

地震や風水害などの自然災害の発生を防ぐことはできませんが、災害による被害は日頃からの備えによって減らすことができます。そのためには、行政などによる防災対策である「公助」ばかりでなく、**自分の命は自分で守る「自助」**と**地域全体で助け合う「共助」**が欠かせません。

いざという時に備えて、非常持ち出し品の準備や家屋の耐震改修、家具の固定など、まずは身の回りの安全対策からはじめましょう。災害が発生した場合を想定して、どこに避難すればよいか、家族とはどう連絡を取り合うかなどについて事前に家族で話し合っておくことも大切です。地域の自主防災組織の活動にも積極的に参加し、防災訓練などを通じて災害時の協力体制を確認しましょう。

本冊子は、地震、風水害、土砂災害などに関する基本的な知識や災害発生時の対処法をまとめています。また、土砂災害については、市内で想定されている危険箇所を確認できる防災マップも掲載しています。本冊子をよくお読みいただき、また常に手近に備えていただき、災害時の被害軽減に役立ててください。

## 目次

5つの教訓 大規模災害の教訓	1	火災	
避難情報 警戒レベルの確認	2	被害を最小限に	20
新しい防災気象情報	3	避難と予防	21
避難行動判定フロー	4	原子力災害	
マイ・タイムラインの作成	5	情報収集	22
災害時の避難ポイント 安全な避難のために	6	防護対策「屋内退避」	23
非常持ち出し品 準備しておきたい非常持ち出し品	7	地域防災	
地震災害		地域ぐるみで支えあう	24
主な地震災害	8	地域で支えあう避難支援への取組	25
地震の揺れと想定される被害	9	応急手当 いざというときに備えて	26
地震発生時の行動	10	避難所生活 心得と感染症対策	27
屋内・屋外での地震対応	11	避難所一覧	28
大きな揺れに備えて「安全対策」	12	要配慮者利用施設一覧	29
南海トラフ地震臨時情報	13	防災マップの使い方・見方	30
風水害		豊後大野市 防災マップ	
必要な情報の選択	14	全図	31
集中豪雨の危険性	15	広域図	32~121
危険判断能力を高める	16	詳細図	122~143
屋内・屋外の風水害対策	17	防災情報の収集	144・145
土砂災害			
種類と前兆現象	18		
避難のタイミングとポイント	19		

### 豊後大野市防災ガイドブック

令和8年3月発行

発行・お問い合わせ先： 豊後大野市 総務課 防災危機管理室  
制作・印刷： (株)ゼンリン大分支店

TEL0974-22-1061  
TEL097-534-0879

「この資料は、豊後大野市長の承認を得て、同市三重町都市計画図を使用したものである。(承認番号)令和6年10月15日建設第1015002号」

「この資料は、豊後大野市長の承認を得て、同市三重町都市計画図を使用したものである。(承認番号)令和2年11月2日建設第1102002号」

「この地図は、大分県知事の承認を得て、5000分の1森林基本図を使用し、調整したものである(承認番号24-41号 平成24年8月3日)」

「測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R5 JHs 167-684号」

「JIS Z 8210 広域避難場所 避難所(建物)洪水/内水氾濫 崖崩れ・地滑り」

(禁無断複製)©2026 ZENRIN CO., LTD.