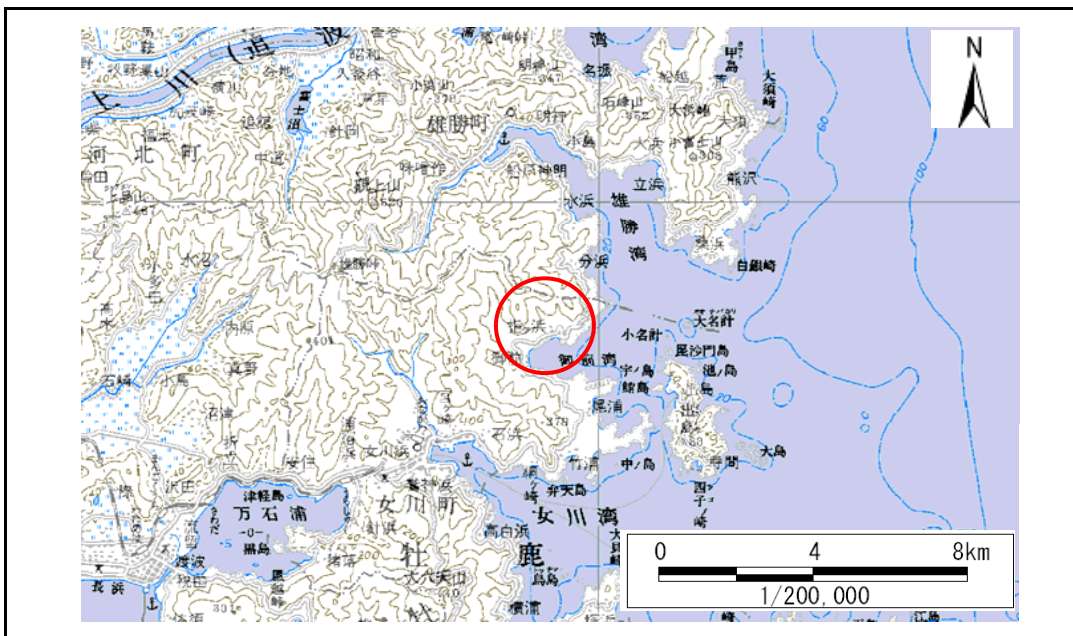


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

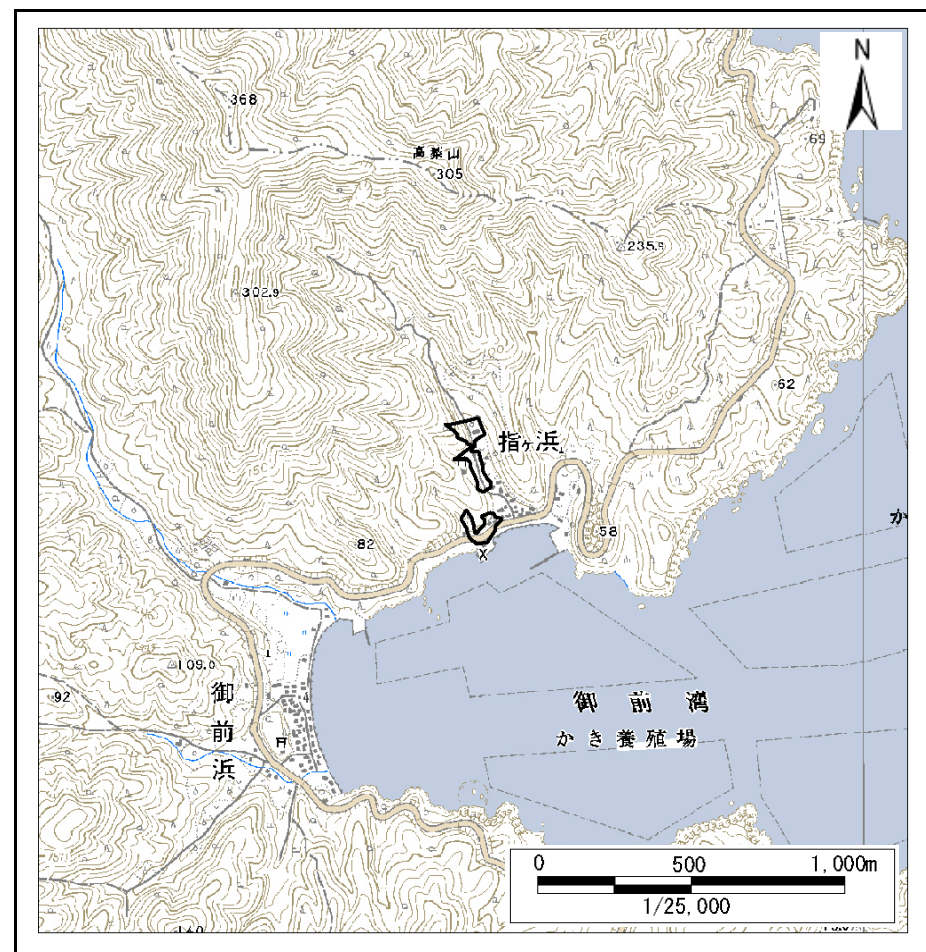
表紙 概況、位置図

告示番号	宮城県告示第100号
告示年月日	平成22年2月2日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-1004 (1311001004)
