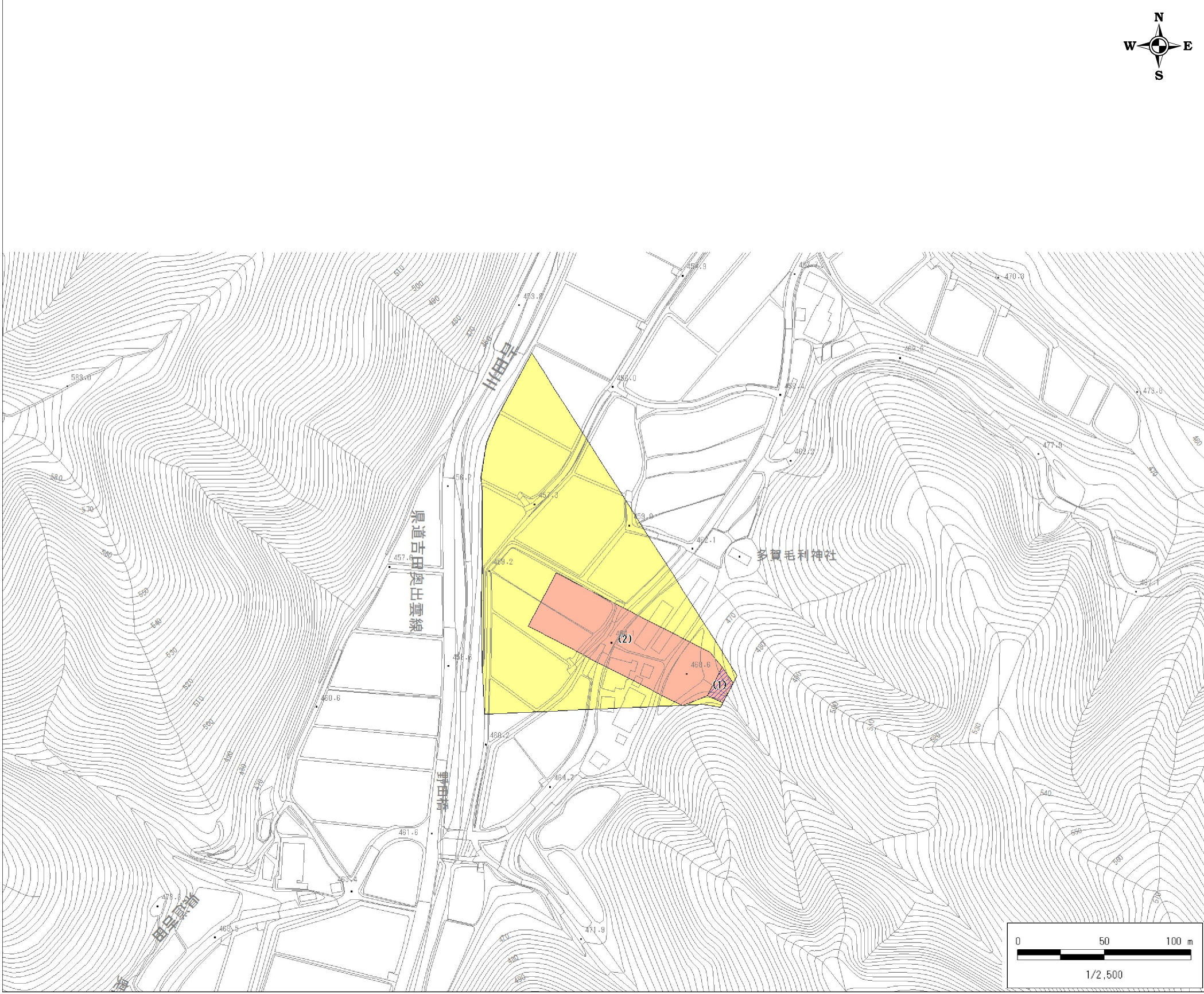


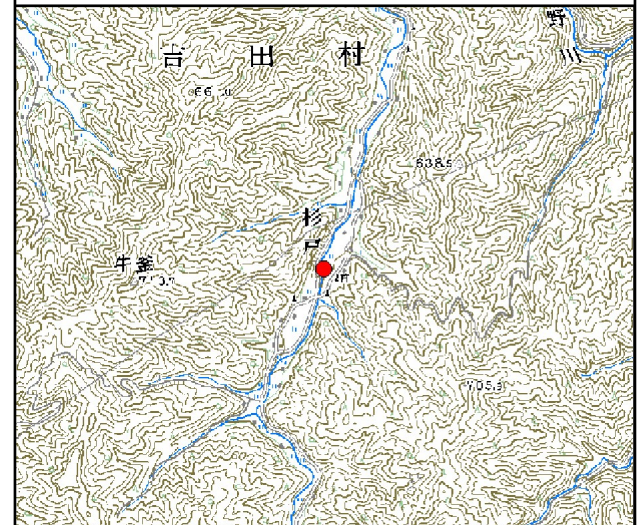
## 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

縮尺: 1/2,500



自然現象の種類	土石流
基礎調査番号	132382A660421140
箇所名	牛谷
所在地	雲南市吉田町杉戸

位 置 図<sup>\*</sup> 縮尺:1/50,000



※この地図は、国土地理院の数値地図50000(地図画像)を使用したものである。

区域図凡例

#### 十石等の力の大きさの表示

区分番号	(A)	(B)	区分番号	(A)	(B)
( 1 )	39.2	1.3			
( 2 )	15.2	0.7			

## 力の区分表記の説明

A) 土石流により建築物に作用すると想定される力のうち最大のもの (kN/m<sup>2</sup>)  
 B) (A)が当該建築物に作用する場合の土石流の高さ (m)

告示履歷

告示年月日	
告示番号	
告示年月日	
告示番号	

※「土石等の力の大きさの表示」欄で表示される数値は、実数値（計算値）を小数第二位で四捨五入したものです。そのため、凡例で区分している数値の境界値付近では、凡例の説明と表示数値が一致しない場合があります。

そのため、凡例で区分している数値の境界値付近では、凡例の説明と表示数値が一致しない場合があります。

例1) 土石流の高さの計算値が1.01mの場合、四捨五入により1.0mと表示されますが、実際は1mを超えていたため、「土石流の高さが1mを超える区域」に該当する箇所に記載されます。

例2) 「王土流の高さが1mを超える区域」のうち、建築物に作用すると予想される力の計算値が50.01 KN/mの場合、  
実際は[50KN/m]を超過しているため、「建築物に作用すると予想される力が50KN/mを超える区域」に該当します。

1 / 1

鳥根県