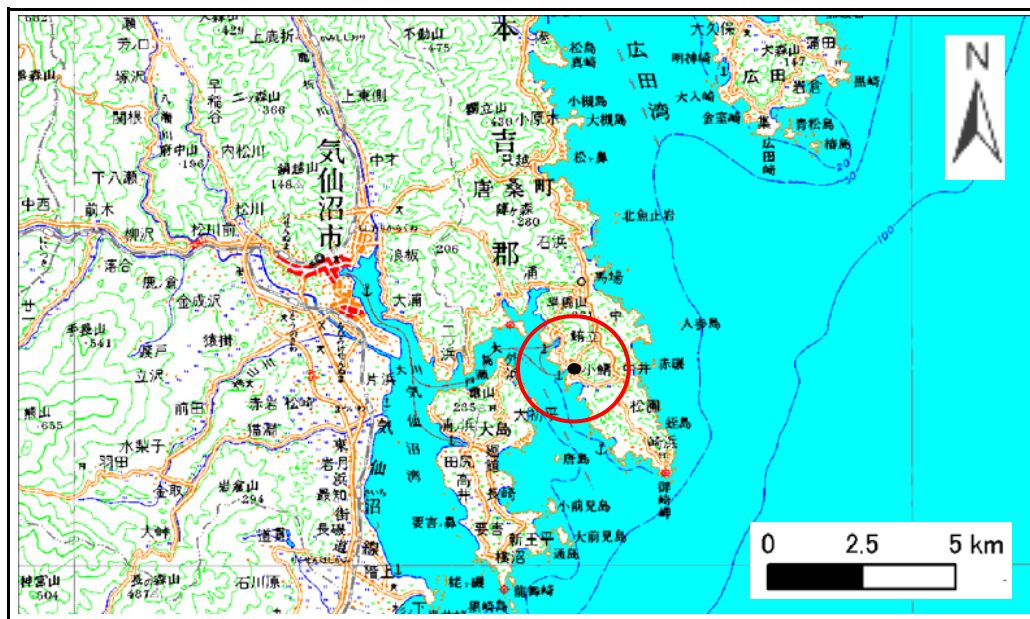


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第758号
告示年月日	平成21年8月18日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-1122(1311001122)
箇所名	小鯖の1
所在地	気仙沼市唐桑町小鯖
調査機関	宮城県気仙沼土木事務所



概況図(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1/25,000地形図、数値地図25000(地図画像)、数値地図200000(地図画像)を複製したものです。(承認番号 平20東複 第220号)

