













柏市消防年報













≪令和2年刊行≫ 柏 市 消 防 局

柏市消防局

目指すべき消防職員像

- 1 心身ともに健康で、高度で専門的な知識・技術を持ち、チームプレーに徹することができる消防職員
- 2 市民の期待と信頼に応え、市民からの信頼を 獲得できる消防職員
- 3 広い視野にたった経営感覚を持ち、社会経済 情勢の変化に機敏に対応できる消防職員
- 4 規律、礼儀を重んじ、強固な使命感と責任感 を持って、職務に精励する消防職員



目 次

	柏市消防局 目指すべき消防職員像				
			IV	警防	51
	目次	1		消防水利状況	52
	柏市の概況	2		消防車両等配置一覧表	53
	柏消防ダイジェスト	3		消防車両等性能一覧表	54
	令和元年度主要事業	4		主要機器保有状況	56
	令和2年度重点事業	8		消防隊出動状況	58
				救助出動状況	60
Ι	総 括	11		救助隊訓練状況	62
_	消防情勢の推移	12		消防相互応援協定締結状況	63
	災害発生状況の推移			民間との応援協定締結状況	63
	消防力の整備指針と現有比			国際消防救助隊状況	63
	市勢からみた消防力			緊急消防援助隊状況	64
	署所別管轄人口及び人口密度			千葉県消防広域応援隊状況	64
	消防施設の現況			1 X / 11101/21-3/10-10 (NO. 100)	01
	消防機関の配置状況		V	火 災	65
	柏市消防局•消防署組織図		•	令和元年火災概況	66
	消防局分掌事務			火災発生別前年比較	66
	消防署•分署分掌事務			管轄別火災発生状況	67
	消防職員配置状況			月別•時間別•原因別火災発生状況	68
	相例概貝配直依仍	44		建物用途別り災状況	69
Π	総務	25		火災による死傷者状況 ····································	69
ш.	市予算と消防予算			八火による死傷有状況	09
	消防職員階級別構成比の推移		VI	救 急	71
	消防職員採用試験状況		Λī		71 72
				救急隊別出動状況	
	消防職員年齡現況			事故種別•年齡別•傷病程度別搬送人員状況	73
	消防職員勤続年数現況			月別•曜日別•時間別救急出動状況	74
	教育研修実施状況			救急隊員応急処置状況	76
	消防職員所持免許・資格状況			常磐自動車道救急活動状況	78
	消防職団員等表彰状況			医療機関別搬送状況	78
	消防職団員公務災害状況	34		告示医療機関名	78
ш	マ 마	0.5		救急指導状況	78
Ш	予防	35	τm	北 人	7.0
	防火対象物の現況		VII	指 令	79
	防火対象物数の推移			119番等受信状況	80
	中高層建築物の現況			月別119番等受信状況	81
	防火管理状况			気象状況表	82
	防火管理講習会実施状況			気象警報等の発表状況	83
	予防查察実施状況			無線通信施設現況(デジタル)	84
	消防訓練実施状況		1 200	W BL E	
	建築同意等処理状況		VIII	消防団	85
	火災予防条例届出処理状況			柏市消防団組織図	86
	消防用設備等着工•設置届処理状況			消防団員配置状況	87
	危険物施設立入検査状況			消防団員年齡現況	88
	危険物関係事務処理状況			消防団員勤続年数現況	89
	倍数別危険物施設状況			消防団員年報酬及び出動手当	90
	管轄別危険物数量			消防団員の職業	90
	音楽隊員の所属・階級別表			消防団員退職状況	90
	音楽隊の楽器構成状況			消防団車両・ポンプ配置一覧表	91
	音楽隊活動状況	50		消防団出動状況	92
				消防団器具置場の現況	93
					
			IX	附表	95
				柏消防のあゆみ	
				歴代消防長	
				歴代消防団長	103

柏市の概況

柏市は、千葉県の北西端に近く、利根川を境に茨城県と接し、隣接の野田市、流山市、我孫子市、松戸市、鎌ケ谷市、白井市、印西市のほか周辺の市川市、船橋市、浦安市を加えた、東葛飾地域のほぼ中心となる。

市域は東西約18km, 南北約15km, 面積114.74kmであり, そのほとんどは平坦で, 下総台地の広い台地上を中心に, 市街地や里山が形成されている。また, 台地に入り込んだ大堀川, 金山落などの川落ちや手賀沼や利根川沿いに分布している低地では干拓事業や治水事業なども進められ, まとまった農地となっている。



柏市消防局庁舎

人 口 431,295人 世帯数 192,137世帯

※令和2年4月1日現在(千葉県毎月常住人口調査資料)

極 東 東経140度06分43秒 布瀬新田地先

極 西 東経139度54分47秒 西原一丁目地先

極 南 北緯35度46分53秒藤ヶ谷地先

極 北 北緯35度56分09秒 船戸山高野字江川地先

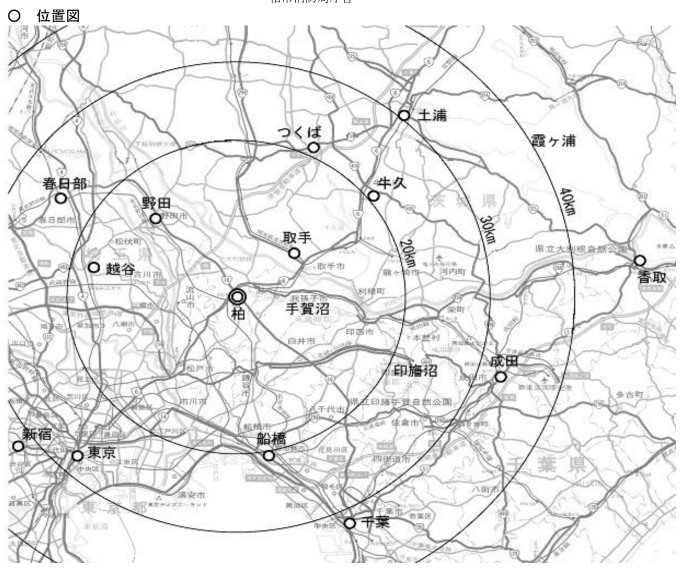
標 高 最高約30.9m 南増尾周辺 最低約 0.1m 水道橋周辺

面 積 114.74km²

市の花 シバザクラ、カタクリ、ヒマワリ

市の鳥 オナガ

市の木 カシワ,シイ



柏消防ダイジェスト



柏市情勢·消防予算

面積	人口
114.74k m²	431,295人
世帯数	消防予算
192,137世帯	5,425,418千円



※1 人口・世帯数は令和2年4月1日現在(千葉県毎月常住人口調査資料)を示します。 ※2 消防予算は令和2年度当初予算を示します。

消防施設·職団員·設備状況

(令和2年4月1日現在)

署所等	消防職員	消防車両	消防水利	
消防局 1 消防署 4 分 署 7 指令センター 1 消防団器具置場 41	天貝剱 551八	消防ポンプ自動車 14台 化学車 2台 はしご車 4台 救助工作車 3台 高規格救急自動車 12台 消防団ポンプ車 42台	消火栓 5,585栓 防火水槽 1,830基 (耐震性井戸付貯水槽含む)	
移転計画中	平均年齢 38.5歳	11000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		

災害状況 (令和元年中)

火	災	救	急
火災件数	90件	出動件数	21,449件
死 者	4人	搬送人員	19,866人
負傷者	13人	1日平均	58.8件





救	助		通	報
出動件数 活動件数		288件 60件	受信件数	28,865件
救助人員			1日平均	79.1件

予防関係 (令和2年4月1日現在)

防火対象物	危険物施設		立入検査		防火対象物等消防訓練	
9,285施設	製造所 貯蔵所	11施設 251施設	防火対象物	905回	実施回数	755回
9,200/旭叔	取扱所		危険物施設	215回	参加者数	56,004人

[※] 立入検査, 防火対象物等消防訓練については令和元年度中のデータを示します。

柏消防ダイジェスト



柏市情勢•消防予算

面積	人口
114.74k m²	431,295人
世帯数	消防予算
192,137世帯	5,425,418千円



※1 人口・世帯数は令和2年4月1日現在(千葉県毎月常住人口調査資料)を示します。 ※2 消防予算は令和2年度当初予算を示します。

消防施設•職団員•設備状況

(令和2年4月1日現在)

署 所 等		消防職員		消防車両	消防水利		
消防局消防署	1 うち再任用者 29/	486人 29人 38.9歳	消防ポンプ自動車 化学車 はしご車	14台 2台 4台	消火栓	5,585栓	
分署 指令センター	1	消防団員		救助工作車	3台	防火水槽	1,830基
消防団器具置場 令和元年度1箇所撤去 移転計画中	41	実員数 平均年齢	597人 38.5歳	高規格救急自動車消防団ポンプ車	12台 42台	(耐震性井戸代	†貯水槽含む)

災害状況 (令和元年中)

火	災	救	急
火災件数	90件	出動件数	21,449件
死 者	4人	搬送人員	19,866人
負傷者	13人	1日平均	58.8件





救助		通	報
出動件数 活動件数 救助人員	288件 60件 85人	受信件数 1日平均	28,865件 79.1件

予防関係 (令和2年4月1日現在)

防火対象物	危険物施設		立入検査		防火対象物等消防訓練	
9,285施設	製造所 貯蔵所	11施設 251施設	防火対象物	905回	実施回数	755回
<i>3</i> ,200//厄良X	取扱所		危険物施設	215回	参加者数	56,004人

[※] 立入検査,防火管理講習会については令和元年度中のデータを示します。

令和元年度主要事業

総務事業

〇 消防出初式



令和2年1月12日(日),モラージュ柏隔地駐車場で柏市消防出初式を開催しました。

消防職・団員745名のほか,関係者・招待者・一般来場者をあわせ約5,130名が集まる中,式典の部として消防隊入場,表彰を行い,演技の部として幼稚園児による演技,はしご乗り,吹奏楽部の演奏,消防団員による小隊訓練,消防操法訓練が披露されました。

〇 消防操法大会

令和元年6月30日(日),流山スポーツフィールドにて第38回東葛支部消防操法大会が開催され,市内大会を優勝した大井分団がポンプ車の部に,大青田分団が小型ポンプの部に出場し日頃の訓練成果を遺憾なく発揮しました。

ポンプ車の部は努力賞を受賞,小型ポンプの部では優秀賞を受賞し,令和元年7月27日(土)に千葉県消防学校で開催された,第55回千葉県消防操法大会に出場し,優良賞を受賞しました。



企 画 事 業

〇 消防フェスタ



令和元年10月26日(土),防災意識の普及促進, 地域住民の方とのふれあいを目的に,消防フェスタを 開催しました。

放水体験や地震体験,はしご車体験搭乗,防火衣を着てミニ消防車に乗車するなど,たくさんの方にご来場いただきました。





予 防 事 業

〇 防火対策事業

市内大型店舗を対象とした歳末特別一斉査察を実施しました。歳末商戦が盛んな時期の店舗では、客数も増え商品陳列も多くなります。そのため、避難経路・避難階段・防火シャッター付近の障害物の有無、消防用設備等の維持管理状況を検査し、関係者等に防火・防災に対する意識の再認識と管理の徹底を図ることを目的としています。



〇 柏市消防音楽隊活動



柏市消防音楽隊は、派遣演奏を通じて市民の方々の防火意識の高揚を図るため、ふれあいコンサートや県消防フェスティバル、柏まつりなど市民行事への派遣演奏を行い、多くの市民の方に御来場いただきました。

〇 住宅防火対策事業

住宅用火災警報器の設置義務化から10年以上が経過し、電池交換や点検の必要性を認識していただくため、戸別訪問調査やリーフレットの配布、柏市消防音楽隊による広報活動などを実施しました。

令和2年3月31日現在,市内設置普及率は73. 8%となりました。



〇 柏市防火安全協会

防火安全協会は、災害予防上必要な知識及び技術の研修 を行い、危険物施設及び消防用設備の整備並びに防火思想 の普及を行うことを目的として、市内249事業所で組織 された防火団体です。

令和元年度には、秋・春の火災予防運動及び危険物安全 週間における防災意識の普及啓発活動、防火管理者講習会 や危険物取扱者関係講習会を推進し、また、柏市自衛消防 隊競技会を開催し、各事業所に組織される自衛消防隊の技 術向上を図っています。



警 防 事 業

一 柏市・我孫子市共催水防演習

この水防演習は、利根川で繋がる両市の緊密な連携体制を強化し水防体制の万全を期するため、毎年2市で行っております。令和元年度は、柏市利根川河川敷において、第56回目の共催水防演習を開催し、消防団員など約520名が参加しました。





〇 全国消防救助技術大会



令和元年8月25日に岡山県岡山市で開催された全国消防救助技術大会に出場しました。

柏市消防局は、ロープブリッジ救出訓練において、優秀な成績を収め、全国大会で入賞を果たしました。



〇 消防車両等更新整備事業

消防力の充実強化及び持続的な消防力の維持を目的に,西部消防署の水槽付消防ポンプ自動車,東部消防署のはしご付消防ポンプ自動車,旭町消防署西原分署の救急車,消防局の広報車2台を更新しました。

地域の防災を担う柏市消防団(第2方面第2分団戸張・第3方面第2分団増尾・第4方面第7分団五條谷)のポンプ車を更新しました。



水槽付消防ポンプ自動車







救急車

はしご付消防ポンプ自動車

消防団ポンプ車

〇 国際消防救助隊千葉連携訓練



令和元年12月5日,6日の2日間,千葉県消防学校で,国際消防救助隊登録をしている7消防本部が集結し,連携協力体制の充実強化を図るため,国際消防救助隊千葉連携訓練を行いました。

柏市消防局は、特別救助隊から選抜された6名の国際消防救助隊員が参加し、救助方法等を確認しました。

〇 無人航空機 (ドローン) 及び水難救助に係る訓練

手賀沼にて水難事故が発生したとの想定の下,水 難救助の初動体制の確立並びに本市初導入となる無 人航空機(ドローン)の上空映像撮影及び各関係機 関への映像伝送訓練を実施しました。

この訓練では、ドローンからの映像を入手したことによって迅速な要救助者の発見につながり、より高度な人命救助体制を確立することができました。





無人航空機(ドローン)

〇 安全運転講習会



公用車両の交通事故対策として,交通事故撲滅を目指す 安全運転講習会を実施しました。

この講習会では市内教習所のコースを借用し、消防局から任命された安全運転技術指導員を講師として、若年層職員を対象に運転技術に関するさまざまな指導がなされ、併せて安全運転に対する意識の向上が図られました。

○ 救急隊·救助隊·消火隊·はしご隊災害時活動検証(警防確認)

救急隊・救助隊・消火隊・はしご隊を対象に、実践 的な想定訓練を実施しました。

災害時における救急・救助・消火活動及びはしご車 の操作技術,高所救出の確認検証を行い,より安全, 確実,迅速な活動をするため,各部隊のスキルの向上 を図りました。



はしご隊による警防確認

救 急 事 業

〇 にじいろ救命女子

女性消防職員による,子育世代を支援する 目的で,イベント・防火・救急指導等での普及・啓発活動を実施し,1,811名の方が 参加しました。

毎月にじいろ救命女子によるHP・ツイッターでは消防・救急等に係る情報発信を行っています。





〇 応急手当普及啓発事業

柏市に在住,在勤,在学している方を対象とした定期救命講習及び事業所等への救命講習を 実施,救命講習件数382件,14,987名 の方が受講(ジュニア救命講習含む。)しました。

また、平成17年からAEDを使用した救命 講習を開催し、これまで157、272名の方 が受講しています。

〇 ジュニア救命士養成事業

市内小学校5・6年生を対象に、簡易心肺蘇生法トレーニングキット等を使用した救命講習を行い、6、271名の生徒に心肺蘇生法(AEDの重要性)の 指導を実施しました。

なお、平成23年度からジュニア救命士養成 事業に取り組んでいて、これまで34、822 名の生徒の方が受講しています。



〇 救急救命士の養成



令和元年度は新たに6名の救急救命士が誕生。 また、薬剤投与認定救命士6名、気管挿管認定 救命士7名、処置拡大認定者9名、指導救命士1 名、ビデオ硬性挿管用喉頭鏡認定者10名を養成 し、専門的な知識、技術を生かして救急現場のみ ならず様々な部署で活躍しています

令和2年度重点事業

基本理念「市民の安全性を高める消防行政」

令和2年度重点施策

- ◎ 増大する救急需要対応
- ◎ 老朽・狭小化する消防庁舎整備
- ◎ ちば北西部消防指令センター参入
- ◎ 新型コロナウイルス感染症対策

取組事業

Ⅰ 消防活動体制の強化

- 1 災害活動力の強化
 - 〇 消防戦略の充実
 - 〇 救出救助体制の確保 など
- 2 大規模災害対策の強化
 - 〇 自然災害対策
 - 大規模行事への対応 など
- 3 通信業務の強化
 - 〇 指令時間の短縮
 - 〇 管制技術の向上 など
- 4 消防団活動の充実
 - 〇 消防団の活動能力向上
 - 〇 消防団員の安全対策 など

II救急体制の充実強化

- 救急活動体制の強化
- 計画的な救急需要への対応
- 医療関係機関等との連携 など
- 2 救急業務の高度化推進
- ICT技術への対応
- 〇 来日外国人傷病者への対応 など
- 3 救急活動技術の向上
 - 指導救命士による教育強化 指令管制員の育成 など
- 4 予防救急の推進
 - 高齢者・子育て世代へのサポート 救命講習の拡大 など

${\rm I\hspace{-.1em}I\hspace{-.1em}I}$ 安全基盤の整備

- 消防庁舎・車両等の整備
- 〇 庁舎等の維持管理
- 〇 消防車両の更新整備 など
- 2 消防水利の整備
 - 〇 防火水槽・消火栓の整備
 - 〇 既存水利の維持管理 など
- 3 消防隊員の安全対策の推進
 - 消防活動時の安全管理対策
 - 交通事故対策の強化 など
- 指令システムの整備
- 〇 共同指令業務への対応
- 遠隔制御装置整備 など

IV 火災予防対策の充実

- 1 予防査察体制の充実・強化
- 〇 違反是正指導の徹底
- 公表制度の展開 など
- 2 火災調査体制の強化
 - 〇 火災調査の高度化
 - 〇 製品火災調査の充実 など
- 3 火災予防対策の推進
 - 〇 放火火災の防止対策
 - 〇 防火管理体制の徹底
- 〇 地震火災対策 など
- 4 地域における防火・防災対策の推進
 - 〇 住宅用火災警報器の普及
 - 〇 地域防災の育成 など

V 組織力の向上

- 1 人材育成の強化
 - 消防職務能力の向上
 - 〇 人事管理体制の充実 など
- 2 消防技術の向上
 - 〇 消防隊員技術の向上
 - 消防設備・機材の活用 など
- 3 コンプライアンス体制の強化
 - 〇 公務員倫理の徹底
 - ハラスメント防止対策 など
- 4 組織環境の整備
 - 〇 執務環境の充実
 - 〇 女性吏員の活躍推進 など

I 総 括

消防情勢の推移

				ÿ V,		炒		
	人口	市勢世帯数	人口密度	署別	所数 分署	消防費 当初予算	消防職員 (実員数)	消防団員 (実員数)
昭和61年	279,892	87,229	(人/km²) 3,834.1	2	5	(千円) 2,156,051	289	428
昭和62年	289,734	91,102	3,969.0	2	5	2,001,875	295	424
昭和63年	296,154	94,197	4,060.8	2	5	2,236,840	295	419
平成元年	301,230	97,519	4,130.4	2	5	2,427,547	303	422
平成2年	305,058	100,398	4,182.9	2	5	2,932,954	324	421
平成3年	308,447	103,042	4,229.4	3	5	2,791,768	326	422
平成4年	312,690	106,201	4,287.5	3	5	3,338,970	328	424
平成5年	316,725	108,822	4,344.0	3	5	3,626,063	346	424
平成6年	319,321	111,091	4,397.7	3	5	3,972,971	357	428
平成7年	317,752	111,063	4,358.1	3	5	3,629,060	361	430
平 成 8 年	318,283	112,835	4,379.8	3	5	4,525,320	361	426
平 成 9 年	320,296	114,185	4,393.0	3	5	3,883,516	361	426
平成10年	322,269	116,287	4,220.0	3	5	3,977,426	361	420
平成11年	323,865	118,305	4,441.9	3	5	4,205,716	361	423
平成12年	327,851	121,221	4,496.7	3	5	4,285,211	361	422
平成13年	328,975	123,254	4,512.0	3	5	4,198,581	361	422
平成14年	331,575	125,911	4,547.7	3	5	4,389,175	361	418
平成15年	332,690	127,976	4,563.0	3	5	4,522,697	361	412
平成16年	333,516	129,577	4,574.4	3	5	4,224,392	361	398
平成17年	380,963	144,013	3,315.6	4	6	4,955,880	433	617
平成 18 年	384,420	146,859	3,345.7	4	6	5,221,446	433	617
平成19年	388,350	150,782	3,379.9	4	6	5,260,242	433	617
平成20年	391,943	154,048	3,411.2	4	6	5,607,688	434	617
平成21年	397,446	157,926	3,459.1	4	6	6,489,954	436	617
平成22年	404,012	162,287	3,516.2	4	6	5,177,949	451	617
平成23年	405,658	164,389	3,530.5	4	6	5,866,922	464	617
平成24年	404,578		3,521.1	4	7	5,726,661	471	617
平成25年	406,395	·	3,536.9	4	7	5,326,322	476	616
平成26年	408,198	169,020	3,552.6	4	7	5,900,458	482	622
平成27年	413,954		3,607.8		7	5,605,113	485	630
平成28年	417,294		3,631.8		7	5,774,075	495	631
平成29年	420,824		3,667.6	4	7	5,101,831	498	631
平成30年	424,322	·	3,698.1	4	7	5,169,347	502	631
令和元年	429,070	·	3,739.5	4	7	5,200,879	499	631
令和2年 ※1 市勢け木名	431,295	192,137	3,758.9	4 → = = + ×	7	5,425,418	486 そのデータ)を示	597

^{※1} 市勢は本年以外は各年10月1日現在(千葉県毎月常住人口調査資料/国勢調査実施年はそのデータ)を示します。 本年は、4月1日現在を示します。署所数、消防職員及び消防団員の実員は各年4月1日現在を示します。

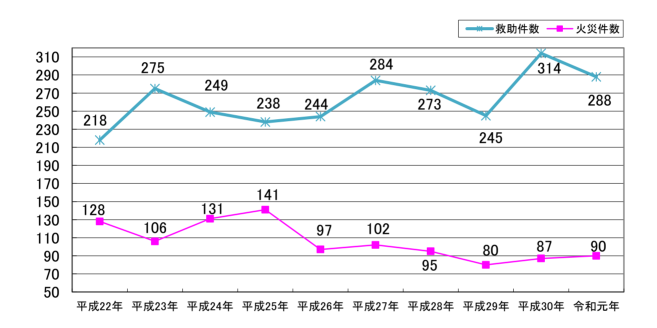
^{※2} 平成17年3月28日に沼南町と合併しました。

災害発生状況の推移

(各年1.1~12.31)

	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
火災件数	128	106	131	141	97	102	95	80	87	90
救助件数	218	275	249	238	244	284	273	245	314	288
救急件数	15,567	17,023	16,714	16,794	17,278	18,014	18,372	19,246	20,519	21,449
通報件数	23,293	24,774	24,188	25,380	25,261	25,950	31,401	25,563	27,639	28,865
人口	404,012	405,658	404,578	406,395	408,198	413,954	417,294	420,824	424,322	429,070

[※] 人口は各年10月1日現在を示します。





消防力の現有と整備指針・整備方針

(令和2年4月1日現在)

種別	現有		整備指針			整備方針	
(生)	光 伯	指針	現有不足	充足率	方針	現有不足	充足率
署所の数	11	13	$\triangle 2$	84.6%	11	0	100.0%
消防ポンプ自動車	14	19	$\triangle 5$	73.7%	14	0	100.0%
化学消防車	2	2	0	100.0%	2	0	100.0%
はしご自動車	4	4	0	100.0%	4	0	100.0%
救助工作車	3	4	△1	75.0%	3	0	100.0%
救急自動車	12	12	0	100.0%	13	$\triangle 1$	92.3%
指揮車	6	6	0	100.0%	6	0	100.0%
消防職員	486	555	△69	87.6%	512	△26	94.9%

- ※1 整備指針の数値は、消防庁で実施している「消防施設整備計画実態調査(令和元年度)」の数字を計上しています。 ※2 整備方針は、柏市の特性や災害実態を踏まえ方針を示したものとなります。
- ※3 整備方針の消防職員は、組織・勤務体制等の見直し等を図ることで不足数を可能な限り解消し、また、災害状況に応じた消防隊と救急隊の兼務運用、消防ポンプ自動車と特種車両等の乗り換え運用などにより人員確保を図り消防力を維持しています。

市勢からみた消防力

(令和2年4月1日現在)

		職員1人あた 実員486名)			団員1人あれ 実員597名	きり	消防	/プ自動車・/ 団車両1台を (現有58台)	
人	П	世帯数	面積	人口	世帯数	面積	人口	世帯数	面積
	887	395	0.24	722	321	0.19	9 7,436 3,313		

※ 人口(431,295人), 世帯数(192,137世帯)は千葉県毎月常住人口調査資料(令和2年4月1日現在)を基にしております。

署所別管轄人口及び人口密度

(令和2年4月1日現在)

区 分		人口		世帯数	面積	密度
	総 数	男	女	巴市教	(Km ²)	(人/Km²)
合 計	426,128	210,968	215,160	194,714	114.74	3,713.9
西部消防署	54,888	27,050	27,838	23,919	7.82	7,018.9
富 勢 分 署	24,695	12,163	12,532	12,044	10.65	2,318.8
たなか分署	23,764	11,860	11,904	10,260	16.93	1,403.7
小 計	103,347	51,073	52,274	46,223	35.40	2,919.4
東部消防署	63,912	31,929	31,983	30,272	9.39	6,806.4
逆 井 分 署	50,420	24,749	25,671	22,138	8.28	6,089.4
光ケ丘分署	54,931	26,708	28,223	24,838	6.50	8,450.9
小 計	169,263	83,386	85,877	77,248	24.17	7,003.0
旭町消防署	75,251	37,320	37,931	37,204	7.30	10,308.4
西 原 分 署	25,567	12,806	12,761	11,131	5.95	4,297.0
小 計	100,818	50,126	50,692	48,335	13.25	7,608.9
沼南消防署	26,839	13,296	13,543	11,779	14.60	1,838.3
高 柳 分 署	23,069	11,690	11,379	9,915	11.39	2,025.4
手 賀 分 署	2,792	1,397	1,395	1,214	15.93	175.3
小 計	52,700	26,383	26,317	22,908	41.92	1,257.2

※ 人口及び世帯数は、令和2年3月31日住民基本台帳人口を基に管轄面積で按分しているため、実際の数値と異なります。

消防施設の現況

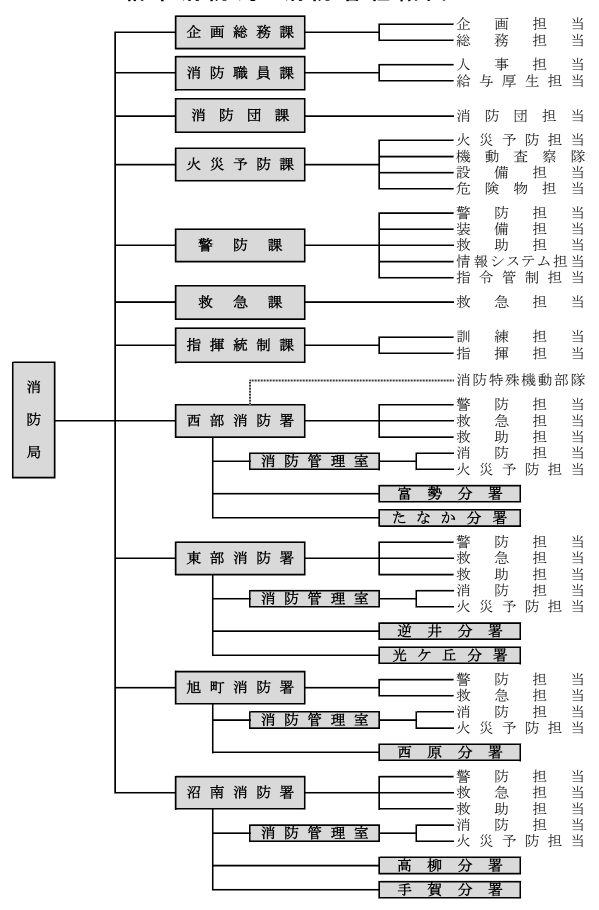
(令和2年4月1日現在)

			開設		主要建	建築物の	構造等	字 TH2 11-4	電話番号
	名 称	所 在 地	年月	建築年月	敷地面積	構造規模	建築面積	延床面積	市外局番 (04)
消	防局庁舎								7133-0119
	企画総務課								7133-0115
	消防職員課								7133-8798
	消防団課	〒277-0827	S54. 9	S54.7	3,300.00	RC造4F	1,270.00	3,574.74	7133-8791
	火災予防課	柏市松葉町7-16-7	304. 9	334.7	3,300.00	地下1F	1,270.00	3,374.74	7133-0116
	警防課								7133-0117
	救 急 課								7133-0118
	指揮統制課								7133-8916
消防	5指令センター	〒277-0827 柏市松葉町7-17-1	H9.4	H9.3	1,026.74	鉄骨造2F	279.80	526.00	7133-8793
西	部消防署	〒277-0827 柏市松葉町7-16-7	S54. 9		消防	5 局庁舎に	併設		7133-8794
富	勢 分 署	〒277-0825 柏市布施764	S42.12	H21.7	柏市消防訓練 センター内に 併設	RC造2F	639.60	821.50	7131-6751
た	なか分署	〒277-0802 柏市船戸1-19-2	S46.3	H26.10	1,398.81	RC造2F	563.59	884.96	7131-1424
東	部消防署	〒277-0023 柏市中央2-10-3	S33.7	S61.1	1,356.85	RC造3F	708.76	1,717.47	7164-0119
逆	井 分 署	〒277-0042 柏市逆井1444-10	S41.12	H7.3	1,932.12	RC造3F 地下1F	457.73	1,171.63	7172-5031
光	ケ丘分署	〒277-0061 柏市東中新宿4-4-25	S59.9	S59.8	1,249.62	RC造2F	358.39	674.11	7172-7799
旭	町消防署	〒277-0862 柏市篠籠田944-1	S37.1	H1.2	1,039.01	RC造2F	577.46	840.42	7144-6750
西	原 分 署	〒277-0872 柏市十余二155-18	H2.12	H2.12	1,570.61	RC造2F	584.06	799.91	7155-5119
沼	南消防署	〒277-0921 柏市大津ケ丘1-56-12	S55.4	S55.1	1,216.83	RC造2F 地下1F	572.63	988.53	7191-4500
高	柳分署	〒277-0941 柏市高柳826-5	S61.4	S61.2	1,505.88	RC造2F	350.10	597.80	7191-1144
手		〒270-1454 柏市柳戸511-10	H24.4	H24.2	1,293.15	RC造2F	564.82	840.45	7190-0119
上	方訓練センター 段:訓練施設棟 段:訓練塔	〒277-0825 柏市布施764	H21.7	H21.7	11,594.03	鉄骨造2F 鉄骨造25m	192.00	384.00	

消防機関の配置状況



柏市消防局・消防署組織図



消防局分掌事務

企画総務課

企画担当

- 消防局の重要施策の企画に関すること。
- 主要事業に係る進行管理、調査研究及び処理に関すること。
- 事務事業の総合調整及び評価の統括に関すること。
- 消防施設整備及び消防設備整備補助事業の統括に関すること。
- 消防組織及び消防力の配置計画に関すること。
- 消防経営戦略会議に関すること。
- 定員管理に関すること。
- 消防情報の収集,分析及び処理並びに統計の統括に関すること。
- 消防広報の統括に関すること。
- 消防業務に係る危機管理計画の総合調整に関すること。
- 消防業務に係る危機管理の初動体制及び措置の統制に関すること。
- コンプライアンスの推進に関すること。

