令和4年消防年報





はじめに

この消防年報は、令和4年中の本市における各種災害発生状況や消防行政の 現況、取組状況をまとめたものです。

本市消防行政について、より一層の御理解と認識を深めていただくとともに 本書を広く御活用いただければ幸いです。

さて、一昨年より日本列島各地では地震が頻発しております。発生が危惧されている南海トラフ地震などの災害に対して、消防には、様々な取り組みが求められております。本市は、平成30年に大阪府北部地震、豪雨や台風など度重なる災害に見舞われました。この経験を基に本市消防本部では、巨大地震の対応をはじめ、複雑・多様化そして頻発化している災害に適切に対応し、市民の皆様の付託に応え、生命・身体・財産を守るという使命を果たすべく、消防職員一丸となって、消防体制の充実強化に取り組んでいます。

また、本年は市制施行80周年という節目の年となります。これまでの高槻を築き上げてこられた方々への感謝とともに、未来へ更なる発展ができるよう、消防行政運営の強化に取り組んでまいりますので、変わらぬ御理解と御協力を賜りますようよろしくお願いいたします。

令和5年8月

高槻市消防長 原田 辰幸

- 1 この年報は、高槻市における令和4年中の消防事務全般について収録したものである。
- 2 各種統計数値の時点、期間については、原則として各表の上部右端に注記してあるが、本表中の年、年度、年月日は次のとおりである。

年 ・・・ 暦年(1月~12月)

年度 ・・・ 会計年度 (4月~翌年3月)

年月日 ・・・ 記載期日を現在とする

3 数字の単位未満は、四捨五入を原則とした。

4 統計表中、符号の用法は、次のとおりである。

「\」 ・・・ 該当数字なし

「△」 ・・・ 減少もしくは負数

「無記入」・・・ 皆無

5 この年報についての問い合わせ先

消防本部 消防総務課 庶務チーム TEL 072-674-7972

目 次

高槻市	の概況	
1	位置及び面積・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
2	市勢・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
3	市域の変遷・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
4	人口及び世帯数の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
消防の	現況	
1	高槻市消防本部の沿革・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ç
2	庁舎の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1	3
3	消防力の分布・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1	
4	消防力の整備指針と現有消防力・・・・・・・・・・・・・・・ 1	5
5	消防本部組織機構図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1	6
6	事務分掌・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1	. 7
7	条例等制定改廃状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2	2 1
8	- 主要記録・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2	2 3
9	主な事務事業の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2	2 6
10	火災・救急の概況	
(1) 火災・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2	2 7
(2) 救急・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2	2 7
総	務	
心 1	" 予算	
		3 1
		3 1
		3 2
) 相関級山 [7 异(科目別) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・) _
_		3 3
		3 4
		3 5
		3 6
		3 7
		3 8
		3 9
		3 5
(C) 表彰受章 (嘗) 状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4	1 (

予 防	5																					
1 危	宣 険物																					
(1)	危険物施設と貯蔵取扱指定数量倍	数	(T)	推	移	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	4	3
(2)	危険物施設の種類と構成・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	4	3
(3)	危険物施設の内訳・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	4	4
(4)	危険物施設等事務処理状況・・・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	4	5
(5)	危険物製造所等立入検査実施状況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	4	6
2	建築・設備																					
(1)	開発事業の手続等に関する条例に	ょ	る	消	防	水	利	等	協調	義	牛拳	数及	とひ	検	查	状	況	•	•	•	4	6
(2)	建築確認同意事務処理状況・・・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	4	7
(3)	建築確認同意事務の推移・・・・	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	4	8
(4)	消防用設備等着工届出等の件数・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	4	8
(5)	中高層建築物の現状・・・・・・	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	4	9
3 <i>y</i>	、 災予防																					
(1)	防火管理者資格修了証交付状況·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	5	О
(2)	防災管理者資格修了証交付状況•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	5	0
(3)	防火対象物点検報告特例認定状況	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	5	О
(4)	条例事項等処理件数・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	5	1
(5)	少量危険物施設等の状況・・・・	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	5	1
(6)	違反処理状況・・・・・・・	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	5	1
(7)	防火対象物立入検査状況・・・・	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	5	2
4 <i>y</i>	、災予防の普及啓発																					
(1)	火災予防広報宣伝実施状況・・・	•		•	•	•		•		•			•	•	•	•	•	•		•	5	3
(2)	消防音楽隊の活動状況・・・・・	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	5	3
(3)	住宅防火訪問状況・・・・・・	•	•	•	•		•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	5	4
火災・救	文急等																					
1 少	<災																					
	月別火災発生件数及び被害状況・																				5	7
(2)	時間別火災件数・・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	5	8
(3)	過去5年間の火災状況・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	5	8
2 求	文 急																					
(1)	救急活動状況・・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	5	9
(2)	月別・事故種別救急活動状況・・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	6	О
(3)	曜日別・事故種別救急活動状況・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	6	1
(4)	時間別救急出動件数・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	6	1
(5)	事故種別・年齢区分別搬送人員・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	6	2
(6)	救急隊別出動状況・・・・・・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	6	2

(7) 除細動、血糖測定及び特定行為実施状況・・・・・・・・・・・・・・ 62

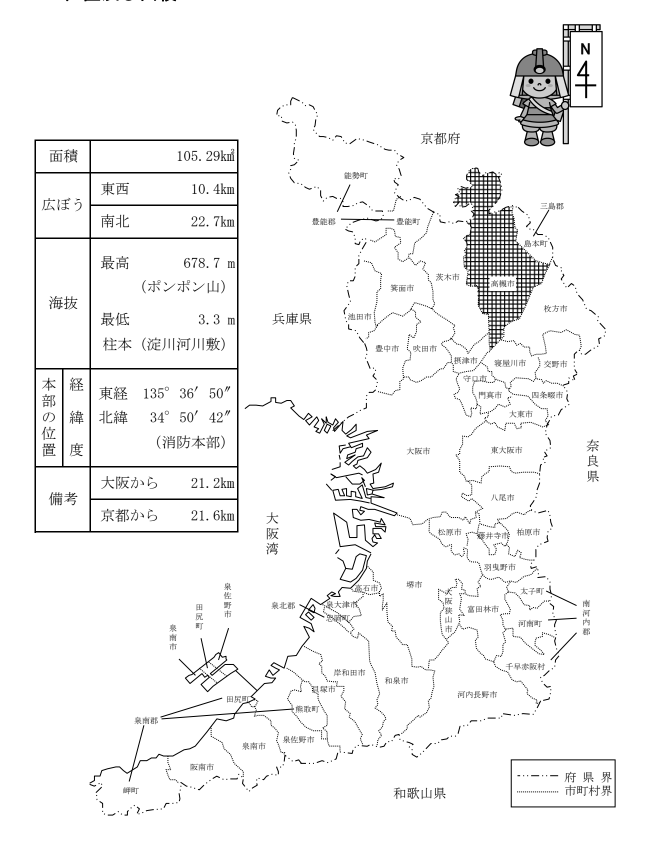
(8	3)	救急医療	そ体制 の	の現	況	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	2
(5))	特別救急	隊出動	動状	況(かま	惟和	多		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	3
(1	0)	救急隊員	真の教育	育訓	練	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	4
(1	1)	応急手当	普 及標	啓発	活真	動	の扌	隹和	多•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	4
3	救	功助																														
(1	L)	救助概要	Ę · ·		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	5
(2	2)	救助活動	1件数2	及び	救」	功。	人員	₫		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	5
(3	3)	事故種別	川救助汽	舌動	状	兄		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	5
4	丛	、災・救急	・救馬	助以	外(かり	災害	丰 》	舌重	力及	とび	応	援	出	動	状	況															
(1	L)	消防活動	力・・		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	6
(2	2)	応援出動	力・・		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	6
(3	3)	その他の	災害		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	6
5	小	〈利																														
(]	L)	消防水利	川の状況	兄•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	7
(2	2)	消防水利	川の内詞	沢・	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	7
3)	3)	ホース酢	2置状?	兄•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	7
6	凥	援協定等	}締結 ‡	犬況	ı																											
(1	L)	消防相互	L応援!	協定	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	8
(2	2)	その他の)協定		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	8
(3	3)	その他・			•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	6	8
機	械	ζ																														
1	親	f製作機 板	战の概要	要•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7	1
2	車	面の整備	計 状況		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7	1
3	Ì	三力機械の)配置#	犬況	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7	2
4	消	的用機械	は器具の	の状	況	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7	3
5	玮	自有無線電	話一見	覧表																												
(1	L)	指令情報	3系デ:	ジタ	ル	無	線	(2 6	S C	MH	Ιz	帯)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7	5
(2	2)	防災相互	[通信月	月無	線	(1 :	5 (O M	Ηz	帯	;)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7	5
(3	3)	署活動系	ミ無線	(4	0	O N	ИΗ 2	Ζ̈́	帯)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7	5
(4	1)	ヘリコフ	アターラ	テレ	ビ	電	送:	ン	スラ	- 1	、用	無	線	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7	6
指令管	宇伟	・気象																														
1	指	令管制																														
(1	[]	消防緊急	情報:	シス	テ.	ム3	全位	本村	冓反	这区	<u>.</u>	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	7	9
(2	2)	消防緊急	情報:	シス	テ.	ム(の柞	冓 J	戏•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8	0
(;	3)	火災報知	1専用電	電話	(1	1 9	9)	Ë	往信	狀	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8	1
		情報サー																													8	1

2	気象	
(1) 気象記録・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	3 2
(2) 気象注意報、警報、情報等発表状況・・・・・・・・・・・・・ 8	3
消	防 団	
1	消防団の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 7
2	定員と実員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	3 7
3	消防ポンプ等の配置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	8 8
4	防災用資機材の配置状況・・・・・・・・・・・・・・・・ 8	8 8
5	階級別団員数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 9
6	消防団員年齢調・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 9
7	消防団員在職年数調・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0 (
8	消防団員表彰受章(賞)状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0 (
9	教養・訓練・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 1
10	災害活動・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 1
11	退職消防団員表彰受章(賞)状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
付	録	
高標	槻市の主な火災・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ <u> </u>	5

高槻市の概況



1 位置及び面積

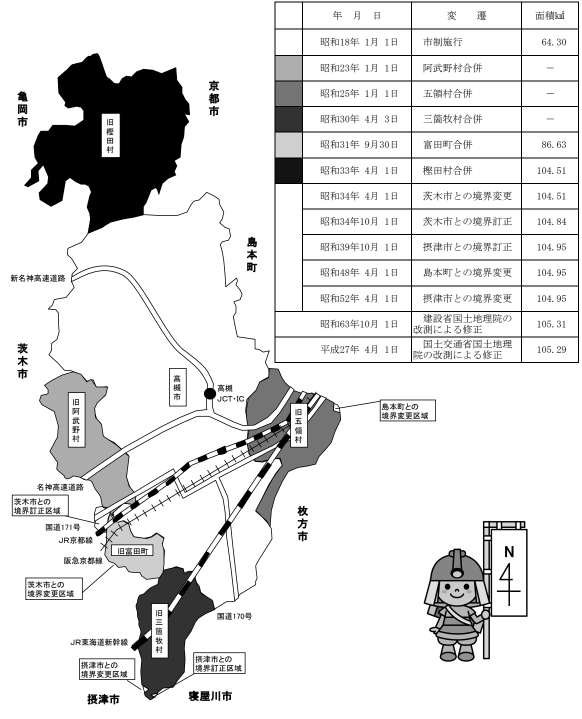


2 市勢

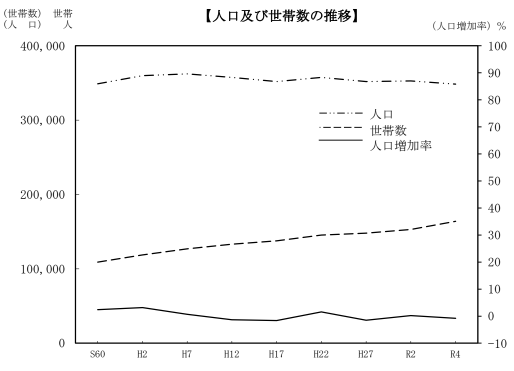
本市の位置は、東経135°37′、北緯34°50′大阪府の北東部、大阪市と京都市のほぼ中間にあり、北は北摂連山、南は淀川に面し、東は平地や山岳地帯で島本町に接している。西は安威川や平地で茨木市に接し、東西10.4km、南北は22.7kmと南北に長く、海抜の最高はポンポン山の678.7m、最低は淀川河川敷の3.3mで、市役所は10.4mになっている。面積は105.29kmで府全体の5.5%を占め、大阪府下の衛星都市では、堺市、河内長野市についで第3位となっている。

市制施行されたのは昭和18年1月1日で、大阪府下では9番目に衛星都市として誕生した。 その当時の面積は、64.30km。人口は約3万3千人であったが、その後隣接する市町村との 合併境界変更等を行って現在の市域になった。

3 市域の変遷



4 人口及び世帯数の推移



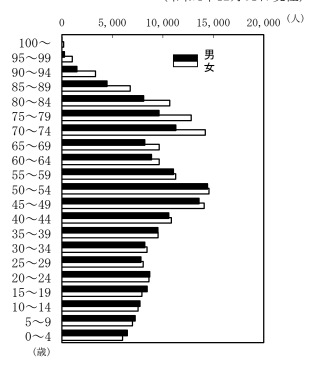
※ 上記表の昭和60~令和2年までのデータは、国勢調査のデータを使用。

【過去5年間の人口及び世帯数の推移】

区分 年月日	人 口 (人)	世帯数(世帯)
平成30年12月31日現在	352, 496	159, 956
令和元年 "	351, 503	160, 870
令和 2年(国勢調査時)	352, 698	152, 869
令和 3年12月31日現在	349, 941	162, 906
令和 4年 "	348, 530	163, 964

【5歳階級別人口】

(令和4年12月31日現在)





消防の現況



1 高槻市消防本部の沿革

F	VII)
年 月 日	沿
昭和20年 1月 1日	大阪府警察部消防課高槻特別消防出張所発足
	警察署長指揮下に消防曹長2名、消防補助員 14名
6月 30日	大阪府警察部消防課高槻消防隊に名称変更
	定員 58 名、主力機械 7 台
昭和21年 3月20日	大阪府告示第 130 号により大阪府高槻消防署開設
昭和23年 3月 6日	昭和 22 年 12 月 23 日消防組織法の制定公布により、大阪府高槻消防署
	廃庁
3月 7日	高槻市、島本町、富田町、五領村は自治体消防発足日をもって、高槻
	市外三箇町村消防組合高槻消防署を発足、定員 50 名、主力機械 7 台、1
	署 2 出張所
9月30日	財政的事情から高槻市外三箇町村消防組合高槻消防署解散
10月 1日	高槻市単独の高槻市消防本部(署)を発足、定員 33 名
昭和30年 4月22日	庁舎老朽化のため、消防本部(署)を高槻市大字古曽部 75 番地から高
	槻市野見町2番30号に新築(木造2階建、延面積389.486㎡)
昭和32年 5月 20日	高槻市消防署北出張所を高槻市芥川町一丁目 14 番 30 号に新築(鉄筋
	コンクリート造平家建 97.98 ㎡)業務を開始
昭和34年 6月11日	高槻市消防署西分署を高槻市大畑町 24番5号に新築(鉄筋コンクリー
	ト造2階建、延面積194.05㎡の庁舎松下電子工業(株)寄附)業務を開
	始
昭和42年 4月 1日	高槻市消防署富田出張所を高槻市栄町一丁目5番1号に新築(鉄筋コ
	ンクリート造 2 階建、延面積 220.8 ㎡の庁舎富田町財産区寄附)業務を
	開始
昭和46年 2月 1日	消防本部を市民会館 G 階へ移転
10月 1日	高槻市消防署大冠分署を高槻市辻子二丁目 2 番 18 号に新築 (鉄筋コン
	クリート造 3 階建、延面積 471.97 ㎡)業務を開始
昭和49年 7月 20日	高槻市北消防署を高槻市緑が丘三丁目 12番1号に新築 (鉄筋コンクリ
	ート造 4 階建、延面積 1,289.83 ㎡)業務を開始
	高槻市消防署所の名称を改正
	新 名 称 旧 名 称
	高槻市中消防署高槻市消防署
	同 上 大冠分署 同 上 大冠分署
	同 上 富田出張所 同 上 富田出張所
	高槻市北消防署
	同 上 西分署 同 上 西分署
	同 上 芥川出張所 同 上 北出張所
昭和51年 1月26日	高槻市消防本部・中消防署を高槻市桃園町4番30号に新築(鉄筋コン
	クリート造 7 階建、延面積 3, 498. 91 ㎡)業務を開始

年 月 日	沿
昭和55年 3月31日	高槻市中消防署富田出張所増築完成(鉄筋コンクリート造 2 階建、増
	築面積 30.16 m²)
10月 4日	高槻市中消防署富田出張所を富田分署に名称改正業務開始
昭和58年10月1日	高槻市中消防署五領出張所を高槻市道鵜町一丁目8番1号に新築(鉄
	筋コンクリート造 2 階建、延面積 486.64 ㎡)業務を開始
11月14日	高槻市北消防署芥川出張所増築完成(木造鉄板平家建 24 ㎡とり壊し、
	軽量鉄骨プレハブ造 2 階建、延面積 99.36 ㎡増築)
昭和59年 7月20日	高槻市北消防署車庫増築完成(鉄骨造平家建 35.2 m²)
昭和61年10月1日	高槻市中消防署三箇牧出張所を高槻市唐崎中一丁目3番3号に新築(鉄
	筋コンクリート造 3 階建、延面積 501.84 m²)業務を開始
昭和63年12月1日	消防緊急情報システム運用開始(桃園興業株式会社寄附)
平成 元年 3月27日	高槻市中消防署富田分署増改築完成(鉄骨造陸屋根 2 階建、増築面積
	65. 44 m²)
11月 7日	高槻市北消防署車庫兼物品庫増築完成(鉄骨造スレート張コンクリー
	ト陸屋根 2 階建、延面積 123.37 ㎡)
平成 3年 4月 1日	高槻市消防音楽隊発足
平成 4年 3月 19日	高槻市北消防署西分署新庁舎を高槻市幸町4番1号に新築(鉄筋コン
	クリート造 3 階建、延面積 908. 11 ㎡)業務を開始
平成 8年 3月 4日	高槻市中消防署五領出張所車庫完成(鉄骨造折板葺平家建、延面積
	63. 25 m²)
	高槻市中消防署三箇牧出張所車庫完成(鉄骨造折板葺平家建、延面積
	63. 25 m²)
3月25日	高槻市消防本部主訓練塔、車庫(鉄骨造折板葺 3 階建、車庫部分平家
	建、延面積 217.54 ㎡)及び補助訓練塔完成(鉄骨造折板葺 3 階建、延面
	積 77. 52 ㎡)
平成 10 年 10 月 1日	高槻市北消防署阿武野出張所を高槻市奈佐原二丁目7番7号に新築(鉄
	筋コンクリート造 3 階建、延面積 986. 22 ㎡) 業務を開始
平成11年 4月 1日	消防緊急情報システム運用開始(昭和 63 年度整備分更新)
平成12年 3月 1日	発信地表示装置運用開始
平成 14 年 10 月 1日	(財)大阪府三島救急医療センター(高槻市南芥川町 11 番 1 号)内に
	高槻市消防本部救急ステーションを設置し、医師が同乗して出動する特別教会院の試行演用開始
亚出 17 年 10 日 5 日	別救急隊の試行運用開始
平成17年10月5日	高槻市北消防署磐手分署を高槻市別所本町9番13号に新築(鉄筋コンカリート洗地下1階地ト2階建 延売積841.62㎡ 業務を開始
	クリート造地下1階地上2階建、延面積 841.63 ㎡)業務を開始 真畑市北湾防塁般モ公塁の業務関始に伴い、真畑市北湾防塁共川中郡
	高槻市北消防署磐手分署の業務開始に伴い、高槻市北消防署芥川出張 所を廃止
平成 18 年 10 月 5 日	同を廃止 高槻市消防本部救急ステーション配置職員を増員し、試行運用中であ
	「同機用相関本部核志へ」
平成19年 3月30日	高槻市北消防署庁舎耐震改修工事完了(アウトフレーム、耐震壁、耐
	震ブレース、耐震スリット新設、柱耐震補強)

