

警防・救急編

<事務分掌>

警防課

- ・災害対策に関すること。
- ・消防活動体制及び活動基準に関すること。
- ・消防車両、消防装備品等に関すること。
- ・消防水利に関すること。
- ・開発事業に係る指導、助言及び承認に関すること。
- ・消防応援等に関すること。
- ・消防技術の向上及び指導に関すること。
- ・松戸市火災予防条例第48条の届出に関すること。
- ・消防通信に関すること。
- ・気象情報の収集に関すること。
- ・災害状況の提供及び関係機関との連絡に関すること。
- ・指令管制システムの維持管理に関すること。
- ・消防指令業務の共同運用の整備に関すること。
- ・所管事業の企画、推進、管理改善及び危機管理に関すること。
- ・施策に係る国、県及び関係機関との連絡調整並びに情報の収集及び整理に関すること。
- ・課の庶務に関すること。

救急課

- ・救急活動体制及び活動基準に関すること。
- ・救急隊の装備品に関すること。
- ・救急隊員の育成及び教育・研修に関すること。
- ・メディカルコントロール体制に関すること。
- ・市民、事業所等の応急救護体制に関すること。
- ・救急関係機関との連絡調整に関すること。
- ・救急高度化に関すること。
- ・所管事業の企画、推進、管理改善及び危機管理に関すること。
- ・施策に係る国、県及び関係機関との連絡調整並びに情報の収集及び整理に関すること。
- ・課の庶務に関すること。

消 防 水 利

○消防水利の現況

署 別		計	中央署	西口署	二十世紀 が 丘 署	小金署	馬橋署	大金平署	八ヶ崎署	五香署	六実署	東部署	
区 分													
合 計		6,153	1,104	590	496	570	773	328	400	923	459	510	
消 火 栓 (mm)	小 計	5,273	921	504	444	494	697	283	349	783	377	421	
	公 設	計	5,235	918	504	444	494	697	283	349	756	377	413
		300以上	414	72	27	28	30	52	8	28	74	33	62
		250	18			2	1		6		6	3	
		200	586	91	76	63	22	101	8	39	89	53	44
		150	1,332	238	131	101	94	238	35	85	190	76	144
		125	37				12		13		12		
		100	1,465	282	161	131	115	160	77	120	217	111	91
		75	1,383	235	109	119	220	146	136	77	168	101	72
		私 設	38	3							27		
公 設 防 火 水 槽	小 計	463	79	30	34	51	37	27	33	73	56	43	
	100m3以上	22	2	1	3	5	3	1		3	2	2	
	40～100m3未満	360	64	26	22	41	31	24	23	52	44	33	
	20～40m3未満	47	9	2	9	3	3	1	4	8	4	4	
	20m3未満	34	4	1		2		1	6	10	6	4	
私 設 防 火 水 槽	小 計	331	90	50	14	15	27	12	13	54	21	35	
	100m3以上	17	7	4	3			1		1		1	
	40～100m3未満	306	81	42	11	15	27	10	13	52	21	34	
	40m3未満	8	2	4				1		1			
そ の 他 の 水 利	小 計	86	14	6	4	10	12	6	5	13	5	11	
	プ ー ル	78	12	6	4	9	10	6	5	12	5	9	
	受 水 槽	3					1			1		1	
	そ の 他	5	2			1	1					1	

(31. 4. 1)

○消火栓の使用状況

署 別		計	中 央	西 口	が 二	小 金	馬 橋	大 金	八 ヶ	五 香	六 実	東 部	
			署	署	丘 世	署	署	平 署	崎 署	署	署	署	
県水道	回 数	小 計	297	34	18	26	19	26	0	116	33	12	13
		火 災	53	6	5	10	3	11	0	0	14	2	2
		補 水	3	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0
		訓 練	241	27	13	16	15	15	0	115	19	10	11
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水 量 (t)	小 計	847.1	88	46.8	52.5	34.9	117	0	249	211	14.2	34
		火 災	359.8	13.5	26.8	17.5	3.4	92.5	0	0	191	2.2	13
		補 水	75	40	0	0	10	0	0	25	0	0	0
		訓 練	412.3	34.5	20	35	21.5	24.5	0	224	19.8	12	21
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市水道	回 数	小 計	29	0	0	0	8	0	16	0	5	0	0
		火 災	12	0	0	0	2	0	6	0	4	0	0
		補 水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		訓 練	17	0	0	0	6	0	10	0	1	0	0
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水 量 (t)	小 計	165.8	0	0	0	11	0	148	0	6.8	0	0
		火 災	142.5	0	0	0	2	0	135	0	5.5	0	0
		補 水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		訓 練	23.3	0	0	0	9	0	13	0	1.3	0	0
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(31. 4. 1)

