

消防の概況

面積・人口・世帯数 令和5年10月1日現在
その他 令和6年4月1日現在

	面 積 (km ²) A	人 口 B	世 帯 数 C	消 防 本 部 ・ 署 所					消 防 団					割 合						
				消防長の専任兼任別		消防署数	出張所数	消防職員数 (実員) D	吏員数	うち女性	消防回数	分団数	団員数 (実数) うち女性	消防ポンプ 自動車台数 E	消防ポンプ 自動車台数 G	人口千 人当り D+F B×1000 (人)	消防ポンプ自動車	面積	人口	
				専任	その他												A	B	E+G	E+G
大 阪 府 計	1905.34	8,763,583	4,503,550	24	0	91	213	10,417	10,337	388	465	44	402	9,813	332	201	2.3	2.9	13,159	大 阪 府 計
大 阪 市	225.34	2,757,642	1,590,992	○		25	64	3,679	3,653	175	176	1	1	680	1	0	2	1	15,668	大 阪 市
大 塚 市	149.83	817,041	402,153	○		7	9	1,112	1,078	46	45	2	4	116	0	3	2	3	17,022	大 塚 市
岸 和 田 市	72.72	184,301	87,386	○		1	5	205	204	8	8	1	2	27	0	0	1	9	23,038	岸 和 田 市
豊 中 市	36.39	406,836	197,768	○		3	6	420	418	16	19	1	14	488	12	17	2	1	11,301	豊 中 市
池 田 市	22.14	102,969	50,003	○		1	1	134	134	7	5	1	7	190	20	7	3	2	8,581	池 田 市
吹 田 市	36.09	382,681	184,283	○		4	4	371	366	7	15	1	9	157	8	9	1	2	15,945	吹 田 市
泉 大 津 市	14.33	73,145	35,548	○		1	0	86	86	1	4	1	3	70	19	0	2	4	18,286	泉 大 津 市
高 槻 市	105.29	346,972	165,097	○		2	7	335	335	12	17	1	11	655	17	2	3	6	18,262	高 槻 市
貝 塚 市	43.93	82,500	38,455	○		1	2	95	95	0	4	1	9	210	0	9	4	3	6,346	貝 塚 市
守 口 市	12.71	141,243	73,795	○		1	2	0	0	0	0	1	17	217	8	0	2	-	-	守 口 市
枚 方 市	65.12	394,221	185,778	○		2	9	0	0	0	0	1	11	428	18	1	1	65	394,221	枚 方 市
茨 木 市	76.49	285,715	133,304	○		1	7	273	273	7	15	1	12	451	12	0	3	5	19,048	茨 木 市
八 尾 市	41.72	260,752	128,141	○		1	5	267	265	7	14	1	11	290	10	0	2	3	18,625	八 尾 市
泉 佐 野 市	56.51	99,037	49,510	○		1	2	0	0	0	0	1	8	170	18	5	2	11	19,807	泉 佐 野 市
富 田 林 市	39.72	104,710	50,633	○		1	1	0	0	0	0	1	14	322	12	14	3	3	7,479	富 田 林 市
寝 屋 川 市	24.70	225,735	112,710	○		1	6	0	0	0	0	1	7	361	22	1	2	25	225,735	寝 屋 川 市
河 内 長 野 市	109.63	98,271	46,991	○		1	2	0	0	0	0	1	10	230	0	12	2	9	8,189	河 内 長 野 市
松 原 市	16.66	116,669	58,653	○		1	1	112	112	4	6	1	6	131	9	6	2	1	9,722	松 原 市
大 東 市	18.27	116,376	57,972	○		1	2	0	0	0	0	1	24	375	12	1	3	18	116,376	大 東 市
和 泉 市	84.98	182,842	82,223	○		2	2	172	170	2	6	1	9	342	0	12	3	5	10,158	和 泉 市
箕 面 市	47.90	139,318	63,442	○		1	3	153	153	6	9	1	23	465	0	23	4	1	4,354	箕 面 市
