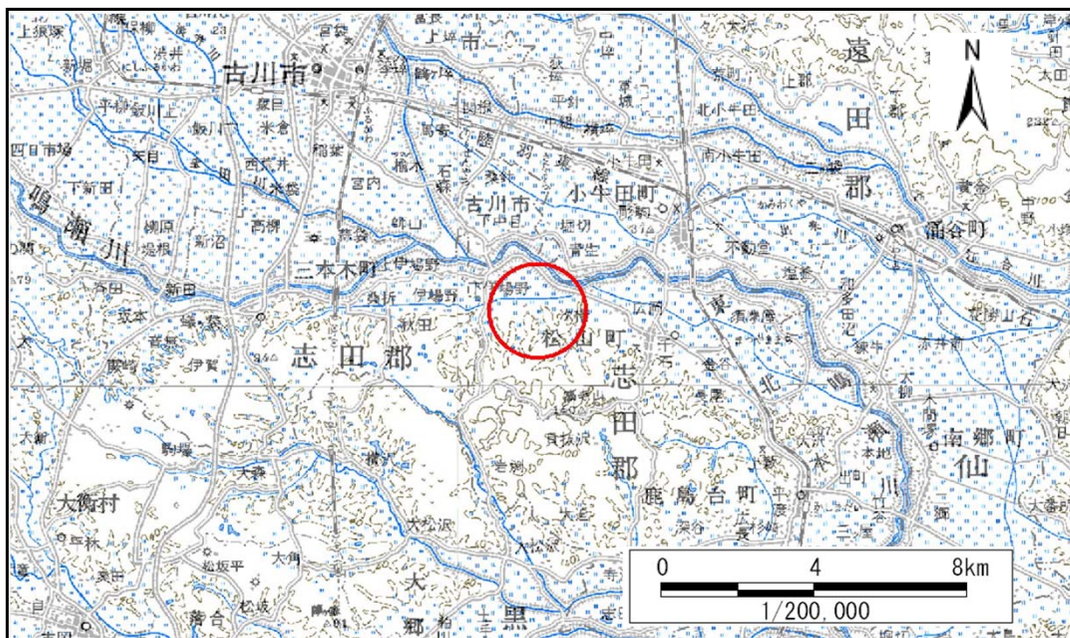


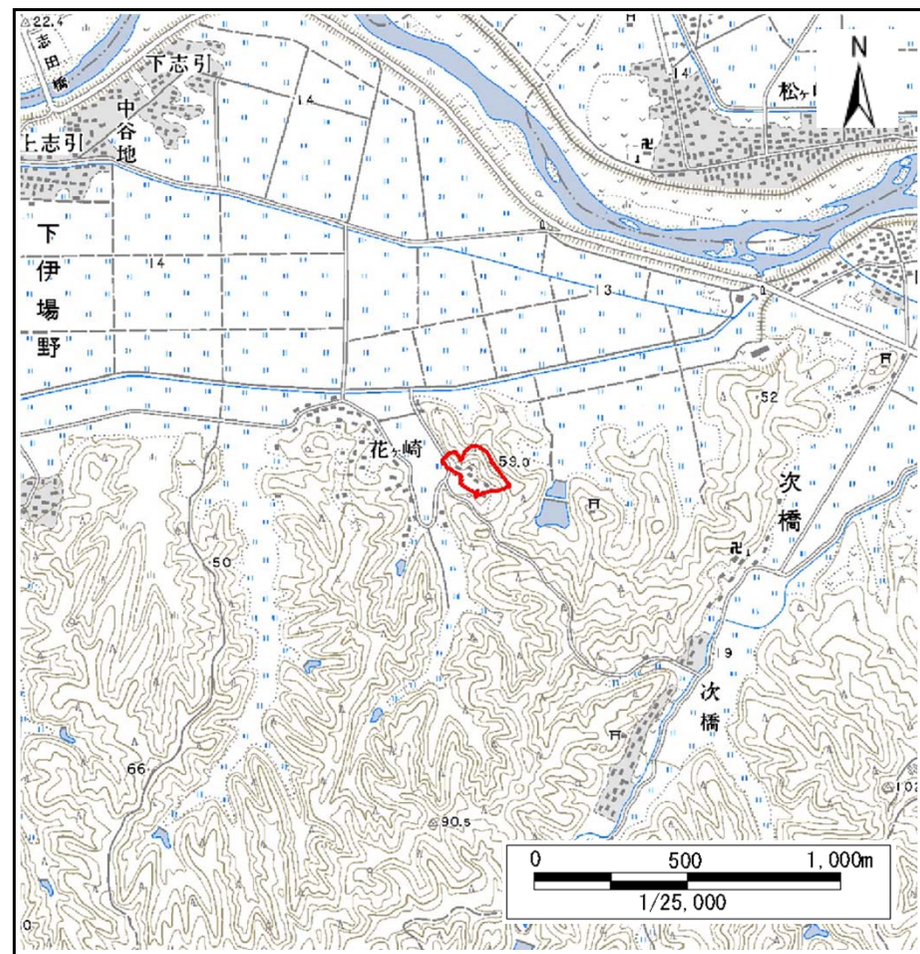
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第337号
告示年月日	平成27年3月27日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-自-1232(1321001232)
箇所名	梶沢
所在地	大崎市松山次橋字梶沢, 字梶沢南
調査機関	宮城県北部土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

