

消防年報



令和7年版
八千代市消防本部

は し が き

この令和7年版消防年報は、八千代市の消防現勢及び火災・救急活動等の消防事情を収録し、消防行政の合理的な運営と消防力の充実に資するものであります。

令和8年6月

八千代市消防本部

目 次

I 総務

| | | |
|-----|--------------------|----|
| 1 | 八千代市の位置及び地勢 | 1 |
| 2 | 八千代市消防の沿革 | 2 |
| 3 | 消防概要 | |
| (1) | 消防組織 | 9 |
| (2) | 消防本部・消防署の配置及び施設一覧表 | 10 |
| (3) | 消防本部事務分掌 | 11 |
| (4) | 消防署事務分掌 | 13 |
| (5) | 市勢及び消防の推移 | 14 |
| 4 | 予算額及び決算額 | |
| (1) | 市一般会計予算と消防費等 | 15 |
| (2) | 消防予算と人口・世帯数との比較 | 15 |
| 5 | 消防職員 | |
| (1) | 所属別職員数 | 16 |
| (2) | 年齢別職員数 | 17 |
| (3) | 在職年数別職員数 | 18 |
| (4) | 歴代消防長 | 19 |
| 6 | 消防職員教育訓練実施状況 | |
| (1) | 千葉県消防学校教育 | 20 |
| (2) | 消防大学校 | 20 |
| (3) | 救急救命東京研修所 | 20 |
| 7 | 消防音楽隊の状況 | |
| (1) | 結成 | 21 |
| (2) | 階級別隊員数 | 21 |
| (3) | 活動状況 | 21 |
| (4) | 市民音楽隊員数 | 21 |
| (5) | 消防音楽隊楽器保有状況 | 22 |

II 予 防

1 火災予防

| | |
|----------------------|-----|
| (1) 月別建築同意件数 | 2 5 |
| (2) 建築同意件数の推移 | 2 5 |
| (3) 建築物用途別同意件数 | 2 6 |
| (4) 用途別中高層防火対象物数 | 2 7 |
| (5) 消防用設備等設置届受理件数 | 2 8 |
| (6) 危険物施設数 | 2 9 |
| (7) 地区別危険物施設数 | 3 0 |
| (8) 地区別危険物施設数概略図 | 3 1 |
| (9) 危険物施設の許認可申請等受理件数 | 3 2 |
| (10) 危険物施設数の推移 | 3 3 |
| (11) 火災予防条例等届受理件数 | 3 4 |
| (12) 消防訓練届受理件数 | 3 5 |
| (13) 所属別立入検査実施数 | 3 6 |

2 火災統計

| | |
|--------------------------|-----|
| (1) 火災状況 | 3 7 |
| ① 火災件数及び損害額の推移 | 3 7 |
| ② 建物焼損面積の推移 | 3 7 |
| (2) 管理区域・地区別火災件数 | 3 8 |
| (3) 月別火災件数 | 3 9 |
| (4) 原因別火災件数 | 4 0 |
| (5) 曜日別火災件数 | 4 1 |
| (6) 火災件数前年比較 | 4 1 |
| (7) 原因別火災件数の推移 | 4 2 |
| (8) 出火時刻別火災件数の推移 | 4 3 |
| (9) 全国・千葉県・八千代市の火災件数等の比較 | 4 4 |

III 警 防

1 消防施設・装備

| | |
|--------------------|-----|
| (1) 消防本部・消防署車両配置状況 | 4 5 |
| (2) 消防用車両一覧表 | 4 6 |
| (3) 新設防火水槽 | 4 7 |
| (4) 新設消火栓 | 4 7 |
| (5) 消防水利の保有数 | 4 8 |
| ① 防火水槽保有数 | 4 8 |
| ② 防火水槽保有数の推移 | 4 8 |
| ③ 消火栓保有数 | 4 9 |
| ④ 消火栓保有数の推移 | 4 9 |

IV 指令

1 消防通信

| | |
|---------------------|-----|
| (1) 消防救急指令管制システム構成図 | 5 1 |
| (2) 災害発生状況件数 | 5 2 |
| (3) 月別気象状況 | 5 3 |
| ① 気温 | 5 4 |
| ② 湿度 | 5 4 |
| ③ 降雨量 | 5 5 |
| ④ 風速 | 5 5 |

V 救急・救助

1 救急統計

| | |
|--------------------|-----|
| (1) 救急活動状況の推移 | 5 7 |
| ① 事故種別出動件数 | 5 8 |
| ② 事故種別搬送人員数 | 5 8 |
| ③ 男女別搬送人員数 | 5 9 |
| (2) 事故種別時間別出動件数 | 5 9 |
| (3) 事故種別時間別搬送人員数 | 6 0 |
| (4) 事故種別年齢区分別搬送人員数 | 6 1 |

| | |
|-----------------------------------|-----|
| (5) 事故種別傷病程度別搬送人員数 | 6 1 |
| (6) 年齢区分別傷病程度別搬送人員数 | 6 2 |
| (7) 事故種別不搬送理由別件数 | 6 2 |
| (8) 現場到着所要時間別出動件数 | 6 3 |
| (9) 収容所要時間別搬送人員数 | 6 3 |
| (10) 医療機関等へ収容するまでの間に救急隊員が行った応急処置数 | 6 4 |
| (11) 不搬送件数のうち救急隊員が行った現場応急処置数 | 6 5 |
| (12) 曜日別月別出動件数 | 6 6 |
| (13) 曜日別月別搬送人員数 | 6 7 |
| (14) 発生場所別搬送人員数 | 6 8 |
| (15) 応急手当普及啓発活動実施状況 | 6 9 |
| 2 救助統計 | |
| 救助出動件数及び活動状況 | 7 0 |

VI 消防団

1 消防団概要

| | |
|-------------------|-----|
| (1) 消防団配置図 | 7 1 |
| (2) 消防団組織 | 7 2 |
| (3) 区域別消防団員数 | 7 3 |
| (4) 年齢別消防団員数 | 7 4 |
| (5) 在職年数別消防団員数 | 7 5 |
| (6) 消防団員の報酬等 | 7 5 |
| (7) 分団別消防自動車の配置状況 | 7 6 |
| (8) 分団別水利状況 | 7 7 |
| (9) 分団別施設状況 | 7 8 |
| (10) 消防団活動状況 | 7 9 |
| ① 回数 | 7 9 |
| ② 人員 | 7 9 |
| (11) 歴代消防団長 | 8 0 |

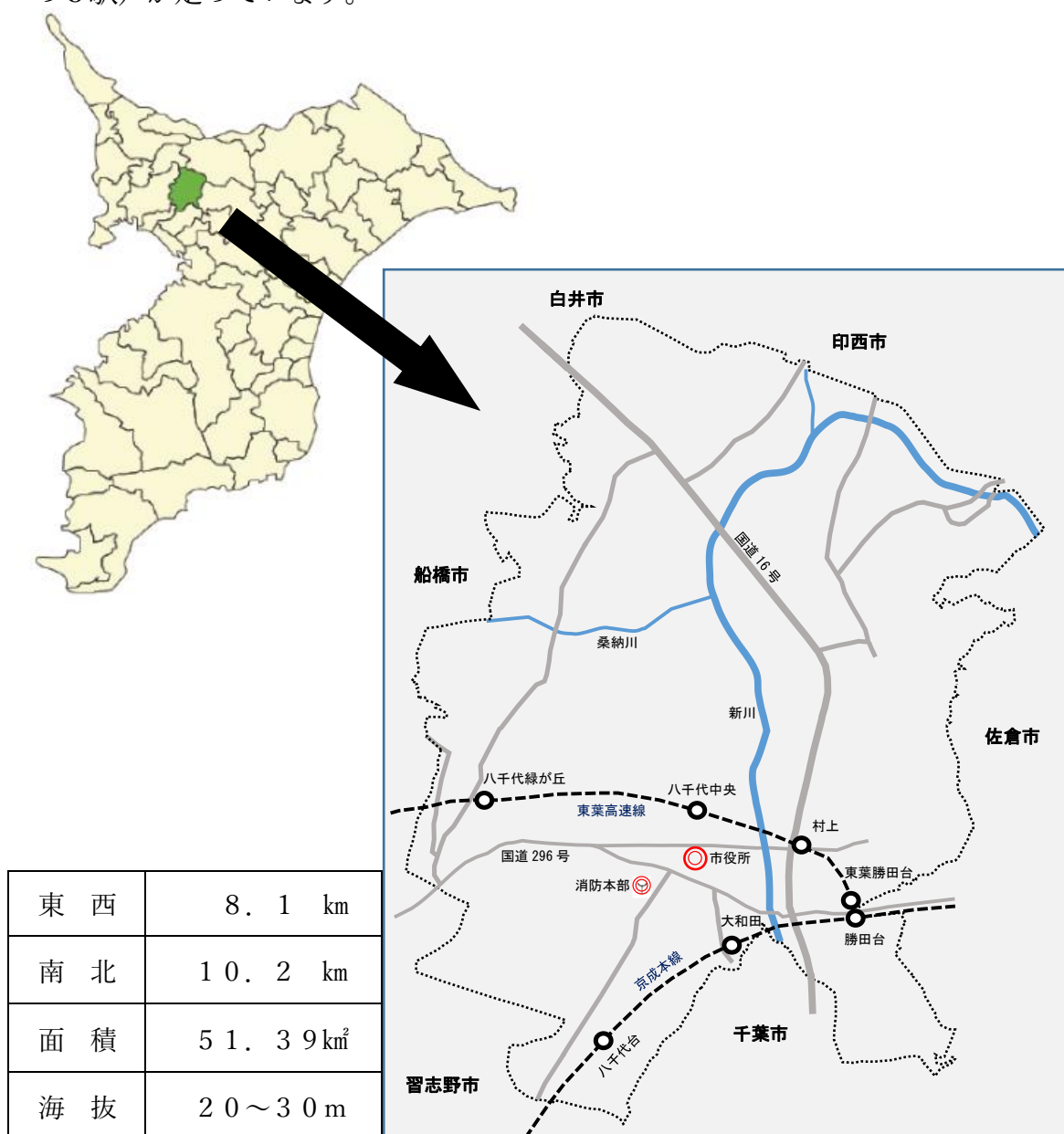
I 総務

1 八千代市の位置及び地勢

八千代市は、千葉県北西部に位置しており、南は千葉市、西は習志野市・船橋市、東は佐倉市、北は白井市・印西市と接し、首都東京から30キロ圏に位置しています。

地形は、標高20メートル程度の丘陵にあって南北に長い矩形状をしており、市中央部を南北に印旛沼の疎水路である新川が流れています。

交通網としては、南部から北西部にかけて東京環状国道16号が走り、市の中心部を東西に東葉高速鉄道（八千代緑が丘、八千代中央、村上、東葉勝田台の4駅）が、また、南部には京成電鉄本線（八千代台、大和田、勝田台の3駅）が走っています。



2 八千代市消防の沿革

| | | |
|-------|-------------|--|
| 1954年 | 昭和29年 1月15日 | 大和田町と睦村が合併し、八千代町となり、消防団は21分団制となる。 |
| 1954年 | 昭和29年 9月 1日 | 阿蘇村を合併し、消防団は36分団制となる。 |
| 1955年 | 昭和30年 3月 | 消防団に千葉県知事より功労表彰旗が授与される。 |
| 1960年 | 昭和35年 3月 | 消防団に千葉県消防協会長より優良表彰旗が授与される。 |
| 1960年 | 昭和35年 3月16日 | 習志野市と消防相互応援協定を締結する。 |
| 1962年 | 昭和37年10月 1日 | 消防団を13分団2部制に改組する。 |
| 1964年 | 昭和39年 2月21日 | 消防団に日本消防協会長より竿頭綬が授与される。 |
| 1964年 | 昭和39年11月 1日 | 消防団常備部(定数15人)を設置、水槽付消防ポンプ自動車1台、部員8人をもって発足する。 |
| 1965年 | 昭和40年 4月 1日 | 消防団常備部の定数17人となる。 |
| 1965年 | 昭和40年 5月20日 | 救急業務に関する規則が公布され、即日施行となり、救急自動車1台を配置して救急業務を開始する。 |
| 1966年 | 昭和41年 1月 1日 | 消防団常備部の定数32人となる。 |
| 1966年 | 昭和41年 7月 1日 | 八千代台分遣所が竣工し、消防ポンプ自動車1台・部員6人をもって業務を開始する。 |
| 1967年 | 昭和42年 1月 1日 | 市制の施行により八千代市となる。 |
| 1967年 | 昭和42年 3月10日 | 消防団に千葉県知事より優秀表彰旗が授与される。 |
| 1967年 | 昭和42年 3月31日 | 八千代市消防本部及び消防署の設置等に関する条例が施行される。 |
| 1967年 | 昭和42年 4月 1日 | 政令指定により、消防本部、消防署、(定数41人)を設置し、消防ポンプ自動車2台、救急車1台、職員41人をもって発足する。 |
| 1967年 | 昭和42年 9月18日 | 超短波無線電話機(基地局1、移動局3、携帯局1)を整備し、無線業務を開始する。 |
| 1968年 | 昭和43年10月19日 | 消防署に気象観測器を設置、観測業務を開始する。 |
| 1969年 | 昭和44年 4月 1日 | 消防職員の定数を55人とする。 |
| 1970年 | 昭和45年 2月20日 | 消防団に日本消防協会長より表彰旗が授与される。 |
| 1970年 | 昭和45年 3月10日 | 消防音楽隊が隊員18人をもって発足する。 |
| 1970年 | 昭和45年 4月 1日 | 消防職員の定数を72人とする。 |
| 1970年 | 昭和45年 9月10日 | 船橋市と消防相互応援協定を締結する。 |
| 1970年 | 昭和45年11月 4日 | 消防署に化学車を配置する。 |
| 1970年 | 昭和45年12月14日 | 勝田台分遣所(鉄筋コンクリート造平屋建延べ173㎡)が竣工し、水槽付消防ポンプ自動車1台、救急車1台、職員14人をもって業務を開始する。 |
| 1971年 | 昭和46年 4月 1日 | 消防職員の定数を102人とする。 |
| 1972年 | 昭和47年 6月 4日 | 消防本部・署新庁舎(鉄筋コンクリート造3階建延べ1, 1 |

| | | |
|-------|-------------|--|
| | | 56㎡)が竣工する。 |
| 1972年 | 昭和47年10月27日 | 八千代台分遣所新庁舎(鉄筋コンクリート造延べ140㎡)が竣工し開所する。 |
| 1972年 | 昭和47年12月13日 | 消防署にはしご付消防ポンプ自動車(30m級)を配置する。 |
| 1973年 | 昭和48年4月1日 | 消防職員の定数を120人とする。 |
| 1974年 | 昭和49年3月1日 | 消防本部・消防団に消防庁長官より竿頭綬が授与される。 |
| 1974年 | 昭和49年4月1日 | 4週5休制(週休)を実施する。 |
| 1975年 | 昭和50年3月20日 | 消防署に屈折はしご付ポンプ自動車(16m級)を配置する。 |
| 1975年 | 昭和50年4月1日 | 消防職員の定数を140人とする。 |
| 1975年 | 昭和50年7月1日 | 八千代市消防署組織規程を改正し、即日施行する。 |
| 1975年 | 昭和50年7月1日 | 米本分署(鉄筋コンクリート造2階建延べ403.5㎡)が竣工し、屈折はしご付消防ポンプ自動車1台、普通ポンプ自動車1台、救急車1台、司令車1台、職員27人をもって業務を開始する。 |
| 1977年 | 昭和52年6月18日 | 消防署に救助艇(ヤマハ)を配置する。 |
| 1977年 | 昭和52年12月23日 | 消防本部に総合気象観測装置を設置する。 |
| 1978年 | 昭和53年4月1日 | 消防職員の定数を150人とする。 |
| 1978年 | 昭和53年5月4日 | 消防本部に気象観測装置(温度・湿度計)を設置する。 |
| 1979年 | 昭和54年3月31日 | 八千代台東南分署(鉄筋コンクリート造2階建延べ399㎡)が竣工する。 |
| 1979年 | 昭和54年4月1日 | 消防職員の定数を170人とする。 |
| 1979年 | 昭和54年4月1日 | 八千代台東南分署(水槽付消防ポンプ自動車1台、救急車1台、職員20人)での業務を開始する。 |
| 1979年 | 昭和54年5月31日 | 消防本部に気象観測装置(気圧計)を設置する。 |
| 1979年 | 昭和54年12月22日 | 消防署に救助工作車を配置する。 |
| 1980年 | 昭和55年4月1日 | 消防職員の定数を176人とする。 |
| 1980年 | 昭和55年12月13日 | 大澤正春氏より防災像の寄贈を受け、除幕式を挙げる。 |
| 1981年 | 昭和56年1月23日 | 通信指令装置(B級)を新設する。 |
| 1981年 | 昭和56年3月23日 | 消防本部・署庁舎の増改築工事(増改築面積鉄筋コンクリート造延べ652.5㎡)が竣工する。 |
| 1982年 | 昭和57年4月1日 | 消防職員の定数を180人とする。 |
| 1982年 | 昭和57年4月1日 | 八千代市消防団規則の一部を改正し、消防団に本部、方面隊を設置する。 |
| 1982年 | 昭和57年11月29日 | 八千代台東南分署にはしご付消防ポンプ自動車(30m級)を配置する。 |

| | | |
|-------|---------------|---|
| 1983年 | 昭和58年 4月 1日 | 消防職員の定数を186人とする。 |
| 1984年 | 昭和59年 2月 2日 | 千葉県防災行政無線設備を設置する。 |
| 1985年 | 昭和60年 3月 25日 | 睦分遣所(鉄筋コンクリート造平屋建延べ487.09㎡)が竣工する。 |
| 1985年 | 昭和60年 4月 1日 | 消防職員の定数を193人とする。 |
| 1985年 | 昭和60年 4月 1日 | 睦分遣所(水槽付消防ポンプ自動車1台, 救急車1台, 職員18人)での業務を開始する。 |
| 1985年 | 昭和60年 11月 1日 | 勝田台分遣所庁舎建て替え工事に伴い, 仮庁舎に移転する。 |
| 1987年 | 昭和62年 1月 20日 | 消防本部に消防業務用地図等検索装置を設置する。 |
| 1987年 | 昭和62年 3月 1日 | 勝田台市民文化プラザに勝田台分遣所新庁舎(鉄筋コンクリート造延べ480㎡)が竣工し, 移転する。 |
| 1987年 | 昭和62年 12月 24日 | 消防署にはしご付消防自動車(38m級)を配置する。 |
| 1988年 | 昭和63年 3月 24日 | 訓練塔(主塔, 鉄筋コンクリート造6階建延べ199.16㎡)・(副塔, 鉄筋コンクリート造2階建延べ60.58㎡)が竣工する。 |
| 1989年 | 平成元年 4月 9日 | 4週6休制(週休)実施となる。 |
| 1989年 | 平成元年 8月 12日 | 土曜閉庁実施となる。 |
| 1990年 | 平成2年 3月 22日 | 米本分署にはしご付消防自動車(30m級)を配置する。 |
| 1990年 | 平成2年 4月 1日 | 消防職員の定数を198人とする。 |
| 1990年 | 平成2年 5月 30日 | 消防本部多目的庁舎(1階車庫・2階トレーニング室・延面積399㎡)が竣工する。 |
| 1991年 | 平成3年 1月 16日 | 消防署に小型動力ポンプ付水槽車(10㎡)を配置する。 |
| 1991年 | 平成3年 3月 19日 | 勝田台分遣所にはしご付消防自動車(38m級)を配置する。 |
| 1991年 | 平成3年 4月 1日 | 勝田台分遣所を勝田台分署に改める。 |
| 1992年 | 平成4年 3月 24日 | 救助工作車を更新し, 消防署に配置する。 |
| 1992年 | 平成4年 4月 1日 | 消防職員の定数を200人とする。 |
| 1992年 | 平成4年 5月 25日 | 救急蘇生訓練用生体シミュレーターを整備し, 消防署に配置する。 |
| 1992年 | 平成4年 8月 6日 | 予防課に防災訓練車を配置する。 |
| 1993年 | 平成5年 2月 28日 | 完全週休2日制実施となる。 |
| 1993年 | 平成5年 9月 10日 | 岩井治郎氏から, 救急車(2B型)1台・司令車1台の寄贈を受け, 消防署・警防課に配置する。 |
| 1994年 | 平成6年 3月 28日 | 消防署に高規格救急自動車を配置する。 |
| 1994年 | 平成6年 3月 31日 | 消防緊急通信指令施設II型を更新, 同日運用を開始する。 |
| 1994年 | 平成6年 4月 1日 | 消防職員の定数を210人とする。 |

| | | |
|-------|---------------|---|
| 1994年 | 平成 6年 7月 1日 | 救急救命士高規格救急自動車乗務を開始する。 |
| 1994年 | 平成 6年 9月 27日 | 消防訓練場用地（面積3,987.7㎡・大和田新田183番1）を取得する。 |
| 1995年 | 平成 7年 4月 3日 | 消防緊急通信指令施設（自動出動指定装置）の運用を開始する。 |
| 1995年 | 平成 7年 6月 30日 | 患者監視装置等の救急資機材を整備し、運用を開始する。 |
| 1995年 | 平成 7年 7月 17日 | 太陽商運株式会社と「災害時における消火水の搬送に関する協定」を締結する。 |
| 1995年 | 平成 7年 11月 6日 | 耐震性防火水槽（100㎡）を八千代台西に設置する。 |
| 1996年 | 平成 8年 3月 6日 | 消防本部・消防団に消防庁長官より表彰旗が授与される。 |
| 1996年 | 平成 8年 10月 1日 | 八千代市消防本部消防職員委員会を設置する。 |
| 1996年 | 平成 8年 10月 1日 | 睦分遣所を睦分署に改める。 |
| 1997年 | 平成 9年 1月 7日 | 赤バイ隊を創設し、消防署に配置する。 |
| 1997年 | 平成 9年 4月 2日 | 山之内製薬から高規格救急自動車 1 台の寄贈を受け、米本分署に配置し、運用を開始する。 |
| 1998年 | 平成 10年 1月 31日 | 耐震性防火水槽（100㎡）を八千代台北に設置する。 |
| 1998年 | 平成 10年 4月 1日 | 組織改正により、中央消防署と東消防署の2署体制とする。（消防署を中央消防署・米本分署を東消防署・八千代台東南分署を八千代台分署に改める。） |
| 1998年 | 平成 10年 5月 1日 | 岩井武雄氏から赤バイ 2 台の寄贈を受け、勝田台分署に配置し、運用を開始する。 |
| 1999年 | 平成 11年 2月 24日 | 八千代市医師会と救急業務の円滑な推進を図るため、救急業務連絡協議会を設置する。 |
| 1999年 | 平成 11年 4月 1日 | 消防団第10分団2部を消防団第10分団1部と統合して消防団第10分団とし、消防団を13分団1部制に改組する。 |
| 1999年 | 平成 11年 4月 1日 | 消防団本部の定数を4人から17人に改める。 |
| 1999年 | 平成 11年 10月 1日 | 組織改正により、総務課を消防総務課に改める。 |
| 1999年 | 平成 11年 10月 1日 | 女性消防団員（7人）を採用し、団本部に配属する。 |
| 2000年 | 平成 12年 2月 20日 | 耐震性防火水槽（100㎡）を村上に設置する。 |
| 2000年 | 平成 12年 10月 1日 | 女性消防団員（6人）を採用し、団本部に配属する。 |
| 2001年 | 平成 13年 2月 5日 | 水槽付消防ポンプ自動車を八千代台分署に配置する。 |
| 2001年 | 平成 13年 8月 27日 | 消防本部庁舎耐震診断を実施する。 |
| 2001年 | 平成 13年 8月 31日 | 耐震性防火水槽（100㎡）を勝田台に設置する。 |
| 2002年 | 平成 14年 1月 15日 | 消防用無線基地局アンテナ用鉄塔を設置する。 |

| | | |
|-------|-------------|---|
| 2002年 | 平成14年2月13日 | 災害対応特殊消防ポンプ自動車を八千代台分署に配置する。 |
| 2002年 | 平成14年2月14日 | 災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車を睦分署に配置する。 |
| 2003年 | 平成15年1月30日 | 高規格救急自動車を八千代台分署に配置する。 |
| 2003年 | 平成15年11月28日 | 耐震性防火水槽（100m ³ ）を八千代台東に設置する。 |
| 2004年 | 平成16年1月21日 | 高規格救急自動車を勝田台分署に配置する。 |
| 2005年 | 平成17年2月23日 | 高規格救急自動車を更新し、中央消防署に配置する。 |
| 2005年 | 平成17年3月16日 | 災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車を勝田台分署に配置する。 |
| 2005年 | 平成17年3月25日 | 水槽付消防ポンプ自動車を更新し、中央消防署に配置する。 |
| 2006年 | 平成18年4月1日 | 組織改正により、指令課を新設する。 |
| 2007年 | 平成19年2月22日 | 高規格救急自動車を更新し、東消防署に配置する。 |
| 2007年 | 平成19年2月28日 | 救助工作車を更新し、中央消防署に配置する。 |
| 2007年 | 平成19年3月15日 | 高機能消防指令センター（II型）が竣工する。 |
| 2007年 | 平成19年3月26日 | 消防本部・中央消防署新庁舎での業務を開始する。 |
| 2007年 | 平成19年3月26日 | 高機能消防指令センターの運用を開始する。 |
| 2007年 | 平成19年4月16日 | 消防本部・中央消防署（鉄骨造「免震構造」3階建延べ4,299.32m ² ）が竣工する。 |
| 2007年 | 平成19年8月31日 | 耐震性防火水槽（100m ³ ）を勝田台南小学校内に設置する |
| 2007年 | 平成19年11月20日 | 高規格救急自動車を更新し、睦分署に配置する。 |
| 2007年 | 平成19年11月30日 | 市民訓練施設（鉄骨造2階建延べ252m ² ・鉄骨造平屋建延べ150m ² ）及び救助訓練施設（主塔、鉄骨造3階建延べ150m ² ・副塔、鉄骨造平屋建延べ20m ² ）が竣工する。 |
| 2007年 | 平成19年12月5日 | はしご付消防自動車（38m級）を更新し、中央消防署に配置する。 |
| 2009年 | 平成21年10月20日 | 普通消防ポンプ自動車を更新し、勝田台分署に配置する。 |
| 2009年 | 平成21年10月21日 | 指揮車を更新し、中央消防署に配置する。 |
| 2009年 | 平成21年11月20日 | 小型動力ポンプ付水槽車（10m ³ ）を更新し、中央消防署に配置する。 |
| 2009年 | 平成21年12月22日 | はしご付消防自動車（30m級）を更新し、東消防署に配置する。 |
| 2010年 | 平成22年4月1日 | 聴覚障害者用メール119番受信システムの運用を開始する。 |
| 2011年 | 平成23年2月28日 | 仲村定雄氏より消防旗の寄贈を受ける。 |
| 2011年 | 平成23年3月11日 | 東日本大震災が発生する。（八千代市消防本部で震度5弱を観測） |

