

浸水・土砂災害・家屋倒壊等氾濫想定区域

縮尺：1/20,000
0 500 1000m

この地図は、みなさんの自宅やお勤め先などの場所が、どのくらいの水害リスクがあるかを予測するシミュレーションにより求めた「地元の安全度マップ」を基にしています。100年に一度程度降る大雨（概ね1時間109mm）が発生した場合、どれくらいの高さに水が流れる川や水路があふれ浸水するおそれがあるのかを示したものです。なお、浸水深データは、令和2年のデータで、その後の土地の造成等形状の変化により、浸水深が変わることがあります。