柏 原 市	25.33	65,060	31,307	○		0	2	0	0	0	0	1	5	112	7	4	2	6	16,265	柏 原 市
羽 曳 野 市	26.45	106,704	50,756	○		0	2	0	0	0	0	1	18	207	14	8	2	3	13,338	羽 曳 野 市
門 真 市	12.30	117,139	63,870	○		1	2	0	0	0	0	1	20	194	5	4	2	3	29,285	門 真 市
摂 津 市	14.87	86,351	42,855	○		1	3	105	105	6	5	1	30	373	8	9	6	1	6,168	摂 津 市
高 石 市	11.30	56,481	26,363	○		1	1	0	0	0	0	1	3	44	6	1	1	11	56,481	高 石 市
藤 井 寺 市	8.89	61,604	29,317	○		1	1	0	0	0	0	1	2	95	0	4	2	2	15,401	藤 井 寺 市
東 大 阪 市	61.78	478,539	248,266	○		3	12	530	527	13	22	1	15	508	9	1	2	3	20,806	東 大 阪 市
泉 南 市	48.98	58,789	26,563	○		1	1	0	0	0	0	1	6	160	19	5	3	10	11,758	泉 南 市
四 條 畷 市	18.69	54,355	24,946	○		1	1	0	0	0	0	1	11	159	9	2	3	9	27,178	四 條 畷 市
交 野 市	25.55	77,272	34,082	○		1	0	79	78	1	3	1	8	207	20	7	4	3	7,727	交 野 市
大 阪 狭 山 市	11.92	58,031	26,380	○		1	1	0	0	0	0	1	11	99	5	2	2	6	29,016	大 阪 狭 山 市
阪 南 市	36.17	50,788	24,140	○		1	1	0	0	0	0	1	5	113	7	5	2	7	10,158	阪 南 市
島 本 町	16.81	31,684	14,001	○		1	0	47	46	2	2	1	9	126	1	1	5	6	10,561	島 本 町
豊 能 町	34.34	18,183	8,668	○		1	1	0	0	0	0	1	9	159	0	3	9	11	6,061	豊 能 町
能 勢 町	98.75	9,125	4,546	○		0	1	0	0	0	0	1	6	408	2	4	45	25	2,281	能 勢 町
忠 岡 町	3.97	16,573	7,981	○		1	0	38	38	1	2	1	2	25	0	2	4	1	4,143	忠 岡 町
熊 取 町	17.24	42,854	18,793	○		1	0	0	0	0	0	1	5	79	0	4	2	4	10,714	熊 取 町
田 尻 町	5.62	8,493	4,161	○		0	2	0	0	0	0	1	1	30	0	1	4	6	8,493	田 尻 町
岬 町	49.18	14,516	7,388	○		1	0	0	0	0	0	1	6	89	12	4	6	12	3,629	岬 町
太 子 町	14.17	12,673	5,522	○		0	1	0	0	0	0	1	5	101	0	3	8	5	4,224	太 子 町
河 南 町	25.26	14,636	6,565	○		0	1	0	0	0	0	1	6	70	10	4	5	6	3,659	河 南 町
千 早 赤 阪 村	37.30	4,757	2,243	○		0	1	0	0	0	0	1	7	80	0	1	17	37	4,757	千 早 赤 阪 村
守口市門真市消防組合	25.01	258,382	137,665	○		2	4	359	358	5	12	0	0	0	0	0	1	2	21,532	守口市門真市消防組合
枚方寝屋川消防組合	89.82	619,956	298,488	○		3	15	695	695	26	23	0	0	0	0	0	1	4	26,955	枚方寝屋川消防組合
大阪南消防組合	286.75	468,415	223,334	○		3	11	573	572	12	27	0	0	0	0	0	1	11	17,349	大阪南消防組合
泉州南消防組合	213.70	274,477	130,555	○		5	6	380	379	13	17	0	0	0	0	0	1	13	16,146	泉州南消防組合
大東四條畷消防組合	36.96	170,731	82,918	○		2	3	197	197	11	9	0	0	0	0	0	1	4	18,970	大東四條畷消防組合

