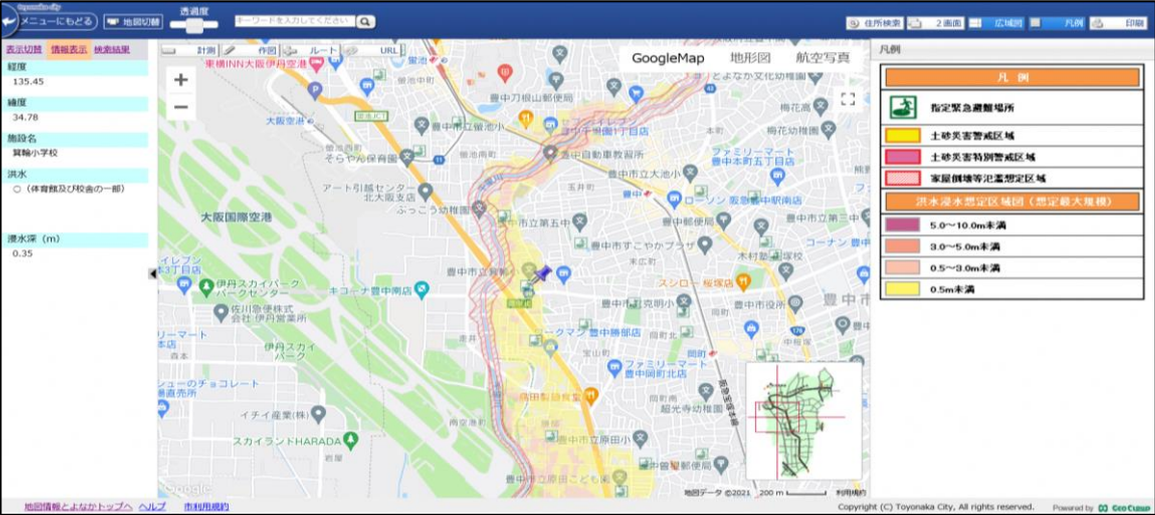


# 防災事業に関する取組事例シート

市町村名：豊中市  
 所属名：危機管理課  
 連絡先：06-6858-2086  
 シート作成年月：令和4年3月

事業	ハザードマップ		
タイトル	デジタルハザードマップを公開		
概要	冊子に掲載していたハザード状況を、インターネット上のマップと重ね合わせることで、より詳細な浸水深等が把握できるようになった。また、避難所までのルート確認も行うことが可能。		
内容	<p>都市計画図などを閲覧できるWEBサイト「地図情報とよなか」に、「浸水想定区域図」や「土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域」、「指定避難場所」等をデジタルハザードマップとして公開。</p> <p>市内で想定される災害や避難場所等の情報をデジタル化したことで、スマートフォンなどから簡単にハザードマップを確認可能。</p> <p>また、冊子物のハザードマップでは約0m～約0mというアバウトな浸水深しか把握できないが、本デジタルハザードマップを使えば、センチ単位でピンポイントのハザード状況を確認することが可能。</p>  <p>The screenshot shows a Google Map interface with a legend on the right. The legend includes categories such as '指定緊急避難場所' (Designated Emergency Evacuation Site), '土砂災害警戒区域' (Landslide Disaster Warning Area), '土砂災害特別警戒区域' (Special Landslide Disaster Warning Area), '家庭備蓄等氾濫想定区域' (Flood Risk Area for Household Storage, etc.), and '洪水浸水想定区域図(想定最大規模)' (Flood Inundation Risk Map (Maximum Estimated Scale)). The flood depth scale ranges from 0.5m to 5.0m+.</p>		
リンク先	<a href="https://gis.city.toyonaka.osaka.jp/webgis/index.html">https://gis.city.toyonaka.osaka.jp/webgis/index.html</a>	QRコード	