

# 警 防



市制施行 80 周年記念市川市消防出初式



# 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19箇所の臨時消防署を設置しており、東海地震注意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 N B C（核物質・生物剤・化学剤）災害対策

N B C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・強酸性水シャワーシステム等洗浄・消毒装置を各署・所に分散配備し、N B C災害対応マニュアル（実践編）に基づき隨時訓練を実施し、警防体制の万全を期している。

## 2 火災出動計画（事前命令）

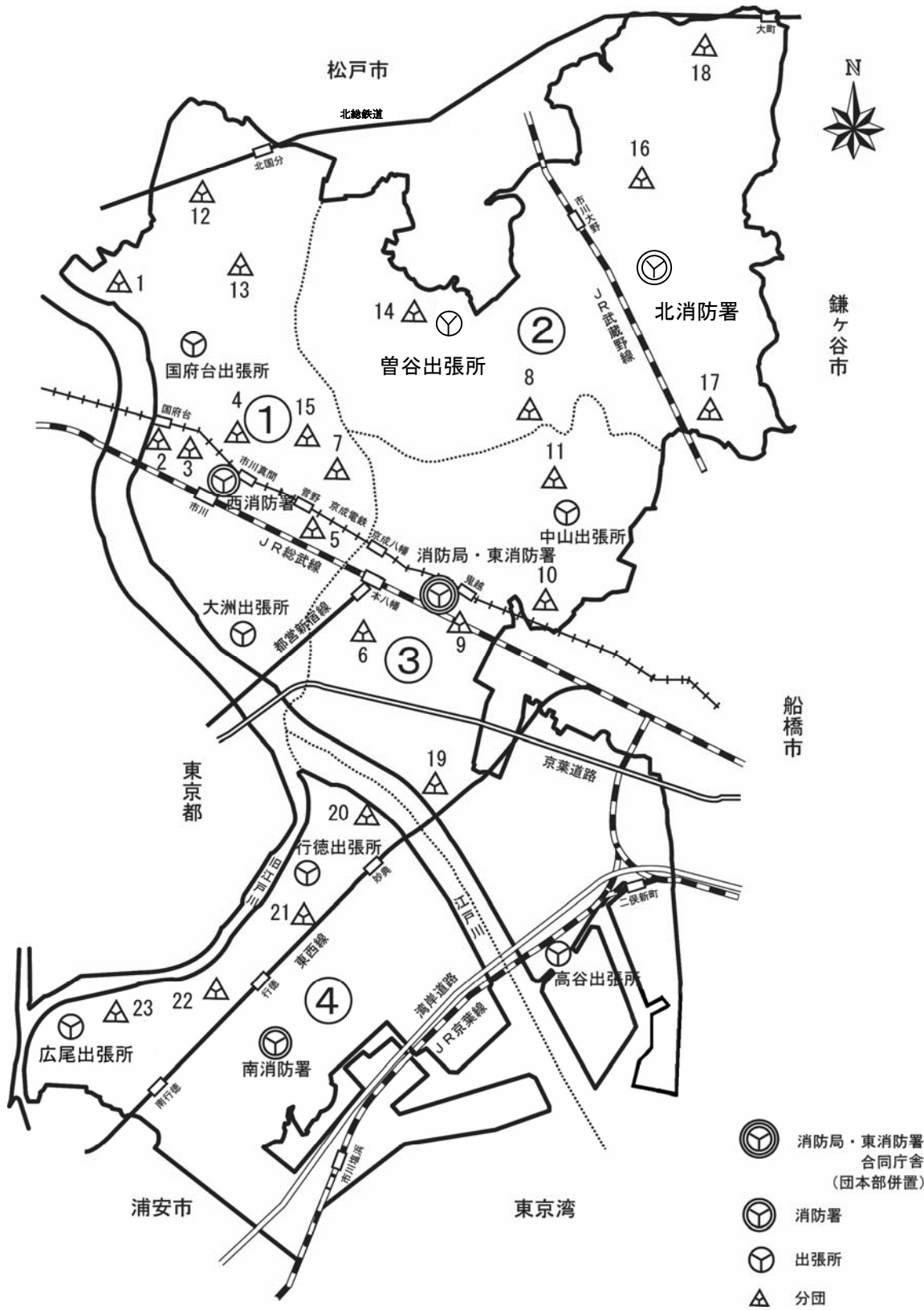
### 火災出動計画（事前命令）の特例事項

- 1 第1出動時は、原則として管轄する指揮隊1隊及び最寄りの救急隊が1隊出動するものとし、状況により増強するものとする。
- 2 中高層建物火災のはしご車の出動は、原則として最寄りの1隊が出動し、状況により増強するものとする。
- 3 気象条件悪化（風速測定実施中）又は、火災警報発令中における火災にあっては、出場強化体制とする。
- 4 車両、林野、その他火災で、入電時に他への延焼危険がないと認められる場合は、最寄りの消防隊を出動させる。
- 5 危険物製造所等の火災は、化学車及び大型化学高所放水車並びに泡原液搬送車を出動させ、状況により消防艇隊を出動させるものとする。
- 6 第3出動時には非番員の一部を、第4出動時には非番員の一部又は全部を必要に応じ召集し、所定の場所に参集させる。
