

警 防



警防活動技術千葉県大会

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・婦人消防クラブ・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

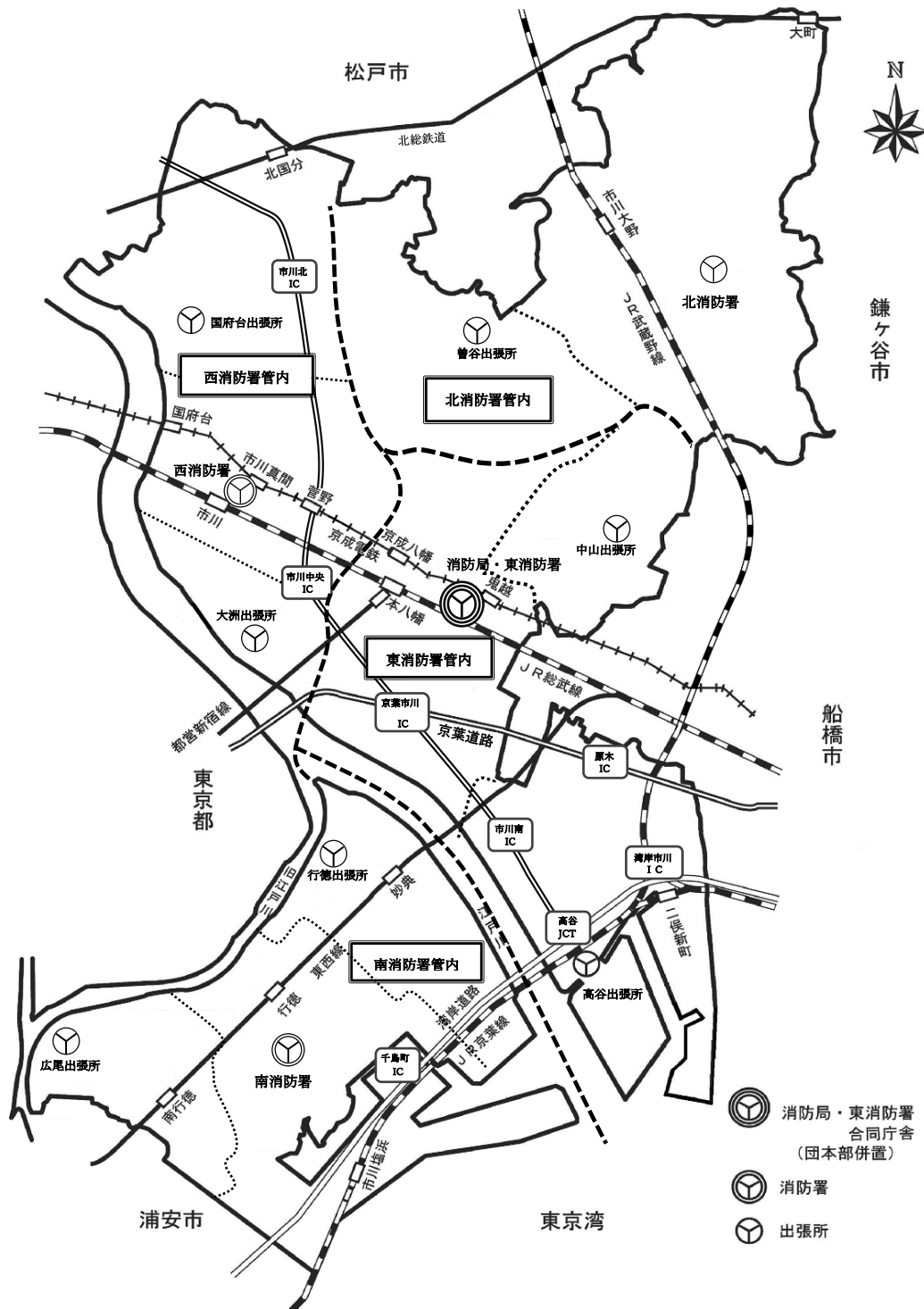
4 出場強化体制

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	京成電鉄軌道以北地域	東・東・中 北・曾・西	6	西・北	2	8	洲・国	2	10	高・行 南・南	4	14
		京成電鉄軌道以南地域	東・東・中 高・洲・行	6	西・西	2	8	南・曾	2	10	国・南 北・広	4	14
	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	京成電鉄軌道以北地域	西・西・国 洲・曾・東	6	東・北	2	8	中・北	2	10	高・行 南・南	4	14
		京成電鉄軌道以南地域	西・西・洲 国・東・東	6	曾・行	2	8	北・中	2	10	高・北 南・南	4	14
	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	南・南・南 行・高・広	6	東・洲	2	8	西・西	2	10	中・北 国・曾	4	14
	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	10
北消防署管轄区域	常設隊	中央通り以東地域	北・北・曾 東・東・中	6	西・国	2	8	西・洲	2	10	高・行 南・南	4	14
		中央通り以西地域	北・北・曾 西・西・国	6	東・東	2	8	洲・中	2	10	高・行 南・南	4	14
	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6年3月31日現在)

区分 署所別		面積 km ²	世帯数	人口	管 轄 町 丁 名
合 計		56.390	258,398	494,095	
東 消 防 署	小 計	15.613	66,935	128,819	
	本 署	5.684	42,115	79,715	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	14,277	30,446	北方、本北方、北方町、中山、若宮
	高 谷 出張所	6.198	10,543	18,658	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	62,422	121,202	
