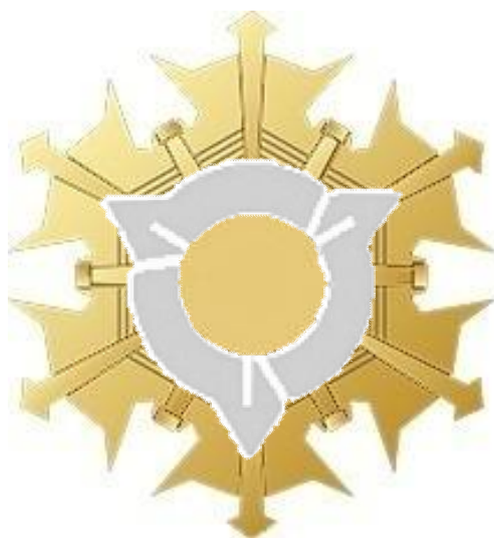


第44号 消防統計令和元年版

おわりあさひの消防



尾張旭市消防本部

令和2年9月発行

はじめに

この年報は、令和2年4月1日現在における尾張旭市の消防現勢と令和元年中の当市における災害状況等を収録し、今後の消防行政の効率的な運営及び消防力の強化に資するとともに、尾張旭市消防の実態について理解を深めていただくことを目的として編集したものです。

本市はこれからも、消防・救急体制の充実に努め、災害を未然に防止し、安全安心なまちづくりを推進することに全力を挙げて取り組んでまいります。

消防関係者はもとより、この年報を広く活用いただければ幸いに存じます。

令和2年9月

尾張旭市消防本部

一目統計

区分	単位	令和2年 4月1日現在(A) (●:31年中の数値)	平成31年 4月1日現在(B) (●:30年中の数値)	(A) - (B)
面積	km ²	21.03	21.03	0
人口	人	83,797	83,592	205
世帯数	世帯	35,719	35,318	401
●年平均気温	度	17.2	16.9	0
●年間降水量	mm	1,444	1,523	△ 79
消防予算	千円	1,505,301	794,470	710831
市民1人あたり	円	17,964	9,504	8460
消防署数	署	1	1	0
消防本部数	本部	1	1	0
消防職員数	人	90	88	2
うち女性	人	4	3	1
●救急救命士数	人	29	27	2
うち女性	人	0	0	0
保有車両数	台	21	21	0
消防団員数	人	119	125	△ 6
婦人消防クラブ会員数	人	88	88	0
少年少女消防団員数	人	62	56	6
危険物安全協会団体数	団体	71	70	1
●防火対象物	件	2,273	2,276	△ 3
●危険物施設数	施設	93	100	△ 7
消防同意件数	件	76	52	24
消火栓数	箇所	1,124	1,110	14
防火水槽等	箇所	281	282	△ 1
●火災件数	件	20	14	6
1月平均	件	1.7	1.2	0.5
●救助件数	件	28	30	△ 2
1月平均	件	2.3	2.5	-0.2
●救急件数	件	3,306	3,250	56
1日平均	件	9.1	8.9	0.2
●119番受信件数	件	4,544	4,358	186
●1日平均	件	12.4	11.9	1

目 次

1	尾張旭消防のあらまし	
	尾張旭市の概要	1
	尾張旭消防のあゆみ	2
	消防本部・消防署・消防団組織図	6
	事務分掌	7
	消防職員状況	10
	消防職員消防学校等入校状況	12
	消防職員資格取得・講習受講等状況	13
	一般会計当初予算と消防費の推移	14
	人口・世帯数別の消防費の推移	14
	消防費決算額の推移	14
	消防力の整備指針	15
2	消防施設	
	消防庁舎等設置状況	16
	消防機関の配置図	17
	消防本部車両等の状況	18
	消防団車両等の状況	19
	消防水利の状況	20
3	消防団関係等	
	消防団員の状況	21
	消防団の出動等状況	23
	婦人消防クラブの状況	24
	少年少女消防団の状況	25
4	火災状況	
	火災発生状況	26
	原因別火災発生状況	27
	月別火災発生状況	28
	月・時刻別火災発生状況	29
	管区別・町名別火災発生状況	30
5	予防行政	
	防火対象物数、防火管理者選任の届出及び消防計画作成の届出状況	31
	消防用設備等検査状況	32
	中高層建築物の現況	33
	建築物業務業態別消防同意・通知状況	34
	消防同意・通知件数、工事種別建築同意件数状況	35
	防火対象物定期点検報告制度	36
	立入検査件数状況	37
6	危険物行政	
	危険物施設数	38
	類別・数量別危険物施設数	39

危険物施設許認可申請・届出等受理状況	4 0
条例関係等届出状況	4 0
危険物施設立入検査状況	4 1
危険物手数料状況	4 1
7 救急救助業務	
救急件数・搬送人員	4 2
事故種別出場件数	4 3
事故種別搬送人員	4 4
傷病程度別搬送人員	4 5
年齢別搬送人員	4 6
傷病・事故種別搬送人員	4 7
月別搬送人員	4 8
時間・曜日別搬送人員	4 9
発生場所・事故種別搬送人員	5 0
救命講習実施状況	5 1
救助業務状況	5 2
発生場所別救助出動件数	5 2
救助出場状況の推移	5 3
事故種別救助出場人員及び車両	5 4
8 通信・気象	
消防通信施設一覧	5 5
過去5年間の119番受信状況	5 6
月別119番受信件数	5 7
あんしん電話受信件数	5 8
ファックス119番受信件数	5 8
eメール119番受信件数	5 8
火災問合せ回数	5 8
月別気温状況	5 9
月別湿度状況	5 9
月別降水量	6 0
月別風速	6 0
月別風向	6 1
月別天気	6 2

1 尾張旭消防のあらまし

主 な 内 容

- ◇ 尾 張 旭 市 の 概 要
- ◇ 尾 張 旭 消 防 の あ ゆ み
- ◇ 組 織 図
- ◇ 事 務 分 掌
- ◇ 人 員 状 況
- ◇ 消 防 費
- ◇ 消 防 力 の 整 備 指 針

◆ 尾張旭市の概要

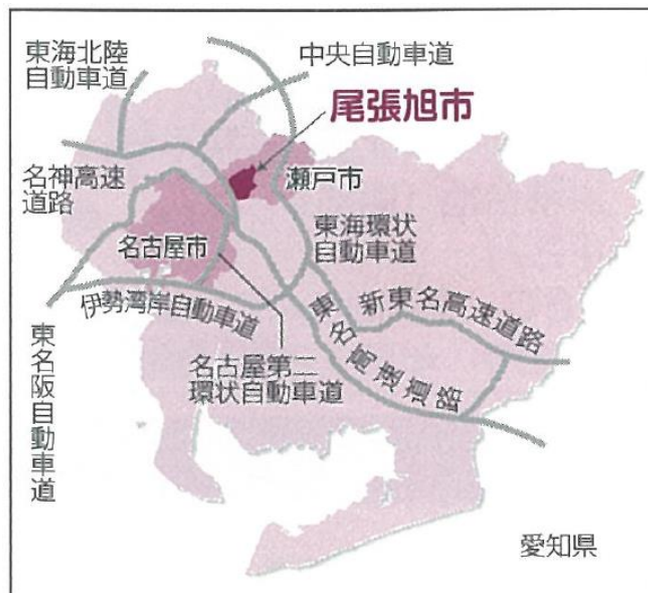
名古屋市に隣接し、通勤・通学に便利という立地条件から住宅都市として発展しながら、森林公園をはじめとする緑や豊かな自然にも恵まれています。昭和23年に旭町として町施行以降、昭和30年代後半からは大手電気機械工場の進出により、陶磁器工業中心から電気機械工業中心に変化し、昭和45年の市制施行により尾張旭市となりました。

現在人口約8万人、面積は21.03km²で名古屋市中心部からおよそ15kmにあり、東は瀬戸市、西は名古屋市、南は長久手市、北は名古屋市及び瀬戸市に接しています。北部は森林公園のある丘陵地帯、中央部は市域を東西に流れる矢田川がある沖積平野、南部は洪積台地からなり、中央部の矢田川の沖積砂層の比較的厚い氾濫源を除けば、重量構造物の建造に比較的適したほぼ水平構造の地質です。

平成26年度から「尾張旭市第五次総合計画」の都市像に「みんなで支えあう 緑と元気あふれる 住みよいまち 尾張旭」を掲げています。

◆位置(市役所)	東経 137度 2分 7秒 北緯 35度 12分 59秒
◆面積	21.03km ² (東西 5.7km、南北 5.6km)
◆標高	海拔 130m (最高)
◆人口	83,797人
◆世帯数	35,719世帯

令和2年4月1日現在



◆ 尾張旭消防のあゆみ

1970年 (昭和45年)	7月29日	救急車 A級 1台 購入
	9月 1日	消防本部 発足
	9月12日	救急業務 開始
	11月20日	消防団 愛知県竿頭綬 受賞
	12月 1日	尾張旭市 市制施行
		尾張旭市消防団発足 団長以下108名
1971年 (昭和46年)	8月27日	司令車 1台 寄附受入れ
	11月19日	水槽付消防ポンプ自動車 A2級 1.5m ³ 1台 購入
1972年 (昭和47年)	2月29日	消防庁舎 竣工
	4月 1日	消防署 開署式
	6月24日	気象観測 開始
	7月 1日	名古屋市消防指令センター尾張旭市消防署間火災通報直通電話開通
	10月14日	普通消防ポンプ自動車 A2級 1台 購入
	12月25日	第二分団車庫 竣工
1973年 (昭和48年)	4月 4日	尾張旭4局119番 開始
	7月16日	普通消防ポンプ自動車 A2級 1台 寄附受入れ
	8月 3日	広報車 1台 寄附受入れ
	9月27日	消防団第一分団車両 BD-I型 1台 更新購入
	11月11日	化学消防ポンプ自動車 1台 購入
1974年 (昭和49年)	2月20日	消防団 日本消防協会表彰旗 受賞
	4月 4日	救急車 1台 寄附受入れ
	5月13日	第四分団車庫 竣工
	6月 1日	消防防災行政無線機 取付
	11月21日	消防団第二分団車両 BD-I型 1台 更新購入
	11月26日	小型動力ポンプ B3級 1台 購入
1975年 (昭和50年)	3月15日	第三分団車庫 竣工
	12月23日	消防団第三分団車両 BD-I型 1台 更新購入
1976年 (昭和51年)	3月31日	第五分団車庫 竣工
	10月27日	消防庁舎増築車庫 完成
	11月 2日	16m屈折はしご付消防ポンプ自動車 1台 購入
	12月 8日	司令車 1台 購入
1977年 (昭和52年)	4月 5日	消防署発足5周年 記念式典(消防署)
		車両等 普通消防ポンプ自動車3台、水槽付消防ポンプ自動車1台、 16m屈折はしご付消防ポンプ自動車1台、化学消防ポン プ自動車1台、救急車2台、司令車2台、広報車1台、原 動機付自転車3台計14台及び小型動力ポンプ1台
	8月31日	第三分団小型動力ポンプ B3級 1台 購入
1978年 (昭和53年)	5月18日	尾張旭市危険物安全協会創立15周年 記念式典
	9月25日	第六分団車庫 竣工
	9月28日	消防団第六分団車両 BD-I型 1台 購入
	9月29日	第五分団小型動力ポンプ B3級 1台 購入
	10月 1日	第六分団 開所式 消防団員21名 増強
		尾張旭市消防団 人員 129名 分団数 6分団
		車両等 普通消防ポンプ自動車6台 小型動力ポンプ6台
	10月13日	輸送車 1台 購入
1979年 (昭和54年)	1月12日	無線サイレン制御装置 設置(親機消防署・子機各分団車庫及び市庁舎)
	5月 9日	救急車 1台 寄附受入れ
	9月 4日	第六分団小型動力ポンプ B3級 1台 購入
1980年 (昭和55年)	2月22日	小型動力ポンプ付水槽車 10m ³ 1台 購入
	3月11日	消防団第五分団車両 BD-I型 1台 更新購入

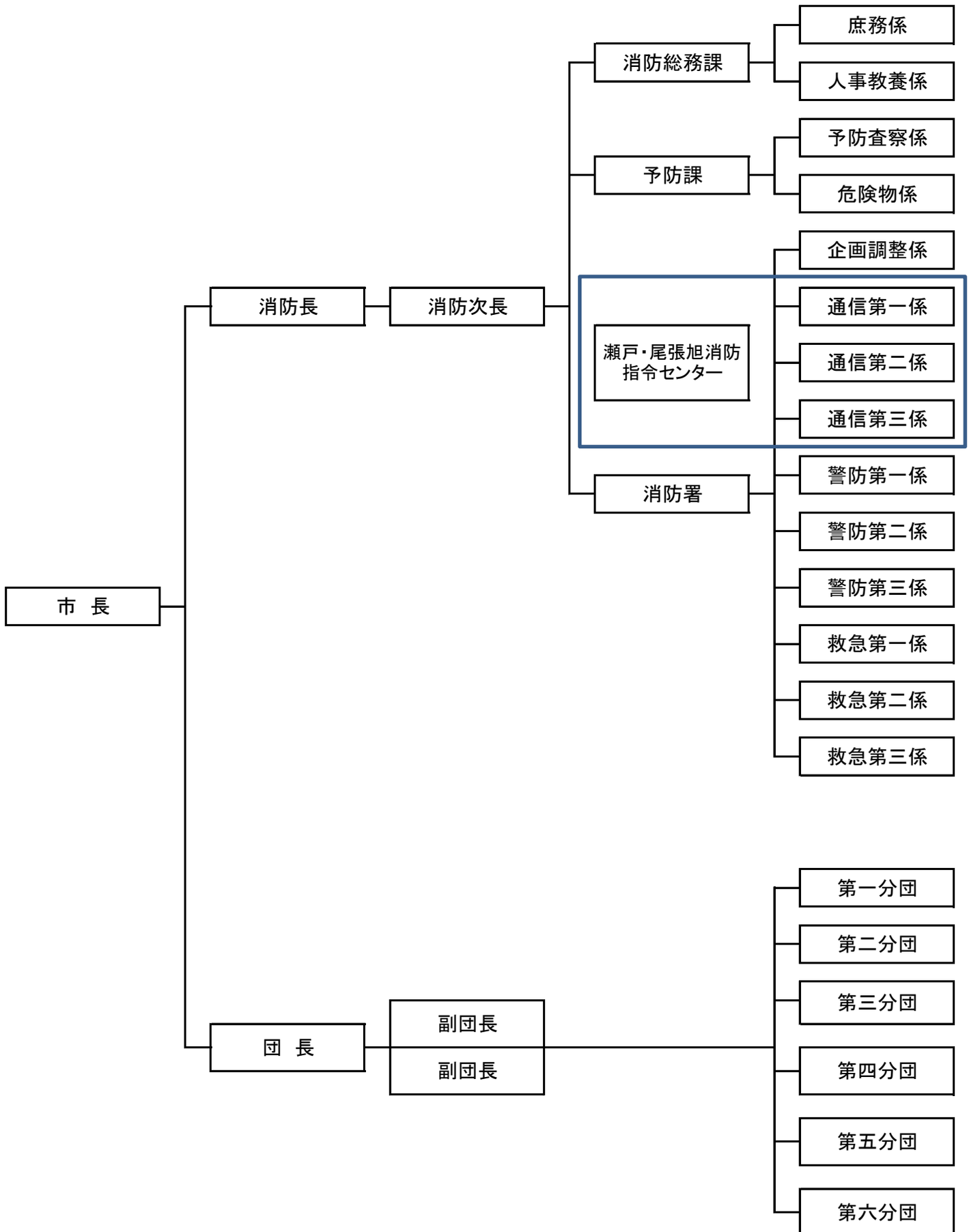
	7月25日	火災発生問い合わせ専用加入電話（3回線） 設置（サービスフォン）
	11月3日	消防団 愛知県表彰旗 受賞
1982年	3月20日	救急車 1台 寄附受入れ
(昭和57年)	12月27日	水槽付消防ポンプ自動車 A2級 2m ³ 1台 購入
1983年	10月19日	第四分団小型動力ポンプ B3級 1台 購入
(昭和58年)	12月26日	消防団第四分団車両 BD-I型 1台 更新購入
1984年	9月7日	広報車 1台 更新購入
(昭和59年)	11月8日	第一分団小型動力ポンプ B3級 1台 購入
1985年	3月6日	消防団 消防庁長官表彰 竿頭綬 受賞（日消ホール）
(昭和60年)	8月2日	消防庁舎拡張用地 第1次計画分 337.51m ² 取得
	9月30日	第二分団小型動力ポンプ B3級 1台 購入
1986年	3月7日	消防庁舎拡張用地 第2次計画分 877.22m ² 取得
(昭和61年)	3月28日	水槽付消防ポンプ自動車 A2級 1.7m ³ 1台 寄附受入れ
	10月21日	広報車 1台 寄附受入れ
	11月30日	指揮車 1台 購入
1987年	1月8日	尾張旭市婦人消防クラブ 結成式（消防署）
(昭和62年)		第一地区・第二地区 結成 各地区クラブ員15名 計30名 家庭の婦人を対象に防火宣伝活動を目的とする
	9月1日	尾張旭市婦人消防クラブ 結成式（消防署）
		第三地区から第六地区まで結成 各地区クラブ員15名 第一地区・第二地区と合わせ 全地区結成 クラブ総員90名
1988年	5月20日	尾張旭市危険物安全協会創立25周年 記念式典（中央公民館）
(昭和63年)		
1989年	3月28日	救急車 1台 更新購入
(平成元年)	6月30日	第五分団車庫 移転竣工
1990年	3月15日	消防庁舎増改築工事 完了
(平成2年)	3月22日	消防緊急情報システム I型 完成
	3月23日	消防団第一分団車両 BD-I型 1台 更新購入
	10月25日	40mはしご付消防ポンプ自動車 1台 購入
	11月22日	消防団第二分団車両 BD-I型 1台 更新購入
	11月26日	普通消防ポンプ自動車 A2級・CD-I型 1台 更新購入
1991年	8月2日	婦人消防クラブ用軽可搬消防ポンプ D1級 1台 寄附受入れ
(平成3年)	11月29日	普通消防ポンプ自動車 A2級・CD-I型 1台 更新購入
	12月21日	救助工作車 II型・電源照明付・救助資機材積載 1台 購入
1992年	1月10日	消防操法訓練場等整備 完了
(平成4年)	1月31日	消防支援情報テレビカメラ装置 設置
	2月26日	消防団第三分団車両 BD-I型 1台 更新購入
	4月5日	救急車 1台 寄附受入れ
	10月25日	消防署発足20周年 記念式典（消防署）
	10月29日	資器材搬送車 1台 購入
	12月22日	消防署車庫増設工事 完了（消防庁舎西側）
1993年	11月4日	化学消防ポンプ自動車 II型 1台 更新購入
(平成5年)		
1994年	2月21日	消防団第六分団車両 BD-I型 1台 更新購入
(平成6年)	7月20日	輸送車・司令車 各1台 更新購入
	9月30日	消防庁舎外構整備工事 完了
	11月25日	婦人消防クラブ用軽可搬消防ポンプ D1級 1台 購入
1995年	3月1日	消防団第五分団車両 BD-I型 1台 更新購入
(平成7年)	8月22日	予防広報車 1台 更新購入
	8月23日	婦人消防クラブ用軽可搬消防ポンプ D1級 4台 寄附受入れ
	11月24日	小型動力ポンプ B3級 2台（署・第三分団） 更新購入
1996年	5月22日	救急救命士 1名 誕生

