

総務編

消防組織

市民の安心、安全を担う消防は、安らぎのある地域社会の実現を目指し、1本部6署所、職員180名、団員557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、継続かつ基本目標である人員、車両及び水利の確保整備に努めている。

また、量的充実を望めない今日、職団員の教養に力を注ぎ、質的充実をめざしているところである。

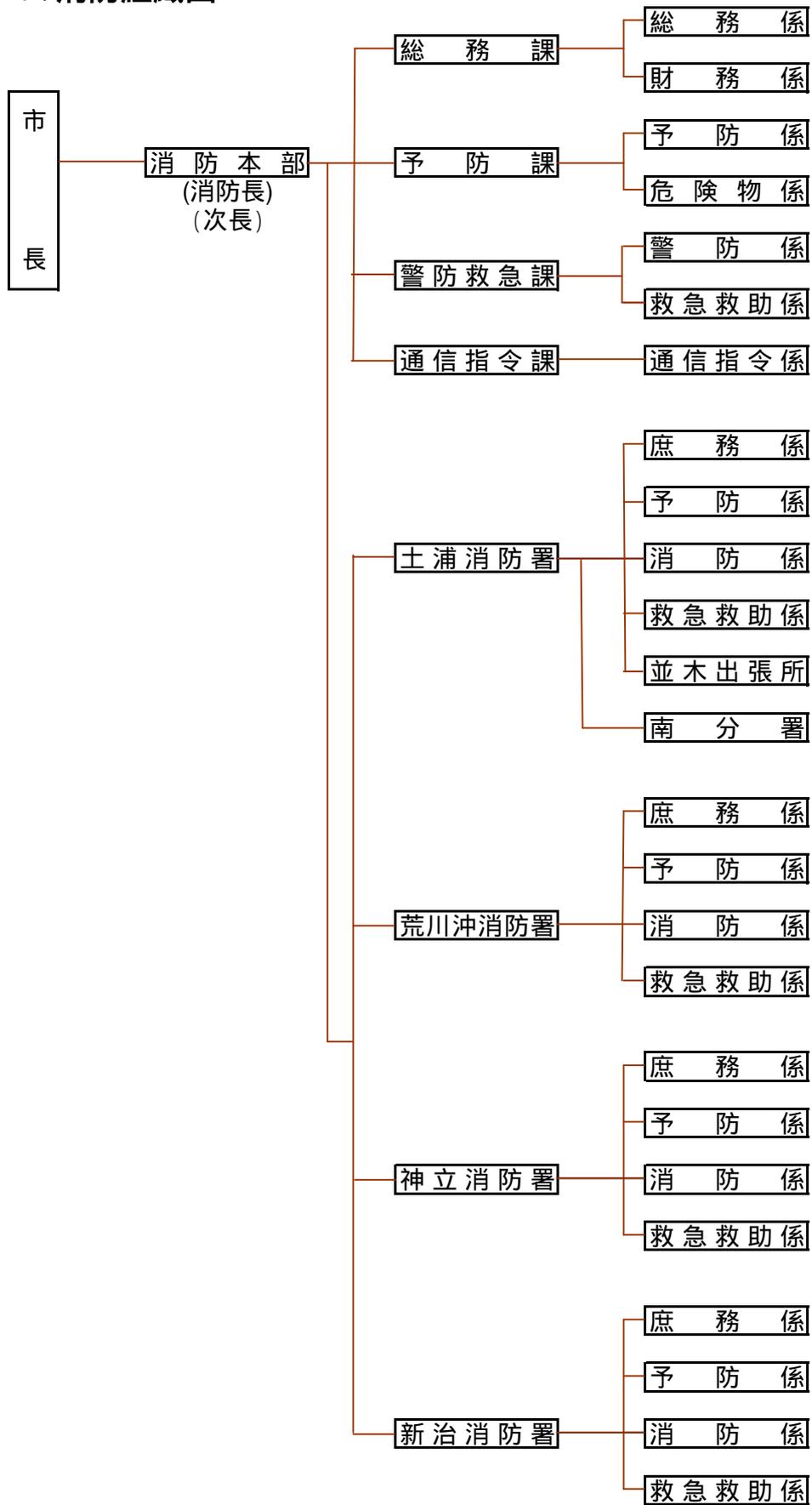
消防予算

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。新たな世紀、21世紀がスタートした今、「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。

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33台、高規格救急車7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。

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. 消防事務の企画及び総合調整に関すること。 2. 組織及び制度に関すること。 3. 公印の管守に関すること。 4. 文書の收受, 発送及び保存に関すること。 5. 消防関係例規の制定及び改廃に関すること。 6. 職員の任免, 賞罰, 服務その他身分に関すること。 7. 職員の給与, 勤務時間その他の勤務条件の決定に関すること。 8. 職員の定数及び配置に関すること。 9. 職員の昇格及び昇給に関すること。 10. 職員の勤務成績及び評価に関すること。 11. 職員の福利厚生及び健康管理に関すること。 12. 職員の研修に関すること。 13. 職員の公務災害補償に関すること。 14. 渉外事務に関すること。 15. 消防統計に関すること。 16. 消防広報に関すること。 17. 各種証明に関すること。 18. 各種消防長会に関すること。 19. 本部内各課及び各消防署との連絡調整に関すること。 20. その他各課の主管に属しない事項に関すること。
	財務係	<ol style="list-style-type: none"> 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。 4. 旅行命令に関すること。 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。
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。 4. 建築物等の防火に関すること。 5. 予防査察に関すること。 6. 防火管理の指導に関すること。 7. 各種消防クラブの育成指導に関すること。 8. 防火協会に関すること。
	危険物係	<ol style="list-style-type: none"> 1. 危険物の規制に関すること。 2. 危険物による火災予防に関すること。 3. 高圧ガス等に係る火災予防に関すること。 4. 危険物安全協会に関すること。

課 名	係 名	事 務 分 掌
警防救急課	警 防 係	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. 消防団の組織運営に関すること。 9. 消防団員の任免,表彰及び報酬等に関すること。 10. 消防団員の公務災害補償に関すること。 11. 消防団員の福利厚生及び健康管理に関すること。 12. 消防団員の教養訓練に関すること。 13. 消防協会に関すること。
	救急救助係	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。 4. 救急救助統計に関すること。 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。
通信指令課	通信指令係	1. 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。 2. 通信機器の運用及び維持管理に関すること。 3. 火災,その他の災害及び救急情報の収集に関すること。 4. 気象情報の収集及び伝達に関すること。 5. 火災警報の発令に関すること。

(2)消 防 署

係 名	事 務 分 掌
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。7 . 消防機械器具の維持管理,運用及び技術に関する事。8 . 機関員の技術管理に関する事。
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) 人 員

区分 基準 現有別	計	消防長	消 防	救 急	救 助	予 防	庶 務	通信員	充足率
			隊員	隊員	隊員	要員	要員		
基 準	288	1	183	54	15	10	12	13	63%
現 有	180	1	120	21	10	5	12	11	

(2) 署 所

区分 基準 現有別	消 防 本 部	消 防 署・所	充 足 率
	基 準	1	
現 有	1	6	

(3) 消防車両

区分 基準 現有別	計	指揮車	ポンプ	化 学	梯 子	救 助	救 急	小 型
			自動車	消防車	自動車	工作車	自動車	消防艇
基 準	26	4	11	1	2	1	6	1
現 有	26	4	11	1	2	1	6	1
充 足 率	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

(4) 消防水利(消防水利の基準に基づく水利)