総務担当

- 条例,規則,訓令等の総合調整及び制定改廃の手続に関すること。
- 儀式, 渉外及び消防協力者の表彰に関すること。
- 消防事業の国際交流に関すること。
- 公印に関すること。
- 文書の収受,発送及び保存に関すること。
- 文書事務の指導及び統括に関すること。
- 個人情報保護の統括に関すること。
- 情報公開の統括に関すること。
- 消防長会,消防協会等に関すること。
- 予算及び決算の総合調整に関すること。
- 消防庁舎及び消防団の施設の建設及び維持管理に関すること。
- 公有財産の取得、維持管理及び処分に関すること(他の課等の所管に属するものを除く。)。
- 消防局内の庶務に関すること。
- その他他の課等の所管に属しない事項に関すること。

消防職員課

人事担当

- 職員の任用及び配置に関すること。
- 職員の分限,懲戒,退職及び賞罰に関すること。
- 職員の服務及び人事評価制度に関すること。
- 消防職員委員会に関すること。
- 職員の表彰に関すること。
- 職員の人材育成及び研修の統括に関すること。

給与厚生担当

- 職員の給与,手当等の支給に関すること。
- 職員の公務災害補償に関すること。

- 職員の福利厚生に関すること。
- 職員の安全衛生及び健康管理に関すること。
- 職員の貸与品に関すること(他の課等の所管に属するものを除く。)。

消防団課

消防団担当

- 消防団の運営に係る施策の企画及び調整に関すること。
- 消防団の予算に関すること。
- 消防団員の公務災害補償に関すること。
- 消防団員の手当,退職報償金等の支給に関すること。
- 消防団の表彰等に関すること。
- 消防団員の研修及び安全管理に関すること。
- 柏市消防協力隊に関すること。

火災予防課

火災予防担当

- 火災予防に係る施策の企画及び調整に関すること。
- 火災予防思想の普及及び啓発の統括に関すること。
- 防火防災組織等の育成等の統括に関すること。
- 火災の原因及び損害調査業務の統括に関すること。
- 火災調査業務の研修及び技術指導並びに調査研究に関すること。
- 火災統計に関すること。
- 火災の証明等に関すること。
- 消防音楽隊に関すること。
- 防火管理・防災管理及び自衛消防業務の講習に関すること。
- 予防業務の研修及び指導並びに調査研究に関すること。
- 住宅防火対策の統括に関すること。
- 火災予防に係る広報に関すること。
- 防炎表示者認定申請に対する意見書に関すること。
- 防火安全協会に関すること。

機動査察隊

- 防火対象物(危険物製造所等を除く。)の査察業務の統括に関すること。
- 査察業務の計画の統括並びに研修及び技術指導に関すること。
- 消防対象物の違反処理に関すること。
- 防火対象物の定期点検に関すること。
- 旅館,ホテル等の防火安全の意見書等に関すること。
- 防火管理業務及び防災管理業務上の指導及び届出に関すること。
- 消防用設備等の点検及び維持管理の指導に関すること。
- 裸火、喫煙及び危険物持込等の制限区域の指定に関すること。

設備担当

- 建築確認等に関する同意等に関すること。
- 消防用設備等の設置の指導及び検査に関すること。
- 防火対象物の火災及び人命危険の予防措置に関すること。
- 電気設備,火気使用設備等の火災予防措置に関すること。
- 防火対象物の使用開始に関すること。

危険物担当

- 危険物製造所等の許可,認可,承認等に関すること。
- 危険物製造所等の査察に関すること。
- 液化石油ガス施設等の意見書に関すること。
- 危険物取扱者の指導講習に関すること。

警 防 課

警防担当

- 警防業務に係る施策の企画及び調整に関すること。
- 消防部隊運用計画の策定に関すること。
- 災害対策の統括に関すること。
- 水災、土砂災害等の消防活動対策の統括に関すること。
- 災害警備の統括に関すること。
- 消防相互応援協定に関すること。
- 消防水利に係る財産に関すること。
- 消防水利の整備及び維持補修の統括に関すること。
- 指定消防水利に関すること。
- 宅地開発事業に係る消防水利及び消防活動空地等の指導に関すること。

装備担当

- 消防車両,消防機械器具等の配備に関すること。
- 消防車両,消防機械器具等の整備及び維持管理の統括に関すること。
- 消防車両,消防機械器具等の研究及び研修に関すること。

救助担当

- 救助業務の計画及び調整に関すること。
- 特殊災害等に係る消防活動の計画及び調整に関すること。
- 緊急消防援助隊に関すること。
- 国際消防救助隊に関すること。

情報システム担当

- 消防指令・通信業務に係る施策の企画及び調整に関すること。
- 高機能消防指令システムの整備の推進に関すること。
- 消防情報指令システムの整備及び運用管理の統括に関すること。
- 指令業務の統計に関すること。
- 消防通信施設及び設備の維持管理に関すること。
- 柏市・我孫子市消防通信指令事務協議会の管理及び執行に関すること(通信指令に関する ものを除く。)。

指令管制担当

- 災害通報の受付及び出場指令に関すること。
- 消防部隊等の指令管制に関すること。
- 災害及び気象等の情報の収集及び伝達に関すること。
- 柏市防災行政無線(遠隔制御装置の操作に関するものに限る。)及び千葉県防災行政無線に関すること。
- 救急医療情報等に関すること。

- 災害の速報及び関係機関への連絡に関すること。
- 火災警報に関すること。
- 消防通信の運用,統制及び指導に関すること。
- 消防通信施設及び設備の運用管理に関すること。
- 指令業務の研修に関すること。
- 柏市・我孫子市消防通信指令事務協議会の管理及び執行に関すること(通信指令に関するものに限る。)。

救 急 課

救急担当

- 救急業務に係る施策の企画及び総合調整に関すること。
- 救急業務の高度化に関すること。
- メディカルコントロール体制に関すること。
- 救急活動技術等に係る研修及び訓練計画の統括に関すること。
- 救急隊員の養成及び教育に関すること。
- 救急活動の安全管理及び危機管理の統括に関すること。
- 救急資機材等の整備及び維持管理の統括に関すること。
- 救急業務の統計及び搬送証明に関すること。
- 救急医療機関等との連絡調整に関すること。
- 茨城県高速自動車道等消防協議会に関すること。
- 患者等搬送事業の指導及び認定に関すること。
- 応急手当の普及及び啓発の統括に関すること。
- 市民等の救急指導に関すること。
- 救命講習資機材の整備及び維持管理の統括に関すること。

指揮統制課

訓練担当

- 消防活動技術に係る研修及び訓練計画の統括並びに指導に関すること。
- 消防職員の安全管理の統括に関すること。
- 消防活動技術に係る調査研究に関すること。
- 消防車両等の安全運転の統括に関すること。
- 柏市消防訓練センターに関すること。

指揮担当

- 災害現場活動の指揮,統制及び指揮支援に関すること。
- 消防活動の計画及び調整に関すること。
- 消防活動の評価及び指導に関すること。
- 消防活動の統計に関すること。
- 救助業務の統計に関すること。

消防署•分署分掌事務

消 防 署

消防管理室消防担当

- 公印の管理に関すること。
- 管轄署所の事務事業の調整及び進行管理に関すること。
- 文書の収受及び保存に関すること。
- 個人情報の保護及び情報公開に関すること。
- 職員の勤務配置に関すること。
- 職員の研修及び人材育成に関すること。
- 職員の福利厚生に関すること。
- 庁舎及び物品の維持管理に関すること。
- 職員の安全衛生及び健康管理に関すること。
- 消防統計に関すること。
- 災害対策及び災害警備に関すること。
- 救急活動技術に係る研究並びに研修及び訓練計画に関すること。

消防管理室 火災予防担当

- 火災予防思想の普及及び啓発に関すること。
- 防火防災組織等の育成等に関すること。
- 予防業務の研修に関すること。
- 住宅防火対策に関すること。
- 査察業務の計画並びに研究及び技術研修に関すること。
- 防火対象物の査察及び定期点検に関すること。
- 消防対象物の違反処理に関すること。
- 防火管理業務及び防災管理業務に係る指導に関すること。
- 柏市火災予防条例(昭和37年柏市条例第2号。以下「火災予防条例」という。)に基づく各種届出(火災予防条例第45条及び第45条の2の規定による届出を除く。)に関すること。
- 予防関係の各種届出に関すること。
- 火災の原因及び損害の調査に関すること。
- 火災の証明に関すること。
- 建築確認等に関する同意等に関すること。
- 消防広報に関すること。

警防担当

- 水火災等の災害に係る消防活動の計画の立案に関すること。
- 災害対策及び災害警備に関すること。
- 消防活動技術等に係る研究並びに研修及び訓練計画に関すること。
- 消防活動に係る訓練及び演習に関すること。
- 火災予防条例第45条及び第45条の2の規定による届出に関すること。
- 圧縮アセチレンガス等の消防活動阻害物資の届出に関すること。
- 火災の原因及び損害の調査に関すること。
- 火災の証明に関すること。
- 消防団員の訓練及び技術研修に関すること。
- 消防水利に関すること。
- 消防車両,消防機械器具等の維持管理に関すること。
- 消防車両の安全運転に関すること。
- 消防通信設備の維持管理及び支援情報のデータ管理に関すること。

救急担当

- 救急業務に関すること。
- 応急手当の普及及び啓発に関すること。
- 救急資機材等の維持管理に関すること。

救助担当 (旭町消防署を除く。)

- 救助業務に関すること。
- 救助活動技術に係る研究並びに研修及び訓練計画に関すること。
- 救助資機材の維持管理に関すること。

分 署

- 分署の事務事業の調整及び進行管理に関すること。
- 職員の研修及び人材育成に関すること。
- 職員の福利厚生に関すること。
- 庁舎及び物品の維持管理に関すること。
- 職員の安全衛生及び健康管理に関すること。
- 消防統計に関すること。
- 火災予防思想の普及及び啓発に関すること。
- 防火防災組織等の育成等に関すること。
- 住宅防火対策に関すること。
- 査察業務の計画並びに研究及び技術研修に関すること。
- 防火対象物の査察に関すること。
- 消防対象物の違反処理に関すること。
- 火災予防条例第45条の規定による届出に関すること。
- 圧縮アセチレンガス等の消防活動阻害物資の届出に関すること。
- 火災の原因及び損害の調査に関すること。
- 消防広報に関すること。
- 水火災等の災害に係る消防活動の計画の立案に関すること。
- 災害対策及び災害警備に関すること。
- 消防活動技術等に係る研究並びに研修及び訓練計画に関すること。
- 消防活動に係る訓練及び演習に関すること。
- 消防団員の訓練及び技術研修に関すること。
- 消防水利に関すること。
- 消防車両,消防機械器具等の維持管理に関すること。
- 消防車両の安全運転に関すること。
- 消防通信設備の維持管理及び支援情報のデータ管理に関すること。
- 救急業務に関すること。
- 救急活動技術等に係る研究並びに研修及び訓練計画に関すること。
- 応急手当の普及及び啓発に関すること。
- 救急資機材等の維持管理に関すること。

消防職員配置状況

(令和2年4月1日現在)

														(全	計和2年	4月1日	現在)
区分	动	消防正監		消防監			消防司令長			消 [8] 言	当方司令		消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	その他
△ カ	Ħ	消防局長	副局長	参	課署長長	管理参監事	統括指揮監	副分署長長	主幹	指揮監	当務長	副主幹	副主 主 幹査	主任	消防副士長	消防士	の職員
合 計	486 (27)	1	2	4	7	7	5	10	19	15	14	38 (1)	92 (5)	135 (7)	0	137 (14)	0
	3	1	2									(1)	(0)	(1)		(11/	
企画総務課	6	1		1		1			1			1	2				
	11			1		1			2			1	2	3		2	
消防職員課	(3)			1		1			2				2	(1)		(2)	
	5				1				1				1	2		(2)	
	16				1	1			2			3	1	6		2	
火災予防課	(2)													(2)			
#6 71. 377	32			1		2	3		3	3		5	6	7		2	
警 防 課	(2)											(1)	(1)				
lst to store	13				1	1			1			1	1	7		1	
救 急 課	(2)												(1)			(1)	
指揮統制課	25				1	1	2			4		3	4	6		4	
	111	1	2	3	4	7	5	0	10	7	0	13	17	31	0	11	0
消防局計	(9)											(1)	(2)	(3)		(3)	
	58			1				1	2	2		6	9	19		18	
西部消防署	(2)													(1)		(1)	
- + N =	24								1		2	1	5			10	
富勢分署	(2)													(1)		(1)	
	24							1			2		7	7		7	
たなか分署	(3)															(3)	
中 47 34 14 甲	66				1			1	2	2		7	10	23		20	
東部消防署	(3)												(1)	(1)		(1)	
逆 井 分 署	24							1			2	1	6	2		12	
逆 井 分 署	(4)															(4)	
光ケ丘分署	24							1			2	1	5	6		9	
旭町消防署	42				1			1	2	2		3	7	14		12	
西原分署	24							1			2	1	6	4		10	
口	(2)												(1)			(1)	
沼南消防署	50				1			1	2	2		4	10	15		15	
	(2)												(1)	(1)			
高 柳 分 署	24							1			2	1	6	3		11	
手 賀 分 署	15							1			2		4	6		2	
 消 防 署 計	375	0	0	1	3	0	0	10	9	8	14	25			0		0
※1 ()内以 大	(18)												(3)	(4)		(11)	

^{※1 ()}内は女性職員を示します。

^{※2} 副局長のうち1名は危機統制監を兼ねます。

^{※3} 参事のうち1名は企画総務課長を,1名は消防職員課長を,1名は警防課長を,1名は西部消防署長を兼ねます。

^{※4} 副参事のうち1名は機動査察隊長を、副署長4名は消防管理室長を、主幹のうち1名は分署長を兼ねます。

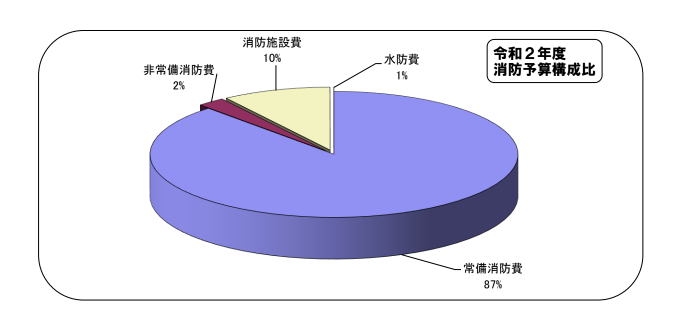
^{※5} 西部消防署のうち47名は、消防特殊機動部隊を兼ねます。

^{※6} 火災予防課, 警防課, 救急課, 指揮統制課, 西部消防署, 富勢分署, 東部消防署, 旭町消防署, 沼南消防署及び手賀分署には再任用職員が含まれています。

Ⅱ総務

市予算と消防予算

	一般会計 (千円)	消防費 (千円)	割合	常備消防費 (千円)	非常備消防費 (千円)	消防施設費 (千円)	水防費 (千円)
平成28年度	124,570,000	5,774,075	4.6%	5,095,335	126,501	551,602	637
平成29年度	122,730,000	5,101,831	4.2%	4,737,269	123,483	240,444	635
平成30年度	124,460,000	5,169,347	4.2%	4,697,702	140,286	330,695	664
令和元年度	134,260,000	5,200,879	3.9%	4,578,288	125,525	496,426	640
令和2年度	138,170,000	5,425,418	3.9%	4,744,014	139,413	541,350	641



	消防費 (千円)	前年 (千)		人口	1人当たり (円)	世帯数	1世帯当たり (円)
平成28年度	5,774,075	168,962	3.0%	415,300	13,903	176,975	32,627
平成29年度	5,101,831	△672,244	△11.6%	418,824	12,181	180,484	28,267
平成30年度	5,169,347	67,516	1.3%	422,385	12,238	183,893	28,111
令和元年度	5,200,879	31,532	0.6%	426,224	12,202	187,739	27,703
令和2年度	5,425,418	224,539	4.1%	431,295	12,579	192,137	28,237

[※] 人口,世帯数は各年4月1日常住人口調査データを使用しています。

消防職員階級別構成比の推移

	定員	実員	消防正監	消防監	消 防司令長	消防司令	消 防司令補	消防士長	消 防副士長	消防士	その他の職員
平成23年度	433	464	1	7	30	109	153	70		93	1
平成24年度	448	471	1	8	33	110	148	68	3	99	1
平成25年度	448	476	1	6	34	107	138	76	2	111	1
平成26年度	448	482	1	6	33	110	132	82	2	115	1
平成27年度	448	485	1	4	27	113	120	93	2	125	
平成28年度	448	495	1	5	29	107	112	104	2	135	
平成29年度	448	498	1	12	23	93	102	119		148	
平成30年度	450	502	1	12	24	88	96	135		146	
令和元年度	450	499	1	13	23	85	90	139		148	
令和2年度	450	486	1	13	22	86	92	135		137	

消防職員採用試験状況

	亚					合材	各者					入物位录
	受験者	計	18歳	19歳	20歳	21歳	22歳	23歳	24歳	25歳	26~ 30歳	合格倍率
平成22年度	131	19	4		1		7	3	2		2	6.9倍
平成23年度	94	20	4	3			3	6	1	1	2	4.7倍
平成24年度	99	18	3		1	2	7	2	1	1	1	5.5倍
平成25年度	50	12	2	2			3	1	1	1	2	4.2倍
平成26年度	81	21	3	1	1	1	7	5	1	2		3.9倍
平成27年度	79	23	6		4	2	6	4	1			3.4倍
平成28年度	91	28	12	1	4		9	2				3.3倍
平成29年度	90	27	10	2	2		8	1	2	2		3.3倍
平成30年度	84	16	6	1		1	4	3	1			5.3倍
令和元年度	50	9	4		3		2					5.6倍

[※] 合格者の年齢は入庁年4月1日現在の年齢を示しております。

消防職員年齢現況

									76 76					
	計	消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	その他の職員		(令	·和2年4月11	3現在)
計	486人		13人						137人		0,	L.	20人	40人
平均	38.9歳	58.0歳	57.2歳	55.5歳	48.9歳	44.8歳	38.9歳		23.7歳				1	
18歳	4人								4			□ 4人		
19歳	6人								6			6人		
20歳	14人								14				14人	
21歳	15人								15				15人	
22歳	12人								12				12人	
23歳	12人								12				12人	
24歳	18人								18				■ 18人	
25歳	19人						1		18				111	
26歳	14人						2		12				14人 20人	
27歳	20人						8		12					
28歳	13人						5		8				13人	
29歳	9人						7		2			9,	人 13人	
30歳	13人						11		2				□ 18人	
31歳	18人						16		2					
32歳	10人						10					10	J人 □ 16人	
33歳	16人					1	15						14人	
34歳	14人					5	9						人	
35歳	9人					3	6						人 1人	
36歳	11人					6	5					8,		
37歳	人8					6	2					。 □ 3人		
38歳	3人				-	3	1						13人	
39歳	13人				1	11	1					9,		
40歳 41歳	9人				2	6	1					。 □ 4人		
41歳	4人 5人				1 2							─ 5人		
43歳	3人				2							□ 3人		
43歳	6人				5		1					6人		
45歳					8									
46歳	6人				4		1					6人		
47歳	8人				7	1	1					8人		
48歳	24人				17	7							24)	
49歳				1	6							9,		
50歳	7人				4		1					7人		
51歳				2	4		2						14人	
52歳				2	4		2					1		
53歳	3人		1	1	1							□ 3人		
54歳				4		4							12人	
55歳	9人		2		6							9.	人	
56歳	4人			1	1	2						■ 4人		
57歳			4	1	2								11人	
58歳	10人		2	5		1						1	0人	
59歳			4	5		7							■ 19人	
60歳					1		2					□ 3人		
61歳	8人						8					一 8 月		
62歳	5人						5					■ 5人		
63歳	9人						9					9,	人	
64歳							4					■ 4人		

消防職員勤続年数現況

(令和2年4月1日現在)

												'	(1) 11	2年4月]	
	計	消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	その他の職員					
計	486人		13人	22人			135人	一0人	137人						
平均						24.7年			4.4年		0人	10人	20人	30人 4	40人 50
1年	12人		,	,	(1)		(2)		9				12人		ı
2年	23人						(8)		15					23人	
3年	32人						(5)		27					32	2人
4年	38人						(9)		29						38人
5年	28人						(4)		24					28人	
6年	22人						6		16					22人	
7年	8人						5		3			8,			
8年	20人						15		5				2	.0人	
9年	15人						10		5				15人		
10年	20人						19		1				2		
11年	26人					1	22		3					26人	
12年	14人					5							14人		
13年	9人					4						9.			
14年	6人					3						6人			
15年	11人					6	5								
16年	7人					7						7人	•		
17年	5人					5						5人			
18年	7人				3							7人			
19年	5人				1	4						5人			
20年	4人				1	3						3 4人			
21年	6人				2							6人			
22年	1人				1							1人			
23年	2人				1							2人			
24年	7人				4							7人	•		
25年	2人				1	1			<u> </u>			2人			
26年	0人		1		10	1	1					0人	1 15 1		
27年 28年	15人		1		12									、 21人	
29年	21人 9人				11 7	8	2		-			9.		217	
30年				1			2					9.			
31年				1										23 J	
32年	7人		1	1	3		1					7人		20)(
33年	2人		1	1	1		1					 2人			
34年	13人			2		8							13人		
35年	2人			2		0			 			2人	,		
36年	1人			1								1人			
37年	12人			5		3							12人		
38年	6人		1	2								 6人			
39年	4人		1												
40年	10人		4									1	0人		
41年	15人														
42年	7人	<u> </u>	3		<u> </u>	4						7人			
		<u> </u>	THE STATE OF					<u> </u>					•		

^{※1} 平均は全体または各階級の平均年数を示し、年数は未満で表してます。

^{※2} 再任用者(29名)の勤続年数は、再任用をした日から換算してます。

教育研修実施状況

(令和元年度中)

