

警

防



特選

吹田市防火作品図画の部入賞作品

# 1 令和4年度（2022年度）の主な警防活動

令和4年

6月14日 市立吹田サッカースタジアムにおいてキリンカップ開催に伴い、特別警戒を実施する。

9月 3日 令和4年度吹田市地域防災総合訓練を千里北公園蓮間池東部で実施する。

9月15日  
 ｝ 令和4年度吹田市消防本部警防技術錬成会（第1回）を実施する。  
 16日

11月 4日  
 ｝ ポンプ性能試験を実施する。  
 11日

11月12日  
 ｝ 第6回緊急消防援助隊全国合同訓練（静岡県）に参加する。  
 13日

11月22日 第9回大阪府下警防技術指導会に1隊出動する。  
 （大阪市消防局 高度専門教育訓練センター）

11月29日  
 ｝ 消防機械器具特別点検を実施する。  
 12月 9日

12月28日 年末消防警備に伴い、火災の警戒及び警備パトロール並びに消防広報  
 ｝ を実施する。  
 31日

令和5年

1月 1日  
 ｝ 年始消防警備に伴い、火災の警戒及び警備パトロールを実施する。  
 3日

1月15日 令和4年度吹田市一斉合同防災訓練に伴い、消防本部独自訓練を実施する。

3月14日  
 ｝ 令和4年度吹田市消防本部警防技術錬成会（第2回）を実施する。  
 15日

総務  
 予防  
 警防  
 指令  
 救急  
 救助  
 火災  
 消防団  
 沿革史



令和4年度吹田市地域防災総合訓練の様子



令和4年度吹田市一斉合同防災訓練（消防本部独自訓練）の様子

## 2 車 両

### (1) 消防車両等保有状況

令和5年(2023年)3月31日現在

種類	所属別小計	ポン	小	タ	高	は	救	水	化	ポ	指	司	調	搬	資	乗	マ	予	指	査	啓	防	救	軽	事	原
		プ	型	ン	規	し	助	槽	学	ン	揮	令	査	送	機	用	イ	防	揮	察	発	災	急	資	務	動
所属別	計	車	タ	格	し	工	車	車	車	積	車	車	車	車	車	車	バ	報	援	車	車	車	車	車	車	車
本 部	総 務 G	2									1				1											
	北部消防庁舎等 複合施設建設 G	1																						1		
	予 防 G	2																1		1						
	警 防 G	3									1		1													1
	救 急 G	1																					1			
	救急啓発G	1																			1					
	救 助 G	8 (1)		1 (1)			2	1										1					1	1		1
	指令情報室	2											1							1						
南 本 署	本 署	14 (2)	2	1 (1)	3 (1)	1			1		1			1			1		1						2	
	南正雀出張所	2	1																						1	
北 本 署	12 (2)	1 (1)	2	3 (1)	1						1							1		1					2	
西 本 署	本 署	11 (2)	1 (1)	2	2 (1)	1						1							1		1				2	
	署 千里出張所	3		1	1																				1	
東 本 署	本 署	11 (1)		2	3 (1)	1						1							1		1				2	
	署 岸部出張所	3		1	1																				1	
消防本部小計	76 (8)	3 (2)	10	2 (2)	13 (4)	4	2	1	1	0	1	5	1	1	1	1	1	5	1	4	2	1	1	1	1	13
消 防 団	12 (1)	10 (1)								2																
総 計	88 (9)	13 (3)	10	2 (2)	13 (4)	4	2	1	1	2	1	5	1	1	1	1	1	5	1	4	2	1	1	1	1	13

