

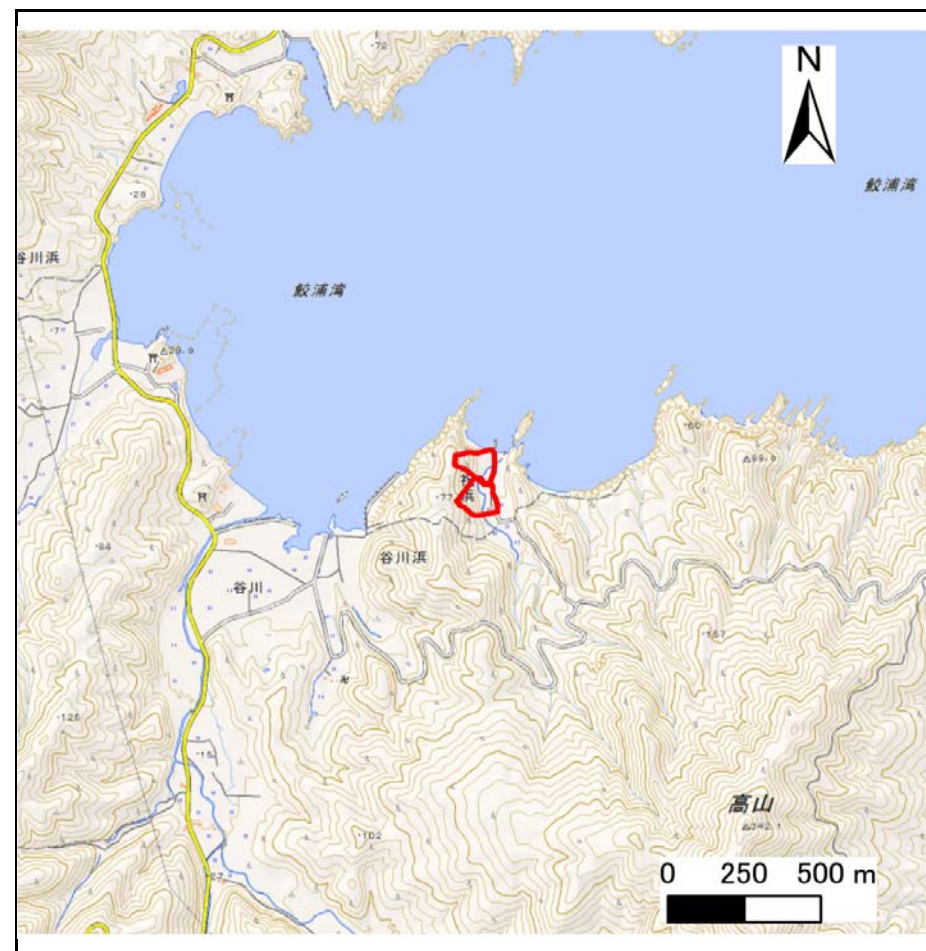
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第610号
告示年月日	令和2年7月17日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-1678
箇所名	祝浜の1
所在地	石巻市谷川浜字祝浜、岩井山
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)

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(タイル)を複製したものである。(承認番号 令元情複、第459号)」