消 防 機 械

○消防車両の配置状況

所 属 区 分		計	局	中 央 署	西 口 署	二十世紀が丘署	小 金 署	馬 橋 署	大 金 平 署	八 ヶ 崎 署	五 香 署	六 実 署	東 部 署
		合 計	86	18	10	6	6	9	6	5	6	9	6
消防車両	小 計	30	0	4	3	3	3	4	3	1	4	3	2
	ポ ン プ 車	2									1	1	
	水 槽 付 消 防 車	12		2	2	2	1	1	1	1		1	1
	化 学 消 防 車	2						1			1		
	梯 子 付 消 防 車	5		1	1		1	1			1		
	ミ ニ 消 防 車	5		1			1		1		1		1
	積 載 車	1						1					
	非 常 用 車 両	3				1			1			1	
救急車両	小 計	14	0	2	1	1	1	1	1	3	1	1	2
	高規格救急車	11		1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
	非常用車両	3		1						1			1
特殊車両	小 計	8	2	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0
	救 助 工 作 車	3		1			1				1		
	照 明 電 源 車	1										1	
	資 機 材 搬 送 車	2	1		1								
	空 気 充 て ん 車	1								1			
	支 援 車	1	1										
※その他の車両	小 計	34	16	3	1	2	4	1	1	1	3	1	1
	指 令 車	1	1										
	救 急 指 導 車	1	1										
	起 震 車	1					1						
	指 揮 車	11	2	1	1	1	1	1		1	1	1	1
	広 報 車	2	2										
	原 因 調 査 車	1	1										
	防 火 指 導 車	14	8	2			2				2		
	隊 員 輸 送 車	3	1			1			1				

※ポンプ車については、消防救急車及びCD-1

(31.4.1)

○消防車両の性能

所属	区分・車号	車種	車名	型式	年式	総排気量 (cc)	級別	全長 (m)	全幅 (m)
消防局	指令1号車	指令車	トヨタ	TA-GXS12	14	1,980		4.69	1.69
	企画1号車	防火指導車	ニッサン	DBA-C26	27	1,990		4.68	1.69
	総務1号車	広報車	トヨタ	E-ST190改	7	1,830		4.52	1.69
	総務2号車	防火指導車	ニッサン	DBF-VM20	29	1,590		4.40	1.69
	総務3号車	防火指導車	ニッサン	HBD-DR17V	27	650		3.39	1.47
	予防1号車	原因調査車	ニッサン	DBA-JY12	23	1,790		4.41	1.69
	予防2号車	指揮車	ニッサン	DBA-JY12	23	1,790		4.41	1.69
	予防3号車	防火指導車	トヨタ	R-EE103V	9	1,490		4.26	1.68
	予防4号車	防火指導車	スズキ	CBA-MH21S	16	650		3.39	1.47
	予防5号車	防火指導車	三菱	GBD-U61V	19	650		3.39	1.47
	予防6号車	防火指導車	マツダ	Z-SREAV	7	1,990		4.69	1.69
	指揮1号車	指揮車	トヨタ	CBF-TRH226K	26	2,690		5.38	1.88
	警防1号車	広報車	トヨタ	GF-VZN185W	11	3,370		4.72	1.80
	警防2号車	防火指導車	B M W	DBA-ZC16	25	1,590		4.12	1.79
	災害対策車	資機材搬送車	いすゞ	2RG-FRR90S2	30	5,190		9.35	2.26
	救急指導車	救急指導車	ニッサン	LC-VPE25改	16	1,990		4.69	1.69
	隊員輸送1号車	隊員輸送車	ニッサン	ABG-DJW41	29	4,470		7.03	2.06
支援1号車	支援車	日野	SDG-GX7JLAA	25	6,400		8.98	2.49	
中央署	中央指揮1号車	指揮車	トヨタ	E-RCH41W	10	2,690		4.69	1.69
	中央水槽1号車	災害対応特殊 水槽付消防車	いすゞ	PDG-FSS90S2	20	5,190	A2	7.06	2.28
	中央水槽2号車	水槽付消防車	いすゞ	PDG-FSS90S2	20	5,190	A2	7.06	2.28
	中央梯子1号車	梯子付消防車	日野	BDG-FE8JGWA改	20	7,680		7.25	2.30
	中央救助1号車	救助工作車	日野	SDG-GX7JGAA改	26	6,400		8.08	2.40
	中央救急1号車	災害対応特殊 高規格救急車	ニッサン	CBF-FPWGE50改	28	3,490		5.64	1.90
	中央ミニ2号車	ミニ消防車	ダイハツ	V-S83P改	4	650	B3	3.29	1.39
	中央予防1号車	防火指導車	スバル	GBD-TV1	18	650		3.39	1.47
	中央予防2号車	防火指導車	スバル	GBD-TV1	21	650		3.39	1.47
	松戸救急1号車	非常用救急車	トヨタ	TC-VCH38S	16	3,370		5.62	1.80
西口署	西口指揮1号車	指揮車	トヨタ	E-RCH41W	11	2,690		4.69	1.69
	西口水槽1号車	水槽付消防車	いすゞ	PB-FSS35G3J改	19	7,160	A2	7.06	2.28