(平成 8年)	6月 7日	119番ファックス設置 開通
	6月26日	小型動力ポンプ B3級 2台 (第五分団・第六分団) 更新購入
	12月20日	第一分団車庫 竣工
	12月20日	救急車 (高規格救急自動車) 1台 更新購入
	12月25日	消防指揮車 1台 更新購入
1997年 (平成 9年)	11月 6日	小型動力ポンプ B3級 3台 (第一分団・第二分団・第四分団) 更新購入
1998年 (平成10年)	3月 3日	広報車 1台 寄附受入れ
	12月21日	小型動力ポンプ付水槽車 II型 1台 更新購入
	12月22日	高規格救急自動車の心電図伝送装置デジタル方式携帯電話による物品 (送・受信機) 各一式 寄附受入れ
1999年 (平成11年)	8月 5日	婦人消防クラブ用軽可搬消防ポンプ D1級 4台 寄附受入れ
	10月21日	第14回全国婦人消防操法大会全国大会出場
2000年 (平成12年)	3月15日	消防団第四分団車両 BD-I型 1台 更新購入
2001年 (平成13年)	2月 1日	蘇生法教育幼児モデル (ダミー) 2体 寄附受入れ
	4月 1日	消防署機構改革 3部制開始
	9月25日	救急車 (高規格救急自動車) 1台 更新購入
	12月18日	水槽付消防ポンプ自動車II型 1台 更新購入
2002年 (平成14年)	10月 3日	体力練成用ウエイトトレーニング用品 一式 寄附受入れ
2003年 (平成15年)	3月 1日	消防緊急通信指令施設 I型 更新
	8月26日	消防広報車 1台 更新購入
	9月24日	救急車 (高規格救急自動車) 1台 更新購入
	10月10日	救急訓練人形 一式 購入
2004年 (平成16年)	11月10日	15m級はしご車 1台 更新購入
	11月30日	消防署仮眠室個室化工事完了
2005年 (平成17年)	2月28日	消防団第二分団 車庫 新築移転
	3月10日	AEDトレーナーセット 4セット 購入
	3月15日	消防団第一分団車両CD-I型 1台 更新購入
	8月 8日	予防広報車 1台 更新購入
	11月18日	水槽付消防ポンプ自動車 I-B型 1台 更新購入
2006年 (平成18年)	1月24日	輸送車 1台 更新購入
	2月 3日	消防署北倉庫増設工事 完了 (消防庁舎西北側)
	2月24日	普通消防ポンプ自動車 CD-I型 1台 更新購入
	3月13日	消防団第二分団車両 CD-I型 1台 更新購入
	10月20日	AEDトレーナーセット 2セット 購入
		資器材搬送車 1台 更新購入
	11月 8日	普通消防ポンプ自動車 CD-I型 1台 更新購入
	12月12日	指揮車 1台 更新購入
	12月13日	AED 2セット 購入
	12月18日	救助工作車 II型 1台 更新購入
2007年 (平成19年)	2月23日	高度救急訓練人形一式 購入
	3月28日	エアータンク一式 購入
2008年 (平成20年)	1月25日	消防団第三分団車両 CD-I型 1台 更新購入
	3月24日	救急車 (高規格救急自動車) 1台 更新購入
	5月30日	司令車 1台 更新購入
	6月30日	救助訓練人形一式 購入
	12月 5日	消防広報車 1台 更新購入
2009年 (平成21年)	2月13日	消防広報車 1台 受納
	3月 6日	消防本部・消防団 消防庁長官表彰旗 受賞
2010年	2月 7日	消防団第五・第六分団車両 CD-I型 2台 更新購入

(平成22年)	10月10日	40m級はしご付消防自動車 1台 更新購入
2011年	3月24日	救急活動用消毒施設設置工事 完了
(平成23年)		簡易タンク貯蔵所設置工事 完了
	11月11日	15mはしご車 オーバーホール 完了
2012年	3月22日	災害対応特殊救急自動車 1台 登録購入
(平成24年)	4月 1日	AED貸出制度の運用開始
	12月 1日	瀬戸・尾張旭消防指令センター 開所式
	12月21日	化学消防ポンプ自動車 II型 1台 更新購入
2013年	12月19日	消防ポンプ付水槽車 1台 更新購入
(平成25年)		
2014年	3月 1日	消防救急デジタル無線運用開始
(平成26年)	3月 2日	第四分団車庫 竣工
	5月 1日	市内の全コンビニエンスストアにAEDを設置
	7月14日	尾張旭市少年少女消防団 発足
	11月27日	消防庁舎屋上防水加工改修完了
	11月28日	消防団第四分団車両 CD-I型 1台 更新購入
	12月 5日	救急車(高規格救急自動車) 1台 更新購入
2015年	1月29日	消防団用デジタルランシーバー13台 購入
(平成27年)	3月29日	第三分団車庫 竣工
	9月 9日	消防団用デジタルランシーバー15台 購入
	10月 1日	救命支援システムの実証実験開始(救命ボランティア対象:消防職員、消防団員)
	10月20日	救急用高度訓練資機材一式 購入
2016年	3月18日	消防庁舎太陽光発電設備整備工事 完了
(平成28年)	4月 1日	組織変更に伴い総務課を消防総務課へ変更
	7月 1日	市内全小中学校及び一部公共施設にAEDを屋外設置
	11月 1日	消防団 愛知県消防協会特別竿頭綬及び愛知県竿頭綬 受賞
	11月29日	少年少女消防団 愛知県少年消防クラブ運営指導協議会優良クラブ表彰(盾) 受賞
	11月14日	消防本部用衛星電話1台 購入
	12月 1日	消防署用衛星電話1台 購入
2017年	2月 2日	15m級はしご車 オーバーホール 完了
(平成29年)	2月15日	非常用自家発電機取替工事 完了
	3月 8日	消防本部・消防団 消防庁長官竿頭綬
	3月30日	水槽付消防ポンプ自動車I-B型 1台 更新購入
	4月 1日	尾張旭市学生消防団員活動認証制度 策定/AEDGO運用開始
	5月25日	40m級はしご車 オーバーホール 完了
	10月31日	消防庁舎施設設備現況調査業務委託 完了
2018年	3月 9日	救急車(高規格救急自動車) 1台 更新購入
(平成30年)	3月12日	消防本部所管用地 購入
	7月 1日	救命支援システムに係る救命ボランティアの対象を市民へ拡大
	11月19日	小型動力ポンプ B2級 1台 寄附受入れ
	25日	少年少女消防団 第12回愛知県尾張地区消防大会記念特別表彰 受賞
2019年	2月 1日	消防団協力事業所表示制度 施行
(平成31年)		
2019年	6月 2日	第70回 全国植樹祭
(令和元年)	7月20日	第64回 愛知県消防操法大会ポンプ車操法の部 優秀賞
2020年	3月31日	消防業務検討委託 完了
(令和2年)		

◆ 消防本部・消防署・消防団組織図

令和2年4月1日現在



◆ 事務分掌

令和2年4月1日現在

消防本部の事務分掌

消防総務課

庶務係

- 1 公印の保管に関する事。
- 2 文書の收受、発送及び整理保存に関する事。
- 3 消防予算に関する事。
- 4 消防施設の維持管理に関する事。
- 5 消防財産に関する事。
- 6 貸与品その他備品等の管理に関する事。
- 7 尾張旭市消防本部消防職員委員会に関する事。
- 8 救急業務の高度化に関する事。
- 9 通信指令業務の共同運用に関する事。
- 10 消防の広域化に関する事。
- 11 消防本部の庶務に関する事。
- 12 課の庶務に関する事。
- 13 その他他の所管に属さない事。

人事教養係

- 1 職員及び消防団員の任免、服務その他人事に関する事。
- 2 消防の儀式、表彰及び諸会議に関する事。
- 3 職員の教養、研修及び福利厚生に関する事。
- 4 公務災害補償に関する事。
- 5 消防団、少年少女消防団及び消友会に関する事。

予防課

予防査察係

- 1 火災予防思想の啓発及び宣伝に関する事。
- 2 防火対象物立入検査に関する事。
- 3 防火対象物の消防用設備等の設置及び規制に関する事。

- 4 防火管理者の指導に関する事。
- 5 建築確認申請の同意に関する事。
- 6 火災及び建築物の統計に関する事。
- 7 婦人消防クラブ及び少年消防クラブに関する事。

危険物係

- 1 危険物の貯蔵、取扱い等の規制に関する事。
- 2 危険物施設等の立入検査に関する事。
- 3 圧縮アセチレンガス等に関する事。
- 4 火災原因及び損害調査に関する事。
- 5 危険物安全協会に関する事。
- 6 課の庶務に関する事。

消防署の事務分掌

企画調整係

- 1 消防署における係間の連絡調整に関する事。
- 2 消防署の訓練の企画及び教養に関する事。
- 3 消防署の予算に関する事。
- 4 消防相互応援協定に関する事。
- 5 消防署の庶務に関する事。
- 6 消防署の他の係の所管に属さない事。

通信第一係、通信第二係及び通信第三係

- 1 消防通信及び指令に関する事。
- 2 気象観測及び気象情報の伝達並びに統計に関する事。
- 3 消防無線、防災行政無線及び緊急情報システムに関する事。
- 4 119番等消防専用線の保守管理に関する事。
- 5 その他通信事務に関する事。

警防第一係、警防第二係及び警防第三係

- 1 水火災その他の災害の警戒防御に関する事。

- 2 消防機械器具の整備保全に関する事。
- 3 消防水利の維持管理に関する事。
- 4 消防訓練に関する事。
- 5 警防計画に関する事。
- 6 尾張旭市火災予防条例（昭和37年条例第11号）第45条の届出に関する事。
- 7 消防団の活動及び訓練に関する事。
- 8 その他警防事務に関する事。

救急第一係、救急第二係及び救急第三係

- 1 救急業務及び救急統計に関する事。
- 2 救急機械器具の整備保全に関する事。
- 3 応急手当の普及啓発に関する事。
- 4 救急活動訓練に関する事。
- 5 その他救急事務に関する事。

◆ 消防職員の状況

○ 消防職員配置状況 令和2年4月1日現在（単位：人）

所 属		階 級	消	消	消	消	消	消	担	小	合		
			防	防	防	防	防	防	当	計	計		
			司	司	司	士	副	士	計	計	計		
			令	令	令	長	士	長					
			長	長	補	長	長	士					
消 防 本 部	消 防 長		1						1	1	90(4)		
	消 防 次 長			1					1	1			
	消 防 総 務 課	消 防 総 務 課 長			1					1		13	
		主 幹			1					1			
		庶 務 係				1	2		1	4			
		人 事 教 養 係			1	1	1	1		4			
		派 遣 職 員				1	2			3			
	予 防 課	予 防 課 長			1					1		8	
		主 幹			1					1			
		予 防 査 察 係			1			2		3			
		危 険 物 係				1		1		2			
		再 任 用 職 員					1			1			
	消 防 署	署 長			消防次長兼務								67(4)
		副 署 長			3					3			
		企 画 調 整 係			1	1				2			
		通 信 第 一 係			1	1				2			
		通 信 第 二 係			1	1				2			
		通 信 第 三 係			1	1				2			
		警 防 第 一 係				4	2(1)	2	4(1)	12(2)			
警 防 第 二 係				1	3	2	2	4(1)	12(1)				
警 防 第 三 係				1	2	3	2	4	12				
救 急 第 一 係				1		3	2	1	7				
救 急 第 二 係					1 ※ ¹	2	2	1	6				
救 急 第 三 係				1	1	1	3	1(1)	7(1)				
実 員			1	18	19	19(1)	17	16(3)		90(4)			

()内数値は、うち女性職員数です。 消防本部条例定数は90人
 ※¹ 救急第一係の消防司令補1名については、瀬戸市からの派遣職員のため、計上していません。
 ※² 再任用短時間勤務職員

○ 消防職員数推移状況 令和2年4月1日現在（単位：人）

	平成 23年度	平成 24年度	平成 25年度	平成 26年度	平成 27年度	平成 28年度	平成 29年度	平成 30年度	平成 31年度	令和 2年度
職員数	79	81	82	82	82	84	84	84	88	90
採用人数	5	5	5	4	3	3	3	2	5	3
再任用人数	1					1		1		
退職者数	4	4	5	4	3	3	1	2	1	

採用人数については、前年度に実施された採用試験に合格し、採用した人数です。
 再任用人数については、各年度内に次年度から再任用職員となることが決定した人数です。
 退職者数については、各年度内に退職した人数です。

○ 消防職員年齢状況

令和2年4月1日現在

階級 \ 年齢(歳)		～ 19	20 ～ 24	25 ～ 29	30 ～ 34	35 ～ 39	40 ～ 44	45 ～ 49	50 ～ 54	55 ～ 59	60 ～
		人員 (人)	合計	3	8	11	19	13	5	19	5
消防司令長										1	
消防司令								11	4	3	
消防司令補						3	5	8	1	2	
消防士長					8	10					1
消防副士長				6	11						
消防士	3		8	5							
		∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴
割合		0.0%	9.5%	13.1%	22.6%	15.5%	6.0%	22.6%	6.0%	7.1%	1.2%

※ 割合については、小数点第1位以下を四捨五入しています。

○ 消防職員勤続年数状況

令和2年4月1日現在

階級 \ 勤続年数(年)		0 ～ 4	5 ～ 9	10 ～ 14	15 ～ 19	20 ～ 24	25 ～ 29	30 ～ 34	35 ～
		人員 (人)	合計	17	20	14	8	11	10
消防司令長									1
消防司令	1					4	7	5	1
消防司令補				1	6	7	3		2
消防士長			4	12	2				1
消防副士長	3		13	1					
消防士	13		3						
		∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴
割合		20.2%	23.8%	16.7%	9.5%	13.1%	11.9%	6.0%	6.0%

※ 割合については、小数点第1位以下を四捨五入しています。

◆ 消防職員消防学校等入校状況

○ 消防大学校入校実績(過去5年間)

令和2年4月1日現在 (単位:人)

科	年度	平成 27年度	平成 28年度	平成 29年度	平成 30年度	令和 元年度	合計
新任消防長・学校長科							0
幹部科						1	1
警防科			1		1		2
予防科							0
救助科							0
新任教官科							0
査察業務マネジメントコース					1		1
消防団活性化推進コース						1	1
合計		0	1	0	2	2	5

○ 愛知県消防学校入校実績(過去5年間)

令和2年4月1日現在 (単位:人)

科	年度	平成 27年度	平成 28年度	平成 29年度	平成 30年度	令和 元年度	合計
初任科		4	3	3	2	5	17
救急科		5	2	3	1	2	13
警防科		1	1	1	1	1	5
救助科		1	1	1	1	1	5
予防査察科		1		1		1	3
危険物科			1		1		2
火災調査科					1		1
初級幹部科				1			1
中級幹部科		1			1		2
上級幹部科			1			1	2
はしご自動車等運用科		1	1			2	4
地震防災科		1	1	2	2	2	8
指揮隊科		1	1	1	1	1	5
合計		16	12	13	11	16	68

◆ 消防職員資格取得・講習受講等状況

令和2年4月1日現在（単位：人）

所 属		階 級		消	消	消	消	消	合	
		防	消	防	防	防	防	計		
		司	防	防	士	副	防			
		令	司	司	長	士	士			
		長	令	令		長				
職員人数		1	18	19	19	17	16		90	
大型自動車運転免許		1	17	18	19	17	8		80	
救急救命士			9	7	7	2	3		28	
JPTEC受講者			14	17	15	11	5		62	
MCLS受講者			11	8	6				25	
小型移動式クレーン技能講習		1	17	19	19	14	3		73	
玉掛け技能講習		1	17	19	19	17	13		86	
酸素欠乏危険作業主任者		1	16	18	19	5			59	
第二級、第三級陸上特殊無線技士		1	17	19	19	17	13		86	
危険物取扱者(乙4類)			9	6	4	5			24	
検 定 合 格 者	予 防 技 術	防火査察			2	4	4	2		12
		消防用設備等			2	1	3	1		7
		危険物			1	2	1	1		5
資 格 者	予 防 技 術	防火査察専門員			2	4	3	1		10
		消防用設備等専門員			2	1	3	1		7
		危険物専門員			1	2	1	1		5

2 消 防 施 設

主 な 内 容

- ◇ 消 防 庁 舎 等 設 置 状 況
- ◇ 消 防 機 関 の 配 置 図
- ◇ 消 防 本 部 車 両 等 の 状 況
- ◇ 消 防 水 利 の 状 況

◆ 消防庁舎等設置状況

令和2年4月1日現在

区分	名称	所在地	構造等	建設年月日	敷地面積	建築面積
消 防 庁 舎	消防本部 消防署	東大道町曾我廻間2301番地1	鉄筋コンクリート 2階建	S47.2.29	7656.01	492.92㎡
			〃（増改築後）	H2.3.20		1,190.41㎡
	西車庫		鉄骨造	H4.12.22		115.75㎡
	北倉庫 （北車庫）		〃	H18.2.3		68.57㎡
	倉庫 （北書庫）		〃	H8.9.4		12.73㎡
	救急活動用 消毒施設		〃	H23.3.14		71.17㎡
	井戸		深さ60m、水中ポン プ2.2kW 吐出量0.16㎡/分	H7.7.31		-
	防火水槽		7.0m×3.5m× 1.9m(深さ) 40㎡	S58.2.4		-
消 防 団 車 庫	第一分団車庫	東栄町一丁目8番地15	木造平屋建	H8.12.20	176.61	60.04㎡
	第二分団車庫	庄中町一丁目4番地1	〃	H17.2.28	299.92	89.27㎡
	第三分団車庫	稲葉町三丁目111番地	鉄骨造平屋建	H27.3.29	409.57	76.84㎡
	第四分団車庫	城山町長池下25番地	木造平屋建	H26.3.2	491.09	77.66㎡
	第五分団車庫	瀬戸川町一丁目 217番地1、394番地1	〃	H1.6.30	150.81	58.38㎡
	第六分団車庫	東本地ヶ原町一丁目69番地	〃	S53.10.1	290.93	61.12㎡
	防火水槽 （第四分団車庫）	城山町長池下25番地	5.0m×3.5m× 2.5m(深さ) 40㎡	S57.6.8	-	-
	防火水槽 （第六分団車庫）	東本地ヶ原町一丁目69番地	5.7m×3.6m× 2.0m(深さ) 40㎡	H1.9.4	-	-

