

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243号
告示年月日	令和2年3月27日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-0448
箇所名	上ノ山の2
所在地	宮城郡七ヶ浜町吉田浜字浜屋敷、字上ノ台、花淵浜字上ノ山
調査機関	宮城県仙台土木事務所



位置図(S=1:25,000)



位置図(S=1:200,000)

宮城県

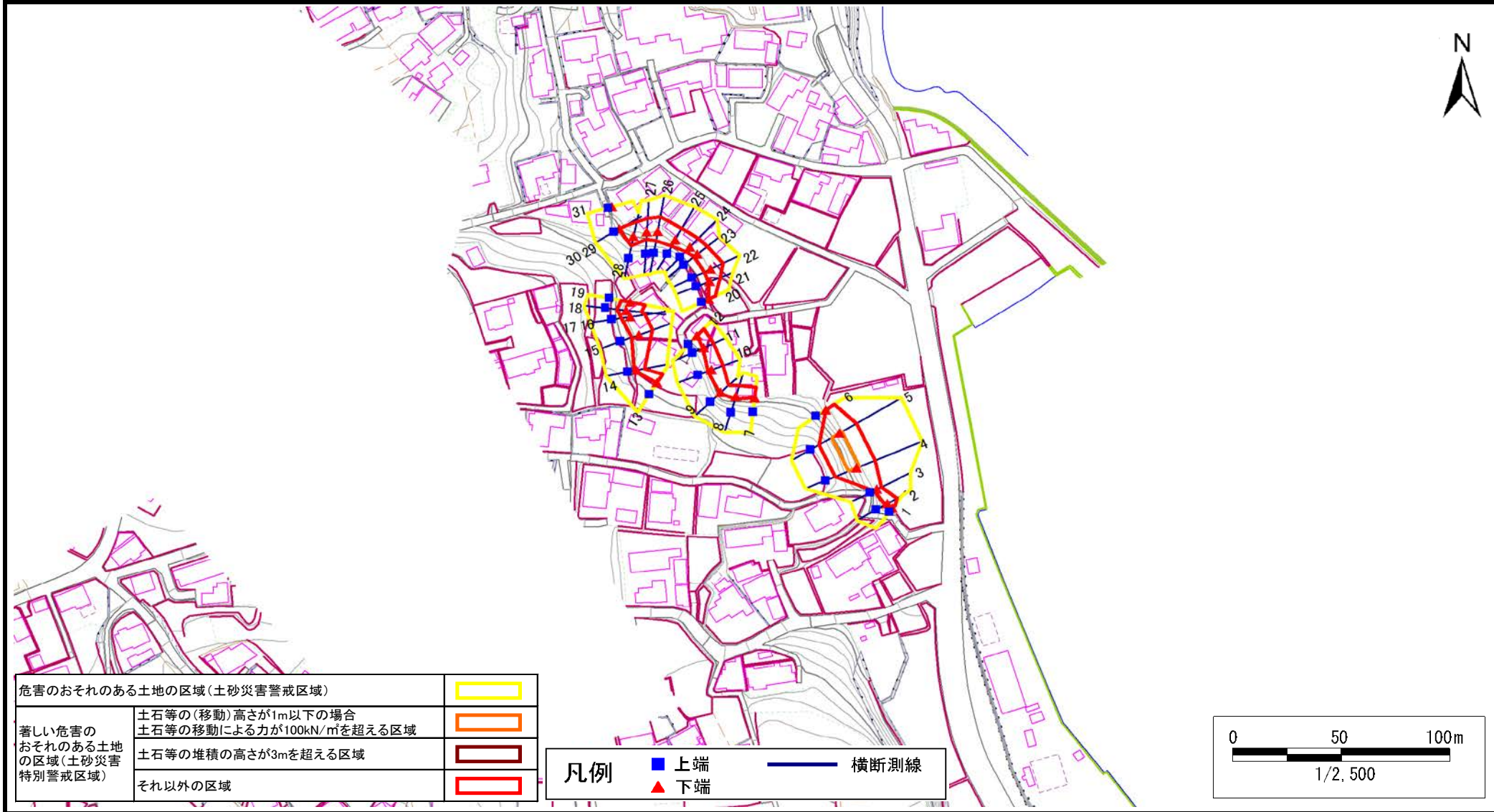
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 令1東複、第33号)

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243号
告示年月日	令和2年3月27日

調査年度	平成30年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-0448	箇所名	上ノ山の2	所在地	宮城県七ヶ浜町吉田浜字浜屋敷、字上ノ台、花淵浜字上ノ山
---------	------	----------	-----	-------	-----	-----------------------------



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243号
告示年月日	令和2年3月27日

急 傾 斜 地 の 位 置 | 箇所番号 | I-自-0448 | 箇所名 | 上ノ山の2 | 所在地 | 宮城郡七ヶ浜町吉田浜字浜屋敷、字上ノ台、花淵浜字上ノ山

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	-	-	64.6	1.0	-	-	13.0	2.6	27 ~ 28	-	-	89.0	1.0	-	-	9.0	1.8
2 ~ 3	-	-	64.6	1.0	-	-	14.2	2.8	28 ~ 29	-	-	89.0	1.0	-	-	12.6	2.5
3 ~ 4	-	-	100.0	1.0	-	-	14.2	2.8	29 ~ 30	-	-	-	-	-	-	-	-
4 ~ 5	118.9	1.0	100.0	1.0	-	-	13.6	2.7	30 ~ 31	-	-	-	-	-	-	-	-
5 ~ 6	-	-	100.0	1.0	-	-	13.6	2.7									
7 ~ 8	-	-	68.4	1.0	-	-	8.7	1.8									
8 ~ 9	-	-	68.4	1.0	-	-	9.0	1.8									
9 ~ 10	-	-	70.6	1.0	-	-	9.8	2.0									
10 ~ 11	-	-	70.6	1.0	-	-	9.8	2.0									
11 ~ 12	-	-	61.5	1.0	-	-	9.5	1.9									
13 ~ 14	-	-	59.5	1.0	-	-	11.9	2.4									
14 ~ 15	-	-	82.8	1.0	-	-	11.9	2.4									
15 ~ 16	-	-	84.9	1.0	-	-	13.1	2.6									
16 ~ 17	-	-	-	-	-	-	-	-									
17 ~ 18	-	-	87.8	1.0	-	-	10.3	2.1									
18 ~ 19	-	-	88.0	1.0	-	-	9.5	1.9									
20 ~ 21	-	-	64.5	1.0	-	-	11.1	2.2									
21 ~ 22	-	-	80.2	1.0	-	-	8.9	1.8									
22 ~ 23	-	-	80.2	1.0	-	-	8.8	1.8									
23 ~ 24	-	-	72.5	1.0	-	-	11.1	2.2									
24 ~ 25	-	-	78.2	1.0	-	-	11.1	2.2									
25 ~ 26	-	-	88.9	1.0	-	-	10.4	2.1									
26 ~ 27	-	-	88.9	1.0	-	-	9.0	1.8									