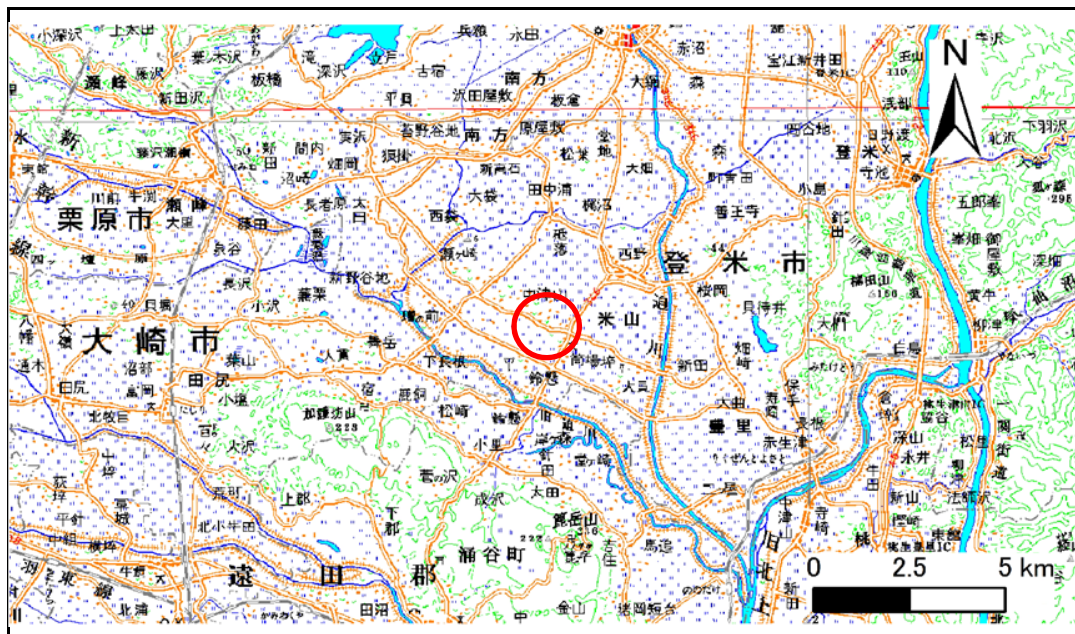


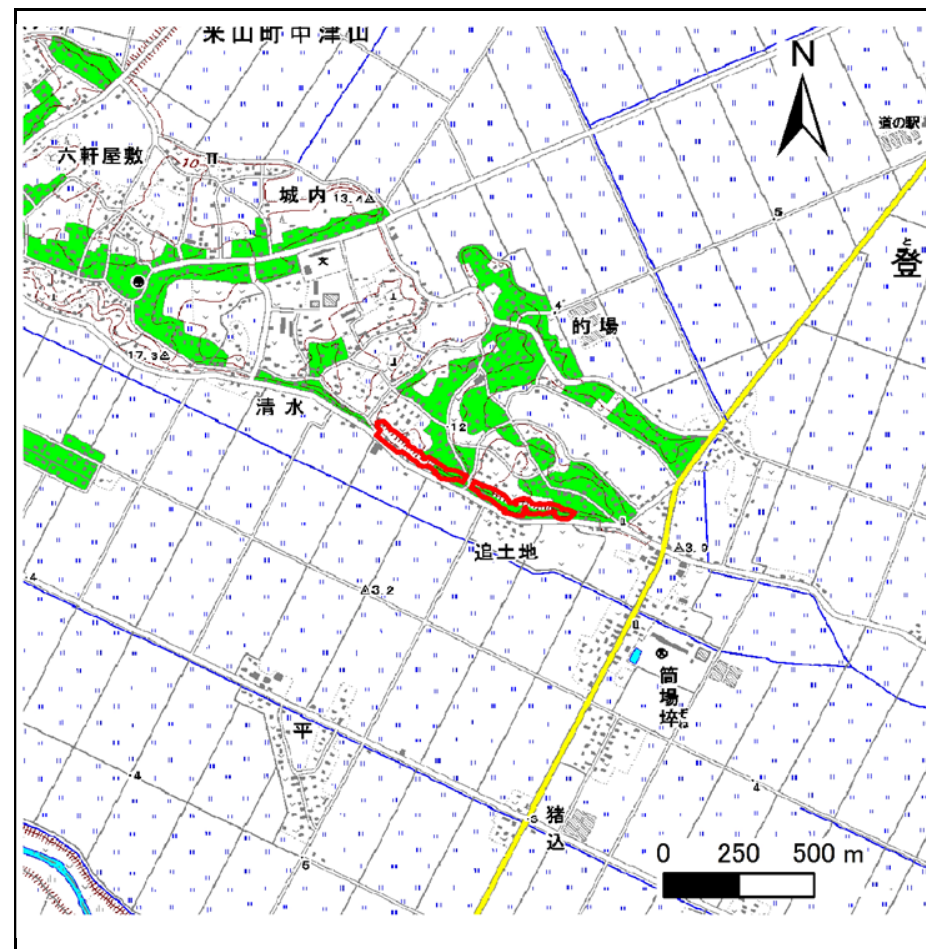
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第100号
告示年月日	平成29年2月7日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-0628(1311000628)
箇所名	羽場
所在地	登米市米山町中津山字羽場・字山ノ上・字弥蔵壇
調査機関	宮城県東部土木事務所 登米地域事務所



