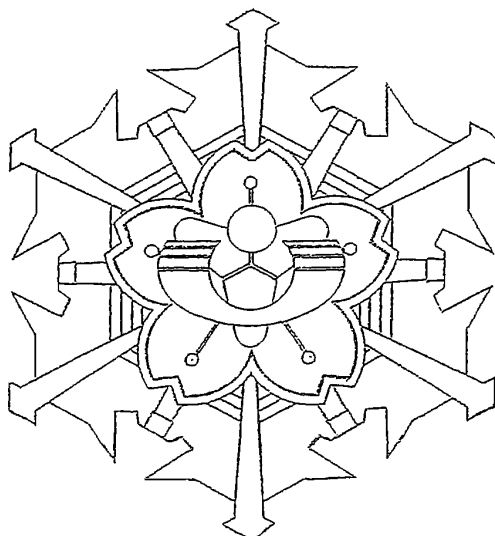


消防年報

令和6年版



浦安市消防本部

(令和7年刊行)



浦安市民憲章

(昭和56年4月1日制定)

豊かな伝統と美しい人情に恵まれ浦安市民は、互いに手をとりあい、やすらぎのある緑と健康の海浜都市をめざす市民の願いをこめてこの市民憲章を定めます。

1. 近隣を大切にし、おもいやりのあるあたたかいまちにしましょう。

1. 自然を大切にし、緑あふれる明るいまちにしましょう。

1. 教養を高め、豊かな文化を育てうるおいのあるまちにしましょう。

1. 勤労を尊び、健康でわかさあふれるまちにしましょう。

1. 善意を尊び、笑顔といったわりで心のふれあうまちにしましょう。



●市の花 ツツジ

市制施行を記念して一般公募した結果、最多数で選ばれました。春から夏にかけて、白、紅、ピンクなど多彩な花を咲かせます。



●市の木 イチョウ

昭和48年の千葉国体を記念して、一般公募で選ばれました。中国原産の裸子植物で、雄木と雌木とがあります。

は　じ　め　に

この年報は、令和6年中及び令和6年度における浦安市消防の現況を収録し、今後の参考とともに、本市消防の概要を紹介することを目的として編集したものです。

消防関係はもとより、あらゆる面で活用していただき、本市の消防を理解していただく一助となれば幸いです。

なお、統計については、それぞれ図表に記してありますが、以下のような考え方としました。

- 1 火災救急等、災害に関するものは、暦年としました。
- 2 予算等に関するものは、年度としました。
- 3 実績に関するものは、令和7年3月31日現在としました。
- 4 消防組織、人員等は、令和7年4月1日現在としました。

令和7年7月

浦安市消防本部

総括表

(令和7年4月1日現在)

市	面 積	18.79km ²
人	口	171,899人
世 帯 数		87,345世帯
消防 当 初 予 算		2,724,880千円
市一般会計に占める割合		3.3%
勢	市 民 1 人 当 た り	15,852円
	1 世 帯 当 た り	31,197円

(令和7年4月1日現在)

組 織	消防本部設置年月日	昭和49年4月1日
・ 施 設	消 防 署 数	1署
	出 張 所 数	3出張所
	消 防 職 員 数	215人
	分 団 数	4分団
	消 防 団 員 数	89人

(令和6年中)

火 灾	火 灾 件 数	48件
	建 物 火 灾	34件
	損 害 額	17,941千円
	建 物 燃 損 床 面 積	217m ²
災	建 物 燃 損 表 面 積	45m ²
	人口1万人当たりの出火件数	2.8件
救 急	救 急 出 場 件 数	11,108件
	急 病	7,063件
	交 通 事 故	468件
	そ の 他	3,577件
	搬 送 人 員	9,774人
	救 助 出 場 件 数	134件
	そ の 他 災 害 出 場 件 数	1,519件
	応 援 出 場 件 数	57件

(令和7年3月31日現在)

消 防	区 分	本 部 ・ 署	団
	水槽付消防ポンプ自動車	4台	
自	大 型 水 槽 車	1台	
動	消防 ポンプ 自動 車	4台	7台
車	救 助 工 作 車	1台	
等	はしご付消防自動車	1台	
	救 急 自 動 車	8台	
	指 挥 車	1台	
	支 援 車	1台	
	查 察 広 報 車	3台	
	資 機 材 搬 送 車	2台	3台
	そ の 他 の 車 両	6台	1台
	計	32台	11台

(令和7年3月31日現在)

消 防 水 利	消火栓		1,435基
	防火水槽		40m ³ 以上 621基
	100m ³ 以上		35基
	その他(プール等)		42か所

(令和7年3月31日現在)

対象物等	危険物施設(法第10条)	207施設
	防火対象物(法第17条)	4,125施設
	令和6年度建築同意件数	142件

目 次

【浦安市の概要】

1 位置及び地勢	1
2 市域の変遷	2
3 人口の推移	2
4 気象概況	3

【総 务】

1 浦安消防のあゆみ	5
2 消防機構	19
[1] 消防組織	19
[2] 消防施設配置図及び状況	20
[3] 消防本部事務分掌	22
[4] 消防署事務分掌	24
[5] 出張所事務分掌	25
3 予算	26
[1] 年度別市一般会計予算と消防予算	26
[2] 年度別消防予算に対する負担比率	26
[3] 令和6年度の実施計画事業 及び主要事業	27
4 消防職員	28
[1] 職員の定数と実数	28
[2] 職員の配置	29
[3] 消防吏員の階級別平均年齢と 平均勤続年数	30
[4] 派遣研修	31
5 消防庁舎見学・体験コーナー利用状況	32
6 消防力の整備指針と現有消防力の比較	33

【予 防】

1 市民等防火指導実施状況	35
2 事業所防火指導実施状況	35
3 防火思想の普及活動	36
4 立入検査実施状況	37
5 建築同意事務取扱状況	38
6 月別建築同意事務取扱状況	38
7 各種届出状況（消防法関係）	39
8 各種届出状況（条例関係）	41
9 各種申請書受理状況	41
10 防火対象物調べ	42
11 年度別危険物製造所等設置状況	44
12 数量別・類別危険物製造所等設置状況	45
13 地地区別危険物製造所等設置状況	46
14 危険物製造所等申請・届出等件数	47

【火災統計】

1 火災概要の前年比較	49
2 全国・千葉県・浦安市の火災比較	50
3 月別火災状況	51
4 曜日別、時間帯別火災発生状況	52
5 原因別火災状況	53
6 覚知別火災発生状況	54

【警 防】

1 消防本部・署・所車両配置状況	56
2 消防車両等一覧表	57
3 消防資機材保有状況	58
4 救急資機材保有状況	61
5 地区別消防水利状況	62
6 応援協定等	63
〔1〕東京消防庁・浦安市消防相互応援協定	63
〔2〕市川市・浦安市消防相互応援協定	63
〔3〕東関東自動車道及び 新空港自動車道消防相互応援協定	63
〔4〕千葉県道高速湾岸線消防応援協定	63
〔5〕千葉県広域消防相互応援協定	63
〔6〕緊急消防援助隊の登録	63
〔7〕千葉海上保安部と浦安市との業務協定	63
〔8〕東京外環自動車道管内市間の 消防相互応援協定	63
(1) 緊急消防援助隊の登録部隊	64
(2) 千葉県消防広域応援隊の登録部隊	64
7 消防隊等の出場状況	65
8 高速道路出場状況	66
9 市外出場状況	67

【救急・救助統計】

1 救急概要	69
2 隊別救急活動状況	69
3 過去5年間の救急活動状況	70
4 事故種別救急活動状況	71
5 月別救急活動状況	72
6 時間別救急活動状況	73
7 年齢別搬送状況	74
8 傷病程度別搬送状況	74
9 地区別出場状況	75
10 覚知別出場状況	76
11 病院へ収容までの所要時間別搬送状況	76
12 転送回数別搬送状況	77
13 救急隊員の行った応急処置別搬送状況	77
14 医療機関地域別搬送状況	78
15 月別応急手当講習会実施状況	79
16 月別救助活動状況	80
17 救助種別活動状況	80
18 救助大会出場記録	81

【指 令】

1	無線配置表	87
2	通信取扱状況	88
[1]	緊急通報受信件数	88
[2]	月別指令件数	88

【消防音楽隊】

1	消防音楽隊員数	90
2	行事演奏及び練習の記録	90
3	楽器保有数	90
4	消防音楽隊のあゆみ	91

【消 防 団】

1	消防団の組織	93
2	各分団の受持区域	93
3	消防団員現況	94
4	消防団員の年齢別現況	94
5	消防団員報酬	95
6	消防団員出動状況	95
7	消防団車両一覧表	96

【少年消防団】

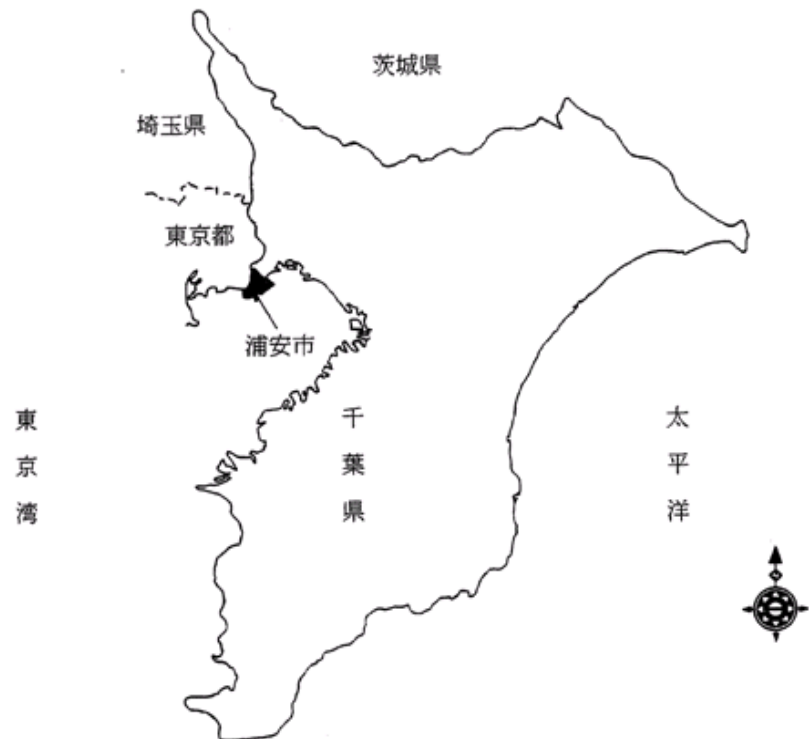
1	少年消防団 団訓	98
2	年間事業	98
3	活動期間	98
4	少年消防団員数	98
5	学校別団員数	98
6	卒団者数	98
7	少年消防団のあゆみ	99

浦安市の概要

1 位置及び地勢

本市は、東京湾の奥部に位置し、東と南は東京湾に面し、西は旧江戸川を隔てて東京都江戸川区と対峙し、北は市川市と接している。これを経緯度によってみれば、東経139度56分22秒から139度52分20秒、北緯35度37分00秒から35度40分23秒に及び、東西6.06km、南北6.23kmで、その面積は18.79 km²である。

土地は、旧江戸川の河口に発達した沖積層に属する低地と、その約4倍に及ぶ公有水面埋立事業によって造成された埋立地からなっており、おおむね平坦である。



2 市域の変遷

年月日	面積	摘要
明治42年 9月1日	4.43km ²	町制施行
昭和43年 6月24日	6.77km ²	公有水面の埋立により、東野、富岡、今川、弁天、鉄鋼通り誕生
昭和46年 8月2日	8.65km ²	公有水面の埋立により、海楽、美浜、入船誕生
昭和50年 9月26日	11.34km ²	公有水面の埋立により、舞浜誕生
昭和53年 9月26日	13.77km ²	公有水面の埋立により、日の出、明海誕生
昭和54年 9月21日	15.41km ²	公有水面の埋立により、港、千鳥誕生
昭和55年 3月24日	16.66km ²	公有水面の埋立により、高洲誕生
昭和56年 3月12日	16.98km ²	公有水面の埋立により、千鳥の一部を編入
令和6年 4月1日	18.79km ²	埋立事業以降にできた河川を含めて算出

3 人口の推移

(各年4月1日現在)

年別	人口(人)	対前年		平成27年を100とした割合(%)
		増加数(人)	増加率(%)	
平成27年	163,719			100.0
平成28年	165,411	1,692	1.0	101.0
平成29年	167,463	2,052	1.2	102.3
平成30年	168,852	1,389	0.8	103.1
平成31年	170,254	1,402	0.8	104.0
令和2年	170,978	724	0.4	104.4
令和3年	169,963	-1,015	-0.6	103.8
令和4年	169,259	-704	-0.4	103.4
令和5年	170,406	1,147	0.7	104.1
令和6年	171,307	901	0.5	104.6
令和7年	171,899	592	0.3	105.0

4 気象概況

(令和6年中)

区分 年月別	気温 (°C)			湿度 (%)		風速 (m/s)				降水量 (mm)	
	平均	最高	最低	平均	最低	平均	平均風向	最大風速	最大風速時に おける 風向	総量	最大日量
令和2年	16.7	36.1	-2.0	77.7	9.9	2.6	南南西	24.2	北西	1129.0	228.0
令和3年	15.9	35.9	-1.6	65.1	6.1	2.7	北北西	26.2	西北西	1716.0	126.0
令和4年	16.4	36.8	-1.9	68.3	6.9	2.7	南南西	22.0	西北西	209.0	60.5
令和5年	17.8	37.9	-2.0	67.5	15.0	2.7	北北西	25.7	西北西	1090.0	98.0
令和6年	17.8	37.6	0.3	69.7	10.2	2.7	北北西	27.9	南南東	1412.5	97.5
1月	7.5	16.0	0.7	50.9	13.6	2.5	北北西	22.9	北西	37.5	30.5
2月	7.9	21.5	0.3	61.8	19.9	2.9	北北西	25.1	北西	61.0	22.0
3月	9.7	24.6	0.7	56.6	10.2	3.0	北北西	26.1	北西	156.0	38.0
4月	17.0	28.2	7.5	73.1	22.4	2.6	東南東	26.6	南南西	92.0	42.0
5月	19.8	28.4	10.3	75.2	15.2	3.2	南南西	27.9	南南東	157.0	44.0
6月	23.2	31.8	16.2	78.7	32.5	2.6	南南西	16.9	南南西	302.5	97.5
7月	28.7	37.6	22.2	80.2	39.4	2.6	南南西	19.6	南南西	134.0	38.5
8月	29.4	36.3	24.8	79.7	45.2	3.1	南南西	18.1	北西	177.0	59.5
9月	26.7	33.8	17.8	83.2	52.7	3.0	南南西	22.8	南南西	81.0	34.0
10月	20.8	29.8	11.1	79.9	39.7	2.5	北北西	16.8	北西	135.5	51.0
11月	14.2	23.2	5.9	66.6	13.8	2.3	北北西	16.6	南南西	79.0	42.5
12月	8.7	17.9	1.6	50.6	18.0	2.2	北北西	17.8	南西	0.0	0.0

總
務

總務



浦安市消防本部・消防署設立 50周年記念・まとい

1 浦安消防のあゆみ

- 明治 22 年 6 月 28 日 浦安村防火条例施行。全部落（3 部落）に防火取締り（後の小頭）と防火夫を置いて消防活動に従事するようになった。
当時の出火原因は、わら灰によるものが多く、防火条例で毎年11月1日から翌年3月31日までわらを燃料として使用することを禁止し、火災の予防に努めた。
- 明治 27 年 2 月 10 日 浦安村消防組設置。全村を第1部、第2部及び第3部の3つに区分し、各部に部長1名を置いて部内を統率させ、組頭が消防組全体を指揮した。また同年、消防の機械化を図るため小型腕用ポンプを購入し、各部に配置した。その後、明治43年には組員が300名に増員し、大正4年には組員500名に増員した。
- 明治 42 年 9 月 1 日 町制を施行し、浦安町となった。（浦安町消防組となった。）
- 大正 10 年 4 月 浦安町屋根改葺貯金組合を各部落毎に組織し、積極的に瓦又はトタン屋根に葺きかえて火災の予防に努めた。
- 昭和 14 年 4 月 1 日 警防団令施行と同時に、消防組と自主的に設置されていた防護団を統合し、警防団に改組。全町を3分団に分け、堀江部落を第1分団、猫実部落を第2分団、当代島部落を第3分団とした。団員数371名。
- 昭和 19 年 10 月 警防団本部（浦安町役場内）と第1分団詰所及び第2分団詰所の間に直通電話を架設し、続いて翌20年に第3分団詰所との間にも直通電話を架設した。当時としては、他市町村に例をみない機械化及び通信施設の充実を図った。
- 昭和 22 年 7 月 28 日 消防団令施行により、警防団を消防団と改称した。
- 昭和 22 年 8 月 1 日 初代吉村利男消防団長就任。
- 昭和 23 年 8 月 10 日 浦安町消防団員服務規律及び懲戒条例制定。
- 昭和 23 年 8 月 24 日 浦安町引火取締条例、浦安町公衆集合所火災災害予防条例制定。以後、火災予防にますます重点がおかれ、予防査察、危険物の規制等、町ぐるみの防火体制の確立に努めた。
- このころから冬期の夜間路上における喫煙を自粛しようという運動が高まり、昭和25年頃からは、浦安町火防期間（毎年11月15日から翌年4月15日まで）の運動として、日没から夜明けまで全町内路上での喫煙を禁止する運動を強力に展開し、本町の伝統として今日でも固く守られている。全国でもユニークな運動として、積極的に広報活動をしている。
- 昭和 24 年 8 月 31 日 キティ台風により、堤防が決壊し、被害甚大となり、災害救助法の適用を受けた。消防団は、全員出動し、風雨もいとわず、堤防の危険箇所の防護、避難誘導及び災者の救助に当たった。被災後は、堤防の復旧作業に従事し、約50日間延べ4,000人に及ぶ消防団員の活動が町民に感謝された。
- 昭和 25 年 3 月 7 日 キティ台風襲来の際、水防及び災者の救助に尽力した功により、千葉県知事から消防団に功労竿頭綬が授与された。
- 昭和 25 年 4 月 1 日 第2代臼倉甚吉消防団長就任。
- 昭和 25 年 5 月 10 日 大型ポンプ自動車を購入。第2分団へ配置した。

- 昭和 25 年 8 月 15 日 第 1 分団詰所、亜鉛葺木造 2 階建て（一部鉄筋コンクリート造）改築。当時から全分団で常駐の使丁を採用し、火災の受信、詰所の維持管理、通知状の配達等、分団業務の円滑化を図った。
- 昭和 25 年 10 月 16 日 東京消防庁と消防相互応援協定締結。
- 昭和 26 年 3 月 7 日 千葉県知事から、成績優秀につき、消防団に優良竿頭綬が授与された。
- 昭和 26 年 4 月 1 日 第 3 代宇田川謹二消防団長就任。
- 昭和 27 年 3 月 7 日 千葉県消防協会長から、日夜練習を重ね、町民の生命財産の保護に寄与した功績を認められ、消防団に表彰旗が授与された。
- 昭和 27 年 11 月 15 日 普通消防ポンプ自動車購入。第 3 分団に配置した。
- 昭和 28 年 6 月 1 日 第 4 代宇田川國松消防団長就任。
- 昭和 29 年 3 月 7 日 千葉県知事から、消防設備及び訓練優秀につき、消防団に功労表彰旗が授与された。
- 昭和 29 年 12 月 1 日 普通消防ポンプ自動車購入。第 1 分団に配置した。
- 昭和 30 年 1 月 12 日 第 2 分団詰所を県道沿いの最も利便のよい猫実454番地に移転新築。
- 昭和 30 年 3 月 7 日 県下において消防機械及び器具が最も充実し、団員の訓練も優れ正在ことから、千葉県知事から消防団に表彰旗が授与された。
- 昭和 31 年 9 月 10 日 腕用ポンプを廃止。小型可搬動力ポンプ 3 台を購入し、各分団へ配置した。密集化する市街地火災に対処するとともに、当時から河川、用水等の自然水利が減少したことにより、市街地各所に道路地下式の貯水槽（40m³級）を増設した。
- 昭和 31 年 11 月 10 日 市川市と消防相互応援協定締結。
- 昭和 32 年 3 月 7 日 消防庁長官から、総合消防力優秀につき、消防団に竿頭綬が授与された。
- 昭和 33 年 6 月 1 日 第 5 代長野寅吉消防団長就任。
- 昭和 35 年 3 月 15 日 第 3 分団詰所を当代島425番地の県道沿いに移転新築（亜鉛葺コンクリートブロック造平家建て延べ98.2m²）。
- 昭和 38 年 2 月 11 日 日本消防協会長から、成績優秀につき、消防団に竿頭綬が授与された。
- 昭和 41 年 4 月 1 日 第 6 代泉沢正一郎消防団長就任。
- 昭和 41 年 5 月 28 日 浦安町役場消防協力隊を組織。
- 昭和 42 年 2 月 20 日 日本消防協会長から、消防設備及び訓練優秀につき、消防団に表彰旗が授与された。
- 昭和 43 年 3 月 10 日 第 1 分団詰所を堀江200番地へ移転新築（軽量鉄骨木造モルタル 2 階建て延べ118.44m²）。
- 昭和 43 年 4 月 1 日 危険物取扱事業所等27会員をもって浦安町危険物安全協会を設立。
- 昭和 45 年 4 月 1 日 第 7 代宇田川喜作消防団長就任。
- 昭和 46 年 9 月 9 日 消防用超短波無線電話装置購入。基地局を消防団本部（浦安町役場内）に設置。各分団ポンプ自動車（6 台）に 5 W 移動用を積載。消防団の機動力を図るとともに、役場において移動 2 局を管理。水火災の活動の万全を期した。消防団員数188名。
- 昭和 47 年 4 月 1 日 役場管理の無線付車両（ライトバン）を改造。役場職員による救急患者の搬送業務（24時間体制）を開始。

