

警
言

防

編



概 要

都市化の進展と街区の過密化等は、災害発生要因の相乗的な増大を伴い、災害事象の複雑多様化、大規模化など消防を取り巻く環境は極めて厳しいものがあります。

消防本部では、市民の生命、身体、財産の保護と災害による被害の軽減を図るため、地域の実情に即した消火・人命救助用資機材等を計画的に整備し、消防活動体制の充実強化に努めています。

また、消防職員においては、日々各種の訓練を実施し、士気の高揚と技術の練磨に励んでいます。

さらに、通信指令業務においては、音声による通報や日本語での通報が困難な方々に対応するシステムを導入し、誰もが円滑に通報できる体制の構築を図っています。

その他、地域の諸団体を対象に消防訓練等を実施し、広く市民に防火思想の普及及び防火意識の高揚を図っています。

警 防 活 動

火災・その他の出場状況

区 分		出 場 状 況		
		件 数	車両延台数	延 人 員
火 災	令 和 3 年 度	26	119	393
	令 和 4 年 度	15	59	214
	令 和 5 年 度	18	84	277
火 災 以 外 の 緊 急 出 場	事 故	4	11	36
	警 戒	39	86	276
	調 査	109	160	505
	消 火	2	7	23
	救 助	105	244	763
	そ の 他 (排水・応援を含む)	357	715	2,151
	計	616	1,223	3,754
そ の 他	水 利 調 査	246	246	601
	風 水 害 (含 訓 練)	5	10	55
	計	251	256	656

救 助 活 動

種別 区分	計	火災	交通事故	機械に よる事故	建物等に よる事故	水難	その他
出場件数	109	4	16	1	34	3	51
活動件数	58	4	7	1	34	3	9
救出人員	59	3	7	1	34	3	11

警 防 パ ト ロ ー ル

区 分	計	昼 間	夜 間
回 数	993	935	58
延 人 員	2,552	2,492	60

巡 回 広 報 (特 別 巡 回 広 報 を 含 む)

区分 年	実施回数	延実施時間	延走行距離(Km)	従 事	
				延 人 員	延 台 数
令和3年度	272	288	2,429	666	272
令和4年度	196	226	1,826	527	196
令和5年度	209	203	1,990	466	193

開 発 行 為 消 防 指 導

区分 年	受付件数	開発面積 (㎡)	消防水利等設置指導		
			消火栓	貯水槽	その他
令和3年度	51	117,222.03		7	6
令和4年度	47	134,788.39		7	8
令和5年度	51	179,677.88		6	6

署内訓練・自衛消防訓練

署内訓練

種別 \ 区分	実施回数	使用機器台数	参加延人数	訓練延時間
総合実戦訓練	11	43	152	16時間45分
救助訓練	180	506	598	336時間00分
はしご車操作訓練	30	47	74	48時間55分
出場準備訓練	15	68	231	2時間57分
規律訓練・その他	276	377	1,105	309時間55分
計	512	1,041	2,160	714時間32分

自衛消防訓練及び出前講座

種別 \ 区分	実施回数	延人数	使用器具	指導署員数
学校・幼稚園・保育所	11	2,139	45	33
旅館・ホテル 共同住宅	10	160	47	30
市場・マーケット	7	130	27	21
老人ホーム・福祉施設	23	300	74	70
病院	2	33	5	6
自主防災会 自治会 (出前講座含む)	15	314	6	25
その他事業所	34	1,588	139	106
計	102	4,664	343	291

