

このマップは、近年の大雨での冠水実績をもとに、内水氾濫により「冠水のおそれがある道路(水深約10cm以上)」を表示しており、河川堤防の決壊を想定したマップではありません。また、内水氾濫による浸水は、河川堤防の決壊等による浸水と比較して発生頻度が高く、短時間で浸水が発生する等の特徴があります。

いざという時のために、避難する場所や安全な経路を確認いただき、早めの避難を心掛けましょう。

※内水氾濫：市街地などに降った雨が排水施設の処理能力を超えた際や、雨や川の水位が上昇して市街地などの水を川に排出することができなくなった際に、市街地などに水が溢れてしまう浸水害のこと。

### 凡例

	道路冠水
	校区境界
	避難所

※雨の降り方によっては、このマップに示されていない場所でも、冠水する可能性がありますので注意してください。

### 小楠地区 避難所一覧

避難所	収容人数
小楠コミュニティセンター	350人
大分県立工科短期大学校	158人
小楠小学校	129人
中津中学校	471人
小楠幼稚園	159人

### 対象降雨

令和2年 6月、7月

令和3年 8月

令和4年 8月、9月

令和5年 6月、7月

