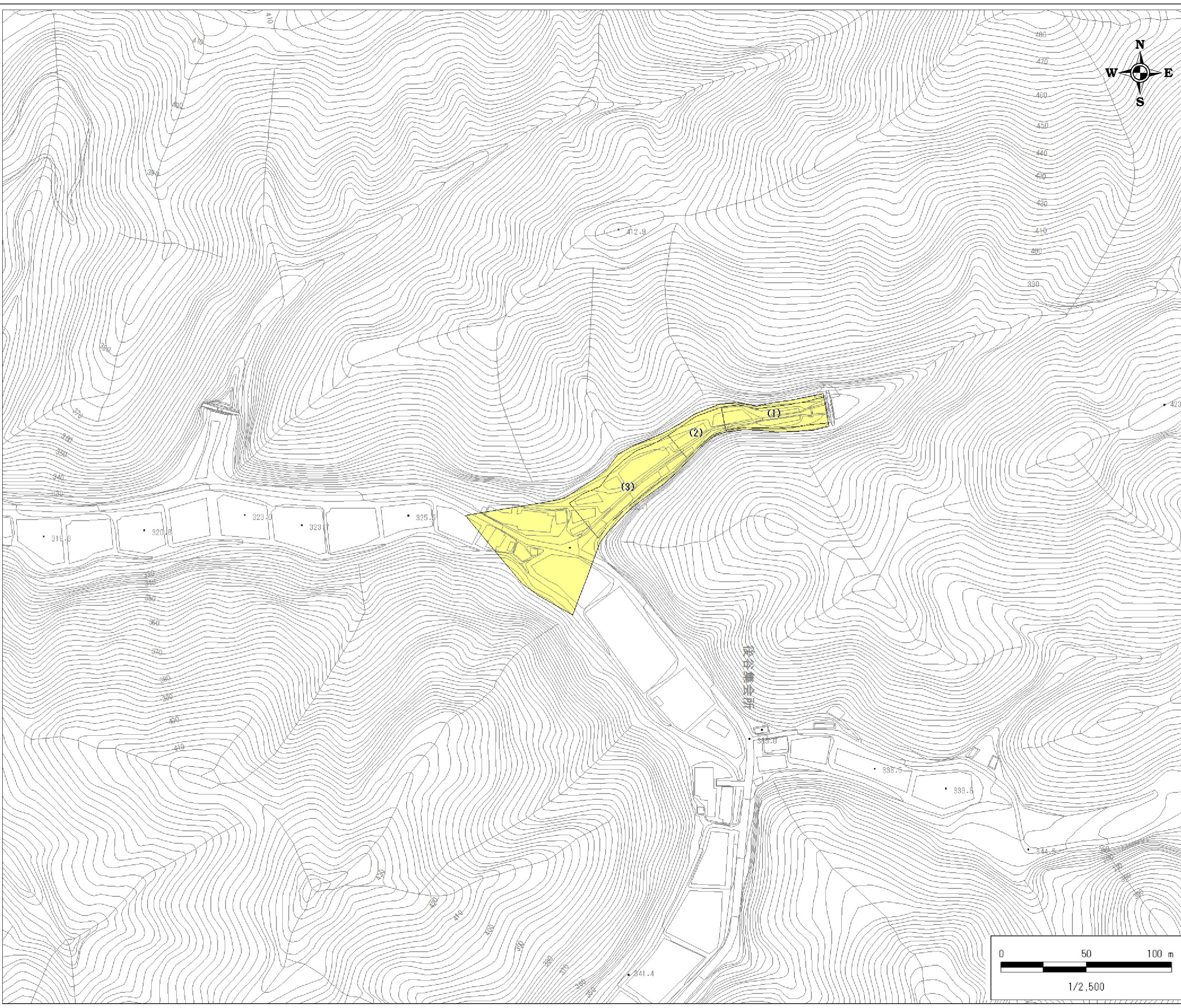


## 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

縮尺: 1/2,500



1 / 1

自然現象の種類	土石流
基礎調査番号	132382A660421211
箇所名	新田後谷A
所在地	雲南市吉田町菅谷

位置図\* 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

<span style="background-color: yellow; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	土砂災害警戒区域
<span style="background-color: red; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	土砂災害特別警戒区域 ((数字)は区分番号) 土石流の高さが1mを超える区域
<span style="background-color: purple; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	建築物に作用すると予想される力が 50kN/m <sup>2</sup> を超える区域
<span style="background-color: lightcoral; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	建築物に作用すると予想される力が 50kN/m <sup>2</sup> 以下の区域
<span style="background-color: lightcoral; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	それ以外の区域
道路区域は除く	

### 土石等の力の大きさの表示

区分番号	(A)	(B)	区分番号	(A)	(B)
( 1 )	61.2	1.6			
( 2 )	48.7	1.3			
( 3 )	26.1	1.0			

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)

### 告示履歴

告示年月日	
告示番号	
告示年月日	
告示番号	

島根県