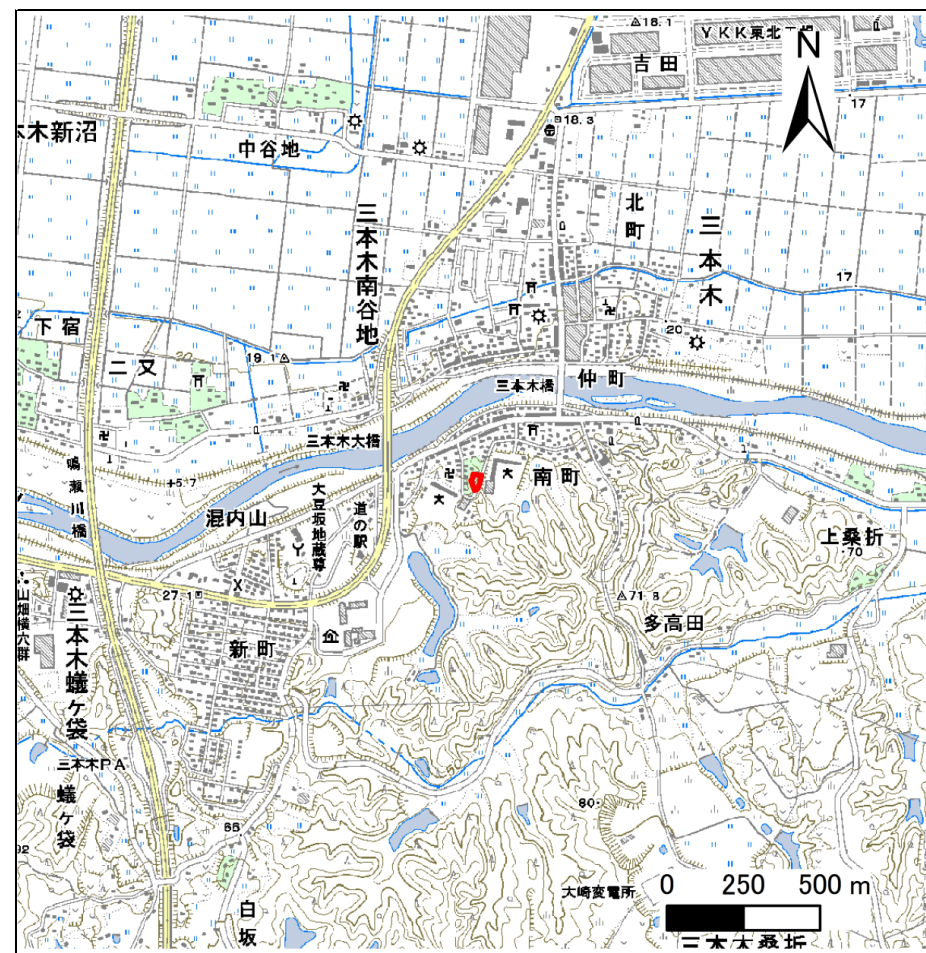


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第321号
告示年月日	平成28年3月29日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-人-0335
箇所名	鹿野沢
所在地	大崎市三本木字鹿野沢、字天王沢
調査機関	宮城県北部土木事務所



宮城県

「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20000(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27情複、第398号)」

