

警

防

警

防



人命救助用無人航空機

1 消防本部・署・所車両配置状況

(令和2年3月31日現在)

車種	合計	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	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	31	4	1	4	1	2	7	1	3	2	6
消防本部	5								3		2
消防署	14	1	1	2	1	2	3	1		2	1
今川出張所	5	2					2				1
堀江出張所	3			1			1				1
日の出出張所	4	1		1			1				1

2 消防車両等一覧表

(令和2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 m ³ /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			H15	3,490			H15 . 7	
2. "	査察広報車	ニッサン			H30	1,990			H30 . 12	
3. "	査察広報車	ニッサン			H24	1,990			H25 . 1	
4. "	公用車	トヨタ			H26	2,360			H26 . 1	
5. "	防火指導車	ニッサン			H27	1,590			H27 . 6	
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. "	大型水槽車	日野	B2	日本機械	H26	8,866	0.70/2.0	高圧1段タービンポンプ	H26 . 3	
9. "	消防ポンプ自動車	日野	A2	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. "	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	非常用
11. "	救助工作車	日野		モリタ	H18	6,400			H18 . 3	
12. "	はしご付消防自動車	日野		モリタ	H21	8,860			H21 . 2	
13. "	屈折はしご付消防自動車	日野		日本機械	H15	10,520			H15 . 2	
14. "	高規格救急自動車	トヨタ			H30	2,690			H30 . 11	
15. "	高規格救急自動車	トヨタ			H20	2,690			H20 . 10	非常用
16. "	高規格救急自動車	トヨタ			H27	2,690			H27 . 11	
17. "	資機材搬送車	いすゞ			H21	5,190			H21 . 12	
18. "	資機材搬送車	トヨタ			H15	2,690			H15 . 8	
19. "	人員輸送車	ニッサン			H19	4,470			H19 . 9	
20. 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	
21. "	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
22. "	高規格救急自動車	トヨタ			H27	2,690			H27 . 3	
23. "	高規格救急自動車	トヨタ			R2	2,690			R2 . 3	
24. "	連絡車	ダイハツ			H24	650			H24 . 11	
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. "	高規格救急自動車	トヨタ			H29	2,690			H29 . 11	
27. "	連絡車	ダイハツ			H24	650			H24 . 11	
28. 日の出出張所	水槽付消防ポンプ自動車	日野	A2	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	
29. "	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	非常用
30. "	高規格救急自動車	トヨタ			H23	2,690			H23 . 3	
31. "	連絡車	ダイハツ			H26	650			H26 . 11	

配置車両等	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	潜水器具一式	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	エアートレント	車両移動器(4個1組)	小型動力ポンプ	オンソングラス式除染装置	オイルフェンス(20m)
										2600VA	1600VA	900VA	600VA	550VA	1000W	500W	250W						
合計		2	1	4	18	12	17	60	24	3	8	12	3	3	2	5	8	2	2	1	6	1	12
本署	小計	0	1	1	18	10	12	31	10	3	5	6	2	0	1	3	4	0	2	1	3	1	4
	指揮車							1	4	1		1											
	水槽付消防ポンプ自動車							1	5	1		1			1		1						
	大型水槽車							1			1					1						1	
	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				1				1							
	救助工作車							3		1		1					1						
	はしご付消防自動車							1	2		1		1				1						
	屈折はしご付消防自動車							1				1					1						
車両積載以外			1	1	18	10	2	16	6	2	2	1						2	1	3		4	
今	小計	0	0	1	0	2	2	14	6	0	1	2	1	2	1	1	1	1	0	0	1	0	0
水槽付消防ポンプ自動車								1	4	2		1			1			1					
水槽付消防ポンプ自動車(非常用)								1	4	1													
車両積載以外				1		2		6	3		1	1	1	2		1	1				1		
堀	小計	0	0	1	0	0	1	11	6	0	1	2	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	4
消防ポンプ自動車								1	5	1		1				1	1						
車両積載以外				1				6	5			1		1		1					1		
日の出	小計	2	0	1	0	0	2	4	2	0	1	2	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	4
水槽付消防ポンプ自動車								1	4	2		1	1				1						
消防ポンプ自動車(非常用)								1				1					1						
車両積載以外		2		1																	1		4

4 救急資機材保有状況

(令和2年3月31日現在)

機械器具名 配置車両等	スト レツ チャ ー	スク ープ スト レツ チャ ー	バック ボ ー ド	布 担 架	人工呼吸器		酸素ボンベ		自動 体外 式除 細動 器	患 者 監 視 装 置	血 中 酸 素 飽 和 度 測 定 器	血 管 位 置 検 出 器 具	血 圧 計	体 温 計	聴 診 器	検 眼 用 ラ イ ト	マ ギ ー ル 鉗 子	喉 頭 鏡 セ ツ ト	吸 引 器	副 子	頸 椎 固 定 具	骨 盤 固 定 ス リ ン グ	分 娩 介 助 セ ツ ト	防 刃 ベ ス ト	携 帯 電 話	高 圧 蒸 気 ガ ス 滅 菌 器	血 糖 測 定 器
					車 両 固 定	手 動 式	2 L	10 L																			
合 計	7	9	15	18	7	30	37	39	8	7	19	6	42	25	18	17	23	15	17	124	98	8	7	21	6	4	8
浦安救急1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	3	3	2	2	2	2	2	6	6	1	1	3	1		1
浦安救急2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	3	3	2	2	2	2	2	6	6	1	1	3	1		1
今川救急1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	3	3	2	2	2	2	2	6	6	1	1	3	1		1
今川救急2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	3	3	2	2	2	2	2	6	6	1	1	3	1		1
堀江救急1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	3	3	2	2	2	2	2	6	6	1	1	3	1		1
日の出救急1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	3	3	2	2	2	2	2	6	6	1	1	3	1		1
浦安救急3 (非常用)	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2		3	2	2	2	2	2	2	6	6	1	1	3			1
本署車両以外		2	3			7	30	25	1		2		15	1			8	1	2	66	40					1	1
今川車両以外			2	2		3					1		2	2	2	1			1	6	8					1	
堀江車両以外			2	1		3					1		2	1	1	1	1			5	4					1	
日の出車両以外			1	1		3					1		2	1	1	1				5	4	1				1	