◆ 消防本部車両等の状況

令和2年4月1日現在

配備	区分	名称	登録年月日	経年	メーカー	登録番号	総排気量	規格	備考
消 防 署	消防車両	タンク1号車	H29.3.29	3	いすゞ	尾張小牧807 そ・・・1	5.19L	I-B型	水 1,500L
		タンク2号車	H17.11.18	14	日野	尾張小牧831 も・・・119	6.40L	I-B型	水 1,700L
		ポンプ1号車	H18.2.24	14	日野	尾張小牧800 む・・・3	4.00L	CD-I型	-
		ポンプ2号車	H18.11.8	13	日野	尾張小牧830 と・・・4	4.00L	CD-I型	-
		化学車	H24.12.21	7	日野	尾張小牧801 せ・・・5	6.40L	II型	水 1,500L 薬剤 500L
		はしご1号車	H16.11.10	15	日野	尾張小牧831 ね・・・119	6.40L	15m級	水 950L
		はしご2号車	H22.7.13	9	日野	尾張小牧830 に・・・32	8.86L	40m級	-
		救助工作車	H18.12.18	13	日野	尾張小牧830 て・・・41	6.40L	II型	-
		水槽車	H25.12.19	6	日野	尾張小牧830 て・・・72	8.86L	大型水槽II型	水 10,000L
		資器材搬送車	H18.10.20	13	トヨタ	尾張小牧830 て・・・73	4.89L	-	-
		指揮車	H18.12.12	13	トヨタ	尾張小牧830 ち・・・51	2.69L	-	-
	救急車両	救急1号車	H30.3.9	2	トヨタ	尾張小牧830 す・・・991	2.69L	-	-
		救急2号車	H24.3.22	8	トヨタ	尾張小牧830 さ・・・992	2.69L	-	-
		救急3号車	H26.12.5	5	トヨタ	尾張小牧830 さ・・・993	2.69L	-	-
	広報車両等	予防広報車	H17.8.8	14	スズキ	尾張小牧800 あ・・・43	0.65L	-	-
		消防広報1号車	H15.8.26	16	トヨタ	尾張小牧800 す・・・61	1.49L	-	-
		消防広報2号車	H21.2.13	11	トヨタ	尾張小牧830 せ・・・62	1.49L	-	-
		消防広報3号車	H20.12.5	11	トヨタ	尾張小牧830 つ・・・63	1.79L	-	-
		輸送車	H18.1.24	14	トヨタ	尾張小牧800 す・・・81	2.69L	-	-
		司令車	H20.5.30	11	トヨタ	尾張小牧331 す・・・52	2.49L	-	-
小型動力ポンプ	可搬ポンプ	H9.11.24	22	シバウラ	-	0.57L	B3級	-	

◆ 消防団車両等の状況

令和2年4月1日現在

配備	区分	名称	登録年月日	経年	メーカー	登録番号	総排気量	規格
消防団	消防車両	第一分団車両	R2.3.25	0	日野	尾張小牧 800 せ 6275	2.98L	CD-I型
		第二分団車両	H18.3.13	14	日野	尾張小牧 830 さ 1192	4.00L	CD-I型
		第三分団車両	H20.1.25	12	日野	尾張小牧 830 さ 1193	4.00L	CD-I型
		第四分団車両	H26.11.28	5	トヨタ	尾張小牧 830 さ 1194	4.00L	CD-I型
		第五分団車両	H22.1.27	10	トヨタ	尾張小牧 830 さ 1195	4.00L	CD-I型
		第六分団車両	H22.1.27	10	トヨタ	尾張小牧 830 さ 1196	4.00L	CD-I型
	小型動力ポンプ	可搬ポンプ	H9.11.6	22	ラビット	-	0.635L	B3級
		可搬ポンプ	H9.11.6	22	ラビット	-	0.635L	B3級
		可搬ポンプ	H7.11.24	24	ラビット	-	0.570L	B3級
		可搬ポンプ	H30.11.19	1	トーハツ	-	0.635L	B2級
		可搬ポンプ	H8.6.26	23	トーハツ	-	0.554L	B3級
		可搬ポンプ	H8.6.26	23	トーハツ	-	0.554L	B3級

◆ 消防水利の状況

令和2年4月1日現在（単位：基）

水利種類		公私設の別	公 設	私 設	合 計
消 火 栓	単 口		1,068	18	1,086
	双 口		37	1	38
	合 計		1,105	19	1,124
防 火 水 槽	有 蓋	100m ³ 以上	4	6	10
		80m ³ 以上	1	1	2
		70m ³ 以上	0	3	3
		60m ³ 以上	5	3	8
		50m ³ 以上	9	8	17
		40m ³ 以上	82	145	227
		40m ³ 未満	4	2	6
		小 計	105	168	273
	無 蓋	100m ³ 以上	0	3	3
		80m ³ 以上	0	0	0
		70m ³ 以上	0	2	2
		60m ³ 以上	0	0	0
		50m ³ 以上	0	0	0
		40m ³ 以上	0	1	1
		40m ³ 未満	0	2	2
小 計		0	8	8	
合 計			105	176	281
プ ー ル			12	4	16

3 消防団関係等

主な内容

- ◇ 消防団員の状況
- ◇ 消防団の出動等状況
- ◇ 婦人消防クラブの状況
- ◇ 少年少女消防団の状況

◆ 消防団員の状況

○ 消防団員の配置状況

令和2年4月1日現在（単位：人）

階級	分団等	定員	実員							
				団本部	一分団	二分団	三分団	四分団	五分団	六分団
団長		1	1	1						
副団長		2	2	2						
分団長		6	6		1	1	1	1	1	1
副分団長		6	6		1	1	1	1	1	1
部長		6	6		1	1	1	1	1	1
班長		24	24		4	4	4	4	4	4
団員		84	74		14	14	12	9	11	14
小計		129	119	3	21	21	19	16	18	21
合計				119						

○ 消防団員の年齢状況

令和2年4月1日現在（単位：人）

年齢	分団等	団本部	一分団	二分団	三分団	四分団	五分団	六分団	合計	割合
20～24歳			2	2	3	2	3	2	14	11.2%
25～29歳			1	3	1	6	7	3	21	16.8%
30～34歳			4	7	1	1	2	2	17	13.6%
35～39歳			1	4	5	1	2	4	17	13.6%
40～44歳			3	1	3	1	2	5	15	12.0%
45～49歳			6	4	3	2	1	3	19	15.2%
50～54歳			2		3	2	1	2	10	8.0%
55歳以上		3	1						4	3.2%
合計		3	21	21	19	16	18	21	119	

※ 割合については、小数点第1位以下を四捨五入しています。

○ 消防団員の勤続年数状況

令和2年4月1日現在（単位：人）

分団等 勤続年数	団本部	一分団	二分団	三分団	四分団	五分団	六分団	合計	割合
1年未満		2	1	2	2	1	1	9	7.2%
1年以上～5年未満		8	4	7	3	8	3	33	26.4%
5年以上～10年未満		6	7	4	5	5	6	33	26.4%
10年以上～15年未満		1	6	1	3	3	4	18	14.4%
15年以上～20年未満			2	4	2	1	3	12	9.6%
20年以上～25年未満		1	1	1	1		4	8	6.4%
25年以上～30年未満		2						2	1.6%
30年以上～35年未満	1	1						2	1.6%
35年以上～	2							2	1.6%
合計	3	21	21	19	16	18	21	119	

※ 割合については、小数点第1位以下を四捨五入しています。

○ 消防団員の職業状況

令和2年4月1日現在（単位：人）

分団等 職業	団本部	一分団	二分団	三分団	四分団	五分団	六分団	合計	割合
地方公務員		1	7		1	2	5	16	12.8%
自営業	2	2	4		2	2	6	18	14.4%
被用者	1	14	8	17	12	13	8	73	58.4%
家族従事者		2	2	1				5	4.0%
学生		2		1	1	1	2	7	5.6%
その他								0	0.0%
合計	3	21	21	19	16	18	21	119	

※ 割合については、小数点第1位以下を四捨五入しています。

◆ 消防団の出動等状況

○ 消防団の出動及び訓練等状況

令和元年12月31日現在

種別 出動等	火災	演習・訓練	広報・指導	特別警戒	誤報等	合計
回数(回)	18	87	2	4	18	129
延人数(人)	249	2107	91	268	294	3009

○ 消防団の主な行事(令和元年度実績)

時期	行事名	活動概要
5月	消防団観閲式	式典に参加し、視閲を受け分列行進を披露した。
7月	水防訓練	ゲリラ豪雨等の災害時における被害軽減や、水災防ぎょ活動の充実を図った。
	消防操法大会激励会	消防操法大会に出場する選手等の士気の高揚を図り、来賓に対しこれまでの訓練成果を披露した。
	愛知県消防操法大会	ポンプ車操法の部に参加し、消防団員の消防技術の向上と士気高揚を図った。
10月	市総合防災訓練	自助・共助・公助を学び、市民と行政が一体となって、防災力の向上を図った。
12月	分団長以上視察研修	防災施設を視察し、防災に対する知識・教養を深め、幹部団員として資質向上を図った。
	年末夜警	市民に対して防火意識の高揚を図るとともに、火災予防の徹底及び、新年を迎えるにあたり市民生活の安全、安心を図った。
1月	消防出初め式	士気の高揚を図り、職務遂行への決意を新たにするとともに、市民の防火意識の啓発を図った。
	あいち消防団の日に伴う街頭広報	尾張旭駅にてリーフレット及び啓発物品を市民に配布し、消防団員の加入促進を図った。

◆ 婦人消防クラブの状況

○ 婦人消防クラブ員の配置状況

令和2年4月1日現在（単位：人）

階級	地区等	定員	実員	地区					
				第一地区	第二地区	第三地区	第四地区	第五地区	第六地区
会長		1	1					1	
副会長		2	2	1					1
地区会長		3(3)	3(3)	(1)	1	1	1	(1)	(1)
地区副会長		6	6	1	1	1	1	1	1
班長		12	12	2	2	2	2	2	2
クラブ員		66	64	11	11	11	9	11	11
小計		90	88	15	15	15	13	15	15
合計				88					

() 内数値は、兼務者です。

○ 婦人消防クラブの主な行事(令和元年度実績)

時期	行事名	活動概要
5月	消防団観閲式	式典に参加した。
6月	婦人消防クラブ員研修会	クロスロードの研修を受けた。
7月	消防操法大会激励会	消防操法大会激励会で選手の激励をした。
	愛知県消防操法大会	消防操法大会で選手の激励をした。
10月	市総合防災訓練	来場者に対して応急手当の方法を指導した。
11月	秋の火災予防運動に伴う火災予防啓発活動	市内の商業施設前にて火災予防の広報及び啓発物品の配布を実施した。
	愛知県消防学校指導者科	指導者科で指導者としての研修を受けた。
1月	消防出初め式	消火器の普及啓発と応急手当の指導を行った。

◆ 少年少女消防団の状況

○ 少年少女消防団の団員状況

令和2年4月1日現在（単位：人）

学年	1年目		2年目		3年目		4年目		5年目		6年目		7年目		8年目		合計
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
高校3年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	5
高校2年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	0	1			6
高校1年生	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	10	2			-	-	13
中学3年生	-	-	-	-	-	-	1	0	1	2			-	-	-	-	4
中学2年生	-	-	-	-	1	0	3	3			-	-	-	-	-	-	7
中学1年生	-	-	2	0	3	1			-	-	-	-	-	-	-	-	6
小学6年生	2	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
小学5年生	7	3				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
合計	9	7	4	3	4	1	4	3	2	2	13	4	1	2	1	2	62
	16		7		5		7		4		17		3		3		

○ 少年少女消防団の主な活動(令和元年度実績)

時期	活動名	活動概要
4月	少年少女消防団入団式	新入団員が市長より団員として拝命を受けた。
	防災講習会(小学生コース)	市役所災害対策室職員から、防災について学んだ。
5月	震災初期対応訓練	震災発生初期を想定し、初期消火、傷病者の搬送及び救命処置を学んだ。
	消防団観閲式	式典の参加及び震災初期対応訓練の成果を披露した。
6月	花火講習会	正しい花火の使用方法を学んだ。
7月	防災講習会(中高生コース)	市役所災害対策室職員から、災害時の備え等について学んだ。
8月	少年消防クラブ全国交流会	全国の少年消防クラブと親交を深めるとともに、消防団等から被災体験、災害教訓、災害への備えなどについて学んだ。
10月	市総合防災訓練	来場者に対して簡易担架作成等の指導を行った。
11月	秋の火災予防運動に伴う火災予防啓発活動	老人ホームにて施設利用者に対し、火災予防紙芝居を披露した。
	本地ヶ原校区防災訓練 城山地区自主防災訓練	地域の防災訓練に参加し、来場者に対してダンボールハウス作成等の指導を行った。
12月	年末における火災予防広報	市のイベント会場にて、来場者に対し、火災予防の広報及び啓発物品の配布を実施した。
1月	消防出初め式	式典に参加し、行列行進及び一斉放水等に参加した。

4 火 災 状 況

主 な 内 容

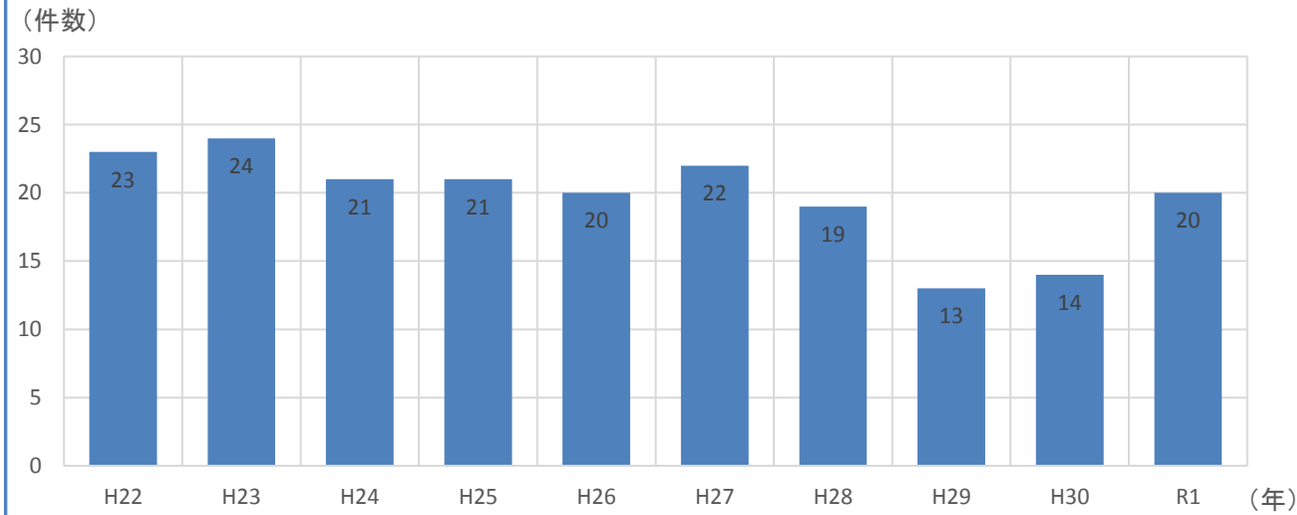
- ◇ 原 因 別 火 災 件 数
- ◇ 月 別 等 火 災 発 生 状 況
- ◇ 管 区 別 火 災 発 生 状 況

◆ 火災発生状況

平成30年12月31日現在 (単位：件)

区分 年	出火件数					焼損棟数					焼損面積			り 災 世 帯	り 災 人 員	死傷者		損害見積額(千円)					合計		
	合計	建物	林野	車両	船舶	その他	全焼	半焼	部分焼	ぼや	爆発	建物				林野(a)	死者	負傷者	建物	林野	車両	船舶		その他	
												焼損床面積	焼損表面積												
H22	23	12		4		7	1	1	6	6		87	27		10	28		5	9239			11			9250
H23	24	12		2		10	3	1	3	9		284	6		11	30	2	7	25972			231		50	26253
H24	21	13				8	1		4	8		105	9		8	19	1	2	18139						18139
H25	21	13	1	1		6			4	9		60	10	2	6	12	1	3	9406					5	9411
H26	20	12		1		7	2		5	7		231	2		9	18		5	25810			400		68	26278
H27	22	10		6		6	1	1	2	6		174	1		7	16	3	2	13095			1235		62	14392
H28	19	13		1		5	4	1	7	12		523	68		23	58		6	38081			5		5	38091
H29	13	7		1		5			2	5		9	42		5	10		1	64859			562			65421
H30	14	4		4		6			2	2		24			2	3		2	3601			1462		27	5090
R1	20	10		3		7	3		4	4		275	9		9	18		2	83173			2888			86061

過去10年間の出火件数推移



◆ 原因別火災発生状況

○ 出火原因・年別件数及び損害額

令和元年12月31日現在

出火原因 年	たばこ		たき火		こんろ		火遊び		放火		放火の疑い		ストーブ		マッチ・ライター		煙突・煙道		電灯・電話等の配線		その他		不明		合計		
	件数 (件)	損害額 (千円)	件数 (件)																								
H22	3	2,908	2		2	734	1			5	4,462	1	51					2	911	6	70	1	114	23	9,250		
H23	3	279	1		2	40	3	50	1		3	181	1	9,261				2	7,534	7	214	1	8,694	24	26,253		
H24	4	2,833	2				3											2	6,574	7	8,732	3		21	18,139		
H25	1	664	4		2	759	2		2	7	3		1								5	112	1	7,869	21	9,411	
H26	1		1	16	2	947	2	1	2	4	4	68	2	4,422							5	488	1	20,332	20	26,278	
H27	2	81	1		2	787	1		3	870	4	62									5	1,770	4	10,822	22	14,392	
H28	1	5	2		3	141					4	3,749						1	58	4	2,807	4	31,331	19	38,091		
H29	1	15					1								1			1	3	2	571	5	64,832	13	65,421		
H30	2		2								1										6	2,296	3	2,794	14	5,090	
R1	2	3,122	2						1	800	2							1	15	7	74,323	5	7,801	20	86,061		
合計	20	9,907	17	16	13	3,408	13	51	8	1,681	28	8,522	5	13,734	1	0	0	0	8	15,095	54	91,383	28	154,589	197	298,386	

○ 出火原因・月別件数

令和元年12月31日現在 (単位：件)

出火原因 月	たばこ	たき火	こんろ	火遊び	放火	放火の疑い	ストーブ	マッチ・ライター	煙突・煙道	電灯・電話等の配線	その他	不明	合計
1月													0
2月			1										1
3月	1										1	1	4
4月												2	2
5月										1			1
6月			1									1	2
7月					1								1
8月											1	1	2
9月													0
10月	1										3		4
11月										1			1
12月											2		2
合計	2	2	0	0	1	2	0	0	0	1	7	5	20

◆ 月別火災発生状況

令和元年12月31日現在

区分 月	火災 件数 (件)	覚 知 方 法				火 災 種 別				損害額 (千円)	焼 損 面 積			本部・署・ 団 出動車両 台数 (他市応援 含む) (台)	死 傷 者		
		119 (件)	加 入 (件)	事後聞 知 (件)	その他 (件)	建 物 (件)	林 野 (件)	車 両 (件)	その他 (件)		建 物		林 野 (a)		死 者 (人)	負 傷 者 (人)	
											床面積 (㎡)	表面積 (㎡)					
1 月	0								0								
2 月	1	1						1	0				3				
3 月	4	2	1	1	1		1	2	3,949	7			14				
4 月	2	2			1			1	263	8			16				
5 月	1	1						1	0				8				
6 月	2	2						2	0				10				
7 月	1			1	1				800	8	7		2		1		
8 月	2	2				2			75,244	231			35		1		
9 月	0								0								
10 月	4	4				2		2	2,071	1	2		26				
11 月	1			1	1				15				1				
12 月	2	2				2			3,719	20			17				
合 計	20	16	1	3	0	10	0	3	7	86,061	275.0	9	0	132	0	2	
		20				20											

