



# 9 ハザードマップ

次のページからは、土砂災害などによる被害が予想される危険な場所や避難する際の避難所等を示したハザードマップを掲載しています。

自宅、職場、学校などの周辺地域に危険な場所がないかよく知っておき、いざというときにどういう避難行動をとったらよいか確認しておきましょう。

### 凡 例

#### 《 浸水想定区域 》

0.5m 未満の区域	
0.5 ~ 1.0m 未満の区域	
1.0 ~ 2.0m 未満の区域	
2.0 ~ 3.0m 未満の区域	

#### 《 大雨で水没する危険がある場所 》

地下道

#### 《 土砂災害の危険がある場所 》

<div style="background-color: #4f81bd; color: white; padding: 2px; font-size: 8px;">特別警戒区域 (急傾斜地の崩壊)</div>	<div style="background-color: #806442; color: white; padding: 2px; font-size: 8px;">特別警戒区域 (土石流)</div>
<div style="background-color: #4f81bd; color: white; padding: 2px; font-size: 8px;">警戒区域 (急傾斜地の崩壊)</div>	<div style="background-color: #806442; color: white; padding: 2px; font-size: 8px;">警戒区域(土石流)</div>

#### 《 防災関連施設 》

指定緊急避難場所	水位観測所
指定避難所	雨量観測所
指定緊急避難場所 兼指定避難所	消防機関
協定避難所	警察機関
福祉避難所	市役所
緊急一時待機施設	市役所

#### 《 道路・鉄道 》

高速道路	JR
国道	西鉄
県道	市境
	行政区境

災害への備え

避難時の心得

災害情報

風水害

土砂災害

地震

弾道ミサイル  
原子力災害

ハザードマップ

避難所等一覧