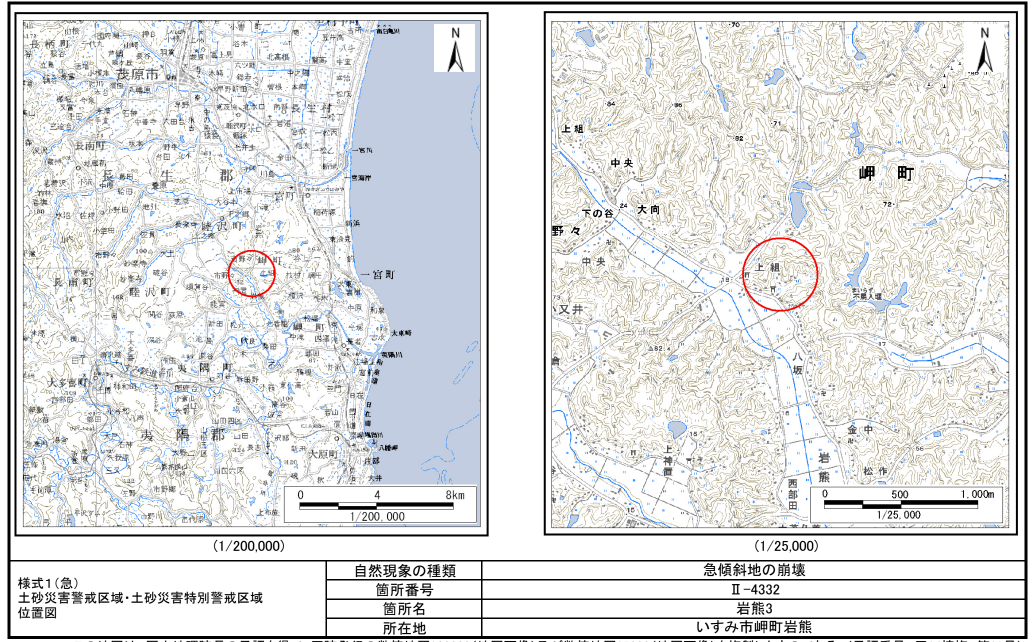
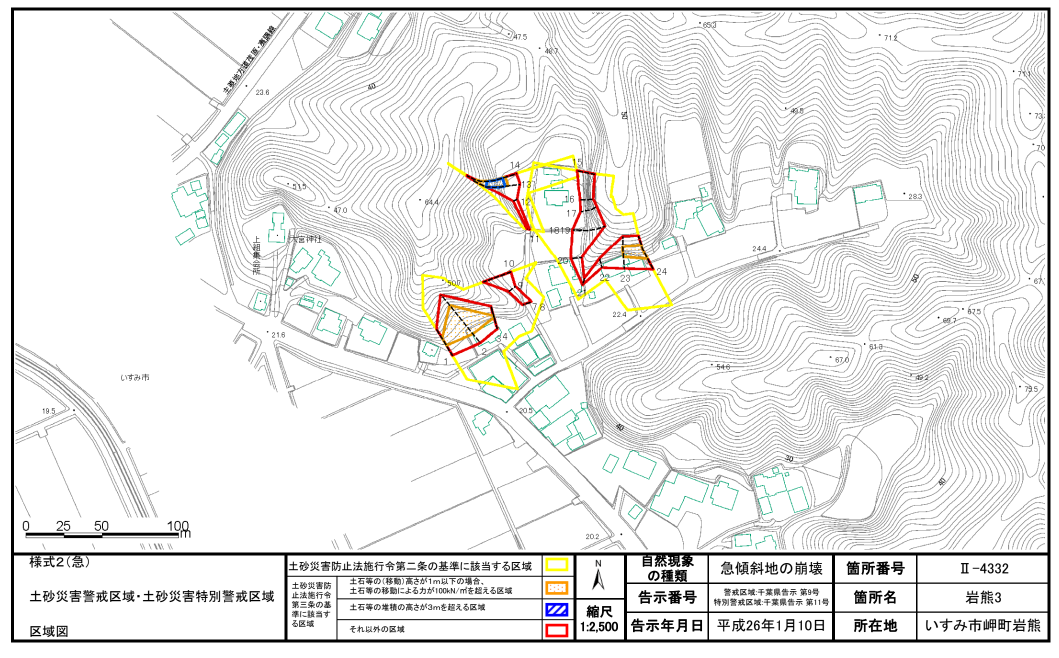