◆ 月・時刻別火災発生状況

令和元年12月31日現在（単位：件）

時刻 \ 月	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
0～1時													0
1～2時							1						1
2～3時													0
3～4時													0
4～5時													0
5～6時													0
6～7時			2										2
7～8時													0
8～9時													0
9～10時										1	1		2
10～11時						1							1
11～12時		1		1									2
12～13時													0
13～14時								1					1
14～15時						1				1			2
15～16時										2			2
16～17時				1				1					2
17～18時												1	1
18～19時													0
19～20時			1		1								2
20～21時													0
21～22時													0
22～23時													0
23～0時												1	1
不明			1										1
合計	0	1	4	2	1	2	1	2	0	4	1	2	20

◆ 管区別・町名別火災発生状況

令和元年12月31日現在 (単位：件)

管 区	町 名	建物火災	林野火災	車両火災	その他火災	合 計
第一管区	東 栄 町					0
	根 の 鼻 町					0
	東大久手町					0
	北原山町					0
	大久手町					0
	南原山町					0
	旭 台 町					0
	柏 井 町					0
	旭ヶ丘町	1			1	2
	大字新居			1		1
小 計	1	0	1	1	3	
第二管区	霞ヶ丘町	1			1	2
	桜ヶ丘町					0
	白 鳳 町					0
	印場元町	1				1
	東名西町					0
	庄 中 町	3			1	4
	渋 川 町					0
	東印場町				2	2
	吉 岡 町					0
	大塚町					0
	東山町					0
	西山町					0
	庄 南 町					0
小 計	5	0	0	4	9	
第三管区	榴 葉 町					0
	西 の 野 町			1	1	2
	北 山 町					0
	上 の 山 町					0
	下 井 町					0
小 計	0	0	1	1	2	
第四管区	東 大 道 町					0
	西 大 道 町					0
	城 山 町					0
	新城居町					0
	旭 前 町	1				1
	平 子 町					0
	平子ヶ丘町					0
	向 町	1				1
	小 計	2	0	0	0	2
第五管区	狩 宿 町					0
	瀬 戸 川 町					0
	狩 宿 新 町			1		1
	井 田 町	1				1
	三 郷 町					0
	東 三 郷 町					0
小 計	1	0	1	0	2	
第六管区	緑 町					0
	長 坂 町					0
	南 新 町					0
	北本地ヶ原町					0
	南本地ヶ原町					0
	晴 丘 町	1			1	2
	東本地ヶ原町					0
	南 栄 町					0
小 計	1	0	0	1	2	
合 計	10	0	3	7	20	

5 予 防 行 政

主 な 内 容

- ◇ 防 火 対 象 物
- ◇ 消 防 用 設 備 等
- ◇ 中 高 層 建 物
- ◇ 消 防 同 意 ・ 通 知
- ◇ 定 期 点 検 報 告
- ◇ 立 入 検 査 実 施 状 況

◆ 防火対象物数、防火管理者選任の届出及び消防計画作成の届出状況

令和2年3月31日現在（単位：件）

防火対象物の用途別 (令別表第一に掲げるもの)		防火対象物 総数	防火管理者の 選任を要する 事業所		防火管理者 選任済事業所		防火管理者 選任率	
			甲種	乙種	甲種	乙種	甲種	乙種
1項	イ	劇場・観覧場等	1		1		100%	
	ロ	公会堂・集会場	37		26	9	100%	100%
2項	イ	キャバレー等	1			1		100%
	ロ	遊技場等	4		4		100%	
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等	0					
	ニ	カラオケボックス等個室において客に利用させる店舗等	1		1		100%	
3項	イ	料理店等	0					
	ロ	飲食店	45		9	35	100%	97%
4項		百貨店・マーケット・店舗等	109		55	29	100%	100%
5項	イ	旅館・ホテル等	3		2		100%	
	ロ	共同住宅等	833		158	1	97%	100%
6項	イ	病院等	50		12			
	ロ	老人短期入所施設等	24		35			
	ハ	老人デイサービスセンター等	45		16	8	100%	100%
	ニ	幼稚園等	7		4		100%	
7項		学校等	70		19	4	100%	100%
8項		図書館・博物館等	2		1		100%	
9項	イ	蒸気浴場等	0					
	ロ	イ以外の公衆浴場	1		1		100%	
10項		停車場等	1					
11項		神社・寺院等	27		11	1	100%	100%
12項	イ	工場等	235		24		96%	
	ロ	映画スタジオ等	0					
13項	イ	駐車場等	9					
	ロ	航空機の格納庫等	0					
14項		倉庫	171			3		100%
15項		前各項に該当しない事業場	188		23	8	100%	100%
16項	イ	特定複合用途防火対象物	261		125	41	98%	100%
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	148		9	4	100%	100%
合計			2,273		536	144	99%	99%

※ 延べ面積150㎡以上

◆ 消防用設備等検査状況

令和2年3月31日現在 (単位:件)

消防用設備等の種類 防火対象物の用途別 (令別表第一に掲げるもの)		消火器	屋内消火栓設備	スプリンクラー設備	水噴霧消火設備	泡消火設備	不活性ガス消火設備	ハロゲン化物消火設備	粉末消火設備	屋外消火栓設備	動力消防ポンプ設備	自動火災報知設備	ガス漏れ火災警報器	漏電火災警報器	消防機関へ通報する火災報知設備	非常警報器	避難器具	誘導灯・誘導標識	消火用設備	排煙設備	連結散水設備	連結送水管	非常コンセント設備	無線通信補助設備	総合操作盤	パッケージ型消火設備	パッケージ型自動消火設備	合計	
		1項	イ 劇場・観覧場等																										
	ロ 公会堂・集会場	1														1	4												6
2項	イ キャバレー等																											0	
	ロ 遊技場等																											0	
	ハ 性風俗関連特殊営業店舗等																											0	
	ニ カラオケボックス等個室において客に利用させる店舗等																											0	
3項	イ 料理店等																											0	
	ロ 飲食店	2									2							1										5	
4項	百貨店・マーケット・店舗等	1	2								3					4	3											13	
5項	イ 旅館・ホテル等																											0	
	ロ 共同住宅等	1									9					1	3						1					15	
6項	イ 病院等	1													2	1	3											7	
	ロ 老人短期入所施設等															1	1											2	
	ハ 老人デイサービスセンター等	1									3					1	4											9	
	ニ 幼稚園等																											0	
7項	学 校 等	1										2			2	1												6	
8項	図書館・博物館等															1												1	
9項	イ 蒸気浴場等																											0	
	ロ イ以外の公衆浴場																											0	
10項	停 車 場 等																											0	
11項	神 社 ・ 寺 院 等																											0	
12項	イ 工 場 等		1									3						4										8	
	ロ 映画スタジオ等																											0	
13項	イ 駐 車 場 等											1																1	
	ロ 航空機の格納庫等																											0	
14項	倉 庫		1	1								2				1	1											6	
15項	前各項に該当しない事業場	5										4				1	2											12	
16項	イ 特定複合用途防火対象物	1	1									5			1	1	2											11	
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	1	1									1					1											4	
合 計		15	3	4	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0	5	14	0	29	0	0	0	1	0	0	0	0	0	106	

◆ 中高層建築物の現況

令和2年3月31日現在（単位：件）

防火対象物の用途別 (令別表第一に掲げるもの)		階数												合計
		4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階	11階	12階	13階	14階以上		
1項	イ 劇場・観覧場等													0
	ロ 公会堂・集会場	2												2
2項	イ キャバレー等													0
	ロ 遊技場等													0
	ハ 性風俗関連特殊営業店舗等													0
	ニ カラオケボックス等個室において客に利用させる店舗等													0
3項	イ 料理店等													0
	ロ 飲食店					1								1
4項	百貨店・マーケット・店舗等	2												2
5項	イ 旅館・ホテル等	1	1	1										3
	ロ 共同住宅等	81	33	23	30	21	2	1	10	4	2	5	212	
6項	イ 病院等		1										1	
	ロ 老人短期入所施設等	4		1									5	
	ハ 老人デイサービスセンター等	1	1										2	
	ニ 幼稚園等												0	
7項	学校等	16	1	2									19	
8項	図書館・博物館等												0	
9項	イ 蒸気浴場等												0	
	ロ イ以外の公衆浴場												0	
10項	停車場等												0	
11項	神社・寺院等												0	
12項	イ 工場等	4	2										6	
	ロ 映画スタジオ等												0	
13項	イ 駐車場等												0	
	ロ 航空機の格納庫等												0	
14項	倉庫												0	
15項	前各項に該当しない事業場	6	4	2	2								14	
16項	イ 特定複合用途防火対象物	24	4	6	4	3	2	1					44	
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	12		3		1							16	
合計		153	47	38	36	26	4	2	10	4	2	5	327	

※ 延べ面積150㎡以上

◆ 建築物業務業態別消防同意・通知状況

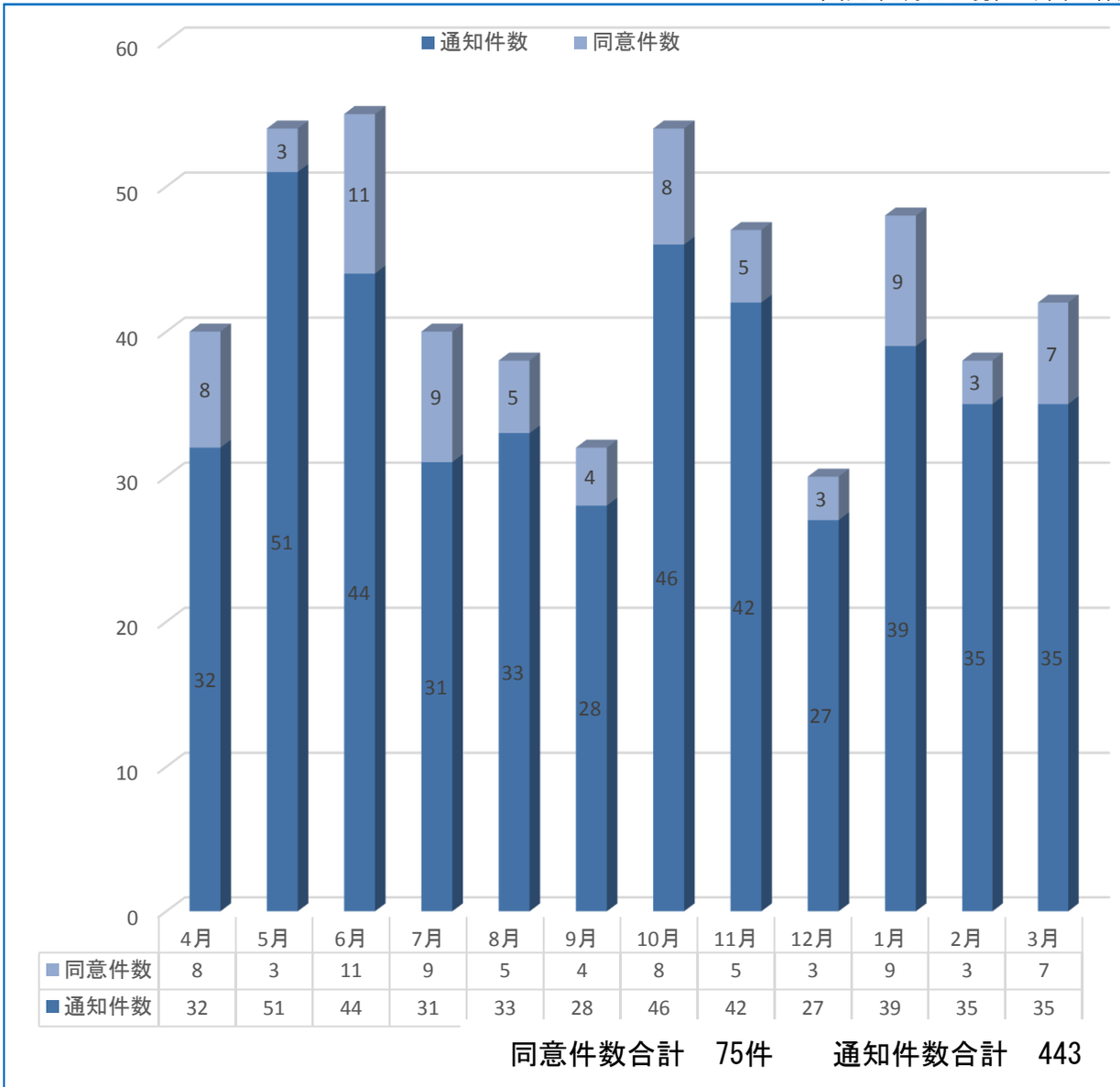
令和2年3月31日現在 (単位：件)

防火対象物の用途別 (令別表第一に掲げるもの)		月 別												合 計
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
専用住宅通知		32	51	44	31	33	28	46	42	27	39	35	35	443
1項	イ 劇場・観覧場等													0
	ロ 公会堂・集会場									1				1
2項	イ キャバレー等													0
	ロ 遊技場等													0
	ハ 性風俗関連特殊営業店舗等													0
	ニ カラオケボックス等個室において客に利用させる店舗等													0
3項	イ 料理店等													0
	ロ 飲食店						1				1			2
4項	百貨店・マーケット・店舗等							3						3
5項	イ 旅館・ホテル等													0
	ロ 共同住宅等										1			1
6項	イ 病院等	1									2			3
	ロ 老人短期入所施設等													0
	ハ 老人デイサービスセンター等				1						1			2
	ニ 幼稚園等													0
7項	学 校 等													0
8項	図書館・博物館等													0
9項	イ 蒸気浴場等													0
	ロ イ以外の公衆浴場													0
10項	停車場等													0
11項	神社・寺院等													0
12項	イ 工場等	1				1					1			3
	ロ 映画スタジオ等													0
13項	イ 駐車場等		1		1									2
	ロ 航空機の格納庫等													0
14項	倉 庫	1	1			1		1						4
15項	前各項に該当しない事業場	1		2	1	1		1		1	2		2	11
16項	イ 特定複合用途防火対象物			1			1		1					3
	ロ イ以外の複合用途防火対象物			2		1								3
そ の 他		4	1	6	6	1	2	3	4	1	3	1	5	37
合 計		40	54	55	40	38	32	54	47	30	48	38	42	518

◆ 消防同意・通知件数、工事種別建築同意件数状況

○消防同意・通知件数

令和2年3月31日現在（単位：件）



○工事種別建築同意件数

令和2年3月31日現在（単位：件）

工事種別	月別													合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
新 築	39	53	54	37	37	31	51	45	29	46	37	42	501	
増 築	1	2		3	1	1	3	2	1	2	1		17	
改 築													0	
移 転													0	
用 途 変 更													0	
そ の 他													0	
合 計	40	55	54	40	38	32	54	47	30	48	38	42	518	

◆ 防火対象物定期点検報告制度

令和2年3月31日現在 (単位：件)

防火対象物の区分 (令別表第一に掲げるもの)		該当防火対象物数		点検報告済		特例認定済	
		第1号該当	第2号該当	第1号該当	第2号該当	第1号該当	第2号該当
1	イ	1		1			
	ロ	26		20		5	
2	イ						
	ロ	1		1			
	ハ						
	ニ						
3	イ						
	ロ	1					
4		10		6		2	
5	イ		2		2		
6	イ	1	2		1		1
	ロ						
	ハ	1	2		1	1	
	ニ	1	1	1	1		
16	イ	7	3	5	3	2	
16の2							
合計		49	10	34	8	10	1

※ 第1号該当は、収容人員300人以上の防火対象物

※ 第2号該当は、特定用途が3階以上の階又は地階に存するもので、階段が1（屋外に設けられた階段等は除く）の防火対象物

◆ 立入検査件数状況

令和2年3月31日現在

区 分 別		実施件数 (件)	指示件数 (件)	改善件数 (件)	改善率	
防火対象物の用途別 (令別表第一に掲げるもの)						
1項	イ	劇 場 ・ 観 覧 場 等	1			
	ロ	公 会 堂 ・ 集 会 場	14	7	5	71%
2項	イ	キ ャ バ レ ー 等	1	1	1	100%
	ロ	遊 技 場 等	1	1	1	100%
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等				
	ニ	カラオケボックス等個室において客に利用させる店舗等	1	1	1	100%
3項	イ	料 理 店 等				
	ロ	飲 食 店	17	17	13	76%
4項		百貨店・マーケット・店舗等	32	21	19	90%
5項	イ	旅 館 ・ ホ テ ル 等	3	2	2	100%
	ロ	共 同 住 宅 等	4	3	3	100%
6項	イ	病 院 等	5	3	2	67%
	ロ	老人短期入所施設等	23	10	10	100%
	ハ	老人デイサービスセンター等	9	3	2	67%
	ニ	幼 稚 園 等	2	1	1	100%
7項		学 校 等	8	1	1	100%
8項		図 書 館 ・ 博 物 館 等				
9項	イ	蒸 気 浴 場 等				
	ロ	イ 以 外 の 公 衆 浴 場	1			
10項		停 車 場 等				
11項		神 社 ・ 寺 院 等				
12項	イ	工 場 等	104	2	1	50%
	ロ	映 画 ス タ ジ オ 等				
13項	イ	駐 車 場 等	3			
	ロ	航 空 機 の 格 納 庫 等				
14項		倉 庫	40	1	1	100%
15項		前各項に該当しない事業場	49	7	5	71%
16項	イ	特定複合用途防火対象物	55	42	21	50%
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物				
合 計			373	123	89	84.9%

