

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	署 別												
合 計		6,041	1,090	585	494	559	773	321	395	891	457	476	
消火栓 (mm)	小 計	5,244	934	507	446	486	703	277	351	760	379	401	
	公 設	計	5,202	931	507	446	484	703	276	351	732	379	393
		300以上	409	71	27	27	27	52	8	27	75	36	59
		250	16			2	1		4		6	3	
		200	594	94	76	61	21	102	8	39	92	53	48
		150	1,313	238	130	101	90	240	34	82	186	75	137
		125	37				12		13		12		
		100	1,462	290	166	129	116	163	77	123	206	110	82
		75	1,371	238	108	126	217	146	132	80	155	102	67
		私 設	42	3			2		1		28		8
公設 防火水槽	小 計	445	75	30	34	50	34	28	30	71	55	38	
	100m ³ 以上	22	2	1	3	5	3	1		3	2	2	
	40～100m ³ 未満	339	60	26	21	39	28	25	20	51	42	27	
	20～40m ³ 未満	46	9	2	10	3	3	1	4	5	4	5	
	20m ³ 未満	38	4	1		3		1	6	12	7	4	
私設 防火水槽	小 計	261	65	41	10	12	22	10	9	47	18	27	
	100m ³ 以上	18	8	4	3			1		1		1	
	40～100m ³ 未満	232	54	31	7	12	22	8	9	45	18	26	
	40m ³ 未満	11	3	6	0			1		1			
その 他の 水利	小 計	91	16	7	4	11	14	6	5	13	5	10	
	プ ー ル	83	14	7	4	10	12	6	5	12	5	8	
	受 水 槽	3					1			1		1	
	そ の 他	5	2			1	1					1	

(25. 4. 1)

○消火栓の使用状況

区 分		署 別		中	西	二十	小	馬	大	八	五	六	東
		計	央	口	世紀が	金	橋	金	ヶ	香	実	部	
			署	署	丘	署	署	署	署	署	署	署	署
県水道	回 数	小 計	184	9	7	17	3	28	0	62	14	12	32
		火 災	36	1	4	4	2	8		1	4	3	9
		補 水	7	1	2	1	0	0	0	2	0	1	0
		訓 練	140	7	1	12	1	20	0	59	9	8	23
		その他	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	水 量 (t)	小 計	452.4	13.7	11.5	45.2	9.8	71.8	0	151	23.1	26.2	99.9
		火 災	146.3	1.7	6	12.2	7.8	35	0	10	12	4.2	57.4
		補 水	21.5	1	4.5	1.5	0	0	0	4.5	0	10	0
		訓 練	284.3	11	1	31.5	2	36.8	0	137	10.8	12	42.5
		その他	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0.3	0	0
市水道	回 数	小 計	17	0	0	0	9	0	8	0	0	0	0
		火 災	8	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0
		補 水	3	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0
		訓 練	6	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水 量 (t)	小 計	43.9	0	0	0	22.5	0	21.4	0	0	0	0
		火 災	28.9	0	0	0	13	0	15.9	0	0	0	0
		補 水	5.5	0	0	0	1.5	0	4	0	0	0	0
		訓 練	9.5	0	0	0	8	0	1.5	0	0	0	0
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(25. 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	84	17	10	6	6	9	6	5	6	9	5
消防車両	小 計	30	0	4	3	3	3	4	3	1	4	3	2
	ポンプ車 (消防救急車)	1										1	
	水槽付消防車	13		2	2	2	1	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	13	0	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2
	高規格救急車	10		1	1	1	1	1	1	1	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	2	1	0	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	33	15	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	13	7	2			2				2		
	隊員輸送車	3	1			1			1				

※指揮車のうち専任指揮隊が運用する車にあつては 3台

(25.4.1)