- 7 消防団は第3出動時、第4出動予定の分団隊が最寄りの署所に移動待機するものとし、第4出動時には移動待機場所から出動するものとする。
- 8 移動待機は、所属長の判断で実施するものとする。
- 9 消防艇隊の出動は、次の各号によるものとする。
  - (1) 消防法第2条第3項及び第6項に規定する船舶等の火災
  - (2) 市川港及び河川沿岸の建物その他の工作物等の火災並びに消防車両への大量送水作業
  - (3) 市川港及び河川等における救急救助活動並びに浸水船等の救難排水及び曳船作業
  - (4) 油流出等の処理作業
  - (5) 応援協定に規定された事項
  - (6) その他消防局長が必要と認めた事項

(1) 火災出動計画（事前命令）表

		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	通常火災出場		病院等不特定多数出入り対象物で覚知時点で人命危険大、又は、第1出場では消火困難			第2出場では消火活動困難			第3出場では消火活動困難			
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
	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
	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
北消防署管轄区域	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) 消防隊方面区分図

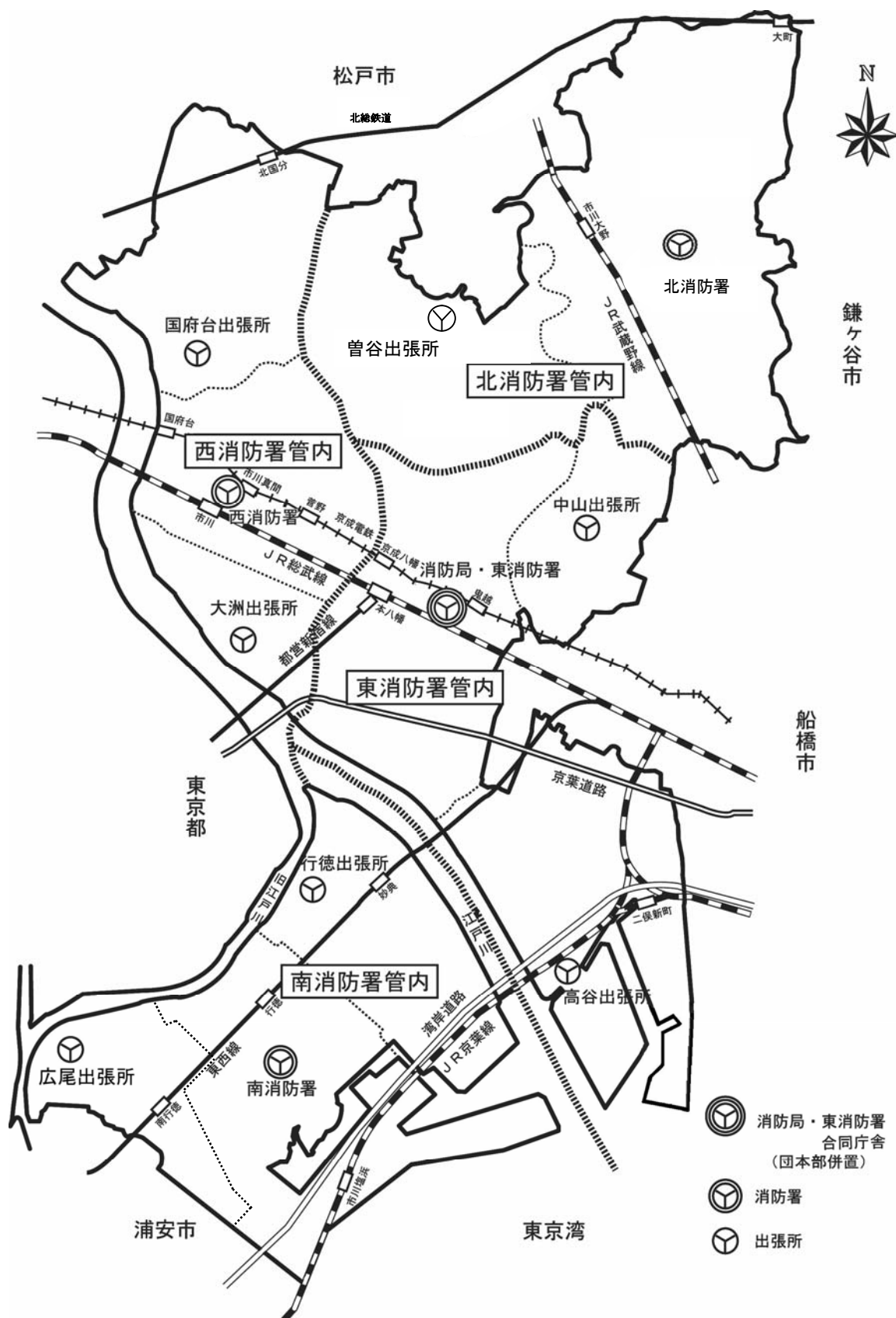


## (3)警備担任区域表

(世帯、人口は平成26年3月31日現在)