(31.4.1)

全高 (m)	車 両 総重量 (kg)	ポ ン プ			主 要 装 置			購入 年月	経過 年数
		製作所名	型 式	規格放水量 (m ³ /min)	水槽容量 (l)	薬液槽容量 (l)	はしご (m)		
1.51	1,655							14.5	16
1.86	1,610							27.10	3
1.61	1,455							7.7	23
1.85	1,980							29.7	1
1.89	1,310							27.6	3
1.68	1,535							23.10	7
1.68	1,535							23.10	7
1.43	1,490							9.5	21
1.64	1,040							16.4	14
1.89	1,370							19.12	11
1.96	3,105							7.8	23
2.48	2,810							26.3	5
1.96	2,115							11.8	19
1.55	1,665							25.3	6
3.00	7,960							30.3	1
1.99	3,145							16.2	15
2.80	5,615							29.10	1
3.57	10,850							25.3	6
2.30	2,390							10.10	20
3.10	9,750	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			20.11	10
3.10	9,750	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			20.11	10
3.45	11,640						15	20.2	11
3.20	11,315							26.2	5
2.46	3,375							28.11	2
1.98	1,270	富士ロビン	一段タービン	1.21以上				4.1	27
1.90	1,340							18.6	12
1.90	1,340							21.7	9
2.48	3,035							16.4	14
2.31	2,360							11.7	19
3.00	9,750	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			19.1	12

(31.4.1)

所属	区分・車号	車種	車名	型式	年式	総排気量 (cc)	級別	全長 (m)	全幅 (m)
西口署	西口水槽2号車	災害対応特殊 水槽付消防車	日野	SDG-GX7JGAA改	27	6,400	A2	7.20	2.32
	西口梯子1号車	梯子付消防車	イヴェコ	不明	17	5,880		9.75	2.49
	西口救急1号車	災害対応特殊 高規格救急車	ニッサン	CBF-FPWGE50改	28	3,490		5.64	1.90
	西口災対1号車	資機材搬送車	日野	ADG-FD7JMWA	18	6,400		9.09	2.46
二十世紀が丘署	二十世紀指揮1号車	指揮車	ニッサン	DBA-C25	23	1,990		4.70	1.69
	二十世紀水槽1号車	水槽付消防車	いすゞ	PDG-FSS90S2	20	5,190	A2	7.06	2.28
	二十世紀水槽2号車	災害対応特殊 水槽付消防車	日野	SDG-GX7JGAA改	24	6,400	A2	7.31	2.28
	二十世紀救急1号車	高規格救急車	トヨタ	CBF-TRH226S	28	2,690		5.65	1.89
	松戸水槽1号車	非常用消防車	日野	KK-GD1JGDA改	13	7,960	A2	7.13	2.30
	隊員輸送2号車	隊員輸送車	トヨタ	KC-HZB50	8	4,160		6.99	2.02
小金署	小金指揮1号車	指揮車	トヨタ	E-RCH41W	10	2,690		4.69	1.69
	小金水槽1号車	災害対応特殊 水槽付消防車	日野	SDG-GX7JGAA改	25	6,400	A2	7.13	2.28
	小金梯子1号車	梯子付自動車	日野	KL-FW4FTHA改	14	20,780		11.74	2.49
	小金救助1号車	救助工作車	日野	SDG-GX7JGAA改	27	6,400		7.84	2.36
	小金救急1号車	災害対応特殊 高規格救急車	トヨタ	CBF-TRH226S	27	2,690		5.65	1.89
	小金ミニ2号車	ミニ消防車	スバル	V-KV4	8	650	B3	3.29	1.39
	起震車	起震車	三菱	KC-FE638G	11	4,560		6.50	2.22
	小金予防1号車	防火指導車	ダイハツ	GBD-S320V	17	650		3.39	1.47
	小金予防2号車	防火指導車	スバル	GBD-TV1	21	650		3.39	1.47
馬橋署	馬橋指揮1号車	指揮車	トヨタ	E-RCH41W	10	2,690		4.69	1.69
	馬橋水槽1号車	災害対応特殊 水槽付消防車	日野	SDG-GX7JGAA改	28	6,400	A2	7.18	2.32
	馬橋化学1号車	災害対応特殊 化学消防車	日野	BDG-GX7JGWA改	23	6,400	A2	7.08	2.28
	馬橋梯子1号車	災害対応特殊 梯子付消防車	日野	BDG-FE8JGWA改	22	7,680		7.26	2.30
	馬橋積載1号車	積載車	ニッサン	GE-SH2F23	15	1,990	B3	4.53	1.69
	馬橋救急1号車	災害対応特殊 高規格救急車	ニッサン	CBF-FPWGE50改	29	3,490		5.64	1.90
大金平署	大金平隊輸1号車	隊員輸送車	トヨタ	CBF-TRH200V	18	1,990		4.69	1.69
	大金平水槽1号車	災害対応特殊 水槽付消防車	いすゞ	PDG-FSS90S2	20	5,190	A2	7.06	2.28
	大金平救急1号車	災害対応特殊 高規格救急車	トヨタ	CBF-TRH226S	28	2,690		5.65	1.89
	大金平ミニ1号車	ミニ消防車	スバル	V-KS4改	4	650	B3	3.29	1.39
	松戸2号車	災害対応特殊 水槽付消防車	日野	KK-GD1JGDA改	13	7,960	A2	7.13	2.30