年 月 日	沿 革
平成 20 年 10 月 1 日	携帯・IP 電話等からの 119 番通報用発信地表示装置(簡易型)の運用
	開始
10月 6日	高度救助用資機材を装備した高度救助隊を発隊
平成22年 8月31日	高槻市中消防署大冠分署庁舎耐震改修工事完了(耐震壁)
10月 1日	高槻市消防本部マスコットキャラクター「はにわの消防隊『はにたん』」
	が誕生
平成23年 2月28日	高槻市中消防署富田分署庁舎耐震改修工事完了(耐震壁)
6月 6日	高槻市消防本部・中消防署庁舎運用開始 (鉄筋コンクリート造 (Pca-PC
	工法)6 階建、延面積 4,886.16 ㎡の免震構造)
6月 9日	高槻市消防本部消防指令センター運用開始(平成 10 年度整備分更新)
平成 24 年 4 月 6 日	高槻市消防本部・中消防署車庫棟運用開始(鉄筋コンクリート造
	(Pca-PC 工法) 2 階建、延面積 1,034.93 ㎡)
8月 1日	高槻市消防本部・中消防署東側車庫棟運用開始(鉄骨造 2 階建、延面
	積 663.70 ㎡)
平成 25 年 3月 21日	高槻市消防本部・中消防署消防訓練センター運用開始
	主訓練塔(鉄筋コンクリート造 6 階建、延面積 479.08 ㎡)、副訓練塔
	(鉄筋コンクリート造 2 階建、延面積 84.00 ㎡)
3月21日	高槻市消防本部改築事業完了に伴う、完工式を挙行
3月25日	消防救急デジタル無線(共通波)整備完了
6月 3日	消防救急デジタル無線(活動波)整備完了
	消防救急デジタル無線施設運用開始
平成 26 年 3月 17日	中消防署大冠分署車庫等改修工事完了(鉄骨 ALC 造折板葺平家建、延
	面積 112.95 m³)
平成 28 年 10 月 1 日	新名神高速道路供用開始に向けた災害対策
	北消防署配置職員を増員して救助隊を専任化したほか、化学対応の水
	槽付消防ポンプ自動車を磐手分署に配置した
	また、消防・救急部隊運用の見直しに伴う消防緊急情報システムのソ
	フト改修を実施
平成30年 3月23日	消防緊急情報システム一部更新 (三箇年の一年目、平成 23 年度整備分)
平成31年 2月21日	西分署非常用発電設備改修
	浸水対策及び無給油で連続 72 時間以上運転可能な設備に改修を実施
平成31年 3月22日	消防緊急情報システム一部更新 (三箇年の二年目、平成 23 年度整備分)
令和 元年 10 月 1日	電話通訳センターを介した多言語通訳体制の運用開始
令和 2年 3月 19日	消防緊急情報システム一部更新 (三箇年の三年目、平成 23 年度整備分)
10月 1日	Net119 緊急通報システムの運用開始
令和 3年 3月 4日	大冠分署、三箇牧出張所及び五領出張所非常用発電設備改修
	浸水対策及び無給油で連続 72 時間以上運転可能な設備に改修を実施
令和 4年 7月 4日	(学) 大阪医科薬科大学(高槻市大学町2番7号)内に高槻市消防本
	部救急ステーションを移転し、同大学での特別救急隊の運用開始

年 月 日	沿
令和 4年 10月 4日	消防指令システムの共同整備、消防指令事務の共同運用に向け、高槻
	市島本町消防指令事務協議会を発足
令和 5年 3月 4日	北消防署受水槽設置
	防災拠点機能の向上を図るため、断水時でも消防署所機能の維持が可
	能な給水設備に改修を実施

2 庁舎の概要

	消防施	設 名		所	在	地	構	造	延床面積	建築年	月
消中	防 本 部 消 防 署	合同 庁舎		桃園町4番	番30ヶ	킂	RCi	告6 F	5, 921. 09 m ²	平23.	6
	消防訓	練センタ	<i>-</i>	桃園町4番	番305	<u>-</u>					
	=	主訓 練	塔				RCi	告6 F	$479.08\mathrm{m}^2$	平25.	3
	Ē	割 訓 練	塔				RCi	告2 F	84. 00 m²	平25.	3
	大 冠	分	署	辻子二丁目	12番	1 8 号	RCi	告3 F	471. 97 m²	昭46.	8
	富田	分	署	栄町一丁目	15番	1号	RCi	告2 F	345. 39 m²	昭42.	4
	五領	出 張	所	道鵜町一	↑目8套	番1号	RCi	告2 F	486. 64 m²	昭58.	9
	三酱	牧 出 張	所	唐崎中一	∫目3₹	番3号	RCi	告3 F	501. 84 m²	昭61.	9
北	消防署			緑が丘三、	厂目 1 2	2番1号	RCi	告4 F	1, 325. 03 m ²	昭49.	6
	西	分	署	幸町4番1	1号		RCi	告3 F	908. 11 m²	平 4 .	3
	磐 手	分	署	別所本町 🤉	9番1:	3 号		造2F 31F	841. 63 m²	平17.	9
	阿武	野 出 張	所	奈佐原二.	广目 7 看	番7号	RCi	告3 F	986. 22 m²	平10.	9

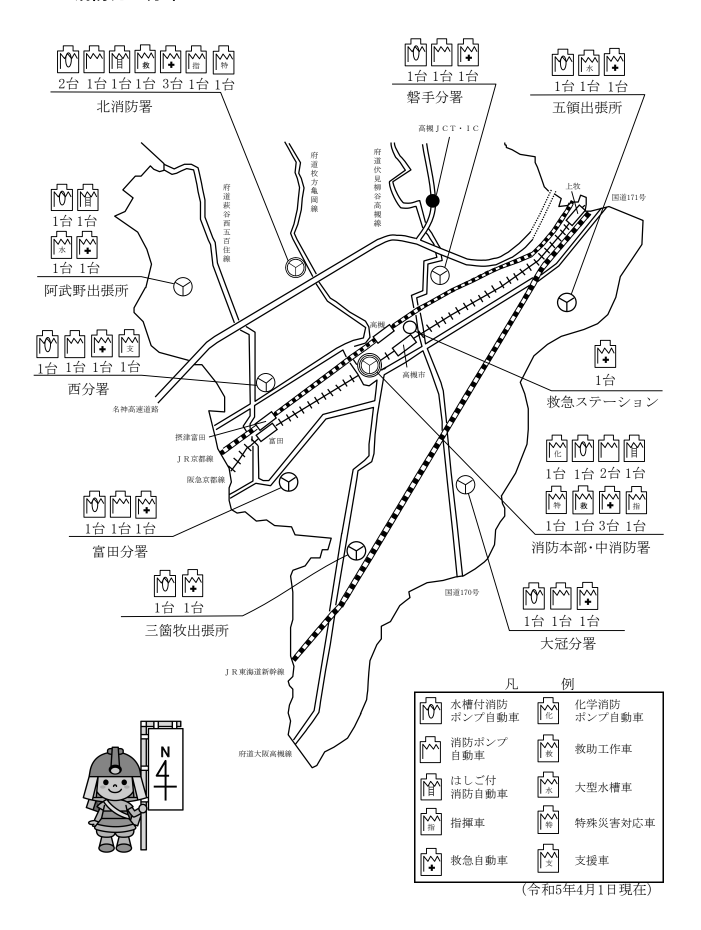
借受施設

消防施設名	所	在	地	構造	延床面積	建築年月
消防本部 救急ステーション (大阪医科	大学町2番			S造12F B1F	22. 99 m²	(一部借受)



消防訓練センター

3 消防力の分布



4 消防力の整備指針と現有消防力

(令和5年4月1日現在)

区分	算 定 数	整備数	充 足 率
署 所 数	11署所	9署所	81.8%
消防ポンプ自動車	16台	14台	87.5%
はしご付消防自動車	3台	3台	100.0%
化学消防ポンプ自動車	1台	1台	100.0%
救 助 工 作 車	2台	2台	100.0%
救 急 自 動 車	11台	11台	100.0%
指 揮 車	2台	2台	100.0%
職員数	400人	330人	82.5%

- ※ 非常用車両含まず。
- ※ 出向職員及び非常勤職員を除き、再任用職員含む。

指 標

(令和5年4月1日現在)



消防費 市民1人当り 約10,003円



消防職員数 市民約1,055人に1人

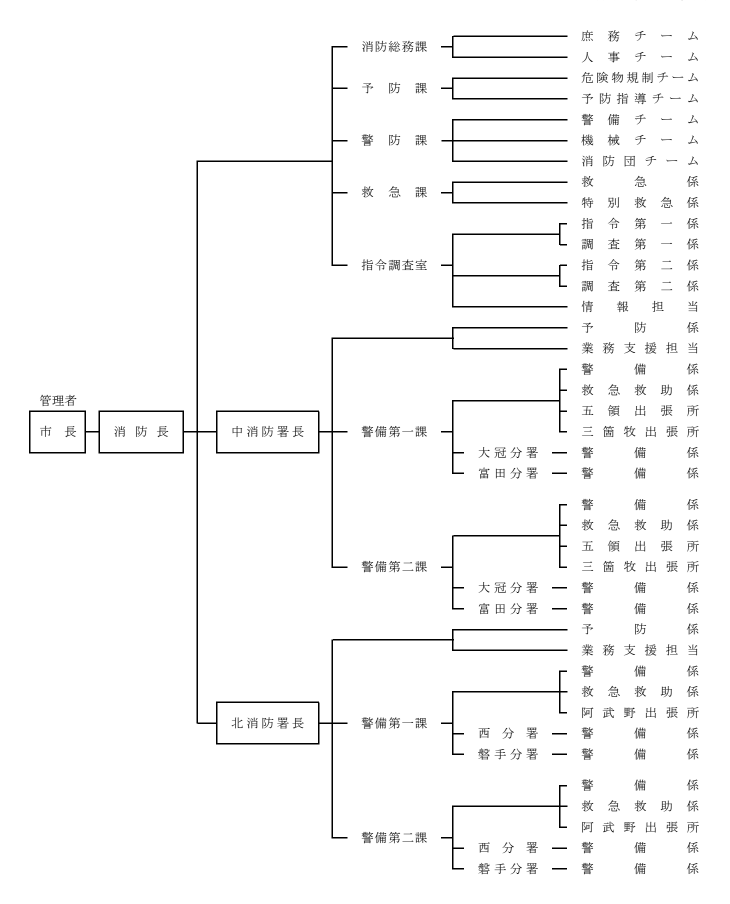
(令和4年中)



火災 約5.2日に1件



救急出動 1日に約66件



6 事務分掌

消防本部

一消防総務課一

- (1) 部内各課等との連絡及び調整に関すること。
- (2) 消防の総合計画の総括に関すること。
- (3) 主要施策の調整に関すること。
- (4) 儀式及び渉外事務に関すること。
- (5) 消防本部の公印の管守に関すること。
- (6) 文書の収受、発送及び記録の整理及び保存に関すること。
- (7) 消防関係条例、規則、規程等の制定及び改廃に関すること。
- (8) 消防予算の総括及び調整に関すること。
- (9) 消防施設の起債及び補助金に関すること。
- (10) 消防用調度及び財産の管理に関すること。
- (11) 被服等の貸与及び支給に関すること。
- (12) 物品の出納に関すること。
- (13) 職員の定数及び配置に関すること。
- (14) 職員の任免、分限、懲戒、賞罰その他人事及び身分に関すること。
- (15) 職員の服務、研修及び安全衛生管理に関すること。
- (16) 消防手帳及び証票の発行に関すること。
- (17) 職員の諸給与及び旅費の支給に関すること。
- (18) 職員の福利厚生に関すること。
- (19) 消防職員委員会に関すること。
- (20) 職員の共済組合に関すること。
- (21) 一般ほう賞及び表彰に関すること。
- (22) 消防職員及び消防協力者等の公務災害補償に関すること。
- (23) 当直等の割当てに関すること。
- (24) 職員の所得税の源泉課税及び住民税の特別徴収に関すること。
- (25) 他の室及び課の所管に属しないこと。

一予 防 課一

- (1) 危険物施設の許可及び検査に関すること。
- (2) 危険物施設等の査察、指導及び取締りに関すること。
- (3) 危険物施設等に係る行政命令に関すること。
- (4) 予防統計に関すること。
- (5) 予防広報に関すること。
- (6) 火災予防行事の計画及び立案に関すること。
- (7) 消防用設備等及び特殊消防用設備等の設置及び指導に関すること。
- (8) 建築確認申請の消防同意に関すること。
- (9) 火災警報に関すること。
- (10) 火災予防上の行政命令に関すること。
- (11) 宅地等開発行為に係る消防水利及び梯子車の操作空地等の指導に関すること。
- (12) 防火査察その他火災予防上の指導及び取締りに関すること。
- (13) 防火管理に関する講習会に関すること。
- (14) 民間防火協力団体等の指導及び育成に関すること。

- (15) 消防音楽隊に関すること。
- (16) 所管に係る証明に関すること。

一警 防 課一

- (1) 火災の警防計画に関すること。
- (2) 消防用水利の設置及び維持に関すること。
- (3) 消防技術の研究及び指導に関すること。
- (4) 消防相互応援協定に関すること。
- (5) 水防に関すること。
- (6) 職員及び消防団員の非常招集に関すること。
- (7) 所管に係る証明に関すること。
- (8) 消防主力機械の配置に関すること。
- (9) 特別警備本部設置に関すること。
- (10) 災害(通常火災を除く。)の警防計画に関すること。
- (11) 各種訓練に関すること。
- (12) 消防団員の公務災害補償に関すること。
- (13) 消防団事務に関すること。
- (14) 消防及び救助機械器具の整備及び保全に関すること。
- (15) 消防及び救助機械器具の取扱指導に関すること。
- (16) 消防及び救助機械器具の改善及び研究に関すること。
- (17) 消防機械の燃料に関すること。
- (18) 消防車両の整備計画に関すること。
- (19) 消防車両の登録及び車両検査に関すること。
- (20) 消防車両の事故処理に関すること。
- (21) 消防団及び自衛消防隊の消防機械の整備及び取扱指導に関すること。
- (22) 交通安全対策に関すること。
- (23) 陸上移動局無線の整備及び保全に関すること。
- (24) 救助業務の総括に関すること。
- (25) 救助の統計に関すること。
- (26) 所管に係る消防防災の調整に関すること。

一救 急 課一

◇ 救急係

- (1) 救急業務の総括に関すること。
- (2) 救急技術の研究に関すること。
- (3) 救急機械器具の整備に関すること。
- (4) 医療機関との連絡及び調整に関すること。
- (5) 救急の統計に関すること。
- (6) 所管に係る証明に関すること。

◇ 特別救急係

- (1) 特別救急隊の活動に関すること。
- (2) 特別救急隊の活動記録に関すること。
- (3) 所轄救急隊の指導に関すること。
- (4) 救急機械器具の運用に関すること。
- (5) 救急ステーションの維持管理に関すること。

一指令調査室一

- ◇ 指令第一係及び指令第二係
 - (1) 消防通信の運用及び統制に関すること。
 - (2) 消防及び救急活動の指令に関すること。
 - (3) 災害等の情報収集及び連絡並びに関係機関等への通報に関すること。
 - (4) 通信計画に関すること。
 - (5) 気象に関すること。
 - (6) 通信施設の改善及び研究に関すること。
 - (7) 通信施設の整備及び保全に関すること。
 - (8) 緊急情報システムの維持管理に関すること。
 - (9) その他緊急情報システムの総括に関すること。
 - (10) 室の庶務に関すること。

◇ 調査第一係及び調査第二係

- (1) 火災の原因及び損害の調査に関すること。
- (2) 火災の記録及び統計に関すること。
- (3) 火災現場の保存に関すること。
- (4) 所管に係る証明に関すること。

消防署

◇ 予防係

- (1) 文書の受発及び保存に関すること。
- (2) 消防署の公印の管守に関すること。
- (3) 消防用調度及び財産の維持管理に関すること。
- (4) 職員の願い届けに関すること。
- (5) 防火査察その他火災予防上の指導取締りに関すること。
- (6) 建築確認申請の消防同意に関すること。
- (7) 火災予防上の行政命令に関すること。
- (8) 液化石油ガス、圧縮アセチレンガス、毒物及び劇物に関すること。
- (9) 防火管理の指導に関すること。
- (10) 所管に係る証明に関すること。
- (11) 諸団体の防火及び訓練指導に関すること。
- (12) 消防用設備等及び特殊消防用設備等の設置指導に関すること。
- (13) 防火思想の普及及び宣伝に関すること。
- (14) 火災予防条例の執行(予防関係)に関すること。
- (15) 署の庶務に関すること。
- (16) 他の係の主管に属さないこと。

- 警備第一課及び警備第二課ー

◇ 警備係

- (1) 火災その他の災害の警戒及び防御活動に関すること。
- (2) 火災の原因及び損害の調査に関すること。
- (3) 災害の被害調査に関すること。
- (4) 消防活動の記録及び統計に関すること。
- (5) 消防地水利に関すること。

- (6) 職員の非常召集に関すること。
- (7) 諸団体の訓練指導に関すること。
- (8) 所管に係る証明に関すること。
- (9) 火災予防条例等に基づく警備関係の届出の処理に関すること。
- (10) 消防機械器具の整備保全及び取扱い指導に関すること。
- (11) 消防機械器具の改善、研究に関すること。
- (12) 救急活動に関すること。
- (13) 課の庶務に関すること。

◇ 救急救助係

- (1) 火災その他の災害の警戒及び防御活動に関すること。
- (2) 救急及び救助活動に関すること。
- (3) 救急及び救助活動の記録及び統計に関すること。
- (4) 救急及び救助技術の訓練指導に関すること。
- (5) 所管に係る証明に関すること。
- (6) 救急及び救助機械器具の運用に関すること。
- (7) 救急及び救助技術の研究に関すること。
- (8) 所管に係る機械器具の整備保全に関すること。

◇ 出張所

- (1) 火災その他の災害の警戒及び防御活動に関すること。
- (2) 火災の原因及び損害の調査に関すること。
- (3) 救急活動に関すること。
- (4) 災害の被害調査に関すること。
- (5) 消防活動の記録に関すること。
- (6) 消防地水利に関すること。
- (7) 諸団体の訓練指導に関すること。
- (8) 所管の機械器具の整備保全に関すること。
- (9) 職員の願い届けに関すること。

一分 署一

◇ 警備係

- (1) 文書の受発及び保存に関すること。
- (2) 職員の願い届けに関すること。
- (3) 火災その他の災害の警戒及び防御活動に関すること。
- (4) 火災の原因及び損害の調査に関すること。
- (5) 救急活動に関すること。
- (6) 災害の被害調査に関すること。
- (7) 消防活動の記録に関すること。
- (8) 消防地水利に関すること。
- (9) 諸団体の訓練指導に関すること。
- (10) 所管の機械器具の整備保全に関すること。
- (11) 分署の庶務に関すること。

7 条例等制定改廃状況

(令和4年中)

