

警防救急編

I 警 防

平成30年中の火災件数は39件で、前年（30件）と比較し、9件の増加となっている。出火率（人口1万人当たりの出火件数）は2.8であり、その値は前年（2.1）と比較し0.7増加となっている。

火災種別ごとに見ると、建物火災は19件で、全体の48.7%を占めている。次いで、その他の火災15件（38.5%）、車両火災4件（10.2%）、林野火災1件（2.6%）となっている。前年と比較し、建物火災が1件、その他の火災が7件、林野火災が1件増加している。

主な出火原因別に見ると、放火（疑い含む）が5件で12.8%、次いで、たばこ及びたき火がそれぞれ3件で7.7%、コンロが2件で5.1%の順である。

建物火災の損害額は128,965千円であり（1件当たりの損害額は6,788千円）、前年の73,081千円と比較し55,884千円増加している。

死傷者については、死者は2名、負傷者は17名である。

II 救 急

平成30年中の救急出場は7,364件、搬送人員は6,829人であり、前年に比べ出場件数で127件（1.75%）増加、搬送人員で158人（2.4%）増加している。

1日当たりの平均出場件数は20.2件（前年19.8件）である。市民20人に1人が救急隊によって医療機関へ搬送されたことになる。

事故種別ごとに見ると、急病4,932件（構成比67%）、一般負傷1007件（同13.7%）、交通事故622件（同8.4%）、転院搬送456件（同6.2%）の順となっている。

III 救 助

平成30年中の救助出動件数は109件、救助人員は61人であり、前年（87件、46人）に比べると出動件数で22件（25.3%）増加、救助人員で15人（32.6%）増加している。

事故種別ごとに見ると、その他の事故49件（45%）、交通事故36件（33.%）、水難事故10件（9.2%）の順となっている。

I 警防

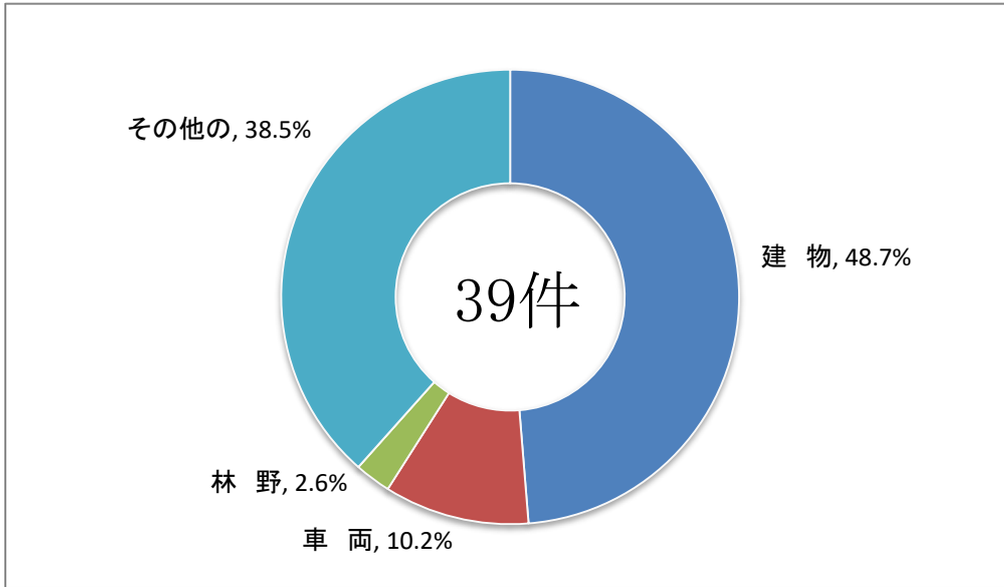
1. 平成30年中火災発生状況

火災件数	39 件
建物火災	19 件
林野火災	1 件
車両火災	4 件
船舶火災	0 件
その他の火災	15 件
損害見積額	144,961 千円
死傷者	
死者	2 人
負傷者	17 人
建物火災について	
焼損面積	床面積 1,142 m ²
	表面積 105 m ²
損害見積額	128,965 千円
焼損棟数	36 棟
り災世帯	22 世帯
り災人員	54 人

(1) 火災種別出火件数

(単位：件)

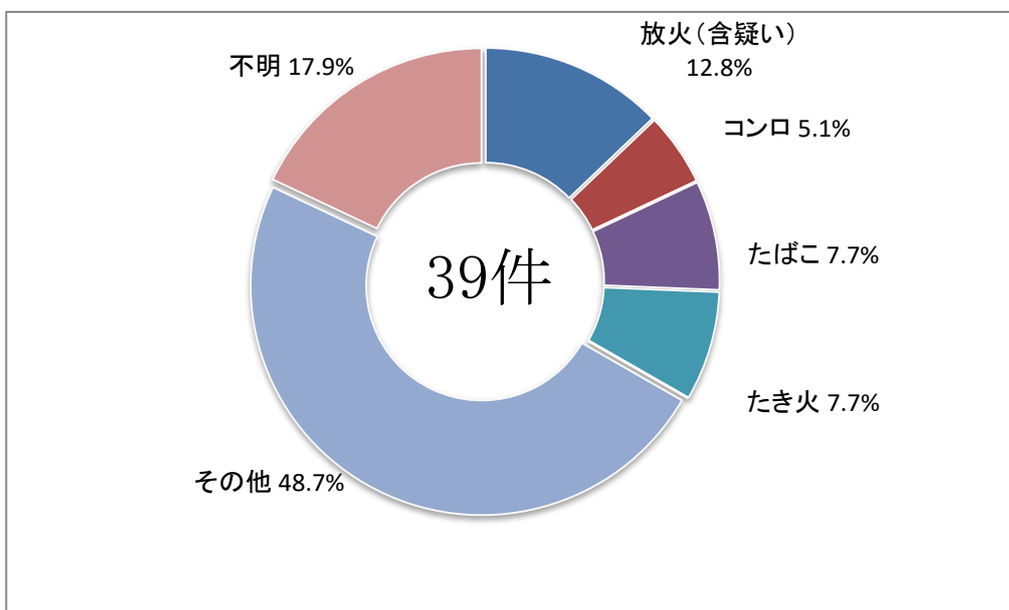
	建 物	車 両	林 野	船 舶	その他の	合 計
件 数	19	4	1	0	15	39



(2) 出火原因別火災件数

(単位：件)

	放火 (含疑い)	コンロ	電気機器等	たばこ	たき火	火遊び	その他	不 明	合 計
件 数	5	2	0	3	3	0	19	7	39

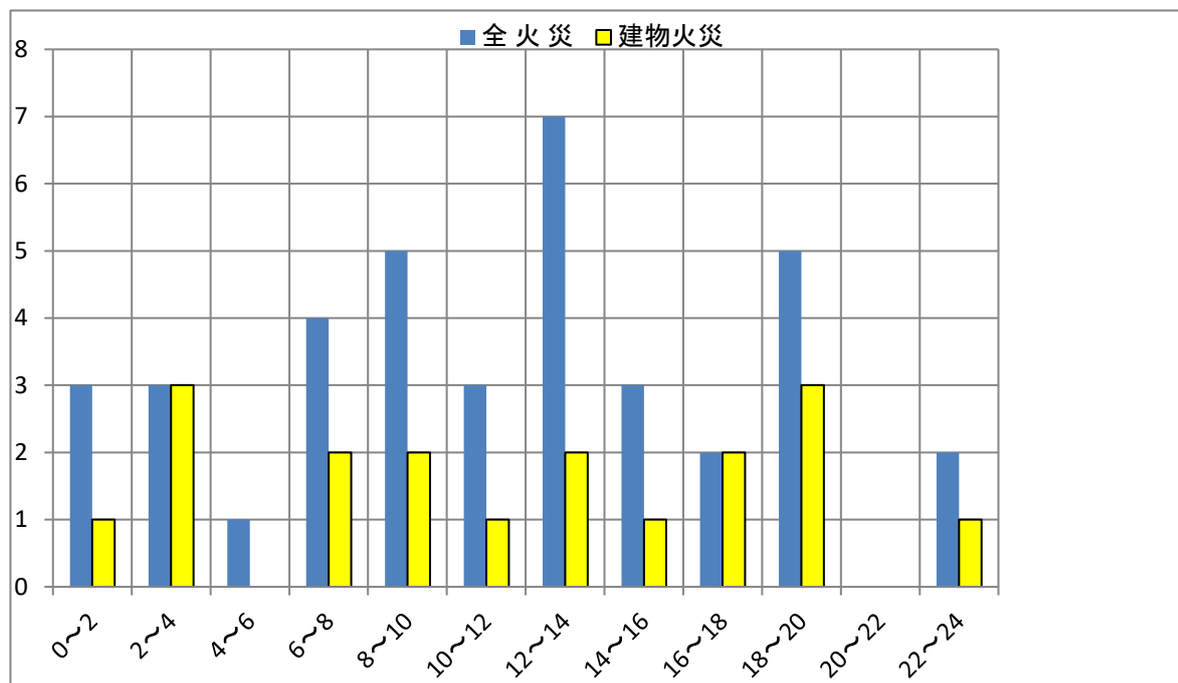


※その他については、表記以外の原因を合わせたもの。

(3) 時間帯別出火件数

(単位：件)

	0～2	2～4	4～6	6～8	8～10	10～12	12～14	14～16	16～18	18～20	20～22	22～24	不明	合計
全火災	3	3	1	4	5	3	7	3	2	5	0	2	1	39
建物火災	1	3	0	2	2	1	2	1	2	3	0	1	1	19

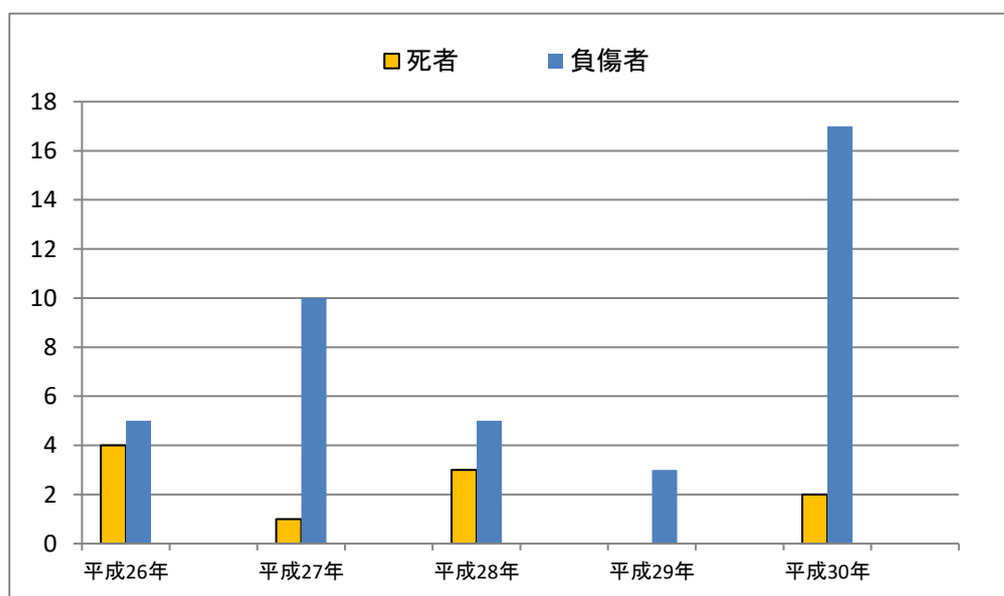


(4) 過去5カ年の推移

ア 死傷者

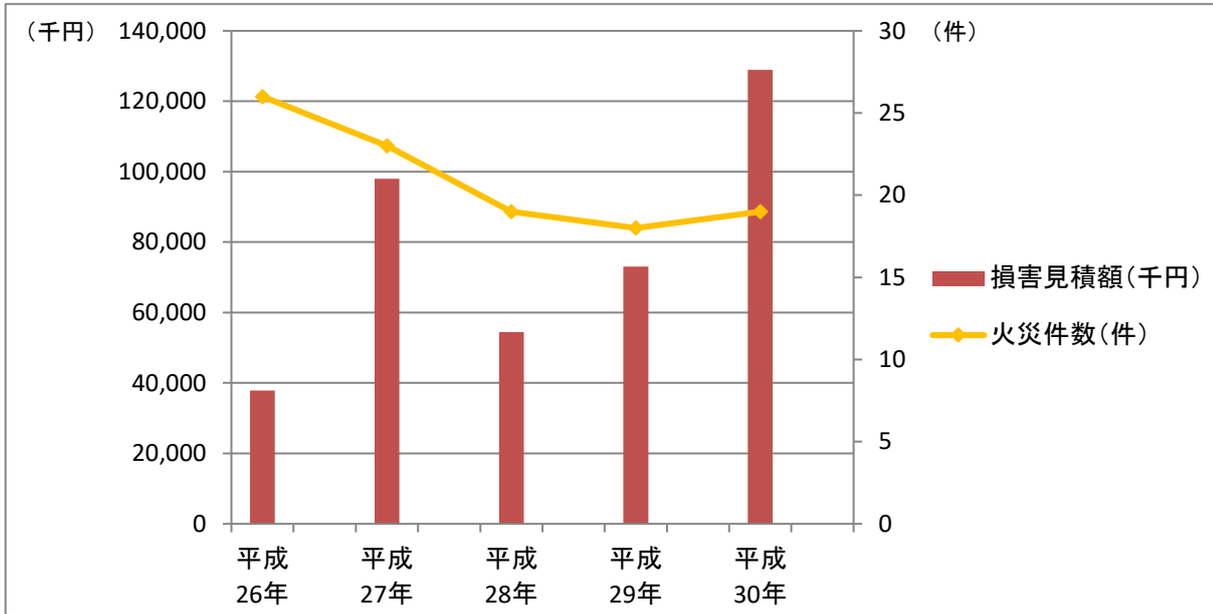
(単位：人)

	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
死者	4	1	3	0	2
負傷者	5	10	5	3	17