											元年度中)
		実	業 浜	消	消	消防	消	消防	消	消 防	消
		施 回	講人	防 正	防	司	防 司	司	防 士	副	防
		数	員	監	監	令 長	令	令補	長	士 長	士
	 合 計	48	138	ш.		3		23	42		61
		1	1						1		
次六 十	 査 察 業 務 マ ネ ジ メント	1	1				1				
消大		1	1					1			
防校	女性活躍推進コース	1	1					_	1		
-	小計	4	4				1	1	2		
	初 任 科	2	24								24
<u> </u>		2	11						2		9
<u> </u>		1	2						2		,
-		1	2						1		1
-		1	2						1		1
-		1	1					1	1		
-		1	1					1			
消		1	2					1	1		
防	警 防	1	2					2	1		
防学校		1	3					1	2		
		1	ე				1	1	4		
-		1	1				1				
-		1	1				1				
-		1	1				1	1			
	一般救命士再教育	1	1					1			
-	薬剤投与認定救命士再教育	1	1					1			
-	如置範囲拡大2行為追加講習 ————————————————————————————————————	2	13						8		5
	小計	19	68				3	8	17		40
-	救急救命東京研修所	2	2						2		
-	指導救命士養成研修	1	1				1				
-	JPTECプロバイダーコース ビデオ硬性喉頭鏡を用いた	2	2						2		
~~~	気管内チューブ講習	2	9				2	5	2		
資 格	<ul><li>衛 生 管 理 者</li></ul>	1	4					4			
取し	大型自動車運転免許	1	18					1	1		16
得 講 習	小型船舶(2級)	1	6						2		4
習	小型船舶(特殊)	1	2						2		
	玉掛技能講習会	1	4						4		
	小型移動式クレーン運転技能講習 第 一 種 消 防 設 備 点 検	1	4						4		
	資格 者 講 習	1	2						2		
	小計	14	54		<u> </u>	] I	3	10	21	<u> </u>	20
市町村	組織マネジメント	1	1				1				
アカデミー	活力ある組織づくり研修	1	1					1			
	面接試験技法講座	1	2			2					
	女性活躍推進研修	1	1						1		
	クレーム対応(組織編)	1	1			1					
自セ	モチベーションアップ	1	1					1			
治ンし	折衝•交渉能力向上研修	1	1						1		
研ター	メンタルヘルス(セルフケア)	1	1				1				
修	コンプライアンス研修	1	1					1			
	コミュニケーションスキルアップ研修	1	1					1			
	給 与 事 務 研 修	1	1								1
	小計	11	12			3	2	4	2		1

	区 分	回数	人員
	LGBT に 関 す る 職 員 研 修	1	1
	東葛飾地域行政対象暴力対策協議会	1	11
	産育休復職後研修	1	4
	法 務 研 修	1	7
	消防技術安全所検証	1	4
	職 員 採 用 に お け る 課 題 と そ の 解 決 策	1	1
	不正・不祥事防止研修	1	1
	ハラスメント等相談窓口相談員	1	1
	消防長会総務委員会	1	2
	メンタルヘルス研修会	1	2
	レジリエンスの鍛え方	1	2
	統計利用者向け入門	1	1
	東葛地区・葛南地区研修会	1	1
	職員安全衛生管理研修	2	2
	土 木 技 術 講 習 会	1	2
2	総務関係実務研修	1	2
その	短期給付事務研修	1	1
他	長期給付事務研修	1	1
消	ストレスチェック集団分析結果	1	1
防	メンタルヘルスセミナー	1	2
局	火災原因調査研修会	1	1
外	契約事務適正化研修	1	7
研	消防職員安全衛生管理研修	1	2
修	職場巡視・安全衛生点検	1	2
	不当要求防止責任者講習	1	1
	消防技術者会議	1	2
	職場の衛生管理研修	1	2
	東京消防庁短期受託研修通信指令シンポジウム	1	1
	通信指令シンポジウム消防長会救急委員会	1	1
	国際消防救助隊セミナー	1	1
	ブルーシート張り講習会	1	2
	千葉県救急医療研究会	1	13
	救急隊員学術研究会	1	11
	救急搬送症例検討会	11	220
	調査技術会議	1	5
	違反是正発表会	1	1
	違反是正事例研究会	1	3
	製品安全業務報告会	1	1
	消防職員等不祥事防止。女性消防吏員活躍推進研修	1	2
	小 計	51	328
	小計	51	328

مالان	救	急	科	折	有	院	研	修	2	11
<b>万</b>	救	急	隊	員	病	院	研	修	1	36
研	救急	急救	命士	一就	業育	前病	院研	修	4	6
病院研修	気	管	挿	管	病	院	研	修	8	7
<u> </u>			小			計			15	60

	区 分	回数	人員
	職員階層別研修	5	65
	新 規 採 用 職 員 研 修	1	15
消	採用職員指導担当者研修	1	13
防	ハラスメント防止研修	1	12
局	技能管理指導員研修	2	22
内	耐火構造ビル火災戦術	1	9
研	非常用エレベーター研修	1	21
修等	女性消防吏員増加への取組み	1	2
寺	柏消式火災戦術勉強会	21	201
(主管	消防救助基礎技術訓練	2	23
管	消   防   救   助   基   礎   技   術   訓   練     事   前   講   習   会	2	57
課	特 別 救 助 隊 研 修 会	6	51
研	地上救難班による枚出救助訓練視察	1	26
修	千 葉 県 消 防 職 員 意 見 発 表 会 視 察 研 修	1	16
)	初任科入校前後職員研修	1	24
	救 急 隊 員 実 務 研 修 会	3	73
	救 急 隊 階 層 別 研 修	6	145
	小計	56	775

	- A	<b>→</b> )kt	, -
	区分	回数	人員
安	全運転	88	654
火	災防ぎょ・消火戦術	47	355
数	防業務	242	1,810
数	防計画	24	182
災	害   対   応	26	252
消救	助業務	111	732
	BC 特 殊 災 害	23	182
局危	機管理安全管理	34	286
研数	急業務	177	1,201
修指	令 · 通 信 業 務	47	222
等高	圧ガス保安教養	10	67
	EMS · 環 境 管 理	17	175
所っ	ィードバック研修	17	128
属   服	務 • 倫 理	115	1,024
修修	規・規則	86	554
<b>)</b> 安	全衛生	32	293
接	遇研修	13	142
ハ	ラスメント防止	13	116
監	査 · 予 算 研 修	8	75
予		130	1,030
ー 情	報セキュリティー	11	72
	小計	1,271	9,552

研修合計	]
総実施回数	1,441 回
総受講人員	10,853 人

## 消防職員所持免許・資格状況

(令和2年4月1日現在)

	(令和2年4月)											Ⅰ日坊	1在)								
計画				企	消	消	火	警	救	指	西	富	た	東	逆	光	旭	西	沼	高	手
対				画	防	防	災			揮	部	勢	な	部	井	ケ	町	原	南	柳	智
検 急 後 命 士 103			計	総	職		予	防	急	統	消		カュ	消		丘	消		消		
数 急 救 命 士 103				務	員	団	防			制	防	分	分	防	分	分	防	分	防	分	分
数 急 日 課 程 資 格 者 44 1 1 1 1 1 1 1 2 7 7 2 4 4 2 3 4 1 1 0 1 1 5 1 2 7 7 2 4 4 2 3 3 4 1 1 0 0 6 1 5 1 5 1 2 2 数 急 標 準課 程 資 格 者 112 3 5 1 1 3 1 5 3 1 7 1 1 3 3 2 8 7 9 7 6 6 9 7 6 6 9 7 6 6 数 多 数 急 符 資 格 者 89 0 1 1 1 1 3 3 7 2 6 6 11 4 7 1 8 1 1 2 2 6 6 3 5 7 7 5 5 6 2 7 8 3 1 8 1 8 9 1 1 1 1 3 3 3 1 4 1 3 3 7 16 1 3 2 7 10 32 13 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				課	課	課	課	課	課	課	署	署	署	署	署	署	署	署	署	署	署
数 急 標 準 課 程 竇 格 者   112   3   5   1   3   15   3   7   11   3   2   8   7   9   7   6   9   7   6   8   7   5   6   8   8   7   5   6   8   7   7   5   6   8   7   7   5   7   5   7   5   7   7   5   7   7	救 急 救	命 士	103		4		1	5	8	2	8	8	5	16	6	5	10	7	9	5	4
検 急 科 資 格 者 89   1 1 1 3 3 7 2 6 6 11 4 7 18 1 2 6 3 5 7 5 5	救 急 Ⅱ 課 程	資格 者	44	1	1	1	1	2	7	2	4	2	3	4	1		6	1	5	1	2
旅 念 手 当 指 導 員 277 5 5 4 3 3 5 19 11 13 33 14 13 37 16 13 27 10 32 13 9	救急標準課程	と 資 格 者	112	3	5	1	3	15	3	7	11	3	2	8	7	9	7	6	9	7	6
JPTEC	救 急 科 資	格者	89		1	1	3	7	2	6	11	4	7	18	1	2	6	3	5	7	5
JPTEC			277	5	4	3	5	19	11	13	33	14	13	37	16	13	27	10	32	13	9
インストラクター 28   1   1   2   5   3   2   9   1   2   3   1   2   2   1   1   1   1   3   3   1   1   1   3   3	プロ	バイダー	170	1	1		4	7	3	10	28	8	12	28	5	6	13	8	22	8	6
TCLSインストラクター   28			5									1			1			1	2		
<ul> <li>無 生 管 理 40 4 2 2 2 4 1 2 2 4 1 2 3 4 1 2 4 1 1 4 3 4 3 4 1 1 1 5 3 3 4 1 1 1 1 4 3 4 3 4 1 1 1 1 5 3 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</li></ul>	イン	ストラクター	32		2				2		5	3	2	9	1		2			2	
消防設備点検資格者 第 1 種 32 1 。 2 9 2 2 2 2 2 2 3 4 1 1 5 5 3 3 8 2 2 1 3 3 5 5 3 8 2 2 1 1 3 1 4 6 6 1 1 5 5 5 2 2 2 19 2 10 13 5 3 5 3 8 2 2 11 3 13 13 4 6 6 1 1 5 5 5 2 2 2 19 2 10 13 5 5 3 8 8 2 2 11 3 13 13 4 6 6 1 1 5 5 5 5 2 2 2 19 2 10 13 5 5 3 8 8 2 2 11 3 13 13 4 6 6 1 1 5 5 5 5 2 2 2 19 2 10 13 5 5 3 8 8 2 2 11 3 13 13 4 6 6 1 1 5 5 5 5 2 2 2 19 2 10 13 5 5 3 8 8 2 2 11 3 13 14 4 6 6 1 1 5 5 5 5 2 2 2 19 2 10 13 5 3 8 8 2 2 11 3 13 13 4 6 6 6 1 1 5 5 5 5 2 2 2 19 2 10 13 5 5 3 8 8 2 2 11 3 13 13 4 6 6 6 1 1 5 5 5 5 2 2 2 19 2 10 13 5 5 3 8 8 2 2 11 3 13 13 4 6 6 6 1 1 5 5 5 5 2 2 2 19 2 10 13 5 5 3 8 8 2 2 11 3 13 13 4 6 6 6 1 1 5 5 5 5 2 2 2 19 2 10 13 5 5 3 8 8 2 2 11 3 13 13 4 6 6 6 1 1 5 5 5 5 2 2 2 19 2 10 13 5 5 3 8 8 2 2 11 3 3 13 4 4 6 6 6 1 1 5 5 5 5 2 2 2 19 2 10 13 5 5 3 8 8 2 2 11 3 3 13 4 4 6 6 6 6 1 1 5 5 5 5 2 2 2 19 2 10 13 5 5 3 8 8 2 2 11 3 3 13 4 4 6 6 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			28		1				5		3	2		6	1		3			1	
消防設備点檢資格者 2	<b>本</b> 生		40	4	2			4	1	2	5	1	2	4	1	1	4	3	4		
防	    消防設備点検資格者					2	9	2		2	2			4	1	1	5		3		
防災管理点検資格者				1				1		1				1			1	1	3		
甲種特類   2 1   1   1   1   1   1   1   1   1			2				1										1				
中種1類 2 1 1 3 3 1 3 4 3 5 4 5 5 5 2 2 1 9 2 10 13 5 3 1 8 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	防災管理点検	資格者																	1		
開種2類       3       1       0       1       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0 <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				1								1									
消防設備士免状       日種3類       2       1       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0        0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>				1								1									
押種4類 6 1 2 3 3 4 3 4 4 5 4 5 5 5 2 2 1 9 2 10 13 5 3 8 2 2 11 3 1 4 5 6 6 6 1 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7							1					1									
用種 5 類 2 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1								1									
消防設備士免状       乙種1類 4       1       1       1       2       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       <				1				1				1	1			1		1			
乙種2類       2       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1 <td></td> <td>甲種5類</td> <td>2</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		甲種5類	2	1								1									
乙種3類       3       1       1       2       2       3       3       3       3       3       3       4       3       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4       4 <td>消防設備士免状</td> <td>乙種1類</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	消防設備士免状	乙種1類	4					1			1			2							
乙種4類       6       1       1       2       2       1       1       1       1       1       1       2       2       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1 <td></td> <td>乙種2類</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		乙種2類	2					1						1							
乙種5類       4       1       1       2       2       5       1       1       1       1         乙種6類       17       4       1       2       5       1       1       1       1         乙種7類       3       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1		乙種3類	3					1						2							
乙種6類       17       4       1       2       5       1       1       1         乙種7類       3       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1 <td< td=""><td></td><td>乙種4類</td><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>1</td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		乙種4類	6				1	1			2			2							
乙種7類       3       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1 <td></td> <td>乙種5類</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		乙種5類	4				1	1						2							
1     級 (多重無線設備)     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1     1	乙種6類		17				4	1			2	2		5		1	1			1	
陸上特殊無線技士     2     級     115     5     5     2     2     19     2     10     13     5     3     8     2     2     11     3     13     4     6			3					1				1		1							
			1					1													
3 級 324 6 6 3 13 10 5 14 41 14 19 52 20 18 25 19 35 16 8	陸上特殊無線技士	2 級	115	5	5	2	2	19	2	10	13	5	3	8	2	2	11	3	13	4	6
		3 級	324	6	6	3	13	10	5	14	41	14	19	52	20	18	25	19	35	16	8

	1 級	17					2		2		4	3	1		2	1	1	1		
	2 級	54	2	3	1	1	3	1	6	6	4		7	1		1	3	8	1	3
小型船舶操縦免許	2 級	4			1		1		1			1	•					J		0
	湖川小出力 特 殊	42	1			2	1	1	2	8	7	5	6			1	1	7	1	
	甲種	4	1			1	1		4	0		1	1			1	1	1	1	
	乙種1類	20				1	3		1	2	3	1	2	1	2	2		1	1	1
	乙種2類	23				1	3		1	3	4		1	1	3			1	1	1
	乙種3類	41				2	3		2	6	7	2	3	1	2	4	1	6	1	1
危険物取扱者免状	乙種4類	245	3	4	3	8	7	4	10	33	13	13	44	11	14	20	15	27	11	5
	乙種5類	25				2	3		1	2	4	2	3	1	1	3		1	1	1
	乙種6類	29				2	3		1	4	4	2	4	1	2	3		1	1	1
	丙 種	46	1	1		2	7		3	5	2	2	5	2	4	2	2	4	2	2
	危険物	16				4	1			4	1		1			1		4		
予防技術検定	消防用設備等	29	2			7	1		1	5	1		2		1	5	1	3		
	防火査察	106	2	2	4	9	6	2	5	13	5	1	17	2	6	9	2	17	1	3
	大型1種	331	7	10	5	13	25	8	23	33	14	16	41	12	14	28	15	38	16	13
	大型2種	11		1					1		2	1	3	1	1				1	
	大型特殊	28	2						4	1	5		4	2	3	2	1	2	1	1
自動車運転免許	けん引	20	1						4	5			1	2	2	1		2	1	1
	中型1種	15		3		1	1	1			1	2	2	2	1		1			
	中型1種(8t)	292	10	8	3	9	28	12	21	32	12	14	33	11	14	23	11	27	11	13
	普通1種	174		4	2	6	2	1	4	23	11	6	32	12	6	16	13	23	11	2
自動車整備士	2 級	1							1											
日赤水上安全		18	1	1				1	1	1		1	2		1	2	2	4		1
電気工	事士	3									2				1					
ガス溶接資		62	2	4	2	1	7	2	8		3		4	2	4	3	3	3	2	5
足場組立作業		28	2			2	3		1	3	1		2			1	1	5		
	資格 者	79	3		1	2	8		11	9	4		8			3	3			2
小型移動式クレーン		76	3	3		2	8		11	10	4	2	11	3	1	3	3	9	1	2
火薬類取扱	甲種	1				1														
保安責任者    乙 種		1																	1	
酸素欠乏硫化水素危険作業主任者		71	4	4		2	8		11	5	3	2	10	2	4	2	3	6	2	3
高圧ガス製造保安責任者		5					2		1	2										
行 政 書		2					1						1							
測 量 士	補	1	1																	

#### 消防職団員等表彰状況

(令和元年度中)

												\	カルル	
	区	分	計	叙勲・褒章	消防庁長官	知事	防災危機管理部長	全国消防長会長	日本消防協会長	千葉県消防協会長	東葛飾支部長	冲	消防局長	消防団長
	特別	別功労	6			1				2	1	2		
	永年	年勤続	4		2	2								
沿	功	労	64		1					3	5	19		36
消防職	功	績	2						1	1				
団員	精	績	2						2					
只	精	勤	119			6				6	18	26	29	34
	表	彰状												
	そ	の他	24				14		3		7			
元	消防	職団員	3	3										
協力	団	体												
者	個	人	当时日 巨 辛											

[※] 消防局長章及び消防団長章は精勤に区分しています。

#### 消防職団員公務災害状況

				発	生生	原	因					傷		病		
区分	計	火	救急	風	查察	訓	作	通	そ	熱	骨	捻挫	挫創	刺創	打撲	そ
	БI		救	水	調				0			• 脱	· 挫	· 切	· 擦 過:	の
		災	助	害	査	練	業	勤	他	傷	折	臼	傷	創	傷	他
平成26年度	5		3			1		1			1				2	2
平成27年度	8	4	1			1		2		1	1	1	1		1	3
平成28年度	7		1		2	1		2	1		1	2			1	3
平成29年度	3	1				1	1					1		1		1
平成30年度	5		1			4							2		1	2
令和元年度	1					1						1				

# Ⅲ 予 防

# 防火対象物の現況

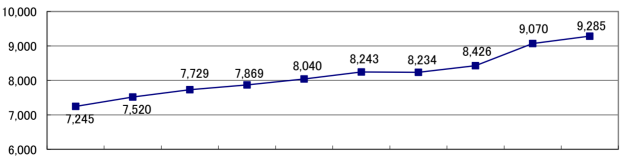
(令和2年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3年4月1日3日3日3日3日3日3日3日3日3日3日3日3日3日3日3日3日3日3日3										り現住)			
	区分	計	西部消防署	富勢分署	たなか分署	東部消防署	逆井分署	光ケ丘分署	旭町消防署	西原分署	沼南消防署	高柳分署	手賀分署
	<b>=</b> +	9,285	1,474	570	615	1,714	518	814	1,744	562	716	511	47
1	(イ)劇場・映画館等	15				9				4	2		
1	(ロ)公会堂又は集会場	139	16	15	11	18	18	14	14	13	9	7	4
	(イ)キャハ゛レー・ナイトクラフ゛等	2				2							
2	(ロ)遊技場又はダンスホール等	17	2	1	1	1	1	4	3		2	1	1
2	(ハ)風俗営業店舗等												
	(ニ)カラオケBOX他総務省令で定めるもの	5	1		1	1		1			1		
3	(1)待合•料理店等	1							1				
) 	(口)飲食店	188	29	9	7	37	9	14	49	10	15	8	1
4	百貨店・マーケット等	417	76	21	31	62	27	34	71	20	50	22	3
5	(イ)旅館・ホテル・宿泊所等	41	9	1	7	7		1	8		6	1	1
Б	(ロ)寄宿舎等又は共同住宅	4,023	535	288	190	819	248	436	955	142	225	185	
	(イ)病院等又は助産所	111	7	8	3	19	5	13	23	17	11	5	
C	(ロ)老人ホーム等(自力避難困難者入所施設)	135	18	8	12	11	13	19	20	10	12	11	1
6	(ハ)老人福祉施設等(6項ロ以外)	193	26	17	21	18	11	18	29	12	24	17	
	(二)幼稚園·盲学校等	37	4	1	2	5	2	7	6	4	3	3	
7	小•中学校、高等学校等	359	20	15	19	52	23	57	48	72	34	12	7
8	図書館・美術館等	5		1		1		1	2				
0	(イ)蒸気浴場・熱気浴場等	3	2								1		
9	(ロ)(イ)以外の公衆浴場	5				1	2		1			1	
10	車両の停車場等	6	1	1	1		1	1				1	
11	神社•寺院•教会等	55	6	7	1	9	8	1	7		6	5	5
12	(イ)工場又は作業場	533	200	27	56	12	26	11	38	52	57	42	12
12	(ロ)映画スタシブオ等												
13	(イ)自動車車庫又は駐車場	207	63	5	16	27	19	8	49	9	10	1	
13	(ロ)飛行機等の格納庫	3										3	
14	倉庫	503	139	22	102	18	20	17	29	60	70	25	1
15	前各項に該当しない事業所	1,018	173	54	93	157	35	55	111	96	112	125	7
16	(1)特定複合用途防火対象物	962	108	42	32	349	38	83	205	25	53	24	3
10	(口)非特定複合用途防火対象物	298	39	26	7	78	12	19	75	16	13	12	1
16の2	地下街												
16Ø3	準地下街												
17	文化財建築物	3		1	2								
18	延長50メートル以上のアーケート	1				1							
	1. 4. 4. 4. ****************************												

[※]防火対象物数は延べ面積150mg以上のものを計上しております。

#### 防火対象物数の推移

(各年4月1日現在)

									(谷	年4月1	現代
	区分	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	令 和 2 年
	計	7,245	7,520	7,729	7,869	8,040	8,243	8,234	8,426	9,070	9,285
1	(イ)劇場・映画館等	1	1	12	13	12	12	14	15	13	15
1	(ロ)公会堂又は集会場	116	119	123	121	130	130	127	130	123	139
	(イ)キャバレー・ナイトクラフ゛等	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2
2	(ロ)遊技場又はダンスホール等	21	20	21	16	17	18	17	16	20	17
	(ハ)風俗営業店舗等										
	(ニ)カラオケBOX他総務省令で定めるもの	5	7	7	5	6	5	5	5	5	5
3	(イ)待合・料理店等	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	(中)飲食店	167	171	162	150	149	161	156	159	153	188
4	百貨店・マーケット等	339	359	353	356	359	377	381	382	399	417
5	(イ)旅館・ホテル・宿泊所等	46	42	42	39	39	40	34	34	41	41
	(ロ)寄宿舎等又は共同住宅	3,053	3,133	_	3,433	_	3,585	3,544	3,621	4,027	4,023
	(イ)病院等又は助産所	110	106	108	108	97	99	103	104	127	111
6	(ロ)老人ホーム等	56	51	63	67	96	104	110	118	124	135
	(ハ)老人福祉施設等(6項口以外)	85	108	120	129	139	145	154	175	170	193
	(ニ)幼稚園・盲学校等	58	57	55	54	53	53	51	41	46	37
7	小·中学校、高等学校等	374	389	375	377	353	360	365	361	392	359
8	図書館・美術館等	4	4	3	4	4	4	4	4	3	5
9	(イ)蒸気浴場・熱気浴場等	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3
	(ロ)(イ)以外の公衆浴場	7	7	8	6	6	6	5	5	4	5
10	車両の停車場等	5	6	6	7	5	5	5	5	4	6
11	神社・寺院・教会等	44	51	48	45	48	53	55	55	52	55
12	(イ)工場又は作業場	569	666	666	590	513	513	492	491	630	533
	(ロ)映画スタシオ等										
13	(イ)自動車車庫又は駐車場	55	74	91	108	138	145	156	173	30	207
	(ロ)飛行機等の格納庫	3	3	3	6	3	3	3	3		3
14	倉庫	388	417	434	401	419	427	441	464	418	
	前各項に該当しない事業場	716	733			851	888	903	921	872	1,018
16	(4)特定複合用途防火対象物	809	779	786	805	850	852	846	861	1,103	
	(口)非特定複合用途防火対象物	201	203	205	212	231	247	249	267	301	298
	地下街										
	準地下街										
17	文化財建築物	5	6			5	5	8	10	6	
18	延長50メートル以上のアーケート	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1



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 令和2年

# 中高層建築物の現況

	区 分	計	4F	5F	6F	7F	8F	9F	10F	11F	12F	13F	14F	15F以上
	計	1,834	594	537	228	161	109	35	47	35	17	12	38	21
	西部消防署管轄	417	149	128	43	25	15	11	10	8	4	3	9	12
	東部消防署管轄	698	219	158	107	77	59	11	21	17	4	7	14	4
	旭町消防署管轄	562	171	172	62	56	32	12	16	10	9	2	15	5
	沼南消防署管轄	157	55	79	16	3	3	1						
1	(イ)劇場・映画館等	2	2											
1	(ロ)公会堂又は集会場	7	2	3		2								
	(イ)キャバレー・ナイトクラフ゛等	2	1		1									
2	(ロ)遊技場又はダンスホール等													
	(ハ)風俗営業店舗等													
	(ニ)カラオケBOX他省令で定めるもの													
3	(4)待合•料理店等													
J	(口)飲食店	11	6	3	2									
4	百貨店・マーケット等	12	5	4		1	1			1				
5	(イ)旅館・ホテル・宿泊所等	17	3	5	3	3	1		1			1		
5	(ロ)寄宿舎等又は共同住宅	915	242	297	76	78	63	24	32	30	14	10	35	14
	(イ)病院等又は助産所	26	7	9	6	1	1	2						
6	(ロ)老人ホーム等(自力避難困難者入所施設)	17	6	6	4	1								
0	(ハ)老人福祉施設等(6項ロ以外)	3		2			1							
	(二)幼稚園•盲学校等	1	1											
7	小•中学校、高等学校等	94	56	17	13	8								
8	図書館・美術館等													
9	(4)蒸気浴場・熱気浴場等													
9	(ロ)(イ)以外の公衆浴場													
10	車両の停車場等													
11	神社・寺院・教会等													
12	(イ)工場又は作業場	22	16	4	2									
12	(ロ)映画スタジオ等													
13	(イ)自動車車庫又は駐車場	28	15	8	4		1							
10	(ロ)飛行機等の格納庫													
14	倉庫	35	15	12	7	1								
15	前各項に該当しない事業所	121	55	37	18	5	5	1						
16	(4)特定複合用途防火対象物	407	127	106	72	43	26	7	11	3	3		2	7
10	(ロ)非特定複合用途防火対象物	114	35	24	20	18	10	1	3	1		1	1	

#### 防火管理状況

(令和2年4月1日現在)

		防 火	[J	方火管理	!者	消	肖防計	画	消	方用設( 、検報	
	区 分	対象物	◇対象数	届出数	比率	◇対象数	届出数	比率	◇対象数	◆報告数	比率
	計	9,285	3,144	2,074	66.0%	3,144	1,991	63.3%	9,285		47.6%
1	(イ)劇場・映画館等	15	4	2	50.0%	4	2	50.0%	15	6	40.0%
1	(ロ)公会堂又は集会場	139	181	100	55.2%	181	101	55.8%	139	78	56.1%
	(イ)キャハ゛レー・ナイトクラフ゛等	2	2	2	100.0%	2	1	50.0%	2	2	100.0%
2	(ロ)遊技場又はダンスホール等	17	15	13	86.7%	15	12	80.0%	17	12	70.6%
	(ハ)風俗営業店舗等				_			_			_
	(ニ)カラオケBOX他省令で定めるもの	5	2	2	100.0%	2	2	100.0%	5	2	40.0%
3	(イ)待合・料理店等	1	1	1	100.0%	1	1	100.0%	1	1	100.0%
3	(口)飲食店	188	192	134	69.8%	192	115	59.9%	188	90	47.9%
4	百貨店・マーケット等	417	354	237	66.9%	354	227	64.1%	417	271	65.0%
5	(イ)旅館・ホテル・宿泊所等	41	31	28	90.3%	31	26	83.9%	41	25	61.0%
Э	(ロ)寄宿舎等又は共同住宅	4,023	713	417	58.5%	713	394	55.3%	4,023	2,100	52.2%
	(イ)病院等又は助産所	111	48	34	70.8%	48	35	72.9%	111	56	50.5%
6	(ロ)老人ホーム等(自力避難困難者入所施設)	135	123	103	83.7%	123	101	82.1%	135	115	85.2%
0	(ハ)老人福祉施設(6項口以外)	193	121	111	91.7%	121	111	91.7%	193	153	79.3%
	(二)幼稚園・盲学校等	37	25	24	96.0%	25	23	92.0%	37	30	81.1%
7	小•中学校、高等学校等	359	104	93	89.4%	104	93	89.4%	359	298	83.0%
8	図書館·美術館等	5	2	1	50.0%	2	1	50.0%	5	4	80.0%
0	(イ)蒸気浴場・熱気浴場等	3	2	2	100.0%	2	2	100.0%	3	1	33.3%
9	(ロ)(イ)以外の公衆浴場	5	3	2	66.7%	3	2	66.7%	5	3	60.0%
10	車両の停車場等	6	1	1	100.0%	1	1	100.0%	6	5	83.3%
11	神社·寺院·教会等	55	25	15	60.0%	25	12	48.0%	55	11	20.0%
12	(イ)工場又は作業場	533	63	54	85.7%	63	50	79.4%	533	185	34.7%
12	(ロ)映画スタシオ等				_			_			_
13	(イ)自動車車庫又は駐車場	207	1	1	100.0%	1	1	100.0%	207	57	27.5%
13	(ロ)飛行機等の格納庫	3			_			_	3	3	100.0%
14	倉庫	503	47	41	87.2%	47	36	76.6%	503	236	46.9%
15	前各項に該当しない事業所	1,018	270	159	58.9%	270	160	59.3%	1,018	449	44.1%
1.6	(イ)特定複合用途防火対象物	962	701	446	63.6%	701	431	61.5%	962	534	55.5%
16	(口)非特定複合用途防火対象物	298	110	48	43.6%	110	48	43.6%	298	127	42.6%
1602	地下街				_			_			_
16Ø3	準地下街				_			_			_
17	文化財建築物	3	2	2	100.0%	2	2	100.0%	3	2	66.7%
18	延長50メートル以上のアーケート	1	1	1	100.0%	1	1	100.0%	1		0.0%

#### 防火管理講習会実施状況

(各年4月1日現在)

	回 数	講習者数		回 数	講習者数
計	1	125	甲種防火管理 新規講習	1	125
	回 数	講習者数		回 数	講習者数
乙種防火 管理講習	_	_	甲種防火管理 再講習	1	_

[◇]対象数とは、届出または報告の義務を有する対象物数を示します。 ◆報告数は、特定防火対象物は過去1年間に、非特定防火対象物は過去3年間に報告されている対象物数を示します。

# 予防査察実施状況

		防	立	指	改	西 音		方 署 *	 管 轄
		火	入	11	<i>9</i> ,			I	
		対	検	導	善	防 火	立	指	改
	区分	象	查			対	入 *A	導	善
		物	総総	総	総	象	検 査	件	件
		総数	数	数	数	物 数	数数	数	数
	31								
		9,285	905	266	147	2,659	284	86	34
1	(イ)劇場・映画館等	15	2	-					
