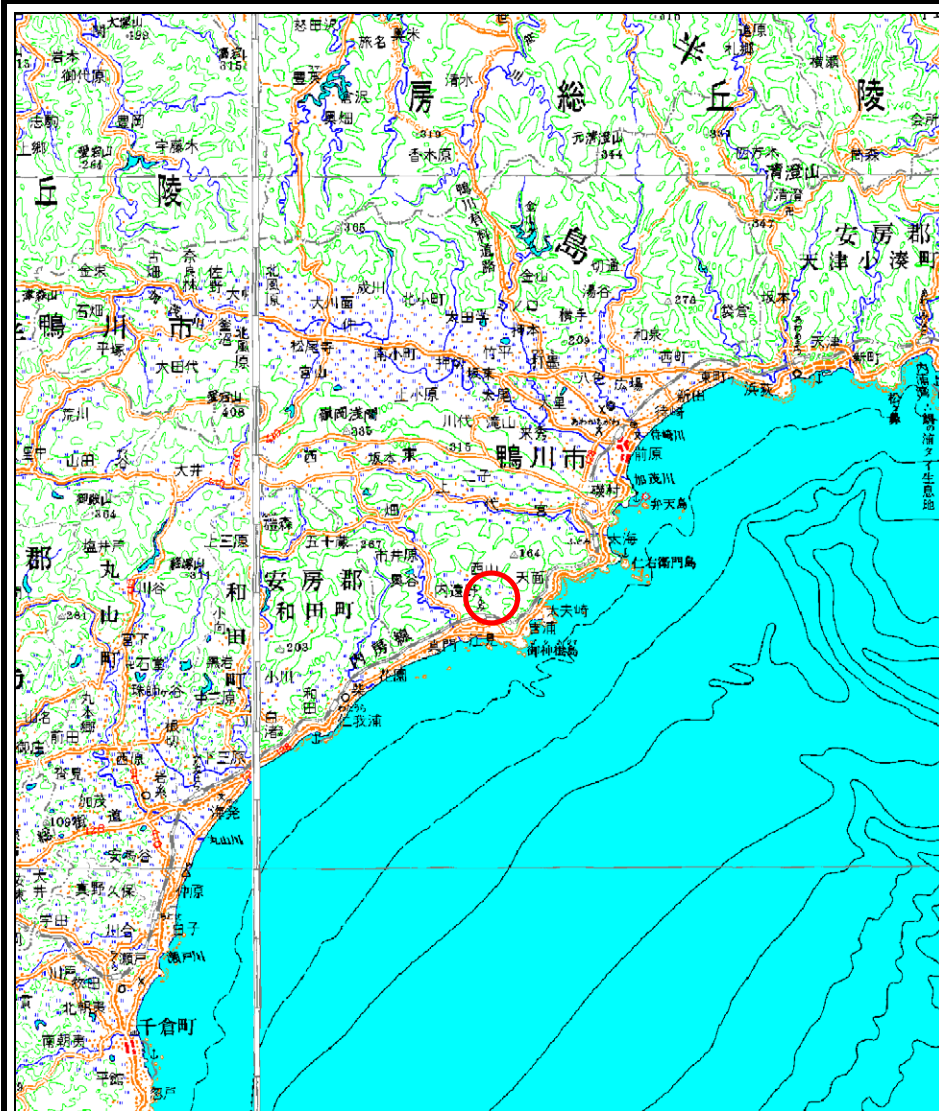


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



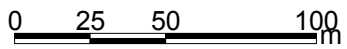
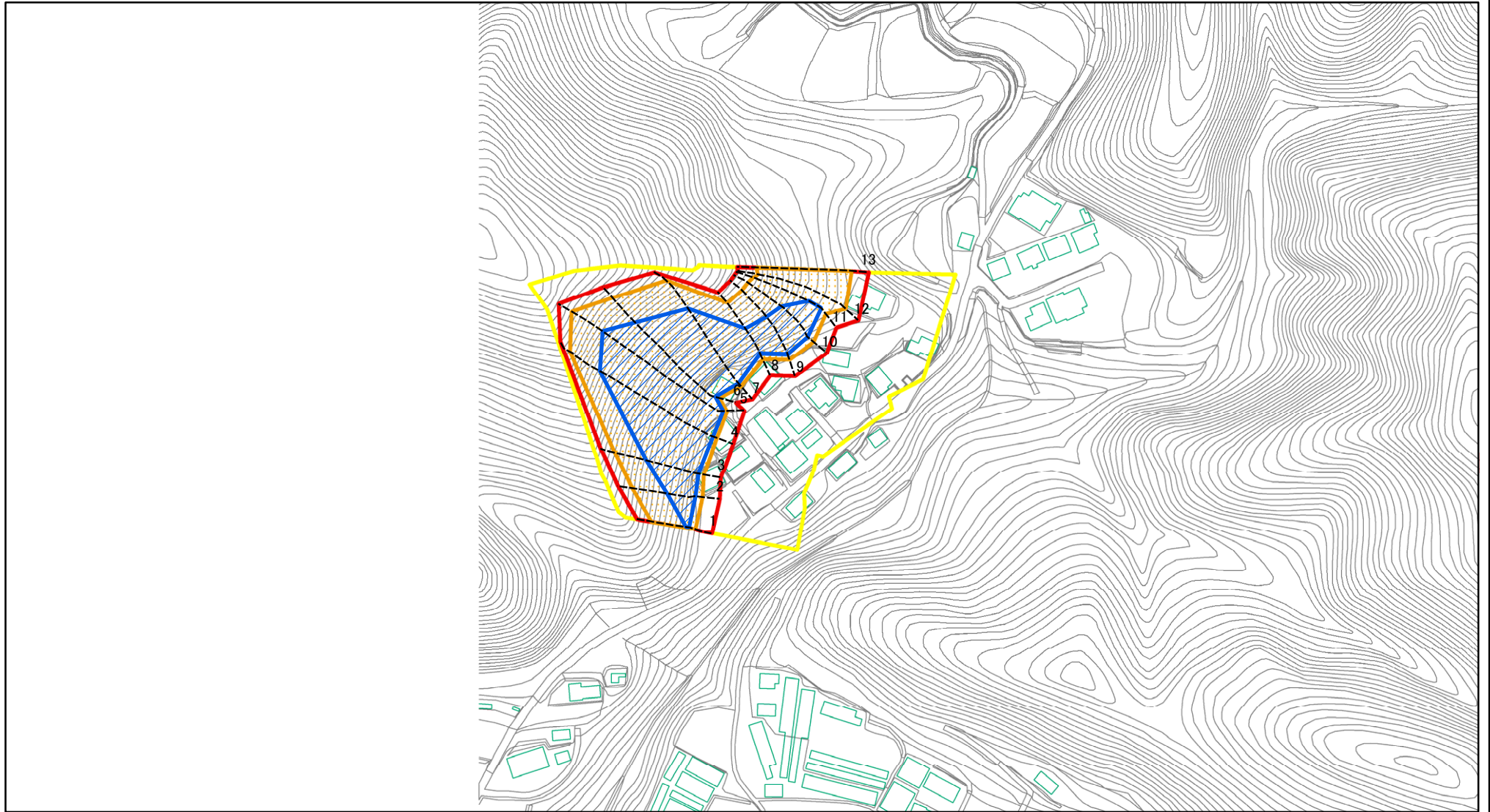
様式1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

自然現象の種類
箇所番号
箇所名
所在地

急傾斜地の崩壊
I-1359
横根
鴨川市大字東江見字鹿嶋

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17総複、第668号)