- 昭和 47 年 7 月 25 日 県下有数の人口密度を有し、ますます過密化する現場に対応するため、浦安町消火器貸与に関する規則を制定。火災時における初期消火対策及び予想される大地震対策の一環として、A B C 粉末10型消火器を7,400本購入。共同住宅、一戸建住宅を問わず町内全世帯に無償で貸し出し、本町の防災対策の充実を図った。
- 昭和 47 年 12 月 11 日 超短波無線電話装置付救急車（2 B型）を購入。救急隊発足の準備を進めた。
- 昭和 48 年 2 月 10 日 災害に強い町づくりを目指す本町は、大地震及び高潮等災害時の迅速な情報伝達システムとして無線放送塔を町内13か所に設置（千葉県下初の施設）。全町内をカバーする防災広報無線装置が完成した。平常時は、一般消防業務及び行政業務の広報を行う。
- 昭和 48 年 3 月 1 日 浦安町海楽 1 番地（現：浦安市猫実一丁目19番22号）に浦安町消防庁舎竣工（鉄骨造 2 階建て延べ969m²、敷地3,000m²）。
- 昭和 48 年 3 月 7 日 浦安町役場消防協力隊が、長年の消防団への協力に対し、千葉県知事表彰（消防関係機関）を受けた。
- 昭和 48 年 3 月 12 日 浦安町救急隊発足。本格的救急業務を開始（救急隊員10名）。消防本部・消防署設置の準備を進めた。
- 昭和 48 年 3 月 31 日 日本自動車工業会から、救急自動車（2 B型）の寄贈を受けた。
- 昭和 49 年 3 月 30 日 水槽付消防ポンプ自動車購入。
- 昭和 49 年 4 月 1 日 政令指定により、東葛飾郡浦安町消防本部・消防署設置。初代熊川好生町長消防長事務取扱就任。水槽付消防ポンプ自動車 1 台、普通消防ポンプ自動車 1 台、救急車 2 台で発足。
- 昭和 49 年 6 月 29 日 救急業務政令指定。
- 昭和 50 年 3 月 10 日 第3分団詰所を新築（鉄筋コンクリート造 3 階建て延べ412m²）。近年急激な発展を続ける同地域の防災上の重要な拠点として、工事費 71,000,000円を投じた。
- 昭和 50 年 8 月 11 日 災害に強い町づくりを推進するため、全世帯消火器無償貸与事業及び防災用広報無線設置事業に続き、大地震対策に備え防災袋を全町 9,200世帯に無料配布した。防災袋には、非常持出しセット（非常用飲料水、非常食、食器、応急薬品、保安衛生用品、ロープ等36点）及び避難場所、避難路を示す地図等が添えてある。消防水利については、消火栓の増設に加え、毎年 3 基の貯水槽（道路地下式を主に有蓋40m³～90m³）を増設しており、市街地内には、消火栓207か所及び貯水槽 40か所（充足率90%）を有している。
- 昭和 50 年 10 月 7 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第 1 分団へ配置した。
- 昭和 51 年 3 月 4 日 消防庁長官から、災害の防除と消防力の強化に努め、その成績が特に優秀であるため、消防団に表彰旗が授与された。
- 昭和 51 年 3 月 10 日 第2分団詰所を新築（鉄筋コンクリート造 2 階建て延べ212m²）。住宅密集地である同地域の防災上の拠点として、工事費37,500,000円を投じた。
- 昭和 51 年 7 月 11 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第 3 分団へ配置した。

- 昭和 51 年 7 月 14 日 南関東地域地震災害警備訓練が浦安町で行われ、自衛隊、県警本部、市川警察署、千葉中央警察署、浦安町及び住民約2,000人が参加した。
- 昭和 51 年 11 月 15 日 災害用浄水車購入。
- 昭和 52 年 1 月 31 日 38m級はしご付消防ポンプ自動車購入。中高層建築物の急増に伴い、これらの災害に備えた。
- 昭和 52 年 2 月 28 日 堀江1370番地の5に第1分団詰所を移転新築（鉄筋コンクリート造3階建て延べ439m²）。埋立地内の住宅開発地域及び密集市街地を有する同地域の防災上の重要な拠点として工事費55,500,000円を投じた。
- 昭和 52 年 7 月 5 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第2分団へ配置した。
- 昭和 52 年 8 月 31 日 常備用普通消防ポンプ自動車購入。消防力の強化を図った。
- 昭和 52 年 11 月 8 日 同年6月に出場中の消防車が横転するという事故があつたため、各分団の第3自動車をダブルシート型で最新のシャーシを採用した小型動力ポンプ付積載車へ更新した。
- 昭和 53 年 3 月 20 日 救急及び災害活動の適確かつ迅速な指令を行うため、救急指令装置を整備した。
- 昭和 53 年 3 月 30 日 救急自動車（2B型）購入（更新）。
- 昭和 53 年 8 月 22 日 普通消防ポンプ自動車購入。第1分団へ配置した。
- 昭和 53 年 12 月 19 日 内山コンクリート株式会社から、救急自動車（2B型）の寄贈を受けた。
- 昭和 54 年 2 月 15 日 救急自動車（2B型）購入（更新）。
- 昭和 54 年 2 月 28 日 消防庁舎を増築。（延べ279m²を増築し、延べ1,248m²となる。）消防署今川出張所竣工（鉄筋コンクリート造2階建て一部平家延べ592m²）。
- 昭和 54 年 3 月 15 日 常備用普通消防ポンプ自動車購入。消防署へ配置した。
- 昭和 54 年 3 月 27 日 複雑多様化する災害に対応するため、常備用救助工作車を新たに整備した。消防署へ配置。
- 昭和 54 年 4 月 1 日 救助隊発足。
消防署今川出張所が、消防ポンプ自動車1台、救急自動車1台、署員14名をもって発足。
- 昭和 54 年 5 月 28 日 指令車購入。消防署へ配置した。
- 昭和 54 年 9 月 8 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第2分団へ配置した。
- 昭和 54 年 10 月 31 日 千葉県防災総合訓練が浦安町で行われ、千葉県、浦安町、千葉県警察本部、同消防協会、浦安町消防本部、同消防団、日本赤十字社千葉県支部、浦安町地区赤十字奉仕団、同自治会連合会、同婦人の会連合会、浦安町・市川市組合立葛南病院、市川市医師会浦安支部、市川電報電話局、東京電力千葉支店、京葉瓦斯、帝都高速度交通営団、銚子地方気象台、千葉海上保安部、陸上自衛隊、海上自衛隊及びオリエンタルランド交通の21団体、約2,500人が参加した。
- 昭和 54 年 11 月 14 日 水槽付消防ポンプ自動車購入。今川出張所に配置し、この地域における消防強化を図った。
- 昭和 55 年 3 月 31 日 急増する救急業務の迅速化を図るため、救急無線の復信化を行った。
- 昭和 55 年 4 月 1 日 第2代石井寛消防長就任。

昭和 55 年 7 月 23 日 第16回千葉県消防操法大会において、第3分団がポンプ自動車の部で3位に入賞した。

昭和 55 年 9 月 8 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第3分団へ配置した。

昭和 56 年 1 月 9 日 常備用化学消防ポンプ自動車購入。今川出張所へ配置した。

昭和 56 年 1 月 24 日 気象観測用機器を整備した。

昭和 56 年 2 月 28 日 消防・救急各種災害活動の適正化を図るため、緊急情報現示システムを導入した。

昭和 56 年 4 月 1 日 市制を施行し、浦安市となる。（浦安市消防本部・消防署及び浦安市消防団となる。）

昭和 56 年 9 月 10 日 財団法人日本損害保険協会から水槽付消防ポンプ自動車火災保険号の寄贈を受けた。消防署へ配置した。

昭和 57 年 4 月 1 日 第3代熊川好生市長消防長事務取扱就任。

昭和 57 年 9 月 7 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第1分団へ配置した。

昭和 57 年 10 月 6 日 第1回東葛飾支部消防操法大会が松戸市金ヶ作公園にて開催され、第1分団が出場。

昭和 58 年 3 月 22 日 千葉県防災行政無線設備設置。

昭和 58 年 9 月 7 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第3分団へ配置した。

昭和 58 年 9 月 27 日 第2回東葛飾支部消防操法大会が船橋市中山競馬場駐車場にて開催され、第2分団が出場。ポンプ自動車の部で優勝を遂げた。

昭和 58 年 10 月 5 日 第18回千葉県消防操法大会ポンプ自動車の部に第2分団が出場。

昭和 59 年 3 月 30 日 新たにABC粉末20型背負型消火器を126本購入。各自治会に貸与し、防災対策の充実を図った。

昭和 59 年 7 月 11 日 第3回東葛飾支部消防操法大会が中山競馬場駐車場にて開催され、第3分団が出場。ポンプ自動車の部で優勝を遂げた。

昭和 59 年 7 月 24 日 第20回千葉県消防操法大会ポンプ自動車の部に第3分団が出場。

昭和 59 年 9 月 11 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第2分団へ配置した。

昭和 59 年 11 月 1 日 救急自動車（2B型）購入（更新）。

昭和 59 年 12 月 25 日 第4代内田平輔消防長就任。

昭和 60 年 7 月 10 日 第4回東葛飾支部消防操法大会が柏市新十余二第1公園にて開催され、第1分団が出場。ポンプ自動車の部で準優勝を遂げた。

昭和 60 年 9 月 10 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第1分団へ配置した。

昭和 60 年 11 月 15 日 察察広報車購入。

昭和 60 年 12 月 4 日 救急自動車（2B型）2台購入（更新）。

昭和 60 年 12 月 24 日 小型動力ポンプ付積載車3台購入（更新）。第1、第2及び第3分団へ配置した。

昭和 61 年 4 月 1 日 第8代高梨喜好消防団長就任。

昭和 61 年 7 月 9 日 第5回東葛飾支部消防操法大会が松戸市松戸競輪場駐車場にて開催され、第2分団が出場。

昭和 61 年 9 月 4 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第2分団へ配置した。

昭和 62 年 1 月 26 日 水槽付消防ポンプ自動車購入（更新）。

昭和 62 年 6 月 12 日 人員輸送用29人乗りマイクロバス購入。

昭和 62 年 7 月 8 日 第6回東葛飾支部消防操法大会が船橋市中山競馬場駐車場にて開催され、第3分団が出場。ポンプ自動車の部で優勝を遂げた。

昭和 62 年 7 月 23 日 第23回千葉県消防操法大会において、第3分団がポンプ自動車の部で3位に入賞した。

昭和 62 年 9 月 29 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第3分団へ配置した。

昭和 62 年 11 月 16 日 資機材搬送用軽自動車3台購入。第1、第2及び第3分団へ配置した。

昭和 63 年 2 月 24 日 堀江出張所へ配属予定の救急自動車（2B型）購入。

昭和 63 年 3 月 20 日 消防署堀江出張所竣工（鉄筋コンクリート造2階建て延べ443m²）。

昭和 63 年 4 月 1 日 旧市街地の消防力の充実・強化のため、消防署堀江出張所発足（消防ポンプ自動車1台、救急車1台、署員18名）。

昭和 63 年 7 月 6 日 第7回東葛飾支部消防操法大会が市川市消防訓練場にて開催され、第1分団が出場。

昭和 63 年 12 月 12 日 常備用普通消防ポンプ自動車購入。堀江出張所へ配置した。

昭和 63 年 12 月 20 日 今川出張所を増築。（延べ31m²を増築。延べ623m²となる。）

平成元年 3 月 9 日 株式会社オリエンタルランドから38m級はしご付消防自動車の寄贈を受ける。今川出張所へ配置した。

平成元年 7 月 12 日 第8回東葛飾支部消防操法大会が柏市南部運動場にて開催され、第2分団が出場。ポンプ自動車の部で準優勝を遂げた。

平成元年 7 月 19 日 小型動力ポンプ購入。本署へ配置した。

平成元年 7 月 25 日 第25回千葉県消防操法大会において、第2分団がポンプ自動車の部で準優勝を遂げた。

平成元年 7 月 26 日 資機材運搬用トラック購入。消防署へ配置した。

平成元年 8 月 1 日 指令車購入。消防署へ配置した。

平成 2 年 2 月 2 日 旧市街地の狭あいな道路事情に対応するため、軽四輪小型動力ポンプ付積載車購入。堀江出張所へ配置した。

平成 2 年 3 月 12 日 救急自動車（2B型）購入（更新）。

平成 2 年 7 月 3 日 浦安市消防音楽隊発足に向け練習を開始した。

平成 2 年 7 月 11 日 第9回東葛飾支部消防操法大会が松戸市消防訓練センターにて開催され、第3分団が出場。ポンプ自動車の部で3位に入賞した。

平成 2 年 9 月 10 日 小型動力ポンプ購入。今川出張所へ配置した。

平成 2 年 11 月 14 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第1分団へ配置した。

平成 2 年 12 月 7 日 災害現場での指揮命令伝達・無線交信の円滑化を図るため、指揮統制車購入。消防署へ配置した。

平成 2 年 12 月 12 日 救急自動車（2B型）2台購入（更新）。

平成 3 年 3 月 15 日 救助工作車購入（更新）。

平成 3 年 7 月 10 日 第10回東葛飾支部消防操法大会が船橋市中山競馬場古作駐車場にて開催され、第1分団が出場。ポンプ自動車の部で準優勝を遂げた。

平成 3 年 7 月 23 日 第27回千葉県消防操法大会において、ポンプ自動車の部に第1分団が出場。

平成 3 年 8 月 20 日 小型動力ポンプ購入。堀江出張所へ配置した。

平成 3 年 8 月 23 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第3分団へ配置した。

平成 3 年 8 月 30 日 審察広報車購入（更新）。

平成 4 年 4 月 1 日 浦安市消防音楽隊を隊長以下25名で発足。

平成 4 年 7 月 8 日 第11回東葛飾支部消防操法大会が市川市消防訓練場にて開催され、第2分団が出場。ポンプ自動車の部で3位に入賞した。

平成 4 年 9 月 30 日 社団法人日本損害保険協会から水槽付消防ポンプ自動車火災保険号の寄贈を受けた。消防署へ配置した。

平成 4 年 11 月 11 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第2分団へ配置した。

平成 5 年 4 月 1 日 消防本部組織改正により、消防課の1課制を総務課・消防課の2課制に改めた。

平成 5 年 7 月 7 日 第12回東葛飾支部消防操法大会が柏市南部運動場にて開催され、第3分団が出場。ポンプ自動車の部で優勝を遂げた。

平成 5 年 7 月 27 日 第29回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第3分団が出場。ポンプ自動車の部で準優勝を遂げた。

平成 5 年 8 月 30 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第1分団へ配置した。

平成 5 年 10 月 13 日 第5代鈴木雅久消防長就任。

平成 6 年 2 月 10 日 救急自動車（2B型）購入（更新）。

平成 6 年 3 月 15 日 化学消防ポンプ自動車購入（更新）。

平成 6 年 3 月 17 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第2分団へ配置した。

平成 6 年 7 月 6 日 第13回東葛飾支部消防操法大会が松戸市消防訓練センターにて開催され、第1分団が出場。ポンプ車の部で準優勝を遂げた。

平成 6 年 7 月 26 日 第30回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第1分団が出場。ポンプ車の部で初の優勝を遂げた。

平成 6 年 9 月 9 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第2分団へ配置した。

平成 6 年 11 月 11 日 初の救急救命士が誕生した。

平成 7 年 3 月 10 日 消防ポンプ自動車購入（更新）。

平成 7 年 3 月 17 日 高規格救急自動車購入。

平成 7 年 3 月 22 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第3分団へ配置した。

平成 7 年 4 月 1 日 消防本部組織改正により、総務課・消防課の2課制を総務課・予防課・警防課の3課制に改めた。

平成 7 年 6 月 26 日 消防庁舎増築のうち、増築棟（軽量鉄骨造2階建て延べ977m²）のみ使用開始した。

平成 7 年 7 月 12 日 第14回東葛飾支部消防操法大会が船橋市中山競馬場古作駐車場にて開催され、第2分団が出場。ポンプ車の部で優勝を遂げた。

平成 7 年 7 月 25 日 第31回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第2分団が出場。ポンプ車の部で準優勝を遂げた。

平成 7 年 8 月 23 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第3分団へ配置した。

平成 7 年 8 月 31 日 消防庁舎増築棟の全てが竣工。（延べ2,225m²となる。）

平成 7 年 9 月 1 日 第16回七都県市合同防災訓練中央会場訓練が千葉県と浦安市の共催で行われ、256機関、約18,000人が参加した。

平成 7 年 9 月 13 日 消防専用駐車場等の整備が竣工。

平成 8 年 2 月 19 日 救急自動車（2B型）購入（更新）。

平成 8 年 2 月 29 日 38m級はしご付消防自動車購入（更新）。

平成 8 年 3 月 12 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第1分団へ配置した。

平成 8 年 3 月 12 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第 1 分団へ配置した。

平成 8 年 7 月 12 日 第15回東葛飾支部消防操法大会が市川市消防訓練場にて開催され、第 3 分団が出場。ポンプ車の部で準優勝を遂げた。

平成 8 年 7 月 23 日 第32回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第 3 分団が出場。ポンプ車の部で 3 位に入賞した。

平成 8 年 7 月 30 日 震災対策として、小型動力ポンプ購入。消防署、今川出張所及び堀江出張所へ配置した。

平成 8 年 10 月 1 日 消防組織法改正により、浦安市消防本部消防職員委員会を設置した。

平成 8 年 11 月 7 日 産経新聞社主催の第27回千葉県民の消防員で、浦安市消防本部及び浦安市消防団が団体表彰を受賞した。

平成 9 年 7 月 9 日 第16回東葛飾支部消防操法大会が柏市正連寺運動広場にて開催され、第 1 分団が出場。ポンプ車の部で優勝を遂げた。

平成 9 年 7 月 29 日 第33回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第 1 分団が出場した。

平成 9 年 8 月 5 日 防火指導車購入。

平成 9 年 11 月 5 日 人員輸送車購入（更新）。

平成 9 年 12 月 25 日 査察広報車購入（更新）。

平成 10 年 3 月 31 日 消防庁舎耐震改修工事が竣工。

平成 10 年 7 月 8 日 第17回東葛飾支部消防操法大会が松戸市消防訓練センターにて開催され、第 2 分団が出場。ポンプ車の部で準優勝を遂げた。

平成 10 年 7 月 14 日 資機材搬送車購入（更新）。

平成 10 年 7 月 22 日 第34回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第 2 分団が出場。ポンプ車の部で準優勝を遂げた。

平成 11 年 7 月 7 日 第18回東葛飾支部消防操法大会が野田市利根川河川敷スポーツ公園にて開催され、第 3 分団が出場。ポンプ車の部で 3 位に入賞した。

平成 12 年 3 月 24 日 高規格救急自動車購入。

平成 12 年 4 月 1 日 危険物事業所等に加え、大規模防火対象物の防火管理体制の充実・強化を図るため、浦安市危険物安全協会を浦安市防火安全協会に改組した（会員数79事業所）。

平成 12 年 7 月 5 日 第19回東葛飾支部消防操法大会が船橋市中山競馬場古作駐車場にて開催され、第 1 分団が出場。ポンプ車の部で優勝を遂げた。

平成 12 年 8 月 1 日 第36回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第 1 分団が出場した。

平成 13 年 2 月 10 日 消防署訓練塔改築完成（鉄骨造 3 階建て延べ309m²）。

平成 13 年 3 月 16 日 消防ポンプ自動車購入（更新）。

平成 13 年 4 月 1 日 第 6 代市山克己消防長就任。

平成 13 年 7 月 1 日 第20回東葛飾支部消防操法大会が市制20周年の節目に、初の浦安会場として T D L 臨時駐車場にて開催され、第 2 分団が出場。ポンプ車の部で優勝を遂げた。

平成 13 年 8 月 1 日 第37回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第 2 分団が出場。ポンプ車の部で 3 位に入賞した。

