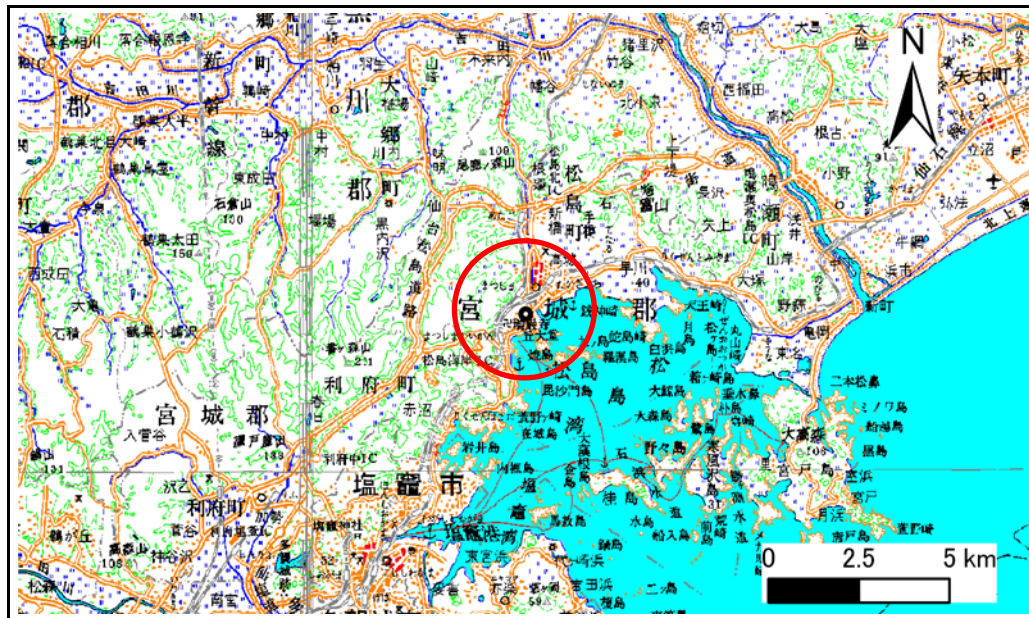


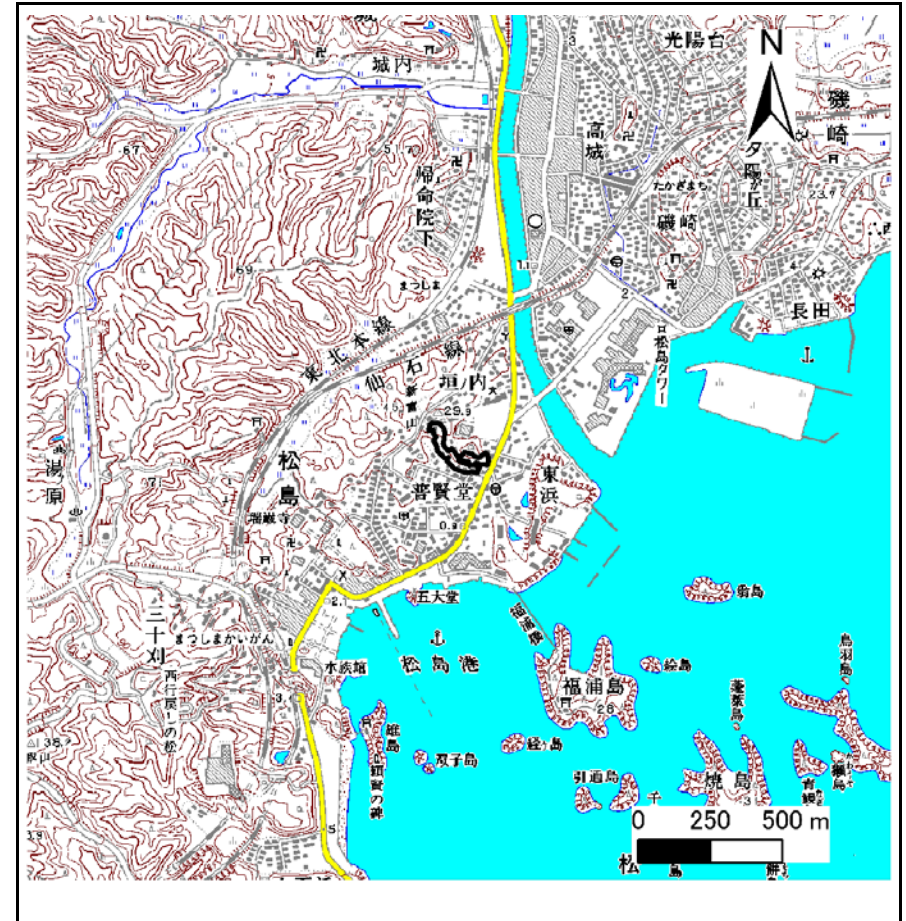
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第867号
告示年月日	平成23年12月2日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-431(1311000431)
箇所名	垣ノ内の2
所在地	宮城郡松島町松島字垣ノ内、普賢堂
調査機関	宮城県仙台土木事務所