イ 建物火災損害見積額

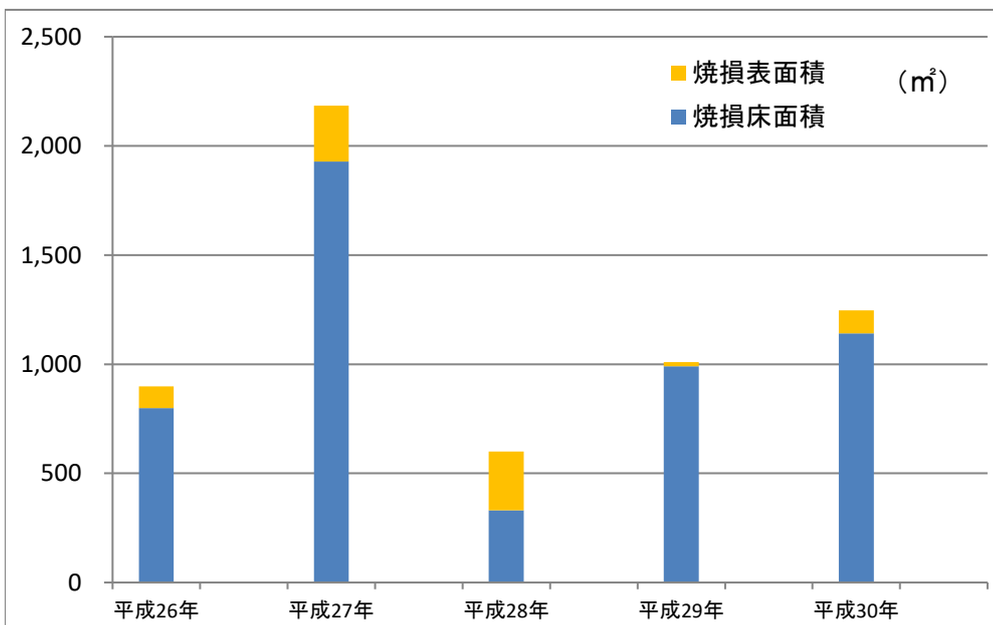
	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
火災件数 (件)	26	23	19	18	19
損害見積額 (千円)	37,863	98,042	54,425	73,081	128,965



ウ 建物火災焼損面積

(単位：m²)

	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
焼損床面積	799	1,929	330	990	1,142
焼損表面積	99	256	270	19	105



2. 火 災

(1) 当市と全国・県との火災概況比較

区 分		当 市	県 平 均 値	全国平均値
出火率	人口1万人あたりの 出火件数	2.8	3.9	3.0
火災種類別 構成割合(%)	建 物 火 災	48.7 %	48.1 %	54.6 %
	林 野 火 災	2.6 %	4.9 %	3.6 %
	車 両 火 災	10.2 %	9.0 %	9.6 %
	船 舶 火 災	0.0 %	0.0 %	0.2 %
	航 空 機 火 災	0.0 %	0.0 %	0.0 %
	そ の 他 の 火 災	38.5 %	38.0 %	31.9 %
主な火災原因別 割合(%)	放火・放火の疑い	12.8 %	19.0 %	12.4 %
	た き 火	7.7 %	9.3 %	8.1 %
	た ば こ	7.7 %	4.7 %	8.9 %
	こ ん ろ	5.1 %	4.7 %	7.5 %
	火 遊 び	0.0 %	0.2 %	1.2 %
	電 気 機 器 等	0.0 %	4.1 %	5.5 %
損害額・ 焼損面積	全火災1件あたり	3,717 千円	3,166 千円	1,935 千円
	建物火災1件あたり	6,788 千円	— 千円	— 千円
	全火災市民 (県民・国民) 1人あたり	1,043 円	1,273 円	580 円
	建物火災1件あたり	60.1 m ²	71.2 m ²	50.0 m ²
	林野火災1件あたり	32.0 a	12.1 a	44.3 a

※建物火災1件あたりの損害額については、総務省・茨城県ともに統計が出されていないため、当市のみ掲載となります。

※小数点以下第2位を四捨五入し計上する。

(2) 月別火災損害額

月別	件数	火災種別 <爆発>						焼損面積		損害額 (千円)			
		建物	林野	車両	船舶	航空機	その他の	建物 (㎡) " 林野 (a)	合計	建物火災		林野火災 車両火災 その他の火災	
										建物	内容物 その他		
合計	39	19	1	4			15	1,142 105 0	144,961	107,863	20,585 517	386 2,997 12,613	
1月	4	3					1	106 2	16,214	14,099	953	1,120 42	
2月	3	1	1	1					657			386 87 184	
3月	6	1					5		30	3	27		
4月	1	1						42	11,293	10,896	397		
5月	3	1		1			1		384	3		381	
6月	4	2					2	33 3	913	846	33	30 4	
7月	4	4						231 7	33,881	17,471	16,130 108	75 97	
8月	4	1		1			2		1,800		1,750	50	
9月													
10月	3	1					2		6	1		5	
11月	2	2						447 6	39,323	38,336	241 409	337	
12月	5	2		1			2	283 85	40,460	26,208	1,054	917 12,281	

(3) 覚知別火災損害額

覚知別	件数	損害額(千円)	火災1件あたりの損害額(千円)
合計	39	144,961	3,717
専用(IP)	4	59,074	14,769
専用(NTT)	4	44,173	11,043
専用(携帯)	17	27,513	1,618
加入(固定)	2	1,119	560
加入(携帯)	6	13,043	2,174
警察電話			
駆け付け			
事後聞知	6	39	7
その他			

(4) 月別・覚知別火災件数

覚知別	月別 合計	月別											
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合計	39	4	3	6	1	3	4	4	4		3	2	5
専用(IP)	4	1				1	1						1
専用(NTT)	4		1	1				1				1	
専用(携帯)	17	3	1			2	2	1	3		1	1	3
加入(固定)	2							1			1		
加入(携帯)	6			4	1				1				
警察電話													
駆け付け													
事後聞知	6		1	1			1	1			1		1
その他													

(5) 月別・死傷者数

種別	月別 合計	月別											
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
死者	2											1	1
負傷者	17	1				1		4			10		1

(6) 月別・出火原因別火災件数

原因別 \ 月別	件数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合計	39	4	3	6	1	3	4	4	4		3	2	5
たばこ	3		1	1			1						
こんろ	2	1					1						
かまど													
風呂かまど													
炉													
焼却炉													
ストーブ	1			1									
こたつ													
ボイラー													
煙突・煙道													
排気管													
電気機器													
電気装置													
電灯・電話等の配線	1										1		
内燃機関													
配線機器	2							1					1
火遊び													
マッチ・ライター													
たき火	3			1		1						1	
溶接機・溶断機	1												1
灯火													
衝突の火花													
取灰													
火入れ													
放火	2						1						1
放火の疑い	3								2				1
その他	14	2	1	2		2	1	1	2		2		1
不明・調査中	7	1	1	1	1			2				1	

(7) 時間別・出火原因別火災件数

原因別 \ 時間別	件	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	不
	数	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	明
合計	39	3	3		4	6	3	7	3	2	5	1	1	1
たばこ	3							2	1					
こんろ	2										1	1		
かまど														
風呂かまど														
炉														
焼却炉														
ストーブ	1					1								
こたつ														
ボイラー														
煙突・煙道														
排気管														
電気機器														
電気装置														
電灯・電話等の配線	1				1									
内燃機関														
配線機器	2				2									
火あそび														
マッチ・ライター														
たき火	3						1	1			1			
溶接機・溶断機	1					1								
灯 火														
衝突の火花														
取 灰														
火 入 れ														
放 火	2		1										1	
放火の疑い	3	2									1			
そ の 他	14				1	4	2	2	2	2	1			
不明・調査中	7	1	2					2			1			1

(8) 町内別火災発生件数

署別	種別 町 別	合計	建物	林野	車両	船舶	その他の
		39	19	1	4	0	15
土 浦 消 防 署 (南 分 署 含 む) 19 件	天川二丁目	1	1				
	飯田	2					2
	上高津	1	1				
	木田余	1					1
	小岩田東一丁目	1			1		
	国分町	1	1				
	桜町一丁目	1	1				
	佐野子	1					1
	田中三丁目	1			1		
	中高津一丁目	1	1				
	並木一丁目	1	1				
	並木四丁目	1		1			
	並木五丁目	1			1		
	富士崎一丁目	1	1				
	真鍋新町	1			1		
	真鍋六丁目	1	1				
	港町三丁目	1					1
	天和町	1	1				
	荒 川 沖 消 防 署 1 件	中村南三丁目	1	1			
神 立 消 防 署 11 件	粟野町	1					1
	板谷七丁目	1	1				
	神立町	3					3
	神立中央五丁目	1	1				
	神立東一丁目	2	2				
	白鳥町	1					1
	菅谷町	1					1
	若松町	1	1				
新 治 消 防 署 8 件	大志戸	1					1
	上坂田	2	1				1
	沢辺	1					1
	下坂田	2	1				1
	永井	1	1				
	藤沢	1	1				

(9) 最近5年間の出火状況比較

ア 出火率（人口1万人あたりの出火件数）

（単位：件）

平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
3.5	2.3	2.1	2.1	2.8

イ 月別火災件数

（単位：件）

年 別	月 別 合 計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		合 計	179	16	19	19	18	15	13	15	14	4	14
平成26年	49	6	4	6	9	5	4	4	1	1	4	1	4
平成27年	32	2	3	3	1	3	3	0	5	3	3	3	3
平成28年	29	1	3	1	3	2	2	5	2	0	2	5	3
平成29年	30	3	6	3	4	2	0	2	2	0	2	3	3
平成30年	39	4	3	6	1	3	4	4	4	0	3	2	5

ウ 時間別火災件数

（単位：件）

年 別	時間別 合 計	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	不
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	明
合 計	179	10	11	8	9	24	23	20	15	14	18	12	13	2
平成26年	49	1	3	1	2	9	8	4	4	3	2	7	4	1
平成27年	32	1	3	3	0	3	4	6	1	2	5	2	2	0
平成28年	29	3	1	3	2	3	5	1	3	3	1	1	3	0
平成29年	30	2	1	0	1	4	3	2	4	4	5	2	2	0
平成30年	39	3	3	1	4	5	3	7	3	2	5	0	2	1

エ 火災種別損害額

(単位:千円)

種別 年別	合計		建物火災		車両火災		林野・その他の	
	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額
合計	179	419,115	105	392,376	28	12,638	46	14,101
平成26年	49	39,314	26	37,863	10	1,169	13	282
平成27年	32	99,325	23	98,042	4	763	5	520
平成28年	29	55,303	19	54,425	6	699	4	179
平成29年	30	80,212	18	73,081	4	7,010	8	121
平成30年	39	144,961	19	128,965	4	2,997	16	12,999

オ 建物火災焼損件数及び損害額

焼損 程度別 年別	火災区分(類焼棟数含む:棟)						焼損床面積 (㎡)	損害額 (千円)			
	合計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	爆発		合計	建物	収容物	その他
合計	171	38	6	51	76		5,190	392,376	273,513	115,939	2,924
平成26年	42	6	3	10	23	0	799	37,863	28,680	9,054	129
平成27年	47	12	1	18	16	0	1,929	98,042	59,178	36,653	2,211
平成28年	22	3	0	7	12	0	330	54,425	33,663	20,762	0
平成29年	24	6	1	7	10	0	990	73,081	44,129	28,885	67
平成30年	36	11	1	9	15	0	1,142	128,965	107,863	20,585	517
平均	34	8	1	10	15	0	1,038	78,475	54,703	23,188	585

カ 全火災に対する建物火災の占める割合等

種別 年別	全火災に対する建物 火災の割合 (%)	建物火災1件あたり の損害額 (千円)	建物火災1件あたり の焼損床面積 (㎡)
平均	61.5	3,272	41.2
平成26年	53.1	1,456	30.7
平成27年	71.9	4,263	83.9
平成28年	65.5	2,864	17.4
平成29年	60.0	4,060	55.0
平成30年	48.7	3,717	60.1

キ 出火原因別火災件数

原因別 \ 年 別	件 数	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
合 計	179	49	32	29	30	39
た ば こ	15	5	2	2	3	3
こ ん ろ	14	2	4	5	1	2
か ま ど						
風 呂 か ま ど						
炉						
焼 却 炉	2			1	1	
ス ト ー ブ	3	1	1			1
こ た つ						
ボ イ ラ ー						
煙 突 ・ 煙 道	1			1		
排 気 管	5		2	2	1	
電 気 機 器	6	1	2	1	2	
電 気 装 置	6	1	3	2		
電 灯 ・ 電 話 等 の 配 線	7	2	1	1	2	1
内 燃 機 関	1			1		
配 線 機 器	4	1			1	2
火 あ そ び	1	1				
マ ッ チ ・ ラ イ タ ー	4	2	2			
た き 火	7	2			2	3
溶 接 機 ・ 溶 断 機	1					1
灯 火						
衝 突 の 火 花	1	1				
取 灰						
火 入 れ	2		1	1		
放 火	14	5	3	3	2	1
放 火 の 疑 い	15	5	2	3	2	3
そ の 他	39	11	5	2	6	15
不 明 ・ 調 査 中	31	9	4	4	7	7

(10) 損害額500万円以上の火災（平成26年～平成30年）

出火年月日	出火時分	鎮火時分	発生場所	出火原因	焼損面積 (m ²)	損害額 (千円)
H26. 2. 24	21:10	22:07	下高津二丁目	不明	74	9,051
H26. 4. 13	09:50	10:33	上高津	不明	93	5,042
H26. 4. 15	20:09	22:31	乙戸	放火	138	7,176
H27. 2. 13	12:30	13:41	東真鍋町	線香	52	5,265
H27. 5. 26	17:50	18:17	荒川沖東三丁目	放火の疑い	2	6,043
H27. 9. 13	00:10	02:06	真鍋六丁目	線香	86	8,113
H27. 12. 14	19:55	23:08	大手町	不明	426	30,496
H27. 12. 22	19:50	22:12	藤沢	不明	1394	35,337
H28. 4. 7	11:35	13:25	手野町	たばこ	181	12,139
H28. 7. 17	02:30	04:30	乙戸	コード	106	7,790
H28. 7. 30	10:05	13:30	中村西根	ゴミ焼却炉 代用焼却炉		24,024
H28. 10. 24	11:40	13:11	桜町二丁目	不明	38	7,386
H29. 1. 23	06:05	06:45	手野町国道354号線 上り車線上	ブレーキ ライニング		6,742
H29. 4. 14	09:32	11:59	虫掛	電気洗濯機	497	25,049
H29. 5. 18	09:48	11:12	中村南三丁目	不明	81	20,983
H29. 7. 12	01:10	02:41	今泉	不明	235	6,984
H29. 12. 26	11:45	13:49	手野町	ガステーブル	52	13,471
H30. 1. 10	02:33	05:18	板谷七丁目	不明	106	16,049
H30. 4. 20	18:10	19:51	国分町	不明	42	11,293
H30. 7. 2	07:20	15:23	桜町一丁目	テーブルタップ	64	13,380
H30. 7. 3	00:45	03:52	天川二丁目	不明	122	19,382
H30. 11. 4	02:30	10:39	神立中央一丁目	不明	422	38,560
H30. 12. 7	02:45	06:54	中村南三丁目	その他のたばこと マッチ	283	28,123
H30. 12. 13	09:10	13:59	沢辺	アセチレンガス 溶接機・切断機		12,281

