

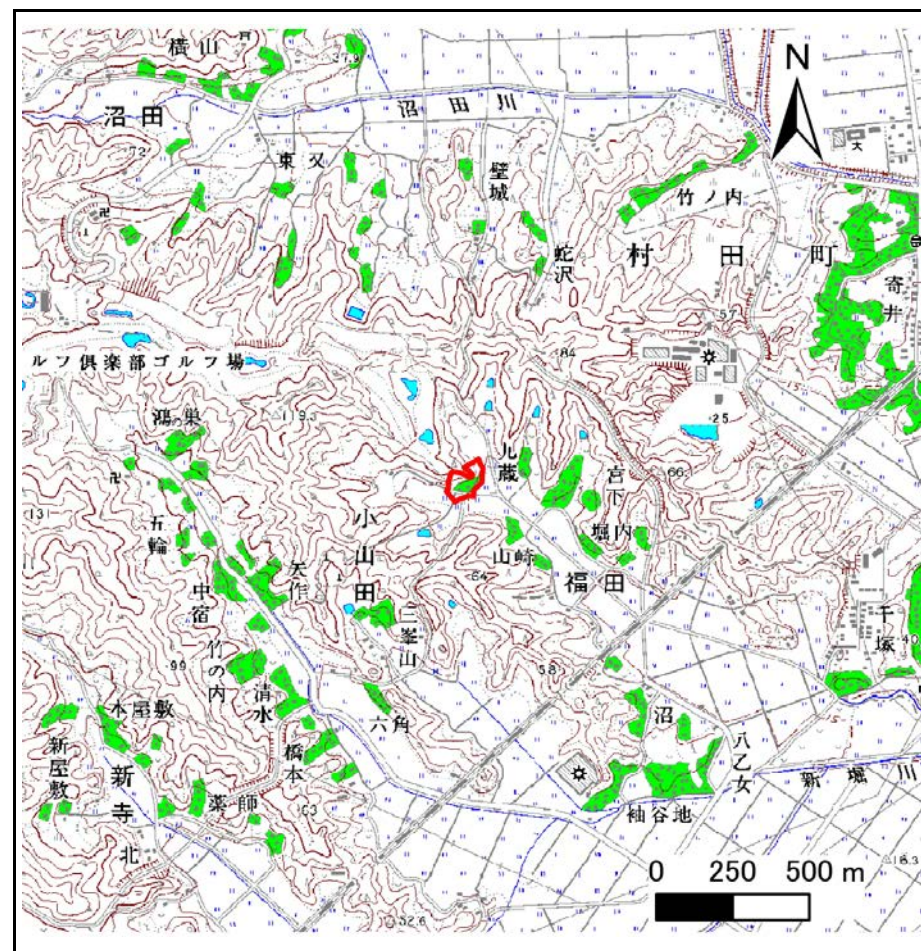
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第1048号
告示年月日	平成30年11月30日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-自-0214(1321000214)
箇所名	米蔵
所在地	柴田郡大河原町福田字米蔵
調査機関	宮城県大河原土木事務所



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、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平29情複、第1007号)