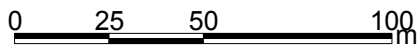
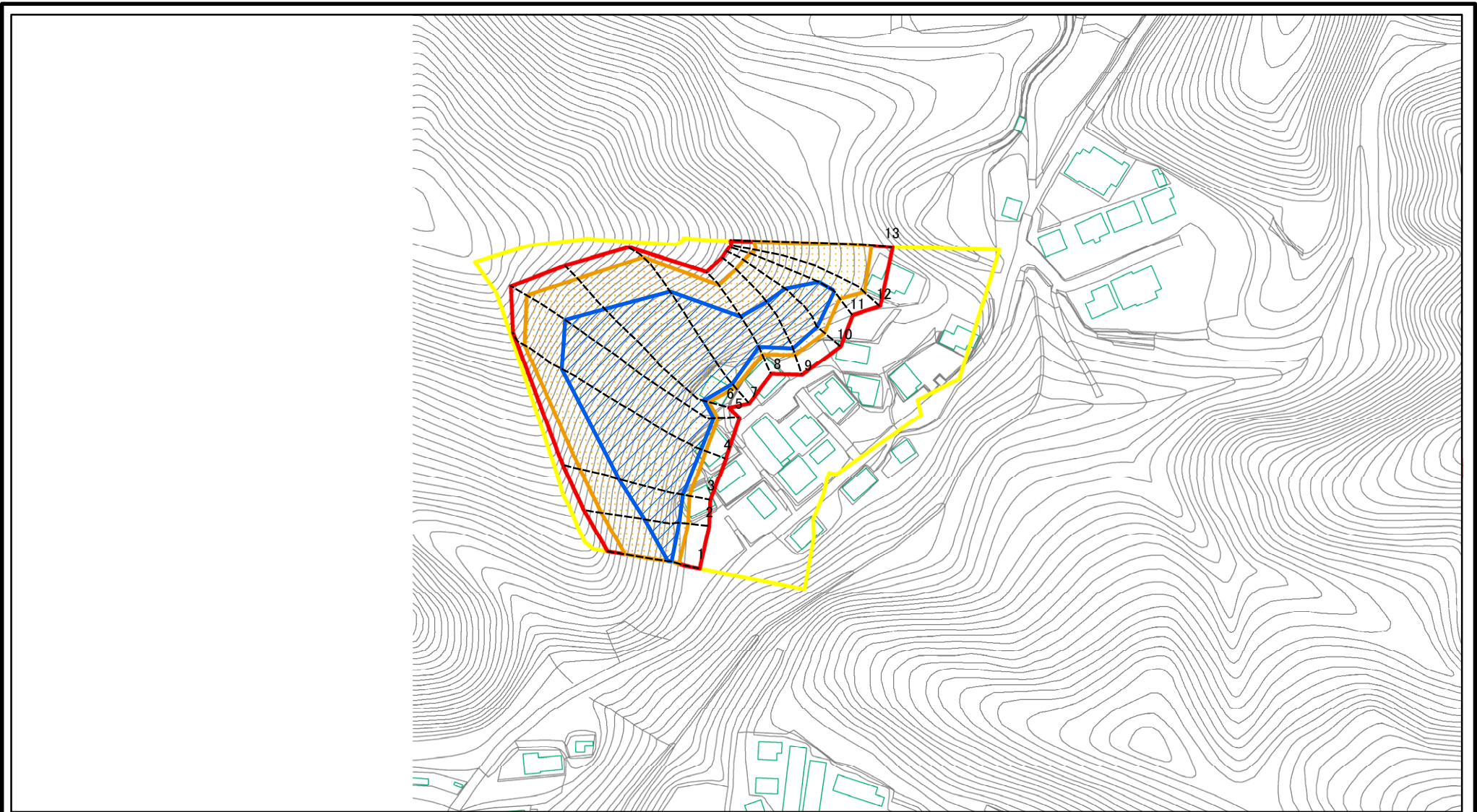
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類 急傾斜地の崩壊	箇所番号 I-1359
	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 警戒区域: 千葉県告示第213号 特別警戒区域: 千葉県告示第215号	箇所名 横根
	それ以外の区域			告示年月日 平成19年3月6日	所在地 鴨川市大字東江見字鹿嶋

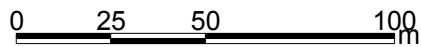
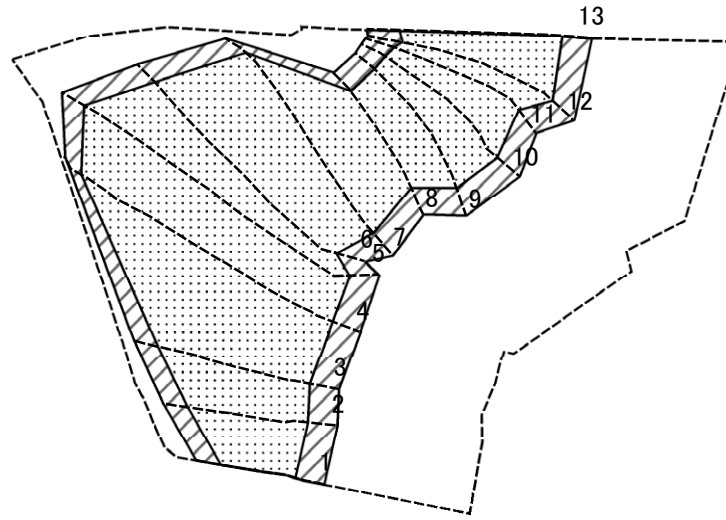
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