箇所名	指ヶ浜の2
所在地	牡鹿郡女川町指ヶ浜
調査機関	宮城県東部土木事務所



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

宮城県

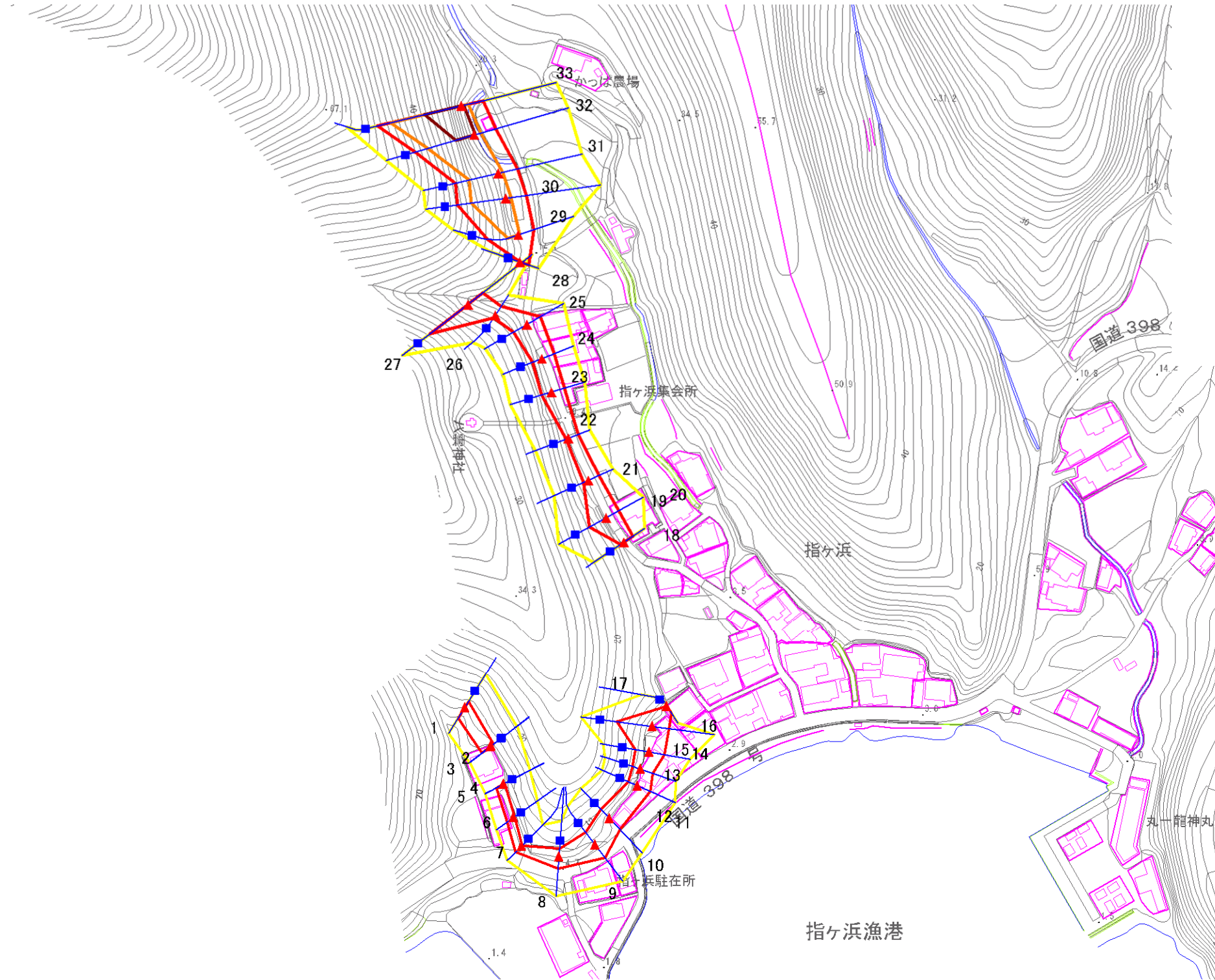
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21東複、第113号)

