鳥取県砂防AR機能の利用にあたって

【注意事項】

ARサイトにおける土砂災害警戒区域等の位置及び向きは、端末のGPS及びセンサーの精度に依存するため、 正しく表示されないことがあります。また、現在地を中心 として半径1kmより外の土砂災害警戒区域等は正常 に表示されません。

建物内や磁場の強い場所ではセンサーが正しく動作し ない場合があります。

正しく表示されない場合は、以下の動作をした上で、サ イトを再読み込みしてください。

➢ GPS再取得: GPSの電波の十分入る場所に移 動し、GPS機能ボタンをクリック

➤ コンパス調整:端末本体を8の字を描くように回してヤンサーを調整

【検証端末】

iPad第7世代 (iOS14、Safari) iPadmini第5世代 (iOS14、Safari) iPadPro第2世代 (iOS14、Safari) iPhone8 (iOS14、Safari) iPhone12 (iOS15、Safari) 【推奨】 Google Pixel 5 (Android 11.0、Chrome) Google Pixel 6a (Android 13.0、Chrome) Xperia (Android11.0、Chrome)

鳥取県砂防AR機能の利用にあたって

【使い方】

①スマホで起動します(位置情報はONにしてください)。
②カメラへのアクセスで「許可」をクリックします。
③周辺の土砂災害警戒区域等がダウンロードされ、AR画面上に表示されます。
④「センサー情報」をONにすると位置情報の誤差が表示されます。
④「センサー調差が大きいと正しく表示されません。)
※場所を移動した場合は「GPS機能」をクリックして、モデルを再読み込みしてください。



鳥取県砂防AR機能の利用にあたって

※iPadの場合は以下を実施してください。 ①URL左の「ああ」をタップし、モバイル用Webサイト を表示をタップします。

②Webサイトの設定で、位置情報を「許可」に変更し、「完了」をタップします。