	本 署	4.271	35,033	64,470	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	12,997	28,544	国府台、国分、中国分、北国分、堀之内
	大 洲 出張所	1.715	14,392	28,188	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	93,126	167,687	
	本 署	6.591	39,655	70,651	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	24,322	46,531	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	29,149	50,505	欠真間、相之川、新井、島尻、広尾、南行徳
北 消 防 署	小 計	15.265	35,915	76,387	
	本 署	10.908	18,540	38,818	大町、大野町、南大野、柏井町、奉免町
	曽 谷 出張所	4.357	17,375	37,569	曽谷、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5年度は、救助工作車Ⅲ型1台、高規格救急自動車2台、資材搬送車1台、重機及び重機搬送車1台を更新し、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6年	令和5年	令和4年	令和3年	令和2年
合 計	97	96	101	103	108
40m は し ご 車	2	2	2	2	2
30m 先 端 屈 折 は し ご 車	1	1	1	1	1
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	1	1
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	10	10
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
排 煙 高 発 泡 車	1	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	4	4
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	0	0
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	4	3	3	3	3
普 通 ト ラ ッ ク 等	1	2	2	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	1	0	0
赤 バ イ	4	4	4	4	4
機 動 二 輪 車	0	0	4	9	16
無 人 航 空 機	2	2	2	2	—
油 圧 シ ョ ベ ル	1	0	0	0	0

