

令和4年版

火災統計と消防の現況

静岡県

目 次

| | | |
|------|-----------------------------|----|
| I | 令和3年中における静岡県の消防活動状況 | |
| 1 | 火災の状況 | 3 |
| 2 | 予防対策の推進状況 | 6 |
| 3 | 危険物施設の保安体制 | 9 |
| 4 | 高圧ガス施設の保安体制 | 11 |
| 5 | 消防の状況 | 14 |
| 6 | 救急の状況 | 15 |
| 7 | 救助の状況 | 20 |
| 8 | 消防防災航空隊の活動状況 | 21 |
| II | 火災統計 | |
| | 火災統計について | 25 |
| 1 | 出火件数 | |
| (1) | 令和3年火災概要と対前年比 | 28 |
| (2) | 月別火災状況 | 29 |
| (3) | 消防本部別出火件数と出火率 | 30 |
| (4) | 月別出火件数と気象状況 | 31 |
| (5) | 時間帯別出火件数 | 32 |
| (6) | 覚知方法別出火件数 | 33 |
| (7) | 火災1件当たりの損害額・焼損面積 | 33 |
| (8) | 令和3年市町別出火件数 | 34 |
| (9) | 令和3年市町別月別出火件数 | 36 |
| (10) | 昭和23年以降の火災の概要 | 38 |
| (11) | 過去10年間の月別出火件数 | 40 |
| (12) | 過去10年間の主な火災（林野火災を除く） | 41 |
| 2 | 出火要因状況 | |
| (1) | 総合出火原因別出火件数 | 45 |
| (2) | 発火源別出火件数 | 46 |
| (3) | 経過別出火件数 | 52 |
| (4) | 着火物別出火件数 | 54 |
| (5) | 過去10年間の総合出火原因別出火件数 | 58 |
| 3 | 建物火災 | |
| (1) | 月別発生状況 | 59 |
| (2) | 建物用途原因別火災発生状況 | 59 |
| (3) | 覚知方法別火災発生状況 | 60 |
| (4) | 出火時刻と覚知までの時間 | 60 |
| (5) | 出火原因別出火件数 | 61 |
| (6) | 月別火災初期消火器具使用状況 | 62 |
| (7) | 損害額3,000万円以上の建物火災 | 63 |
| (8) | 学校等火災 | 64 |
| (9) | 病院等火災 | 64 |
| (10) | 旅館等火災 | 64 |
| (11) | 過去10年間の焼損面積・損害額 | 65 |
| 4 | 林野火災 | |
| (1) | 月別発生状況 | 66 |
| (2) | 過去10年間の焼損面積・損害額 | 66 |
| (3) | 出火原因別出火件数 | 67 |
| (4) | 焼損面積500a以上かつ損害額100万円以上の林野火災 | 68 |
| (5) | 過去の主な林野火災 | 68 |
| 5 | 車両火災 | |
| (1) | 出火原因別出火件数 | 69 |

| | | |
|-----|-------------|----|
| 6 | その他の火災 | |
| (1) | 出火原因別出火件数 | 70 |
| 7 | 死傷者数 | |
| (1) | 月別火災種別死者数 | 71 |
| (2) | 月別火災種別負傷者数 | 71 |
| (3) | 死因別死者数 | 72 |
| (4) | 年齢別・経過別死者数 | 72 |
| (5) | 火災種別・年齢別死者数 | 73 |
| (6) | 火災による死者の調査表 | 74 |

III 救急統計

| | | |
|----|--------------------------|----|
| 1 | 救急体制等に関する状況 | 79 |
| 2 | 救急業務委託市町の状況 | 80 |
| 3 | 資格別救急隊員数の状況 | 81 |
| 4 | 救急医療体制に関する状況 | 82 |
| 5 | 令和3年救急活動件数と対前年比 | 83 |
| 6 | 消防本部別救急活動状況（件数・人員） | 84 |
| 7 | 消防本部別救急活動状況（構成比） | 86 |
| 8 | 管内・管外別搬送人員数 | 88 |
| 9 | 曜日別月別救急出場件数調 | 89 |
| 10 | 曜日別月別搬送人員数調 | 90 |
| 11 | 曜日別月別出場件数・搬送人員数調（対前年比） | 91 |
| 12 | 事故種別年齢区分別傷病程度別搬送人員状況 | 92 |
| 13 | 事故種別・年齢区分別傷病程度の状況（構成比） | 93 |
| 14 | 消防本部別年齢区分別搬送人員状況 | 94 |
| 15 | 現場到着所要時間別出場件数の状況 | 95 |
| 16 | 収容所要時間別搬送人員の状況 | 95 |
| 17 | 応急手当普及啓発活動の実施状況 | 96 |
| 18 | 東名高速道路・新東名高速道路における救急活動状況 | 97 |
| 19 | 救急救命士の状況 | 99 |

IV 救助統計

| | | |
|----|---------------------|-----|
| 1 | 救助体制等の現況 | 103 |
| 2 | 救助隊員が搭乗する車両 | 104 |
| 3 | 令和3年救助活動件数と対前年比 | 105 |
| 4 | 事故種別出動件数 | 106 |
| 5 | 事故種別活動件数 | 107 |
| 6 | 事故種別活動人員 | 108 |
| 7 | 事故種別救助人員 | 109 |
| 8 | 救助活動のための機械・器具等の保有状況 | 110 |
| 9 | 救助隊員の訓練実施状況 | 115 |
| 10 | 救助活動件数等の推移 | 119 |

V 消防の現況

| | | |
|---|------------------|-----|
| 1 | 消防の概況 | 123 |
| 2 | 市町別消防の概況 | 124 |
| 3 | 階級別消防職員数 | 125 |
| 4 | 消防職員の勤務体制及び適用給料表 | 125 |
| 5 | 勤務体制・適用給料表別消防本部数 | 125 |
| 6 | 階級別非常勤消防団員数及び報酬等 | 125 |
| 7 | 年齢別消防吏員及び消防団員数 | 126 |
| 8 | 年齢区分別消防吏員数の推移 | 127 |
| 9 | 年齢区分別消防団員数の推移 | 127 |

| | | |
|-----|-----------------------------|-----|
| 1 0 | 階級別消防吏員数の推移 | 128 |
| 1 1 | 階級別消防団員数の推移 | 128 |
| 1 2 | 消防吏員数の増減（対前年比） | 129 |
| 1 3 | 消防団員数の増減（対前年比） | 130 |
| 1 4 | 在職年数別消防吏員及び消防団員数 | 131 |
| 1 5 | 非常勤消防団員の職業構成及び就業形態別の状況 | 131 |
| 1 6 | 非常勤消防団員の職業構成及び就業形態別の状況（市町別） | 132 |
| 1 7 | 消防ポンプ自動車等整備状況（消防本部） | 134 |
| 1 8 | 消防ポンプ自動車等整備状況（消防団） | 138 |
| 1 9 | 消防水利の現況 | 139 |
| 2 0 | 消防水利の推移 | 139 |
| 2 1 | 市町別消防水利の現況 | 140 |
| 2 2 | 無線通信及び火災通報施設等の現況 | 142 |
| 2 3 | 消防機関の出動状況 | 143 |
| 2 4 | 消防吏員・消防団員の公務による死傷者数 | 143 |
| 2 5 | 少年・幼年消防クラブの現況 | 144 |
| 2 6 | 女性防火クラブの現況及び活動状況 | 144 |

VI 予防・危険物・高圧ガス統計

| | | |
|-----|-------------------------------|-----|
| 1 | 危険物施設立入検査実施状況 | 147 |
| 2 | 危険物施設数 | 147 |
| 3 | 危険物取扱者試験実施状況 | 147 |
| 4 | 危険物取扱者等保安講習実施状況 | 148 |
| 5 | 消防本部別危険物規制対象施設数（完成検査済証交付施設） | 149 |
| 6 | 過去10年間の危険物事故件数 | 150 |
| 7 | 令和3年中の危険物事故の概要 | 150 |
| 8 | 防火対象物の消防計画の策定状況 | 152 |
| 9 | 防火対象物数、立入検査及び消防用設備等設置検査実施状況 | 153 |
| 1 0 | 消防用設備等の点検報告等の実施状況 | 154 |
| 1 1 | 防災物品使用状況 | 155 |
| 1 2 | 消防設備士試験実施状況 | 156 |
| 1 3 | 消防設備士講習実施状況 | 156 |
| 1 4 | 高圧ガス保安法による規制対象数 | 157 |
| 1 5 | 液化石油ガス法による規制対象数 | 157 |
| 1 6 | 高圧ガス保安関係法の許可・届出事務処理件数 | 158 |
| 1 7 | 液化石油ガス法の許可・届出事務処理件数 | 159 |
| 1 8 | 高圧ガス保安法に基づく立入検査実績 | 160 |
| 1 9 | 液化石油ガス法に基づく立入検査実績 | 160 |
| 2 0 | 高圧ガス保安検査実績 | 160 |
| 2 1 | 高圧ガス製造保安責任者等試験実施状況 | 161 |
| 2 2 | 高圧ガス製造保安責任者等免状交付件数 | 161 |
| 2 3 | 過去10年間の高圧ガス事故件数 | 162 |
| 2 4 | 令和3年中の高圧ガス事故の概要 | 162 |
| 2 5 | 県内の火薬類関係施設 | 163 |
| 2 6 | 火薬類取締法及び武器等製造法に基づく許可・認可事務処理件数 | 163 |
| 2 7 | 火薬類製造・取扱保安責任者試験 | 163 |
| 2 8 | 過去10年間の火薬類事故件数 | 164 |
| 2 9 | 令和3年中の火薬類事故の概要 | 164 |

VII 消防防災航空隊の活動状況

| | | |
|---|----------------|-----|
| 1 | 年間運航状況一覧表 | 167 |
| 2 | 防災ヘリコプター緊急運航状況 | 169 |

I 令和3年中における静岡県消防活動状況

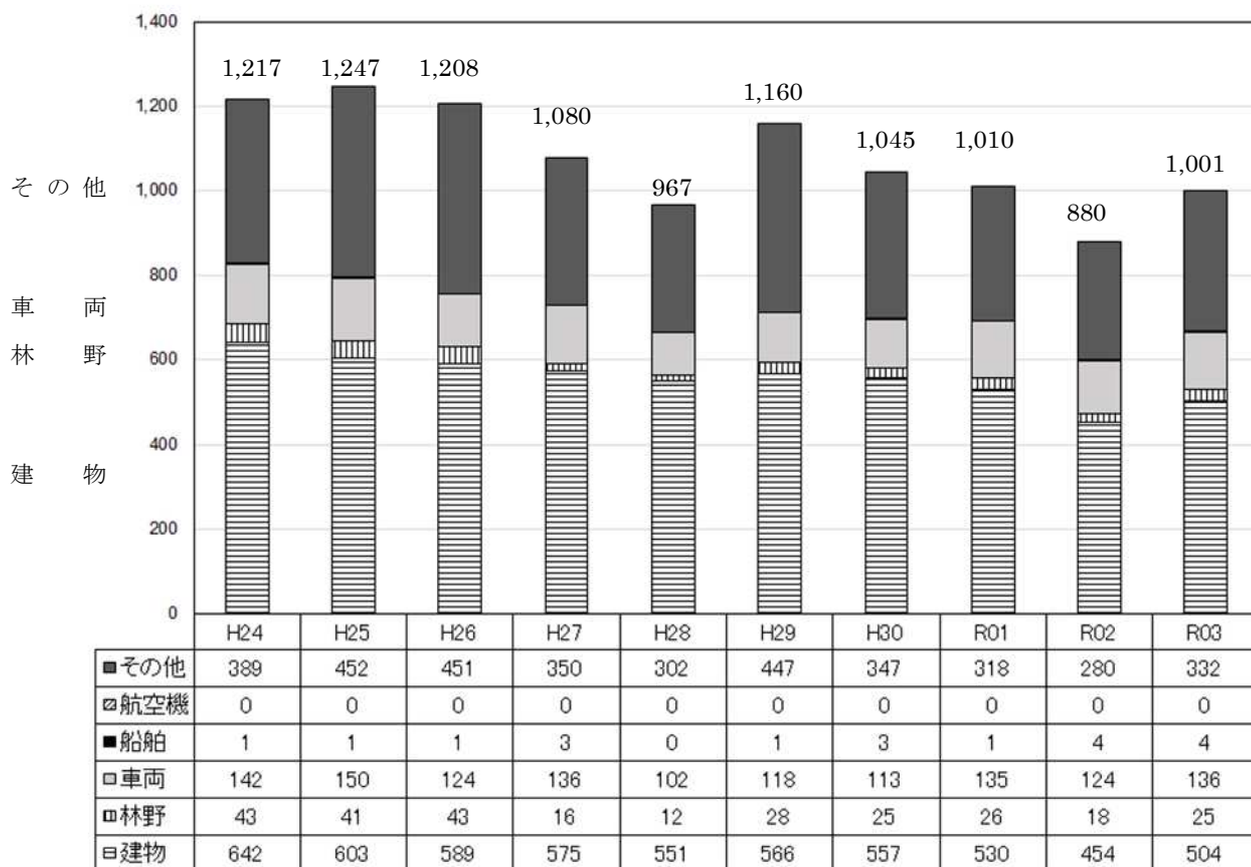
1 火災の状況

(1) 出火件数

令和3年中（1月～12月）における県内の火災は、総出火件数が1,001件（一日平均2.7件）と、前年と比べて121件（13.8%）増加した。

出火件数を火災種別で見ると、建物火災が504件（全火災の50.3%）、林野火災が25件（同2.5%）、車両火災が136件（同13.6%）、船舶火災が4件（同0.4%）その他火災が332件（同33.2%）となっている。

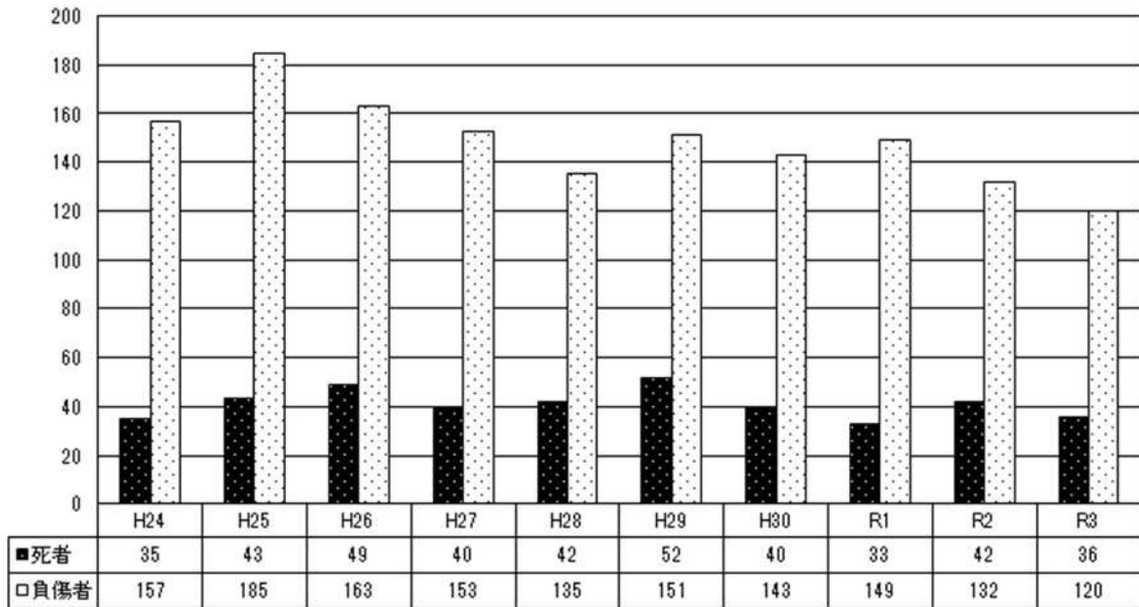
過去10年火災種別出火件数



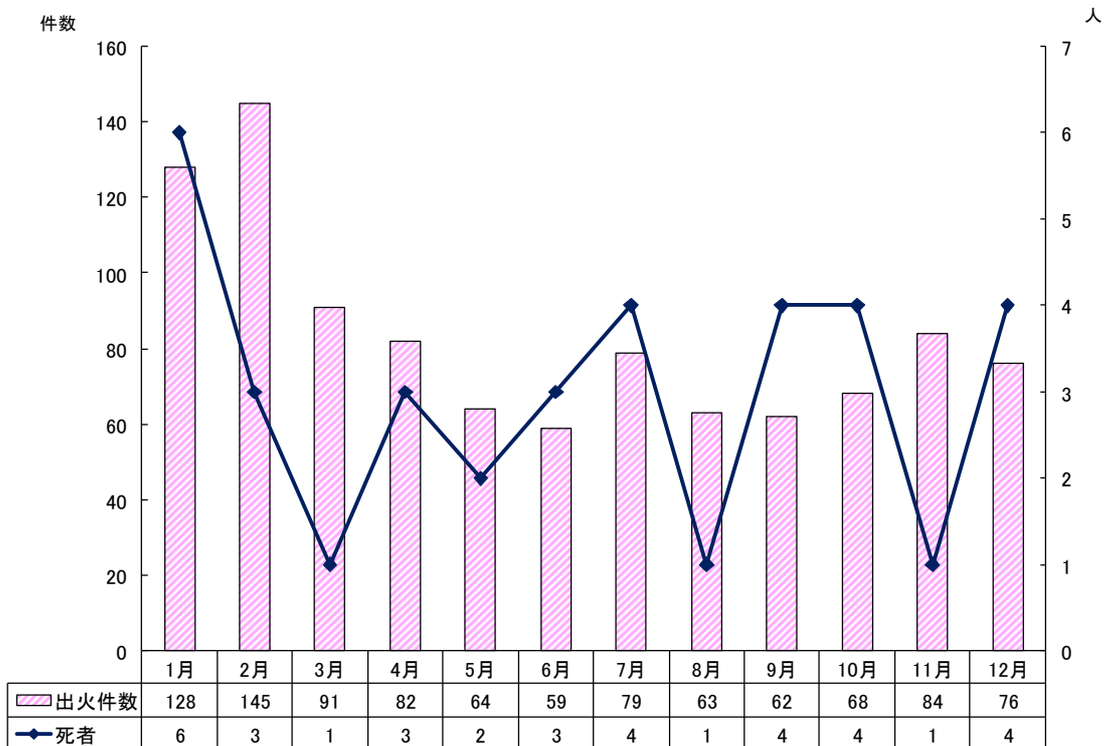
(2) 死傷者数

火災による死者は36人（うち放火自殺者は8人（前年と同数））で前年より6人（14.3%）減少し、負傷者は120人で12人（9.1%）減少した。

過去10年死傷者数



月別出火件数と死者



(3) 焼損面積と損害額

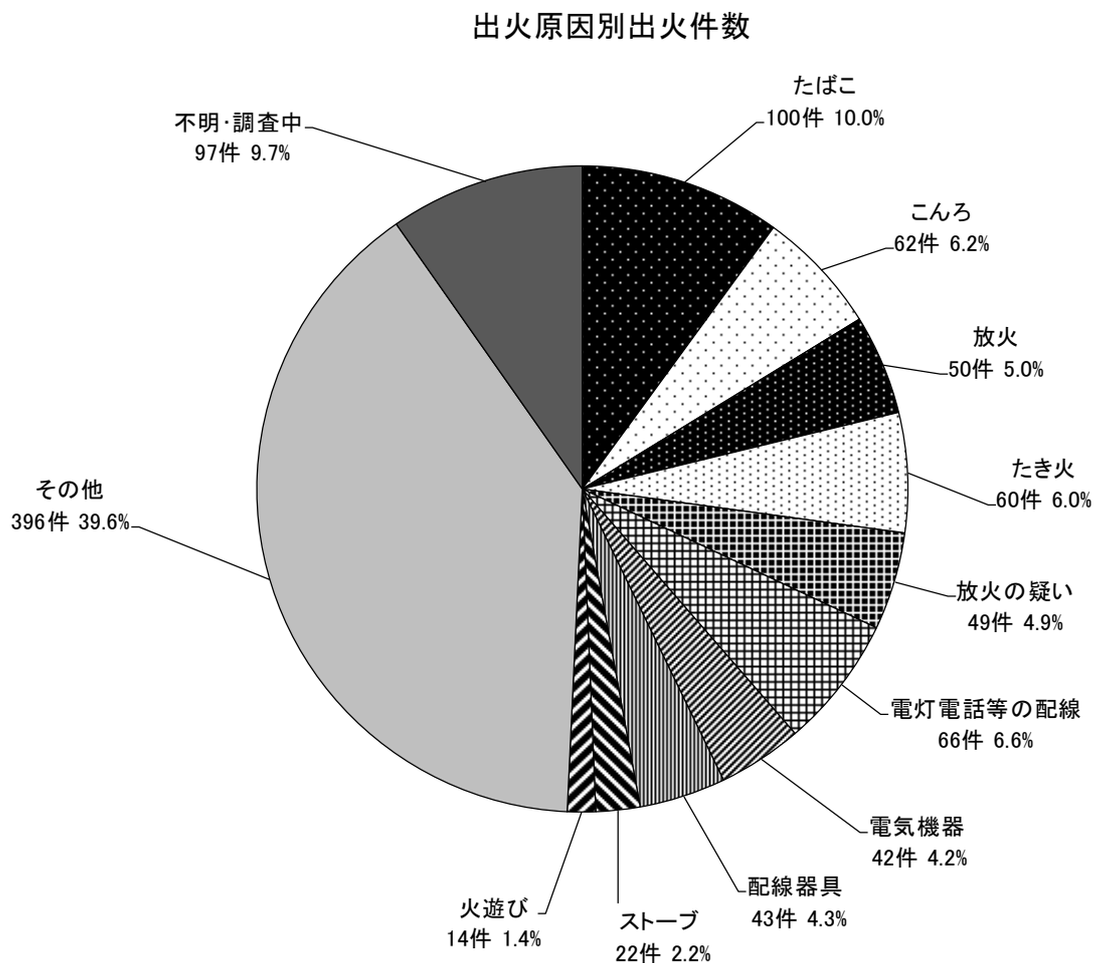
建物焼損床面積は 24,169 m² で前年より 609 m² (2.5%) 減少し、建物焼損表面積は 5,882 m² と前年より 3,642 m² (162.6%) 増加した。

また、林野焼損面積は 422a で前年より 203a (92.7%) 増加した。

損害額は 2,374,975 千円 (1 件あたり約 2,373 千円) で、前年より 694,340 千円 (22.6%) 減少した。

(4) 出火原因

出火原因別の出火件数は、多い順に、たばこ 100 件 (全火災の 10.0%)、電灯電話等の配線 66 件 (同 6.6%)、こんろ 62 件 (同 6.2%)、たき火 60 件 (同 6.0%)、放火 50 件 (同 5.0%) となっている。この上位 5 項目で全体の約 3 割を占める。



2 予防対策の推進状況

(1) 防火管理制度

火災発生の防止と火災による被害の軽減を図るため、市町村の消防力の充実強化とともに、国民自らによる火災予防体制を推進しなければ十分な効果をあげることができない。この制度の一つとして防火管理制度がある。

防火管理制度は、消防法第8条に基づき、収容人員が10人以上の認知症高齢者グループホーム等の社会福祉施設、収容人員が30人以上の特定防火対象物又は収容人員が50人以上の非特定防火対象物の管理について権原を有する者に、一定の資格を有する者のうちから防火管理者を選任させ、消防計画の作成とそれに基づく消火、通報及び避難訓練の実施、消防用設備等の点検及び整備等、防火管理上必要な業務を行わせることにより、防火対象物の防火管理を徹底させようとするものである。

特定防火対象物で300㎡以上又は非特定防火対象物で500㎡以上の建物は甲種防火管理者から、それ以外の建物については甲種防火管理者又は乙種防火管理者から防火管理者を選任することとなっている。

令和4年3月31日現在の防火対象物※の防火管理者選任率は85.7%、消防計画の策定率は83.0%である。(※管理権原が単一の場合)

(2) 消防用設備等

ア 防火対象物の実態

防火対象物における消防用設備等の設置及び維持については、消防法第17条第1項の規定により、用途、規模、構造等に応じて消火設備、警報設備、避難設備等、消火活動上必要な施設を設置し、維持管理することが義務づけられている。

令和4年3月31日現在の防火対象物の数は147,735件である。

イ 消防用設備等の保守体制の整備状況

防火対象物の関係者は、消防法第17条の3の3の規定により、定期的に消防用設備等について所要の点検を行い、特に一定の防火対象物については消防設備士又は消防設備点検資格者に点検を行わせ、その結果を消防機関に報告しなければならない。

令和4年3月31日現在の消防用設備等の点検・報告済防火対象物の数は73,695件である。

ウ 防災規制

火災予防の一環として消防法第8条の3の規定により、旅館、ホテル、病院等の防災防火対象物において用いられるカーテン、どん帳、じゅうたん等の防災防火物品については、所定の防災性能を有するものでなければならないこととされている。

令和4年3月31日現在の県内の防災防火対象物のうち、延べ面積又はその床面積の合計が150㎡以上のものは31,879件である。

(3) 消防設備士試験

消防法第 17 条の 8 に基づき、消防用設備等の設置及び維持に関して必要な知識と技能について行うもので、試験に合格し消防設備士免状の交付を受けた者は消防用設備等の工事又は整備を行うことができる。

試験は、消防設備士免状の種類に応じ、甲種、乙種に分かれ、免状の指定区分に応じ、消防用設備等の工事又は整備ができる。

なお、試験は、(一財) 消防試験研究センターが実施しており、令和 3 年度の受験者数は 1,814 人で、合格者数は 567 人である。

(4) 消防設備士講習

消防法第 17 条の 10 に基づき、免状の交付を受けた日から 2 年以内、それ以後は 5 年以内毎に受講義務が課されている。

(一財) 静岡県消防設備協会に講習事務を委託しており、令和 3 年度の受講者数は 1,524 人である。

※詳細については「VI 予防・危険物・高圧ガス統計」参照。

図1 防火管理者選任率(%)

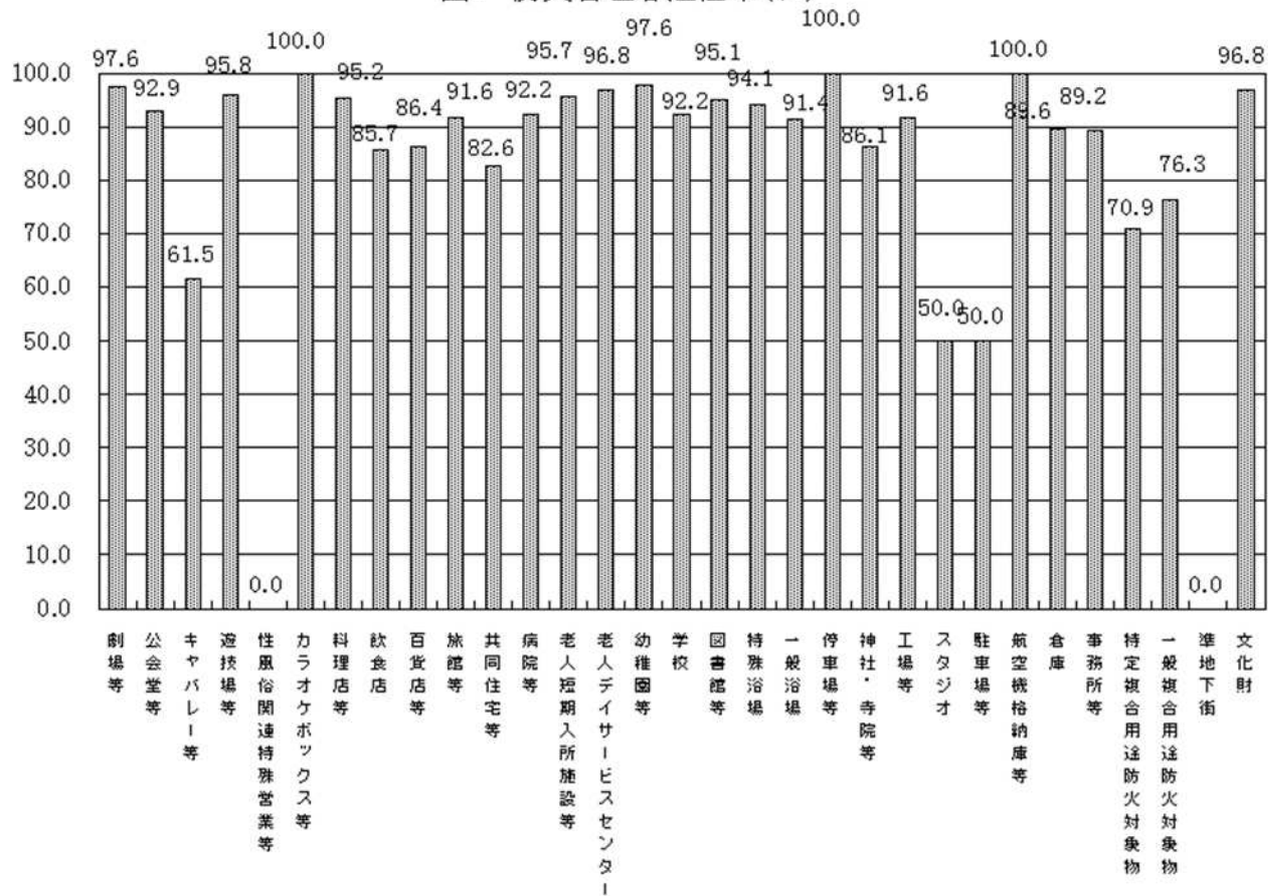
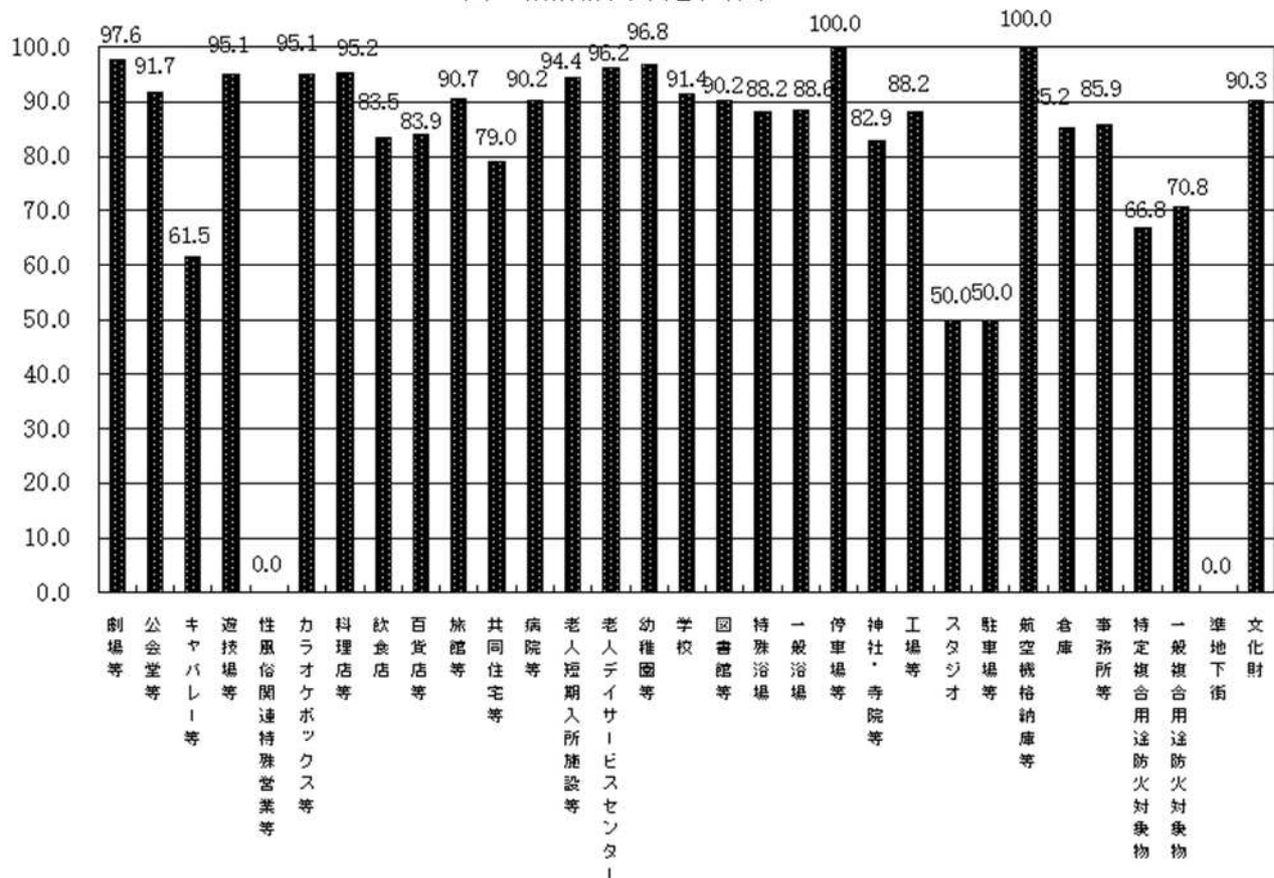


図2 消防計画策定率(%)



3 危険物施設の保安体制

(1) 危険物の規制

ガソリンや灯油などの危険物は、私たちの日常生活になくってはならないものだが、火災発生危険が大きく、いったん火災になると急速に拡大し、消火には特殊な消火設備と技術が必要となる。したがって、その貯蔵、取扱い、運搬方法などについてハード、ソフトの両面から安全確保を図っている。

(2) 危険物施設数（完成検査済証交付施設）

県内の危険物施設の総数は、令和4年3月31日現在13,509件である。

図1は、令和4年3月31日現在の施設別の件数を表しており、製造所229件で構成比1.7%、貯蔵所は9,253件で68.1%、取扱所は4,087件で30.3%となっている。最近10年間の危険物施設数の推移を示したのが図2であり、施設数は年々減少傾向にある。

図1 危険物施設の状況(令和3年度)

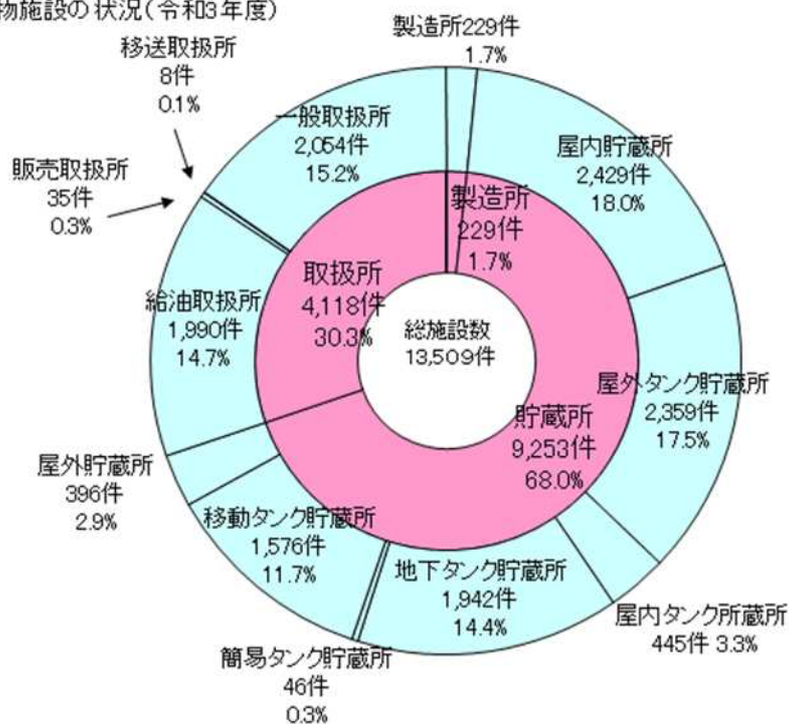
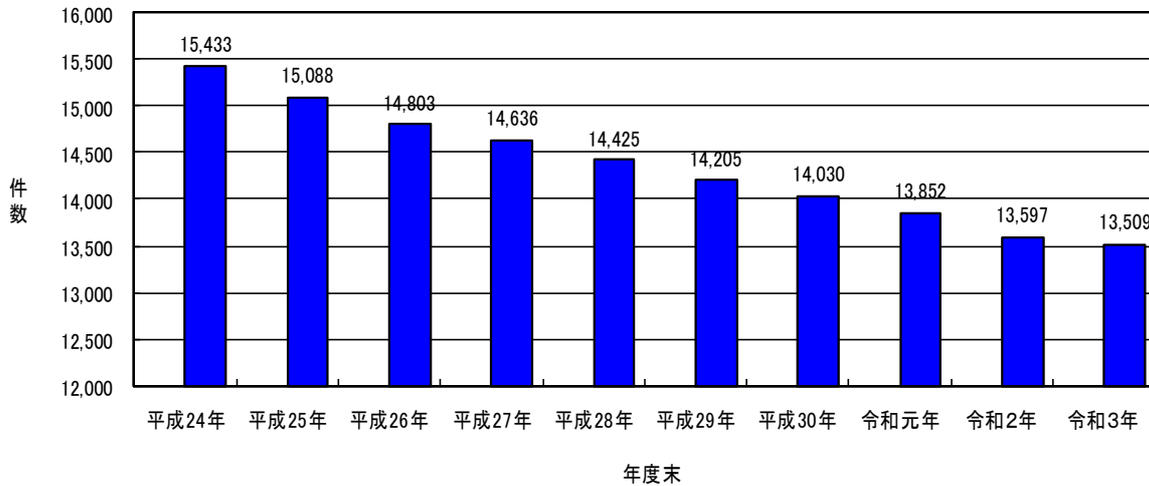


図2 危険物施設数の推移



(3) 保安体制

一定規模以上あるいは特定の態様の製造所等の所有者は、実務経験を有する者のうちから、危険物の安全管理について総括的に管理監督する責任者、すなわち危険物保安監督者や危険物施設保安員等を選任し、危険物施設の保安の業務を行っている。

危険物施設を有する事業所 6,259 のうち、危険物保安統括管理者を要する事業所は 3、危険物施設保安員を要する事業所は 79、予防規程の作成を要する事業所は 1,333、自衛消防組織を要する事業所は 3 である。

(4) 危険物製造所等の事故

令和3年中に発生した危険物等の事故件数は、21 件であった。事故種類別には、火災が 6 件、流出が 9 件、破損が 1 件、その他 6 件で、物的要因としては危険物施設の老朽化等に伴う腐食・劣化が多く、人的要因としては管理不十分・確認不十分などが主な原因となっている。

今後とも、危険物に係る火災等の事故をなくすため、関係事業所への立入検査、指導等あらゆる機会をとらえ、官民一体となって事故防止への啓発に努めていく必要がある。

(5) 危険物取扱者に対する教育

危険物取扱者免状所有者のうち、危険物取扱の実務に従事する者は、県知事が行う危険物取扱者保安講習を 3 年に 1 度受講する義務が課せられている。令和3年度は、保安講習を 4 月～9 月の前期と 10 月～3 月の後期の 2 回に分け、延べ 64 会場で実施した。令和3年度の受講者数は、合計で 8,668 人であった。

4 高圧ガス施設の保安体制

- (1) 「高圧ガス保安法」と「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」
「高圧ガス保安法」は、高圧ガスによる災害を防止するため、高圧ガスの製造、貯蔵、販売、移動その他の取扱い及び消費並びに容器の製造及び取扱いを規制するとともに、民間事業者及び高圧ガス保安協会による高圧ガスの保安に関する自主的な活動を促進し、もって公共の安全を確保することを目的としている。

「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律（いわゆる液化石油ガス法）」は、一般消費者等に対する液化石油ガスの販売、液化石油ガス器具等の製造及び販売等を規制することにより、液化石油ガスによる災害を防止するとともに、液化石油ガスの取引を適正にし、もって公共の福祉を増進することを目的としている。

- (2) 高圧ガス保安法及び液化石油ガス法による規制対象施設

令和4年4月1日現在の県内の規制対象施設は、高圧ガス保安法による規制対象数が6,282件、液化石油ガス法による規制対象数が2,685件である。

図1は、高圧ガス保安法による規制対象数の内訳を示している。これによると、一般高圧ガス施設3,296、液化石油ガス施設1,068、冷凍施設1,918、コンビナート施設0となっており、内訳は図2に示すとおりである。図3には液石法規制対象施設数を示す。

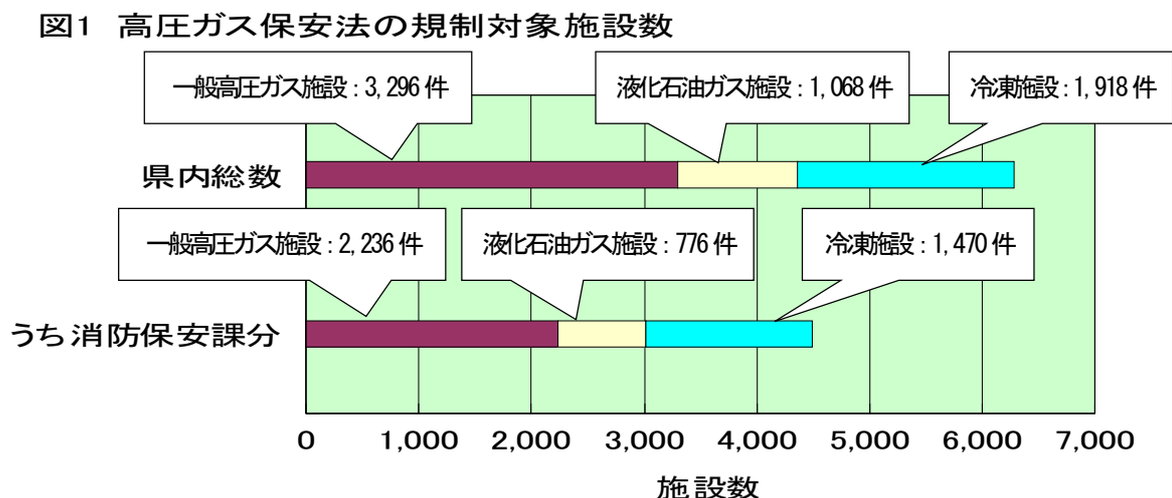


図2-1 高圧ガス保安法規制対象施設数の内訳(県内総数)

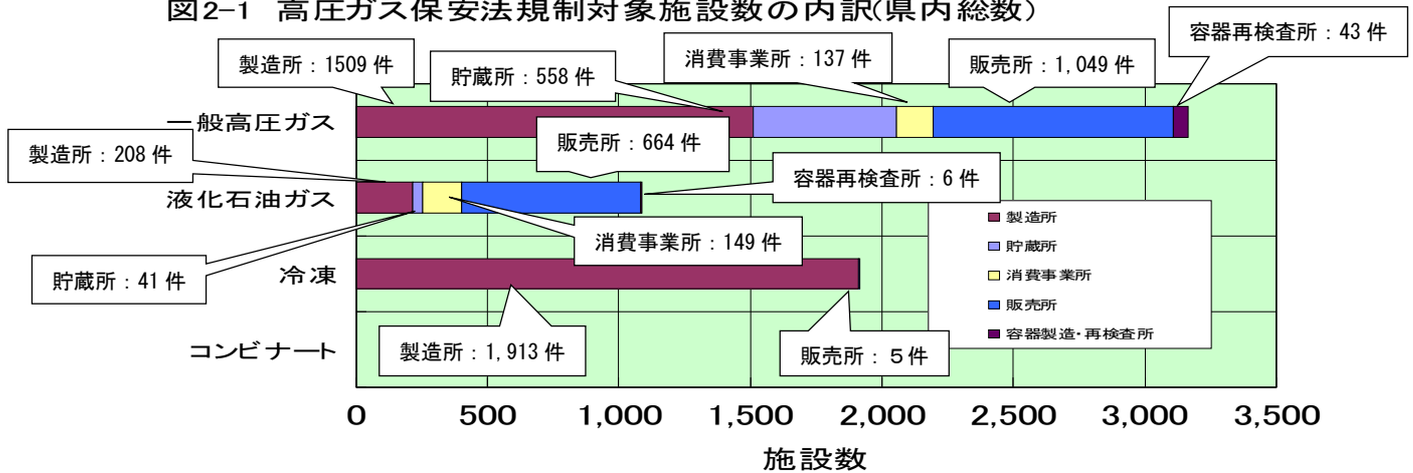


図2-2 高圧ガス保安法規制対象施設数の内訳(うち消防保安課分)

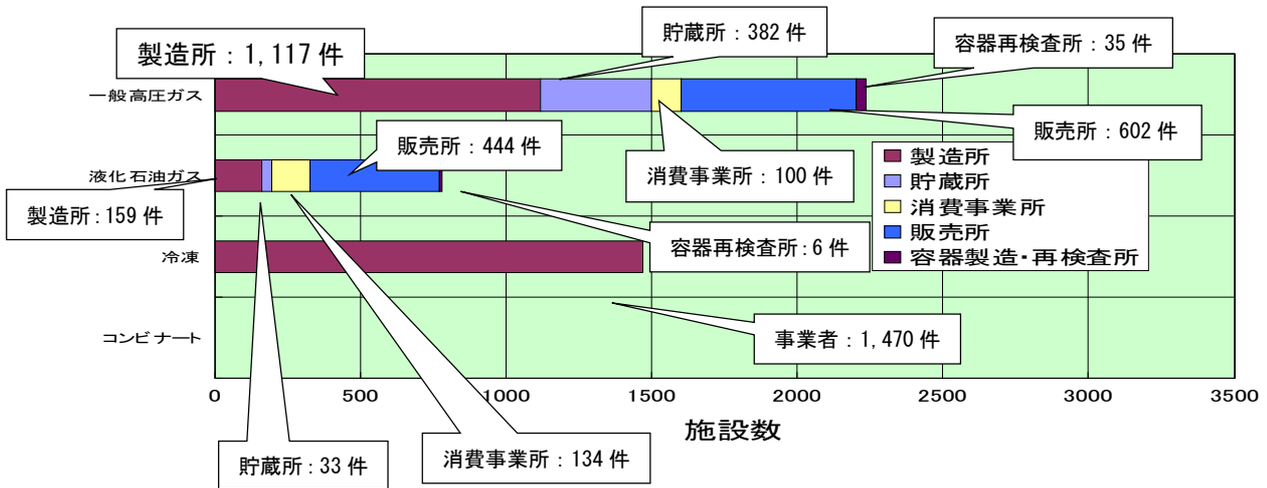


図3-1 液石法の規制対象施設数(県内総数)

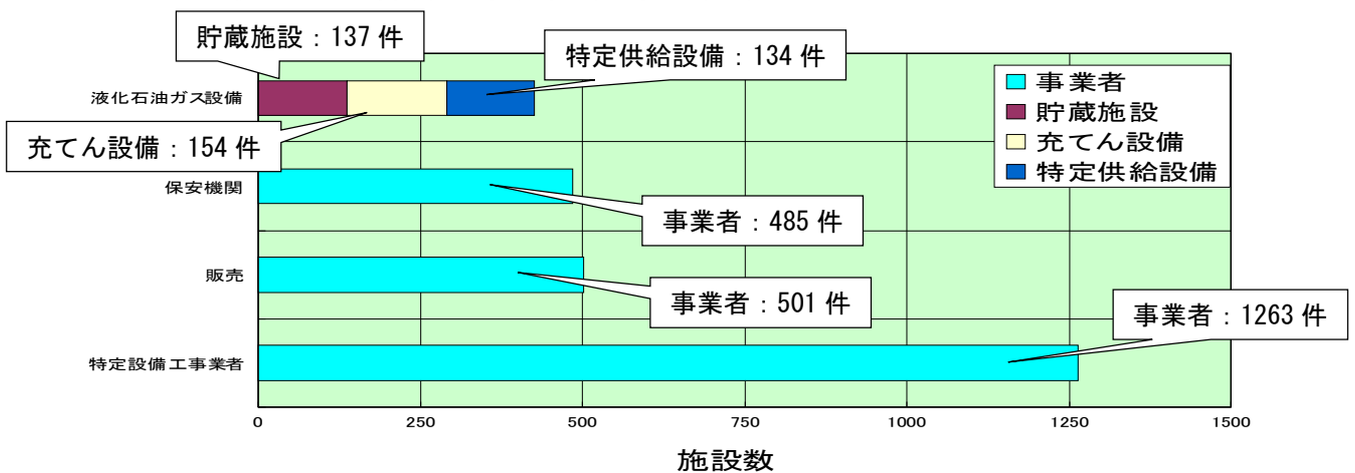
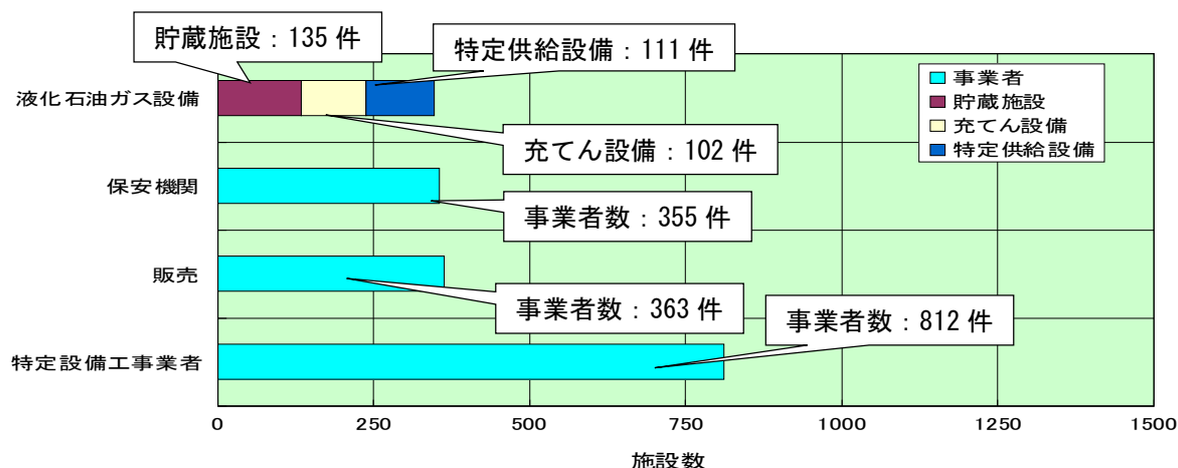


図3-2 液石法の規制対象施設数(うち消防保安課分)



(3) 高圧ガス関係の事故

令和3年中に発生した高圧ガス事故件数は16件で、前年に比べ2件増加した。

このうち、高圧ガス保安法に関連する事故は9件で、液化石油ガス法に関連する事故は7件である。

(4) 高圧ガス製造保安責任者等の免状

令和3年度、高圧ガス製造保安責任者等の試験受験者は1,482人で、734人(合格率49.5%)が合格している。前年度と比べて受験者数が282人増加し、合格者数は252人増加し、合格率も増加した。(前年度合格率40.2%)

また、令和3年度の免状交付数は780件で、内訳は、新規交付が716件、再交付が33件、書換えが31件となっている。

5 消防の状況

令和4年4月1日現在、県内には16の消防本部が設置されている。このうち市町が単独で設置した消防本部が10本部、複数市町により設置された消防一部事務組合が6本部である。

これら消防本部の下に45の消防署と91の出張所等が設置され、火災・救急・救助等の活動を行っている。

平成27年度まで25消防本部あったが、消防の広域化が進み、平成28年度から16消防本部となった。消防の広域化により、より高機能な消防施設等の計画的整備や効率的な消防行政の推進が期待されている。

表1 消防業務の実施状況

| 消防本部 | 管轄市町 | 実施方式 | |
|---------------------|--------------------------------|------|----|
| | | 単独 | 組合 |
| ① 下田消防本部 | 下田市、南伊豆町、河津町、西伊豆町、松崎町 | | ○ |
| ② 駿東伊豆消防本部 | 沼津市、伊東市、伊豆の国市、伊豆市、東伊豆町、函南町、清水町 | | ○ |
| ③ 富士山南東消防本部 | 三島市、裾野市、長泉町 | | ○ |
| ④ 熱海市消防本部 | 熱海市 | ○ | |
| ⑤ 富士市消防本部 | 富士市 | ○ | |
| ⑥ 富士宮市消防本部 | 富士宮市 | ○ | |
| ⑦ 御殿場市・小山町広域消防本部 | 御殿場市、小山町 | | ○ |
| ⑧ 静岡市消防局 | 静岡市、島田市、牧之原市、川根本町、吉田町 | ○※ | |
| ⑨ 志太広域事務組合志太消防本部 | 焼津市、藤枝市 | | ○ |
| ⑩ 掛川市消防本部 | 掛川市 | ○ | |
| ⑪ 御前崎市消防本部 | 御前崎市 | ○ | |
| ⑫ 菊川市消防本部 | 菊川市 | ○ | |
| ⑬ 磐田市消防本部 | 磐田市 | ○ | |
| ⑭ 袋井市森町広域行政組合袋井消防本部 | 袋井市、森町 | | ○ |
| ⑮ 浜松市消防局 | 浜松市 | ○ | |
| ⑯ 湖西市消防本部 | 湖西市 | ○ | |

※静岡市が設置した消防本部に2市2町が委託

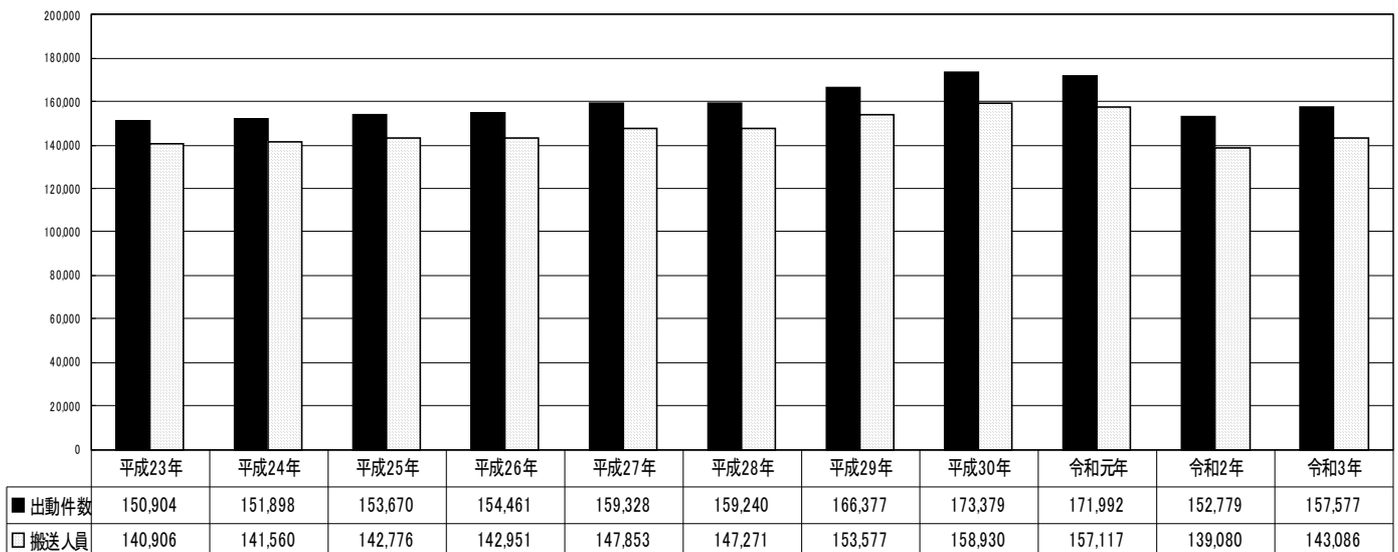
6 救急の状況

(1) 令和3年の概況

令和3年中(1~12月)の救急出動件数(119番通報により救急自動車が出動した件数)は157,577件(前年比3.0%増)となった。これは単純計算すると、約3.3分に1回、救急自動車が出動していることとなる。

搬送人員数(救急自動車により医療機関等に搬送された人数)は143,086人(前年比2.8%増)となった。

図1 救急出動件数及び搬送人員(過去10年)



(参考) 全国における救急出動件数・搬送人員数(令和3年中 確定値)

救急出場件数・・・6,193,581件(前年5,935,694件 4.3%増)

搬送人員数・・・5,491,744人(前年5,295,727人 3.6%増)

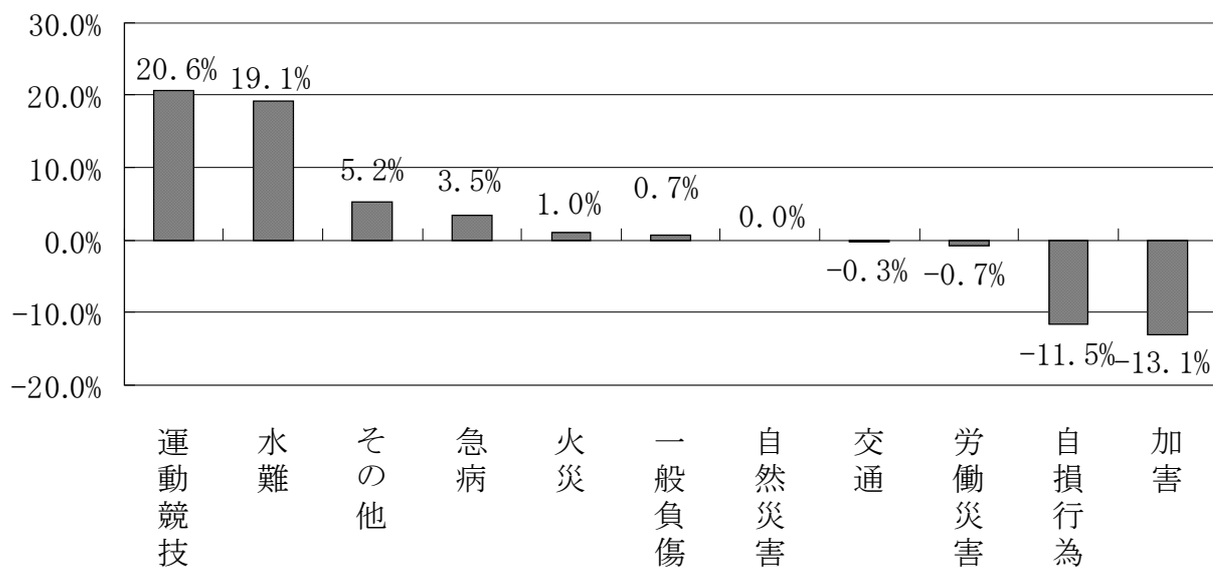
(2) 事故種別搬送人員数

令和3年中における事故種別搬送人員数を多い順は、表1のとおりである。急病(90,405人 63.18%)、一般負傷(21,771人 15.22%)、交通事故(9,461人 6.61%)、労働災害(1,591人 1.11%)の順となる。また、事故種別搬送人員の対前年比を図2に示す。

<表1 事故種別搬送人員数構成比>

| 順位 | 事故種別 | 人 数 | 構成比 | 順位 | 事故種別 | 人 数 | 構成比 |
|----|-------|--------|--------|-----|------|---------|---------|
| 1 | 急 病 | 90,405 | 63.18% | 7 | 運動競技 | 760 | 0.53% |
| 2 | 一般負傷 | 21,771 | 15.22% | 8 | 加 害 | 259 | 0.18% |
| 3 | そ の 他 | 17,758 | 12.41% | 9 | 火 災 | 104 | 0.07% |
| 4 | 交 通 | 9,461 | 6.61% | 10 | 水 難 | 81 | 0.06% |
| 5 | 労働災害 | 1,591 | 1.11% | 11 | 自然災害 | 10 | 0.01% |
| 6 | 自損行為 | 886 | 0.62% | 合 計 | | 143,086 | 100.00% |

図2 事故種別搬送人員の対前年比増減率



(3) 年齢区分別・傷病程度別搬送人員数

令和3年中に救急隊により医療機関等に運ばれた傷病者を年齢区分別及び傷病程度別に分類すると表2及び図3のとおりとなる。

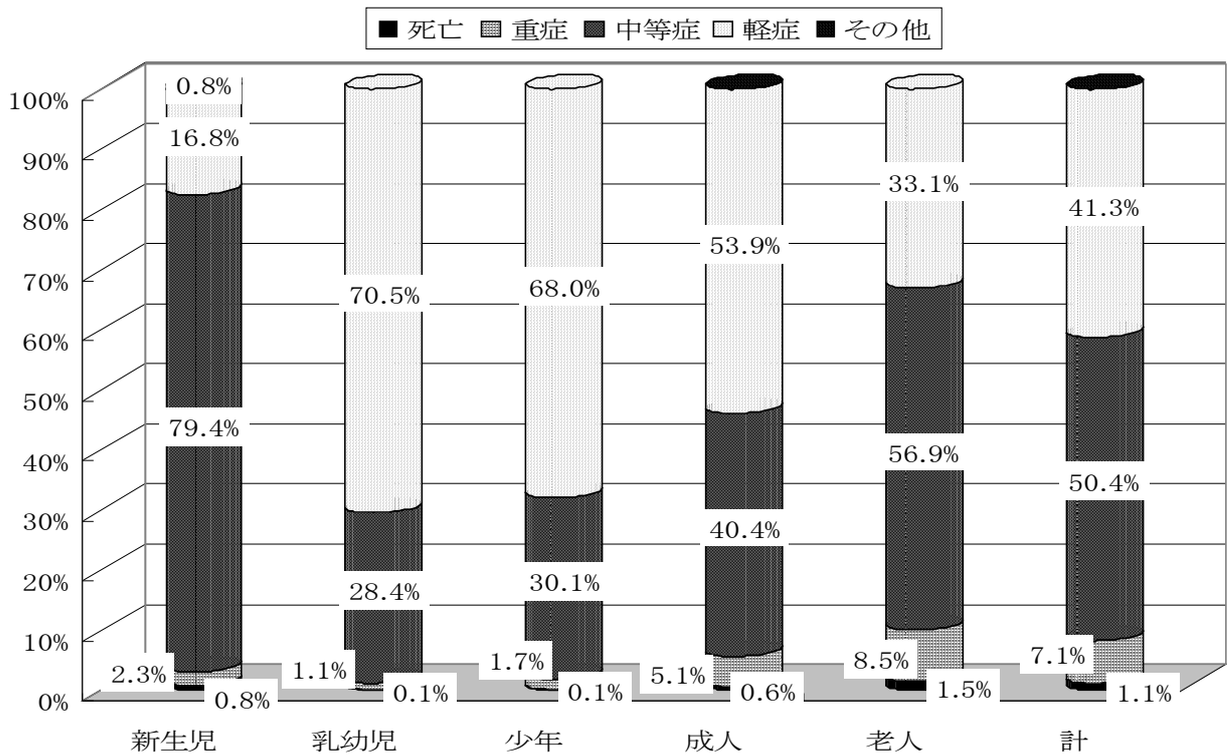
これら統計からの特徴的な点は以下のとおりである。

- ・ 新生児については中等症の占める割合が79.4%（図3）と非常に高い。
- ・ 乳幼児及び少年については、軽症の占める割合（図3）が7割と非常に高い。
- ・ 老人については、全搬送者に占める割合が64.8%（表2）と高くなっており、傷病程度も死亡・重症が10.0%を占めている。

<表2 年齢区分別搬送人員>

| | 新生児 | 乳幼児 | 少年 | 成人 | 老人 | 計 |
|-------|------|-------|-------|--------|--------|---------|
| 搬送人員数 | 131 | 4,515 | 4,010 | 41,701 | 92,729 | 143,086 |
| 構成比 | 0.1% | 3.2% | 2.8% | 29.1% | 64.8% | 100.0% |