主力機械

主力機械配置状況

項目 配置	種別	登録年	登録番号	総排気量 (l)	免許 種類	積載水量等	ポンプ別
本部	公用車	H23	和泉301た1574	1.79	普通		
〃	広報車	H26	和泉800す6692	1.49	普通		
〃	査察車	H24	和泉880あ1210	0.65	普通		
署	化学消防ポンプ自動車	H19	和泉830そ911	10.52	大型	泡原液14000 水10000積載	A1級
〃	15mはしご付消防ポンプ自動車	H23	和泉830さ1006	6.40	中型		A2級
〃	化学消防ポンプ自動車 (キャブス・フォームプロ装置付)	H22	和泉830す1002	6.40	中型	泡原液4000 水15000積載	A2級
〃	水槽付消防ポンプ自動車 (キャブス装置付)	H25	和泉831さ1001	6.40	中型	水15000積載	A2級
〃	救助工作車	H26	和泉830せ1003	6.40	中型		A2級
〃	水槽付消防ポンプ自動車	R3	和泉830さ1004	4.00	準中型	水13000積載	A2級
〃	消防資材搬送車	H25	和泉800す5793	4.00	準中型		
〃	消防ポンプ自動車	H17	和泉831も119	4.00	準中型		A2級
〃	消防ポンプ自動車(予備)	H21	和泉830ぬ1010	4.00	準中型		A2級
〃	指揮車	R3	和泉830た1007	2.69	普通		
〃	高規格救急車	R2	和泉830さ994	2.69	普通		
〃	高規格救急車	H28	和泉830さ993	2.69	普通		
〃	高規格救急車(予備)	H24	和泉830さ992	2.69	普通		
団	可搬式小型動力ポンプ積載車	H21	和泉810な1	1.99	普通	可搬式小型動力 ポンプ積載	B2級
〃	救助用資機材搭載型 小型動力ポンプ積載車	R5	和泉800せ1267	1.99	普通	可搬式小型動力 ポンプ積載	B2級

主力機械出場状況

配置	出場別		登録番号	火災	救急	警戒	訓練	その他	計	年間 走行 距離 (km)										
	車両別																			
本部	公	用	車	和泉301た1574				2	120	122	2,813									
〃	広	報	車	和泉800す6692	1			20	303	324	5,005									
〃	査	察	車	和泉880あ1210	2			4	464	470	4,972									
署	化	学	消	防	ポン	プ	自	動	車	和泉830そ911				11	15	26	364			
〃	15m	は	し	ご	付	消	防	ポン	プ	自	動	車	和泉830さ1006				32	31	63	642
〃	化	学	消	防	ポン	プ	自	動	車	和泉830す1002	8			11	6	118	143	942		
〃	水	槽	付	消	防	ポン	プ	自	動	車	和泉831さ1001	24			28	23	297	372	2,066	
〃	救	助	工	作	車	和泉830せ1003	26				17	19	350	412	2,668					
〃	水	槽	付	消	防	ポン	プ	自	動	車	和泉830さ1004	26			4	49	722	801	5,491	
〃	消	防	資	材	搬	送	車	和泉800す5793					28	36	64	705				
〃	消	防	ポン	プ	自	動	車	和泉831も119	13				2	34	49	255				
〃	消	防	ポン	プ	自	動	車	(予備)	和泉830ぬ1010	1				27	23	51	595			
〃	指	揮	車	和泉830た1007	27				5				82	114	697					
〃	高	規	格	救	急	車	(予備)	和泉830さ992	5	523	1	3	59	591	6,025					
〃	高	規	格	救	急	車	和泉830さ993	1	1,812				155	1,968	20,016					
〃	高	規	格	救	急	車	和泉830さ994	17	2,429			1	210	2,657	25,373					
団	可	搬	式	小	型	動	力	車	和泉810な1	1				1	12	14	133			
〃	救	助	用	資	機	材	搭	載	型	和泉800せ1267	2			1	7	14	24	259		
合 計					154	4,764	67	235	3,045	8,265	79,021									