※ ( ) は非常用車両として内数で示す。



(2) 消防車両配置状況

令和5年(2023年)3月31日現在

所 属	種 別	車 種	車 番	年 式	車両区分	免許区分	
本 部	総 務 G	乗 用 車	ニッサン	大阪301る2285	平成22	普通	普通
		司 令 車	トヨタ	大阪800そ3304	平成30	普通	普通
	北部消防庁舎等 複合施設建設 G	事 務 連 絡 車	トヨタ	大阪504つ4156	平成19	普通	普通
		予 防 G	広 報 車	ニッサン	大阪800そ5550	令和2	普通
	啓 発 車		ホンダ	大阪503ち6699	平成24	普通	普通
	警 防 G	指 揮 車	ニッサン	大阪800そ5551	令和2	普通	普通
		搬 送 車	トヨタ	大阪800せ8894	平成26	普通	普通
	救 急 G	救急支援車	トヨタ	大阪800そ2465	平成29	普通	普通
	救急啓発G	救急啓発車(軽)	マツダ	大阪880あ1853	平成23	軽	普通
	指令情報室	調 査 車	トヨタ	大阪800そ3544	平成30	普通	普通
		指 揮 支 援 車	トヨタ	大阪800せ9180	平成26	普通	普通
	救 急 部	救 助 G	防 災 指 導 車	イズズ	大阪800す7631	平成17	普通
救 助 工 作 車 1			ヒノ	大阪830す4123	平成29	大型	大型
救 助 工 作 車 2			ヒノ	大阪830さ6184	令和4	大型	大型
水 槽 車			UDトラック	大阪800は 448	平成14	大型	大型
マイクロバス			三菱	大阪800そ6061	令和3	中型	中型
タンク車(非常用)			UDトラック	大阪800せ5214	平成23	中型	※中型
軽資機材搬送車			ダイハツ	大阪 80あ2370	平成14	軽	普通
南 本 署	署	司 令 車	トヨタ	大阪800す9496	平成18	普通	普通
		査 察 車 (軽)	マツダ	大阪480ね2550	平成28	軽	普通
		広 報 車 (軽)	マツダ	大阪880あ1524	平成22	軽	普通
		小型タンク車1	トヨタ	大阪800そ2617	平成30	準中型	準中型
		小型タンク車2	トヨタ	大阪800そ6161	令和3	準中型	準中型
		は し ご 車 2	ヒノ	大阪830さ6961	平成28	中型	中型
		化 学 車	ヒノ	大阪800は 968	平成17	中型	中型
		救 急 車 1	トヨタ	大阪830せ1216	令和2	普通	普通
		救 急 車 2	トヨタ	大阪830ち 115	平成29	普通	普通
		タンク車(非常用)	UDトラック	大阪800せ2826	平成21	中型	※中型
		救急車(非常用)	トヨタ	大阪800そ・・・9	平成27	普通	普通
		資機材搬送車	イズズ	大阪800す7136	平成17	中型	※中型
		南正雀出張所	ポ ン プ 車	トヨタ	大阪800せ6197	平成24	準中型

免許区分「準中型」は、平成29年3月の道路交通法改正に伴い新設されたもの。

免許区分「※中型」は8t未満車両。

所 属	種 別	車 種	車 番	年 式	車両区分	免許区分	
北 署	本 署	司 令 車	トヨタ	大阪800せ3745	平成21	普通	普通
		査 察 車 (軽)	マツダ	大阪480の1984	平成29	軽	普通
		広 報 車 (軽)	マツダ	大阪880あ1852	平成23	軽	普通
		小型タンク車1	トヨタ	大阪800せ7190	平成25	準中型	準中型
		小型タンク車2	トヨタ	大阪800そ8053	令和5	準中型	準中型
		は し ご 車 1	ヒ ノ	大阪800は 859	平成17	大型	大型
		救 急 車 1	トヨタ	大阪830さ5261	平成29	普通	普通
		救 急 車 2	トヨタ	大阪830せ731	令和4	普通	普通
		ポンプ車(非常用)	トヨタ	大阪800せ3969	平成21	準中型	準中型
		救急車(非常用)	トヨタ	大阪800せ8030	平成25	普通	普通
		西 署	本 署	司 令 車	トヨタ	大阪800す9497	平成18
査 察 車 (軽)	マツダ			大阪480に 970	平成27	軽	普通
広 報 車 (軽)	マツダ			大阪880あ3840	平成29	軽	普通
小型タンク車1	トヨタ			大阪800そ7925	令和4	準中型	準中型
小型タンク車2	トヨタ			大阪800そ4887	令和2	準中型	準中型
は し ご 車 1	ヒ ノ			大阪800は1267	平成21	大型	大型
救 急 車	トヨタ			大阪830す1201	令和元	普通	普通
救急車(非常用)	トヨタ			大阪800せ7109	平成24	普通	普通
ポンプ車(非常用)	トヨタ			大阪800せ5128	平成23	準中型	準中型
千里出張所	小型タンク車2		トヨタ	大阪800せ9221	平成27	準中型	準中型
	救 急 車		トヨタ	大阪830す 705	平成30	普通	普通
東 署	本 署	司 令 車	ニッサン	大阪800そ8048	令和5	普通	普通
		査 察 車 (軽)	トヨタ	大阪480ひ7670	令和元	軽	普通
		広 報 車 (軽)	マツダ	大阪 80あ2356	平成14	軽	普通
		小型タンク車1	トヨタ	大阪800そ6804	令和3	準中型	準中型
		小型タンク車2	トヨタ	大阪800そ3724	令和元	準中型	準中型
		は し ご 車 1	ヒ ノ	大阪800は1177	平成20	大型	大型
		救 急 車 1	トヨタ	大阪830せ1029	令和3	普通	普通
		救 急 車 2	トヨタ	大阪830た501	平成30	普通	普通
		救急車(非常用)	トヨタ	大阪800せ6182	平成24	普通	普通
	岸部出張所	小型タンク車2	トヨタ	大阪800せ8239	平成26	準中型	準中型
		救 急 車	トヨタ	大阪830そ910	令和2	普通	普通

