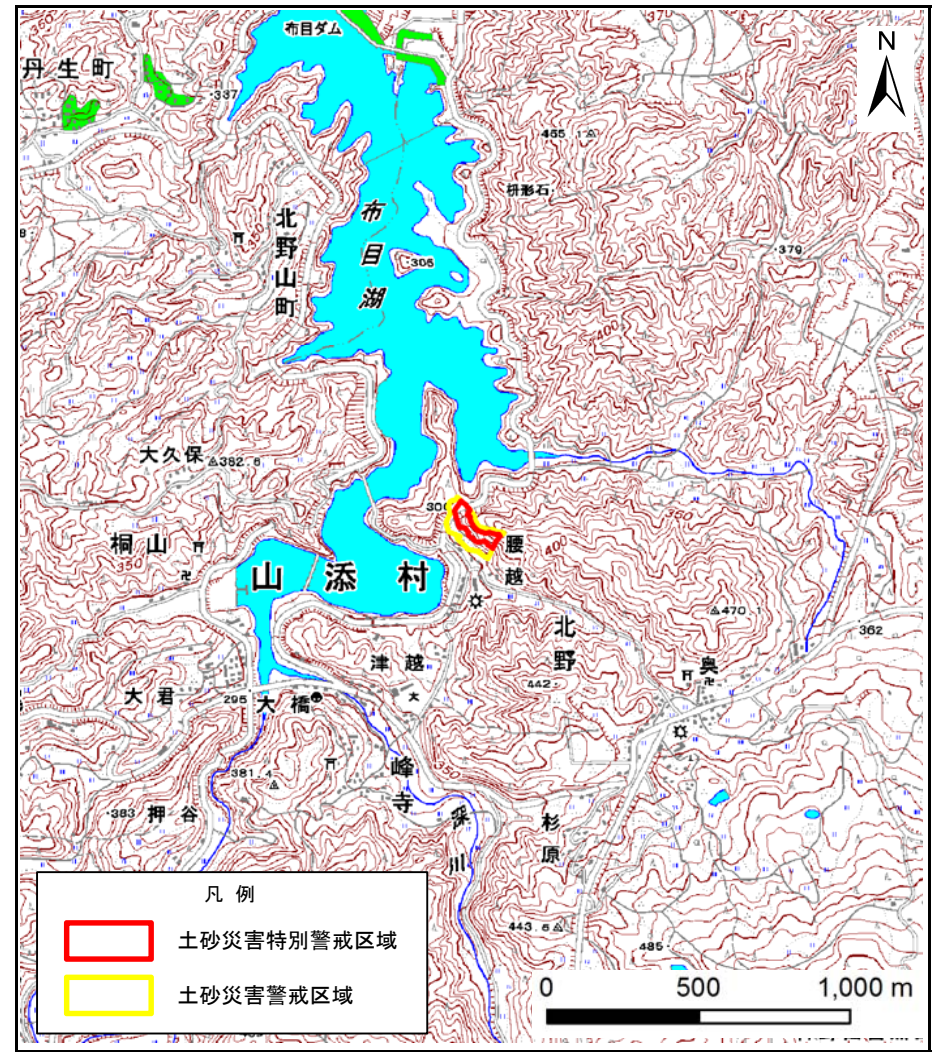


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

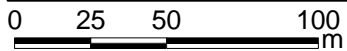
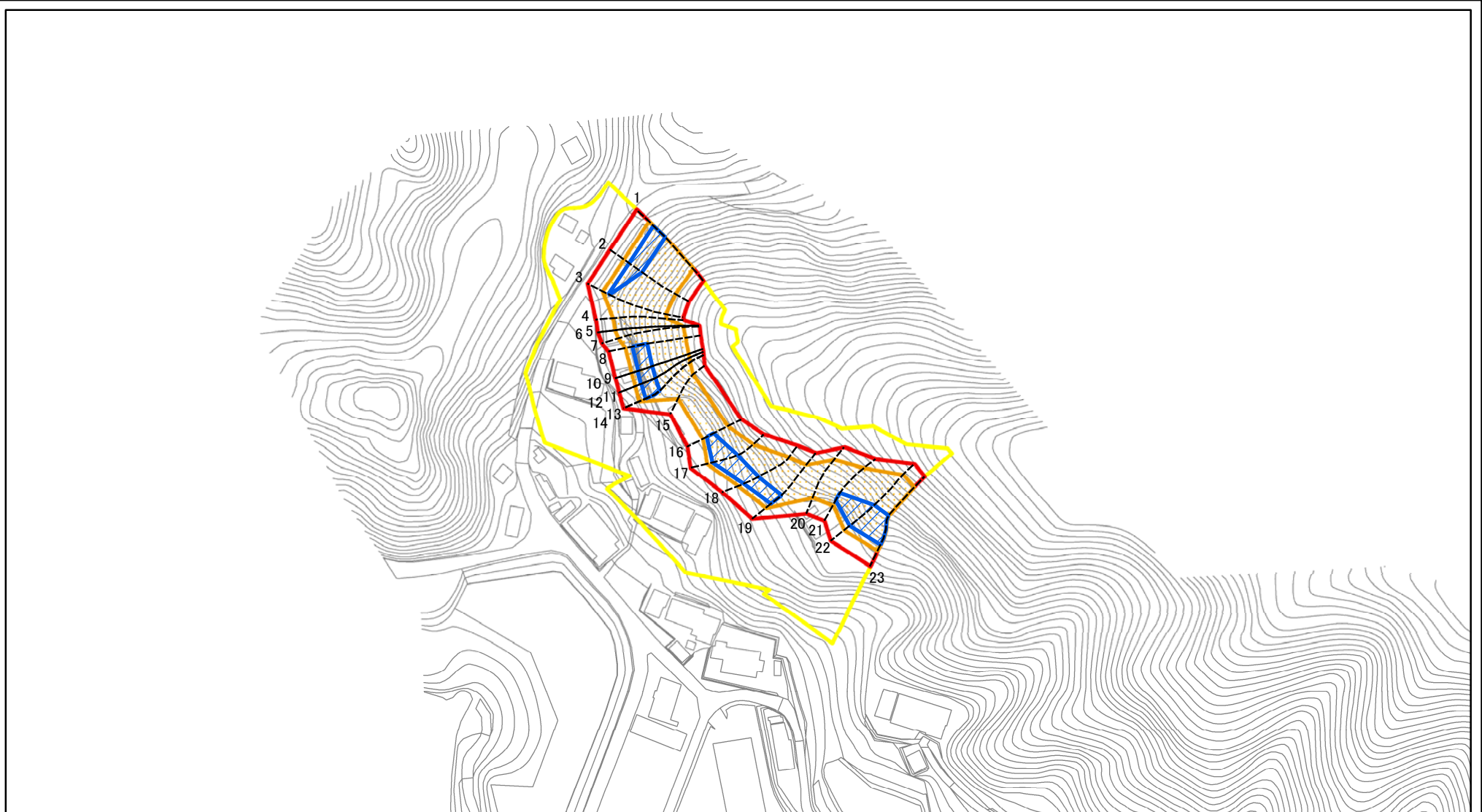


(1/25,000)

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-北野-007-急-Y・R
	区域名称	山添村北野(007)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	所在地	山辺郡山添村北野

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96号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(参考)



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

山添-北野-007-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

山添村北野(007)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

山辺郡山添村北野

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(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

