

企画管理編

<事務分掌>

企画管理室

- ・ 主要な事務事業の企画、推進及び調整に関すること。
- ・ 事務事業の管理改善に関すること。
- ・ 組織内部の危機管理に関すること。
- ・ 組織等に係る所管部門との連絡調整に関すること。
- ・ 主要施策に係る関係機関との連絡調整に関すること。
- ・ 消防局内の総合調整に関すること。
- ・ 公印に関すること。
- ・ 文書管理の総括に関すること。
- ・ 消防関係規程の審査及びその手続に関すること。
- ・ 音楽隊に関すること。
- ・ 消防団に関すること。
- ・ 消防協会の育成に関すること。
- ・ 儀式、ほう賞及び表彰に関すること。
- ・ 広報に関すること。
- ・ 採用、昇任等任用に関すること。
- ・ 給料及び諸手当の支給に関すること。
- ・ 研修に関すること。
- ・ 服務及び人事考査に関すること。
- ・ 分限及び懲戒に関すること。
- ・ 公務災害補償に関すること。
- ・ 福利厚生及び健康管理に関すること。
- ・ 被服等貸与に関すること。
- ・ 消防職員委員会に関すること。
- ・ 他の課の主管に属さない事項に関すること。

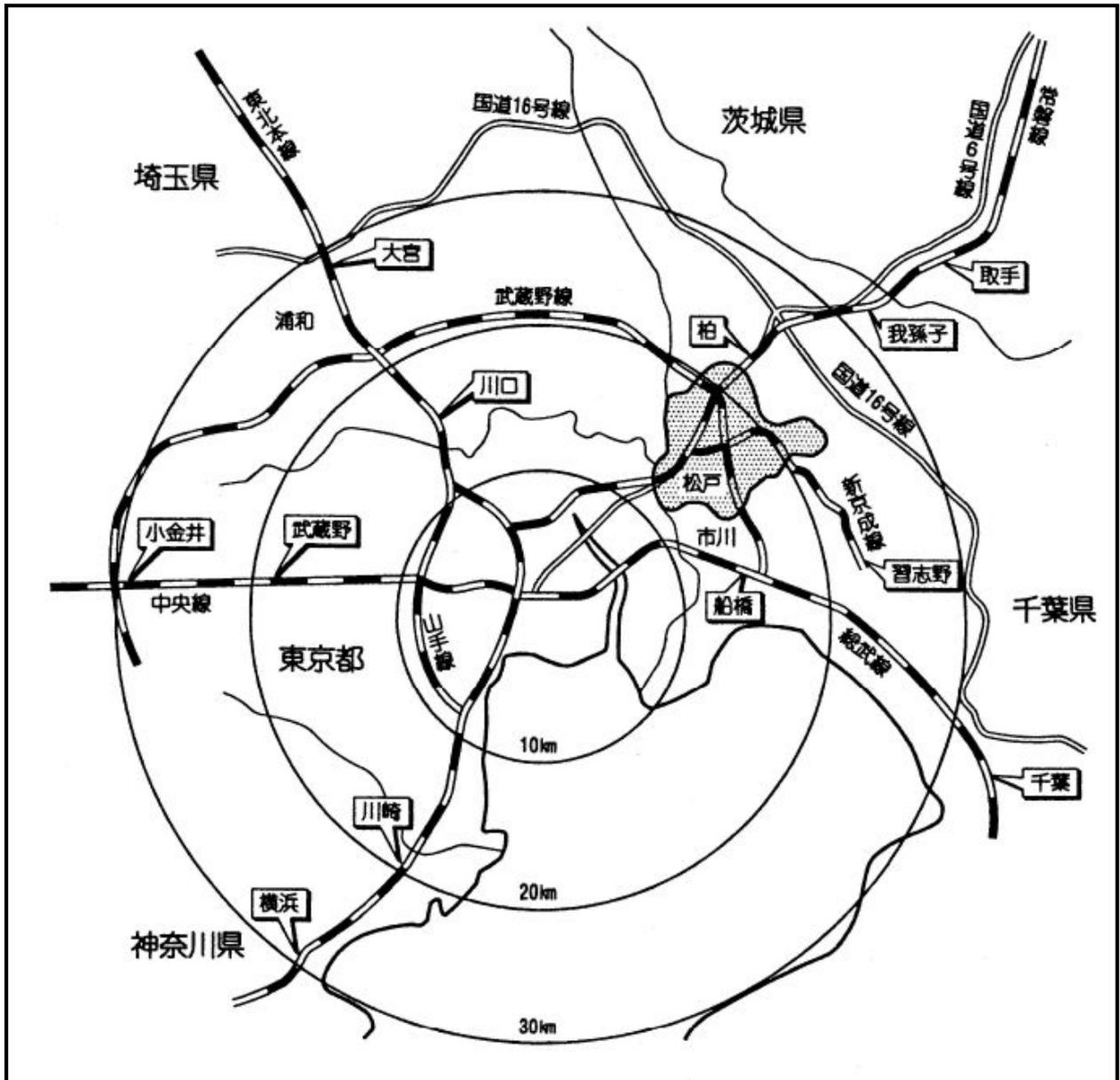
(財務担当室)

- ・ 予算、決算及び会計に係る所管部門との連絡調整に関すること。
- ・ 庁舎及び消防施設の維持管理に関すること。
- ・ 消防車両、装備品等に関すること。
- ・ 消防水利に関すること。

松戸市の位置と性格

本市は都心から 20 km 圏に位置し、さらに千葉県東葛飾地域（北西部）の一翼に位置している。西は江戸川を境に東京都葛飾区、埼玉県三郷市と接し、南は市川市、東は鎌ヶ谷市、東から北にかけて柏市、流山市と接している。市域面積は 61.33 k² で東西 11.0 km、南北 11.5 km と、ほぼヒシガタ状のひろがりとなっている。首都圏のベッドタウンとして現在 48 万 8 千余人の人口を有している。

