

# 防災だより

2026 (令和8) 年3月  
多治米学区自主防災組織  
事務局(交流館)電話 953-7342

避難勧告及び避難指示が発令された場合や危険な状況になると自ら判断した場合は、直ちに〔避難のポイント〕に沿って自主的に避難しましょう。

※「自分の命は自分で守る」が原則です。

## 福山市の被害想定

想定地震		南海トラフ巨大地震 (M9.1)
最大震度		6強
人的被害	死者	4,532人
	負傷者	3,154人
建物被害	全壊	25,736棟
	半壊	70,666棟
生活支障	避難所避難者	85,933人

### 【条件設定】

- 就寝中で逃げ遅れにより被害が最大となる「冬 深夜」に地震が発生
- 年間で最も潮位が高いときに津波が発生 (7月)
- 震度6強以上の範囲は1 / 2、震度6弱の範囲は1 / 3の割合で、護岸、堤防等の構造物が損壊
- 津波に対する早期避難率が低い場合 (すぐに避難する者20%) を設定

## 福山市の被害想定 (ライフライン)

ラインライン	上水道	下水道	電力	ガス
被害量	断水人口 274,015人	支障人口 130,599人	停電件数 22,577軒	供給停止 47,300戸
(参考) 平時	給水人口 437,756人	処理人口 333,356人	電灯人口 317,991軒	供給戸数 47,300戸
被害割合	62.5%	39.1%	7.0%	—
復旧見込み	2か月以上	2か月以上	10日以内	1か月以上

## 福山市の被害想定 (人的被害・建物被害)

人的被害 (人)	死者 (直接死)	負傷者	建物被害 (棟)	全壊	半壊
津波	4,393	658	津波	15,998	23,114
建物倒壊	131	2,486	液状化	7,168	32,698
土砂災害	8	10	揺れ	2,474	14,692
火災	1	1	土砂災害	97	161
合計	4,532	3,154	合計	25,736	70,666

関連死	389~777人
-----	----------

※小数点以下の四捨五入により  
合計が合いません。

津波からの避難行動の基本は、『より早く・より遠くへ・できるだけ高い所へ』です。  
海岸から離れた避難場所等までの避難が困難な災害時要援護者や避難に遅れた人は、  
緊急的・一時的な避難場所として、津波避難場所等へ避難します。

### 津波避難場所 多治米小学校 校舎 3F、4F

マグニチュード  
**M9.1**

福山市では最大  
**震度6強**

揺れ  
**約4分間**

— 広島県  
— 東海  
— 東南海  
— 南海  
— 日向灘  
— 想定される震源域

広島県内において、大きな被害をもたらす地震の一つとして、南海トラフを震源とする南海地震があります。過去に発生した南海地震は、いずれも東南海地震と同時、または東南海地震の発生後2年以内に発生しており、概ね100~150年周期で発生しています。

▶ 沿岸部において津波の影響が出るまでの想定時間

南海トラフ  
巨大地震発生

13分後

沿岸部に津波の影響が生じる。  
※初期潮位から±20cmの水位変化が生じる。

5時間14分後

3.4m

津波の最大波到達 (最高津波水位)  
※第一波が最大波になるとは限りません。

福山市津波ハザードマップより