

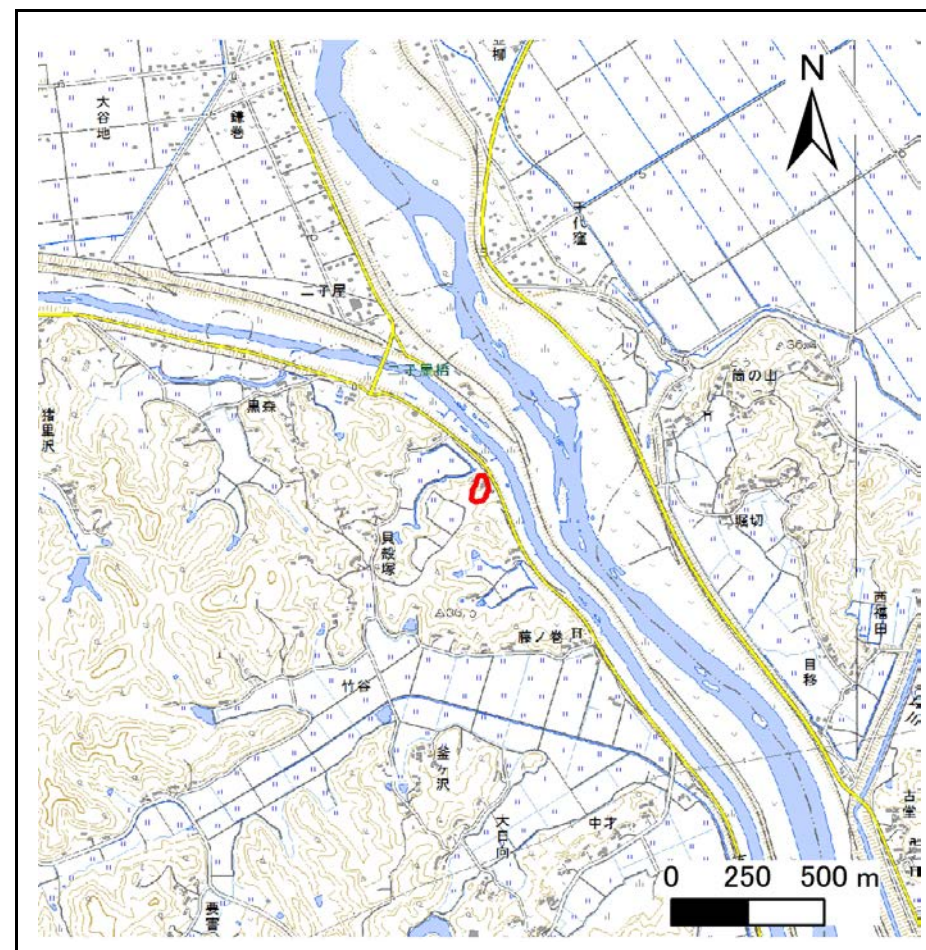
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第715号
告示年月日	令和元年8月23日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-自-0915(1321000915)
箇所名	大黒沢の1
所在地	宮城郡松島町竹谷字大黒沢
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203号)