松戸市の位置



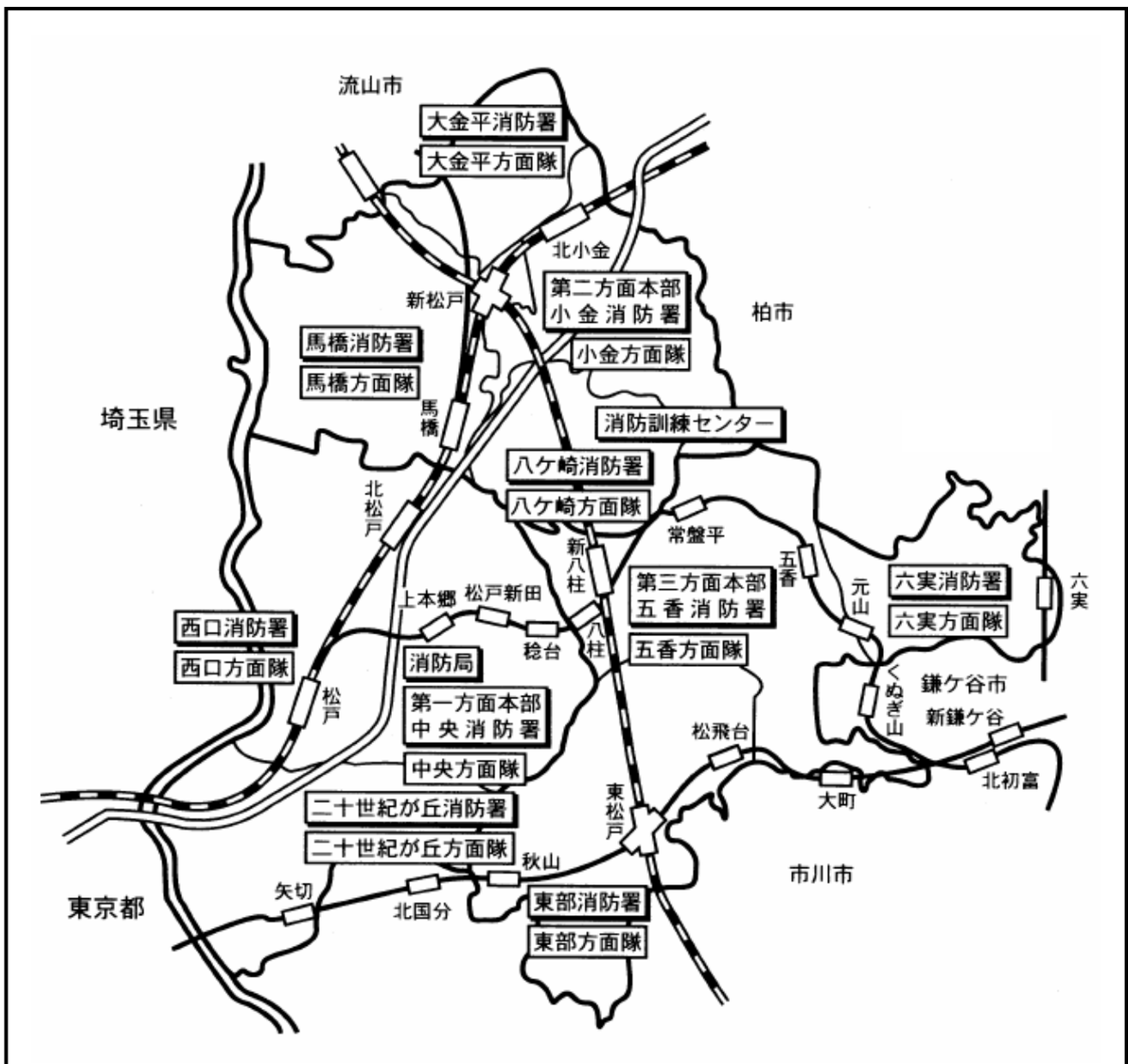
松戸市消防局の組織

○消防機関の配置

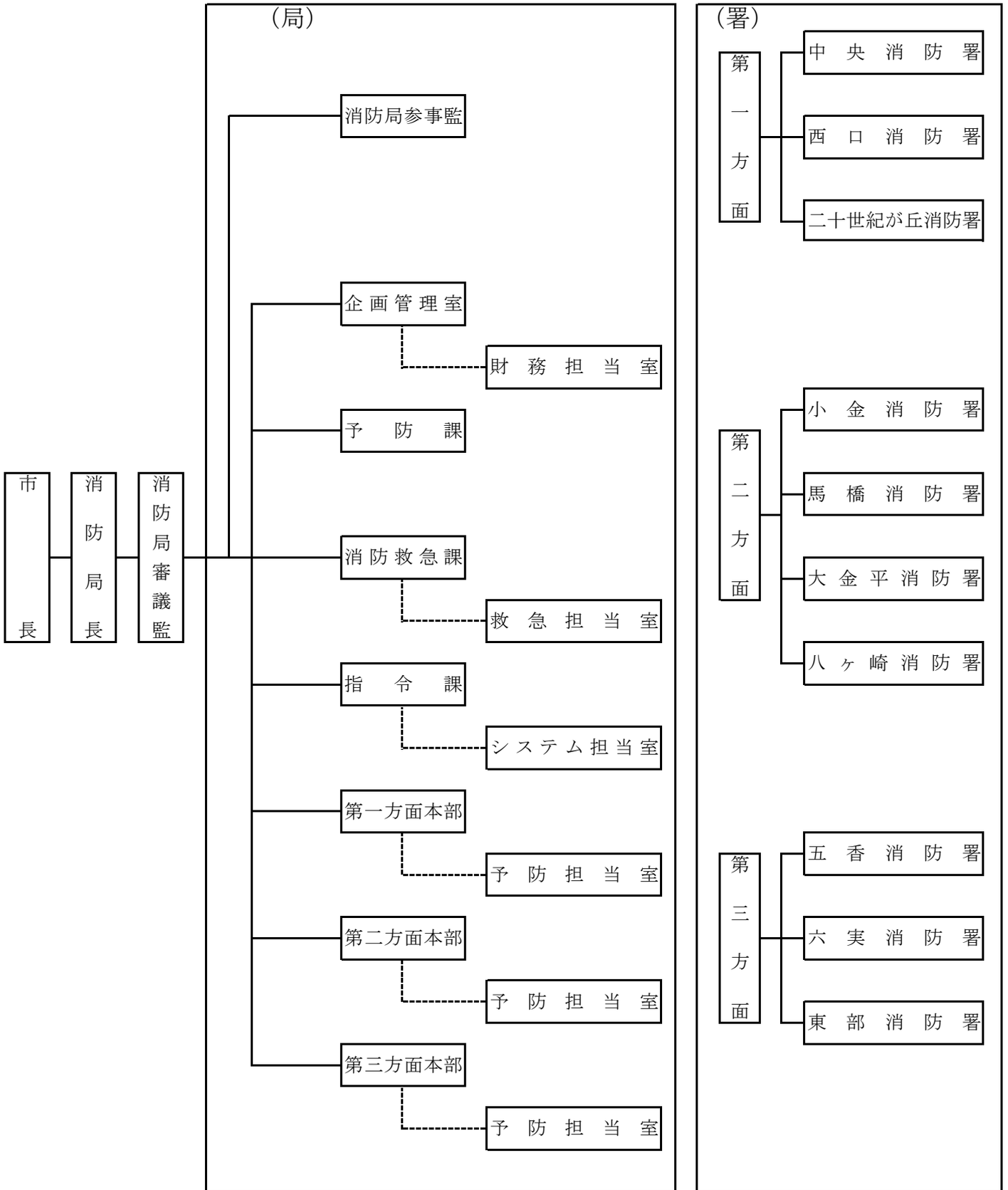
消防局及び消防団

松戸市消防局及び松戸市消防団は、61.33 k m² の市域を管轄し、48万8千余人の市民を災害から守るという要務を担っている。

現在の消防体制は、市内を10区域に分け、1局10消防署と1団10方面隊（36個分団）に組織された消防局・消防団が一体となった組織体制で、市民の安全確保を図るための火災予防の推進ならびに災害の防除等を積極的にすすめている。



松戸市消防局の組織概要図



○市勢の推移と管轄別情勢

年	区分	面積 (km ²)	人 口			世帯数	1 k m ² 当り	
			総数	男	女		人口	世帯数
	平成21年度	61.33	488,600	245,639	242,961	217,870	7,967	3,552
	平成20年度	61.33	484,618	243,531	241,087	213,834	7,902	3,487
	平成19年度	61.33	480,168	241,265	238,903	206,539	7,829	3,368
	平成18年度	61.33	478,080	240,166	237,914	203,199	7,795	3,313
	平成17年度	61.33	477,115	239,901	237,214	200,859	7,779	3,275
管 轄 別 情 勢	中 央 署	8.51	95,112	47,803	47,309	43,668	11,176	5,131
	西 口 署	4.54	31,385	15,857	15,528	15,481	6,913	3,410
	二十世紀が丘署	6.07	25,762	13,060	12,702	11,587	4,244	1,909
	小 金 署	5.87	53,826	26,902	26,924	23,489	9,170	4,002
	馬 橋 署	8.07	77,188	38,952	38,236	34,091	9,565	4,224
	大 金 平 署	3.33	32,939	16,650	16,289	14,409	9,892	4,327
	八ヶ崎署	4.12	36,040	16,674	19,366	15,318	8,748	3,718
	五 香 署	8.93	68,268	34,220	34,048	31,484	7,645	3,526
	六 実 署	3.81	40,369	19,960	20,409	16,374	10,596	4,298
	東 部 署	8.08	27,711	13,998	13,713	11,969	3,430	1,481

