

市の鳥 おおばん

# あびこの消防年報

[市民の安全安心を守って]



### はしがき

### 

本書は、「水と緑に恵まれたやすらぎのまちあびこ」を守り、市民が暮らし易く住み良い、 安全なまちづくりをめざす私達消防が、令和6年中(令和6年1月1日~令和6年12月31日)の 消防概況をお知らせするものです。

本書が、広く利用され防災への一助となれば幸いです。

# 我孫子市消防本部

**〒**270−1166

所在地 我孫子市我孫子1847-6

電話番号(代表) 04-7184-0119

FAX番号 04-7184-0120

### 我孫子市の沿革

我孫子と言う地名の起源については、どうしてこのように呼ばれるようになったのか、解らないことがたくさんあるが、「我孫子」は我比古・阿毘古・我孫・吾孫・綱引とも記され、奈良時代以前からの氏姓の名前であった。現在、「あびこ」と呼ぶ地名は、主として関西とその周辺に集中しており、関東地方にある私たちの我孫子市は極めて珍しい存在であると言える。この地がいつ頃から「あびこ」と呼ばれていたかは不明であるが、少なくても、鎌倉時代の末には、そう呼ばれていた記録があり、古代の「我孫子氏」と関連が考えられる。

我孫子市の歴史は、市内の発堀調査の成果により、今までは約3万年以前の後期旧石器時代までさかのぼることが出来、その後の縄文時代は、約1万年もの長い期間、安定した狩猟採集経済が存続した、市内各地の台地上からは、この頃の人々が暮らした集落や、貝塚が発見されている。

弥生時代の我孫子市はほとんど空白の時代であったが、古墳時代になると、 東葛地区最大の水神山古墳が高野山に造られるのをはじめ、多くの古墳が築か れるようになり、権力のある豪族が我孫子周辺を統治していたことがわかる。 また、奈良・平安時代になり、全国に律令制がしかれるようになると、我孫子 市周辺に「相馬郡」が設置され、郡の役所が日秀に置かれるようになる。また、 下総国府(市川市)から常陸国府(石岡市)への通過経路として、当時から交 通の要衝であった。

相馬郡は平将門の伝承が残っている。我孫子市にも将門に関する伝説や地名が残っており、一族の平良文、千葉常胤、平忠常らの領地となったことは確かで、この地を伊勢神宮に寄進することで、一族支配を確保しようとした。それ以後この地は相馬御厨(そうまみくりや)と呼ばれるようになった。

戦国時代には原氏や高城氏を介して小田原北条氏に服属し、北条氏の滅亡と 共に、徳川氏所領となり、陸前浜街道の宿場として栄えた。

明治期に入ると、明治2年に葛飾県、明治4年に印旛県、明治6年に千葉県へと歴属し、明治11年印旛下植生南相馬郡役所に属し、明治22年に町村制施行、明治29年東葛飾郡所管となった。

昭和29年富勢村の一部を合併し、次いで昭和30年、布佐町、湖北村と合併して、我孫子町となった。昭和45年に市政施行し、我孫子市となり、現在に至る。

歴史的にも伝統的にも利根川、手賀沼と深くかかわる地域であり、かつては 農業を主たる産業とする地域であったが、近年は首都近郊都市として発展、変 貌を遂げている。

本市は、先人たちが築き上げてきた文化や歴史、豊かな自然など我孫子ならではの魅力と、誰もが心やすらかに住みたい・住み続けたいと思える、快適で活力ある持続可能なまちを未来の世代につないでいくため、将来都市像である「未来につなぐ 心やすらぐ水辺のまち 我・孫・子」の実現を目指している。

### 位置と地勢

我孫子市は、千葉県北西部(東経140度04分・北緯35度52分)に位置し、南の景勝手賀沼、北の雄大な利根川に挟まれた (南北延長4km~6km) 細長い蛇状馬背地形(東西延長14km、海抜最高21m)の概ね平坦な土地(面積43.15km²)で、第4期古層からなっている。

平坦で肥沃な土地は、豊かな水とみどり、そして良い気候と恵まれた米穀や蔬菜等の栽培に適するとともに、都心からJR常磐線でわずか35分という地理的条件から住宅地として、あるいは手賀沼と利根川の自然がおりなす四季の映り変わりは観光地としても絶好である。

隣接の市町は、南東に印西市、南西から北西には柏市があり、北東は利根川の対岸が茨城県取手市、利根町となっている。



# 



# 消防本部•西消防署

所	在	地	敷	地	面	積	延	面	積	建	物	構	造	建	築	年	月	日
₹ 2	70-1166	,																
我孫	系子市我孫	《子				$m^2$			$m^2$	鉄筋	「コンク	フリー	卜造	S				
	1847	<b>-</b> 6	3,	2	92.	5	4	2, 0	4 2	(	部鉄骨	<b>)</b>	1階建	5	4.	9		3 0



# 西消防署つくし野分署

所 在 地	敷地	也 面	積	延	面	積	建	物	構	造	建 築	年	月日
〒270-1164													
我孫子市つくし野	:		$m^2$			$m^2$	鉄筋:	コンク	リ <i>ー</i>	ト造	S		
3 - 21 - 1	8 0	5.	6 8		2	6 3			並	屋	53.	6.	2 1



東 消 防 署

所	在	地	敷	地	面	積	延	面	責	建	物	構	造	建	築	年	月	日
₹270	)-1101																	
我孫子	市布佐					$m^2$		1	'n	鉄筋ニ	コンク	リー	ト造	S				
	1 1 1 4 -	- 3	2,	0 3	7.	7	608.	94	8			2 \$	皆建	6	2.	2.	1	. 2



# 東 消 防 署 湖 北 分 署

所	在	地	敷	地	面	積	延	直	ĵ	積	建	物	構	造	建	築	年	月	日
1	-1132																		
我孫	子市湖	北 台				$m^2$				$m^2$	鉄筋	コンク	リー	卜造	S				
	$3 - \frac{1}{2}$	1 - 2	8	2 5		2 9	2	0	1.	7			平	屋	4	5.	5		1

## 消防本部・消防署 所在地電話番号

### 我孫子市消防本部

**〒**270−1166

所在地 我孫子市我孫子1847-6

電話番号(代表) 04-7184-0119

FAX番号 04-7184-0120

総務課(直通) 04-7181-7700

予防課(直通) 04-7181-7702

警防課(直通) 04-7181-7701

#### 消 防 署・分 署

#### ◎ 西消防署

#### ◎ 西消防署つくし野分署

**〒**270−1166

**〒**270−1164

所在地 我孫子市我孫子1847-6

所在地 我孫子市つくし野3-21-1

電話番号 04-7184-8673

電話番号 04-7184-2630

FAX番号 04-7184-8674 FAX番号 04-7185-8118

#### ◎ 東消防署

#### ◎ 東消防署湖北分署

**∓**270−1101

**∓**270−1132

所在地 我孫子市布佐1114-3

所在地 我孫子市湖北台3-1-2

電話番号 04-7189-2110

電話番号 04-7188-2217

FAX番号 04-7189-5963 FAX番号 04-7187-5757

# 我孫子市消防ダイジェスト(令和6年版)

### 市勢・消防予算(令和6年4月1日現在)

面 積	人口
43.15 km²	131,262 人
世帯数	消防予算
62,570 世帯	2,284,970 千円



我孫子市マスコットキャラクター 手賀沼のうなきちさん

### 消防施設・職団員・車両状況(令和6年4月1日現在)

署・所等	消防職員	消防車両
消防本部 1 消防署 2 分署 2 消防団器具置場 2 1 ちば北西部消防指令センター	実員数 179 人 うち再任用者 10 人 平均年齢 38.4 歳 (再任用除く) 消防団員	指揮車 1台 消防ポンプ車5台 化学車 1台 はしご車 1台 救助工作車 1台
10 市共同	実員数 215 人 平均年齢 43.3 歳	高規格救急車 5 台 消防団ポンプ車 4 台 消防団積載車 17 台

### 災害状況(令和6年中)

火	災	救	急
火災件数	19 件	出動件数	8,086件
死者数	2 人	搬送人員	7,064 人
負傷者数	5人	1日平均	22.2件

救	助	通報
出動件数	149 件	受信件数 9,556 件
救助人員	93 人	1日平均 26.2件

### 予防関係

防火対象物	危険物	施設	幼年消防	jクラブ	女性防火	くクラブ
2, 291 施設	貯蔵所 取扱所	38 施設 30 施設	11 団体	886名	1 団体	32名
(令和6年12)	, 月 3 1 日現在	)	(令)	和6年12	, 月31日現在	E)

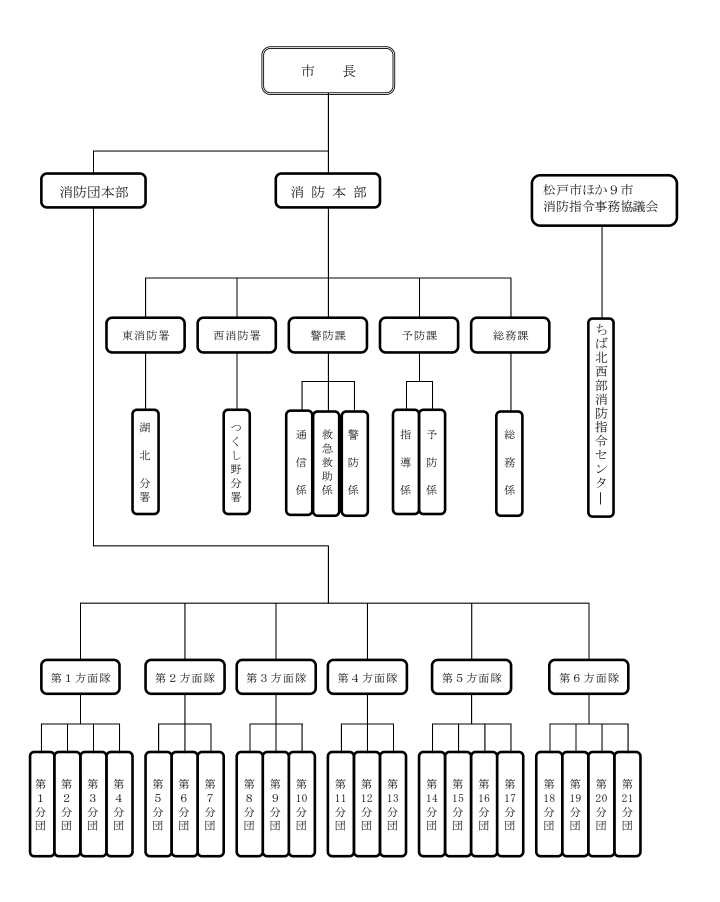
# 目次

総	務関係	系																																		
	消防機消防本消防署	構			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1
	消防本	部事	事務	分耸	<u>É</u> •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2
	消防署	事系	务分:	ェ・ 堂・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4
	分署事	終り	全					•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	5
	我孫子市勢と	市の	・ り市	塾•		•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6
	市勢と	消息	, in , 方力(	ハ かま	上畝	· •		•	•		•	•			•	•	•	•	•				•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	6
	市予算	上》	う/ 当『方-	子貨		)	較		Д	П	当	<i>t-</i>	n	$\sigma$	貊	•					•					•									•	6
	市予算 消防力	の恵	这借:	当金	トレ トレ	$\mathcal{O}$	     	龄	•	•	•	•	•	•	•	•					•					•									•	7
	消防部	昌の	り配け	暑州	- C - 沿	· •	•	•	•							•																				٠ 8
	消防職 消防職 消防職	日以	ショント	山石	: 龄	注:																														S S
	沿际部	只r 吕#	日/XX/ 計結が	三类	─⋈। ┟実	1. ⊞\π	•																													a
	沿际路	只多	ションションションションションションションションションションション ション・ション シェン・ファイン ション・ファイン ション・ファイン ション・ファイン ション・ファイン ション・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファ	一多	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- シ□		•									•	•	•				•	•					•							a
	消防職車両配	黑小 百里	ショウ ション	לוויונו	₹1/\ -	.()L				•		_	•	•	•	•																			1	0
	中凹凹	直礼	人化	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	U
子	防関係	系																																		
	防火対 用途別	象物	勿数		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	1
	用途別	月月	川建	築同	司意	件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	2
	防火対	象物	勿防?	火管	打理	!状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	3
	防中各署区的有量的	建物	勿数		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	4
	各種届	出北	犬況		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	5
	署別危	険物	勿施詞	没类	女•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	6
	区分別	危险	食物力	拖割	数数		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	7
	危険物	施記	殳等(	の申	請	狀	:況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	8
	危険物 幼年女	性的	方火	委員	会	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	9
丛	災関係	系																																		
	署別火	災多	後生;	伏沙	₹•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	0
	月別火	災多	後生;	伏沙	₹•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	0
	年別火	災化	牛数	及て	が損	害	額	比	較	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	1
	火災出	動壮	犬況		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	2
	火災種	別北	犬況		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	2
	原因別	火災	災発2	生化	+数		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	2
	時間別	出り	と 件 タ	数指	害	額	į.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	3
	曜日別	火災	<b>災発</b>	生壮	弋況	٠.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	4
	四季別	火災	災発	生出	と沢		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	4
	月別気	象』	犬沢		•	•	•	•			•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	5
	署月年火火原時曜四月年別別別災災因間日季別間火火火出種別別別別気気	象制	犬況		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	5
樹	大尺士只有	<b>7</b>	(泺)	( <del>   </del>	<b>∄</b> ∠	<b>_</b> >	tal																													
	各署々	管車	害区与	或•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	6
	各署々 消防分 消防団	布图	☑ •		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	7
	消防団	員耶	哉名り	引•	年	齢	別	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	8

	消防団員 消防団員	職業 勤続	構	成数		•		•	•	•	•	•	•	•					•	•	•	•	•								•	•	•	2 2	8
	消防団員	聯名	. 「 別	勤紹	<b>濤</b>	巨类	步•	•		•																							•	2	9
	消防団員																																		
	消防団東	而及	7 K	協	から	<b>之</b> (	り張	1河	) <del>+</del>  X   •	•																								3	0
	消防団車 消防水利	の相	· 记·	<i>"</i> □ E	<u>IX</u> ¬	<b>.</b> .	ノジ • •	17/L •																										3	1
	消防法一	マガ	器	<del>/  </del>	) [ .																													3	1
	田別か	かれの	坦	また	ル H-シi	⊒ .			•	•			•	•					•	•	•	•	•			•		•	•				•	3 O	2
	消防ホー 署別その 消防署緊	急車	両	使人	用北	犬沙	兄•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	3
救	急関係																																		
	年別救急	出動	状	況				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	4
	年齢区分	別傷	病	程』	度另	刂捕	投送	人	.員	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	4
	年齢区分 月別救急	出動	件	数	及て	が捕	投送	人	.員	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	5
	署別救急	出動	件	数	及て	が排	投送	人	.員	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	6
	署別救急 救急隊員	が行	· つ	たん	芯急	急久	几置	件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	7
	事故種別	年齢	区	分别	別撓	投注	差人	人員	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	8
	事故種別 事故種別	傷病	程	度	引捕	投注	差人	員	(状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	8
	時間別数	刍 川	翻	(生)	粉刀	57	以救	计关	. /	吕	<del>\H</del>	УÜ																						3	Q
	救急業務	累年	比	較.	表。			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	0
	我孫子市	内コ	ン	۲°;		こし	ノス	ス	. }	ア	Α	Е	D	設	置	場	所	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	1
	我孫子市																																		
救	助関係																																		
	年別救助	出動	状	況	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	2
	年別救助 月別曜日 時間別・	別救	助	出真	動北	犬沙	兄•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	3
	時間別・	救助	出	動	伏沙	元 '	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	4
	事故種別	• 発	生	場	听另	IJĽ	出動	件	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	4
	事故種別	• 発	生	場	听另	月羽	<b>女</b> 助	人	.員	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	5
	救助機械	器具	等	保	有壮	犬沙	兄•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	6
	信指令																																		
	消防通信	系統	巡	•	• •		• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	7
	無線局配	置状	況	(3	デシ	ンろ	タル	/無	線	•	署	活	動	系	無	線	)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	8
	無線局一	覧表	(	デ	ジゟ	マブ	レ無	線	(}	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	9
	無線局一無線局一無線局一月別区分	覧表	(	署	舌重	力子	<b>系無</b>	線	{)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	0
	月別区分	別1	1	9 1	番等	争受	受信	î 🗀	]数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	1
付	表																																		
	消防の沿	革•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	2
	消防の沿 歴代消防 歴代消防	長・	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	8
	歴代消防	団長	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	9

# 総務関係

# 消防機構



#### 消防本部事務分掌(令和6年4月1日現在)

#### 総務課

#### 総務係

- 1 公印に関すること。
- 2 文書の収受、発送、整理及び保存に関すること。
- 3 情報の公開に関すること。
- 4 消防広報に関すること。
- 5 消防統計に関すること。
- 6 消防組織体制に関すること。
- 7 消防審議会に関すること。
- 8 消防計画に関すること。
- 9 消防職員の教育に関すること。
- 10 消防職員の任免、分限、懲戒、表彰及び服務に関すること。
- 11 消防職員の貸与品に関すること。
- 12 消防職員の福利厚生及び衛生管理に関すること。
- 13 消防職員の労働安全衛生に関すること。
- 14 消防職員の公務災害に関すること。
- 15 消防職員委員会に関すること。
- 16 消防長会に関すること。
- 17 儀式に関すること。
- 18 予算及び決算に関すること。
- 19 消防庁舎、消防車両等の管理及び整備に関すること。
- 20 財産の維持管理に関すること。
- 21 消防電算業務に関すること。

