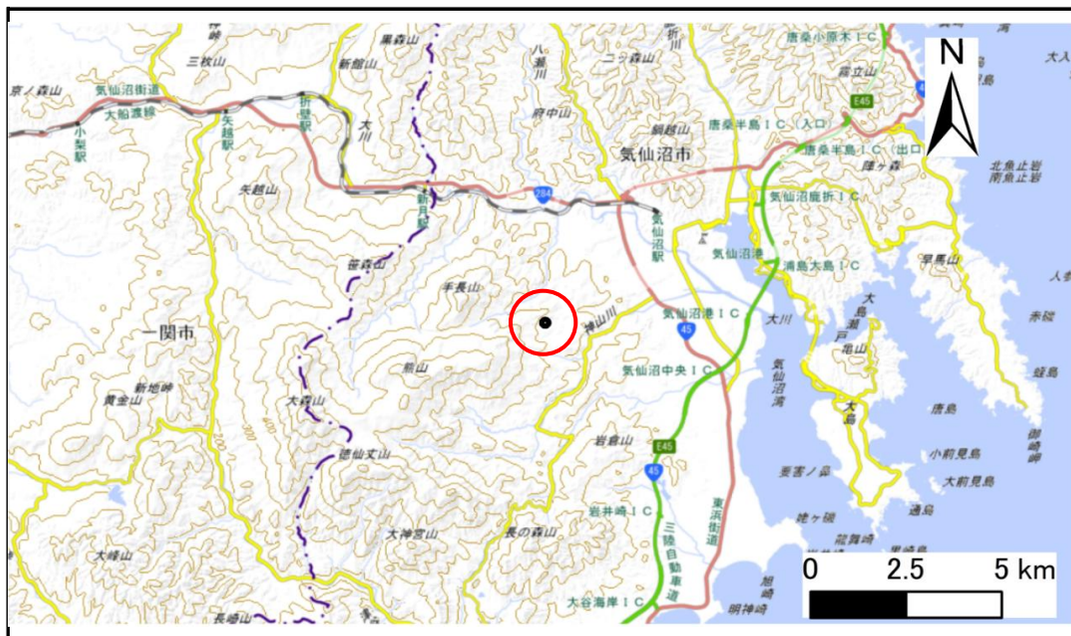


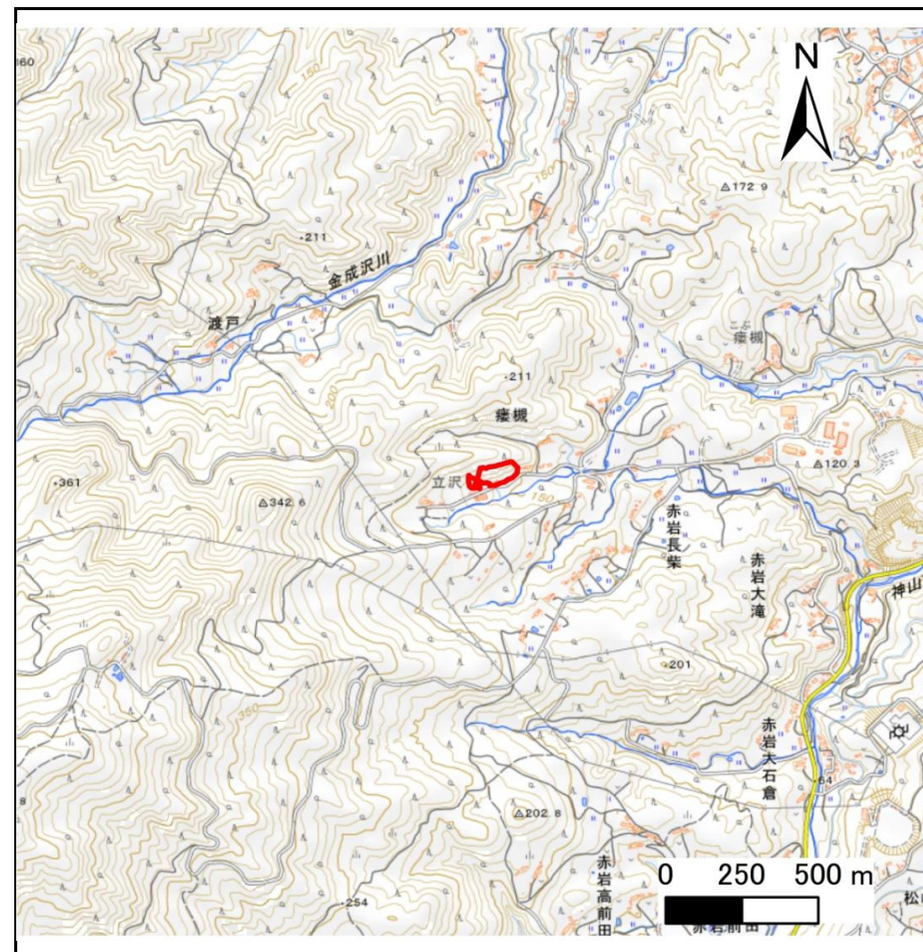
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

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	N205K0646
箇所名	瘦槻1
所在地	気仙沼市瘦槻
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。」

