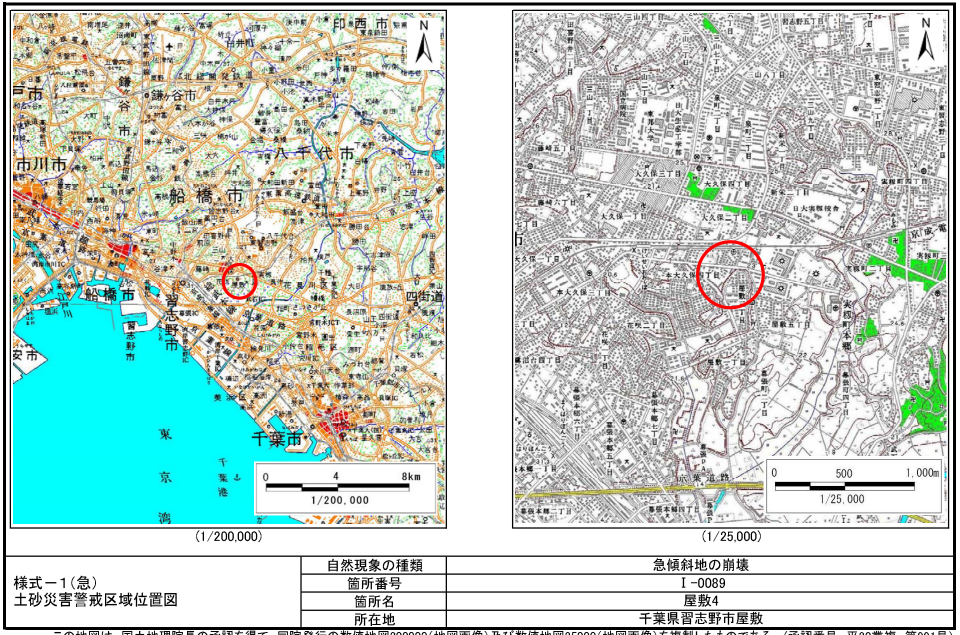
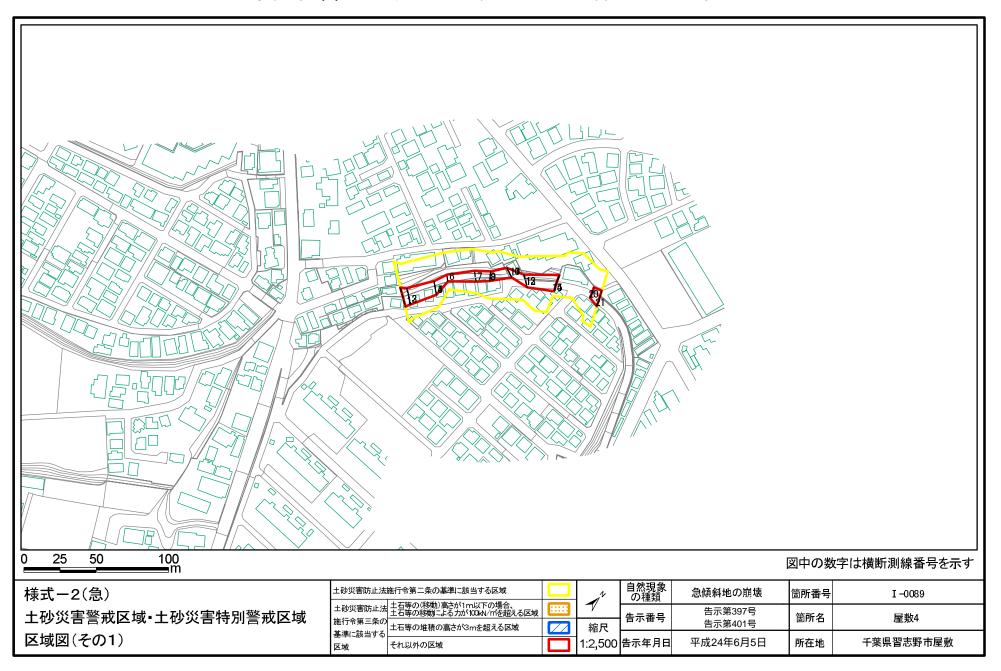
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)

