## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第357号
告示年月日	平成30年3月30日

自然現象の種類				急傾斜地の崩壊
笛	所	番	号	Ⅱ-自-1236
箇	戸	f	名	松山の1
所	在		地	大崎市松山千石字松山
調	査	機	関	宮城県北部土木事務所



大崎市 1,000m 1/25, 000

位置図(S=1:25,000)

宮城県

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号 宮城県告示第357号 告示年月日 平成30年3月30日 平成28年度 調査年度 傾 斜 地 の 位 置 箇所番号 Ⅱ-自-1236 箇所名 松山の1 所在地 大崎市松山千石字松山 危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) 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/㎡を超える区域 著しい危害の 100 m おそれのある土地 の区域(土砂災害 特別警戒区域) 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 ■ 上端 横断測線 凡例 1/2, 500 ▲ 下端 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(その3)

告示番号 宮城県告示第357号 告示年月日 平成30年3月30日

は 傾 斜 地	1	動により建築			1-1236 箇所名 松口 土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると				<u>µの1</u>					土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると			
横断測線の区間	想定さ 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/m²を超える区域		:れるカ 		想定さ 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	想定さ 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/m²を超える区域		それ以外の区域		想定さ 土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		:れるカ 	
	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)	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)	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	_	_	95.7	1.0	_	_	10.1	2.0									
2 ~ 3	-	_	100.0	1.0	-	_	11.4	2.3									
3 ~ 4	106.8	1.0	100.0	1.0	-	_	11.9	2.4	***************************************						***************************************		
4 ~ 5	-	_	100.0	1.0	-	_	15.2	3.0									
5 <b>~</b> 6	-	_	100.0	1.0	-	_	15.2	3.0									
6 ~ 7	138.7	1.0	100.0	1.0	-	_	14.0	2.8									
7 ~ 8	141.2	1.0	100.0	1.0	_	_	14.0	2.8									
8 ~ 9	141.2	1.0	100.0	1.0	_	_	13.5	2.7									
9 ~ 10	147.9	1.0	100.0	1.0	-	_	15.2	3.0	***************************************								
10 ~ 11	149.7	1.0	100.0	1.0	-		15.2	3.0									
11 ~ 12	151.0	1.0	100.0	1.0	-	— 	15.2	3.0									
12 ~ 13	151.0	1.0	100.0	1.0	17.0	3.4	15.2	3.0									
***************************************								***************************************	***************************************								
						***************************************			***************************************								
			•					***************************************	***************************************						***************************************		
•••••		••••••						***************************************					***************************************		***************************************		