

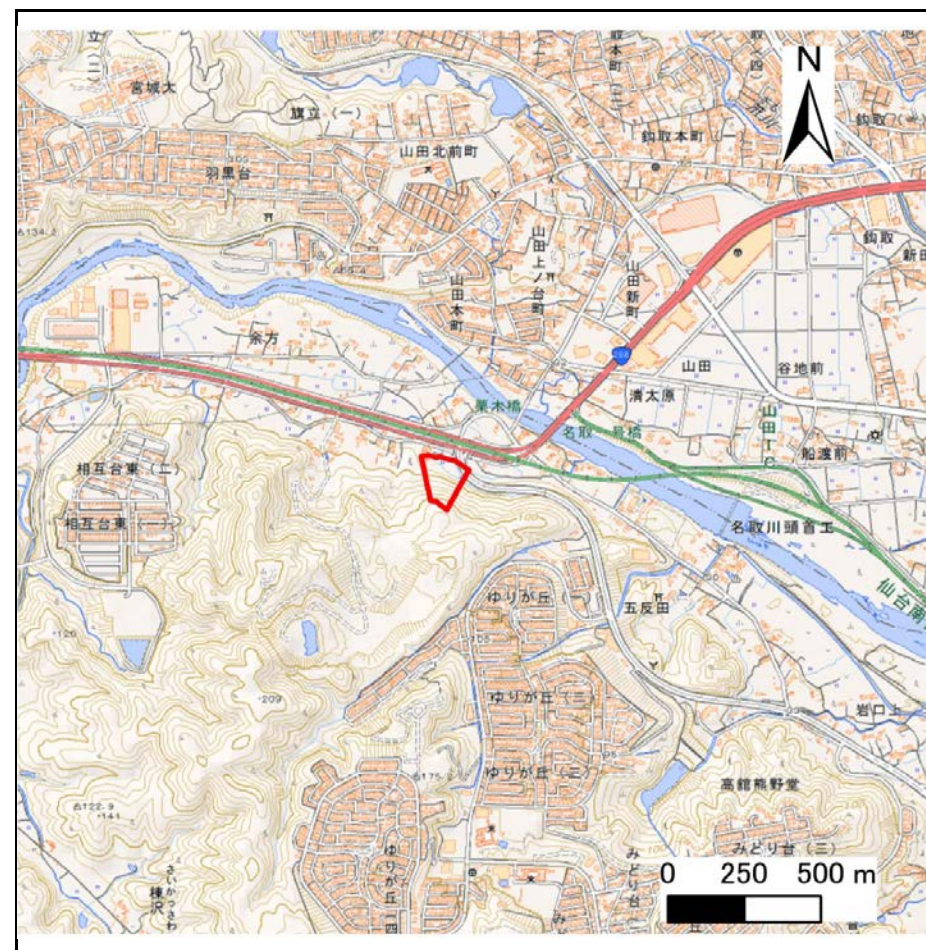
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第243号
告示年月日	令和2年3月27日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅲ-自-0181
箇所名	余方下東
所在地	名取市高館熊野堂字余方下東
調査機関	宮城県仙台土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図(タイル)を複製したものである。(承認番号 令元情複、第458号)」