#### 予防課

#### 予防係

- 1 火災の予防及び防火思想の啓発に関すること。
- 2 火災の原因及び損害調査に関すること。
- 3 り災証明に関すること。
- 4 火災及び災害統計に関すること。
- 5 危険物の規制に関すること。
- 6 防災協会の事業の推進及び事務に関すること。
- 7 幼年消防クラブ及び女性防火クラブの指導育成に関すること。

#### 指導係

- 1 建築確認の同意に関すること。
- 2 消防用設備等の設置及び指導に関すること。
- 3 防火管理に関すること。
- 4 火災予防査察に関すること。

#### 警防課

#### 警防係

- 1 警防業務の計画に関すること。
- 2 災害対策に関すること。
- 3 火災防御に関すること。
- 4 水防に関すること。
- 5 消防水利に関すること。
- 6 警防隊員の安全管理に関すること。
- 7 警防隊員の教育に関すること。
- 8 消防職員の訓練に関すること。
- 9 警防資器材の整備に関すること。
- 10 消防広域応援に関すること。
- 11 開発行為及び建築行為に係る消防施設に関すること。
- 12 警報の発令に関すること。
- 13 通信・指令施設及び設備の整備に関すること。
- 14 消防救急無線の共同運用に関すること。
- 15 消防指令センターの共同運用に関すること。
- 16 柏市・我孫子市消防通信指令事務協議会に関すること。
- 17 松戸市ほか9市消防指令事務協議会(通信指令業務を除く。)に関すること。
- 18 消防団の行事に関すること。
- 19 消防団員の任免、分限、懲戒、表彰及び服務に関すること。
- 20 消防団員の貸与品に関すること。
- 21 消防団員の福利厚生及び衛生管理に関すること。
- 22 消防団員の公務災害に関すること。
- 23 消防団員の教育に関すること。
- 24 消防団員の訓練に関すること。
- 25 消防団施設及び設備に関すること。
- 26 日本消防協会及び千葉県消防協会の消防団事業に関すること。

#### 救急救助係

- 1 救急業務及び救助業務の計画に関すること。
- 2 救急業務の証明に関すること。
- 3 医療機関等との連絡調整に関すること。
- 4 救急隊員及び救助隊員の安全管理に関すること。
- 5 救急隊員及び救助隊員の教育に関すること。
- 6 救急救命士に関すること。
- 7 応急手当、救急車の適正利用等の普及啓発に関すること。
- 8 自動体外式除細動器 (AED) の設置、貸出及び普及に関すること。
- 9 救急統計及び救助統計に関すること。
- 10 救急車両及び救助車両の整備に関すること。
- 11 救急資器材及び救助資器材の整備に関すること。
- 12 東葛飾北部地域救急業務メディカルコントロール協議会に関すること。

#### 通信係

1 松戸市ほか9市消防指令事務協議会(通信指令業務に限る。)に関すること。

#### 消防署事務分掌(令和6年4月1日現在)

#### 総務警防係

- 1 文書の収受及び保存に関すること。
- 2 署員の勤務配置に関すること。
- 3 署員の教育訓練に関すること。
- 4 庁舎及び物品の管理に関すること。
- 5 消防署の庶務に関すること。
- 6 警防調査に関すること。
- 7 水火災警報及び防御に関すること。
- 8 消防機械器具の運用管理に関すること。
- 9 消防団の訓練指導に関すること。
- 10 消防車両の運用管理に関すること。
- 11 通信・指令設備の運用管理に関すること。
- 12 消防通信の教育訓練に関すること。

#### 予防係

- 1 火災予防査察に関すること。
- 2 我孫子市火災予防条例(昭和37年条例第12号)に基づく各種届出に関すること。
- 3 火災原因調査に関すること。

#### 救急係

- 1 救急業務に関すること。
- 2 救急業務の証明に関すること。
- 3 救急医療機関に関すること。
- 4 救急医療情報に関すること。
- 5 救急機器及び資器材の運用管理に関すること。
- 6 救急業務の統計に関すること。

#### 救助係

- 1 救助業務に関すること。
- 2 救助資器材の運用管理に関すること。
- 3 救助技術の教育訓練に関すること。
- 4 救助業務の統計に関すること。

#### 指揮統制係

- 1 火災、救急その他災害の通報に係る受理に関すること。
- 2 火災、救急その他災害出動に係る指揮統制に関すること。
- 3 火災、救急その他災害出動に係る通信統制に関すること。
- 4 火災、気象情報その他災害情報の収集及び伝達に関すること。
- 5 気象予報及び水火災警報の発令に関すること。
- 6 通信・指令施設及び設備の運用管理に関すること。
- 7 防災行政無線の運用に関すること。
- 8 消防通信の教育訓練に関すること。
- 9 ちば北西部消防指令センターとの連絡調整に関すること。

### 分署事務分掌(令和6年4月1日現在)

#### 総務警防係

- 1 文書の収受及び保存に関すること。
- 2 署員の勤務配置に関すること。
- 3 署員の教育訓練に関すること。
- 4 庁舎及び物品の管理に関すること。
- 5 消防署の庶務に関すること。
- 6 警防調査に関すること。
- 7 水火災警報及び防御に関すること。
- 8 消防機械器具の運用管理に関すること。
- 9 消防団の訓練指導に関すること。
- 10 消防車両の運用管理に関すること。
- 11 通信・指令設備の運用管理に関すること。
- 12 消防通信の教育訓練に関すること。

#### 予防係

- 1 火災予防査察に関すること。
- 2 我孫子市火災予防条例に基づく各種届出に関すること。
- 3 火災原因調査に関すること。

#### 救急係

- 1 救急業務に関すること。
- 2 救急業務の証明に関すること。
- 3 救急医療機関に関すること。
- 4 救急医療情報に関すること。
- 5 救急機器及び資器材の運用管理に 関すること。
- 6 救急業務の統計に関すること。

# 我孫子市の市勢

## 1 我孫子市の人口・世帯数・面積

(令和6年4月1日現在)

人口	世	帯数		面	積	( k m²)	
1 3 1, 2 6	2	62,	5 7 0			43.	1 5

## 2 市勢と消防力の比較

消防(実員	職員1人当 179	たり 名 )	消防 ( 実員	団員1人当 215	たり 名 )	消防ポンプ自動車1台当たり (消防団車両含む26台)				
人口	世帯数	面 積 (k m²)	人口	世帯数	面 積 (k m²)	人口	世帯数	面 積 (k m²)		
733	350	0. 241	611	291	0. 201	5, 049	2, 407	1.660		

# 3 市予算と消防予算の比較・人口当たりの額

予算年度	市一般予算(当初) (千円)	消防予算(当初) (千円)	市一般予算と消防 予算の割合(%)	市民一人当たりの消防費 負担額 (円)
平成16年	35, 072, 000	1, 494, 299	4. 3	11, 262
平成17年	30, 634, 000	1, 510, 287	4. 9	11, 372
平成18年	30, 571, 000	1, 532, 006	5.0	11, 491
平成19年	31, 452, 000	1, 504, 798	4.8	11, 145
平成20年	31, 310, 000	1, 533, 341	4. 9	11, 270
平成21年	31, 920, 000	1,740,308	5. 5	12, 780
平成22年	32, 460, 000	1, 565, 113	4.8	11, 491
平成23年	34, 330, 000	1, 772, 627	5. 2	13, 076
平成24年	34, 960, 000	1, 734, 547	5. 0	12, 918
平成25年	36, 380, 000	1, 540, 408	4.2	11,516
平成26年	36, 500, 000	1, 568, 402	4.3	11, 765
平成27年	38, 500, 000	1, 566, 309	4. 1	11,773
平成28年	39, 280, 000	1, 641, 815	4.2	12, 508
平成29年	37, 660, 000	1, 639, 827	4.4	12, 493
平成30年	38, 220, 000	1, 942, 649	5. 1	14,800
平成31年	37, 960, 000	1, 689, 736	4.5	12, 873
令和2年	41, 250, 000	1, 742, 614	4.2	13, 276
令和3年	46, 380, 000	1, 717, 937	3. 7	13, 088
令和4年	47, 650, 000	1, 655, 369	3. 5	12, 611
令和5年	43, 300, 000	1, 832, 207	4. 2	13, 958
令和6年	46, 760, 000	2, 284, 970	4. 9	17, 408

### 消防力の整備指針との比較

#### 1 消防装備基準比較

(令和6年4月1日現在)

区分車両	消防力の 整備指針 基準台数	現有台数	不足台数	充足率(%)
指 揮 車	1	1		100.0
消防ポンプ自動車	6	5	1	8 3. 3
救 急 車	6	5	1	8 3. 3
梯 子 車	2	1	1	5 0.0
化 学 車	1	1		100.0
工 作 車	2	1	1	5 0.0

消防力の整備指針とは、市町村が目標とすべき消防力の整備水準を示すものです。

市町村は、その保有する消防力の水準を総点検した上で、この指針の定める施設及び人員を目標として、 その地域の実情に即した適切な消防体制を整備することが求められています。

#### 2 現有台数に対する基準人員数と消防職員数の比較

(令和6年4月1日現在)

区 分 担当別	基準数	現有職員数	不足数	充足率(%)
指 揮 隊 員	9	6	3	6 6 . 7
消防隊員	7 6	7 4	2	97.4
救 急 隊 員	3 8	4 0	$\triangle 2$	105.3
救 助 隊 員	3 2	2 0	1 2	62.5
予 防 要 員	1 1	7	4	63.6
通信員※		<b>※</b> 11		
庶務処理等に必要な人員	1 8	2 1	△ 3	1 1 6. 7
計	1 8 4	1 7 9	5	97.3

※ちば北西部消防指令センターで共同運用(人数はセンター及び指揮統制係の合計数)

#### 3 消防職員実員累年比較

(令和6年4月1日現在)

年 度	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	計
平成 2 6 年	1	8	3 9	3 4	2 9	1 5	2 4		1 5 0
平成27年	1	9	3 7	3 6	2 7	1 6	2 6		1 5 2
平成28年	1	9	3 7	3 7	2 7	17	2 7		1 5 5
平成29年	1	9	3 8	3 6	2 9	2 0	2 3		1 5 6
平成30年	1	1 1	3 6	3 5	3 1	2 2	2 0		1 5 6
平成31年	1	1 1	3 7	3 7	3 0	1 9	23		1 5 8
令和2年	1	1 1	3 8	3 4	2 8	23	2 5		160
令和3年	1	1 1	3 3	3 5	3 9	2 0	27		166
令和4年	1	1 0	2 9	3 6	4 4	2 2	2 8		170
令和5年	1	1 1	2 3	3 6	4 7	2 1	3 5		174
令和6年	1	1 1	2 0	3 6	4 3	2 4	4 4		179

## 消防職員の配置状況

(令和6年4月1日現在)

所	階級	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	その他	計
	消防長	1								1
消	次 長		2							2
防本	総務課		(1)	2		2	1	1		6
部	予防課		1	1	3	2				7
	警防課		2	3	3	4				1 2
	西消防署		(1) 2	6	1 0	2 2	1 2	1 8		7 0
	つくし野分署		1	4	4	8	1	9		2 7
	東消防署		2	2	8	2	5	8		2 7
	湖北分署		1	2	8	3	5	8		2 7
	計	1	1 1	2 0	3 6	4 3	2 4	4 4		1 7 9

※( ) は次長を兼務

### 消防職員階級別年齢調

(令和6年4月1日現在)

階 級 年 齢	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	計
2 5 歳未満							3 2		3 2
25歳~30歳未満						1 4	1 1		2 5
30歳~35歳未満					6	1 0	1		1 7
35歳~40歳未満				1	2 2				2 3
40歳~45歳未満				4	5				9
45歳~50歳未満			2	2 0					2 2
50歳~55歳未満		2	1 2	8					2 2
55歳~60歳	1	9	6						1 6
6 1 歳 ~ 6 5 歳				3					3
再任用					1 0				1 0
計	1	1 1	2 0	3 6	4 3	2 4	4 4		1 7 9
最 高 年 齢	5 9	5 9	5 9	6 1	4 1	3 1	3 0		
最 低 年 齢		5 0	4 9	3 9	3 2	2 6	1 8		

# 消防職員勤続年数表

(令和6年4月1日現在)

年 数区分	5年未満	5年以上	10年以上		20年以上 25年未満	25年以上 30年未満	30年以上	35年以上	11 <del>1  </del>
消防職員	46	2 4	2 6	1 7	1 5	2 2	1 0	1 9	1 7 9

# 消防職員教育訓練状況

(令和6年3月31日現在)

区	分	期 名	期間	受講人員(人)
	初任科	第177期	111日	7
	初任科	第178期	111日	8
	救急科	第55期	41日	1
	救急科	第56期	41日	1
県 消 防 学 校	救急科	第57期	41日	1
	火災調査科	第29期	14日	1
	救助科	第53期	2 3 目	2
	訓練指導科	第50期	10日	2
	はしご自動車等講習会	第35回	4 日	2
	救急救命士新規養成課程研修	第66期	115日	1
救急救命士研修所等	救命士病院研修		4 日	2 3
	救命士就業前病院研修		20日	5

## 車 両 配 置 状 況

配置場所	車 両 名	登録番号	配置年月日	直	· 種	装備等
	指令1号車	柏800さ2468	H 2 9. 1	· ·	ハイエース	22 0111
	指令2号車	野800さ6909	H16.8	日産	バネット	火災予防指導車
	消防長車	柏334つ358	H29.8		アルファード	リース車両
	連 絡 車	柏500す6926	H20.6	日産	セレナ	
消防本部	連 絡 車	柏500世7939	H21.10	日産	セレナ	
	連絡車	柏480い・789	H 2 3. 3	三菱	ミニキャブバン	
	連絡車	柏500ち3163	H 2 5. 5	日産	マーチ	
	連絡車	柏500と6737	Н31.1	日産	マーチ	
	連絡車	柏400さ8543	H 2 9. 6	トヨタ	プロボックス	
	マイクロバス	野田200さ・306	H17.8	日産	シビリアン	
	西署水槽 1 号車	柏830さ2102	R3. 2	日野	レンジャー	水槽25000
	西署化学1号車	柏800は・・86	H 2 5. 2	日野	レンジャー	水13000薬液5000積載
	西署梯子1号車	柏830さ1903	Н31.3	日野		伸梯37m
	西署救助1号車	柏800は・・77	H 2 4. 1	日野	レンジャー	照明装置、クレーン
	西署救急1号車	柏830さ2302	R 5. 2	トヨタ	ハイメディック	高規格救急自動車
	西署救急2号車	柏800さ2278	H28.2	トヨタ	ハイメディック	高規格救急自動車
	西署救急3号車(予備車)	柏800さ1827	H 2 6. 2	トヨタ	ハイメディック	高規格救急自動車
西消防署	東署救急2号車(予備車)	柏800さ1377	H24.2	日産	パラメディック	高規格救急自動車
	我孫子指揮1号車	柏800さ1085	H22.10	日産	キャラバン	災害現場指揮車
	西署ボートトレーラ	柏830さ2003	R 2.3	ソ1	ノックス	
	西署救助1号艇	第232 -40311号	H21.7	アキレス	HB-420	船外機30ps
	西署救助2号艇	第232 -41682号	H 2 4. 2	アキレス	FRB-104	船外機10ps
	西署資材1号車	野800さ8316	H18.6	日産	アトラス	資機材搬送車
	西署資材2号車	柏800さ1294	H 2 3. 9	いすず	エルフ	資機材搬送車
	西署貨物自動車	柏480 え192	R3.3	スズキ	キャリイ	リース車両
	つくし野水槽1号車	柏800さ1201	H 2 3. 2	日野	デュトロ	水槽6000
つくし野分署	つくし野水槽2号車	野800さ2853	H13.2	日野	レンジャー	水槽15000 (予備車)
	つくし野救急1号車	柏830さ1901	Н30.12	日産	パラメディック	高規格救急自動車
	つくし野指令1号車	柏880あ・407	Н30.10	日産	N V 1 0 0 クリッパー	
	東署指令1号車	柏830さ1911	R 1.11	日産	エクストレイル	
	東署水槽 1 号車	柏800さ2690	H30.2	日野	デュトロ	水槽13000
	東署水槽2号車	野800さ7912	H17.12	日野	レンジャー	水槽15000
東消防署	東署救急1号車	柏830す2102	R 2. 1 2	日産	パラメディック	高規格救急自動車
	東署貨物車	野400世2236	H16.12	日産	バネット	
	東署ボートトレーラ	柏830す1911	R 1. 11	ソ1	ノックス	
	東署救助艇	第230 -39680号	H17.4	アキレス		船外機30ps
	湖北水槽1号車	柏830さ2111	R3. 11	日野	レンジャー	水槽15000
1,710,70	湖北救急1号車	柏800さ2467	H 2 9. 1	日産	パラメディック	高規格救急自動車
	湖北指令1号車	柏880あ270	H 2 6. 1 1	日産	NV100 クリッパー	