(31.4.1)

全高 (m)	車 両 総重量 (kg)	ポ ン プ			主 要 装 置			購入 年月	経過 年数					
		製作所名	型 式	規格放水量 (m ³ /min)	水槽容量 (l)	薬液槽容量 (l)	はしご (m)							
3.07	10,230	日本ドライケミカル	二段タービン	2.00以上	1,500		30	27.3	4					
3.40	14,650							17.3	14					
2.46	3,375							28.11	2					
2.94	7,955							18.8	12					
2.02	1,935	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			23.2	8					
3.10	9,800							20.2	11					
3.00	10,150							24.2	7					
2.49	3,195							28.3	3					
2.90	9,630							13.1	18					
2.58	4,945							8.5	22					
2.30	2,390	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500		40	10.10	20					
3.00	10,280							25.3	6					
3.70	21,670							14.3	16					
3.17	11,040							27.11	3					
2.54	3,195							27.1	4					
1.95	1,510							富士ロビン	一段タービン	1.21以上			8.9	22
3.31	6,555												11.1	20
1.87	1,340												17.12	13
1.90	1,340												21.7	9
2.30	2,390	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			10.10	20					
3.05	10,430							28.3	3					
3.10	10,540							23.3	8					
3.70	11,690							22.2	9					
2.40	2,600							富士ロビン	一段タービン	1.21以上			15.1	16
2.46	3,285												29.11	1
1.98	3,035	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			18.9	12					
3.10	9,800							20.2	11					
2.49	3,195							28.3	3					
1.95	1,330							4.9	26					
2.90	9,630							13.1	17					

(31.4.1)

所属	区分・車号	車種	車名	型式	年式	総排気量 (cc)	級別	全長 (m)	全幅 (m)
八ヶ崎署	八ヶ崎指揮1号車	指揮車	トヨタ	E-RZH101G	8	2,430		4.64	1.69
	八ヶ崎水槽1号車	災害対応特殊 水槽付消防車	日野	BDG-GX7JGWA改	23	6,400	A2	7.16	2.28
	八ヶ崎救急1号車	災害対応特殊 高規格救急車	ニッサン	CBF-CS8E26改	31	2,480		5.33	1.88
	八ヶ崎救急2号車	高規格救急車	トヨタ	CBF-TRH226S	28	2,690		5.65	1.89
	八ヶ崎充填1号車	空気充填車	日野	PB-XZU301M	17	4,890		5.27	1.80
	松戸救急3号車	非常用救急車	トヨタ	CBF-TRH226S	19	2,690		5.64	1.88
五香署	五香指揮1号車	指揮車	トヨタ	E-RCH41W	10	2,690		4.69	1.69
	五香水槽1号車	災害対応特殊 消防ポンプ自動車	日野	TKG-XZU685M	25	4,000	A2	5.77	1.92
	五香化学1号車	災害対応特殊 化学消防車	日野	BDG-GX7JGWA改	21	6,400	A2	7.08	2.28
	五香梯子1号車	災害対応特殊 梯子付消防車	日野	QKG-FH1ALAA改	25	8,860		10.30	2.49
	五香救助1号車	救助工作車	日野	ADG-GX7JGWA改	19	6,400		7.54	2.26
	五香救急1号車	災害対応特殊 高規格救急車	トヨタ	CBF-TRH226S	26	2,690		5.62	1.89
	五香ミニ1号車	ミニ消防車	ダイハツ	V-S83P改	4	650	B3	3.29	1.39
	五香予防1号車	防火指導車	スバル	GBD-TV1	18	650		3.39	1.47
	五香予防2号車	防火指導車	スバル	GBD-TV1	21	650		3.39	1.47
六実署	六実指揮1号車	指揮車	トヨタ	E-RCH41W	11	2,690		4.69	1.69
	六実水槽1号車	災害対応特殊 水槽付消防車	日野	SDG-GX7JGAA改	29	6,400	A2	7.18	2.32
	六実消救1号車	ポンプ車	日野	PD-XZU334M改	16	4,000	A2	5.75	1.95
	六実救急1号車	災害対応特殊 高規格救急車	ニッサン	CBF-FPWGE50改	25	3,490		5.64	1.90
	八ヶ崎照明1号車	照明電源車	三菱	KC-FE568B改	10	4,560		5.18	1.89
	松戸水槽3号車	非常用消防車	日野	KK-GD1JGDA改	15	7,960	A2	7.13	2.30
東部署	東部指揮1号車	指揮車	三菱	E-PA4W	9	2,350		4.65	1.69
	東部水槽1号車	災害対応特殊 水槽付消防車	日野	SDG-GX7JGAA改	26	6,400	A2	7.13	2.33
	東部救急1号車	災害対応特殊 高規格救急車	トヨタ	CBF-TRH226S	27	2,690		5.65	1.89
	東部ミニ1号車	ミニ消防車	ダイハツ	V-S83P改	5	650	B3	3.29	1.39
	松戸救急2号車	非常用救急車	トヨタ	TC-VCH38S	16	3,370		5.62	1.80