	(ロ)公会堂又は集会場	139	25	8	4	42	4	4	3
	(イ)キャハ`レー・ナイトクラフ`等	2	11	2	2				
2	(ロ)遊技場又はダンスホール等	17	3	1	1	4	2	1	1
	(ハ)風俗営業店舗等								
	(ニ)カラオケBOX他省令で定めるもの	5	1	1	1	2	1	1	1
3	(小待合・料理店等	1							
	(中)飲食店	188	105	28	11	45	24	15	6
4	百貨店・マーケット等	417	98	36	22	128	42	19	10
5	(イ)旅館・ホテル・宿泊所等	41	30	7	2	17	11	4	
	(ロ)寄宿舎等又は共同住宅	4,023	54	6	3	1,013	44	3	
	(イ)病院等又は助産所	111	29	5	2	18	6	2	1
6	(ロ)老人ホーム等(自力避難困難者入所施設)	135	75	27	21	38	14	4	2
	(ハ)老人福祉施設等(6項口以外)	193	55	28	24	64	5		
	(二)幼稚園・盲学校等	37	9	1	1	7	1		
7	小·中学校、高等学校等	359	75	28	15	54	4		
8	図書館・美術館等	5				1			
9	(4)蒸気浴場・熱気浴場等	3	1	1		2	1	1	
9	(ロ)(イ)以外の公衆浴場	5							
10	車両の停車場等	6	1	1		3	1	1	
11	神社•寺院•教会等	55	6	1	1	14			
12	(イ)工場又は作業場	533	44	6	2	283	27	5	1
12	(ロ)映画スタシ゛オ等								
1.0	(イ)自動車車庫又は駐車場	207				84			
13	(ロ)飛行機等の格納庫	3							
14	倉庫	503	76	16	10	263	34	4	4
15	前各項に該当しない事業所	1,018	35	5	4	320	19	1	
1.0	(4)特定複合用途防火対象物	962	159	57	21	182	38	20	5
16	(口)非特定複合用途防火対象物	298	5	1		72	3	1	
16の2	地下街								
-	準地下街								
17	文化財建築物	3	6			3	3		
	延長50メートル以上のアーケート	1							

									(令)	和2年4月	1日現任)
東部	消防	罗智	掌 轄	旭町	1 消 [	方署行	管 轄	沼 南	前 消 防	方 署 令	<b>華</b>
防	<u> </u>	指	改	防	<u> </u>	指	改	防	<u> </u>	指	改
火対象物数	入	導	善善	火	入	導	善善	火	入	導	善善
象	検			対 象	検		件	対 象	検		件
物	查	件	件	象 物	查	件		物	査	件	
	数	数	数	数	数	数	数	数	数	数	数
3,046	150	33	14	2,306	287	119	92	1,274	184	28	7
9	2			4				2			
50	11	2		27	6	1	1	20	4	1	
2	11	2	2								
6				3				4	1		
2								1			
2.5	0.7			1	0.0		-	0.1	0.0		
60	27	3		59	32	4	2	24	22	6	3
123	7			91	24	15	11	75	25	2	1
1 502	1			1.007	3	2	2	410	14	1	1
1,503	4 5	1	1	1,097 40	9	1		410 16	3	1	1
43	12	1 5	3	30	31	17	16	24	18	1	
43	11	4	3	41	36	24	21	41	3	1	
14	4	1	3	10	3	1	1	6	1		
132	3			120	44	19	15	53	24	9	
2	Ü			2	- 11	13	10	00	21		
								1			
3				1				1			
2								1			
18	2	1	1	7				16	4		
49				90	11	1	1	111	6		
54				58				11			
								3			
55				89	23	8	5	96	19	4	1
247	1			207	8	3	3	244	7	1	1
470	49	15	4	230	51	21	12	80	21	1	
109				91	2			26			
									3		
1											

# 消防訓練実施状況

		対町	訓回	訓人	西部署	<b>署管轄</b>	東部	署管轄
		象•	½± <del>%</del> /-		訓	訓	訓	訓
	区分	物物	練数	練員	練 実	練参	練 実	練 参
		物 治 及会	実合	参合	施	加	施	加
		び数	施計	加計	回数	人員	回	人
	 計	9,582	755	56,004		月 16,321	数 298	<u>員</u> 15,689
	(イ)劇場・映画館等	15	2	29	100	10,021	2	29
1	(ロ)公会堂又は集会場	139	33	1,135	8	383	20	692
	(イ)キャバレー・ナイトクラブ等	2	2	10			2	10
	(ロ)遊技場又はダンスホール等	17						
2	(ハ)風俗営業店舗等							
	(ニ)カラオケBOX他省令で定めるのもの	5	3	11			3	11
0	(イ)待合・料理店等	1						
3	(口)飲食店	188	10	39			8	31
4	百貨店・マーケット等	417	23	428	1	14	15	263
F	(イ)旅館・ホテル・宿泊所等	41	8	88	2	13		
5	(ロ)寄宿舎等又は共同住宅	4,023	91	3,105	25	985	35	996
	(イ)病院等又は助産所	111	17	738	2	70	10	296
6	(ロ)老人ホーム等(自力避難困難者入所施設)	135	61	1,975	10	376	29	731
	(ハ)老人福祉施設等(6項ロ以外の施設)	193	119	8,091	26	1,733	36	2,496
	(二)幼稚園·盲学校等	37	49	6,354	12	1,487	27	2,947
7	小•中学校、高等学校等	359	92	18,123	35	5,766	17	3,026
8	図書館・美術館等	5						
9	(4)蒸気浴場・熱気浴場等	3						
9	(ロ)(イ)以外の公衆浴場	5						
10	車両の停車場等	6						
11	神社•寺院•教会等	55	1	80			1	80
12	(イ)工場又は作業場	533	29	3,151	18	2,456	2	166
12	(ロ)映画スタジオ等							
13	(イ)自動車車庫又は駐車場	207						
10	(ロ)飛行機等の格納庫	3						
14	倉庫	503	9	898	5	643		
15	全各項に該当しない事業所	1,018	41	1,881	12	418	7	205
16	(4)特定複合用途防火対象物	962	94	3,560	14	651	57	1,540
10	(口)非特定複合用途防火対象物	298	3	430			2	40
	地下街							
16の3	準地下街							
17	文化財建築物	3	2	20	2	20		
18	, = ,							
	町会・自治会	297	66	5,858	16	1,306	25	2,130

旭町署	<b>累管</b> 轄	沼南马	<b>署管轄</b>	≓III	2717	17-1-	17-1	土コ	,宝	つかれて	
訓	訓	訓	訓	訓練	消	防	防	起電	通	避	そ
練実施	練	練	練	種	火	火	火	震車	報	難	の
美 施	参 加	実 施	参 加	別	訓	講	映	指	訓	訓	V)
口	人	口	人員	合 計	練	話	画	道 第	練	練	他
数	員	数									
170	15,293	99	8,701	6,102	1,281	196	311	220	509	2,175	1,410
4	1.0	4	4.0	3	1	7	0	4	0.0	2	00
1	12	4	48		32	7	2	4	26	20	28
				2						2	
				9	3	1			3	2	
				U	0	1			0		
1	2	1	6	30	10				10	10	
4	55	3	96	72	30				15	26	1
4	48	2	27	17	5	3			3	2	4
26	892	5	232	737	271	73	3	47	110	178	55
4	202	1	170	91	16	5	4		10	52	4
15	543	7	325	428	119	9		3	91	188	18
41	2,953	16	909	548	122	20	6	15	76	271	38
4	761	6	1,159	715	55	7	117	120	34	247	135
25	5,701	15	3,630	460	20	13	169	5	10	25	218
										-	
	0.7.1	4	150	3	0.0			1	11	1	1
5	371	4	158	83	33	7		2	11	16	14
1	17	3	238	31	9	5			5	7	5
7	573	15	685		29	10	1	5	16	24	26
15	932	8	437	247	74	14	2	5	58	77	17
1	390	3	101	5	• 1	11		0	1	3	1
	300			3					1	3	
				10	2	2			2	2	2
16	1,841	9	581	2,381	450	20	7	13	28	1,020	843

#### 建築同意等処理状況

(令和元年度中)

	計	確認申請	計画通知	許可申請	通知
計	2,165	274	21	19	1,851
新 築	2,076	244	11	16	1,805
増築	33	23	7	3	
改築					
その他	56	7	3		46

#### 火災予防条例届出処理状況

(令和元年度中)

防火対象物使用開始届	245	変電	設	備	37	衫	果	火	与	共	42
炉	2	発電	設	備	11	火災とま 発 する	ぎらる る お	わしい煙 それの	i, 又に ) ある	t火災を う行 為	208
厨 房 設 備	3	蓄電消	也設	備	7	煙火	この	打ち	上	げ等	46
温風暖房機	1	ネオン智	<b>新灯</b>	設備		水	道	断	水	届	
ボイラー	7	気球(水素ガス	を充填っ	するもの)		道	路	工	事	届	333
乾燥設備	6	放電力	加工	機		少	量	危	険	物	21
サウナ設備		ヒートポン	プ冷暖	爰房機	22	指	定	可	燃	物	11
給湯·湯沸設備	3	火花を生	ずる	設備		7	-	の	化	<u>h</u>	274
								計			1,279

#### 消防用設備等着工・設置届処理状況

				ì	肖火	設備					Ž	警報	設備	莆		避難	設備	消			舌動な施		そ
	計	消火	屋内消火栓	スプリンクラー	特殊固定消火	屋外消火栓	動力消防ポン	パッケージ型消火	パッケージ型自動消	自動火災報知	火災通報装	漏電火災警	ガス漏れ火災警報	非常警報設	非常放送設	避難器	誘導	防用	連結散水設	連結送水	非常コンセン	排煙設	の他の設
	483	器	設 備 24	設 備 45	設備30	設 備 2	ププ	設 備 7	火設備	設 備 203	置	報器	設備	備 20	備 17	具 40	灯 52	水	備	管 12	ト 1	備	備
設置届	1,632		23	64	33	3	1	7	4	370				160	92		529			11	2	6	1

#### 危険物施設立入検査状況

(令和元年度中)

		施設数	実施件数					施設数	実施件数
	計	399	215		給油	屋	外	38	70
	製 造 所	11	3		取扱	屋	内	3	6
	屋内貯蔵所	83	31	取	所	自家	用	35	7
貯	屋外タンク	31	6		第	一種販	売	4	1
¥1	屋内タンク	1	1	扱	第	二種販売	売	1	1
蔵	地下タンク	90	32		1	詰 替	え	13	6
託	簡易タンク	1	1	所	般 取	充て	ん	3	
所	移動タンク	37	37		扱所	ボイラ	ラー	11	5
	屋外貯蔵所	8	3		ולא	その	他	29	5

# 危険物関係事務処理状況

			処理件数								処理件数
	計		393	完	成	検	査	前	検	查	2
	百		აყა	予	防	ŧ	規	程	認	可	1
		製 造 所		仮	信	Ę	用	j	承	認	32
設 置 許	可	貯 蔵 所	6	仮	貯	蔵	•	取 扱	承	認	3
		取 扱 所	3	品	名	数	量	変	更	届	11
		製造所	1					製	造	所	1
変更許	可	貯 蔵 所	4	保	選	任	届	貯	蔵	所	30
		取 扱 所	31	保安監督者				取	扱	所	22
		製 造 所	2	督				製	造	所	1
完 成 検	查	貯 蔵 所	9	者	解	任	届	貯	蔵	所	29
		取 扱 所	31					取	扱	所	20
		製 造 所						製	造	所	2
譲渡引	渡	貯 蔵 所		\/ <del> </del>	氏	名変	更	貯	蔵	所	53
		取 扱 所	3	資料提				取	扱	所	43
		製 造 所		提出				製	造	所	
廃 止 届	出	貯 蔵 所	10	11	設	備工	事	貯	蔵	所	6
		取 扱 所	3					取	扱	所	34

# 倍数別危険物施設状況

					É	<u>`</u>		言	+				西	部	消	防	署	管	轄	
	<b>X</b>	分		5 倍以下	5 倍を超え 10倍以下	10 倍を超え 50倍以下	50 倍を超え 100倍以下	倍を超え	150 倍を超え 200倍以下	200 倍を超え 500倍以下	500 倍を超える	小計	5 倍以下	5 倍を超え 10倍以下	10 倍を超え 50倍以下	50 倍を超え 100倍以下	100 倍を超え 150倍以下	150 倍を超え 200倍以下	200 倍を超え 500倍以下	500 倍を超える
	合	計	399	145	75	94	19	13	7	36	10	160	48	28	47	10	4	4	13	6
	製造	所	11	2	4	1	2	1	1			11	2	4	1	2	1	1		
	小	計	11	2	4	1	2	1	1			11	2	4	1	2	1	1		
	屋 内 貯	蔵 所	83	46	14	16		2		1	4	38	18	5	12					3
貯	屋外タンク	カ 貯 蔵 所	31	7	6	7	1	1	1	5	3	15	4	4	4	1		1	1	
	屋内タンク	カ 貯 蔵 所	1	1																
蔵	地下タンク	か 貯 蔵 所	90	35	15	28	6	3		2	1	35	7	3	14	6	2		2	1
	簡易タンク	カ 貯 蔵 所	1	1																
所	移動タンク	カ 貯 蔵 所	37	30	4		3					6	6							
	屋 外 貯	蔵 所	8	2	6							3	1	2						
	小	計	251	122	45	51	10	6	1	8	8	97	36	14	30	7	2	1	3	4
		屋外	38			1	1	6	5	24	1	14					1	2	10	1
	給油取扱所	屋内	3							3										
取		自家用	35	6	5	21	3					12	2	2	8					
	第 1 種 販 🦻	克 取 扱 所	4		1	3														
扱	第 2 種 販 🦻	克 取 扱 所	1			1														
		詰 替 え	14	2	6	6						2	1		1					
所	一般取扱所	充填	3			2	1					2			2					
	/4X 4/X 1/X 1/1	ボイラー	10	4	4	2						5	2	2	1					
		その他	29	9	10	6	2			1	1	17	5	6	4	1				1
	小	計	137	21	26	42	7	6	5	28	2	52	10	10	16	1	1	2	10	2

	東	部	消	防	署	管	轄			旭	町	消	防	署	管	轄			沼	南	消	防	署	管	轄	1117
	5	5	10	50	100	150	200	500		5	5	10	50	100	150	200	500		5	5	10	50	100	150	200	500
	倍	倍を	倍を	倍を	倍を	倍を	倍を	倍を		倍	倍を	倍を	倍を	倍を	倍を	倍を	倍を		倍	倍を	倍を	倍を	倍を	倍を	倍を	倍を
小	以下	を超え	!を超え	を超え	倍を超え	倍を超え	を超え	倍を超える	小	以下	倍を超え	倍を超え	倍を超え	倍を超え	を 超 え	を超え	倍を超える	小	以下	倍を超え	倍を超え	!を超え	倍を超え	を超え	を超え	倍を超え
計		10	50	100	150	200	500	る	計		10	50	100	150	200	500	る	計		10	50	100	150	200	500	る
ΠI		倍以	倍以	倍以	倍以	倍以下	倍以		可		倍以	倍以	倍以	倍以	倍以	倍以		可		倍以	倍以	倍以	倍以	倍以	倍以	
		下	下	下	下	下	下				下	下	下	下	下	下				下	下	下	下	下	下	
56	21	10	11		2	1	11		69	36	17	9		2		5		114	40	20	27	9	5	2	7	4
3	3								17	12	4			1				25	13	5	4		1		1	1
5	1						4		2		2							9	2		3		1			3
									1	1																
									1	1																
15	5	4	5		1				22	16	2	4						18	7	6	5					
																		1	1							
11	11								5	2	3							15	11	1		3				
									2	1	1							3		3						
34	20	4	5		1		4		49	32	12	4		1				71	34	15	12	3	2		1	4
8					1	1	6		5					1		4		11			1	1	3	2	4	
1							1		1							1		1							1	
1			1						4	1	1	2						18	3	2	10	3				
									3			3						1		1						
																		1			1					
9		5	4						2	1	1							1			1					
																		1				1				
2	1	1							2	1	1							1			1					
1			1						3	1	2							8	3	2	1	1			1	
22	1	6	6		1	1	7		20	4	5	5		1		5		43	6	5	15	6	3	2	6	
2,0	1	0	J		1	1	<u>'</u>		20	1	J	5		1		J		10	3	J	10	J	J		J	

# 管 轄 別 危 険 物 数 量

	yker;	Dil AA	)	∧ =1	西西	部消防	署管轄	
区分	類	別 等	単位	合 計	小 計	西部署	富勢分署	たなか分署
合 計	第1類		kg	2,279.7	2,000.0			2,000.0
	第2類		kg	35,736.4	33,266.4	26,416.4		6,850.0
	第3類		kg	10,524.4	10,483.2	10,483.2		
	第4類	特殊引火物	Q	138.0				
		第1石油類	Q	2,776,036.3	1,524,176.1	744,407.1	79,470.0	700,299.0
		アルコール類	Q	665,258.5	117,100.0	112,579.0	1,040.0	3,481.0
		第2石油類	Q	14,498,752.9	1,800,287.3	1,729,087.3	71,200.0	
		第3石油類	Q	3,760,716.7	2,518,318.4	1,561,296.4	48,700.0	908,322.0
		第4石油類	Q	147,330.6	61,868.5	25,240.5		36,628.0
		動植物油類	Q	6,403.0	2,000.0			2,000.0
	第5類		kg	327.0	200.0			200.0
	第6類		kg	12.0				
製造所	第1類		kg					
	第2類		kg					
	第3類		kg					
	第4類	特殊引火物	Q					
		第1石油類	Q	77,328.0	77,328.0	13,328.0		64,000.0
		アルコール類	Q	8,368.0	8,368.0	8,168.0		200.0
		第2石油類	Q	86,900.0	86,900.0	20,000.0		66,900.0
		第3石油類	Q	472,800.0	472,800.0	471,800.0		1,000.0
		第4石油類	Q	4,100.0	4,100.0			4,100.0
		動植物油類	Q	2,000.0	2,000.0			2,000.0
	第5類		kg					
	第6類		kg					
貯蔵所	第1類		kg	279.7				
	第2類		kg	13,604.0	11,150.0	4,500.0		6,650.0
	第3類		kg	41.2				
	第4類	特殊引火物	Q	138.0				
		第1石油類	Q	906,028.8	717,381.1	235,862.1	70.0	481,449.0
		アルコール類	Q	636,262.6	106,562.0	102,241.0	1,040.0	3,281.0
		第2石油類	Q	12,997,523.5	2,160,808.3	1,260,587.3	2,000.0	898,221.0
		第3石油類	Q	2,674,984.5	1,685,951.2	821,803.2	29,500.0	834,648.0
		第4石油類	Q	120,453.6	55,531.5	24,510.5		31,021.0
		動植物油類	Q	1,803.0				
	第5類		kg	321.5	200.0			200.0
	第6類		kg	12.0				
取扱所	第1類		kg	2,000.0	2,000.0			2,000.0
	第2類		kg	22,132.4	22,116.4	21,916.4		200.0
	第3類	I	kg	10,483.2	10,483.2	10,483.2		
	第4類	特殊引火物	Q					
		第1石油類	Q	1,783,829.5	720,617.0	495,217.0	79,400.0	146,000.0
		アルコール類	Q	20,628.0	2,170.0	2,170.0		
		第2石油類	Q	2,629,948.8	768,198.4	448,500.0	69,200.0	250,498.4
		第3石油類	Q	612,932.2	359,567.2	267,693.2	19,200.0	72,674.0
		第4石油類	Q	22,777.0	2,237.0	730.0		1,507.0
		動植物油類	Q	2,600.0				
	第5類		kg	5.5				
	第6類		kg					

東	部消队	方署 管	轄	旭 町	消防署	管轄		沼南消防		
小計	東部署		光ケ丘分署		旭町署	西原分署	小 計	沼南署	高柳分署	手賀分署
			, , , , ,	54.7	54.7		225.0	225.0		
				470.0	470.0		2,000.0	2,000.0		
				41.2	41.2					
				138.0	138.0					
401,144.7	188,000.0	102,546.1	110,598.6	289,787.8	135,621.8	154,166.0	560,927.7	328,430.0	169,997.7	62,500.0
376,003.3		376,001.4	1.9	7,303.6	4,925.6	2,378.0	164,851.7	163,479.6	1,372.1	
714,621.1	371,450.0	263,520.1	79,651.0	299,365.6	110,470.6	188,895.0	11,684,478.9	636,554.0	10,957,224.9	90,700.0
223,825.1	203,040.0	14,102.1	6,683.0	239,839.7	28,310.5	211,529.2	778,733.5	239,945.8	535,987.7	2,800.0
12,100.4	12,000.0	23.9	76.5	20,720.0	3,620.0	17,100.0	52,641.7	14,800.0	37,841.7	
				4,403.0	2,603.0	1,800.0				
				127.0	127.0	•				
				12.0	12.0					
				54.7	54.7		225.0	225.0		
				454.0	454.0		2,000.0	2,000.0		
				454.0	454.0		2,000.0	2,000.0		
044.7		946.1	F00.C	138.0	138.0	07 100 0	150 701 0	140 107 5	10.079.7	COO O
944.7 358,003.3		346.1	598.6	34,921.8	7,821.8	27,100.0	152,781.2	140,107.5	12,073.7	600.0
	189,850.0	358,001.4	1.9	6,845.6 115,264.2	4,845.6	2,000.0	164,851.7	163,479.6	1,372.1 10,193,100.9	1F 000 0
246,731.1		52,220.1	4,661.0		26,324.2	88,940.0	10,474,719.9	266,619.0		15,000.0
178,985.1	166,000.0	10,302.1	2,683.0	207,541.5	22,191.5	185,350.0	602,506.7	205,269.0	397,237.7	
12,100.4	12,000.0	23.9	76.5	11,180.0	3,380.0	7,800.0	41,641.7	13,800.0	27,841.7	
				1,803.0	3.0	1,800.0				
				121.5	121.5					
				12.0	12.0					
				10.0	10.0					
				16.0	16.0					
400 000 0	100 000 0	100 000 0	110 000 0	0E4 0CC C	107.000.0	197.000.0	400 140 5	100 000 5	157.004.0	C1 000 0
400,200.0	188,000.0	102,200.0	110,000.0	254,866.0	127,800.0	127,066.0	408,146.5	188,322.5	157,924.0	61,900.0
18,000.0	101 211	18,000.0	<b></b>	458.0	80.0	378.0	4 000 ===	000.55-		
467,890.0	181,600.0	211,300.0	74,990.0	184,101.4	84,146.4	99,955.0	1,209,759.0	369,935.0	764,124.0	75,700.0
44,840.0	37,040.0	3,800.0	4,000.0	32,298.2	6,119.0	26,179.2	176,226.8	34,676.8	138,750.0	2,800.0
				9,540.0	240.0	9,300.0	11,000.0	1,000.0	10,000.0	
				2,600.0	2,600.0					
				5.5	5.5					

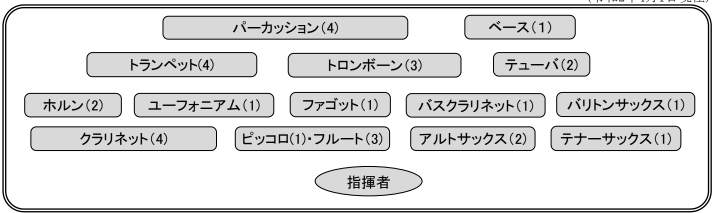
#### 音楽隊員の所属・階級別表

(令和2年4月1日現在)

区分	計	消防司。	消 防 司	消防司。	消防士	消 防 副·	消防	消 防 団
		令 長	令	令 補	長	士 長	士	員
計	32		3	4	10		13	2
消防局	2				2			
西部消防署管内	8		1		3		4	
東部消防署管内	7				4		3	
旭町消防署管内	5		1	2			2	
沼南消防署管内	8		1	2	1		4	
消防団	2							2

#### 音楽隊の楽器構成状況

(令和2年4月1日現在)



#### 音楽隊活動状況

	訓	練回	数		演奏	き(パレ	ード含	(む)	
	計	分	合	計	消防	福祉	市民	視 聴	主な活動
	ΠI	奏	奏	μΙ	行 事	施設	行事	者 数	
計	41		41		4		4	6,750	
4月	3		3				1	300	チューリップフェスティバル
5月	3		3						
6月	5		5						
7月	4		4	2	1		1	2,000	第55回千葉県操法大会 柏まつり
8月	4		4						
9月	5		5						
10月	4		4	1			1	1,000	市民体育大会
11月	2		2	3	2		1	1,650	市民と消防ふれあいコンサート 消防団秋季訓練 第40回千葉県消防音楽フェスティバル
12月	4		4						
1月	3	·	3	1	1		·	1,800	柏市消防出初式
2月	4	·	4		·	·			
3月									※新型コロナウイルスの影響により活動休止

# IV 警防

#### 消防水利状況

	区 分	計	西部消防署	富勢分署	たなか分署	東部消防署	逆井分署	光ケ丘分署	旭町消防署	西原分署	沼南消防署	高柳分署	手賀分署
	合 計	7,491	892	464	596	1,113	887	787	960	430	703	483	176
消	公 設 消 火 栓	5,572	662	378	475	882	691	616	700	317	481	316	54
火	私 設 消 火 栓	13							3		6	4	
栓	消火栓小計	5,585	662	378	475	882	691	616	703	317	487	320	54
	公設防火水槽	982	92	40	57	99	116	75	82	48	136	125	112
	20㎡未満	17									10	1	6
	20㎡以上40㎡未満	234	1	1	1	2	3	3	3	2	69	64	85
防	40㎡以上60㎡未満	726	91	39	56	96	112	71	79	45	57	60	20
	60㎡以上100㎡未満	3					1			1			1
火	100㎡以上	2				1		1					
	私設防火水槽	824	127	41	57	120	65	83	162	56	73	33	7
水	20㎡未満	2					1	1					
	20㎡以上40㎡未満	49	1	2		7	7	6	6		11	7	2
槽	40㎡以上60㎡未満	731	115	39	51	106	56	74	152	56	52	25	5
	60㎡以上100㎡未満	31	8		5	5		1	3		8	1	
	100㎡以上	11	3		1	2	1	1	1		2		
	防火水槽小計	1,806	219	81	114	219	181	158	244	104	209	158	119
	耐震性貯水槽 (飲料水兼用)	7	1	1			1	1			2	1	
プ	耐震性井戸付貯水装置	17	2		1	4	4	1	3	2			
ĺ	プール(学校・ スポーツクラフ・研修所)	73	7	4	6	8	10	11	10	5	5	4	3
ル	河川利用	3	1							2			
等	その他												
	プール等小計	100	11	5	7	12	15	13	13	9	7	5	3

# 消防車両等配置一覧表

						ý	肖	方 暑	星 月		<u> </u>	月1日:	5元1工)
		消	西	富	た	東	逆	光	旭	西西	沼	高	手
区分	計	防	部	勢	な	部	井	たケ	町	原	南	柳	子賀
	μι	127	消	分	カュ	消	分	丘	消	分	消	分	分
		局	防署	署	分署	防署	署	分署	防署	署	防署	署	署
計	89	18	12	7	5	10	5	4	7	5	8	4	4
消防ポンプ自動車	7		1			1	1	1	2			1	
水槽付消防ポンプ自動車	8		1	1	1	1		1		1	1		1
化学消防ポンプ自動車	2				1							1	
はしご付消防ポンプ自動車	4		1			1			1		1		
小型動力ポンプ付水槽車	1										1		
救助工作車	3		1			1					1		
排 煙 高 発 泡 車	1		1										
空 気 充 填 車	1						1						
高規格救急自動車	12		1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1
指 揮 車	6	2	1			1			1		1		
火 災 原 因 調 査 車	1	1											
支 援 車	1	1											
広 報 車 等	24	12	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1
軽可搬ポンプ付積載車	1						1						
燃料補給車	1	1											
起震車	1									1			
資 材 搬 送 車	2		1	1									
人 員 輸 送 車	1		1										
バス	2	1		1									
ボートトレーラ	5		1	1	1						1		1
水槽付消防ポンプ自動車	1			1									
非 常 消防ポンプ自動車 用	1									1			
高規格救急自動車	3		1			1			1				

#### 消防車両等性能一覧表

	種別	登録番号	車 名	年式	総排気量		2年4月1日現 <u>任)</u> 備 考
	連絡車	<u>北</u> 新 留 万 柏 300 て 7679	<u>+</u> 기	29	2.49	ネッツトヨタ千葉	企画総務課
l -	情報収集車	柏 500 ち 5076	ニッサン	25	1.99	日産プリンス千葉販売	
	連絡車	柏 300 ち 7094	ミツビシ	19	2.35		消防職員課
	広報車	柏 800 さ 1047	ニッサン	22	1.99	千葉日産自動車	火災予防課
		柏 800 さ 559	マツダ	20	1.78	千葉マツダ	火災予防課
2017	連絡車	柏 500 と 6707	ダイハツ	31	0.99	東京純薬工業	火災予防課
	広報車	柏 880 あ 459	ニッサン	R1	0.65	千葉日産自動車	警防課
	連絡車	柏 300 た 7107	BMW	25	1.59	ナカミツ BMW	警防課
	広報車	柏 800 さ 2941	トヨタ	30	2.69	ベルリング	警防課
	連絡車	柏 500 さ 7802	マツダ	19	1.34	千葉マツダ	警防課
	支援車	柏 800 は 85	いすゞ	25	7.79	平和機械	警防課,災害対応
局	マイクロバス	柏 200 さ 11	ニッサン	15	2.38	千葉日産自動車	警防課 12人乗り
	共 用 車	柏 300 さ 2184	マツダ	18	1.99	千葉マツダ	警防課
	燃料補給車	柏 800 さ 1558	ミツビシ	24	2.99	第一実業	警防課,災害対応
	広報車	柏 400 さ 856	ニッサン	19	1.24		救急課
	指揮車	柏 800 さ 1167	トヨタ	23	2.69	千葉トヨペット	指揮統制課
	指揮車	柏 800 さ 2090	トヨタ	27	2.69	千葉トヨペット	指揮統制課
	広報 車	柏 880 あ 455	ニッサン	R1	0.65	日産プリンス千葉販売	指揮統制課
		柏 800 さ 1627	ヒノ	25	4.00	モリタ	水槽600L, キャフス付
l 1		柏 800 は 160	ヒノ	R1	5.12	長野ポンプ	水槽5,000L, 災害対応
	はしご付消防ポンプ自動車	柏 800 は 84	ヒノ	25	8.86	モリタ	35m
部	排煙高発泡車	柏 800 は 44	ヒノ	16	7.96	モリタ	災害対応
	救助工作車	柏 800 は 69	ヒノ	21	6.40	帝商	高度,災害対応
SOLO	指揮車	柏 800 さ 236	トヨタ	19	2.69	千葉トヨペット	牽引付
消	広 報 車	柏 800 さ 127	ニッサン	17	1.78	日産プリンス千葉販売	
17-1-4	資材搬送車	柏 800 さ 106	トヨタ	17	4.00	千葉トヨタ自動車	災害対応
防	人員輸送車	柏 800 さ 248	ニッサン	19	4.89	千葉日産自動車	24人乗り
	高規格救急自動車	柏 800 さ 1851	ニッサン	26	3.49	千葉日産自動車	
署	ホートトレーラ	柏 800 る 35	サンコー	20		輝産業	ジェットスキー用
	高規格救急自動車	柏 830 さ 2008	トヨタ	20	2.67	千葉トヨタ自動車	非常用
	水槽付消防ポンプ自動車	柏 800 は 137	ヒノ	31	5.12	日本機械工業	水槽1,500L, 災害対応
富	広報車	柏 800 さ 2905	ニッサン	30	1.99	千葉日産自動車	牽引付
勢	資材搬送車	柏 800 さ 83	ヒノ	18	4.00	日本ドライケミカル	
	高規格救急自動車	柏 800 さ 2287	ニッサン	28	3.49	千葉日産自動車	災害対応
分	バス	柏 200 は 20	ヒノ	19	6.40	千葉日野自動車	41人乗り
署	ホートトレーラ	柏 800 る 228	ソレックス	29		大成産業	
	水槽付消防ポンプ自動車	柏 800 は 14	ヒノ	15	7.96	日本機械工業	水槽1,500L,非常用
た	水槽付消防ポンプ自動車	柏 800 は 100	いすゞ	25	5.19	長野ポンプ	水槽1,500L
な	化学消防ポンプ自動車	柏 800 は 63	ヒノ	21	7.68	日本ドライケミカル	Ⅱ型 水槽1,300L
カュ	広報車	柏 800 さ 121	マツダ	16	2.96	千葉マツダ	牽引付
	高規格救急自動車	柏 800 さ 2036	ニッサン	26	3.49	千葉日産自動車	
署	ホートトレーラ	柏 800 る 212	ソレックス	28		コンドウ防災	

	種 別	登録番号	車名	年式	総排気量	取 得 先 名	備考
	水槽付消防ポンプ自動車	柏 800 は 68	ヒノ	21	6.40	長野ポンプ	水槽1,500L
東	消防ポンプ自動車	柏 800 さ 1768	ヒノ	25	4.00	モリタ	水槽600L, キャフス付
Line	はしご付消防ポンプ自動車	柏 800 は 147	ヒノ	R1	8.86	モリタ	40m, 災害対応
部	救助工作車	柏 800 は 121	ヒノ	28	6.40	モリタ	Ⅲ型,災害対応
消	指揮車	柏 800 さ 2662	ニッサン	29	2.48	ベルリング	
刊	広 報 車	柏 880 あ 373	ニッサン	29	0.65	日産プリンス千葉販売	
防	広 報 車	柏 800 さ 66	ニッサン	18	1.99	日産プリンス千葉販売	天然ガス車
123	高規格救急自動車	柏 800 さ 2709	トヨタ	30	2.69	千葉トヨタ自動車	
署	高規格救急自動車	柏 800 さ 2481	トヨタ	29	2.69	千葉トヨタ自動車	災害対応
	高規格救急自動車	柏 800 さ 876	トヨタ	21	2.69	千葉トヨタ自動車	非常用
逆	消防ポンプ自動車	柏 800 さ 2289	ヒノ	28	4.00	長野ポンプ	水槽1,300L,災害対応
井	空気充填車	柏 800 さ 494	ヒノ	20	4.00	野口ポンプ製作所	
	軽可搬ポンプ付積載車	柏 880 あ 352	スズキ	28	0.65	清水商会	
分	広 報 車	柏 800 さ 357	マツダ	19	1.78	千葉マツダ	
署	高規格救急自動車	柏 800 さ 2982	ニッサン	31	2.48	千葉日産自動車	災害対応
光		柏 800 は 62	ヒノ	21	6.40	モリタ	水槽1,500L
ケー	消防ポンプ自動車	柏 800 さ 473	ヒノ	18	4.00	モリタ	
丘分	広 報 車	柏 800 さ 560	マツダ	20	1.78	千葉マツダ	
署	高規格救急自動車	柏 800 さ 1373	トヨタ	24	2.69	千葉トヨタ自動車	
旭		柏 800 は 11	ヒノ	17	6.40	モリタ	水槽900L,15m
旭	消防ポンプ自動車	柏 800 さ 1362	ヒノ	24	4.00	モリタ	水槽600L, キャフス付
町	消防ポンプ自動車	柏 800 さ 191	ヒノ	19	4.00	モリタ	CD- I 型
消	指 揮 車	柏 800 さ 125	ニッサン	17	1.99	日産プリンス千葉販売	
防	広 報 車	柏 800 さ 144	ニッサン	17	1.78	日産プリンス千葉販売	
,, ,		柏 800 さ 2035	ニッサン	26	3.49	千葉日産自動車	
署	高規格救急自動車	柏 800 さ 452	トヨタ	18	3.37	千葉トヨタ自動車	非常用
西		柏 800 は 33	ヒノ	16	7.96	日本機械工業	水槽1,500L
	消防ポンプ自動車	柏 800 さ 440	ヒノ	16	4.89	モリタ	CD-I型,非常用
/尔	広 報 車	柏 800 さ 115	マツダ	18	1.78	千葉マツダ	