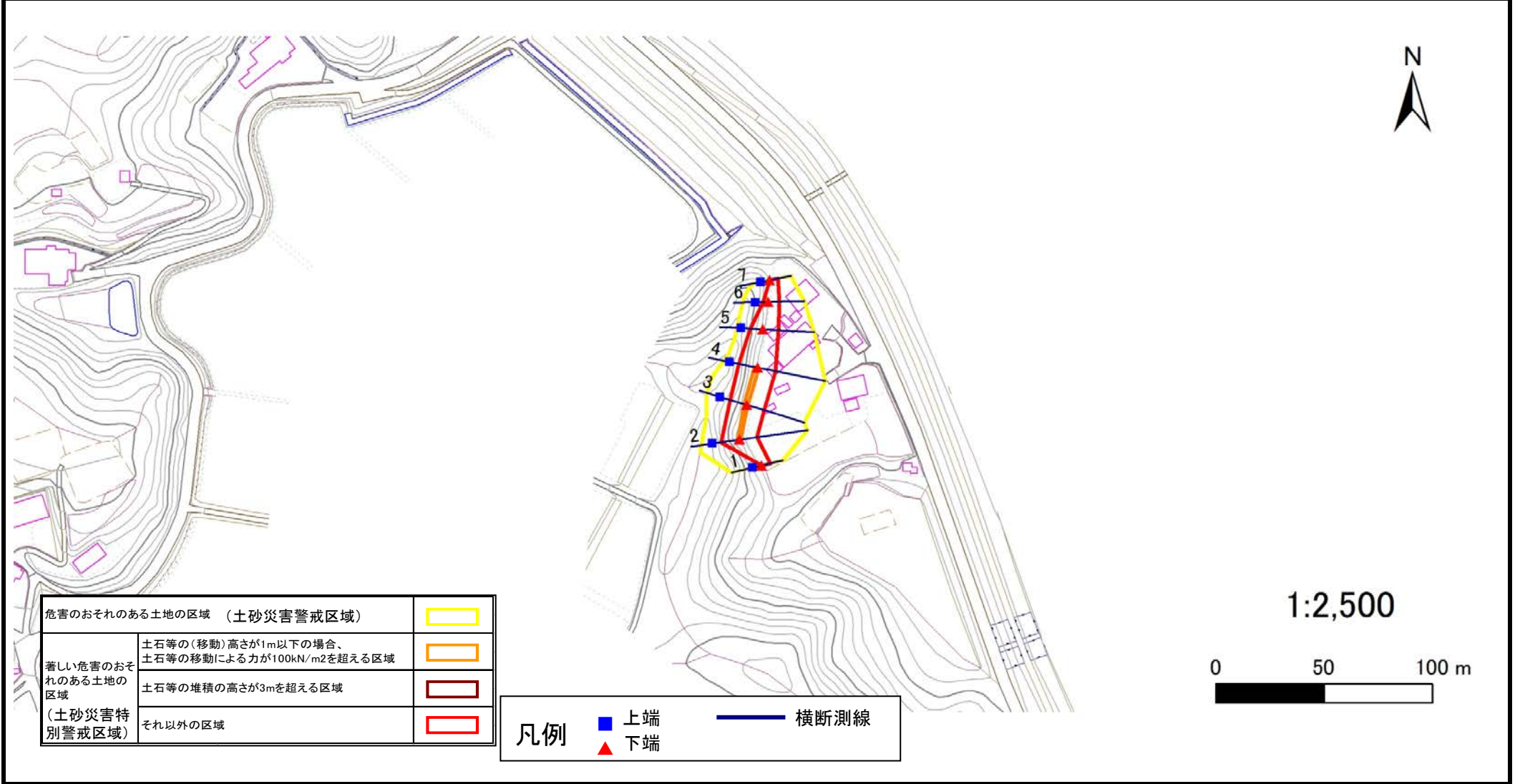
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第715号
告示年月日	令和元年8月23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30年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-0915(1321000915)	箇所名	大黒沢の1	所在地	宮城県松島町竹谷字大黒沢
---------	------	-----------------------	-----	-------	-----	--------------



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)

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715号
告示年月日	令和元年8月23日

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-0915(1321000915)	箇所名	大黒沢の1	所在地	宮城県松島町竹谷字大黒沢		
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	-	-	14.6	2.9
2 ~ 3	106.4	1.0	100.0	1.0	-	-	14.6	2.9
3 ~ 4	107.6	1.0	100.0	1.0	-	-	14.3	2.9
4 ~ 5	-	-	100.0	1.0	-	-	14.3	2.9
5 ~ 6	-	-	91.8	1.0	-	-	13.3	2.7
6 ~ 7	-	-	62.4	1.0	-	-	11.2	2.3
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								