

令和3年版

消防年報



伊賀市消防本部

(令和4年刊行)

はじめに

この年報は、令和3年の消防の現況及び火災予防、消防活動等の概要をまとめたものです。

本書をご覧の上、消防の現状と消防行政について認識を深めていただき、ご理解賜れば幸いです。

なお、この年報は特に記載してあるものを除き、令和3年12月31日現在をもって作成しております。

令和4年7月

伊賀市消防本部

消防長 林 浩己

目次

消防情勢編

伊賀市消防本部の位置	1
消防のあゆみ	2
伊賀市消防本部の庁舎	5
伊賀市消防本部組織機構図	8
事務分掌	9
消防相互応援協定締結状況	11
令和4年度伊賀市一般会計歳出当初予算、消防費の内訳	12
消防現勢	13
職員の年齢、職員の在職年数	14
職員の研修状況、職員の技術資格取得状況	15
消防車両一覧表	16
消防用主要資機材一覧表	17
消防用水利施設状況	18

予防編

危険物製造所等施設数、危険物施設許可・検査等の件数	19
建築同意件数、火災予防条例関係等届出受理件数	20
防火対象物の状況	21
3階以上の防火対象物の状況	22

火災編

令和3年中の火災の概要	23
火災状況	25
月別火災件数、建物用途別火災件数、時間別出火件数	26
火災状況の比較、過去10年間の火災種別損害額	27
初期消火状況、出火原因別件数	28
各年間における火災の最高損害額	29

救急・救助編

救急の概要・出動件数推移	30
月別出動件数、曜日別出動件数	31
時間帯別出動件数、年齢区分別事故別搬送人員	32
傷病程度別、医療機関別搬送人員数	33
応急手当普及実施状況	34
救助の概要、救助活動状況、救助出動及び救助人員の推移	35

通信・気象編

通信系統図	36
119番月別受信状況	37
119番時間別受信状況	38
火災発生時の気象状況	39

消防団編

消防団の現勢	40
消防団員の年齢（支援団員除く）	42
在職年数別消防団員数（支援団員除く）	44
在職年数別支援団員数（基本団員歴含む）・支援団員の年齢	46

消防関係団体編

伊賀市幼少女女性防火委員会	47
女性消防隊・女性防火クラブ、少年消防クラブ	49
幼年消防クラブ	50
伊賀市防火協会	51

消防情勢編

伊賀市消防本部の位置

伊賀市は、平成16年11月に旧上野市・伊賀町・阿山町・島ヶ原村・大山田村・青山町の合併により誕生しました。

人口はおよそ8万8千人、面積は558.23km²で三重県の北西部に位置し、北は滋賀県、西は京都府、奈良県と接しています。大阪圏、名古屋圏の2大都市圏の中間に位置し、市を横断する自動車専用道路の名阪国道でそれぞれ1時間余りの距離です。

消防業務は、1本部、1署、7分署を配置し、177名の職員と42台の消防車両をもって広大な管轄区域をカバーし、市民の安全・安心の確保に努めています。



消防のあゆみ

1965年(昭和40年)

2月 消防組織法・水防法・災害対策基本法に基づき伊賀地区7市町村相互間において消防相互応援協定が締結され、広域消防業務確立への歩みが開始された。

1968年(昭和43年)

10月 上野市(救急業務実施機関)と伊賀地区内町村との間に救急業務に関する応援協定が締結され、救急業務の広域出場体制が確立された。

1970年(昭和45年)

10月 伊賀地区広域市町村圏事務組合が設立される。

1971年(昭和46年)

9月 伊賀地区内市町村長及び事務担当者が広域消防事務組合設立について協議。

10月 上野市・伊賀町・阿山町・島ヶ原村・大山田村の1市2町2村をもって伊賀北部消防組合発足。消防本部及び上野消防署を上野市丸之内116番地に、丸山・伊賀・大山田の各出張所を設置し、職員61名、消防ポンプ自動車2台、水槽付消防ポンプ自動車1台、救急車1台を配備。

1972年(昭和47年)

4月 阿山・島ヶ原の各出張所を設置。

1973年(昭和48年)

9月 三重県共済農業協同組合連合会より救急車の寄贈を受け、伊賀出張所に配備し、救急業務を開始。

1974年(昭和49年)

3月 大山田出張所庁舎新築移転。

1980年(昭和55年)

12月 伊賀・阿山出張所庁舎新築移転。

1981年(昭和56年)

10月 消防本部・上野消防署合同庁舎、訓練塔及び補助塔を上野市平野山之下380番地の5に新築移転。

1982年(昭和57年)

2月 24m級梯子車購入、上野消防署に配備。

1983年(昭和58年)

12月 救急医療情報案内業務開始。
救助工作車購入、上野消防署に配備。

1986年(昭和61年)

4月 伊賀出張所を分署に昇格。
6月 島ヶ原出張所庁舎新築移転。

1987年(昭和62年)

10月 化学消防ポンプ自動車購入、上野消防署に配備。
水槽付消防ポンプ自動車購入、伊賀分署に配備。

1989年(平成元年)

2月 消防緊急システム(指令装置)を購入し、運用開始。

1994年(平成6年)

3月 伊賀北部消防組合職員定数条例一部改正(定数139名)。

1995年(平成7年)

3月 高規格救急車購入、上野消防署に配備。

1997年(平成9年)

3月 三重県共済農業協同組合連合会より救急車の寄贈を受け、阿山出張所に配備。
救助工作車(Ⅱ型)購入、上野消防署に更新配備。

1998年(平成10年)

3月 指揮車、小型動力ポンプ付水槽車購入、上野消防署に配備。

2000年(平成12年)

3月 大山田出張所庁舎新築。(財)日本消防協会より救急車の寄贈を受け、大山田出張所に配備。
12月 高規格救急車購入、伊賀分署に更新配備。

2002年(平成14年)

3月 伊賀北部消防組合職員定数条例一部改正(定数147名)。
丸山出張所庁舎新築。救急車購入、丸山出張所に配備。

2003年(平成15年)

12月 (財)日本消防協会より赤バイ3台の寄贈を受け、上野消防署に配備。

伊賀市消防本部のあゆみ

2004年(平成16年)

11月 構成市町村の合併により伊賀市消防本部として新たに発足。

2005年(平成17年)

3月 災害対応特殊水槽付ポンプ自動車I-A型購入、東消防署に更新配備。
救急車購入、島ヶ原分署に配備。

2006年(平成18年)

4月 中消防署西分署を設置。消防ポンプ自動車1台、救急車1台等を配備。

2007年(平成19年)

4月 青山地区再編に伴い伊賀市職員定数条例の一部を改正(定数183名)。
伊賀南部消防組合の解散に伴い、青山地区に伊賀市南消防署を設置。タンク車1台、ポンプ車1台、救急車1台を配備。
管轄区域の見直しに伴い中消防署丸山分署を南消防署の管轄とする。

2008年(平成20年)

3月 救急車購入、阿山分署に更新配備。

2009年(平成21年)

2月 災害対応特殊救急自動車購入、東消防署に更新配備。
12月 水槽付消防ポンプ自動車購入、中消防署に更新配備。
救急車購入、大山田分署に更新配備。

2010年(平成22年)

3月 30m級梯子車購入、中消防署に更新配備。
6月 救急車購入、西分署に更新配備。
7月 消防ポンプ自動車購入、東消防署に更新配備。

2012年(平成24年)

11月 伊賀北部農業協同組合より材料車の寄贈を受け、中消防署に配備。
12月 救急車購入、丸山分署に更新配備。

2013年(平成25年)

2月 消防ポンプ自動車購入、阿山分署に更新配備。

2014年(平成26年)

2月 人員輸送車購入、中消防署に配備。

3月 災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車購入、南消防署に更新配備。

3月 消防ポンプ自動車購入、丸山分署に更新配備。

2015年(平成27年)

1月 救急車購入、南消防署に更新配備。

3月 救助工作車(Ⅱ型)購入、中消防署に更新配備。

2016年(平成28年)

2月 災害対応特殊消防ポンプ自動車(CD-I型)購入、大山田分署に更新配備。

11月 消防本部・中消防署庁舎を伊賀市緑ヶ丘東町920番地に新築移転。

2018年(平成30年)

2月 救急車購入、中消防署に更新配備。

2019年(平成31年)

2月 救急車購入、東消防署に更新配備。

2019年(令和元年)

9月 救急車購入、東消防署阿山分署に更新配備。

2020年(令和2年)

4月 消防本部組織の見直しにより中消防署を伊賀消防署に東消防署及び南消防署をそれぞれ東分署、南分署とし、1本部1署7分署体制とする。

10月 救急車購入、伊賀消防署島ヶ原分署に更新配備。

2021年(令和3年)

4月 消防ポンプ自動車購入、伊賀消防署南分署に更新配備。

10月 指揮車購入、伊賀消防署に更新配備。

11月 救急車購入、伊賀消防署大山田分署に更新配備。

2022年(令和4年)

1月 伊賀市・名張市消防通信指令事務協議会を設置。

伊賀市消防本部の庁舎

令和4年4月1日現在

消防本部及び伊賀消防署



住所 : 伊賀市緑ヶ丘東町 920 番地
電話 : 0595-24-9100 (消防総務課)
 : 0595-24-9105 (予防係)
 : 0595-24-9103 (危険物係)
 : 0595-24-9118 (査察指導係)
 : 0595-24-9115 (地域防災課)
 : 0595-24-9110 (通信指令課)
 : 0595-24-9116 (消防救助管理係)
 : 0595-24-9120 (救急管理係)
 : 0595-24-9107 (指揮調査係)
FAX : 0595-24-9111 (本部) 24-3544 (通信指令課)
URL : <http://www.city.iga.lg.jp/>
E-mail : shoubou-soumu@city.iga.lg.jp (消防総務課)
 : yobou@city.iga.lg.jp (予防係)
 : chiiki-bousai@city.iga.lg.jp (地域防災課)
 : tsuushin-shirei@city.iga.lg.jp (通信指令課)
 : kanri-fd@city.iga.lg.jp (管理課)
 : keiboul@city.iga.lg.jp (警防第1課)
構造 : 鉄筋コンクリート造3階建 (車庫棟 鉄骨造)
 一部免震床 (指令センター室)
竣工 : 平成28年9月
延べ面積 : 4359.16 m²
敷地面積 : 16848.88 m²
訓練塔
構造 : 鉄筋コンクリート造3階建
延べ面積 : 306 m²



伊賀消防署東分署



住所 : 伊賀市下柘植 734-1
電話 : 0595-45-3100
FAX : 0595-45-4468
E-mail : higashi-bunsho@city.iga.lg.jp
構造 : 鉄筋コンクリート造2階建
 (一部鉄骨造)
竣工 : 昭和55年12月
延べ面積 : 474.70 m²
敷地面積 : 729.90 m²

伊賀消防署阿山分署



住 所 : 伊賀市馬場 1128-2
電 話 : 0595-43-0438
FAX : 0595-43-1127
E-mail : ayama-bunsho@city.iga.lg.jp
構 造 : 鉄筋コンクリート造平屋建
竣 工 : 昭和55年12月
延べ面積 : 400.00 m²
敷地面積 : 1,227.10 m²

伊賀消防署大山田分署



住 所 : 伊賀市平田 644-1
電 話 : 0595-47-0353
FAX : 0595-46-1425
E-mail : ooyamada-bunsho@city.iga.lg.jp
構 造 : 鉄骨造日本瓦葺 2階建
竣 工 : 平成12年3月
延べ面積 : 536.02 m²
敷地面積 : 519.76 m²

伊賀消防署丸山分署



住 所 : 伊賀市下神戸 1232
電 話 : 0595-37-0100
FAX : 0595-37-0175
E-mail : maruyama-bunsho@city.iga.lg.jp
構 造 : 鉄骨造日本瓦葺 2階建 (一部3階建)
竣 工 : 平成14年3月
延べ面積 : 827.17 m²
敷地面積 : 1,921.06 m²

訓練塔

構 造 : 鉄骨造 3階建
延べ面積 : 180.00 m²

伊賀消防署南分署



住 所 : 伊賀市青山羽根 41-1
電 話 : 0595-52-1151
FAX : 0595-52-0602
E-mail : minami-bunsho@city.iga.lg.jp
構 造 : 鉄筋コンクリート造 2階建
一部鉄骨スレート造
竣 工 : 昭和 55 年 3 月
延べ面積 : 655.64 m²
敷地面積 : 1,156.78 m²

伊賀消防署島ヶ原分署



住 所 : 伊賀市島ヶ原 5891-2
電 話 : 0595-59-2277
FAX : 0595-59-2292
E-mail : shimagahara-bunsho@city.iga.lg.jp
構 造 : 鉄骨造 2階建 (一部平屋建)
竣 工 : 昭和 6 1 年 6 月
延べ面積 : 215.70 m²
敷地面積 : 481.00 m²