※ 松戸市字別登録世帯数人口表を基に算出

(21.4.1)

○消防力の整備指針と現有比（平成17年6月13日消防力の基準一部改正）

年(基準数)	項 目	署所の数	消防ポンプ車 (化学車 換算含)	その他の消防車両				人 員
				梯子車	化学車	救助工作車	救急車	
消防局	松戸市の基準数	11	18(2)	5	2	3	11	607
	現 有 数	10	16(2)	5	2	3	10	501
	充足率(%)	90.9	88.9	100.0	100.0	100.0	90.9	82.5
消防団	松戸市の基準数		8					640
	現 有 数		8					627
	充足率(%)		100.0					98.0
	平成20年度	11	18(2)	5	2	3	11	607
	平成19年度	11	18(2)	5	2	3	11	607
	平成18年度	11	18(2)	5	2	3	11	594
	平成17年度	11	18(2)	5	2	3	11	594

(21.4.1)

※消防ポンプ車及び救急車の現有数については、非常用消防自動車及び非常用救急自動車を除く。

○消防庁舎の現況

区分 名称	所在地	建築 (年月日)	庁舎概要				望楼構造・高さ (m)	電話
			構造	建築面積 (㎡)	延面積 (㎡)	敷地面積 (㎡)		
消防局	270-2241 松戸新田 114番地の5	58. 1.25	鉄筋コンクリート 造地下1階 地上5階	785.19	4,205.32	3,962.19	(363)1111 FAX (363)1121	
中央消防署		42. 6.23	鉄筋コンクリート 造地下1階 地上2階	830.3	1,584.15		鉄筋コンクリート 造32.9	(368)0119 FAX (369)1166
西口消防署	271-0068 古ヶ崎67番地	59. 4. 2	鉄筋コンクリート 造地上2階	556.84	895.70	915.12	(367)0119 FAX (362)4712	
二十世紀が丘消防署	271-0083 二十世紀が丘 梨元町1番地	48. 7. 1	鉄筋コンクリート 造地上2階	450.9	882.47	1,175.00	(392)0119 FAX (391)4222	
小金消防署	270-0013 小金きよしヶ丘 3丁目20番地の4	40. 5.15	鉄筋コンクリート 造地上3階	505.62	864.46	884.5	(340)0119 FAX (341)0149	
馬橋消防署	271-0046 西馬橋蔵元町 179番地	52. 5.27	鉄筋コンクリート 造地上2階	564.59	894.71	1,113.53	(344)0119 FAX (344)5525	
大 金 平 署 消 防 署	270-0006 大金平5丁目 414番地	4.10. 1	鉄筋コンクリート 造地上2階	537.84	896.03	953.01	(348)0119 FAX (341)0149	
八 ヶ 崎 署 消 防 署	270-0023 八ヶ崎6丁目 47番1	8.10. 1	鉄筋コンクリート 造地上2階	614.33	899.99	1,257.21	(347)0119 FAX (347)0120	
五香消防署	270-2218 五香西3丁目 8番1	14.7.31	鉄筋コンクリート 造地上3階	778.13	1,589.45	1,340.00	(387)0119 FAX (387)5490	
六実消防署	270-2203 六高台7丁目 94番地	54. 5.23	鉄筋コンクリート 造地上2階	620.76	865.5	1,838.83	(383)0119 FAX (387)9499	
東部消防署	270-2222 高塚新田 359番19	60. 5. 1	鉄筋コンクリート 造地上2階	510.08	881.46	963.26	(391)0119 FAX (391)0111	

(21. 4. 1)

○消防訓練センターの概要

<ul style="list-style-type: none"> ・所在地 松戸市八ヶ崎4丁目50番地の2 ・工期 着工 昭和62年12月～竣工 平成元年3月 ・敷地面積 12,167.03㎡ ・事業費 425,689千円 					
建物名称	構造	階数	建築面積	建築延面積	主要設備
訓練塔（主塔） ・訓練室 ・資機材収納室 （高さ31.6m）	鉄骨・鉄筋コンクリート造	地上10階	61.54㎡	528.00㎡	○救助袋2 （垂直式1・斜降式1） ○緩降機2 ○避難タラップ ○立杭 ○垂直梯子（18m） ○電線障害 ○連結送水管
管理棟（副塔） ・監視室 ・会議室 ・休憩室	鉄骨造	地上2階	201.84㎡	376.84㎡	○コンピューター監視システム（CRT） ○安全ネット ○映写設備 ○119番通報訓練装置 ○空調設備 ○赤外線監視カメラ用モニター ○放送設備
耐熱耐煙訓練棟 ・消火訓練室 ・煙道 ・機械室	鉄筋コンクリート造	平屋建 一部2階	173.56㎡	194.37㎡	○高温熱風発生炉 ○濃煙発生焼却炉 ○高圧スプレー加湿器 ○集音拡声装置 ○位置表示マット ○緊急ドア開閉装置 ○赤外線監視カメラ ○一酸化炭素濃度計 ○温度計 ○湿度計 ○煙濃度計
空気充てん室	鉄筋コンクリート造	平屋建	41.41㎡	23.10㎡	○空気充てん機(30MPa)
放水訓練板	鉄筋コンクリート造	—	高さ4.5m	巾9.2m	
屋外訓練場					○照明設備 （1000W×8ヶ×2基） ○防火水槽（40m ³ ） ○地下式消火栓

(21.4.1)

○消防予算

区分		市一般会計当初予算	消防費予算（当初）	比率 %
年度				
21年度		112,650,000	5,713,900	5.1%
平成二十一年度	歳入		124,743	
		国庫支出金	38,927	
		県支出金	2,014	
		使用料・手数料	2,298	
		諸収入	11,704	
		市債	69,800	
		税等	—	
	歳出		5,713,900	
		常備消防費	5,440,961	
		（内・人件費）	4,952,007	
		非常備消防費	106,834	
		消防施設費	130,907	
		水防費	363	
		災害対策費	34,835	

(単位：千円)

○予算と人口・世帯数との比較

区分	消防当初予算 (千円)	住民基本台帳人口		世帯	
		人口	1人当り(円)	世帯数	1世帯当り(円)
平成21年度	5,713,900	483,018	11,830	208,747	27,372
平成20年度	6,066,357	484,618	12,518	213,834	28,369
平成19年度	6,114,884	470,028	13,010	201,401	30,362
平成18年度	5,876,215	468,380	12,546	198,279	29,636
平成17年度	5,701,304	467,650	12,191	195,905	29,102
平成16年度	5,947,532	467,043	12,734	194,049	30,650

(21.4.1)

消 防 職 員

○職員の数と実数の推移

階 級 年 度	定 数	消 防 職 員 の 実 数									
		計	消正 防監	消 防 監	司 令 長	司 令	司 令 補	士 長	副 士 長	消 防 士	再職 任 用員
平成12年度	511	511	1	10	19	85	191	142		63	
平成13年度	511	510	1	10	19	85	202	143		50	
平成14年度	511	510	1	10	21	86	202	148		42	
平成15年度	511	507	1	10	21	87	201	147		40	
平成16年度	511	507	1	9	23	85	204	136	2	47	
平成17年度	511	505	1	7	24	87	198	132	7	49	
平成18年度	508	504	1	9	21	90	193	126	6	58	
平成19年度	508	499	1	9	20	91	185	120	12	61	
平成20年度	508	501	1	6	23	83	173	117	11	87	1
平成21年度	508	501	1	6	26	98	151	103	13	103	1