免許区分「準中型」は、平成29年3月の道路交通法改正に伴い新設されたもの。

免許区分「※中型」は8t未満車両。

### 3 水利

(1) 消防水利状況

令和5年(2023年)3月31日現在

種別		署所別								
		合計	南本署	南正雀出張所	北本署	西本署	千里出張所	東本署	岸部出張所	
合計		7,321	1,433	225	1,476	1,263	1,236	1,142	546	
公設消火栓		5,641	1,200	174	919	1,061	1,018	836	433	
私設消火栓		794	91	21	301	95	92	132	62	
防 火 水 槽	公 設	100 m <sup>3</sup> 以上	108	19	1	24	19	19	20	6
		40 m <sup>3</sup> 以上	79	16	1	14	12	12	19	5
防 火 水 槽	私 設	100 m <sup>3</sup> 以上	40	5	3	11	4	11	1	5
		40 m <sup>3</sup> 以上	501	62	24	168	42	67	111	27
貯水槽 (40 m <sup>3</sup> 以上)		42	16	0	7	12	4	2	1	
プー ル		80	17	0	21	14	9	14	5	
池		31	6	0	11	3	3	6	2	
		線	21	0	0	8	0	13	0	
		点	85	34	0	18	6	1	5	
河			5	1	1	0	1	1	0	
		線	82	49	7	0	26	0	0	
		点	13	0	0	0	0	12	0	

(注1) 線・点水利は、取水箇所数を示す。

(注2) 線水利とは、連続的に取水可能場所の水利を線水利とし、280m毎に水利部署数を5箇所とする。

(注3) 点水利とは、部分的に取水可能場所の水利を点水利とし、水利部署数1箇所の目安は、取水場所の規模を15m以内とする。

(2) 口径別消火栓数

令和5年(2023年)3月31日現在

口径 (mm)	75	89	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	900	合計
公設	599	0	2,235	4	1,523	616	157	268	47	90	52	21	13	15	1	5,641
私設	498	0	200	1	80	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	794
合計	1,097	0	2,435	5	1,603	631	157	268	47	90	52	21	13	15	1	6,435

(3) 防火水槽容量別数

令和5年(2023年)3月31日現在

容量	40 m <sup>3</sup> 未満	40 m <sup>3</sup> 以上 100 m <sup>3</sup> 未満	100 m <sup>3</sup> 以上	合計
公設	0	79	108	187
私設	1	501	40	542
合計	1	580	148	729

(注) 40 m<sup>3</sup>未満については給水能力を有するものです。

(4) 貯水槽容量別数

令和5年(2023年)3月31日現在

容量	40 m <sup>3</sup> 未満	40 m <sup>3</sup> 以上 100 m <sup>3</sup> 未満	100 m <sup>3</sup> 以上	合計
公設	0	1	10	11
私設	5	8	23	36
合計	5	9	33	47

(注) 40 m<sup>3</sup>未満については給水能力を有するものです。

4 開発行為等

令和5年(2023年)3月31日現在

区分	協議件数	消防水利設置指導		避難器具	梯子車等 進入路	その他	
		防火水槽	消火栓				
件数	令和3年度 (2021年度)	88	7	6	38	10	6
	令和4年度 (2022年度)	84	5	4	36	4	4