(2) 消防局の装備

令和6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	非常用消防自動車等	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	曽谷
計	97	89	⑧	3	3	0	4	5	1	16①	2	8①	9	2②	5	13	2②	2	11②	3
40m は し ご 車	2	2														1			1	
30m 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
排 煙 高 発 泡 車	1	1								1										
高 規 格 救 急 車	18	13	⑤							2①	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	1		2			1			2			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	4	4						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6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	1 7 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6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	トヨタ	H15. 05. 26	20 年 10 ヶ月	千葉トヨタ
本部2	消防総務課	連絡車	マツダ	H19. 06. 26	16 年 9 ヶ月	千葉マツダ
本部3	予防課	連絡車	BMW	H24. 05. 21	11 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	21 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	10 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	0 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	24 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	16 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	2 年 1 ヶ月	平和機械
予防2	予防課	広報車	トヨタ	H21. 12. 03	14 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	11 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	23 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	17 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	3 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	14 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	12 年 6 ヶ月	エースオートリース
東梯子1	東消防署	30m先端屈折梯子車	日野	H13. 10. 23	22 年 5 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	10 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	4 年 0 ヶ月	モリタ
東指揮1	東消防署	指揮車	トヨタ	H23. 11. 29	12 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	17 年 3 ヶ月	京都科学
東排煙1	東消防署	排煙高発泡車	日野	H20. 02. 22	16 年 1 ヶ月	桜ホース
東照明1	東消防署	照明車	いすゞ	H16. 01. 09	20 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	11 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	20 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	11 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	11 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	7 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	13 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	12 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	3 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	14 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	20 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	12 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	17 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	14 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	H20. 12. 12	15 年 3 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	2 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	20 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	12 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	21 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	0 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	15 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	16 年 1 ヶ月	モリタ
南指揮1	南消防署	指揮車	トヨタ	H23. 11. 29	12 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	2 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	4 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	0 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	11 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	1 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	11 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	12 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	12 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	14 年 2 ヶ月	モリタ
北指揮1	北消防署	指揮車	トヨタ	H23. 11. 29	12 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	12 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	14 年 2 ヶ月	長野ポンプ
本部支援1	北消防署	支援車	日野	H19. 02. 27	17 年 1 ヶ月	千葉日野
警防重機 1	北消防署	油圧ショベル	コベルコ	R05. 08. 31	0 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	0 年 0 ヶ月	桜護謨
曽谷ポンプ1	曽谷出張所	消防ポンプ車（CD-Ⅰ型）	日野	H30. 03. 12	6 年 0 ヶ月	モリタ
曽谷ポンプ2	曽谷出張所	軽消防車	スバル	H14. 03. 12	22 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	16 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	17 年 2 ヶ月	GMいちほら
警防ポンプ3	北消防署	消防ポンプ車（CD-Ⅰ型）	いすゞ	H18. 01. 23	18 年 2 ヶ月	GMいちほら
警防ポンプ4	高谷出張所	消防ポンプ車（CD-Ⅰ型）	日野	H15. 12. 15	20 年 3 ヶ月	日本エレファント
本部水槽1	高谷出張所	水槽車	三菱	H23. 03. 07	13 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	H29. 01. 12	7 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	H30. 11. 22	5 年 4 ヶ月	千葉トヨタ
東救急3	東消防署	高規格救急車	トヨタ	H25. 02. 15	11 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	7 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	8 年 3 ヶ月	千葉トヨタ
本部救急1	高谷出張所	高規格救急車	トヨタ	H27. 3. 11	9 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	H30. 02. 13	6 年 1 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	3 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	11 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	3 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	3 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	2 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	H25. 02. 15	11 年 1 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	0 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	4 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	2 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	8 年 3 ヶ月	千葉トヨタ
曽谷救急1	曽谷出張所	高規格救急車	日産	R06. 02. 09	0 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	14 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	32 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	9 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	32 年 1 ヶ月	MGマリーン
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	3 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	H21. 11. 26	14 年 4 ヶ月	中山競馬場寄贈

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	3 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	3 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	16 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	28 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	16 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	16 年 0 ヶ月	三益消防機材

4 出動状況

月別 出動区分		合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月
火災	件数	66	9	6	7	5	4	4
	台数	488	85	64	52	37	19	30
	延人員	1,754	311	226	192	136	71	113
救助	件数	516	46	48	40	49	37	40
	台数	2,346	257	220	190	215	167	179
	延人員	7,874	902	551	673	771	584	614
その他	件数	959	97	55	57	61	80	70
	台数	2,143	216	129	138	112	156	175
	延人員	7,776	781	460	505	417	572	643
P A 連 携	件数	3,623	388	277	265	231	246	247
	台数	7,209	776	555	530	456	490	494
	延人員	25,276	2,720	1,942	1,858	1,615	1,736	1,725
風水害	件数	1	0	0	0	0	0	1
	台数	34	0	0	0	0	0	34
	延人員	414	0	0	0	0	0	414
応援火災	件数	26	3	0	3	1	6	0
	台数	32	3	0	3	1	6	0
	延人員	125	12	0	12	4	24	0
訓練	件数	4,273	322	328	388	396	422	381
	台数	4,273	322	328	388	396	422	381
	延人員	16,082	1,242	1,235	1,440	1,405	1,526	1,426
消防広報等	件数	316	23	10	20	3	11	29
	台数	316	23	10	20	3	11	29
	延人員	1,250	94	34	80	12	47	119

