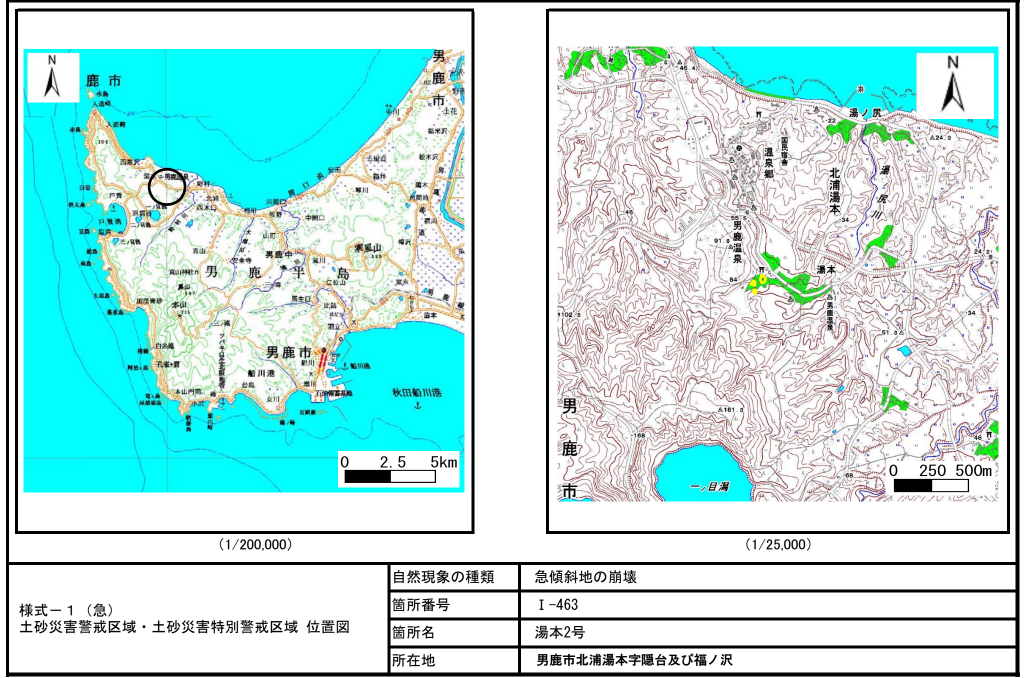
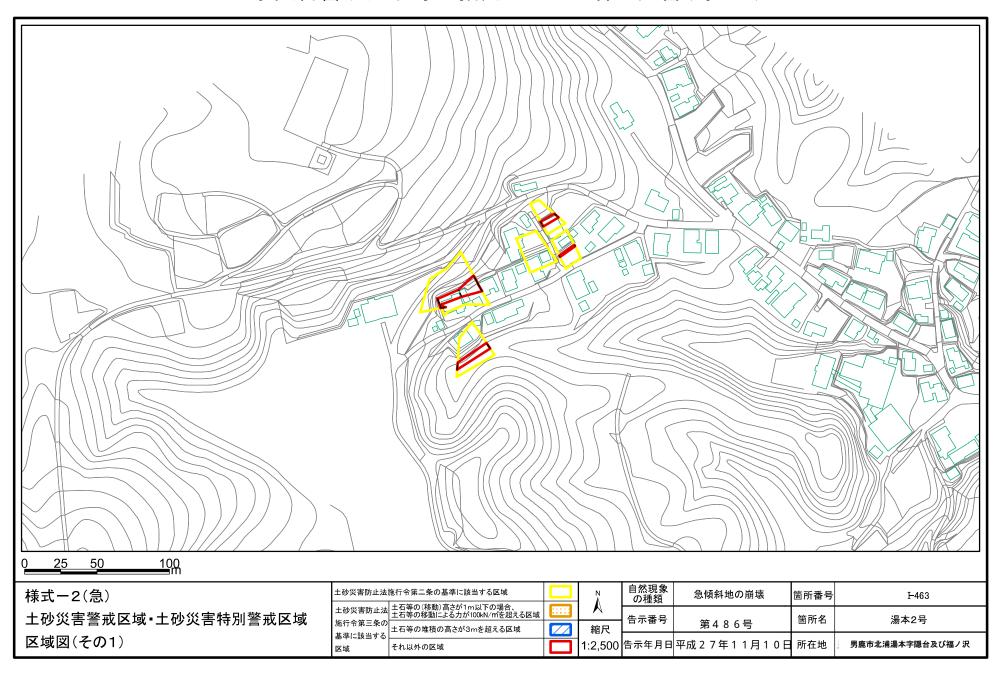
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)

