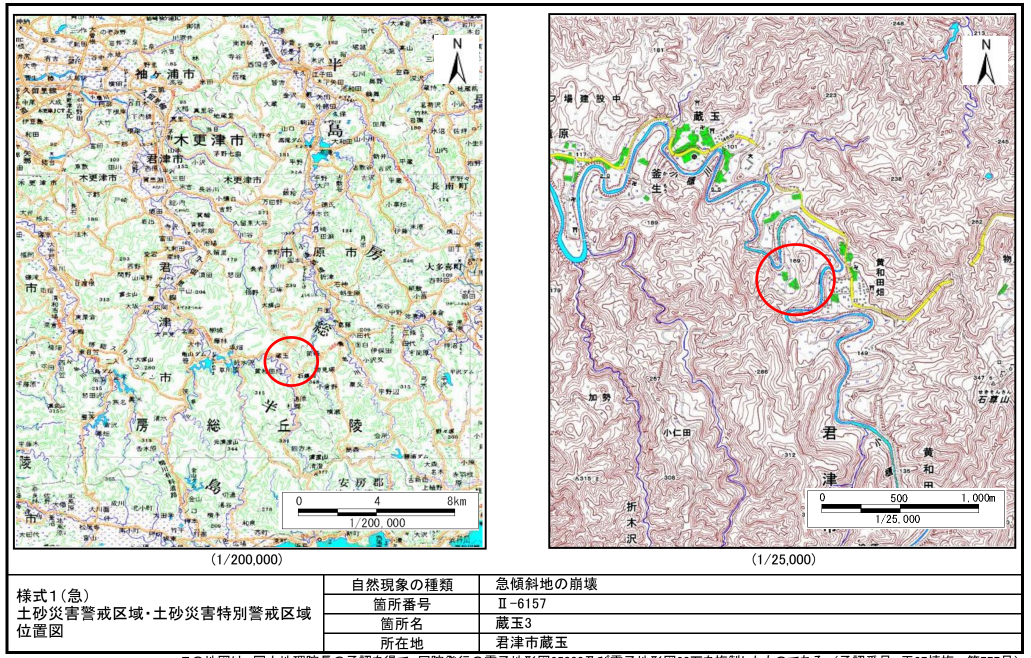
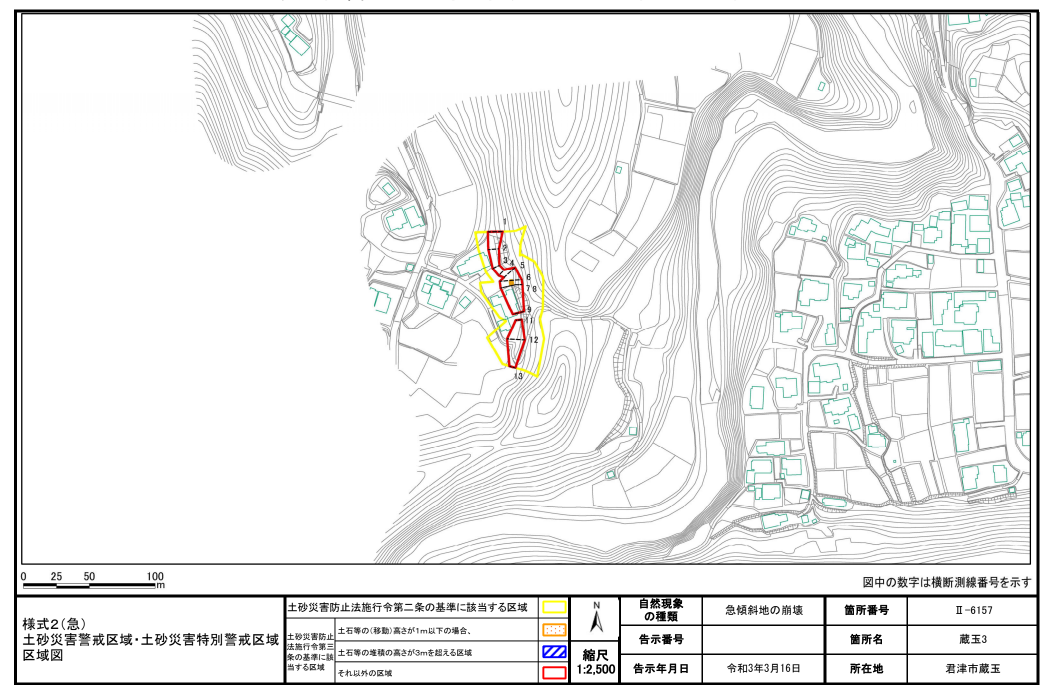
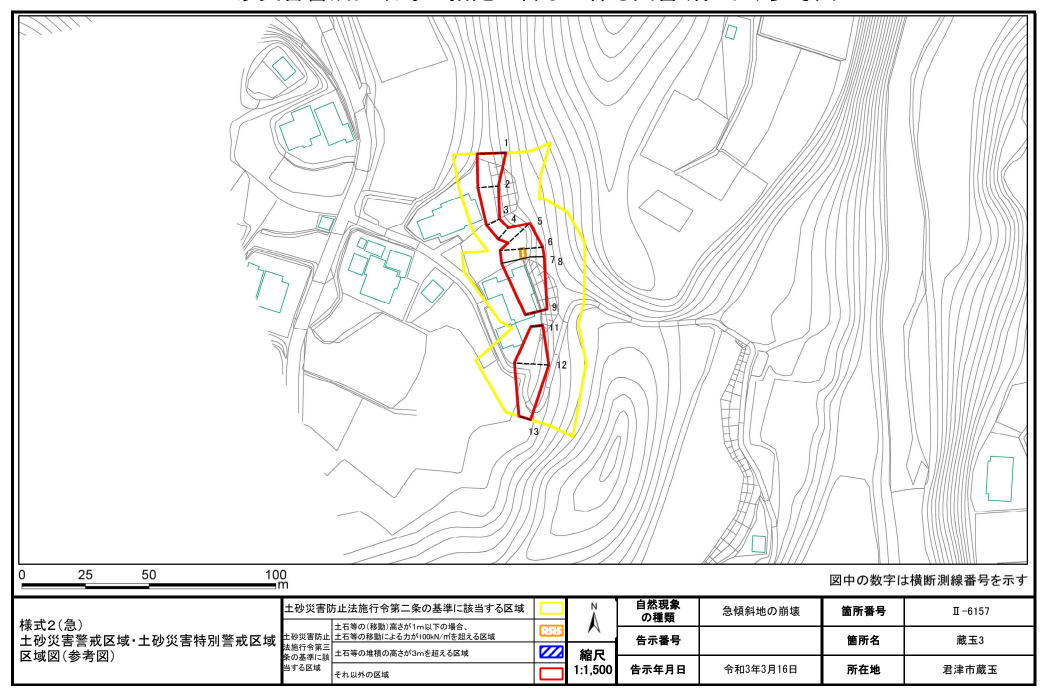
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



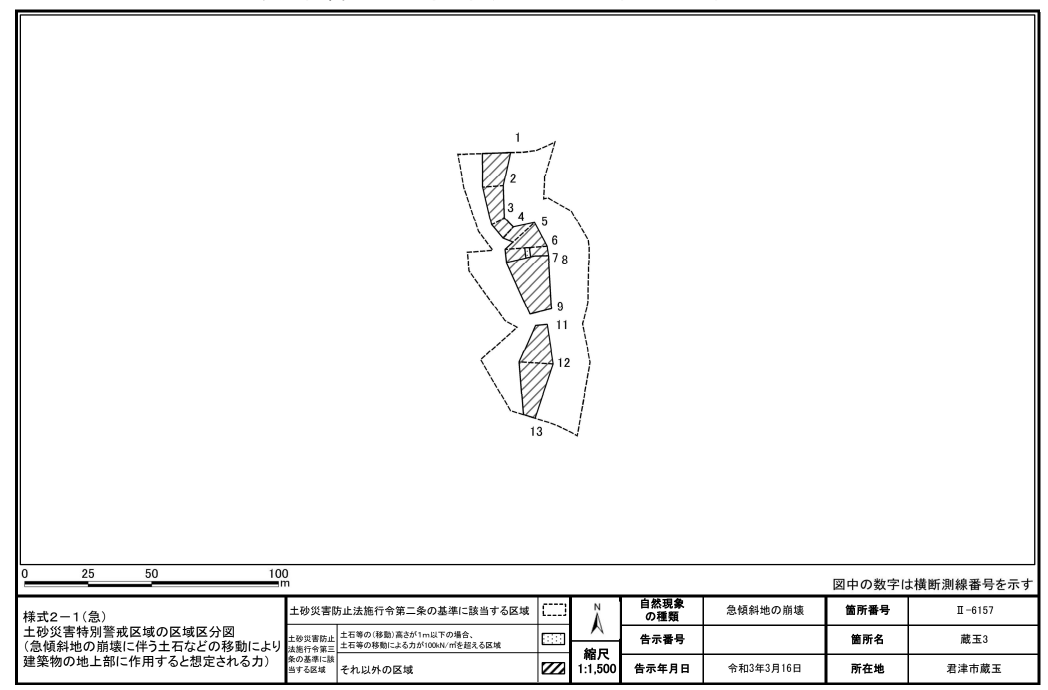
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



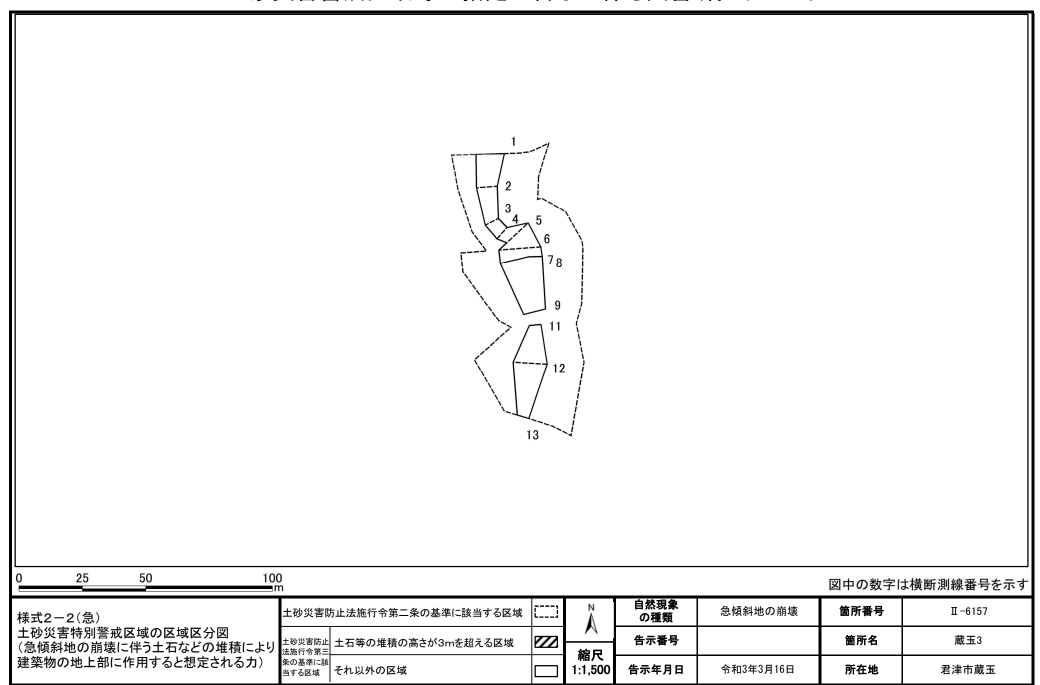
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



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 <u>-</u> と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ					土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ			
	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				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	
	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)	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)		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)	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)
1 ~ 2	-	-	79.97	1.00	-	-	9.54	1.69									
2 ~ 3	-	-	73.83	1.00	-	-	9.54	1.69									
3 ~ 4	-	_	63.46	1.00	-	-	9.25	1.64									
4 ~ 5	-	_	88.25	1.00	_	-	10.15	1.80				_		_		_	
5 ~ 6	_	-	100.00	1.00	-	_	12.47	2.21									
6 ~ 7	106.29	1.00	100.00	1.00	-	-	12.47	2.21									
8 ~ 9	-	-	100.00	1.00	-	_	11.26	1.99									
9 ~ 10	-	-	-		-		-	_									
11 ~ 12	-	-	95.59	1.00	-	_	14.23	2.52									
12 ~ 13	-		95.59	1.00	-	_	14.23	2.52									
									-								
		-		-		-					-		-		-		
様式3(急)							自然現象の種類		急傾斜地の崩壊		箇所番号		II -6157				
							÷	き示番号	千葉県告示第145号 千葉県告示第148号		箇所名		蔵玉3				
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項								告示年月日		令和3年3月16日		所在地		君津市蔵玉			