

# 4 消 防 署

## (1) 消防車両等の配置

令和2年度末現在

所属	名称	車名	型 式	年式	総排気量 (CC)	ポンプ規格	備 考
消防本部	公用車	トヨタ	E-JZS155	平成8年	G2990		
	連絡車1	ダイハツ	EBD-S321V	平成26年	G650		
	危険物号	ニッサン	HBD-DR17V	平成30年	G650		
	広報車「水来」	ニッサン	EBD-DR16T	令和2年	G650		
	装備車	ニッサン	TC-SK82TN	平成19年	G1780		
	広報車	トヨタ	6BA-MXAA54	令和2年	G1980		
大東署	大東ポンプ	日野	TKG-XZU640M	平成26年	D4000	A-2	CAFS
	大東ポンプ2	日野	BDG-XZU334M	平成20年	D4000	A-2	
	大東梯子	日野	QDG-PR1APEF	平成29年	D8860		
	大東救助	日野	BDG-GX7JGWA改	平成23年	D6400		
	大東指揮	マツダ	ABF-SK82M	平成22年	G1780		
	大東救急	トヨタ	CBF-TRH226S	平成29年	G2690		
	大東救急2	トヨタ	CBF-TRH226S	平成27年	G2690		
	大東調査	トヨタ	GK-KR42V	平成18年	G1780		
	大東支援	トヨタ	LDF-KDH206V改	平成29年	D2980		
	査察号	ダイハツ	EBD-S321V	平成25年	G650		
西分署	西ポンプ	日野	BDG-XZU334M	平成22年	D4000	A-2	CAFS
	西ポンプ2	日野	BDG-XZU334M	平成23年	D4000	A-2	CAFS
	西救急	トヨタ	3BF-TRH226S	令和3年	G2690		
	西化学	日野	BDG-FD7JEWGA改	平成19年	D6400	A-2	
	連絡車3	ダイハツ	V-HH3	平成10年	G650		
東分署	東ポンプ	日野	SKG-XZU685M	平成24年	D4000	A-2	CAFS
	東高所	イズズ	TKG-NKR85YN	平成27年	D2990		
	東救急	トヨタ	CBF-TRH226S	平成31年	G2690		
	連絡車2	ダイハツ	EBD-S321V	平成25年	G650		
四條畷署	畷ポンプ1	日野	TPG-XZU640M	平成30年	D4000	A-2	CAFS
	畷ポンプ2	日野	SKG-XZU640M	平成23年	D4000	A-2	CAFS
	畷ポンプ3	日野	BDG-XZU334M	平成22年	D4000	A-2	CAFS
	畷救助	日野	BDG-GD7JGWA改	平成19年	D6400		
	畷活動	トヨタ	LDY-KDH206V改	平成27年	D2980		
	畷救急	トヨタ	CBF-TRH226S	令和元年	G2693		
	畷救急2	トヨタ	CBF-TRH226S	平成26年	G2690		
	畷連絡	ダイハツ	EBD-S321V	平成26年	G650		
田原分署	畷団体	トヨタ	DAA-ZVW30	平成22年	G1790		
	田原タンク	日野	SDG-GD7JGAA改	平成27年	D6400	A-2	CAFS
	田原救急	トヨタ	CBF-TRH226S	平成28年	G2690		
	畷広報	三菱	GBD-U62V	平成19年	G650		

(2) 通信施設

令和2年度末現在

所属	名		称						数量
消 防 本 部 ・ 大 東 消 防 署	高機能消防指令センター（Ⅱ型統合位置情報システム）	緊呼	急専	通用	報回	用線	回線数	8	
		専	用	回	線	非常用衛星通信電話回線	1		
						署所指令回線	5		
						転送回線	1		
						順次指令回線	4		
		指	令	装	置	自動出動指令装置	1		
						地図検索装置	1		
						署所端末装置	1		
						指令伝送装置	1		
						支援情報表示盤	1		
						車両運用表示盤	1		
						屋外表示盤	1		
						無線統制台	1		
						出場車両運用管理装置	1		
						車両運用端末装置	1		
						メール119受信装置	1		
						119番緊急通報用FAX	1		
						全国瞬時警報システム（J-ALERT）	1		
						気象情報収集装置	1		
					音声合成装置	1			
				多言語通訳	1				
	緊急通報	NET119緊急通報システム						1	
	有線電話	加入電話						6	
	FAX電話	ファクシミリ電話装置						2	
	災害情報電話	災害情報案内						4	
	種別	活動波1	活動波2	活動波3	主運用波	統制波1	統制波2	統制波3	
	基地局	○	○	○	○	○	○	○	1
移動局	可搬型	○	○	○	○	○	○	○	1
	車載型	○	○	○	○	○	○	○	11
	携帯型	○	○	○	○	○	○	○	10

