

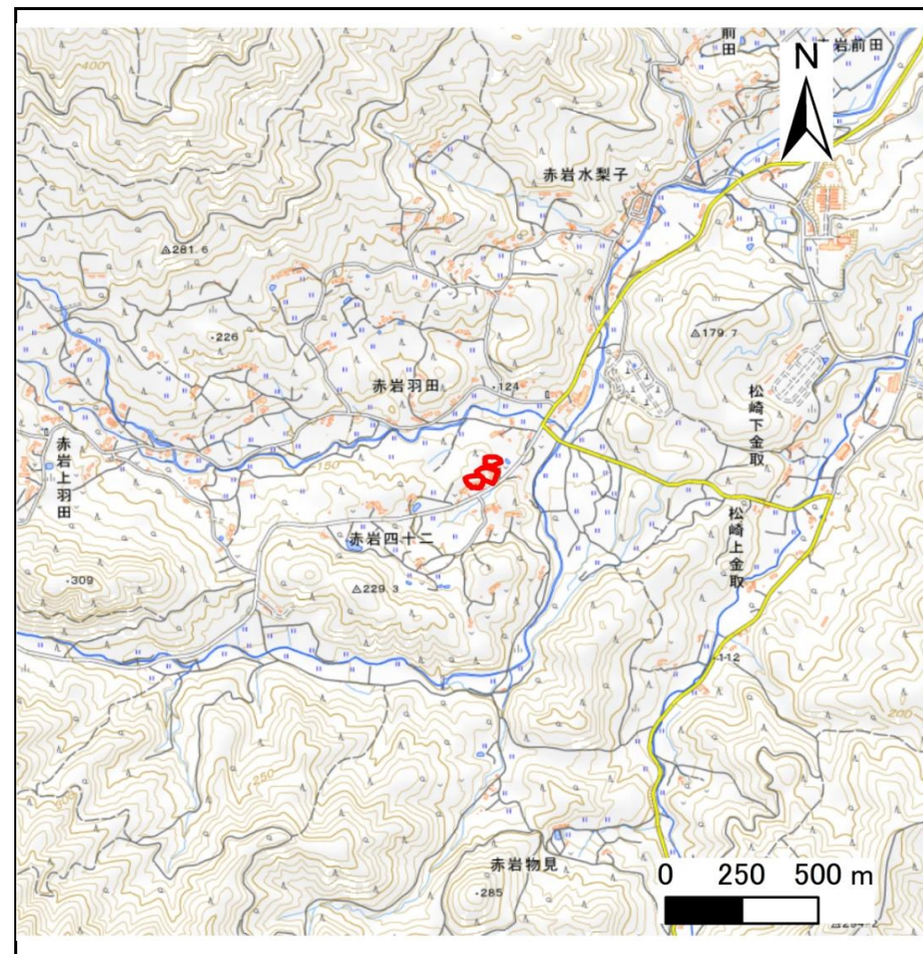
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第146号
告示年月日	令和8年3月13日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	N205K0423
箇所名	赤岩四十二
所在地	気仙沼市赤岩四十二
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

「測量法に基づく国土地理院長承認 (複製) R 6JHF 424」「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。」