図3 年齢区分別傷病程度内訳



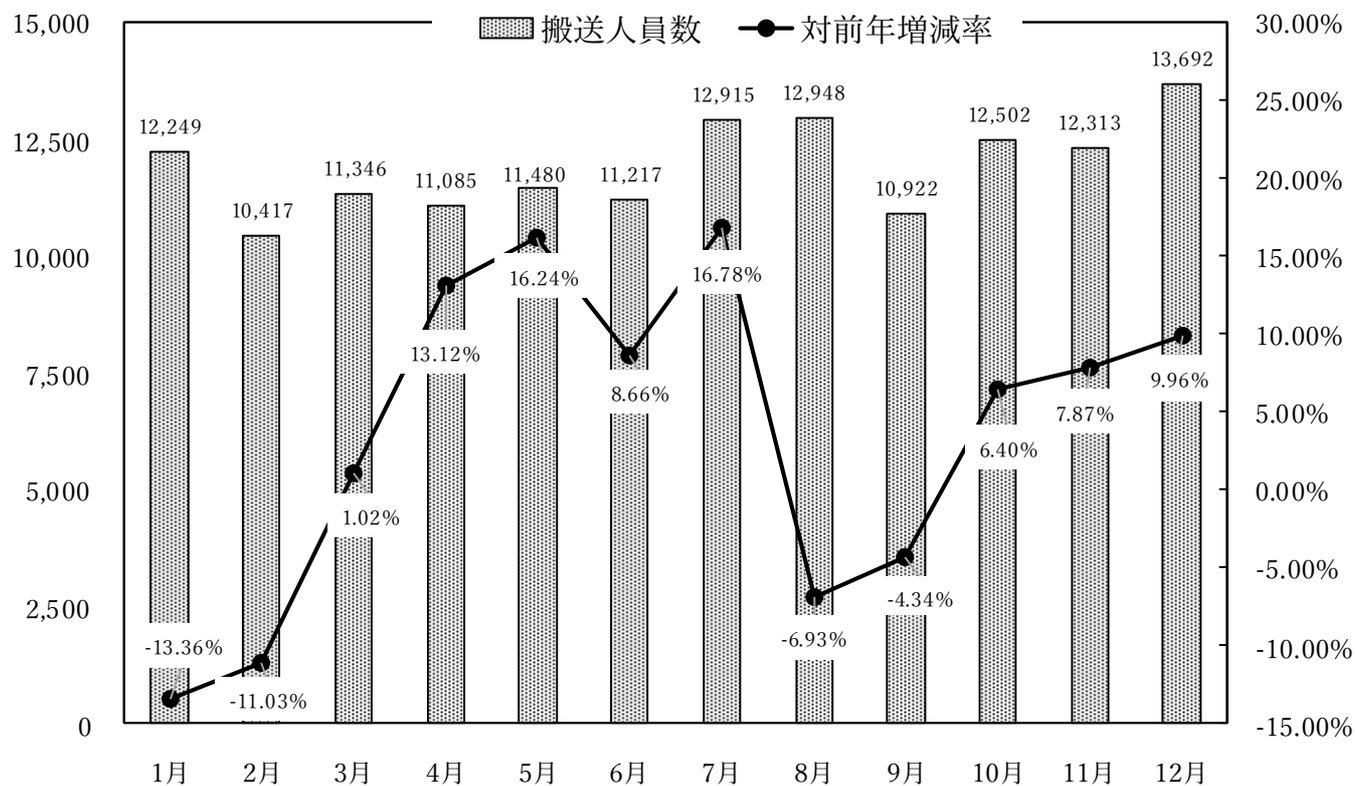
* 1 年齢区分については、新生児（生後28日以内）、乳幼児（生後29日以上7歳未満）、少年（7歳以上18歳未満）、成人（18歳以上65歳未満）及び老人（65歳以上）。

* 2 傷病程度区分については、死亡（初診時において死亡が確認された者）、重症（傷病の程度が3週間以上の入院加療を必要とする者）、中等症（傷病の程度が入院加療を要する者で、重症に至らない者）、軽症（傷病の程度が入院加療を要しない者）及びその他（初診時に医師の診断のない者又は病院以外の場所に搬送した者）。

(4) 月別搬送人員数

本県における特徴的な点として、7月、8月、12月の搬送人員数が他の月と比較して多くなっている。

図4 月別搬送人員数と対前年増減比



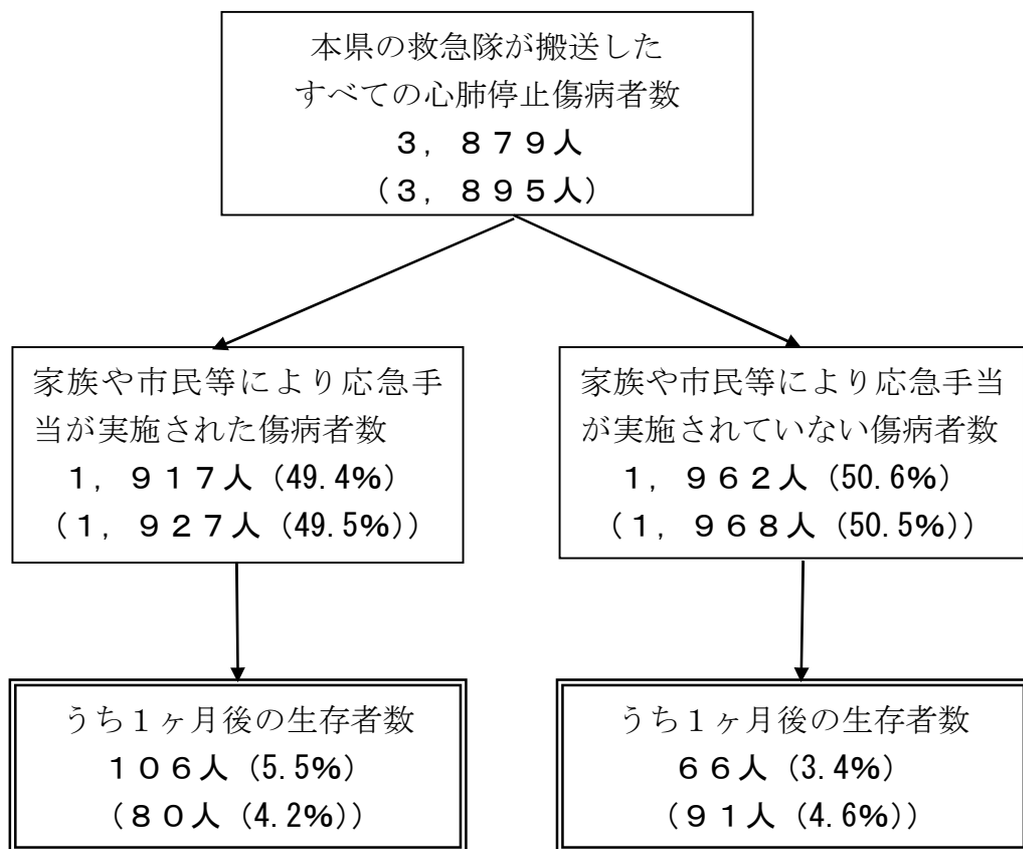
(5) 応急手当の普及啓発

全国及び本県において、119番通報から救急車が現場に到着するまでの平均所要時間は、約9～10分である。この間、心臓や呼吸が停止した傷病者（心肺停止状態者）に対して、適切な応急手当をすることが、傷病者の予後に大きく影響する。

応急手当の実施状況は図5のとおりである。

応急手当を普及するため、県内消防本部において、普通救命講習会が表3のとおり実施されている。

図5 応急手当の実施状況（令和3年中、下段（ ）は令和2年中の実績）



<表3 過去5年間の普通救命講習受講者数>

| 年 | 受講人員 (人) | 回数 (回) |
|-------|----------|--------|
| 平成29年 | 31,860 | 1,875 |
| 平成30年 | 29,667 | 1,804 |
| 令和元年 | 29,951 | 1,852 |
| 令和2年 | 7,748 | 604 |
| 令和3年 | 7,314 | 755 |

7 救助の状況

令和3年中の救助活動件数は、1,133件（前年比16.9%増）、救助人員数は1,095人（前年比18.5%増）となっている。

平成22年から令和3年までの推移は図1のとおりである。

次に救助活動を事故種別で見ると、図2のとおりとなり、本県の場合最も多い種別は交通事故で、全体の25.4%を占めている。

図1 救助活動件数と救助人員数

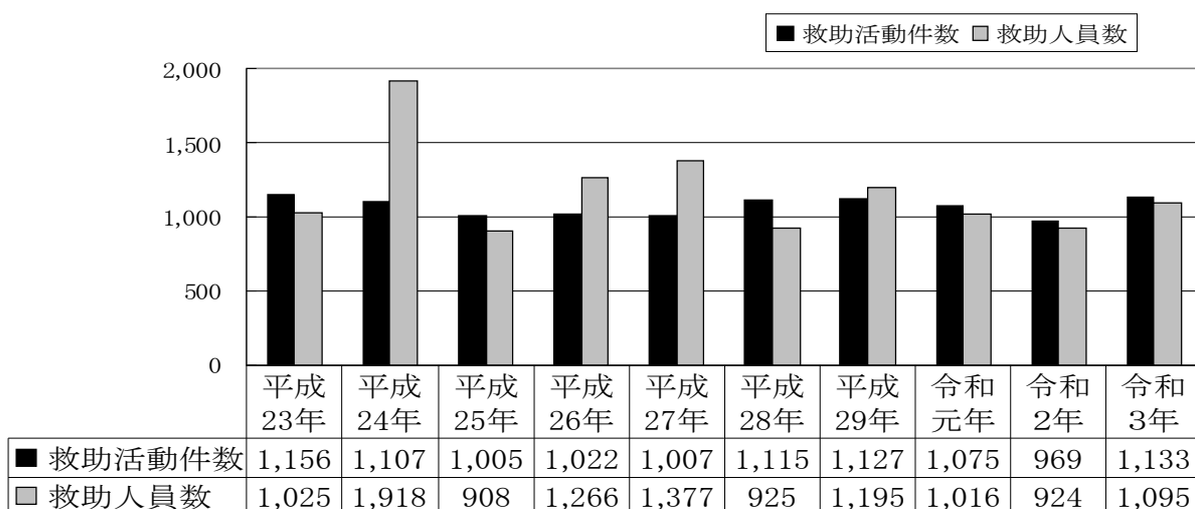
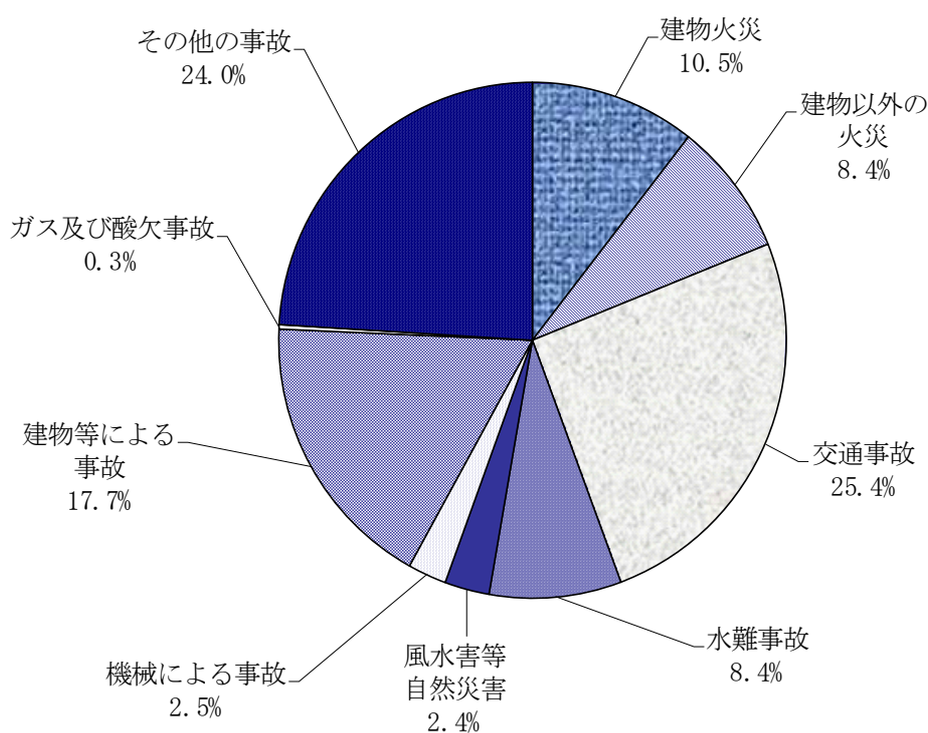


図2 救助活動件数構成比（令和3年中）



8 消防防災航空隊の活動状況

(1) 概要

静岡県消防防災航空隊は、市町消防本部からの派遣消防隊員9名及び運航委託会社のパイロット・整備士等により、平成9年度の発足以来、県民の安全を守るため防災ヘリコプターを使用して航空消防活動を実施している。

令和3年中の緊急運航の総件数は76件であり、このうち火災10件、救助34件、救急19件、その他13件であった。

(2) 火災防御活動

令和3年中の火災防御活動は10件であり、このうち林野火災が10件であった。

(3) 救助活動

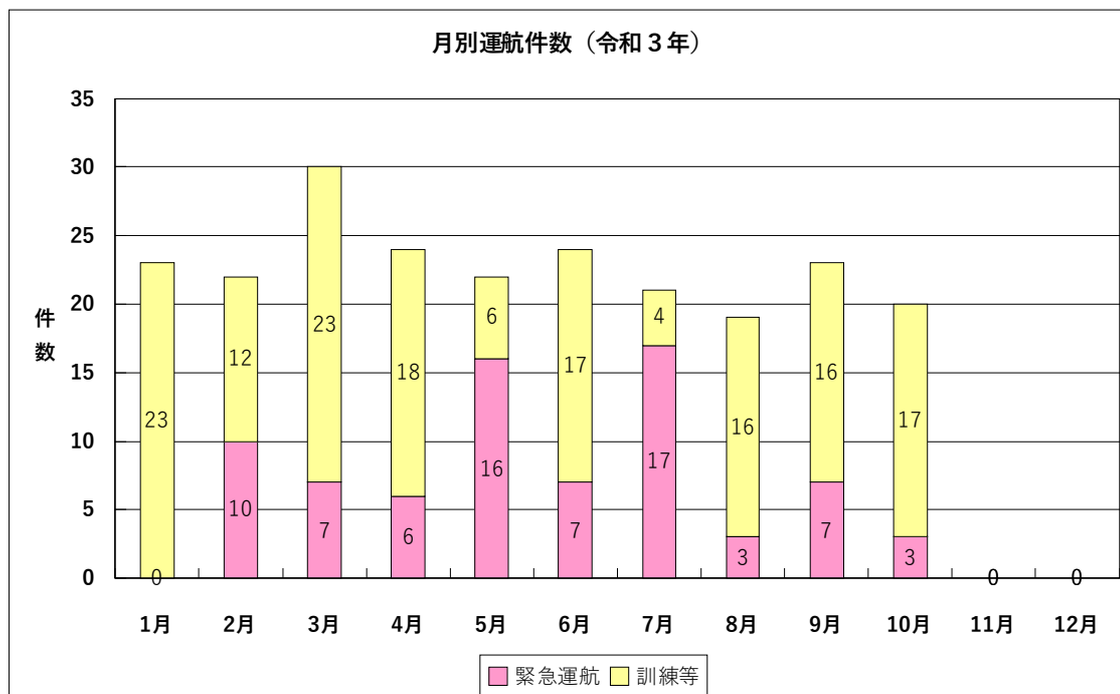
令和3年中の救助件数は34件であり、このうち水難事故が16件、山岳事故が17件、その他救助が1件であった。

(4) 救急活動

令和3年中の救急件数は19件であり、このうち水難が1件、一般負傷が9件、労働災害が3件、急病が1件、転院搬送が3件、その他救急が2件であった。

(5) 広域応援活動

令和3年中の広域応援活動は4件で、相互応援協定に基づき他県で発生した災害に出動した。(件数は(2)～(4)に含む。)



※年次点検等のため、101.5日間運航を休止

Ⅱ 火災統計

火災統計について

この火災統計は、消防組織法（昭 22・法 226）第 40 条に基づく、「火災報告取扱要領（昭和 43 年 11 月 11 日消防総第 393 号）」により、市町が作成し、県に報告された令和 3 年中の火災報告を集計作成したものである。

(1) 火災の定義

「火災」とは、人の意図に反して発生し若しくは拡大し、又は放火により発生して消火の必要がある燃焼現象であって、これを消火するために消火施設又はこれと同程度の効果のあるものの利用を必要とするもの、又は人の意図に反して発生し若しくは拡大した爆発現象をいう。

(2) 調査対象

調査対象は、静岡県内において発生したすべての火災とする。ただし、消防法（昭 23・法 186）に基づく調査権を行使できない地域、施設等の火災は、火災件数その他判明している事項についてのみ本書に掲げた。

(3) 火災の種類

火災は次の 6 種類に分類する。ただし、火災が 2 種類以上にわたった場合は、焼き損害額の大きなものの種別による。

ア 建物火災

建物又はその収容物が焼損した火災をいう。

「建物」とは、土地に定着する工作物のうち、屋根及び柱若しくは壁を有するもの、観覧のための工作物又は地下若しくは高架の工作物に設けた事務所、店舗、興行場、倉庫その他これに類する施設をいい、貯水槽その他これに類する施設を除く。「収容物」とは、原則として柱、壁等の区画の中心線で囲まれた部分に収容されているものをいう。

イ 林野火災

森林、原野又は牧野が焼損した火災をいう。

「森林」とは、木竹が集団で生育している土地及びその土地の上にある立木竹と、これらの土地以外の木竹の集団的な育成に供される土地をいい、主として農地又は住宅地若しくはこれに準ずる土地として使用される土地及びこれらの上にある立木竹を除く。

「原野」とは、雑草、灌木類が自然に生育している土地で人が利用しないものをいう。

「牧野」とは、主として家畜の放牧又は家畜の飼料若しくは敷料の採取の目的に供される土地（耕地の目的に供される土地を除く。）をいう。

ウ 車両火災

車両火災とは、自動車車両、鉄道車両及び被けん引車又はこれらの積載物が焼損した火災をいう。

「自動車車両」とは、鉄道車両以外の車両で、原動機によって運行することができる車両をいう。「鉄道車両」とは、鉄道事業法（昭和 61 年法律第 92 号）における旅客、貨物の運送を行うための車両又はこれに類する車両をいう。

エ 船舶火災

船舶又はその積載物が焼損した火災をいう。

「船舶」とは、独行機能を有する帆船、汽船及び端舟並びに独行機能を有しない住居船、倉庫船、はしけ等をいう。

オ 航空機火災

航空機又はその積載物が焼損した火災をいう。

「航空機」とは、人が乗って航空の用に供することができる飛行機、回転翼航空機、滑空機、飛行船等の機器をいう。

カ その他の火災

アからオまでに掲げる火災以外の火災（空地、田畑、道路、河川敷、ごみ集積場、屋外物品集積場、軌道敷、電柱類等の火災）をいう。

(4) 爆 発

「爆発」とは、人の意図に反して発生もしくは拡大した爆発現象をいう。

「爆発現象」とは、化学的変化による爆発の一つの形態であり、急速に進行する化学反応によって多量のガスと熱とを発生し、爆鳴、火災及び破壊作用を伴う現象をいう。

(5) 火 災 損 害

「火災損害」とは、火災によって受けた直接的な損害をいい、「焼き損害」、「消火損害」、「爆発損害」、「人的損害（火災による死者及び負傷者）」に区分する。

「焼き損害」とは、火災によって焼けた物及び熱によって破損した物等の損害をいい、「消火損害」とは、消火活動によって受けた水損、破損、汚損等の被害をいい、「爆発損害」とは、爆発現象の破壊作用によって発生した損害のうち、焼き損害、消火損害以外の損害をいい、消火のために要した経費、焼跡整理費、火災のための休業による損失等の間接的な損害は除く。

損害額は、り災地における時価により算出することとし、「人的損害」はこれに含めない。

(6) 焼 損 の 程 度

一の建物の損傷の程度の区分の基準は、次のとおりである。

ア 全 焼

建物の焼き損害額が火災前の評価額の70%以上のもの、又はこれ未満であっても残存部分に補修を加えて再使用できないものをいう。

イ 半 焼

建物の焼き損害額が火災前の評価額の20%以上のもので全焼に該当しないものをいう。

ウ 部 分 焼

建物の焼き損害額が火災前の評価額の20%未満のものでぼやに該当しないものをいう。

エ ぼ や

建物の焼き損害額が火災前の評価額の10%未満であり焼損床面積が1㎡未満のもの、建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の10%未満であり焼損表面積が1㎡未満のもの、又は収容物のみ焼損したものをいう。

(7) り 災 世 帯

り災世帯については、り災の程度により、次のとおりに区分する。

ア 全 損

建物（収容物を含む。以下この項において同じ）の火災損害額がり災前の建物の評価額の70%以上のものをいう。

イ 半 損

建物の火災損害額がり災前の建物の評価額の20%以上で、全損に該当しないものをいう。

ウ 小 損

建物の火災損害額がり災前の建物の評価額の20%未満のものをいう。

(8) 死 者

火災により負傷した後48時間以内に死亡した者は、火災による死者とする。

(9) 出 火 原 因

出火原因は、発火源、経過及び着火物の3つに区分する。分類は総務省消防庁発行「火災年報」に準ずる。

(10) 建 物 の 構 造

建物の構造は、建築基準法により、「木造建築物」、「防火構造建築物」、「準耐火建築物（木造）」、「準耐火建築物（非木造）」、「耐火建築物」及び「その他の建築物」に区分する。

(11) 建物の用途別分類

建物の用途別分類は、「日本標準建築物用途分類（昭和27年3月統計委員会建築物分類専門部会編）」に準じた建築物の用途別分類による。

1 出火件数

(1) 令和3年火災概要と対前年比

| 区 分 | 令和3年 | 令和2年 | 前 年 比 較 | | 令和元年 | |
|-------------|---------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|
| | | | 増 減 | 増減率 (%) | | |
| 出火件数 | 建物火災 | 504 | 454 | 50 | 11.0 | 530 |
| | 林野火災 | 25 | 18 | 7 | 38.9 | 26 |
| | 車両火災 | 136 | 124 | 12 | 9.7 | 135 |
| | 船舶火災 | 4 | 4 | 0 | 0.0 | 1 |
| | 航空機火災 | 0 | 0 | 0 | — | 0 |
| | その他火災 | 332 | 280 | 52 | 18.6 | 318 |
| | 計 (件) | 1,001 | 880 | 121 | 13.8 | 1,010 |
| 建物棟数損 | 全 焼 | 191 | 156 | 35 | 22.4 | 174 |
| | 半 焼 | 35 | 42 | -7 | -16.7 | 41 |
| | 部 分 焼 | 198 | 177 | 21 | 11.9 | 198 |
| | ぼ や | 355 | 285 | 70 | 24.6 | 320 |
| | 計 (件) | 779 | 660 | 119 | 18.0 | 733 |
| 建物焼損床面積 (㎡) | 24,169 | 24,778 | -609 | -2.5 | 41,265 | |
| 建物焼損表面積 (㎡) | 5,882 | 2,240 | 3,642 | 162.6 | 2,617 | |
| 林野焼損面積 (a) | 422 | 219 | 203 | 92.7 | 861 | |
| 死傷者 | 死 者 | 36 | 42 | -6 | -14.3 | 33 |
| | 負 傷 者 | 120 | 132 | -12 | -9.1 | 149 |
| | 計 (人) | 156 | 174 | -18 | -10.3 | 182 |
| り災世帯 (世帯) | 419 | 379 | 40 | 10.6 | 415 | |
| り災人員 (人) | 983 | 816 | 167 | 20.5 | 932 | |
| 損害額 | 建物火災 | 2,185,612 | 2,825,568 | -639,956 | -22.6 | 5,374,677 |
| | 林野火災 | 1,657 | 1,428 | 229 | 16.0 | 11,054 |
| | 車両火災 | 95,092 | 118,238 | -23,146 | -19.6 | 86,384 |
| | 船舶火災 | 7,158 | 87,807 | -80,649 | -91.8 | 181 |
| | 航空機火災 | 0 | 0 | 0 | — | 0 |
| | その他火災 | 84,705 | 36,120 | 48,585 | 134.5 | 70,199 |
| | 爆 発 | 751 | 154 | 597 | 387.7 | 1,349 |
| | 計 (千円) | 2,374,975 | 3,069,315 | -694,340 | -22.6 | 5,543,844 |
| 一日当たり | 出火件数 | 2.7 | 2.4 | 0.3 | 13.8 | 2.8 |
| | 建物焼損棟数 | 2.1 | 1.8 | 0.3 | 18.0 | 2.0 |
| | 建物焼損床面積 | 66.2 | 67.9 | -1.7 | -2.5 | 112.7 |
| | 建物焼損表面積 | 16.1 | 6.1 | 10.0 | 162.6 | 7.2 |
| | 林野焼損面積 | 1.2 | 0.6 | 0.6 | 92.7 | 2.4 |
| | 死 者 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | -14.3 | 0.1 |
| | 負 傷 者 | 0.3 | 0.4 | 0.0 | -9.1 | 0.4 |
| | り災世帯 | 1.1 | 1.0 | 0.1 | 10.6 | 1.1 |
| | り災人員 | 2.7 | 2.2 | 0.5 | 20.5 | 2.5 |
| 損 害 額 | 6,506.8 | 8,409.1 | -1,902.3 | -22.6 | 15,147.1 | |
| 一 当 たり 件 | 建物焼損床面積 | 48.0 | 54.6 | -6.6 | -12.1 | 77.9 |
| | 建物焼損表面積 | 11.7 | 4.9 | 6.7 | 136.5 | 4.9 |
| | 林野焼損面積 | 16.9 | 12.2 | 4.7 | 38.7 | 33.1 |
| | 損 害 額 | 2,372.6 | 3,487.9 | -1,115.3 | -32.0 | 5,489.0 |

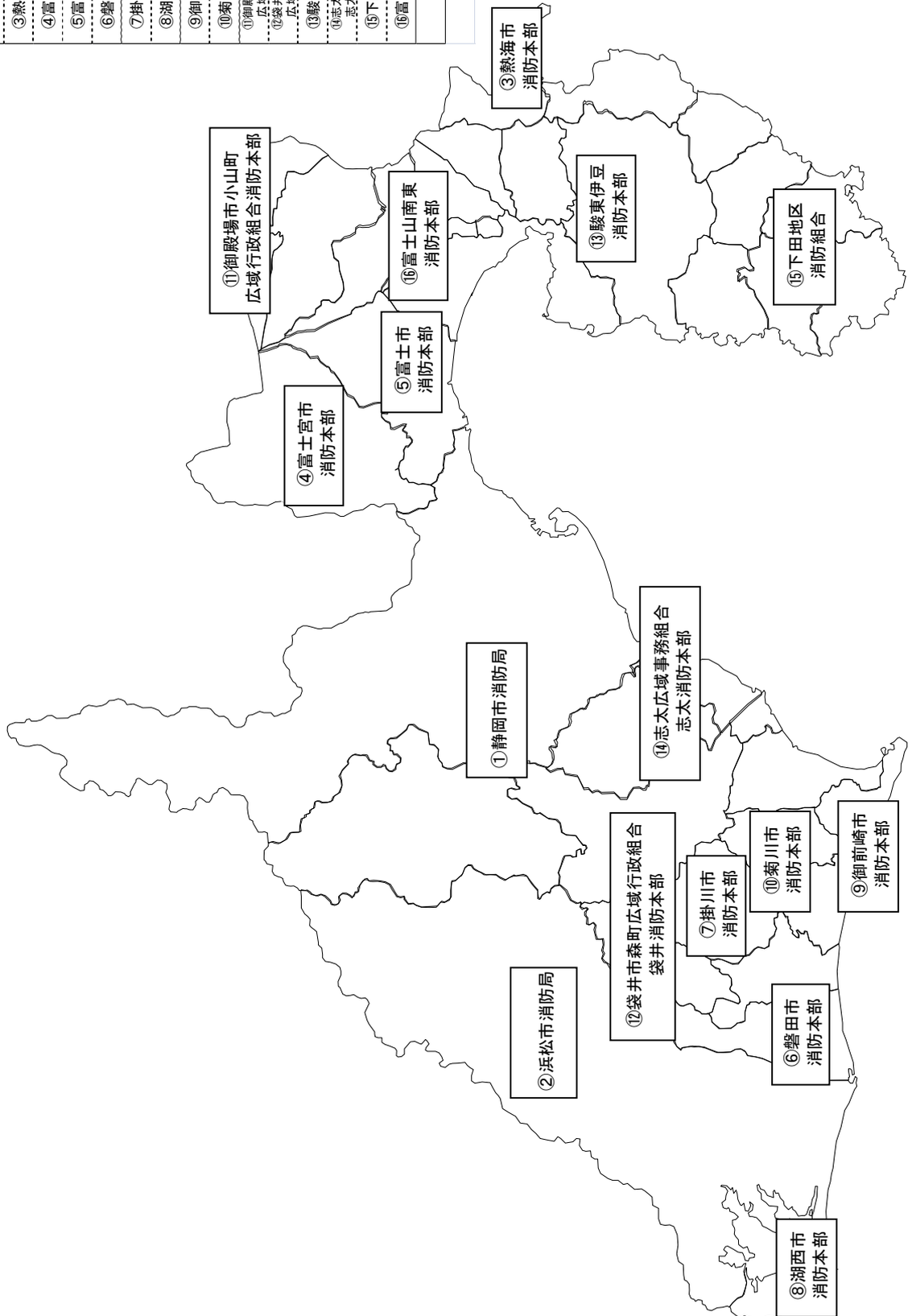
(2) 月別火災状況

| 区分 年・月 | 出火件数(件) | | | | | | 出火 件数 の割合 (%) | 焼損棟数(棟) | | | り 災 世 帯 (世帯) | り 災 人 員 (人) | 死傷者 (人) | 焼損面積(m ² ・a) | | | 損害額(千円) | | | | | | | | | | |
|-----------|---------|--------|--------|--------|--------|-------------|------------------------|---------|--------|--------|--------------------------|-------------------------|------------|-------------------------|-------------|-----------------------|-----------------------|--------|--------|-----------|-----------|--------|---------|-------------|-------------|---------|--------|
| | 合 計 | 建 物 | 林 野 | 車 両 | 船 舶 | 航 空 機 | | 合 計 | 全 棟 | 半 棟 | | | | 部 分 | 死 傷 者 | 建 物 床 面 積 | 建 物 表 面 積 | 林 野 | 建 物 | 建 物 | 林 野 | 車 両 | 船 舶 | 航 空 機 | そ の 他 | 爆 発 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 計 |
| 1月 | 128 | 60 | 4 | 9 | 0 | 0 | 55 | 88 | 21 | 0 | 26 | 41 | 58 | 146 | 6 | 22 | 3,148 | 814 | 19 | 270,143 | 262,148 | 86 | 5,204 | 0 | 0 | 2,705 | 0 |
| 2月 | 145 | 60 | 14 | 15 | 2 | 0 | 54 | 114 | 44 | 1 | 26 | 43 | 48 | 101 | 3 | 14 | 3,496 | 228 | 279 | 217,537 | 197,993 | 1,390 | 3,920 | 2,058 | 0 | 12,176 | 0 |
| 3月 | 91 | 51 | 5 | 11 | 0 | 0 | 24 | 76 | 18 | 4 | 25 | 29 | 33 | 76 | 1 | 6 | 2,494 | 1,185 | 90 | 544,560 | 507,962 | 80 | 34,240 | 0 | 0 | 2,172 | 106 |
| 4月 | 82 | 33 | 0 | 12 | 0 | 0 | 37 | 48 | 8 | 6 | 12 | 22 | 38 | 87 | 3 | 9 | 1,078 | 141 | 27 | 174,561 | 137,462 | 57 | 22,194 | 0 | 0 | 14,848 | 0 |
| 5月 | 64 | 32 | 0 | 11 | 0 | 0 | 21 | 46 | 8 | 5 | 14 | 19 | 28 | 77 | 2 | 9 | 933 | 37 | 2 | 127,476 | 123,293 | 0 | 3,351 | 0 | 0 | 832 | 0 |
| 6月 | 59 | 33 | 1 | 8 | 0 | 0 | 17 | 49 | 11 | 3 | 9 | 26 | 21 | 49 | 3 | 10 | 1,417 | 986 | 0 | 68,775 | 65,057 | 0 | 2,392 | 0 | 0 | 1,326 | 0 |
| 7月 | 79 | 46 | 0 | 9 | 0 | 0 | 24 | 72 | 15 | 5 | 14 | 38 | 27 | 76 | 4 | 11 | 2,439 | 1,467 | 0 | 254,729 | 253,053 | 0 | 1,341 | 0 | 0 | 335 | 0 |
| 8月 | 63 | 34 | 1 | 11 | 2 | 0 | 15 | 41 | 7 | 2 | 11 | 21 | 21 | 60 | 1 | 6 | 1,609 | 168 | 1 | 206,645 | 197,490 | 44 | 4,547 | 4,300 | 0 | 264 | 0 |
| 9月 | 62 | 27 | 0 | 14 | 0 | 0 | 21 | 39 | 6 | 2 | 11 | 20 | 22 | 45 | 4 | 4 | 759 | 137 | 0 | 57,115 | 24,659 | 0 | 4,125 | 0 | 0 | 28,331 | 0 |
| 10月 | 68 | 39 | 0 | 8 | 0 | 0 | 21 | 65 | 13 | 4 | 19 | 29 | 40 | 79 | 4 | 8 | 2,571 | 286 | 0 | 140,950 | 135,125 | 0 | 3,684 | 0 | 0 | 2,141 | 0 |
| 11月 | 84 | 47 | 0 | 15 | 0 | 0 | 22 | 72 | 22 | 2 | 17 | 31 | 43 | 78 | 1 | 7 | 2,445 | 261 | 4 | 136,059 | 114,007 | 0 | 7,532 | 800 | 0 | 13,075 | 645 |
| 12月 | 76 | 42 | 0 | 13 | 0 | 0 | 21 | 69 | 18 | 1 | 14 | 36 | 40 | 109 | 4 | 14 | 1,780 | 172 | 0 | 176,425 | 167,363 | 0 | 2,562 | 0 | 0 | 6,500 | 0 |
| 合計 | 1,001 | 504 | 25 | 136 | 4 | 0 | 332 | 779 | 191 | 35 | 198 | 355 | 419 | 983 | 36 | 120 | 24,169 | 5,882 | 422 | 2,374,975 | 2,185,612 | 1,657 | 95,092 | 7,158 | 0 | 84,705 | 751 |
| 令和2年 | 880 | 454 | 18 | 124 | 4 | 0 | 280 | 660 | 156 | 42 | 177 | 285 | 379 | 816 | 42 | 132 | 24,778 | 2,240 | 219 | 3,069,315 | 2,825,568 | 1,428 | 118,238 | 87,807 | 0 | 36,120 | 154 |
| 令和元年 | 1,010 | 530 | 26 | 135 | 1 | 0 | 318 | 733 | 174 | 41 | 198 | 320 | 415 | 932 | 33 | 149 | 41,265 | 2,617 | 861 | 5,543,844 | 5,374,677 | 11,054 | 86,384 | 181 | 0 | 70,199 | 1,349 |
| 平成30年 | 1,045 | 557 | 25 | 113 | 3 | 0 | 347 | 791 | 178 | 54 | 200 | 359 | 422 | 1,007 | 40 | 143 | 23,526 | 5,742 | 380 | 2,876,733 | 2,625,006 | 1,059 | 79,820 | 131,540 | 0 | 38,686 | 622 |
| 平成29年 | 1,160 | 566 | 28 | 118 | 1 | 0 | 447 | 808 | 209 | 42 | 220 | 337 | 474 | 1,103 | 52 | 151 | 34,783 | 2,199 | 2,522 | 3,543,972 | 3,087,049 | 34,739 | 73,015 | 727 | 0 | 341,442 | 7,000 |
| 平成28年 | 967 | 551 | 12 | 102 | 0 | 0 | 302 | 802 | 172 | 49 | 227 | 354 | 471 | 1,148 | 42 | 135 | 23,288 | 3,311 | 84 | 1,852,119 | 1,723,722 | 195 | 65,327 | 0 | 0 | 56,607 | 6,268 |
| 平成27年 | 1,080 | 575 | 16 | 136 | 3 | 0 | 350 | 819 | 196 | 50 | 220 | 353 | 461 | 1,197 | 40 | 153 | 25,206 | 3,026 | 180 | 3,562,978 | 2,627,671 | 1,960 | 83,240 | 13,953 | 0 | 831,348 | 4,806 |
| 平成26年 | 1,208 | 589 | 43 | 124 | 1 | 0 | 451 | 841 | 193 | 55 | 221 | 372 | 489 | 1,224 | 49 | 163 | 28,641 | 3,006 | 1,129 | 3,471,341 | 2,293,289 | 8,137 | 208,137 | 35,702 | 0 | 913,402 | 12,674 |
| 平成25年 | 1,247 | 603 | 41 | 150 | 1 | 0 | 452 | 836 | 184 | 64 | 239 | 349 | 461 | 1,120 | 43 | 185 | 30,098 | 3,219 | 5,408 | 2,391,230 | 2,227,332 | 1,060 | 107,389 | 562 | 0 | 54,858 | 29 |
| 平成24年 | 1,217 | 642 | 43 | 142 | 1 | 0 | 389 | 908 | 170 | 64 | 278 | 396 | 553 | 1,401 | 35 | 157 | 21,541 | 2,881 | 244 | 1,846,971 | 1,696,918 | 6,252 | 86,827 | 154 | 0 | 27,532 | 29,288 |
| 平成23年 | 1,480 | 688 | 58 | 178 | 4 | 0 | 552 | 959 | 235 | 54 | 272 | 398 | 501 | 1,315 | 38 | 185 | 25,945 | 3,144 | 1,538 | 1,924,763 | 1,665,825 | 5,678 | 135,742 | 8,334 | 0 | 83,623 | 25,561 |
| 平成22年 | 1,223 | 661 | 26 | 147 | 1 | 0 | 388 | 931 | 198 | 71 | 262 | 400 | 538 | 1,395 | 55 | 150 | 26,912 | 2,977 | 418 | 4,678,341 | 3,650,180 | 6,413 | 103,428 | 16,122 | 0 | 863,347 | 38,851 |
| 平成21年 | 1,481 | 731 | 47 | 182 | 2 | 0 | 519 | 1,029 | 253 | 72 | 283 | 421 | 604 | 1,615 | 40 | 211 | 35,407 | 2,610 | 425 | 3,631,904 | 3,083,075 | 4,173 | 212,594 | 282,400 | 0 | 15,202 | 34,460 |
| 平成20年 | 1,564 | 833 | 44 | 171 | 4 | 0 | 512 | 1,142 | 239 | 78 | 326 | 499 | 717 | 1,963 | 48 | 220 | 29,256 | 2,597 | 503 | 2,638,045 | 2,491,121 | 10,793 | 80,977 | 20,526 | 0 | 30,702 | 3,926 |
| 平成19年 | 1,573 | 843 | 52 | 170 | 5 | 0 | 503 | 1,106 | 217 | 81 | 337 | 471 | 698 | 1,895 | 46 | 244 | 28,344 | 4,169 | 1,010 | 2,828,605 | 2,584,366 | 9,347 | 100,602 | 9,094 | 0 | 56,594 | 68,602 |

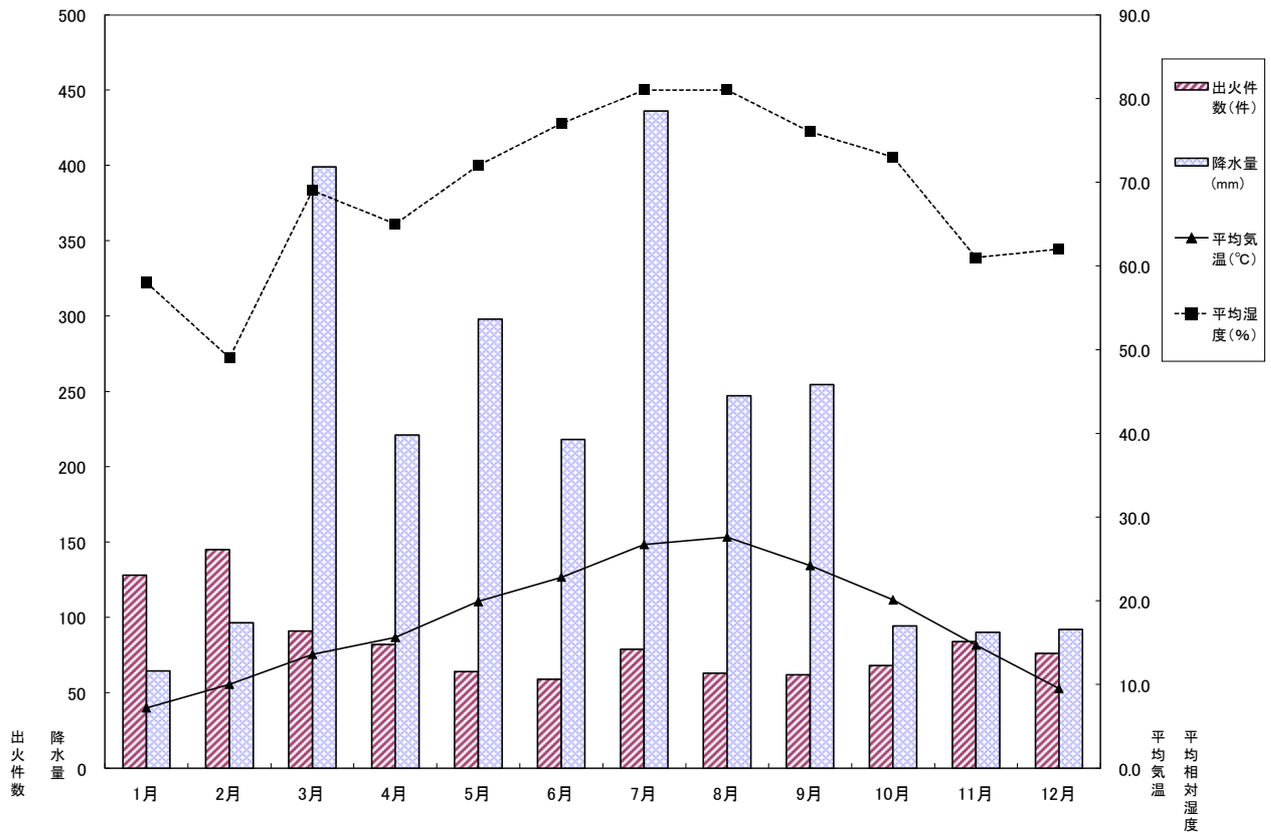
(3) 消防本部別出火件数と出火率

| 消防本部名 | 出火件数 (件) | 出火率※ |
|-------------------------|-------------|------|
| ①静岡市消防局 | 217 | 2.5 |
| ②浜松市消防局 | 171 | 2.2 |
| ③熱海市消防本部 | 16 | 4.7 |
| ④富士宮市消防本部 | 55 | 4.3 |
| ⑤富士市消防本部 | 53 | 2.2 |
| ⑥磐田市消防本部 | 37 | 2.2 |
| ⑦掛川市消防本部 | 28 | 2.4 |
| ⑧湖西市消防本部 | 21 | 3.6 |
| ⑨御前崎市消防本部 | 18 | 5.8 |
| ⑩菊川市消防本部 | 17 | 3.6 |
| ⑪御殿場市・小山町 広域行政組合消防本部 | 33 | 3.1 |
| ⑫袋井市消防本部 | 27 | 2.6 |
| ⑬駿東伊豆消防本部 | 159 | 3.9 |
| ⑭志太広域事務組合 志太消防本部 | 63 | 2.3 |
| ⑮下田地区消防組合 | 32 | 6.7 |
| ⑯富士山南東消防本部 | 54 | 2.7 |
| (県計) | 1,001 | 2.8 |

※ 出火率：人口1万人当たりの出火件数



(4) 月別出火件数と気象状況

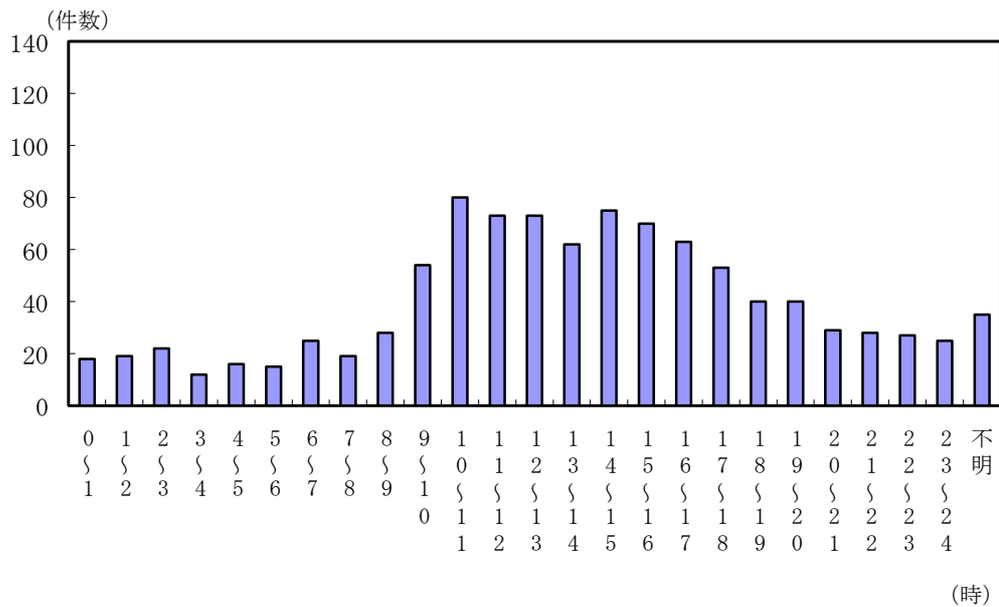


| | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 合計 (平均) |
|--------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------------|
| 出火件数 (件) | 128 | 145 | 91 | 82 | 64 | 59 | 79 | 63 | 62 | 68 | 84 | 76 | 1,001 |
| 降水量(mm) | 64.5 | 96.5 | 399.0 | 221.0 | 298.0 | 218.0 | 436.0 | 247.0 | 254.5 | 94.5 | 90.0 | 92.0 | 2,511.0 |
| 平均気温 (°C) | 7.2 | 10.0 | 13.6 | 15.6 | 19.9 | 22.8 | 26.7 | 27.6 | 24.2 | 20.1 | 14.7 | 9.5 | 17.7 |
| 平均湿度 (%) | 58 | 49 | 69 | 65 | 72 | 77 | 81 | 81 | 76 | 73 | 61 | 62 | 69 |

(気象状況：国土交通省気象庁ホームページ>各種データ・資料>過去の気象データ検索
 (地点の選択：静岡県>静岡、年月日の選択：2021年>2021年の月ごとの値を表示)

(5) 時間帯別出火件数

| 時間帯 (時) | 件数 (件) | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 | 割合(%) |
|------------|-----------|-----|----|-----|----|-----|-----|--------|
| 0～1 | 18 | 15 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1.80 |
| 1～2 | 19 | 12 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 1.90 |
| 2～3 | 22 | 13 | 0 | 5 | 0 | 0 | 4 | 2.20 |
| 3～4 | 12 | 7 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 1.20 |
| 4～5 | 16 | 12 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 1.60 |
| 5～6 | 15 | 9 | 0 | 2 | 1 | 0 | 3 | 1.50 |
| 6～7 | 25 | 15 | 0 | 7 | 0 | 0 | 3 | 2.50 |
| 7～8 | 19 | 12 | 0 | 4 | 0 | 0 | 3 | 1.90 |
| 8～9 | 28 | 18 | 0 | 5 | 0 | 0 | 5 | 2.80 |
| 9～10 | 54 | 35 | 1 | 7 | 0 | 0 | 11 | 5.39 |
| 10～11 | 80 | 37 | 5 | 7 | 1 | 0 | 30 | 7.99 |
| 11～12 | 73 | 30 | 3 | 9 | 0 | 0 | 31 | 7.29 |
| 12～13 | 73 | 32 | 3 | 5 | 0 | 0 | 33 | 7.29 |
| 13～14 | 62 | 22 | 2 | 6 | 0 | 0 | 32 | 6.19 |
| 14～15 | 75 | 36 | 2 | 11 | 0 | 0 | 26 | 7.49 |
| 15～16 | 70 | 31 | 2 | 9 | 1 | 0 | 27 | 6.99 |
| 16～17 | 63 | 27 | 5 | 10 | 1 | 0 | 20 | 6.29 |
| 17～18 | 53 | 26 | 1 | 12 | 0 | 0 | 14 | 5.29 |
| 18～19 | 40 | 21 | 0 | 7 | 0 | 0 | 12 | 4.00 |
| 19～20 | 40 | 22 | 0 | 5 | 0 | 0 | 13 | 4.00 |
| 20～21 | 29 | 16 | 0 | 2 | 0 | 0 | 11 | 2.90 |
| 21～22 | 28 | 13 | 0 | 8 | 0 | 0 | 7 | 2.80 |
| 22～23 | 27 | 16 | 0 | 2 | 0 | 0 | 9 | 2.70 |
| 23～24 | 25 | 15 | 0 | 4 | 0 | 0 | 6 | 2.50 |
| 不明 | 35 | 12 | 1 | 3 | 0 | 0 | 19 | 3.50 |
| 計 | 1,001 | 504 | 25 | 136 | 4 | 0 | 332 | 100.00 |

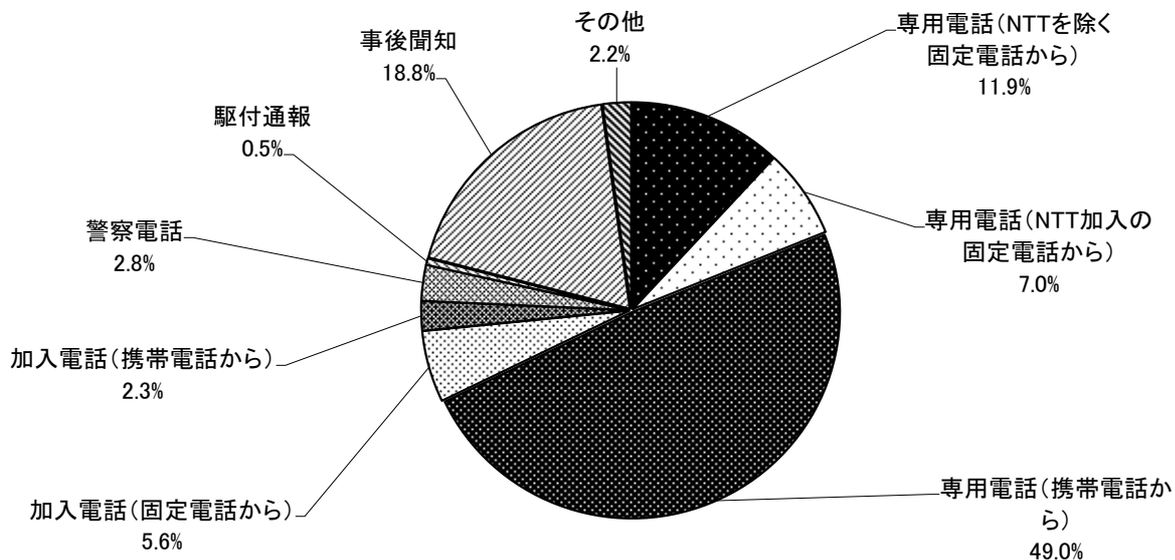


(6) 覚知方法別出火件数

| 区分 | 出火件数 (件) | | | | | | | | 割合 (%) |
|---------------------|----------|-----|----|-----|----|----|-----|-----|--------|
| | 計 | 建物 | 林野 | 車 | 両船 | 船舶 | 航空機 | その他 | |
| 専用電話 (NTTを除く固定電話から) | 119 | 76 | 5 | 7 | 1 | 0 | 0 | 30 | 11.9 |
| 専用電話 (NTT加入の固定電話から) | 70 | 39 | 4 | 8 | 0 | 0 | 0 | 19 | 7.0 |
| 専用電話 (携帯電話から) | 490 | 217 | 13 | 79 | 1 | 0 | 0 | 180 | 49.0 |
| 加入電話 (固定電話から) | 56 | 35 | 2 | 7 | 0 | 0 | 0 | 12 | 5.6 |
| 加入電話 (携帯電話から) | 23 | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 17 | 2.3 |
| 警察電話 | 28 | 10 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 9 | 2.8 |
| 駆付通報 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0.5 |
| 事後聞知 | 188 | 119 | 0 | 16 | 2 | 0 | 0 | 51 | 18.8 |
| その他 | 22 | 4 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 10 | 2.2 |
| 計 | 1,001 | 504 | 25 | 136 | 4 | 0 | 0 | 332 | 100.0 |

専用電話：火災報知専用電話

覚知方法別出火件数内訳



(7) 火災1件当たりの損害額・焼損面積

| | | 令和3年 | 令和2年 | 令和元年 | 平成30年 | 平成29年 | 平成28年 | 平成27年 | 平成26年 | 平成25年 | 平成24年 | |
|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----|
| 火災件数 (件) | 火災件数 (件) | 1,001 | 880 | 1,010 | 1,045 | 1,160 | 967 | 1,080 | 1,208 | 1,247 | 1,217 | |
| | 建物火災 | 504 | 454 | 530 | 557 | 566 | 551 | 575 | 589 | 603 | 642 | |
| | 林野火災 | 25 | 18 | 26 | 25 | 28 | 12 | 16 | 43 | 41 | 43 | |
| 建物焼損面積 | 床面積 (㎡) | 24,169 | 24,778 | 41,265 | 23,526 | 34,783 | 23,288 | 25,206 | 28,641 | 30,098 | 21,541 | |
| | 表面積 (㎡) | 5,882 | 2,240 | 2,617 | 5,742 | 2,199 | 3,311 | 3,026 | 3,006 | 3,219 | 2,881 | |
| 林野焼損面積 (a) | | 422 | 219 | 861 | 380 | 2,522 | 84 | 180 | 1,129 | 5,408 | 244 | |
| 損害額 (千円) | | 2,374,975 | 3,069,315 | 5,543,844 | 2,876,733 | 3,543,972 | 1,852,119 | 3,562,978 | 3,439,422 | 2,391,230 | 1,846,971 | |
| 一件当たり | 建物焼損面積 | 床面積 (㎡) | 48 | 55 | 78 | 42 | 61 | 42 | 44 | 49 | 50 | 34 |
| | | 表面積 (㎡) | 12 | 5 | 5 | 10 | 4 | 6 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| | 林野焼損面積 (a) | 17 | 12 | 33 | 15 | 90 | 7 | 11 | 26 | 132 | 6 | |
| | 損害額 (千円) | 2,373 | 3,488 | 5,489 | 2,753 | 3,055 | 1,915 | 3,299 | 2,847 | 1,918 | 1,518 | |

(8) 令和3年市町別出火件数

| 本部・組合 | 出火件数(件) | | | | | | | 焼損面積(m ² ・a) | | | 損害額(千円) |
|--------------------|---------|----|----|----|----|-----|-----|-------------------------|---------|--------|---------|
| | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 | 建物焼損床面積 | 建物焼損表面積 | 林野焼損面積 | |
| 下田地区消防組合 | 32 | 20 | 1 | 4 | 1 | | 6 | 1,043 | 3 | 9 | 80,699 |
| (下田市) | 11 | 6 | | 1 | 1 | | 3 | 340 | | | 19,704 |
| (河津町) | 7 | 5 | | 2 | | | | 248 | 3 | | 12,694 |
| (南伊豆町) | 10 | 6 | 1 | | | | 3 | 249 | | 9 | 17,845 |
| (松崎町) | 2 | 2 | | | | | | 206 | | | 30,138 |
| (西伊豆町) | 2 | 1 | | 1 | | | | | | | 318 |
| 熱海市 | 16 | 8 | | 3 | 1 | | 4 | 513 | | | 12,305 |
| 駿東伊豆消防本部 | 159 | 72 | 5 | 16 | | | 66 | 4,373 | 335 | 160 | 271,574 |
| (沼津市) | 75 | 36 | | 7 | | | 32 | 1,686 | 275 | 4 | 110,831 |
| (伊東市) | 28 | 19 | | | | | 9 | 562 | 45 | | 31,243 |
| (伊豆市) | 18 | 5 | 4 | 2 | | | 7 | 509 | 8 | 123 | 17,828 |
| (伊豆の国市) | 14 | 5 | | 1 | | | 8 | 1,533 | 7 | 23 | 108,565 |
| (東伊豆町) | 9 | 3 | | 1 | | | 5 | 1 | | | 520 |
| (函南町) | 11 | 2 | 1 | 3 | | | 5 | 80 | | 10 | 1,843 |
| (清水町) | 4 | 2 | | 2 | | | | 2 | | | 744 |
| 富士山南東消防本部 | 54 | 32 | | 10 | | | 12 | 2,214 | 86 | 35 | 159,536 |
| (三島市) | 23 | 16 | | 3 | | | 4 | 1,588 | 65 | 8 | 127,074 |
| (裾野市) | 20 | 7 | | 7 | | | 6 | 144 | 1 | 27 | 18,947 |
| (長泉町) | 11 | 9 | | | | | 2 | 482 | 20 | | 13,515 |
| 御殿場市・小山町 広域行政組合 | 33 | 18 | | 6 | | | 9 | 983 | 7 | 1 | 102,896 |
| (御殿場市) | 26 | 13 | | 5 | | | 8 | 233 | 4 | 1 | 35,403 |
| (小山町) | 7 | 5 | | 1 | | | 1 | 750 | 3 | | 67,493 |

| 本 部 ・ 組 合 | 出 火 件 数 (件) | | | | | | | 焼 損 面 積 (m ² ・a) | | | 損 害 額 (千円) |
|-----------------|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------------------------|---------------|----------------|------------|
| | 計 | 建 物 | 林 野 | 車 両 | 船 舶 | 航空機 | その他 | 建物焼損 床 面 積 | 建物焼損 表 面 積 | 林 野 焼 損 面 積 | |
| 富 士 宮 市 | 55 | 24 | 5 | 6 | | | 20 | 1,282 | 22 | 15 | 108,897 |
| 富 士 市 | 53 | 22 | | 10 | | | 21 | 869 | 75 | | 130,220 |
| 静 岡 市 | 217 | 108 | 5 | 37 | 1 | | 66 | 5,505 | 382 | 120 | 486,801 |
| (静 岡 市) | 157 | 85 | 3 | 28 | 1 | | 40 | 4,140 | 352 | 105 | 349,379 |
| (島 田 市) | 28 | 12 | 1 | 5 | | | 10 | 1,018 | 7 | 9 | 68,454 |
| (牧 之 原 市) | 18 | 7 | | 3 | | | 8 | 341 | 1 | | 66,334 |
| (吉 田 町) | 12 | 4 | | 1 | | | 7 | 6 | 22 | | 1,834 |
| (川 根 本 町) | 2 | | 1 | | | | 1 | | | 6 | 800 |
| 志太広域事務組合 | 63 | 38 | 1 | 8 | | | 16 | 1,489 | 270 | 2 | 115,027 |
| (焼 津 市) | 34 | 23 | | 2 | | | 9 | 1,221 | 267 | 2 | 108,467 |
| (藤 枝 市) | 29 | 15 | 1 | 6 | | | 7 | 268 | 3 | | 6,560 |
| 御 前 崎 市 | 18 | 1 | | 1 | | | 16 | 105 | | | 68,415 |
| 菊 川 市 | 17 | 7 | | 2 | | | 8 | 126 | 18 | | 10,154 |
| 掛 川 市 | 28 | 16 | 1 | 3 | | | 8 | 1,630 | 80 | 6 | 161,418 |
| 袋井市森町 広域行政組合 | 27 | 15 | | 2 | | | 10 | 124 | 114 | | 5,565 |
| (袋 井 市) | 19 | 11 | | 1 | | | 7 | 51 | 111 | | 3,515 |
| (森 町) | 8 | 4 | | 1 | | | 3 | 73 | 3 | | 2,050 |
| 磐 田 市 | 37 | 21 | 3 | 2 | | | 11 | 852 | 240 | 26 | 73,516 |
| 浜 松 市 | 171 | 95 | 3 | 20 | | | 53 | 3,061 | 4,245 | 23 | 519,330 |
| 湖 西 市 | 21 | 7 | 1 | 6 | 1 | | 6 | | 5 | 25 | 68,622 |
| 計 | 1,001 | 504 | 25 | 136 | 4 | | 332 | 24,169 | 5,882 | 422 | 2,374,975 |

(9) 令和3年市町別月別出火件数

| 本 部 ・ 組 合 | 合計 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
|--------------------|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|
| 下田地区消防組合 | 32 | 5 | 6 | 4 | 1 | 2 | | 3 | 3 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| (下 田 市) | 11 | 3 | 2 | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | 1 | 1 | |
| (河 津 町) | 7 | | 2 | | | | | 1 | 1 | 1 | | | 2 |
| (南 伊 豆 町) | 10 | 1 | 2 | 3 | | 2 | | 1 | 1 | | | | |
| (松 崎 町) | 2 | 1 | | | | | | | | | | 1 | |
| (西 伊 豆 町) | 2 | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 熱 海 市 | 16 | 2 | 3 | | 3 | | 1 | | 2 | 1 | 2 | | 2 |
| 駿東伊豆消防本部 | 159 | 18 | 25 | 13 | 15 | 8 | 10 | 18 | 12 | 14 | 8 | 8 | 10 |
| (沼 津 市) | 75 | 9 | 9 | 5 | 9 | 3 | 3 | 11 | 7 | 5 | 4 | 4 | 6 |
| (伊 東 市) | 28 | 2 | 5 | 3 | 4 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 |
| (伊 豆 市) | 18 | 3 | 4 | 3 | 1 | | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| (伊 豆 の 国 市) | 14 | | 3 | | 1 | 3 | 1 | 1 | | 3 | | 1 | 1 |
| (東 伊 豆 町) | 9 | 2 | 2 | | | | 2 | | 2 | 1 | | | |
| (函 南 町) | 11 | 2 | 2 | 1 | | 1 | | | | 2 | 1 | | 2 |
| (清 水 町) | 4 | | | 1 | | | | 3 | | | | | |
| 富士山南東消防本部 | 54 | 4 | 11 | 6 | 3 | 6 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 5 | 5 |
| (三 島 市) | 23 | 3 | 4 | 2 | | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 |
| (裾 野 市) | 20 | 1 | 5 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | | 1 | 1 |
| (長 泉 町) | 11 | | 2 | 2 | | 4 | 1 | | | | | 1 | 1 |
| 御殿場市・小山町 広域行政組合 | 33 | 5 | 6 | 3 | 2 | | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 7 | 2 |
| (御 殿 場 市) | 26 | 3 | 6 | 2 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 7 | 1 |
| (小 山 町) | 7 | 2 | | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | | | 1 |

| 本 部 ・ 組 合 | 合計 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
|--------------------------|-------|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|
| 富 士 宮 市 | 55 | 10 | 8 | 7 | 1 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| 富 士 市 | 53 | 10 | 5 | 3 | 6 | 3 | 4 | 3 | 1 | 4 | 5 | 4 | 5 |
| 静 岡 市 | 217 | 26 | 31 | 22 | 17 | 11 | 18 | 15 | 11 | 8 | 16 | 20 | 22 |
| (静 岡 市) | 157 | 15 | 25 | 14 | 11 | 9 | 15 | 9 | 7 | 6 | 14 | 17 | 15 |
| (島 田 市) | 28 | 1 | 2 | 5 | 1 | 2 | 2 | 5 | 4 | | 1 | 1 | 4 |
| (牧 之 原 市) | 18 | 5 | 3 | 1 | 5 | | 1 | | | 1 | 1 | 1 | |
| (吉 田 町) | 12 | 4 | | 2 | | | | 1 | | 1 | | 1 | 3 |
| (川 根 本 町) | 2 | 1 | 1 | | | | | | | | | | |
| 志 太 広 域 事 務 組 合 | 63 | 8 | 8 | 7 | 8 | 6 | 1 | 7 | 3 | 5 | 1 | 4 | 5 |
| (焼 津 市) | 34 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 | 7 | 2 | 3 | | 4 | 2 |
| (藤 枝 市) | 29 | 4 | 5 | 4 | 6 | 3 | | | 1 | 2 | 1 | | 3 |
| 御 前 崎 市 | 18 | 3 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | | 2 | 1 | 1 |
| 菊 川 市 | 17 | 2 | 2 | 1 | 3 | 1 | | 1 | 1 | 2 | | 2 | 2 |
| 掛 川 市 | 28 | | 6 | 3 | 1 | 3 | 2 | 5 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| 袋 井 市 森 町 広 域 行 政 組 合 | 27 | 6 | 3 | 2 | 5 | 1 | 1 | 2 | | | 3 | 2 | 2 |
| (袋 井 市) | 19 | 6 | 2 | 1 | 5 | | 1 | 2 | | | 1 | 1 | |
| (森 町) | 8 | | 1 | 1 | | 1 | | | | | 2 | 1 | 2 |
| 磐 田 市 | 37 | 7 | 4 | 4 | 1 | 3 | 1 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 4 |
| 浜 松 市 | 171 | 20 | 20 | 14 | 13 | 13 | 13 | 12 | 11 | 12 | 16 | 17 | 10 |
| 湖 西 市 | 21 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 | | 2 | 2 | 1 | 4 | 3 | |
| 計 | 1,001 | 128 | 145 | 91 | 82 | 64 | 59 | 79 | 63 | 62 | 68 | 84 | 76 |

