

# 警 防



令和 7 年度特殊災害消防総合訓練

# 1 警防計画

## 1 政令に定める防火対象物の警防計画

火災が発生した場合、特に人命に係る危険が高く、また消防活動上困難な建築物については、その実態を詳細に把握し、火災防ぎよの事前計画として警防計画を策定しており、さらにこの計画に基づいて訓練を実施し、火災発生に際しては、適正な消防部隊の運用を図り最大の効果が発揮できるよう警防体制の万全を期している。

## 2 方面別火災出動計画と警備担当区域

消防部隊の的確な活動と、円滑な運営を期するため、災害現場の直近から災害規模に応じ隊数を選定し、出動体制の万全を図るとともに、各署・所・各分団の警備担当区域を定め、常に消防対象物等の実態の把握に努め災害の防除と被害の軽減を図っている。また、出動隊の自動選定が不能となった事態を想定し、市域を4方面に分け、出動体制を定めている。

## 3 震災対策

地震防災対策として、密集地や消防署所からの遠隔地に20箇所の臨時消防署を設置しており、南海トラフ地震に関連する情報が発令されたとき及び震度5弱以上の地震発生時には、臨時消防署を拠点として、消防職団員・女性消防クラブ・自主防災組織が一体となって消火及び救助活動を実施することとし、消防初動体制の万全を期している。

## 4 NBCR（核物質・生物剤・化学剤・放射性物質）災害対策

NBCR災害対策として、化学防護服・放射線防護服・防毒衣・防毒マスク等隊員保護器具と放射線測定器・有毒ガス測定器等測定器具、除染シャワー、オゾン発生装置を配備し、災害対応訓練を実施することにより警防体制の万全を期している。

## 2 火災出動計画（事前命令）

### 1 当直職員等

- (1) 事前命令に基づき、出動区分に応じた隊数が、ちば北西部消防指令センターの指令により出動するものとする。
- (2) 火災と判断できない火煙等を覚知したときは、最寄りから必要に応じた隊数がちば北西部消防指令センターの指令により出動するものとする。
- (3) ちば北西部消防指令センターの不具合等により、選定不能の場合は、指令課の指令により出動する。

### 2 その他の職員等

- (1) 消防職員は、休日、週休日及び非番日等において、火災の発生を覚知したときは、活動に従事できる服装等を整え、速やかに火災現場に参集し、最高指揮者の指揮のもと、活動等を行うものとする。
- (2) 消防団員は、自己覚知又は指令課若しくは、ちば北西部消防指令センターから連絡を受けた場合は、速やかに火災現場へ出動し、各方面隊長の指揮のもとに活動するものとする。