5 消防資機材の現有

令和5年（2023年）3月31日現在

区分	資機材名		合計	警防G	救助G	指令情報	南署		北署	西署		東署		
							本署	南正雀出張所		本署	千里出張所	本署	岸部出張所	
消防器具	遠距離大量送水システム	ターボポンプ	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	
		簡易水槽15トン型	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
		ホース	100mm×20m	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
			150mm×20m	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
			150mm×40m	21	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0
	65mmホース		930	0	78	0	181	67	147	163	71	157	66	
	40mmホース		445	0	37	0	65	34	88	69	41	72	39	
	水幕ホース（65mm一式）		12	0	2	0	4	0	2	2	0	2	0	
	放水砲		1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	放水銃一式（ターレット）		2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
	放水銃一式（2口）		18	0	1	0	6	0	3	4	0	4	0	
	小型動力ポンプ		6	0	1	0	1	0	2	1	0	1	0	
	簡易水槽3トン型		5	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	
	クラスA泡消火薬剤（ℓ）		920	0	0	0	140	0	240	240	60	160	80	
	クラスB泡消火薬剤（ℓ）		1540	0	180	0	820	0	180	180	0	180	0	
パーライト（袋）		16	0	0	0	0	1	5	4	1	3	2		
一般救助用具	かぎ付きはしご		12	0	2	0	2	0	3	3	0	2	0	
	三連はしご		16	0	2	0	3	1	3	3	1	2	1	
	折りたたみはしご		4	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	
	空気式救助マット		2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
	救命索発射装置		4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
	サバイバースリング・縛帯・墜落制止用器具		34	0	11	0	4	2	5	4	2	4	2	
	救助用担架	バスケット型担架	6	0	3	0	0	0	1	1	0	1	0	
		平担架	8	0	2	0	0	0	2	2	0	2	0	
滑車		70	0	25	0	6	3	12	9	3	9	3		
油圧ジャッキ等		8	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0		

区分	資機材名	合計	警防G	救助G	指令情報	南署		北署	西署		東署		
						本署	南正雀出張所		本署	千里出張所	本署	岸部出張所	
重量物排除器具	可搬式ウインチ	9	0	5	0	0	0	1	2	0	1	0	
	ワイヤーロープ	56	0	35	0	4	0	8	4	0	5	0	
	マンホール救助器具	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
	マット型空気ジャッキ式	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大型油圧スプレッダー	4	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	
	救助用支柱器具	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
切断用器具	エンジンカッター	22	0	4	0	4	1	4	4	1	3	1	
	ガス溶断機	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
	チェーンソー	9	0	4	0	1	0	1	1	0	2	0	
	鉄線カッター	54	0	6	0	12	2	11	6	2	13	2	
	空気鋸	13	0	3	0	1	1	3	2	1	1	1	
	バッテリー式切断用器具	7(1)	0	3(1)	0	1	0	1	1	0	1	0	
	大型油圧切断機	4	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	
破壊用器具	万能斧	98	0	11	0	17	2	16	19	3	23	7	
	ハンマー	10	0	5	0	0	0	1	0	1	2	1	
	削岩機	8	0	4	0	1	0	1	1	0	1	0	
	ハンマドリル	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	
	バッテリー式破壊用器具	7(1)	0	3(1)	0	1	0	1	1	0	1	0	
測定用器具	複合ガス測定器	15	0	4	0	2	1	2	2	1	2	1	
	有毒ガス測定器（検知管式）	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
	生物剤検知器	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
	化学剤検知器	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
	放射線測定器	表面汚染測定器	4(4)	0	0	0	1(1)	0	1(1)	1(1)	0	1(1)	0
		空間線量計	6(6)	0	2(2)	0	1(1)	0	1(1)	1(1)	0	1(1)	0
ポケット線量計		30(28)	0	6(6)	0	6(6)	0	6(5)	6(5)	0	6(6)	0	
呼吸保護用器具	空気ボンベ（15MPa）	124	0	34	0	16	0	17	16	6	25	10	
	空気呼吸器（30MPaタイプ）	132	0	31	0	26	4	21	21	4	21	4	
	空気ボンベ（30MPa）	364	0	78	0	77	12	52	54	20	59	12	