※ 延べ面積150㎡以上

6 危 険 物 行 政

主 な 内 容

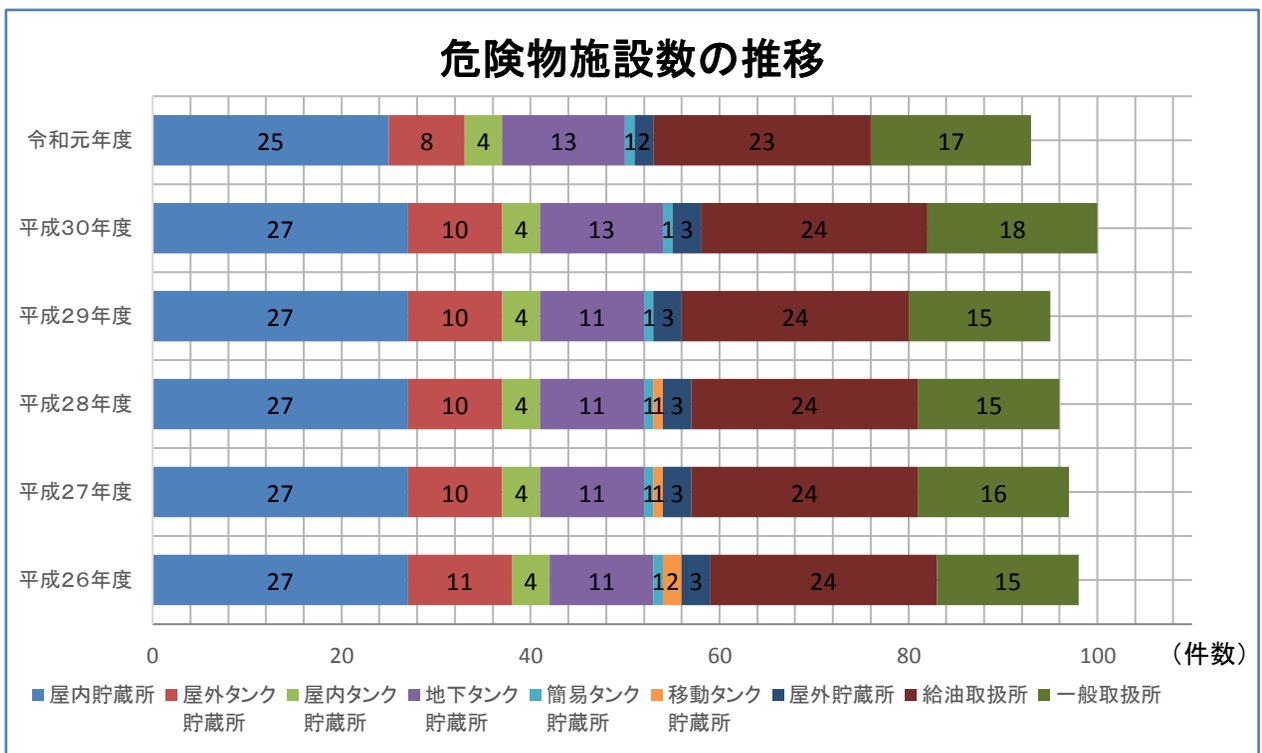
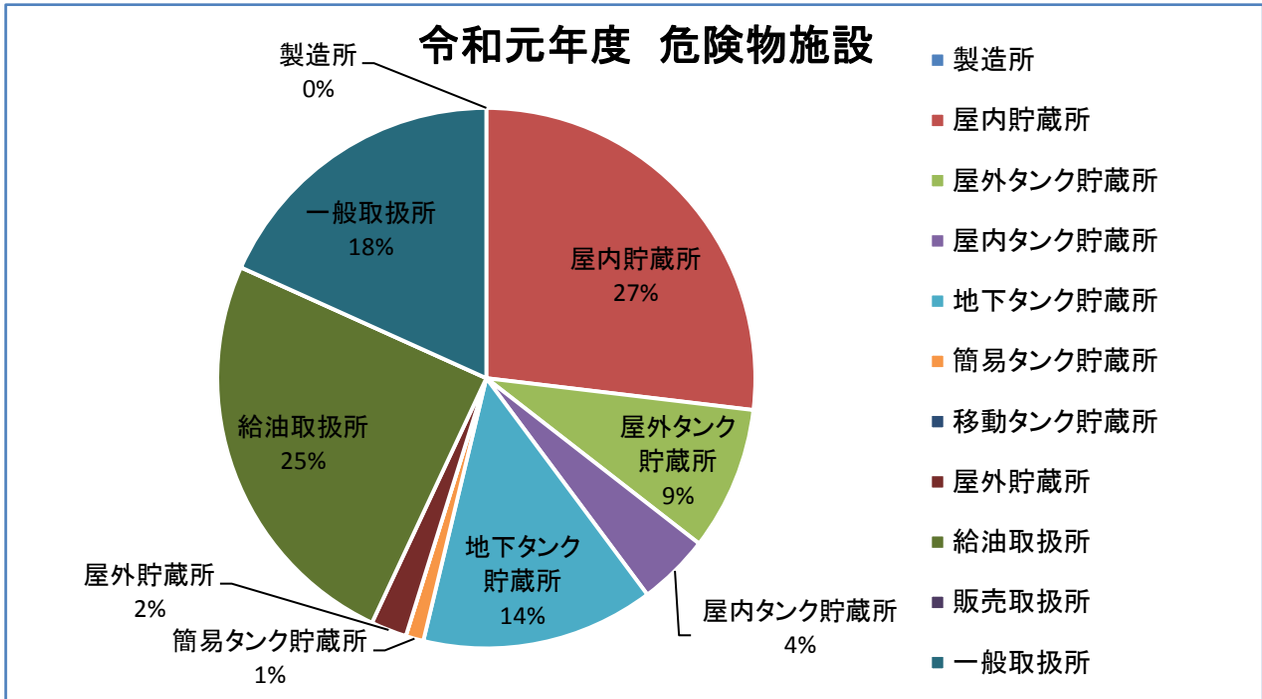
- ◇ 危 険 物 施 設 数
- ◇ 危 険 物 施 設 の 推 移
- ◇ 類 別 ・ 数 量 別 危 険 物 施 設 数
- ◇ 許 認 可 申 請 ・ 届 出 等 受 理 状 況
- ◇ 条 例 関 係 等 届 出 状 況
- ◇ 危 険 物 施 設 立 入 検 査 状 況
- ◇ 危 険 物 手 数 料 状 況

◆ 危険物施設数

令和元年度中

令和2年3月31日現在(単位:件)

施設区分	貯蔵所								取扱所			総数
	製造所	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	取扱所 給油	販売取扱所	一般取扱所	
危険物施設数	0	25	8	4	13	1	0	2	23	0	17	93



◆ 類別・数量別危険物施設数

令和2年3月31日現在(単位:件)

施設区分 報告事項		総数	貯 蔵 所							取 扱 所									
			製造所	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		一般取扱所						
											営業	自家用	販売取扱所	灯油小口専用	ローリー詰場	ドラム詰場	ボイラー等消費作業	その他の取扱所	
対象危険物施設総数		93	0	25	8	4	13	1	0	2	15	8	0	2	0	0	7	8	
倍 数 別 の 数	5倍以下	36		13	2	1	6	1		1		1					5	6	
	5倍を超え 10倍以下	19		6	1	3	5					1		1			1	1	
	10倍を超え 50倍以下	21		6	4		2					6		1			1	1	
	50倍を超え 100倍以下	2			1					1									
	100倍を超え 150倍以下	0																	
	150倍を超え 200倍以下	2										2							
	200倍を超え 1,000倍以下	13										13							
種 類 別 の 数	第 1 類	1		1															
	第 2 類	0																	
	第 3 類	0																	
	第 4 類	87		22	7	4	13	1		2	15	8		2			7	6	
	第 5 類	0																	
	第 6 類	1			1														
	混 在	4		2															2

◆ 危険物施設許認可申請・届出等受理状況

令和2年3月31日現在(単位:件)

種別	区分	合計	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	一般取扱所
合計		106	0	11	3	3	12	1	0	2	47	27
許可	設置	0										
	変更	9			1	1					4	3
設置完成検査済証交付件数		0										
変更完成検査済証交付件数		9			1	1					4	3
仮使用承認件数		7			1						4	2
危険物保安監督者選任・解任届		15		4	1			1			7	2
廃止届		7		2	2					1	1	1
予防規程認可		0										
資料提出		34					8			1	13	12
譲渡・引渡し届		0										
変更届及び品名数量変更届		25		5			2				14	4
休止再開届		0										

◆ 条例関係等届出状況

令和2年3月31日現在(単位:件)

届出種別	月別	合計	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
			月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
合計		62	6	9	1	9	2	4	4	2	7	6	8	4
ボイラー等設置届		11	3	3		1		2					2	
発電・変電・蓄電池等設置届		10				4			1	1	2			2
少量危険物等貯蔵・取扱届		16	2	3			1	2	1		3	3	1	
ネオン管等設置届		0												
圧縮アセチレンガス等貯蔵・取扱届		12		1		1			1	1	1	3	3	1
禁止行為解除承認申請		13	1	2	1	3	1		1		1		2	1

◆ 危険物施設立入検査状況

令和2年3月31日現在(単位:件)

施設区分 報告事項	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		販売取扱所	一般取扱所				
										営業	自家用		灯油小口専用	ローリー詰場	ドラム詰場	ポイラー等消費作業	その他の取扱所
対象危険物施設総数	93	0	25	8	4	13	1	0	2	15	8	0	2	0	0	7	8
検査施設数	95	0	25	8	4	13	1	2	2	15	8	0	2	0	0	7	8
延回数	95	0	25	8	4	13	1	2	2	15	8	0	2	0	0	7	8

◆ 危険物手数料状況

令和2年3月31日現在

区分	合計	許可		完成検査	タンク検査				仮貯蔵	仮取扱	仮使用
		設置	変更		水圧	水張	溶接	保安			
件数(件)	31	0	9	9	0	3	0	0	0	3	7
収入額(千円)	355	0	189	94	0	18	0	0	0	16	38

7 救 急 救 助 業 務

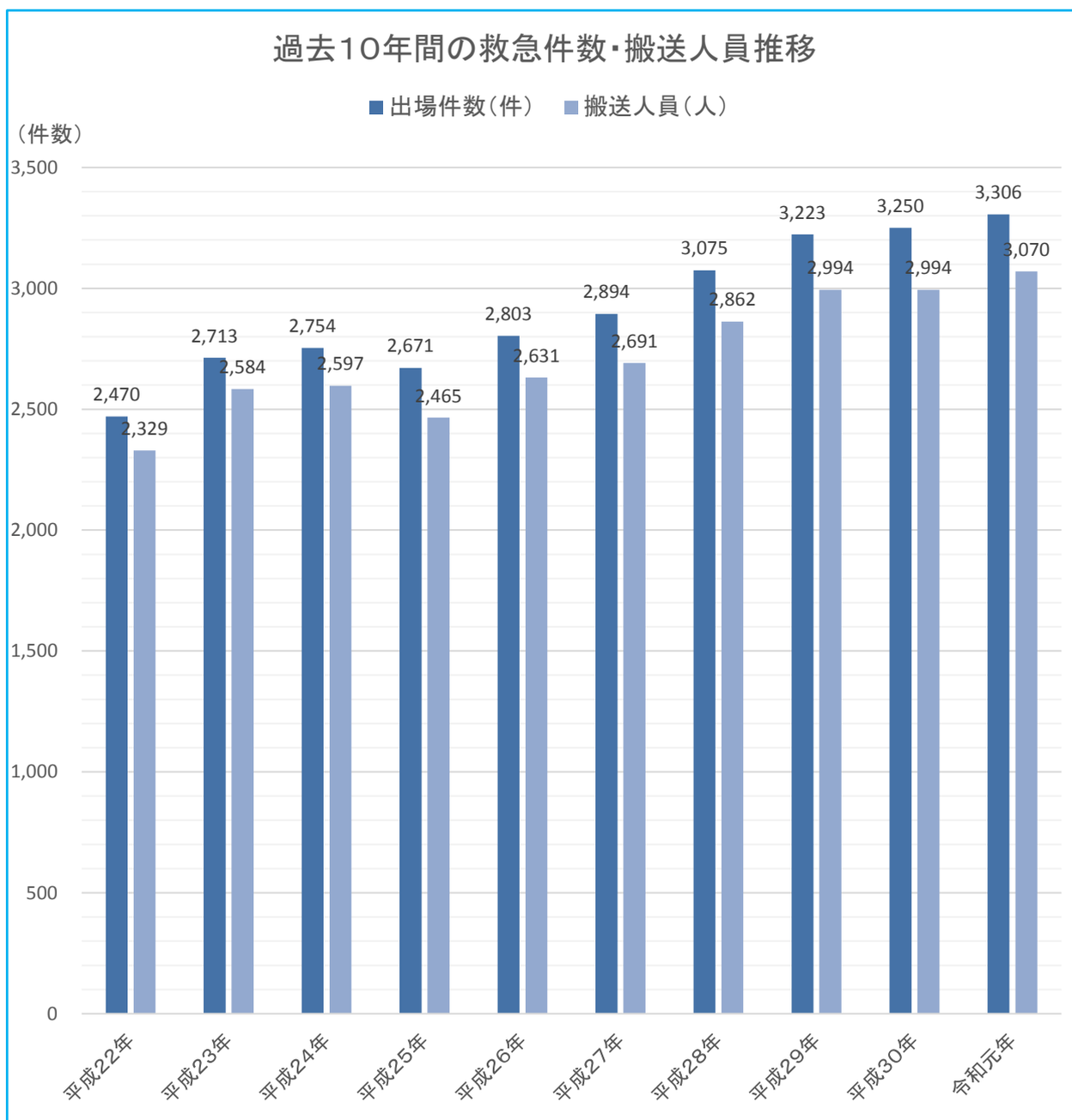
主 な 内 容

- ◇ 救 急 業 務
- ◇ 救 命 講 習
- ◇ 救 助 業 務

◆ 救急件数・搬送人員

令和元年12月31日現在

	平成22年	平成23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
出場件数(件)	2,470	2,713	2,754	2,671	2,803	2,894	3,075	3,223	3,250	3,306
搬送人員(人)	2,329	2,584	2,597	2,465	2,631	2,691	2,862	2,994	2,994	3,070



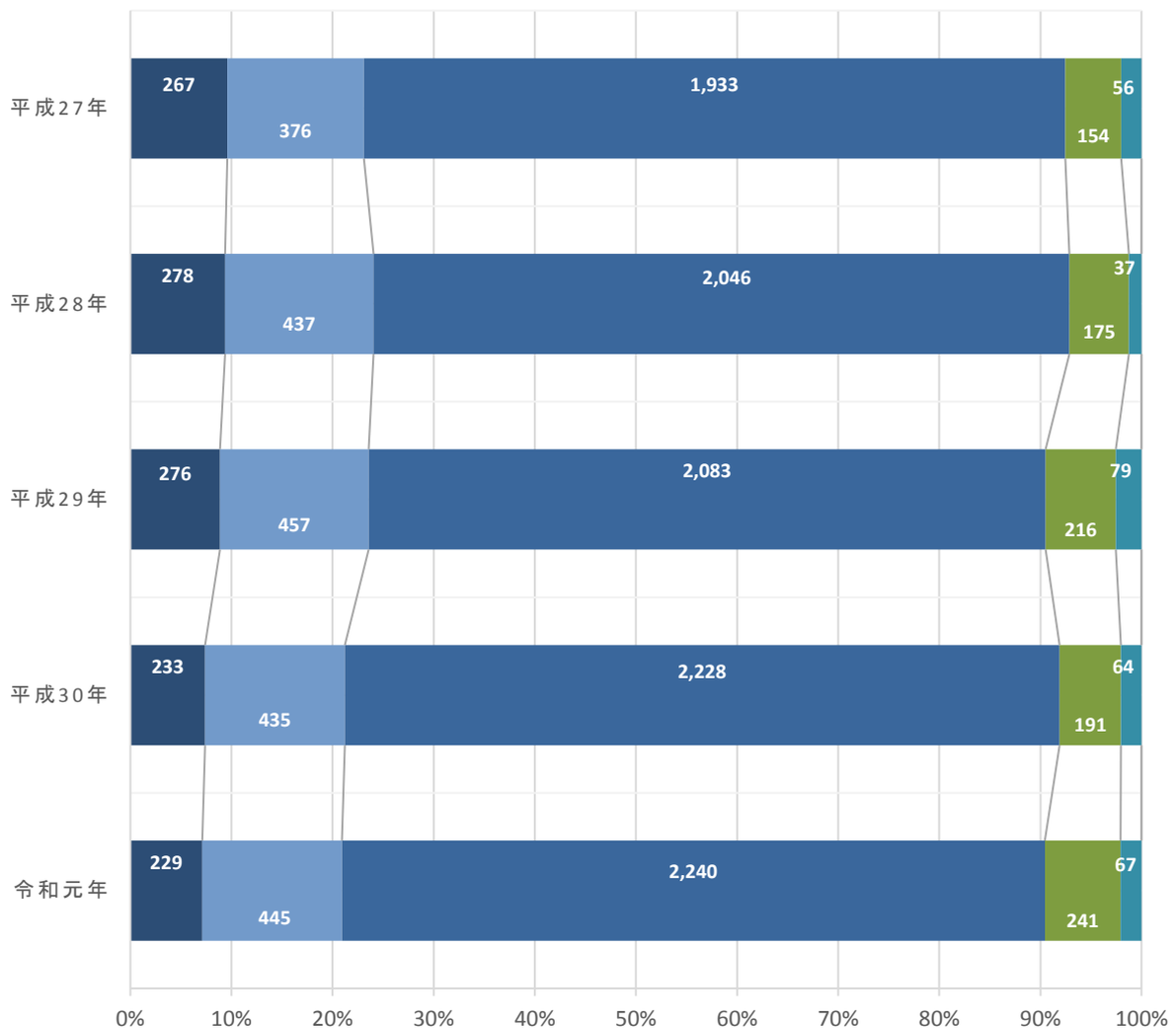
◆ 事故種別出場件数

令和元年12月31日現在（単位：人）

	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			合計
											転院搬送	医師搬送	その他	
平成27年	9	0	0	267	28	32	376	16	23	1,933	154	0	56	2,894
平成28年	4	1	3	278	23	35	437	12	24	2,046	175	0	37	3,075
平成29年	1	1	0	276	38	35	457	13	24	2,083	216	0	79	3,223
平成30年	2	6	1	233	27	28	435	12	23	2,228	191	0	64	3,250
令和元年	0	0	0	229	20	27	445	10	27	2,240	241	0	67	3,306

事故種別出場件数 上位5項目の推移

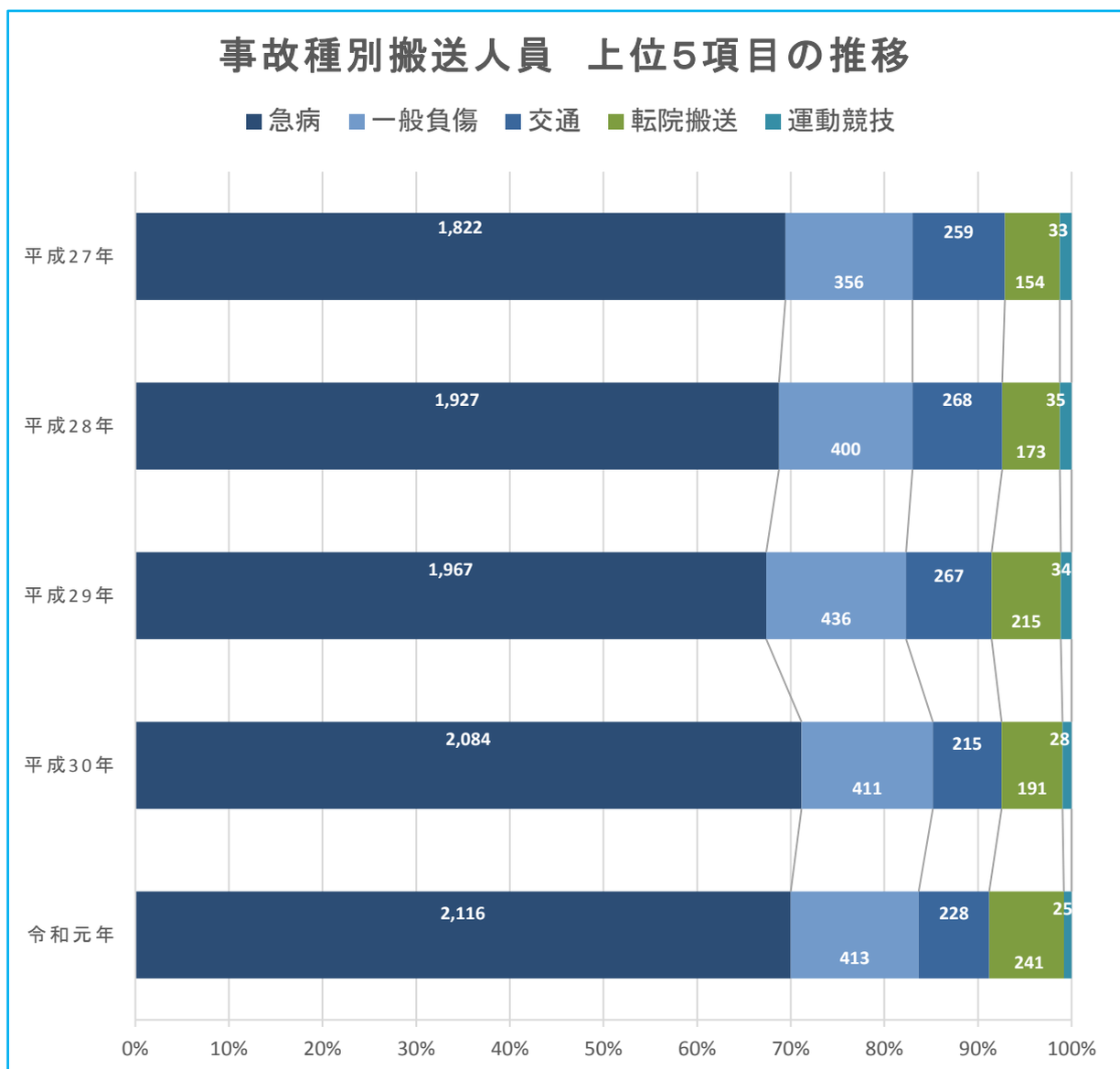
■ 交通 ■ 一般負傷 ■ 急病 ■ 転院搬送 ■ その他



◆ 事故種別搬送人員

令和元年12月31日現在（単位：人）

	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			合計
											転院搬送	医師搬送	その他	
平成27年	4	0	0	259	28	33	356	13	16	1,822	154	0	6	2,691
平成28年	3	1	0	268	23	35	400	11	21	1,927	173	0	0	2,862
平成29年	0	1	0	267	36	34	436	13	19	1,967	215	0	6	2,994
平成30年	2	6	1	215	27	28	411	8	16	2,084	191	0	5	2,994
令和元年	0	0	0	228	20	25	413	8	16	2,116	241	0	3	3,070