消防資機材

種 別		数量	種 別		数量
放水器具	ターレット(ブリッツライト含む)	5	救助器具	マット型空気ジャッキ(大1中1小1)	3
	無反動ノズル	21		ガス溶断器	2
	プロジェクトガン	11		空気呼吸器	44
	CAFS専用ノズル(エコファイターノズル)	1		簡易呼吸器	2
	放水銃	2		発動発電機	22
	高発泡ノズル	1		耐電衣一式	10
	低発泡ノズル	8		耐電用具	20
	集水器	8		熱画像直視装置	1
簡易組立水槽2(エア-水槽1)	3	削岩機	3		
救急訓練資機材	成人用 CPRトレーニング人形	30	救助器具	可搬式小型動力ポンプ	10
	乳幼児用 CPRトレーニング人形	26		エアータント	1
救助器具	油圧ジャッキ(ホルマトロ エクステンドラム)	1	救助器具	除染シャワー	1
	油圧ジャッキ(ホルマトロ ラムサポーター)	1		空気圧縮機	1
	大型油圧スプレッダー(ホルマトロ)	1		空気式救助マット	1
	大型油圧切断機(ホルマトロ)	1		三連式(チタン2・ステン3)はしご	5
	油圧ミニカッター(ホルマトロ)	1		救命索発射銃	1
	車両用油圧ジャッキ	9		シットハーネス	4
	油圧スプレッダー(ウェーバー)	1		ベルトスリング	4
	油圧切断機(ウェーバー)	1		セキューネット	1
	油圧エンジンポンプ(ホルマトロ・ウェーバー)	2		エンジンカッター	6
	油圧ハンドポンプ	2		チェーンソー	6
	油圧ホース	3		マンホール救助器具	1
油圧ホースリール	1	ワイヤーロープ	17		
レスキューブロック	1	ワイヤー用滑車	3		

消防資機材

種 別		数量	種 別		数量
救 助 器 具	チェーンセット(スプレッダー)	1	消 防 団 資 器 材	エンジンカッター	3
	可搬式ウインチ	4		チェーンソー	3
	化学防護服	4		救命胴衣	86
	簡易化学防護服一式	5		投光器(バルーンライト)	3
	空気工具一式(国富)	1		発動発電機	3
	万能斧(弁慶)	11		ワンタッチテント	1
	携帯用コンクリート破壊器具(ストライカー)	1		可搬式小型動力ポンプ	7
	ハンマー	5		油圧切断機	3
	携帯警報器	5			
	排煙機	4			
	防塵メガネ	4			
	簡易画像探査機(サーチライフAK-20)	1			
	携帯拡声器	9			
	救助用降下器	1			
	ロープ登降機(ペツル)	2			
	携帯投光器	19			
	投光器	10			
	資機材収納バック	6			
	救命ゴムボート	2			
	ウェットスーツ一式	4			
救命浮環	11				
救命胴衣	14				
測 定 器	放射能測定器(2)、ポケット型線量計(7)	9			
	複合型ガス測定器	2			
	消火栓探知機	1			

消防水利

管内の消火栓、防火水槽等消防水利の充足率は91%で年次計画により逐次充実強化を図るとともに、防火水槽及び水道管の耐震化を推進しています。

また、現有施設は火災に備えて常に点検整備し維持管理に努めています。

消防水利の現況

種別 区分	消火栓	防火水槽			防火井戸		河川	池	プール
		40t未満	40t以上	飲料水兼用耐震性貯水槽100t	補給弁有	補給弁無			
公設	1,640		35	2	1	19	85		10
私設		34	184					2	
計	1,640	34	219	2	1	19	85	2	10

配水管口径別消火栓設置状況

口径 区分	75mm	100mm	150mm	200mm	250mm	300mm	350mm	400mm	500mm	600mm	計
	市水道	207	546	246	367	11	64	128	33	3	
府管工業水道				10	4	2		8	8	3	35
計	207	546	246	377	15	66	128	41	11	3	1,640

消火栓整備状況

区分 年	新設	移設	修理	調査整備状況		消火用水 使用量(t)
				点検数	整備数	
令和3年度	1		2	10,242	513	953.6
令和4年度		1	3	10,204	572	907.8
令和5年度		4	2	10,147	579	1195.2

通 信

通信施設

無線電話				有 線 電 話			
	基地局	移動局		火災報知専用電話 (119)		署所 専用電話	電話回線数
		車載	携帯				
防災相互波	1	1	1	NTT専用回線	6	1	22
				IP電話回線	4		
消防救急デジタル無線	1	17	30	携帯電話 専用電話	4		