西 分 署	有線電話		加入電話						1	
			署所指令専用線						1	
			署所専用電話						1	
	FAX電話		ファクシミリ電話装置						1	
	種別		活動波1	活動波2	活動波3	主運用波	統制波1	統制波2	統制波3	
	移動局	可搬型	○	○	○	○	○	○	○	1
		卓上型	○	○	○	○	○	○	○	1
車載型		○	○	○	○	○	○	○	4	
携帯型		○	○	○	○	○	○	○	3	
東 分 署	有線電話		加入電話						1	
			署所指令専用線						1	
			署所専用電話						1	
	FAX電話		ファクシミリ電話装置						1	
	種別		活動波1	活動波2	活動波3	主運用波	統制波1	統制波2	統制波3	
	移動局	卓上型	○	○	○	○	○	○	○	1
		車載型	○	○	○	○	○	○	○	3
携帯型		○	○	○	○	○	○	○	3	
四 條 畷 消 防 署	有線電話		加入電話						4	
			署所指令専用線						1	
			署所専用電話						1	
	FAX電話		ファクシミリ電話装置						1	
	種別		活動波1	活動波2	活動波3	主運用波	統制波1	統制波2	統制波3	
	移動局	卓上型	○	○	○	○	○	○	○	1
		車載型	○	○	○	○	○	○	○	8
携帯型		○	○	○	○	○	○	○	6	
田 原 分 署	有線電話		加入電話						1	
			署所指令専用線						1	
			署所専用電話						1	
	FAX電話		ファクシミリ電話装置						1	
	種別		活動波1	活動波2	活動波3	主運用波	統制波1	統制波2	統制波3	
	基地局		○	○	○	○	○	○	○	1
	移動局	可搬型	○	○	○	○	○	○	○	1
車載型		○	○	○	○	○	○	○	2	
携帯型		○	○	○	○	○	○	○	3	

### (3) 訓練指導等の実施状況

対象	学校関係	事業所関係	地域住民	署内見学	合計
回数	17	48	1	3	69
参加人員	4,130	2,300		102	6,532
延べ時間	14	32	1	4	51

### (4) 水利の使用状況

水利別	消火栓	防火水槽	プール	池	川	積載水	その他	計
回数	470				1	26		497
水量(m <sup>3</sup> )	1,507				1	33		1,541

### (5) 通常業務

活動区分	警備・踏査	訓練関係	予防・ 防火指導	教養・研修	情報管理	整備・保全	その他	合計
回数	1,094	2,341	154	200	136	1,837	84	5,846
延べ人員	3,984	10,204	661	1,161	497	16,150	317	32,974
延べ時間	1,265	2,562	169	213	222	1,038	67	5,536

## (6) 通信指令室

### 災害種別通報内訳件数

	119		加入電話	Eメール NET	FAX	駆け付け	事後聞知	その他	合計
	固定・IP	携帯							
火災	9	9	2				6	3	29
救急	3,806	4,722	844	2	1	45		46	9,466
救助	11	48	88					19	166
警戒・その他	39	127	101			6	1	26	300
計	3,865	4,906	1,035	2	1	51	7	94	9,961
	8,771								

### 医療情報照会

	内科	小児科	産婦人科	耳鼻咽喉科	眼科	精神科	その他	合計
件数	276	122	5	33	28	9	415	888
百分率	31.1%	13.7%	0.6%	3.7%	3.2%	1.0%	46.7%	100%