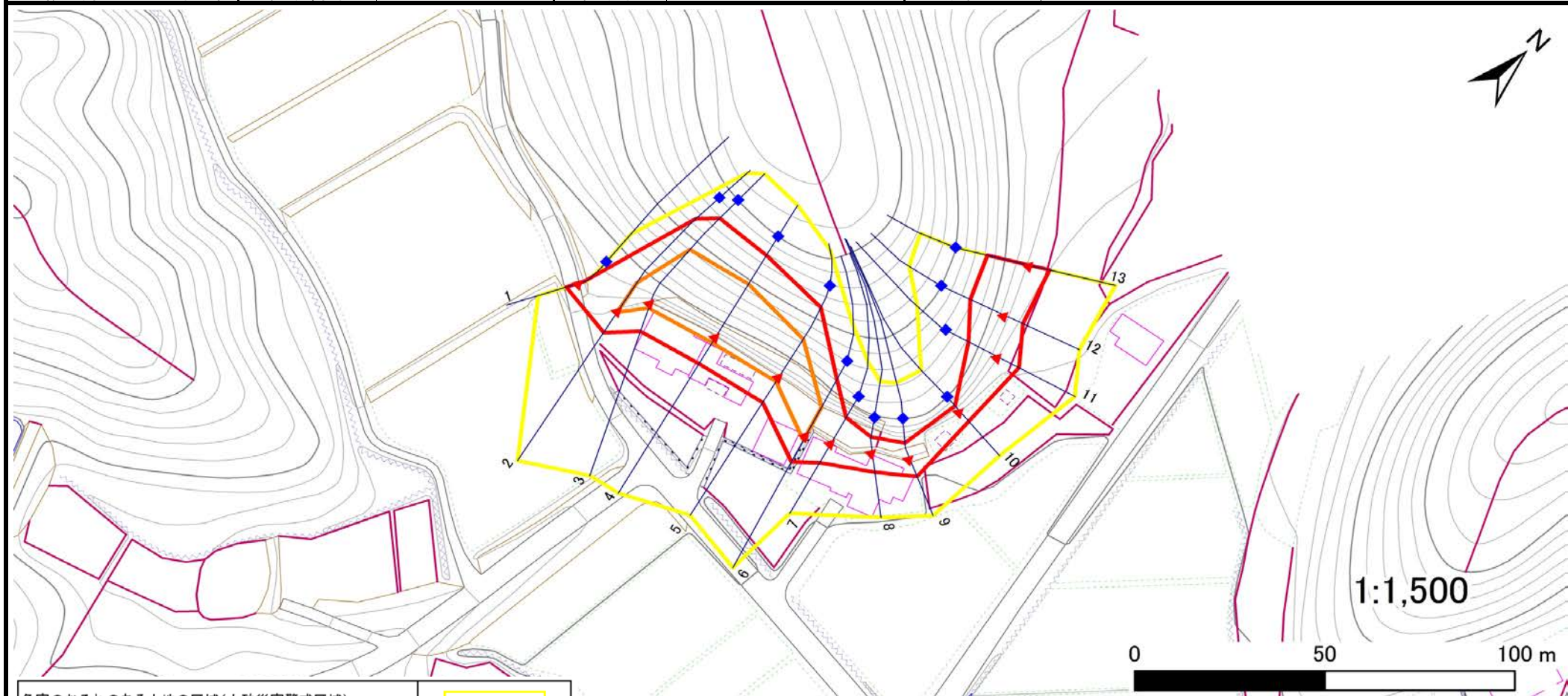
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第1048号
告示年月日	平成30年11月30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-0214(1321000214)	箇所名	米蔵	所在地	柴田郡大河原町福田字米蔵
---------	------	-----------------------	-----	----	-----	--------------



危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)	[Yellow Box]	
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	[Orange Box]
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	[Red Box]
それ以外の区域	[White Box]	

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1048号
告示年月日	平成30年11月30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-0214(1321000214)	箇所名	米蔵	所在地	柴田郡大河原町福田字米蔵										
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	-	-	100.0	1.0	-	-	10.7	2.5	~							
2 ~ 3	127.7	1.0	100.0	1.0	-	-	12.9	3.0	~							
3 ~ 4	135.0	1.0	100.0	1.0	-	-	13.2	3.0	~							
4 ~ 5	135.0	1.0	100.0	1.0	-	-	13.2	3.0	~							
5 ~ 6	126.8	1.0	100.0	1.0	-	-	12.7	2.9	~							
6 ~ 7	-	-	100.0	1.0	-	-	12.7	2.9	~							
7 ~ 8	-	-	91.8	1.0	-	-	9.7	2.2	~							
8 ~ 9	-	-	80.2	1.0	-	-	8.3	1.9	~							
9 ~ 10	-	-	77.1	1.0	-	-	10.1	2.3	~							
10 ~ 11	-	-	92.5	1.0	-	-	10.1	2.3	~							
11 ~ 12	-	-	92.5	1.0	-	-	9.5	2.2	~							
12 ~ 13	-	-	79.6	1.0	-	-	8.7	2.0	~							
~																
~																
~																
~																
~																
~																
~																
~																
~																
~																
~																
~																
~																
~																