区分 基準 現有別	計	消 火 栓	防 火 水 槽	そ の 他	充足率
		基 準	1,614	906	
現 有	1,366	801	535	30	

4. 消防職員

(1) 消防職員の定員及び実員

階級	計
定員	185
実員	180

(2) 消防職員の配置状況

階級	計	消防正監	消防副監	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	その他の職員
総計	180 (18)	1	2	15	39 (3)	51 (3)	40 (5)	13 (5)	17 (2)	2
消防本部	41 (18)	1	1	5	9 (3)	10 (3)	4 (5)	0 (5)	9 (2)	2
消防次長	1		1							
消防総務課	18 (5)			2	2	1	3 (2)	(1)	9 (2)	1
消防予防課	5 (7)			1	1	2 (1)	(2)	(4)		1
消防警防救急課	5 (6)			1	2 (3)	2 (2)	(1)			
消防通信指令課	11			1	4	5	1			
消防士	139		1	10	30	41	36	13	8	
消防士署長	1		1							
消防士署員	52			4	8	10	19	8	3	
消防士南分署長	1			1						
消防士南分署員	14				4	6	4			
消防士並出張所長	1				1					
消防士並出張所員	9				1	4	3	1		
消防士荒川沖署長	1			1						
消防士荒川沖署員	20			1	5	4	5	2	3	
消防士神立署長	1			1						
消防士神立署員	20			1	5	8	3	2	1	
消防士新治署長	1			1						
消防士新治署員	18				6	9	2		1	

()は兼任者

(3)消防現勢

摘要	消防職員			消防自動車			救急自動車		
	180名			14台			6台		
現況	180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・km ²	人口・人	世帯	面積・km ²	人口・人	世帯	面積・km ²	人口・人	世帯
	0.6	800	311	8.1	10,283	3,998	19	23,993	9,329

(4)消防職員勤続年数調

階級	年数	計	3年	3年	5年	10年	15年	20年	25年	30年	35年	40年
			未満	4年	9年	14年	19年	24年	29年	34年	39年	以上
計		180	13	3	21	12	14	7	33	35	30	12
消防正監		1									1	
消防監		2								1		1
消防司令長		15								4	3	8
消防司令		39							5	12	19	3
消防司令補		51				2	4	25	13	7		
消防士長		40			10	9	11	3	3	4		
消防副士長		13		2	8	3						
消防士		17	13	1	3							
その他の職員		2					1			1		

(5)消防職員年齢調

階級	年齢	計	20歳	20歳	25歳	30歳	35歳	40歳	45歳	50歳	55歳	60歳
			未満	24歳	29歳	34歳	39歳	44歳	49歳	54歳	59歳	以上
計		180	2	11	21	18	10	27	20	40	31	
消防正監		1									1	
消防監		2									2	
消防司令長		15								1	14	
消防司令		39						1	3	26	9	
消防司令補		51					3	19	14	11	4	
消防士長		40			6	16	7	6	3	2		
消防副士長		13			11	2						
消防士		17	2	11	4							
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 時間につき 1 時間当たりの給与額の 1 0 0 分の 1 2 5 午後 1 0 時から翌午前 5 時まで 1 0 0 分の 1 5 0 週休日及び祝・休日 1 時間当たりの給与額の 1 0 0 分の 1 3 5 午後 1 0 時から翌午前 5 時まで 1 0 0 分の 1 6 0
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 1 0 0 分の 1 3 5 (当・非で 1 5 時間半)
機関業務手当	1 当務 (機関業務に従事したとき) 1 級又は士長以上 3 0 0 円 2 級 2 5 0 円 3 級 2 0 0 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 3 0 0 円 救 急 隊 員 1 5 0 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) 2 0 0 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) 2 0 0 円

(7) 消防職員教育状況(平成20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	
										計
消 防 大 学 校 各 種 研 修 等	幹 部 科	1	1	1						
	初任教育 初 任 科	1	4						4	
	専科教育	救 急 科	1	3						3
		火 災 調 査 科	1	1		1				
		危 険 物 科	1	1				1		
	特別教育	特 殊 災 害 科	1	1		1				
		薬 剤 投 与 講 習 会	1	2	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				
		救 急 救 命 士 資 格 取 得 研 修	2	2			2			
		薬 剤 投 与 追 加 講 習	2	2		2				
		消 防 防 災 事 務 担 当 者 研 修	1	1		1				
		A H A - A C L S プ ロ バ イ ダ ー コ ー ス	2	4		1	2		1	
		日 本 救 急 医 学 会 関 東 地 方 会 救 急 隊 員 学 術 研 究 会	1	2		1	1			
		救 急 救 命 士 セ ミ ナ ー	1	3		2				1
		消 防 共 済 事 務 担 当 者 研 修	1	1				1		
		消 防 法 規 講 習 会	1	2		1	1			
		特 別 産 業 廃 棄 物 管 理 責 任 者 講 習	1	1		1				
		小 型 船 舶 免 許 取 得 講 習 会	1	1			1			
		ク レ ー ム 電 話 対 応 講 座	1	2			1	1		
	茨 城 県 防 災 情 報 シ ス テ ム 操 作 研 修	1	1			1				
	違 反 是 正 研 修 会	1	1		1					
	消 防 設 備 士 準 備 講 習 会	1	2		2					
	B L S プ ロ バ イ ダ ー コ ー ス	5	10		3	4			3	
	緊 急 被 ば く 医 療 基 礎 講 座	1	2		2					
	原 子 力 防 災 研 修	1	1		1					
	危 険 物 事 故 防 止 対 策 等 セ ミ ナ ー	1	2		1				1	
	D M A T 研 修	1	1		1					

(8)消防職員教育計画(平成21年度)

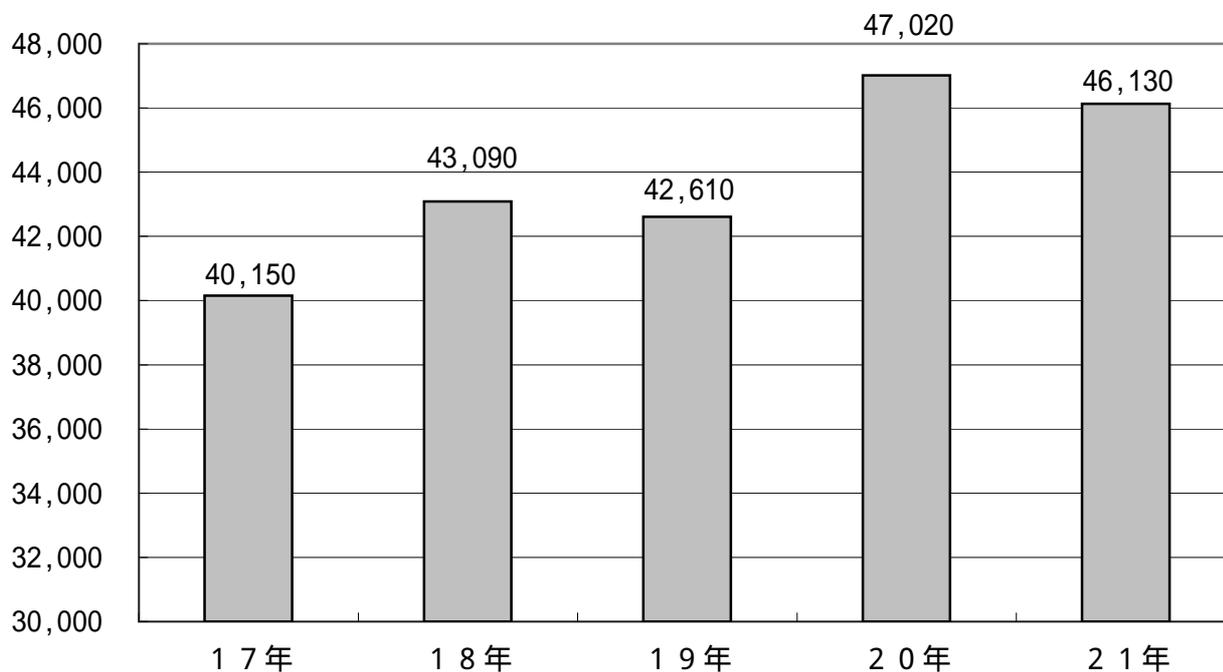
種 別		期 間	予 定 人 員	
消防大学校	新任消防長教育訓練	1 1	1	
消 防 学 校	初任教育	初 任 科	1 1 5	
	専科教育	特 殊 災 害 科	7	1
		予 防 査 察 科	1 0	1
		火 災 調 査 科	1 0	1
		救 急 科	3 8	3
		救 助 科	2 2	1
	特別教育	新任消防長教育訓練	5	1
		潜 水 講 習 会	5	1
		操法指導者研修会(ポンプ)	1	1
		操法指導者研修会(小型)	1	1
薬 剤 投 与 講 習 会		2 7	1	
	消防防災事務担当者研修会	1	1	
	共 済 事 務 担 当 者 会 議	1	1	
	薬 剤 投 与 追 加 講 習 (九 州)	3 2	2	
	茨城県消防長会署長部会	1	1	
	全国消防長会関東支部違反是正事例検討会	1	1	
	茨城県消防長会予防部会	1	1	
	婦人防火クラブ指導者研修会	1	1	
	特別産業廃棄物管理責任者講習	1	1	
	違 反 是 正 推 進 研 究 会	1	1	
	A H A - B L S プ ロ バ イ ダ ー コ ー ス	1	2	
	消 防 実 務 講 習 会	1	2	
	茨城県消防長会救急部会救急救命士セミナー	1	3	
	ポンプ操法大会審査員研修会	1	1	
	茨 城 県 救 急 医 学 会	1	3	
	茨城県救急医学会シンポジウム	1	1	
	潜 水 士 免 許 試 験 準 備 講 習 会	1	1	
	特殊無線技士免許取得講習会	1	2	
	消 防 設 備 士 講 習 会	1	2	
	小 型 船 舶 免 許 取 得 講 習 会	1	2	
	救 急 救 命 士 資 格 取 得 研 修	1 1 9	2	

