

総務編

I 消防組織

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535名の体制をもって各種災害に取り組んでいるところである。

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・大規模化に適切に対応するべく、施設を整備強化すると共に、人員の育成及び確保、車両及び水利の整備に努めている。

また、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

当市の消防予算は、市一般会計予算に対し4%以上確保することを前提に、10万都市消防としての体制づくりに努めてきたところである。「第7次土浦市総合計画」が定めた将来像「水・みどり・人がきらめく 安心のまち活力のまち 土浦」を念頭におき、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消防力の整備を、財政硬直化にあっても進展させているものである。

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16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

課名	係名	事 務 分 掌
総務課	総務係	<ol style="list-style-type: none"> 1. 消防の組織，事務の企画及び総合調整に関する事。 2. 儀式，各種会議及び渉外事務に関する事。 3. 文書，統計及び公印の管守に関する事。 4. 職員の人事，研修及び厚生に関する事。 5. 職員の公務災害補償に関する事。 6. 表彰に関する事。 7. 消防職員委員会に関する事。 8. 各種消防長会に関する事。 9. 他課の所管に属しない事項に関する事。
	財務係	<ol style="list-style-type: none"> 1. 予算及び決算に関する事。 2. 物品の購入，保管及び出納に関する事。 3. 職員の給与品及び貸与品に関する事。 4. 旅行命令に関する事。 5. 消防施設の整備及び管理に関する事。 6. 消防用財産に関する事。 7. 都市計画法に基づく開発行為の指導に関する事。
予防課	予防係	<ol style="list-style-type: none"> 1. 火災予防及び広報に関する事。 2. 建築物の確認，許可及び認可の同意に関する事。 3. 消防用設備等の設置及び指導に関する事。 4. 建築物等の防火に関する事。 5. 予防査察及び違反処理に関する事。 6. 防火管理の指導に関する事。 7. 各種消防クラブの育成指導に関する事。 8. 防火・危険物安全協会に関する事。
	危険物係	<ol style="list-style-type: none"> 1. 危険物の規制に関する事。 2. 危険物製造所等の査察及び違反処理に関する事。 3. 危険物による火災予防に関する事。 4. 高圧ガス等に係る火災予防に関する事。
警防救急課	警防係	<ol style="list-style-type: none"> 1. 火災，水害その他の災害の警戒防御及び調査に関する事。 2. 消防技術の研究，訓練及び指導に関する事。 3. 消防機械器具の研究及び技術指導に関する事。 4. 消防計画に関する事。 5. 消防の行事に関する事。 6. 消防相互応援協定に関する事。 7. 自主防災組織の育成指導に関する事。 8. 消防団に関する事。 9. 消防協会に関する事。 10. 火災，救急その他災害出動指令及び通信統制に関する事。 11. 通信機器の運用及び維持管理に関する事。 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事。 13. 気象情報の収集及び伝達に関する事。 14. 火災警報の発令に関する事。 15. 警戒体制の配備に関する事。 16. 指揮隊の運用に関する事。 17. 茨城消防救急無線・指令センター運営協議会に関する事。
	救急救助係	<ol style="list-style-type: none"> 1. 救急救助技術の研究及び指導に関する事。 2. 救急隊員及び救助隊員の教養訓練に関する事。 3. 救助隊に関する事。 4. 救急救助統計に関する事。 5. 応急手当の普及啓発に関する事。 6. 救急救助資機材の管理に関する事。 7. 患者等搬送事業の育成指導に関する事。 8. 土浦地区メディカルコントロール協議会等に関する事。

(2) 消 防 署

署所名	係 名	事 務 分 掌
土浦消防署 荒川沖消防署 神立消防署 新治消防署	庶務係	<ol style="list-style-type: none"> 1. 署員の配置及び休暇等に関する事。 2. 文書の收受、発送及び保管に関する事。 3. 公印の管守に関する事。 4. 消防統計に関する事。 5. 庁用備品等の維持管理に関する事。 6. その他各係に属しない事項に関する事。
	予防係	<ol style="list-style-type: none"> 1. 火災予防に関する事。 2. 火災予防思想の普及に関する事。 3. 建築物の確認、許可及び認可の同意に関する事。 4. 危険物の規制に関する事。 5. 高圧ガス等による火災予防に関する事。 6. 消防用設備等の設置及び指導に関する事。 7. 予防査察に関する事。 8. 防火管理に関する事。
	消防係	<ol style="list-style-type: none"> 1. 火災、水害その他の災害の警戒防御に関する事。 2. 火災の原因及び損害の調査に関する事。 3. 火災証明に関する事。 4. 地理水利に関する事。 5. 署員の訓練に関する事。 6. 消防機械器具の維持、管理及び技術に関する事。 7. 機関員の技術監理に関する事。 8. 災害現場での指揮全般に関する事。 9. 気象情報の収集及び伝達に関する事。 10. 通信業務全般に関する事。
	救急救助係	<ol style="list-style-type: none"> 1. 救急救助事務に関する事。 2. 救急隊員及び救助隊員の教養訓練に関する事。 3. 応急手当の普及啓発に関する事。 4. 救急救助資機材の管理に関する事。 5. 救急救助技術の指導に関する事。

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

区分	基準 現有別	基 準	現 有	充足率
指 揮 車		1	1	100%
ポンプ自動車		10	10	100%
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	22	100%