総務予防警防指令救急救助火災消防団沿革史

総務予防警防指令救急救助火災消防団沿革史

区分	資機材名	合計	警防G	救助G	指令情報	南署		北署	西署		東署	
						本署	南正雀出張所		本署	千里出張所	本署	岸部出張所
呼吸保護用器具	酸素呼吸器	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
	酸素ボンベ（呼吸器用）	15	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0
	簡易呼吸器	44	0	12	0	8	2	6	6	2	6	2
	防毒マスク	58(5)	0	19(5)	0	9	0	9	6	3	9	3
	防塵マスク	277	0	28	19	48	10	46	40	20	46	20
	送排風機	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
隊員保護用器具	耐電衣一式	12	0	4	0	2	0	2	2	0	2	0
	耐熱服	13	0	2	0	5	0	2	2	0	2	0
	放射線防護服	15	0	7	0	2	0	2	2	0	2	0
	陽圧式防護服	14	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0
	非陽圧式防護服	38	0	18	0	5	0	5	5	0	5	0
	軽量型防護服（感染症、放射線用）	115	0	20	0	16	4	25	16	4	26	4
	墜落制止用器具	32	0	16	0	4	0	4	4	0	4	0
	携帯警報器	88	0	11	0	21	4	16	16	4	12	4
水難救助用器具	潜水用具一式	15	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0
	流水用具一式	9	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0
	救命胴衣	51	0	6	0	12	0	11	11	0	11	0
	救命浮環	28	0	5	0	5	1	5	5	1	5	1
	救命ボート	5	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0
	船外機	5	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0
その他の救助用器具	投光器一式	27	0	4	0	5	1	5	5	1	5	1
	携帯投光器	8	0	2	0	0	0	3	0	2	0	1
	携帯用拡声器	42	0	10	0	9	1	7	6	2	5	2
	携帯用発電機	31	0	6	0	6	1	6	5	1	5	1
	防爆型携帯投光器	91	0	10	0	19	4	17	16	4	17	4
	緩降機	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	キトーレバールック	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	簡易画像探索機	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0

区分	資機材名	合計	警防G	救助G	指令情報	南署		北署	西署		東署	
						本署	南正雀出張所		本署	千里出張所	本署	岸部出張所
その他の 警用資材	除染用資機材一式	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	画像探索機	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	熱画像直視装置	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	地震警報機	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	夜間用暗視装置	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	地中音響探知機	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
水防用資器材	スコップ	168	0	20	0	45	2	27	31	2	34	7
	ツルハシ	16	0	4	0	2	0	5	2	1	1	1
	タコツチ	6	0	0	0	3	0	1	1	0	1	0
	カケヤ	25	0	4	0	6	0	3	5	1	3	3
	皿籠	18	0	0	0	12	0	2	4	0	0	0
	一輪車	5	0	1	0	1	0	2	0	0	1	0
	排水ポンプ	4	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0
	ウェーダー	28	0	6	0	4	2	4	4	2	4	2
水損防止用器具	残水処理機	4	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0
	サルベージシート	78	0	14	0	22	2	18	8	2	10	2
	インスタント・ポール	86	0	14	0	24	0	10	14	8	8	8
その他	酸素ボンベ（救急隊用）10ℓ	90	0	0	0	20	0	20	10	10	20	10
	酸素ボンベ（救急隊用）2.0ℓ	138	0	0	0	30	0	30	15	16	31	16
	酸素ボンベ（oz用）6.8ℓ	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
	エアテント一式	5(1)	1(1)	0	0	1	0	1	1	0	1	0
	バール	46	0	10	0	8	1	10	4	1	10	2
	斧	28	0	4	0	7	1	5	4	1	5	1
	とび口	68	0	12	0	18	2	8	12	2	12	2
	緊急防災工具	8	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1
	緊急消防援助隊用機材一式	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小型無人航空機（ドローン）	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	

※（ ）内の数値は、緊急消防援助隊用無償使用資機材を表す。

総務  
予防  
警防  
指令  
救急  
救助  
火災  
消防団  
沿革史

## 6 警防活動状況

(1) 事故等発生件数 (緊急あるいはそれに準ずる活動)

令和4年中 (2022年中)