平成 13 年 10 月 2 日 査察広報車購入（更新）。

平成 14 年 3 月 14 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第 1 分団へ配置した。

平成 14 年 3 月 27 日 平成13年度から消防庁において創設された表彰制度で、本市消防団の夜間路上禁煙運動への協力など、地域に密着した活動が認められ、消防庁長官から消防団地域活動表彰を受賞した。

平成 14 年 4 月 1 日 初の女性消防職員 1 名を採用する。

平成 14 年 7 月 7 日 第21回東葛飾支部消防操法大会が柏市大堀川防災レクリエーション公園にて開催され、第 3 分団が出場。ポンプ車の部で優勝を遂げた。

平成 14 年 7 月 31 日 第38回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第 3 分団が出場した。

平成 15 年 1 月 30 日 水槽付消防ポンプ自動車購入（更新）。

平成 15 年 2 月 19 日 15m級屈折はしご付消防自動車購入。

平成 15 年 3 月 10 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第 3 分団へ配置した。

平成 15 年 3 月 18 日 高規格救急自動車購入。

平成 15 年 3 月 20 日 消防ポンプ自動車購入（更新）。

平成 15 年 4 月 1 日 第 7 代宇田川秀明消防長就任。

平成 15 年 5 月 1 日 第 4 救急隊運用開始（本署）。

平成 15 年 7 月 6 日 第22回東葛飾支部消防操法大会が松戸市訓練センターにて開催され、第 1 分団が出場。ポンプ車の部で準優勝を遂げた。

平成 15 年 7 月 23 日 指揮車購入。

平成 15 年 7 月 30 日 第39回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第 1 分団が出場した。

平成 15 年 8 月 20 日 資機材搬送車購入（更新）。

平成 15 年 11 月 1 日 消防団本部付団員として、女性21名に辞令を交付。初の女性消防団員が誕生した。

平成 16 年 1 月 1 日 消防旗の制定。

平成 16 年 1 月 19 日 高規格救急自動車購入。

平成 16 年 3 月 18 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第 2 分団へ配置した。

平成 16 年 7 月 4 日 第23回東葛飾支部消防操法大会が野田市利根川河川敷スポーツ公園にて開催され、第 2 分団が出場した。

平成 16 年 9 月 1 日 第25回八都県市合同防災訓練千葉県会場訓練が浦安市で開催された。

平成 17 年 3 月 11 日 高規格救急自動車購入（更新）。

平成 17 年 3 月 14 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第 1 及び第 2 分団へ配置した。

平成 17 年 3 月 25 日 指揮統制車購入（更新）。

平成 17 年 4 月 1 日 第 8 代岩田高一消防長就任。

平成 17 年 5 月 30 日 市役所消防協力隊解散。

平成 17 年 6 月 27 日 資機材搬送車購入（更新）。第 1 、第 2 及び第 3 分団へ配置した。

平成 17 年 7 月 10 日 第24回東葛飾支部消防操法大会が船橋市日本大学理工学部二和校グラウンドにて開催され、第 3 分団が出場。ポンプ車の部で優秀賞を受賞した。

平成 17 年 7 月 29 日 第41回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第 3 分団が出場した。

平成 18 年 3 月 9 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第3分団へ配置した。

平成 18 年 3 月 13 日 救助工作車購入（更新）。

平成 18 年 4 月 1 日 第9代醍醐辰雄消防団長就任。

平成 18 年 6 月 28 日 自動体外式除細動器（A E D）を消防本部として、市内17か所の公共施設に設置を開始した。

平成 18 年 7 月 2 日 第25回東葛飾支部消防操法大会が我孫子市五本松運動公園にて開催され、第1分団が出場。ポンプ車の部で優秀賞を受賞した。

平成 18 年 7 月 29 日 第42回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第1分団が出場した。

平成 19 年 3 月 23 日 消防ポンプ自動車購入（更新）。

平成 19 年 3 月 31 日 水槽付消防ポンプ自動車2台購入（更新）。

平成 19 年 4 月 1 日 消防本部組織改正により、総務課・予防課・警防課の3課制を総務課予防課・警防課・指令課の4課制に改めた。

平成 19 年 7 月 1 日 第26回東葛飾支部消防操法大会が浦安市オリエンタルランド職員駐車場にて開催され、第2分団が出場。ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。

平成 19 年 7 月 28 日 第43回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第2分団が出場。ポンプ車の部で準優勝を遂げた。

平成 19 年 9 月 28 日 人員輸送車購入（更新）。

平成 20 年 2 月 19 日 消防本部・署新庁舎竣工（鉄筋コンクリート造4階建て免震構造延べ5,264.67m²）。

平成 20 年 2 月 25 日 消防本部・署新庁舎運用開始。高機能消防指令システム運用開始。

平成 20 年 3 月 14 日 高規格救急自動車購入（更新）。

平成 20 年 4 月 1 日 消防救急無線設備デジタル化の共同整備・管理の共同処理機関を千葉県市町村総合事務組合とした。

平成 20 年 6 月 29 日 第27回東葛飾支部消防操法大会が市川市消防局訓練場にて開催され、第3分団が出場。ポンプ車の部で優秀賞を受賞した。

平成 20 年 7 月 26 日 第44回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第3分団が出場した。

平成 20 年 9 月 30 日 消防本部・署新庁舎訓練塔竣工。

平成 20 年 11 月 5 日 株式会社内山アドバンス及び山一興産株式会社から、高規格救急自動車の寄贈を受けた。消防署へ配置した。

平成 21 年 2 月 26 日 38m級はしご付消防自動車購入（更新）。

平成 21 年 3 月 18 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第2分団へ配置した。

平成 21 年 7 月 5 日 第28回東葛飾支部消防操法大会が流山市総合公園にて開催され、第1分団が出場。ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。

平成 21 年 7 月 25 日 第45回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第1分団が出場した。

平成 21 年 10 月 22 日 第19回全国女性消防操法大会が横浜市日本消防協会中央消防訓練場にて優良賞（9位）を受賞した。

平成 21 年 12 月 8 日 資機材搬送車購入（更新）。

平成 22 年 1 月 22 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第3分団へ配置した。

平成 22 年 3 月 17 日 消防ポンプ自動車購入（更新）。

平成 22 年 4 月 1 日 第9代山中勇消防長就任。

平成 22 年 4 月 1 日 第10代平林清重消防団長就任。

平成 22 年 6 月 27 日 第29回東葛飾支部消防操法大会が鎌ヶ谷市陸上競技場にて開催され、第2分団が出場。ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。

平成 22 年 7 月 13 日 浦安市消防団協力事業所制度実施要綱を制定した。

平成 22 年 7 月 24 日 第46回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第2分団が出場。ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。

平成 23 年 1 月 21 日 普通消防ポンプ自動車購入（更新）。第1分団へ配置した。

平成 23 年 3 月 11 日 東北地方太平洋沖地震（マグニチュード9.0）により、中町・新町地区をはじめ、市内86%の地域が液状化現象で甚大な被害を受けた。

平成 23 年 3 月 23 日 高規格救急自動車購入（更新）。

平成 23 年 4 月 1 日 松戸市ほか5市消防指令事務協議会が設置され、規約を制定した。

平成 23 年 4 月 1 日 消防団本部付団員として、消防団経験者で構成された浦安市消防団支援隊が隊員58名で発足した。

平成 23 年 6 月 1 日 第5救急隊運用開始（今川出張所にて消防ポンプ自動車との乗換え運用）。

平成 23 年 10 月 26 日 東日本大震災に際し、不眠不休の消防活動を行ったことにより、本市消防本部が全国消防長会会長から表彰状を受賞した。

平成 23 年 11 月 9 日 東日本大震災に際し、被災地域住民の被害の軽減に努めた活動を行つたことにより、本市消防本部及び消防団が総務大臣から表彰状を受賞した。

平成 23 年 11 月 29 日 レスキューボート購入（更新）。

平成 24 年 4 月 1 日 第10代川口利治消防長就任。

平成 24 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団が発足。

平成 24 年 6 月 24 日 第31回東葛飾支部消防操法大会が柏市大堀川防災レクリエーション公園にて開催され、第1分団が出場。ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。

平成 24 年 7 月 1 日 第48回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、第1分団が出場。ポンプ車の部で優良賞を受賞した。

平成 24 年 11 月 22 日 浦安中央ライオンズクラブから、連絡用車両の寄贈を受けた。今川出張所、堀江出張所に各1台を配置した。

平成 25 年 1 月 25 日 査察広報車購入（更新）。

平成 25 年 2 月 28 日 地域防災力の向上に貢献した消防団であることと、団員確保の功績が認められ、全国消防団等地域活動表彰を受賞した。

平成 25 年 4 月 1 日 消防職員の条例定数を200名に改正し、実員177名で運用開始。

平成 25 年 4 月 1 日 消防本部組織改正により、総務課・予防課・警防課・指令課の4課制を総務課・予防課・警防課の3課制に改めた。

平成 25 年 4 月 1 日 千葉北西部消防指令センター運用開始（松戸市消防局内）。

平成 25 年 4 月 1 日 消防救急デジタル無線による県域共同運用・管理を開始した。

平成 25 年 4 月 9 日 119番緊急通報受信等の消防指令業務を千葉北西部消防指令センターへ切り替えた。

平成 25 年 4 月 9 日 消防救急デジタル無線運用開始（常備・非常備）。

- 平成 25 年 6 月 30 日 第32回東葛飾支部消防操法大会が松戸市消防訓練センターにて開催され、ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。
- 平成 25 年 7 月 27 日 第49回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。
- 平成 25 年 10 月 17 日 第21回全国女性消防操法大会が横浜市消防訓練センターにて開催され優秀賞（6位）を受賞した。
- 平成 26 年 1 月 24 日 株ダイニチから、防火指導車の寄贈を受けた。
- 平成 26 年 2 月 28 日 日本消防協会長から、火災発生時の活動をはじめ、日々の訓練、少年消防団に対する指導及び東日本大震災における活動が認められ、消防団に表彰旗が授与された。
- 平成 26 年 3 月 20 日 大型水槽車購入。
- 平成 26 年 4 月 1 日 第11代大塚等消防長就任。
- 平成 26 年 6 月 22 日 第33回東葛飾支部消防操法大会が野田市総合公園自由大広場にて開催され、ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。
- 平成 26 年 7 月 26 日 第50回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。
- 平成 26 年 10 月 14 日 消防署日の出出張所竣工（鉄筋コンクリート造2階建て延べ1,096m²）。
- 平成 26 年 10 月 20 日 消防署日の出出張所運用開始（水槽付消防ポンプ自動車1台、高規格救急車自動車1台、署員21名）。
- 平成 26 年 11 月 14 日 第20回全国女性消防団員活性化ちば大会が舞浜アンフィシアター及び浦安市総合体育館で開催され、全国から約3,800人の女性消防団員が参加した。
- 平成 26 年 12 月 1 日 日の出連絡車購入。
- 平成 27 年 3 月 13 日 高規格救急自動車購入（更新）。
- 平成 27 年 6 月 10 日 防火指導車購入。
- 平成 27 年 6 月 27 日 第34回東葛飾支部消防操法大会が船橋市運動公園陸上競技場にて開催され、ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。
- 平成 27 年 7 月 25 日 第51回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、出場した。
- 平成 27 年 12 月 11 日 高規格救急自動車購入（更新）。
- 平成 28 年 4 月 1 日 浦安市消防団第2期支援隊員40名を各分団に編成した。
- 平成 28 年 6 月 26 日 第35回東葛飾支部消防操法大会が我孫子市川村学園グラウンドにて開催され、ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。
- 平成 28 年 7 月 23 日 第52回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、ポンプ車の部で優秀賞を受賞した。
- 平成 28 年 8 月 1 日 松戸市ほか9市消防指令事務協議会が設立され、規約を制定した。
- 平成 28 年 12 月 21 日 水槽付消防ポンプ自動車購入（新規）。
- 平成 29 年 6 月 25 日 第36回東葛飾支部消防操法大会が浦安市運動公園陸上競技場にて開催され、ポンプ車の部で優秀賞を受賞した。
- 平成 29 年 7 月 22 日 第53回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、ポンプ車の部で優秀賞を受賞した。
- 平成 29 年 11 月 9 日 高規格救急自動車購入（更新）。

平成 30 年 4 月 1 日 第12代宇田川智久消防長就任。

平成 30 年 4 月 1 日 第11代大川三敏消防団長就任。

平成 30 年 4 月 1 日 女性消防団員を消防団本部付から女性分団に組織再編した。

平成 30 年 6 月 23 日 第37回東葛飾支部消防操法大会が市川市スポーツセンター陸上競技場にて開催され、ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。

平成 30 年 8 月 2 日 平成30年度少年消防クラブ交流会（全国大会）の合同訓練（クラブ対抗リレー・障害物競争）が浦安市で開催され、初の全国優勝を遂げた。

平成 30 年 8 月 4 日 第54回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、出場した。

平成 30 年 11 月 21 日 高規格救急自動車購入（更新）。

平成 30 年 12 月 7 日 消防ポンプ自動車購入（更新）。

平成 30 年 12 月 19 日 査察広報車購入（更新）。

平成 31 年 3 月 5 日 第71回日本消防協会定例表彰式において、消防団として最高栄誉である日本消防協会「特別表彰まとい」を受章した。

平成 31 年 4 月 1 日 今川救急隊2隊運用開始。

令和 元 年 6 月 30 日 第38回東葛飾支部消防操法大会が流山スポーツフィールドにて開催され、ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。

令和 元 年 7 月 27 日 第55回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、優良賞を受賞した。

令和 元 年 8 月 1 日 令和元年度少年消防クラブ交流会（全国大会）の合同訓練（クラブ対抗リレー・障害物競争）が徳島県徳島市で開催され、全国優勝（2連覇）を遂げた。

令和 元 年 9 月 24 日 無人航空機2機購入（新規）。

令和 元 年 10 月 1 日 浦安市消防団の再編成に伴い、消防団車両の再配置、第1分団・第2分団・第3分団の受け持ち区域の再編成、団員の再配置を実施した。

令和 元 年 11 月 13 日 第24回全国女性消防操法大会が横浜市赤レンガ倉庫イベント広場にて開催され、優良賞（12位）を受賞した。

令和 2 年 3 月 10 日 高規格救急自動車購入（更新）。

令和 2 年 4 月 1 日 第13代角田泰紀消防長就任。

令和 2 年 10 月 20 日 高規格救急自動車購入（更新）。

令和 2 年 12 月 7 日 消防団広報車購入（新規）。

令和 3 年 1 月 20 日 水槽付消防ポンプ車購入（更新）。

令和 3 年 2 月 1 日 10市による、ちば北西部消防指令センター運用開始。

令和 4 年 1 月 27 日 救助工作車購入（更新）。

令和 4 年 2 月 17 日 資機材搬送車購入（更新）。

令和 4 年 10 月 11 日 高規格救急自動車購入（更新）。

令和 4 年 12 月 19 日 災害対応特殊消防ポンプ自動車購入（更新）。

令和 5 年 3 月 16 日 指揮統制車購入（更新）。

令和 5 年 4 月 1 日 第14代高梨俊治消防長就任。

令和 5 年 4 月 1 日 消防職員の条例定数を220名に改正し、実員200名で運用開始。

令和 5 年 6 月 12 日 支援車購入（新規）。

令和 5 年 6 月 25 日 第42回東葛飾支部消防操法大会が松戸市ロジスティード株式会社敷地内にて開催され、ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。