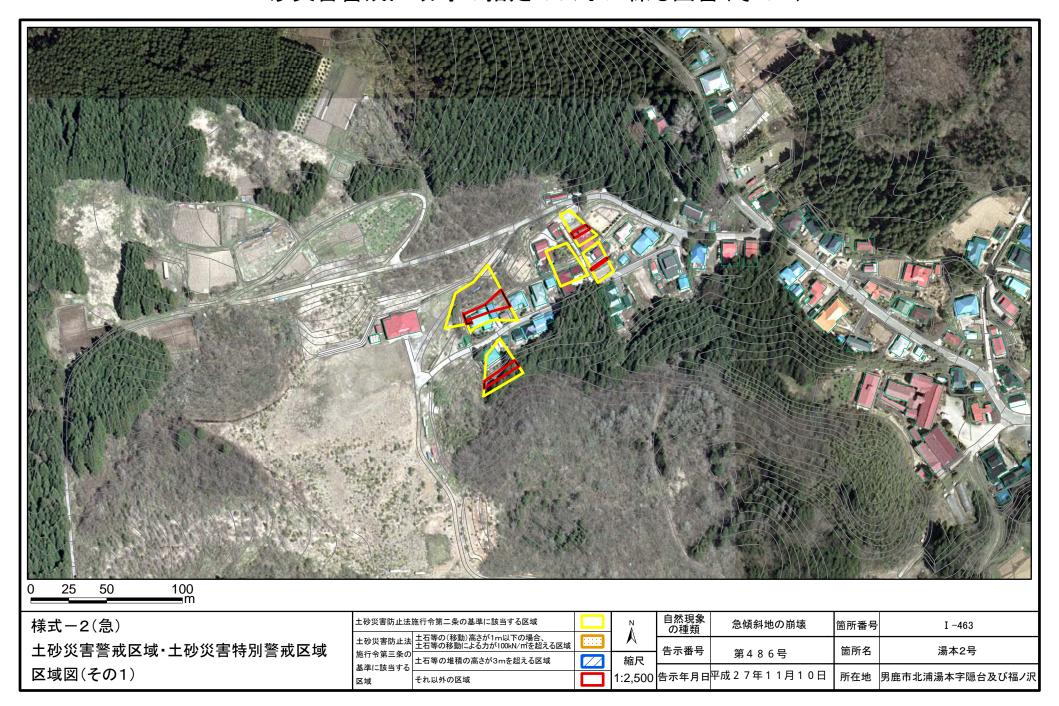


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。(認証番号 平24東複、第78号)

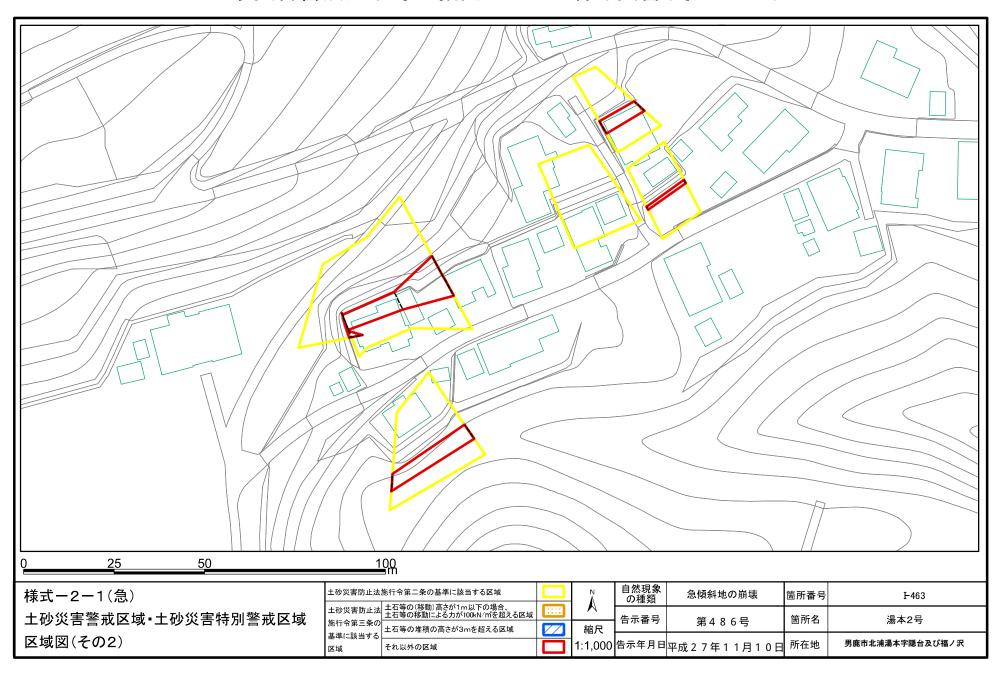
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



