

図中の数字は横断測線番号を示す

0 25 50 100  
m

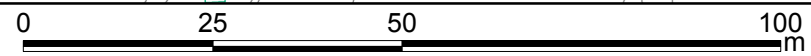
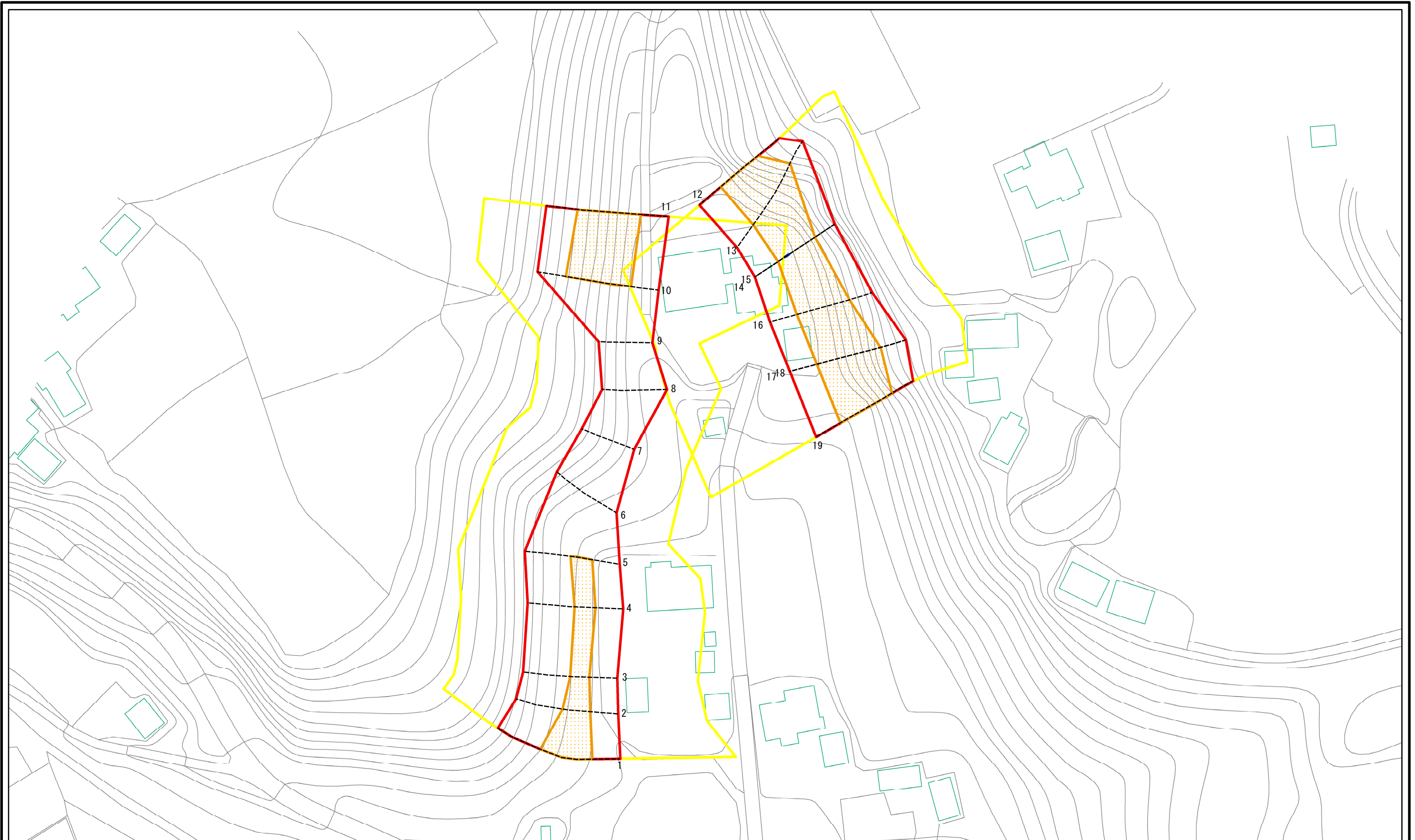