※平成29年は、労働災害が上位から5項目目となります。
そのため、平成29年は、運動競技を労働災害と読替えてください。

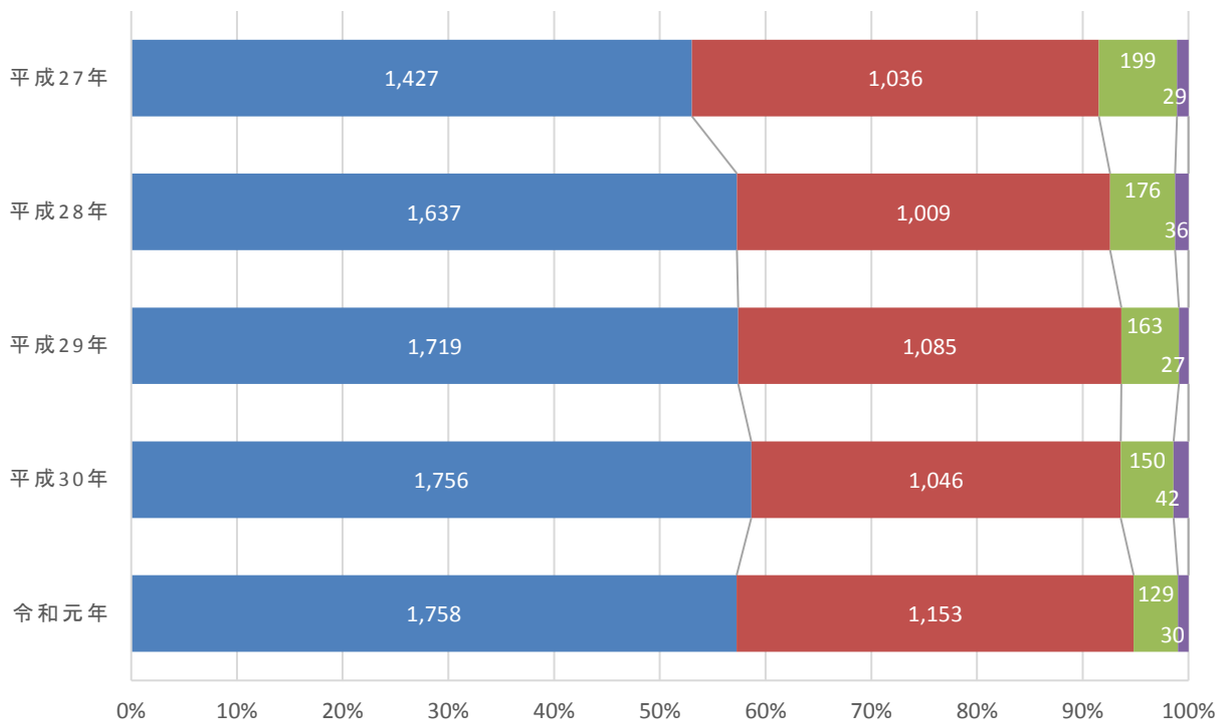
◆ 傷病程度別搬送人員

令和元年12月31日現在（単位：人）

	軽 症	中等症	重 症	死 亡	その他	合 計
平成27年	1,427	1,036	199	29	0	2,691
平成28年	1,637	1,009	176	36	0	2,858
平成29年	1,719	1,085	163	27	0	2,994
平成30年	1,756	1,046	150	42	0	2,994
令和元年	1,758	1,153	129	30	0	3,070

傷病程度別搬送人員の推移

■ 軽 症 ■ 中等症 ■ 重 症 ■ 死 亡



◆ 年齢別搬送人員

令和元年中

令和元年12月31日現在 (単位:人)

		1位	2位	3位	4位		合計
0～9歳	事故種別	急病	一般	交通	その他(転院)		
	搬送人員	91	42	22	16		171
	%	53%	25%	13%	9%		
10～19歳	事故種別	急病	交通	運動	一般	その他(転院)	
	搬送人員	76	28	19	13	4	144
	%	53%	19%	13%	9%	3%	
20～29歳	事故種別	急病	交通	一般	その他(転院)	運動・自損	
	搬送人員	89	28	11	6	各3	142
	%	63%	20%	8%	4%	各3%	
30～39歳	事故種別	急病	交通	その他(転院)	一般	労働災害	
	搬送人員	98	19	13	8	3	144
	%	68%	13%	9%	6%	2%	
40～49歳	事故種別	急病	交通	その他(転院)	一般	労働災害	
	搬送人員	136	26	16	7	5	194
	%	70%	13%	8%	4%	3%	
50～59歳	事故種別	急病	その他(転院)	交通	一般	労働災害	
	搬送人員	152	25	24	20	7	230
	%	66%	11%	10%	9%	3%	
60～69歳	事故種別	急病	その他(転院)	一般	交通	自損・労働災害	
	搬送人員	201	29	25	17	各2	279
	%	72%	10%	9%	6%	各1%	
70～79歳	事故種別	急病	一般	その他(転院)	交通	自損	
	搬送人員	534	100	59	41	3	741
	%	72%	13%	8%	6%	0%	
80～89歳	事故種別	急病	一般	その他(転院)	交通	自損・その他	
	搬送人員	553	140	55	22	各1	772
	%	72%	18%	7%	3%	各1%未満	
90歳～	事故種別	急病	一般	その他(転院)	交通・自損		
	搬送人員	186	47	18	各1		253
	%	74%	19%	7%	各1%未満		

※割合については、小数点以下は四捨五入しています。

また、各年代における合計は、第6位以降の事故種別も含まれたものになります。

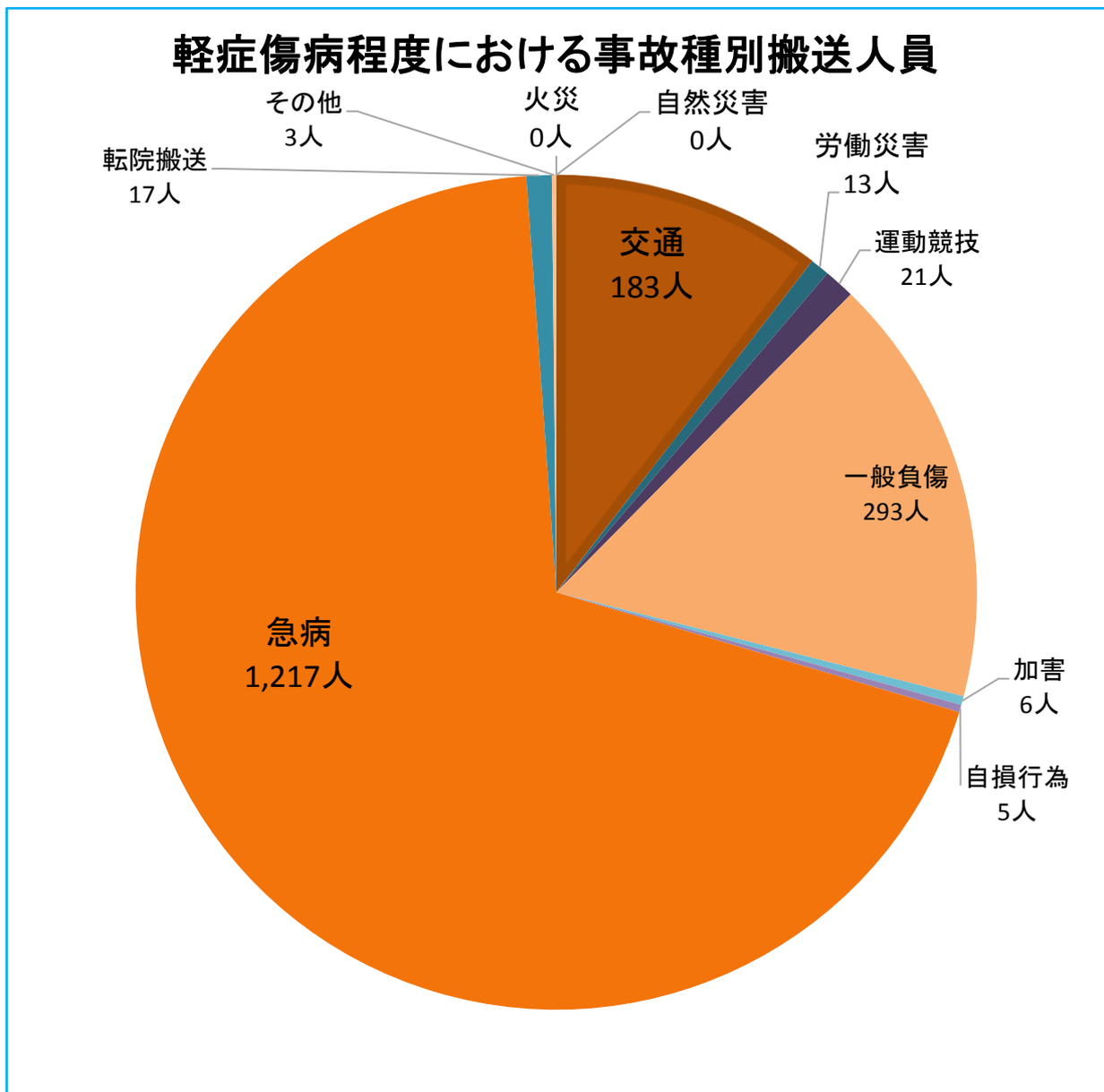
そのため、割合の合計が100%にならない年代もあります。

◆ 傷病程度・事故種別搬送人員

令和元年中

令和元年12月31日現在（単位：人）

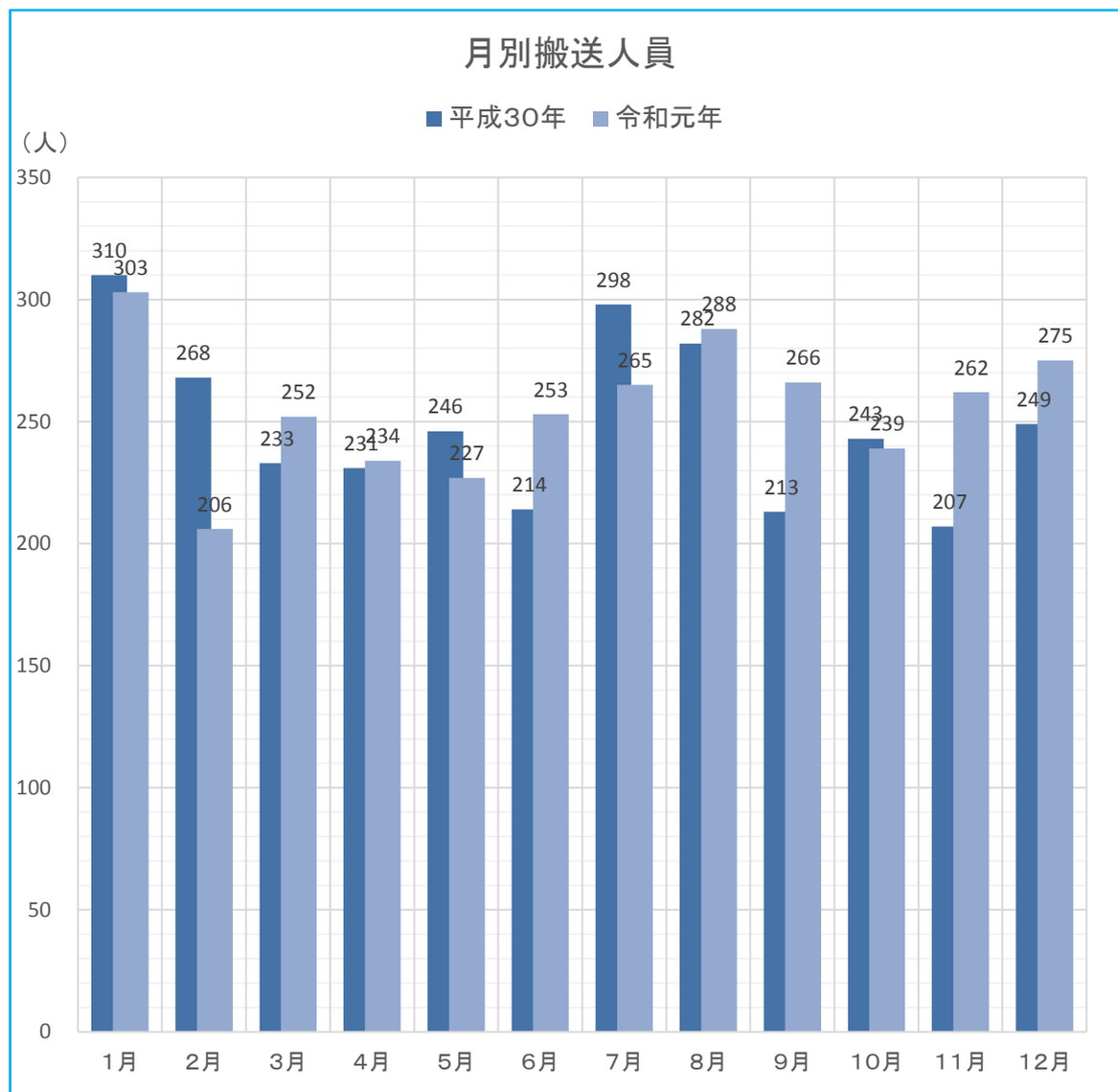
事故種別 傷病程度	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他			合計
											転院搬送	医師搬送	その他	
軽症	0	0	0	183	13	21	293	6	5	1,217	17	0	3	1,758
中等症	0	0	0	38	7	4	115	1	8	781	199	0	0	1,153
重症	0	0	0	7	0	0	5	0	0	92	25	0	0	129
死亡	0	0	0	0	0	0	0	1	3	26	0	0	0	30
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	228	20	25	413	8	16	2,116	241	0	3	3,070



◆ 月別搬送人員

令和元年12月31日現在（単位：人）

	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
平成30年	310	268	233	231	246	214	298	282	213	243	207	249	2,994
令和元年	303	206	252	234	227	253	265	288	266	239	262	275	3,070



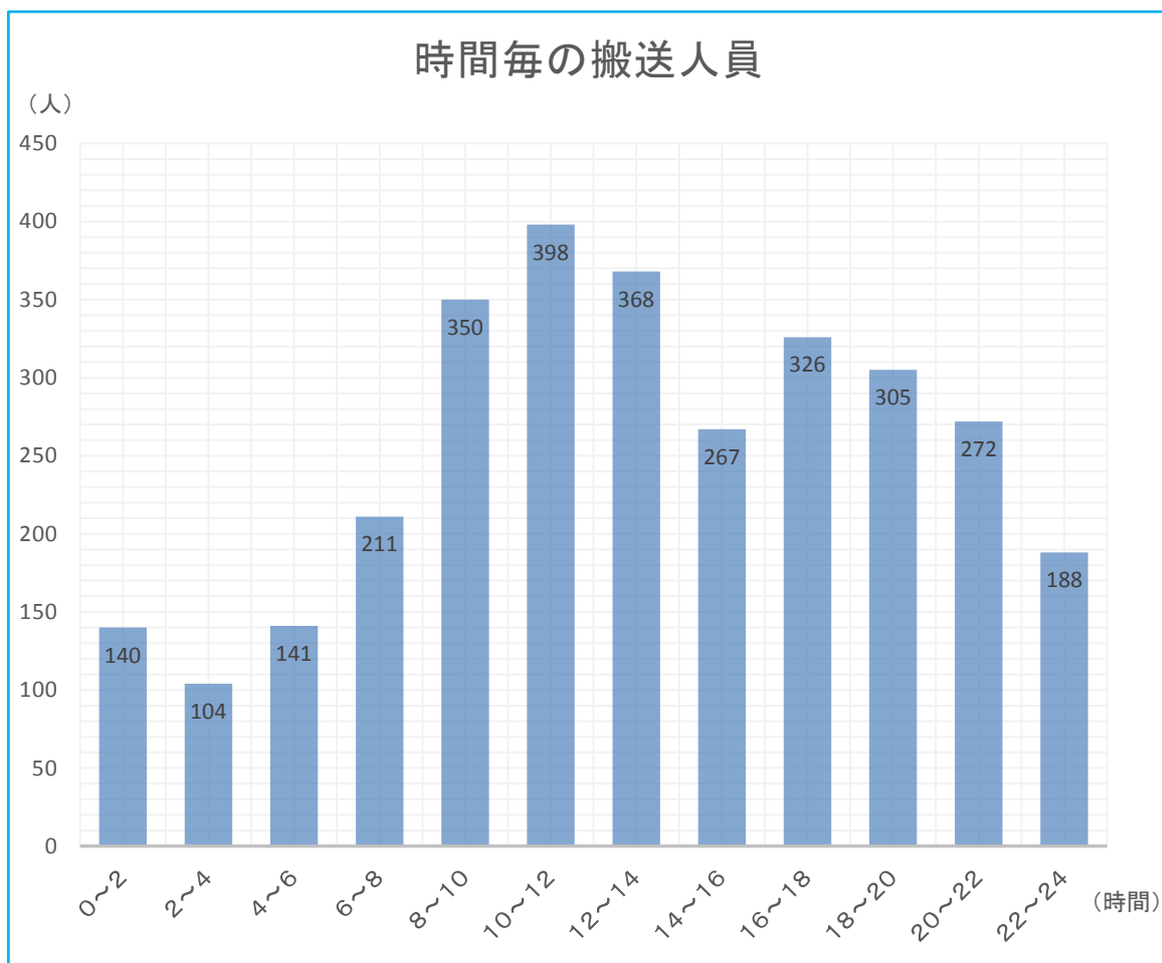
◆ 時間・曜日別搬送人員

令和元年中

令和元年12月31日現在 (単位:人)

