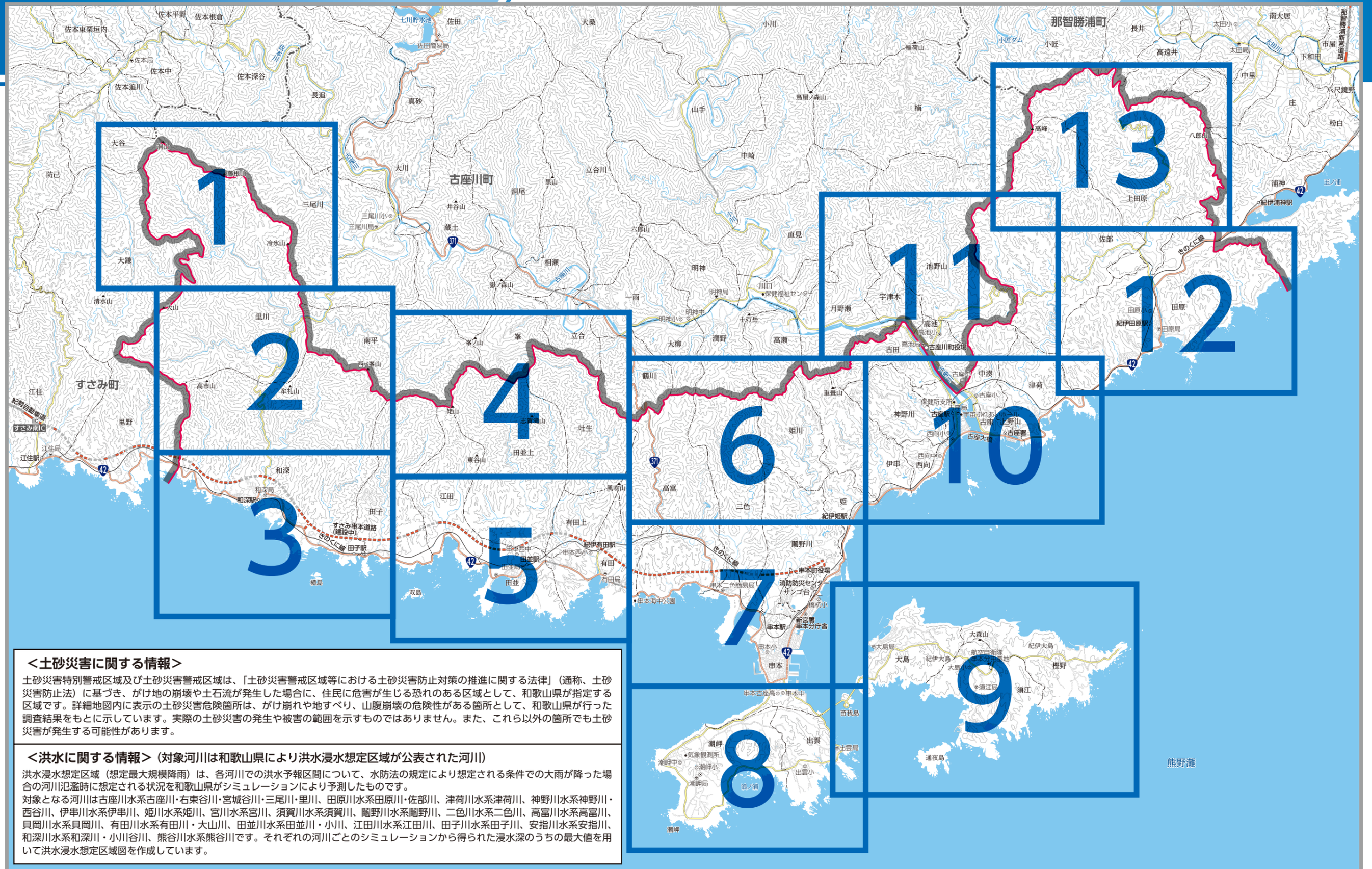


# 串本町洪水・土砂災害 ハザードマップ 索引図



## <土砂災害に関する情報>

土砂災害特別警戒区域及び土砂災害警戒区域は、「土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律」（通称、土砂災害防止法）に基づき、がけ地の崩壊や土石流が発生した場合に、住民に危害が生じる恐れのある区域として、和歌山県が指定する区域です。詳細地図内に表示の土砂災害危険箇所は、がけ崩れや地すべり、山腹崩壊の危険性がある箇所として、和歌山県が行った調査結果をもとに示しています。実際の土砂災害の発生や被害の範囲を示すものではありません。また、これら以外の箇所でも土砂災害が発生する可能性があります。

## <洪水に関する情報>（対象河川は和歌山県により洪水浸水想定区域が公表された河川）

洪水浸水想定区域（想定最大規模降雨）は、各河川での洪水予報区間について、水防法の規定により想定される条件での大雨が降った場合の河川氾濫時に想定される状況を和歌山県がシミュレーションにより予測したものです。  
対象となる河川は古座川水系古座川・右東谷川・宮城谷川・三尾川・里川、田原川水系田原川・佐部川、津野川水系津野川、神野川水系神野川・西谷川、伊串川水系伊串川、姫川水系姫川、宮川水系宮川、須賀川水系須賀川、蘭野川水系蘭野川、二色川水系二色川、高富川水系高富川、貝岡川水系貝岡川、有田川水系有田川・大山川、田並川水系田並川・小川、江田川水系江田川、田子川水系田子川、安指川水系安指川、和深川水系和深川・小川谷川、熊谷川水系熊谷川です。それぞれの河川ごとのシミュレーションから得られた浸水深のうちの最大値を用いて洪水浸水想定区域図を作成しています。