

# あつべつ防火通信 2024 春

## 春の火災予防運動

「火を消して 不安を消して つなぐ未来」

(2023年度全国統一防火標語)

4月20日(土)から4月30日(火)まで、全市一斉に「春の火災予防運動」が実施されます。これからの時季は空気が乾燥し、強い風が吹く日も多く、ひとたび火災が発生すると近くの建物などに延焼する危険があり、注意が必要です。

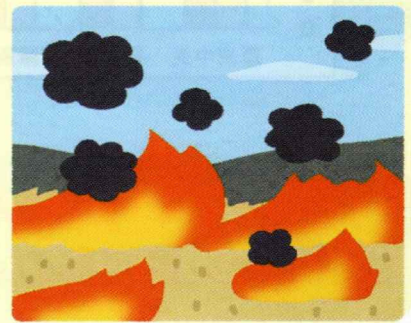
## 野火火災を防止しましょう！

春は野火火災が発生しやすい時季です。野火火災の原因は、ごみ焼きやたばこのポイ捨てなど人の不注意によるものが多く、落雷などの自然現象によるものは稀です。

札幌市での令和5年中の野火火災件数は8件で、前年の5件と比較すると3件の増加となっています。引き続き注意してください。

### 【野火火災を防ぐチェックポイント】

- ☞ 枯れ草等へ飛火の危険がある場所で、たき火などはしない！
- ☞ バーベキューなど火を使用する場合には、完全に消火する！
- ☞ たばこのポイ捨て厳禁！
- ☞ ごみ焼きは絶対にしない！



## 電気火災にご用心！

過去5年間、出火原因の第1位となっているのが、電気火災です。見えないところでコードを束ねたまま使用したり、たこ足配線をしていませんか？

また、近年、スマホやモバイル機器に内蔵されているリチウムイオン電池が損傷して発火する火災が増加していますので注意しましょう！

### 【電気火災を防ぐチェックポイント】

- ☞ 傷んだ電気コードを使用しない
- ☞ 電気コードを束ねたまま使用しない
- ☞ タコ足配線をしない
- ☞ スマホ等に衝撃を与えない
- ☞ スマホ等を高温にさらさない
- ☞ スマホ等は決められた方法で処分する



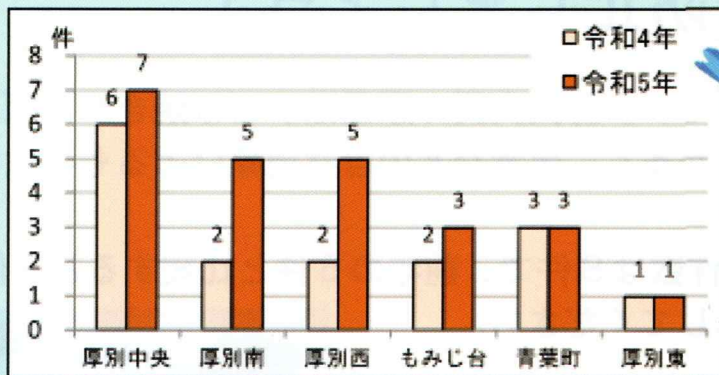
# 火災発生状況（令和5年中）

令和5年中、札幌市全体では385件の火災が発生し、うち24件が厚別区で発生した火災となります。令和4年と比較して、8件増加しています。

## 【火災発生件数】

	火災 件数	種 別							死者		負 傷 者			
		建 物				林野	車両	その他		自殺				
		全焼	半焼	部分焼	ぼや			野火						
全 市	令和5年	385	286	17	16	75	178	0	45	54	8	9	0	58
	令和4年	387	282	18	20	59	185	1	51	53	5	25	2	59
	増減(▲)	▲2	4	▲1	▲4	16	▲7	▲1	▲6	1	3	▲16	▲2	▲1
厚 別 区	令和5年	24	21	1	0	4	16	0	1	2	0	1	0	0
	令和4年	16	14	1	0	1	12	0	2	0	0	1	0	3
	増減(▲)	8	7			3	4		▲1	2				▲3

## 【厚別区内地区別火災発生状況】



## 忘れていませんか？

### 住宅用火災警報器の点検・交換

#### ●点検は定期的に

作動確認をしても警報器に反応がない場合や、火災警報以外の警報が鳴った場合は本体の故障か電池切れです。警報器の本体を交換しましょう。

#### ●交換の目安は10年

警報器本体を交換しましょう。

※設置年数は、設置時に記入した設置年月や、交換期限で確認できます。

**札幌市民共済生活協同組合** 暮らしの火の用心協力隊

私ども札幌市民火災共済は安全・安心な暮らしを守る地域に密着した火災共済事業を行っています。近年増加傾向にある自然災害を補完する「火災共済補完火災保険」。  
ケガや病気による通院・入院・手術を補償する「医療保険」などを取扱っています。

**ご加入できるエリア**  
札幌市・石狩管内(江別市・千歳市・恵庭市・北広島市・石狩市・当別町・新穂津村)及び小樽市にお住まいか、区域内の住居を貸家に行っている方が対象となります。

**加入例** 建物坪数30坪(約100㎡)木造住宅の場合  

保障額	年間掛金
<b>1,800万円</b>	<b>14,400円</b>

 耐火住宅は掛金半額、併用住宅はお問合せください。

各種「賠償保険」もお取り扱いしています。

- 個人賠償責任保険
- 借家人賠償責任保険
- 類焼損害費用保険

火災、破裂・爆発、航空機の墜落、自動車の飛び込み、落雷、水漏れ

札幌市南区澄川3条3丁目4-5(ジンビル澄川Ⅱ 2階)  
 お問合せ時間は 平日午前9:30～午後4:30まで 資料の請求はホームページからでもできます。公式WEBサイト掲載 見積りはコチラから  
**TEL 011-827-7783**  
 北海道知事認可37社第2672号指令 札幌市民共済 積善

発行：札幌厚別区防火委員会(厚別消防署内/厚別中央1-5/011-892-2100)