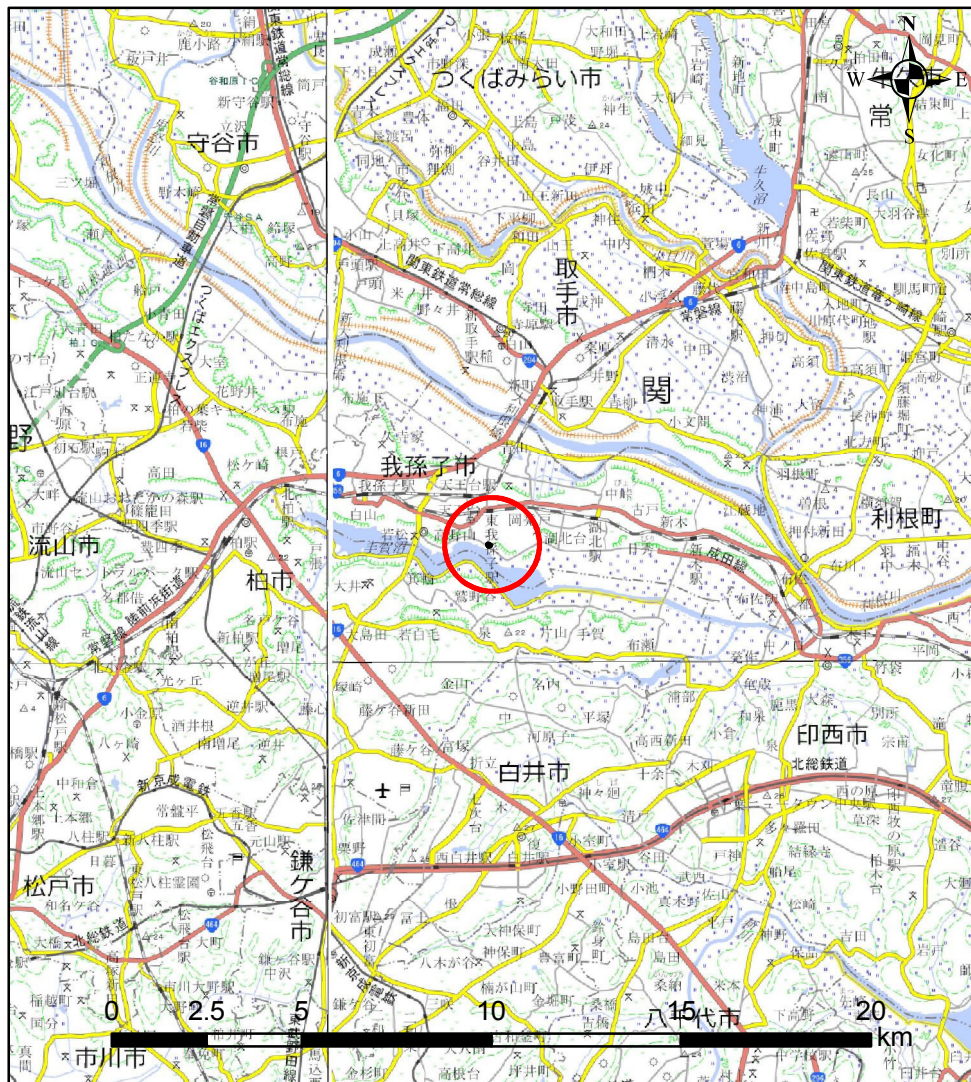


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)



(1/200,000)



(1/25,000)

様式-1(急)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
位置図

自然現象の種類

箇所番号

箇所名

所在地

急傾斜地の崩壊

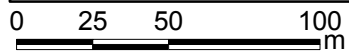
II-1038

岡発戸1

我孫子市岡発戸

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平28情複、第1526号)

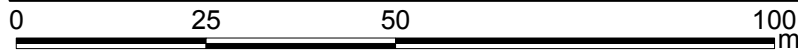
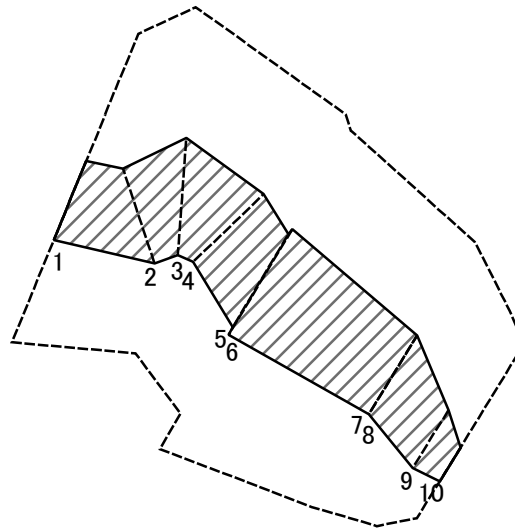
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-1038
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	岡発戸1
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	我孫子市岡発戸