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20業複、第634号)

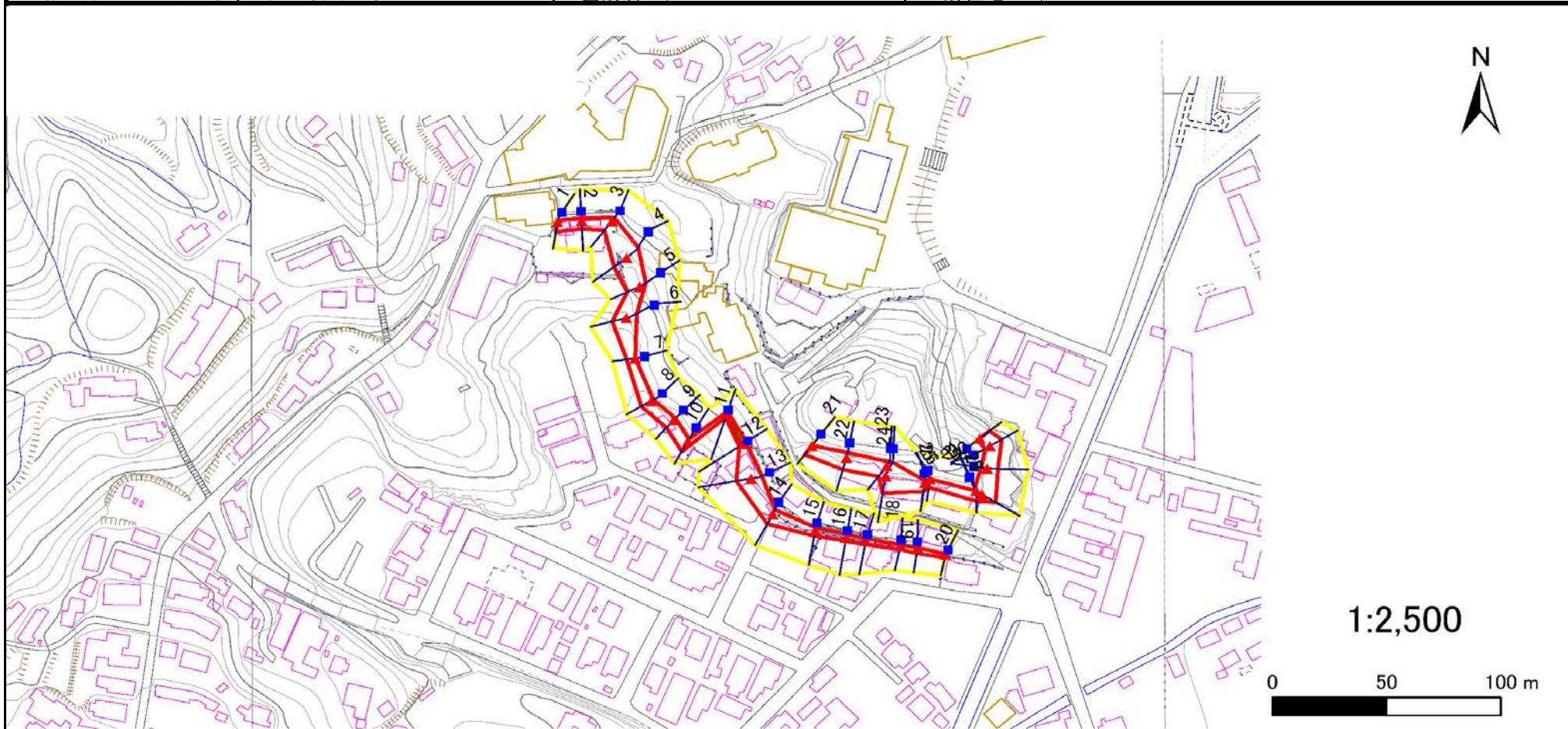
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第867号
告示年月日	平成23年12月2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19年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-431(1311000431)	箇所名	垣ノ内の2	所在地	宮城県松島町松島字垣ノ内、普賢堂
---------	------	---------------------	-----	-------	-----	------------------