(3) 人 員

区分	基準 現有別	基 準 数	現 有 数	充足率
消防職員		283	185	65%

(4) 消防水利

区 分	消火栓 (150φ以上)	防火水槽 (40m ³ 以上)	その他	合計
現 有	856	544	48	1,448

4. 消 防 職 員

(1) 消防職員の定員及び実員

階 級 区 分	合 計
定 員	185
実 員	185

平成29年4月1日現在

※市長事務部局派遣の消防士長1名は含めておりません。

(2) 消防職員の配置状況

総務課配置の消防士5名は29年度新規採用者です。

階 級 区 分	合 計	消 正	防 監	消 防 監	消 防 司 令 長	消 防 司 令	消 防 司 令 補	消 防 士	消 防 長	消 防 副 士 長	消 防 士	そ の 他 の 職 員
総 計	185	1	1	1	10	41	38	22	44	27	1	
消 防 本 部	小 計	32 (21)	1	1	3	7 (4)	10 (4)	3 (6)	1 (9)	5 (2)	1	
	消 防 長	1	1									
	次 長	1		1								
	総 務 課	12 (4)			1	2	2	1	(3)	5 (1)	1	
	予 防 課	7 (6)			1	2	2	1 (1)	1 (4)	(1)		
	警 防 救 急 課	6 (15)			1	2 (4)	3 (4)	(5)	(2)			
	職 員 派 遣	5				1	3	1				
消 防 署	小 計	153			7	34	28	19	43	22		
	土 浦 署	署 長	1			1						
		署 員	74			2	12	14	10	18	18	
		南 分 署	分 署 長	1			1					
			署 員	14				4	4	1	4	1
	荒 川 沖 署	署 長	1			1						
		署 員	20				6	3	3	7	1	
	神 立 署	署 長	1			1						
		署 員	20				6	4	3	6	1	
	新 治 署	署 長	1			1						
署 員		20				6	3	2	8	1		

() は兼任者

(3) 消 防 現 勢

摘要	区分			消防職員			消防自動車			救急自動車		
	現況			185名			14台			6台		
細別			消防職員一人当たり			消防自動車一台当たり			救急自動車一台当たり			
値			面積・k㎡	人口・人	世帯	面積・k㎡	人口・人	世帯	面積・k㎡	人口・人	世帯	
			0.7	755	314	7.7	9,979	4,148	20	23,285	9,679	

(4) 消防職員勤続年数調

階級	年数 合計	3年	3年	5年	10年	15年	20年	25年	30年	35年	40年
		未満	3年 ～ 4年	5年 ～ 9年	10年 ～ 14年	15年 ～ 19年	20年 ～ 24年	25年 ～ 29年	30年 ～ 34年	35年 ～ 39年	40年 以上
合計	185	21	20	38	18	11	13	11	30	18	5
消防正監	1								1		
消防監	1									1	
消防司令長	10								2	7	1
消防司令	41						1	3	24	9	4
消防司令補	38				4	10	12	8	3	1	
消防士長	22			9	12	1					
消防副士長	44	4	13	26	1						
消防士	27	17	7	3							
その他の職員	1				1						

(5) 消防職員年齢調

階級	年齢 合計	20歳	20歳	25歳	30歳	35歳	40歳	45歳	50歳	55歳	60歳
		未満	20歳 ～ 24歳	25歳 ～ 29歳	30歳 ～ 34歳	35歳 ～ 39歳	40歳 ～ 44歳	45歳 ～ 49歳	50歳 ～ 54歳	55歳 ～ 59歳	60歳 以上
合計	185	1	24	36	29	16	20	6	25	28	
消防正監	1									1	
消防監	1									1	
消防司令長	10								2	8	
消防司令	41						2	2	20	17	
消防司令補	38					12	18	4	3	1	
消防士長	22			1	17	4					
消防副士長	44		2	31	11						
消防士	27	1	22	4							
その他の職員	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時間につき 1時間当たりの給与額の100分の125 午後10時から翌午前5時まで100分の150 ※ 週休日及び祝・休日 1時間当たりの給与額の100分の135 午後10時から翌午前5時まで100分の160	
休日勤務手当	勤務1時間につき 1時間当たりの給与額の100分の135（当・非で15時間半）	
機関業務手当	1当務（機関員が災害等現場又は 消防署外で実施する訓練 に出勤した場合に限る）	1級 300円 2級 250円 3級 200円
救急業務手当	1回（救急業務に従事したとき）	救急救命士 300円 救急隊員 150円
災害業務手当	1回（水火災等の災害現場に出動し、作業に従事したとき）	200円
特別救助業務手当	1回（特別救助隊員が救助業務に従事したとき）	200円

(7) 消防職員教育状況（平成28年度）

種 別		回数・人員・階級		実 施 回 数	受 講 人 員	消防司 令以上	消 防 司 令 補	消 防 士 長	消 防 副 士 長	消 防 士
		合 計								
		合 計		32 回	78 名	8 名	9 名	14 名	31 名	16 名
消防大学校	幹 部 科			1	1	1				
	救 急 科			1	1		1			
消 防 学 校	初任教育	初 任 科		1	7					7
		専科教育	特 殊 災 害 科		1	2			2	
	火 災 調 査 科		1	2			1	1		
	救 急 科		2	9				4	5	
	危 険 物 科		1	2		1		1		
	救 助 科		1	2			1	1		
	警 防 科		1	2			1	1		
	特別教育	水 難 救 助 課 程		1	1			1		
		操法指導者研修会（小型）		1	1		1			
		操法指導者研修会（ポンプ）		1	1			1		
各 種 研 修 等	救 急 救 命 士 資 格 取 得 研 修			1	1			1		
	指 導 救 命 士 養 成 研 修			1	1	1				
	A H A - B L S プ ロ バ イ ダ ー コ ー ス			1	2				2	
	A H A - P E A R S プ ロ バ イ ダ ー コ ー ス			3	4			1	2	1
	気 管 挿 管 病 院 実 習			2	2				2	
	玉 掛 け 技 能 講 習			1	2			1	1	
	小 型 移 動 式 ク レ ーン 運 転 技 能 講 習			1	2				2	
	足 場 組 立 等 作 業 主 任 者 講 習 会			1	1			1		
	小 型 船 舶 免 許 取 得 講 習 会			1	1		1			
	小 型 船 舶 免 許 更 新 講 習			1	6	1	4	1		
	酸 素 欠 乏 症 ・ 硫 化 水 素 危 険 作 業 主 任 者 技 能 講 習			1	1			1		
	日 本 救 急 医 学 会 関 東 地 方 会 救 急 隊 員 学 術 研 究 会			1	4	2		1	1	
	予 防 技 術 検 定			1	15				12	3
	危 険 物 取 扱 者 保 安 講 習 会			1	3	3				
	危 険 物 事 故 事 例 セ ミ ナ ー			1	1		1			
屋 外 タ ン ク 実 務 担 当 者 講 習 会			1	1				1		