### 年末・年始(令和2年12月29日～令和3年1月3日)の医療情報照会に関わる問い合わせ件数

	内科	小児科	産婦人科	耳鼻咽喉科	眼科	精神科	その他	合計
12月29日							2	2
30日	3	1					3	7
31日	2						6	8
1月1日	1			1	2		3	7
2日	2	2		1			3	8
3日	2	2					3	7
計	10	5		2	2		20	39

## 119番受信状況

	火災	救急	救助	その他災害	問い合わせ	試験	いたずら	間違い	その他	合計
1月	3	781	6	3	113	15	3	58	189	1,171
2月	9	677	2	8	81	23	1	49	171	1,021
3月	4	697	3	3	73	21	4	55	200	1,060
4月	9	557	3	3	68	22	2	64	157	885
5月	2	613	3	8	113	4	1	83	144	971
6月	4	642	6	5	82	34	7	73	169	1,022
7月	2	721	7	12	102	36	9	72	258	1,219
8月	6	897	6	13	134	16	3	58	190	1,323
9月	6	647	3	8	98	25	1	53	189	1,030
10月	11	696	4	16	87	37	2	59	192	1,104
11月	2	664	3	4	107	21	2	60	190	1,053
12月	10	698	2	17	84	24	3	59	200	1,097
計	68	8,290	48	100	1,142	278	38	743	2,249	12,956

※加入電話、Eメール119、FAX119等は除く

※通信指令台にて受信した件数(同事案通報を含む)

※通報段階で種別を判断した受信状況



## (7) 消防水利の概況

令和2年度末現在

区 分		大東署管内	西分署管内	東分署管内	四條畷署管内	田原分署管内	合 計	
消 火 栓 の 配 管 口 径	公 設	7 5 mm	30	45	49	95	47	266
		1 0 0 mm	100	118	108	99	34	459
		1 5 0 mm	336	420	299	123	58	1,236
		2 0 0 mm	38	91	71	105	31	336
		2 5 0 mm	19	6		43	3	71
		3 0 0 mm	61	69	46	38	1	215
		3 5 0 mm	6			1	1	8
		4 0 0 mm	5	5	2	4	1	17
		4 5 0 mm						
		5 0 0 mm	5		4	11		20
		6 0 0 mm	26	12	9	4		51
		600mm超			1			1
	合 計	626	766	589	523	176	2,680	
防 火 水 槽	公 設	36	24	40	29	23	152	
	私 設	27	44	22	43	44	180	
	合 計	63	68	62	72	67	332	

※ 私設消火栓及びその他の水利(プール等)は含まない。

## (8)消防資機材等保有状況

令和2年度末現在

分 類	資 器 材 名	数 量
放 水 器 具	筒 先	91
	ホ ー ス	836
	可 搬 式 放 水 タ ー レ ッ ト	2
	ラ イ ン プ ロ ポ ー シ ョ ナ ー	3
	ジ ェ ッ ト シ ュ ー タ ー	64
	林 野 火 災 用 多 口 放 水 セ ッ ト (ド ラ ゴ ン)	4
	泡 消 火 薬 剤	93
	簡 易 水 槽	8
一 般 救 助 用 具	か ぎ 付 は し ご	12
	三 連 は し ご	15
	金 属 製 折 り た た み は し ご 又 は ワ イ ヤ は し ご	4
	空 気 式 救 助 マ ッ ト	2
	救 命 索 発 射 銃	2
	サ バ イ バ ー ス リ ン グ 又 は 救 助 用 縛 帯	22
	平 担 架	2
重 量 物 排 除 用 器 具	可 搬 ウ イ ン チ	5
	ワ イ ヤ ー ロ ー プ	15
	マ ン ホ ー ル 救 助 器 具	3
	マ ッ ト 型 救 助 ジ ャ ッ キ	2
	救 助 用 支 柱 器 具	1
	油 圧 ス プ レ ッ ダ ー (大 型 含 む)	2
	油 圧 ジ ャ ッ キ	2
切 断 用 器 具	油 圧 切 断 器 具 (大 型 含 む)	3
	エ ン ジ ン カ ッ タ ー	13
	ガ ス 溶 断 機	2
	チ ェ ー ン ソ ー	7
	鉄 線 カ ッ タ ー	30
	空 気 鋸	3