種別	署	合計	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	南署	512	58	44	46	33	37	34	44	51	36	43	38	48
	北署	580	59	51	60	39	40	45	53	45	47	47	42	52
	西署	696	70	56	57	52	57	57	52	65	49	50	58	73
	東署	498	54	27	36	36	29	33	51	39	33	50	49	61
	小計	2,286	241	178	199	160	163	169	200	200	165	190	187	234
火災	南署	6	0	2	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0
	北署	10	1	1	2	1	1	1	0	0	1	1	1	0
	西署	15	2	0	0	2	1	1	1	4	1	2	0	1
	東署	8	0	1	0	0	0	1	1	0	1	2	0	2
	小計	39	3	4	2	4	4	3	2	5	3	5	1	3
救助	南署	68	7	7	5	12	6	4	7	7	2	5	1	5
	北署	85	6	8	12	7	8	2	10	7	3	11	7	4
	西署	85	5	7	7	7	8	10	7	8	6	7	4	9
	東署	65	4	4	3	4	6	2	8	4	3	8	6	13
	小計	303	22	26	27	30	28	18	32	26	14	31	18	31
火災外	南署	11	0	0	1	1	1	0	1	4	0	1	2	0
	北署	21	1	6	1	2	1	1	2	0	2	1	3	1
	西署	18	0	2	1	1	0	1	1	2	1	4	2	3
	東署	9	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	2	3
	小計	59	1	9	3	4	2	3	4	6	4	7	9	7
危害排除	南署	17	1	1	1	0	1	2	2	2	2	3	1	1
	北署	16	0	0	2	1	0	0	5	0	2	3	0	3
	西署	21	1	0	1	3	1	3	2	3	2	2	2	1
	東署	12	1	0	2	2	0	0	1	3	1	0	1	1
	小計	66	3	1	6	6	2	5	10	8	7	8	4	6
その他の活動	南署	322	41	32	33	14	23	19	29	28	20	23	25	35
	北署	386	45	31	39	24	21	38	33	26	33	26	28	42
	西署	402	43	39	33	29	36	36	26	30	28	28	33	41
	東署	331	41	20	28	29	20	23	26	26	20	32	34	32
	小計	1,441	170	122	133	96	100	116	114	110	101	109	120	150
誤報	南署	88	9	2	6	5	4	9	5	9	12	11	9	7
	北署	58	5	4	4	4	9	3	3	12	4	5	3	2
	西署	153	18	8	15	10	11	6	15	18	11	7	17	17
	東署	72	8	1	2	1	3	6	15	6	7	7	6	10
	小計	371	40	15	27	20	27	24	38	45	34	30	35	36
虚報	南署	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	北署	4	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
	西署	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	東署	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	7	2	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1
応援		34	3	2	2	0	1	4	4	3	6	1	4	4



## (2) 警防に関する項目（緊急あるいはそれに準ずる活動以外の活動）

令和4年中（2022年中）

項 目	所 属	1～3月	4～6月	7～9月	10～12月	合 計
合 計	救 助 G	47	61	54	54	216
	南 署	285	320	276	280	1,161
	北 署	163	210	197	203	773
	西 署	286	269	194	329	1,078
	東 署	294	377	366	435	1,472
	合 計	1,075	1,237	1,087	1,301	4,700
警 防 調 査	救 助 G	0	0	0	0	0
	南 署	74	76	52	47	249
	北 署	57	52	47	45	201
	西 署	71	50	46	56	223
	東 署	67	80	68	81	296
	小 計	269	258	213	229	969
水 防 災 調 査	救 助 G	0	0	0	0	0
	南 署	0	0	4	0	4
	北 署	0	0	0	0	0
	西 署	0	3	1	0	4
	東 署	0	0	0	0	0
	小 計	0	3	5	0	8
消 防 訓 練	救 助 G	0	6	1	2	9
	南 署	0	15	0	0	15
	北 署	2	9	11	12	34
	西 署	0	9	1	15	25
	東 署	11	26	14	9	60
	小 計	13	65	27	38	143
訓 練 指 導	救 助 G	0	0	0	0	0
	南 署	0	4	2	7	13
	北 署	0	4	1	19	24
	西 署	0	5	0	23	28
	東 署	3	5	3	25	36
	小 計	3	18	6	74	101
そ の 他	救 助 G	47	55	53	52	207
	南 署	211	225	218	226	880
	北 署	104	145	138	127	514
	西 署	215	202	146	235	798
	東 署	213	266	281	320	1,080
	小 計	790	893	836	960	3,479

