

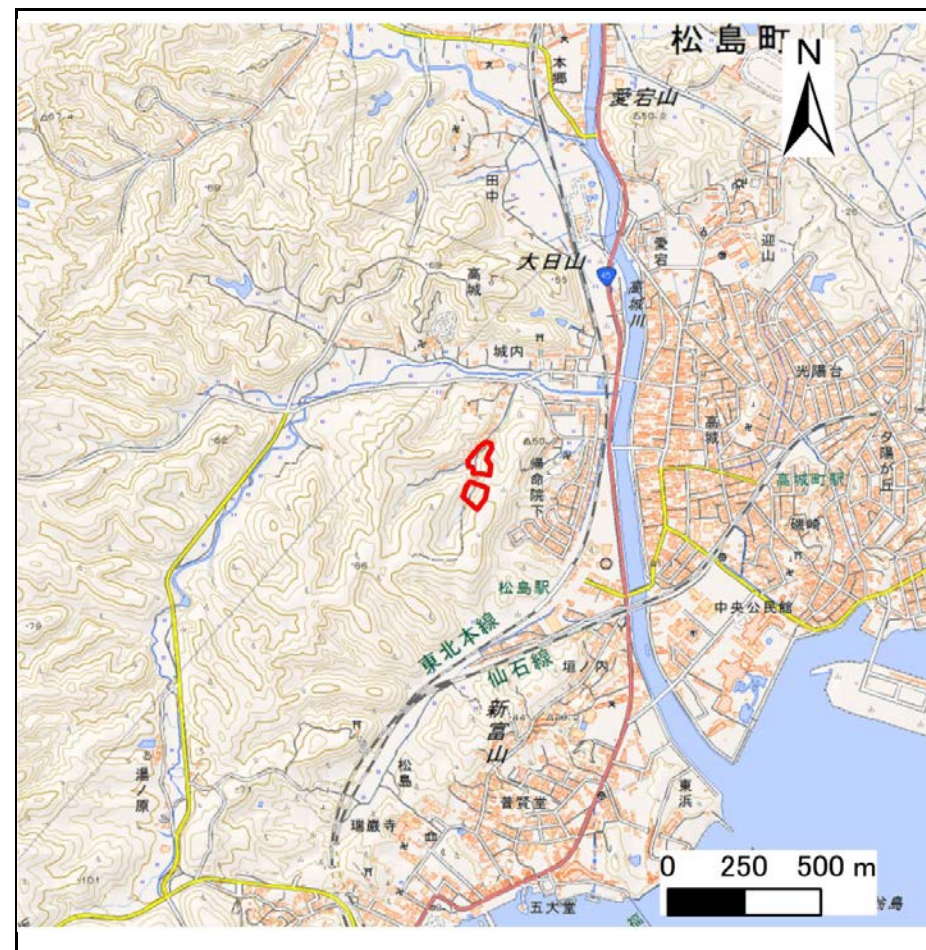
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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-1058(1321001058)
箇所名	夏井の3
所在地	宮城郡松島町高城字夏井
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)