(10) 昭和23年以降の火災の概要

| 年 | 総出火件数 | 総出火件数のうち | | 焼 損 面 積 | | 死 者 (人) | 負 傷 者 (人) | 損 害 額 (千円) | 出 火 率 (人口1万人 当たりの出 火件数) |
|------|-------|------------|------------|--------------|---------|------------|--------------|---------------|----------------------------------|
| | | 建 物 (件) | 林 野 (件) | 建 物 床 面 積 | 物 表 面 積 | | | | |
| 昭和23 | 296 | | 28 | 23,315 (坪) | | 21 | 63 | 423,169 | 1.2 |
| 24 | 347 | | 34 | 20,026 | | 11 | 64 | 690,194 | 1.4 |
| 25 | 353 | | 20 | 59,914 | | 4 | 1,014 | 5,824,555 | 1.4 |
| 26 | 497 | | 27 | 20,562 | | 5 | 110 | 583,089 | 2.0 |
| 27 | 495 | | 27 | 12,887 | | 6 | 95 | 337,469 | 1.5 |
| 28 | 535 | | 28 | 13,516 | | 13 | 124 | 586,906 | 2.1 |
| 29 | 689 | 658 | 23 | 17,952 | | 1 | 244 | 726,960 | 2.6 |
| 30 | 784 | 632 | 37 | 13,366 | | 6 | 196 | 877,457 | 3.0 |
| 31 | 920 | 748 | 46 | 19,964 | | 9 | 232 | 806,250 | 3.5 |
| 32 | 929 | 706 | 73 | 25,146 | | 18 | 232 | 1,349,886 | 3.5 |
| 33 | 1,194 | 925 | 76 | 18,961 | | 9 | 238 | 683,833 | 4.4 |
| 34 | 1,097 | 839 | 45 | 59,879 (㎡) | | 30 | 247 | 654,665 | 4.0 |
| 35 | 1,267 | 889 | 105 | 74,666 | | 14 | 229 | 640,483 | 4.6 |
| 36 | 1,494 | 967 | 152 | 53,202 | | 20 | 210 | 665,988 | 5.4 |
| 37 | 1,605 | 980 | 218 | 85,948 | | 20 | 261 | 1,172,300 | 5.8 |
| 38 | 1,589 | 986 | 205 | 59,148 | | 10 | 190 | 627,702 | 5.6 |
| 39 | 1,507 | 984 | 200 | 66,403 | | 27 | 248 | 967,057 | 5.2 |
| 40 | 1,779 | 980 | 277 | 73,738 | | 15 | 314 | 1,152,638 | 6.1 |
| 41 | 1,470 | 932 | 133 | 92,163 | | 18 | 190 | 1,273,366 | 5.1 |
| 42 | 1,608 | 987 | 151 | 74,080 | | 20 | 222 | 2,129,524 | 5.4 |
| 43 | 1,591 | 944 | 153 | 64,529 | | 21 | 231 | 1,433,304 | 5.3 |
| 44 | 1,687 | 979 | 158 | 57,991 | | 27 | 243 | 1,417,114 | 5.5 |
| 45 | 2,179 | 1,218 | 231 | 87,378 | | 49 | 280 | 3,387,942 | 7.0 |
| 46 | 2,126 | 1,123 | 223 | 69,537 | | 29 | 294 | 2,046,639 | 6.8 |
| 47 | 1,746 | 1,018 | 138 | 66,121 | | 12 | 233 | 1,664,435 | 5.5 |
| 48 | 2,594 | 1,305 | 282 | 70,975 | | 30 | 253 | 2,641,738 | 8.5 |
| 49 | 2,276 | 1,113 | 203 | 58,520 | | 42 | 224 | 2,543,812 | 6.9 |
| 50 | 1,958 | 1,135 | 125 | 65,754 | | 31 | 194 | 3,496,255 | 5.9 |
| 51 | 1,932 | 1,136 | 147 | 51,795 | | 61 | 267 | 2,818,423 | 5.8 |
| 52 | 2,040 | 1,146 | 141 | 53,751 | | 45 | 226 | 2,794,198 | 6.1 |
| 53 | 2,191 | 1,160 | 135 | 59,329 | | 48 | 245 | 2,816,079 | 6.5 |
| 54 | 1,963 | 1,082 | 128 | 63,984 | | 59 | 285 | 4,717,366 | 5.7 |
| 55 | 1,958 | 1,105 | 131 | 65,786 | | 74 | 439 | 4,575,235 | 5.7 |
| 56 | 2,011 | 1,116 | 127 | 58,232 | | 62 | 204 | 3,777,945 | 5.8 |
| 57 | 1,736 | 1,004 | 90 | 50,846 | | 62 | 256 | 6,389,855 | 5.0 |
| 58 | 1,785 | 1,065 | 81 | 51,742 | | 58 | 241 | 5,141,274 | 5.1 |
| 59 | 2,166 | 1,087 | 143 | 45,663 | | 54 | 266 | 4,018,717 | 6.2 |
| 60 | 1,900 | 985 | 141 | 45,713 | | 39 | 227 | 3,698,906 | 5.4 |
| 61 | 2,172 | 1,161 | 148 | 61,431 | | 82 | 288 | 5,196,415 | 6.0 |
| 62 | 1,897 | 1,039 | 123 | 41,957 | | 45 | 198 | 4,003,943 | 5.2 |
| 63 | 1,940 | 1,028 | 106 | 48,536 | | 60 | 196 | 4,338,107 | 5.3 |

| 年 | 総出火 件数 | 総出火件数のうち | | 焼 損 面 積 | | | 死 者 (人) | 負 傷 者 (人) | 損 害 額 (千円) | 出 火 率 (人口1万人 当たりの出 火件数) |
|-----|-----------|------------|------------|---------|-------|-------|------------|--------------|---------------|----------------------------------|
| | | 建 物 (件) | 林 野 (件) | 建 物 | | 林 野 | | | | |
| | | | | 床 面 積 | 表 面 積 | | | | | |
| 平成元 | 1,633 | 924 | 63 | 40,999 | | 1,205 | 46 | 173 | 3,630,476 | 4.5 |
| 2 | 1,792 | 1,014 | 81 | 44,856 | | 1,057 | 50 | 241 | 4,179,438 | 4.9 |
| 3 | 1,625 | 899 | 74 | 38,666 | | 1,249 | 42 | 174 | 3,770,297 | 4.9 |
| 4 | 1,869 | 961 | 63 | 49,256 | | 1,504 | 53 | 208 | 5,686,617 | 5.1 |
| 5 | 1,981 | 979 | 113 | 50,615 | | 2,481 | 48 | 173 | 5,352,485 | 5.3 |
| 6 | 2,017 | 979 | 109 | 48,793 | | 4,436 | 50 | 193 | 4,853,040 | 5.4 |
| 7 | 2,390 | 927 | 216 | 47,399 | 4,963 | 5,041 | 51 | 211 | 4,710,866 | 6.4 |
| 8 | 2,386 | 970 | 244 | 42,382 | 6,136 | 3,747 | 50 | 217 | 4,472,754 | 6.4 |
| 9 | 2,394 | 1,020 | 236 | 61,241 | 5,120 | 3,841 | 55 | 212 | 6,934,516 | 6.4 |
| 10 | 1,639 | 858 | 71 | 47,833 | 5,249 | 1,333 | 57 | 189 | 4,661,154 | 4.4 |
| 11 | 1,876 | 946 | 99 | 45,484 | 5,950 | 1,946 | 62 | 213 | 4,319,813 | 5.0 |
| 12 | 2,088 | 980 | 110 | 51,322 | 7,645 | 3,141 | 59 | 205 | 5,263,923 | 5.6 |
| 13 | 1,928 | 885 | 94 | 43,969 | 6,381 | 1,369 | 54 | 212 | 4,399,270 | 5.1 |
| 14 | 1,889 | 938 | 116 | 58,019 | 8,003 | 5,243 | 67 | 246 | 5,520,987 | 4.7 |
| 15 | 1,690 | 902 | 93 | 46,535 | 5,527 | 1,824 | 61 | 203 | 4,828,563 | 4.5 |
| 16 | 1,704 | 871 | 60 | 46,990 | 3,868 | 686 | 40 | 219 | 4,934,846 | 4.5 |
| 17 | 1,732 | 896 | 52 | 40,168 | 4,038 | 446 | 54 | 233 | 3,822,541 | 4.5 |
| 18 | 1,475 | 813 | 54 | 42,953 | 4,776 | 388 | 42 | 220 | 4,821,211 | 3.9 |
| 19 | 1,573 | 843 | 52 | 28,344 | 4,169 | 1,010 | 46 | 244 | 2,828,605 | 4.1 |
| 20 | 1,564 | 833 | 44 | 29,256 | 2,597 | 503 | 48 | 220 | 2,638,045 | 4.1 |
| 21 | 1,481 | 731 | 47 | 35,407 | 2,610 | 425 | 40 | 211 | 3,631,904 | 3.9 |
| 22 | 1,223 | 661 | 26 | 26,912 | 2,977 | 418 | 55 | 150 | 4,678,341 | 3.2 |
| 23 | 1,480 | 688 | 58 | 25,945 | 3,144 | 1,538 | 38 | 185 | 1,924,763 | 3.9 |
| 24 | 1,217 | 647 | 43 | 21,541 | 2,881 | 244 | 35 | 157 | 1,846,971 | 3.2 |
| 25 | 1,247 | 603 | 41 | 30,098 | 3,219 | 5,408 | 43 | 185 | 2,391,230 | 3.3 |
| 26 | 1,208 | 589 | 43 | 28,641 | 3,006 | 1,129 | 49 | 163 | 3,471,341 | 3.2 |
| 27 | 1,080 | 575 | 16 | 25,206 | 3,026 | 180 | 40 | 153 | 3,562,978 | 2.9 |
| 28 | 967 | 551 | 12 | 23,288 | 3,311 | 84 | 42 | 135 | 1,852,119 | 2.6 |
| 29 | 1,160 | 566 | 28 | 34,783 | 2,199 | 2,522 | 52 | 151 | 3,543,972 | 3.1 |
| 30 | 1,045 | 557 | 25 | 23,526 | 5,742 | 380 | 40 | 143 | 2,876,733 | 2.8 |
| 令和元 | 1,010 | 530 | 26 | 41,265 | 2,617 | 861 | 33 | 149 | 5,543,844 | 2.7 |
| 2 | 880 | 454 | 18 | 24,778 | 2,240 | 219 | 42 | 132 | 3,069,315 | 2.4 |
| 3 | 1,001 | 504 | 25 | 24,169 | 5,882 | 422 | 36 | 120 | 2,374,975 | 2.8 |

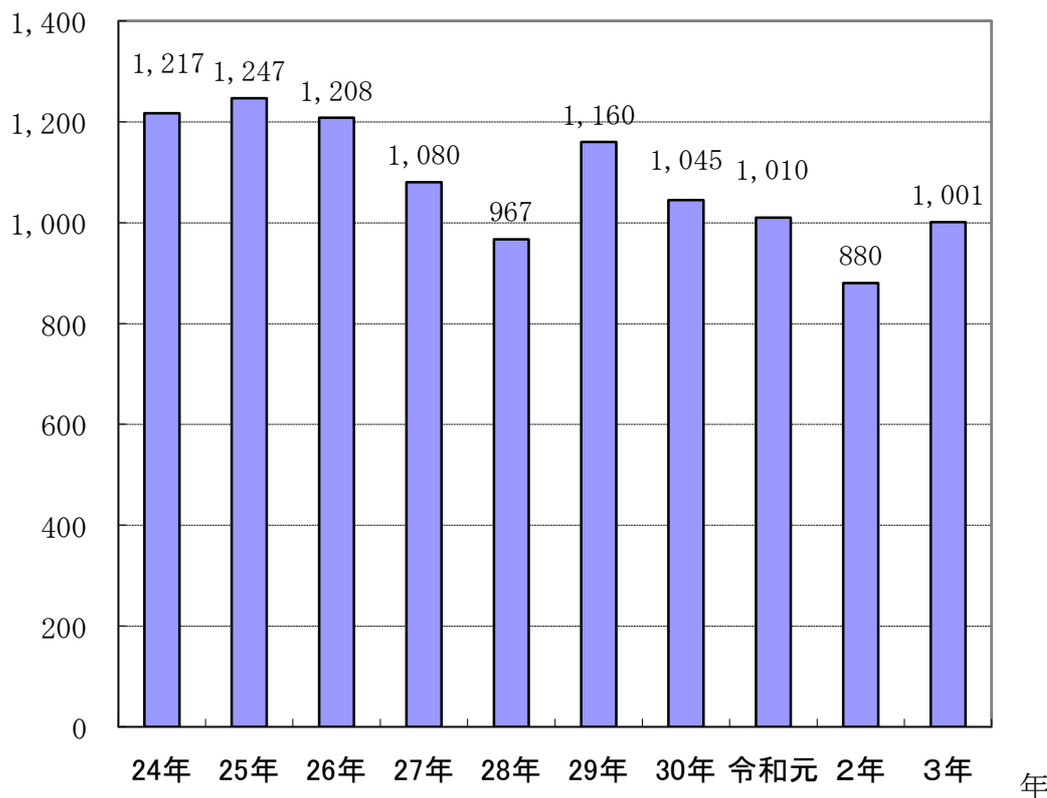
(11) 過去10年間の月別出火件数

(件)

| 年 | 月 | | | | | | | | | | | | 計 |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|-------|
| | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | |
| 平成24 | 145 | 129 | 111 | 106 | 90 | 81 | 62 | 111 | 76 | 89 | 107 | 110 | 1,217 |
| 25 | 131 | 119 | 153 | 92 | 116 | 73 | 79 | 97 | 89 | 94 | 93 | 111 | 1,247 |
| 26 | 143 | 107 | 124 | 131 | 109 | 87 | 86 | 86 | 99 | 75 | 68 | 93 | 1,208 |
| 27 | 98 | 113 | 121 | 73 | 95 | 82 | 78 | 95 | 62 | 110 | 66 | 87 | 1,080 |
| 28 | 105 | 94 | 87 | 61 | 85 | 64 | 75 | 105 | 64 | 60 | 77 | 90 | 967 |
| 29 | 124 | 128 | 127 | 73 | 115 | 100 | 78 | 79 | 78 | 61 | 86 | 111 | 1,160 |
| 30 | 119 | 160 | 116 | 100 | 60 | 58 | 57 | 90 | 48 | 79 | 65 | 93 | 1,045 |
| 令和元 | 123 | 85 | 102 | 99 | 83 | 59 | 77 | 71 | 75 | 84 | 78 | 74 | 1,010 |
| 2 | 72 | 91 | 82 | 82 | 88 | 62 | 47 | 80 | 43 | 57 | 85 | 91 | 880 |
| 3 | 128 | 145 | 91 | 82 | 64 | 59 | 79 | 63 | 62 | 68 | 84 | 76 | 1,001 |
| 平均 | 119 | 117 | 111 | 90 | 91 | 73 | 72 | 88 | 70 | 78 | 81 | 94 | 1,082 |

件数

過去10年の出火件数の推移



(12) 過去10年間の主な火災 (林野火災を除く)

損害額 50,000千円以上
 死者 3人以上
 死傷者 10人以上
 焼損面積 2,000㎡以上 } いずれかに該当

| 年月日 | 出火時刻 | 鎮火時刻 | 出火場所 | 出火原因 | 死者 (人) | 負傷者 (人) | り災世帯数 (世帯) | り災人員 (人) | 焼損棟数 (棟) | 焼損面積 (㎡) | | 損害額 (千円) |
|----------|-------|-----------------|--------------|--------|-----------|------------|---------------|-------------|-------------|----------|-----|-------------|
| | | | | | | | | | | 床面積 | 表面積 | |
| H24.1.22 | 7:05 | 8:20 | 静岡市葵区(住宅) | ガステーブル | | | 3 | 6 | 4 | 83 | 161 | 116,311 |
| 2.25 | 17:50 | 21:45 | 熱海市(旅館) | 不明 | | 1 | 11 | 11 | 3 | 1,113 | | 73,735 |
| 5.12 | 11:10 | 14:15 | 富士市(工場) | 溶接器 | | | | | 3 | 1,599 | | 138,281 |
| H25.1.10 | 20:10 | 21:48 | 富士宮市(保育所) | 取灰 | | | | | 1 | 367 | | 55,645 |
| 2.5 | 23:29 | (6日) 2:09 | 磐田市(工場) | 不明 | | | | | 3 | 906 | 152 | 74,296 |
| 2.22 | 4:00 | 8:14 | 焼津市(店舗) | 不明 | 2 | 1 | 8 | 16 | 8 | 536 | | 66,271 |
| 3.24 | 19:20 | 21:17 | 焼津市(住宅) | たばこ | | | 2 | 8 | 4 | 284 | 3 | 54,329 |
| 4.23 | 20:44 | (24日) 2:56 | 焼津市(工場) | かまど | | | | | 1 | 828 | | 200,254 |
| 4.24 | 13:01 | 18:21 | 静岡市駿河区(倉庫) | 不明 | | | | | 3 | 864 | | 125,312 |
| 7.17 | 21:10 | (18日) 4:41 | 吉田町(工場) | 不明 | | 1 | | | 1 | 990 | | 147,017 |
| 12.8 | 18:14 | (9日) 6:59 | 裾野市(工場) | 切削くず | | | | | 1 | 1,789 | | 150,079 |
| 12.19 | 21:52 | (20日) 1:25 | 牧之原市(工場) | 配線器具 | | 1 | | | 1 | 288 | | 62,415 |
| H26.1.12 | 5:30 | 8:03 | 掛川市(共同住宅) | たばこ | 3 | | 4 | 11 | 1 | 73 | | 11,419 |
| 1.20 | 19:31 | (21日) 0:09 | 静岡市駿河区(工場) | 不明 | | 3 | 2 | 6 | 7 | 2,014 | 77 | 161,990 |
| 2.14 | 17:30 | 20:40 | 御前崎市(風力発電施設) | 不明 | | | | | 1 | | | 102,276 |
| 2.22 | 17:20 | 21:20 | 湖西市(住宅) | ストーブ | 1 | | 12 | 35 | 18 | 204 | | 62,920 |
| 2.27 | 13:55 | 15:46 | 清水町(店舗) | 不明 | | | | | 1 | 828 | | 200,254 |
| 4.1 | 16:20 | 22:08 | 静岡市駿河区(工場) | 自然発火 | | | | | 1 | 43 | | 90,066 |
| 6.3 | 5:30 | 7:40 | 富士市(工場) | 高温固体 | | | | | 1 | | | 92,563 |
| 6.8 | 10:58 | 11:37 | 裾野市(乗用車) | 排気管 | | | | | 2 | | | 63,634 |
| 7.11 | 23:40 | (12日) 5:34 | 静岡市清水区(工場) | 不明 | | | | | 1 | 1,298 | | 123,917 |
| 12.31 | 5:30 | (1月5日) 15:00 | 島田市(工場) | 溶融金属 | | | | | 2 | | 113 | 780,208 |

| 年 月 日 | 出 火 時 刻 | 鎮 火 時 刻 | 出 火 場 所 | 出 火 原 因 | 死者 (人) | 負傷者 (人) | り災世帯数 (世帯) | り災人員 (人) | 焼損棟数 (棟) | 焼損面積 (㎡) | | 損害額 (千円) |
|------------|---------|---------------|-------------|------------------------------|-----------|------------|---------------|-------------|-------------|----------|-----|-------------|
| | | | | | | | | | | 床面積 | 表面積 | |
| H27. 2. 7 | 14:00 | 15:05 | 伊豆の国市 (倉庫) | ごみ焼却炉 の火の粉 | | | | | 1 | 41 | 24 | 229,438 |
| 2. 11 | 9:20 | 11:10 | 静岡市駿河区 (寺院) | 器具付き コード | | | | | 1 | 564 | | 154,250 |
| 3. 2 | 3:00 | 12:05 | 吉田町(倉庫) | 裸火 | | 1 | | | 1 | 1,262 | | 465,210 |
| 3. 15 | 2:20 | 4:22 | 焼津市 (店舗) | ガスこんろ | 3 | | 1 | 4 | 2 | 43 | | 11,082 |
| 6. 7 | 13:34 | 17:46 | 磐田市 (住宅) | 火のついた ゴミ | | 2 | 6 | 22 | 20 | 419 | | 808,362 |
| 7. 26 | 20:40 | 20:41 | 富士市(道路) | 煙火 | | 10 | | | | | | 57 |
| 9. 5 | 20:00 | (6日) 7:06 | 富士市 (倉庫) | コード | | | | | 4 | 1,566 | | 116,875 |
| 10. 24 | 22:15 | (25日) 8:40 | 浜松市南区 (作業場) | ローソク | | 3 | 1 | 2 | 4 | 1,041 | 333 | 94,621 |
| 11. 25 | 4:52 | 5:51 | 浜松市南区 (研究所) | テーブル タップ | | | | | 1 | 258 | | 96,095 |
| H28. 5. 4 | 10:00 | 15:10 | 伊豆市 (倉庫) | 不明 | | 2 | 14 | 28 | 19 | 1,547 | 51 | 78,027 |
| 7. 21 | 16:40 | 19:55 | 湖西市 (店舗) | ガスこんろ | | | 4 | 4 | 1 | 409 | | 105,364 |
| 8. 14 | 1:40 | 8:20 | 磐田市 (倉庫) | 放火 | | | 8 | 28 | 8 | 1,361 | 973 | 297,843 |
| 9. 3 | 9:19 | 17:46 | 藤枝市(工場) | コンデン サー(低圧) | | | | | 1 | 524 | | 62,546 |
| H29. 1. 19 | 1:00 | 6:00 | 下田市 (店舗) | 不明 | | | 3 | 7 | 6 | 372 | | 53,797 |
| 2. 4 | 11:36 | (5日) 9:15 | 富士市 (工場) | 接続器(その 他) | | | | | 3 | 5,480 | 25 | 958,525 |
| 4. 15 | 22:00 | (16日) 3:00 | 河津町 (発電所) | 不明 | | | | | | | | 60,000 |
| 10. 4 | 22:43 | (5日) 0:33 | 磐田市 (工場) | その他の摩 擦により発 せられたも の | | | | | 1 | | | 50,000 |
| 10. 6 | 15:23 | 17:13 | 浜松市西区 (作業場) | 不明 | | | | | 1 | 858 | | 90,000 |
| 11. 13 | 5:50 | 7:14 | 富士市 (貨物車) | 排気管 | | | | | | | | 103,360 |
| 11. 22 | 12:40 | 14:50 | 静岡市清水区 (置場) | その他の摩 擦により発 せられたも の | | | | | | | | 112,549 |
| 12. 1 | 8:25 | 14:09 | 富士市 (工場) | その他の静 電スパーク | 1 | 14 | | | 1 | 1,948 | | 357,136 |

| 年月日 | 出火時刻 | 鎮火時刻 | 出火場所 | 出火原因 | 死者 (人) | 負傷者 (人) | り災世帯数 (世帯) | り災人員 (人) | 焼損棟数 (棟) | 焼損面積 (㎡) | | 損害額 (千円) |
|----------|-------|----------------|--------------------|--------------|-----------|------------|---------------|-------------|-------------|----------|-------|-------------|
| | | | | | | | | | | 床面積 | 表面積 | |
| H30.1.26 | 2:10 | 4:43 | 磐田市 (住宅) | 不明 | 1 | 2 | 3 | 5 | 2 | 443 | | 51,201 |
| 2.21 | 3:08 | 6:28 | 静岡市葵区 (住宅) | 蛍光灯 | 1 | 2 | 13 | 35 | 8 | 469 | | 50,138 |
| 3.29 | 21:30 | 23:25 | 磐田市 (工場) | 器具付きコード | | | | | | | 75 | 161,161 |
| 4.1 | 20:30 | (3日) 15:30 | 西伊豆町 (プレジャーボート) | 不明 | | | | | | | | 127,640 |
| 4.7 | 5:12 | 6:16 | 富士市 (遊技場) | 不明 | | | | | | 915 | | 477,909 |
| 4.13 | 9:30 | 13:45 | 浜松市中区 (車庫) | テーブルタップ | | | 4 | 14 | 6 | 783 | 28 | 94,654 |
| 7.13 | 2:00 | 5:27 | 静岡市清水区 (工場) | 器具付きコード | | | | | | 552 | | 67,988 |
| 7.28 | 5:30 | 12:12 | 吉田町 (倉庫) | その他の酸化性固体 | | | | | | 1,417 | | 196,824 |
| 8.18 | 20:05 | (19日) 0:41 | 掛川市 (作業場) | 不明 | | | 2 | 4 | 4 | 647 | | 51,738 |
| 9.1 | 23:05 | (2日) 0:20 | 東伊豆町 (住宅) | 屋内配線 | 4 | 1 | 1 | 5 | 4 | 82 | 6 | 4,482 |
| 9.12 | 不明 | 5:24 | 浜松市西区 (工場) | テーブルタップ | | | | | | 48 | 2,496 | 10,962 |
| 10.8 | 23:00 | (9日) 0:55 | 富士市 (店舗) | 消し炭薪 | | | | | | 376 | | 59,808 |
| 12.26 | 4:55 | 7:18 | 富士市 (工場) | 不明 | | | | | 1 | 515 | 40 | 59,286 |
| H31.1.19 | 不明 | 5:19 | 静岡市清水区 (作業場) | 不明 | | | | | | 63 | | 51,216 |
| 3.25 | 15:40 | (26日) 10:05 | 静岡市葵区 (作業場) | 蓄電池 | | | | | | 1,196 | | 125,829 |
| 4.6 | 13:42 | 20:00 | 湖西市 (倉庫) | 不明 | | | | | 5 | 626 | | 607,415 |
| R1.7.10 | 16:05 | 17:29 | 浜松市中区 (倉庫) | その他の電気装置 | | | | | | 34 | | 76,580 |
| 7.23 | 13:23 | 19:40 | 浜松市北区 (養鶏舎) | 不明 | | | | | 2 | 1,885 | | 81,890 |
| 8.5 | 20:23 | (7日) 6:30 | 富士市 (倉庫) | コンデンサー(低圧) | | | | | | 1,038 | | 149,455 |
| 9.1 | 15:26 | 19:35 | 静岡市清水区 (倉庫) | その他の電灯電話等の配線 | | | | | | 1,303 | | 366,092 |
| 9.29 | 18:13 | (30日) 6:18 | 富士市 (作業場) | 不明 | | | | | | 3,905 | | 233,519 |
| 10.5 | 8:20 | 12:33 | 島田市 (作業場) | 器具付きコード | | 2 | 2 | 5 | 4 | 656 | | 72,480 |
| 11.8 | 4:10 | (9日) 3:17 | 富士市 (工場) | プラグ | | | | | | 5,960 | | 604,250 |
| 11.21 | 10:50 | 12:42 | 静岡市駿河区 (その他) | 不明 | 1 | 10 | | | | | | 10,000 |
| 12.3 | 23:25 | (4日) 4:22 | 沼津市 (作業場) | ロースター | | 1 | | | | 2,427 | | 751,478 |
| 12.20 | 10:30 | 14:28 | 磐田市 (工場) | 屋内配線 | | | | | | 225 | | 464,618 |

| 年月日 | 出火時刻 | 鎮火時刻 | 出火場所 | 出火原因 | 死者 (人) | 負傷者 (人) | り災世帯数 (世帯) | り災人員 (人) | 焼損棟数 (棟) | 焼損面積 (㎡) | | 損害額 (千円) |
|---------|-------|----------------|------------|------------------------|-----------|------------|---------------|-------------|-------------|----------|-----|-------------|
| | | | | | | | | | | 床面積 | 表面積 | |
| R2.1.4 | 14:10 | 17:47 | 焼津市 (その他) | 不明 | | | | | | | | 85,000 |
| 1.22 | 23:30 | (23日) 4:43 | 牧之原市 (住宅) | 不明 | | 1 | 3 | 11 | 2 | 176 | | 61,303 |
| 2.12 | 10:25 | 14:14 | 富士市 (作業場) | コード | | | 2 | 10 | 1 | 754 | | 52,188 |
| 5.17 | 16:38 | 18:52 | 富士宮市 (工場) | その他の 電気装置 | | | | | | | | 60,890 |
| 5.25 | 0:40 | 3:53 | 袋井市 (倉庫) | 不明 | | | | | | 425 | | 81,002 |
| 6.15 | 21:21 | 22:20 | 藤枝市 (店舗) | プラグ | | | | | | 151 | | 52,606 |
| 7.5 | 不明 | (6日) 7:15 | 吉田町 (倉庫) | 不明 | 4 | 5 | | | | 6,857 | | 1,162,723 |
| 11.5 | 不明 | 8:52 | 袋井市 (空家) | 不明 | | | 2 | 5 | 4 | 191 | | 96,416 |
| 12.29 | 15:45 | (30日) 11:58 | 富士市 (工場) | 屋内配線 | 1 | | | | | 423 | | 91,500 |
| R3.1.23 | 17:20 | 23:07 | 焼津市 (倉庫) | 不明 | | 1 | | | 2 | 699 | 4 | 61,539 |
| 2.11 | 11:10 | 17:13 | 伊豆の国市 (工場) | かまど | | 1 | 1 | 1 | 14 | 1,483 | 4 | 101,612 |
| 3.22 | 0:20 | 1:29 | 御前崎市 (加工場) | 不明 | | | | | | 105 | | 52,186 |
| 3.1 | 1:15 | 3:46 | 浜松市北区 (工場) | 送(排)風 機・ベンチ レーター | | | | | 1 | 105 | | 311,315 |
| 7.17 | 5:44 | 9:55 | 湖西市 (工場) | その他の 電気装置 | | | | | | | | 66,479 |
| 8.16 | 10:14 | 13:53 | 掛川市 (工場) | 不明 | | 1 | | | | 289 | | 93,630 |
| 10.31 | 1:40 | 15:07 | 三島市 (その他) | 不明 | 1 | 1 | 5 | 12 | 4 | 1,484 | 66 | 72,837 |

2 出火要因状況

(1) 総合出火原因別出火件数

| 区 分 | 火 災 種 別 (件) | | | | | | |
|----------|-------------|-----|----|-----|----|-----|-----|
| | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 |
| たばこ | 100 | 58 | 1 | 2 | 0 | 0 | 39 |
| こんろ | 62 | 60 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| かまど | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 風呂かまど | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 炉 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 焼却炉 | 12 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| ストーブ | 22 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| こたつ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ボイラー | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 煙突・煙道 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 排気管 | 39 | 6 | 0 | 33 | 0 | 0 | 0 |
| 電気機器 | 42 | 29 | 0 | 8 | 0 | 0 | 5 |
| 電気装置 | 23 | 11 | 0 | 5 | 1 | 0 | 6 |
| 電灯電話等の配線 | 66 | 43 | 1 | 1 | 0 | 0 | 21 |
| 内燃機関 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 配線器具 | 43 | 36 | 0 | 1 | 2 | 0 | 4 |
| 火あそび | 14 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 10 |
| マッチ・ライター | 9 | 4 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 |
| たき火 | 60 | 7 | 12 | 0 | 0 | 0 | 41 |
| 溶接機・切断機 | 10 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 灯火 | 9 | 8 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 衝突の火花 | 6 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 |
| 取灰 | 7 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 火入れ | 37 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 30 |
| 放火 | 50 | 16 | 1 | 5 | 0 | 0 | 28 |
| 放火の疑い | 49 | 16 | 2 | 1 | 0 | 0 | 30 |
| 交通機関内配線 | 14 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 214 | 99 | 2 | 37 | 1 | 0 | 75 |
| 不明・調査中 | 97 | 56 | 1 | 15 | 0 | 0 | 25 |
| 合計 | 1,001 | 504 | 25 | 136 | 4 | 0 | 332 |

(2) 発火源別出火件数

(件)

| 区 分 | | 火災種別 | | | | | | | |
|--------|--------------|----------------|----|----|----|----|-----|-----|---|
| | | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 | |
| 電 気 | 移動可能な 電熱器 | 電気ストーブ・火鉢（開放式） | 11 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 電気ストーブ・火鉢（密閉式） | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | ヘアードライヤー | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 溶接器 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | | 電気ロースター | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 電気トースター | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | カーペット類 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | パネルヒーター | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 電熱線 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | その他の移動可能な電熱器 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| に | 固定の電熱器 | 電磁調理器 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 電気クッキングヒーター | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | その他の固定の電熱器 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| よ る | 電気機器 | 充電式電池 | 4 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | 蓄電池 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| | | リチウム電池 | 7 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 太陽電池 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | 電気洗濯機 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 電子レンジ | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 冷暖房機 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 扇風機 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 送（排）風機・ベンチレーター | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 換気扇 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 発 熱 | 電気機器 | 掃除機 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 冷凍庫・冷凍冷蔵ケース | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 自動販売機 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 映写機・スライド映写機 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 電話機・ファクシミリ | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 集塵機 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 旋盤・スライス盤 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 計測器・分析装置 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | シーリングライト | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | ダウンライト | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 体 | 電気機器 | 投光器 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 白熱灯スタンド | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 蛍光灯 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | ネオン灯 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | その他の電気機器 | 9 | 5 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 |

| 区 分 | | 火災種別 | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------|-------------------|----|----|----|----|-----|-----|---|
| | | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 | |
| 電 気 に よ る 発 熱 体 | 電気装置 | モーター | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 発電機 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | | 整流器・充電器 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | コンデンサー（低圧） | 5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 抵抗器 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | 制御盤 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | その他の電気装置 | 9 | 4 | 0 | 2 | 1 | 0 | 2 |
| | 電灯電話等の配線 | 送電線 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 配電線（低圧） | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | | 配電線（高圧） | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| | | 引込線（低圧） | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | | 屋内配線 | 22 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | コード | 8 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 器具付きコード | 8 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 配線接触部 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 屋外線 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | その他の配線 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | | 変電設備内配線（高圧） | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 交通機関内配線（スパークプラグ） | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | 交通機関内配線（デストリビュータ） | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | 交通機関内配線（その他） | 11 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | |
| | 配線器具 | ナイフスイッチ | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | | 安全器 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | プラグ | 20 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | テールルタップ | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 接続器（その他） | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 高圧カットアウト・柱上開閉器 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| その他の配線器具 | | 5 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | |
| 漏電により発熱しやすい部分 | モルタルラス | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 異金属との接触部 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| | その他の漏電により発熱しやすい部分 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| 静電スパーク | 帯電衣類のスパーク | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | その他の静電スパーク | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| その他 | その他 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | |

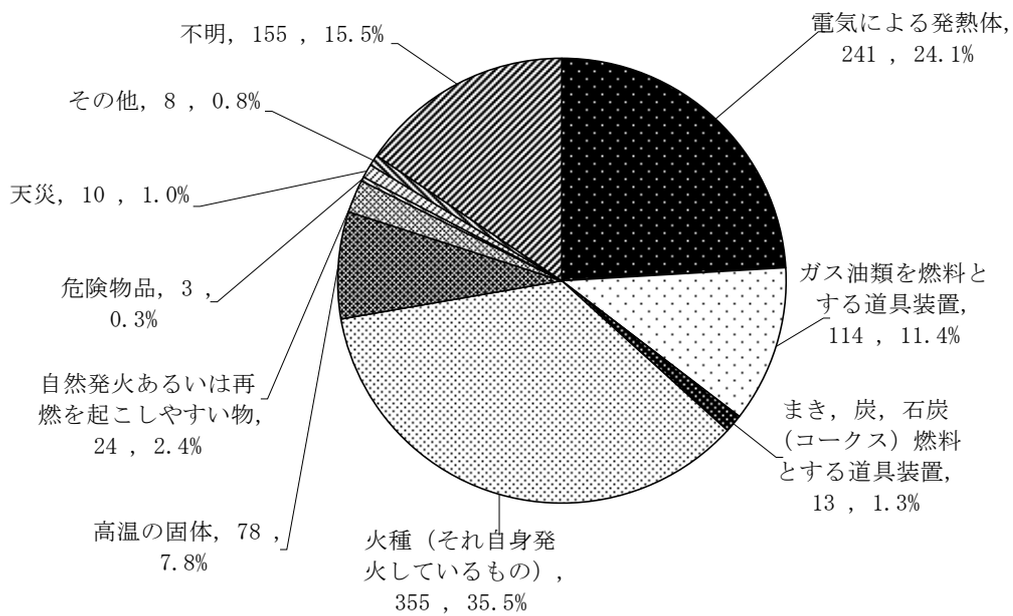
| 区 分 | | 火災種別 | | | | | | | | |
|------------------|--------------------|--------------------|-------|----|----|----|-----|-----|---|---|
| | | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 | | |
| ガ ス 油 類 | 都市ガスを用いる移動可能な道具 | ガスこんろ | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | ガステーブル | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | ガスストーブ（開放式） | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 溶接機・切断機 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | ガスバーナー | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | | ガス魚焼き器 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | ガスフライヤー | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | ガスハンドトーチ | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| を 燃 料 | 液化石油ガスを用いる移動可能な道具 | ガスこんろ | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | ガステーブル | 17 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 簡易型ガスこんろ（カセット型） | 4 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| | | ガスストーブ（開放式） | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 溶接機・切断機 | 5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| | | バーナー | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| | | ハンドトーチ | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| と す る | 都市ガスを用いる固定したガス設備 | 大型こんろ | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 工業用炉 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 風呂かまど | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 瞬間湯沸器 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 溶解放ま・溶解炉 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 道 具 | 液化石油ガスを用いる固定したガス設備 | 工業用炉 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 湯沸器（密閉式） | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 乾燥機 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 石油・ガソリンストーブ（開放式） | 7 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 内燃機関 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 石油バーナー | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 装 置 | 油を燃料とする移動可能な道具 | ジェットヒータ | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | | その他の油を燃料とする移動可能な道具 | 3 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | 油を燃料とする固定設備 | 工業用炉 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | ボイラー | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | ごみ焼却炉 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他の油を燃料とする固定設備 | 1 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 明り | ロソク | 10 | 9 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | | |

| 区 分 | | 火災種別 | | | | | | | |
|--|-----------------------|-------------------------------|-----|----|----|----|-----|-----|----|
| | | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 | |
| まき、炭、石炭（コークス）燃料と置く | 炭たどん（練炭）を燃料とするもの | 七 輪 こ ん ろ | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | か い ろ | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | その他の炭たどん（練炭）を燃料とする物 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | まき（かんな屑、わら紙）を燃料とするもの | ス ト ー プ | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | か ま ど | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | ゴ ミ 焼 却 炉 ・ 代 用 焼 却 炉 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| その他 | そ の 他 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 火 種 （ そ れ 自 身 発 火 し て い る の ） | 裸火 （器に入っていないもの） | 炭 火 | 7 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 |
| | | 線 香 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | た き 火 | 49 | 5 | 8 | 0 | 0 | 0 | 36 |
| | | 燃 え さ し （ 消 え て い な い 薪 ） | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | 虫 焼 火 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | た き つ け （ 他 に 火 を つ け る も の ） | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 火 の つ い た 紙 | 9 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 |
| | | 火 の つ い た 布 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 火 の つ い た ゴ ミ | 21 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 16 |
| | | 枯 れ 草 焼 き | 35 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 30 |
| | その他の裸火（器に入っていないもの） | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| | たばことマッチ | た ば こ | 100 | 58 | 1 | 2 | 0 | 0 | 39 |
| | | マ ッ チ | 12 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| | | ラ イ タ ー | 27 | 9 | 0 | 7 | 0 | 0 | 11 |
| | | そ の 他 の た ば こ と マ ッ チ | 12 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| | 火の粉 | 固 定 煙 突 の 火 の 粉 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | た き び の 火 の 粉 | 10 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | | か ま ど の 火 の 粉 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 火 入 れ の 火 の 粉 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ご み 焼 却 炉 の 火 の 粉 | | 9 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| そ の 他 の 火 の 粉 | | 6 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| 火花 （固体の衝撃摩擦による） | グ ラ イ ン ダ ー の 火 花 | 5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | 粉 砕 機 の 火 花 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | ブ レ ー キ の 火 花 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| | 車 体 等 の 衝 撃 火 花 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | |
| | エ ン ジ ン カ ッ タ ー の 火 花 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | 金 属 と 金 属 と の 衝 撃 火 花 | 8 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | |
| | 車 両 と 路 面 と の 火 花 | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | |
| | 研 磨 機 の 火 花 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 金 属 と 切 断 機 の 衝 撃 火 花 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | その他の火花（固体の衝撃摩擦による） | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| その他 | そ の 他 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |

| 区 分 | | 火災種別 | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|---------------------------------|--------------------|----|----|----|-----|-----|---|---|
| | | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 | | |
| 高 | 高温気体で熱せられたもの | 煙 突 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 排 気 管 | 39 | 6 | 0 | 33 | 0 | 0 | 0 | |
| | | その他の高温で熱せられたもの | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| 温 | 摩擦により熱せられたもの | 軸 受 | 4 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 切 削 工 具 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | ブ レ ー キ ラ イ ニ ン グ | 11 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | |
| | | タ イ ヤ と 路 面 と の 摩 擦 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | |
| | | その他の摩擦により熱せられたもの | 9 | 5 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 溶 融 金 属 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| 固 | 高温の固体 | 熱 せ ら れ た 金 属 製 品 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| | | そ の 他 の 高 温 の 固 体 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| | | 自 然 発 火 有 る 再 燃 を 起 こ し や す い 物 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 自然発火あるいは再燃を起こしやすい物 | 自己反応性物質 | そ の 他 の 自 己 反 応 性 物 質 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 自然発火性物質及び禁水性物質 | 金 属 の 水 素 化 物 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | その他の自然発火性物質及び禁水性物質 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他の自然発火しやすいもの | 油 紙 ・ 油 布 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | | 油 ぼ ろ | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 再燃により出火原因となりやすいもの | 取 灰 | 7 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| | | 綿 ・ ふ と ん 類 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | レンズ | 凸 面 鏡 凹 面 鏡 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | そ の 他 の レ ン ズ | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| | その他 | そ の 他 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

| 区 分 | | | 火災種別 | | | | | | |
|------|-----|---------------|-------|-----|----|-----|----|-----|-----|
| | | | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 |
| 危険物品 | 火薬類 | 煙 火 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | そ の 他 の 火 薬 類 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 天災 | 雷 | 直 接 雷 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | 間 接 雷 | 8 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| その他 | その他 | その他 | 8 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 不明 | | | 155 | 73 | 3 | 16 | 0 | 0 | 63 |
| 合計 | | | 1,001 | 504 | 25 | 136 | 4 | 0 | 332 |

発火源別出火件数内訳（発火源，件数，％）



(3) 経過別出火件数

(件)

| 区 分 | | 火 災 種 別 | | | | | | |
|-----------------------|-------------|---------|----|----|----|----|-----|-----|
| | | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 |
| 電 気 的 発 熱 | 半断線により発熱する | 8 | 7 | | | | | 1 |
| | 漏電（地絡） | 13 | 5 | | 1 | | | 7 |
| | 電線短絡 | 44 | 27 | | 3 | | | 14 |
| | 電線混触 | | | | | | | |
| | 過電流 | 8 | 5 | | 2 | | | 1 |
| | スパーク | 43 | 25 | | 13 | | | 5 |
| | 金属接触部過熱 | 32 | 27 | | 3 | 1 | | 1 |
| | 静電スパーク | 4 | 3 | | | | | 1 |
| | 絶縁劣化 | 18 | 15 | | | | | 3 |
| | その他 | 8 | 4 | | 2 | | | 2 |
| 化 学 的 発 熱 | 爆発 | | | | | | | |
| | 急反応 | 2 | 2 | | | | | |
| | 異物混入過熱 | | | | | | | |
| | ガス等噴出 | | | | | | | |
| | スパーク引火 | 7 | 3 | 1 | 2 | 1 | | |
| | 引火 | 19 | 12 | | 6 | | | 1 |
| | 自然発火 | 5 | 4 | | | | | 1 |
| 薬物混食 | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | |
| 熱 的 発 火 | 過熱性沸騰漏出 | | | | | | | |
| | 再発熱 | 15 | 11 | 1 | | | | 3 |
| | 余熱発火 | 3 | 2 | | | | | 1 |
| | 摩擦熱 | 27 | 7 | | 19 | | | 1 |
| | 輻射熱 | 11 | 8 | | | | | 3 |
| | 高温物接触 | 18 | 7 | | 9 | | | 2 |
| | 伝導過熱 | 5 | 3 | | | 1 | | 1 |
| | 過熱 | 20 | 14 | | 5 | | | 1 |
| その他 | 9 | 4 | | 2 | | | 3 | |
| 火 源 接 触 | 可燃物火源上落下 | 6 | 4 | | 1 | | | 1 |
| | 可燃物火源接触 | 31 | 20 | | 10 | | | 1 |
| | 容器から火種がこぼれる | 6 | 1 | | 1 | | | 4 |
| | 炭火等がとぶ | 2 | 1 | | | | | 1 |
| | 火の粉がとぶ | 41 | 7 | 9 | | | | 25 |
| | 火花がとぶ | 36 | 19 | | 3 | | | 14 |
| | 火源が転倒落下する | 27 | 22 | | 1 | | | 4 |
| | 火源が接触する | 93 | 20 | 8 | 3 | | | 62 |
| その他 | 7 | 3 | | | | | 4 | |

| 区 分 | | 火 災 種 別 | | | | | | |
|----------------------------|-------------------|---------|-----|----|-----|----|-----|-----|
| | | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 |
| 材 質 構 造 不 良 | 火 源 破 損 腐 食 | 1 | 1 | | | | | |
| | 機 械 故 障 | | | | | | | |
| | 構 造 不 良 | 1 | 1 | | | | | |
| | 材 質 不 良 | | | | | | | |
| | 悪 塗 装 | | | | | | | |
| | 火 源 漏 洩 | 3 | 3 | | | | | |
| | 着 火 物 漏 洩 | 21 | 1 | | 19 | | | 1 |
| | 着 火 物 容 器 腐 食 | 1 | 1 | | | | | |
| そ の 他 | | | | | | | | |
| 使 用 方 法 不 良 | 意 図 な し に ス イ ッ チ | 6 | 5 | | 1 | | | |
| | 調 整 不 適 当 | 4 | 4 | | | | | |
| | か ま ど 燃 し す ぎ | 1 | | 1 | | | | |
| | 考 え 違 い 使 用 誤 る | 9 | 7 | | | | | 2 |
| | 不 適 当 捨 置 き | 71 | 32 | | | | | 39 |
| | 放 置 ・ 置 き 忘 れ | 31 | 29 | | 1 | | | 1 |
| | 用 途 外 使 用 | 4 | 4 | | | | | |
| | 残 火 処 理 不 十 分 | 15 | 3 | 1 | | | | 11 |
| 器具を可燃物とともに可燃物の中にしま いこむ | 1 | 1 | | | | | | |
| そ の 他 | 7 | 5 | | | | | 2 | |
| 交 通 機 関 | 衝 突 発 火 | 4 | | | 4 | | | |
| | 墜 落 発 火 | | | | | | | |
| | 逆 火 | 2 | | | 2 | | | |
| | そ の 他 | 1 | | | 1 | | | |
| 天 災 地 変 | 地 震 で 家 が 倒 れ る | | | | | | | |
| | 風 で 家 が 倒 れ る | | | | | | | |
| | 水 害 で 薬 品 落 下 | | | | | | | |
| | 落 雷 | 9 | 4 | | | | | 5 |
| | そ の 他 | 3 | 1 | | | | | 2 |
| そ の 他 | 放 火 | 50 | 16 | 1 | 5 | | | 28 |
| | 放 火 の 疑 い | 49 | 16 | 2 | 1 | | | 30 |
| | 火 遊 び | 14 | 3 | | 1 | | | 10 |
| | 無 意 識 に 着 火 | 5 | 3 | | | | | 2 |
| | そ の 他 | 12 | 7 | | | | | 5 |
| 不 明 ・ 調 査 中 | | 108 | 65 | 1 | 15 | 1 | | 26 |
| 合 計 | | 1,001 | 504 | 25 | 136 | 4 | | 332 |

(4) 着火物別出火件数

(件)

| 大分類 | 中分類 | 小分類 | 火災種別 | | | | | | |
|-----|-------|-----------|------|----|----|----|----|-----|-----|
| | | | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 |
| 建築物 | 屋根ひさし | 合成樹脂屋根材 | 3 | 3 | | | | | |
| | | トントン | | | | | | | |
| | | 板 | 1 | 1 | | | | | |
| | | トタンぶき | 1 | 1 | | | | | |
| | | 瓦 | | | | | | | |
| | | ルーフィング | | | | | | | |
| | | 草ぶき | | | | | | | |
| | | スレート | | | | | | | |
| | | 杉皮 | | | | | | | |
| | | その他 | | | | | | | |
| 建具 | 壁軸組 | 合成樹脂壁 | | | | | | | |
| | | 木ずり | 3 | 3 | | | | | |
| | | 板張りベニヤ | 4 | 4 | | | | | |
| | | モルタル | | | | | | | |
| | | しっくい | | | | | | | |
| | | テックス | | | | | | | |
| | | 戸袋 | 1 | 1 | | | | | |
| | | 土台 | 2 | 2 | | | | | |
| | | 柱、けた、はり | 9 | 9 | | | | | |
| その他 | 1 | 1 | | | | | | | |
| 船体 | 床 | 合成樹脂床材 | 1 | 1 | | | | | |
| | | 畳 | 1 | 1 | | | | | |
| | | 板張 | | | | | | | |
| | | リノリューム | | | | | | | |
| | | 上敷 | | | | | | | |
| | | むしろ | | | | | | | |
| | | デットキ | | | | | | | |
| | | カーペット | 2 | 2 | | | | | |
| | | じゅうたん(固定) | | | | | | | |
| その他 | 2 | 2 | | | | | | | |
| 車体 | 天井 | 小屋組材 | 4 | 4 | | | | | |
| | | 板張 | 1 | 1 | | | | | |
| | | モルタル | | | | | | | |
| | | しっくい | | | | | | | |
| | | テックス | | | | | | | |
| | | その他 | | | | | | | |
| 含む | 附帯建築物 | 物干し | | | | | | | |
| | | 屋外日除け | | | | | | | |
| | | 看板 | 2 | | | | | | 2 |
| | | 門 | | | | | | | |
| | | へい | 1 | 1 | | | | | |
| | | 囲い | | | | | | | |
| | | 支持木材 | | | | | | | |
| | | その他 | | | | | | | |
| 建具 | ドア | | | | | | | | |

| 大分類 | 中分類 | 小分類 | 火災種別 | | | | | | |
|------------------|----------------|-------------|------|----|----|----|----|-----|-----|
| | | | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 |
| 建築物・建具（船舶・車体を含む） | 建具 | 日除け | | | | | | | |
| | | 唐紙、フスマ | | | | | | | |
| | | 障子 | 1 | 1 | | | | | |
| | | 雨戸（板戸） | | | | | | | |
| | | アコーディオンカーテン | | | | | | | |
| | 家具調度 | その他 | | | | | | | |
| | | 机 | | | | | | | |
| | | 椅子、ソファー | 4 | 3 | | | | | 1 |
| | | 戸棚、本棚 | 1 | 1 | | | | | |
| | | すだれ、よしず | | | | | | | |
| | | 室内装飾 | | | | | | | |
| | 造作 | カーテン | 2 | 2 | | | | | |
| | | その他 | 4 | 4 | | | | | |
| | | カウンター | | | | | | | |
| | | 炊事台 | | | | | | | |
| | | 作業台 | 1 | 1 | | | | | |
| | | 実験台 | | | | | | | |
| | | 裁縫台 | | | | | | | |
| | | 棚 | 1 | | | | | | 1 |
| | | 仏壇神棚 | 1 | 1 | | | | | |
| | その他 | 敷板 | | | | | | | |
| | | 窓枠 | | | | | | | |
| | | その他 | 2 | 2 | | | | | |
| | | 舞台道具類 | | | | | | | |
| | | 電線被類 | 35 | 25 | | 1 | 2 | | 7 |
| | | 積算電力計 | | | | | | | |
| | 建築物（船舶・車内）内収容物 | 爆発物類 | 断熱材 | 2 | 2 | | | | |
| 外塗装料 | | | | | | | | | |
| その他 | | | 8 | 7 | | | | 1 | |
| 花火 | | | | | | | | | |
| 火工品類 | | | | | | | | | |
| 火薬類 | | | | | | | | | |
| 爆発性化学薬品 | | | | | | | | | |
| ガス類 | | フィルム | | | | | | | |
| | | セルロイド及び製品 | | | | | | | |
| | | その他 | 1 | 1 | | | | | |
| | | 都市ガス | 2 | 2 | | | | | |
| | | 水素 | | | | | | | |
| | | アセチレンガス | | | | | | | |
| | 水反応発生ガス | | | | | | | | |
| | 液化石油ガス | 4 | 3 | | 1 | | | | |
| 引火物類 | ブタンガス | | | | | | | | |
| | LPG（カセット） | 4 | 2 | | 1 | | 1 | | |
| | LPG（スプレー） | 7 | 3 | | 4 | | | | |
| | その他 | 3 | 2 | | 1 | | | | |
| 特殊引火物 | | | | | | | | | |

| 大分類 | 中分類 | 小分類 | 火災種別 | | | | | | |
|-----------------------|--------------|-----------|------|----|----|----|----|-----|-----|
| | | | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 |
| 建築物 (船舶・車内) 収容物 | 引火物類 | 第1石油類 | 28 | 7 | | 15 | 1 | | 5 |
| | | アルコール類 | 1 | 1 | | | | | |
| | | 第2石油類 | 10 | 8 | | 1 | | | 1 |
| | | 第3石油類 | 4 | 2 | | 1 | | | 1 |
| | | 第4石油類 | 26 | 1 | | 24 | | | 1 |
| | | 動植物油脂 | 29 | 29 | | | | | |
| | | 可燃性液体類 | 4 | 1 | | 3 | | | |
| | | その他 | | | | | | | |
| | 可燃性固体 (I) | 硫化りん | | | | | | | |
| | | 赤りん | | | | | | | |
| | | 硫黄 | | | | | | | |
| | | 鉄粉 | | | | | | | |
| | | 金属粉 | | | | | | | |
| | | マグネシウム | | | | | | | |
| | | 引火性固体 | | | | | | | |
| | | その他 | 3 | 3 | | | | | |
| | 繊維類 | 繊維原料 | 1 | 1 | | | | | |
| | | 衣類 | 22 | 18 | | 1 | | | 3 |
| | | 布団、座布団、寝具 | 33 | 31 | | | | | 2 |
| | | 繊維製品 | 21 | 19 | | 2 | | | |
| | | 袋、紙製品 | 27 | 22 | | 2 | | | 3 |
| | | わら、わら製品 | 3 | 3 | | | | | |
| | | 乾燥草類 | 3 | 3 | | | | | |
| | | その他 | 4 | 3 | | 1 | | | |
| | 木質物 | 木毛 | | | | | | | |
| | | まき、たきつけ | 4 | 4 | | | | | |
| | | 木材、木製品 | 14 | 12 | | | | | 2 |
| 竹、竹製品 | | 1 | 1 | | | | | | |
| その他 | | 2 | 2 | | | | | | |
| 可燃性固体 (II) | 木炭、豆炭、煉炭 | 1 | 1 | | | | | | |
| | 石灰、コークス | | | | | | | | |
| | ゴム、ゴム製品 | 3 | 2 | | 1 | | | | |
| | 天然樹脂、製品 | 1 | 1 | | | | | | |
| | 合成樹脂・成形品 | 60 | 48 | | 4 | 1 | | 7 | |
| | 砂糖食粉 | | | | | | | | |
| | 可燃固体類 | 4 | | | 4 | | | | |
| | その他 | 5 | 3 | | 1 | | | 1 | |
| 屑類 | ごみ屑 | 25 | 23 | | 1 | | | 1 | |
| | 木屑 | 9 | 7 | | 1 | | | 1 | |
| | 紙屑、わら屑 | 13 | 12 | | 1 | | | | |
| | 繊維屑 | 5 | 5 | | | | | | |
| | ぼろ、油ぼろ | 2 | 2 | | | | | | |
| | セルロイド屑 | | | | | | | | |
| | 合成樹脂屑 | 7 | 6 | | 1 | | | | |
| | 金属屑 | | | | | | | | |
| | 粉塵 | 5 | 5 | | | | | | |
| | その他 | 6 | 5 | | 1 | | | | |
| その他 | その他 | 14 | 13 | | | | | 1 | |

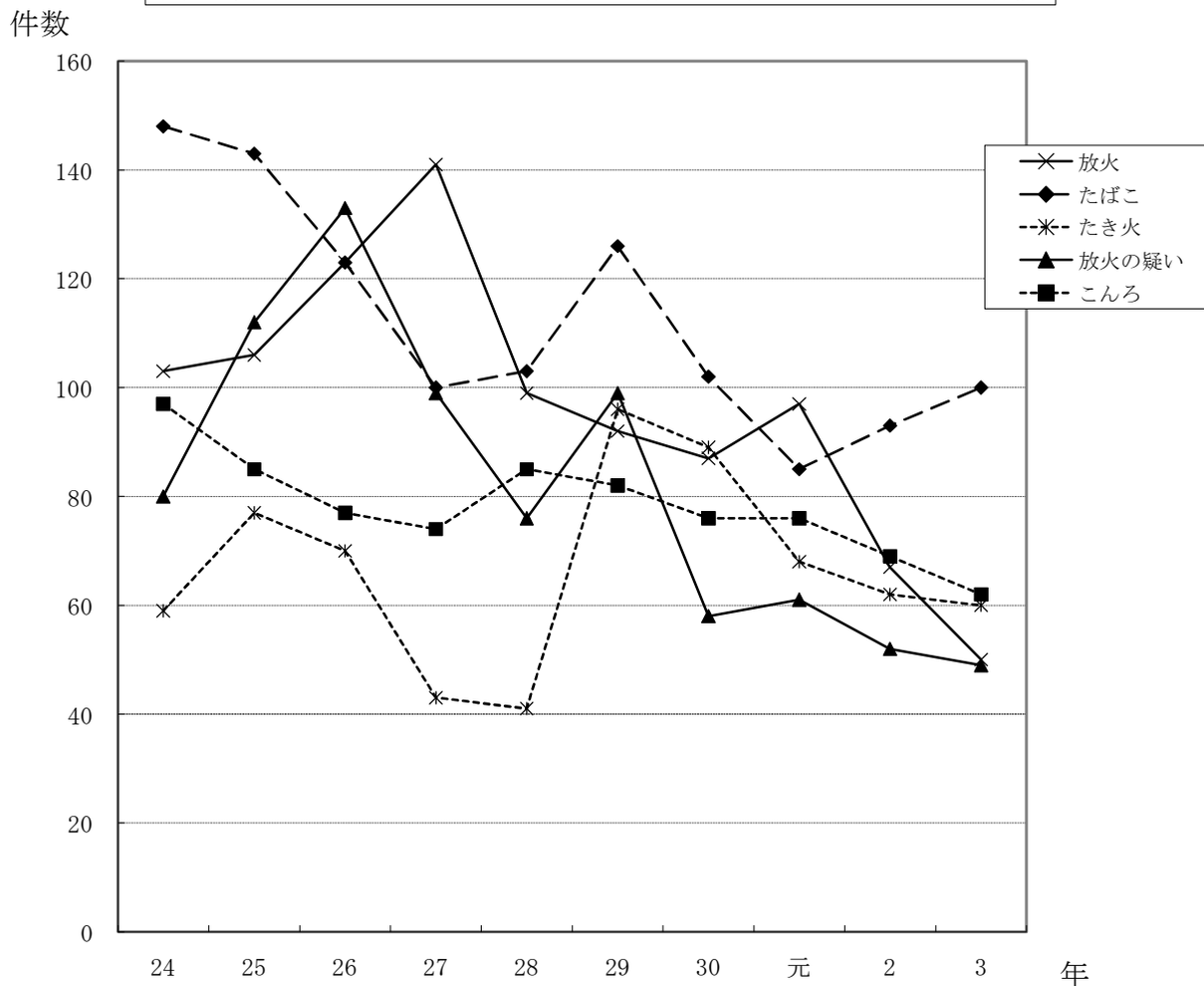
| 大分類 | 中分類 | 小分類 | 火災種別 | | | | | | |
|----------------|---------|--------|-------|-----|----|-----|----|-----|-----|
| | | | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 |
| 山林その他の火災による着火物 | 山林原野 | 枯草 | 72 | 4 | 12 | 1 | | | 55 |
| | | 落葉 | 21 | | 6 | | | | 15 |
| | | 立木 | 15 | | 1 | 1 | | | 13 |
| | | 芝草 | 8 | | | | | | 8 |
| | | その他 | 7 | | 2 | | | | 5 |
| | 野積 | 石材 | | | | | | | |
| | | 木材原木 | | | | | | | |
| | | 木切れ | 13 | 1 | | | | | 12 |
| | | 紙屑 | 4 | | | | | | 4 |
| | | 積みわら | 3 | | | | | | 3 |
| | | その他 | 5 | 1 | 1 | | | | 3 |
| | その他 | 自動販売機 | | | | | | | |
| | | 橋 | | | | | | | |
| | | 電柱 | | | | | | | |
| | | 柱上トランス | | | | | | | |
| | | アスファルト | | | | | | | |
| | | 枕木 | 4 | | | | | | 4 |
| | | 枯草 | 101 | 3 | 2 | | | | 96 |
| | | ごみ類 | 21 | 8 | | 1 | | | 12 |
| | 郵便、新聞受け | | | | | | | | |
| | その他 | 45 | | 1 | 1 | | | 43 | |
| 車 | 自動車 | ボディ | | | | | | | |
| | | バンパー | | | | | | | |
| | | エンジン | 3 | | | 3 | | | |
| | | モーター | | | | | | | |
| | | タイヤ | 9 | | | 9 | | | |
| | | 座席シート | 2 | | | 2 | | | |
| | | 電気配線類 | 15 | 2 | | 13 | | | |
| | | 車体塗装部 | | | | | | | |
| | その他 | 14 | 1 | | 13 | | | | |
| | 電車 | ボディ | | | | | | | |
| | | エンジン | | | | | | | |
| | | モーター | | | | | | | |
| | | 台車 | | | | | | | |
| 座席シート | | 1 | | | 1 | | | | |
| 電気配線類 | | 3 | 1 | | 2 | | | | |
| 車体塗装部 | | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | | |
| その他 | | | 20 | 16 | | | | 4 | |
| 不明・調査中 | | | 93 | 64 | | 16 | | 13 | |
| 計 | | | 1,001 | 504 | 25 | 136 | 4 | 332 | |

