

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-2248
箇所名	長塩谷の2
所在地	石巻市北上町十三浜字長塩谷
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

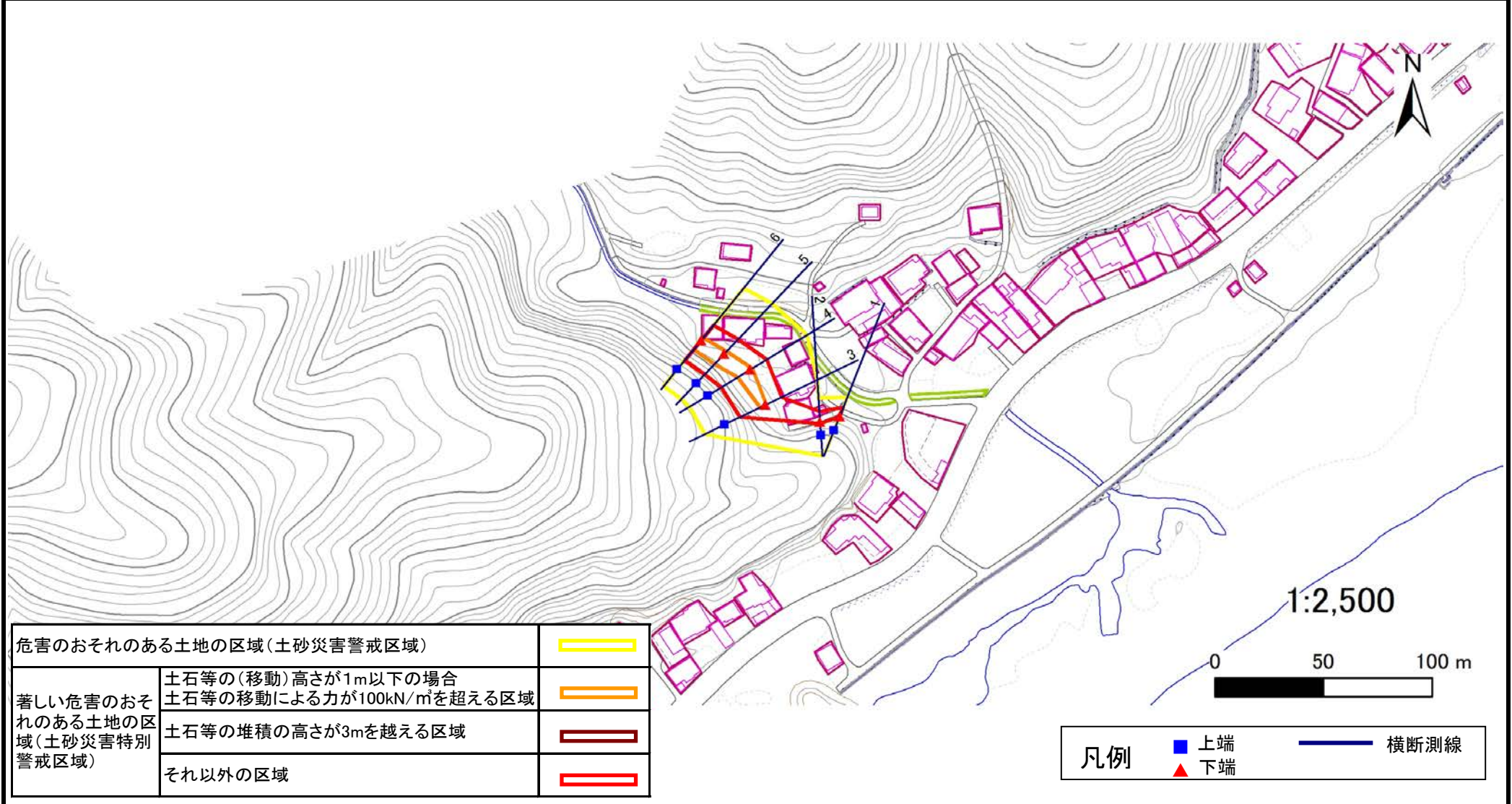
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

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	令和元年度
------	-------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-2248	箇所名	長塩谷の2	所在地	石巻市北上町十三浜字長塩谷
---------	------	-----------	-----	-------	-----	---------------



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-2248				箇所名	長塩谷の2				所在地	石巻市北上町十三浜字長塩谷				
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	-	-	63.13	1.00	-	-	9.34		1.85							
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	10.18	2.01									
3 ~ 4	118.51	1.00	100.00	1.00	-	-	11.18	2.21									
4 ~ 5	125.30	1.00	100.00	1.00	-	-	12.38	2.45									
5 ~ 6	125.30	1.00	100.00	1.00	-	-	12.69	2.51									