※再任用職員数は、消防職員の実数に含まず。

(21.4.1)

○職員の新採用・退職

階 級 項 目	年 度	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	退 職	退 職	退 職	退 職	退 職	退 職	退 職	退 職	退 職	退 職	退 職
合 計		12	5	4	7	13	12	10	19	31	27
消 防 正 監			1		1				1	1	1
消 防 監		4	2	1	3	1	3	1	2	2	1
消 防 司 令 長		1	1		1	3	1	2		3	1
消 防 司 令		5				2	1	3	4	9	8
消 防 司 令 補		1		1	2	4	5	2	6	10	8
消 防 士 長								2	2	1	5
消 防 副 士 長											
消 防 士		1	1	2		3	2		4	5	3
その他の職員											
新 規 採 用 者		4	13	4	6	2	13	10	13	10	33

(21.4.1)

○職員の配置状況

区 分	定数	実数	消正 防監	消 防 監	司 令 長	司 令	司 令 補	士 長	副 士 長	消 防 士	再職 任 用 員
合 計	508	501 (115)	1 (1)	6 (6)	26 (26)	98 (27)	151 (37)	103 (16)	13 (0)	103 (2)	1 (1)
消 防 局 長		1 (1)	1 (1)								
消 防 局 審 議 監		2 (2)		2 (2)							
消 防 局 参 事 監		(3) (3)		3 (3)							
小 計		74 (74)	0 (0)	0 (0)	13 (13)	18 (18)	29 (29)	11 (11)	0 (0)	2 (2)	1 (1)
消 防 局	企 画 管 理 室	22 (22)			4 (4)	7 (7)	8 (8)	1 (1)		2 (2)	1 (1)
	予 防 課	13 (13)			2 (2)	3 (3)	3 (3)	5 (5)			
	消 防 救 急 課	13 (13)			3 (3)	4 (4)	5 (5)	1 (1)			
	指 令 課	25 (25)			4 (4)	4 (4)	13 (13)	4 (4)			
小 計		422 (36)	0 (0)	1 (1)	13 (13)	80 (9)	122 (8)	92 (5)	13 (0)	101 (0)	0 (0)
第 一 方 面	方 面 本 部 予 防 担 当 室	9 (9)			1 (1)	3 (3)	3 (3)	2 (2)			
	中 央 署	57 (1)			1 (1)	9	17	12	4	14	
	西 口 署	43 (1)			1 (1)	7	11	12		12	
	二十世紀が丘署	37 (1)			1 (1)	7	12	5		12	
第 二 方 面	方 面 本 部 予 防 担 当 室	8 (8)			1 (1)	3 (3)	2 (2)	2 (2)			
	小 金 署	43 (1)			1 (1)	7	12	11	3	9	
	馬 橋 署	43 (1)			1 (1)	7	14	12		9	
	大 金 平 署	25 (1)			1 (1)	6	6	3	1	8	
	八ヶ崎署	29 (1)			1 (1)	7	7	7		7	
第 三 方 面	方 面 本 部 予 防 担 当 室	8 (8)			1 (1)	3 (3)	3 (3)	1 (1)			
	五 香 署	58 (2)		1 (1)	1 (1)	10	15	13	1	17	
	六 実 署	37 (1)			1 (1)	6	12	8	2	8	
	東 部 署	25 (1)			1 (1)	5	8	4	2	5	

()内は日勤者 ※再任用職員数は、消防職員の実数に含まず。

(21. 4. 1)

○職員の勤続

階級別 年 数	計	消正 防監	消 防 監	司 令 長	司 令	司 令 補	士 長	副 士 長	消 防 士	再職 任 用 員
平均年数 (年)	24.8	41.0	35.7	34.4	30.1	24.7	18.0	12.3	2.3	0.0
合 計 (人)	501	1	6	26	98	151	103	13	103	1
1 年未満 (人)	25								25	1
1 年以上 2 年未満	31								31	
2 " 3 "	14								14	
3 " 4 "	8								8	
4 " 5 "	5								5	
5 " 6 "	10								10	
6 " 7 "	3								3	
7 " 8 "	4						2	1	1	
8 " 9 "	3						1	1	1	
9 " 10 "	12						6	3	3	
10 " 11 "	4					1	1		2	
11 " 12 "	5					1	3	1		
12 " 13 "	3					2	1			
13 " 14 "	31					11	18	2		
14 " 15 "	0									
15 " 16 "	8					5	3			
16 " 17 "	37					10	23	4		
17 " 18 "	17					8	8	1		
18 " 19 "	13				1	8	4			
19 " 20 "	3					2	1			
20 " 21 "	13					11	2			
21 " 22 "	3					2	1			
22 " 23 "	4				1	2	1			
23 " 24 "	6				1	3	2			
24 " 25 "	26				8	10	8			
25 " 26 "	9				2	6	1			
26 " 27 "	13				6	5	2			
27 " 28 "	17				9	7	1			
28 " 29 "	21			1	12	2	6			
29 " 30 "	17			1	9	7				
30 " 31 "	18			3	6	5	4			
31 " 32 "	16			3	8	5				
32 " 33 "	24		1	4	9	8	2			
33 " 34 "	5		1	1	1	2				
34 " 35 "	15				10	4	1			
35 " 36 "	10			1	1	7	1			
36 " 37 "	10		2	1	4	3				
37 " 38 "	6			1	2	3				
38 " 39 "	17		1	6	3	7				
39 " 40 "	10		1	2	3	4				
40 年 以 上	5	1		2	2					

※再任用職員数は、消防職員の実数に含まず。

(21. 4. 1)

○職員の年令

階 級 年 令	計	うち女性 消防吏員	消正	消	司	司	司	士	副	消	再職 任 用員
			防監	防監	令長	令	令補	長	士長	防士	
平均年令 (才)	44.6	39.0	59.0	57.2	54.6	50.8	45.5	38.5	32.5	24.0	
合 計 (人)	501	21	1	6	26	98	151	103	13	103	1
18才	1									1	
19	11	1								11	
20	10									10	
21	8	1								8	
22	14									14	
23	8									8	
24	9									9	
25	14									14	
26	2									2	
27	6	1								6	
28	4									4	
29	6							1	2	3	
30	7								1	6	
31	7	1						1	3	3	
32	6							2	2	2	
33	14	3					2	10		2	
34	21						3	15	3		
35	26	1					7	19			
36	19	1					7	11	1		
37	12	1					7	5			
38	7						4	3			
39	14						12	2			
40	10					1	6	2	1		
41	4						2	2			
42	18	1					5	10	3		
43	12	1					3	7	2		
44	13	1					1	9	3		
45	11						2	6	3		
46	20	3					9	4	7		
47	13	1			1		5	5	2		
48	17	2					7	7	3		
49	11				2		5	4			
50	12						5	5	2		
51	13						9	3	1		
52	17	1			3		6	5	3		
53	18	1			3		10	4	1		
54	17			1	2		7	7			
55	14				2		5	7			
56	17			1	6		6	4			
57	13			1	2		3	7			
58	13			1	3		8	1			
59	12		1	2	2		1	6			
60	0										
61才以上											1

※再任用職員については、職員数の合計、職員の平均年齢に含まず。

(21.4.1)