(5) 過去10年間の総合出火原因別出火件数

(件)

| 出火原因／年 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 元 | 2 | 3 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-----|-------|
| たばこ | 148 | 143 | 123 | 100 | 103 | 126 | 102 | 85 | 93 | 100 |
| 放火 | 103 | 106 | 123 | 141 | 99 | 92 | 87 | 97 | 67 | 50 |
| たき火 | 59 | 77 | 70 | 43 | 41 | 96 | 89 | 68 | 62 | 60 |
| 放火の疑い | 80 | 112 | 133 | 99 | 76 | 99 | 58 | 61 | 52 | 49 |
| こんろ | 97 | 85 | 77 | 74 | 85 | 82 | 76 | 76 | 69 | 62 |
| 火あそび | 42 | 34 | 31 | 32 | 18 | 31 | 23 | 9 | 7 | 14 |
| 電灯・電話等の配線 | 62 | 30 | 38 | 43 | 29 | 33 | 57 | 47 | 40 | 66 |
| マッチ・ライター | 20 | 14 | 10 | 23 | 11 | 15 | 12 | 13 | 8 | 9 |
| ストーブ | 42 | 34 | 27 | 26 | 33 | 26 | 26 | 27 | 20 | 22 |
| 煙突・煙道 | 8 | 6 | 2 | 3 | 3 | 7 | 6 | 3 | 0 | 3 |
| 風呂かまど | 5 | 4 | 8 | 3 | 0 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 |
| その他 | 436 | 447 | 426 | 393 | 362 | 452 | 424 | 444 | 398 | 468 |
| 不明・調査中 | 115 | 155 | 140 | 100 | 107 | 97 | 82 | 78 | 62 | 97 |
| 合計 | 1,217 | 1,247 | 1,208 | 1,080 | 967 | 1,160 | 1,045 | 1,010 | 880 | 1,001 |

出火原因（たばこ・こんろ・放火の疑い・放火・たき火）の推移



3 建物火災

(1) 月別発生状況

| 月 | 件数 (件) | 割合 (%) | 焼損面積 (㎡・%) | | | | 損害額 (千円) | 割合 (%) | 1件当たり (㎡・千円) | | |
|-------|-----------|-----------|------------|-------|-------|-------|-------------|-----------|--------------|------|-------|
| | | | 床面積 | 割合 | 表面積 | 割合 | | | 床面積 | 表面積 | 損害額 |
| 1月 | 60 | 11.9 | 3,148 | 13.0 | 814 | 13.8 | 262,148 | 12.0 | 52.5 | 13.6 | 4,369 |
| 2月 | 60 | 11.9 | 3,496 | 14.5 | 228 | 3.9 | 197,993 | 9.1 | 58.3 | 3.8 | 3,300 |
| 3月 | 51 | 10.1 | 2,494 | 10.3 | 1185 | 20.1 | 507,962 | 23.2 | 48.9 | 23.2 | 9,960 |
| 4月 | 33 | 6.5 | 1,078 | 4.5 | 141 | 2.4 | 137,462 | 6.3 | 32.7 | 4.3 | 4,166 |
| 5月 | 32 | 6.3 | 933 | 3.9 | 37 | 0.6 | 123,293 | 5.6 | 29.2 | 1.2 | 3,853 |
| 6月 | 33 | 6.5 | 1,417 | 5.9 | 986 | 16.8 | 65,057 | 3.0 | 42.9 | 29.9 | 1,971 |
| 7月 | 46 | 9.1 | 2,439 | 10.1 | 1467 | 24.9 | 253,053 | 11.6 | 53.0 | 31.9 | 5,501 |
| 8月 | 34 | 6.7 | 1,609 | 6.7 | 168 | 2.9 | 197,490 | 9.0 | 47.3 | 4.9 | 5,809 |
| 9月 | 27 | 5.4 | 759 | 3.1 | 137 | 2.3 | 24,659 | 1.1 | 28.1 | 5.1 | 913 |
| 10月 | 39 | 7.7 | 2,571 | 10.6 | 286 | 4.9 | 135,125 | 6.2 | 65.9 | 7.3 | 3,465 |
| 11月 | 47 | 9.3 | 2,445 | 10.1 | 261 | 4.4 | 114,007 | 5.2 | 52.0 | 5.6 | 2,426 |
| 12月 | 42 | 8.3 | 1,780 | 7.4 | 172 | 2.9 | 167,363 | 7.7 | 42.4 | 4.1 | 3,985 |
| 年間 | 504 | 100.0 | 24,169 | 100.0 | 5,882 | 100.0 | 2,185,612 | 100 | 48.0 | 11.7 | 4,337 |
| 1日当たり | 1.4 | | 66.2 | | 16.1 | | 5,988 | | | | |

(2) 建物用途原因別火災発生状況

(件)

| 用途 出火原因 | 合計 | 住宅 | 併用住宅 | 共同住宅 | 物品 販売業 | 旅館 | 病院 | 福祉施設 | 学校 | 工場 | 文化財 | その他 |
|--------------|-----|-----|------|------|-----------|----|----|------|----|----|-----|-----|
| こんろ | 60 | 28 | 2 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 |
| たばこ | 58 | 18 | 2 | 17 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 18 |
| 電灯電話等の 配線 | 43 | 21 | 0 | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 7 |
| 放火 | 16 | 7 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 6 |
| 電気機器 | 29 | 5 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 12 |
| 配線器具 | 36 | 10 | 0 | 5 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 15 |
| ストーブ | 22 | 16 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 放火の疑い | 16 | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 7 |
| 溶接機・ 切断機 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 |
| 電気装置 | 11 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 1 |
| マッチ・ ライター | 4 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 灯 | 8 | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 炉 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 |
| たき火 | 7 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| その他 | 129 | 37 | 1 | 8 | 3 | 1 | 0 | 1 | 1 | 33 | 0 | 44 |
| 不明・調査中 | 56 | 21 | 1 | 5 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | 0 | 22 |
| 合計 | 504 | 182 | 6 | 54 | 12 | 6 | 1 | 4 | 3 | 74 | 0 | 162 |

(3) 覚知方法別火災発生状況

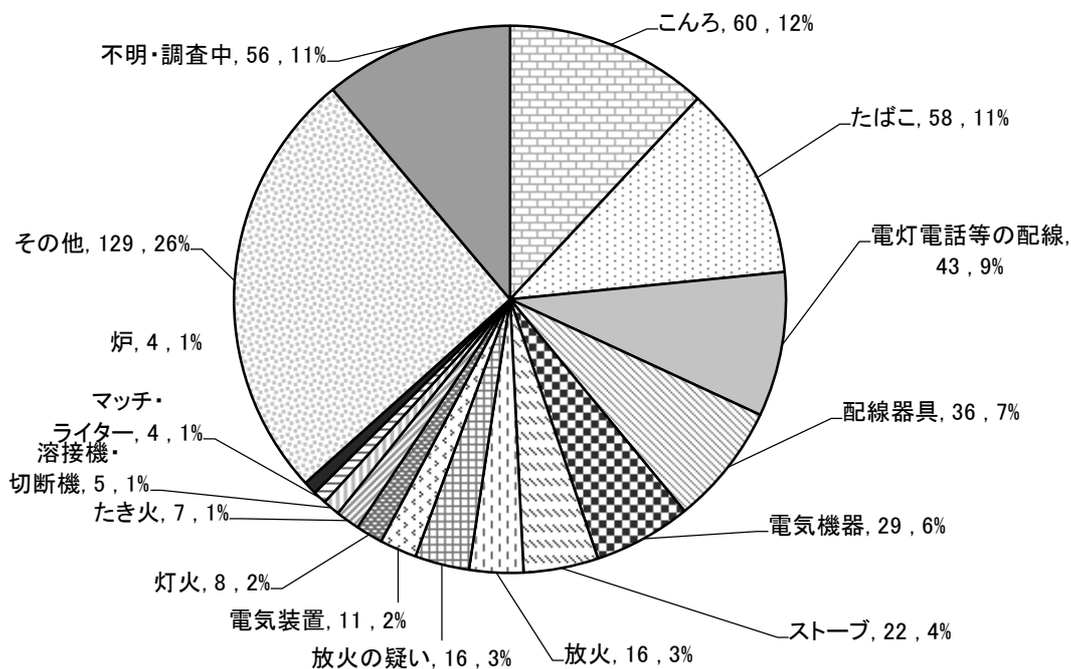
| 区分 覚知方法 | 件数 (件) | 割合 (%) | 焼損床面積 (㎡) | 焼損表面積 (㎡) | 損害額 (千円) | 一件当たり | | |
|----------------------|-----------|-----------|--------------|--------------|-------------|-----------|-----------|--------|
| | | | | | | 焼損 床面積 | 焼損 表面積 | 損害額 |
| | | | | | | (㎡) | (㎡) | (千円) |
| 火災報知専用電話 (NTTを除く) | 76 | 15 | 5,425 | 2,047 | 345,902 | 71 | 27 | 4,551 |
| 火災報知専用加入 | 39 | 8 | 2,242 | 66 | 273,691 | 57 | 2 | 7,018 |
| 火災報知専用携帯 | 217 | 43 | 13,187 | 1,640 | 948,121 | 61 | 8 | 4,369 |
| 加入電話固定 | 35 | 7 | 3,006 | 1,852 | 583,520 | 86 | 53 | 16,672 |
| 加入電話携帯 | 3 | 1 | 7 | 0 | 1,031 | 2 | 0 | 344 |
| 警察電話 | 10 | 2 | 233 | 25 | 9,075 | 23 | 3 | 908 |
| 駆け付け通報 | 1 | 0 | 22 | 0 | 12,944 | 0 | 0 | 0 |
| 事後聞知 | 119 | 24 | 38 | 40 | 10,186 | 0 | 0 | 86 |
| その他 | 4 | 1 | 0 | 1 | 90 | 0 | 0 | 23 |
| 計 | 504 | 100 | 24,160 | 5,671 | 2,184,560 | 48 | 11 | 4,334 |
| 建物火災以外 | 497 | 100 | 9 | 211 | 1,052 | 0 | 0 | 2 |
| 合計 | 1,001 | 100 | 24,169 | 5,882 | 2,185,612 | 24 | 6 | 2,183 |

(4) 出火時刻と覚知までの時間

(件)

| 出火時刻 出火から 覚知までの時間 | 0 | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 21 | 不 | 計 | 割 合 (%) |
|-------------------------|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|-----|---------------|
| | 2 | 5 | 8 | 11 | 14 | 17 | 20 | 23 | 明 | | |
| 3分未満 | 3 | 2 | 0 | 5 | 7 | 3 | 7 | 2 | 0 | 29 | 5.8 |
| 3～4分台 | 7 | 2 | 6 | 7 | 4 | 9 | 5 | 1 | 0 | 41 | 8.1 |
| 5分以内小計 | 10 | 4 | 6 | 12 | 11 | 12 | 12 | 3 | 0 | 70 | 13.9 |
| 5～6分台 | 3 | 2 | 2 | 12 | 11 | 10 | 4 | 5 | 0 | 49 | 9.7 |
| 7～8分台 | 2 | 3 | 2 | 7 | 6 | 2 | 5 | 4 | 0 | 31 | 6.2 |
| 9～10分台 | 1 | 2 | 6 | 7 | 8 | 7 | 2 | 4 | 0 | 37 | 7.3 |
| 11～15分台 | 7 | 2 | 7 | 11 | 11 | 10 | 4 | 8 | 0 | 60 | 11.9 |
| 16～20分台 | 2 | 4 | 3 | 9 | 7 | 4 | 7 | 4 | 0 | 40 | 7.9 |
| 21分以上 | 10 | 8 | 6 | 22 | 15 | 13 | 10 | 6 | 0 | 90 | 17.9 |
| 5分以上小計 | 25 | 21 | 26 | 68 | 58 | 46 | 32 | 31 | 0 | 307 | 60.9 |
| 事後聞知 | 4 | 3 | 12 | 22 | 20 | 26 | 15 | 10 | 7 | 119 | 23.6 |
| 不明 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | 8 | 1.6 |
| 合計 | 40 | 28 | 45 | 102 | 90 | 84 | 59 | 44 | 12 | 504 | 100.0 |

(5) 出火原因別出火件数 (原因, 件数, %)



(件)

| 順位 | 令和3年 | | 令和2年 | | 令和元年 | | 平成30年 | | 平成29年 | |
|----|----------|-----|----------|-----|----------|-----|----------|-----|----------|-----|
| | 出火原因 | 件数 |
| 1 | こんろ | 60 | こんろ | 66 | こんろ | 75 | こんろ | 76 | こんろ | 81 |
| 2 | たばこ | 58 | たばこ | 55 | たばこ | 42 | たばこ | 49 | たばこ | 53 |
| 3 | 電灯電話等の配線 | 43 | 電灯電話等の配線 | 30 | 配線器具 | 38 | 放火 | 47 | 放火 | 37 |
| 4 | 配線器具 | 36 | 放火 | 27 | 電気機器 | 37 | 配線器具 | 37 | 配線器具 | 35 |
| 5 | 電気機器 | 29 | 電気機器 | 25 | 放火 | 36 | 電気機器 | 28 | 電気機器 | 29 |
| 6 | ストーブ | 22 | 配線器具 | 24 | 放火の疑い | 32 | ストーブ | 26 | 放火の疑い | 27 |
| 7 | 放火 | 16 | ストーブ | 19 | 電灯電話等の配線 | 27 | 電灯電話等の配線 | 26 | 電灯電話等の配線 | 26 |
| 8 | 放火の疑い | 16 | 放火の疑い | 15 | ストーブ | 25 | 放火の疑い | 25 | ストーブ | 24 |
| 9 | 電気装置 | 11 | 溶接機・切断機 | 11 | 灯火 | 15 | 電気装置 | 17 | 電気装置 | 19 |
| 10 | 灯火 | 8 | 電気装置 | 7 | 電気装置 | 10 | 灯火 | 15 | 灯火 | 10 |
| 11 | たき火 | 7 | マッチ・ライター | 6 | マッチ・ライター | 8 | 溶接機・切断機 | 10 | 取灰 | 9 |
| 12 | 溶接機・切断機 | 5 | 灯火 | 6 | 溶接機・切断機 | 6 | 火あそび | 5 | 焼却炉 | 8 |
| 13 | マッチ・ライター | 4 | 炉 | 4 | 焼却炉 | 5 | 焼却炉 | 5 | 火あそび | 4 |
| 14 | 炉 | 4 | たき火 | 4 | 火あそび | 3 | マッチ・ライター | 4 | マッチ・ライター | 4 |
| 15 | - | - | - | - | 取灰 | 0 | 取灰 | 1 | 溶接機・切断機 | 3 |
| | その他 | 129 | その他 | 122 | その他 | 126 | その他 | 136 | その他 | 139 |
| | 不明・調査中 | 56 | 不明・調査中 | 33 | 不明・調査中 | 45 | 不明・調査中 | 50 | 不明・調査中 | 58 |
| | 計 | 504 | 計 | 454 | 計 | 530 | 計 | 557 | 計 | 566 |

(6) 月別火災初期消火器具使用状況

上段：無効数／下段：有効数

(件) (%)

| 区 分 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 合 計 | 割 合 (%) |
|-------------------|--------------|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|---------|
| | | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | | |
| 簡易消火器 | 水バケツ | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 6 | 1.2 |
| | | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 8 | 1.6 |
| | 水 槽 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | 乾 燥 砂 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.2 | |
| 消 火 器 | 膨張ひる石又は膨張真珠岩 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | 水 消 火 器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0.2 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | 酸アルカリ消火器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | 強化液消火器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | 泡 消 火 器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| 器 | 二酸化炭素消火器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0.6 |
| | 粉 末 消 火 器 | 2 | 9 | 3 | 5 | 1 | 8 | 5 | 1 | 2 | 4 | 4 | 6 | 50 | 9.9 |
| | | 7 | 10 | 9 | 5 | 2 | 4 | 7 | 5 | 4 | 3 | 8 | 5 | 69 | 13.7 |
| | ハロゲン化物消火器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | 固 定 消 火 設 備 | 屋内消火栓設備 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 5 | 1.0 |
| スプリンクラー設備 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0.2 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.2 |
| 水噴霧消火設備 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| 泡 消 火 設 備 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| 二酸化炭素消火設備 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0.4 |
| 備 | ハロゲン化物消火設備 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | 粉 末 消 火 設 備 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0.4 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | 屋 外 消 火 設 備 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0.2 |
| | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.2 | |
| 水道、浴槽、汲み置き等の水をかけた | 動力消防ポンプ設備 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 |
| 寝具、衣類等をかいた | も み 消 し た | 5 | 10 | 8 | 4 | 9 | 3 | 6 | 4 | 2 | 6 | 4 | 7 | 68 | 13.5 |
| | | 16 | 8 | 5 | 4 | 7 | 2 | 3 | 4 | 5 | 8 | 9 | 10 | 81 | 16.1 |
| そ の 他 | も み 消 し た | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.2 |
| | | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 11 | 2.2 |
| 小 計 (有効数) | も み 消 し た | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.2 |
| | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0.8 |
| 初 期 消 火 な し | そ の 他 | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 15 | 3.0 |
| | | 2 | 1 | 1 | 0 | 3 | 0 | 4 | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 17 | 3.4 |
| 合 計 | 小 計 (有効数) | 42 | 46 | 33 | 23 | 24 | 21 | 31 | 21 | 18 | 26 | 33 | 33 | 351 | 69.6 |
| | | 32 | 23 | 17 | 12 | 13 | 8 | 19 | 13 | 13 | 15 | 20 | 18 | 203 | 40.3 |
| 初 期 消 火 な し | | 18 | 14 | 18 | 10 | 8 | 12 | 15 | 13 | 9 | 13 | 14 | 9 | 153 | 30.4 |
| 合 計 | | 60 | 60 | 51 | 33 | 32 | 33 | 46 | 34 | 27 | 39 | 47 | 42 | 504 | 100.0 |

(7) 損害額3,000万円以上の建物火災

| 月日 | 出火時刻 | 鎮火時刻 | 所在地 | 出火場所 | 出火原因 | 死者 (人) | 負傷者 (人) | り災世帯 (世帯) | り災人員 (人) | 焼損棟数 (棟) | 焼損面積 (㎡) | | 損害額 (千円) |
|-------|-------|---------------|--------|---------|------------------|-----------|------------|--------------|-------------|-------------|----------|-----|-------------|
| | | | | | | | | | | | 床面積 | 表面積 | |
| 1.23 | 17:20 | 22:07 | 焼津市 | 一般倉庫 | 不明 | | 1 | | | 2 | 699 | 4 | 61,539 |
| 2.11 | 11:10 | 17:13 | 伊豆の国市 | 作業場, 工場 | かまど | | 1 | 1 | 1 | 14 | 1,483 | 4 | 101,612 |
| 3.1 | 1:15 | 3:46 | 浜松市北区 | 作業場, 工場 | 送(排)風機・ベンチレーター | | | | | 1 | 105 | 764 | 311,315 |
| 3.22 | 0:20 | 1:29 | 御前崎市 | 出火箇所不明 | 不明 | | | | | | 105 | | 52,186 |
| 3.22 | 16:00 | 不明 | 富士宮市 | 休憩室 | ライター | | | | | | 529 | | 31,854 |
| 3.3 | 6:55 | 9:19 | 静岡市清水区 | 台所 | ガステーブル | 1 | | 8 | 18 | 5 | 203 | 86 | 42,765 |
| 4.5 | 13:10 | 14:23 | 富士市 | 車庫 | 不明 | | | 1 | 2 | | 71 | | 45,089 |
| 7.17 | 5:44 | 9:55 | 湖西市 | 作業場, 工場 | その他の電気機器 | | | | | | | | 66,479 |
| 7.18 | 11:57 | 14:11 | 小山町 | 作業場, 工場 | 溶接機・切断機 | | 4 | | | | 518 | | 49,326 |
| 8.16 | 10:14 | 13:53 | 掛川市 | 作業場, 工場 | 不明 | | 1 | | | | 289 | | 93,630 |
| 8.3 | 18:50 | (4日) 01:00 | 沼津市 | その他 | 屋内配線 | | | | | | 125 | | 32,392 |
| 10.31 | 1:40 | 15:07 | 三島市 | 居室 | 不明 | 1 | 1 | 5 | 12 | 4 | 1,484 | 66 | 72,837 |
| 11.11 | 1:50 | 5:57 | 沼津市 | 居室 | 屋内配線 | | | 5 | 8 | 10 | 853 | 185 | 34,427 |
| 11.21 | 12:45 | 15:01 | 松崎町 | 外周部 | たき火 | | | 1 | 2 | 1 | 205 | | 30,038 |
| 12.01 | 14:10 | 17:38 | 三島市 | 居室 | マッチ | | | 1 | 14 | | 174 | | 32,424 |
| 12.13 | 4:10 | 7:50 | 静岡市清水区 | 廊下 | 石油・ガソリンストーブ(開放式) | 1 | 1 | 13 | 28 | 14 | 434 | 44 | 39,700 |
| 12.20 | 13:58 | 14:30 | 磐田市 | 作業場, 工場 | その他の自己反応性物質 | | 2 | | | | 182 | | 44,113 |

(8) 学校等火災

| 月日 | 出火時刻 | 鎮火時刻 | 名 称 | 所在地 | 原因 | 焼損床面積 (㎡) | 焼損表面積 (㎡) | 損害額 (千円) |
|-------|-------|-------|------|--------|-----------------|--------------|--------------|-------------|
| 2. 24 | 14:20 | 14:23 | 大学 | 静岡市駿河区 | 金属の水素化物 | | | |
| 3. 22 | 11:35 | 11:38 | 高等学校 | 沼津市 | その他のたばこ とマッチ | 1 | | |
| 5. 11 | 14:45 | 15:07 | 小学校 | 沼津市 | マッチ | | | 3 |
| 7. 15 | 13:35 | 13:54 | 中学校 | 伊豆の国市 | 不明 | | | 46 |

(9) 病院等火災

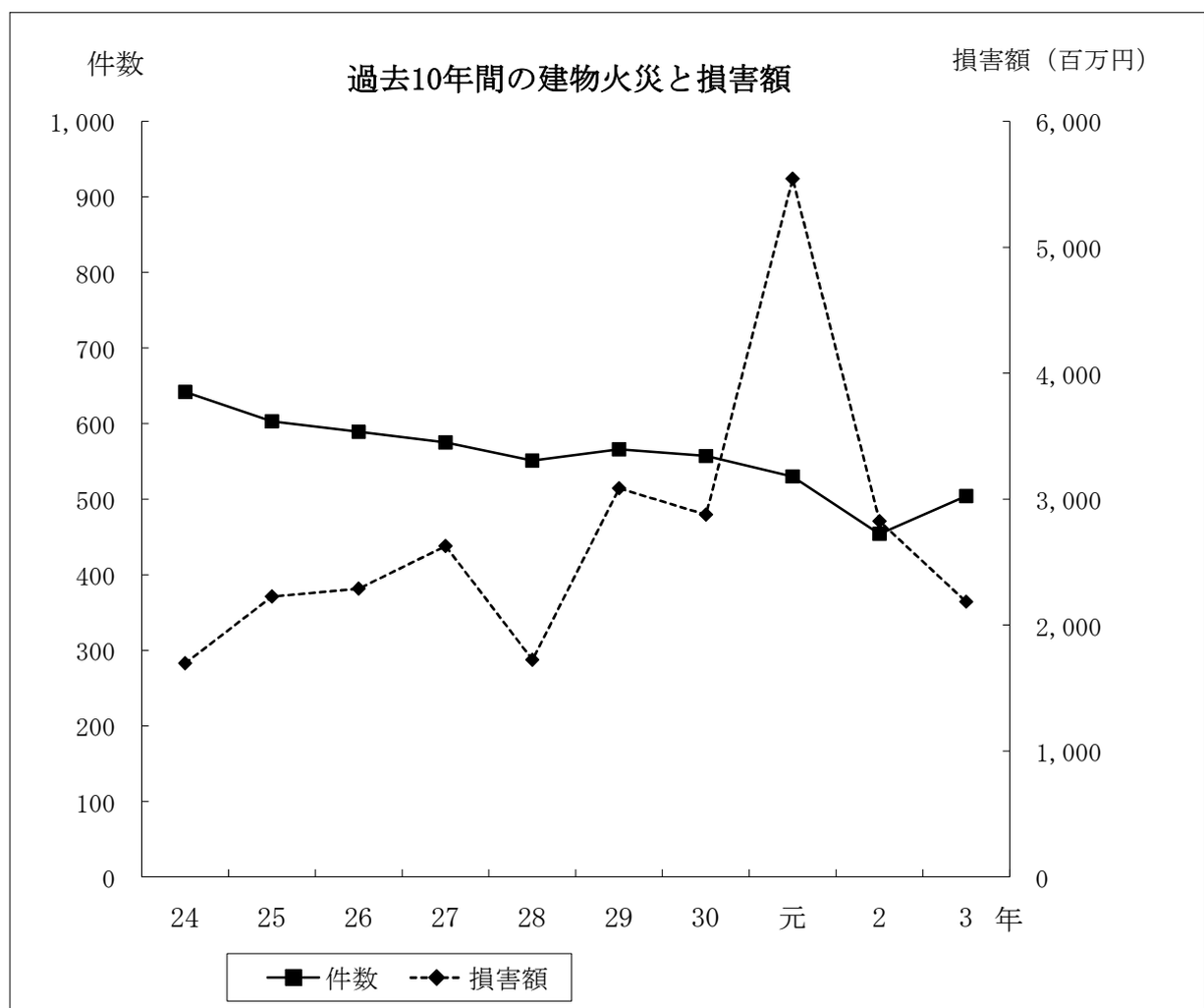
| 月日 | 出火時刻 | 鎮火時刻 | 名 称 | 所在地 | 原因 | 焼損床面積 (㎡) | 焼損表面積 (㎡) | 損害額 (千円) |
|-------|-------|-------|-------|-------|---------|--------------|--------------|-------------|
| 5. 25 | 11:19 | 11:56 | 歯科診療所 | 浜松市東区 | テーブルタップ | 11 | | 2 |
| 5. 1 | 18:00 | 18:00 | 歯科診療所 | 富士宮市 | 間接雷 | | | |
| 12. 7 | 13:51 | 14:15 | 一般病院 | 浜松市東区 | | | | |

(10) 旅館等火災

| 月日 | 出火時刻 | 鎮火時刻 | 名 称 | 所在地 | 原因 | 焼損床面積 (㎡) | 焼損表面積 (㎡) | 損害額 (千円) |
|--------|-------|--------------|-------------|------|------------------|--------------|--------------|-------------|
| 1. 19 | 7:30 | 7:30 | 旅館・ホテル | 下田市 | その他の移動可 能な電熱器 | 1 | | 649 |
| 2. 14 | 1:30 | 2:30 | 旅館・ホテル | 東伊豆町 | コード | 1 | | 12 |
| 3. 25 | 16:29 | 16:58 | 旅館・ホテル | 伊東市 | 制御盤 | | | 1 |
| 3. 31 | 15:30 | 15:55 | 旅館・ホテル | 伊東市 | 電磁調理器 | | 5 | 781 |
| 4. 29 | 不明 | 不明 | 他に分類されない宿泊業 | 沼津市 | 七輪こんろ | | | 50 |
| 8. 1 | 12:30 | 15:00 | 他に分類されない宿泊業 | 河津町 | 不明 | 91 | | 1, 718 |
| 8. 3 | 18:50 | (4日) 0:01 | 旅館・ホテル | 沼津市 | 屋内配線 | 125 | | 32, 392 |
| 9. 29 | 4:00 | 4:42 | 旅館・ホテル | 河津町 | 配線接触部 | | | 81 |
| 10. 31 | 10:10 | 10:26 | 旅館・ホテル | 熱海市 | 不明 | | | |
| 11. 26 | 18:20 | 18:29 | 旅館・ホテル | 伊東市 | 自動販売機 | | | 74 |

(11) 過去10年間の焼損面積・損害額

| 区分 年 | 件数 (件) | 全体 | | | 建物火災1件当たり | | |
|---------|-----------|----------|-------|--------------|-----------|-------|-------------|
| | | 焼損面積 (㎡) | | 損害額 (百万円) | 焼損面積 (㎡) | | 損害額 (千円) |
| | | 焼損床面積 | 焼損表面積 | | 焼損床面積 | 焼損表面積 | |
| 24 | 642 | 21,541 | 2,881 | 1,697 | 34 | 1,185 | 2,643 |
| 25 | 603 | 30,098 | 3,219 | 2,227 | 50 | 141 | 3,694 |
| 26 | 589 | 28,636 | 2,578 | 2,290 | 49 | 37 | 3,889 |
| 27 | 575 | 25,206 | 3,026 | 2,628 | 44 | 986 | 4,570 |
| 28 | 551 | 23,288 | 3,311 | 1,724 | 42 | 1,467 | 3,128 |
| 29 | 566 | 34,783 | 2,199 | 3,087 | 61 | 4 | 5,454 |
| 30 | 557 | 23,526 | 5,742 | 2,877 | 42 | 10 | 5,165 |
| 元 | 530 | 41,265 | 2,617 | 5,544 | 78 | 5 | 10,460 |
| 2 | 454 | 24,778 | 2,240 | 2,826 | 55 | 5 | 6,224 |
| 3 | 504 | 24,169 | 5,882 | 2,186 | 48 | 12 | 4,337 |



4 林野火災

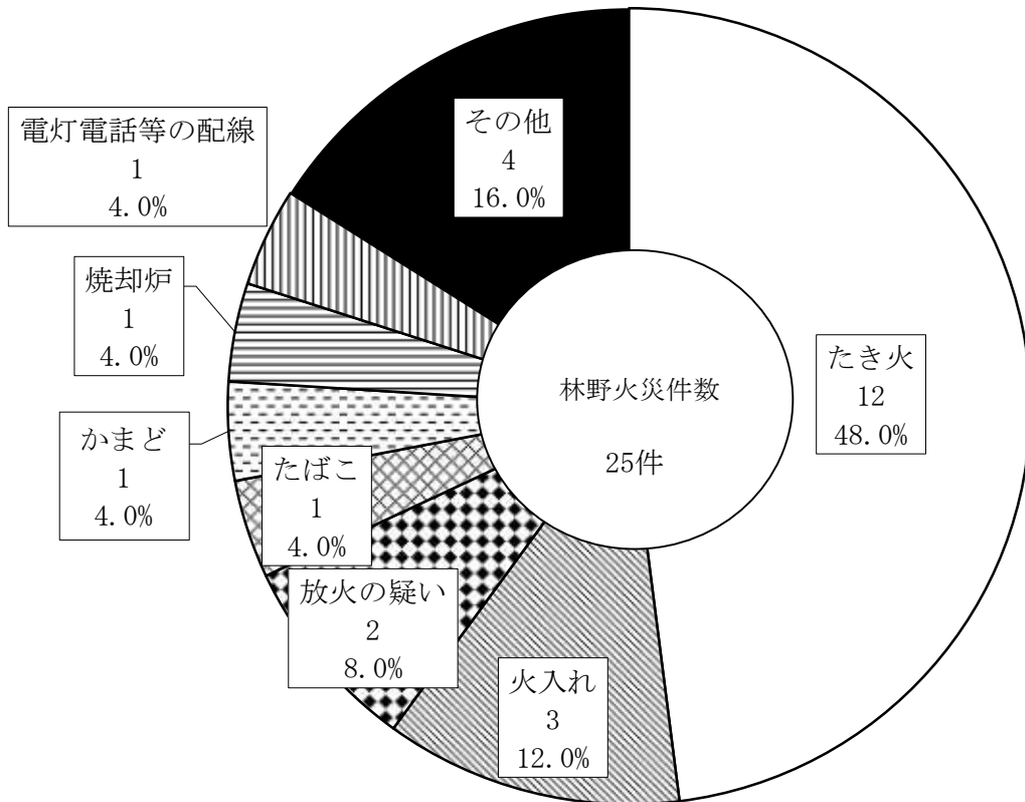
(1) 月別発生状況

| 区分 月 | 件数 (件) | 割合 (%) | 焼損面積 (a) | 割合 (%) | 損害額 (千円) | 割合 (%) | 1件当たり | |
|---------|-----------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-------------|
| | | | | | | | 焼損面積 (a) | 損害額 (千円) |
| 1月 | 4 | 16.0 | 19 | 4.5 | 86 | 5.2 | 4.8 | 22 |
| 2月 | 14 | 56.0 | 279 | 66.1 | 1,390 | 83.9 | 19.9 | 99 |
| 3月 | 5 | 20.0 | 90 | 21.3 | 80 | 4.8 | 18.0 | 16 |
| 4月 | 0 | 0.0 | 27 | 6.4 | 57 | 3.4 | 0.0 | 0 |
| 5月 | 0 | 0.0 | 2 | 0.5 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 |
| 6月 | 1 | 4.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 |
| 7月 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 |
| 8月 | 1 | 4.0 | 1 | 0.2 | 44 | 2.7 | 1.0 | 44 |
| 9月 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 |
| 10月 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 |
| 11月 | 0 | 0.0 | 4 | 0.9 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 |
| 12月 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 |
| 合計 | 25 | 100.0 | 422 | 100.0 | 1,657 | 100.0 | 16.9 | 66 |
| 1日当たり | 0.07 | | 1.2 | | 4.5 | | | |

(2) 過去10年間の焼損面積・損害額

| 区分 年 | 全体 | | | 1件当たり | |
|---------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 件数 (件) | 焼損面積 (a) | 損害額 (千円) | 焼損面積 (a) | 損害額 (千円) |
| 24 | 43 | 244 | 6,252 | 5.7 | 145 |
| 25 | 41 | 5,408 | 1,060 | 131.9 | 26 |
| 26 | 43 | 1,129 | 8,137 | 26.3 | 189 |
| 27 | 16 | 180 | 1,960 | 11.3 | 123 |
| 28 | 12 | 84 | 1,960 | 7.0 | 163 |
| 29 | 28 | 2,522 | 34,739 | 90.1 | 1,241 |
| 30 | 25 | 380 | 1,059 | 15.2 | 42 |
| R元 | 26 | 861 | 11,054 | 33.1 | 425 |
| R2 | 18 | 219 | 1,428 | 12.2 | 79 |
| R3 | 25 | 422 | 1,657 | 16.9 | 66 |

(3) 出火原因別出火件数 (原因, 件数, %)



(件)

| R3 | | R2 | | 元 | | 30 | | 29 | |
|----------|----|--------|----|-------|----|-------|----|-------|----|
| 出火原因 | 件数 | 出火原因 | 件数 | 出火原因 | 件数 | 出火原因 | 件数 | 出火原因 | 件数 |
| たき火 | 12 | たき火 | 5 | たき火 | 9 | 放火の疑い | 6 | 放火の疑い | 11 |
| 火入れ | 3 | たばこ | 4 | たばこ | 4 | たき火 | 6 | たき火 | 6 |
| 放火の疑い | 2 | 放火 | 2 | 焼却炉 | 3 | たばこ | 5 | たばこ | 3 |
| たばこ | 1 | 火入れ | 1 | 放火 | 2 | 放火 | 2 | 落雷 | 1 |
| かまど | 1 | 放火の疑い | 1 | 放火の疑い | 2 | 火あそび | 1 | | |
| 焼却炉 | 1 | 不明・調査中 | 2 | 火入れ | 1 | 焼却炉 | 1 | | |
| 電灯電話等の配線 | 1 | | | マッチ・ラ | 1 | その他 | 4 | その他 | 7 |
| その他 | 4 | その他 | 3 | その他 | 4 | | | | |
| 計 | 25 | 計 | 18 | 計 | 26 | 計 | 25 | 計 | 28 |

(4) 焼損面積500ha以上かつ損害額100万円以上の林野火災

| 月日 | 出火時刻 | 鎮火時刻 | 出火場所 | 出火原因 | 焼損面積 (a) | 損害額 (千円) | 死者 (人) | 負傷者 (人) | 天候 | 風向 | 風速 (m/s) | 湿度 (%) |
|-----|------|------|------|------|-------------|-------------|-----------|------------|----|----|-------------|-----------|
| な し | | | | | | | | | | | | |

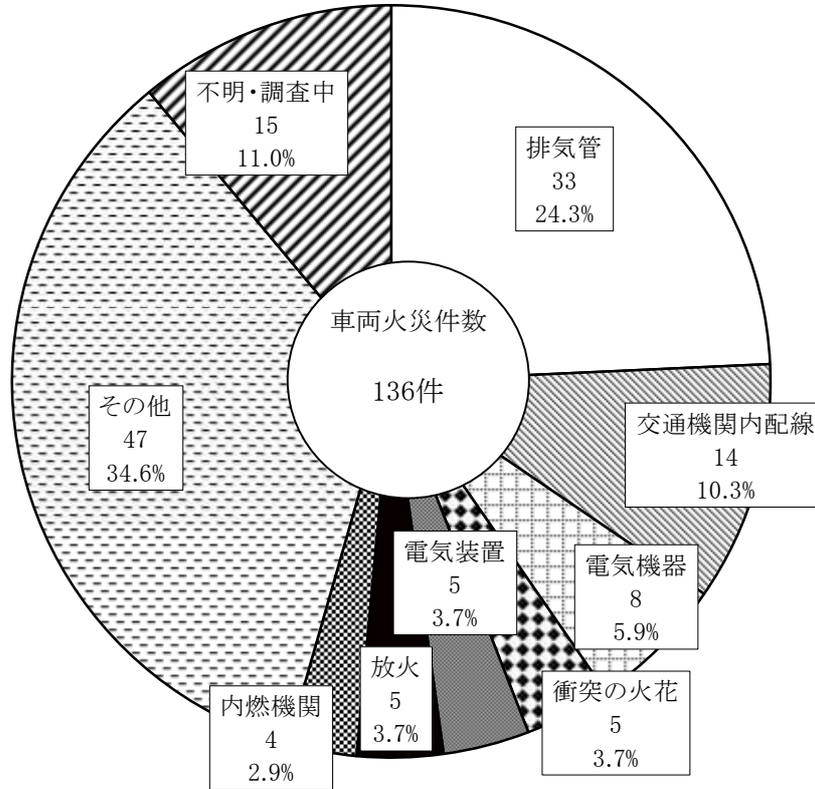
(5) 過去の主な林野火災

(損害額300万円または焼損面積500ha以上)

| 年 | 月日 | 出火時刻 | 鎮火時刻 | 出火場所 | 出火原因 | 焼損面積 (ha) | 損害額 (千円) |
|----|------|-------|------------|----------------|--------|--------------|-------------|
| 9 | 4.23 | 13:05 | 20:58 | 掛川市上西之谷字大久保 | たき火 | 980 | 27,154 |
| 10 | 3.17 | 14:20 | (18日)12:15 | 藤枝市本郷字井の木沢 | たばこ | 644 | 12,736 |
| | 3.18 | 14:00 | 15:47 | 掛川市下垂木 | たき火 | 96 | 3,495 |
| 11 | 1.6 | 12:40 | 16:45 | 小笠郡大須賀町沖之須 | 放火 | 678 | 36,470 |
| 12 | 3.10 | 14:55 | (11日)16:36 | 中川根町下泉 | たばこ | 1,702 | 47,681 |
| 13 | な し | | | | | | |
| 14 | 3.2 | 14:00 | 16:20 | 御殿場市東富士演習場内砲兵森 | 不明 | 3,750 | 0 |
| | 4.4 | 15:20 | (5日)12:40 | 本川根町藤川タワ | たばこ | 500 | 8,572 |
| 15 | な し | | | | | | |
| 16 | 1.11 | 13:40 | 17:17 | 湖西市大知波 | 放火の疑い | 137 | 7,361 |
| 17 | な し | | | | | | |
| 18 | な し | | | | | | |
| 19 | 3.20 | 13:45 | 18:00 | 浜松市 | たき火 | 240 | 4,533 |
| | 3.23 | 11:50 | 16:35 | 川根町笹間下 | ライター | 96 | 4,000 |
| 20 | 3.8 | 18:15 | 20:29 | 浜松市南区 | たばこ | 88 | 7,227 |
| 21 | な し | | | | | | |
| 22 | な し | | | | | | |
| 23 | 4.14 | 13:10 | 17:08 | 浜松市天竜区 | グラインダー | 60 | 4,490 |
| | 4.16 | 16:00 | 20:45 | 磐田市寺谷 | 枯草焼き | 300 | 15,885 |
| 24 | 3.14 | 6:45 | 7:35 | 掛川市 | たばこ | 17 | 4,200 |
| 25 | 3.10 | 9:50 | 15:40 | 御殿場市 | 不明 | 5,000 | 0 |
| 26 | 3.24 | (不明) | (25日)5:36 | 浜松市北区 | たばこ | 140 | 3,579 |
| | 5.19 | 20:00 | (21日)9:48 | 浜松市天竜区 | たき火 | 385 | 3,307 |
| 27 | な し | | | | | | |
| 28 | な し | | | | | | |
| 29 | 5.1 | 12:10 | (4日)13:00 | 浜松市天竜区 | 落雷 | 2,050 | 33,818 |
| 30 | な し | | | | | | |
| 元年 | な し | | | | | | |
| R2 | な し | | | | | | |
| R3 | な し | | | | | | |

5 車両火災

(1) 出火原因別出火件数 (原因, 件数, %)

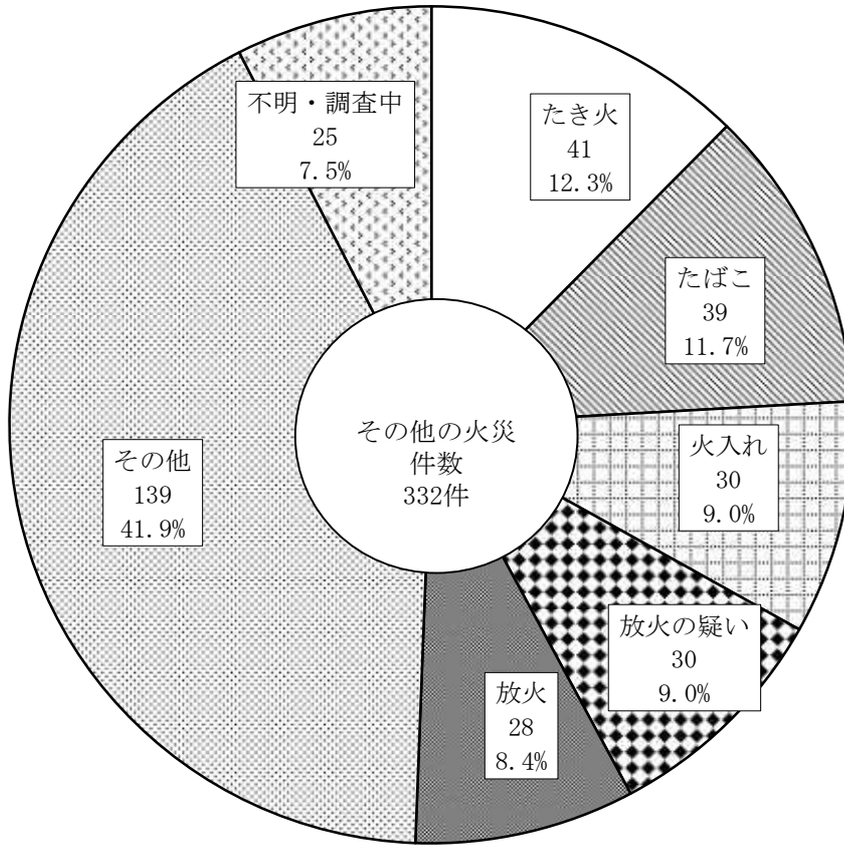


(件)

| 順位 | 令和3年 | | 令和2年 | | 令和元年 | | 平成30年 | | 平成29年 | |
|----|---------|-----|---------|-----|---------|-----|---------|-----|---------|-----|
| | 出火原因 | 件数 |
| 1 | 排気管 | 33 | 排気管 | 28 | 排気管 | 31 | 排気管 | 21 | 排気管 | 24 |
| 2 | 交通機関内配線 | 14 | 電気機器 | 8 | 電気装置 | 12 | 交通機関内配線 | 16 | 交通機関内配線 | 15 |
| 3 | 電気機器 | 8 | 衝突の火花 | 8 | 電気機器 | 11 | 電気装置 | 8 | 放火 | 7 |
| | 衝突の火花 | 5 | 交通機関内配線 | 7 | 交通機関内配線 | 11 | 衝突の火花 | 4 | 衝突の火花 | 6 |
| | 電気装置 | 5 | たばこ | 6 | 放火 | 9 | たばこ | 4 | 放火の疑い | 6 |
| | 放火 | 5 | 電気装置 | 5 | 内燃機関 | 4 | | | たばこ | 5 |
| | 内燃機関 | 4 | 放火 | 5 | | | | | 電気装置 | 5 |
| | その他 | 47 | その他 | 47 | その他 | 43 | その他 | 52 | その他 | 41 |
| | 不明・調査中 | 15 | 不明・調査中 | 10 | 不明・調査中 | 14 | 不明・調査中 | 8 | 不明・調査中 | 9 |
| | 計 | 136 | 計 | 124 | 計 | 135 | 計 | 113 | 計 | 118 |

6 その他の火災

(1) 出火原因別出火件数 (原因, 件数, %)



(件)

| 順位 | 令和3年 | | 令和2年 | | 令和元年 | | 平成30年 | | 平成29年 | |
|----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|
| | 出火原因 | 件数 |
| 1 | たき火 | 41 | たき火 | 53 | 放火 | 50 | たき火 | 65 | たき火 | 82 |
| 2 | たばこ | 39 | 放火 | 33 | たき火 | 49 | たばこ | 44 | たばこ | 65 |
| 3 | 火入れ | 30 | 放火の疑い | 32 | たばこ | 38 | 放火 | 36 | 放火の疑い | 55 |
| | 放火の疑い | 30 | たばこ | 28 | 放火の疑い | 28 | 電灯電話等の | 28 | 放火 | 48 |
| | 放火 | 28 | 火入れ | 25 | 電灯電話等の | 18 | 放火の疑い | 24 | 火入れ | 29 |
| | その他 | 139 | その他 | 94 | その他 | 117 | その他 | 128 | その他 | 141 |
| | 不明・調査中 | 25 | 不明・調査中 | 15 | 不明・調査中 | 18 | 不明・調査中 | 22 | 不明・調査中 | 27 |
| | 計 | 332 | 計 | 280 | 計 | 318 | 計 | 347 | 計 | 447 |

7 死傷者数

(1) 月別火災種別死者数

| 月 | 死者の発生した火災件数 | 死者（人） | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------|-------|----|----|----|-----|-----|----|------|------|-------|-------|-----|
| | | 火災種別 | | | | | | 計 | 死者区分 | | | | |
| | | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 | | 消防吏員 | 消防団員 | 消防義務者 | 消防協力者 | その他 |
| 1月 | 5 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 |
| 2月 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| 3月 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 4月 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 5月 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 6月 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| 7月 | 3 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 |
| 8月 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 9月 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 |
| 10月 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 |
| 11月 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 12月 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 合計 | 33 | 31 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | 36 | 0 | 0 | 11 | 0 | 25 |

(2) 月別火災種別負傷者数

| 月 | 負傷者の発生した火災件数 | 負傷者（人） | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------|--------|----|----|----|-----|-----|-----|-------|------|-------|-------|-----|
| | | 火災種別 | | | | | | 計 | 負傷者区分 | | | | |
| | | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 | | 消防吏員 | 消防団員 | 消防義務者 | 消防協力者 | その他 |
| 1月 | 17 | 17 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 22 | 2 | 0 | 16 | 1 | 3 |
| 2月 | 14 | 10 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 14 | 0 | 2 | 9 | 1 | 2 |
| 3月 | 7 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0 | 0 | 5 | 0 | 1 |
| 4月 | 6 | 7 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 5 | 0 | 4 |
| 5月 | 9 | 8 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 9 | 1 | 0 | 6 | 0 | 2 |
| 6月 | 8 | 9 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 1 | 5 | 0 | 4 |
| 7月 | 7 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 11 | 3 | 0 | 6 | 0 | 2 |
| 8月 | 6 | 5 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 |
| 9月 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 |
| 10月 | 8 | 6 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 |
| 11月 | 7 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 0 | 0 | 5 | 0 | 2 |
| 12月 | 13 | 12 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 9 | 0 | 5 |
| 合計 | 106 | 98 | 2 | 9 | 0 | 0 | 11 | 120 | 6 | 3 | 75 | 4 | 32 |

(3) 死因別死者数

(人)

| 死因 | 3 | 2 | 元 | 30 | 29 |
|------------|----|----|----|----|----|
| 一酸化炭素中毒・窒息 | 10 | 12 | 6 | 19 | 12 |
| 火 傷 | 8 | 13 | 12 | 12 | 18 |
| 打撲・骨折 | | | | | |
| 自 殺 | 8 | 8 | 7 | 4 | 13 |
| そ の 他 | 4 | 5 | 1 | 2 | 6 |
| 不 明 | 6 | 4 | 7 | 3 | 3 |
| 合 計 | 36 | 42 | 33 | 40 | 52 |

(4) 年齢別・経過別死者数

| 区分 | 年齢 (歳) | 計 | 5 | 6 | 11 | 16 | 21 | 26 | 31 | 36 | 41 | 46 | 51 | 56 | 61 | 65 | 71 | 76 | 81 | 不 |
|----------------------|-----------|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| | | | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | 64 | 70 | 75 | 80 | 明 | |
| 男 | | 24 | | | | | | | 1 | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 3 | 1 | 3 | 6 | |
| 女 | | 12 | | | | | | | 1 | | | | | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 4 | |
| 不明 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 (人) | | 36 | | | | | | | 2 | | | 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 2 | 4 | 10 | |
| 発見の遅れ | 熟睡 | 2 | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | 1 | |
| | その他 | 2 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | |
| 判断力・ 体力的条件 の欠如 | 病気・身体不自由 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| | 老衰 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | |
| 逃げる暇が なかった | その他 | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | |
| 逃げる機会 を失った | 消火しようとして | 3 | | | | | | | 1 | | | | | | | 1 | | | 1 | |
| | その他 | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| 逃げ切れ なかった | 身体不自由 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| | その他 | 3 | | | | | | | | | | | | 1 | | | 1 | | 1 | |
| 着衣着火 | 喫煙中 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 炊事中 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | その他 | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| 殺人・自損 | 放火自殺 | 8 | | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | | | 2 | |
| その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 不明・調査中 | | 10 | | | | | | | 1 | | | | 1 | 1 | 3 | | | 1 | 3 | |

(5) 火災種別・年齢別死者数

| 区分 | 年齢 (歳) | 計 | 5 | 6 | 11 | 16 | 21 | 26 | 31 | 36 | 41 | 46 | 51 | 56 | 61 | 65 | 71 | 76 | 81 | 不 |
|--------|-----------|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| | | | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | 64 | 70 | 75 | 80 | | |
| 合計 (人) | | 36 | | | | | | | 2 | | | 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 3 | 4 | 9 | |
| 建物火災 | | 31 | | | | | | | 2 | | | 1 | 1 | 3 | 3 | 6 | 2 | 4 | 9 | |
| 住宅 | | 20 | | | | | | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 | |
| 併用住宅 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| 共同住宅 | | 4 | | | | | | | 1 | | | | | 1 | | 1 | | 1 | | |
| 工場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他 | | 5 | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | 3 | | | | |
| 林野火災 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 車両火災 | | 2 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | 1 | |
| 船舶火災 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 航空機火災 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他火災 | | 3 | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | | | | |

(自殺者を除く)

| 区分 | 年齢 (歳) | 計 | 5 | 6 | 11 | 16 | 21 | 26 | 31 | 36 | 41 | 46 | 51 | 56 | 61 | 65 | 71 | 76 | 81 | 不 |
|--------|-----------|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| | | | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | 64 | 70 | 75 | 80 | | |
| 合計 (人) | | 28 | | | | | | | 2 | | | | 1 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 8 | |
| 建物火災 | | 27 | | | | | | | 2 | | | | 1 | 3 | 3 | 4 | 2 | 4 | 8 | |
| 住宅 | | 17 | | | | | | | | | | | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 7 | |
| 併用住宅 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| 共同住宅 | | 4 | | | | | | | 1 | | | | | 1 | | 1 | | 1 | | |
| 工場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他 | | 4 | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | 2 | | | | |
| 林野火災 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 車両火災 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 船舶火災 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 航空機火災 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他火災 | | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | |

(6) 火災による死者の調査表

| No. | 月日 | 出火時刻 | 市町名 | 火災種別 | 出火箇所 | 死者が発生した建物 | | | | | | 性別 | 年齢 | 死者以外負傷者数 | 出火時死者がいた場所 | 死者が発生した場所 | 死因 |
|-----|------|-------|--------|------|------|-----------|-----------|-------|------|-------|-------|----|----|----------|------------|-----------|------------|
| | | | | | | 建物用途 | 構造 | 延床面積 | 焼損程度 | 焼損床面積 | 焼損表面積 | | | | | | |
| 1 | 1.5 | 8:00 | 浜松市南区 | 建物 | 居室 | 住宅 | 木造2階 | 142 | 全焼 | 142 | | 男 | 85 | 1 | 居室 | 居室 | 一酸化炭素中毒・窒息 |
| 2 | 1.8 | 23:30 | 南伊豆町 | 建物 | 置場 | 住宅 | 木造3階 | 180 | 全焼 | 180 | | 女 | 67 | 1 | 居室 | 洗たく場 | その他 |
| 3 | 1.9 | 6:00 | 熱海市 | 建物 | 居室 | 共同住宅 | その他 | 946 | 全焼 | 389 | | 女 | 59 | | 居室 | 居室 | その他 |
| 4 | 1.15 | 14:50 | 沼津市 | 建物 | 居室 | 住宅 | 木造2階 | 117 | 全焼 | 117 | | 男 | 74 | | 居室 | 居室 | 火傷 |
| 5 | 1.17 | 22:45 | 伊東市 | 建物 | 居室 | 住宅 | 木造2階 | 132 | 全焼 | 132 | | 男 | 79 | | 居室 | 廊下 | 一酸化炭素中毒・窒息 |
| 6 | | | | | | | | | | | | 女 | 86 | | 居室 | 居室 | 一酸化炭素中毒・窒息 |
| 7 | 2.17 | 10:30 | 静岡市清水区 | 建物 | 休憩室 | 事務所 | 木造2階 | 76 | 全焼 | 76 | | 女 | 62 | | 休憩室 | 休憩室 | 不明 |
| 8 | 2.25 | 2:15 | 浜松市南区 | 建物 | その他 | 住宅 | 木造1階 | 79 | 全焼 | 79 | | 男 | 76 | | その他 | 敷地内 | 火傷 |
| 9 | 2.27 | 8:00 | 裾野市 | 建物 | 作業場 | 作業場 | その他 | 550 | ぼや | | | 男 | 68 | | 作業場 | 作業場 | その他 |
| 10 | 3.3 | 6:55 | 静岡市清水区 | 建物 | 台所 | 住宅 | 木造2階 | 64 | 全焼 | 64 | | 女 | 86 | | 台所 | 台所 | 不明 |
| 11 | 4.1 | 20:00 | 牧之原市 | 建物 | 居室 | 住宅 | 木造2階 | 219 | 半焼 | 52 | | 男 | 60 | | 居室 | 廊下 | 火傷 |
| 12 | 4.27 | 0:00 | 沼津市 | その他 | その他 | | | | | | | 男 | 61 | | その他 | その他 | 火傷 |
| 13 | 4.28 | 19:20 | 静岡市葵区 | 建物 | 居室 | 住宅 | 木造2階 | 91 | 半焼 | 45 | | 男 | 62 | | 居室 | 居室 | 火傷 |
| 14 | 5.25 | 8:20 | 静岡市葵区 | 建物 | 居室 | 住宅 | 木造2階 | 186 | 全焼 | 186 | | 男 | 70 | | 居室 | 外周部 | 自殺 |
| 15 | 5.29 | 21:30 | 焼津市 | 建物 | 居室 | 住宅 | 木造2階 | 103 | ぼや | | | 男 | 49 | | 居室 | 居室 | 自殺 |
| 16 | 6.2 | 17:15 | 富士市 | 建物 | 廊下 | 住宅 | 防火構造建築物2階 | 131 | 全焼 | 131 | | 男 | 82 | | 廊下 | 廊下 | 火傷 |
| 17 | 6.3 | 21:15 | 伊豆市 | 建物 | 居室 | 住宅 | 木造2階 | 248 | 全焼 | 248 | | 男 | 87 | | 居室 | 居室 | 不明 |
| 18 | 6.7 | 8:00 | 静岡市清水区 | 建物 | 不明 | 住宅 | 木造2階 | 218 | 全焼 | 218 | | 女 | 85 | | 不明 | 台所 | 一酸化炭素中毒・窒息 |
| 19 | 7.1 | 10:05 | 静岡市駿河区 | 建物 | 便所 | 共同住宅 | 耐火建築物5階 | 1,611 | ぼや | | 1 | 女 | 66 | | 便所 | 便所 | 一酸化炭素中毒・窒息 |
| 20 | 7.18 | 19:40 | 静岡市清水区 | 車両 | 運転席 | | | | | | | 男 | 61 | | 運転席 | 運転席 | 自殺 |
| 21 | | | | | | | | | | | | 女 | 84 | | 運転席 | 運転席 | 自殺 |
| 22 | 7.31 | 12:30 | 袋井市 | 建物 | 台所 | 共同住宅 | 耐火建築物5階 | 1,233 | 部分焼 | 40 | | 女 | 31 | | 台所 | 台所 | 一酸化炭素中毒・窒息 |
| 23 | 8.29 | 2:37 | 浜松市東区 | 建物 | 居室 | 住宅 | その他 | 184 | 全焼 | 184 | | 男 | 92 | 1 | 居室 | 居室 | 自殺 |
| 24 | 9.12 | 6:10 | 富士市 | その他 | 水面 | | | | | | | 男 | 51 | | 水面 | 水面 | 自殺 |
| 25 | 9.19 | 3:15 | 焼津市 | 建物 | 居室 | 事務所 | 木造2階 | 66 | 半焼 | 30 | | 男 | 70 | | 居室 | 居室 | 一酸化炭素中毒・窒息 |
| 26 | 9:20 | 23:20 | 磐田市 | 建物 | 居室 | 住宅 | 木造1階 | 144 | 全焼 | 144 | | 男 | 64 | | 居室 | 居室 | 一酸化炭素中毒・窒息 |
| 27 | 9.25 | 9:47 | 浜松市中区 | 建物 | 居室 | 住宅 | 木造2階 | 204 | 全焼 | 204 | | 男 | 59 | | 居室 | 居室 | 火傷 |
| 28 | 10.9 | 0:00 | 湖西市 | その他 | 道路 | | | | | | | 男 | 56 | | 道路 | 道路 | 自殺 |

| | 月日 | 出火時刻 | 市町名 | 火災種別 | 出火箇所 | 死者の発生した建物 | | | | | | 性別年齢 | | 死者以外負傷者数 | 出火時死者がいた場所 | 死者の発生した場所 | 死因 |
|----|-------|-------|--------|------|------|--------------------|---------------|------|------|-------|-------|------|----|----------|------------|-----------|------------|
| | | | | | | 建物用途 | 構造 | 延床面積 | 焼損程度 | 焼損床面積 | 焼損表面積 | | | | | | |
| 29 | 10.28 | 0:00 | 伊東市 | 建物 | 居室 | 併用住宅 | 木造2階 | 737 | 半焼 | 382 | | 女 | 79 | | 居室 | 居室 | その他 |
| 30 | | | | | | | | | | | | 男 | 82 | | | | |
| 31 | 10.31 | 1:40 | 三島市 | 建物 | 居室 | 小分類8を除く用途名目が複合するもの | 木造2階 | 446 | 全焼 | 446 | | 男 | 34 | 1 | 居室 | 居室 | 火傷 |
| 32 | 11.27 | 22:05 | 伊豆の国市 | 建物 | 浴室 | 住宅 | 木造1階 | 47 | 全焼 | 47 | | 男 | 54 | | 浴室 | 浴室 | 不明 |
| 33 | 12.13 | 4:10 | 静岡市清水区 | 建物 | 居室 | 住宅 | その他 | 72 | 全焼 | 72 | | 女 | 75 | 1 | 居室 | 廊下 | 不明 |
| 34 | 12.18 | 16:40 | 富士市 | 建物 | 台所 | 住宅 | 木造2階 | 107 | 全焼 | 90 | | 男 | 91 | | 台所 | 台所 | 一酸化炭素中毒・窒息 |
| 35 | 12.24 | 23:50 | 西伊豆町 | 建物 | 作業場 | 作業場 | 準耐火建築物(非木造)2階 | 228 | ぼや | 0 | | 女 | 66 | | 作業場 | 作業場 | 自殺 |
| 36 | 12.27 | 16:15 | 焼津市 | 建物 | 居室 | 共同住宅 | 木造2階 | 167 | 部分焼 | 28 | | 男 | 76 | | 居室 | 台所 | 一酸化炭素中毒・窒息 |

Ⅲ 救 急 統 計

1 救急体制等に関する状況

令和4年4月1日現在(*)

| 消防本部名 | 管内人口 (人) | 管内面積 (km ²) | 救急自動車数 | | | | | 救急業務未実施 市町に対する 応援状況 市町数市町名 |
|--------------------|-------------|----------------------------|--------|-----|------------|-----------|---|-------------------------------------|
| | | | 基準台数 | 総台数 | 実数 | | | |
| | | | | | うち 高規格車 | うち 予備車 | | |
| 静岡市 | 867,735 | 2356.83 | 23 | 35 | 35 | 12 | 4 | 島田市、牧之原市、 吉田町、川根本町 |
| 浜松市 | 791,155 | 1558.06 | 23 | 30 | 30 | 7 | | |
| 熱海市 | 34,208 | 61.78 | 4 | 4 | 4 | | | |
| 富士宮市 | 128,105 | 389.08 | 6 | 7 | 7 | 1 | | |
| 富士市 | 245,392 | 244.95 | 9 | 12 | 12 | 3 | | |
| 磐田市 | 166,672 | 163.45 | 7 | 8 | 8 | 1 | | |
| 掛川市 | 114,602 | 265.69 | 6 | 6 | 6 | 1 | | |
| 湖西市 | 57,885 | 86.56 | 3 | 4 | 3 | 1 | | |
| 御前崎市 | 31,103 | 65.56 | 3 | 4 | 4 | 1 | | |
| 菊川市 | 47,789 | 94.19 | 3 | 3 | 3 | | | |
| 御殿場市・小山町 広域行政組合 | 105,182 | 330.64 | 6 | 7 | 7 | 1 | | |
| 袋井市・森町 広域組合 | 105,321 | 242.24 | 5 | 5 | 5 | | | |
| 駿東伊豆消防本部 | 409,863 | 921.21 | 24 | 24 | 19 | 5 | | |
| 志太広域事務組合 | 278,187 | 264.36 | 8 | 10 | 10 | 2 | | |
| 下田消防本部 | 48,058 | 505.53 | 6 | 6 | 6 | | | |
| 富士山南東消防本部 | 202,030 | 226.77 | 8 | 11 | 11 | 2 | | |
| 県計 | 3,633,287 | 7,776.90 | 144 | 176 | 170 | 37 | 4 | |