分	高規格救急自動車	柏 800 さ 3306	ニッサン	R1	2.48	千葉日産自動車	災害対応
署	起震車	柏 800 さ 164	いすゞ	19	4.77	アスカ・アイテック	
`	水槽付消防ポンプ自動車	柏 800 は 72	ヒノ	22	6.40	長野ポンプ	水槽2,000L,キャフス付
沼	小型動力ポンプ付水槽車	柏 800 は 47	ヒノ	20	6.40	モリタ	水槽5,000L
南		柏 800 は 43	イビコ	14	5.88	近鉄モータース	27m
3/4/4	救助工作車	柏 830 さ 612	ヒノ	18	7.68	日本機械工業	ポンプ付,水槽1,200L
消	指 揮 車	柏 800 さ 138	ニッサン	17	2.49	日産プリンス千葉販売	牽引付
防	広 報 車	柏 800 さ 1046	ニッサン	22	1.99	千葉日産自動車	
署	高規格救急自動車	柏 800 さ 1123	トヨタ	22	2.69	千葉トヨタ自動車	
者	ボートトレーラ	柏 800 る 236	ソレックス	30		大成産業	
高	化学消防ポンプ自動車	柏 800 は 76	ヒノ	24	6.40	長野ポンプ	I型水槽1,000L
[II]	消防ポンプ自動車	柏 800 さ 507	ヒノ	20	4.00	モリタ	水槽600L, キャフス付
分署	広報車	柏 800 さ 65	ニッサン	18	1.99	日産プリンス千葉販売	天然ガス車
署		柏 830 さ 2007	トヨタ	19	2.69	千葉トヨタ自動車	
手	水槽付消防ポンプ自動車		ヒノ	24	6.40	長野ポンプ	水槽2,000L
賀	広 報 車	柏 800 さ 1337	ニッサン	23	1.99	日産プリンス千葉販売	牽引付
		柏 800 さ 1616	トヨタ	25	2.69	千葉トヨタ自動車	
	ボートトレーラ	柏 800 る 162	ソレックス	26		コンドウ防災	
		,,, 9 200	1. //:		$\overline{}$		l

# 主要機器保有状況

**(警防·救助関係)** (令和2年4月1日現在)

(普)	5•救助関係)										(令	和2年	4月1日	現在)
						F	折 属	別化	录 有	状 汚	7.			
			2017		مبلر							אמו	ميب	
			消	西	富	た	東	逆	光	旭	西	沼	高	手
		⇒t.		部	勢	な	部	井	ケ	町	原	南	柳	賀
	品名	計	防	消	<del>95</del>	カュ	消	77	丘	消	/尔	消	191	貝
			197		分			分			分		分	分
				防		分	防		分	防		防		
			局	署	署	署	署	署	署	署	署	署	署	署
	特殊管鎗(噴霧ノズル)	87		13	3	9	13	4	12	10	7	4	8	1
放														2
水	無反動管鎗	60		5	5	5	3	3	8	11	5	8	4	3
関	エアーフォームノズル	10			1	3	1		1	1	1		2	
	ラインプロポーショナー	2				1								1
係	小型動力ポンプ	13		2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
H-T.					1	1	10			10	7	_		
呼	空気呼吸器 ドレーゲル製	117		20	8	9	13		7	12	7	19	10	5
吸	空気呼吸器 重松製	19	3	4			8					4		
器	酸素呼吸器 重松製	12		3			6					3		
照明	発電機	47	2	9	3	3	7	2	4	4	2	8	2	1
*** DD	光 电域				0				9					1
機都	投光器	44	3	15	2	3	3		2	5	2	5	2	1
	エンジンカッター	33		5	4	2	3	3	2	3	4	3	2	2
	チェンソー	32		6	3	2	5		2	3	2	3	2	2
	油圧ジャッキー(ポートパワー)	17		3	2	1			1	2	1	1	1	
	田エンヤツイー(かートハワー)					1	4		1		1		1	
	大型油圧スプレッター	5		1			3					1		
	大型油圧切断機	6		2			3					1		
	ワイヤーはしご	3		1			1					1		
										-		_		
	溶断器(酸素・ガス)	3		1			1					1		
	油圧式救助器具	6		3			1					1		1
	空気式救助マット	4		2			1					1		
	可搬式牽引機	7		2			3			1		1		
										T				
	緩降機	4		1			1					2		
	ロープ登降機	13		5			3					5		
	マンホール救助器具	6		2			2					2		
	電気ハンマードリル			1			1			1		1		
		4								1		_		
救	測高器	4		2			1					1		
	縛帯	14		7			4					2	1	
助	サバイバースリング	8		3			2					3		
用		-		1										
機	マット型空気ジャッキ	ე		1			2					2		
器	救命索発射銃(空気式含む)	3		1			1					1		
ΉΠ	救助艇(船外機付)	6		1	1	1	1					1		1
	救助艇(水上オートバイ)	1		1										
		11			- 1	1	0	-	1	-	- 1		- 1	
	救命ボート	11		1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	
	救命胴衣	93		18	6	11	21	4	4	4	4	12	4	5
	救命浮環	14		5	2	1	1		1		1	2		1
	万能斧(ベンケイ)	61		10	3	4	9	2	7	6	2	11	5	2
				10	ა	4			1	Ö	۷	11	Э	۷
	車両移動器具(ゴージャック)	3		1			1					1		
	携帯用コンクリート破壊器具	3		1			1	]				1	I	
	エアーカッター	3		1			_					2		
				J			Ω			1				
	空気鋸(電動含む)	9		3			2	<u> </u>		1		3		
	送排風機	5		1			2					2		
	救助マット	31	13	6			2	1	2	2	2	2		1
	削岩機	5		2			2					1		-
					-	-1		-	-	4	-	_	0	
	鉄筋カッター	14		3	1	1	1		1	1	1	1	3	
	鉄線鋏	32		4	1	2	7	1	2	6	1	5	2	1
	救助用支柱器具	7	1	4			2							
	可燃性ガス兼有毒ガス測定器	20	1	3	1	1	3		1	2	1	5	1	1
	7. 然にハハボイ母ハハ側上帝	∠∪		ა	1	1	3	1	1	乙	1	Э	1	1
	有毒ガス検知管	1		1										
NH-I	可燃性ガス測定器(一酸化炭素)	7		1	1			1		1	1	1	1	
測	消火栓(金属)探知機	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	_	1
定	117/11 (业/街/11水/H/)及 劫 京 (4 古 74 生 史			1	1	1	1	1	1	1	1	1		1
機	熱画像直視装置	3		1			1					1		
器	放射線測定器	14	2	2		1	6			1	1	1		
白白	放射線線量計	29	6	6		5	12							
	携带型生物剤検知装置	3		1		3	2							
	生物剤捕集器	3		1			2							

						Ē	所 属	別(	呆 有	状 涉	7			
			消	西	富	た	東	逆	光	旭	西	沼	高	手
	品名	計	防	部消防	勢分	なか分	部消防	井分	ケ丘分	町消防	原分	南消防	柳分	賀分
			局	署	署	署	署	署	署	署	署	署	署	署
	夜間暗視装置	2		1			1							
測	地震警報機	2		1			1							
定	地中音響探知機	2		1			1							
機	画像探索機I型	2		1			1							
器	画像探索機Ⅱ型	3		1			1					1		
нн	簡易画像探索機	2		1			1							
	化学剤検知器	3		1			1					1		
	耐熱服	17		5		5					2	2	3	
	耐電衣	11		4			2					4	1	
	耐電手袋	31		3	2	5	2			6	2	4	4	3
	はしご	43		5	4	4	8	2	3	3	3	6	3	2
	電動ホースカー	18		1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1
	手引ホースカー	4		1						1		2		
	放射線防護服	10		4		3					3			
そ	陽圧式化学防護服(レベルA)	51		15			26					10		
の	化学防護服 (レベルB)	77		30			24					11	12	
他	簡易化学防護服(レベルC)	209	10	49	10	18	33	10	10	17	10	22	10	10
	排水ポンプ	7		1			1	1	1	1		2		
	携帯用警報機	25		9			11					5		
	背負い式放水器	25		2	2	4				2	2	7	3	3
	エアーテント	5	3	1			1							
	折りたたみ式リヤカー	11		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	簡易水槽	18		3	2	2	2	2	1	3	1	2		
	緊急除染シャワー	5		2			2					1		

#### (救急関係)

	· 关闭:													
	スクープストレッチャー	15		2	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1
	全脊柱固定用器具	19	3	3	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1
	頚椎固定用器具	11		2	1	1	2	1	1	1		1	1	
	減圧式固定具	12		1		1	1	1	2	2	1	1	1	1
	半自動式除細動器	20	3	4	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1
	自動体外式除細動器(AED)	31	2	5	2	2	4	2	2	2	2	3	3	2
	人工蘇生器(パラパック等)	15		2	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1
救	自動吸引器	17	2	2	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1
	心肺蘇生用背板	5						1	1	1		1	1	
急	喉頭鏡	30		4	2	1	5	3	2	3	2	3	3	2
	ビデオ硬性挿管用喉頭鏡	5		1			2			1	1			
用	手動式人工呼吸器(バックバルブマスク)	57		11	3	3	13	6	6	4	4	1	3	3
	心電図等モニター	14		2	1	1	3	1	1	2	1		1	1
器	輸液ポンプ	15		2	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1
	自動車電話(デジタル携帯電話)	15		2	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1
具	蘇生訓練用人形(成人)	12		3	1		2	1	1	1	1	2		
	蘇生訓練用人形(小児)	19	1	2			6			9		1		
	蘇生訓練用人形(新生児)	21	1	4			7			3		6		
	外傷模型キット	2	1				1							
	静脈路確保トレーニングシステム	4		1			1			1		1		
	気道管理トレーナー	8		1			2			2		3		
	AEDトレーナー	41	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3
	ACLSトレーニングシステム	4	1	1			1					1		

# 消防隊出動状況

			IIa	-		,		27.6				\ <del></del>	-4-	_
			指	西	富	た。	東	逆	光、	旭	西	沼土	高	手
		計	揮	部	勢	な、	部	井	ケー	町	原	南	柳	賀
		PΙ	統	消	分	かハ	消	分	丘八	消	分	消	分	分
			制	防		分	防		分	防		防		
			課	署	署	署	署	署	署	署	署	署	署	署
計	隊数	12,070		1,763	724		·	1,185		1,471		1,411	728	245
	人員	44,424	1,358	6,274	2,886	2,528	6,759	4,439	3,790	4,786	2,730	5,166	2,786	922
火災	隊数	539	103	101	21	26	105	8	25	60	16	56	7	11
7,95	人員	1,934	312	364	87	105	391	30	100	218	67	194	21	45
風水害等	隊数	33			1	2		8	1	21				
风小音等	人員	118			4	8		27	4	75				
演習•	隊数	1,383	6	392	27	82	221	26	65	83	49	317	55	60
訓練等	人員	4,894	19	1,243	106	309	796	106	264	283	174	1,149	229	216
+1 +1 16 / <del>*</del>	隊数	1,144		162	61	85	135	66	89	217	106	120	69	34
広報指導	人員	3,784		537	219	301	430	338	364	430	350	416	265	134
##/. In I	隊数	1,844		208	119	136	234	150	173	242	165	219	118	80
警防調査	人員	7,080		795	484	519	905	596	697	834	624	843	474	309
	隊数	29	2	7	1	1	2		5	3	1	5	1	1
火災調査	人員	108	6	27	5	2	8		20	10	4	17	4	5
	隊数	457		44	63	55	48	41	50	36	47	35	32	6
特別警戒	人員	1,786		162	258	238	169	168	200	128	189	117	132	25
	隊数	2		2										
捜索	人員	16		16										
	隊数	147		35	15	14	4		2		20	34	11	12
予防査察	人員	488		115	57	52	16		8		77	85	42	36
	隊数	466	104	60	1	4	132	10	15	49	4	64	19	4
誤報等	人員	1,637	320	229	4	16	483	41	60	168	16	218	63	19
市外	隊数	32						1	1	14		1	9	2
応援火災	人員	121						4	4	49		4	34	10
<del>在</del> 除	隊数	54	1	5	1	12	1	6	3	10	10	15	10	10
危険 排除	人員	214	3	18	4	49	4	24	12			58	42	
	隊数	4,628	3		339	122	666		490	643	252	389	331	4
救急PA		17,552		2,176				2,884						17
	隊数	1,312	220	170	75	110		57	23	103	55	156		31
その他														
<b>※</b> РА⊁lì		4,692 方重 (F	688	592	304	434	893	221	92	360	190	551	261	106

※PAとは、消防車(Pumper)と救急車(Ambulance)の連携活動

										(令和テ	<u>[年中)</u>
1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1,041	1,089	994	930	929	925	885	936	949	1,112	1,175	1,105
3,843	3,892	3,516	3,444	3,480	3,380	3,332	3,422	3,436	4,092	4,395	4,192
80	58	60	72	38	31	32	15	35	31	42	45
292	196	207	269	143	116	116	55	126	109	149	156
2			1	2			1	12	15		
6			4	8			3	46	51		
76	148	145	129	155	95	67	117	85	120	165	81
261	448	472	449	553	356	252	440	289	439	632	303
48	57	106	43	61	134	88	59	122	136	213	77
148	183	357	128	214	437	307	175	353	430	779	273
122	121	121	190	180	163	141	172	144	164	154	172
467	446	446	734	705	604	554	649	562	633	601	679
8	2	1	2	1	3	2	1	2	3	3	1
29	8	3	5	4	11	9	4	6	12	13	4
79	131	28	18		4	8	13	7	67	4	98
312	512	108	71		15	30	45	28	257	16	392
						2					
						16					
6	16	18	5	5	17	14	21	10	5	11	19
15	56	55	22	16	55	53	60	34	19	39	64
43	50	28	9	44	23	68	24	22	60	55	40
149	171	97	34	148	84	240	84	76	217	195	142
	11	1	2	3		2	3	1	1	5	3
	39	5	10	13		8	8	4	4	19	11
4	8	5	3	4	2	5	6	2	7	1	7
17	30	21	12	17	8	20	24	8	25	4	28
477	386	392	340	360	351	350	398	363	345	395	471
1,786	1,447	1,417	1,287	1,383	1,346	1,362	1,507	1,380	1,319	1,500	1,818
96	101	89	116	76	102	106	106	144	158	127	91
361	356	328	419	276	348	365	368	524	577	448	322

# 救助出動状況

	区	分	計	西部消防署	富勢分署	たなか分署	東部消防署	逆井分署	光ケ丘分署	旭町消防署	西原分署	沼南消防署	高柳分署	手賀分署
		出動件数	288	28	18	31	64	19	24	45	12	28	17	2
í	合 計	活動件数	60	7	9	3	16	3	2	6	1	8	5	
		救助人員	85	8	7	6	19	5	5	12	4	13	6	
		出動件数	32	2	2	5	4	3	5	4	1	3	2	1
	建物火災	活動件数	6		1		2	1		1			1	
火		救助人員	5		1		2			1	1			
	7-11-11-6 [ - <<<	出動件数	11	1	1	4		1			1	3		
	建物火災 以 外	活動件数												
災		救助人員												
		出動件数	43	3	3	9	4	4	5	4	2	6	2	1
	小 計	活動件数	6		1		2	1		1			1	
		救助人員	5		1		2			1	1			
		出動件数	40	4	4	11	6	2	1	1	1	5	5	
	交通事故	活動件数	16	2	3	1	4	1				4	1	
		救助人員	27	2	3	3	5	2		1	1	8	2	
		出動件数	7		5	1	1							
	水難事故	活動件数	4		2	1	1							
		救助人員	2			1	1							
	風水害等	出動件数												
火	自然災害	活動件数												
	事 故	救助人員												
	166(1A) - L 7	出動件数	2				1			1				
	機械による 事 故	活動件数	1				1							
災		救助人員	2				1			1				
	77. (1.1. 66.)	出動件数	49	6	3	1	10	2	4	9	4	5	5	
	建物等による事故	活動件数	27	4	3		7	1	1	4	1	3	3	
		救助人員	39	4	3		9	2	3	8	2	4	4	
以	- ユン ¬ ¬ ¬ × ×	出動件数	1			1								
	ガス及び 酸欠事故	活動件数	1			1								
		救助人員	2			2								
Ы		出動件数												
外	破裂事故	活動件数												
		救助人員												
	7. 11h 1	出動件数	146	15	3	8	42	11	14	30	5	12	5	1
	その他の 事 故	活動件数	5	1			1		1	1		1		
		救助人員	8	2			1	1	2	1		1		
		出動件数	245	25	15	22	60	15	19	41	10	22	15	1
	小 計	活動件数	54	7	8	3	14	2	2	5	1	8	4	
		救助人員	80	8	6	6	17	5	5	11	3	13	6	

										(令和	元年中)
				_ 🖽			- 0				
1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
26	21	20	18	19	24	36	28	24	27	24	21
5	3	4	7	3	7	5	7	5	3	6	5
7	3	7	8	5	7	8	8	6	9	10	7
4	4	2	3	3	2	2	1	2	2	3	4
	2		1	1			1				1
	1		1	1			1				1
2		2	2		1	2	1	1			
C	4	4	-	0	0	4	0	0	0	0	4
6	4 2	4	5 1	3	3	4	2	3	2	3	4
	1		1	1			1				1
6	3	3	2	1	2	5	8	3	2	3	2
1	Ü	3	1	1	1	2	4	2	1	0	
2	1	4	1	1	1	4	5	2	2	3	1
			1			3			1	1	1
						2				1	1
										1	1
				1					1		
				1					_		
0	9	4	4	1	0	0	0	0	1	4	4
3	2	4	4	4	8	8	3	2	3	4	4
3 4	1 1	1 3	$\frac{4}{4}$	2	6 6	1 4	2	1 2	1 2	4 5	3
4	1	J	4	۷	U	4			1	J	4
									1		
									2		
11	12	9	6	10	11	16	15	16	17	13	10
1			1					2		1	
1			2					2	2	1	
20	17	16	13	16	21	32	26	21	25	21	17
5	1	4	6	2	7	5	6	5	3	6	4
7	2	7	7	4	7	8	7	6	9	10	6

# 救助隊訓練状況

区分	計	体力練成	ロープ訓練	検索救助 訓練	各種救助器具 取扱訓練	各種救助事象 想定訓練	その他の 救助訓練
	2578 回	1054 回	62 回	9 回	122 回	489 回	842 回
計	12206 人	5801 人	253 人	42 人	569 人	2328 人	3213 人
	5399 時間 00 分	1975 時間 00 分	106 時間 30 分	20 時間 30 分	216 時間 30 分	995 時間 00 分	2085 時間 30 分
	176 回	91 回	10 回	3 回	9 回	24 回	39 回
1月	879 人	481 人	48 人	18 人	49 人	122 人	161 人
	326 時間 30 分	174 時間 分	15 時間 分	12 時間 30 分	17 時間 分	46 時間 分	62 時間 分
	209 回	80 回	6 回	口	8 回	17 回	98 回
2月	935 人	417 人	26 人	人	35 人	88 人	369 人
	427 時間 00 分	152 時間 分	10 時間 30 分	時間 分	14 時間 30 分	31 時間 分	219 時間 分
	223 回	92 回	4 回	1 回	2 回	10 回	114 回
3月	949 人	488 人	12 人	4 人	8 人	44 人	393 人
	483 時間 30 分	182 時間 30 分	5 時間 30 分	1 時間 分	2 時間 分	19 時間 分	273 時間 30 分
	293 回	83 回	2 回	口	26 回	11 回	171 回
4月	1297 人	483 人	5 人	人	123 人	42 人	644 人
	698 時間 00 分	154 時間 分	6 時間 分	時間 分	48 時間 分	20 時間 30 分	469 時間 30 分
	336 回	89 回	8 回	旦	6 回	9 回	224 回
5月	1535 人	555 人	17 人	人	26 人	24 人	913 人
	855 時間 30 分	161 時間 30 分	14 時間 30 分	時間 分	10 時間 分	21 時間 分	648 時間 30 分
	240 回	87 回	6 回	口	21 回	39 回	87 回
6月	1117 人	503 人	30 人	人	93 人	188 人	303 人
	493 時間 30 分	165 時間 分	7 時間 30 分	時間 分	33 時間 分	78 時間 分	210 時間 分
	204 回	89 回	5 回	回	21 回	54 回	35 回
7月	1024 人	480 人	27 人	人	94 人	293 人	130 人
	382 時間 30 分	161 時間 分	11 時間 分	時間 分	36 時間 分	111 時間 30 分	63 時間 分
	192 回	92 回	3 回	口	6 回	60 回	31 回
8月	927 人	489 人	8 人	人	27 人	284 人	119 人
	368 時間 00 分	169 時間 30 分	4 時間 30 分	時間 分	10 時間 分	110 時間 30 分	73 時間 30 分
	174 回	88 回	5 回	口	5 回	65 回	11 回
9月	878 人	465 人	25 人	人	24 人	315 人	49 人
	333 時間 30 分	162 時間 分	12 時間 分	時間 分	12 時間 分	131 時間 30 分	16 時間 分
	177 回	84 回	3 回	口	8 回	69 回	13 回
10月	880 人	456 人	15 人	人	44 人	316 人	49 人
	345 時間 30 分	158 時間 30 分	5 時間 分	時間 分	15 時間 30 分	145 時間 30 分	21 時間 分
	191 回	86 回	4 回	1 回	8 回	85 回	7 回
11月	934 人	475 人	20 人	4 人	35 人	373 人	27 人
	400 時間 00 分	162 時間 30 分	5 時間 30 分	3 時間 分	14 時間 30 分	204 時間 30 分	10 時間 分
	163 回	93 回	6 回	4 回	2 回	46 回	12 回
12月	851 人	509 人	20 人	16 人	11 人	239 人	56 人
	285 時間 30 分	172 時間 30 分	9 時間 30 分	4 時間 分	4 時間 分	76 時間 分	19 時間 30 分

#### 消防相互応援協定締結状況

(令和2年4月1日現在)

市名等	締結年月日
野田市	昭和60年12月27日
流山市	昭和62年 4月 1日
千葉県内全市町村	平成 4年 4月 1日
取 手 市	平成 7年 2月15日
松戸市	平成17年 3月28日
我 孫 子 市	平成17年 3月28日
印西地区消防組合	平成17年 3月28日
鎌ヶ谷市	平成17年 3月28日
茨城県高速自動車道等 (三郷市~北茨城市間)	平成20年12月25日
常総地方広域市町村圏事務組合	令和 2年 3月30日

#### 民間との応援協定締結状況

協定名	締結年月日
鉄道災害時における鉄道機動業者と消防機関との連携に 関する協定 (千葉県・県内31消防本部・鉄道軌道事業者15社)	平成21年 3月31日
消火水の運搬に関する協定(市内建材業2社) (コンクリートミキサー車保有業者)	令和 2年 2月17日

#### 国際消防救助隊状況

国際消防救助隊は、海外で大規模な災害が発生し、被災国の要請により国際緊急援助活動を行うために、全国から77消防本部599名の救助隊員で構成されています。 当市も平成12年に加盟登録し、現在6名の隊員を登録しています。

年 月 日	派遣・参加名	隊員数
昭和61年 4月11日	国際消防救助隊発足 (40消防本部 501名)	
平成12年10月27日	当市国際消防救助隊登録 (62消防本部 599名)	8名
平成22年 3月 9日から 平成22年 3月12日まで	INSARAG能力評価分類(IEC)受検に当市登録隊員派遣	1名
平成22年 4月 1日	要綱改正に伴う登録隊員の見直し(77消防本部 599名)	6名

#### 緊急消防援助隊状況

緊急消防援助隊は、平成7年1月の阪神・淡路大震災の教訓を踏まえ大規模災害時における人命 救助活動等の充実を図るため、全国の消防機関相互による迅速な援助体制として発足しました。 本市では、消火部隊3隊、救急部隊2隊、救助部隊2隊、特殊災害隊(排煙高発泡車)1隊、特 殊装備隊(はしご自動車) 1隊,後方支援隊3隊を登録しています。

年 月 日	訓練災害派遣,登録等	派遣隊名
平成 7年 1月18日から 平成 7年 1月23日まで	阪神・淡路大震災	指揮車, 救助工作車
平成 7年 6月30日	緊急消防援助隊発足	
平成 7年 8月	緊急消防援助隊(救助部隊、救急部隊、消火部隊)に登録	
平成15年 4月 1日	特殊災害部隊に登録 密閉空間火災等対応隊(排煙高発泡 車)	
平成16年 4月 1日	特殊装備部隊に登録 その他の特殊装備隊(はしご自動車)	
平成16月10月27日から 平成16月10月30日まで	新潟県中越地震	救助部隊,消火部隊, 救急部隊,支援隊2隊
平成17年 3月28日	沼南町との合併により、消火部隊に1隊増隊(計2隊)	
平成23年 3月14日から 平成23年 3月21日まで	東日本大震災(岩手県陸前高田市)千葉県一次・二次隊	救助部隊,消火部隊, 支援隊2隊
平成23年 3月28日から 平成23年 4月 5日まで	東日本大震災(福島県)千葉県六次・七次隊	救急部隊,支援隊2隊
平成25年 4月 1日	後方支援部隊1隊(燃料補給車)追加登録 ※総務省消防庁から無償貸与	
平成27年 4月 1日	救急部隊1隊増隊(計2隊)	
平成27年 9月11日から 平成27年 9月17日まで	関東・東北豪雨災害 (常総市)	燃料補給隊
平成29年 4月 1日	救助部隊,救急部隊各1隊増隊し,全13隊に増隊	
令和 2年 4月 1日	救急部隊を2隊へ変更,全12隊を登録	

#### 千葉県消防広域応援隊状況

千葉県内における大規模又は特殊災害発生時の消防活動の充実を図るため、地方公共団体の区域

を超えた県内の消防機関相互による迅速な応援体制として、平成8年5月に発足しました。 本市では、消火部隊3隊、救急部隊4隊、救助部隊2隊、特殊災害隊(排煙高発泡車)1隊、特殊装備隊(はしご自動車)1隊、後方支援隊3隊を登録しています。

年 月 日	訓練災害派遣,登録等	派遣隊名
平成 8年 5月31日	千葉県消防広域応援基本計画策定	
平成 8年 5月	千葉県消防広域応援隊 (消火部隊,救助部隊,救急部隊,特殊部隊)に登録	
平成19年 4月	特殊装備隊(大型水槽車)を追加登録	
平成21年11月	消火部隊 1 隊を追加登録	
平成23年 4月 1日	救急部隊 1 隊を追加登録	
平成25年 4月 1日	後方支援部隊1隊(燃料補給車)を追加登録 ※総務省消防庁から無償貸与	
平成29年 4月 1日	救助部隊,救急部隊を各1隊追加登録	
令和 2年 4月 1日	救急部隊を 1 隊追加登録	

# V 火 災

# 令 和 元 年 火 災 概 況

(令和元年中)

				(14.16.70 1 1 7
火	災件数	90 件	損害額	151,302 千円
	建物火災	44 件	建物火災	150,055 千円
	全焼火災	9 件	林野火災	0 千円
	半焼火災	1 件	車両火災	494 千円
	部分焼火災	10 件	その他の火災	753 千円
	ぼや火災	24 件	焼損棟数	68 棟
	林野火災	0 件	り災世帯数	45 世帯
	車両火災	4 件	り災人員	87 人
	その他の火災	42 件	死傷者数	17 人
建	物焼損面積	1,959 m²	死者	4 人
	焼損床面積	1,532 m²	負傷者	13 人
	焼損表面積	427 m²		

# 火災発生別前年比較

	区 分	令和元年 (A)	平成30年 (B)	増 減 (A)-(B)=(C)	増減率 (C)/(B)×100
	建物火災	44 件	45 件	△1件	△ 2.2 %
火	林野火災	0 件	1 件	△1件	△ 100.0 %
災件	車両火災	4 件	13 件	△9件	△ 69.2 %
数	その他の火災	42 件	28 件	14 件	50.0 %
	計	90 件	87 件	3 件	3.4 %
	建物火災	150,055 千円	102,395 千円	47,660 千円	46.5 %
損	林野火災	0 千円	0 千円	0 千円	0.0 %
害	車両火災	494 千円	9,702 千円	△ 9,208 千円	△ 94.9 %
額	その他の火災	753 千円	899 千円	△ 146 千円	△ 16.2 %
	計	151,302 千円	112,996 千円	38,306 千円	33.9 %
焼	損 棟 数	68 棟	62 棟	6	9.7 %
り	災世帯数	45 世帯	52 世帯	△7世帯	△ 13.5 %
り	災人員	87 人	88 人	△1人	△ 1.1 %
死	死 者	4 人	4 人	0 人	0.0 %
傷者	負傷者	13 人	10 人	3	30.0 %
数	計	17 人	14 人	3	21.4 %
焼損	焼損床面積	1,532 m²	982 m²	550 m²	56.0 %
面積	焼損表面積	427 m²	286 m²	141 m²	49.3 %
出	火 率	2.1 件	2.0 件	0.1 件	5.0 %

#### 管轄別火災発生状況

【火災種類別】 (令和元年中)

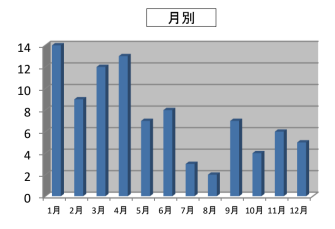
人人人生人人	計		廷	車 物	木	林 野		車 両		その他
区 分	件数	損害額 (千円)								
合 計	90	151,302	44	150,055			4	494	42	753
西部消防署	11	372	7	284			1	88	3	
富勢分署	5	18,438	2	18,418			1	20	2	
たなか分署	20	657	4	228			1	3	15	426
小 計	36	19,467	13	18,930			3	111	20	426
東部消防署	7	42,167	5	42,103				4	2	60
逆 井 分 署	6	51,942	3	51,616			1	304	2	22
光ケ丘分署	10	668	6	649					4	19
小 計	23	94,777	14	94,368			1	308	8	101
旭町消防署	12	4,673	8	4,671					4	2
西原分署	3	47	2	47					1	
小 計	15	4,720	10	4,718					5	2
沼南消防署	7	5,406	4	5,405					3	1
高 柳 分 署	5	26,679	2	26,506				75	3	98
手 賀 分 署	4	253	1	128					3	125
小 計	16	32,338	7	32,039				75	9	224

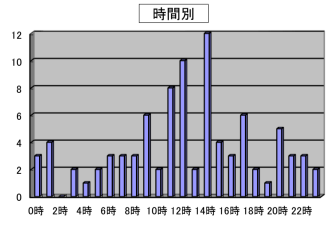
【原因別】 (令和元年中)

区 分	計	放火 (疑い含)	電気	焚き火	コンロ	たばこ	火遊び	ストーフ゛	天ぷら鍋	その他	不明
合 計	90	8	15	1	5	17	1	2		28	13
西部消防署	11	1	4		1	2				3	
富 勢 分 署	5		1							4	
たなか分署	20	4	2	1		1				9	3
小 計	36	5	7	1	1	3				16	3
東部消防署	7	1	1			2					3
逆 井 分 署	6	1	1			1		1		1	1
光ケ丘分署	10		3		1	3				3	
小 計	23	2	5		1	6		1		4	4
旭町消防署	12		2		2	4		1		1	2
西 原 分 署	3					1				2	
小 計	15		2		2	5		1		3	2
沼南消防署	7					1	1			3	2
高 柳 分 署	5	1			1	1				1	1
手 賀 分 署	4		1			1				1	1
小 計	16	1	1		1	3	1			5	4

# 月別・時間別・原因別火災発生状況

										(戸刊	元年中)
区 分	計	放火 (疑い含)	電気	焚き火	コンロ	たばこ	火遊び	ストーフ゛	天ぷら鍋	その他	不明
計	90	8	15	1	5	17	1	2		28	13
1月	14		1			4	1			7	1
2月	9	2				2		1		2	2
3月	12	1	1			3				5	2
4月	13	3				3		1		5	1
5月	7		1			3				2	1
6月	8		4		1	1				2	
7月	3		2							1	
8月	2		1								1
9月	7	1	1	1	2					1	1
10月	4		2		1						1
11月	6	1	1		1					1	2
12月	5		1			1				2	1
計	90	8	15	1	5	17	1	2		28	13
0~1時	3	1	1			1					
1~2時	4	1	2								1
2~3時											
3~4時	2		1								1
4~5時	1							1			
5~6時	2		1					1			
6~7時	3		2			1					
7~8時	3					1				1	1
8~9時	3				1					1	1
9~10時	6	1			1	1				2	1
10~11時	2					1					1
11~12時	8	1	1							4	2
12~13時	10		3	1		1				4	1
13~14時	2					1				1	
14~15時	12	1	2			3				4	2
15~16時	4				1		1			1	1
16~17時	3					1				2	
17~18時	6					2				4	
18~19時	2									2	
19~20時	1										1
20~21時	5	1	1		1					2	
21~22時	3	1	-			2					
22~23時	3		1		3	2					
23~24時	2	1			1						
不 明											





#### 用 途 別 り 災 状 況 ( 建 物 火 災 )

(令和元年中)

D 八	体扫排粉	焼損面	積(m²)	損害額	死者	<b>名</b> / 年 <del>·</del> 本
区分	焼損棟数	焼損床面積	焼損表面積	(千円)	が自	負傷者
計	67	1,532	357	149,985	4	9
住 宅	36	1410	284	147,640	3	7
共同住宅	12	27	37	1,667	1	1
倉 庫	5	4	9	223		
店舗	5	76	9	89		1
複合用途	4		2	21		
工場·作業所	5	15	16	339		
事 務 所						
その他	1			6		

#### 火災による死傷者状況

							(114月7日十八)
		計	4			計	13
	死	火 傷 死	3			火(熱)傷	8
		窒息(中毒)	1			打 撲 傷	
-T-	因	そ の 他			症	挫    傷	
死		消 防 職 員		負	状	捻 挫	
者		消 防 団 員				切    傷	
Ъ	身	消防関係者(上記除く)		傷		そ の 他	5
	分	応急消火義務者	3			消 防 職 員	
		消防協力者		者		消 防 団 員	
		その他(自損を含む)	1		身	消防関係者(上記除く)	
					分	応急消火義務者	8
						消防協力者	
						その他(自損を含む)	5

## VI 救 急

#### 署所別救急隊出動状況

大 数 協助作数 119 15 5 11 23 13 9 9 6 6 17 10 1 1 1 1 1 1 3 2 1 1 1 1 1 1 1 3 2 2 1 1 1 1															(令和元	<b>十十</b>
計画						富			逆			西		高	手	
お		. <del></del>	^	⇒I		勢			井		•	原		柳	賀	
出動性数   1.408   183   113   102   102   113   114   116   33   118   116   116   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118		区	分	計		分			分			分		分	分	