## 7 自衛消防力

(1) 工場・事業所等（消防法第14条の4による自衛消防組織はなし）  
消火用資機材を有する工場・事業所

令和5年（2023年）3月31日現在

署別	自衛消防力を有する工場・事業所等 〔名称〕	自衛消防隊の数	隊員数〔実員〕		ポンプ自動車等の台数										
			専任者	専任以外の隊員	普通消防ポンプ自動車					水槽付ポンプ自動車	はしご付自動車	手引動力ポンプ	小型動力ポンプ	化学消防自動車	小型動力ポンプ積載車
					合計	A級	A級	B級	B級						
南消防署	日本製紙パピリア(株)	1		8									1		
	(株)日本触媒吹田地区研究所	1		17	1		1					1			
	山文油化(株)	1		7									1		
	(株)神光鋳力印刷工場	1		5								1			
	西日本旅客鉄道(株)吹田工場	1		7	1					1					
	アサヒビール(株)吹田工場	1		4											
西消防署	昭和化工(株)吹田工場	1		7	1			1							
	オリエントアル(株)大阪工場	1		8									1		
	北越紀州製紙(株)大阪工場	1		5	1			1							
	(株)プロテリアル金属	1		8								1	2		
東消防署	NEOMAXエンジニアリング(株)	1		8									1		
合計		11	0	84	4	0	1	2	0	1	0	3	6	0	0

## (2) 自主消火組織

大規模地震発生時における初期消火活動を目的とし、可搬式小型動力ポンプを配置した組織

令和5年(2023年)3月31日現在

番号	組 織 名	配 置 年 月 日
1	上山手町自警消防団	平成8年(1996年)9月12日
2	下新田防火部	平成8年(1996年)9月17日
3	金田町防火部	平成9年(1997年)3月28日
4	佐井寺防火設備部	平成11年(1999年)3月3日
5	穂波町自治会防火部	平成11年(1999年)3月4日
6	山田小川自主防災組織防火部	平成11年(1999年)3月4日 平成30年(2018年)4月1日
7	山田上自治会防火部	平成11年(1999年)12月13日
8	藤白台4丁目自治会防火部	平成11年(1999年)12月20日
9	円山町自治会防火部	平成12年(2000年)3月23日
10	吹田東地区吹東幸ブロッコ防火部	平成12年(2000年)12月20日
11	桃山台3丁目自治会防火班	平成12年(2000年)12月20日
12	山田下自治会防火部	平成12年(2000年)12月20日
13	新泉防火部	平成14年(2002年)2月14日
14	あしあとブロッコ防火部	平成14年(2002年)2月19日
15	高野台防火部	平成14年(2002年)2月27日
16	青山台地区防災対策委員会消火班	平成14年(2002年)11月16日
17	染の井自治会防火部	平成14年(2002年)11月18日
18	南泉自治会防火部	平成14年(2002年)11月22日
19	玉の井自治会防火部	平成16年(2004年)3月24日
20	光明町自警団	平成16年(2004年)3月31日
21	竹見台自治団体協議会	平成17年(2005年)3月31日
22	北之町自治会	平成17年(2005年)3月31日
23	豊一地区連合自治会防災部	平成18年(2006年)6月17日
24	江坂町五丁目自治会自主防災部	平成19年(2007年)1月19日
25	川岸町防災消防団	平成19年(2007年)3月30日
26	青山台地区防災対策委員会2・3丁目消火班	平成19年(2007年)3月31日
27	千一地区自主防災防火部	平成20年(2008年)3月22日
28	上新田自治会消火活動班	平成20年(2008年)3月31日
29	南町自治会防災防火クラブ	平成21年(2009年)3月8日
30	豊二地区連合自治会防火部	平成21年(2009年)3月27日
31	山田中自治会防火部	平成21年(2009年)12月6日
32	二ツ池自治会防火部	平成21年(2009年)12月6日
33	津雲台二四六自治会消火班	平成22年(2010年)12月11日
34	片山1丁目防火部	平成22年(2010年)12月11日
35	目依地域周辺自治会防火班連合	平成22年(2010年)12月18日
36	奥片山・虹ます自治会自主防災隊	平成22年(2010年)12月19日
37	西奥町自主防災会	平成22年(2010年)12月19日
38	千里新田地区連合自治会防火部	平成22年(2010年)12月23日
39	豊津町蔵人自治会防火部	平成23年(2011年)3月1日
40	千里山緑ヶ丘自治会防犯防災委員会	平成23年(2011年)3月30日
41	山三地区防災委員会消火班	平成23年(2011年)10月29日
42	南一丁目防災部	平成24年(2012年)3月22日
43	津雲台3・5丁目災害時消火隊	平成26年(2014年)3月28日
44	あずま会消火班	平成26年(2014年)7月4日
45	朝日が丘自治会自主防災隊	平成27年(2015年)3月15日
46	南清和園町自主防災組織消火班	平成27年(2015年)3月31日
47	千二地区自主防災協議会消火班	平成28年(2016年)3月18日
48	南山田地区自主消火組織	平成29年(2017年)3月31日
49	山手町2丁目自治会自主防災部	平成31年(2019年)3月1日
50	千里丘地区自主消火組織	令和2年(2020年)3月11日
51	古江台地区自主消火組織	令和3年(2021年)2月27日
52	新芦屋自治会自主消火組織	令和4年(2022年)2月17日
53	江坂連合自治会青年部自主消火組織	令和5年(2023年)2月9日