*管内人口は、令和2年国勢調査人口(確定値)による。
管内面積は、国土交通省国土地理院公表(最新)による。

2 救急業務委託市町の状況

令和4年4月1日現在

| 受託市町 | | | 委託市町の状況 | | | | | | | | |
|------|-----------|--------------------------|---------|-----------|--------------------------|------------|-------|---------------------------|---------------------------|-------------------|---------|
| 市町名 | 人口 (人) | 面積 (km ²) | 市町名 | 人口 (人) | 面積 (km ²) | 救急出場 件数 | 搬送人員 | 交通事故を (人身事故を 伴ったもの) | 委託内容 (消防全部、救急のみ の別) | 委託地域 (全部、一部の別) | 委託年月日 |
| 静岡市 | 693,389 | 1,411.83 | 島田市 | 95,719 | 315.70 | 3,752 | 3,472 | 225 | 消防全部 | 全部 | H28.4.1 |
| | | | 牧之原市 | 43,502 | 111.69 | 1,724 | 1,558 | 119 | 消防全部 | 全部 | H28.4.1 |
| | | | 吉田町 | 28,919 | 20.73 | 842 | 742 | 72 | 消防全部 | 全部 | H28.4.1 |
| | | | 川根本町 | 6,206 | 496.88 | 357 | 320 | 18 | 消防全部 | 全部 | H28.4.1 |
| 小計 | | | 174,346 | 945.00 | 6,675 | 6,092 | 434 | | | | |
| 合計 | 693,389 | 1,411.83 | 合計 | 174,346 | 945.00 | 6,675 | 6,092 | 434 | | | |

*管内人口は、令和2年国勢調査人口(確定値)による。

管内面積は、国土交通省国土地理院公表(最新)による。

救急出場件数、搬送人員、交通事故件数は令和3年1月から12月の数値

3 資格別救急隊員数の状況

令和4年4月1日現在

| 消防本部名 | 救 急 隊 員 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---------|-------|-------|---------------|-------|-------|---------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-----|-------|
| | 運用救急救命士 | | | 運用されていない救急救命士 | | | 標準課程修了者 | | | Ⅱ課程修了者 | | | Ⅰ課程修了者 | | | 合 計 | | | 合 計 | |
| | 専任 | 兼任(A) | 兼任(B) | 専任 | 兼任(A) | 兼任(B) | 専任 | 兼任(A) | 兼任(B) | 専任 | 兼任(A) | 兼任(B) | 専任 | 兼任(A) | 兼任(B) | 専任 | 兼任(A) | 兼任(B) | | |
| 静岡市 | 108 | 20 | 14 | 17 | 1 | 16 | 49 | 37 | 314 | | | | | | 1 | 174 | 58 | 345 | 577 | |
| 浜松市 | | 119 | | | | 32 | | | 213 | 17 | | 3 | | | | | | 367 | 17 | 384 |
| 熱海市 | 12 | 5 | 1 | | | | 2 | 4 | 6 | | | | | | | 14 | 9 | 7 | 30 | |
| 富士宮市 | 14 | | 12 | 2 | | 2 | 8 | | 65 | | | 1 | | | 1 | 24 | | 81 | 105 | |
| 富士市 | 46 | | | 3 | | 3 | 5 | 39 | 14 | | | 2 | | | | 54 | 39 | 19 | 112 | |
| 磐田市 | 8 | 37 | | | | 2 | | | 84 | | | | | 2 | | 8 | 125 | | 133 | |
| 掛川市 | 20 | 6 | | 2 | | | 5 | 9 | 9 | | | | | | | 27 | 15 | 9 | 51 | |
| 湖西市 | | 12 | 4 | | 2 | 3 | | 11 | 14 | | | 1 | | | | | 25 | 22 | 47 | |
| 御前崎市 | | 15 | 7 | | | 3 | | | 29 | 12 | | | | | | | 47 | 19 | 66 | |
| 菊川市 | | 18 | | | | 1 | | | 18 | | | | | | | | 37 | | 37 | |
| 御殿場市・小山町 広域行政組合 | | 39 | | | | | | | 50 | | | 3 | | | | | 92 | | 92 | |
| 袋井市森町 広域行政組合 | | 28 | | | | | | | 61 | | | | | | | | 89 | | 89 | |
| 駿東伊豆消防本部 | 64 | 16 | | 8 | | | | 54 | 29 | | | | | | | 126 | 45 | | 171 | |
| 志太広域事務組合 | 28 | 30 | | 2 | | | | 6 | 6 | | | | | | | 36 | 36 | | 72 | |
| 下田消防本部 | 6 | 22 | | | | | | | 41 | | | | | | | 6 | 63 | | 69 | |
| 富士山南東消防本部 | 14 | 34 | | | | | | 8 | 70 | | | 2 | | | | 22 | 106 | | 128 | |
| 県 計 | 320 | 401 | 38 | 34 | 41 | 24 | 137 | 701 | 451 | | | 8 | 4 | | 2 | 2 | 491 | 1,153 | 519 | 2,163 |

* 専任とは、専任の救急隊員としての辞令を受けている者及び職務命令により専ら救急業務に従事している者
 兼任(A)とは、他の消防自動車等との乗換兼任
 兼任(B)とは、専任及び兼任隊員の休日等における代替要員

4 救急医療体制に関する状況

令和4年4月1日現在

| 消防本部名 | 救急告示医療機関数 | | | | | その他医療機関数 | | | | | 計 |
|--------------------|-----------|----|-----|-----|----|----------|----|-----|-------|-------|-------|
| | 国・公立 | 公的 | 私 的 | | 計 | 国・公立 | 公的 | 私 的 | | 計 | |
| | | | 病院 | 診療所 | | | | 病院 | 診療所 | | |
| 静岡市 | 7 | 4 | 1 | | 12 | 2 | 1 | 16 | 728 | 747 | 759 |
| 浜松市 | 5 | 2 | 5 | | 12 | 21 | 4 | 22 | 647 | 694 | 706 |
| 熱海市 | | | 2 | | 2 | | | 3 | 26 | 29 | 31 |
| 富士宮市 | 1 | | 2 | | 3 | | | 3 | 80 | 83 | 86 |
| 富士市 | 1 | 1 | 3 | | 5 | | | 7 | 140 | 147 | 152 |
| 磐田市 | 1 | | | | 1 | 3 | | 8 | 118 | 129 | 130 |
| 掛川市 | 1 | | | | 1 | | | 4 | 59 | 63 | 64 |
| 湖西市 | 1 | | 1 | | 2 | | | | 23 | 23 | 25 |
| 御前崎市 | 1 | | | | 1 | 1 | | | 11 | 12 | 13 |
| 菊川市 | 1 | | | | 1 | 1 | | | 21 | 22 | 23 |
| 御殿場市・小山町 広域行政組合 | | | 5 | 2 | 7 | 3 | | 4 | 36 | 43 | 50 |
| 袋井市森町 広域行政組合 | 1 | | | | 1 | 1 | | 1 | 73 | 75 | 76 |
| 駿東伊豆消防本部 | 3 | 2 | 8 | 1 | 14 | 6 | 3 | 16 | 303 | 328 | 342 |
| 志太広域事務組合 | 2 | | 3 | | 5 | 5 | 2 | 5 | 187 | 199 | 204 |
| 下田消防本部 | 1 | | 2 | 1 | 4 | | | 3 | 33 | 36 | 40 |
| 富士山南東消防本部 | 1 | 1 | 3 | | 5 | 1 | | 4 | 134 | 139 | 144 |
| 県 計 | 27 | 10 | 35 | 4 | 76 | 44 | 10 | 96 | 2,619 | 2,769 | 2,845 |

5 令和3年救急活動件数と対前年比(令和3年1月から12月)

| 区分 | 令和3年 | | 令和2年 | | 構成比 |
|------|---------|----------|---------|---------|---------|
| | 構成比 | 前年比 | 構成比 | 前年比 | |
| 火災 | 544 | 6.46% | 511 | 0.31% | 0.31% |
| 自然災害 | 42 | 2000.00% | 2 | 0.00% | 0.00% |
| 水難 | 173 | 4.22% | 166 | 0.10% | 0.10% |
| 交通事故 | 10,274 | 0.17% | 10,257 | 8.69% | 8.69% |
| 労働災害 | 1,650 | 0.30% | 1,645 | 0.97% | 0.97% |
| 運動競技 | 782 | 21.05% | 646 | 0.66% | 0.66% |
| 一般負傷 | 23,557 | 1.12% | 23,296 | 13.91% | 13.91% |
| 加害 | 342 | -10.47% | 382 | 0.34% | 0.34% |
| 自損行為 | 1,297 | -8.73% | 1,421 | 0.84% | 0.84% |
| 急病 | 99,421 | 3.81% | 95,774 | 61.79% | 61.79% |
| その他 | 19,495 | 4.37% | 18,679 | 12.38% | 12.38% |
| 合計 | 157,577 | 3.14% | 152,779 | 100.00% | 100.00% |
| 火災 | 104 | 0.97% | 103 | 0.07% | 0.07% |
| 自然災害 | 10 | #DIV/0! | 0 | 0.00% | 0.00% |
| 水難 | 81 | 19.12% | 68 | 0.06% | 0.06% |
| 交通事故 | 9,461 | -0.28% | 9,488 | 9.33% | 9.33% |
| 労働災害 | 1,591 | -0.69% | 1,602 | 1.03% | 1.03% |
| 運動競技 | 760 | 20.63% | 630 | 0.71% | 0.71% |
| 一般負傷 | 21,771 | 0.66% | 21,628 | 14.10% | 14.10% |
| 加害 | 259 | -13.09% | 298 | 0.31% | 0.31% |
| 自損行為 | 886 | -11.49% | 1,001 | 0.65% | 0.65% |
| 急病 | 90,405 | 3.45% | 87,388 | 61.72% | 61.72% |
| その他 | 17,758 | 5.24% | 16,874 | 12.02% | 12.02% |
| 合計 | 143,086 | 2.88% | 139,080 | 100.00% | 100.00% |

| 区分 | 令和元年 | 平成30年 | 平成29年 |
|------|---------|---------|---------|
| | (A) | (A) | (A) |
| 火災 | 582 | 598 | 574 |
| 自然災害 | 25 | 30 | 20 |
| 水難 | 153 | 185 | 158 |
| 交通事故 | 11,876 | 13,322 | 13,487 |
| 労働災害 | 1,720 | 1,686 | 1,558 |
| 運動競技 | 1,200 | 1,120 | 1,128 |
| 一般負傷 | 24,675 | 24,451 | 23,849 |
| 加害 | 424 | 523 | 514 |
| 自損行為 | 1,313 | 1,315 | 1,317 |
| 急病 | 108,932 | 108,945 | 102,889 |
| その他 | 21,092 | 21,204 | 20,883 |
| 合計 | 171,992 | 173,379 | 166,377 |
| 火災 | 125 | 139 | 142 |
| 自然災害 | 11 | 23 | 18 |
| 水難 | 70 | 112 | 74 |
| 交通事故 | 11,363 | 12,707 | 13,239 |
| 労働災害 | 1,669 | 1,634 | 1,539 |
| 運動競技 | 1,161 | 1,100 | 1,121 |
| 一般負傷 | 22,814 | 22,647 | 22,270 |
| 加害 | 327 | 417 | 408 |
| 自損行為 | 886 | 915 | 910 |
| 急病 | 99,517 | 99,989 | 95,010 |
| その他 | 19,174 | 19,247 | 18,846 |
| 合計 | 157,117 | 158,930 | 153,577 |

(2)組合実施

| 消防本部名 | 救急活動状況 | | | | | | | | | | 事故種別搬送人員数 | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---------|-----|------|-----|--------|-----------|------|--------|-----|-------|-----------|--------|----|----|------|-----------|----|------|------|------|-----|------|----|-----|--|
| | 救急出場件数 | | | | | 事故種別搬送人員数 | | | | | 事故種別搬送人員数 | | | | | 事故種別搬送人員数 | | | | | | | | | |
| | 計 | 火災 | 自然災害 | 水難 | 交通 | 労働災害 | 運動競技 | 一般負傷 | 一加害 | 自損行為 | 急病 | その他 | 計 | 火災 | 自然災害 | 水難 | 交通 | 労働災害 | 運動競技 | 一般負傷 | 一加害 | 自損行為 | 急病 | その他 | |
| 消防一部事務組合 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 御殿場市・小山町 広域行政組合 | 4,568 | 5 | 1 | 3 | 380 | 52 | 24 | 633 | 5 | 30 | 2,483 | 948 | | | | | | | | | | | | | |
| 袋井市・森町 広域行政組合 | 3,402 | 8 | | 1 | 286 | 55 | 16 | 503 | 11 | 26 | 2,203 | 285 | | | | | | | | | | | | | |
| 駿東伊豆消防本部 | 22,920 | 148 | 12 | 42 | 1,273 | 183 | 65 | 3,702 | 50 | 199 | 13,497 | 3,309 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| 志太広域事務組合 | 10,110 | 42 | | 10 | 727 | 132 | 65 | 1,472 | 19 | 86 | 6,617 | 842 | 33 | | | | | | | | | | | | |
| 下田消防本部 | 3,219 | 8 | | 34 | 183 | 28 | 5 | 555 | 8 | 17 | 1,920 | 455 | 2 | | | | | | | | | | | | |
| 富士山南東消防本部 | 8,033 | 38 | 1 | 5 | 464 | 92 | 43 | 1,244 | 22 | 56 | 4,871 | 1,142 | 3 | | | | | | | | | | | | |
| 小計 | 52,252 | 249 | 14 | 95 | 3,313 | 542 | 218 | 8,109 | 115 | 414 | 31,591 | 6,981 | 38 | 1 | | | | | | | | | | | |
| 県計 | 157,577 | 544 | 42 | 173 | 10,274 | 1,650 | 782 | 23,557 | 342 | 1,297 | 99,421 | 17,763 | 71 | 17 | | | | | | | | | | | |

8 管内・管外別搬送人員数

| | 事故種別搬送人員数 | | | | | | | | | | |
|------------|-----------|------|----|-------|-------|------|--------|-----|------|--------|--------|
| | 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 |
| 管内に住所を有する者 | 95 | 7 | 30 | 7,385 | 1,100 | 433 | 20,090 | 220 | 824 | 85,431 | 15,288 |
| 管外に住所を有する者 | 9 | | 47 | 2,056 | 490 | 325 | 1,657 | 38 | 58 | 4,858 | 2,440 |
| その他の | | 3 | 4 | 20 | 1 | 2 | 24 | 1 | 4 | 116 | 30 |
| 合計 | 104 | 10 | 81 | 9,461 | 1,591 | 760 | 21,771 | 259 | 886 | 90,405 | 17,758 |

9 曜日別月別救急出場件数調 (令和3年1月から12月)

| 曜日別 | 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 | 曜日別構成比 |
|-----|-----|------|-----|--------|-------|------|--------|-----|-------|--------|--------|------|-------|-------|---------|--------|
| | | | | | | | | | | | 転院搬送 | 医師搬送 | 資機材搬送 | その他 | | |
| 月 | 81 | 2 | 24 | 1,543 | 285 | 73 | 3,415 | 57 | 240 | 14,949 | 3,153 | 13 | 3 | 212 | 24,050 | 15.26 |
| 火 | 74 | 6 | 18 | 1,510 | 247 | 77 | 3,189 | 48 | 180 | 13,855 | 2,850 | 15 | 1 | 227 | 22,297 | 14.15 |
| 水 | 71 | 1 | 17 | 1,492 | 273 | 68 | 3,198 | 38 | 178 | 14,179 | 2,652 | 6 | 5 | 241 | 22,419 | 14.23 |
| 木 | 76 | 1 | 16 | 1,487 | 281 | 63 | 3,304 | 40 | 171 | 13,873 | 2,485 | 9 | 1 | 224 | 22,031 | 13.98 |
| 金 | 71 | 2 | 22 | 1,524 | 265 | 74 | 3,360 | 32 | 180 | 14,458 | 3,194 | 8 | 2 | 276 | 23,468 | 14.89 |
| 土 | 90 | 25 | 45 | 1,504 | 200 | 173 | 3,605 | 58 | 176 | 14,008 | 2,131 | 10 | | 239 | 22,264 | 14.13 |
| 日 | 81 | 5 | 31 | 1,214 | 99 | 254 | 3,486 | 69 | 172 | 14,099 | 1,298 | 10 | 5 | 225 | 21,048 | 13.36 |
| 計 | 544 | 42 | 173 | 10,274 | 1,650 | 782 | 23,557 | 342 | 1,297 | 99,421 | 17,763 | 71 | 17 | 1,644 | 157,577 | 100.00 |
| 1月 | 68 | | 5 | 790 | 109 | 38 | 2,051 | 22 | 97 | 8,718 | 1,526 | 9 | | 123 | 13,556 | 8.60 |
| 2月 | 60 | | 7 | 738 | 112 | 51 | 1,799 | 18 | 97 | 7,110 | 1,406 | 4 | | 113 | 11,515 | 7.31 |
| 3月 | 31 | | 8 | 857 | 122 | 67 | 1,841 | 32 | 115 | 7,758 | 1,512 | 13 | | 109 | 12,465 | 7.91 |
| 4月 | 52 | | 11 | 828 | 150 | 66 | 1,876 | 23 | 127 | 7,423 | 1,480 | 6 | | 123 | 12,165 | 7.72 |
| 5月 | 45 | 5 | 14 | 846 | 115 | 90 | 1,872 | 34 | 120 | 7,906 | 1,407 | 6 | | 140 | 12,600 | 8.00 |
| 6月 | 37 | | 9 | 891 | 148 | 69 | 1,726 | 34 | 138 | 7,745 | 1,378 | 5 | 1 | 146 | 12,327 | 7.82 |
| 7月 | 44 | 30 | 23 | 863 | 194 | 110 | 1,966 | 32 | 106 | 9,221 | 1,450 | 3 | | 145 | 14,187 | 9.00 |
| 8月 | 35 | 6 | 40 | 809 | 189 | 38 | 1,892 | 37 | 91 | 9,524 | 1,478 | 9 | 11 | 174 | 14,333 | 9.10 |
| 9月 | 42 | 1 | 19 | 717 | 142 | 41 | 1,703 | 25 | 107 | 7,732 | 1,343 | 3 | 2 | 132 | 12,009 | 7.62 |
| 10月 | 42 | | 17 | 968 | 134 | 77 | 2,155 | 29 | 87 | 8,452 | 1,582 | 3 | 1 | 154 | 13,701 | 8.69 |
| 11月 | 37 | | 10 | 947 | 96 | 69 | 2,166 | 34 | 109 | 8,361 | 1,563 | 3 | | 141 | 13,536 | 8.59 |
| 12月 | 51 | | 10 | 1,020 | 139 | 66 | 2,510 | 22 | 103 | 9,471 | 1,638 | 7 | 2 | 144 | 15,183 | 9.64 |

10 曜日別月別搬送人員数調（令和3年1月から12月）

| | 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 | 曜日別 月別 構成比 |
|----|-----|------|----|----|-------|-------|------|--------|------|-----|--------|---------|------------------|
| 曜日 | 月 | 19 | | 10 | 1,428 | 276 | 71 | 3,164 | 42 | 165 | 3,146 | 21,963 | 15.35 |
| | 火 | 17 | 1 | 10 | 1,372 | 233 | 77 | 2,971 | 40 | 126 | 2,852 | 20,257 | 14.16 |
| | 水 | 11 | | 9 | 1,342 | 266 | 67 | 2,949 | 25 | 116 | 2,660 | 20,407 | 14.26 |
| | 木 | 12 | | 7 | 1,359 | 271 | 63 | 3,059 | 32 | 113 | 2,485 | 20,045 | 14.01 |
| | 金 | 11 | 1 | 5 | 1,371 | 261 | 72 | 3,091 | 24 | 124 | 3,187 | 21,316 | 14.90 |
| | 土 | 20 | 7 | 24 | 1,418 | 188 | 167 | 3,334 | 40 | 123 | 2,688 | 20,138 | 14.07 |
| | 日 | 14 | 1 | 16 | 1,171 | 96 | 243 | 3,203 | 56 | 119 | 2,742 | 18,960 | 13.25 |
| | 計 | 104 | 10 | 81 | 9,461 | 1,591 | 760 | 21,771 | 259 | 886 | 17,758 | 143,086 | 100.00 |
| 月別 | 1月 | 20 | | 1 | 716 | 103 | 38 | 1,914 | 16 | 63 | 1,531 | 12,249 | 8.56 |
| | 2月 | 8 | | 1 | 675 | 110 | 49 | 1,655 | 13 | 70 | 1,403 | 10,417 | 7.28 |
| | 3月 | 5 | | 3 | 799 | 120 | 67 | 1,690 | 20 | 85 | 1,511 | 11,346 | 7.93 |
| | 4月 | 9 | | 3 | 768 | 145 | 64 | 1,743 | 15 | 94 | 1,477 | 11,085 | 7.75 |
| | 5月 | 9 | 3 | 7 | 797 | 110 | 86 | 1,726 | 31 | 90 | 1,409 | 11,480 | 8.02 |
| | 6月 | 7 | | 2 | 813 | 142 | 68 | 1,574 | 31 | 84 | 1,381 | 11,217 | 7.84 |
| | 7月 | 8 | 6 | 10 | 798 | 183 | 105 | 1,815 | 27 | 71 | 1,448 | 12,915 | 9.03 |
| | 8月 | 7 | 1 | 24 | 741 | 183 | 38 | 1,746 | 29 | 53 | 1,487 | 12,948 | 9.05 |
| | 9月 | 3 | | 7 | 674 | 134 | 42 | 1,572 | 16 | 73 | 1,342 | 10,922 | 7.63 |
| | 10月 | 8 | | 13 | 877 | 134 | 74 | 2,004 | 22 | 58 | 1,575 | 12,502 | 8.74 |
| | 11月 | 6 | | 6 | 878 | 92 | 65 | 2,026 | 23 | 77 | 1,560 | 12,313 | 8.61 |
| | 12月 | 14 | | 4 | 925 | 135 | 64 | 2,306 | 16 | 68 | 1,634 | 13,692 | 9.57 |

11 曜日別月別出場件数・搬送人員数調 (対前年比)

(1) 出場件数

| 区分 | 令和3年 (A) | 令和2年 (B) | 前年比較 | |
|-----|-------------|-------------|---------------------|----------------------|
| | | | 増減 (C) {(A)-(B)} | 増減率 {(C)/(B)*100} |
| 月 | 24,050 | 23,526 | 524 | 2.23% |
| 曜日 | 22,297 | 21,793 | 504 | 2.31% |
| 火 | 22,419 | 21,991 | 428 | 1.95% |
| 水 | 22,031 | 21,828 | 203 | 0.93% |
| 木 | 23,468 | 22,090 | 1,378 | 6.24% |
| 金 | 22,264 | 20,993 | 1,271 | 6.05% |
| 土 | 21,048 | 20,558 | 490 | 2.38% |
| 日 | 157,577 | 152,779 | 4,798 | 3.14% |
| 計 | 13,556 | 15,602 | -2,046 | -13.11% |
| 1月 | 11,515 | 12,925 | -1,410 | -10.91% |
| 2月 | 12,465 | 12,477 | -12 | -0.10% |
| 3月 | 12,165 | 10,845 | 1,320 | 12.17% |
| 4月 | 12,600 | 10,810 | 1,790 | 16.56% |
| 5月 | 12,327 | 11,237 | 1,090 | 9.70% |
| 6月 | 14,187 | 12,076 | 2,111 | 17.48% |
| 7月 | 14,333 | 15,319 | -986 | -6.44% |
| 8月 | 12,009 | 12,414 | -405 | -3.26% |
| 9月 | 13,701 | 12,842 | 859 | 6.69% |
| 10月 | 13,536 | 12,468 | 1,068 | 8.57% |
| 11月 | 15,183 | 13,764 | 1,419 | 10.31% |
| 12月 | | | | |

(2) 搬送人員数

| 区分 | 令和3年 (A) | 令和2年 (B) | 前年比較 | |
|-----|-------------|-------------|---------------------|----------------------|
| | | | 増減 (C) {(A)-(B)} | 増減率 {(C)/(B)*100} |
| 月 | 21,963 | 21,510 | 453 | 2.11% |
| 曜日 | 20,257 | 19,854 | 403 | 2.03% |
| 火 | 20,407 | 20,046 | 361 | 1.80% |
| 水 | 20,045 | 19,947 | 98 | 0.49% |
| 木 | 21,316 | 20,201 | 1,115 | 5.52% |
| 金 | 20,138 | 18,971 | 1,167 | 6.15% |
| 土 | 18,960 | 18,551 | 409 | 2.20% |
| 日 | 143,086 | 139,080 | 4,006 | 2.88% |
| 計 | 12,249 | 14,137 | -1,888 | -13.36% |
| 1月 | 10,417 | 11,709 | -1,292 | -11.03% |
| 2月 | 11,346 | 11,231 | 115 | 1.02% |
| 3月 | 11,085 | 9,799 | 1,286 | 13.12% |
| 4月 | 11,480 | 9,876 | 1,604 | 16.24% |
| 5月 | 11,217 | 10,323 | 894 | 8.66% |
| 6月 | 12,915 | 11,059 | 1,856 | 16.78% |
| 7月 | 12,948 | 13,912 | -964 | -6.93% |
| 8月 | 10,922 | 11,417 | -495 | -4.34% |
| 9月 | 12,502 | 11,750 | 752 | 6.40% |
| 10月 | 12,313 | 11,415 | 898 | 7.87% |
| 11月 | 13,692 | 12,452 | 1,240 | 9.96% |
| 12月 | | | | |

12 事故種別年齢区分別傷病程度別搬送人員状況

(令和3年1月から12月)

| 年齢区分 | 事故種別 | | 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 |
|------|------|----|-----|------|-----|-------|-------|------|--------|-----|------|--------|--------|---------|
| | 傷病程度 | 死亡 | | | | | | | | | | | | |
| 新生児 | 死亡 | | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| | 重症 | | | | | | | | | | | 2 | 1 | 3 |
| | 中等症 | | | | 1 | 1 | | | 1 | | | 28 | 74 | 104 |
| | 軽症 | | | | | 1 | | | 5 | | | 16 | | 22 |
| | その他 | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| | 計 | | | | | 2 | | | 6 | | | 47 | 76 | 131 |
| 乳幼児 | 死亡 | | | | | | | | | | | 3 | | 3 |
| | 重症 | | | | 1 | 1 | | | 10 | | | 30 | 8 | 49 |
| | 中等症 | | | 1 | 22 | 22 | | 2 | 154 | | | 849 | 254 | 1,282 |
| | 軽症 | | | 2 | 138 | 138 | | 2 | 967 | | | 2,041 | 31 | 3,181 |
| | その他 | | | | | | | | | | | | | |
| | 計 | | | 3 | 161 | 161 | | 4 | 1,131 | | | 2,923 | 293 | 4,515 |
| 少年 | 死亡 | | | | | | | | | | 4 | 1 | 1 | 6 |
| | 重症 | | | | 17 | 17 | | 5 | 4 | | 10 | 21 | 12 | 69 |
| | 中等症 | | | 1 | 160 | 160 | 3 | 121 | 153 | 3 | 36 | 506 | 226 | 1,209 |
| | 軽症 | | | 2 | 575 | 575 | 1 | 325 | 450 | 16 | 12 | 1,321 | 24 | 2,726 |
| | その他 | | | | | | | | | | | | | |
| | 計 | | | 2 | 752 | 752 | 4 | 451 | 607 | 19 | 62 | 1,849 | 263 | 4,010 |
| 成人 | 死亡 | | | 2 | 6 | 14 | | | 6 | | 45 | 165 | 8 | 246 |
| | 重症 | | 15 | | 17 | 181 | 90 | 2 | 84 | 1 | 109 | 1,186 | 424 | 2,109 |
| | 中等症 | | 22 | | 20 | 1,396 | 526 | 103 | 1,057 | 38 | 285 | 9,442 | 3,962 | 16,851 |
| | 軽症 | | 27 | | 10 | 4,173 | 618 | 173 | 2,327 | 131 | 225 | 14,482 | 326 | 22,494 |
| | その他 | | | | | | | | | | | | | |
| | 計 | | 64 | 4 | 53 | 5,764 | 1,234 | 278 | 3,474 | 170 | 664 | 25,275 | 4,721 | 41,701 |
| 老人 | 死亡 | | 1 | 1 | 5 | 11 | 2 | | 90 | | 31 | 1,226 | 22 | 1,389 |
| | 重症 | | 8 | 1 | 7 | 128 | 29 | | 742 | 2 | 47 | 5,576 | 1,385 | 7,925 |
| | 中等症 | | 16 | 3 | 8 | 854 | 174 | 7 | 7,954 | 18 | 52 | 33,185 | 10,464 | 52,735 |
| | 軽症 | | 15 | | 3 | 1,789 | 148 | 20 | 7,767 | 50 | 30 | 20,324 | 534 | 30,680 |
| | その他 | | | | | | | | | | | | | |
| | 計 | | 40 | 5 | 23 | 2,782 | 353 | 27 | 16,553 | 70 | 160 | 60,311 | 12,405 | 92,729 |
| 合計 | 死亡 | | 1 | 3 | 11 | 25 | 2 | | 96 | | 80 | 1,396 | 31 | 1,645 |
| | 重症 | | 23 | 1 | 24 | 327 | 119 | 7 | 840 | 3 | 166 | 6,815 | 1,830 | 10,155 |
| | 中等症 | | 38 | 4 | 29 | 2,433 | 703 | 233 | 9,319 | 59 | 373 | 44,010 | 14,980 | 72,181 |
| | 軽症 | | 42 | 2 | 17 | 6,676 | 767 | 520 | 11,516 | 197 | 267 | 38,184 | 915 | 59,103 |
| | その他 | | | | | | | | | | | | 2 | 2 |
| | 計 | | 104 | 10 | 81 | 9,461 | 1,591 | 760 | 21,771 | 259 | 886 | 90,405 | 17,758 | 143,086 |

*1 新生児(生後28日以内)、乳幼児(生後29日以上満7歳未満)、少年(7歳以上18歳未満)、成人(満18歳以上満65歳未満)、老人(満65歳以上)。

*2 死亡(初診時において死亡が確認された者)、重症(傷病の程度が3週間の入院加療を必要とする者以上の者)、中等症(傷病の程度が入院を要する者で重症に至らない者)、軽症(傷病の程度が入院加療を必要としない者)、その他(医師の診断がない者及び搬送先がその他の場所(助産所、接骨院等)へ搬送した者)

13 事故種別・年齢区分別傷病程度の状況(構成比)

(令和3年1月から12月)

| | 死亡 | | 重症 | | 中等症 | | 軽症 | | その他 | | 計 | | |
|------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|------|---------|--------|-------|
| | 数 | 構成比 | 数 | 構成比 | 数 | 構成比 | 数 | 構成比 | 数 | 構成比 | 数 | 構成比 | |
| 年齢別 | 新生児 | 1 | 0.8% | 3 | 2.3% | 104 | 79.4% | 22 | 16.8% | 1 | 0.8% | 131 | 0.1% |
| | 乳幼児 | 3 | 0.1% | 49 | 1.1% | 1,282 | 28.4% | 3,181 | 70.5% | | | 4,515 | 3.2% |
| | 少年 | 6 | 0.1% | 69 | 1.7% | 1,209 | 30.1% | 2,726 | 68.0% | | | 4,010 | 2.8% |
| | 成人 | 246 | 0.6% | 2,109 | 5.1% | 16,851 | 40.4% | 22,494 | 53.9% | 1 | 0.0% | 41,701 | 29.1% |
| | 老人 | 1,389 | 1.5% | 7,925 | 8.5% | 52,735 | 56.9% | 30,680 | 33.1% | | | 92,729 | 64.8% |
| 計 | 1,645 | 1.1% | 10,155 | 7.1% | 72,181 | 50.4% | 59,103 | 41.3% | 2 | 0.0% | 143,086 | 100.0% | |
| 事故種別 | 火災 | 1 | 1.0% | 23 | 22.1% | 38 | 36.5% | 42 | 40.4% | | | 104 | 0.1% |
| | 自然災害 | 3 | 30.0% | 1 | 10.0% | 4 | 40.0% | 2 | 20.0% | | | 10 | 0.0% |
| | 水難 | 11 | 13.6% | 24 | 29.6% | 29 | 35.8% | 17 | 21.0% | | | 81 | 0.1% |
| | 交通 | 25 | 0.3% | 327 | 3.5% | 2,433 | 25.7% | 6,676 | 70.6% | | | 9,461 | 6.6% |
| | 労働災害 | 2 | 0.1% | 119 | 7.5% | 703 | 44.2% | 767 | 48.2% | | | 1,591 | 1.1% |
| | 運動競技 | | | 7 | 0.9% | 233 | 30.7% | 520 | 68.4% | | | 760 | 0.5% |
| | 一般負傷 | 96 | 0.4% | 840 | 3.9% | 9,319 | 42.8% | 11,516 | 52.9% | | | 21,771 | 15.2% |
| | 加害 | | | 3 | 1.2% | 59 | 22.8% | 197 | 76.1% | | | 259 | 0.2% |
| | 自損行為 | 80 | 9.0% | 166 | 18.7% | 373 | 42.1% | 267 | 30.1% | | | 886 | 0.6% |
| | 急病 | 1,396 | 1.5% | 6,815 | 7.5% | 44,010 | 48.7% | 38,184 | 42.2% | | | 90,405 | 63.2% |
| | その他 | 31 | 0.2% | 1,830 | 10.3% | 14,980 | 84.4% | 915 | 5.2% | 2 | 0.0% | 17,758 | 12.4% |

14 消防本部別年齢区分別搬送人員状況

(令和3年1月から12月)

| 消防本部名 | 新生児 | | 乳幼児 | | 少年 | | 成人 | | 老人 | | 計 | |
|--------------------|-----|------|-------|------|-------|------|--------|-------|--------|-------|---------|--------|
| | | 構成比 | | 構成比 | | 構成比 | | 構成比 | | 構成比 | | 構成比 |
| 静岡市 | 19 | 0.1% | 991 | 2.8% | 927 | 2.6% | 10,162 | 28.8% | 23,162 | 65.7% | 35,261 | 24.6% |
| 浜松市 | 22 | 0.1% | 1,266 | 3.9% | 1,034 | 3.2% | 9,757 | 30.3% | 20,104 | 62.5% | 32,183 | 22.5% |
| 熱海市 | | | 35 | 1.4% | 26 | 1.0% | 555 | 21.5% | 1,968 | 76.2% | 2,584 | 1.8% |
| 富士宮市 | 3 | 0.1% | 156 | 3.1% | 131 | 2.6% | 1,540 | 31.0% | 3,132 | 63.1% | 4,962 | 3.5% |
| 富士市 | 27 | 0.3% | 248 | 2.8% | 239 | 2.7% | 2,848 | 32.4% | 5,430 | 61.8% | 8,792 | 6.1% |
| 磐田市 | 2 | 0.0% | 208 | 4.0% | 170 | 3.2% | 1,566 | 29.8% | 3,309 | 63.0% | 5,255 | 3.7% |
| 掛川市 | 6 | 0.2% | 102 | 3.2% | 88 | 2.7% | 971 | 30.0% | 2,068 | 63.9% | 3,235 | 2.3% |
| 湖西市 | 1 | 0.0% | 89 | 4.4% | 47 | 2.3% | 602 | 29.7% | 1,291 | 63.6% | 2,030 | 1.4% |
| 御前崎市 | | | 21 | 2.1% | 25 | 2.5% | 258 | 26.0% | 690 | 69.4% | 994 | 0.7% |
| 菊川市 | | | 67 | 5.0% | 46 | 3.4% | 414 | 30.8% | 819 | 60.8% | 1,346 | 0.9% |
| 御殿場市・小山町 広域行政組合 | 2 | 0.0% | 156 | 3.7% | 136 | 3.2% | 1,435 | 34.0% | 2,492 | 59.0% | 4,221 | 2.9% |
| 袋井市・森町 広域行政組合 | 1 | 0.0% | 93 | 3.4% | 61 | 2.3% | 827 | 30.6% | 1,720 | 63.7% | 2,702 | 1.9% |
| 駿東伊豆消防本部 | 7 | 0.0% | 468 | 2.3% | 521 | 2.6% | 5,417 | 26.9% | 13,761 | 68.2% | 20,174 | 14.1% |
| 志太広域事務組合 | 36 | 0.4% | 286 | 3.1% | 280 | 3.0% | 2,549 | 27.4% | 6,155 | 66.1% | 9,306 | 6.5% |
| 下田消防本部 | 1 | 0.0% | 63 | 2.1% | 82 | 2.7% | 675 | 22.6% | 2,165 | 72.5% | 2,986 | 2.1% |
| 富士山南東消防本部 | 4 | 0.1% | 266 | 3.8% | 197 | 2.8% | 2,125 | 30.1% | 4,463 | 63.3% | 7,055 | 4.9% |
| 県計 | 131 | 0.1% | 4,515 | 3.2% | 4,010 | 2.8% | 41,701 | 29.1% | 92,729 | 64.8% | 143,086 | 100.0% |

15 現場到着所要時間別出場件数の状況

(令和3年1月から12月)

| 現場到着 所要時間 事故種別 | 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 | 現場到着 最短所要 時間 (分) | 現場到着 最長所要 時間 (分) | 現場平均 所要時間 (分) | 現場到着 所要時間 (分) | 時間当たり出場割合 |
|----------------------|----------|----------|--------------|----------|---------------|----------|----------------|----------|-------|--|---------|---------------------------|---------------------------|---------------------|---------------------|-----------|
| | うち 管内 | うち 管外 | うち 管内 | うち 管外 | うち 管内 | うち 管外 | うち 管内 | うち 管外 | | | | | | | | |
| 急病 | 456 | | 1,654 | | 55,415 | | 39,777 | | 2,119 | | 99,421 | 0 | 94 | 9.6 | | 約5.3分に1回 |
| 交通 | 68 | | 182 | | 5,112 | | 4,239 | | 673 | | 10,274 | 0 | 122 | 10.7 | | 約51.2分に1回 |
| 一般負傷 | 118 | | 447 | | 13,141 | | 9,217 | | 634 | | 23,557 | 0 | 110 | 9.7 | | 約22.3分に1回 |
| その他 | 233 | | 1,225 | | 14,550 | | 7,567 | | 750 | | 24,325 | 0 | 203 | 9.1 | | 約21.6分に1回 |
| 合計 | 875 | | 3,508 | | 88,218 | | 60,800 | | 4,176 | | 157,577 | 0 | 203 | 9.6 | | 約3.3分に1回 |

16 収容所要時間別搬送人員の状況

(令和3年1月から12月)

| 収容所要 時間 事故種別 | 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 | 収容最短 所要時間 (分) | 収容最長 所要時間 (分) | 収容平均 所要時間 (分) |
|--------------------|----------|----------|----------------|----------|----------------|----------|----------------|----------|-----------------|----------|----------|----------|---------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | うち 管内 | うち 管外 | うち 管内 | うち 管外 | うち 管内 | うち 管外 | うち 管内 | うち 管外 | うち 管内 | うち 管外 | うち 管内 | うち 管外 | | | | |
| 急病 | 4 | 0 | 492 | 8 | 14,726 | 283 | 66,749 | 6,583 | 8,172 | 2,485 | 262 | 106 | 90,405 | 7 | 1,479 | 41.4 |
| 交通 | 2 | 0 | 44 | 1 | 1,166 | 15 | 6,941 | 606 | 1,262 | 395 | 46 | 19 | 9,461 | 7 | 267 | 44.6 |
| 一般負傷 | 0 | 0 | 110 | 2 | 3,230 | 46 | 16,052 | 1,308 | 2,256 | 512 | 123 | 51 | 21,771 | 10 | 345 | 42.7 |
| その他 | 1 | 0 | 617 | 7 | 5,699 | 399 | 12,612 | 3,356 | 2,402 | 1,459 | 118 | 88 | 21,449 | 8 | 299 | 40.1 |
| 合計 | 7 | 0 | 1,263 | 18 | 24,821 | 743 | 102,354 | 11,853 | 14,092 | 4,851 | 549 | 264 | 143,086 | 7 | 1,479 | 41.6 |

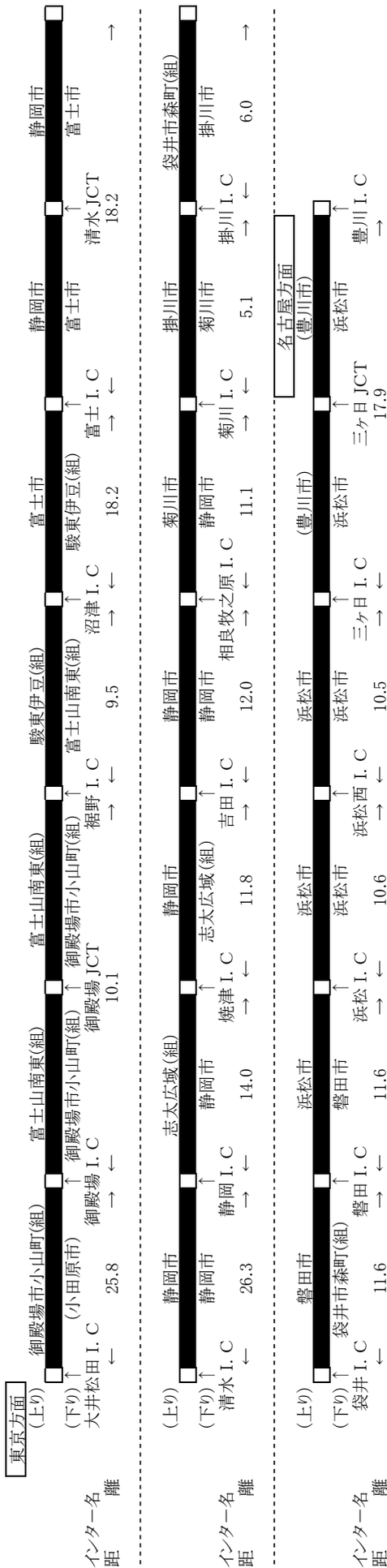
*1 本表は、覚知から傷病者を医療機関等に収容した時間区分ごとの搬送人員を記入。
*2 「うち管外」とは、所管外区域の医療機関に搬送した搬送人員。

17 応急手当普及啓発活動の実施状況

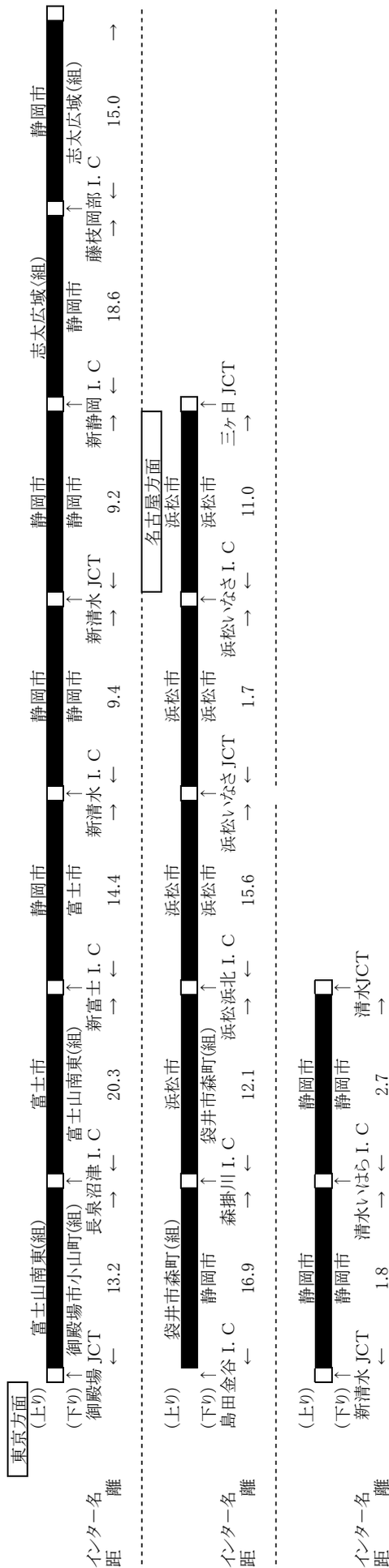
(令和4年4月1日現在又は令和3年1月から12月)

| 消防本部名 | 応急手当指導員数 | | | 応急手当普及員数 | 実施要領に基づく普及講習 | | | | | | その他の講習 | | 普及啓発用資機材保有状況 | | |
|--------------------|----------|-----|-------|----------|--------------|-----|--------|----|-------|-----|--------|-----|--------------|-----|--------------|
| | 消防職員 | その他 | 合計 | | 普通救命講習 | | 上級救命講習 | | 合計 | | 講習 | | 蘇生訓練用人数 | | AED トレーナー |
| | | | | | 受講人員 | 回数 | 受講人員 | 回数 | 受講人員 | 回数 | 受講人員 | 回数 | 成人用 | 乳児用 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 静岡市 | 1,172 | 21 | 1,193 | 1,022 | 3,043 | 253 | 92 | 8 | 3,135 | 261 | 7,145 | 130 | 163 | 141 | 106 |
| 浜松市 | 1,192 | | 1,192 | 644 | 1,771 | 200 | 34 | 3 | 1,805 | 203 | 2,985 | 128 | 114 | 87 | 74 |
| 熱海市 | 73 | | 73 | | 15 | 2 | | | 15 | 2 | | | 9 | 7 | 7 |
| 富士宮市 | 169 | 81 | 250 | 136 | 255 | 29 | | | 255 | 29 | 773 | 51 | 21 | 8 | 29 |
| 富士市 | 298 | 253 | 551 | 557 | 397 | 33 | | | 397 | 33 | 3,239 | 96 | 90 | 40 | 60 |
| 磐田市 | 225 | 1 | 226 | 394 | 137 | 15 | | | 137 | 15 | | | 36 | 17 | 34 |
| 掛川市 | 116 | | 116 | | 67 | 14 | | | 67 | 14 | 441 | 13 | 31 | 25 | 19 |
| 湖西市 | 8 | 8 | 16 | | 99 | 13 | | | 99 | 13 | 121 | 4 | 16 | 15 | 16 |
| 御前崎市 | 76 | 69 | 145 | 161 | 60 | 9 | | | 60 | 9 | | | 12 | 4 | 14 |
| 菊川市 | 63 | 15 | 78 | 14 | 281 | 29 | | | 281 | 29 | 772 | 34 | 8 | 6 | 8 |
| 御殿場市・小山町 広域行政組合 | 168 | | 168 | 103 | 56 | 6 | 16 | 2 | 72 | 8 | 28 | 2 | 30 | 25 | 26 |
| 袋井市・森町 広域行政組合 | 126 | 15 | 141 | | 323 | 40 | 10 | 1 | 333 | 41 | 354 | 21 | 47 | 11 | 21 |
| 駿東伊豆消防本部 | 1 | | 1 | 7 | 36 | 2 | | | 36 | 2 | | | 135 | 50 | 90 |
| 志太広域事務組合 | 253 | 24 | 277 | 1,254 | 539 | 72 | | | 539 | 72 | 539 | 72 | 76 | 24 | 46 |
| 下田消防本部 | 110 | | 110 | 20 | 97 | 14 | | | 97 | 14 | 186 | 18 | 71 | 17 | 35 |
| 富士山南東消防本部 | 251 | 128 | 379 | 252 | 138 | 24 | | | 138 | 24 | 519 | 15 | 67 | 52 | 60 |
| 計 | 4,301 | 615 | 4,916 | 4,564 | 7,314 | 755 | 152 | 14 | 7,466 | 769 | 17,102 | 584 | 926 | 529 | 645 |

18 東名高速道路・新東名高速道路における救急活動状況



* 県内の東名高速道路の総延長 167.4km



* 県内の新東名高速道路の総延長 161.9km

| 救急防本務実 消防本部名 | 救急病院数 | 救急出場件数 | 搬送人数 | 員 |
|--------------------|-------|--------|------|---|
| 御殿場市・小山町 広域行政組合 | 14 | 105 | 109 | |
| 富士山南東消防本部 | 2 | 27 | 23 | |
| 駿東伊豆消防本部 | 5 | 8 | 6 | |
| 富士市 | 8 | 43 | 30 | |
| 静岡市 | 17 | 142 | 107 | |
| 志太広域事務組合 | 10 | 28 | 21 | |
| 菊川市 | 1 | 2 | | |
| 掛川市 | 1 | 3 | 7 | |

| 救急防本務実 消防本部名 | 救急病院数 | 救急出場件数 | 搬送人員 |
|-----------------|-------|--------|------|
| 袋井市森組 広域行政組合 | 3 | 22 | 16 |
| 磐田市 | 1 | 6 | 5 |
| 浜松市 | 12 | 69 | 58 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 合 | 74 | 455 | 382 |

19 救急救命士の状況

(1) 救急救命士の普及・運用状況 令和4年4月1日現在

| | | 静岡県 | |
|--------|--------------|-------|--------|
| | | 人数 | 割合(%) |
| 救急隊員総数 | | 2,163 | |
| | 救急救命士資格者総数 | 1,042 | 100.0% |
| | 救急車に乗車している者 | 858 | 82.3% |
| | 常時及び一部運用 | 759 | 72.8% |
| | 運用されていない者 | 99 | 9.5% |
| | 救急車に乗車していない者 | 184 | 17.7% |

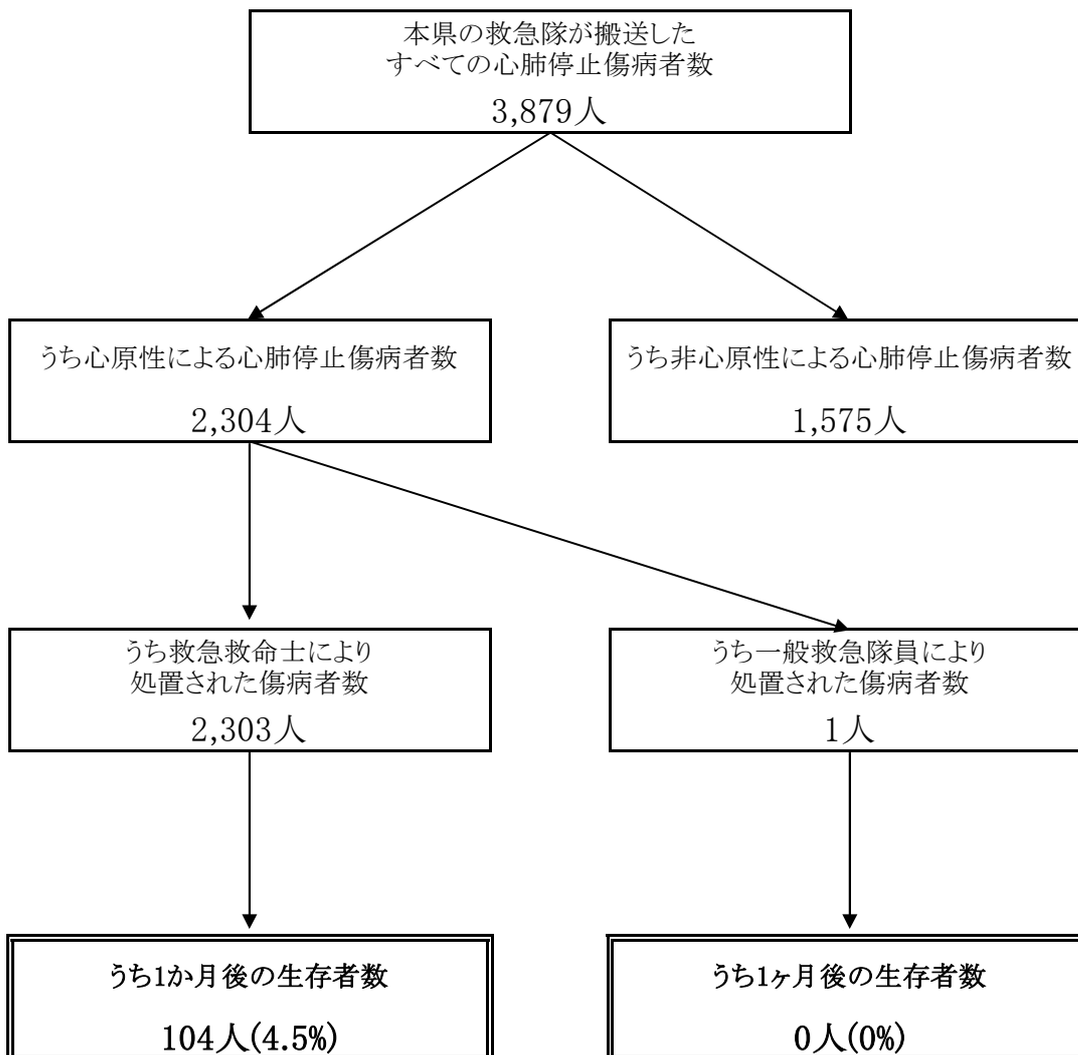
* 救急救命士の運用とは、救急救命士の資格を持つ職員が乗車し、かつ特定行為の資機材(3点セット)を積載し、医師との指示体制が整っていること。

* 救急車に乗車している者で「運用されていない者」とは、資器材未整備、就業前病院実習未実施等の理由により救急救命士の業務を行えない者を指す。

(2) 高規格救急自動車の整備状況 各年4月1日現在

| | | 平成30年 | 令和元年 | 令和2年 | 令和3年 | 令和4年 |
|-----|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 静岡県 | 救急車総数 (A) | 173 | 174 | 175 | 175 | 176 |
| | 高規格救急自動車数 (B) | 165 | 168 | 164 | 169 | 170 |
| | 割合(B/A) | 95.4% | 96.6% | 93.7% | 96.6% | 96.6% |

(3) 救急救命士の導入効果(令和3年1月～12月)



IV 救 助 統 計

1 救助体制等の現況

(令和4年4月1日現在)

| 消防本部 | 区分 | 救助隊数 | | | | 救助隊員数 | | | |
|----------------|----|------|----|----|----|-------|-----|-----|-----|
| | | 基準隊数 | 計 | 専任 | 兼任 | 基準隊員数 | 計 | 専任 | 兼任 |
| 静岡市 | 市 | 9 | 9 | 9 | 0 | 90 | 132 | 132 | 0 |
| 浜松市 | 市 | 7 | 7 | 7 | 0 | 113 | 113 | 32 | 81 |
| 熱海市 | 市 | 1 | 1 | 0 | 1 | 15 | 12 | 0 | 12 |
| 富士宮市 | 市 | 2 | 2 | 1 | 1 | 24 | 24 | 12 | 12 |
| 富士市 | 市 | 2 | 2 | 2 | 0 | 30 | 38 | 38 | 0 |
| 磐田市 | 市 | 1 | 1 | 1 | 0 | 15 | 41 | 26 | 15 |
| 掛川市 | 市 | 2 | 2 | 1 | 1 | 32 | 27 | 15 | 12 |
| 湖西市 | 市 | 1 | 1 | 0 | 1 | 15 | 20 | 0 | 20 |
| 御前崎市 | 市 | 1 | 1 | 0 | 1 | 35 | 35 | 0 | 35 |
| 菊川市 | 市 | 1 | 1 | 0 | 1 | 17 | 17 | 0 | 17 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | | 2 | 2 | 0 | 2 | 32 | 32 | 0 | 32 |
| 袋井市森町広域行政組合 | | 1 | 1 | 0 | 1 | 15 | 25 | 0 | 25 |
| 駿東伊豆消防本部 | | 8 | 7 | 4 | 3 | 120 | 102 | 57 | 45 |
| 志太広域事務組合 | | 2 | 2 | 2 | 0 | 30 | 30 | 30 | 0 |
| 下田消防本部 | | 2 | 2 | 0 | 2 | 30 | 27 | 0 | 27 |
| 富士山南東消防本部 | | 3 | 2 | 2 | 0 | 45 | 14 | 14 | 0 |
| 県計 | | 45 | 43 | 29 | 14 | 658 | 689 | 356 | 333 |

2 救助隊員が搭乗する車両

(令和4年4月1日現在)

| 区分 | 救助隊が搭乗する車両 | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------|------|-----------|-----------|------|-------------|-----|-----|----|
| | 救 工 作 | 助 車 | はしご車 | 屈 はしご車 | 折 ポンプ車 | ポンプ車 | 水槽付 ポンプ車 | 化学車 | その他 | 計 |
| 消防本部 | | | | | | | | | | |
| 静岡市 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 4 | 17 |
| 浜松市 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 11 |
| 熱海市 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 5 |
| 富士宮市 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| 富士市 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 磐田市 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 掛川市 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 湖西市 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 御前崎市 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 菊川市 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 袋井市森町広域行政組合 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 駿東伊豆消防本部 | 5 | 1 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| 志太広域事務組合 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 |
| 下田消防本部 | 2 | 1 | 1 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 5 | 12 |
| 富士山南東消防本部 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 県計 | 44 | 7 | 4 | 4 | 5 | 8 | 1 | 15 | 84 | |

3 令和3年救助活動件数と対前年比(令和3年1月から12月)

| 区分 | | 令和3年 (A) | 令和2年 (A) | 前年比較 | | |
|-----------|----------|-------------|-------------|--------------------|----------------------|----------|
| | | | | 増減(C) {(A)-(B)} | 増減率 {(C)/(B)*100} | |
| 事故種別出動件数 | 火災 | 建物 | 119 | 134 | -15 | -11.19 |
| | | 建物以外 | 96 | 65 | 31 | 47.69 |
| | 交通事故 | | 479 | 449 | 30 | 6.68 |
| | 水難事故 | | 136 | 133 | 3 | 2.26 |
| | 風水害等自然災害 | | 38 | 7 | 31 | 442.86 |
| | 機械による事故 | | 38 | 45 | -7 | -15.56 |
| | 建物等による事故 | | 270 | 209 | 61 | 29.19 |
| | ガス及び酸欠事故 | | 5 | 7 | -2 | -28.57 |
| | 破裂事故 | | 0 | 1 | -1 | -100.00 |
| | その他の事故 | | 469 | 422 | 47 | 11.14 |
| | 合計 | | 1,650 | 1,472 | 178 | 12.09 |
| 事故種別活動件数 | 火災 | 建物 | 119 | 134 | -15 | -11.19 |
| | | 建物以外 | 96 | 65 | 31 | 47.69 |
| | 交通事故 | | 288 | 261 | 27 | 10.34 |
| | 水難事故 | | 95 | 96 | -1 | -1.04 |
| | 風水害等自然災害 | | 32 | 4 | 28 | 700.00 |
| | 機械による事故 | | 28 | 21 | 7 | 33.33 |
| | 建物等による事故 | | 200 | 146 | 54 | 36.99 |
| | ガス及び酸欠事故 | | 3 | 7 | -4 | -57.14 |
| | 破裂事故 | | 0 | 0 | 0 | - |
| | その他の事故 | | 272 | 235 | 37 | 15.74 |
| | 合計 | | 1,133 | 969 | 164 | 16.92 |
| 事故種別活動人員数 | 火災 | 建物 | 2,289 | 2,312 | -23 | -0.99 |
| | | 建物以外 | 51 | 132 | -81 | -61.36 |
| | 交通事故 | | 3,327 | 3,341 | -14 | -0.42 |
| | 水難事故 | | 1,430 | 1,712 | -282 | -16.47 |
| | 風水害等自然災害 | | 6,629 | 59 | 6,570 | 11135.59 |
| | 機械による事故 | | 332 | 283 | 49 | 17.31 |
| | 建物等による事故 | | 2,187 | 1,387 | 800 | 57.68 |
| | ガス及び酸欠事故 | | 46 | 77 | -31 | -40.26 |
| | 破裂事故 | | 0 | 0 | 0 | - |
| | その他の事故 | | 3,160 | 3,218 | -58 | -1.80 |
| | 合計 | | 19,451 | 12,521 | 6,930 | 55.35 |
| 事故種別救助人員数 | 火災 | 建物 | 26 | 58 | -32 | -55.17 |
| | | 建物以外 | 3 | 5 | -2 | -40.00 |
| | 交通事故 | | 319 | 316 | 3 | 0.95 |
| | 水難事故 | | 84 | 110 | -26 | -23.64 |
| | 風水害等自然災害 | | 166 | 8 | 158 | 1975.00 |
| | 機械による事故 | | 31 | 21 | 10 | 47.62 |
| | 建物等による事故 | | 196 | 149 | 47 | 31.54 |
| | ガス及び酸欠事故 | | 3 | 13 | -10 | -76.92 |
| | 破裂事故 | | 0 | 0 | 0 | - |
| | その他の事故 | | 267 | 244 | 23 | 9.43 |
| | 合計 | | 1,095 | 924 | 171 | 18.51 |

4 事故種別出動件数

(令和3年1月から12月)

| 消防本部 | 事故種別 | | 火災 建物 | 火災 建物以外 | 交 事 | 通 故 | 水 事 | 難 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 事 | 裂 故 | そ の 他 の 事 故 | 計 |
|--------------------|------|------|----------|------------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------|--------|----------------------------|---|
| | 建物 | 建物以外 | | | | | | | | | | | | | | |
| 静岡市 | 78 | 91 | 96 | 16 | 0 | 5 | 45 | 0 | 0 | 163 | 494 | | | | | |
| 浜松市 | 6 | 0 | 51 | 17 | 0 | 8 | 18 | 0 | 0 | 45 | 145 | | | | | |
| 熱海市 | 2 | 0 | 4 | 4 | 1 | 2 | 17 | 0 | 0 | 9 | 39 | | | | | |
| 富士宮市 | 0 | 0 | 16 | 9 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 25 | 55 | | | | | |
| 富士市 | 2 | 1 | 30 | 3 | 5 | 3 | 10 | 0 | 0 | 21 | 75 | | | | | |
| 磐田市 | 13 | 2 | 22 | 11 | 0 | 1 | 16 | 0 | 0 | 8 | 73 | | | | | |
| 掛川市 | 0 | 0 | 32 | 3 | 0 | 2 | 8 | 0 | 0 | 9 | 54 | | | | | |
| 湖西市 | 0 | 0 | 13 | 7 | 0 | 1 | 7 | 0 | 0 | 8 | 36 | | | | | |
| 御前崎市 | 0 | 0 | 7 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 5 | 15 | | | | | |
| 菊川市 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 | 22 | | | | | |
| 御殿場市・小山町 広域行政組合 | 0 | 0 | 35 | 4 | 1 | 2 | 2 | 1 | 0 | 13 | 58 | | | | | |
| 袋井市・森町 広域行政組合 | 6 | 1 | 28 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 16 | 53 | | | | | |
| 駿東伊豆消防本部 | 2 | 0 | 56 | 19 | 27 | 2 | 101 | 2 | 0 | 95 | 304 | | | | | |
| 志太広域事務組合 | 7 | 1 | 29 | 10 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 13 | 64 | | | | | |
| 下田消防本部 | 1 | 0 | 18 | 22 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 25 | 68 | | | | | |
| 富士山南東消防本部 | 2 | 0 | 27 | 9 | 2 | 4 | 41 | 0 | 0 | 10 | 95 | | | | | |
| 合計 | 119 | 96 | 479 | 136 | 38 | 38 | 270 | 5 | 0 | 469 | 1,650 | | | | | |