制定改廃年月日及び名称	主な内容
令和4年3月25日 高槻市消防団条例の一部 改正	「消防団員の報酬等の基準の策定等について(消防庁通知令和3年4月13日消防地第171号)」及び「消防団を中核とした地域防災力の充実強化に向けた重点取り組み事項について(消防庁通知令和元年12月13日消防地第228号)」に基づき、消防団員の処遇改善と消防団員の確保を含む地域防災力の充実強化を目的として、休団制度の導入及び報酬の一部を引き上げるため、所要の規定整備を行った。 (施行日 令和4年4月1日)
令和4年3月30日 高槻市消防事務決裁規程 の全部改正 令和4年3月30日 高槻市消防本部及び消防 署事務決裁規程の全部改 正	各職階の役割の明確化とその職責に応じた決裁権の分配及び効率 的な決裁事務の処理と意思決定の迅速化を図るため、所要の規定整 備を行った。 (施行日 令和4年4月1日)
令和4年3月30日 消防職員宣誓規程の一部 改正 令和4年3月30日 高槻市消防職員服務規程 の一部改正 令和4年3月30日 高槻市消防公務之証に関 する規程の一部改正	高槻市職員の服務の宣誓に関する条例(高槻市条例第170号)の一部改正に伴い、消防長の面前における宣誓書の署名及び押印を廃止するとともに、その他所要の規定整備を行った。 (施行日 令和4年4月1日)
令和4年5月19日 高槻市消防団員等公務災 害補償条例施行規則の一 部改正	「非常勤消防団員等に係る損害補償の支給等に関する省令の一部を改正する省令(令和4年総務省令第25号)」を踏まえ、消防団員等に対する休業補償を行わない場合として、当該消防団員等が少年院等へ収容されている場合を規定している「非常勤消防団員等に係る損害補償の支給等に関する省令(平成18年総務省令第110号)」中の当該送致及び収容が行われる少年法の根拠条文を追加したほか、「非常勤消防団員等に係る損害補償の基準を定める政令第6条の2第1項の規定に基づき、総務大臣が定める金額を定める件の一部を改正する件(令和4年総務省告示第102号)」に基づき、非常勤消防団員等に係る介護補償の額を引き上げるため、所要の規定整備を行った。 (施行日 公布の日)

制定改廃年月日及び名称	主な内容
令和4年6月24日	「年金制度の機能強化のための国民年金法等の一部を改正する法
高槻市消防団員等公務災	律(令和2年法律第40号)」による株式会社日本政策金融公庫が行
害補償条例の一部改正	う恩給担保金融に関する法律の一部改正により、年金給付受給権を
	担保として株式会社日本政策金融公庫又は沖縄振興開発金融公庫が
	資金を貸し付ける事業が廃止されたことに伴い、本条例に基づく年
	金たる損害補償を受ける権利を担保に供することができることとす
	る旨の規定を削除するため、所要の規定整備を行った。
	(施行日 公布の日)
令和4年8月18日	職員の志気高揚及び事務能率の向上を図り、幅広く優秀な職員を
高槻市消防表彰規程の	表彰することを目的として、所要の規定整備を行った。
一部改正	(施行日 令和4年8月18日)
令和4年10月11日	消防隊員用個人防火装備に係るガイドラインについて(消防庁通
高槻市消防吏員の服制に	知平成23年5月6日消防消第66号)の改定に伴い、消防隊員の
関する規則の全部改正	安全確保に必要な防火衣等の仕様変更のほか、感染防止対策、女性
令和4年10月11日	活躍推進及び働きやすい環境整備に必要な貸与品の追加等を行うと
高槻市消防吏員被服等貸	ともに、その他所要の規定整備を行った。
与規則の一部改正	(施行日 公布の日)

8 主要記録

(令和4年中)

月・日	記事
1月5日	応急手当普及員講習 (消防本部)
~ 6 日	市立小・中学校、幼稚園教職員等 33 名が受講修了
1月9日	高槻市消防出初式(消防本部)
	新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、例年実施している消防出初式の規
	模を縮小し、市関係者のみで実施
	消防職員 105 名、消防団員 51 名、消防車両 6 台が参加
1月18日	国際消防救助隊連携訓練(静岡県浜松市)
~ 20 日	海外派遣時に必要な知識及び技術を習得することを目的とした訓練
	国際消防救助隊員1名が参加
2月1日	第5回大阪府下救急救命技術研修会(オンデマンド形式で参加)
~ 28 日	消防職員 5 名が参加
2 月 16 日	国際消防救助隊セミナー(WEB形式で参加)
~ 18 日	国際消防救助隊員を対象とした指導者の育成を目的とした研修
	国際消防救助隊員 1 名が参加
2 月 21 日	甲種防火管理新規講習(消防本部)
~ 22 日	市民等 56 名が受講修了
3 月 1 日	春の全国火災予防運動
~ 7 日	期間中、火災予防広報宣伝、防火対象物の査察等を実施。併せて全国山火事予防運
	動及び車両火災予防運動を実施
3 月 10 日	贈呈式 大量
	市内在住の個人から高規格救急自動車及び高度救命処置用資機材の寄贈を受け、贈
	呈式を実施
3 月 29 日	大阪JDR連携訓練(堺市総合防災センター)
~ 30 日	大阪府内の国際消防救助隊員と大阪府警察本部及び海上保安庁のJDR(国際援助
	隊)隊員を対象とした救助技術の平準化を目的とした訓練
	国際消防救助隊員3名が参加
4月3日	消防団入団式(消防本部)
	消防団員 9 名が入団
5月15日	上級救命講習(北消防署)
	市民等 18 名が受講修了

月・日	記事
5 月 21 日	オープンたかつき「高槻市消防本部」見学会(消防本部)
	来場者 20 名
6月1日	大阪府危険物安全月間
~ 30 日	期間中、市内の危険物施設を有する事業所に対し、自主保安の推進を図るための啓
	発文書の配布及び立入検査を実施
6月18日	防災講演会(関西大学高槻ミューズキャンパス5階 ミューズホール)
	「地域防災と自助・共助の重要性」
	講演者: 関西大学 社会安全学部 教授 永田 尚三 氏
6 月 28 日	自衛消防セミナー(消防本部)
	市内の危険物施設を有する事業所及び高槻市火災予防協会加入事業所の自衛消防
	隊に対し、危険物災害等についての訓練及び講習を実施
	自衛消防隊員 30 名が参加
7月4日	特別救急隊運用開始 (大阪医科薬科大学)
	大阪医科薬科大学内に救急ステーションを移転し、同大学での運用開始
7月4日	大阪府土砂・風水害機動支援部隊初動活動訓練(大阪市消防局高度専門教育訓練セン
	ター)
	被災地において、機動的に消防活動を行うために必要な知識及び技術の習得を目的
	とした合同訓練
	救助隊員 1 名が参加
7 月 23 日	第 50 回消防救助技術近畿地区指導会(兵庫県広域防災センター)
	2種目に16名が参加
8月1日	応急手当普及員再講習 (消防本部)
~ 2 日	市立小・中学校、幼稚園教職員等 35 名が受講修了
8月9日	応急手当普及員講習(消防本部)
~ 10 日	市立小・中学校、幼稚園教職員等 38 名が受講修了
8月26日	第 50 回全国消防救助技術大会(東京都立川市)
	1種目に5名が参加
9月4日	第 66 回大阪府消防大会(府立消防学校)
	消防団員 27 名が参加
9月4日	2022 健康・食育フェア&健康たかつき 2 1 (オンデマンド形式で参加)
~ 30 日	サイト閲覧者数 5,088 人

月・日	記事
10 月 4 日	高槻市島本町消防指令事務協議会協議書調印式(消防本部)
	消防車や救急車の出動指令などの消防指令事務を高槻市と島本町で共同して管理
	及び執行していくため、協議書の調印式を実施
	両市町長、両市町消防長が参加
10 月 15 日	緊急消防援助隊近畿ブロック合同訓練(滋賀県)
	大規模災害発生時、各隊の活動能力向上及び連携強化を図ることを目的とした合同
	訓練
	消火隊1隊及び指揮隊1隊 計8名が参加
10 月 23 日	上級救命講習(中消防署)
	市民等 24 名が受講修了
11 月 5 日	応急手当普及員再講習 (消防本部)
~ 7 日	市民等 64 名が受講修了
11 月 8 日	応急手当普及員講習 (消防本部)
~ 10 日	市民等 13 名が受講修了
11 月 9 日	秋の全国火災予防運動
~ 15 日	期間中、火災予防広報宣伝、防火対象物の査察等を実施
11 月 12 日	緊急消防援助隊全国訓練(静岡県)
~ 13 日	大規模災害発生時、各隊の活動能力向上及び全国規模での連携強化を図ることを目
	的とした合同訓練
	後方支援隊1隊3名が参加
11 月 22 日	第 27 回全国女性消防団員活性化徳島大会(徳島県徳島市)
	高槻市消防団女性団員活動 PR 展示コーナーに出展
	女性消防団員 1 名が参加
11 月 22 日	第9回大阪府下警防技術指導会(大阪市消防局高度専門教育訓練センター)
	消火隊1隊4名が参加
11 月 26 日	オープンたかつき「高槻市消防本部」見学会(消防本部)
	来場者 20 名
11 月 27 日	消防団主力機械特別点検
	消防ポンプ自動車 2 台、消防ポンプ積載車 47 台、消防小型動力ポンプ 53 台の点検
	を実施
12 月 10 日	歳末特別警戒
~ 31 日	消防本部及び消防団による警防区パトロール及び火災予防広報宣伝等を実施

9 主な事務事業の概要

(令和4年度)

事務事業名	概 要	
消防施設維持補修	○ 中消防署富田分署建替及び多機能型消防団等訓練施設	1式
	基本・実施設計	
	○ 北消防署外壁改修その他工事	1式
消火栓設置改良	○ 消火栓の設置・改良	50箇所
消防緊急情報	 ○ 高槻市島本町消防指令センター調達支援業務	1式
システム整備	○ 同燃用面分配 用砂油 目 こと グ - 胸廷又扱未幼	1 1/4
	○ 消防ポンプ自動車 CD-Ⅰ型(水槽付)更新(西分署)	1台
消防車両更新	○ 高規格救急自動車更新(大冠分署)	1台
	○ 資機材搬送車更新(北消防署)	1台
	○ 高度救命処置用資機材更新(大冠分署)	1組
	○ AED更新	3台
	○ 応急手当普及啓発器具更新	
	AEDトレーナー	6台
A. A. + F. II.	○ 静脈路確保トレーニングキット更新	1台
救 急 高 度 化	○ 指導救命士養成課程	1名
	〇 救急救命士養成課程	3名
	〇 救急救命士気管挿管病院実習	6名
	○ ビデオ喉頭鏡病院実習	6名
	○ 市民に対する応急手当の普及啓発	
消防機械整備	○ 密閉式化学防護服(レベルB対応)更新	10式

10 火災・救急の概況

(1) 火災

令和4年中の高槻市における火災件数は、70件で令和3年と比べて15件増加した。

出火率 (人口 1 万人あたりの出火件数) は 2.0 ポイントで、前年の 1.6 ポイントと比べて 0.4 ポイント高く、全国平均 (令和 3 年中) の 2.8 ポイントよりも 0.8 ポイント低い値となっている。

火災種別で見ると、建物火災が 42 件 (構成比 60.0%)、車両火災 9 件 (同 12.9%)、その他の火災 19 件 (同 27.1%) であった。

建物火災は前年の25件を上回り、焼損床面積は1,143 ㎡で、前年の452 ㎡に比べ691 ㎡の増加となった。焼損表面積は246 ㎡で、前年の59 ㎡に比べ187 ㎡増加している。

損害額は1億4,125万6千円で前年の4,167万3千円に比べ9,958万3千円増加した。 これは、火災1件あたり約201万8千円の貴重な財産が灰になったことになる。

出火原因では、1位は「たばこ」と「放火(疑い2件を含む)」で9件(構成比12.9%)3位は「こんろ」で7件(同10.0%)である。

火災による死者は1人、負傷者は14人で、その内訳は重症者2人、中等症者4人、軽症者8人、30日死者0人となっている。

(2) 救急

令和4年中の高槻市における救急出動件数は23,776件、搬送人員は20,941人と、前年に比べ救急出動件数は3,678件増加し、搬送人員は3,196人増加した。

搬送人員のうち、急病の割合は 69.0%と高い割合を示し、そのうち 65 歳以上の高齢者は 69.2%で、高齢者の急病人増加が大きな要因と考えられる。また、傷病程度別にみると、依然 として軽症傷病者が多く、搬送人員の 60.3%を占めており、全国平均の 44.8%(令和 3 年中) に比べかなり高い割合を示している。

救急需要への対応については、少子高齢化に伴い、今後も増加が見込まれているため、救急 車の適正利用の広報、救急救命士の養成を含めた救急隊員の教育訓練を充実させるとともに、 救急自動車の更新に合わせて高度救命処置用資機材を整備し、救急体制の強化及び高度化を推 進する。

応急手当の講習会については、今後、発生が予想される南海トラフ地震等へ備え、大規模災害時における自主救護能力及び救命効果の向上を図るため、市民や事業所に対して積極的に行い、応急手当に関する知識、技術の普及啓発活動を推進する。

医師が同乗する特別救急隊の運用については、令和4年7月4日から新たに大阪医科薬科大学病院救命救急センターとの共同事業とし再始動となり、医師・医療機関と一層の連携強化を図るとともに、高度化する救急業務に対応する。

今後も、安全かつ確実に救急業務を遂行するため、引き続き感染症に対する感染防止対策の 徹底を図るとともに、関係機関との協力体制を強化する。 総務

1 予算

(1) 歳出予算の推移

年度 区分	一般会計予算(千円)	消防歳出予算(千円)	比率 (%)
平成 30	123, 171, 956	3, 436, 554	2. 79
令和 元	116, 375, 392	3, 327, 889	2. 86
2	164, 603, 363	3, 448, 430	2. 09
3	145, 925, 118	3, 475, 786	2. 38
4	149, 135, 921	3, 481, 208	2. 33

[※] 以下予算関係資料については、消防費(款)の中に水防費を含んでいない。

また令和4年度については、補正第10号(令和5年3月1日議決)までを記載した。

(2)消防歳出予算(経費別)

(令和4年度)

			区分	予 算 額(千円)	構成	比 (%)
経費	区分		_	」	性 質 別	経費別
消	費	的 経	費	3, 154, 074		
	人	件	費	2, 853, 835	81. 98	90. 60
	物	件	費	216, 075	6. 20	90.00
	補	助	費	84, 164	2. 42	
投	資	的 経	費	327, 134		9. 40
	建	設 事 業	費	327, 134	9. 40	9. 40
	合	計		3, 481, 208		100

(3)消防歳出予算(科目別)

(令和4年度)

(千円)

	_	科目	(項)			(目)	(目)	(目)
区分			消	防	費	常備消防費	非常備消防費	消防施設費
予	算	額		3, 481	, 208	3, 041, 882	112, 192	327, 134
比	率	(%)			100	87. 38	3. 22	9. 40

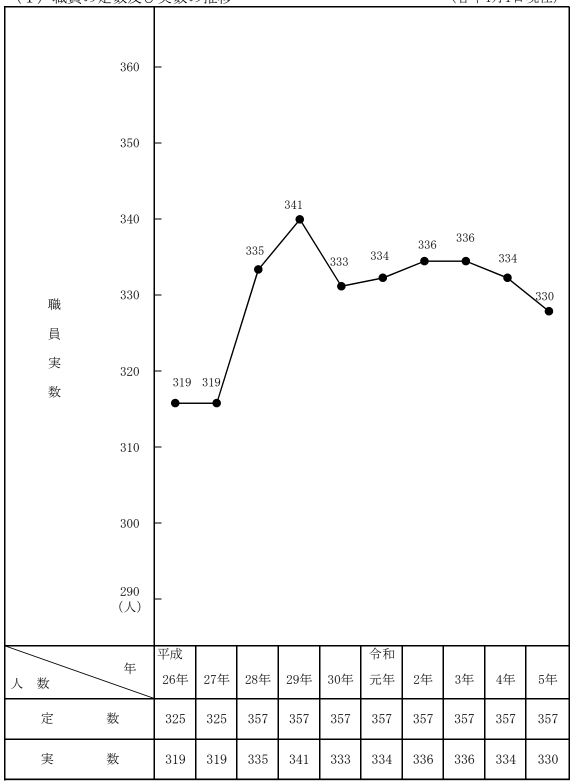
(内訳)

 節		_	目	常備消防費	非常備消防費	消防施設費
報			酬	1, 833	48, 964	
給			料	1, 155, 855		
職	員 手	当	等	1, 176, 492		
共	済		費	469, 691		
災	害補	償	費	1,000		
報	償		費	1, 489	15, 853	
旅			費	2, 028	321	
交	際		費	10	60	
需	用		費	74, 711	13, 129	69, 269
役	務		費	26, 066	983	453
委	託		料	90, 264		31, 417
使用	料及ひ	ば 賃 借	片料	10, 797	586	771
エ	事 請	負	費			95, 885
公有	1 財産	購入	. 費			
原	材	料	費			
備	品 購	入	費	800		87, 692
負担:	金補助及	び交付	寸金	28, 617	31, 312	41, 542
補償	補填及	び賠償	金	200	100	
公	課		費	2, 029	884	105
合			計	3, 041, 882	112, 192	327, 134

2 人事

(1) 職員の定数及び実数の推移

(各年4月1日現在)



