

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	Ⅱ-自-2113
箇所名	桑浜の3
所在地	石巻市雄勝町桑浜字桑浜
調査機関	宮城県東部土木事務所



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図1/25,000及び電子地形図1/200,000を複製したものである。(承認番号 平30情複、第792号)

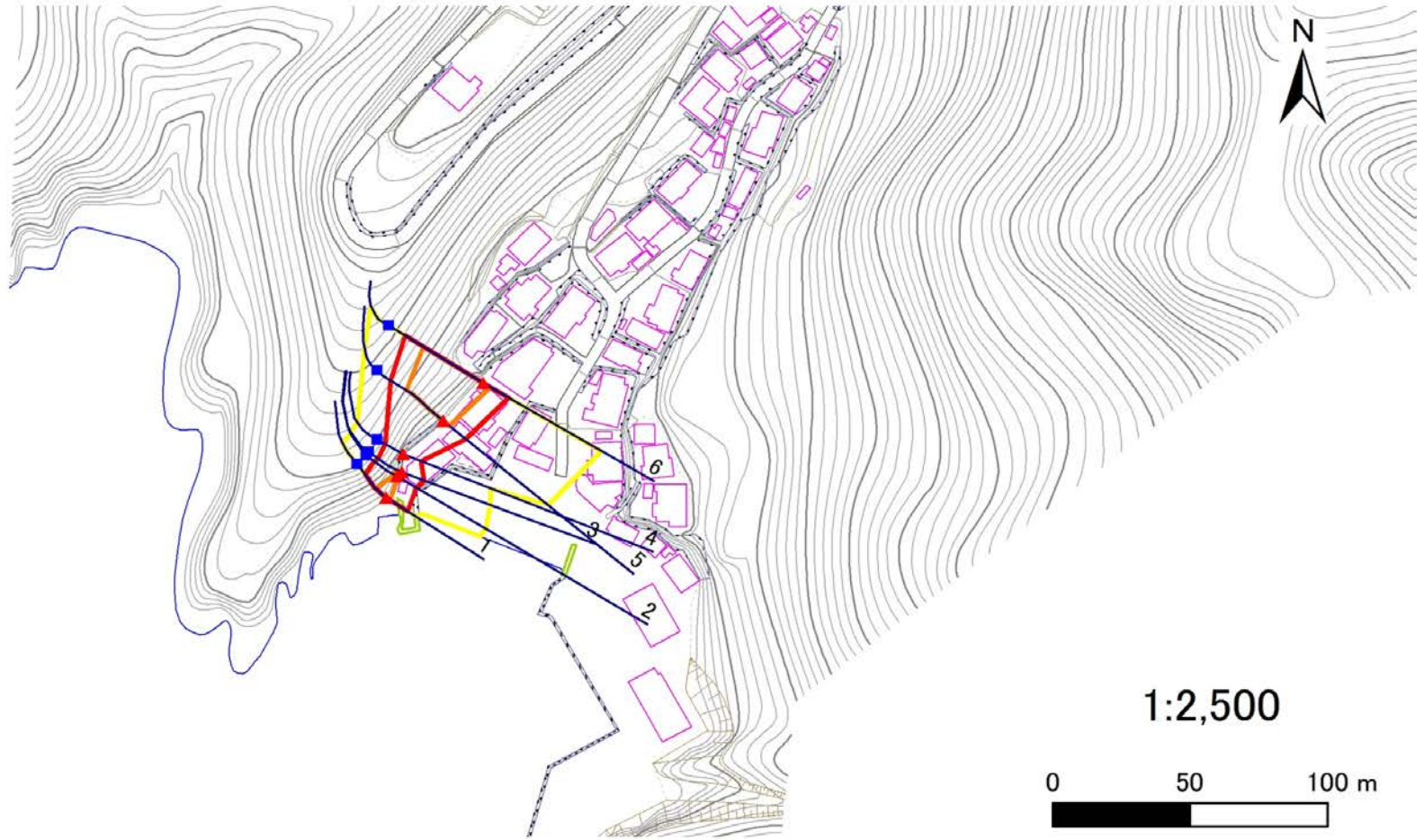
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

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28年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-2113	箇所名	桑浜の3	所在地	石巻市雄勝町桑浜字桑浜
---------	------	-----------	-----	------	-----	-------------



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	II-自-2113	箇所名	桑浜の3	所在地	石巻市雄勝町桑浜字桑浜
---------	------	-----------	-----	------	-----	-------------

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)	
1 ~ 2	122.3	1.0	100.0	1.0	—	—	15.1	3.0									
2 ~ 3	111.2	1.0	100.0	1.0	—	—	15.1	3.0									
3 ~ 4	111.2	1.0	100.0	1.0	15.9	3.2	15.2	3.0									
4 ~ 5	146.3	1.0	100.0	1.0	15.9	3.2	15.2	3.0									
5 ~ 6	147.1	1.0	100.0	1.0	—	—	14.8	2.9									