令和 5 年 7 月 22 日 第59回千葉県消防操法大会が県消防学校にて開催され、出場した。

令和 6 年 4 月 1 日 消防本部・消防署設立50周年。

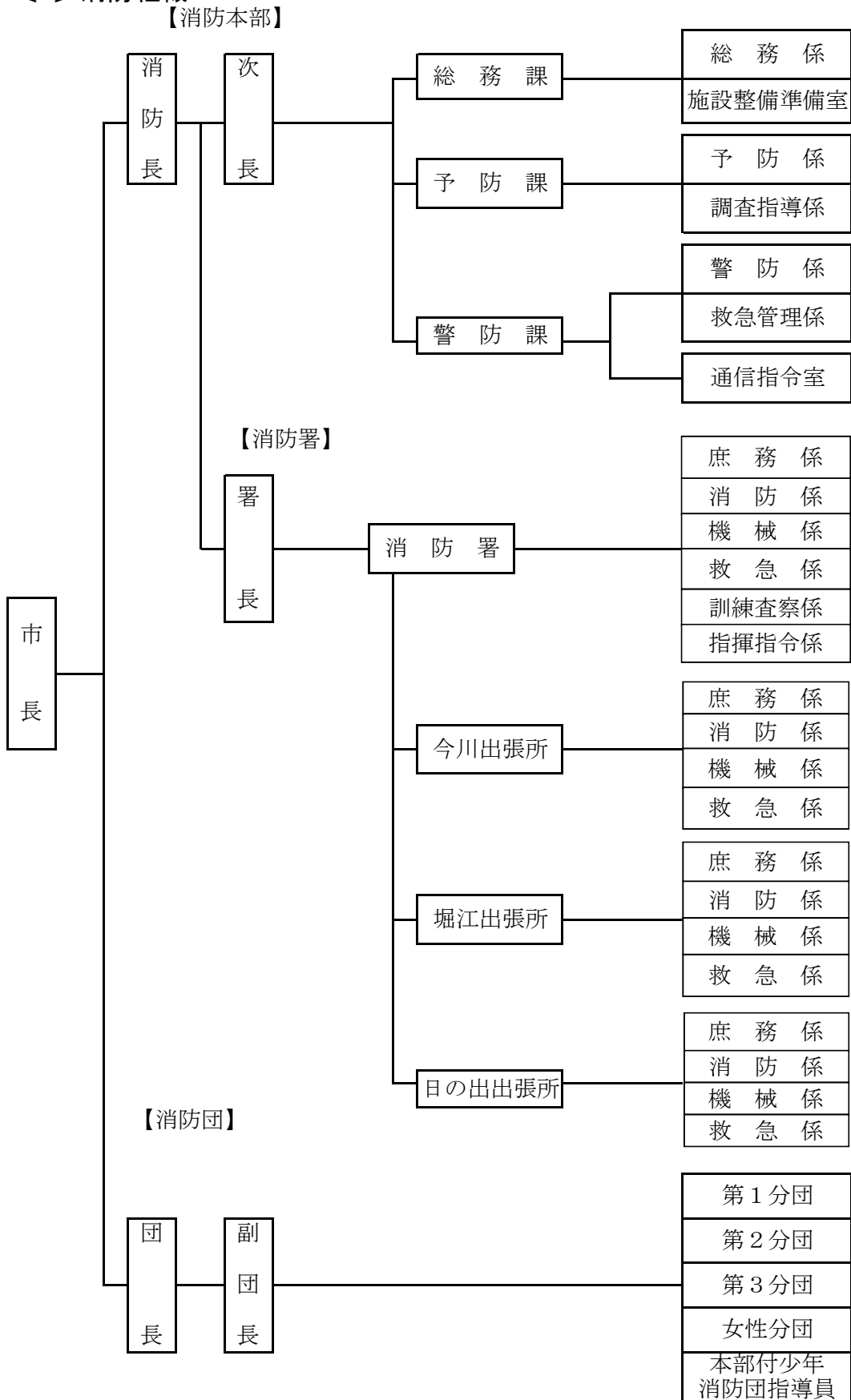
令和 6 年 4 月 1 日 日勤救急隊導入。

令和 6 年 6 月 30 日 第43回東葛飾支部消防操法大会が野田市駒崎興業スポーツパークにて開催され、ポンプ車の部で最優秀賞を受賞した。

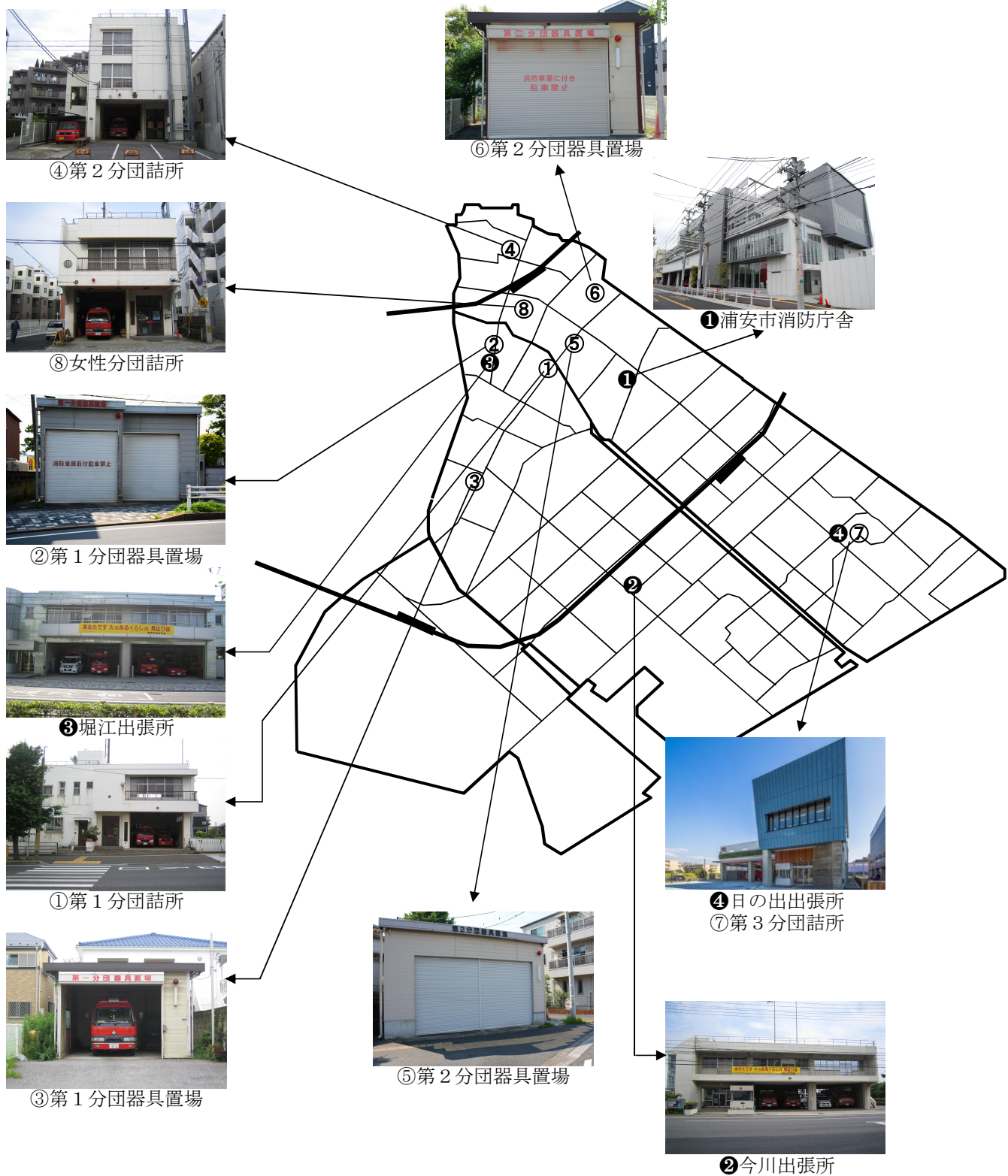
令和 6 年 11 月 6 日 高規格救急自動車購入（更新）。

2 消防機構

[1] 消防組織



[2] 消防施設配置図及び状況



No.	施設名・所属	所在地	建築年月日	建築構造	延床面積	敷地面積
①	浦安市消防庁舎 消防本部・消防署 消防団本部	浦安市猫実一丁目 19番22号	H20. 9. 30	鉄筋コンクリート 造4階建一部鉄骨 造免震構造	5,796.63m ²	4,789.44m ²
②	消防署 今川出張所	浦安市今川四丁目 11番1号	S54. 2. 28 増築 S63. 12. 20	鉄筋コンクリート 造2階建一部平屋 建	623.00m ²	1,880.00m ²
③	消防署 堀江出張所	浦安市堀江四丁目 18番6号	S63. 3. 20	鉄筋コンクリート 造2階建	442.97m ²	459.00m ²
④	消防署 日の出出張所	浦安市日の出四丁目 1番3号	H26. 10. 14	鉄筋コンクリート 造2階建	1,095.75m ²	1,799.78m ²

No.	分団	所在地	建築年月日	建築構造	延床面積	敷地面積	
①	第1分団	詰所	浦安市堀江二丁目 1番1号	S52. 2. 28	鉄筋コンクリート 造3階建	439.04m ²	479.57m ²
②		器具置場	浦安市堀江四丁目 16番1号	H11. 3. 29	軽量鉄骨造平屋建	33.20m ²	69.98m ²
③		器具置場	浦安市富士見三丁目 1番39号	H4. 3. 24	軽量鉄骨造平屋建	29.16m ²	101.89m ²
④	第2分団	詰所	浦安市当代島二丁目 3番19号	S50. 3. 10	鉄筋コンクリート 造3階建	412.30m ²	367.89m ²
⑤		器具置場	浦安市猫実三丁目 13番15号	H10. 3. 31	軽量鉄骨造平屋建	34.08m ²	57.18m ²
⑥		器具置場	浦安市北栄三丁目 20番4号	H4. 3. 24	軽量鉄骨造平屋建	29.16m ²	66.15m ²
⑦	第3分団	詰所 (日の出出張所内)	浦安市日の出四丁目 1番3号	H26. 10. 14	鉄筋コンクリート 造2階建	1,095.75m ²	1,799.78m ²
⑧	女性分団	詰所	浦安市猫実四丁目 18番15号	S51. 3. 10	鉄筋コンクリート 造2階建	212.25m ²	185.13m ²

[3] 消防本部事務分掌

課名	係名	事務分掌
総務課	総務係	1 公印の保管に関すること。 2 文書の收受及び発送に関すること。 3 消防組織に関すること。 4 消防力の整備計画の策定に関すること。 5 財産の維持管理に関すること。 6 消防庁舎及び附属施設の維持管理に関すること。 7 予算の編成及び執行管理に関すること。 8 消防職員の任免、配置、分限、懲戒及び服務に関すること。 9 消防表彰に関すること。 10 消防職員の安全衛生に関すること。 11 消防職員の福利厚生に関すること。 12 消防職員の研修に関すること。 13 消防職員の公務災害補償に関すること。 14 消防団に関すること。 15 消防職員委員会に関すること。 16 消火器の貸出しに関すること 17 少年消防団に関すること。 18 課の庶務に関すること。 19 その他他の課の所管に属さない事務に関すること。
	施設整備準備室	1 施設整備の計画に関すること。 2 施設整備の連絡調整に関すること。 3 その他施設整備に関すること。
予防課	予防係	1 防火思想の普及宣伝に関すること。 2 防火管理及び防災管理に関すること。 3 自衛消防隊に関すること。 4 予防査察に関すること。 5 消防音楽隊に関すること。 6 課の庶務に関すること。 7 その他予防消防に関すること。
防災課	調査指導係	1 危険物の規制に関すること。 2 建築物の同意に関すること。 3 消防用設備等の設置及び指導に関すること。 4 浦安市火災予防条例（昭和56年条例第98号）に基づく届出（同条例第45条及び第45条の2に係るもの除く。）に関すること。 5 火災の原因及び損害の調査に関すること。 6 火災統計に関すること。 7 火災に係るり災証明に関すること。 8 浦安市防火安全協会に関すること。 9 予防課の所管に係る宅地開発事業等の個別協議に関すること。

課名	係名	事務分掌
警 防 課	警 防 係	1 水火災の防御計画に関すること。 2 水火災の警報に関すること。 3 消防水利の整備に関すること。 4 消防用機器の整備計画に関すること。 5 消防用機器の維持管理に関すること。 6 災害統計に関すること。 7 安全運転管理に関すること。 8 警防課の所管に係る宅地開発事業等の個別協議に関すること。 9 課の庶務に関すること。 10 その他警防に関すること。
	救 急 管 理 係	1 救急業務の計画に関すること。 2 救急用機器の整備計画に関すること。 3 救急用機器の維持管理に関すること。 4 救急救命士に関すること。 5 応急手当の普及宣伝に関すること。 6 救急統計に関すること。 7 その他救急に関すること。
	通 信 指 令 室	1 消防通信の計画に関すること。 2 関係機関との連絡調整に関すること。 3 気象観測情報及び気象統計に関すること。 4 通信指令施設の維持管理に関すること。 5 共同指令センターに関すること。 6 その他消防通信に関すること。

[4] 消防署事務分掌

課名	係名	事務分掌
消 防 署	庶務係	1 消防庁舎の維持管理に関すること。 2 消防署の職員の勤務配置に関すること。 3 消防署の職員の服務に関すること。 4 消防署の職員の福利厚生に関すること。 5 その他他の係に属さない事務に関すること。
	消防係	1 災害出場に関すること。 2 消防水利の調査及び保全に関すること。 3 消防用機器の維持管理に関すること。 4 浦安市火災予防条例（昭和56年条例第98号）に基づく届出（同条例第45条及び第45条の2に係るものに限る。）に関すること。
	機械係	1 消防車両及び消防機械器具の保守管理に関すること。 2 安全運転管理に関すること。 3 高圧ガス製造施設の保守管理に関すること。
	救急係	1 救命処置に関すること。 2 救急用機器の維持管理に関すること。 3 応急手当の指導に関すること。
	訓練査察係	1 消防訓練に関すること。 2 予防査察に関すること。 3 火災の原因及び損害の調査に関すること。 4 火災に係るり災証明に関すること。
	指揮指令係	1 災害現場の指揮活動に関すること。 2 指揮活動の研究及び指導に関すること。

[5] 出張所事務分掌

課名	係名	事務分掌
出 張 所	庶務係	1 消防庁舎の維持管理に関すること。 2 出張所の職員の勤務配置に関すること。 3 出張所の職員の服務に関すること。 4 出張所の職員の福利厚生に関すること。 5 その他他の係に属さない事務に関すること。
	消防係	1 災害出場に関すること。 2 消防水利の調査及び保全に関すること。 3 消防用機器の維持管理に関すること。 4 浦安市火災予防条例（昭和56年条例第98号）に基づく届出（同条例第45条及び第45条の2に係るものに限る。）に関すること。 5 消防訓練に関すること。 6 予防査察に関すること。 7 火災の原因及び損害の調査に関すること。
	機械係	1 消防車両及び消防機械器具の保守管理に関すること。 2 安全運転管理に関すること。 3 高圧ガス製造施設の保守管理に関すること。
	救急係	1 救命処置に関すること。 2 救急用機器の維持管理に関すること。 3 応急手当の指導に関すること。

3 予 算

[1] 年度別市一般会計予算と消防予算

区分 年度別		市一般会計予算 (千円)	消防費予算 (千円)	比率 (%)
令和 3 年度	当 初	68,400,000	2,281,930	3.3
	決 算	73,170,889	2,161,236	3.0
令和 4 年度	当 初	68,200,000	2,295,570	3.4
	決 算	68,608,108	2,201,736	3.2
令和 5 年度	当 初	76,100,000	2,169,000	2.9
	決 算	74,905,671	2,221,966	3.0
令和 6 年度	当 初	80,000,000	2,382,630	3.0
	決 算			
令和 7 年度	当 初	83,000,000	2,724,880	3.3
	決 算			

[2] 年度別消防予算に対する負担比率

(各年度 4 月 1 日現在)

区分 年度別	消防予算 (円)	人口 (人)	世帯数 (世帯)	負 担	
				市民 1 人当たり (円)	1 世帯当たり (円)
令和 3 年度	2,281,930,000	169,963	82,526	13,427	27,652
令和 4 年度	2,295,570,000	169,259	82,656	13,563	27,773
令和 5 年度	2,295,570,000	170,406	84,304	13,472	27,230
令和 6 年度	2,382,630,000	171,307	85,994	13,909	27,707
令和 7 年度	2,724,880,000	171,899	87,345	15,852	31,197

[3] 令和6年度の実施計画事業及び主要事業

事業名	事業内容
(仮称) 消防署舞浜出張所整備事業	(仮称) 消防署舞浜出張所の整備に向け、実施設計を行う。
消防指令業務運用事業	災害対応を円滑に行うため、ちば北西部消防指令センターの指令台と連携している機器の整備・運用を行う。
消防車両等整備事業 (高規格救急自動車)	最新の装備を備え、現在の情勢に適合する高規格救急自動車を購入し、消防署に配置する。

4 消防職員

[1] 職員の定数と実数

(各年度4月1日現在)

階級別 年度別	定 数	実 数	消 防 正 監	消 防 監	消 防 司 令 長	消 防 司 令 令	消 防 司 令 補	消 防 司 士 長	消 防 副 士 長	消 防 士	そ の 他
平成27年度	200	(14) 175		1	13	45	(14) 44	32	5	33	2
平成28年度	200	(15) 180		1	14	41	(15) 46	33	7	36	2
平成29年度	200	(15) 183		1	15	37	(15) 45	34	10	39	2
平成30年度	200	(9) 191		1	17	37	(9) 44	31	11	48	2
平成31年度	200	(10) 194		1	16	39	(10) 43	31	12	49	3
令和2年度	200	(6) 194		1	15	38	(6) 41	34	12	51	2
令和3年度	200	(5) 193		1	10	43	(4) 46	(1) 26	18	48	1
令和4年度	200	(5) 195	1	3	8	46	(4) 39	(1) 30	17	51	0
令和5年度	220	(7) 200	1	3	9	48	(6) 34	(1) 26	18	61	0
令和6年度	220	(7) 207	1	3	11	52	(6) 28	(1) 30	40	42	0
令和7年度	220	(7) 208	1	2	11	52	(7) 22	36	39	45	0

※1：（ ）内は、再任用短時間勤務職員の職員数について外書き

[2] 職員の配置

(令和7年4月1日現在)

区分		階級	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	合計
消防本部	消防長	1										1
	次長		1									1
	総務課			2	2	4	1	2				11
	予防課			1	4	(1) 1	1	3				(1) 10
	警防課			2	8	(1) 2	3	2				(1) 17
	小計	1	1	5	14	(2) 7	5	7				(2) 40
消防署	署長		1									1
	消防署			6	22	(5) 8	15	17	21			(5) 89
	今川出張所				5	3	7	8	11			34
	堀江出張所				5	3	5	2	7			22
	日の出出張所				6	1	4	5	6			22
	小計		1	6	38	(5) 15	31	32	45			(5) 168
合計		1	2	11	52	(7) 22	36	39	45			(7) 208

※1：（ ）内は、再任用短時間勤務職員の職員数について外書き

※2：市役所出向職員2名除く

[3] 消防吏員の階級別平均年齢と平均勤続年数

(令和7年4月1日現在)

階 級	階 級 章	総 数	平 均 年 齡	平均勤続年数
消防正監		1	59.0	39.0
消防監		2	58.0	37.0
消防司令長		11	57.1	36.7
消防司令		52	51.8	30.5
消防司令補		(7) 22	(63.2) 45.7	(44.7) 21.9
消防士長		36	33.4	12.1
消防副士長		39	26.5	6.4
消防士		45	23.3	1.6
合 計		(7) 208	(63.2) 42	(44.7) 23.2

※1：() 内は、再任用短時間勤務職員の職員数について外書き

※2：市役所出向職員 2名除く

※3：再任用職員 7名は消防司令補に含む

[4] 派遣研修

区分		年度別	令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
消防 大 学 校	幹 部 科	1	1				1
	警 防 科						
	危 険 物 科			1			
	救 助 科					1	
	消 防 団 活 性 化 推 進 コ 一 ス				1		
千 葉 県 消 防 学 校	初 任 科	4	10	12	12	14	
	救 助 科	2	1	2	2	2	
	火 災 調 査 科	2	1	2	1	1	
	危 険 物 科				2	1	
	予 防 査 察 科	2	1	2	1	1	
	救 急 科	2	2	6	4	6	
	訓 練 指 導 科		1	2	2	2	
	中 級 幹 部 科	2	1	1	1	1	
	特 殊 災 害 科	2	1	2	2	2	
	はしご自動車等講習会	2	1	2	2	2	
救 急 救 命 士	氣 管 挿 管 認 定 救 命 士 再 教 育	2	1		1		
	新 規 養 成 (東京)	1	1	1	1	1	
	指導救命士養成(九州)					2	

5 消防庁舎見学・体験コーナー利用状況

(令和6年度)

	消防庁舎等施設見学	消防防災体験コーナー
保育園・幼稚園	21件	510人
小学校	20件	1,455人
その他団体	10件	233人
個人来庁	一	117人
合計	51件	2,198人
		2,166人

消防防災体験コーナー

災害はいつ発生するか分かりません。いざという時に冷静な行動がとれるようにしましょう。このコーナーでは、地震・煙・消火・通報の4種類の体験ができます。また、マンションの防火施設の展示もあります。



地震体験

模擬的に地震と同じような揺れを起こし、揺れる中の行動の困難さを体験でき、市民の方々の防災力を高めています。過去の大きな揺れを再現することや震度7までを体感することができます。

地震を防ぐことはできませんが、地震に対する備えをすることが重要です。

119番通報体験

画面の指示に従い、119番通報の体験ができます。落ち着いて連絡しましょう。



消火体験

訓練用の消火器を使用し、消火の訓練を行います。ポイントは火の根元をホウキで掃くように消火することです。



展示コーナー

防災袋の中身、マンションの防火施設等が展示されています。



煙体験

訓練用のスモークが充満した通路を脱出する体験ができます。布で口を覆い姿勢を低くして壁伝いに脱出しましょう。

6 消防力の整備指針と現有消防力の比較

(令和7年4月1日現在)

種別	署所	指揮車	自消防動ポンプ車	はしご自動車	救助工作車	救急自動車	特殊車等	消防職員
整備指針等 注1	6	1	9	2	1	7	6	220
現 有	4	1	6	2 注2	1	7	6	215
充 足 率 (%)	67	100	67	100	100	100	100	98

注1：整備指針等とは、車両については消防力の整備指針に基づいた本市の算定数、消防職員については条例に基づく定数

注2：消防ポンプ自動車に、はしごの機能を有する車両1台を含む

予
防

予防



令和6年秋季
全国火災予防運動ポスター



令和7年春季
全国火災予防運動ポスター

1 市民等防火指導実施状況

(令和6年度)

区分	月別	合計	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
合 計		106	2	6	8	2	4	9	22	24	14	6	4	5
防 火 講 演		2			1				1					
消 防 訓 練		104	2	6	7	2	4	9	21	24	14	6	4	5

2 事業所防火指導実施状況

(令和6年度)

区分	月別	合計	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
合 計		95	6	7	7	4	2	5	12	23	13	5	6	5
防 火 研 修		4	2	1									1	
消 防 訓 練		91	4	6	7	4	2	5	12	23	13	5	5	5

3 防火思想の普及活動

(令和6年度)

11月 9日～11月15日 (秋季全国火災予防運動)	市内小学校及び中学校を対象に防火をテーマとした絵画を募集し、小学生から410点、中学生から161点の応募があった。入賞作品14点については、防火ポスターとして印刷し市内の事業所、自治会、公共施設および市内路線バス等に総数973枚配布し火災予防広報を実施した。
11月 9日	浦安市消防本部設立50周年記念 第41回防火ポスター展表彰式を開催、各種広報媒体を活用し、防火ポスターと各入賞作品を紹介して幅広く火災予防広報を実施した。また、応募のあった小学生及び中学生に対し、浦安消防オリジナル参加賞を配布した。
3月 1日～3月 7日 (春季全国火災予防運動)	消防署に火災予防運動週間の横断幕等を掲出、消防庁舎1階に類似火災の対策として火災予防啓発シートを貼付し、市民の防火意識の高揚に努めた。
3月 1日	消防音楽隊による火災予防コンサートをニューコースト新浦安で開催した。コンサート会場では、火災予防に関する子供向け体験型ブースを設置し、防火指導を実施、参加した子供に対し、火災予防啓発シールを配布し火災予防広報を実施した。

令和6年度全国統一防火標語

守りたい 未来があるから 火の用心

令和6年度危険物安全週間推進標語

次世代へ つなごう無事故と 青い地球

4 立入検査実施状況

(令和6年度)

用 途 別	立 入 回 数
劇場等	
公会堂等	1
キャバレー等	
遊技場等	
性風俗施設等	
カラオケ等	
料理店等	
飲食店等	21
百貨店等	55
旅館等	29
共同住宅等	2
病院等	
老人短期入所施設等	
老人デイサービスセンター等	1
幼稚園等	
学校	
図書館等	
特殊浴場	
一般浴場	
停車場等	
神社・寺院等	
工場等	2
スタジオ	
駐車場等	39
航空機格納庫	
倉庫	1
事務所等	
特定複合用途防火対象物	17
非特定複合用途防火対象物	
地下街	
文化財	
少量危険物貯蔵取扱所	56
危険物製造所等	118
指定可燃物貯蔵取扱所	8
合 計	350

5 建築同意事務取扱状況

(過去5年間)

区分 年度別	合計	新築	増築	改築	移転	模様替	用途変更	その他
令和2年度	140	94	1					45
令和3年度	124	78	1					45
令和4年度	155	108	5	1			2	39
令和5年度	93	64	3				1	25
令和6年度	142	123	6			1	1	11

6 月別建築同意事務取扱状況

(令和6年度)

区分 月別	合計	新築	増築	改築	移転	模様替	用途変更	その他
合計	142	123	6			1	1	11
4	11	10						1
5	16	14	1					1
6	7	6	1					
7	14	14						
8	18	13	1					4
9	7	7						
10	16	14				1		1
11	10	10						
12	7	6					1	
1	15	10	1					4
2	10	9	1					
3	11	10	1					

