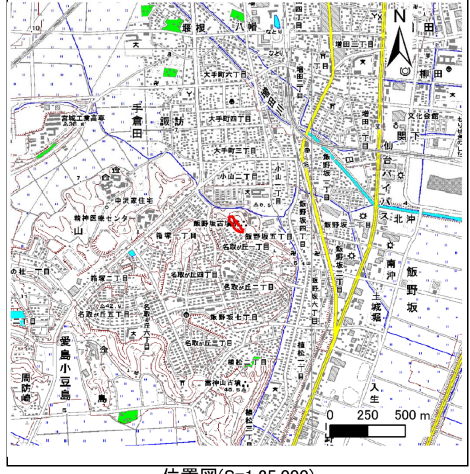
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

自然	<b></b> 找現象	のす	重類	急傾斜地の崩壊							
<i>k</i> -k	=-	गर									
箇	所	番	号	I −自−0347(1311000347)							
笛	所		名	名取が丘の1							
	171 11			14以が止めて							
所			地	名取市名取が丘一丁目							
771	14 >0		-	14X11114XN.TT 1 D							
調	杳	機	関	宮城県仙台土木事務所							
H17		1/20	1/1								

元		仙 一	THE DISTRIBUTION OF THE PARTY O
15 (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	個共產都通過 海衛航野堂 排車 有	を見び クラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	a di aktori
海提 北板	高智 (止) 及為	中 大馬 東 原上 名取市	***************************************
中 1	全版(2) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	後 下牌田 文	
。 (1) 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	高市   IVI 本 本	岩沼市	au
原場 (4) (東東 東東 東) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	世置図(S=1	E BIC PR	0 2.5 5 km

告示番号	宮城県告示第600号
告示年月日	平成27年5月29日

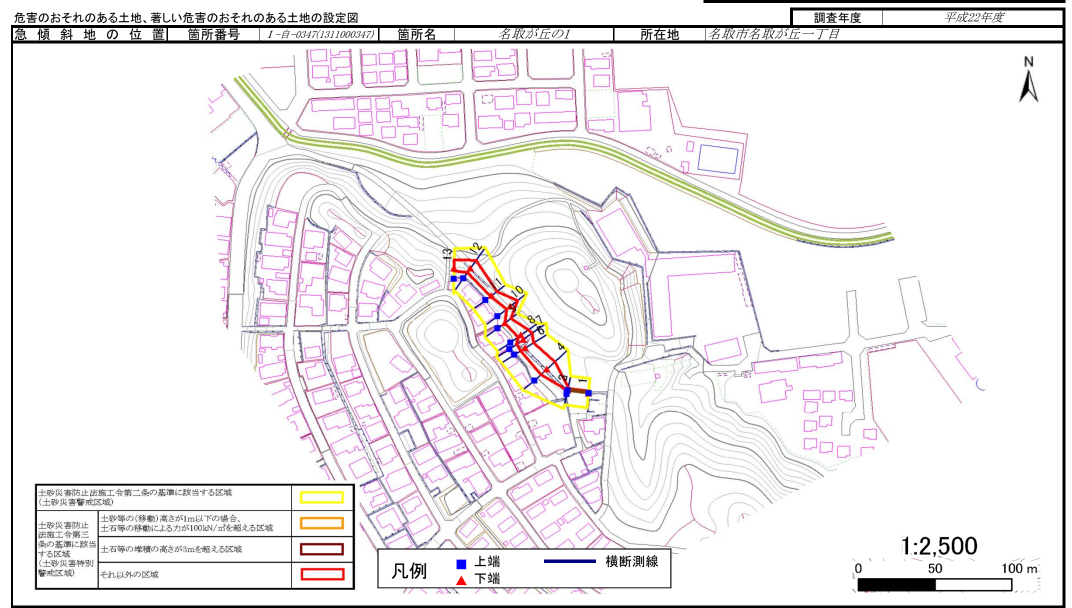


位置図(S=1:25,000)

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、1/200,000地勢図、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24情複、第149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600号
告示年月日	平成27年5月29日



## 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600号

 告示年月日
 平成27年5月29日

急傾斜地	の位置	箇所	番号	I −自−0347(	(1311000347)	箇 所	名	名取か	圧の1	所在地	.   名則	東市名取が	近一丁昌	1			
	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 想定されるカ			
	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		横断測線の区間	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 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/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の (m)
1 ~ 2	-	_	0.1	1.0	42.6	8.5	15.2	3.0									
2 ~ 3	_	_	29.5	1.0	42.6	8.5	15.2	3.0			>						
3 ~ 4	-	-	93.6	1.0	-	_	12.6	2.5									
4 ~ 5	_	_	93.6	1.0	_	_	9.8	1.9									
5 <b>~</b> 6	_	_	82.0	1.0	_	_	9.8	1.9									
6 ~ 7	_	_	93.3	1.0	-	_	9.8	1.9									
7 ~ 8	_	_	93.3	1.0	_	_	9.1	1.8									
8 ~ 9	_	_	75.0	1.0	_	_	9.0	1.8	Andrew 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		>0000000000000000000000000000000000000		040404040404040404040404040		000000000000000000000000000000000000000		
9 ~ 10	_	_	75.9	1.0	_		9.0	1.8	KONCONO CONTRACTOR DE CONTRACT			**************************************	***************************************				00000000000000000000000000000000000000
10 ~ 11	-	_	75.9	1.0	-		10.4	2.1									
11 ~ 12		_	82.0	1.0	-	_	10.4	2.1	,								
12 ~ 13	_	_	82.0	1.0	_	_	9.8	1.9	•								
						orken en e		***************************************	NO. TO SECURE OF THE PROPERTY		***************************************		***************************************				
DOUGHOUSE TO SERVICE TO SERVICE STORE STOR						0   0   0   0   0   0   0   0   0   0											
E		toc				o Essession State	***************************************	3E000000000000000000000000000000000000	NO.		000000E0000000000000000000000000000000		***************************************				
				00000000000000000000000000000000000000		oraccoccoccorrence for contract of the contrac	***************************************						***************************************				
											**************************************						
						**					***************************************						
									NON-CONTROL CONTROL CO								
SOMEON CONTRACTOR IN CONTRACTOR C							***************************************	40000000	Management of the second secon				***************************************				
							***************************************						***************************************				
										1		1				ı	