時間帯	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	日曜日	合計	%
0~2	30	24	13	18	23	13	19	140	4.6%
2~4	15	18	7	15	18	22	9	104	3.4%
4~6	25	17	18	21	20	19	21	141	4.6%
6~8	35	22	35	31	37	23	28	211	6.9%
8~10	45	69	53	48	42	45	48	350	11.4%
10~12	59	60	66	59	57	54	43	398	13.0%
12~14	57	59	50	47	52	49	54	368	12.0%
14~16	37	36	35	34	43	39	43	267	8.7%
16~18	63	46	49	48	47	35	38	326	10.6%
18~20	27	45	41	48	45	48	51	305	9.9%
20~22	31	39	30	33	56	45	38	272	8.9%
22~24	15	27	29	29	24	29	35	188	6.1%
合計	439	462	426	431	464	421	427	3,070	
%	14.3%	15.0%	13.9%	14.0%	15.1%	13.7%	13.9%		

※割合については、小数点第1位以下を四捨五入しています。



◆ 発生場所・事故種別搬送人員

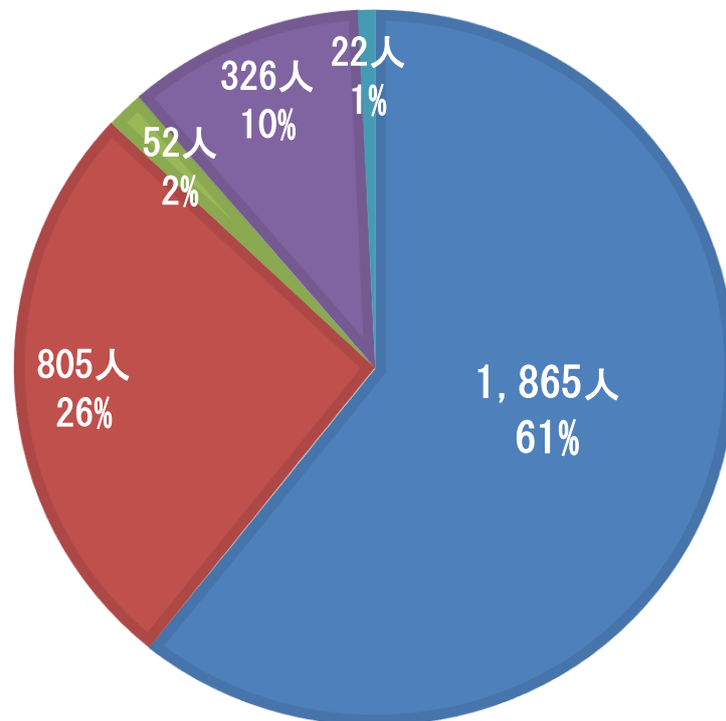
令和元年中

令和元年12月31日現在（単位：人）

事故種別 傷病程度	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他			合計
											転院搬送	医師搬送	その他	
住宅	0	0	0	3	1	0	252	7	14	1,586	1	0	1	1,865
公衆の出入する場所	0	0	0	11	1	24	90	1	1	435	240	0	2	805
仕事場	0	0	0	0	18	0	4	0	0	30	0	0	0	52
道路	0	0	0	213	0	0	61	0	0	52	0	0	0	326
その他	0	0	0	1	0	1	6	0	1	13	0	0	0	22
合計	0	0	0	228	20	25	413	8	16	2,116	241	0	3	3,070

発生場所別搬送人員割合

■ 住宅 ■ 公衆の出入する場所 ■ 仕事場 ■ 道路 ■ その他



◆ 救命講習実施状況

年	普通救命講習Ⅰ		普通救命講習Ⅲ		上級救命講習		救命入門コース (45分、90分)		小学校救命講習		計		備考
	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	
平成27年	64	1,711	11	140	1	14	23	398	-	-	99	2,263	
平成28年	66	1,918	7	99	1	8	15	323	25	820	114	3,168	※3
平成29年	51	1,041	8	108	1	12	21	289	26	821	107	2,271	※4
平成30年	43	1,265	11	135	1	15	28	452	25	852	108	2,719	
令和元年	50	1,271	12	121	1	7	30	506	25	834	118	2,739	

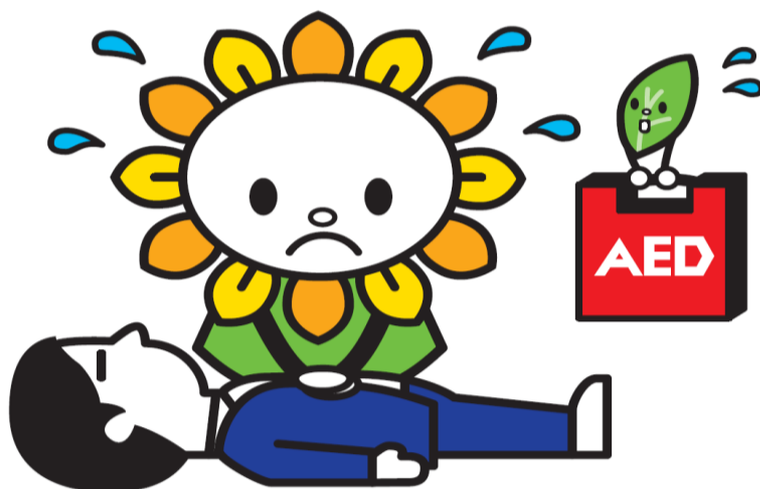
※1 普通救命講習Ⅲ(小児・乳児)及び救命入門コースは平成24年から実施。

※2 平成26年から中学校救命講習を普通救命講習Ⅰと同等とし、国に報告している。

(平成22年から、市内中学校2年生を対象に体育の授業として実施している。)

※3 平成28年から、市内の小学生高学年を対象とした小学校救命講習を実施し、国に報告している。

※4 例年愛知県消防学校で行っている救命講習に関しては、尾張旭市消防本部主催ではないことから、平成29年から受講者の人数を計上しないため、受講者数は減少する。



◆ 救助業務状況

救助概要

令和元年中の救助出動件数は28件(昨年は30件)、救助人員は17人です(昨年は14人)。

救助は、火災現場で逃げ遅れた人、交通・電車事故などで閉じこめられた人を各種救助資機材等を活用して人命救助をする任務です。

救助活動の近年の傾向としては、独居老人の増加に伴い、建物等による事故が最多で10件となっています。

令和元年12月31日現在

区分	事故種別										合計
	火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物等による事故	酸欠事故	ガス及び	爆発事故	その他の事故	
出場件数(件)	0	9	0	0	0	10	2	0	7	28	
活動件数(件)	0	2	0	0	0	9	1	0	5	17	
救助人員(人)	0	2	0	0	0	9	1	0	5	17	

◆ 発生場所別救助出場件数

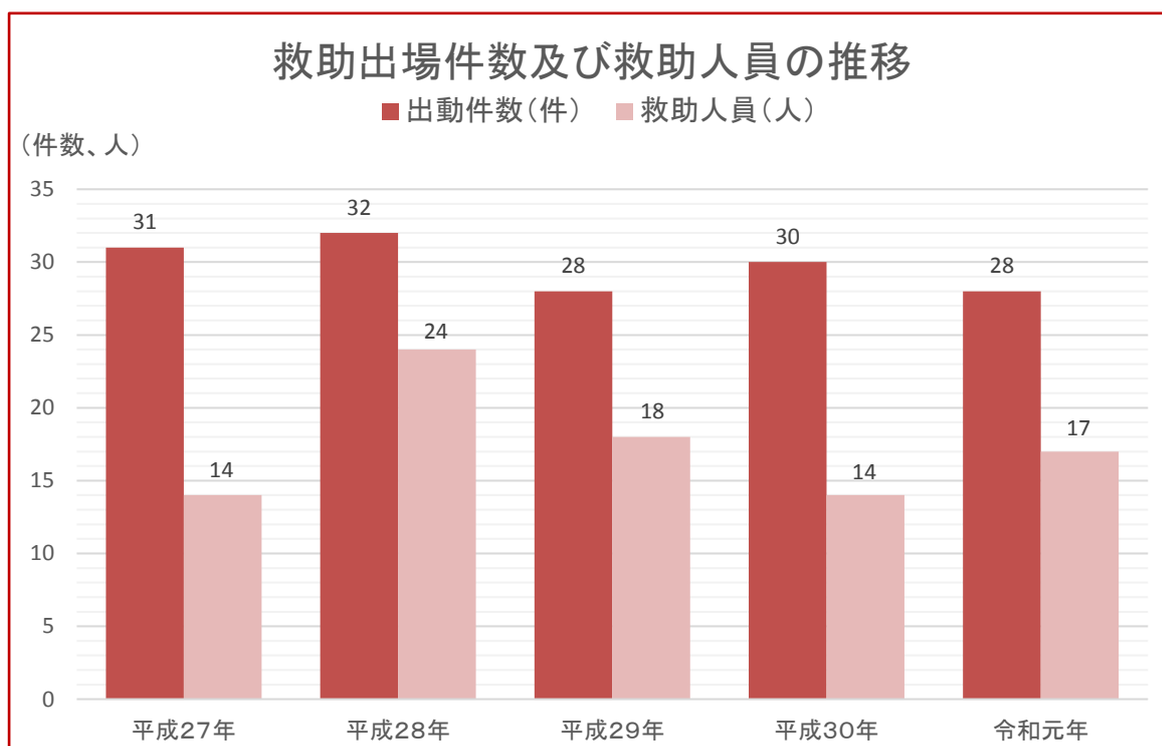
令和元年12月31日現在 (単位:件)

発生場所	事故種別										合計	
	火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物等による事故	酸欠事故	ガス及び	爆発事故	その他の事故		
屋内	住居	0	0	0	0	0	9	2	0	4	15	
	その他の屋内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
屋外	道路	高速道路等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		その他の道路	0	8	0	0	0	0	0	0	0	8
	水面	内水面	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		外水面	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山岳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他の屋外	0	1	0	0	0	1	0	0	2	4	
地下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
合計	0	9	0	0	0	10	2	0	7	28		

◆ 救助出場状況の推移

令和元年12月31日現在

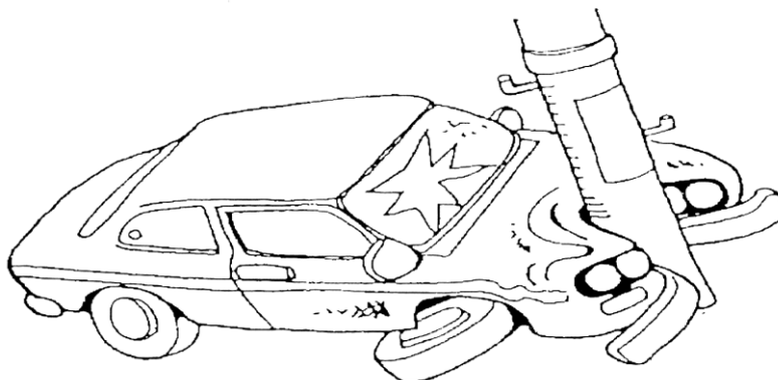
区分		年数				
		平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
出動件数（件）		31	32	28	30	28
活動件数（件）		14	22	16	13	17
救助人員（人）		14	24	18	14	17
出場車両（台）		111	110	90	112	103
出場人員（人）		351	339	287	352	328
事故種別 出場件数 (件)	火災	0	0	0	0	0
	交通事故	10	8	4	8	9
	水難事故	0	0	0	1	0
	自然災害	0	0	0	1	0
	機械による 事故	1	1	1	0	0
	建物等による 事故	12	17	8	16	10
	ガス及び酸欠 事故	1	0	0	1	2
	爆発事故	0	0	0	0	0
	その他の事故	7	6	0	3	7



◆ 事故種別救助出場人員及び車両

令和元年12月31日現在

事故種別 隊員及び車両等		火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物等による事故	酸欠事故及びガス及び	爆発事故	その他の事故	合計
		出場件数		0	9	0	0	0	10	2	0
隊員 (人)	救助隊員	0	33	0	0	0	34	6	0	26	99
	消防隊員	0	53	0	0	0	32	19	0	29	133
	救急隊員	0	39	0	0	0	30	6	0	21	96
	合計	0	125	0	0	0	96	31	0	76	328
車両等 (台)	救助工作車	0	9	0	0	0	10	2	0	7	28
	指揮車	0	9	0	0	0	10	2	0	7	28
	消防車	0	8	0	0	0	1	2	0	2	13
	救急車	0	13	0	0	0	10	2	0	7	32
	防災ヘリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ドクターヘリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ドクターカー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の車両	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
	合計	0	39	0	0	0	31	10	0	23	103



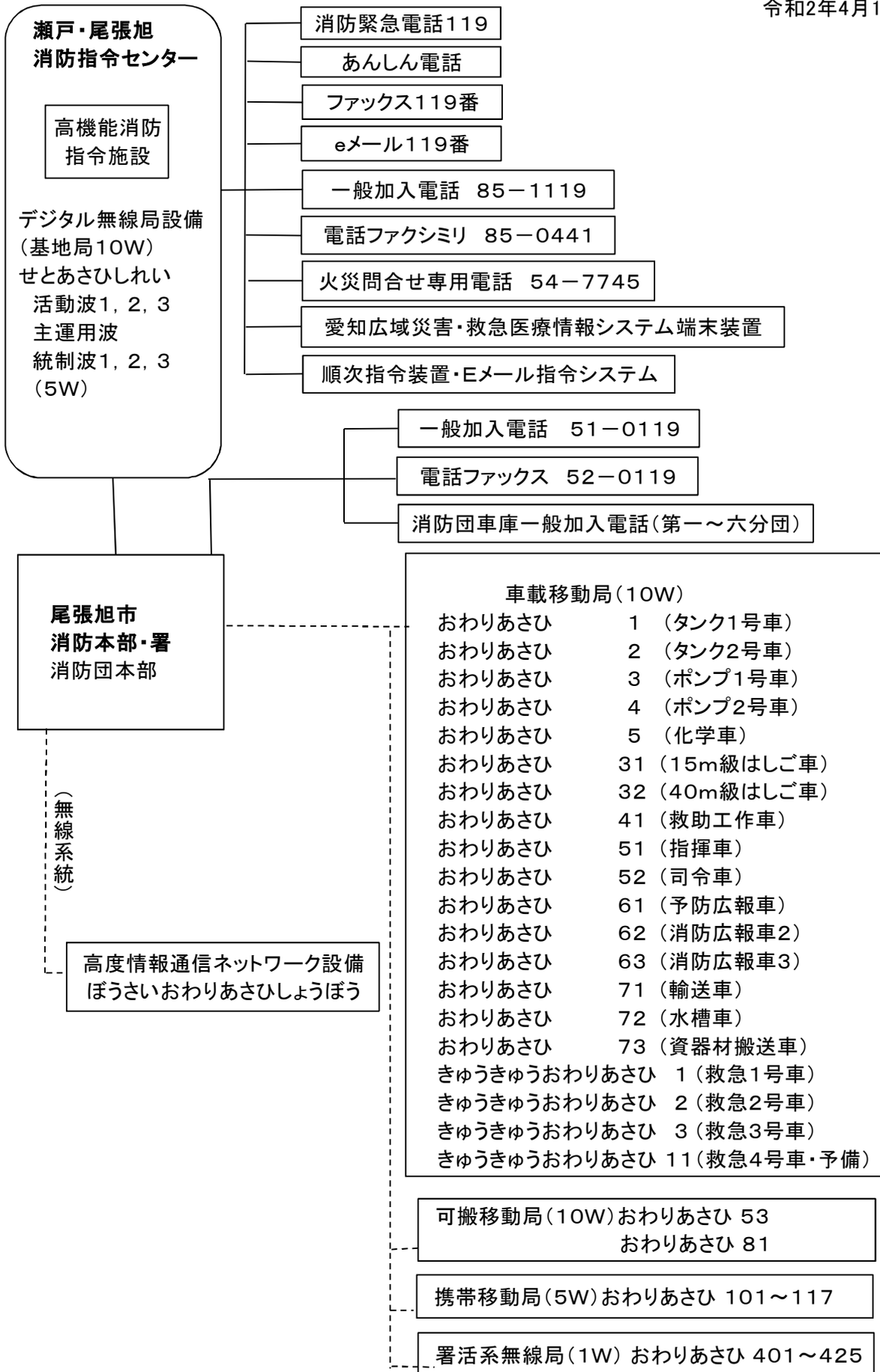
8 通 信 ・ 気 象

主 な 内 容

- ◇ 消 防 通 信 施 設
- ◇ 受 信 ・ 問 合 せ
- ◇ 気 象 状 況

◆ 消防通信施設一覽

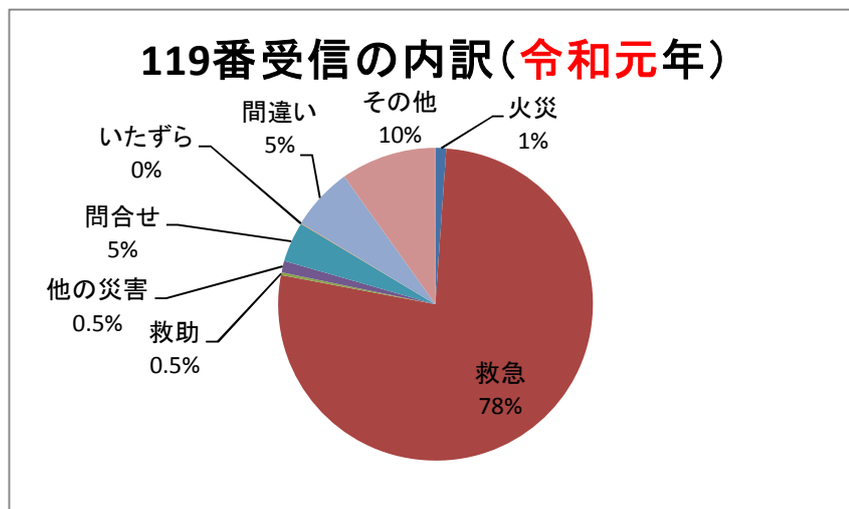
令和2年4月1日現在



◆ 過去5年間の119番受信状況

令和元年12月31日現在（単位：件）

		件数	火災	救急	救助	他の災害	問合せ	いたずら	間違い	その他
平成27年		4,025	44	3,067	27	30	152	27	204	474
平成28年		4,183	65	3,220	21	44	194	11	196	432
平成29年		4,370	22	3,414	28	68	161	12	196	469
平成30年		4,358	16	3,440	21	71	145	0	192	473
令和元年	全受信	4,544	51	3,493	14	54	188	2	295	447
	固定	1,052	8	643	0	14	32	1	69	285
	携帯	2,216	36	1,705	11	34	121	1	197	111
	I P	1,276	7	1,145	3	6	35	0	29	51



携帯電話転送状況

令和元年12月31日現在（単位：件）

指令センターから他市へ				256 件
名古屋市	春日井市	長久手市	その他	
241	3	6	6	

(備考)