7 各種届出状況（消防法関係）

(令和6年度) No.1

種別	月別	合計	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
合 計	設置届	1,069	85	110	57	80	65	56	102	95	102	78	101	138
	着工届	257	26	25	21	12	17	21	17	29	22	19	25	23
消 火 器	設置届	150	11	11	6	11	11	1	18	21	12	8	30	10
屋内消火栓設備	設置届	21					1	1	2	5	4	6	1	1
	着工届	11			2	1	1	2		2		2		1
スプリンクラー設備	設置届	67	6	1	6	7	9	4	5	3	8	3	4	11
	着工届	41	1	6	1	3	2	4	2	6	1	6	4	5
水噴霧消火設備	設置届	0												
	着工届	0												
泡 消 火 設 备	設置届	5		1		1							1	2
	着工届	6	1		1		2		1		1			
不活性ガス消火設備	設置届	1												1
	着工届	1											1	
ハロゲン化物消火設備	設置届	0												
	着工届	0												
粉末消火設備	設置届	8		1		1	2	1	1			1		1
	着工届	5		1	1				1				1	1
屋外消火栓設備	設置届	0												
	着工届	0												
動力消防ポンプ設備	設置届	0												
ダクト等消火設備	設置届	24	2	1	1	2	3	4	2		3	1		5
自動火災報知設備	設置届	370	33	69	29	29	12	24	36	11	29	22	32	44
	着工届	161	22	13	16	7	10	11	10	13	19	10	16	14
非常警報設備	設置届	49	3	3		8	2	1	4	5	6	3	6	8
非常放送設備	設置届	97	10	1	3		2	3	12	26	9	9	5	17
ガス漏れ火災警報設備	設置届	9		1	1				1		3		1	2
	着工届	6					2	1		3				
漏電火災警報器	設置届	0												
火災通報装置	設置届	10	2	2	2		1	1			1		1	
	着工届	7	1	2				1		2			1	
避難器具	設置届	44	1	4	1	2	4	3	4	7	5	3	4	6
	着工届	19	1	3		1		2	3	3	1	1	2	2
誘導灯	設置届	203	17	14	8	16	17	11	17	17	21	21	14	30
排煙設備	設置届	0												
連結散水設備	設置届	0												
連結送水管	設置届	9				3	1	1			1	1	2	
非常コンセント設備	設置届	1						1						
無線通信補助設備	設置届	0												
私設消火栓	設置届	0												
消防用水	設置届	1		1										

種別	月別	合計	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
防火・防災管理者選任(解任)届出書		350	57	43	41	22	23	24	38	27		15	27	33
消防計画作成(変更)届出書		393	60	36	35	27	32	28	34	25	22	19	26	49
統括防火・防災管理者選任(解任)届出書		41	3	19	7		1	5	1	1			3	1
全体についての消防計画作成(変更)届出書		15	3		4			1	3	1	1		1	1
自衛消防組織設置(変更)届出書		36	2	2	12	3	4	1	4		1	1	4	2
自衛消防訓練通知書		804	38	75	53	43	57	64	91	77	49	64	94	99
消防用設備等点検結果報告書		1,011	122	70	60	109	89	79	77	75	98	78	71	83
防火対象物点検結果報告書		261	24	11	15	39	10	20	43	22	19	8	9	41
防災管理点検結果報告書		113	5	5	2	26	6	7	39	3		2	2	16
防火対象物点検報告特例認定申請書		6	2		3		1							
防災管理点検報告特例認定申請書		3			3									
消防用設備等減免申請(消防法施行令第32条)		15		2	1	2	1	2	3		1	2	1	

8 各種届出状況（条例関係）

(令和6年度)

月別 種別	合計	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
合 計	804	64	45	63	57	71	59	89	71	66	50	78	91
防火対象物使用開始届	287	19	22	23	18	18	18	28	23	27	18	29	44
水素ガスを充填する 気球の設置届	0												
燃料電池発電・発電・変電・ 蓄電池設備設置届	44	1		2	3	4	2	4	3	4	5	7	9
火を使用する設備設置届	28	8	2			5	3		3	2	1	1	3
ネオン管灯設備設置届	0												
少量危険物等貯蔵取扱・廃止届	21	4		1	2			1	1	2	5	4	1
指定可燃物貯蔵取扱・廃止届	0												
火災とまぎらわしい煙又は火炎を発するおそれのある行為届	148	14	5	9	7	12	8	21	20	19	7	13	13
煙火打上げ届	3			1			1						1
催物開催届	3	1		1		1							
水道断・減水届	39	2	1		7	2	4	6	4	3	2	5	3
道路工事届	81	2	5	10	7	5	8	11	4	4	4	14	7
露店開設届	104	9	6	11	12	17	15	16	10	3	4	1	
指定洞道等の届	0												
禁止行為解除承認申請書	46	4	4	5	1	7		2	3	2	4	3	11
火災予防上必要な業務に関する計画提出書	0												

9 各種申請書受理状況

(令和6年度)

月別 種別	合計	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
合 計	998	123	199	38	15	92	121	133	120	36	34	32	55
り災証明申請書	14					1	1		1	1	1	3	6
旅行関係者からの照会	984	123	199	38	15	91	120	133	119	35	33	29	49

10 防火対象物調べ

(令和7年3月31日現在) No. 1

区分 防火対象物		消防用設備等の要設置対象物 (消防法第17条)	地下 1階	1 階	2 階	3 階	4 階	5 階	6 階	7 階	8 階	9 階	10 階	11 階	12 階	13 階	14 階	15 階	18 階	19 階	20 階	21 階	24 階	25 階	26 階	28 階	32 階
8	図書館等		1				1																				
9	イ 特殊浴場		0																								
	ロ 一般浴場		0																								
10	停車場等		12		4	5	3																				
11	神社・寺院等		11		1	6	3		1																		
12	イ 工場等		106		55	32	12	4	2	1																	
	ロ スタジオ		0																								
13	イ 駐車場等		51		22	20		6	2	1																	
	ロ 航空機格納庫		2		2																						
14	倉庫		311		212	64	4	10	15	5	1																
15	事務所等		391		155	153	51	16	11	2		1		1	1												
16	イ 特定複合用途 防火対象物		413		19	74	118	80	47	32	21	4	6	3	1	2	4			1	1						
	ロ 非特定複合用途 防火対象物		128		3	21	59	25	8	6	1	2	2	1													
16の2	地下街		0																								
17	文化財		7		4	3																					

1.1 年度別危険物製造所等設置状況

(令和7年3月31日現在)

製造所等の区分 年度	合計	製造所	貯蔵所							取扱所							事業所数	保安製造監督者を必要とする所数		
			屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	給油取扱所					第1種販売取扱所	第2種販売取扱所	移送取扱所	一般取扱所		
										営業用	自家用	航空機	船舶	鉄道又は軌道	取扱所	取扱所	取扱所	取扱所		
2	222		18	1	9	30		115		15	14	1	4	1				14	72	59
3	227		18	1	9	30		119		15	14	1	4	1				15	71	59
4	212		19	1	9	30		103		15	15	1	2	1				16	66	54
5	214		20	1	9	30		105		15	15	1	2	1				15	67	55
6	207		21	1	9	29		98		15	15	1	2	1				15	65	54

12 数量別・類別危険物製造所等設置状況

(令和7年3月31日現在)

製造所等の区分 区分	合計	製造所	貯蔵所							取扱所								
			屋内貯蔵所	屋外貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	給油取扱所				第1種販売取扱所	第2種販売取扱所	移送取扱所	
			業用	家庭用	空機	船舶	鐵道又は軌道	業用	家庭用	空機	船舶	鐵道又は軌道	業用	家庭用	空機	船舶	鐵道又は軌道	
製造所等の数	207	0	21	1	9	29	0	98	0	15	15	1	2	1	0	0	0	15
数量別	5倍以下	53		9		6	13		16			1						8
	5倍を超え10倍以下	41		4		3	8		21			2						3
	10〃 50〃	75		7	1		7		42			11	1	1	1			4
	50〃 100〃	13					1		9		1	1		1				
	100〃 150〃	11		1					8		2							
	150〃 200〃	5									4							
	200〃 1,000〃	10							2		8							
	1,000〃 5,000〃	0																
類別	第1類	0																
	第2類	0																
	第3類	0																
	第4類	204		18	1	9	29		98		15	15	1	2	1			15
	第5類	0																
	第6類	0																
	混在	3		3														

13 地区別危険物製造所等設置状況

(令和7年3月31日現在)

製造所等 の区分	合 計	製 造 所	貯 蔵 所							取 扱 所								
			屋 内 貯 藏 所	屋 外 貯 藏 所	屋 内 貯 藏 所	屋 外 貯 藏 所	地 下 貯 藏 所	簡 易 貯 藏 所	移 動 貯 藏 所	屋 外 貯 藏 所	給油取扱所					第 1 種 販 売 取 扱 所		
			業 用 所	家 用 所	航 空 機 用 所	船 舶 用 所	鐵 道 又 は 軌 道 用 所									移 送 取 扱 所	一 般 取 扱 所	
合 計	207	0	21	1	9	29	0	98	0	15	15	1	2	1	0	0	0	15
当 代 島	8					4		1		1								2
北 栄	15					1		12			2							
猫 実	8				1	2		1		2								2
堀 江	7					2		5										
富 士 見	3					1				2								
海 楽	0																	
東 野	5					2				3								
美 浜	4				2					1								1
入 船	1									1								
富 岡	6				1	1				1								3
今 川	1									1								
弁 天	1									1								
鉄 鋼 通 り	7		6								1							
舞 浜	26		1		4	10				1	3		1	1				5
日 の 出	1		1															
明 海	2					1												1
高 洲	0																	
港	11		6			2					2							1
千 鳥	101		7	1	1	3		79		1	7	1	1					

14 危険物製造所等認可・届出等件数

(令和6年度)

製造所等の区分 区分		合計	製造所	貯蔵所							取扱所					第1種販売取扱所	第2種販売取扱所	移送取扱所	一般取扱所
				屋内貯蔵所	屋外貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	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	営業用	自家用	航空機	船舶	鉄道又は軌道			
許可	設置	4							4										
	変更	20		1					13		5	1							
常置場所 の変更	他行政庁に転出	17							17										
	他行政庁から転入	11							11										
検査	設置	5		1					4										
	変更	20							14		5	1							
	他行政庁から転入	0																	
	危険物完成検査前検査	0																	
承認	仮使用	4								4									
	仮貯蔵・仮取扱※	3																	
認可	予防規程制定・変更	7								7									
許可証等再交付		0																	

※仮貯蔵・仮取扱については、製造所等の区分に含まれないもの。

届出受理件数	
軽微変更工事届	36
譲渡引渡届	1
品名、数量等の変更届	10
保安監督者選解任届	4
設置者の住所等変更届	31
休止・再開届	
廃止届	1
資料提出	
圧縮アセチレンガス等の貯蔵又は取扱いの開始届	1
圧縮アセチレンガス等の貯蔵又は取扱いの廃止届	
地下タンク等の在庫の管理及び危険物の漏えい時の措置の計画届	

火 災 統 計

火
災
統
計



鑑識用資機材Dino-Lite(電子顕微鏡)

1 火災概要の前年比較

(令和6年中)

区分		単位	6年 (A)	5年 (B)	増減 (A)-(B)=(C)
火災件数	建物火災	件	34	25	9
	林野火災	件	0	0	0
	車両火災	件	2	1	1
	船舶火災	件	0	0	0
	航空機火災	件	0	0	0
	その他の火災	件	12	15	-3
	合計	件	48	41	7
損害額	建物火災	千円	16,092	204,393	-188,301
	林野火災	千円	0	0	0
	車両火災	千円	1,845	1,396	449
	船舶火災	千円	0	0	0
	航空機火災	千円	0	0	0
	その他の火災	千円	4	18	-14
	爆発	千円	0	0	0
焼損棟数	合計	千円	17,941	205,807	-187,866
	全焼	棟	1	1	0
	半焼	棟	1	1	0
	部分焼	棟	3	5	-2
	ぼや焼	棟	33	22	11
り災世帯数	合計	棟	38	29	9
	全損世帯	世帯	1	0	1
	半損世帯	世帯	1	1	0
	小損世帯	世帯	12	7	5
り災人員	合計	世帯	14	8	6
	死傷者	人	27	18	9
	負傷者	人	1	0	1
建物焼損床面積		m ²	217	242	-25
建物焼損表面積		m ²	45	210	-165
出火率(人口1万人当たり)		件	2.8	2.4	0.4

2 全国・千葉県・浦安市の火災比較

(令和6年中)

年 次	火災件数			建物火災件数			損害額 (千円)		
	全国	千葉県	浦安市	全国	千葉県	浦安市	全国	千葉県	浦安市
令和4年 (2022年)	36,375	1,832	38	20,185	939	25	110,278,675	3,639,640	20,272
令和5年 (2023年)	38,659	2,104	41	20,968	984	25	93,915,275	6,592,732	205,807
令和6年 (2024年)	37,036	2,039	48	20,908	976	34	92,895,402	5,287,669	17,941

年 次	焼損棟数			罹災世帯数			死者		
	全国	千葉県	浦安市	全国	千葉県	浦安市	全国	千葉県	浦安市
令和4年 (2022年)	29,113	1,395	27	20,241	897	17	1,446	63	0
令和5年 (2023年)	30,222	1,470	29	18,767	843	8	1,500	67	0
令和6年 (2024年)	29,927	1,446	38	18,364	926	14	1,436	70	1

年 次	負傷者			建物焼損床面積 (m ²)			建物焼損表面積 (m ²)		
	全国	千葉県	浦安市	全国	千葉県	浦安市	全国	千葉県	浦安市
令和4年 (2022年)	5,719	292	5	1,074,612	38,005	108	104,828	5,108	28
令和5年 (2023年)	5,731	263	1	1,017,598	49,945	242	129,732	4,734	210
令和6年 (2024年)	5,742	281	4	969,767	43,021	217	107,746	6,844	45

年 次	出火率		
	全国	千葉県	浦安市
令和4年 (2022年)	2.89	2.9	2.2
令和5年 (2023年)	3.08	3.33	2.4
令和6年 (2024年)	2.97	3.23	2.8

※令和6年 (2024年) の全国及び千葉県の数値は、概数になります。

3 月別火災状況

(令和6年中)

月別 区分		総 計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
火 災 種 別	総件数	48	4	9	3	2	4	3	4	4	4	3	2	6
	建物火災	34	3	5	3	1	2	1	4	4	3	3	2	3
	林野火災	0												
	車両火災	2		1										1
	船舶火災	0												
	航空機火災	0												
	その他の火災	12	1	3		1	2	2			1			2
損 害 額	建物焼損床面積 (m ²)	217	69							140				8
	建物焼損表面積 (m ²)	45		1				1				1		42
	焼損棟数	38	4	5	3	1	2	1	4	5	3	3	2	5
	り災世帯数	14	3	4				1	1	2		1		2
	り災人員	27	6	8				1	2	4		4		2
	総計 (千円)	17,941	2,721	680	169	15	25	11	338	11,152	875	63	9	1,883
	建物火災	16,092	2,721	671	169	15	25	7	338	11,152	875	63	9	47
地 区 別	林野火災	0												
	車両火災	1845		9										1,836
	船舶火災	0												
	航空機火災	0												
	その他の火災	4						4						
	死者	1	1											
	負傷者	4			1					3				
火 災 件 数	総件数	48	4	9	3	2	4	3	4	4	4	3	2	6
	当代島	0												
	北栄	3							1		1	1		
	猫実	0												
	堀江	0												
	富士見	4		2				1						1
	海濱	1						1						
	東野	1		1										
	美浜	1								1				
	入船	3		2	1									
	富岡	0												
	今川	0												
	弁天	1												1
	鉄鋼通り	0												
	舞浜	25	4	1	2	2	4	1	2	3	1	1	2	2
	日の出	5		3					1					1
	明海	3									1	1		1
	高洲	0												
	港	1									1			
	千鳥	0												

4 曜日別、時間帯別火災発生状況

(令和6年中)

区分		火 災 件 数	建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	船 舶 火 災	航 空 機 火 災	その 他の 火 災
区分								
曜 日 別 火 災 件 数	総 計	48	34	0	2	0	0	12
	日曜日	4	3					1
	月曜日	10	9					1
	火曜日	4	4					
	水曜日	5	3					2
	木曜日	14	8		1			5
	金曜日	5	3		1			1
	土曜日	6	4					2
不明								
時 間 帶 別 火 災 件 数	総 計	48	34	0	2	0	0	12
	0 ~ 1	0						
	1 ~ 2	2	1		1			
	2 ~ 3	2	1					1
	3 ~ 4	0						
	4 ~ 5	2	2					
	5 ~ 6	0						
	6 ~ 7	1	1					
	7 ~ 8	0						
	8 ~ 9	0						
	9 ~ 10	2	1					1
	10 ~ 11	4	1		1			2
	11 ~ 12	1	1					
	12 ~ 13	2	1					1
	13 ~ 14	1	1					
	14 ~ 15	3	3					
	15 ~ 16	1	1					
	16 ~ 17	3	2					1
	17 ~ 18	3	2					1
	18 ~ 19	6	3					3
	19 ~ 20	1	1					
	20 ~ 21	3	3					
	21 ~ 22	1	1					
	22 ~ 23	3	3					
	23 ~ 24	1	1					
	不明	6	4					2

5 原因別火災状況

(令和6年中)

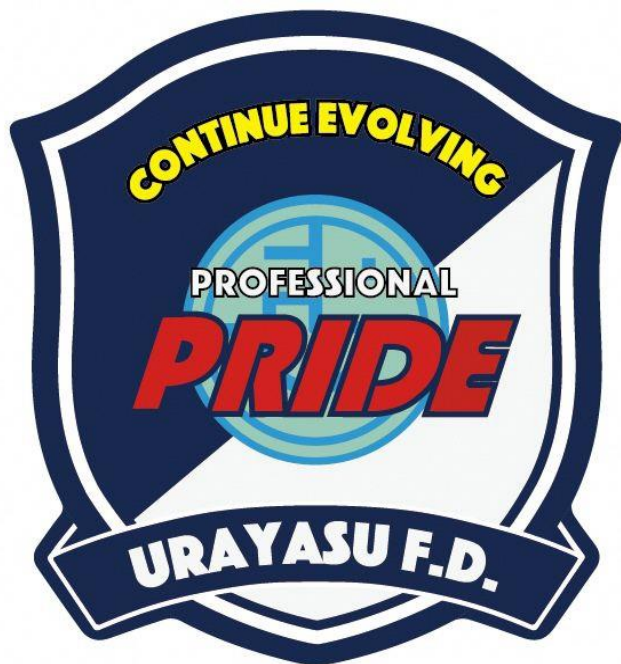
原因別	区分	火 災 件 数					
			建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	船 舶 火 災	航 空 機 火 災
総 計		48	34	0	2	0	12
たばこ		5	3				2
たき火		1					1
こんろ		5	5				
放火							
放火の疑い		2	1				1
火入れ							
電気機器		10	9				1
電灯・電話等の配線		1	1				
配線器具							
ストーブ							
排気管							
電気装置		2	2				
マッチ・ライター							
火あそび		1					1
溶接機・切断機							
灯火							
交通機関内配線							
焼却炉							
取灰							
煙突・煙道							
風呂かまど							
炉							
内燃機関							
衝突の火花							
かまど							
ボイラー							
こたつ							
その他		12	10		2		
不明・調査中		9	3				6

6 覚知別火災発生状況

(令和6年中)

区別	種別	火 災 件 数						
			建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	船 舶 火 災	航 空 機 火 災	そ の 他 の 火 災
	総 計	48	34	0	2	0	0	12
	火災報知専用電話	25	17		2			6
	加入電話	0						
	警察電話	2						2
	駆け付け通報	0						
	事後聞知	19	15					4
	その他	2	2					

警
防



警
防

浦安市消防本部新エンブレム

1 消防本部・署・所車両配置状況

(令和7年3月31日現在)

所 属	車 種	合	水槽付消防ポンプ自動車	大型水槽車	消防ポンプ自動車	救助工作車	はしご付消防自動車	支援車	救急車	指揮車	査察車	資機材広報車	そ の 他 の 車両	
	計	計	32	4	1	4	1	1	1	8	1	3	2	6
合 計														
消 防 本 部		5										3		2
消 防 署		15	1		3	1	1	1	4	1		2		1
今 川 出 張 所		5	1	1					2					1
堀 江 出 张 所		3			1				1					1
日 の 出 出 張 所		4	2						1					1

2 消防車両等一覧表

(令和7年3月31日現在)