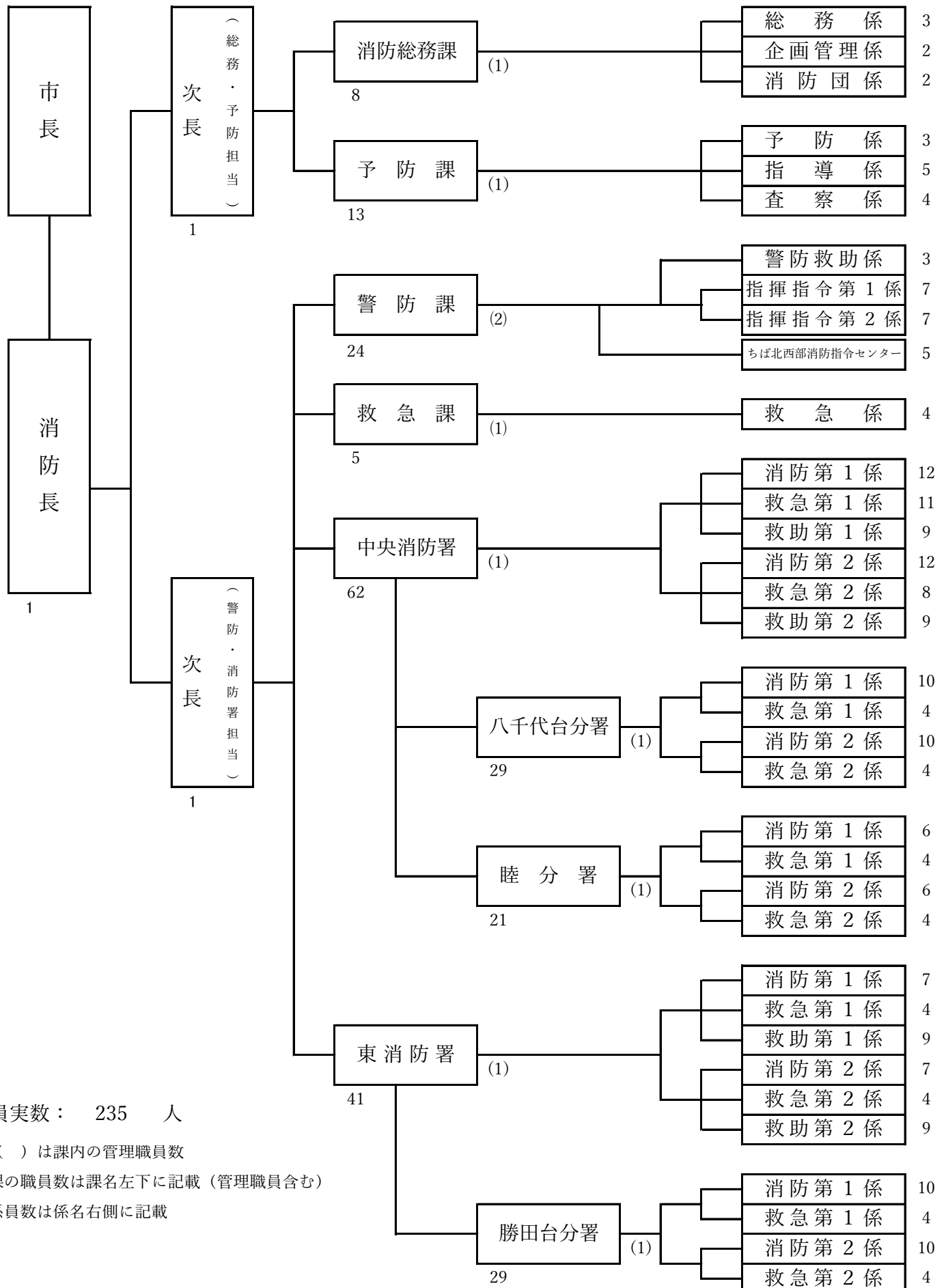
| | | |
|-------|-------------|---|
| 2011年 | 平成23年 3月18日 | 東日本大震災による被災地（岩手県陸前高田市）に緊急消防援助隊として派遣する。 |
| 2011年 | 平成23年10月13日 | 耐震性防火水槽（100m ³ ）を南高津小学校内に設置する。 |
| 2012年 | 平成24年 3月 1日 | 勝田台分署に高規格救急自動車を配置する。 |
| 2012年 | 平成24年 4月 1日 | 消防団第12分団2部を消防団第12分団1部と統合して消防団第12分団とし、消防団を13分団制に改組する。 |
| 2012年 | 平成24年 4月 1日 | 団本部女性部の定数を13人から26人に改める。 |
| 2012年 | 平成24年 4月 1日 | 児童・生徒の防火・救命体験促進事業を開始する。 |
| 2012年 | 平成24年10月24日 | 高規格救急自動車を更新し、八千代台分署に配置する。 |
| 2013年 | 平成25年 4月 1日 | 千葉県消防救急無線広域化・共同化に係る全体計画に基づき消防救急デジタル無線を整備し、運用を開始する。 |
| 2014年 | 平成26年 2月 7日 | 高規格救急自動車を更新し、中央消防署に配置する。 |
| 2015年 | 平成27年 2月25日 | 化学消防ポンプ自動車（II型）を更新し、東消防署に配置する。 |
| 2015年 | 平成27年 3月11日 | 消防ポンプ自動車を更新し、中央消防署・東消防署に配置する。 |
| 2015年 | 平成27年 9月 1日 | 消防団協力事業所表示制度を施行する。 |
| 2015年 | 平成27年12月 7日 | 八千代市消防音楽隊市民参加実施要領を施行する。 |
| 2015年 | 平成27年12月 7日 | 市民音楽隊員の登録を開始する。 |
| 2017年 | 平成29年 2月13日 | 高規格救急自動車を中央消防署に配置する。 |
| 2017年 | 平成29年 4月 1日 | 消防職員の定数を230人とする。 |
| 2018年 | 平成30年 1月25日 | 高規格救急自動車を更新し、東消防署に配置する。 |
| 2018年 | 平成30年 3月22日 | 災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車を更新し、八千代台分署に配置する。 |
| 2018年 | 平成30年 3月30日 | 災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車を更新し、睦分署に配置する。 |
| 2019年 | 令和 元年 9月27日 | 東消防署新庁舎（鉄筋コンクリート造2階建耐震耐火構造延べ1,634.79m ² ・救助訓練施設鉄骨造3階建延208.22m ² ）が竣工する。 |
| 2020年 | 令和 2年 4月 1日 | 組織改正により、指令課を指揮指令課に改める。 |
| 2020年 | 令和 2年11月26日 | 高規格救急自動車を更新し、勝田台分署に配置する。 |
| 2021年 | 令和 3年 2月 1日 | 千葉県北西部地域の構成10市による「ちば北西部消防指令センター」での指令業務の共同運用を開始する。 |
| 2021年 | 令和 3年 2月 1日 | 署内マルチネットワークの運用を開始する。 |
| 2021年 | 令和 3年 4月 1日 | 組織改正により、指揮指令課を警防課に統合する。 |

| | | |
|-------|--------------|-----------------------------------|
| 2022年 | 令和4年 3月 28日 | 資機材搬送車を支援車（Ⅱ型）に更新し、東消防署に配置する。 |
| 2023年 | 令和5年 3月 20日 | 高規格救急自動車を更新し、八千代台分署に配置する。 |
| 2023年 | 令和5年 10月 3日 | 高規格救急自動車を更新し、中央消防署に配置する。 |
| 2024年 | 令和6年 1月 18日 | 水槽付消防ポンプ自動車を更新し、八千代台分署に配置する。 |
| 2024年 | 令和6年 4月 1日 | 消防職員の定数を232人とする。 |
| 2024年 | 令和6年 12月 10日 | 高規格救急自動車を更新し、中央消防署に配置する。 |
| 2025年 | 令和7年 10月 17日 | 救助工作車（Ⅱ型）を更新し、中央消防署に配置する。 |
| 2025年 | 令和7年 10月 21日 | 災害対応特殊高規格救急自動車を更新し、東消防署に配置する。 |
| 2026年 | 令和8年 3月 17日 | 災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車を更新し、勝田台分署に配置する。 |
| 2026年 | 令和8年 4月 1日 | 消防職員の定数を244人とする。 |
| 2026年 | 令和8年 4月 1日 | 組織改正により、消防本部に救急課を新設する。 |

3 消防概要

(1) 消防組織

(令和8年4月1日現在)



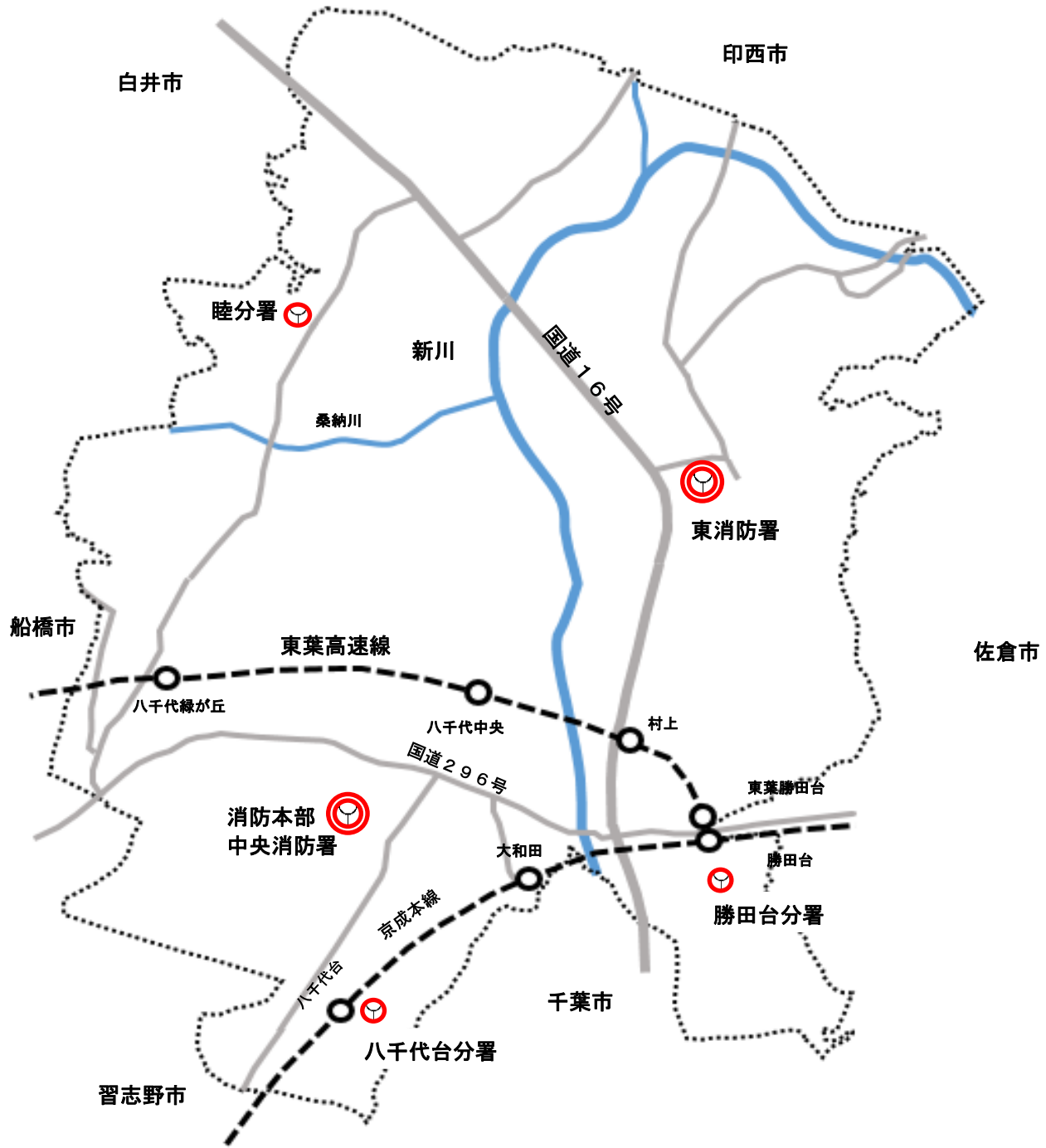
職員実数： 235 人

※ () は課内の管理職員数

※課の職員数は課名左下に記載 (管理職員含む)

※係員数は係名右側に記載

(2) 消防本部・消防署の配置及び施設一覧表



| 種別 施設 | 所在地 | 敷地面積 | 構造 | 建築面積 | 延面積 (専有面積) | 建築年月日 |
|-----------------|-------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------|
| 消防本部 中央消防署 | 大和田新田 186番地 | 8,895.20 m ² | 鉄骨造 3階建 | 1,513.07 m ² | 4,299.32 m ² | 平成19年 4月16日 |
| 中央消防署 八千代台分署 | 八千代台東 1丁目17番1号 | 499.51 m ² | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 356.20 m ² | (464.27) m ² | 昭和54年 3月31日 |
| 中央消防署 陸分署 | 島田台 766番15 | 1,249.00 m ² | 鉄筋コンクリート造 平屋建 | 494.56 m ² | 487.09 m ² | 昭和60年 3月25日 |
| 東消防署 | 米本 2714番地1 | 4,981.25 m ² | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 1,004.62 m ² | 1,634.79 m ² | 令和元年 9月27日 |
| 東消防署 勝田台分署 | 勝田台 2丁目5番地1 | 2,338.33 m ² | 鉄筋コンクリート造 地下1階・地上4階建 | 1,123.65 m ² | (480.31) m ² | 昭和62年 3月1日 |

(3) 消防本部事務分掌

(令和8年4月1日現在)

| 課 名 | 事 務 分 掌 |
|-------|---|
| 消防総務課 | <ol style="list-style-type: none">1 本部内の連絡調整に関する事。2 消防業務の総合的企画及び調査に関する事。3 消防の組織に関する事。4 職員の任免, 分限, 懲戒, 服務, 人事記録その他身分に関する事。5 職員の試験及び選考に関する事。6 職員の研修及び福利厚生に関する事。7 文書及び法規に関する事。8 消防職員委員会に関する事。9 消防団に関する事。10 消防音楽隊に関する事。11 公務災害補償に関する事。12 公印の管理に関する事。13 予算, 決算その他財務に関する事。14 国, 県補助金に関する事。15 財産の維持管理に関する事。16 表彰に関する事。17 被服等の貸与に関する事。18 庶務に関する事。19 他の課に属さない事項。 |
| 予 防 課 | <ol style="list-style-type: none">1 火災の予防対策に関する事。2 防火管理に関する事。3 火災調査結果の報告及び火災の統計に関する事。4 火災予防上の諸届出の受理, 調査及び指導に関する事。5 消防団体の指導及び育成に関する事。6 建築物の確認等の同意に関する事。7 消防用設備等の設置, 指導, 検査及び点検報告に関する事。8 防火対象物の使用開始に関する事。9 危険物の規制に関する事。10 液化石油ガスの意見書に関する事。11 圧縮アセチレンガス, 液化石油ガス等の届出に関する事。12 消防対象物の予防査察に関する事。13 消防用設備及び防火管理業務等の違反処理に関する事。14 防火基準適合表示に関する事。15 庶務に関する事。 |

(令和8年4月1日現在)

| 課名 | 事務分掌 |
|-----|---|
| 警防課 | <ol style="list-style-type: none">1 消防戦術の研究及び消防部隊の運用計画に関する事。2 開発行為等に係る消防施設の指導に関する事。3 火災警報等に関する事。4 消防相互応援協定及び緊急消防援助隊に関する事。5 救助業務の企画運営に関する事。6 車両等の総合管理及び整備に関する事。7 消防団の設備に関する事。8 消防水利施設の整備に関する事。9 水防事務組合に関する事。10 道路工事届等に関する事。11 救助統計に関する事。12 救助業務の高度化推進に関する事。13 消防部隊の指揮、統制及び指揮支援に関する事。14 消防部隊への命令、伝達及び指示に関する事。15 消防部隊の現場活動訓練に関する事。16 消防通信の調査研究及び計画に関する事。17 火災、救急その他災害の通報の受付及び指令に関する事。18 消防通信施設の管理及び運用に関する事。19 災害情報の収集及び伝達に関する事。20 気象観測及び気象情報の収集に関する事。21 消防通信統計に関する事。22 共同指令事務に関する事。23 庶務に関する事。 |
| 救急課 | <ol style="list-style-type: none">1 救急業務の企画運営に関する事。2 救急業務の高度化推進に関する事。3 メディカルコントロール体制に関する事。4 応急手当の普及啓発に関する事。5 救急医療機関等との連絡調整に関する事。6 救急資器材の整備及び点検に関する事。7 市民の救急相談及び救急指導に関する事。8 救急関係医療機関の情報の収集及び市民に対する情報の提供に関する事。9 救急隊員の教育訓練及び研修に関する事。10 救急救命士の養成に関する事。11 救急技術等の研究及び指導に関する事。12 救急統計に関する事。13 救急搬送証明に関する事。14 患者等搬送事業の指導及び認定に関する事。15 庶務に関する事。 |

(4) 消防署事務分掌

(令和8年4月1日現在)

| 課 名 | 事 務 分 掌 |
|-------|--|
| 消 防 署 | 1 水火災等の警戒, 防ぎよ及び鎮圧に関すること。 2 救急救助業務に関すること。 3 消防施設の運用及び保守管理に関すること。 4 水利施設の調査及び保全に関すること。 5 消防対象物の予防査察に関すること。 6 職員の教養訓練に関すること。 7 火災予防上の諸届出の受理及び指導に関すること。 8 火災の原因及び損害の調査に関すること。 9 公印の管理に関すること。 10 署所の連絡調整に関すること。 11 火災予防対策に関すること。 12 庶務に関すること。 |
| 分 署 | 1 水火災等の警戒, 防ぎよ及び鎮圧に関すること。 2 救急業務に関すること。 3 消防施設の運用及び保守管理に関すること。 4 水利施設の調査及び保全に関すること。 5 消防対象物の予防査察に関すること。 6 職員の教養訓練に関すること。 7 火災予防上の諸届出の受理及び指導に関すること。 8 火災の原因及び損害の調査に関すること。 9 火災予防対策に関すること。 10 庶務に関すること。 |

(5) 市勢及び消防の推移

(各年度4月1日現在)

| 区分 年度 | 面積 (km ²) | 人 口 | | | 世帯数 | 人口 密度 | 本部 ・ 署所 の数 | 職 員 | | 団 員 | |
|------------|--------------------------|---------|---------|---------|---------|----------|---------------------|----------|-----|----------|-----|
| | | 男 | 女 | 計 | | | | 条例 定数 | 実数 | 条例 定数 | 実数 |
| 平成 28年度 | 51.39 | 96,815 | 98,556 | 195,371 | 84,858 | 3,801 | 6 | 210 | 210 | 309 | 296 |
| 平成 29年度 | 51.39 | 97,194 | 98,950 | 196,144 | 85,884 | 3,816 | 6 | 230 | 210 | 309 | 300 |
| 平成 30年度 | 51.39 | 97,859 | 99,864 | 197,723 | 87,466 | 3,847 | 6 | 230 | 215 | 309 | 291 |
| 令和 元年度 | 51.39 | 98,399 | 100,566 | 198,965 | 88,950 | 3,871 | 6 | 230 | 224 | 309 | 286 |
| 令和 2年度 | 51.39 | 98,997 | 101,278 | 200,275 | 90,547 | 3,897 | 6 | 230 | 228 | 309 | 285 |
| 令和 3年度 | 51.39 | 100,055 | 102,506 | 202,561 | 92,649 | 3,941 | 6 | 230 | 228 | 309 | 279 |
| 令和 4年度 | 51.39 | 100,517 | 103,007 | 203,524 | 93,968 | 3,960 | 6 | 230 | 229 | 309 | 275 |
| 令和 5年度 | 51.39 | 101,046 | 103,772 | 204,818 | 95,629 | 3,985 | 6 | 230 | 230 | 309 | 273 |
| 令和 6年度 | 51.39 | 101,509 | 104,456 | 205,965 | 97,500 | 4,007 | 6 | 232 | 232 | 309 | 275 |
| 令和 7年度 | 51.39 | 102,040 | 104,855 | 206,895 | 99,245 | 4,025 | 6 | 232 | 232 | 309 | 275 |
| 令和 8年度 | 51.39 | 102,736 | 105,896 | 208,632 | 101,346 | 4,059 | 6 | 244 | 235 | 309 | 266 |

※ 人口・世帯数は前年度末現在

※ 人口密度は、1 km²当りの数値で少数点以下切り捨て

4 予算額及び決算額

(1) 市一般会計予算と消防費等

(単位：円)

| 年度 | 区分 | 市一般会計 | 消防費 | 比率 (%) |
|-------|-------|----------------|----------------|---------------|
| | 令和4年度 | 予算 | 65,260,000,000 | 2,126,621,000 |
| 決算 | | 70,539,024,461 | 2,324,594,749 | 3.3 |
| 令和5年度 | 予算 | 64,896,000,000 | 2,328,848,000 | 3.6 |
| | 決算 | 67,411,177,881 | 2,350,739,859 | 3.5 |
| 令和6年度 | 予算 | 73,563,000,000 | 2,406,319,000 | 3.3 |
| | 決算 | 81,327,668,646 | 2,594,559,000 | 3.2 |
| 令和7年度 | 予算 | 83,380,000,000 | 2,620,128,000 | 3.1 |
| | 決算 | 78,856,128,694 | 2,559,639,121 | 3.2 |
| 令和8年度 | 予算 | 83,021,000,000 | 2,500,760,000 | 3.0 |
| | 決算 | — | — | — |

※ 予算は当初予算

※ 令和7年度決算は決算に係る手続きが完了していないため見込額

(2) 消防予算と人口・世帯数との比較

(各年度4月1日現在)

| 年度 | 区分 | 消防予算 (千円) | 人口 (人) | 世帯数 | 1人当たり (円) | 1世帯当たり (円) |
|-------|----|--------------|-----------|---------|--------------|---------------|
| 令和4年度 | | 2,126,621 | 203,524 | 93,968 | 10,449 | 22,631 |
| 令和5年度 | | 2,328,848 | 204,818 | 95,629 | 11,370 | 24,353 |
| 令和6年度 | | 2,406,319 | 205,965 | 97,500 | 11,683 | 24,680 |
| 令和7年度 | | 2,620,128 | 206,895 | 99,245 | 12,664 | 26,401 |
| 令和8年度 | | 2,500,760 | 208,632 | 101,346 | 11,986 | 24,675 |

※ 予算は当初予算

※ 人口・世帯数は前年度末現在

5 消防職員

(1) 所属別職員数

(令和8年4月1日現在)

| 区分 | | 階級 | 消防正監 | 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 | 計 | 再任用職員 | 再任用含む計 |
|--------|--------|----|------|-----|-------|------|-------|------|-------|-----|-----|-------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | |
| 消防本部 | 消防長 | | 1 | | | | | | | | 1 | | 1 |
| | 次長 | | | 2 | | | | | | | 2 | | 2 |
| | 消防総務課 | | | | 1 | 4 | 3 | | | | 8 | | 8 |
| | うち女性 | | | | | | | | | | | | |
| | 予防課 | | | | 1 | 4 | 3 | 4 | | 1 | 13 | 3 | 16 |
| | うち女性 | | | | | 1 | | | | | 1 | 1 | 2 |
| | 警防課 | | | | 2 | 12 | 6 | 4 | | | 24 | 3 | 27 |
| | うち女性 | | | | | | 1 | | | | 1 | | 1 |
| | 救急課 | | | | 1 | 2 | 1 | 1 | | | 5 | 2 | 7 |
| | うち女性 | | | | | | | 1 | | | 1 | | 1 |
| 消防本部 計 | | | 1 | 2 | 5 | 22 | 13 | 9 | | 1 | 53 | 8 | 61 |
| うち女性 | | | | | | 1 | 1 | 1 | | | 3 | 1 | 4 |
| 消防署 | 中央消防署 | | | 1 | | 9 | 15 | 19 | | 18 | 62 | | 62 |
| | うち女性 | | | | | | | 1 | | 2 | 3 | | 3 |
| | 八千代台分署 | | | | 1 | 6 | 8 | 5 | | 9 | 29 | | 29 |
| | うち女性 | | | | | | | | | 1 | 1 | | 1 |
| | 睦分署 | | | | 1 | 8 | 5 | 4 | | 3 | 21 | | 21 |
| | 計 | | | 1 | 2 | 23 | 28 | 28 | | 30 | 112 | | 112 |
| | 東消防署 | | | | 1 | 9 | 7 | 14 | | 10 | 41 | 2 | 43 |
| | うち女性 | | | | | | | | | 2 | 2 | | 2 |
| | 勝田台分署 | | | | 1 | 6 | 6 | 8 | | 8 | 29 | | 29 |
| | 計 | | | | 2 | 15 | 13 | 22 | | 18 | 70 | 2 | 72 |
| 消防署 計 | | | | 1 | 4 | 38 | 41 | 50 | | 48 | 182 | 2 | 184 |
| うち女性 | | | | | | | | 1 | | 5 | 6 | | 6 |
| 条例定数 | | | | | | | | | | | 244 | | |
| 実員合計 | | | 1 | 3 | 9 | 60 | 54 | 59 | | 49 | 235 | 10 | 245 |
| うち女性 | | | | | | 1 | 1 | 2 | | 5 | 9 | 1 | 10 |

