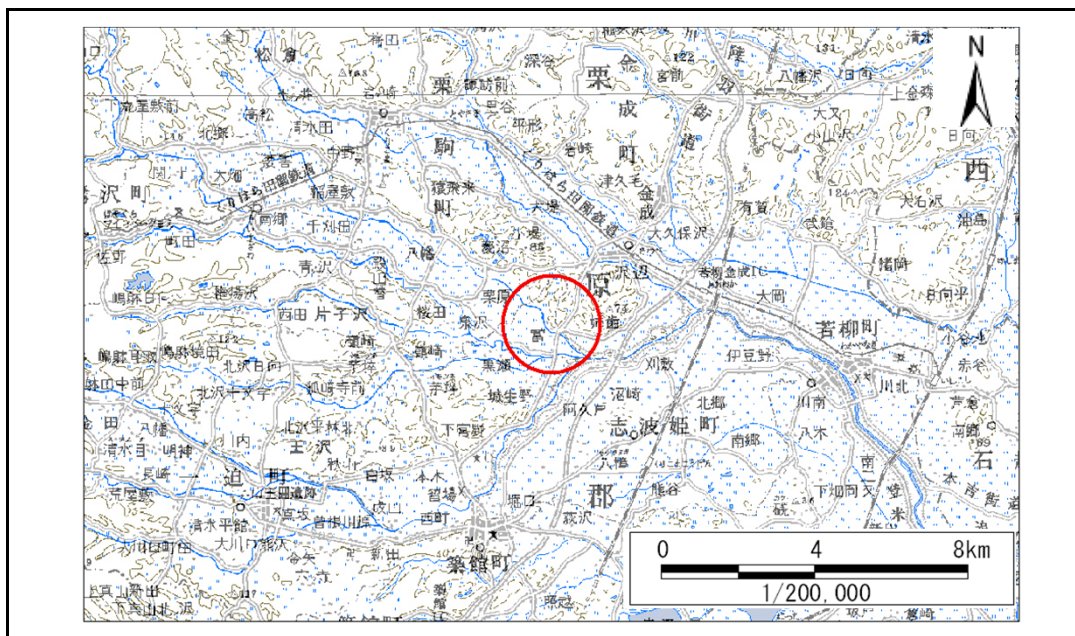


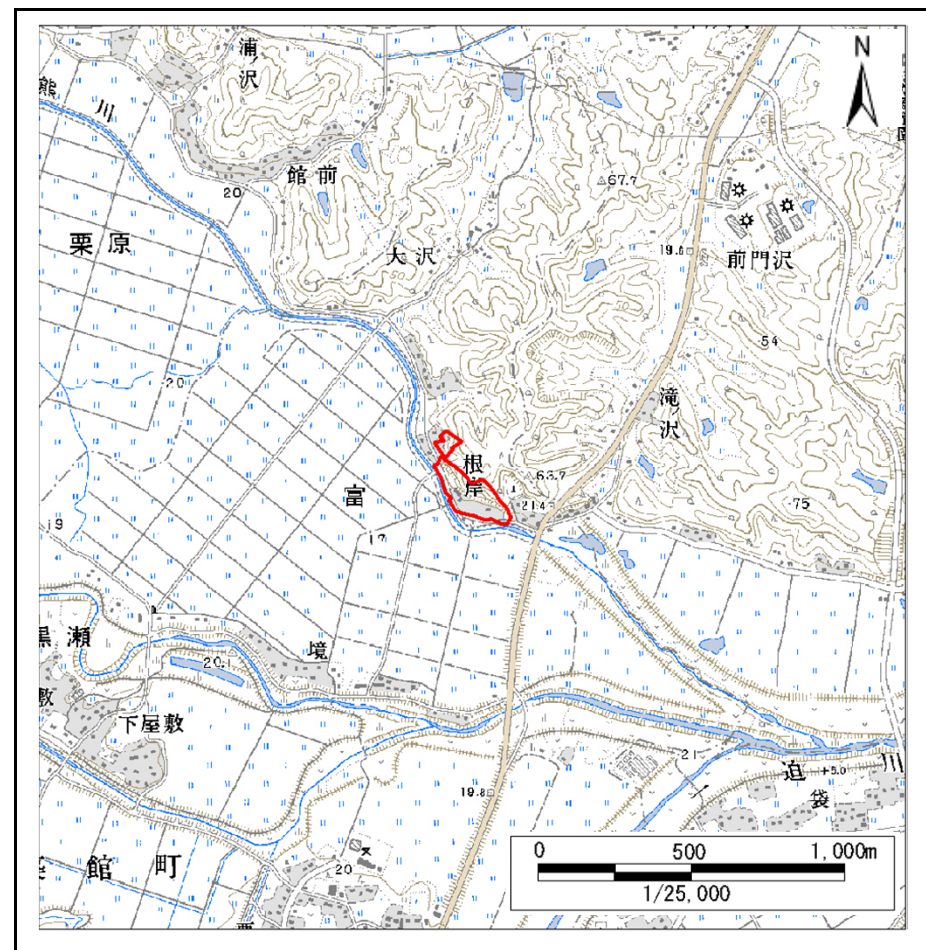
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第234号
告示年月日	平成26年3月24日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-538(1311000538)
箇所名	根岸の1
所在地	栗原市築館富下熊川
調査機関	北部土木事務所栗原地域事務所