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 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1359
	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	警戒区域:千葉県告示第213号 特別警戒区域:千葉県告示第215号	箇所名	横根
	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 ² を超える区域			告示年月日	平成19年3月6日	所在地	鴨川市大字東江見字鹿嶋
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域			それ以外の区域			

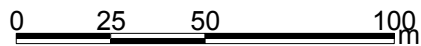
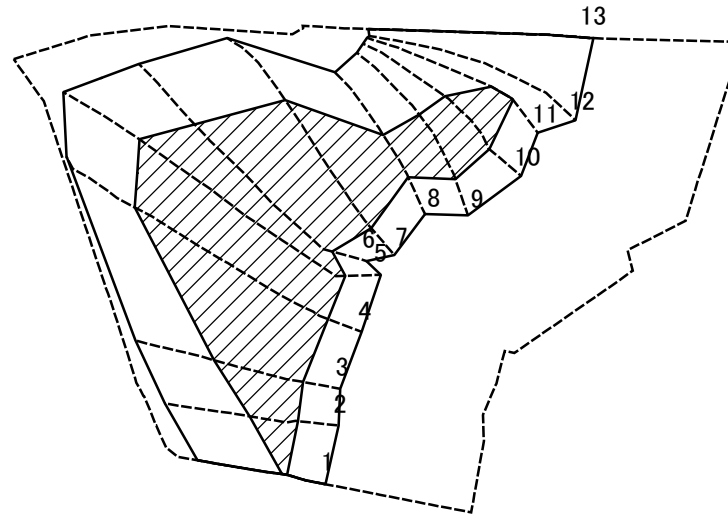
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



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 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1359
	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	警戒区域: 千葉県告示第213号 特別警戒区域: 千葉県告示第215号	箇所名	横根
	それ以外の区域			告示年月日	平成19年3月6日	所在地	鴨川市大字東江見鹿嶋

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1359
	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	警戒区域:千葉県告示第213号 特別警戒区域:千葉県告示第215号	箇所名	横根
		それ以外の区域			告示年月日	平成19年3月6日	所在地	鴨川市大字東江見字鹿嶋

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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)
NO.1 ~ NO.2	159.33	1.00	100.00	1.00	18.89	3.34	16.95	3.00	~								
NO.2 ~ NO.3	163.95	1.00	100.00	1.00	22.30	3.95	16.95	3.00	~								
NO.3 ~ NO.4	166.99	1.00	100.00	1.00	23.97	4.24	16.95	3.00	~								
NO.4 ~ NO.5	166.99	1.00	100.00	1.00	23.97	4.24	16.95	3.00	~								
NO.5 ~ NO.6	167.31	1.00	100.00	1.00	24.53	4.34	16.95	3.00	~								
NO.6 ~ NO.7	167.31	1.00	100.00	1.00	24.53	4.34	16.95	3.00	~								
NO.7 ~ NO.8	166.26	1.00	100.00	1.00	24.06	4.26	16.95	3.00	~								
NO.8 ~ NO.9	161.64	1.00	100.00	1.00	21.51	3.81	16.95	3.00	~								
NO.9 ~ NO.10	161.64	1.00	100.00	1.00	21.51	3.81	16.95	3.00	~								
NO.10 ~ NO.11	157.73	1.00	100.00	1.00	17.85	3.16	16.95	3.00	~								
NO.11 ~ NO.12	150.15	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
NO.12 ~ NO.13	148.26	1.00	100.00	1.00	-	-	16.89	2.99	~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								

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	I-1359
	告示番号	警戒区域: 千葉県告示第213号 特別警戒区域: 千葉県告示第215号	箇所名	横根
	告示年月日	平成19年3月6日	所在地	鴨川市大字東江見字鹿嶋