○職員の休暇

項目 所属	年次有給休暇		病 気 休 暇		夏 期 休 暇		その他特別休暇	
	計(日数)	1人平均	計(日数)	公傷(件)	計(日数)	1人平均	計(日数)	1件平均
合 計	4626.0	9.4	888.0	3.0	3744.0	7.9	239.0	3.0
局	487.0	7.2	13.0		556.0	8.2	36.0	3.6
第一方面本部予担当当室	106.0	10.6	5.0		80.0	8.0	4.0	4.0
中 央 署	545.0	9.6	74.0		433.0	7.6	45.0	3.0
西 口 署	405.0	9.4	1.0		323.0	7.5	14.0	3.5
二十世紀が丘署	364.0	9.8	362.0	1.0	270.0	7.3	6.0	3.0
第二方面本部予担当当室	71.0	7.9	50.0		69.0	7.7	8.0	4.0
小 金 署	450.0	10.5	65.0	1.0	322.0	7.5	28.0	3.5
馬 橋 署	389.0	9.0	7.0		324.0	7.5	21.0	1.9
大 金 平 署	194.0	7.5	60.0		190.0	7.3	17.0	1.9
八ヶ崎署	405.0	13.1			236.0	7.6	14.0	2.8
第三方面本部予担当当室	84.0	10.5	41.0		62.0	7.8		
五 香 署	594.0	10.4	176.0		427.0	7.5	34.0	3.7
六 実 署	396.0	10.7	6.0		276.0	7.5	4.0	2.0
東 部 署	136.0	5.4	28.0	1.0	176.0	7.0	8.0	2.6

※ 病気休暇欄の公傷(件)は、20年度中に認定かつ病気休暇を取得したものを計上。(20年中)

※ 年次有給休暇には永年勤続休暇を含み、夏休、病欠及び長期研修者等を除く。

○職員の公務災害

区分 年度	計	災害活動	救急業務	演習訓練	点検整備	防火広報	消防業務	その他
16 〃	6			4			1	1
17 〃	4	1	1	2				
18 〃	5		1	4				
19 〃	9		2	5				2
20 〃	6	1		2			2	1

○職員の居住地

区分 年度	計	市内	市外	市 外 内 訳				
				千葉県	東京都	茨城県	埼玉県	その他
合 計	501	255	246	154	16	54	13	9
消 防 正 監	1	1	0					
消 防 監	6	3	3	1		2		
消 防 司 令 長	26	15	11	2		8		1
消 防 司 令	98	61	37	22	3	12		
消 防 司 令 補	151	74	77	49	5	19	4	
消 防 士 長	103	56	47	36	2	5	4	
消 防 副 士 長	13	7	6	6				
消 防 士	103	38	65	38	6	8	5	8

(21.4.1)

○職員の表彰

項目 \ 階級別	計	消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士
合計	155	0	1	9	25	79	29	2	10
消防庁長官 永年勤続功労章	2			2					
千葉県知事 特別功労章	1		1						
永年勤続功労章	2			2					
〃 功 労 章	3				3				
〃 精 勤 章	9					9			
全国消防長会 永年勤続功労章	37			2	11	13	11		
全国消防協会 優良消防職員表彰	1				1				
全国消防協会関東地区 優良消防職員表彰	1					1			
日本消防協会 勤 続 章	13			3	5	4	1		
千葉県消防協会長 功 労 章	2				2				
〃 精 勤 章	6					6			
千葉県防災対策監表彰	8					8			
千葉県消防協会東葛飾支部長功労章	3					3			
〃 精 勤 章	8					8			
松戸市長表彰	5				1	4			
松戸市長特別章	10					2	5	1	2
消防局長成績賞	26					13	9	1	3
〃 特 別 賞	1					1			
〃 功 績 賞	17				2	7	3		5

(20年度中)

○免許資格取得状況

種別		階級	計	正 監	消 防 監	司 令 長	司 令	司 令 補	士 長	副 士 長	消 防 士
計			2,127	4	17	100	447	809	554	66	130
運 転 免 許	普通自動車運転免許		442	1	5	24	99	151	106	12	44
	普通自動車2種運転免許		1				1				
	大型自動車運転免許		308	1	3	18	62	117	79	9	19
	大型自動車2種運転免許		5				2	3			
	大型特殊自動車運転免許		53				5	22	22	4	
	けん引自動車運転免許		39			1	7	22	8	1	
船 舶	1級小型船舶操縦士		3				1	1			1
	2級小型船舶操縦士		77			5	24	30	18		
小型移動式クレーン			86				8	40	28	5	5
玉掛け技能			82		1		9	39	27	4	2
小型車両系建設機械運転技能			54				15	30	8		1
大型車両系建設機械運転技能			53				2	23	22	4	2
潜水士			25				2	9	6		8
救 急	救急救命士		48				11	16	9		12
	救急Ⅱ課程以上		119			3	21	40	42	5	8
	救急Ⅰ課程		64		1	6	28	21	8		
危 険 物 取 扱	(甲種)		3				3				
	(乙種)		61	1	3	9	16	6	10	4	12
	(丙種)		97				4	46	42	4	1
消防設備士			2					1	1		
消防用設備点検資格者			14			3	9	2			
特殊建築物調査資格者			12			5	7				
無 線 免 許	特殊無線技士		6			2	2	2			
	第2級陸上特殊無線技士		138	1	2	5	47	61	22		
	第3級陸上特殊無線技士		136				2	45	63	13	13
	アマチュア無線技士		14			1	4	9			
高圧ガス丙種化学 酸素欠乏危険作業			21		1	7	11	2			
アーク溶接技能			67			3	19	27	17	1	
ガス溶接技能士			2					1			1
ガス溶接技能士			64			2	16	34	12		
足場等作業主任者			14			3	9	2			
衛生管理者			5		1	3		1			
特定化学物質等作業主任者			3				1	1	1		
看護師			1					1			
准看護師			1								1
児童福祉司			1					1			
介護福祉士			1						1		
身体障害者福祉司			1					1			
精神薄弱者福祉司			1					1			
社会福祉主事			3					1	2		

(21.4.1)

○職員の資格技能研修

種 別	人 数	種 別	人 数
大 型 自 動 車 免 許	2	2 級 小 型 船 舶	1
中 型 自 動 車 免 許	4	足 場 等 作 業 主 任 者	2
小 型 ク レ ー ン	4	酸 素 欠 乏 危 険 作 業	3
潜 水 士	7		
合 計		23 人	

(20年度中)

○学校教養

研修内容	区 分	延人員 (人)	階 級 別								
			正 監	消防監	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長	消防士	その他
合 計		55	0	0	4	2	10	2	0	37	0
救 急 救命士	東 京 研 修 所	2					2				
消 大	救 助 科	1					1				
千 葉 県 消 防 学 校	初 任 科	33								33	
	訓 練 指 導 科	2					2				
	救 急 科	6					1	1		4	
	気管挿管・薬剤投与講習	3					2	1			
市 町 村 中 央 研 修 所	これからの管理職	1			1						
	自治体経営の改革	1			1						
	組織管理～職場の活性化～	1				1					
	危機管理と災害に強い地域づくり	1			1						
	住民とのコミュニケーション	1					1				
	法 令 実 務	1					1				
千 葉 県 自 治 研 修 セ ン タ ー	課 長 研 修	1			1						
	課 長 補 佐 研 修	1				1					

(20年度中)

○一般教育研修

派遣・実習			
総務省消防庁	1人	千葉県消防学校	1人
千葉県総務部	1人	市長部局	2人
小計		5人	

消防関係主催研修(局外)			
消防長研修会	1人	国際消防救助隊セミナー	1人
消防職員安全衛生研修会	1人	情報化政策セミナー	3人
全国救急隊員シンポジウム	1人	消防救急緊急自動車運転技能研修	3人
消防実務講習会	2人	日本臨床救急医学会	4人
千葉県消防長会総務委員会研修会	1人	救急隊員病院実習	6人
千葉県消防長会予防委員会研修会	10人	救命士就業前病院実習	2人
千葉県消防長会救急委員会研修会	5人	消防財政実務研修会	1人
違反是正関係研修会	1人	共済年金・医療制度研修会	1人
火災調査講習会等	16人	公務災害等補償事務担当者研修会	1人
火災調査講習会等	17人	救急隊員学術研究会	8人
情報システム基礎セミナー	3人	救急救命士実地修練	1人
小計		89人	