平成24年12月から瀬戸尾張旭消防指令センター運用開始により、瀬戸市、尾張旭市間の携帯119転送はなくなりました。

他市から指令センターへ					118 件
	名古屋市	春日井市	長久手市	その他	
火災	2	0	2	0	
救急	80	2	13	3	
救助	1	0	0	0	
他の災害	5	0	2	0	
その他	7	0	1	0	
合計	95	2	18	3	

◆ 月別119番受信件数

令和元年12月31日現在(単位:件)

		合計	火災	救急	救助	他の災害	問合せ	いたずら	間違い	その他
合計	受信回数	4,544	51	3,493	14	54	188	2	295	447
	固定	1,052	8	643	0	14	32	1	69	285
	携帯	2,216	36	1,705	11	34	121	1	197	111
	IP	1,276	7	1,145	3	6	35	0	29	51
1月	受信回数	418	0	352	0	6	20	0	19	21
	固定	102	0	80	0	1	4	0	5	12
	携帯	194	0	156	0	5	14	0	11	8
	IP	122	0	116	0	0	2	0	3	1
2月	受信回数	333	1	242	1	7	10	0	33	39
	固定	84	0	36	0	2	1	0	10	35
	携帯	154	1	118	1	5	9	0	17	3
	IP	95	0	88	0	0	0	0	6	1
3月	受信回数	404	10	284	1	6	17	0	38	48
	固定	106	0	59	0	1	2	0	7	37
	携帯	184	9	125	1	3	12	0	30	4
	IP	114	1	100	0	2	3	0	1	7
4月	受信回数	341	6	269	2	9	11	1	23	20
	固定	69	1	37	0	7	3	0	7	14
	携帯	162	3	130	2	2	6	1	14	4
	IP	110	2	102	0	0	2	0	2	2
5月	受信回数	358	2	274	1	0	24	1	21	35
	固定	88	1	53	0	0	4	1	4	25
	携帯	191	0	152	1	0	16	0	16	6
	IP	79	1	69	0	0	4	0	1	4
6月	受信回数	362	3	288	2	1	15	0	14	39
	固定	95	0	64	0	1	3	0	2	25
	携帯	162	3	133	0	0	6	0	11	9
	IP	105	0	91	2	0	6	0	1	5
7月	受信回数	349	1	295	0	4	8	0	10	31
	固定	66	1	48	0	1	2	0	2	12
	携帯	176	0	145	0	3	4	0	7	17
	IP	107	0	102	0	0	2	0	1	2
8月	受信回数	436	21	317	1	5	22	0	25	45
	固定	105	3	62	0	0	3	0	8	29
	携帯	226	16	161	1	4	13	0	15	16
	IP	105	2	94	0	1	6	0	2	0
9月	受信回数	398	0	301	1	5	17	0	24	50
	固定	90	0	55	0	0	2	0	7	26
	携帯	210	0	161	1	4	13	0	15	16
	IP	98	0	85	0	1	2	0	2	8
10月	受信回数	360	5	272	0	1	6	0	41	35
	固定	80	2	52	0	0	0	0	6	20
	携帯	178	2	128	0	0	6	0	33	9
	IP	102	1	92	0	1	0	0	2	6
11月	受信回数	382	0	292	3	6	12	0	20	49
	固定	64	0	34	0	1	1	0	5	23
	携帯	192	0	153	3	5	8	0	11	12
	IP	126	0	105	0	0	3	0	4	14
12月	受信回数	403	2	307	2	4	26	0	27	35
	固定	103	0	63	0	0	7	0	6	27
	携帯	187	2	143	1	3	14	0	17	7
	IP	113	0	101	1	1	5	0	4	1

◆ あんしん電話受信件数

令和元年12月31日現在(単位:件)

	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
受信件数	2	1	3	1	2	2	4	3	2	2	2	1	25

◆ ファックス119番受信件数

令和元年12月31日現在(単位:件)

	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
受信件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

◆ eメール119番受信件数

令和元年12月31日現在(単位:件)

	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
受信件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※平成27年12月より運用開始

◆ 火災問合せ回数

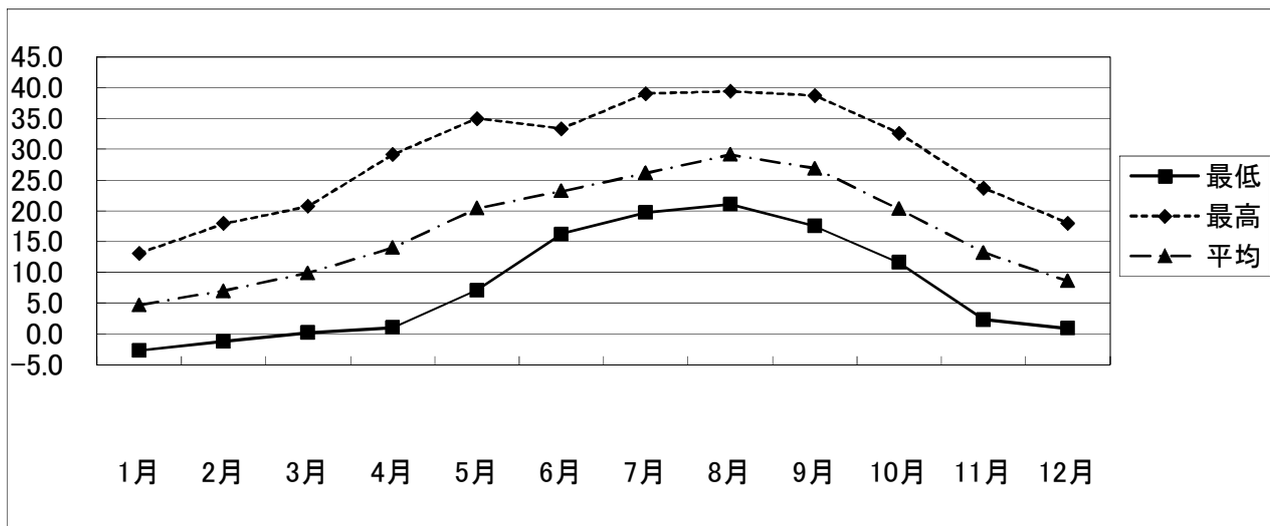
令和元年12月31日現在(単位:件)

	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
問合せ回数	350	318	320	354	355	311	345	504	317	397	392	366	4,329

◆ 月別気温

令和元年12月31日現在(単位:°C)

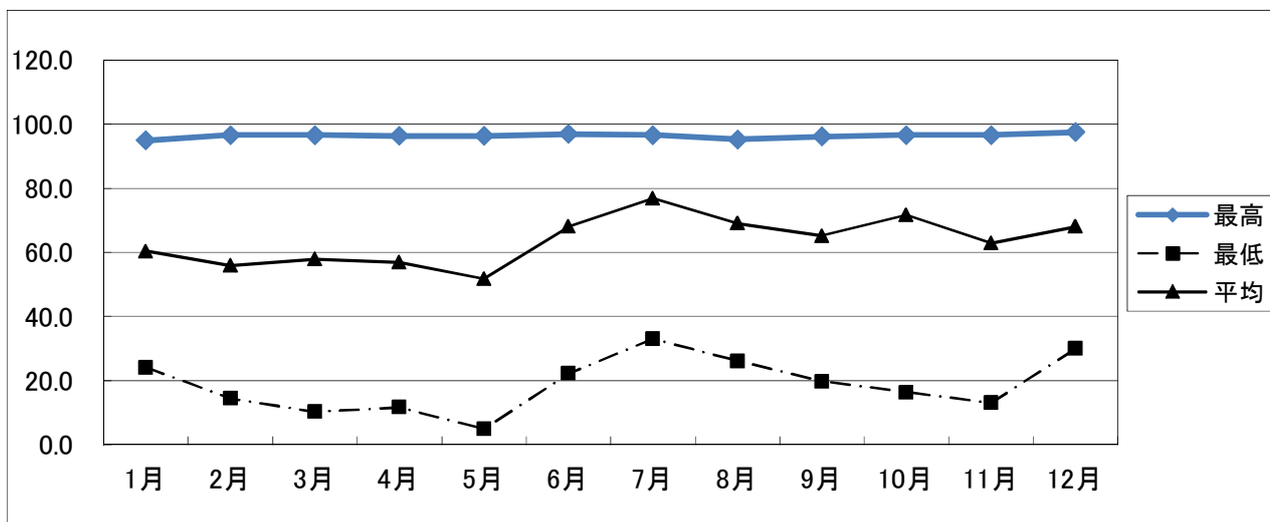
区分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
最高	13.1	17.9	20.7	29.1	35.0	33.3	39.0	39.4	38.7	32.6	23.7	18.0
最低	-2.7	-1.2	0.2	1.0	7.1	16.2	19.7	21.1	17.5	11.6	2.3	0.9
平均	4.7	7.0	9.9	14.0	20.4	23.2	26.1	29.1	26.9	20.3	13.2	8.6



◆ 月別湿度

令和元年12月31日現在(単位:%)

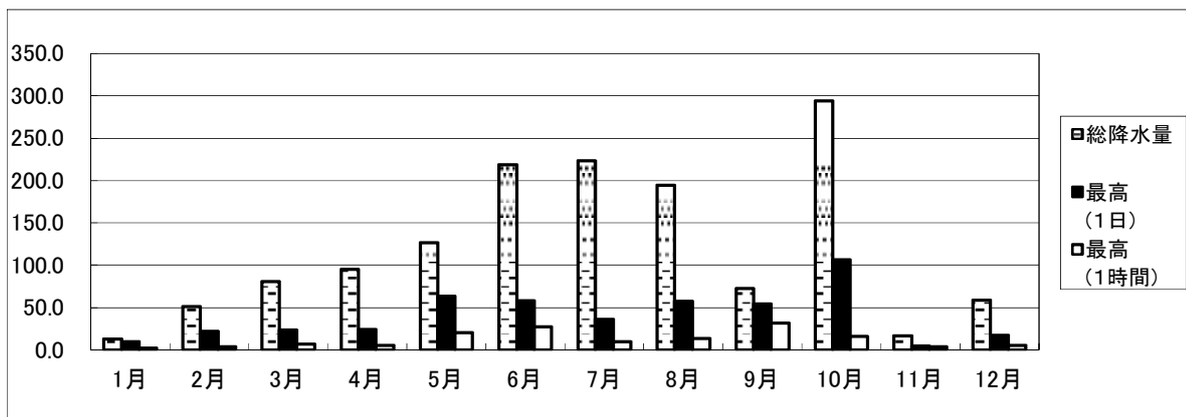
区分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
最高	94.9	96.6	96.6	96.3	96.3	96.9	96.6	95.2	96.1	96.6	96.6	97.5
最低	24.1	14.4	10.2	11.6	4.9	22.2	33.0	26.1	19.7	16.3	13.0	30.0
平均	60.4	55.9	57.9	56.9	51.7	68.0	76.9	69.0	65.1	71.6	62.9	68.0



◆ 月別降水量

令和元年12月31日現在(単位:ミリ)

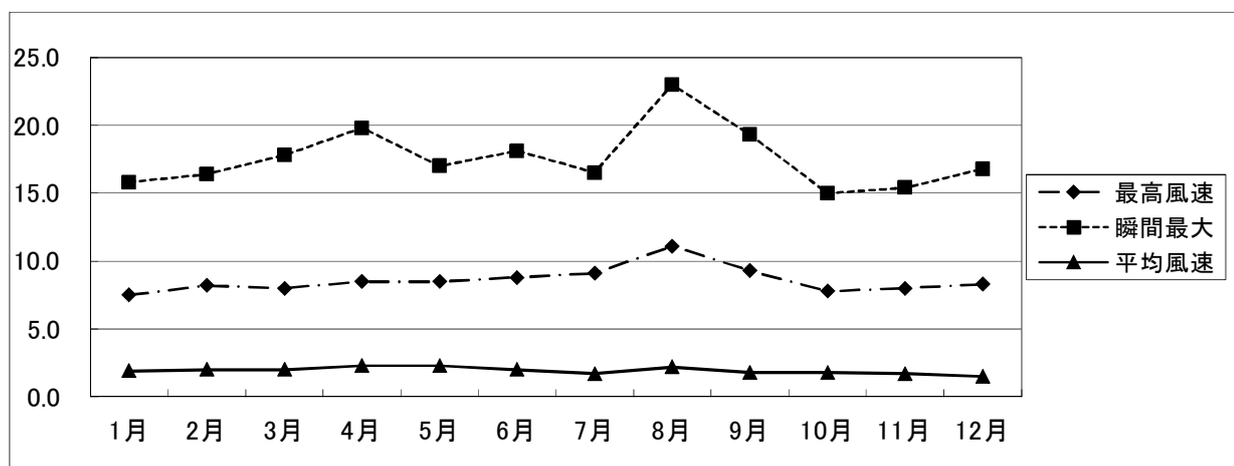
区分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総降水量	12.5	51.5	80.5	95.0	127.0	218.5	223.0	194.5	72.5	294.0	16.5	58.5
最高(1日)	9.5	22.0	23.5	24.0	63.5	58.0	36.5	57.0	54.0	106.0	4.5	17.5
最高(1時間)	2.0	4.0	6.5	5.0	20.5	27.0	9.5	13.5	31.5	16.0	3.5	5.5
日数(日)	6	7	10	12	7	14	19	14	7	12	8	8



◆ 月別風速

令和元年12月31日現在(単位:m/s)

区分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
最高風速	7.5	8.2	8.0	8.5	8.5	8.8	9.1	11.1	9.3	7.8	8.0	8.3
瞬間最大	15.8	16.4	17.8	19.8	17.0	18.1	16.5	23.0	19.3	15.0	15.4	16.8
起日(日)	24	4	21	27	19	15	27	15	23	3	14	31
平均風速	1.9	2.0	2.0	2.3	2.3	2.0	1.7	2.2	1.8	1.8	1.7	1.5

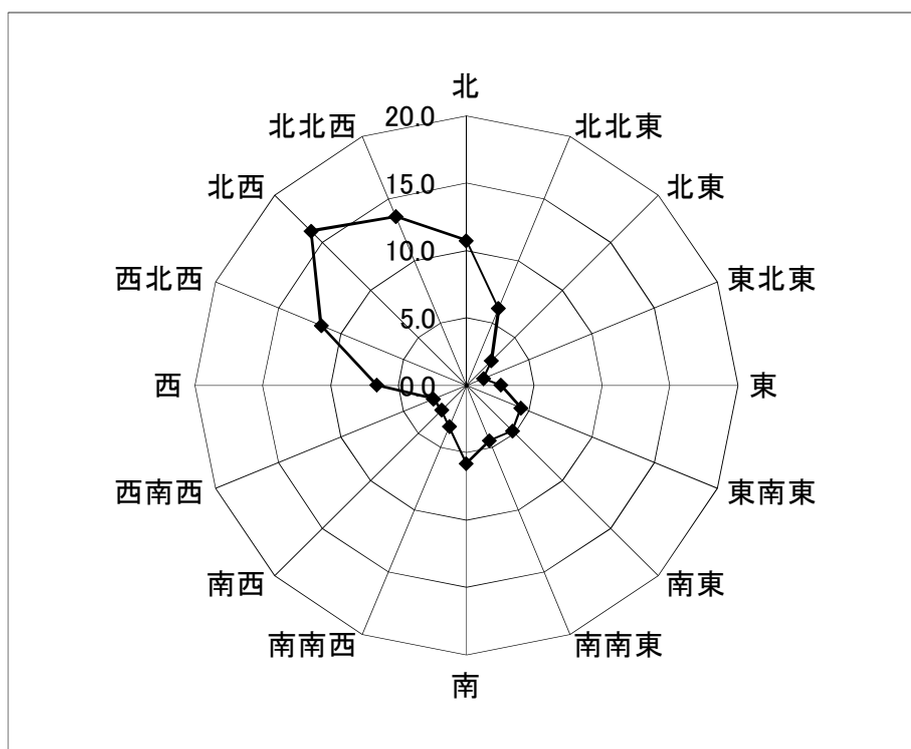


◆ 月別風向

令和元年12月31日現在(単位:%)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	平均風向
北	13.1	10.3	9.9	8.7	10.3	9.0	7.0	8.6	12.9	11.9	14.2	13.1	10.8
北北東	7.0	7.7	5.5	5.0	6.8	5.3	3.3	5.5	5.7	6.9	8.4	6.8	6.2
北東	2.6	3.4	2.4	2.0	3.1	2.5	1.8	2.4	1.7	3.0	3.1	3.2	2.6
東北東	1.6	1.9	1.5	1.0	1.3	1.4	1.0	1.1	0.8	1.0	1.5	2.1	1.4
東	2.2	2.1	3.5	1.7	3.5	2.7	3.1	2.9	2.3	2.1	2.2	2.3	2.6
東南東	1.2	2.0	3.7	4.5	6.3	5.9	7.3	8.8	5.8	3.4	1.8	1.5	4.4
南東	0.6	1.5	2.4	4.6	7.7	8.2	8.4	12.9	5.8	3.0	1.6	0.6	4.8
南南東	0.3	0.7	1.4	3.9	7.0	7.6	10.5	11.1	6.6	2.2	1.3	0.4	4.4
南	0.3	0.7	2.8	5.4	11.1	9.1	13.2	14.7	8.7	2.2	1.0	0.4	5.8
南南西	0.5	0.5	2.7	3.6	5.8	5.2	8.3	6.4	4.1	1.7	0.7	0.5	3.3
南西	1.0	1.1	2.8	2.8	3.3	3.6	6.1	3.8	2.5	1.5	1.3	1.3	2.6
西南西	1.5	3.0	2.8	2.6	2.6	4.3	3.8	2.7	2.7	1.8	1.7	2.1	2.6
西	6.1	10.8	6.7	7.9	3.8	9.6	5.4	4.1	5.8	7.4	5.1	6.4	6.6
西北西	17.6	19.2	15.9	13.9	9.3	7.9	5.3	3.7	7.2	11.4	12.5	15.0	11.6
北西	25.0	20.3	21.5	17.3	9.2	9.3	6.8	4.8	12.8	21.0	22.4	24.0	16.2
北北西	18.6	13.9	13.6	14.3	8.2	7.9	8.1	5.7	13.8	18.7	20.4	19.3	13.5
静穏	0.8	0.9	0.9	0.8	0.7	0.5	0.6	0.8	0.8	0.8	0.8	1.0	0.8

※割合については、小数点第1位以下を四捨五入しています。



◆ 月別天気

令和元年12月31日現在 15時現在の天気(単位:日)

	快晴	晴れ	曇り	雨	雪	みぞれ	計
1月	0	25	5	1	0	0	31
2月	0	20	7	1	0	0	28
3月	0	17	10	4	0	0	31
4月	0	15	12	3	0	0	30
5月	1	18	8	4	0	0	31
6月	0	12	11	7	0	0	30
7月	0	5	20	6	0	0	31
8月	0	16	10	5	0	0	31
9月	0	18	10	2	0	0	30
10月	0	15	9	7	0	0	31
11月	0	22	4	4	0	0	30
12月	0	16	12	3	0	0	31
計	1	199	118	47	0	0	365

令和2年9月

尾張旭市消防本部

消防総務課

☎ 0561-51-0860