# 出動件数 21,449 2,300 1,640 870 4,763 2,014 2,284 2,794 1,315 1,544 1,274 276 375 無法人員 19,866 2,124 1,530 837 4,356 1,873 2,150 2,502 1,254 1,431 1,172 263 374 無法人員 177 2 2 2 1 1 1 4 1 1 1 3 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						署			署		, .	署		署	署	
#送人員 19.866 2.124 1.530 837 4.356 1.873 2.150 2.502 1.254 1.431 1.172 263 374 火 災 出動件数 119 15 5 11 23 13 9 9 6 6 17 10 1			出動件数	21 449												
大 災 出動作数 119 15 5 11 23 13 9 9 6 17 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 2 1 1 1 1 1 1 1 3 2 1 1 1 1		計						-								374
一日   一部   一部   一部   一部   一部   一部   一部		,,,	出動件数	119	15	5	11	23	13	9	9	6	17		1	
自然災害   搬送人員 5   1   1   1   1   1   1   1   1   1	火	災	搬送人員	17		2	2	1	1	4	1	1	3	2		
機送人員 5   1   1   1   1   1   1   1   1   1	4	h. /// 🕁	出動件数	5							3		1		1	
大   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一次		然災害	搬送人員	5							3		1		1	
機送人員 1		##	出動件数	3	1		1	1								
接送人員 1,403 183 113 102 292 103 113 129 98 119 114 37  労働災害 無強人員 190 31 7 19 30 8 10 21 21 20 17 6  搬送人員 190 31 6 20 31 8 10 20 21 20 17 6  運動競技 提送人員 178 15 20 27 31 13 17 9 13 24 3 6  上動件数 3,466 381 260 125 805 340 392 463 219 233 203 45  上動件数 116 9 3 2 42 8 9 26 6 4 6 1 1 接送人員 89 6 2 2 34 7 4 21 6 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	八	<b>美</b> 庇	搬送人員	1			1									
勝送人員 1,403 183 113 102 292 103 113 129 98 119 114 37 労働災害 出動件数 190 31 7 19 30 8 10 21 21 20 17 6 搬送人員 190 31 6 20 31 8 10 20 21 20 17 6 埋動 競技 出動件数 184 16 20 28 31 14 17 8 14 26 4 6 撮送人員 178 15 20 27 31 13 17 9 13 24 3 6 一般負傷 振送人員 3,273 366 245 123 753 313 380 426 208 223 195 41  一般負傷 振送人員 3,273 366 245 123 753 313 380 426 208 223 195 41  由動件数 116 9 3 2 42 8 9 26 6 4 6 1 最勝任人員 89 6 2 2 34 7 4 21 6 3 3 1 由助件数 185 18 17 7 44 14 22 17 11 18 13 4 出助件数 13,932 1,512 1,065 470 3,058 1,452 1,594 1,879 861 1,012 861 168 振送人員 13,148 1,413 1,016 449 2,840 1,385 1,512 1,765 835 966 805 162  を応援しま 出助件数 1,417 91 119 104 339 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 最近人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374	六	江宏	出動件数	1,408	183	111	95	300	102	112	143	96	117	116	33	
勝送人員 190 31 6 20 31 8 10 20 21 20 17 6 出動件数 184 16 20 28 31 14 17 8 14 26 4 6 接送人員 178 15 20 27 31 13 17 9 13 24 3 6 日本	文	理	搬送人員	1,403	183	113	102	292	103	113	129	98	119	114	37	
機送人員 190 31 6 20 31 8 10 20 21 20 17 6 世動件数 184 16 20 28 31 14 17 8 14 26 4 6 接送人員 178 15 20 27 31 13 17 9 13 24 3 6 せかき 機送人員 178 15 20 27 31 13 17 9 13 24 3 6 せかき 機送人員 3.273 366 245 123 753 313 380 426 208 223 195 41 まかけ 数 116 9 3 2 42 8 9 26 6 4 6 1 かけ 数 185 18 17 7 44 21 6 3 3 1 1 18 13 4 接送人員 135 14 8 7 34 10 17 12 10 13 8 2 1 1 1 18 13 4 接送人員 13,148 1,413 1,016 449 2,840 1,385 1,512 1,765 835 966 805 162 まかけ 数 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	244	労働災害	出動件数	190	31	7	19	30	8	10	21	21	20	17	6	
腰送人員	カ	割 火 吉	搬送人員	190	31	6	20	31	8	10	20	21	20	17	6	
機送人員 178 15 20 27 31 13 17 9 13 24 3 6  一般 負傷 出動件数 3,466 381 260 125 805 340 392 463 219 233 203 45 機送人員 3,273 366 245 123 753 313 380 426 208 223 195 41  加 害 出動件数 116 9 3 2 42 8 9 26 6 4 6 1 か 機送人員 89 6 2 2 3 34 7 4 21 6 3 3 3 1 か は 機送人員 135 14 8 7 34 10 17 12 10 13 8 2 か は 機送人員 13,148 1,413 1,016 449 2,840 1,385 1,512 1,765 835 966 805 162 か 接送人員 13,148 1,413 1,016 449 2,840 1,385 1,512 1,765 835 966 805 162 か は 地動件数 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	涯	新	出動件数	184	16	20	28	31	14	17	8	14	26	4	6	
一般 負傷   搬送人員   3,273   366   245   123   753   313   380   426   208   223   195   41   116   116   9   3   2   42   8   9   26   6   4   6   1   1   1   1   1   1   1   1   1	建	到 祝 1又	搬送人員	178	15	20	27	31	13	17	9	13	24	3	6	
機送人員 3,273 366 245 123 753 313 380 426 208 223 195 41  加 害 出動件数 116 9 3 2 42 8 9 26 6 4 6 1 搬送人員 89 6 2 2 34 7 4 21 6 3 3 1  自 損 行 為 搬送人員 185 18 17 7 44 14 22 17 11 18 13 4	_	<b></b>	出動件数	3,466	381	260	125	805	340	392	463	219	233	203	45	
加   審   搬送人員   89   6   2   2   34   7   4   21   6   3   3   1     自 損 行為   出動件数   185   18   17   7   44   14   22   17   11   18   13   4     搬送人員   135   14   8   7   34   10   17   12   10   13   8   2     急   お		似 貝 炀	搬送人員	3,273	366	245	123	753	313	380	426	208	223	195	41	
機送人員 89 6 2 2 34 7 4 21 6 3 3 1 1 自 指 行	ΉΠ	宇	出動件数	116	9	3	2	42	8	9	26	6	4	6	1	
自損行為   搬送人員   135   14   8   7   34   10   17   12   10   13   8   2     急 病   出動件数   13,932   1,512   1,065   470   3,058   1,452   1,594   1,879   861   1,012   861   168     搬送人員   13,148   1,413   1,016   449   2,840   1,385   1,512   1,765   835   966   805   162     本院搬送   出動件数   1,417   91   119   104   339   33   91   115   60   59   24   7   375     接	Ŋμ	口	搬送人員	89	6	2	2	34	7	4	21	6	3	3	1	
機送人員 135 14 8 7 34 10 17 12 10 13 8 2 日本	白	<b>指</b>	出動件数	185	18	17	7	44	14	22	17	11	18	13	4	
無法人員 13,148 1,413 1,016 449 2,840 1,385 1,512 1,765 835 966 805 162   世動件数 1,417 91 119 104 339 33 91 115 60 59 24 7 375 搬送人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374 世動件数 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ħ	頂门祠	搬送人員	135	14	8	7	34	10	17	12	10	13	8	2	
機送人員 13,148 1,413 1,016 449 2,840 1,385 1,512 1,765 835 966 805 162   世動件数 1,417 91 119 104 339 33 91 115 60 59 24 7 375 接送人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374   医師搬送   世動件数 1	刍	虚	出動件数	13,932	1,512	1,065	470	3,058	1,452	1,594	1,879	861	1,012	861	168	
転院搬送 搬送人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374	157	723	搬送人員	13,148	1,413	1,016	449	2,840	1,385	1,512	1,765	835	966	805	162	
接送人員 1,414 91 118 104 338 33 91 115 60 59 24 7 374   日動件数 1		転院拠洋	出動件数	1,417	91	119	104	339	33	91	115	60	59	24	7	375
医師搬送   搬送人員   出動件数   出動件数   出動件数   20 4   接送人員   日動件数   423 43 33 8 89 30 28 110 21 37 20 4   接送人員   出動件数   423 43 33 8 89 30 28 110 21 37 20 4   接送人員   13 5 2 2 1 2 1 2 1   1   1   1   1   1   1		+4176171以 (人	搬送人員	1,414	91	118	104	338	33	91	115	60	59	24	7	374
機送人員   出動件数   出動件数   操送人員   日動件数   423 43 33 8 89 30 28 110 21 37 20 4   接送人員   出動件数 423 43 33 8 89 30 28 110 21 37 20 4   接送人員   13 5 2 2 2 1 2 1 2 1   日	そ	医師拠洋	出動件数	1				1								
他 資材輸送 出動件数			搬送人員													
機送人員   出動件数   423   43   33   8   89   30   28   110   21   37   20   4   接送人員   13   5   2   2   1   2   1   1   1   1   1   1		資材輸送	出動件数													
その他     搬送人員     13     5     2     2     1     2     1     2     1       出動比率     100.0% 10.7% 7.6% 4.1% 22.2% 9.4% 10.7% 13.0% 6.1% 7.2% 5.9% 1.3% 1.8%       男女別     男性     10,103 1,078 785 443 2,280 923 1,040 1,224 636 751 582 152 209	他	貝们翈心	搬送人員													
機送人員   13   5   2   2   1   2   1   1   1   1   1   1		その他	出動件数	423	43	33	8	89	30	28	110	21	37	20	4	
男女別 男性 10,103 1,078 785 443 2,280 923 1,040 1,224 636 751 582 152 209		- C V 利也	搬送人員	13	5			2		2	1	2		1		
		出動比	, 率	100.0%	10.7%	7.6%	4.1%	22.2%	9.4%	10.7%	13.0%	6.1%	7.2%	5.9%	1.3%	1.8%
搬送人員 女性 9,763 1,046 745 394 2,076 950 1,110 1,278 618 680 590 111 165		男女別	男性	10,103	1,078	785	443	2,280	923	1,040	1,224	636	751	582	152	209
	搬		女性	9,763	1,046	745	394	2,076	950	1,110	1,278	618	680	590	111	165

#### 事故種別・年齢別・傷病程度別搬送人員状況

(令和元年中)

田田														( D 4 H	<u> 元年甲)</u>
田田		区	分	計	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害		一般	加害	自損行為	急病	その他
中等症 8,669 3 1 334 68 63 1,124 17 56 6,099 904		死	亡	128			1				2			118	1
軽 症 9,380 11 4 1,031 110 113 1,975 72 46 5,881 137	合	重	症	1,689	3			38	12	2	172		27	1,050	385
計 19,866 17 5 1 1,403 190 178 3,273 89 135 13,148 1,427  死 亡 重 症 13 生 中等症 69		中	等 症	8,669	3	1		334	68	63	1,124	17	56	6,099	904
<ul> <li>新 虚 に 13</li> <li>中等症 69</li> <li>計 105</li> <li>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</li></ul>	計	軽	症	9,380	11	4		1,031	110	113	1,975	72	46	5,881	137
# 重 症 13			計	19,866	17	5	1	1,403	190	178	3,273	89	135	13,148	1,427
世	<b>松仁</b>	死	亡												
照 整 症 23	机	重	症	13										1	12
<ul> <li>計 105</li> <li>引 2</li> <li>6 8</li> <li>が 中等症 202</li> <li>2 1 35</li> <li>134 30</li> <li>軽 症 915 1 41 254 609 10</li> <li>計 1,135 1 44 1 291 750 48</li> <li>死 亡 中等症 206 1 28 40 26 1 2 98 10</li> <li>年 軽 症 536 3 110 1 73 87 7 2 252 1</li> <li>計 759 4 139 1 114 114 8 8 353 18</li> <li>死 亡 14 4 9 4 10</li> <li>成 重 症 336 2 18 5 1 14 19 186 91</li> <li>中等症 2,403 2 194 58 22 175 14 47 1,604 287</li> <li>中等症 3,741 2 639 88 35 458 59 42 2,380 38</li> <li>計 6,494 6 851 151 58 647 73 112 4,180 416</li> <li>死 亡 113 1 2 2 2 107 1</li> <li>重 症 1,306 1 18 7 155 4 854 267</li> <li>中等症 5,789 1 110 10 888 2 7 4,260 511</li> </ul>	生	中	等 症	69										3	66
計 105	児	軽	症	23				1			1			1	20
<ul> <li>重症 17</li> <li>中等症 202</li> <li>2 1 35</li> <li>134 30</li> <li>軽症 915 1 41 254 609 10</li> <li>計 1,135 1 44 1 291 750 48</li> <li>死亡 17</li> <li>中等症 206 1 28 40 26 1 2 98 10</li> <li>年軽症 536 3 110 1 73 87 7 2 252 1</li> <li>計 759 4 139 1 114 114 8 8 353 18</li> <li>死亡 14</li> <li>死亡 14</li> <li>重症 336 2 18 5 1 14 19 186 91</li> <li>中等症 2,403 2 194 58 22 175 14 47 1,604 287</li> <li>中等症 3,741 2 639 88 35 458 59 42 2,380 38</li> <li>計 6,494 6 851 151 58 647 73 112 4,180 416</li> <li>死亡 113 1 2 2 2 107 1</li> <li>重症 1,306 1 18 7 155 4 854 267</li> <li>中等症 5,789 1 110 10 888 2 7 4,260 511</li> <li>軽症 5,789 1 110 10 888 2 7 4,260 511</li> </ul>			計	105				1			1			5	98
重 症 17	図	死	亡	1										1	
照 を 症 915 1 41 254 609 10 計 1,135 1 44 1 291 750 48  死 亡 ・ 重 症 17 1 1 1 1 4 3 7 中等症 206 1 28 40 26 1 2 98 10 年軽 症 536 3 110 1 73 87 7 2 252 1 計 759 4 139 1 114 114 8 8 353 18  死 亡 14	扣	重	症	17				1			2			6	8
元 計 1,135 1 44 1 291 750 48     死 亡	幼	中	等 症	202				2		1	35			134	30
計	児	軽	症	915	1			41			254			609	10
重症 17 1 1 1 1 4 3 7 中等症 206 1 28 40 26 1 2 98 10 軽 症 536 3 110 1 73 87 7 2 252 1 計 759 4 139 1 114 114 8 8 353 18 死 亡 14			計	1,135	1			44		1	291			750	48
中等症       206       1       28       40       26       1       2       98       10         軽症       536       3       110       1       73       87       7       2       252       1         計       759       4       139       1       114       114       8       8       353       18         死亡       14       14       19       186       91         中等症       2,403       2       194       58       22       175       14       47       1,604       287         人       軽症       3,741       2       639       88       35       458       59       42       2,380       38         計       6,494       6       851       151       58       647       73       112       4,180       416         高       死亡       113       1       2       2       107       1         重       重症       1,306       1       18       7       155       4       854       267         計       中等症       5,789       1       110       10       888       2       7       4,260       511 <td></td> <td>死</td> <td>亡</td> <td></td>		死	亡												
年 軽 症 536 3 110 1 73 87 7 2 252 1 計 759 4 139 1 114 114 8 8 353 18 死 亡 14	少	重	症	17				1		1	1		4	3	7
計       759       4       139       1       114       114       8       8       353       18         灰       亡       14       10       4       10         成       重       症       336       2       18       5       1       14       19       186       91         中等症       2,403       2       194       58       22       175       14       47       1,604       287         人       軽       症       3,741       2       639       88       35       458       59       42       2,380       38         計       6,494       6       851       151       58       647       73       112       4,180       416         直       症       113       1       2       2       107       1         重       症       1,306       1       18       7       155       4       854       267         齢       中等症       5,789       1       110       10       888       2       7       4,260       511         軽       年度       4,165       5       4       240       21       5       1,175 </td <td></td> <td>中</td> <td>等 症</td> <td>206</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>28</td> <td></td> <td>40</td> <td>26</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>98</td> <td>10</td>		中	等 症	206	1			28		40	26	1	2	98	10
成     亡     14     4     10       成     重     症     336     2     18     5     1     14     19     186     91       中等症     2,403     2     194     58     22     175     14     47     1,604     287       人     軽     症     3,741     2     639     88     35     458     59     42     2,380     38       計     6,494     6     851     151     58     647     73     112     4,180     416       高     死     亡     113     1     2     2     2     107     1       直     症     1,306     1     18     7     155     4     854     267       齢     年     4,165     5     4     240     21     5     1,175     6     2     2,630     68	年	軽	症	536	3			110	1	73	87	7	2	252	1
成     重     症     336     2     18     5     1     14     19     186     91       中等症     2,403     2     194     58     22     175     14     47     1,604     287       人     軽     症     3,741     2     639     88     35     458     59     42     2,380     38       計     6,494     6     851     151     58     647     73     112     4,180     416       原     元     亡     113     1     2     2     2     107     1       重     症     1,306     1     18     7     155     4     854     267       齢     中等症     5,789     1     110     10     888     2     7     4,260     511       軽     定     4,165     5     4     240     21     5     1,175     6     2,3630     68			計	759	4			139	1	114	114	8	8	353	18
中等症     2,403     2     194     58     22     175     14     47     1,604     287       軽症     3,741     2     639     88     35     458     59     42     2,380     38       計     6,494     6     851     151     58     647     73     112     4,180     416       高     重症     1,306     1     18     7     155     4     854     267       齢     中等症     5,789     1     110     10     888     2     7     4,260     511       軽症     4,165     5     4     240     21     5     1,175     6     3     2,630     68		死	亡	14									4	10	
人     軽     症     3,741     2     639     88     35     458     59     42     2,380     38       計     6,494     6     851     151     58     647     73     112     4,180     416       原     正     亡     113     1     2     2     107     1       重     症     1,306     1     18     7     155     4     854     267       申     等     症     5,789     1     110     10     888     2     7     4,260     511       軽     定     4,165     5     4     240     21     5     1,175     6     3     3,630     68	成			336	2			18	5	1	14		19	186	91
計     6,494     6     851     151     58     647     73     112     4,180     416       更     定     亡     113     1     2     2     107     1       重     症     1,306     1     18     7     155     4     854     267       齢     中     等     症     5,789     1     110     10     888     2     7     4,260     511       軽     定     4,165     5     4     240     21     5     1,175     6     3     2,630     68		中	等 症	2,403	2			194	58	22	175	14	47	1,604	287
高     死     亡     113     1     2     2     107     1       重     症     1,306     1     18     7     155     4     854     267       齢     中     等     症     5,789     1     110     10     888     2     7     4,260     511       軽     定     4,165     5     4     240     21     5     1,175     6     2,2630     68	人	軽	症	3,741	2			639	88	35	458	59	42	2,380	38
高     重     症     1,306     1     18     7     155     4     854     267       齢     中等症     5,789     1     110     10     888     2     7     4,260     511       軽     定     4,165     5     4     240     21     5,1175     6     3,2630     68			計	6,494	6			851	151	58	647	73	112	4,180	416
車     症     1,306     1     18     7     155     4     854     267       齢     中等症     5,789     1     110     10     888     2     7     4,260     511       軽     定     4,165     5     4     240     21     5     1,175     6     2,2630     68	声	死	亡	113			1				2		2	107	1
赵 坛 4 165 5 4 240 21 5 1 175 6 2 2 630 69	同	重	症	1,306	1			18	7		155		4	854	267
者 軽 症 4,165 5 4 240 21 5 1,175 6 2 2,639 68	齢	中	等 症	5,789		1		110	10		888	2	7	4,260	511
	者	軽	症	4,165	5	4		240	21	5	1,175	6	2	2,639	68
	I		計	11,373	6	5	1	368	38	5	2,220	8	15	7,860	847

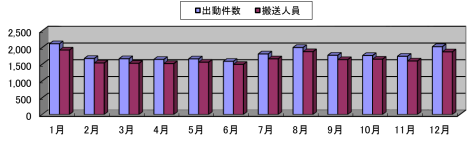
年齢区分 ①新生児:生後28日未満 ②乳幼児:生後28日以上~満7歳未満 ③少年:満7歳以上~満18歳未満

④成人:満18歳以上~満65歳未満 ⑤高齢者:満65歳以上

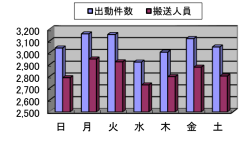
傷病程度 ①重症:3週間以上の入院加療 ②中等症:重症または軽症以外 ③軽症:入院加療を要しないもの

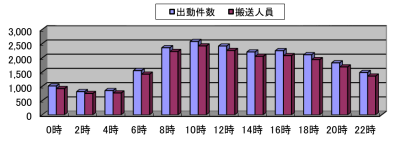
月別・曜日別・時間別救急出動状況

	区分	<del>(</del>	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
	計	出動件数	21,449	2,112	1,673	1,666	1,645	1,661	1,588	1,808	2,001	1,769	1,761	1,739	2,026
	рI	搬送人員	19,866	1,925	1,539	1,528	1,520	1,562	1,496	1,662	1,875	1,639	1,651	1,598	1,871
火	淡	出動件数	119	18	14	16	11	7	6	9	5	8	7	9	9
人	火	搬送人員	17	2	2	1	1		2		1	1	1		6
自	然災害	出動件数	5										5		
	<b></b>	搬送人員	5										5		
水	難	出動件数	3										1	1	1
/1/	大正	搬送人員	1												1
交	通	出動件数	1,408	123	109	139	125	109	108	100	146	120	118	105	106
	,111	搬送人員	1,403	124	103	137	124	111	113	98	148	113	114	106	112
学	働 災 害	出動件数	190	12	12	12	14	13	17	15	18	21	32	9	15
73	例 人 口	搬送人員	190	12	13	13	14	13	17	14	18	21	32	8	15
潘	動競技	出動件数	184	7	10	20	16	15	22	18	20	17	12	16	11
Į.	37 // 17	搬送人員	178	7	10	19	16	14	22	17	18	16	12	16	11
	般負傷	出動件数	3,466	314	238	273	279	268	241	331	271	308	301	1,739 1,598 9 1,105 106 9 8 16 16 294 274 9 8 1,133 1,064 113 113 113 113	348
	/4/2 /2/ 10/3	搬送人員	3,273	298	227	262	263	240	231	304	260	298	289	274	327
加加	害	出動件数	116	9	6	9	8	8	8	15	9	10	8	9	17
/34		搬送人員	89	9	5	8	6	8	7	9	6	6	7	8	10
自	損 行 為	出動件数	185	15	15	14	13	16	19	13	12	21	19	12	16
	17 11 WA	搬送人員	135	11	12	7	10	14	12	10	7	16	16	8	12
急	病	出動件数	13,932	1,430	1,121	1,052	1,031	1,100	1,028	1,154	1,343	1,104	1,105	1,133	1,331
,6,	71.1	搬送人員	13,148	1,326	1,057	977	973	1,059	981	1,086	1,277	1,041	1,061	1,064	1,246
	転院搬送	出動件数	1,417	134	108	104	114	103	109	123	140	125	112	113	132
	中公门从之	搬送人員	1,414	134	108	104	113	103	109	122	140	125	112	113	131
そ	医師搬送	出動件数	1										1		
0		搬送人員													
	資材輸送	出動件数													
他	X 10 THIN X	搬送人員													
	その他	出動件数	423	50	40	27	34	22	30	30	37	35	40	38	40
		搬送人員	13	2	2				2	2		2	2	1	
	出動比	率		9.9%	7.8%	7.8%	7.7%	7.7%	7.4%	8.4%	9.3%	8.3%	8.2%	8.1%	9.4%



																( .	<b>令和元</b>	十十八
日	月	火	水	木	金	土	0時	2時 〈	4時 〈	6時	8時	10時 〈	12時	14時 〈	16時	18時 〈	20時	22時
Г	71		/11	71*	312.	<b>—</b>	2時	4時	6時	8時	10時	12時	14時	16時	18時	20時	22時	24時
3,040	3,160	3,154	2,921	3,005	3,120	3,049	1,012	814	850	1,550	2,356	2,575	2,416	2,207	2,252	2,109	1,824	1,484