(9) 消防職員特殊技能資格取得状況調

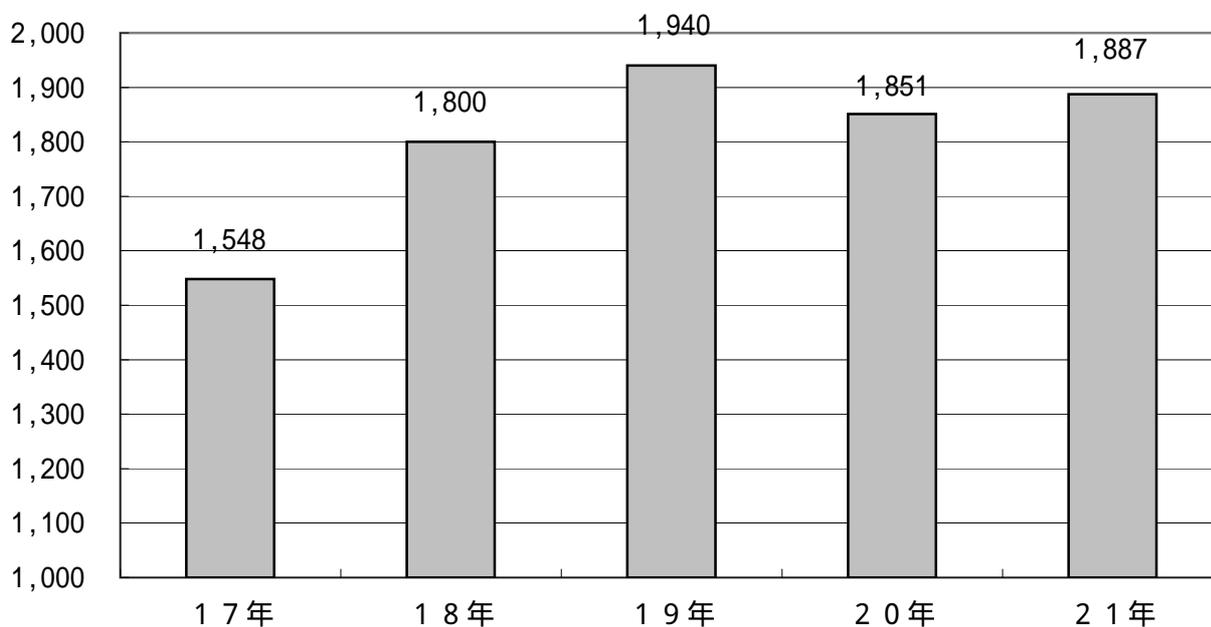
種 別	階 級	計	消 防	消 防	消 防	消 防	消 防	消 防	消 防	消防士	その他の職員
			正 監	消防監	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長		
自動車整備士		3				1	1			1	
建築士		0									
特殊無線技士		102			3	13	35	33	10	8	
2級ボイラー技士		0									
電気工事士		3					1	1			1
救急救命士		22				4	15	1	1	1	
救急有資格者		117			6	30	36	38	6	1	
ガス溶接士		30				11	10	8		1	
アーク溶接士		3				1	1	1			
危険物取扱者	甲種	1				1					
	乙種	58		2	9	10	9	10	10	7	1
消防設備士	甲種	0									
	乙種	6			1	2	2		1		
消防設備点検資格者		0									
小型船舶操縦士		15			1	4	5	5			
衛生管理者		3			1	1		1			
潜水士		23			1	1	8	10	2	1	
足場組立等作業主任者		11				4	6	1			
玉掛け技能講習修了者		30				8	12	8	1	1	
小型移動式クレーン運転技能講習修了者		34				7	14	11	2		
大型第一種自動車免許		143			9	32	46	39	13	4	
大型第二種自動車免許		5				1	4				
大型特殊自動車免許		2				1		1			
特別管理産業廃棄物管理責任者		3				1	2				
特定化学物質等作業主任者		4				2	2				
チェーンソー取扱者		2			1	1					
酸素欠乏危険作業主任者		3				1	1	1			

1. 市予算と消防予算

市予算



消防予算



平成21年度	・市予算と消防予算の比率	4.1 %
	・消防予算の市民一人当りの額	13,110 円
	・消防予算の一世帯当りの額	33,716 円
	・消防予算の消防職員一人当りの額	10,484,861 円

2. 市予算と消防予算の比率(当初予算)

(単位：千円)

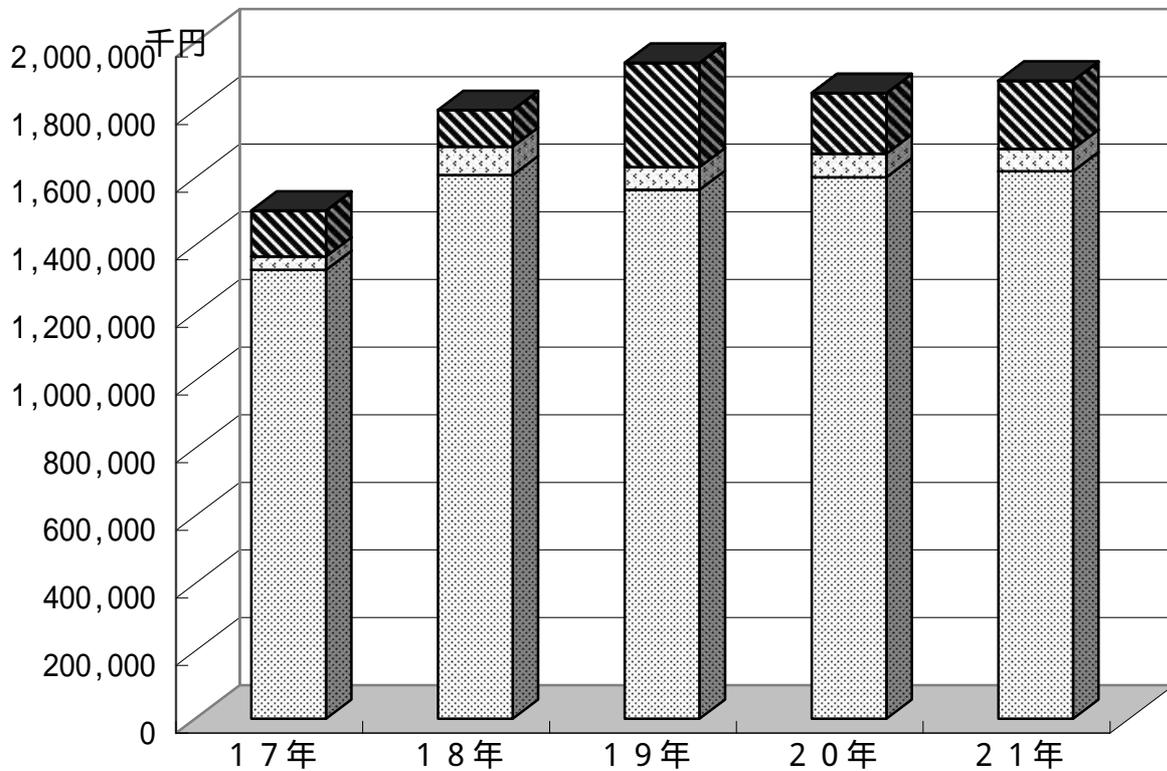
年度 区分	17年	18年	19年	20年	21年
市予算額	40,150,000	43,090,000	42,610,000	47,020,000	46,130,000
消防予算	1,548,325	1,800,331	1,940,299	1,851,001	1,887,275
比率	3.9	4.2	4.6	3.9	4.1