区分 番号・所属	車種	車名	級別	ぎ装会社	年式	排気量 c c	放水量 Mps m³/min	ポンプ型式	購入年月	備考
1. 消防本部	査察広報車	ニッサン			H30	1,990			H30. 12	
2. ノ	査察広報車	ニッサン			H25	1,990			H25. 1	
3. ノ	査察広報車	いすゞ			H17	2,380			H17. 3	
4. ノ	公用車	トヨタ			H25	2,360			H25. 12	
5. ノ	防火指導車	ニッサン			H27	1,590			H27. 6	
6. 消防署	指揮統制車	トヨタ			R 5	2,690			R5. 3	
7. ノ	水槽付消防ポンプ自動車	日野	A 2	モリタ	H19	6,400	0.85/2.0	2段バランス型タービンポンプ	H19. 3	
8. ノ	消防ポンプ自動車	日野	A 2	モリタ	R 4	5,120	0.85/2.0	2段バランス型タービンポンプ	R4. 12	
9. ノ	消防ポンプ自動車	日野	A 2	長野ポンプ	H30	4,000	0.85/2.0	2段バランス型タービンポンプ	H30. 12	
10. ノ	消防ポンプ自動車	日野	A 2	モリタ	H19	4,000	0.85/2.0	2段バランス型タービンポンプ	H19. 3	
11. ノ	救助工作車	日野		帝国繊維	R 3	5,120			R3. 12	
12. ノ	はしご付消防自動車	日野		モリタ	H21	8,860			H21. 2	
13. ノ	支援車	日野		帝国繊維	R 5	5,120			R5. 6	
14. ノ	高規格救急自動車	トヨタ			H30	2,690			H30. 11	
15. ノ	高規格救急自動車	トヨタ			R 6	2,690			R6. 11	
16. ノ	高規格救急自動車	トヨタ			H27	2,690			H27. 11	
17. ノ	高規格救急自動車	トヨタ			H27	2,690			H27. 3	
18. ノ	資機材搬送車	いすゞ			H21	5,190			H21. 11	
19. ノ	資機材搬送車	いすゞ			R 4	2,990			R4. 2	
20. ノ	人員輸送車	ニッサン			H19	4,470			H19. 9	
21. 今川出張所	水槽付消防ポンプ自動車	日野	A 2	長野ポンプ	R 3	5,120	0.85/2.0	2段バランス型タービンポンプ	R3. 1	
22. ノ	大型水槽車	日野	B 2	日本機械	H26	8,860	0.70/1.29	高圧1段タービンポンプ	H26. 3	
23. ノ	高規格救急自動車	トヨタ			R 4	2,690			R4. 10	
24. ノ	高規格救急自動車	トヨタ			R 2	2,690			R2. 3	
25. ノ	連絡車	ダイハツ			H24	650			H24. 11	
26. 堀江出張所	消防ポンプ自動車	日野	A 2	モリタ	H22	4,000	0.85/2.0	2段バランス型タービンポンプ	H22. 3	
27. ノ	高規格救急自動車	トヨタ			H29	2,690			H29. 11	
28. ノ	連絡車	ダイハツ			H24	650			H24. 11	
29. 日の出出張所	水槽付消防ポンプ自動車	日野	A 2	長野ポンプ	H28	6,400	0.85/2.0	2段バランス型タービンポンプ	H28. 12	
30. ノ	水槽付消防ポンプ自動車	日野	A 2	モリタ	H19	6,400	0.85/2.0	2段バランス型タービンポンプ	H19. 3	
31. ノ	高規格救急自動車	トヨタ			R 2	2,690			R2. 10	
32. ノ	救急連絡車	ダイハツ			H26	650			H26. 11	

3 消防資機材保有状況

(令和7年3月31日現在) (No. 1)

機械器具名		救 命 策 発 射 銃	携 帶 警 報 器	エン ジン カッ タ ー	チ エ ー ン ソ ー	電 動 チ エ ー ン ソ ー	ガ ソ リ ン 溶 断 機	エ ア ソ	削 岩 機	マ ツ ト 型 空 気 ジ ヤ ツ キ	油 圧 ジ ヤ ツ キ	油 圧 ス プ レ ッ ダ ー	油 圧 切 断 機	ペ ダ ル カ ッ タ ー	携 帶 用 コ ン クリ ート 破 壊 器 具	万 能 ハ ン マ ー	緩 降	フ ロ ン ト ウ イ ン チ	小 型 移 動 式 ク レ ーン チ	ワ イ ヤ ー ロ ー ブ	複 連 は し ご	カ ギ 付 は し ご	舟 形 担 架
配置車両等																							
	合 計	1	34	17	12	10	1	3	3	11	10	10	6	3	7	35	1	3	1	7	12	9	2
本署	小計	1	25	10	5	5	1	1	1	11	6	5	5	3	3	11	1	2	1	4	8	4	1
	指揮車																						
	水槽付消防ポンプ自動車		4	1		1							1		1	1	1		1			1	1
	消防ポンプ自動車		8	2		2					2	2	2	1	1	2						1	1
	消防ポンプ自動車(非常用)		1	1		1											1					1	
	救助工作車		4	1	1					5	1	1	2			3		1	1	4	1	1	
	はしご付消防自動車		4	1		1				1						1	1					1	
今川	支援車		4													1						1	
	車両積載以外	1		4	4		1	1	1	6	2	1	1	1	1	2					3		1
	小計	0	2	2	4	1	0	0	0	0	1	2	0	0	1	10	0	0	0	0	1	2	1
	水槽付消防ポンプ自動車		2	1		1				1	1				1	2						1	1
堀江	大型水槽車																						
	車両積載以外			1	4								1			8						1	1
	小計	0	2	2	2	1	0	0	2	0	0	1	0	0	1	4	0	0	0	0	1	0	0
日の出	消防ポンプ自動車		2	1		1									1	4						1	
	車両積載以外			1	2				2		1												
	小計	0	5	3	1	3	0	0	0	0	3	2	1	0	2	10	0	1	0	3	2	3	0
水槽付消防ポンプ自動車		4	1		1					1				1	5						1	1	
	水槽付消防ポンプ自動車(非常用)		1	1		1				2	1	1			5	1	3	1	1				
車両積載以外				1	1	1				1				1								1	

(No.2)

機械器具名		万能搬送具	キャンバスベッド	E E V	バスケット型担架	平担架	マンホール救助器具	可搬式ウィンチ	電動ドリル	送排風機	空気呼吸器	空気ボンベ	要救助者用空気呼吸器	除染剤散布器	エアーラインマスク	耐電手袋	耐電靴	耐染シヤワ	化防護服	耐熱服	ターポンブ	救助縛帶	
配置車両等																							
	合計	3	4	8	9	2	3	7	2	6	53	215	0	2	0	16	20	16	2	80	4	4	17
本署	小計	3	4	5	5	2	3	4	2	4	33	157	0	2	0	10	14	10	2	68	4	1	14
	指揮車										1	1											
	水槽付消防ポンプ自動車			1	1			1		1	4	8				3	1	3		4			1
	消防ポンプ自動車				2	2			1		1	8	14			3	3	3		4			3
	消防ポンプ自動車(非常用)										3	7											
	救助工作車	1		2	1		2	1		1	4	10				2	2	2					7
	はしご付消防自動車					1			1		4	4				2	2	2					3
	支援車										4	4											
今川	車両積載以外	2	4		1	1	1	1	1	1	5	109		2			6		2	60	4	1	
	小計	0	0	0	1	0	0	2	0	1	9	23	0	0	0	2	2	2	0	4	0	1	1
	水槽付消防ポンプ自動車					1			1		4	8				2	2	2		4			1
	大型水槽車										1	3	3										
堀江	車両積載以外							1			2	12											1
	小計	0	0	1	1	0	0	1	0	0	3	12	0	0	0	2	2	2	0	4	0	1	1
	消防ポンプ自動車				1	1					3	7				2	2	2		4			1
日の出	車両積載以外							1				5											1
	小計	0	0	2	2	0	0	0	0	1	8	23	0	0	0	2	2	2	0	4	0	1	1
	水槽付消防ポンプ自動車				1	1				1	4	8				2	2	2					1
	水槽付消防ポンプ自動車(非常用)				1	1					4	8											
車両積載以外											7								4		1		

(No.3)

機械器具名		放 射 線 保 護 服	レ ス キ ュ ー ボ ー ト	船 外 機 付 ボ ー ト	潜 水 器	放 射 線 測 定 器	ガ ス 測 定 器	救 命 胴	救 命 浮	発動発電機					投光器			熱 源 感 知 器	エ ア ー テ ン ト	車 両 移 動 器 (4 個 1 組)	小 型 動 力 ポ ン プ	オ ゾ ン ガ ス 式 除 染 裝 置	オ イ ル フ エ ン ス (2 0 m)			
										2 6 0 0 V A	1 6 0 0 V A	9 0 0 0 V A	6 0 0 0 V A	5 5 0 0 W	1 0 0 0 W	5 0 0 0 W	2 5 0 0 W									
配置車両等																										
合 計		2	1	4	13	11	15	60	25	2	8	12	2	0	3	5	5	7	3	1	7	0	8			
本署	小計	0	1	1	13	11	11	29	10	2	4	6	2	0	0	3	2	3	3	1	4	0	4			
	指揮車						1	4	1			1														
	水槽付消防ポンプ自動車						1	4	1		1	1				1		1								
	消防ポンプ自動車					1	2	9	2			1				1		2								
	消防ポンプ自動車(非常用)											1				1										
	救助工作車						3	4	1		1	1								1						
今川	はしご付消防自動車						1	2		1			1							1						
	支援車				6		1	2	1																	
	車両積載以外	1	1	7	10	2	4	4	1	2	1	1								3	1	4		4		
	小計	0	0	1	0	0	1	8	5	0	2	2	0	0	2	2	1	1	0	0	1	0	0			
	水槽付消防ポンプ自動車						1	4	1			1				1		1								
	大型水槽車											1					1									
堀江	車両積載以外		1				4	4		1	1					1	1	1				1				
	小計	0	0	1	0	0	1	10	6	0	1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	
	消防ポンプ自動車						1	4	1			1					1	1								
	車両積載以外		1				6	5		1	1											1				
	小計	2	0	1	0	0	2	13	4	0	1	2	0	0	1	0	1	2	0	0	1	0	0	1	0	
	水槽付消防ポンプ自動車						1	4	1		1	1					1	2								
日の出	水槽付消防ポンプ自動車(非常用)						1	4	3			1				1										
	車両積載以外	2		1			5																1		4	

4 救急資機材保有状況

(令和6年3月31日現在)

資機材名 配置車両等	パルスオキシメータ	パルスCOオキシメー タ	聴診器	血圧計	体温計	ペンライト	血糖測定器	患者監視装置	電動式吸引器	マギール鉗子	喉頭鏡	ビデオ硬性喉頭鏡	酸素吸入装置（車両用）	酸素吸入装置（携帯用）	バッグルバルブマスク	人工呼吸器（車両用）	人工呼吸器（携帯用）	自動式心マッサージ器	半自動式除細動器	静脈可視化装置	ターポリン担架	スクープストレッチャー	バックボード（ロング）	バックボード（ショート）	頸椎カーラー	骨盤固定スリング	分娩介助セット
合 計	12	9	25	34	38	23	9	8	11	41	18	5	8	8	29	4	4	9	10	10	62	10	15	6	114	12	10
浦安救急1	1	1	2	3	3	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1		1	1	1	2	1	1	1	6	1	1
浦安救急2	1	1	2	3	3	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2		1	1	1	1	2	1	1	1	6	1	1
浦安今川救急1	1	1	2	3	3	2	1	1	1	2	2		1	1	2		1	1	1	1	2	1	1	1	6	1	1
浦安今川救急2	1	1	2	3	3	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2		1	1	1	1	2	1	1	1	6	1	1
浦安堀江救急1	1	1	2	3	3	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1		1	1	1	2	1	1	1	6	1	1
浦安日の出救急1	1	1	2	3	3	3	1	1	1	2	2	1	1	1	2		1	1	1	1	2	1	1	1	6	1	1
浦安救急3 (日勤救急隊)	1	1	2	3	2	2	1	1	1	2	2		1	1	2	1		1	1	1	2	1	1		6	1	1
浦安救急4 (非常用)	1	1	2	3	2	2	1	1	1	2	2		1	1	2	1		1	1	1	2	1	1		6	1	1
本署予備	1	1	3	4	12	2	1		2	19	2				4			1	2	2	37	2	2		40	1	2
今川出張所予備	1		2	2	1	2				1					3						3		2		8	1	
堀江出張所予備	1		2	2	1	1				5					3						3		1		9	1	
日の出出張所予備	1		2	2	2	1			1						3						3		2		9	1	

5 地区別消防水利状況

(令和7年3月31日現在)

区分 地区	合 計	消 火 栓				防 火 水 槽				その他の水利						
		小 計	公 設		私 設		小 計	公 設		私 設		小 計	ブ ル	河 川	池 沼	その 他
			双 口	单 口	双 口	单 口		100m³ 以 上	40m³ 以 上	100m³ 以 上	40m³ 以 上					
総 数	2,133	1,435	1,298		137		656	252		404		42	31	6	0	5
当 代 島	100	86	6	80			14	1	11		2					
北 栄	100	87	6	81			12		10		2	1	1			
猫 実	147	118	2	116			27	1	26			2	2			
堀 江	164	144	8	136			19		18		1	1	1			
富 士 見	102	82		82			19		19			1	1			
海 楽	58	46		46			10	1	9			2	1	1		
東 野	102	80	6	74			20	1	12	1	6	2	2			
美 浜	113	72	8	64			37	2	13	2	20	4	3	1		
入 船	89	49	1	48			37	1	8	1	27	3	2	1		
富 岡	81	53	6	43		4	26	1	12		13	2	2			
今 川	54	45		45			8	3			5	1		1		
弁 天	82	57		57			24	4	12		8	1	1			
鉄 鋼 通 り	38	38	7	31												
舞 浜	367	217	13	71	117	16	135	3	21		111	15	8	2		5
日 の 出	142	65	6	59			74		21	1	52	3	3			
明 海	102	43	15	28			58		13	3	42	1	1			
高 洲	141	85	21	64			53	2	19	2	30	3	3			
港	56	28		28			28			3	25					
千 鳥	95	40	7	33			55		8	2	45					

6 応援協定等

市町村の消防責任は原則として当該市町村の区域内である。しかし市町村の境界付近で発生する災害、又は大規模な災害等については、消防力を相互に補充し合い災害の拡大の防止を図る必要があり、本市では下記のとおり応援協定等を締結している。

[1] 東京消防庁・浦安市消防相互応援協定

昭和25年10月16日、隣接する地域の火災等の災害発生の際、相互の消防力を活用して災害による被害を最小限に防止するため、東京消防庁と締結する。

[2] 市川市・浦安市消防相互応援協定

昭和31年11月10日、隣接する地域の火災等の災害発生の際、相互の消防力を活用して災害による被害を最小限に防止するため、市川市と締結する。

[3] 東関東自動車道及び新空港自動車道消防相互応援協定

昭和57年4月27日、東関東自動車道供用開始に伴う消防相互応援協定を締結する。

[4] 千葉県道高速湾岸線消防応援協定

昭和57年4月27日、千葉県道高速湾岸線供用開始に伴う消防相互応援協定を市川市と締結する。

[5] 千葉県広域消防相互応援協定

昭和60年4月1日、千葉県下における大規模災害等の予防、鎮圧等に万全を期し、併せて民心の安定を図るため県下の市町村及び一部事務組合と締結する。

[6] 緊急消防援助隊の登録

平成7年6月1日、兵庫県南部地震での教訓を活かした消防応援体制の確立を図るため検討委員会が設置され、緊急消防援助隊が発足する。

[7] 千葉海上保安部と浦安市との業務協定

平成9年6月16日、浦安市に属する海域における千葉海上保安部と浦安市との業務協定を締結する。

[8] 東京外環自動車道管内市間の消防相互応援協定

平成30年6月2日、東京外環自動車道の開通に伴う消防相互応援協定を締結する。

(1)緊急消防援助隊の登録部隊

(令和7年4月1日現在)

部隊名	登録隊数	登録人員	登録車種	登録開始年度	備考
消防部隊	1	5	消防ポンプ自動車	平成30年度	
救急部隊	1	3	高規格救急自動車	令和4年度	
救急部隊	1	3	高規格救急自動車	令和6年度	
後方支援部隊	1	3	支援車	令和5年度	部隊支援活動
合計	4	14			

(2)千葉県消防広域応援隊の登録部隊

部隊名	登録隊数	登録人員	登録車種	登録開始年度	備考
消防部隊	1	5	消防ポンプ自動車	平成30年度	
消防部隊	1	5	消防ポンプ自動車	令和4年度	
救急部隊	1	3	高規格救急自動車	令和2年度	
救急部隊	1	3	高規格救急自動車	令和4年度	
救急部隊	1	3	高規格救急自動車	令和6年度	
後方支援部隊	1	3	支援車	令和5年度	部隊支援活動
合計	6	22			

7 消防隊等の出場状況

(令和6年中)

区分 月別	合計			火災			救助			救急支援			危険排除			緊急確認			調査・特殊災害			警戒			その他		
	出場件数	出場台数	出場人員	出場件数	出場台数	出場人員	出場件数	出場台数	出場人員	出場件数	出場台数	出場人員	出場件数	出場台数	出場人員	出場件数	出場台数	出場人員	出場件数	出場台数	出場人員	出場件数	出場台数	出場人員	出場件数	出場台数	出場人員
合計	1,721	3,870	#####	67	230	856	134	693	2,207	1,091	2,184	7,574	39	90	323	332	557	2,004	3	3	12				55	112	401
1月	148	335	1,159	7	20	78	16	91	284	87	174	609	5	8	29	26	34	128							7	8	31
2月	147	344	1,161	8	41	139	10	55	170	96	194	661	7	16	56	22	31	109							4	7	26
3月	138	319	1,113	6	24	88	7	38	122	100	204	711	2	2	8	16	26	95							7	25	89
4月	125	268	922	3	4	16	10	45	145	90	180	621	2	2	8	16	25	89							4	12	43
5月	143	332	1,155	5	5	19	15	76	246	84	169	589	6	23	84	27	45	165							6	14	52
6月	136	278	945	5	12	39	8	40	124	93	185	638	1	2	7	21	31	110	2	2	8				6	6	19
7月	154	345	1,187	5	23	83	9	40	124	94	186	647	3	3	10	41	87	303							2	6	20
8月	159	413	1,476	5	44	185	16	91	321	96	191	662	3	17	59	38	69	245							1	1	4
9月	132	276	946	5	5	19	10	50	154	73	146	506					40	56	206						4	19	61
10月	120	271	914	5	21	74	12	61	180	75	150	516	2	3	10	21	31	114							5	5	20
11月	148	298	1,044	6	6	24	11	53	173	86	173	606	4	6	21	31	50	180	1	1	4				9	9	36
12月	171	391	1,355	7	26	92	10	53	164	117	232	808	4	8	31	33	72	260									

8 高速道路出場状況

(令和6年中)

月別	種別	合 計	火 災	救 助	危 険 物 等 処 理	救 急 支 援	そ の 他
1月	件 数	1		1			
	台 数	6		6			
	人 員	17		17			
2月	件 数	2			1		1
	台 数	6			3		3
	人 員	22			11		11
3月	件 数	3	1			2	
	台 数	9	3			6	
	人 員	33	11			22	
4月	件 数	0					
	台 数	0					
	人 員	0					
5月	件 数	0					
	台 数	0					
	人 員	0					
6月	件 数	0					
	台 数	0					
	人 員	0					
7月	件 数	0					
	台 数	0					
	人 員	0					
8月	件 数	0					
	台 数	0					
	人 員	0					
9月	件 数	0					1
	台 数	3					3
	人 員	11					11
10月	件 数	0					
	台 数	0					
	人 員	0					
11月	件 数	2					2
	台 数	2					2
	人 員	8					8
12月	件 数	0					
	台 数	0					
	人 員	0					
合計	件 数	8	1	1	1	2	4
	台 数	26	3	6	3	6	8
	人 員	91	11	17	11	22	30

9 市外出場状況

(令和6年中)

区分 種別	東京消防庁管轄			市川市消防局管轄			合計		
	件数	台数	人員	件数	台数	人員	件数	台数	人員
火 災	7	14	52	14	16	62	21	30	114
救 助	3	17	50	1	6	17	4	23	67
そ の 他	8	12	45	34	41	156	42	53	201
合 計	18	43	147	49	63	235	67	106	382

救急・救助統計

救
助
急
統
計



高規格救急自動車
(本署配備)

1 救急概要

(令和6年中)

種 別	数 値
出 動 件 数	11,108 (件)
不 搬 送 件 数	1,369 (件)
搬 送 人 員	9,774 (人)
出 動 救 急 隊 延 人 数	33,368 (人)
1 日 当 た り の 出 動 件 数	30 (件)
1 日 当 た り の 搬 送 人 員	26 (人)

2 隊別救急活動状況

(令和6年中)

区分 隊別	出動件数		搬送人員	不搬送
	(件)	(%)	(人)	(件)
合 計	11,108	100%	9,774	1,369
本署第1救急隊	1,561	14.1%	1,361	205
本署第2救急隊	1,535	13.8%	1,342	196
本署第3救急隊	313	2.8%	311	2
今川第1救急隊	1,736	15.6%	1,510	231
今川第2救急隊	1,762	15.9%	1,531	238
堀江救急隊	2,546	22.9%	2,234	319
日の出救急隊	1,655	14.9%	1,485	178
その他の隊	0	0.0%	0	0

