

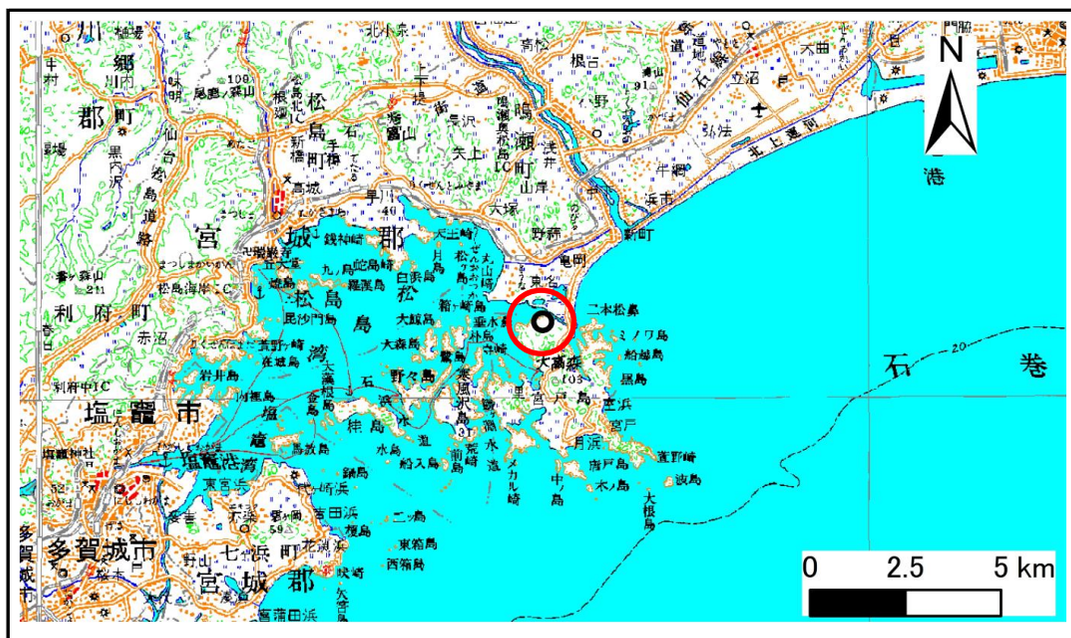
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第1093号
告示年月日	平成29年12月12日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-1258
箇所名	潜ヶ浦
所在地	東松島市宮戸字茗荷
調査機関	宮城県東部土木事務所



位置図 (S=1:25,000)



位置図 (S=1:200,000)

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)

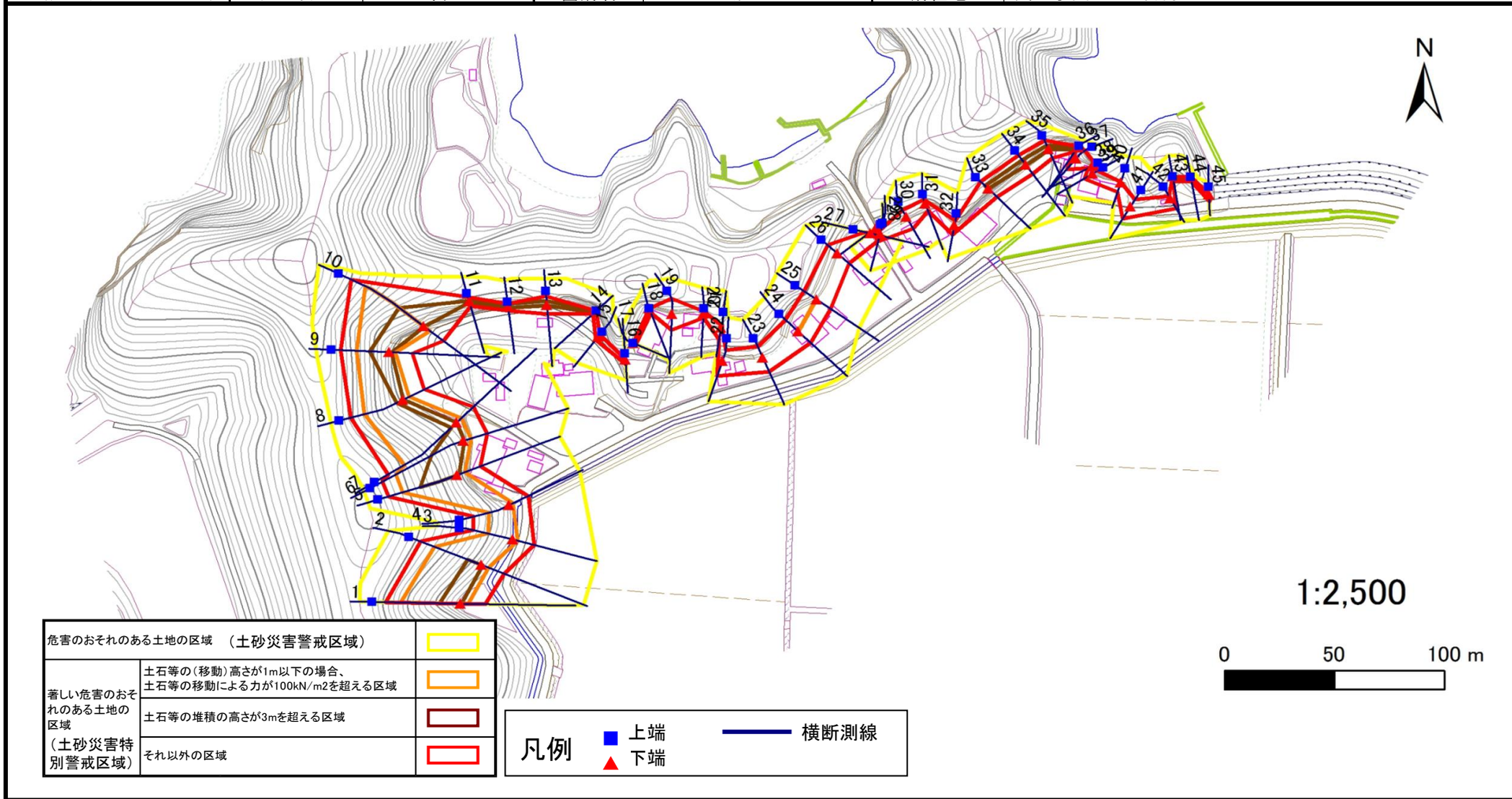
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第1093号
告示年月日	平成29年12月12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28年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-1258	箇所名	潜ヶ浦	所在地	東松島市宮戸字茗荷
---------	------	----------	-----	-----	-----	-----------