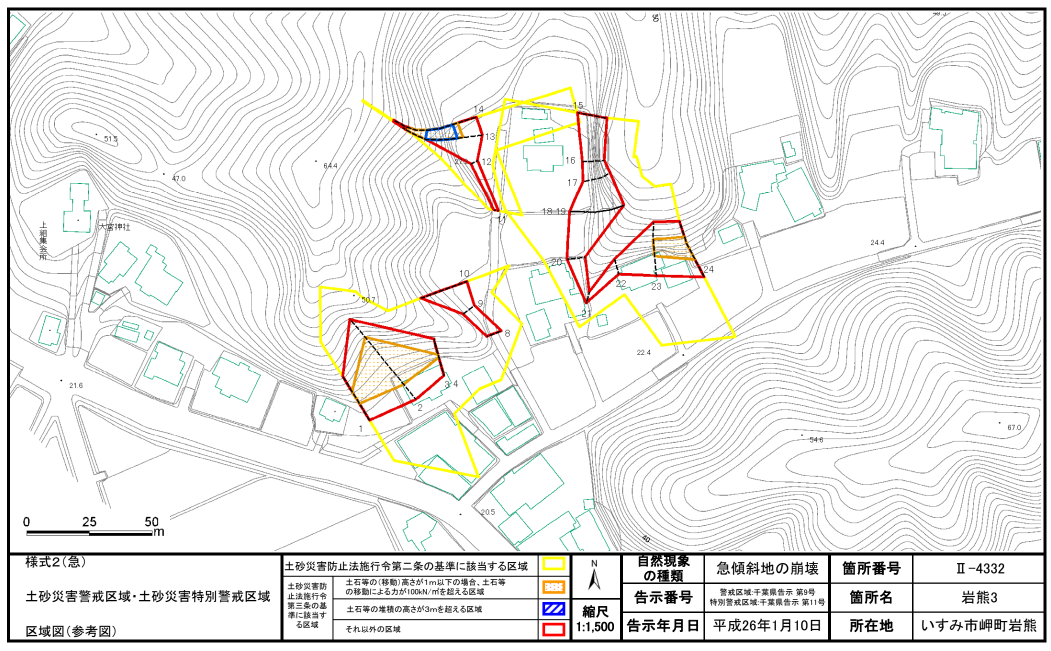
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



