令和6年(1月~12月)における火災概況

※ 本統計中の全ての表・図における合計値は、端数処理の関係で100%とならない場合があります。

1 火災の概要

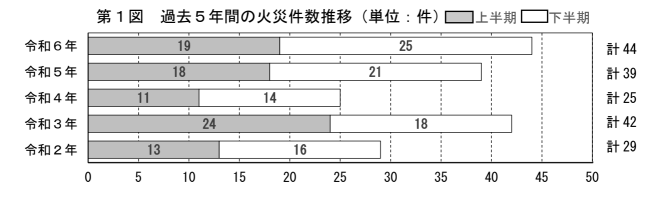
令和6年中の**火災件数**は**44件**で、前年と比べて**5件の増加**となっている。 これは、**8.3日**に**1件**の割合で発生していることになる。(第**1表**·第**1図**)

第1表 火災の状況

(▲印は減少を示す)

				単位	令和6年	令和5年	増減
<i>y</i>	义 災	件	数	件	4 4	3 9	5
	······建		物		3 7	3 2	5
1=	林		野		0	0	0
種	車		両		1	2	▲ 1
nu l	船		舶		0	0	0
別	航	空	機		0	0	0
	そ	の	他		6	5	1
烰	も 損	棟	数	棟	5 9	4 6	1 3
区	全		焼		1 1	4	7
	半		焼		3	6	▲ 3
	部	分	焼		2 2	1 3	9
分	ぼ		や		2 3	2 3	0
廷	칻物焼 揂	員床配	面積	m [*]	4,733	855	3,878
廷	칻物焼 揂	員表面	面積	m [*]	223	222	1
杉	▶野焼	損面	積	а	0	0	0
列			者	人	0	2	▲ 2
負		易	者	人	9	17	▲8
l,	り災	世	帯	世帯	3 7	3 4	3
区	全		損		4	3	1
分	半		損		2	5	▲ 3
/1	小		損		3 1	2 6	5
l,		人	員	人	114	8 1	3 3
		<u> </u>	額	千円	3 4 3, 3 4 7	87,541	255,806
	建		物		341,966	87,133	254,833
種	林		野		0	0	0
1=	車		両		3 2 6	276	5 0
別	船		舶		0	0	0
נינ <i>ו</i>	航	空	機		0	0	0
	そ	の	他		1,055	1 3 2	923
×	出	火	率	件/万人	1.7	1. 5	0.2

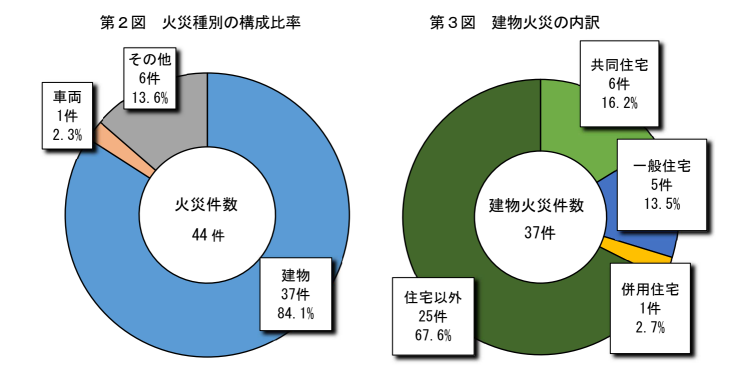
※「出火率」とは、人口1万人当たりの出火件数をいう。(令和5年中 全国平均3.1 大阪府2.2)



2 火災種別件数

火災種別の構成比をみると、**建物火災**は**37件**で、全火災の**84%**と最も高い比率を 占めている。(第2図)

また、**建物火災37件**を建物用途別にみると、**住宅(一般住宅・併用住宅・共同住宅)** での火災が**12件**発生しており、全体の**32%**を占めている。(**第3図·第2表**)



第2表 建物用途別の火災発生状況

		令和6年	構成比	令和5年	増減
住宅火災		1 2	32. 4%	17	1 5
	共同住宅	6	16. 2%	2	4
	一般住宅	5	13. 5%	1 3	▲ 8
	併用住宅	1	2. 7%	2	▲ 1
住宅以外		2 5	67. 6%	1 5	1 0
	工場	1 4	37. 8%	8	6
	倉庫	5	13. 5%	2	3
	駐車場	3	8. 1%	0	3
	飲食店	1	2. 7%	1	0
	社会福祉施設	1	2. 7%	0	1
	公衆浴場	1	2. 7%	0	1
	物品販売店舗	0	0.0%	1	▲ 1
	その他	0	0.0%	3	▲ 3
合 計		3 7	100%	3 2	5

3 出火原因

出火原因別にみると、「たばこ」が5件で、出火原因の第1位となっている。 (第3表·第4表)

