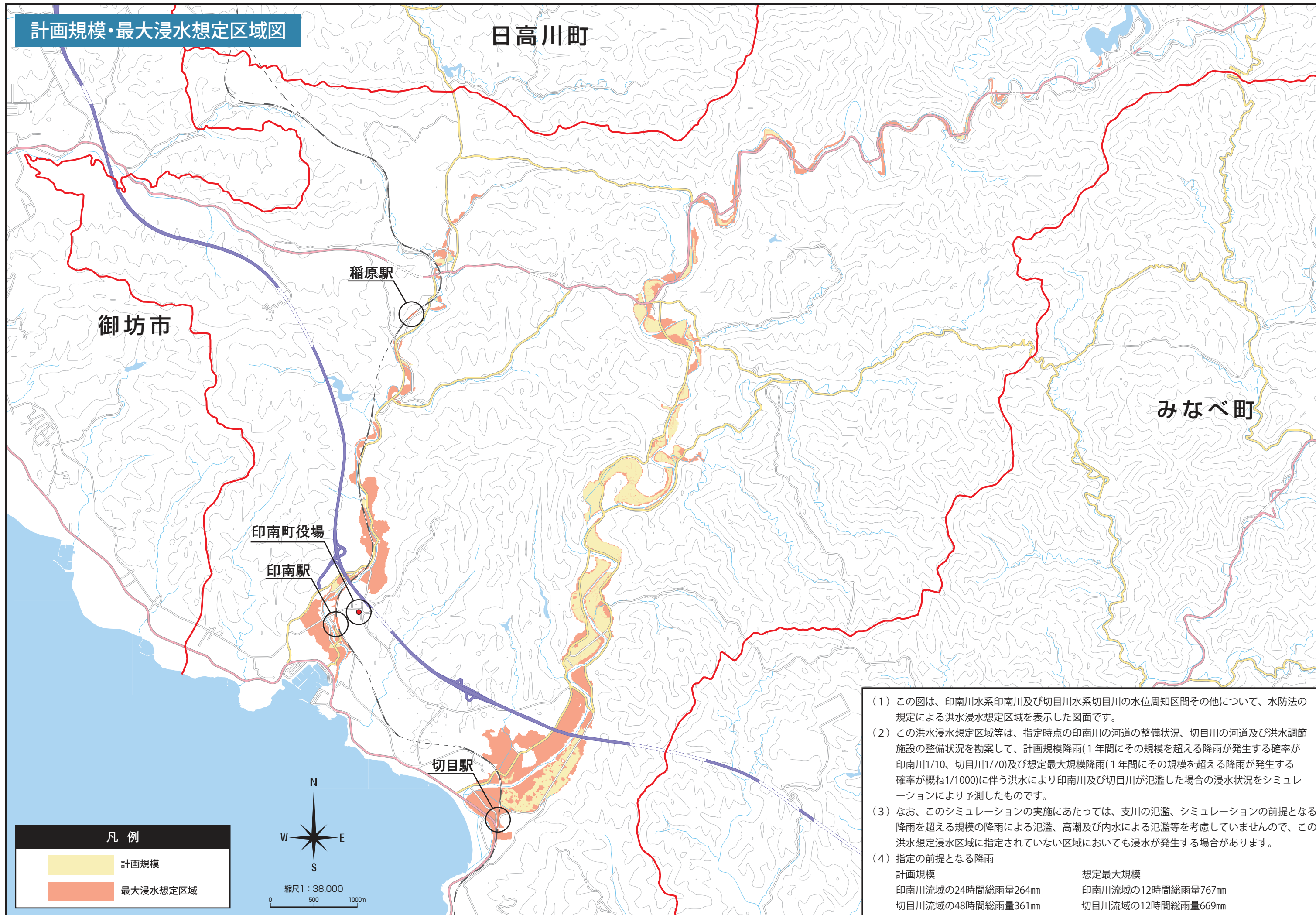


計画規模・最大浸水想定区域図



- (1) この図は、印南川水系印南川及び切目川水系切目川の水位周知区間その他について、水防法の規定による洪水浸水想定区域を表示した図面です。
- (2) この洪水浸水想定区域等は、指定時点の印南川の河道の整備状況、切目川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、計画規模降雨(1年間にその規模を超える降雨が発生する確率が印南川1/10、切目川1/70)及び想定最大規模降雨(1年間にその規模を超える降雨が発生する確率が概ね1/1000)に伴う洪水により印南川及び切目川が氾濫した場合の浸水状況をシミュレーションにより予測したものです。
- (3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、支川の氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この洪水想定浸水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があります。
- (4) 指定の前提となる降雨

計画規模	想定最大規模
印南川流域の24時間総雨量264mm	印南川流域の12時間総雨量767mm
切目川流域の48時間総雨量361mm	切目川流域の12時間総雨量669mm