(2) 年齢別職員数

(令和8年4月1日現在)

| 階級 年齢 | 消防 正監 | 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 | 計 | 再任用 職員 |
|--------------|----------|-----|-----------|----------|-----------|----------|-----------|-----|-----|-----------|
| 18歳 | | | | | | | | | | |
| 19歳 | | | | | | | | 3 | 3 | |
| 20歳 | | | | | | | | 2 | 2 | |
| 21歳 | | | | | | | | | | |
| 22歳 | | | | | | | | 8 | 8 | |
| 23歳 | | | | | | | | 11 | 11 | |
| 24歳 | | | | | | | | 14 | 14 | |
| 25歳 | | | | | | 2 | | 4 | 6 | |
| 26歳 | | | | | | 9 | | 4 | 13 | |
| 27歳 | | | | | | 5 | | 1 | 6 | |
| 28歳 | | | | | | 9 | | 1 | 10 | |
| 29歳 | | | | | | 13 | | | 13 | |
| 30歳 | | | | | 1 | 5 | | 1 | 7 | |
| 31歳 | | | | | 4 | 7 | | | 11 | |
| 32歳 | | | | | 11 | 3 | | | 14 | |
| 33歳 | | | | | 5 | 3 | | | 8 | |
| 34歳 | | | | | 7 | 2 | | | 9 | |
| 35歳 | | | | | 6 | | | | 6 | |
| 36歳 | | | | | 4 | | | | 4 | |
| 37歳 | | | | | 5 | 1 | | | 6 | |
| 38歳 | | | | 2 | 1 | | | | 3 | |
| 39歳 | | | | 1 | 4 | | | | 5 | |
| 40歳 | | | | 5 | 2 | | | | 7 | |
| 41歳 | | | | 2 | 1 | | | | 3 | |
| 42歳 | | | | 4 | | | | | 4 | |
| 43歳 | | | | 2 | | | | | 2 | |
| 44歳 | | | | 2 | | | | | 2 | |
| 45歳 | | | | 2 | | | | | 2 | |
| 46歳 | | | | 4 | | | | | 4 | |
| 47歳 | | | | 5 | | | | | 5 | |
| 48歳 | | | | 6 | | | | | 6 | |
| 49歳 | | | | 1 | 1 | | | | 2 | |
| 50歳 | | | | 3 | | | | | 3 | |
| 51歳 | | | | 3 | | | | | 3 | |
| 52歳 | | | 1 | 3 | 1 | | | | 5 | |
| 53歳 | | | 1 | 2 | | | | | 3 | |
| 54歳 | | | 3 | 2 | | | | | 5 | |
| 55歳 | | 1 | 1 | 2 | | | | | 4 | |
| 56歳 | | | | 5 | | | | | 5 | |
| 57歳 | | 1 | 2 | | | | | | 3 | |
| 58歳 | | | 1 | 1 | | | | | 2 | |
| 59歳 | 1 | 1 | | 1 | | | | | 3 | |
| 60歳 | | | | | 1 | | | | 1 | |
| 61歳 | | | | 2 | | | | | 2 | 2 |
| 62歳 | | | | | | | | | | 5 |
| 63歳 | | | | | | | | | | 1 |
| 64歳 | | | | | | | | | | 2 |
| 計 | 1 | 3 | 9 | 60 | 54 | 59 | | 49 | 235 | 10 |
| 再任用職員を含めた職員数 | | | | | | | | | | 245 |

※ 平均年齢は 35.2歳（再任用職員を含めた平均年齢は 36.3歳）

(3) 在職年数別職員数

(令和8年4月1日現在)

| 階級 年数 | 消防 正監 | 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 | 計 | 再任用 職員 |
|--------------|----------|-----|-----------|----------|-----------|----------|-----------|-----|-----|-----------|
| 1年未満 | | | | | | | | 6 | 6 | 1 |
| 1年 | | | | | | | | 5 | 5 | 3 |
| 2年 | | | | | | | | 10 | 10 | 3 |
| 3年 | | | | | | | | 7 | 7 | 1 |
| 4年 | | | | | | 1 | | 10 | 11 | 2 |
| 5年 | | | | | | 3 | | 6 | 9 | |
| 6年 | | | | | | 9 | | 2 | 11 | |
| 7年 | | | | | | 12 | | 3 | 15 | |
| 8年 | | | | | 1 | 14 | | | 15 | |
| 9年 | | | | | 5 | 6 | | | 11 | |
| 10年 | | | | | 5 | 6 | | | 11 | |
| 11年 | | | | | 5 | 4 | | | 9 | |
| 12年 | | | | | 6 | 3 | | | 9 | |
| 13年 | | | | | 9 | | | | 9 | |
| 14年 | | | | | 5 | | | | 5 | |
| 15年 | | | | | 5 | | | | 5 | |
| 16年 | | | | 1 | 2 | | | | 3 | |
| 17年 | | | | 1 | 6 | 1 | | | 8 | |
| 18年 | | | | 3 | | | | | 3 | |
| 19年 | | | | 6 | 1 | | | | 7 | |
| 20年 | | | | | 1 | | | | 1 | |
| 21年 | | | | 9 | | | | | 9 | |
| 22年 | | | | 1 | | | | | 1 | |
| 23年 | | | | 2 | | | | | 2 | |
| 24年 | | | | 6 | | | | | 6 | |
| 25年 | | | | 1 | | | | | 1 | |
| 26年 | | | | 3 | | | | | 3 | |
| 27年 | | | | | | | | | | |
| 28年 | | | | 1 | | | | | 1 | |
| 29年 | | | | 2 | | | | | 2 | |
| 30年 | | | 1 | 6 | | | | | 7 | |
| 31年 | | | | 3 | 1 | | | | 4 | |
| 32年 | | | 1 | 5 | | | | | 6 | |
| 33年 | | | | 2 | | | | | 2 | |
| 34年 | | | 2 | | 1 | | | | 3 | |
| 35年 | | | 1 | | | | | | 1 | |
| 36年 | | 1 | 2 | 2 | 1 | | | | 6 | |
| 37年 | | | | | | | | | | |
| 38年 | | | | 2 | | | | | 2 | |
| 39年 | | 1 | 1 | | | | | | 2 | |
| 40年 | | | 1 | 1 | | | | | 2 | |
| 41年 | 1 | 1 | | 3 | | | | | 5 | |
| 計 | 1 | 3 | 9 | 60 | 54 | 59 | | 49 | 235 | 10 |
| 再任用職員を含めた職員数 | | | | | | | | | | 245 |

(4) 歴代消防長

(令和8年4月1日現在)

| | 階 級 | 氏 名 | 在 職 期 間 |
|-----|------|-------|---------------------------|
| 初代 | 司令長 | 兼子 通純 | 昭和42年 4月 1日 ~ 昭和42年 5月30日 |
| 2代 | 司令長 | 清宮 親之 | 昭和42年 5月31日 ~ 昭和44年 3月31日 |
| 3代 | 消防監 | 花沢 義雄 | 昭和44年 4月21日 ~ 昭和49年 9月30日 |
| 4代 | 消防監 | 斉藤 治夫 | 昭和49年10月 1日 ~ 昭和58年 3月31日 |
| 5代 | 消防監 | 根岸 輝夫 | 昭和58年 4月 1日 ~ 昭和62年 3月31日 |
| 6代 | 消防監 | 大塚 昇吉 | 昭和62年 4月 1日 ~ 平成 3年 3月31日 |
| 7代 | 消防正監 | 知脇 正道 | 平成 3年 4月 1日 ~ 平成 7年 1月20日 |
| 8代 | 消防正監 | 仲村 定雄 | 平成 7年 1月21日 ~ 平成10年 3月31日 |
| 9代 | 消防正監 | 村越 利光 | 平成10年 4月 1日 ~ 平成12年 3月31日 |
| 10代 | 消防正監 | 檜山 孝吉 | 平成12年 4月 1日 ~ 平成14年 3月31日 |
| 11代 | 消防正監 | 伊藤 宏一 | 平成14年 4月 1日 ~ 平成16年 3月31日 |
| 12代 | 消防正監 | 神垣 升 | 平成16年 4月 1日 ~ 平成18年 3月31日 |
| 13代 | 消防正監 | 武藤 博明 | 平成18年 4月 1日 ~ 平成21年 3月31日 |
| 14代 | 消防正監 | 豊田 和明 | 平成21年 4月 1日 ~ 平成22年 3月31日 |
| 15代 | 消防正監 | 常岡 正良 | 平成22年 4月 1日 ~ 平成23年 3月31日 |
| 16代 | 消防正監 | 染谷 正博 | 平成23年 4月 1日 ~ 平成25年 3月31日 |
| 17代 | 消防正監 | 岩井 精一 | 平成25年 4月 1日 ~ 平成27年 3月31日 |
| 18代 | 消防正監 | 椎名 次夫 | 平成27年 4月 1日 ~ 平成29年 3月31日 |
| 19代 | 消防正監 | 小澤 義昭 | 平成29年 4月 1日 ~ 令和 2年 3月31日 |
| 20代 | 消防正監 | 関口 一博 | 令和 2年 4月 1日 ~ 令和 4年 3月31日 |
| 21代 | 消防正監 | 大澤 浩一 | 令和 4年 4月 1日 ~ 令和 7年 3月31日 |
| 22代 | 消防正監 | 大澤 正浩 | 令和 7年 4月 1日 ~ 現 在 |

6 消防職員教育訓練実施状況

(1) 千葉県消防学校教育

(令和7年度)

| 区 分 | 教育日数 | 研修人員 |
|-------|-------|------|
| 初任科 | 111 日 | 10 |
| 警防科 | 11 日 | 1 |
| 特殊災害科 | 10 日 | 1 |
| 予防査察科 | 11 日 | 1 |
| 火災調査科 | 14 日 | 2 |
| 救急科 | 41 日 | 6 |
| 救助科 | 23 日 | 3 |
| 中級幹部科 | 8 日 | 1 |
| 訓練指導科 | 10 日 | 1 |
| 計 | | 26 |

(2) 消防大学校

(令和7年度)

| 区 分 | 教育日数 | 研修人員 |
|-------|------|------|
| 火災調査科 | 47 日 | 1 |
| 計 | | 1 |

(3) 救急救命東京研修所

(令和7年度)

| 区 分 | 教育日数 | 研修人員 |
|-------------|-------|------|
| 救急救命士新規養成課程 | 126 日 | 1 |
| 計 | | 1 |

7 消防音楽隊の状況

(1) 結成

結成年月日 昭和45年3月10日

発足時の隊員数 18人

(2) 階級別隊員数

(令和8年4月1日現在)

| 階級 | 消防司令長 | 消防司令 | 消防司令補 | 消防士長 | 消防士 | 計 |
|----|-------|------|-------|------|-----|----|
| 人数 | | 9 | 2 | 3 | 2 | 16 |

(3) 活動状況

(令和7年度)

| 区分 | 消防行事 | 市行事 | その他 | 計 |
|----|------|-----|-----|---|
| 回数 | 2 | 2 | 1 | 5 |

(4) 市民音楽隊員数

(令和8年4月1日現在)

| 担当楽器名 | 人数 | 担当楽器名 | 人数 |
|-------------|----|---------|----|
| フルート (ピッコロ) | 2 | トロンボーン | 3 |
| クラリネット | 4 | ユーフォニアム | 2 |
| アルトサクソ | 3 | チューバ | 2 |
| テナーサクソ | 1 | パーカッション | 7 |
| バリトンサクソ | 1 | ファゴット | 1 |
| ホルン | 6 | オーボエ | 1 |
| トランペット | 5 | エレキベース | 1 |
| エレキギター | 1 | コルネット | 1 |
| 合 計 | | | 41 |

※平成27年12月7日市民音楽隊員の登録を開始する。

(5) 消防音楽隊楽器保有状況

(令和8年4月1日現在)

| 区 分 | 楽 器 名 | 保 有 数 |
|---|----------|-------|
|  | フルート | 2 |
|  | ピッコロ | 2 |
|  | クラリネット | 9 |
|  | アルトサククス | 3 |
| | テナーサククス | 2 |
| | バリトンサククス | 2 |
|  | ホルン | 3 |
|  | トランペット | 3 |
| | コルネット | 2 |
|  | トロンボーン | 5 |

| 区 分 | 楽 器 名 | 保 有 数 |
|--|----------|-------|
|  | ユーフォニアム | 3 |
|  | チューバ | 3 |
|  | スーザフォン | 2 |
|  | パーカッション類 | 37 |

II 予防

1 火災予防

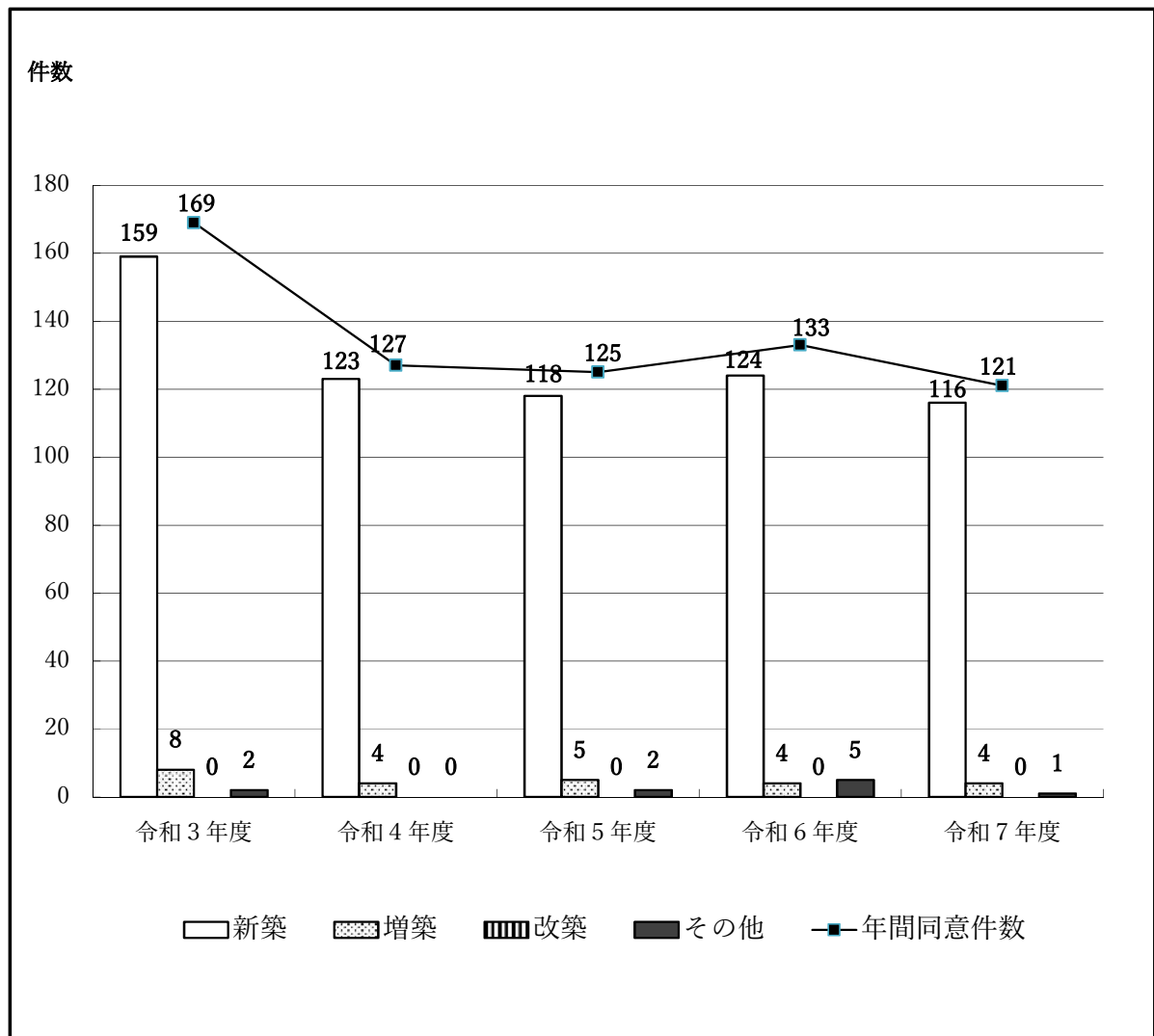
(1) 月別建築同意件数

(令和7年度)

| 区分 \ 月別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 計 |
|---------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|
| 新築 | 12 | 10 | 6 | 8 | 8 | 8 | 10 | 11 | 10 | 10 | 9 | 14 | 116 |
| 増築 | | | | | | 2 | | 1 | | 1 | | | 4 |
| 改築 | | | | | | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 計 | 12 | 10 | 6 | 8 | 8 | 10 | 11 | 12 | 10 | 11 | 9 | 14 | 121 |

(2) 建築同意件数の推移

(年度統計)



(3) 建築物用途別同意件数

(令和7年度)

| 区 分 | | 月 別 | | | | | | | | | | | | 計 | |
|-----------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------------------|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|---|
| | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | | |
| (1) | イ | 劇場・観覧場 | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 公会堂・集会場 | | | | | | | | | | | | 1 | |
| (2) | イ | キャバレー・ナイトクラブ | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 遊技場・ダンスホール | | | | | | | | | | | | | |
| | ハ | 風俗営業等 | | | | | | | | | | | | | |
| | ニ | カラオケボックス等 | | | | | | | | | | | | | |
| (3) | イ | 待合・料理店 | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 飲食店 | | | | | | | | | | | | 1 | |
| (4) | | 百貨店・マーケット等 | | | | | | | | | | | | 1 | |
| (5) | イ | 旅館・ホテル・宿泊所 | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 寄宿舎・下宿・共同住宅 | | | | | | | | | | | | 9 | |
| (6) | イ | (1) | 病院 | | | | | | | | | | | | |
| | | (2) | 診療所 | | | | | | | | | | | | |
| | | (3) | 病院[6イ(1)を除く] 診療所[6イ(2)を除く]・助産院 | | | | | | | | | | | | 1 |
| | | (4) | 診療所[入院施設なし] 助産院[入所施設なし] | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | (1) | 養護老人ホーム等 | | | | | | | | | | | | 1 |
| | | (2) | 救護施設 | | | | | | | | | | | | 1 |
| | | (3) | 乳児院 | | | | | | | | | | | | |
| | | (4) | 障害児入所施設 | | | | | | | | | | | | |
| | | (5) | 障害者支援施設等 | | | | | | | | | | | | |
| | ハ | (1) | 老人デイサービスセンター等 | | | | | | | | | | | | 1 |
| | | (2) | 更生施設 | | | | | | | | | | | | |
| | | (3) | 助産施設・保育所等 | | | | | | | | | | | | 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 | | | | | | | | | | | | |
| | ニ | 幼稚園・特別支援学校 | | | | | | | | | | | | | |
| (7) | 学校(小・中・高等) 大学・各種学校 | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| (8) | 図書館・美術館 | | | | | | | | | | | | | | |
| (9) | イ | 蒸気浴場・熱気浴場 | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | イ以外の公衆浴場 | | | | | | | | | | | | | |
| (10) | 車両の停車場・航空機の発着場 | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| (11) | 神社・教会等 | | | | | | | | | | | | | | |
| (12) | イ | 工場・作業場 | | | | | | | | | | | | 1 | |
| | ロ | 映画スタジオ・テレビスタジオ | | | | | | | | | | | | 2 | |
| (13) | イ | 自動車車庫・駐車場 | | | | | | | | | | | | 1 | |
| | ロ | 飛行機の格納庫 | | | | | | | | | | | | | |
| (14) | 倉庫 | | | | | | | | | | | | | | |
| (15) | 前各項に該当しない事業場 | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| (16) | イ | 特定防火対象物が存する複合用途 防火対象物 | | | | | | | | | | | | 1 | |
| | ロ | イ以外の複合用途防火対象物 | | | | | | | | | | | | 1 | |
| (16の2) | 地下街 | | | | | | | | | | | | | | |
| (16の3) | 準地下街 | | | | | | | | | | | | | | |
| (17) | 文化財 | | | | | | | | | | | | | | |
| (18) | 延長50m以上のアーケード | | | | | | | | | | | | | | |
| 許可申請 | | 1 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | 3 |
| 工作物 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 昇降機 | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他(150㎡未満の専用住宅以外の建物) | | | 2 | | 1 | 1 | 1 | | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 14 | |
| 専用住宅 | | 1 | 2 | | | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | | 3 | 27 | |
| 計 | | 12 | 10 | 6 | 8 | 8 | 10 | 11 | 12 | 10 | 11 | 9 | 14 | 121 | |


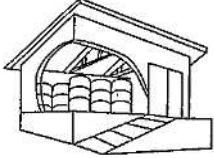
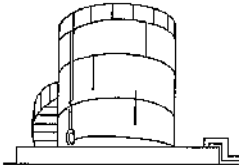
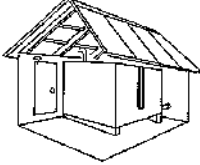
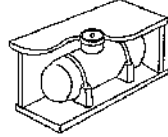
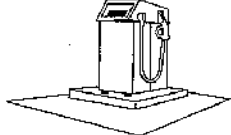

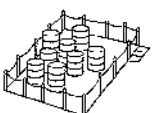
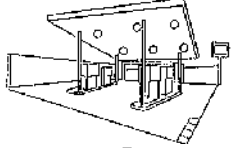
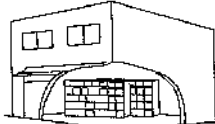
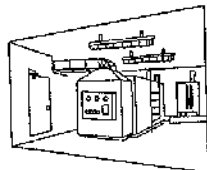
(5) 消防用設備等設置届受理件数

(令和7年度)

| 種 類 | 区 分 | 件 数 |
|------------|-----------------|-----|
| 消火設備 | 消火器 | 147 |
| | 屋内消火栓設備 | 11 |
| | スプリンクラー設備 | 31 |
| | 水噴霧消火設備 | |
| | 泡消火設備 | 2 |
| | 不活性ガス消火設備 | 1 |
| | ハロゲン化物消火設備 | 1 |
| | 粉末消火設備 | 4 |
| | 屋外消火栓設備 | 3 |
| | 動力消防ポンプ設備 | 2 |
| 警報設備 | 自動火災報知設備 | 190 |
| | ガス漏れ火災警報設備 | |
| | 漏電火災警報器 | |
| | 消防機関へ通報する火災報知設備 | 10 |
| | 非常警報設備 | 57 |
| 避難設備 | 避難器具 | 22 |
| | 誘導灯等 | 189 |
| 消防用水 | 消防用水 | 2 |
| 消火活動上必要な施設 | 排煙設備 | 5 |
| | 連結散水設備 | |
| | 連結送水管 | 1 |
| | 非常コンセント設備 | |
| | 無線通信補助設備 | |
| 計 | | 678 |

(6) 危険物施設数 (326施設)

(令和8年4月1日現在)

| | | | |
|-----|----------|---|------|
| 製造所 | |  | 8 件 |
| 貯蔵所 | 屋内貯蔵所 |  | 55 件 |
| | 屋外タンク貯蔵所 |  | 45 件 |
| | 屋内タンク貯蔵所 |  | 0 件 |
| | 地下タンク貯蔵所 |  | 55 件 |
| | 簡易タンク貯蔵所 |  | 0 件 |
| | 移動タンク貯蔵所 |  | 39 件 |
| | 屋外貯蔵所 |  | 48 件 |
| 取扱所 | 給油取扱所 |  | 31 件 |
| | 販売取扱所 |  | 1 件 |
| | 一般取扱所 |  | 44 件 |

(東京法令出版(株)危険物施設基準の早わかりより転載)

(7) 地区別危険物施設数

(令和8年4月1日現在)

| 施設区分 地区別 | 製 造 所 | 貯 蔵 所 | | | | | | | 取 扱 所 | | | 計 | |
|-------------|-------------|--------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------|--------|--------|--------|----|-----|
| | | 屋 内 | 屋 外 タ ン ク | 屋 内 タ ン ク | 地 下 タ ン ク | 簡 易 タ ン ク | 移 動 タ ン ク | 屋 外 | 給 油 | 販 売 | 一 般 | | |
| 大和田 | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 萱田町 | | | | | | | | | | | | | |
| 萱田 | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 高津 | | | 1 | | | | 2 | 1 | 1 | | | 3 | 8 |
| 高津東 | | | | | | | | | | | | | |
| 緑が丘 | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 緑が丘西 | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 大和田新田 | 5 | 21 | 31 | | 18 | | 11 | 41 | 9 | (5) | | 15 | 151 |
| ゆりのき台 | | | | | 1 | | | | 1 | | | | 2 |
| 米本 | | 1 | | | 1 | | | | 4 | (1) | | 1 | 7 |
| 村上 | | 1 | | | 5 | | | | 2 | (1) | | 3 | 11 |
| 村上南 | | | | | | | | | 1 | (1) | | | 1 |
| 神野 | | | | | | | | | | | | | |
| 保品 | | 1 | | | 3 | | | | | | | 1 | 5 |
| 堀の内 | | | | | | | | | | | | | |
| 上高野 | 1 | 16 | 9 | | 13 | | 1 | 4 | 5 | (5) | | 14 | 63 |
| 下高野 | | | | | | | 14 | | | | | | 14 |
| 八千代台東 | | | | | | | | | | | | | |
| 八千代台南 | | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 八千代台西 | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 八千代台北 | | | | | | | | | | | | | |
| 麦丸 | | | | | | | | | 1 | (1) | | | 1 |
| 吉橋 | 1 | 12 | 4 | | 3 | | 9 | 2 | | | | 4 | 35 |
| 尾崎 | | | | | | | | | | | | | |
| 桑納 | | | | | | | | | | | | | |
| 島田 | | | | | 2 | | | | | | | 1 | 3 |
| 島田台 | 1 | 3 | | | 4 | | 1 | | 2 | (2) | | 2 | 13 |
| 小池 | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 大学町 | | | | | | | | | | | | | |
| 真木野 | | | | | | | | | | | | | |
| 神久保 | | | | | | | | | | | | | |
| 桑橋 | | | | | | | | | 1 | (1) | | | 1 |
| 佐山 | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 平戸 | | | | | | | | | | | | | |
| 勝田台 | | | | | 3 | | | | | | | | 3 |
| 勝田台南 | | | | | | | | | | | | | |
| 勝田台北 | | | | | | | | | | | | | |
| 勝田 | | | | | | | | | | | | | |
| 下市場 | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 8 | 55 | 45 | | 55 | | 39 | 48 | 31 | (17) | 1 | 44 | 326 |

