#### 総務編

#### I 消防組織

本市の消防は市民の生命、身体及び財産を守り、安心して暮らせる街を目指し、1本部 4署1分署職員185名、団員520名の体制をもって各種災害に取り組んでいる。

平成28年に新たな消防本部庁舎に移転したことにより、署所配置の効率化が図られ、 急速に進展する高度情報化、救急需要の増加、災害の複雑化・大規模化の災害対応が強化 された。

また,設備のみならず人員の育成及び確保,車両及び水利の整備に努め,量的充実を望めない今日,職団員の教育に力を注ぎ,質的充実をめざしているところである。

#### Ⅱ 消防予算

平成30年度本市の予算額は,51,080,000千円で,前年度と比較して5.1%減,消防予算は,1,822,890千円で,前年度と比較し4.5%減であり,市予算との構成比は3.5%となっている。

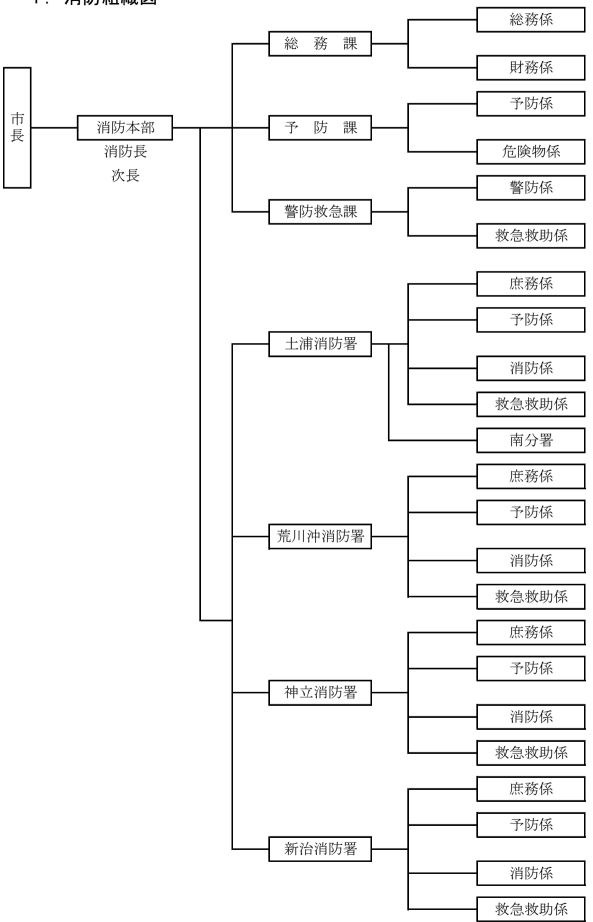
財政硬直化のおりにあっても,近年における都市構造や市民生活様式の変化に対応できるよう,消防力の整備を進展させるための適正な予算の確保に務めているところである。

#### Ⅲ 消防施設

消防施設は,逐年整備強化を図り,現在,化学車,梯子車,救助工作車をはじめとする 消防車両等15台,高規格救急車6台を配置,消防団においては消防ポンプ車24台,小型動 力ポンプ積載車14台を配置し,これらの車両を更新整備すると共に,時代の要請に応じた 車両及び各種器材の導入を推し進めている。

#### I. 消防組織

# 1. 消防組織図



### 2. 消防本部及び消防署事務分掌

#### (1) 消 防 本 部

	万 本 音	
課名	係名	事務分掌
		1.消防の組織,事務の企画及び総合調整に関すること。
		2. 儀式,各種会議及び渉外事務に関すること。
		3. 文書,統計及び公印の管守に関すること。
		4.職員の人事,研修及び厚生に関すること。
	総務係	5. 職員の公務災害補償に関すること。
	1-0411	6. 表彰に関すること。
		7.消防職員委員会に関すること。
		8. 各種消防長会に関すること。
総務課		9. 他課の所管に属しない事項に関すること。
		1. 予算及び決算に関すること。
		2.物品の購入,保管及び出納に関すること。
		3. 職員の給与品及び貸与品に関すること。
	財務係	3. 概員の相子印及の員子印に関すること。 4. 旅行命令に関すること。
	別伤你	
		5.消防施設の整備及び管理に関すること。
		6. 消防用財産に関すること。
		7. 都市計画法に基づく開発行為の指導に関すること。
		1. 火災予防及び広報に関すること。
		2. 建築物の確認、許可及び認可の同意に関すること。
		3. 消防用設備等の設置及び指導に関すること。
	予防係	4.建築物等の防火に関すること。
	1 102 11	5.予防査察及び違反処理に関すること。
予防課		6.防火管理の指導に関すること。
1, 19,1144		7. 各種消防クラブの育成指導に関すること。
		8.防火・危険物安全協会に関すること。
	危険物係	1. 危険物の規制に関すること。
		2. 危険物製造所等の査察及び違反処理に関すること。
		3. 危険物による火災予防に関すること。
		4. 高圧ガス等に係る火災予防に関すること。
		1. 火災, 水害その他の災害の警戒防御及び調査に関すること。
		2. 消防技術の研究、訓練及び指導に関すること。
		3. 消防機械器具の研究及び技術指導に関すること。
		4. 消防計画に関すること。
		5.消防の行事に関すること。
		6.消防相互応援協定に関すること。
		7. 自主防災組織の育成指導に関すること。
		8.消防団に関すること。
	警防係	9.消防協会に関すること。
	目的压	9. 何奶姗云に関すること。 10. 火災,救急その他災害出動指令及び通信統制に関すること。
		10. 外次,核志での他次音山動指立及の通信机制に関すること。 11. 通信機器の運用及び維持管理に関すること。
#47十二/1. 万三四		12. 火災その他の災害及び救急に関する情報の収集に関すること。
警防救急課		13. 気象情報の収集及び伝達に関すること。
		14. 火災警報の発令に関すること。
		15. 警戒体制の配備に関すること。
		16.指揮隊の運用に関すること。
		17. 茨城消防救急無線・指令センター運営協議会に関すること。
		1. 救急救助技術の研究及び指導に関すること。
		2. 救急隊員及び救助隊員の教養訓練に関すること。
		3.救助隊に関すること。
	救急救助係	4. 救急救助統計に関すること。
	双忌权助馀	5. 応急手当の普及啓発に関すること。
		6. 救急救助資機材の管理に関すること。
		7. 患者等搬送事業の育成指導に関すること。
		8. 土浦地区メディカルコントロール協議会等に関すること。
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

#### (2) 消 防 署

(Z) /H	נעו	有
署所名	係 名	事 務 分 掌
		1.署員の配置及び休暇等に関すること。
		2. 文書の収受,発送及び保管に関すること。
	庶務係	3. 公印の管守に関すること。
	<i>原、</i> (为) 不	4.消防統計に関すること。
		5. 庁用備品等の維持管理に関すること。
		6. その他各係に属しない事項に関すること。
		1.火災予防に関すること。
		2. 火災予防思想の普及に関すること。
		3. 建築物の確認,許可及び認可の同意に関すること。
土浦消防署	予防係	4. 危険物の規制に関すること。
	1. 的) 欧	5. 高圧ガス等による火災予防に関すること。
荒川沖消防署		6.消防用設備等の設置及び指導に関すること。
		7. 予防査察に関すること。
神立消防署		8.防火管理に関すること。
		1.火災,水害その他の災害の警戒防御に関すること。
新治消防署		2. 火災の原因及び損害の調査に関すること。
		3.り災証明に関すること。
		4. 地理水利に関すること。
	消防係	5. 署員の訓練に関すること。
	114154 11	6.消防機械器具の維持,管理及び技術に関すること。
		7.機関員の技術管理に関すること。
		8.災害現場での指揮全般に関すること。
		9. 気象情報の収集及び伝達に関すること。
		10. 通信業務全般に関すること。
		1. 救急救助事務に関すること。
		2. 救急隊員及び救助隊員の教養訓練に関すること。
	救急救助係	
		4. 救急救助資機材の管理に関すること。
		5.救急救助技術の指導に関すること。