区分 署所別	面 積 km <sup>2</sup>	世帯数	人 口	管 轄 町 丁 名
合 計	56.390	225,934	470,285	
東 消 防 署	小 計	15.613	59,161	123,025
	本 署	5.684	36,566	74,702 八幡、南八幡、鬼越、鬼高、高石神、東菅野、東大和田、稻荷木、田尻1、2、3、4、5丁目
	中 山 出張所	3.731	12,844	29,415 北方、本北方、北方町4丁目、中山、若宮
	高 谷 出張所	6.198	9,751	18,908 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1丁目、上妙典、田尻、二俣1、2丁目
西 消 防 署	小 計	11.172	55,034	113,695
	本 署	4.271	30,388	59,092 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	11,754	27,722 国府台、国分、中国分、北国分、堀之内
	大 洲 出張所	1.715	12,892	26,881 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	79,150	156,565
	本 署	6.591	34,145	66,410 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 德 出張所	3.469	20,417	43,742 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	24,588	46,413 欠真間、相之川、新井、島尻、広尾、南行徳
北 消 防 署	小 計	15.265	32,589	77,000
	本 署	10.908	16,557	38,957 大町、大野町1~4丁目、南大野、柏井町、奉免町
	曾 谷 出張所	4.357	16,032	38,043 曾谷、東国分、稻越町、下貝塚、宮久保
そ の 他	1.726			面積は、河川敷等

(4) 警備担任区域図



### 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。

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、平成25年度は、救助工作車（Ⅲ型）及び広報車を整備し、消防車両の充実強化を図った。

(1) 過去5年間車両推移

各年4月1日現在

	26年	25年	24年	23年	22年
合 計	109	110	110	110	111
40m はしご車	2	2	2	2	2
30m先端屈折はしご車	1	1	1	1	1
塔体付消防ポンプ車	1	1	1	1	1
救 助 工 作 車	4	3	3	4	5
指 挥 車	4	4	4	4	4
化 学 消 防 ポンプ車	3	3	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
水槽付消防ポンプ車	2	2	1	1	1
消防ポンプ車(CD-I型)	13	13	12	11	11
消防ポンプ車(BD-I型)	0	0	2	2	2
小型動力ポンプ付積載車	0	0	1	1	1
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	15	15	16	16	16
司 令 車	4	4	4	4	4
広 報 車 等	5	7	7	7	7
連 絡 車	10	10	9	9	9
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 槽 車	2	2	2	2	2
支 援 車	1	1	1	1	1
照 明 車	1	1	1	1	1
資 材 搬 送 車	3	3	3	3	3
普 通 ト ラ ッ ク 等	2	2	2	2	2
フ オ 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
赤 バイ	4	4	4	4	4
機 動 二 輪 車	16	16	16	16	16
特 別 救 助 車	2	2	2	2	2

## (2) 消防局の装備

平成26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	中谷	高	本府署	国台署	大洲署	本署	行徳署	広尾署	本曾谷	
計	109	100	⑨	2	4		5	4	1	15①	4	11②	9	4②	7	13	4②	2	10②	5
40mはしご車	2	2														1			1	
30m先端屈折はしご車	1	1								1										
塔体付消防ポンプ車	1	1											1							
救助工作車	4	3	①							1		①				1			1	
指揮車	4	4								1			1			1			1	
化学消防ポンプ車	3	2	①									1①							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	2	2								1									1	
消防ポンプ車 (CD-I型)	13	10	③							1	1	1	1	1①	1	1	1①	1	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	15	11	④							1①	1	1	1	1①	1	1	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		2	1		3	1		1			1			1				
空気充填車	1	1								1										
隊員輸送車	2	2			2															
地震体験車	1	1								1										
水槽車	2	2										1				1				
支援車	1	1														1				
照明車	1	1								1										
資材搬送車	3	3						1					1		1					
普通トラック等	2	2						1									1			
フォークリフト	2	2								1		1								
消防艇	1	1										1								
救命艇	3	3										2			1					
赤バイ	4	4								1			1			1			1	
機動二輪車	16	16								1	2	2	1	2	2	1	2		1	
特別救助車	2	2										1							1	

