

第1章 平塚市消防

消防総務課、消防救急課

第1節 消防概要

1 現 況

本市の消防体制は、消防本部に消防総務課・予防課・消防救急課・情報指令課を配置し、消防署は本署をはじめ、市内各方面に6出張所及び1分遣所をそれぞれ配置して、有事即応体制の確立を図っている。

これに対応する消防力として、令和6年4月1日現在、消防職員 265 人（現員）^{*1}、消防車両等 47 台のほか、消防団本部及び市内各地域に 19 分団、消防団員 327 人、消防車両 21 台を配置している。

令和6年1月1日、能登半島直下を震源とする能登半島地震が発生し、甚大な被害をもたらしたのは記憶に新しいところであり、風水害をはじめとする自然災害も全国各地で相次ぎ発生している。また、新型コロナウイルス感染症は落ち着きを見せているものの、超高齢化社会を迎えつつある中、救急需要は増加傾向にあり、市民の消防・救急に対する期待は、これまで以上に高まっている。このため、あらゆる災害を想定した訓練を実施するほか、新しい技術を取り入れた資機材の整備を進めるなど、市民の生命と健康を守るべく、消防の使命達成に全力を挙げている。

先に述べた能登半島地震以外にも、平成23年3月11日に発生した東日本大震災や令和3年7月3日に発生した静岡県熱海市土石流災害では、本市からも消防隊等多数の部隊が緊急消防援助隊神奈川県隊として被災地に赴き、厳しい環境の中、懸命な救助活動にあたった。この経験を活かし、引き続き大規模災害への備えと、万全な消防・救急体制を確保するため、更なる消防力の充実強化が求められている。

これら多様化・激甚化する災害に対応するため、令和5年度は、消防車両4台を更新したほか、排水対応型小型動力ポンプを整備するなど、市民が安心して暮らせる安全なまちづくりを目指している。

*1 現員に定数外職員（短時間再任用職員、パートタイム会計年度任用職員、出向職員、育児休業又は休職期間中の職員、初任教育中の職員）は、含まない。

2 主要整備事業

(単位 千円)

| 事業名 | 事業費 | 主な内容 |
|-----------------------------------|---------|--|
| 消防指令センター 運営事業 (消防指令システム保守等) | 38,507 | 消防指令システム及び関連システム保守、関連システム運営委託 |
| 消防車両整備事業 | 129,804 | 消防ポンプ自動車 2台 (うち1台は消防団用車両)、 救急自動車 2台 |

第2節 消防人員構成

1 定数及び現員

令和6.4.1現在(単位 人)

| 階級 区分 | 計 | 消 防 正 監 (消 防 長) | 消 防 監 | 消 防 司 令 長 | 消 防 司 令 | 消 防 司 令 補 | 消 防 士 長 | 消 防 副 士 長 | 消 防 士 | そ の 他 の 職 員 |
|----------|-----|---|-------------|-----------------------|------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|-------------|----------------------------|
| | | | | | | | | | | |
| 定数 | 290 | 287(階級別定数なし) | | | | | | | | 3 |
| 現員*1 | 265 | 1 | 2 | 7 | 21 | 61 | 134 | 33 | 4 | 2 |

*1 現員に短時間再任用職員3人、パートタイム会計年度任用職員3人、出向職員5人及び初任教育中の職員2人は、含まない。

2 消防職員配置

令和6.4.1現在(単位 人)

| 階級 部・署 | 計 | 消 防 本 部 | 消 防 署 *2 | | | | | | |
|-------------|-----|------------------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|----------|
| | | | 本署 | 大 野 出張所 | 海 岸 出張所 | 南 原 出張所 | 神 田 出張所 | 金 目 出張所 | 旭 出張所 |
| 計 | 265 | 52 | 78 | 21 | 24 | 12 | 24 | 21 | 33 |
| 消防正監(消防長) | 1 | 1 | | | | | | | |
| 消 防 監 | 2 | 1 | 1 | | | | | | |
| 消 防 司 令 長 | 7 | 2 | 5 | | | | | | |
| 消 防 司 令 補 | 21 | 10 | 9 | | 1 | | 1 | | |
| 消 防 司 令 補 | 61 | 10 | 17 | 6 | 5 | 3 | 5 | 6 | 9 |
| 消 防 士 長 | 134 | 24 | 34 | 14 | 11 | 8 | 15 | 11 | 17 |
| 消 防 副 士 長 | 33 | 2 | 11 | | 6 | 1 | 3 | 3 | 7 |
| 消 防 士 | 4 | | 1 | 1 | 1 | | | 1 | |
| そ の 他 の 職 員 | 2 | 2 | | | | | | | |

*2 本署は、管理担当の職員を含む。旭出張所は、土沢分遣所の職員を含む。

3 消防団員

消防団員構成

令和6.4.1現在(単位 人)

| 階級 分 団 | 計 | 団 長 | 副 団 長 | 分 団 長 | 副 分 団 長 | 部 長 | 班 長 | 団 員 |
|-----------|-----|--------|-------------|-------------|------------------|--------|--------|--------|
| | | | | | | | | |
| 定 数 | 385 | 1 | 4 | 19 | 19 | 38 | 76 | 228 |
| 定 数 内 訳 | 385 | 1 | 4 | 各1 | 各1 | 各2 | 各4 | 各12 |
| 実 数 | 327 | 1 | 4 | 19 | 19 | 38 | 76 | 170 |

第3節 機械及び通信施設

1 現有車両等の状況 (消防本部、消防署)

