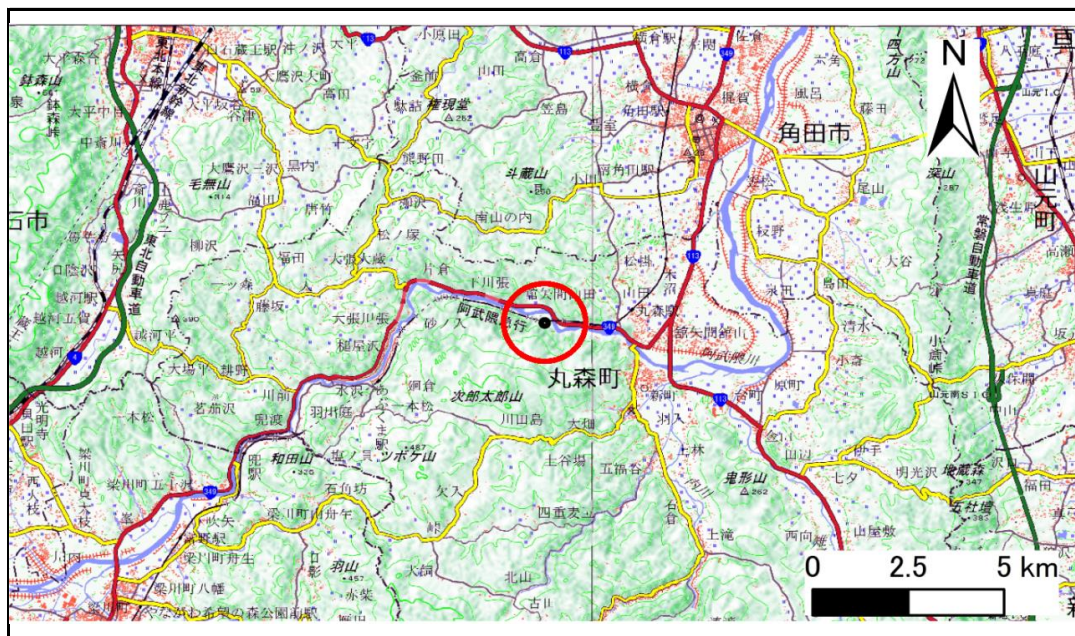


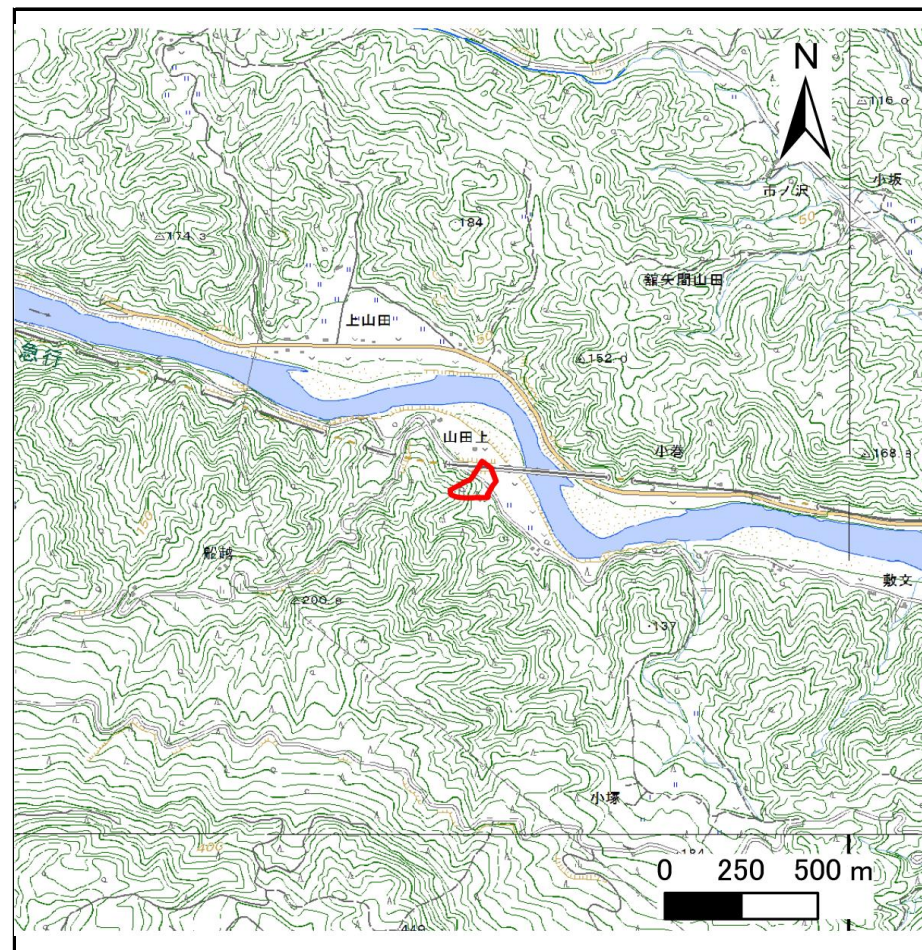
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第342号
告示年月日	令和2年4月17日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-自-0383
箇所名	山田下
所在地	伊具郡丸森町字山田下、字山田上
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

