

平成24年度
消防防災年報

福 井 県
〈平成25年刊行〉

はじめに

本年は、消防組織法が施行され自治体消防が発足してから 65 年目、消防団の前身である消防組がスタートしてから 120 年目を迎える記念の年です。両組織が発足して以来、各市町や消防機関等の皆様には、地域住民の安全・安心を確保するため御尽力されてきました。

一昨年、東日本大震災においても、本県の消防機関から緊急消防援助隊陸上部隊および航空部隊が派遣され、救急・救助活動等に従事しており、活動された関係各位には改めて敬意を表します。

東日本大震災は、福島第一原子力発電所の事故等もあいまって未曾有の大災害となり、今もなお、日本社会全体に大きな影響を及ぼしております。

また、近年、全国各地で地震、集中豪雨、竜巻等による災害が多発し、大きな被害が生じており、災害が大規模化、複雑化する中であって、県民の消防防災行政に対する期待はますます高まってきております。

私たちは、常に災害と隣り合わせで生活しており、こうした災害に迅速かつ的確に対応し、住民の生命、身体および財産を災害から守るためには、住民の方々と行政が一体となって地域の防災力を充実強化していく必要があります。

そのため、県としましては、消防防災の基本である災害発生の予防や初動対応の充実、消防団や自主防災組織の育成強化等を図り、自助、共助、公助のバランスのとれた、安全で安心できる社会の実現に努めているところです。

今後とも消防防災行政の推進について、より一層の御支援、御協力を賜りますようお願い申し上げます。

本書は、市町および消防（局）本部からの報告をもとに、平成 25 年 4 月 1 日現在の消防体制や、平成 24 年中における消防、防災、保安行政の現況を取りまとめたものです。消防防災に関する参考資料として広く御活用いただくとともに、広く県民の皆様にも御利用していただければ幸いです。

平成 25 年 8 月

福井県安全環境部危機対策・防災課

課長 坪川 利隆

目 次

〔消 防 編〕

第1章 消防の概要

| | |
|---------------|---|
| 第1表 福井県常備消防体制 | 1 |
| 第2表 消防の概況表 | 2 |

第2章 火災の実態

| | |
|---------------------------|----|
| 1 概況 | 4 |
| 2 出火件数および損害額の状況 | 4 |
| 3 出火原因 | 4 |
| 4 火災による死者の状況 | 5 |
| 第1表 1日当たりの損害状況 | 5 |
| 第2表 平成24年火災発生状況と前年比較表 | 6 |
| 第1図 過去10年間の出火件数と損害額の推移 | 7 |
| 第2図 過去10年間の死傷者数の推移 | 7 |
| 第3図 火災発生件数の内訳 | 8 |
| 第4図 うち建物火災件数の内訳 | 8 |
| 第5図 損害額の内訳 | 8 |
| 第3表 平成24年月別火災発生状況表 | 9 |
| 第4表 市町別火災状況 | 10 |
| 第5表 市町別月別火災発生件数、損害額および出火率 | 12 |
| 第6表 全火災の出火原因別損害状況表 | 14 |
| 第6図 全火災の出火原因別状況 | 14 |
| 第7表 死者の死因別発生状況表 | 15 |
| 第8表 死者の経過別・年令別発生状況表 | 15 |

第3章 救急業務の実態

| | |
|-----------------------|----|
| 1 救急体制 | 16 |
| 2 救急医療体制 | 16 |
| 3 救急活動状況 | 16 |
| 第1表 救急体制状況表 | 17 |
| 第2表 医療機関状況表 | 17 |
| 第3表 救急活動状況表 | 17 |
| 第4表 高速自動車道における救急活動状況表 | 17 |
| 第1図 過去10年間の救急活動の推移 | 18 |
| 第2図 出場件数の事故種別内訳 | 18 |
| 第3図 搬送人員の事故種別内訳 | 18 |

第4章 予防行政の概況

| | |
|------------------------|----|
| 1 防火対象物定期点検報告制度 | 19 |
| 第1表 防火対象物定期点検報告制度実施状況表 | 19 |
| 2 消防設備士試験・講習の状況 | 20 |
| 第2表 消防設備士試験実施状況表 | 20 |
| 第3表 消防設備士義務講習実施状況表 | 20 |

第5章 危険物規制

| | |
|--------------------|----|
| 1 概況 | 21 |
| 第1図 危険物施設構成比 | 21 |
| 第2図 過去5年間の危険物施設の推移 | 21 |
| 第1表 施設別危険物施設数 | 22 |
| 第2表 指定数量別・類別危険物施設数 | 23 |

| | | |
|-------|-------------------------|----|
| 第3表 | 危険物施設に対する立入検査状況 | 24 |
| 第4表の1 | 容量別屋外タンク貯蔵所数 | 25 |
| 第4表の2 | 品名別屋外タンク貯蔵所数 | 25 |
| 第5表 | 危険物取扱者試験実施状況 | 26 |
| 第6表 | 危険物取扱者保安講習実施状況 | 26 |
| 2 | 危険物施設の火災・漏えい事故等 | 27 |
| 第7表 | 過去5年間の危険物施設における災害事故発生件数 | 27 |