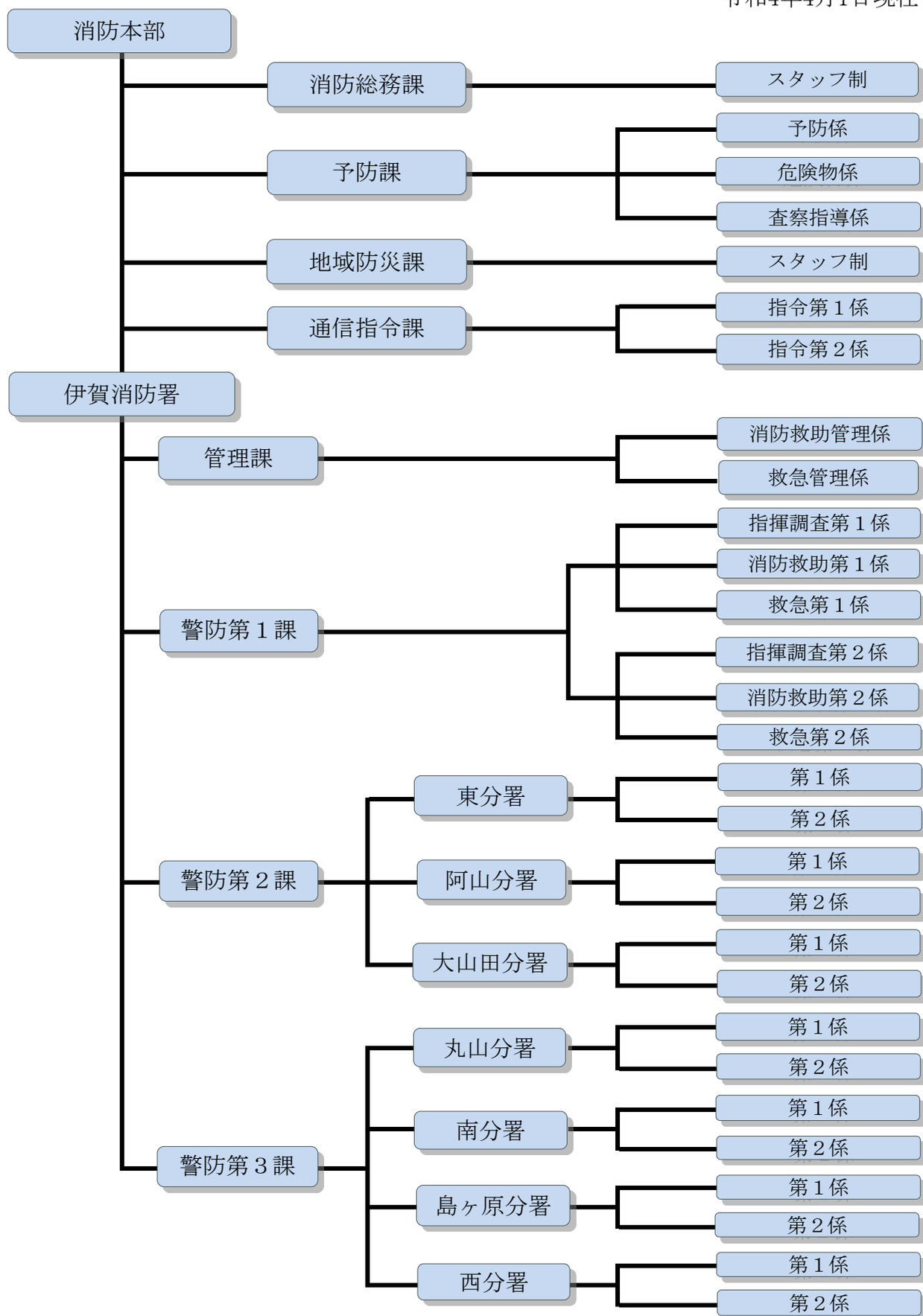
伊賀消防署西分署



住 所 : 伊賀市治田 3547-21
電 話 : 0595-20-9901
FAX : 0595-20-9902
E-mail : nishi-bunsho@city.iga.lg.jp
構 造 : 鉄骨造 2階建
竣 工 : 平成 1 8 年 4 月
延べ面積 : 905.55 m²
敷地面積 : 5398.44 m²

伊賀市消防本部組織機構図

令和4年4月1日現在



事務分掌（消防本部）

令和4年4月1日現在

消防総務課		(1) 公印の管理に関する事。 (2) 文書の収発に関する事。 (3) 消防本部の告示、訓令に関する事。 (4) 消防職員の人事、給与及び服務に関する事。 (5) 消防職員の福利に関する事。 (6) 儀式及び表彰の調整に関する事。 (7) 消防職員の安全衛生に関する事。 (8) 消防職員委員会に関する事。 (9) 消防職員の公務災害補償に関する事。 (10) 常備消防予算に関する事。 (11) 消防職員の研修に関する事。 (12) 消防職員の給貸与品に関する事。 (13) 常備消防の物品の調達及び修繕に関する事。 (14) 常備消防の施設及び装備に関する事。 (15) 消防施策の総合企画及び連絡調整に関する事。 (16) 消防委員会に関する事。 (17) 市町村消防計画に関する事。 (18) 消防年報に関する事。 (19) 伊賀市・名張市消防連携・協力委員会に関する事。 (20) 他の課の主管に属さない事項に関する事。
予防課	各係共通 予防係 危険物係 査察指導係	(1) 火災の原因及び損害の調査に関する事。 (2) 火災等の証明に関する事。 (3) 火災統計に関する事。 (1) 火災予防の総合対策に関する事。 (2) 防火思想の普及啓発及び消防広報に関する事。 (3) 建築物の許認可等の同意事務に関する事。 (4) 消防用設備等の指導に関する事。 (5) 防火管理者講習に関する事。 (6) 土地開発協議に関する事。 (7) 防火委員会等に関する事。 (8) その他火災予防に関する事。 (1) 危険物製造所等の許可に関する事。 (2) 危険物製造所等の火災及び人命危険の予防措置等に関する事。 (3) 危険物の規制に関する事。 (4) 液化石油ガス等の保安に関する事。 (5) ガス災害対策に関する事。 (6) 危険物製造所等に関する事。 (7) 防火協会に関する事。 (8) 危険物施設の事故に関する事。 (9) その他危険物関係の指導に関する事。 (1) 火災予防条例に関する事。 (2) 防火対象物の査察及び違反処理に関する事。 (3) 査察計画及び技術に関する事。 (4) 違反是正に関する事。 (5) 防火管理に関する事。 (6) 防火対象物点検結果報告制度に関する事。 (7) 防災管理点検報告に関する事。
地域防災課		(1) 消防団の人事、研修に関する事。 (2) 消防団員の福利厚生に関する事。 (3) 消防団員の公務災害に関する事。 (4) 消防団員の表彰に関する事。 (5) 消防団の施設、設備の維持管理に関する事。 (6) 消防団に関わる各種式典及び大規模訓練等に関する事。 (7) 消防団の連絡調整に関する事。 (8) 消防団の相互応援協定に関する事。 (9) 非常備消防予算に関する事。 (10) 災害・安全対策（消防水利含む。）に係る計画及び実施に関する事。 (11) 消防団の公印の管理に関する事。
通信指令課	第1係及び第2係	(1) 消防用通信の企画及び運用に関する事。 (2) 出動隊の統制運用に関する事。 (3) 通信施設及び機器の維持管理に関する事。 (4) 気象、災害情報に関する事。 (5) 救急医療情報システムに関する事。 (6) 火災警報発令に関する事。 (7) 緊急告知システムに関する事。 (8) 伊賀市・名張市消防通信指令事務協議会に関する事。

事務分掌（伊賀消防署）

令和年4月1日現在

管理課 警防第1課 分署	各課共通	(1) 警防施策に関する事 (2) 指揮体制に関する事 (3) 警防体制に関する事 (4) 救助体制に関する事 (5) 救急体制に関する事 (6) 警防査察に関する事 (7) 警防計画に関する事 (8) 警防調査に関する事 (9) 警防情報に関する事 (10) 特別警備に関する事 (11) 特殊災害等警防計画に関する事 (12) 消防対策本部に関する事 (13) 風水害危険地域の把握に関する事 (14) 災害通信に関する事 (15) 消防水利施設の実態把握に関する事 (16) 災害出動に関する事 (17) 災害現場活動に関する事 (18) 警防活動指針に関する事 (19) 災害の調査に関する事 (20) 訓練に関する事 (21) 安全管理に関する事 (22) 報告に関する事 (23) 消防応援体制に関する事 (24) 災害受援に関する事 (25) その他特命に関する事
--------------------	------	---

消防相互応援協定等の締結状況

隣接応援協定

名 称	締結年月日	相手方	内 容
伊賀市・甲賀広域 行政事務組合消防相互応援協定	昭和 52 年 4 月 1 日	甲賀広域行政事務組合	消防組織法第 1 条に定める災害
伊賀市及び奈良市 消防相互応援協定	平成 17 年 4 月 1 日	奈良市消防局	消防組織法第 1 条に定める災害
伊賀市・相楽中部消防組合 消防相互応援協定	平成 18 年 9 月 1 日	相楽中部消防組合	消防組織法第 1 条に定める災害
伊賀市・奈良県広域 消防組合消防相互応援協定	令和 2 年 9 月 1 日	奈良県広域消防組合	消防組織法第 1 条に定める災害

その他の応援協定

名 称	締結年月日	相手方	内 容
三重県内消防相互応援協定並びに三重 県防災ヘリコプター応援協定	平成 19 年 3 月 1 日 改正	三重県内市町村及び消防組合	火災、爆発、地震、水害等の災害及 び列車、バス、航空機、船舶等の特 異重大な被害が発生した事故
伊賀市・名張市消防連携・協力に関する 協定書	令和 4 年 1 月 19 日	名張市消防本部	消防事務の一部に関する連携・ 協力
伊賀市・名張市消防通信指令事務協議会 の設置に関する協議書	令和 4 年 1 月 19 日	名張市消防本部	消防通信指令事務の管理及び執 行
伊賀市・名張市消防相互応援協定	令和 4 年 1 月 19 日	名張市消防本部	消防組織法第 1 条に定める災害 及び予防業務等
新長野トンネル内の災害に係る相互応 援に関する覚書	令和 2 年 12 月 10 日	津市消防本部	火災、救急、救助
航空自衛隊笠取山分屯基地近傍におけ る火災その他災害の対応協定書	平成 30 年 9 月 21 日	航空自衛隊笠取山分屯基地 津市消防本部	火災、救急、救助

消防団相互応援協定

名 称	締結年月日	相手方	内 容
伊賀市及び甲賀市消防団相互応援協定	平成 17 年 11 月 1 日	甲賀市	消防組織法第 1 条に定める災害
伊賀市・南山城村消防相互応援協定	平成 18 年 9 月 1 日	南山城村	消防組織法第 1 条に定める災害
伊賀市・笠置町消防相互応援協定	平成 30 年 1 月 18 日	笠置町	消防組織法第 1 条に定める災害
伊賀市・山添村消防相互応援協定	令和 2 年 3 月 16 日	山添村	消防組織法第 1 条に定める災害

令和4年度伊賀市一般会計歳出当初予算

科目	金額(単位:千円)	構成比
1 議会費	278,289	0.7%
2 総務費	7,359,785	16.9%
3 民生費	14,569,323	33.5%
4 衛生費	4,529,588	10.4%
5 労働費	61,311	0.1%
6 農林業費	2,137,026	4.9%
7 商工費	888,033	2.0%
8 土木費	2,682,357	6.2%
9 消防費	1,890,861	4.3%
10 教育費	3,014,419	6.9%
11 災害復旧費	348,552	0.8%
12 公債費	5,750,148	13.2%
13 予備費	30,000	0.1%
歳出合計	43,539,692	100.0%

消防費の内訳

(単位:千円)

1 常備消防費	1,447,532
職員人件費	1,330,557
常備消防一般管理経費	89,571
消防職員研修経費	6,510
救急活動経費	10,634
伊賀市・名張市消防連携・協力事業	10,260
2 非常備消防費	195,433
消防団本部管理経費	195,433
3 消防施設費	247,842
消防施設整備事業	247,842
4 水防費	54
水防経費	54
消防費合計	1,890,861

消防現勢

令和4年4月1日現在

	人員 () は兼務								機 械														
	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務職員等	合計	化学車	普通及び水槽付ポンプ車	救急車	救助工作車	指揮車	乗用車	連絡車及び材料車	小型動力ポンプ付水槽車	小型動力ポンプ	はしご車	人員輸送車	合計		
消防本部	消防長	1							1														
	消防次長		2						2														
	消防総務課	消防総務課長		1						1						1	2						3
		消防総務課			3		2			1	6												
	予防課	予防課長		1						1							3						3
		予防係			1	1	2			4													
		危険物係			1		2			3													
		査察指導係			1	1	1			1	4												
	地域防災課	地域防災課長		1						1							3						3
		地域防災課			1	2	2			1	6												
	通信指令課	通信指令課長等		1	1					2													
		指令第1係			2	3	2			7													
		指令第2係			2	4	1			7													
	出向及び入校中等				1	2		4	7														
伊賀消防署	消防署長		(1)						(1)		4	1	1	1		4	1	3	1	1		17	
	副署長		2						2														
	管理課	管理課長		(1)						(1)													
		消防救助管理係			1	1				2													
		救急管理係			1			1		2													
	警防第1課	警防第1課長		(1)						(1)													
		指揮調査第1係			2	2	1		1	6													
		消防救助第1係			2	3	1		4	10													
		救急第1係			2	1	2		1	6													
		指揮調査第2係			2	2				4													
		消防救助第2係			2	3	2		3	10													
		救急第2係			2	1	1		2	6													
	警防第2課	警防第2課長		1						1													
		東分署		(1)	1	4	3		2	10		1	1				1		2				5
		阿山分署			2	4	3		2	11		1	1				1		1				4
		大山田分署			1	5	2		3	11		1	1				1		1				4
	警防第3課	警防第3課長		1						1													
		丸山分署		(1)		5	2		3	10		1	1				1						3
		南分署			1	4	4		2	11		1	1				1		2				5
		島ヶ原分署			1	5	3		2	11		1	1				1		1				4
西分署				1	6	2		2	11		1	2				1		1				5	
合計	1	10	33	58	40		32	3	177		11	9	1	1	1	19	1	11	1	1		56	

職員の年齢

令和4年4月1日現在

階級別 年齢別	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	その他の職員	合計
合計	1	10	33	58	40		32	3	177
20歳未満									
25歳未満							8		8
30歳未満					2		16		18
35歳未満					12		8		20
40歳未満				10	19				29
45歳未満				29	3				32
50歳未満			22	18					40
55歳未満		3	11	1				2	17
60歳未満	1	7							8
60歳以上					4			1	5
うち再任用					4			1	5
平均年齢（歳）	57.0	55.5	48.5	43.1	37.9		27.0	56.0	41.0

職員の在職年数

令和4年4月1日現在

階級別 年数別	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	その他の職員	合計
合計	1	10	33	58	40		32	3	177
5年未満							12		12
5年以上 10年未満					5		19		24
10年以上 15年未満				1	21		1		23
15年以上 20年未満				27	8			1	36
20年以上 25年未満			6	14	1				21
25年以上 30年未満			21	14	1				36
30年以上 35年未満		6	6	2	1			1	16
うち再任用					1				1
35年以上	1	4			3			1	9
うち再任用					3			1	4
平均年数（年）	37.0	34.3	27.1	21.1	15.6		5.3	32.3	19.2