### 3 出動区分

出動区分	基 準
第1出動	通常火災出動
第2出動	第1出動では消火活動困難
第3出動	第2出動では消火活動困難
第4出動	第3出動では消火活動困難

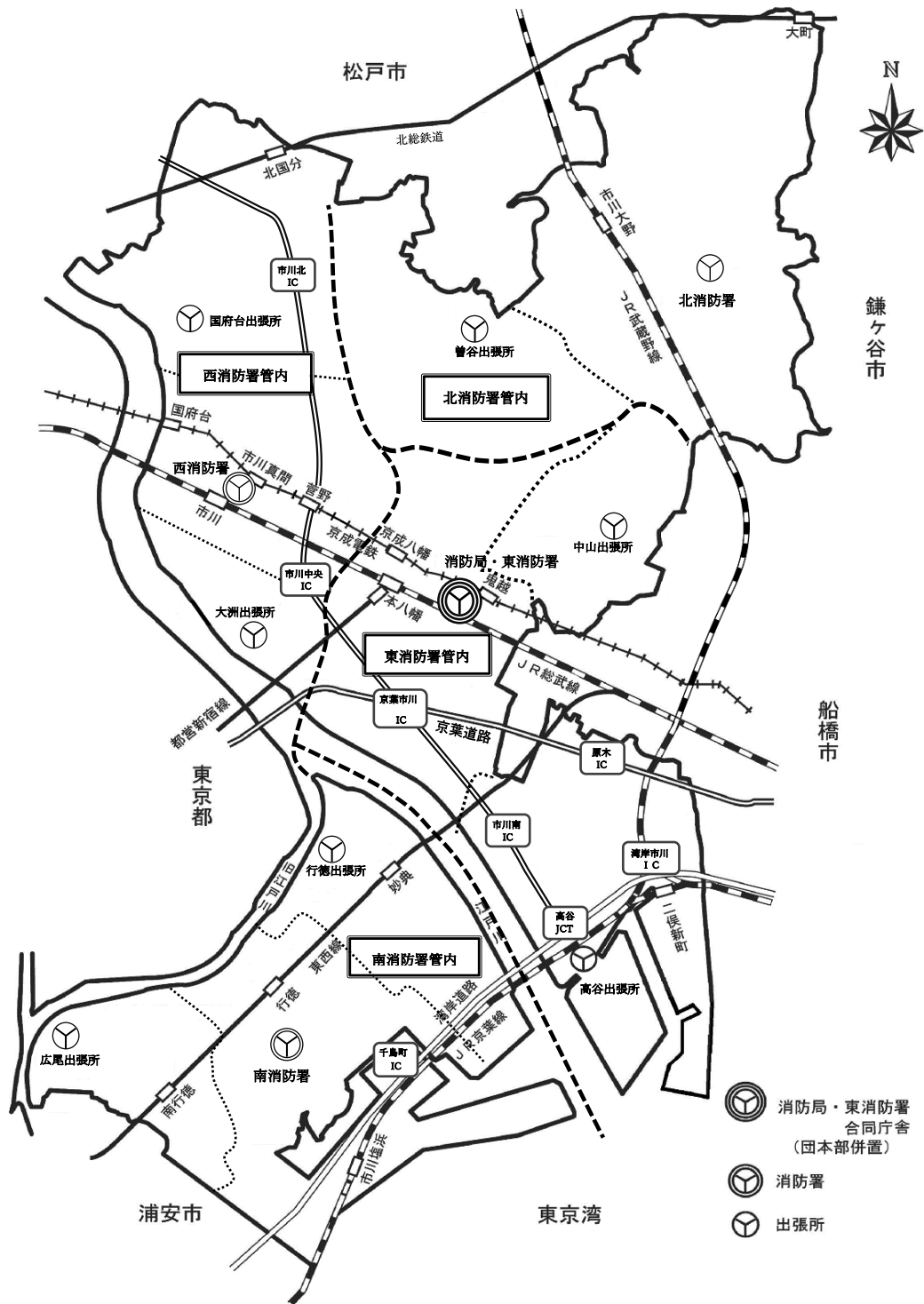
### 4 出場強化体制

気象状況悪化による風速測定実施又は火災警報発令中における火災出動は、出動隊数を増強し、指令するものとする。

(1) 火災出動計画の特例

		通常火災						非常火災					
区分	出動区分	第1出動		第2出動			第3出動			第4出動			
	出動要件	通常火災出動		第1出動では 消火活動困難			第2出動では 消火活動困難			第3出動では 消火活動困難			
方面	出動地域	出動隊	数	出動隊	数	計	出動隊	数	計	出動隊	数	計	
東消防署管轄区域	常設隊	京成鉄道軌道以北地域	<ul style="list-style-type: none"> <li>東高度救助1</li> <li>東ポンプ1</li> <li>東指揮1</li> <li>東救急1</li> <li>中山ポンプ1</li> <li>西ポンプ1</li> <li>北ポンプ1</li> <li>曾谷ポンプ1</li> </ul>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>西指揮1</li> <li>国府台ポンプ1</li> <li>大洲ポンプ1</li> </ul>	3	11	<ul style="list-style-type: none"> <li>行徳ポンプ1</li> <li>北救助1</li> </ul>	2	13	<ul style="list-style-type: none"> <li>東水槽1</li> <li>高谷ポンプ1</li> <li>南ポンプ1</li> <li>南水槽1</li> <li>北水槽1</li> </ul>	5	18
		京成鉄道軌道以南地域	<ul style="list-style-type: none"> <li>東高度救助1</li> <li>東ポンプ1</li> <li>東指揮1</li> <li>東救急1</li> <li>中山ポンプ1</li> <li>高谷ポンプ1</li> <li>大洲ポンプ1</li> <li>行徳ポンプ1</li> </ul>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>西ポンプ1</li> <li>西指揮1</li> <li>国府台ポンプ1</li> </ul>	3	11	<ul style="list-style-type: none"> <li>西救助1</li> <li>曾谷ポンプ1</li> </ul>	2	13	<ul style="list-style-type: none"> <li>東水槽1</li> <li>南水槽1</li> <li>広尾化学1</li> <li>北ポンプ1</li> <li>北水槽1</li> </ul>	5	18
	分団	東部方面区内全域	所轄分団隊	1	隣接分団隊	1	2	近隣分団隊	3	5	応援分団隊	5	10
西消防署管轄区域	常設隊	京成鉄道軌道以北地域	<ul style="list-style-type: none"> <li>東ポンプ1</li> <li>西ポンプ1</li> <li>西救助1</li> <li>西指揮1</li> <li>西救急1</li> <li>国府台ポンプ1</li> <li>大洲ポンプ1</li> <li>曾谷ポンプ1</li> </ul>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>中山ポンプ1</li> <li>北ポンプ1</li> <li>北指揮1</li> </ul>	3	11	<ul style="list-style-type: none"> <li>行徳ポンプ1</li> <li>北救助1</li> </ul>	2	13	<ul style="list-style-type: none"> <li>東水槽1</li> <li>高谷ポンプ1</li> <li>南ポンプ1</li> <li>南水槽1</li> <li>北水槽1</li> </ul>	5	18
		京成鉄道軌道以南地域	<ul style="list-style-type: none"> <li>東ポンプ1</li> <li>中山ポンプ1</li> <li>西ポンプ1</li> <li>西救助1</li> <li>西指揮1</li> <li>西救急1</li> <li>国府台ポンプ1</li> <li>大洲ポンプ1</li> </ul>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>東指揮1</li> <li>行徳ポンプ1</li> <li>曾谷ポンプ1</li> </ul>	3	11	<ul style="list-style-type: none"> <li>東救助1</li> <li>高谷ポンプ1</li> </ul>	2	13	<ul style="list-style-type: none"> <li>東水槽1</li> <li>南ポンプ1</li> <li>南水槽1</li> <li>広尾化学1</li> <li>北水槽1</li> </ul>	5	18
	分団	西部方面区内全域	所轄分団隊	1	隣接分団隊	1	2	近隣分団隊	3	5	応援分団隊	5	10
南消防署管轄区域	常設隊	全域	<ul style="list-style-type: none"> <li>高谷ポンプ1</li> <li>南ポンプ1</li> <li>南水槽1</li> <li>南救助1</li> <li>南指揮1</li> <li>南救急1</li> <li>行徳ポンプ1</li> <li>広尾化学1</li> </ul>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>東ポンプ1</li> <li>東指揮1</li> <li>大洲ポンプ1</li> </ul>	3	11	<ul style="list-style-type: none"> <li>西ポンプ1</li> <li>西救助1</li> </ul>	2	13	<ul style="list-style-type: none"> <li>東水槽1</li> <li>中山ポンプ1</li> <li>国府台ポンプ1</li> <li>北ポンプ1</li> <li>曾谷ポンプ1</li> </ul>	5	18
		分団	南部方面区内全域	所轄分団隊	1	隣接分団隊	1	2	近隣分団隊	3	5	応援分団隊	5
	北消防署管轄区域	常設隊	中央通り以东地域	<ul style="list-style-type: none"> <li>東ポンプ1</li> <li>中山ポンプ1</li> <li>西ポンプ1</li> <li>北ポンプ1</li> <li>北救助1</li> <li>北指揮1</li> <li>北救急1</li> <li>曾谷ポンプ1</li> </ul>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>東指揮1</li> <li>国府台ポンプ1</li> <li>大洲ポンプ1</li> </ul>	3	11	<ul style="list-style-type: none"> <li>東救助1</li> <li>高谷ポンプ1</li> </ul>	2	13	<ul style="list-style-type: none"> <li>東水槽1</li> <li>南ポンプ1</li> <li>南水槽1</li> <li>行徳ポンプ1</li> <li>北水槽1</li> </ul>	5
中央通り以西地域			<ul style="list-style-type: none"> <li>西ポンプ1</li> <li>国府台ポンプ1</li> <li>大洲ポンプ1</li> <li>北ポンプ1</li> <li>北救助1</li> <li>北指揮1</li> <li>北救急1</li> <li>曾谷ポンプ1</li> </ul>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>東ポンプ1</li> <li>東指揮1</li> <li>中山ポンプ1</li> </ul>	3	11	<ul style="list-style-type: none"> <li>東救助1</li> <li>高谷ポンプ1</li> </ul>	2	13	<ul style="list-style-type: none"> <li>東水槽1</li> <li>南ポンプ1</li> <li>南水槽1</li> <li>行徳ポンプ1</li> <li>北水槽1</li> </ul>	5	18
分団		北部方面区内全域	所轄分団隊	1	隣接分団隊	1	2	近隣分団隊	3	5	応援分団隊	5	10

(2) 警備担当区域図



## (3) 警備担当区域表

(世帯、人口は令和8年4月1日現在)

区分		面積 km <sup>2</sup>	世帯数	人口	管轄町丁名
署所別					
合計		56.390	266,888	500,204	
東 消 防 署	小計	15.613	69,484	130,843	
	本署	5.684	43,751	81,043	八幡、南八幡、鬼越、鬼高、高石神、東菅野、東大和田、稲荷木、田尻1、2、3、4、5丁目
	中山出張所	3.731	14,656	30,697	北方、本北方、北方町、中山、若宮
	高谷出張所	6.198	11,077	19,103	原木、原木1、2、3、4丁目、二俣、二俣新町、高谷、高谷1、2、3丁目、高谷新町、東浜、上妙典、田尻、二俣1、2丁目、二子飛地、本郷飛地
西 消 防 署	小計	11.172	64,318	122,962	
	本署	4.271	36,098	65,621	市川、市川南1、3丁目、須和田、新田1、2、4、5丁目、平田1、2、3丁目、菅野、真間
	国府台出張所	5.186	13,269	28,700	国府台、国分、中国分、北国分、堀之内
	大洲出張所	1.715	14,951	28,641	市川南2、4、5丁目、新田3丁目、平田4丁目、大洲、大和田
南 消 防 署	小計	12.614	96,196	169,762	
	本署	6.591	40,903	71,503	押切、湊、湊新田、湊新田1、2丁目、塩浜、福栄、行徳駅前、末広、新浜、入船、日之出、宝、幸、千鳥町、香取、高浜町、加藤新田
	行徳出張所	3.469	25,106	47,051	河原、下新宿、妙典、下妙典、本塩、本行徳、関ヶ島、伊勢宿、富浜、塩焼
	広尾出張所	2.554	30,187	51,208	欠真間、相之川、新井、島尻、広尾、南行徳
北 消 防 署	小計	15.265	36,890	76,637	
	本署	10.908	19,100	39,023	大町、大野町、南大野、柏井町、奉免町
	曾谷出張所	4.357	17,790	37,614	曾谷、東国分、稲越、下貝塚、宮久保
その他		1.726			面積は、河川敷等