- 各年とも出向職員及び会計年度任用職員除く
- ・定数に消防長含む
- ・実数に再任用職員含む

(9) 職員の配署供短

	(2) 聙	は員の配置状況										(令和54	年4月1日	現在)
所属別							消	方 す	1 員	Į.					
所名				沙址	2014	2014	244	244	244	2014	2014	als.	占	ıl.	台
所級					刊						刊	1//		小	
京画 京画 京画 京画 京画 京画 京画 京				防	l/七		防		防	-	l/七				
R				正	ЬŊ	-	司	-	士		ЬŊ				
				配	卧		<u> </u>		E		+	카		卦	計
大田	所属	別		īm.	Tin.	又	11	THI	又	又	Т.	рΙ	具	рΙ	н
本語の				1											1
田															
## 25					(1)		1								
		N/4 P.L.				1									
・							3	2	1	1					
##		小心 4万 1木	人事チーム							1	4				
						1									
		予防課					2	1	1		1				
##	消									1	1				
Year			課長			1						1		0	1
##	防	#A∀ D-1-3HI					2	0	-						
##		言的硃	消防団チーム												
数急線 機長 横長 1 1 1 1 1 1 1 1 1	*		機械チーム									2		0	2
	74		課 長 ## 14 //			1									
特別 放 急 係		救急課	課 支 補 佐 救 急 係				1	1			1				
#	部	<u> </u>	特別救急係						1		1				
接換			室長		(1)	-						0			0
##			副 至 長 A												
日本学		#E A					2					2			
##			情報担当									2		0	2
Table Ta		MH III. III.	指令第1係							1	- 1				
Table Tab										I					
Table Ta			調査第2係					1		1					
中				1		7	12	22	16	4	9		0		
中中 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		者 副			I	1									
## 技 技 担 当		予	防 司 令				1					1		0	1
中 情傷 課長 補佐 1 1 1 0 1 0 1 著 備								1	1		2				
要備 無長補佐 1 0 1 0 1 整備 報急数助係 2 2 1 5 10 0 10 方面 技力器 2 3 4 9 0 9 三面 出張所 2 3 4 9 0 9 大冠分署 整備係 1 2 3 1 4 11 0 11 高田分署 無係 1 2 3 1 4 11 0 11 書館 無長補佐 1 1 2 3 1 4 11 0 11 書館 無長補係 1 2 3 2 2 3 10 0 10 第二課 無限所 2 3 2 2 9 0 9 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						1			1	1					
第 備 第一課 数 急 救 助 係 三 箇 牧 出 張 所 三 箇 牧 出 張 所 2 3 3 4 9 0 0 9 4 11 4 11 0 0 11 6 10 0 11 7 1 0 11 8 2 3 1 4 11 0 0 11 1 0 11 8 2 3 1 4 11 0 0 11 1 0 11 8 3 2 2 3 10 0 0 10 1 0 0 0 10 1 0 0 0 10 1 0 0 0 10 1 0 0 0 0	中		課 長 補 佐			•	1								
## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		#4 /#:	警備 係												
B	消		双 急 双 助 係							3					
Table	11.3	NJ IN													
響価	n.t.						1			1					
 署 機備係	沥					1	1	2	3		5				
書 備 係						1	1								
## 第二課	署	-16/- 111-	警 備 係							2					
上海 大元分署 警備係										9					
大冠分署 警備係		27一杯													
お			大冠分署 警備係					2	3	1	4	11		0	11
Table Ta		,Is		Λ	1	Q							0		
A			長	U		J	- 1	JÜ	23	19	40		U		
北		副	署長									1			
北 課 長 1 2 0 2 書 課 長 1 0 1 調 主 幹 1 0 1 調 主 幹 1 0 1 事 備 係 2 2 2 2 2 2 2 0 12 財 財 無 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 11 0 11 阿武野出張所 (1) 2 2 2 2 2 2 2 8 0 8 整子分署警備係 1 1 2 3 1 4 11 0 11 響子介署警備係 1 1 1 1 1 0 1 0 1 警備第二課 長 1 1 1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1			<u>防 司 令</u> 防			(1)		9			9				
出版 課人 長補佐 1 1 1 0 1 書籍 長補佐 1 1 0 1 書籍 備係 2 2 2 2 6 12 0 12 教急救助係 (1) 2 2 2 2 2 2 8 0 8 西分署 書備係 1 2 3 1 4 11 0 11 警手分署 事備係 1 2 3 1 4 11 0 11 響手分署 事備係 1 1 0 1 1 0 1 0 1								4	2						
書 簡 主 中 1 0 1 0 1 書 備 係 2 2 2 2 2 3 11 0 12 数 急 数 助 (1) 2 2 2 2 2 8 0 8 西分署 警備係 1 2 3 1 4 11 0 11 響手分署 警備係 1 3 2 1 4 11 0 11 課長 有 1 1 0 1 0 1 書 6 1 0 1 0 1 0 1 書 6 1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0			課長			1						1		0	1
警備第一課	71.														
第一課 救急救助係 (1) 2 2 2 2 2 2 8 0 8 0 8 0 8 0 8 0 8 0 1 2 3 1 1 0 0 11 0 11 0 0 11 0 0 11 0 0 11 0 0 11 0 0 11 0 0 11 0 0 11 0 0 11 0 0 11 0 0 1 1 0		警備					1	2	2	2	6				
下方 西分署 警備係 1 2 3 1 4 11 0 0 11 繁手分署 警備係 1 3 2 1 4 11 0 0 11 課長 有 佐 1 0 1 0 1 0 1 副主幹 1 0 1 0 1 0 1 警備 係 3 1 2 6 12 0 12 救急 救助係 3 3 5 11 0 0 12 下面分署 警備係 3 3 5 11 0 0 12 下面分署 警備係 1 2 2 2 2 2 8 0 0 8 西分署 警備係 1 2 2 2 2 2 4 11 0 11 小 音音 俗 1 3 8 26 24 16 42 120 0 11 小 計 1 4 13 27 83 69 35 99 331 0 0 331	消		救 急 救 助 係				, ,	4	2	2	3	11		0	11
署 響手分署 警備係 1 3 2 1 4 11 0 11 課長補佐 1 1 1 1 0 1 書 備係 1 1 0 1 事件 付係 3 1 2 6 12 0 12 救急救助係 0 3 3 5 11 0 11 阿武野出張所 0 1 2 2 2 2 8 0 8 西分署 警備係 1 1 3 2 4 11 0 11 小 計 0 1 3 8 26 24 16 42 120 0 0 120 合 計 4 13 27 83 69 35 99 331 0 0 331							,								
署 課長補佐 1 1 0 1 書備第二課 章備係 1 1 1 0 1 整備第二課 6 1 1 0 1 整備係 3 1 2 6 12 0 1 被急救助係 3 3 5 11 0 11 阿武野出張所 (1) 2 2 2 2 8 0 8 西分署警備係 1 1 2 2 2 4 11 0 11 小 計 0 1 3 8 26 24 16 42 120 0 0 0 120 合 計 4 13 27 83 69 35 99 331 0 0 331	防		型刀者 管佣係 磐手分署 警備係												
警備 主幹 1 1 0 1 警備 係 3 1 2 6 12 0 12 救急救助係 3 3 5 11 0 11 阿武野出張所 (1) 2 2 2 2 2 8 0 8 西方署 警備係 1 1 3 2 4 11 0 11 小 計 0 1 3 8 26 24 16 42 120 0 0 120 合 計 1 4 13 27 83 69 35 99 331 0 0 331			課長			1	Î	ý		Î	ì	1		0	1
警備第二課 警備係 3 1 2 6 12 0 12 救急救助係 3 3 3 5 11 0 11 阿武野出張所 (1) 2 2 2 2 2 2 8 0 8 西分署警備係 1 2 2 2 2 4 11 0 11 水手分署警備係 1 1 3 8 26 24 16 42 120 0 0 120 小 計 4 13 27 83 69 35 99 331 0 0 331	tim						1								
第二課 救急救助係 3 3 3 5 11 0 11 阿武野出張所 (1) 2 2 2 2 2 2 8 0 8 西分署 警備係 1 2 2 2 2 4 11 0 11 磐手分署 警備係 1 1 3 2 4 11 0 11 小 計 0 1 3 8 26 24 16 42 120 0 0 120 合 計 4 13 27 83 69 35 99 331 0 0 331	者	警 備					1	3	1	2.	6				
阿武野出張所 (1) 2 2 2 2 2 8 0 8 西分署 警備係 1 2 2 2 4 11 0 11 磐手分署 警備係 1 1 3 2 4 11 0 11 小 計 0 1 3 8 26 24 16 42 120 0 0 0 120 合 計 1 4 13 27 83 69 35 99 331 0 0 331								3	3		5			0	
整手分署 警備係 1 1 3 2 4 11 0 11 小 計 0 1 3 8 26 24 16 42 120 0 0 120 合 計 1 4 13 27 83 69 35 99 331 0 0 331			阿武野出張所					2	2		2				
小 計 0 1 3 8 26 24 16 42 120 0 0 120 合 計 1 4 13 27 83 69 35 99 331 0 0 331			四分者 警備係 般毛公里 数偿区												
合 計 1 4 13 27 83 69 35 99 331 0 0 331	L	小		0	1	3							0		
				1	4	13	27	83	69	35	99	331	0	0	331

[・]会計年度任用職員1名除く ・再任用職員含む ・()は、兼任

(3)職員の勤続年数調

(令和5年4月1日現在)

階級別			Ϋ́	肖 防	j 吏	員					中4月Ⅰ□ の職員	
												合
	消	消	消	消	消	消	消	消	小	高	小	
	防	防	防 司	防	防 司	防	防 副	防		槻 市		
	正	la)	令	司	令	士	士	197		職		
	監	監	長	令	補	長	長	士	計	員	計	計
勤続年数				·						- '		
1 年 未 満					1	9	1	6	17		0	17
1年以上 2年未満								5	5		0	5
2 " 3 "								7	7		0	7
3 " 4 "								9	9		0	9
4 " 5 "								9	9		0	9
5 " 6 "								2	2		0	2
6 " 7 "							2	9	11		0	11
7 " 8 "							1	22	23		0	23
8 11 9 11							3	10	13		0	13
9 " 10 "							4	10	14		0	14
10 " 11 "						3	3	10	16		0	16
11 " 12 "					1	7	5		13		0	13
12 " 13 "						6	4		10		0	10
13 " 14 "					2	11	6		19		0	19
14 " 15 "					1	3	5		9		0	9
15 " 16 "					3	5			8		0	8
16 " 17 "					6	4			10		0	10
17 " 18 "					7	6			13		0	13
18 " 19 "				1	6	4			11		0	11
19 " 20 "					2	3			5		0	5
20 " 21 "					4	2			6		0	6
21 " 22 "				2	5	1			8		0	8
22 " 23 "					2				2		0	2
23 " 24 "				2	3	2			7		0	7
24 " 25 "				1					1		0	1
25 " 26 "				8	10	2			20		0	
26 " 27 "									0		0	0
27 " 28 "				3	5				8		0	8
28 " 29 "					-				0		0	0
29 " 30 "			1	1	4				6		0	6
30 " 31 "				4	2				6		0	
31 " 32 "		1	2	2					5		0	5
32 " 33 "				1	1				2		0	2
33 " 34 "				1	1				0		0	0
34 " 35 "			4		2				6		0	6
35 " 36 "			4		۷				0		0	
36 年 以 上	1	3	6	1	16	1	1		29		0	29
計	1	4				69	35	99	330	0	0	
平均勤続年数			13	26	83					_		
中 均 期 統 年 剱 ・ 出向職員 1 夕 • 今卦年		36. 0	35. 2	26. 7	24. 3	13. 5	11. 4	5. 8	15. 9	0.0	0.0	15. 9

[・]出向職員1名・会計年度任用職員1名除く

再任用職員含む

(4) 職員の年齢調

(令和5年4月1日現在)

	マノ ヤ 函ト			2014 17	/- -	- =		(令和5年4月1日現在) 【その他の職員】					
階級別				消	坊 吏	〔 員				その他	の職員	合	
	消	消	消	消	消	消	消	消	小	高	小		
		113	防		防		防	113	\1.	槻	/ 1 .		
	防	17-4-		防		防		17-1-					
	正	防	司	司	司	士	副	防		市			
	-11-		令	⊢1	令	上	士			職			
	監	監	長	令	補	長	長	士	計	員	計	計	
年齢													
18 歳未満									0		0	0	
18 歳								1	1		0	1	
19 歳									0		0	0	
20 歳								2	2		0	2	
21 歳								3	3		0	3	
22 歳								8	8		0	8	
23 歳								4	4		0	4	
24 歳								6	6		0	6	
25 歳								12	12		0	12	
26 歳								8	8		0	8	
27 歳								12	12		0	12	
28 歳							2	12	14		0	14	
29 歳							2	11	13		0	13	
30 歳						1	4	7	12		0	12	
31 歳						3	2	5	10		0	10	
32 歳						3	5	3	11		0	11	
33 歳					1	7	6	1	15		0	15	
34 歳					2	1	4	3	10		0	10	
35 歳					1	4	1		6		0	6	
36 歳 37 歳					5	12	4	1	22		0	22	
37 歳					3	5	2		10		0	10	
38 歳					3	2	1		6		0	6	
39 歳					3	5			8		0	8	
40 歳					5	3			8		0	8	
41 歳				1	3	2			6		0	6	
42 歳					5	3			8		0	8	
43 歳				2	4	3			9		0	9	
44 歳					3	1			4		0	4	
45 歳				1	5	1			7		0	7	
46 歳				1					1		0	1	
47 歳			1	3	2	1			7		0	7	
48 歳				3	6				9		0	9	
49 歳				2	2	2			6		0	6	
50 歳				4	6				10		0	10	
51 歳				2	1				3		0	3	
52 歳			1	4	3				8		0	8	
53 歳									0		0	0	
54 歳		1	1	1					3		0	3	
55 歳			1	1	6				8		0	8	
56 歳			1		4				5		0	5	
57 歳			4		3		1		8		0	8	
58 歳	1	1	1		2	1	_		6		0	6	
59 歳	_	2	3	1	4	_			10		0	10	
60 歳以上		_	_	_	1	9	1		11		0	11	
計	1	4	13	26	83	69	35	99	330	0	0	330	
平均年齢	58. 0	57. 5	55. 9	48. 9	46. 3	40. 7	34. 3	26. 8	38.8	0.0	0.0	38.8	
					10.0		J 1. U	_0.0	20.0	· · ·	٥. ٥		

[・]出向職員1名・会計年度任用職員1名除く

再任用職員含む

(5) 職員の免許・資格所有状況

(令和5年4月1日現在)

		13 0 0										年4月1日	現仕)
	階級別			消	i d	5 5	į į	1		ı	その他	の職員	合
		消防正	消防	消防司令	消防司	消防司令	消防士	消防副士	消防	小	高槻市職	小	
資格別		監	監	長	令	補	長	長	士	計	員	計	計
職	数	1	4	13	26	83	69	35	99	330		0	330
自 動 車	大 型	1	4	10	20	66	61	27	22	211		0	211
運転免許	普通	1	4	13	26	83	69	35	99	330		0	330
自 動 車 整 備 士	三 級					1				1		0	1
特殊無線技士	第二級陸上				7	32	29	9	12	89		0	89
	甲種第1類				5				1	6		0	6
	甲種第2類								1	1		0	1
	甲種第3類									0		0	0
消防設備士	甲種第4類				6			1	1	8		0	8
	甲種第5類				2		1		1	4		0	4
	乙種第6類			1	9	3	1	1	2	17		0	17
	乙種第7類			1	3		1		1	6		0	6
消防設備	第一種									0		0	0
点検資格者	第二種									0		0	0
建築物環境衛	生管理技術者		1			3				4		0	4
衛 生 管	章 理 者		1		4	1	1			7		0	7
赤十字水上岁	そ全法救助員			5	6	17	2	1		31		0	31
玉掛・クレー	・ン技能講習			5	9	18	9		2	43		0	43
高圧ガス像	子 安 責 任 者					1				1		0	1
小型船	自 操 縦 士			8	12	23	16	5	4	68		0	68
危険物取扱者	千乙種第4類	1	4	13	26	83	69	35	88	319		0	319
危険物取	扱 者 甲 種				1				1	2		0	2
特定化学物質等	作業主任者講習			4	3	12	8			27		0	27
Sector Labor 1	アーク									0		0	0
溶接士	ガ ス			1	2	1	1		1	6		0	6
救 急 求	女 命 士			6	11	35	33	10	15	110		0	110
防	±		1	3	2	4	1			11		0	11
・出向職員1名・会		7.^>								ı		ı	

[・]出向職員1名・会計年度任用職員1名除く

再任用職員含む

$\stackrel{}{\sim}$	0) 喊貝の安託教食夫旭仏(// 	階級別 消 防 吏 員										(令和4年度中		度甲)
`		階級別 \		l	Ý	当 『	访 <u> </u>	更 j	<u> </u>			その他	の職員	合
			消 防 正	消防	消防司令	消防司	消防司令	消 防 士	消防副士	消防	小	高槻市職	小	
教養	種別	期間	監	監	長	令	補	長	長	士	計	員	計	計
大消	幹部科	47日				1					1		0	1
字 校防	警防科	50目									0		0	0
	初任教育	6か月								4	4		0	4
	専科教育 警防科	9 日							1		1		0	1
	専科教育 予防科 危険物課程	6 目								1	1		0	1
	専科教育 予防科 防火査察課程	6 目								1	1		0	1
	専科教育 予防科 消防用設備課程	6 目									0		0	0
大	専科教育 火災調査科	5 目						1			1		0	1
7阪府	専科教育 救助科	18日						1		1	2		0	2
立消防学	幹部教育 初級幹部科	5 日						1			1		0	1
防学	幹部教育 中級幹部科	7 日					1				1		0	1
校	幹部教育 上級幹部科	1 日				1					1		0	1
	特別教育 はしご車技術講習	4 目							1		1		0	1
	特別教育 実火災体験型訓練指導者研修	1 目									0		0	0
	特別教育 通信指令研修	4日					2				2		0	2
	特別教育 採用後3年目研修	2 目								9	9		0	9
	特別教育 教育技法研修	1 日					1				1		0	1
大教阪	救急救命士養成課程	7か月								3	3		0	3
育消練防	上級予防研修	6 目					1				1		0	1
センター	上級救助研修	8 目					1				1		0	1
門	特殊災害科研修	5 目					1				1		0	1
	二級小型船舶操縦士免許講習	2 目								1	1		0	1
	移動式クレーン講習	3 目						2		1	3		0	3
	玉掛技能講習	3 目						2		1	3		0	3
	大型自動車免許取得講習	2か月						3		3	6		0	6
その	特定化学物質講習	2 目						1			1		0	1
他	無線従事者養成講習	1 目					2	1		4	7		0	7
	建築物環境衛生管理技術者講習	16目									0		0	0
	安心運転研修	1 目						5	1		6		0	6
	伐木等の業務に係る特別教育	3 目						1			1		0	1
	大阪府機関員養成講習	1 目					1				1		0	1
	合 計			_	_						62		0	62

(7) 職員の部内教養及び訓練等実施状況

(令和4年度中)

\ ₹	重別			救急隊員	機関員	司	III á	東	
\		定例教養	当務教養			基本	図上	実 施	計
区分	. /			研 修	講習	訓練	訓練	訓練	
回	数	216	756	0	1	2, 509	16	147	3, 645
人	員	1,638	5, 810	0	9	11, 213	158	995	19, 823

(8) 公務災害等状況

原因治療別			発	生原	泵 医] 別					主	治	療	別		
	消火活	救助活	救急活	訓	作	通	その	盐	骨	捻	打	挫	切	火熱	その	計
年度別	動	動	動	練	業	勤	他		折	挫	撲	創	創	傷	他	
平成29年度			1			2		3	1	1		1				3
平成30年度				1				1							1	1
令和元年度				1		1	1	3	1			1			1	3
令和2年度	1						2	3	1				1		1	3
令和3年度				2				2	2							2
令和4年度			1			1		2	1		1					2

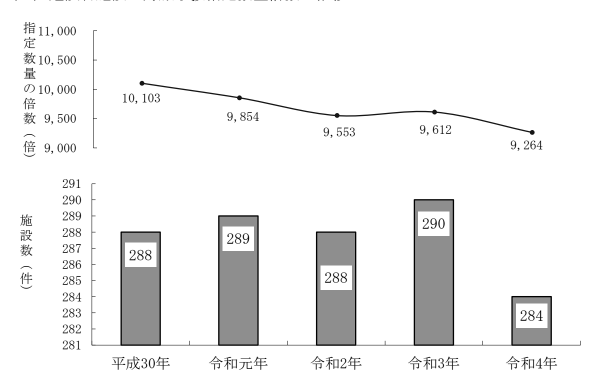
(9)表彰受章(賞)状況

					2017	r+-	17 4 1							M4年月	₹T)
	被表彰者				消	防	職	員					- fi	段	合
		消防	消	消防	消防	消 防	消防	消 防	消	高槻	小	寸	個	小	
		正	防	司令	司	司令	士	副士	防	市職					計
表彰者	表彰種別	監	監	長	令	補	長	長	士	員	計	体	人	計	
内閣総理大臣	褒 章										0			0	0
冰叶点	 功		1								1			0	1
消防庁長官	永 年 勤 続 功 労 章		1	1							2			0	2
全国消防長会長	永 年 勤 続 功 労 章 3 0 年以上				4	2					6		1	1	7
全国消防協会近畿地区支部長	消防救助技術近畿地区指 導 会 優 秀 賞							1	4		5			0	5
全国消防協会長	全国消防救助技術大会優 秀 賞							1	4		5			0	5
	優良消防職員表彰				1						1			0	1
大阪府知事	消防勤続功労章		1	2							3			0	3
八	一般消防功労章										0			0	0
高槻市長	人 命 救 助 功 労 賞										0			0	0
同 例 川 文	優良職員賞							1			1			0	1
	人命救助功労賞					2	1		2		5	1	10	11	16
	優良救急隊員表彰					1	1		2		4			0	4
	救急救命技術練成表彰						3		6		9			0	9
高槻市消防長	警防技術練成表彰										0			0	0
	消防救助技術近畿地区指 導 会 優 秀 賞							1	4		5			0	5
	防火管理等功労賞										0	1	3	4	4
	精 勤 賞						1		12		13			0	13
高槻市火災予防協会長	優良消防職員功労賞						10				10			0	10
高槻ライオンズク ラブ 会 長						5					5			0	5
合		0	3	3	5	10	16	4	34	0	75	2	14	16	91