分 類	資 器 材 名	合 計
破 壊 用 器 具	万 能 斧	68
	削 岩 機	2
	ハ ン マ ー ド リ ル	4
	ハ ン マ ー	11
	携 帯 用 コ ン ク リ ー ト 破 壊 器 具	1
検 知 ・ 測 定 用 器 具	可 燃 性 ガ ス 測 定 器	9
	有 毒 ガ ス 測 定 器	1
	放 射 線 測 定 器	7
呼 吸 保 護 用 器 具	空 気 呼 吸 器	54
	送 排 風 機	1
隊 員 保 護 用 器 具	帯 電 衣 セ ッ ト	9
	携 帯 警 報 器	43
	防 毒 マ ス ク	17
	安 全 帯	30
	陽 圧 式 化 学 防 護 服	4
	化 学 防 護 服 ( 陽 圧 式 除 く )	8
検 索 用 器 具	簡 易 画 像 探 索 機	3
水 難 救 助 用 器 具	救 命 胴 衣	36
	救 命 ボ ー ト	5
	潜 水 器 具 一 式	
	救 命 浮 環	21
	浮 標	
山 岳 救 助 用 器 具	バ ス ケ ッ ト 担 架	5
そ の 他 の 救 助 用 器 具	緩 降 機	3
	投 光 器	15
	携 帯 拡 声 器	23
	携 帯 無 線 機	19
	応 急 処 置 用 セ ッ ト	7
	発 電 機	18
	車 両 移 動 用 器 具	
高 度 救 助 用 器 具	熱 画 像 直 視 装 置	2

(9) 出動状況

出動区分		月	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
火	件数	火掛	1	1	2	3		1	1	4	1	2	2	1	19
		その他		1	2	1		2		2		2			10
災	台数		5	12	18	17		13	3	34	9	30	21	9	171
	人員		20	35	61	57		37	12	93	32	93	69	31	540
救急	件数		901	782	797	642	716	720	818	1,028	744	780	730	808	9,466
	台数		946	821	846	671	748	755	868	1,072	790	820	780	855	9,972
	人員		2,842	2,484	2,561	2,028	2,261	2,267	2,615	3,226	2,365	2,468	2,347	2,596	30,060
	PA件数		45	39	49	29	32	35	50	44	46	40	50	47	506
火災外	件数		18	24	23	14	22	20	28	25	30	44	22	30	300
	台数		36	49	43	23	42	38	41	42	73	82	32	42	543
	人員		130	167	145	89	163	142	149	150	255	290	118	159	1,957
救助	件数		21	10	12	18	9	16	11	19	15	12	12	11	166
	台数		55	28	36	45	33	43	31	62	38	29	33	22	455
	人員		195	99	125	166	115	145	107	217	133	103	115	77	1,597

PAとは、救急現場において消防隊と救急隊が連携して救急活動を行うことの総称です。

### (10) 火災の概況

区分 年別		件数					うち 爆発	焼損面積		死傷者		損害額(千円)					り 災 世 帯 数
		建 物	林 野	車 両	そ の 他	合 計		建 物 (m <sup>2</sup> )	林 野 (a)	死 者 (人)	負 傷 者 (人)	建 物	林 野	車 両	そ の 他	合 計	
平成28年	大東市	14	1	3	7	25		187	3	1	8	9,216		564		9,780	10
	四條畷市	10		3		13	1	319			2	33,100		952		34,052	16
平成29年	大東市	16		1	12	29	1	104		1	8	24,335		4	22	24,361	14
	四條畷市	12		1	5	18		207		1	2	25,716		50	100	25,866	11
平成30年	大東市	13		1	12	26		540		2	7	57,364			209	57,573	47
	四條畷市	9	1	1	5	16		462	10		3	38,318		54	3994	42,366	15
令和元年	大東市	23		3	3	29	1	777	3		13	43,383		656	30	44,069	46
	四條畷市	9	1	1	7	18		659	9	2	7	8,372		1,856	8	10,236	25
令和2年	大東市	12		3	6	21		487			4	63,412		382	211	64,005	19
	四條畷市	4			4	8		304			5	51,559			3	51,562	12