<sup>※</sup>車両名中の網掛けは緊急車両登録車を示す。

# 予防関係

# 防火対象物数

					(サかり子	1 2 /, 0 1	11 / 20   24 /
令別 第 1 <sup>1</sup>		署 別用途別	西消防署	つくし野 分 署	東消防署	湖北分署	計
( )	イ	劇場、映画館、演芸場又は観覧場				1	1
(1)	口	公会堂又は集会場	10	11	6	6	33
	イ	キャバレー・カフェー・ナイトクラブ等					
(2)	口	遊技場又はダンスホール	3	***************************************	***************************************	1	4
(2)	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗等					
	Ξ	カラオケボックス等	1	2			3
(0)	イ	待合・料理店その他これらに類するもの					
(3)	П	飲食店	14	16		5	35
(4	.)	百貨店、マーケット等	50	18	17	18	103
(5)	イ	旅館、ホテル、宿泊所等	3		1		4
(5)	П	寄宿舎、下宿又は共同住宅	498	315	97	226	1, 136
	イ	病院・診療所又は助産所	18	12	5	5	40
(0)	П	社会福祉施設(入居・入所施設等)	18	5	22	18	63
(6)	ノヽ	社会福祉施設(通所施設等)	16	12	16	21	65
	Ξ	幼稚園又は特別支援学校	3	4	5	12	24
(7	')	小・中学校、高等学校、大学等	37	37	11	23	108
(8	3)	図書館、博物館、美術館等	2				2
(0)	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場等					
(9)	П	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場					
(10	0)	車両の停車場又は船舶等の発着場	1	1	1	1	4
(1)	1)	神社、寺院、教会等	5	7	4	5	21
(10)	イ	工場又は作業場	10	6	8	7	31
(12)	口	映画スタジオ又はテレビスタジオ					
(10)	イ	自動車車庫又は駐車場	5	10		2	17
(13)	口	飛行機又は回転翼航空機の格納庫	***************************************		***************************************	***************************************	
(14	4)	倉庫	6	9	12	5	32
(15	5)	前各項に該当しない事業所	99	39	31	20	189
(16)	イ	複合用途防火対象物(特定用途)	135	67	19	24	245
(10)	П	複合用途防火対象物(非特定用途)	66	37	6	11	120
(160	の2)	地下街					
(160	の3)	準地下街					
(17	7)	重要文化財等に認定された建造物	6		5		11
(18	8)	延長50メートル以上のアーケード					
(19	9)	市町村長の指定する山林					
(20	0)	総務省令で定める舟車					
		合  計	1,006	608	266	411	2, 291

# 用途別月別建築同意件数

						1			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	7H U	Ė				
令別 第 1		月別 用途別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
(1)	イ	劇場、映画館、演芸場又は観覧場													
(1)	П	公会堂又は集会場											***************************************		
	イ	キャバレー・カフェー・ナイトクラブ等													
(0)	口	遊技場又はダンスホール		***************************************	***************************************					•		***************************************	***************************************		
(2)	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗等		***************************************				***************************************			***************************************				
	Ξ	カラオケボックス等											***************************************		
(0)	イ	待合・料理店その他これらに類するもの													
(3)	П	飲食店		***************************************			1				1		•••••		2
(4	1)	百貨店、マーケット等						1	1					1	3
(-)	イ	旅館、ホテル、宿泊所等													
(5)	П	寄宿舎、下宿又は共同住宅	1	1	1	3	1	2	1	4	4		***************************************	1	19
	イ	病院・診療所又は助産所								1		1	1	1	4
	П	社会福祉施設(入居・入所施設等)			1	1		1	1					1	5
(6)	ハ	社会福祉施設(通所施設等)							1						1
	=	幼稚園又は特別支援学校											•••••		
(7	7)	小・中学校、高等学校、大学等													
(8	3)	図書館、博物館、美術館等													
	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場等													
(9)	口	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	***************************************							***************************************			***************************************	***************************************	
(1)	0)	車両の停車場又は船舶等の発着場													
(1)	1)	神社、寺院、教会等													
	イ	工場又は作業場													
(12)	口	映画スタジオ又はテレビスタジオ	***************************************												•••••
	イ	自動車車庫又は駐車場													
(13)	口	飛行機又は回転翼航空機の格納庫		***************************************	***************************************							***************************************	•••••		
(1	4)	倉庫													
(1	5)	前各項に該当しない事業所		1		1	1		3			2	2		10
	イ	複合用途防火対象物(特定用途)	1												1
(16)	П	複合用途防火対象物(非特定用途)													
(160	カ2)	地下街													
(160	カ3)	準地下街													
(1)	7)	重要文化財等に認定された建造物													
(18	8)	延長50メートル以上のアーケード													
(19	9)	市町村長の指定する山林													
(20		総務省令で定める舟車													
		■ 専用住宅等	1	1	1	1	6	3	6	2	1	3	3	1	29
		合 計	3					_							

# 防火対象物防火管理状況

				~~ p.L. 1 . 1 . 4			1 4 月 3 1	
令別	表	種別		種防火対象 I	さ物 T		種防火対象 -	さ物 T
第13		用途別	防火管理者 を必要とする 防火対象物	防火管理者 選任状況	消防計画書 届出状況	防火管理者 を必要とする 防火対象物	防火管理者 選任状況	消防計画書 届出状況
(1)	イ	劇場、映画館、演芸場又は観覧場	1	1	1			
(1)	П	公会堂又は集会場	15	15	15	10	10	10
	イ	キャバレー・カフェー・ナイトクラブ等						
(2)	口	遊技場又はダンスホール	4	3	3	***************************************	***************************************	***************************************
(2)	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗等						
	11	カラオケボックス等	3	3	3			
(3)	イ	待合・料理店その他これらに類するもの						
(3)	口	飲食店	14	14	14	19	17	15
(4	()	百貨店、マーケット等	59	58	58	31	27	25
(E)	イ	旅館、ホテル、宿泊所等	3	3	3			
(5)	П	寄宿舎、下宿又は共同住宅	128	119	110	1	1	
	イ	病院・診療所又は助産所	10	10	9	1	1	1
(6)	口	社会福祉施設(入居・入所施設等)	48	48	48			
(6)	ハ	社会福祉施設(通所施設等)	30	30	29	5	5	5
	Ξ	幼稚園又は特別支援学校	11	11	11			
(7	)	小・中学校、高等学校、大学等	26	26	26			
(8	)	図書館、博物館、美術館等	1	1	1			
(9)	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場等						
(9)	口	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場						
(10	)	車両の停車場又は船舶等の発着場	1	1	1			
(1)	1)	神社、寺院、教会等	6	6	5	4	4	3
(12)	イ	工場又は作業場	3	3	2			
(14)	П	映画スタジオ又はテレビスタジオ						
(13)	イ	自動車車庫又は駐車場						
(13)	П	飛行機又は回転翼航空機の格納庫						
(14	4)	倉庫	1	1	1			
(15	5)	前各項に該当しない事業所	37	37	36	3	3	3
(16)	イ	複合用途防火対象物(特定用途)	146	133	121	26	23	18
(10)	П	複合用途防火対象物(非特定用途)	17	14	13	3	3	3
(160	カ2)	地下街						
(160	カ3)	準地下街						
(17	7)	重要文化財等に認定された建造物	1	1	1			
(18	3)	延長50メートル以上のアーケード						
(19	9)	市町村長の指定する山林						
(20	))	総務省令で定める舟車						
		合 計	565	538	511	103	94	83

#### 中高層建物数

(令和6年12月31日現在) 令別表 階 数 4階 5階 6 階 7階8階 9 階 10階 11階 12階 13階 14階 15階 計 第1項目 用途別 劇場、映画館、演芸場又は観覧場 イ (1) 公会堂又は集会場 口 キャバレー・カフェー・ナイトクラブ等 イ 遊技場又はダンスホール 口 1 (2)性風俗関連特殊営業を営む店舗等 カラオケボックス等 1 イ 待合・料理店その他これらに類するもの (3)飲食店 口 1 (4)百貨店、マーケット等 1 旅館、ホテル、宿泊所等 (5)口 寄宿舎、下宿又は共同住宅 69 137 17 20 8 12 2 3 5 307 24 4 病院・診療所又は助産所 2 1 社会福祉施設(入居・入所施設等) 5 3 8 (6)社会福祉施設(通所施設等) 幼稚園又は特別支援学校 2 2 (7)小·中学校、高等学校、大学等 31 36 1 1 1 1 (8)図書館、博物館、美術館等 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場等 イ (9)口 イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場 (10)車両の停車場又は船舶等の発着場 (11)神社、寺院、教会等 工場又は作業場 2 2 (12)映画スタジオ又はテレビスタジオ 自動車車庫又は駐車場 2 1 1 (13)飛行機又は回転翼航空機の格納庫 (14)(15)前各項に該当しない事業所 2 25 21 2 複合用途防火対象物 (特定用途) 38 30 15 9 3 2 2 100 (16)複合用途防火対象物(非特定用途) 10 17 13 6 47  $\Box$ 1 (1602)地下街 (1603)準地下街 (17)重要文化財等に認定された建造物 延長50メートル以上のアーケード (18)市町村長の指定する山林 (19)(20)総務省令で定める舟車 合計 5 6 540 190 189 53 35 26 12 5 11 4 4

# 各種届出状況

	内容	件 数
1	圧縮アセチレンガス等の貯蔵又は取扱いの開始(廃止)届出	1
2	危険物保安監督者選任又は解任届出	14
3	防火・防災管理者選任(解任)届出書	209
4	消防計画作成又は変更届出	242
5	消防用設備等点検結果報告書	948
6	防火対象物点検結果報告書	34
7	消防用設備等設置届出	245
8	消防用設備等着工届出	76
9	禁止行為解除承認申請書	28
10	防火対象物使用開始届出	90
11	炉・厨房設備・ボイラー・火花を生ずる設備等の届出	0
12	発電・変電・蓄電池設備等設置届出	24
13	火災とまぎらわしい煙又は火炎を発生するおそれのある行為の届出	63
14	煙火打ち上げ・仕掛け届出	8
15	催物開催届出	8
16	水道断水・減水届出	0
17	道路工事届出	104
18	露店等の開設届出	76
19	少量危険物・指定可燃物貯蔵又は取扱い・廃止の届出	10
20	自衛消防訓練通知書	595
21	り災証明願	27
	合計	2, 802

# 署別危険物施設数

(令和6年12月31日現在)

	区 分			貯	*	<b>Š</b>	听				取 扨	及 所		
	名 人	屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小計	給油取扱所	一般取扱所	販売取扱所	小計	合計
西消	防 署	5	1		9				15	5	7	1	13	28
つくし	野分署	2			2		1		5	5	2		7	12
東消	防署	1		1	5		5		12	2	2		4	16
湖北	分署	1	1		4				6	2	4		6	12
合	計	9	2	1	20		6		38	14	15	1	30	68

# 区分別危険物施設数

										( <	令和 6	年12	2月3	1 日 玛	見在)
<b>人</b>	と造所等の				貯	薦	뜇	所				取想	及 所		
	别	製造	屋内貯蔵所	屋外タンク貯	屋内タンク貯	地下タンク貯	簡易タンク貯	移動タンク貯	屋外貯蔵所	小	給油取扱所	一般取扱所	販売取扱所	小	計
	区分	所		蔵所	蔵所	蔵所	蔵所	蔵所		計				計	
5 倍	以下		6	1	1	13		6		27	1	6		7	34
	音を越え 倍 以 下		3	1		2				6	1	7		8	14
	音を越え 倍 以 下					2				2	3	2	1	6	8
	音を越え 倍 以 下					3				3					3
	倍を越え 倍 以 下										1			1	1
	倍を越え 倍 以 下										1			1	1
	倍を越え 00倍以下										7			7	7
	00 倍 を えるもの														
	計		9	2	1	20		6		38	14	15	1	30	68
	第1類														
種	第2類														
7里	第3類		_	_				_							
	第4類		9	2	1	21		6		38	14	15		29	67
別	第5類														
	第6類 混 在												1		1
	156 1工												1		1

# 危険物施設等の申請状況

					( 11 1	40年.	L 2/1 (	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	u   14. /
区分		許	可		<del>j</del>	2成検3	Ĭ.	仮	
	設	変	転他	転他入行	設	変	他 転 行	使	計
製造所の別	置	更	政庁	政庁	置	更	入政庁	用用	
製 造 所									
屋内貯蔵所									
屋外タンク貯蔵所									
屋内タンク貯蔵所									
地下タンク貯蔵所	2				1				3
簡易タンク貯蔵所									
移動タンク貯蔵所									
屋 外 貯 蔵 所									
給油 取扱所		3				3		1	7
販 売 取 扱 所					1				1
一般取扱所					1				1
計	2	3			3	3		1	12

完成検査前検査(水圧)申請	
完成検査前検査(水張)申請	
仮貯蔵・仮取扱承認申請	2

#### 幼年女性防火委員会

委員会は我孫子市民で構成する幼年消防クラブ及び女性防火クラブの育成を図り、 もって火災予防思想の高揚と防災体制の充実に資するとともに、地域住民の安全を 確保することを目的としている。

#### 委員の構成(8名)

(令和6年12月31日現在)

会 長 1 副会長	1 委 員 5
-----------	---------

#### 幼年消防クラブの目的

火災の原因の中で子供の火遊びによる火災が依然として多いことから、幼年期に おいて正しい火の取扱いに対する「しつけ」をするとともに、消防の仕事をよく理 解させることにより火遊び等による火災の減少を図ろうとするものです。

#### 女性防火クラブの目的

建物火災のうち約半数が一般住宅火災であることから、家庭における実質の火気 取扱責任者である婦人が、火災予防の知識を習得し、火を使用する器具等を火災予 防上安全に使用できるようにするとともに、消火器等初期消火器具の使い方、通報 連絡、避難等の行動的知識を習熟することにより、一般住宅等の火災を防止し、あ わせて地域の隣保協力体制と連帯意識の高揚を図り、平和な家庭づくり安全な地域 社会づくりを目指すことにあります。

#### 幼年消防・女性防火クラブ結成状況

幼年消	防クラブ	女性防力	火クラブ
クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数
11	886	1	32

# 火災関係

### 署別火災発生状況

(令和6年12月31日現在)

			,	火災件勢	ŀ{r			損害額(単位:千円)								
图分署	建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災	航空火災	その他の火災	計	建物	林野	車両	船舶	航 空	その他	計		
西消防署	3						3	5,314						5,314		
つくし野分署	1						1									
東消防署	6					4	10	17,074					2	17,076		
湖北分署	4					1	5	38,690		39			5	38,734		
計	14					5	19	61,078		39			7	61,124		

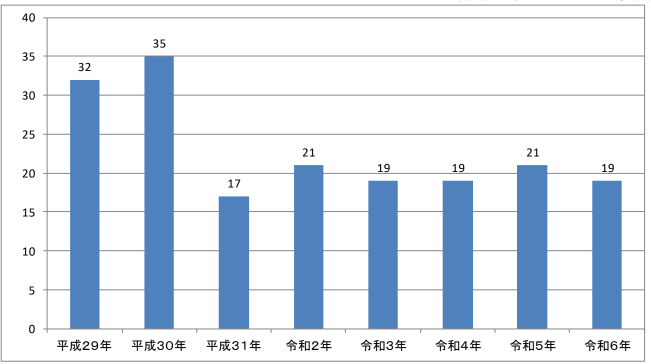
## 月別火災発生状況

	種別							建物火災					死傷者 焼損面積				損害額(単位:千円)				
分月別	建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災	航空火災	その他の火災	計	焼 全 焼	損半焼	棟部分焼	数にや	り災世帯	り災人員	死者	負 傷 者	建 物 (㎡)	山林原野(a)	建物	車両	その他	計
1	2					2	4		1		1	2	3	1		33		2,472		2	2,474
2	3						3	2		1	3	5	14	1	1	230		5,853			5,853
3																					
4						1	1														
5																					
6	1						1				1										
7	4						4	3	2	1	3	6	9		2	693		17,732		5	17,737
8	1						1	2		1	3	7	17		1	301		26,489	39		26,528
9																					
10	1						1				1										
11	1					1	2				1	1	4					14			14
12	1					1	2	1				1	1		1	70		8,518			8,518
計	14					5	19	8	3	3	13	22	48	2	5	1,327		61,078	39	7	61,124

# 年別火災件数及び損害額比較表

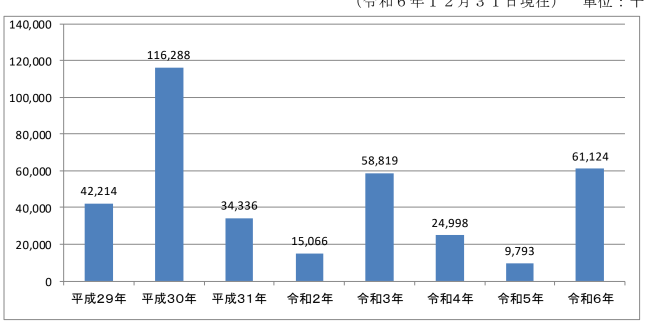
火 災 件 数

(令和6年12月31日現在)



#### 損 害 額

(令和6年12月31日現在) 単位:千円



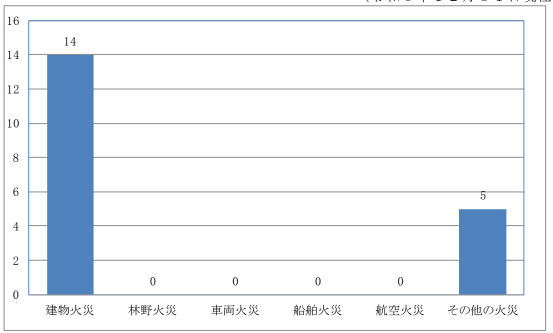
### 火災出動状況

(令和6年12月31日現在)

