

警

防

警
防



指揮統制車

1 消防本部・署・所車両配置状況

(平成24年3月31日現在)

車種	合計	水槽付消防ポンプ自動車	化学消防ポンプ自動車	消防ポンプ自動車	救助工作車	はしご付消防自動車	救急自動車	指揮車	査察広報車	資機材搬送車	その他の車両
所属	計	車	車	車	車	車	車	車	車	車	両
合計	27	3	1	4	1	3	6	2	2	2	3
消防本部	5							1	2		2
消防署	13	2		1	1	2	3	1		2	1
今川出張所	6	1	1	1		1	2				
堀江出張所	3			2			1				

警
防

2 消防車両等一覧表

(平成24年3月31日現在)

区分 番号・所属	車種	車名	級別	装会社	年式	排気量 cc	放水量 Mps m ³ /min	ポンプ型式	購入年月	備考
1. 消防本部	指揮車	ニッサン			H15	3,490			H15.7	
2. "	査察広報車	マツダ			H13	1,990			H13.10	
3. "	査察広報車	トヨタ			H9	1,990			H9.12	
4. "	公用車	トヨタ			H14	2,990				リース
5. "	防火指揮車	ダイハツ			H9	650			H9.7	
6. 消防署	指揮統制車	いすゞ			H17	2,380			H17.3	
7. "	水槽付消防ポンプ自動車	日野	A2	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. "	水槽付消防ポンプ自動車	日野	A2	モリタ	H15	7,960	0.85/2.0	2段バランス型タービンポンプ	H15.1	非常用
9. "	消防ポンプ自動車	日野	A2	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	
10. "	救助工作車	日野		モリタ	H18	6,400			H18.3	
11. "	はしご付消防自動車	日野		モリタ	H21	8,860			H21.2	
12. "	屈折はしご付消防自動車	日野		日本機械	H15	10,520			H15.2	
13. "	高規格救急自動車	トヨタ			H20	2,690			H20.10	
14. "	高規格救急自動車	トヨタ			H17	3,370			H17.3	
15. "	高規格救急自動車	ニッサン			H16	3,490			H16.1	非常用
16. "	資機材搬送車	いすゞ			H21	5,190			H21.12	
17. "	資機材搬送車	トヨタ			H15	2,690			H15.8	
18. "	人員輸送車	ニッサン			H19	4,470			H19.9	
19. 今川出張所	水槽付消防ポンプ自動車	日野	A2	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	
20. "	消防ポンプ自動車	日野	A2	モリタ	H15	4,890	0.85/2.0	2段バランス型タービンポンプ	H15.3	
21. "	化学消防ポンプ自動車	いすゞ	A2	モリタ	H6	7,120	0.85/2.0	2段バランス型タービンポンプ	H6.3	
22. "	はしご付消防自動車	日野		モリタ	H8	20,780			H8.2	
23. "	高規格救急自動車	トヨタ			H15	3,370			H15.3	
24. "	高規格救急自動車	トヨタ			H23	2,690			H23.3	
25. 堀江出張所	消防ポンプ自動車	日野	A2	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	
26. "	消防ポンプ自動車	日野	A2	モリタ	H13	4,890	0.85/2.0	2段バランス型タービンポンプ	H13.3	非常用
27. "	高規格救急自動車	トヨタ			H20	3,290			H20.3	

3 消防資機材保有状況

(平成24年3月31日現在) (No.1)

機械器具名	救命索 発射銃		エンジン カタ	チェン ソ	ガス 溶断機	エア ソ	削 岩機	マット 型空気 ジャッキ	油圧 ジャッキ	油圧 スプレッ ダ	油圧 切断機	ペダル カタ	携帯用 コンクリ ート破 壊器具	万能 ハンマ	緩 降機	空気式 救助 マット	フロン トウイ ンチ	小型 移動 式ク レーン	サバイ バース リン グ	複 連は しご こ	カギ 付は しご こ	舟 形担 架	万 能搬 送 具	キ ャン バス ベッ ド	E	
	M	M																								
配置車両等	型	3	1	17	14	1	3	7	10	5	6	7	5	10	31	3	1	3	1	3	11	6	2	2	5	3
合計	2	1	1	17	14	1	3	7	10	5	6	7	5	10	31	3	1	3	1	3	11	6	2	2	5	3
小計	2	1	8	7	1	1	3	3	10	4	3	1	1	4	17	2	1	1	3	5	4	1	2	5	1	
水槽付消防ポンプ自動車			1	1																						
水槽付消防ポンプ自動車 (非常用)			1	1										1	3					1						
消防ポンプ自動車			1	1							1	1		2	2											
救助工作車	1	1	1	1	1	1	1	1	4	2	1	2	1	4	2	1	1	1	2	1	1					1
はしご付消防自動車			1												2	1										
屈折はしご付消防自動車															2	1										
車両積載以外	1		3		3		2	2	6	2		1		1					1	1		1	2	5		
小計	0	0	5	4	0	0	2	0	1	2	2	1	4	7	1	0	1	0	0	4	2	1	0	0	1	
水槽付消防ポンプ自動車			1	1						1	1	1	1	3			1	1			1					
消防ポンプ自動車			1										1	1						1						
化学消防ポンプ自動車 (非常用)			1										1	1						1						
はしご付消防自動車			1								1			1							1					
車両積載以外			1	3			2		1	1			1	1							1	1				
小計	0	0	4	3	0	0	2	0	0	1	0	0	2	7	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	
堀			1	1									1	2						1						
消防ポンプ自動車			1	1																						
消防ポンプ自動車 (非常用)			1	1										2						1						
車両積載以外			2	1			2			1	1		1	3												