### 3 消防車両

市民の生命・財産の保護、被害の軽減、災害の防除を目的とする消防業務を遂行していくうえで、消防車両の充実強化を図ることは必要不可欠である。

このことから本市では、車両整備計画を策定し計画的に消防車両の整備を図っており、令和7年度は、消防ポンプ車1台、高規格救急自動車1台を更新し、さらに排煙高発泡車の更新においては、無人走行排煙放水車及び搬送車に仕様変更し消防車両等の充実強化を図った。

#### (1) 過去5年間車両推移

	令和8年	令和7年	令和6年	令和5年	令和4年
合 計	98	97	97	96	101
40m は し ご 車	2	2	2	2	2
30m 先 端 屈 折 は し ご 車	0	0	1	1	1
35m 先 端 屈 折 は し ご 車	1	1	0	0	0
救 助 工 作 車	4	4	4	4	4
指 揮 車	4	4	4	4	4
化 学 消 防 ポ ン プ 車	2	2	2	2	2
大 型 化 学 高 所 放 水 車	1	1	1	1	1
泡 原 液 搬 送 車	1	1	1	1	1
塔 体 付 消 防 ポ ン プ 車	0	0	0	0	0
水 槽 付 消 防 ポ ン プ 車	3	3	3	3	3
消 防 ポ ン プ 車 (CD- I 型)	11	11	11	11	11
非 常 用 消 防 ポ ン プ 車	3	3	3	3	3
軽 消 防 自 動 車	1	1	1	1	1
無 人 走 行 排 煙 放 水 車	1	0	0	0	0
排 煙 高 発 泡 車	0	1	1	1	1
高 規 格 救 急 車	13	13	13	13	13
非 常 用 高 規 格 救 急 車	5	5	5	5	5
司 令 車	4	4	4	4	4
広 報 車 等	5	5	5	5	5
連 絡 車	10	10	10	10	10
空 気 充 填 車	1	1	1	1	1
隊 員 輸 送 車	2	2	2	2	2
地 震 体 験 車	1	1	1	1	1
水 難 救 助 車	1	1	1	1	1
水 槽 車	1	1	1	1	1
支 援 車	1	1	1	1	1
照 明 車	1	1	1	1	1
資 材 搬 送 車	5	4	4	3	3
普 通 ト ラ ッ ク 等	1	1	1	2	2
フ ォ ー ク リ フ ト	2	2	2	2	2
消 防 艇	1	1	1	1	1
救 命 艇	3	3	3	3	3
非 常 用 救 命 艇	0	0	0	0	1
赤 バ イ	4	4	4	4	4
機 動 二 輪 車	0	0	0	0	4
無 人 航 空 機	2	2	2	2	2
油 圧 シ ョ ベ ル	1	1	1	0	0

## (2) 消防局の装備

令和8年4月1日現在

	計	内訳		消防局						東消防署			西消防署			南消防署			北消防署	
		実働	消防自動車等 非常用	消防総務課	企画管理課	指令課	予防課	警防課	救急課	本署	中山	高谷	本署	国府台	大洲	本署	行徳	広尾	本署	曾谷
計	98	90	⑧	3	4	0	4	5	1①	17	2	8①	8	2②	5	13	2②	2	11②	3
40m はしご車	2	2														1			1	
35m先端屈折はしご車	1	1								1										
救助工作車	4	4								1		1			1				1	
指揮車	4	4								1		1			1				1	
化学消防ポンプ車	2	2									1							1		
大型化学高所放水車	1	1													1					
泡原液搬送車	1	1													1					
水槽付消防ポンプ車	3	3								1					1				1	
消防ポンプ車 (CD-I型)	14	11	③							1	1	2	1	1①	1	1	1①		1①	1
軽消防自動車	1	1																		1
無人走行排煙放水車	1	1								1										
高規格救急車	18	13	⑤						①	2	1	1①	1	1①	1	2	1①	1	1①	1
司令車	4	4								1			1			1			1	
広報車等	5	5			1		2	1	1											
連絡車	10	10		3	2		2			1			1		1					
空気充填車	1	1								1										
隊員輸送車	2	2			1										1					
地震体験車	1	1								1										
水難救助車	1	1													1					
水槽車	1	1									1									
支援車	1	1																		1
照明車	1	1								1										
資材搬送車	5	5						1		1		1			1				1	
普通トラック等	1	1						1												
フォークリフト	2	2								1		1								
消防艇	1	1										1								
救命艇	3	3								1		1			1					
赤バイ	4	4								1			1			1				1
無人航空機	2	2						2												
油圧ショベル	1	1																		1

※ ○数字は非常用消防自動車等

## (3) 消防団の装備

令和8年4月1日現在

消防団車両	車両台数	分団名
消防ポンプ車	6台	第1, 6, 7, 8, 22, 23分団
小型動力ポンプ付積載車	17台	第2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21分団