※本署第3救急隊は平日8時30分から17時00分までの日勤運用
(令和6年4月1日から運用開始)

3 過去5年間の救急活動状況

区分	年別					
		令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
出場件数	合計	7,298	7,849	10,227	10,814	11,108
	火災事故	28	22	20	18	25
	自然災害事故			1	1	
	水難事故	9	10	7	11	10
	交通事故	417	429	484	451	468
	労働災害事故	76	95	107	98	92
	運動競技事故	18	35	35	62	52
	一般負傷	1,071	1,082	1,285	1,498	1,657
	加害	40	28	33	43	30
	自損行為	57	53	66	61	88
	急病	4,328	4,666	6,645	7,210	7,063
	その他	1,254	1,429	1,544	1,361	1,623
搬送人員	(上記のうち不搬送)	694	918	1,378	1,352	1,369
	合計	6,659	6,960	8,906	9,521	9,774
	火災事故	5	3	4		3
	自然災害事故			1	1	
	水難事故	2		1	3	2
	交通事故	388	405	445	426	393
	労働災害事故	76	94	106	96	90
	運動競技事故	18	36	34	62	52
	一般負傷	1,004	1,002	1,169	1,338	1,518
	加害	33	19	22	33	22
	自損行為	45	35	52	50	63
	急病	4,043	4,181	5,817	6,466	6,312
一日平均	出場件数	20	22	28	30	30
	搬送人員	18	19	24	26	26
月平均	出場件数	608	654	852	901	925
	搬送人員	554	580	742	793	814

4 事故種別救急活動状況

(令和6年中)

区分	合計	事故種別													
		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			
署所別											転院	医師搬送	資機材等	その他	
本署	出動件数	3,409	7		4	179	18	10	435	4	32	1,939	625		156
	不搬送件数	403	6		3	19			45	1	9	190	4		126
	搬送人員	3,014	1		1	164	18	10	391	3	23	1,752	621		30
今川出張所	出動件数	3,498	11		3	141	43	23	578	10	23	2,415	174		77
	不搬送件数	469	9		2	32	2	1	44	4	9	297	1		68
	搬送人員	3,041	2		1	113	41	22	536	6	14	2,124	173		9
堀江出張所	出動件数	2,546	4		2	91	13	4	320	11	25	1,545	459		72
	不搬送件数	319	4		2	28			26	1	7	178	5		68
	搬送人員	2,234				63	13	4	294	10	18	1,374	454		4
日の出出張所	出動件数	1,655	3		1	57	18	15	324	5	8	1,164	28		32
	不搬送件数	178	3		1	7			28	2		105			32
	搬送人員	1,485				53	18	16	297	3	8	1,062	28		
合計	出動件数	11,108	25	0	10	468	92	52	1,657	30	88	7,063	1,286	0	337
	不搬送件数	1,369	22	0	8	86	2	1	143	8	25	770	10	0	294
	搬送人員	9,774	3	0	2	393	90	52	1,518	22	63	6,312	1,276	0	43

5月別救急活動状況

(令和6年中)

月別	種別	合計	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
合計	出動件数	11,108	25	0	10	468	92	52	1,657	30	88	7,063	1,623
	搬送人員	9,774	3	0	2	393	90	52	1,518	22	63	6,312	1,319
1月	出動件数	883	1			30	4	1	119		8	587	133
	搬送人員	790				30	4	1	111		4	539	101
2月	出動件数	846	4			41	5	5	126	1	9	528	127
	搬送人員	735				29	5	5	116		7	465	108
3月	出動件数	885	2			44	6	4	128	5	8	555	133
	搬送人員	763				35	6	4	111	3	7	483	114
4月	出動件数	841				35	6	7	131	2	11	516	133
	搬送人員	748				29	6	6	120	2	8	470	107
5月	出動件数	867	1		3	39	6	2	141	1	5	534	135
	搬送人員	774			1	34	6	2	135	1	2	479	114
6月	出動件数	967	1			37	9	2	149	3	10	644	112
	搬送人員	858				32	9	2	134	2	8	579	92
7月	出動件数	1,059	2		1	35	15	6	134	2	9	710	145
	搬送人員	909				25	15	6	119	1	5	625	113
8月	出動件数	1,050	8		1	32	10	6	123	4	5	699	162
	搬送人員	920	3			25	10	6	116	4	5	623	128
9月	出動件数	896			4	35	11	2	133	4	8	579	120
	搬送人員	783				31	10	2	121	3	5	523	88
10月	出動件数	845	2		1	48	8	4	147	2	6	519	108
	搬送人員	744			1	40	8	5	137	2	6	457	88
11月	出動件数	871				49	6	5	167	3	5	480	156
	搬送人員	783				44	6	5	157	1	3	434	133
12月	出動件数	1,098	4			43	6	8	159	3	4	712	159
	搬送人員	967				39	5	8	141	3	3	635	133

6 時間別救急活動状況

(令和6年中)

事故種別 時間別	合計 (件)	事 故 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
合計	11,108	25	0	10	468	92	52	1,657	30	88	7,063	1,623
0~2	580	3			20	2		52	3	5	400	95
2~4	409			1	5	2		29	3	7	301	61
4~6	424	3			8	1		38	2	3	313	56
6~8	649	4		1	26	4		83	2	5	483	41
8~10	1,055	4		1	65	7	6	166		3	660	143
10~12	1,282	3		2	51	24	11	209	2	7	763	210
12~14	1,177			1	62	16	10	193	2	5	705	183
14~16	1,157	2		3	60	14	9	195	2	13	673	186
16~18	1,159	2			59	10	6	189	1	6	657	229
18~20	1,173	1			49	7	5	190		17	749	155
20~22	1,176	3			34	3	3	201	5	11	770	146
22~24	867			1	29	2	2	112	8	6	589	118

7 年齢別搬送状況

(令和6年中)

事故種別 年齢別	合計 (人)	事 故 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
合 計	9,774	3	0	2	393	90	52	1,518	22	63	6,312	1,319
新生児 0～28日	31										3	28
乳幼児 29日～6歳	879				10			290			515	64
少 年 7歳～17歳	557				38	1	34	66	4	7	376	31
成 人 18歳～64歳	3,854	1		1	254	75	16	348	14	51	2,693	401
老 人 65歳以上	4,453	2		1	91	14	2	814	4	5	2,725	795

8 傷病程度別搬送状況

(令和6年中)

事故種別 傷病程度別	合計 (人)	事 故 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
合 計	9,774	3	0	2	393	90	52	1,518	22	63	6,312	1,319
死 亡	34				1						24	9
重 症	627	1		2	10	6		15		10	323	260
中 等 症	4,682	1			138	39	20	570	10	33	2,935	936
軽 症	4,431	1			244	45	32	933	12	20	3,030	114
そ の 他	0											

9 地区別出動状況

(令和6年中)

事故種別 地区別	合計 (件)	事 故 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	
合 計	11,108	25	0	10	468	92	52	1,657	30	88	7,063	1,623
当代島	1,393				20	4		84	4	9	363	909
北 栄	986	3			47	10	1	143	8	11	638	125
猫 実	634				56	3		92	1	7	426	49
堀 江	762			3	32	3		102	1	13	562	46
富 士 見	708	3			25	3		103	1	4	551	18
東 野	441	3			26	5	9	63		4	266	65
海 樂	299	1		1	24	1	2	46	1	8	194	21
富 岡	488				22	1	1	48		3	228	185
美 浜	554	3			25	1		102		2	391	30
入 船	682	2			30	4	3	154	1	4	450	34
弁 天	283				20		2	47	1	2	199	12
今 川	227	1			11	1	1	43		4	156	10
鉄鋼通り	55				21	14	1	5	2		11	1
舞 浜	1,859	7		4	47	15	8	318	2	6	1,433	19
港	30				7	6	2	1	1		13	
高 洲	530				15	4	11	75	2	1	366	56
日 の 出	578	1		2	14	6	1	120	3	3	404	24
明 海	509	1			16	3	10	95	2	6	362	14
千 鳥	62				3	8		12			37	2
首都高速	8				6						1	1
東 関 道	0											
外 環	0											
市 外	20				1			4		1	12	2

10 覚知別出動状況

(令和6年中)

事故種別 覺知別	合計 (件) 災	事 故 種 別										
		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 灾 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	
合計	11,108	25	0	10	468	92	52	1,657	30	88	7,063	1,623
専用電話	10,290	20		5	379	86	52	1,575	21	75	6,574	1,503
加入電話	15			1	2			1	1	2	8	
警察電話	195			4	75			11	7	10	33	55
駆け付け	29				1			6			20	2
自己覚知	10				2			3			3	2
その他	569	5			9	6		61	1	1	425	61

11 病院へ収容までの所要時間別搬送状況

(令和6年中)

事故種別 所要時間	合計 (人) 災	事 故 種 別										
		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 灾 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	
合 計	9,774	3	0	2	393	90	52	1,518	22	63	6,312	1,319
10分未満	0											
10分以上 20分未満	40						1	7			26	6
20分以上 30分未満	1,248	1			41	13	9	205	2	8	745	224
30分以上 60分未満	7,085	1		2	295	65	40	1,094	14	30	4,668	876
60分以上 120分未満	1,296	1			57	11	2	193	6	19	800	207
120分以上	105					1		19		6	73	6

12 転送回数別搬送状況

(令和6年中)

事故種別 転送回数	合計 (人)	事 故 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
合計	9,774	3	0	2	393	90	52	1,518	22	63	6,312	1,319
0	9,769	3		2	393	90	52	1,517	22	63	6,309	1,318
1	5							1			3	1
2	0											
3	0											
4以上	0											

13 救急隊員の行った応急処置別搬送状況

(令和6年中)

事故種別 応急処置項目	合計 (人)	事 故 種 別			
		急病	交通	一般負傷	その他
応急処置対象人員	9,774	6,312	393	1,518	1,551
合計	39,631	26,021	1,703	5,928	5,979
止血	243	47	33	128	35
固定	337	23	106	154	54
人工呼吸	32	24		1	7
心マッサージ	0				
心肺蘇生	96	70	3	4	19
酸素吸入	1,250	799	22	40	389
気道確保	149	116	3	6	24
保温	966	646	41	140	139
被覆	633	48	120	396	69
その他応急処置	9,718	6,275	389	1,514	1,540
血圧測定	9,109	5,933	384	1,335	1,457
心音呼吸音等の聴取	3,430	2,664	137	389	240
血中酸素飽和度測定	9,672	6,249	389	1,508	1,526
心電図	3,797	2,943	76	307	471
在宅医療	44	39		3	2
除細動	13	12			1
静脈路確保	81	73		3	5
薬剤投与	23	22			1
血糖測定	33	33			
ブドウ糖投与	5	5			
エピペン投与	0				

14 医療機関地域別搬送状況

(令和6年中)

事故種別 地域別	合計 (人)	事 故 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
合 計	9,774	3	0	2	393	90	52	1,518	22	63	6,312	1,319
浦 安 市	8,106	3		2	374	81	49	1,392	21	53	5,696	435
市 外	1,668				19	9	3	126	1	10	616	884
(市外内訳)												
市 川 市	712				12	6	3	72		6	323	290
千 葉 市	89				1			3		2	18	65
船 橋 市	106										12	94
松 戸 市	51							1			11	39
八 千 代 市	6										2	4
習 志 野 市	18					1		3			5	9
柏 市	4										1	3
鎌ヶ谷市	1											1
鴨 川 市	1											1
佐 倉 市	2											2
印 西 市	1					1						
富 里 市	1											1
成 田 市	2									1		1
木更津市	1											1
四 街 道 市	1											1
東 金 市	1											1
流 山 市	2											2
東 京 都	665				6	1		47	1	1	244	365
埼 玉 県	4											4

15月別応急手当講習会実施状況

(令和6年中)

月別	普通救命 講習会		上級救命 講習会		その他 講習会		救命入門 コース	
	講習件数	受講者数	講習件数	受講者数	講習件数	受講者数	講習件数	受講者数
合計	84	566	5	56	26	429	3	16
1月	6	35			2	16		
2月	9	44	1	11	2	19		
3月	6	33	1	12	1	12		
4月	6	36			4	49		
5月	4	35			1	60		
6月	4	28	1	10	1	12		
7月	10	85			3	43		
8月	8	50			2	57	3	16
9月	8	79	1	8	3	70		
10月	9	51			3	38		
11月	8	49			2	30		
12月	6	41	1	15	2	23		

16 月別救助活動状況

(令和6年中)

種別	月別	合計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
合 計		134	16	10	7	10	15	8	9	17	9	12	11	10
火 災		3	1	1						1				
交 通 事 故		13	1	1	2	1			2	3		2		1
水 難 事 故		10					2		1	1	4	1		1
風 水 害 等 自 然 災 害		0												
機 械 に よ る 事 故		1								1				
建 物 等 に よ る 事 故		94	14	8	5	7	10	7	6	11	4	7	9	6
ガス 及び 酸欠 事 故		0												
破 裂 事 故		0												
そ の 他 の 事 故		13					2	3	1			1	2	2

17 救助種別活動状況

(令和6年中)

区分	合計	火災	交通事故	水難事故	自風自然水災害等	よ機械事故に	よ建物事故に	酸ガス事故及び	破裂事故	事故の他の
種別	計									
出 場 件 数	134	3	13	10		1	94			13
出 場 台 数	682	27	71	53		5	460			66
出 場 人 員	2160	120	224	162		15	1,427			212
救 出 者 数	72	3	10	3		1	49			6
救出者傷病程度別	死 亡	21	1	1	2		17			
	重 症	11	1	3	2		4			
	中 等 症	33	1	6			24			2
	輕 症	15		4	2		7			2
	そ の 他	8		1			4			3

18 救助大会出場記録

大会名	千葉県大会			備考
年別	回数	種目	チーム数 ・選手数	
昭和51年	第1回	はしご登はん	1名	
昭和52年	第2回	はしご登はん ほふく救出	2名 2チーム	
昭和53年	第3回	ほふく救出 はしご登はん ロープ応用登はん ロープ登はん	1チーム 2名 1チーム 2名	
昭和54年	第4回	ほふく救出 ロープ応用登はん はしご登はん	1チーム 2チーム 2名	
昭和55年	第5回	ほふく救出 ロープ応用登はん 高所人命救助 ロープ登はん はしご登はん	1チーム 2チーム 1チーム 2名 2名	
昭和56年	第6回	ほふく救出 ロープ応用登はん 高所人命救助 ロープ登はん	1チーム 2チーム 1チーム 2名	
昭和57年	第7回	ほふく救出 ロープ応用登はん はしご登はん 高所人命救助 ロープ登はん	2チーム 2チーム 2名内1名入賞 1チーム 2名	第11回関東地区指導会 はしご登はん 1名入賞
昭和58年	第8回	ほふく救出 ロープ応用登はん 高所人命救助 はしご登はん ロープ登はん	1チーム 2チーム 1チーム 2名 2名	
昭和59年	第9回	ほふく救出 ロープ応用登はん 高所人命救助 はしご登はん ロープ登はん	1チーム 2チーム 1チーム 2名 1名	

大会名	千葉県大会				備考
年別	回数	種目	チーム数	選手数	
昭和60年	第10回	ほふく救出 ロープブリッジ救助 高所人命救助 ロープ渡過 はしご登はん	1チーム 2チーム 1チーム 1名 2名内1名入賞		第14回関東地区指導会 はしご登はん 1名入賞
昭和61年	第11回	ほふく救出 ロープ応用登はん 高所人命救助 はしご登はん ロープブリッジ救助 ロープ渡過	1チーム 1チーム 1チーム 2名 2チーム 2名		
昭和62年	第12回	ほふく救出 ロープ応用登はん 高所人命救助 はしご登はん	1チーム 2チーム 1チーム 2名		
昭和63年	第13回	ほふく救出 ロープ応用登はん 高所人命救助 はしご登はん ロープ登はん	1チーム 1チーム 1チーム 2名 1名		
平成元年	第14回	ほふく救出 高所人命救助 はしご登はん ロープ応用登はん	1チーム入賞 1チーム入賞 2名 2チーム		第18回関東地区指導会 高所人命救助 1チーム入賞
平成2年	第15回	ほふく救出 高所人命救助 はしご登はん ロープ応用登はん	1チーム 2チーム 1名入賞 2チーム内1チーム入賞		第19回関東地区指導会 はしご登はん 1名入賞 ロープ応用登はん 1チーム入賞
平成3年	第16回	ほふく救出 ロープ応用登はん 高所人命救助 はしご登はん	1チーム入賞 2チーム 1チーム 1名		第20回関東地区指導会 ほふく救出 1チーム入賞
平成4年	第17回	ほふく救出 高所人命救助 斜めブリッジ救助 引揚救助 ロープ応用登はん	1チーム 1チーム入賞 1チーム入賞 1チーム 1チーム		第21回関東地区指導会 斜めブリッジ救助 1チーム

大会名	千葉県大会			備考
年別	回数	種目	チーム数 ・選手数	
平成5年	第18回	ほふく救出 引揚救助 斜めブリッジ救助	1チーム入賞 1チーム 1チーム	
平成6年	第19回	ほふく救出 引揚救助 斜めブリッジ救助	1チーム 1チーム入賞 1チーム	
平成7年	第20回	引揚救助 斜めブリッジ救助	2チーム 1チーム	
平成8年	第21回	引揚救助 斜めブリッジ救助	2チーム内1チーム入賞 1チーム	第25回関東地区指導会 引揚救助 1チーム入賞 第25回全国大会 引揚救助 1チーム入賞
平成9年	第22回	引揚救助 斜めブリッジ救助	2チーム 1チーム	
平成10年	第23回	引揚救助 斜めブリッジ救助	2チーム内1チーム入賞 1チーム	第27回関東地区指導会 引揚救助 1チーム入賞 第27回全国大会 引揚救助 1チーム入賞
平成11年	第24回	ほふく救出 引揚救助 斜めブリッジ救助	1チーム 1チーム 1チーム	
平成12年	第25回	ほふく救出 引揚救助 斜めブリッジ救助 ロープブリッジ救出	1チーム 1チーム入賞 1チーム 1チーム	第29回関東地区指導会 引揚救助 1チーム入賞
平成13年	第26回	ほふく救出 斜めブリッジ救助 ロープブリッジ救出 引揚救助	1チーム 1チーム 1チーム入賞 1チーム入賞	第30回関東地区指導会 ロープブリッジ救出 1チーム入賞 引揚救助 1チーム
平成14年	第27回	ほふく救出 引揚救助 斜めブリッジ救助 ロープブリッジ救出	1チーム入賞 1チーム 1チーム 1チーム入賞	第31回関東地区指導会 ほふく救出 1チーム入賞 ロープブリッジ救出 1チーム入賞 第31回全国大会 ほふく救出 1チーム入賞 ロープブリッジ救出 1チーム入賞

大会名	千葉県大会			備考
年別	回数	種目	チーム数 ・選手数	
平成15年	第28回	引揚救助 ロープブリッジ救出 ほふく救出	1チーム入賞 1チーム入賞 2チーム	第32回関東地区指導会 引揚救助 1チーム入賞 ロープブリッジ救出 1チーム入賞 第32回全国大会 ロープブリッジ救出 1チーム入賞
平成16年	第29回	ほふく救出 引揚救助 ロープブリッジ救出	1チーム入賞 1チーム入賞 1チーム入賞	第33回関東地区指導会 ほふく救出 1チーム入賞 引揚救助 1チーム入賞 ロープブリッジ救出 1チーム 第33回全国大会 ほふく救出 1チーム入賞 引揚救助 1チーム入賞
平成17年	第30回	ほふく救出 引揚救助 ロープブリッジ救出	1チーム入賞 1チーム 1チーム入賞	第34回関東地区指導会 ロープブリッジ救出 1チーム入賞
平成18年	第31回	ほふく救出 引揚救助 ロープブリッジ救出	1チーム 1チーム入賞 1チーム入賞	第35回関東地区指導会 ロープブリッジ救出 1チーム入賞 第35回全国大会 ロープブリッジ救出 1チーム入賞
平成19年	第32回	引揚救助 ロープブリッジ救出	1チーム入賞 2チーム内1チーム入賞	第36回関東地区指導会 引揚救助 1チーム ロープブリッジ救出 1チーム ※中越沖地震発生直後のため 関東地区指導会は中止
平成20年	第33回	引揚救助 ロープブリッジ救出	1チーム入賞 2チーム	
平成21年	第34回	新型インフルエンザ流行のため千葉県 大会は中止。なお、抽選により ロープブリッジ救出が関東地区指導会 に出場。		第38回関東地区指導会 ロープブリッジ救出 1チーム入賞 第38回全国大会 ロープブリッジ救出 1チーム入賞
平成22年	第35回	引揚救助 ロープブリッジ救出 ほふく救出 はしご登はん ロープ渡過 ロープ応用登はん	1チーム入賞 1チーム入賞 1チーム入賞 1名 1名 1チーム	第39回関東地区指導会 引揚救助 1チーム入賞 ロープブリッジ救出 1チーム入賞 第39回全国大会 引揚救助 1チーム入賞