令和6.4.1現在

| 配置先 | 名称 | 配備年度 | 免許区分 | 備考 | |
|-------|--------|--------------|--------------|-------------------------|------------------------------|
| 消防本部 | 指令車 | 平成16年(2004年) | 普通免許 | ステーションワゴン | |
| | 広報1号車 | 平成16年(2004年) | 普通免許 | トラック | |
| | 広報2号車 | 平成14年(2002年) | 普通免許 | ワゴン | |
| | 整備連絡車 | 平成20年(2008年) | 普通免許 | ステーションワゴン | |
| | 査察車 | 平成20年(2008年) | 普通免許 | 軽ワンボックス | |
| | 人員搬送車 | 平成30年(2018年) | 中型免許 | ワンボックス マイクロバス(14人乗り) | |
| | 救急12号車 | 平成27年(2015年) | 普通免許 | 高規格準拠救急車 | |
| 消防署 | 本署 | 指揮1号車 | 平成17年(2005年) | 普通免許 | ワンボックス |
| | | 本署1号車 | 平成26年(2014年) | 大型免許 | 消防ポンプ自動車 (3,500L水槽付) |
| | | 本署2号車 | 令和4年(2022年) | 中型免許 | 消防ポンプ自動車 (CD-II型 800L水槽付) |
| | | 本署救助1号車 | 平成19年(2007年) | 中型免許 | 救助工作車II型 |
| | | 本署梯子1号車 | 平成16年(2004年) | 大型免許 | 45m級はしご車 |
| | | 本署化学1号車 | 平成15年(2003年) | 大型免許 | 化学消防車III型 (1,200L薬液槽付) |
| | | 本署救急1号車 | 令和2年(2020年) | 普通免許 | 高規格準拠救急車 |
| | | 本署救急2号車 | 令和5年(2023年) | 普通免許 | 高規格準拠救急車 |
| | | 本署災対1号車 | 平成26年(2014年) | 準中型免許 (5t限定) | マイクロバス (10人乗り) |
| | | 広報3号車 | 平成20年(2008年) | 普通免許 | ワンボックス |
| 大野出張所 | 大野出張所 | 大野1号車 | 令和5年(2023年) | 準中型免許 | 消防ポンプ自動車 (CD-I型 600L水槽付) |
| | | 大野救急1号車 | 令和2年(2020年) | 普通免許 | 高規格準拠救急車 |
| | | 大野災対1号車 | 平成16年(2004年) | 普通免許 | 軽ワンボックス |
| | | 災害活動支援車 | 平成25年(2013年) | 大型免許 | 支援車I型 (拡幅ボデー) |

| 配置先 | 名称 | 配備年度 | 免許区分 | 備考 | |
|-----|-------|------------|-----------------|-------------------|------------------------------|
| 消防署 | 海岸出張所 | 海岸 1 号 車 | 平成 28 年(2016 年) | 中型免許 | 消防ポンプ自動車 (CD-II型 800L水槽付) |
| | | 海岸梯子 1 号 車 | 平成 17 年(2005 年) | 大型免許 | 15m級屈折 はしご車 |
| | | 海岸救急 1 号 車 | 令和 5 年(2023 年) | 普通免許 | 高規格準拠救急車 |
| | | 海岸災対 1 号 車 | 平成 25 年(2013 年) | 中型免許 | 津波・大規模風水害対策 車(消防庁無償使用物品) |
| | | 水陸両用バギー | 平成 25 年(2013 年) | 小型特殊免許 | 水陸両用車 (消防庁無償使用物品) |
| | | 水上バイク | 令和 4 年(2022 年) | 小型船舶免許 (特殊) | 水難救助用 (3人乗) |
| | | ボートトレーラー | 平成 30 年(2018 年) | 免許不要 | 水上バイク搬送用 牽引トレーラー |
| | 南原出張所 | 南原 1 号 車 | 平成 23 年(2011 年) | 準中型免許 | 消防ポンプ自動車 (CD-I型 600L水槽付) |
| | | 南原災対 1 号 車 | 平成 17 年(2005 年) | 準中型免許 (5 t 限定) | 幌付トラック (4輪駆動) |
| | 神田出張所 | 神田 1 号 車 | 平成 24 年(2012 年) | 準中型免許 | 消防ポンプ自動車 (CD-I型 600L水槽付) |
| | | 神田化学 1 号 車 | 平成 24 年(2012 年) | 大型免許 | 化学消防車V型 (1,800L薬液槽付) |
| | | 神田救急 1 号 車 | 平成 29 年(2017 年) | 普通免許 | 高規格準拠救急車 |
| | | 神田災対 1 号 車 | 平成 17 年(2005 年) | 準中型免許 (5 t 限定) | 幌付トラック (4輪駆動) |
| | 金目出張所 | 金目 1 号 車 | 平成 25 年(2013 年) | 準中型免許 | 消防ポンプ自動車 (CD-I型 600L水槽付) |
| | | 金目救急 1 号 車 | 平成 30 年(2018 年) | 普通免許 | 高規格準拠救急車 |
| | | 金目災対 1 号 車 | 平成 17 年(2005 年) | 準中型免許 (5 t 限定) | 幌付トラック (4輪駆動) |
| | 旭出張所 | 旭 1 号 車 | 平成 22 年(2010 年) | 中型免許 | ポンプ付救助工作車 (CD-II型) |
| | | 旭梯子 1 号 車 | 平成 21 年(2009 年) | 大型免許 | 2.5m級屈折 はしご付ポンプ車 |
| | | 旭救急 1 号 車 | 令和 2 年(2020 年) | 普通免許 | 高規格準拠救急車 |
| | | 旭災対 1 号 車 | 平成 17 年(2005 年) | 準中型免許 (5 t 限定) | 幌付トラック (4輪駆動) |
| | 土沢分遣所 | 土沢 1 号 車 | 平成 17 年(2005 年) | 準中型免許 | 消防ポンプ自動車 (CD-I型) |
| | | 土沢救急 1 号 車 | 令和 4 年(2022 年) | 普通免許 | 高規格準拠救急車 |
| | 非常用車両 | 平塚 1 0 号 車 | 平成 19 年(2007 年) | 中型免許 (8 t 限定) | 消防ポンプ自動車 (CD-II型 500L水槽付) |
| | | 平塚 1 1 号 車 | 平成 20 年(2008 年) | 準中型免許 | 消防ポンプ自動車 (CD-I型 600L水槽付) |
| | | 救急 1 0 号 車 | 平成 25 年(2013 年) | 普通免許 | 高規格準拠救急車 |
| | | 救急 1 1 号 車 | 平成 27 年(2015 年) | 普通免許 | 高規格準拠救急車 |

2 現有車両の状況 (消防団)