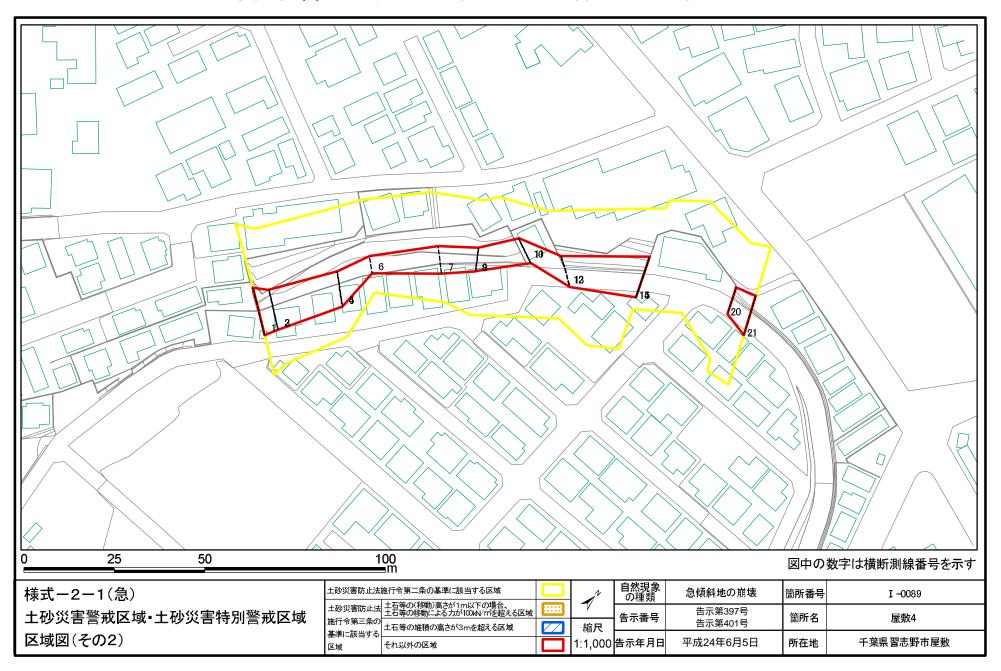


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平20業複、第991号)

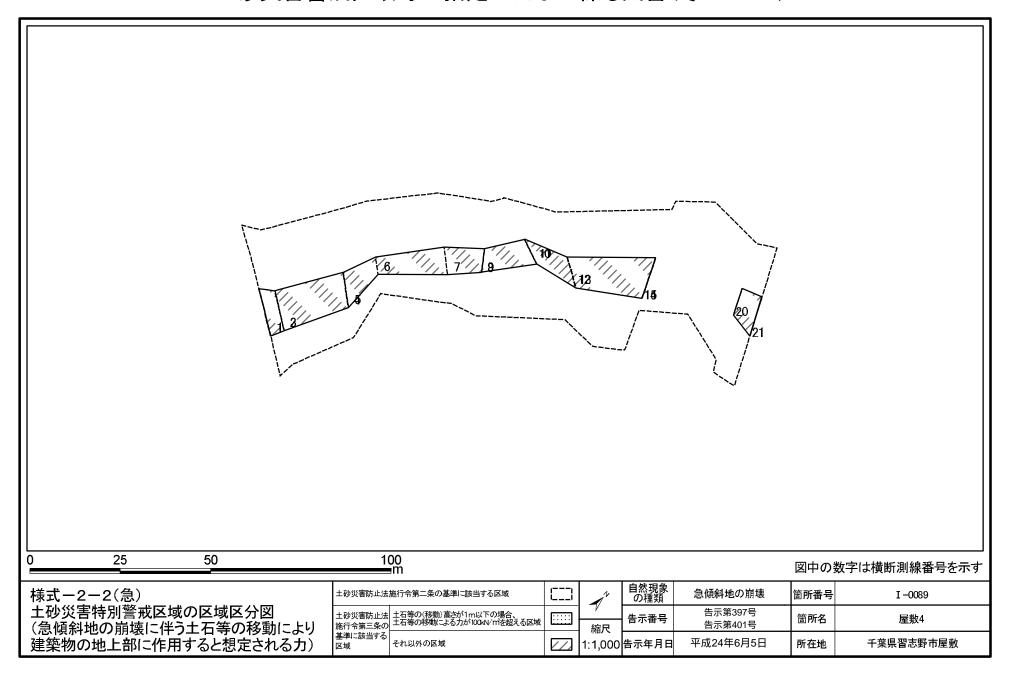
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