(No.2)

機器具名	配置車両等	レスキューボード	放射線保護服	救助縛帯	遠距離送水システム一式	インパルス消火システム	ターボポンプ	耐熱服	化学防護服	ファイバースコープ	耐電靴	耐電手袋	耐電衣	エアラインマスク	酸素呼吸器	要救助者用空気呼吸器	空気ボンベ	空気呼吸器	送排風機	電動ドリル	救助用バケツト	ロープ登降器	可搬式ウインチ	マンホール救助器具	平担架	バスケット型担架
	合計	2	3	1	6	0	1	4	3	3	205	64	3	3	4	1	4	3	3	2	1	4	0	1	3	2
小	水槽付消防ポンプ自動車																									
	水槽付消防ポンプ自動車 (非常用)																									
本	消防ポンプ自動車																									
	救助工作車	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	3	5	2	2	2	11	4	9	1	1	1	1	1	1	1
署	はしご付消防自動車																									
	屈折はしご付消防自動車																									
	車両積載以外	1																								
小	合計	0	1	0	2	0	0	1	0	19	62	2	0	0	3	3	3	3	0	4	8	1	1	0	5	0
今	水槽付消防ポンプ自動車																									
	消防ポンプ自動車																									
	化学消防ポンプ自動車 (非常用)																									
川	はしご付消防自動車																									
	車両積載以外																									
小	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	8	24	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	3	0
堀	消防ポンプ自動車																									
江	消防ポンプ自動車 (非常用)																									
	車両積載以外																									
小	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	8	24	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	
	消防ポンプ自動車																									
	消防ポンプ自動車 (非常用)																									
	車両積載以外																									
小	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	4	11	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	3	0
	消防ポンプ自動車																									
	化学消防ポンプ自動車 (非常用)																									
	はしご付消防自動車																									
	車両積載以外																									
小	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	4	11	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	3	0
	消防ポンプ自動車																									
	化学消防ポンプ自動車 (非常用)																									
	はしご付消防自動車																									
	車両積載以外																									
小	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	4	11	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	3	0
	消防ポンプ自動車																									
	化学消防ポンプ自動車 (非常用)																									
	はしご付消防自動車																									
	車両積載以外																									

(No. 3)

機械器具名	船外機付ボート	ゴムボート	潜水器具一式	水中スクータ	放射線測定器	ガス測定器	救命胴衣	救命浮環	発動発電機								投光器			熱源感知器	エアレーション	車両移動器(4個1組)	小型動力ポンプ	オイルフェンス(20m)
									3	2	1	9	6	5	4	3	0	3	4					
配置車両等	2	5	10	2	3	13	45	19	2	1	4	6	4	3	0	3	4	9	10	0	2	1	6	5
合計	1	3	10	2	2	7	31	12	0	1	3	2	3	1	0	1	1	5	6	0	2	1	4	5
水槽付消防ポンプ自動車						1	5	1		1									1					
水槽付消防ポンプ自動車(非常用)						1		1								1	1							
消防ポンプ自動車						1	5	1		1							1							
救助工作車					1	2	5	1				1						1						
はしご付消防自動車						1				1														
屈折はしご付消防自動車						1				1														
車両積載以外	1	3	10	2	1		16	8		1		1					1				2	1	4	5
合計	1	1	0	0	1	4	4	4	2	0	1	3	0	1	0	1	3	2	2	0	0	0	1	0
水槽付消防ポンプ自動車						1	4	2			1						1							
消防ポンプ自動車						1					1							1						
化学消防ポンプ自動車(非常用)						1										1			1					
はしご付消防自動車						1																		
車両積載以外	1	1					2	2			1		1						1				1	
合計	0	1	0	0	2	10	3	0	0	0	1	1	1	0	1	0	2	2	0	0	0	0	1	0
消防ポンプ自動車						1	4	1			1							1						
消防ポンプ自動車(非常用)												1												
車両積載以外		1																						
合計		1				1	6	2					1			1		1					1	