(11) 気象別火災発生状況

気象別		月 別	合	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		計	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
火災発生件数		39	4	3	6	1	3	4	4	4	0	3	2	5	
火災警報発令		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
天 候	晴	28	4	2	5	1	1	3	3	4		1	2	2	
	曇	9		1	1		1	1	1			1		3	
	雨	2					1					1			
	雪	0													
	不明	0													
風 向	無 風	1	1												
	北	1										1			
	北北東	2			1									1	
	北 東	2										1		1	
	東北東	5				1	1	1	1	1					
	東	3		2										1	
	東南東	4			1			2					1		
	南 東	0													
	南南東	2					1	1							
	南	3			1		1			1					
	南南西	4			1				1	1		1			
	南 西	5	1	1	1					2					
	西南西	1												1	
	西	0													
	西北西	3	1		1						1				
	北 西	2	1											1	
北北西	0														
測定不能	1													1	
風 速	無 風	1	1												
	3.5m未満	22	3	1	3	1		2	3	2		1	2	4	
	3.5m以上	12		2	1		2	2	1	2		2			
	7.0m以上	3			2		1								
	10.0m以上	0													
測定不能	1													1	
温 度	0℃未満	0													
	0℃以上	2	1											1	
	5℃以上	8	3	1										4	
	10℃以上	11		2	4	1	1					1	2		
	20℃以上	18			2		2	4	4	4		2			
測定不能	0														
湿 度	20%未満	0													
	20%以上	3		1	1		1								
	30%以上	2	1		1										
	40%以上	3		1	1			1							
	50%以上	5	1	1		1		1		1					
	60%以上	26	2		3		2	2	4	3		3	2	5	
測定不能	0														

(12) 出火原因と主な経過

出火原因	平成30年	主な経過	主な着火物	平成29年
たばこ	3	高温物が触れる 不適當なところに捨てて置く	1 ゴミ類 2 枯草 枯草 (生えたまま枯れたもの)	1 1 1 3
こんろ	2	放置する, 忘れる	2 動植物油類	2 1
放火	2	放火	2 第二石油類 その他	1 1 2
放火の疑い	3	放火の疑い	3 立木 タイヤ (助燃材料) 枯草	1 1 1 2
たき火	3	火源が動いて接触する	3 落葉 木材及び木製品 (家具調度を除く) その他	1 1 1 2
電灯電話線の配線	1	漏電 (地絡) する	1 電線被類	1 2
焼却炉				1
排気管				1
電気機器				2
配線機器	2	電線が短絡する 金属の接触部が加熱する	1 繊維製品 (ぬいぐるみ) 1 その他 (垂木)	1 1 1
溶接機・溶断機	1	火花が飛ぶ	1 袋及び紙製品	1
ストーブ	1	機械の調整が適當でない	1 その他	1
内燃機関				
火入れ				
その他	14	考え違いにより使用を誤る 火源が動いて接触する 放置する, 忘れる 衝突により発火 残り火処置が不充分 漏電 (地絡) する 火の粉が散る遠くへ飛び火する 静電スパークが飛ぶ 火花が飛ぶ 過多の電流を流す その他	1 動植物油類 2 枯草 1 枯草 (生えたまま枯れたもの) 1 第一石油類 1 立木 2 上敷 (ござ) 1 板 1 衣類 2 電気配線類 1 その他 1	1 2 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 6
不明	7	不明 その他	6 不明 1 その他	6 1 7

3. 消防広域応援体制

(1) 県内隣接市町村消防相互応援協定（消防組織法第39条）

茨城県下の市町村の長は、相互の消防力を活用し、災害による被害を最小限に防止するため、市町村間の相互応援協定を締結している。土浦市が協定を締結している市町村等は、以下4市町村である。

- ①つくば市 ②石岡市 ③かすみがうら市 ④稲敷広域消防本部

応援種別は以下のとおりである。

- 普通応援 甲と乙の接する地域及び当該地域周辺で災害が発生した場合に、災害が発生した市（以下「発災市」という。）の長又は消防長（以下「発災市長等」という。）の要請を待たずに出動する応援
- 特別応援 甲又は乙の区域内に災害が発生した場合に、発災市長等の要請に基づいて出動する応援（組織法第18条第3項の規定に基づき、非常勤の消防団員による消防隊が出動する応援を含む。）

(2) 茨城県広域消防相互応援協定（消防組織法第39条、第43条）

県及び市町村等は、大規模な応援を必要とする非常事態に対処するため、応援の実施について、必要な事項を協議のうえ、茨城県広域消防相互応援協定を締結し、円滑な応援体制、受援体制確保のため茨城県消防広域基本計画を策定している。

(3) 緊急消防援助隊（消防組織法第45条）

地震、台風、水火災等の非常事態の場合において、災害の発生した都道府県内の消防力をもってはこれに対処できない場合、消防庁長官や都道府県知事の指示や求めに消防の応援等を行うことを任務とする緊急消防援助隊が組織されている。

緊急消防援助隊の基本的な構成単位は、都道府県大隊、中隊、小隊となっている。

都道府県大隊は、指揮、救助、救急、後方支援、通信支援、航空、水上、特殊災害、特殊装備小隊で編成されている。

その他特別の任務を行う部隊として、指揮支援部隊、統合機動部隊及びエネルギー産業基盤即応部隊（ドラゴンハイパー・コマンドユニット）が編成されている。

令和5年までの目標登録隊数は、おおむね6,600隊となっている。

4. 土浦市消防本部緊急消防援助隊登録部隊

出場隊	署名	車両区分	出場隊員数
消火小隊	神立消防署	土浦神立ポンプ1	5名
消火小隊	荒川沖消防署	土浦荒川沖タンク1	5名
救助小隊	土浦消防署	土浦救助1	5名
救急小隊	新治消防署	土浦新治救急1	3名
特殊災害隊	土浦消防署	土浦梯子1	5名
後方支援隊	土浦消防署	土浦本部輸送1	2名
後方支援隊	土浦消防署	土浦搬送1	2名
救急小隊	南分署	土浦南救急1	3名
合計 8隊		8車両	30名

5. 自主防災組織結成状況

番号	名称	結成年月日
1	川口一・二丁目自主防災会	昭和56年 9月26日
2	大和町自主防災会	昭和56年10月 1日
3	小岩田町自主防災会	昭和57年 2月12日
4	右靱町3区自主防災会	昭和57年 4月23日
5	桜町一丁目自主防災会	昭和58年 5月19日
6	神立中央三丁目自主防災会	昭和58年 1月 1日
7	神立中央五丁目自主防災会	昭和58年 1月 1日
8	桜ヶ丘町自主防災会	昭和58年 9月14日
9	並木三丁目自主防災会	昭和58年 9月27日
10	真鍋四丁目自主防災会	昭和59年 3月 6日
11	中神立町自主防災会	昭和60年 3月 8日
12	右靱町4区自主防災会	昭和60年 7月 1日
13	中村南一丁目自主防災会	昭和60年 9月28日
14	佐野子町自主防災会	昭和62年 8月 3日
15	中村東町自主防災会	平成 4年 3月17日
16	乙戸町自主防災会	平成 5年 2月27日
17	中村南二丁目自主防災会	平成 6年 3月 1日
18	まりやま新町自主防災会	平成 6年10月 1日
19	白鳥町自主防災会	平成 7年 1月 8日
20	中貫町自主防災会	平成 7年 4月 1日
21	中村町6区自主防災会	平成 7年 4月 1日
22	田中一丁目自主防災会	平成 7年 5月 1日
23	大町自主防災会	平成 7年 5月25日
24	右靱町1区自主防災会	平成 7年 6月 1日
25	滝田一・二丁目自主防災会	平成 7年 6月11日
26	蓮河原町自主防災会	平成 7年 6月11日
27	荒川沖西二丁目自主防災会	平成 7年 7月 1日
28	粟野町自主防災会	平成 7年 7月 1日
29	生田町自主防災会	平成 7年 7月 1日
30	大手町自主防災会	平成 7年 7月 1日
31	千束町自主防災会	平成 7年 7月 1日
32	立田町自主防災会	平成 7年 7月 1日
33	田中三丁目自主防災会	平成 7年 7月 1日
34	千鳥ヶ丘町自主防災会	平成 7年 7月 1日
35	蓮河原新町自主防災会	平成 7年 7月 1日
36	富士崎一丁目ダイアパレス土浦自主防災会	平成 7年 7月 1日
37	矢作町自主防災会	平成 7年 7月 1日

38	下高津四丁目自主防災会	平成 7年 7月 2日
39	永国東町自主防災会	平成 7年 7月 7日
40	烏山一丁目自主防災会	平成 7年 7月 8日
41	東崎町自主防災会	平成 7年 7月16日
42	沖宿町自主防災会	平成 7年 7月20日
43	下高津一丁目自主防災会	平成 7年 7月20日
44	上高津・上高津新町自主防災会	平成 7年 7月21日
45	乙戸南二丁目自主防災会	平成 7年 7月23日
46	国分町自主防災会	平成 7年 7月23日
47	港町三丁目自主防災会	平成 7年 7月23日
48	西根西一丁目自主防災会	平成 7年 7月31日
49	荒川沖西一丁目自主防災会	平成 7年 8月 1日
50	神立中央一・二丁目自主防災会	平成 7年 8月 1日
51	小岩田東二丁目自主防災会	平成 7年 8月 1日
52	小松ヶ丘町自主防災会	平成 7年 8月 1日
53	桜町二丁目自主防災会	平成 7年 8月 1日
54	下高津三丁目自主防災会	平成 7年 8月 1日
55	中央二丁目自主防災会	平成 7年 8月 1日
56	中村南三丁目自主防災会	平成 7年 8月 1日
57	中村南六丁目自主防災会	平成 7年 8月 1日
58	富士崎一・二丁目自主防災会	平成 7年 8月 1日
59	菅谷町自主防災会	平成 7年 8月11日
60	荒川沖西三丁目自主防災会	平成 7年 9月 1日
61	中高津自主防災会	平成 7年 9月 2日
62	北荒川沖町自主防災会	平成 7年 9月 9日
63	荒川沖南区自主防災会	平成 7年10月 1日
64	東都和自主防災会	平成 7年10月 1日
65	城北町自主防災会	平成 7年11月 1日
66	田村町自主防災会	平成 7年11月 1日
67	都和一・四丁目自主防災会	平成 7年11月 1日
68	手野町自主防災会	平成 7年11月 6日
69	中央一丁目自主防災会	平成 7年11月25日
70	桜町三丁目自主防災会	平成 7年12月 1日
71	乙戸南一丁目自主防災会	平成 8年 1月28日
72	港町一・二丁目自主防災会	平成 8年 2月13日
73	荒川沖東二丁目自主防災会	平成 8年 4月 1日
74	乙戸南三丁目自主防災会	平成 8年 4月 1日
75	田中二丁目自主防災会	平成 8年 4月 1日

76	文京町自主防災会	平成 8年 4月 1日
77	真鍋新町自主防災会	平成 8年 4月 1日
78	まりやま団地自主防災会	平成 8年 4月 1日
79	真鍋三丁目自主防災会	平成 8年 4月20日
80	湖北一・二丁目自主防災会	平成 8年 4月21日
81	荒川沖東三丁目自主防災会	平成 8年 6月 1日
82	烏山二丁目自主防災会	平成 8年 7月 1日
83	西根町1区自主防災会	平成 8年 7月 1日
84	真鍋二丁目自主防災会	平成 8年 8月 1日
85	荒川沖東一丁目自主防災会	平成 8年 9月 1日
86	中荒川沖町自主防災会	平成 8年10月 1日
87	神立中央四丁目自主防災会	平成 8年11月 1日
88	西真鍋町自主防災会	平成 8年11月 1日
89	霞ヶ岡町自主防災会	平成 8年12月 1日
90	東真鍋町自主防災会	平成 9年 1月 1日
91	真鍋六丁目自主防災会	平成 9年 1月 1日
92	天川町自主防災会	平成 9年 1月 3日
93	今泉町自主防災会	平成 9年 1月 3日
94	殿里町自主防災会	平成 9年 2月 1日
95	東並木町自主防災会	平成 9年 2月24日
96	並木一丁目自主防災会	平成 9年 3月 1日
97	烏山町自主防災会	平成 9年 3月24日
98	大岩田町2区自主防災会	平成 9年 3月30日
99	飯田町自主防災会	平成 9年 4月 1日
100	板谷町自主防災会	平成 9年 4月 1日
101	笠師町自主防災会	平成 9年 4月 1日
102	神立町1区中自主防災会	平成 9年 4月 1日
103	神立町1区西自主防災会	平成 9年 4月 1日
104	中都町自主防災会	平成 9年 4月 1日
105	西並木町自主防災会	平成 9年 4月 1日
106	常名町自主防災会	平成 9年 4月 1日
107	真鍋五丁目自主防災会	平成 9年 4月 1日
108	桜町四丁目自主防災会	平成 9年 4月18日
109	並木二丁目自主防災会	平成 9年 4月25日
110	西根南二丁目自主防災会	平成 9年 4月27日
111	真鍋一丁目自主防災会	平成 9年 6月 1日
112	下高津二丁目自主防災会	平成 9年 6月 1日
113	西根南一丁目自主防災会	平成 9年 8月 1日