5 事故種別活動件数

(令和3年1月から12月)

| 消防本部 | 事故種別 | 火災 | | 交 事 | 通 故 | 水 事 | 難 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 事 | 裂 故 | そ の 他 の 事 故 | 計 |
|--------------------|------|--------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------|--------|----------------------------|---|
| | | 建 物 | 建 物 以 外 | | | | | | | | | | | | |
| 静岡市 | | 78 | 91 | 60 | 10 | 0 | 5 | 37 | 0 | 0 | 79 | 360 | | | |
| 浜松市 | | 6 | 0 | 37 | 16 | 0 | 6 | 13 | 0 | 0 | 32 | 110 | | | |
| 熱海市 | | 2 | 0 | 1 | 4 | 1 | 0 | 12 | 0 | 0 | 5 | 25 | | | |
| 富士宮市 | | 0 | 0 | 11 | 8 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 16 | 39 | | | |
| 富士市 | | 2 | 1 | 17 | 2 | 4 | 3 | 8 | 0 | 0 | 9 | 46 | | | |
| 磐田市 | | 13 | 2 | 13 | 10 | 0 | 1 | 13 | 0 | 0 | 4 | 56 | | | |
| 掛川市 | | 0 | 0 | 17 | 2 | 0 | 1 | 7 | 0 | 0 | 6 | 33 | | | |
| 湖西市 | | 0 | 0 | 10 | 4 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 5 | 24 | | | |
| 御前崎市 | | 0 | 0 | 5 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 11 | | | |
| 菊川市 | | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 16 | | | |
| 御殿場市・小山町 広域行政組合 | | 0 | 0 | 22 | 4 | 1 | 2 | 2 | 1 | 0 | 11 | 43 | | | |
| 袋井市・森町 広域行政組合 | | 6 | 1 | 9 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 11 | 28 | | | |
| 駿東伊豆消防本部 | | 2 | 0 | 27 | 12 | 22 | 1 | 68 | 2 | 0 | 50 | 184 | | | |
| 志太広域事務組合 | | 7 | 1 | 19 | 7 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 10 | 48 | | | |
| 下田消防本部 | | 1 | 0 | 12 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 40 | | | |
| 富士山南東消防本部 | | 2 | 0 | 18 | 7 | 2 | 3 | 30 | 0 | 0 | 8 | 70 | | | |
| 合計 | | 119 | 96 | 288 | 95 | 32 | 28 | 200 | 3 | 0 | 272 | 1,133 | | | |

6 事故種別活動人員

(令和3年1月から12月)

| 消防本部 | 事故種別 | | 交 事 | 通 故 | 水 事 | 難 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 事 | 裂 故 | そ の 他 の 事 故 | 計 |
|------------------------------|----------|------|--------|--------|--------|--------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------|--------|----------------|---|
| | 火災 建物 | 建物以外 | | | | | | | | | | | | |
| 静 岡 市 | 1,797 | 34 | 1,157 | 235 | 0 | 85 | 634 | 0 | 0 | 1,334 | 5,276 | | | |
| 浜 松 市 | 77 | 0 | 335 | 227 | 0 | 85 | 115 | 0 | 0 | 331 | 1,170 | | | |
| 熱 海 市 | 61 | 0 | 13 | 65 | 6,384 | 0 | 111 | 0 | 0 | 39 | 6,673 | | | |
| 富 士 宮 市 | 0 | 0 | 105 | 102 | 13 | 12 | 8 | 0 | 0 | 109 | 349 | | | |
| 富 士 市 | 88 | 7 | 220 | 20 | 49 | 41 | 85 | 0 | 0 | 116 | 626 | | | |
| 磐 田 市 | 108 | 7 | 113 | 139 | 0 | 15 | 96 | 0 | 0 | 41 | 519 | | | |
| 掛 川 市 | 0 | 0 | 136 | 16 | 0 | 13 | 41 | 0 | 0 | 52 | 258 | | | |
| 湖 西 市 | 0 | 0 | 111 | 45 | 0 | 0 | 44 | 0 | 0 | 55 | 255 | | | |
| 御 前 崎 市 | 0 | 0 | 53 | 11 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 34 | 108 | | | |
| 菊 川 市 | 0 | 0 | 39 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 12 | 63 | | | |
| 御 殿 場 市・小 山 町 広 域 行 政 組 合 | 0 | 0 | 194 | 37 | 11 | 13 | 17 | 11 | 0 | 49 | 332 | | | |
| 袋 井 市 森 町 広 域 行 政 組 合 | 22 | 0 | 77 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 82 | 183 | | | |
| 駿 東 伊 豆 消 防 本 部 | 63 | 0 | 395 | 295 | 158 | 15 | 833 | 35 | 0 | 622 | 2,416 | | | |
| 志 太 広 域 事 務 組 合 | 47 | 3 | 147 | 116 | 0 | 13 | 23 | 0 | 0 | 118 | 467 | | | |
| 下 田 消 防 本 部 | 4 | 0 | 84 | 61 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 112 | 261 | | | |
| 富 士 山 南 東 消 防 本 部 | 22 | 0 | 148 | 61 | 14 | 26 | 170 | 0 | 0 | 54 | 495 | | | |
| 合 計 | 2,289 | 51 | 3,327 | 1,430 | 6,629 | 332 | 2,187 | 46 | 0 | 3,160 | 19,451 | | | |

7 事故種別救助人員

(令和3年1月から12月)

| 消防本部 | 事故種別 | 火災 | | 交 事 | 通 故 | 水 事 | 難 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 事 | 裂 故 | そ の 他 の 事 故 | 計 |
|--------------------|------|--------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------|--------|----------------------------|---|
| | | 建 物 | 建 物 以 外 | | | | | | | | | | | | |
| 静岡市 | | 6 | 1 | 69 | 6 | 0 | 5 | 35 | 0 | 0 | 77 | 199 | | | |
| 浜松市 | | 5 | 0 | 39 | 16 | 0 | 6 | 12 | 0 | 0 | 32 | 110 | | | |
| 熱海市 | | 0 | 0 | 1 | 5 | 49 | 0 | 11 | 0 | 0 | 4 | 70 | | | |
| 富士宮市 | | 0 | 0 | 12 | 12 | 5 | 1 | 1 | 0 | 0 | 16 | 47 | | | |
| 富士市 | | 0 | 1 | 19 | 0 | 24 | 5 | 8 | 0 | 0 | 9 | 66 | | | |
| 磐田市 | | 4 | 0 | 14 | 7 | 0 | 1 | 12 | 0 | 0 | 4 | 42 | | | |
| 掛川市 | | 0 | 0 | 16 | 1 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 6 | 28 | | | |
| 湖西市 | | 0 | 0 | 12 | 4 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 6 | 27 | | | |
| 御前崎市 | | 0 | 0 | 5 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 11 | | | |
| 菊川市 | | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 17 | | | |
| 御殿場市・小山町 広域行政組合 | | 0 | 0 | 25 | 4 | 1 | 3 | 3 | 0 | 0 | 11 | 47 | | | |
| 袋井市森町 広域行政組合 | | 2 | 0 | 9 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 11 | 23 | | | |
| 駿東伊豆消防本部 | | 0 | 0 | 36 | 8 | 73 | 1 | 69 | 3 | 0 | 49 | 239 | | | |
| 志太広域事務組合 | | 3 | 1 | 17 | 5 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 7 | 36 | | | |
| 下田消防本部 | | 4 | 0 | 15 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 47 | | | |
| 富士山南東消防本部 | | 2 | 0 | 19 | 7 | 14 | 3 | 33 | 0 | 0 | 8 | 86 | | | |
| 合計 | | 26 | 3 | 319 | 84 | 166 | 31 | 196 | 3 | 0 | 267 | 1,095 | | | |

8 救助活動のための機械・器具等の保有状況

(令和4年4月1日現在)

| | 一般救助用器具 | | | | | | 重量物排除用器具 | | | | | | 切断用器具 | | | | | | | |
|----------------|---------|-------|---------------------|----------|-------|--------------------|----------|--------|----------|--------|-----------|----------|------------|------------|---------|----------|-------|----------|-------|--------|
| | かぎ付はしご | 三連はしご | 金属製折りたたみはしご又はワイヤはしご | 空気式救助マット | 救命発射銃 | 用サ 縛イバースリング又は救助 | 平担架 | 油圧ジャッキ | 油圧スプレッダー | 可搬ウインチ | マンホール救助器具 | 救助用簡易起重機 | マット型空気ジャッキ | 大型油圧スプレッダー | 救助用支柱器具 | チェーンブロック | 油圧切断機 | エンジンカッター | ガス溶断器 | チェーンソー |
| 静岡市 | 49 | 59 | 9 | 8 | 9 | 58 | 10 | 21 | 6 | 27 | 8 | 0 | 23 | 10 | 6 | 17 | 10 | 41 | 9 | 44 |
| 浜松市 | 25 | 26 | 7 | 7 | 7 | 28 | 7 | 7 | 7 | 16 | 7 | 0 | 7 | 7 | 7 | 6 | 7 | 37 | 7 | 41 |
| 熱海市 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 4 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 富士宮市 | 12 | 10 | 7 | 4 | 4 | 13 | 5 | 5 | 0 | 10 | 4 | 1 | 6 | 7 | 2 | 4 | 7 | 13 | 7 | 20 |
| 富士市 | 18 | 15 | 2 | 2 | 5 | 6 | 2 | 4 | 16 | 5 | 2 | | 2 | 3 | 2 | 2 | 17 | 14 | 2 | 16 |
| 磐田市 | 5 | 13 | 2 | 1 | 4 | 2 | 5 | 22 | 22 | 4 | 2 | 0 | 2 | 5 | 1 | 7 | 1 | 24 | 1 | 23 |
| 掛川市 | 6 | 6 | 0 | 1 | 2 | 9 | 1 | 2 | 3 | 8 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 | 2 | 3 | 8 | 2 | 11 |
| 湖西市 | 4 | 4 | 1 | 0 | 1 | 14 | 2 | 2 | 1 | 4 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 4 | 1 | 4 |
| 御前崎市 | 4 | 4 | 3 | 1 | 1 | 10 | 1 | 4 | 4 | 5 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 2 | 4 | 1 | 7 |
| 菊川市 | 2 | 4 | 1 | 1 | | 6 | 1 | 1 | 1 | 6 | 1 | | 1 | 1 | | 2 | 1 | 3 | | 8 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 11 | 10 | 3 | 7 | 2 | 12 | 5 | 16 | 0 | 9 | 2 | 0 | 8 | 7 | 1 | 3 | 0 | 12 | 8 | 15 |
| 袋井市・森町広域行政組合 | 6 | 8 | 2 | 1 | 1 | 13 | 1 | 2 | 0 | 10 | 0 | 1 | 1 | 5 | 0 | 1 | 1 | 8 | 1 | 19 |
| 駿東伊豆消防本部 | 41 | 45 | 9 | 7 | 10 | 27 | 6 | 18 | 12 | 26 | 9 | 0 | 37 | 7 | 9 | 9 | 14 | 82 | 9 | 23 |
| 志太広域事務組合 | 15 | 18 | 7 | 3 | 3 | 17 | 3 | 9 | 2 | 10 | 2 | 0 | 3 | 5 | 8 | 2 | 5 | 12 | 3 | 17 |
| 下田消防本部 | 9 | 10 | 2 | 2 | 3 | 14 | 0 | 5 | 1 | 7 | 2 | 0 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 10 | 1 | 17 |
| 富士山南東消防本部 | 8 | 14 | 4 | 2 | 2 | 23 | 1 | 2 | | 4 | 3 | | 3 | 2 | | | 19 | 1 | 1 | 17 |
| 県計 | 216 | 247 | 60 | 48 | 55 | 254 | 54 | 121 | 76 | 152 | 44 | 5 | 107 | 69 | 42 | 58 | 74 | 292 | 54 | 283 |

8 救助活動のための機械・器具等の保有状況

(令和4年4月1日現在)

| | 切断用器具 | | | | 破壊用器具 | | | | 測定用器具 | | | | | | 呼吸保護用器具 | | | | | | | | |
|----------------|--------|-----|---------|-------|-----------|----------|-----|------|--------|--------|----------|---------|---------|--------|---------|-------|---------|-------|-------|-------|----|----|-------|
| | 鉄線カッター | 空気鋸 | 大型油圧切断器 | 空気切断器 | ソコ切断用チェーン | コンクリート鉄筋 | 万能斧 | ハンマー | ハンマドリル | 生物剤検知器 | 可燃性ガス測定器 | 有毒ガス測定器 | 酸素濃度測定器 | 放射線測定器 | 化学剤検知器 | 空気呼吸器 | 空気補充ポンプ | 酸素呼吸器 | 簡易呼吸器 | 防塵マスク | | | |
| 静岡市 | 88 | 13 | 10 | 0 | 0 | 0 | 98 | 10 | 25 | 21 | 10 | 3 | 26 | 5 | 37 | 5 | 4 | 4 | 316 | 966 | 33 | 8 | 1090 |
| 浜松市 | 34 | 8 | 7 | 8 | 3 | 3 | 14 | 40 | 8 | 6 | 7 | 6 | 39 | 39 | 62 | 6 | 6 | 30 | 225 | 0 | 30 | 12 | 889 |
| 熱海市 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 | | | | 5 | 5 | | | 10 |
| 富士宮市 | 20 | 3 | 6 | 4 | 0 | 0 | 25 | 11 | 6 | 4 | 7 | 0 | 12 | 2 | 10 | 2 | 0 | 10 | 61 | 3 | 10 | 7 | 102 |
| 富士市 | 20 | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | 26 | 14 | 2 | 2 | 3 | | 11 | 13 | 12 | 8 | | 104 | 6 | 10 | 4 | 4 | 92 |
| 磐田市 | 18 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 7 | 7 | 1 | 2 | 2 | 0 | 9 | 1 | 8 | 1 | 0 | 58 | 3 | 3 | 5 | 2 | 33 |
| 掛川市 | 17 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 18 | 19 | 2 | 1 | 2 | 0 | 4 | 4 | 4 | 5 | 0 | 43 | 6 | 6 | 0 | 6 | 49 |
| 湖西市 | 11 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 17 | 15 | 2 | 1 | 2 | 0 | 6 | 0 | 0 | 4 | 0 | 45 | 3 | 3 | 0 | 0 | 145 |
| 御前崎市 | 18 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 20 | 18 | 3 | 2 | 2 | 0 | 3 | 1 | 3 | 11 | 0 | 34 | 6 | 6 | 6 | 0 | 28 |
| 菊川市 | 4 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | | 4 | 4 | 4 | 87 | | 23 | 54 | | | | 522 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 16 | 2 | 7 | 2 | 2 | 2 | 17 | 47 | 6 | 7 | 6 | 1 | 6 | 13 | 6 | 20 | 1 | 64 | 0 | 0 | 10 | 4 | 65 |
| 袋井市森町広域行政組合 | 32 | 1 | 5 | 2 | 1 | 1 | 27 | 31 | 4 | 4 | 1 | 0 | 5 | 5 | 0 | 9 | 0 | 48 | 3 | 3 | 0 | 0 | 95 |
| 駿東伊豆消防本部 | 77 | 7 | 7 | 9 | 3 | 3 | 55 | 81 | 10 | 14 | 15 | 0 | 61 | 0 | 44 | 126 | 2 | 192 | 18 | 18 | 13 | 6 | 52 |
| 志太広域事務組合 | 13 | 3 | 5 | 2 | 2 | 2 | 25 | 18 | 5 | 3 | 6 | 0 | 15 | 15 | 15 | 125 | 0 | 79 | 153 | 5 | 5 | 2 | 13 |
| 下田消防本部 | 17 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 22 | 9 | 2 | 2 | 2 | 0 | 7 | 0 | 0 | 6 | 0 | 44 | 132 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| 富士山南東消防本部 | 17 | 1 | 2 | 1 | | | 18 | 10 | 6 | 2 | 2 | | 16 | 16 | 16 | 3 | 1 | 83 | 7 | 7 | 5 | 2 | 15 |
| 県計 | 404 | 52 | 65 | 38 | 18 | 18 | 394 | 336 | 84 | 73 | 69 | 10 | 225 | 119 | 198 | 493 | 14 | 1,424 | 1,365 | 127 | 53 | 53 | 3,210 |

8 救助活動のための機械・器具等の保有状況

(令和4年4月1日現在)

| | 呼吸保護用器具 | | | 隊員保護用器具 | | | | | | | | 除染用器具 | | | | 水難救助用器具 | | | | | |
|----------------|---------|----------|-----|---------|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------------|-------|--------|---------|-------|----------|--------|------|-------|-------|------|
| | 送排風機 | エアラインマスク | 工 | 耐電手袋 | 耐電衣 | 耐電ボン | 耐電長靴 | 防塵メガネ | 携帯警報器 | 防毒マスク | 除(陽圧式化学防護服) | 耐熱服 | 放射線防護服 | 特殊ヘルメット | 除染シヤワ | 除染シヤワ(4) | 除染剤散布器 | 潜水器具 | 救命胴衣 | 水中投光器 | 救命浮輪 |
| 静岡市 | 11 | 0 | 70 | 25 | 21 | 70 | 987 | 59 | 542 | 401 | 50 | 16 | 28 | 0 | 5 | 0 | 4 | 72 | 390 | 41 | 81 |
| 浜松市 | 7 | 2 | 35 | 29 | 26 | 24 | 889 | 35 | 35 | 23 | 30 | 12 | 12 | 0 | 4 | 2 | 12 | 10 | 320 | 5 | 38 |
| 熱海市 | 1 | | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 19 | 2 | | | | | 1 | | | 5 | | 4 |
| 富士宮市 | 5 | 1 | 22 | 22 | 22 | 22 | 135 | 12 | 15 | 100 | 8 | 14 | 4 | 6 | 1 | 0 | 1 | 0 | 63 | 10 | 21 |
| 富士市 | 4 | 1 | 28 | 4 | 4 | 4 | 97 | 46 | 97 | 88 | 12 | 14 | 5 | | 2 | | 4 | 10 | 121 | 11 | 11 |
| 磐田市 | 2 | 0 | 11 | 5 | 5 | 5 | 95 | 15 | 5 | 90 | 6 | 16 | 5 | 0 | 2 | 0 | 2 | 6 | 83 | 5 | 10 |
| 掛川市 | 4 | 0 | 15 | 4 | 4 | 4 | 600 | 9 | 59 | 960 | 3 | 4 | 4 | 0 | 2 | 1 | 2 | 11 | 64 | 9 | 3 |
| 湖西市 | 2 | 0 | 29 | 6 | 6 | 6 | 30 | 26 | 17 | 4 | 6 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 10 | 82 | 13 | 8 |
| 御前崎市 | 3 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1504 | 25 | 110 | 51 | 8 | 2 | 19 | 0 | 2 | 0 | 0 | 15 | 99 | 0 | 5 |
| 菊川市 | 2 | | 7 | 2 | 2 | 2 | 425 | 5 | 90 | 535 | 6 | 2 | 4 | | 1 | | | | 17 | | 2 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 4 | 0 | 18 | 4 | 4 | 6 | 97 | 31 | 57 | 62 | 6 | 3 | 4 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 38 | 13 | 2 |
| 袋井市森町広域行政組合 | 4 | 0 | 16 | 5 | 5 | 5 | 90 | 48 | 120 | 34 | 10 | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 8 | 89 | 10 | 9 |
| 駿東伊豆消防本部 | 18 | 4 | 48 | 19 | 18 | 18 | 21 | 50 | 69 | 174 | 34 | 27 | 12 | 0 | 4 | 0 | 2 | 29 | 172 | 26 | 61 |
| 志太広域事務組合 | 10 | 5 | 28 | 9 | 9 | 13 | 10 | 58 | 19 | 127 | 10 | 18 | 6 | 0 | 1 | 1 | 0 | 20 | 100 | 10 | 16 |
| 下田消防本部 | 4 | 0 | 27 | 10 | 10 | 10 | 0 | 32 | 10 | 46 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 69 | 6 | 7 |
| 富士山南東消防本部 | 9 | | 17 | 8 | 8 | 8 | | 51 | 19 | 22 | 6 | 2 | 2 | | 1 | | 1 | | 77 | | 6 |
| 県計 | 90 | 13 | 378 | 159 | 151 | 204 | 4,985 | 507 | 1,269 | 2,736 | 199 | 132 | 107 | 6 | 30 | 5 | 32 | 201 | 1,789 | 159 | 284 |

8 救助活動のための機械・器具等の保有状況

(令和4年4月1日現在)

| | その他の救助用器具 | | | | | | | | | | その他 | | |
|----------------|-------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------------------|----------------------------|-------------|----------------------------|----------------------------|-------------|-----------------------|--------------------------------------|--|
| | 投 光 器 | 携 帯 投 光 器 | 携 帯 拡 声 器 | 携 帯 無 線 機 | 心 急 処 置 用 セ ッ ト | 車 両 移 動 器 具 | 緩 降 機 | ロ ー プ 登 降 機 | 救 助 用 降 下 機 | 発 電 機 | ブ 大 ロ ア 機 | カ ウ オ ッ ク タ タ 機 | |
| 静岡市 | 60 | 60 | 82 | 533 | 10 | 13 | 8 | 8 | 0 | 125 | 1 | 1 | |
| 浜松市 | 58 | 35 | 78 | 175 | 27 | 6 | 6 | 6 | 0 | 55 | 1 | 1 | |
| 熱海市 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 5 | 5 | 2 | 0 | 0 | |
| 富士宮市 | 19 | 78 | 16 | 38 | 9 | 2 | 3 | 9 | 4 | 16 | 0 | 0 | |
| 富士市 | 17 | 15 | 27 | 36 | 13 | 2 | 4 | 2 | 2 | 9 | 0 | 0 | |
| 磐田市 | 15 | 75 | 18 | 36 | 6 | 1 | 2 | 4 | 10 | 29 | 0 | 0 | |
| 掛川市 | 6 | 46 | 17 | 57 | 5 | 0 | 0 | 8 | 14 | 10 | 0 | 0 | |
| 湖西市 | 13 | 105 | 17 | 19 | 8 | 4 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | |
| 御前崎市 | 7 | 46 | 11 | 55 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | 13 | 0 | 0 | |
| 菊川市 | 11 | 0 | 13 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 27 | 100 | 30 | 85 | 9 | 3 | 3 | 4 | 0 | 24 | 0 | 0 | |
| 袋井市森町広域行政組合 | 9 | 66 | 18 | 68 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 15 | 0 | 0 | |
| 駿東伊豆消防本部 | 87 | 35 | 25 | 167 | 9 | 21 | 12 | 39 | 9 | 38 | 0 | 0 | |
| 志太広域事務組合 | 14 | 17 | 22 | 152 | 5 | 2 | 5 | 4 | 16 | 22 | 0 | 0 | |
| 下田消防本部 | 7 | 29 | 23 | 82 | 11 | 1 | 1 | 0 | 0 | 23 | 0 | 0 | |
| 富士山南東消防本部 | 14 | 39 | 22 | 66 | 5 | 3 | 2 | 6 | 14 | 23 | 0 | 0 | |
| 県計 | 365 | 751 | 420 | 1,570 | 125 | 59 | 46 | 98 | 74 | 429 | 2 | 2 | |

9 救助隊員の訓練実施状況(令和3年1月から12月)

| | 合 計 | | | | |
|----------------|--------------|--------------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | 実施延回数 (A) | 実施延人員 (B) | 実施延時間 (C) | 1回当り 参加人員 (B/A) | 1回当り 実施時間 (C/A) |
| 静岡市 | 1,182 | 5,436 | 5,821 | 4.60 | 4.90 |
| 浜松市 | 3,228 | 14,946 | 4,879 | 4.60 | 1.50 |
| 熱海市 | 693 | 1,545 | 1,233 | 2.20 | 1.80 |
| 富士宮市 | 942 | 5,772 | 1,523 | 6.10 | 1.60 |
| 富士市 | 1,561 | 7,852 | 2,477 | 5.00 | 1.60 |
| 磐田市 | 2,956 | 8,818 | 9,303 | 3.00 | 3.10 |
| 掛川市 | 626 | 4,468 | 4,468 | 7.10 | 7.10 |
| 湖西市 | 205 | 2,550 | 630 | 12.40 | 3.10 |
| 御前崎市 | 322 | 3,328 | 451 | 10.30 | 1.40 |
| 菊川市 | 49 | 785 | 112 | 16.00 | 2.30 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 755 | 8,188 | 1,052 | 10.80 | 1.40 |
| 袋井市森町広域行政組合 | 1,049 | 6,238 | 2,454 | 5.90 | 2.30 |
| 駿東伊豆消防本部 | 1,122 | 5,428 | 2,210 | 4.80 | 2.00 |
| 志太広域事務組合 | 644 | 4,809 | 1,342 | 7.50 | 2.10 |
| 下田消防本部 | 929 | 6,514 | 1,734 | 7.00 | 1.90 |
| 富士山南東消防本部 | 573 | 4,675 | 1,052 | 8.20 | 1.80 |
| 県 計 | 16,836 | 91,352 | 40,740 | 5.43 | 2.42 |

9 救助隊員の訓練実施状況(令和3年1月から12月)

| | 体力練成訓練 | | | | ロープ基本・応用訓練 | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|--------------|-----------------------|-----------------------|--------------|--------------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | 実施回数 (A) | 実施延人員 (B) | 実施延時間 (C) | 1回当り 参加人員 (B/A) | 1回当り 実施時間 (C/A) | 実施延回数 (A) | 実施延人員 (B) | 実施延時間 (C) | 1回当り 参加人員 (B/A) | 1回当り 実施時間 (C/A) |
| 静岡市 | 240 | 1,245 | 480 | 5.20 | 2.00 | 95 | 375 | 505 | 3.90 | 5.30 |
| 浜松市 | 937 | 3,987 | 1,158 | 4.30 | 1.20 | 123 | 585 | 188 | 4.80 | 1.50 |
| 熱海市 | 17 | 37 | 19 | 2 | 1 | 46 | 136 | 88 | 3.00 | 1.90 |
| 富士宮市 | 292 | 1,740 | 337 | 6.00 | 1.20 | 327 | 2,115 | 692 | 6.50 | 2.10 |
| 富士市 | 725 | 2,907 | 724 | 4.00 | 1.00 | 121 | 628 | 245 | 5.20 | 2.00 |
| 磐田市 | 1,232 | 2,501 | 4,675 | 2.00 | 3.80 | 329 | 1,235 | 1,175 | 3.80 | 3.60 |
| 掛川市 | 310 | 1,550 | 1,550 | 5.00 | 5.00 | 30 | 180 | 180 | 6.00 | 6.00 |
| 湖西市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 145 | 2,019 | 495 | 13.90 | 3.40 |
| 御前崎市 | 155 | 1,193 | 155 | 8 | 1 | 8 | 61 | 13 | 7.60 | 1.60 |
| 菊川市 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 288 | 2,880 | 576 | 10.00 | 2.00 | 44 | 836 | 231 | 19.00 | 5.30 |
| 袋井市森町広域行政組合 | 300 | 1,500 | 1,500 | 5.00 | 5.00 | 47 | 272 | 58 | 5.80 | 1.20 |
| 駿東伊豆消防本部 | 199 | 932 | 227 | 4.70 | 1.10 | 243 | 1,281 | 629 | 5.30 | 2.60 |
| 志太広域事務組合 | 140 | 593 | 399 | 4.20 | 2.90 | 25 | 157 | 50 | 6.30 | 2.00 |
| 下田消防本部 | 310 | 1,960 | 470 | 6.30 | 1.50 | 77 | 460 | 155 | 6.00 | 2.00 |
| 富士山南東消防本部 | 55 | 431 | 43 | 7.80 | 0.80 | 171 | 1,497 | 354 | 8.80 | 2.10 |
| 県計 | 5,200 | 23,456 | 12,312.5 | 4.51 | 2.37 | 1,831 | 11,837 | 5,056.5 | 6.46 | 2.76 |

9 救助隊員の訓練実施状況(令和3年1月から12月)

| | 検索・救助訓練 | | | | 各種救助器具取扱訓練 | | | | | |
|----------------|-------------|-------------|--------------|-----------------------|-----------------------|-------------|-------------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | 実施回数 (A) | 実施人員 (B) | 実施延時間 (C) | 1回当り 参加人員 (B/A) | 1回当り 実施時間 (C/A) | 実施回数 (A) | 実施人員 (B) | 実施延時間 (C) | 1回当り 参加人員 (B/A) | 1回当り 実施時間 (C/A) |
| 静岡市 | 154 | 975 | 1,244.0 | 6.30 | 8.10 | 153 | 643 | 1,162.0 | 4.20 | 7.60 |
| 浜松市 | 848 | 4,097 | 1,493.0 | 4.80 | 1.80 | 489 | 2,167 | 641.0 | 4.40 | 1.30 |
| 熱海市 | 6 | 17 | 9.0 | 2.80 | 1.50 | 187 | 468 | 311.0 | 2.50 | 1.70 |
| 富士宮市 | 109 | 656 | 197.0 | 6.00 | 1.80 | 141 | 705 | 168.0 | 5.00 | 1.20 |
| 富士市 | 100 | 509 | 149.0 | 5.10 | 1.50 | 109 | 535 | 144.0 | 4.90 | 1.30 |
| 磐田市 | 456 | 1,412 | 1,059.0 | 3.10 | 2.30 | 428 | 1,670 | 997.0 | 3.90 | 2.30 |
| 掛川市 | 84 | 356 | 356.0 | 4.20 | 4.20 | 66 | 594 | 594.0 | 9.00 | 9.00 |
| 湖西市 | 51 | 406 | 121.0 | 8.00 | 2.40 | 5 | 49 | 5.0 | 9.80 | 1.00 |
| 御前崎市 | 8 | 77 | 10.5 | 9.60 | 1.30 | 47 | 406 | 81.5 | 8.60 | 1.70 |
| 菊川市 | 1 | 16 | 2.0 | 16.00 | 2.00 | 3 | 44 | 8.0 | 14.70 | 2.70 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 20 | 234 | 41.0 | 11.70 | 2.10 | 384 | 3,840 | 156.0 | 10.00 | 0.40 |
| 袋井市森町広域行政組合 | 164 | 1,067 | 235.0 | 6.50 | 1.40 | 77 | 543 | 95.0 | 7.10 | 1.20 |
| 駿東伊豆消防本部 | 156 | 718 | 304.0 | 4.60 | 1.90 | 178 | 843 | 330.0 | 4.70 | 1.90 |
| 志太広域事務組合 | 32 | 267 | 78.0 | 8.30 | 2.40 | 128 | 656 | 149.0 | 5.10 | 1.20 |
| 下田消防本部 | 79 | 467 | 156.6 | 5.90 | 2.00 | 157 | 888 | 173.0 | 5.70 | 1.10 |
| 富士山南東消防本部 | 22 | 191 | 41.5 | 8.70 | 1.90 | 171 | 1,253 | 284.5 | 7.30 | 1.70 |
| 県計 | 2,290 | 11,465 | 5,496.6 | 5.01 | 2.40 | 2,723 | 15,304 | 5,299.0 | 5.62 | 1.95 |

9 救助隊員の訓練実施状況(令和3年1月から12月)

| | 各種救助事象想定訓練 | | | | その他の訓練 | | | | | |
|----------------|-------------|-------------|--------------|-----------------------|-----------------------|-------------|-------------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| | 実施回数 (A) | 実施人員 (B) | 実施延時間 (C) | 1回当り 参加人員 (B/A) | 1回当り 実施時間 (C/A) | 実施回数 (A) | 実施人員 (B) | 実施延時間 (C) | 1回当り 参加人員 (B/A) | 1回当り 実施時間 (C/A) |
| 静岡県 | 154 | 568 | 978.0 | 3.70 | 6.40 | 386 | 1,630 | 1,452.0 | 4.20 | 3.80 |
| 浜松市 | 372 | 1,810 | 585.0 | 4.90 | 1.60 | 459 | 2,300 | 814.0 | 5.00 | 1.80 |
| 熱海市 | 29 | 77 | 61.0 | 2.70 | 2.10 | 408 | 810 | 745.0 | 2.00 | 1.80 |
| 富士宮市 | 56 | 328 | 79.0 | 5.90 | 1.40 | 17 | 228 | 50.5 | 13.40 | 3.00 |
| 富士市 | 314 | 1,646 | 500.0 | 5.20 | 1.60 | 192 | 1,627 | 715.0 | 8.50 | 3.70 |
| 磐田市 | 255 | 810 | 570.0 | 3.20 | 2.20 | 256 | 1,190 | 827.0 | 4.60 | 3.20 |
| 掛川市 | 42 | 378 | 378.0 | 9.00 | 9.00 | 94 | 1,410 | 1,410.0 | 15.00 | 15.00 |
| 湖西市 | 4 | 76 | 9.0 | 19.00 | 2.30 | 0 | 0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| 御前崎市 | 19 | 176 | 39.5 | 9.30 | 2.10 | 85 | 1,415 | 151.5 | 16.60 | 1.80 |
| 菊川市 | 4 | 63 | 9.0 | 15.80 | 2.30 | 41 | 662 | 93.0 | 16.10 | 2.30 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 13 | 338 | 33.0 | 26.00 | 2.50 | 6 | 60 | 15.0 | 10.00 | 2.50 |
| 袋井市森町広域行政組合 | 152 | 924 | 180.0 | 6.10 | 1.20 | 309 | 1,932 | 386.0 | 6.30 | 1.20 |
| 駿東伊豆消防本部 | 228 | 1,078 | 475.0 | 4.70 | 2.10 | 118 | 576 | 245.0 | 4.90 | 2.10 |
| 志太広域事務組合 | 216 | 1,515 | 457.0 | 7.00 | 2.10 | 103 | 1,621 | 209.0 | 15.70 | 2.00 |
| 下田消防本部 | 127 | 808 | 261.5 | 6.40 | 2.10 | 179 | 1,931 | 518.0 | 10.80 | 2.90 |
| 富士山南東消防本部 | 135 | 1,137 | 285.0 | 8.40 | 2.10 | 19 | 166 | 44.0 | 8.70 | 2.30 |
| 県計 | 2,120 | 11,732 | 4,900.0 | 5.53 | 2.31 | 2,672 | 17,558 | 7,675.0 | 6.57 | 2.87 |

10 救助活動件数等の推移

(各年1月から12月まで)

| 事故種別等 | | 平成24年 | 平成25年 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 | 令和元年 | 令和2年 | 令和3年 | |
|--------|----------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|
| 救助活動件数 | 火災 | 167 | 137 | 127 | 141 | 152 | 143 | 142 | 126 | 134 | 119 | |
| | 建物 | | | | | | | | | | | |
| | 建物以外 | 63 | 61 | 71 | 66 | 70 | 83 | 67 | 77 | 65 | 96 | |
| | 交通事 | 387 | 363 | 366 | 315 | 341 | 341 | 335 | 274 | 261 | 288 | |
| | 事故 | 88 | 62 | 73 | 86 | 90 | 91 | 89 | 90 | 96 | 95 | |
| | 風水害等自然災害 | 7 | 9 | 15 | 3 | 0 | 5 | 1 | 1 | 25 | 4 | 32 |
| | 機械による事故 | 33 | 23 | 25 | 33 | 27 | 32 | 18 | 25 | 25 | 21 | 28 |
| | 建物等による事故 | 106 | 76 | 69 | 86 | 129 | 153 | 164 | 172 | 146 | 146 | 200 |
| | ガス及び酸欠事故 | 6 | 5 | 4 | 3 | 7 | 2 | 5 | 2 | 2 | 7 | 3 |
| | 爆発事故 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他の事故 | 250 | 269 | 272 | 274 | 299 | 277 | 279 | 284 | 235 | 272 | 272 |
| | 計 | 1,107 | 1,005 | 1,022 | 1,007 | 1,115 | 1,127 | 1,100 | 1,075 | 969 | 969 | 1,133 |
| | 対前年比 | 95.8% | 90.8% | 101.7% | 98.5% | 110.7% | 101.1% | 97.6% | 97.7% | 90.1% | 90.1% | 116.9% |
| 救助人員数 | 火災 | 92 | 42 | 117 | 247 | 25 | 32 | 30 | 90 | 58 | 26 | |
| | 建物 | | | | | | | | | | | |
| | 建物以外 | 0 | 0 | 15 | 70 | 2 | 6 | 1 | 1 | 5 | 3 | |
| | 交通事 | 482 | 416 | 568 | 526 | 394 | 537 | 374 | 324 | 316 | 319 | |
| | 事故 | 913 | 58 | 65 | 79 | 70 | 109 | 89 | 69 | 110 | 84 | |
| | 風水害等自然災害 | 10 | 27 | 48 | 2 | 0 | 7 | 3 | 59 | 8 | 166 | |
| | 機械による事故 | 43 | 22 | 40 | 41 | 26 | 31 | 18 | 38 | 21 | 31 | |
| | 建物等による事故 | 95 | 70 | 78 | 92 | 119 | 146 | 148 | 156 | 149 | 196 | |
| | ガス及び酸欠事故 | 7 | 4 | 8 | 2 | 6 | 4 | 4 | 2 | 2 | 13 | |
| | 爆発事故 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | その他の事故 | 276 | 269 | 327 | 318 | 283 | 323 | 278 | 277 | 244 | 267 | |
| | 計 | 1,918 | 908 | 1,266 | 1,377 | 925 | 1,195 | 945 | 1,016 | 924 | 1,095 | |
| | 対前年比 | 187.1% | 47.3% | 139.4% | 108.8% | 67.2% | 129.2% | 79.1% | 107.5% | 90.9% | 90.9% | 118.5% |

V 消 防 の 現 況

1 消防の概況

(1) 消防業務実施状況

| 項目 | 区分 | 計 | |
|--------|----|----|----|
| | | 市 | 町 |
| 市町村数 | | 35 | 12 |
| 単独実施 | | 10 | 0 |
| 組合実施 | | 21 | 10 |
| 委託実施 | | 4 | 2 |
| 非常備 | | 0 | |
| 消防本部数 | | 16 | |
| 単独消防本部 | | 10 | |
| 一部事務組合 | | 6 | |

(3) 消防車両・資機材の状況

| 区分 | 消防本部 | 消防団 |
|-------------|------|-----|
| 普通消防ポンプ自動車 | 69 | 652 |
| 水槽付消防ポンプ自動車 | 124 | 19 |
| はしご付消防自動車 | 19 | 0 |
| 屈折はしご付消防自動車 | 9 | 0 |
| 大型高所放水車 | 1 | 0 |
| 泡原液搬送車 | 1 | 0 |
| 化学消防自動車 | 33 | 0 |
| 救急自動車 | 176 | 0 |
| 指揮車 | 48 | 26 |
| 排煙・高発泡車 | 0 | 0 |
| 救助工作車 | 44 | 0 |
| 消防活動全用車 | 21 | 0 |
| 救急活動用車 | 0 | 0 |
| 林野火災工作車 | 0 | 1 |
| 小型ポンプ | 4 | 409 |
| 積載されているポンプ | 107 | 374 |
| 積載されていないポンプ | 8 | 22 |
| 手引動力ポンプ | 15 | 1 |
| 小型動力ポンプ付 | 9 | 0 |
| 水槽車 | 0 | 0 |
| 水槽車Ⅱ型 | 0 | 0 |
| ポンプ未積載 | 1 | 0 |
| 電源車・照明車 | 36 | 15 |
| 広報車 | 156 | 14 |
| その他の消防自動車 | | |

(4) 消防水利の状況

| | |
|----------------------|--------|
| 消防水利合計 | 84,328 |
| 消火栓合計 | 62,365 |
| 公設 | 60,584 |
| 私設 | 1,781 |
| 防火水槽合計 | 17,514 |
| 100m ³ 以上 | 1,117 |
| 60～100m ³ | 974 |
| 40～60m ³ | 12,070 |
| 20～40m ³ | 3,353 |
| 井戸 | 1,937 |
| その他 | 2,512 |

(5) 消防通信施設の状況

| | | |
|----------|--------------|-------|
| 消防用無線局 | 基地局、固定局及び航空局 | 108 |
| 消防行政無線 | 移動局 | 3,870 |
| 同報無線 | 同報親局 | 0 |
| 同報無線 | 同報受信設備 | 0 |
| 移動無線 | 基地局 | 300 |
| 移動無線 | 移動局 | 5,338 |
| 火災報知器 | 発信機 | 1 |
| 火災報知器 | 受信機 | 1 |
| 火災報知専用電話 | | 201 |
| 消防電話 | | 176 |

(2) 消防本部・消防団の状況

| | | |
|----------|-----------|--------|
| 消防本部 | 消防本部のみ設置 | 0 |
| | 消防本部・署併設 | 16 |
| 消防署 | 消防署数 | 45 |
| | 出張所数 | 91 |
| 消防職員数(人) | 消防吏員数 | 4,697 |
| | その他の職員数 | 4,675 |
| | 消防団数 | 22 |
| 消防団 | うち女性を採用 | 35 |
| | 消防団数 | 30 |
| 消防分団 | 消防分団数 | 567 |
| | 消防分団員数(人) | 17,358 |
| 消防団員数 | 非常勤団員数 | 17,358 |
| | 常勤団員数 | 0 |

2 市町別消防の概況

令和4年4月1日現在

| | 消 防 本 部 ・ 署 所 | | | | | | | | | | | 消 防 団 | | | | | | | |
|----------------|---------------|-----------|------|-------|-----------|-------|-------|------|-------|-----------|--------|-------|-----|---------|--------|--------|-----------|----------|------|
| | 設置別 | | 消防署数 | 出張所数 | 消 防 職 員 数 | | | | | 消防ポンプ自動車数 | 救急自動車数 | 消防団数 | 分団数 | 消防団条例定員 | 団 員 数 | | 消防ポンプ自動車数 | 小型動力ポンプ数 | |
| | 消防本部のみ設置 | 消防本部・署を併設 | | | 計 | うち女性 | 消防吏員 | うち女性 | その他職員 | | | | | | うち女性 | 非常勤 | | | うち女性 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 県 計 | | 16 | 45 | 91 | 4,697 | 166 | 4,675 | 161 | 22 | 5 | 193 | 176 | 35 | 567 | 21,203 | 17,358 | 408 | 671 | 805 |
| 消防本部設置市町計 | | 10 | 27 | 64 | 3,124 | 115 | 3,109 | 112 | 15 | 3 | 120 | 113 | 10 | 300 | 11,262 | 8,965 | 207 | 345 | 395 |
| 静岡市 | ○ | 9 | 24 | 1,076 | 44 | 1,071 | 43 | 5 | 1 | 41 | 35 | 1 | 65 | 2,950 | 2,280 | 74 | 82 | 166 | |
| 浜松市 | ○ | 7 | 18 | 918 | 33 | 915 | 32 | 3 | 1 | 40 | 30 | 1 | 72 | 2,864 | 2,262 | 41 | 89 | 55 | |
| 熱海市 | ○ | 1 | 2 | 90 | 2 | 90 | 2 | | | 5 | 4 | 1 | 12 | 450 | 376 | 13 | 10 | 22 | |
| 富士宮市 | ○ | 2 | 4 | 166 | 5 | 165 | 5 | 1 | | 6 | 7 | 1 | 28 | 740 | 642 | 8 | 34 | 53 | |
| 富士市 | ○ | 2 | 7 | 311 | 5 | 311 | 5 | | | 12 | 12 | 1 | 31 | 1,030 | 805 | 12 | 32 | 29 | |
| 磐田市 | ○ | 1 | 5 | 209 | 9 | 207 | 8 | 2 | 1 | 5 | 8 | 1 | 28 | 1,367 | 909 | 16 | 28 | 27 | |
| 掛川市 | ○ | 2 | 1 | 117 | 6 | 117 | 6 | | | 2 | 6 | 1 | 30 | 803 | 755 | 13 | 30 | 8 | |
| 湖西市 | ○ | 1 | 2 | 97 | 3 | 97 | 3 | | | 4 | 4 | 1 | 14 | 387 | 362 | 12 | 12 | 25 | |
| 御前崎市 | ○ | 1 | 1 | 75 | 5 | 74 | 5 | 1 | | 3 | 4 | 1 | 10 | 307 | 291 | 6 | 11 | 10 | |
| 菊川市 | ○ | 1 | | 65 | 3 | 62 | 3 | 3 | | 2 | 3 | 1 | 10 | 364 | 283 | 12 | 17 | | |
| 一部事務組合消防本部計 | | 6 | 18 | 27 | 1,573 | 51 | 1,566 | 49 | 7 | 2 | 73 | 63 | 21 | 227 | 8,131 | 6,783 | 166 | 260 | 300 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | ○ | 2 | 3 | 164 | 6 | 163 | 6 | 1 | | 7 | 7 | | | | | | | | |
| (構成団体計) | | | | | | | | | | | | | 2 | 13 | 584 | 522 | 23 | 33 | 1 |
| 御殿場市 | | | | | | | | | | | | | 1 | 6 | 396 | 356 | 15 | 26 | 1 |
| 小山町 | | | | | | | | | | | | | 1 | 7 | 188 | 166 | 8 | 7 | |
| 袋井市森町広域行政組合 | ○ | 1 | 3 | 130 | 4 | 129 | 4 | 1 | | 8 | 5 | | | | | | | | |
| (構成団体計) | | | | | | | | | | | | | 2 | 20 | 1,053 | 852 | 10 | 24 | 21 |
| 袋井市 | | | | | | | | | | | | | 1 | 15 | 660 | 514 | 10 | 16 | 9 |
| 森町 | | | | | | | | | | | | | 1 | 5 | 393 | 338 | | 8 | 12 |
| 駿東伊豆消防本部 | ○ | 8 | 10 | 627 | 24 | 623 | 22 | 4 | 2 | 29 | 24 | | | | | | | | |
| (構成団体計) | | | | | | | | | | | | | 7 | 100 | 3,006 | 2,420 | 51 | 113 | 149 |
| 沼津市 | | | | | | | | | | | | | 1 | 40 | 999 | 773 | 20 | 40 | 40 |
| 伊東市 | | | | | | | | | | | | | 1 | 17 | 506 | 473 | | 17 | 4 |
| 伊豆市 | | | | | | | | | | | | | 1 | 14 | 520 | 367 | 7 | 22 | 49 |
| 伊豆の国市 | | | | | | | | | | | | | 1 | 12 | 395 | 296 | 9 | 16 | 4 |
| 東伊豆町 | | | | | | | | | | | | | 1 | 9 | 280 | 234 | 3 | 9 | 43 |
| 函南町 | | | | | | | | | | | | | 1 | 5 | 191 | 163 | 3 | 6 | 6 |
| 清水町 | | | | | | | | | | | | | 1 | 3 | 115 | 114 | 9 | 3 | 3 |
| 志太広域事務組合 | ○ | 2 | 4 | 267 | 8 | 267 | 8 | | | 11 | 10 | | | | | | | | |
| (構成団体計) | | | | | | | | | | | | | 2 | 32 | 1,253 | 1,095 | 45 | 42 | 35 |
| 焼津市 | | | | | | | | | | | | | 1 | 19 | 648 | 538 | 23 | 19 | 26 |
| 藤枝市 | | | | | | | | | | | | | 1 | 13 | 605 | 557 | 22 | 23 | 9 |
| 下田消防本部 | ○ | 2 | 2 | 123 | 4 | 123 | 4 | | | 6 | 6 | | | | | | | | |
| (構成団体計) | | | | | | | | | | | | | 5 | 36 | 1,344 | 1,242 | 9 | 30 | 65 |
| 下田市 | | | | | | | | | | | | | 1 | 8 | 302 | 294 | 6 | 10 | 9 |
| 河津町 | | | | | | | | | | | | | 1 | 10 | 265 | 265 | | 8 | 6 |
| 南伊豆町 | | | | | | | | | | | | | 1 | 6 | 250 | 248 | | 4 | 22 |
| 松崎町 | | | | | | | | | | | | | 1 | 6 | 245 | 207 | | 3 | 14 |
| 西伊豆町 | | | | | | | | | | | | | 1 | 6 | 282 | 228 | 3 | 5 | 14 |
| 富士山南東消防本部 | ○ | 3 | 5 | 262 | 5 | 261 | 5 | 1 | | 12 | 11 | | | | | | | | |
| (構成団体計) | | | | | | | | | | | | | 3 | 26 | 891 | 652 | 28 | 18 | 29 |
| 三島市 | | | | | | | | | | | | | 1 | 17 | 491 | 357 | 14 | 8 | 11 |
| 裾野市 | | | | | | | | | | | | | 1 | 5 | 240 | 186 | 7 | 6 | 12 |
| 長泉町 | | | | | | | | | | | | | 1 | 4 | 160 | 109 | 7 | 4 | 6 |
| 消防事務委託市町計 | | | | | | | | | | | | | 4 | 40 | 1,810 | 1,610 | 35 | 66 | 110 |
| [静岡市] | (受託計) | | | | | | | | | | | | 4 | 40 | 1,810 | 1,610 | 35 | 66 | 110 |
| 島田市 | | | | | | | | | | | | | 1 | 17 | 860 | 781 | 10 | 37 | 67 |
| 牧之原市 | | | | | | | | | | | | | 1 | 10 | 490 | 438 | 18 | 16 | 9 |
| 吉田町 | | | | | | | | | | | | | 1 | 5 | 150 | 126 | 3 | 5 | 10 |
| 川根本町 | | | | | | | | | | | | | 1 | 8 | 310 | 265 | 4 | 8 | 24 |

7 年齢別消防吏員及び消防団員数

(令和4年4月1日現在)

| 区分 | 年齢別 | 消防吏員・団員数(ア) | | 消防吏員・団員数(令和3年) | | 年齢別 | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|-------------|------|----------------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 消防吏員 | 消防団員 | 消防吏員 | 消防団員 | 18歳未満 | 18歳 | 19歳 | 20歳 | 21歳 | 22歳 | 23歳 | 24歳 | 25歳 | 26歳 | 27歳 | 28歳 | 29歳 | 30歳 |
| 消防 | 吏員 | 4,675 | — | 4,646 | — | — | 30 | 60 | 67 | 51 | 100 | 109 | 110 | 124 | 119 | 137 | 148 | 131 | 161 |
| | うち女性 | 161 | — | 152 | — | — | 6 | 5 | 7 | 3 | 11 | 10 | 8 | 4 | 6 | 6 | 5 | 6 | 7 |
| | 構成比 | 100% | — | — | — | 0.6% | 1.3% | 1.4% | 1.1% | 1.1% | 2.1% | 2.3% | 2.4% | 2.7% | 2.5% | 2.9% | 3.2% | 2.8% | 3.4% |
| 消防団員 | 団員 | 17,358 | 0 | 18,093 | 0 | 0 | 10 | 36 | 64 | 93 | 175 | 221 | 296 | 334 | 361 | 510 | 538 | 603 | 731 |
| | うち女性 | 408 | 0 | 398 | 0 | 0 | 3 | 5 | 5 | 7 | 11 | 10 | 10 | 13 | 16 | 16 | 9 | 12 | 10 |
| | 構成比 | 100% | 0.0% | — | 0.0% | 0.1% | 0.2% | 0.4% | 0.5% | 1.0% | 1.3% | 1.7% | 1.9% | 2.1% | 2.9% | 3.1% | 3.5% | 4.2% | |

| 区分 | 年齢別 | 年齢別 | | | | | | | | | | | | 44歳 | 45歳 | 46歳 | 47歳 | 48歳 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 31歳 | 32歳 | 33歳 | 34歳 | 35歳 | 36歳 | 37歳 | 38歳 | 39歳 | 40歳 | 41歳 | 42歳 | | | | | |
| 消防 | 吏員 | 142 | 136 | 143 | 152 | 140 | 145 | 126 | 149 | 120 | 125 | 106 | 116 | 120 | 137 | 162 | 137 | 148 |
| | うち女性 | 6 | 10 | 10 | 5 | 3 | 6 | 4 | 6 | 1 | 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | 2 | 0 | 1 |
| | 構成比 | 3.0% | 2.9% | 3.1% | 3.3% | 3.0% | 3.1% | 2.7% | 3.2% | 2.6% | 2.7% | 2.3% | 2.5% | 2.6% | 2.9% | 3.5% | 2.9% | 3.2% |
| 消防団員 | 団員 | 760 | 773 | 842 | 881 | 645 | 643 | 623 | 485 | 501 | 526 | 549 | 510 | 491 | 461 | 405 | 381 | 354 |
| | うち女性 | 13 | 7 | 9 | 10 | 12 | 8 | 10 | 7 | 6 | 6 | 10 | 10 | 9 | 10 | 3 | 7 | 11 |
| | 構成比 | 4.4% | 4.5% | 4.9% | 5.1% | 3.7% | 3.7% | 3.6% | 2.8% | 2.9% | 3.0% | 3.2% | 2.9% | 2.8% | 2.7% | 2.3% | 2.2% | 2.0% |

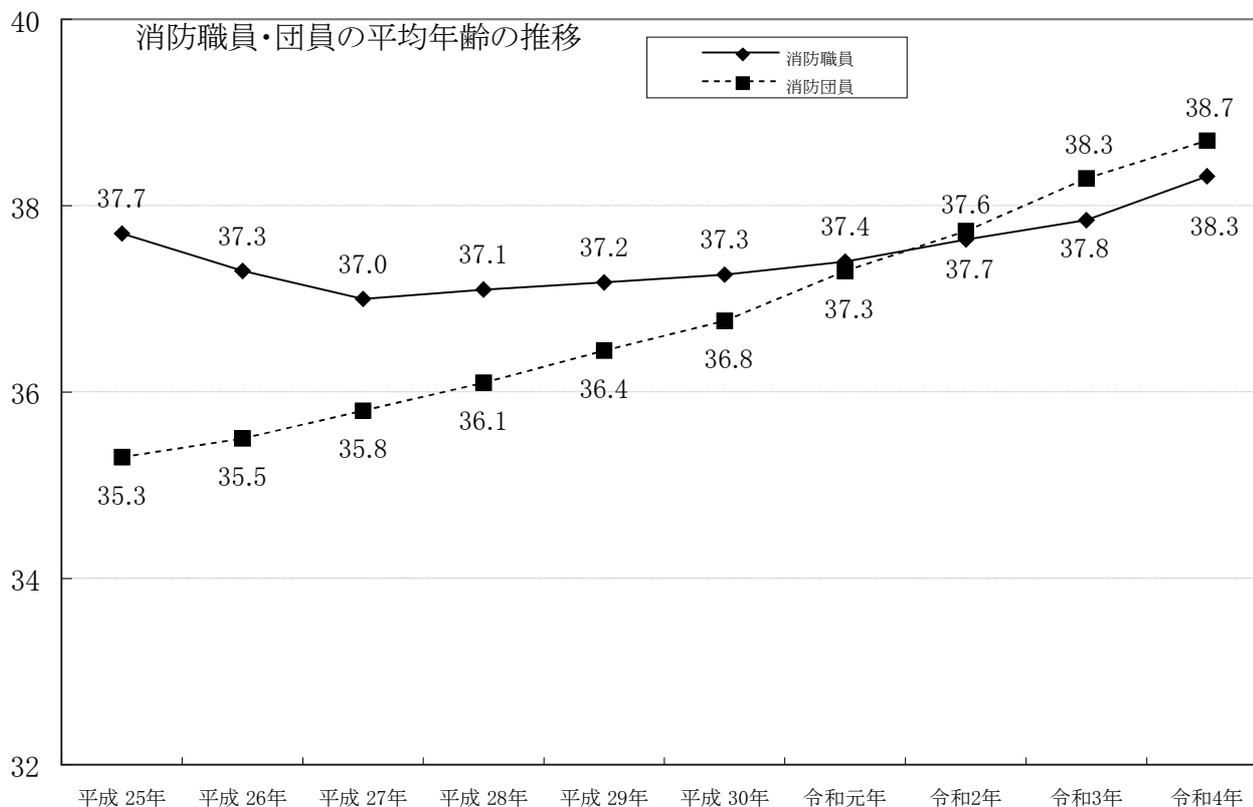
| 区分 | 年齢別 | 年齢合計 | | | | | | | | | | | | 平均年齢(イ)/(ア) | 平均年齢(令和3年) | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------------|------------|------|
| | | 49歳 | 50歳 | 51歳 | 52歳 | 53歳 | 54歳 | 55歳 | 56歳 | 57歳 | 58歳 | 59歳 | 60歳以上 | | | 年数 |
| 消防 | 吏員 | 121 | 107 | 90 | 68 | 76 | 70 | 52 | 61 | 61 | 57 | 66 | 108 | 179,130 | 38.3 | 37.8 |
| | うち女性 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — |
| | 構成比 | 2.6% | 2.3% | 1.9% | 1.5% | 1.6% | 1.5% | 1.1% | 1.3% | 1.3% | 1.2% | 1.4% | 2.3% | — | — | |
| 消防団員 | 団員 | 354 | 304 | 269 | 226 | 211 | 221 | 141 | 174 | 143 | 147 | 120 | 767 | 671,710 | 38.7 | 38.3 |
| | うち女性 | 14 | 7 | 4 | 7 | 12 | 9 | 4 | 9 | 3 | 10 | 7 | 38 | — | — | |
| | 構成比 | 2.0% | 1.8% | 1.5% | 1.3% | 1.2% | 1.3% | 0.8% | 1.0% | 0.8% | 0.8% | 0.7% | 4.4% | — | — | |

8 年齢区分別消防吏員数の推移

| | 平成 25年 | 平成 26年 | 平成 27年 | 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 |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 20 歳 未 満 | 102 | 110 | 106 | 102 | 98 | 96 | 91 | 89 | 114 | 90 |
| 20歳以上30歳未満 | 1,299 | 1,316 | 1,336 | 1,323 | 1,307 | 1,268 | 1,240 | 1,215 | 1,152 | 1,096 |
| 30歳以上40歳未満 | 1,286 | 1,278 | 1,275 | 1,257 | 1,257 | 1,287 | 1,306 | 1,339 | 1,385 | 1,414 |
| 40歳以上50歳未満 | 795 | 888 | 963 | 1,054 | 1,133 | 1,179 | 1,213 | 1,248 | 1,242 | 1,259 |
| 50 歳 以 上 | 994 | 906 | 855 | 807 | 766 | 747 | 741 | 736 | 753 | 816 |
| 計 | 4,476 | 4,498 | 4,535 | 4,543 | 4,561 | 4,577 | 4,591 | 4,627 | 4,646 | 4,675 |
| 平 均 年 齢 | 37.7 | 37.3 | 37.0 | 37.1 | 37.2 | 37.3 | 37.4 | 37.6 | 37.8 | 38.3 |

9 年齢区分別消防団員数の推移

| | 平成 25年 | 平成 26年 | 平成 27年 | 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 |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 20 歳 未 満 | 61 | 70 | 82 | 84 | 72 | 74 | 77 | 56 | 50 | 46 |
| 20歳以上30歳未満 | 5,816 | 5,608 | 5,333 | 4,991 | 4,817 | 4,499 | 4,093 | 3,778 | 3,518 | 3,195 |
| 30歳以上40歳未満 | 9,400 | 9,152 | 9,073 | 8,873 | 8,569 | 8,407 | 8,220 | 7,706 | 7,319 | 6,884 |
| 40歳以上50歳未満 | 3,914 | 3,991 | 4,103 | 4,245 | 4,463 | 4,476 | 4,543 | 4,532 | 4,577 | 4,510 |
| 50 歳 以 上 | 1,635 | 1,740 | 1,825 | 1,893 | 1,967 | 2,097 | 2,332 | 2,414 | 2,629 | 2,723 |
| 計 | 20,826 | 20,561 | 20,416 | 20,086 | 19,888 | 19,553 | 19,265 | 18,486 | 18,093 | 17,358 |
| 平 均 年 齢 | 35.3 | 35.5 | 35.8 | 36.1 | 36.4 | 36.8 | 37.3 | 37.7 | 38.3 | 38.7 |



10 階級別消防吏員数の推移

(各年4月1日現在)

| 階級等 | 平成25年 | 平成26年 | 平成27年 | 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 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 消防司監 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| うち女性 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 消防正監 | 15 | 14 | 15 | 18 | 20 | 20 | 21 | 21 | 21 | 21 |
| うち女性 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 消防監 | 38 | 38 | 39 | 44 | 44 | 46 | 50 | 51 | 53 | 52 |
| うち女性 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 消防司令長 | 169 | 158 | 163 | 155 | 176 | 176 | 167 | 176 | 170 | 179 |
| うち女性 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 消防司令 | 729 | 740 | 745 | 604 | 749 | 761 | 784 | 797 | 830 | 857 |
| うち女性 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 6 |
| 消防司令補 | 1,105 | 1,090 | 1,107 | 1,092 | 1,140 | 1,166 | 1,179 | 1,184 | 1,200 | 1,217 |
| うち女性 | 6 | 8 | 9 | 10 | 13 | 14 | 18 | 19 | 24 | 26 |
| 消防士長 | 1,017 | 1,019 | 1,044 | 1,169 | 1,098 | 1,125 | 1,158 | 1,161 | 1,196 | 1,241 |
| うち女性 | 22 | 25 | 29 | 31 | 37 | 39 | 41 | 44 | 47 | 49 |
| 消防副士長 | 396 | 430 | 428 | 484 | 428 | 443 | 432 | 454 | 440 | 401 |
| うち女性 | 18 | 16 | 18 | 18 | 17 | 21 | 18 | 18 | 23 | 19 |
| 消防士 | 1,005 | 1,007 | 992 | 975 | 904 | 838 | 798 | 781 | 734 | 705 |
| うち女性 | 47 | 48 | 46 | 43 | 46 | 46 | 49 | 56 | 54 | 61 |
| 合計 | 4,476 | 4,498 | 4,535 | 4,543 | 4,561 | 4,577 | 4,591 | 4,627 | 4,646 | 4,675 |
| うち女性 | 93 | 97 | 102 | 104 | 115 | 124 | 130 | 141 | 152 | 161 |

11 階級別消防団員数の推移

(各年4月1日現在)

| 階級等 | 平成25年 | 平成26年 | 平成27年 | 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 |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 消防団長 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 |
| うち女性 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 副団長 | 128 | 128 | 126 | 129 | 124 | 130 | 129 | 130 | 128 | 129 |
| うち女性 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 分団長 | 1,116 | 1,115 | 1,109 | 1,109 | 1,102 | 1,166 | 1,196 | 1,184 | 1,187 | 1,178 |
| うち女性 | 16 | 15 | 15 | 15 | 15 | 14 | 16 | 17 | 14 | 15 |
| 副分団長 | 770 | 746 | 738 | 729 | 752 | 735 | 727 | 730 | 718 | 712 |
| うち女性 | 12 | 13 | 12 | 11 | 12 | 14 | 14 | 13 | 12 | 12 |
| 部長 | 1,427 | 1,418 | 1,421 | 1,433 | 1,421 | 1,463 | 1,512 | 1,494 | 1,481 | 1,464 |
| うち女性 | 15 | 16 | 16 | 16 | 18 | 23 | 27 | 27 | 23 | 22 |
| 班長 | 3,630 | 3,507 | 3,473 | 3,446 | 3,374 | 3,402 | 3,362 | 3,313 | 3,236 | 3,133 |
| うち女性 | 35 | 41 | 45 | 50 | 58 | 57 | 55 | 53 | 55 | 56 |
| 団員 | 13,720 | 13,612 | 13,514 | 13,205 | 13,080 | 12,622 | 12,304 | 11,600 | 11,308 | 10,707 |
| うち女性 | 250 | 266 | 291 | 282 | 316 | 328 | 299 | 278 | 292 | 303 |
| 合計 | 20,826 | 20,561 | 20,416 | 20,086 | 19,888 | 19,553 | 19,265 | 18,486 | 18,093 | 17,358 |
| うち女性 | 328 | 351 | 379 | 374 | 419 | 436 | 412 | 388 | 396 | 408 |

12 消防吏員数の増減(前年比)

