

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450号
告示年月日	令和2年5月26日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-自-2407(1321002407)
箇所名	馬場の1
所在地	気仙沼市唐桑町馬場、明戸
調査機関	宮城県気仙沼土木事務所



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25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第1008号)

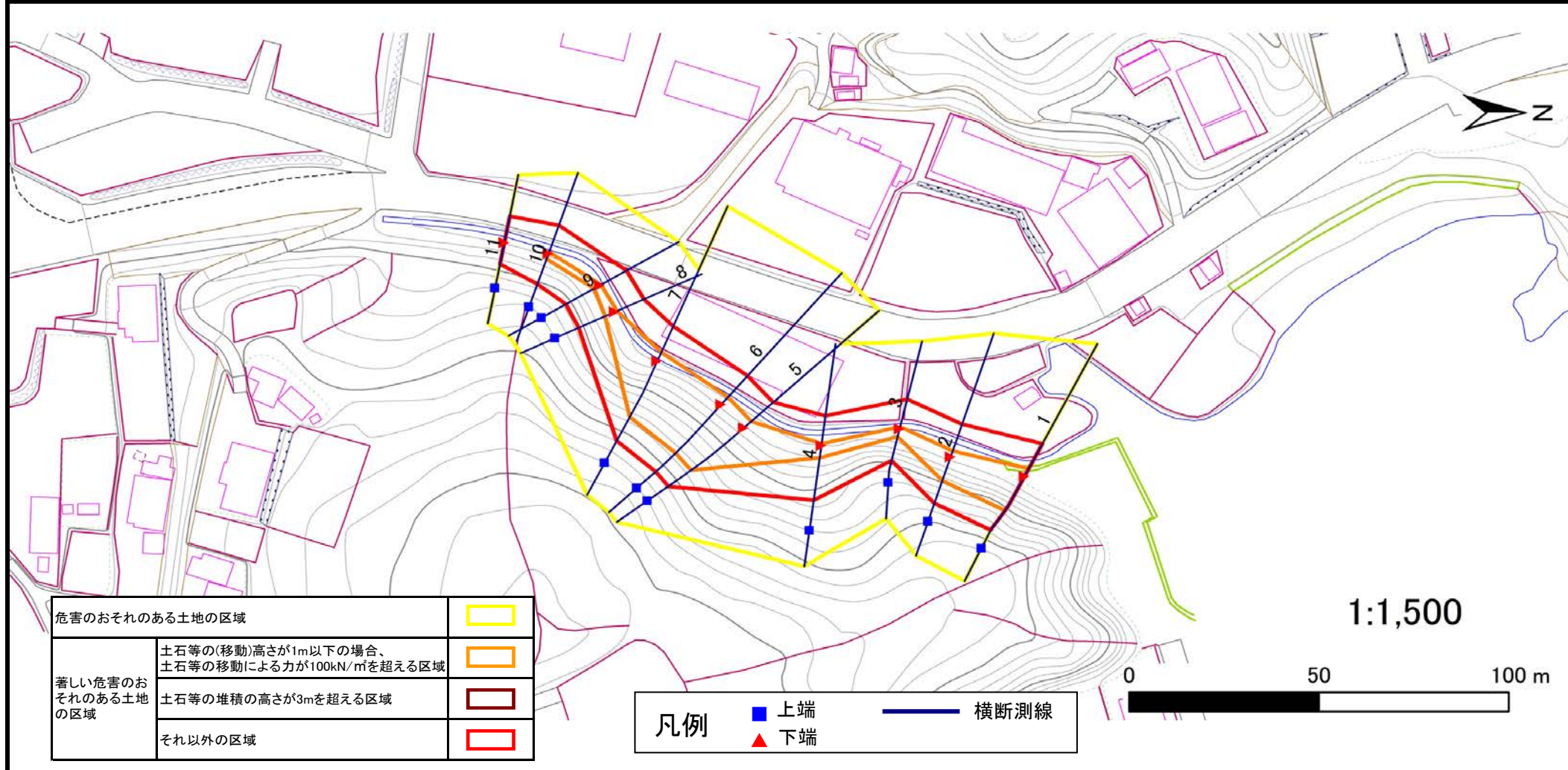
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第450号
告示年月日	令和2年5月26日

危害のおそれのある土地の区域、著しい危害のおそれのある土地の区域の設定図

調査年度	平成29年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-自-2407(1321002407)	箇所名	馬場の1	所在地	気仙沼市唐桑町馬場、明戸
---------	------	-----------------------	-----	------	-----	--------------



危害のおそれのある土地の区域	■
著しい危害のおそれのある土地の区域	■
	■
それ以外の区域	■

凡例	■ 上端	— 横断測線
	▲ 下端	

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

告示番号	宮城県告示第450号
告示年月日	令和2年5月26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-2407(1321002407)		箇所名	馬場の1				所在地	気仙沼市唐桑町馬場、明戸			
---------	------	----------------------	--	-----	------	--	--	--	-----	--------------	--	--	--

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	
1 ~ 2	137.4	1.0	100.0	1.0	-	-	14.7	2.9	~								
2 ~ 3	127.7	1.0	100.0	1.0	-	-	13.1	2.6	~								
3 ~ 4	109.6	1.0	100.0	1.0	-	-	11.5	2.3	~								
4 ~ 5	143.0	1.0	100.0	1.0	-	-	13.6	2.7	~								
5 ~ 6	143.3	1.0	100.0	1.0	-	-	13.6	2.7	~								
6 ~ 7	143.3	1.0	100.0	1.0	-	-	13.6	2.7	~								
7 ~ 8	141.5	1.0	100.0	1.0	-	-	13.6	2.7	~								
8 ~ 9	110.3	1.0	100.0	1.0	-	-	10.9	2.2	~								
9 ~ 10	106.4	1.0	100.0	1.0	-	-	11.1	2.2	~								
10 ~ 11	-	-	100.0	1.0	-	-	11.1	2.2	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								