

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)

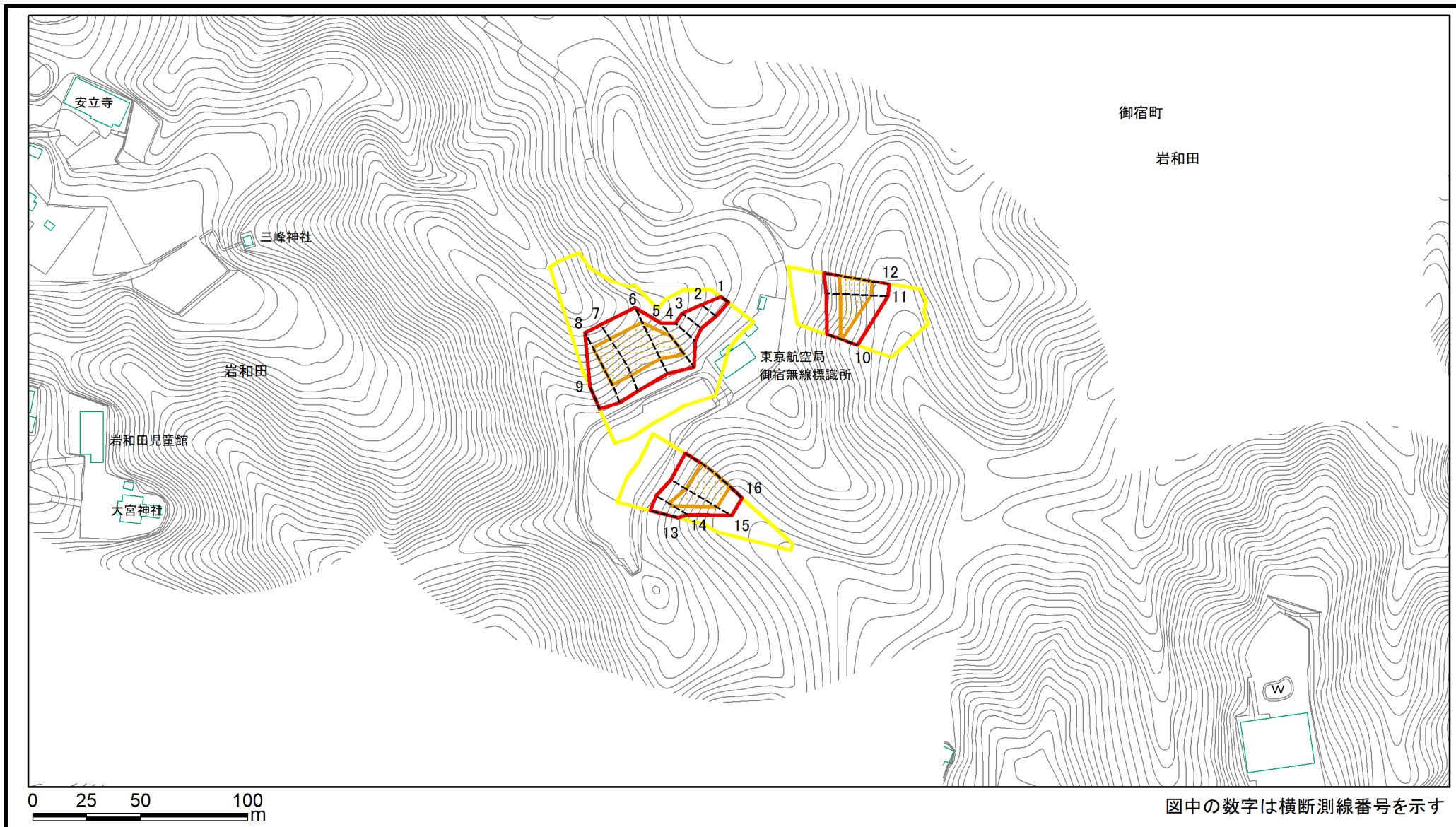


(1/25,000)

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
	箇所番号	II-124K2005
	箇所名	岩和田44
	所在地	夷隅郡御宿町岩和田