○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	広報車	トヨタ	E-ST190改	7	1,830		4.52	1.69
	企画2号車	防火指導車	ニッサン	GB-VTGE24	8	1,990		4.69	1.69
	企画3号車	防火指導車	ニッサン	E-EU13	5	1,830		4.58	1.69
	企画4号車	防火指導車	ニッサン	T-VEW10	7	1,590		4.46	1.69
	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	ニッサン	DBA-C25	23	1,990		4.70	1.69
	警防1号車	広報車	トヨタ	GF-VZN185W	11	3,370		4.72	1.80
	災害対策車	資機材搬送車	日野	KC-FD1JJB改	8	7,960		8.42	2.23
	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	トヨタ	KC-HZB50	8	4,160		6.99	2.02
	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	KC-FX1JGBA改	10	7,960		7.51	2.30
	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	22	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
	西口水槽2号車	水槽付消防車	日野	KK-GD1JGDA改	13	7,960	A2	7.13	2.30

(25.4.1)

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	10
1.61	1,455							7.7	17
1.95	2,665							8.7	16
1.37	1,455							5.5	19
1.48	1,730							7.4	17
1.68	1,535							23.10	1
1.68	1,535							23.10	1
1.43	1,490							9.5	15
1.64	1,040							16.4	8
1.89	1,370							19.12	5
1.96	3,105							7.8	17
2.02	1,935							23.2	2
1.96	2,115							11.8	13
3.22	7,980							8.9	16
1.99	3,145							16.2	9
2.58	4,945							8.5	16
3.57	10,850							25.3	0
2.30	2,390							10.10	14
3.10	9,750	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			20.11	4
3.10	9,750	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			20.11	4
3.45	11,640						15	20.2	5
3.25	9,700							10.2	15
2.47	3,255							22.2	3
1.98	1,270	富士ロビン	一段タービン	1.21以上				4.1	21
1.90	1,340							18.6	6
1.90	1,340							21.7	3
2.48	3,035							16.4	8
2.31	2,360							11.7	13
3.00	9,750	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			19.1	6
2.90	9,630	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			13.1	12

(25.4.1)

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	西口梯子1号車	梯子付消防車	イビコ	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	22	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	E-KHGE24改	5	1,950		4.69	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	21	2,690		5.64	1.89
	隊員輸送2号車	隊員輸送車	トヨタ	KC-HZB50	8	4,160		6.99	2.02
	松戸1号車	非常用消防車	日野	KC-GD1JGBA改	9	7,960	A2	7.14	2.30
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	災害対応特殊 梯子付消防車	日野	BDG-FE8JGWA改	22	7,680		7.26	2.30
	小金救助1号車	救助工作車	日野	KK-GD1JGDA改	12	7,960		7.43	2.30
	小金救急1号車	高規格救急車	ニッサン	ABF-FPWGE50改	20	3,490		5.64	1.90
	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	水槽付消防車	日野	KK-GD1JGDA改	13	7,960	A2	7.13	2.30
	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	梯子付自動車	日野	KL-FW4FTHA改	14	20,780		11.74	2.49
	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	トヨタ	CBF-TRH226S	24	2,690		5.62	1.89
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	19	2,690		5.64	1.88
	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	非常用消防車	日野	KC-GD1JGBA改	10	7,960	A2	7.15	2.30

(25.4.1)

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)		
3.40	14,650						30	17.3	8
2.47	3,305							22.3	3
2.94	7,955							18.8	6
2.30	2,315							5.8	19
3.10	9,800	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			20.2	5
3.00	10,150	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			24.2	1
2.54	3,215							21.1	4
2.58	4,945							8.5	16
2.95	8,950	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			9.12	15
2.30	2,390							10.10	14
3.00	10,280	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			25.3	0
3.70	11,690						15	22.2	3
3.30	9,790	帝国繊維						12.8	12
2.47	3,265							20.3	5
1.95	1,510	富士ロビン	一段タービン	1.21以上				8.9	16
3.31	6,555							11.1	14
1.87	1,340							17.12	7
1.90	1,340							21.7	3
2.30	2,390							10.10	14
2.90	9,630	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			13.1	12
3.10	10,540	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,300	500		23.3	2
3.70	21,670						40	14.3	11
2.40	2,600	富士ロビン	一段タービン	1.21以上				15.1	10
2.49	3,195							24.3	1
1.98	3,035							18.9	6
3.10	9,800	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			20.2	5
2.54	3,235							19.1	6
1.95	1,330							4.9	20
2.95	9,060	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			10.12	14

