

消防の概況

令和2年10月1日現在
令和2年10月1日現在
令和2年4月1日現在

面積
人口・世帯数
その他

大 阪 府 計	消 防 本 部 ・ 署 所										消 防 団			令 和 五 年 度 決 算 (千 円)			割			大 阪 府 計							
	消 防 長 の 専 任 兼 任 別	世 帯 数	人 口	面 積 (km ²)	出 張 所 数	消 防 署 数	消 防 団 数	分 団 数	団 員 数 (兼 職)	消 防 団 員 数 (兼 職)	消 防 費 ※	消 防 組 合 費 用 支 出 額	消 防 組 合 員 担 金	消 防 団 員 数	消 防 団 員 数 (兼 職)	消 防 団 員 数 (兼 職)	消 防 団 員 数 (兼 職)	消 防 団 員 数 (兼 職)	消 防 団 員 数 (兼 職)		消 防 団 員 数 (兼 職)						
大 阪 府 計	1,905,229	8,945,635	4,348,468	27	205	10,233	10,176	304	464	44	405	10,340	261	205	4,202,359,467	113,789,052	94,364,202	19,424,850	2.3	2.8	13,228	2.7	12,858	26,168	大 阪 府 計		
大 阪 市	225,300	2,730,420	1,507,628	0	25	64	3,599	3,570	143	177	1	1	672	2	0	1,756,789,204	37,331,172	37,331,172	0	2	15,426	2	13,672	24,762	大 阪 市		
大 津 市	149,82	834,787	393,895	0	7	9	970	968	34	41	2	3	114	0	3	415,724,995	11,409,721	11,409,721	0	2	18,972	3	13,668	26,966	大 津 市		
和 田 市	72,72	194,162	88,018	0	1	5	193	192	5	8	1	2	30	0	0	74,604,907	1,829,717	1,829,717	0	9	24,270	2	9,424	20,788	和 田 市		
豊 田 市	36,39	408,484	192,889	0	3	6	424	422	11	21	1	14	525	13	18	146,338,700	4,471,627	4,471,627	0	2	10,473	3	10,947	23,182	豊 田 市		
中 田 市	22,14	103,613	48,585	0	1	1	109	109	4	5	1	7	170	0	7	40,341,526	1,840,173	1,840,173	0	2	8,634	5	17,760	37,875	中 田 市		
吹 田 市	36,09	373,557	173,651	0	4	4	367	362	6	15	1	9	171	0	10	135,536,190	3,951,744	3,951,744	0	1	14,942	3	10,570	23,069	吹 田 市		
茨 木 市	34,33	314,336	149,476	0	2	7	338	338	0	14	1	6	157	0	0	27,925,930	860,252	860,252	0	2	9,262	2	9,262	20,091	茨 木 市		
大 塚 市	105,29	351,503	160,870	0	2	7	338	338	0	19	1	11	669	11	2	114,889,040	3,322,309	3,322,309	0	5	16,738	3	9,432	20,652	大 塚 市		
箕 面 市	43,93	86,276	37,898	0	1	2	90	90	0	0	0	9	222	0	6	32,938,697	951,724	951,724	0	4	6,637	3	11,031	25,113	箕 面 市		
守 口 市	12,71	143,884	72,576	0	1	2	0	0	0	0	1	15	214	8	0	61,030,830	2,045,552	103,572	0	1	0	0	0	14,217	28,185	守 口 市	
茨 木 市	65,12	401,074	181,062	0	2	9	0	0	0	0	1	11	454	21	1	135,493,533	4,982,703	666,373	0	1	65	4	12,423	27,519	茨 木 市		
方 南 市	76,49	282,362	126,619	0	1	7	267	267	6	14	1	12	502	9	0	90,516,803	2,890,615	2,890,615	0	3	5	20,169	3	10,237	22,829	方 南 市	
尾 形 市	41,72	266,349	125,461	0	1	5	264	264	6	14	1	11	290	10	0	100,525,222	2,761,768	2,761,768	0	2	3	10,369	3	10,369	22,013	尾 形 市	
八 尾 市	56,51	100,420	47,327	0	1	2	0	0	0	0	1	7	165	19	5	93,984,764	1,274,483	1,858,813	0	2	1	20,024	2	11	16,892	28,929	八 尾 市
林 田 市	39,72	111,033	51,382	0	1	1	162	162	2	8	1	15	307	0	14	43,803,474	1,507,841	1,507,841	0	4	1	5,047	3	13,580	29,346	林 田 市	
豊 中 市	24,70	231,700	110,092	0	1	6	0	0	0	0	1	7	372	12	1	87,296,110	3,659,813	3,659,813	0	2	25	231,700	4	13,620	28,684	豊 中 市	
茨 木 市	109,63	104,582	47,469	0	1	2	121	121	6	11	10	243	0	12	35,144,580	1,383,143	1,383,143	0	3	1	9,965	4	3,228	29,138	茨 木 市		
野 市	16,66	119,577	56,659	0	1	1	116	116	5	6	1	6	128	0	6	45,699,887	1,129,779	1,129,779	0	2	1	9,965	2	9,448	19,940	野 市	
東 泉 市	18,27	120,285	56,878	0	2	2	0	0	0	0	1	26	387	14	0	46,531,052	1,348,237	1,064,443	0	3	0	0	0	0	11,209	23,704	東 泉 市