月別 出動区分		7月	8月	9月	10月	11月	12月
火災	件数	10	1	8	6	2	4
	台数	49	2	53	48	21	28
	延人員	175	8	171	174	80	97
救助	件数	42	48	36	46	38	46
	台数	187	199	167	209	163	193
	延人員	633	672	563	707	554	650
警戒	件数	90	105	99	67	92	86
	台数	183	249	205	153	219	208
	延人員	644	903	748	556	790	757
P A 連携	件数	365	371	302	284	269	378
	台数	726	732	604	568	522	756
	延人員	2,535	2,561	2,121	1,992	1,825	2,646
風水害	件数	0	0	0	0	0	0
	台数	0	0	0	0	0	0
	延人員	0	0	0	0	0	0
応援火災	件数	2	1	1	2	2	5
	台数	2	1	1	8	2	5
	延人員	8	4	4	29	8	20
訓練	件数	408	361	343	228	378	318
	台数	408	361	343	228	378	318
	延人員	1,535	1,399	1,280	888	1,490	1,216
消防広報等	件数	3	11	20	41	58	87
	台数	3	11	20	41	58	87
	延人員	12	45	89	155	224	339

5 消防水利

(1) 水利別数

令和6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	4,494	4,997	1,783	157

(2) 年別水利増強数(市費)

年度 種別	平成 26 年度	平成 27 年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度	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
防火水槽(100m ³ 以上)	1		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

年度 区分	平成 26 年度	平成 27 年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度	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
40 m ³ 以上級防火水槽	13	7	12	10	14	11	8	12	18	8
消 火 栓		3		1						
計	13	10	12	11	14	11	8	12	18	8

(4) 町別、水利区分数

令和6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	4,997	75	1,847	481	1,264	38	21	22	22	12	5
相之川	51	1	37	16	21	0	0	0	0	2	0
新井	57	1	38	14	23	1	0	0	0	0	0
伊勢宿	11	0	5	2	3	0	0	0	0	0	0
市川	132	1	49	16	31	2	0	0	0	1	1
市川南	108	0	40	8	28	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	228	2	45	11	32	2	0	0	0	0	0
大町	74	1	26	1	23	0	1	0	1	0	0
大和田	108	2	15	7	6	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	60	8	51	1	0	0	0	1	0
欠真間	43	1	22	9	11	1	0	1	0	0	0
柏井町	155	1	41	6	33	1	1	0	0	0	1
加藤新田	7	0	7	0	5	1	1	0	0	0	0
上妙典	6	1	6	1	1	2	0	1	1	0	0
河原	15	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0
香取	22	0	16	5	11	0	0	0	0	0	0
北方	97	0	13	1	12	0	0	0	0	0	0
北国分	103	0	11	2	8	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	39	5	27	0	3	4	0	0	1
高谷	62	1	29	7	21	1	0	0	0	2	0
高谷新町	11	0	56	6	30	1	6	5	8	0	0
国分	129	1	11	2	7	2	0	0	0	0	0
幸	31	1	19	5	14	0	0	0	0	0	0
塩浜	57	1	77	6	69	1	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	64	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	1	0	1	0	0	0	0	0	0
新田	158	1	38	10	25	1	2	0	0	0	0
末広	19	1	30	13	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