職員の研修状況

令和4年4月1日現在

区分		階級		消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	合計
消防大学校	警防科		2	1							3
	予防科		1								1
	救急科				1						1
	救助科		1	1	1						3
	危険物科				1						1
	新任教官科			1	1						2
救急救命研修所		1	3	11	17	6			1		39
三重県消防学校	初任科	1	10	33	58	40			29		171
	初級幹部科	1	8	15	24	9					57
	中級幹部科		3	17	9	1					30
	指揮課程			9	2	1					12
	危険物課程			3	6	3					12
	火災調査課程			5	7	2					14
	査察課程		1	4	5	5					15
	予防課程					1					1
	警防課程		3	7	11	7					28
	救助課程	1	7	14	22	5					49
	救急課程	1	10	33	58	40			29		171
	特殊災害課程			3	4	1					8

職員の技術資格取得状況

令和4年4月1日現在

区分		階級		消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	合計
救急救命士		1	3	11	17	13				14	59
大型自動車		1	9	32	58	31				9	140
中型自動車						5				13	18
大型特殊			1	1	3	1					6
陸上特殊無線技師		1	10	33	58	40				29	171
危険物取扱者（乙種）		1	5	22	49	38				29	144
予防技術資格者			2	6	8	7					23
消防設備士			2		4	4				1	11
ガス溶接技能士		1	6	30	56	22					115
第2種酸素欠乏危険作業主任者		1	2	4	10	2					19
玉掛技能士			7	33	58	39				30	167
クレーン		1	10	33	58	40				30	172
衛生管理者				2						1	3
潜水士			2	2	8	3					15
特定化学物質等作業主任者				1	2	1					4

消防車両一覧表

令和4年4月1日現在

種別	車番	車名	型式	排気量 (L)	ポンプ		購入年月日 (登録)	エンジン 形式	
					製作所	規格			
本部	本部乗用車(クラウン)	三重301と9217	トヨタ	E-JZS155	2.99			H10.3.17	2JZ
	消防総務課軽連絡車	三重581う4677	ダイハツ	DBA-LA300S	0.65			H25.6.28	KF
	予防課連絡車(キューブ)	三重502ぬ9643	ニッサン	DBA-Z12	1.49			H25.3.29	HR15
	〃広報車(ウィッシュ)	三重800す6027	トヨタ	DBA-ZGE25G	1.79			H21.8.6	2ZR
	広報車(ウィッシュ)	三重800せ284	〃	DBA-ZGE-20G	1.79			H27.3.27	2ZR
	連絡車(旧指揮車)	三重88ま3091	トヨタ	KD-KCH46G	2.98			H10.2.27	1KZ
伊賀消防署	梯子車	三重800は1548	ヒノ	BDG-PR1APYF	8.86			H22.3.8	A09C
	水槽車	三重88ゆ2286	〃	KC-FH2KHCA	13.26			H10.3.4	K13D
	タンク車	三重800は1527	〃	BDG-GX7JGWA改	6.4	日本機械	A-2	H21.12.8	J07E
	タンク車	三重800は1876	〃	SDG-GX7JGAA改	6.40	日本機械	A-2	H26.3.18	J07E
	予備小型車	三重800さ4064	〃	KK-NKS71GR	4.57	日本機械	A-2	H13.2.7	4HG1
	小型車	三重800さ8771	イスゞ	KR-NKS81GAR	4.77	日本機械	A-2	H15.10.20	4HL1
	救助工作車	三重830た41	ヒノ	SDG-GX7JGAA改	6.4			H27.3.31	J07E
	救急車(エルグランド)	三重800せ2357	ニッサン	CBF-FPWGE50改	3.49			H30.2.9	VQ35
	広報車	三重800さ6728	〃	TA-WHNY11	1.76			H14.7.10	QG18
	指揮車	三重800せ4566	トヨタ	3BF-TRH226K	2.69			R3.10.20	2TR
	材料車	三重832は119	イスゞ	TKG-NLR85AR	2.99			H24.11.15	4JJ1
	軽材料車	三重880あ1262	ダイハツ	EBD-S211P	0.65			H24.2.28	KF
	人員輸送車	三重800す9450	ニッサン	ABG-DHW41	4.47			H26.2.21	TB45
	管理課連絡車	三重480ぬ5895	スズキ	HBD-DA17V	0.65			R2.12.18	R06A
島ヶ原分署	小型車	三重800せ4765	ヒノ	2KG-XZU685M	4.00	モリタ	A-2	R4.3.18	N04C
	救急車(ハイエース)	三重800せ4144	トヨタ	3BF-TRH-226S	2.69			R2.10.2	2TR
	広報車	三重800す2333	ニッサン	DBA-Y12	1.49			H18.3.8	HR15
西分署	小型車	三重800す2322	ヒノ	PD-XZU378M	4.00	日本ドライ	A-2	H18.3.8	N04C
	救急車(ハイエース)	三重800す6824	トヨタ	CBF-TRH226S	2.69			H22.6.16	2TR
	軽材料車	三重880あ236	スゞ	LE-TT2	0.65			H18.3.10	EN07
	救急車(エルグランド)	三重800せ3179	ニッサン	CBF-FPWGE50改	3.49			H21.2.19	VQ35
東分署	小型車	三重800す6902	ヒノ	BDG-XZU334M	4.00	モリタ	A-2	H22.7.27	N04C
	救急車(ハイエース)	三重800せ3041	トヨタ	CBF-TRH226S	2.69			H31.2.13	2TR
	軽材料車	三重80あ3077	ダイハツ	TE-S210P	0.65			H15.11.27	EF
阿山分署	小型車	三重800す8682	ヒノ	TKG-XZU685M	4.00	日本機械	A-2	H25.2.13	N04C
	救急車(ハイエース)	三重830さ810	トヨタ	CBF-TRH226S	2.69			R1.9.13	2TR
	軽材料車	三重80あ3052	スゞ	LE-TT2	0.65			H15.9.12	EN07
大山田分署	小型車	三重800せ900	ヒノ	TKG-XZU685M	4.00	モリタ	A-2	H28.2.16	N04C
	救急車(キャラバン)	三重800せ4579	ニッサン	CBF-FPWGE50改	2.48			R3.11.5	QR25
	軽材料車	三重80あ2886	スゞ	LE-TT2	0.65			H14.12.18	EN07
南分署	小型車	三重800せ4401	ヒノ	XZU685-0010353	4.00	モリタ	A-2	R3.4.22	N04C
	救急車(エルグランド)	三重800せ92	ニッサン	CBF-FPWGE50改	3.49			H27.1.15	VQ35
	軽材料車	三重80あ2683	ダイハツ	GD-S210P	0.65			H13.12.19	EF
丸山分署	小型車	三重800す9508	ヒノ	TKG-XZU685M	4.00	モリタ	A-2	H26.3.12	N04C
	救急車(エルグランド)	三重800す8588	ニッサン	CBF-FPWGE50改	3.49			H24.12.18	VQ35
	広報車	三重800す748	〃	DBA-QC10	1.76			H17.2.22	QG-18

消防用主要資機材一覧表

令和4年4月1日現在

資機材名		伊賀消防署	島ヶ原分署	西分署	東分署	阿山分署	大山田分署	南分署	丸山分署	合計
消防用	小型動力ポンプ	3	1	1	2	1	1	2		11
	ホース	240	72	84	76	89	84	83	84	812
	発泡ノズル	10		1		3	1	8		23
	ジェットシューター	4	5	5	5	3	7	7	2	38
	発電機・投光器	11	2	1	6	3	2	6	2	33
隊員保護用	空気呼吸器	58	3	3	3	3	3	3	3	79
	空気呼吸器用空気ボンベ	57	6	6	6	6	6	6	6	99
	空気ボンベ充填用コンプレッサー	1					1			2
	送排風機	4								4
	化学防護服	35								35
	耐電用防護服	9								9
	耐電用手袋	16								16
	防毒マスク	30								30
	有毒性ガス測定器	5								5
	放射線測定器	16								16
	携帯無線機	49	8	8	8	8	8	8	8	105
	携帯警報機	9	3	3	3	3	3	3	3	30
	救助用	マット型空気ジャッキ式	1							
救命索発射銃		1								1
可搬式ウインチ		4								4
マンホール救助器具		1								1
簡易画像探索機		2								2
熱画像直視装置		4								4
救助用支柱器具		1								1
油圧スプレッダー		4								4
電動コンビツール		2								2
油圧切断機		6								6
油圧ジャッキ		7								7
エアソー		2								2
エンジンカッター		3	1	1	1	2	1	2	1	12
チェーンソー		2	1	1	2	1	1	1	1	10
削岩機		1								1
ハンマードリル		2								2
鉄線カッター		9		2	5	3		3	1	23
ガス溶断機		1								1
万能斧		8	2	5	2	4	6	2	1	30
携帯用コンクリート破砕機		1								1
チェーンブロック	1			1		1			3	
緩降機	1								1	
水難用	救命ボート	3								3
	救命胴衣	27	11	9	7	11	7	7	11	90

令和4年4月1日現在

資機材名	伊賀消防署	島ヶ原分署	西分署	東分署	阿山分署	大山田分署	南分署	丸山分署	合計
救急用	気道確保用資機材一式	1	1	1	1	1	1	1	8
	自動式除細動器(AED)	2	1	1	2	1	1	2	11
	自動式心肺蘇生装置	1	1	1	1	1	1	1	8
	輸液用資機材一式	1	1	1	1	1	1	1	8
	パルスオキシメーター	2	2	1	2	2	2	1	14
	携帯型心電計								1
	患者監視装置	1	1	1	1	1	1	1	8
	バックボード	7	2	2	2	2	2	2	21
	オートクレープ 滅菌器(高圧蒸気)	1							1
	殺菌消毒スプラト(殺菌灯)					1			1
	紫外線殺菌ロッカー	1	1	1	1	1	1	1	2
	AEDトレーナー	11			6			4	2
その他	エアータント	2							2

※ 気道確保用資機材・輸液用資機材は一式で計上

消防用水利施設状況

令和4年4月1日現在

地区別		上野地区	伊賀地区	阿山地区	島ヶ原地区	大山田地区	青山地区	合計
消防水利別	公設消火栓							
	配管径 150φ以上	554	51	66	38	43	85	837
	配管径 150φ未満	237	10	27	19	9	16	318
公設防火水槽	100m ³ 以上	7		1				8
	60m ³ 以上 100m ³ 未満	20	6	4	2	6	4	42
	40m ³ 以上 60m ³ 未満	375	123	95	50	101	81	825
	20m ³ 以上 40m ³ 未満	93	27	16	6	12	9	163
計		1,286	217	209	115	171	195	2,193

※ 公設消火栓については、消防水利の基準適合数

預防編

危険物製造所等施設数

令和4年3月31日現在

区分 倍数	総 数	製 造 所	貯 蔵 所							取 扱 所			
			屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タンク 貯 蔵 所	屋 内 タンク 貯 蔵 所	地 下 タンク 貯 蔵 所	簡 易 タンク 貯 蔵 所	移 動 タンク 貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	給 油 取 扱 所	第 一 種 販 売 取 扱 所	第 二 種 販 売 取 扱 所	一 般 取 扱 所
合 計	777	23	180	133	9	124		45	22	117		2	122
5倍以下	236	4	59	16	7	37		44	2	21			46
5倍を超え 10倍以下	158	3	33	21	2	36		1	11	11			40
10倍を超え 50倍以下	231	4	35	77		39			9	39		2	26
50倍を超え 100倍以下	55	8	14	11		5				10			7
100倍を超え 150倍以下	28	1	16	1		5				4			1
150倍を超え 200倍以下	24		11	4		1				6			2
200倍を超え 1000倍以下	40	3	7	3		1				26			
1000倍を超え 10000倍以下	5		5										

危険物施設許可・検査等の件数

令和3年4月1日～令和4年3月31日

区分 製造所等の別	許 可		完 成 検 査		仮使用承認	廃 止
	設 置	変 更	設 置	変 更		
製 造 所	1	12	1	12	7	
屋 内 貯 蔵 所	3	2	3	2	2	1
屋外タンク貯蔵所	1	2		5		1
屋内タンク貯蔵所						
地下タンク貯蔵所		2	1	2		3
簡易タンク貯蔵所						
移動タンク貯蔵所	2	2	2	2		2
屋 外 貯 蔵 所	1		1			
給 油 取 扱 所	1	17	2	17	12	2
第一種販売取扱所						
第二種販売取扱所						
一 般 取 扱 所	3	31	2	29	19	2
計	12	68	12	69	40	11

建築同意件数

令和3年4月1日～令和4年3月31日

用途別	工事別	新築	増築	改築	用途変更	合計
住宅・一般建築物		21	1			22
併用住宅						
集会場						
飲食店		2				2
店舗等		7				7
旅館						
寮・寄宿舎・共同住宅		6				6
病院・医院		2	1			3
福祉施設		5	2			7
学校						
寺院		1	1			2
工場・作業所		8	7			15
車庫		2	1			3
倉庫		18	3			21
事務所		9	3			12
その他		13	1			14
合計		94	20			114

火災予防条例関係等届出受理件数

令和3年4月1日～令和4年3月31日

種別	年度	令和2年度	令和3年度
防火対象物使用開始		82	69
防火管理者選解任		181	165
消防計画		218	122
炉・ボイラー等設置		34	30
変電・蓄電等設置		59	59
火災とまぎらわしい（行為）		191	337
煙火打ち上げ		25	27
催し物開催		1	1
露店等の開設		52	42
道路工事		628	588
少量危険物等		61	46
圧縮アセチレン等		27	17
設備点検結果報告		996	934
消防用設備着工		130	137
消防用設備設置		203	198
合計		2,888	2,772