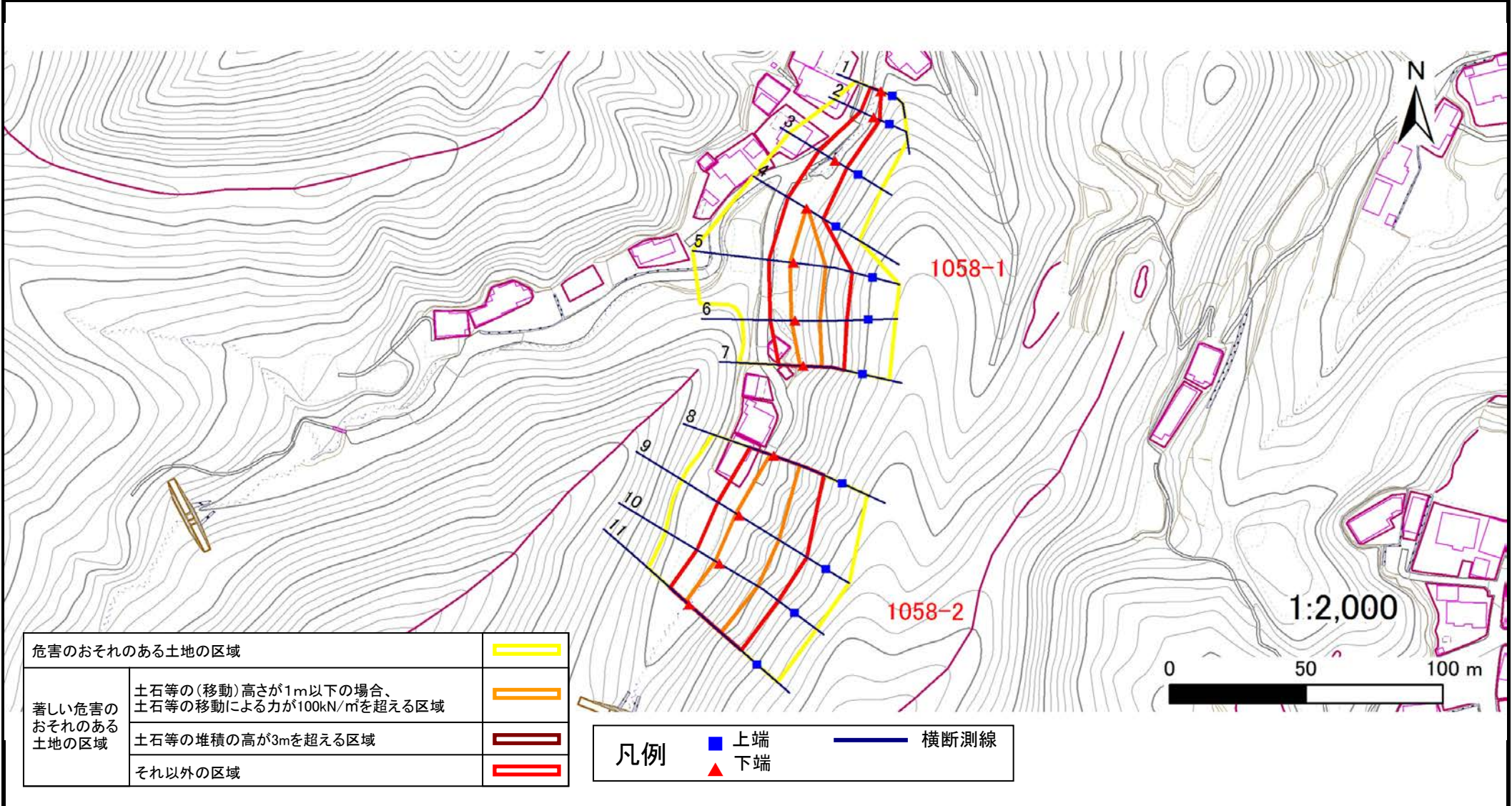
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

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
宮城郡松島町高城字夏井	

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-1058(1321001058)	箇所名	夏井の3	所在地	
---------	------	-----------------------	-----	------	-----	--



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

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

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-1058(1321001058)	箇所名	夏井の3	所在地	宮城県松島町高城字夏井		
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)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)
1 ~ 2	-	-	65.6	1.0	-	-	10.8	2.2
2 ~ 3	-	-	90.9	1.0	-	-	12.4	2.5
3 ~ 4	-	-	100.0	1.0	-	-	12.4	2.5
4 ~ 5	123.7	1.0	100.0	1.0	-	-	12.0	2.4
5 ~ 6	123.7	1.0	100.0	1.0	-	-	11.0	2.2
6 ~ 7	120.1	1.0	100.0	1.0	-	-	11.4	2.3
8 ~ 9	124.3	1.0	100.0	1.0	-	-	12.3	2.5
9 ~ 10	131.7	1.0	100.0	1.0	-	-	12.8	2.6
10 ~ 11	131.7	1.0	100.0	1.0	-	-	12.8	2.6
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								