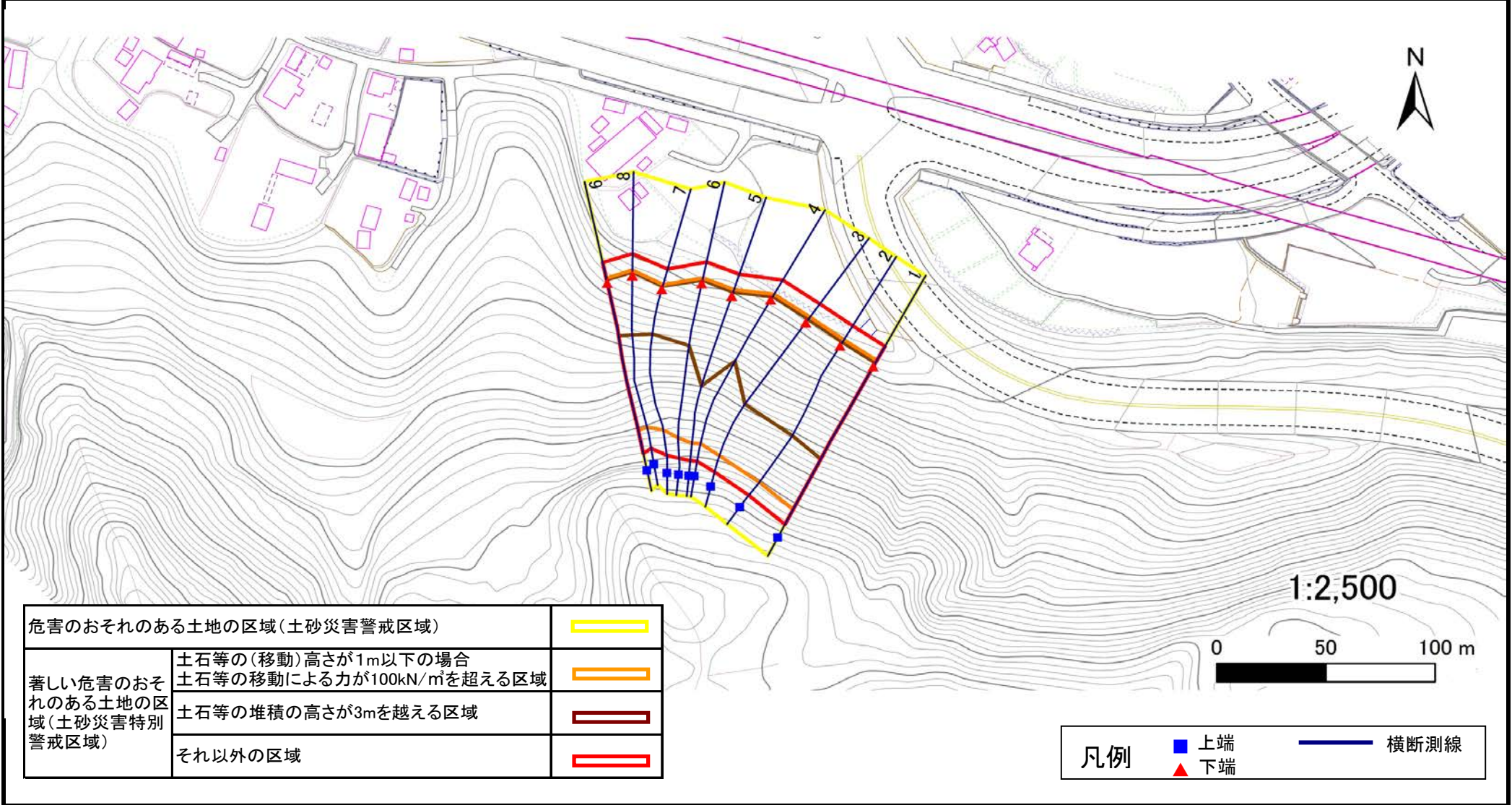
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第243号
告示年月日	令和2年3月27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29年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	III-自-0181	箇所名	余方下東	所在地	名取市高館熊野堂字余方下東
---------	------	------------	-----	------	-----	---------------



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243号
告示年月日	令和2年3月27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	Ⅲ-自-0181		箇所名	余方下東	所在地	名取市高館熊野堂字余方下東										
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				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)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			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)	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	156.23	1.00	100.00	1.00	19.71	3.90	15.16	3.00									
2 ~ 3	156.23	1.00	100.00	1.00	19.71	3.90	15.16	3.00									
3 ~ 4	154.45	1.00	100.00	1.00	19.54	3.87	15.16	3.00									
4 ~ 5	152.42	1.00	100.00	1.00	19.37	3.83	15.16	3.00									
5 ~ 6	152.42	1.00	100.00	1.00	19.37	3.83	15.16	3.00									
6 ~ 7	145.17	1.00	100.00	1.00	18.81	3.72	15.16	3.00									
7 ~ 8	143.23	1.00	100.00	1.00	18.68	3.70	15.16	3.00									
8 ~ 9	143.23	1.00	100.00	1.00	18.68	3.70	15.16	3.00									