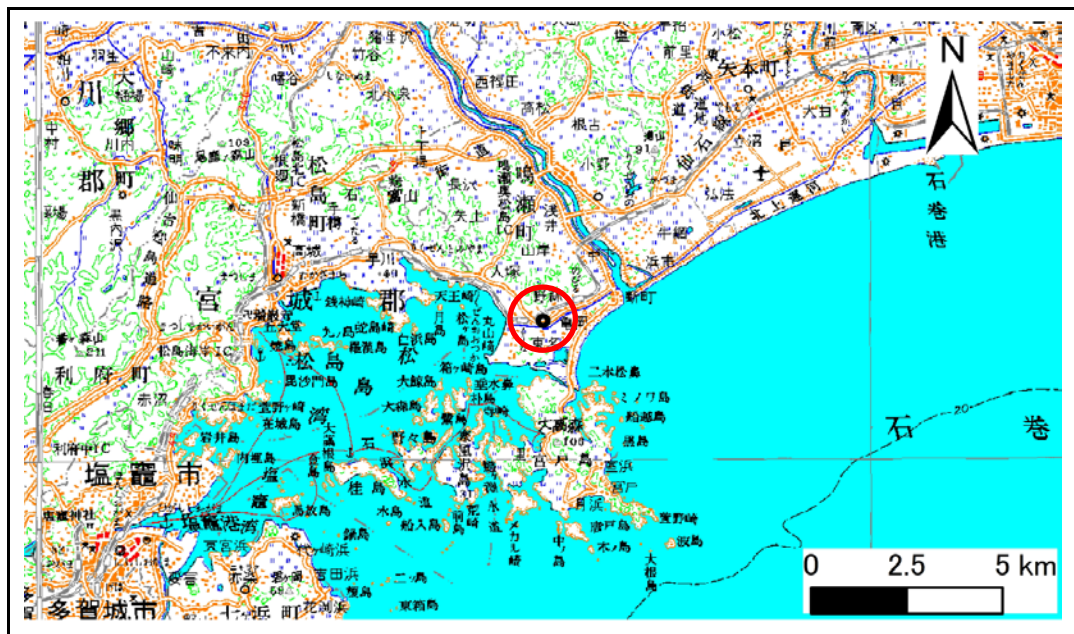


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第903号
告示年月日	平成29年10月6日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-0907
箇所名	北赤崎
所在地	東松島市野蒜字北赤崎
調査機関	宮城県東部土木事務所



位置図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

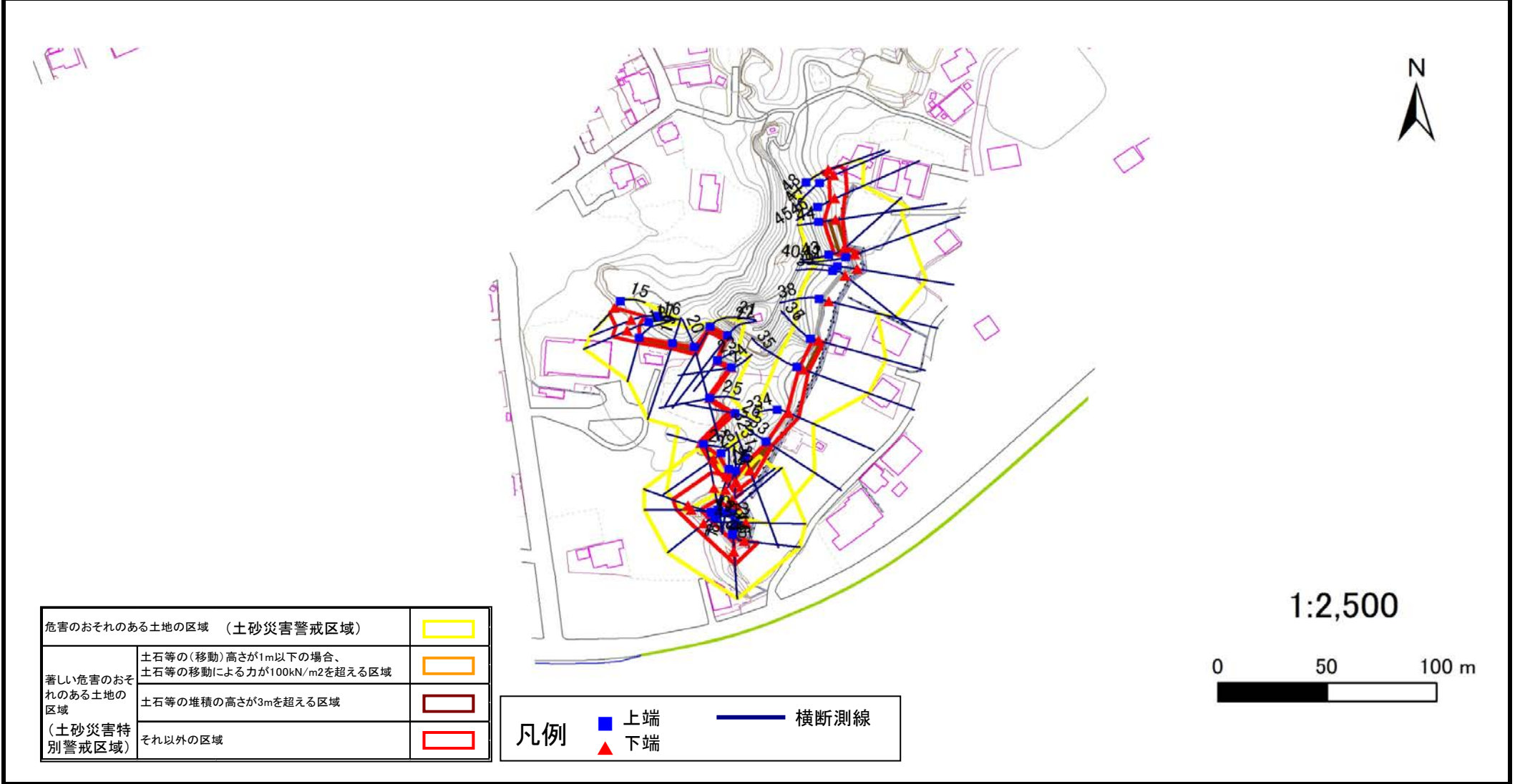
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平28情複、第1408号)