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

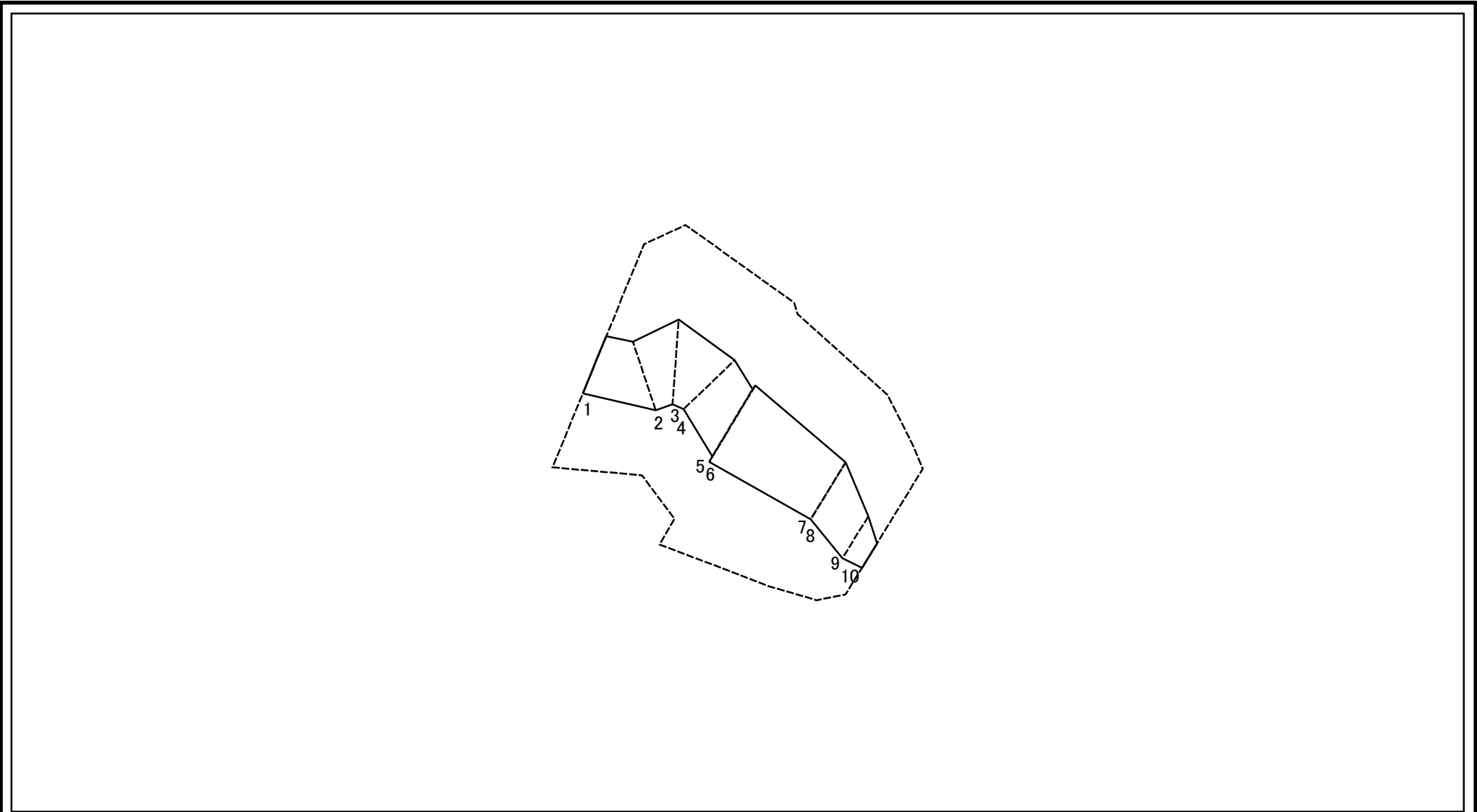
様式-2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N	縮尺
1:1,000	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-1038
告示番号		箇所名	岡発戸1
告示年月日		所在地	我孫子市岡発戸

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2-3(急)</b> 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う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)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-1038
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	岡発戸1
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	我孫子市岡発戸

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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				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			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	
	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等 の 高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等 の 高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等 の 高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等 の 高さ (m)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等 の 高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等 の 高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等 の 高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等 の 高さ (m)
1 ~ 2	-	-	95.35	1.00	-	-	14.23	2.66	~								
2 ~ 3	-	-	97.94	1.00	-	-	12.76	2.38	~								
3 ~ 4	-	-	97.94	1.00	-	-	13.03	2.43	~								
4 ~ 5	-	-	99.16	1.00	-	-	13.03	2.43	~								
6 ~ 7	-	-	100.00	1.00	-	-	13.05	2.44	~								
8 ~ 9	-	-	89.22	1.00	-	-	13.74	2.57	~								
9 ~ 10	-	-	77.51	1.00	-	-	10.03	1.87	~								
~	-	-			-	-			~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	Ⅱ-1038
	告示番号		箇所名	岡発戸1
	告示年月日		所在地	我孫子市岡発戸