## (3) 消防局車両一覧

平成26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	10 年 10 ヶ月	千葉トヨタ
本部2	警防課	連絡車	マツダ	H19. 06. 26	6 年 9 ヶ月	千葉マツダ
本部3	予防課	連絡車	BMW	H24. 05. 21	1 年 10 ヶ月	Nakamitsu BMW
総務1	消防総務課	連絡車	スズキ	H14. 10. 24	11 年 5 ヶ月	京葉スズキ
企画1	企画管理課	広報車	日産	H25. 09. 27	0 年 6 ヶ月	千葉日産自動車
企画2	企画管理課	連絡車	スズキ	H18. 08. 31	7 年 7 ヶ月	スズキ自販
本部輸送1	企画管理課	隊員輸送車	日産	H19. 08. 27	6 年 7 ヶ月	日産プリンス千葉
本部輸送2	企画管理課	隊員輸送車	日産	H15. 09. 30	10 年 6 ヶ月	千葉日産
本部水槽1	高谷出張所	水槽車	三菱	H23. 03. 07	3 年 0 ヶ月	長野ポンプ
本部支援1	大洲出張所	支援車	日野	H19. 02. 27	7 年 1 ヶ月	千葉日野
予防1	予防課	広報車	トヨタ	H10. 12. 17	15 年 3 ヶ月	千葉トヨタ
予防2	予防課	広報車	トヨタ	H21. 12. 03	4 年 3 ヶ月	千葉トヨペット
予防3	予防課	連絡車	スズキ	H18. 08. 31	7 年 7 ヶ月	スズキ自販
予防5	予防課	連絡車	ダイハツ	H24. 11. 01	1 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	13 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	7 年 5 ヶ月	関東日産
警防資材2	警防課	トラック	トヨタ	H10. 12. 18	15 年 3 ヶ月	千葉トヨタ
救急広報1	救急課	広報車	トヨタ	H21. 12. 03	4 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	2 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	12 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	0 年 3 ヶ月	帝商
東ポンプ1	東消防署	消防ポンプ車 (CD-I型)	いすゞ	H18. 01. 23	8 年 2 ヶ月	GMいちはら
東指揮1	東消防署	指揮車	トヨタ	H23. 11. 29	2 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	7 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	6 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	10 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	1 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	10 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	H22. 01. 26	4 年 2 ヶ月	長野ポンプ
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	1 年 0 ヶ月	長野ポンプ
高谷化学1	高谷出張所	化学消防ポンプ車	日野	H23. 02. 21	3 年 1 ヶ月	GMいちはら
高谷ポンプ1	高谷出張所	消防ポンプ車 (CD-I型)	日野	H15. 03. 24	11 年 0 ヶ月	日本エレファント
東特工1	東消防署	特別救助車	小松	H08. 02. 23	18 年 1 ヶ月	小松東京
西司令1	西消防署	司令車	ホンダ	H23. 09. 28	2 年 6 ヶ月	エースオートリース
西機動1	西消防署	塔体付消防ポンプ車	日野	H18. 02. 02	8 年 1 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	4 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	10 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	2 年 4 ヶ月	千葉トヨペット
予防4	西消防署	連絡車	三菱	H11. 08. 18	14 年 7 ヶ月	日本消防協会寄贈
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	4 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	5 年 3 ヶ月	長野ポンプ
大洲水難1	大洲出張所	資材搬送車	日野	H19. 01. 30	7 年 2 ヶ月	GMいちはら