(25.4.1)

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-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
	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	ニッサン	GE-FLWGE50改	15	3,490		5.64	1.90
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 水槽付消防車	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	高規格救急車	ニッサン	TC-FPGE50改	18	3,490		5.64	1.90
	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	水槽付消防車	日野	KK-GD1JGEA改	15	7,960	A2	7.13	2.30
	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
	松戸3号車	非常用消防車	日野	KC-GD1JGBA改	9	7,960	A2	7.14	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	水槽付消防車	日野	KK-GD1JGDA改	12	7,960	A2	7.13	2.30
	東部救急1号車	高規格救急車	ニッサン	ABF-FPWGE50改	20	3,490		5.64	1.90
	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

(25.4.1)

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	日本機械 野口ポンプ	二段タービン	2.00以上	1,500			8.9	16
3.00	10,200							23.3	2
2.46	3,275							25.2	0
2.95	5,085							10.11	14
2.77	4,465							17.3	8
2.46	3,265							15.1	10
2.30	2,390	モリタ 日本機械 トーハツ	二段タービン	2.00以上	600	500	30	10.10	14
3.05	6,945		二段タービン	2.00以上	1,300			25.2	0
3.10	10,610		二段タービン	2.00以上				21.2	4
3.30	16,450							25.3	0
3.15	10,240							19.1	6
2.47	3,205							18.3	7
1.98	1,270		一段タービン	1.21以上				4.1	21
1.90	1,340							18.6	6
1.90	1,340							21.7	3
2.31	2,360	日本機械 モリタポンプ 日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			11.7	13
3.00	9,500		二段タービン	2.00以上				15.12	9
2.85	5,520		二段タービン	2.00以上				16.12	8
2.46	3,275							25.2	0
2.95	8,950		二段タービン	2.00以上	1,500			9.12	15
2.31	2,250	日本機械 富士ロビン	二段タービン	2.00以上	1,500			9.8	15
2.90	9,570		二段タービン	2.00以上				12.2	13
2.47	3,265							20.3	5
1.99	1,320		一段タービン	1.21以上				5.9	19
2.51	3,065							16.2	9

(25.4.1)

○消防機械器具の配置（その1）

区分		所	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
放水器具	消 防 ホ ー ス	計	2075	0	301	228	247	241	190	136	156	264	198	114
		40mmホース	167	0	32	12	18	15	26	7	9	28	12	8
		50mmホース	647	0	82	54	70	78	46	51	49	93	63	61
		65mmホース	1261	0	187	162	159	148	118	78	98	143	123	45
		東消式発泡器具	16	0	2	2	2	1	2	2	1	1	2	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	14	0	1	4	1	0	1	2	1	3	1	0
		分岐管	38	0	4	6	4	2	4	4	2	4	6	2
		フォームショットガン	13	0	2	2	2	1	2	1	1	0	1	1
		フオグガン	23	0	4	2	2	2	4	2	1	3	2	1
一般救助用具	梯	計	49	0	7	4	6	6	5	4	2	8	5	2
		かぎ付	24	0	3	2	3	3	3	2	1	4	2	1
		三連	21	0	3	2	3	2	2	2	1	3	2	1
	子	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	5	2	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
		救助用縛帯	7	0	1	1	1	2	0	0	0	1	1	0
		平担架	5	0	1	0	0	1	0	0	0	2	1	0
重量物排除器具	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	15	0	4	0	0	4	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	1	2	2	2	2	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	29	0	4	5	2	4	4	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	1	1	6	3	2	
	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	14	0	2	1	1	2	1	1	1	3	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	28	0	4	3	3	3	3	2	2	3	3	2	
	化学剤測定器	3	0	1	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	
呼吸保護用具	空気呼吸器	129	10	17	12	8	13	12	8	14	19	12	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	