防火対象物の状況

令和4年3月31日現在

防火対象物		区分	法17条防火対象物	法8条防火対象物
1	イ	劇場・映画館・演芸場・観覧場	1	1
	ロ	公会堂・集会場	145	162
2	イ	キャバレー・カフェ・ナイトクラブの類		
	ロ	遊技場・ダンスホール	7	7
	ハ	性風俗関連特殊営業		
	ニ	カラオケボックス等		
3	イ	待合・料理店	12	11
	ロ	飲食店	68	54
4		百貨店・マーケット・店舗	144	105
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所	37	17
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	545	51
6	イ	病院・診療所・助産所	55	12
	ロ	老人短期入所施設等	42	37
	ハ	老人デイサービスセンター等	84	51
	ニ	幼稚園・特別支援学校	4	3
7		小・中・高校・大学・各種学校	118	47
8		図書館・博物館・美術館	13	8
9	イ	蒸気浴場・サウナ浴場	1	1
	ロ	上記以外の公衆浴場	1	1
10		車両の停車場	8	
11		神社・寺院・教会	117	36
12	イ	工場・作業場	1085	93
	ロ	映画スタジオ・テレビスタジオ		
13	イ	自動車車庫・駐車場	38	
	ロ	飛行機等の格納庫		
14		倉庫	650	12
15		前各項に該当しない事業場	732	98
16	イ	複合用途防火対象物（特定用途部分有）	189	98
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	57	11
(16の2)		地下街		
(16の3)		準地下街		
17		重要文化財・重要民俗資料建造物	27	4
18		延長50m以上のアーケード		
19		市町村長の指定する山林		
20		総務省令で定める舟車		
合 計			4,180	920

3階以上の防火対象物の状況

令和4年3月31日現在

防火対象物		階数別	3階	4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階	合計
1	イ	劇場・映画館・演芸場・観覧場									
	ロ	公会堂・集会場	3								3
2	イ	キャバレー・カフェ・ナイトクラブの類									
	ロ	遊技場・ダンスホール									
	ハ	性風俗関連特殊営業									
	ニ	カラオケボックス等									
3	イ	待合・料理店									
	ロ	飲食店	5				1				6
4		百貨店・マーケット・店舗	4	1							5
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所	5	3		1	2	2		1	14
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	112	52	21	10	6	2		1	204
6	イ	病院・診療所・助産所	8	3	3	1					15
	ロ	老人短期入所施設等	10	1	1						12
	ハ	老人デイサービスセンター等	3	1							4
	ニ	幼稚園・特別支援学校									
7		小・中・高校・大学・各種学校	42		2						44
8		図書館・博物館・美術館	4								4
9	イ	蒸気浴場・サウナ浴場									
	ロ	上記以外の公衆浴場									
10		車両の停車場	2								2
11		神社・寺院・教会	1								1
12	イ	工場・作業場	55	15	3	2	1				76
	ロ	映画スタジオ・テレビスタジオ									
13	イ	自動車車庫・駐車場	2								2
	ロ	飛行機等の格納庫									
14		倉庫	16	7	1						24
15		前各項に該当しない事業場	55	5	3	1	1	1			66
16	イ	複合用途防火対象物（特定用途部分有）	52	6	5	1					64
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	16	6	2	1					25
(16の2)		地下街									
(16の3)		準地下街									
17		重要文化財・重要民俗資料建造物	1								1
18		延長50m以上のアーケード									
19		市町村長の指定する山林									
20		総務省令で定める舟車									
合計			396	100	41	17	11	5		2	572

火 災 編

令和3年中の火災の概要

令和3年中における火災件数は75件で、前年から5件の増加となりました。これは、およそ5日に1件の割合で火災が発生したことになります。

火災種別ごとにその構成比をみると、その他の火災が（道路、空地、土手及び河川敷の枯草の火災など）38件で51%を占めています。次いで建物火災が24件で全火災の32%、車両火災が8件で10%、林野火災が5件で7%の順となっています。

主な出火原因については、たき火・枯草焼き等が40件、電気機器・配線が5件、たばこが4件、ストーブが3件、排気管・内燃機関が1件の順となっています。火災による死者は2名で、建物火災により発生しています。負傷者は13名で前年に比べ7名増加しています。

義務化された住宅用火災警報器の警報音により、火災に早く気づき火災による被害を最小限にとどめた奏功事例が報告されています。反面、住宅用火災警報器を設置していれば被害を軽減できたと思われる火災も目立ちます。住宅用火災警報器の設置がまだのご家庭は早期の設置をお願いします。

令和3年中の火災

番号	月	日	覚知時間	種別	面積等	発生場所	原因
1	1	1	11 : 50	その他	41㎡	島ヶ原地内	枯れ草焼き
2	1	9	9 : 57	その他	373㎡	勝地地内	枯れ草焼き
3	1	11	21 : 36	建物	ぼや	上野愛宕町地内	その他
4	1	13	15 : 25	建物	ぼや	奥鹿野地内	リチウム電池
5	1	13	21 : 55	林野	4a	柘植町地内	枯れ草焼き
6	1	14	0 : 42	建物	24㎡	柘植町地内	石油ストーブ
7	1	15	18 : 37	建物	240㎡	法花地内	風呂釜の煙突
8	1	30	9 : 30	建物	表面積3㎡	山出地内	アーク溶接
9	1	31	11 : 46	その他	5633㎡	大谷地内	枯れ草焼き
10	1	31	14 : 06	その他	287㎡	高山地内	枯れ草焼き
11	2	1	16 : 08	その他		西之澤地内	着衣着火
12	2	11	16 : 08	その他	2300㎡	上友田地内	枯れ草焼き
13	2	13	12 : 38	その他	5500㎡	岡田地内	枯れ草焼き
14	2	14	12 : 56	その他	200㎡	東高倉地内	ごみ焼却
15	2	14	13 : 36	その他	2000㎡	別府地内	枯れ草焼き
16	2	16	2 : 47	その他	1.5㎡	上阿波地内	たき火
17	2	20	13 : 36	その他	150㎡	霧生地内	枯れ草焼き
18	2	20	14 : 37	その他	1500㎡	安場地内	枯れ草焼き
19	2	22	11 : 31	林野	4a	上阿波地内	枯れ草焼き
20	2	22	11 : 42	林野	20a	中友田地内	枯れ草焼き
21	2	22	12 : 08	その他	100㎡	勝地地内	ごみ焼却
22	2	24	15 : 57	その他	180㎡	西高倉地内	ごみ焼却
23	2	27	13 : 35	その他	130㎡	丸柱地内	ごみ焼却
24	2	28	10 : 26	その他	150㎡	下阿波地内	枯れ草焼き
25	3	1	13 : 24	その他	200㎡	石川地内	枯れ草焼き
26	3	1	19 : 19	建物	ぼや	奥鹿野地内	リチウム電池
27	3	4	9 : 19	その他	60㎡	上神戸地内	枯れ草焼き
28	3	4	9 : 36	車両	車両1台	柘植町地内	タイヤのパンク
29	3	10	18 : 07	その他	40㎡	下友生地内	枯れ草焼き
30	3	10	18 : 14	その他		別府地内	電気ケーブル

番号	月	日	覚知時間	種別	面積等	発生場所	原因
31	3	11	11:13	その他	2,300㎡	荒木地内	枯れ草焼き
32	3	13	12:24	建物		西高倉地内	サンダーの火花
33	3	14	15:43	その他	980㎡	瀧地内	枯れ草焼き
34	3	18	15:00	車両	車両1台	千歳地内	車両の電気配線
35	3	21	23:14	その他	1㎡	久米町地内	不明
36	3	24	23:03	その他	3㎡	久米町地内	放火の疑い
37	3	26	22:20	建物	171㎡	長田地内	たばこ
38	3	27	13:41	その他	30㎡	楯岡地内	枯れ草焼き
39	3	31	12:09	その他	150㎡	比土地内	枯れ草焼き
40	3	31	13:07	その他	1,300㎡	猪田地内	枯れ草焼き
41	4	15	12:18	その他	530㎡	甲野地内	枯れ草焼き
42	4	15	13:46	その他	30㎡	朝屋地内	ごみ焼却
43	4	19	14:22	その他	470㎡	白檜地内	ごみ焼却
44	4	21	14:42	林野	75 a	島ヶ原地内	枯れ草焼き
45	4	24	10:35	その他	170㎡	平田地内	枯れ草焼き
46	4	25	7:53	建物	116㎡	玉滝地内	たばこ
47	4	27	0:09	建物	3.6㎡	西之澤地内	たき火
48	5	3	14:11	林野	2.5a	中友田地内	枯れ草焼き
49	5	26	13:30	建物	83.6㎡	川東地内	電気配線
50	6	1	13:02	その他	21㎡	下川原地内	ごみ焼却
51	6	10	10:44	その他	30㎡	白檜地内	枯れ草焼き
52	6	14	7:36	車両	車両1台	下柘植地内	車両ブレーキの不具合
53	6	17	16:47	車両	車両1台	種生地内	車両エンジン
54	6	28	7:02	建物	0.9㎡	真泥地内	ストーブ
55	6	30	12:09	車両	車両1台	治田地内	シャフトから漏れたグリス
56	7	18	13:37	車両	車両1台	伊勢路地内	車両の電気配線
57	8	2	14:26	建物	190㎡	丸柱地内	フライヤーの過熱
58	8	5	4:45	建物	表面積16㎡	伊勢路地内	高温物の集積放置
59	8	29	14:34	建物	40㎡	千歳地内	枯れ草焼き
60	8	31	21:30	建物	5㎡	白檜地内	風呂かまど
61	9	5	17:55	その他	6㎡	川東地内	たばこ
62	9	8	1:43	建物	24㎡	予野地内	たばこ
63	9	20	19:14	その他		上野相生町地内	ガストーチ
64	9	24	6:43	車両	車両1台	大内地内	車両内燃機関
65	9	25	20:10	建物	表面積24㎡	治田地内	火種の再燃
66	9	27	11:22	建物	表面積1㎡	山出地内	ごみ焼却
67	10	4	13:40	その他	200㎡	上神戸地内	枯れ草焼き
68	10	14	9:26	その他	570㎡	柘植町地内	枯れ草焼き
69	10	20	16:54	建物	34㎡	下柘植地内	不明
70	10	27	11:34	車両	車両1台	下阿波地内	ポータブルバッテリー
71	11	8	10:39	建物	ぼや	ゆめが丘地内	高温状態の油ぼろ
72	11	14	2:12	建物	391㎡	比自岐地内	スプレー缶の過熱
73	11	22	15:00	建物	1㎡	沖地内	石油ストーブ
74	11	26	10:38	その他	1,000㎡	槇山地内	ごみ焼却
75	12	18	13:13	建物	ぼや	奥鹿野地内	集積ごみ

火災状況

令和3年中

区分		署別								合 計
		伊賀消防署	島ヶ原分署	西分署	東分署	阿山分署	大山田分署	南分署	丸山分署	
火災件数	建物火災	5		4	4	2	1	4	4	24
	林野火災		1		1	2	1			5
	車両火災	2		1	2		1	2		8
	その他の火災	9	1	3	3	5	5	8	4	38
	合 計	16	2	8	10	9	8	14	8	75
焼損面積	建物(m ²)	212		269	146	396	1		392	1,416
	林野(a)		75		4	23	4			106
焼損程度別棟数	全焼	3		2	2	3			2	12
	半焼									
	部分焼	3		3	3			1	1	11
	ぼや	2		2			1	3	2	10
罹災世帯		2		6	2	1	1		3	15
罹災人員		4		15	4	2	1		6	32
死傷者	死者			1		1				2
	負傷者	4		1		2	1	2	3	13
損害額(千円)	建物火災	10,511		15,060	6,013	5,222	1,311		7,677	45,794
	林野火災		172			32	95			299
	車両火災	1,850		32	893		15	1,642		4,432
	その他火災	366					330	3		699
	合 計	12,727	172	15,092	6,906	5,254	1,751	1,645	7,677	51,224

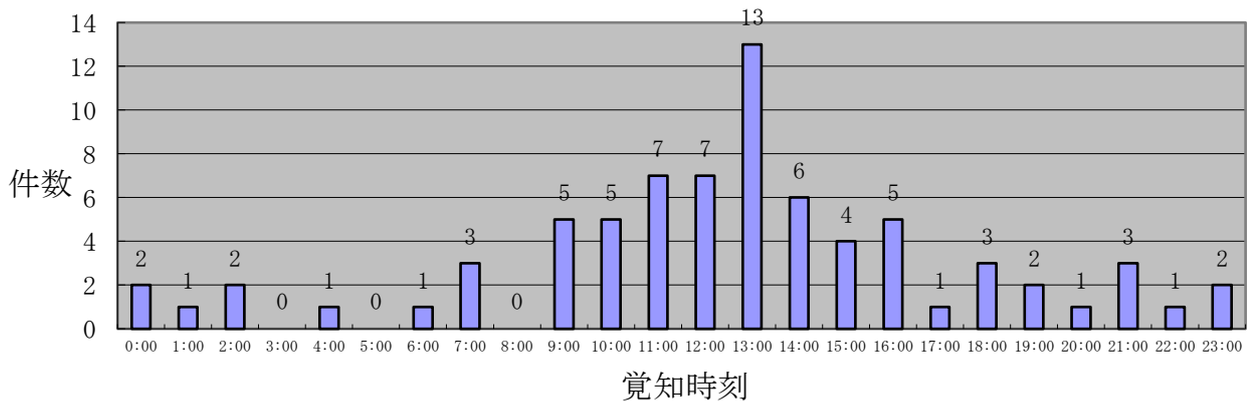
月別火災件数

種別 \ 月別	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
建物火災	5		3	2	1	1		4	3	1	3	1	24
林野火災	1	2		1	1								5
車両火災			2			3	1		1	1			8
その他火災	5	11	11	4		2			2	2	1		38
計	11	13	16	7	2	6	1	4	6	4	4	1	75

建物用途別火災件数

種別 \ 月別	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
専用住宅	3		1	1		1		1		1	2		10
店舗													
共同住宅													
工場・作業場	2		2	1				2	1		1	1	10
福祉施設													
学校													
倉庫・納屋					1			1	2				4
長屋													
その他													
計	5		3	2	1	1		4	3	1	3	1	24