114	小岩田西一丁目自主防災会	平成 9年 8月11日
115	小松一・二・三丁目自主防災会	平成 9年 8月18日
116	並木四丁目自主防災会	平成 9年 9月24日
117	白鳥新町自主防災会	平成 9年10月 1日
118	都和二丁目自主防災会	平成 9年11月 1日
119	西根町3区自主防災会	平成 9年11月 9日
120	中村南四丁目自主防災会	平成 9年11月15日
121	大岩田町1区自主防災会	平成 9年11月16日
122	神立東一・二丁目自主防災会	平成 9年11月21日
123	右靱町5区自主防災会	平成 9年11月 1日
124	神立町1区東自主防災会	平成 9年12月 1日
125	若松町自主防災会	平成 9年12月 1日
126	虫掛町自主防災会	平成10年 1月 1日
127	中村南五丁目自主防災会	平成10年 1月20日
128	西根南三丁目自主防災会	平成10年11月 1日
129	永国町自主防災会	平成10年11月 6日
130	右靱町2区自主防災会	平成10年12月 1日
131	エス・バイ・エルマンション土浦自主防災会	平成11年11月 1日
132	大岩田団地自主防災会	平成14年10月 1日
133	永国台自主防災会	平成14年10月 1日
134	ホーユウパレス自主防災会	平成14年10月 1日
135	イーストガーデン自主防災会	平成15年10月18日
136	粕毛町自主防災会	平成17年 3月31日
137	宍塚町自主防災会	平成20年 3月31日
138	藤沢団地自主防災会	平成20年 3月31日
139	高岡根自主防災会	平成21年 6月20日
140	木田余町自主防災会	平成22年 4月 1日
141	おおつ野自主防災会	平成24年12月17日
142	文教区自主防災会	平成25年10月 1日
143	小山田町自主防災会	平成26年 1月19日
144	木田余西台自主防災会	平成26年 9月 1日
145	木田余東台自主防災会	平成27年 4月25日
146	仲の柱自主防災会	平成28年 11月9日

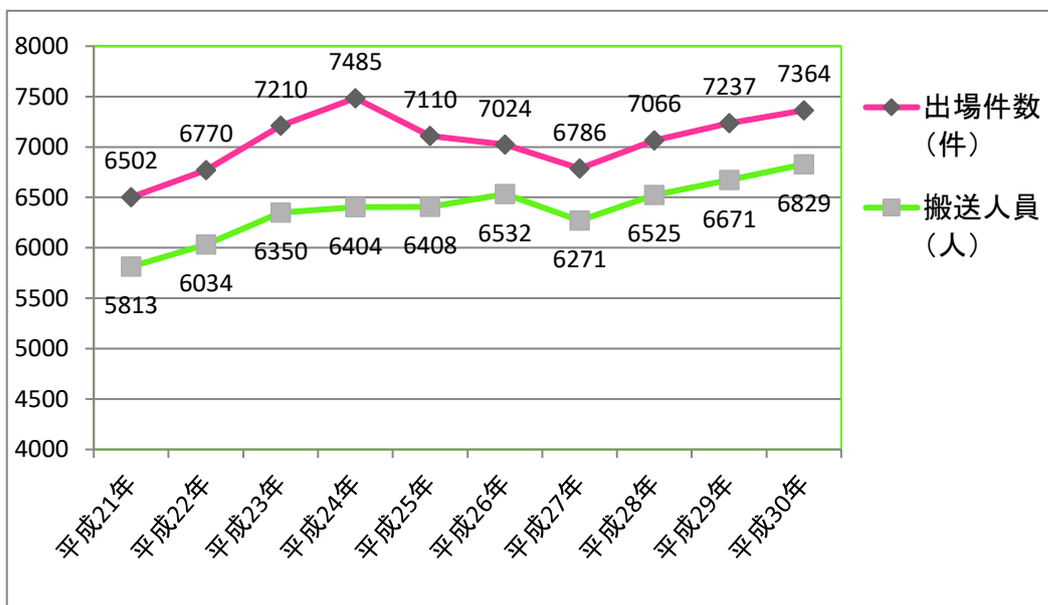
II 救急

1. 平成30年中救急概要

出場件数	7,364 件
搬送件数	6,751 件
不搬送件数 (内 医師搬送)	613 件 0 件
搬送人員	6,829 人
死亡	91 人
重症	566 人
中等症	2,512 人
軽症	3,642 人
その他	18 人

2. 救急出場件数等の推移

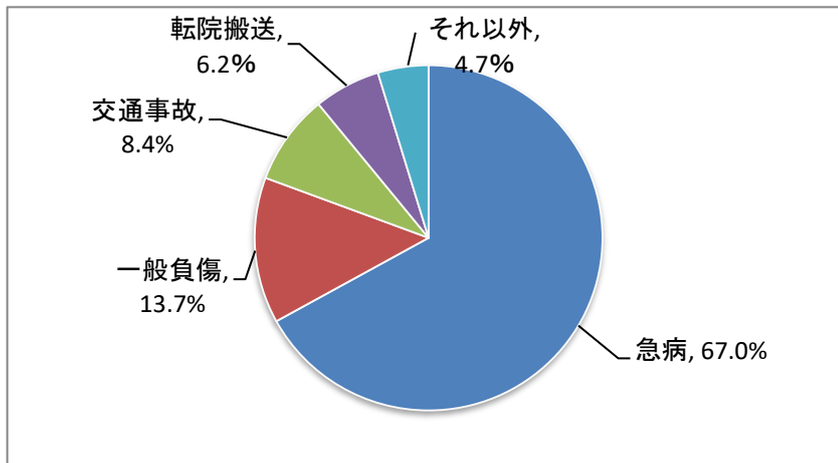
	出場件数 (件)	搬送人員 (人)
平成21年	6,502	5,813
平成22年	6,770	6,034
平成23年	7,210	6,350
平成24年	7,485	6,404
平成25年	7,110	6,408
平成26年	7,024	6,532
平成27年	6,786	6,271
平成28年	7,066	6,525
平成29年	7,237	6,671
平成30年	7,364	6,829



3. 事故種別救急活動状況

(単位：件，人)

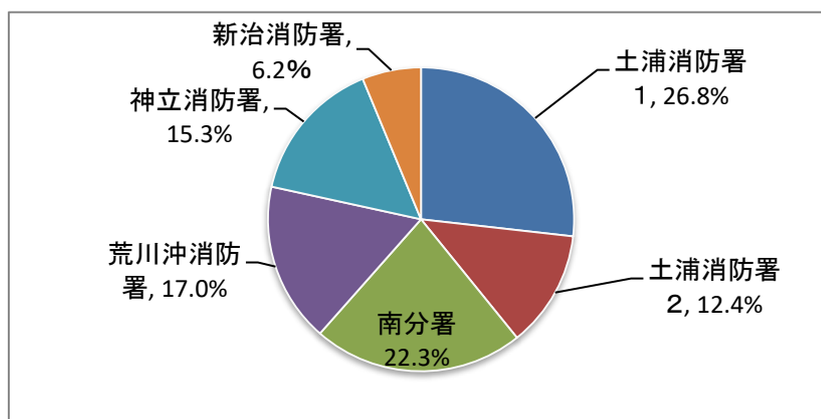
	合計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損	急病	転院搬送	医師搬送	資機材搬送	その他
出場件数	7,364	34	0	11	622	63	24	1,007	43	77	4,932	456	0	0	95
搬送件数	6,751	4	0	6	574	60	23	947	35	57	4,591	451	0	0	3
不搬送件数	613	30	0	5	48	3	1	60	8	20	341	5	0	0	92
搬送人員	6,829	5		6	640	60	23	949	38	57	4,596	451	0	0	4



4. 事故種別所属別出場状況

(単位：件)

	合計	構成比	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損	急病	転院搬送	医師搬送	資機材搬送	その他
土浦消防署1	1,973	26.8%	13		3	174	16	6	264	20	28	1,318	94			37
土浦消防署2	915	12.4%	5		2	81	6	3	134	5	11	596	58			14
南分署	1,639	22.3%	12		4	111	12	6	231	9	10	1,109	124			11
荒川沖消防署	1,250	17.0%	1			88	9	6	197	5	9	868	51			16
神立消防署	1,129	15.3%	1		2	121	11	2	104	3	15	743	114			13
新治消防署	458	6.2%	2			47	9	1	77	1	4	298	15			4
合計	7,364	100%	34	0	11	622	63	24	1,007	43	77	4,932	456	0	0	95



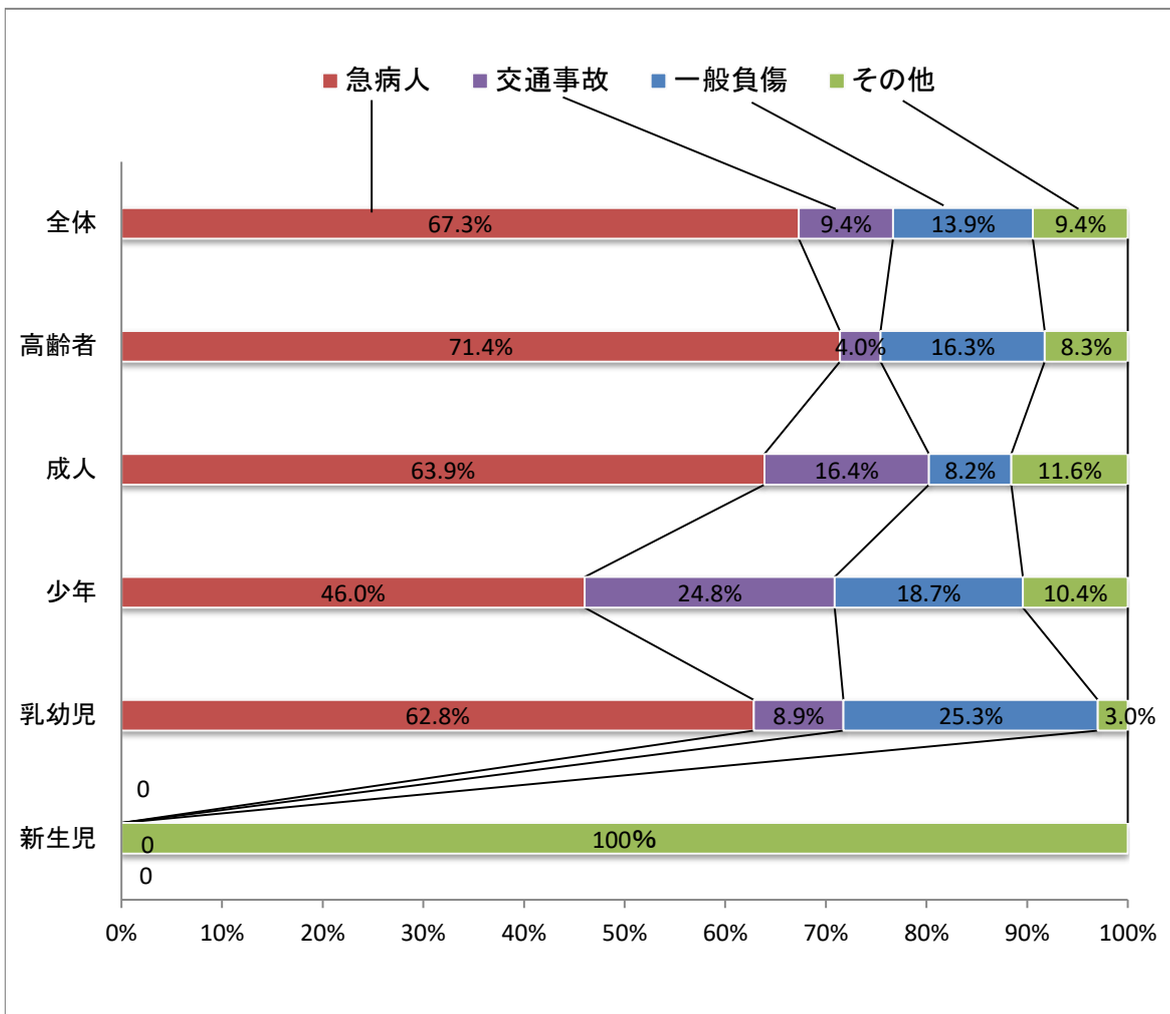
5. 搬送人員等

(1) 事故種別年齢別搬送人員

(単位：人)

	合計	構成比	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損	急病	転院搬送	医師搬送	資機材搬送	その他
新生児	10	0.1%											9			1
乳幼児	269	3.9%				24			68			169	8			
少年	278	4.1%				69		16	52	2	6	128	5			
成人	2,384	34.9%	3			390	47	6	195	33	45	1,523	139			3
高齢者	3,888	56.9%	2		6	157	13	1	634	3	6	2,776	290			
合計	6,829	100%	5	0	6	640	60	23	949	38	57	4,596	451	0	0	4

