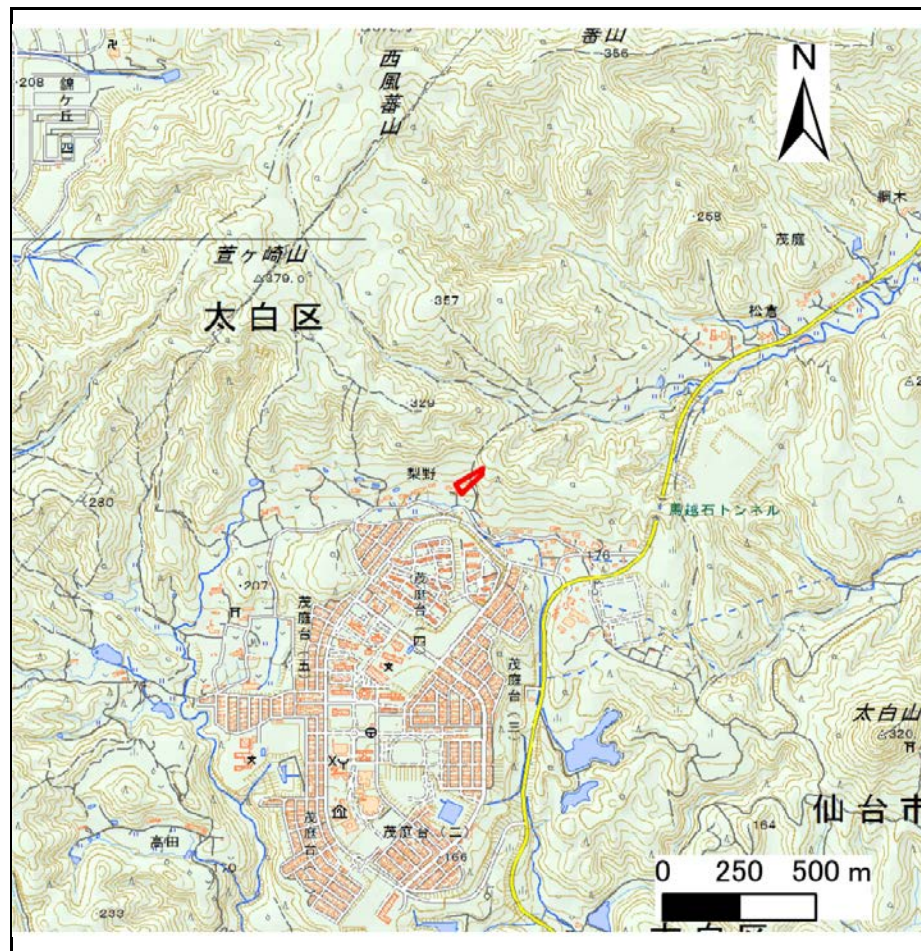


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

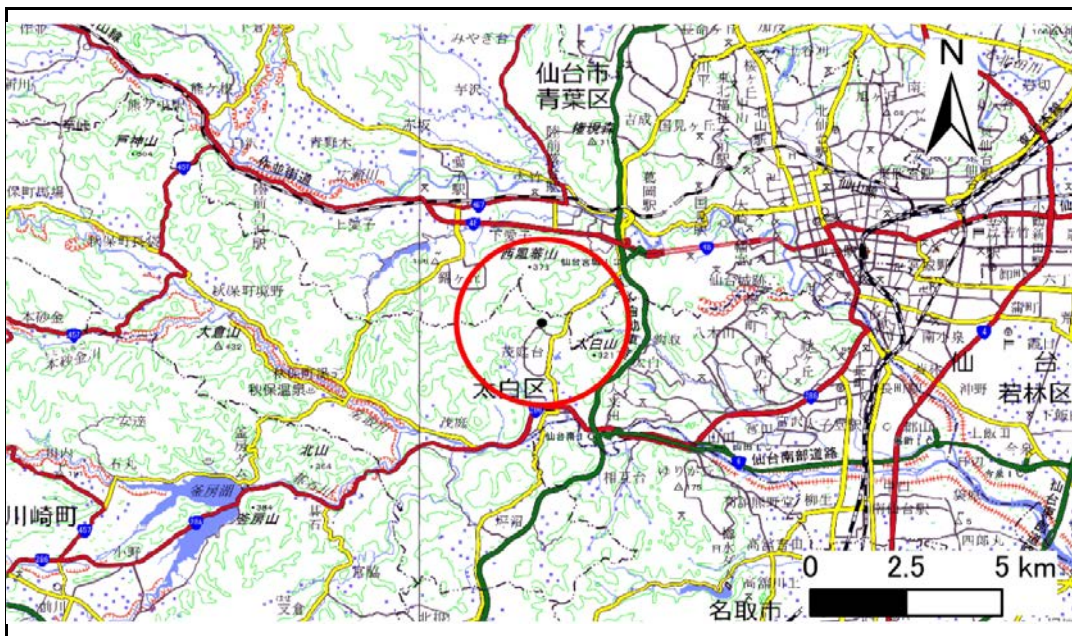
表紙 概況、位置図

告示番号	宮城県告示第357号
告示年月日	平成30年3月30日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-自-0503
箇所名	立石
所在地	仙台市太白区茂庭字立石
調査機関	宮城県仙台土木事務所



概況図(S=1:25,000)



位置図(S=1:200,000)

「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)及び電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 平29情複、第868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357号
告示年月日	平成30年3月30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28年度

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-0503	箇所名	立石	所在地	仙台市太白区茂庭字立石
---------	------	-----------	-----	----	-----	-------------



危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	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	
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	
それ以外の区域		

凡例	■ 上端	— 横断測線
	▲ 下端	

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357号
告示年月日	平成30年3月30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	Ⅱ-自-0503	箇 所 名	立 石	所 在 地	仙台市太白区茂庭字立石
---------------	---------	----------	-------	-----	-------	-------------

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		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)
1 ~ 2	145.8	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	~							
2 ~ 3	125.7	1.0	100.0	1.0	-	-	12.3	2.5	~							
3 ~ 4	125.7	1.0	100.0	1.0	-	-	12.3	2.5	~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							
~									~							