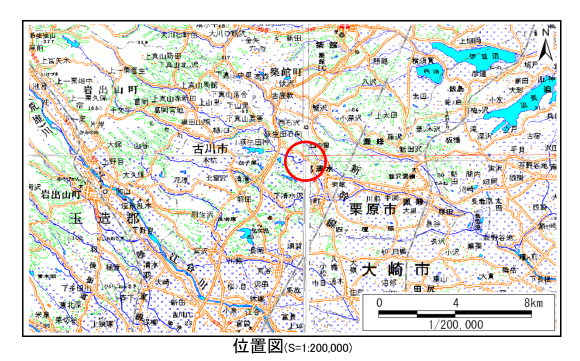
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第1036号
告示年月日	平成28年12月20日

自然		えの利	種類	急傾斜地の崩壊
箇	所	番	号	Ⅱ-自-1449(1321001449)
箇	所 名			西小山田
所	在 地			栗原市高清水小山田
調	査	機	関	北部土木事務所栗原地域事務所





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1036号		
						告示年月日		平成28年	年12月20日		
								調査年度		平成27年度	
急傾斜地	の 位 置 箇所	番号 Ⅱ-自-	1449(1321001449)	箇所名	西小山田	所在地	栗原市高清水小	山田			
											≥✓z
危害のおそれのあ	る土地の区域(土砂災害警戒										
	十石等の(移動)高さが1m	以下の場合			7/2						
著しい危害の おそれのある土地 の区域(土砂災害	土石等の移動による力が1 土石等の堆積の高さが3m	00kN/me超える区域	ŧ					0		50 1	00 m
の区域(土砂災害 特別警戒区域)	それ以外の区域	- 12月の日本			上端 下端	横断測線			1/	2, 500	

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1036号 告示年月日 平成28年12月20日

以傾斜地	の 位 置 箇所番号 II-自-1449 土石等の移動により建築物の地上部に作用すると 想定されるカ				(1321001449) 箇所名 西リ 土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると 想定されるカ				<u>инн Т</u>	所在地 栗原市高清水小山田 土石等の移動により建築物の地上部に作用すると 想定されるカ				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)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		
	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)	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)	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)	
1 ~ 2	_	_	96.4	1.0	_	_	9.1	1.8		(,		, , ,		, ,		(,,		
2 ~ 3		_	96.4	1.0	_		8.8	1.8									teacon	
3 ~ 4	_	_	100.0	1.0	_	_	10.5	2.1										
4 ~ 5	118.4	1.0	100.0	1.0	_	<u> </u>	11.2	2.3					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
5 ~ 6	125.6	1.0	100.0	1.0	_	_	11.2	2.3										
6 ~ 7	125.6	1.0	100.0	1.0		_	11.2	2.2										
7 ~ 8	_	-	100.0	1.0		_	11.2	2.2		1		1						
9 ~ 10	_	_	99.4	1.0	_	_	12.4	2.5										
10 ~ 11	_	_	100.0	1.0	_	-	13.3	2.7										
11 ~ 12	140.3	1.0	100.0	1.0	_	_	14.1	2.8										
12 ~ 13	140.3	1.0	100.0	1.0	_		14.2	2.8										
13 ~ 14 14 ~ 15		_	100.0 100.0	1.0	_	_	14.2	2.8	Management (1969)				***************************************					
15 ~ 16	_	_	100.0	1.0	_	_	11.8	2.4										
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		100.0	1.0			11.0					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					r	
							*											
						enococcos (1000000000000000000000000000000000000							***************************************					
					-							r						
			***************************************										***************************************					