※ 各消防組合の人口等の数値は各構成市の数値の合計。
 ※ 面積は、国土地理院全国都道府県市区町村面積調(令和5年10月1日現在)による。
 ※ 大阪市淀川区及び豊中市は境界の一部が未定のため、その面積には、境界の未確定のものを含む。

消防ポンプ自動車等の現有数〔消防団分〕

(令和6年4月1日現在)

種別 市町村名	消 防														
	総計 (1)~(14)	(1) 普通消防 ポンプ 自動車 (B-1級 以上)	(2) 水槽付 消防 ポンプ 自動車 (同左)	(3) 化学 消防車	(4) 広報車 支援車	(5) 指揮車	(6) 工作車 林野火災 救助 破壊含む	(7) 電源・ 照明車	(8) 資機材 搬送車	(9) 小型動力 ポンプ付 積載車	(10) 小型動力 ポンプ付 水槽車	(11) 人員 搬送車	(12) 給食 給水車	(13) 防災 指導車	(14) その他 車両
計	753	201	1	0	11	22	1	7	12	482	1	6	0	2	7
大 阪 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
堺 市	4	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岸 和 田 市	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
豊 中 市	19	17	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
池 田 市	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
吹 田 市	11	9	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
泉 大 津 市	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
高 槻 市	48	2	0	0	0	0	0	0	0	46	0	0	0	0	0
貝 塚 市	10	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
守 口 市	21	0	0	0	1	1	0	0	0	18	0	0	0	1	0
枚 方 市	44	1	0	0	0	1	0	0	0	42	0	0	0	0	0
茨 木 市	35	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0
八 尾 市	26	0	0	0	0	1	0	0	1	23	0	1	0	0	0
泉 佐 野 市	13	5	0	0	0	0	0	0	5	3	0	0	0	0	0
富 田 林 市	20	14	0	0	1	1	0	0	2	2	0	0	0	0	0
寝 屋 川 市	35	1	0	0	1	1	0	0	0	31	0	1	0	0	0
河 内 長 野 市	18	12	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	0	0	1
松 原 市	14	6	0	0	1	1	0	0	0	6	0	0	0	0	0
大 東 市	24	1	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0
和 泉 市	44	12	0	0	0	1	0	0	0	31	0	0	0	0	0
箕 面 市	24	23	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
柏 原 市	19	4	0	0	0	2	0	0	0	9	0	4	0	0	0
羽 曳 野 市	22	8	0	0	1	1	0	1	1	10	0	0	0	0	0
門 真 市	22	4	0	0	1	1	0	0	0	16	0	0	0	0	0
摂 津 市	30	9	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0
高 石 市	3	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
藤 井 寺 市	13	4	0	0	0	1	0	1	0	7	0	0	0	0	0
東 大 阪 市	32	1	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	0	0	0
泉 南 市	18	5	1	0	1	0	0	5	0	6	0	0	0	0	0
四 條 畷 市	13	2	0	0	1	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0
交 野 市	14	7	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0
大 阪 狭 山 市	11	2	0	0	0	1	0	0	0	8	0	0	0	0	0
阪 南 市	12	5	0	0	0	1	0	0	1	5	0	0	0	0	0
島 本 町	9	1	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0
豊 能 町	11	3	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0
能 勢 町	41	4	0	0	0	1	0	0	0	34	1	0	0	0	1
忠 岡 町	4	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
熊 取 町	6	4	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
田 尻 町	3	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
岬 町	14	4	0	0	1	1	0	0	1	5	0	0	0	0	2
太 子 町	11	3	0	0	0	1	0	0	1	5	0	0	0	0	1
河 南 町	8	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1
千 早 赤 阪 村	16	1	0	0	1	1	0	0	0	13	0	0	0	0	0

震災時に備えた消防水利の確保についての当面の方針

1 消火栓の信頼性の向上

震災時にも消火栓の機能が確保できるよう、水道管路において石綿セメント管や老朽管の更新を優先しながら、耐震管路網の整備に努めるとともに、地震に対して信頼性の高い府営水道送水管へ消火栓としての機能も有する給水栓付き空気弁（あんしん給水栓）の設置を推進するものとする。