種別	月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
火災件数		4	3	0	1	0	1	4	1	0	1	2	2	19
出動ポンプ台数	署	2	4	0	2	0	0	10	4	0	0	2	4	28
(放水)	<u>4</u>	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
出動延人員	署	62	57	0	11	0	7	153	43	0	28	36	34	431
山助些八貝	団	0	26	0	0	0	0	61	34	0	0	0	21	142

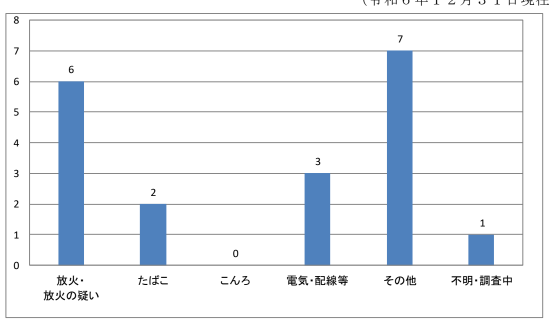
### 火災種別状況

(令和6年12月31日現在)



## 原因別火災発生件数

(令和6年12月31日現在)



			Ŋ	く災化	+数			損害額(単位:千円)							
区分 時間	建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災	航空火災	その他の火災	計	建 物	林野	車両	船舶	航空	その他	計	
0~1時	1						1								
1~2時															
2~3時	1						1	7, 305						7, 305	
3~4時															
4~5時															
5~6時															
6~7時															
7~8時															
8~9時															
9~10時	1						1	9, 729					5	9, 734	
10~11時	1						1	995						995	
11~12時						2	2								
12~13時	3						3	26, 510		39				26, 549	
13~14時						1	1								
14~15時	1					1	2	2, 472						2, 472	
15~16時	1						1	553						553	
16~17時	3						3	8, 532						8, 532	
17~18時	1						1	4, 305						4, 305	
18~19時	1						1	677						677	
19~20時															
20~21時															
21~22時															
22~23時						1	1						2	2	
23~24時															
不明															
計	14					5	19	61, 078		39			7	61, 124	

#### 曜日別火災発生状況

(令和6年12月31日現在)

			אי	火災作	<b></b>					損害額	額(単	位:	千円)	
区分 曜日	建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災	航空火災	その他の火災	<del>1</del>	建 物	林野	車両	船舶	航空	その他	m+
日	1					3	4	677						677
月	4						4	9, 764					5	9, 769
火	3						3	35, 007		39				35, 046
水	3						3	11,610						11,610
木	2						2	3, 467						3, 467
金	1						1	553						553
土						2	2						2	2
不明														
計	14					5	19	61, 078		39			7	61, 124

#### 四季別火災発生状況

			Ŋ	く災化	<b>‡数</b>						損	害状況			
区分						そ		建	物	材	野	車 両	船舶	航空	その他
時間	建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災	航空火災	の他の火災	計	焼 ( ㎡)	損害額 (千円)	焼損面積( a)	損害額(千円)	損害額	損害額(千円)	損害額(千円)	損害額 (千円)
春 3月~5月						1	1								
夏 6月~8月	6						6	994	44, 221			39			5
秋 9月~11月	2					1	3		14						
冬 12月~2月	6					3	9	333	16, 843						2
不明															
計	14					5	19	1, 327	61, 078			39			7

#### 月別気象状況

(令和6年12月31日現在)

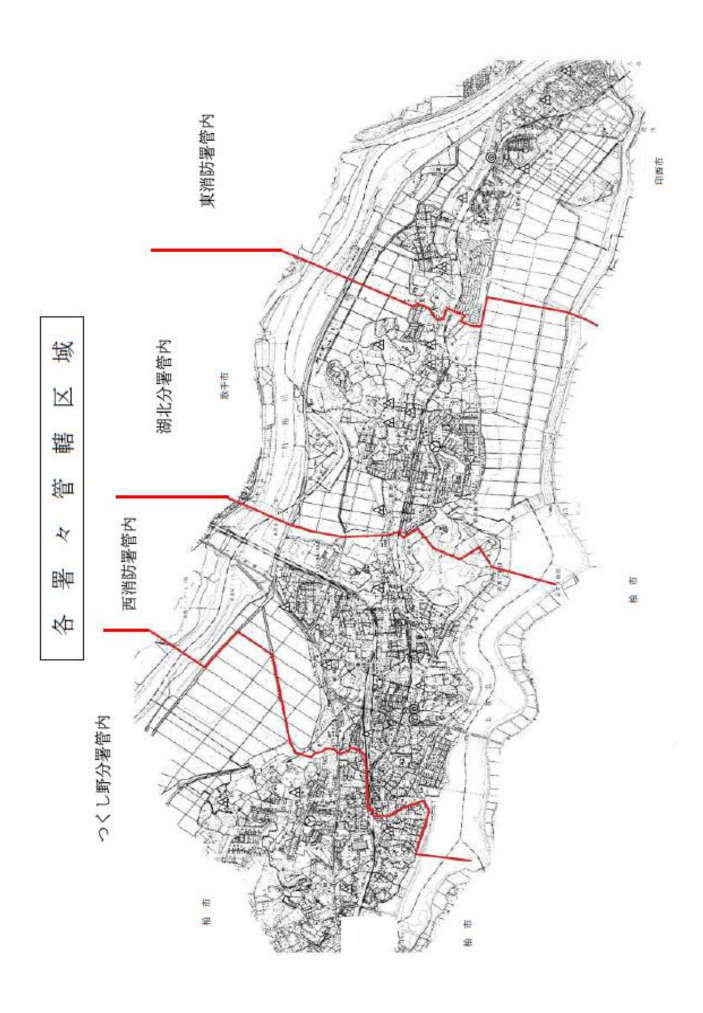
	_			最大隊	<b>詳</b> 間		湿,	度	気	圧	雨	量
月別	平均風速 ( m/s)	最多風向 (方位)	風 速 ( m/s)	風向(方位)	起時(日・時間)	平均気温 (℃)	平均相対 (%)	平均実効(%)	平均現地(hPa)	平均海面(hPa)	月積算(mm)	年積算 ( m m)
1	2.8	北北西	21. 9	北西	16 • 15 : 47	6.2	55. 2	55. 9	1013.5	1017. 1	33. 5	33. 5
2	3. 1	北北西	24. 5	北西	16.06:10	7.0	64.1	63. 6	1017. 3	1020. 9	44. 5	78.0
3	3. 4	北北西	23. 7	南南西	29 • 11 : 41	8.8	59.6	58. 3	1010. 4	1013. 9	119.0	197. 0
4	2. 8	東	26. 9	南南西	09•10:43	16. 4	74. 7	73. 9	1011.8	1015. 3	61.5	258. 5
5	3. 8	南南西	28. 3	南南西	28 · 21 : 43	19. 5	74. 5	74. 2	1010.9	1014.3	110.0	368. 5
6	2. 6	南南西	15. 8	南南西	30 • 22 : 49	22.7	80.3	79. 9	1007. 0	1010.3	227. 5	596. 0
7	2. 6	南南西	30. 7	西	24 • 12 : 59	28.4	80.4	81.0	1005.5	1008.8	85.0	681.0
8	3. 1	南南西	18. 6	北北東	16 • 16 : 21	28.8	81.5	80. 2	1005.3	1008.5	164.0	845. 0
9	3. 4	南南西	21. 2	南南西	22 • 12 : 04	26. 2	84. 0	84. 2	1010.8	1014. 1	30.0	875. 0
10	2.8	北北西	16. 6	南南西	04 • 07 : 58	19.9	83.9	84. 1	1016. 0	1019. 4	106. 5	981. 5
11	2. 2	北北西	18. 3	北西	07 • 09 : 53	13.0	73.0	74. 4	1014. 9	1018.4	61.5	1043.0
12	2. 4	北北西	19.8	北北西	22·13:51	7.2	55. 1	55. 5	1010. 0	1013.5	0.0	1043.0

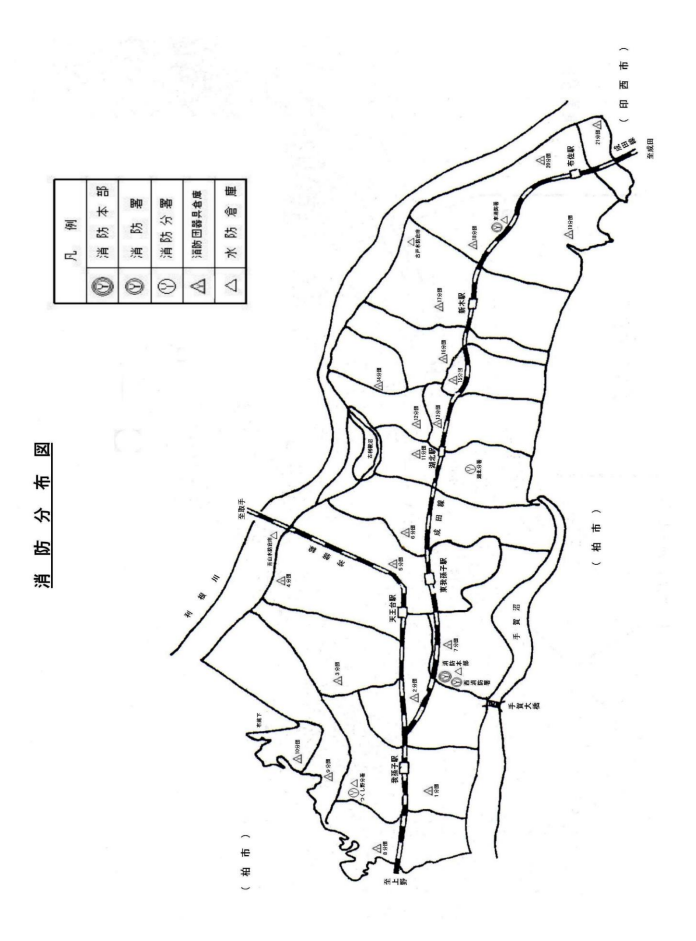
## 年間気象状況

									( 11 JH O -	1 1 0 /	, , ,	76 147
$\setminus$				最大關	舜間		湿力	变	気	圧	雨	量
年 年	平均風速 ( m/ s)	最多風向 (方位)	風 速 ( m/s)	風 向 (方位)	起時(月日・時間)	平均気温(℃)	平均相対(%)	平均実効(%)	平均現地(hPa)	平均海面(hPa)	月最大(月·mm)	年積算 ( m m)
R4	3.0	北北西	24. 2	南南西	4/26 21:29	15. 7	70. 9	70. 7	1010. 9	1014. 3	219. 5 9月	1110.0
R5	2. 9	南南西	29. 2	南南西	6/2 16:22	17.0	69. 8	69. 5	1011.5	1014. 9	267. 5 6月	1017.5
R6	2. 9	北北西	30. 7	西	7/24 12:59	17. 0	72. 2	72. 1	1011.1	1014. 5	227.5 6月	1043.0

# 警防関係

(消防団含む)





## 消防団員職名別 • 年齢別数

(令和6年4月1日現在) 単位:人

			I			I			ĺ	
階 級 年 齢	団長	副団長	方面隊長	分団長	副分団長	部長	班長	機械責任者	団員	計
18歳~25歳									6	6
26歳~30歳				1	1	1	1		9	1 3
31歳~35歳				4	3	9	3	3	1 1	3 3
36歳~40歳				5	4	2	4	1	1 8	3 4
41歳~45歳				4	4	2	4	5	1 8	3 7
46歳~50歳			4	4	4	3	3	5	1 7	4 0
51歳~55歳		1	1	1	3	1	3	1	1 9	3 0
56歳~60歳		1	1	1	1	1	1	2	6	1 4
61歳以上	1	1		1	1	2			2	8
計	1	3	6	2 1	2 1	2 1	1 9	1 7	1 0 6	2 1 5

## 消防団員職業構成

(令和6年4月1日現在) 単位:人

農業	林業	漁業	鉱業	建設業	製造業	電 気 ス 熱 供 熱 が 業 業 業	運輸通信業
1 3	1	0	0	4 1	1 7	1 0	1 7

卸 売 小売業 飲食業	金融業保険業	不動産業	サービス業	公務員	その他	合 計
2 6	2	6	4 1	2 0	2 1	2 1 5

#### 消防団員勤続年数

(令和6年4月1日現在) 単位:人

年 数	Ţ	5年未満	5年以上	10年以上 15年未満					35年以上	計
人数	ζ	2 8	3 9	3 8	3 9	3 3	2 1	1 2	5	2 1 5

#### 消防団員職名別勤続年数

(令和6年4月1日現在) 単位:人

階級在職年数	団長	副団長	方面隊長	分団長	副分団長	部長	班長	機械責任者	団員	計
1年未満							1		8	9
1年以上 5年未満					1	2	1	1	1 4	19
5年以上 10年未満			1	6	5	1 0	6	1	1 0	3 9
10年以上 15年未満				5	4	5	1	4	1 9	3 8
15年以上 20年未満		1	1	5	5		3	4	2 0	3 9
20年以上 25年未満			1	1	4		6	5	1 6	3 3
25年以上 30年未満			2	2	1	2	1	1	1 2	2 1
30年以上 35年未満			1	1	1	2		1	6	12
3 5 年以上	1	2		1					1	5
合 計	1	3	6	2 1	2 1	2 1	1 9	1 7	1 0 6	2 1 5

#### 消防団員の年額報酬及び出動報酬

(令和6年4月1日現在) 単位:円

階	級	団 長	副団長	方面隊長	分団長	副分団長	部 長	班長	機械責任者	団 員
報	櫃	120, 000	88, 800	78, 000	66, 000	48,000	37, 000	37,000	37, 000	36, 500
				火災の	場合	1回につき	8,	000円		
手	当			水災の	)場合	1回につき	8,	000円		
1	=			警戒の	)場合	1回につき	8,	000円		
				訓練の	)場合	1回につき	8,	000円		

※ただし、1回の出動時間が4時間に満たない場合は、4,000円

方	区分	車	年	ポンプ	ポンプ	購入	種	設 の 置・	設器置具
面	分団名	名	式	プ 形 式	製 作 所	年月	別	年 乾 燥 月 塔	年置月場
第	第1分団	日 野	H22	MD260A	森田ポンプKK	Н22.11	消防ポンプ自動車	乾 S56.10	S63. 12
第一 方	第2分団	日産	H27	Fi6000	KKマキタ沼津	Н27. 2	小型動力ポンプ積載車	_	S58. 12
面隊	第3分団	日 野	Н27	MEI	森田ポンプKK	Н28. 2	消防ポンプ自動車	乾 H 5. 6	S59. 10
PA	第4分団	日産	Н26	Fi6000	KKマキタ沼津	Н26. 2	小型動力ポンプ積載車	乾 H 9. 3	Н9. 3
第二	第5分団	日産	H24	Fi6000	KKマキタ沼津	H24. 2	小型動力ポンプ積載車	乾 H15.11	S55. 11
方	第6分団	日産	H21	Fi6000	KKマキタ沼津	Н21. 2	小型動力ポンプ積載車	乾 S54.5	Н5.11
面隊	第7分団	日産	Н25	Fi6000	KKマキタ沼津	Н25. 2	小型動力ポンプ積載車	_	S56. 10
第一	第8分団	日産	Н29	FF400AS	IHIシバウラ	H29. 1	小型動力ポンプ積載車	乾 H16.10	S61. 5
三方面	第9分団	日産	H20	P455DAN	KKマキタ沼津	Н20. 2	小型動力ポンプ積載車	乾 R 2. 2	R2. 2
隊	第10分団	日産	Н26	Fi6000	KKマキタ沼津	Н26. 2	小型動力ポンプ積載車	乾 H 3. 6	S57. 10
第	第11分団	日産	H20	Fi6000	KKマキタ沼津	H20. 2	小型動力ポンプ積載車	乾 H12. 9	Н31.3
四方面	第12分団	日産	H24	Fi6000	KKマキタ沼津	H24. 2	小型動力ポンプ積載車	乾 H13.12	НЗ. З
面隊	第13分団	日産	Н22	Fi6000	KKマキタ沼津	H22. 2	小型動力ポンプ積載車	_	S55. 2
fr/h*	第14分団	日産	H22	Fi6000	KKマキタ沼津	H22. 2	小型動力ポンプ積載車	乾 H11. 6	S55. 11
第五士	第15分団	日野	H17	ME-5	森田ポンプKK	H17.10	消防ポンプ自動車	乾 H 3. 2	S62. 2
方面院	第16分団	日産	Н27	Fi6000	KKマキタ沼津	H27. 2	小型動力ポンプ積載車	火 S30. 3	S58. 8
隊	第17分団	日産	Н26	Fi6000	KKマキタ沼津	H26. 2	小型動力ポンプ積載車	乾 H18.10	S57. 11
hoho	第18分団	日産	H25	Fi6000	KKマキタ沼津	H25. 2	小型動力ポンプ積載車	乾 H 4.10	S56. 11
第六七	第19分団	日産	Н25	Fi6000	KKマキタ沼津	Н25. 2	小型動力ポンプ積載車	—	S57. 12
方面隊	第20分団	日産	H22	Fi6000	KKマキタ沼津	H22. 2	小型動力ポンプ積載車	乾 H 1.12	Н2.3
PX	第21分団	日 野	Н15	ME-5	森田ポンプKK	Н15.10	消防ポンプ自動車	乾 H14.12	Н27.3