(31.4.1)

全高 (m)	車 両 総重量 (kg)	ポ ン プ			主 要 装 置			購入 年月	経過 年数
		製作所名	型 式	規格放水量 (m ³ /min)	水槽容量 (l)	薬液槽容量 (l)	はしご (m)		
2.52	2,315							8.9	22
3.00	10,200	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			23.3	8
2.49	3,225							31.3	0
2.49	3,185							28.3	3
2.77	4,465	野口ポンプ						17.3	14
2.54	3,235							19.1	16
2.30	2,390							10.10	20
3.05	6,945	モリタ	二段タービン	2.00以上	600			25.2	6
3.10	10,610	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,300	500		21.2	10
3.30	16,450						30	25.3	6
3.15	10,240							19.1	12
2.50	3,225							26.2	5
1.98	1,270	トーハツ	一段タービン	1.21以上				4.1	27
1.90	1,340							18.6	12
1.90	1,340							21.7	9
2.31	2,360							11.7	19
3.05	10,480	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			29.5	2
2.85	5,520	モリタポンプ	二段タービン	2.00以上				16.12	14
2.46	3,275							25.2	6
2.95	5,085							10.11	20
3.00	9,500	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			15.12	15
2.31	2,250							9.8	21
3.05	10,590	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			26.3	5
2.54	3,195							27.1	4
1.99	1,320	富士ロビン	一段タービン	1.21以上				5.9	25
2.51	3,065							16.2	15

(31.4.1)

○消防機械器具の配置（その1）

区分		所	総数	局 セン ター 訓練	中央署	西口署	二十世紀 が丘署	小金署	馬橋署	大金平署	八ヶ崎署	五香署	六実署	東部署
放水器具	計		1856	0	204	226	224	182	199	79	147	232	243	120
	ホース	40mmホース	150	0	16	23	13	15	20	0	8	28	16	11
		50mmホース	761	0	92	84	91	67	86	40	53	92	101	55
		65mmホース	945	0	96	119	120	100	93	39	86	112	126	54
		東消式発泡器具	15	0	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1
		400型発泡ノズル	6	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0
		可搬式放水銃	13	0	2	2	1	0	1	2	1	3	1	0
		分岐管	37	0	5	6	4	2	3	3	2	4	6	2
		フォームショットガン	14	0	2	2	2	1	2	2	1	0	1	1
		フオグガン	24	0	4	2	2	2	3	2	1	5	2	1
	ガンタイプノズル	16	0	0	4	0	0	4	0	0	2	4	2	
一般救助用具	梯子	計	48	0	7	4	6	6	4	4	2	8	5	2
		かぎ付	23	0	3	2	3	3	2	2	1	4	2	1
		三連	21	0	3	2	3	2	2	2	1	3	2	1
		ワイヤー	4	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0
		空気式救助マット	4	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0
		救命索発射銃	6	3	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
		救助用縛帯	8	0	4	1	1	1	0	0	0	1	0	0
		平担架	6	0	2	0	0	1	0	0	0	3	0	0
重量物排除具	油圧スプレッダー	3	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
	可搬ウインチ	10	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	マンホール救助器具	3	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
	マット型空気ジャッキ	23	0	8	0	0	8	0	0	0	7	0	0	
切断用具	油圧切断機	3	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
	エンジンカッター	19	0	3	2	2	2	2	1	1	3	2	1	
	チェーンソー	10	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	鉄線カッター	27	0	4	5	2	3	3	1	1	5	2	1	
	空気鋸	10	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
破壊用具	万能斧	35	0	7	5	2	5	3	2	1	6	3	1	
	ハンマードリル	10	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	携帯用コンクリート破壊器具	13	0	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	
	削岩機	3	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
測定用具	有毒ガス測定器	23	0	4	3	2	2	2	2	1	3	2	2	
	化学剤測定器	4	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
	放射線測定器	3	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
呼吸器保護具	空気呼吸器	123	10	17	12	8	13	12	8	14	17	8	4	
	酸素呼吸器	15	0	5	0	0	5	0	0	0	5	0	0	
	送排風機	4	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	