(8) 消防職員教育計画（平成29年度）

種		別	期 間 (日)	予定人員
消防	大学校	新 消 防 長 ・ 学 校 長 科	11	1
		幹 部 科	47	1
		予 防 科	52	1
消 防 学 校	初任教育	初 任 科	101	7
	専科教育	特 殊 災 害 科	7	2
		火 災 調 査 科	101	2
		救 急 科	36	8
		予 防 査 察 科	9	2
		救 助 科	24	2
		警 防 科	11	2
	特別教育	水 難 救 助 課 程	10	1
		操 法 指 導 者 研 修 会 (ポ ン プ)	1	1
		操 法 指 導 者 研 修 会 (小 型)	1	1
各 種 研 修 等		救 急 救 命 士 資 格 取 得 研 修	127	1
		指 導 救 命 士 養 成 研 修	43	1
		A H A - B L S プ ロ バ イ ダ ー コ ー ス	1	3
		A H A - P E A R S プ ロ バ イ ダ ー コ ー ス	2	1
		A H A - A C L S プ ロ バ イ ダ ー コ ー ス	1	1
		気 管 挿 管 病 院 実 習	30症例	4
		高 度 救 助 技 術 研 修	5	1
		玉 掛 け 技 能 講 習	3	1
		小 型 移 動 式 ク レ ー ン 運 転 技 能 講 習	3	1
		足 場 組 立 等 作 業 主 任 者 講 習 会	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	4
		酸 素 欠 乏 症 ・ 硫 化 水 素 危 険 作 業 主 任 者 技 能 講 習	3	1
		日 本 救 急 医 学 会 関 東 地 方 会 救 急 隊 員 学 術 研 究 会	1	1
		予 防 技 術 検 定	1	15
		危 険 物 取 扱 者 保 安 講 習 会	1	3
		危 険 物 事 故 事 例 セ ミ ナ ー	1	1
		屋 外 タ ン ク 実 務 担 当 者 講 習 会	1	1

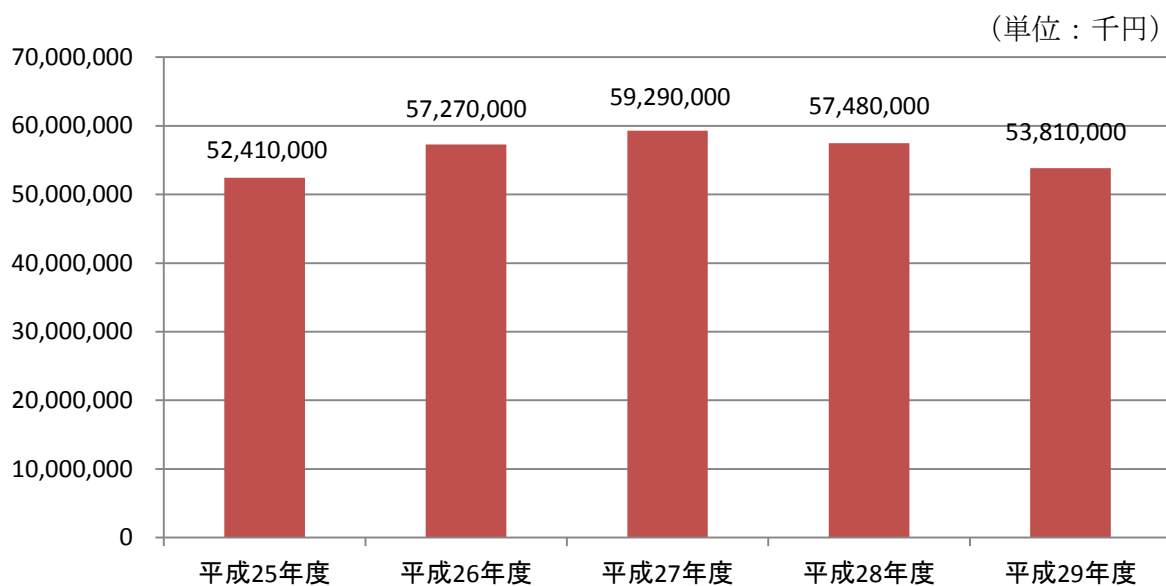
(9) 消防職員特殊技能資格取得状況

種 別	階 級	合計	消 防	消 防	消 防	消 防	消 防	消 防	消 防	消 防 士
			正 監	消 防 監	司 令 長	司 令	司 令 補	士 長	副 士 長	
自 動 車 整 備 士		4				2	1	1		
特 殊 無 線 技 士		171		1	9	34	38	23	44	22
電 気 工 事 士		3				2		1		
救 急 有 資 格 者		165		1	10	40	38	23	42	11
	うち救急救命士	56		1	4	12	15	6	12	6
	うち気管挿管認定	37			4	12	13	3	5	
	うち薬剤認定	55			4	12	15	6	12	6
	うち拡大処置認定	52			2	11	15	6	12	6
ガ ス 溶 接 士		27			1	11	8	5	2	
ア ー ク 溶 接 士		3				1	1			1
危 険 物 取 扱 者	甲 種	4			1		1	1	1	
	乙 種	97		1	4	7	11	19	35	20
消 防 設 備 士	甲 種	3					2		1	
	乙 種	4			1	2			1	
小 型 船 舶 操 縦 士		32			2	8	14	5	3	
衛 生 管 理 者		2			1		1			
潜 水 士		47			2	10	10	10	13	2
足 場 組 立 等 作 業 主 任 者		22			1	8	10	3		
玉 掛 け 技 能 講 習 修 了 者		45			2	13	12	8	9	1
小 型 移 動 式 ク レ ーン 運 転 技 能 講 習 修 了 者		47			2	14	13	11	7	
大 型 第 一 種 自 動 車 免 許		162		1	9	39	38	23	42	10
大 型 第 二 種 自 動 車 免 許		2				1	1			
大 型 特 殊 自 動 車 免 許		6				1	2		2	1
特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 管 理 責 任 者		12			1	5	6			
特 定 化 学 物 質 等 作 業 主 任 者		8			2	1	3	1	1	
チ ェ ー ン ソ ー 取 扱 者		2					1	1		
酸 素 欠 乏 危 険 作 業 主 任 者		13			1	1	4	4	3	