### (11) 曜日別火災発生状況

種別 曜日別	火災種別					うち 爆発
	総数	建物	林野	車両	その他	
総数	29	16		3	10	
日	4	3			1	
月	5	3			2	
火	5	4			1	
水	4			2	2	
木	5	4			1	
金	3	1			2	
土	3	1		1	1	
不明						

(12) 出火時刻別火災状況

種別 時間別	火災種別					うち 爆発
	総数	建物	林野	車両	その他	
総数	29	16		3	10	
0時～1時	2	1			1	
1時～2時						
2時～3時	2	1			1	
3時～4時	1				1	
4時～5時						
5時～6時						
6時～7時	1				1	
7時～8時						
8時～9時						
9時～10時	2	1			1	
10時～11時						
11時～12時	4	2			2	
12時～13時	3	1		1	1	
13時～14時	2	1		1		
14時～15時	1				1	
15時～16時						
16時～17時	2	1			1	
17時～18時	2	2				
18時～19時	2	2				
19時～20時	2	2				
20時～21時	1	1				
21時～22時	2	1		1		
22時～23時						
23時～24時						
不明						

(13) 風速・湿度別火災発生状況

風速・湿度		火 災 種 別				
		件数	建物	林野	車両	その他
総 数		29	16		3	10
0以上～ 3未満  (m)	不 明					
	35(%)未満	1	1			
	35～55	2	1			1
	55～75	8	5		1	2
	75以上	5	2			3
3以上～ 6未満  (m)	不 明					
	35(%)未満	1			1	
	35～55	8	4			4
	55～75	3	3			
	75以上					
6以上～ 9未満  (m)	不 明					
	35(%)未満					
	35～55	1			1	
	55～75					
	75以上					
9以上  (m)	不 明					
	35(%)未満					
	35～55					
	55～75					
	75以上					
不 明	不 明					
	35(%)未満					
	35～55					
	55～75					
	75以上					

### (14) 原因別火災状況

年別 \ 項目	たばこ	火遊び	たき火	こんろ	ストーブ	放火	放火の疑い	ライター・マッチ	電灯・電話等の配線	電気装置・電気機器	その他	不明	合計
平成28年	6	1		3	2	2	5	1	1		3	14	38
平成29年	2	3		4	3	1	7	2	3		13	9	47
平成30年	4	1	1	4	2	1	3	3	9	2	7	5	42
令和元年	5			10	1	2	1	1	4	1	14	8	47
令和2年	6	2		2	1		1		4	3	1	9	29