3. 消防予算の内訳(当初予算)

(単位：円)

年度 区分	17年	18年	19年	20年	21年
消防予算	1,548,325,000	1,800,331,000	1,940,299,000	1,851,001,000	1,887,275,000
常備消防	1,372,761,000	1,608,044,000	1,564,967,000	1,601,997,000	1,619,075,000
非常備消	39,354,000	84,410,000	66,883,000	69,364,000	66,799,000
消防施設	135,375,000	107,158,000	307,774,000	178,991,000	200,790,000
水防費	835,000	719,000	675,000	649,000	611,000

常備消防費
 非常備消防費
 消防施設費
 水防費

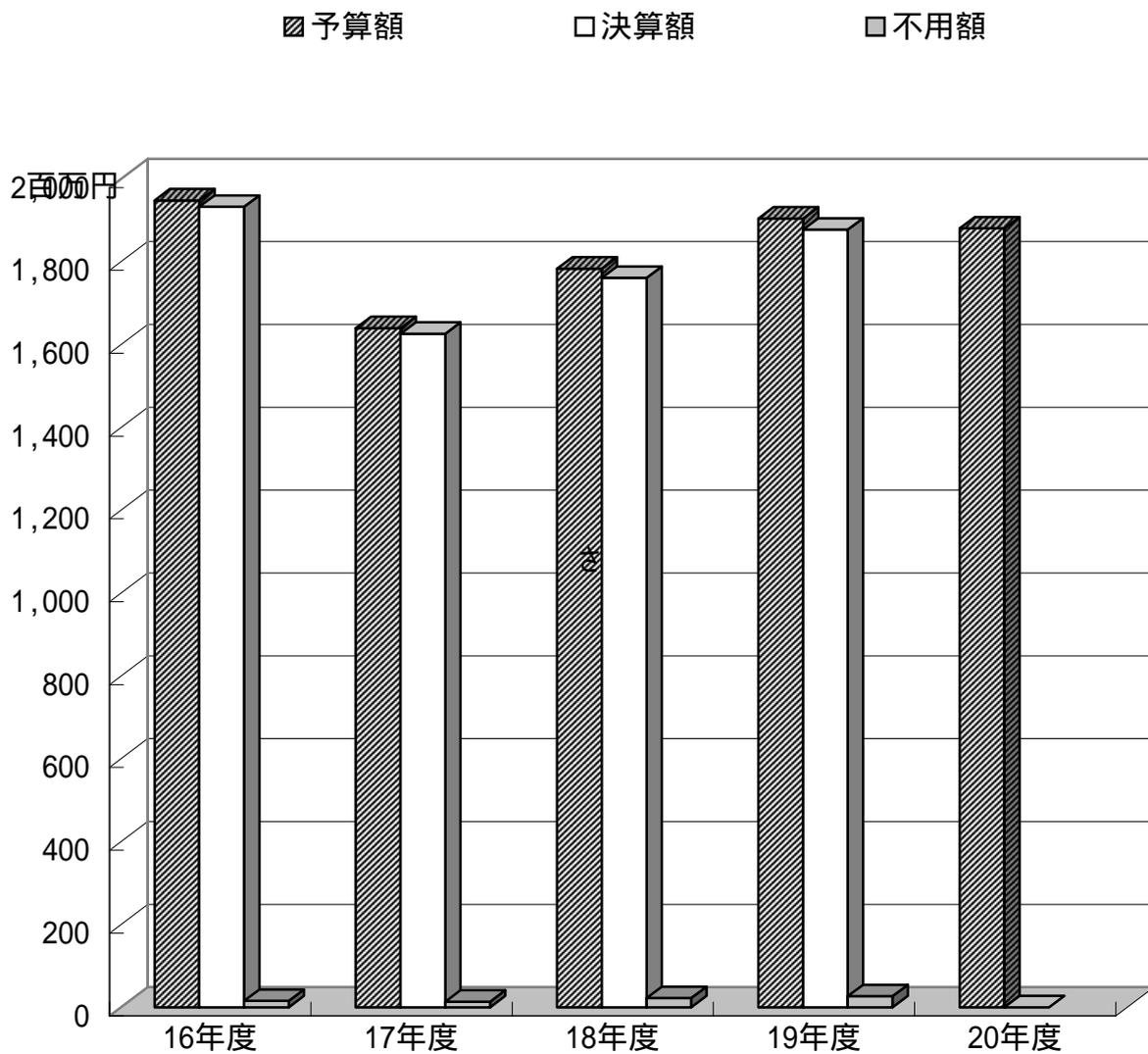


消防予算の内訳

4. 消防費決算状況

(単位：円)

年度 区分	16	17	18	19	20
予 算 額	1,947,715,000	1,639,854,000	1,783,105,000	1,904,044,000	1,880,294,000
決 算 額	1,932,372,491	1,626,155,578	1,761,042,823	1,877,282,386	-
不 用 額	15,342,509	13,698,422	22,062,177	26,761,614	-



消防費決算状況

1. 消防庁舎

(1) 消防本部・土浦消防署・通信指令棟

用途	面積 (㎡)	用途	面積 (㎡)	管轄区域	
消防本部・土浦消防署	消防長室	55.79	湯沸室・暗室	10.29	消防本部 市内一円 土浦消防署 中央一，二丁目，城北町，大手町，文京町，立田町，東崎町，川口一，二丁目，大和町，有明町，蓮河原町，蓮河原新町，滝田一，二丁目，桜町一，二，三，四丁目，港町一，二，三丁目，大町，千束町，生田町，田中一，二，三丁目，田中町，虫掛，下高津一，二，三，四丁目，中高津一，二，三丁目，上高津，上高津新町，天川一，二丁目，国分町，富士崎一，二丁目，小松一，二，三丁目，小松ヶ丘町，千鳥ヶ丘町，穴塚，矢作，飯田，佐野子，粕毛，永国，永国東町，永国台，小岩田，小岩田東一，二丁目，小岩田西一，二丁目，桜ヶ丘町，大岩田，霞ヶ岡町，真鍋一，二，三，四，五，六丁目，東真鍋町，西真鍋町，真鍋新町，殿里，木田余，木田余西台，木田余東台一，二，三，四，五丁目，湖北一，二丁目，並木一，二，三，四，五丁目，東並木町，西並木町，都和一，二，三，四丁目，常名
	事務室	245.20	本部休憩室	17.14	
	待機室	74.73	炊事室	15.60	
	車庫・工作室	289.98	浴室	5.40	
	仮眠室	77.42	受付	13.77	
	会議室	77.42	ボイラー室	19.06	
	団幹部室	30.66	塔屋延面積	46.19	
	洗面所・便所	23.81	その他	185.17	
1. 敷地面積 1,415.66㎡		3. 延面積 1,187.63㎡			
2. 建面積 641.97㎡		4. 構造 鉄筋コンクリート造2階建（一部3階）			
通信指令棟	通信指令室	57.53	通信機械室	36.00	
	事務スペース	33.73	車庫	150.00	
	仮眠室	24.80	便所	14.28	
	その他	57.64			
	1. 敷地面積 (同上)		3. 延面積 373.98㎡		
2. 建面積 212.31㎡		4. 構造 鉄筋コンクリート造2階建（一部鉄骨造）			