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		
関ヶ島	9	0	8	2	6	0	0	0	0	0	0
曽谷	194	4	26	9	16	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	102	0	83	20	61	0	0	0	2	0	0
千鳥町	11	0	14	1	11	1	0	1	0	0	0
稲荷木	79	1	4	1	2	1	0	0	0	0	0
富浜	35	1	16	7	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	12	5	6	0	0	0	1	0	0
新浜	13	1	12	7	5	0	0	0	0	0	0
原木	128	2	63	16	46	1	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	8	0	7	1	0	0	0	0	1
東菅野	162	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	103	1	18	11	7	0	0	0	0	0	0
広尾	15	0	18	6	12	0	0	0	0	0	0
福栄	55	0	46	11	33	1	0	1	0	0	0
二俣	56	1	47	8	38	0	0	1	0	0	0
二俣新町	7	0	35	7	23	0	2	1	2	0	0
奉免町	24	0	9	3	6	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	15	2	13	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	16	7	7	1	0	1	0	0	0
南行徳	65	3	64	26	36	2	0	0	0	0	0
南八幡	116	0	83	20	62	1	0	0	0	0	0
宮久保	151	1	19	5	13	1	0	0	0	0	0
妙典	91	1	59	16	41	1	0	0	1	0	0
本北方	85	0	11	3	6	0	0	1	1	0	0
八幡	184	2	35	14	18	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	15	4	12	0	0	0	0	1	0

6 開発行為等に関する協議状況

令和6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

<div>年度</div> <div>区分</div>	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	計
協議件数	218	194	200	199	199	1,010

(2) 消防水利設置指導件数

<div>年度</div> <div>区分</div>	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	計
40m ³ 以上防火水槽	11	8	15	7	16	57
消火栓					1	1
計	11	8	15	7	17	58

7 泡消火薬剤備蓄状況

令和6年4月1日

種 類	備 蓄 量 (k1)	備 考
合 成 界 面 活 性 剤	108.42	共同防災保有分含む
ふ っ 素 た ん 白	55.34	千葉県保有分含む
耐 ア ル コ ー ル 泡	6.6	共同防災保有分含む
計	170.36	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6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 嚢	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		

9 NBC災害対応資機材保有状況

令和6年4月1日現在

装備品 配置先	防護服				呼吸保護器具			放射線関係機器				
								個人用 線量計	放射線測定器 (サーベイメータ)			
								ポ ケ ッ ト 線 量 計	空間線量計			表面汚染 検査計
	放射線防護服	陽圧式化学防護服	化学防護服	簡易型防護服	空気呼吸器	全面マスク	半面マスク		電離箱式	GM管式	その他	GMサーベイ メーター
東署管内	2	3	2	57	27	7	7	12		3		2
西署管内	2	5	5	57	23	15	5	26		3		2
南署管内	2	8	12	30	30	4	5	10		2		1
北署管内	3	3		17	18	3	0	5	1	1		1
消防局								3		5		
合計	9	19	19	161	98	29	17	56	1	14		6

装備品 配置先	被除染者用簡易衣服	除染剤散布器	化学剤検知紙（冊）	有毒ガス検知管	複合型ガス測定器	有毒ガス測定器	ハズマツトID（化学剤・生物 剤検知器はん用器具）	生物剤検知器	除染シャワー	オゾン発生装置	LCD3・3
東署管内	28	2	2	1	6				1	1	
西署管内	35	2		2	5	1	1	1	2		1
南署管内		2	2		5				2		1
北署管内				2	3						
消防局											
合計	63	6	4	5	19	1	1	1	5	1	2

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5年中の救助出動件数は516件、救助人員は305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。