大会名	千葉県大会				備考
	年別	回数	種目	チーム数 ・選手数	
平成23年	第36回	東日本大震災発生のため中止			
平成24年	第37回	引揚救助 ロープブリッジ救出 ほふく救出 はしご登はん	1チーム入賞 1チーム入賞 1チーム 1名	第41回関東地区指導会 引揚救助 1チーム入賞 第41回全国大会 引揚救助 1チーム出場	
平成25年	第38回	引揚救助 ロープブリッジ救出 ほふく救出 はしご登はん	1チーム 1チーム 1チーム 1名		
平成26年	第39回	引揚救助 ロープブリッジ救出 ほふく救出	1チーム 1チーム入賞 1チーム		
平成27年	第40回	引揚救助 ロープブリッジ救出 ほふく救出	1チーム 1チーム 1チーム入賞		
平成28年	第41回	引揚救助 ロープブリッジ救出 ほふく救出	1チーム入賞 1チーム 1チーム	第45回関東地区指導会 引揚救助 1チーム入賞	
平成29年	第42回	引揚救助 ロープブリッジ救出 ほふく救出	1チーム 1チーム 1チーム入賞		
平成30年	第43回	引揚救助 ロープブリッジ救出 ほふく救出	1チーム入賞 1チーム 1チーム		
令和元年	第44回	引揚救助 ロープブリッジ救出 ほふく救出	1チーム入賞 1チーム 1チーム	第48回関東地区指導会 引揚救助 1チーム入賞 第48回全国大会 引揚救助 1チーム出場	
令和2年	第45回	ほふく救出	1チーム	新型コロナウイルスの影響により中止	
令和3年	第46回	引揚救助 ロープブリッジ救出	1チーム 1チーム	新型コロナウイルスの影響により中止	
令和4年	第47回	引揚救助 ロープブリッジ救出 ほふく救出	1チーム 1チーム 1チーム		
令和5年	第48回	引揚救助 ロープブリッジ救出 ほふく救出	1チーム 1チーム 1チーム 1チーム	第51回関東地区指導会 引揚救助 1チーム入賞 第51回全国大会 引揚救助 1チーム出場	
令和6年	第49回	引揚救助 ロープブリッジ救出 ほふく救出	1チーム 1チーム 1チーム		

指令



指
令

ちば北西部消防指令センター

1 無線配置表

(令和7年3月31日現在)

単位：台

所属区分 形式区分	合 計 (台)	消防 本部	消防署					消防 団	
			小 計	本 署	今川 出張所	堀江 出張所	日の出 出張所		
デジタル	卓 上	4	1	3		1	1	1	
	可 搬	6	5	1	1				
	車 載	35	3	25	16	4	2	3	
	携 帯	34	12	22	12	4	3	3	
	小 計	79	21	51	29	9	6	7	
アナログ	携 帯	26	16	0				10	
	小 計	26	16	0				10	
IP	卓 上	1	1	0					
	携 帯	61	12	41	22	7	6	6	
	小 計	62	13	41	22	7	6	6	
合 計		167	50	92	51	16	12	13	25

※上記は無線機の台数を表し、無線局数とは異なる。

2 通信取扱状況

[1] 緊急通報受信件数

(令和6年中)

通報区分 通報手段	合計	火災	救急	救助	その他災害	問合せ	病院照会	間違い	いたずら	訓練通報	その他
固定電話	1,653	13	1,184	7	21	36	8	63	9	65	247
携帯電話	8,534	37	5,634	45	160	171	135	1,331	18	5	998
IP電話	4,078	13	3,590	10	14	75	36	68		113	159
事故自動通報	9		5		4						
高齢者等緊急通報等	137		47		88			2			
その他	680	16	554	38	65	5				2	
合計	15,091	79	11,014	100	352	287	179	1,464	27	185	1,404

注：緊急通報受信件数は、1通報で複数災害処理される場合等があり各災害件数とは一致しない。

[2] 月別指令件数

(令和6年中)

月別区分	計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
火災	120	11	13	9	6	11	10	9	14	5	8	11	13
救急	11,031	873	848	887	844	850	971	1,051	1,026	884	843	866	1,088
救助	162	21	13	9	11	18	11	10	17	13	14	12	13
危険排除	41	5	6	3	2	7	3	3	1	1	4	4	2
警戒	0												
緊急確認	363	31	26	20	21	28	26	38	39	41	22	36	35
調査	23	3	2	1	2	2		2		3	2	4	2
特殊災害	0												
その他	1						1						
計	11,741	944	908	929	886	916	1,022	1,113	1,097	947	893	933	1,153

消防音楽隊



音 消
樂
隊 防

令和6年5月
浦安市文化会館避難訓練コンサート

浦安市消防音楽隊は、平成4年4月に発足した。消防式典及び公共的な行事などに出演し、演奏を通じて市民とのつながりをより強いものにし、消防の認識を深めるとともに、防火思想の普及及び宣伝に努めている。

1 消防音楽隊員数

(令和7年4月1日現在)

消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	合計
3	1	2	11	3	20

2 行事演奏及び練習の記録

(令和6年度)

行事演奏	練習	合計
10	60	70

3 楽器保有数

(令和7年4月1日現在)

楽器名	保有数	楽器名	保有数
ピッコロ	2	ドラムセット	1
フルート	2	スネアドラム	1
クラリネット	4	スネアドラム	1
バスクラリネット	1	バスドラム	1
アルトサックス	2	サスペンションバル	1
テナーサックス	1	合わせシンバル	1
バリトンサックス	1	ウインドチャイム	1
トランペット	6	サイレン	1
コルネット	1	ボンゴ	1
ホルン	4	コンガ	1
トロンボーン	3	グロッケン	1
ユーフォニアム	2	ビブラフォン	1
チューバ	2	シロフォン	1
スザフオン	2	ティンパニ	4

4 消防音楽隊のあゆみ

- 平成 2年 7月 3日 浦安市消防音楽隊の発足に向け、練習を開始
- 平成 4年 4月 1日 消防職員25名をもって、消防音楽隊を発足
- 平成 4年 5月 10日 浦安市交通公園改修記念式典で初演奏
- 平成 4年 10月 29日 第14回千葉県消防音楽隊フェスティバル初参加
(この年から現在に至るまで毎年参加)
- 平成 6年 10月 19日 第16回千葉県消防音楽隊フェスティバル開催(浦安市)
- 平成 14年 11月 9日 消防音楽隊発足10周年記念コンサート(ショッパーズプラザ新浦安)
- 平成 15年 3月 31日 消防音楽隊発足10周年記念コンサート(イトーヨーカ堂新浦安店)
- 平成 15年 11月 9日 消防音楽隊火災予防コンサート(イトーヨーカ堂新浦安店)
- 平成 16年 2月 29日 消防音楽隊火災予防コンサート(ショッパーズプラザ新浦安)
(この年から火災予防運動期間中にコンサートを実施)
- 平成 18年 6月 25日 浦安市市制施行25周年記念市民ふれあい25・25フェスティバル参加
- 平成 19年 3月 16日 第58回千葉県消防大会式典演奏
- 平成 23年 10月 29日 第33回千葉県消防音楽隊フェスティバル開催(浦安市)
- 平成 24年 6月 3日 新中橋開通式典参加(浦安市)
- 平成 25年 2月 27日 第63回千葉県消防大会式典で演奏
- 平成 26年 4月 12日 第3回うらやす震災復興祈念のつどい参加(新浦安駅前)
- 平成 26年 9月 20日 浦安オーランド姉妹都市25周年友好のかけはし2014(新浦安駅前)
- 平成 27年 7月 25日 第51回千葉県消防操法大会で演奏
- 平成 28年 6月 2日 第19回浦安市環境フェア式典で演奏
- 平成 29年 5月 20日 第10回記念セーフティーコンサート参加
- 平成 31年 3月 2日 消防音楽隊春季火災予防コンサート(イクスピアリ)
(浦安吹奏楽教室と合同演奏を実施)
- 令和 元年 8月 4日 ビーナスプラザ開館20周年記念イベントで演奏
- 令和 元年 8月 31日 車いすバスケットボール国際強化試合
オーストラリア女子代表VS日本女子代表オープニングセレモニーで演奏
- 令和 元年 9月 14日 ラグビーワールドカップ2019
南アフリカ共和国代表チームウエルカムセレモニーで演奏
- 令和 元年 10月 25日 第55回消防殉職者慰靈祭演奏(県消防学校)
- 令和 5年 12月 9日 第45回千葉県消防音楽隊フェスティバル開催(浦安市)

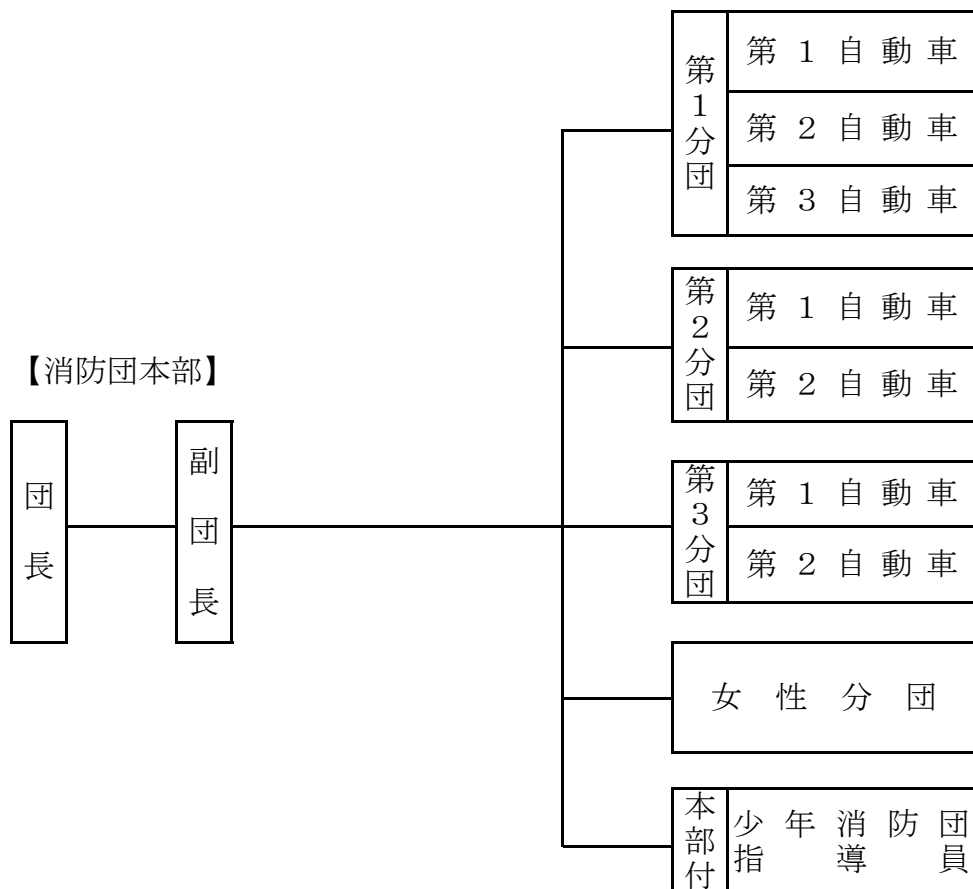
消防団



令和6年6月 第43回東葛飾支部消防操法大会開催
(駒崎興業スポーツパーク 野田市総合公園自由大広場)

消防団

1 消防団の組織



2 各分団の受持区域

(令和7年4月1日現在)

分 団 別	受 持 区 域
第 1 分 団	堀江一丁目～六丁目 富士見一丁目～五丁目 東野一丁目～三丁目 富岡一丁目～四丁目 弁天一丁目～四丁目 舞浜二丁目・三丁目 舞浜地区
第 2 分 団	当代島一丁目～三丁目 猫実一丁目～五丁目 北栄一丁目～四丁目 海楽一丁目・二丁目 美浜一丁目～五丁目
第 3 分 団	入船一丁目～六丁目 今川一丁目～四丁目 明海一丁目～七丁目 日の出一丁目～八丁目 高洲一丁目～九丁目 港地区 鉄鋼通り一丁目～三丁目 千鳥地区
女 性 分 团	市内全域

3 消防団員現況

(令和7年4月1日現在)

区分 分団別	消防団員数								
	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	副班長	団員	合計
本 部	1	3							4
第 1 分 団			1	1	4	9	1	3	19
第 2 分 団			1	1	4	4	1		11
第 3 分 団			1	1	3	1	1	6	13
女性分団			1	1	3	8		18	31
本部付少年消防団指導員						1		10	11
合 計	1	3	4	4	14	23	3	37	89

4 消防団員の年齢別現況

(令和7年4月1日現在)

年齢別 階級	20歳 以下	21歳 ～ 25歳	26歳 ～ 30歳	31歳 ～ 35歳	36歳 ～ 40歳	41歳 ～ 45歳	46歳 ～ 50歳	51歳 以上	合計	
								1	1	
団長								2	1	3
副団長								1		1
分団長					1	2		1	4	
副分団長				1		2	1		4	
部長			5	1		2	2	4	14	
班長			1	3	3	7	4	5	23	
副班長	1		1					1	3	
団員	7	3	4		5	4	7	7	37	
合計	8	3	11	5	9	17	16	20	89	

5 消防団員報酬

単位：円

(令和7年4月1日現在)

	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	副班長	団員
年額報酬	300,000	250,000	250,000	100,000	100,000	75,000	75,000	50,000
出動報酬	災害等出動							日額 8,000
	特別警戒出動							日額 4,000
	訓練							日額 4,000
	その他の活動							日額 4,000

6 消防団員出動状況

(令和6年中)

	火災等		特別警戒		訓練		その他		計	
	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数
1月	1	26	2	14	7	123	11	40	21	203
2月	5	48	3	49	12	171	17	99	37	367
3月	4	34	1	17	16	239	14	35	35	325
4月	1	11			14	158	18	135	33	304
5月	4	31			18	234	14	28	36	293
6月	1	16			11	164	17	200	29	380
7月	6	53			9	86	14	42	29	181
8月	9	96			12	104	13	48	34	248
9月	2	12			16	122	23	78	41	212
10月	2	16			16	231	16	44	34	291
11月	1	11			14	174	20	151	35	336
12月	7	73			10	65	18	84	35	222
合計	43	427	6	80	155	1,871	195	984	399	3,362

7 消防団車両一覧表

(令和7年3月31日現在)

分団名	配置車両	登録年月	型式	ポンプ性能
第1分団	消防ポンプ自動車	平成17年3月	日野PD-XZU304E	A 2 級
	消防ポンプ自動車	平成16年3月	日野KK-XZU301E	A 2 級
	消防ポンプ自動車	平成23年3月	日野PD-XZU304E	A 2 級
	資機材搬送車	平成17年6月	ニッサンGBD-U71T	——
第2分団	消防ポンプ自動車	平成21年3月	日野BDG-XZU304E	A 2 級
	消防ポンプ自動車	平成17年3月	日野PD-XZU304E	A 2 級
	資機材搬送車	平成17年6月	ニッサンGBD-U71T	——
第3分団	消防ポンプ自動車	平成22年1月	日野BDG-XZU304E	A 2 級
	消防ポンプ自動車	平成18年3月	日野PD-XZU304E	A 2 級
	資機材搬送車	平成17年6月	ニッサンGBD-U71T	——
女性分団	団広報車	令和2年11月	ニッサンDBF-VM20	——

少年消防団



少年消防団 震災時対応訓練(宿泊研修)

消少
防
団年

浦安市少年消防団は、少年少女が防火防災に関する知識及び技術を習得するとともに、規律ある団体生活を通して協同の精神を養い、将来の地域防災の担い手として明るく元気に成長することを目的とし、平成24年4月1日に発足した。消防団長が少年消防団代表を務め、消防団員と消防職員が連携して指導を行っている。

1 少年消防団 団訓

1. 私たちは、あいさつ、返事は大きく元気よくします。
1. 私たちは、人を思いやり、助け合う気持ちを持ちます。
1. 私たちは、規律ある行動をとります。
1. 私たちは、一致団結します。
1. 私たちは、浦安市の安全安心を守ります。

2 年間事業

入団式、卒団式、規律訓練、放水訓練、救急訓練、救助訓練、市外研修、宿泊研修、消防出初式、防火・防災学習、地域貢献活動等

3 活動期間

小学5年生になる4月1日から小学6年生を修了する3月31日までの2年間

4 少年消防団員数

(令和7年4月1日現在)

第13期生 40名 第14期生 38名 合計 78名

5 学校別団員数

(令和7年4月1日現在)

学校名	人数	学校名	人数	学校名	人数	学校名	人数
浦安	7	南	9	北部	10	見明川	2
富岡	1	美浜南	0	東	22	舞浜	3
美浜北	3	日の出	2	明海	2	高洲	2
日の出南	1	明海南	2	高洲北	4	東野	4
入船	3	市外	1	合計 :		78	

(単位:名)

6 卒団者数

第1期生 45名	第2期生 30名	第3期生 37名	第4期生 60名
第5期生 42名	第6期生 40名	第7期生 30名	第8期生 40名
第9期生 35名	第10期生 32名	第11期生 33名	第12期生 33名

7 少年消防団のあゆみ

- 平成 24 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団発足。第 1 期生46名に団員証を交付した。
- 平成 25 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団第 2 期生35名に団員証を交付した。
- 平成 26 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団第 3 期生45名に団員証を交付した。
- 平成 27 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団第 4 期生64名に団員証を交付した。
- 平成 27 年 8 月 1 日 平成27年度少年消防クラブ交流会（全国大会）の合同訓練（クラブ対抗リレー・障害物競争）が徳島県で開催され 4 位を受賞した。
- 平成 28 年 3 月 18 日 少年消防団が平成27年度千葉県少年婦人防火大会において、千葉県少年婦人防火委員会長表彰を受賞した。
- 平成 28 年 3 月 25 日 少年消防団が平成27年度優良少年消防クラブ表彰において、優良な少年消防クラブ（消防庁長官賞）を受賞した。
- 平成 28 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団第 5 期生48名に団員証を交付した。
- 平成 28 年 8 月 3 日 平成28年度少年消防クラブ交流会（全国大会）の合同訓練（クラブ対抗リレー・障害物競争）が宮城県で開催され 3 位を受賞した。
- 平成 29 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団第 6 期生41名に団員証を交付した。
- 平成 29 年 8 月 2 日 平成29年度少年消防クラブ交流会（全国大会）の合同訓練（クラブ対抗リレー・障害物競争）が徳島県で開催され 6 位を受賞した。
- 平成 30 年 3 月 7 日 少年消防団が自治体消防70周年記念式典において、優良少年消防クラブ表彰を受賞した。
- 平成 30 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団第 7 期生31名に団員証を交付した。
- 平成 30 年 6 月 3 日 浦安市少年消防団救急リーダー発足、認定証の交付を開始した。
- 平成 30 年 8 月 2 日 平成30年度少年消防クラブ交流会（全国大会）の合同訓練（クラブ対抗リレー・障害物競争）が浦安市で開催され初の全国優勝を遂げた。
- 平成 31 年 3 月 20 日 千葉県知事から表彰旗が授与された。
- 平成 31 年 3 月 23 日 少年消防団が平成30年度優良少年消防クラブ表彰において、特に優良な少年消防クラブ（総務大臣賞）を受賞した。
- 平成 31 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団第 8 期生40名に団員証を交付した。
- 令和 元 年 8 月 1 日 令和元年度少年消防クラブ交流会（全国大会）の合同訓練（クラブ対抗リレー・障害物競争）が徳島県徳島市で開催され全国優勝（2連覇）を遂げた。
- 令和 2 年 3 月 24 日 千葉県知事から表彰旗が授与された。
- 令和 2 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団第 9 期生35名が入団した。

- 令和 3 年 3 月 1 日 少年消防団が令和 2 年度千葉県少年婦人防火大会において、千葉県少年婦人防火委員会長表彰を受賞した。
- 令和 3 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団第10期生33名が入団した。
- 令和 4 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団第11期生35名が入団した。
- 令和 5 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団第12期生34名が入団した。
- 令和 5 年 9 月 17 日 令和 5 年度全国少年消防クラブ交流大会の合同訓練（クラブ対抗
リレー・障害物競争）が鳥取県米子市で開催され出場した。
- 令和 6 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団第13期生40名が入団した。
- 令和 6 年 9 月 15 日 令和 6 年度全国少年消防クフブ交流大会の合同訓練（クフブ対抗
リレー・障害物競争）が兵庫県神戸市で開催され出場した。
- 令和 7 年 4 月 1 日 浦安市少年消防団第14期生38名が入団した。