## 消防水利の現況

(令和6年12月31日現在) 単位:基

X	分	西消防署	つくし野分署	東消防署	湖北分署	合 計
消	i 火 栓	4 3 7	3 2 4	264	3 0 9	1,334
防	40㎡未満	3 9	3 8	2 7	5 3	1 5 7
火水	40㎡以上	1 1 6	9 2	5 7	3 5	3 0 0
槽	小 計	1 5 5	1 3 0	8 4	8 8	4 5 7
その	他の指定水利	7	6	4	5	2 2
合	計	5 9 9	4 6 0	3 5 2	402	1,813

<sup>※</sup>私設消防水利の数も含む。

## 消防ホース配置状況

(令和6年12月31日現在) 単位:本

Image: section of the	分 署	西消防署	つくし野分署	東消防署	湖北分署	合 計
	4 0 m m	9	1 8	1 6	1 0	5 3
日 日 日 経	5 0 m m	4 1	4 1	3 5	1 8	1 3 5
,	6 5 m m	8 6	7 0	8 7	3 7	280
é	計	1 3 6	1 2 9	1 3 8	6 5	4 6 8

## 署別その他の出動状況

(令和6年12月31日現在)

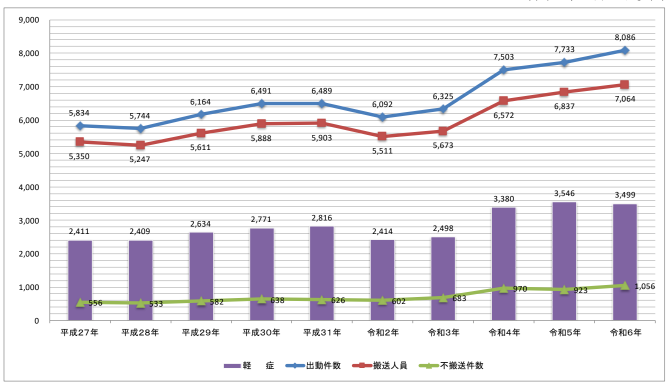
		種	別(単位	: 件)		
区分署	危 険 排 決 援		誤 報	市民協力	その他	計
西消防署	33	378	24	28	43	506
つくし野分署	10	286	17	29	34	376
東消防署	15	155	23	19	10	222
湖北分署	20	242	15	13	19	309
計	78	1,061	79	89	106	1, 413

							( 13 /1	阳6年12月	, 0 1 7 7 1 1 7
車名	登 録 年 月 日	経			出動総件数	中 の 走 行 距 離	出向総件数	中の火災出動件数	令 和 6 年 ポンプ及び PTO使用時分
		年	月	(km)	(件)	(km)	(件)	(件)	
我孫子指揮1号車	H22. 10. 19	14	2	57, 929	3, 696	2, 223	180	11	
西署水槽 1 号車	R3. 2. 15	3	10	25, 818	2, 690	5, 973	798	18	35時間30分
西署化学1号車	Н25. 2. 18	11	10	35, 315	3, 050	2, 091	208	10	16時間10分
西署救助1号車	H24.1.20	12	11	47, 031	3, 993	3, 839	340	12	20時間50分
西署梯子1号車	Н31.3.8	5	9	7, 643	416	909	61	2	30時間50分
西署資材 1 号車	Н18. 6. 22	18	6	19, 360	1, 093	1, 358	36	0	
西署資材2号車	Н23.9.30	13	3	11, 510	397	692	31	0	
つくし野水槽1号車	R6. 3. 11	0	9	4, 696	409 (4)	3, 003	625 (4)	6(1)	22時間20分
つくし野水槽2号車	Н23. 2. 15	15	10	52, 191	25	192	25	2	4時間40分
東署水槽 1 号車	Н30.2.8	6	10	28, 841	3, 351	3, 287	436	12	69時間51分
東署水槽2号車	H17. 12. 14	19	0	49, 480	7, 140	587	61	7	15時間20分
湖北水槽 1 号車	R3. 11. 19	3	1	16, 347	1, 988	4, 748	662	17	33時間20分
西署救急1号車	R5. 1. 25	1	11	41, 086	3, 138	21, 898	1,707	9	
西署救急2号車	Н28.2.2	8	10	152, 345	12, 515	19, 433	1,609	3	
西署救急3号車	Н26. 2. 12	10	10	164, 981	13, 768	6, 214	431	1	
つくし野救急1号車	Н30. 12. 27	8	0	107, 180	9, 428	18, 927	1, 725	1	
東署救急1号車	R2. 12. 17	4	0	86, 561	4, 633	22, 094	1, 237	3	
湖北救急1号車	Н29. 1. 24	7	11	150, 512	9, 993	23, 762	1, 517	8	
東署救急2号車	H24. 2. 24	12	10	179, 357	9, 116	1, 135	73	0	
つくし野指令1号車	Н30. 10. 30	7	2	12, 797	1, 028	2, 650	203	0	
東指令1号車 (エクストレイル)	R1. 11. 13	5	1	15, 883	683	2,710	112	0	
湖北指令1号車	Н26. 11. 19	10	1	28, 609	2, 013	2, 327	141	2	

<sup>)</sup>は管外への出場件数を示す。

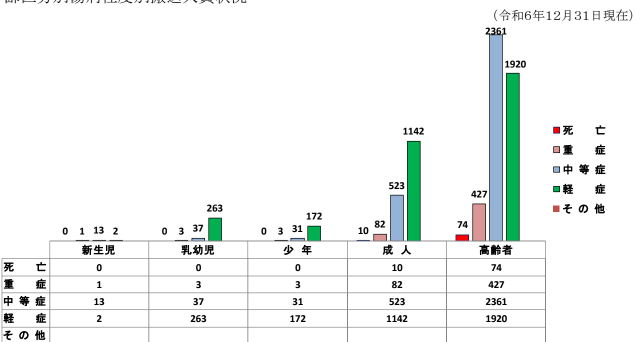
## 救急関係

#### 年別救急出動状況



	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
出動件数	5,834	5,744	6,164	6,491	6,489	6,092	6,325	7,503	7,733	8,086
搬送人員	5,350	5,247	5,611	5,888	5,903	5,511	5,673	6,572	6,837	7,064
軽 症	2,411	2,409	2,634	2,771	2,816	2,414	2,498	3,380	3,546	3,499
不搬送件数	556	533	582	638	626	602	683	970	923	1,056

年齡区分別傷病程度別搬送人員状況



## 月別救急出動件数及び搬送人員状況

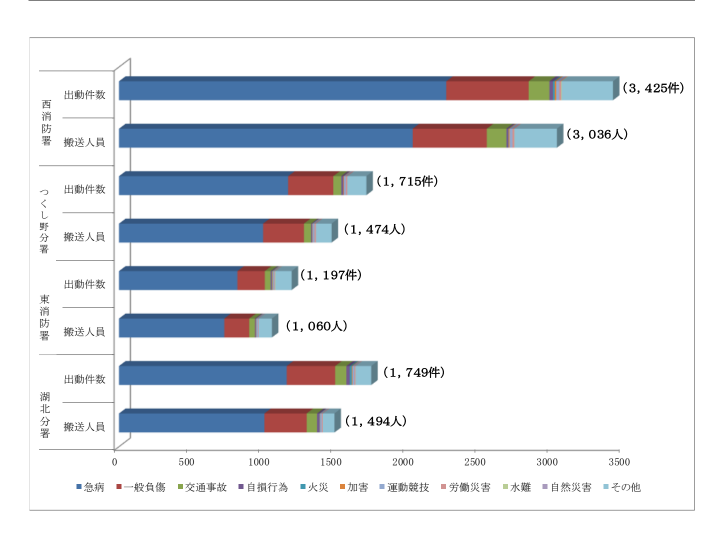
(令和6年12月31日現在)

_			1		_						( )*	11.0 1 2.	<b>2</b> /101	H SULL
月	別	種別	火災	自然災害	水	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計
			5		1	23	П	4	120	5	3	512	57	730
	1	出動件数	4		1	∠3 5		4	120	1	3	66	8	99
		搬送人員	1			20		4	109	4		452	49	639
	0	出動件数	5			34		5	114	1	9	420	55	643
	2	搬送人員	<u>4</u> 1			3 32		5	10 105	1	2 7	52 369	6 49	77 569
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1	1		21		4	119	3	2	441	53	644
	3	出動件数		1		2		1	12	2	2	49	8	75
		搬送人員		1		21		4	108	1		393	45	573
	4	出動件数	2 2			19	2	2	109	3	5	388	43	573
	4	搬送人員	2			4 17	2	2	8 102	3	1 4	63 326	11 32	92 485
					1	26	6	4	112		6	405	5 <u>2</u> 66	626
	5	出動件数			1	1		1	15		3	33	8	61
		搬送人員				27	6	4	97		3	372	58	567
		出動件数	1		2	23	5	5	110	1	6	408	59	620
	6		1		2	1			13 97	1	2	42	12	74
		搬送人員	4		1	23 27	5 8	<u>5</u>	116	2	4	366 529	47 61	547 761
	7	出動件数	3		1	4	G	9	17	۷	4	70	14	109
		搬送人員	1			25	8	9	99	2	4	460	47	655
		出動件数	4		2	35	7	6	106	2	9	509	61	741
	8		3		2	3	_	0	14	1	3	68	15	109
		搬送人員	1			36 30	7 2	<u>6</u> 8	92 104	1 3	6 11	441 438	46 51	636 648
	9	出動件数	1 1			30	۷	0 1	104	ა 1	6	436 54	11	94
	Ü	搬送人員				27	2	7	87	2	5	384	40	554
		出動件数	2 2			29	1	4	123	2	6	392	60	619
	10		2			3	4	4	10	0	2	45	12	74
		搬送人員	3			27 23	1 2	$\frac{4}{4}$	113 125	2	4 3	347 426	48 81	546 669
	11	出動件数	3			⊿5 5	۷	4	$\frac{125}{7}$	1	J	420 57	17	90
		搬送人員				19	2	4	119	1	3	370	64	582
		出動件数	2		1	27	1	1	152	1	7	558	62	812
	12		1			4			17	1	2	66	11	102
		搬送人員	20	1_		23	24	1	135	25	5 71	493 5 426	51 700	711
	計	出動件数	29 24	1	8 7	317 38	34	56 1	1,410 151	25 11	71 26	5,426 665	709 133	8,086 1,056
	μΙ	搬送人員	5	1	1	297	34	55	1,263	14	45	4,773	576	7,064

※各月出動件数中の下段は不搬送件数

署別救急出動件数及び搬送人員状況

									(令君	116年1	2月3	1日現在	E)
署別	種別	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計
<b>東沙吐</b> 盟	出動件数	12	0	4	144	13	20	571	11	25	2,269	356	3,425
西消防署	搬送人員	2	0	1	136	13	20	514	7	13	2,036	294	3,036
つくし野分署	出動件数	0	0	0	55	10	13	313	4	15	1,173	132	1,715
うへし野労者	搬送人員	0	0	0	50	10	13	283	2	8	999	109	1,474
東消防署	出動件数	3	1	3	40	4	10	190	5	8	821	112	1,197
来們奶者	搬送人員	1	1	0	39	4	10	173	3	7	730	92	1,060
油サ八里	出動件数	14	0	1	78	7	13	336	5	23	1,163	109	1,749
湖北分署	搬送人員	2	0	0	72	7	12	293	2	17	1,008	81	1,494
合 計	出動件数	29	1	8	317	34	56	1,410	25	71	5,426	709	8,086
	搬送人員	5	1	1	297	34	55	1,263	14	45	4,773	576	7,064



#### 救急隊員が行った応急処置件数

			(	令和6年12月	31日現在)
事故種別 応急処置	急病	交 通 事 故	一般負傷	そ の 他	計
対 象 人 員	4,770	2 9 7	1,266	7 2 6	7,059
止 血	3 4	1 5	1 2 9	1 2	1 9 0
固定	1 3	7 9	7 6	1 4	182
人工呼吸	2 1			3	2 4
心肺蘇生	1 4 0	3	7	1 0	1 6 0
酸素吸入	8 3 7	2 1	3 8	194	1,090
気 道 確 保 (特定行為を除く)	1 5 8	3	8	1 2	1 8 1
保温	2 1 7	8	4 1	3 7	3 0 3
被覆	1 6	4 2	3 3 2	3 3	4 2 3
在宅療法継続	8 8		6	3	9 7
除細動	8			1	9
血圧測定	4,509	2 9 0	1,218	6 9 9	6,716
心音等の聴取	1,076	3 9	7 3	7 1	1,259
血中酸素飽和度	4,636	2 9 3	1,253	7 1 5	6,897
心電図測定	2,038	3 7	1 5 7	273	2,505
救命士特定行為 (気道確保・静脈路確保・薬剤投与)	1 5 2	4	1 1	5	1 7 2
計	13,943	8 3 4	3,349	2,082	20,208

#### 事故種別年齡区分別搬送人員状況

(令和6年12月31日現在)

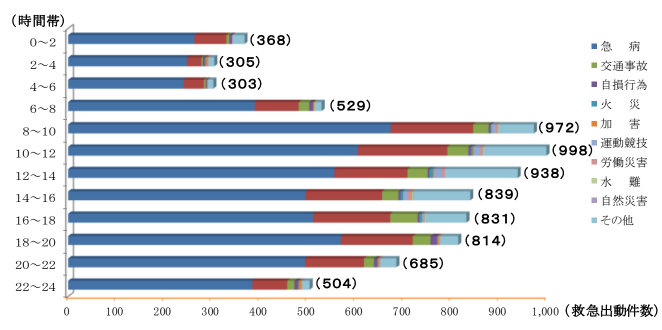
種 別 年齢区分	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	<del>1</del>
新生児										3	13	16
乳幼児				8			71	1		207	16	303
少年				16		34	25	2	1	123	5	206
成 人	4	1		172	25	20	177	9	40	1, 186	123	1, 757
高 齢 者	1		1	101	9	1	994	2	3	3, 251	419	4, 782
m <del>1</del>	5	1	1	297	34	55	1, 267	14	44	4, 770	576	7, 064

#### 事故種別傷病程度別搬送人員状況

種 別 傷病程度	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計
死亡	1		1				3		3	76		84
重症	1			12	3		51		5	306	138	516
中等症				34	6	8	367		18	2, 123	409	2, 965
軽症	3	1		251	25	47	846	14	18	2, 265	29	3, 499
その他												
## <del> </del>	5	1	1	297	34	55	1, 267	14	44	4, 770	576	7, 064

(令)	和6年	12月	31	日現在)

										<u>(</u> 行	和6年	12月31	1日現在)
	種別	火	自然	水	交通	労働	運動	一般	加	自損	急	その	#1
時間別		災	災害	難	事故	災害	競技	負傷	害	行為	病	他	計
0 0	出動件数				6	1		67		6	263	25	368
0~2	搬送人員				4	1		55		4	221	14	299
0 - 4	出動件数	2			3	2		30	4	4	248	12	305
2~4	搬送人員	1			4	2		27	1	2	209	4	250
4 - C	出動件数				4			42	1	3	241	12	303
4~6	搬送人員				3			33	1	3	214	4	258
C 0	出動件数			1	22			92	3	8	389	14	529
6~8	搬送人員				20			86	3	4	349	3	465
0 10	出動件数	2		2	32	4	9	172	1	4	673	73	972
8~10	搬送人員				31	4	8	163		4	617	64	891
10- 10	出動件数	4		1	44	6	14	187	2	5	604	131	998
10~12	搬送人員				40	6	14	172		2	541	118	893
10- 14	出動件数	7			42	6	17	153	2	4	555	152	938
12~14	搬送人員	1			40	6	17	147	2		502	134	849
14-16	出動件数	5	1	2	34	9	10	160		5	495	118	839
14~16	搬送人員	1	1		30	9	10	138		3	428	107	727
10 10	出動件数	5		2	57	1	4	161	1	4	511	85	831
16~18	搬送人員	1		1	57	1	4	148	1	4	451	74	742
18~20	出動件数	2			37	2		150	3	13	569	38	814
$18^{\sim}20$	搬送人員	1			33	2		131	1	9	493	27	697
20~22	出動件数	1			21	1	2	123	3	7	494	33	685
20~22	搬送人員				20	1	2	104	2	4	425	18	576
22~24	出動件数	1			15	2		73	5	8	384	16	504
22~24	搬送人員				15	2		59	3	6	323	9	417
<b>∌</b> 1.	出動件数	29	1	8	317	34	56	1,410	25	71	5,426	709	8,086
計	搬送人員	5	1	1	297	34	55	1,263	14	45	4,773	576	7,064