その他	府医療機関情報システム	1
	防災行政無線(移動局)	2
	防災相互無線(携帯局)	1
	府防災行政無線	1
	気象観測用機器	1
	高機能指令システム	1
	防災行政無線(携帯局)	1
	同報系防災行政無線遠隔装置	1

緊急通信受信状況

区 分	計		119		一般加入		その他
火 災	29	15	22	12	7	3	
救 急	4,990	2,936	4,596	2,867	368	69	26
その他災害	246	119	166	108	70	11	10
間違い	669	530	652	530	17		
いたずら	55	45	55	45			
病院問い合わせ	1,444	539	628	539	812		4
計	7,433	4,184	6,119	4,101	1,274	83	40

■ 数値は携帯電話・自動車電話からの受信で内数

気象情報等受信状況

(令和5年4月～令和6年3月)

種別		月別	計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
気	警	暴風	1					1								
		強風														
		波浪	1						1							
		雷														
		大雨	2			1		1								
		洪水	1			1										
		津波														
		高潮														
象	注	強風	53	7	3	4	3	3	1	5	6	5	4	6	6	
		波浪	52	7	3	4	3	3	1	5	6	4	4	6	6	
		乾燥	34	4	2					1	7	4	2	6	3	5
		雷	85	5	6	9	12	14	12	5	6	3	3	5	5	
		大雨	14		2	3	1	3	3		1				1	
		洪水	3			1	1				1					
		津波	1								1					
		高潮	2					2								
		濃霧	4	1											1	2
		霜	12	3												9
		風雪														
		大雪														
		低温														
		光化学スモッグ														
その他																
津波情報			28							17		10	1			
光化学スモッグ																
地震情報			60		11	5	3	2	3	3	1	1	20	2	9	
火災気象通報			195	27	16	5	3	3	5	24	23	27	20	15	27	
その他			353	12	21	50	64	69	29	17	25	22	14	9	21	
合計			901	66	64	83	90	102	55	84	73	74	72	47	91	

防 火 図 画

防火図画コンクール応募状況

区分 年	応募 学校 数	応募 総 数	市 長 賞	消 防 長 賞	教 育 長 賞	火 災 予 防 協 会 長 賞	入 選	佳 作	大阪府への出品・受賞状況						
									出 品 数	大阪府賞		大阪府・ （公財） 大阪協会賞			
										大 知 事 賞 入 賞	府 賞 入 選	大 幼 少 婦 防 火 委 員 会 賞 入 賞	府 ・ 等 会 賞 入 選	入 賞	入 選
令和3年度	9	642	2	3	5	5	20	106	10	1					
令和4年度	11	701	2	3	5	5	20	95	10					1	
令和5年度	11	598	2	3	5	5	20	91	10						1

幼年消防クラブ

幼年期から火の使用の正しい知識としつけを身につけさせ、防火に対する意識の高揚を図り「災害のないまちづくり」に寄与することを願って幼年消防クラブの結成を推進しています。

幼年消防クラブ結成状況

※令和6年4月1日現在

クラブ名	定員	結成	クラブ名	定員	結成
浜保育所	70	H27.1.1	とれぞあ子ども園	135	H27.1.1
要保育所	100	H27.1.1	条東こども園	115	R4.4.1
くすのき認定こども園	253	H26.4.1	旭幼稚園	215	S63.3.5
かみじょう認定こども園	400	H27.4.1	穴師幼稚園	250	S63.5.26
えびす認定こども園	234	H30.4.1	アルザ保育園	19	R5.10.1
認定こども園 アイビースクール	197	H1.10.1	みらいこひつじ保育園	19	R6.1.1
認定こども園 アンビー	225	H27.1.1			
みらいずこども園	100	H27.1.1			
認定こども園ぱる	120	H27.1.1			
南海かもめ認定こども園	133	H27.1.1			
すこやか認定こども園	66	H27.1.1	合計	2,651	