## (4) 消防局車両一覧

令和8年4月1日現在

呼称	配置	種別	車名	初年度登録	経過年数	納入会社
本部1	消防総務課	連絡車	日産	R08.01.21	0年 2ヶ月	トヨタレンタリース千葉
本部2	消防総務課	連絡車	マツダ	H19.06.26	18年 9ヶ月	千葉マツダ
本部3	予防課	連絡車	BMW	H24.05.21	13年 10ヶ月	Nakamitsu BMW寄贈
総務1	消防総務課	連絡車	スズキ	H14.10.24	23年 5ヶ月	中山競馬場寄贈
企画1	企画管理課	広報車	日産	H25.09.27	12年 6ヶ月	千葉日産自動車
企画2	企画管理課	連絡車	ダイハツ	R05.12.11	2年 3ヶ月	トヨタレンタリース千葉
予防4	企画管理課	連絡車	三菱	H11.08.18	26年 7ヶ月	日本消防協会寄贈
本部輸送1	企画管理課	隊員輸送車	日産	H19.08.27	18年 7ヶ月	日産プリンス千葉
予防1	予防課	広報車	トヨタ	R04.02.16	4年 1ヶ月	平和機械
予防2	予防課	広報車	トヨタ	H21.12.03	16年 3ヶ月	千葉トヨペット
予防5	予防課	連絡車	ダイハツ	H24.11.01	13年 5ヶ月	トヨタレンタリース千葉
警防指揮1	警防課	広報車	日産	H13.03.01	25年 1ヶ月	日本消防協会寄贈
警防資材1	警防課	資材搬送車	日産	H18.10.31	19年 5ヶ月	関東日産
警防資材2	警防課	資材搬送車	日野	R03.03.24	5年 0ヶ月	千葉日野
救急広報1	救急課	広報車	トヨタ	H21.12.03	16年 3ヶ月	千葉トヨペット
東司令1	東消防署	司令車	ホンダ	H23.09.28	14年 6ヶ月	エースオートリース
東梯子1	東消防署	35m先端屈折梯子車	日野	R06.12.16	1年 3ヶ月	モリタ
東高度救助1	東消防署	救助工作車(Ⅲ型)	日野	H25.12.20	12年 3ヶ月	帝商
東ポンプ1	東消防署	消防ポンプ車 (CD-I型)	日野	R02.03.19	6年 0ヶ月	モリタ
東指揮1	東消防署	指揮車	トヨタ	H23.11.29	14年 4ヶ月	千葉トヨペット
東起震1	東消防署	地震体験車	いすゞ	H18.12.25	19年 3ヶ月	京都科学
機動排煙1	東消防署	無人走行排煙放水車	モリタ	R08.03.24	0年 0ヶ月	モリタ
東排煙1	東消防署	資材搬送車	日野	R08.03.24	0年 0ヶ月	モリタ
東照明1	東消防署	照明車	いすゞ	H16.01.09	22年 2ヶ月	GMいちはら
東連絡1	東消防署	連絡車	ダイハツ	H24.11.01	13年 5ヶ月	トヨタレンタリース千葉
東空填1	東消防署	空気充填車	日野	H16.03.09	22年 0ヶ月	野口ポンプ
東水槽1	東消防署	水槽付消防ポンプ車	日野	H25.02.04	13年 1ヶ月	モリタ
中山ポンプ1	中山出張所	消防ポンプ車 (CD-I型)	日野	H25.03.11	13年 0ヶ月	長野ポンプ
高谷ポンプ1	高谷出張所	消防ポンプ車 (CD-I型)	日野	H29.02.21	9年 1ヶ月	GMいちはら
高谷化学1	高谷出張所	化学消防ポンプ車	日野	H23.02.21	15年 1ヶ月	GMいちはら
西司令1	西消防署	司令車	ホンダ	H23.09.28	14年 6ヶ月	エースオートリース
西救助1	西消防署	救助工作車	日野	R03.03.15	5年 0ヶ月	モリタ
西ポンプ1	西消防署	消防ポンプ車 (CD-I型)	日野	H22.02.17	16年 1ヶ月	長野ポンプ
西資材1	西消防署	資材搬送車	日野	H15.10.30	22年 5ヶ月	千葉日野
西指揮1	西消防署	指揮車	トヨタ	H23.11.29	14年 4ヶ月	千葉トヨペット
予防3	西消防署	連絡車	スズキ	H18.08.31	19年 7ヶ月	スズキ自販
国府台ポンプ1	国府台出張所	消防ポンプ車 (CD-I型)	日野	H22.02.17	16年 1ヶ月	長野ポンプ
大洲ポンプ1	大洲出張所	消防ポンプ車 (CD-I型)	日野	R08.01.19	0年 2ヶ月	長野ポンプ
大洲水難1	大洲出張所	水難救助車	日野	R04.02.28	4年 1ヶ月	モリタ
本部輸送2	大洲出張所	隊員輸送車	日産	H15.09.30	22年 6ヶ月	千葉日産

呼称	配置	種別	車名	初年度登録	経過年数	納入会社
南司令1	南消防署	司令車	ホンダ	H23.09.28	14年 6ヶ月	エースオートリース
南梯子1	南消防署	40m梯子車	日野	H14.12.06	23年 3ヶ月	モリタ
南救助1	南消防署	救助工作車(Ⅲ型)	日野	R05.08.25	2年 7ヶ月	帝商
南化高1	南消防署	大型化学高所放水車	日野	H21.02.27	17年 1ヶ月	モリタ
南原液1	南消防署	泡原液搬送車	日野	H20.02.20	18年 1ヶ月	モリタ
南指揮1	南消防署	指揮車	トヨタ	H23.11.29	14年 4ヶ月	千葉トヨペット
南ポンプ1	南消防署	消防ポンプ車(CD-I型)	日野	R04.03.04	4年 0ヶ月	長野ポンプ
南水槽1	南消防署	水槽付ポンプ車	日野	R02.03.12	6年 0ヶ月	長野ポンプ
南資材1	南消防署	資材搬送車	三菱	R06.03.25	2年 0ヶ月	桜護謨
南連絡1	南消防署	連絡車	ダイハツ	H24.11.01	13年 5ヶ月	トヨタレンタリース千葉
行徳ポンプ1	行徳出張所	消防ポンプ車(CD-I型)	日野	R05.01.24	3年 2ヶ月	長野ポンプ
広尾化学1	広尾出張所	化学消防ポンプ車	いすゞ	H25.03.15	13年 0ヶ月	GMいちほら
北司令1	北消防署	司令車	ホンダ	H23.09.28	14年 6ヶ月	エースオートリース
北梯子1	北消防署	40m梯子車	日野	H24.02.27	14年 1ヶ月	モリタテクノス
北救助1	北消防署	救助工作車	日野	H22.01.25	16年 2ヶ月	モリタ
北指揮1	北消防署	指揮車	トヨタ	H23.11.29	14年 4ヶ月	千葉トヨペット
北ポンプ1	北消防署	消防ポンプ車(CD-I型)	日野	H24.01.30	14年 2ヶ月	長野ポンプ
北水槽1	北消防署	水槽付消防ポンプ車	日野	H22.01.26	16年 2ヶ月	長野ポンプ
本部支援1	北消防署	支援車	いすゞ	R06.10.02	1年 5ヶ月	桜護謨
警防重機1	北消防署	油圧ショベル	コベルコ	R05.08.31	2年 7ヶ月	桜護謨
警防重機搬送1	北消防署	資材搬送車	三菱	R06.03.21	2年 0ヶ月	桜護謨
曾谷ポンプ1	曾谷出張所	消防ポンプ車(CD-I型)	日野	H30.03.12	8年 0ヶ月	モリタ
曾谷ポンプ2	曾谷出張所	軽消防車	スバル	H14.03.12	24年 0ヶ月	三益消防機材
警防ポンプ1	行徳出張所	消防ポンプ車(CD-I型)	日野	H20.03.05	18年 0ヶ月	長野ポンプ
警防ポンプ2	国府台出張所	消防ポンプ車(CD-I型)	いすゞ	H19.01.12	19年 2ヶ月	GMいちほら
警防ポンプ3	曾谷出張所	消防ポンプ車(CD-I型)	日野	H20.12.12	17年 3ヶ月	長野ポンプ
警防ポンプ4	高谷出張所	消防ポンプ車(CD-I型)	いすゞ	H18.01.23	20年 2ヶ月	GMいちほら
本部水槽1	高谷出張所	水槽車	三菱	H23.03.07	15年 0ヶ月	長野ポンプ
東救急1	東消防署	高規格救急車	トヨタ	R07.01.23	1年 2ヶ月	千葉トヨタ
東救急2	東消防署	高規格救急車	トヨタ	R08.03.13	0年 0ヶ月	千葉トヨタ
東救急3	高谷出張所	高規格救急車	トヨタ	H25.02.15	13年 1ヶ月	千葉トヨタ
中山救急1	中山出張所	高規格救急車	トヨタ	H29.01.12	9年 2ヶ月	千葉トヨタ
高谷救急1	高谷出張所	高規格救急車	トヨタ	H27.12.18	10年 3ヶ月	千葉トヨタ
本部救急1	救急課	高規格救急車	トヨタ	H27.3.11	11年 0ヶ月	千葉トヨタ
西救急1	西消防署	高規格救急車	トヨタ	R07.01.23	1年 2ヶ月	千葉トヨタ
国府台救急1	国府台出張所	高規格救急車	トヨタ	R02.09.18	5年 6ヶ月	千葉トヨタ
西救急2	国府台出張所	高規格救急車	トヨタ	H25.02.15	13年 1ヶ月	千葉トヨタ
大洲救急1	大洲出張所	高規格救急車	トヨタ	R02.09.18	5年 6ヶ月	千葉トヨタ
南救急1	南消防署	高規格救急車	トヨタ	R02.09.18	5年 6ヶ月	千葉トヨタ
南救急2	南消防署	高規格救急車	トヨタ	R03.12.07	4年 3ヶ月	千葉トヨタ
南救急3	行徳出張所	高規格救急車	トヨタ	H30.11.22	7年 4ヶ月	千葉トヨタ
行徳救急1	行徳出張所	高規格救急車	日産	R06.02.09	2年 1ヶ月	千葉日産
広尾救急1	広尾出張所	高規格救急車	トヨタ	R01.12.10	6年 3ヶ月	千葉トヨタ
北救急1	北消防署	高規格救急車	トヨタ	R03.12.07	4年 3ヶ月	千葉トヨタ
北救急2	北消防署	高規格救急車	トヨタ	H27.12.18	10年 3ヶ月	千葉トヨタ
曾谷救急1	曾谷出張所	高規格救急車	日産	R06.02.09	2年 1ヶ月	千葉日産
フォーク1	東消防署	フォークリフト	コマツ	H21.12.02	16年 3ヶ月	コマツリフト
フォーク2	高谷出張所	フォークリフト	コマツ	H03.08.20	34年 7ヶ月	東京小松フォーク
消防艇ちどり	高谷出張所	消防艇		H27.03.10	11年 0ヶ月	墨田川造船
救命艇いちかわ	高谷出張所	救命艇	ヤマハ	H04.02.06	34年 1ヶ月	MGマリン
水難救助艇いちかわ1	大洲出張所	水難救助艇(ゴムボート)	URA	R03.02.09	5年 1ヶ月	西救助1積載品
水難救助艇いちかわ2	東消防署	水難救助艇(ゴムボート)	アキレス	H09.02.24	29年 1ヶ月	東高度救助Ⅲ型積載品

