

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

指定告示	平成27年5月15日	宮城県告示第540号
一部変更告示	令和6年9月27日	宮城県告示第643号

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-1209
箇所名	新富町の2
所在地	塩竈市新富町・花立町
調査機関	宮城県仙台土木事務所



位置図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

宮城県

測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 3JHf 284。本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。

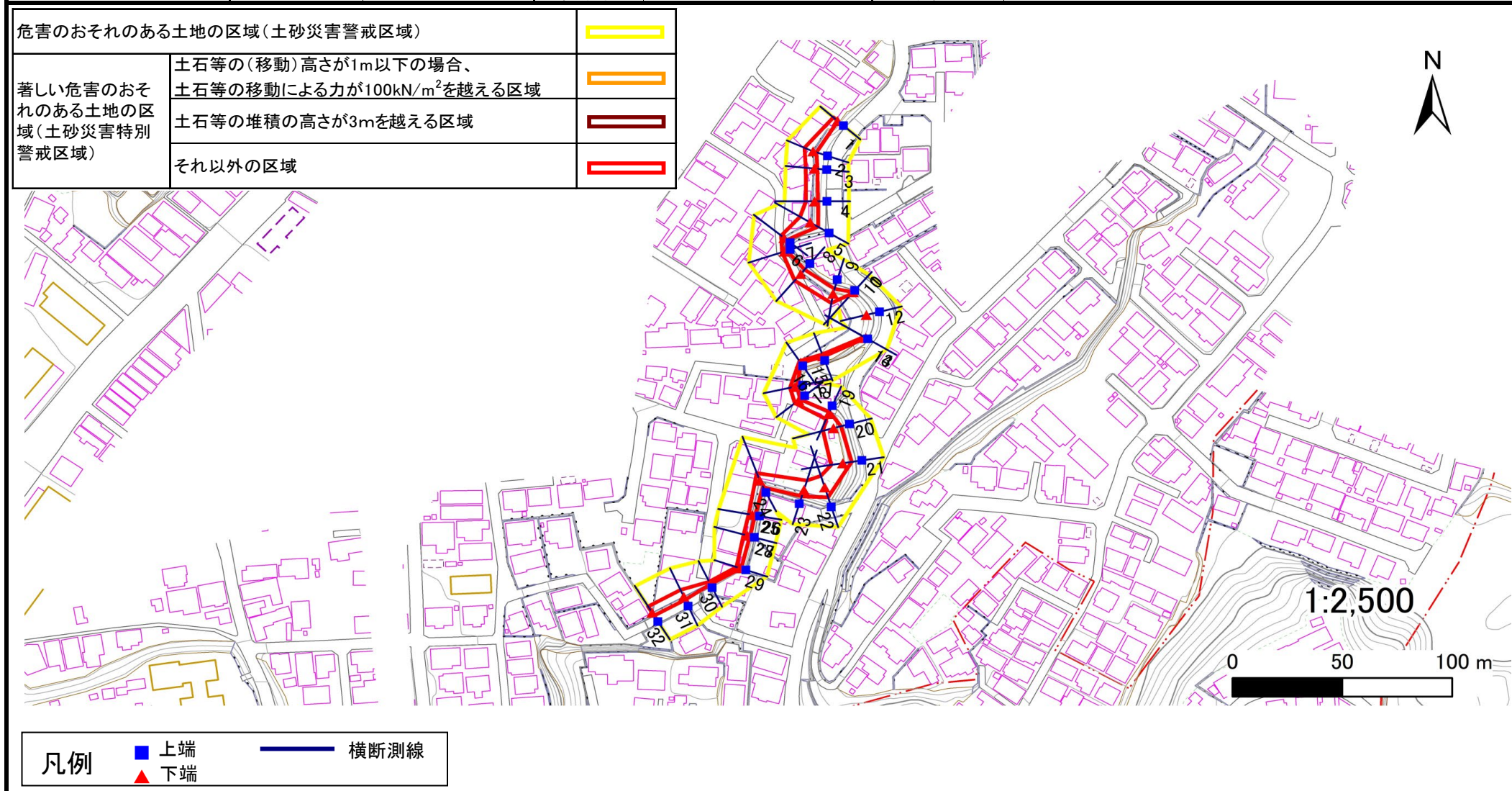
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

指定告示	平成27年5月15日	宮城県告示第540号
一部変更告示	令和6年9月27日	宮城県告示第643号

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3年度
------	-------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-1209	箇所名	新富町の2	所在地	塩竈市新富町・花立町
---------	------	----------	-----	-------	-----	------------



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その3)

建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

指定告示	平成27年5月15日	宮城県告示第540号
一部変更告示	令和6年9月27日	宮城県告示第643号

急傾斜地の位置		箇所番号		I-自-1209		箇所名		新富町の2		所在地		塩竈市新富町・花立町				
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	-	-	62.8	1.0	-	-	10.1	2.3	~					
2	~	3	-	-	62.8	1.0	-	-	9.1	2.1	~					
3	~	4	-	-	57.8	1.0	-	-	9.2	2.1	~					
4	~	5	-	-	78.4	1.0	-	-	9.2	2.1	~					
5	~	6	-	-	78.4	1.0	-	-	12.4	2.8	~					
6	~	7	-	-	29.2	1.0	-	-	13.2	3.0	~					
7	~	8	-	-	62.8	1.0	-	-	13.2	3.0	~					
8	~	9	-	-	66.4	1.0	-	-	9.6	2.2	~					
9	~	10	-	-	66.4	1.0	-	-	13.2	3.0	~					
10	~	11	-	-	-	-	-	-	-	-	~					
11	~	12	-	-	-	-	-	-	-	-	~					
12	~	13	-	-	-	-	-	-	-	-	~					
13	~	14	-	-	-	-	-	-	-	-	~					
14	~	15	-	-	19.3	1.0	-	-	13.2	3.0	~					
15	~	16	-	-	19.3	1.0	-	-	13.2	3.0	~					
16	~	17	-	-	35.7	1.0	-	-	13.2	3.0	~					
17	~	18	-	-	35.7	1.0	-	-	11.3	2.6	~					
18	~	19	-	-	42.5	1.0	-	-	11.0	2.5	~					
19	~	20	-	-	71.4	1.0	-	-	10.4	2.4	~					
20	~	21	-	-	78.9	1.0	-	-	9.4	2.2	~					
21	~	22	-	-	83.9	1.0	-	-	11.0	2.5	~					
22	~	23	-	-	83.9	1.0	-	-	11.0	2.5	~					
23	~	24	-	-	66.8	1.0	-	-	13.2	3.0	~					
24	~	25	-	-	56.6	1.0	-	-	13.2	3.0	~					
25	~	26	-	-	29.0	1.0	-	-	12.1	2.8	~					
26	~	27	-	-	29.0	1.0	-	-	12.1	2.8	~					
27	~	28	-	-	29.0	1.0	-	-	12.1	2.8	~					
28	~	29	-	-	29.0	1.0	-	-	12.1	2.8	~					
29	~	30	-	-	28.2	1.0	-	-	12.7	2.9	~					
30	~	31	-	-	51.0	1.0	-	-	12.7	2.9	~					
31	~	32	-	-	51.0	1.0	-	-	10.0	2.3	~					
~											~					
~											~					
~											~					
~											~					
~											~					
~											~					
~											~					
~											~					
~											~					
~											~					
~											~					
~											~					