市主催等研修			
ハラスメント研修会	6人	協働のまちづくり研修	13人
安全衛生管理研修	32人	勤務評定者研修会	10人
接遇向上研修	5人	部落解放東日本研究集会	1人
業務改善能力向上研修	2人	幹部職員共同研修会	15人
男女共同参画研修	16人	人権研修	33人
メンタルヘルス研修	5人	危機管理研修	15人
法務研修	6人	広報研修	1人
小計		160人	
合計		254人	

職場研修(局内集合)			
新規採用職員研修	32人	救急実務研修	541人
新規採用職員集中訓練	32人	警防実務研修	205人
昇任者研修(当直司令・司令・司令補・士長・副士長)	37人	指令実務研修	160人
企画管理室実務研修	92人	所属研修	6508人
予防実務研修	160人		
合計		7767人	

(20年度中)

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		6,014	1,087	578	498	556	770	315	403	879	459	468	
消火栓 (mm)	小 計	5,248	939	507	447	483	704	276	359	755	379	399	
	公 設	計	5,210	936	507	447	483	704	276	359	728	379	391
		300以上	410	71	27	28	27	52	8	27	75	36	59
		250	16			2	1		4		6	3	
		200	595	95	76	60	21	102	8	39	92	53	49
		150	1,311	236	130	101	90	241	34	85	184	74	136
		125	37				12		13		12		
		100	1,464	239	166	131	116	163	77	123	204	110	81
		75	1,377	241	108	125	216	146	132	85	155	103	66
	私 設	38	3							27		8	
公設 防火水槽	小 計	438	71	29	34	50	34	24	32	68	58	38	
	100m3以上	22	2	1	3	5	3	1		3	2	2	
	40～100m3未満	322	56	25	20	37	28	21	20	46	43	26	
	20～40m3未満	52	9	2	11	4	3	1	6	6	4	6	
	20m3未満	42	4	1		4		1	6	13	9	4	
私設 防火水槽	小 計	237	61	36	12	12	18	9	7	43	18	21	
	100m3以上	18	8	4	3			1		1		1	
	40～100m3未満	206	50	26	7	12	18	7	7	41	18	20	
	40m3未満	13	3	6	2			1		1			
その 他の 水利	小 計	93	16	7	6	11	14	6	5	13	5	10	
	プ ー ル	84	14	7	5	10	12	6	5	12	5	8	
	受 水 槽	3					1			1		1	
	そ の 他	6	2		1	1	1					1	

(21. 4. 1)

○消火栓の使用状況

区 分		署 別	計	中	西	二十	小	馬	大	八	五	六	東
				央	口	世紀	金	橋	金	ヶ	香	実	部
				署	署	が	署	署	平	崎	署	署	署
						丘			署	署			
						署							
県水道	回数	小 計	206	25	22	22	0	27	0	58	16	16	20
		火 災	74	20	8	8	0	15	0	8	2	2	11
		補 水	120	5	12	13	0	12	0	47	9	14	8
		訓 練	8	0	0	1	0	0	0	3	3	0	1
		その他	4	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0
	水量 (t)	小 計	990.9	266.2	41.6	157.5	0	77.7	0	145.6	88.8	82.5	131
		火 災	643.8	237.2	25.4	79	0	54.7	0	43	25.5	62	117
		補 水	238.3	29	13.2	38.5	0	23	0	89.6	12.5	20.5	12
		訓 練	103	0	0	40	0	0	0	13	48	0	2
		その他	5.8	0	3	0	0	0	0	0	2.8	0	0
市水道	回数	小 計	40	0	0	0	12	0	22	0	6	0	0
		火 災	22	0	0	0	7	0	9	0	6	0	0
		補 水	17	0	0	0	5	0	12	0	0	0	0
		訓 練	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水量 (t)	小 計	499.6	0	0	0	240.6	0	122	0	137	0	0
		火 災	431.1	0	0	0	234.6	0	59.5	0	137	0	0
		補 水	28.5	0	0	0	6	0	22.5	0	0	0	0
		訓 練	40	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(平成20年度中)

消 防 機 械

○消防車両の配置状況

区 分	所 属												
	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	18	10	6	6	8	6	5	6	9	5	5	
消 防 車 両	小 計	33	0	5	3	3	4	4	3	1	5	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	8		2			2		1		2		1
	積 載 車	1						1					
	非 常 用 車 両	3				1			1			1	
救 急 車 両	小 計	13	0	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2
	救 急 車	0											
	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	1	2	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			
	災 害 特 殊 工 作 車	1		1									
そ の 他 の 車 両	小 計	30	17	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1
	指 令 車	1	1										
	防 災 指 導 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	9	6	1			1				1		
	隊 員 輸 送 車	3	2						1				

(21.4.1)

○消防車両の性能

所属	区分		車種	車名	型式	年式	総排気量 (cc)	級別	全長 (m)	全幅 (m)
	車号									
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	トヨタ	R-ET176V改	2	1,450			4.43	1.69
	予防2号車	指揮車	トヨタ	R-ET176V改	2	1,450			4.43	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
	消救1号車	指揮車	トヨタ	GF-VZN185W	11	3,370			4.72	1.80
	消救2号車	広報車	トヨタ	R-ET176V改	2	1,450			4.43	1.69
	災害対策車	資機材搬送車	日野	KC-FD1JJB改	8	7,960			8.36	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
	防災指導車	防災指導車	マツダ	Z-SREAV	7	1,990			4.69	1.69
	起震車	起震車	三菱	KC-FE638G	11	4,560			6.50	2.22
	隊員輸送1号車	隊員輸送車	トヨタ	KC-HZB50	8	4,160			6.99	2.02
	隊員輸送2号車	隊員輸送車	トヨタ	KC-HZB50	8	4,160			6.99	2.02
	中央署	中央指揮1号車	指揮車	トヨタ	E-RCH41W	10	2,690			4.69
中央水槽1号車		災害対応特殊水槽付消防車	いすゞ	PDF-FSS90S2	20	5,190	A2		7.06	2.28
中央水槽2号車		災害対応特殊水槽付消防車	いすゞ	PDF-FSS90S2	20	5,190	A2		7.06	2.28
中央梯子1号車		梯子付消防車	ニッサン テ-イーセル	P-AZ30D改	2	11,670			10.20	2.49
中央救助1号車		救助工作車	日野	KC-FX1JGB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	GE-FLWGE50改	14	3,490			5.64	1.90
中央ミニ1号車		ミニ消防車	スズキ	M-DA41T改	2	540	B2		3.19	1.39
中央ミニ2号車		ミニ消防車	ダイハツ	V-S83P改	4	650	B2		3.29	1.39
災害特殊工作車		災害特殊工作車	キャピラ三菱	MCV	9	6,370			6.03	1.95
中央予防1号車		防火指導車	スバル	GBD-TV1	18	650			3.39	1.47
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	災害対応特殊水槽付消防車	いすゞ	PB-FSS35G3J改	19	7,060	A2		7.06	2.28

(21.4.1)