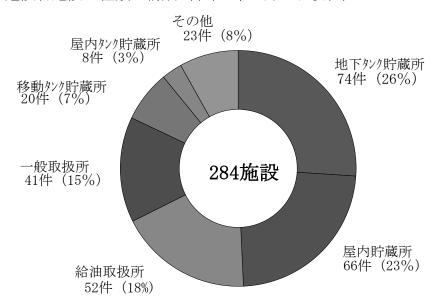
予 防

1 危険物

(1) 危険物施設と貯蔵取扱指定数量倍数の推移



(2) 危険物施設の種類と構成(令和4年12月31日現在)



(3) 危険物施設の内訳

(令和4年12月31日現在) 貯 蔵 製造所等の別 所 取 扱 所 製 合 屋 小 屋 地 移 屋 小 給 第 第 内 下 動 内 外 油 般 タ 種 種 タ 造 販 貯 取 貯 取 ク 売 売 貯 貯 貯 貯 取 取 蔵 蔵 扱 扱 扱 蔵 蔵 蔵 蔵 扱 計 所 区 計 所 所 所 所 所 計 所 所 所 所 所 分 5倍以下 109 2 88 33 5 30 16 19 18 3 5倍を超え 10倍以下 65 36 10 1 1 17 4 3 26 10 15 10倍を超え 50倍以下 3 3 2 2 83 52 21 24 28 20 1 7 数 50倍を超え100倍以下 3 2 4 1 1 1 量 100倍を超え150倍以下 4 2 别 2 150倍を超え200倍以下 1 1 200倍を超え1,000倍以下 17 1 1 16 16 1,000倍を超え5,000倍以下 0 0 0 第 類 0 0 0 1 0 1 第 類 1 類 0 0 0 第 類 3 277 6 177 62 74 5 52 類 20 94 40 4 独 0 第 5 類 1 第 6 類 0 0 0 混 在 5 2 2 2 1 1 別 合 計 8 20 5 284 8 181 66 8 74 95 52 41

(4) 危険物施設等事務処理状況

製造	告所等の)別	合	製		貯		₫	<u></u>		所		I	ĪΣ	扱	戸	f	
			I	~	小	屋	屋	屋	地	簡	移	屋	小	給	第	第	_	仮貯
						内	外夕	内タ	下タ	易タ	動タ	外		油	一 種	二種	般	蔵
				造		貯	ン	ン	ン	ン	ン	貯		取	販	販	取	版 · 仮
						蔵	ク 貯	ク 貯	ク 貯	ク 貯	ク 貯	蔵		扱	売取	売取	扱	取
区分	\		計	所	盐	所	蔵所	蔵所	蔵所	蔵所	蔵所	所	計	所	扱所	扱所	所	扱
	設	置				ולז	ולו	ולז	721	ולו	ולו	ולו		721	ולו	ולו	ולו	
許可	政	<u></u>	0		0								0					
	変	更	16	1	3				2			1	12	9			3	
今 卍	設	置	0		0								0					
完成検査	変	更	17	1	3				2			1	13	9			4	
完成検査	水	圧	0		0								0					
前検査	水	張	0		0								0					
保安監督	者選解	译任	31	3	17	13			2			2	11	9			2	
予 防 規	程 認	可	7		0								7	7				
品名数量	量の変	更	3		3	3							0					
廃		止	6		3	2			1				3	3				
譲 渡 •	引	渡	1		0								1	1				
仮 使 用	月承	認	16	1	3				2			1	12	9			3	
その他(設氏名・名称	置者住所	斯・ 等) ———————————————————————————————————	151	3	59	21	4	1	27		3	3	84	68			16	5
合		計	248	9	91	39	4	1	36	0	3	8	143	115	0	0	28	5

(5) 危険物製造所等立入検査実施状況

(令和4年中)

	生したことなっ ロロ				마스		Jlk		=r		TI			· ЛНІ -	
	製造所等の別	合	製		貯		蔵		所		耵	Ι	扱)	折
	\			小	屋	屋	屋	趓	移	屋	小	給	第	第	1
					内	外 タ	内 タ	下 タ	動タ	外		油	種	二種	般
			造		貯	ン	ン	ン	ン	貯		取	販	販	取
					蔵	ク 貯	ク 貯	ク 貯	ク 貯	蔵		扱	売取	売 取	扱
		計	所			蔵	蔵	蔵	蔵				扱	扱	
区	分	рΙ	121	計	所	所	所	所	所	所	計	所	所	所	所
施	設 数	284	8	181	66	8	8	74	20	5	95	52	1	1	41
実	施施設数	274	8	177	67	8	8	69	20	5	89	49	1	1	38
実	施件数	309	13	203	78	10	9	79	20	7	93	50	1	1	41
指	導 件 数	46	1	25	8	1		13	2	1	20	15			5

2 建築・設備

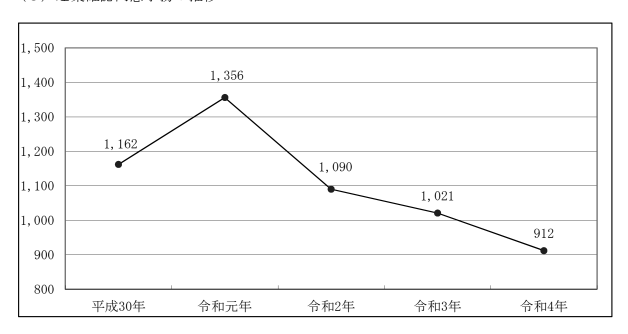
(1) 開発事業の手続等に関する条例による消防水利等協議件数及び検査状況

	区分	5, 000㎡ 未満		10,000㎡以上 50,000㎡未満	50,000㎡以上 100,000㎡未満	100,000㎡ 以上	合 計
開	発 件 数	28	1	3			32
協	議件数	6		2			8
完	消火栓	3					3
了	防火水そう	1		2	1		4
点	消火栓						0
検	防火水そう						0
	合 計	38	1	7	1	0	47

(2) 建築確認同意事務処理状況

	<i>)</i>	E築確認同意事務処埋状況			-	→ 1			፲፱ /፲፱	4年中)
			新	増	改	司移	用用	意 上 許	そ	合
		項 (対象物)別				.,	途	可	Ø	
			築	築	築	転	変更	申請	他	計
-	イ	劇場、映画館等	1							1
1	口	公会堂、集会場	1							1
	イ	キャバレー、ナイトクラブ等								0
0	口	遊技場、ダンスホール等								0
2	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等								0
	1	カラオケボックス等								0
0	イ	待合、料理店等								0
3	П	飲食店	1	1						2
4	1	百貨店、マーケット、物品販売店舗等	8					1		9
5	1	旅館、ホテル、宿泊所等								0
J	口	寄宿舎、共同住宅等	58							58
	7	病院、診療所、助産所	2	1				1		4
6	口	老人短期入所施設等	2							2
0	ン	老人デイサービスセンター等	4							4
	П	幼稚園、特別支援学校		1						1
7	7	小学校、中学校、高等学校、大学等		4				1		5
8	3	図書館、博物館、美術館等								0
9	1	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場								0
9	П	イに掲げる以外の公衆浴場								0
1	0	車両の停車場、船舶等の発着場								0
1	1	神社、寺院、教会等	2	1						3
12	7	工場又は作業場		3						3
12	П	映画スタジオ又はテレビスタジオ								0
13	7	自動車車庫又は駐車場	2							2
10	口	飛行機、回転翼航空機の格納庫								0
1	4	倉庫	6	5						11
1	5	前各項に該当しない事業場	16	3				5		24
16	イ	1~4・5イ・6・9イが存する複合用途防火対象物	8	1			1			10
10	П	上記以外の複合用途防火対象物	5	5				2		12
160	か2	地下街								0
160	か 3	準地下街								0
1	7	重要文化財等として指定された建造物								0
1	8	延長50メートル以上のアーケード								0
その)他	別表以外の対象物	753					7		760
		合 計	869	25	0	0	1	17	0	912

(3) 建築確認同意事務の推移



(4) 消防用設備等着工届出等の件数

(4)	付別	用政	く ル用 =	守/目	⊥ -/⊞	3 1111 -	守りノ	干多	Χ.											(全	5和4	年中)
			消	ļ	火	討	t Ž	備	:		数言	幹	Ž	設	備	避設	難備		と活動 要なが			
種類	屋内消火栓設備	スプリンクラー設備	水噴霧消火設備	泡消火設備	不活性ガス消火設備	ハロゲン化物消火設備	粉末消火設備	屋外消火栓設備	動力消防ポンプ設備	その他	自動火災報知設備	ガス漏れ火災警報設備	漏電火災警報器	消防機関へ通報する火災報知設備	非常警報設備	避難器具	誘導灯	連結散水設備	連結送水管	その他	消防用水	合計
着工届	16	20		4	3		10	5			158			8	38	55	126		8	8	2	461
設置届	12	38		5	2	1	15	2		145	284	1		10	67	62	244		13	11	2	914
検査	8	27		2		1	14	1		122	160	1		9	42	49	155		10	8	2	611

2,080 704 703 118 132

45 29

4 3, 930

18 延長50メートル以上のアーケード

計

合

3 火災予防

(1) 防火管理者資格修了証交付状況

名	丰 別		平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
	甲	種	168	147	98	61	56
人数	乙	種	5	4			
	再請	쁔 習	36	21	34	28	

(2) 防災管理者資格修了証交付状況

年 別	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
人数	9	5	7	7	

(3) 防火対象物点検報告特例認定状況

対象	物別	項(対象物)別	認定件数	累計認定数
1	イ	劇場、映画館等		
1	口	公会堂、集会場	8	19
	イ	キャバレー、ナイトクラブ等		
2	口	遊技場、ダンスホール等		
Δ	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等		
	11	カラオケボックス等		
3	イ	待合、料理店等		
ა	口	飲食店		1
4	4	百貨店、マーケット、物品販売店舗等		4
5	イ	旅館、ホテル、宿泊所等		
	イ	病院、診療所、助産所	1	1
6	口	老人短期入所施設等		
0	ハ	老人デイサービスセンター等	1	2
	11	幼稚園、特別支援学校		
9	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場		
16	イ	1~4・5イ・6・9イが存する複合用途防火対象物	3	13
160	の2	地下街		
		合計	13	40

(4)条例事項等処理件数

(令和4年中)

红	42条 の2	43	条						44	条					45	条	49条	^
種	指定	防火	使用	炉及が	イ	給湯	乾燥	サウ	火花を	変電	発電	蓄電	ネオン	水素ガる	催物	露店	違公 反	合
別	催し	対 象 物	開始届	びかまど] ;	湯沸 設備	設備	ナ設備	生じる設備	設備	設備	池設備	管灯設備	スを充てん	の開催	等の開設	対象物の表	計
件数	4		288		1	.6	2			45	9	16				68		448

(5) 少量危険物施設等の状況

(令和4年12月31日現在)

種 別	少 量 危 険 物	指定可燃物	圧セチレンガス	液化石油ガス	劇 物 ・ 毒 物	合計
施設数	395	177	24	350	19	965

(6) 違反処理状況

		屋火(外 災 法	に 予 3	お 防 条	け 措 係	る 置)	防火(火災法	対 予 第 5	象 防 条	物 措 関 係	防使(火 用 法 第	対 の 5条	象 禁 の 2	物 止 関係	の 等)
警	告																	
命	令																	

		消る(防 物 法 第	吏 件 5 条	員 除 の 3	に 去 関係	よ 等)	防火管理者未(法第8条第3項	選 任関係)	防火管理適正業務違反(法第8条第4項関係)
警	告									
命	令									

		統括防火管理者未選任 (法第8条の2第5項関係)	消防設備等の設置 ・維持に関すること (法第17条の4関係)
数	告		
命	令		

(7) 防火対象物立入検査状況

		項(対象物)別	対象物数	実施件数	指導件数
	イ	劇場、映画館等			
1	П	公会堂、集会場	56	32	9
	イ	キャバレー、ナイトクラブ等			
0	П	遊技場、ダンスホール等	2		
2	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等			
	11	カラオケボックス等	3		
3	イ	待合、料理店等	1		
3	口	飲食店	150	40	35
4	1	百貨店、マーケット、物品販売店舗等	218	64	38
5	イ	旅館、ホテル、宿泊所等	11	7	6
Э	П	寄宿舎、共同住宅等	2, 659	503	220
	イ	病院、診療所、助産所	87	32	20
C	П	老人短期入所施設等	82	34	19
6	ハ	老人デイサービスセンター等	173	46	24
	11	幼稚園、特別支援学校	23	14	8
	7	小学校、中学校、高等学校、大学等	83	17	8
8	3	図書館、博物館、美術館等	6	2	1
9	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場			
9	П	イに掲げる以外の公衆浴場	8	1	1
1	0	車両の停車場、船舶等の発着場	3	1	
1	1	神社、寺院、教会等	68	12	4
12	イ	工場又は作業場	293	55	34
12	П	映画スタジオ又はテレビスタジオ	1		
13	イ	自動車車庫又は駐車場	25	2	1
15	口	飛行機、回転翼航空機の格納庫			
1	4	倉庫	218	32	23
1	5	前各項に該当しない事業場	358	45	19
16	イ	1~4・5イ・6・9イが存する複合用途防火対象物	736	185	143
10	П	上記以外の複合用途防火対象物	445	71	45
1	7	重要文化財等として指定された建造物	3	1	1
1	8	延長50メートル以上のアーケード	2		
		合 計	5, 714	1, 196	659

4 火災予防の普及啓発

- (1) 火災予防広報宣伝実施状況
 - 催物等開催状況

(令和4年中)

催物等の種類	開催回数	参加人員
自衛消防セミナー	1	30

○ 防火指導等実施状況

(令和4年中)

防火	と指導	等の和	種類	実 施 回 数	参 加 人 員
防	火	映	画	20	
地	震	体	験	3	80

(2) 消防音楽隊の活動状況

出 演 内 容 別	内 容	回	数
消防式典及び行事			0
広 報 活 動	・小学校訪問演奏(5校)・社会を明るくする運動・高槻まつり		7
市関係行事			0
	合 計		7

(3) 住宅防火訪問状況

				(7) 1114 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1
	一般住宅(件)	共同住宅 (件)	その他(件)	合計 (件)
実 施 数				0
実施できず				0
実施対象数				0%

[※]例年、高槻市内のひとり暮らしの高齢者宅を抽出し、3年計画により住宅防火訪問を実施しているが、令和4年中については、新型コロナウイルス感染症対策に伴い、対象者(4,388件)に火災予防啓発文書を郵送した。

火災·救急等

1 火災

(1) 月別火災発生件数及び被害状況

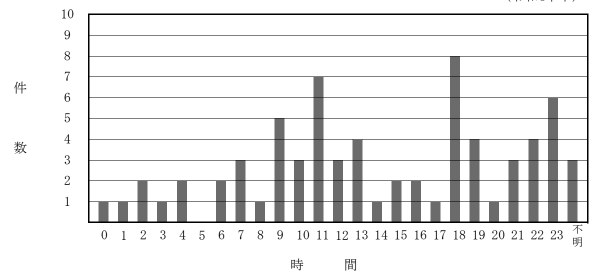
(令和4年中)

種別	<u>;</u>	火 災	と 件	数		爆	į	焼 拮	負 核	東数	Ţ	ŋ	災	世	帯	ŋ
	計	建	林	車	その	3 1%	計	全	半	部分	ぼ	計	全	半	小	災人員
月別	н	物	野	両	他	発	ш	焼	焼	焼	や	μΙ	損	損	損	貝
1 月	10	8		1	1		13	1		4	8	12	1		11	33
2 月	5	4			1		7	1		3	3	4	1	1	2	9
3 月	7	4			3		4			1	3	3			3	6
4 月	7	4		2	1		10	2		3	5	17	5		12	23
5 月	6	3			3		3				3	3			3	6
6 月	2	1		1			2	1		1		0				
7 月	4	2			2		3		1	1	1	3		1	2	7
8 月	7	3		1	3	1	4	1	1	2		7	1		6	17
9 月	1			1			0					0				
10 月	6	4			2		4			1	3	2			2	8
11 月	6	5			1		5	1			4	4	1		3	14
12 月	9	4		3	2		7	1	1	1	4	7	1		6	14
合 計	70	42	0	9	19	1	62	8	3	17	34	62	10	2	50	137

										\ 1	11111	
種別	焼 携	重	積		損	害	額((千円)		死	負	
	建物	(m²)	林野		建物		林	車両	その他 (爆発を		傷	30 日 元
月別	床面積	表面積	(a)	計	建物	収容物	野	, , ,	含む)	者	者	死 者
1月	61	200		8,036	6, 539	1, 497				1	1	
2月	153	6		10, 793	10, 663	130		288	1			
3月		1		103	28	75						
4月	422	14		30, 884	18, 690	12, 194			11		1	
5月				21		21					2	
6月	63	2		2,037	1, 797	240						
7月	42	3		6, 285	6, 145	140					3	
8月	203	16		49, 792	39, 414	10, 378		1,700	357		1	
9月				0				140				
10月	3			1, 246	36	1, 210			42			
11月	38	1		11, 345	10, 822	523		13	_		2	
12月	158	3		12, 554	1,520	11, 034		5, 608			4	
合計	1, 143	246	0	133, 096	95, 654	37, 442	0	7, 749	411	1	14	0

(2) 時間別火災件数

(令和4年中)



(3) 過去5年間の火災状況

区分			年 別	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
		建	物	38	36	48	25	42
		林	野		1		1	
火災作	牛数	車	両	4	6	10	8	9
		そ	の他	20	20	12	21	19
		合	計	62	63	70	55	70
	爆	発				1		1
焼損	建	物	床面積	687	1, 457	807	452	1, 143
焼 損面 積		m²)	表面積	177	25	127	59	246
	巿		a)		8		7	
り災			損	7	5	14	3	10
世帯			損	4	1	7		2
			損	28	31	54	32	50
	り災人」	員(人)		78	88	148	77	137
	損害額	(千円)		91, 007	129, 927	125, 651	41, 673	141, 256
		者(人)		1	3	2	2	1
		者(人)		18	12	10	5	14
			(人)	1	1			
	火災報	知専用電	話(119番)	40	29	37	25	41
覚知別	加	入電		1	2	3		1
見知別 件 数	警	察電		6	7	6	7	1
	事	後間		13	22	21	20	26
	そ	の	他	2	3	3	3	1
	合	計	•	62	63	70	55	70

2 救急

(1) 救急活動状況

ア 救急出動件数

◎出動件数は増加

令和4年中の救急出動件数は23,776件で前年の20,098件に比べ3,678件(18.3%)増加した。

また、1日平均にすると約66件、約22分に1回の割合で出動したことになる。

出動件数を事故種別毎にみると、第1位が急病で 16,203件(68.1%)、第2位が一般負傷で3,572件(15.0%)、 第3位が転院搬送で1,558件(6.6%) の順となっている。 (右図参照)

そのうち、特別救急隊の出動件数は630件であった。

イ 救急搬送人員

◎搬送人員は増加

令和4年中の搬送人員は20,941人で、前年の17,745人に比べ3,196人(18.0%)増加した。

また、1日平均約58人、市民の約17人に1人が救急車で 医療機関へ搬送されたことになる。

搬送人員を事故種別毎にみると、第1位が急病で 14,447人(69.0%)、第2位が一般負傷で3,249人 (15.5%)、第3位が転院搬送で1,543人(7.4%)の順となっ ている。(右図参照)