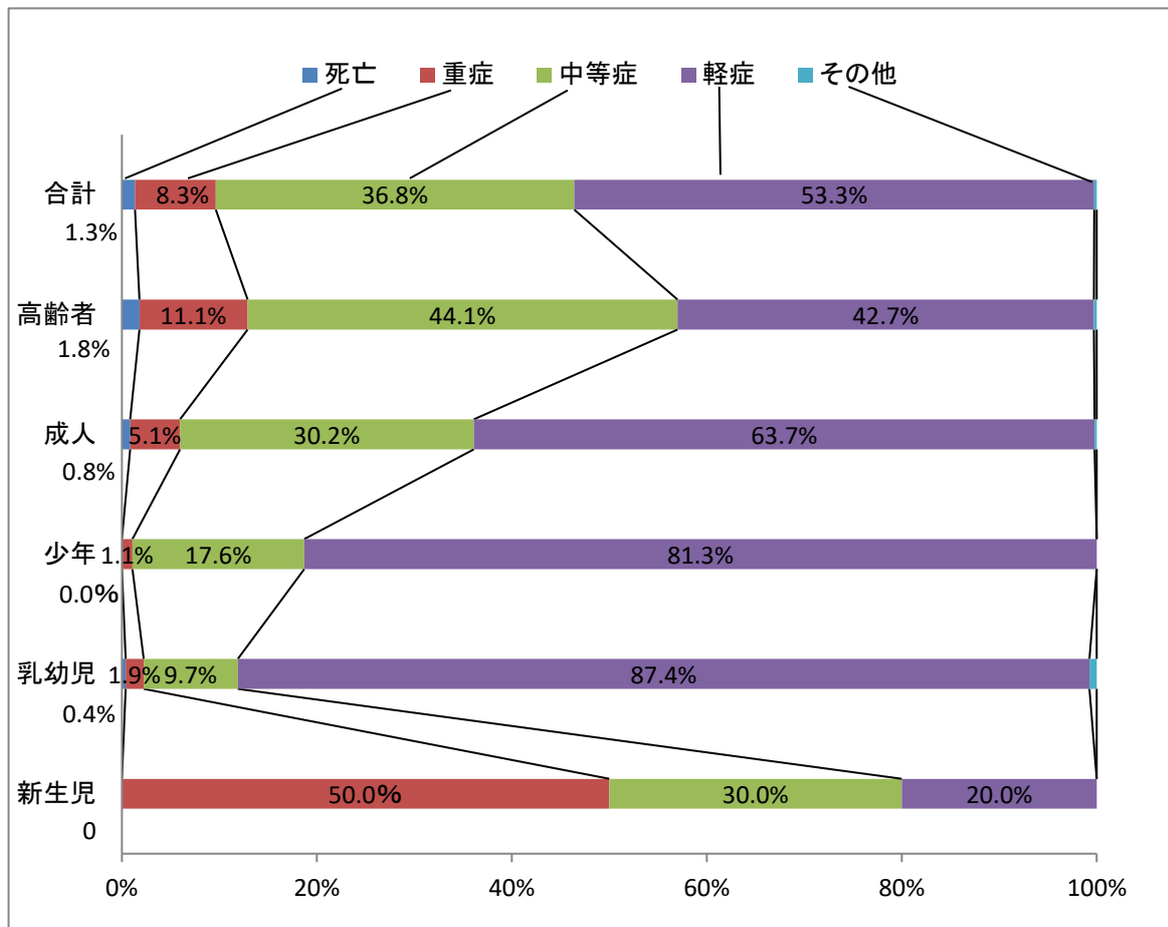
※ 新生児：生後28日未満，乳幼児：28日～7歳未満，少年：7歳～18歳未満
成人：18歳～65歳未満，高齢者：65歳以上



(2) 程度別年齢別搬送人員

(単位：人)

	合計	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者
死亡	91 1.3%	0 0.0%	1 0.4%	0 0.0%	20 0.8%	70 1.8%
重症	566 8.3%	5 50.0%	5 1.9%	3 1.1%	122 5.1%	431 11.1%
中等症	2,512 36.8%	3 30.0%	26 9.7%	49 17.6%	719 30.2%	1,715 44.1%
軽症	3,642 53.3%	2 20.0%	235 87.4%	226 81.3%	1,518 63.7%	1,661 42.7%
その他	18 0.3%	0 0.0%	2 0.7%	0 0.0%	5 0.2%	11 0.3%
合計	6,829	10	269	278	2,384	3,888



5. 搬送人員等 (1) 事故種別年齢別搬送人員のグラフを参考に、識別できるように白枠を入れてください

(3) 急病にかかる年齢別疾病分類別搬送人員

(単位：人)

	循環系		消化系	呼吸系	精神系	感覚系	泌尿系	新生物	その他	不明確	合計
	脳疾患	心疾患									
新生児											0
乳幼児		1	4	12		8			8	136	169
少年			2	3	9	12	1		31	70	128
成人	57	69	111	40	137	64	55	11	161	818	1,523
高齢者	194	230	172	229	16	80	41	50	259	1,505	2,776
合計	251	300	289	284	162	164	97	61	459	2,529	4,596
構成比	5.5%	6.5%	6.3%	6.2%	3.5%	3.6%	2.1%	1.3%	10.0%	55.0%	100%

(4) 各署所別現場到着時間別出場件数

入電～

	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	合計	現着平均(分)
土浦消防署1	17	49	1,371	526	9	1,972	9.0
土浦消防署2	9	20	624	256	6	915	9.1
南分署	16	144	1,297	180	3	1,640	7.4
荒川沖消防署	8	111	1,040	91		1,250	7.2
神立消防署	13	72	686	348	10	1,129	9.0
新治消防署	9	19	317	106	7	458	8.8
合計	72	415	5,335	1,507	35	7,364	8.3
構成比	1.0%	5.6%	72.4%	20.5%	0.5%	100%	

(5) 各署所別病院収容時間別搬送人員

入電～

	10分未満	10分以上 20分未満	20分以上 30分未満	30分以上 60分未満	60分以上 120分未満	120分以上	合計	病院収容平均
土浦消防署1		8	328	1,383	74	3	1,796	37.9
土浦消防署2		5	167	647	32	2	853	38.1
南分署	1	41	543	904	24	1	1,514	33.3
荒川沖消防署		4	283	842	31		1,160	35.9
神立消防署		3	156	861	56	4	1,080	39.5
新治消防署		1	14	372	39		426	45.0
合計	1	62	1,491	5,009	256	10	6,829	37.2
構成比	0.0%	0.9%	21.8%	73.3%	3.7%	0.1%	100%	

※並木出張所：平成29年4月に土浦消防署に統合

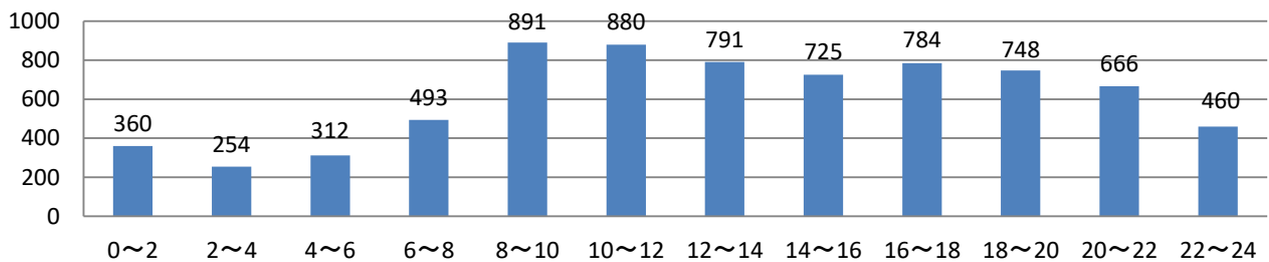
6. 出場件数

(1) 時間別事故種別出場件数

(単位：件)

	合計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	医師搬送	資器材搬送	その他
0～2	360	3			26	2		41	5	8	256	6			13
2～4	254	4			6	5		30	4	5	190	5			5
4～6	312	2		2	15	1		32	4	2	244	1			9
6～8	493	2			45	6		73	3	6	347	5			6
8～10	891	3		1	87	10	2	122	2	6	599	51			8
10～12	880	4		2	68	14	12	123	3	1	542	106			5
12～14	791	4			61	6	5	101		4	507	91			12
14～16	725	2		2	70	9	3	109	3	8	449	68			2
16～18	784	1		4	76	4	1	126	3	6	496	59			8
18～20	748	4			90	5		103	2	12	487	37			8
20～22	666	1			56	1	1	89	6	12	473	17			10
22～24	460	4			22			58	8	7	342	10			9
合計	7,364	34	0	11	622	63	24	1,007	43	77	4,932	456	0	0	95

時間別出場件数



(2) 曜日別事故種別出場件数

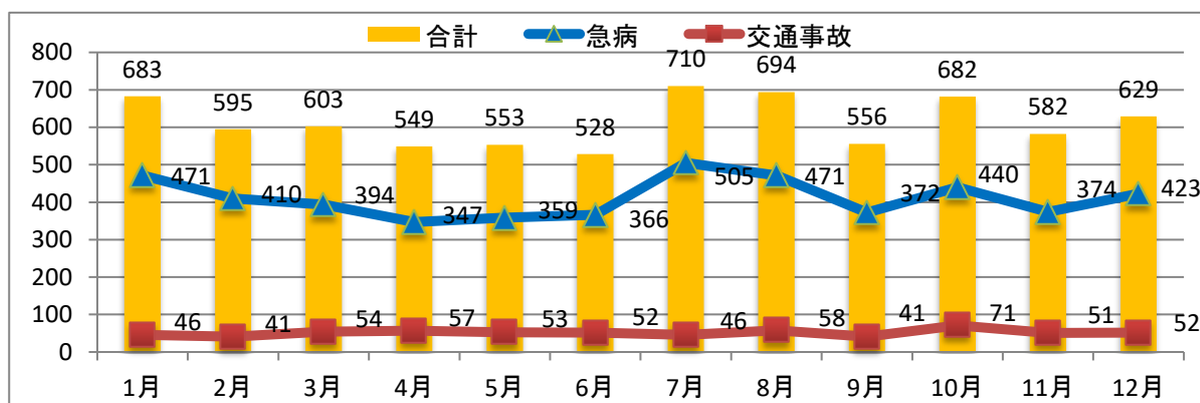
(単位：件)

	合計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	医師搬送	資器材搬送	その他
月	1,164	7			89	7	1	150	6	16	807	70			11
火	1,007	3		4	90	12	1	120	5	9	663	88			12
水	990	7		2	64	7		146	8	11	658	68			19
木	1,032	6		2	86	10	1	131	4	11	698	66			17
金	1,077	5			114	14	3	155	5	11	672	85			13
土	1,022	2		1	97	10	9	142	6	7	682	53			13
日	1,072	4		2	82	3	9	163	9	12	752	26			10
合計	7,364	34	0	11	622	63	24	1,007	43	77	4,932	456	0	0	95

(3) 月別事故種別出場件数

(単位：件)

	合計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	医師搬送	資器材搬送	その他
1月	683	4		1	46	3	1	99		8	471	45			5
2月	595	3		2	41	6	4	75	6	4	410	37			7
3月	603	4		2	54	7	1	77	6	10	394	40			8
4月	549	3			57	3	2	87	2	5	347	39			4
5月	553	1		1	53	4		73	3	9	359	47			3
6月	528	2			52	2	2	64	3	4	366	24			9
7月	710	4		2	46	6	4	77	3	7	505	39			17
8月	694	4			58	5		95	6	11	471	37			7
9月	556			1	41	2	4	86	2	4	372	35			9
10月	682	2			71	11	1	101	6	7	440	32			11
11月	582	3		2	51	6	2	87	2	3	374	43			9
12月	629	4			52	8	3	86	4	5	423	38			6
合計	7,364	34	0	11	622	63	24	1,007	43	77	4,932	456	0	0	95



(4) 高齢者搬送状況推移

	全搬送人員 (人)	高齢者搬送人員 (構成比)	高齢者搬送内訳 (人)			
			急病	交通事故	一般負傷	それ以外
平成26年	6,532	3,360	2,446	167	514	233
		51.4%	72.8%	5.0%	15.3%	6.9%
平成27年	6,271	3,378	2,417	190	517	254
		53.9%	71.6%	5.6%	15.3%	7.5%
平成28年	6,525	3,414	2,465	170	487	292
		52.3%	72.2%	5.0%	14.3%	8.6%
平成29年	6,671	3,617	2,604	177	572	264
		54.2%	72.0%	4.9%	15.8%	7.3%
平成30年	6,829	3,888	2,776	157	634	321
		56.9%	71.4%	4.0%	16.3%	8.3%

7. 医療機関選定状況

選定回数	件数 (件)	構成比 (%)
1 回	5,587	82.8
2 回	828	12.3
3 回	212	3.1
4 回	74	1.1
5回～10回	48	0.7
11回以上	2	0.0
合 計	6,751	100.0

8. 医療機関別搬送人員

	病医院名	搬送人員 (人)	市内・市外構成比	全体構成比
市 内	土浦協同病院	2,936	59.9%	43.0%
	霞ヶ浦医療センター	1,381	28.2%	20.2%
	県南病院	295	6.0%	4.3%
	神立病院	227	4.6%	3.3%
	野上病院	20	0.4%	0.3%
	淀縄医院	4	0.1%	0.1%
	土浦厚生病院	6	0.1%	0.1%
	その他	33	0.7%	0.5%
	小 計	4,902	100.0%	71.8%
市 外	東京医大茨城医療センター	941	48.8%	13.8%
	筑波メディカルセンター	289	15.0%	4.2%
	筑波大学附属病院	188	9.8%	2.8%
	筑波学園病院	85	4.4%	1.2%
	牛久愛和総合病院	144	7.5%	2.1%
	筑波記念病院	109	5.7%	1.6%
	つくばセントラル病院	75	3.9%	1.1%
	筑波病院	14	0.7%	0.2%
	いちほら病院	9	0.5%	0.1%
	その他	73	3.8%	1.1%
	小 計	1,927	100.0%	28.2%
合 計	6,829		100%	

9. 救急隊の行った応急処置状況

(単位:件)

事故種別	急病	交通事故	一般負傷	その他	合計	現場処置のみ
応急処置対象人員	4,596	640	949	644	6,829	
止血	35	29	144	28	236	
固定	21	292	111	49	473	2
人工呼吸	5	1	0	0	6	
心マッサージ	0	0	0	0	0	
心肺蘇生	123	5	16	14	158	
自動心マッサージ器	0	0	0	0	0	
酸素吸入	1,033	48	59	152	1,292	
気道確保	198	8	20	23	249	
経鼻エアウェイ	3	0	0	1	4	
喉頭鏡マギール鉗子	3	0	3	0	6	
LM, 食道閉鎖式等	94	3	4	7	108	
気管挿管	8	0	11	0	19	
保温	3,360	368	641	480	4,849	14
被覆	32	100	269	55	456	5
在宅療法継続	32	0	5		37	
中心静脈栄養管理	2	0	0	0	2	
気管切開, 人工肛門の外瘻等	2	0	0	0	2	
その他	28	0	5	1	34	
除細動	18	1	2	2	23	
静脈路確保	181	8	16	12	217	
C P A前	82	7	2	4	95	
C P A後	99	1	14	8	122	
薬剤投与	91	1	13	11	116	
ブドウ糖投与	23	0	0	0	23	
その他の応急処置	4,305	581	876	590	6,352	51
血糖値測定	266	3	8	8	285	
血圧測定	4,387	616	884	609	6,496	62
呼吸音等聴取	2,346	312	291	212	3,161	6
血中酸素飽和度測定	4,451	630	918	614	6,613	68
心電図	4,347	393	685	535	5,960	35
合計	25,254	3,396	4,958	3,394	37,002	