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	6
1.61	1,455							7.7	13
1.95	2,665							8.7	12
1.37	1,455							5.5	15
1.48	1,730							7.4	14
1.70	1,635							2.9	18
1.70	1,635							2.9	18
1.43	1,490							9.5	11
1.64	1,040							16.4	5
1.89	1,370							19.12	1
1.96	2,115							11.8	9
1.70	1,635							2.9	18
2.88	7,990							8.9	12
1.99	3,145							16.2	5
1.96	3,105							7.8	13
3.31	6,555							11.1	10
2.58	4,945							8.5	12
2.58	4,945							8.5	12
2.30	2,390							10.10	10
3.10	9,750	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			20.11	0
3.10	9,750	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			20.11	0
3.60	18,515	森田ポンプ					30	2.12	18
3.25	9,700	森田ポンプ						10.2	11
2.46	3,275							14.1	7
1.96	1,080	トーハツ	一段タービン	1.21以上				2.1	19
1.98	1,270	富士ロビン	一段タービン	1.21以上				4.1	17
3.78	9,160							9.7	11
1.90	880							18.6	2
2.31	2,360							11.7	9
3.00	9,750	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			19.1	2

(21.4.1)

所属	区分		車種	車名	型式	年式	総排気量 (cc)	級別	全長 (m)	全幅 (m)
	車号									
西口署	西口水槽2号車	水槽付消防車	日野	野	KK-GD1JGDA改	13	7,960	A2	7.13	2.30
	西口梯子1号車	災害対応特殊梯子付消防車	日野	野	BDG-FE8JGWA改	20	7,680		7.25	2.30
	西口救急1号車	高規格救急車	ニッサン		GE-FLWGE50	13	3,270		5.64	1.90
	西口災対1号車	資機材搬送車	日野	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	ゞ	PDG-FSS90S2	20	5,190	A2	7.06	2.28
	二十世紀水槽2号車	水槽付消防車	日野	野	KC-GD1JGBA改	9	7,960	A2	7.14	2.30
	二十世紀救急1号車	高規格救急車	トヨタ	夕	CBF-TRH226S	21	2,690		5.64	1.89
	松戸1号車	水槽付消防車	日野	野	U-GD3HGAA改	5	7,410	A2	7.40	2.30
	松戸救急1号車	非常用救急車	トヨタ	夕	GB-VCH38S	9	3,370		5.61	1.80
小金署	小金指揮1号車	指揮車	トヨタ	夕	E-RCH41W	10	2,690		4.69	1.69
	小金水槽1号車	水槽付消防車	日野	野	KC-GD1JGBA改	10	7,960	A2	7.15	2.30
	小金梯子1号車	梯子付消防車	イビコ		不明	17	5,880		9.75	2.49
	小金救助1号車	救助工作車	日野	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1号車	ミニ消防車	スズキ	キ	M-DA41T改	2	540	B3	3.19	1.39
	小金ミニ2号車	ミニ消防車	スバル	ル	V-KV4	8	650	B3	3.29	1.39
	小金予防1号車	防火指導車	ダイハツ	ツ	GBD-S320V	17	650		3.39	1.47
馬橋署	馬橋指揮1号車	指揮車	トヨタ	夕	E-RCH41W	10	2,690		4.69	1.69
	馬橋水槽1号車	水槽付消防車	日野	野	KK-GD1JGDA改	13	7,960	A2	7.13	2.30
	馬橋化学1号車	化学消防車	日野	野	U-GD3HGAA改	3	7,410	A2	7.03	2.30
	馬橋梯子1号車	災害対応特殊梯子付消防車	日野	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	B2	4.53	1.69
	馬橋救急1号車	高規格救急車	ニッサン		GE-FLWGE50改	15	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	夕	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	ゞ	PDG-FSS90S2	20	5,190	A2	7.06	2.28
	大金平救急1号車	高規格救急車	トヨタ	夕	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	ル	V-KS4改	4	650	B3	3.29	1.39
	松戸2号車	非常用消防車	日野	野	U-GD3HGAA改	5	7,410	A2	7.40	2.30

(21.4.1)

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)		
2.90	9,630	日本機械	二段タービン	2.00以上	1500			13.1	8
3.45	11,640	日本機械					15	20.2	1
2.46	3,275							13.9	7
2.94	7,955							18.8	2
2.30	2,315							5.8	15
3.10	9,800	日本機械	二段タービン	2.00以上	1500			20.2	1
2.95	8,950	日本機械	二段タービン	2.00以上	1500			9.12	11
2.46	3,305							12.2	9
3.00	9,200	日本機械	二段タービン	2.00以上	1300	500		3.2	18
2.48	3,015							9.12	11
2.30	2,390							10.10	10
2.95	9,060	日本機械	二段タービン	2.00以上	1500			10.12	10
3.40	14,650	マギルス					30	17.3	4
3.30	9,790	帝国繊維						12.8	8
2.47	3,265							20.3	1
1.96	1,080	トーハツ	一段タービン	1.21以上				2.2	19
1.95	1,510	富士ロビン	一段タービン	1.21以上				8.9	12
1.87	880							17.12	3
2.30	2,390							10.10	10
2.90	9,630	日本機械	二段タービン	2.00以上	1500			13.1	8
3.00	9,215	日本機械	二段タービン	2.00以上	1500	500		3.12	17
3.70	21,670	森田ポンプ					40	14.3	7
2.40	2,600	富士ロビン	一段タービン	1.21以上				15.1	6
2.46	3,265							15.1	6
1.98	3,035							18.9	2
3.10	9,800	日本機械	二段タービン	2.00以上	1500			20.2	1
2.54	3,235							19.1	2
1.95	1,330							4.9	16
2.83	8,820							5.12	15

(21.4.1)

所属	区分		車種	車名	型式	年式	総排気量 (cc)	級別	全長 (m)	全幅 (m)
	車号									
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	水槽付消防車	日野	KC-GD1JGBA改	8	7,960	A2	7.15	2.30	
	八ヶ崎救急1号車	高規格救急車	トヨタ	TC-VCH38S	16	3,370		5.62	1.80	
	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	E-FEGE24	8	2,960		5.13	1.69	
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	水槽付消防車	日野	KC-GD1JGBA改	9	7,960	A2	7.14	2.30	
	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	
	五香救助1号車	救助工作車	日野	ADG-GX7JGWA改	19	6,400		7.54	2.26	
	五香梯子1号車	梯子付消防車	日野	PR2FNAF	4	17,230		10.86	2.49	
	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	
	五香ミニ2号車	ミニ消防車	スズキ	M-DA71T改	63	540	B3	3.19	1.39	
	五香予防1号車	防火指導車	スバル	GDB-TV1	18	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	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	16	4,000	A2	5.75	1.89	
	六実救急1号車	高規格救急車	トヨタ	TC-VCH38S	16	3,370		5.62	1.80	
	松戸3号車	非常用消防車	日野	U-GD3HGAA改	7	7,410	A2	6.98	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	ニッサン	GE-FLWGE50	12	3,270		5.64	1.90	

(21.4.1)

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	12
2.95	8,900	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			8.9	12
2.48	3,035							16.4	5
2.95	5,085	モリタポンプ						10.11	10
2.77	4,465	野口ポンプ						17.3	4
2.47	2,700							8.11	12
2.30	2,390							10.10	10
2.95	8,950	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			9.12	11
3.10	10,610	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,300	500		21.2	0
3.15	10,240	日本機械						19.1	2
3.50	19,990	モリタポンプ					40	4.10	16
2.47	3,205							18.3	3
1.98	1,270	トーハツ	一段タービン	1.21以上				4.1	17
1.90	1,120	トーハツ	一段タービン	1.21以上				63.12	20
1.90	880							18.6	2
2.31	2,360							11.7	9
3.00	9,500	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			15.12	5
2.95	5,350	モリタポンプ	二段タービン	2.00以上				16.12	4
2.51	3,065							16.2	5
2.97	8,880	モリタポンプ	二段タービン	2.00以上	1,500			7.1	14
2.31	2,250							9.8	11
2.90	9,570	日本機械	二段タービン	2.00以上	1,500			12.2	9
2.47	3,265							20.3	1
1.99	1,320	富士ロビン	一段タービン	1.21以上				5.9	15
2.46	3,305							12.2	9

