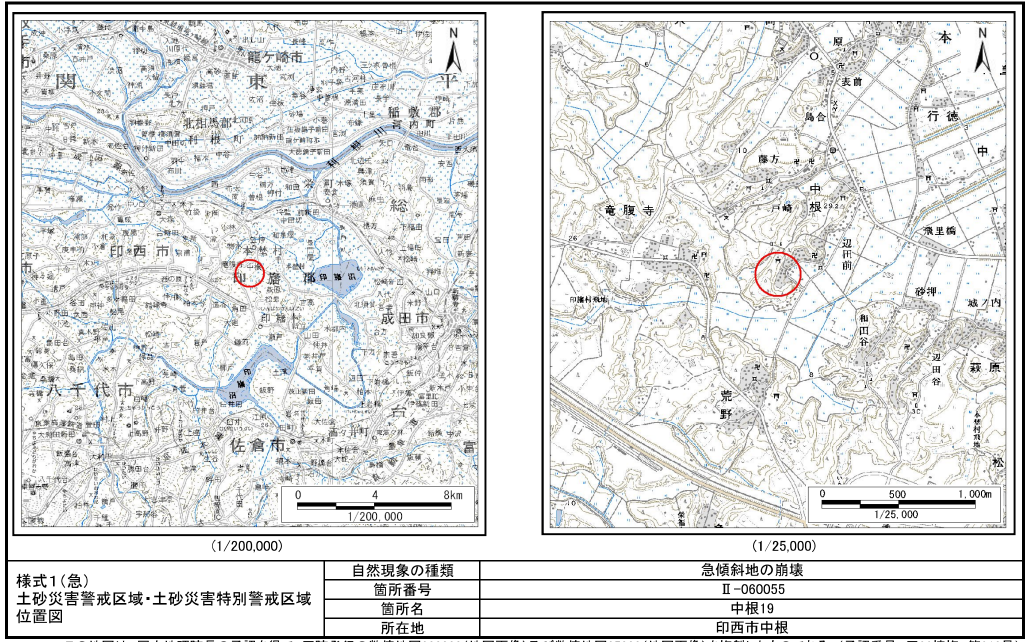
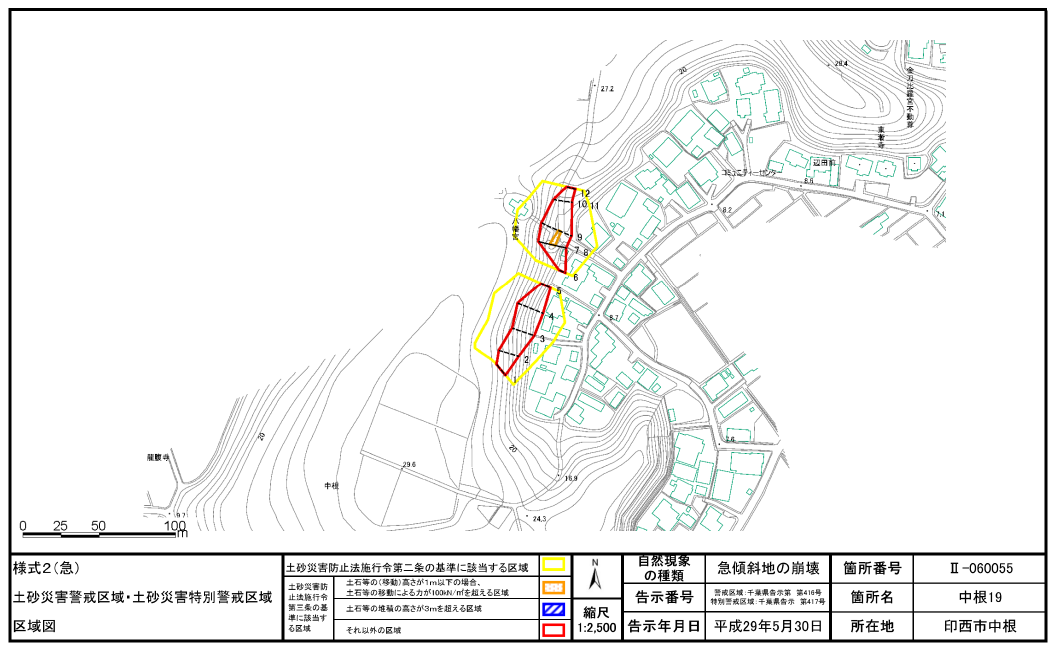
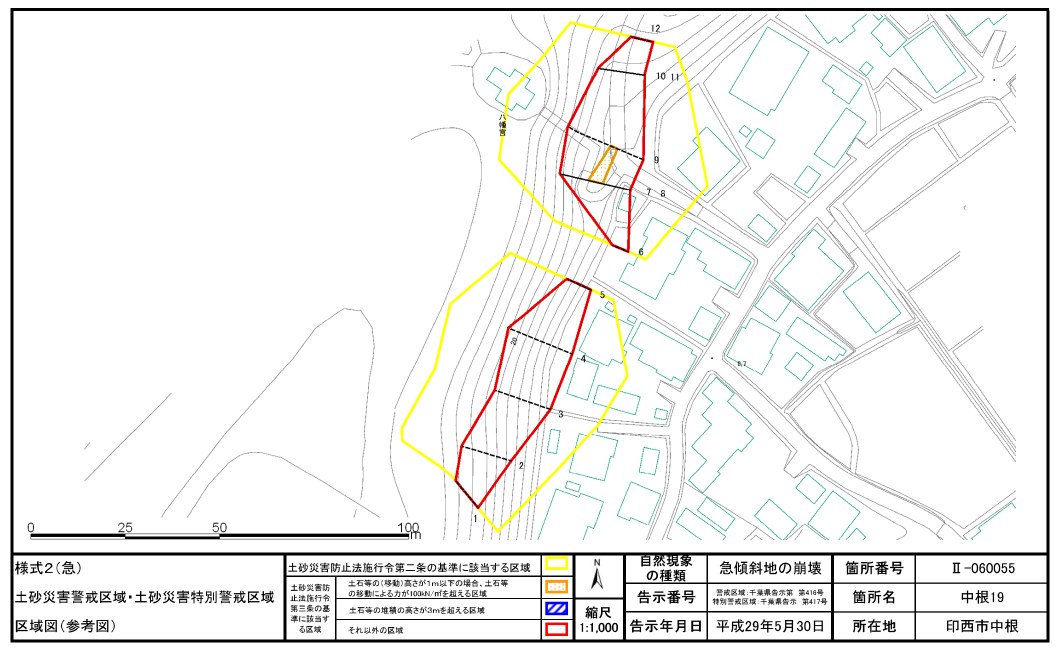
### 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



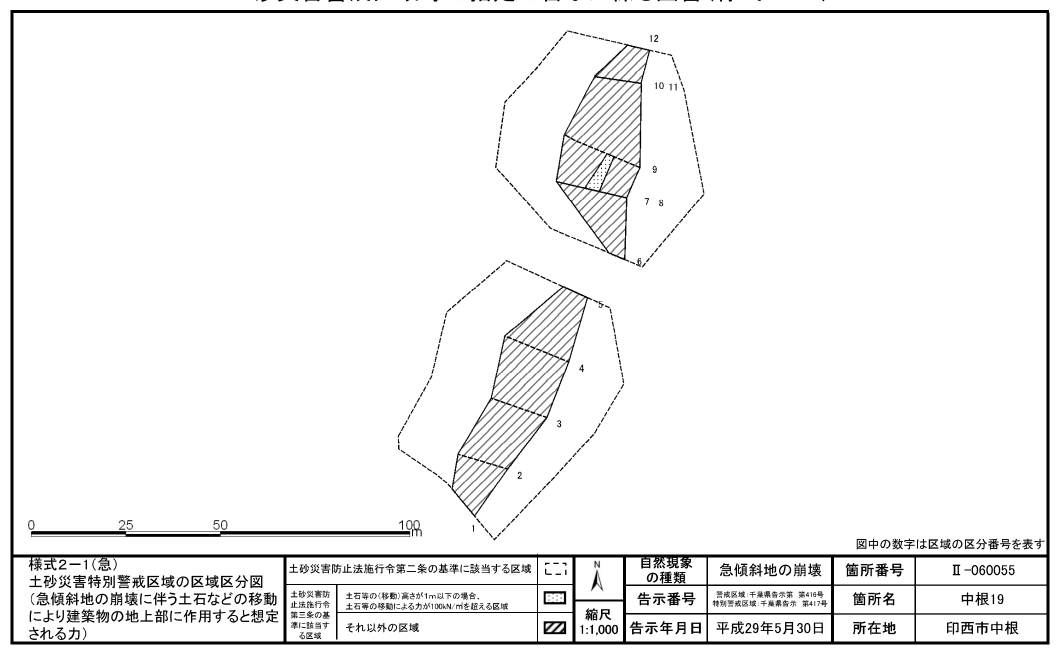
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



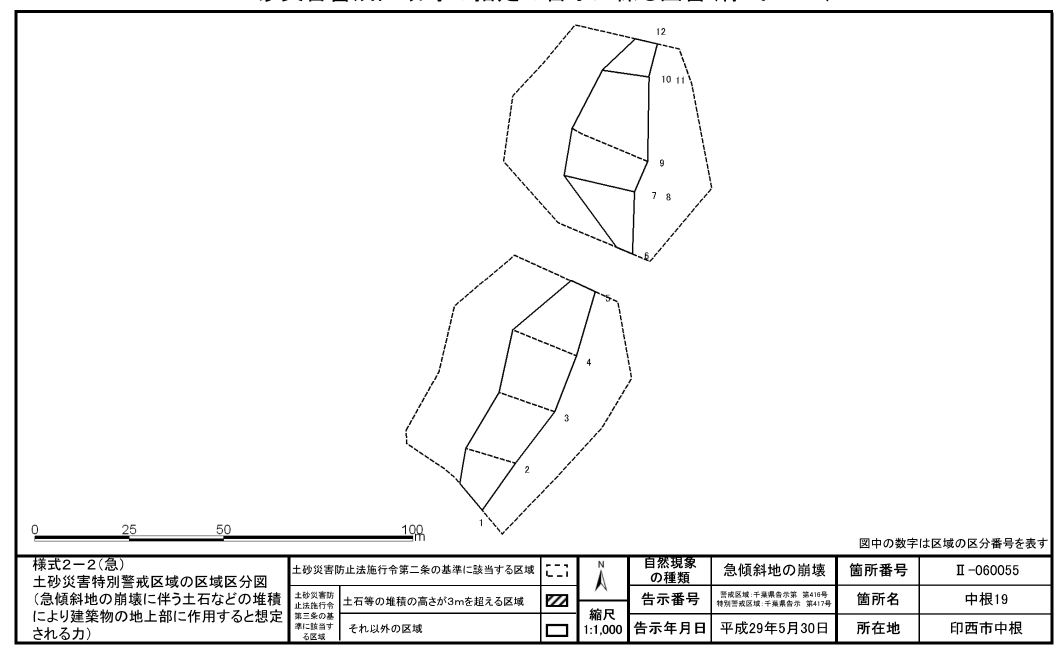
### 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



# 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 土石等の堆積 と想定される力					責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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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)		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)
										(KIN/M)	(111)	(KIN/M)	(111)	(KIN/m)	(111)	(KIN/M)	(111)
1 ~ 2	-	_	94.90	1.00	-	_	8.88	1.66									
2 ~ 3	-	_	98.73	1.00	-	-	11.09	2.07									
3 ~ 4	-	_	100.00	1.00	-	_	11.19	2.09									
4 ~ 5	_	_	100.00	1.00	-	_	11.19	2.09									
6 ~ 7	11000	1.00	100.00	1.00	_		11.32	2.12									
8 ~ 9 9 ~ 10	110.98	1.00	100.00 100.00	1.00	_		11.32 9.50	2.12 1.78									
11 ~ 12	_		94.09	1.00	_		9.50	1.78									
11 72 12	_		94.09	1.00	_		9.50	1.70									
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 -060055				
様式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 第416号 特別警戒区域: 千葉県告示 第417号		箇所名		中根19			
左末7007件足の枕間IC必女は国事IC因りの争块								示年月日	平月	平成29年5月30日		所在地		印西市中根			