

# 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		6,102	1,103	588	495	570	779	321	398	900	461	487	
消 火 栓 ( mm)	小 計	5,269	938	507	444	494	707	277	352	765	379	406	
	公 設	計	5,229	935	507	444	494	707	276	352	737	379	398
		300以上	413	72	27	27	30	52	8	28	74	36	59
		250	16			2	1		4		6	3	
		200	593	94	76	61	21	102	8	39	92	52	48
		150	1,322	238	130	101	95	241	34	82	187	75	139
		125	37				12		13		12		
		100	1,468	290	165	128	117	164	77	123	208	111	85
		75	1,380	241	109	125	218	148	132	80	158	102	67
		私 設	40	3					1		28		8
公 設 防 火 水 槽	小 計	459	75	31	35	51	37	28	31	74	56	41	
	100m3以上	22	2	1	3	5	3	1		3	2	2	
	40～100m3未満	353	60	27	22	40	31	25	21	54	43	30	
	20～40m3未満	46	9	2	10	3	3	1	4	5	4	5	
	20m3未満	38	4	1		3		1	6	12	7	4	
私 設 防 火 水 槽	小 計	288	76	44	12	15	23	10	10	48	21	29	
	100m3以上	17	7	4	3			1		1		1	
	40～100m3未満	260	66	34	9	15	23	8	10	46	21	28	
	40m3未満	11	3	6				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	

(28. 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 十	署	署	平 署	崎 署	署	署	署	
県水道	回 数	小 計	236	30	9	21	10	33	0	62	25	18	28
		火 災	56	17	0	4	1	21	0	1	5	6	1
		補 水	32	8	0	3	1	6	0	5	1	0	8
		訓 練	147	5	9	13	8	6	0	56	19	12	19
		その他	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	水 量 ( t )	小 計	1007.6	367.7	8	40.8	16.1	167.2	0	149.5	79.1	132.6	46.6
		火 災	552.3	269.7	0	4.1	1.6	149.2	0	0.7	34.1	92.1	0.8
		補 水	137.3	84	0	4	2	10.5	0	5	12	0	19.8
		訓 練	317	14	8	31.7	12.5	7.5	0	143.8	33	40.5	26
		その他	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
市水道	回 数	小 計	35	0	0	0	11	0	19	0	5	0	0
		火 災	9	0	0	0	3	0	1	0	5	0	0
		補 水	9	0	0	0	7	0	2	0	0	0	0
		訓 練	17	0	0	0	2	0	15	0	0	0	0
		その他	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	水 量 ( t )	小 計	58.1	0	0	0	14.5	0	40.9	0	2.7	0	0
		火 災	5.6	0	0	0	2.5	0	0.4	0	2.7	0	0
		補 水	24	0	0	0	9	0	15	0	0	0	0
		訓 練	27	0	0	0	3	0	24	0	0	0	0
		その他	1.5	0	0	0	0	0	1.5	0	0	0	0

(28. 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-I

(28.4.1)

○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	DBA-C26	27	1,990		4.68	1.69
	企画4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	日野	KC-FD1JJBA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	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	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

(28.4.1)

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 (m3/min)	水槽容量 (l)	薬液槽容量 (l)	はしご (m)		
1.51	1,655							14.5	13
1.61	1,455							7.7	20
1.95	2,665							8.7	19
1.86	1,610							27.10	0
1.89	1,310							27.6	0
1.68	1,535							23.10	4
1.68	1,535							23.10	4
1.43	1,490							9.5	18
1.64	1,040							16.4	11
1.89	1,370							19.12	8
1.96	3,105							7.8	20
2.48	2,810							26.3	2
1.96	2,115							11.8	16
1.55	1,665							25.3	3
3.22	7,980							8.9	19
1.99	3,145							16.2	12
2.58	4,945							8.5	19
3.57	10,850							25.3	3
2.30	2,390							10.10	17
3.10	9,750	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			20.11	7
3.10	9,750	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			20.11	7
3.45	11,640						15	20.2	8
3.20	11,315							26.2	2
2.47	3,255							22.2	6
1.98	1,270	富士ロビン	一段タービン	1.21以上				4.1	24
1.90	1,340							18.6	9
1.90	1,340							21.7	6
2.48	3,035							16.4	11
2.31	2,360							11.7	16
3.00	9,750	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			19.1	9