#### 救急業務累年比較表

					(令和6年12月31	日現在)
年別	出動件数	増減率	搬送件数	増減率	搬送人員	増減率
昭和50年	1,162	9.1%		9.1%	1,149	8.4%
51年	1,206	3.8%	1,132	4.2%	1,215	5.7%
52年	1,272	5.5%	1,185	4.7%	1,249	2.8%
53年	1,450	14.0%	1,361	14.9%	1,349	8.0%
54年	1,491	2.8%	1,387	1.9%	1,349	0.0%
55年	1,630	9.3%	1,548	11.6%	1,528	13.3%
56年	1,635	0.3%		0.8%	1,539	0.7%
57年	1,608	-1.7%	1,518	-2.8%	1,502	-2.4%
58年	1,620	0.7%		1.9%	1,552	3.3%
59年	1,561	-3.6%		-5.1%	1,552	0.0%
60年	1,645	5.4%		5.9%	1,641	5.7%
61年	1,647	0.1%		-0.1%	1,623	-1.1%
62年	1,738	5.5%		6.6%	1,743	7.4%
63年	1,801	3.6%		1.7%	1,796	3.0%
平成元年	1,933	7.3%	1,829	8.7%	1,936	7.8%
2年	1,975	2.2%	1,857	1.5%	1,966	1.5%
3年	2,031	2.8%	1,915	3.1%	2,049	4.2%
4年	2,143	5.5%		5.5%	2,183	6.5%
5年	2,089	-2.5%		-1.3%	2,117	-3.0%
6年	2,209	5.7%		4.1%	2,217	4.7%
7年	2,486	12.5%	2,331	12.3%	2,446	10.3%
8年	2,505	0.8%	2,366	1.5%	2,468	0.9%
9年	2,583	3.1%		1.6%	2,510	1.7%
10年	2,773	7.4%		8.2%	2,680	6.8%
11年	3,142	13.3%	,	12.0%	3,031	13.1%
12年 13年	3,404 3,462	8.3% 1.7%	3,189 3,181	9.4%	3,335 3,286	10.0% -1.5%
14年	4,031	16.4%	3,717	16.9%	3,857	
15年	4,268	5.9%		4.2%	4,003	17.4% 3.8%
16年	4,250	-0.4%		0.1%	3,979	-0.6%
17年	4,674	10.0%		8.6%	4,284	7.7%
18年	4,656	-0.4%		0.6%	4,308	0.6%
19年	4,706	1.1%		0.7%	4,306	0.0%
20年	4,561	-3.1%		-3.6%	4,154	-3.5%
21年	4,622	1.3%		1.8%	4,242	2.1%
22年	4,770	3.2%		3.5%	4,390	3.5%
23年	5,153	8.0%		7.5%	4,718	7.5%
24年	5,404	4.9%		5.3%	4,968	5.3%
25年	5,434	0.6%		0.7%	5,025	1.1%
26年	5,902	8.6%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6.6%	5,327	6.0%
27年	5,834	-1.2%		0.2%	5,350	0.4%
28年	5,744	-1.5%	·	-1.3%	5,247	-1.9%
29年	6,164	7.3%		7.1%	5,611	6.9%
30年	6,491	5.3%	5,853	4.9%	5,888	4.9%
31年	6,489	0.0%		0.2%	5,903	0.3%
令和2年	6,092	-6.1%		-6.4%	5,511	-6.6%
令和3年	6,325	3.8%	5,642	2.8%	5,673	2.9%
令和4年	7,503	18.6%		15.8%	6,572	15.8%
令和5年	7,733	3.1%		4.2%	6,837	4.0%
令和6年	8,086	4.6%	7,030	3.2%	7,064	3.3%

## 我孫子市内コンビニエンスストアAED設置場所

(令和6年12月31日現在)