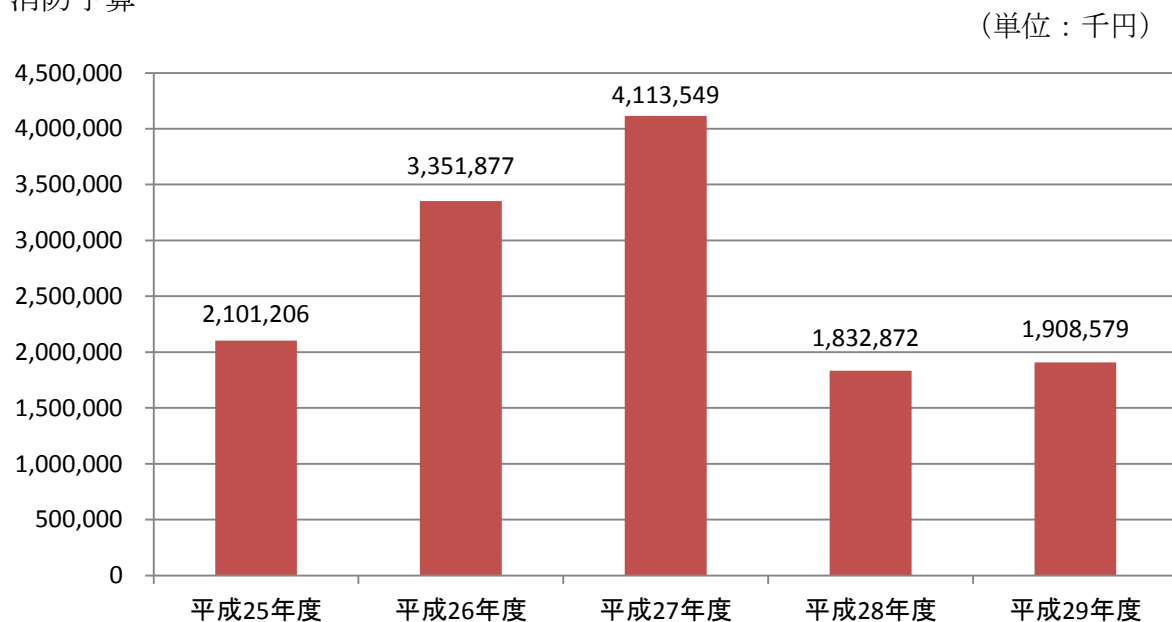
Ⅱ. 消防予算

1. 市予算（一般会計）と消防予算

市予算



消防予算



平成29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 13,661 円
- ・ 消防予算の一世帯当りの額 32,863 円
- ・ 消防予算の消防職員一人当りの額 10,316,643 円

2. 市予算と消防予算の比率(当初予算)

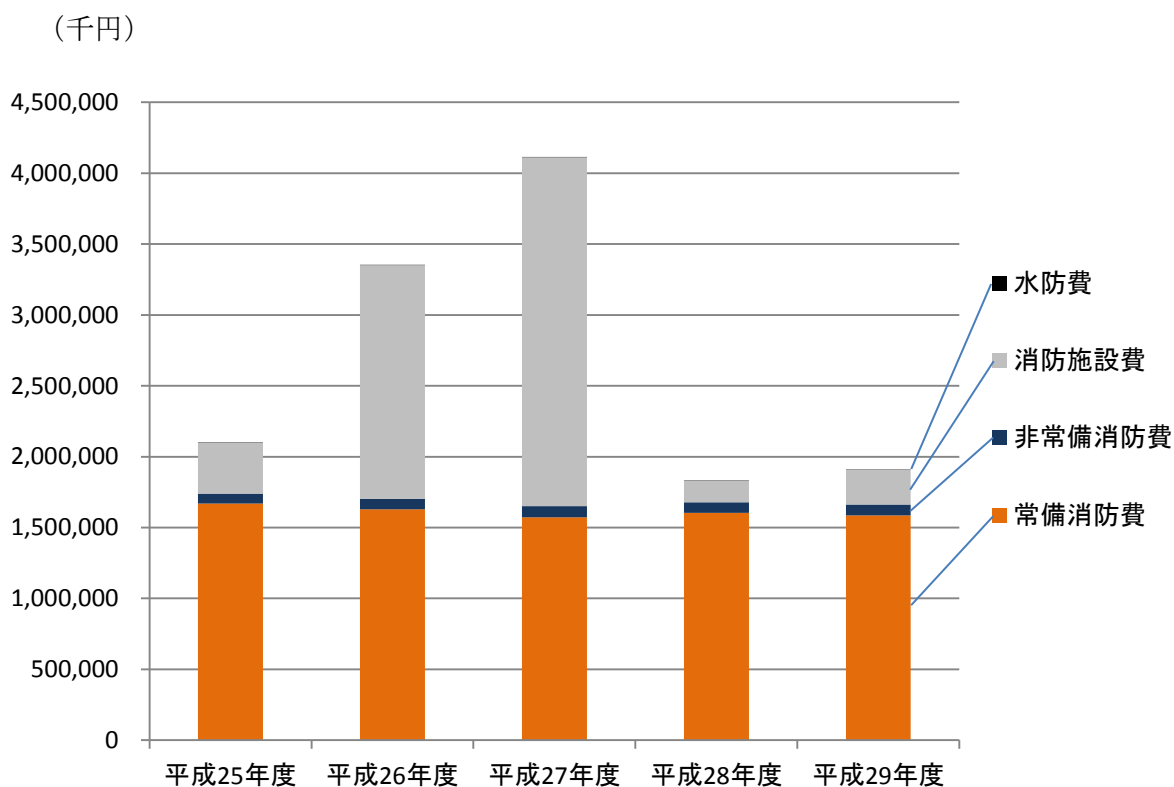
(単位：千円)

年度 区分	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
市予算額	52,410,000	57,270,000	59,290,000	57,480,000	53,810,000
消防予算額	2,101,206	3,351,877	4,113,549	1,832,872	1,908,579
比率(%)	4.0	5.8	6.9	3.2	3.5