10. 消防ポンプ車等との連携

(1) P A連携

年別	出場件数	安全確保 (交通事故)	搬送支援	C P A疑い	
				(C P A)	
平成26年	666	21	180	465	180
平成27年	675	18	242	415	169
平成28年	1262	63	645	554	169
平成29年	1400	73	698	629	157
平成30年	1575	57	763	755	167

(2) ドクターカー・ドクターヘリ

年別	ドクターカー		ドクターヘリ		
	要請	連携	要請	連携	支援
平成26年	6	4	2	1	7
平成27年	6	4	2	2	18
平成28年	23	14	6	4	2
平成29年	59	33	5	3	0
平成30年	87	48	7	4	0

※平成30年中ドクターカー（土浦協同病院39件・筑波メディカルセンター病院9件）

11. 心肺蘇生処置対象者の状況

(1) 年齢別事故種別心肺蘇生対象者搬送人員

	急病	交通事故	一般 負傷	自損 行為	火災	その他	合計	構成比
新生児							0	0.0%
乳幼児	1		1				2	1.2%
少年							0	0.0%
成人	18	1	1	7		2	29	17.8%
高齢者	108	5	14	2		3	132	81.0%
合計	127	6	16	9	0	5	163	100.0%
構成比	77.9%	3.7%	9.8%	5.5%	0.0%	3.1%	100.0%	

(2) 心肺機能停止傷病者の1ヶ月生存率及び社会復帰率

心肺機能停止傷病者 163 人

救急隊員等による
目撃有
12 人

一般市民による
目撃有
61 人

一般市民による
目撃無
90 人

バイスタンダーによる
応急処置等有
35 人

バイスタンダーによる
応急処置等無
26 人

バイスタンダーによる
応急処置等有
52 人

バイスタンダーによる
応急処置等無
38 人

1ヶ月生存者
6 人
50.0%

1ヶ月生存者
4 人
11.4%

1ヶ月生存者
3 人
11.5%

1ヶ月生存者
4 人
7.7%

1ヶ月生存者
1 人
2.6%

OPC/CPC共に
1又は2
6 人
50.0%

OPC/CPC共に
1又は2
4 人
11.4%

OPC/CPC共に
1又は2
3 人
11.5%

OPC/CPC共に
1又は2
4 人
7.7%

OPC/CPC共に
1又は2
1 人
2.6%

目撃有の1ヶ月生存率
13 人 / 73 人 = 17.8%

目撃無1ヶ月生存率
5 人 / 90 人 = 5.6%

目撃有の社会復帰率
13 人 / 73 人 = 17.8%

目撃無の社会復帰率
5 人 / 90 人 = 5.6%

心肺機能停止傷病者の1ヶ月生存率
18 人 / 163 人 = 11.0%

心肺機能停止傷病者の社会復帰率
18 人 / 163 人 = 11.0%

一般市民により心肺機能停止の時点が目撃された
心肺機能停止症例

1ヶ月生存率
7 人 / 61 人 = 11.5%

社会復帰率
7 人 / 61 人 = 11.5%

(3) 心原性心肺機能停止傷病者の1ヶ月生存率及び社会復帰率

心原性心肺機能停止傷病者 38 人

救急隊員による
目撃有
4 人

一般市民による
目撃有
13 人

一般市民による
目撃無
21 人

バイスタンダーによる
応急処置等有
9 人

バイスタンダーによる
応急処置等無
4 人

バイスタンダーによる
応急処置等有
11 人

バイスタンダーによる
応急処置等無
10 人

1ヶ月生存者
3 人
75.0%

1ヶ月生存者
1 人
11.1%

1ヶ月生存者
1 人
25.0%

1ヶ月生存者
0 人
0.0%

1ヶ月生存者
1 人
10.0%

OPC/CPC共に
1又は2
3 人
75.0%

OPC/CPC共に
1又は2
1 人
11.1%

OPC/CPC共に
1又は2
1 人
25.0%

OPC/CPC共に
1又は2
0 人
0.0%

OPC/CPC共に
1又は2
1 人
10.0%

目撃有の1ヶ月生存率
5 人 / 17 人 = 29.4%

目撃無1ヶ月生存率
1 人 / 21 人 = 4.8%

目撃有の社会復帰率
5 人 / 17 人 = 29.4%

目撃無の社会復帰率
1 人 / 21 人 = 4.8%

心原性心肺機能停止傷病者の1ヶ月生存率
6 人 / 38 人 = 15.8%

心原性心肺機能停止傷病者の社会復帰率
6 人 / 38 人 = 15.8%

一般市民により心肺機能停止の時点が目撃された
心原性的心肺機能停止症例

1ヶ月生存率
2 人 / 13 人 = 15.4%

社会復帰率
2 人 / 13 人 = 15.4%

(4) 特定行為実施傷病者における病院前心拍再開率及び1ヶ月生存率

除細動 実施数	23 名	病院前 心拍再開	12 名 52.2%	1ヶ月 生存率	5 名 21.7%
食道閉鎖式 気道確保数	103 名	病院前 心拍再開	20 名 19.4%	1ヶ月 生存率	4 名 3.9%
気管挿管 気道確保数	19 名	病院前 心拍再開	6 名 31.6%	1ヶ月 生存率	2 名 10.5%
静脈路確保 実施数	121 名	病院前 心拍再開	32 名 26.4%	1ヶ月 生存率	9 名 7.4%
アドレナリン 実施数	116 名	病院前 心拍再開	27 名 23.3%	1ヶ月 生存率	3 名 2.6%

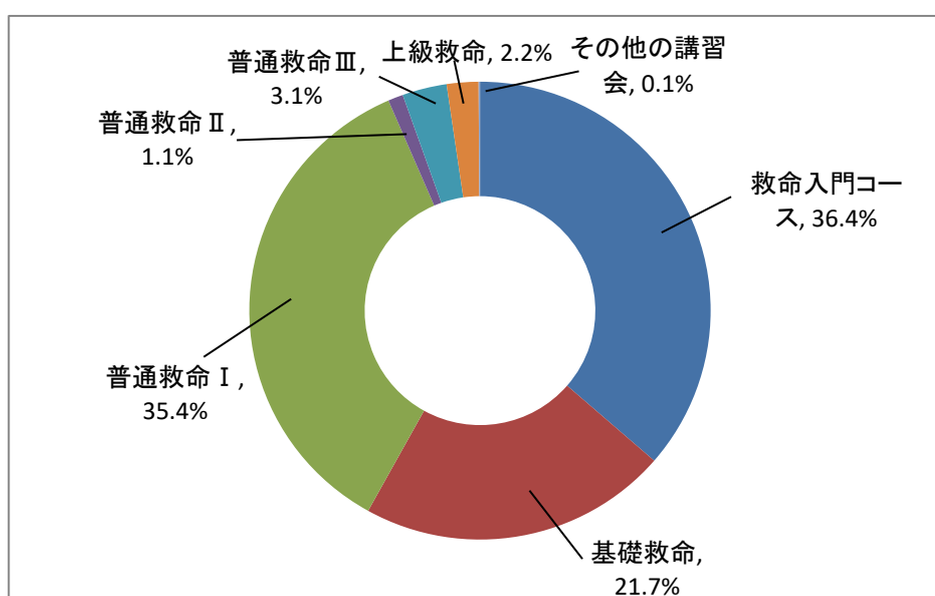
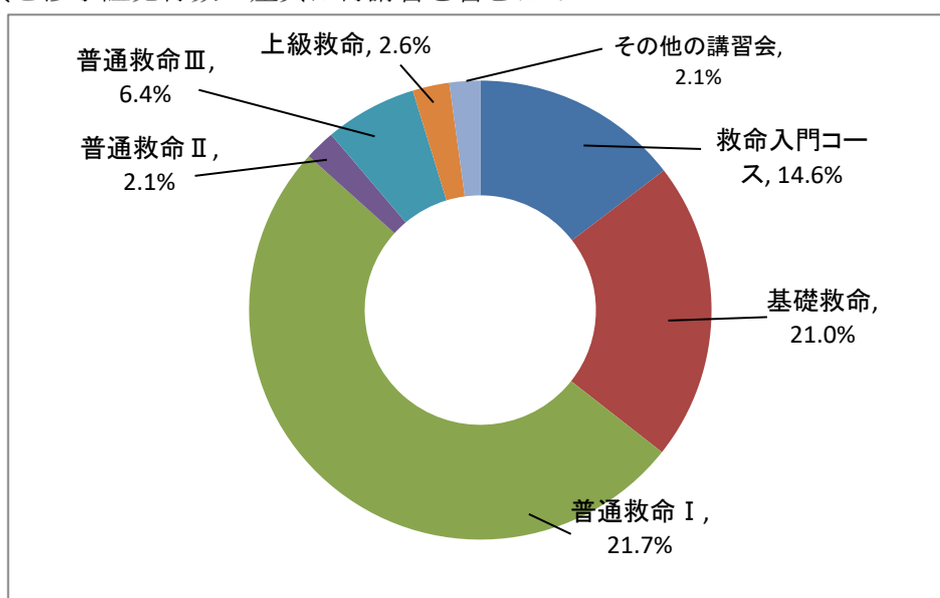
(5) 心肺機能停止前の重症傷病者への静脈路確保及び低血糖発作症例へのブドウ糖投与

心肺停止前 の重症傷病 者への静脈 路確保適応 者	110 名	医師か らの指 示有	98 名 89.1%	静脈路 確保実 施数	72 名 73.5%
低血糖発作 症例へのブ ドウ糖投与 適応者	31 名	医師か らの指 示有	31 名 100%	静脈路 確保実 施数	23 名 74.2% 3名は静脈路確保有り
				ブドウ 糖投与 実施数	23 名 74.2%

12. 救急講習実施状況

区分	救命入門コース	基礎救命	普通救命Ⅰ	普通救命Ⅱ	普通救命Ⅲ	上級救命	普及員講習	指導員講習	患者等搬送乗務員定期講習	合計
実施回数	34	49	119	5	15	6	0	4	1	233
構成比	14.6%	21.0%	51.1%	2.1%	6.4%	2.6%	0.0%	1.7%	0.4%	100.0%
実施人員	2,575	1,535	2,509	75	221	157	0	6	1	7,079
構成比	36.4%	21.7%	35.4%	1.1%	3.1%	2.2%	0.0%	0.1%	0.0%	100.0%
修了証発行数			1,707	50	137	118	0	6		2,018

※受講人員と修了証発行数の差異は再講習を含むため



13. 土浦市と茨城県と全国の救急活動概要比較

区 分		土 浦 市	茨 城 県	全 国
出 場 件 数 (件)		7,364	129,925	6,345,517
前 年 比 増 減 率 (%)		1.7	3.1	2.1
人 口 1 万 人 当 たり 出 場 件 数		529.8	445.4	499.3
事 故 種 別 構 成 比 (%)	急 病	67.3	63.8	64.0
	交 通	9.4	9.8	7.6
搬 送 人 員		6,829	118,567	5,738,664
搬 送 人 員 中 の 高 齢 者 (65 歳 以 上) の 占 め る 割 合 (%)		56.9	57.3	58.8
総 人 口 中 の 高 齢 者 の 占 め る 割 合 (%)		28.5	29.0	28.2
現 場 到 着 所 要 時 間 (分)		8.3	9.3	8.6
医 療 機 関 収 容 所 要 時 間 (分)		37.2	42.9	39.3
傷 病 程 度 別 割 合 (%)	死 亡	1.3	1.9	1.4
	重 症	8.3	9.2	8.4
	中 等 症	36.8	41.5	41.6
	軽 症	53.3	47.4	48.6
	そ の 他	0.0	0.0	0.1

※ 土浦市 平成30年中，茨城県・全国の数値は平成29年中

14. 自動体外式除細動器(AED)配置状況

市施設						
	小学校	中学校	公民館等	保育園等	その他施設	
1	土浦小学校 2台	土浦第一中学校 2台	新治地区公民館	新生保育所	土浦市役所 1F	土浦市亀城プラザ
2	下高津小学校 2台	土浦第二中学校 2台	一中地区公民館	荒川沖保育所	土浦市役所 2F	土浦市生涯学習館
3	東小学校 2台	土浦第三中学校 2台	二中地区公民館	霞ヶ岡保育所	社会福祉協議会 (ウララ 4F)	武道館
4	旧宍塚小学校体育館	土浦第四中学校 2台	三中地区公民館	東崎保育所	土浦市老人福祉センター(ウララ 2 6F)	博物館
5	大岩田小学校 2台	土浦第五中学校 2台	四中地区公民館	天川保育所	教育委員会 (ウララ 7F)	青少年の家
6	真鍋小学校 2台	土浦第六中学校 2台	六中地区公民館	神立保育所	青少年センター (ウララ 78F:生涯学習課)	つくしの家
7	都和小学校 2台	土浦都和中学校 2台	上大津公民館	桜川保育所	大町庁舎	清掃センター
8	荒川沖小学校 2台	新治学園 義務教育学校 2台	都和公民館	都和児童館	都和支所	まちかど「蔵」
9	中村小学校 2台		神立地区コミュニティセンター	ポプラ児童館	南支所	土浦市霞ヶ浦公園 体育施設管理事務所
10	土浦第二小学校2台			新治児童館	土浦保健センター	霞ヶ浦総合公園 ネイチャーセンター
11	上大津東小学校2台			土浦幼稚園	新治支所 新治保健センター	霞ヶ浦総合公園 テニスコート
12	上大津西小学校2台			新治幼稚園	土浦市老人福祉センターながみね	展望浴場 「霞浦の湯」
13	神立小学校 2台				土浦市老人福祉センター湖畔荘	川口運動公園管理事務所
14	右廻小学校 2台				土浦市老人福祉センターつわぶき	上高津貝塚ふるさと歴史の広場
15	都和南小学校 2台				新治総合福祉センター	乙戸ファミリースポーツ公園
16	乙戸小学校 2台				勤労青少年ホーム	新治運動公園
17	菅谷小学校 2台				農業センター(農業公社)	新治トレーニングセンター
18	旧藤沢小学校体育館				土浦市勤労者総合福祉センター	小町ふれあい広場
19	旧斗利出小学校体育館				土浦市民会館	アルカス土浦 2F
20	旧山ノ荘小学校体育館				土浦市営斎場	アルカス土浦 4F
小計	36台	16台	9台	12台	40台	
消防署						
1	土浦消防署 車両	土浦消防署 南分署 車両	荒川沖消防署 車両	神立消防署 車両	新治消防署 車両	
2	土浦消防署(貸)	土浦消防署 南分署(貸)	荒川沖消防署(貸)	神立消防署(貸)	新治消防署(貸)	
小計	2台	2台	2台	2台	2台	
合計	123台					