# 3. 消防力の整備指針と現有

### (1) 署 所

区分	基準 現有別	基	準	現	有	充足率
消防	本部		1		1	100%
署	所		5		5	100%

# (2) 消防車両等

基準 現有別 区分	基	準	現	有	充足率
指揮車		1		1	100%
ポンプ自動車		10		9	90%
化学自動車		1		1	100%
梯子自動車		2		2	100%
救助工作車		1		1	100%
救急自動車		6		6	100%
小型救助艇		1		1	100%
合 計		22		21	95%

### (3) 人 員

基準 現有別 区分	基	準	数	現	有	数	充足率
消防職員			$2\overline{83}$			185	65%

## (4) 消防水利

区 分数	(150 a l / l h )		その他	合計
現有	869	545	49	1, 463

#### 4. 消 防 職 員

#### (1) 消防職員の定員及び実員

	区分	階級	合	計
I	定	員		185
Ī	実	員		185

平成30年4月1日現在

#### (2) 消防職員の配置状況

※総務課配置の消防士5名は平成30年度新規採用者です。

区	<b>分</b>		者 級	合計	消防監	消 防司令長	消防令	消 防司令補	消 防士 長	消 防副士長	消防士	その他の職員	兼務者
総			計	185	2	10	44	31	31	54	11	2	27
消	小		計	32	2	3	8	5	7	0	5	2	27
	消	防	長	1	1								
防	次		長	1	1								
	総	務	課	12		1	2		3		5	1	4
本	予	防	課	6		1	2	2	1				8
部	警	防 救	急 課	6		1	2	2				1	15
司	職	員	派遣	6			2	1	3				
	小		計	153	0	7	36	26	24	54	6	0	
2017	土	署	長	1		1							
消	浦	署	員	74		2	14	11	15	26	6		
	1111	南分	分署長	1		1							
	署	分 署	署 員	14			4	4	1	5			
防	荒川	署	長	1		1							
	沖署	署	員	20			6	4	2	8			
	神 立	署	長	1		1							
署	署	署	員	20			6	4	3	7			
	新治	署	長	1		1							
	治署	署	員	20			6	3	3	8			

※兼務者:土浦消防署と消防本部の業務を兼ねている者で,消防本部の人数には算入しない。

#### 職員派遣先

・総務部総務課危機管理室 1名

· 茨城県防災航空隊 1名

・いばらき消防指令センター 4名

### (3) 消 防 現 勢

摘要	区分	消	防職	〕員	消防	5 自	動車	救 急	! 自	動車
現	況		185	名		14	台		6	台
細	別	消防鵈	战員一人	当たり	消防自	動車一台	当たり	救急自	動車一台	当たり
値		面積·k ㎡  0.7	人口・人 <b>772</b>			人口·人 10, 195			人口·人 23, 789	

### (4) 消防職員勤続年数調

	年 数		3年	3年	5年	10年	15年	20年	25年	30年	35年	40年
		合計		5	5	5	5	5	5	5	5	
階	級		未満	4年	9年	14年	19年	24年	29年	34年	39年	以上
合	計	185	17	20	43	20	11	10	15	22	16	11
消	防 監	2									1	1
消队	方司令長	10								4	4	2
消	防司令	44					1		8	18	10	7
消队	方司令補	31				3	10	10	7		1	
消	防 士 長	31			16	15						
消队	方副士長	54	6	20	27	1						
消	防士	11	11	·	·		·				·	
その	他の職員	2		·		1					·	1

### (5) 消防職員年齢調

年 齢		20歳	20歳	25歳	30歳	35歳	40歳	45歳	50歳	55歳	60歳
	合計		5	5	5	5	5	5	5	5	
階級		未満	24歳	29歳	34歳	39歳	44歳	49歳	54歳	59歳	以上
合 計	185	2	21	32	31	21	19	8	26	24	1
消 防 監	2									2	
消防司令長	10								2	8	
消防司令	44						2	6	22	14	
消防司令補	31					10	17	2	2		
消防士長	31			2	18	11					
消防副士長	54		13	29	12						
消防士	11	2	8	1			·				
その他の職員	2				1	·	·				1

### (6) 消防職員諸手当

種別		支	給	基	準						
時間外勤務手当	勤務1時間に	こつき									
	1時間当た	りの給与額	の100分の12	25							
	午後10時か	ゝら翌午前5	時まで100分	テの150							
	※ 週休日・	祝日•年末	<b>三年始</b>								
	1時間当た	1時間当たりの給与額の100分の135									
	午後10時か	いら翌午前5	時まで100分	かり160							
休日勤務手当	勤務1時間に	こつき									
	1時間当た	りの給与額	の100分の13	35							
機関業務手当	1当務(機関	<b>月</b> 員が災害等	<b></b> 芽現場又は	1級		300円					
	消防	ち署外で実施	面する訓練	2級		250円					
	に出	出勤した場合	冷に限る)	3級		200円					
救急業務手当	1回(救急業	美務に従事し	たとき)		救急救命士	300円					
					救急隊員	150円					
災害業務手当	1回(水火災	 災等の災害現	見場に出動し	, 作業に	従事したとき)	200円					
特別救助業務手当	1回(特別求	女助隊員が救	 対助業務に従	き事したと	き)	200円					

## (7) 消防職員教育状況(平成29年度)

			回数・人具	員・階級	実	施	受	講	消防電		消	防	消	防	消	防	冰叶上
秉	重 別				回	数	人	員	令以_	Ŀ	司令	補	士	長	副士	長	消防士
		合	計		34	口	72	名	4 -	名	15	名	14	名	24	名	15 名
沿区	方大学校	幹	部	禾	ŀ	1		1		1							
		予	防	禾	ŀ	1		1				1					
消	初任教育	初	任	禾	+	1		5									5
		特殊	災	害	+	1		2				1		1			
		火 災	調	査 乖		1		2				1		1			
防	専科教育	救	急	<u></u>		2		8								2	6
		予 防	查	察る	_	1		2						1		1	
		救	助	<u></u>	_	1		2				-1				2	
学		警	防	<b>手</b>	_	1		2				1		1		0	
	性叫粉女	水難	救 助	課 種(ポンプ)	Ė	1 1		2				1				2	
مليل	付別教育	操法指導 操法指導			+	1		$\frac{1}{1}$				1					
<u>校</u>	数 刍 寸	数命士			ĸ.	1		1				1				1	
	指導			成 研 修	-	1		$\frac{1}{1}$				1				1	
		- B L S 7			_	1		2				_					2
	АНА	ー PEARS プ	ロバイダ	ーコー >	ζ .	3		3				1				2	_
種	気 管	挿 管	病院	実 餥	3	3		3						3			
	高 度	救 助	技 術	研	\$	1		1						1			
	玉 掛	・け	技 能	講習	1	1		1								1	
	小型移!	動式クレ	ーン運転	技能講習	1	1		1								1	
研		立等作			_	1		1						1			
		沿舶 免			+	1		1								1	
		船舶免		•		1		6		2		3		1			
1.6-		臣・硫化水素			1	1		1				1				-1	
修		医学会関東地				1		1 5						2		1 1 ()	0
		方 技	老 促 安	横景	-	1		15 3		1		2		3		10	2
			事例セ	時 百 っ ミ ナ ‐	-	1		ა 1		Ţ		1					
		ッ <del>す 以</del> 文急緊急自			-	1		1				1		1			
寸	114 124 3		, <i>m</i> ,	- 10 110 10 11	_			т							ļ		