【放火による火災】



【寝たばこ等による火災】



【火遊びによる火災】

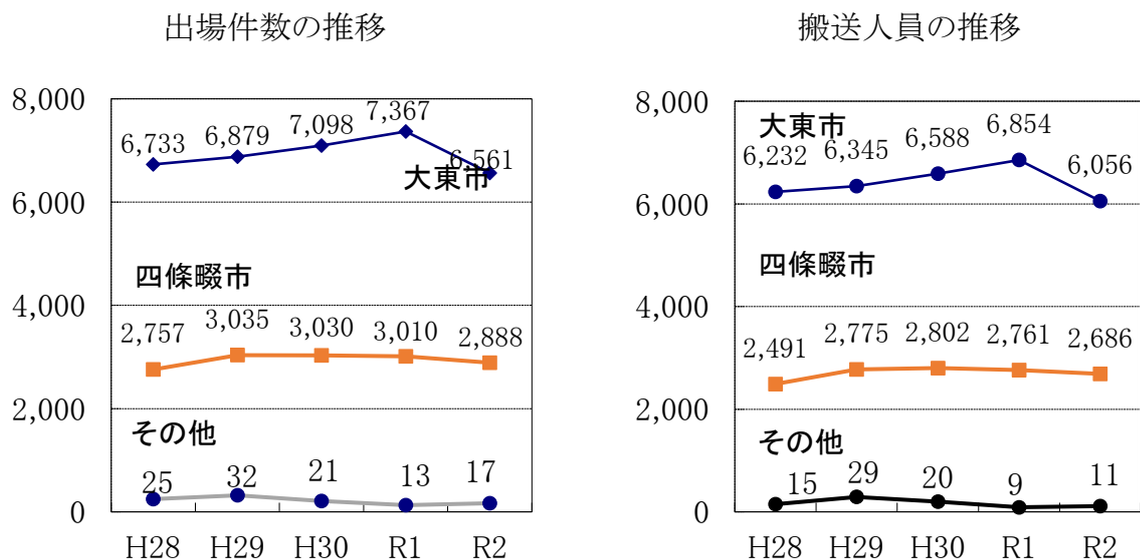
## (15) 救急概要

本組合における令和2年中の救急概要は、出場件数が9,466件で前年より924件(8.89%)減少しており、1日平均25.9件の割合で出場したことになります。

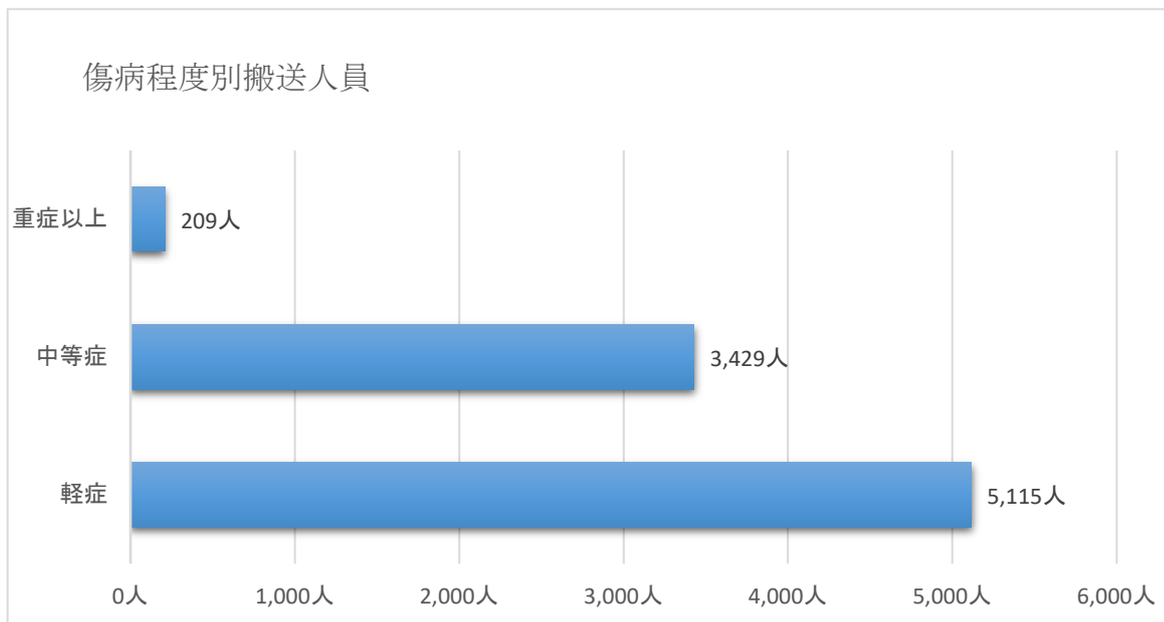
事故種別で分類すると、急病が6,400件(67.6%)で最も多く、次いで一般負傷の1,496件(15.8%)、交通事故の772件(8.2%)となっています。