大 和 市	84,98	186,079	79,672	0	2	2	169	167	2	6	1	9	351	0	12	63,885,904	2,517,878	2,517,878	0	3	5	10,338	4	13,531	31,603	大 和 市	
箕 面 市	47,90	138,377	61,378	0	2	3	152	151	6	9	1	23	574	0	23	63,653,150	2,088,923	2,088,923	0	5	1	4,324	3	15,096	34,034	箕 面 市	
羽 曳 野 市	25,33	68,874	31,572	0	0	2	0	0	0	0	1	4	132	2	5	25,491,793	950,994	75,834	0	2	5	13,775	4	13,809	30,121	羽 曳 野 市	
門 真 市	26,45	111,042	50,290	0	1	2	0	0	0	0	1	18	207	14	8	39,408,980	1,509,793	234,509	0	3	3	13,880	4	13,597	30,022	門 真 市	
石 井 市	12,30	121,575	62,614	0	1	2	0	0	0	0	1	20	209	3	4	55,493,375	1,767,945	1,674,710	0	2	3	30,384	3	14,542	28,276	石 井 市	
東 泉 市	14,87	86,593	41,393	0	1	3	100	100	5	5	1	32	383	6	9	33,302,166	1,107,208	1,107,208	0	6	1	6,185	2	12,786	26,749	東 泉 市	
石 井 市	11,30	57,805	25,798	0	1	1	0	0	0	0	0	6	100	0	4	25,417,051	764,330	764,330	0	1	11	57,805	3	13,223	29,627	石 井 市	
東 泉 市	8,89	64,509	29,329	0	1	1	0	0	0	0	1	2	100	0	4	23,929,170	868,853	42,613	0	1	12	16,127	4	13,469	29,624	東 泉 市	
東 泉 市	61,78	486,618	240,712	0	3	12	535	532	9	21	15	528	20	6	204,202,055	5,092,256	5,092,256	0	3	8	22,210	2	10,422	21,155	東 泉 市		
東 泉 市	48,98	61,615	26,254	0	1	1	0	0	0	0	1	6	172	10	6	64,773	842,124	842,124	0	3	8	10,269	4	14,719	34,543	東 泉 市	
東 泉 市	18,69	55,726	24,515	0	1	1	0	0	0	0	1	10	178	11	2	19,448,028	758,019	91,723	0	3	9	27,863	4	13,603	30,921	東 泉 市	
交 野 市	25,55	77,632	32,777	0	1	0	82	78	1	3	1	8	211	17	7	24,948,630	902,019	830,543	0	4	3	7,763	4	11,619	27,520	交 野 市	
南 市	11,92	58,746	25,779	0	1	1	74	74	0	0	1	11	101	9	2	19,836,049	759,940	759,940	0	3	2	9,791	4	12,936	28,479	南 市	
狭 山 市	36,17	53,880	24,165	0	1	1	0	0	0	0	1	5	111	7	5	17,811,173	757,951	71,640	0	2	7	10,776	4	14,067	31,366	狭 山 市	
本 能 町 市	16,81	31,642	13,587	0	1	0	46	46	1	2	1	9	129	0	4	11,145,893	440,859	440,859	0	6	6	10,547	4	13,933	32,447	本 能 町 市	
本 能 町 市	34,34	19,339	8,633	0	0	0	0	0	0	0	0	196	0	4	6,934,525	421,487	421,487	0	10	9	4,835	6	21,795	46,823	本 能 町 市		
本 能 町 市	96,75	9,885	4,553	0	0	1	0	0	0	0	1	10	500	0	4	6,088,857	465,058	482,254	0	5	25	2,471	8	49,070	106,536	本 能 町 市	
本 能 町 市	3,97	17,110	7,822	0	0	0	39	38	0	2	2	33	0	2	6,641,016	319,747	319,747	0	4	4	4,271	11	16,688	40,878	本 能 町 市		
本 能 町 市	17,24	43,671	18,157	0	1	0	0	0	0	0	1	5	78	0	4	14,463,519	1,580,762	1,072,600	0	2	4	10,918	11	36,197	87,061	本 能 町 市	
本 能 町 市	5,62	8,670	4,101	0	0	2	0	0	0	0	1	1	30	0	1	5,441,515	314,573	46,997	0	3	6	8,670	6	36,283	76,706	本 能 町 市	
本 能 町 市	49,18	15,634	7,632	0	1	0	0	0	0	0	1	104	13	4	7,468,300	523,096	184,997	0	12	3	3,909	6	33,458	68,539	本 能 町 市		
本 能 町 市	14,17	13,305	5,498	0	0	1	0	0	0	0	1	5	105	0	3	5,199,109	241,778	241,778	0	8	5	4,435	5	18,172	43,976	本 能 町 市	
本 能 町 市	25,26	15,511	6,600	0	0	1	0	0	0	0	1	7	7	4	6,445,461	255,972	255,972	0	5	6	3,878	4	16,503	38,764	本 能 町 市		
本 能 町 市	37,30	5,164	2,292	0	0	1	0	0	0	0	1	6	81	0	1	3,347,195	174,507	174,507	0	16	37	5,164	5	35,793	76,137	本 能 町 市	
守 口 市	25,01	265,459	135,190	0	2	4	349	348	5	8	0	0	0	0	0	4,149,690	3,711,274	3,711,274	0	1	3	33,182	4	13,981	27		