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903号
告示年月日	平成29年10月6日
調査年度	平成28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-0907	箇所名	北赤崎	所在地	東松島市野蒜字北赤崎
---------	------	----------	-----	-----	-----	------------



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903号
告示年月日	平成29年10月6日

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-0907	箇所名	北赤崎	所在地	東松島市野蒜字北赤崎
---------	------	----------	-----	-----	-----	------------

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	-	-	76.4	1.0	-	-	14.8	3.0	~								
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
6 ~ 7	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
8 ~ 9	-	-	96.0	1.0	-	-	15.1	3.0	~								
9 ~ 10	-	-	96.0	1.0	-	-	12.6	2.5	~								
10 ~ 11	-	-	97.1	1.0	-	-	12.6	2.5	~								
11 ~ 12	-	-	97.1	1.0	-	-	13.3	2.7	~								
12 ~ 13	-	-	86.2	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
13 ~ 14	-	-	76.2	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
15 ~ 16	-	-	97.9	1.0	-	-	11.4	2.3	~								
16 ~ 17	-	-	97.9	1.0	-	-	12.5	2.5	~								
17 ~ 18	-	-	94.6	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
18 ~ 19	-	-	0.0	1.0	95.1	18.8	15.2	3.0	~								
19 ~ 20	-	-	0.0	1.0	115.3	22.8	15.2	3.0	~								
20 ~ 21	-	-	0.0	1.0	115.3	22.8	15.2	3.0	~								
21 ~ 22	-	-	0.0	1.0	92.0	18.2	15.2	3.0	~								
22 ~ 23	-	-	0.0	1.0	88.0	17.4	15.2	3.0	~								
23 ~ 24	-	-	0.0	1.0	37.4	7.4	15.2	3.0	~								
24 ~ 25	-	-	0.0	1.0	37.4	7.4	15.2	3.0	~								
25 ~ 26	-	-	1.5	1.0	35.4	7.0	15.2	3.0	~								
26 ~ 27	-	-	6.6	1.0	34.3	6.8	15.2	3.0	~								
27 ~ 28	-	-	29.3	1.0	19.5	3.9	15.2	3.0	~								
28 ~ 29	-	-	29.3	1.0	21.3	4.3	15.2	3.0	~								
29 ~ 30	-	-	58.8	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
30 ~ 31	-	-	58.8	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
32 ~ 33	-	-	51.8	1.0	33.3	6.6	15.2	3.0	~								
33 ~ 34	-	-	60.3	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
34 ~ 35	-	-	60.3	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
35 ~ 36	-	-	18.6	1.0	25.6	5.1	15.2	3.0	~								
37 ~ 38	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
38 ~ 39	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
39 ~ 40	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
40 ~ 41	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
42 ~ 43	-	-	58.5	1.0	19.4	3.9	15.2	3.0	~								
43 ~ 44	-	-	58.5	1.0	18.2	3.6	15.2	3.0	~								
44 ~ 45	-	-	76.1	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
46 ~ 47	-	-	76.1	1.0	-	-	9.9	2.0	~								
47 ~ 48	-	-	73.3	1.0	-	-	9.9	2.0	~								