

LPガス(液化石油ガス)に起因する火災にご注意を！

普段、何気なく使用しているスプレー缶やカセットボンベ等にはLPガスが使われています。これらは便利な反面、取扱い方法や廃棄方法を誤ると火災の原因となります。名古屋市ではLPガスに起因する火災が、過去4年間で61件発生しています。この機会に取扱い方法や廃棄方法について、今一度ご確認をお願いします。



使うときには

- ・取扱説明書を読み、機器にしっかりと接続する。
- ・使用前後はガス漏れがないか点検する。
(ガスの匂いや漏れの音など)



捨てるときには

- ・火の気のない、風通しの良い屋外で残存ガスを使い切る。
- ・穴をあけずに「資源用指定袋」か「透明の袋」に入れる。
※令和6年4月からは「半透明の袋」は使用できません。
- ・使い捨てライターなどと同じく「発火性危険物」として地域で決められた収集日に出す。



◆北区内

○ 2 月中に発生した火災・救急・救助

火 災		救 急		救 助	
当 月	前年当月	当 月	前年当月	当 月	前年当月
4 件	5 件	943 件	889 件	18 件	22 件

○ 火災概要

発生日	学 区	発生場所	種 別	災害概要
2月 1日	味 鉢	北区楠味鉢一丁目地内	その他	路上の可燃ゴミの袋から出火 延焼・死者・負傷者なし
2月 1日	金 城	北区金城四丁目地内	建 物	木造瓦葺二階建専用住宅の台所から出火 延焼・死者・負傷者なし
2月11日	清 水	北区名城一丁目地内	その他	公園敷地内の切株から出火 延焼・死者・負傷者なし
2月22日	東志賀	北区黒川本通2丁目地内	建 物	14階建共同住宅の一室から出火 延焼・死者・負傷者なし

○ 昨年中との比較（1 月 1 日～2 月 29 日）

区 分	火 災			死 者 (人)	負 傷 者 (人)	救 急	救 助
	件 数	建 物	建物以外				
令和6年	6	4	2	0	0	2,031	46
令和5年	6	1	5	0	1	1,989	43
増 減	0	+3	▲ 3	0	▲ 1	+42	+3

◆名古屋市内

○ 2 月中に発生した火災・救急・救助

火 災		救 急		救 助	
当 月	前年当月	当 月	前年当月	当 月	前年当月
37 件	46 件	12,266 件	10,939 件	203 件	212 件

○ 昨年中との比較（1 月 1 日～2 月 29 日）

区 分	火 災			死 者 (人)	負 傷 者 (人)	救 急	救 助
	件 数	建 物	建物以外				
令和6年	77	51	26	1	17	26,514	445
令和5年	96	65	31	7	23	24,430	415
増 減	▲ 19	▲ 14	▲ 5	▲ 6	▲ 6	+2,084	+30

○ 学区別火災統計（1月1日～2月29日）

学区	火災件数	建物		死者 (人)	負傷者 (人)
		建物	建物以外		
六郷	0	0	0	0	0
六郷北	0	0	0	0	0
飯田	0	0	0	0	0
宮前	0	0	0	0	0
名北	0	0	0	0	0
辻	0	0	0	0	0
杉村	0	0	0	0	0
大杉	0	0	0	0	0
清水	1	0	1	0	0
金城	2	2	0	0	0
東志賀	1	1	0	0	0
城北	0	0	0	0	0
光城	0	0	0	0	0
川中	1	1	0	0	0
味鋺	1	0	1	0	0
西味鋺	0	0	0	0	0
楠	0	0	0	0	0
如意	0	0	0	0	0
楠西	0	0	0	0	0
合計	6	4	2	0	0

(注) 救急・救助にあつては、出動件数であり、市外への出動を含みます。
令和6年2月29日現在の速報値です。

○ 災害予防一〇メモ

- 春の5Kをご存じですか？「花粉、黄砂、強風、乾燥、寒暖差」が春の5Kと呼ばれています。これらが影響し体調を崩すこともありますので、適切な食事と睡眠、室内の温度や湿度の維持、マスクの着用などを心がけましょう。
- 先月、市内の留守宅において、室内飼いのペットがガスコンロのプッシュ式点火スイッチを押下し火災となる事案がありました。発見者の初期消火により大事には至りませんでした。思わぬところで火災となることがあります。このようなことを防ぐために、出かける際は、スイッチが入らないようにロックをかける、ガスの元栓を閉める、電気ストーブなどの電気製品のプラグを抜くなどの対策をしましょう。

○ 北区内過去3年間の火災・救急・救助の状況（1月1日～12月31日）

区分	火災			死者 (人)	負傷者 (人)	救急	救助
	件数	建物	建物以外				
令和5年	31	16	15	0	6	12,305	246
令和4年	31	21	10	3	13	11,297	195
令和3年	21	11	10	2	4	10,014	182

○ 名古屋市内過去3年間の火災・救急・救助の状況（1月1日～12月31日）

区分	火災			死者 (人)	負傷者 (人)	救急	救助
	件数	建物	建物以外				
令和5年	550	355	195	20	120	155,776	2,508
令和4年	508	335	173	17	123	146,609	2,235
令和3年	468	289	179	11	108	123,229	1,820

（注）救急・救助にあつては出動件数であり、市外への出動を含みます。

住宅用火災警報器
おし活
略して
おし活!

尾形 杏奈
望木 聡子
松崎 杏香

住宅用
**火災警報器を
点検しましょう!**

自動試験機随付

点検方法は
**ボタンを
押すだけ**
※ヒモを引く
タイプもあります

警報停止
押す

設置場所は
**台所・寝室・
寝室のある
階の階段**です

メーテレアナウンサー
メーロメロ!アンバサダーが応援!
防火意識の高いあなたに
メーロメロ!