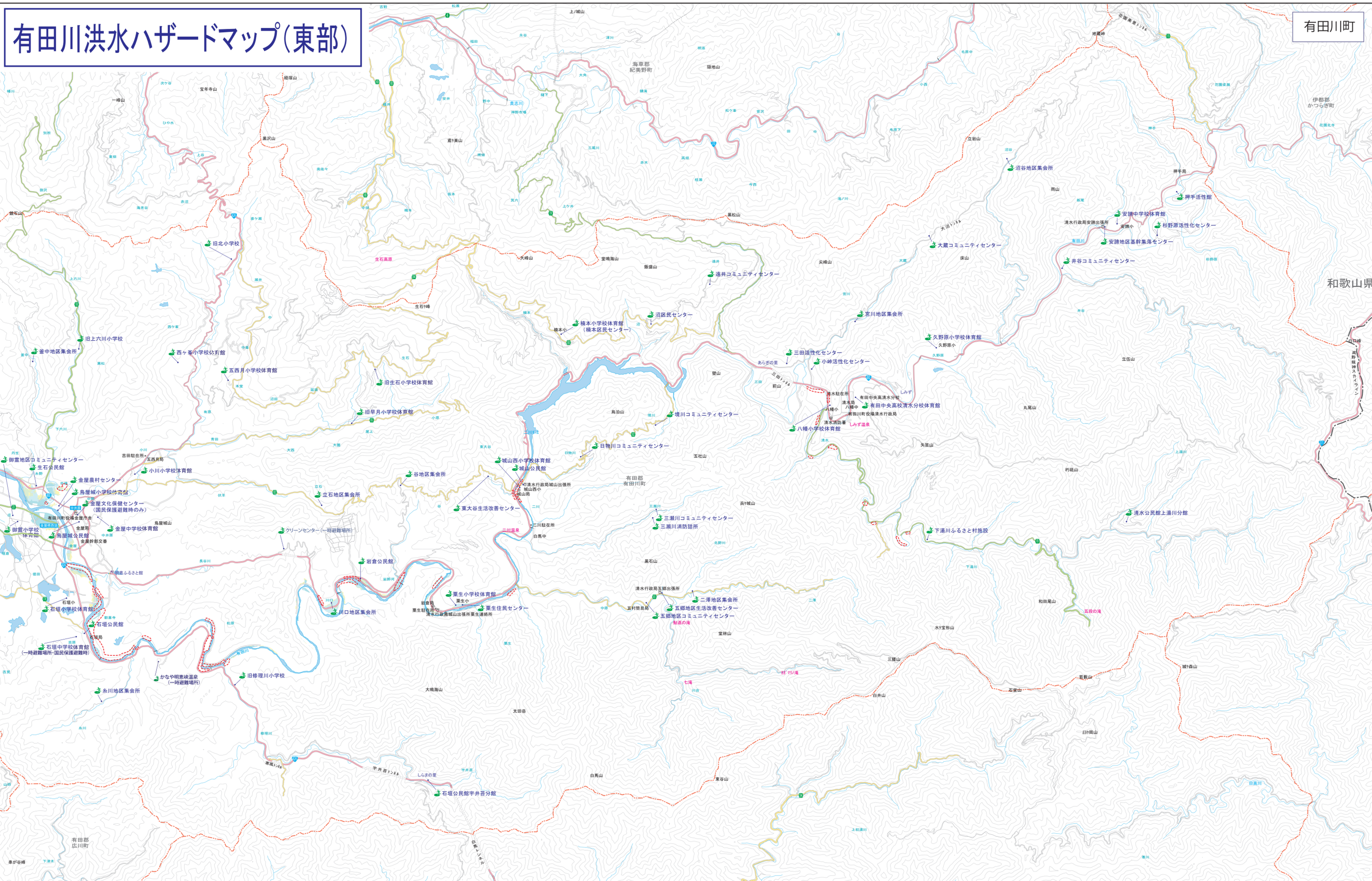


# 有田川洪水ハザードマップ(東部)

有田川町



<p>浸水した場合に想定される水深 (ランク別)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>0.5m未満の区域</li> <li>0.5～1.0m未満の区域</li> <li>1.0～2.0m未満の区域</li> <li>2.0～5.0m未満の区域</li> <li>5.0m以上の区域</li> </ul>	<p>平成23年9月台風12号 により浸水した箇所</p> <p>避難場所 (2015年8月現在)</p>	<p>浸水想定区域図の説明</p> <p>(1)この図は、有田川水系有田川の洪水予報河川について、水防法の規定により指定された浸水想定区域と、当該区域が浸水した場合に想定される水深その他の地を記したものです。</p> <p>(2)この浸水区域等は、指定時点の有田川の河道整備状況、二川ダムの洪水調節施設等の状況等を勘案して、洪水防衛に關する計画の基本となる降雨である「概ね100年に1回程度起こる大雨が降ったことにより有田川がはん濫した場合」に想定される浸水状況をシミュレーションにより求めたものです。</p> <p>(3)なお、このシミュレーションに当たっては、支川のはん濫、想定を超える降雨、高潮、内水によるはん濫等を考慮していませんので、この浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。</p>
--	---	---

