

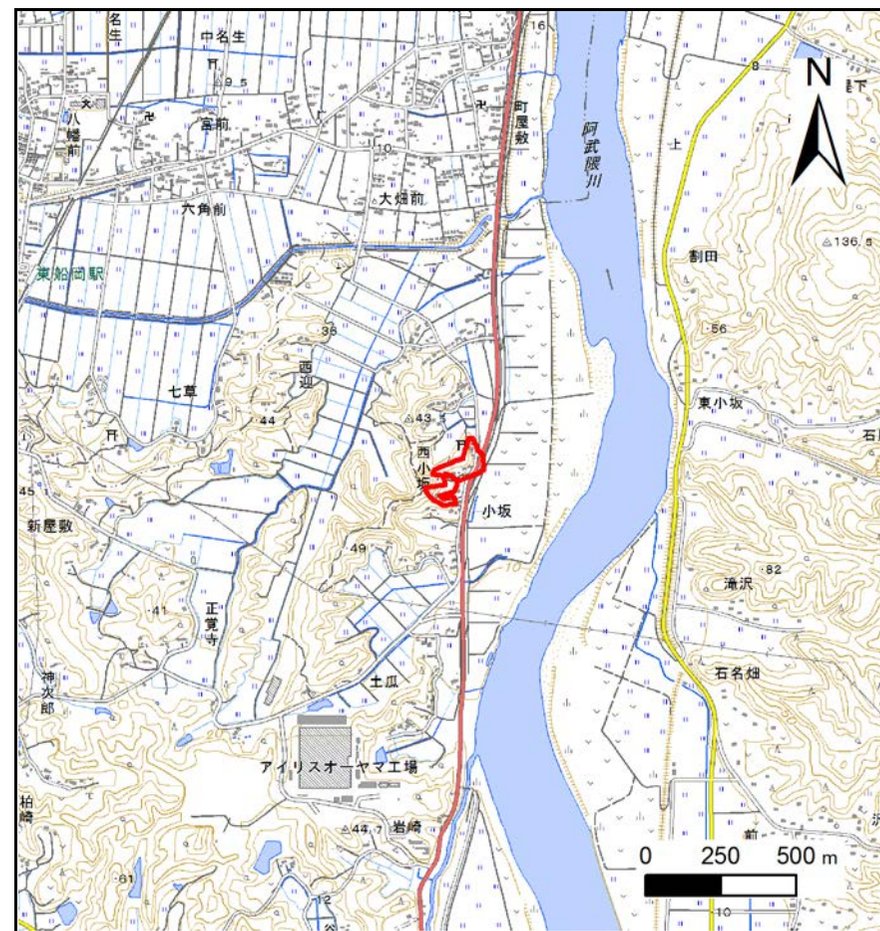
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第203号
告示年月日	令和2年3月17日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-自-0083
箇所名	熊ノ前
所在地	角田市小坂字熊ノ前、字沼ノ入
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2500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1221号)」

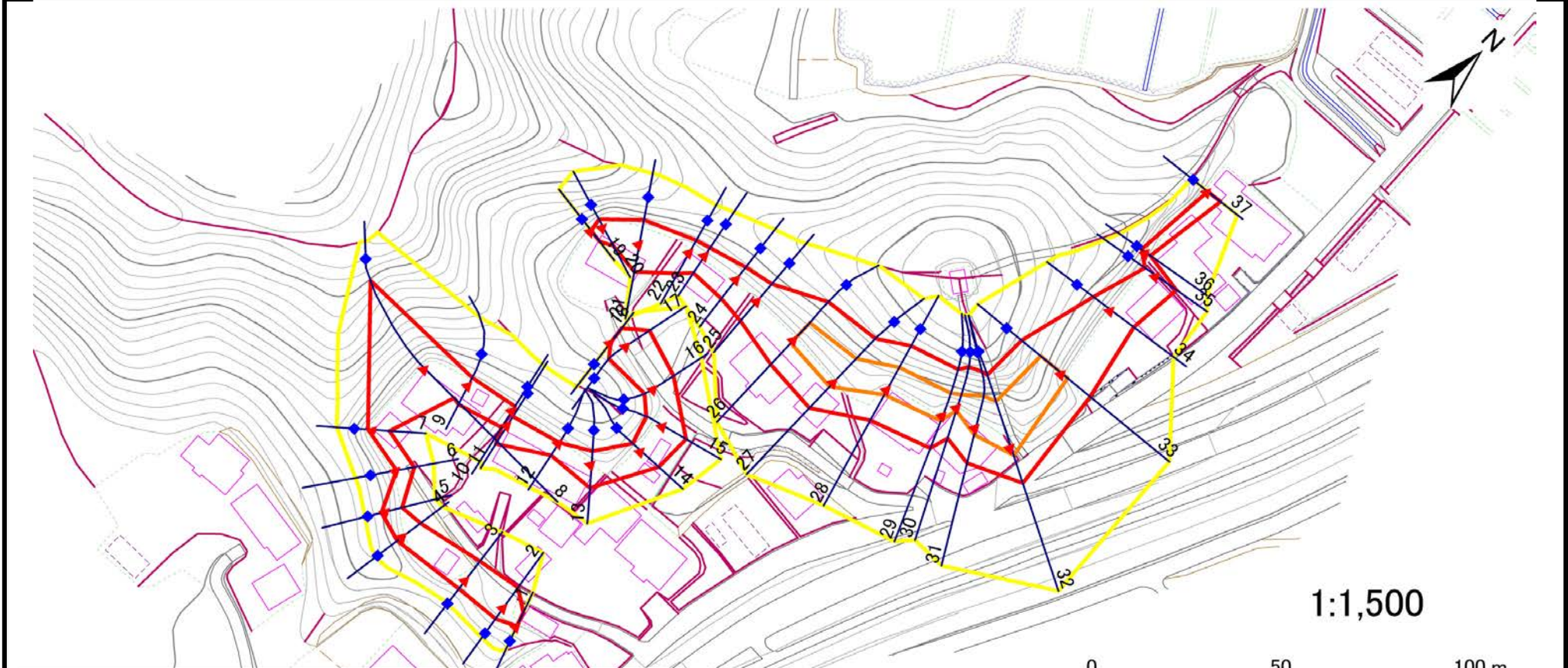
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第203号
告示年月日	令和2年3月17日