第6章 消防の概要

| | | |
|------|----------------------|----|
| 1 | 消防の組織 | 28 |
| 2 | 消防施設 | 28 |
| 3 | 民間防火組織 | 28 |
| 4 | 表彰 | 29 |
| 第1表 | 消防職団員数の推移 | 29 |
| 第2表 | 消防機関の現況 | 29 |
| 第3表 | 消防の概況 | 30 |
| 第4表 | 階級別消防職員数 | 31 |
| 第5表 | 階級別非常勤消防団員数 | 32 |
| 第6表 | 年齢別消防吏員・消防団員数 | 33 |
| 第7表 | 在職年数別消防吏員および消防団員数 | 34 |
| 第8表 | 消防ポンプ自動車等現有数(消防本部・署) | 35 |
| 第9表 | 消防ポンプ自動車等現有数(消防団) | 36 |
| 第10表 | 化学消火薬剤備蓄状況 | 37 |
| 第11表 | 消防水利の状況 | 38 |
| 第12表 | 消防機関の出動状況 | 39 |
| 第13表 | 消防吏員・団員の公務による死傷者数 | 39 |
| 第14表 | 火災通報施設等の現況 | 40 |
| 第15表 | 無線通信施設の現況 | 41 |
| 第16表 | 幼年消防クラブの現況 | 42 |
| 第17表 | 少年消防クラブの現況 | 43 |
| 第18表 | 婦人防火クラブの現況および活動状況 | 44 |
| 第19表 | 消防表彰受賞状況 | 45 |

第7章 消防教育訓練

| | | |
|-----|--------------------|----|
| 1 | 消防学校の概要 | 46 |
| 2 | 教育訓練 | 46 |
| 第1表 | 平成24年度消防本部(局)別受講者数 | 47 |
| 第2表 | 平成24年度消防学校教育訓練実施状況 | 48 |
| 第3表 | 平成24年度消防大学校派遣者数 | 48 |

[防災編]

第1章 災害の発生状況

| | | |
|-----|---------------|----|
| 1 | 平成24年中の災害発生状況 | 49 |
| 第1表 | 平成24年中の災害発生状況 | 49 |
| 2 | 過去5年間の災害発生状況 | 51 |

第2章 平成24年の天候概況

| | | |
|---|--------|----|
| 1 | 天候の特徴 | 57 |
| 2 | 月別気象概況 | 58 |

| | | |
|-----|--------------------|-----|
| 第3章 | 防災訓練の実施状況 | |
| Ⅰ | 総合防災訓練 | 6 1 |
| Ⅱ | 過去5年間の総合防災訓練等の実施状況 | 6 4 |
| Ⅲ | 市町別自主防災組織の結成状況 | 6 5 |

| | | |
|-----|------------------|-----|
| 第4章 | 平成24年度防災行政無線利用状況 | |
| 概況 | | 6 6 |
| 1 | 無線局の現況 | 6 6 |
| 2 | 利用状況 | 6 8 |
| 3 | 多重局通信回数集計表 | 7 0 |
| 4 | 端末局無線通信回数調 | 7 1 |
| 5 | 非常通信訓練実施状況 | 7 2 |

| | | |
|-----|----------------------|-----|
| 第5章 | 防災ヘリコプターの運航体制 | |
| 1 | 運航基地 | 7 4 |
| 2 | 組織図 | 7 4 |
| 3 | 運航時間 | 7 4 |
| 4 | 活動業務 | 7 4 |
| | 第1表 福井県防災ヘリコプター運航実績表 | 7 5 |

| | | |
|-----|------------|-----|
| 第6章 | 衛星車載局の運用体制 | |
| 1 | 収容 | 7 6 |
| 2 | 運用組織図 | 7 6 |
| 3 | 運用 | 7 6 |
| 4 | 主な仕様 | 7 6 |

〔保安編〕

| | | |
|-----|-----------------------------|-----|
| 第1章 | 高压ガス保安 | |
| 概況 | | 7 7 |
| | 第1表 市町別高压ガス関係事業所数 | 7 8 |
| | 第2表 ガスの種類別高压ガス製造事業所数 | 7 9 |
| | 第3表 処理量別・製造形態別製造事業所数 | 8 0 |
| | 第4表 高压ガス貯槽数 | 8 1 |
| | 第5表 平成24年度高压ガス製造保安責任者試験実施状況 | 8 2 |
| | 第6表 平成24年度高压ガス販売主任者試験実施状況 | 8 3 |
| | 第7表 平成24年度液化石油ガス設備士試験実施状況 | 8 3 |
| | 第8表 平成24年度高压ガス関係免状交付状況 | 8 3 |
| | 第9表 平成24年度高压ガス関係申請状況 | 8 4 |
| | 第10表 平成24年度高压ガス事故発生状況 | 8 5 |

| | | |
|-----|--------------------------------|-----|
| 第2章 | 火薬類保安 | |
| 概況 | | 8 6 |
| | 第1表 火薬類関係事業所等数 | 8 6 |
| | 第2表 鉄砲関係事業所数 | 8 7 |
| | 第3表 火薬類(爆薬)の消費量の推移 | 8 7 |
| | 第4表 火薬類取扱および三種火薬類製造保安責任者試験実施状況 | 8 7 |
| | 第5表 平成24年度火薬類保安講習関係講習会実施状況 | 8 7 |
| | 第6表 平成24年度火薬類許可申請等の状況 | 8 8 |
| | 第7表 平成24年度事故発生状況 | 8 9 |