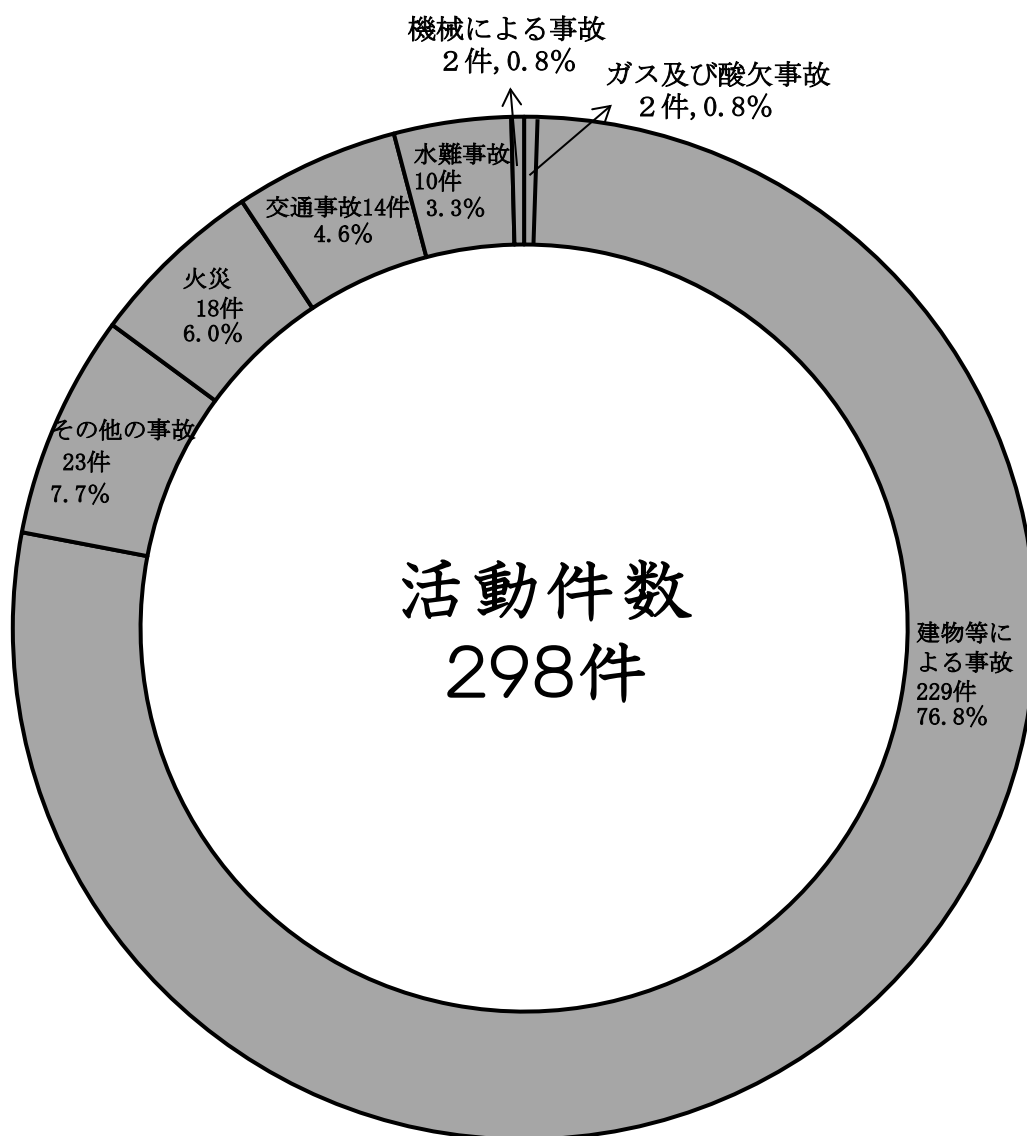
また、海外で発生した大規模な災害に対して、国際緊急援助活動を行うため本市消防局は、国際消防救助隊員6名を登録している他、阪神・淡路大震災を教訓として、国内で大地震等の大規模災害が発生した場合直ちに被災地に出動し、救助活動を実施する緊急消防援助隊に救助部隊を含め、令和6年4月1日現在17部隊の登録をしている。



令和5年度 全国消防救助技術大会（札幌市）

年別	事故種別 区 分	火	交	水	自	機	建	ガ	破	そ	計
		災	通	難	然	械	物	ス	裂	の	
令和 5年	出動件数	18	40	18		3	274	5		158	516
	活動件数	18	14	10		2	229	2		23	298
	救助人員	9	16	10		2	243	2		23	305

救助活動件数 (%)



