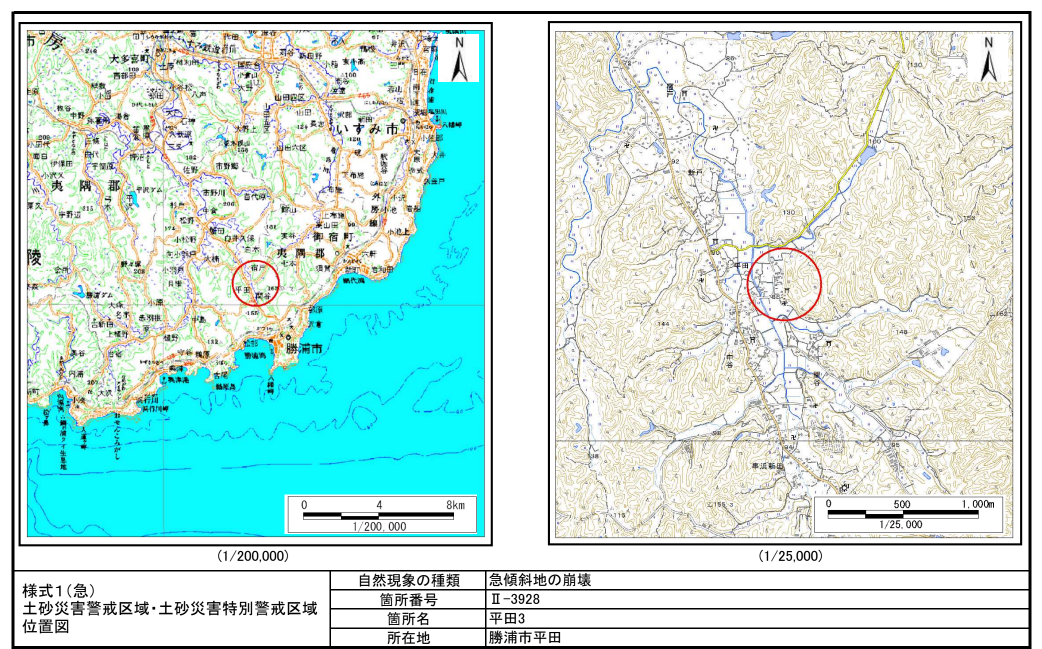
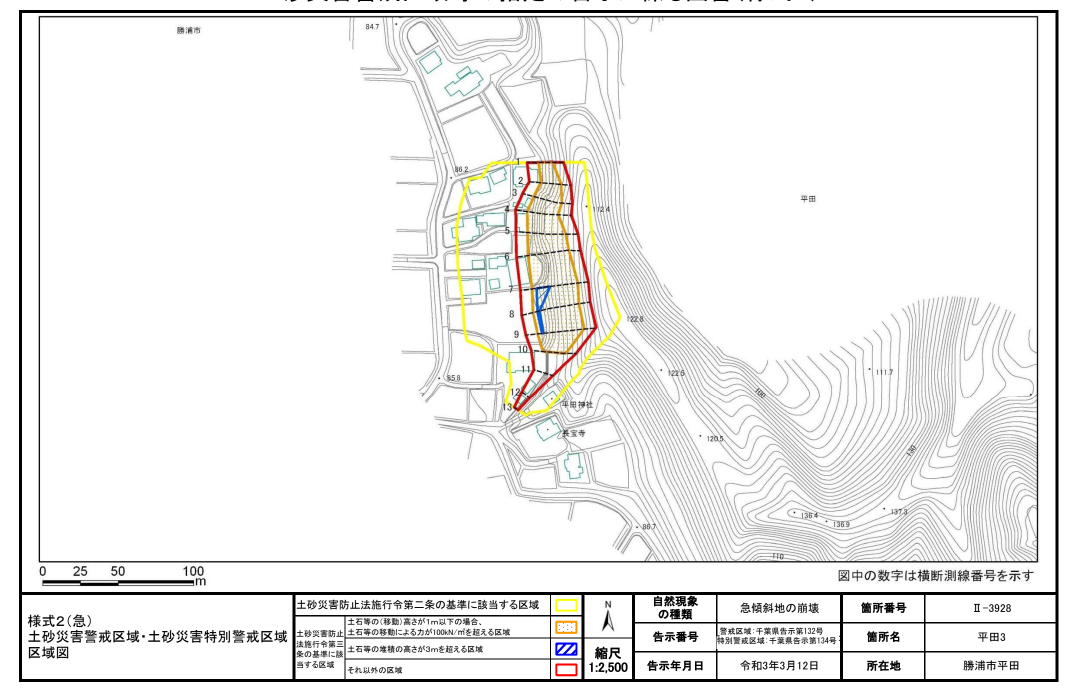
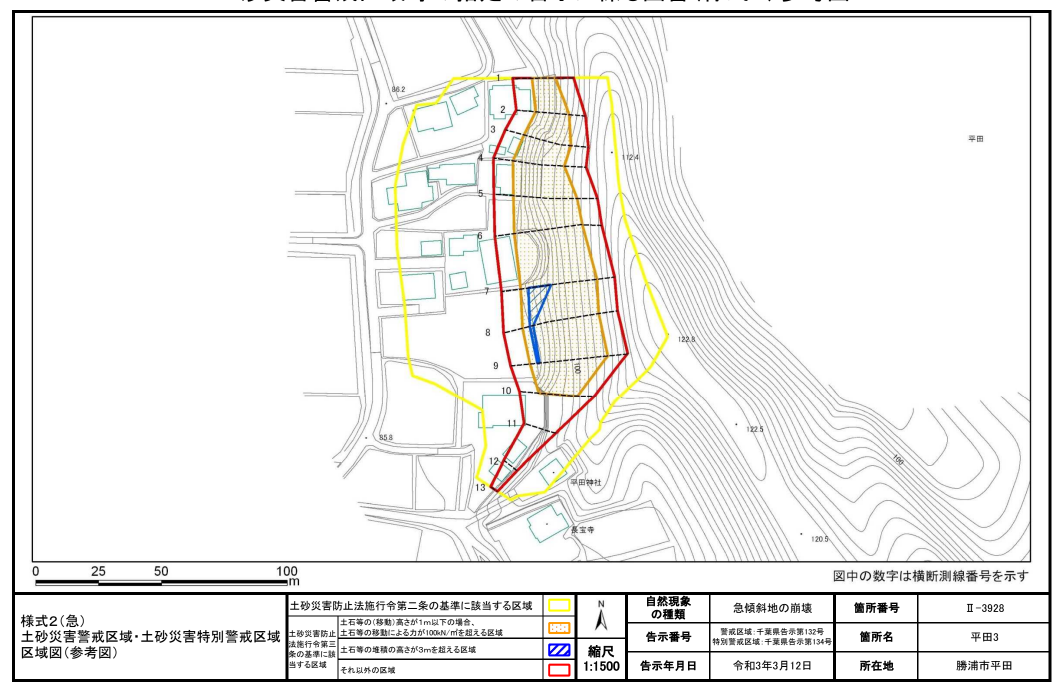
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



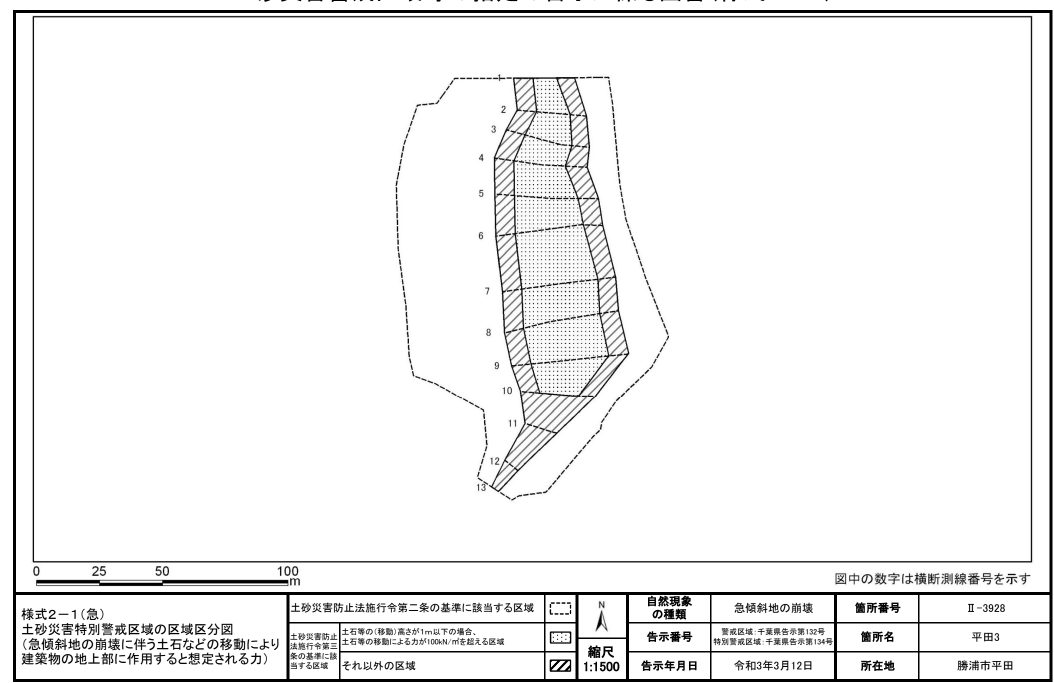
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



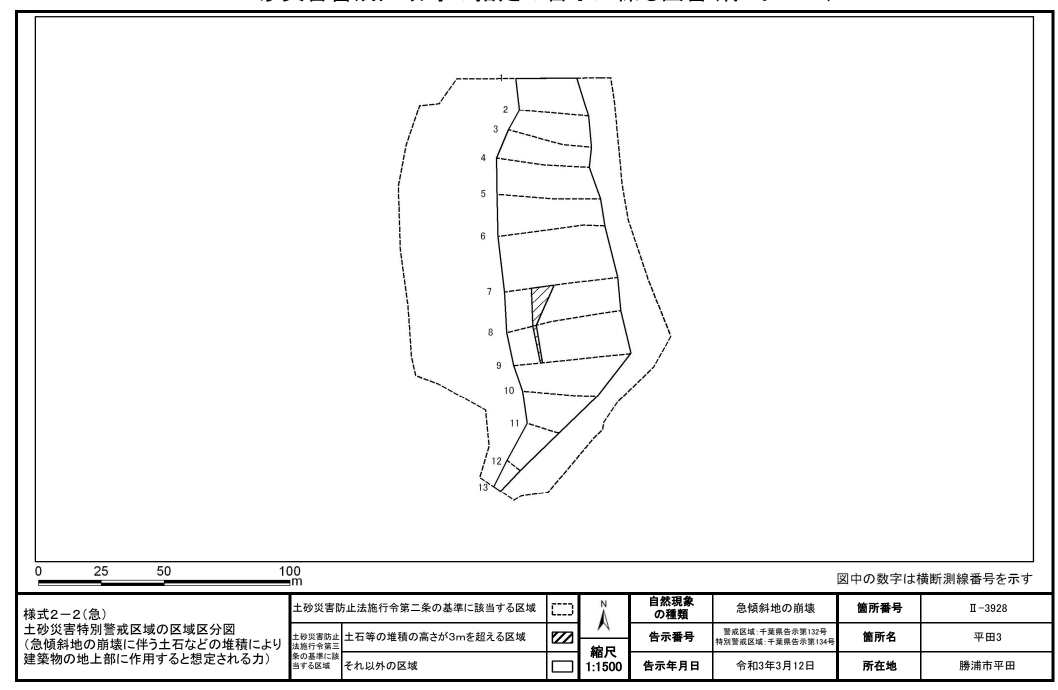
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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 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		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	