(28.4.1)

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	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	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	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

(28.4.1)

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 <sup>3</sup> /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	1					
3.40	14,650							17.3	11					
2.47	3,305							22.3	6					
2.94	7,955							18.8	9					
2.02	1,935	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			23.2	5					
3.10	9,800							20.2	8					
3.00	10,150							24.2	4					
2.49	3,195							28.3	0					
2.90	9,630							13.1	15					
2.58	4,945							8.5	19					
2.30	2,390	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,300	500	40	10.10	17					
3.10	10,540							23.3	5					
3.70	21,670							14.3	13					
3.17	11,040							27.11	0					
2.54	3,195							27.1	1					
1.95	1,510							富士ロビン	一段タービン	1.21以上			8.9	19
3.31	6,555												11.1	17
1.87	1,340												17.12	10
1.90	1,340												21.7	6
2.30	2,390	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500		15	10.10	17					
3.05	10,430							28.3	0					
3.00	10,280							25.3	3					
3.45	11,690							22.2	6					
2.40	2,600							富士ロビン	一段タービン	1.21以上			15.1	13
2.49	3,195												24.3	4
1.98	3,035	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			18.9	9					
3.10	9,800							20.2	8					
2.49	3,195							28.3	0					
1.95	1,330							4.9	23					
2.90	9,630							13.1	15					

(28.4.1)

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	ニッサン	ABF-FPWGE50改	20	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	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	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
	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	12	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

(28.4.1)

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 <sup>3</sup> /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	19
3.00	10,200							23.3	5
2.46	3,275							25.2	3
2.49	3,185							28.3	0
2.77	4,465							17.3	11
2.47	3,265							20.3	13
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	17
3.05	6,945		二段タービン	2.00以上	1,300			25.2	3
3.10	10,610		二段タービン	2.00以上				21.2	7
3.30	16,450							25.3	3
3.15	10,240							19.1	9
2.50	3,225							26.2	2
1.98	1,270		一段タービン	1.21以上				4.1	24
1.90	1,340							18.6	9
1.90	1,340							21.7	6
2.31	2,360	日本機械 モリタポンプ	二段タービン	2.00以上	1,500			11.7	16
3.00	9,500		二段タービン	2.00以上				15.12	12
2.85	5,520		二段タービン	2.00以上				16.12	11
2.46	3,275							25.2	3
2.95	5,085							10.11	17
2.90	9,570		日本機械	二段タービン	2.00以上			1,500	12.2
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	18
3.05	10,590		二段タービン	2.00以上				26.3	2
2.54	3,195							27.1	1
1.99	1,320		一段タービン	1.21以上				5.9	22
2.51	3,065							16.2	12

(28.4.1)

○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	計	2046	0	228	269	226	208	208	168	171	235	197	136	
	40mmホース	168	0	21	23	16	15	26	7	9	28	12	11	
	50mmホース	745	0	81	91	77	78	69	65	64	81	75	64	
	65mmホース	1133	0	126	155	133	115	113	96	98	126	110	61	
	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	
	フォグガン	24	0	4	2	2	2	3	2	1	5	2	1	
一般救助用具	梯子	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	
	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	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	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	
呼吸器保護用具	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	

(28.4.1)

○消防機械器具の配置（その2）

区 分		所 属	総 数	局										
				訓セ 練ン 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）	226	0	34	24	16	26	24	16	28	34	16	8
	9 L（30MPa）	9	0	4	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 <sup>3</sup> ）	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		

(28.4.1)

※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	9
	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	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	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）	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	

(28.4.1)