ウ 傷病程度別搬送人員

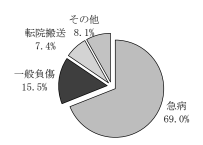
◎軽症者は12,617人

令和4年中の搬送人員20,941人を傷病程度別にみると、軽症(傷病の程度が入院加療を要しない)が12,617人(60.3%)で最も多く、次いで中等症(傷病の程度が死亡、重症又は軽症以外のもの)が7,817人(37.3%)、重症(傷病の程度が3週間以上の入院加療を要するもの)が278人(1.3%)、死亡(初診時において死亡が確認されたもの)が229人(1.1%)の順となっている。(右図参照)

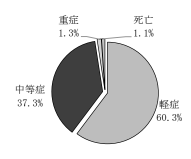
救急出動件数



救急搬送人員



傷病程度別搬送人員



工 救急前年比較状況

<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	区 分		動件数(件)		拼	设送人員 (人)	
事責	女種別	令和4年	令和3年	増減	令和4年	令和3年	増減
2	計	23, 776	20, 098	3,678	20, 941	17, 745	3, 196
Ŋ	く 災	47	22	25	12	3	9
É	1 然 災 害		2	\triangle 2		2	\triangle 2
フ	文 難	11	12	\triangle 1	1	1	0
ろ	泛通	1, 266	1, 261	5	1, 215	1, 171	44
労	労働災害	159	150	9	146	142	4
迮	重動 競技	120	92	28	121	93	28
_	一般負傷	3, 572	3, 166	406	3, 249	2, 926	323
力	事	86	56	30	76	44	32
É	目損行為	193	202	△ 9	131	139	△ 8
急	魚 病	16, 203	12, 914	3, 289	14, 447	11, 771	2,676
そ	転 院 搬 送	1, 558	1, 457	101	1, 543	1, 453	90
0	医師搬送	370	603	△ 233			0
	資器材搬送		1	△ 1			0
他	その他	191	160	31			0

(△印は減少)

(2) 月別·事故種別救急活動状況

出動件数は、1月、7月、8月、12月が各月の平均出動件数(1,982件)を上回っている。

ア 月別・事故種別救急出動件数

(単/	位 件)												(令	和4年	中)
	事故種別	.1.	4	1.	<u></u>	274	Á		-b-p	4	<i>P</i> .	そ	の		他
		火	自	水	交	労	運	—→	加	自	急	転	医	資	そ
			然			働	動	般		損		院	師	器	<i>a</i>
		111	災	-11-1/4	17	災	競	負		行"	حين	搬	搬	材 搬	の
	合計	災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	送	他
月別	23, 776	47	0	11	1, 266	159	120	3, 572	86	193	16, 203	1, 558	370	0	191
1	2,000	6			90	13	5	342	3	18	1,324	133	48		18
2	1,842	6		1	83	9	5	259	9	16	1, 250	125	56		23
3	1,823	3		1	89	13	3	282	6	20	1, 229	126	41		10
4	1, 766	4		2	110	7	9	256	5	9	1, 209	107	37		11
5	1,841	5		2	119	11	10	295	5	15	1, 193	120	48		18
6	1, 747	2		1	95	9	16	257	13	7	1, 197	105	30		15
7	2, 340	4		2	137	22	23	287	10	19	1,653	142	23		18
8	2, 496	5			118	16	10	290	9	11	1,849	149	20		19
9	1,837	1			84	22	9	274	6	19	1, 278	114	12		18
10	1,885	2		2	99	9	8	334	5	20	1, 255	122	18		11
11	1,826	3			117	17	11	318	10	16	1, 181	123	21		9
12	2, 373	6			125	11	11	378	5	23	1,585	192	16		21

イ 月別・事故種別救急搬送人員

(単	(単位 人) (令和4年中)												
事故種別 合計 日別 20,941		火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	そ の 他	
月別	20, 941	12	0	1	1, 215	146	121	3, 249	76	131	14, 447	1,543	
1	1, 769	1			88	12	5	307	3	15	1, 207	131	
2	1, 535				79	7	5	230	8	10	1,073	123	
3	1, 593				87	13	3	247	7	7	1, 103	126	
4	1, 566				99	5	9	244	4	9	1,090	106	
5	1,627	2			116	11	11	269	4	9	1,085	120	
6	1, 556				92	9	16	227	10	3	1,095	104	
7	2,088	3		1	123	21	24	270	10	14	1,482	140	
8	2, 139	1			111	16	10	268	7	7	1,571	148	
9	1,616				84	20	9	252	6	13	1, 118	114	
10	1,720				95	8	8	309	5	15	1, 160	120	
11	1,675	2			119	15	10	290	8	12	1,097	122	
12	2, 057	3			122	9	11	336	4	17	1, 366	189	

(3)曜日別·事故種別救急活動状況

曜日別出動件数は、月曜日、火曜日、金曜日が各曜日の平均出動件数(3,397件)を上回っている。

ア 曜日別・事故種別救急出動件数

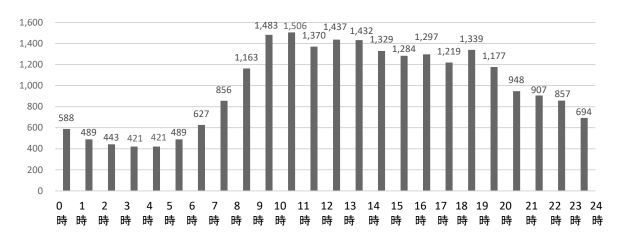
(単位													(숙	予和4年	戶中)
	事故種別	火	自	水	交	労	運		加	自	急	そ	T.) (1	也
		火	然	//	文	動	動	般	ЛП	損	心	転	医	資	そ
			災			災	競	負		行		院	師	器 材	Ø
		災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	搬	搬	搬	0)
\	合 計	火	П	大正	,(1)	П	IX	1993	П	one	783	送	送	送	他
曜日	23, 776	47	0	11	1, 266	159	120	3, 572	86	193	16, 203	1,558	370	0	191
日	3, 197	9		1	142	11	40	473	18	22	2, 259	151	45		26
月	3, 675	10		3	203	34	6	529	10	37	2, 452	285	73		33
火	3, 414	6		1	182	25	8	551	3	36	2, 299	236	52		15
水	3, 289	5			158	19	12	490	15	25	2, 268	212	55		30
木	3, 335	9		1	195	30	17	506	13	18	2, 268	195	50	-	33
金	3, 473	5		3	213	27	15	490	17	30	2, 369	224	53		27
土	3, 393	3		2	173	13	22	533	10	25	2, 288	255	42		27

イ 曜日別・事故種別救急搬送人員

(単位											(令和4	年中)
	事故種別	火	自然災	水	交	労働災	運動競	一般負	加	自損行	心	その
	合 計	災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	他
曜日	20, 941	12	0	1	1, 215	146	121	3, 249	76	131	14, 447	1,543
日	2,805	4		1	143	11	40	429	14	16	1, 996	151
月	3, 200	3			189	28	6	488	9	24	2, 173	280
火	3, 043	1			184	23	8	492	3	22	2, 074	236
水	2,880				149	18	12	450	11	17	2, 011	212
木	2, 934	4			185	28	17	466	11	12	2,019	192
金	3, 057				201	25	16	446	16	21	2, 112	220
土	3,022				164	13	22	478	12	19	2,062	252

(4) 時間別救急出動件数

午前10時から11時までが1,506件 (6.3%) で最も多く、午前3時から4時まで及び午前4時から5時までが ともに421件 (1.8%) で最も少ない時間帯となっている。



(5) 事故種別·年齡区分別搬送人員

救急搬送人員を年齢区分別に見ると、65歳以上の高齢者が13,997人で全体の66.8%を占めている。 また、主な事故種別における高齢者割合は、一般負傷が78.0%、急病が69.2%と半数以上を占めている。

(単位 人) (人口は、令和4年12月31日現在)

(+ III) ()	年齢区分	高齢	者	乳幼児	以下	少	年	成。	\	
事故種別		65歳」	以上	7歳ラ	卡満	7歳以上 18歳未満		18歳以上 65歳未満		合計
市内年齢別	人口	102, 178	29.3%	17, 933	5. 2%	33, 861	9.7%	194, 558	55.8%	348, 530
搬送人	員	13, 997	66.8%	932	4.5%	722	3.4%	5, 290	25.3%	20, 941
急 病	69.0%	9, 991	69. 2%	590	4. 1%	377	2.6%	3, 489	24.1%	14, 447
一般負傷	15.5%	2, 535	78.0%	184	5. 7%	103	3.2%	427	13.1%	3, 249
交 通	5.8%	379	31.2%	29	2.4%	109	9.0%	698	57.4%	1, 215
その他	9. 7%	1,092	53.8%	129	6.4%	133	6.5%	676	33.3%	2, 030

(6) 救急隊別出動状況

(单位 件) (令和4年中)

合 計	救急隊	特 別 救急隊	中本署	大 冠 分 署	富田分署	五 領 出張所	三箇牧 出張所	北本署	西分署	磐 手 分 署	阿武野 出張所
	23, 776	630	5, 257	2, 786	2, 756	1,460	2, 028	2,610	2, 260	2, 233	1, 756

(7) 除細動、血糖測定及び特定行為実施状況

(特定行為とは、医師の具体的指示を必要とする救急救命処置をいう。)

- ア 自動体外式除細動器 (AED)による除細動(包括的指示)
- イ 血糖測定(包括的指示)
- ウ 乳酸リンゲル液を用いた静脈路確保のための輸液
- エ 食道閉鎖式エアウェイ又はラリンゲアルマスクによる気道確保
- 才 気管挿管
- カ 薬剤 (アドレナリン) 投与の実施
- キ 心肺機能停止前の重度傷病者に対する静脈路確保及び輸液
- ク 低血糖発作症例へのブドウ糖溶液投与の実施

(単位 件)

区 5	·分					年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
自動位	自動体外式除細動器 (AED)による除細動						36	32	33	38	33
血	糖		ì	則		定	111	137	135	163	212
	静	脈	路	石	隺	保	69	69	93	123	118
	器具を使	った	食道	月鎖式	エアウ	7ェイ					
			ラリ	ンゲフ	プルマ	スク					
特定 行為	気 道 確	保	気	管	挿	管	57	65	80	101	87
11300	薬	剤		投		与	78	75	87	96	88
	心肺機能	亭止前	傷病者への静脈路確保			10	12	11	11	29	
	ブド	ウ	糖消	筝 液	投	与	9	11	11	11	26

(8) 救急医療体制の現況

(令和4年12月31日現在)

公	<u> </u>	公	的	私	<u> </u>	스 칼
病院	診療所	病院	診療所	病院	診療所	T FI
	5	1 (1)		16 (10)	294	316 (11)

^{※()} 内は内数で市内救急医療機関数を表す。

救急医療機関

高槻赤十字病院、みどりヶ丘病院、第一東和会病院、大阪医科薬科大学三島南病院、

高槻病院(二次及び小児三次)、北摂総合病院、うえだ下田部病院、大阪医科薬科大学病院(二次及び三次)、光愛病院、新阿武山病院、オレンジホスピタル

(9) 特別救急隊出動状況の推移

		平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
救 急 出	動 総 件 数	22, 381	22, 650	20, 105	20, 098	23, 776
特別救急	隊 出 動 件 数 *注1	760	1, 264	1, 164	1,032	630
搬送	人	313	311	301	271	163
不 搬	送 件 数	447	437	383	332	97
現場死亡確認	処 置 有 り	1	3	5	6	9
5元物が こ作記	処 置 無 し	47	42	28	40	36
C P R	対 象 者	156	138	150	155	93
(うち医師引	継ぎ時心拍再開)	59	59	51	52	31
(プラ区町引	MM C 時心打开用/	37.8%	42.8%	34.0%	33.5%	33. 3%
	除細動	3		2	1	1
医師による	気 管 挿 管	24	14	6	6	7
救急処置	静脈路確保の ための輸液	188	204	160	127	85
	薬 剤 投 与	137	115	94	102	70
	自動体外式除細動器に よる除細動	2	2		1	
	認定救命士による 気 管 挿 管	14	11	13	14	17
救命士による 救 急 処 置	器 具 に よ る 気 道 確 保					
	静脈路確保のための輸液	22	16	18	31	15
	認定救命士による薬 剤 投 与	24	12	15	14	5
	目 撃 有 心 原 性 心肺機能停止対象者数	31	33	22	40	24
张	心拍再開率	64. 5%	72.7%	63.6%	65.0%	54. 2%
救急蘇生統計 	1 か月生存率	35. 5%	39. 4%	18. 2%	20.0%	25.0%
	社 会 復 帰 率	25. 8%	30. 3%	4.5%	12.5%	16. 7%

※ 救急蘇生統計: 救急搬送された心肺機能停止傷病者に関する統計

目撃有心原性: 一般市民等に目撃された急性心不全などの心臓が原因の疾患

心 拍 再 開 率 : 医師引継時、心拍再開したもの

1か月生存率:心拍再開した傷病者が1か月生存したもの

社会復帰率: 意思の疎通があり、自立した社会生活ができるもの

*注1 特別救急隊出動件数について、平成30年までは救急活動の如何に関わらず、救急出動した際は、1件のみの計上としていたが、医師が同乗する救急車の特殊性から、平成31年1月1日に総務省消防庁の通達により、医師を同乗させ救急現場に出動した件数を1件。その後、傷病者に接触し救急活動を行った件数を1件として計上している。

(10) 救急隊員の教育訓練

救急隊員研修等実施状況 (学校派遣を除く)

(令和4年中)

区分	実施場所	実施時期	回数	単位	延人員
症例検討会(症例カンファレンス)	大阪府三島救命救急センター 大阪医科薬科大学病院	通年	0回	1時間	0人
救急救命士気管挿管病院実習	第一東和会病院	通年	6回	1か月	6人
救急救命士就業前病院実習	大阪府三島救命救急センター	4~5月	3回	7当務	3人
救急救命士生涯教育病院実習	大阪府三島救命救急センター	1~2・4~6月	37回	4当務	37人
	大阪医科薬科大学病院	7・10~12月	3115	4 二 伤	31/
救急救命士ビデオ喉頭鏡病院実習	大阪医科薬科大学病院	9月	6回	1日	6人
指導救命士養成課程	大阪市消防局 高度専門教育訓練センター	6月	1回	半月	1人
近畿救急医学研究会	近畿地域	3・6・7月	3回	半日	15人
全国メディカルコントロール協議会	群馬県高崎市・大阪府大阪市(WEB)	1.5月	2回	1日	2人
救急隊員研修会	消防本部 3階研修室	3月	※1 0回	1日	0人
大阪府下救急救命技術研修会	大阪市消防局 高度専門教育訓練センター	2月中	※2 1回		5人

^{※1} 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止

(11) 応急手当普及啓発活動の推移

平成6年に応急手当普及啓発活動実施要綱を制定し、傷病者の救命率向上のため、積極的に市民に対する応急手当の知識、 技術の普及に努めている。平成24年には専門性を高めつつ受講機会の拡大等を図るため要綱の一部改正を行い、「普通救命講習III」と「救命入門コース」を追加した。平成28年には、定例救命講習の受講対象年齢を中学生以上に広げ、受講対象者 の拡大を図った。

ア 消防本部の応急手当普及啓発活動実施状況

<u> </u>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2017 くりローグ くしロ			
区 分	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
	回数 受講人	員 回数 受講人員	回数 受講人員	回数 受講人員	回数 受講人員
普通救命講習I	69 1, 4	99 74 1, 495	24 437	33 532	37 668
普通救命講習Ⅱ					
普通救命講習Ⅲ	10 2	00 10 182	2 34	3 52	13 287
救命入門コース	1	26 1 10	2 37		2 28
その他の講習	35 8	10 45 1, 197	13 280	23 365	30 719
上級救命講習	2	37 2 45	1 14	1 23	2 42
普及員講習	2	40 3 68	1 20	1 10	3 84
普及員の講習	4,645 (623)	3, 975 (712)	2, 369 (341)	3, 390 (430)	4, 435 (263)
合 計	119 7, 2	57 135 6, 972	43 3, 191	61 4, 372	87 6, 263

普通救命講習 I : 心肺蘇生法(成人)、止血法、AEDについて3時間の講習を行い、修了証を交付する救命講習 普通救命講習 I : 心肺蘇生法(成人)、止血法、AEDについて4時間の講習を行い、修了証を交付する救命講習

普通救命講習Ⅲ : 心肺蘇生法(主に小児・乳児・新生児)、止血法、AEDについて3時間の講習を行い、修了証を交付する救命講習 救命入門コース : 応急手当の導入(心肺蘇生法、AEDの取扱い)について45分・90分の講習を行い、参加証を交付する救命講習 その他の講習 : 普通救命講習、救命入門コース以外の講習で修了証を交付しない講習

:心肺蘇生法(成人・小児・乳児・新生児)、止血法、AEDについて8時間の講習を行い、修了証を交付する救命講習 :主として事業所等において当該事業所等の従業員に対して普通救命講習の指導に従事し、応急手当の普及に努め 上級救命講習 普及員講習

る者に24時間の講習を行い、認定証を交付する救命講習

普及員の講習 : 普及員の有資格者が実施した応急手当講習の受講人員。() は修了証発行数

イ 他機関の応急手当普及啓発活動実施状況 (単位 人)

(平匹 八)					
区 分	赤十字社	三島救命	自動車教習所	高等学校	금 計
平成30年	29	778	1,820	3, 049	5, 676
令和元年	17	578	1, 942	2, 920	5, 457
令和 2年	0	42	1, 978	2, 687	4, 707
令和 3年	17	0	2, 301	2, 558	4,876
令和 4年	13	0	2, 200	2, 466	4, 679

^{※2} 新型コロナウイルス感染症拡大防止のためオンデマンドで参加

3 救助

(1) 救助概要

昭和61年4月の消防法改正により救助隊が明確に位置付けされ、これを受けて同年10月に救助隊の編成、装備及び配置の基準を定める省令が公布されたことに伴い、本市消防本部では中消防署と北消防署に人命救助を行うために必要な特別の救助器具を装備した救助隊を配置し、複雑多様化する救助事案に対応しうる救助活動の実施体制を確立してきた。

そして近年、大規模な災害が多発している状況を踏まえ、全国的に救助体制の強化を図るために「救助隊の編成、装備及び配置の基準を定める省令及び救助活動に関する基準」の一部が改正され施行されたことに伴い、本市消防本部では、平成20年10月6日に中消防署に高度救助隊、北消防署に特別救助隊を配置した。

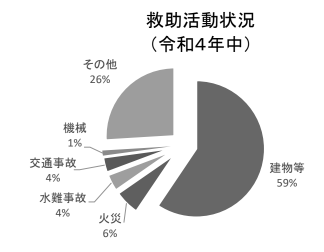
また、同年から専任化されている中消防署の救助隊に加え、平成28年10月1日から北消防署の救助隊を専任化し、更なる救助体制の強化を確立している。

(2) 救助活動件数及び救助人員

令和4年中の救助活動件数は252件で、 前年の205件と比較すると47件の増加、ま た、救助人員は195人で前年の169人と比 較すると26人の増加となっている。

救助活動の状況を事故種別毎にみる と、建物等による事故が151件で全体の 59%、次いでその他が66件で26%、火災が 15件で6%、水難事故が10件で4%、交通事 故が9件で4%、機械による事故が1件で1% となっている。

(右図参照)



(3) 事故種別救助活動状況

. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,									
事故種別 区 分	火災	交通事故	水難事故	自然災害 事故	機 械 による事故	建物等に よる事故	ガス及び 酸欠事故	その他	合 計
出動件数	1	5 29	11	0	1	175	0	159	390
活動件数	1	5 9	10	0	1	151	0	66	252
救助人員		4 9	7	0	4	151	0	20	195