(令和4年4月1日現在)

| 消防本部名 | 令和4年 | | | 令和3年 | | | 増減 | | |
|----------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------|-----------------|-----------------|
| | 人数 (人) | うち 女性 (人) | 平均 年齢 (歳) | 人数 (人) | うち 女性 (人) | 平均 年齢 (歳) | 人数 (人) | うち 女性 (人) | 平均 年齢 (歳) |
| 静岡市 | 1,071 | 43 | 38.67 | 1,061 | 42 | 38.07 | 10 | 1 | 0.61 |
| 浜松市 | 915 | 32 | 39.65 | 907 | 33 | 38.75 | 8 | -1 | 0.90 |
| 熱海市 | 90 | 2 | 35.30 | 88 | 2 | 34.35 | 2 | | 0.95 |
| 富士宮市 | 165 | 5 | 37.39 | 165 | 4 | 37.25 | | 1 | 0.14 |
| 富士市 | 311 | 5 | 39.60 | 310 | 5 | 38.78 | 1 | | 0.82 |
| 磐田市 | 207 | 8 | 38.26 | 206 | 7 | 38.15 | 1 | 1 | 0.11 |
| 掛川市 | 117 | 6 | 38.24 | 117 | 6 | 36.95 | | | 1.29 |
| 湖西市 | 97 | 3 | 36.39 | 96 | 3 | 36.31 | 1 | | 0.08 |
| 御前崎市 | 74 | 5 | 31.92 | 74 | 5 | 30.63 | | | 1.29 |
| 菊川市 | 62 | 3 | 35.06 | 62 | 2 | 34.53 | | 1 | 0.53 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 163 | 6 | 37.97 | 160 | 5 | 37.06 | 3 | 1 | 0.91 |
| 袋井市森町広域行政組合 | 129 | 4 | 36.43 | 128 | 4 | 34.93 | 1 | | 1.50 |
| 駿東伊豆消防本部 | 623 | 22 | 37.64 | 625 | 18 | 37.68 | -2 | 4 | -0.04 |
| 志太広域事務組合 | 267 | 8 | 38.13 | 265 | 8 | 36.75 | 2 | | 1.38 |
| 下田消防本部 | 123 | 4 | 37.24 | 124 | 3 | 36.85 | -1 | 1 | 0.38 |
| 富士山南東消防本部 | 261 | 5 | 39.14 | 258 | 5 | 37.91 | 3 | | 1.23 |
| 県計 | 4,675 | 161 | 38.32 | 4,646 | 152 | 37.64 | 29 | 9 | 0.68 |

13 消防団員数の増減(前年比)

(令和4年4月1日現在)

| 消防本部名 | 令和4年 | | | 令和3年 | | | 増 減 | | |
|-------|-----------|-----------------|-----------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------|-----------------|-----------------|
| | 人数 (人) | うち 女性 (人) | 平均 年齢 (歳) | 人数 (人) | うち 女性 (人) | 平均 年齢 (歳) | 人数 (人) | うち 女性 (人) | 平均 年齢 (歳) |
| 静岡市 | 2,280 | 74 | 46.33 | 2,375 | 69 | 46.02 | -95 | 5 | 0.31 |
| 浜松市 | 2,262 | 41 | 39.52 | 2,416 | 35 | 39.33 | -154 | 6 | 0.19 |
| 熱海市 | 376 | 13 | 87.68 | 380 | 13 | 42.10 | -4 | | 45.58 |
| 富士宮市 | 642 | 8 | 25.36 | 655 | 8 | 41.91 | -13 | | -16.55 |
| 富士市 | 805 | 12 | 18.23 | 804 | 12 | 46.16 | 1 | | -27.93 |
| 磐田市 | 909 | 16 | 30.02 | 979 | 17 | 33.49 | -70 | -1 | -3.47 |
| 掛川市 | 755 | 13 | 22.92 | 784 | 14 | 30.37 | -29 | -1 | -7.45 |
| 湖西市 | 362 | 12 | 81.60 | 370 | 13 | 33.74 | -8 | -1 | 47.85 |
| 御前崎市 | 291 | 6 | 132.70 | 299 | 5 | 30.79 | -8 | 1 | 101.91 |
| 菊川市 | 283 | 12 | 101.32 | 304 | 12 | 29.29 | -21 | | 72.04 |
| 御殿場市 | 356 | 15 | 69.59 | 358 | 16 | 34.98 | -2 | -1 | 34.61 |
| 小山町 | 166 | 8 | 136.92 | 171 | 8 | 38.25 | -5 | | 98.67 |
| 袋井市 | 514 | 10 | 46.37 | 536 | 10 | 32.04 | -22 | | 14.33 |
| 森町 | 338 | | 36.23 | 374 | | 31.61 | -36 | | 4.62 |
| 沼津市 | 773 | 20 | 21.08 | 811 | 19 | 42.73 | -38 | 1 | -21.65 |
| 伊東市 | 473 | | 23.36 | 493 | | 36.10 | -20 | | -12.74 |
| 伊豆市 | 367 | 7 | 16.93 | 382 | 6 | 33.58 | -15 | 1 | -16.65 |
| 伊豆の国市 | 296 | 9 | 42.46 | 325 | 10 | 32.92 | -29 | -1 | 9.54 |
| 東伊豆町 | 234 | 3 | 50.53 | 241 | 2 | 38.09 | -7 | 1 | 12.45 |
| 函南町 | 163 | 3 | 55.87 | 158 | 5 | 31.38 | 5 | -2 | 24.49 |
| 清水町 | 114 | 9 | 73.46 | 111 | 8 | 31.77 | 3 | 1 | 41.70 |
| 焼津市 | 538 | 23 | 17.87 | 525 | 19 | 42.81 | 13 | 4 | -24.94 |
| 藤枝市 | 557 | 22 | 23.63 | 568 | 22 | 41.44 | -11 | | -17.81 |
| 下田市 | 294 | 6 | 29.10 | 335 | 7 | 38.27 | -41 | -1 | -9.17 |
| 河津町 | 265 | | 37.67 | 265 | | 39.38 | | | -1.71 |
| 南伊豆町 | 248 | | 36.61 | 250 | | 42.54 | -2 | | -5.94 |
| 松崎町 | 207 | | 38.70 | 214 | | 40.12 | -7 | | -1.42 |
| 西伊豆町 | 228 | 3 | 42.01 | 249 | | 42.04 | -21 | 3 | -0.03 |
| 三島市 | 357 | 14 | 14.86 | 380 | 14 | 40.97 | -23 | | -26.11 |
| 裾野市 | 186 | 7 | 20.58 | 192 | 9 | 34.72 | -6 | -2 | -14.14 |
| 長泉町 | 109 | 7 | 36.32 | 117 | 5 | 37.54 | -8 | 2 | -1.22 |
| 島田市 | 781 | 10 | 8.38 | 787 | 9 | 36.04 | -6 | 1 | -27.66 |
| 牧之原市 | 438 | 18 | 10.55 | 472 | 21 | 30.24 | -34 | -3 | -19.69 |
| 吉田町 | 126 | 3 | 77.95 | 135 | 4 | 36.13 | -9 | -1 | 41.83 |
| 川根本町 | 265 | 4 | 38.80 | 278 | 4 | 37.98 | -13 | | 0.82 |
| 県計 | 17,358 | 408 | 38.70 | 18,093 | 396 | 38.55 | -735 | 12 | 0.15 |

14 在職年数別消防吏員及び消防団員数

(令和4年4月1日現在)

| 区分 | 在職年数別 | 計 | 5年以上 | | 10年以上 | | 15年以上 | | 20年以上 | | 25年以上 | | 30年以上 | |
|---------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | 5年未満 | 10年未満 | 15年未満 | 20年未満 | 25年未満 | 30年未満 |
| 消防吏員 | 員 | 4,675 | 620 | 751 | 857 | 603 | 412 | 633 | 799 | | | | | |
| | うち女性 | 161 | 34 | 35 | 20 | 13 | 0 | 3 | | | | | | |
| | 構成比 | 100.0% | 13.3% | 16.1% | 18.3% | 12.9% | 8.8% | 13.5% | 17.1% | | | | | |
| 非常勤消防団員 | 員 | 17,358 | 5,564 | 4,624 | 2,906 | 1,904 | 1,172 | 630 | 558 | | | | | |
| | うち女性 | 408 | 185 | 125 | 61 | 15 | 17 | 4 | 1 | | | | | |
| | 構成比 | 100.0% | 32.1% | 26.6% | 16.7% | 11.0% | 6.8% | 3.6% | 3.2% | | | | | |

15 非常勤消防団員の職業構成及び就業形態別の状況

(令和4年4月1日現在)

| 計 | 職業構成 | | | 就業形態 | | | | |
|--------|-------|-------|----------------|--------|-------|-------|-----|-----|
| | 公務員 | | | 被用者 | 自営業者 | 家族従事者 | その他 | |
| | 国家公務員 | 地方公務員 | 特殊法人等公務員に準ずる職員 | | | | | |
| 17,358 | 21 | 1,467 | 569 | 13,968 | 1,730 | 1,004 | 656 | 56 |
| 構成比 | 0.1 | 8.5 | 3.3 | 80.5 | 10.0 | 5.8 | 3.8 | 0.3 |

16 非常勤消防団員の職業構成及び就業形態別の状況(市町別)

(令和4年4月1日現在)

| | 合計 | 職業構成 | | | | 就業形態 | | | | |
|-------|-------|-------|-------|------------------------|-------|-------|------|-------|-----|------|
| | | 公務員 | | 特殊法人等 公務員に準 ずる職員 | その他 | 被用者 | 自営業者 | 家族従事者 | その他 | うち学生 |
| | | 国家公務員 | 地方公務員 | | | | | | | |
| 静岡市 | 2,280 | 6 | 52 | 46 | 2,176 | 1,616 | 266 | 243 | 155 | 12 |
| 浜松市 | 2,262 | 0 | 96 | 57 | 2,109 | 1,757 | 288 | 125 | 92 | 14 |
| 沼津市 | 773 | 0 | 27 | 25 | 721 | 579 | 117 | 55 | 22 | 0 |
| 熱海市 | 376 | 4 | 18 | 17 | 337 | 247 | 101 | 13 | 15 | 0 |
| 三島市 | 357 | 1 | 29 | 12 | 315 | 243 | 41 | 35 | 38 | 6 |
| 富士宮市 | 642 | 0 | 14 | 5 | 623 | 500 | 129 | 11 | 2 | 1 |
| 伊東市 | 473 | 0 | 53 | 17 | 403 | 386 | 51 | 30 | 6 | 0 |
| 島田市 | 781 | 1 | 63 | 23 | 694 | 653 | 48 | 56 | 24 | 0 |
| 富士市 | 805 | 0 | 35 | 31 | 739 | 590 | 123 | 19 | 73 | 6 |
| 磐田市 | 909 | 0 | 59 | 26 | 824 | 825 | 31 | 28 | 25 | 2 |
| 焼津市 | 538 | 1 | 26 | 7 | 504 | 424 | 55 | 13 | 46 | 6 |
| 掛川市 | 755 | 0 | 43 | 28 | 684 | 665 | 66 | 18 | 6 | 1 |
| 藤枝市 | 557 | 1 | 36 | 4 | 516 | 448 | 60 | 25 | 24 | 0 |
| 御殿場市 | 356 | 0 | 89 | 43 | 224 | 300 | 35 | 18 | 3 | 1 |
| 袋井市 | 514 | 0 | 35 | 5 | 474 | 480 | 14 | 16 | 4 | 2 |
| 下田市 | 294 | 1 | 46 | 12 | 235 | 240 | 13 | 32 | 9 | 0 |
| 裾野市 | 186 | 0 | 61 | 3 | 122 | 163 | 4 | 14 | 5 | 0 |
| 湖西市 | 362 | 0 | 25 | 3 | 334 | 304 | 32 | 20 | 6 | 1 |
| 伊豆市 | 367 | 4 | 58 | 24 | 281 | 312 | 6 | 21 | 28 | 0 |
| 御前崎市 | 291 | 0 | 31 | 4 | 256 | 262 | 20 | 9 | 0 | 0 |
| 菊川市 | 283 | 1 | 56 | 17 | 209 | 269 | 10 | 2 | 2 | 1 |
| 伊豆の国市 | 296 | 0 | 63 | 25 | 208 | 278 | 5 | 6 | 7 | 0 |
| 牧之原市 | 438 | 0 | 54 | 17 | 367 | 395 | 13 | 20 | 10 | 0 |
| 東伊豆町 | 234 | 0 | 31 | 13 | 190 | 172 | 47 | 12 | 3 | 0 |
| 河津町 | 265 | 0 | 45 | 6 | 214 | 183 | 38 | 44 | 0 | 0 |

16 非常勤消防団員の職業構成及び就業形態別の状況(市町別)

(令和4年4月1日現在)

| | 職業構成 | | | | 就業形態 | | | | | |
|------|--------|-------|-------|------------------------|--------|--------|-------|-------|-----|------|
| | 合計 | 公務員 | | | その他 | 被用者 | 自営業者 | 家族従事者 | その他 | うち学生 |
| | | 国家公務員 | 地方公務員 | 特殊法人等 公務員に準 ずる職員 | | | | | | |
| 南伊豆町 | 248 | 0 | 44 | 7 | 197 | 205 | 40 | 0 | 3 | 0 |
| 松崎町 | 207 | 0 | 29 | 9 | 169 | 174 | 9 | 23 | 1 | 0 |
| 西伊豆町 | 228 | 0 | 40 | 21 | 167 | 186 | 11 | 17 | 14 | 0 |
| 函南町 | 163 | 0 | 32 | 9 | 122 | 120 | 14 | 20 | 9 | 3 |
| 清水町 | 114 | 1 | 37 | 3 | 73 | 98 | 5 | 6 | 5 | 0 |
| 長泉町 | 109 | 0 | 29 | 6 | 74 | 102 | 3 | 3 | 1 | 0 |
| 小山町 | 166 | 0 | 38 | 17 | 111 | 138 | 16 | 10 | 2 | 0 |
| 吉田町 | 126 | 0 | 10 | 4 | 112 | 106 | 15 | 4 | 1 | 0 |
| 川根本町 | 265 | 0 | 38 | 6 | 221 | 221 | 2 | 32 | 10 | 0 |
| 森町 | 338 | 0 | 25 | 17 | 296 | 327 | 2 | 4 | 5 | 0 |
| 静岡県計 | 17,358 | 21 | 1,467 | 569 | 15,301 | 13,968 | 1,730 | 1,004 | 656 | 56 |

17 消防ポンプ自動車等整備状況
(消防本部)

令和4年4月1日現在

| 消防本部名 | 普通消防 ポンプ自動車 (B-1以上) | 水槽付消防 ポンプ自動車 (B-1以上) | はしご付消防自動車 | | | | 屈折はしご 付消防 自動車 | 大型高所放水車 |
|----------------|---------------------------|----------------------------|-----------|-----|-----|-----------|---------------------|---------|
| | | | 18m 以下 | 24m | 30m | 38m 以上 | | |
| 静岡市 | 11 | 30 | 0 | 0 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| 浜松市 | 16 | 24 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 0 |
| 熱海市 | 2 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 富士宮市 | 0 | 6 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 富士市 | 0 | 12 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 磐田市 | 1 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 掛川市 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 湖西市 | 1 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 御前崎市 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 菊川市 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 2 | 5 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 袋井市森町広域行政組合 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 駿東伊豆消防本部 | 16 | 13 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 0 |
| 志太広域事務組合 | 4 | 7 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 下田消防本部 | 5 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 富士山南東消防本部 | 5 | 7 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 計 | 69 | 124 | 1 | 1 | 14 | 3 | 9 | 1 |

17 消防ポンプ自動車等整備状況
(消防本部)

令和4年4月1日現在

| 消防本部名 | 泡 原 液 搬 送 車 | 化学消防自動車 | | 指 揮 車 | 消 防 艇 | 林 野 工 作 車 | 電 源 ・ 照 明 車 | 小型動力ポンプ | | | 排 煙 ・ 高 発 泡 車 |
|----------------|----------------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|-----------------------|----------------------------|------------------|-------------|------------------|---------------------------------|
| | | 泡 消 火 型 | 粉 末 型 | | | | | 積 載 車 付 | 未 積 載 | 手 引 動 力 | |
| | | | | | | | | | | | |
| 静岡市 | 1 | 11 | 0 | 14 | 0 | 0 | 1 | 0 | 74 | 0 | 0 |
| 浜松市 | 0 | 2 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 熱海市 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 |
| 富士宮市 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 富士市 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 |
| 磐田市 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| 掛川市 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 湖西市 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 御前崎市 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 菊川市 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 袋井市森町広域行政組合 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 駿東伊豆消防本部 | 0 | 3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 3 | 12 | 0 | 0 |
| 志太広域事務組合 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 下田消防本部 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 富士山南東消防本部 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 計 | 1 | 33 | 0 | 48 | 0 | 0 | 1 | 4 | 107 | 8 | 0 |

17 消防ポンプ自動車等整備状況
(消防本部)

令和4年4月1日現在

| 消防本部名 | 広 報 車 | 空 気 充 填 車 | 資 機 材 搬 送 車 | 消 火 剤 投 入 車 | 破 壊 工 作 車 | レ ッ カ ー 車 | ク レ ー ン 車 | 震 災 救 難 車 | 自動二輪車 | |
|----------------|-------------|-----------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------|------------------|
| | | | | | | | | | 消 防 活 動 全 般 | 救 急 活 動 |
| 静岡市 | 0 | 1 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 |
| 浜松市 | 11 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 熱海市 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 富士宮市 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 富士市 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 磐田市 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 掛川市 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 湖西市 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 御前崎市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 菊川市 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 袋井市森町広域行政組合 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 駿東伊豆消防本部 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 志太広域事務組合 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 下田消防本部 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 富士山南東消防本部 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 計 | 36 | 1 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 0 |

17 消防ポンプ自動車等整備状況
(消防本部)

令和4年4月1日現在

| 消防本部名 | 水槽車 | | | 耐煙救出車 | 給食・給水車 | 移動無線電話車 | 防災指導車 | 起震車 | 海水利用型消防ポンプ | その他の車両 |
|----------------|--------|-------|------|-------|--------|---------|-------|-----|------------|--------|
| | ポンプ槽付車 | 水槽車Ⅱ型 | 未積込車 | | | | | | | |
| 静岡市 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 27 |
| 浜松市 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| 熱海市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 富士宮市 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 富士市 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 磐田市 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 掛川市 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 湖西市 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 御前崎市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 菊川市 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 袋井市森町広域行政組合 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 駿東伊豆消防本部 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 |
| 志太広域事務組合 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 |
| 下田消防本部 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| 富士山南東消防本部 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 計 | 15 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 118 |

18 消防ポンプ自動車等整備状況（消防団）

（令和4年4月1日現在）

| 市町名 | 普通消防 ポンプ自動車 (B-1以上) | 水槽付消防 ポンプ自動車 (B-1以上) | 指 揮 車 | 林 野 火 災 工 作 車 | 小型動力ポンプ | | | 広 報 車 | 水槽車 | | | そ の 他 の 車 両 |
|-------|---------------------------|----------------------------|-------------|---------------------------------|------------------|-------------|-----------------------|-------------|------------------|------------------------|------------------|----------------------------|
| | | | | | 積 載 車 プ | 未 積 載 | ポ 手 引 動 力 | | 水 槽 付 車 | 水 槽 車 II 型 | 未 積 載 車 | |
| 静岡市 | 75 | 7 | 1 | 0 | 108 | 58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 浜松市 | 88 | 1 | 1 | 0 | 55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 熱海市 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 富士宮市 | 26 | 8 | 0 | 0 | 6 | 36 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 富士市 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 磐田市 | 28 | 0 | 1 | 0 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 掛川市 | 29 | 1 | 3 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 湖西市 | 12 | 0 | 1 | 0 | 2 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 御前崎市 | 11 | 0 | 1 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 菊川市 | 17 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 御殿場市 | 26 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 小山町 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 袋井市 | 16 | 0 | 2 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 森町 | 8 | 0 | 1 | 0 | 8 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 沼津市 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 伊東市 | 17 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 伊豆市 | 22 | 0 | 0 | 0 | 18 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 伊豆の国市 | 15 | 1 | 3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 東伊豆町 | 9 | 0 | 0 | 0 | 8 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 函南町 | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 清水町 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 焼津市 | 19 | 0 | 1 | 0 | 3 | 23 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 藤枝市 | 22 | 1 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 下田市 | 10 | 0 | 1 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 河津町 | 8 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 南伊豆町 | 4 | 0 | 0 | 0 | 16 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 松崎町 | 3 | 0 | 1 | 0 | 14 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 西伊豆町 | 5 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 三島市 | 8 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 裾野市 | 6 | 0 | 1 | 0 | 3 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 長泉町 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 島田市 | 37 | 0 | 2 | 0 | 38 | 29 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 牧之原市 | 16 | 0 | 3 | 0 | 9 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 吉田町 | 5 | 0 | 1 | 0 | 4 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 川根本町 | 8 | 0 | 0 | 0 | 18 | 6 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 計 | 652 | 19 | 26 | 1 | 409 | 374 | 22 | 15 | 1 | 0 | 0 | 14 |

19 消防水利の現況

(令和4年4月1日現在)

| 区分 | 種別 | 消 火 栓 | | 小 計 | | | 公 設 | | | | | | |
|-------|----|--------|--------|--------|-----------|------------------|-----------------|-----------------|-----------|------------------|-----------------|-----------------|-------|
| | | 小計 | 公設 | 私設 | 防火水槽 | | | 井戸 | | | | | |
| | | | | | 100 以上 | 60～ 100 未満 | 40～ 60 未満 | 20～ 40 未満 | 100 以上 | 60～ 100 未満 | 40～ 60 未満 | 20～ 40 未満 | |
| 計 | | 81,816 | 62,365 | 60,584 | 1,781 | 974 | 12,070 | 3,353 | 1,937 | 773 | 10,322 | 2,521 | 1,896 |
| 消 火 用 | | 17,375 | | | | 943 | 12,061 | 3,344 | | 744 | 10,318 | 2,521 | |
| 飲料水兼用 | | 139 | | | | 31 | 9 | 9 | | 29 | 4 | 0 | |

| 種別 | 私 設 | | | その他の水利 | | | | | | | | |
|----|-----------|------------------|-----------------|--------|------|-------|-----|--------|-------|-----|---|-----|
| | 防火水槽 | | | 井戸 | 計 | | | その他の水利 | | | | |
| | 100 以上 | 60～ 100 未満 | 40～ 60 未満 | | 河川・溝 | 海・湖 | プール | 濠・池等 | 下水道 | その他 | | |
| 計 | 146 | 201 | 1,748 | 832 | 41 | 2,512 | 953 | 156 | 1,030 | 215 | 5 | 153 |
| | 140 | 199 | 1,743 | 823 | | | | | | | | |
| | 6 | 2 | 5 | 9 | | | | | | | | |

※ 防火水槽の大きさの単位は m³

20 消防水利の推移(平成29年から令和4年まで)

(各年4月1日現在の数値、増減数は対前年)

| 消防水利計 | 平成29年 | | 平成30年 | | 令和元年 | | 令和2年 | | 令和3年 | | 令和4年 | |
|---------------|--------|-----|--------|------|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|
| | 増減数 | 増減数 | 増減数 | 増減数 | 増減数 | 増減数 | 増減数 | 増減数 | 増減数 | 増減数 | 増減数 | |
| うち消火栓計(公設+私設) | 80,977 | - | 80,804 | -173 | 81,100 | 296 | 81,328 | 228 | 81,436 | 108 | 81,816 | 380 |
| 公 設 | 61,592 | - | 61,517 | -75 | 61,724 | 207 | 61,873 | 149 | 62,045 | 172 | 62,365 | 320 |
| 私 設 | 59,748 | - | 59,819 | 71 | 59,924 | 105 | 60,070 | 146 | 60,284 | 214 | 60,584 | 300 |
| うち防火水槽計 | 1,844 | - | 1,698 | -146 | 1,800 | 102 | 1,803 | 3 | 1,761 | -42 | 1,781 | 20 |
| うち消防用水槽計 | 17,271 | - | 17,191 | -80 | 17,330 | 139 | 17,436 | 106 | 17,424 | -12 | 17,514 | 90 |
| うち飲料水兼用計 | 17,073 | - | 17,042 | -31 | 17,183 | 141 | 17,295 | 112 | 17,285 | -10 | 17,375 | 90 |
| | 198 | - | 149 | -49 | 147 | -2 | 141 | -6 | 139 | -2 | 139 | 0 |

21 市町別消防水利の現況

(令和4年4月1日現在)

| | 合計 (ア)+(イ)+(ウ) | | 消 防 水 利 | | | | 消 防 水 利 | | 井戸 (ウ) | | | | | | |
|-------|-------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------|--------|---|-------|-------|---|-------|
| | 消火栓 (ア) | | 防 火 水 槽 (イ) | | 消 防 水 利 (ウ) | | 消 防 水 利 (イ) | | | | | | | | |
| | 100m ³ 以上 消火用兼用 | 60～100m ³ 未満 消火用兼用 | 40～60m ³ 未満 消火用兼用 | 20～40m ³ 未満 消火用兼用 | 100m ³ 以上 消火用兼用 | 60～100m ³ 未満 消火用兼用 | 40～60m ³ 未満 消火用兼用 | 20～40m ³ 未満 消火用兼用 | | | | | | | |
| 静岡県計 | 81,816 | 62,365 | 1,117 | 1,027 | 90 | 974 | 943 | 31 | 12,070 | 12,061 | 9 | 3,353 | 3,344 | 9 | 1,937 |
| 静岡市 | 14,920 | 12,200 | 223 | 191 | 32 | 146 | 143 | 3 | 1,140 | 1,140 | | 354 | 354 | | 857 |
| 浜松市 | 14,798 | 11,980 | 126 | 121 | 5 | 148 | 146 | 2 | 1,912 | 1,912 | | 366 | 366 | | 266 |
| 熱海市 | 1,434 | 1,244 | 10 | 10 | | 2 | 2 | | 164 | 164 | | 14 | 14 | | |
| 富士宮市 | 2,154 | 1,149 | 26 | 26 | | 28 | 28 | | 847 | 847 | | 104 | 104 | | |
| 富士市 | 3,370 | 2,160 | 104 | 104 | | 11 | 11 | | 865 | 865 | | 228 | 228 | | 2 |
| 磐田市 | 4,901 | 3,102 | 76 | 76 | | 69 | 69 | | 1,046 | 1,046 | | 348 | 348 | | 260 |
| 掛川市 | 3,424 | 2,555 | 15 | 6 | 9 | 154 | 151 | 3 | 490 | 490 | | 210 | 210 | | |
| 湖西市 | 1,621 | 1,417 | 55 | 54 | 1 | 19 | 19 | | 107 | 107 | | 22 | 22 | | 1 |
| 御前崎市 | 1,290 | 992 | 6 | 6 | 6 | 5 | 1 | 4 | 249 | 249 | | 38 | 38 | | |
| 菊川市 | 789 | 410 | 9 | | 9 | 6 | 6 | | 341 | 341 | | 23 | 23 | | |
| 御殿場市 | 2,799 | 1,931 | 32 | 23 | 9 | 48 | 47 | 1 | 631 | 631 | | 157 | 157 | | |
| 小山町 | 888 | 679 | | | | 3 | 3 | | 182 | 182 | | 24 | 24 | | |
| 袋井市 | 2,099 | 1,251 | 51 | 49 | 2 | 16 | 16 | | 492 | 492 | | 260 | 260 | | 29 |
| 森町 | 372 | 247 | 1 | 1 | | 9 | 9 | | 65 | 65 | | 50 | 50 | | |
| 沼津市 | 4,181 | 3,251 | 45 | 45 | | | | | 531 | 530 | 1 | 188 | 188 | | 166 |
| 伊東市 | 2,432 | 2,051 | 60 | 60 | | 30 | 30 | | 273 | 273 | | 18 | 18 | | |
| 伊豆市 | 1,424 | 1,224 | 6 | 6 | | 18 | 18 | | 65 | 65 | | 111 | 111 | | |
| 伊豆の国市 | 1,654 | 1,248 | 52 | 41 | 11 | 28 | 22 | 6 | 266 | 258 | 8 | 60 | 51 | 9 | |
| 東伊豆町 | 385 | 268 | 43 | 43 | | 58 | 48 | 10 | 8 | 8 | | 8 | 8 | | |
| 函南町 | 1,212 | 1,070 | | | | 9 | 8 | 1 | 73 | 73 | | 60 | 60 | | |
| 清水町 | 514 | 304 | 4 | 1 | 3 | 7 | 7 | | 160 | 160 | | 33 | 33 | | 6 |
| 焼津市 | 2,377 | 2,114 | 22 | 19 | 3 | 28 | 28 | | 69 | 69 | | 40 | 40 | | 104 |
| 藤枝市 | 3,117 | 2,570 | 33 | 33 | | 12 | 12 | | 241 | 241 | | 55 | 55 | | 206 |
| 下田市 | 537 | 426 | 11 | 11 | | 17 | 16 | 1 | 59 | 59 | | 24 | 24 | | |
| 河津町 | 505 | 432 | 7 | 7 | | | | | 45 | 45 | | 21 | 21 | | |
| 南伊豆町 | 110 | 41 | 1 | 1 | | 1 | 1 | | 59 | 59 | | 8 | 8 | | |

21 市町別消防水利の現況

(令和4年4月1日現在)

| | 合 計 (ア)+(イ)+(ウ) | 消 防 水 | | | | 利 | | 井 戸 (ウ) |
|---------|--------------------|------------|-------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------|
| | | 消火栓 (ア) | 防 火 水 | | 槽 (イ) | | 20~40m ³ 未滿 消火用兼用 | |
| | | | 100m ³ 以上 消火用兼用 | 60~100m ³ 未滿 消火用兼用 | 40~60m ³ 未滿 消火用兼用 | 20~40m ³ 未滿 消火用兼用 | | |
| 松 崎 町 | 320 | 305 | 1 | 1 | 13 | 13 | 1 | 1 |
| 西 伊 豆 町 | 584 | 518 | 4 | 1 | 49 | 49 | 10 | 10 |
| 三 島 市 | 1,828 | 1,408 | 22 | 25 | 327 | 327 | 46 | 46 |
| 裾 野 市 | 1,130 | 826 | 13 | 3 | 238 | 238 | 50 | 50 |
| 長 泉 町 | 666 | 421 | 14 | 13 | 167 | 167 | 51 | 51 |
| 島 田 市 | 1,652 | 1,117 | 32 | 18 | 336 | 336 | 149 | 149 |
| 牧 之 原 市 | 1,247 | 794 | 8 | 18 | 339 | 339 | 88 | 88 |
| 吉 田 町 | 582 | 519 | | | 19 | 19 | 6 | 6 |
| 川 根 本 町 | 500 | 141 | 5 | 24 | 202 | 202 | 128 | 128 |

22 無線通信及び火災通報施設等の現況

(令和4年4月1日現在)

| | 消防・救急業務用無線局 | | | | | | | | | | 火災報知器 | | | | 電話(消防機関にあるもの) | | | | 救急指令装置 | | | |
|----------------|-------------|----|------------|-------------------------|----|---------|-----------|---------|----------|---------|---------------|----------------|-------------------|--------------------|---------------|-------------------------|---------------------|-----------|---------|------------------|--------|-------------|
| | 固定局 | | 基地局及び携帯基地局 | | | | 移動局 | | 受信機 | | 発信機 | | 合計 (1)+(2)+(3) | 電火 電話(報 知専用) | 回線 (2) | 経費 (千円) (3) | 加入 電話(回線) (3) | 専用 | 併用 | | | |
| | 局数 | 多重 | その他 | その他 の電波 の数の 局の | 局数 | 基地 局 | 携帯 基地局 | 統制 波 | 主運 用波 | 活動 波 | 防災 相互 波 | 陸上 移動 局数 | | | | | | | | 携 帯 局 数 | 小 計 | 公 衆 用 |
| | | | | | | | | | | | | | 局数 | 多重 | その他 | その他 の電波 の数の 局の | 基地 局 | 携帯 基地局 | 統制 波 | | | |
| 県 | 計 | 28 | 6 | 5 | 64 | 1 | 42 | 14 | 62 | 1 | 2,964 | 103 | 1 | 0 | 1 | 1,202 | 201 | 176 | 4,447 | 825 | 2 | 8 |
| 静岡県 | 市 | 13 | 0 | 0 | 12 | 1 | 3 | 1 | 11 | 0 | 771 | 3 | 0 | 0 | 0 | 321 | 32 | 35 | 0 | 254 | 0 | 0 |
| 浜松市 | 市 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 3 | 1 | 11 | 0 | 697 | 1 | 0 | 0 | 0 | 276 | 20 | 62 | 1,171 | 194 | 0 | 0 |
| 熱海市 | 市 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 26 | 78 | 1 | 0 | 1 | 19 | 13 | 0 | 0 | 6 | 0 | 2 |
| 富士宮市 | 市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | 0 | 1 | 0 | 47 | 0 | 0 |
| 富士市 | 市 | 3 | 2 | 1 | 4 | 0 | 3 | 1 | 5 | 0 | 108 | 0 | 0 | 0 | 0 | 83 | 24 | 1 | 0 | 58 | 0 | 0 |
| 磐田市 | 市 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 1 | 0 | 135 | 0 | 0 | 0 | 0 | 107 | 28 | 25 | 2,519 | 54 | 0 | 0 |
| 掛川市 | 市 | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 1 | 5 | 0 | 81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| 湖西市 | 市 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 | 18 | 7 | 63 | 17 | 0 | 0 |
| 御前崎市 | 市 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 2 | 1 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 菊川市 | 市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 | 12 | 28 | 182 | 41 | 2 | 4 |
| 袋井市森町広域行政組合 | | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 51 | 21 | 0 | 0 | 0 | 37 | 0 | 0 | 0 | 37 | 0 | 0 |
| 駿東伊豆消防本部 | | 3 | 0 | 0 | 11 | 0 | 3 | 1 | 7 | 0 | 309 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 志太広域事務組合 | | 2 | 4 | 4 | 7 | 0 | 3 | 1 | 4 | 0 | 263 | 0 | 0 | 0 | 0 | 73 | 12 | 8 | 463 | 53 | 0 | 0 |
| 下田消防本部 | | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 | 6 | 1 | 49 | 43 | 0 | 1 |
| 富士山南東消防本部 | | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 1 | 6 | 0 | 215 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43 | 20 | 8 | 0 | 15 | 0 | 1 |

23 消防機関の出動状況

(令和3年中)

| 区分 | 種別 | 計 | 火災 | 風水害等の災害 | 演習訓練 | 急救 | 急救活動 | 広報指導 | 警防調査 | 火災調査 | 特別警戒 | 捜索 | 予防 | 誤報 | その他 |
|------|-------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|-------|--------|-----|--------|-------|---------|
| | | (ア)～(ス) | (ア) | (イ) | (ウ) | (エ) | (オ) | (カ) | (キ) | (ク) | (ケ) | (コ) | (サ) | (シ) | (ス) |
| 消防本部 | 出動回数 | 230,221 | 1,075 | 164 | 15,884 | 157,394 | 1,417 | 2,837 | 8,230 | 1,301 | 1,055 | 66 | 12,895 | 923 | 26,980 |
| | 出動延人員 | 910,417 | 18,639 | 883 | 77,582 | 579,655 | 24,666 | 10,176 | 31,497 | 4,839 | 4,416 | 625 | 39,857 | 6,845 | 110,737 |
| 消防団 | 出動回数 | 31,672 | 926 | 57 | 17,376 | 0 | 0 | 371 | 1 | 0 | 1,493 | 14 | 0 | 235 | 11,199 |
| | 出動延人員 | 349,736 | 29,248 | 3,468 | 169,005 | 0 | 0 | 8,330 | 13 | 0 | 28,196 | 395 | 0 | 2,641 | 108,440 |

24 消防吏員・消防団員の公務による死傷者数

(令和3年中)

| 区分 | 種別 | 計 | 火災 | 風水害等の災害 | 救急 | 演習訓練 | 特別警戒 | 捜索 | その他 |
|------|-----|---------|-----|---------|-----|------|------|-----|-----|
| | | (ア)～(ス) | (ア) | (イ) | (ウ) | (エ) | (オ) | (カ) | (キ) |
| 消防吏員 | 死亡 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 負傷者 | 48 | 6 | 3 | 4 | 16 | 0 | 0 | 19 |
| 消防団員 | 死亡 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 負傷者 | 9 | 3 | 1 | | 2 | 0 | 0 | 3 |

25 少年・幼年消防クラブの現況

(1) 少年消防クラブの現況 (令和4年4月1日現在)

| 計 | 組織別クラブ数 | | | | 組織別クラブ員数 | | | | 指導者数 | | | | | | |
|----|---------|-----|-------|------|----------|-------|-------|-----|-------|------|-----|----|------|-----|-----|
| | 学校単位 | | 市町村単位 | 地区単位 | その他 | 計 | 学校単位 | | 市町村単位 | 地区単位 | その他 | 計 | 学校単位 | | その他 |
| | 小学校 | 中学校 | | | | | 小学校 | 中学校 | | | | | 小学校 | 中学校 | |
| 83 | 73 | 1 | 0 | 8 | 1 | 5,251 | 4,640 | 436 | 0 | 155 | 20 | 84 | 31 | 42 | 11 |

(2) 幼年消防クラブの現況 (令和4年4月1日現在)

| 計 | 組織別クラブ数 | | | | 組織別クラブ員数 | | | | 指導者数 | | | | | | | |
|-----|---------|----|-------|------|----------|--------|----------|----|-------|------|-----|-------|----------|----|------|-----|
| | 学校単位 | | 市町村単位 | 地区単位 | その他 | 計 | 幼稚園保育所単位 | | 市町村単位 | 地区単位 | その他 | 計 | 幼稚園保育所単位 | | 学校単位 | その他 |
| | 幼稚園保育所 | 学校 | | | | | 幼稚園保育所 | 学校 | | | | | 幼稚園保育所 | 学校 | | |
| 391 | 388 | 0 | 2 | 0 | 1 | 29,386 | 28,256 | 0 | 1,119 | 0 | 11 | 1,746 | 1,708 | 0 | 38 | |

26 女性防火クラブの現況及び活動状況

(令和4年4月1日現在)

| 合計 | 周囲の状況 | | | | | | | | | | 活動状況別組織数 | | | | |
|----|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|----------|-------|-------|-------|---|
| | 市街地 | | 農山村地域 | | 漁村地域 | | その他 | | 組織数 | 人員 | 組織数 | 人員 | (a) | (b) | |
| | 組織数 | 人員 | 組織数 | 人員 | 組織数 | 人員 | 組織数 | 人員 | | | | | | | |
| 9 | (ア) 8 | (カ) 213 | (イ) 0 | (キ) 0 | (ク) 0 | (ク) 0 | (ケ) 1 | (ケ) 18 | (エ) 1 | (エ) 1 | (エ) 0 | (エ) 1 | (a) 0 | (b) 1 | 9 |

VI 予防・危険物・高圧ガス統計

1 危険物施設 立入検査実施状況

| 製造所の別 区分 | 製造所 | | 貯蔵所 | | | | | | 取扱所 | | | | | | | |
|-------------|-------|-----|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 合計 | 製造所 | 小計 | 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 | 小計 | 給油取扱所 | 第一種販売 | 第二種販売 | 移送取扱所 | 一般取扱所 |
| 検査施設数 | 3,024 | 34 | 1,983 | 434 | 378 | 83 | 392 | 12 | 551 | 133 | 1,007 | 600 | 7 | 1 | 1 | 398 |
| 延べ回数 | 3,116 | 40 | 2,032 | 452 | 395 | 84 | 397 | 12 | 559 | 133 | 1,044 | 606 | 7 | 1 | 1 | 429 |

(令和3年度)

2 危険物施設数(完成検査済証交付施設)

| 危険物施設合計 | 貯蔵所 | | 取扱所 | | | | | | 事業所数 | | | | | | | | | |
|---------|-----|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 製造所 | 小計 | 屋内 | 屋外タンク | 特定屋外タンク | 屋内タンク | 地下タンク | 簡易タンク | | 移動タンク | 屋外 | 小計 | 給油取扱所 | 第一種販売 | 第二種販売 | 移送取扱所 | 特定移送 | 一般 |
| 13,509 | 229 | 9,193 | 2,429 | 2,359 | 117 | 72 | 445 | 1,942 | 46 | 1,576 | 396 | 4,087 | 30 | 5 | 8 | 0 | 2,054 | 6,239 |

令和4年3月31日 現在

3 危険物取扱者試験実施状況

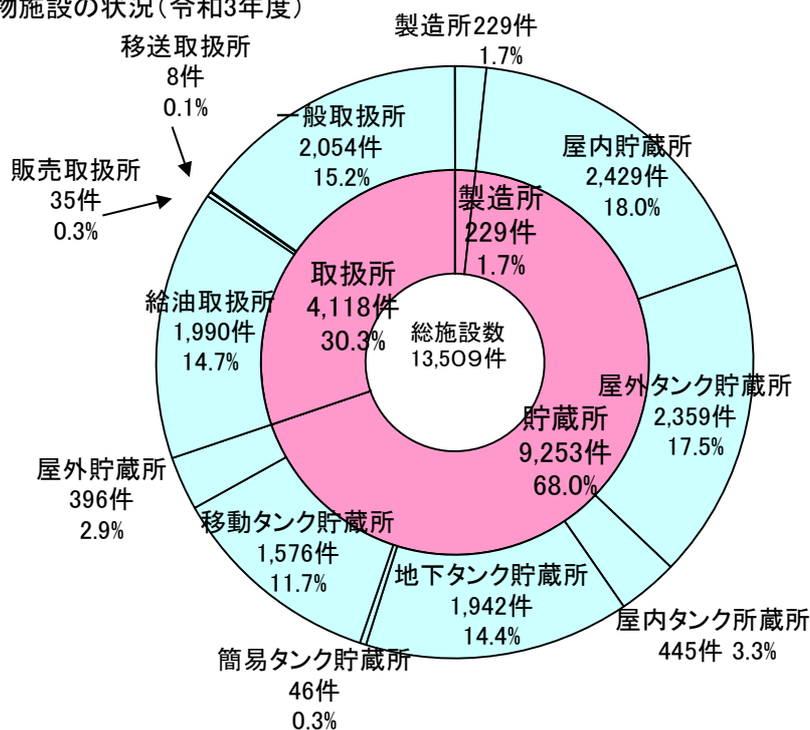
| 免状の種別 | 甲種 | 乙種 | | | | | | 丙種 | 合計 | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 小計 | 第1類 | 第2類 | 第3類 | 第4類 | 第5類 | | | 第6類 |
| 受験者 | 501 | 7,248 | 240 | 252 | 313 | 5,776 | 334 | 333 | 582 | 8,331 |
| 合格者 | 210 | 3,079 | 188 | 187 | 226 | 1,990 | 242 | 246 | 350 | 3,639 |
| 合格率 | 41.9% | 42.5% | 78.3% | 74.2% | 72.2% | 34.5% | 72.5% | 73.9% | 60.1% | 43.7% |
| 免状交付数 | 215 | 4,421 | 210 | 200 | 246 | 3,217 | 297 | 251 | 334 | 4,970 |

(令和3年度)

4 危険物取扱者等保安講習実施状況

| 年度 | 講習会場数 | 受講申請者数 | 受講者数 |
|-------|-------|--------|-------|
| 令和2年度 | 62 | 7,979 | 7,863 |
| 令和3年度 | 64 | 8,755 | 8,668 |

図1 危険物施設の状況(令和3年度)



5 消防本部別危険物規制対象施設数 (完成検査済証交付施設)

令和4年3月31日現在

| | 合計 | 製造所 | 貯 | | | | | | 取 | | | | 扱 | | | 事業所数 | |
|----------------|--------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|----|-------|-------|
| | | | 小計 | 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 | 小計 | 給油 | 第一種販売 | 第二種販売 | 移送 | | 一般 |
| 静岡市 | 2,977 | 55 | 2,073 | 536 | 522 | 140 | 329 | 2 | 480 | 64 | 849 | 429 | 9 | 1 | 5 | 405 | 1,439 |
| 浜松市 | 1,854 | 10 | 1,174 | 388 | 163 | 38 | 308 | 9 | 200 | 68 | 670 | 384 | 3 | 1 | 0 | 282 | 1,170 |
| 熱海市 | 170 | 0 | 127 | 1 | 10 | 32 | 77 | 0 | 5 | 2 | 43 | 20 | 0 | 0 | 0 | 23 | 123 |
| 富士宮市 | 400 | 4 | 261 | 65 | 75 | 17 | 69 | 0 | 28 | 7 | 135 | 67 | 2 | 0 | 0 | 66 | 211 |
| 富士市 | 1,264 | 20 | 858 | 207 | 295 | 53 | 98 | 0 | 183 | 22 | 386 | 166 | 2 | 2 | 2 | 214 | 414 |
| 磐田市 | 977 | 36 | 664 | 214 | 200 | 11 | 105 | 5 | 70 | 59 | 277 | 91 | 0 | 0 | 0 | 186 | 316 |
| 掛川市 | 754 | 40 | 524 | 169 | 192 | 24 | 74 | 3 | 37 | 25 | 190 | 67 | 0 | 0 | 0 | 123 | 234 |
| 湖西市 | 233 | 0 | 145 | 48 | 32 | 0 | 35 | 3 | 21 | 6 | 88 | 32 | 0 | 0 | 0 | 56 | 92 |
| 御前崎市 | 453 | 9 | 344 | 60 | 136 | 8 | 47 | 0 | 34 | 59 | 100 | 32 | 0 | 0 | 1 | 67 | 84 |
| 菊川市 | 258 | 7 | 160 | 57 | 43 | 21 | 19 | 1 | 15 | 4 | 91 | 26 | 0 | 0 | 0 | 65 | 105 |
| 御殿場市・小山町広域行政組合 | 697 | 13 | 474 | 116 | 158 | 8 | 128 | 2 | 36 | 26 | 210 | 102 | 2 | 0 | 0 | 106 | 258 |
| 袋井市・森町広域行政組合 | 520 | 14 | 356 | 120 | 121 | 1 | 59 | 6 | 40 | 9 | 150 | 70 | 0 | 0 | 0 | 80 | 235 |
| 駿東伊豆 | 1,256 | 5 | 865 | 151 | 95 | 52 | 386 | 9 | 149 | 23 | 386 | 216 | 8 | 1 | 0 | 161 | 789 |
| 志太広域事務組合 | 1,012 | 13 | 742 | 184 | 214 | 19 | 78 | 3 | 230 | 14 | 257 | 152 | 3 | 0 | 0 | 102 | 447 |
| 下田 | 191 | 0 | 115 | 9 | 22 | 8 | 48 | 0 | 25 | 3 | 76 | 44 | 1 | 0 | 0 | 31 | 103 |
| 富士山南東 | 493 | 3 | 311 | 104 | 81 | 13 | 82 | 3 | 23 | 5 | 179 | 92 | 0 | 0 | 0 | 87 | 219 |
| 合計 | 13,509 | 229 | 9,193 | 2,429 | 2,359 | 445 | 1,942 | 46 | 1,576 | 396 | 4,087 | 1,990 | 30 | 5 | 8 | 2,054 | 6,239 |

6 過去10年間の危険物事故件数

| 区分 \ 年 | 平成 24年 | 平成 25年 | 平成 26年 | 平成 27年 | 平成 28年 | 平成 29年 | 平成 30年 | 令和 元年 | 令和 2年 | 令和 3年 |
|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|
| 爆 発 | 1 | | | 1 | | 1 | | | | |
| 火 災 | 2 | 2 | 1 | 1 | 7 | 2 | 9 | 7 | 5 | 6 |
| 流出・漏洩 | 3 | 4 | 5 | 12 | 11 | 12 | 12 | 9 | 9 | 9 |
| そ の 他 | | | | 1 | 2 | 2 | 8 | 7 | 6 | 6 |
| 計 | 6 | 6 | 6 | 15 | 20 | 17 | 29 | 23 | 20 | 21 |

7 令和3年中の危険物事故の概要

| | 発生日 | 発生場所 | 製造所等の区分 | 事故種別 | 主原因 | 人的被害 | 損害額 |
|----|--------|-------|----------|------|---------|-------|-------|
| 1 | 3月12日 | 静岡市 | 製造所 | 流出 | 不明 | 軽傷1名 | 1万円未満 |
| 2 | 3月13日 | 裾野市 | 一般取扱所 | 火災 | 維持管理不十分 | なし | 1万円未満 |
| 3 | 3月22日 | 菊川市 | 製造所 | 火災 | 監視不十分 | なし | 1万円未満 |
| 4 | 3月24日 | 静岡市 | その他(運搬) | 流出 | 交通事故 | 中等症2名 | 1万円未満 |
| 6 | 4月18日 | 袋井市 | 移動タンク貯蔵所 | 流出 | 誤操作 | なし | 1万円未満 |
| 7 | 4月23日 | 富士市 | 製造所 | 流出 | 操作確認不十分 | なし | 3万円 |
| 8 | 5月6日 | 伊豆の国市 | 一般取扱所 | 流出 | 操作確認不十分 | なし | 1万円未満 |
| 9 | 5月8日 | 掛川市 | 一般取扱所 | 火災 | 操作確認不十分 | 軽傷1名 | 3万円 |
| 10 | 6月4日 | 静岡市 | 給油取扱所 | 流出 | 監視不十分 | なし | 1万円未満 |
| 11 | 6月7日 | 藤枝市 | 給油取扱所 | 破損 | 施工不良 | なし | 109万円 |
| 12 | 6月15日 | 静岡市 | 一般取扱所 | 流出 | 誤操作 | なし | 2万円 |
| 13 | 6月18日 | 静岡市 | 一般取扱所 | 火災 | 操作確認不十分 | なし | 8万円 |
| 14 | 7月19日 | 浜松市 | 一般取扱所 | 火災 | 施工不良 | なし | 1万円未満 |
| 15 | 7月19日 | 掛川市 | 一般取扱所 | 火災 | 故障 | なし | 134万円 |
| 16 | 7月30日 | 函南町 | 給油取扱所 | コンタミ | 誤操作 | なし | 1万円未満 |
| 17 | 8月18日 | 浜松市 | 給油取扱所 | 流出 | 誤操作 | なし | 1万円未満 |
| 18 | 9月15日 | 袋井市 | 給油取扱所 | コンタミ | 誤操作 | なし | 1万円未満 |
| 19 | 10月3日 | 浜松市 | 給油取扱所 | コンタミ | 誤操作 | なし | 99万円 |
| 20 | 11月12日 | 御前崎市 | 屋外タンク貯蔵所 | コンタミ | 操作確認不十分 | なし | 658万円 |
| 21 | 12月27日 | 裾野市 | 屋外タンク貯蔵所 | 流出 | 故障 | なし | 1万円未満 |

図1 危険物施設数の推移

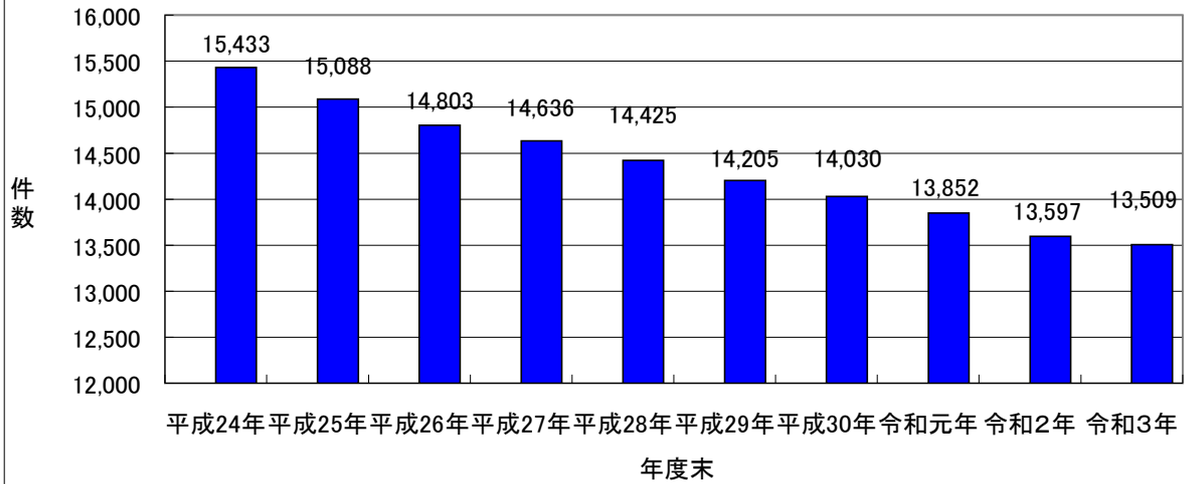
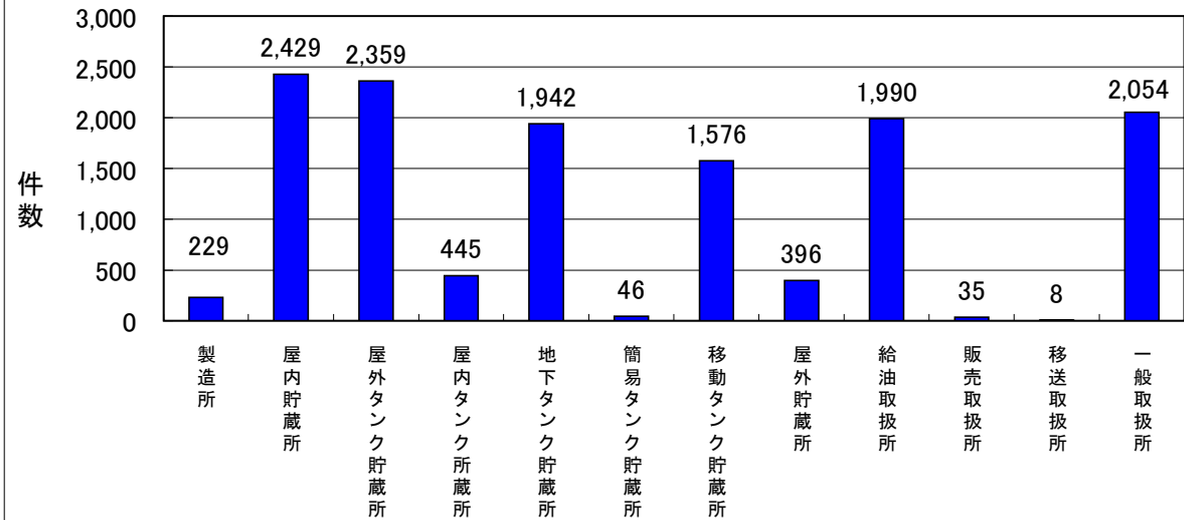


図2 危険物施設の状況(令和3年度)



8 防火対象物の消防計画の策定状況

(令和4年3月31日現在)

| | | | 防火管理 実施義務のある 防火対象物数 | 防火管理 者を選任 している 対象物数 | 選任率 (%) | 消防計画 を作成 している 対象物数 | 作成率 (%) |
|------|--------|--------------------------------|---------------------------|------------------------------|------------|-----------------------------|------------|
| 1 | イ | 劇場等 | 82 | 80 | 97.6 | 80 | 97.6 |
| | ロ | 公会堂等 | 954 | 886 | 92.9 | 875 | 91.7 |
| 2 | イ | キャバレー等 | 13 | 8 | 61.5 | 8 | 61.5 |
| | ロ | 遊技場等 | 265 | 254 | 95.8 | 252 | 95.1 |
| | ハ | 性風俗関連特殊営業等 | 0 | 0 | - | 0 | - |
| | ニ | カラオケボックス等 | 61 | 61 | 100.0 | 58 | 95.1 |
| 3 | イ | 料理店等 | 21 | 20 | 95.2 | 20 | 95.2 |
| | ロ | 飲食店 | 1,097 | 940 | 85.7 | 916 | 83.5 |
| 4 | 百貨店等 | | 3,226 | 2,787 | 86.4 | 2,706 | 83.9 |
| 5 | イ | 旅館等 | 1,466 | 1,343 | 91.6 | 1,329 | 90.7 |
| | ロ | 共同住宅等 | 2,542 | 2,100 | 82.6 | 2,009 | 79.0 |
| 6 | イ | (1) 特定診療科を有し、一般病床を有する病院 | 60 | 57 | 95.0 | 57 | 95.0 |
| | | (2) 特定診療科を有し、入院施設(4人以上)を有する診療所 | 37 | 32 | 86.5 | 32 | 86.5 |
| | | (3) 入院施設を有する病院等(1)、(2)を除く | 160 | 150 | 93.8 | 148 | 92.5 |
| | | (4) 入院施設を有しない診療所等 | 322 | 295 | 91.6 | 285 | 88.5 |
| | ロ | (1) 老人短期入所施設等 | 923 | 883 | 95.7 | 870 | 94.3 |
| | | (2) 救護施設 | 6 | 6 | 100.0 | 6 | 100.0 |
| | | (3) 乳児院 | 3 | 3 | 100.0 | 3 | 100.0 |
| | | (4) 障害児入所施設 | 8 | 8 | 100.0 | 8 | 100.0 |
| | | (5) 障害者支援施設 | 93 | 89 | 95.7 | 88 | 94.6 |
| | ハ | (1) 老人デイサービスセンター等 | 340 | 327 | 96.2 | 325 | 95.6 |
| | | (2) 更生施設 | 5 | 5 | 100.0 | 5 | 100.0 |
| | | (3) 助産施設、保育所等 | 712 | 697 | 97.9 | 695 | 97.6 |
| | | (4) 児童発達支援センター等 | 33 | 30 | 90.9 | 29 | 87.9 |
| | | (5) 身体障害者福祉センター等 | 141 | 132 | 93.6 | 130 | 92.2 |
| | ニ | 幼稚園、特別支援学校 | 339 | 331 | 97.6 | 328 | 96.8 |
| 7 | 学校 | | 1,065 | 982 | 92.2 | 973 | 91.4 |
| 8 | 図書館等 | | 122 | 116 | 95.1 | 110 | 90.2 |
| 9 | イ | 特殊浴場 | 17 | 16 | 94.1 | 15 | 88.2 |
| | ロ | 一般浴場 | 35 | 32 | 91.4 | 31 | 88.6 |
| 10 | 停車場等 | | 2 | 2 | 100.0 | 2 | 100.0 |
| 11 | 神社・寺院等 | | 779 | 671 | 86.1 | 646 | 82.9 |
| 12 | イ | 工場等 | 1,719 | 1,575 | 91.6 | 1,517 | 88.2 |
| | ロ | スタジオ | 20 | 10 | 50.0 | 10 | 50.0 |
| 13 | イ | 駐車場等 | 4 | 2 | 50.0 | 2 | 50.0 |
| | ロ | 航空機格納庫等 | 1 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| 14 | 倉庫 | | 183 | 164 | 89.6 | 156 | 85.2 |
| 15 | 事務所等 | | 2,381 | 2,125 | 89.2 | 2,045 | 85.9 |
| 16 | イ | 特定複合用途防火対象物 | 4,586 | 3,251 | 70.9 | 3,063 | 66.8 |
| | ロ | 一般複合用途防火対象物 | 506 | 386 | 76.3 | 358 | 70.8 |
| 16の2 | 地下街 | | 0 | 0 | - | 0 | - |
| 17 | 文化財 | | 31 | 30 | 96.8 | 28 | 90.3 |
| 合 計 | | | 24,360 | 20,887 | 85.7 | 20,219 | 83.0 |

(注) 防火対象物の区分の括弧数字は、消防法施行令別表第1の区分
数値は管理権限が単一の対象物

9 防火対象物数、立入検査及び消防用設備等設置検査実施状況

(令和4年3月31日現在)

| 対象区分 | 総数 A+B+F | 小計 | | 地下部分 | | | | | 地下のみ F | 立入検査 | 罰則適用 | 消防用設備等設置検査 | | |
|------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|--------|------------|-------------|-----|
| | | A+B | A+B | 5階未満 A | 5階以上 B | 地下1階 C | 地下2階 D | 地下3階 E | | | | 要検査 対象物 | 検査届出 対象物 | 検査済 |
| 1 | 160 2,069 | 160 2,069 | 152 2,061 | 8 8 | 25 35 | 1 1 | | | | 48 | 1 | 121 | 23 | 16 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 299 | 299 | 294 | 5 | 5 | | | | | 87 | 1 | 266 | 19 | 10 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 86 42 | 86 42 | 80 39 | 6 3 | 1 5 | | | | | 23 | 1 | 88 | 3 | 2 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 3,152 6,245 | 3,152 6,245 | 3,120 6,202 | 32 43 | 103 66 | 1 2 | | | | 644 | 1 | 976 | 49 | 30 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 3,200 44,503 | 3,200 44,502 | 2,724 40,996 | 476 3,506 | 510 559 | 35 39 | 9 6 | 1 | | 1,190 | 1 | 3,320 | 340 | 213 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| イ | 90 70 | 90 70 | 57 65 | 33 5 | 15 7 | 3 1 | | | | 27 | 1 | 89 | 19 | 14 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| (3) | 253 | 253 | 200 | 53 | 34 | 3 | | | | 62 | 1 | 250 | 45 | 29 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| (4) | 1,846 | 1,846 | 1,837 | 9 | 26 | 1 | | | | 282 | 1 | 1,055 | 88 | 66 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| ロ | 7 4 | 7 4 | 7 4 | | | | | | | 6 | 1 | 5 | | 2 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| (6) | 166 | 166 | 164 | 2 | 4 | 1 | | | | 54 | 1 | 161 | 31 | 28 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| (2) | 9 | 9 | 9 | | | | | | | 8 | 1 | 8 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| (3) | 175 | 175 | 174 | 1 | 3 | 1 | | | | 46 | 1 | 80 | 4 | 4 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| (5) | 555 | 555 | 551 | 4 | 12 | 1 | | | | 216 | 1 | 501 | 32 | 23 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 3,420 | 3,420 | 3,248 | 172 | 110 | 2 | 1 | | | 613 | 2 | 2,852 | 401 | 318 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 27 | 27 | 26 | 1 | 7 | | | | | 5 | 1 | 22 | 1 | 1 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 56 | 56 | 56 | | 1 | | | | | 10 | 2 | 27 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 25,893 | 25,889 | 25,671 | 218 | 182 | 11 | 1 | | | 2,902 | 2 | 14,340 | 992 | 521 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 1,340 | 1,337 | 1,296 | 41 | 10 | 4 | | | | 221 | 2 | 711 | 51 | 40 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 15,212 | 15,210 | 15,160 | 50 | 35 | 2 | | | | 1,571 | 2 | 7,266 | 270 | 160 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 10,509 | 10,508 | 9,418 | 1,090 | 763 | 34 | 5 | | | 1,615 | 1 | 6,498 | 493 | 329 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 1 | | | | | | | | | 5 | 1 | 1 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 28 | 28 | 28 | | | | | | | 17 | 2 | 17 | 1 | 1 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 147,735 | 147,714 | 140,765 | 6,949 | 3,684 | 231 | 50 | 21 | 16,467 | 59 | 72,435 | 4,918 | 2,791 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 20 |
| 合計 | 147,735 | 147,714 | 140,765 | 6,949 | 3,684 | 231 | 50 | 21 | 16,467 | 59 | 72,435 | 4,918 | 2,791 | |