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200000(地図画像)、数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平25情複、第371号)



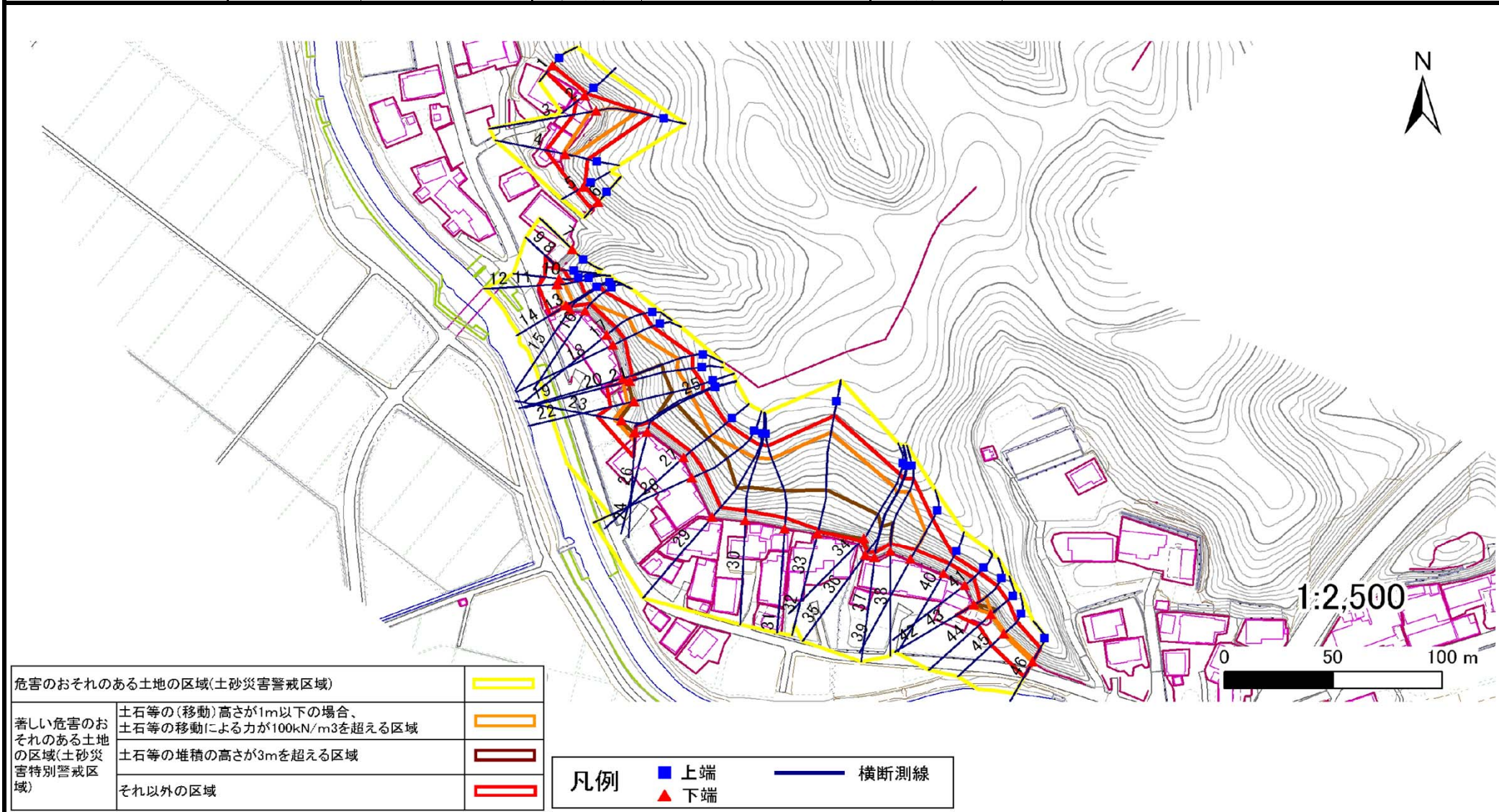
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第234号
告示年月日	平成26年3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22年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-538(1311000538)	箇所名	根岸の1	所在地	栗原市築館富下熊川
---------	------	---------------------	-----	------	-----	-----------