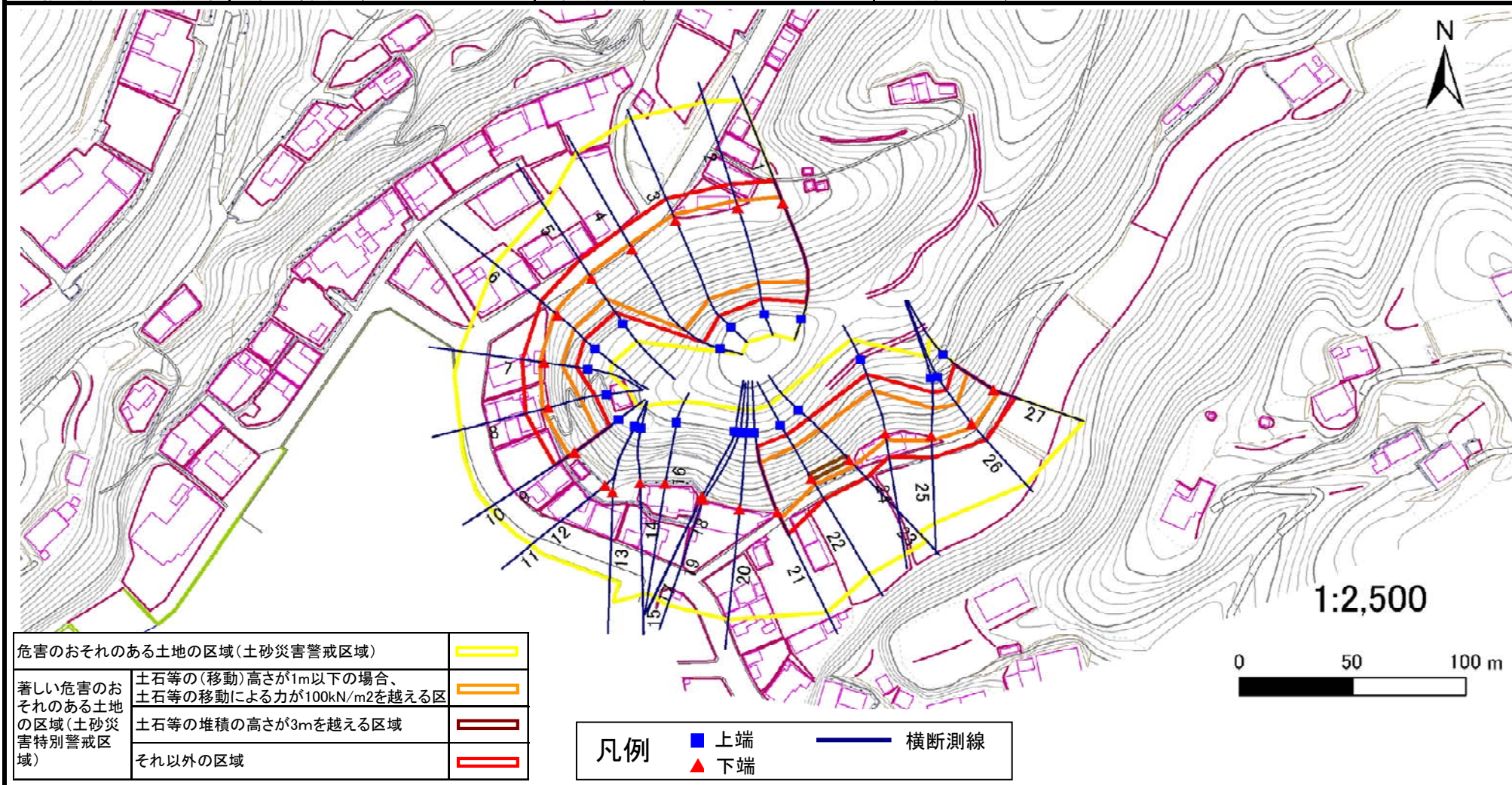
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第758号
告示年月日	平成21年8月18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20年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-1122(1311001122)	箇所名	小鯖の1	所在地	気仙沼市唐桑町小鯖
---------	------	----------------------	-----	------	-----	-----------



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758号
告示年月日	平成21年8月18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-1122(1311001122)	箇所名	小鯖の1	所在地	気仙沼市唐桑町小鯖
---------	------	----------------------	-----	------	-----	-----------

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	
	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	155.4	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0
2 ~ 3	155.4	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0
3 ~ 4	148.5	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0
4 ~ 5	141.8	1.0	100.0	1.0	-	-	14.7	3.0
5 ~ 6	134.0	1.0	100.0	1.0	-	-	12.1	2.4
6 ~ 7	131.2	1.0	100.0	1.0	-	-	13.0	2.6
7 ~ 8	145.8	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0
8 ~ 9	145.8	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0
9 ~ 10	142.5	1.0	100.0	1.0	-	-	15.1	3.0
10 ~ 11	-	-	-	-	-	-	-	-
11 ~ 12	-	-	-	-	-	-	-	-
12 ~ 13	-	-	-	-	-	-	-	-
13 ~ 14	-	-	-	-	-	-	-	-
14 ~ 15	-	-	-	-	-	-	-	-
15 ~ 16	-	-	-	-	-	-	-	-
16 ~ 17	-	-	-	-	-	-	-	-
17 ~ 18	-	-	-	-	-	-	-	-
18 ~ 19	-	-	-	-	-	-	-	-
19 ~ 20	-	-	-	-	-	-	-	-
20 ~ 21	-	-	-	-	-	-	-	-
21 ~ 22	149.8	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0
22 ~ 23	150.6	1.0	100.0	1.0	16.9	3.4	15.2	3.0
23 ~ 24	150.6	1.0	100.0	1.0	-	-	15.2	3.0
24 ~ 25	143.4	1.0	100.0	1.0	-	-	14.9	3.0
25 ~ 26	135.0	1.0	100.0	1.0	-	-	11.8	2.4
26 ~ 27	138.4	1.0	100.0	1.0	-	-	13.7	2.8