4 救急資機材保有状況

(平成24年3月31日現在)

機械器具名 配置車両名	担架		マジックギブス	人工蘇生器		車両固定	可搬式(デマンド)	酸素ボンベ		気道確保用資機材(LM等)	半自動式除細動器	輸液用ポンプ	心電図伝送装置	患者監視装置	自動式心臓マッサージ器	シヨックペンツ	血圧計	聴診器	マギール鉗子		喉頭鏡セット	在宅医療セット	車載電話	殺菌灯	自動吸引器	高圧蒸気ガス滅菌器	フ
	ストレッチャー	折りたたみ式		手動式	L			O	大										小								
合計	6	7	8	6	3	25	34	30	257	7	1	3	6	3	2	36	23	13	13	12	0	6	6	15	3	3	
浦安救急1	1	1	1	1	3	1	1	2	18	1	1	1	1	1	1	3	4	1	1	2	1	1	2	2			
浦安救急2	1	1	1	1	3	1	1	2	18	1	1	1	1	1	1	3	4	1	1	2	1	1	2	2		1	
今川救急2	1	1	1	1	3	1	1	2	22	1	1	1	1	1	1	4	2	1	1	2	1	1	2	2			
堀江救急1	1	1	1	1	3	1	1	2	19	1	1	1	1	1	1	5	4	2	2	2	1	1	2	2			
浦安救急3	1	1	1	1	2	1	1	2	18	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	2		1	
今川救急1	1	1	1	1	3	1	1	2	19	1	1	1	1	1	1	3	4	1	1	2	1	1	2	2		1	
本署車両以外	1	1	2		8	28	18	120	1	1	1	1	1	1	1	6	4	6	6	1				1	1	1	
今川車両以外			1						9						1	1	6							1	1		
堀江車両以外									14						1	1	3							1	1	1	

5 地区別消防水利状況

(平成24年3月31日現在)

区分 地区	総 数	消 火 栓				防 火 水 槽				そ の 他 の 水 利						
		総 数	公 設		私 設		総 数	公 設		私 設		総 数	プ ー ル	河 川	池 沼	そ の 他
			双	単	双	単		100m ³ 以上	40m ³ 以上	100m ³ 以上	40m ³ 以上					
			口	口	口	口										
総 数	2,035	1,394	1,264		130		598	21	206	9	362	43	33	5	0	5
			112	1152	111	19										
当 代 島	99	85	5	80			14	1	11		2	0				
北 栄	99	85	6	79			12		10		2	2	2			
猫 実	138	112	2	110			24	1	23			2	2			
堀 江	163	143	8	135			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	98	77	6	71			18	1	11	1	5	3	3			
美 浜	112	72	8	64			36	2	13	1	20	4	3	1		
入 船	89	49	1	48			36	1	8	1	26	4	3	1		
富 岡	81	53	6	43		4	26	1	6		19	2	2			
今 川	57	48		48			8	3			5	1		1		
弁 天	81	57		57			23	4	12		7	1	1			
鉄 鋼 通 り	38	38	7	31			0					0				
舞 浜	350	209	12	71	111	15	127	3	20		104	14	8	1		5
日 の 出	105	50	6	44			52		10	1	41	3	3			
明 海	92	37	15	22			54		13	3	38	1	1			
高 洲	122	80	23	57			40	3	14	1	22	2	2			
港	52	29		29			23				23	0				
千 鳥	99	42	7	35			57		9	1	47	0				

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。

緊急消防援助隊の登録部隊

部隊名	登録隊数	登録人員	登録車種	登録開始年度	備 考
消火部隊	1	5	消防ポンプ自動車	平成7年度	
特殊災害部隊*1	(1)	(5)	消防ポンプ自動車	平成14年度	毒劇物災害
後方支援部隊	1	3	資機材搬送車	平成20年度	部隊支援活動
合 計	2	8			

*1 () 内は消火部隊と兼務登録

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
消火部隊	1	5	消防ポンプ自動車	平成7年度	
救急部隊	1	3	高規格救急自動車	平成8年度	
特殊災害部隊*1	(1)	(5)	消防ポンプ自動車	平成14年度	毒劇物等対応隊
特殊装備部隊	1	3	38m級はしご付消防自動車	平成20年度	はしご車隊
後方支援部隊	1	3	資機材搬送車	平成20年度	部隊支援活動
合 計	4	14			

*1 () 内は消火部隊と兼務登録

7 消防隊等の出動状況

(平成23年中)

