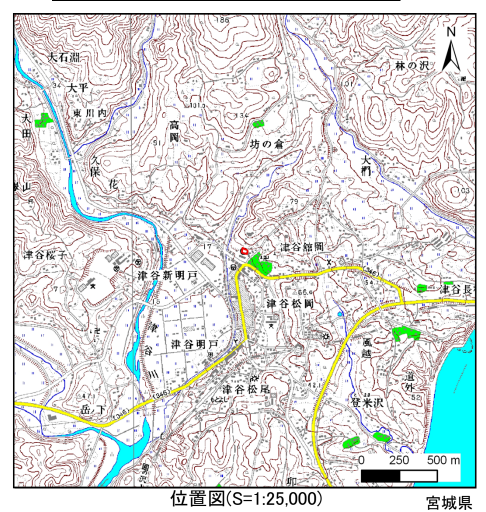
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

自?	然現象	の種類	急傾斜地の崩壊
箇	所	番号	I -人-0396-3(1312000396)
箇	所	名	津谷舘岡−3
所	在	地	<b>気仙沼市本吉町津谷舘岡</b>
調	査	機関	宮城県気仙沼土木事務所

藤沢町 徳田 東金山	浮野 森山	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A N	<b>大</b> 島
藤沢町 徳田 (488) 宇道沢『保呂邓山神社		水梨子。 利田 全取	温泉知 海 電	
大汉 集呂羽	津谷川 清水	STAN STAN	海 長碳 海 要害.鼻	要害 新王平 大前見島 無次 通島
機石線 上級右 大峰山 5	大地岛山	長の森山 (87≥	Q SALES	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	第126 · 图 25 · 图	<b>其無統為</b> )
<b>美工</b>	果確心 ast:	猿内。 赤生	明神崎 新 新 新 新 新 新 新	
海域山 表	本心書	制度		_/ /
和	道山	登米沢		
San Market	2995 15 💜 - 一个本/ ( ) - [	中島	5	
馬足 8311	では、 一年王野沢 国業中の	±+−淚 <b>今朝</b> 樓		
高端中でから、大郷木端では、1944年の1945年の194		表 2 年 1 日本 1	為末心崎	
高線山 31.4 鬼伏	神行堂山 坂の具幹	9/4/2/201 田の浦 石 泉 泉 歌 津	<b>充美</b> 0 2	2.5 5 km
I A MENER TO	山 神平 19	伊里前	名建	
	位直凶(3	S=1:200,000)		

告示番号	宮城県告示第177号
告示年月日	平成27年2月24日



「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号平22業複、第945号)」

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示年月日 平成27年2月24日 平成22年度 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 急 傾 斜 地 の 位 置 箇所番号 I-人-0396-3(1312000396) 津谷舘岡-3 筒所名 所在地 |気仙沼市本吉町津谷舘岡 1:2,500 危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) 100 m 土石等の(移動)高さが1m以下の場合 著しい危害のおそ 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域 れのある土地の区 土石等の堆積の高さが3mを越える区域 域(土砂災害特別 上端 横断測線 警戒区域) 凡例 それ以外の区域 下端

宮城県告示第177号

告示番号

## 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

 告示番号
 宮城県告示第177号

 告示年月日
 平成27年2月24日

		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 と想定されるカ			土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				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)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m <sup>2</sup> を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが それ 3mを超える区域		それ以外	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 <sup>2</sup> 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	
	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等 の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	の高
1 0	(Kn/m²)	(m)	(Kn/m²)	(m)	(Kn/m²)	(m)	(Kn/m <sup>2</sup> )	(m)	(Kn/m <sup>2</sup> )	(m)	(Kn/m²)	(m)	(Kn/m <sup>2</sup> )	(m)	(Kn/m <sup>2</sup> )	(m)
1 ~ 2	-		67.5 67.5	1.0 1.0			9.0 8.3	1.8 1.7								<del></del>
2 12 3	_		67.5	1.0	_		6.3	1.7								