### (8) 消防職員教育計画(平成30年度)

		重 別	期間(日)	予定人員
		幹部科	46	1
沙状员	<b>壮上兴</b> 扶	警 防 科	50	1
刊	防大学校	火 災 調 査 科	50	1
		高度救助・特別高度救助コース	12	1
消	初任教育	初 任 科	101	5
		特 殊 災 害 科	7	2
		火 災 調 査 科	10	2
防	専科教育	救 急 科	36	6
	守什教育	危 険 物 科	5	2
		救 助 科	24	2
学		警 防 科	11	2
		水 難 救 助 課 程	10	1
	特別教育	操法指導者研修会(ポンプ)	1	1
校		操法指導者研修会(小型)	1	1
各	救 急 🤄	效命士資格取得研修	127	1
	指導	救 命 士 養 成 研 修	43	1
	AHA-	- B L S プ ロ バ イ ダ ー コ ー ス	1	3
134	A H A	- PEARS プロバイダーコース	1	1
種	АНА	- ACLS プロバイダーコース	2	1
	気 管	挿 管 病 院 実 習	30症例	4
	玉 掛		3	1
研	小型移	動式クレーン運転技能講習	3	1
Hyl	足場組	7 11 211 - 1 11 111 - 1	2	1
	小型,	船舶免許取得講習会	3	1
	小 型	船舶免許更新講習	1	7
修	日本救急	医学会関東地方会救急隊員学術研究会	1	1
	予	方 技 術 検 定	1	13
	危険な	勿 取 扱 者 保 安 講 習 会	1	3
		物 事 故 事 例 セ ミ ナ ー	1	1
等	消防・救	て 急 緊 急 自 動 車 運 転 技 能 課 程	4	1

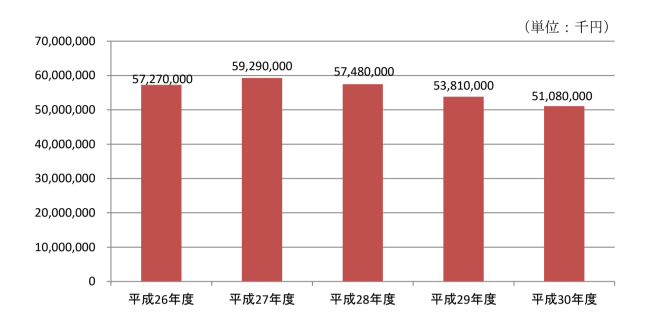
#### (9)消防職員特殊技能資格取得状況

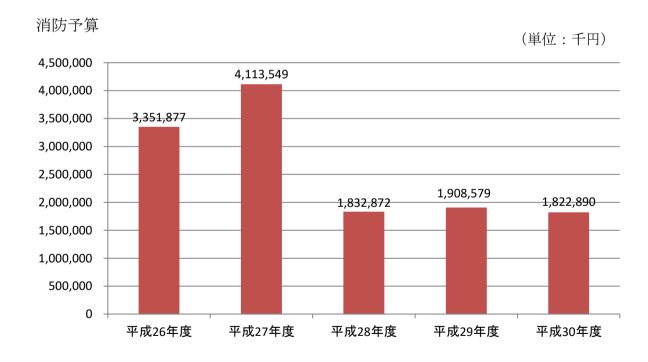
	階級					^ =1	701/ 17 <del>1</del> - 181-	消防	消防	消防	消防	消防	201/17-1-1
種	別		_			合計	消防監	司令長	司令	司令補	士 長	副士長	消防士
自	動	車	整	備	士	3			1	1	1		
特	殊	無	線	技	士	170	1	10	37	31	31	54	6
電	気	工		事	士	2			1		1		
救	急	有	資	格	者	169	1	10	44	31	31	48	4
		うち救急	急救命	士		54	1	4	12	14	8	13	2
		うち気管	管挿管	認定		40		4	12	12	8	4	
		うち	薬剤認	定		53		4	12	14	8	13	2
		うち拡え	大処置	認定		51		3	11	14	8	13	2
ガ	ス	溶		接	士	25		1	11	7	5	1	
ア	_	ク	溶	接	士	4			1	1		2	
危	険 物	取扱	と 者	甲	種	3		1		1	1		
)Ŀ	医 10	4X 1D	4	乙	種	112	1	5	5	12	30	53	6
消	防	设 備	十	甲	種	3				1		2	
113	B) 1	又 /用	土	乙	種	5		1	2	1		1	
小	型	船 舶	操	維維	士	33		3	9	13	6	2	
衛	生	管		理	者	2		1	1				
潜		水			士	47		1	10	11	14	11	
足	場 組	立等	作業	主主	任 者	22			10	8	4		
玉	掛け	技能	講習	修	了 者	44		1	15	11	11	6	
小型	移動式ク	レーン道	重転技 i	能講習	修了者	46		1	16	12	14	3	
大	型第	一 種	自 動	車 1	免許	162	1	9	44	31	31	45	1
大	型第	二種	自 動	車 1	免 許	2			2				
大	型特	殊 自	動	車	色許	6			1	2		3	
特別	別管理產	E業廃勇	棄物管	* 理責	任者	12		2	4	6			
特	定化学	物質等	等作	業主	任者	7		1	1	3	2		
チ	エー	ンソ	_	取想	及者	2				1	1		
酸	素欠る	危険	作業	業 主	任者	13			2	4	6	1	

#### Ⅱ. 消防予算

#### 1. 市予算(一般会計)と消防予算

市予算





平成30年度・市予算と消防予算の比率3.5 %・消防予算の市民一人当りの額13,090 円・消防予算の一世帯当りの額30,962 円・消防予算の消防職員一人当りの額9,853,459 円

### 2. 市予算と消防予算の比率(当初予算)

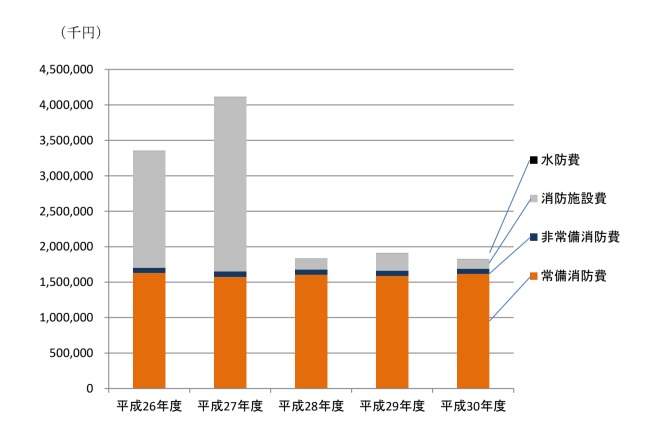
(単位:千円)

年度 区分	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
市予算額	57, 270, 000	59, 290, 000	57, 480, 000	53, 810, 000	51, 080, 000
消防予算額	3, 351, 877	4, 113, 549	1, 832, 872	1, 908, 579	1, 822, 890
比率 (%)	5.8	6. 9	3. 1	3. 5	3. 5

#### 3. 消防予算の内訳(当初予算)

(単位:千円)

年度 区分	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
消防予算額	3, 351, 877	4, 113, 549	1, 832, 872	1, 908, 579	1, 822, 890
常備消防費	1, 628, 710	1, 572, 855	1, 604, 321	1, 586, 207	1, 614, 090
非常備消防費	74, 647	77, 869	74, 864	77, 084	74, 003
消防施設費	1, 647, 887	2, 462, 181	153, 062	244, 662	134, 192
水防費	633	644	625	626	605