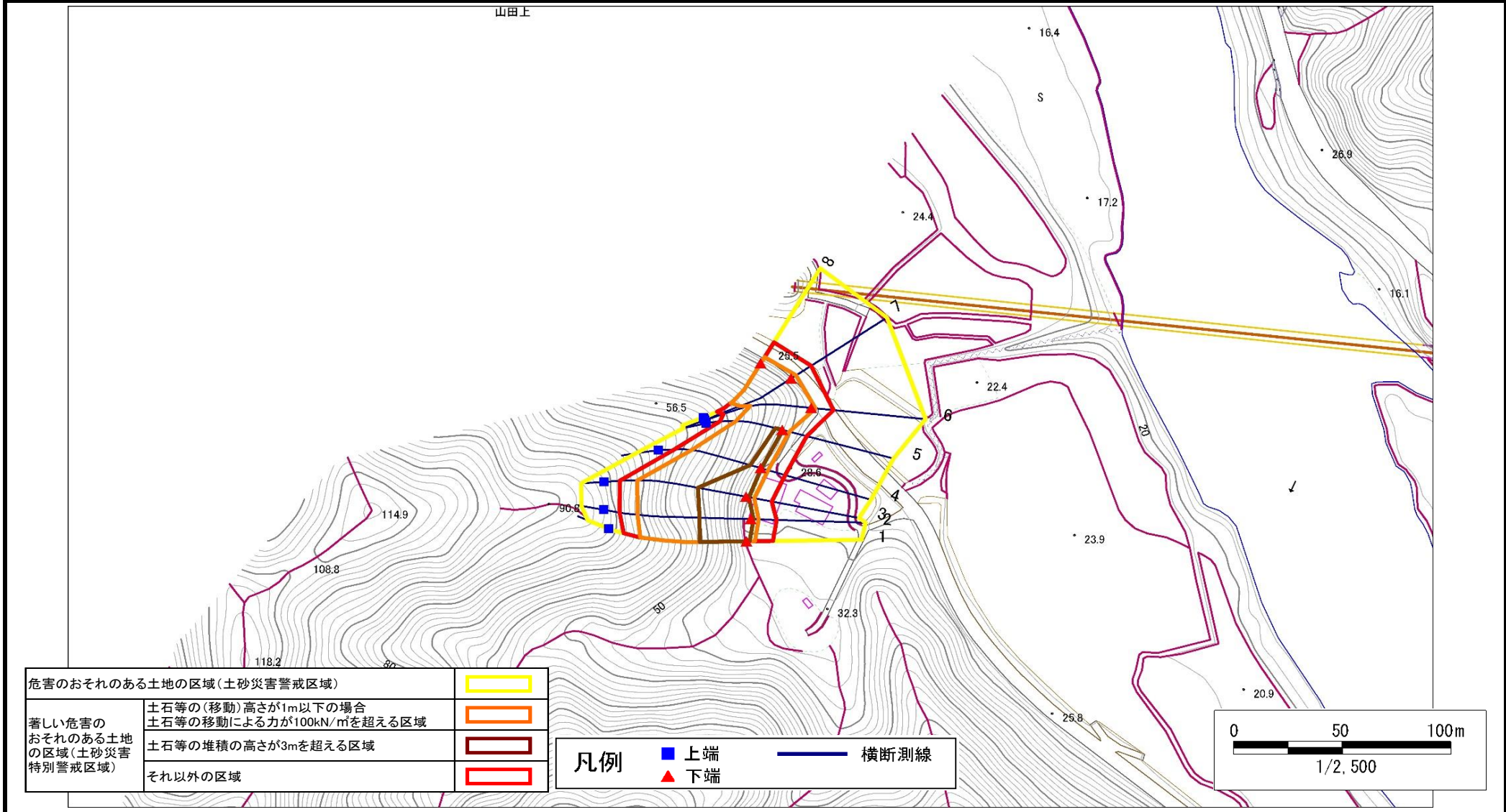
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

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342号
告示年月日	令和2年4月17日

調査年度	平成30年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-0383	箇所名	山田下	所在地	伊具郡丸森町字山田下、字山田上
---------	------	-----------	-----	-----	-----	-----------------



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342号
告示年月日	令和2年4月17日

急傾斜地の位置		箇所番号		Ⅱ-自-0383		箇所名		山田下		所在地		伊具郡丸森町字山田下、字山田上					
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				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)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)		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	157.6	1.0	100.0	1.0	19.3	3.6	16.1	3.0									
2 ~ 3	156.3	1.0	100.0	1.0	19.1	3.6	16.1	3.0									
3 ~ 4	156.3	1.0	100.0	1.0	19.1	3.6	16.1	3.0									
4 ~ 5	151.9	1.0	100.0	1.0	16.6	3.1	16.1	3.0									
5 ~ 6	150.8	1.0	100.0	1.0	-	-	16.1	3.0									
6 ~ 7	140.5	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	2.9									
7 ~ 8	149.8	1.0	100.0	1.0	-	-	16.1	3.0									