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1093号
告示年月日	平成29年12月12日

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-1258	箇所名	潜ヶ浦	所在地	東松島市宮戸字茗荷
---------	------	----------	-----	-----	-----	-----------

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	156.2	1.0	100.0	1.0	16.9	3.4	15.2	3.0	42 ~ 43	-	-	65.8	1.0	-	-	15.2	3.0
2 ~ 3	155.1	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	43 ~ 44	-	-	0.0	1.0	52.6	10.4	15.2	3.0
3 ~ 4	136.1	1.0	100.0	1.0	-	-	12.1	2.4	44 ~ 45	-	-	41.7	1.0	-	-	15.2	3.0
4 ~ 5	158.4	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
5 ~ 6	158.4	1.0	100.0	1.0	17.8	3.6	15.2	3.0	~								
6 ~ 7	158.1	1.0	100.0	1.0	16.1	3.2	15.2	3.0	~								
7 ~ 8	151.2	1.0	100.0	1.0	16.4	3.3	15.2	3.0	~								
8 ~ 9	151.2	1.0	100.0	1.0	18.9	3.8	15.2	3.0	~								
9 ~ 10	157.1	1.0	100.0	1.0	18.9	3.8	15.2	3.0	~								
10 ~ 11	-	-	100.0	1.0	18.6	3.7	15.2	3.0	~								
11 ~ 12	-	-	30.7	1.0	23.7	4.7	15.2	3.0	~								
12 ~ 13	-	-	51.8	1.0	23.7	4.7	15.2	3.0	~								
13 ~ 14	-	-	51.8	1.0	65.8	13.0	15.2	3.0	~								
14 ~ 15	-	-	25.7	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
15 ~ 16	-	-	30.9	1.0	-	-	14.4	2.9	~								
17 ~ 18	-	-	0.0	1.0	66.8	13.2	15.2	3.0	~								
18 ~ 19	-	-	97.9	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
19 ~ 20	-	-	97.9	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
20 ~ 21	-	-	67.8	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
21 ~ 22	-	-	94.4	1.0	-	-	12.0	2.4	~								
22 ~ 23	-	-	94.4	1.0	-	-	13.4	2.7	~								
23 ~ 24	-	-	100.0	1.0	-	-	14.6	2.9	~								
24 ~ 25	100.9	1.0	100.0	1.0	-	-	14.6	2.9	~								
25 ~ 26	-	-	100.0	1.0	-	-	13.8	2.8	~								
26 ~ 27	-	-	88.9	1.0	-	-	13.8	2.8	~								
28 ~ 29	-	-	50.2	1.0	-	-	15.0	3.0	~								
29 ~ 30	-	-	78.9	1.0	-	-	12.4	2.5	~								
30 ~ 31	-	-	78.9	1.0	-	-	13.0	2.6	~								
31 ~ 32	-	-	57.8	1.0	-	-	13.0	2.6	~								
32 ~ 33	-	-	68.3	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
33 ~ 34	-	-	68.3	1.0	17.0	3.4	15.2	3.0	~								
34 ~ 35	-	-	67.6	1.0	17.0	3.4	15.2	3.0	~								
35 ~ 36	-	-	58.3	1.0	32.9	6.5	15.2	3.0	~								
36 ~ 37	-	-	85.2	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
37 ~ 38	-	-	85.2	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
38 ~ 39	-	-	55.2	1.0	-	-	15.2	3.0	~								
39 ~ 40	-	-	60.2	1.0	-	-	12.1	2.4	~								
40 ~ 41	-	-	85.1	1.0	-	-	9.6	1.9	~								
41 ~ 42	-	-	85.1	1.0	-	-	9.7	2.0	~								