

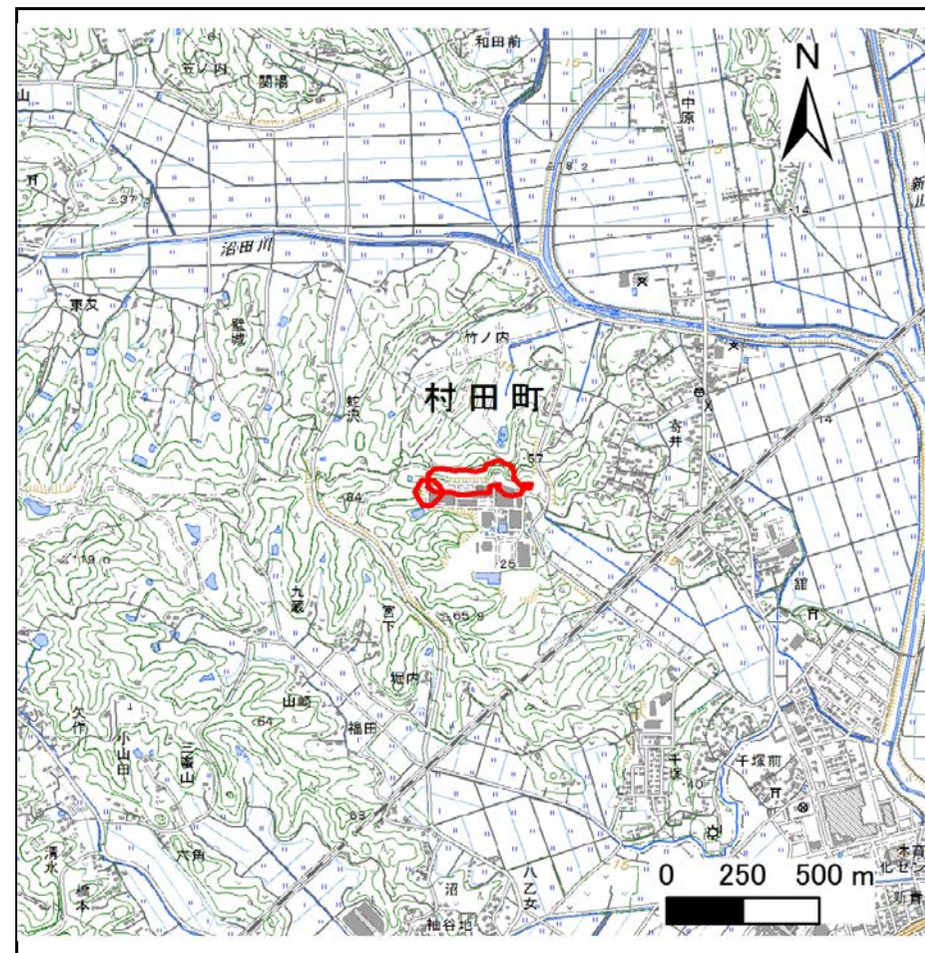
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第611号
告示年月日	令和2年7月17日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-人-0008
箇所名	方ノ作の2
所在地	柴田郡村田町大字沼辺字内方、方作、竹ノ内
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