※ 給油取扱所欄の()内数字は自家用給油取扱所施設数

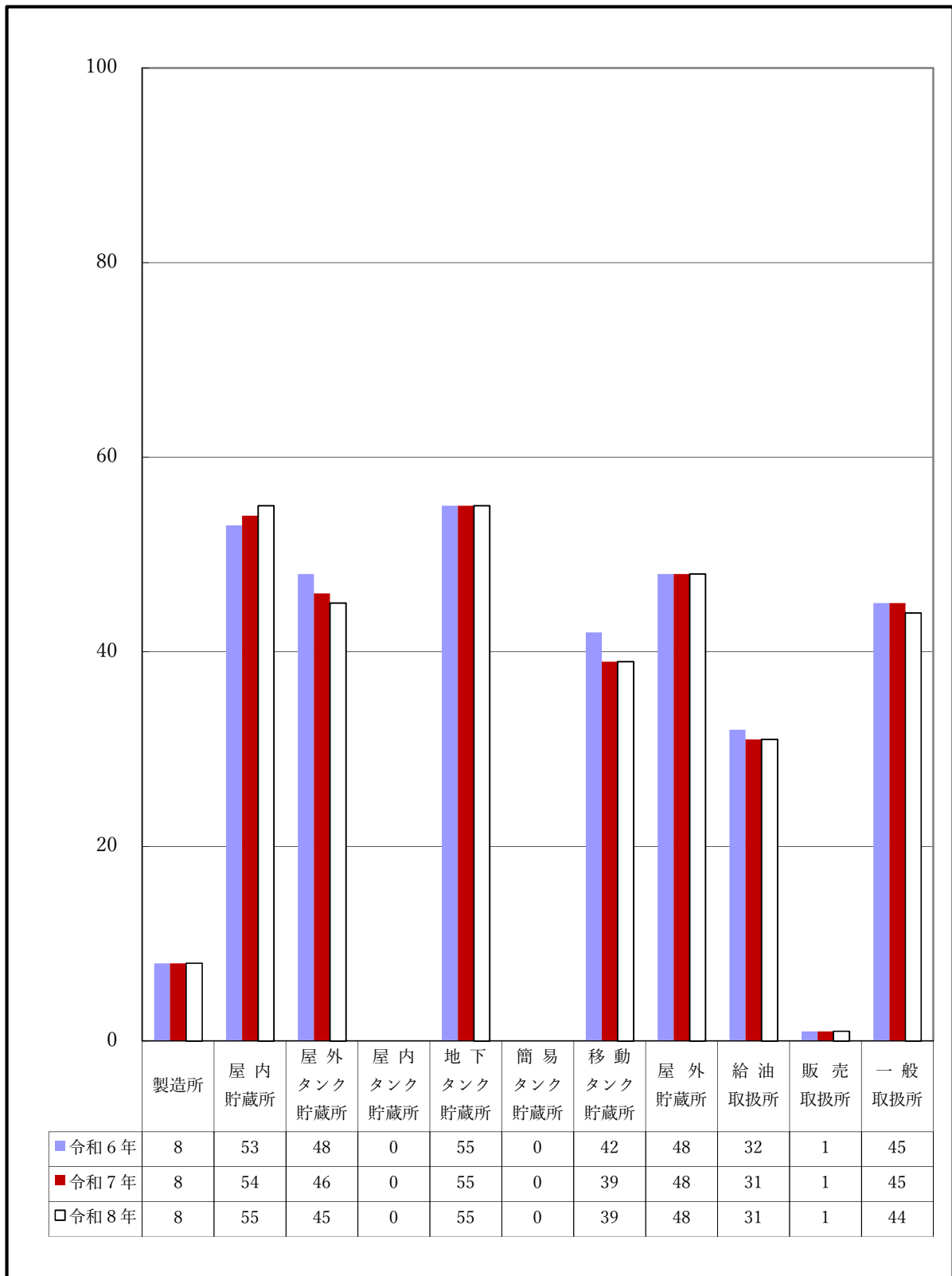
(9) 危険物施設の許認可申請等受理件数

(令和7年度)

| 施設区分 申請等区分 | | 計 | 製造所 | 貯蔵所 | | | | | | 取扱所 | | |
|---------------|----|-----|---------------------------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----|--------|----|
| | | | | 屋内 | 屋外 タンク | 屋内 タンク | 地下 タンク | 簡易 タンク | 移動 タンク | 屋外 | 給油 | 販売 |
| 許可 | 設置 | 2 | | | | | | | 2 | | | |
| | 変更 | 21 | 5 | 1 | | | | | | 1 | 4 | 10 |
| 完成 | 設置 | 3 | | 1 | | | | | 2 | | | |
| | 変更 | 24 | 3 | 1 | 2 | | | | | 1 | 3 | 14 |
| 廃止 | | 4 | | | 1 | | | | 2 | | | 1 |
| 譲渡 | | | | | | | | | | | | |
| 品名数量変更届 | | 4 | | | | | | | | | | 4 |
| 仮使用承認申請 | | 18 | 5 | | | | | | | 1 | 2 | 10 |
| 予防規程認可 | | 21 | 2 | 3 | 7 | | | | | | 7 | 2 |
| 休止(再使用)届 | | | | | | | | | | | | |
| 許可申請取下申請 | | | | | | | | | | | | |
| 許可取消申請 | | | | | | | | | | | | |
| 再交付申請 | | | | | | | | | | | | |
| 保安監督者選解任届 | | 25 | 1 | 6 | 2 | | 5 | | | | 7 | 4 |
| 資料提出届 | | 137 | 17 | 9 | 7 | | 18 | | 15 | 1 | 31 (4) | 39 |
| 計(A) | | 259 | 33 | 21 | 19 | | 23 | | 21 | 4 | 54 (4) | 84 |
| 仮貯蔵仮取扱申請 | | 6 | ※ 給油取扱所欄の()内数字は自家用給油取扱所分 | | | | | | | | | |
| 水圧検査 | | 7 | | | | | | | | | | |
| 水張検査 | | 1 | | | | | | | | | | |
| 計(B) | | 14 | | | | | | | | | | |
| 合計(A) + (B) | | 273 | | | | | | | | | | |

(10) 危険物施設数の推移

(各年4月1日現在)



(1) 火災予防条例等届受理件数

(令和7年度)

| 区 分 | 月 別 | | | | | | | | | | | | | 計 |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|---|
| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | | |
| 禁止行為解除承認申請 | | 1 | | 1 | 1 | | | | | 1 | | | 4 | |
| 防火対象物使用開始(変更)届出 | 16 | 24 | 16 | 28 | 23 | 22 | 35 | 20 | 28 | 27 | 30 | 32 | 301 | |
| 炉等設置届出 | | | 4 | 2 | | 2 | 8 | 1 | 3 | 3 | 4 | 3 | 30 | |
| 燃料電池発電設備等設置届出 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 7 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 31 | |
| ネオン管灯設備設置届出 | | | | | | | | | | | | | | |
| 水素ガスを充填する気球の設置届出 | | | | | | | | | | | | | | |
| 火災とまぎらわしい煙又は火災を発生のおそれのある行為の届出 | 12 | 8 | 7 | 12 | 8 | 12 | 15 | 32 | 36 | 28 | 17 | 14 | 201 | |
| 煙火打ち上げ・仕掛け届出 | | | 1 | | 1 | 2 | | 1 | | | 1 | | 6 | |
| 催物開催届出 | | | | | | 1 | | | | | | | 1 | |
| 水道断水・減水届出 | | | | | | | | | | | | | | |
| 道路工事届出 | 12 | 22 | 21 | 25 | 27 | 35 | 21 | 21 | 25 | 28 | 31 | 21 | 289 | |
| 露店等の開設届出 | 5 | 5 | 3 | 11 | 6 | 7 | 9 | 11 | 11 | 5 | | 4 | 77 | |
| 指定洞道等届出 | | | | | | | | | | | | | | |
| 少量危険物・指定可燃物貯蔵・取扱い届出 | 3 | | 1 | 1 | 1 | 5 | 2 | | | | 2 | 1 | 16 | |
| 少量危険物・指定可燃物貯蔵・取扱い廃止届出 | | | | | | 1 | | | 1 | | | | 2 | |
| 少量危険物等タンク検査申請 | | | | | | | | | | | | | | |
| 圧縮アセチレンガス等の貯蔵又は取扱いの開始(廃止)届出 | | | 2 | 2 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 1 | 8 | 28 | |
| 防火管理者選任(解任)届出 | 45 | 43 | 30 | 32 | 18 | 32 | 41 | 21 | 17 | 25 | 22 | 45 | 371 | |
| 消防計画作成(変更)届出 | 48 | 52 | 27 | 28 | 22 | 34 | 39 | 18 | 15 | 23 | 23 | 53 | 382 | |
| 統括防火管理者選任(解任)届出 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 2 | | 2 | 2 | | 2 | 13 | |
| 全体の消防計画作成(変更)届出 | 1 | 1 | 1 | 2 | | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 4 | 19 | |
| 罹災証明願 | 1 | | 2 | 11 | 2 | | | | | 3 | 18 | 9 | 46 | |
| 計 | 146 | 159 | 117 | 158 | 115 | 164 | 180 | 130 | 147 | 150 | 153 | 198 | 1,817 | |

(12) 消防訓練届受理件数

(令和7年度)

| 区 分 | | 月 別 | 防火 対象物数 | 届出 件数 (件) | 訓練等の種別 | | | |
|------|---|---------------------------------------|------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| | | | | | 避難 訓練 (回) | 通報 訓練 (回) | 消火 訓練 (回) | 防火 映画等 (回) |
| (1) | イ | 劇場・観覧場 | 6 | 2 | 1 | 2 | 1 | |
| | ロ | 公会堂・集会場 | 82 | 36 | 36 | 35 | 35 | 11 |
| (2) | イ | キャバレー・ナイトクラブ | | | | | | |
| | ロ | 遊技場・ダンスホール | 5 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| | ハ | 風俗営業等 | | | | | | |
| | ニ | カラオケボックス等 | 1 | 12 | 12 | 12 | 12 | 3 |
| (3) | イ | 待合・料理店 | | | | | | |
| | ロ | 飲食店 | 109 | 46 | 45 | 41 | 42 | 2 |
| (4) | | 百貨店・マーケット等 | 196 | 123 | 122 | 114 | 117 | 4 |
| (5) | イ | 旅館・ホテル・宿泊所 | 27 | 12 | 11 | 9 | 11 | 4 |
| | ロ | 寄宿舎・下宿・共同住宅 | 1,974 | 41 | 38 | 32 | 37 | 9 |
| (6) | イ | (1) 病院 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | |
| | | (2) 診療所 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| | | (3) 病院[64(1)を除く] 診療所[64(2)を除く]・助産院 | 25 | 18 | 18 | 17 | 18 | 4 |
| | | (4) 診療所[入院施設なし] 助産院[入所施設なし] | 64 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 |
| | ロ | (1) 養護老人ホーム等 | 75 | 103 | 101 | 98 | 91 | |
| | | (2) 救護施設 | | | | | | |
| | | (3) 乳児院 | 1 | 3 | 3 | 3 | 1 | |
| | | (4) 障害児入所施設 | | | | | | |
| | | (5) 障害者支援施設等 | 19 | 32 | 24 | 32 | 20 | 1 |
| | ハ | (1) 老人デイサービスセンター等 | 25 | 24 | 22 | 21 | 20 | 1 |
| | | (2) 更生施設 | | | | | | |
| | | (3) 助産施設・保育所等 | 51 | 83 | 82 | 79 | 78 | 7 |
| | | (4) 児童発達支援センター等 | 9 | 9 | 9 | 8 | 8 | |
| | | (5) 身体障害者福祉センター等 | 71 | 15 | 14 | 13 | 12 | |
| | ニ | 幼稚園・特別支援学校 | 27 | 21 | 21 | 15 | 15 | 1 |
| (7) | | 学校(小・中・高等)大学・各種学校 | 135 | 7 | 7 | 5 | 7 | |
| (8) | | 図書館・美術館 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| (9) | イ | 蒸気浴場・熱気浴場 | | | | | | |
| | ロ | イ以外の公衆浴場 | | | | | | |
| (10) | | 車両の停車場・航空機の発着場 | 7 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| (11) | | 神社・教会等 | 24 | 1 | 1 | | | |
| (12) | イ | 工場・作業場 | 391 | 53 | 47 | 37 | 30 | 11 |
| | ロ | 映画スタジオ・テレビスタジオ | | | | | | |
| (13) | イ | 自動車車庫・駐車場 | 163 | | | | | |
| | ロ | 飛行機の格納庫 | | | | | | |
| (14) | | 倉庫 | 266 | 8 | 8 | 7 | 6 | 2 |
| (15) | | 前各項に該当しない事業場 | 462 | 27 | 24 | 24 | 26 | 2 |
| (16) | イ | 特定防火対象物が存する複合用途防火 対象物 | 468 | 234 | 230 | 224 | 225 | 33 |
| | ロ | イ以外の複合用途防火対象物 | 224 | 24 | 24 | 21 | 21 | 5 |
| (17) | | 文化財 | 3 | | | | | |
| 計 | | | 4,917 | 950 | 916 | 865 | 849 | 102 |

(13) 所属別立入検査実施数

(令和7年度)

| 区分 | 実施所属等 | 対象 施設数 (※) | 実施数 | 所属別 | | | | | | |
|------------------|------------|---------------------------------------|-------|-----|-----------|----------|------------|-----|-----------|----|
| | | | | 予防課 | 中央 消防署 | 東 消防署 | 八千代 台分署 | 睦分署 | 勝田台 分署 | |
| (1) | イ | 劇場・観覧場 | 6 | | | | | | | |
| | ロ | 公会堂・集会場 | 82 | 2 | | | 1 | 1 | | |
| (2) | イ | キャバレー・ナイトクラブ | | | | | | | | |
| | ロ | 遊技場・ダンスホール | 5 | | | | | | | |
| | ハ | 風俗営業等 | | | | | | | | |
| (3) | イ | 待合・料理店 | | | | | | | | |
| | ロ | 飲食店 | 109 | 12 | | 1 | 2 | 3 | 2 | 4 |
| (4) | | 百貨店・マーケット等 | 196 | 29 | 6 | 9 | 3 | 3 | 2 | 6 |
| (5) | イ | 旅館・ホテル・宿泊所 | 27 | 4 | 3 | 1 | | | | |
| | ロ | 寄宿舍・下宿・共同住宅 | 1,974 | | | | | | | |
| (6) | イ | (1) 病院 | 2 | | | | | | | |
| | | (2) 診療所 | 2 | | | | | | | |
| | | (3) 病院[6イ(1)を除く] 診療所[6イ(2)を除く]・助産院 | 25 | | | | | | | |
| | | (4) 診療所[入院施設なし] 助産院[入所施設なし] | 64 | 1 | | 1 | | | | |
| | ロ | (1) 養護老人ホーム等 | 75 | 13 | | | 4 | 4 | 3 | 2 |
| | | (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 | 19 | 2 | | | | | 2 | |
| | ハ | (1) 老人デイサービスセンター等 | 25 | 3 | | 2 | | 1 | | |
| | | (2) 更生施設 | | | | | | | | |
| | | (3) 助産施設・保育所等 | 51 | 3 | | | 2 | 1 | | |
| | | (4) 児童発達支援センター等 | 9 | | | | | | | |
| (5) 身体障害者福祉センター等 | | 71 | | | | | | | | |
| ニ | 幼稚園・特別支援学校 | 27 | 6 | | 5 | 1 | | | | |
| (7) | | 学校（小・中・高等）大学・各種学校 | 135 | | | | | | | |
| (8) | | 図書館・美術館 | 3 | | | | | | | |
| (9) | イ | 蒸気浴場・熱気浴場 | | | | | | | | |
| | ロ | イ以外の公衆浴場 | | | | | | | | |
| (10) | | 車両の停車場・航空機の発着場 | 7 | | | | | | | |
| (11) | | 神社・教会等 | 24 | | | | | | | |
| (12) | イ | 工場・作業場 | 391 | 8 | 3 | | 3 | | 1 | 1 |
| | ロ | 映画スタジオ・テレビスタジオ | | | | | | | | |
| (13) | イ | 自動車庫庫・駐車場 | 163 | 3 | 1 | | | | | 2 |
| | ロ | 飛行機の格納庫 | | | | | | | | |
| (14) | | 倉庫 | 266 | 9 | 5 | | 2 | | 2 | |
| (15) | | 前各項に該当しない事業場 | 462 | 3 | 1 | | 1 | | 1 | |
| (16) | イ | 特定防火対象物が存する複合用途防火 対象物 | 468 | 23 | 9 | 6 | | | | 8 |
| | ロ | イ以外の複合用途防火対象物 | 224 | 5 | 4 | | | | | 1 |
| (17) | | 文化財 | 3 | | | | | | | |
| 計 | | [A] | 4,917 | 126 | 32 | | | | | |
| 危険物 施設 | | 給油取扱所 | 31 | 8 | 8 | | | | | |
| | | 移動タンク貯蔵所 | 39 | 37 | 37 | | | | | |
| | | その他の危険物施設 | 256 | 71 | 71 | | | | | |
| 計 | | [B] | 326 | 116 | 116 | | | | | |
| 合計 | | [A + B] | 5,243 | 242 | 148 | 25 | 18 | 13 | 14 | 24 |

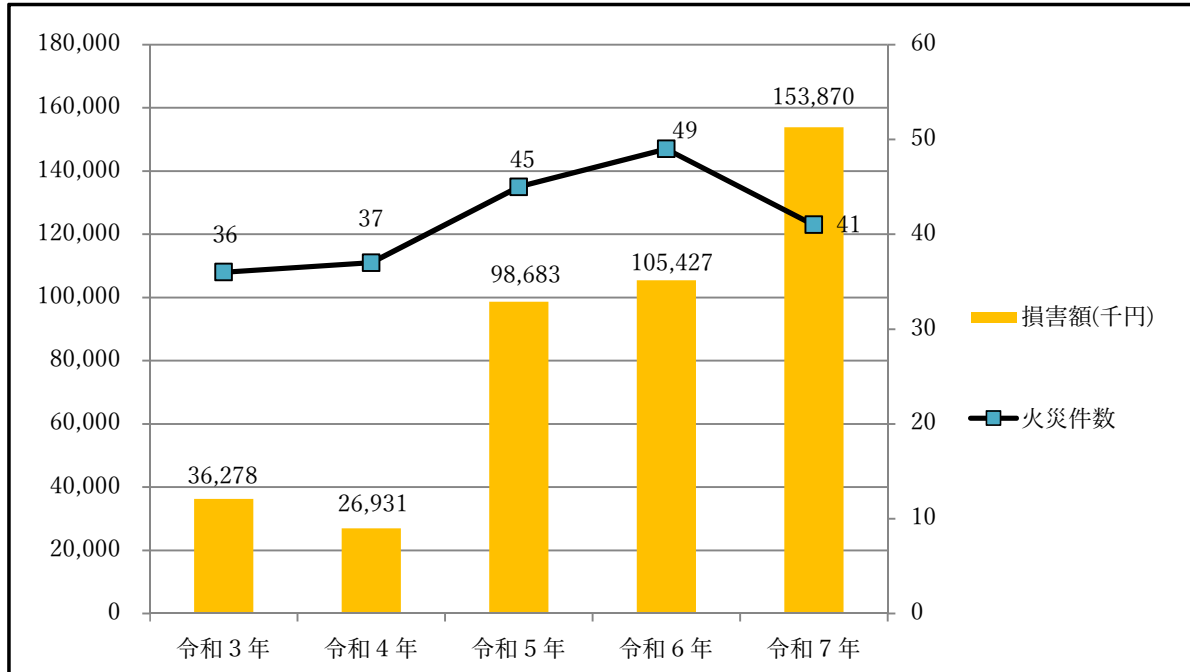
※令和7年3月末現在

2 火災統計

(1) 火災状況

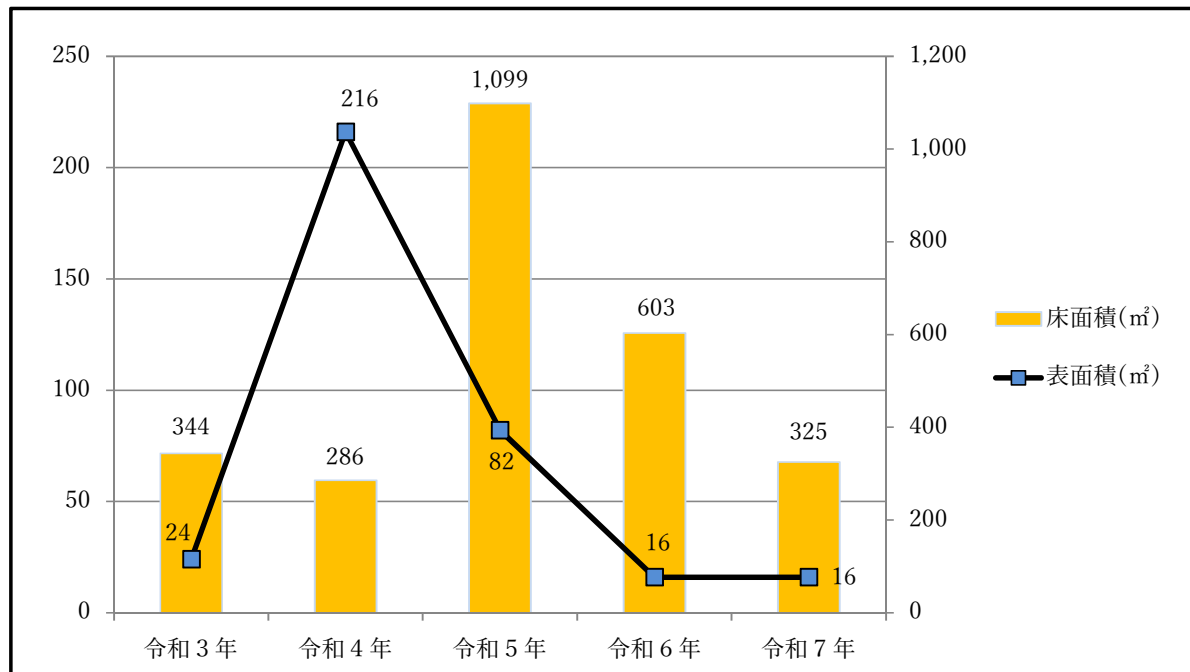
① 火災件数及び損害額の推移

(暦年統計)



② 建物焼損面積の推移

(暦年統計)



(2) 管理区域・地区別火災件数

(令和7年)

| 区分 管理区域・地区別 | | 火災種別 | | | | 計 |
|----------------|-------------------------------------|------|----|----|-----|----|
| | | 建物 | 林野 | 車両 | その他 | |
| 中央消防署 | 大和田・大和田新田・村上 | 6 | | | 2 | 8 |
| | 萱田・萱田町・ゆりのき台 | | | 1 | | 1 |
| | 高津・高津団地・高津東 | 1 | | | 2 | 3 |
| 八千代台分署 | 八千代台東・西・南・北 | 1 | | | 1 | 2 |
| 睦分署 | 吉橋・桑納・麦丸・島田・緑が丘西 緑が丘・尾崎・大和田新田の一部 | 1 | | 1 | 3 | 5 |
| | 桑橋・島田台・小池・真木野・ 神久保 | 1 | | | | 1 |
| | 大学町・平戸・佐山 | 1 | | | 1 | 2 |
| 東消防署 | 米本・米本団地 | 2 | | 1 | 1 | 4 |
| | 村上・村上団地・村上南 | | | | | |
| | 上高野・下高野・保品・神野・ 堀の内 | 1 | | 2 | 4 | 7 |
| 勝田台分署 | 下市場・勝田台 | 2 | | | 2 | 4 |
| | 勝田台南・勝田 | 1 | | | | 1 |
| | 村上・上高野の一部・村上南 勝田台北 | 2 | | | 1 | 3 |
| 計 | | 19 | | 5 | 17 | 41 |

(3) 月別火災件数

(令和7年)

| 区分 月別 | 火災件数 | | | | | 焼損面積 | | | 建物火災焼損棟数 | | | |
|----------|------|----|----|-----|----|--------|-----|-----------|----------|----|-----|----|
| | 建物 | 林野 | 車両 | その他 | 計 | 建物 (㎡) | | 林野 (a) | 全焼 | 半焼 | 部分焼 | ぼや |
| | | | | | | 床面積 | 表面積 | | | | | |
| 1月 | 2 | | 1 | 1 | 4 | | | | | | | 2 |
| 2月 | 3 | | 2 | 6 | 11 | 20 | 1 | | 1 | | | 2 |
| 3月 | 1 | | 1 | 1 | 3 | 207 | 4 | | 1 | | | |
| 4月 | 1 | | | 3 | 4 | 1 | 1 | | | | 2 | |
| 5月 | 2 | | 1 | | 3 | | 3 | | | | 1 | 1 |
| 6月 | 3 | | | 1 | 4 | | 3 | | | | 1 | 2 |
| 7月 | 2 | | | | 2 | 89 | 3 | | 1 | 1 | | 2 |
| 8月 | 1 | | | 2 | 3 | | 1 | | | | | 1 |
| 9月 | 1 | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 10月 | 1 | | | | 1 | 8 | | | 1 | | | |
| 11月 | | | | 1 | 1 | | | | | | | |
| 12月 | 2 | | | 2 | 4 | | | | | | | 2 |
| 計 | 19 | | 5 | 17 | 41 | 325 | 16 | | 4 | 1 | 4 | 13 |

(4) 原因別火災件数

(令和7年)

| 火災種別 出火原因 | 建物 | 林野 | 車両 | その他 | 計 |
|--------------|----|----|----|-----|----|
| たばこ | 2 | | 1 | 1 | 4 |
| こんろ | 3 | | | | 3 |
| かまど | | | | | |
| 風呂かまど | | | | | |
| 炉 | | | | | |
| 焼却炉 | | | | | |
| ストーブ | 1 | | | | 1 |
| こたつ | | | | | |
| ボイラー | | | | | |
| 煙突・煙道 | | | | | |
| 排気管 | | | | | |
| 電気機器 | 2 | | | | 2 |
| 電気装置 | 1 | | | | 1 |
| 電灯・電話等の配線 | | | | 2 | 2 |
| 内燃機関 | | | 1 | | 1 |
| 配線器具 | 1 | | | | 1 |
| 火あそび | | | | 1 | 1 |
| マッチ・ライター | 1 | | | | 1 |
| たき火 | | | | | |
| 溶接機・切断機 | | | | | |
| 灯火 | | | | | |
| 衝突の火花 | | | | | |
| 取り灰 | 1 | | | | 1 |
| 火入れ | | | | 2 | 2 |
| 放火 | 1 | | | 1 | 2 |
| 放火の疑い | 2 | | | 4 | 6 |
| その他 | 1 | | 3 | 4 | 8 |
| 不明 | 3 | | | 2 | 5 |
| 調査中 | | | | | |
| 計 | 19 | | 5 | 17 | 41 |