### 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その3)

建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

告示番号	宮城県告示第234号
告示年月日	平成26年3月24日

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-538(1311000538)	箇所名	根岸の1	所在地	栗原市築館富下熊川
---------	------	---------------------	-----	------	-----	-----------

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	-	-	58.64	1.00	-	-	12.42	2.46	29 ~ 30	158.73	1.00	100.00	1.00	17.32	3.43	15.16	3.00
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	30 ~ 31	159.67	1.00	100.00	1.00	17.32	3.43	15.16	3.00
3 ~ 4	148.92	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	31 ~ 32	159.67	1.00	100.00	1.00	17.74	3.51	15.16	3.00
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	13.62	2.69	33 ~ 34	159.85	1.00	100.00	1.00	17.74	3.51	15.16	3.00
5 ~ 6	-	-	60.65	1.00	-	-	13.56	2.68	34 ~ 35	159.85	1.00	100.00	1.00	17.24	3.41	15.16	3.00
7 ~ 8	-	-	-	-	-	-	-	-	36 ~ 37	157.36	1.00	100.00	1.00	16.23	3.21	15.16	3.00
8 ~ 9	-	-	-	-	-	-	-	-	37 ~ 38	157.36	1.00	100.00	1.00	16.23	3.21	15.16	3.00
9 ~ 10	-	-	86.44	1.00	-	-	10.45	2.07	38 ~ 39	157.17	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
10 ~ 11	-	-	100.00	1.00	-	-	13.03	2.58	39 ~ 40	-	-	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
12 ~ 13	115.56	1.00	100.00	1.00	-	-	13.91	2.75	40 ~ 41	-	-	62.71	1.00	-	-	15.16	3.00
14 ~ 15	134.55	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	41 ~ 42	-	-	100.00	1.00	-	-	14.11	2.79
15 ~ 16	134.55	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	43 ~ 44	126.00	1.00	100.00	1.00	16.29	3.22	15.16	3.00
16 ~ 17	126.93	1.00	100.00	1.00	-	-	14.17	2.80	44 ~ 45	103.79	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
17 ~ 18	126.93	1.00	100.00	1.00	-	-	14.64	2.90	45 ~ 46	103.79	1.00	100.00	1.00	-	-	13.33	2.64
18 ~ 19	155.55	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00									
19 ~ 20	155.55	1.00	100.00	1.00	18.76	3.71	15.16	3.00									
21 ~ 22	157.92	1.00	100.00	1.00	18.76	3.71	15.16	3.00									
22 ~ 23	161.26	1.00	100.00	1.00	19.16	3.79	15.16	3.00									
23 ~ 24	161.61	1.00	100.00	1.00	19.16	3.79	15.16	3.00									
25 ~ 26	159.96	1.00	100.00	1.00	17.25	3.41	15.16	3.00									
26 ~ 27	154.83	1.00	100.00	1.00	20.17	3.99	15.16	3.00									
27 ~ 28	150.13	1.00	100.00	1.00	20.17	3.99	15.16	3.00									
28 ~ 29	158.73	1.00	100.00	1.00	17.65	3.49	15.16	3.00									