

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39号
告示年月日	令和2年1月17日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-人-0048(1322000048)
箇所名	青葉ヶ丘
所在地	塩竈市青葉ヶ丘
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)

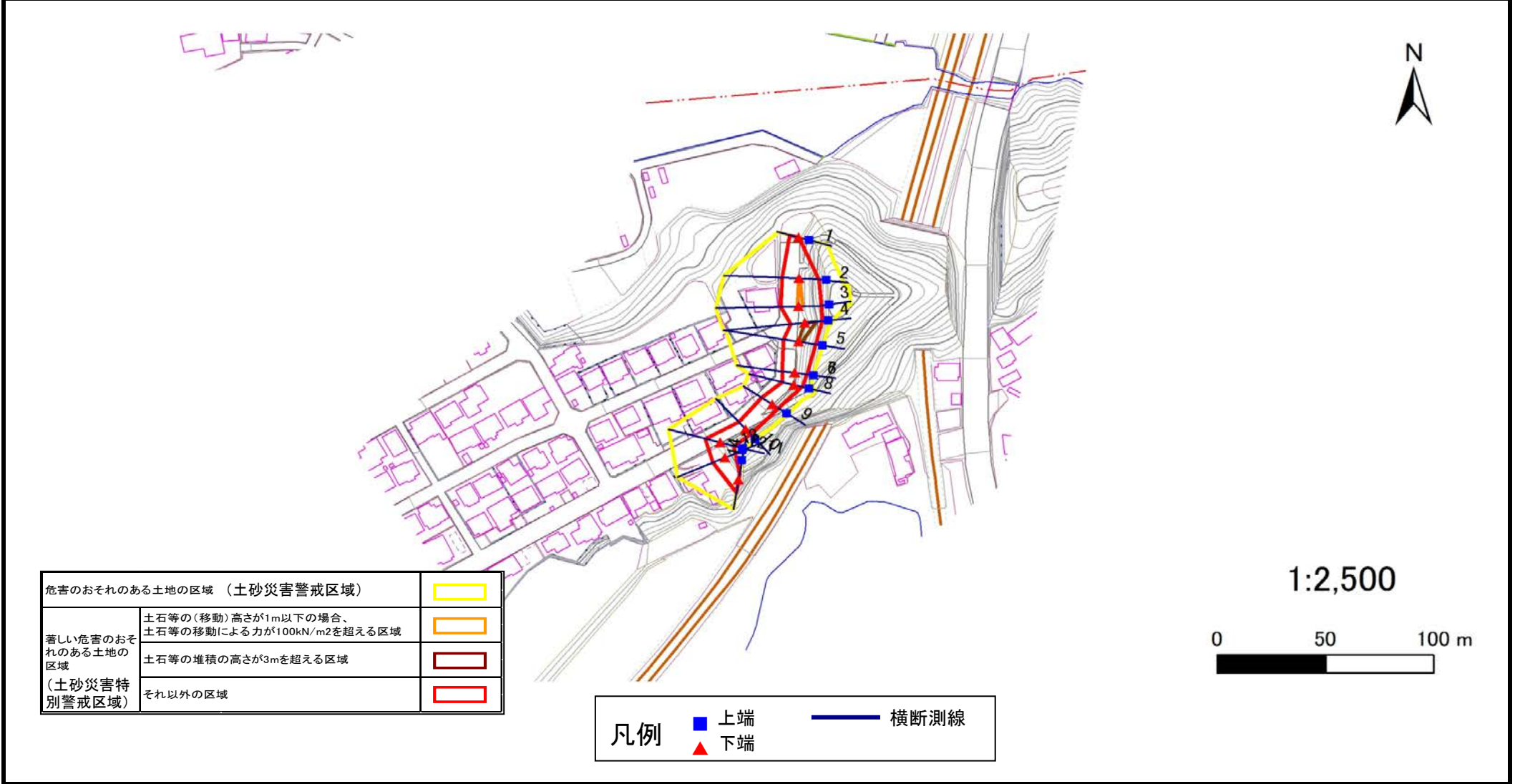
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 令元情複、第205号)

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39号
告示年月日	令和2年1月17日
調査年度	平成30年度

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

急傾斜地の位置	箇所番号	II-人-0048(1322000048)	箇所名	青葉ヶ丘	所在地	塩竈市青葉ヶ丘
---------	------	-----------------------	-----	------	-----	---------



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/m2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39号
告示年月日	令和2年1月17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-人-0048(132200048)	箇所名	青葉ヶ丘	所在地	塩竈市青葉ヶ丘		
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 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	-	-	100.0	1.0	-	-	15.1	3.0
2 ~ 3	107.5	1.0	100.0	1.0	-	-	15.1	3.0
3 ~ 4	-	-	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0
4 ~ 5	-	-	89.6	1.0	16.6	3.3	15.2	3.0
5 ~ 6	-	-	89.6	1.0	-	-	15.2	3.0
7 ~ 8	-	-	75.2	1.0	-	-	15.1	3.0
8 ~ 9	-	-	77.5	1.0	-	-	11.4	2.3
9 ~ 10	-	-	77.5	1.0	-	-	11.9	2.4
10 ~ 11	-	-	94.8	1.0	-	-	13.3	2.7
12 ~ 13	-	-	94.8	1.0	-	-	14.3	2.9
13 ~ 14	-	-	79.6	1.0	-	-	14.3	2.9
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								