5 地区別消防水利状況

(令和2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	プ ール	河 川	池 沼	そ の 他
			双 口	単 口	双 口	単 口		100m ³ 以 上	40m ³ 以 上	100m ³ 以 上	40m ³ 以 上					
総 数	2,109	1,430	1,283		147		636	242		394		43	33	5	0	5
			112	1,171	115	32		21	221	10	384					
当 代 島	100	86	5	81			14	1	11		2	0				
北 栄	99	85	6	79			12		10		2	2	2			
猫 実	143	113	2	111			28	1	27			2	2			
堀 江	165	145	8	137			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	103	81	6	73		2	19	1	11	1	6	3	3			
美 浜	112	72	8	64			36	2	13	1	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	6		19	2	2			
今 川	56	47		47			8	3			5	1		1		
弁 天	82	57		57			24	4	12		8	1	1			
鉄 鋼 通 り	38	38	7	31			0					0				
舞 浜	365	215	12	72	115	16	136	3	21		112	14	8	1		5
日 の 出	135	64	6	58			68		18	1	49	3	3			
明 海	100	44	15	22		7	55		13	3	39	1	1			
高 洲	132	84	23	58		3	45	3	16	1	25	3	3			
港	52	29		29			23			1	22	0				
千 鳥	97	40	7	33			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。

〔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。

緊急消防援助隊の登録部隊

(令和2年4月1日現在)

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 2 7 年度	
後方支援部隊	1	3	資機材搬送車	平成 2 0 年度	部隊支援活動
合 計	3	11			

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	
救急部隊	1	3	高規格救急自動車	平成 2 7 年度	
後方支援部隊	1	3	資機材搬送車	平成 2 0 年度	部隊支援活動
合 計	4	14			

7 消防隊等の出動状況

(令和元年中)

区分 月別	合 計			火 災			救 助			救 急 支 援			危 険 排 除			緊 急 確 認			応 援			調 査 ・ 特 殊 災 害		
	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	出動人員
合 計	1,745	3,727	13,033	30	113	411	117	603	2,007	1,103	2,198	7,612	94	134	505	290	567	2,052	49	51	202	62	61	244
1月	152	321	1,119	2	2	8	10	53	168	115	221	781	7	12	43	15	30	107	3	3	12			
2月	139	351	1,266	6	26	92	12	65	262	93	184	644	5	5	20	20	67	233	3	4	15			
3月	142	304	1,086	3	7	32	7	37	120	104	207	739	4	8	29	17	38	138	6	6	24	1	1	4
4月	127	270	950	4	13	48	8	39	131	88	176	616	8	10	36	14	27	99	5	5	20			
5月	113	241	843	3	3	12	9	44	144	76	152	532	5	7	26	17	32	117	3	3	12			
6月	108	237	818	2	8	28	7	37	122	70	141	489	5	5	20	18	40	135	6	6	24			
7月	144	338	1,174	1	7	24	15	78	254	90	180	630	5	10	36	31	61	222	2	2	8			
8月	142	277	970	1	1	4	8	40	124	90	181	633	3	5	18	35	45	171	5	5	20			
9月	221	372	1,366	1	5	19	9	40	133	97	195	683	17	23	89	46	66	254	5	5	20	46	38	168
10月	179	367	1,193	2	14	49	11	56	180	90	179	529	26	32	128	34	64	234	3	3	12	13	19	61
11月	133	293	1,015	2	8	27	8	41	130	89	178	624	4	7	25	21	49	170	8	9	35	1	1	4
12月	145	356	1,233	3	19	68	13	73	239	101	204	712	5	10	35	22	48	172				1	2	7

8 高速道路出動状況

(令和元年中)

月別	種別	合計	火災	救助	危険物等 処 理	救急支援	その他
	件数						
1月	件数						
	台数						
	人員						
2月	件数	1				1	
	台数	2				2	
	人員	7				7	
3月	件数	1				1	
	台数	2				2	
	人員	7				7	
4月	件数	1	1				
	台数	4	4				
	人員	14	14				
5月	件数						
	台数						
	人員						
6月	件数	1				1	
	台数	2				2	
	人員	7				7	
7月	件数						
	台数						
	人員						
8月	件数	2				2	
	台数	4				4	
	人員	14				14	
9月	件数	5			1	4	
	台数	13			3	10	
	人員	44			10	34	
10月	件数	2			2		
	台数	3			3		
	人員	11			11		
11月	件数	1				1	
	台数	2				2	
	人員	7				7	
12月	件数	2				2	
	台数	5				5	
	人員	17				17	
合計	件数	16	1		3	12	
	台数	37	4		6	27	
	人員	128	14		21	93	

9 市外出動状況

(令和元年中)

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		12	12	48	37	39	154	49	51	202
救 助		0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他		6	12	42	4	8	28	10	20	70
合 計		18	24	90	41	47	182	59	71	272