(5) 曜日別火災件数

(令和7年)

| 火災種別 曜日 | 建物 | 林野 | 車両 | その他 | 計 |
|------------|----|----|----|-----|----|
| 日曜日 | 1 | | | 4 | 5 |
| 月曜日 | 3 | | | 2 | 5 |
| 火曜日 | 4 | | | 1 | 5 |
| 水曜日 | 6 | | | 5 | 11 |
| 木曜日 | 2 | | 1 | 3 | 6 |
| 金曜日 | 3 | | 4 | 1 | 8 |
| 土曜日 | | | | 1 | 1 |
| 不明 | | | | | |
| 計 | 19 | | 5 | 17 | 41 |

(6) 火災件数前年比較

(暦年統計)

| 比較 | | 令和7年 (A) | 令和6年 (B) | 増減(A)-(B) (C) | 増減率(%) (C)/(B)×100 |
|-------------|-----------|-------------|-------------|------------------|-----------------------|
| 火災件数 | 建物 | 19 | 24 | △5 | △21 |
| | 林野 | | | | |
| | 車両 | 5 | 2 | 3 | 150 |
| | その他 | 17 | 23 | △6 | △26 |
| | 計 | 41 | 49 | △8 | △16 |
| 焼損棟数 | 全焼 | 4 | 7 | △3 | △43 |
| | 半焼 | 1 | 1 | | |
| | 部分焼 | 4 | 3 | 1 | 33 |
| | ぼや | 13 | 20 | △7 | △35 |
| | 計 | 22 | 31 | △9 | △29 |
| 焼損面積 | 建物 (㎡) | 床面積 325 | 603 | △278 | △46 |
| | | 表面積 16 | 16 | | |
| | 林野(a) | | | | |
| 損害額 (千円) | 建物 | 151,100 | 104,662 | 46,438 | 44 |
| | 林野 | | | | |
| | 車両 | 2,699 | 680 | 2,019 | 297 |
| | その他 | 71 | 85 | △14 | △16 |
| | 爆発 | | | | |
| | 計 | 153,870 | 105,427 | 48,443 | 46 |

※ 損害額及び増減率については、表示単位未満を四捨五入した。

※ 損害額については個々の物件の損害を計上した。

(7) 原因別火災件数の推移

(暦年統計)

| 原因別 \ 年別 | 令和3年 | 令和4年 | 令和5年 | 令和6年 | 令和7年 |
|-----------|------|------|------|------|------|
| たばこ | 3 | 4 | 8 | 5 | 4 |
| こんろ | 3 | 1 | 2 | 4 | 3 |
| かまど | | | | | |
| 風呂かまど | | | | | |
| 炉 | | | | | |
| 焼却炉 | | | | 1 | |
| ストーブ | 4 | | | 1 | 1 |
| こたつ | | | | | |
| ボイラー | | | | | |
| 煙突・煙道 | | | 1 | | |
| 排気管 | | | | | |
| 電気機器 | 1 | 1 | 5 | 4 | 2 |
| 電気装置 | | 1 | | 1 | 1 |
| 電灯・電話等の配線 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 |
| 内燃機関 | | | 1 | | 1 |
| 配線器具 | 3 | 6 | 3 | 5 | 1 |
| 火あそび | 1 | | | 4 | 1 |
| マッチ・ライター | | | 1 | 1 | 1 |
| たき火 | 2 | 4 | 3 | 1 | |
| 溶接機・切断機 | | 1 | 1 | 1 | |
| 灯火 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 衝突の火花 | | | | | |
| 取り灰 | 1 | | | | 1 |
| 火入れ | | 1 | | 5 | 2 |
| 放火 | 3 | | | 4 | 2 |
| 放火の疑い | 4 | 1 | 1 | 2 | 6 |
| その他 | 4 | 11 | 8 | 6 | 8 |
| 不明 | 4 | 3 | 7 | | 5 |
| 計 | 36 | 37 | 45 | 49 | 41 |

(8) 出火時刻別火災件数の推移

(暦年統計)

| 時刻別 \ 年別 | 令和3年 | 令和4年 | 令和5年 | 令和6年 | 令和7年 |
|----------|------|------|------|------|------|
| 0時～ | | | 1 | | 2 |
| 1時～ | 1 | | 2 | | 2 |
| 2時～ | | | 1 | | |
| 3時～ | | | 1 | | |
| 4時～ | 2 | | 1 | | 1 |
| 5時～ | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 6時～ | 2 | | | | |
| 7時～ | 4 | 5 | | | 2 |
| 8時～ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 9時～ | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 10時～ | 1 | 2 | 4 | 4 | 2 |
| 11時～ | 4 | 5 | 2 | 4 | 1 |
| 12時～ | 1 | 2 | 3 | 5 | 1 |
| 13時～ | 2 | | 1 | 5 | 6 |
| 14時～ | 1 | | 5 | 4 | 3 |
| 15時～ | 2 | 4 | 5 | 3 | 2 |
| 16時～ | | 3 | 2 | 2 | |
| 17時～ | 1 | 1 | 2 | 4 | 2 |
| 18時～ | | 3 | 4 | 3 | 1 |
| 19時～ | 3 | | 3 | 2 | 1 |
| 20時～ | 3 | 3 | 1 | 1 | |
| 21時～ | | | | 2 | 4 |
| 22時～ | 3 | 2 | 1 | 4 | |
| 23時～ | 1 | 3 | 2 | 2 | 4 |
| 不明 | | | | | 3 |
| 計 | 36 | 37 | 45 | 49 | 41 |

(9) 全国・千葉県・八千代市の火災件数等の比較

(暦年統計)

| 区 分 | | 年 別 | | | | |
|-----------------|------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|
| | | 令和3年 | 令和4年 | 令和5年 | 令和6年 | 令和7年 |
| 火災件数 (件) | 全国 | 35,222 | 36,314 | 38,672 | 37,141 | 40,783 |
| | 千葉県 | 1,729 | 1,832 | 2,105 | 2,040 | 2,365 |
| | 八千代市 | 36 | 37 | 45 | 49 | 41 |
| 建物焼損面積 (㎡) | 全国 | 床 992,353 | 床 1,064,873 | 床 1,022,440 | 床 991,609 | 床 999,472 |
| | | 表 120,480 | 表 96,153 | 表 124,871 | 表 103,563 | 表 119,748 |
| | 千葉県 | 床 35,366 | 床 38,005 | 床 50,602 | 床 44,774 | 床 47,196 |
| | | 表 5,366 | 表 5,108 | 表 4,871 | 表 6,706 | 表 6,630 |
| | 八千代市 | 床 344 | 床 286 | 床 1,099 | 床 603 | 床 325 |
| | | 表 24 | 表 216 | 表 82 | 表 16 | 表 16 |
| 損害額 (千円) | 全国 | 104,212,628 | 101,742,710 | 94,208,470 | 99,876,335 | 105,395,030 |
| | 千葉県 | 2,930,001 | 3,639,640 | 7,296,399 | 6,108,069 | 4,348,841 |
| | 八千代市 | 36,278 | 26,931 | 98,683 | 105,427 | 153,870 |
| 一件当り損害額 (千円) | 全国 | 2,959 | 3,032 | 2,436 | 2,689 | 2,584 |
| | 千葉県 | 1,695 | 1,987 | 3,466 | 2,994 | 1,839 |
| | 八千代市 | 1,008 | 728 | 2,193 | 2,152 | 3,753 |
| 死者数 (人) | 全国 | 1,417 | 1,452 | 1,503 | 1,451 | 1,414 |
| | 千葉県 | 74 | 63 | 69 | 70 | 68 |
| | 八千代市 | 2 | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 負傷者数 (人) | 全国 | 5,433 | 5,750 | 5,766 | 5,805 | 5,949 |
| | 千葉県 | 259 | 292 | 273 | 293 | 305 |
| | 八千代市 | 6 | 8 | 4 | 3 | 2 |
| 出火率 (人口当り万) | 全国 | 2.8 | 2.9 | 3.1 | 3.0 | 3.3 |
| | 千葉県 | 2.7 | 2.9 | 3.3 | 3.2 | 3.8 |
| | 八千代市 | 1.8 | 1.9 | 2.1 | 2.3 | 2.0 |

※ 出火率については、表示単位未満を四捨五入した。

※ 令和7年データは概数値を、それ以外の各年のデータは確定値を使用した。

III 警戒防

1 消防施設・装備

(1) 消防本部・消防署車両配置状況

(令和8年4月1日現在)

| 車両種別 | 所 属 | 消 防 署 | | | | | 計 | |
|----------------|-----|-------|------------|-------------|----------|----------|---|------------|
| | | 消防本部 | 中 央 消防署 | 八千代台 分 署 | 睦 分 署 | 東 消防署 | | 勝田台 分 署 |
| 消防ポンプ自動車 | | | 1 | | | 1 | 1 | 3 |
| 非常用消防ポンプ自動車 | | | | | | | | |
| 水槽付消防ポンプ自動車 | | | | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| 非常用水槽付消防ポンプ自動車 | | | | | 1 | 1 | | 2 |
| 化学消防ポンプ自動車 | | | 1 | | | | | 1 |
| はしご付消防自動車 | | | 1 | | | 1 | | 2 |
| 小型動力ポンプ付水槽車 | | | | | | 1 | | 1 |
| 救助工作車 | | | 1 | | | | | 1 |
| 高規格救急自動車 | | | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| 非常用救急自動車 | | | 1 | | | 1 | | 2 |
| 指揮車 | | 1 | | | | | | 1 |
| 非常用指揮車 | | 1 | | | | | | 1 |
| 火災原因調査車 | | | 1 | | | | | 1 |
| 広報車 | | | | | | 1 | | 1 |
| 支援車（資機材搬送車） | | | 1 | | | | | 1 |
| 支援車（Ⅱ型） | | | | | | 1 | | 1 |
| 隊員輸送車 | | 1 | | | | | | 1 |
| 連絡車 | | 5 | | | | | | 5 |
| 乗用車 | | 1 | | | | | | 1 |
| 計 | | 9 | 9 | 3 | 3 | 9 | 3 | 36 |

(2) 消防用車両一覧表

(令和8年4月1日現在)

| 所属 | 区分 | 車種 | ポンプ 級別 | 登録年月 | 排気量 (L) | 備考 |
|-------|--------|-------------|-----------|---------|------------|-----------------|
| 消防本部 | 消防総務課 | 連絡車 | | R 6. 6 | 1.99 | |
| | | 乗用車 | | R 6. 6 | 1.99 | |
| | 予防課 | 連絡車 | | H30. 7 | 0.65 | |
| | | 連絡車 | | H30. 7 | 0.65 | |
| | | 連絡車 | | R 5. 12 | 1.99 | |
| | 警防課 | 連絡車 | | H29. 5 | 0.65 | |
| | | 指揮車 | | H21.10 | 1.99 | |
| | | 指揮車 | | H16. 7 | 0.65 | 非常用 |
| 隊員輸送車 | | | H17. 1 | 4.00 | | |
| 消防署 | 中央消防署 | 消防ポンプ自動車 | A-2 | H27. 3 | 4.00 | |
| | | 化学消防ポンプ自動車 | A-2 | H27. 2 | 6.40 | 1,300ℓ・薬液(500ℓ) |
| | | 救助工作車(Ⅱ型) | | R 7. 10 | 5.12 | 照明装置・クレーン付 |
| | | はしご付消防自動車 | | H19.11 | 8.86 | 38m級 |
| | | 高規格救急自動車 | | R 5. 9 | 2.69 | |
| | | 高規格救急自動車 | | R 6. 12 | 2.69 | |
| | | 救急自動車 | | H29. 2 | 2.69 | 非常用 |
| | | 支援車(資機材搬送車) | | H15. 1 | 4.21 | |
| | | 火災原因調査車 | | R 6. 6 | 1.99 | |
| | 八千代台分署 | 水槽付消防ポンプ自動車 | A-2 | R 6. 1 | 4.00 | 1,300ℓ |
| | | 水槽付消防ポンプ自動車 | A-2 | H30. 3 | 4.00 | 1,300ℓ・災害対応型 |
| | | 高規格救急自動車 | | R 5. 3 | 2.48 | |
| | 睦分署 | 水槽付消防ポンプ自動車 | A-2 | H30. 3 | 5.12 | 1,500ℓ・災害対応型 |
| | | 水槽付消防ポンプ自動車 | A-2 | H13. 2 | 7.96 | 1,500ℓ・非常用 |
| | | 高規格救急自動車 | | R 1. 7 | 2.69 | |
| | 東消防署 | 消防ポンプ自動車 | A-2 | H27. 3 | 4.00 | |
| | | 水槽付消防ポンプ自動車 | A-2 | H17. 3 | 6.40 | 1,500ℓ |
| | | 水槽付消防ポンプ自動車 | A-2 | H17. 3 | 6.40 | 1,500ℓ・非常用 |
| | | 小型動力ポンプ付水槽車 | B-2 | H21.11 | 9.83 | 10,000ℓ |
| | | はしご付消防自動車 | | H21.12 | 8.86 | 30m級 |
| | | 高規格救急自動車 | | R 7. 10 | 2.69 | 災害対応型 |
| | | 救急自動車 | | H30. 1 | 2.69 | 非常用 |
| | | 支援車(Ⅱ型) | | R 4. 3 | 5.19 | |
| | 広報車 | | H16. 7 | 0.65 | | |
| | 勝田台分署 | 消防ポンプ自動車 | A-2 | H21.10 | 4.00 | |
| | | 水槽付消防ポンプ自動車 | A-2 | R 8. 3 | 5.12 | 1,500ℓ・災害対応型 |
| | | 高規格救急自動車 | | R 2.11 | 2.69 | |

(3) 新設防火水槽

(令和7年度)

| | 設置場所 | 容量(m ³) | 設置数 | 備考 |
|---|-----------|---------------------|-----|--------|
| 1 | 高津708-2 | 40 | 1 | 公設(移管) |
| 2 | 萱田2032-49 | 40 | 1 | 公設(帰属) |
| 3 | 保品1803-7 | 40 | 1 | 私設(協定) |
| 4 | 保品1906-1 | 40 | 1 | |
| 5 | 吉橋1128-2 | 40 | 1 | |
| 6 | 吉橋1068-2 | 40 | 2 | |
| 計 | | | 7 | |

(4) 新設消火栓

(令和7年度)

| | 設置場所 | 単口 | 双口 | 設置数 | 備考 |
|---|-------------|-----|-----|-----|----|
| 1 | 島田台888-3 | 75 | | 1 | 公設 |
| 2 | ゆりのき台7-20-1 | | 350 | 1 | |
| 3 | 大和田新田934-24 | 150 | | 1 | |
| 4 | 吉橋1058-83 | 150 | | 1 | |
| 5 | 大和田新田1075-1 | 75 | | 1 | |
| 6 | 上高野1336 | 150 | | 1 | |
| 計 | | | | 6 | |

(5) 消防水利の保有数

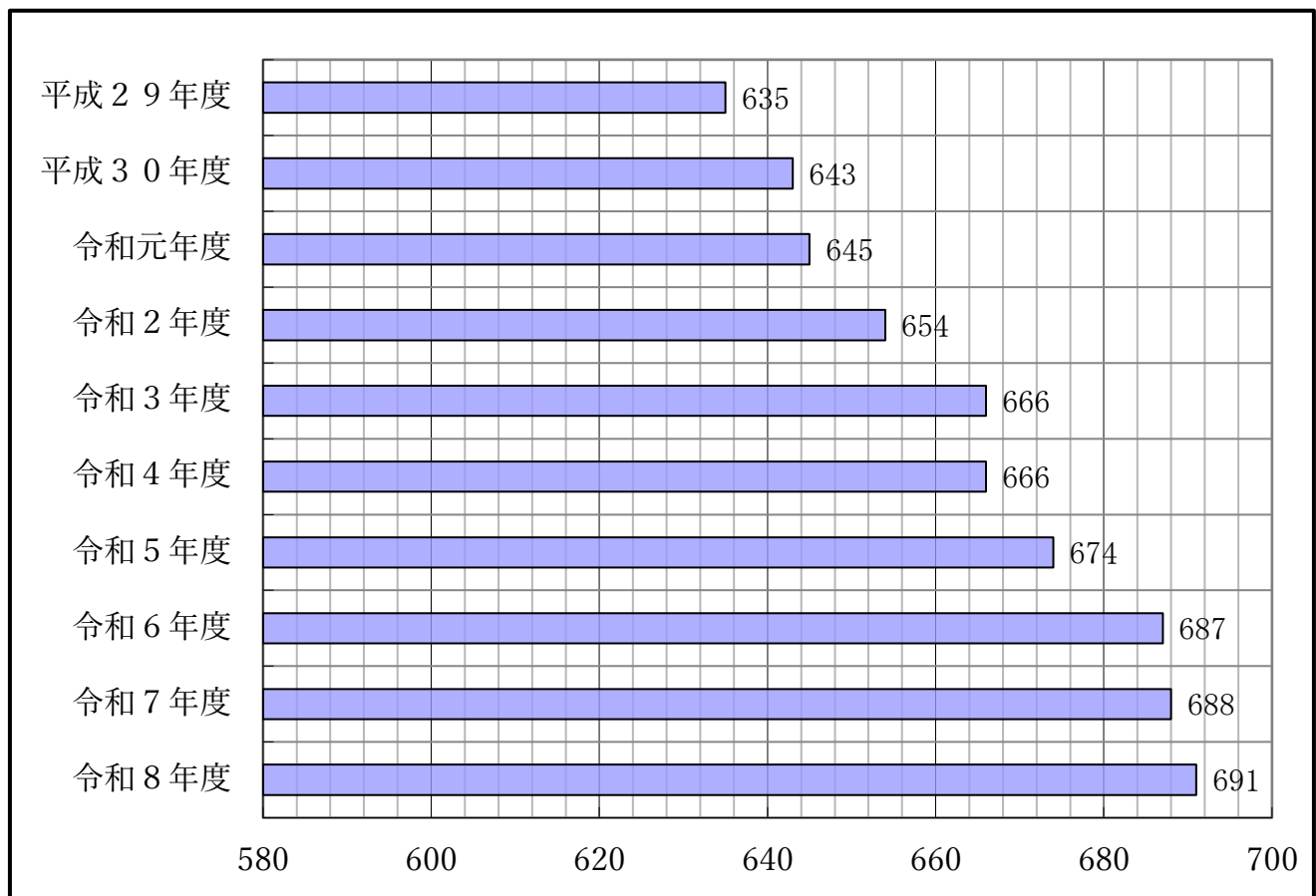
① 防火水槽保有数

(令和8年4月1日現在)

| 容 量 | | 保有数 |
|----------------------|-----|-----|
| 40 m ³ 以上 | 公 設 | 355 |
| | 私 設 | 239 |
| 40 m ³ 未満 | 公 設 | 97 |
| 計 | | 691 |

② 防火水槽保有数の推移

(各年4月1日現在)



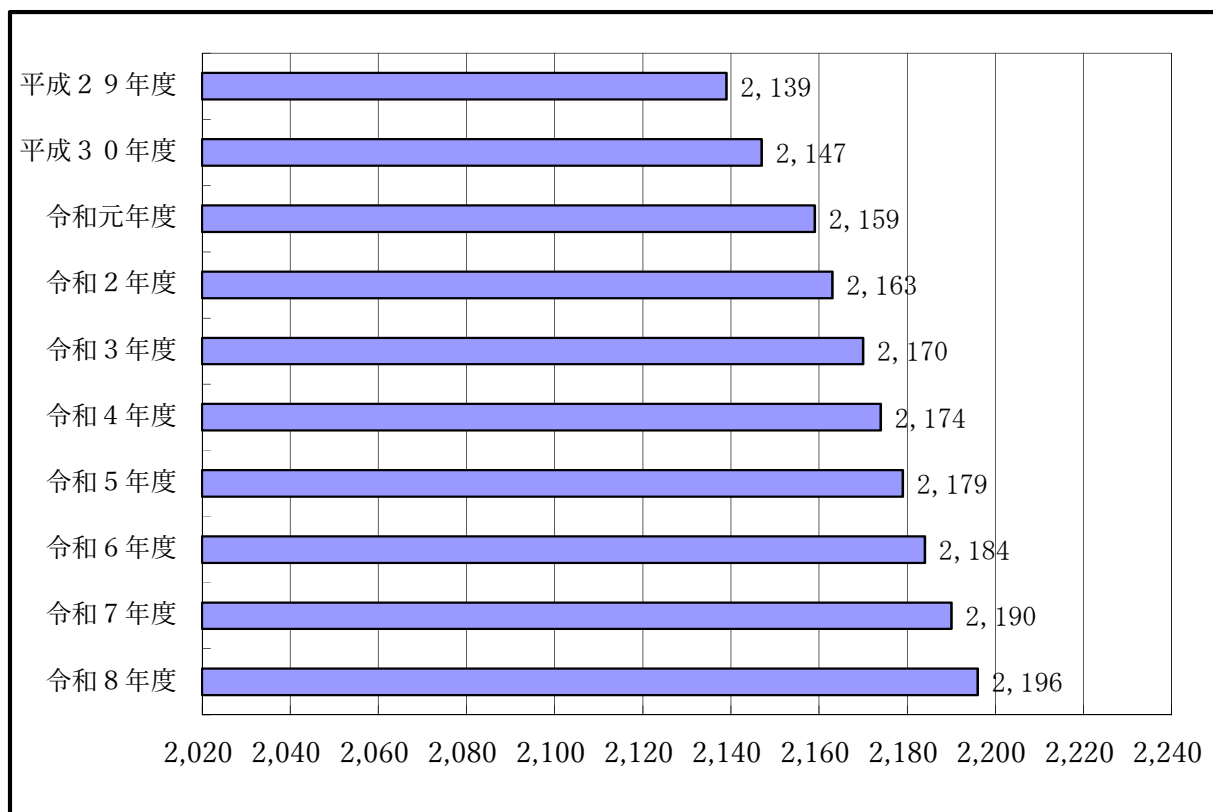
③ 消火栓保有数

(令和8年4月1日現在)

| | 双口 | 单口 | 計 |
|-------|-----|-------|-------|
| 600mm | | 1 | 1 |
| 450mm | | 3 | 3 |
| 400mm | 7 | 2 | 9 |
| 350mm | 4 | 1 | 5 |
| 300mm | 83 | 7 | 90 |
| 250mm | 33 | 19 | 52 |
| 200mm | 241 | 67 | 308 |
| 150mm | | 700 | 700 |
| 125mm | | | |
| 100mm | | 593 | 593 |
| 75mm | | 435 | 435 |
| 計 | 368 | 1,828 | 2,196 |

④ 消火栓保有数の推移

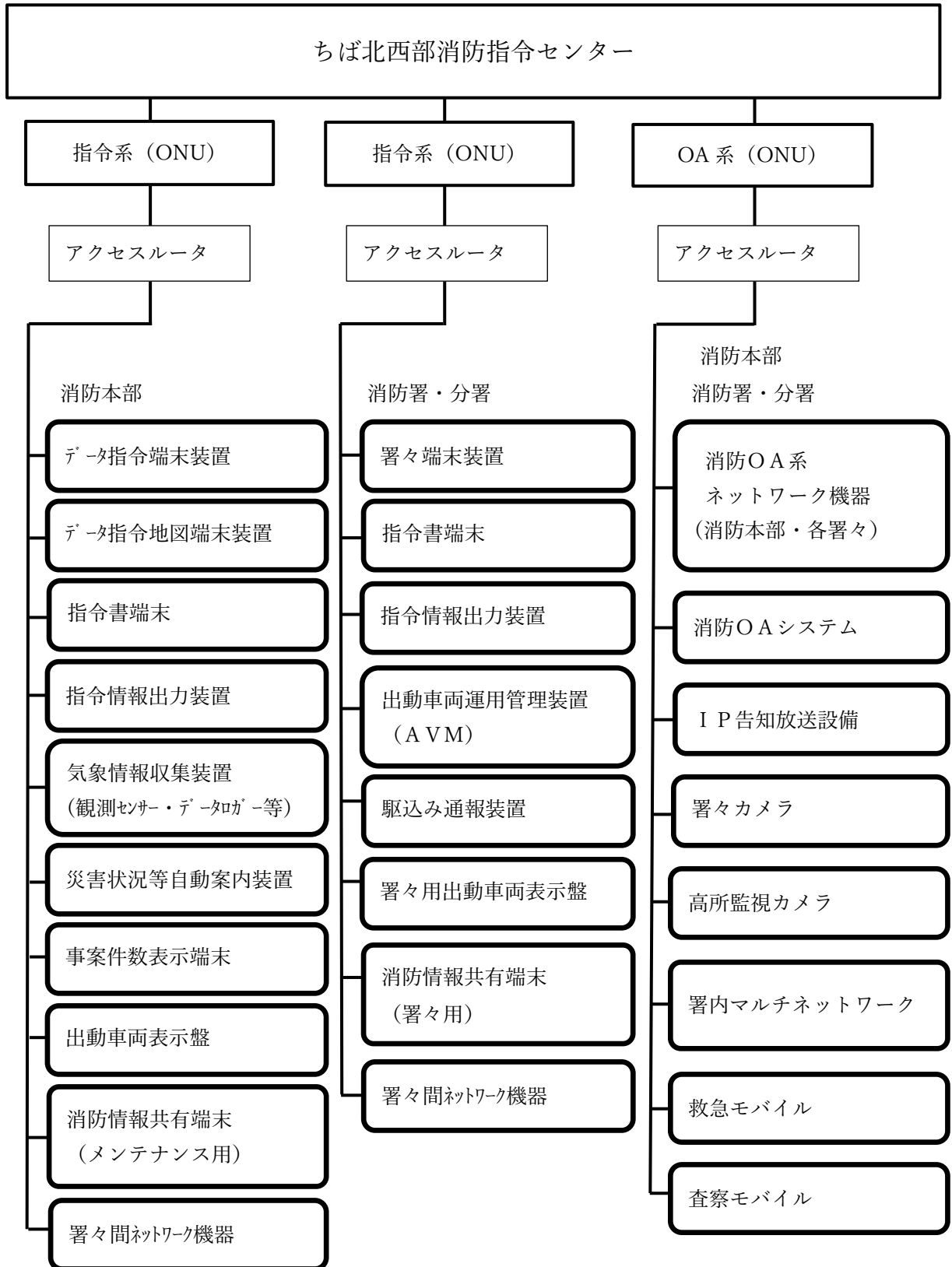
(各年4月1日現在)