(2) 月別救助出動状況

<div>事故種別</div> <div>月 別</div>	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	6	1	2			20	1		16	46
2 月	1	2	3			23	2		17	48
3 月	1	6	2			16			15	40
4 月	2	4				26	1		16	49
5 月		2	3			20			12	37
6 月	2	1	1		1	26			9	40
7 月	2	6	1			18			15	42
8 月		1	1		1	27			18	48
9 月	2	5	1			21			7	36
10 月	1	3	3		1	23			15	46
11 月	1	3				25			9	38
12 月		6	1			29	1		9	46
計	18	40	18		3	274	5		158	516

(3) 事故種別発生場所別活動件数

事故種別 発生場所		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
屋内	住居	17					222	1		5	245
	その他の屋内	1					6			4	11
屋外	道路	高速自動車国道		5							5
		その他の道路		8						1	9
	水面	内水面		6							6
		外水面		4							4
	その他の屋外		1			2		1		14	18
地下											
その他											
計		18	14	10		2	228	2		24	298

(4) 事故種別発生場所別救助人員

事故種別 発生場所		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
屋内	住居	9					236			5	250
	その他の屋内						6	1		4	11
屋外	道路	高速自動車国道		6							6
		その他の道路		9						1	10
	水面	内水面		6							6
		外水面		4							4
	その他の屋外		1			2		1		14	18
地下									i		
その他											
計		9	16	10		2	242	2		24	305

(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【17 隊 71 名】令和 6 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等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
消 火 部 隊	4	20	消 防 ポ ン プ 自 動 車	3	15
			水槽付消防ポンプ自動車	1	5
救 助 部 隊	2	10	救助工作車Ⅱ型・Ⅲ型	2	10
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	1	5	は し ご 自 動 車	1	5
後 方 支 援 部 隊	2	8	支援車Ⅰ型・資機材搬送車	2	8
計	17	71		17	71

ウ 千葉県広域消防相互応援協定 ・登録隊数及び人員【29 隊 112 名】令和 6 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	4	17	は し ご 自 動 車	1	5
			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	4	20	消 防 ポ ン プ 自 動 車	3	15
			水槽付消防ポンプ自動車	1	5
救 助 部 隊	2	10	救助工作車Ⅱ型・Ⅲ型	2	10
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	29	112		29	112

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

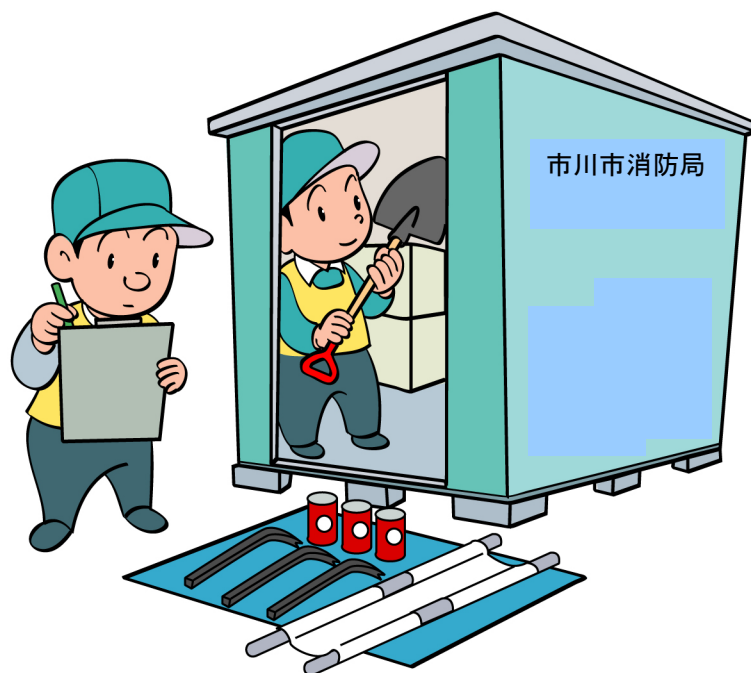
平成2年 6月 1日 東京消防庁、川崎市、千葉市、横浜市と応援協定を締結する。

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 1 8 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 1 3 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

