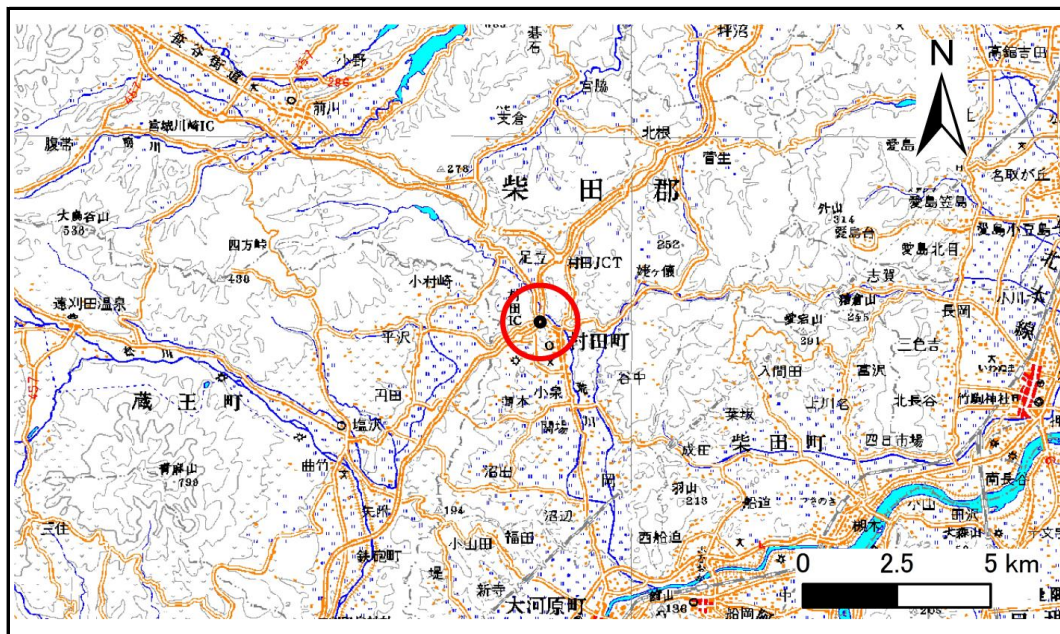


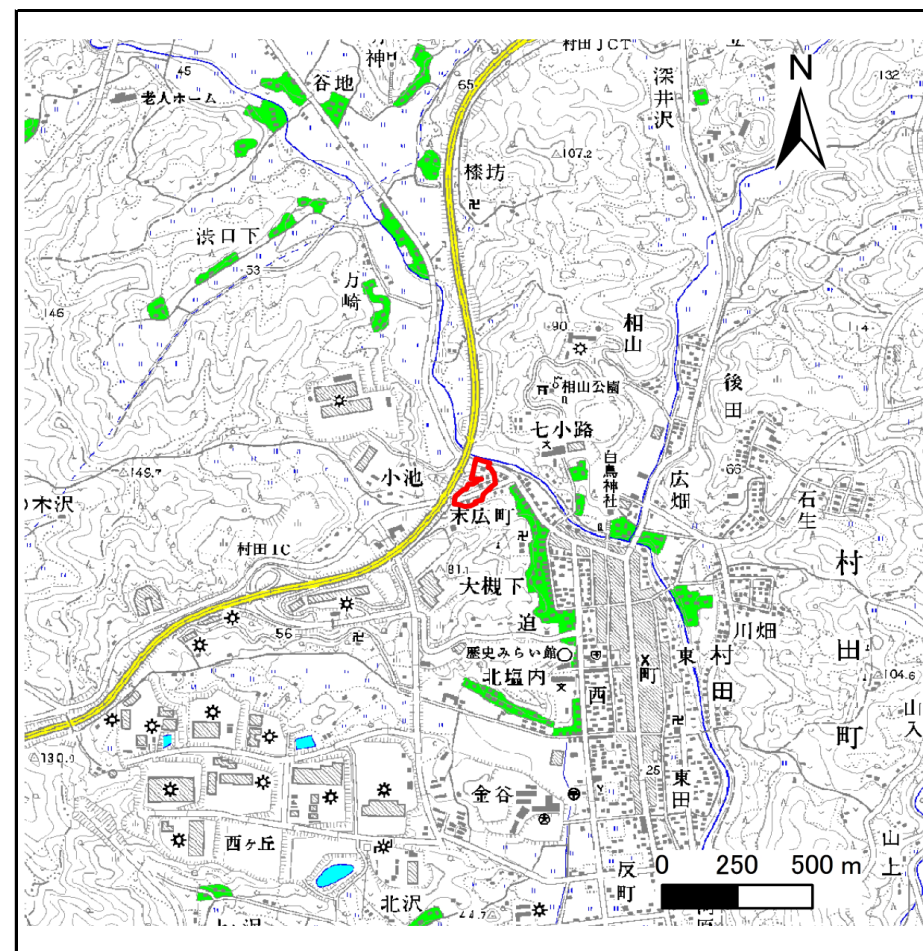
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第1039号
告示年月日	平成29年11月24日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-0077(1311000077)
箇所名	平郡
所在地	柴田郡村田町大字村田字小池、字平群
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20000(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28情複、第1342号)