呼称	配置	種別	車名	初年度登録	経過年数	納入会社
ドローン1	警防課	大型災害用ドローン	DJI	R03.03.25	5年 0ヶ月	ドローン協会
ドローン2	警防課	小型災害用ドローン	DJI	R03.03.16	5年 0ヶ月	モリタ
東バイク1	東消防署	赤バイ	ヤマハ	H20.03.28	18年 0ヶ月	三益消防機材
西バイク1	西消防署	赤バイ	ホンダ	H07.12.18	30年 3ヶ月	新和モーター
南バイク1	南消防署	赤バイ	ヤマハ	H20.03.28	18年 0ヶ月	三益消防機材
北バイク1	北消防署	赤バイ	ヤマハ	H20.03.28	18年 0ヶ月	三益消防機材

## 4 出動状況

出動区分		月別						
		合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月
合計	件数	5,862	638	468	510	410	428	461
	台数	13,646	1,430	1,088	1,188	1,015	981	1,070
	延人員	48,227	5,021	3,840	4,237	3,603	3,523	3,783
火災	件数	91	9	12	4	12	4	4
	台数	532	35	58	20	85	33	17
	延人員	1,961	129	210	73	317	126	63
救助	件数	477	46	37	43	33	38	47
	台数	2,104	183	163	187	163	184	197
	延人員	7,326	619	571	685	578	651	677
その他	件数	1,060	90	70	93	79	70	90
	台数	2,561	223	173	241	191	135	222
	延人員	9,348	808	623	882	691	503	807
P A 連携	件数	4,183	486	345	365	285	313	314
	台数	8,375	973	690	730	571	626	628
	延人員	29,309	3,405	2,420	2,560	2,000	2,231	2,212
自然災害	件数	3	0	0	0	0	0	1
	台数	3	0	0	0	0	0	1
	延人員	12	0	0	0	0	0	4
応援火災	件数	48	7	4	5	1	3	5
	台数	71	16	4	10	5	3	5
	延人員	271	60	16	37	17	12	20
訓練	件数	4,014	313	312	381	351	378	341
	台数	4,014	313	312	381	351	378	341
	延人員	15,284	1,190	1,193	1,432	1,324	1,419	1,268
消防広報等	件数	625	29	32	33	30	57	61
	台数	626	29	32	33	30	57	61
	延人員	2,396	118	130	131	112	212	242

出動区分		月別					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
合計	件数	494	480	455	457	491	570
	台数	1,117	1,171	1,130	1,006	1,153	1,297
	延人員	3,947	4,155	3,997	3,540	4,079	4,502
火災	件数	6	14	7	4	8	7
	台数	31	94	46	20	39	54
	延人員	115	351	173	72	139	193
救助	件数	41	44	36	36	35	41
	台数	178	202	152	153	152	190
	延人員	613	712	517	524	524	655
その他	件数	83	95	95	84	99	112
	台数	181	223	304	165	268	235
	延人員	669	811	1,105	605	977	867
P A 連 携	件数	361	324	311	329	343	407
	台数	724	649	622	659	688	815
	延人員	2,538	2,269	2,178	2,306	2,415	2,775
風水害	件数	0	0	2	0	0	0
	台数	0	0	2	0	0	0
	延人員	0	0	8	0	0	0
応援火災	件数	3	3	4	4	6	3
	台数	3	3	4	9	6	3
	延人員	12	12	16	33	24	12
訓練	件数	263	319	320	378	326	332
	台数	263	319	320	378	326	332
	延人員	995	1,246	1,227	1,446	1,267	1,277
消防広報等	件数	24	19	74	77	133	56
	台数	24	19	74	77	133	57
	延人員	94	78	253	304	500	222

## 5 消防水利

(1) 水利別数

令和8年4月1日現在

消 火 栓			防火水槽	その他
双口	単口	計		(プール・貯水槽等・転用貯水槽・河川)
503	4,485	4,988	1,802	156

(2) 年別水利増強数 (市費)

種別 \ 年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度	令和 元 年度	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	令和 7 年度
防火水槽(100m <sup>3</sup> 以上)	1	1	1							
消 火 栓				2						

(3) 宅地開発事業に係る手続及び基準等に関する条例に伴う消防水利設置状況

区分 \ 年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度	令和 元 年度	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	令和 7 年度
40 m <sup>3</sup> 以上級防火水槽	12	10	14	11	8	12	18	8	17	22
消 火 栓		1								
計	12	11	14	11	8	12	18	8	17	22