3. 消防予算の内訳(当初予算)

(単位：千円)

年度 区分	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
消防予算額	2,101,206	3,351,877	4,113,549	1,832,872	1,908,579
常備消防費	1,668,339	1,628,710	1,572,855	1,604,321	1,586,207
非常備消防費	70,058	74,647	77,869	74,864	77,084
消防施設費	362,195	1,647,887	2,462,181	153,062	244,662
水防費	614	633	644	625	626

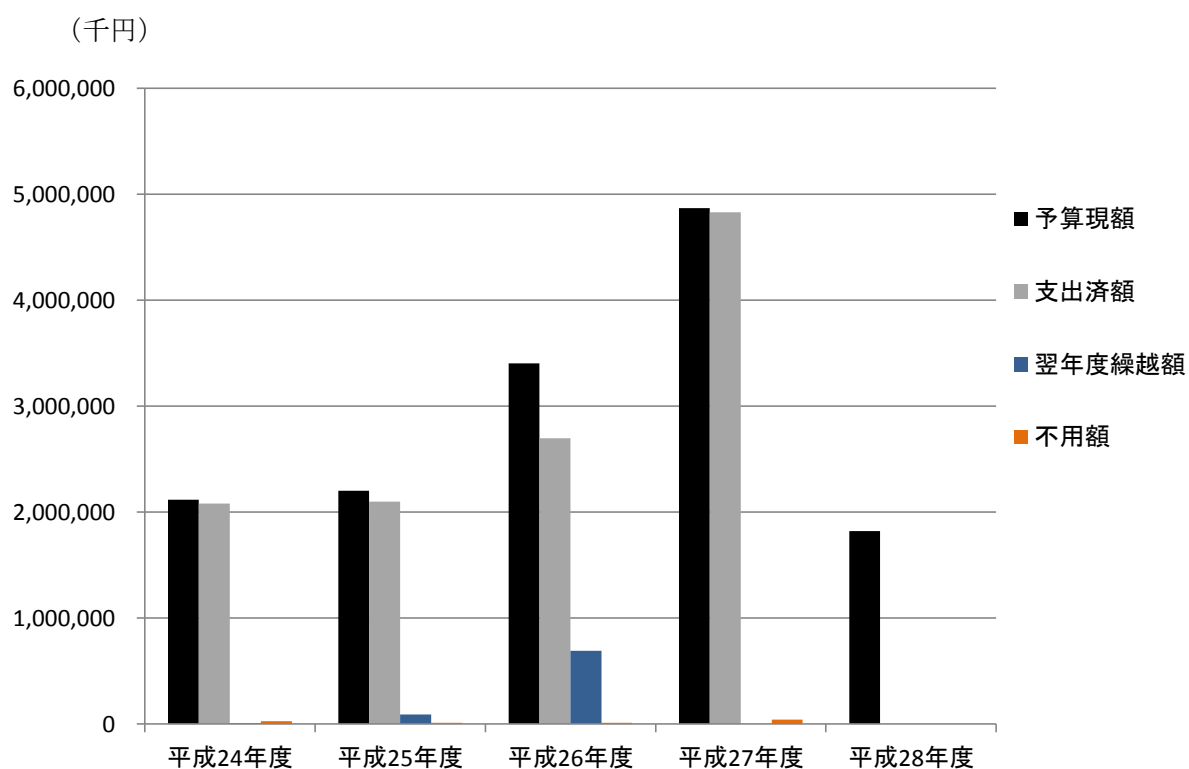


消防予算の内訳

4. 消防費決算状況

(単位：円)

区分 \ 年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
予算現額	2,116,060,500	2,201,218,000	3,402,600,000	4,870,277,152	1,822,172,000
支出済額	2,081,958,989	2,099,564,077	2,698,349,773	4,828,057,629	—
翌年度繰越額	8,034,000	89,670,000	691,342,152	0	—
不用額	26,067,511	11,983,923	12,908,075	42,219,523	—



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	面積 (m ²)			開設
			建面積	延面積	敷地面積	
消防本部 土浦消防署	土浦市田中町 2083番地1	庁舎：鉄骨造3階建(免震構造) 公用車庫：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	2,262.55	4,767.59	13,396.06	平成28年 3月
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, 田中1・2・3丁目, 田中町, 虫掛, 下高津3・4丁目, 上高津, 上高津新町, 宍塚, 矢作, 飯田, 佐野子, 粕毛, 永国台, 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, 下高津1・2丁目, 中高津1・2・3丁目, 天川1・2丁目, 国分町, 富士崎1・2丁目, 小松1・2・3丁目, 小松ヶ丘町, 千鳥ヶ丘町, 永国, 永国東町, 小岩田, 小岩田東1・2丁目, 小岩田西1・2丁目, 桜ヶ丘町, 大岩田, 霞ヶ岡町,
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, 右靱, 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, 紫ヶ丘, 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 年式	車両 製作所	性能	規格 (cm)			総重量 (kg)	燃料	総排気量 (ℓ)	無線機	緊急消防 援助隊登録
					長さ	巾	高さ					
消防本部	指揮車	トヨタ 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 (予)	三菱 9年	G M いちはら	A - 2 (2,000ℓ)	670	220	280	8,445	軽油	8.20	土浦本部 タンク1	
	水槽付 ポンプ車	U D 11年	G M いちはら	A - 2 (2,000ℓ)	670	220	275	8,750	軽油	9.20	土浦並木 タンク1	
	ポンプ車 (予)	トヨタ 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)	トヨタ 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	○
	連絡車	トヨタ 24年	プリウス	—	461	177	157	1,725	ガソリン	1.79	無	
	連絡車	ホンダ 21年	アクティ	—	339	147	188	1,410	〃	0.65	〃	
	連絡車	ニッサン 17年	ADバン	—	437	169	147	1,635	〃	1.29	〃	
	連絡車	ホンダ 16年	ステップ ワゴン	—	467	169	184	1,950	〃	1.99	〃	
	連絡車	ニッサン 26年	バネット	—	440	169	185	1,960	〃	1.59	〃	
	連絡車	トヨタ 21年	ハイエース	—	484	188	210	2,500	〃	2.69	〃	
資材 搬送車	三菱 13年	ミニキャブ	350kg	339	147	178	1,170	〃	0.65	土浦本部 搬送1		
土浦消防署	水槽付 ポンプ車	三菱 19年	日本機械 工業	A - 2 (2,000ℓ)	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 (8,000ℓ)	928	248	312	21,150	〃	21.20	土浦 タンク2	
	ポンプ車	日野 22年	G M いちはら	A - 2 (600ℓ)	580	188	273	6,795	〃	4.00	土浦 ポンプ1	
	梯子車	日野 13年	モリタ	A - 2 (18m)	859	249	340	12,640	〃	7.96	土浦 梯子1	
	梯子車	U D 19年	日本機械 工業	先端屈折 (35m)	1,115	249	375	20,370	〃	21.20	土浦 梯子2	○
	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	〃	6.40	土浦 救助1	○
	救急車	トヨタ 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	トヨタ 23年	茨城トヨタ	高規格	562	189	256	3,195	ガソリン	2.69	土浦並木 救急1	
	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 ウイザード	4WD	483	176	186	2,235	軽油	3.05	土浦 広報1	