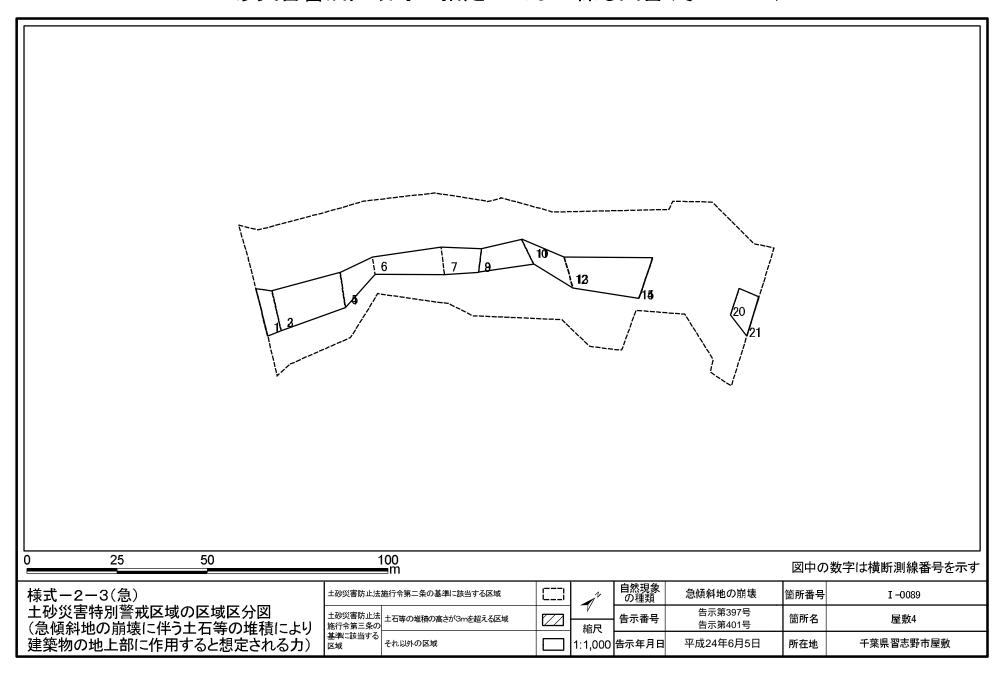
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

	土石等の移動により建築物の地上部に作用する 土石等の堆積により建築 と想定される力 と想定さ							に作用する		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 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	
	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	_	-	86.11	1.00	-	-	8.78	1.64	~								
3 ~ 4	_	-	84.31	1.00	_	-	8.78	1.64	~								
5 ~ 6	_	-	78.85	1.00	-	-	9.75	1.82	~								
6 ~ 7	-	_	71.03	1.00	-	_	10.19	1.90	~								
7 ~ 8	-	_	71.03	1.00	-	_	12.32	2.30	~								
9 ~ 10	-	-	55.65	1.00	_	-	13.17	2.46	~								
11 ~ 12	-	_	64.54	1.00	_	_	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	-		86.20	1.00	-	_	12.59	2.35	~								
15 ~ 16	-	_	_	_	-	_	_	_	~								
16 ~ 17	-	_	-	-	-		-	-	~								
17 ~ 18	-		-	_	-	_	-	_	~								
18 ~ 19	-	_	-	-	-	-	-		~								
19 ~ 20	-	_	-		-	-	-	-	~								
20 ~ 21	-	_	83.89	1.00	_	_	16.05	3.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									_~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~			<u> </u>				<u> </u>		~	<u> </u>							
						自然現象の種類				箇所番号		I -0089					
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		告示第397号 告示第401号		箇所名		屋敷4			
							告示年月日		4	平成24年6月5日		所在地		千葉県習志野市屋敷			