

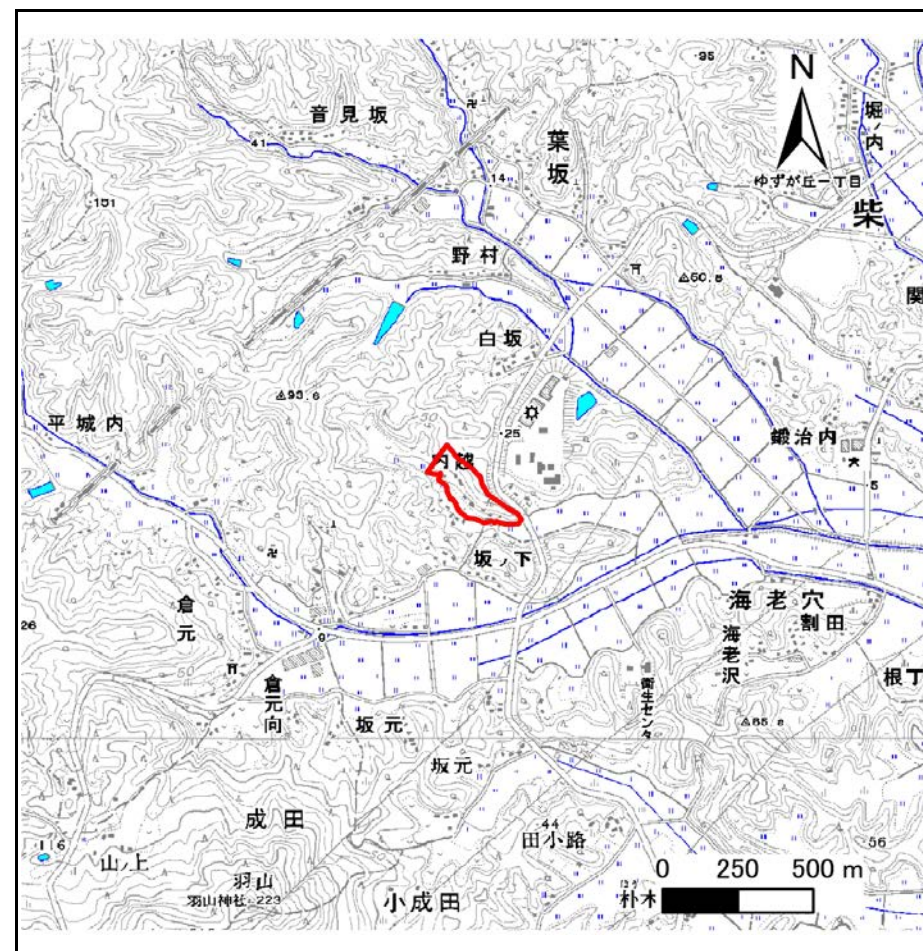
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第903号
告示年月日	平成29年10月6日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-0101(1311000101)
箇所名	内越
所在地	柴田郡柴田町大字成田字内越, 字杉ノ内, 字北谷, 字三大鳥
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)