(2) 荒川沖消防署

用途	面積 (㎡)	用途	面積 (㎡)	管轄区域
事務室	88.0	待機室	48.0	中, 中村東一, 二, 三丁目, 中村南一, 二, 三, 四, 五, 六丁目, 中村西根, 西根南一, 二, 三丁目, 西根西一丁目, 卸町一, 二丁目, 右朧, 摩利山新田, 烏山一, 二, 三, 四, 五丁目, 中荒川沖町, 荒川沖東一, 二, 三丁目, 荒川沖西一, 二丁目, 荒川沖, 荒川本郷, 沖新田, 北荒川沖町, 乙戸, 乙戸南一, 二, 三丁目
仮眠室	38.5	炊事室	12.0	
会議室	42.0	ボイラー室	12.0	
車庫	176.0	通信受付室	18.0	
洗面所・便所	20.0	浴室	8.0	
物置	12.0	その他	65.85	
1. 敷地面積	3,039.48 ㎡	3. 延面積	557.78㎡	
2. 建面積	398.43 ㎡	4. 構造	鉄筋コンクリート造2階建	

(3) 神立消防署

用途	面積 (㎡)	用途	面積 (㎡)	管轄区域
会議室	27.312	通信受付室	14.25	今泉, 粟野町, 紫ヶ丘, 小山崎, 中貫, 中都町一, 二, 三, 四丁目, 笠師町, 板谷一, 二, 三, 四, 五, 六, 七丁目, 東都和, 若松町, 東若松町, 東中貫町, 神立中央一, 二, 三, 四, 五丁目, 北神立町, 中神立町, 神立町, 神立東一, 二丁目, 白鳥町, 菅谷町, 手野町, 田村町, 沖宿町, おおつ野一, 二, 三, 四, 五, 六, 七, 八丁目
待機室	15.94	物置	5.8	
仮眠室	38.203	便所	18.5	
事務室	49.625	資料室	14.25	
車庫	135.831	湯沸室	4.0	
浴室	4.25	ボイラー室	13.953	
脱衣所	3.375	階段	24.0	
炊事室	7.876	廊下	45.022	
ロッカー室	7.25	塔屋	9.12	
洗面所 スベリ棒	3.375	訓練塔	高さ 7.95m 41.22	
1. 敷地面積	2,881.98㎡	3. 延面積	441.93㎡	
2. 建面積	318.90㎡	4. 構造	鉄筋コンクリート造2階建	

(4) 土浦消防署南分署

用途	面積 (㎡)	用途	面積 (㎡)	担当区域
事務室	44.0	機械室	8.0	蓮河原町, 蓮河原新町, 港町一, 二, 三丁目, 下高津一, 二丁目, 中高津一, 二, 三丁目, 中高津町, 天川一, 二丁目, 国分町, 富士崎一, 二丁目, 小松ヶ丘町, 千鳥ヶ丘町, 永国町, 大岩田, 小岩田東一, 二丁目, 小岩田西一, 二丁目, 桜ヶ丘町, 霞ヶ岡町, 小松一, 二, 三丁目, 右朧, 永国東町, 滝田一, 二丁目
待機室	30.25	便所	8.0	
会議室	33.0	浴室	8.0	
仮眠室	40.0	書庫	4.5	
車庫	110.75	倉庫	4.5	
通信受付室	10.0	その他	19.0	
1. 敷地面積	708.02㎡	3. 構造	鉄骨造平屋建	
2. 建面積	320.59㎡			

(5) 土浦消防署並木出張所

用途	面積 (㎡)	用途	面積 (㎡)	担当区域
事務室	26.74	便所	6.84	常磐自動車道，並木一，二，三，四，五丁目， 東並木町，西並木町，都和一，二，三，四丁目， 常名町
待機室	23.95	倉庫	5.46	
仮眠室	27.30	機械室	5.46	
車庫	55.96	廊下	8.19	
浴室	5.09	玄関	3.86	
1. 敷地面積	1,477.00㎡		3. 構造	鉄骨造平屋建
2. 建面積	156.89㎡			

(6) 新治消防署

用途	面積 (㎡)	用途	面積 (㎡)	担当区域
事務室	71.54	浴室	3.15	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
会議室	26.39	脱衣室	2.25	
仮眠室	33.58	洗面室	5.40	
通信受付室	12.00	便所	7.46	
倉庫	6.75	車庫	108.00	
書庫	6.75	玄関	5.03	
食堂・待機室	28.50	塔屋	5.60	
湯沸室	6.00	廊下・その他	22.71	
機械室	9.00			
1. 敷地面積	3,420.48㎡		3. 構造	鉄骨造平屋建
2. 建面積	385.30㎡			

2. 消防本部(署)配置車両

所属	種 別	社 年 名 式	車 両 製 作 所	性 能	規 格 (m)			総重量 (kg)	燃 料	総排気量 (c c)	無線機 有 無
					長 さ	巾	高 さ				
消 防 本 部	指 令 車	トヨタ 4年	クラウン		4.86	1.72	1.64	1,865	ガソリン	2,490	有 土浦指令1
	連 絡 車	スズキ 14年	スイフト		3.61	1.60	1.54	1,185	"	1,320	有 土浦連絡1
	連 絡 車	ニッサン 8年	ADバン		4.17	1.66	1.49	1,470	"	1,290	無
	連 絡 車	ニッサン 17年	"		4.37	1.69	1.47	1,620	"	1,290	"
	連 絡 車	ホンダ 16年	ステップ ワゴン		4.67	1.69	1.84	1,950	"	1,990	"
	連 絡 車	トヨタ 9年	ハイエース		4.90	1.69	1.96	2,270	"	2,430	"
	資 材 搬 送 車	三菱 13年	ミニキャブ	350kg	3.39	1.47	1.78	1,170	"	650	有 土浦搬送2
土 浦 消 防 署	水 槽 付 ポンプ車	三菱 19年	日本機械 工業	A - 2 (2000)	6.68	2.28	3.00	10,650	軽油	7,540	有 土浦1
		ニッサン 14年	G M いちはら	A - 2 (8000)	9.28	2.48	3.12	21,150	"	21,200	有 土浦2
	普 通 ポンプ車	いすゞ 8年	G M いちはら	A - 2	5.40	1.88	2.65	4,465	"	4,570	有 土浦3
	はしご車	日 野 13年	"	A - 2 (18m)	8.59	2.49	3.40	12,640	"	7,960	有 土浦梯子1
	災 害 対 応 特 殊 はしご車	ニッサン 19年	日本機械 工業	先端屈折 (35m)	11.15	2.49	3.75	20,370	"	21,200	有 土浦梯子2
	救 助 工 作 車	日 野 4年	モリタ	照明 10kW クレーン4.3t ウインチ5.0t	7.62	2.30	3.13	9,360	"	7,410	有 土浦救助1 救急土浦7
	救 急 車	トヨタ 12年	トヨタテクノクラフト	高規格 (4WD)	5.62	1.80	2.56	3,095	ガソリン	3,370	有 救急土浦1
	指 令 車	三菱 15年	パジェロ	4WD	4.77	1.89	2.04	2,475	"	2,970	有 土浦指令2
	査 察 報 告 車	いすゞ 8年	ミュージアード	災害対応型 (4WD)	4.83	1.76	1.86	2,235	軽油	3,050	有 土浦広報1
	資 材 搬 送 車	いすゞ 61年	エルフ	3トン	6.08	2.01	2.91	5,895	"	3,260	有 土浦搬送1
小 型 消 防 艇	ヤンマー 20年	ヤンマー 造船(株)	128.7kw (175ps)	6.57	2.64	1.23	2,700	ガソリン	2,867 (スズキ製 船外機)	有 土浦8	
水 槽 付 ポンプ車 (予)	三菱 元年	G M いちはら	A - 2 (2000)	6.70	2.20	2.75	7,985	軽油	7,540	有 土浦6	
救 急 車 (予)	トヨタ 8年	トヨタテクノクラフト	高規格	5.34	1.81	2.49	2,860	ガソリン	3,960	有 救急土浦8	