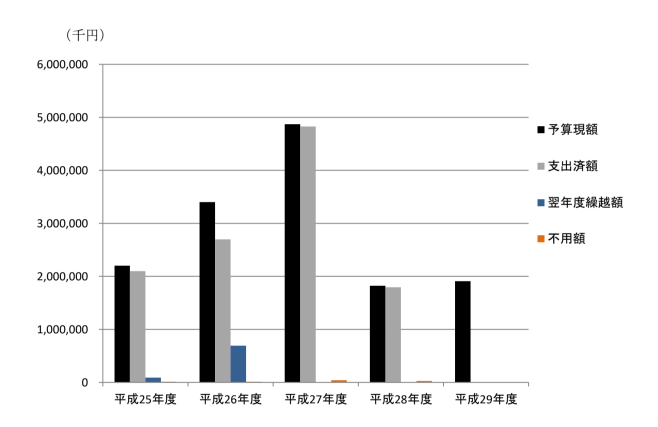


消防予算の内訳

### 4. 消防費決算状況

(単位:円)

								( )
区:	<b>分</b>	\\	年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
予	算	現	額	2, 201, 218, 000	3, 402, 600, 000	4, 870, 277, 152	1, 822, 172, 000	1, 908, 579, 000
支	出	済	額	2, 099, 564, 077	2, 698, 349, 773	4, 828, 057, 629	1, 794, 486, 168	
꽛	年 度	繰走	<b>述</b> 額	89, 670, 000	691, 342, 152	0	0	
不	月	Ħ	額	11, 983, 923	12, 908, 075	42, 219, 523	27, 685, 832	_



消防費決算状況

# Ⅲ. 消防施設

# 1. 消防庁舎

名称	所在地	建物構造	Ī	面積(m²)		開設
和你	1211111111	<b>建物情</b> 担	建面積	延面積	敷地面積	州以
消防本部	土浦市田中町	庁舎: 鉄骨造3階建(免震構造) 公用車車庫: 鉄筋コンクリート・鉄骨造 訓練塔A: 鉄骨・鉄筋コンクリート・ 鉄筋鉄	2, 262. 55	4, 767. 59	13, 396. 06	平成 2 8 年 3 月
土浦消防署		骨コンクリート混構造 訓練塔B:鉄筋コンクリート造 キャノピー:鉄骨造	2, 202. 33	4, 101. 55	13, 390. 00	(移転日)
南分署	土浦市桜ヶ丘町 13番1号	鉄骨平屋建	320. 59	320. 59	708. 02	昭和58年 12月
荒川沖消防署	土浦市中荒川沖町 27番12号	庁舎:鉄筋コンクリート2階建 倉庫:軽量鉄骨造	365. 43	537. 82	3, 361. 80	昭和49年 7月 平成24年 12月(改修)
神立消防署	土浦市神立中央5丁目 32番6号	庁舎:鉄筋コンクリート2階建 訓練塔1:軽量鉄骨造 訓練塔2:軽量鉄骨造	331. 48	635. 19	2, 887. 52	昭和53年 5月 平成24年 10月(改修)
新治消防署	土浦市大畑46番地	鉄筋コンクリート平屋建	385. 30	360. 10	3, 420. 48	昭和62年 3月



# 2. 管轄区域

名 称	管轄区域
土浦消防署	中央1・2丁目,城北町,大手町,文京町,立田町,東崎町,川口1・2丁目, 大和町,有明町,桜町1・2・3・4丁目,大町,千束町,生田町,富士崎1・2丁目, 田中1・2・3丁目,田中町,虫掛,中高津1・2・3丁目,下高津1・2・3・4丁目, 上高津,上高津新町,天川1・2丁目,宍塚,矢作,飯田,佐野子,粕毛, 真鍋1・2・3・4・5・6丁目,東真鍋町,西真鍋町,真鍋新町,殿里,木田余, 木田余西台,木田余東台1・2・3・4・5丁目,湖北1・2丁目, 並木1・2・3・4・5丁目,東並木町,西並木町,都和1・2・3・4丁目,常名
うち 南分署 担当区域	蓮河原町, 蓮河原新町, 滝田1・2丁目, 港町1・2・3丁目, 国分町, 小松1・2・3丁目, 小松ケ丘町, 千鳥ケ丘町, 永国, 永国東町, 永国台, 小岩田, 小岩田東1・2丁目, 小岩田西1・2丁目, 桜ケ丘町, 大岩田, 霞ケ岡町,
荒川沖消防署	中,中村東1・2・3丁目,中村南1・2・3・4・5・6丁目,中村西根,西根南1・2・3丁目,西根西1丁目,卸町1・2丁目,右籾,摩利山新田,烏山1・2・3・4・5丁目,中荒川沖町,荒川沖東1・2・3丁目,荒川沖西1・2丁目,荒川沖,荒川本郷,沖新田,北荒川沖町,乙戸,乙戸南1・2・3丁目,小山田1・2丁目
神立消防署	今泉, 栗野町, 紫ケ丘, 小山崎, 中貫, 中都町1・2・3・4丁目, 笠師町, 板谷1・2・3・4・5・6・7丁目, 東都和, 若松町, 東若松町, 東中貫町, 神立町, 神立中央1・2・3・4・5丁目, 北神立町, 中神立町, 神立東1・2丁目, 白鳥町, 菅谷町, 手野町, 田村町,沖宿町, おおつ野1・2・3・4・5・6・7・8丁目
新治消防署	東城寺,小野,小野沢辺東城寺入会地, 大志戸,本郷,永井,永井本郷入会地, 小高,沢辺,田宮,大畑,田土部,下大島, 高岡,藤沢新田,藤沢,上坂田,下坂田

## 3. 消防本部(署)配置車両

所属	種 別	社 名	車 両	性能	規	格(	(cm)	総重量	燃料	総排気量	無線機	緊急消防
属	1里 カリ	年 式	製作所	II. RE	長さ	巾	高さ	(kg)	Ki: 11	(0)	<del>////</del> ////////////////////////////////	援助隊登録
	指揮車	トョタ 23年	クラウン	_	487	179	162	1, 935	ガソリン	2. 49	土浦本部 指揮 2	
	水 槽 付ポンプ車	U D 11年	G M いちはら	A - 2 (2,000@)	670	220	275	8, 750	軽油	9. 20	土浦本部 タンク 1	
	ポンプ車 (予)	トョタ 25年	G M いちはら	A - 2	508	188	250	4, 590	"	4. 00	土浦本部ポンプ1	
	救 急 車 (予)	トョタ 18年	茨城トヨタ	高規格	563	180	255	3, 125	ガソリン	3. 37	土浦本部 救急1	
	人 員 搬 送 車	三 菱 27年	ローザ	20人乗	702	201	281	5, 060	軽油	2. 99	土浦本部 輸送 1	0
消防	連絡車	トョタ 24年	プリウス	_	461	177	157	1, 725	ガソリン	1. 79	無	
本部	連絡車	ホンダ 21年	アクティー	_	339	147	188	1, 410	11	0. 65	11	
	連絡車	ニッサン 17年	ADバン	_	437	169	147	1, 635	11	1. 29	11	
	連絡車	ホンダ 16年	ステップ ワゴン	_	467	169	184	1, 950	11	1. 99	"	
	連絡車	ニッサン 26年	バネット	_	440	169	185	1,960	11	1. 59	11	
	連絡車	トョタ 21年	ハイエース	_	484	188	210	2, 500	IJ	2. 69	II.	
	資 材搬送車	三 菱 13年	ミニキャブ	350kg	339	147	178	1, 170	IJ	0. 65	土浦本部 搬送 1	
	水 槽 付ポンプ車	三 菱 19年	日本機械 工業	A - 2 (2,000@)	668	228	300	10, 650	軽油	7. 54	土浦 タンク 1	
	水 槽 付ポンプ車	U D 14年	G M いちはら	A - 2 (8,000@)	928	248	312	21, 150	IJ	21. 20	土浦 タンク 2	
	ポンプ車	日 野 22年	G M いちはら	A - 2 (600@)	580	188	273	6, 795	IJ	4. 00	土浦 ポンプ 1	
	はしご車	日 野 13年	モリタ	A - 2 (18m)	859	249	340	12, 640	11	7. 96	土浦 梯子 1	
土浦消	はしご車	U D 19年	日本機械 工業	先端屈折 (35m)	1, 115	249	375	20, 370	11	21. 20	土浦 梯子 2	0
防署	救 助 工作車	日 野 23年	モリタ	クレーン2.9t ウインチ 前・後5.0t	769	230	320	11, 265	11	6. 40	土浦 救助 1	0
	救急車	トョタ 21年	茨城トヨタ	高規格	562	189	256	3, 245	ガソリン	2. 69	土浦 救急 1	
	救急車	トョタ 23年	茨城トヨタ	高規格	562	189	256	3, 195	ガソリン	2. 69	土浦 救急 2	
	指揮車	三 菱 15年	パジェロ	4WD	477	189	204	2, 475	ガソリン	2. 97	土浦本部 指揮 1	
	査 察広報車	いすゞ 8年	ミュー ウィザード	4WD	483	176	186	2, 235	軽油	3. 05	土浦 広報 1	