時間別出火件数



火災状況の比較〔令和2年・令和3年比較〕

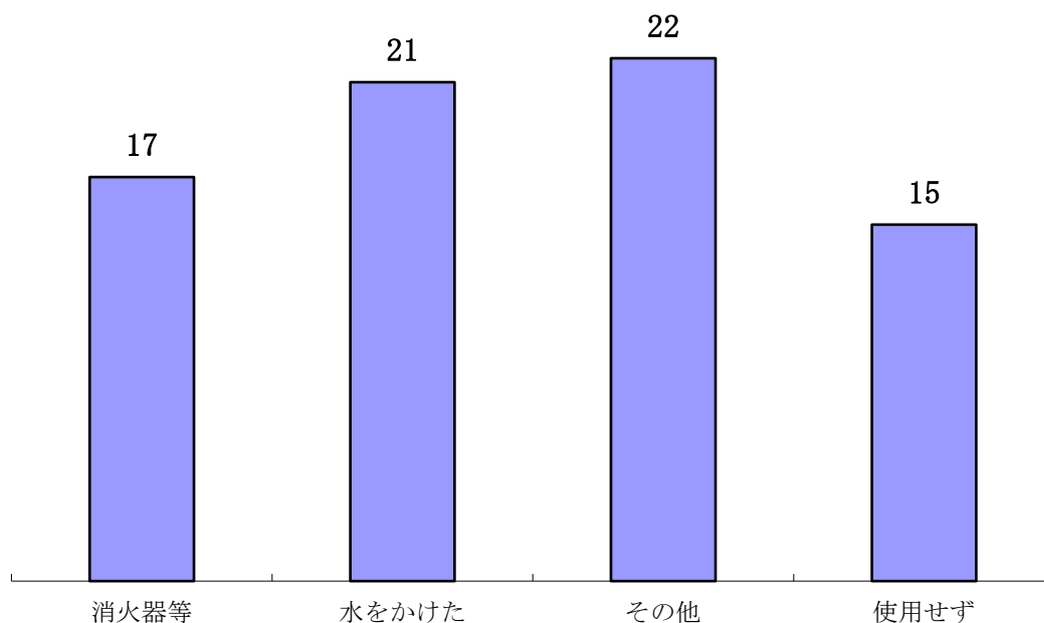
		令和2年	令和3年	増減
火災件数	建物火災	28	24	△ 4
	林野火災	4	5	1
	車両火災	5	8	3
	その他火災	33	38	5
	船舶火災	0	0	0
	合計	70	75	5
焼損面積	建物火災 (㎡)	1,263	1,416	153
	林野火災 (a)	30	106	76
死傷者	死者 (人)	2	2	0
	負傷者 (人)	6	13	7
損害額 (千円)		59,591	51,224	△ 8,367

焼損棟数		令和2年	令和3年	増減
建物火災	全焼	8	11	3
	半焼	1	0	△ 1
	部分焼	7	11	4
	ぼや	16	9	△ 7
	合計	32	31	△ 1
罹災世帯		15	15	0
罹災人員		27	32	5

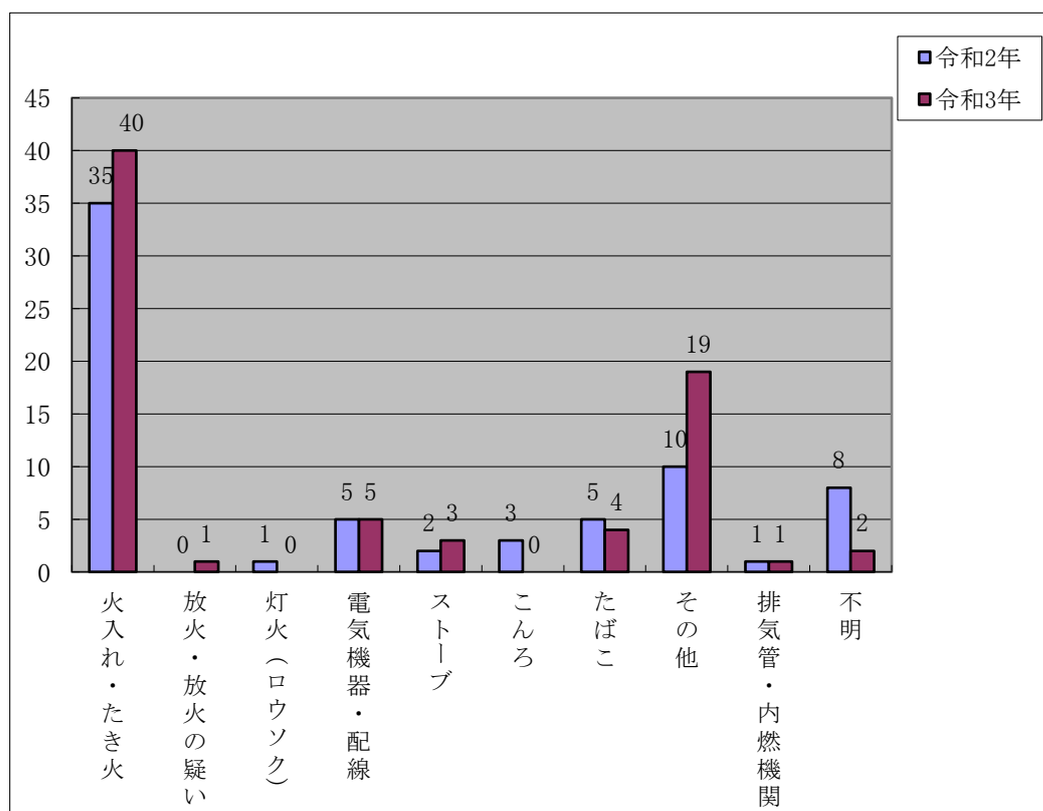
過去10年間の火災種別損害額

種別 年別	建物		林野		車両		その他		合計	
	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)	件数	損害額 (千円)
平成24年	25	80,771	5	252	7	22,339	12	351,275	49	454,637
平成25年	24	28,417	2	250	12	14,081	20	286	58	43,034
平成26年	21	70,607	4	942	13	3,338	15	204	53	75,091
平成27年	32	269,427	3	47	8	36,575	7	0	50	306,049
平成28年	23	30,149	8	186	10	2,863	19	193	60	33,391
平成29年	27	44,710	1	0	7	4,456	20	149	55	49,315
平成30年	20	36,710	5	457	12	11,210	50	1,614	87	49,991
令和元年	24	162,073	3	142	6	4,450	32	44,197	65	210,862
令和2年	28	53,781	4	52	5	5,758	33	0	70	59,591
令和3年	24	45,794	5	299	8	4,432	38	699	75	51,224

初期消火状況



出火原因別件数



各年間における火災の最高損害額

発生年月日	覚知時分	出火場所 (合併以前は旧市町村表示)	業態	原因	焼損面積 (㎡)	損害額 (千円)	各年の総額に 対する比率%
平成2年12月22日	0:06	上野市丸之内	集会場	不明	353	30,459	15
平成3年2月9日	15:09	島ヶ原村広沢	倉庫	焼却炉の火の粉	668	69,439	50
平成4年7月22日	0:00	上野市忍町	倉庫	不審火	1,756	148,790	66
平成5年9月10日	11:30	上野市比土	住居	電気配線	241	59,784	42
平成6年5月20日	21:22	上野市上神戸	作業所	不明	456	54,991	31
平成7年11月10日	19:47	上野市依那具	住居	コードプラグの 接触不良	134	12,834	24
平成8年12月25日	12:39	上野市服部町	遊技場	電気配線	1,130	406,617	76
平成9年3月17日	3:25	上野市白樫	工場	不明	2,435	347,449	71
平成10年12月21日	13:18	伊賀町柘植町	住居	ガスこんろ	134	22,499	25
平成11年1月8日	20:56	上野市治田	産業廃棄物 処分場	不明	2,400	33,310	28
平成12年7月3日	19:47	上野市緑ヶ丘東町	宗教の教会	煙突	563	60,894	26
平成13年5月19日	11:37	島ヶ原村地内	林野	たばこ	1,000 (a)	53,290	32
平成14年6月2日	13:10	上野市上神戸	住居	グラインダーの火花	147	26,175	38
平成15年6月8日	18:08	上野市忍町	倉庫・住宅	不明	813	31,949	21
平成16年2月2日	16:34	上野市相生町	共同住宅	不明	625	11,546	31
平成17年10月25日	18:59	伊賀市四十九町	住居	ローソク	125	17,543	24
平成18年3月13日	11:31	伊賀市佐那具町	工場	粉塵爆発	0	28,100	67
平成19年4月8日	9:40	伊賀市千歳	工場	フライヤー	2,141	48,943	50
平成20年1月2日	9:24	伊賀市上野伊予町	住居	不明	329	24,226	18
平成21年5月29日	0:27	伊賀市上野車坂町	住居	ローソク	888	51,691	32
平成22年3月4日	16:51	伊賀市佐那具町	住居	電気プラグ	545	30,308	24
平成23年3月19日	8:32	伊賀市緑ヶ丘南町	住居	たばこ	147	10,612	17
平成24年7月3日	9:03	伊賀市大野木	工場	粉塵爆発	0	350,818	77
平成25年4月14日	15:38	伊賀市四十九町	店舗	庭木の枝の焼却	207	11,188	26
平成26年9月10日	4:26	伊賀市阿山ハイツ	住居	不明	125	30,050	40
平成27年6月15日	21:16	伊賀市島ヶ原	工場	不明	2,596	162,679	53
平成28年11月28日	8:46	伊賀市問屋町	倉庫	カセットコンロ	316	11,210	34
平成29年9月4日	3:03	伊賀市上野桑町	住居	電気配線	143	11,189	23
平成30年11月14日	0:43	伊賀市小田町	工場	鋳物	10	9,000	35
令和元年7月18日	10:36	伊賀市奥鹿野	工場	粉碎作業による火花	1,393	63,431	30
令和2年1月26日	1:33	伊賀市問屋町	倉庫	不明	215	25,464	43
令和3年1月15日	18:37	伊賀市法花	住宅	その他	240	12,808	26

