

# 図表索引

## 特集1

特集1－1図	岩手県大船渡市における林野火災による延焼範囲	3
特集1－1表	政府の主な動き	4
特集1－2表	緊急消防援助隊の活動実績	6
特集1－2図	愛媛県今治市における林野火災による延焼範囲	7
特集1－3図	岡山県岡山市における林野火災による延焼範囲	10

## 特集2

特集2－1図	津波警報等の発表状況（7月30日09時40分）発表	17
特集2－1表	被害状況（人的・住家被害）	17
特集2－2表	令和7年8月6日からの大雨による被害状況（人的・住家被害）	18
特集2－3表	令和7年9月3日からの大雨による被害状況（人的・住家被害）	19

## 特集3

特集3－1表	基本計画の改定と登録目標隊数	24
特集3－1図	基本計画改定後の基本的な部隊編成	24
特集3－2図	救急特別編成部隊の基本的な部隊編成	25

## 特集4

特集4－1図	平成20年～令和7年の熱中症による救急搬送人員の推移	29
特集4－2図	マイナ救急事業イメージ図	30
特集4－3図	認知度向上に向けた広報	31
特集4－4図	救急安心センター事業（#7119）の普及状況	32
特集4－5図	転院搬送の救急出動件数の推移	34
特集4－6図	救急要請が入電した時刻別の搬送人員	34
特集4－7図	救急業務のDX推進に係る消防本部担当者向け技術カタログ	35

## 特集5

特集5－1図	消防団を中心とした地域防災力の充実強化に関する法律概要	36
特集5－2図	消防団員数の現状	37
特集5－1表	都道府県別の消防団員の処遇改善に係る対応状況	38
特集5－3図	消防団協力事業所表示制度	40
特集5－4図	救助用資機材等を搭載した消防車両の無償貸付	44

## 特集6

特集6－1図	避難実施要領のパターンを複数作成する市町村の割合の推移	45
特集6－2図	緊急一時避難施設の指定数と、そのうち地下施設の指定数の推移	46
特集6－3図	(1) 緊急一時避難施設（地下施設）の例（福岡市天神地下街）	46
特集6－3図	(2) 緊急一時避難施設（地下施設）の例（千代田区 東京駅）	47
特集6－4図	竹富町及び多良間村における特定臨時避難施設の整備予定地	47
特集6－5図	国民保護訓練の分類	47
特集6－6図	県主導訓練の例（図上訓練）	48
特集6－7図	県主導訓練の例（弾道ミサイルを想定した住民避難訓練）	48
特集6－8図	弾道ミサイル発射時のJアラートによる情報伝達	49
特集6－9図	弾道ミサイル飛来時の行動について（内閣官房作成資料）	49

## **特集7**

特集7－1図	第1回 消防技術戦略会議の様子（令和7年6月5日開催）	50
特集7－2図	林野火災対応に活用可能な延焼シミュレーションのイメージ	51
特集7－3図	A Iを活用した救急隊運用最適化手法	51
特集7－4図	ドローンの飛行中に画像合成を行っている様子	52
特集7－5図	ドローン撮影により作成した土石流発生現場の画像	52
特集7－6図	大船渡市林野火災を踏まえた研究開発の一例	52
特集7－7図	令和6年能登半島地震を踏まえた研究開発の一例	52
特集7－8図	D X・新技術の導入に向けた研究開発の一例	53
特集7－9図	消防分野における最新技術活用検証事業の流れ	53
特集7－10図	消防業務システムの標準化・クラウド化のイメージ	54
特集7－11図	技術カタログ掲載までの流れ（イメージ）	54
特集7－12図	ドローンを用いた災害対応講習の様子	55

## **トピックス1**

トピックス1－1図	検討会の様子	59
トピックス1－1表	火災警報と林野火災警報の関係	60

## **トピックス2**

トピックス2－1図	女性消防吏員割合の推移	61
トピックス2－2図	採用者の状況	61

## **トピックス3**

トピックス3－1図	平成20年～令和7年の熱中症による救急搬送人員の推移	63
トピックス3－2図	令和7年の熱中症による救急搬送状況（週別推移）	63
トピックス3－3図	令和7年の熱中症による救急搬送状況 (年齢区分別・傷病程度別・発生場所別)	64

## **トピックス5**

トピックス5－1図	セルフ式ガソリンスタンド	66
トピックス5－2図	A Iシステムによる給油／注油許可監視のイメージ	66
トピックス5－3図	実証実験を行っているセルフ式ガソリンスタンド	66

## **基本項目**

出火件数・火災による死者数の推移	71
主な出火原因別の出火件数	71
住宅火災件数（放火を除く）・死者数（放火自殺者等を除く）、 住宅用火災警報器設置状況の推移	72
救急自動車による救急出動件数及び救急隊設置数の推移	72
救急自動車による現場到着所要時間及び病院収容所要時間の推移	72
事故種別救助活動件数の状況	73
事故種別救助人員の状況	73
消防職員数、消防団員数の推移	74
女性消防吏員数・割合の推移	74