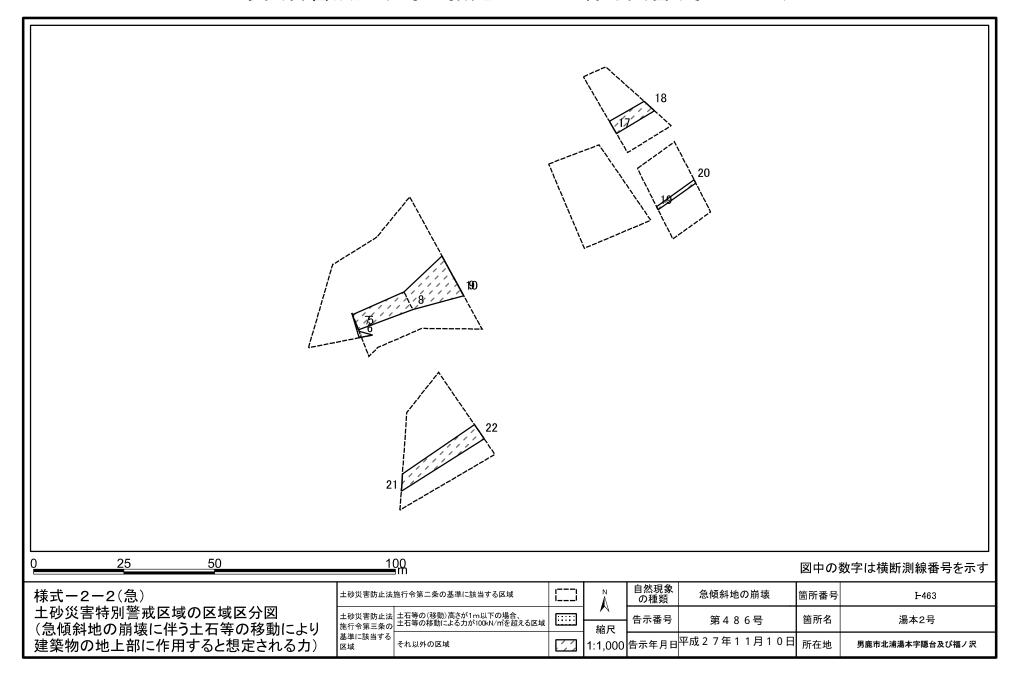
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



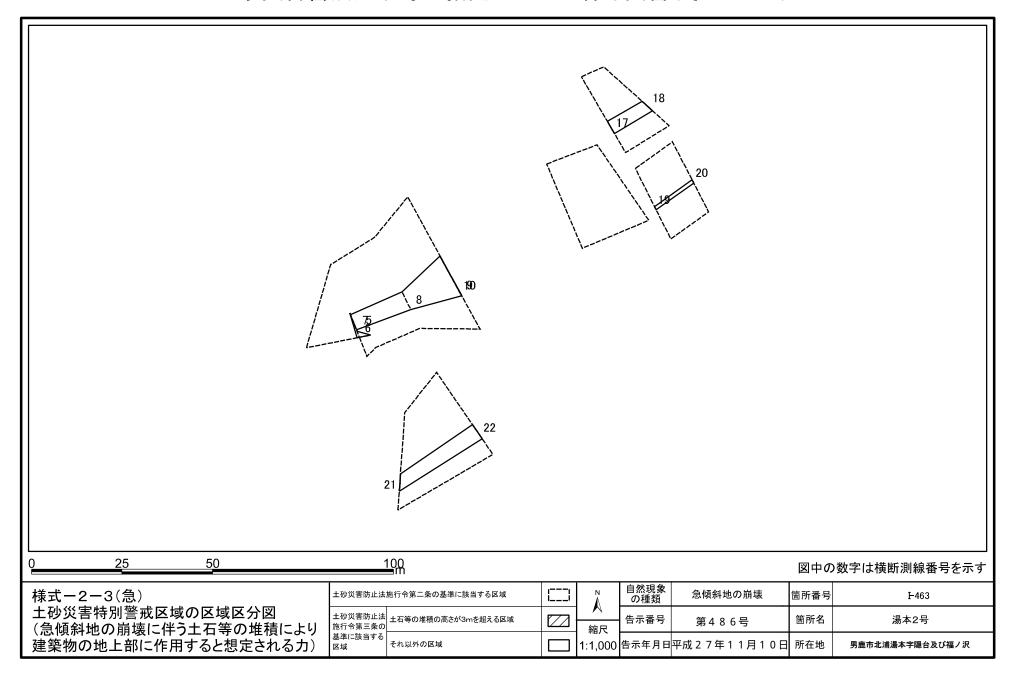
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

横断測線の区間	土石等の移		整物の地上部 される力	に作用する	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)	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)
5 <b>~</b> 6	-	-	57.50	1.00	-	-	10.75	2.13									
7 ~ 8	-	-	62.07	1.00	-	-	10.58	2.09									
8 ~ 9	-	-	80.85	1.00	_	-	9.26	1.83									
17 ~ 18	_	_	48.92	1.00	_	_	10.63	2.10									
19 ~ 20	-	-	15.98	1.00	-	-	15.11	2.99									
21 ~ 22	-	-	59.51	1.00	-	-	8.74	1.73									
								_									_
						自然現象の種類		類急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		I -463				
様式一3(急)							告示番号		第486号			箇列	f名	湯;		———— 本2号	
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							告示年月日		平成 2	成 2 7年 1 1月 1 0日		所在	E地	男鹿市北浦湯本字隠		大字隠台及で	ゾ福ノ沢 