救急・救助編

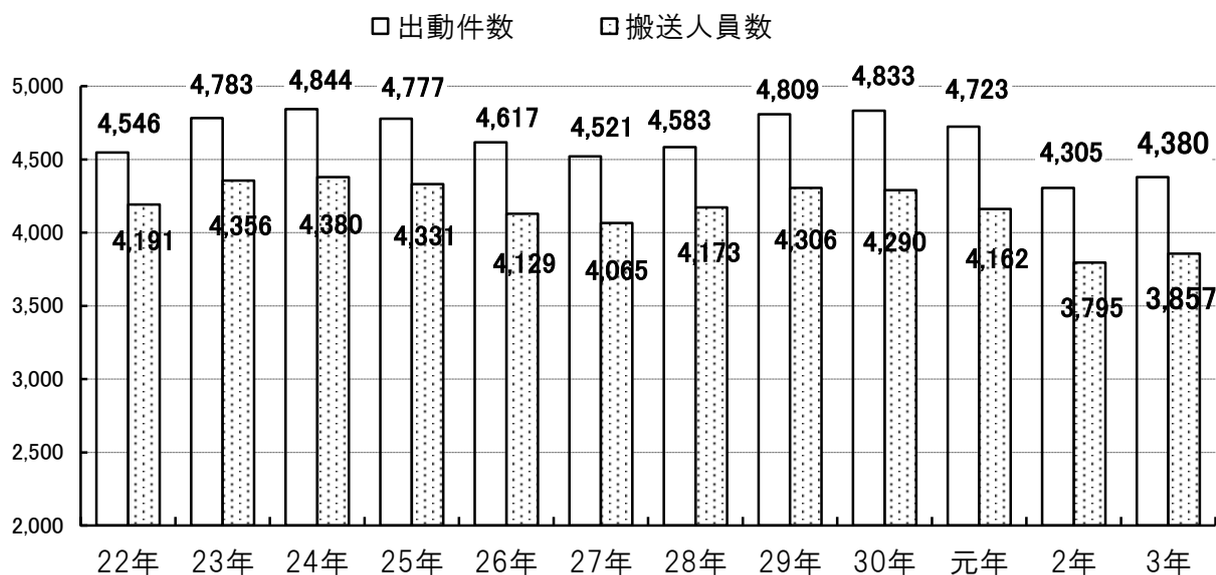
救急の概要

令和3年中における救急出動件数は、4,380件で前年（4,305件）に比べ75件の増加となっています。これは一日平均12件出動したことになります。

搬送人員は、3,857人で前年（3,795人）に比べ62人の増加となりました。市民の約23人に1人が救急搬送されたことになります。

救急出動件数を事故種別ごとにみると、急病が2,747件で63%と半数以上を占め、次いで一般負傷675件で15%、交通事故327件で7%の順となっています。

出動件数推移



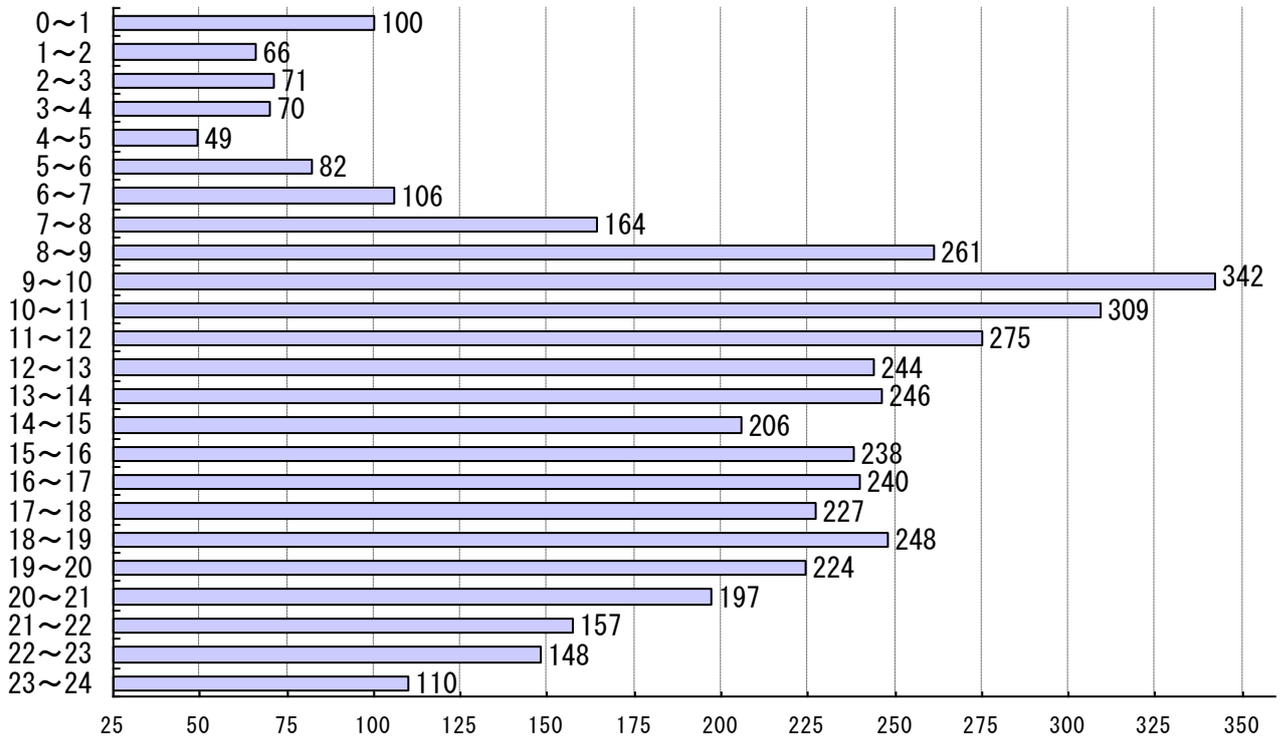
月別出動件数

		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
出動件数		378	307	351	366	351	334	381	415	362	387	359	389	4,380
搬送件数		323	269	298	316	318	296	347	358	321	334	311	338	3,829
不搬送件数		55	38	53	50	33	38	34	57	41	53	48	51	551
搬送人員		324	272	303	317	318	297	351	358	325	335	318	339	3,857
事故種別	急病	240	183	202	212	219	218	259	274	224	240	221	255	2,747
	一般負傷	48	62	62	73	65	49	48	56	53	56	50	53	675
	交通事故	19	23	35	27	27	24	32	24	24	35	33	24	327
	労働災害	7	6	7	5	3	10	6	10	6	8	4	7	79
	自損行為	4	2	4	3	2	3	1	1	2	3	1	1	27
	加害	1			2				1	1	3		1	9
	運動競技	1		2	1					1	1	2		8
	火災	6	3	6	2	1	2	1	5	5	3	4	5	43
	水難													
	自然災害													
	転院搬送	48	25	33	39	34	26	34	39	46	38	42	43	447
	その他	4	3		2		2		5			2		18

曜日別出動件数

		月	火	水	木	金	土	日	合計
出動件数		672	594	626	596	637	637	618	4,380
事故種別	急病	429	352	386	400	385	391	404	2,747
	一般負傷	93	97	87	85	98	100	115	675
	交通事故	55	44	49	41	48	48	42	327
	労働災害	14	16	11	14	12	8	4	79
	自損行為	2		4	3	4	5	9	27
	加害		1	1		1	3	3	9
	運動競技	1		1			2	4	8
	火災	6	6	11	3	4	7	6	43
	水難								
	自然災害								
	転院搬送	69	75	75	49	81	70	28	447
	その他	3	3	1	1	4	3	3	18

時間帯別出動件数



年齢区分別事故別搬送人員数

	急病	一般 負傷	交通 事故	労働 災害	自損 行為	加害	運動 競技	火災	水難	転院 その 他	合計
新生児	4									7	11
乳幼児	51	22	4							5	82
少年	35	17	26		1	1	5			6	91
成人	548	93	193	62	14	4	2	5		123	1044
高齢者	1,745	478	78	14	5	1	1	2		305	2,629
合計	2,383	610	301	76	20	6	8	7		446	3,857

新生児：生後 28 日未満の者

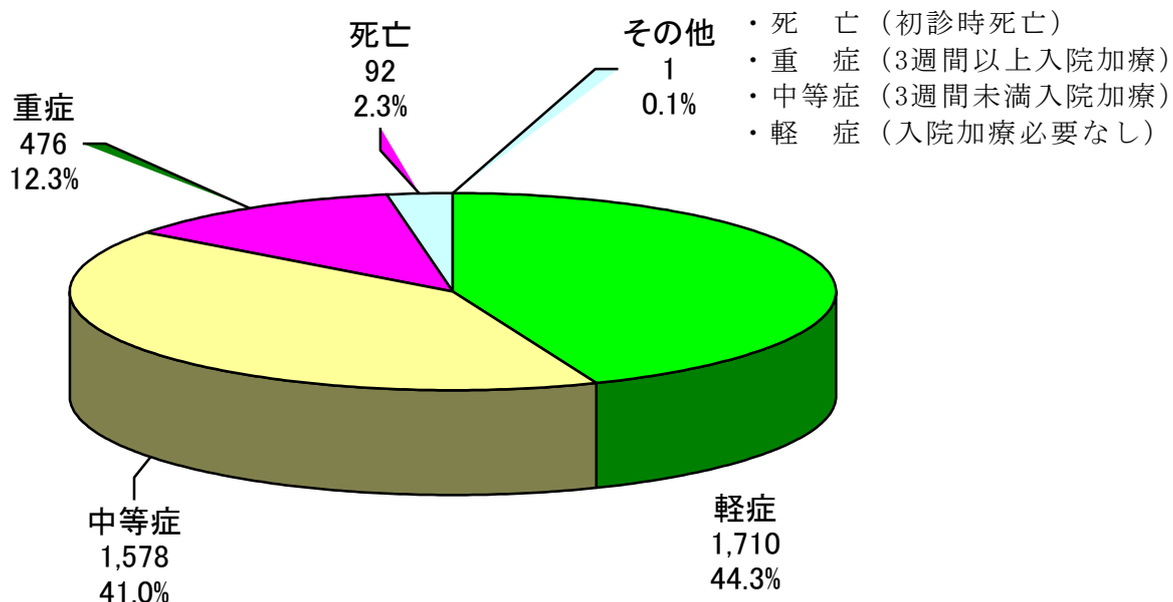
乳幼児：生後 28 日以上満 7 歳未満の者

少年：満 7 歳以上満 18 歳未満の者

成人：満 18 歳以上満 65 歳未満の者

高齢者：満 65 歳以上の者

傷病程度別搬送人員数



医療機関別搬送人員数

告示別	区分	急病	内管外	一般負傷	内管外	交通事故	内管外	その他	内管外	合計	内管外
救急告示病院	国立	33	33	7	7	7	7	107	107	154	154
	公立	1,202	1,092	340	102	160	50	201	81	1,903	1,325
	公的	1	1							1	1
	私的	1,083	59	255	7	123	7	247	61	1,708	134
	計	2,319	1,185	602	116	290	64	555	249	3,766	1,614
その他病院	国立	1	1							1	1
	公立	21		1						22	
	私的病院	31	7	5		7		5	5	48	12
	私的診療所	11		2		4		3	1	20	1
	計	64	8	8		11		8	6	91	14
合計		2,383	1,193	610	116	301	64	563	255	3,857	1,628

応急手当普及実施状況

	その他の救急講習		救命入門コース		普通救命講習		上級救命講習	
	実施回数	受講者数	実施回数	受講者数	実施回数	受講者数	実施回数	受講者数
23年	79	3,721			67	1,492	6	143
24年	84	4,509	16	426	86	1,721	7	118
25年	70	6,124	29	884	87	1,662	7	84
26年	84	4,611	39	1,252	80	1,396	9	110
27年	67	4,632	52	1,494	78	1,531	5	83
28年	64	3,304	59	1,636	68	1,494	4	75
29年	70	3,841	38	1,271	69	1,214	3	65
30年	66	4,541	42	1,636	60	938	2	53
元年	91	5,395	51	1,638	70	1,303	4	55
2年	25	770	33	598	27	405	1	10
3年	19	642	18	433	36	382	1	23

救助の概要

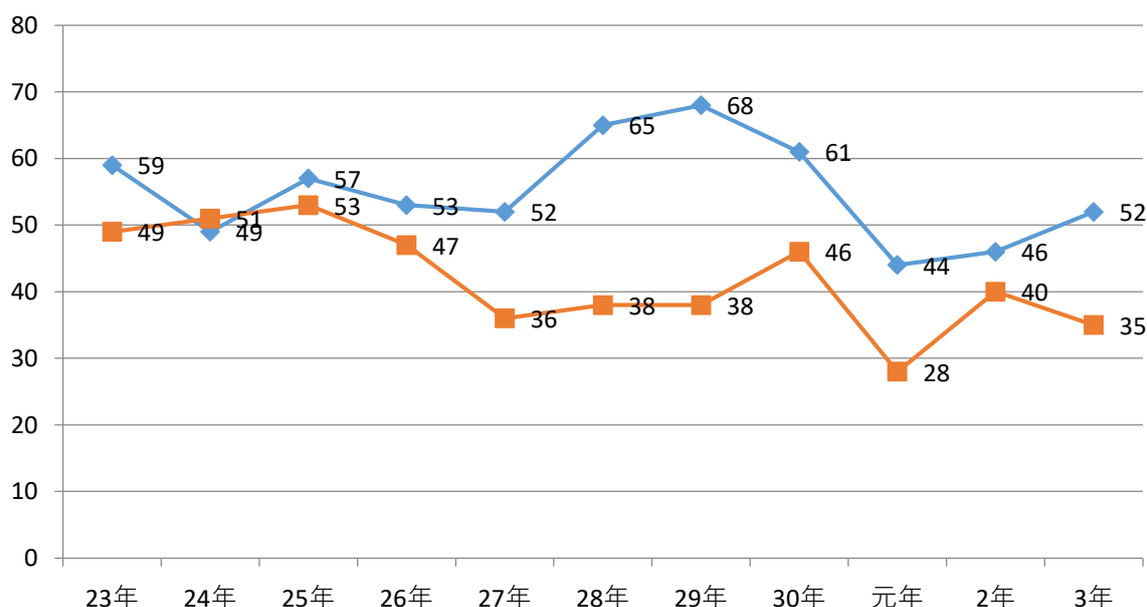
令和3年中における救助活動の状況は、52件で前年46件と比較すると6件増加し、救助人員数は35人で前年40人と比較すると、5人減少しました。

事故種別ごとの状況をみると、最も多いのは、交通事故が35件で全体の67%を占めています。そのうち、名阪国道への出動は6件（交通事故出動に対して17%）でした。

救助活動状況

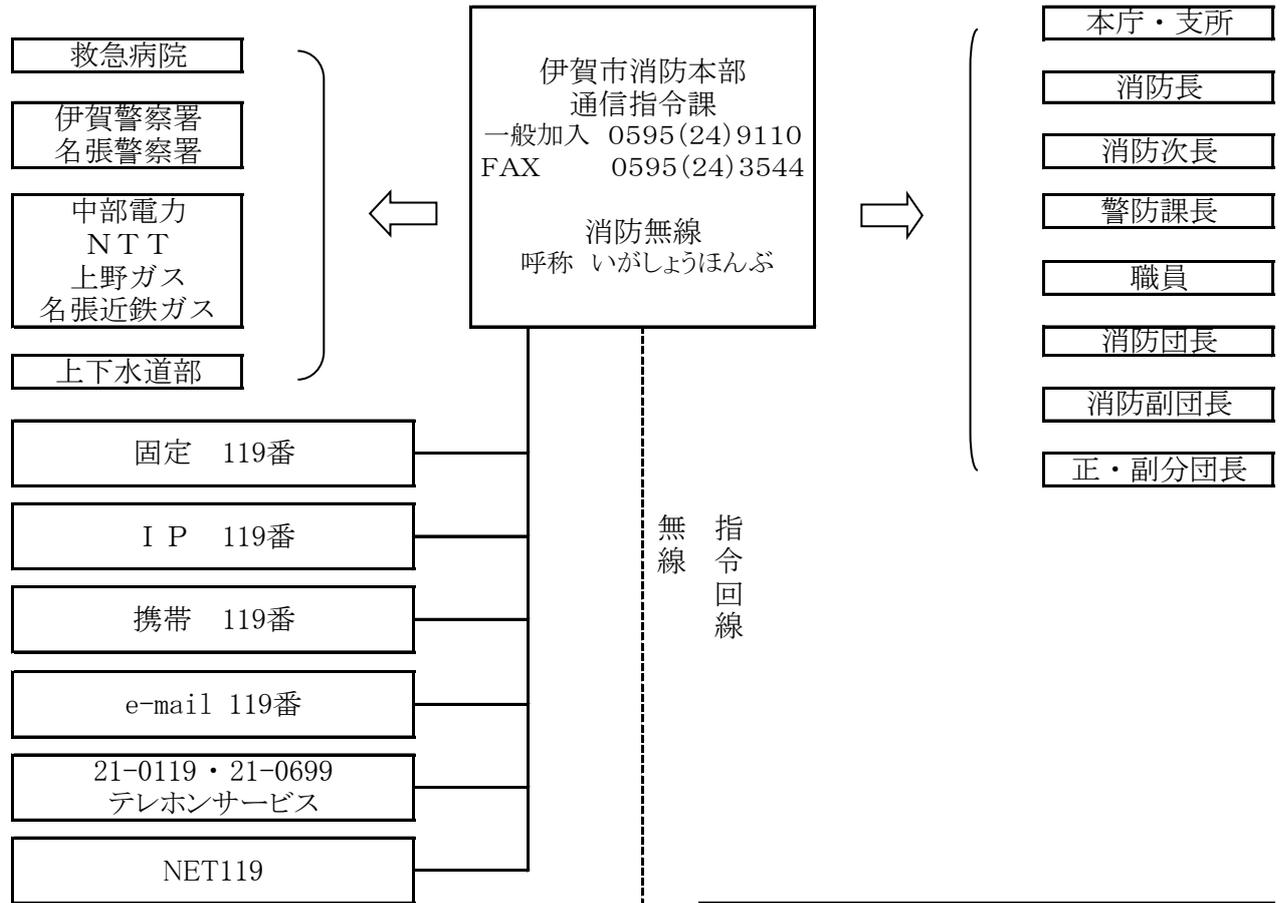
事故種別	火災	交通事故	水難事故	機械による事故	建物等による事故	自然災害	ガス及び酸欠事故	その他の事故	合計
救助出動件数	0	35	0	2	10	0	0	5	52
救助活動件数	0	16	0	2	6	0	0	4	28
救助人員数	0	23	0	2	6	0	0	4	35