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	2 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	11 年 3 ヶ月	モリタ
南救助1	南消防署	救助工作車	日野	H22. 01. 25	4 年 2 ヶ月	モリタ
南化高1	南消防署	大型化学高所放水車	日野	H21. 02. 27	5 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	6 年 1 ヶ月	モリタ
南指揮1	南消防署	指揮車	トヨタ	H23. 11. 29	2 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)	いすゞ	H19. 01. 12	7 年 2 ヶ月	GMIいちはら
南水槽1	南消防署	水槽車	日野	H17. 02. 04	9 年 1 ヶ月	GMIいちはら
南資材1	南消防署	軽トラック	スズキ	H10. 12. 10	15 年 3 ヶ月	スズキ自販
南連絡1	南消防署	連絡車	ダイハツ	H24. 11. 01	1 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	H20. 03. 05	6 年 0 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	1 年 0 ヶ月	GMIいちはら
北司令1	北消防署	司令車	ホンダ	H23. 09. 28	2 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	2 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	H24. 01. 23	2 年 2 ヶ月	GMIいちはら
北指揮1	北消防署	指揮車	トヨタ	H23. 11. 29	2 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	2 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	H25. 02. 04	1 年 1 ヶ月	モリタ
北特工1	北消防署	特別救助車	小松	H08. 02. 23	18 年 1 ヶ月	小松東京
曾谷ポンプ1	曾谷出張所	消防ポンプ車 (CD-I型)	日野	H15. 12. 15	10 年 3 ヶ月	日本エレファン
曾谷ポンプ2	曾谷出張所	軽消防車	スバル	H14. 03. 12	12 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)	いすゞ	H12. 03. 24	14 年 0 ヶ月	GMIいちはら
警防ポンプ 2	国府台出張所	消防ポンプ車 (CD-I型)	いすゞ	H13. 11. 27	12 年 4 ヶ月	日本エレファン
警防ポンプ 3	北消防署	消防ポンプ車 (CD-I型)	日野	H13. 03. 16	13 年 0 ヶ月	GMIいちはら
警防救助1	高谷出張所	救助工作車	日野	H14. 01. 18	12 年 2 ヶ月	GMIいちはら
警防化学 1	高谷出張所	化学消防ポンプ車	日野	H10. 02. 09	16 年 1 ヶ月	日本ドライ
東救急1	東消防署	高規格救急車	トヨタ	H23. 01. 12	3 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	H17. 02. 18	9 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	H21. 01. 13	5 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	H19. 01. 12	7 年 2 ヶ月	千葉トヨタ
西救急1	西消防署	高規格救急車	トヨタ	H23. 01. 12	3 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	H23. 11. 29	2 年 4 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	H15. 03. 13	11 年 0 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	H25. 02. 15	1 年 1 ヶ月	千葉トヨタ
南救急1	南消防署	高規格救急車	トヨタ	H25. 02. 15	1 年 1 ヶ月	千葉トヨタ
南救急2	行徳出張所	高規格救急車	トヨタ	H16. 01. 09	10 年 2 ヶ月	千葉トヨタ
行徳救急1	行徳出張所	高規格救急車	トヨタ	H20. 02. 15	6 年 1 ヶ月	千葉トヨタ
広尾救急1	広尾出張所	高規格救急車	トヨタ	H22. 01. 29	4 年 2 ヶ月	千葉トヨタ
北救急1	北消防署	高規格救急車	トヨタ	H25. 02. 15	1 年 1 ヶ月	千葉トヨタ
北救急2	北消防署	高規格救急車	トヨタ	H17. 12. 09	8 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	トヨタ	H21. 01. 13	5 年 2 ヶ月	千葉トヨタ
フォーク1	東消防署	フォークリフト	コマツ	H21. 12. 02	4 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	22 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		H02. 02. 19	24 年 1 ヶ月	墨田川造船
救命艇ちどり	高谷出張所	ジェットスキー	ポンパルディア	H15. 06. 26	10 年 9 ヶ月	MGマリーン
救命艇いちかわ	高谷出張所	救命艇	ヤマハ	H04. 02. 06	22 年 1 ヶ月	MGマリーン
水難救助艇いちかわ	大洲出張所	水難救助艇(ゴムボート)	アキレス	H21. 11. 26	4 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
東バイク1	東消防署	赤バイ	ヤマハ	H20.03.28	6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	H07.12.12	18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	6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	6年 0ヶ月	三益消防機材
東バイク2	東消防署	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
中山バイク1	中山出張所	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
中山バイク2	中山出張所	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
高谷バイク1	高谷出張所	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
高谷バイク2	高谷出張所	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
西バイク2	西消防署	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
国府台バイク1	国府台出張所	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
国府台バイク2	国府台出張所	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
大洲バイク1	大洲出張所	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
大洲バイク2	大洲出張所	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
南バイク2	南消防署	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
行徳バイク1	行徳出張所	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
行徳バイク2	行徳出張所	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
北バイク2	北消防署	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
曾谷バイク1	曾谷出張所	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター
曾谷バイク2	曾谷出張所	機動二輪車	ホンダ	H07.12.18	18年 3ヶ月	新和モーター

## 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
合計	回 数	15,494	1,205	1,109	1,292	1,233	1,412	1,250
	台 数	20,054	1,659	1,422	1,687	1,577	1,748	1,561
	延 人 員	72,732	6,174	5,294	6,226	5,801	6,282	5,566
火 災	回 数	125	8	11	11	15	17	8
	台 数	743	47	66	68	82	82	25
	延 人 員	2,824	175	245	262	313	326	94
救 助	回 数	283	32	21	28	23	25	27
	台 数	1,288	153	106	128	101	111	121
	延 人 員	4,770	560	393	483	381	411	442
警 戒	回 数	2,079	174	145	155	147	156	179
	台 数	4,683	418	318	393	346	341	373
	延 人 員	17,181	1,546	1,171	1,468	1,278	1,252	1,338
風 水 害	回 数	8	1			1		1
	台 数	329	51			1		5
	延 人 員	1,232	193			4		18
応 援 火 災	回 数	39	1	2	3	6	5	4
	台 数	44	1	2	3	6	5	6
	延 人 員	177	4	8	12	24	21	24
訓 練	回 数	6,847	371	333	431	584	863	683
	台 数	6,851	371	333	431	584	863	683
	延 人 員	24,803	1,241	1,092	1,600	2,291	3,108	2,425
消 防 広 報 等	回 数	6,113	618	597	664	457	346	348
	台 数	6,116	618	597	664	457	346	348
	延 人 員	21,745	2,455	2,385	2,401	1,510	1,164	1,225