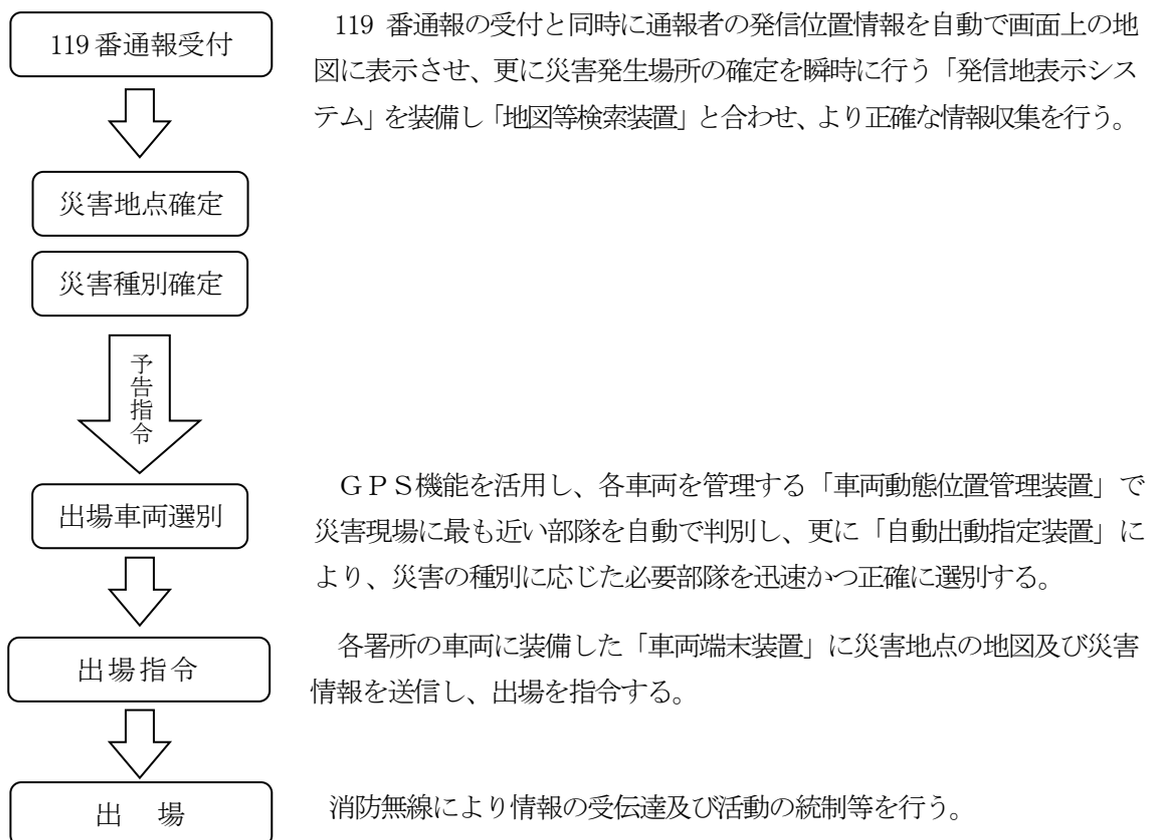
令和6.4.1現在

| 配 置 | 呼称名 | 配備年度 | 免許区分 | 備 考 |
|-------|---------|--------------|------------------|----------------------------|
| 団本部 | | 平成24年(2012年) | 普通免許 | 小型動力ポンプ積載車 |
| | | 令和元年(2019年) | 普通免許 | ワンボックス |
| 第1分団 | 富士見分団 | 平成22年(2010年) | 普通免許 | 小型動力ポンプ積載車 |
| 第2分団 | 浜岳分団 | 平成24年(2012年) | 普通免許 | 小型動力ポンプ積載車 |
| 第3分団 | 駅前分団 | 令和4年(2022年) | 普通免許 | 小型動力ポンプ積載車 |
| 第4分団 | 港分団 | 平成27年(2015年) | 準中型免許 (5t 限定) | 消防ポンプ自動車 CD-I型(消防庁無償貸与) |
| 第5分団 | 松原分団 | 令和4年(2022年) | 普通免許 | 小型動力ポンプ積載車 |
| 第6分団 | 西海岸分団 | 平成23年(2011年) | 準中型免許 (5t 限定) | 消防ポンプ自動車 CD-I型 |
| 第7分団 | 湘南平分団 | 平成21年(2009年) | 普通免許 | 小型動力ポンプ積載車 |
| 第8分団 | かまくら橋分団 | 平成23年(2011年) | 普通免許 | 小型動力ポンプ積載車 |
| 第9分団 | 八幡分団 | 平成22年(2010年) | 普通免許 | 小型動力ポンプ積載車 |
| 第10分団 | 大野分団 | 平成17年(2005年) | 普通免許 | 小型動力ポンプ積載車 |
| 第11分団 | 御殿分団 | 平成22年(2010年) | 普通免許 | 小型動力ポンプ積載車 |
| 第12分団 | 神田分団 | 平成22年(2010年) | 準中型免許 (5t 限定) | 消防ポンプ自動車 CD-I型 |
| 第13分団 | 城島分団 | 平成17年(2005年) | 普通免許 | 小型動力ポンプ積載車 |
| 第14分団 | 豊田分団 | 平成23年(2011年) | 準中型免許 (5t 限定) | 消防ポンプ自動車 CD-I型 |
| 第15分団 | 金田分団 | 平成18年(2006年) | 普通免許 | 小型動力ポンプ積載車 |
| 第16分団 | 吉沢分団 | 平成20年(2008年) | 準中型免許 (5t 限定) | 小型動力ポンプ積載車 |
| 第17分団 | 土屋分団 | 平成21年(2009年) | 準中型免許 (5t 限定) | 消防ポンプ自動車 CD-I型 |
| 第18分団 | 岡崎分団 | 令和5年(2023年) | 普通免許 | 消防ポンプ自動車 CD-I型 |
| 第19分団 | 金目分団 | 平成23年(2011年) | 普通免許 | 小型動力ポンプ積載車 |

3 通信施設

情報指令課は、24 時間対応する 3 交替制勤務で、火災、救急、救助等の災害発生による 119 番通報を受信し、消防署本署及び各出張所へ出場指令を行う。また、出場部隊に災害情報や活動支援情報等を提供するとともに、関係機関への連絡及び各種の情報収集を行っている。

消防緊急通信指令システム（119 番通報から出場まで）



その他のシステム

| | |
|----------------------------------|---|
| <p>防災情報配信システム</p> | <p>休日や夜間に診療している医療機関及び平塚市内において発生している災害情報をテレフォンガイダンス、平塚市ウェブサイト等により案内、お知らせするシステム</p> <p>病院案内の電話番号 050-1807-4199 災害情報の電話番号 050-1807-4119</p> |
| <p>気象情報収集装置</p> | <p>各種気象情報を自動観測し、表示及び記録する装置</p> |
| <p>警防本部システム</p> | <p>風水害や大地震などの大規模災害時に、消防指令センター、各消防本部（平塚市・大磯町・二宮町）及び庁内担当部局で災害情報を共有するシステム</p> |
| <p>情報共有システム</p> | <p>各種災害情報を各出張所等で共有するシステム</p> |
| <p>支援情報システム</p> | <p>災害事案の管理、防火対象物の管理、危険物施設の管理、消防水利の管理、届出（煙火上昇や道路工事等）の管理をするシステム</p> |
| <p>高所監視装置</p> | <p>市庁舎屋上に設置した高倍率の超高感度カメラで、災害現場付近の状況を確認し、被害状況等の情報を収集するための装置</p> |
| <p>電話通報困難者対応設備 （NET119等）</p> | <p>聴覚や発話等の障がいにより、音声での緊急通報が困難な方を対象に、スマートフォンやファックス等による緊急通報を消防が受信する装置</p> |
| <p>駆け込み通報装置</p> | <p>消防署、各出張所等に設置しているカメラ付インターフォンにより、直接消防指令センターに駆け込み通報ができる装置</p> |