所属	種 別	社 年 式	車 両製作所	性 能	規 長 さ	格 (	(cm) 高 さ	総重量 (kg)	燃料	総排気量 (Q)	無線機	緊急消防 援助隊登録
土浦	資機材搬送車	日 野23年	茨城日野	クレーン 2.9 t	684	219	261	7, 960	"	4. 00	土浦 搬送1	0
消防署	小型救助艇	スズキ 20年	ヤンマー	_	657	264	123	2, 700	ガソリン	2. 87	土浦 消防艇 1	
	水 槽 付ポンプ車	日 野 24年	モリタ	A - 2 (2,000@)	695	230	300	9, 590	軽油	6. 40	土浦南 タンク 1	
南分署	救急車	トョタ 20年	茨城トヨタ	高規格	564	189	256	3, 245	ガソリン	2. 69	土浦南 救急1	
	查 察 広報車	ニッサン 28年	ウイング ロード		441	169	150	1, 515	IJ	1. 49	土浦南 広報 1	
-1.1-	水 槽 付ポンプ車	いすゞ 18年	日本機械 工業	A - 2 (2,000@)	745	228	300	10, 580	軽油	7. 16	土浦荒川沖 タンク 1	0
荒川沖	ポンプ車	日 野 29年	モリタ	A - 2 (600l)	580	192	295	6, 825	IJ	4. 00	土浦荒川沖 ポンプ 1	
消防署	救急車	ニッサン 26年	茨城日産	高規格	564	190	255	3, 305	ガソリン	3. 49	土浦荒川沖 救急 1	
	查 察 広報車	三 菱 13年	リベロ		430	168	156	1, 345	IJ	1. 46	土浦荒川沖 広報 1	
	化学車	三 菱 21年	モリタ	A - 2 (1,700+3000)	725	230	300	10, 320	軽油	7. 54	土浦神立 化学1	
神立消	ポンプ車	日 野 14年	G M いちはら	A - 2	555	188	285	4, 995	IJ	4. 89	土浦神立ポンプ1	0
防署	救急車	トョタ 26年	茨城トヨタ	高規格	565	189	272	3, 245	ガソリン	2. 69	土浦神立 救急1	
	查 察 広報車	ニッサン 30年	セレナ		469	169	186	2, 110	11	1. 99	土浦神立 広報 1	
	水 槽 付ポンプ車	いすゞ 25年	モリタ	A - 2 (2,000@)	705	230	300	10, 830	軽油	5. 19	土浦新治 タンク 1	
新治消	ポンプ車	いすゞ 24年	モリタ	A - 2	584	188	280	5, 515	II	2. 99	土浦新治 ポンプ 1	
防署	救急車	ニッサン 25年	茨城日産	高規格	564	190	270	3, 325	ガソリン	3. 49	土浦新治 救急1	0
	查 察 広報車	トョタ 9年	カルテ゛ィナ	_	452	169	162	1, 515	11	1. 76	土浦新治 広報 1	

# 4. 消防車両使用経過年数

(単位:台)