所属	種 別	社 年 名 式	車 両 製 作 所	性 能	規 格 (cm)			総重量 (kg)	燃 料	総排気量 (ℓ)	無線機	緊急消防援助隊登録
					長 さ	巾	高 さ					
土浦消防署	資機材搬送車	日野 23年	茨城日野	クレーン 2.9t	684	219	261	7,960	〃	4.00	土浦搬送1	○
	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	
南分署	水槽付ポンプ車	日野 24年	モリタ	A-2 (2,000ℓ)	695	230	300	9,590	軽油	6.40	土浦南タンク1	
	救急車	トヨタ 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	
	査察広報車	ニッサン 28年	ウイングロード	—	441	169	150	1,515	〃	1.49	土浦南広報1	
荒川沖消防署	水槽付ポンプ車	いすゞ 18年	日本機械工業	A-2 (2,000ℓ)	745	228	300	10,580	軽油	7.16	土浦荒川沖タンク1	○
	ポンプ車	日野 29年	モリタ	A-2 (600ℓ)	580	192	295	6,825	〃	4.00	土浦荒川沖ポンプ1	
	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	
	査察広報車	三菱 13年	リベロ	—	430	168	156	1,345	〃	1.46	土浦荒川沖広報1	
神立消防署	化学車	三菱 21年	モリタ	A-2 (1,700+300ℓ)	725	230	300	10,320	軽油	7.54	土浦神立化学1	
	ポンプ車	日野 14年	G M いちはら	A-2	555	188	285	4,995	〃	4.89	土浦神立ポンプ1	○
	救急車	トヨタ 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	
	査察広報車	トヨタ 6年	クラウン	—	469	169	170	2,155	〃	1.98	土浦神立広報1	
新治消防署	水槽付ポンプ車	いすゞ 25年	モリタ	A-2 (2,000ℓ)	705	230	300	10,830	軽油	5.19	土浦新治タンク1	
	ポンプ車	いすゞ 24年	モリタ	A-2	584	188	280	5,515	〃	2.99	土浦新治ポンプ1	
	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	○
	査察広報車	トヨタ 9年	カデッテ	—	452	169	162	1,515	〃	1.76	土浦新治広報1	

4. 消防車両使用経過年数

(単位：台)

種 別	年 数	合 計	1年	1年	2年	3年	4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年
			未満	〃 2年	〃 3年	〃 4年	〃 5年	〃 6年	〃 7年	〃 8年	〃 9年	〃 10年	〃 以上
合 計		77	3	0	3	2	6	7	4	6	2	3	41
消防本部	指 揮 車	1						1					
	水槽付ポンプ車	2											2
	普通ポンプ車	1				1							
	高規格救急車	1											1
	人員搬送車	1			1								
	連絡車	6			1		1			2			2
	資機材搬送車	1											1
土浦消防署 及び南 分 署	指 揮 車	1											1
	水槽付ポンプ車	3						1					2
	普通ポンプ車	1								1			
	救助工作車	1							1				
	は し ご 車	2										1	1
	高規格救急車	3						1		1		1	
	査察広報車	2	1										1
	資材搬送車	1							1				
荒川沖消防署	水槽付ポンプ車	1											1
	普通ポンプ車	1	1										
	高規格救急車	1				1							
	査察広報車	1											1
神立消防署	化 学 車	1									1		
	普通ポンプ車	1											1
	高規格救急車	1			1								
	査察広報車	1											1
新治消防署	水槽付ポンプ車	1					1						
	普通ポンプ車	1						1					
	高規格救急車	1					1						
	査察広報車	1											1
消防団	普通ポンプ車	24	1				1	1		2	1	1	17
	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 \ サイズ	50mm	65mm	40mm
土 浦 消 防 署	108	174	19
南 分 署	45	79	
荒 川 沖 消 防 署	66	87	
神 立 消 防 署	93	57	10
新 治 消 防 署	59	95	

消防団

(単位：本)

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

(単位：本)

第 30 分 団	65 mm	24
第 31 分 団	〃	10
第 32 分 団	〃	18
第 33 分 団	〃	27
第 34 分 団	〃	15
第 35 分 団	〃	7
第 36 分 団	〃	10
第 37 分 団	〃	11
第 38 分 団	〃	10
第 39 分 団	〃	12
第 40 分 団	〃	11
第 41 分 団	〃	10
第 43 分 団	〃	10
第 44 分 団	〃	10
第 45 分 団	〃	20
第 46 分 団	〃	11
第 47 分 団	〃	11
第 48 分 団	〃	10