救助出動及び救助人員の推移



通信・気象編

通信系統図



無線配置状況

	基地局	卓上型無線	可搬型無線	車載無線	携帯無線	署活系携帯無線
消防本部			5	2	1	
伊賀中継所	1					
伊賀消防署		1		17	13	33
西分署		1		3	2	6
島ヶ原分署		1		3	2	6
東分署		1		3	2	6
阿山分署		1		3	2	6
大山田分署		1		3	2	6
南分署	1	1		3	2	6
丸山分署		1		3	2	6
合計	2	8	5	40	28	75

伊賀消防署	Tel 0595-24-9107 卓上型無線 いがなか200
西分署	Tel 0595-20-9901 卓上型無線 いがにし200
島ヶ原分署	Tel 0595-59-2277 卓上型無線 いがしまがはら200
東分署	Tel 0595-45-3100 卓上型無線 いがひがし200
阿山分署	Tel 0595-43-0438 卓上型無線 いがあやま200
大山田分署	Tel 0595-47-0353 卓上型無線 いがおおやまだ200
南分署	Tel 0595-52-1151 卓上型無線 いがみなみ200
丸山分署	Tel 0595-37-0100 卓上型無線 いがまるやま200

令和3年119番 月別受信状況

月別	火災	救急	救助	災害	悪戯・間違	問合せ	訓練通報	その他	合計
1月	25	320	1	1	11	37	28	65	488
2月	19	272	1	0	23	26	20	55	416
3月	29	304	2	0	28	28	40	56	487
4月	10	316	2	1	31	35	16	54	465
5月	4	317	2	1	14	49	8	32	427
6月	5	285	1	0	23	36	14	54	418
7月	2	339	1	0	22	42	16	58	480
8月	8	346	4	0	20	57	6	47	488
9月	10	296	3	0	16	64	22	62	473
10月	9	343	3	2	30	35	35	65	522
11月	7	304	4	0	33	32	32	58	470
12月	7	336	0	3	29	44	28	58	505
合計	135	3,778	24	8	280	485	265	664	5,639

令和3年119番 時間別受信状況

時間別	火災	救急	救助	災害	悪戯・間違	問合せ	訓練通報	その他	合計
0時	5	84	0	0	2	14	1	22	128
1時	0	54	1	1	4	18	0	11	89
2時	6	56	0	1	1	7	0	13	84
3時	0	66	1	0	3	8	0	15	93
4時	0	41	0	1	3	12	0	14	71
5時	1	75	0	0	8	9	0	10	103
6時	2	93	0	0	6	15	0	17	133
7時	9	143	0	0	13	20	1	26	212
8時	5	218	2	0	10	22	15	37	309
9時	13	294	0	1	12	23	30	32	405
10時	8	264	3	0	20	17	56	54	422
11時	10	227	2	0	17	13	38	44	351
12時	5	202	1	0	19	19	8	40	294
13時	16	204	3	1	21	26	26	51	348
14時	12	168	2	0	19	31	44	42	318
15時	5	209	2	0	19	30	27	38	330
16時	3	209	0	0	20	25	8	34	299
17時	1	207	2	0	15	24	2	32	283
18時	9	230	2	0	14	24	3	28	310
19時	6	196	1	0	10	31	1	22	267
20時	1	180	0	0	12	23	0	11	227
21時	6	144	1	2	7	29	1	20	210
22時	6	121	1	0	15	27	2	28	200
23時	6	93	0	1	10	18	2	23	153
合計	135	3778	24	8	280	485	265	664	5,639

火災発生時の気象状況

気象		月別												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	
火災件数		11	13	16	7	2	6	1	4	6	4	4	1	75
風 向	静穏		1				1					1		3
	北		2		2		1			2				7
	北北東			5	1						1			7
	北東	1	1	4					1			1		8
	東北東													
	東													
	東南東			1	1		3	1	1				1	8
	南東		3	4						2	1			10
	南南東				1					1				2
	南				1				1					2
	南南西	2												2
	南西													
	西南西	2	5	1		1	1			1	1	1		13
	西	1		1		1								3
	西北西	2			1									3
北西	1	1							1		1		5	
北北西	2												2	
風 速 (m/s)	無風		1				1					1		3
	3以内	4	1	8	5		3		3	5	2	1		32
	5以内	3	4	4	2	2	2	1		1	1	1		21
	7以内	3	7	4					1		1	1	1	18
	7 超	1												1
湿 度 %	30以内		2	3	3		1							9
	50以内	6	9	6	1	2	3		1					28
	65以内	2	1	2	1		1		1	1	3	2	1	15
	80以内	1	1	2						1	1			6
	80 超	2		3	2		1	1	2	4		2		17

消防団編

消防団の現勢

令和4年4月1日現在

	人 員								支援 団員	機 械		
	団長	副団長	分団長	副分 団長	部長	班長	団員	合計		普通ポンプ 車	小型動力ポン プ付積載車	合 計
団本部	1	3						4				
女性分団“しのび小町”			1		1	1	16	19				
上野中分団	分団長		1					1				
	副分団長			3				3				
	第1部				1	4	25	30	13		2	2
	第2部				1	5	28	34	10		3	3
	第3部				1	4	26	31	8		3	3
計			1	3	3	13	79	99	31		8	8
上野西分団	分団長		1					1				
	副分団長			3				3				
	花之木部				1	3	17	21	8		3	3
	長田部				1	3	18	22	5		2	2
	花垣部				1	5	40	46	5	1	4	5
	古山部				1	2	12	15	8		2	2
計			1	3	4	13	87	108	26	1	11	12
上野北分団	分団長		1					1				
	副分団長			2				2				
	新居部				1	4	26	31	7	1	3	4
	三田部				1	2	20	23	5		2	2
	諏訪部				1	2	16	19	8		2	2
	計			1	2	3	8	62	76	20	1	7
上野東分団	分団長		1					1				
	副分団長			2				2				
	府中部				1	5	34	40	5		4	4
	中瀬部				1	3	16	20	5		2	2
	友生部				1	4	30	35	6		5	5
	計			1	2	3	12	80	98	16		11
上野南分団	分団長		1					1				
	副分団長			3				3				
	猪田部				1	5	15	21	5	1	3	4
	依那古部				1	8	32	41	0		5	5
	比自岐部				1	3	16	20	1		1	1
	神戸部				1	7	18	26	12		3	3
	計			1	3	4	23	81	112	18	1	12

消防団の現勢

令和4年4月1日現在

		人 員							機 械				
		団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	合計	支援 団員	普通ポンプ 車	小型動力ポン プ付積載車	合 計
伊賀分団	分団長			1					1				
	副分団長				3				3				
	第1部					1	7	59	67	12	1	6	7
	第2部					1	6	50	57	8		6	6
	第3部					1	5	45	51	13	1	4	5
	計			1	3	3	18	154	179	33	2	16	18
島ヶ原分団	分団長			1					1				
	副分団長				1				1				
	第1部					1	3	28	32	7		3	3
	第2部					1	2	18	21	3		2	2
	第3部					1	2	10	13	4		2	2
	計			1	1	3	7	56	68	14		7	7
阿山分団	分団長			1					1				
	副分団長				2				2				
	第1部					1	3	19	23	9		6	6
	第2部					1	3	24	28	4		3	3
	第3部					1	3	26	30	12		3	3
	第4部					1	2	12	15	10		2	2
計			1	2	4	11	81	99	35		14	14	
大山田分団	分団長			1					1				
	副分団長				2				2				
	第1部					1	3	28	32	9		3	3
	第2部					1	2	18	21	6		2	2
	第3部					1	2	18	21	8		2	2
	第4部					1	3	26	30	4		3	3
計			1	2	4	10	90	107	27		10	10	
青山分団	分団長			1					1				
	副分団長				3				3				
	第1部					1	5	33	39	20		5	5
	第2部					1	3	16	20	25		3	3
	第3部					1	3	23	27	16		3	3
	第4部					1	3	15	19	15		3	3
計			1	3	4	14	87	109	76		14	14	
合計		1	3	11	24	36	130	873	1,078	296	5	110	115

消防団員の年齢（支援団員除く）

令和4年4月1日現在

階級		年齢									合 計
		20歳未満	20歳 ～24歳	25歳 ～29歳	30歳 ～34歳	35歳 ～39歳	40歳 ～44歳	45歳 ～49歳	50歳 ～54歳	55歳以上	
本部	団長 ・副団長								3	1	4
女性分団 “しのび小町”					1	1	1	3		13	19
上野中分団	分 団 長							1			1
	副 分 団 長					1	1	1			3
	部 長							2	1		3
	班 長					7	4	1	1		13
	団 員		1	4	6	7	20	25	13	3	79
	計		1	4	6	15	25	30	15	3	99
上野西分団	分 団 長							1			1
	副 分 団 長					1	1	1			3
	部 長				1	2	1				4
	班 長			1	8	3	1				13
	団 員		7	15	14	25	23	3			87
	計		7	16	23	31	26	5			108
上野北分団	分 団 長							1			1
	副 分 団 長						1	1			2
	部 長						1	2			3
	班 長				2	4		2			8
	団 員		6	3	10	27	10	5		1	62
	計		6	3	12	31	12	11		1	76
上野東分団	分 団 長								1		1
	副 分 団 長					2					2
	部 長			1		1		1			3
	班 長			4	2	3	2	1			12
	団 員		5	16	12	27	11	5	2	2	80
	計		5	21	14	33	13	7	3	2	98
上野南分団	分 団 長						1				1
	副 分 団 長						3				3
	部 長					2	2				4
	班 長		1	10	3	5	3		1		23
	団 員		3	20	25	18	15				81
	計		4	30	28	25	24		1		112

消防団員の年齢（支援団員除く）

令和4年4月1日現在

階級		年齢									合 計
		20歳未満	20歳 ～24歳	25歳 ～29歳	30歳 ～34歳	35歳 ～39歳	40歳 ～44歳	45歳 ～49歳	50歳 ～54歳	55歳以上	
伊賀分団	分 団 長								1		1
	副分団長						1	2			3
	部 長					2	1				3
	班 長			5	8	4	1				18
	団 員	2	12	33	49	36	16	5		1	154
	計	2	12	38	57	42	19	7	1	1	179
島ヶ原分団	分 団 長								1		1
	副分団長							1			1
	部 長						1	1	1		3
	班 長			1	4		1		1		7
	団 員		1	7	3	15	11	14	5		56
	計		1	8	7	15	13	16	8		68
阿山分団	分 団 長								1		1
	副分団長							2			2
	部 長						2	2			4
	班 長			2	7	2					11
	団 員		9	33	33	6					81
	計		9	35	40	8	2	4	1		99
大山田分団	分 団 長						1				1
	副分団長						1	1			2
	部 長			1			2		1		4
	班 長				6	3				1	10
	団 員		6	22	18	21	11	3	6	3	90
	計		6	23	24	24	15	4	7	4	107
青山分団	分 団 長								1		1
	副分団長					1		1	1		3
	部 長						2	2			4
	班 長				2	3	4	5			14
	団 員		2	8	19	18	20	16	3	1	87
	計		2	8	21	22	26	24	5	1	109
合計		2	53	186	233	247	176	111	44	26	1,078

在職年数別消防団員数（支援団員除く）

令和4年4月1日現在

分団		年数							合 計
		5年未満	5年以上 10年未満	10年以上 15年未満	15年以上 20年未満	20年以上 25年未満	25年以上 30年未満	30年以上	
本部	団長 ・副団長				1	1	1	1	4
	女性分団 “しのび小町”	5	14						19
上野中分団	分団長				1				1
	副分団長		1	2					3
	第1部	3	8	8	7	3	1		30
	第2部	5	8	6	8	6	1		34
	第3部	4	6	10	6	1	3	1	31
	計	12	23	26	22	10	5	1	99
上野西分団	分団長					1			1
	副分団長			1	1	1			3
	花之木部	7	7	7					21
	長田部	6	8	7	1				22
	花垣部	10	15	13	2	3	3		46
	古山部	2	5	5	3				15
	計	25	35	33	7	5	3		108
上野北分団	分団長			1					1
	副分団長		1	1					2
	新居部	7	13	8	2	1			31
	三田部	13	8	2					23
	諏訪部	2	4	5	4	4			19
	計	22	26	17	6	5			76
上野東分団	分団長			1					1
	副分団長			1	1				2
	府中部	15	19	5	1				40
	中瀬部	8	6	3		2	1		20
	友生部	12	15	7	1				35
	計	35	40	17	3	2	1		98
上野南分団	分団長				1				1
	副分団長			3					3
	猪田部	12	7	1	1				21
	依那古部	8	16	10	7				41
	比自岐部	4	5	8	3				20
	神戸部	13	9	3	1				26
	計	37	37	25	13				112

在職年数別消防団員数（支援団員除く）

令和4年4月1日現在

分団	年数	5年未満	5年以上 10年未満	10年以上 15年未満	15年以上 20年未満	20年以上 25年未満	25年以上 30年未満	30年以上	合 計
	伊賀分団	分団長				1			
副分団長					1	2			3
第1部		14	20	18	7	7		1	67
第2部		14	19	14	10				57
第3部		24	12	11	3	1			51
計		52	51	43	22	10		1	179
島ヶ原分団	分団長						1		1
	副分団長					1			1
	第1部	4	10	5	5	5	3		32
	第2部	1	7	3	4	2	4		21
	第3部	2		2	1	2	2	4	13
	計	7	17	10	10	10	10	4	68
阿山分団	分団長				1				1
	副分団長			1	1				2
	第1部	15	8						23
	第2部	9	17	1	1				28
	第3部	12	14	4					30
	第4部	10	2	3					15
	計	46	41	9	3				99
大山田分団	分団長					1			1
	副分団長			1		1			2
	第1部	5	10	9	6	2			32
	第2部	4	6	5	5	1			21
	第3部	12	3	6					21
	第4部	19	8	3					30
	計	40	27	24	11	5			107
青山分団	分団長							1	1
	副分団長			1	1	1			3
	第1部	9	10	10	1	7	2		39
	第2部	5	3	4	5	3			20
	第3部	1	3	5	4	9	4	1	27
	第4部	1	2	5	3	4	3	1	19
	計	16	18	25	14	24	9	3	109
合 計	297	329	229	112	72	29	10	1,078	