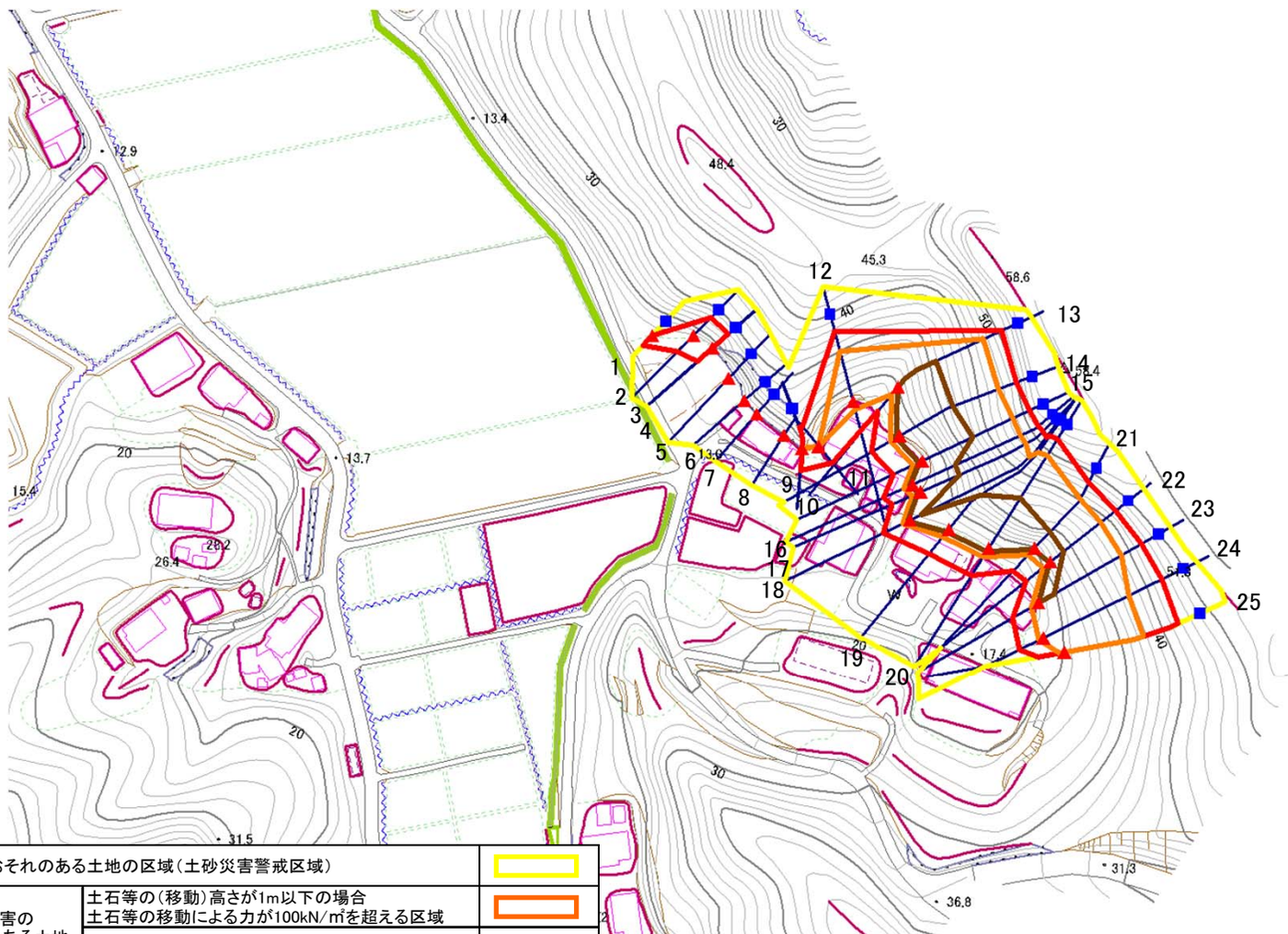
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平25情複、第475号)