4 火災・救急・救助以外の災害活動及び応援出動状況

(1)消防活動

(令和4年中)

X					分	件	数	消防活動の内容
消	予	防		出	動		95	火災危険のあるもの(危険物・ガス漏洩等)
防	誤	虚	報	出	動		47	火災出動したが結果誤虚報であったもの
活	支	援		出	動		942	救急等の支援活動
動	そ	の	他	出	動		362	上記以外(怪煙調査等)
合					計		1, 446	

(2) 応援出動

(令和4年中)

区分	件 数	応援の内容
火 災・救 急 出 動 等	86	隣接市町への救急応援等

(3) その他の災害

区				分	件	数	災 害 の 内 容
風	水	害	出	動		1	強風に係る災害対応等

5 水利

(1)消防水利の状況

(令和4年12月31日現在)

					(1 1 H T	
種 別	年別	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
消火	栓	3, 719	3, 735	3, 742	3, 751	3, 751
貯 水 槽	有蓋	474	483	486	490	496
只 八 个	無蓋	24	24	24	24	23
貯 水	池	7	7	7	7	7
プー	ル	77	77	77	77	77
合	計	4, 301	4, 326	4, 336	4, 349	4, 354

(2)消防水利の内訳

(令和4年12月31日現在)

	消り	と 栓	ļ	宁水	. 槽	i	貯 フ	k 池	0	- <i>I</i> V
区	基	基	100 m³	60 m³	40 m³	40 m³	基	基	基	基
	準	準	以 上	以 上	以 上	未 満	準	準	準	準
分	以	未		100 m³	60 m³		以	未	以	未
	上	満		㎡ 未 満	未満		上	満	上	満
公 設	3, 390	278	25	7	181	8	7	0	67	6
私 設	48	35	27	12	252	7	0	0	3	1
小 計	3, 7	51		519			7		7'	7
合 計		4, 354								

(3) ホース配置状況

												15十14/10.	-1.701-2/
			中	消	防				北 消	防	累		^
		本署	大 冠 署	富田分署	五 領出張所	三箇牧 出張所	小計	本署	西分署	磐手	阿武野 出張所	小計	合計
	口 径 65mm	167	95	80	90	65	497	158	85	80	87	410	907
本	口 径 50mm	25	11	9	15	25	85	18	11	12	13	54	139
187	口 径 40mm	65	55	44	53	38	255	50	40	47	50	187	442
数	計	257	161	133	158	128	837	226	136	139	150	651	1, 488

6 応援協定等締結状況

(1)消防相互応援協定

(令和4年12月31日現在)

消防相互応援協定名	締結年月日	協定相手先	協定内容
高槻市・島本町消防相互応援協定	昭和32年11月 1日 平成18年 9月 1日 再締結	島本町	災害に対する相互応 援
高槻市・茨木市消防相互応援協定	昭和40年 6月 1日 平成22年 2月 1日 再締結	茨木市	災害に対する相互応 援
大阪府北ブロック消防相互応援協定	昭和40年 6月22日	枚方市・寝屋川市・守口市・ 門真市・吹田市・大東市・ 四條畷市・交野市・摂津市・ 茨木市・島本町・ 枚方寝屋川消防組合・ 守口市門真市消防組合	火災・救急事故等に 対する相互応援
大阪市・高槻市航空消防応援協定	昭和45年10月 1日 平成22年 4月 1日 再締結	大阪市	回転翼航空機による 消防業務の相互応援
名神高速道路消防応援協定	昭和51年 3月18日 平成18年 7月 1日 再締結	茨木市・島本町・京都市・ 乙訓消防組合・大津市・ 湖南広域行政組合	名神高速道路の火 災・救急事故等に対 する相互応援
名神高速道路における高槻市と乙訓消防組合の消 防相互応援協定	昭和55年11月 4日 平成18年 9月 1日 再締結	乙訓消防組合	名神高速道路の災害 に対する相互応援
京都中部広域消防組合・高槻市・亀岡市消防相互 応援協定	昭和59年 3月31日 平成19年 2月 1日 再締結	京都中部広域消防組合 · 亀岡市	指定地域の水火災・救 急事故・救助事故に対 する相互応援
高槻市・京都市消防相互応援協定	昭和62年 9月24日 平成18年 7月 1日 再締結	京都市	水火災・救急事故・救 助事故に対する相互 応援
大阪府下広域消防相互応援協定	昭和63年 9月 1日 平成27年 9月 1日 再締結	大阪府下28市町村・5組合	大規模災害等に対す る相互応援
救急医療相談業務に係る応援協定	平成22年12月 1日 平成23年 4月 1日 再締結	大阪市	救急医療相談業務の 応援
新名神高速道路(高槻市〜川西市)消防相互応援 協定	平成29年12月 6日	高槻市・茨木市・箕面市・ 池田市・川西市	新名神高速道路の火 災・救急事故・救助 事故等に対する相互 応援

(2) その他の協定

(令和4年12月31日現在)

		(1-	1112 1=/10211 /012/
高槻市と京都市の災害通信連絡に関する協定	昭和43年 7月30日		指定地域の水火災・ 救急事故等の連絡
摂津市と高槻市の災害通信連絡に関する協定	昭和55年 2月 1日	摂津市	指定地域の火災・救急 事故等の連絡

(3) その他

	根拠等	対象		
緊急消防援助隊	消防組織法第45条	災害発生都道府県	大規模災害等	
国際消防救助隊	国際緊急援助隊の派遣に関する法律	災害発生国	大規模災害等	

機械

1 新製作機械の概要

(令和4年度)

車種	台数	主 な 特 徴
消防ポンプ自動車 CDーI型(水槽付)	1	3 t 総輪駆動シャシにA-2級ポンプ、容量8500の水槽、一般火災用消火薬剤混合装置等を装備し、3連梯子 (アルミ製8.7m)、エンジンカッター等の資機材を積載
高規格救急自動車	1	4WDシャシに防振ベッド・患者監視装置等を装備し、高度 救命処置用資機材(自動体外式除細動器等)を積載
資機材搬送車	1	4WD軽ワンボックスカーで、可搬式小型動力ポンプを積載

2 車両の整備状況

(単位 台) (令和4年度)

継続検査(車 検)	定期点検整備	保守点検(はしご車等)	合 計
31	129	5	165

3 主力機械の配置状況

		1						(-	1 4.H. Z. -	F12月	31 H 5	T111/
	署	所 別	本	中	淮	Í	防	署	北	消	防	署
			4	本	大	富	五.	=	本	西	磐	阳
					冠	田	領	箇 牧			手	武野
	\ '		-1.00		分	分	出	出		分	分	出
種別		合 計	部	署	署	署	張所	張所	署	署	署	張所
水槽付消防ポ		10		1	1	1	1	1	2	1	1	1
消防ポンプ自 	動車	8		2	1	1	1		1	1	1	
はしご付消防	自動車	4		1				1	1			1
化学消防ポン	プ自動車	1		1								
大型水槽車		2					1					1
支援車(Ⅲ型	()	1								1		
救助工作車		2		1					1			
高規格救急自	動車	14	1	3	1	1	1	1	3	1	1	1
指揮車		2		1					1			
原因調査車		1	1									
広報査察車		5	3	1					1			
小型動力ポン	プ付積載車	1	1									
特殊災害対応	車	2		1					1			
人員搬送車		1	1									
査察車		6	5						1			
地震体験車(起	記震車)	1	1									
資機材搬送車		3	2						1			
合	計	64	15	12	3	3	4	3	13	4	3	4

[※] 非常用車両含む。

陰圧式固定用具

ビデオ硬性挿管用喉頭鏡

_								(令和	4年13	2月3.	1日現	(仕)
	署,	折 別	本	中	消	 	坊	署	北	消	防	署
			7+4	本	大	富	五	三	本	西	磐	冏
				71.			領	筃	71.			武
					冠	田		牧		.\	手	野
					分	分	出	出		分	分	出
			部		73	7,1	張	張),	張
品	名合	計人		署	署	署	所	所	署	署	署	所
	万能ウインチ	5	1	2					2			
	救命索発射銃	2		1					1			
	直読式張力計	4		2					2			
	緩降機	2		1					1			
	舟形担架	7		2					5			
	救助幕	3		1					2			
救	マンホール救助器具	2		1					1			
助	エアージャッキ	2		1					1			
器	熱画像直視装置	2		1					1			
具	夜間用暗視装置	1		1					_			
	画像探索機(I型)	1		1								
	画像探索機(Ⅱ型)	2		1					1			
	電磁波人命探索機	1		1								
	地中音響探知機	1		1								
	地震警報器	1		1								
	送排風機	3	1	1					1			
	救助支柱器具	1	1	1					1			
	油圧レスキューツール	2		1					1			
	万能斧	78		13	9	8	8	7	12	8	8	5
救	エンジンカッター											
助	チェーンソー	18		5	1	1	1	1	5	1	1	2
用	ダイヤモンドチェーンソー	12		2	1	1	1	1	3	1	1	1
破壊		2		1					1			
器	大型油圧器具	2		1					1			
具	電動式油圧器具	4	1	2					1			
	削岩機	4		2					2			
	ガス溶断機	2		1					1			
水	救命ボート	2		1					1			
難	船外機	2		1					1			
難器	救命胴衣	120	19	20	10	10	8	8	17	10	10	8
具	ウェットスーツ・ドライスーツ	10		10								
	救命ブイ	16	1	4	1	1	1	1	4	1	1	1
	タービンポンプ	1	1									
	リングカッター	2	1						1			
フ	可搬式発電機	28	6	6	1	1	2	2	5	1	1	3
その	加圧排煙機	2		1					1			
他	空気充填機	1		1								
'	エアーコンプレッサー	2	1						1			
	赤外線熱画像装置	2		1					1			
	災害用テント	4	2	1					1			

5 現有無線電話一覧表

(1) 指令情報系デジタル無線(260MHz帯)

(令和4年12月31日現在)

(1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1			I H 70111/									
種 別				デ	ジタル波				電	空		
月五 万寸		活!	動波		主運用波	糸	充 制 沿	皮	波 型	中線電	局 数	
チャンネル	救急 1	救急 2	市波 1	市波 2	主運用波	1	2	3	式	力		
基 地 局 (消防本部)	0	0	0	0	0	0	0	0	G1D G1E	10 W	1	
基地局 (消防樫田)	0		0		0	0	0	0	G1D G1E	10 W	1	
基 地 局 (消防磐手)	0		0		0	0	0	0	G1D G1E	10 W	1	
陸上移動局 (卓上型)	0	0	0	0	0	0	0	0	G1D G1E	10 W	9	
陸上移動局 (車載)	0	0	0	0	0	0	0	0	G1D G1E	10 W	59	
陸 上 移 動 局 (携 帯)	0	0	0	0	0	0	0	0	G1D G1E	5 W	39	
陸上移動局 (可搬型)	0	0	0	0	0	0	0	0	G1D G1E	10 W	3	

(2) 防災相互通信用無線(150MHz帯)

(令和4年12月31日現在)

種別		アナロ	コグ波	電 波	空中	E ***
チャンネル	防災相互波			型 式	線電力	局 数
陸上移動局 (携帯)	0			F3E	5 W	17

(3) 署活動系無線(400MHz帯)

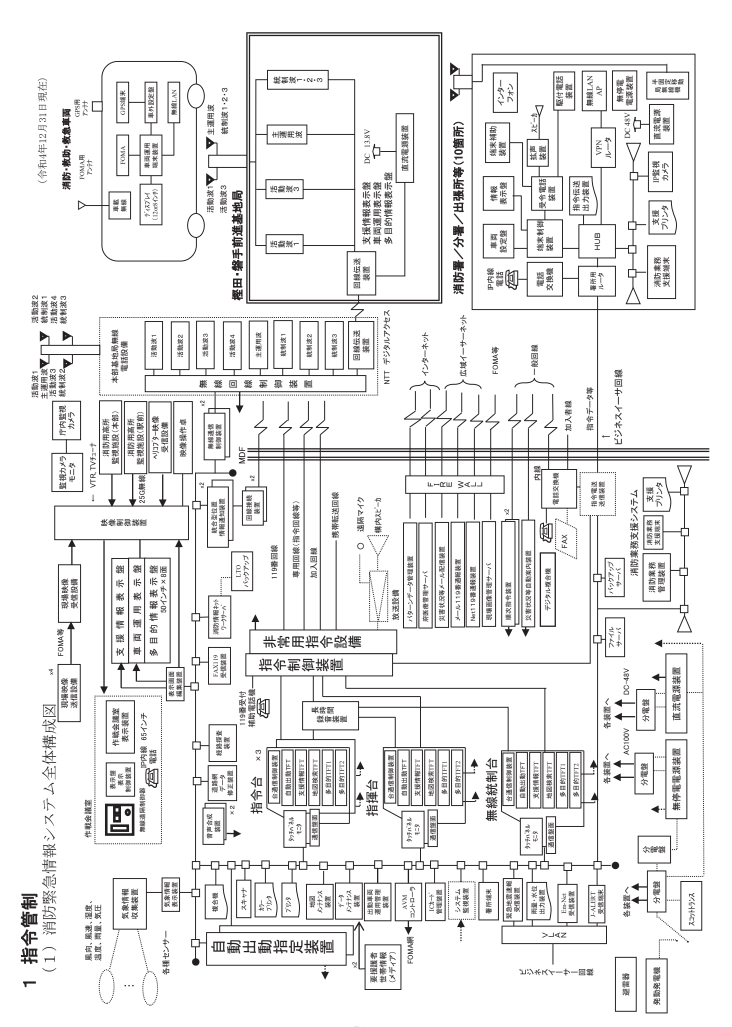
種別		アナロ	電波	空中線	局 数		
チャンネル	共通系1	中署系2	北署系3	型 式	電力	/时 数	
陸上移動局 (携帯)	0	0	0	0	F3E	1 W	104

^{※ 104} 局中 34 局のみ防災系 4 を実装する。

(4) ヘリコプターテレビ電送システム用無線

種別		アナロ	電波	空中領	局 数		
チャンネル	1ch	2ch	3ch	4ch	型 式	線電力	川 剱
携带基地局	0	0	0	0	F3E	5 W	1

指令管制 • 気象



(令和4年12月31日現在)

(2) 消防緊急情報システムの構成

<指令室関係>

装 置 名	数量
指令台(複座式)	3台
指揮台(複座式)	1台
無線統制台兼指令台(複座式)	1台
地図検索装置	5台
地図メンテナンス装置(地図サーバ)	1台
地図帳用レーザープリンター	1台
データメンテナンス装置	1台
長時間録音装置	1台
指令制御装置(二重化)	1式
非常用指令制御装置	1式
車両運用表示盤	1面
支援情報表示盤	1面
多目的情報表示装置	2面
映像制御装置	1式
指令電送装置	1式
気象情報収集装置	1式
災害状況自動案内装置	1式
順次指令装置	1式
音声合成装置	1式
出動車両運用管理装置	1式
システム監視装置	1台
無停電電源装置	1式
直流電源装置	1台
統合型位置情報通知装置	1式
消防用高所監視設備	2式
経路探査装置	1式
本部基地局無線電話装置	8式
回線接続装置	1式
緊急地震速報受信装置	1式
FAX119番受信装置	1台
メール119番受信装置	1台
Net119番受信装置	1台
現場映像送受信設備	1式
ヘリコプター映像受信装置	1台
災害状況等メール配信装置	1式
<端末関係>	1
装置名	数量
署所指令端末装置	10式
支援情報端末装置	85台
署所車両表示盤	10台
車両運用端末装置	53台

<指令台収容回路>

装 置 名	容量/実装
固定電話119番回線	24/20
携帯電話119番回線	24/ 20
119番転送回線	4/2
一般加入回線	4/4
消防内線	5/5
関係機関用連絡回線	8/7
消防救急無線回線	8/8
署所指令用回線	10/9
駆付電話用回線	10/ 9
順次指令装置用回線	6/6
磐手無線前進基地局用回線	5/5
119番補助受付電話	16/10
FAX用	8/1

<非常用指令制御装置収容回線>

装 置 名	容量/実装
固定電話119番回線	24/20
携帯電話119番回線	24/ 20
119番転送回線	4/2
一般加入回線	4/4
消防内線	5/5
関係機関用連絡回線	8/7
消防救急無線回線	8/8
署所指令用回線	10/9
駆付電話用回線	10/9
順次指令装置用回線	6/6
磐手無線前進基地局用回線	5/5
119番補助受付電話	16/10
FAX用	8/1

<サブシステム>

装 置 名	数量
支援情報システム	1式
支援情報TFT装置	5式
多目的TFT装置	5式
消防情報ネットワーク装置	1式
パターンデータ管理装置	1式
作戦室設備	1式
ICカード管理装置	1式
磐手バックアップセンター設備	1式
J-ALERT受信装置	1式
雨水監視装置	1式
大阪府救急医療情報端末装置	1式

(3) 火災報知専用電話(119)受信状況

火災、救急等の通報を市民から火災報知専用電話(119)により入電した件数は、次のとおりであった。

	口	線	火 災	救	急	救	助	他災害	悪	戱	間違い	訓練	試 験	その他	計
	1 1	9 番	7	2,	647		13	64		52	161	202	326	415	3, 887
令	携帯	1 1 9	85	10,	749	18	82	212		23	1,047	95	42	2,645	15, 080
和	I P	1 1 9	15	7,	323		8	67		16	192	135	23	713	8, 492
4	メール 1	1 9			3			1			1	141	393	31	570
年	FAX 1	1 9											375		375
	Net 1	1 9											369		369
	11111111	†	107	20,	722	20	03	344		91	1,401	573	1,528	3,804	28, 773
	口	線	火 災	救	急	救	助	他災害	崽	戱	間違い	訓練	試験	その他	計
	1 1	9 番	8	2,	417		12	95		63	196	187	351	371	3, 700
令	携帯	1 1 9	58	8,	557	14	44	194		42	1, 102	61	78	1,931	12, 167
和	ΙP	1 1 9	16	6,	370		24	42		11	223	141	28	544	7, 399
3 年	メール 1	1 9			7						1	153	385	5	551
+	FAX 1	1 9						1					369		370
	Net 1	1 9											379		379
	i i	十	82	17,	351	18	80	332]	116	1,522	542	1,590	2,851	24, 566

[※] その他とは、医療情報・搬送病院提供等各項目以外のもの。

(単位 件/日)

	最高受信件数	最低受信件数	平均受信件数
令和4年	143	57	78.8
令和3年	137	45	67.3

[※] 平均受信件数にあっては、加入電話、警察電話、駆け付け通報等を除いた平均受信件数とする。

(4) 情報サービス状況

市民からの病院及び医療情報等の照会件数は、次のとおりであった。

				(11 4 1 1 2 1 1 1)
/ 区	〉 分	 	內容 /	医療情報等
1	1	9	番	37
携	帯 1	1	9	406
Ι	P 1	l 1	9	121
加	入	電	話	1
警	察	電	話	2
駆	け	付	け	
専	月	FI.	線	
そ	0)	他	
合			計	567

2 気象

令和4年中の年間気象は、気温が年平均17℃、最高40℃、最低-3℃であった。降水量は、7月が217mmと最も多く、年間1,194mmで、風向は年間を通じて北北西の風が多く、平均風速は2m/secであった。