10 消防用設備等の点検報告等の実施状況

(令和4年3月31日現在)

| 対象物区分 | 要 点 検 | | | 報 告 済 | | | 点 検 指 定 | | | 報 告 済 | | | |
|-------|-------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|-------|---------|-------|---------|-----------|-------|
| | 総数 | 1000㎡未満 | 特一階段等 | 1000㎡以上 | 特一階段等 | 1000㎡未満 | 1000㎡以上 | 特一階段等 | 1000㎡以上 | 特一階段等 | 1000㎡以上 | 特 定 階 段 等 | |
| | | | | | | | | | | | | 特一階段等 | 特一階段等 |
| 1 | イ | 145 | 50 | 95 | 1 | 115 | 35 | 1 | 80 | 1 | 79 | 1 | 1 |
| | ロ | 2,471 | 2,200 | 271 | 4 | 1,327 | 1,105 | 5 | 222 | 3 | 271 | 4 | 9 |
| 2 | イ | 52 | 51 | 1 | 1 | 19 | 18 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | ロ | 335 | 145 | 190 | 3 | 223 | 69 | 1 | 154 | 2 | 190 | 3 | 3 |
| | ハ | 2 | 2 | | | 1 | | | | | | | |
| | ニ | 90 | 76 | 14 | 7 | 53 | 42 | 7 | 11 | | 14 | 7 | 7 |
| 3 | イ | 43 | 36 | 7 | 7 | 19 | 14 | | 5 | | 7 | | 5 |
| | ロ | 3,988 | 3,940 | 48 | 1 | 1,518 | 1,482 | 76 | 36 | 1 | 48 | 1 | 130 |
| 4 | イ | 6,236 | 4,882 | 80 | 19 | 3,940 | 2,853 | 40 | 1,087 | 15 | 1,354 | 19 | 80 |
| | ロ | 4,061 | 3,047 | 132 | 104 | 2,711 | 1,871 | 88 | 840 | 86 | 1,014 | 104 | 132 |
| 5 | イ | 43,241 | 38,244 | 4,997 | | 20,838 | 17,264 | | 3,574 | | 4,509 | | 3,411 |
| | ロ | 90 | 3 | 87 | 2 | 75 | 25 | 1 | 73 | 1 | 87 | 2 | 1 |
| イ | (1) | 72 | 36 | 36 | 3 | 57 | 25 | | 32 | 1 | 36 | 3 | 1 |
| | (2) | 262 | 92 | 170 | 8 | 197 | 61 | 3 | 136 | 6 | 170 | 8 | 4 |
| ロ | (1) | 1,865 | 1,775 | 90 | 5 | 1,062 | 996 | 31 | 66 | 4 | 90 | 5 | 50 |
| | (2) | 1,070 | 535 | 535 | 7 | 843 | 419 | 2 | 424 | 6 | 535 | 7 | 3 |
| ハ | (1) | 8 | 1 | 7 | 4 | 8 | 1 | | 7 | | 7 | | 7 |
| | (2) | 5 | 5 | | | 4 | 4 | | 4 | | | | |
| ニ | (1) | 14 | 5 | 9 | 4 | 11 | 4 | | 7 | | 9 | | 7 |
| | (2) | 168 | 113 | 55 | 124 | 80 | 44 | | 44 | | 55 | | 44 |
| ハ | (1) | 817 | 719 | 98 | 2 | 522 | 447 | 2 | 75 | 2 | 98 | 2 | 3 |
| | (2) | 9 | 8 | 1 | 4 | 4 | 4 | | 4 | | 1 | | 1 |
| 7 | イ | 1,095 | 849 | 246 | 2 | 817 | 621 | 4 | 196 | | 246 | 2 | 6 |
| | ロ | 229 | 216 | 13 | 1 | 97 | 90 | 2 | 7 | 7 | 13 | 1 | 4 |
| 8 | イ | 674 | 643 | 31 | 12 | 442 | 414 | 8 | 28 | | 31 | | 12 |
| | ロ | 558 | 385 | 173 | 7 | 407 | 270 | 2 | 137 | 6 | 173 | 7 | 3 |
| 9 | イ | 3,340 | 1,352 | 1,988 | | 2,427 | 843 | | 1,584 | | 1,837 | | 1,445 |
| | ロ | 241 | 144 | 97 | 203 | 120 | 91 | 83 | 120 | 91 | 91 | 79 | 79 |
| 10 | イ | 26 | 11 | 15 | 1 | 12 | 2 | 1 | 10 | 1 | 15 | 1 | 1 |
| | ロ | 87 | 66 | 21 | 66 | 46 | 34 | 2 | 20 | 2 | 20 | 4 | 2 |
| 11 | イ | 53 | 47 | 6 | 6 | 36 | 34 | | 2 | | 4 | | 2 |
| | ロ | 2,137 | 1,963 | 174 | | 1,020 | 881 | | 139 | | 161 | | 129 |
| 12 | イ | 25,186 | 18,398 | 6,788 | | 12,214 | 7,041 | | 5,173 | | 6,239 | | 4,652 |
| | ロ | 14 | 6 | 8 | 8 | 11 | 4 | | 7 | | 8 | | 7 |
| 13 | イ | 1,519 | 1,171 | 348 | | 812 | 529 | | 283 | | 318 | | 269 |
| | ロ | 23 | 10 | 13 | 13 | 13 | 8 | | 5 | | 13 | | 5 |
| 14 | イ | 15,177 | 12,185 | 2,992 | | 7,019 | 4,843 | | 2,176 | | 2,745 | | 1,951 |
| | ロ | 14,305 | 11,353 | 2,952 | | 8,194 | 5,894 | | 2,300 | | 2,718 | | 2,136 |
| 15 | イ | 9,843 | 8,158 | 254 | 61 | 4,262 | 2,994 | 140 | 1,268 | 41 | 1,685 | 61 | 254 |
| | ロ | 5,136 | 4,437 | 699 | | 1,844 | 1,369 | | 475 | | 640 | | 448 |
| 16の2 | | | | | | | | | | | | | |
| 16の3 | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | 209 | 197 | 12 | | 126 | 116 | | 10 | | 12 | | 10 |
| 18 | | 21 | 14 | 7 | | 2 | 1 | | 1 | | 6 | | 1 |
| 19 | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | 144,918 | 117,570 | 708 | 27,348 | 73,695 | 52,917 | 417 | 20,778 | 177 | 25,567 | 232 | 708 |
| | | | | | 232 | | | | | | | | 177 |
| | | | | | | | | | | | | | 417 |

*特一階段等：消防法施行令第36条第2項第3号に該当するもの
 *点 検 指 定：要点検のうち消防設備点検資格者が点検をしなければならぬもの

11 防災物品使用状況

(令和4年3月31日現在)

| 対象物区分 | 防災 | | | | カーテン等 | | | | じゅうたん等 | | | | 合板 | | | |
|----------|--------|----|--------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-----|--------|----|-------|----|
| | 対象 | 物防 | 炎非 | 防炎 | 炎非 | 防炎 | 使用 | 不明 | 炎非 | 防炎 | 使用 | 不明 | 炎非 | 防炎 | 使用 | 不明 |
| 1-イ | 141 | | 72 | 4 | 63 | 2 | 2 | 57 | 4 | 78 | 2 | 8 | 122 | | 11 | |
| 1-ロ | 2,007 | | 1,447 | 109 | 338 | 113 | 113 | 739 | 67 | 1,094 | 107 | 43 | 1,645 | 2 | 317 | |
| 2-イ | 37 | | 14 | 16 | 5 | 2 | 2 | 14 | 11 | 10 | 2 | | 32 | | 5 | |
| 2-ロ | 298 | | 174 | 18 | 100 | 6 | 6 | 171 | 11 | 108 | 8 | 6 | 261 | 1 | 30 | |
| 2-ハ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2-ニ | 76 | | 48 | 9 | 19 | | | 41 | 3 | 32 | | 1 | 68 | | 7 | |
| 3-イ | 39 | | 14 | 6 | 16 | 3 | 3 | 16 | 1 | 19 | 3 | | 36 | | 3 | |
| 3-ロ | 2,829 | | 1,291 | 354 | 840 | 344 | 344 | 669 | 105 | 1,617 | 438 | 38 | 2,175 | 2 | 614 | |
| 4 | 6,137 | | 3,115 | 332 | 2,326 | 364 | 364 | 1,581 | 107 | 4,155 | 294 | 114 | 5,054 | 4 | 965 | |
| 5-イ | 2,978 | | 2,137 | 132 | 375 | 334 | 334 | 1,873 | 76 | 692 | 337 | 45 | 2,192 | 1 | 740 | |
| 6-イ-(1) | 85 | | 73 | 1 | 1 | 10 | 10 | 55 | | 19 | 11 | 4 | 69 | | 12 | |
| 6-イ-(2) | 71 | | 54 | 2 | 13 | 2 | 2 | 20 | 4 | 43 | 4 | 2 | 60 | | 9 | |
| 6-イ-(3) | 237 | | 213 | 5 | 6 | 13 | 13 | 144 | 10 | 68 | 15 | 14 | 180 | 1 | 42 | |
| 6-イ-(4) | 1,770 | | 1,353 | 111 | 200 | 106 | 106 | 604 | 49 | 991 | 126 | 93 | 1,435 | 2 | 240 | |
| 6-ロ-(1) | 1,047 | | 924 | 55 | 22 | 46 | 46 | 517 | 21 | 461 | 48 | 68 | 842 | 1 | 136 | |
| 6-ロ-(2) | 7 | | 7 | | | | | 5 | | 2 | | | 7 | | | |
| 6-ロ-(3) | 4 | | 4 | | | | | 3 | | 1 | | | 4 | | | |
| 6-ロ-(4) | 14 | | 12 | 1 | 1 | | | 6 | 3 | 5 | | | 12 | | 2 | |
| 6-ロ-(5) | 154 | | 129 | 5 | 11 | 9 | 9 | 73 | 5 | 67 | 9 | 22 | 115 | | 17 | |
| 6-ハ-(1) | 706 | | 549 | 68 | 46 | 43 | 43 | 289 | 30 | 340 | 47 | 25 | 600 | 1 | 80 | |
| 6-ハ-(2) | 9 | | 7 | 1 | | 1 | 1 | 4 | 1 | 3 | 1 | | 9 | | | |
| 6-ハ-(3) | 998 | | 869 | 39 | 38 | 52 | 52 | 526 | 38 | 378 | 56 | 53 | 810 | 2 | 133 | |
| 6-ハ-(4) | 160 | | 91 | 11 | 47 | 11 | 11 | 56 | 12 | 78 | 14 | 7 | 123 | 2 | 28 | |
| 6-ハ-(5) | 569 | | 405 | 39 | 92 | 33 | 33 | 171 | 28 | 338 | 32 | 22 | 478 | | 69 | |
| 6-ニ | 551 | | 439 | 40 | 45 | 27 | 27 | 204 | 20 | 297 | 30 | 21 | 474 | | 56 | |
| 9-イ | 26 | | 14 | 8 | 3 | 1 | 1 | 17 | 4 | 4 | | 1 | 24 | | 1 | |
| 12-ロ | 9 | | 5 | | 4 | | | | | 5 | | 2 | 7 | | | |
| 16-イ | 9,650 | | 3,724 | 1,285 | 3,607 | 1,034 | 1,034 | 2,118 | 517 | 6,097 | 918 | 111 | 7,655 | 11 | 1,873 | |
| 16-ロ | 360 | | 60 | 26 | 226 | 48 | 48 | 33 | 14 | 265 | 48 | 7 | 298 | 2 | 53 | |
| 16の2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16の3 | 1 | | | 1 | | | | | 1 | | | | | | | |
| 高層 | 715 | | 365 | 58 | 151 | 141 | 141 | 354 | 43 | 186 | 132 | 19 | 588 | 1 | 107 | |
| 工場中の建築物等 | 194 | | 1 | | 193 | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 31,879 | | 17,610 | 2,736 | 8,788 | 2,745 | 2,745 | 10,364 | 1,185 | 17,453 | 2,683 | 726 | 25,376 | 33 | 5,550 | |

* 防災対象物: 防災防火対象物のうち、延べ面積又はその床面積の合計が150㎡以上のもの。

12 消防設備士試験実施状況

(令和3年度実績)

| 消防設備士 試験の区分 | | 筆記試験 | | 実技試験 | | 合格率 (%) | 免状 交付数 | 免状交付 延べ数 |
|----------------|-----|-------|------|------|------|------------|-----------|-------------|
| | | 受験者数 | 合格者数 | 受験者数 | 合格者数 | | | |
| 甲 種 | 特類 | 21 | 5 | - | 5 | 23.8 | 5 | 92 |
| | 第1類 | 302 | 117 | 117 | 69 | 22.8 | 68 | 1,649 |
| | 第2類 | 54 | 33 | 33 | 15 | 27.8 | 16 | 459 |
| | 第3類 | 79 | 47 | 47 | 22 | 27.8 | 22 | 517 |
| | 第4類 | 392 | 219 | 219 | 162 | 41.3 | 150 | 2,804 |
| | 第5類 | 63 | 31 | 31 | 15 | 23.8 | 15 | 495 |
| | 小計 | 911 | 452 | 447 | 288 | 31.6 | 276 | 6,016 |
| 乙 種 | 第1類 | 36 | 22 | 22 | 16 | 44.4 | 16 | 391 |
| | 第2類 | 12 | 7 | 7 | 4 | 33.3 | 4 | 87 |
| | 第3類 | 28 | 19 | 19 | 10 | 35.7 | 10 | 109 |
| | 第4類 | 185 | 109 | 109 | 72 | 38.9 | 69 | 1,477 |
| | 第5類 | 20 | 10 | 10 | 8 | 40.0 | 8 | 171 |
| | 第6類 | 516 | 275 | 275 | 158 | 30.6 | 157 | 3,586 |
| | 第7類 | 106 | 60 | 60 | 11 | 10.4 | 49 | 1,534 |
| | 小計 | 903 | 502 | 502 | 279 | 30.9 | 313 | 7,355 |
| 合計 | | 1,814 | 954 | 949 | 567 | 31.3 | 589 | 13,371 |

13 消防設備士講習実施状況

(令和3年度実績)

| 年度 | 区分 | 消火設備 | 警報設備 | 避難設備 ・消火器 | 特殊消防 用設備(※) | 合計 |
|----|------|------|------|--------------|----------------|-------|
| 2 | 講習回数 | 4 | 5 | 4 | | 13 |
| | 申請者数 | 359 | 677 | 449 | | 1,485 |
| | 受講者数 | 351 | 606 | 439 | | 1,396 |
| 3 | 講習回数 | 4 | 5 | 4 | | 13 |
| | 申請者数 | 394 | 677 | 468 | | 1,539 |
| | 受講者数 | 392 | 670 | 462 | | 1,524 |

14 高圧ガス保安法による規制対象数

(令和4年4月1日現在)

| 高圧ガス保安法 | 区分 | | 一般高圧ガス関係 | 液化石油ガス関係 | 冷凍関係 | コンビナート | 合計 |
|---------|------|------|-----------------|---------------|-----------------|---------|-----------------|
| | | | | | | | |
| 製造所 | (許可) | | 353 (286) | 193 (145) | 199 (136) | () | 745 (567) |
| | | | 48 (35) | 193 (145) | 29 (24) | () | 270 (204) |
| | | (届出) | 1,156 (831) | 15 (14) | 1,714 (1,334) | () | 2,885 (2,179) |
| 貯蔵所 | (許可) | | 22 (13) | 15 (14) | 104 (83) | () | 141 (110) |
| | | | 168 (123) | 18 (13) | () | () | 186 (136) |
| | | (届出) | 87 (70) | 18 (13) | () | () | 105 (83) |
| 消費事業所 | (届出) | | 390 (259) | 23 (20) | () | () | 413 (279) |
| | | | 81 (58) | 23 (20) | () | () | 104 (78) |
| | | (登録) | 137 (100) | 149 (134) | () | () | 286 (234) |
| 販売所 | (届出) | | 66 (39) | 149 (134) | () | () | 215 (173) |
| | | | 1,049 (602) | 664 (444) | 5 () | () | 1,718 (1,046) |
| | | (登録) | 84 (34) | 664 (444) | 0 () | () | 748 (478) |
| 容器製造所 | (登録) | | () | () | () | () | 0 (0) |
| | | | () | () | () | () | 0 (0) |
| | | (登録) | 43 (35) | 6 (6) | () | () | 49 (41) |
| 容器再検査所 | (登録) | | 16 (8) | 6 (6) | () | () | 22 (14) |
| | | | 3,296 (2,236) | 1,068 (776) | 1,918 (1,470) | 0 (0) | 6,282 (4,482) |
| | | (登録) | 404 (257) | 1,068 (776) | 133 (107) | 0 (0) | 1,605 (1,140) |
| 合計 | | | | | | | |

() は内数で消防保安課分

下段は上段の内数で可燃性ガス・毒性ガスの事業所数

15 液化石油ガス法による規制対象数 (令和4年4月1日現在)

| 区分 | 合計 |
|--------------------|-----------------|
| 販売事業者 (登録) | 501 (363) |
| 保安機関 (事業者) (認定) | 485 (355) |
| 認定液化石油ガス販売事業者 (認定) | 11 (10) |
| 貯蔵施設 (許可) | 137 (135) |
| 充填設備 (許可) | 154 (102) |
| 特定供給設備 (許可) | 134 (111) |
| 特定設備工事事業者 (届出) | 1,263 (812) |
| 合計 | 2,685 (1,888) |

() は内数で消防保安課分

16 高圧ガス保安関係法の許可・届出事務処理件数

(令和3年度)

| 高圧ガス保安法 | 区分 | | 一般高圧ガス関係 | 液化石油ガス関係 | 冷凍関係 | コンビナート関係 | 合計 |
|---------|------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|----------|-----------------|
| | 施設 の設置・変更工事 関係事務 | 施設 管理上の届出数 | | | | | |
| | 製造所(許可) | 新規 | 13 (2) | 3 (3) | 10 (9) | () | 26 (14) |
| | | 変更 | 66 (29) | 50 (37) | 9 (8) | () | 125 (74) |
| | 完成検査 | | 59 (21) | 52 (37) | 15 (13) | () | 126 (71) |
| | 製造所(届出) | | 51 (36) | 1 (1) | 64 (51) | () | 116 (88) |
| | 貯蔵所(許可) | 新規 | 4 (4) | 2 (2) | () | () | 6 (6) |
| | | 変更 | 4 (2) | 2 () | () | () | 6 (2) |
| | 完成検査 | | 8 (6) | 4 (2) | () | () | 12 (8) |
| | 貯蔵所(届出) | | 39 (27) | 5 (4) | () | () | 44 (31) |
| | 消費事業所(届出) | | 14 (6) | 1 (1) | () | () | 15 (7) |
| | 販売所(届出) | | 75 (53) | 3 (1) | () | () | 78 (54) |
| | 容器製造所(登録) | | 1 (0) | () | () | () | () |
| | 容器再検査所(登録) | | 5 (3) | () | () | () | 5 (3) |
| | 特別充てん・容器刻印変更 | | () | () | () | () | () |
| | 小計 | | 339 (189) | 123 (88) | 98 (81) | () | 559 (358) |
| | 許可製造所 | | 351 (224) | 428 (309) | 107 (71) | () | 886 (604) |
| | 届出製造所 | | 25 (22) | 0 () | 72 (66) | () | 97 (88) |
| | 許可貯蔵所 | | 15 (10) | 2 (2) | () | () | 17 (12) |
| | 届出貯蔵所 | | 14 (11) | () | () | () | 14 (11) |
| | 消費事業所 | | 18 (12) | 14 (10) | () | () | 32 (22) |
| | 販売所 | | 60 (38) | 92 (55) | () | () | 152 (93) |
| | 容器製造所 | | () | () | () | () | () |
| | 容器再検査所 | | 9 (3) | () | () | () | 9 (3) |
| | 小計 | | 492 (320) | 536 (376) | 179 (137) | 0 (0) | 1,207 (833) |
| | 合計 | | 831 (509) | 659 (464) | 277 (218) | 0 (0) | 1,766 (1,191) |

() は内数で消防保安課分

17 液化石油ガス法の許可・届出事務処理件数 (令和3年度)

| 液化石油ガス法 | 区分 | 根拠 (液化石油ガス法) | 合計 |
|---------|----------------------|-----------------|-------------|
| | | | |
| | 液化石油ガス販売事業者 (登録) | (法第3条の2) | 0 (0) |
| | 保安機関 (認定) | 認定 | 9 (5) |
| | | 変更 | 3 (1) |
| | 認定液化石油ガス販売事業者 (認定) | (法第35条の6) | 5 (5) |
| | 貯蔵施設 | 許可 | 0 (0) |
| | | 変更 | 0 (0) |
| | 完成検査 | (法第37条の3) | 0 (0) |
| | 充填設備 | 許可 | 12 (8) |
| | | 変更 | 0 (0) |
| | 完成検査 | (法第37条の4) | 14 (7) |
| | 特定供給設備 | 許可 | 10 (8) |
| | | 変更 | 9 (9) |
| | 完成検査 | (法第37条の3) | 18 (17) |
| | 特定設備工事業 (開始・変更・廃止届出) | (法第38条の10) | 141 (89) |
| | その他届出 (廃止・承継等) | | 734 (294) |
| | 合 計 | | 955 (443) |

() は内数で消防保安課分

18 高圧ガス保安法に基づく立入検査実績

| 区 分 | 元年度 | | 2年度 | | 3年度 | |
|------------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| | 実施件数 | 不適合件数 | 実施件数 | 不適合件数 | 実施件数 | 不適合件数 |
| 一般高圧ガス関係 | 1 (0) | 0 (0) | 20 (0) | 0 (0) | 28 (0) | 0 (0) |
| 液化石油ガス関係 | 2 (0) | 0 | 2 (1) | 0 (0) | 10 (0) | 0 (0) |
| 冷凍・空調・容器関係 | 7 (7) | 0 (0) | 23 (4) | 0 (0) | 23 (3) | 0 (0) |
| コンビナート関係 | 0 (0) | 0 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| 合 計 | 10 (7) | 0 (0) | 45 (5) | 0 (0) | 61 (3) | 0 (0) |

() は内数で消防保安課分

19 液化石油ガス法に基づく立入検査実績

| 区 分 | 元年度 | 2年度 | 3年度 |
|-------|---------|--------|--------|
| 立入検査数 | 36 (31) | 18 (9) | 23 (1) |
| 指摘なし | 17 (16) | 7 (2) | 15 (0) |
| 検討 | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) |
| 指摘 | 19 (15) | 11 (7) | 8 (1) |

() は内数で消防保安課分

20 高圧ガス保安検査実績

| 区 分 | 周期 | 元年度 | | | 2年度 | | | 3年度 | | | |
|------|---------------------|------|----------|-------|----------|----------|-------|----------|----------|-------|----------|
| | | 県実施 | KHK | 指定機関 | 県・政令市実施 | KHK | 指定機関 | 県・政令市実施 | KHK | 指定機関 | |
| 保安検査 | 一般高圧ガス (可燃・毒性ガス) | 1年 | | | 51(45) | | | 48(36) | | 11(0) | 53(31) |
| | 一般高圧ガス (可燃毒性以外) | 1~3年 | | | 137(106) | | | 139(110) | | | 74(63) |
| | 液化石油ガス | 1年 | | | 157(121) | | | 154(121) | | | 154(121) |
| | 冷凍 | 3年 | | 14(0) | | | 16(0) | | | 28(0) | |
| | 実施者別 計 | | 0 | 14(0) | 45(272) | 0 | 16(0) | 41(267) | 0 | 39(0) | 281(215) |
| | 保安検査 計 | | | | 359(272) | | | 357(267) | | | 320(215) |
| 輸入検査 | 実施者別 計 | | 255(0) | | | 246(0) | | | 337(0) | | |
| | 輸入検査 計 | | 255(0) | | | 246(0) | | | 337(0) | | |
| 合 計 | | | 614(272) | | | 603(267) | | | 657(215) | | |

() は内数で消防保安課分

注) KHK：高圧ガス保安協会の略称

指定機関：法律によって定められた指定保安検査機関又は指定輸入検査機関

21 高压ガス製造保安責任者等試験実施状況 (令和3年度)

| 区 分 | 受験者数 | 合格者数 | 合格率 (%) |
|------------------------|-------|------|---------|
| 乙種化学責任者免状 | 65 | 27 | 41.5 |
| 乙種機械責任者免状 | 63 | 25 | 39.7 |
| 丙種化学 (液化石油ガス) 責任者免状 | 197 | 85 | 43.1 |
| 丙種化学 (特別試験科目) 責任者免状 | 132 | 69 | 52.3 |
| 第二種冷凍機械責任者免状 | 131 | 64 | 48.9 |
| 第三種冷凍機械責任者免状 | 326 | 138 | 42.3 |
| 第一種販売主任者免状 | 130 | 74 | 56.9 |
| 第二種販売主任者免状 | 363 | 206 | 56.7 |
| 液化石油ガス設備士免状 | 75 | 46 | 61.3 |
| 合 計 | 1,482 | 734 | 49.5 |

22 高压ガス製造保安責任者等免状交付件数

(令和3年度)

| 区 分 | 新規交付 | 再交付 | 書換え | 合計 |
|------------------------|------|-----|-----|-----|
| 乙種化学責任者免状 | 21 | 0 | 0 | 21 |
| 乙種機械責任者免状 | 19 | 0 | 0 | 19 |
| 丙種化学 (液化石油ガス) 責任者免状 | 72 | 4 | 0 | 76 |
| 丙種化学 (特別試験科目) 責任者免状 | 77 | 2 | 1 | 80 |
| 第二種冷凍機械責任者免状 | 62 | 0 | 1 | 63 |
| 第三種冷凍機械責任者免状 | 88 | 2 | 0 | 90 |
| 第一種販売主任者免状 | 49 | 0 | 0 | 49 |
| 第二種販売主任者免状 | 203 | 11 | 0 | 214 |
| 液化石油ガス設備士免状 | 125 | 14 | 29 | 168 |
| 合 計 | 716 | 33 | 31 | 780 |

23 過去10年間の高圧ガス事故件数

| 区分 年 | 高圧ガス法 | | | 液化石油ガス法 | | | 合計 | | |
|---------|--------|------|-------|---------|------|-------|--------|------|-------|
| | 件数 | 死傷者数 | うち死者数 | 件数 | 死傷者数 | うち死者数 | 件数 | 死傷者数 | うち死者数 |
| 平成24年 | 13 | 4 | | 3 | 6 | | 16 | 10 | |
| 平成25年 | 12 | 3 | | 2 | 0 | | 14 | 3 | |
| 平成26年 | 9 | 0 | | 1 | 0 | | 10 | 0 | |
| 平成27年 | 17 | 9 | 1 | 2 | 0 | | 19 | 9 | 1 |
| 平成28年 | 17 | 0 | | 7 | 2 | | 24 | 2 | |
| 平成29年 | 7 | 0 | | 5 | 1 | | 12 | 1 | |
| 平成30年 | 12(10) | 9(7) | | 4(4) | 0 | | 16(14) | 9(7) | |
| 令和元年 | 15(9) | 0(0) | | 10(9) | 8(8) | 1(1) | 25(18) | 8(8) | 1(1) |
| 令和2年 | 8(5) | 0(0) | | 6(4) | | | 14(9) | 0(0) | 0(0) |
| 令和3年 | 9(6) | 0(0) | | 7(5) | | | 16(11) | 0(0) | 0(0) |

() は内数で消防保安課分

24 令和3年中の高圧ガス事故の概要

| 年月日 | 場所 | 形態 | ガス名 | 事故内容 | 人的被害 | 備考 |
|------------|------|----|-----------|-------|------|-----|
| R3. 1. 25 | 吉田町 | 製造 | フルオロカーボン | 漏えい | 0 | 保安法 |
| R3. 1. 25 | 吉田町 | 製造 | フルオロカーボン | 漏えい | 0 | 保安法 |
| R3. 2. 25 | 磐田市 | 製造 | アルゴンガス | 喪失 | 0 | 保安法 |
| R3. 4. 19 | 袋井市 | 製造 | フルオロカーボン | 漏えい | 0 | 保安法 |
| R3. 4. 27 | 島田市 | 製造 | 液化天然ガス | 漏えい | 0 | 保安法 |
| R3. 7. 2 | 静岡市 | 移動 | フルオロカーボン | 漏えい | 0 | 保安法 |
| R3. 7. 20 | 静岡市 | 移動 | フルオロカーボン | 漏えい | 0 | 保安法 |
| R3. 9. 5 | 浜松市 | 製造 | 水素ガス | 着火 | 0 | 保安法 |
| R3. 10. 29 | 富士市 | 製造 | 液化酸化カルボニル | 漏えい | 0 | 保安法 |
| R3. 1. 18 | 東伊豆町 | 消費 | 液化石油ガス | 盗難 | 0 | 液石法 |
| R3. 3. 27 | 富士宮市 | 消費 | 液化石油ガス | 盗難 | 0 | 液石法 |
| R3. 7. 26 | 浜松市 | 消費 | 液化石油ガス | 漏えい火災 | 0 | 液石法 |
| R3. 8. 12 | 富士宮市 | 消費 | 液化石油ガス | 盗難 | 0 | 液石法 |
| R3. 9. 12 | 静岡市 | 消費 | 液化石油ガス | 漏えい | 0 | 液石法 |
| R3. 10. 26 | 長泉町 | 消費 | 液化石油ガス | 盗難 | 0 | 液石法 |
| R3. 11. 26 | 東伊豆町 | 消費 | 液化石油ガス | 漏えい | 0 | 液石法 |

25 県内の火薬類関係施設

(令和4年3月31日)

| 項 目 | 該当数 |
|--------|------------|
| 火薬類製造所 | 14(11) 事業所 |
| 火薬類販売所 | 83(57) 事業所 |
| 火薬庫 | 130(100) 棟 |
| 猟銃等製造所 | 19(19) 事業所 |
| 猟銃等販売所 | 19(19) 事業所 |

() は内数で消防保安課分

26 火薬類取締法及び武器等製造法に基づく 許可・認可事務処理件数

(令和3年度)

| 区 分 | 件数 | 区 分 | 件数 |
|-----------|---------|-------------|--------|
| 火薬類製造営業許可 | 0(0) | 火薬類廃棄許可 | 9(7) |
| 製造施設変更許可 | 3(2) | 火薬類販売営業許可 | 4(4) |
| 火薬庫等設置許可 | 2(2) | 完成検査 | 3(3) |
| 火薬庫施設変更許可 | 0(0) | 火薬類譲受許可 | 62(34) |
| 火薬類消費許可 | 138(30) | 火薬類譲渡許可 | 14(7) |
| 火薬類輸入許可 | 1(1) | 危害予防規程認可 | 0(0) |
| 保安教育計画認可 | 4(4) | 火薬庫所有占有免除許可 | 19(14) |
| 猟銃等製造許可 | 2(2) | 猟銃等販売許可 | 2(2) |

() は内数で消防保安課と土木事務所分

27 火薬類製造・取扱保安責任者試験

(令和3年度)

| 区分 | 申請者数 | 受験者数 | 合格者数 | 合格率 (%) |
|------|------|------|------|---------|
| 甲種取扱 | 34 | 33 | 17 | 51.5 |
| 乙種取扱 | 20 | 19 | 8 | 42.1 |
| 丙種製造 | 4 | 4 | 2 | 50.0 |
| 計 | 58 | 56 | 27 | 48.2 |

28 過去10年間の火薬類事故件数

| 年 | 区分 | | 煙火関係 | | 産業火薬関係 | | 合計 | | 備考 |
|-------|------|------|------|------|--------|------|-----------------|--|----|
| | 件数 | 死傷者数 | 件数 | 死傷者数 | 件数 | 死傷者数 | | | |
| 平成24年 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 重傷1 | | |
| 平成25年 | 4 | 7 | 0 | 0 | 4 | 7 | 重傷7 | | |
| 平成26年 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 重傷1 | | |
| 平成27年 | 2 | 10 | 0 | 0 | 2 | 10 | 軽傷10 | | |
| 平成28年 | 3 | 2 | 0 | 0 | 3 | 2 | 重傷2(うち1名は8日後死亡) | | |
| 平成29年 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 中等症1 | | |
| 平成30年 | 1(0) | 2(0) | 0(0) | 0(0) | 1(0) | 2(0) | 死者2 | | |
| 令和元年 | 0(0) | 0(0) | 0(0) | 0(0) | 0(0) | 0(0) | | | |
| 令和2年 | 0(0) | 0(0) | 0(0) | 0(0) | 0(0) | 0(0) | | | |
| 令和3年 | 4(3) | 0(0) | 0(0) | 0(0) | 4(3) | 0(0) | 軽傷2 | | |

() は内数で消防保安課分

29 令和3年中の火薬類事故の概要

| 年月日 | 場所 | 種類 | 人的被害 | 事故概要 |
|---------|-----|----|-------|--|
| R3.6.4 | 熱海市 | | なし | 熱海海上花火大会で黒玉が発生した。 |
| R3.7.9 | 浜松市 | | 軽傷 1名 | 花火教室において、打ち上げがん具煙火が風により倒れて、園児1人が負傷した。 |
| R3.8.16 | 三島市 | | 軽傷 1名 | お祭りで実施した手筒花火でハネが不完全であった大筒に水を注入したところ、火の粉が噴出し、注入者が顔面に熱傷を負った。 |
| R3.11.7 | 熱海市 | | なし | 11/7開催の熱海海上花火大会で低空開発が発生した。 |

VII 消防防災航空隊の活動状況

(月別飛行回数及び飛行時間)

(令和3年)

| | 緊急運航 | | | | | | | | | | 通常運航 | | | | | | | | | | 総数 |
|-----|-------|------|------|-------|-------|------|-------|--------|--------|--------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|--------|--|----|
| | 火災 | | 救助 | | 救急 | | その他 | | 自 隊 | 訓練業務 | | 運航 | | 管理業務 | | その他 | | | | | |
| | 管内 | 管外 | 管内 | 管外 | 管内 | 管外 | 管内 | 管外 | | 市町 | 県 | その他 | 調査 | 検査 | | | | | | | |
| | 回数 | 時間 | 回数 | 時間 | 回数 | 時間 | 回数 | 時間 | | 回数 | 時間 | 回数 | 時間 | 回数 | 時間 | | | | | | |
| 1月 | 0 | 0:00 | 0 | 0:00 | 0 | 0:00 | 0 | 0:00 | 23 | 15 | 10 | 5 | 0 | 0 | 8 | 0 | 7 | 1 | 23 | | |
| | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 23:35 | 19:35 | 13:05 | 6:30 | 0:00 | 0:00 | 4:00 | 0:00 | 3:40 | 0:20 | 0:00 | 23:35 | | |
| 2月 | 8 | 3:30 | 2 | 1:00 | 0 | 0:00 | 0 | 0:00 | 12 | 12 | 7 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | | |
| | 8:55 | 2:30 | 1:22 | 1:00 | 0:33 | 0:00 | 0:00 | 16:45 | 16:45 | 10:10 | 6:35 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 25:40 | | |
| 3月 | 6 | 0:00 | 2 | 1:00 | 0 | 0:00 | 1 | 0:00 | 23 | 22 | 20 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 29 | | |
| | 5:35 | 1:10 | 1:37 | 1:32 | 0:00 | 0:16 | 1:00 | 30:27 | 29:57 | 26:50 | 3:07 | 0:00 | 0:00 | 0:30 | 0:00 | 0:30 | 0:00 | 0:00 | 36:02 | | |
| 4月 | 7 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0:00 | 0 | 18 | 13 | 13 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 | 3 | 0 | 0 | 25 | | |
| | 10:43 | 2:30 | 4:15 | 0:46 | 0:00 | 0:34 | 0:00 | 24:25 | 17:35 | 17:35 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 6:50 | 3:00 | 3:50 | 0:00 | 0:00 | 35:08 | | |
| 5月 | 15 | 0:00 | 9 | 6 | 0 | 0:00 | 0 | 6 | 7:36 | 4:35 | 3:01 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 21 | | |
| | 16:29 | 0:00 | 9:06 | 5:13 | 1:16 | 0:54 | 0:00 | 7:36 | 7:36 | 4:35 | 3:01 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 24:05 | | |
| 6月 | 5 | 0:00 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 17 | 17 | 8 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | | |
| | 6:43 | 0:00 | 0:30 | 1:26 | 2:10 | 1:20 | 1:17 | 23:40 | 23:40 | 11:00 | 12:40 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 30:23 | | |
| 7月 | 14 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 9 | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | | |
| | 19:05 | 0:00 | 3:21 | 0:54 | 0:49 | 0:26 | 13:35 | 5:40 | 5:40 | 5:40 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 24:45 | | |
| 8月 | 3 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 16 | 16 | 16 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | | |
| | 2:35 | 0:00 | 1:11 | 0:00 | 1:24 | 0:00 | 0:00 | 17:50 | 17:50 | 14:15 | 2:55 | 0:40 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 20:25 | | |
| 9月 | 5 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 16 | 14 | 8 | 6 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 21 | | |
| | 7:16 | 0:00 | 4:38 | 0:00 | 1:53 | 0:00 | 0:45 | 19:30 | 18:35 | 10:55 | 7:40 | 0:00 | 0:00 | 0:55 | 0:00 | 0:40 | 0:15 | 0:00 | 26:46 | | |
| 10月 | 3 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 17 | 16 | 9 | 7 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 20 | | |
| | 4:10 | 0:00 | 2:40 | 1:08 | 0:00 | 0:22 | 0:00 | 17:55 | 17:05 | 8:45 | 8:20 | 0:00 | 0:00 | 0:50 | 0:00 | 0:50 | 0:00 | 0:00 | 22:05 | | |
| 11月 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | | |
| 12月 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | 0:00 | | |
| 合計 | 66 | 4 | 5 | 28 | 12 | 3 | 11 | 152 | 135 | 95 | 39 | 1 | 0 | 17 | 2 | 13 | 2 | 2 | 218 | | |
| | 81:31 | 4:25 | 6:10 | 28:40 | 11:59 | 8:05 | 16:37 | 187:23 | 174:18 | 122:50 | 50:48 | 0:40 | 0:00 | 13:05 | 3:00 | 9:30 | 0:35 | 0:00 | 268:54 | | |

※静岡ヘリポートを拠点ヘリポートとし、飛行した回数である。
 ※救助活動に引き続き、救急搬送した事案にあっては飛行回数を計上していない。

2 防災ヘリコプター緊急運航状況

| No. | 要 請 | 種別 | 飛 行 | | 発 生 場 所 | 災害の概要及び活動内容 | 備 考 |
|-----|-----------------------------|------------|-----|------|--------------------------|--|---------------------|
| | | | 回数 | 時間 | | | |
| 1 | 2.5(金) 15:55 掛川消防 | 救助 (水難) | 1 | 0:50 | 掛川市大淵 「東大谷川河口」 | ウインドサーファー1名が沖合い1km付近まで流されたとの情報により要請となる。 現場上空に到着後、対象者は救助を必要としていないことが判明し、地上隊により対象者へ再確認完了後、帰投する。 | |
| 2 | 2.9(火) 13:45 駿東伊豆消防 | 火災 (林野) | 1 | 1:20 | 伊豆市湯ヶ島 | 家の横でゴミを燃やして、山に燃え広がったとの情報により要請となる。 現場上空に到着し、情報収集を実施後「天城ふるさと広場」へ着陸し、地上隊による給水支援を受け、消火タンクにて4回散水を実施する。 | 散水量 1,650ℓ |
| 3 | 2.11(木) 12:49 富士山南東消防 | 救助 (山岳) | 1 | 0:32 | 裾野市須山 「呼子岳」 | 51歳女性が登山中約1m滑落し左下肢を負傷、歩行困難との情報により要請となる。 隊員2名がホイスト降下し、D-SVSで要救助者を機内に収容する。 「順天堂大学医学部附属静岡病院屋上ヘリポート」で医師に引渡す。 | 51歳女性 1名救助 |
| 4 | | 救急 (一般) | | 0:33 | | | 1名搬送 |
| 5 | 2.20(土) 13:10 静岡消防 | 救助 (水難) | 1 | 1:00 | 静岡市清水区折戸 | 海岸にて白いカヌーが遭難しているとの情報により「静岡県内航空消防相互応援協定」に基づき、要請となる。 現場上空到着後、捜索を実施中に地上隊より「要救助者は自力で陸にたどり着いた」との連絡を受けたため、帰投する。 | |
| 6 | 2.21(日) 12:55 静岡消防 | 火災 (林野) | 1 | 0:50 | 静岡市清水区村松 | 林野火災が発生したとの情報により「静岡県内航空消防相互応援協定」に基づき、要請となる。 「日本平運動公園多目的広場」へ着陸し、地上隊による給水支援を受け、消火タンクにて1回散水を実施する。 | 散水量 350ℓ |
| 7 | 2.21(日) 15:46 長野県防災 | 火災 (林野) | 1 | 1:10 | 長野県下伊那郡喬木村 | 林野火災が発生し「長野県と静岡県の消防防災ヘリコプターの運航不能期間等における相互応援協定」に基づき、要請となる。 現場上空に到着し、情報収集を実施後、帰投する。 | |
| 8 | 2.23(火) 09:55 湖西消防 | 火災 (林野) | 1 | 1:25 | 湖西市太田 「湖西連峰神石山」 付近 | 林野火災が発生したとの情報により要請となる。 現場上空に到着し、情報収集を実施後、「湖西運動公園」に着陸し地上隊員1名を搭乗させ、再度情報収集を実施する。 上空よりハイカーへの注意喚起を実施後、帰投する。 | |
| 9 | 2.23(火) 12:00 静岡消防 | 火災 (林野) | — | 0:30 | 静岡市葵区杉尾 | 林野火災が発生し「静岡県内航空消防相互応援協定」に基づき、要請となる。 本事案は前事案からの帰投中に発生した。 現場上空に到着し、情報収集を実施後、帰投する。 | No.8 事案から 帰投中に対応 |

| No. | 要 請 | 種別 | 飛 行 | | 発 生 場 所 | 災害の概要及び活動内容 | 備 考 |
|-----|-----------------------------|---------------|-----|------|----------------------------------|---|-------------------------|
| | | | 回数 | 時間 | | | |
| 10 | 2.28(日) 13:51 富士山南東消防 | 火災 (林野) | 1 | 0:45 | 三島市谷田 | 林野火災が発生したとの情報により要請となる。 現場上空に到着し、情報収集を実施後、「静岡県総合健康センター」に着陸し地上隊に状況報告する。 散水の必要性はなく、帰投する。 | |
| 11 | 3.3(水) 08:58 駿東伊豆消防 | 救助 (水難) | 1 | 1:30 | 伊豆市小下田 「伊豆市小下田沿岸」 | 41歳女性が行方不明になったとの情報により要請となる。 現場上空に到着し、捜索を実施する。 要救助者発見後、隊員2名がホイスト降下し、接触する。 社会死状態であったため、警察官に引継ぎ、帰投する。 | |
| 12 | 3.7(日) 11:52 静岡消防 | 火災 (林野) | 1 | 0:35 | 島田市湯日 | 林野火災が発生し「静岡県内航空消防相互応援協定」に基づき、要請となる。 現場上空に到着し、情報収集を実施後、無線にて地上隊に状況報告し帰投する。 | |
| 13 | 3.10(水) 14:34 磐田消防 | 救助 (水難) | 1 | 0:07 | 磐田市駒場 「天竜川河口」 | ウインドサーフィンをしていた人が中州に取り残されているとの情報により要請となる。 出動途上、地上隊にて対応可能との連絡を受け、帰投する。 | |
| 14 | 3.10(水) 14:53 静岡消防 | 救助 (その他) | 1 | 1:32 | 島田市川根町葛箆 「七曲パラグライダーパーク」 付近 | 飛行中のパラグライダーから乗員1名が墜落したとの情報により「静岡県内航空消防相互応援協定」に基づき、要請となる。 現場上空を捜索し、要救助者発見後、隊員3名がホイスト降下し、VSで要救助者を機内に収容する。 「七曲パラグライダーパーク」で静岡消防救急隊に引渡す。 | 64歳男性 1名救助 |
| 15 | | 救急 (一般) | | 0:16 | | | 1名搬送 |
| 16 | 3.18(木) 11:45 静岡消防 | 火災 (林野) | 1 | 0:35 | 静岡市葵区梅ヶ島 | 林野火災が発生し「静岡県内航空消防相互応援協定」に基づき、要請となる。 現場上空に到着し、情報収集を実施後、帰投する。 | |
| 17 | 3.25(木) 08:40 富士宮消防 | その他 (情報収集) | 1 | 1:00 | 富士宮市栗倉 「富士山5合目レストハウス」 | 建物火災が発生したとの情報により要請となる。 現場上空に到着し、情報収集を実施後、「富士宮市西消防署北分署」に着陸し地上隊員1名を搭乗させ、再度情報収集を実施する。 | |
| 18 | 4.6(火) 07:00 静岡消防 | その他 (人員搬送) | 2 | 1:43 | 静岡市葵区田代 「大無間山山頂」 | 55歳男性が入山したまま帰らないとの情報により「静岡県内航空消防相互応援協定」に基づき、要請となる。 ホイストにて静岡消防山岳救助隊員4名を現場に投入後、帰投する。 | 静岡消防 山岳救助隊 4名現場投入 |

| No. | 要 請 | 種別 | 飛 行 | | 発 生 場 所 | 災害の概要及び活動内容 | 備 考 |
|-----|----------------------------|-------------|-----|------|-------------------------|---|---------------|
| | | | 回数 | 時間 | | | |
| 19 | 4.8(木) 13:15 富士山南東消防 | 火災 (林野) | 1 | 0:55 | 裾野市千福 「新東名下り 62KP」付近 | 林野火災が発生したとの情報により要請となる。 現場上空に到着し、情報収集を実施後、「裾野市運動公園やすらぎの広場」に着陸し地上隊員1名を搭乗させ、再度情報収集を実施する。 散水の必要性はなかったため、帰投する。 | |
| 20 | 4.21(水) 15:17 山梨県防災 | 救助 (山岳) | 1 | 0:46 | 山梨県北杜市須玉町 「瑞牆山」 | 21歳男性が登山中に両膝の痛みを訴え、下山できなくなったとの情報により「山梨県と静岡県消防防災ヘリコプターの運航不能期間等における相互応援協定」に基づき、要請となる。 隊員1名がホイスト降下し、D-SVSで要救助者を機内に収容する。 「双葉ヘリポート」で狭小消防救急隊に引渡す。 | 21歳男性 1名救助 |
| 21 | | 救急 (その他) | | 0:34 | | | 1名搬送 |
| 22 | 4.23(金) 16:02 長野県防災 | 火災 (林野) | 1 | 2:30 | 長野県小県郡青木村 「塩之入池」付近 | 林野火災が発生し「長野県と静岡県の消防防災ヘリコプターの運航不能期間等における相互応援協定」に基づき、要請となる。 現場上空に到着し、情報収集を実施後、「ふるさと公園あおき」に着陸し、地上隊による給水支援を受け、消火タンクにて7回散水を実施する。 | 散水量 3,180ℓ |
| 23 | 4.30(金) 10:32 駿東伊豆消防 | 救助 (水難) | 2 | 4:15 | 伊東市八幡野 「八幡野漁港」付近 | 釣り道具が置いてあるが、釣り人の姿が見えないとの情報により要請となる。 現場付近を捜索するも要救助者発見に至らず帰投する。 | |
| 24 | 5.1(土) 09:00 駿東伊豆消防 | 救助 (水難) | 1 | 2:00 | 伊東市八幡野 「八幡野漁港」付近 | No.23の災害で、再要請となる。 現場付近を捜索するも要救助者発見に至らず帰投する。 | |
| 25 | 5.2(日) 09:00 駿東伊豆消防 | 救助 (水難) | 1 | 2:05 | 伊東市八幡野 「八幡野漁港」付近 | No.23、24の災害で、再要請となる。 現場付近を捜索するも要救助者発見に至らず帰投する。 | |
| 26 | 5.2(日) 13:10 湖西消防 | 救助 (山岳) | 1 | 0:20 | 湖西市神座 「神座古墳群」付近 | 28歳男性がクライミング中、約5m落下したとの情報により要請となる。 出勤途上、地上隊にて対応可能との連絡を受け、帰投する。 | |
| 27 | 5.3(月) 07:43 富士宮消防 | 救助 (山岳) | 1 | 1:13 | 富士宮市北山 「富士山7合目」付近 | 67歳男性が登山中に約50m滑落したとの情報により要請となる。 隊員2名がホイスト降下し、EVで要救助者を機内に収容する。 「富士宮市西消防署北分署」で富士宮消防救急隊に引渡す。 | 67歳男性 1名救助 |
| 28 | | 救急 (一般) | | 0:27 | | | 1名搬送 |
| 29 | 5.6(木) 15:07 浜松消防 | 救助 (山岳) | 1 | 0:57 | 浜松市天竜区水窪町奥領家 | 60歳男性が登山中に沢から滑落したとの情報により「静岡県内航空消防相互応援協定」に基づき、要請となる。 隊員2名がホイスト降下し、D-SVSで要救助者を機内に収容する。 「浜松消防ヘリポート」で浜松消防救急隊に引渡す。 | 60歳男性 1名救助 |
| 30 | | 救急 (一般) | | 0:38 | | | 1名搬送 |

| No. | 要 請 | 種別 | 飛 行 | | 発 生 場 所 | 災害の概要及び活動内容 | 備 考 |
|-----|-----------------------------|--------------|-----|------|---------------------------------|---|-----------------|
| | | | 回数 | 時間 | | | |
| 31 | 5. 8(土) 16:00 富士宮消防 | 救助 (山岳) | 2 | 0:50 | 富士宮市栗倉 「富士山 8 合目」付近 | 54 歳男性が登山中に転倒し、背中と膝の痛みで動けないとの情報により要請となる。 隊員 1 名がホイスト降下し、D-SVS で要救助者を機内に収容する。 「静岡ヘリポート」で静岡消防救急隊に引渡す。 | 54 歳男性 1 名救助 |
| 32 | | 救急 (一般) | | 0:17 | | | 1 名搬送 |
| 33 | 5. 10(月) 08:35 御殿場消防 | 救助 (山岳) | 2 | 2:08 | 駿東郡小山町須走 「富士山 8 合目」付近 | 40 歳男性が登山中に滑落し動けないとの情報により要請となる。 隊員 1 名がホイスト降下し、D-SVS で要救助者を機内に収容する。 「富士山エコパーク多目的広場」で御殿場消防救急隊に引渡す。 | 40 歳男性 1 名救助 |
| 34 | | 救急 (一般) | | 0:32 | | | 1 名搬送 |
| 35 | 5. 11(火) 11:29 静岡消防 | 救助 (山岳) | 2 | 0:39 | 静岡市葵区牛妻 | 26 歳女性が伐採後に積み上げた木が崩れ、体が挟まれ体動困難との情報により「静岡県内航空消防相互応援協定」に基づき、要請となる。 隊員 2 名がホイスト降下し、EV で要救助者を機内に収容する。 「静岡県立総合病院屋上ヘリポート」で医師に引渡す。 | 26 歳女性 1 名救助 |
| 36 | | 救急 (労働災害) | | 0:16 | | | 1 名搬送 |
| 37 | 5. 22(土) 09:40 磐田消防 | 救助 (水難) | 1 | 0:30 | 磐田市和口 「和口橋」付近 | ボートが転覆し釣り人が 2 人流され、1 人は自力で着岸し、もう 1 人は流されているとの情報により要請となる。 出動途上、地上隊にて対応可能との連絡を受け、帰投する。 | |
| 38 | 5. 24(月) 09:45 浜松消防 | 救助 (山岳) | 2 | 2:45 | 浜松市天竜区春野町石切 「京丸山」付近 | 69 歳男性が入山してから帰宅しないとの情報により「静岡県内航空消防相互応援協定」に基づき、要請となる。 現場付近を捜索するも要救助者発見に至らず帰投する。 | |
| 39 | 5. 24(月) 15:53 静岡消防 | 救助 (水難) | 1 | 0:52 | 静岡市駿河区石部 「大崩海岸」 | 防波堤に革靴が揃えて置かれているとの情報により「静岡県内航空消防相互応援協定」に基づき、要請となる。 現場付近を捜索するも要救助者発見に至らず帰投する。 | |
| 40 | 6. 10(木) 08:30 駿東伊豆消防 | 救急 (転院) | 1 | 1:50 | 伊豆の国市長岡 「順天堂大学医学部附属 静岡病院」 | 48 歳男性、劇症肝炎による生体肝移植手術のため、東京女子医科大学病院へ転院搬送の要請となる。 「東京ヘリポート」で東京消防庁救急隊へ引渡す。 | 48 歳男性 1 名搬送 |
| 41 | 6. 13(日) 10:59 志太消防 | 救助 (山岳) | 1 | 0:30 | 焼津市花沢 「高草山満観峰」付近 | 69 歳男性が登山中に肩を脱臼して動けないとの情報により要請となる。 隊員 2 名がホイスト降下し、EV で要救助者を機内に収容する。 「石津西公園」で志太消防救急隊に引渡す。 | 69 歳男性 1 名救助 |
| 42 | | 救急 (一般) | | 0:20 | | | 1 名搬送 |

| No. | 要 請 | 種別 | 飛 行 | | 発 生 場 所 | 災害の概要及び活動内容 | 備 考 |
|-----|--------------------------|---------------|-----|------|---------------------------|---|---|
| | | | 回数 | 時間 | | | |
| 43 | 6.20(日) 16:55 静岡消防 | 救助 (山岳) | 1 | 1:26 | 静岡市葵区内牧 「安倍城跡」付近 | 5名の登山者が道迷いしたとの情報により要請となる。 隊員2名がホイスト降下し、D-SVS及び、EVで5名全員を機内に収容する。 「静岡ヘリポート」で静岡消防救急隊に引渡す。 | 35、45歳女性 34歳男性 7歳女兒 6歳男児 5名救助 |
| 44 | | 救急 (その他) | | 0:04 | | | 5名搬送 |
| 45 | 6.23(水) 08:37 静岡県 | その他 (調査) | 1 | 1:17 | 榛原郡川根本町奥泉 「県道川根寸又峡線道路」 | 県道川根寸又峡線道路において、土砂崩落による通行止めが生じたため、静岡県危機管理部より、調査に伴う要請となる。 | |
| 46 | 6.26(土) 14:13 浜松消防 | 救急 (労働災害) | 1 | 1:16 | 浜松市天竜区水窪町奥領家 | 28歳男が30m滑落したとの情報により、静岡県内航空消防相互応援協定に基づき要請となる。 愛知県豊橋市「豊山ヘリポート」から「浜松消防ヘリポート」まで傷病者を搬送し、浜松消防救急隊に引渡す。 | 28歳男性 1名搬送 |
| 47 | 7.5(月) 08:30 静岡県 | その他 (情報収集) | 1 | 1:40 | 熱海市伊豆山 | 熱海市伊豆山地区において、土石流が発生したことを受け、静岡県危機管理部からヘリテレ設備を使用した映像伝送の要請となる。 | |
| 48 | 7.6(火) 09:00 静岡県 | その他 (情報収集) | 1 | 1:55 | 熱海市伊豆山 | No.47の災害で再要請となる。 静岡県危機管理部からヘリテレ設備を使用した映像伝送の要請となる。 また、上空偵察のため4名搭乗する。 | 横浜消防2名 静岡消防1名 熱海消防1名 |
| 49 | 7.7(水) 09:00 静岡県 | その他 (情報収集) | 1 | 1:45 | 熱海市伊豆山 | No.47、48の災害で再要請となる。 静岡県危機管理部からヘリテレ設備を使用した映像伝送の要請となる。 また、上空偵察のため3名搭乗する。 | 横浜消防3名 |
| 50 | 7.10(土) 09:00 静岡県 | その他 (情報収集) | 1 | 1:40 | 熱海市伊豆山 | No.47、48、49の災害で再要請となる。 静岡県危機管理部からヘリテレ設備を使用した映像伝送の要請となる。 また、上空偵察のため3名搭乗する。 | 消防庁職員2名 横浜消防1名 |
| 51 | 7.13(火) 13:10 浜松消防 | 救助 (山岳) | 1 | 0:54 | 浜松市天竜区龍山町瀬尻 | 林業に従事する36歳男性が木に両足を挟まれ負傷したとの情報により、静岡県内航空消防相互応援協定に基づき要請となる。 隊員2名がホイスト降下し、EVで要救助者を機内に収容する。 「鹿島上島緑地」で浜松消防救急隊に引渡す。 | 36歳男性 1名救助 |
| 52 | | 救急 (労働災害) | | 0:26 | | | 1名搬送 |
| 53 | 7.15(木) 11:00 静岡県 | その他 (情報収集) | 1 | 1:30 | 熱海市伊豆山 「沼津市黄瀬川」 周辺 | No.47、48、49、50の災害で再要請となる。 静岡県危機管理部からヘリテレ設備を使用した映像伝送の要請となる。 また、上空偵察のため3名搭乗する。 | 静岡県交通基盤部職員3名 |

| No. | 要 請 | 種別 | 飛 行 | | 発 生 場 所 | 災害の概要及び活動内容 | 備 考 |
|-----|----------------------------|---------------|-----|------|---------------------------------|---|-------------------|
| | | | 回数 | 時間 | | | |
| 54 | 7.16(金) 09:00 静岡県 | その他 (情報収集) | 1 | 1:35 | 熱海市伊豆山 | No.47、48、49、50、53の災害で再要請となる。 静岡県危機管理部からヘリテレ設備を使用した映像伝送の要請となる。 また、上空偵察のため3名搭乗する。 | 消防庁職員1名 横浜消防2名 |
| 55 | 7.17(土) 16:15 駿東伊豆消防 | 救助 (山岳) | 1 | 1:01 | 裾野市須山 「呼子岳」 | 4名の登山者が道に迷い、そのうちの33歳男性1名が足を捻挫して動けないとの情報により要請となる。 隊員2名がホイスト降下し、D-SVSで要救助者を機内に収容する。 「駿河湾沼津SA上り線」で駿東伊豆消防救急隊に引渡す。 | 33歳男性 1名救助 |
| 56 | | 救急 (一般) | | 0:19 | | | 1名搬送 |
| 57 | 7.18(日) 14:49 下田消防 | 救助 (山岳) | 1 | 0:35 | 賀茂郡南伊豆町妻良 「吉田海岸」 | 50歳男性が登山中に滑落し、動けないとの情報により要請となる。 隊員1名がホイスト降下し、D-SVSで要救助者を機内に収容する。 「差田町営グラウンド」で下田消防救急隊に引渡す。 | 50歳男性 1名救助 |
| 58 | | 救急 (一般) | | 0:30 | | | 1名搬送 |
| 59 | 7.19(月) 09:25 静岡県 | その他 (情報収集) | 1 | 1:10 | 熱海市伊豆山 | No.47、48、49、50、53、54の災害で再要請となる。 静岡県危機管理部からヘリテレ設備を使用した映像伝送の要請となる。 また、上空偵察のため1名搭乗する。 | 消防庁職員1名 |
| 60 | 7.22(木) 09:00 静岡県 | その他 (情報収集) | 1 | 1:10 | 熱海市伊豆山 | No.47、48、49、50、53、54、59の災害で再要請となる。 静岡県危機管理部からヘリテレ設備を使用した映像伝送の要請となる。 また、上空偵察のため4名搭乗する。 | 消防庁職員1名 横浜消防3名 |
| 61 | 7.23(金) 13:20 駿東伊豆消防 | 救助 (水難) | 1 | 0:15 | 沼津市下香貫 「沼津御用邸記念公園」 沖合 | 沼津御用邸記念公園沖合で船が転覆し、男性2名が海に浮いているとの情報により要請となる。 出動途上、要救助者は自力で陸に泳ぎ着いたとの連絡を受け、帰投する。 | |
| 62 | 7.25(日) 08:20 静岡県 | その他 (情報収集) | 1 | 1:10 | 熱海市伊豆山 | No.47、48、49、50、53、54、59、60の災害で再要請となる。 静岡県危機管理部からヘリテレ設備を使用した映像伝送の要請となる。 また、上空偵察のため4名搭乗する。 | 消防庁職員1名 横浜消防3名 |
| 63 | 7.31(土) 16:55 磐田消防 | 救助 (水難) | 1 | 1:30 | 磐田市豊浜 「福田漁港」付近 | 磐田市豊浜福田漁港付近の沿岸で2～3人が溺れているとの情報により要請となる。 現場付近を捜索するも要救助者発見に至らず帰投する。 | |
| 64 | 8.5(木) 07:00 駿東伊豆消防 | 救急 (転院) | 1 | 1:24 | 伊豆の国市長岡 「順天堂大学医学部附属 静岡病院」 | 59歳男性、脊椎手術のため、国立病院機構村山医療センターへ転院搬送の要請となる。 「調布飛行場」で東京消防庁救急隊へ引渡す。 | 59歳男性 1名搬送 |
| 65 | 8.8(日) 10:35 熱海消防 | 救助 (水難) | 1 | 0:10 | 熱海市泉 「ヴェスティブルー 前海岸」 | 男性がシュノーケリング中に岸に戻れなくなったとの情報により要請となる。 出動途上、地上隊にて対応可能との連絡を受け、帰投する。 | |

| No. | 要 請 | 種別 | 飛 行 | | 発 生 場 所 | 災害の概要及び活動内容 | 備 考 |
|-----|-----------------------------|---------------|-----|------|---------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | 回数 | 時間 | | | |
| 66 | 8.8(日) 17:30 磐田消防 | 救助 (水難) | 1 | 1:01 | 磐田市掛塚 「掛塚橋」付近 | 赤い服を着た人が浮いているとの情報により要請となる。 現場付近を捜索するも要救助者発見に至らず帰投する。 | |
| 67 | 9.11(土) 11:30 富士宮消防 | 救助 (山岳) | 1 | 1:02 | 富士宮市粟倉 「富士山8合目」 | 52歳女性が登山中に足が痙攣して動けないとの情報により要請となる。 隊員1名がホイスト降下し、D-SVSで要救助者を機内に収容する。 「富士宮市西消防署北分署」で富士宮消防救急隊に引渡す。 | 52歳女性 1名救助 |
| 68 | | 救急 (急病) | | 0:18 | | | 1名搬送 |
| 69 | 9.19(日) 16:00 下田消防 | 救助 (水難) | 1 | 1:35 | 下田市白浜 「白浜中央海水浴場」 | 男性が遊泳中に溺れたとの情報により要請となる。 現場付近を捜索するも要救助者発見に至らず帰投する。 | |
| 70 | 9.19(日) 21:00 下田消防 | 救助 (水難) | 1 | 1:10 | 下田市白浜 「白浜中央海水浴場」 | No.69の災害で、再要請となる。 現場付近を捜索するも要救助者発見に至らず帰投する。 | 翌日出動 7:15 |
| 71 | 9.23(木) 15:50 駿東伊豆消防 | 救助 (山岳) | 1 | 0:51 | 伊豆の国市菅引 「天城山瀬沢分岐」 付近 | 男性が登山中に道に迷ったとの情報により要請となる。 隊員2名がホイスト降下し、要救助者に接触するも、要救助者から救出及び搬送の拒否があったため、駿東伊豆消防山岳救助隊員2名をホイストで現場に投入後、帰投する。 | 駿東伊豆消防 山岳救助隊 2名現場投入 |
| 72 | | その他 (人員搬送) | | 0:45 | | | |
| 73 | 9.29(水) 15:00 駿東伊豆消防 | 救急 (転院) | 1 | 1:35 | 伊豆の国市長岡 「順天堂大学医学部附属 静岡病院」 | 72歳女性、脳内出血による入院のため、東京曳舟病院へ転院搬送の要請となる。 「東京ヘリポート」で東京消防庁救急隊へ引渡す。 | 72歳女性 1名搬送 翌日出動 8:20 |
| 74 | 10.15(金) 08:35 浜松消防 | 救助 (水難) | 1 | 1:08 | 浜松市南区白羽町 | サーファーが入水後戻らないとの情報により「静岡県内航空消防相互応援協定」に基づき、要請となる。 隊員2名がホイスト降下し、EVで要救助者を機内に収容する。 「遠州灘海浜公園多目的広場」で浜松消防救急隊に引渡す。 | 41歳男性 1名救助 |
| 75 | | 救急 (水難) | | 0:22 | | | 1名搬送 |
| 76 | 10.16(土) 05:00 駿東伊豆消防 | 救助 (山岳) | 2 | 2:40 | 伊豆市持越 「宇久須峠」付近 | 75歳男性が仕掛けた罫を見に行った際に行方がわからないとの情報により要請となる。 現場付近を捜索するも要救助者発見に至らず帰投する。 | |

※VS＝パーティカルストレッチャー QRS＝レスキュースリング RS＝レスキューストレッチャー
EV＝エバックハーネス D-SVS＝デラックスハイパーリング
※飛行回数とは、静岡ヘリポートを拠点とし、飛行した回数である。