位置図 (S=1:200,000)



位置図 1/25000

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27情複、第926号)

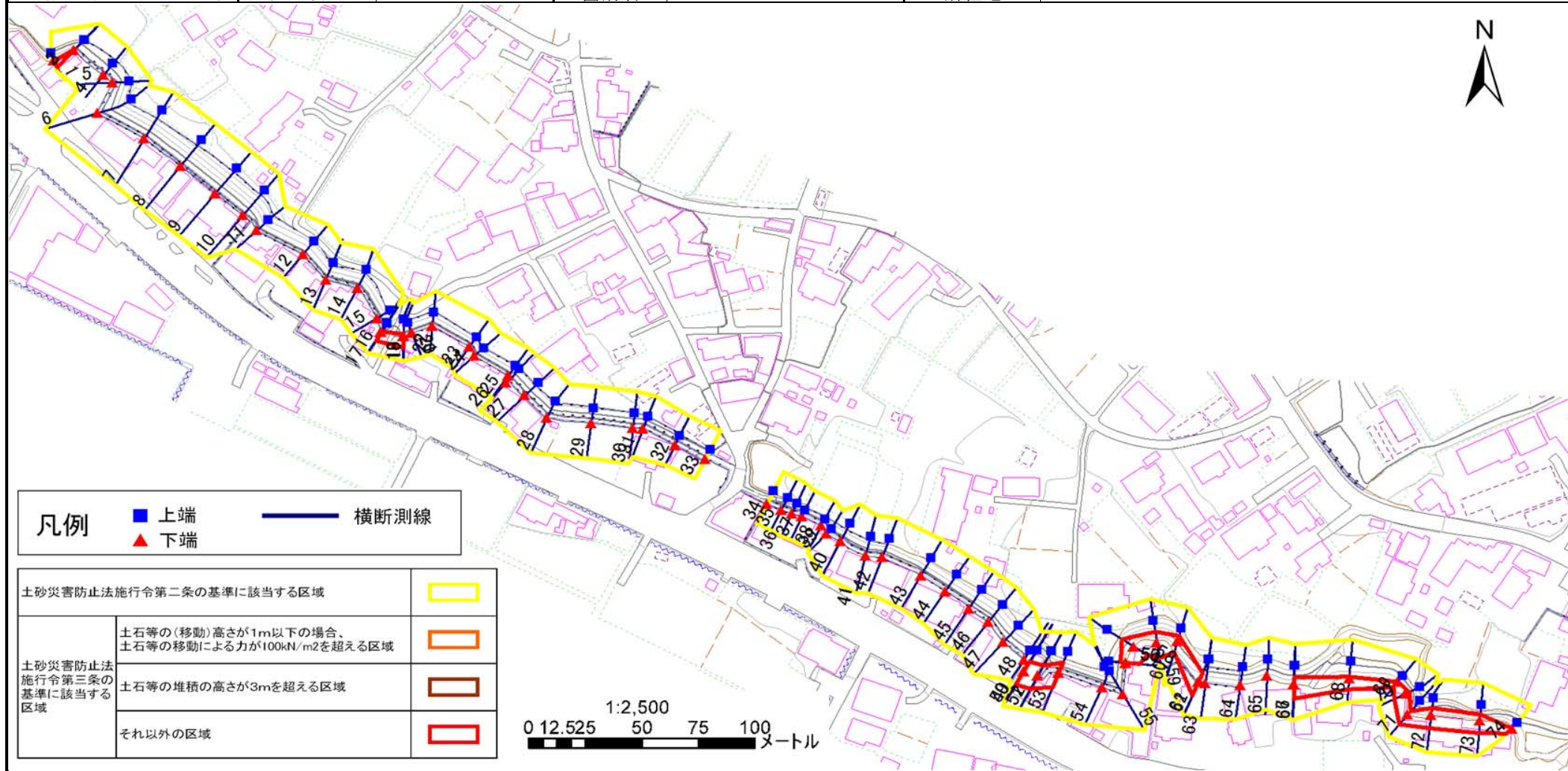
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第100号
告示年月日	平成29年2月7日

危害のおそれのある土地の区域、著しい危害のおそれのある土地の区域設定図

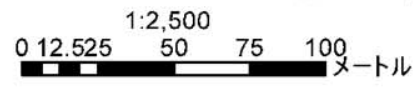
調査年度	平成27年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-0628(1311000628)	箇所名	羽場	所在地	登米市米山町中津山字羽場・字山ノ上・字弥蔵壇
---------	------	----------------------	-----	----	-----	------------------------