H31.4.1現在

(5) 事故種別発生場所別救助人員

(単位：人)

事故種別 発生場所		合計	火災		交通 事故	水難 事故	自然 災害等	風水 災害等	機械 による 事故	建物 等によ る事故	ガス 事故 及び	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故
			建 物	以建 外物									
屋 内	住居	21	4								1		16
	その他の屋内	2							1				1
屋 外	道 路	高速自動 車道											
		その他の 道路	21			19					1		1
	水 面	内水面	8				8						
		外水面											
地 下	山岳	1											1
	その他の屋外	8							1		1		6
その他													
合計		61	4		19	8			2		3		25

(3) 事故種別出動人員・活動人員

(単位：人)

区分	事故種別	合計	火災		交通事故	水難事故	自然災害等	機械事故	建物等	ガス事故	破裂事故	その他
			建物	以外物								
出動人員	専任救助隊員	326	16		110	34		8	11	9		138
	兼任救助隊員	177	7		66	19		6	4	2		73
	消防隊員	484	104		104	92		6	12	7		159
	救急隊員	382	15		165	34		9	9	9		141
	消防団員	43	43									
	合計	1,412	185		445	179		29	36	27		511
活動人員	専任救助隊員	148	13		33	19		6	3	6		68
	兼任救助隊員	95	3		25	14		3	2	2		46
	消防隊員	257	35		42	71		4	10	7		88
	救急隊員	191	3		58	28		6	6	9		81
	消防団員	43	43									
	合計	734	97		158	132		19	21	24		283

(4) 事故種別発生場所別出動活動件数

(単位：件)

発生場所	事故種別	合計	火災		交通事故	水難事故	自然災害等	機械事故	建物等	ガス事故	破裂事故	その他
			建物	以外物								
合計	住居	43 (29)	5 (5)						3 (3)	1 (1)		34 (20)
	その他の屋内	5 (2)						2 (1)				3 (1)
屋外	道路	高速自動車道	1		1							
		その他の道路	37 (19)		34 (17)					1 (1)		2 (1)
	水面	内水面	10 (8)			10 (8)						
		外水面										
その他	山岳	1 (1)										1 (1)
	その他の屋外	11 (9)			1			1 (1)		1 (1)		8 (7)
地	下											
その他		1										1
合計		109 (68)	5 (5)		36 (17)	10 (8)		3 (2)	3 (3)	3 (3)		49 (30)

() は活動件数

(5) 事故種別発生場所別救助人員

(単位：人)

事故種別 発生場所		合計	火災		交通 事故	水難 事故	自然 災害 等	風 害 等	事 機 械 に よ る 故	建 物 等 に よ る 故	酸 欠 事 及 び	ガ ス 事 故	破 裂 事 故	事 の 他 の 故
			建 物	以 建 外 物										
屋 内	住居	21	4								1			16
	その他の屋内	2							1					1
屋 外	道 路	高速自動車 道												
		その他の 道	21			19						1		1
	水 面	内水面	8				8							
		外水面												
地 下	山岳	1												1
	その他の屋外	8							1		1			6
その他														
合計		61	4		19	8			2		3			25

IV. 通信施設

1. 消防用無線通信施設

区分	陸上移動局(デジタル)					陸上移動局 (アナログ)
	卓上型	車載型	可搬型	携帯型	簡易型	携帯型
	5 W	5 W	5 W	1 W	5 W	1 W
	260MHz	260MHz	260MHz	260MHz	350MHz	460MHz
合計	6	35	6	41	80	123
消防本部	1	9	2	11		14
土浦消防署	1	11	1	12		29
南分署	1	3		3		7
荒川沖消防署	1	4	1	5		9
神立消防署	1	4	1	5		9
新治消防署	1	4	1	5		9
消防団					80	46

2. 気象統計

(1) 気温

(°C)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
最高気温	14.9	13.4	24.9	28.4	28.8	32.7	37.4	38.0	32.5	33.4	23.1	21.8
最低気温	-5.6	-5.4	-1.1	4.4	8.0	13.6	18.3	16.7	12.3	8.3	2.8	-4.3
平均	3.2	4.1	10.7	15.9	19.1	21.8	27.9	27.4	22.6	18.5	13	6.7

(2) 湿度

(%)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
最小相対湿度	19.3	17.3	15.5	15.8	22.3	27.4	37.9	30.0	42.0	22.3	32.4	28.9
平均相対湿度	68.9	68.1	74.8	75.4	76.8	84.1	80.7	81.5	87.8	79.6	81.6	76.3
最小実効湿度	57.2	55.4	63.2	61.8	65.5	75.4	75.0	72.8	81.8	72.8	71.3	60.8
平均実効湿度	68.9	67.6	75.7	74.5	76.2	84.3	80.4	81.5	87.1	81.2	81.0	77.6

(3) 風速

(m/s)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
最大風速	20.5	19.8	23.7	28.4	22.3	23.2	23.1	25.3	28.0	21.6	14.0	17.8	
平均風速	2.4	2.5	3.0	3.1	3.0	3.3	3.3	3.4	3.0	2.7	2.1	2.1	
平均風速日数別	5m未満	30	28	27	27	30	24	28	25	25	30	30	31
	5m以上7m未満	1		4	3	1	4	1	3	5			
	7m以上10m未満						2	2	3		1		
	10m以上15m未満												
	15m以上												

(4) 雨量

(mm)

	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
降水日数	106	4	6	10	8	11	11	8	10	18	8	9	3
降水量	844.5	7.5	4.0	134.0	42.0	139.5	71.5	82.0	81.0	198.5	37.0	28.5	19.0

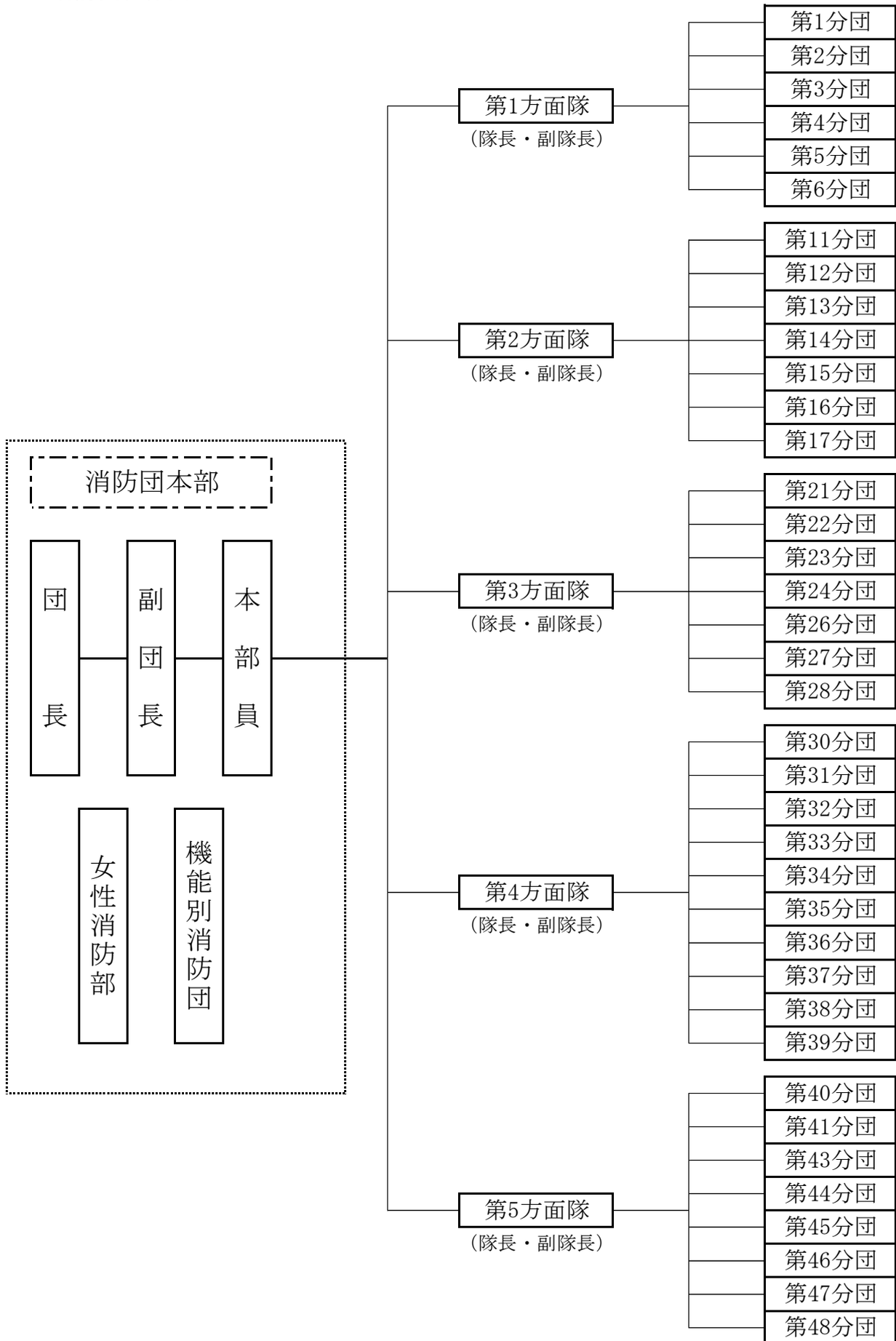
(降水日数は1mm/日以上を計上)

3. 警報等発令数

月別	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合計	810	99	71	45	41	48	54	113	122	63	58	48	48
暴風警報	0												
大雨警報	5							1	3	1			
洪水警報	2								1	1			
大雪警報	1	1											
大雨注意報	18			2				3	7	4	1	1	
洪水注意報	7			1				1	3		1	1	
強風注意報	37	8	6	2	5	2	1	3	2	2	3		3
乾燥注意報	13	4	2	3	1	1							2
濃霧注意報	129	8	3	7	9	11	16	25	19	10	9	8	4
雷注意報	84	1	1	5	3	7	10	21	14	10	6	4	2
霜注意報	19				4	1					1	13	
大雪注意報	4	2	2										
着雪注意報	2	1	1										
風雪注意報	0												
低温注意報	34	19	10										5
火災気象通報	93	24	19	6	7	7	4	2	3	2	4	6	9
台風に関する情報	37						3	9	11	14			
大雨に関する情報	3						2		1				
小雨に関する情報	0												
梅雨に関する情報	0												
雪に関する情報	0												
大雪に関する情報	20	11	9										
地震に関する情報	152	12	10	9	7	9	10	15	11	8	27	15	19
津波に関する情報	0												
高温に関する情報	41					1	3	16	19	2			
低温に関する情報	1	1											
雷・突風及び降ひょうに関する情報	41			5		8	4	7	9	5	3		
大雨と雷雨に関する情報	1								1				
暴風と高波に関する情報	2		1	1									
強風と高波に関する情報	1		1										
大雨と洪水に関する情報	0												
光化学情報スモッグ予報	7						1	6					
竜巻情報	11			2		1		1	5		2		
火災警報	0												
水防警戒配備	0												
第一警戒配備	25	7	6	2	5						1		4
第二警戒配備	0												
水防警報	0												
黄砂に関する情報	0												
大雨と雷及び突風に関する情報	20							3	13	4			

I. 消防団組織

1. 消防団組織図



2. 消防団員

(1) 消防団員の定員及び実員 (平成31年4月1日現在)

階級 区分	合 計	団 長	副団長	本部員	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員
定 員	629	1	5	20	38	38	39	39	449
実 員	506	1	5	15	38	38	39	39	331

(2) 消防団員報酬手当

(単位：円)

階級 区分	団 長	副団長	本部員	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	備 考
報 酬	80,000	65,000	55,000	48,000	40,000	33,000	32,000	30,000	年 額
水火災の職務	3,000 円以内								一
警 戒 の 職 務	1,500 円								回
訓 練 の 職 務	1,500 円								当
その他の職務	1,500 円								り

(3) 消防団員配置状況 (平成31年4月1日現在)

階 級		合 計	団 長	副団長	本部員	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員
区 分										
合 計		506	1	5	15	38	38	39	39	331
団 本 部		21	1	5	15					
本部付女性消防部		17						1	1	15
第 一 方 面 隊	第1分団	8				1	1	1	1	4
	第2分団	10				1	1	1	1	6
	第3分団	10				1	1	1	1	6
	第4分団	8				1	1	1	1	4
	第5分団	12				1	1	1	1	8
	第6分団	11				1	1	1	1	7
第 二 方 面 隊	第11分団	12				1	1	1	1	8
	第12分団	12				1	1	1	1	8
	第13分団	13				1	1	1	1	9
	第14分団	10				1	1	1	1	6
	第15分団	10				1	1	1	1	6
	第16分団	12				1	1	1	1	8
第 三 方 面 隊	第17分団	15				1	1	1	1	11
	第21分団	9				1	1	1	1	5
	第22分団	13				1	1	1	1	9
	第23分団	13				1	1	1	1	9
	第24分団	15				1	1	1	1	11
	第26分団	9				1	1	1	1	5
	第27分団	13				1	1	1	1	9
第28分団	13				1	1	1	1	9	

階 級 区 分		合 計	団 長	副団長	本部員	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員
第 四 方 面 隊	第30分団	12				1	1	1	1	8
	第31分団	13				1	1	1	1	9
	第32分団	14				1	1	1	1	10
	第33分団	11				1	1	1	1	7
	第34分団	12				1	1	1	1	8
	第35分団	11				1	1	1	1	7
	第36分団	14				1	1	1	1	10
	第37分団	10				1	1	1	1	6
	第38分団	9				1	1	1	1	5
	第39分団	16				1	1	1	1	12
第 五 方 面 隊	第40分団	15				1	1	1	1	11
	第41分団	15				1	1	1	1	11
	第43分団	20				1	1	1	1	16
	第44分団	11				1	1	1	1	7
	第45分団	11				1	1	1	1	7
	第46分団	11				1	1	1	1	7
	第47分団	12				1	1	1	1	8
	第48分団	10				1	1	1	1	6
機能別消防団		13								13

(4) 消防団員勤続年数調

(平成31年4月1日現在)