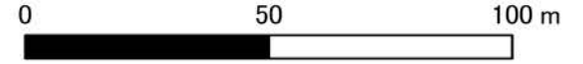
危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度	平成30年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-0083	箇所名	熊ノ前	所在地	角田市小坂字熊ノ前、字沼ノ入
---------	------	-----------	-----	-----	-----	----------------



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203号
告示年月日	令和2年3月17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-0083		箇所名		熊ノ前		所在地		角田市小坂字熊ノ前、字沼ノ入					
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	-	-	82.04	1.00	-	-	10.29	2.04	27 ~ 28	126.87	1.00	100.00	1.00	-	-	13.07	2.59
2 ~ 3	-	-	82.04	1.00	-	-	9.99	1.98	28 ~ 29	126.87	1.00	100.00	1.00	-	-	13.32	2.64
3 ~ 4	-	-	77.86	1.00	-	-	9.76	1.93	29 ~ 30	125.82	1.00	100.00	1.00	-	-	14.41	2.85
4 ~ 5	-	-	72.48	1.00	-	-	11.02	2.18	30 ~ 31	132.55	1.00	100.00	1.00	-	-	14.41	2.85
5 ~ 6	-	-	59.50	1.00	-	-	11.02	2.18	31 ~ 32	135.62	1.00	100.00	1.00	-	-	13.53	2.68
6 ~ 7	-	-	59.50	1.00	-	-	11.21	2.22	32 ~ 33	135.62	1.00	100.00	1.00	-	-	13.53	2.68
7 ~ 8	-	-	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	33 ~ 34	-	-	100.00	1.00	-	-	13.06	2.58
8 ~ 9	-	-	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	34 ~ 35	-	-	96.38	1.00	-	-	11.98	2.37
9 ~ 10	-	-	73.36	1.00	-	-	8.88	1.76	35 ~ 36	-	-	83.24	1.00	-	-	15.16	3.00
10 ~ 11	-	-	74.38	1.00	-	-	8.88	1.76	36 ~ 37	-	-	54.19	1.00	-	-	15.16	3.00
11 ~ 12	-	-	74.38	1.00	-	-	10.19	2.02	~								
12 ~ 13	-	-	81.75	1.00	-	-	10.19	2.02	~								
13 ~ 14	-	-	81.75	1.00	-	-	9.29	1.84	~								
14 ~ 15	-	-	89.88	1.00	-	-	9.03	1.79	~								
15 ~ 16	-	-	89.88	1.00	-	-	9.25	1.83	~								
16 ~ 17	-	-	93.83	1.00	-	-	9.25	1.83	~								
17 ~ 18	-	-	93.83	1.00	-	-	8.74	1.73	~								
~									~								
19 ~ 20	-	-	70.12	1.00	-	-	10.71	2.12	~								
20 ~ 21	-	-	97.82	1.00	-	-	11.32	2.24	~								
21 ~ 22	-	-	97.82	1.00	-	-	11.32	2.24	~								
22 ~ 23	-	-	82.72	1.00	-	-	8.95	1.77	~								
23 ~ 24	-	-	84.50	1.00	-	-	8.81	1.74	~								
24 ~ 25	-	-	89.76	1.00	-	-	8.81	1.74	~								
25 ~ 26	-	-	100.00	1.00	-	-	11.71	2.32	~								
26 ~ 27	126.84	1.00	100.00	1.00	-	-	11.71	2.32	~								