IV 指令

1 消防通信

(1) 消防救急指令管制システム構成図



(2) 災害発生状況件数

(令和7年)

| 種別 月別 | 救急 | ※救急 P A 連携 | 消防車等の災害出場 | | | | 計 | 計 |
|----------|--------|---------------|-----------|-----|-----|------|-----|--------|
| | | | 火災 | 救助 | その他 | 特殊災害 | | |
| 1月 | 1,169 | 219 | 4 | 28 | 63 | | 95 | 1,264 |
| 2月 | 953 | 131 | 11 | 13 | 39 | | 63 | 1,016 |
| 3月 | 985 | 118 | 3 | 10 | 43 | | 56 | 1,041 |
| 4月 | 879 | 110 | 4 | 16 | 43 | | 63 | 942 |
| 5月 | 953 | 113 | 3 | 18 | 50 | | 71 | 1,024 |
| 6月 | 965 | 126 | 4 | 18 | 51 | | 73 | 1,038 |
| 7月 | 1,060 | 121 | 2 | 20 | 46 | | 68 | 1,128 |
| 8月 | 1,053 | 117 | 3 | 20 | 39 | | 62 | 1,115 |
| 9月 | 1,008 | 126 | 1 | 23 | 62 | | 86 | 1,094 |
| 10月 | 954 | 125 | 1 | 19 | 52 | | 72 | 1,026 |
| 11月 | 1,019 | 135 | 1 | 23 | 37 | | 61 | 1,080 |
| 12月 | 1,087 | 172 | 4 | 21 | 62 | | 87 | 1,174 |
| 計 | 12,085 | 1,613 | 41 | 229 | 587 | | 857 | 12,942 |

※ P A 連携の件数は、救急件数の内数

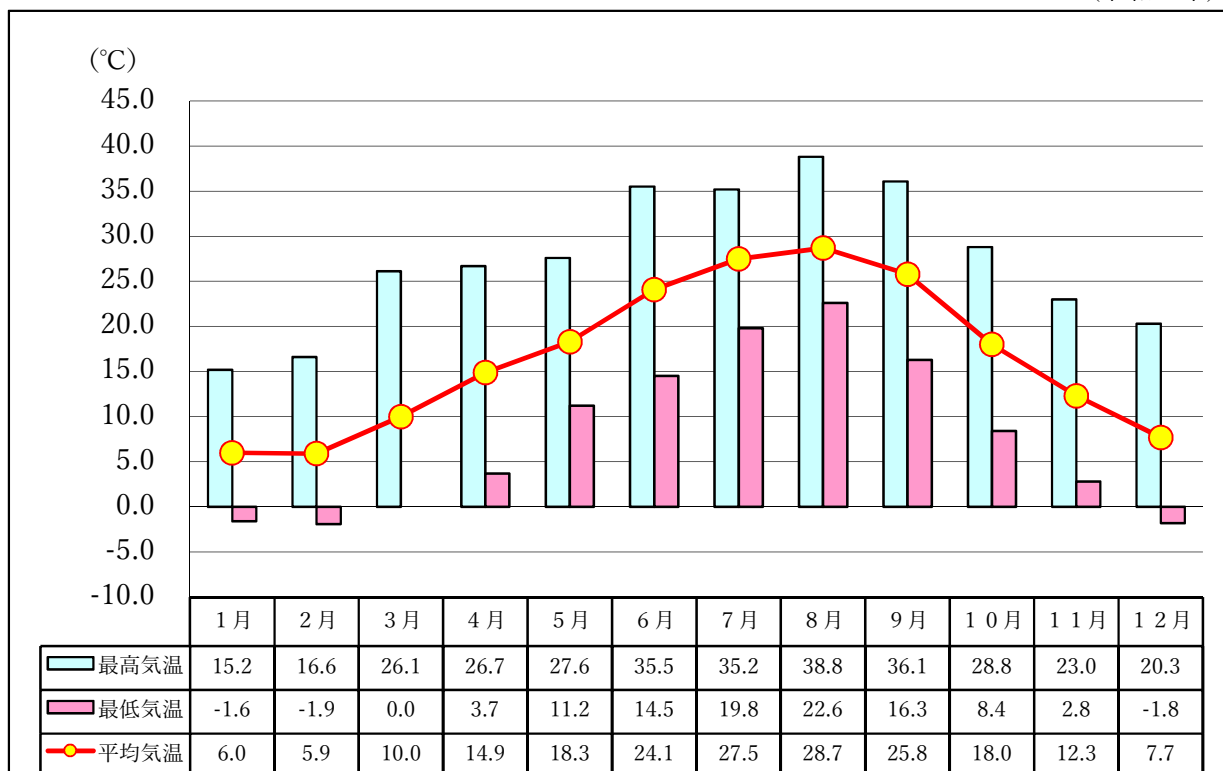
(3) 月別気象状況

(令和7年)

| 種別 月別 | 天 気 | | | | | 湿 度 (%) | | | 気 温 (°C) | | | 風 向 | 風 速 (m/s) | | | | 雨量 (mm) | 降雪 (cm) | |
|----------|--------|-----|----|----|---|------------|--------|--------|-------------|--------|--------|------------------|--------------|------------------------|--------------|------------------|------------|-------------|-------------|
| | 快 晴 | 晴 | 曇 | 雨 | 雪 | 最 高 | 最 低 | 平 均 | 最 高 | 最 低 | 平 均 | 最 多 風 向 | 5 未 満 | 5 〜 10 未 満 | 10 以 上 | 最 大 風 速 | 平 均 | 降 雨 量 | 降 雪 量 |
| 1月 | | 26 | 5 | | | 98.3 | 20.0 | 56.1 | 15.2 | -1.6 | 6.0 | 北西 | 31 | | | 19.4 | 2.8 | 18.5 | |
| 2月 | | 26 | 1 | 1 | | 97.7 | 12.5 | 45.1 | 16.6 | -1.9 | 5.9 | 北西 | 24 | 4 | | 27.9 | 3.6 | 6.5 | |
| 3月 | | 15 | 9 | 7 | | 99.4 | 13.0 | 69.9 | 26.1 | 0.0 | 10.0 | 南南西 | 28 | 3 | | 21.2 | 3.4 | 125.5 | |
| 4月 | | 19 | 8 | 3 | | 99.7 | 13.6 | 73.7 | 26.7 | 3.7 | 14.9 | 南南西 | 27 | 3 | | 22.3 | 3.8 | 120.5 | |
| 5月 | | 17 | 8 | 6 | | 99.7 | 29.9 | 81.6 | 27.6 | 11.2 | 18.3 | 南南西 | 27 | 4 | | 23.1 | 3.6 | 194.0 | |
| 6月 | | 17 | 9 | 4 | | 99.9 | 32.7 | 83.1 | 35.5 | 14.5 | 24.1 | 南南西 | 26 | 4 | | 20.8 | 3.4 | 109.5 | |
| 7月 | | 24 | 6 | 1 | | 99.9 | 46.3 | 83.9 | 35.2 | 19.8 | 27.5 | 南南西 | 27 | 4 | | 18.2 | 4.0 | 93.0 | |
| 8月 | | 26 | 2 | 3 | | 99.7 | 36.1 | 82.7 | 38.8 | 22.6 | 28.7 | 南南西 | 23 | 8 | | 20.2 | 3.7 | 64.0 | |
| 9月 | | 18 | 10 | 2 | | 99.9 | 40.5 | 80.4 | 36.1 | 16.3 | 25.8 | 南南西 | 29 | 1 | | 17.0 | 3.3 | 243.5 | |
| 10月 | | 9 | 16 | 6 | | 97.4 | 26.9 | 76.9 | 28.8 | 8.4 | 18.0 | 北北西 | 30 | 1 | | 20.1 | 3.0 | 114.0 | |
| 11月 | | 20 | 9 | 1 | | 96.6 | 23.0 | 64.0 | 23.0 | 2.8 | 12.3 | 北西 | 30 | | | 20.6 | 2.3 | 24.5 | |
| 12月 | | 20 | 7 | 4 | | 97.2 | 18.8 | 60.9 | 20.3 | -1.8 | 7.7 | 北西 | 29 | 2 | | 25.0 | 2.5 | 54.5 | |
| 年間 | | 237 | 90 | 38 | | 99.9 | 12.5 | 71.5 | 38.8 | -1.9 | 16.6 | 南南西 | 331 | 34 | | 27.9 | 3.3 | 1,168.0 | |

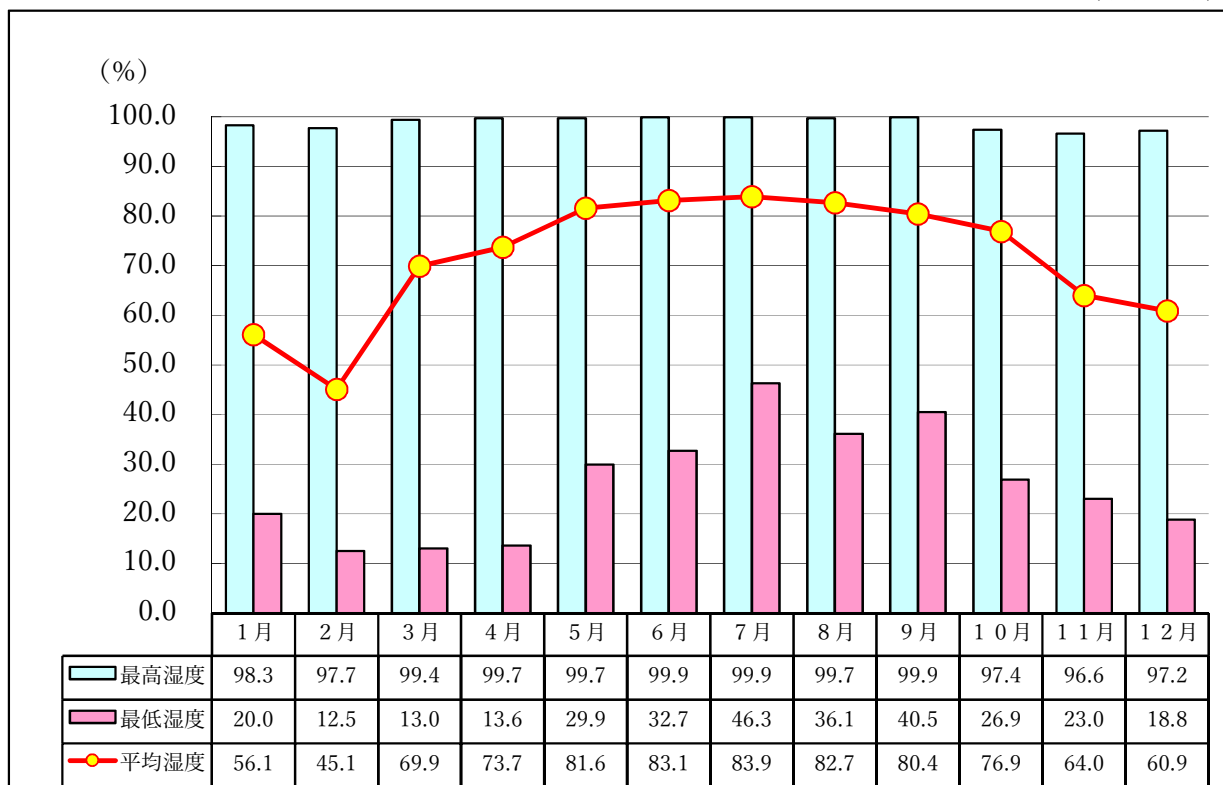
① 気温

(令和7年)



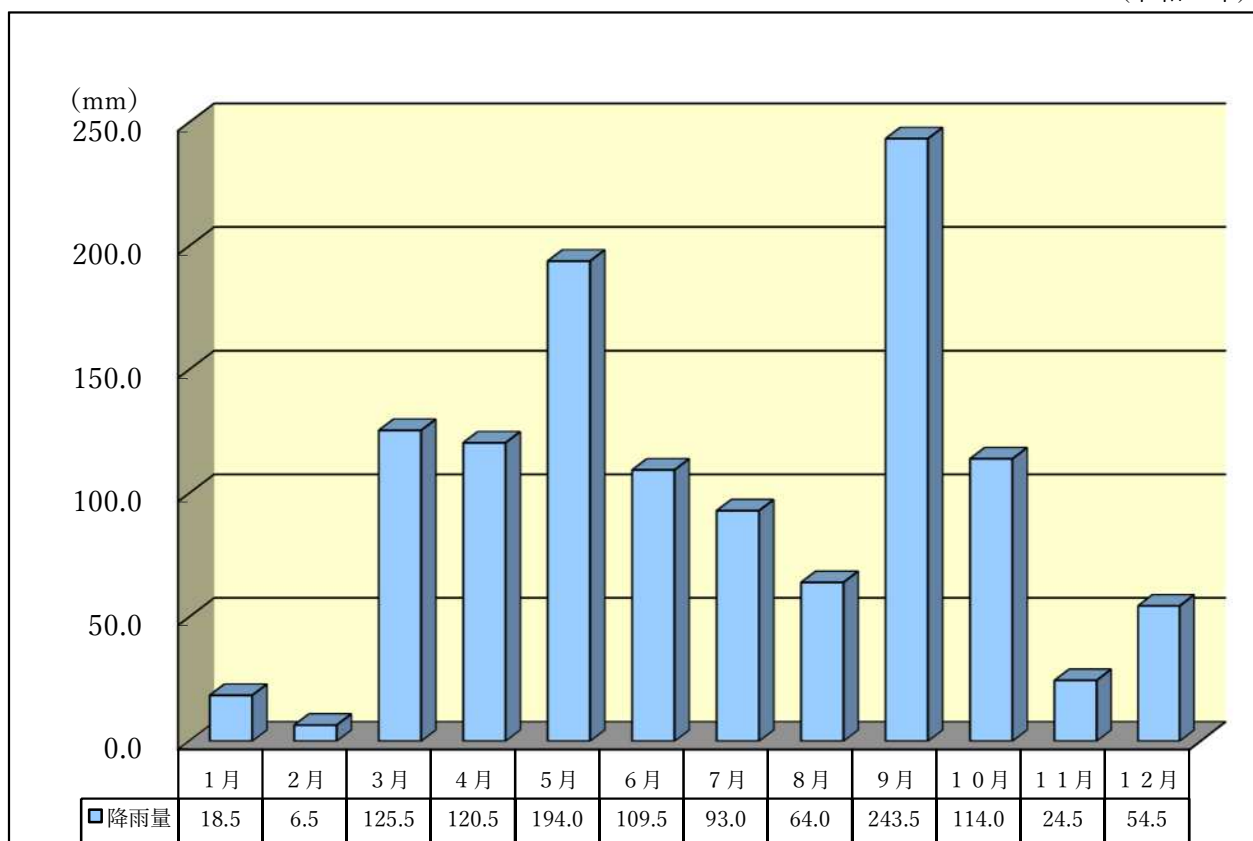
② 湿度

(令和7年)



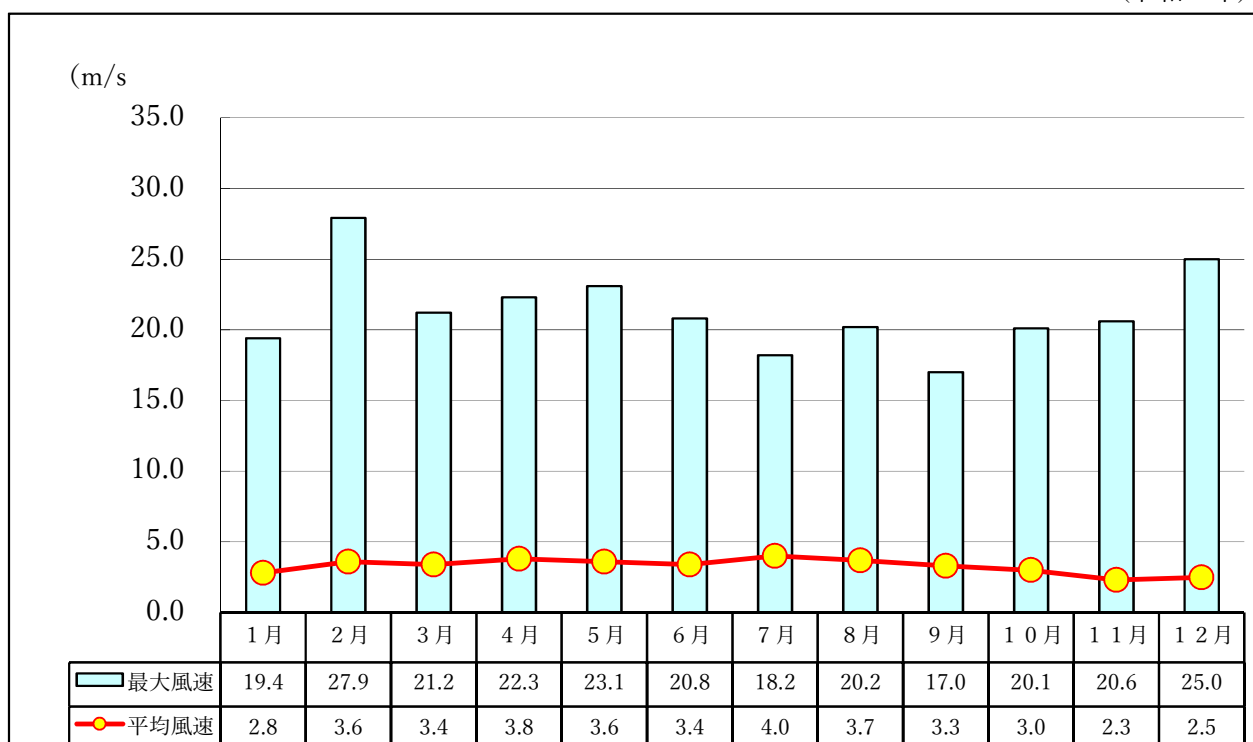
③ 降雨量

(令和7年)



④ 風速

(令和7年)

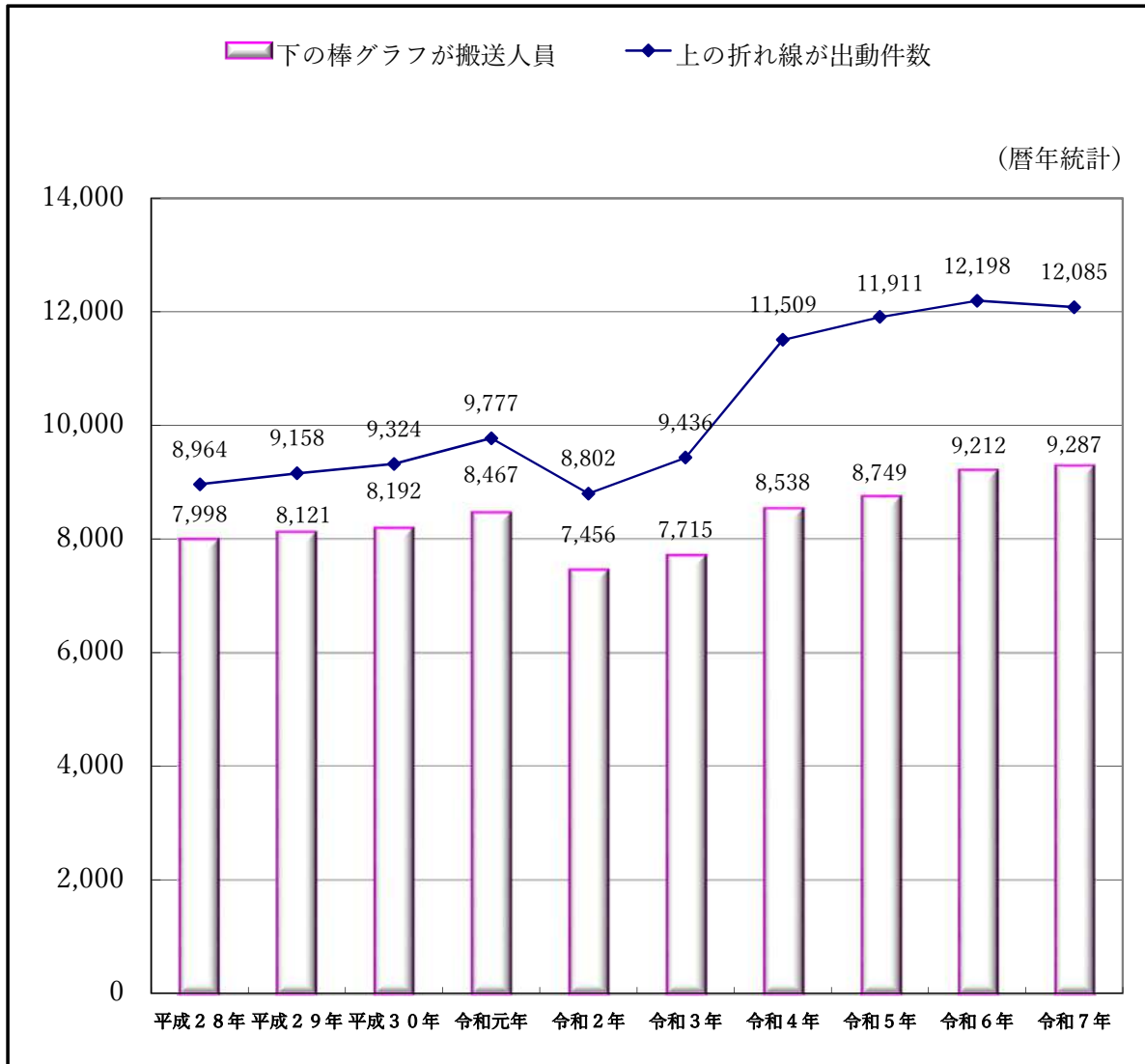


V 救急

・救助

1 救急統計

(1) 救急活動状況の推移



① 事故種別出動件数

(暦年統計)

| 年別 事故種別 | 平成 28年 | 平成 29年 | 平成 30年 | 令和 元年 | 令和 2年 | 令和 3年 | 令和 4年 | 令和 5年 | 令和 6年 | 令和 7年 |
|------------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 火災 | 23 | 24 | 23 | 23 | 28 | 40 | 31 | 39 | 38 | 35 |
| 自然災害 | 7 | 4 | 5 | | 8 | 1 | | 1 | 1 | |
| 水難 | | 1 | 1 | 3 | 1 | | 8 | 7 | 4 | |
| 交通 | 636 | 653 | 635 | 610 | 444 | 466 | 525 | 552 | 533 | 550 |
| 労働災害 | 47 | 73 | 90 | 78 | 93 | 130 | 133 | 127 | 123 | 134 |
| 運動競技 | 45 | 52 | 39 | 45 | 18 | 47 | 54 | 44 | 45 | 51 |
| 一般 | 1,208 | 1,304 | 1,287 | 1,405 | 1,378 | 1,385 | 1,698 | 1,844 | 1,923 | 1,970 |
| 加害 | 64 | 55 | 47 | 52 | 53 | 58 | 71 | 51 | 65 | 63 |
| 自損行為 | 84 | 80 | 81 | 70 | 63 | 77 | 97 | 96 | 122 | 114 |
| 急病 | 5,672 | 5,853 | 6,131 | 6,357 | 5,734 | 6,128 | 7,896 | 8,066 | 8,084 | 7,853 |
| その他 | 1,178 | 1,059 | 985 | 1,134 | 982 | 1,104 | 996 | 1,084 | 1,260 | 1,315 |
| 計 | 8,964 | 9,158 | 9,324 | 9,777 | 8,802 | 9,436 | 11,509 | 11,911 | 12,198 | 12,085 |

② 事故種別搬送人員数

(暦年統計)

| 年別 事故種別 | 平成 28年 | 平成 29年 | 平成 30年 | 令和 元年 | 令和 2年 | 令和 3年 | 令和 4年 | 令和 5年 | 令和 6年 | 令和 7年 |
|------------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 火災 | 5 | 4 | 3 | 7 | 4 | 7 | 10 | 2 | 4 | 3 |
| 自然災害 | 7 | 4 | 5 | | 6 | 1 | | | 1 | |
| 水難 | | | | | | | 4 | 1 | 2 | |
| 交通 | 613 | 631 | 601 | 575 | 411 | 404 | 421 | 422 | 436 | 449 |
| 労働災害 | 46 | 73 | 88 | 75 | 92 | 122 | 120 | 118 | 115 | 129 |
| 運動競技 | 45 | 53 | 39 | 44 | 18 | 45 | 52 | 39 | 43 | 49 |
| 一般 | 1,100 | 1,179 | 1,139 | 1,236 | 1,213 | 1,196 | 1,359 | 1,474 | 1,556 | 1,594 |
| 加害 | 56 | 45 | 35 | 40 | 38 | 42 | 40 | 28 | 33 | 34 |
| 自損行為 | 59 | 55 | 63 | 50 | 45 | 47 | 54 | 53 | 67 | 68 |
| 急病 | 5,110 | 5,217 | 5,444 | 5,526 | 4,827 | 5,025 | 5,808 | 5,874 | 6,105 | 6,028 |
| その他 | 957 | 860 | 775 | 914 | 802 | 826 | 670 | 738 | 850 | 933 |
| 計 | 7,998 | 8,121 | 8,192 | 8,467 | 7,456 | 7,715 | 8,538 | 8,749 | 9,212 | 9,287 |