2,789	2,947	2,923	2,728	2,798	2,878	2,803	920	748	767	1,426	2,223	2,419	2,259	2,051	2,077	1,937	1,680	1,359
13	19	15	22	17	18	15	5	3	11	8	11	15	12	11	15	10	9	9
		3	3	1	9	1				2	1	1	1	3	7	1		1
3						2		1		1		1		1		1		
3						2		1		1		1		1		1		
	1		1			1							1	1	1			
			1											1				
188	193	221	180	219	217	190	36	29	36	112	182	173	144	144	192	181	107	72
190	192	213	184	220	217	187	37	30	32	110	186	174	142	145	190	177	104	76
14	31	42	26	30	29	18	2	4	5	2	26	48	21	34	25	12	8	3
14	31	40	27	30	29	19	2	3	6	2	26	48	21	35	24	12	8	3
64	11	17	15	15	25	37				3	18	50	37	38	23	7	6	2
64	9	15	15	15	24	36				3	17	49	36	37	21	7	6	2
515	481	493	449	487	517	524	140	90	94	237	386	469	394	364	419	381	288	204
476	463	471	417	459	485	502	124	76	91	224	376	453	378	342	401	353	263	192
28	10	16	19	15	14	14	16	13	9	8	4	3	7	7	10	12	14	13
22	7	12	16	14	10	8	14	11	8	2	3	2	5	7	6	11	9	11
29	32	22	27	24	28	23	18	10	7	23	11	16	13	11	13	24	16	23
22	21	16	22	18	19	17	12	9	7	16	9	10	6	10	9	19	9	19
2,037	2,114	2,013	1,902	1,926	1,973	1,967	753	629	651	1,109	1,529	1,464	1,429	1,307	1,310	1,357	1,298	1,096
1,916	2,004	1,898	1,809	1,819	1,856	1,846	709	601	606	1,048	1,456	1,380	1,355	1,228	1,231	1,274	1,234	1,026
80	220	254	232	221	229	181	22	17	15	17	148	302	315	241	188	79	45	28
80	218	254	232	220	229	181	22	17	15	17	147	301	315	241	187	79	45	28
			1									1						
69	48	61	47	51	70	77	20	18	22	30	41	33	43	48	56	45	33	34
2	2	1	2	2		4			2	1	2			1	1	3	2	1
14.2%	14.7%	14.7%	13.6%	14.0%	14.6%	14.2%	4.7%	3.8%	4.0%	7.2%	11.0%	12.0%	11.3%	10.3%	10.5%	9.8%	8.5%	6.9%





#### 救急隊員応急処置状況

		応対	応総	止	固	人	心	酸	気				
		急象	急			エ	肺	素	道				
		処人	処			呼	蘇	吸	確	<b>%</b> 1	<b>※</b> 2	<b>※</b> 3	<b>※</b> 4
		置員	置数	<u>ш</u> .	定	吸	生	入	保				
	死 亡	128	673		6	21	127	96	126	10	5	28	15
	重 症	1,627	7,367	10	112	82	272	705	324	18	14	133	45
計	中等症	8,319	31,189	87	388	10	2	1,353	50	3	1	1	1
	軽 症	8,917	29,638	241	503	2		274	11		1		
	合 計	18,991	68,867	338	1,009	115	401	2,428	511	31	21	162	61
	死 亡	118	618		1	20	118	90	118	10	5	27	14
急	重 症	1,018	4,971		26	64	220	519	261	13	8	113	30
	中等症	5,874	22,492	5	20	8	1	1,101	41	3			1
病	軽 症	5,593	18,540	19	26	2		211	7				
<ul><li>急病</li><li>交通事故</li><li>一般負傷</li></ul>	小 計	12,603	46,621	24	73	94	339	1,921	427	26	13	140	45
	死 亡												
交	重 症	37	203	4	30	1	4	18	5			3	
週	中等症	316	1,310	10	154			42					
故	軽 症	984	3,351	22	287			9					
	小 計	1,337	4,864	36	471	1	4	69	5			3	
	死 亡	2	11		1		2	1	2				1
<u>—</u>	重 症	166	664	2	31	8	22	33	28	2	5	7	13
│ 版 │ 負	中等症	1,086	3,850	59	175	2	1	64	4		1	1	
傷	軽 症	1,875	6,211	174	139			31	3		1		
	小 計	3,129	10,736	235	346	10	25	129	37	2	7	8	14
	死 亡	8	44		4	1	7	5	6			1	
そ	重 症	406	1,529	4	25	9	26	135	30	3	1	10	2
$\mathcal{O}$	中等症	1,043	3,537	13	39			146	5				
他	軽 症	465	1,536	26	51			23	1				
	小 計	1,922	6,646	43	119		33	309	42	3	1	11	2

- (注)1 応急処置対象人員は、小計及び合計には含まれない。
  - 2 本表は、傷病者を医療機関へ搬送するまでの間に救急隊員が行った応急処置等について、その 処置の対象となった傷病者の数及び処置件数を示す。
  - 3 気道確保欄の※1, ※2, ※3, ※4は, 器具を使用した内数を示す。
    - ※1 経鼻エアウェイを使用しての気道確保
    - ※2 喉頭鏡・鉗子等による異物除去
    - ※3 救急救命士法に基づき重度傷病者に対して行う救急救命処置のうち、ラリンゲルマスク等を使用している気道確保
    - ※4 気管挿管による気道確保

(令和元年中)

保	被	静へ			除	処そ	ÍI.	聴心等	血度	心	薬	ш.	ブ
		脈輪 路液	<b>※</b> 5	<b>%</b> 6	細	の 他 の	圧測	診音 器・ に呼聴	中酸素質	電	剤 投	糖測	ドゥ糖
温	覆	保一			動	応 置急	定	よ吸 る音取	飽和定	図	与	定	投 与
3		67		65	6	33	15	52	17	62	42		
100	18	253	47	204	32	1,054	1,408	497	1,418	931	133	17	1
434	230	91	88	1		6,161	8,178	2,289	8,234	3,593	3	68	18
287	631	19	15		1	6,437	8,533	1,637	8,802	2,233	4	15	8
824	879	430	150	270	39	13,685	18,134	4,475	18,471	6,819	182	100	27
1		61		60	6	29	12	48	16	56	42		
38	1	210	41	167	29	643	851	399	857	721	114	17	1
253	16	80	78	1		4,343	5,800	1,898	5,825	3,013	3	67	18
188	18	18	15		1	4,098	5,356	1,220	5,539	1,812	2	15	8
480	35	369	134	228	36	9,113	12,019	3,565	12,237	5,602	161	99	27
	10	4	1	3		26	32	18	32	18	1		
15	52	4	4			212	313	112	313	83			
23	111					679	972	199	973	75	1		
38	173	8	5	3		917	1,317	329	1,318	176	2		
		1		1		1	1	1		1			
10	4	21	3	18		112	153	35	152	43	10		
38	135	5	4			816	1,065	169	1,078	239			
47	449	1				1,332	1,758	175	1,835	266	1		
95	588	28	7	19		2,261	2,977	380	3,065	549	11		
2		5		4		3	2	3	1	5			
52	3	18	2	16	3	273	372	45	377	149	8		
128	27	2	2			790	1,000	110	1,018	258		1	
29	53					328	447	43	455	80			
211	83	25	4	20	3	1,394	1,821	201	1,851	492	8	1	

⁴ 静脈路確保欄の※5, ※6は内数を示す。

^{※4} うち心肺機能停止前

^{※5} うち心肺機能停止後

⁵ 合計欄は、左表の小計と右表の小計を合算したもの。

#### 常磐自動車道救急活動状況

(令和元年中)

													/
	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
出動件数	30	2	5		2	1	2	5	4	1	3	2	3
搬送件数	24	2	4		2	1	2	2	4	1	2	2	2
搬送人員	29	3	4		2	1	3	2	4	1	3	2	4

#### 医療機関別搬送状況

(令和元年中)

	計	告示医療機関	非告示医療機関	その他	比 率
計	19,866	18,915	949	2	100.0%
市内	16,361	15,833	528		82.4%
市外	3,505	3,082	421	2	17.6%
比 率	100.0%	95.2%	4.8%	0.0%	

#### 告示医療病院

(令和2年4月1日現在)

No.	名 称
1	柏 市 立 柏 病 院
2	岡 田 病 院
3	柏 厚 生 総 合 病 院
4	柏たなか病院
5	名戸ヶ谷病院
6	慈 恵 医 大 柏 病 院
7	おおたかの森病院
8	辻 仲 病 院 柏 の 葉

#### 救急指導状況

(令和元年度中)

	指導件数	指	導内訳(講習	引作につき	複数受講も可	可)		人員	
	1日等计数	心肺蘇生法	止血法	固定法	救急車利用法	その他	計	男	女
計	382	365	142	142	31	105	14,987	7,127	7,860
上級	10	10	10	10	10	10	193	127	66
普 通	111	111	111	111			1,935	1,028	907
普及員	4	4	4	4	4	4	72	45	27
ジュニア	74	74				74	6,271	3,215	3,056
その他	183	183	17	17	17	17	6,516	2,712	3,804

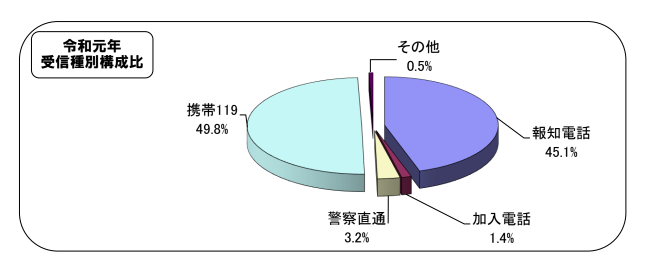
※1 上級とは8時間の上級救命講習,普通とは3時間の普通救命講習,普及員とは24時間の応急手当普及員講習をいいます。 ※2 ジュニアとは小学校5・6年生対象に,命の大切さや救命法の重要性を根付かせるための救命講習をいいます。

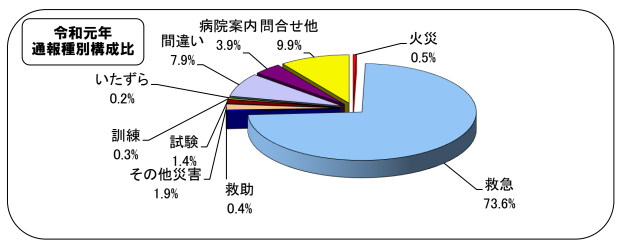
## WI指令

#### 119番等受信状況

	計	報知電話 (119)	加入電話	警察直通	携帯119	その他
計	28,865	13,007	396	918	14,377	167
火 災 通 報	140	25	18	15	79	3
救 急 通 報	21,237	10,704	273	808	9,316	136
救 助 通 報	108	17	7	25	59	
その他災害通報	549	135	98	70	218	28
試験	396	331			65	
訓練	97	75			22	
いたずら	65	29			36	
間違い	2,281	576			1,705	
病院案内	1,138	327			811	
問合せ他	2,854	788			2,066	

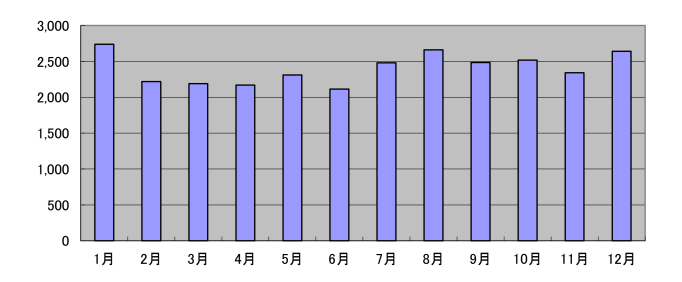
[※] 報知電話にはケーブルテレビ及びIP電話を含みます。





#### 月別119番等受信状況

												(节州刀	レヤナノ
	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
計	28,865	2,739	2,219	2,190	2,169	2,309	2,113	2,479	2,661	2,485	2,518	2,342	2,641
火災通報	140	20	16	15	12	11	8	12	5	8	11	12	10
救 急 通 報	21,237	2,087	1,649	1,644	1,631	1,650	1,573	1,782	1,985	1,751	1,744	1,723	2,018
救助通報	108	10	5	8	8	7	11	12	13	10	11	8	5
その他災害通報	549	36	30	38	31	30	36	42	40	103	82	43	38
試験	396	19	40	35	47	22	22	53	29	41	54	17	17
訓練	97	2	8	21	3	4	10	5	5	7	12	12	8
いたずら	65	8	3	2	3	10	6	6	6	5	3	10	3
間違い	2,281	182	158	157	172	181	156	220	192	222	225	218	198
病院案内	1,138	129	106	74	61	93	73	88	124	103	93	82	112
問合せ他	2,854	246	204	196	201	301	218	259	262	235	283	217	232



#### 気象状況表

(令和元年中)

													令和π	1 <del>+</del> -1-)
			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		0.5以下(日)												
		0.6-3未満(日)	23	24	23	23	26	26	26	28	28	25	27	27
風	風速 m/s	3-5未満(日)	7	3	8	7	5	4	5	2	1	5	3	4
向		5-10未満(日)	1	1						1	1	1		
•		10以上(目)												
風	平均	風速(m/s)	2.4	2.3	2.5	2.6	2.5	2.5	2.3	2.5	2.2	2.5	2.0	1.9
速	十均	風向	北西	北西	北北西	南	南	南	東北東	南	東北東	北北西	北北西	北西
	瞬間	風速(m/s)	21.8	18.9	22.7	18.8	15.3	17.9	17.4	20.3	32.7	33.8	16.1	23.1
	最大	風向	西	西	南南東	西	南	西北西	南	南南西	東北東	南南西	北西	西北西
気	最	と高 (℃)	16.2	18.7	23.5	25.9	34.9	32.3	35.8	37.3	37.1	32.1	25.5	20.1
温	最	长低(℃)	-2.3	-2.5	1.3	2.7	8.0	15.2	18.3	21.1	17.8	11.9	1.3	1.2
1	立	均 (℃)	5.2	6.8	10.4	13.7	20.4	22.1	24.3	28.8	25.1	19.6	13.2	8.3
湿	最	長高(%)	97.1	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
度	最	长低 (%)	19.6	19.9	19.1	17.5	15.6	29.3	53.3	44.6	45.4	29.0	21.5	29.3
及	<u> </u>	均 (%)	50.2	58.6	60.6	62.8	64.4	79.9	87.4	80.0	79.4	80.2	69.9	67.3
気	現	地(hPa)	1014.6	1016.2	1011.2	1011.4	1011.3	1005.7	1007.8	1006.9	1013.3	1014.2	1016.4	1017.8
圧	海	面(hPa)	1016.5	1018.1	1013.0	1013.2	1013.0	1007.5	1009.5	1008.6	1015.0	1016.0	1018.2	1019.7
雨	日	最 大 (mm)	11.0	20.5	30.5	19.0	56.0	59.0	51.5	23.5	81.5	170.0	40.5	24.0
	月	積 算 (㎜)	11.0	42.0	86.5	61.0	79.5	147.0	185.5	59.0	150.5	405.5	114.0	59.5
量	累	計 (mm)	11.0	53.0	139.5	200.5	280.0	427.0	612.5	671.5	822.0	1227.5	1341.5	1401.0
		晴(日)	4		2	6	2	2						1
天		曇 (日)	26	21	19	13	25	15	10	24	22	15	19	21
候		雨(日)		6	10	11	4	13	21	7	8	16	11	9
		雪(日)	1	1	テロ粉									
	累	晴(日)	4	21	2 19	6	25	2 15	10	24	22	15	19	

※ 雨(日)とは、降雨が確認された日数です。

#### 気象警報等の発表状況

		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
	計	1,362	74	58	112	109	101	124	139	113	169	224	59	80
	大 雨	43									15	28		
警	洪 水	40					2				12	26		
	波 浪													
報	暴 風	24									14	10		
	大 雪													
	強風	172	12	6	26	10	13	23	4	10	14	29	7	18
	風 雪													
	波 浪													
	乾 燥	222	54	31	42	39	19	3					11	23
注	洪 水	86					7	8	6	1	12	35	14	3
意	濃霧	202		8	4	7	17	23	50	34	31	9	5	14
, E	雷	429	2	7	16	26	31	51	73	65	54	63	22	19
報	大 雨	77			2	3	9	10	6	3	17	24		3
	大雪	6	3	3										
	着雪	6	3	3										
	霜	49			22	24	3							
	低 温	6						6						

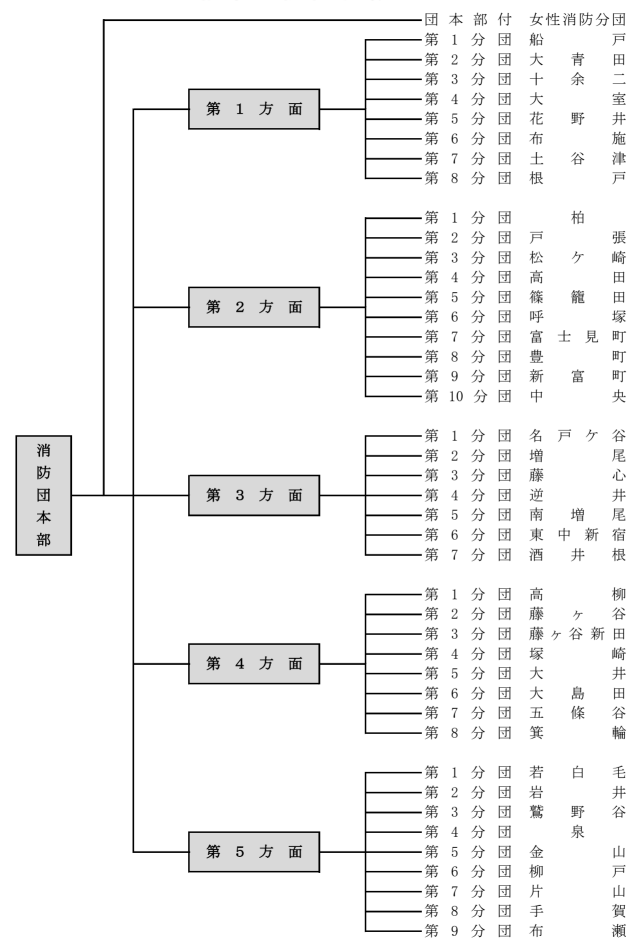
#### 無線通信施設現況(デジタル)

						4月1日現在)
	基		陸	上 移 動	局	
区分	地局固定型	卓上型	車載型	可搬型	携帯型	携帯型
	20W	5W	5W	5W	1W/2W	2W
	260MHz	260MHz	260MHz	260MHz	260MHz	260MHz
合 計	1	5	52	17	42	97
企 画 総 務 課	1	1				
消防職員課						
消防団課					1	
火災予防課					1	
警 防 課				4	4	
救 急 課						
指揮統制課			2	4	2	
消防局計	1	1	2	8	8	
西部消防署		1	10		5	
富勢分署			3	1	2	
たなか分署			3	1	3	
東部消防署		1	10		5	
逆 井 分 署			3	1	3	
光ケ丘分署			3	1	3	
旭町消防署		1	4		3	
西原分署			3	1	2	
沼南消防署		1	7		4	
高 柳 分 署			2	1	2	
手 賀 分 署			2	1	2	
消防署計		4	50	7	34	
消防団				2		97
※ 其地目田学刑の		\				

[※] 基地局固定型の所有者(免許人)は千葉県となります。

## Ⅷ 消 防 団

#### 柏市消防団組織図



#### 消防団員配置状況

										( 11	702-	4月1日	201177
	_	階級及び		団	副	方	副	分	副	部	班	団	方
		職名別				面	方		分				面
		眼石別	計		団	, ,	面	寸					別
						隊	隊		団				人
所属	詩別			長	長	長	長	長	長	長	長	員	員
	定		631	1	10	5	10	44	43	43	86	389	631
	実	•	597	1	10	5	10	44	43	43	86	355	597
	団本音		29	1	10	5	10	1				2	29
	女性消防		13					1	1	1	2	8	13
<i><u>/*/*</u></i>	第1分団	船戸	12					1	1	1	2	7	
第	第2分団	大青田	14					1	1	1	2	9	
1	第3分団	十余二	14					1	1	1	2	9	
1	第4分団	大室	14					1	1	1	2	9	106
方	第5分団	花野井	12					1	1	1	2	7	
	第6分団	布 施	14					1	1	1	2	9	
面	第7分団	土谷津	14					1	1	1	2	9	
	第8分団	根戸	12					1	1	1	2	7	
	第1分団	柏	12					1	1	1	2	7	
第	第2分団	戸張	9					1	1	1	2	4	
<del>///</del>	第3分団	松ケ崎	11					1	1	1	2	6	
2	第4分団	高田	14					1	1	1	2	9	
_	第5分団	篠籠田	13					1	1	1	2	8	126
方	第6分団	呼塚	13					1	1	1	2	8	
	第7分団	富士見町	12					1	1	1	2	7	
面	第8分団	豊町	14					1	1	1	2	9	
	第9分団	新富町	14					1	1	1	2	9	
	第10分団	中央	14					1	1	1	2	9	
第	第1分団	名戸ケ谷	14					1	1	1	2 2	9	
	第2分団	増尾	14					1	1	1 1	2	9	
3	第3分団	藤心	14					1	1	1	2	9	98
方	第4分団	逆 井     南増尾	14					1	1	-		_	90
//	第5分団		14					1	1	1	2	9	
面	第6分団 第7分団	東中新宿 酒井根	14 14					1	1	1	2	9	
	第1分団	高柳	14					1	1	1	2	9	
第	第2分団	藤ヶ谷	13					1	1	1	2	8	
	第3分団	藤ヶ谷新田	13					1	1	1	2	9	
4	第4分団	塚崎	14					1	1	1	2	9	
ı	第5分団	大井	13					1	1	1	2	8	109
方	第6分団	大島田	14					1	1	1	2	9	
面	第7分団	五條谷	14					1	1	1	2	9	
凪	第8分団	箕 輪	13					1	1	1	2	8	
	第1分団	若白毛	14					1	1	1	2	9	
<u> </u>	第2分団	岩井	13					1	1	1	2	8	
第	第3分団	鷲野谷	14					1	1	1	2	9	
5	第4分団	泉	14					1	1	1	2	9	
	第5分団	金山	14					1	1	1	2	9	116
方	第6分団	柳戸	5					1	1	1	2	0	_10
	第7分団	片山	14					1	1	1	2	9	
面	第8分団	手賀	14					1	1	1	2	9	
	第9分団	布 瀬	14					1	1	1	2	9	
								-	-	-		Ü	

#### 消防団員年齢現況

<b>=1</b>	計												
	597人	団 長 1人	副団長		副分団長 43人	部長	班長	団員					
計 平均 4	597人 40.7歳	59.0歳	15人 51.7歳	54人 42.7歳		43人 40.7歳	86人 39.9歳	355人 40.2歳	)人 1	0人	20人	30人	40人
		09.0成	31.7 成	42.7 成	40.3成	40.7 成	39.9成	40.2成		1		- 1	
18歳	0人							4	0人				
19歳	4人							4	4.	人			
20歳	人0							0	0人				
21歳	2人							2	□ 2人				
22歳	2人							2	□ 2人				
23歳	5人							5					
24歳	6人						1	5		6人			
25歳	5人							5	<b>—</b> 5	5人			
26歳	7人							7		7人			
27歳	8人						1	7		18人			
28歳	6人						1	5		6人			
29歳	10人				1			9		<b>1</b> 0	人		
30歳	14人			1	1		6	6			14人		
31歳	12人			1		1	1	9		1			
32歳	23人			1	1	4	3	14				23人	
33歳	17人			1	3		3	10			 <b></b> 17人		
34歳	25人			2	2	2	6	13			, , , \	I 25人	
35歳	24人			2	4	1	5	12				24人	
36歳	17人			2	1	1	2	11			 <b></b> 17人		
37歳	25人			4	2	4	4	11			<u> </u>	I 25人	
38歳	26人			2		3	4	17				26人	
39歳	28人			1	5	7	5	10					
40歳	21人			2	2	3	3	11				二 28人	
41歳	34人			3	2	1	5	23			2		04.1
42歳	38人		1	4	4	4	5	20					34人
43歳	25人		1	5	1	3	3	12					■ 38人
43歳	23人		1	1	4	1	2	15				1 25人	
45歳	31人			5	1	2	9	14				23人	
46歳	17人			2	2	4	3	10				3	1人
47歳				4	2	1					□ 17人		
	16人		0	1		1	2	11			16人		
48歳	22人		2	4	0			14				22人	
49歳	10人		1	2	2	4	3	2 8		<b>1</b> 0			
50歳	14人		1	2	1	1	2				14人		
51歳	10人		1	2	1		4	6		<b>1</b> 0			
52歳	13人		1	2	1		1	8			13人		
53歳	10人		2	2			2	4		<b>1</b> 0	人		
54歳	6人		2					4					
55歳	7人		1			1	1	4		7人			
56歳	9人		1	1		2	1	4		9人			
57歳	6人							6					
58歳	3人							3	<b>3</b> /				
59歳	7人	1	2			1		3					
60歳	1人							1	1人				
61歳	1人							1	1人				
62歳	2人							2	□ 2人				
63歳	1人							1	1人				
64歳	0人								0人				
65歳	4人							4	4	Y			
		たは各階級	吸の平均年	齢を示しま	きす。				<b></b> 7.				

#### 消防団員勤続年数現況

	計	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員		(11/142-	⊧4月1日規	114/
計	597人	1人					86人	355人				
平均						12.2年			0人	25人	50人	75人
1年未満	38人	01.0	21.0	10.0	11.0	15.5	11.0	38			 8人	
2年未満	24人				1		1	22		24人	8人	
3年未満	38人					1	5	32		33	o 1	
4年未満	20人				2	2	3	13			0人	
5年未満	52人			2	4	5	12	29			52人	
6年未満	28人			1	4		5	18			32/	
7年未満	42人			6	4	1	9	22			42人	
8年未満	24人			3	3	2	3	13		24人	7270	
9年未満	41人			5	3	7	7	19			41人	
10年未満	24人			4	3	2	4	11		24人		
11年未満	21人			4	3	3	6	5		21人		
12年未満	16人		1			4	2	9		16人		
13年未満	25人			6	2	5	5	7		25人		
14年未満	18人			3	1	1	4	9		18人		
15年未満	16人			3		1	3	9		16人		
16年未満	12人			4	1	1	2	4		12人		
17年未満	29人		1	3	3	3	2	17				
18年未満	13人			1	5		1	6		13人		
19年未満	12人		1	2	2		1	6		12人		
20年未満	14人		2	1		1	1	9		14人		
21年未満	11人		1				1	9		■ 11人		
22年未満	11人		1				1	9		■ 11人		
23年未満	11人		1	2				8		■ 11人		
24年未満	4人		1			1		2		4人		
25年未満	10人		1				1	8		■ 10人		
26年未満	10人			2	1		1	6		■ 10人		
27年未満	3人		1					2		3人		
28年未満	4人						1	3		4人		
29年未満	4人					1		3		4人		
30年未満	5人		1		1		2	1		5人		
31年未満	5人		1	1		1		2		5人		
32年未満	1人							1	0	1人		
33年未満	3人		1	1			1			3人		
34年未満	4人	1					2	1		4人		
35年未満	1人							1	0	1人		
36年未満	0人								C	人		
37年未満	0人								C	人		
38年未満	1人					1			<b>b</b> .	1人		
39年未満	1人							1		1人		
40年未満 ※ 平均は全	1人	ta talp /coo =	1	. =, , , ,					D ·	1人		

[※] 平均は全体または各階級の平均年数を示します。

#### 消防団員年報酬及び出動手当

(令和2年4月1日現在)

階	寸	副	方	副	分	副	部	班	寸
階級及び職名		団	面	方面	団	分			
び 職		171	隊	隊	[7]	団			
名	長	長	長	長	長	長	長	長	員
年報酬 (円)	126,500	87,000	66,500	54,500	54,500	48,000	43,000	38,500	36,500
手 当				間以上7,0 出場3,500				)円	

#### 消防団員の職業

(令和2年4月1日現在)

職		農	建	製	熱電供気給	運輸	卸売	金 融	不	サ複	医療	公	そ
業	計		設	造	·· 水 _ゴ	郵	· 小	• 保	動産	・サービュ	•		の
別		業	業	業	道業ス	便業	売業	険業	業	スス業・	福祉	務	他
人員	597	100	129	55	18	39	50	19	15	103	21	11	37

#### 消防団員退職状況

勤		団	副	方	副	分	副	部	班	団
続	計		団	面	方 面	寸	分			
年	ĒΙ		[i]	隊	隊	[ 1	団			
数		長	長	長	長	長	長	長	長	員
計	95	1	5			3	5	2	8	71
0~4	36						2		2	32
5 <b>~</b> 9	21					1	2	1	2	15
10~14	13					1		1	2	9
15~19	13		1			1			1	10
20~24	4									4
25~29	4		3				1			
30~	4	1	1						1	1

#### 消防団車両・ポンプ配置一覧表

配置場所 方面·分団	車名·型式	種別	購入年月	ポンプ	購入年月
団本部	ニッサン(エクストレイル)	司令車	平成21年 1月		
団本部	ダイハツデッキバン	積載車	平成26年 1月	トーハツVC72BS	平成26年 1月
1-1(船戸)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成16年 3月	ラビットB-2	平成16年 3月
1-2(大青田)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成17年 2月	ラビットB-3	平成17年 3月
1-3(十余二)	三菱(キャンター改)	CD- I	平成13年12月	日本機械A-2	平成13年12月
1-4(大室)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成16年 3月	ラビットB-2	平成16年 3月
1-5(花野井)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成29年 3月	トーハツB-2	平成29年 3月
1-6(布施)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成31年 3月	トーハツB-2	平成31年 3月
1-7(土谷津)	イスス (エルフ改)	CD- I	平成17年 3月	日本ドライケミカルA-2	平成17年 3月
1-8(根戸)	日野(デュトロ改)	CD- I	平成30年 3月	小川ポンプA-2	平成30年 3月
2-1(柏)	トヨタ(ダイナ改)	CD- I	平成26年 2月	小川ポンプA-2	平成26年 2月
2-2(戸張)	ニッサン(アトラス改)	積載車	令和 2年 2月	トーハツB-2	令和 2年 2月
2-3(松ケ崎)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成26年 9月	ラビットBー2	平成26年 9月
2-4(高田)	日野(デュトロ改)	CD- I	平成22年 1月	モリタA-2	平成22年 1月
2-5(篠籠田)	日野(デュトロ改)	CD- I	平成21年 3月	モリタA-2	平成21年 3月
2-6(呼塚)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成23年 3月	シバウラB-2	平成23年 3月
2-7(富士見町)	イスズ(エルフ改)	CD- I	平成23年 1月	長野ポンプA-2	平成23年 1月
2-8(豊町)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成15年 2月	ラビットB-2	平成15年 3月
2-9(新富町)	日野(デュトロ改)	CD- I	平成21年 2月	モリタA-2	平成21年 2月
2-10(中央)	日野(デュトロ改)	CD- I	平成19年 3月	森田ポンプA-2	平成19年 3月
3-1(名戸ケ谷)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成18年 8月	トーハツB-2	平成18年 8月
3-2(増尾)	日野(デュトロ改)	CD- I	令和 2年 3月	ナカムラ消防化学	令和 2年 3月
3-3(藤心)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成15年 2月	ラビットB-2	平成15年 3月
3-4(逆井)	トヨタ(ダイナ改)	CD- I	平成26年 3月	小川ポンプA-2	平成26年 3月
3-5(南増尾)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成26年 9月	ラビットB-2	平成26年 9月
3-6(東中新宿)	トヨタ(ダイナ改)	CD- I	平成24年 2月	小川ポンプA-2	平成24年 2月
3-7(酒井根)	日野(デュトロ改)	CD- I	平成21年 1月	モリタA-2	平成21年 1月
4-1(高柳)	日野(デュトロ改)	CD- I	平成17年 2月	森田ポンプA-2	平成17年 2月
4-2(藤ヶ谷)	日野(デュトロ改)	CD- I	平成31年 3月	小川ポンプA-2	平成31年 3月
4-3(藤ヶ谷新田)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成28年 6月	トーハツB-2	平成28年 6月
4-4(塚崎)	日野(デュトロ改)	CD- I	平成18年 2月	森田ポンプA-2	平成18年 2月
4-5(大井)	日野(デュトロ改)	CD- I	平成19年 2月	日本造機A-2	平成19年 2月
4-6(大島田)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成31年3月	トーハツB-2	平成31年3月
4-7(五條谷)	ニッサン(アトラス改)	積載車	令和 2年 2月	トーハツB-2	令和 2年 2月
4-8(箕輪)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成29年 3月	トーハツB-2	平成29年 3月
5-1(若白毛)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成30年 3月	トーハツB-2	平成30年 3月
5-2(岩井)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成29年 3月	シバウラB-3	平成29年 3月
5-3(鷲野谷)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成15年11月	シバウラB-3	平成15年11月
5-4(泉)	イスズ(エルフ改)	CD- I	平成15年 3月	森田ポンプA-2	平成15年 3月
5-5(金山)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成28年 6月	トーハツB-2	平成28年 6月
5-6(柳戸)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成30年 3月	トーハツB-2	平成30年 3月
5-7(片山)	ニッサン(アトラス改)	積載車	平成23年 3月	シバウラB-2	平成23年 3月
5-8(手賀)	日野(デュトロ改)	CD- I	平成22年 1月	モリタAー2	平成22年 1月
5-9(布瀬)	日野(デュトロ改)	CD- I	平成20年 2月	モリタAー2	平成20年 2月

#### 消防団出動状況

		1	+	火	.災	風ス	水害	交通	事故	特別	警戒	演習	訓練	器具	点検	和元子の	つ他
		回数	人員	回数		回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
計		2,983	14,687	492	2,478	34	222			300	1,446	670	4,990	504	2,456	983	3,095
団;	本部	231	1,305	66	175	3	34			3	3	26	364			133	729
女	性分団	99	339							6	9	17	98			76	232
	第1分団	86	379	24	112	1	4			7	35	22	123	12	60	20	45
	第2分団	111	1,005	25	228	1	12			8	40	44	566	12	60	21	99
第	第3分団	92	417	25	124	1	3			8	40	20	111	12	60	26	79
1	第4分団	93	417	24	116	2	8			7	35	19	127	12	59	29	72
方面	第5分団	97	417	27	127	1	2			8	40	24	116	12	60	25	72
Ш	第6分団	85	360	23	86	1	4			8	40	20	116	12	58	21	56
	第7分団	71	283	17	54					6	30	16	102	12	58	20	39
	第8分団	88	331	20	61	4	17			7	35	17	85	12	60	28	73
	第1分団	56	260	9	49		0.1			7	35	10	66	12	60	18	50
	第2分団	64	340	10	60	3	21			7	35	12	85	12	60	20	79
	第3分団	54	243	3	8	3	10			7	35	14	99	12	60	15	31
第	第4分団 第5分団	54 44	253 203	3	12					7 6	35 30	12 11	106 79	12 12	56 60	20 15	44 34