月別 出動区分		7月	8月	9月	10月	11月	12月
合計	回 数	1,272	1,183	1,338	1,386	1,444	1,370
	台 数	1,644	1,544	1,639	2,007	1,860	1,706
	延 人 員	5,882	5,554	5,908	7,158	6,712	6,175
火 災	回 数	12	7	5	8	15	8
	台 数	94	47	26	53	123	30
	延 人 員	350	181	99	209	458	112
救 助	回 数	19	20	23	32	19	14
	台 数	85	93	102	103	109	76
	延 人 員	307	346	377	391	409	270
警 戒	回 数	190	170	175	189	180	219
	台 数	410	416	370	439	391	468
	延 人 員	1,512	1,522	1,371	1,603	1,414	1,706
風 水 害	回 数	1	1	1	2		
	台 数	5	3	7	257		
	延 人 員	19	12	32	954		
応 援 火 災	回 数	4	4	3	2	2	3
	台 数	4	4	3	2	2	6
	延 人 員	16	16	12	8	9	23
訓 練	回 数	627	603	642	634	586	490
	台 数	627	603	642	634	590	490
	延 人 員	2,216	2,155	2,360	2,218	2,243	1,854
消防広報等	回 数	419	378	489	519	642	636
	台 数	419	378	489	519	645	636
	延 人 員	1,462	1,322	1,657	1,775	2,179	2,210

## 5 消防水利

(1) 水利別数

平成26年4月1日現在

消火栓			防火水槽	プール	利用可能河川
双口	单口	計			
512	4,474	4,986	1,680	76	5

(2) 年別水利増強数（市費）

種別	年度	平成 16 年度	平成 17 年度	平成 18 年度	平成 19 年度	平成 20 年度	平成 21 年度	平成 22 年度	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
防火水槽(100m³以上)		1	2	2	2	2			1	1	1
消火栓				2		2			4	1	1

(3) 宅地開発・ワンルーム形式共同住宅等指導要綱に基づく消防水利設置状況

区分	年度	平成 16 年度	平成 17 年度	平成 18 年度	平成 19 年度	平成 20 年度	平成 21 年度	平成 22 年度	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
40 m³ 級 防火水槽		28	28	11	17	12	14	12	11	15	28
消火栓		6			1	1	1	2	3	5	
計		34	28	11	18	13	15	14	14	20	28

## (4) 町別、水利区分数

平成26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
				40t未満	40~100t未満	100t以上	40t未満	40~100t未満	100t以上		
合計	4,986	76	1,747	487	1,161	32	22	22	23	12	5
相之川	51	1	37	16	21	0	0	0	0	2	0
新井	58	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	133	1	43	16	25	2	0	0	0	1	1
市川南	110	0	39	8	27	1	0	1	2	1	0
稻越町	47	1	4	1	2	0	1	0	0	0	0
入船	13	0	7	2	5	0	0	0	0	0	0
大洲	103	2	20	3	16	1	0	0	0	0	0
大野町	228	3	42	11	29	2	0	0	0	0	0
大町	74	1	25	1	22	0	1	0	1	0	0
大和田	102	2	13	7	4	0	2	0	0	0	0
押切	16	0	7	6	1	0	0	0	0	0	0
鬼越	42	0	5	2	3	0	0	0	0	0	0
鬼高	98	2	58	8	49	1	0	0	0	1	0
欠真間	43	1	21	9	10	1	0	1	0	0	0
柏井町	155	1	35	6	28	0	1	0	0	0	1
加藤新田	7	0	3	0	2	0	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	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	102	0	8	2	5	0	0	1	0	0	0
行徳駅前	50	1	73	29	43	0	0	0	1	0	0
国府台	112	7	33	5	21	0	3	4	0	0	1
高谷	62	1	24	7	17	0	0	0	0	2	0
高谷新町	11	0	54	6	28	1	6	5	8	0	0
国分	128	1	10	2	7	1	0	0	0	0	0
幸	32	1	19	5	14	0	0	0	0	0	0
塩浜	54	1	60	7	51	1	0	0	1	0	0
塩焼	61	1	30	15	14	1	0	0	0	2	0
島尻	2	0	10	0	10	0	0	0	0	0	0
下貝塚	65	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新田	159	1	36	10	23	1	2	0	0	0	0
末広	19	1	29	13	16	0	0	0	0	0	0
菅野	129	5	28	7	21	0	0	0	0	0	0
須和田	72	1	4	0	4	0	0	0	0	0	0
関ヶ島	9	0	8	2	6	0	0	0	0	0	0
曾谷	192	4	26	9	16	1	0	0	0	0	1

