



本日のテーマ（4項目）



- ① 衛生対策の徹底
- ② 「在宅避難」、「分散避難」推奨
- ③ 久留米市避難情報配信サービス
- ④ これからの災害対処



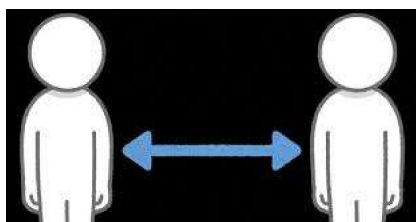
本日のテーマ（1項目）



①衛生対策の徹底



避難所での感染症対策



- 避難所での手洗い、マスク着用、消毒等の徹底する
- 避難者同士のスペースや通路を十分に確保し換気実施する
- 避難者受け入れの際は、受付で検温を行い体調のチェックを徹底する

本日のテーマ（2項目）



② 「在宅避難」、「分散避難」推奨



いきなりですが・・
避難所への避難以外どんな避難が？



避難とは「難」を「避」けること
避難所に避難するだけが「避難」ではありません



「在宅避難」



浸水の危険があっても浸水する深さよりも高いところ（家の2階など）で安全が確保できる時は家に留まりましょう

垂直避難の方が安全な場合も



自宅の2階などで避難する**垂直避難**も選択の一つ

「分散避難」



避難所だけではなく、安全が確認された親戚や友人の家などに避難することも考えておきましょう

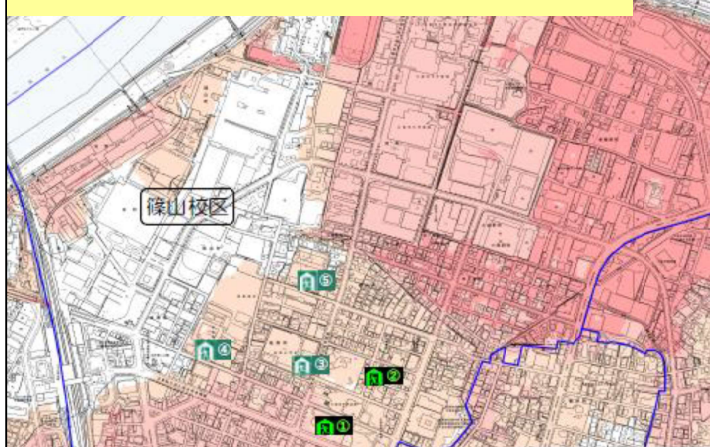
避難先を分散して「3密」を避けよう



災害が発生する前にハザードマップで避難ルート確認及び警戒レベルで行動を判断しましょう

ハザードマップ

筑後川避難判断マップ[†]



内水氾濫マップ[†]



土砂災害ハザードマップ[†]



全てのハザードマップをWEB地図上で確認できる
「WEB版ハザードマップ」
を市ホームページで公開

| Web版ハザードマップ利用のメリット

検索性	詳細の確認	一覧性
外出先や 土地勘のない場所 での避難所の検索や浸水想定区域等の確認が可能。	地図上で任意の地点をクリックすることで、各河川と高潮の想定浸水深を 1mレンジ で確認することが可能。	レイヤは自由に切り替え可能。各ハザードマップを 重ねて表示 できるので、一覧性に優れる。

警戒レベルで行動を判断

名 称：警戒レベル 発信者：市区町村等 内 容：避難情報		
警戒 レベル	住民がとるべき行動	避難情報等
5	命を守る最善の行動	災害発生情報
4	危険な場所から全員避難	避難勧告 (避難指示(緊急))
3	危険な場所から高齢者などは避難	避難準備・ 高齢者等避難開始
2	ハザードマップ等で避難方法を確認	大雨注意報 洪水注意報
1	最新情報に注意	早期注意情報