## 8 消防相互応援協定状況

令和5年(2023年)3月31日現在

消防相互応援協定名	締結年月日	吹田市との協定	協定内容
吹田市茨木市消防相互応援協定	昭和39年(1964年) 8月20日	茨木市	災害全般
豊中市吹田市消防相互応援協定	昭和39年(1964年) 10月24日	豊中市	災害全般
吹田市及び摂津市における消防相互応援協定	昭和40年(1965年) 4月1日	摂津市	災害全般
大阪府北ブロック 消防相互応援協定	昭和40年(1965年) 6月22日	守口市 摂津市 門真市 島本市 枚方市 寝屋川市 交野市 高槻市 茨木市 枚方寝屋川消防組合 守口市門真市消防組合 大東四條畷消防本部	災害全般
吹田市及び箕面市における消防相互応援協定	昭和40年(1965年) 7月2日	箕面市	災害全般
大阪市吹田市消防相互応援協定	昭和40年(1965年) 12月1日	大阪市	災害全般
吹田市池田市消防相互応援協定	昭和43年(1968年) 12月28日	池田市	災害全般
大阪市吹田市航空消防応援協定	昭和45年(1970年) 10月1日	大阪市	特殊災害
縦貫道路茨木市(J1203.4) 宝塚インターチェンジ間 における消防相互応援協定	昭和54年(1979年) 6月7日	豊中市 宝塚市 池田市 伊丹市 川西市 茨木市	災害全般
大阪国際空港周辺都市航空機 災害消防相互応援協定	昭和62年(1987年) 8月12日	大阪市 豊中市 東大阪市 池田市 八尾市 松原市 尼崎市 西宮市 伊丹市 宝塚市 川西市 堺市 高石市 柏原羽曳野藤井寺消防組合	航空機災害
大阪府下広域消防相互応援協定	昭和63年(1988年) 9月1日	大阪府下 21市 6町 1村 5消防組合	災害全般
名神高速道路における吹田市と 乙訓消防組合の消防相互応援協定	平成16年(2004年) 4月1日	乙訓消防組合	災害全般
救急医療相談業務に係る応援協定	平成22年(2010年) 4月1日	大阪市	救急医療相談

## 9 その他の消防関連協定状況

令和5年(2023年)3月31日現在

協 定 名	締結年月日	吹田市との協定	協定内容
災害救助犬の出動に関する協定	平成16年(2004年) 2月23日	日本レスキュー協会	救 助
災害時における燃料供給に関する協定	平成18年(2006年) 4月20日	旭油業株式会社	給 油
災害時における飲料水等の提供協力に関する協定	平成18年(2006年) 8月29日	アサヒビール(株)吹田工場 アサヒ飲料(株)近畿圏支社	駐車場提供
災害時における応急対策業務に関する協定	平成19年(2007年) 3月22日	吹田建設業協会	応 急 対 策
災害時における応急対策業務に関する協定	平成19年(2007年) 3月29日	吹田市道路建設協同組合	応 急 対 策
災害時における応急対策業務に関する協定	平成19年(2007年) 12月7日	吹田市造園協同組合	応 急 対 策
災害時における燃料等の優先供給に関する協定	平成25年(2013年) 4月3日	森石油株式会社	給 油
災害時における応急対策業務に関する協定	平成29年(2017年) 1月25日	北摂建設業協同組合	応 急 対 策