# 救急資器材等

○救急資器材の配置

区分 \ 所属	計	消	中	西	二十世紀が丘	小	馬	大	八	五	六	東
		防局	央署	口署	世紀が丘署	金署	橋署	金平署	ヶ崎署	香署	実署	部署
マギール鉗子	15		2	1	1	1	1	1	3	1	2	2
喉頭鏡	15		2	1	1	1	1	1	3	1	2	2
挿管セット	11		1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
自動体外式除細動器 (AED)	38	3	6	3	3	4	3	2	3	5	3	3
心電図モニター	15		2	1	1	1	1	1	3	1	2	2
ベンチレーター	15		2	1	1	1	1	1	3	1	2	2
聴診器	39		6	3	3	1	3	3	7	3	6	4
血圧計	30		4	2	2	2	2	2	6	2	4	4
自動式吸引器	15		2	1	1	1	1	1	3	1	2	2
バックボード	14		2	1	1	1	1	1	3	1	1	2
携帯電話	13	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1
救急かばん	16	1	2	1	1	1	1	1	3	1	2	2
スクープストレッチャー	15		2	1	1	1	1	1	3	1	2	2
陰圧副子	9		1			1		1	2	1	1	2
手動式人工呼吸器	30		4	3	3	2	3	2	4	3	3	3
点滴スタンド	15		2	1	1	1	1	1	3	1	2	2
布担架	30		4	3	3	2	3	2	4	3	3	3
二ツ折り担架	15	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	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	1	1										
高圧蒸気滅菌器	2						1			1		

(28.4.1)

## 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 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

(28.4.1)

## 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
松戸市立病院	613	S 43. 8. 6	○
新東京病院	396	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	2,225 床	7 病院	7 病院

(28.4.1)

## 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		

(28.4.1)

○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			
		150.73	1				
		全国共通波	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	17	1W F3E	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			

(28.4.1)

○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	29,638	289	22,304	202	428	0	23,223	1,246	826	45	4,298	6,415
%	100.0	1.0	75.3	0.7	1.4	0.0	78.4	4.2	2.8	0.2	14.5	21.6

(27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	29,638	8,632	9,154	11,852
%	100.0	29.1	30.9	40.0

(27年中)

○119番通報月別受信状況

月	件数	割合
1月	2,771	9.3
2月	2,322	7.8
3月	2,489	8.4
4月	2,321	7.8
5月	2,447	8.3
6月	2,411	8.1
7月	2,575	8.7
8月	2,599	8.8
9月	2,334	7.9
10月	2,339	7.9
11月	2,380	8.0
12月	2,650	8.9
合計	29,638	100.0

(27年中)

○アズビルあんしんケアサポート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	20	18	0	2	0
2月	24	22	0	1	1
3月	26	24	0	1	1
4月	23	19	0	2	2
5月	30	29	0	0	1
6月	26	24	0	1	1
7月	19	17	0	1	1
8月	28	25	0	1	2
9月	14	14	0	0	0
10月	19	17	0	1	1
11月	10	9	0	1	0
12月	9	8	0	0	1
合計	248	226	0	11	11
%	100.0	91.1	0.0	4.4	4.4

(27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	2,260	32	2,178	(191)	22	28	11	15		2
2月	1,891	18	1,816	(192)	21	36	13	21		2
3月	2,012	22	1,921	(175)	31	38	9	27		2
4月	1,913	13	1,833	(146)	29	38	4	34		
5月	2,024	25	1,925	(142)	29	45	12	30		3
6月	1,942	14	1,858	(142)	29	41	8	25		8
7月	2,118	9	2,040	(145)	23	46	10	35		1
8月	2,180	19	2,086	(157)	30	45	9	29		7
9月	1,863	19	1,757	(140)	17	70	13	30		27
10月	1,907	18	1,824	(144)	25	40	11	24		5
11月	1,916	19	1,848	(144)	22	27	6	16		5
12月	2,137	19	2,038	(181)	22	58	11	43		4
合 計	24,163	227	23,124	1,899	300	512	117	329	0	66

(27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	298	18	17	24	21	26	34	35	46	28	17	16
警 報	小計	10	0	0	0	0	1	0	2	2	2	3	0	0
	大雨	4							1	1	1	1		
	大雪	0												
	洪水	4							1	1	1	1		
	暴風	2					1					1		
	暴風雪	0												
	その他	0												
注 意 報	小計	288	18	17	24	21	25	34	33	44	26	14	16	16
	強風	33	5	5	3	6	2		2		3	2	3	2
	風雪	0												
	大雪	36	1		1	3	2	6	5	9	5	2	1	1
	大雨	2	1	1										
	雷	74	3	2	8	4	5	7	10	17	7	4	3	4
	洪水	36	1		1	2	2	6	5	9	5	2	2	1
	乾燥	29	6	4	5		5					2	1	6
	その他	78	1	5	6	6	9	15	11	9	6	2	6	2

(27年中)