6. 消防機器装備状況

種類	区分	数	配置
一般救助器具	かぎ付はしご	5	土浦署、神立署
	金属製ワイヤー梯子	1	土浦署
	救命索発射銃	2	土浦署
	三連梯子	10	土浦署、荒川沖署、神立署、新治署、南分署
	空気式救助マット	1	土浦署
	担架（平・バスケット型）	5	土浦署、荒川沖署（平2バスケット型3）
	救助用縛帯	5	土浦署、荒川沖署、神立署、新治署
重量物排除用器具	油圧ジャッキ（テレスコピックラム）	2	土浦署
	油圧マルチツール	2	荒川沖署、神立署
	大型油圧スプレッダー	2	土浦署、新治署
	可搬ウインチ（チルホール）	8	土浦署、荒川沖署、神立署、新治署
	チェンブロック	1	土浦署
	マンホール救助器具	1	土浦署
	マット型空気ジャッキ	1	土浦署
	救助用支柱器具	1	土浦署
切断用器具	油圧切断機（ペダルカッター）	1	土浦署
	大型油圧切断機	2	土浦署、新治署
	酸素溶断器	1	土浦署
	エンジンカッター	8	土浦署、荒川沖署、神立署、新治署、南分署
	チェーンソー	10	土浦署、荒川沖署、神立署、新治署、南分署
	鉄線カッター	8	土浦署、荒川沖署、神立署、新治署、南分署
	空気鋸（エアソー）	4	土浦署、荒川沖署、神立署、新治署
破壊用器具	万能斧	17	土浦署
	携帯用コンクリート破壊器具（ストライカー）	4	土浦署、荒川沖署、神立署
	ハンマドリル	2	土浦署
	ハンマー	11	土浦署、荒川沖署、神立署、新治署、南分署
	削岩機	3	土浦署、荒川沖署
呼吸保護用用具	空気呼吸器	68	土浦署、荒川沖署、神立署、新治署、南分署
	酸素呼吸器	4	土浦署
	防塵マスク	16	土浦署
	空気ボンベ（親ボンベ）	10	土浦署、荒川沖署
	送排風機	1	土浦署
検知測定用器具	有毒ガス測定器	1	土浦署
	放射線測定器	17	土浦署
	可燃性ガス測定器	8	土浦署、荒川沖署、神立署、新治署、南分署
	酸素濃度測定器	8	土浦署、荒川沖署、神立署、新治署、南分署
除染用具	除染シャワー	1	土浦署
	除染テント	1	土浦署

種類		区分	数	配 置
作業用保護具	耐電衣		2	土浦署
	耐電手袋		7	土浦署, 神立署
	耐電ズボン		6	土浦署, 神立署
	耐電長靴		2	土浦署
	携帯警報機		54	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署, 南分署
	耐熱服		4	土浦署
	陽圧式化学防護服		5	土浦署
	化学防護服		2	土浦署
水難救助用具	救命胴衣		88	土浦署
	救命浮環		14	土浦署
	救命ボート (ゴム・アルミ)		3	土浦署
	船外機		2	土浦署
	水中スピーカー		1	土浦署
	潜水器具		6	土浦署
高度救助器具	ダイヤモンドチェーンソー		1	土浦署
	画像探索機Ⅰ型		1	土浦署
	画像探索機Ⅱ型		1	土浦署
	地中音響探知機		1	土浦署
	地震警報装置 (フレックル)		1	土浦署
	夜間暗視装置 (ナイトビジョン)		1	土浦署
	レスキューレーダー		1	土浦署
	二酸化炭素・アンモニア濃度測定装置		1	土浦署
緊急消防支援資機材隊	エアーテント		1	土浦署
	気化式冷風機		1	土浦署
	ポータブルヒーター		1	土浦署
	リチウムイオン電池		1	土浦署
作業用保護具	投光機		20	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署, 南分署
	携帯拡声器		20	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署, 南分署
	応急処置セット		8	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署, 南分署
	緩降機		4	土浦署
	携帯投光機		8	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署
	携帯無線機		124	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署, 南分署
	車両移動器具		1	土浦署
	発電機		25	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署, 南分署
器具	エアーホームノズル		18	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署, 南分署
	可般式小型消防ポンプ		5	土浦署, 荒川沖署, 新治署
	ジェットシューター		14	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署
	可般式消火器具		1	土浦署

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	
			火掛	否	火掛	否					時間(分)	度数
消防本部	指揮車 本部指揮2	度数(回)	1					133		134		
		走行(km)	17					9,965		9,982		
		燃料(ℓ)	2.0					869.8		871.8		
	水槽付 ポンプ車 (予) 本部タンク1	度数	1	2			35	109		147	1,422	22
		走行(km)	2	13			283	1,084		1,382		
		燃料(ℓ)	6.0	3.1			125.5	372.3		506.9		
	水槽付 ポンプ車 (予) 並木タンク1	度数(回)	3	14			16	101		134	395	10
		走行(km)	46	167			337	986		1,536		
		燃料(ℓ)	23.0	56.0			122.0	453.1		654.1		
	ポンプ車 (予) 本部ポンプ1	度数		1			13	144		158	355	19
		走行(km)		20			118	1,935		2,073		
		燃料(ℓ)		2.0			33.0	453.4		488.4		
	救急車 (予) 本部救急1	度数(回)					2	65	155	222		
		走行(km)					12	541	2,647	3,200		
		燃料(ℓ)					6.0	239.3	687.0	932.3		
	人員搬送車 本部輸送1	度数			1		2	84		87		
		走行(km)			24		125	3,024		3,173		
		燃料(ℓ)			2.0		20.0	423.5		445.5		
	連絡車 プリウス	度数(回)							569	569		
		走行(km)							10,685	10,685		
		燃料(ℓ)							588.6	588.6		
	連絡車 アクティアー	度数(回)							734	734		
		走行(km)							6,611	6,611		
		燃料(ℓ)							606.3	606.3		
連絡車 ニッサンバン	度数(回)							301	301			
	走行(km)							6,181	6,181			
	燃料(ℓ)							630.8	630.8			
連絡車 ステップワゴン	度数(回)							438	438			
	走行(km)							6,586	6,586			
	燃料(ℓ)							810.3	810.3			
連絡車 バネット	度数(回)							509	509			
	走行(km)							7,031	7,031			
	燃料(ℓ)							799.4	799.4			
連絡車 ハイエース	度数(回)							357	357			
	走行(km)							5,746	5,746			
	燃料(ℓ)							915.0	915.0			
資材 搬送車 本部搬送1	度数(回)							246	246			
	走行(km)							2,368	2,368			
	燃料(ℓ)							221.9	221.9			
土浦消防署	水槽付 ポンプ車 土浦タンク1	度数(回)	12	24			49	341		426	1565	55
		走行(km)	138	229			472	3,112		3,951		
		燃料(ℓ)	84.0	90.5			244.0	1,268.5		1,687.0		