	_												(里位	<u>· ப / </u>
清   大海   2年   3年   4年   5年   6年   7年   8年   9年   10年   10年   10年   10年   10年   10年   10年   10年   10日   1		年数	合	1年	1年			4年			-		-	10年
指揮車 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	種	別	計	未満	く 2年	く 3年	く 4年	く 5年	く 6年	く 7年	く 8年	く 9年	く 10年	→ 以上
水槽付ポンプ車     1       普通ボンプ車     1       高規格教急車     1       連絡材搬送車     1       指標車車     1       水槽付ポンプ車     3       普通ボンプ車     1       放助工作車     1       はしご車     2       高規格教急車     3       査察な報車     2       高規格教急車     1       査察な報車     1       本付ポンプ車     1       富規格教急車     1       本変な報車     1       本     1       直規格教急車     1       直線格教急車     1       直線路教     1       書級な報車     1       電線な報車     1       電線な数     1       電線な数     1       電場である     1       電線な数     1       電線な数     1       電場である     1       電場である <td>合</td> <td>計</td> <td>76</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>4</td> <td>6</td> <td>2</td> <td>42</td>	合	計	76	1	3	0	3	2	6	7	4	6	2	42
消防本部       画規格教急車       1       1       2       1         高規格教急車       1       1       2       3		指 揮 車	1							1				
高規格 教 急 車 1		水槽付ポンプ車	1											1
部 人員搬送車 1 1 1 2 2 1 音機材搬送車 1 1 1 2 2 1 音機材搬送車 1 1 1 2 2 1 音機材搬送車 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1	消	普通ポンプ車	1					1						
<ul> <li>部 人員搬送車 1</li> <li>主 絡車 6</li> <li>資機材搬送車 1</li> <li>土浦消防署</li> <li>技権 理 1</li> <li>大槽付ポンプ車 3</li> <li>音通ポンプ車 1</li> <li>高規格教急車 3</li> <li>方 察 広報車 2</li> <li>方 教 搬送車 1</li> <li>方 資 教 搬送車 1</li> <li>方 高規格教急車 1</li> <li>方 資 察 広報車 1</li> <li>方 資 別 格教 急車 1</li> <li>方 別 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日</li></ul>	防 本	高規格救急車	1											1
資機材搬送車       1         指揮車       1         水槽付ポンプ車       1         資 財 取工作車       1         市 通 ボンプ車       1         市 規格救急車       3         査察広報車       2         市 規格救急車       1         査察広報車       1         直規格救急車       1         査察広報車       1         直規格救急車       1         高規格救急車       1         1       1         1       2         1       1         2       1         3       1         4       1         5	部	人員搬送車	1				1							
<ul> <li>土浦消防署 水槽付ポンプ車 3</li> <li>一方 水槽付ポンプ車 1</li> <li>一方 水槽付ポンプ車 1</li> <li>一方 水槽付ポンプ車 1</li> <li>一方 水槽付ポンプ車 1</li> <li>一方 変 広 報 車 2</li> <li>一方 表 変 広 報 車 1</li> <li>一方 表 で 表 立 ま で ま で ま で ま で ま で ま で ま で ま で ま で ま</li></ul>		連絡車	6				1		1			2		2
土油		資機材搬送車	1											1
表 助 工 作 車 1       <	土	指 揮 車	1											1
表 助 工 作 車 1       <	浦消	水槽付ポンプ車	3							1				2
及び南 は し ご 車 2	防	普通ポンプ車	1									1		
<ul> <li>高規格救急車 3</li> <li>査察広報車 2</li> <li>資材搬送車 1</li> <li>ボ槽付ポンプ車 1</li> <li>普通ポンプ車 1</li> <li>直規格救急車 1</li> <li>企察広報車 1</li> <li>普通ポンプ車 1</li> <li>高規格救急車 1</li> <li>普通ポンプ車 1</li> <li>高規格救急車 1</li> <li>音規格救急車 1</li> <li>音規格救急車 1</li> <li>音規格救急車 1</li> <li>高規格救急車 1</li> <li>高規格救急車 1</li> <li>本標付ポンプ車 1</li> <li>高規格救急車 1</li> <li>本標付ポンプ車 1</li> <li>普通ボンプ車 1</li> <li>高規格救急車 1</li> <li>音規格救急車 1</li> <li>音規格救急車 1</li> <li>音規格救急車 1</li> <li>音通ボンプ車 1</li> <li>音規格救急車 1</li> <li>音規格救急車 1</li> <li>音規格救急車 1</li> <li>音通ボンプ車 24</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>2</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>1</li> <li>2</li> <li>1</li> </ul>		救助工作車	1								1			
<ul> <li>高 焼 作 枚 志 単 3</li> <li>査 察 広 報 車 2</li> <li>資 材 搬 送 車 1</li> <li>一 次 槽付ポンプ車 1</li> <li>高 規 格 救 急 車 1</li> <li>市 遺 ポ ン プ 車 24</li> <li>1 1 1 2 1</li> </ul>	び	は し ご 車	2											2
署     対機送車     1       荒川川沖消防署     普通ポンプ車     1       高規格救急車     1     1       査察広報車     1       他学車     1       普通ポンプ車     1       高規格救急車     1       高規格救急車     1       新治消防署     1       査察広報車     1       高規格救急車     1       高規格救急車     1       高規格救急車     1       音線     1       資源     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       2     1       1     1       1     1       1     1 <td>南</td> <td>高規格救急車</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>1</td>	南	高規格救急車	3							1		1		1
ボール	分	査 察 広 報 車	2		1									1
当 通 ポンプ車     1       高 規 格 救 急 車     1       査 察 広 報 車     1       神 立消防署     1       本 察 広 報 車     1       市 通 ポンプ車     1       査 察 広 報 車     1       市 通 ポンプ車     1       市 資 察 広 報 車     1       市 通 ポンプ車     24       1     1       1     1       1     1       1     2       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     2       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1	署	資 材 搬 送 車	1								1			
神消防署       高規格救急車     1       査察広報車     1       神立消防署     化 学 車 1       高規格救急車     1       高規格救急車     1       査察広報車     1       普通ポンプ車     1       高規格救急車     1       普通ポンプ車     1       高規格救急車     1       高規格救急車     1       直線     1       資際     1       資際     1       消防     1       普通ポンプ車     24       1     1		水槽付ポンプ車	1											1
署 査 察 広 報 車 1       神 立 消防署       高 規 格 救 急 車 1       高 規 格 救 急 車 1       査 察 広 報 車 1 1       本 槽 付 ポンプ 車 1       普 通 ポンプ 車 1       高 規 格 救 急 車 1       高 規 格 救 急 車 1       査 察 広 報 車 1       消防署       普 通 ポンプ 車 24       1 1 1 2 1       1 2 1	沖	普通ポンプ車	1		1									
署 査 察 広 報 車 1       神 立 消防署       高 規 格 救 急 車 1       高 規 格 救 急 車 1       査 察 広 報 車 1 1       本 槽 付 ポンプ 車 1       普 通 ポンプ 車 1       高 規 格 救 急 車 1       高 規 格 救 急 車 1       査 察 広 報 車 1       消防署       普 通 ポンプ 車 24       1 1 1 2 1       1 2 1	消防	高規格救急車	1					1						
普通ポンプ車1高規格救急車1査察広報車1新治消防署1適成ププ車1高規格救急車1高規格救急車1査察広報車1消防普通ポンプ車普通ポンプ車11121	署	査 察 広 報 車	1											1
立消防署普通ポンプ車 111高規格救急車 111査察広報車 111新治消防署通ポンプ車 11高規格救急車 111査察広報車 111消防普通ポンプ車 2411	神	化 学 車	1										1	
店規格救急車     1       査察広報車     1       新治消防署     1       直規格救急車     1       1     1       高規格救急車     1       直規格救急車     1       高規格救急車     1       直線     1       直線     1       1     1       直線     1       1       1     1 </td <td>立</td> <td>普通ポンプ車</td> <td>1</td> <td></td> <td>1</td>	立	普通ポンプ車	1											1
本標準     1       新治消防     普通ポンプ車     1       高規格救急車     1       直察広報車     1       消費     通ポンプ車     24       1     1       1     1       1     2       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       2     1	防	高規格救急車	1				1							
所治消防 高規格救急車普通ポンプ車1高規格救急車11査察広報車11消防普通ポンプ車241112	者	査察 広報 車	1	1										
治消防署     普通ポンプ車 1       高規格救急車 1     1       査察広報車 1     1       消費 通ポンプ車 24     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     2       1     1       2     1	新	水槽付ポンプ車	1						1					
防     高規格救急車     1       査察広報車     1       消費     普通ポンプ車     24       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       2     1	治	普通ポンプ車	1							1				
消 防 普通ポンプ車 24 1 1 1 2 1	防翼	高規格救急車	1						1					
		査 察 広 報 車	1											1
団   小型動力ポンプ積載車  14       2   2   2   1	消防		24		1				1	1		2	1	18
	団	小型動力ポンプ積載車	14						2	2	2			8

## 5. 消防本部 ・ 消防団ホース保有状況

消防本部 (単位:本)

					( )
所属	サイ	/ ブ	50 m m	65 m m	40 m m
土 浦 泊	当 防	署	108	174	19
南	}	署	45	79	
荒川沖	消防	署	66	87	
神立	当防	署	93	57	10
新治剂	肖 防	署	59	95	

 消防団
 (単位:本)

 第 1 分 団 65 mm
 20

第	1	分	寸	65 mm	20
第	2	分	寸	11	20
第	3	分	寸	IJ	20
第	4	分	団	IJ	20
第	5	分	団	IJ	20
第	6	分	団	IJ	20
第	11	分	寸	IJ	20
第	12	分	団	IJ	20
第	13	分	団	IJ	20
第	14	分	臣	IJ	20
第	15	分	臣	IJ	20
第	16	分	寸	IJ	20
第	17	分	寸	IJ	20
第	21	分	団	IJ	20
第	22	分	団	IJ	30
第	23	分	団	IJ	20
第	24	分	団	IJ	20
第	26	分	団	IJ	20
第	27	分	団	IJ	20
第	28	分	団	IJ	20

第 30 分 団 65 mm 24 第 分 寸 31 IJ 10 第 分 寸 32 IJ 18 第 分 27 寸 33 IJ 第 分 寸 34 IJ 15 寸 第 分 7 35 IJ 分 第 36 寸 IJ 10 第 分 寸 37 IJ 11 分 第 寸 38 10 IJ 分 第 寸 39 12 IJ 第 分 寸 40 11 IJ 第 分 寸 41 IJ 10 第 分 寸 43 IJ 10 分 第 寸 44 IJ 10 第 分 寸 45 20 IJ 第 分 寸 46 IJ 11 第 分 寸 47 11 IJ