消防ポンプ自動車等の現有数〔消防団分〕

(令和2年4月1日現在)

種別 市町村名	消 防											
	総計 (1)~(11)	(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) 指揮車	(4) 電源・ 照明車	(5) 小型動力 ポンプ 積載車	(6) 小型動力 ポンプ	(7) 手引動力 ポンプ	(8) 広報車	(9) 資機材 搬送車	(10) 水槽車	(11) その他 車両
計	815	204	1	16	2	444	92	27	5	14	1	9
大 阪 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
堺 市	6	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
岸 和 田 市	4	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0
豊 中 市	40	18	0	0	0	1	0	21	0	0	0	0
池 田 市	14	7	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0
吹 田 市	22	10	0	0	0	2	10	0	0	0	0	0
泉 大 津 市	5	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0
高 槻 市	56	2	0	0	0	50	4	0	0	0	0	0
高 貝 塚 市	19	9	0	0	0	9	1	0	0	0	0	0
守 口 市	17	0	0	1	0	16	0	0	0	0	0	0
枚 方 市	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
茨 木 市	37	0	0	1	0	35	0	1	0	0	0	0
八 尾 市	34	0	0	1	0	23	9	0	0	1	0	0
泉 佐 野 市	11	5	0	0	0	2	1	0	0	3	0	0
富 田 林 市	16	14	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
寝 屋 川 市	34	1	0	1	0	31	0	0	0	0	0	1
河 内 長 野 市	18	12	0	0	0	4	0	0	0	0	0	2
松 原 市	13	6	0	0	0	6	0	0	1	0	0	0
大 東 市	27	0	0	0	0	25	2	0	0	0	0	0
和 泉 市	44	12	0	1	0	31	0	0	0	0	0	0
箕 面 市	47	23	0	0	0	1	23	0	0	0	0	0
柏 原 市	15	5	0	2	0	7	1	0	0	0	0	0
羽 曳 野 市	21	8	0	1	1	9	0	0	1	1	0	0
門 真 市	20	4	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0
摂 津 市	32	9	0	0	0	22	0	0	0	0	0	1
高 石 市	8	1	0	2	0	1	1	1	1	1	0	0
藤 井 寺 市	16	4	0	1	1	7	3	0	0	0	0	0
東 大 阪 市	32	1	0	0	0	31	0	0	0	0	0	0
泉 南 市	18	5	1	0	0	2	4	0	1	5	0	0
四 條 畷 市	14	2	0	0	0	10	1	0	0	0	0	1
交 野 市	18	7	0	0	0	7	4	0	0	0	0	0
大 阪 狭 山 市	11	2	0	0	0	8	1	0	0	0	0	0
阪 南 市	13	5	0	0	0	5	0	0	1	2	0	0
島 本 町	10	1	0	0	0	8	1	0	0	0	0	0
豊 能 町	19	4	0	0	0	6	9	0	0	0	0	0
能 勢 町	40	4	0	1	0	34	0	0	0	0	1	0
忠 岡 町	6	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
熊 取 町	7	4	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
田 尻 町	3	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
岬 町	13	4	0	1	0	6	1	0	0	0	0	1
太 子 町	11	3	0	1	0	5	1	0	0	1	0	0
河 南 町	8	4	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1
千 早 赤 阪 村	14	1	0	0	0	13	0	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2月10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
	バケット車	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		チェーンソー
	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4年1月13日現在)

基地	船名	総トン数	備考
大阪	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4年1月13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	〃	〃