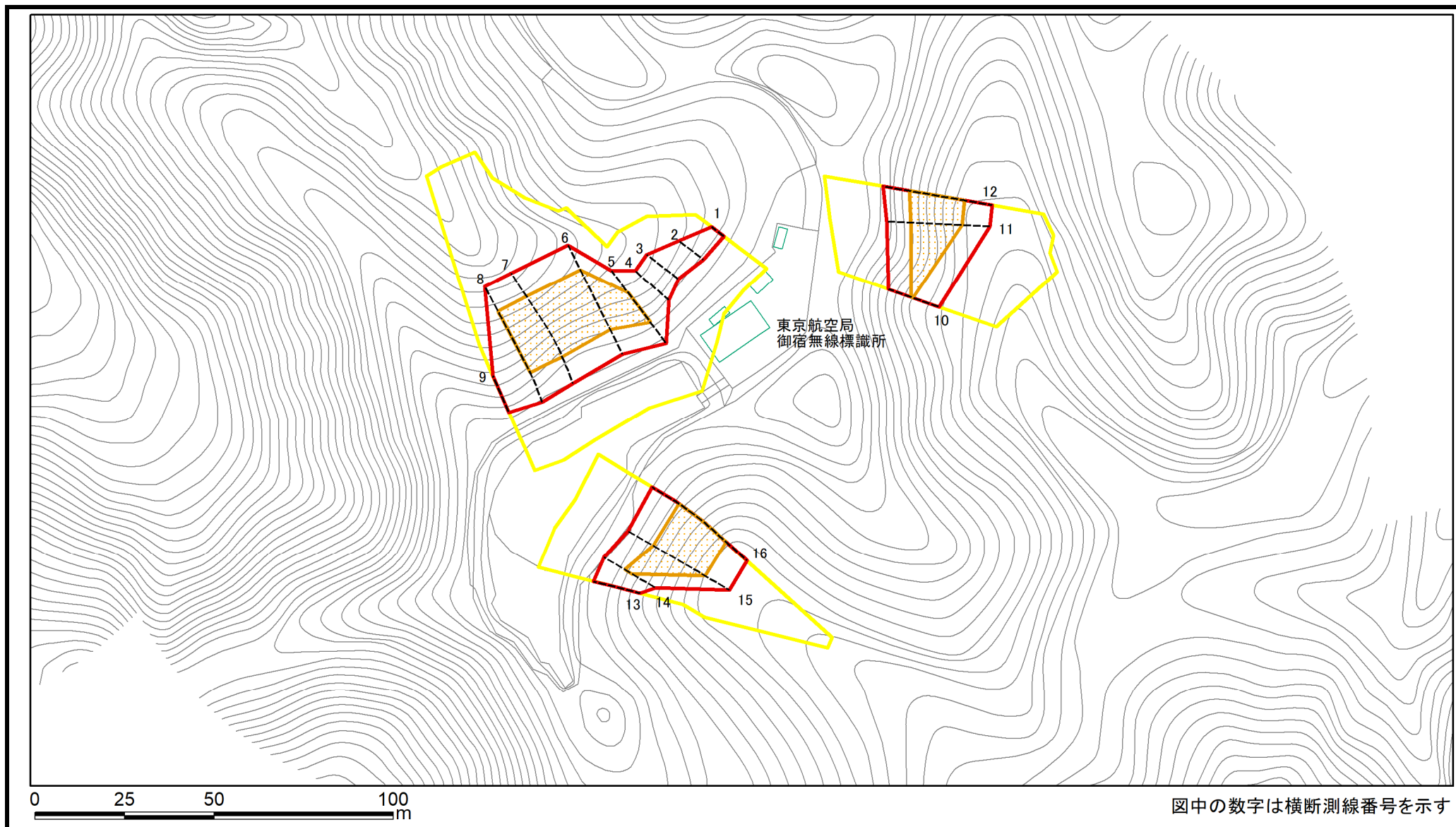
「測量法に基づく国土地理院長承認(複製) R 5JHf 51」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



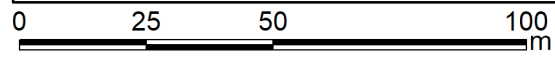
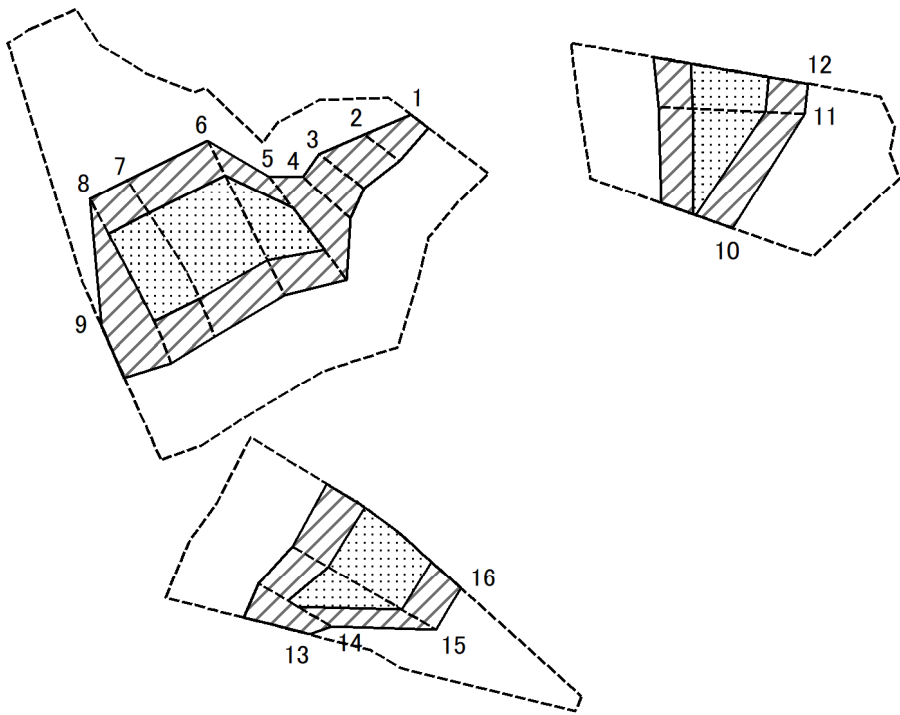
様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-124K2005
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	千葉県告示第336号 千葉県告示第340号	箇所名	岩和田44
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、 土砂等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える区域			告示年月日	令和6年6月7日	所在地	夷隅郡御宿町岩和田
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域						