第2章 予防

予防課

第1節 予防

近年、平塚市では、建物の建設が顕著で、これに伴い建築物の高層化、大型化が進んでおり、火災の現象も一層複雑になっている。火災を未然に防止するとともに被害の軽減を図るため防火管理者の選任、消防計画の作成、更には消防用設備等の設置と維持管理等の徹底に努め火災予防の推進を図っている。

1 防火管理者及び消防計画届出状況

| 防火対象物項目 | | 選任義務・届出数 | 防火管理者 選任義務件数 | 防火管理者 届出済件数 | 消防計画 届出済件数 |
|---------|---|------------------------------|-----------------|----------------|---------------|
| 1 項 | イ | 映画館等 | 3 | 3 | 3 |
| | ロ | 公会堂・集会場 | 106 | 88 | 88 |
| 2 項 | イ | キャバレー等 | 6 | 2 | 2 |
| | ロ | 遊戯場等 | 11 | 11 | 11 |
| | ハ | 風俗店等 | | | |
| | ニ | カラオケ店等 | 1 | 1 | 1 |
| 3 項 | イ | 料理店等 | | | |
| | ロ | 飲食店等 | 116 | 92 | 92 |
| 4 項 | | 店舗・マーケット | 227 | 175 | 175 |
| 5 項 | イ | 旅館・ホテル等 | 11 | 11 | 11 |
| | ロ | 共同住宅等 | 426 | 256 | 256 |
| 6 項 | イ | (1)避難のために患者の介助が必要な病院 | 7 | 7 | 7 |
| | | (2)避難のために患者の介助が必要な有床診療所 | 1 | 1 | 1 |
| | | (3)病院、有床診療所、有床助産所 ((1)(2)除く) | 6 | 6 | 6 |
| | | (4)無床診療所、無床助産所 | 18 | 17 | 17 |
| | ロ | (1)老人短期入所施設等 | 79 | 77 | 77 |
| | | (2)救護施設 | 1 | 1 | 1 |
| | | (3)乳児院 | 1 | 1 | 1 |
| | | (4)障害児入所施設 | 1 | 1 | 1 |
| | | (5)障害者支援施設等 | 11 | 8 | 8 |
| | ハ | (1)老人デイサービス等 | 29 | 27 | 27 |
| | | (2)更生施設 | | | |
| | | (3)保育所等 | 39 | 39 | 39 |
| | | (4)児童発達支援センター等 | 5 | 4 | 4 |
| | | (5)身体障害者福祉センター等 | 9 | 9 | 9 |
| | ニ | 幼稚園等 | 26 | 26 | 26 |

| | | | | |
|-------|-------------------|-------|-------|-------|
| 7 項 | 学 校 | 60 | 59 | 59 |
| 8 項 | 図 書 館 等 | 5 | 5 | 5 |
| 9 項 | イ 蒸気・熱気浴場 | 1 | 1 | 1 |
| | ロ イ以外の公衆浴場 | | | |
| 10 項 | 車両の停車場・船舶・航空機の発着場 | 1 | 1 | 1 |
| 11 項 | 神 社 等 | 45 | 31 | 31 |
| 12 項 | イ 工場・作業場 | 126 | 110 | 110 |
| | ロ 映画スタジオ等 | | | |
| 13 項 | イ 駐 車 場 等 | | | |
| | ロ 飛行機の格納庫等 | | | |
| 14 項 | 倉 庫 等 | 21 | 17 | 17 |
| 15 項 | 事 務 所 等 | 158 | 127 | 127 |
| 16 項 | イ 特定複合用途 | 484 | 318 | 318 |
| | ロ 複 合 用 途 | 63 | 39 | 39 |
| 16の2項 | 地 下 街 | | | |
| 16の3項 | 16 の 2 項以外の地階 | | | |
| 17 項 | 重 要 文 化 財 等 | | | |
| 18 項 | ア ー ケ ー ド | | | |
| 合 計 | | 2,104 | 1,571 | 1,571 |

2 中高層建築物一覧表

| 中高層建築物 防火対象物項目 | | | 階数別 | | | | | | 高さ 31m 超 |
|-------------------|---|------------------------------|-----|---------------|-----|-----|-----|-----|----------------|
| | | | 3階 | 4階以上 10階以下 | 11階 | 12階 | 13階 | 14階 | |
| 1 項 | イ | 映 画 館 等 | 7 | 2 | | | | | |
| | ロ | 公 会 堂 ・ 集 会 場 | 7 | 5 | | | | | |
| 2 項 | イ | キ ャ バ レ ー 等 | | | | | | | |
| | ロ | 遊 戯 場 等 | 3 | | | | | | |
| | ハ | 風 俗 店 等 | | | | | | | |
| 3 項 | イ | 料 理 店 等 | | | | | | | |
| | ロ | 飲 食 店 等 | 7 | 2 | | | | | |
| 4 項 | | 店 舗 ・ マ ー ケ ッ ト | 24 | 6 | | | | | |
| 5 項 | イ | 旅 館 ・ ホ テ ル 等 | | 11 | | 1 | | 1 | 4 |
| | ロ | 共 同 住 宅 等 | 472 | 755 | 28 | 8 | 4 | 12 | 5 |
| 6 項 | イ | (1)避難のために患者の介助が必要な病院 | 1 | 5 | 1 | | | | 2 |
| | | (2)避難のために患者の介助が必要な有床診療所 | 1 | | | | | | |
| | | (3)病院、有床診療所、有床助産所 ((1)(2)除く) | 5 | 5 | | | | | |
| | | (4)無床診療所、無床助産所 | 16 | 3 | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------|---------|-------------------|------|------|----|----|---|----|---|-----|
| 6 項 | ロ | (1)老人短期入所施設等 | 26 | 19 | | | | | | |
| | | (2)救護施設 | | | | | | | | |
| | | (3)乳児院 | 1 | | | | | | | |
| | | (4)障害児入所施設 | | | | | | | | |
| | | (5)障害者支援施設等 | 3 | 2 | | | | | | |
| | ハ | (1)老人デイサービス等 | 6 | 7 | | | | | | |
| | | (2)更生施設 | | | | | | | | |
| | | (3)保育所等 | 7 | 1 | | | | | | |
| | | (4)児童発達支援センター等 | | | | | | | | |
| | | (5)身体障害者福祉センター等 | 2 | | | | | | | |
| ニ | 幼稚園等 | 9 | | | | | | | | |
| 7 項 | 学 校 | 81 | 51 | | 1 | | | 6 | | |
| 8 項 | 図 書 館 等 | 1 | 1 | | | | | | | |
| 9 項 | イ | 蒸気・熱気浴場 | | | | | | | | |
| | ロ | イ以外の公衆浴場 | | | | | | | | |
| 10 項 | | 車両の停車場・船舶・航空機の発着場 | | | | | | | | |
| 11 項 | | 神 社 等 | 5 | 2 | | | | | | |
| 12 項 | イ | 工場・作業場 | 110 | 66 | | | | 1 | | |
| | ロ | 映画スタジオ等 | | | | | | | | |
| 13 項 | イ | 駐 車 場 等 | 6 | 6 | | | | 4 | | |
| | ロ | 飛行機の格納庫等 | | | | | | | | |
| 14 項 | | 倉 庫 等 | 31 | 20 | | | | 1 | | |
| 15 項 | | 事 務 所 等 | 186 | 126 | | | | 10 | | |
| 16 項 | イ | 特定複合用途 | 295 | 256 | 2 | | 1 | 2 | 1 | 15 |
| | ロ | 複 合 用 途 | 220 | 135 | 2 | | | 2 | 1 | 6 |
| 17 項 | | 重 要 文 化 財 等 | | | | | | | | |
| 合 計 | | | 1532 | 1486 | 33 | 10 | 5 | 17 | 7 | 101 |