地区		設 置 店 名	設置所在地	設	-
				台	
	1	ファミリーマート我孫子駅北口店	我孫子1丁目9番12号		1
我	2	デイリーヤマザキ我孫子駅前店	我孫子1丁目10番1号		1
九	3	ファミリーマート我孫子駅前店	我孫子1丁目11番1号		1
孫	4	セブンイレブン我孫子3丁目店	我孫子3丁目3番8号		1
17/7	5	ローソン我孫子新田店	我孫子新田10番地8		1
子	6	ファミリーマート我孫子本町店	本町1丁目4番7号		1
, i	7	ファミリーマートクロスブックス我孫子店			1
地	8	セブンイレブン我孫子緑1丁目店	緑1丁目5番3号		1
	9	ローソン我孫子寿店	寿1丁目20番4号		1
区	10	セブンイレブン我孫子寿2丁目店	寿2丁目13番29号		1
	11	セブンイレブン我孫子根戸店	根戸1187番地3		1
	12	セブンイレブン我孫子並木5丁目店	並木5丁目5番5号		1
	13	セブンイレブン我孫子高野山店	高野山296番地1		1
<b>=</b>	14	ファミリーマート天王台駅前店	天王台1丁目1番2号		1
天	15	ファミリーマート天王台駅南口店	天王台1丁目24番1号		1
王		セブンイレブン我孫子天王台2丁目店	天王台2丁目20番14号		1
		セブンイレブン我孫子天王台6丁目店	天王台6丁目17番1号		1
台	***************************************	ローソン我孫子泉店	泉14番地1		1
		ローソン天王台駅前通店	柴崎台1丁目8番20号		1
地	***************************************	ファミリーマート天王台駅柴崎台店	柴崎台1丁目10番1号		1
		セブンイレブン我孫子柴崎台1丁目店	柴崎台1丁目14番9号		1
区	22	セブンイレブン我孫子柴崎台2丁目店	柴崎台2丁目1番16号		1
	~~~~~~~~~	セブンイレブン我孫子柴崎台3丁目店	柴崎台3丁目9番1号		1
	24	ローソン我孫子新田岡発戸店	岡発戸611番地1		1
		セブンイレブン湖北台店	湖北台3丁目3番1号		1
湖	***************************************	セブンイレブン我孫子湖北台5丁目店	湖北台5丁目3番1号		1
北	27	ファミリーマート我孫子湖北台店	湖北台7丁目13番58号		1
地		セブンイレブン我孫子都部店	都部35番地1		1
区	29	セブンイレブン我孫子中里店	中里77番地1		1
·	30	ミニストップ我孫子古戸店	古戸177番地23		1
	31	ファミリーマート我孫子湖北台3丁目店	湖北台3丁目4番1号		1
新布	32	ファミリーマート我孫子新木店	南新木1丁目2番1号		1
木佐		セブンイレブン我孫子南新木店	南新木2丁目22番6号		1
/ I   I		セブンイレブン我孫子布佐酉町店	布佐1408番地		1
地		セブンイレブン我孫子布佐店	布佐1丁目18番3号		1
区	~~~~~~~~	ファミリーマート我孫子都店	都6番地1		1
	37	セブンイレブン我孫子新々田店	新々田95番地2		1

計37箇所

## 我孫子市内ドクターヘリランデブーポイント

	1	根戸小学校
	2	我孫子第三小学校
小	3	我孫子第一小学校
,	4	高野山小学校
学	5	湖北台西小学校
1-4-	6	湖北台東小学校
校	7	湖北小学校
	8	新木小学校
	9	布佐南小学校

	1.0	1 土 广 土 兴 县
中	10	久寺家中学校
学	11	我孫子中学校
校	12	湖北台中学校
	13	手賀沼公園
公	14	湖北台中央公園
	15	利根川ゆうゆう公園
園	16	布佐南公園
	17	五本松運動広場

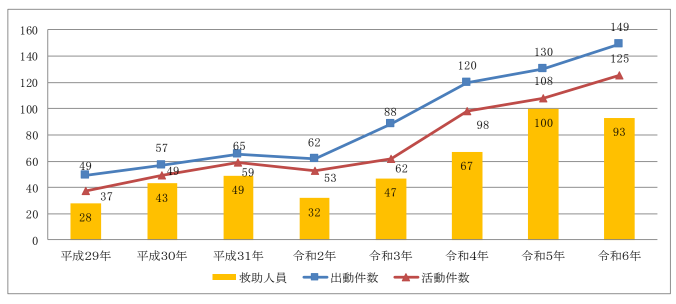
計17箇所

## 救助関係

## 年別救助出動状況

(令和6年12月31日現在)

K	1				1						
	事故種別	火	交	水	自風	機	建 物	ガス	破	そ	
			通	難	然災水災	械 に	物 等 に	ス 及 び	裂	の他	
			事	事	害害	よる	よる	酸 欠	事	0	計
年別人	区分	災	故	故	事故等	事 故	事故	事故	故	事   故	
\		<i>y</i>	以	以	以 守	以	以	以	以	以	
	出動件数	4	13	2		2	17			11	49
平成29年	活動件数	4	6			2	16			9	37
	救助人員		6			6	12			4	28
	出動件数	3	9	3			31			11	57
平成30年	活動件数	3	5	2			30			9	49
	救助人員	1	6	2			29			5	43
	出動件数	4	10	4		1	35			11	65
平成31年	活動件数	4	7	4		1	35			8	59
	救助人員	8	8	2		2	26			3	49
	出動件数		6	3			30			23	62
令和2年	活動件数		6	2			29			16	53
	救助人員		6	1			19			6	32
	出動件数	4	8	3		2	48	2		21	88
令和3年	活動件数	4	7	2		2	41			6	62
	救助人員		7	1		2	31			6	47
	出動件数	3	15	1		1	78			22	120
令和4年	活動件数	3	11	1			72			11	98
	救助人員	2	14				46			5	67
	出動件数	1	15	1	4	2	80			27	130
令和5年	活動件数	1	10	1	1	2	77			16	108
	救助人員	1	6	0	3	14	65			11	100
	出動件数	2	17	5		2	98			25	149
令和6年	活動件数	2	12	5		2	91			13	125
	救助人員	1	11	4		2	72			3	93



## 月別曜日別 救助出動状況

								V 1- 1	/•	31日が江上/
事故種別 月·曜日別	火災	交 通 事 故	水難事故	自然災害事故風水害等	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	計
1	1					5			1	7
2	1	4				14			2	21
3						6				6
4		2				7			3	12
5		1				8			5	14
6		2	1			11			3	17
7		1	2		1	9			2	15
8		4	1			8			2	15
9		1				6			2	9
10					1	7			2	10
11		1				4			2	7
12		1	1			13			1	16
計	2	17	5	0	2	98	0	0	25	149
月曜日	***************************************	4	***************************************	***************************************		16	***************************************	***************************************	2	22
火曜日		4				15			5	24
水曜日		1	2		1	14			1	19
木曜日	2		***************************************	***************************************		16			5	23
金曜日		3			1	18			5	27
土曜日		2				12			4	18
日曜日		3	3			7			3	16

	,							\ 1- 17-	- ,>*	31日現在)
事故種別時間別	火災	交 通 事 故	水難事故	自然災害事故風水害等	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	計
0~1						1			2	3
1~2	***************************************	1	•••••••	***************************************	***************************************	1	••••••		1	3
2~3	***************************************	***************************************								0
3~4			1			2				3
4~5	***************************************	1		***************************************	***************************************	1				2
5~6						2				2
6~7		***************************************								О
7~8		1				4			1	6
8~9		1		•••••		2			1	4
9~10	***************************************	1				5	***************************************	***************************************		6
10~11	1	3		•		12			4	20
11~12	***************************************	1	1			10			1	13
12~13		1			1	9			1	12
13~14	***************************************	***************************************		•	***************************************	8	***************************************	***************************************	1	9
14~15	1	1			1	6				9
15~16			2			2			3	7
16~17		1				6			1	8
17~18		1	1			6			4	12
18~19	***************************************	1				2			1	4
19~20						9			1	10
20~21						4			2	6
21~22		***************************************		***************************************		1				1
22~23	200000000000000000000000000000000000000	3	***************************************	000000000000000000000000000000000000000	***************************************	4	***************************************	***************************************	***************************************	7
23~24						1			1	2
計	2	17	5	0	2	98	0	0	25	149

#### 事故種別·発生場所別 出動件数

(令和6年12月31日現在)

		事故種別	火	交	水	自風	機	建 物	ガ	破	そ	
				通	難	然 災 水	械 に L	物 等 に	ス 及 び	裂	の 他	⇒ı
				事	事	害事	よ る 事	よる士	酸欠	事	の 事	計
	発生	:場所	災	故	故	故等	故	事故	事 故	故	故	
屋	住居		2					9 4			1 6	1 1 2
内		也の屋内					1	4			1	6
屋	道	高速道路										
产	路	その他の道路		1 4							2	1 6
	水	内水面			5							5
	面	外水面										
外	山岳											
71	その何	也の屋外		2			1				5	8
地下												
その	その他			1							1	2
		計	2	1 7	5		2	9 8			2 5	1 4 9

## 事故種別·発生場所別 救助人員数

	発生	事故種別	火災	交 通 事 故		自然災害事故風水害等	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破 裂 事 故	その他の事故	計
屋	住居		1					6 8				6 9
内		也の屋内					1	4				5
屋	道	高速道路										
产	路	その他の道路		8								8
	水	内水面			4							4
	面	外水面										
外	山岳											
91	その作	也の屋外		1			1				3	5
地下									·			
その	他			2								2
		計	1	1 1	4		2	7 2			3	9 3

(令和6年12月31日現在)

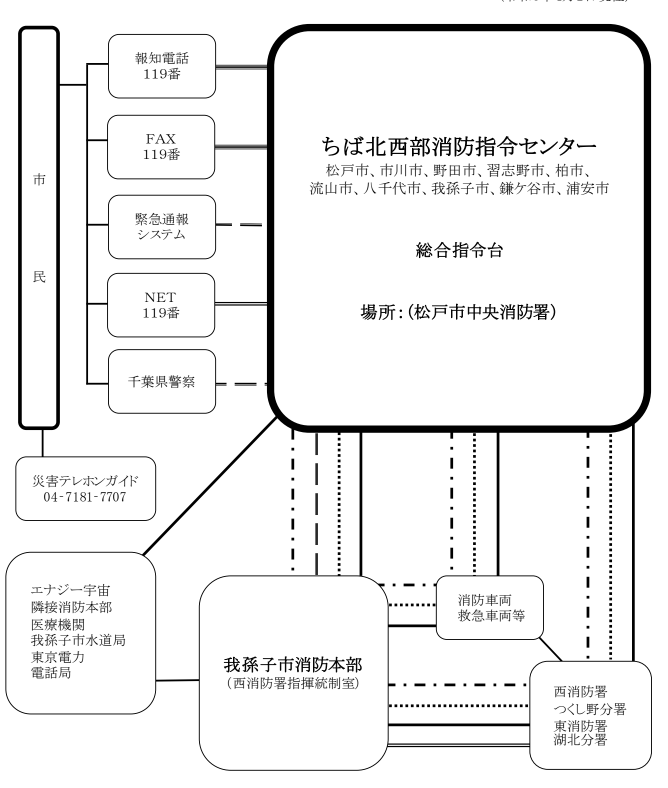
/\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			一般	救助用	器具					重量物	勿排除	用器具							切断月	用器具				
分類				別表 1					別家	長 1			別表 2				別表 1					別表 2		
名	かぎ付はしご	三連はしご	ワイヤはしご	空気式救助マ	救命索発射銃	サバイバース	平担架	油圧ジャッキ	油圧スプレッ	可搬ウィンチ	マンホール救	マット型空気	大型油圧スプ	救助用支柱器	油圧切断機	エンジンカッ	ガス溶断器	チェーンソー	鉄線カッター	空気鋸	大型油圧切断	空気切断機	鉄筋切断機※	
称				シト		リング			ダー		助器具	ジャッキ	レッダー	具 ※		ター					機			
全 体保有数	9	8	1	1	1	2	1	3		1		1	5	1		8	1	8	14	1	2	1	1	
救 助 保有数	3	2	1	1	1	2	1	2		1		1	3	1		2	1	2	3	1	2	1	1	

八柘		破壊月	器具		検	知・測	定用器	具	呼吸	保護用	器具						隊員	保護用	器具					
分類	別家	長1	別家	長2		別ā	長 1		別表 1	別表 2						別表 1						別家	長2	
名	万能斧	ハンマー	削岩機	ハンマドリル	可燃性ガス測定	有毒ガス測定器	酸素濃度測定器	放射線測定器※	空気呼吸器	防塵マスク		耐電手袋	安全帯	防塵メガネ	携帯警報器	防毒マスク	化学防護服※	陽圧式化学防護	耐熱服※	放射線防護服※	耐電衣	耐電ズボン	耐電長靴	特殊ヘルメット
称					器 ※ ※	* *	* *	*										服 ※						*
全 体 保有数	15	7		1		8		5	34	25		13	42	5	11	11	87	5	3	5	14	14	14	14
救 助保有数	3	2		1		3		5	10	25		5	20	5	6	7	22	5	3	5	5	5	5	5

V	検索原	用器具	除染月	用器具	기	く難救り	助用器:	具	山岳	救助用	器具				その	の他の非	攻助用器	器具				高度	救助用	器具
分 類	別家	長 1	別家	長1		別ā	表 1			別表 1					別表 1					別表 2			別表 3	
名	簡易画像探索機		除染シャワー※	除染剤散布器※	救命胴衣	救命浮環	救命ボート	船外機	バスケット担架	登山器具一式※		送排風機	投光器一式	携带投光器	携帯拡声器	携帯無線機	応急処置用セッ	車両移動器具※	緩降機	救助用降下機	発電機	画像探索機※	熱画像直視装置	夜間用暗視装置
称	**			<i>^</i> ••					**	* *								<i>^</i> ••					<u>₩</u>	<u>≅</u> <b>※</b>
全 体保有数	3		2	2	29	7	7	4	2	1		4	9	41	20	31	9	5	1	1	12		5	1
救 助 保有数	3		2	2	18	4	2	3	2	1		3	3	11	5	3	3	1	1	1	4		2	1

※印のものは、地域の実情に応じて備えるもの。※※印のものは、資機材の実数ではなく実務数とする。※※※印のものは、都市型ロープレスキュー一式を保有。

## 通信指令関係



凡例
119番回線
 専用回線
 指令伝送回線
 デジタル無線
 インターネット網
一般加入回線

## 無線局配置状況 (デジタル無線・署活動系無線)

		消防本部		西消	防署	東消防署		
配置場所接置種類	総務課	予防課	警防課	西消防署	つくし野分署	東消防署	湖北分署	計
遠隔制御装置				1				1
卓上型半固定局				2	1	1	1	5
可搬型移動局			1	1				2
車 載 型 移 動 局	1	1	1	10	3	5	2	23
携帯型移動局	1	1	4	12	5	6	5	34
署活動用無線機			12	19	6	8	6	51
<b>#</b>	2	2	18	45	15	20	14	116

免許人名 我孫子市 無線局の目的 消防用 基地局 1装置 陸上移動局 64装置

区 分 基地局	呼出名称 えん	しせいあびこしょう	ぼう 無線機種別 遠隔制御	卸装置 配	置西消防署
区分陸上	移 動				
消防本部	半固定型 0	可搬型 1	車載型 3 携帯型 6		
呼 出 名 称	無線機種別	配 置	呼 出 名 称	無線機種別	配置
あびこほんぶ501	可搬型	本 部	あびこほんぶ101	携帯型	本 部
あびこしれい 1	車載型	指令1号車	あびこほんぶ102	携帯型	本 部
あびこしれい 2	車載型	指令2号車	あびこほんぶ103	携帯型	本 部
あびこしえん 1	車載型	マイクロバス	あびこほんぶ104	携帯型	本 部
000000000000000000000000000000000000000			あびこほんぶ105	携帯型	本 部
			あびこほんぶ106	携帯型	本 部
西消防署	半固定型 2	可搬型 1	車載型 10 携帯型 12		
呼 出 名 称	無線機種別	配 置	呼 出 名 称	無線機種別	配 置
あびこしれい501	半固定型	西消防署	あびこしき101	携帯型	指揮隊
あびこにし501	半固定型	西消防署	あびこしき102	携帯型	指揮隊
あびこしき501	可搬型	指揮隊	あびこにし101	携帯型	西消防署
あびこしき 1	車載型	指揮者	あびこにし102	携帯型	西消防署
あびこにしすいそう:		水槽 1 号車	あびこにし103	携帯型	西消防署
あびこにしかがく1	車載型	化学1号車	あびこにし104	携帯型	西消防署
あびこにしきゅうじ。		救助1号車	あびこにしすいそう101	携帯型	警防隊
あびこにしはしご 1	車載型	梯子1号車	あびこにしかがく101	携帯型	特別救助隊
あびこにしきゅうきゅう		救急1号車	あびこにしきゅうじょ101	携帯型	特別救助隊
あびこにしきゅうきゅう		救急2号車	あびこにしはしご101	携帯型	特別救助隊
あびこにしきゅうきゅう	·····	救急3号車	あびこにしきゅうきゅう101	携帯型	救急隊
あびこしざい 1	車載型	資材1号車	あびこにしきゅうきゅう102	携帯型	救急隊
あびこしざい 2	車載型	資材2号車		204114	320201137
つくし野分署	<u> </u>	可搬型 0	 車載型 3 携帯型 5	<u> </u>	
呼出名称	無線機種別	配置	呼 出 名 称	無線機種別	配 置
あびこつくしの501	半固定型		あびこつくしの101	携帯型	つくし野分署
あびこつくしのすいそう		水槽 1 号車	あびこつくしの102	携帯型	つくし野分署
あびこつくしのすいそう		水槽 2 号車	あびこつくしの103	携帯型	つくし野分署
あびこつくしのきゅうきゅう	1 1/4	救急1号車	あびこつくしのすいそう101	携帯型	警防隊
300000000000000000000000000000000000000	一十数王	7人で 1 7 年	あびこつくしのきゅうきゅう101	携帯型	救急隊
				104 111 王	12 12 12 13
東消防署	 半固定型 1	L 可搬型 0	 車載型 5 携帯型 6	I	<u> </u>
呼出名称	無線機種別	配置	呼出名称	無線機種別	配置
あびこひがし501	半固定型	東消防署	あびこひがし101	携帯型	東消防署
あびこひがしすいそ		水槽 1 号車	あびこひがし101	携帯型	東消防署
あびこひがしすいそ		水槽 2 号車	あびこひがし102	携帯型	東消防署
あびこひがしきゅうきゅ	·····	救急1号車	あびこひがしすいそう101	携帯型	警防隊
あびこひがしきゅうきゅ		救急2号車	あびこひがしすいそう201	携帯型	警防隊
あびこひがししれい	***************************************	指令1号車	あびこひがしきゅうきゅう101	携帯型	救急隊
湖北分署	*************************************	可搬型 0	車載型 2 携帯型 5	174 111 王	17 16 167
呼 出 名 称	無線機種別	配置	呼出名称	無線機種別	配置
あびここほく501	半固定型	湖北分署	あびここほく101	携帯型	湖北分署
あびここほくすいそう		水槽 1 号車	あびここはく101 あびここほく102	携帯型	湖北分署
あびここほくきゅうきゅ		救急1号車	あびここはく102	携帯型	湖北分署
wo c c w / c w / c w	フェー学戦主	7人心 1 7 毕	あびここはく103	携帯型	勝 警 防隊
			あびここはくきゅうきゅう101	携帯型	救急隊
			いしこにはくさかりさかり101	防軍玺	以心防

## 無線局一覧表 (署活動系無線)

		(令和6年12)	月31日現任)
区 分 陸上移動局	無線機種別	署活動用 51	
消防本部	署活動用 12		
呼 出 名 称	配置	呼 出 名 称	配置
あびこほんぶ11	警防課	あびこけいぼう11	警防課
あびこほんぶ12	警防課	あびこけいぼう12	警防課
あびこほんぶ13	警防課	あびこけいぼう13	警防課
あびこほんぶ14	警防課	あびこけいぼう14	警防課
あびこほんぶ15	警防課	あびこけいぼう15	警防課
		あびこけいぼう16	警防課
		あびこけいぼう17	警防課
西消防署	署活動用 19		
呼 出 名 称	配置	呼 出 名 称	配置
あびこしき 1 1	指揮隊	あびこきゅうじょ11	特別救助隊
あびこしき12	指揮隊	あびこきゅうじょ12	特別救助隊
あびこしき 13	指揮隊	あびこきゅうじょ13	特別救助隊
あびこしき14	指揮隊	あびこきゅうじょ14	特別救助隊
あびこしき15	指揮隊	あびこきゅうじょ15	特別救助隊
あびこにし11	警防隊	あびこきゅうじょ16	特別救助隊
あびこにし12	警防隊	あびこにしきゅうきゅう11	救急隊
あびこにし13	警防隊	あびこにしきゅうきゅう12	救急隊
あびこにし14	警防隊	あびこにしきゅうきゅう21	救急隊
	000000000000000000000000000000000000000	あびこにしきゅうきゅう22	救急隊
つくし野分署	署活動用 6		•
呼 出 名 称	配置	呼 出 名 称	配 置
あびこつくしの11	警防隊	あびこつくしのきゅうきゅう11	救急隊
あびこつくしの12	警防隊	あびこつくしのきゅうきゅう12	救急隊
あびこつくしの13	警防隊		
あびこつくしの14	警防隊		
東消防署	署活動用 8		
呼 出 名 称	配置	呼 出 名 称	配 置
あびこひがし11	警防隊	あびこひがしきゅうきゅう11	救急隊
あびこひがし12	警防隊	あびこひがしきゅうきゅう12	救急隊
あびこひがし21	警防隊		
あびこひがし22	警防隊		
あびこひがし23	警防隊		
あびこひがし24	警防隊		
湖北分署	署活動用 6		
呼 出 名 称	配置	呼 出 名 称	配置
あびここほく11	警防隊	あびここほくきゅうきゅう11	救急隊
あびここほく12	警防隊	あびここほくきゅうきゅう12	救急隊
あびここほく13	警防隊		
あびここほく14	警防隊		

月別区分別119番等受信件数

(令和6年12月31日現在)

区分月別	火災	救急	救助	その他災害	問合せ	病院紹介	間違い	いたずら	訓練通報	その他	合 計
1	7	675	3	4	22	32	54	2	1	44	844
2	19	588	10	11	28	23	54		7	48	788
3	1	593	2	3	20	25	41		9	50	744
4		534	6	8	31	11	37		5	51	683
5		560	7	7	13	23	35		15	53	713
6	4	564	7	12	21	28	34	3	11	58	742
7	11	700	6	7	22	24	49		6	60	885
8	13	671	5	12	24	26	33		5	71	860
9	1	582	5	8	24	20	48		14	80	782
10	3	566	6	3	12	18	48		16	62	734
11	11	624	4	9	16	16	41	1	19	52	793