(21.4.1)

○消防機械器具の配置（その1）

区分		所	総数	局 一 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	計	2045	0	282	243	218	193	213	154	153	235	209	145	
	40mmホース	146	0	22	12	15	19	18	7	9	21	12	11	
	50mmホース	532	0	49	51	56	44	54	37	67	56	64	54	
	65mmホース	1367	0	211	180	147	130	141	110	77	158	133	80	
器具	東消式発泡器具	16	0	2	2	2	1	2	1	1	2	2	1	
	400型発泡ノズル	7	0	0	0	2	0	3	0	0	2	0	0	
	可搬式放水銃	13	0	1	4	0	1	1	1	1	3	1	0	
	分岐管	40	0	4	6	4	4	4	3	2	5	6	2	
	フォームショットガン	13	0	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	
	フオグガン	27	0	3	2	2	4	5	2	1	5	2	1	
	梯子	計	47	0	8	4	5	6	5	2	2	8	5	2
一般救助用具	かぎ付	23	0	4	2	2	3	3	1	1	4	2	1	
	三連	22	1	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	5	2	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
	救助用縛帯	6	0	1	1	0	2	0	0	0	1	1	0	
	平担架	4	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	
重量物排除	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	17	0	3	1	2	2	1	1	1	3	2	1	
	ガス溶断機	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
	チェーンソー	10	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	鉄線カッター	28	0	4	5	2	4	4	1	1	4	2	1	
	空気鋸	10	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
破壊用具	万能斧	33	0	7	5	1	5	3	2	1	4	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	12	0	1	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	25	0	4	3	2	3	3	1	1	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	
呼吸器保護用具	空気呼吸器	131	10	17	12	12	13	12	8	14	17	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	

(21.4.1)

○消防機械器具の配置（その2）

区分	所属	総数	局	中央	西口	が丘	小金	馬橋	大金	八ヶ	五香	六実	東部	
			訓練センター	署	署	署 二十世紀	署	署	署	署	署	署	署	
隊員保護用器具	帯電衣	13	0	2	0	0	2	5	0	0	4	0	0	
	防毒マスク	85	0	14	6	3	16	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	4	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	
	化学防護服（陽圧式）	10	0	4	0	0	2	0	0	0	4	0	0	
	化学防護服（陽圧式以外）	105	3	16	5	4	19	7	8	8	19	8	8	
その他の救助用器具	携帯投光器	36	0	4	6	2	5	4	2	2	5	4	2	
	携帯拡声器	42	0	5	4	3	6	5	3	4	6	4	2	
	緩降機	7	0	1	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	29	0	4	3	3	4	3	2	3	4	2	1	
水難救助用器具	ウェットスーツ	22	0	5	2	5	5	0	0	0	0	0	5	
	救命胴衣	62	0	9	7	6	6	8	6	6	6	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	3	5	1	2	2	3	2	2	2	1	
	救命ボート	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
	船外機	2	0	0	1	0	0	0	0	1	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）	236	0	34	24	16	26	24	16	28	36	24	8
		9 L（30MPa）	6	0	2	0	0	1	0	0	0	3	0	0
	酸素	1.5L型酸素呼吸器	30	0	10	0	0	10	0	0	0	10	0	0
3.5L型酸素呼吸器		8	0	3	0	0	0	0	0	0	5	0	0	
大震用	小型ポンプ	14	0	2	1	1	1	1	1	1	3	2	1	
	消防用65mmホース	128	0	16	16	16	16	16	0	0	16	16	16	
その他	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	1	0	0	1	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	

(21.4.1)

※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	7
	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）	12
	ドライスーツ（水難救助隊）	7
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	

(21.4.1)

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	13	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
喉 頭 鏡	13	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
挿 管 セ ッ ト	11	1	2	2		2	2			2		
輸 液 ポ ン プ	12	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
自動体外式除細動器 (AED)	33	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	2
心 電 図 モ ニ タ ー	13		1	1	2	1	1	1	1	1	2	2
ベ ン チ レ ー タ ー	14	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2
在宅療法継続処置用具	12	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
聴 診 器	37		4	3	4	4	3	4	3	4	5	3
血 圧 計	16	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1
トレーナーズケース	11		1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
自 動 式 吸 引 器	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
シ ョ ッ ク パ ン ツ	5	1	1		1	1				1		
携 帯 電 話	11		1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
心 電 図 電 送 装 置	11		1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
救 急 か ば ん	12		1	1	1	1	1	1	2	1	2	1
スクープストレッチャー	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
引 圧 副 子	11		1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
手 動 式 人 工 呼 吸 器	21	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	
ス ペ ー ス ラ イ ザ ー	6			1			1	1	1	1		1
E O G 滅 菌 器	4		1			1		1	1			
高 圧 蒸 気 滅 菌 器	6			1	1		1			1	1	1

(21.4.1)

消 防 音 楽 隊

○消防音楽隊及びファイヤーシルクスの活動状況

区分 月別	消 防 音 楽 隊					フ ァ イ ヤ ー シ ル ク ス				
	訓 練	派 遣			備 考	訓 練	派 遣			備 考
		市 関 係	消 防 関 係	そ の 他			市 関 係	消 防 関 係	そ の 他	
合 計	59	3	5	12		0	0	0	0	
4月	4			3	消防まつり 六実桜まつり 常盤平桜まつり					
5月	4	1		1	こどもまつり あずみ苑高塚					
6月	6		1		出前演奏会					
7月	6		1	1	新松戸まつり 消防団夏季特別訓練					
8月	5			1	坂川清流灯籠まつり					
9月	6			1	小金宿まつり					
10月	6	1			松戸まつり					
11月	3		1	3	ひので幼稚園 県下消防音楽隊フェスティバル ふれあい広場 松飛台第2小学校					
12月	5	1		1	人権週間イベント 松飛台小学校					
1月	6		1		消防出初式					
2月	7			1	八柱保育所(森のホール)					
3月	1		1		消防音楽隊定期演奏会					

(20年度中)

○楽器の保有状況

楽 器 名	保有数	楽 器 名	保有数
コ ル ネ ッ ト	1	ス ー ザ ホ ン	2
ト ラ ン ペ ッ ト	4	ト ロ ン ボ ン	3
ク ラ リ ネ ッ ト	6	マ ー チ ン グ 用 チ ュ ー バ	1
フ ル ー ト	3	電 気 ベ ー ス 1 式	1
ピ ッ コ ロ	1	小 太 鼓	6
ソ プ ラ ノ サ ッ ク ス	1	中 太 鼓	2
ア ル ト サ ッ ク ス	5	大 太 鼓	2
テ ナ ー サ ッ ク ス	3	バ ス ド ラ ム	1
ユ ー フ オ ニ ウ ム	4	ボ ン ゴ	1式
バ ス ト ロ ン ボ ー ン	1	コ ン ガ (大 ・ 小)	1式
フ レ ン チ ホ ル ン	2	ベ ル リ ラ	1
セ ッ ト ド ラ ム	1式	マ ー チ ン グ テ ナ ー ト リ オ	1式
グ ロ ッ ケ ン	1	ト ラ イ ア ン グ ル	1
バ リ ト ン サ ッ ク ス	1	シ ン セ サ イ ザ ー	1
ス レ イ ベ ル	1	テ ィ ン バ レ ス	1
マ ー チ ン グ 用 シ ン バ ル	1	ハ ー モ ニ ー デ ィ レ ク タ ー	1
シ ロ フ ォ ン	1		

(21. 4. 1)