(31.4.1)

○消防機械器具の配置（その2）

区 分		所 属	総 数	局										
				訓 練 セ ン タ ー	中 央 署	西 口 署	二 十 世 紀 が 丘 署	小 金 署	馬 橋 署	大 金 平 署	八 ヶ 崎 署	五 香 署	六 実 署	東 部 署
隊員 保護 用 器具	帯 電 衣	21	0	2	0	0	17	0	0	0	2	0	0	
	防 毒 マ ス ク	84	0	14	6	6	15	6	6	6	16	6	3	
	耐 熱 服	13	0	2	2	0	2	2	0	0	4	1	0	
	放 射 線 防 護 服	6	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	0	
	化学防護服（陽圧式）	17	0	7	0	0	5	0	0	0	5	0	0	
	化 学 防 護 服 （ 陽 圧 式 以 外 ）	83	0	10	5	5	13	7	8	5	20	5	5	
そ の 他 の 救 助 用 器具	携 帯 投 光 器	44	0	8	7	4	5	3	2	1	4	5	5	
	携 帯 拡 声 器	39	0	5	4	2	7	4	2	3	5	5	2	
	緩 降 機	8	0	2	1	0	2	1	0	0	2	0	0	
	ロ ー プ 登 降 機	8	0	4	0	0	2	0	0	0	2	0	0	
	発 電 機	31	0	5	3	2	4	3	2	1	6	4	1	
水 難 救 助 用 器具	ウ ェ ッ ト ス ー ツ	20	0	5	0	5	5	0	0	0	0	0	5	
	救 命 胴 衣	100	0	10	22	6	10	8	6	6	19	4	9	
	水 中 投 光 器	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
	救 命 浮 環	26	0	4	5	2	4	2	2	2	2	2	1	
	救 命 ボ ー ト	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
	船 外 機	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
高 度 救 助 用 資 機 材	救 命 用 ゴ ム ボ ー ト	9	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	
	画 像 探 査 機 I 型	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
	画 像 探 査 機 II 型	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	地 中 音 響 探 査 機	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	熱 画 像 直 視 装 置	3	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
	夜 間 用 暗 視 装 置	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	簡 易 画 像 探 査 機	3	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
高 圧 容 器	地 震 警 報 器	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	空 気	4.7 L (30MPa)	216	0	34	24	16	24	24	8	28	34	16	8
	9 L (30MPa)	11	0	6	0	0	2	0	0	0	3	0	0	
	酸 素	1.5 L 型 酸 素 呼 吸 器	30	0	10	0	0	10	0	0	0	10	0	0
大 震 用	3.5 L 型 救 助 資 器 材	5	0	2	0	0	1	0	0	0	2	0	0	
	小 型 ポ ン プ	6	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	
そ の 他 の 機 器	消 防 用 65 mm ホ ー ス	116	0	0	16	16	16	16	16	4	16	0	16	
	圧 縮 空 気 充 填 装 置	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
	消 防 救 助 艇	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	簡 易 組 立 水 槽 (10m ³)	10	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	除 染 シ ャ ワ ー	3	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
除 染 散 布 器	6	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	0		

(31.4.1)

※救助隊の編成、装備及び配置の基準を定める省令、緊急消防援助隊装備等の基準について及び補助金交付要綱に基づく。

○消防機械器具の配置（その3）

所 属 区 分	水 難 救 助 隊	
水 難 救 助 隊	品 名	配 置 数
	BCジャケット	10
	アクアブザー	7
	ゲージ	9
	サバイバースリング	2
	浮環	6
	ブイ	2
	フルフェイスマスク	5
	圧力調整器（20Mpa）	9
	救助用フロート担架	3
	検索点アンカー	4
	国際信号旗	2
	水中カメラ	0
	水中ナイフ	7
	水中ライト	9
	水中無線機	4
	ウェットスーツ（水難救助隊）	22
	ドライスーツ（水難救助隊）	16
	水難用空気ボンベ12リットル	10
	水難用空気ボンベ14リットル	4

(31.4.1)