## (4) 町別、水利区分数

令和8年4月1日現在

区分 町別	消火栓	プール	防火水槽等・ 貯水池等計	防火水槽（有蓋）			貯水池等			転用貯水槽	河川
				40トﾝ 未満	40～ 100トﾝ 未満	100トﾝ 以上	40トﾝ 未満	40～ 100トﾝ 未満	100トﾝ 以上		
合計	4,988	75	1,867	471	1,294	37	21	22	22	11	5
相之川	51	1	37	16	21	0	0	0	0	2	0
新井	57	1	38	13	24	1	0	0	0	0	0
伊勢宿	10	0	5	2	3	0	0	0	0	0	0
市川	131	1	50	15	33	2	0	0	0	0	1
市川南	106	0	43	8	31	1	0	1	2	1	0
稲越	49	1	5	1	3	0	1	0	0	0	0
入船	14	0	7	2	5	0	0	0	0	0	0
大洲	103	2	23	3	19	1	0	0	0	0	0
大野町	227	2	47	11	35	1	0	0	0	0	0
大町	76	1	26	1	23	0	1	0	1	0	0
大和田	108	2	16	7	7	0	2	0	0	0	0
押切	16	0	7	6	1	0	0	0	0	0	0
鬼越	42	0	6	2	4	0	0	0	0	0	0
鬼高	98	2	61	8	52	1	0	0	0	1	0
欠真間	43	1	21	8	11	1	0	1	0	0	0
柏井町	154	1	42	5	35	1	1	0	0	0	1
加藤新田	7	0	8	0	6	1	1	0	0	0	0
上妙典	6	1	7	1	2	2	0	1	1	0	0
河原	14	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0
香取	22	0	15	5	10	0	0	0	0	0	0
北方	96	0	13	1	12	0	0	0	0	0	0
北国分	103	0	10	2	7	0	0	1	0	0	0
行徳駅前	51	1	74	29	44	0	0	0	1	0	0
国府台	111	7	42	6	29	0	3	4	0	0	1
高谷	62	1	29	7	21	1	0	0	0	2	0
高谷新町	13	0	58	6	32	1	6	5	8	0	0
国分	131	1	12	2	8	2	0	0	0	0	0
幸	31	1	17	5	12	0	0	0	0	0	0
塩浜	57	1	78	6	71	0	0	0	1	0	0
塩焼	61	1	31	15	15	1	0	0	0	2	0
島尻	2	0	10	0	10	0	0	0	0	0	0
下貝塚	63	1	12	3	9	0	0	0	0	0	0
下新宿	11	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
下妙典	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0
新田	158	1	36	10	23	1	2	0	0	0	0
末広	19	1	29	12	17	0	0	0	0	0	0
菅野	135	5	28	7	21	0	0	0	0	0	0
須和田	73	1	4	0	4	0	0	0	0	0	0

## (4) 町別、水利区分数

令和8年4月1日現在

区分 町別	消火栓	プール	防火水槽等・ 貯水池 等計	防火水槽（有蓋）			貯水池等			転用 貯水 水槽	河川
				40トﾝ 未満	40～ 100トﾝ 未満	100トﾝ 以上	40トﾝ 未満	40～ 100トﾝ 未満	100トﾝ 以上		
関ヶ島	9	0	8	2	6	0	0	0	0	0	0
曾谷	195	4	27	8	18	1	0	0	0	0	1
高石神	28	0	3	1	2	0	0	0	0	0	0
高浜町	4	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0
宝	18	0	12	6	6	0	0	0	0	0	0
田尻	103	0	86	19	65	0	0	0	2	0	0
千鳥町	10	0	14	1	11	1	0	1	0	0	0
稲荷木	79	1	3	1	1	1	0	0	0	0	0
富浜	35	1	15	6	9	0	0	0	0	0	0
中国分	119	1	15	1	11	1	1	0	1	0	0
中山	59	3	11	4	6	0	0	0	1	0	0
新浜	13	1	12	7	5	0	0	0	0	0	0
原木	128	2	64	16	46	2	0	0	0	2	0
東大和田	39	0	20	1	19	0	0	0	0	0	0
東国分	25	3	7	0	6	1	0	0	0	0	1
東菅野	161	1	21	7	13	0	0	1	0	0	0
東浜	4	0	10	1	8	0	0	1	0	0	0
日之出	9	0	11	1	10	0	0	0	0	0	0
平田	104	1	19	11	8	0	0	0	0	0	0
広尾	15	0	18	6	12	0	0	0	0	0	0
福栄	54	0	46	11	33	1	0	1	0	0	0
二俣	56	1	47	9	37	0	0	1	0	0	0
二俣新町	7	0	35	6	24	0	2	1	2	0	0
奉免町	24	0	10	3	7	0	0	0	0	0	0
本行徳	44	1	17	3	13	1	0	0	0	0	0
本塩	21	0	8	3	5	0	0	0	0	0	0
北方町	79	6	16	2	14	0	0	0	0	0	0
真間	100	1	16	5	10	0	1	0	0	0	0
湊	14	0	3	1	2	0	0	0	0	0	0
湊新田	14	1	17	7	8	1	0	1	0	0	0
南行徳	65	3	64	26	36	2	0	0	0	0	0
南八幡	115	0	82	19	62	1	0	0	0	0	0
宮久保	149	1	21	5	15	1	0	0	0	0	0
妙典	91	1	59	16	41	1	0	0	1	0	0
本北方	84	0	11	3	6	0	0	1	1	0	0
八幡	182	2	37	13	21	2	0	1	0	0	0
若宮	99	1	16	7	8	1	0	0	0	0	0
南大野	87	1	15	2	12	1	0	0	0	0	0
堀之内	35	0	16	4	12	0	0	0	0	1	0

## 6 開発行為等に関する協議状況

令和8年4月1日

(1) 市川市宅地開発事業に係る手続及び基準等に関する条例に基づくもの

区分	年度						
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度	計
	協議件数	200	199	199	221	243	1,062

(2) 消防水利設置指導件数

区分	年度						
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度	計
	40m <sup>3</sup> 以上防火水槽	15	7	16	18	29	85
	消火栓			1			1
	計	15	7	17	18	29	86

## 7 泡消火薬剤備蓄状況

令和8年4月1日

種 類	備蓄量 (kl)	備 考
合 成 界 面 活 性 剤	108.22	共同防災保有分含む
ふ っ 素 た ん 白	53.02	千葉県保有分含む
耐 ア ル コ ー ル 泡	11.6	共同防災保有分含む
計	172.84	市川市、千葉県、共同防災、3者の合計

## 8 水防用資材保有状況

令和8年4月1日

資材名	数量	資材名	数量	資材名	数量
防水シート	200	スコップ (剣先)	236	のこぎり	89
一輪車	19	スコップ (角型)	136	鉄線	50
おの	14	スコップ (アルミ)	136	大ハンマー	43
かけ矢	43	土囊	1,600	ボルトクリッパー	20
鎌	193	ペンチ	38	つるはし	45
縄	2	なた	4		
鉄くし	920	塩ビ管	27		



# 10 救 助

## (1) 救助活動状況

救助活動は、火災をはじめ交通、水難、自然災害などの各種事故の際に要救助者の生命、身体の危険を排除する活動で、重要な消防業務の一つである。

令和7年中の救助件数は477件、救助人員は270人となっている。

社会生活の複雑多様化に伴い、各種災害が多発する傾向にあり、本市では昭和61年4月の救助体制に係る消防法令の改正以来、人命救助に必要な特別な救助器具の装備充実を図り、平成26年4月1日には、高度救助隊を発足し救助体制の強化を図っている。

