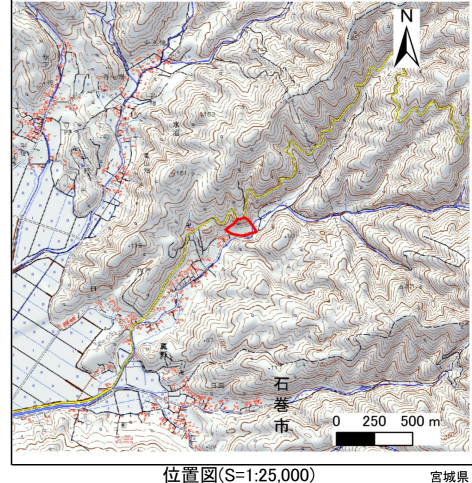
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第230号
告示年月日	令和3年3月26日

自然		えの私	重類	急傾斜地の崩壊
笛	所	番	号	Ⅲ-自-0414(1331000414)
筃	列	f	名	内山
所	在	Ē	地	石巻市真野字内山、字内原、字人留山
調	査	機	関	宮城県東部土木事務所

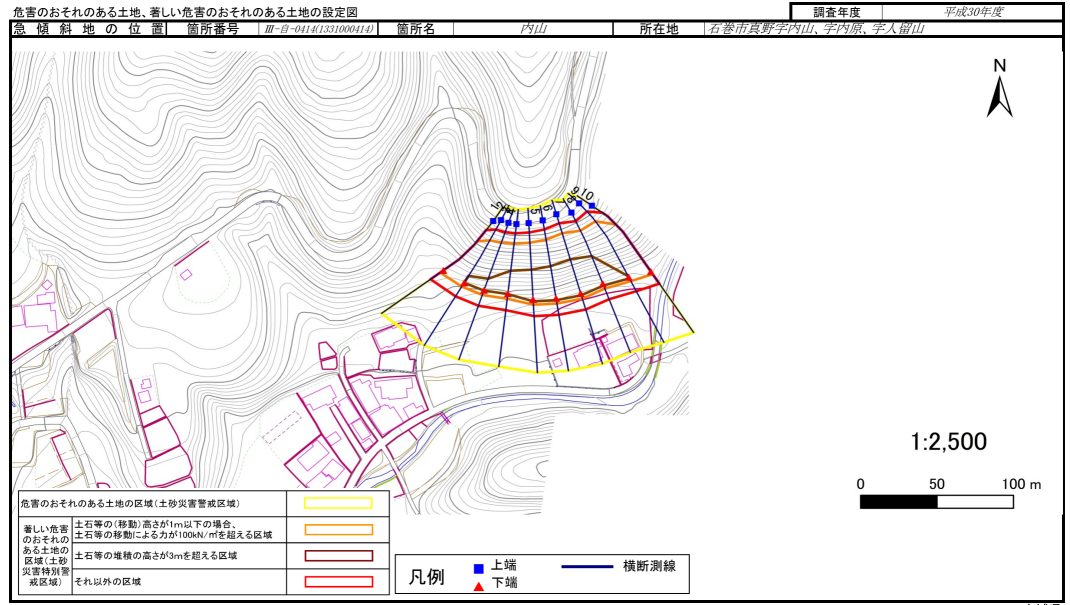




「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R1JHf 1116」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

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230号
告示年月日	令和3年3月26日



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230号
告示年月日	令和3年3月26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 箇所番号		番号	· III-自-0414(1331000414)			箇所名		内山	所名	E地	石巻市真:	野字内山、	字内原、字	之人留山			
	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				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	
	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)	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)	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	147.8	1.0	100.0	1.0	_	_	15.2	3.0	~								
2 ~ 3	154.4	1.0	100.0	1.0	15.8	3.2	15.2	3.0	~								
3 ~ 4	157.5	1.0	100.0	1.0	16.1	3.2	15.2	3.0	~								
4 ~ 5	159.4	1.0	100.0	1.0	18.6	3.7	15.2	3.0	~								
5 ~ 6	160.1	1.0	100.0	1.0	18.7	3.7	15.2	3.0	~								
6 ~ 7	160.1	1.0	100.0	1.0	18.7	3.7	15.2	3.0	~								
7 ~ 8	160.0	1.0	100.0	1.0	18.6	3.7	15.2	3.0	~								
8 ~ 9	158.3	1.0	100.0	1.0	18.5	3.7	15.2	3.0	~								
9 ~ 10	148.6	1.0	100.0	1.0	-	_	15.2	3.0	~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
									~								
							1		~								
									~								
									~								
									~								
									~								-
									~								
									~								