12	11	749	11	13	22	43	38		13	88	988
合計	81	7406	72	97	255	289	512	6	121	717	9556

※総合指令台での受信に限る

## 付 表

#### 消防の沿革

- 昭和30年 4月 我孫子町・湖北村・布佐町が合併し我孫子町となる。新機構・新組織のもと本部役員を含め908名の消防団が誕生した。旧町村ごとに支団制を敷き3支団22ヶ分団で発足した。
- 昭和32年 4月 消防団機構改革により団長以下620名となった。
- 昭和35年 7月 機構改革により本部役員14名、分団各20名 総数454名となった。
- 昭和36年 9月 常備消防の設置について消防委員会の答申を得、同年12月に敷地 (現在地 833㎡)の買収を決定した。
- 昭和37年10月 鈴木式鉄筋コンクリート望楼(33.5m)、一部鉄筋コンクリート木造モルタル2階建庁舎 (275.5m) の竣工式を行った。
- 昭和37年11月 消防団常備部を設置、部長以下14名、水槽付消防ポンプ自動車1台を以て消防業務を開始した。
- 昭和38年 5月 常備部員を9名採用した。
- 昭和39年 1月 水槽付消防ポンプ自動車を1台購入し、常備部に配備した。
- 昭和40年 1月 消防ポンプ自動車を1台購入し、第1分団に配備した。
- 昭和40年 4月 政令指定により消防本部及び署を設置した。また、職員を5名採用し、消防長以下28名 の陣容となった。
- 昭和40年 4月 初代消防長に新保衡助氏就任。
- 昭和41年 1月 消防団機構改革により22ヶ分団となった。
- 昭和41年 7月 救急車を1台購入した。職員を5名採用し、8月1日より救急業務を開始した。
- 昭和42年 5月 職員を2名採用した。
- 昭和43年 4月 職員を11名採用した。
- 昭和43年 5月 職員を2名採用した。
- 昭和43年 6月 布佐出張所を開設した。所長以下12名、水槽付消防ポンプ自動車を1台配備した。
- 昭和43年10月 水槽付消防ポンプ自動車を1台購入し、本署に配備した。
- 昭和44年 4月 職員を2名採用した。消防団機構改革により6方面隊22分団、団長以下279名となった。
- 昭和44年12月 消防ポンプ自動車を1台購入し、第3分団に配備した。
- 昭和45年 4月 職員を12名採用した。
- 昭和45年 5月 湖北出張所を開設した。所長以下12名、水槽付消防ポンプ自動車を1台配備した。
- 昭和45年 7月 市制施行に伴い我孫子市消防本部、消防署となった。
- 昭和45年11月 査察広報車を1台購入、本署に配備した。
- 昭和45年12月 日本自動車工業会より救急自動車が1台寄贈された。
- 昭和46年 1月 化学消防ポンプ自動車を1台購入し、本署に配備した。
- 昭和46年 4、5、6月 職員各1名を採用した。
- 昭和46年 6月 日本損害保険協会より消防車が1台寄贈された。
- 昭和46年11月 職員2名を採用した。
- 昭和47年 4月 湖北出張所開設に伴い職員を8名採用した。日産エコー救急車による救急業務を開始した。
- 昭和47年10月 消防ポンプ自動車を1台購入し、第21分団に配備老朽更新を図った。
- 昭和47年12月 消防本部東側隣地(283.50㎡)を買収した。
- 昭和48年 4月 第2代消防長に橋本貫太郎氏就任。
- 昭和48年 4月 職員を3名採用した。
- 昭和48年11月 消防ポンプ自動車を1台購入し、第15分団に配備し老朽更新を図った。
- 昭和49年 7月 職員を2名採用した。
- 昭和49年12月 水槽付消防ポンプ自動車を1台購入し、布佐出張所に配備した。
- 昭和49年12月 日本損害保険協会よりトヨタ2B型救急車が1台寄贈され、本署に配備し老朽更新を図った
- 昭和50年 2月 第3代消防長に増田吉彌氏就任。
- 昭和50年 2月 30m級はしご自動車を1台購入し、本署に配備した。

- 昭和50年 7月 消防本部南側空地(1,653.18㎡)を買収決定した。
- 昭和51年 3月 指揮車を1台購入し、本署に配備した。
- 昭和51年 4月 職員を2名採用した。
- 昭和51年 6月 国道拡幅のため本部敷地(108.0m²)を売却した。
- 昭和52年10月 水槽付消防ポンプ自動車を1台購入し、湖北出張所に配備し老朽更新図った。
- 昭和53年 4月 第4代消防長に村上久氏就任。
- 昭和53年 4月 つくし野出張所開設に伴い、職員を5名採用した。
- 昭和53年 6月 消防本部庁舎建設のため南側市道(350.99㎡)を廃道し、本部が譲り受西側に付け替え道路(118.8㎡)を設置した。
- 昭和53年 7月 つくし野出張所開設。所長以下12名、水槽付消防ポンプ自動車1台を以て業務を開始した
- 昭和53年 8月 消防本部庁舎建設に伴い、隣地(346.51㎡)を買収した。
- 昭和53年11月 水槽付消防ポンプ自動車を2台購入し、本署、つくし野出張所に配備し老朽更新を図った。
- 昭和53年12月 救急自動車(2B型)を1台 購入し、湖北出張所に配備し老朽更新を図った。
- 昭和54年 4月 職員を11名採用した。
- 昭和54年 9月 消防本部庁舎が完成し、9月30日落成式を行った。鉄筋コンクリート造4階建。 (延べ床面積2,042㎡総工費3億2千万円)
- 昭和54年10月 緊急指令装置B型を設置し、専従通信員を置き通信業務を開始した。
- 昭和54年12月 国道356号線の拡幅のため43.56㎡を県に売却、小型動力ポンプ積載車2台購入し、第9 分団、第11分団に配備した。
- 昭和55年 3月 救急自動車(2B型)を1台購入し、本署に配備した。
- 昭和55年 4月 職員を12名採用した。消防本部の機構改革により2課制とした。 総務課(総務係・通信係)予防課(予防係・消防係)となった。
- 昭和55年 9月 小型動力ポンプ積載車を2台購入し、第6分団、第13分団に配備した。
- 昭和56年 3月 日本損害保険協会より救急自動車(2B型)1台が寄贈され、布佐出張所に配備した。
- 昭和56年 4月 職員を4名採用した。
- 昭和56年 7月 消防本部の機構改革により、総務課総務係を総務課庶務係に改めた。
- 昭和56年 7月 我孫子市行政組織条例施行規則の改正により防災関係業務が総務課庶務係に移管された。
- 昭和56年 8月 小型動力ポンプ積載車を1台購入し、第12分団に配備した。
- 昭和56年10月 望楼を解体撤去した。
- 昭和56年10月 消防ポンプ自動車(BD-I)を1台購入し、第1分団に配備した。
- 昭和56年11月 小型動力ポンプ積載車を3台購入し、第5分団、第7分団、第18分団に配備した。
- 昭和57年 4月 職員を9名採用した。
- 昭和57年 4月~11月 小型動力ポンプ積載車を4台購入し、第4分団、第10分団、第17分団、第1 9分団に配備した。
- 昭和57年 7月 職員を1名採用した。
- 昭和57年10月 つくし野出張所 救急業務を開始した。
- 昭和57年11月 化学消防ポンプ自動車(Ⅱ型)を1台購入し、本署に配備した。
- 昭和57年11月 救急自動車(2B型)を1台購入し、つくし野出張所に配備した。
- 昭和57年 7月 職員を1名採用した。
- 昭和58年 4月 職員を2名採用した。
- 昭和58年 7月 第5代消防長に工藤勲氏就任。
- 昭和58年 8月 小型動力ポンプ積載車を2台購入し第2分団、第16分団に配備した。
- 昭和58年11月 救助工作車を1台購入し、本署に配備した。
- 昭和59年 8月 第13回全国消防救助技術大会に石井直樹消防士が出場した。
- 昭和59年10月 消防ポンプ自動車(BD-I型)を1台 購入し、第3分団に配備し老朽更新を図った。
- 昭和59年11月 救急自動車(2B型)を1台購入し、湖北出張所に配備し老朽更新を図った。
- 昭和60年 4月 職員を6名採用した。
- 昭和60年11月 小型動力ポンプ積載車を1台購入し、第8分団に配備した。
- 昭和61年 2月 布佐分署建設のため隣地 (2,035.76㎡)を買収決定した。
- 昭和61年 4月 職員を7名採用した。

- 昭和61年10月 水槽付消防ポンプ自動車(I-A型)を1台購入し、布佐出張所に配備した。
- 昭和62年 4月 布佐分署の開設にあたり、消防本部機構改革により布佐出張所を布佐分署に名称を改め、 分署長以下25名、水槽付消防ポンプ自動車2台、救急自動車1台を以て業務を開始した。
- 昭和62年10月 救急自動車(2B型)を1台購入し、本署に配備した。
- 昭和62年12月 水槽付消防ポンプ自動車を1台購入し、布佐分署に配備した。
- 昭和63年 2月 幼年消防クラブ結成。
- 昭和63年 4月 第6代消防長に大井豊氏就任。
- 昭和63年 4月 消防本部に警防課を設け、警防課に通信指令室が編入された。
- 昭和63年 4月 消防本部庁舎東側の土地(97.87㎡)を取得した。
- 昭和63年10月 消防ポンプ自動車(BD-I型)を1台購入し、第21分団に配備した。
- 平成 元年 4月 予防課が予防係、指導係の2係となった。
- 平成 元年 4月 消防音楽隊 (20名) を発足させた。
- 平成 元年 4月 職員を2名採用した。
- 平成 元年 7月 職員を2名採用した。
- 平成 元年 8月 日本消防協会よりライトバン1台が寄贈され警防課に配備した。
- 平成 元年12月 水槽付消防ポンプ自動車(1-B型)を1台購入し、湖北出張所に配備した。消防ポンプ 自動車(BD-1型)1台を購入し、第15分団に配備更新を図った。
- 平成 2年 2月 小型動力ポンプ (ラビット型)を2台購入し、第10分団及び第19分団に配備した。
- 平成 2年 2月 救急自動車(2B型)を1台購入し、布佐分署に配備した。
- 平成 2年 4月 職員を5名採用した。
- 平成 2年 5月 市制20周年を記念し、千葉県消防音楽隊フェスティバルが本市市民会館で開催された。
- 平成 2年 8月 マイクロバスを1台購入し、防災移動指揮車として本署に配備した。
- 平成 2年11月 水槽付消防ポンプ自動車(1B型)を1台購入し、つくし野出張所に配備した。
- 平成 3年 4月 消防本部機構改革により我孫子市消防署本署を西消防署に、布佐分署を東消防署に、湖北 出張所を湖北分署に、つくし野出張所をつくし野分署に名称を改め、1本部2署2分署体 制となった。職員を2名採用した。
- 平成 3年10月 救助用ゴムボート1隻及び船外機1台を購入し、西消防署に配備した。
- 平成 3年10月 救助活動用として牽引車(日産サファリ)を1台購入し、西消防署に配備した。
- 平成 3年11月 我孫子市婦人防火クラブがクラブ員142名をもって発足した。
- 平成 3年12月 水槽付消防ポンプ自動車(水1B型)を1台購入し、東消防署に配備した。
- 平成 4年 3月 救急自動車 (2 B型)を1台購入し、つくし野分署に配備した。
- 平成 4年 3月 東消防署に空気充填室を設置した。
- 平成 4年 4月 職員を2名採用した。
- 平成 4年10月 常備消防発足30周年記念式典を市民会館で開催、「消防30年の歩み」を発刊した。
- 平成 4年11月 完全週休二日制を開始した。
- 平成 4年12月 消防業務のOA化に伴い端末機等を設置し、オンラインシステムによる運用を開始した。
- 平成 5年 3月 化学消防車を1台購入し、西消防署に配備した。
- 平成 5年 4月 第7代消防長に今井敬氏就任。
- 平成 5年 4月 職員を4名採用した。
- 平成 5年 5月 第16回全国消防職員意見発表会に田村秀信消防士が出場した。
- 平成 6年 3月 高規格救急自動車を1台購入し、西消防署に配備老朽更新を図った。
- 平成 6年 4月 職員を4名採用した。
- 平成 6年 9月 ファイリングシステムを導入した。(消防本部、西消防署、東消防署)
- 平成 7年 6月 軽トラックを2台購入し、つくし野分署及び湖北分署に配備した。
- 平成 7年 7月 普通トラック (ロング) を1台購入し、西消防署に配備した。
- 平成 7年 8月 緊急援助隊の発足(平成7年6月30日)に伴い、消火隊1隊(5名)を県消防長会へ報告、全国消防長会に登録された。
- 平成 8年 4月 第8代消防長に土屋忠男氏就任。
- 平成 8年 4月 職員を5名採用した。
- 平成 8年 7月 第9代消防長に渡辺耕三氏就任。
- 平成 8年 9月 湖北分署の事務室 (27.36㎡)を増築した。

- 平成 9年 1月 準高規格救急自動車1台を購入し、湖北分署に配備した。
- 平成 9年 2月 ボートトレーラ1台、救助工作車1台を購入し、西消防署に配備した。
- 平成 9年 4月 職員を4名採用した。
- 平成 9年 4月 総務課に庶務係、消防係をおき、警防課に救急救助係、通信係をおいた。
- 平成10年 4月 第10代消防長に林勇氏就任。
- 平成10年 4月 職員を6名採用した。
- 平成10年 4月 危険物安全協会と防火協会が統合し防災協会となる。
- 平成10年10月 音楽隊を休隊とした。
- 平成11年 2月 梯子車を1台購入し、西消防署に配置老朽更新を図った。
- 平成11年 3月 準高規格救急車を1台購入し、東消防署に配備老朽更新を図った。
- 平成11年 3月 指令装置老朽化のため更新し運用開始した。
- 平成11年 4月 職員を4名採用した。
- 平成12年 4月 第11代消防長に若泉薫氏就任。
- 平成12年 4月 職員を5名(内女性1名)採用した。
- 平成12年 4月 総務課を1係(総務係)とし、警防課通信係を西消防署に配属し通信室とした。
- 平成13年 4月 職員を5名(内女性2名)採用した。
- 平成13年10月 牽引車を1台購入し、西消防署に配備老朽更新を図った。
- 平成13年10月 高規格救急車を1台購入し東消防署に配備、準高規格救急自動車をつくし野分署に配備 した。
- 平成14年 4月 職員を5名(内女性2名)採用した。
- 平成15年 1月 水槽付消防ポンプ自動車(水IA型)を1台購入し、西消防署に配備老朽更新を図った。
- 平成15年 2月 つくし野分署の仮眠室を新築し、事務室及び待機室の改修を行なった。
- 平成15年 4月 職員を3名採用した。
- 平成15年12月 水槽付消防ポンプ自動車(水IA型)を1台購入し、湖北分署に配備老朽更新を図った。
- 平成16年 4月 第12代消防長に飯合節夫氏就任。
- 平成16年 8月 指令車を1台購入し、予防課に配備老朽更新を図った。
- 平成16年12月 貨物自動車を1台購入し、東消防署に配備老朽更新を図った。
- 平成17年 3月 高規格救急車を1台購入し、西消防署に配備老朽更新を図った。
- 平成17年 4月 職員を3名採用した。
- 平成17年 8月 マイクロバスを1台購入し、本部に配備老朽更新を図った。
- 平成17年12月 水槽付消防ポンプ車自動車(水IA型)を1台購入し、つくし野分署に配備老朽更新を図った
- 平成18年 4月 第13代消防長に田口宏氏就任。
- 平成18年 4月 職員を2名(内女性1名)採用した。
- 平成18年 7月 貨物自動車(資材運搬車)を1台購入し、西消防署に配備老朽更新を図った。
- 平成19年 2月 高規格救急自動車を1台購入し、湖北分署に配備老朽更新を図った。
- 平成19年 4月 第14代消防長に尾高朝雄氏就任。
- 平成19年 4月 職員を3名採用した。
- 平成20年 3月 寄付により連絡車(セレナ)を1台、予防課に配備した。
- 平成20年 4月 第15代消防長に篠原佳治氏就任。
- 平成20年 4月 職員を8名採用した。
- 平成20年10月 柏市・我孫子市消防通信指令業務共同運用のため、消防通信指令事務協議会を設置した。
- 平成21年 2月 高規格救急車を1台購入(一部寄付)し、つくし野分署に配備老朽更新を図った。
- 平成21年 4月 職員を3名採用した。
- 平成21年 7月 救助艇を1艇購入し、西消防署に配備老朽更新を図った。
- 平成21年10月 第16代消防長に海老原孝雄氏就任。
- 平成21年10月 連絡車(セレナ)を1台購入し、警防課に配備した。
- 平成22年 2月 小型動力ポンプ積載車を3台購入し、第14分団、第13分団、第20分団に配備老朽更 新を図った。
- 平成22年 4月 高機能消防通信指令システムを整備し、柏市・我孫子市東葛消防指令センターにて消防通信指令業務の運用を開始した。

- 平成22年 4月 職員を6名採用した。
- 平成22年10月 指揮車を購入し、西消防署に配備した。
- 平成22年11月 消防ポンプ自動車 (CD-1型)を1台購入し、第1分団に配備老朽更新を図った。
- 平成23年 2月 消防ポンプ自動車 (CD-1型) 圧縮空気泡消火装置付を1台購入し、東消防署に配備した。
- 平成23年 3月 連絡車(軽ワゴン車) (寄付)を1台消防本部に配備した。
- 平成23年 3月 東日本大震災に伴い、緊急援助隊千葉県隊として救急隊・後方支援隊各1隊を福島県に災害派遣した。 (平成23年3月22日から平成23年6月6日まで延べ32名)
- 平成23年 4月 第17代消防長に藤根勉氏就任。
- 平成23年 4月 職員を3名採用した。
- 平成23年 9月 資機材搬送車を1台購入し西消防署に配備した。
- 平成24年 1月 救助工作車を1台購入し、西消防署に配備し老朽更新を図った。
- 平成24年 2月 高規格救急自動車を1台購入し、東消防署に配備し老朽更新を図った。
- 平成24年 2月 小型動力ポンプ積載車を2台購入し第5分団、第12分団に配備老朽更新を図った。
- 平成24年 3月 音楽隊を廃止した。
- 平成24年 3月 常備消防発足50周年記念標語「子や孫へ・つなぐ防災・我があびこ」を作成した。
- 平成24年 4月 職員を8名採用した。
- 平成24年 6月 連絡車 (マーチ) を1台購入し、消防本部に配備した。
- 平成24年11月 常備消防発足50周年記念特別点検・消防フェアを手賀沼公園で実施した。
- 平成25年 2月 常備消防発足50周年式典をけやきプラザで開催した。
- 平成25年 2月 小型動力消防ポンプ積載車を3台購入し、第7分団、第18分団、第19分団に配備し 老朽更新を図った。
- 平成25年 3月 化学消防自動車を1台購入し、西消防署に配備し老朽更新を図った。
- 平成25年 4月 第18代消防長に豊嶋昇氏就任。
- 平成25年 4月 職員5名を採用した。
- 平成25年 4月 市長より救急消防体制の強化について消防審議会に諮問があった。
- 平成25年 9月 市長諮問について消防審議会の審議結果を答申した。
- 平成25年12月 第3回市議会定例会に救急消防体制の強化に伴う職員定数条例の一部改正を議案として上程、可決され平成28年4月1日までに6名の消防職員増員が図られることとなった。 これにより同日より救急隊を1隊増隊することが決定した。
- 平成26年 2月 高規格救急自動車を1台購入し、西消防署に配備し老朽更新を図った。
- 平成26年 2月 小型動力消防ポンプ積載車を3台購入し、第4分団、第10分団、第17分団に配備し老 朽更新を図った。
- 平成26年 4月 職員4名を採用した。
- 平成26年 8月 市長より不祥事防止の方策について消防審議会に諮問があった。
- 平成26年11月 市長諮問について消防審議会の審議結果を答申した。 不祥事防止計画「不祥事防止に向けて」を策定した。
- 平成26年11月 消防指令車を1台購入し、湖北分署に配置した。
- 平成27年 2月 小型動力消防ポンプ積載車を2台購入し、第2分団、第16分団に配備し老朽更新を図った
- 平成27年 4月 第19代消防長に立澤和弥氏就任。 職員6名を採用した。
- 平成28年 2月 消防ポンプ自動車を1台購入し、第3分団に配備し老朽更新を図った。
- 平成28年 4月 職員4名を採用した。
  - 西消防署に高規格救急自動車1台を増台配備し、救急隊5隊運用を開始した。
- 平成28年 8月 松戸市、市川市、野田市、習志野市、柏市、流山市、八千代市、我孫子市、鎌ケ谷市及び 浦安市にて通信指令業務共同運用のため、松戸市ほか9市消防指令事務協議会を設置した。
- 平成29年 1月 高規格救急自動車を1台購入、湖北分署に配備し老朽更新を図った。 消防指令車を1台購入、消防本部に配備し老朽更新を図った。 小型動力消防ポンプ積載車を1台購入し、第8分団に配備し老朽更新を図った。
- 平成29年 4月 第20代消防長に寺田美登志氏就任。

職員4名を採用した。

- 平成29年 6月 広報車(プロボックス)を1台購入し、消防本部に配備し老朽更新を図った。
- 平成30年 2月 水槽付き消防ポンプ自動車 (CD-1型)を1台購入し、東消防署に配備し老朽更新を図った。
- 平成30年10月 消防指令車を1台購入し、つくし野分署に配置した。
- 平成30年12月 高規格救急自動車を1台購入、つくし野分署に配備し老朽更新を図った。
- 平成31年 1月 広報車(マーチ)を1台購入し、消防本部に配備し老朽更新を図った。
- 平成31年 3月 梯子車を1台購入し、西消防署に配置し老朽更新を図った。
- 平成31年 4月 第21代消防長に深山和義氏就任。 職員7名を採用した。
- 令和 元年11月 消防指令車1台及びボートトレーラー1台を購入、東消防署へは配備し、老朽更新を図った。
- 令和 2年 3月 ボートトレーラー1台を購入、西消防署へ配備し、老朽更新を図った。
- 令和 2年 4月 職員8名を採用した。
- 令和 3年 1月 高規格救急自動車を1台購入、東消防署に配備し、老朽更新を図った。
- 令和 3年 2月 水槽付き消防ポンプ自動車を1台購入、西消防署に配備し、老朽更新を図った。 ちば北西部消防指令センター運用を開始した。 西消防署に無人航空機(ドローン)を配備し、運用を開始した。 東消防署に女性仮眠室を整備した。
- 令和 3年 3月 貨物車を1台購入、西消防署に配備し、老朽更新を図った。
- 令和 3年 4月 職員6名(うち女性3名)を採用した。
- 令和 3年12月 水槽付き消防ポンプ自動車を1台購入、湖北分署に配備し、老朽更新を図った。
- 令和 4年 4月 第22代消防長に石井雅也氏就任。

職員5名を採用した。

令和4年4月1日、条例定数を152名から174名に変更する条例改正を図った。

- 令和 5年 2月 高規格救急自動車を1台購入、西消防署に配備し、老朽更新を図った。
- 令和 5年 4月 職員10名を採用した。
- 令和 5年 9月 第44回九都県市合同防災訓練(千葉県会場)を実施した。
- 令和 6年 3月 水槽付き消防ポンプ自動車を1台購入、つくし野分署に配備し、老朽更新を図った。
- 令和 6年 4月 第23代消防長に宮崎治氏就任。

職員15名(うち女性5名)を採用した。

## 歴代消防長

進一個	1127 11							
		氏			名	就 任 年	月日	退任年月日
初	代	新	保	衡	助	昭和40年	4月1日	昭和48年3月31日
2	代	橋	本	貫太	郎	昭和48年	4月1日	昭和50年1月31日
3	代	増	田	吉	爾	昭和50年	2月1日	昭和53年3月31日
4	代	村	上		久	昭和53年	4月1日	昭和58年6月30日
5	代	エ	藤		勲	昭和58年	7月1日	昭和63年3月31日
6	代	大	井		豊	昭和63年	4月1日	平成 5年3月31日
7	代	今	井		敬	平成 5年	4月1日	平成 8年3月31日
8	代	土	屋	忠	男	平成 8年	4月1日	平成 8年6月30日
9	代	渡	辺	耕	三	平成 8年	7月1日	平成10年3月31日
10	代	林			勇	平成10年	4月1日	平成12年3月31日
11	代	若	泉		薫	平成12年	4月1日	平成16年3月30日
12	代	飯	合	節	夫	平成16年	4月1日	平成18年3月31日
13	代	田	П		宏	平成18年	4月1日	平成19年3月31日
14	代	尾	高	朝	雄	平成19年	4月1日	平成20年3月31日
15	代	篠	原	佳	治	平成20年	4月1日	平成21年3月31日
16	代	海老	<b></b>	孝	雄	平成21年1	0月1日	平成23年3月31日
17	代	藤	根		勉	平成23年	4月1日	平成25年3月31日
18	代	豊	嶋		昇	平成25年	4月1日	平成27年3月31日
19	代	<u> </u>	澤	和	弥	平成27年	4月1日	平成29年3月31日
20	代	寺	田	美登	志	平成29年	4月1日	平成31年3月31日
21	代	深	Щ	和	義	平成31年	4月1日	令和4年3月31日
22	代	石	井	雅	也	令和4年4	月1日	令和6年3月31日
23	代	宮	崎		治	令和6年4	月1日	

<sup>※</sup>第16代の4月1日から9月30日までの期間は、同氏が消防長職務代理者として就任していたもの。

## 歴代消防団長

	氏 名	就任年月日	退任年月日
初代	増 田 政 道	昭和30年 4月29日	昭和32年 4月28日
2 代	豊嶋幸治	昭和32年 4月29日	昭和36年 5月22日
3 代	佐久間 忠 博	昭和36年 5月22日	昭和40年 3月31日
4 代	津川道雄	昭和40年 4月 1日	昭和42年 7月31日
5 代	村越新男	昭和42年 8月 1日	昭和47年 4月30日
6 代	今 井 喜美男	昭和47年 5月 1日	昭和51年 3月31日
7 代	松島洋	昭和51年 4月 1日	平成 7年 1月28日
8 代	飯田和行	平成 7年 2月 8日	平成25年 3月31日
9 代	吉田喜一郎	平成25年 4月 1日	令和4年 3月31日
10 代	鈴木誠	令和4年 4月 1日	

## 我孫子市消防年報

(令和6年版)

発行 令和7年6月

編集 我孫子市消防本部総務課