2 方	第6分団	55	266	6	28					8	39	11	81	12	58	18	60
面	第7分団	55	221	9	23					7	34	11	73	12	58	16	33
	第8分団	55	204	5	18					8	33	15	77	12	48	15	28
	第9分団	43	239	1	12					8	40	11	113	12	58	11	16
	第10分団	49	241	5	26					6	30	11	86	12	60	15	39
	第1分団	47	231	5	23					6	29	11	92	12	60	13	27
	第2分団	54	242	6						8	40	14	86	12	60	14	24
第	第3分団	60	275	7	42					7	35	13	83	12	60	21	55
3 方	第4分団	63	334	9	67					6	30	14	100	12	60	22	77
面	第5分団	55	237	7	35					7	35	11	70	12	56	18	41
1	第6分団	50	248	7	47					6	30	12	84	12	60	13	27
	第7分団	65	282	9	55					8	38	16	68	12	58	20	63
	第1分団	56	238	3	11	4	16			7	35	16	91	12	60	14	25
	第2分団	62	308	10	53					7	35	12	104	12	60	21	56
第	第3分団	71	373	14						7	35	15	112	12	60	23	79
4	第4分団	46	202	2			4			6	30	12	78	12	60	13	21
方面	第5分団	74	502	13		2	24			6	30	20	202	12	57	21	87
面	第6分団	57	226	8						6	30	14	79	12	55	17	35
	第7分団	43	188	2						7	35	13	71	12	60	9	16
	第8分団	57	308	10						7	35	15	106	12	60	13	34
	第1分団	68	317	10						8	34	14	94	12	57	24	72
	第2分団	56	352	11	105	4				7	35	12	120	12	60	14	32
第	第3分団	62 65	369	10	68 E0	1	4			5	25	13	111	12	60	21	101
第 5	第4分団	65	304	9						7	35	14	100	12	60	23	59
方	第5分団	58 49	190			1	E			6	28 29	13	73 58	12 12	47 52	19	30 22
面	第6分団	55	173 272	4 5		1	5 10			8	40	13 15	102	12	53 60	13 14	33
	第8分団	68	394	12	80	2	21			7	35	11	102	12	60	24	92
	第9分団	60	394	9		2	23			6	30	14	127	12	60	17	77
	<b>寿9万</b> 凹	00	399	9	82		23			О	30	14	127	12	60	1 (	11

#### 消防団器具置場の現況

						4月1日現仕)
分団名	所在地	土地面積 (m²)	建物延面積 (m²)	建物構造	土地 現況	建築年月
1-1	柏市船戸1950-12	205.76	96.39	鉄骨造2階建	公 地	H18.03
1 - 2	柏市大青田1529-10	305.18	110.50	鉄骨造2階建	公 地	H23.12
1-3	柏市十余二404-46	116.95	57.96	木造2階建	公 地	H02.12
1 - 4	柏市大室 1398	808.80	110.50	鉄骨造2階建	公 地	H28.03
1 - 5	柏市花野井864-8	248.84	105.40	鉄骨造2階建	公 地	H20.02
1-6	柏市布施523-1	470.63	110.50	鉄骨造2階建	公 地	H27.03
1 - 7	柏市布施2278	76.18	57.96	木造2階建	借地	H01.04
1-8	柏市根戸470-82	311.22	89.44	鉄骨造2階建	公 地	H29.03
2-1	柏市東3-2-17	300.99	110.50	鉄骨造2階建	公 地	H23.02
2-2	柏市戸張1411-1	480.37	89.44	鉄骨造2階建	公 地	H29.03
2-3	柏市松ケ崎127-3	300.00	89.44	鉄骨造2階建	公 地	R01.07
2-4	柏市高田382-3	199.49	119.00	鉄骨造2階建	公 地	H08.12
2-5	柏市篠籠田1266-2	183.47	119.60	鉄骨造2階建	公 地	H13.11
2-6	柏市柏436-1	219.67	121.62	鉄骨造2階建	公 地	H12.01
2-7	柏市豊四季104-1	131.58	57.96	木造2階建	借 地	H03.03
2-8	柏市豊四季594-2	481.89	90.50	鉄骨造2階建	公 地	R02.03
2-9	柏市豊四季945-1	104.54	57.96	木造2階建	借 地	H02.03
2-10	柏市泉町6-53	96.60	74.07	鉄骨造2階建	公 地	S53.01
3-1	柏市名戸ケ谷741-9	210.64	110.50	鉄骨造2階建	公 地	H16.03
3-2	柏市増尾3-9-11	170.00	119.68	鉄骨造2階建	公 地	H10.12
3-3	柏市藤心304-19	304.80	110.50	鉄骨造2階建	公 地	H22.01
3-4	柏市逆井1240-2	175.96	119.00	鉄骨造2階建	公 地	H09.03
3-5	柏市南増尾3-20-34	200.00	110.50	鉄骨造2階建	公 地	H16.03
3-6	柏市東中新宿1-7-1	197.92	105.75	鉄筋コンクリート一部木造2階建	公 地	H08.02
3-7	柏市酒井根45-4	185.54	62.10	木造2階建	公 地	H04.02
4 - 1	柏市高柳511-1	446.73	72.80	鉄骨造2階建	公 地	S58.03
4-2	柏市藤ヶ谷680-1	295.85	80.31	鉄骨造2階建	借地	S56.12
4-3	柏市藤ヶ谷新田4-1	185.32	44.87	鉄骨造2階建	借地	S56.12
4-4	-	_	-	-	-	-
4 - 5	柏市大井863-1	300.00	110.50	鉄骨造2階建	公 地	H25.03
4-6	柏市大島田526	99.59	45.37	鉄骨造2階建	借 地	S59.12
4-7	柏市五條谷131	101.68	45.37	鉄骨造2階建	借 地	S59.12
4-8	柏市箕輪378-3	143.10	44.87	鉄骨造2階建	借 地	S58.02
5-1	柏市若白毛509	247.00	44.88	鉄骨造2階建	借 地	S58.12
5-2	柏市岩井425	204.00	44.87	鉄骨造2階建	借 地	S57.12
5-3	柏市鷲野谷2-1	127.45	75.61	鉄骨造2階建	借 地	H01.02
5-4	柏市泉1348	99.17	70.48	鉄骨造2階建	公 地	H03.03
5-5	柏市金山491	214.56	44.87	鉄骨造2階建	借 地	S56.12
5-6	柏市柳戸497-2	140.43	44.88	鉄骨造2階建	借 地	S58.12
5-7	柏市片山730-6	300.53	70.00	鉄骨造2階建	借 地	H15.12
5-8	柏市手賀713-1	104.00	60.28	鉄骨造2階建	借 地	S59.12
5-9	柏市布瀬1617-2	103.07	59.78	鉄骨造2階建	借 地	S58.12
0 0	TH THATRIN HITTIN HT	100.01	00.10	沙口但们任	日本品	000.14

# IX 附 表

#### 柏消防のあゆみ

西暦	年 月	組織·消防庁舎·車両配置等	定 員
1954	昭和29年 9月	≪東葛市が誕生≫	
	11月	≪柏市に名称変更≫	
	12月	≪柏市消防団結成≫ 4支団, 30ヶ分団	(柏団)1,122名
1955	昭和30年 3月	≪沼南村が誕生≫	
		≪沼南村消防団結成≫ 17分団	(沼団)400名
	12月	■柏大火(25日)商店街46棟,33世帯焼失	
1956	昭和31年10月	◆少数精鋭主義を打ち出し,柏市消防団縮小 13分団	(柏団)767名
1957	昭和32年 9月	◇野田市と消防相互応援協定を締結	
1958	昭和33年 2月	≪柏市消防本部開設(市役所内)≫	(柏職)18名
		◎日立製作所亀有工場から消防ポンプ自動車1台を受贈(柏)	
		消防ポンプ自動車を導入	
	5月	◇松戸市と消防相互応援協定を締結	
	7月	◇柏市消防本部,消防署(中央2丁目)を移転新設	
1959	昭和34年 4月	◆専任消防長を配置,消防職員12名増員	(柏職)30名
	8月	◇救急自動車1台購入し,救急業務を開始	
	9月	◇望楼(RC造, 高さ28.35m)を設置	
1960	昭和35年 4月	◆柏市消防職員1名増員	(柏職)31名
1961	昭和36年 4月	昭和36年 4月 ◆柏市消防職員10名増員	
1962	昭和37年 1月	◇第1出張所(旭町)を新設	
	2月	◇流山市と消防相互応援協定を締結	
	3月	◇柏市消防本部庁舎を新築	
	4月	◆柏市消防職員6名増員	(柏職)47名
	9月	◆柏市消防団縮小	(柏団)485名
1963	昭和38年 4月		
1964	昭和39年 2月	≪沼南町制施行≫	
	4月	◆柏市消防職員4名増員	(柏職)51名
		●沼南町消防団縮小	(沼団)315名
	7月		
1965	昭和40年 4月		(柏職)60名
	7月		
	11月		
		◎(社)日本損害保険協会から消防ポンプ自動車1台を受贈(柏)	
1966	昭和41年 4月		(柏職)78名
	12月	. , ,	
1967	昭和42年 4月		(柏職)88名
		◆柏市消防団縮小	(柏団)455名
	12月		(1.6-20)
1968	昭和43年 4月		(柏職)98名
	12月		
◆⋯柏市	万職員関係 ◇・・・	白市組織機構関係ほか、●・・沼南町職員関係 ○・・沼南町組織機構関係ほか ◎・・受	贈関係

1000			Ī
1969		◇柏市消防本部機構を総務課,予防課,警防課の3課制に改革	
1971		◇第4出張所(大室)を新設	
		◆柏市消防職員20名増員	(柏職)118名
1050	11月		(L/mth) = 0.0 ft
1972		◆柏市消防職員20名増員	(柏職)138名
	10月		
1973		◇救助工作車を導入	(I f with)
		◆柏市消防職員22名増員	(柏職)160名
	5月		
		第1出張所→旭町分署,第2出張所→増尾分署	
		第3出張所→根戸分署,第4出張所→大室分署	
		◇旭町出張所移転建設	
		◇40m級はしご付消防ポンプ自動車を導入	
1974	昭和49年 4月	◆柏市消防職員18名増員	(柏職)178名
	8月	◎(財)日本船舶振興会から救急自動車を受贈(沼南)	
	10月	○沼南町役場救急隊発足(12名)	(沼職)12名
	11月	◎遼東化学工業(株)から広報車1台を受贈(柏)	
1975	昭和50年 2月	◎(社)千葉県消防設備保守協会から広報車1台を受贈(柏)	
	3月	○水槽付消防ポンプ自動車を導入(沼南町役場隊)	
	5月	○沼南町, 消防業務を開始	
		●沼南町消防職員2名増員	(沼職)14名
	10月	◎(有)鮨芳から救急自動車1台を受贈(柏)	
	12月	◇増尾出張所を改築	
1976	昭和51年 4月	◎(社)日本損害保険協会から救急自動車1台を受贈(柏)	
	9月	◇消防艇を導入	
	10月	◎(社)日本損害保険協会から消防ポンプ自動車1台を受贈(柏)	
1977	昭和52年 4月	◆柏市消防職員7名増員	(柏職)185名
1978	昭和53年 3月	◇起震車を導入	
	4月	◆柏市消防職員15名増員	(柏職)200名
		◇柏市消防音楽隊発足	
1979	昭和54年 1月	◎千葉県共済農業協同組合から救急自動車1台を受贈	
	4月	◆柏市消防職員50名増員	(柏職)250名
		●沼南町消防職員12名増員	(沼職)26名
	8月	◎柏市自動車協同組合から広報車1台を受贈	
	9月	◇柏市消防本部・消防署庁舎を移転建設	
		◇柏市消防本部機構を1本部2署(西部消防署・東部消防署)4分署体制	
		に改革,消防本部に指令室を設置	
	10月	◎(株)岩立産業から広報車2台を受贈(柏)	
	12月	◇水槽車(10,000ℓ)を導入	
1980	昭和55年 2月	◇高発泡車を導入	
	4月	◇柏市消防職員20名増員	(柏職)270名

○沿南町湾防本部、消防署を移転建設   24m級は上で付き前防ホンプ自動車を導入   3 を	1980	昭和55年4月	≪沼南町消防本部開設≫	(沼職)43名
1981   1981   1982   1982   1982   1982   1983   1984   1984   1984   1984   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985   1985			○沼南町消防本部,消防署を移転建設	
12月			24m級はしご付き消防ポンプ自動車を導入	
12月   ○大宝分署を改築   ●宿南可消防職員13名増員 (名職)65名   ②(於日本損害保険協会から救急自動車1台を受贖(柏)   ・		7月	●沼南町消防職員9名増員	(沼職)52名
●沼南町消防職員13名増員 (沼験)65名 (名験)65名 (名験)65名 (名験)65名 (名) (金) 日本棋書保険協会から救急自動車1台を受贈(柏) (名) (名) (名) (名) (名) (名) (名) (名) (名) (名			○鎌ケ谷市と消防相互応援協定を締結	
1981   昭和56年 2月   ○(社)日本損害保険協会から救急自動車1台を受贖(柏) ◆柏市消防職員6名増員		12月	◇大室分署を改築	
◆柏市消防職員6名増員			●沼南町消防職員13名増員	(沼職)65名
1982   日本   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一	1981	昭和56年 2月	◎(社)日本損害保険協会から救急自動車1台を受贈(柏)	
11月   ○特別 飲助隊を編成   ○(限)日本消防協会から軽可般ポンプを受贈(沼南)   ○化学消防車及び指揮車の導入   ○様か名市走河防職員2名増員   ○株が高防職員2名増員   ○大災原因調查車,資材運搬車を導入   ○(成)日本消防職員2名増員   ○大橋市消防職員1名増員   ○大作市消防団商小   ○大作市消防団商小   ○大作市消防団商小   ○大作市消防団商小   ○大作市消防団商小   ○大作市消防団商小   ○大作元分署を新設   ○治輔方年1月   ○東部消防署を改築   ○高神分署(消防故助技術訓練塔併設)を新設   ○治神方野財務を出資   ○和市消防職員6名増員   ○和市消防職員6名増員   ○和市消防職員6名増員   ○和市消防職員8名増員   ○和市消防職員8名増員   ○和市消防職員8名増員   ○和命商事(株)から大型教急自動車1台を受贈(柏)   ○根総商事(株)から大型教急自動車1台を受贈(柏)   ○根に高事(株)から大型教急自動車1台を受贈(柏)   ○和総商事(株)から大型教急自動車1台を受贈(柏)   ○和・市消防職員8名増員   ○和・市消防職員8名増員   ○和・市消防職員8名増員   ○和・市消防職員2名増員   ○加・中、ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア			◆柏市消防職員6名増員	(柏職)276名
11月   ②(財)日本消防協会から軽可段ポンプを受贈(沼南)   ②(財)日本消防協会から軽可段ポンプを受贈(沼南)   ②(財)日本消防職員名増員   ②(村職)278名   ②(財)日本消防協員名増員   ②(財)日本消防協会から軽可段ポンプを受贈(沼南)   ②(財)日本消防協会から軽可段ポンプを受贈(沼南)   ③(村市消防職員15名増員   ②(村団)436名   ③(村団)436名   ③(村団)436名   ③(村団)436名   ③(村団)436名   ③(村田)436名   ④(村田)436名   ④(村田)436名   ④(村田)436名   ④(村田)436名   ④(村田)436名   ④(村		4月	◇茨城県高速道路等における消防相互応援協定を締結	
11月 ○化学消防車及び指揮車の導入		9月	○特別救助隊を編成	
昭和57年 4月   ○鎌ヶ谷市と消防相互応接協定を締結   (柏職)278名   (柏職)278名   (柏職)278名   (名) (東京 中国			◎(財)日本消防協会から軽可般ポンプを受贈(沼南)	
昭和57年 4月   ◆柏市消防職員2名増員		11月	○化学消防車及び指揮車の導入	
8月	1982	昭和57年 3月	○鎌ケ谷市と消防相互応援協定を締結	
10月   ○(財)日本消防協会から軽可般ポンプを受贈(沼南)   ○ 水槽車(5,0000)を導入   ○ 杉浦ク=エ氏から防火指導車1台を受贈(柏)   ○ 杉浦ク=エ氏から防火指導車1台を受贈(柏)   ○ 村市消防職員11名増員   ○ 村市消防職員11名増員   ○ 村市消防職員11名増員   ○ 村田   ○ 大ケ 丘分署を新設   ○ 南柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設   ○ 高柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設   ○ 高柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設   ○ 向柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設   ○ 向柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設   ○ 和枪商事(株)から救急自動車1台を受贈(柏)   ○ 村市消防職員6名増員   ○ 村市消防職員8名増員   ○ 村市消防職員8名増員   ○ 村市消防職員8名増員   ○ 村市消防職員3名増員   ○ 村田		昭和57年 4月	◆柏市消防職員2名増員	(柏職)278名
10月 12月   ○ 水槽車(5,000ℓ)を導入   ○ 杉村車(5,000ℓ)を導入   ○ 杉村車(5,000ℓ)を導入   ○ 杉村市消防職員11名増員   ○ 柏市消防職員11名増員   ○ 柏市消防団縮小   ○ 水ケ丘分署を新設   ○ 水板車を導入   ○ 京柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設   ○ 高柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設   ○ 高柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設   ○ 和稔商事(株)から教急自動車1台を受贈(紹南)   ○ 和稔商事(株)から教急自動車1台を受贈(相)   ○ 和市消防職員6名増員   ○ 和市消防職員8名増員   ○ 和市消防職員8名増員   ○ 和稔商事(株)から大型教急自動車1台を受贈(柏)   ○ 和稔商事(株)から大型教急自動車1台を受贈(柏)   ○ 和稔商事(株)から大型教急自動車1台を受贈(柏)   ○ 和稔商事(株)から大型教急自動車1台を受贈(柏)   ○ 和稔商事(株)から大型教急自動車1台を受贈(柏)   ○ 和稔商事(株)から大型教急自動車1台を受贈(柏)   ○ 和稔商事(株)から教急自動車1台を受贈(柏)   ○ 和稔商事(株)から教急自動車1台を受贈(柏)   ○ 和稔商事(株)から教急自動車1台を受贈(柏)   ○ 和稔商事(株)から教急自動車1台を受贈(柏)   ○ 本市消防職員2名増員   ○ 和稔商事(株)から教急自動車1台を受贈(柏)   ○ 本市消防職員2名増員   ○ 和稔商事(株)から教急自動車1台を受贈(柏)   ○ 本市消防職員2名増員   ○ 和市消防職員2名増員   ○ 和市消防職員2名増員2日   ○ 和市消防職員2名増員2日   ○ 和市消防職員2名増員2日   ○ 和市消防職員2名増員2日   ○ 和市消防職員2名増員2日   ○ 和市共和   ○ 和市   ○ 和市   ○ 和市共和   ○		8月	◇火災原因調査車, 資材運搬車を導入	
12月 ◎杉浦クニエ氏から防火指導車1台を受贈(柏)  ◆柏市消防職員11名増員 ◆柏市消防団縮小 ◇東部消防署を新設 ◇教授車を導入 ◇東部消防署を改築 ○高柳分署(消防救助技術訓練搭併設)を新設 の沿南ライオンズクラブから査察車1台を受贈(沼南) 9月 の沿南ライオンズクラブから査察車1台を受贈(沼南) 9月 昭和62年4月 中成元年2月 4月 ◆柏市消防職員8名増員 ・ 仲市消防職員8名増員 ・ 伊市消防職員3名増員 ・ 印念年3月 の村総商事(株)から大型救急自動車1台を受贈(柏) ・ 根押分署を改築 ・ 日本・ 日本・ 日本・ 日本・ 日本・ 日本・ 日本・ 日本・ 日本・ 日本			◎(財)日本消防協会から軽可般ポンプを受贈(沼南)	
1984   昭和59年 4月   ◆柏市消防職員11名増員 (柏職)289名 (柏田)436名   ◆柏市消防団縮小 (次ケ丘分署を新設 (教援車を導入 (東部消防署を改築 (高柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設 (高柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設 (高柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設 (和職)295名   9月 (和市消防職員6名増員 (和職)295名 (和市消防職員8名増員 (和職)303名 (招職)68名   9月 (和税商事(株)から大型救急自動車1台を受贈(柏) (和職)303名 (沼職)68名   0和稔商事(株)から大型救急自動車1台を受贈(柏) (松戸分署を改築 (利利・ 本) (松戸分署を改築 (利利・ 本) (松戸分署を改築 (利利・ 大) (松戸分署を改建 (松市消防職員21名増員 (松職)324名 (松職)324名 (松職)324名 (松職)324名 (松職)324名 (松職)324名 (松職)324名 (松職)324名 (松職)324名 (松職)326名 (		10月	◇水槽車(5,000ℓ)を導入	
◆柏市消防団縮小   ○光ケ丘分署を新設   ○素が良事を改築   ○高柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設   ○高柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設   ○高柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設   ○高柳分署 (消防救助技術訓練塔併設)を新設   ○和布62年 4月   ○和格商事(株)から救急自動車1台を受贈(柏)   1987   昭和62年 4月   ◆柏市消防職員6名増員   平成元年 2月   ○相市消防職員8名増員   ○和市消防職員8名増員   ○和市消防職員8名増員   ○和市消防職員8名増員   ○和・消防職員8名増員   ○和・消防職員8名増員   ○和・消防職員8名増員   ○和・消防職員8名増員   ○和・消防職員8名増員   ○和・消防職員21名増員   ○和・清防職員21名増員   ○利用・消防職員21名増員   ○利用・消防職員21名増員   ○利用・消防職員21名増員   ○利用・消防職員21名増員   ○和・消防職員21名増員   ○利用・消防職員21名増員   ○本市消防職員21名増員   ○本市消防職員2名増員   ○本市消防職員2名増員   ○本・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・		12月	◎杉浦クニエ氏から防火指導車1台を受贈(柏)	
9月 11月 2 次ケ丘分署を新設 2 教援車を導入 2 東部消防署を改築 3 京部消防署を改築 3 京部消防署を改築 3 京部消防署を改築 3 京部 3 京都	1984	昭和59年 4月	◆柏市消防職員11名増員	(柏職)289名
11月			◆柏市消防団縮小	(柏団)436名
1986 昭和61年 1月		9月	◇光ケ丘分署を新設	
4月		11月	◇救援車を導入	
6月   回和62年4月   回和62年4月   中成元年2月   平成元年2月   平成元年2月   4月   日前時職員8名増員   (柏職)295名   (柏職)303名   (福職)303名   (福職)3032   (福職)302   (福職)3	1986	昭和61年 1月	◇東部消防署を改築	
9月 回和稔商事(株)から救急自動車1台を受贈(柏) ◆柏市消防職員6名増員 ・旭町分署移転建設 ・柏市消防職員8名増員 ・沼南町消防職員3名増員 の相稔商事(株)から大型救急自動車1台を受贈(柏) ・根戸分署を改築 の杉浦クニエ氏から司令車1台を受贈(柏) ・相市消防職員21名増員 の柏稔商事(株)から救急自動車1台を受贈(柏) ・和市消防職員21名増員 の相稔商事(株)から救急自動車1台を受贈(柏) ・和市消防職員21名増員 の相稔商事(株)から救急自動車1台を受贈(柏) ・西原分署を新設 ・西原分署を新設 ・相市消防職員2名増員 ・加町分署を旭町消防署に改め,西原分署を管轄下に帰属 の遼東化学工業(株)から事務連絡車1台を受贈(柏)		4月	○高柳分署(消防救助技術訓練塔併設)を新設	
1987 昭和62年 4月 1989 平成元年 2月		6月	◎沼南ライオンズクラブから査察車1台を受贈(沼南)	
1989 平成元年 2月		9月	◎柏稔商事(株)から救急自動車1台を受贈(柏)	
4月 6月 6月 9月 10月 10月 10月 10月 平成2年 3月 4月 4月 4月 1990 平成2年 3月 1990 平成2年 3月 1991 平成3年 4月 平成3年 4月 平成3年 4月 平成3年 4月 1991 1991 平成3年 4月 1991 1991 1991 1991 1991 1991 1991 1	1987	昭和62年 4月	◆柏市消防職員6名増員	(柏職)295名
6月 9月 9月 0 和稔商事(株)から大型救急自動車1台を受贈(柏) (沼職)68名 1990 平成2年 3月 21名増員 (利職)324名 4月 4月 4月 12月 2月 2月 2月 1991 平成3年 4月 平成3年 4月 1991 平成3年 4月 8月 ②康東化学工業(株)から事務連絡車1台を受贈(柏) (柏職)326名 (格職)326名 3月	1989	平成元年 2月	◇旭町分署移転建設	
9月 10月 10月 10月 平成2年 3月 4月 4月 4月 9月 0)杉浦クニエ氏から司令車1台を受贈(柏) ◆柏市消防職員21名増員 の向柏稔商事(株)から救急自動車1台を受贈(柏) ◇西原分署を新設 平成3年 4月 平成3年 4月 8月 の遼東化学工業(株)から事務連絡車1台を受贈(柏)		4月	◆柏市消防職員8名増員	(柏職)303名
10月		6月	●沼南町消防職員3名増員	(沼職)68名
1990 平成2年 3月		9月	◎柏稔商事(株)から大型救急自動車1台を受贈(柏)	
4月 ◆柏市消防職員21名増員 (柏職)324名 9月 12月 12月 2月 平成3年 4月 平成3年 4月 ◆柏市消防職員2名増員 (柏職)326名 2月 1991 平成3年 4月 ●柏市消防職員2名増員 (柏職)326名 2月 1991 2月 2月 2日		10月	◇根戸分署を改築	
9月 12月 1991 平成3年 4月 平成3年 4月 ※相市消防職員2名増員 ◇旭町分署を旭町消防署に改め,西原分署を管轄下に帰属 ⑥遼東化学工業(株)から事務連絡車1台を受贈(柏)	1990	平成2年 3月	◎杉浦クニエ氏から司令車1台を受贈(柏)	
12月 平成3年 4月 平成3年 4月 ・ 本柏市消防職員2名増員 ・ 心旭町分署を旭町消防署に改め,西原分署を管轄下に帰属 ・ ⑥遼東化学工業(株)から事務連絡車1台を受贈(柏)		4月	◆柏市消防職員21名増員	(柏職)324名
1991 平成3年 4月 ◆柏市消防職員2名増員 (柏職)326名 ◇旭町分署を旭町消防署に改め,西原分署を管轄下に帰属 ( ) ② 変東化学工業(株)から事務連絡車1台を受贈(柏)		9月	◎柏稔商事(株)から救急自動車1台を受贈(柏)	
◇旭町分署を旭町消防署に改め,西原分署を管轄下に帰属 8月 ◎遼東化学工業(株)から事務連絡車1台を受贈(柏)		12月	◇西原分署を新設	
8月 ◎遼東化学工業(株)から事務連絡車1台を受贈(柏)	1991	平成3年 4月	◆柏市消防職員2名増員	(柏職)326名
			◇旭町分署を旭町消防署に改め、西原分署を管轄下に帰属	
12日   ○救助哭見精齢刑ポンプ宙を道ス		8月	◎遼東化学工業(株)から事務連絡車1台を受贈(柏)	
147   ○25号和京代県教主がマノ手で守八		12月	○救助器具積載型ポンプ車を導入	

^{◆・・}柏市職員関係 ◇・・柏市組織機構関係ほか ●・・沼南町職員関係 ○・・沼南町組織機構関係ほか ◎・・受贈関係

1992	平成4年 4月	◆柏市消防職員2名増員	(柏職)328名
		◎(財)千葉県消防設備協会より連絡車を受贈(沼南)	
		◇千葉県消防広域相互応援協定を締結	
	10月	●沼南町消防職員10名増員	(沼職)78名
1993	平成5年 3月	◇空気充填車を導入	
	4月	◆柏市消防職員18名増員	(柏職)346名
		◇柏市消防本部に救急救助課を設置	
	6月	◎遼東化学工業(株)から事務連絡車1台を受贈(柏)	
	11月	◇救急救命士による救急活動を開始	
1994	平成6年 2月	◇高規格救急車を導入	
	3月	◇消防訓練場整備	
	4月	◆柏市消防職員11名増員	(柏職)357名
1995	平成7年 1月	■阪神・淡路大震災の発生に際し,救助工作車,指揮車,救助隊員	
		11名を人命救助のため神戸市東灘区へ派遣(柏)	
	2月	◇取手市と消防相互応援協定を締結	
	3月	◇震災対策資機材(ファイバースコープ)を導入	
	4月	◇増尾分署を移転建設し、逆井分署に名称変更	
	7月	●沼南町消防団縮小	(沼団)313名
	8月	◇緊急消防援助隊に消火部隊1隊,救助部隊1隊,救急部隊1隊を登録	
	9月	◇人員輸送車を導入	
	10月	◇特殊災害対策資機材(緊急除染シャワー), エアテントを導入	
1996	平成8年 8月	◇柏市消防団拠点施設27箇所に救助用資機材(油圧ジャッキ, エンジン	
		カッター, チェーンソー)を配置	
	12月	◇支援車を導入	
1997	平成9年 1月	◇緊急消防援助隊用資機材(エアテント, ベッド, 寝袋等)を配置	
	4月	◆柏市消防職員4名増員	(柏職)361名
		◇柏市消防指令センターを新設し、消防緊急通信指令システムを更新	
		消防本部に指令課を設置	
	9月	◇ふれあいワーカー制度を導入(災害時要援護者に対する女性職員の	
		個別訪問)	
1998	平成10年 9月	◎(財)日本消防協会から軽可般ポンプ積載車1台を受贈(柏)	
	10月	, —	
		◎(社)日本損害保険協会から消防ポンプ自動車1台を受贈(沼南)	
1999	平成11年 4月		
	8月		
	9月		
		◇葦群生地等における火災対策機器「あしがるくん」を開発	
2000		◎(財)日本消防協会から消防団用司令車1台を受贈(柏)	
		○沼南消防署の耐震補強工事実施	
		◇国際消防救助隊に8名登録	
2001	平成13年 6月	◇大堀川防災レクリエーション公園に照明設備(照明5基20灯)を設置	

2002	平成14年 3月	◇大堀川防災レクリエーション公園にダスト舗装を整備
2002	平成14年 5月	○(株)タケトシから救助艇牽引車1台を受贈(柏)
2002		◇消防緊急通信指令システムの主要機器を一部更新
2004	4月	◇勤務体制を2部制から3部制へ移行
	4万	◇勤務平間で2日間から3日間、1971 ◇緊急消防援助隊にはしご隊を登録
	10月	<ul><li>○ 紫 売 行 的 援 助 隊 につよし こ 隊 と 登 政</li><li>■ 新 潟 県 中 越 地 震 の 発 生 に 際 し , 救 助 工 作 車 1 台 , 救 急 自 動 車 1 台 ,</li></ul>
	10月	■初為県中越地震の発生に味じ, 秋助工作単1 n, 秋志日勤単1 n, 消防ポンプ自動車1台, 支援車1台, 資材運搬車1台を派遣(柏)
	12月	何的ホンノ日勤単1口,又後単1口,賃付連搬単1口を水追(怕) ◇気管挿管認定救命士による救急活動を開始
2005	/ •	
2005	平成17年 3月	≪柏市・沼南町が合併≫
		◇消防本部, 消防署機構を1本部4署6分署に, 消防団機構を1本部
	11 🗆	5方面42分団の体制に改革
	11月	◇救急救命ネットワーク事業を開始(市内公共施設等のAEDを設置) ◎医療法人社団蛍水会名戸ヶ谷病院から自動体外式除細動器(AED)12台
		を受贈
	12月	◇赤救隊制度を導入(消火隊による救急活動補完・支援活動)
2006	平成18年 1月	◎医療法人社団オーケーエム会オーククリニックフォーミズから自動体外式 除細動器(AED)9台を受贈
	6月	◇薬剤投与認定救命士による救急活動を開始
	8月	◇女性救急救命士が誕生
		◎遼東化学工業㈱から自衛消防隊訓練資機材一式を受贈
	12月	◇消防本部庁舎の耐震補強工事実施
2007	平成19年 4月	◇消防本部に企画組織整備室を設置
2008	平成20年 4月	≪中核市に移行≫
		≪柏市消防局に名称変更≫
		◇消防局機構を総務課,企画統制課,予防課,査察調査室,警防課,
		安全管理室,指令センター,救急課の5課2室1センター制に改革
		◇消防特殊機動部隊の発足
	10月	◇柏市・我孫子市消防通信指令事務協議会を設立
	12月	◇消防局ホームページを開設
		◎東京純薬工業㈱から火災原因調査資器材一式他を受贈
2009	平成21年 2月	◎遼東化学工業㈱から音響装置一式を受贈
	5月	◎柏なの花ライオンズクラブからAEDトレーナー2セットを受贈
	7月	◇柏市消防訓練センターを開設
		◇根戸分署を移転建設し、富勢分署に名称変更
	12月	◇柏市消防訓練センター内に, がれき訓練施設を整備
		◇救助工作車Ⅲ型, 高度救命用資機材を導入
2010	平成22年 2月	◇高度救助隊の発足
	3月	◇高機能消防指令情報システムを導入
		◇柏市・我孫子市消防通信指令事務共同運用を開始
2011	平成23年 2月	◎柏なの花ライオンズクラブからAEDトレーナー2セットを受贈
	3月	■東日本大震災の発生に際し,救助工作車1台,救急自動車1台,
		消防ポンプ自動車1台,支援車1台,資材運搬車1台を派遣
	4月	◇指令センターを情報指令課に変更

(職)433名 (団)617名

2012	平成24年 3月	◇手賀分署を新設	
	4月	◇手賀分署を沼南消防署の管轄下に帰属	
		◇消防局機構を総務課, 企画統制課, 火災予防課, 警防課,	
		安全管理室, 情報指令課, 救急課の6課1室制に改革	
		◆柏市消防職員15名増員	(職)448名
	10月	◇燃料補給車の配備(総務省消防庁による配備)	
2013	平成25年 2月	◎柏なの花ライオンズクラブからAEDトレーナー2セットを受贈	
	3月	◇消防救急デジタル無線の運用開始	
	4月	◎㈱ナカミツBMWから消防業務用車両を受贈	
	11月	◎柏オークライオンズクラブから災害用自転車42台を受贈	
2014	平成26年 1月	◎一般社団法人日本損害保険協会から軽消防自動車を受贈	
	4月	◇女性消防団員(14名)誕生	(団)631名
	11月	◇大室分署を移転建設し、たなか分署に名称変更	
		◎有限会社オートワークスクボタからミニ消防車を受贈	
2015	平成27年 4月	◇消防局機構を総務課,企画統制課,火災予防課,警防課,救急課	
		第1方面本部, 第2方面本部の5課2本部制に改革	
	10月	◇第22回全国女性消防操法大会出場	
	12月	◎森脇祐三氏からレサシアンシミュレータSimPadを受贈	
2016	平成28年 1月	◎柏なの花ライオンズクラブからCPRトレーニングボックス(あっぱくん)を受贈	
2017	平成29年 1月	◎柏なの花ライオンズクラブからCPRトレーニングボックス(あっぱくん)を受贈	
	4月	◇消防局機構を企画総務課,消防職員課,消防団課,火災予防課,警防課	
		救急課,指揮調査課の7課制に改革	
		◇東部消防署において,救急車2隊運用を開始	
	9月	◇第23回全国女性消防操法大会出場	
	12月	◎柏なの花ライオンズクラブからCPRトレーニングボックス(あっぱくん)を受贈	
2018	平成30年 3月	◇にじいろ救命女子発足	
	4月	◆柏市消防職員2名増員	(職)450名
2019	平成31年2月	◎柏なの花ライオンズクラブからCPRトレーニングボックス(あっぱくん)を受贈	
		◎東京純薬工業㈱から消防業務用車両を受贈	
		◎柏オークライオンズクラブからポータブルガス発電機を受贈	
	4月	◇勤務体制を3部制から2部制へ移行	
		◇消防署に消防管理室を設置	
		◇指揮調査課を指揮統制課に名称変更	
2020	令和2年4月	◎柏なの花ライオンズクラブからCPRトレーニングボックス(あっぱくん)を受贈	
	]		

#### 歷代消防長

	氏 名	就任年月日	退任年月日
初代	鈴 木 眞	昭和34年4月1日	昭和37年5月5日
2 代	斎 藤 吉 永	昭和37年5月6日	昭和40年3月31日
3 代	加藤順一	昭和40年4月1日	昭和46年3月31日
4 代	鈴 木 眞	昭和46年4月1日	昭和47年3月31日
5 代	宮本富之助	昭和47年4月1日	昭和51年3月31日
6 代	中村良夫	昭和51年4月1日	昭和52年3月31日
7 代	鈴木塡	昭和52年4月1日	昭和53年7月10日
8 代	市村友衛	昭和53年7月11日	昭和55年4月30日
9 代	長 山 巍	昭和55年5月1日	昭和56年3月31日
10 代	松本太郎	昭和56年4月1日	昭和58年5月31日
11 代	藍原住光	昭和58年6月1日	昭和62年3月31日
12 代	大越忠郎	昭和62年4月1日	平成3年3月31日
13 代	星 野 栄	平成3年4月1日	平成6年3月31日
14 代	遠藤英男	平成6年4月1日	平成9年3月31日
15 代	宇佐見 武	平成9年4月1日	平成11年3月31日
16 代	石 塚 茂 一	平成11年4月1日	平成14年3月31日
17 代	宇佐見 義 雄	平成14年4月1日	平成15年3月31日
18 代	小林進	平成15年4月1日	平成17年3月31日
19 代	鈴 木 豊	平成17年4月1日	平成19年3月31日
20 代	長 妻 力	平成19年4月1日	平成22年3月31日
21 代	長谷川 芳 夫	平成22年4月1日	平成24年3月31日
22 代	羽石清二	平成24年4月1日	平成27年3月31日
23 代	佐 山 泰 一	平成27年4月1日	平成28年3月31日
24 代	木 村 誠 寿	平成28年4月1日	平成29年3月31日
25 代	村 井 浩	平成29年4月1日	令和2年3月31日
26 代	椎名正浩	令和2年4月1日	

#### 歷代消防団長

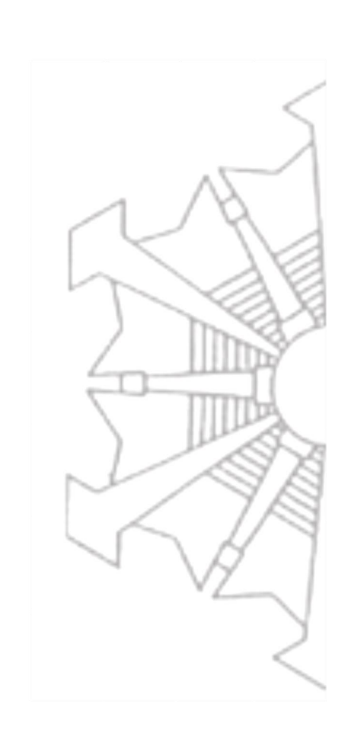
	氏 名	就任年月日	退任年月日
初代	山 田 正左衛門	昭和29年12月22日	昭和30年6月27日
2 代	田中朝吉	昭和30年6月28日	昭和30年12月31日
3 代	小川喜助	昭和31年1月23日	昭和31年12月31日
4 代	日 暮 正 平	昭和32年2月22日	昭和34年1月25日
5 代	山 澤 諒太郎	昭和34年1月29日	昭和35年4月14日
6 代	鈴木 填	昭和35年4月15日	昭和36年4月14日
7 代	野 口 巳一郎	昭和36年4月15日	昭和38年4月14日
8 代	鈴 木 保 一	昭和38年4月15日	昭和40年11月2日
9 代	原 秀 夫	昭和40年12月1日	昭和52年7月30日
10 代	鈴 木 徳 司	昭和52年9月1日	昭和55年3月31日
11 代	八木重男	昭和55年4月1日	昭和61年3月31日
12 代	張ヶ谷 稔	昭和61年4月1日	平成4年3月31日
13 代	中嶋晃	平成4年4月1日	平成12年3月31日
14 代	鈴木良紀	平成12年4月1日	平成16年3月31日
15 代	染 谷 茂	平成16年4月1日	平成18年3月31日
16 代	廣瀬繁	平成18年4月1日	平成20年3月31日
17 代	早 川 一 成	平成20年4月1日	平成22年3月31日
18 代	小田山 博 史	平成22年4月1日	令和2年3月31日
19 代	鈴 木 哲	令和2年4月1日	

#### 柏市消防歌



### 令 和 元 年 度 版 柏 市 消 防 年 報

令和2年6月発刊 柏市消防局 企画総務課 〒277-0827 千葉県柏市松葉町七丁目16番地の7 電話 04-7133-0115



柏市消防局 消防年報