(25.4.1)

○消防機械器具の配置（その2）

区 分		所 属	総 数	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
				訓 セ ン タ ー 練										
隊 員 保 護 用 器 具	帯 電 衣	15	0	2	0	0	2	5	0	0	6	0	0	
	防 毒 マ ス ク	95	0	17	6	6	20	6	6	6	16	6	6	
	耐 熱 服	10	0	0	2	0	0	2	0	0	4	1	1	
	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)	15	0	5	0	0	5	0	0	0	5	0	0	
	化 学 防 護 服 (陽 圧 式 以 外)	100	0	16	5	5	22	7	8	5	19	8	5	
そ の 他 の 救 助 用 器 具	携 帯 投 光 器	38	0	5	6	4	5	4	1	2	5	4	2	
	携 帯 拡 声 器	38	0	5	4	2	5	5	2	4	5	4	2	
	緩 降 機	8	0	2	1	0	2	1	0	0	2	0	0	
	ロ ー プ 登 降 機	4	0	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0	
	発 電 機	33	0	5	3	4	5	3	2	3	5	2	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	85	0	9	17	6	11	8	6	6	14	4	4	
	水 中 投 光 器	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
	救 命 浮 環	23	0	2	5	2	2	2	3	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	1	0	1	0	0	0	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	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
高 圧 容 器	簡 易 画 像 探 査 機	3	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
	空 気	4.7 L (30MPa)	234	0	34	24	16	26	24	16	28	34	24	8
		9 L (30MPa)	6	0	2	0	0	1	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
3.5 L 型 救 助 資 器 材		6	0	3	0	0	1	0	0	0	2	0	0	
大 震 用	小 型 ポ ン プ	6	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	
	消 防 用 65 mm ホ ー ス	148	0	16	16	16	16	16	16	4	16	16	16	
の そ 機 の 器 他	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	

(25.4.1)

※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	7
	アクアブザー	5
	ゲージ	7
	サバイバースリング	2
	浮環	5
	ブイ	2
	フルフェイスマスク	5
	圧力調整器（20Mpa）	7
	救助用フロート担架	2
	検索点アンカー	4
	国際信号旗	2
	水中カメラ	1
	水中ナイフ	7
	水中ライト	5
	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）	11
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	

(25.4.1)

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	14		2	1	1	1	1	1	2	1	2	2
喉頭鏡	14		2	1	1	1	1	1	2	1	2	2
挿管セット	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
自動体外式除細動器 (AED)	37	2	6	3	3	4	3	2	3	5	3	3
心電図モニター	14		2	1	1	1	1	1	2	1	2	2
ベンチレーター	14		2	1	1	1	1	1	2	1	2	2
在宅療法継続処置用具	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
聴診器	42		6	3	3	3	3	3	6	3	6	6
血圧計	28		4	2	2	2	2	2	4	2	4	4
自動式吸引器	14		2	1	1	1	1	1	2	1	2	2
バックボード	14		2	1	1	1	1	1	2	1	2	2
携帯電話	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
救急かばん	11		1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
スクープストレッチャー	14		2	1	1	1	1	1	2	1	2	2
引圧副子	8		1			1		1	1	1	1	2
手動式人工呼吸器	28		4	2	2	2	2	2	4	2	4	4
点滴スタンド	11		1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
布担架	11		1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
二ツ折り担架	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
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	1	1										
高圧蒸気滅菌器	1						1					

(25.4.1)

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
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
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

(25.4.1)

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

項目 医療機関	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
松戸市立病院	613	S 43. 8. 6	
新東京病院	326	S 43. 8. 6	○
常盤平中央病院	54	S 51. 3. 16	* H 1 9 年 2 月 辞 退
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	○
新東京病院松飛台	70		○
五香病院	120		○
合計	2279 床	7 病院	7 病院

(25.4.1)

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	6	
	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	7	
	地図用ディスプレイ	7	
	自動用ディスプレイ	7	
	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
	指令回線(放送指令)	11	
	専用回線(京葉ガス)	1	
	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		