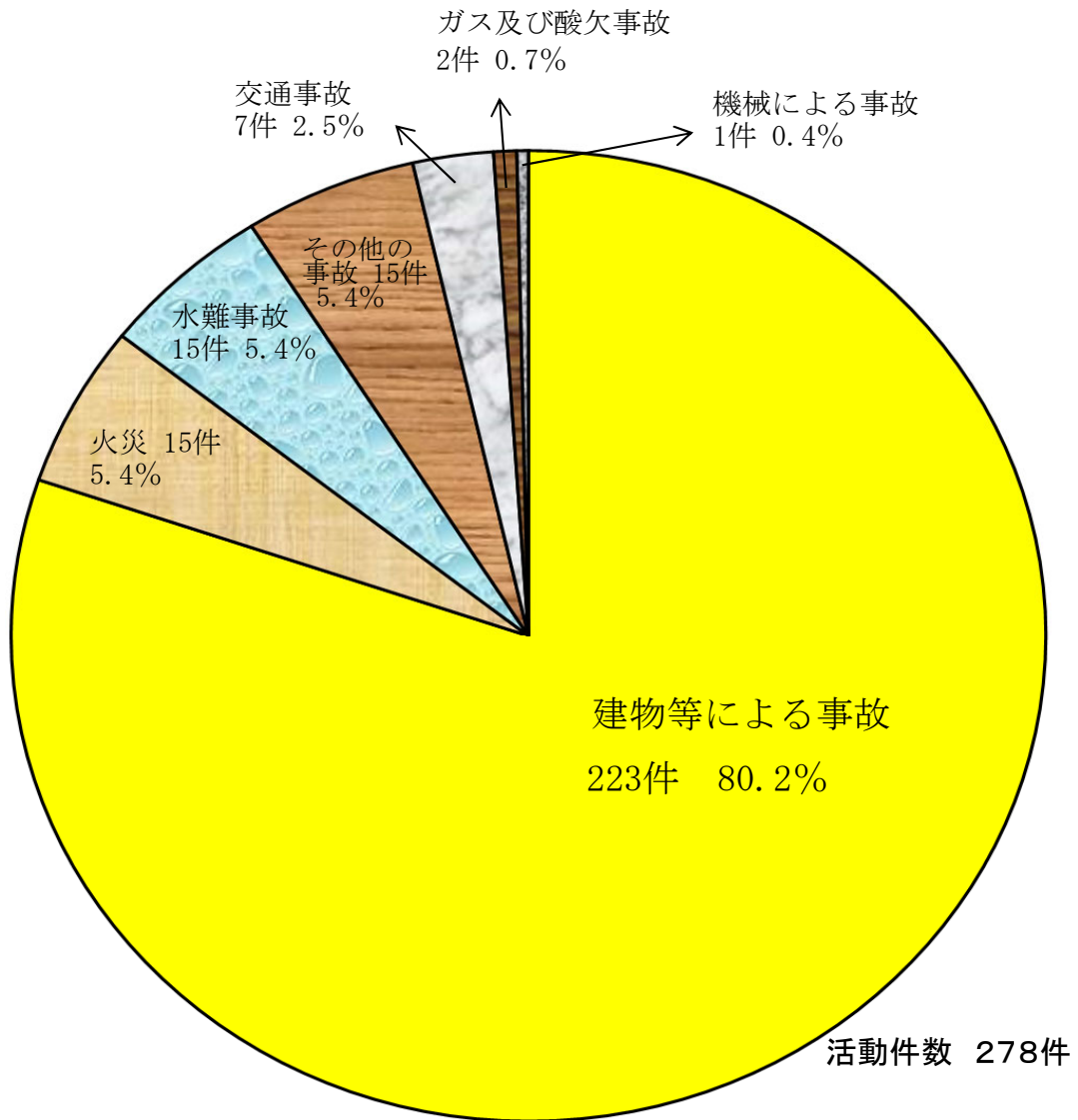
また、海外で発生した大規模な災害に対して、国際緊急援助活動を行うため本市消防局は、国際消防救助隊員6名を登録している他、阪神・淡路大震災を教訓として、国内で大地震等の大規模災害が発生した場合直ちに被災地に出動し、救助活動を実施する緊急消防援助隊に救助部隊を含め、令和8年4月1日現在22部隊の登録をしている。



ショアリング講習会

# 救助活動件数

年別	区分	事故種別									計
		火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	
令和7年	出動件数	15	18	16		4	279	7		138	477
	活動件数	15	7	15		1	223	2		15	278
	救助人員	5	7	14		1	224	2		17	270



## (2) 月別救助出動状況

月別 事故種別	火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害	機 械 に よ る 事 故	建 物 等 に よ る 事 故	ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故	計
1 月		2				35	2		7	46
2 月	2	2				19			14	37
3 月	1	2	2			25			13	43
4 月	2		2		1	20			8	33
5 月	2	2	2		1	21	1		9	38
6 月		1	2			30	1		13	47
7 月		1	1			23			16	41
8 月	1	2	4		2	23			12	44
9 月	2	1	1			18			14	36
10 月	1	1	1			18	1		14	36
11 月	1	2	1			22			9	35
12 月	3	2				25	2		9	41
計	15	18	16		4	279	7		138	477

(3) 事故種別発生場所別活動件数

発生場所		事故種別		火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害	機 械 に よ る 事 故	建 物 等 に よ る 事 故	ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故	計
		火 災	交 通 事 故										
屋内	住居	15							217			5	237
	その他の屋内								6			2	8
屋	道路	高速自動車国道	1										1
		その他の道路	3									2	5
外	水面	内水面			10								10
		外水面			5							1	6
	その他の屋外		3					1		2		5	11
地下													
その他													
計		15	7	15				1	223	2		15	278

(4) 事故種別発生場所別救助人員

発生場所		事故種別		火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害	機 械 に よ る 事 故	建 物 等 に よ る 事 故	ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故	計
		火 災	交 通 事 故										
屋内	住居	5							218			5	228
	その他の屋内								6			2	8
屋	道路	高速自動車国道	1										1
		その他の道路	3									2	5
外	水面	内水面			10								10
		外水面			4							1	5
	その他の屋外		3					1		2		7	13
地下													
その他													
計		5	7	14				1	224	2		17	270

(5) 緊急援助活動

ア 国際消防救助隊

海外の地域、特に開発途上にある地域において、大規模な災害が発生した場合又はまさに発生しようとしている場合に国際緊急援助活動を行うことを目的とする。

- ・加盟 昭和63年12月23日
- ・登録隊員数 6名
- ・派遣計画 第4グループ(7、8日)第1順位/第5グループ(9、10日)第2順位

イ 緊急消防援助隊 ・登録隊数及び人員【22隊95名】令和8年4月1日

国内で発生した地震等の大規模災害時における人命救助活動をより効果的かつ充実したものとするため、全国の消防機関相互による迅速な援助体制を整備することを目的とする。

部隊名	隊数	人員	車両別	隊数	人員
都道府県大隊指揮隊	1	4	指揮車	1	4
消火部隊	6	30	消防ポンプ自動車	5	25
			水槽付消防ポンプ自動車	1	5
救助部隊	3	15	救助工作車Ⅱ型・Ⅲ型	3	15
救急部隊	6	18	高規格救急車	6	18
水上部隊	1	5	消防艇	1	5
特殊災害部隊	1	5	救助工作車Ⅱ型	1	5
特殊装備部隊	2	10	はしご自動車	2	10
後方支援部隊	2	8	支援車Ⅰ型・資機材搬送車	2	8
計	22	95		22	95