山添-北野-007-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

山添村北野(007)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

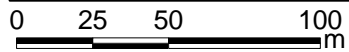
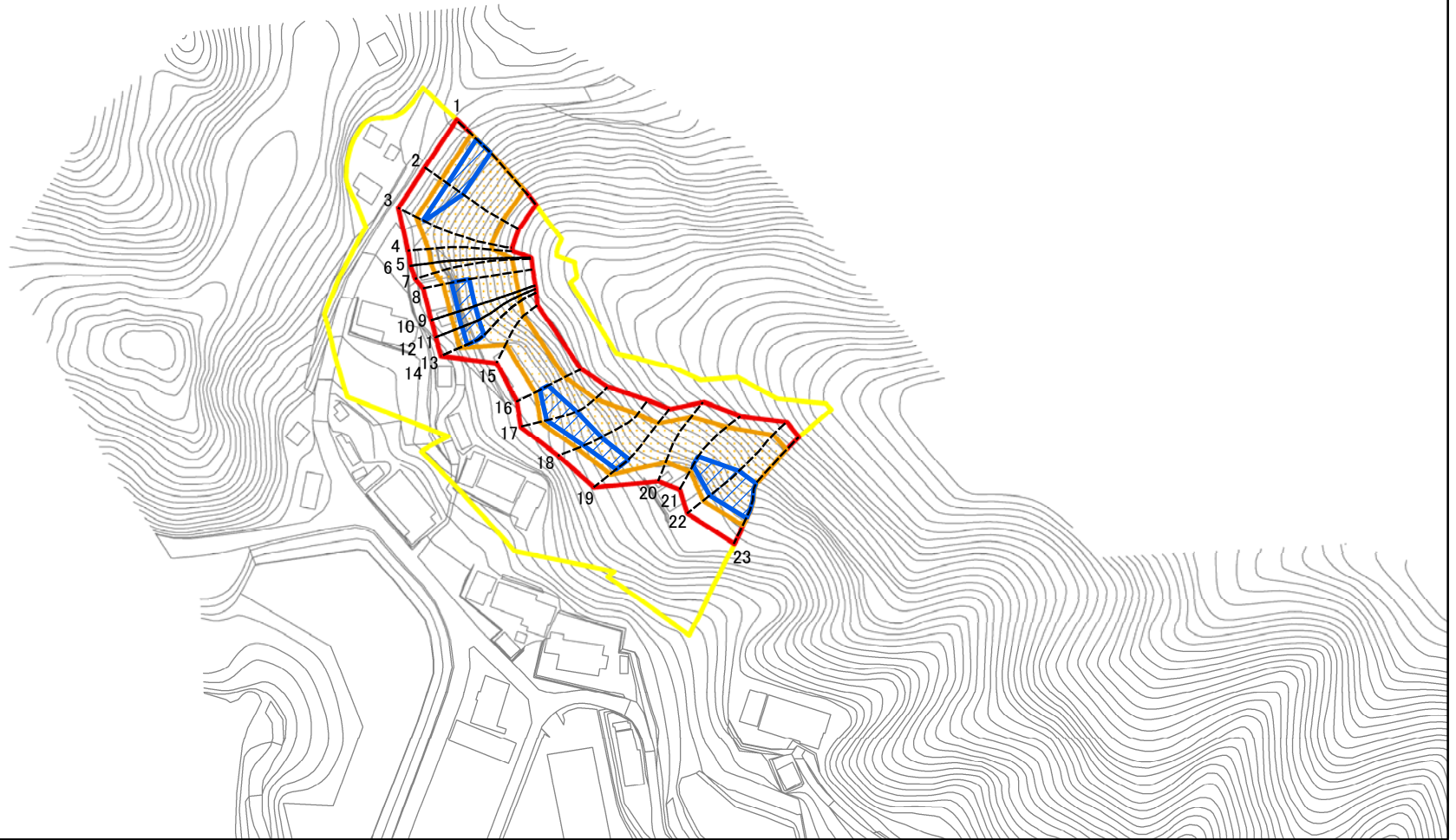
所在地

山辺郡山添村北野

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



土砂災害防止法
施行令第三条の
基準に該当する
区域



土石等の移動の高さが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

急傾斜地の崩壊

告示番号

告示年月日

区域番号

山添-北野-007-急-Y・R

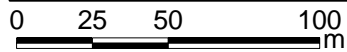
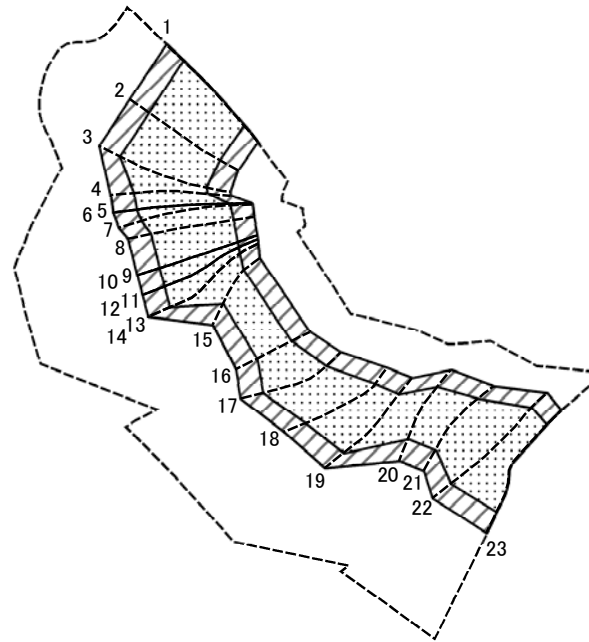
区域名称