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-124K2005
	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	千葉県告示第336号 千葉県告示第340号	箇所名	岩和田44
	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	令和6年6月7日	所在地	夷隅郡御宿町岩和田
	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告示に係る図書(様式2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

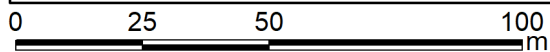
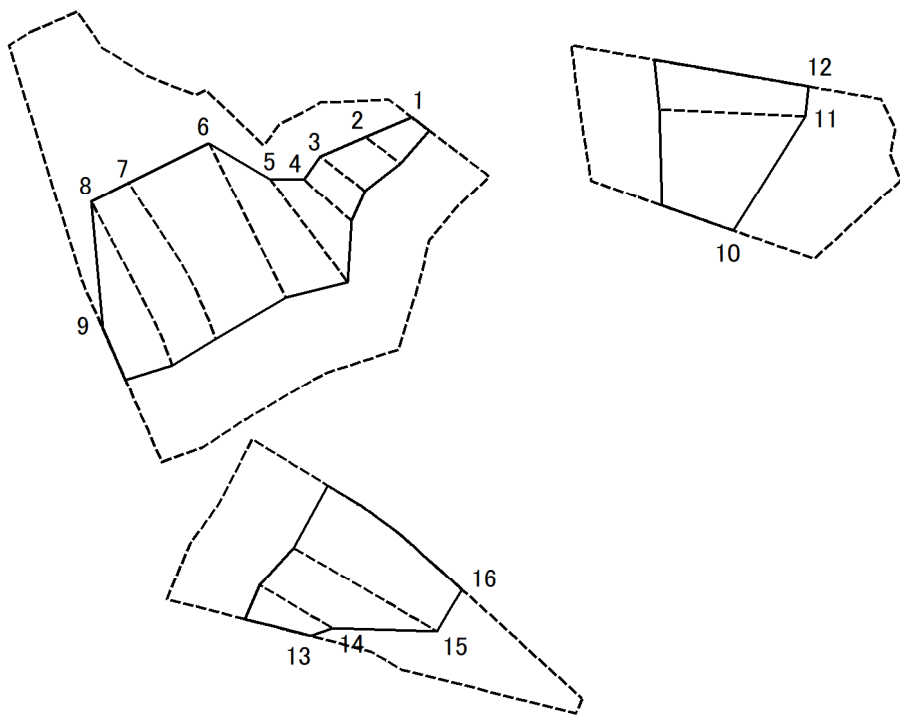
様式2-1(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土砂等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)  
<力区分・移動>

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  
1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-124K2005
告示番号	千葉県告示第336号 千葉県告示第340号	箇所名	岩和田44
告示年月日	令和6年6月7日	所在地	夷隅郡御宿町岩和田

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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砂等の堆積により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)  
<力区分・堆積>

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

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



それ以外の区域



縮尺  
1:1,500

自然現象  
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

II-124K2005

告示番号

千葉県告示第336号  
千葉県告示第340号

箇所名

岩和田44

告示年月日

令和6年6月7日

所在地

夷隅郡御宿町岩和田

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

(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	
	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	-	-	72.33	1.00	-	-	11.75	2.08									
2 ~ 3	-	-	87.44	1.00	-	-	11.75	2.08									
3 ~ 4	-	-	87.44	1.00	-	-	10.06	1.78									
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	13.08	2.32									
5 ~ 6	138.40	1.00	100.00	1.00	-	-	14.87	2.63									
6 ~ 7	138.40	1.00	100.00	1.00	-	-	14.87	2.63									
7 ~ 8	138.22	1.00	100.00	1.00	-	-	14.72	2.61									
8 ~ 9	-	-	100.00	1.00	-	-	14.37	2.54									
10 ~ 11	138.56	1.00	100.00	1.00	-	-	15.95	2.82									
11 ~ 12	138.56	1.00	100.00	1.00	-	-	15.95	2.82									
13 ~ 14	-	-	100.00	1.00	-	-	12.89	2.28									
14 ~ 15	134.57	1.00	100.00	1.00	-	-	14.71	2.60									
15 ~ 16	134.57	1.00	100.00	1.00	-	-	14.71	2.60									
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		箇所番号		II-124K2005										
	告示番号		告示年月日		千葉県告示第336号 千葉県告示第340号		箇所名		岩和田44								
	告示年月日		所在地		令和6年6月7日		所在地		夷隅郡御宿町岩和田								