1:2,500

警戒区域 千葉県告示第426号  
特別警戒区域 千葉県告示第428号

平成30年10月26日

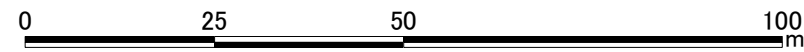
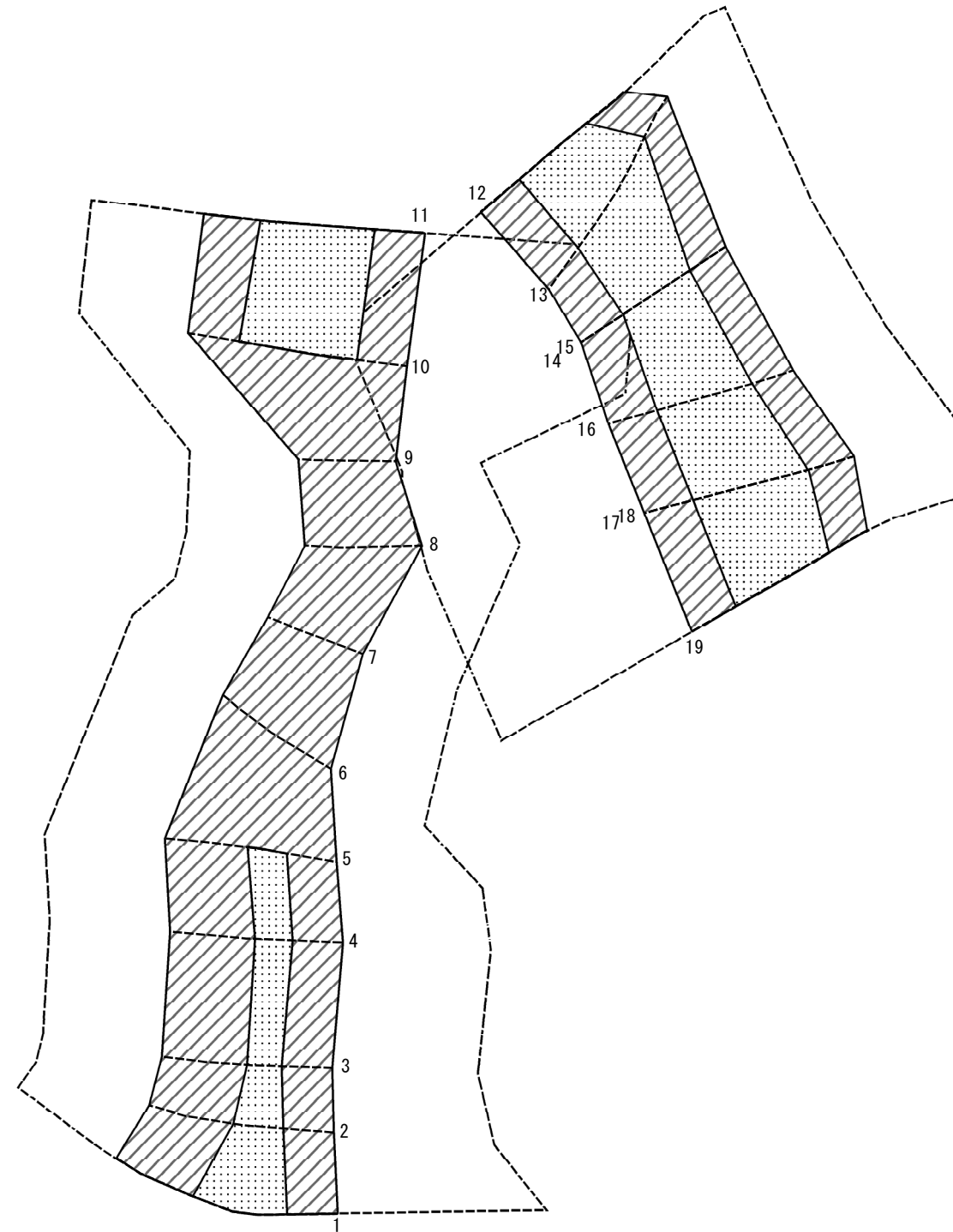
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式2(急)</b> <b>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域</b> <b>区域図(参考図)</b>	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	I-0552
	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	警戒区域 千葉県告示第426号 特別警戒区域 千葉県告示第428号	箇所名	門前
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域			告示年月日	平成30年10月26日	所在地	千葉県香取市油田
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