所属	種別	社名 年式	車両 製作所	性能	規格 (m)			総重量 (kg)	燃料	総排気量 (cc)	無線機 有無
					長さ	巾	高さ				
南 分 署	水槽付 ポンプ車	日野 6年	G M いちはら	A - 2 (2000)	6.92	2.24	2.80	8,815	軽油	7,410	有 土浦4
	救急車	トヨタ 20年	トヨタテクノクラフト	高規格	5.64	1.89	2.56	3,245	ガソリン	2,690	有 救急土浦2
	査察 広報車	マツダ 9年	ファミリア		4.17	1.66	1.65	1,490	"	1,490	有 土浦広報2
	救急 指導車	トヨタ 62年	コースター		6.86	2.01	2.88	4,425	軽油	3,980	無
並木 出 張 所	水槽付 ポンプ車	ニッサン 11年	G M いちはら	A - 2 (2000)	6.70	2.20	2.75	8,750	"	9,200	有 土浦5
	救急車	トヨタ 10年	トヨタテクノクラフト	高規格	5.56	1.78	2.49	2,875	ガソリン	3,370	有 救急土浦3
	査察 広報車	ニッサン 元年	サニー		4.11	1.62	1.63	1,405	"	1,270	無
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 (2000)	7.45	2.28	3.00	10,580	軽油	7,160	有 土浦南1
	普通 ポンプ車	ニッサン 12年	G M いちはら	A - 2	5.60	1.88	2.70	5,005	"	4,570	有 土浦南2
	救急車	トヨタ 17年	トヨタテクノクラフト	高規格	5.60	1.80	5.52	3,015	ガソリン	3,370	有 救急土浦4
	査察 広報車	三菱 13年	リベロ		4.30	1.68	1.56	1,345	"	1,460	有 土浦南 広報1
	マイクロ バス	三菱 2年	ローザ	26人乗	6.20	1.99	2.68	4,600	軽油	3,560	無
神立 消防署	化学車	三菱 21年	モリタ	A - 2 (水1700) (泡 300)	7.25	2.30	3.00	10,320	"	7,540	有 土浦北1
	普通 ポンプ車	日野 14年	G M いちはら	A - 2	5.55	1.88	2.85	4,995	"	4,899	有 土浦北2
	救急車	トヨタ 18年	トヨタテクノクラフト	高規格	5.63	1.80	2.55	3,125	ガソリン	3,370	有 救急土浦5
	査察 広報車	トヨタ 6年	クラウン		4.69	1.69	1.70	1,480	"	1,980	有 土浦北 広報1
新治 消防署	水槽付 ポンプ車	三菱 9年	G M いちはら	A - 2 (2000)	6.70	2.20	2.80	8,445	軽油	8,200	有 土浦西1
	水槽付 ポンプ車	日野 3年	モリタ	A - 2 (2000)	6.87	2.26	2.82	8,805	"	7,410	有 土浦西2
	救急車	トヨタ 14年	トヨタテクノクラフト	高規格	5.62	1.80	2.50	3,015	ガソリン	3,370	有 救急土浦6
	査察 広報車	トヨタ 9年	加代イ		4.52	1.69	1.62	1,515	"	1,760	有 土浦西 広報1

3. 消防車両使用経過年数

種別	年数	合計	年数										
			1年 未満	1年 ～ 2年	2年 ～ 3年	3年 ～ 4年	4年 ～ 5年	5年 ～ 6年	6年 ～ 7年	7年 ～ 8年	8年 ～ 9年	9年 ～ 10年	10年 以上
合計		63	2	3	2	5	4	1	4	4	2	4	32
本部	資材搬送車	1								1			
	指令車	1											1
	連絡車	5				1	1		1				2
土浦消防署 並南木出張所 含む	水槽付ポンプ車	5			1						1		3
	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	4		1								1	2
	査察広報車	4							1				3
	資材搬送車	1											1
	救急指導車	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						
	マイクロバス	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	2											2
	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	2	1		1	1	2	12
	小型動力ポンプ積載車	14											14

5. 消防団配置車両

所属	社名 年式	ポンプ 製作所	型式	性能	規格 (m)			総重量 (kg)	総排気 量(cc)	燃料	受信機 有 無	配 置 年月日
					長さ	巾	高さ					
第1分団	三菱 12年	G M いちばら	CD -	A - 2	5.22	1.89	2.49	4,090	5,249	軽油	有	平成 12.2.9
第2分団	トヨタ 15年	"	"	"	5.15	1.88	2.50	4,370	4,899	"	"	平成 15.11.19
第3分団	トヨタ 11年	"	"	"	5.15	1.88	2.42	3,830	4,104	"	"	平成 11.2.8
第4分団	いすゞ 14年	日 本 エレファント	"	"	5.45	1.88	2.50	4,410	4,571	"	"	平成 14.3.29
第5分団	いすゞ 5年	G M いちばら	"	"	5.12	1.88	2.67	3,740	4,330	"	"	平成 5.3.27
第6分団	いすゞ 18年	"	"	"	5.15	1.88	2.42	4,480	4,008	"	"	平成 18.2.14
第11分団	トヨタ 7年	森田	"	"	5.12	1.88	2.30	3,650	3,660	"	"	平成 7.3.27
第12分団	いすゞ 4年	G M いちばら	"	"	5.12	1.88	2.65	3,690	3,630	"	"	平成 4.4.5
第13分団	いすゞ 20年	"	"	"	5.49	1.88	2.50	4,630	2,990	"	"	平成 20.2.6
第14分団	いすゞ 7年	"	"	"	5.45	1.88	2.50	4,010	4,570	"	"	平成 7.12.12
第15分団	いすゞ 12年	"	"	"	5.39	1.88	2.50	4,240	4,570	"	"	平成 12.10.6
第16分団	トヨタ 15年	"	"	"	5.15	1.88	2.50	4,370	4,899	"	"	平成 15.11.19
第17分団	いすゞ 14年	"	"	"	5.40	1.88	2.30	4,330	4,777	"	"	平成 14.11.6
第21分団	いすゞ 20年	"	"	"	5.50	1.88	2.50	4,520	2,990	"	"	平成 20.11.28
第22分団	いすゞ 5年	"	"	"	5.17	1.88	2.48	3,710	4,330	"	"	平成 5.8.5
第23分団	トヨタ 19年	"	"	"	5.15	1.88	2.50	4,290	4,009	"	"	平成 19.2.22
第24分団	トヨタ 9年	"	"	"	5.15	1.88	2.50	3,720	4,100	"	"	平成 9.3.14
第26分団	トヨタ 17年	"	"	"	5.15	1.88	2.50	4,420	4,000	"	"	平成 17.3.25
第27分団	いすゞ 18年	"	"	"	5.15	1.88	2.50	4,480	4,000	"	"	平成 18.2.14
第28分団	いすゞ 4年	"	"	"	5.12	1.88	2.65	3,690	3,630	"	"	平成 4.4.5

