

# 火災·救急統計

中川消防署

令和7年10月31日現在

### ≪火災統計≫

#### 1 火災件数と死傷者数

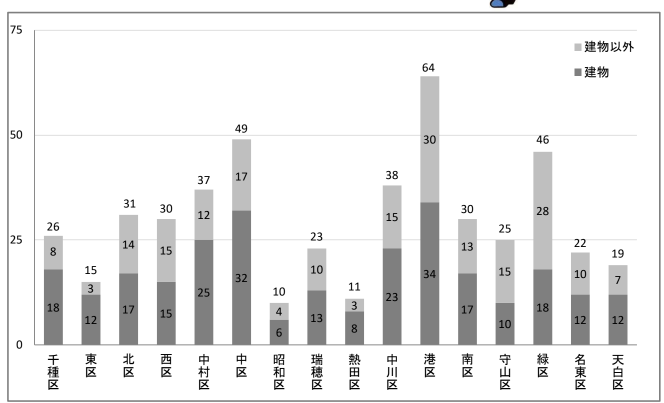
		火災	件数	焼損床面積	損害額	死傷	者(人)		
		_		総件数	建物	(㎡)	(千円)	死 者	負傷者
中川区	令和	7	年	38	23	121	63,954	2	4
1 7.1 =	令和	6	年	43	26	656	52,418	1	11
名古屋市	令和	7	年	476	272	2,475	299,137	10	81
	令和	6	年	422	271	3,510	351,473	9	89

#### 2 10月中の火災件数と死傷者数

	火災	件数	死傷者(人)		
	総件数	建物	死 者	負傷者	
中川区	3	3	0	1	
名古屋市	40	25	0	7	



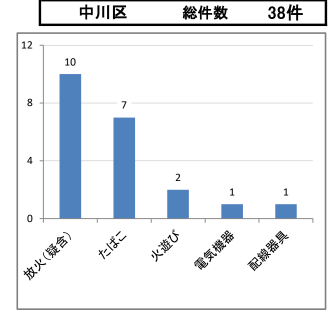
#### 3 行政区別火災件数



### 4 学区別火災件数と死傷者数

学 区	火災	建物	死 者	負傷者
合 計	38	23	2	4
広 見	2	0	1	0
露橋	0	0	0	0
八熊	1	0	0	0
八幡	2	2	0	0
愛 知	2	2	0	0
常磐	1	1	0	0
篠 原	3	3	0	0
昭和橋	1	1	0	0
玉 川	0	0	0	0
野田	0	0	0	0
荒 子	2	0	0	0
中島	0	0	0	0
西中島	1	1	0	0
正 色	0	0	0	0
五反田	6	3	0	2
戸田	0	0	0	0
春田	2	1	0	0
豊治	3	2	1	2
長須賀	1	1	0	0
西前田	2	1	0	0
万 場	3	1	0	0
千音寺	3	3	0	0
赤星	1	1	0	0
明 正	2	0	0	0

### 5 主な火災原因の発生件数(中川区)



#### 6 主な火災原因の発生件数(名古屋市) 名古屋市 総件数 476件

		Н		.12		गुना	)     <b>9</b>	<u> </u>	T .	, 011
100 -		93								
75 -				81						
50 -						40		35		
25 -										21
0 -	_	-\ -\		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-	10	ı	å,		45
(A)		<b>*</b>	χζ	8	ال	J'	编华	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	<i>1</i> 23	

### 7 10月中の火災概要

	火災種別	学区	火災概要
1	建物火災	千音寺	8階建共同住宅の駐輪場から出火
2	建物火災	五反田	5階建共同住宅から出火
3	建物火災	西中島	自動車整備工場から出火

## ≪救急統計≫

### 1 救急出動件数と搬送人員

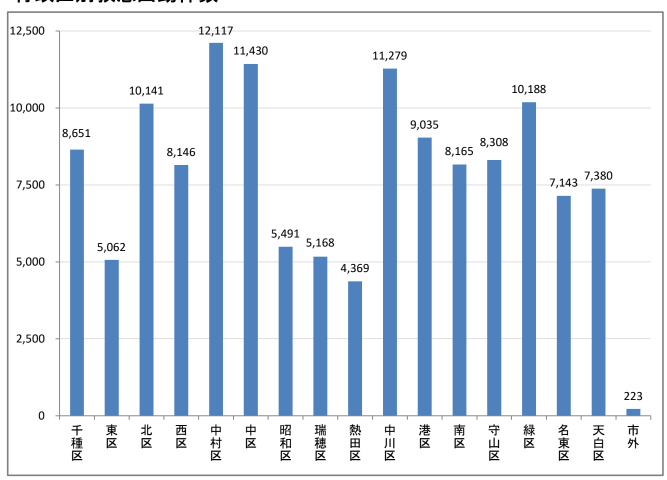
			救急出	搬送人員	事 故 種 別 (件)					
		動件数	(人)	急病	一般負傷	交 通	転院搬送	その他		
中川区	令和	7	年	11,279	10,202	8,171	1,446	507	774	381
千川区 	令和	6	年	11,346	10,248	8,107	1,553	540	728	418
名古屋市	令和	7	年	132,296	117,114	94,911	17,791	5,674	8,322	5,598
74 H 佳 II	令和	6	年	131,850	116,973	93,807	18,531	5,756	8,234	5,522

### 2 10月中の救急出動件数

中川区	1,058
名古屋市	12,565

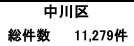


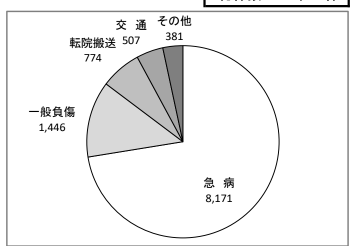
### 3 行政区別救急出動件数



#### 4 学区別救急件数と搬送人員 5 事故種別救急出動件数(中川区)

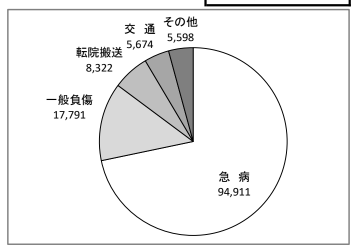
学 区	出動件数	搬送人員(人)
合 計	11,279	10,202
広 見	185	161
露橋	361	325
八熊	698	622
八幡	589	537
愛知	351	324
常磐	704	618
篠原	518	473
昭和橋	660	614
玉 川	293	273
野田	616	554
荒 子	1,109	1,029
中島	641	582
西中島	330	301
正 色	252	233
五反田	428	392
戸田	380	347
春田	539	439
豊治	494	464
長須賀	346	306
西前田	211	192
万場	298	269
千音寺	582	522
赤星	498	457
明正	196	168





#### 6 事故種別救急出動件数(名古屋市)

名古屋市 総件数 132,296件



# 秋の火災予防運動

令和7年11月9日(日)~11月15日(土)

#### リチウムイオン電池の火災にご注意!

- ・充電中だけでなく、未使用時、廃棄時等でも火災が発生しています。
- ・正しく使用し、廃棄時は分別ルールを確認しましょう。



#### 蛍光灯から LED 交換時の火災にご注意!

- ① LED照明器具への「機器ごと交換」をおすすめしています。
- ② ランプのみ交換する際は、以下に注意しましょう。
  - ・照明器具の点灯方式がLEDランプと適合していない場合、発熱して危険です。
  - ・点灯管 (グロー) が付いている場合は、必ず外しましょう
  - ・ご不明な点は、お近くの電気店や工事店に相談しましょう。
  - ・ランプ交換後は、点灯させてみて異常がないか確認しましょう。