③ 男女別搬送人員数

(暦年統計)

| 性別 \ 年別 | 平成 28年 | 平成 29年 | 平成 30年 | 令和 元年 | 令和 2年 | 令和 3年 | 令和 4年 | 令和 5年 | 令和 6年 | 令和 7年 |
|---------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 男 | 4,256 | 4,287 | 4,221 | 4,437 | 3,844 | 4,054 | 4,492 | 4,543 | 4,724 | 4,705 |
| 女 | 3,742 | 3,834 | 3,971 | 4,030 | 3,612 | 3,661 | 4,046 | 4,206 | 4,488 | 4,582 |
| 計 | 7,998 | 8,121 | 8,192 | 8,467 | 7,456 | 7,715 | 8,538 | 8,749 | 9,212 | 9,287 |

(2) 事故種別時間別出動件数

(令和7年)

| 事故種別 \ 時間別 | 火 災 | 自 然 災 害 | 水 難 | 交 通 | 労 働 災 害 | 運 動 競 技 | 一 般 負 傷 | 加 害 | 自 損 行 為 | 急 病 | そ の 他 | 計 |
|------------|--------|------------------|--------|--------|------------------|------------------|------------------|--------|------------------|--------|-------------|--------|
| 0～2 | 1 | | | 10 | 5 | | 80 | 7 | 9 | 398 | 45 | 555 |
| 2～4 | 1 | | | 5 | 1 | | 46 | 5 | 10 | 358 | 29 | 455 |
| 4～6 | 1 | | | 21 | 4 | | 49 | 1 | 4 | 390 | 30 | 500 |
| 6～8 | 2 | | | 47 | 2 | | 124 | 2 | 11 | 577 | 26 | 791 |
| 8～10 | 2 | | | 71 | 20 | 6 | 231 | 3 | 5 | 883 | 94 | 1,315 |
| 10～12 | 3 | | | 68 | 30 | 14 | 265 | 4 | 7 | 911 | 254 | 1,556 |
| 12～14 | 5 | | | 64 | 21 | 11 | 236 | 6 | 11 | 843 | 253 | 1,450 |
| 14～16 | 2 | | | 64 | 24 | 7 | 238 | 3 | 13 | 779 | 177 | 1,307 |
| 16～18 | 5 | | | 75 | 10 | 8 | 232 | 5 | 14 | 751 | 186 | 1,286 |
| 18～20 | 5 | | | 72 | 14 | 1 | 191 | 11 | 12 | 740 | 100 | 1,146 |
| 20～22 | 2 | | | 37 | 1 | 3 | 171 | 6 | 13 | 679 | 79 | 991 |
| 22～24 | 6 | | | 16 | 2 | 1 | 107 | 10 | 5 | 544 | 42 | 733 |
| 計 | 35 | | | 550 | 134 | 51 | 1,970 | 63 | 114 | 7,853 | 1,315 | 12,085 |

(3) 事故種別時間別搬送人員数

(令和7年)

| 事故種別 時間別 | 火 災 | 自 然 災 害 | 水 難 | 交 通 | 労 働 災 害 | 運 動 競 技 | 一 般 負 傷 | 加 害 | 自 損 行 為 | 急 病 | そ の 他 | 計 |
|-------------|--------|------------------|--------|--------|------------------|------------------|------------------|--------|------------------|--------|-------------|-------|
| 0～2 | | | | 8 | 3 | | 53 | 3 | 6 | 261 | 7 | 341 |
| 2～4 | | | | 3 | 1 | | 32 | 3 | 7 | 246 | 5 | 297 |
| 4～6 | | | | 16 | 4 | | 41 | 1 | 3 | 282 | 4 | 351 |
| 6～8 | 2 | | | 35 | 2 | | 103 | 2 | 7 | 438 | 9 | 598 |
| 8～10 | | | | 65 | 18 | 7 | 210 | 1 | 4 | 750 | 65 | 1,120 |
| 10～12 | | | | 59 | 30 | 14 | 220 | 3 | 5 | 740 | 226 | 1,297 |
| 12～14 | | | | 55 | 20 | 11 | 194 | 2 | 7 | 688 | 219 | 1,196 |
| 14～16 | | | | 55 | 24 | 5 | 204 | 3 | 8 | 614 | 130 | 1,043 |
| 16～18 | 1 | | | 60 | 10 | 7 | 187 | 3 | 7 | 588 | 149 | 1,012 |
| 18～20 | | | | 56 | 14 | 1 | 147 | 4 | 5 | 555 | 65 | 847 |
| 20～22 | | | | 26 | 1 | 3 | 129 | 4 | 6 | 486 | 45 | 700 |
| 22～24 | | | | 11 | 2 | 1 | 74 | 5 | 3 | 380 | 9 | 485 |
| 計 | 3 | | | 449 | 129 | 49 | 1,594 | 34 | 68 | 6,028 | 933 | 9,287 |

(4) 事故種別年齢区分別搬送人員数

(令和7年)

| 事故種別 年齢区分 | 火災 | 自然災害 | 水難 | 交通 | 労働災害 | 運動競技 | 一般負傷 | 加害 | 自損行為 | 急病 | その他 | 計 |
|--------------|----|------|----|-----|------|------|-------|----|------|-------|-----|-------|
| 新生児 | | | | | | | | | | 4 | 25 | 29 |
| 乳幼児 | | | | 15 | | | 118 | 1 | | 301 | 33 | 468 |
| 少年 | 1 | | | 52 | 1 | 30 | 47 | 2 | 10 | 167 | 17 | 327 |
| 成人 | 1 | | | 269 | 103 | 17 | 246 | 22 | 52 | 1,745 | 264 | 2,719 |
| 高齢者 | 1 | | | 113 | 25 | 2 | 1,183 | 9 | 6 | 3,811 | 594 | 5,744 |
| 計 | 3 | | | 449 | 129 | 49 | 1,594 | 34 | 68 | 6,028 | 933 | 9,287 |

※年齢区分は、次による。

- ・新生児 生後28日未満の者
- ・乳幼児 生後28日以上満7歳未満の者
- ・少年 満7歳以上満18歳未満の者
- ・成人 満18歳以上満65歳未満の者
- ・高齢者 満65歳以上の者

(5) 事故種別傷病程度別搬送人員数

(令和7年)

| 事故種別 傷病程度 | 火災 | 自然災害 | 水難 | 交通 | 労働災害 | 運動競技 | 一般負傷 | 加害 | 自損行為 | 急病 | その他 | 計 |
|--------------|----|------|----|-----|------|------|-------|----|------|-------|-----|-------|
| 死亡 | | | | | | | 1 | | 5 | 58 | | 64 |
| 重症 | | | | 15 | 12 | | 56 | | 20 | 495 | 101 | 699 |
| 中等症 | | | | 99 | 44 | 13 | 664 | 9 | 25 | 2,920 | 716 | 4,490 |
| 軽症 | 3 | | | 335 | 73 | 36 | 873 | 25 | 18 | 2,555 | 116 | 4,034 |
| その他 | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 3 | | | 449 | 129 | 49 | 1,594 | 34 | 68 | 6,028 | 933 | 9,287 |

※傷病程度は、初診時における医師の診断に基づき、次の5種類に分類した。

- ・死亡とは、初診時において死亡が確認されたもの。
- ・重症（長期入院）とは、傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの。
- ・中等症（入院診療）とは、傷病程度が重症または軽症以外のもの。
- ・軽症（外来診療）とは、傷病程度が入院加療を必要としないもの。
- ・その他とは、医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、並びにその他の場所に搬送したものの。

※搬送人員は、医師の診断を受け傷病程度の判明した人員である。

(6) 年齢区分別傷病程度別搬送人員数

(令和7年)

| 傷病程度 | 年齢区分 | | | | | | 合計 |
|------|------|-----|-----|-------|-------|--|-------|
| | 新生児 | 乳幼児 | 少年 | 成人 | 高齢者 | | |
| 死亡 | | | | 7 | 57 | | 64 |
| 重症 | 4 | 8 | 6 | 179 | 502 | | 699 |
| 中等症 | 21 | 177 | 90 | 1,117 | 3,085 | | 4,490 |
| 軽症 | 4 | 283 | 231 | 1,416 | 2,100 | | 4,034 |
| その他 | | | | | | | |
| 計 | 29 | 468 | 327 | 2,719 | 5,744 | | 9,287 |

(7) 事故種別不搬送理由別件数

(令和7年)

| 不搬送理由 | 事故種別 | | | | | | | | | | | 合計 |
|---------|------|------|----|-----|------|------|------|----|------|-------|-----|-------|
| | 火災 | 自然災害 | 水難 | 交通 | 労働災害 | 運動競技 | 一般負傷 | 加害 | 自損行為 | 急病 | その他 | |
| 辞退（到着前） | | | | | | | 2 | | | 7 | 2 | 11 |
| 辞退（到着後） | 1 | | | 75 | 4 | 3 | 285 | 18 | 21 | 1,429 | 45 | 1,881 |
| 拒否 | | | | 32 | | | 84 | 9 | 6 | 156 | 35 | 322 |
| 明らかな死亡 | 2 | | | 3 | | | | | 18 | 199 | 20 | 242 |
| 他車（隊）搬送 | | | | 3 | | | 2 | | | 3 | 1 | 9 |
| 傷病者なし | 24 | | | 3 | 1 | | 1 | 1 | | 6 | 85 | 121 |
| 誤報・いたづら | 5 | | | 1 | | | | | | 5 | 167 | 178 |
| その他 | | | | 1 | | | 7 | 1 | 1 | 24 | 27 | 61 |
| 計 | 32 | | | 118 | 5 | 3 | 381 | 29 | 46 | 1,829 | 382 | 2,825 |

(8) 現場到着所要時間別出動件数

(令和7年)

| 時間 種別 | 3分未満 | 3分以上 5分未満 | 5分以上 10分未満 | 10分以上 20分未満 | 20分以上 | 計 | 平均所要 時間 |
|----------|------|--------------|---------------|----------------|-------|--------|------------|
| 急病 | 4 | 35 | 3,198 | 4,319 | 297 | 7,853 | 11分08秒 |
| 交通 | 1 | 3 | 218 | 297 | 31 | 550 | 11分19秒 |
| 一般 | 5 | 15 | 829 | 1,041 | 80 | 1,970 | 11分03秒 |
| その他 | 10 | 29 | 680 | 925 | 68 | 1,712 | 10分57秒 |
| 計 | 20 | 82 | 4,925 | 6,582 | 476 | 12,085 | 11分07秒 |

※ 所要時間は、入電から現場到着までに要した時間をいう。

(9) 収容所要時間別搬送人員数

(令和7年)

| 時間 種別 | 10分未満 | 10分以上 20分未満 | 20分以上 30分未満 | 30分以上 60分未満 | 60分以上 120分 未満 | 120分 以上 | 計 | 平均所要 時間 |
|----------|-------|----------------|----------------|----------------|---------------------|------------|-------|------------|
| 急病 | | 4 | 271 | 4,011 | 1,632 | 110 | 6,028 | 53分36秒 |
| 交通 | | | 7 | 305 | 131 | 6 | 449 | 54分28秒 |
| 一般 | | 2 | 77 | 1,041 | 448 | 26 | 1,594 | 54分04秒 |
| その他 | 1 | 3 | 105 | 899 | 201 | 7 | 1,216 | 46分40秒 |
| 計 | 1 | 9 | 460 | 6,256 | 2,412 | 149 | 9,287 | 52分49秒 |

※ 所要時間は、入電から収容医療機関の医師に傷病者を引き継ぐまでに要した時間をいう。

(10) 医療機関等へ収容するまでの間に救急隊員が行った応急処置数

(令和7年)

| 事故種別 応急処置 | 急病 | 交通 | 一般 | その他 | 計 |
|--------------------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 対象人員 | 6,028 | 449 | 1,594 | 1,216 | 9,287 |
| 止血 | 27 | 13 | 115 | 23 | 178 |
| 被覆 | 18 | 93 | 390 | 54 | 555 |
| 固定 | 10 | 89 | 74 | 27 | 200 |
| 保温 | 32 | 4 | 8 | 8 | 52 |
| 酸素吸入 | 960 | 16 | 52 | 264 | 1,292 |
| 人工呼吸 | 29 | | 1 | 3 | 33 |
| 胸骨圧迫 | | | | | |
| うち自動式心マッサージ器 | | | | | |
| 心肺蘇生 | 160 | 1 | 11 | 13 | 185 |
| うち自動式心マッサージ器 | 99 | | 6 | 7 | 112 |
| 在宅療法継続 | 16 | | 1 | 9 | 26 |
| ショックパンツ | | | | | |
| 血圧測定 | 5,872 | 447 | 1,573 | 1,179 | 9,071 |
| 心音・呼吸音聴取 | 5,298 | 378 | 1,276 | 1,054 | 8,006 |
| 血中酸素飽和度測定 | 5,882 | 447 | 1,581 | 1,198 | 9,108 |
| 心電図測定 | 4,425 | 160 | 809 | 816 | 6,210 |
| 気道確保 | 168 | 1 | 15 | 18 | 202 |
| うち経鼻エアウェイ | | | | 1 | 1 |
| うち異物除去 | | | | | |
| うちラリングアルマスク等 | 29 | | 2 | 5 | 36 |
| うち気管挿管 | 37 | | 4 | | 41 |
| 除細動 | 16 | | | | 16 |
| 静脈路確保 | 129 | 1 | 7 | 10 | 147 |
| うち心肺機能停止前 | 42 | | 1 | 4 | 47 |
| うち心肺機能停止後 | 70 | | 6 | 6 | 82 |
| 薬剤投与（アドレナリン） | 43 | | 4 | 3 | 50 |
| 血糖測定 | 44 | 1 | | | 45 |
| ブドウ糖投与 | 17 | 1 | | | 18 |
| 自己注射が可能なアドレナリン製剤使用 | | | | | |
| その他の処置 | 5,517 | 416 | 1,463 | 1,122 | 8,518 |
| 計 | 28,663 | 2,068 | 7,380 | 5,801 | 43,912 |

(11) 不搬送件数のうち救急隊員が行った現場応急処置数

(令和7年)

| 事故種別 応急処置 | 急 | 交 | 一 | そ | 計 |
|--------------------|-------|-----|-------|--------|-------|
| | 病 | 通 | 般 | の 他 | |
| 対象人員 | 1,833 | 128 | 381 | 495 | 2,837 |
| 止血 | 14 | 1 | 12 | | 27 |
| 被覆 | 6 | 14 | 66 | 7 | 93 |
| 固定 | | | | | |
| 保温 | 1 | | | | 1 |
| 酸素吸入 | 12 | | | 1 | 13 |
| 人工呼吸 | | | | | |
| 胸骨圧迫 | | | | | |
| うち自動式心マッサージ器 | | | | | |
| 心肺蘇生 | 2 | | | | 2 |
| うち自動式心マッサージ器 | | | | | |
| 在宅療法継続 | | | | | |
| ショックパンツ | | | | | |
| 血圧測定 | 1,567 | 105 | 337 | 136 | 2,145 |
| 心音・呼吸音聴取 | 1,300 | 79 | 262 | 105 | 1,746 |
| 血中酸素飽和度測定 | 1,579 | 106 | 344 | 139 | 2,168 |
| 心電図測定 | 681 | 15 | 65 | 30 | 791 |
| 気道確保 | 2 | | | | 2 |
| うち経鼻エアウェイ | | | | | |
| うち異物除去 | | | | | |
| うちラリングアルマスク等 | | | | | |
| うち気管挿管 | | | | | |
| 除細動 | | | | | |
| 静脈路確保 | | | | | |
| うち心肺機能停止前 | | | | | |
| うち心肺機能停止後 | | | | | |
| 薬剤投与（アドレナリン） | | | | | |
| 血糖測定 | | | | | |
| ブドウ糖投与 | | | | | |
| 自己注射が可能なアドレナリン製剤使用 | | | | | |
| その他の処置 | 1,436 | 93 | 303 | 122 | 1,954 |
| 計 | 6,600 | 413 | 1,389 | 540 | 8,942 |

(12) 曜日別月別出動件数

(令和7年)

| 区分 | | 事故種別 | | | | | | | | | | | 計 |
|-----|-----|------|------|----|-----|------|------|-------|----|------|-------|-------|--------|
| | | 火災 | 自然災害 | 水難 | 交通 | 労働災害 | 運動競技 | 一般負傷 | 加害 | 自損行為 | 急病 | その他 | |
| 曜日別 | 月 | 6 | | | 67 | 29 | 3 | 262 | 7 | 22 | 1,210 | 207 | 1,813 |
| | 火 | 6 | | | 77 | 19 | 3 | 270 | 8 | 19 | 1,153 | 207 | 1,762 |
| | 水 | 6 | | | 88 | 17 | 3 | 289 | 6 | 15 | 1,131 | 188 | 1,743 |
| | 木 | 5 | | | 90 | 27 | 4 | 281 | 6 | 12 | 1,083 | 166 | 1,674 |
| | 金 | 9 | | | 86 | 24 | 2 | 255 | 12 | 14 | 1,110 | 250 | 1,762 |
| | 土 | 2 | | | 67 | 15 | 9 | 303 | 7 | 14 | 1,064 | 168 | 1,649 |
| | 日 | 1 | | | 75 | 3 | 27 | 310 | 17 | 18 | 1,102 | 129 | 1,682 |
| 計 | | 35 | | | 550 | 134 | 51 | 1,970 | 63 | 114 | 7,853 | 1,315 | 12,085 |
| 月別 | 1月 | 4 | | | 44 | 9 | 1 | 184 | 5 | 7 | 791 | 124 | 1,169 |
| | 2月 | 5 | | | 39 | 14 | 2 | 157 | 6 | 9 | 621 | 100 | 953 |
| | 3月 | 3 | | | 47 | 7 | 4 | 166 | 4 | 8 | 628 | 118 | 985 |
| | 4月 | 2 | | | 64 | 7 | 5 | 155 | 5 | 9 | 531 | 101 | 879 |
| | 5月 | 5 | | | 50 | 3 | 7 | 159 | 9 | 7 | 593 | 120 | 953 |
| | 6月 | 3 | | | 44 | 12 | 1 | 137 | 5 | 4 | 651 | 108 | 965 |
| | 7月 | 2 | | | 48 | 23 | 6 | 149 | 4 | 7 | 702 | 119 | 1,060 |
| | 8月 | 2 | | | 38 | 16 | 4 | 175 | 5 | 12 | 699 | 102 | 1,053 |
| | 9月 | 3 | | | 42 | 9 | 5 | 146 | 2 | 11 | 675 | 115 | 1,008 |
| | 10月 | 3 | | | 57 | 12 | 6 | 164 | 9 | 16 | 577 | 110 | 954 |
| | 11月 | 1 | | | 38 | 8 | 4 | 182 | 4 | 12 | 672 | 98 | 1,019 |
| | 12月 | 2 | | | 39 | 14 | 6 | 196 | 5 | 12 | 713 | 100 | 1,087 |

(13) 曜日別月別搬送人員数

(令和7年)

| 区分 | | 事故種別 | | | | | | | | | | | 計 |
|-----|-----|------|------|----|-----|------|------|-------|----|------|-------|-----|-------|
| | | 火災 | 自然災害 | 水難 | 交通 | 労働災害 | 運動競技 | 一般負傷 | 加害 | 自損行為 | 急病 | その他 | |
| 曜日別 | 月 | | | | 58 | 27 | 3 | 205 | 6 | 14 | 938 | 159 | 1,410 |
| | 火 | 1 | | | 65 | 19 | 3 | 214 | 3 | 10 | 898 | 154 | 1,367 |
| | 水 | | | | 72 | 17 | 2 | 232 | 2 | 7 | 844 | 128 | 1,304 |
| | 木 | 1 | | | 72 | 25 | 4 | 232 | 5 | 9 | 833 | 114 | 1,295 |
| | 金 | 1 | | | 66 | 23 | 2 | 213 | 6 | 10 | 851 | 191 | 1,363 |
| | 土 | | | | 61 | 15 | 10 | 240 | 3 | 11 | 819 | 112 | 1,271 |
| | 日 | | | | 55 | 3 | 25 | 258 | 9 | 7 | 845 | 75 | 1,277 |
| 計 | | 3 | | | 449 | 129 | 49 | 1,594 | 34 | 68 | 6,028 | 933 | 9,287 |
| 月別 | 1月 | 1 | | | 39 | 8 | 1 | 135 | 2 | 5 | 563 | 93 | 847 |
| | 2月 | | | | 36 | 13 | 3 | 128 | 4 | 6 | 477 | 77 | 744 |
| | 3月 | | | | 32 | 7 | 3 | 129 | 1 | 4 | 491 | 84 | 751 |
| | 4月 | | | | 55 | 7 | 5 | 128 | 3 | 4 | 427 | 74 | 703 |
| | 5月 | | | | 35 | 3 | 6 | 130 | 4 | 4 | 460 | 81 | 723 |
| | 6月 | 1 | | | 40 | 11 | 1 | 108 | 2 | 4 | 507 | 74 | 748 |
| | 7月 | | | | 40 | 21 | 6 | 133 | 2 | 5 | 550 | 79 | 836 |
| | 8月 | 1 | | | 33 | 16 | 3 | 143 | 4 | 10 | 525 | 75 | 810 |
| | 9月 | | | | 36 | 9 | 5 | 120 | 2 | 6 | 531 | 76 | 785 |
| | 10月 | | | | 42 | 12 | 6 | 128 | 5 | 6 | 447 | 85 | 731 |
| | 11月 | | | | 30 | 8 | 4 | 153 | 3 | 8 | 509 | 67 | 782 |
| | 12月 | | | | 31 | 14 | 6 | 159 | 2 | 6 | 541 | 68 | 827 |

(14) 発生場所別搬送人員数

(令和7年)

| 発生場所 事故種別 | 住宅 | 公衆出入 場所 | 仕事場 | 道路 | その他 | 計 |
|--------------|-------|------------|-----|-----|-----|-------|
| 急病 | 4,812 | 998 | 68 | 146 | 4 | 6,028 |
| 交通 | 29 | 26 | | 393 | 1 | 449 |
| 一般 | 966 | 354 | 3 | 264 | 7 | 1,594 |
| その他 | 77 | 1,013 | 98 | 25 | 3 | 1,216 |
| 計 | 5,884 | 2,391 | 169 | 828 | 15 | 9,287 |

※ 発生場所は、事故等の発生した場所又は傷病者がいた場所に基づき、次により分類した。

- ・住宅とは、一般住宅及び高層住宅等に住居としている場所をいう。
- ・公衆出入場所とは、多数の人が集まる場所をいう。
- ・仕事場とは、工場、作業場、各種事業所等の仕事をしている場所をいう。
- ・道路とは、一般道路、高速道路、交差点、歩道及び歩道橋等をいう。

(15) 応急手当普及啓発活動実施状況

(年度統計)

| 区 分 | | 年度別 | | | | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | 令和7年度 |
| 普通救命講習 (成人) | 回数 | 34 | 71 | 77 | 69 | 71 |
| | 受講者数 | 347 | 745 | 776 | 768 | 828 |
| 普通救命講習 (小児・乳児) | 回数 | 9 | 24 | 25 | 20 | 26 |
| | 受講者数 | 101 | 240 | 218 | 216 | 209 |
| 上級救命講習 | 回数 | | 5 | 8 | 7 | 10 |
| | 受講者数 | | 66 | 71 | 97 | 112 |
| 救命入門 コース | 回数 | 5 | 47 | 37 | 38 | 36 |
| | 受講者数 | 81 | 3,874 | 2,974 | 3,809 | 3,420 |
| 実技救命講習 | 回数 | | | | | |
| | 受講者数 | | | | | |
| 分割講習 | 回数 | | | | | |
| | 受講者数 | | | | | |
| 応急手当 普及員講習 | 回数 | | 3 | 3 | 1 | 3 |
| | 受講者数 | | 8 | 10 | 4 | 10 |
| 計 | 回数 | 48 | 150 | 150 | 135 | 146 |
| | 受講者数 | 529 | 4,933 | 4,049 | 4,894 | 4,579 |

※ 令和3年度は緊急事態宣言及びまん延防止等重点措置期間中以外に実施したもの。

※ 令和4年度は一部の講習を除き感染防止対策として受講者数を制限し実施したもの。

※ 令和5年度は一部の講習を除き感染防止対策として受講者数を制限し、新型コロナウイルス感染症が5類感染症に移行後は受講者数の制限を解き実施したもの。

2 救助統計

救助出動件数及び活動状況

(暦年統計)

| 事故種別 | | 火災 | 交通事故 | 水難事故 | 風水害等 自然災害 | 機械による 事故 | 建物等による 事故 | ガス及び酸欠 事故 | 破裂事故 | その他の事故 | 計 |
|------|------|----|------|------|--------------|-------------|--------------|--------------|------|--------|-----|
| | | | | | | | | | | | |
| 令和3年 | 出動件数 | 1 | 10 | 1 | | 2 | 61 | | | 62 | 137 |
| | 活動件数 | 1 | 5 | | | 2 | 61 | | | 2 | 71 |
| | 救助人員 | 1 | 6 | | | 2 | 38 | | | 2 | 49 |
| 令和4年 | 出動件数 | 3 | 18 | 7 | | | 89 | | | 93 | 210 |
| | 活動件数 | 3 | 13 | 6 | | | 89 | | | 8 | 119 |
| | 救助人員 | 2 | 13 | 4 | | | 53 | | | 7 | 79 |
| 令和5年 | 出動件数 | 2 | 12 | 7 | 2 | | 100 | | | 72 | 195 |
| | 活動件数 | 2 | 9 | 7 | 1 | | 100 | | | 13 | 132 |
| | 救助人員 | 1 | 8 | 3 | 2 | | 64 | | | 8 | 86 |
| 令和6年 | 出動件数 | 2 | 15 | 5 | 1 | | 122 | 5 | | 77 | 227 |
| | 活動件数 | 2 | 9 | 4 | 1 | | 113 | 3 | | 25 | 157 |
| | 救助人員 | 1 | 8 | 2 | 1 | | 68 | 1 | | 9 | 90 |
| 令和7年 | 出動件数 | 2 | 22 | 3 | | 2 | 123 | 2 | | 77 | 231 |
| | 活動件数 | 2 | 9 | 1 | | 1 | 117 | 2 | | 28 | 160 |
| | 救助人員 | 1 | 9 | 1 | | 1 | 62 | | | 9 | 83 |