(25.4.1)

○無線電話施設の現況

アナログ

無線局		区分	周波数 (MHz)	周波数別 局数	出力電波型式	局数	
基地局	消防波	市町村波	153.87, 152.23	1	10W F3E	1	
		県内共通波	152.81	1			
		全国共通波	150.73	1			
			148.75	1			
			154.15	1			
	救急波	市町村波	143.76, 147.76	1	5W F3E	1	
	消防波	市町村波	153.87, 152.23	1			
		県内共通波	152.81	1			
		全国共通波	150.73	1			
			148.75	1			
移動局	可搬	消防波	市町村波	153.87, 152.23	12	10W F3E	12
			県内共通波	152.81	12		
			全国共通波	150.73	12		
				148.75	11		
				154.15	11		

移動局	携帯	消防波	市町村波	466.350, 466.475	22	1W F3E	22
			関東波	466.5	22		

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			

(25.4.1)

○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	28,822	221	19,940	92	303	0	20,556	1,135	1,289	267	5,575	8,266
%	100.0	0.8	69.2	0.3	1.1	0.0	71.3	3.9	4.5	0.9	19.3	28.7

(24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	28,822	10,379	7,842	10,601
%	100.0	36.0	27.2	36.8

(24年中)

○119番通報月別受信状況

月	件数	割合
1月	2,569	8.9
2月	2,249	7.8
3月	2,489	8.6
4月	2,204	7.6
5月	2,227	7.7
6月	2,292	8.0
7月	2,484	8.6
8月	2,314	8.0
9月	2,235	7.8
10月	2,409	8.4
11月	2,569	8.9
12月	2,781	9.6
合計	28,822	100.0

(24年中)

○緊急通報装置による安全センターからの通報受信件数

	合計	救急	火災	救助	その他
1月	23	20	1	1	1
2月	22	21			1
3月	21	20		1	
4月	19	18		1	
5月	22	21			1
6月	20	18			2
7月	33	29			4
8月	22	20		1	1
9月	27	25			2
10月	31	29		1	1
11月	19	18			1
12月	17	17			
合計	276	256	1	5	14
%	100.0	92.8	0.4	1.8	5.1

(24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	2,136	25	2,055	(241)	10	46	8	22	0	16
2月	1,785	23	1,715	(187)	11	36	6	16	0	14
3月	1,973	29	1,890	(215)	13	41	13	12	0	16
4月	1,811	24	1,733	(173)	12	42	8	12	0	22
5月	1,730	9	1,672	(180)	10	39	9	17	0	13
6月	1,735	13	1,675	(157)	11	36	8	14	0	14
7月	1,988	16	1,912	(183)	17	43	6	21	0	16
8月	1,854	13	1,804	(164)	6	31	9	8	0	14
9月	1,810	18	1,745	(168)	9	38	13	16	0	9
10月	1,937	10	1,874	(217)	15	38	14	12	0	12
11月	1,907	12	1,856	(220)	8	31	6	15	0	10
12月	2,213	20	2,129	(251)	19	45	10	21	0	14
合 計	22,879	212	22,060	(2,356)	141	466	110	186	0	170

(24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	324	11	23	31	33	32	23	28	26	51	19	23
警 報	小計	13	0	0	0	1	2	3	0	2	5	0	0	0
	大雨	5					1	1		1	2			
	大雪	0												
	洪水	5					1	1		1	2			
	暴風	3				1		1			1			
	暴風雪	0												
	その他	0												
注 意 報	小計	311	11	23	31	32	30	20	28	24	46	19	23	24
	強風	45	2	5	8	4	3	4	1		2	5	5	6
	風雪	1		1										
	大雪	4	1	3										
	大雨	35		1		4	4	3	3	3	12	3	1	1
	雷	91	4	5	6	7	11	5	11	12	13	5	7	5
	洪水	34		1		4	4	2	3	3	12	3	1	1
	乾燥	20	1	3	3	2	1						6	4
	その他	81	3	4	14	11	7	6	10	6	7	3	3	7

(24年中)