凡例	■ 上端	— 横断測線	▭ 危害のおそれのある土地の区域	▭ 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲
	▲ 下端		▭ 著しい危害のおそれのある土地の区域	▭ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

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867号
告示年月日	平成23年12月2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-431(1311000431)	箇所名	垣ノ内の2	所在地	宮城県松島町松島字垣ノ内、普賢堂
---------	------	---------------------	-----	-------	-----	------------------

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				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)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	—	—	54.92	1.00	—	—	11.76	2.33	~								
2 ~ 3	—	—	64.69	1.00	—	—	11.76	2.33	~								
3 ~ 4	—	—	86.54	1.00	—	—	10.56	2.09	~								
4 ~ 5	—	—	86.54	1.00	—	—	7.94	1.57	~								
5 ~ 6	—	—	78.13	1.00	—	—	7.94	1.57	~								
6 ~ 7	—	—	78.13	1.00	—	—	10.51	2.08	~								
7 ~ 8	—	—	62.44	1.00	—	—	10.51	2.08	~								
8 ~ 9	—	—	62.44	1.00	—	—	9.93	1.97	~								
9 ~ 10	—	—	66.56	1.00	—	—	9.71	1.92	~								
10 ~ 11	—	—	66.56	1.00	26.63	5.27	15.16	3.00	~								
11 ~ 12	—	—	13.02	1.00	26.63	5.27	15.16	3.00	~								
12 ~ 13	—	—	81.68	1.00	22.69	4.49	15.16	3.00	~								
13 ~ 14	—	—	81.68	1.00	—	—	14.01	2.77	~								
14 ~ 15	—	—	63.50	1.00	—	—	13.57	2.68	~								
15 ~ 16	—	—	32.89	1.00	—	—	14.84	2.94	~								
16 ~ 17	—	—	24.46	1.00	—	—	14.84	2.94	~								
17 ~ 18	—	—	25.65	1.00	—	—	14.57	2.88	~								
18 ~ 19	—	—	30.57	1.00	—	—	13.49	2.67	~								
19 ~ 20	—	—	30.57	1.00	—	—	13.51	2.67	~								
20 ~ 21	—	—	60.30	1.00	—	—	13.51	2.67	~								
21 ~ 22	—	—	70.85	1.00	—	—	10.29	2.09	~								
22 ~ 23	—	—	74.37	1.00	—	—	10.29	2.04	~								
23 ~ 24	100.12	1.00	100.00	1.00	—	—	11.25	2.23	~								
24 ~ 25	100.12	1.00	100.00	1.00	—	—	11.46	2.27	~								
25 ~ 26	—	—	48.15	1.00	—	—	11.46	2.27	~								
26 ~ 27	—	—	59.93	1.00	—	—	10.61	2.10	~								
27 ~ 28	—	—	88.88	1.00	—	—	9.67	1.91	~								
28 ~ 29	—	—	88.88	1.00	—	—	11.62	2.30	~								
29 ~ 30	—	—	75.71	1.00	—	—	11.62	2.30	~								
30 ~ 31	—	—	75.71	1.00	—	—	9.06	1.79	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								