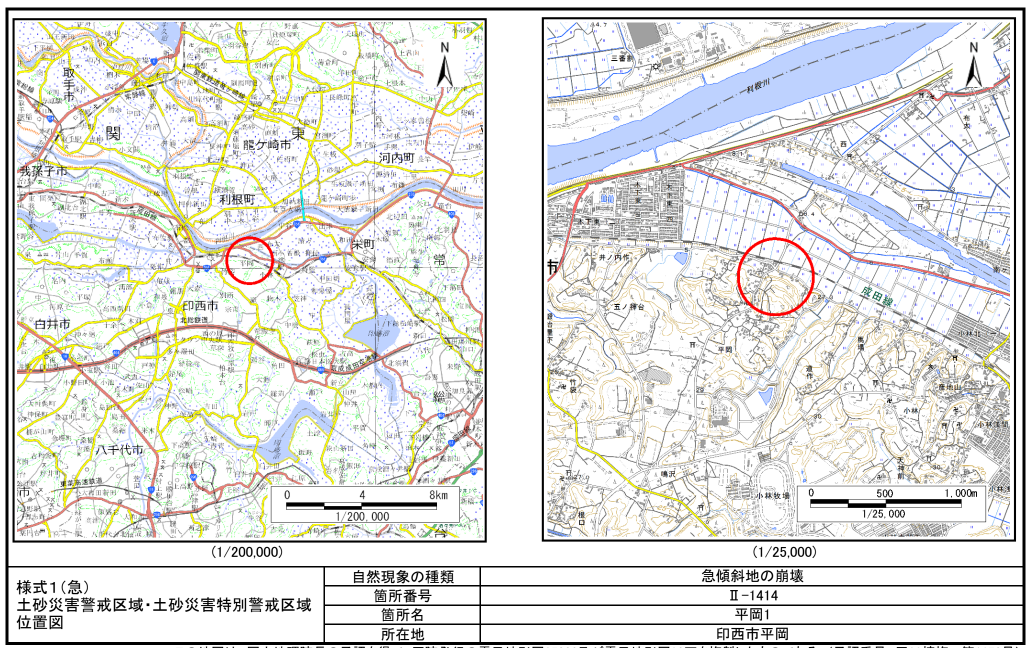
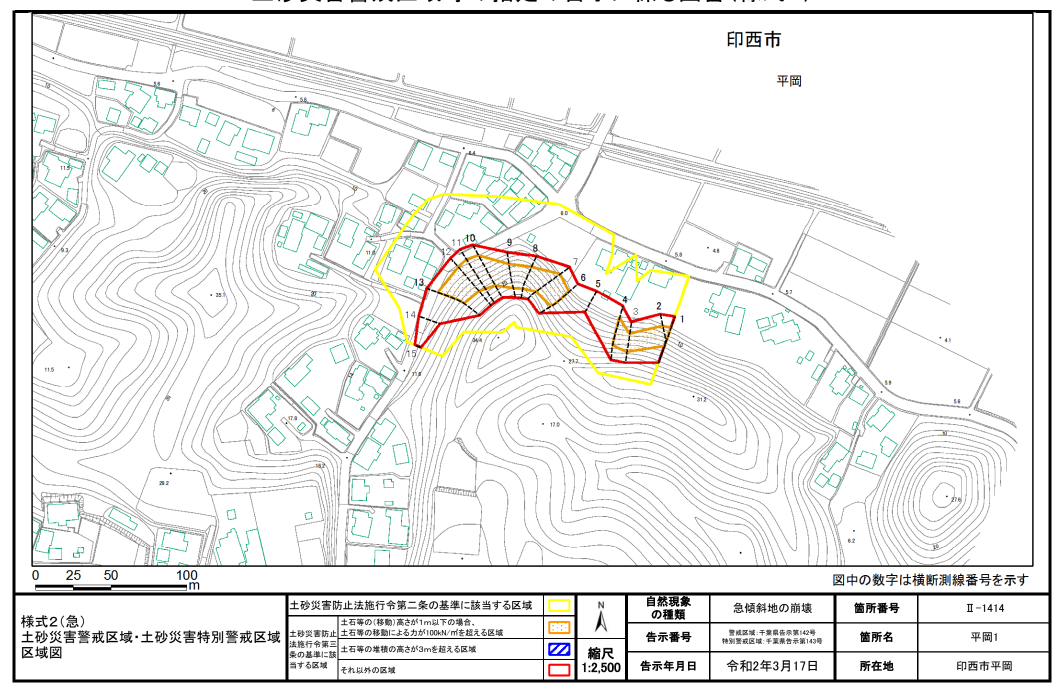
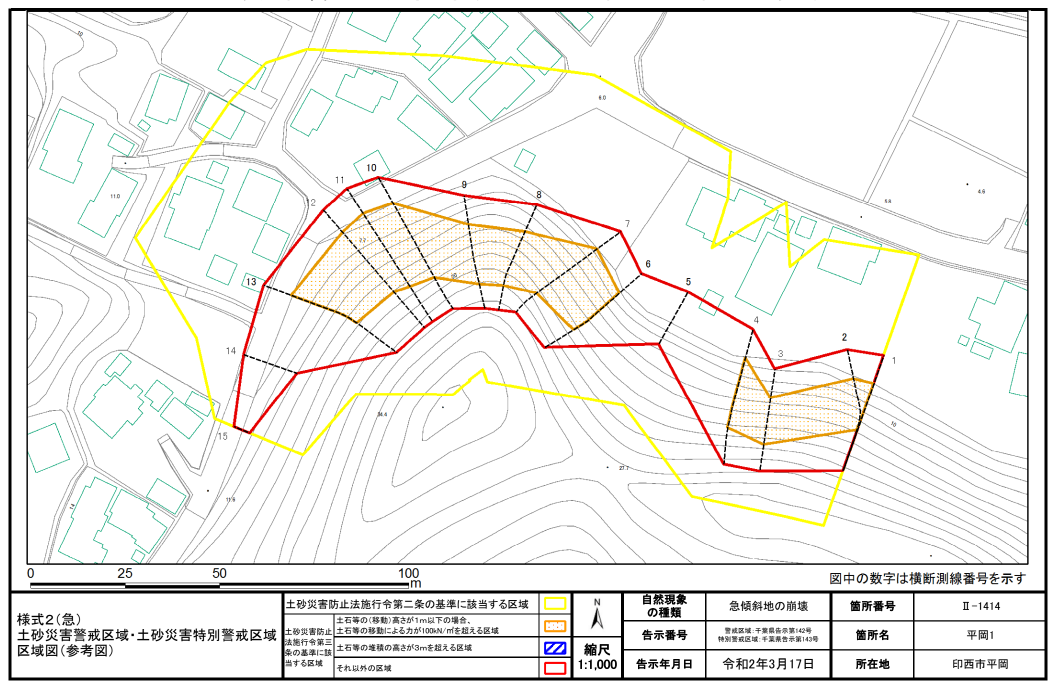
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



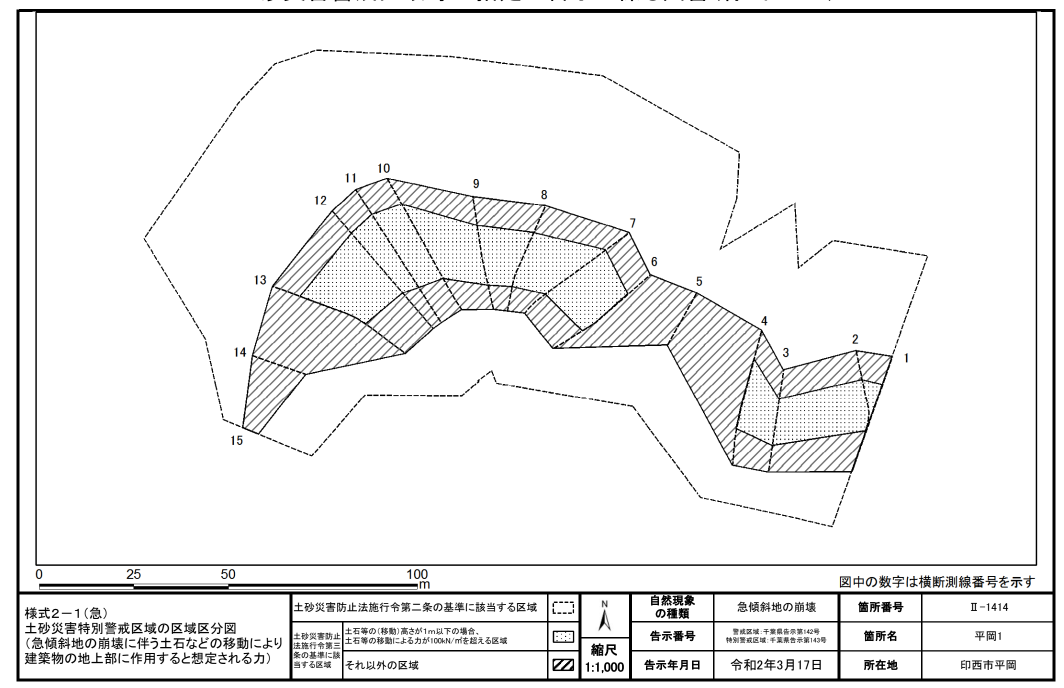
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



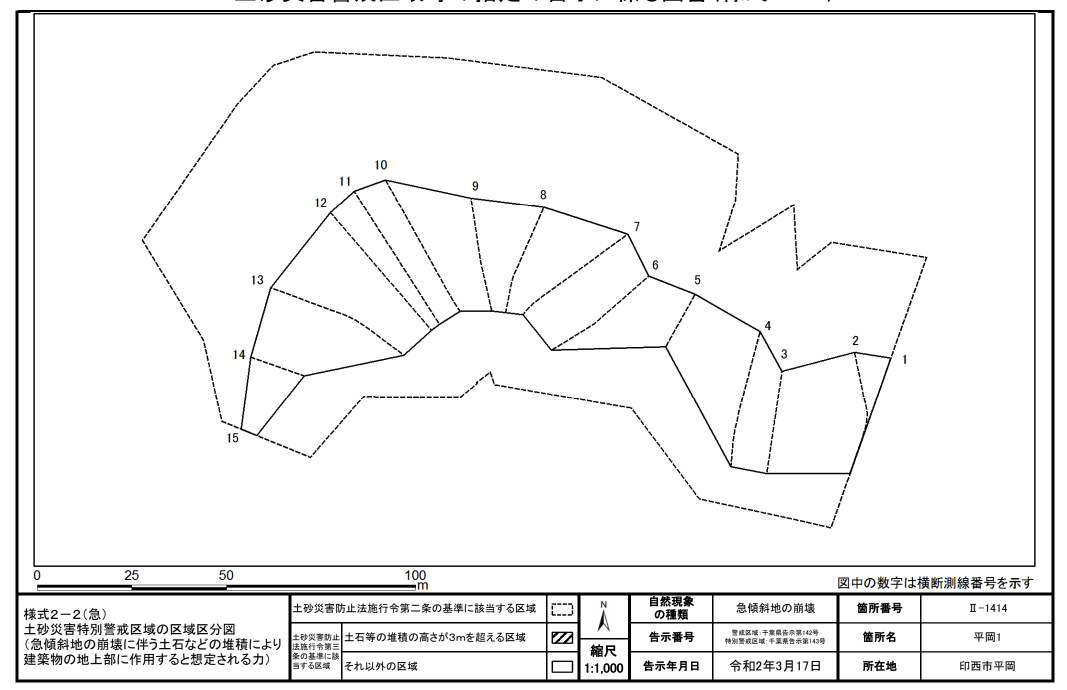
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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					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)	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)	