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337号
告示年月日	平成27年3月27日

調査年度	平成24年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-1232(1321001232)	箇所名	梶沢	所在地	大崎市松山次橋字梶沢, 字梶沢南
---------	------	-----------------------	-----	----	-----	------------------



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	

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337号
告示年月日	平成27年3月27日

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-1232(1321001232)	箇所名	梶沢	所在地	大崎市松山次橋字梶沢, 字梶沢南
---------	------	-----------------------	-----	----	-----	------------------

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	-	-	100.00	1.00	-	-	14.37	2.84	24 ~ 25	128.68	1.00	100.00	1.00	-	-	14.10	2.79
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00									
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-									
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-									
5 ~ 6	-	-	-	-	-	-	-	-									
6 ~ 7	-	-	-	-	-	-	-	-									
7 ~ 8	-	-	-	-	-	-	-	-									
8 ~ 9	-	-	-	-	-	-	-	-									
9 ~ 10	-	-	-	-	-	-	-	-									
10 ~ 11	100.59	1.00	100.00	1.00	-	-	10.81	2.14									
11 ~ 12	145.31	1.00	100.00	1.00	-	-	13.70	2.71									
12 ~ 13	157.31	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00									
13 ~ 14	161.45	1.00	100.00	1.00	18.87	3.73	15.16	3.00									
14 ~ 15	163.00	1.00	100.00	1.00	19.59	3.88	15.16	3.00									
15 ~ 16	163.00	1.00	100.00	1.00	19.59	3.88	15.16	3.00									
16 ~ 17	158.21	1.00	100.00	1.00	18.30	3.62	15.16	3.00									
17 ~ 18	155.33	1.00	100.00	1.00	18.02	3.56	15.16	3.00									
18 ~ 19	158.19	1.00	100.00	1.00	18.30	3.62	15.16	3.00									
19 ~ 20	160.60	1.00	100.00	1.00	18.75	3.71	15.16	3.00									
20 ~ 21	160.60	1.00	100.00	1.00	18.75	3.71	15.16	3.00									
21 ~ 22	156.13	1.00	100.00	1.00	16.87	3.34	15.16	3.00									
22 ~ 23	153.90	1.00	100.00	1.00	16.57	3.28	15.16	3.00									
23 ~ 24	148.47	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00									