所 属	社名 年式	ポンプ 製作所	型式	性能	規 格 (m)			総重量 (kg)	総排気 量(cc)	燃料	受信機 有 無
					長さ	巾	高さ				
第30分団	いすゞ 17年	森田	CD -	A - 2	5.55	1.88	2.45	4,210	4,770	軽油	有
第31分団	ニッサン 2年	石川島 芝浦	-	B - 3	4.69	1.69	2.25	2,050	1,620	ガソリン	〃
第32分団	ニッサン 元年	〃	-	〃	4.69	1.69	2.12	2,050	1,590	〃	〃
第33分団	いすゞ 8年	森田	CD -	A - 2	5.48	1.88	5.45	3,860	4,570	軽油	〃
第34分団	ニッサン 3年	石川島 芝浦	-	B - 3	4.71	1.69	2.26	1,980	1,620	ガソリン	〃
第35分団	ニッサン 62年	〃	-	〃	4.69	1.69	2.27	1,940	1,590	〃	〃
第36分団	ニッサン 元年	〃	-	〃	4.69	1.69	2.12	2,050	1,590	〃	〃
第37分団	ニッサン 元年	〃	-	〃	4.69	1.69	2.30	1,980	1,590	〃	〃
第38分団	ニッサン 4年	〃	-	〃	4.72	1.69	2.35	2,130	1,620	〃	〃
第39分団	ニッサン 2年	〃	-	〃	4.69	1.69	2.25	2,050	1,620	〃	〃
第40分団	ニッサン 5年	〃	-	〃	4.68	1.69	2.29	2,140	1,620	〃	〃
第41分団	いすゞ 8年	森田	CD -	A - 2	5.48	1.88	2.45	3,860	4,570	軽油	〃
第43分団	ニッサン 4年	石川島 芝浦	-	B - 3	4.72	1.69	2.35	2,130	1,620	ガソリン	〃
第44分団	いすゞ 4年	森田	CD -	A - 2	5.10	1.88	2.40	3,680	4,330	軽油	〃
第45分団	ニッサン 3年	石川島 芝浦	-	B - 3	4.71	1.69	2.26	1,980	1,620	ガソリン	〃
第46分団	ニッサン 元年	〃	-	〃	4.69	1.69	2.30	2,000	1,590	〃	〃
第47分団	ニッサン 6年	〃	-	〃	4.72	1.69	2.35	2,130	1,620	〃	〃
第48分団	ニッサン 5年	〃	-	〃	4.68	1.69	2.29	2,140	1,620	〃	〃

4. 消防本部・消防団ホース保有状況

サイズ 所属	50mm	65mm
土浦消防署	87	144
南分署	31	63
並木出張所	27	28
荒川沖消防署	45	95
神立消防署	56	91
新治消防署	21	41

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	"	20
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

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

5. 消防機器装備状況

種類		区分	数	規 格	配 置	
作業 破壊 機具	耐 電 衣		6着	ヨツギ	土浦署, 荒川沖署, 神立署	
	耐 熱 服		2着	東消式	神立署	
	ガ ス 溶 断 器		4基	簡易小型	土浦署, 荒川沖署, 神立署	
	携 帯 用 投 光 器		11基	300W2灯式又は150W2灯式	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 南分署, 並木出張所	
保 安 器 具	空 気 呼 吸 器		70器	ライフゼム式	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署, 南分署, 並木出張所	
	空 気 充 填 機		2式	東亜潜水機株式会社PHC	土浦署, 荒川沖署	
	可 燃 性 ガ ス 測 定 器		7器	理研計器	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署, 南分署, 並木出張所	
	有 毒 ガ ス 測 定 器		1器	理研計器	土浦署	
	ガ ス 感 知 器		1器	日本ドレーゲル	土浦署	
	送 排 風 機		2機		土浦署, 荒川沖署	
	救 命 胴 衣		99着	ガボックス製	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署	
	簡 易 呼 吸 器		3器	日本ダイビングサービス	土浦署	
	放 射 線 測 定 器		1器	理研計器RD - 2E	土浦署	
	放 射 線 防 護 服		2着	ドレーゲル	土浦署	
	防 毒 衣		6着	重松製作所	土浦署	
	救 急 ・ 救 助 器 具	人 工 呼 吸 器		7器	デマンドタイプ	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署, 南分署, 並木出張所
		救 命 索 発 射 銃		5丁	射程60m 90m	土浦署
緩 降 機			2器	20m 35m	土浦署	
救 助 用 バ ス ケ ッ ト			3器	吊下げ式	土浦署	
救 命 用 舟 艇			5艇	ゴムボート 1 救助艇 1 小型消防艇 1 アルミボート 2 船外機 2	土浦署	
救 助 袋			1張	30m (ET式)	土浦署	
救 助 幕			1張	直径3m 直径3.5m	土浦署	
ハ イ ド リ ッ ク パ ワ ー			3式	油圧式10 t	土浦署	
エ ン ジ ン カ ッ タ ー			9機	パートナー 90cc	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署, 南分署, 並木出張所	
チ ェ ー ン ソ ー			13機	パートナー 50cc	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署, 南分署, 並木出張所	
エ ア ー ソ ー			4式	アトラスコブエエアソー	土浦署, 荒川沖署, 神立署	
ロ ー プ 登 は ん 器			2器	藤井ロープ登器	土浦署	
チ ル ホ ー ル			7式	パーフェクト	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署	
救 助 訓 練 用 ネ ッ ト			3式	4 m × 20m	荒川沖署, 神立署, 新治署	
油 圧 式 張 力 計			2器	3 t	土浦署, 新治署	
縛 帯		7式	落下傘式	土浦署, 荒川沖署, 神立署		

種類		区分	数	規 格	配 置
救急・救助器具	排 煙 機		1式	100V	土浦署
	バスケットストレッチャー		1器		土浦署
	鉄 筋 カ ッ タ ー		7機	16mm	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 南分署
	リ フ ト バ ッ ク		1式	エアージャッキ8t, 20t, 40t	土浦署
	油 圧 式 救 助 器 具		5式	ホルマトロ, スプレッター, カッター エンジンポンプ	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署
	削 岩 機		3機	マルゼン	土浦署, 荒川沖署, 神立署
	潜 水 器 具 一 式		6式	日本ダイビング	土浦署
	ハ ン マ ド リ ル		1機	日立DH35	土浦署
	救 助 用 三 脚		1式	JS型	土浦署
	救 助 用 担 架		1器	日本船舶パーティカルストレッチャー	土浦署
酸 素 呼 吸 器		5式	重松製作所10号	土浦署	
消火器具及び消火薬剤	器 具	エアーホームノズル	19機		土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署, 南分署, 並木出張所
		可般式小型消防ポンプ	6機	トーハツ	土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署, 南分署
		ジェットシューター	15基		土浦署, 神立署, 新治署
		可般式消火器具	1基	インパルス	土浦署
	薬 剤	粉 末 消 火 剤		A・B・C 228kg	本部, 土浦署, 荒川沖署, 神立署, 新治署
		泡消火剤	水溶性液体用6%	5, 260ℓ	土浦署, 南分署, 並木出張所, 荒川沖署, 神立署, 新治署 2300ℓ 200ℓ 160ℓ 1000ℓ 1400ℓ 200ℓ
			合成界面活性剤3%	600ℓ	水防倉庫 600ℓ
石けん系環境保全型	400ℓ		神立署 400ℓ		