(単位:本)

第

分

48

寸

IJ

10

## 6. 消防機器装備状況

— 種	区 分 別	計	本部	土浦 消防署	南分署	荒川沖 消防署	神立 消防署	新治 消防署
	かぎ付はしご	4		3			1	
	金属製ワイヤー梯子	1		1				
	救命索発射銃	2		2				
救	三連梯子	12		6	1	2	1	2
助	二連梯子	3	1			1	1	
器具	空気式救助マット	1		1				
	担架(平・バスケット型)	4		3		1		
	救助用縛帯	5		1		2	1	1
	油圧ジャッキ(テレスコピックラム)	2		2				
重	油圧マルチツール	2				1	1	
量 物	大型油圧スプレッダー	2		1				1
排	可搬ウインチ (チルホール)	6		2		3		1
除田	チェーンブロック	1		1				
用器	マンホール救助器具	1		1				
其	マット型空気ジャッキ	1		1				
	救助用支柱器具	1		1				
	油圧切断機(ペダルカッター)	1		1				
切	大型油圧切断機	2		1				1
断	酸素溶断器	1		1				
用	エンジンカッター	9		5	1	1	1	1
器具	チェーンソー	11		5	1	1	2	2
~	鉄線カッター	18		8	1	3	3	3
	空気鋸 (エアソー)	5		2	1	1	1	
	万能斧	17		10		2	2	3
坂	携帯用コンクリート破壊器具(ストライカー)	5		3		1	1	
用	ハンマドリル	2		2				
器具	ハンマー	14		6	1	3	2	2
	削岩機	3		2		1		
	空気呼吸器	64	17	22	4	7	7	7
呼	酸素呼吸器	4		4				
吸保	防塵マスク	28		17		2	5	4
護田	空気ボンベ (大)	10		5		5		
護用用	空気ボンベ (小)	181		95	12	32	19	23
具	酸素ボンベ	123		47	16	20	21	19
	送排風機	1		1				
検 知	有毒ガス測定器	8		4	1	1	1	1
測定	放射線測定器	17		17				
用器	可燃性ガス測定器	8		4	1	1	1	1
新 具	酸素濃度測定器	8		4	1	1	1	1

種	図 分 別	計	本部	土浦 消防署	南分署	荒川沖 消防署	神立 消防署	新治 消防署
田除	別 除染シャワー 除染テント	1		1				
具染	除染テント	1		1				
	耐電衣	2		2				
作	耐電手袋	9		4			2	3
業	耐電ズボン	2		2				
用用	耐電長靴	3		3				
	携帯警報機	50		25	4	7	7	7
護	耐熱服	4		2			2	
八	陽圧式化学防護服	4		4				
	化学防護服	3		3				
水	救命胴衣	86		65		5	11	5
難	救命浮環	15		10			2	3
救	救命ボート (ゴム・アルミ)	3		3				
助用	船外機	2		2				
器	水中スピーカー	1		1				
具	潜水器具	8		8				
	ダイヤモンドチェーンソー	1		1				
뇹	画像探索機 I 型	1		1				
高度救	画像探索機Ⅱ型	1		1				
救	地中音響探知機	1		1				
助	地震警報装置(フレックル)	1		1				
器	夜間暗視装置(ナイトビジョン)	1		1				
具	レスキューレーダー	1		1				
	二酸化炭素・アンモニア濃度測定装置	1		1				
緊	エアーテント	2	1	1				
支急援消	気化式冷風機	1		1				
資防 機援 材助	ポータブルヒーター	1		1				
隊	リチウムイオン蓄電池	1		1				
	投光機	17		8	1	2	3	3
<b>→</b> □	携帯拡声器	17		8	1	3	3	2
規担	応急処置セット	8		3	1	2		2
現場活	携帯投光機	2		2				
動	車両移動器具	1		1				
動補	発電機	24	7	8	1	3	3	2
助器具	携帯無線機(車載無線機)	33	7	11	3	4	4	4
新 見	携帯無線機(携帯無線機)	41	11	12	3	5	5	5
	移動局無線装置(可搬・卓上型)	12	3	2	1	2	2	2
	携帯無線機(署活系)	80	17	29	7	9	9	9
	緩降機	2		2				
器	エアーホームノズル	16		6	1	6	2	1
	可搬式小型消防ポンプ	4		1		1		2
具	ジェットシューター	25		4		3	5	13
	可搬式消火器具	1		1				
L		1			l			

# 7. 消防車両使用状況

所属	車種	種別	管	内	管	外	演習	その他	救 急	総計	ポンプ, 梯	子使用状況
1217円	平 俚	1里刀1	火 掛	否	火 掛	否	1950日	CVIE	100 / 100	小吃 自1	時間(分)	度 数
		度数 (回)					1	106		107		
	指揮車 本部指揮 2	粁数 (km)					5	4, 726		4, 731		
	1 111111	燃料 (0)					1.0	477. 2		478. 2		
	水槽付	度数 (回)	3		1		18	100		122		
	ポンプ車 (予)	粁数 (km)	19		11		113	979		1, 122	1270	28
	本部タンク1	燃料 (0)	26.0		8.0		63.0	329.0		426.0		
	ポンプ車	度数				1	24	73		98		
	ホンノ単 (予) 本部ポンプ 1	粁数				12	590	870		1, 472	270	13
	本的パンフェ	燃料				5.0	136. 1	212. 3		353.4		
	救急車	度数 (回)					6	70	168	244		
	(予)	粁数 (km)					112	568	2, 702	3, 382		
	本部救急1	燃料 (0)					27.0	204. 7	766. 7	998. 4		
	人員搬送車 本部輸送1	度数						59		59		
		粁数						3, 085		3, 085		
		燃料						483.0		483.0		
消	連絡車プリウス	度数 (回)						536		536		
17-1		粁数 (km)						14, 545		14, 545		
防		燃料 (0)						758. 0		758. 0		
本		度数 (回)						700		700		
部	連絡車 アクティー	粁数 (km)						7, 531		7, 531		
рр		燃料 (0)						661. 2		661. 2		
		度数 (回)						392		392		
	連絡車 ニッサンバン	粁数 (km)						9, 244		9, 244		
		燃料 (0)						883.7		883.7		
		度数 (回)						388		388		
	連絡車ステップワゴン	粁数 (km)						6, 014		6,014		
	. , , . , .	燃料 (0)						725. 0		725.0		
		度数 (回)						535		535		
	連絡車 バネット	粁数 (km)						8, 506		8, 506		
		燃料 (0)						887.6		887.6		
		度数 (回)						412		412		
	連絡車 ハイエース	粁数 (km)						7, 605		7,605		
		燃料 (0)						1, 173. 3		1, 173. 3		
	資 材	度数 (回)						298		298		
	搬送車	粁数 (km)						3, 083		3,083		
	本部搬送1	燃料 (0)						211.8		211.8		