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	
			火掛	否	火掛	否					時間(分)	度数
土浦消防署	水槽付 ポンプ車 土浦タンク2	度数(回)	7	21			55	100		183	1120	40
		走行数(km)	110	219			956	1,403		2,688		
		燃料(ℓ)	75.5	117.0			514.0	1,083.0		1,789.5		
	ポンプ車 土浦ポンプ1	度数(回)	4	19			40	965		1,028	1945	50
		走行数(km)	60	159			380	8,397		8,996		
		燃料(ℓ)	26.0	36.5			126.0	2,154.1		2,342.6		
	梯子車 土浦梯子1	度数(回)	1	5			16	47		69	梯子 4824 ポンプ 0	68 1
		走行数(km)	29	47			77	392		545		
		燃料(ℓ)	11.0	20.0			129.5	326.4		486.9		
	梯子車 土浦梯子2	度数(回)	3	5			40	40		88	梯子 6894	314
		走行数(km)	41	35			331	488		895		
		燃料(ℓ)	24.0	12.0			496.5	1,187.5		1,720.0		
	救助 工作車 土浦救助1	度数(回)	39				19	306		364	照明 1420 ウインチ 685 クレーン 965	129 118 121
		走行数(km)	525				183	2,649		3,357		
		燃料(ℓ)	220.5				73.5	1,472.5		1,766.5		
	救急車 土浦救急1	度数(回)		13			4	127	1,591	1,735		
		走行数(km)		209			87	1,431	24,376	26,103		
		燃料(ℓ)		51.0			24.0	572.1	5,949.5	6,596.6		
	救急車 並木救急1	度数(回)		1			10	243	1,099	1,353		
		走行数(km)		24			193	2,475	20,594	23,286		
		燃料(ℓ)		9.0			42.0	810.5	4,408.0	5,269.5		
指揮車 本部指揮1	度数(回)	47				16	118		181			
	走行数(km)	794				167	1,856		2,817			
	燃料(ℓ)	267.4				60.6	516.9		844.9			
査察 広報車 土浦広報1	度数(回)						119		119			
	走行数(km)						12,293		12,293			
	燃料(ℓ)						1183.9		1,183.9			
資材 搬送車 土浦搬送1	度数(回)					8	45		53			
	走行数(km)					23	301		324			
	燃料(ℓ)					21.0	140.9		161.9			
小型 救助艇 土浦消防艇1	度数(回)					7	0		7	可搬ポンプ 0		
	走行数(km)					0:00	11:30		11:30			
	燃料(ℓ)					121.5	65.0		186.5			
土浦消防署 南分署	水槽付 ポンプ車 南タンク1	度数(回)	4	9			78	348		439	1210	20
		走行数(km)	65	72			1,136	2,247		3,520		
		燃料(ℓ)	56.0	26.0			334.5	1022.50		1,439		
	救急車 南救急1	度数(回)					26.0	217.0	1,607.0	1,850		
		走行数(km)					366.0	1735.0	22,989.0	25,090		
		燃料(ℓ)					82.0	686.0	6,000.0	6,768.0		

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	
			火掛	否	火掛	否					時間(分)	度数
土浦分署	査察 広報車 南広報1	度数(回)						4		4		
		秆数(km)						43		43		
		燃料(ℓ)						9.10		9		
荒川沖消防署	水槽付 ポンプ車 荒川沖タンク1	度数(回)	9	2			6	531		548	1160	10
		秆数(km)	65	10			55	3,871		4,001		
		燃料(ℓ)	74.0	7.0			19.0	1,658.0		1,758.0		
	ポンプ車 荒川沖ポンプ1	度数	8	3			5	80		96	1460	18
		秆数	56	34			22	522		634		
		燃料	73.0	8.0			15.0	311.7		407.7		
	救急車 荒川沖救急1	度数		2				282	1,217	1,501		
		秆数		25				2,308	19,810	22,143		
		燃料		6.0				974.5	5,474.5	6,455.0		
	査察 広報車 荒川沖広報1	度数						213		213		
		秆数						5,133		5,133		
		燃料						448.9		448.9		
神立消防署	化学車 神立化学1	度数	5	7			12	506		530	150	7
		秆数	65	60			158	5,505		5,788		
		燃料	25.0	60.0			45.0	1,922.5		2,052.5		
	ポンプ車 神立ポンプ1	度数	4	10			10	81		105	830	12
		秆数	75	77			2	855		1,009		
		燃料	34.0	23.0			21.0	408.1		486.1		
	救急車 神立救急1	度数		3			2	252	1,036	1,293		
		秆数		44			20	2,686	17,582	20,332		
		燃料		9.0			4.0	888.0	4,035.0	4,936.0		
	査察 広報車 神立広報1	度数		5				197		202		
		秆数		65				3,553		3,618		
		燃料		6.0				508.7		514.7		
新治消防署	水槽付 ポンプ車 新治タンク1	度数		1			19	354		374	820	22
		秆数		5			198	4,493		4,696		
		燃料		2.0			77.5	1,558.5		1,638.0		
	ポンプ車 新治ポンプ1	度数					13	106		119	605	18
		秆数					43	1,341		1,384		
		燃料					32.0	378.2		410.2		
	救急車 新治救急1	度数		1			1	242	381	625		
		秆数		11			14	2,986	9,651	12,662		
		燃料		3.0			4.5	1020.5	2,566.0	3,594.0		
	査察 広報車 新治広報1	度数						121		121		
		秆数						3,739		3,739		
		燃料						361.6		361.6		

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
た こ	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 ウ グ ワ	丁	5	金 杭 (1.5m)	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 (6m×100m)	玉	7
一 輪 車	台	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