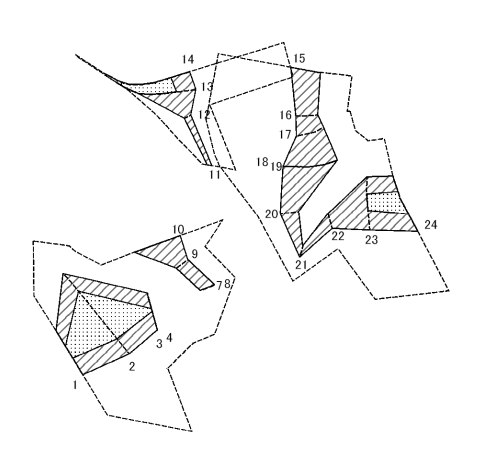
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



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



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



0 25 50 m

図中の数字は区域の区分番号を表す

II −4332

岩熊3

いすみ市岬町岩熊

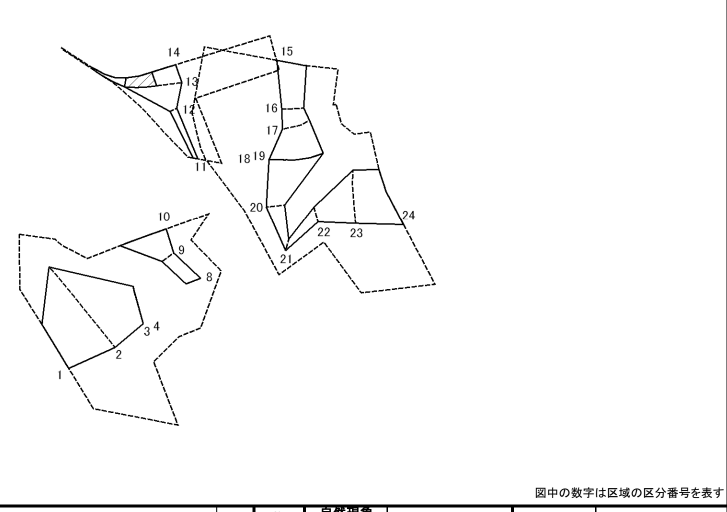
様式2-1(急)

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石などの移動により建築物の地上部に作用すると想定される カ)<カ区分:移動>

土砂災害隊	[]	Ž		
土砂災害防 止法施行令	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/㎡を超える区域		~ *==	
第三条の基 準に該当す る区域	それ以外の区域		縮尺 1:1,500	

× 縮尺 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号		
	告示番号	警戒区域:千葉県告示 第9号 特別警戒区域:千葉県告示 第11号	箇所名		
	告示年月日	平成26年1月10日	所在地		

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



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などの堆積により建築物の地上部に作用すると想定される カ)<カ区分:堆積>

50 —m

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 []	Λ
土砂災害防 止法施行令 土石等の堆積の高さが3mを超える区域	/\ #==
第三条の基準に該当す る区域 それ以外の区域	1:1,500

> 2	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	П −4332			
タン	告示番号	警戒区域:千葉県告示 第9号 特別警戒区域:千葉県告示 第11号	箇所名	岩熊3			
縮尺 1:1,500	告示年月日	平成26年1月10日	所在地	いすみ市岬町岩熊			

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

	土石等の移		楽物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積		築物の地上部 されるカ	に作用する		土石等の移		を物の地上部に作用する 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		横断測線の区間	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	
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	136.86	1.00	100.00	1.00	_	_	15.88	2.81									
2 ~ 3	136.86	1.00	100.00	1.00	-	_	15.88	2.81									
4 ~ 5	_	_	-	_	-	_	-	_									
5 ~ 6	-	-	-	-	-	_	-	_									
6 ~ 7	-	_	-	_	-	-	-	_									
8 ~ 9	_	-	60.17	1.00	-	-	12.06	2.14									
9 ~ 10	-	_	100.00	1.00	-	-	12.42	2.20									
11 ~ 12	-	_	34.85	1.00	-	_	15.41	2.73									
12 ~ 13	-		100.00	1.00	-		16.95	3.00									
13 ~ 14	152.19	1.00	100.00	1.00	20.43	3.62	16.95	3.00									
15 ~ 16	_		68.89	1.00	-	_	16.95	3.00									
16 ~ 17			61.28	1.00	-	_	16.46	2.91									
17 ~ 18 19 ~ 20	_		100.00 100.00	1.00	_		14.99 14.69	2.65 2.60									
20 ~ 21	_		67.00	1.00	_		13.31	2.36									
21 ~ 22	_	_	59.93	1.00	_	_	13.31	2.36									
22 ~ 23	_	_	100.00	1.00	_	_	15.46	2.74									
23 ~ 24	130.98	1.00	100.00	1.00	-	_	15.46	2.74									
									<u> </u>	<u> </u>						<u> </u>	
举 字(////////////////////////////////////			自然	現象の種	類急	急傾斜地の崩壊 箇所番号 Ⅱ -4332			4332								
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			É	告示番号		警戒区域:千葉県告示 第9号 特別警戒区域:千葉県告示 第11号		箇所名		岩熊3							
在宋·1007]特色07.加州C20.艾·6国李[C] 第 5 6 节次					告	·示年月日	平月	成26年1月 ⁻	10日	所在	地		を想定される力 「等の堆積の高さがを超える区域 「大きさ 土石等 カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²) (m) (kN/m²) (m) 「II -4332				