区分	合計			火災			救助			救急支援			二次災害防止			自火報等作動			その他			応援		
	出動件数	出動台数	出動人員	出動件数	出動台数	出動人員	出動件数	出動台数	出動人員	出動件数	出動台数	出動人員	出動件数	出動台数	出動人員	出動件数	出動台数	出動人員	出動件数	出動台数	出動人員	出動件数	出動台数	
月別																								
合計	823	1,689	6,501	53	127	737	85	388	1,344	244	490	1,765	79	172	626	108	135	558	237	360	1,402	17	17	69
1月	48	116	443	4	10	52	7	33	124	22	44	157	6	12	43	5	10	41	4	7	26			
2月	55	113	414	3	6	23	6	24	88	24	48	168	4	9	32	7	14	55	10	11	44	1	1	4
3月	145	260	978	6	12	49	9	20	79	19	38	135	12	26	89	10	12	49	89	152	577			
4月	46	118	471	7	19	111	6	37	127	14	30	107	3	6	21	7	12	50	7	12	47	2	2	8
5月	52	153	589	4	17	119	7	51	158	24	48	168	4	13	47	8	16	65	5	8	32			
6月	58	123	511	4	9	77	8	37	138	23	46	174	4	9	32	6	6	26	12	15	60	1	1	4
7月	65	129	498	7	13	72	6	30	99	21	42	152	9	19	72	11	11	46	10	13	53	1	1	4
8月	65	143	531	5	9	48	13	61	203	17	34	124	5	11	42	9	9	39	13	16	63	3	3	12
9月	101	189	748	4	15	98	10	41	135	18	36	133	11	23	82	9	9	38	45	61	246	4	4	16
10月	50	95	349	3	3	13	5	17	55	23	46	167	5	10	39	2	2	8	10	15	59	2	2	8
11月	61	104	406	2	2	10	5	18	70	16	32	117	10	22	82	19	19	81	8	10	42	1	1	4
12月	77	146	563	4	12	65	3	19	68	23	46	163	6	12	45	15	15	60	24	40	153	2	2	9

8 高速湾岸線出動状況

(平成23年中)

月別	種別	火	災	救	助	二次災害防	害止	危険物等処	理	救急支援	そ の 他	合 計
1月	件数						2					2
	台数						4					4
	人員						15					15
2月	件数						1					1
	台数						3					3
	人員						11					11
3月	件数						2				1	3
	台数						5				2	7
	人員						16				7	23
4月	件数										1	1
	台数										2	2
	人員										7	7
5月	件数						1					1
	台数						7					7
	人員						25					25
6月	件数											0
	台数											0
	人員											0
7月	件数						1					1
	台数						2					2
	人員						8					8
8月	件数						1					1
	台数						2					2
	人員						8					8
9月	件数				1		1					2
	台数				2		2					4
	人員				7		7					14
10月	件数						1					1
	台数						2					2
	人員						8					8
11月	件数						2					2
	台数						4					4
	人員						15					15
12月	件数						1					1
	台数						2					2
	人員						8					8
合計	件数	0			1		13	0		0	2	16
	台数	0			2		33	0		0	4	39
	人員	0			7		121	0		0	14	142

9 東関東自動車道出動状況

(平成23年中)

月別	種別	火	災	救	助	二次災害防	害止	危険物等処	理	救急支援	そ の 他	合 計
1月	件											0
	台											0
	人											0
2月	件											0
	台											0
	人											0
3月	件											0
	台											0
	人											0
4月	件											0
	台											0
	人											0
5月	件											0
	台											0
	人											0
6月	件											0
	台											0
	人											0
7月	件											0
	台											0
	人											0
8月	件											0
	台											0
	人											0
9月	件											0
	台											0
	人											0
10月	件				1		1					2
	台				4		2					6
	人				15		8					23
11月	件											0
	台											0
	人											0
12月	件											0
	台											0
	人											0
合計	件	0			1		1	0		0	0	2
	台	0			4		2	0		0	0	6
	人	0			15		8	0		0	0	23

10 市外出動状況

(平成23年中)

種別	区分	東京消防庁管内			市川市消防局管内			合 計		
		件 数	台 数	人 員	件 数	台 数	人 員	件 数	台 数	人 員
火 災		4	4	17	13	13	52	17	17	69
救 助					1	4	15	1	4	15
そ の 他		6	15	55	12	18	69	18	33	124
合 計		10	19	72	26	35	136	36	54	208

11 市外救急出動状況

(平成23年中)

種別	区分	東京消防庁管内				市川市消防局管内				合 計			
		出動 件数	搬送 件数	不搬送 件 数	搬送 人数	出動 件数	搬送 件数	不搬送 件 数	搬送 人数	出動 件数	搬送 件数	不搬送 件 数	搬送 人数
火 災									0	0	0	0	
交通事故		6	5	1	10	7	6	1	6	13	11	2	16
急 病									0	0	0	0	
そ の 他		1		1		1		1	2	0	2	0	
合 計		7	5	2	10	8	6	2	6	15	11	4	16