ウ 千葉県広域消防相互応援協定 ・登録隊数及び人員【33隊132名】令和8年4月1日

この協定は、消防組織法第39条の規定により、千葉県下の市町村及び一部事務組合が大規模災害、産業災害、その他の災害の予防、鎮圧等に万全を期し、併せて民心の安定を図るため相互応援体制を確立し、不測の事態に対処することを目的として締結するものである。

部隊名	隊数	人員	車両別	隊数	人員
特殊災害部隊	3	11	大型化学高所放水車	1	3
			泡原液搬送車	1	3
			救助工作車Ⅱ型	1	5
特殊装備部隊	5	22	はしご自動車	2	10
			その他の車両(水難救助車)	1	5
			その他の車両(予防調査車)	1	5
			重機及び重機搬送車	1	2
広域応援統括指揮隊	1	4	指揮車	1	4
ブロック指揮隊	1	4	指揮車	1	4
消火部隊	6	30	消防ポンプ自動車	5	25
			水槽付消防ポンプ自動車	1	5
救助部隊	3	15	救助工作車Ⅱ型・Ⅲ型	3	15
救急部隊	10	30	高規格救急車	10	30
水上部隊	1	5	消防艇	1	5
後方支援部隊	3	11	支援車Ⅰ型	1	5
			資機材搬送車	2	6
計	33	132		33	132

# 1 1 応援協定

## (1) 隣接都市等との協定

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。しかし市区町村の境界付近に発生する災害や高速自動車道に係る災害については消防力を相互に補充し合い災害の拡大防止を図るため本市では下記の通り相互応援協定を締結している。

締結年月日	協定都市等	備考
昭和 25 年 6 月 16 日 締結 平成 10 年 3 月 20 日 改定 平成 29 年 1 月 28 日 改定 令和 3 年 1 月 25 日 改定	松 戸 市	非常災害時に備え、消防組織法第 39 条に基づき、左記隣接都市と相互の応援協定を締結し、当該協定に基づき相互に応援している。
昭和 31 年 8 月 18 日 締結 昭和 42 年 3 月 28 日 改定 平成 18 年 11 月 1 日 改定	船 橋 市	
昭和 31 年 11 月 10 日 締結 昭和 56 年 5 月 30 日 改定 平成 18 年 11 月 1 日 改定 平成 25 年 12 月 1 日 改定 令和 2 年 12 月 8 日 改定	浦 安 市	
昭和 32 年 7 月 5 日 締結 昭和 42 年 3 月 7 日 改定 昭和 63 年 11 月 1 日 改定 平成 19 年 9 月 18 日 改定	東京消防庁	
昭和 49 年 5 月 1 日 締結 平成 18 年 11 月 1 日 改定 平成 25 年 10 月 1 日 改定 令和 2 年 12 月 8 日 改定	鎌 ヶ 谷 市	
昭和 57 年 4 月 27 日 締結 昭和 62 年 11 月 20 日 改定 平成 18 年 8 月 24 日 改定 平成 25 年 4 月 10 日 改定	東関東自動車道及び新空港自動車道関係都市	
平成 30 年 6 月 2 日 締結 令和 4 年 4 月 1 日 改定	東京外環自動車道路管内市間の関係都市	

## (2) 広域消防応援協定

昭和 40 年 7 月 19 日 上記以外に県下全市町村と広域消防相互応援協定を締結する。  
昭和 60 年 4 月 1 日 一部事務組合消防本部の設置及び応援方法等の変更に伴い改訂する。  
平成 4 年 4 月 1 日 航空特別応援協定の追加に伴い改訂する。

## (3) 京葉ガスとの協定

昭和 56 年 6 月 10 日 京葉ガス株式会社市川支社と業務協定を締結する。

## (4) 千葉海上保安部との協定

昭和 57 年 10 月 1 日 千葉海上保安部と応援協定を締結する。

## (5) 東京湾消防相互応援協定

平成 2 年 6 月 1 日 東京消防庁、川崎市、千葉市、横浜市と応援協定を締結する。

## 1 2 臨時消防署

### (1) 臨時消防署配置場所

臨時消防署	所在地	場所	管理場所
○中国分臨時消防署	中国分1丁目22-1	市立中国分小学校	国府台出張所
大和田臨時消防署	大和田4丁目9-1	市立第8中学校	大洲出張所
○曾谷臨時消防署	曾谷7丁目18-1	市立曾谷小学校	曾谷出張所
大町臨時消防署	大町273	第18分団	北消防署
大野町臨時消防署	大野町3丁目1993	市立第5中学校	北消防署
南大野臨時消防署	南大野2丁目3-19	市役所大柏出張所	北消防署
東菅野臨時消防署	東菅野2丁目23-1	菅野終末処理場	西消防署
本北方臨時消防署	本北方3丁目19-16	東部公民館	中山出張所
中山臨時消防署	中山2丁目10	法華経寺	中山出張所
○稲荷木臨時消防署	稲荷木1丁目14-1	市立稲荷木小学校	東消防署
鬼高臨時消防署	鬼高4丁目5-1	地方卸売市場	東消防署
○二俣臨時消防署	二俣678	市立二俣小学校	高谷出張所
末広臨時消防署	末広1丁目1-31	市役所行徳支所	行徳出張所
相之川臨時消防署	相之川1丁目3-7	南行徳公民館	広尾出張所
○南行徳臨時消防署	南行徳2丁目3-1	市立富美浜小学校	広尾出張所
○八幡臨時消防署	八幡6丁目10-11	市立富貴島小学校	東消防署
高谷臨時消防署	高谷1丁目8-1	信篤公民館	高谷出張所
北国分臨時消防署	北国分1丁目28	小塚山公園	国府台出張所
○新井臨時消防署	新井1丁目18-13	新井小学校	広尾出張所
北台臨時消防署	中国分1丁目6-19	第13分団	国府台出張所

○：市職員の避難拠点場所（市内39箇所の市立小学校）



(2) 臨時消防署資機材一覧表

消 防 隊 用

番号	資機材名	数量	備考
1	小型ポンプ	1式	C-1級
2	ホースカー	2式	50mmホース 5本入り
3	チェーン・ソー	1機	救助・救出活動用
4	エンジン・カッター	1機	〃
5	エンジン破砕機	1機	〃
6	ベンケイ	1本	〃
7	かけ矢	1本	〃
8	とび口	1本	〃
9	ジャッキ	1機	〃
10	防火衣	3着	
11	発動発電機	1式	
12	投光器	1台	電池含む
13	水容器	1缶	18L入りポリ容器
14	救急医療品	1箱	12種類
15	担架	2基	
16	携帯ラジオ	1台	電池含む
17	燃料缶	1缶	20L入り鋼製
18	市川市住宅地図	1冊	
19	懐中電灯	1個	

自 主 防 災 用

番号	資機材名	数量	備考
1	小型ポンプ	2式	D-1級
2	ホースカー	2式	40mmホース 10本入り
3	バール	5本	救助・救出活動用
4	大ハンマー	5丁	〃
5	のこぎり	5丁	〃
6	スコップ	1丁	〃
7	ジャッキ	1機	〃
8	発動発電機	1式	
9	投光器	1台	電池含む
10	燃料缶	1缶	20L入り鋼製
11	懐中電灯	1個	

(3) 臨時消防署配置図