救急資器材等

○救急資器材の配置

所属 区分	計	消 防 局	中 央 署	西 口 署	二十世紀が丘署	小 金 署	馬 橋 署	大 金 平 署	八 ヶ 崎 署	五 香 署	六 実 署	東 部 署
マギール鉗子	16	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	2
喉頭鏡	16	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	2
挿管セット	12	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
自動体外式除細動器 (AED)	34	1	5	3	3	3	3	2	3	4	4	3
心電図モニター	16	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	2
ベンチレーター	15		1	1	1	1	1	1	3	1	3	2
聴診器	26	1	2	2	2	2	2	2	4	2	4	3
血圧計	26	1	2	2	2	2	2	2	4	2	4	3
自動式吸引器	22	1	2	2	2	2	2	1	3	2	3	2
バックボード	15	1	1	1	1	1	1	1	3	1	2	2
携帯電話	13	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1
救急かばん	16	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	2
スクープストレッチャー	16	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	2
陰圧副子	9		1			1		1	2	1	1	2
手動式人工呼吸器	31	1	3	3	3	2	3	2	4	3	4	3
点滴スタンド	16	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	2
布担架	31	1	3	3	3	2	3	2	4	3	4	3
二ツ折り担架	15	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	2
医療材料キャビネット	10		2		1	1	1	1	1	2	1	
オゾン発生器・オゾン生成器	2	1	1									
高圧蒸気滅菌器	3					1	1			1		

(31.4.1)

消 防 相 互 応 援 協 定

○消防相互応援協定

都 市 名	締 結 年 月 日	改 定 年 月 日
東 京 都	昭和23年11月16日	昭和27年 5月28日 昭和39年 2月15日 昭和40年 2月23日 昭和42年10月13日 昭和45年 7月10日 平成10年 3月20日 平成18年12月15日
市 川 市	昭和25年 6月16日	平成10年 3月20日 平成18年11月 1日 平成29年 1月28日
流 山 市	昭和25年 6月21日	昭和26年11月30日 昭和39年 7月30日 昭和47年 2月 3日 平成10年 3月20日 平成18年11月 1日
三 郷 市	昭和28年 6月29日	昭和39年 6月15日 昭和44年 8月 1日 平成 8年11月 7日 平成10年 3月20日 平成18年 8月31日
柏 市	昭和32年 5月31日	昭和39年 4月 1日 昭和47年 8月22日 昭和53年 6月27日 平成10年 3月20日 平成17年 3月28日 平成18年11月 1日
鎌 ヶ 谷 市	昭和45年 5月15日	平成10年 3月20日 平成18年11月 1日 平成26年 3月20日
千葉県広域消防相互応援	昭和40年 7月19日	昭和60年 4月 1日 平成 4年 4月 1日 平成15年 3月24日 平成18年 8月22日
東京外環自動車消防相互応援	平成30年 6月 2日	平成31年 4月 1日

(31.4.1)

救急医療機関

○千葉県指定救急医療機関（告示）及び待機病院

医療機関 項目	病床数	千葉県指定救急医療機関（告示） 指定年月日	松戸市待機病院
松戸市立総合 医療センター	600	H 29. 12. 27	○
新東京病院	430	S 43. 8. 6	○
山本病院	60	S 51. 9. 28	○
東葛クリニック病院	95	S 53. 7. 7	○
新松戸中央総合病院	333	S 56. 8. 11	○
千葉西総合病院	608	H 7. 9. 1	○
五香病院	120	H 25. 10. 11	○
合計	2,246 床	7 病院	7 病院

(31.4.1)

消 防 通 信

○消防通信施設の現況(千葉北西部消防指令センター)

区分	種 別	設置数	
通 信 指 令 台	指令台	9	
	指揮台	1	
付 属 装 置	現場映像受信システム(松戸市)	1	
	長時間録音装置	1	
	多目的表示用ディスプレイ	1	
	地図用ディスプレイ	10	
	自動用ディスプレイ	10	
	多目的表示盤	2	
	気象観測装置(松戸市)	1	
	画像操作卓	1	
	カメラ監視卓(松戸市)	1	
有 線 電 話 施 設	119番回線	22	
	携 帯 電 話	119番回線	8
		119番転送回線(市町村)	4
	IP電話	119番回線	8
	指令回線(放送指令)	11	
	専用回線(京葉ガス・千葉県警察本部・高速道路株式会社)	5	
	テレガイド回線	1	
	加入電話回線	30	
	消 防 電 話	市役所	3
		警察(松戸・松戸東)	2
		各消防署	10
	聴覚障害者用ファクシミリ装置	2	
	ファクシミリ装置	1	
	消防緊急web通報システム	1	

(31.4.1)

○無線電話施設の現況（常備消防）

アナログ

無線局		区 分		実装周波数	周波数別 局 数	出 力	局 数
移動局	携帯	消 防 波	市 町 村 波	466.350, 466.475	17	1W F 3E	17
			関 東 波	466.5	17		