山添村北野(007)急傾斜地崩壊
警戒区域・特別警戒区域

所在地

山辺郡山添村北野

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)

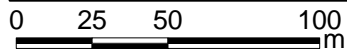
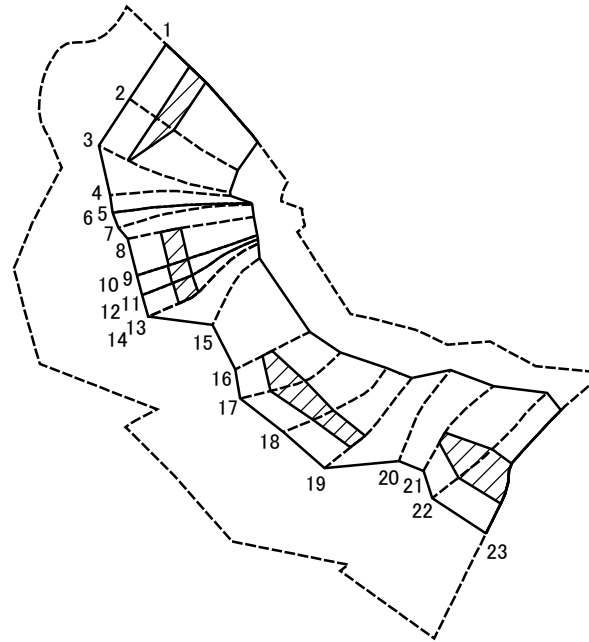
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

縮尺	N
	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-北野-007-急-Y・R
区域名称	山添村北野(007)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
所在地	山辺郡山添村北野

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	区域番号	山添-北野-007-急-Y-R
告示番号		区域名称	山添村北野(007)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
告示年月日		所在地	山辺郡山添村北野

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	153.18	1.00	100.00	1.00	16.20	3.20	15.16	3.00	~								
2 ~ 3	153.18	1.00	100.00	1.00	16.20	3.20	15.16	3.00	~								
3 ~ 4	148.15	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
4 ~ 5	149.16	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
5 ~ 6	149.16	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
6 ~ 7	150.84	1.00	100.00	1.00	-	-	15.07	2.98	~								
7 ~ 8	154.00	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
8 ~ 9	154.16	1.00	100.00	1.00	15.73	3.11	15.16	3.00	~								
9 ~ 10	154.16	1.00	100.00	1.00	16.47	3.26	15.16	3.00	~								
10 ~ 11	154.16	1.00	100.00	1.00	16.47	3.26	15.16	3.00	~								
11 ~ 12	153.61	1.00	100.00	1.00	16.28	3.22	15.16	3.00	~								
12 ~ 13	153.61	1.00	100.00	1.00	15.56	3.08	15.16	3.00	~								
13 ~ 14	152.98	1.00	100.00	1.00	16.05	3.18	15.16	3.00	~								
14 ~ 15	152.98	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
15 ~ 16	137.61	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
16 ~ 17	152.56	1.00	100.00	1.00	17.77	3.52	15.16	3.00	~								
17 ~ 18	155.11	1.00	100.00	1.00	17.77	3.52	15.16	3.00	~								
18 ~ 19	155.11	1.00	100.00	1.00	16.81	3.33	15.16	3.00	~								
19 ~ 20	153.32	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
20 ~ 21	151.63	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
21 ~ 22	156.17	1.00	100.00	1.00	16.29	3.22	15.16	3.00	~								
22 ~ 23	158.82	1.00	100.00	1.00	16.50	3.26	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-北野-007-急-Y-R
	告示番号		区域名称	山添村北野(007)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域
	告示年月日		所在地	山辺郡山添村北野