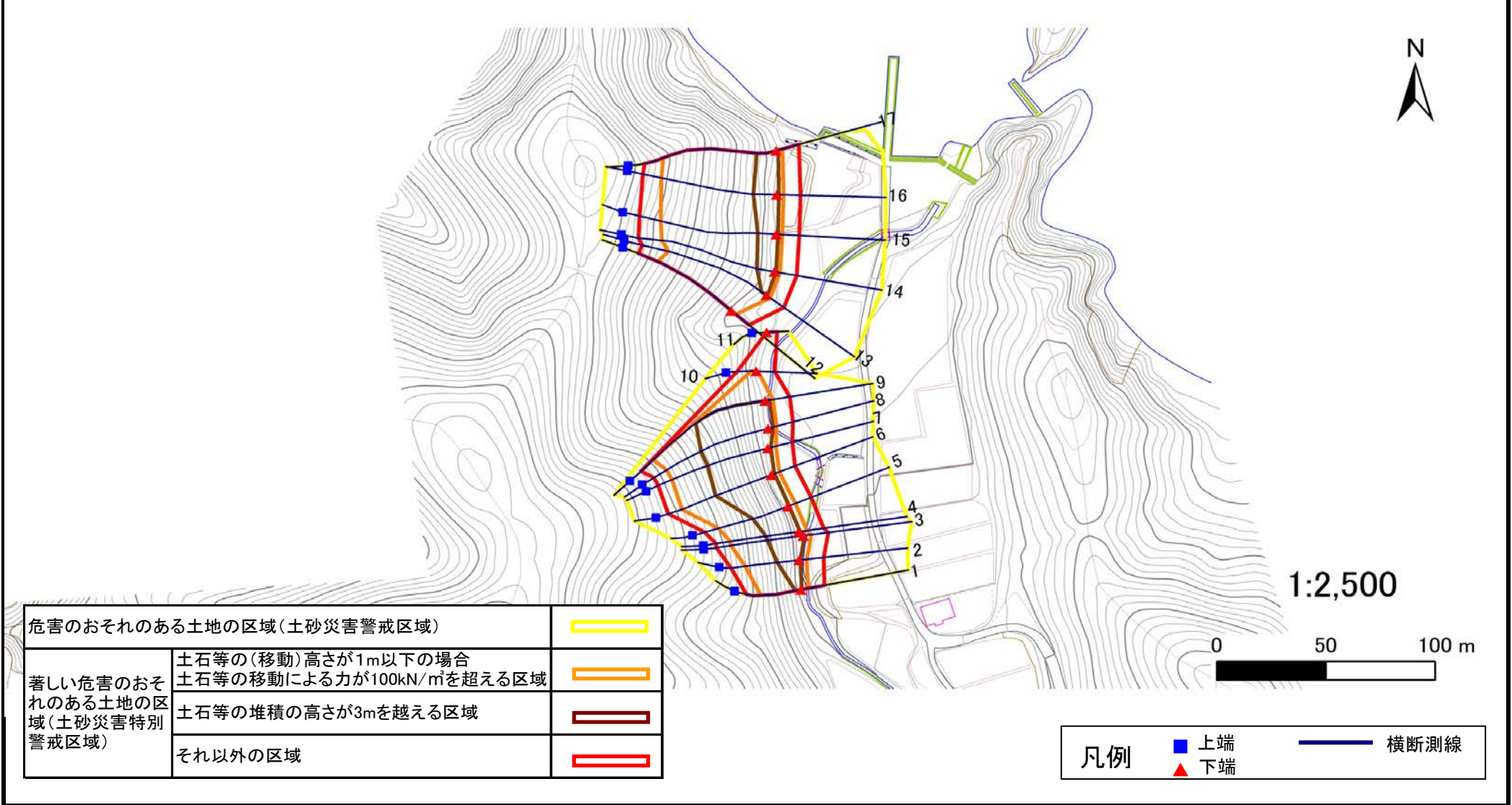
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第610号
告示年月日	令和2年7月17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30年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-1678	箇所名	祝浜の1	所在地	石巻市谷川浜字祝浜、岩井山
---------	------	----------	-----	------	-----	---------------



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610号
告示年月日	令和2年7月17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-1678	箇所名	祝浜の1	所在地	石巻市谷川浜字祝浜、岩井山											
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	157.61	1.00	100.00	1.00	17.34	3.43	15.16	3.00									
2 ~ 3	160.79	1.00	100.00	1.00	17.34	3.43	15.16	3.00									
3 ~ 4	160.79	1.00	100.00	1.00	16.74	3.31	15.16	3.00									
4 ~ 5	161.60	1.00	100.00	1.00	16.81	3.33	15.16	3.00									
5 ~ 6	164.19	1.00	100.00	1.00	19.24	3.81	15.16	3.00									
6 ~ 7	164.19	1.00	100.00	1.00	19.24	3.81	15.16	3.00									
7 ~ 8	162.79	1.00	100.00	1.00	20.71	4.10	15.16	3.00									
8 ~ 9	162.72	1.00	100.00	1.00	20.71	4.10	15.16	3.00									
9 ~ 10	158.09	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00									
10 ~ 11	-	-	100.00	1.00	-	-	12.48	2.47									
~																	
12 ~ 13	144.18	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00									
13 ~ 14	140.31	1.00	100.00	1.00	16.77	3.32	15.16	3.00									
14 ~ 15	143.36	1.00	100.00	1.00	16.96	3.35	15.16	3.00									
15 ~ 16	150.52	1.00	100.00	1.00	17.45	3.45	15.16	3.00									
16 ~ 17	150.52	1.00	100.00	1.00	17.45	3.45	15.16	3.00									