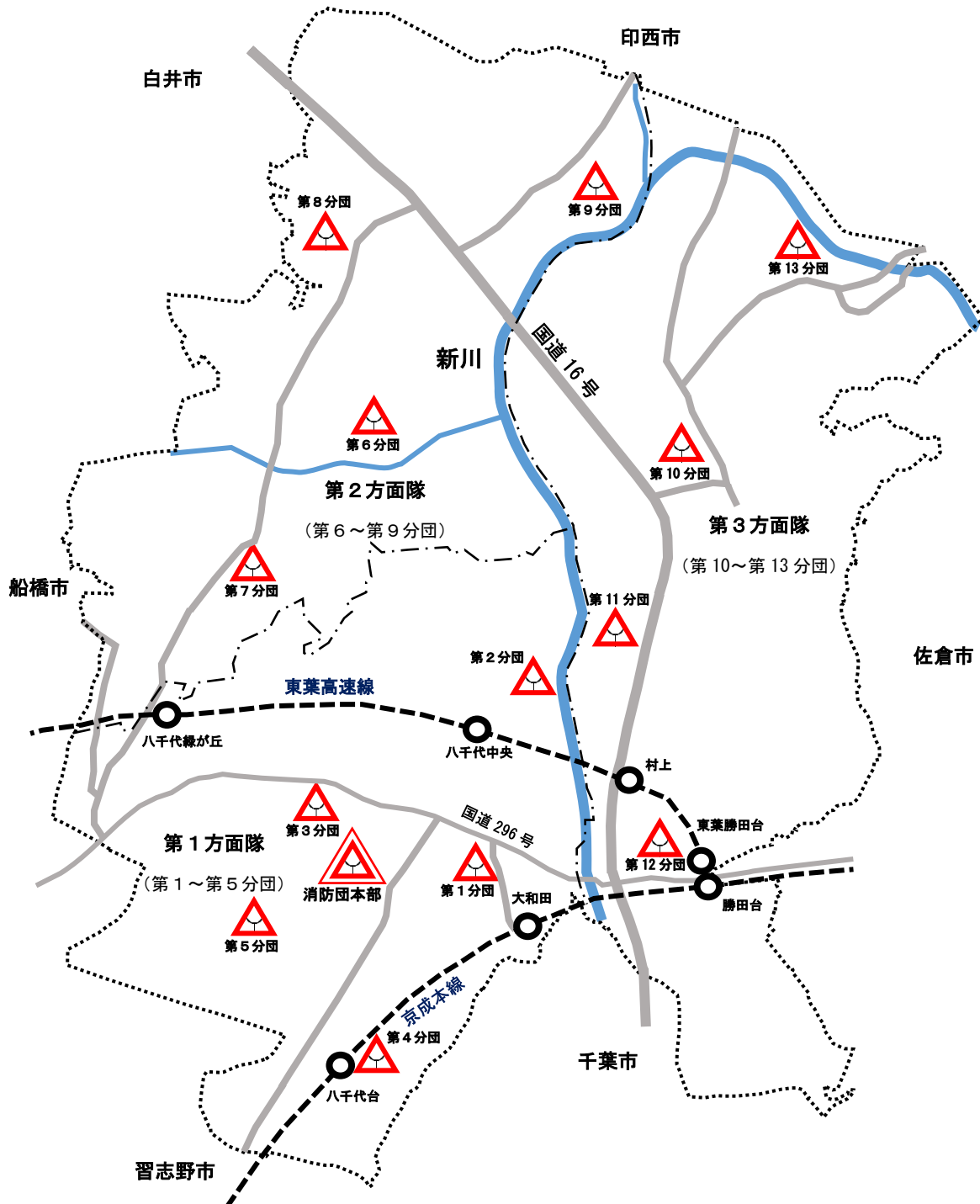
(注) その他の事故には、誤報・いたづら等を含む。

VI 消防団

1 消防団概要

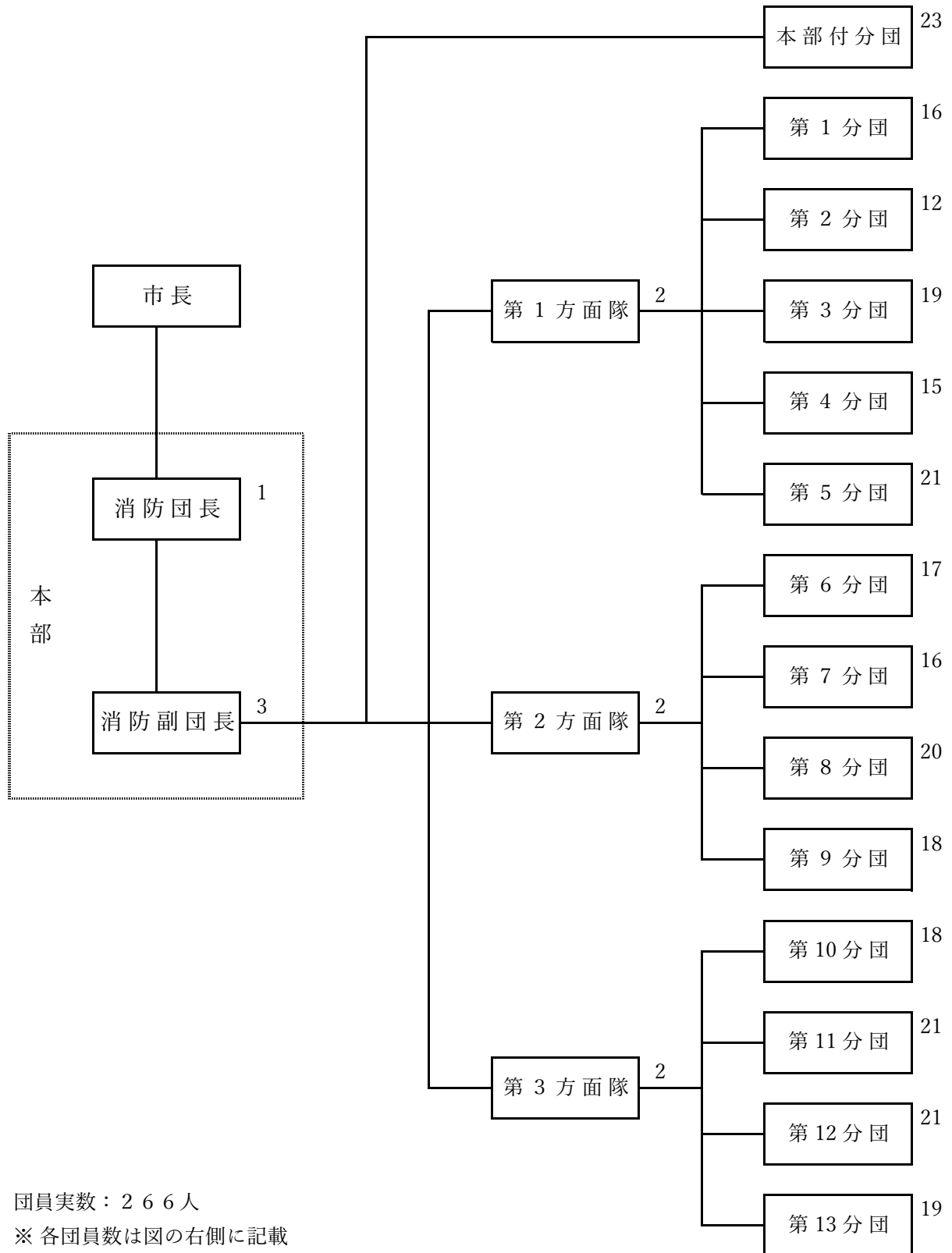
(1) 消防団配置図

(令和8年4月1日現在)



(2) 消防団組織

(令和8年4月1日現在)



団員実数：266人

※ 各団員数は図の右側に記載

(3) 区域別消防団員数

(令和8年4月1日現在)

| 分団名 | 本部 | 第1方面隊 | | | | | 第2方面隊 | | | | | 第3方面隊 | | | | | 計 | |
|------|--------|-----------------|----------------|------------------|-------------------|--------------------------|------------------|-----------------|--------------------|-------------|------------------------|---------------|-------------------|-------------|------------|--------------------------|---------------|------------------|
| | | 方面隊 | 第1分団 | 第2分団 | 第3分団 | 第4分団 | 第5分団 | 方面隊 | 第6分団 | 第7分団 | 第8分団 | 第9分団 | 方面隊 | 第10分団 | 第11分団 | 第12分団 | | 第13分団 |
| 区域名 | 八千代市全域 | 第1分団から第5分団までの区域 | 大和田・萱田町及び村上の一部 | ゆりのき台・萱田及び萱田町の一部 | 大和田新田・緑が丘及び萱田町の一部 | 八千代台東・八千代台南・八千代台北及び八千代台西 | 高津・高津東及び八千代台北の一部 | 第6分団から第9分団までの区域 | 桑納・麦丸・島田及び大和田新田の一部 | 吉橋・尾崎及び緑が丘西 | 桑橋・島田台・小池・真木野・神久保及び大学町 | 平戸・佐山及び大学町の一部 | 第10分団から第13分団までの区域 | 米本・上高野及び下高野 | 村上及び村上南の一部 | 下市場・勝田台北・勝田台・勝田台南・村上南・勝田 | 上高野の一部及び村上の一部 | 保品・神野・堀の内及び米本の一部 |
| 条例定数 | 30 | 2 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 2 | 21 | 21 | 21 | 21 | 2 | 21 | 21 | 21 | 21 | 309 |
| 実員 | 27 | 2 | 16 | 12 | 19 | 15 | 21 | 2 | 17 | 16 | 20 | 18 | 2 | 18 | 21 | 21 | 19 | 266 |
| 内訳 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 団長 | 消防団長 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 副団長 | 消防副団長 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| | 方面隊長 | | 1 | | | | | 1 | | | | 1 | | | | | | 3 |
| 分団長 | 方面副隊長 | | 1 | | | | | 1 | | | | 1 | | | | | | 3 |
| | 分団長 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 部長 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 班長 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 28 |
| 団員 | | 19 | 12 | 8 | 15 | 11 | 17 | | 13 | 12 | 16 | 14 | | 14 | 17 | 17 | 15 | 200 |

(4) 年齢別消防団員数

(令和8年4月1日現在)

| 階級 職名 年齢 | 団長 | 副団長 | | 分団長 | | 部長 | 班長 | 団員 | 計 |
|----------------|----------|-----------|----------|-----------|-----|----|----|-----|-----|
| | 消防 団長 | 消防 副団長 | 方面 隊長 | 方面 副隊長 | 分団長 | | | | |
| 18歳 | | | | | | | | | |
| 19歳 | | | | | | | | 1 | 1 |
| 20歳 | | | | | | | | 4 | 4 |
| 21歳 | | | | | | | | 1 | 1 |
| 22歳 | | | | | | | | | |
| 23歳 | | | | | | | | | |
| 24歳 | | | | | | | | 5 | 5 |
| 25歳 | | | | | | | | | |
| 26歳 | | | | | | | | | |
| 27歳 | | | | | | | | 3 | 3 |
| 28歳 | | | | | | | | 3 | 3 |
| 29歳 | | | | | | | | 1 | 1 |
| 30歳 | | | | | | | 1 | | 1 |
| 31歳 | | | | | | | 1 | 6 | 7 |
| 32歳 | | | | | | | | 2 | 2 |
| 33歳 | | | | | | | | 1 | 1 |
| 34歳 | | | | | 1 | | 2 | 2 | 5 |
| 35歳 | | | | | | | | 4 | 4 |
| 36歳 | | | | | 1 | | 1 | 5 | 7 |
| 37歳 | | | | | | | 1 | 4 | 5 |
| 38歳 | | | | | 1 | 1 | 3 | 9 | 14 |
| 39歳 | | | 1 | | | | | 6 | 7 |
| 40歳 | | | | | | | 1 | 4 | 5 |
| 41歳 | | | | | | 1 | 2 | 7 | 10 |
| 42歳 | | | | 1 | | | | 10 | 11 |
| 43歳 | | | | | 2 | 1 | 3 | 9 | 15 |
| 44歳 | | | | | 1 | | 1 | 6 | 8 |
| 45歳 | | | | | 4 | 4 | 1 | 5 | 14 |
| 46歳 | | | 1 | | 2 | | 1 | 9 | 14 |
| 47歳 | | | | | | 1 | 2 | 9 | 12 |
| 48歳 | | | | | | 2 | | 5 | 7 |
| 49歳 | | | | | 2 | | 2 | 11 | 15 |
| 50歳 | | | | | | 1 | 2 | 8 | 11 |
| 51歳 | | | 1 | | | 1 | | 6 | 8 |
| 52歳 | | | | | 1 | | 1 | 10 | 12 |
| 53歳 | | | | | 1 | | | 7 | 8 |
| 54歳 | | | | | | | | 7 | 7 |
| 55歳 | | | 1 | | | 1 | 3 | 9 | 14 |
| 56歳 | | | 1 | | | | | 2 | 3 |
| 57歳 | | | | | | | | 6 | 6 |
| 58歳 | | | | | | | | 3 | 3 |
| 59歳 | | | | 1 | | | | 2 | 3 |
| 60歳 | | | | | | | | 3 | 3 |
| 61歳 | 1 | | | | | | | 1 | 2 |
| 62歳 | | | | | | | | | |
| 63歳 | | | | | | | | 1 | 1 |
| 64歳 | | | | | | | | | |
| 65歳 | | | | | | | | 1 | 1 |
| 66歳 | | | | | | | | 2 | 2 |
| 67歳 | | | | | | | | | |
| 68歳 | | | | | | | | | |
| 69歳 | | | | | | | | | |
| 70歳以上 | | | | | | | | | |
| 計 | 1 | 3 | 3 | 3 | 14 | 14 | 28 | 200 | 266 |

※ 平均年齢は44.7歳

(5) 在職年数別消防団員数

(令和8年4月1日現在)

| 区分 | 階級 | 団長 | 副団長 | 分団長 | 部長 | 班長 | 団員 | 計 |
|------------|------|----|-----|-----|----|----|-----|-----|
| | 5年未満 | | | | | | 2 | 57 |
| | うち女性 | | | | | | 9 | 9 |
| 5年以上10年未満 | | | | 1 | 2 | 11 | 34 | 48 |
| | うち女性 | | | | | | 6 | 6 |
| 10年以上15年未満 | | | | 9 | 5 | 11 | 32 | 57 |
| | うち女性 | | | | 1 | 2 | | 3 |
| 15年以上20年未満 | | | 1 | 5 | 6 | 3 | 35 | 50 |
| | うち女性 | | | 1 | | | 2 | 3 |
| 20年以上25年未満 | | | 3 | 2 | 1 | 1 | 15 | 22 |
| | うち女性 | | | | | | 2 | 2 |
| 25年以上30年未満 | | | 2 | | | | 23 | 25 |
| | うち女性 | | | | | | | |
| 30年以上35年未満 | | 1 | | | | | 4 | 5 |
| | うち女性 | | | | | | | |
| 35年以上40年未満 | | | | | | | | |
| | うち女性 | | | | | | | |
| 40年以上 | | | | | | | | |
| | うち女性 | | | | | | | |
| 計 | | 1 | 6 | 17 | 14 | 28 | 200 | 266 |
| | うち女性 | | | 1 | 1 | 2 | 19 | 23 |

(6) 消防団員の報酬等

(令和8年4月1日現在)

| 区分 | 階級 | 団長 | 副団長 | 分団長 | 部長 | 班長 | 団員 |
|------|------|---|----------|----------|---------|---------|---------|
| | 年額報酬 | | 136,000円 | 100,000円 | 75,000円 | 46,000円 | 37,000円 |
| 出動報酬 | | <ul style="list-style-type: none"> ・災害 …… 1回につき 8,000円支給 (4時間未満は4,000円支給) ・警戒 ・訓練 ・その他 各1回につき 7,000円支給 (4時間未満は3,500円支給) | | | | | |

(7) 分団別消防自動車の配置状況

(令和8年4月1日現在)

| 所 属 | 車 種 | ポンプ 級 別 | 購入年月 | 排気量 (L) | 備 考 |
|-------|-----------------|------------|--------|------------|------|
| 第1方面隊 | | | | | |
| 第1分団 | 消防ポンプ自動車 (CD-I) | A-2 | H27. 1 | 4.00 | 無線機付 |
| 第2分団 | 消防ポンプ自動車 (CD-I) | A-2 | H20. 1 | 4.00 | 無線機付 |
| 第3分団 | 消防ポンプ自動車 (CD-I) | A-2 | H21. 2 | 4.00 | 無線機付 |
| 第4分団 | 消防ポンプ自動車 (CD-I) | A-2 | H20. 1 | 4.00 | 無線機付 |
| 第5分団 | 消防ポンプ自動車 (CD-I) | A-2 | R 4. 2 | 4.00 | 無線機付 |
| 第2方面隊 | | | | | |
| 第6分団 | 消防ポンプ自動車 (CD-I) | A-2 | R 5. 3 | 4.00 | 無線機付 |
| 第7分団 | 消防ポンプ自動車 (CD-I) | A-2 | H19. 3 | 4.00 | 無線機付 |
| 第8分団 | 消防ポンプ自動車 (CD-I) | A-2 | H16.11 | 4.00 | 無線機付 |
| 第9分団 | 消防ポンプ自動車 (CD-I) | A-2 | H30. 2 | 4.00 | 無線機付 |
| 第3方面隊 | | | | | |
| 第10分団 | 消防ポンプ自動車 (CD-I) | A-2 | R 6. 1 | 4.00 | 無線機付 |
| 第11分団 | 消防ポンプ自動車 (CD-I) | A-2 | H30. 2 | 4.00 | 無線機付 |
| 第12分団 | 消防ポンプ自動車 (CD-I) | A-2 | H21. 2 | 4.00 | 無線機付 |
| 第13分団 | 消防ポンプ自動車 (CD-I) | A-2 | H27. 1 | 4.00 | 無線機付 |
| 団本部 | | | | | |
| 団本部 | 連絡車 | | R 7. 2 | 0.65 | |

(8) 分団別水利状況

(令和8年4月1日現在)

| 所 属 | 管 轄 区 域 | 防 火 水 槽 | | | | | 消火栓 | 計 |
|-------|---|------------------------|--|------------------------|-----|-----|-------|-------|
| | | 公 設 | | | 私設 | 計 | | |
| | | 20m ³ 未満 | 20m ³ 以上 40m ³ 未満 | 40m ³ 以上 | | | | |
| 第1方面隊 | | | | | | | | |
| 第1分団 | 大和田, 萱田町及び村上の一部 | 3 | | 24 | 5 | 32 | 161 | 193 |
| 第2分団 | ゆりのき台, 萱田及び萱田町の一部 | 1 | | 18 | 11 | 30 | 129 | 159 |
| 第3分団 | 大和田新田, 緑が丘及び萱田町の一部 | 4 | | 84 | 69 | 157 | 422 | 579 |
| 第4分団 | 八千代台東, 八千代台南, 八千代台北 及び八千代台西 | 3 | 1 | 29 | 15 | 48 | 272 | 320 |
| 第5分団 | 高津, 高津東及び八千代台北の一部 | 5 | | 31 | 10 | 46 | 195 | 241 |
| 第2方面隊 | | | | | | | | |
| 第6分団 | 桑納, 麦丸, 島田及び大和田新田の 一部 | 9 | | 10 | 5 | 24 | 55 | 79 |
| 第7分団 | 吉橋, 尾崎及び緑が丘西 | 7 | | 29 | 30 | 66 | 138 | 204 |
| 第8分団 | 桑橋, 島田台, 小池, 真木野, 神久保 及び大学町 | 11 | 1 | 15 | 15 | 42 | 82 | 124 |
| 第9分団 | 平戸, 佐山及び大学町の一部 | 7 | | 11 | | 18 | 27 | 45 |
| 第3方面隊 | | | | | | | | |
| 第10分団 | 米本, 上高野及び下高野 | 16 | 1 | 22 | 20 | 59 | 161 | 220 |
| 第11分団 | 村上及び村上南の一部 | 9 | | 9 | 21 | 39 | 115 | 154 |
| 第12分団 | 下市場, 勝田台北, 勝田台, 勝田台南, 村上南, 勝田, 上高野の一部及び村上 の一部 | 8 | | 59 | 28 | 95 | 373 | 468 |
| 第13分団 | 保品, 神野, 堀の内及び米本の一部 | 11 | | 17 | 7 | 35 | 66 | 101 |
| 計 | | 94 | 3 | 358 | 236 | 691 | 2,196 | 2,887 |

(9) 分団別施設状況

(令和8年4月1日現在)

| 所 属 | 所 在 地 | 構 造 | 建築面積 (m ²) | 延面積 (専有面積) (m ²) | 建築年月日 |
|-------|-------------------|------------------|---------------------------|------------------------------------|-----------------|
| 第1方面隊 | | | | | |
| 第1分団 | 大和田793番地 | 鉄骨造2階建 | 30.00 | 51.68 | 昭和60年 3月31日 |
| 第2分団 | 萱田1104番地1 | 鉄骨造2階建 | 34.30 | 54.64 | 平成4年 3月25日 |
| 第3分団 | 大和田新田154番地1 | 鉄骨造2階建 | 31.82 | 53.40 | 昭和59年 3月31日 |
| 第4分団 | 八千代台東1丁目17 番1号 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 356.20 | (96.67) | 昭和54年 3月31日 |
| 第5分団 | 高津298番地1 | 鉄骨造2階建 | 36.05 | 54.27 | 平成5年 3月20日 |
| 第2方面隊 | | | | | |
| 第6分団 | 桑納203番地1 | 鉄骨造2階建 | 39.17 | 63.03 | 平成8年 3月21日 |
| 第7分団 | 吉橋1196番地1 | 軽量鉄骨造2階建 | 29.19 | 49.48 | 昭和57年 3月25日 |
| 第8分団 | 島田台1052番地 | 鉄骨造2階建 | 36.05 | 54.27 | 平成6年 1月31日 |
| 第9分団 | 平戸263番地2 | 鉄骨造2階建 | 30.77 | 50.24 | 昭和59年 3月31日 |
| 第3方面隊 | | | | | |
| 第10分団 | 米本2716番地 | 鉄骨造2階建 | 32.18 | 51.68 | 昭和62年 12月11日 |
| 第11分団 | 村上432番地 | 軽量鉄骨造2階建 | 29.19 | 49.46 | 昭和57年 3月25日 |
| 第12分団 | 勝田台北2丁目176 番地 | 鉄骨造2階建 | 32.18 | 51.59 | 昭和61年 6月25日 |
| 第13分団 | 神野744番地1 | 鉄骨造2階建 | 39.17 | 63.03 | 平成7年 3月20日 |

(10) 消防団活動状況

消防団の主な業務

火災、風水害、地震などへの対応のほか、災害時の人命救助、避難誘導などの活動をしています。日常の活動としては、火災予防、応急手当の普及・啓発、警戒警備、教育訓練、機械や器具の点検などを実施しています。

また、本部付きの女性消防団員は、応急手当講習会、住宅用火災警報器の普及・啓発、消防団PRなどを実施しています。

① 回数

(年度統計)

| 区分 | | 年度 | | | | |
|--------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | 令和7年度 |
| 災害 | | 8 | 5 | 12 | 5 | 5 |
| | 火災 | 8 | 5 | 12 | 5 | 5 |
| | 火災以外 | | | | | |
| 警戒 | | 106 | 106 | 108 | 104 | 98 |
| | うち女性 | 2 | 2 | 17 | 17 | 15 |
| 訓練・その他 | | 165 | 336 | 333 | 424 | 298 |
| | うち女性 | 28 | 57 | 40 | 51 | 56 |
| 計 | | 279 | 447 | 453 | 533 | 401 |
| | うち女性 | 30 | 59 | 57 | 68 | 71 |

② 人員

(年度統計)

| 区分 | | 年度 | | | | |
|--------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 | 令和7年度 |
| 災害 | | 126 | 39 | 198 | 78 | 34 |
| | 火災 | 126 | 39 | 198 | 78 | 34 |
| | 火災以外 | | | | | |
| 警戒 | | 410 | 413 | 494 | 469 | 441 |
| | うち女性 | 12 | 6 | 36 | 36 | 31 |
| 訓練・その他 | | 861 | 2,080 | 2,096 | 2,571 | 1,624 |
| | うち女性 | 78 | 164 | 137 | 180 | 205 |
| 計 | | 1,397 | 2,532 | 2,788 | 3,118 | 2,099 |
| | うち女性 | 90 | 170 | 173 | 216 | 236 |

(1) 歴代消防団長

(令和8年4月1日現在)

| | 氏 名 | 在 職 期 間 |
|-----|---------|-------------------------|
| 初代 | 大 澤 石 松 | 昭和29年1月15日 ~ 昭和55年1月 4日 |
| 2代 | 加 藤 公 愛 | 昭和55年2月21日 ~ 昭和56年6月19日 |
| 3代 | 大 澤 作太郎 | 昭和56年7月 1日 ~ 昭和61年3月31日 |
| 4代 | 中 嶋 久 雄 | 昭和61年4月 1日 ~ 平成 5年3月31日 |
| 5代 | 村 山 武 夫 | 平成 5年4月 1日 ~ 平成11年3月31日 |
| 6代 | 大 木 健治郎 | 平成11年4月 1日 ~ 平成13年3月31日 |
| 7代 | 清 宮 詢 | 平成13年4月 1日 ~ 平成17年3月31日 |
| 8代 | 植 草 一 夫 | 平成17年4月 1日 ~ 平成19年3月31日 |
| 9代 | 太 田 洋 | 平成19年4月 1日 ~ 平成23年3月31日 |
| 10代 | 大 澤 英 明 | 平成23年4月 1日 ~ 平成25年3月31日 |
| 11代 | 安 原 健 吉 | 平成25年4月 1日 ~ 平成28年3月31日 |
| 12代 | 鈴 木 茂 | 平成28年4月 1日 ~ 平成29年3月31日 |
| 13代 | 高 橋 章 夫 | 平成29年4月 1日 ~ 令和 3年3月31日 |
| 14代 | 新 谷 等 | 令和 3年4月 1日 ~ 令和 5年3月31日 |
| 15代 | 江 口 茂 勇 | 令和 5年4月 1日 ~ 令和 7年3月31日 |
| 16代 | 長 岡 勇 | 令和 7年4月 1日 ~ 現在 |

発行 八千代市消防本部消防総務課

令和 8 年 6 月

〒276-0046

千葉県八千代市大和田新田186番地

電 話 047-459-7802

F A X 047-459-6232