## (4) 町別、水利区分数

平成26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		
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	104	0	82	20	60	0	0	0	2	0	0
千鳥町	11	0	10	1	7	1	0	1	0	0	0
稻荷木	78	1	5	1	3	1	0	0	0	0	0
富浜	35	1	16	6	10	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	6	5	0	0	0	1	0	0
新浜	13	1	12	7	5	0	0	0	0	0	0
原木	128	2	59	17	41	1	0	0	0	2	0
東大和田	40	0	19	1	18	0	0	0	0	0	0
東国分	24	3	8	1	7	0	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	101	1	19	12	7	0	0	0	0	0	0
広尾	15	0	18	6	12	0	0	0	0	0	0
福栄	55	0	47	11	34	1	0	1	0	0	0
二俣	66	1	42	8	31	0	1	1	1	0	0
二俣新町	7	0	31	6	20	0	2	1	2	0	0
奉免町	23	0	9	3	6	0	0	0	0	0	0
本行徳	44	1	14	3	10	1	0	0	0	0	0
本塩	20	0	8	3	5	0	0	0	0	0	0
北方町	78	6	14	3	11	0	0	0	0	0	0
真間	100	1	14	5	8	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	64	3	64	26	36	2	0	0	0	0	0
南八幡	116	0	78	20	58	0	0	0	0	0	0
宮久保	151	1	18	5	12	1	0	0	0	0	0
妙典	92	1	57	16	39	1	0	0	1	0	0
本北方	83	0	11	3	6	0	0	1	1	0	0
八幡	185	2	37	16	18	2	0	1	0	0	0
若宮	99	1	16	7	8	1	0	0	0	0	0
南大野	88	1	15	2	12	1	0	0	0	0	0
堀之内	35	0	15	4	11	0	0	0	0	1	0

## 6 開発行為等に関する協議状況

平成26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	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	計
協議件数		133	226	212	230	108	909

(2) 消防水利設置指導件数

区分	年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	計
40m <sup>3</sup> 以上防火水槽		6	13	16	26	8	69
消火栓		2	4	3	1	0	10
計		8	17	19	27	8	79

## 7 泡消火薬剤備蓄状況

平成 26 年 4 月 1 日

保 管 場 所	備 蓄 量 (k l)	備 考
庁 舎 保 管	4.46	千葉県分 0.94 k l 含む (相之川 0.94)
車 両 ( 船 ) 保 管	10.86	
南 署 地 下 タ ン ク	19.4	
高 谷 出 張 所 地 下 タ ン ク 高谷出張所ポリタンク(庁舎保管)	40 3	千葉県分
高 谷 新 町 タ ン ク	95.1	共同防災 55.1 k l 含む
計	172.82	

## 8 水防用資材保有状況

平成 26 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	293	スコップ (剣先)	236	のこぎり	115
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 襋	1,462	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	エンビ	27		

## 9 N B C 災害対応資機材保有状況

平成26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 (サーべイメータ)		
	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	ポケット線量計	空間線量計		
G M サ ー タ ー ベ イ									電離箱式	G M 管 式	その他の 表面汚染 検査計
東管内	2	3			11	29	5		2		
西管内			3		24	21	10		16	1	1
南管内	2	3	2	19	25	2		3		1	1
北管内	3				20	3	5		1		
消防局					4	5		57		9	7
合計	7	9	2	54	99	25	5	78	2	10	1
											9

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	可燃性ガス測定器	有毒ガス測定器	ハズマツトID(化学物質検知器はん用化剤・生)	生物剤検知器	除染シャワー
東管内		2	2		6				1
西管内	26	2	5	2	4	2	1	2	2
南管内			2	1	4				1
北管内		1		1	4				
消防局				1	1				
合計	26	5	9	5	19	2	1	2	4

# 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。

平成 25 年中の救助件数は 283 件、救助人員は 133 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 図っている。

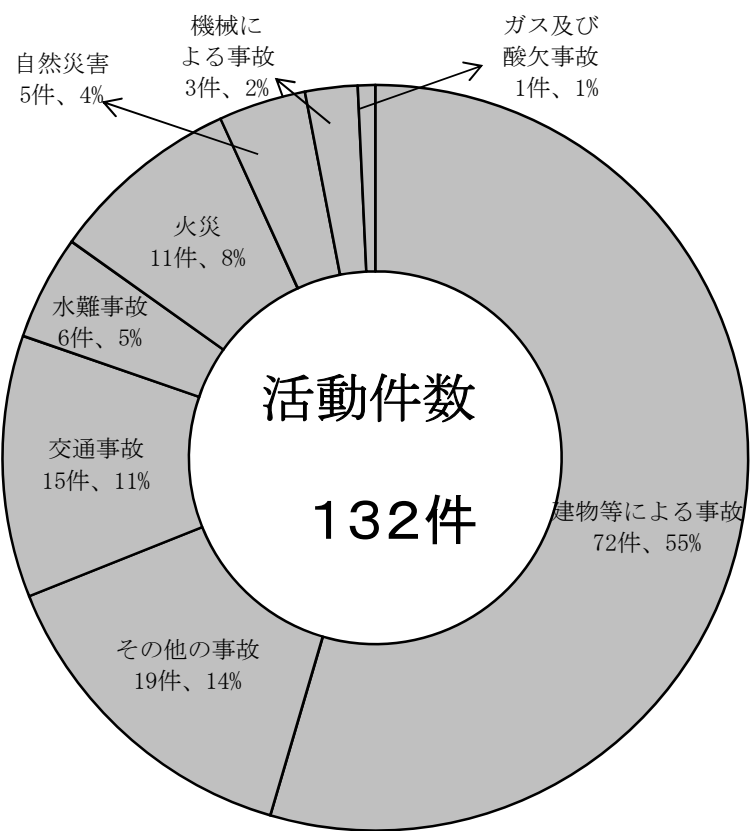
また、海外で発生した大規模な災害に対して、国際緊急援助活動を行うため本市 消防局は、国際消防救助隊員 6 名を登録している他、阪神・淡路大震災を教訓として、国内で大地震等の大規模災害が発生した場合直ちに被災地に出動し、救助活動 を実施する緊急消防援助隊に救助部隊を含め 13 部隊の登録をしている。