3 消防用設備等設置届出処理状況

| 防火対象物項目 | | 年 度 | | |
|---------|---|-----------------|-------|----|
| | | 令和4年度 | 令和5年度 | |
| 1 項 | イ | 映 画 館 等 | 2 | 5 |
| | ロ | 公 会 堂 ・ 集 会 場 | 4 | 2 |
| 2 項 | イ | キ ャ バ レ ー 等 | | |
| | ロ | 遊 戯 場 等 | 1 | 2 |
| | ハ | 風 俗 店 等 | | |
| | ニ | カ ラ オ ケ 店 等 | 1 | |
| 3 項 | イ | 料 理 店 等 | | |
| | ロ | 飲 食 店 等 | 11 | 10 |
| 4 項 | | 店 舗 ・ マ ー ケ ッ ト | 26 | 30 |
| 5 項 | イ | 旅 館 ・ ホ テ ル 等 | 4 | 1 |
| | ロ | 共 同 住 宅 等 | 55 | 53 |

| | | | | |
|--------|--------------------------------------|----------------------------------|-----|-----|
| 6 項 | イ | (1)避難のために患者の介助 が必要な病院 | 7 | 4 |
| | | (2)避難のために患者の介助 が必要な有床診療所 | | |
| | | (3)病院、有床診療所、有床 助産所 ((1)(2)除く) | 1 | |
| | | (4)無床診療所、無床助産所 | 8 | 12 |
| | ロ | (1)老人短期入所施設等 | 5 | 8 |
| | | (2)救 護 施 設 | | |
| | | (3)乳 児 院 | | |
| | | (4)障 害 児 入 所 施 設 | | |
| | | (5)障害者支援施設等 | 1 | 2 |
| | ハ | (1)老人デイサービス等 | 4 | 6 |
| | | (2)更 生 施 設 | 1 | |
| | | (3)保 育 所 等 | 3 | 6 |
| | | (4)児童発達支援センター等 | 1 | 2 |
| | | (5)身体障害者福祉センター等 | 12 | 10 |
| ニ | 幼 稚 園 等 | 3 | 2 | |
| 7 項 | 学 校 | 47 | 37 | |
| 8 項 | 図 書 館 等 | 2 | 2 | |
| 9 項 | イ | 蒸 気 ・ 熱 気 浴 場 | | |
| | ロ | イ 以 外 の 公 衆 浴 場 | | |
| 10 項 | 車 両 の 停 車 場 ・ 船 舶 ・ 航 空 機 の 発 着 場 | | | |
| 11 項 | 神 社 等 | 1 | 2 | |
| 12 項 | イ | 工 場 ・ 作 業 場 | 80 | 102 |
| | ロ | 映 画 ス タ ジ オ 等 | | |
| 13 項 | イ | 駐 車 場 等 | 3 | 5 |
| | ロ | 飛 行 機 の 格 納 庫 等 | | |
| 14 項 | 倉 庫 等 | 19 | 31 | |
| 15 項 | 事 務 所 等 | 73 | 62 | |
| 16 項 | イ | 特 定 複 合 用 途 | 58 | 62 |
| | ロ | 複 合 用 途 | 12 | 12 |
| 16の2 項 | 地 下 街 | | | |
| 16の3 項 | 16 の 2 項 以 外 の 地 階 | | | |
| 17 項 | 重 要 文 化 財 等 | | | |
| 18 項 | ア ー ケ ー ド | | | |
| 合 計 | | | 445 | 470 |

4 建築処理(消防同意)状況

| 工 事 別 | 年度 件数・面積 | 令和4年度 | | 令和5年度 | | |
|-------|-------------|-------|---------|-------|---------|-------|
| | | 件数 | 面積㎡ | 件数 | 面積㎡ | |
| 新 | 築 | 943 | 223,998 | 853 | 247,649 | |
| 増 | 築 | 14 | 3,662 | 30 | 4,257 | |
| 改 | 築 | | | | | |
| 増 | 改 | 築 | | | | |
| 移 | 転 | | | | | |
| 修 | 繕 | | | | | |
| 模 | 様 | 替 | | | | |
| 用 | 途 | 変 | 2 | 4,629 | 4 | 2,600 |
| そ | の | 他 | | | | |
| 合 | 計 | 959 | 232,289 | 887 | 254,506 | |

第2節 危険物

消防法は、同法別表に掲げる発火性又は引火性を有する物品について保安上の規制を定めている。一定数量以上の危険物は危険物製造所等以外の場所で貯蔵し、取り扱ってはならず、危険物製造所等を設置しようとする者は、市長の許可を受けることになっている。