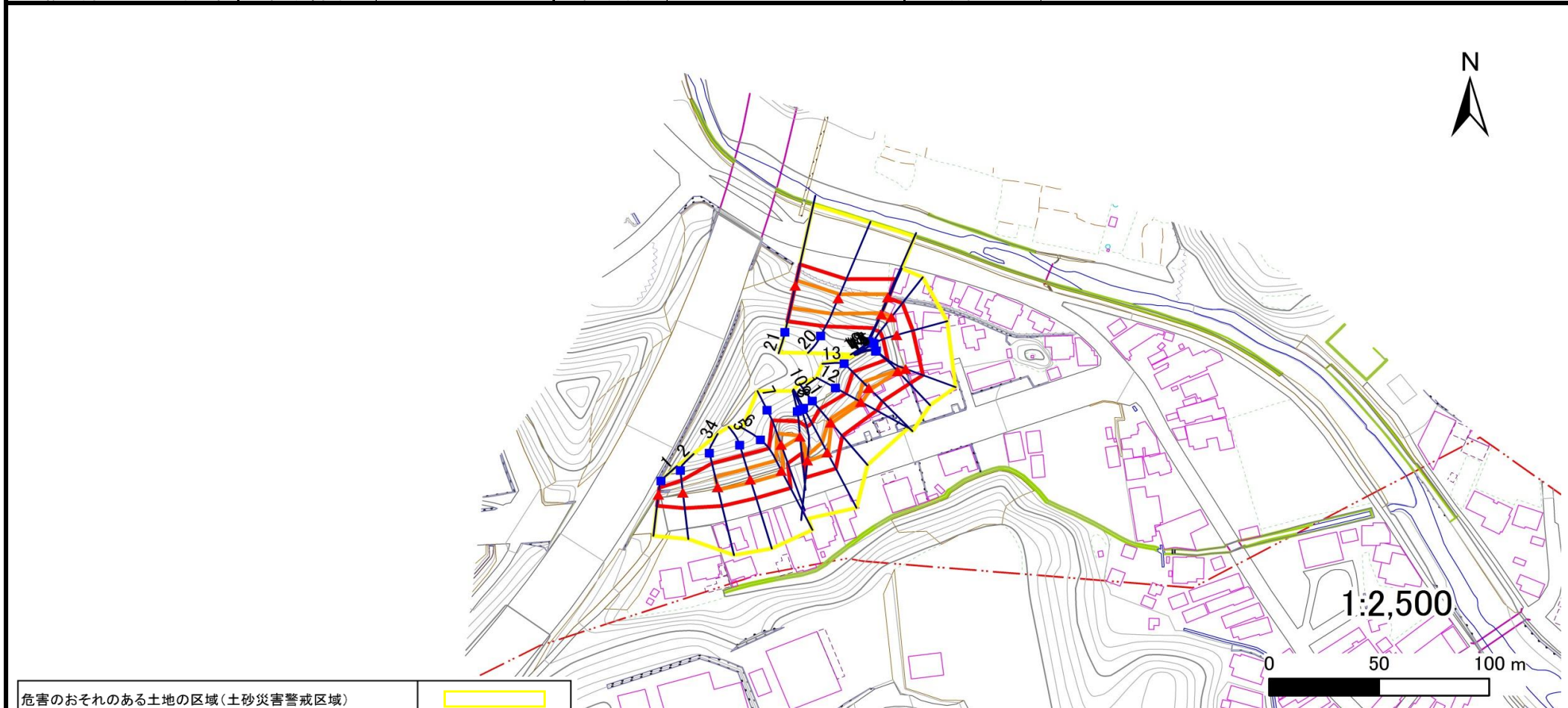
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第1039号
告示年月日	平成29年11月24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28年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-0077(1311000077)	箇所名	平郡	所在地	柴田郡村田町大字村田字小池、字平群
---------	------	----------------------	-----	----	-----	-------------------



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)	■
	■
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1039号
告示年月日	平成29年11月24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	I-自-0077(1311000077)	箇所名	平郡	所在地	柴田郡村田町大字村田字小池、字平群											
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	-	-	94.4	1.0	-	-	12.7	2.5	~								
2 ~ 3	-	-	100.0	1.0	-	-	13.3	2.7	~								
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
4 ~ 5	122.9	1.0	100.0	1.0	-	-	13.3	2.7	~								
5 ~ 6	122.9	1.0	100.0	1.0	-	-	13.3	2.7	~								
6 ~ 7	123.8	1.0	100.0	1.0	-	-	12.9	2.6	~								
7 ~ 8	123.8	1.0	100.0	1.0	-	-	12.9	2.6	~								
8 ~ 9	105.0	1.0	100.0	1.0	-	-	12.8	2.6	~								
9 ~ 10	112.5	1.0	100.0	1.0	-	-	10.2	2.1	~								
10 ~ 11	112.5	1.0	100.0	1.0	-	-	12.4	2.5	~								
11 ~ 12	107.3	1.0	100.0	1.0	-	-	12.4	2.5	~								
12 ~ 13	116.7	1.0	100.0	1.0	-	-	12.1	2.4	~								
13 ~ 14	116.7	1.0	100.0	1.0	-	-	11.9	2.4	~								
14 ~ 15	108.3	1.0	100.0	1.0	-	-	11.3	2.3	~								
15 ~ 16	-	-	100.0	1.0	-	-	12.8	2.6	~								
16 ~ 17	-	-	100.0	1.0	-	-	12.8	2.6	~								
17 ~ 18	106.8	1.0	100.0	1.0	-	-	11.6	2.3	~								
18 ~ 19	125.0	1.0	100.0	1.0	-	-	11.6	2.3	~								
19 ~ 20	130.9	1.0	100.0	1.0	-	-	13.3	2.7	~								
20 ~ 21	138.2	1.0	100.0	1.0	-	-	15.1	3.0	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								