市川市高度救助隊

(2) 年別救助活動状況

年別 区分	事故種別	火	交	水	自	機	建	ガ	破	その	計
		災	通	難	然	械	物	ス及	裂	他	
	災	事	故	害	による	等による	及び酸	事	事	の事	
平成 25年	出動作数	11	35	13	16	6	122	3	0	77	283
	活動件数	11	15	6	5	3	72	1	0	19	132
	救助人員	6	18	4	19	3	68	1	0	14	133



## (3) 月別救助出動状況

事故種別 月別	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	その他事故	計
1月	1	4	1			9			17	32
2月	2	1				3	1		14	21
3月	2	1				14			11	28
4月	1	3				15	1		3	23
5月		3	1		2	13			6	25
6月		5	2	1		12			7	27
7月		2	3			10			4	19
8月		5			2	8	1		4	20
9月		5	1			15			2	23
10月			2	15	1	9			5	32
11月	4	4			1	8			2	19
12月	1	2	3			6			2	14
計	11	35	13	16	6	122	3		77	283

(4) 事故種別発生場所別活動件数

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	その他事故	計
発生場所		災	故	事	故	災	害	事	故	事	
屋内	住居	11			2	1	69	1		10	94
	その他の屋内				1	2				1	4
屋外	道路	高速自動車国道									
	その他の道路		11		2						13
水面	内水面			5						2	7
	外水面			1							1
	その他の屋外		4				2			5	11
地	下										
その他							1			1	2
	計	11	15	6	5	3	72	1		19	132

(5) 事故種別発生場所別救助人員

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	その他事故	計
発生場所		災	故	事	故	災	害	事	故	事	
屋内	住居	6			15	1	66	1		7	96
	その他の屋内				1	2				1	4
屋外	道路	高速自動車国道									
	その他の道路		13		3						16
水面	内水面			4							4
	外水面										
	その他の屋外		5				2			5	12
地	下										
その他										1	1
	計	6	18	4	19	3	68	1		14	133

## (6) 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

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。

- ・登録隊数及び人員【13 隊 57 名】

平成 26 年 4 月 1 日

部 隊 名	隊 数	人 員	施 設 の 概 要		
			車両別	隊数	人 員
消 火 部 隊	3	15	消防ポンプ自動車	2	10
			化学消防ポンプ自動車	1	5
救 助 部 隊	2	10	救助工作車Ⅱ型・Ⅲ型	2	10
救 急 部 隊	3	9	高規格救急車	3	9
水 上 部 隊	1	5	消防艇	1	5
特 殊 災 害 部 隊	1	5	塔体付消防ポンプ車	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	資材搬送車	1	3
			支援車	1	5
計	13	57		13	57

### ウ 千葉県消防広域応援隊

千葉県内市町村において大規模又は特殊災害の発生によって、地方公共団体の地域を越えて広域的な消防部隊の応援を行う必要が生じた場合における応援要請等及び応援消防部隊の派遣並びに消防部隊の運用を円滑かつ迅速に行うための必要事項について定めるものである。

- ・登録隊数及び人員【17 隊 72 名】緊急消防援助隊含む

平成 26 年 4 月 1 日

部 隊 名	隊 数	人 員	施 設 の 概 要		
			車両別	隊数	人 員
消 火 部 隊	1	5	消防ポンプ自動車	1	5
特 殊 災 害 部 隊	2	6	大型化学高所放水車	1	3
			泡原液搬送車	1	3
ブロック指揮隊	1	4	指揮車	1	4
緊急消防援助隊含む	13	57		13	57
計	17	72		17	72

## 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	松戸市	
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	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	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	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	

### (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) 市川瓦斯との協定

- 昭和62年10月14日 市川瓦斯株式会社と業務協定を締結する。

### (6) 東京湾消防相互応援協定

- 平成 2年 6月 1日 東京都、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
○稻荷木臨時消防署	稻荷木1丁目14-1	市立稻荷木小学校	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24	ねむの木公園	広尾出張所

○：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	ホースカ一	2式	50mmホース 5本入り
3	チエーン・ソー	1機	救助・救出活動用
4	エンジン・カッター	1機	〃
5	エンジン破碎機	1機	〃
6	ベンケイ	1本	〃
7	かけ矢	1本	〃
8	とび口	1本	〃
9	ジヤツキ	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	懷 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	ホースカ一	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	ジヤツキ	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