搬送人員については8,753人で前年より871人(9.05%)減少しています。市民20.0人に1人が救急車を利用したことになります。

傷病程度別では重症以上が209人(2.4%)、中等症3,429人(39.2%)、軽症5,115人(58.4%)となっています。



※その他とは、大東市、四條畷市以外へ出場した件数及び人員であり、平成25年以前の統計では各市の件数等に含めています。



(16) 事故種別救急出場件数

区分 年別		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害行為	自損行為	急病	その他				合計
												転院搬送	医師搬送	資機材搬送	その他	
平成28年	大東市	37		3	718	60	40	1,080	51	66	4,337	308			33	6,733
	四條畷市	18		1	285	19	27	510	11	15	1,738	114			19	2,757
	その他	2			14			3			5				1	25
平成29年	大東市	31		4	663	67	53	1,043	49	63	4,555	323	1		27	6,879
	四條畷市	34			263	28	38	479	13	32	2,027	108			13	3,035
	その他				20			4	1		6	1				32
平成30年	大東市	41	9	1	672	88	51	980	49	60	4,771	333	1		42	7,098
	四條畷市	19	1		260	35	31	510	13	26	2,004	123			8	3,030
	その他	3			11			2		1	2				2	21
令和元年	大東市	56			677	65	50	1,073	39	38	5,066	287			16	7,367
	四條畷市	36			236	21	14	459	12	27	2,085	115			5	3,010
	その他	2			8			1		1	1					13
令和2年	大東市	46			559	65	27	1,042	38	57	4,378	310			39	6,561
	四條畷市	21			204	23	15	453	15	23	2,020	100			14	2,888
	その他	4			9			1			2				1	17

(17) 月別救急出場件数

年別	月別													合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
平成28年	大東市	581	593	566	557	526	547	600	566	490	535	539	633	6,733
	四條畷市	237	209	232	228	238	206	231	267	211	207	246	245	2,757
	その他	2	1		8		1	1		2	2	6	2	25
平成29年	大東市	629	600	544	576	569	503	605	610	493	563	538	649	6,879
	四條畷市	294	227	255	261	236	255	266	248	204	227	244	318	3,035
	その他	2		7	2	3	2	1	4	3	3	2	3	32
平成30年	大東市	688	562	572	520	511	528	754	589	566	599	563	646	7,098
	四條畷市	293	266	245	231	221	208	282	278	233	243	250	280	3,030
	その他		2	4	1	1		1	4		3	2	3	21
令和元年	大東市	748	508	575	570	626	603	692	659	584	591	595	616	7,367
	四條畷市	286	236	234	256	271	219	256	252	228	257	236	279	3,010
	その他		1			1			2		1	3	5	13
令和2年	大東市	617	522	561	456	488	486	599	713	520	517	512	570	6,561
	四條畷市	283	260	233	186	227	232	219	312	220	261	217	238	2,888
	その他	1		3		1	2		3	4	2	1		17

(18) 曜日別救急出場件数

事故種別	曜日	日	月	火	水	木	金	土	合計
	火災事故	大東市	4	7	8	5	7	4	11
四條畷市		8		5	1	5	2		21
その他			2					2	4
自然災害	大東市								
	四條畷市								
	その他								
水難事故	大東市								
	四條畷市								
	その他								
交通事故	大東市	72	79	88	75	80	87	78	559
	四條畷市	21	35	31	26	23	36	32	204
	その他		2		1		3	3	9
労働災害	大東市		8	11	11	19	6	10	65
	四條畷市	2	4	5	4		5	3	23
	その他								
運動競技	大東市	8	2	6	3	4	1	3	27
	四條畷市	4	2			2		7	15
	その他								
一般負傷	大東市	173	166	142	158	128	129	146	1,042
	四條畷市	69	66	77	56	45	69	71	453
	その他			1					1
加害	大東市	6	5	6	4	4	5	8	38
	四條畷市		3		4	2	2	4	15
	その他								
自損行為	大東市	9	6	14	5	7	10	6	57
	四條畷市	2	4	3	3	5	2	4	23
	その他								
急病	大東市	599	677	621	635	623	587	636	4,378
	四條畷市	316	296	273	296	283	279	277	2,020
	その他		1					1	2
その他	大東市	37	57	51	50	48	55	51	349
	四條畷市	10	10	22	13	18	23	18	114
	その他	1							1
合計		1,341	1,432	1,364	1,350	1,303	1,305	1,371	9,466