これらの危険物製造所等に対して保安教育等の安全管理に関する行政指導の強化を図り、公共の安全の維持に努めている。

1 危険物製造所等の推移

| 製造所等の別 | | 年 度 | 令和4年度 | 令和5年度 |
|--------|-----------------|-------|-------|-------|
| 合 計 | | | 852 | 858 |
| 製 造 所 | | | 41 | 41 |
| 貯 蔵 所 | 屋 内 貯 蔵 所 | | 203 | 202 |
| | 屋 外 タ ン ク 貯 蔵 所 | | 121 | 122 |
| | 屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所 | | 9 | 9 |
| | 地 下 タ ン ク 貯 蔵 所 | | 125 | 122 |
| | 簡 易 タ ン ク 貯 蔵 所 | | 3 | 3 |
| | 移 動 タ ン ク 貯 蔵 所 | | 119 | 129 |
| | 屋 外 貯 蔵 所 | | 49 | 48 |
| 取 扱 所 | 給 油 取 扱 所 | | 59 | 59 |
| | 販 売 取 扱 所 | 第 1 種 | 3 | 3 |
| | | 第 2 種 | 1 | 1 |
| | 一 般 取 扱 所 | | 119 | 119 |

2 類別危険物製造所等の状況

| 製造所等の別 | | 施 設 | | | | | | | 混 在 |
|-------------|-----------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------|
| | | 合 計 | 第 1 類 | 第 2 類 | 第 3 類 | 第 4 類 | 第 5 類 | 第 6 類 | |
| 合 計 | | 858 | 3 | 10 | 2 | 787 | 6 | | 50 |
| 製 造 所 | | 41 | | 2 | | 26 | | | 13 |
| 貯 蔵 所 | 屋 内 貯 蔵 所 | 202 | 3 | 7 | 1 | 162 | 5 | | 24 |
| | 屋 外 タ ン ク 貯 蔵 所 | 122 | | | | 122 | | | |
| | 屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所 | 9 | | | | 9 | | | |
| | 地 下 タ ン ク 貯 蔵 所 | 122 | | | | 122 | | | |
| | 簡 易 タ ン ク 貯 蔵 所 | 3 | | | | 3 | | | |
| | 移 動 タ ン ク 貯 蔵 所 | 129 | | | | 129 | | | |
| | 屋 外 貯 蔵 所 | 48 | | | | 48 | | | |
| 取 扱 所 | 給 油 取 扱 所 | 59 | | | | 59 | | | |
| | 販 売 取 扱 所 | 第 1 種 | 3 | | | 3 | | | |
| | | 第 2 種 | 1 | | | 1 | | | |
| | 一 般 取 扱 所 | 119 | | 1 | 1 | 103 | 1 | | 13 |

3 危険物製造所等の事務処理状況

| 製造所等の別 | | 許 可 | | 完 成 | | 廃 止 届 | 仮 使 用 | 水 張 ・ 水 圧 検 査 | 仮 貯 蔵 ・ 仮 取 扱 |
|-------------|-----------------|--------|--------|--------|--------|-------------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|
| | | 設 置 | 変 更 | 設 置 | 変 更 | | | | |
| 合 計 | | 12 | 105 | 11 | 110 | 16 | 87 | 13 | 12 |
| 製 造 所 | | | 30 | | 33 | | 30 | | |
| 貯 蔵 所 | 屋 内 貯 蔵 所 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | | |
| | 屋 外 タ ン ク 貯 蔵 所 | 1 | 7 | 1 | 11 | | 7 | | |
| | 屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所 | | | | | | | | |
| | 地 下 タ ン ク 貯 蔵 所 | 2 | 4 | 2 | 4 | 5 | 4 | | |
| | 簡 易 タ ン ク 貯 蔵 所 | | | | | | | | |
| | 移 動 タ ン ク 貯 蔵 所 | 3 | 15 | 3 | 15 | 4 | | | |
| | 屋 外 貯 蔵 所 | | | | | 1 | | | |
| 取 扱 所 | 給 油 取 扱 所 | 1 | 15 | 1 | 14 | 1 | 13 | | |
| | 販 売 取 扱 所 | 第 1 種 | | | | | | | |
| | | 第 2 種 | | | | | | | |
| | 一 般 取 扱 所 | 3 | 33 | 3 | 32 | 3 | 32 | | |

第3節 査察

近年の産業経済の発展は、防火対象物や危険物製造所等の複雑化や大型化をもたらしている。このような状況の中で生命及び財産を災害による被害から保護するため火災予防査察を周期的に実施し、火災予防上必要があると認められる場合は、防火対象物及び危険物製造所等の関係者に対し改善指導等を行っている。

1 防火対象物査察実施状況（棟別）

| 防火対象物項目 | | 件数 | 防火対象物件数 | 査察実施件数 | 指導件数 | 是正件数 |
|---------|---|-----------------------------|---------|--------|------|------|
| 1 項 | イ | 映画館等 | 17 | | | |
| | ロ | 公会堂・集会場 | 71 | 24 | 19 | 19 |
| 2 項 | イ | キャバレー等 | 3 | | | |
| | ロ | 遊戯場等 | 11 | 1 | | |
| | ハ | 風俗店等 | | | | |
| 3 項 | イ | 料理店等 | | | | |
| | ロ | 飲食店等 | 114 | 42 | 30 | 20 |
| 4 項 | | 店舗・マーケット | 319 | 68 | 56 | 41 |
| 5 項 | イ | 旅館・ホテル等 | 15 | | | |
| | ロ | 共同住宅等 | 2,895 | 1 | 1 | |
| 6 項 | イ | (1)避難のために患者の介助が必要な病院 | 10 | | | |
| | | (2)避難のために患者の介助が必要な有床診療所 | 1 | | | |
| | | (3)病院、有床診療所、有床助産所（(1)(2)除く） | 13 | | | |
| | | (4)無床診療所 無床助産所 | 80 | 27 | 19 | 15 |
| | ロ | (1)老人短期入所施設等 | 84 | | | |
| | | (2)救護施設 | 1 | | | |
| | | (3)乳児院 | 1 | | | |
| | | (4)障害児入所施設 | 4 | | | |
| | | (5)障害者支援施設等 | 18 | | | |
| | ハ | (1)老人デイサービス等 | 44 | 1 | 1 | 1 |
| | | (2)更生施設 | | | | |
| | | (3)保育所等 | 44 | 3 | 2 | 2 |
| | | (4)児童発達支援センター等 | 7 | 1 | | |
| | | (5)身体障害者福祉センター等 | 44 | 2 | 2 | 2 |
| | ニ | 幼稚園等 | 57 | 4 | 4 | 4 |
| 7 項 | | 学 校 | 262 | | | |
| 8 項 | | 図 書 館 等 | 5 | | | |
| 9 項 | イ | 蒸気・熱気浴場 | 1 | | | |
| | ロ | イ以外の公衆浴場 | 1 | | | |
| 10 項 | | 車両の停車場・船舶・航空機の発着場 | 1 | | | |
| 11 項 | | 神 社 等 | 106 | 15 | 9 | 8 |