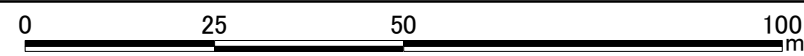
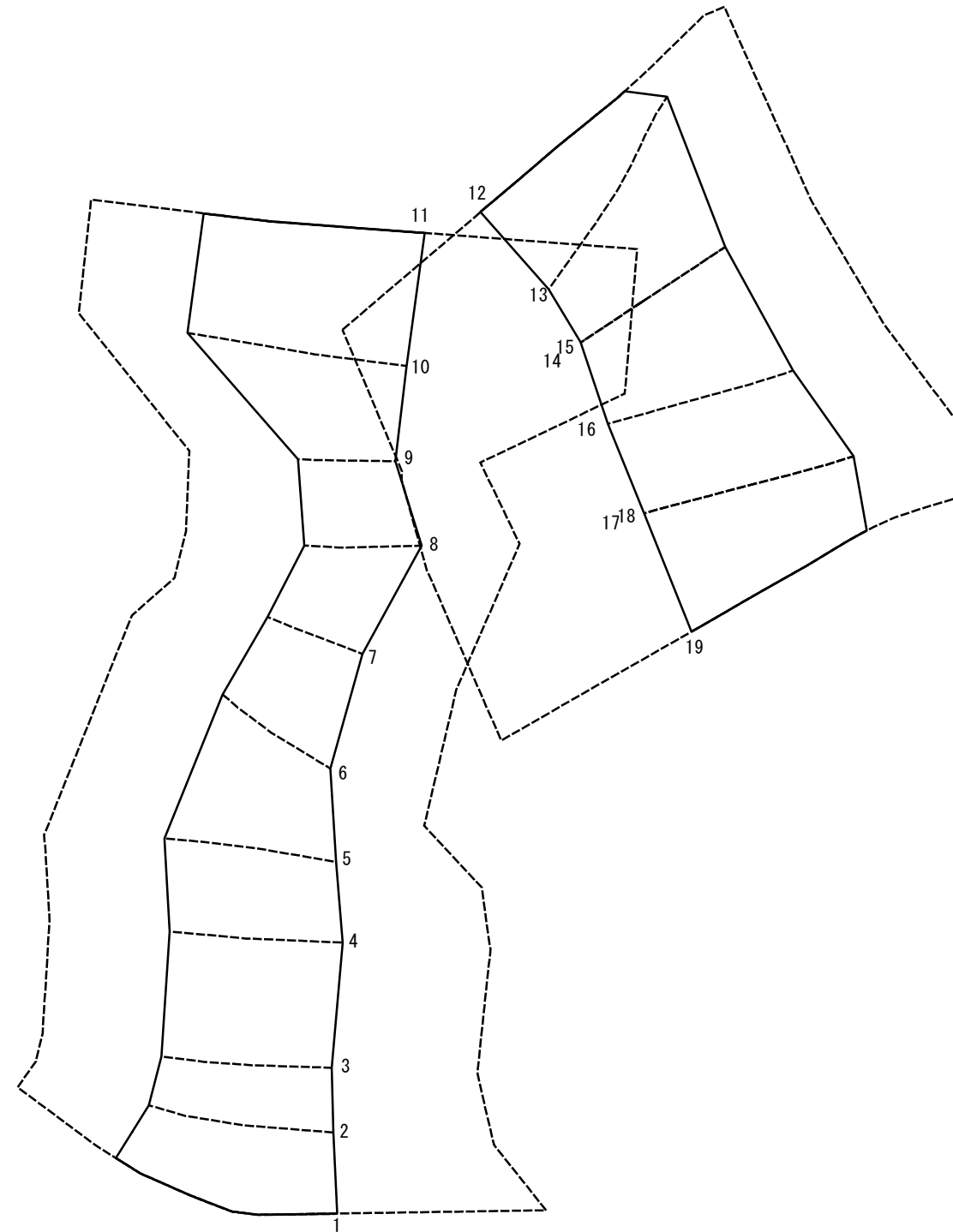
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-1(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などの移動により 建築物の地上部に作用すると想定される力) <力区分:移動>	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象 の種類 急傾斜地の崩壊 箇所番号 I-0552
	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		縮尺 1:1,000 告示年月日 平成30年10月26日 所在地 千葉県香取市油田

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



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などの堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力) <力区分:堆積>	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	I-0552
	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	警戒区域 千葉県告示第426号 特別警戒区域 千葉県告示第428号	箇所名	門前
	それ以外の区域			告示年月日	平成30年10月26日	所在地	千葉県香取市油田

# 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	119.13	1.00	100.00	1.00	-	-	12.85	2.40	~								
2 ~ 3	111.68	1.00	100.00	1.00	-	-	11.11	2.08	~								
3 ~ 4	109.29	1.00	100.00	1.00	-	-	11.12	2.08	~								
4 ~ 5	109.95	1.00	100.00	1.00	-	-	11.15	2.08	~								
5 ~ 6	-	-	100.00	1.00	-	-	11.15	2.08	~								
6 ~ 7	-	-	100.00	1.00	-	-	12.57	2.35	~								
7 ~ 8	-	-	100.00	1.00	-	-	12.57	2.35	~								
8 ~ 9	-	-	99.15	1.00	-	-	11.58	2.16	~								
9 ~ 10	-	-	100.00	1.00	-	-	14.02	2.62	~								
10 ~ 11	137.23	1.00	100.00	1.00	-	-	14.02	2.62	~								
12 ~ 13	144.04	1.00	100.00	1.00	-	-	14.56	2.72	~								
13 ~ 14	144.04	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
15 ~ 16	140.61	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	140.74	1.00	100.00	1.00	-	-	15.23	2.85	~								
18 ~ 19	141.66	1.00	100.00	1.00	-	-	12.12	2.27	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	I-0552
	告示番号	警戒区域 千葉県告示第426号 特別警戒区域 千葉県告示第428号	箇所名	門前
	告示年月日	平成30年10月26日	所在地	千葉県香取市油田