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	121.39	1.00	100.00	1.00	-	-	11.33	2.12									
2 ~ 3	132.35	1.00	100.00	1.00	-	_	12.62	2.36									
3 ~ 4	132.35	1.00	100.00	1.00	_	-	13.44	2.51									
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	_	13.44	2.51									
5 ~ 6	-	-	100.00	1.00	-	_	13.60	2.54									
6 ~ 7	141.32	1.00	100.00	1.00	_	_	14.28	2.67									
7 ~ 8	142.25	1.00	100.00	1.00	-	_	16.05	3.00									
8 ~ 9	143.19	1.00	100.00	1.00	-	_	16.05	3.00									
9 ~ 10	143.19	1.00	100.00	1.00	-	_	15.89	2.97									
10 ~ 11	134.40	1.00	100.00	1.00	-	_	13.47	2.52									
11 ~ 12	129.81	1.00	100.00	1.00	-		13.15	2.46									
12 ~ 13	125.01	1.00	100.00	1.00	-		12.95	2.42									
13 ~ 14	-	_	100.00	1.00	-	_	12.85	2.40									
14 ~ 15	-	_	99.81	1.00	_		11.71	2.19									
様式3(急)						自然現象の種類		類 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		П−1414				
株式3(忌) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						告示番号			警戒区域: 千葉県告示第142号 特別警戒区域: 千葉県告示第143号		箇所名		平岡1				
姓宋彻の佛廷の 祝削に必安は閏業に関する事項							告示年月日		令	令和2年3月17日		所在地		印西市平岡			