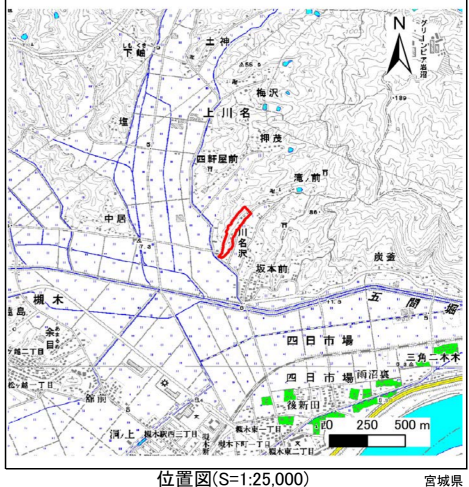
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第903号							
告示年月日	平成29年10月6日							

自	然現象	えの利	重類	急傾斜地の崩壊
箇	所 番 号			I -自-0092(1311000092)
箇	所 名		名	竹の花
所	在地		地	柴田郡柴田町大字上川名字竹ノ花, 大字四日市場字川名沢, 字上山根
調	査	機	関	宮城県大河原土木事務所

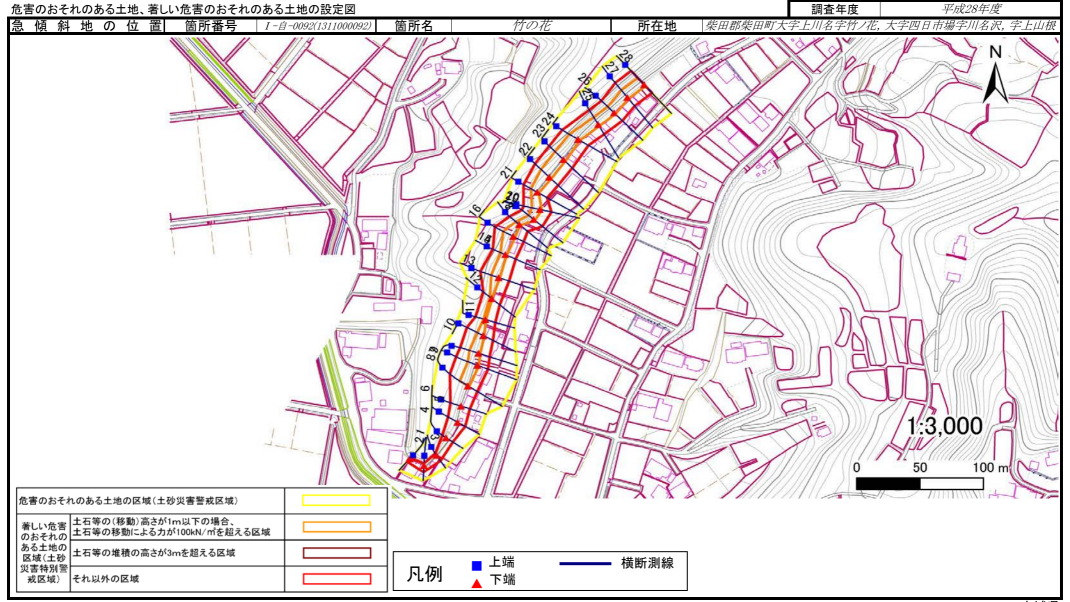




この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平28情複、第1342号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

エッグト	三声戏区	2 13% T			(0)2)						
				告示番号		宮城県告	示第903号				
				告示年月日	平成29年10月6日						
地の設定図						調査年度	平成28年度				
092(1311000092)	箇所名		竹の花	所在地	柴田郡柴田町大	字上川名字竹ノ花,	大字四日市場字川名沢, 字上山根				



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903号
告示年月日	平成29年10月6日

建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

急傾斜地の	位置 箇所		析番号 <i>I −自−</i>		-0092(1311000092)		箇所名 二		竹の花	所在地							
	土石等の移動		物の地上部にれる力	作用すると	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				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 想定されるカ					
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)		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)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	-	_	70.7	1.0	-	_	12.1	2.4	27 ~ 28	123.3	1.0	100.0	1.0	-	_	11.6	2.3
2 ~ 3	_	-	70.7	1.0	-	-	8.9	1.8	~								
3 ~ 4	_	-	81.8	1.0	-	_	9.3	1.9	~								
4 ~ 5	-	-	89.8	1.0	-	-	10.0	2.0	~								
5 ~ 6	-	_	96.0	1.0	-	_	10.3	2.1	~								
6 ~ 7	-	_	100.0	1.0	-	_	11.0	2.2	~								
7 ~ 8	118.4	1.0	100.0	1.0	-	-	11.0	2.2	~								
8 ~ 9	123.3	1.0	100.0	1.0	-	-	11.6	2.3	~								
9 ~ 10	123.3	1.0	100.0	1.0	-	_	11.6	2.3	~								
10 ~ 11	114.4	1.0	100.0	1.0	_	_	11.8	2.4	~								
11 ~ 12	107.5	1.0	100.0	1.0	-		11.8	2.4	~								
12 ~ 13	116.3	1.0	100.0	1.0	-		11.5	2.3	~								
13 ~ 14	118.3	1.0	100.0	1.0	-	_	12.9	2.6	~								
14 ~ 15	126.9	- 1.0	100.0	1.0	-		- 101	- 0.4	~								
15 ~ 16 16 ~ 17	126.9	1.0 1.0	100.0	1.0	_		12.1 12.4	2.4	~								
16 ~ 17 17 ~ 18	120.9	1.0	-	-	_		12.4		~								
18 ~ 19	120.9	1.0	100.0	1.0	_		13.3	2.7	~								
19 ~ 20	124.6	1.0	100.0	1.0	_	_	12.4	2.5	~								
20 ~ 21	124.6	1.0	100.0	1.0	_	_	13.6	2.7	~								
21 ~ 22	133.1	1.0	100.0	1.0	_	_	13.6	2.7	~								
22 ~ 23	133.8	1.0	100.0	1.0	_	_	12.9	2.6	~								
23 ~ 24	133.8	1.0	100.0	1.0	_	_	12.9	2.6	~								
24 ~ 25	130.2	1.0	100.0	1.0	_	_	12.7	2.6	~								
25 ~ 26	124.8	1.0	100.0	1.0	-	_	12.1	2.4	~								
26 ~ 27	124.8	1.0	100.0	1.0	_	-	12.1	2.4	~								