第3表 出火原因別の火災発生状況

	令和6年	構成比	令和5年	増減
たばこ	5	11. 4%	5	0
電気機器	4	9. 1%	4	0
電灯・電話等の配線	4	9. 1%	2	2
放火及び放火の疑い	4	9. 1%	0	4
こんろ	2	4. 5%	6	4
電気装置	2	4. 5%	0	2
溶接機・溶断機	2	4. 5%	0	2
配線器具	2	4. 5%	0	2
ストーブ	2	4. 5%	1	1
取灰	2	4. 5%	0	2
炉	1	2. 3%	1	0
煙突・煙道	1	2. 3%	0	1
排気管	1	2. 3%	0	1
マッチ・ライター	0	0%	2	▲2
灯火	0	0%	2	▲2
内燃機関	0	0%	1	▲ 1
火あそび	0	0%	1	▲ 1
火入れ	0	0%	1	▲ 1
その他	8	18. 2%	9	▲ 1
不明・調査中	4	9. 1%	4	0
合 計	4 4	100%	3 9	5

※ 上記表中の「その他」とは、帯電衣類のスパークやバーナーなど上記原因以外の全てのものをいう。 「不明・調査中」とは原因の判定に至っていないもの及び調査を継続しているもので順位に含まない。

第4表 過去5年間の主な出火原因

	火災件数	第 1 位	第 2 位	第 3 位
令和6年	4 4 件	たばこ 5件(11.4%)	電気機器 電灯・電話等の配線 放火及び放火の疑い 各4件(9.1%)	
令和5年	39件	こんろ 6件(15.4%)	たばこ 5件(12.8%)	電気機器 4件(10.3%)
令和4年	25件	たばこ 放火及び放火の疑い 各3件(各12.0%)		こんろ、たき火 電灯・電話等の配線 マッチ・ライター 各2件(各8.0%)
令和3年	4 2 件	こんろ 7件(16.7%)	たばこ 放火及び放火の疑い 各4件(各9.5%)	
令和2年	29件	たばこ 放火及び放火の疑い 各5件(各17.2%)		電気装置 溶接機・溶断機 各 3 件(各 10.3%)

4 火災による死傷者

火災による**死者はなく**、前年と比べて**2人減少**しており、**負傷者**については**9人**で、前年と比べて**8人減少**している。(第5表・第6表)

第5表 死者の発生状況

		令和6年	令和5年
在	5歳以下	0 (0)	0 (0)
年齢別	6歳~64歳	0 (0)	2 (2)
	65 歳以上	0 (0)	0 (0)
合 計		0 (0)	2 (2)

()は住宅火災の死者

第6表 負傷者の発生状況

	令和6年	令和5年
消防吏員	0	1
消防団員		
応急消火義務者	8	1 2
消防協力者	1	0
自 損		
その他	0	4
合 計	9	1 7

応急消火義務者:火災を発生させた者、火災発生に直接関係がある者、火災が発生した建物の

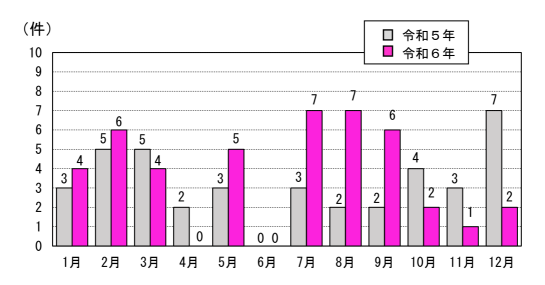
居住者又は勤務者をいう。

消防協力者:応急消火義務者以外の者で、消火若しくは人命救助に協力した者をいう。

そ の 他:表記区分以外の者をいう。

5 月別火災件数

火災件数を月別にみると、**7月と8月の各7件**が最も多く、次いで**2月と9月の各6件**となっている。(第4図)



第4図 月別火災件数

6 火災の覚知状況

火災の覚知状況をみると、携帯電話からの119番通報が29件と最も多く、次いで固定電話からの119番通報の10件となっている。(第7表)

	令和6年	構成比	令和5年	増減
携帯電刮がの119番番	2 9	65. 9%	27	2
固定電刮がの119番番	10	22. 7%	4	6
事後聞知	3	6. 8%	6	▲3
警察電話	0	0%	2	▲2
加入電話	0	0%	0	0
駆付通報	0	0%	0	0
その他	2	4. 5%	0	2
合 計	4 4	100%	3 9	5

第7表 火災の覚知状況

7 損害額

火災による損害額は3億4,334万7千円で、前年と比べて2億5,580万6千円の増加となっている。(第8表·第5図)

第8表 火災による損害額の状況

	令和6年	令和5年	増 減				
損害額	3億4,334万7千円	8, 754万1千円	2億5, 580万6千円				

火災1件あたりの損害額	1日あたりの損害額	市民1人あたりの損害額
約780万3千円	約93万8千円	約1, 325円

※「市民1人あたりの損害額」については令和6年12月末現在の八尾市人口にて算出。

第5図 過去5年間の火災による損害額の推移(単位:千円)