L	+ 15	45.00	管	内	管	外	74 ZIZI	7 11.	N. #	اخ ۸۸	ポンプ,梯子	一使用状況
所属	車 種	種別	火 掛	否	火 掛	否	演習	その他	救 急	総計	時間(分)	度 数
	水槽付	度数 (回)	10	4				92	358	464		
	ポンプ車	粁数 (km)	103	39				1, 151	3, 675	4, 968	1330	46
	土浦タンク 1	燃料 (0)	84.0	12.0				413.0	1278.0	1, 787. 0		
	水槽付	度数 (回)	7	5			65	108		185		
	ポンプ車	粁数 (km)	180	64			1,526	1, 338		3, 108	910	29
	土浦タンク 2	燃料 (0)	124. 5	22.0			776. 5	798. 5		1, 721. 5		
	-0.	度数 (回)	6	6			44	1,089		1, 145		
	ポンプ車 土浦ポンプ 1	粁数 (km)	58	64			944	9, 646		10, 712	605	25
	4111	燃料 (0)	28.0	12.0			221.6	2, 166. 3		2, 427. 9		
	tv = 1:	度数 (回)	1	2			33	41		77	L¥ → 40 <b>5</b> 0	
	梯子車 土浦梯子 1	粁数 (km)	6	34			310	319		669	梯子 4878 ポンプ 30	92 1
	1111 VI. 4	燃料 (0)	4.0	11.0			205. 0	251.2		471. 2	,,,,	1
	1v = 1:	度数 (回)					14	19		33		
	梯子車 土浦梯子 2	粁数 (km)					157	78		235	梯子 2172	110
	<u> </u>	燃料 (0)					137. 0	354.0		491.0		
	救 助	度数 (回)	20				22	312		354	照明 1220	117
土	工作車	粁数 (km)	298				230	2,809		3, 337	ウインチ 805	103
浦消	土浦救助1	燃料 (0)	127.0				117. 0	1, 295. 5		1, 539. 5	クレーン 1060	108
防	救急車 土浦救急1	度数 (回)	10				4	112	1,807	1, 933		
署		粁数 (km)	101				85	1, 415	31,022	32, 623		
		燃料 (0)	25.0				16.0	390.0	7, 219. 5	7, 650. 5		
	救急車 土浦救急2	度数 (回)	1				8	166	770	945		
		粁数 (km)	3				126	1,690	14, 778	16, 597		
		燃料 (0)	1.0				26.0	447.8	3, 381. 0	3, 855. 8		
		度数 (回)	23				9	242		274		
	指揮車 本部指揮 1	粁数 (km)	327				53	3, 552		3, 932		
	.1 1411111 7	燃料 (0)	87. 2				15. 0	968.4		1,070.6		
	査 察	度数(回)						87		87		
	広報車	粁数 (km)						7, 225		7, 225		
	土浦広報1	燃料 (0)						733. 9		733. 9		
	資 材	度数 (回)					7	31		38		
	搬送車	粁数 (km)					27	212		239	クレーン 0	0
	土浦搬送1	燃料 (0)					14. 0	63. 6		77. 6		
	小 型	度数(回)					8	1		9		
	救助艇	時間 (H)					9:15	2:00		11:15	可搬ポンプ 0	0
	土浦消防艇1	燃料 (0)					62.0	10.0		72. 0		
	水槽付	度数(回)	6	18			43	403		470		
	ポンプ車	粁数 (km)	79	162			674	3, 071		3, 986	740	20
土浦	南タンク 1	燃料 (0)	48.0	62. 0			194. 0	1072.5		1, 376. 5		
消	N A C	度数 (回)					11	240	1,570	1,821		
防署	救急車 南救急 1	粁数 (km)					148	1822	23, 609	25, 579		
署南	9	燃料 (0)					36.0	502.0	5, 863. 0	6, 401. 0		
分 署	査 察	度数 (回)						183		183		
百	広報車	粁数 (km)						2, 695		2, 695		
	南広報1	燃料 (0)						216. 7		216. 7		

퍖몯	車 種	種別	管	内	管	外	· 演 習	その他	救 急	総計	ポンプ,梯	子使用状況
所属	平 悝	作里力リ	火 掛	否	火 掛	否	例 百	ての他	秋 志		時間 (分)	度 数
	1 1-11- / 1	度数 (回)	8	8			8	665		689		
	水 槽 付ポンプ車	粁数 (km)	39	61			96	5, 064		5, 260	475	8
	荒川沖タンク 1	燃料 (0)	30.0	27. 0			43.0	1, 908. 0		2,008.0		
荒		度数	5	5			7	85		102		
	ポンプ車 荒川沖ポンプ1	粁数	32	28			5	632		697	610	18
沖	7,67,111,7,7,7	燃料	45.0	14. 0			16. 5	285.5		361.0		
消防	hr h. 1.	度数	1				1	244	1, 307	1,553		
署	救急車 荒川沖救急1	粁数	23				22	1, 594	20, 490	22, 129		
	7107111 10000 1	燃料	5.0				7.0	538.0	6,020.0	6, 570. 0		
	査 察	度数						196		196		
	広報車	粁数						3, 824		3,824		
	荒川沖広報 1	燃料						379.7		379.7		
	化学車 神立化学1	度数	6	4			20	614		644		
		粁数	84	42			279	6, 565		6,970	780	23
		燃料	46.0	42.0			109.5	1, 997. 5		2, 195. 0		
	ポンプ車 神立ポンプ 1	度数	3	3			14	109		129		
神立		粁数	38	28			6	986		1,058	1030	14
が 立		燃料	20.0	8.0			26. 0	232.4		286. 4		
消防		度数	1					275	1,095	1, 371		
署	救急車 神立救急 1	粁数	11					2, 186	18, 985	21, 182		
	11 32 12/6/1	燃料	8.0					595. 5	4, 263. 0	4, 866. 5		
	查察	度数						205		205		
	広報車	粁数						3, 593		3, 593		
	神立広報 1	燃料						509.8		509.8		
	水槽付	度数	3	2			15	467		487		
	ポンプ車	粁数	30	40			127	5, 864		6, 061	1070	29
	新治タンク1	燃料	31.5	8. 0			60.5	1, 776. 5		1, 876. 5		
lua.	.18 \	度数	2	1			14	85		102		
新治	ポンプ車 新治ポンプ 1	粁数	18	5			29	1, 144		1, 196	510	15
消		燃料	14.0	2.0			20.0	306. 2		342. 2		
防署	救急車	度数						266	437	703		
署	秋忌車 新治救急1	粁数						2, 925	11, 495	14, 420		
		燃料						873.0	2, 985. 0	3, 858. 0		
	査 察	度数		1				196		197		
	広報車 新治広報 1	籽数		11			ļ	3, 443		3, 454		
	利日沿筆	燃料		1				308.7		309. 7		

# 8. 水防用資器材備蓄一覧表

水防倉庫所在地 川口二丁目 桜町四丁目

品名	単位	数量	品名	単位	数量
掛 矢	丁	11	土 の う 袋	枚	36, 300
t :	丁	5	ビニールロープ	玉	40
なた	丁	12	フルコンシート	枚	5
竹 と げ 鎌	丁	4	ビニールシート	枚	5
目 通 し	丁	10	木 杭(5m)	本	100
エンピ	丁	6	木 杭(3m)	本	428
トゥグワ	丁	5	金 杭(1.5 m)	本	325
丸スコップ	丁	73	アルミボート	艇	2
ツ ル ハ シ	丁	1	大ハンマー	丁	8
草 刈 鎌	丁	19	オ ー ガ	機	1
手 鎌	丁	5	水中ポンプ	台	5
のこぎり鎌	丁	5	ポンプ	台	4
おの	丁	3	救 命 胴 衣	着	68
のこぎり	丁	9	草  刈  機	台	1
ハンマー	丁	9	可搬式草刈機	台	2
ペンチ	丁	3	ア サ ロ ー プ (6 m×100 m)	玉	7
一 輪 車	伯	13	ヘルメット	個	100
角 ス コ ッ プ	丁	49	ヘルメット	個	100
穴あきスコップ	丁	24	番線切	丁	2