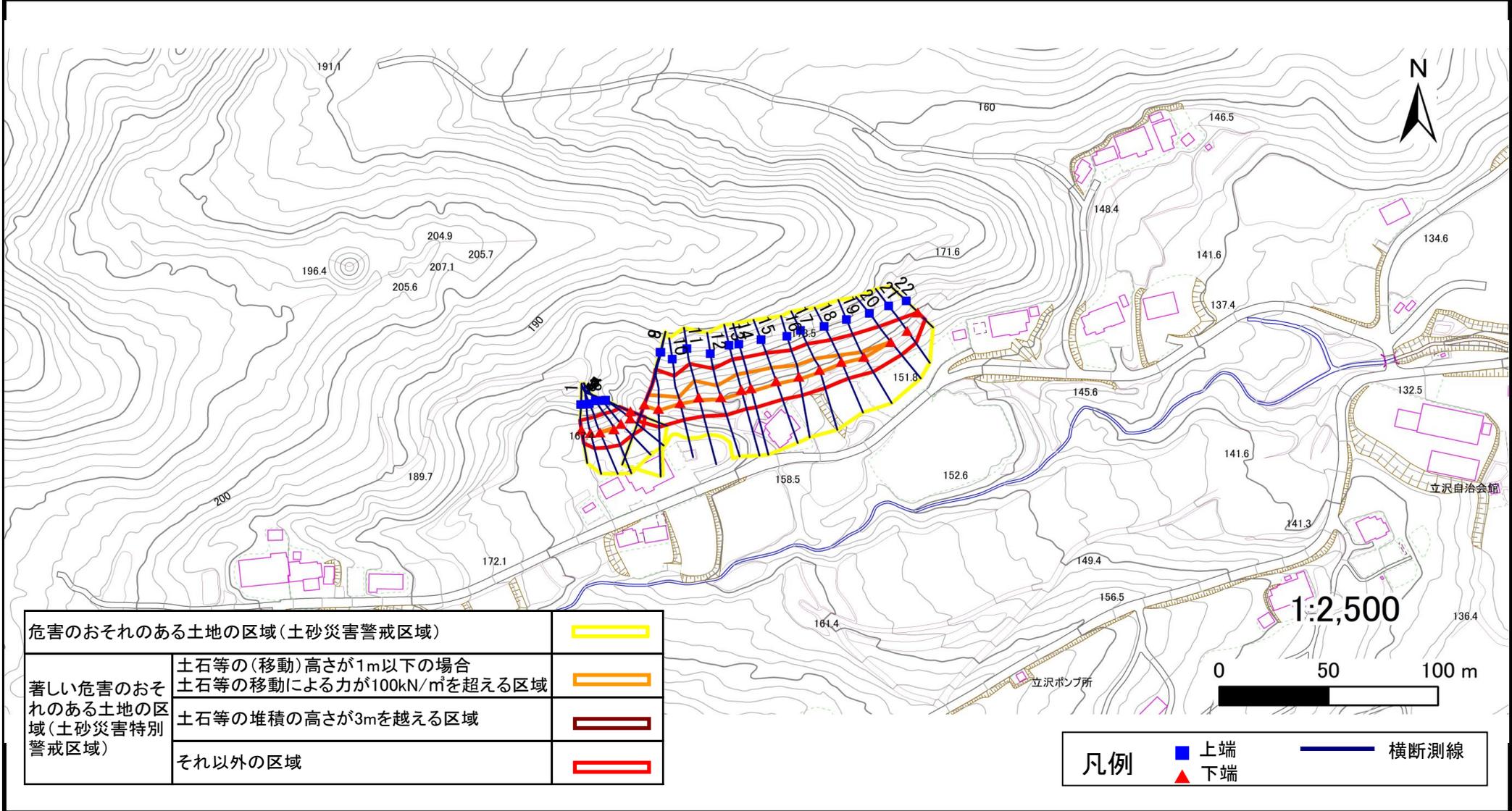
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

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	N205K0646	箇所名	瘻槻1	所在地	気仙沼市瘻槻
---------	------	-----------	-----	-----	-----	--------



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	N205K0646		箇所名	瘦槻1	所在地	気仙沼市瘦槻										
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	-	-	96.8	1.0	-	-	10.9	2.2									
2 ~ 3	-	-	100.0	1.0	-	-	11.0	2.2									
3 ~ 4	102.3	1.0	100.0	1.0	-	-	11.0	2.2									
4 ~ 5	-	-	100.0	1.0	-	-	10.7	2.2									
5 ~ 6	-	-	96.2	1.0	-	-	10.7	2.2									
6 ~ 7	-	-	96.1	1.0	-	-	8.5	1.7									
~																	
8 ~ 9	111.9	1.0	100.0	1.0	-	-	10.6	2.1									
9 ~ 10	111.9	1.0	100.0	1.0	-	-	10.6	2.1									
10 ~ 11	122.7	1.0	100.0	1.0	-	-	11.4	2.3									
11 ~ 12	122.7	1.0	100.0	1.0	-	-	11.4	2.3									
12 ~ 13	124.2	1.0	100.0	1.0	-	-	11.7	2.4									
13 ~ 14	124.9	1.0	100.0	1.0	-	-	11.8	2.4									
14 ~ 15	124.9	1.0	100.0	1.0	-	-	11.8	2.4									
15 ~ 16	122.2	1.0	100.0	1.0	-	-	11.8	2.4									
16 ~ 17	118.8	1.0	100.0	1.0	-	-	11.0	2.2									
17 ~ 18	118.8	1.0	100.0	1.0	-	-	10.9	2.2									
18 ~ 19	111.2	1.0	100.0	1.0	-	-	10.8	2.2									
19 ~ 20	107.3	1.0	100.0	1.0	-	-	10.5	2.1									
20 ~ 21	-	-	100.0	1.0	-	-	10.5	2.1									
21 ~ 22	-	-	88.7	1.0	-	-	8.3	1.7									