(1) 気象記録

	区分	気 温 (℃)			湿 (%	度 (5)		降	: 水	風向	風速	王 侯			気 圧 (hpa)	
月月	il /	最高	最低	平均	最高	最低	平均	実平 効均	日数	総量 (mm)	最多	平均 m/s	晴	雲	雨 (雪)	平 均
	1	11	-2	4	96	30	68	68	1	20	静穏	2	18	11	2	1, 017
	2	15	-3	4	94	20	61	62	0	14	北北西	3	18	9	1	1, 018
	3	22	0	11	98	19	66	65	5	82	北北西	2	14	14	3	1,014
	4	29	3	16	98	14	65	64	3	108	北北西	3	13	14	3	1,014
	5	34	8	20	98	20	63	63	3	67	北北西	2	17	12	2	1,011
	6	38	14	25	98	22	72	71	3	125	南西	3	16	10	4	1,008
	7	40	22	28	99	31	77	77	7	217	南西	2	12	16	3	1,006
	8	37	21	29	98	40	76	75	6	205	南西	2	11	18	2	1,007
	9	36	17	26	98	34	75	75	6	134	東北東	2	12	16	2	1,010
	10	31	9	18	99	32	72	73	3	85	北北西	2	21	6	4	1, 017
	11	22	7	14	99	41	78	77	4	121	東北東	2	21	6	3	1, 017
	12	15	-2	6	98	24	67	68	0	16	西南西	3	20	10	1	1, 017
	累計								41	1, 194			193	142	30	
年	平均	28	8	17	98	27	70	70	3	100		2	16	12	3	1,013
間	最高	40	22	29	99	41	78	77	7	217	北北西	3	21	18	4	1, 018
	最低	11	-3	4	94	14	61	62	0	14		2	11	6	1	1,006

[※] 上記数値については、小数点第1位を四捨五入して計上する。

[※] 降水日数については、10mm以上降った日を日数とする。

[※] 天候については、1時間毎に「晴」「曇」「雨」のいずれかで分類しており、その中で最も多い 分類の天候をその日の天候としている。

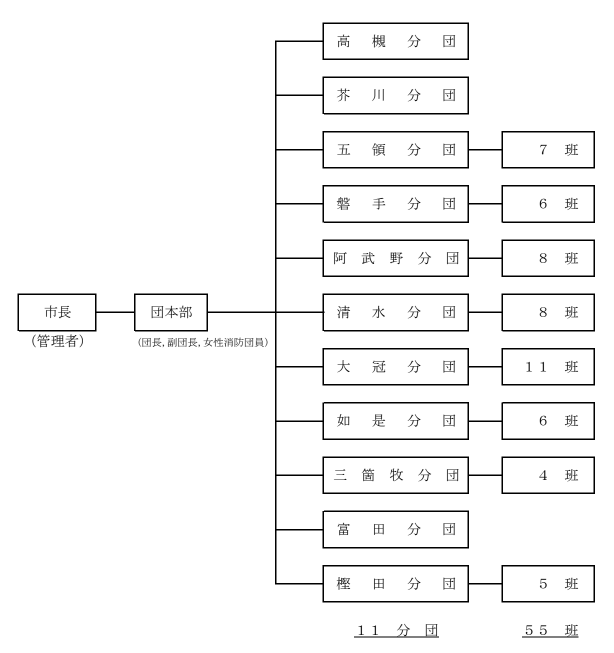
(2) 気象注意報、警報、情報等発表状況

				(),	<u> </u>
気 象 注 意	報	気 象 警	報	気 象 情 報	等
強風注意報	34	暴 風 警 報	1	洪 水 予 報	
風 雪 注 意 報	3	暴 風 雪 警 報		地震情報	43
高潮注意報		高潮警報		火災気象通報	155
大 雨 注 意 報	17	大 雨 警 報	4	その他の情報	20
洪 水 注 意 報	4	洪水警報	1	気 象 情 報 近畿·大阪府	252
大 雪 注 意 報	1	大 雪 警 報		計	470
雷注意報	72	津 波 警 報		※ 台風情報は、気象 近畿・大阪府に含	
乾燥注意報	34	浸水警報			
濃霧注意報	1	地面現象警報			
霜 注 意 報	15	11	6		
雪 崩 注 意 報					
低温注意報				合 計	657
着雪注意報					
浸水注意報					
地面現象注意報					
計	181				

消 防 団

1 消防団の組織

(令和4年12月31日現在)



2 定員と実員

	(11/11/12/10111/
定員	実 員
800人	688人

3 消防ポンプ等の配置状況

(令和4年12月31日現在)

分団名	団	高	芥	五.	磐	阿	清	大	如]	富	樫	
	本					武				筃			計
種類	部	槻	Л	領	手	野	水	冠	是	牧	田	田	
消防ポンプ自動車											2		2
消防小型動力ポンプ		1	1	6	6	8	9	7	4	4	2	5	53
消防ポンプ積載車			1	6	6	7	8	7	4	4	1	3	47

4 防災用資機材の配置状況

															15元1工/
	分图	団名	寸	高	芥	五.	磐	阿	清	大	如	Ξ	富	樫	
			本					武				筃			計
種業	類		部	槻	Ш	領	手	野	水	冠	是	牧	田	田	
剣	先スコッ	プ		5	5	30	30	40	40	40	20	20	15	25	270
バ	<u> </u>	ル		5	5	30	30	40	40	40	20	20	15	25	270
1	コギ	IJ		5	5	30	30	40	40	40	20	20	15	25	270
ク	リッパ	ſ		1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	54
掛		矢		5	5	30	30	40	40	40	20	20	15	25	270
ハ	ンマ	ĺ		1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	54
_	輪	車		1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	54
救	助口一	プ		1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	54
手	:	斧		1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	54
チ	スタガ	ネ		1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	54
平	タガ	ネ		1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	54
石	頭	鎚		1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	54
鳶		П		2	2	12	12	16	16	16	8	8	6	10	108
ハ	ンドマイ	ク		1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	54
携	帯 用 受 令	機	8	1	1	6	6	8	8	10	6	4	3	5	66
携	带無線	機	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
簡	易無線	機	9	4	4	14	14	18	18	19	12	10	4	12	138
土	のう	袋		100	100	600	600	800	800	800	400	400	300	500	5, 400
防	水 シ ー	}		6	6	36	36	48	48	48	24	24	18	30	324
救	命 胴	衣		5	5	30	30	40	40	38	20	20	5	25	258
発	電	機	1	1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	55
担		架		1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	54
			1	1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	55
三	,	脚		1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	54
	Eジャッキ(ダルマ型			2	2	12	12	16	16	16	8	8	6	10	108
		管		1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	54
投		器		1	1	6	6	8	8	8	4	4	3	5	54
消	火ホー	ス		9	9	54	54	72	72	72	36	36	27	45	486
チ	<u> </u>	Ţ		2	2	3	2	2	8	2	2	2	2	5	32
排	水ポン	プ		1	1	6	6	8	8	8	4	4	1	5	52

5 階級別団員数

(令和4年12月31日現在)

		+	·12月31日現任)							
分団	階級	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	副団長	分 団 長	副分団長	部長	班長	団員	機能別団員	計
団	本 部	1	5			1	2	10		19
高	槻			1	2	2	3	15		23
芥	Щ			1	2	1	3	14	2	23
五.	領			1	2	2	6	41	1	53
磐	手			1	2	2	6	95		106
冏	武 野			1	2	2	8	63	6	82
清	水			1	2	2	8	86	6	105
大	冠			1	2	2	10	67	8	90
如	是			1	2	2	6	45	1	57
=	箇 牧			1	2	2	4	52	6	67
富	田			1	2	2	7	18	1	31
樫	田			1	1	1	5	17	7	32
	計	1	5	11	21	21	68	523	38	688

6 消防団員年齢調

(会和4年12月31日現在)

			(力 和4年	-12月31	リ児仕儿						
	年 齢	18歳以 上	25歳以 上	30歳以 上	35歳以 上	40歳以 上	45歳以 上	50歳以 上	55歳以 上	60歳	
		5	5	5	5	5	5	5	5		計
分団	名	25歳未 満	30歳未 満	35歳未 満	40歳未 満	45歳未 満	50歳未 満	55歳未 満	60歳未 満	以上	
団	本部				1	1	1	3	7	6	19
高	槻					2	8	8	4	1	23
芥	Щ	2	1	1	1	4	3	5	3	3	23
五.	領	2	1		5	4	14	7	14	6	53
磐	手	4			13	20	22	21	16	10	106
冏	武 野	1	2	1	4	9	10	7	21	27	82
清	水	2	1	7	7	8	20	23	20	17	105
大	冠	3	2	2	6	9	10	17	24	17	90
如	是		1	1	3	7	10	8	18	9	57
Ξ	箇 牧	1	2	2	7	4	7	18	15	11	67
富	田			1	3	9	8	3	4	3	31
樫	田					2	8	8	6	8	32
	計	15	10	15	50	79	121	128	152	118	688

※平均年齢50.6歳

7 消防団員在職年数調

(令和4年12月31日現在)

		年 数	5 年	5年 以上 ~	10年 以上 〈	15年 以上 〈	20年 以上 〈	25年 以上 〈	30年	#
分団名			未満	10年 未満	15年 未満	20年 未満	25年 未満	30年 未満	以上	
団	本	部	4	3	3	1	2	1	5	19
高		槻	3	3	1	5	7	3	1	23
芥		Ш	3	6	4	3	3	2	2	23
五		領	6	7	11	10	6	7	6	53
磐		手	18	25	13	17	13	9	11	106
阿	武	野	7	19	14	15	15	10	2	82
清		水	17	16	25	16	15	10	6	105
大		冠	12	21	14	10	21	9	3	90
如		是	4	6	11	11	8	10	7	57
Ξ	筃	牧	13	14	11	10	7	8	4	67
富		田	3	4	9	7	4		4	31
樫		田	2	4		6	3	5	12	32
	計	·	92	128	116	111	104	74	63	688

8 消防団員表彰受章(賞)状況

							(宣和华	++/
	階級	団	副	分	副公	部	班	寸	
		長	団 長	団長	分 団 長	長	長	員	計
表彰名		及	IX.	又	又	尺	尺	具	
	藍 綬 褒 章								0
消防庁長官	功 章								0
何 例 刀 天 日	永 年 勤 続 功 労 章		1	1					2
大阪府知事	消防勤続功労章				1	2			3
八败州州	消 防 功 労 章					1	8	3	12
	功績章								0
日本消防協会長	精績章		1						1
	勤続章(30年以上)				1		1	5	7
	功績章		1						1
	永年勤続章(25年以上)			1		1	2	12	16
大阪府消防協会長					1		4	15	20
	勤 功 章				1	1	3	13	18
	精勤章						5	17	22
大阪府消防協会 三島地区支部長							3	13	16
	防災功労賞(30年以上)		2		2			6	10
高 槻 市 長	防災功労賞(20年以上)				2	3	4	15	24
	防災功労賞(10年以上)			1		1	4	22	28
高槻市消防団長	精績章(1号)								0
	精績章(2号)				1	1	4	7	13
合	計	0	5	3	9	10	38	128	193

9 教養・訓練

(令和4年中)

訓 練 ・ 研 修 会 等	参加人員(人)
消防団員教育訓練「基礎教育」	16
消防団員教育訓練「幹部科」 (初級指導課程、現場指揮課程、分団指揮課程)	11
消防団員特別教育訓練「機関科」	※ 0
大阪府消防協会三島地区支部消防総合訓練	0
大阪府消防大会	27
高槻市地域防災総合訓練	※ 0

[※] 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止。

10 災害活動

(令和4年中)

	区	分		出動回数(回)	延出動人員(人)
火	災	出	動	27	208
風	水 害	等 出	動	2	12

1 1 退職消防団員表彰受章(賞)状況

階級	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	#
種別								
叙 勲		1						1
消防庁長官退職報償 (1号報償·2号報償)		2					7	9
大阪府消防協会長感謝状		2					12	14
高 槻 市 長 (防災功労賞25年以上)		2					2	4
高槻市消防団長感謝状		2					16	18

付 録

高槻市の主な火災 (焼損面積500㎡以上及び特異な火災を記載)

		I	T T			
発	火	出	概	焼	死	負
生	災	火		損 棟		傷
年	チ	.L⊟		数	者	者
月	種	場		棟	入	人
	別	所	要))	
昭和23年10月12日	建物	北大手町	木造瓦葺2階建校舎1棟建950㎡、 延1,900㎡全焼	1		15
昭和29年 4月 7日	建物	大字芥川	鉄筋コンクリート造スレート葺平 家建990㎡のうち50㎡焼損	1		21
昭和30年 7月31日	建物	大字服部	木造わら葺平家建10棟建842㎡全 焼	15		1
			木造瓦葺平家建3棟建229㎡全焼、 1棟部分焼			
			木造土蔵1棟19㎡半焼			
昭和31年 8月19日	林野	大字原	松・杉及び雑木19.8ha焼失			
昭和42年 2月22日	建物	春日町	木造瓦葺モルタル塗2階建共同住 宅6戸構1棟建303㎡、延597㎡全焼	1		
昭和42年 9月23日	建物	庄所町	鉄骨造スレート葺スレート張一部 2階建倉庫1棟建840㎡、延1,260㎡ 全焼	1		2
昭和43年 6月21日	建物	宮之川原四丁目	木造瓦葺2階建校舎3棟建555㎡、 延889㎡全焼	4		3
			木造瓦葺平家建校堂1棟建356㎡の うち200㎡焼損			
昭和45年 7月30日	建物	城内町	木造瓦葺モルタル塗2階建校舎1棟 建826㎡、延1,643㎡のうち672㎡ 焼損	1		1
昭和46年 4月 5日	建物	深沢本町	木造一部鉄骨造平家建作業場1棟 534㎡全焼	2		1
			木造平家建作業場1棟351㎡のうち 207㎡焼損			
昭和47年 3月 6日	建物	富田丘町	木造一部鉄骨平家建一部2階建作 業場1棟建550㎡、延583㎡のうち 560㎡焼損	1		
昭和48年 6月14日	建物	辻子一丁目	鉄骨造スレート葺モルタル塗2階 建工場1棟建2,572㎡、延4,858㎡ のうち2,639㎡焼損	1		4
昭和48年 9月25日	建物	白梅町	鉄骨造及び鉄筋コンクリート造地 下1階地上6階塔屋1階建10,461 ㎡、延59,548㎡のうち28,313㎡焼 損	1	6	14

			Ι			
発	火	出	概	焼	死	負
生	災	火		損 棟		傷
年	125	18		数	者	者
月	種	場		棟	入	入
E .	別	所	要)	()	
昭和53年 5月28日	建物	桜町	木造スレート葺モルタル塗平家建 試験所1棟515㎡全焼	1		1
昭和54年 8月12日	建物	三箇牧二丁目	鉄骨スレート葺スレート張2階建 工場1棟建449㎡、延749㎡全焼	1		1
昭和55年 4月17日	車両	名神高速道路上 り線500.9kp梶 原第一トンネル 内	4.5tトラック1台全焼 類焼:トンネル内装壁320㎡焼 損、11tトラックのキャビン焼損		1	
昭和56年 4月14日	建物	下田部町二丁目	軽量鉄骨造カラー鉄板葺スレート 張平家建加工工場1棟1,910㎡全焼	1		
昭和56年 8月 7日	建物	朝日町	鉄筋コンクリート造地下1階地上2 階建工場1棟建4,716㎡、延11,316 ㎡のうち800㎡焼損	1		
昭和57年 4月25日	建物	宮田町二丁目	木造トタン葺一部カラー鉄板葺ト タン張一部モルタル塗2階建倉庫 兼共同住宅1棟建575㎡、延1,000 ㎡全焼	1		
昭和57年12月26日	建物	西冠三丁目	鉄骨造スレート葺一部鉄板張平家 建作業場1棟1,180㎡のうち90㎡焼 損 鉄骨造スレート葺鉄板張平家建倉 庫1棟2,408㎡全焼 木造瓦葺平家建校堂1棟建356㎡の うち200㎡焼損	3	1	
昭和59年 1月20日	建物	城南町一丁目	鉄骨造ブロック造瓦棒葺平家建一 部2階建店舗1棟(45店舗)建 1,386㎡、延1,937㎡のうち660㎡ 焼損	1		1
昭和62年12月 4日	建物	竹の内町	鉄骨コンクリート造一部鉄骨造鉄 板葺平家建体育館1棟建749㎡焼損	1		
昭和63年 5月 6日	建物	大畑町	鉄骨造スレート葺スレート張3階 建倉庫1棟建183㎡、延525㎡全焼	1		3
平成元年 4月27日	建物	高槻町	木造瓦葺真壁塗一部モルタル塗一 部鉄骨造2階建一部平家建店舗及 び倉庫付住宅1棟14戸構建709㎡、 延1,201㎡のうち11戸831㎡焼損	1		
平成 2年 3月18日	建物	緑が丘二丁目	木造瓦葺一部鉄筋コンクリート造 地下1階地上4階建旅館1棟建1,048 ㎡、延1,871㎡全焼	1		

-al A			I		I I	_
発	火	出	概	焼 損	死	負
生	災	火		棟		傷
年	**			数	者	者
月	種	場		棟	人	人
目	別	所	要	1/8	\triangle	
平成 5年 2月20日	建物	大字原	鉄骨造ALC板張4階建倉庫1棟建 1,805㎡、延4,607㎡のうち3階885 ㎡4階104㎡焼損	1		1
平成 9年 7月11日	建物	城西町	木造スレート葺スレート張平家建 工場1棟建3,525㎡延3,525㎡のう ち984㎡焼損	1		
平成10年 4月12日	建物	富田町六丁目	木造瓦葺一部塩ビ波板葺トタン張 平家建一部2階建作業場1棟建183 ㎡、延277㎡全焼	9		1
			木造瓦葺モルタル塗平家建倉庫1 棟建210㎡、延210㎡全焼			
			木造瓦葺モルタル塗2階建共同住 宅1棟8戸構建120㎡、延240㎡のう ち一部焼損			
			木造瓦葺モルタル塗2階建共同住 宅1棟10戸構建135㎡、延271㎡の うち1,2階54㎡焼損外5棟一部焼損			
平成13年 3月31日	建物	緑町	鉄骨鉄板葺鉄板張平家建店舗1棟 建2,046㎡のうち1,458㎡焼損及び 588㎡煙水汚損並びに商品置き場 下屋部分の塩ビ製波板屋根15㎡焼 損	2		
平成13年 7月24日	その他	上牧町五丁目	変圧器2基及び変圧器冷却制御2台 並びに屋外鉄鋼のビーム焼損			
平成17年 2月 2日	建物	三島江四丁目	鉄骨造2階建工場等2棟60㎡及び表 面積70㎡焼損	2	1	7
平成19年 2月11日	建物	大塚町三丁目	鉄骨造平家建店舗1棟建945㎡延 911㎡のうち736㎡焼損及び175㎡ 煙水汚損	1		
平成24年 3月12日	建物	野田東二丁目	鉄骨造2階建工場1棟建625㎡延688 ㎡全焼	2		
平成24年 4月29日	建物	古曽部町二丁目	木造2階建共同住宅1棟18戸構建 283㎡延579㎡全焼	3	2	1
平成26年 2月26日	建物	井尻一丁目	木造平家建納屋1棟建40㎡延40㎡ 全焼	3		1
			木造2階建住宅1棟建150㎡延270㎡ 全焼			
			木造2階建住宅1棟建130㎡延230㎡ 全焼			

発	火	出	概	焼	死	負
生	災	火		損 棟		傷
年		LEI		数	者	者
月	種	場		(棟)	人	人
日	別	所	要))
令和元年 7月6日	建物	柱本四丁目	全焼6棟合計904㎡、全壊1棟、一部損壊36棟	6	2	2

令和4年

消防年報

令和5年8月

発 行 大阪府高槻市桃園町4番30号 高槻市消防本部 消防総務課

 $T \ E \ L \ 0 \ 7 \ 2 - 6 \ 7 \ 4 - 7 \ 9 \ 7 \ 2$

F A X 072-675-8125

ホームページ https://www.fd-takatsuki.jp/119/