| | | | | | | |
|-------|---|------------|-------|-----|-----|-----|
| 12項 | イ | 工場・作業場 | 897 | 69 | 61 | 42 |
| | ロ | 映画スタジオ等 | | | | |
| 13項 | イ | 駐車場等 | 67 | 2 | 1 | 1 |
| | ロ | 飛行機の格納庫等 | | | | |
| 14項 | | 倉庫等 | 518 | 51 | 30 | 19 |
| 15項 | | 事務所等 | 970 | 143 | 104 | 91 |
| 16項 | イ | 特定複合用途 | 894 | 176 | 154 | 90 |
| | ロ | 複合用途 | 554 | 91 | 69 | 58 |
| 16の2項 | | 地下街 | | | | |
| 16の3項 | | 16の2項以外の地階 | | | | |
| 17項 | | 重要文化財等 | 3 | | | |
| 18項 | | アーケード | 13 | | | |
| 合計 | | | 8,146 | 721 | 562 | 413 |

2 危険物製造所等の査察実施状況

| 区分 | | 件数 | 製造所等の総数 | 査察実施件数 | 指導件数 | 是正件数 |
|-----|----------|-----|---------|--------|------|------|
| | | | | | | |
| 製造所 | | | 41 | 21 | 8 | 8 |
| 貯蔵所 | 屋内貯蔵所 | | 202 | 54 | 20 | 14 |
| | 屋外タンク貯蔵所 | | 122 | 84 | 20 | 16 |
| | 屋内タンク貯蔵所 | | 9 | 7 | 2 | 2 |
| | 地下タンク貯蔵所 | | 122 | 34 | 14 | 12 |
| | 簡易タンク貯蔵所 | | 3 | 1 | | |
| | 移動タンク貯蔵所 | | 129 | 112 | 11 | 11 |
| | 屋外貯蔵所 | | 48 | 33 | 1 | |
| 取扱所 | 給油取扱所 | | 59 | 18 | 15 | 14 |
| | 販売取扱所 | 第1種 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| | | 第2種 | 1 | | | |
| | 一般取扱所 | | 119 | 39 | 6 | 6 |
| 合計 | | | 858 | 404 | 98 | 84 |

第3章 警防

予防課、消防救急課、消防署管理担当

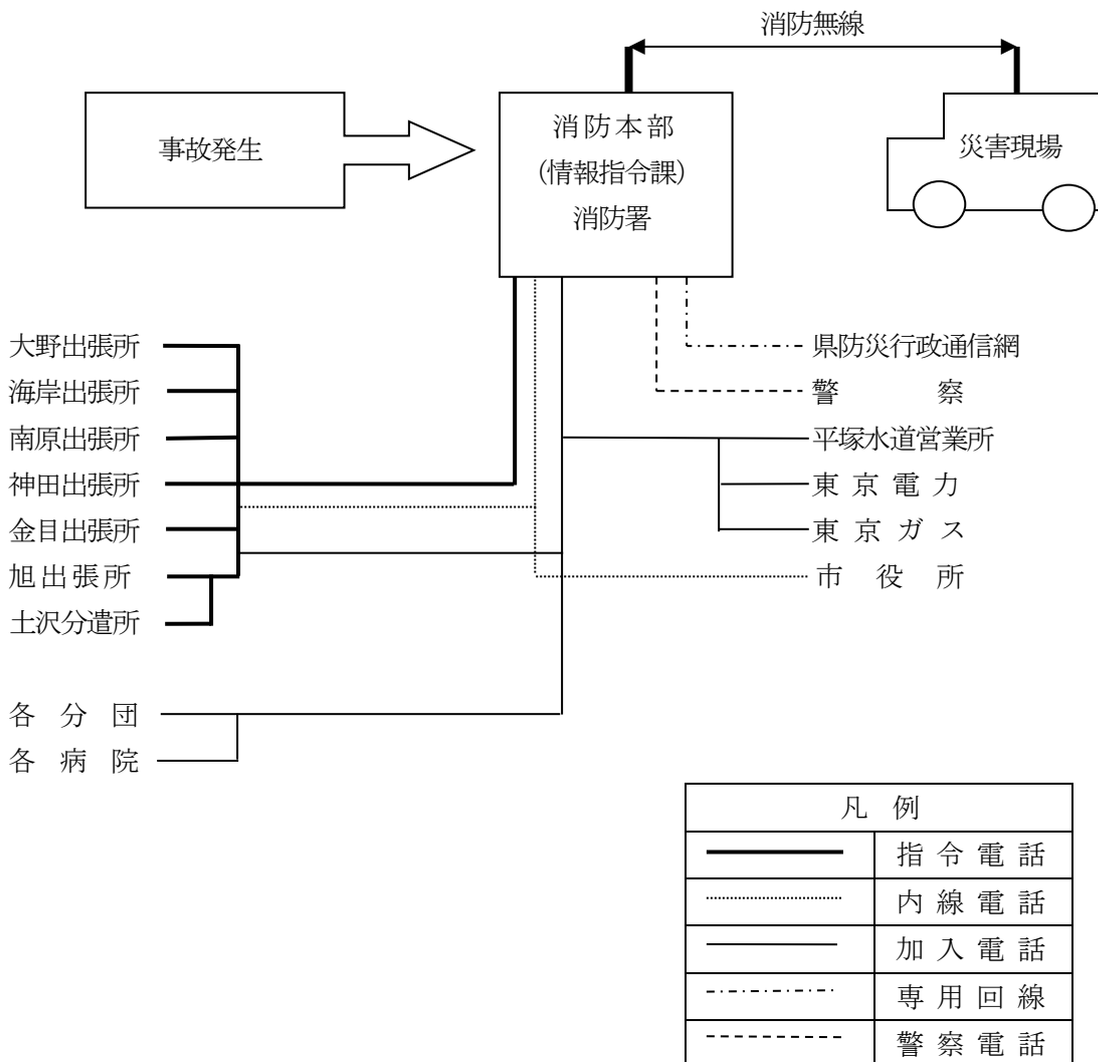
第1節 出場体制

1 消防出場体制

119番回線等で、災害の通報を消防本部情報指令課で受信した場合、通報を受けた情報指令課は、一斉に本署のほか各出張所へ指令装置によって出場指令をする。

出場指令を受けた消防隊等は、「平塚市消防隊等災害出場要綱」に基づく出場区分表により出場し、また救急出場においても、本署、大野、海岸、神田、金目、旭各出張所、土沢分遣所に配置した救急隊が同要綱に基づく出場区分表により出場している。