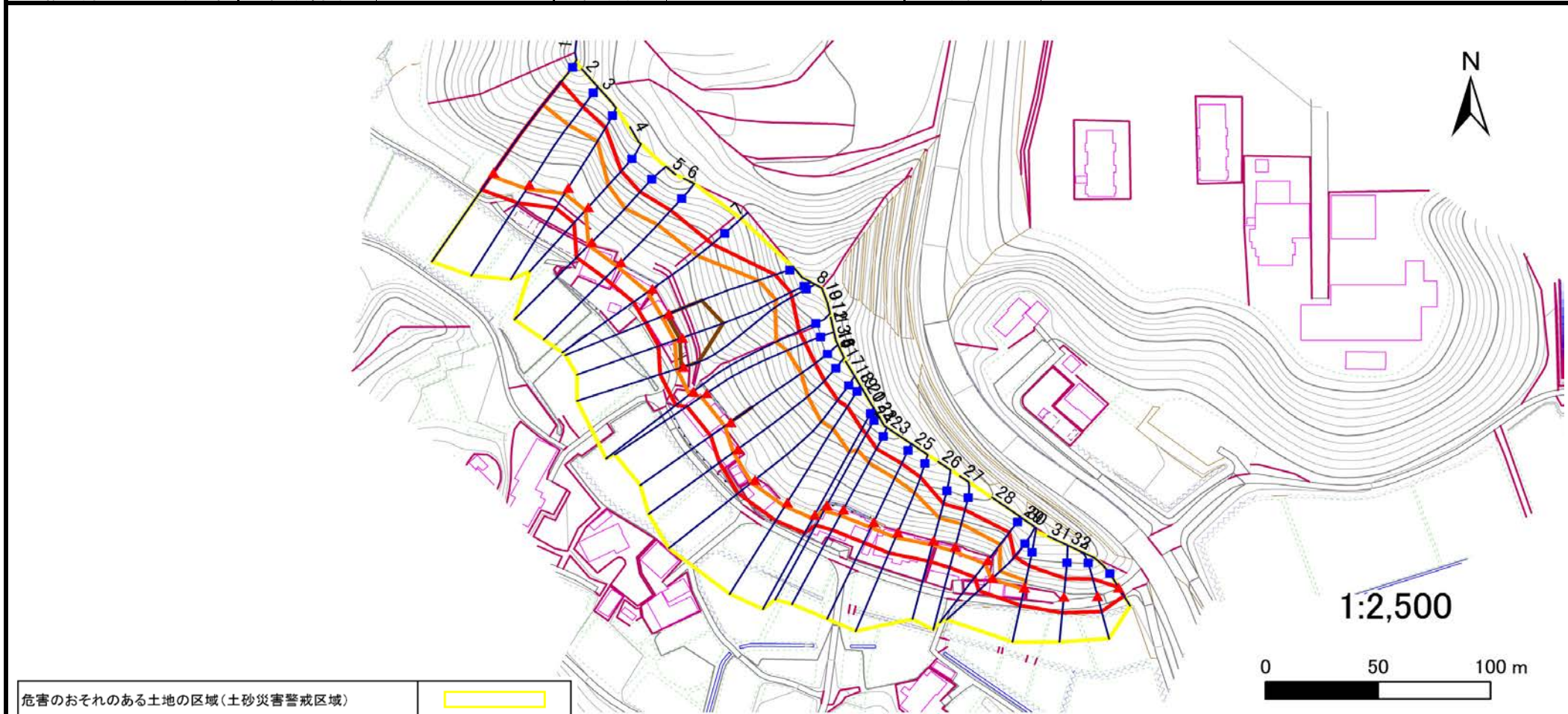
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第903号
告示年月日	平成29年10月6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-0101(1311000101)	箇所名	内越	所在地	柴田郡柴田町大字成田字内越, 字杉ノ内, 字北谷, 字三大鳥
---------	------	----------------------	-----	----	-----	--------------------------------



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 <sup>2</sup> 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903号
告示年月日	平成29年10月6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-0101(1311000101)	箇所名	内越	所在地	柴田郡柴田町大字成田字内越, 字杉ノ内, 字北谷, 字三大鳥											
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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	
1 ~ 2	136.8	1.0	100.0	1.0	-	-	14.6	2.9	27 ~ 28	136.9	1.0	100.0	1.0	-	-	14.3	2.9
2 ~ 3	151.4	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	28 ~ 29	131.4	1.0	100.0	1.0	-	-	12.1	2.4
3 ~ 4	151.4	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	29 ~ 30	112.5	1.0	100.0	1.0	-	-	11.2	2.2
4 ~ 5	132.7	1.0	100.0	1.0	-	-	14.0	2.8	30 ~ 31	-	-	100.0	1.0	-	-	11.2	2.2
5 ~ 6	140.4	1.0	100.0	1.0	-	-	14.4	2.9	31 ~ 32	-	-	98.7	1.0	-	-	10.5	2.1
6 ~ 7	142.2	1.0	100.0	1.0	-	-	14.5	2.9	32 ~ 33	-	-	94.8	1.0	-	-	10.3	2.1
7 ~ 8	154.0	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
8 ~ 9	157.6	1.0	100.0	1.0	18.2	3.6	15.2	3.0	~								
9 ~ 10	157.6	1.0	100.0	1.0	18.2	3.6	15.2	3.0	~								
10 ~ 11	149.7	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
11 ~ 12	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
12 ~ 13	147.1	1.0	100.0	1.0	-	-	15.1	3.0	~								
13 ~ 14	152.9	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
14 ~ 15	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
15 ~ 16	152.9	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
16 ~ 17	139.8	1.0	100.0	1.0	-	-	14.7	2.9	~								
17 ~ 18	133.3	1.0	100.0	1.0	-	-	14.3	2.9	~								
18 ~ 19	133.3	1.0	100.0	1.0	-	-	14.3	2.9	~								
19 ~ 20	146.4	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
20 ~ 21	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
21 ~ 22	149.6	1.0	100.0	1.0	-	-	15.1	3.0	~								
22 ~ 23	149.6	1.0	100.0	1.0	-	-	15.1	3.0	~								
23 ~ 24	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
24 ~ 25	146.2	1.0	100.0	1.0	-	-	15.0	3.0	~								
25 ~ 26	143.0	1.0	100.0	1.0	-	-	14.9	3.0	~								
26 ~ 27	136.9	1.0	100.0	1.0	-	-	14.3	2.9	~								