	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)	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)	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)
1 ~ 2	138.14	1.00	100.00	1.00	_	_	16.53	2.93									
2 ~ 3	144.03	1.00	100.00	1.00	_	_	16.53	2.93									
3 ~ 4	144.03	1.00	100.00	1.00	_	_	15.52	2.75									
4 ~ 5	143.51	1.00	100.00	1.00	-	-	16.40	2.90									
5 ~ 6	147.09	1.00	100.00	1.00	-	_	16.61	2.94									
6 ~ 7	153.92	1.00	100.00	1.00	-	_	16.95	3.00									
7 ~ 8	153.92	1.00	100.00	1.00	17.95	3.18	16.95	3.00									
8 ~ 9	150.02	1.00	100.00	1.00	17.45	3.09	16.95	3.00									
9 ~ 10	147.30	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00									
10 ~ 11	-	-	100.00	1.00	-	-	16.23	2.87									
11 ~ 12	-	-	92.31	1.00	-	_	14.99	2.65									
12 ~ 13	-	_	62.09	1.00	-	_	12.50	2.21									
-																	
						自然現象の種類		類 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		П -3928				
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132号 特別警戒区域:千葉県告示第134号		箇所名		平田3			
							告	示年月日	令	令和3年3月12日			所在地		勝浦市平田		