デジタル

無線局		区 分		実装周波数	周波数別 局 数	出 力	局 数
基 地 局		松戸市活動波		4波	1	20W	1
		共通波		10波			
移動局	車載	松戸市活動波		4波	67	5W	67
		共通波		10波			
		隣接市活動波(県内応援協定区域)		4市 12波			
	可搬	松戸市活動波		4波	22	5W	22
		共通波		10波			
		隣接市活動波(県内応援協定区域)		4市 12波			
	携帯	松戸市活動波		4波	104	1W	104
		共通波		10波			
		隣接市活動波(県内応援協定区域)		4市 12波			
遠隔制御器	松戸市活動波		4波	任意選択	20W	5台	
	共通波		10波				

(31.4.1)

○無線電話施設の現況（非常備消防）

デジタル

無線局		区 分		実装周波数	周波数別 局 数	出 力	局 数
移動局	車載	松戸市活動波		4波	42	5W	42
	携帯	松戸市活動波		4波	41	1W	41

(31.4.1)

○119番通報受付状況

	合計	災害						災害以外				
		火災	救急	救助	その他	大規模	小計	問合せ	病院照会	いたずら	その他	小計
件数	32,886	247	24,985	249	515	0	25,996	896	605	49	5,340	6,890
%	100.0	0.8	76.0	0.8	1.6	0.0	79.0	2.7	1.8	0.1	16.2	21.0

(30年中)

○119番通報による加入電話・携帯電話別受付状況

	合計	加入電話	I P	携帯電話
件数	32,886	7,471	9,574	15,841
%	100.0	22.7	29.1	48.2

(30年中)

○ALSOKヘルスケアサポート・ALSOKあんしんケアサポート

○119番通報月別受信状況

月	件数	割合
1月	3,221	9.8
2月	2,562	7.8
3月	2,562	7.8
4月	2,491	7.6
5月	2,563	7.8
6月	2,482	7.5
7月	3,226	9.8
8月	2,990	9.1
9月	2,563	7.8
10月	2,784	8.5
11月	2,532	7.7
12月	2,910	8.8
合計	32,886	100.0

(30年中)

からの通報受信件数（緊急通報）

	合計	救急	火災	救助	その他
1月	7	6		1	
2月	5	5			
3月	11	9		1	1
4月	12	12			
5月	12	9		2	1
6月	17	16		1	
7月	21	20		1	
8月	14	14			
9月	12	10		2	
10月	11	10		1	
11月	13	13			
12月	8	8			
合計	143	132	0	9	2
%	100.0	92.3	0.0	6.3	1.4

(30年中)

○月別の出場指令状況

区分 月別	計	火災	救急	(P A)	救助	そ の 他				
						小 計	危険排除	緊急確認	特殊災害	調査出向
1月	2,682	33	2,572	(288)	30	47	11	31	0	5
2月	2,142	16	2,061	(213)	37	28	5	23	0	0
3月	2,108	18	1,991	(226)	31	68	15	50	0	3
4月	2,019	20	1,948	(209)	22	29	7	17	0	5
5月	2,060	18	1,964	(211)	40	38	14	23	0	1
6月	2,037	12	1,960	(187)	25	40	11	22	0	7
7月	2,613	21	2,503	(237)	46	43	9	30	0	4
8月	2,471	22	2,374	(217)	33	42	7	32	0	3
9月	2,124	10	2,027	(218)	28	59	15	40	0	4
10月	2,319	28	2,118	(220)	38	135	76	38	0	21
11月	2,068	14	1,981	(222)	32	41	6	34	0	1
12月	2,384	24	2,274	(253)	36	50	14	34	0	2
合 計	27,027	236	25,773	2,701	398	620	190	374	0	56

(30年中)

○気象警報・注意報

月別 種別		計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		合計	292	27	14	35	23	26	22	37	33	27	13	18
警 報	小計	13	1	2	2	0	1	0	3	2	2	0	0	0
	大雨	3							1	1	1			
	大雪	2	1	1										
	洪水	5			2		1		1		1			
	暴風	2							1	1				
	暴風雪	0												
	その他	1		1										
注 意 報	小計	279	26	12	33	23	25	22	34	31	25	13	18	17
	強風	50	7	6	9	5	6	3	3	4	2	2		3
	風雪	1	1											
	大雪	1	1											
	大雨	25			3	1	3	2	6	2	6	1	1	
	雷	78	3	1	4	5	9	6	9	13	10	6	5	7
	洪水	12			2	1	1		4		3		1	
	乾燥	27	5	4	4	3	2					1	3	5
	その他	85	9	1	11	8	4	11	12	12	4	3	8	2

(30年中)