6. 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	度数
消防本部	指令車 指令1	度数						72		72		
		秆数						3,526		3,526		
		燃料						392.0		392.0		
	連絡車 連絡1	度数						667		667		
		秆数						10,105		10,105		
		燃料						898.2		898.2		
	連絡車 ADバン	度数						258		258		
		秆数						3,713		3,713		
		燃料						433.0		433.0		
	連絡車 ニッサンバン	度数						453		453		
		秆数						9,758		9,758		
		燃料						968.5		968.5		
	連絡車 ステップワゴン	度数						423		423		
		秆数						8,832		8,832		
		燃料						1080.9		1,080.9		
	連絡車 ハイエース	度数						218		218		
		秆数						4,606		4,606		
		燃料						700.0		700.0		
資材搬送車 搬送2	度数						220		220			
	秆数						2,439		2,439			
	燃料						191		191.1			
土浦消防署	水槽付 ポンプ車 2,000 土浦1	度数	19	18			43	273		353	14:05	34
		秆数	132	167			581	2,756		3,636		
		燃料	67.0	68.5			193.5	995.5		1,324.5		
	水槽付 ポンプ車 8,000 土浦2	度数	12	16			84	97		209	16:45	51
		秆数	133	157			1,183	1,152		2,625		
		燃料	112.5	84.0			658.5	712.5		1,567.5		
	ポンプ車 土浦3	度数	6	25			22	376		429	12:43	25
		秆数	60	178			312	4,141		4,691		
		燃料	37.0	39.0			44.0	917.5		1,037.5		
	救助工作車 土浦救助1	度数	34				93	248		375	ウインチ 6:15 照明 13:35 クレーン 8:15	42 53 43
		秆数	326				913	2,812		4,051		
		燃料	127.0				295.5	907.0		1,329.5		
	梯子車 土浦梯子1	度数		1			45	85		131	梯子 71:48	75
		秆数		5			413	677		1,095		
		燃料		5.0			207.7	368.6		581.3		
	梯子車 土浦梯子2	度数					87	48		135	梯子 90:12	95
		秆数					835	258		1,093		
		燃料					1249.5	496.0		1,745.5		
救急車 高規格 救急1	度数					13	106	1,796	1,915			
	秆数					52	645	17,442	18,139			
	燃料					18.0	256.0	5772.5	6,046.5			

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	度数
土浦消防署	資材搬送車 土浦 7	度数					1	15		16		
		粒数					4	126		130		
		燃料					0.1	17.6		17.7		
	指令車 災害対応型 指令 2	度数	1				2	93		96		
		粒数	15				24	5,904		5,943		
		燃料	5.0				4.0	792.6		801.6		
	広報車 広報 1	度数	1					84		85		
		粒数	8					6,880		6,888		
		燃料	2.0					796.6		798.6		
	水槽付ポンプ車 予備車 2,000 土浦 6	度数		3			6	49		58	2:05	5
		粒数		16			93	656		765		
		燃料		4.0			26.0	207.1		237.1		
	救急車 予備車 救急 7	度数					1	61	90	152		
		粒数					6	479	1,225	1,710		
		燃料					3.0	214.3	344.5	561.8		
小型 消防艇 救急 8	度数					7			7			
	時間								11:20			
	燃料						147.0		147.0			
土浦消防署南分署	水槽付 ポンプ車 2,000 土浦 4	度数	9	9			31	94		143	7:50	44
		粒数	56	66			75	1,162		1,359		
		燃料	50.0	22.5			15.5	299.0		387.0		
	救急車 災害対応型 高規格 救急 2	度数					10	142	1,405	1,557		
		粒数					112	1,690	14,065	15,867		
		燃料					26.5	479.5	3741.5	4,247.5		
	広報車 広報 2	度数					1	81		82		
		粒数					12	1,648		1,660		
		燃料					3.0	205.4		208.4		
	救急 指導車	度数						5		5		
		粒数						75		75		
		燃料						19.5		19.5		
土浦消防署並木出張所	水槽付 ポンプ車 2,000 土浦 5	度数	13				7	132		152	5:08	38
		粒数	84				238	1,847		2,169		
		燃料	37.5				56.0	626.8		720.3		
	救急車 高規格 救急 3	度数						176	875	1,051		
		粒数						1,388	11,455	12,843		
		燃料						397.0	2859.0	3,256.0		
	広報車 広報 3	度数					1	72		73		
		粒数					2	1,758		1,760		
		燃料					1.0	150.8		151.8		

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	度数
荒川 沖 消 防 署	水槽付 ポンプ車 2,000 土浦南1	度数	12	10			22	266		310	8:05	27
		秆数	87	58			267	2,603		3,015		
		燃料	42.5	23.0			79.0	847.0		991.5		
	ポンプ車 土浦南2	度数	5	12			9	100		126	8:30	19
		秆数	28	83			35	1,130		1,276		
		燃料	16.0	26.0			24.0	209.0		275.0		
	救急車 高規格 救急4	度数						159	1,060	1,219		
		秆数						1,311	15,722	17,033		
		燃料						494.5	4051.0	4,545.5		
	広報車 南広報1	度数					2	197		199		
		秆数					32	4,273		4,305		
		燃料					3.0	372.6		375.6		
	マイクロバス	度数					1	36		37		
		秆数					20	1,340		1,360		
		燃料					4.0	211.5		215.5		
神 立 消 防 署	水槽付 ポンプ車 2,000 土浦北1	度数	4	3			12	210		229	7:30	18
		秆数	25	30			144	2,327		2,526		
		燃料	27.0	9.0			43.5	592.0		671.5		
	ポンプ車 土浦北2	度数	3	2			7	160		172	3:05	8
		秆数	17	22			49	2,251		2,339		
		燃料	15.0	4.0			18.0	434.5		471.5		
	化学車 北化学1	度数						4		4		
		秆数						48		48		
		燃料						18.0		18.0		
	救急車 高規格 救急5	度数						164	884.0	1,048		
		秆数						1,601	10,960	12,561		
		燃料						410.0	2959.0	3,369.0		
	広報車 北広報1	度数	1				5	137		143		
		秆数	14				73	1,780		1,867		
		燃料	2.0				10.0	249.5		261.5		
新 治 消 防 署	水槽付 ポンプ車 2,000 土浦西1	度数	8	2			13	357		380	8:40	21
		秆数	55	14			125	4,414		4,608		
		燃料	26.5	4.0			33.0	1064.5		1,128.0		
	ポンプ車 土浦西2	度数	3	6			6	190		205	5:50	
		秆数	16	66			3	2,831		2,916		
		燃料	3.5	15.0			5.5	407.2		431.2		
	救急車 高規格 救急6	度数					3	189	337	529		
		秆数					36	2,606	7,384	10,026		
		燃料					5.5	648.5	1685.5	2,339.5		
	広報車 西広報1	度数		2				193		195		
		秆数		15				3,041		3,056		
		燃料		2.0				333.1		335.1		

7. 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	13	土 の う 袋	枚	35,000
た こ	丁	5	ビニールロープ	玉	9
な た	丁	11	フルコンシート	枚	10
竹 と げ 鎌	丁	3	ビニールシート	枚	10
目 通 し	丁	10	木 杭 (5m)	本	55
エ ン ピ	丁	6	" (3m)	本	65
ト ウ グ ワ	丁	5	金 杭 (1.5m)	本	360
丸 ス コ ッ プ	丁	150	" (1.2m)	本	200
ツ ル ハ シ	丁	3	アルミボート	艇	2
草 刈 鎌	丁	34	大 ハ ン マ ー	丁	13
手 鎌	丁	7	オ ー ガ	機	1
の こ ぎ り 鎌	丁	17	水 中 ポ ン プ	台	5
お の	丁	3	ポ ン プ	台	4
の こ ぎ り	丁	10	救 命 胴 衣	着	100
ハ ン マ ー	丁	6	草 刈 機	台	1
ペ ン チ	丁	2	可 搬 式 草 刈 機	台	1
一 輪 車	台	15	炊 飯 釜	セット	1
土 入 じ ょ う ご	台	6	掘 削 ド リ ル	台	1
角 ス コ ッ プ	丁	50	ヘルメット	丁	100
番 線 切	丁	4			