年 数 所 属	合 計	5年未満	5年以上 10年未満	10年以上 15年未満	15年以上 20年未満	20年以上 25年未満	25年以上 30年未満	30年以上
	合 計	506	136	109	104	90	44	15
消防団 本部	21	0	1	0	0	5	7	8
消防団各分団 (女性部含む)	472	123	108	104	90	39	8	0
機能別消防団	13	13	0	0	0	0	0	0

(5) 消防団員年齢別調

(平成31年4月1日現在)

18歳未満	0	31歳	8	45歳	17	59歳	1
18歳	0	32歳	19	46歳	16	60歳	0
19歳	3	33歳	11	47歳	3	61歳	0
20歳	0	34歳	22	48歳	17	62歳	3
21歳	4	35歳	23	49歳	8	63歳	1
22歳	3	36歳	15	50歳	8	64歳	0
23歳	5	37歳	31	51歳	3	65歳以上	2
24歳	8	38歳	36	52歳	2		
25歳	11	39歳	37	53歳	2		
26歳	8	40歳	29	54歳	5		
27歳	16	41歳	27	55歳	2		
28歳	17	42歳	26	56歳	1		
29歳	7	43歳	19	57歳	1		
30歳	10	44歳	16	58歳	3		

(6) 消防団員職業構成別調

(平成31年4月1日現在)

階級 区分	合計	団長	副団長	本部員	分団長	副分団長	部長	班長	団員
合計	506	1	5	15	38	38	39	39	331
農業	42		2	2	3	6	2	4	23
鉱業	0								
建設業	63			2	3	6	9	4	39
製造業	98			4	7	5	8	6	68
電気ガス熱供給水道業	14			1	2	2			9
運輸・通信業	29					1	1	1	26
卸売り・小売業・飲食店	78	1	2	1	6	2	2		64
金融・保険業	5								5
不動産業	4					1			3
サービス業	82		1	3	10	5	9	9	45
公務他に 分類されないもの	49				6	8	2	6	27
その他	42			2	1	2	6	9	22

(7) 消防団員就業形態別調

(平成31年4月1日現在)

階級 区分	合計	団長	副団長	本部員	分団長	副分団長	部長	班長	団員
合計	506	1	5	15	38	38	39	39	331
被用者	349			6	23	24	28	28	240
(自営業者) 被用者のある業主	39			4	6	2	3	4	20
(自営業者) 被用者のない業主	31		1	2	3	3	4	2	16
家族従業者	53		2	2	3	7	2	4	33
役員	13	1	2	1	1	2			6
家庭内職者	3								3
その他	18				2		2	1	13

3. 車庫，車両

(1) 消防団車庫及び担当区域

所属	区分 所在地	面積 (m ²)	構造	担当区域	建築年
団本部	田中町2083-1 消防本部内				H28年
第1分団	大和町2-17	68.80	軽量鉄骨ALC板 2階建	大和町，桜町1，2，3丁目，有明町1番街区	H23年
第2分団	有明町2983-3の一部	67.16	〃	川口1，2丁目，東崎町，有明町2番街区，湖北1，2丁目， 港町1，2，3丁目	H21年
第3分団	大町6-11	52.01	鉄骨瓦棒葺2階建	大町，千束町，桜町4丁目，田中1，2，3丁目，田中町， 生田町，文京町	S54年
第4分団	大手町5-16	63.80	軽量鉄骨造2階建	大手町，中央1，2丁目，立田町	H26年
第5分団	宍塚町1478-2	56.43	鉄骨瓦棒葺2階建	虫掛の一部，佐野子，粕毛， 宍塚の一部，飯田，矢作	H6年
第6分団	小松2丁目9	68.04	軽量鉄骨造2階建	小松1，2，3丁目，小松ヶ丘町，千鳥ヶ丘町，霞ヶ岡町， 桜ヶ丘町，小岩田東1，2丁目，小岩田西1，2丁目， 大岩田，蓮河原町，蓮河原新町，滝田1，2丁目	H25年
第11分団	真鍋1丁目11-23	68.04	軽量鉄骨 モニエル瓦葺 2階建	真鍋1，2丁目，真鍋3丁目1～5番街区，真鍋新町， 木田余，木田余西台，木田余東台1，2，3，4，5丁目， 城北町	H15年
第12分団	真鍋3丁目11-26	51.92	鉄骨瓦棒葺2階建	真鍋3丁目6～14番街区，真鍋4，5，6丁目，東真鍋町， 西真鍋町，殿里，東都和，若松町，東若松町	H4年
第13分団	並木3丁目3-43	52.50	鉄骨折板葺2階建	常名，都和1，2，3，4丁目，虫掛の一部， 並木1，2，3，4，5丁目，東並木町，西並木町， 中貫，板谷1，2，3，4，5，6，7丁目	S57年
第14分団	今泉327	56.43	鉄骨瓦棒葺2階建	粟野町，紫ヶ丘，今泉，小山崎， 中都町1，2，3，4丁目，笠師町	H9年
第15分団	神立中央1丁目7-19	52.50	鉄骨折板葺2階建	神立町，神立中央1，2，3，4，5丁目，神立東1，2丁目， 中神立町，北神立町，東中貫町，白鳥町	S57年
第16分団	手野町2033-6	43.39	鉄骨瓦棒葺2階建	手野町，菅谷町	S54年
第17分団	沖宿町849	56.43	鉄骨コロニアル葺 2階建	沖宿町，田村町，おおつ野1，2，3，4，5，6，7，8丁目	H12年
第21分団	下高津2丁目1-12	56.43	鉄骨折板葺平屋建	下高津1，2，3，4丁目，富士崎1，2丁目	H3年
第22分団	中高津2丁目5-1	56.43	〃	中高津1，2，3丁目，国分町，小岩田，永国， 永国東町，永国台	H4年
第23分団	上高津町868-4	66.24	鉄骨ルーフデッキ 2階建	上高津，宍塚の一部，上高津新町，天川1，2丁目	H15年
第24分団	右靱町748	67.00	〃	右靱，摩利山新田，鳥山1，2，3，4，5丁目	H10年
第26分団	荒川沖東2丁目2-6	56.43	〃	荒川沖東1，2，3丁目，北荒川沖町，中村南1，2，3丁目， 中村東1，2，3丁目，中の一部	H7年
第27分団	荒川沖西2丁目 11-26	56.43	〃	中荒川沖町，荒川沖西1，2丁目，荒川沖の一部， 中村南4，5，6丁目，中の一部，西根南1，2，3丁目， 中村西根，西根西1丁目，小山田1丁目の一部	H5年
第28分団	荒川沖沖新田31-1	56.43	〃	荒川沖の一部，荒川本郷，沖新田，乙戸，乙戸南1，2， 3丁目，卸町1，2丁目，小山田1丁目の一部，2丁目	H7年

区分 所属	所在地	面積 (㎡)	構造	担当区域	建築年
第30分団	藤沢1249-4, 1250-1 の一部	1F 33.12 2F 33.12	軽量鉄骨2階建	藤沢の一部	H22年
第31分団	藤沢(二区) 1544-2	1F 19.80 2F 19.80	木造2階建	藤沢の一部	H2年
第32分団	大畑1182-1	158.0	木造平屋建	大畑	S52年度
第33分団	上坂田1135-1	1F 31.91 2F 31.91	軽量鉄骨造2階建	上坂田	H30年
第34分団	下坂田474-1	1F 31.91 2F 31.91	軽量鉄骨造2階建	下坂田	H27年
第35分団	藤沢3648-17	1F 31.91 2F 31.91	軽量鉄骨2階建	藤沢の一部	H24年
第36分団	高岡(根) 1896	1F 19.80 2F 19.80	木造2階建	高岡の一部	S49年
第37分団	高岡(沖) 1371-1	1F 24.00 2F 24.00	1F RC造 2F 木造	高岡の一部	1F S40年頃 2F S56年
第38分団	藤沢新田488先	42.75	軽量鉄骨平屋建	藤沢新田	S48年
第39分団	田土部855	44.20	木造平屋建	田土部, 下大島	S45年頃
第40分団	田宮597-1	66.20	軽量鉄骨2階建	田宮	H23年
第41分団	沢辺806-3	40.50	木造平屋建	沢辺 小野沢辺東城寺入会地の一部	S40年
第43分団	永井557	1F 26.80 2F 21.50	木造モルタル2階建	永井 永井本郷入会地の一部	S53年
第44分団	本郷1538	1F 36.30 2F 32.16	木造2階建	本郷 永井本郷入会地の一部	S52年
第45分団	大志戸1167-1	詰所 19.87 車庫 26.22	詰所 木造平屋建 車庫 軽量鉄骨造	大志戸	詰所 H5年 車庫 S52年
第46分団	小野566-3	詰所 25.25 車庫 22.00	詰所 木造平屋建 車庫 コンクリートブロック造	小野 小野沢辺東城寺入会地の一部	詰所 H2年 車庫 S53年
第47分団	東城寺444-1	詰所 20.60 車庫 19.80	詰所 木造平屋建 車庫 コンクリートブロック造	東城寺 小野沢辺東城寺入会地の一部	S52年
第48分団	小高17-3	28.40	鉄骨2階建	小高	S52年

(2) 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 (cm)			総重量 (kg)	総排気量 (ℓ)	燃料	受信機 有 無	配 置 年月日
					長さ	巾	高さ					
第1分団	三 菱 2000年	G M いちほら	CD-I	A-2	522	189	249	4,090	5.24	軽油	有	2000年2月9日
第2分団	トヨタ 2003年	"	"	"	515	188	250	4,370	4.89	"	"	2003年11月19日
第3分団	トヨタ 1999年	"	"	"	515	188	242	3,830	4.10	"	"	1999年2月8日
第4分団	いすゞ 2002年	日 本 エレファント	"	"	545	188	250	4,410	4.57	"	"	2002年3月29日
第5分団	いすゞ 2012年	G M いちほら	"	"	560	188	238	4,460	2.99	"	"	2012年2月14日
第6分団	トヨタ 2006年	"	"	"	515	188	242	4,480	4.00	"	"	2006年2月14日
第11分団	トヨタ 1995年	モリタ	"	"	512	188	230	3,650	3.66	"	"	1995年3月27日
第12分団	いすゞ 2009年	G M いちほら	"	"	550	188	250	4,520	2.99	"	"	2009年11月2日
第13分団	いすゞ 2008年	"	"	"	549	188	250	4,630	2.99	"	"	2008年1月29日
第14分団	いすゞ 1995年	"	"	"	545	188	250	4,010	4.57	"	"	1995年12月12日
第15分団	いすゞ 2000年	"	"	"	539	188	250	4,240	4.57	"	"	2000年10月6日
第16分団	トヨタ 2003年	"	"	"	515	188	250	4,370	4.89	"	"	2003年11月19日
第17分団	いすゞ 2002年	"	"	"	540	188	230	4,330	4.77	"	"	2002年11月6日
第21分団	いすゞ 2008年	"	"	"	550	188	250	4,520	2.99	"	"	2008年11月28日
第22分団	いすゞ 2017年	モリタ	"	"	555	190	245	4,790	2.99	"	"	2017年3月30日
第23分団	トヨタ 2007年	G M いちほら	"	"	515	188	250	4,290	4.00	"	"	2007年2月22日
第24分団	トヨタ 1997年	"	"	"	515	188	250	3,720	4.10	"	"	1997年3月14日
第26分団	トヨタ 2005年	"	"	"	515	188	250	4,420	4.00	"	"	2005年3月25日
第27分団	トヨタ 2006年	"	"	"	515	188	250	4,480	4.00	"	"	2006年2月14日
第28分団	いすゞ 2009年	"	"	"	550	188	250	4,520	2.99	"	"	2009年11月2日

所 属	社名 年式	ポンプ 製作所	型式	性能	規 格 (cm)			総重量 (k g)	総排気量 (ℓ)	燃料	受信機 有 無	配 置 年月日
					長さ	巾	高さ					
第30分団	いすゞ 2005年	モリタ	CD-I	A-2	555	188	245	4,210	4.77	軽油	有	2005年2月20日
第31分団	ニッサン 2013年	石川島 芝浦	-	B-3	472	169	230	2,690	1.99	ガソリン	〃	2013年2月4日
第32分団	ニッサン 2012年	〃	-	〃	475	169	224	2,770	1.99	〃	〃	2012年4月11日
第33分団	いすゞ 1996年	モリタ	CD-I	A-2	548	188	245	3,860	4.57	軽油	〃	2005年2月20日
第34分団	ニッサン 1991年	石川島 芝浦	-	B-3	471	169	226	1,980	1.62	ガソリン	〃	2005年2月20日
第35分団	ニッサン 2011年	〃	-	〃	475	169	222	2,770	1.99	〃	〃	2011年2月25日
第36分団	ニッサン 2012年	〃	-	〃	475	169	224	2,770	1.99	〃	〃	2012年4月11日
第37分団	ニッサン 1994年	〃	-	〃	472	169	235	2,130	1.62	〃	〃	2006年3月16日
第38分団	ニッサン 1992年	〃	-	〃	472	169	235	2,130	1.62	〃	〃	2005年2月20日
第39分団	ニッサン 2013年	〃	-	〃	472	169	230	2,690	1.99	〃	〃	2013年2月4日
第40分団	ニッサン 1993年	〃	-	〃	468	169	229	2,140	1.62	〃	〃	2005年2月20日
第41分団	いすゞ 1996年	モリタ	CD-I	A-2	548	188	245	3,860	4.57	軽油	〃	2005年2月20日
第43分団	ニッサン 1992年	石川島 芝浦	-	B-3	472	169	235	2,130	1.62	ガソリン	〃	2005年2月20日
第44分団	トヨタ 2013年	モリタ	CD-I	A-2	515	188	250	4,630	4.00	軽油	〃	2013年1月7日
第45分団	ニッサン 1991年	石川島 芝浦	-	B-3	471	169	226	1,980	1.62	ガソリン	〃	2005年2月20日
第46分団	ニッサン 2011年	〃	-	〃	475	169	222	2,770	1.99	〃	〃	2011年2月25日
第47分団	ニッサン 1994年	〃	-	〃	472	169	235	2,130	1.62	〃	〃	2005年2月20日
第48分団	ニッサン 1993年	〃	-	〃	468	169	229	2,140	1.62	〃	〃	2005年2月20日