

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985号
告示年月日	平成30年11月2日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	II-自-1046(1321001046)
箇所名	柿ノ木の3
所在地	宮城郡松島町高城字柿ノ木
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

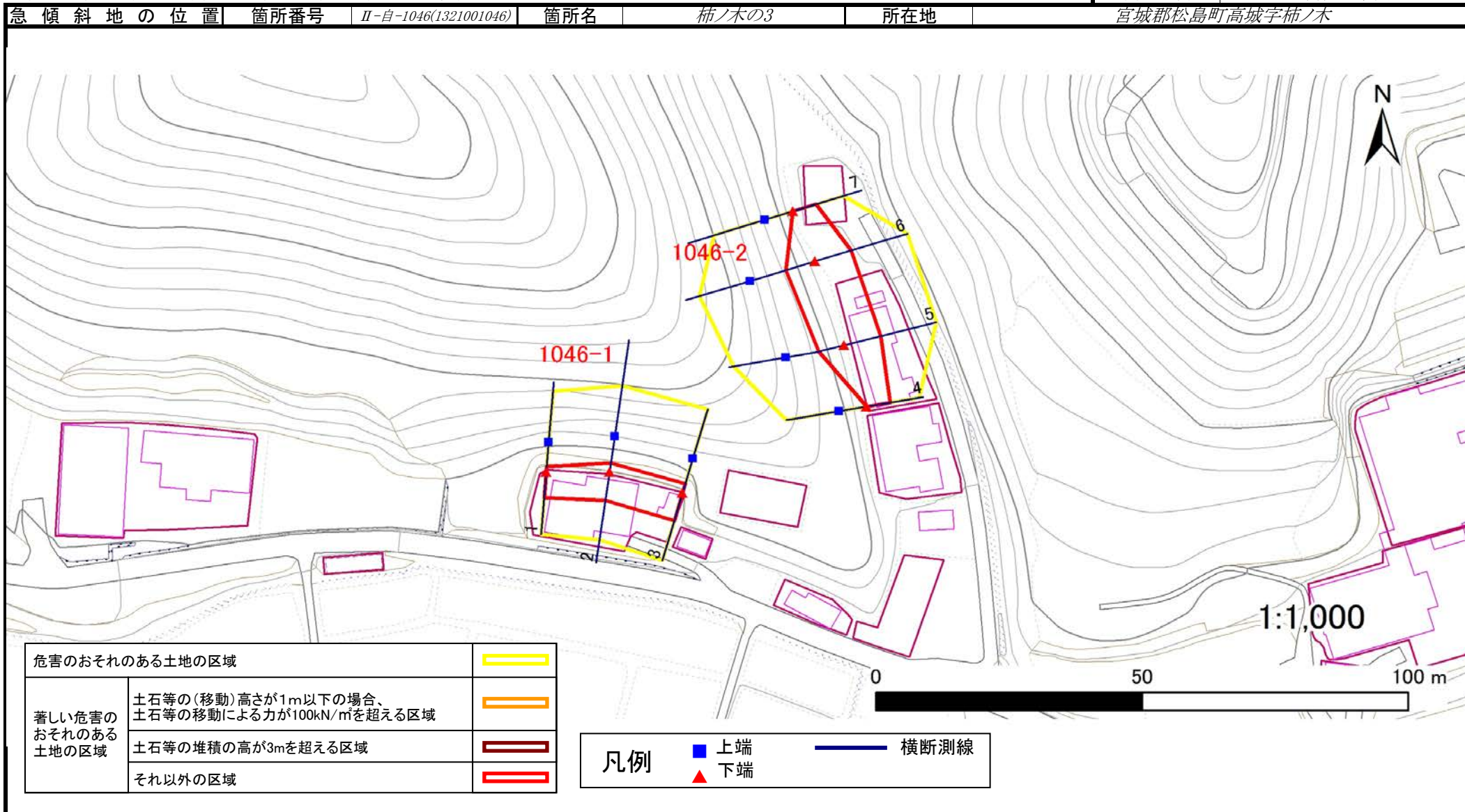
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平29情複、第1425号)

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985号
告示年月日	平成30年11月2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 II-自-1046(1321001046) 箇所名 柿ノ木の3 所在地 宮城郡松島町高城字柿ノ木	



危害のおそれのある土地の区域	
著しい危害のおそれのある土地の区域	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
	土石等の堆積の高が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公示に係る図書(その3)

建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

告示番号	宮城県告示第985号
告示年月日	平成30年11月2日

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-1046(1321001046)	箇所名	柿ノ木の3	所在地	宮城県松島町高城字柿ノ木		
横断側線の区間	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	-	-	70.0	1.0	-	-	10.0	2.0
2 ~ 3	-	-	70.6	1.0	-	-	9.7	2.0
4 ~ 5	-	-	90.1	1.0	-	-	9.5	1.9
5 ~ 6	-	-	91.0	1.0	-	-	8.9	1.8
6 ~ 7	-	-	91.0	1.0	-	-	9.4	1.9
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								