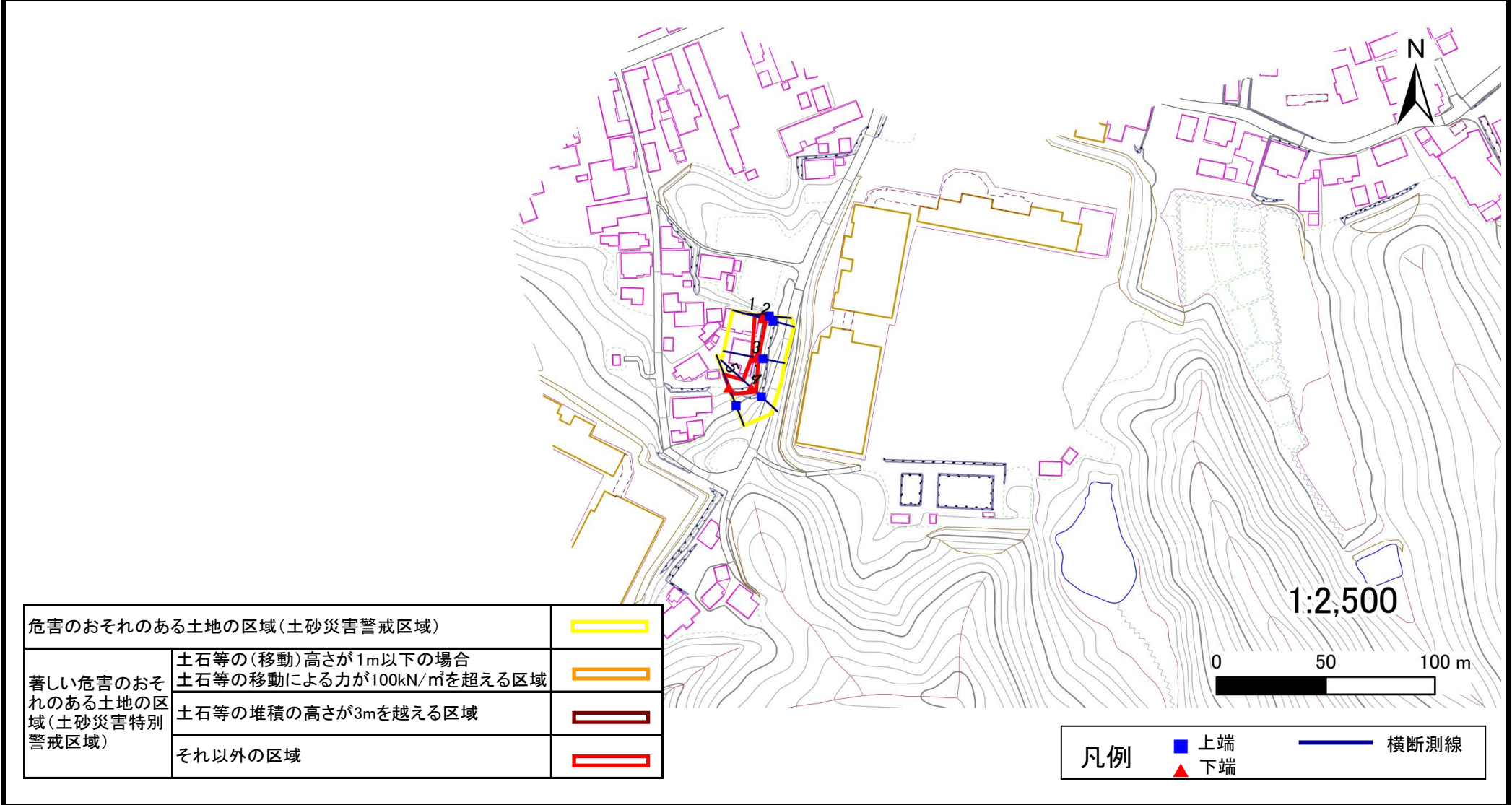
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第321号
告示年月日	平成28年3月29日

危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度	平成26年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-人-0335	箇所名	鹿野沢	所在地	大崎市三本木字鹿野沢、字天王沢
---------	------	----------	-----	-----	-----	-----------------



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321号
告示年月日	平成28年3月29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	I-人-0335		箇所名	鹿野沢	所在地	大崎市三本木字鹿野沢、宇天王沢										
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 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/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)			
1 ~ 2	-	-	50.3	1.0	-	-	13.0	2.6									
2 ~ 3	-	-	50.3	1.0	-	-	14.1	2.8									
3 ~ 4	-	-	63.2	1.0	-	-	14.1	2.8									
4 ~ 5	-	-	81.7	1.0	-	-	11.6	2.3									