2 消防出場系統図



3 消防水利

地区別消防水利設置状況

令和6年4月1日(単位 箇所)

| 種別 管区 | 消火栓 | | | 防火水槽 | | | その他の水利 | | | | | |
|--------------|-------|-----------------|-----------------|------|---------------|---------------|--------------|------|-----|------|----|-----|
| | 合計 | 150 mm 以上 | 150 mm 未満 | 合計 | 40 t 以上 | 40 t 未満 | 防火水槽 飲料水兼 | 消防井戸 | プール | せき止め | 河川 | ため池 |
| 合計 | 3,779 | 1,582 | 2,197 | 215 | 184 | 31 | 9 | 337 | 61 | 9 | 16 | 5 |
| 旧市内(東海道本線以南) | 540 | 176 | 364 | 19 | 18 | 1 | 2 | 80 | 9 | | 1 | |
| 旧市内(東海道本線以北) | 616 | 248 | 368 | 12 | 12 | | 1 | 83 | 9 | | | 1 |
| 大野地区 | 725 | 285 | 440 | 20 | 20 | | 4 | 80 | 16 | | | |
| 豊田地区 | 97 | 56 | 41 | 11 | 10 | 1 | | 20 | 1 | | | |
| 神田地区 | 357 | 165 | 192 | 19 | 16 | 3 | 1 | 17 | 7 | | | |
| 城島地区 | 140 | 61 | 79 | 13 | 12 | 1 | | 15 | 2 | | 1 | |
| 岡崎地区 | 160 | 95 | 65 | 15 | 12 | 3 | | 3 | 1 | 1 | 4 | |
| 金田地区 | 149 | 52 | 97 | 4 | 4 | | | 17 | 1 | 2 | 1 | |
| 金目地区 | 327 | 177 | 150 | 26 | 19 | 7 | | 5 | 6 | | 7 | |
| 土沢地区 | 206 | 69 | 137 | 38 | 28 | 10 | | 6 | 4 | 6 | | 1 |
| 旭地区 | 462 | 198 | 264 | 38 | 33 | 5 | 1 | 11 | 5 | | 2 | 3 |

第2節 火災概況

1 火災概況

令和5年中の火災発生件数は55件であり、昨年より6件の減少である。火災種別をみると建物火災35件、車両火災2件、船舶火災0件、その他の火災18件である。また、損害状況については、損害見積額94,560千円、建物焼損棟数52棟、焼損床面積1,118㎡、焼損表面積111㎡、り災世帯39世帯、死者4人、負傷者19人（内30日死者0人）である。

2 火災発生状況

| 火災件数 | | 55件 | | 令和5年中 | | | |
|---------|--------|------|----------|--------|-------------------|------|-----|
| 火災種別 | 建物火災 | 35件 | | 原因別 | 失火 | 18件 | |
| | 車両火災 | 2件 | | | 放火・含む疑い | 16件 | |
| | 船舶火災 | 0件 | | | その他 | 12件 | |
| | その他の火災 | 18件 | | | 不明火 | 9件 | |
| 建物火災 | 焼損棟数 | 52棟 | 焼損床面積 | 1,118㎡ | 焼損表面積 | 111㎡ | |
| | 焼損程度別 | 全焼 | 10棟 | 全焼 | 753㎡ | 全焼 | 63㎡ |
| | | 半焼 | 4棟 | 半焼 | 224㎡ | 半焼 | 24㎡ |
| | | 部分焼 | 16棟 | 部分焼 | 141㎡ | 部分焼 | 22㎡ |
| | | ぼや | 22棟 | ぼや | 0㎡ | ぼや | 2㎡ |
| | り災世帯数 | 39世帯 | | り災者数 | 81人 | | |
| | り災程度別 | 全損 | 8世帯 | | 全損 | 12人 | |
| | | 半損 | 2世帯 | | 半損 | 5人 | |
| 小損 | | 29世帯 | | 小損 | 64人 | | |
| 死傷者数 | 死者 | 4人 | | 負傷者 | 19人 (内30日死者0人) | | |
| 損害見積額合計 | | | 94,560千円 | | | | |
| 火災種別 | 建物火災 | | 89,634千円 | | | | |
| | 車両火災 | | 1,179千円 | | | | |
| | 船舶火災 | | 0千円 | | | | |
| | その他の火災 | | 3,747千円 | | | | |

第3節 救急概況

1 救急概況

令和5年中の救急出場件数は17,166件で、昨年より717件増加した。

救急業務は、本署、大野出張所、海岸出張所、神田出張所、金目出張所、旭出張所、土沢分遣所に救急車を配備し、救急業務に万全を期している。

2 救急活動状況

| 区 分 | 出場件数 | | | 搬送人員 | | |
|-------------|--------|--------|-----|--------|--------|------|
| | 令和4年 | 令和5年 | 比較 | 令和4年 | 令和5年 | 比較 |
| 合 計 | 16,449 | 17,166 | 717 | 15,369 | 15,950 | 581 |
| 火 災 事 故 | 46 | 50 | 4 | 10 | 19 | 9 |
| 自 然 災 害 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 水 難 事 故 | 15 | 9 | △6 | 5 | 4 | △1 |
| 交 通 事 故 | 1,032 | 1,039 | 7 | 1,007 | 1,031 | 24 |
| 労 災 事 故 | 119 | 127 | 8 | 109 | 125 | 16 |
| 運 動 競 技 事 故 | 153 | 181 | 28 | 155 | 177 | 22 |
| 一 般 負 傷 | 2,440 | 2,493 | 53 | 2,332 | 2,423 | 91 |
| 加 害 事 故 | 51 | 54 | 3 | 47 | 50 | 3 |
| 自 損 行 為 | 154 | 152 | △2 | 131 | 131 | 0 |
| 急 病 | 11,325 | 12,031 | 706 | 10,751 | 11,306 | 555 |
| そ の 他 | 1,114 | 1,030 | △84 | 822 | 684 | △138 |

△は減を示す。

3 火災・救急別出場件数

| 年別 件数 | 令和4年 | 令和5年 |
|----------|--------|--------|
| 火災件数 | 61 | 55 |
| 救急件数 | 16,449 | 17,166 |