2 多様な水利の確保

- (1) 震災時の消火栓の機能低下を考慮し、耐震性貯水槽等の防火水槽の整備、河川、ため池等の自然水利やプール等の活用などにより、消火栓のみに偏らない多様な消防水利の確保に努めるものとする。
- (2) 当面、震災時においても有効な各消防水利間の距離が600m以内となるよう整備を図るものとする。
- (3) 河川、ため池、プール等の管理者は、消防機関と協議しながら、消防水利の確保のために必要な施設・設備の整備に努めるものとする。

3 消防水利の要件

消防水利は、「消防水利の基準（昭和39年12月10日 消防庁告示第7号）」第3条第1項、第6条及び第7条の規定に適合するものでなければならない。

[参考：消防水利の基準]

第3条 消防水利は、常時貯水量が40立方メートル以上又は取水可能水量が毎分1立方メートル以上で、かつ、連続40分以上の給水能力を有するものでなければならない。

（第2項以下略）

第6条 消防水利は、次の各号に適合するものでなければならない。

- (1) 地盤面からの落差が4.5メートル以下であること。
- (2) 取水部分からの水深が、0.5メートル以上であること。
- (3) 消防ポンプ自動車容易に部署できること。
- (4) 吸管投入孔のある場合は、その一辺が、0.6メートル以上又は直径が0.6メートル以上であること。

第7条 消防水利は常時使用しうるように管理されていなければならない。

府警察災害用主要装備資器材

令和4年12月1日現在

品 目		数量	品 目	
特 殊 車 両 等	ヘリコプター	6	救 助 資 材 等	救命索発射器
	警 備 艇	12		空 気 呼 吸 器
	大 型 輸 送 車	108		生存者探索システム
	緊急出動用災害対策車	2		酸素欠乏・爆発ガス警報器
	災害活動用拠点車	1		エンジンカッター
	ミニバックホウ	6		発 動 発 電 機
	レスキュー車	3		投 光 器
	バケツ車	1		エアーテント
	動力ショベル車	1		救 命 ボ ー ト
	電 源 車	2		小 型 無 人 飛 行 機
	投 光 車	4		チ ェ ン ソ ー
	災害用資材運搬車	6		ツ ル ハ シ
高性能救助車	3	バ ー ル		
			救 助 切 断 用 具	

第五管区海上保安本部の救助用船舶等保有状況

大阪海上保安監部の救助用船舶保有状況

(令和 8 年 3 月 31 日現在)

基地	船名	総トン数	備考
大阪	なにわ	1,300トン	放水設備有 レーダー有
	かつらぎ	115トン	放水能力 1.4kl/分 レーダー有
	みおかぜ	26トン	放水能力 2.6kl/分 レーダー有
	こまかぜ	26トン	放水能力 2.6kl/分 レーダー有
	よどぎく	26トン	放水能力 1.1kl/分 レーダー有
	てるぎく	26トン	放水能力 2.6kl/分 レーダー有
堺	みのお	125トン	放水能力 16.8kl/分 レーダー有
	しぎかぜ	26トン	放水能力 3.0kl/分 レーダー有
岸和田	あやめ	26トン	放水能力 2.6kl/分 レーダー有

関西空港海上保安航空基地の救助用船舶・航空機保有状況

(令和 8 年 3 月 31 日現在)

基地	船名	総トン数	備考
関西空港	さのゆり	26トン	放水能力 2.6kl/分 レーダー有
	そらかぜ	26トン	放水能力 2.6kl/分 レーダー有

基地	番号	登録記号	型式	備考
関西空港	MA 953	JA 953A	サーブ・スカニア式 SAAB340B 型	物件投下口 見張窓
	MA 954	JA 954A	〃	〃
	MH 687	JA 687A	ユーロコプター式 EC225LP 型	テレビ伝送装置 装備可能 吊上げ救助装置 サーチライト 貨物機外吊下げ装置 装備可能 機外拡声装置
	MH 688	JA 688A	〃	〃