# 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22年2月2日
調査年度	平成20年度

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

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-1004 (1311001004)	箇所名	指ヶ浜の2	所在地	牡鹿郡女川町指ヶ浜
---------	------	-----------------------	-----	-------	-----	-----------



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)	
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)

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100号
告示年月日	平成22年2月2日

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-1004 (1311001004)	箇所名	指ヶ浜の2	所在地	牡鹿郡女川町指ヶ浜
---------	------	-----------------------	-----	-------	-----	-----------

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	-	-	81.73	1.00	-	-	9.76	1.93	25 ~ 26	-	-	100.00	1.00	-	-	10.90	2.16
2 ~ 3	-	-	-	-	-	-	-	-	26 ~ 27	-	-	100.00	1.00	-	-	12.66	2.50
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	28 ~ 29	-	-	100.00	1.00	-	-	10.16	2.01
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	29 ~ 30	145.03	1.00	100.00	1.00	-	-	13.78	2.73
5 ~ 6	-	-	55.06	1.00	-	-	10.42	2.06	30 ~ 31	145.03	1.00	100.00	1.00	-	-	13.78	2.73
6 ~ 7	-	-	55.34	1.00	-	-	10.42	2.06	31 ~ 32	157.50	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
7 ~ 8	-	-	78.16	1.00	-	-	13.66	2.70	32 ~ 33	160.41	1.00	100.00	1.00	18.82	3.72	15.16	3.00
8 ~ 9	-	-	100.00	1.00	-	-	13.66	2.70									
9 ~ 10	-	-	100.00	1.00	-	-	12.86	2.54									
10 ~ 11	-	-	97.32	1.00	-	-	12.86	2.54									
11 ~ 12	-	-	89.84	1.00	-	-	12.82	2.54									
12 ~ 13	-	-	89.78	1.00	-	-	10.08	2.00									
13 ~ 14	-	-	99.75	1.00	-	-	9.98	1.97									
14 ~ 15	-	-	99.75	1.00	-	-	10.99	2.17									
15 ~ 16	-	-	100.00	1.00	-	-	10.99	2.17									
16 ~ 17	-	-	100.00	1.00	-	-	10.59	2.10									
18 ~ 19	-	-	97.40	1.00	-	-	10.17	2.01									
19 ~ 20	-	-	97.40	1.00	-	-	10.17	2.01									
20 ~ 21	-	-	97.40	1.00	-	-	10.17	2.01									
21 ~ 22	-	-	76.38	1.00	-	-	8.77	1.74									
22 ~ 23	-	-	90.02	1.00	-	-	8.60	1.70									
23 ~ 24	-	-	90.02	1.00	-	-	8.81	1.74									
24 ~ 25	-	-	100.00	1.00	-	-	10.90	2.16									