在職年数別支援団員数（基本団員歴含む）

令和4年4月1日現在

分団 \ 年数	5年未満	5年以上 10年未満	10年以上 15年未満	15年以上 20年未満	20年以上 25年未満	25年以上 30年未満	30年以上	合 計
本部								
女性分団								
上野中分団		1	2	5	6	10	7	31
上野西分団	4	4	1	8	5	2	2	26
上野北分団		2	6	5	5	2		20
上野東分団			8	7	1			16
上野南分団	7	4	5	1	1			18
伊賀分団		4	8	10	8	3		33
島ヶ原分団		1	1	2	1	6	3	14
阿山分団	1	9	13	11	1			35
大山田分団	7	6	5	6	3			27
青山分団	24	11	7	12	11	3	8	76
合計	43	42	56	67	42	26	20	296

支援団員の年齢

令和4年4月1日現在

分団 \ 年齢	20歳 未満	20歳 ～24 歳	25歳 ～29 歳	30歳 ～34 歳	35歳 ～39 歳	40歳 ～44 歳	45歳 ～49 歳	50歳 ～54 歳	55歳 ～59 歳	60歳 ～64 歳	65歳 ～69 歳	70歳 ～74 歳	75歳 ～79 歳	80歳 以上	合 計
本部															
女性分団															
上野中分団			1			1	2	14	8	3		1	1		31
上野西分団						1	6	6		7	5		1		26
上野北分団					4	2	8	4	2						20
上野東分団					6	3	6	1							16
上野南分団							2	3	3	3	2	2	3		18
伊賀分団				1	4	11	11	3	1	1	1				33
島ヶ原分団								2	1	2	3	1	4	1	14
阿山分団				1	18	9	5	1	1						35
大山田分団					3	3	1	1	2	6	5	4	2		27
青山分団						3	1	2	11	13	26	18	2		76
合計			1	2	35	33	42	37	29	35	42	26	13	1	296

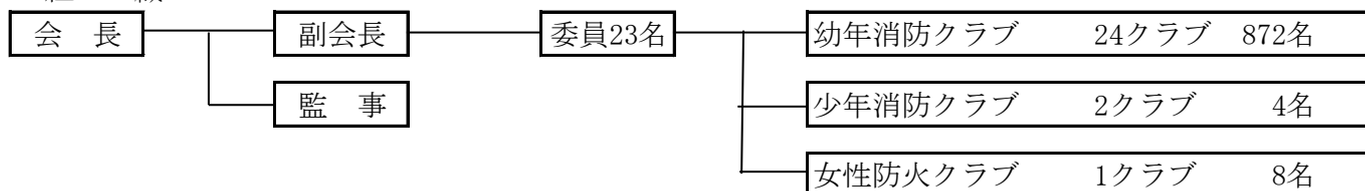
消防關係団体編

伊賀市幼少年女性防火委員会

・目的

伊賀市消防本部管内の幼年消防クラブ、少年消防クラブ、女性防火クラブ及び女性消防隊の育成強化及び組織の拡大を図り、もって火災予防の普及及び防火思想の向上に寄与することを目的とする。

・組織



・経過

昭和61年 3月10日	伊賀北部幼少年婦人防火委員会として発足。
昭和63年 6月 6日	財団法人日本防火協会より防火広報車 1 台寄贈を受ける。
昭和63年10月19日	伊賀北部幼年消防クラブ大会。
平成元年 8月 4日	神戸保育所幼年消防クラブ、三重県消防操法大会特別参加。
平成 7年11月20日	神戸保育所・みどり第2保育園・曙保育園・ひかり保育園、各幼年消防クラブが幼少年消防三重県大会に参加し防火演技を披露。
平成 8年10月24日	伊賀町連合婦人消防隊が全国婦人消防操法大会（第12回）に出場し優勝する。
平成 9年11月 5日	伊賀北部幼年消防クラブ大会。
平成10年 3月 7日	優良市町村幼少年婦人防火委員会の部、日本防火協会長表彰受賞。
平成11年11月13日	婦人防火クラブ代表者による一日消防長実施。
平成13年 3月 5日	幼年消防クラブ員による、防火広報及び鼓笛演奏実施。
平成16年11月 1日	合併に伴い伊賀市幼少年婦人防火委員会として名称変更。
平成17年 3月 4日	幼年消防クラブ員による、防火広報及び鼓笛演奏実施。
平成17年10月22日	伊賀市文化会館において伊賀市防火のつどい開催。
平成18年 3月21日	大山田少年消防クラブが三重県消防大会において優良少年消防クラブとして表彰授与。
平成18年 5月18日	総会に於いて婦人の名称を女性と変更する。
平成19年10月 1日	幼年消防クラブ 9 クラブ結成。合計27クラブとなる。
平成19年10月20日	伊賀市文化会館において伊賀市防火のつどい 2 0 0 7 を開催。
平成20年 1月 6日	伊賀市消防出初式に市内幼年消防クラブが参加。
平成21年 1月11日	伊賀市消防出初式に市内幼年消防クラブが参加。
平成22年 1月10日	伊賀市消防出初式に市内幼年消防クラブが参加。
平成23年 1月 9日	伊賀市消防出初式に市内幼年消防クラブが参加。
平成24年 1月15日	伊賀市消防出初式に市内幼年消防クラブが参加。
平成24年 8月19日	市民夏のにぎわいフェスタに曙保育園が参加。
平成25年 1月14日	伊賀市消防出初式に市内幼年消防クラブが参加。
平成25年 8月18日	市民夏のにぎわいフェスタに新居保育園が参加。
平成26年 1月 5日	伊賀市消防出初式に市内幼年消防クラブが参加。
平成26年 8月24日	市民夏のにぎわいフェスタにみどり第2保育園が参加。
平成27年 1月11日	伊賀市消防出初式に市内幼年消防クラブが参加。
平成27年 8月23日	市民夏のにぎわいフェスタにしろなみ保育所が参加。
平成28年 1月 9日	伊賀市消防出初式に市内幼年消防クラブが参加。
平成28年 4月 1日	保育所、保育園の統廃合により幼年消防クラブ合計23クラブとなる。

平成28年 8月21日	市民夏のにぎわいフェスタにひかり保育園が参加。
平成28年12月 1日	幼年消防クラブ4クラブ結成。合計27クラブとなる。
平成29年 1月 7日	伊賀市消防出初式に市内幼年消防クラブが参加。
平成29年 4月 1日	保育所、保育園の統廃合により幼年消防クラブ合計26クラブとなる。
平成29年 8月20日	市民夏のにぎわいフェスタに佐那具保育所が参加。
平成30年 1月 7日	伊賀市消防出初式に市内幼年消防クラブが参加。
平成30年 8月19日	市民夏のにぎわいフェスタに三田保育園が参加。
平成31年 1月 6日	伊賀市消防出初式に市内幼年消防クラブが参加。
令和元年 8月18日	市民夏のにぎわいフェスタに猪田保育所が参加
令和 2年 1月12日	伊賀市消防出初式に市内幼年消防クラブが参加。
令和 2年 4月 1日	幼年消防クラブ1クラブ結成。合計27クラブとなる。
令和 3年 4月 1日	保育所、保育園の統廃合により幼年消防クラブ合計24クラブとなる。
令和 3年 4月 1日	女性消防隊の解散により女性防火クラブ1クラブとなる。

・主な活動

火災予防の普及及び防火思想の高揚を目的に、各クラブにおいて事業を実施、また消防機関と協力してクラブ員及び住民の活動強化を図っています。

女性消防隊・女性防火クラブ

・目的

毎年発生する建物火災のうちで、約半数近くは一般住宅であることから、日常家庭で火を使用する機会が多い女性が火災の予防や、初期消火等の知識を習得し、「家庭の防火は女性の手で」を合言葉に防火・防災に努め、あわせて地域の協力体制と連帯意識をはかり、安全な住みよい町づくりをめざす。

・クラブ一覧表

令和4年4月1日現在

ク ラ ブ 名	クラブ員数	結成年月日
大 沢 区 女性防火クラブ	8 名	平成17年 4月 1日
合 計	8 名	

少年消防クラブ

・目的

火災予防に関する知識を少年の頃より培って将来における予防的成果を期待するとともに少年を介して各家庭ひいては学校火災の減少を図る。

・クラブ一覧表

令和4年4月1日現在

ク ラ ブ 名	クラブ員数	結成年月日
青山少年消防クラブ	4 名	平成5年11月12日
大山田少年消防クラブ		平成6年 4月 1日
合 計	4 名	

三重県消防学校体験入校



幼年消防クラブ

・目的

幼年期における正しい火災予防の知識と習慣の徹底を図り、消防の重要性をよく理解させることにより、火遊び等による火災を減少させる。

・クラブ一覧表

令和4年4月1日現在

ク ラ ブ 名	クラブ員数	結成年月日
神戸保育所幼年消防クラブ	22名	昭和60年 5月 1日
さくら保育園幼年消防クラブ	69名	昭和61年 4月10日
みどり第2保育園幼年消防クラブ	49名	昭和61年 5月 1日
柘植保育園幼年消防クラブ	39名	昭和61年10月 1日
西柘植保育園幼年消防クラブ	29名	昭和61年10月 1日
壬生野保育園幼年消防クラブ	20名	昭和61年10月 1日
大山田保育園幼年消防クラブ	70名	昭和62年 2月10日
あやま保育所幼年消防クラブ	59名	昭和62年 5月 1日
たまたき保育所幼年消防クラブ	9名	昭和63年 5月 1日
ともだ保育所幼年消防クラブ	10名	平成元年 5月 1日
曙保育園幼年消防クラブ	70名	平成 3年10月 1日
ひかり保育園幼年消防クラブ	43名	平成 4年11月 1日
島ヶ原保育所幼年消防クラブ	17名	平成 6年 1月 1日
希望ヶ丘保育園幼年消防クラブ	22名	平成 7年 4月 1日
青山よさみ幼稚園幼年消防クラブ	57名	平成 7年11月10日
府中保育園幼年消防クラブ	58名	平成19年10月 1日
猪田保育所幼年消防クラブ	25名	平成19年10月 1日
しろなみ保育所幼年消防クラブ	22名	平成19年10月 1日
新居保育所幼年消防クラブ	46名	平成19年10月 1日
ゆめが丘保育園幼年消防クラブ	69名	平成19年10月 1日
三田保育園幼年消防クラブ	20名	平成28年11月30日
白鳳幼稚園幼年消防クラブ	26名	平成28年11月30日
分園予野保育園幼年消防クラブ	3名	平成28年11月30日
花之木保育園幼年消防クラブ	18名	令和 2年 4月 1日
合 計	872名	



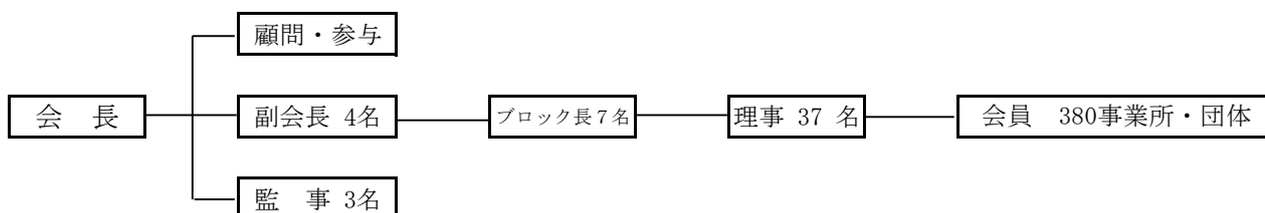
にぎわいフェスタ

伊賀市防火協会

・目的

火災予防に関する調査研究を行い、危険物の貯蔵取扱い等の安全と会員相互の融和協調を図り、地域住民の福祉増進に寄与する。

・組織



・経過

昭和28年 7月	上野市災害予防協会として発足。
昭和35年 4月	上野市防火協会と改称。
昭和47年 4月	伊賀北部防火協会と改称。
昭和54年 7月	安全功労で消防庁長官表彰を受ける。
平成15年 7月	協会創立50周年記念事業開催
平成17年12月	伊賀市防火協会と改称。
平成19年 4月	伊賀南部防火協会解散により青山地域が伊賀市防火協会に加入。
平成19年10月	伊賀市防火のつどい2007を伊賀市、伊賀市幼少年女性防火委員会と合同開催。
平成23年 7月	内閣総理大臣表彰（安全功労賞）防火協会長が受賞。
平成25年 7月	協会創立60周年記念事業開催

・主な活動

火災予防及び危険物の安全管理等を目的に、講演会・講習会の実施、防火思想普及事業等を各事業所及び住民に対し行い、又、当協会の防災基金から甚大な被害をうけた地域に義援金を送るなどしています。



危険物予備講習会



防火習字表彰式

2022(令和4)年度全国統一防火標語

お出かけは マスク戸締り 火の用心

市民憲章

私たち市民は、次の6つの原則により自治を進め、“ひとが輝く 地域が輝く”伊賀市のまちづくりの実現を目指し、この憲章を定めます。

1. まちづくりに関する情報をみんなで共有します。
1. まちづくりには、みんなが参加できるようにします。
1. まちづくりは、みんなで作った計画に基づき実施します。
1. まちづくりは、まず自ら行い、さらに地域内で助け合って進めます。
1. まちづくりは、互いに連携・協力しながら進めます。
1. まちづくりの実施を評価し、次の活動に活かします。

令和3年版 消 防 年 報

発 行 日 令和4年7月

編集・発行 伊賀市消防本部・消防総務課

〒518-0833 三重県伊賀市緑ヶ丘東町920番地

TEL 0595-24-9100

FAX 0595-24-9111