### (19) 救急隊の行った応急処置件数

処置内容等		事故種別				計
		急病	交通事故	一般負傷	その他	
応急処置対象人員		5,976	733	1,391	640	8,740
応	止 血	25	17	57	14	113
	固 定	15	130	90	36	271
	人 工 呼 吸	11	1	3	6	21
	胸 骨 圧 迫	2				2
急	心 肺 蘇 生	122	3	4	14	143
	酸 素 吸 入	1,170	29	67	162	1,428
	気 道 確 保	171	4	7	23	205
	経鼻エアウェイ	8			1	9
	喉頭鏡、鉗子等	23		3	1	27
	ラリングアルマスク等	26	1	1	1	29
	気 管 挿 管	48		1	1	50
	保 温	424	16	44	60	544
	被 覆	15	93	238	47	393
	在 宅 療 法	70		3	10	83
処	ショックパンツによる血圧の保持					
	除 細 動	11				11
	静脈路確保(輸液)	60			4	64
	薬 剤 投 与	37			2	39
	その他の応急処置	5,945	727	1,379	632	8,683
	血 圧 測 定	5,713	720	1,271	615	8,319
	聴 診 器	1,863	79	102	99	2,143
	血中酸素飽和度の測定	5,861	727	1,374	624	8,586
	心 電 図	1,941	40	90	183	2,254
	β 刺激薬投与					
件	静脈路確保	うちCPA前	11			11
		うちCPA後	49		4	53
	血糖測定	14				14
	エピペン投与					
数	ブドウ糖投与	5				5
	計	23,640	2,587	4,734	2,539	33,500

CPA：心肺機能停止状態

(20) 現場到着所要時間別出場件数【指令～現場到着まで】

現場到着 事故種別	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	計	現場到着平均 所要時間
急病	381	2,019	3,701	426	2	6,529	6:00
交通事故	76	284	373	50	1	784	5:40
一般負傷	110	486	694	94		1,384	5:45
上記以外	79	276	310	103	1	769	6:05
計	646	3,065	5,078	673	4	9,466	5:53

(21) 収容所要時間別搬送人員【指令～病院収容まで】

収容所要 時間 事故種別	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	計	収容平均 所要時間
急病	1	328	2,436	3,007	195	12	5,979	33:31
交通事故		49	341	322	20	2	734	32:10
一般負傷		89	559	706	43	1	1,398	33:22
その他		36	206	374	22	4	642	35:55
計	1	502	3,542	4,409	280	19	8,753	33:45



## (22) 応急手当普及啓発活動状況

実施年	講習種別	講習回数	受講者数	修了者数(累計)
平成26年	普通救命講習Ⅰ	23回	848人	18,978人
	普及員講習	1回	20人	275人
	その他救急講習等	28回	826人	—
平成27年	普通救命講習Ⅰ	53回	995人	19,973人
	普及員講習	2回	23人	298人
	その他救急講習等	71回	2,927人	—
平成28年	普通救命講習Ⅰ	61回	1,419人	21,392人
	普及員講習	2回	73人	371人
	その他救急講習等	56回	1,883人	—
平成29年	普通救命講習Ⅰ	47回	1,080人	22,472人
	普及員講習	1回	29人	400人
	その他救急講習等	60回	1,762人	—
平成30年	普通救命講習Ⅰ	50回	1,080人	23,552人
	普及員講習	1回	22人	422人
	その他救急講習等	63回	2,281人	—
令和元年	普通救命講習Ⅰ	37回	857人	24,409人
	普及員講習	2回	44人	466人
	その他救急講習等	59回	1,903人	—
令和2年	普通救命講習Ⅰ	19回	506人	24,915人
	普及員講習	1回	18人	484人
	その他救急講習等	10回	370人	—

※平成27年から署外へ出向いて実施した普通救命講習を「普通救命講習Ⅰ」に含める

※3時間に満たない講習は「その他救急講習等」に含める



### (23) 救助活動状況

事故種別	区分	出動件数	出動人員	活動件数	活動人員	救助人員
火	災	17	93	17	93	5
交 通 事 故		24	109	11	40	11
水 難 事 故						
風水害等自然災害						
機械による事故		1	4			
建物等による事故						
ガス及び酸欠事故						
爆 発 事 故						
そ の 他 の 事 故		141	584	75	308	42
計		183	790	103	441	58