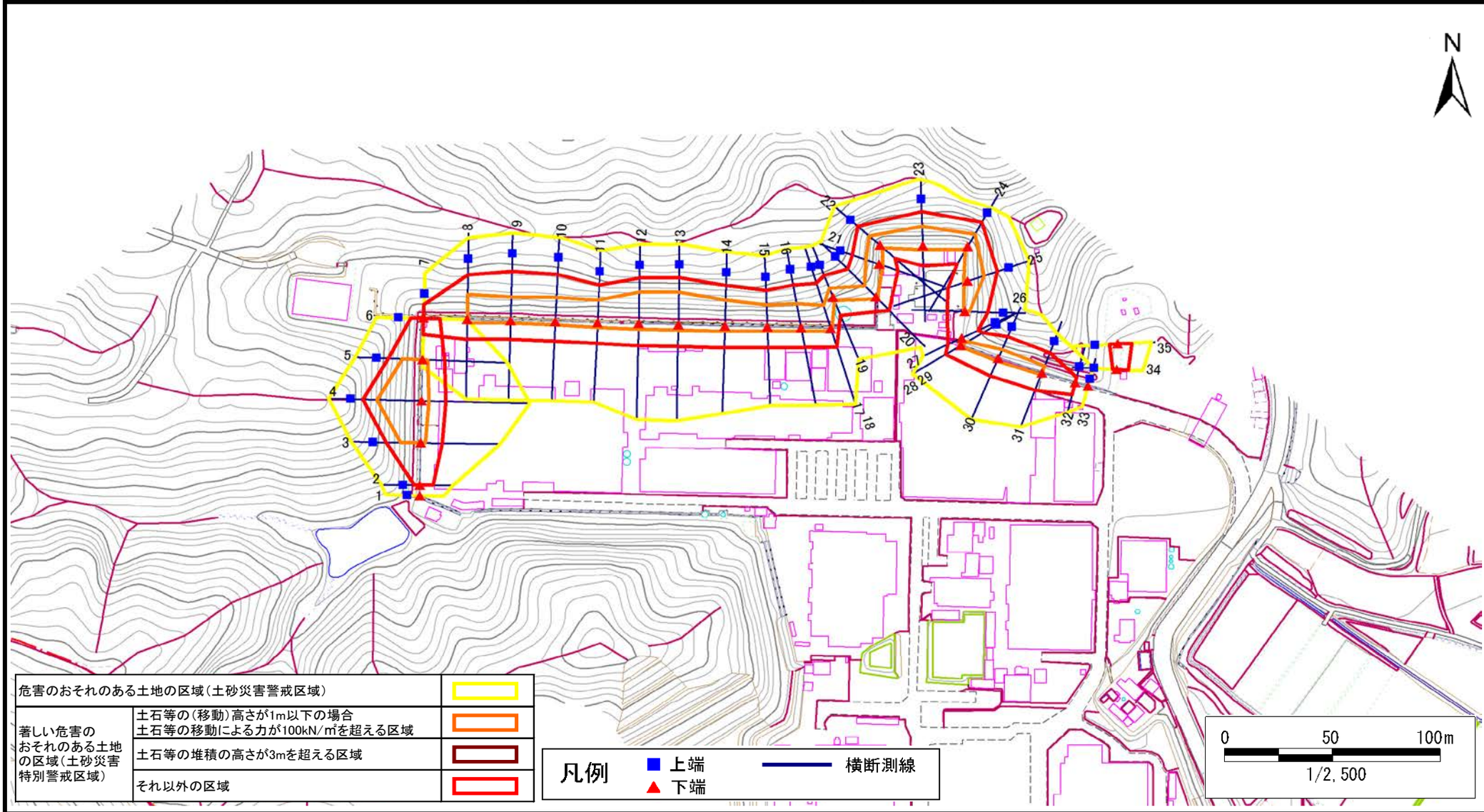
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1223号)

# 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611号
告示年月日	令和2年7月17日

調査年度	平成30年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-人-0008	箇所名	方ノ作の2	所在地	柴田郡村田町大字沼辺字内方、方作、竹ノ内
---------	------	-----------	-----	-------	-----	----------------------



危険のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危険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611号
告示年月日	令和2年7月17日

急傾斜地の位置	箇所番号	II-人-0008	箇所名	方ノ作の2	所在地	柴田郡村田町大字沼辺字内方、方作、竹ノ内			
---------	------	-----------	-----	-------	-----	----------------------	--	--	--

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 <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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25 ~ 26	130.4	1.0	100.0	1.0	-	-	12.7	2.5
2 ~ 3	-	-	100.0	1.0	-	-	12.2	2.5	-	26 ~ 27	-	-	100.0	1.0	-	-	10.6	2.1
3 ~ 4	152.9	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	-	27 ~ 28	-	-	100.0	1.0	-	-	10.6	2.1
4 ~ 5	152.9	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	-	28 ~ 29	-	-	-	-	-	-	-	-
5 ~ 6	-	-	100.0	1.0	-	-	12.8	2.6	-	29 ~ 30	120.6	1.0	100.0	1.0	-	-	12.2	2.5
6 ~ 7	-	-	100.0	1.0	-	-	11.1	2.2	-	30 ~ 31	120.6	1.0	100.0	1.0	-	-	12.2	2.5
7 ~ 8	-	-	100.0	1.0	-	-	11.1	2.2	-	31 ~ 32	-	-	100.0	1.0	-	-	11.7	2.3
8 ~ 9	126.5	1.0	100.0	1.0	-	-	11.1	2.2	-	32 ~ 33	-	-	-	-	-	-	-	-
9 ~ 10	121.9	1.0	100.0	1.0	-	-	10.8	2.2	-	34 ~ 35	-	-	82.5	1.0	-	-	8.6	1.7
10 ~ 11	133.5	1.0	100.0	1.0	-	-	11.9	2.4										
11 ~ 12	143.3	1.0	100.0	1.0	-	-	14.1	2.8										
12 ~ 13	143.3	1.0	100.0	1.0	-	-	14.1	2.8										
13 ~ 14	143.1	1.0	100.0	1.0	-	-	14.0	2.8										
14 ~ 15	139.0	1.0	100.0	1.0	-	-	12.2	2.4										
15 ~ 16	133.5	1.0	100.0	1.0	-	-	12.0	2.4										
16 ~ 17	127.2	1.0	100.0	1.0	-	-	11.2	2.2										
17 ~ 18	-	-	-	-	-	-	-	-										
18 ~ 19	121.6	1.0	100.0	1.0	-	-	13.0	2.6										
19 ~ 20	121.2	1.0	100.0	1.0	-	-	13.0	2.6										
20 ~ 21	125.6	1.0	100.0	1.0	-	-	12.4	2.5										
21 ~ 22	127.0	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0										
22 ~ 23	132.1	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0										
23 ~ 24	132.1	1.0	100.0	1.0	-	-	13.1	2.6										
24 ~ 25	130.4	1.0	100.0	1.0	-	-	13.1	2.6										