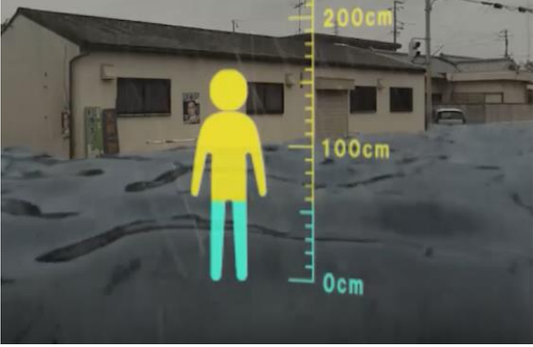


防災事業に関する取組事例シート

市 町 村 名： 忠岡町
 所 属 名： 町長公室危機管理課
 連 絡 先： 0725-22-1122
 シート作成年月： 令和4年3月

事 業	広報・ハザードマップ		
タイトル	浸水動画（VR・CG）をYouTubeに掲載！		
概 要	水害（洪水・津波・高潮）シミュレーションを住民の皆様に周知		
内 容	<p>浸水動画とは、町内が浸水した場合のシミュレーションを映像化したものになります。住民の皆様に水害の危険度を周知し、防災意識等の向上を目的としています。</p> <p>新たな総合防災マップ作成の着手にあたり、浸水動画をYouTubeに掲載し、そのQRコードをハザードマップ（洪水・津波・高潮）内及び本町ホームページ等に掲載する予定です。</p> <p>「洪水」は、想定最大規模降雨で大津川、槇尾川、東槇尾川、父鬼川、松尾川、牛滝川が氾濫した場合の浸水の状況を予測したものであり、「津波」は、現在の科学的知見を基に、過去に実際に発生した津波や今後発生が予想される津波から想定したものです。また「高潮」は、想定最大規模の台風により、大阪湾沿岸で潮位偏差（実際の潮位と天文潮位の差）が最も大きくなる複数の経路を設定したものです。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>洪水</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>高潮</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  <p>津波</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>津波（浸水）</p> </div> </div>		
リンク先	https://www.town.tadaoka.osaka.jp/?ka_details=%e6%b5%b8%e6%b0%b4-vr%e5%8b%95%e7%94%bb%ef%bc%88%e6%b4%aa%e6%b0%b4%e3%83%bb%e9%ab%98%e6%bd%ae%e3%83%bb%e6%b4%a5%e6%b3%a2%ef%bc%89	QR コード	