凡例	■ 上端	— 横断測線
	▲ 下端	

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	■
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	■
	■
	■
それ以外の区域	■



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100号
告示年月日	平成29年2月7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-0628(1311000628)	箇所名	羽場	所在地	登米市米山町中津山字羽場・字山ノ上・字弥蔵壇											
横断側線の区間	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	-	-	65.2	1.0	-	-	11.2	2.2	40 ~ 41	-	-	-	-	-	-	-	
2 ~ 3	-	-	-	-	-	-	-	-	41 ~ 42	-	-	-	-	-	-	-	
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	42 ~ 43	-	-	-	-	-	-	-	
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	43 ~ 44	-	-	-	-	-	-	-	
5 ~ 6	-	-	-	-	-	-	-	-	44 ~ 45	-	-	-	-	-	-	-	
6 ~ 7	-	-	-	-	-	-	-	-	45 ~ 46	-	-	-	-	-	-	-	
7 ~ 8	-	-	-	-	-	-	-	-	46 ~ 47	-	-	-	-	-	-	-	
8 ~ 9	-	-	-	-	-	-	-	-	47 ~ 48	-	-	-	-	-	-	-	
9 ~ 10	-	-	-	-	-	-	-	-	48 ~ 49	-	-	-	-	-	-	-	
10 ~ 11	-	-	-	-	-	-	-	-	49 ~ 50	-	-	91.4	1.0	-	-	9.0	1.8
11 ~ 12	-	-	-	-	-	-	-	-	50 ~ 51	-	-	91.4	1.0	-	-	9.0	1.8
12 ~ 13	-	-	-	-	-	-	-	-	51 ~ 52	-	-	87.0	1.0	-	-	8.3	1.6
13 ~ 14	-	-	-	-	-	-	-	-	52 ~ 53	-	-	91.6	1.0	-	-	9.6	1.9
14 ~ 15	-	-	-	-	-	-	-	-	53 ~ 54	-	-	-	-	-	-	-	-
15 ~ 16	-	-	-	-	-	-	-	-	54 ~ 55	-	-	-	-	-	-	-	-
16 ~ 17	-	-	-	-	-	-	-	-	55 ~ 56	-	-	-	-	-	-	-	-
17 ~ 18	-	-	65.8	1.0	-	-	10.2	2.0	56 ~ 57	-	-	-	-	-	-	-	-
18 ~ 19	-	-	-	-	-	-	-	-	57 ~ 58	-	-	89.0	1.0	-	-	9.5	1.9
19 ~ 20	-	-	-	-	-	-	-	-	58 ~ 59	-	-	91.3	1.0	-	-	12.4	2.4
20 ~ 21	-	-	-	-	-	-	-	-	59 ~ 60	-	-	91.3	1.0	-	-	12.4	2.4
21 ~ 22	-	-	-	-	-	-	-	-	60 ~ 61	-	-	85.3	1.0	-	-	11.3	2.2
22 ~ 23	-	-	-	-	-	-	-	-	61 ~ 62	-	-	-	-	-	-	-	-
23 ~ 24	-	-	-	-	-	-	-	-	62 ~ 63	-	-	-	-	-	-	-	-
24 ~ 25	-	-	-	-	-	-	-	-	63 ~ 64	-	-	-	-	-	-	-	-
25 ~ 26	-	-	-	-	-	-	-	-	64 ~ 65	-	-	-	-	-	-	-	-
26 ~ 27	-	-	-	-	-	-	-	-	65 ~ 66	-	-	-	-	-	-	-	-
27 ~ 28	-	-	-	-	-	-	-	-	66 ~ 67	-	-	-	-	-	-	-	-
28 ~ 29	-	-	-	-	-	-	-	-	67 ~ 68	-	-	81.0	1.0	-	-	9.5	1.9
29 ~ 30	-	-	-	-	-	-	-	-	68 ~ 69	-	-	63.8	1.0	-	-	11.4	2.3
30 ~ 31	-	-	-	-	-	-	-	-	69 ~ 70	-	-	69.9	1.0	-	-	11.4	2.3
31 ~ 32	-	-	-	-	-	-	-	-	70 ~ 71	-	-	73.1	1.0	-	-	9.5	1.9
32 ~ 33	-	-	-	-	-	-	-	-	71 ~ 72	-	-	77.0	1.0	-	-	10.2	2.0
~	-	-	-	-	-	-	-	-	72 ~ 73	-	-	77.0	1.0	-	-	10.3	2.0
34 ~ 35	-	-	-	-	-	-	-	-	73 ~ 74	-	-	73.2	1.0	-	-	11.2	2.2
35 ~ 36	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-	-	-	-
36 ~ 37	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-	-	-	-
37 ~ 38	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-	-	-	-
38 ~ 39	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-	-	-	-
39 ~ 40	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-	-	-	-