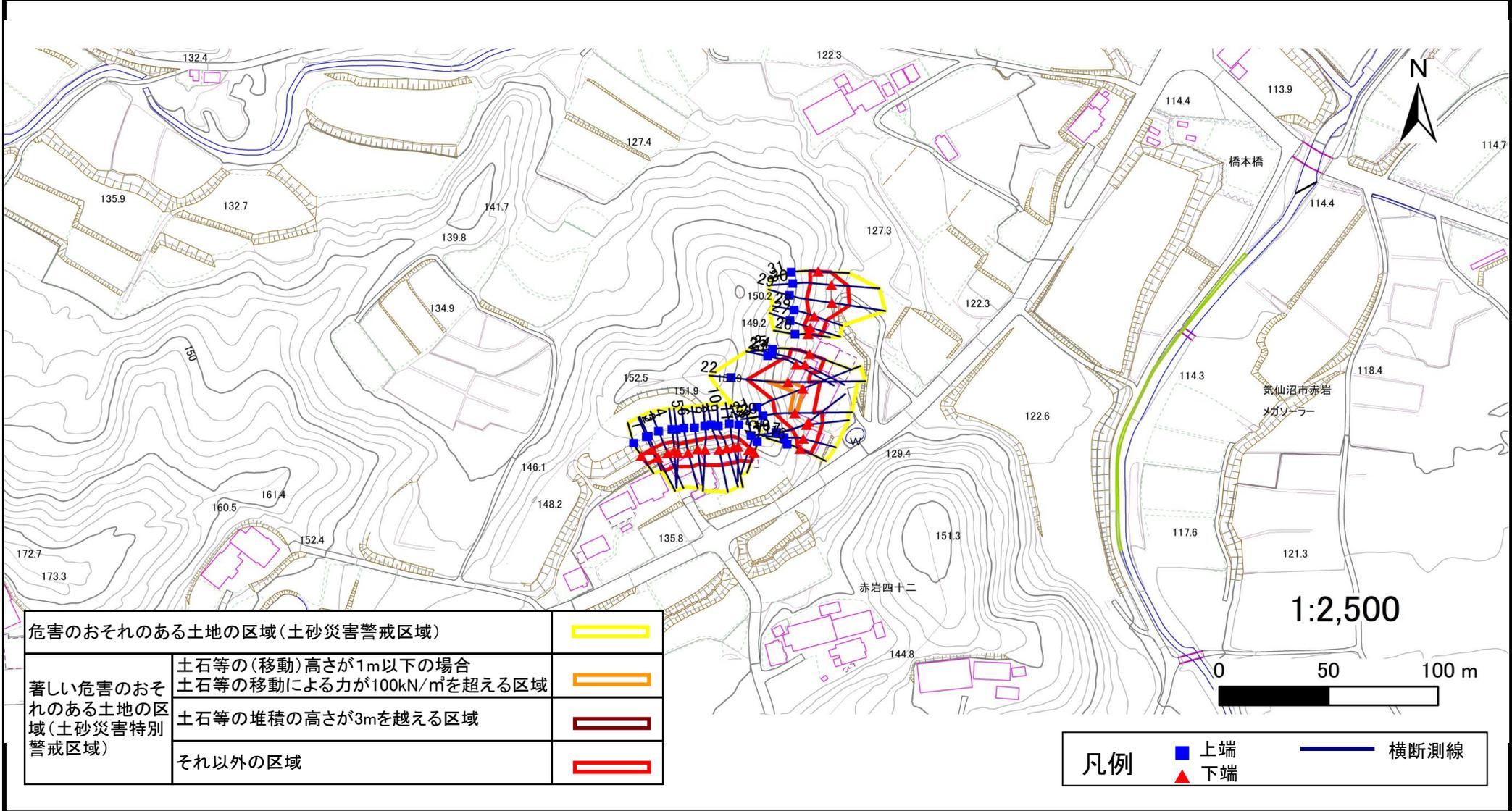
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第146号
告示年月日	令和8年3月13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6年度
------	-------

急傾斜地の位置	箇所番号	N205K0423	箇所名	赤岩四十二	所在地	気仙沼市赤岩四十二
---------	------	-----------	-----	-------	-----	-----------



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146号
告示年月日	令和8年3月13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		N205K0423		箇所名		赤岩四十二		所在地		気仙沼市赤岩四十二					
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	-	-	62.0	1.0	-	-	9.0	1.8	22 ~ 23	-	-	100.0	1.0	-	-	11.3	2.3
2 ~ 3	-	-	89.3	1.0	-	-	9.0	1.8	23 ~ 24	-	-	96.1	1.0	-	-	10.3	2.1
3 ~ 4	-	-	90.5	1.0	-	-	9.0	1.8	24 ~ 25	-	-	94.8	1.0	-	-	10.3	2.1
4 ~ 5	-	-	90.5	1.0	-	-	9.2	1.9	~								
5 ~ 6	-	-	87.8	1.0	-	-	9.2	1.9	26 ~ 27	-	-	77.9	1.0	-	-	9.1	1.8
6 ~ 7	-	-	88.8	1.0	-	-	8.7	1.8	27 ~ 28	-	-	77.9	1.0	-	-	8.6	1.7
7 ~ 8	-	-	88.8	1.0	-	-	9.1	1.8	28 ~ 29	-	-	100.0	1.0	-	-	10.2	2.1
8 ~ 9	-	-	94.1	1.0	-	-	9.2	1.9	29 ~ 30	-	-	100.0	1.0	-	-	10.2	2.1
9 ~ 10	-	-	97.9	1.0	-	-	11.5	2.3	30 ~ 31	-	-	97.4	1.0	-	-	10.2	2.1
10 ~ 11	-	-	97.9	1.0	-	-	11.5	2.3									
11 ~ 12	-	-	93.7	1.0	-	-	9.2	1.9									
12 ~ 13	-	-	93.7	1.0	-	-	9.2	1.9									
13 ~ 14	-	-	84.9	1.0	-	-	9.1	1.8									
14 ~ 15	-	-	67.7	1.0	-	-	9.5	1.9									
~																	
16 ~ 17	-	-	79.8	1.0	-	-	9.9	2.0									
17 ~ 18	-	-	93.5	1.0	-	-	9.3	1.9									
18 ~ 19	-	-	98.7	1.0	-	-	10.6	2.1									
19 ~ 20	-	-	100.0	1.0	-	-	11.8	2.4									
20 ~ 21	111.5	1.0	100.0	1.0	-	-	11.8	2.4									
21 ~ 22	125.4	1.0	100.0	1.0	-	-	11.3	2.3									