

## 第6節 救急編



## 1 救急出場状況

令和5年中の救急出場件数は12,387件で救急搬送人員は11,400人でした。前年と比較すると出場件数は、1,467件増加し、搬送人員は、1,587人の増加となっております。

また、1日平均33.9件、約42分に1回の割合で救急出場し、住民の約22人に1人が救急搬送されたことになります。

### 救急出場件数及び搬送人員

(2023年1月～12月)

区 分	令和5年	令和4年	増減数	一日平均
出場件数	12,387件	10,920件	+1,467件	33.9件
搬送件数	11,279件	9,685件	+1,594件	30.9件
搬送人員	11,400人	9,813人	+1,587人	31.2人
不搬送件数	1,108件	1,235件	-127件	3.03件

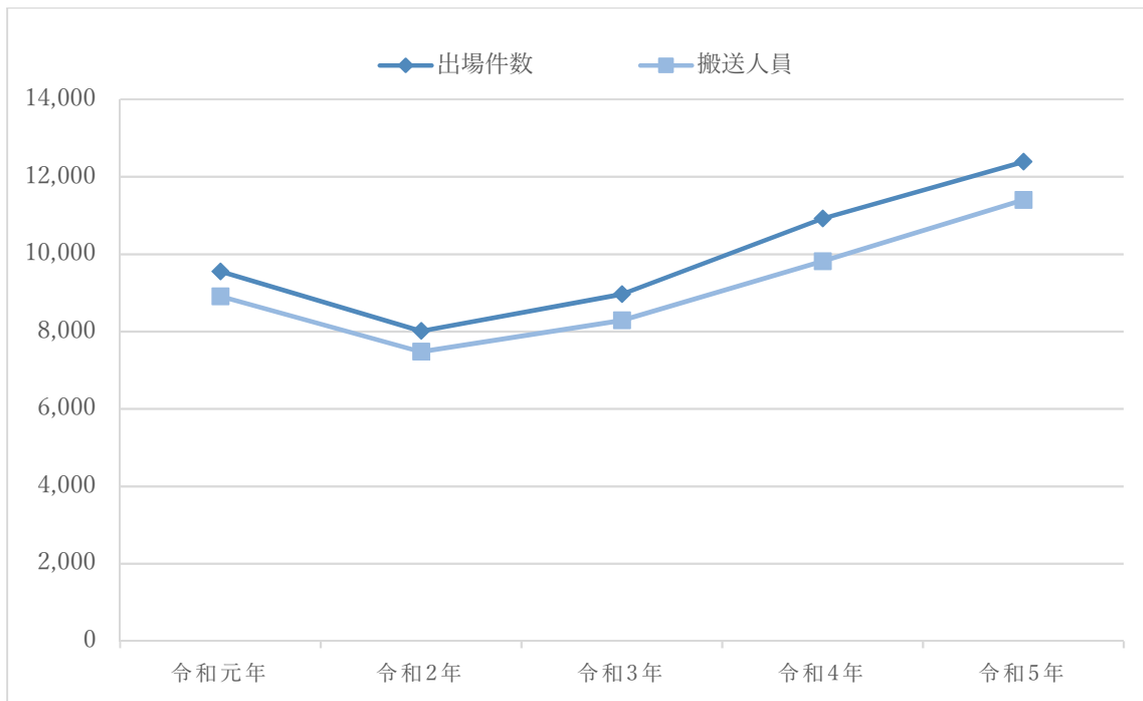
## 2 署所別救急出場件数及び搬送人員

(2023年1月～12月)

区分 署所別	出 場 件 数		搬 送 人 員
	件 数	割合 (%)	
計	12,387件	100.0%	11,400人
中央消防署	2,941件	23.7%	2,769人
豊里分署	923件	7.5%	854人
桜分署	1,568件	12.7%	1,413人
並木分署	1,869件	15.1%	1,705人
北消防署	1,301件	10.5%	1,208人
筑波分署	579件	4.7%	510人
南消防署	1,952件	15.8%	1,792人
荃崎分署	1,254件	10.0%	1,149人

### 3 過去5年間の事故種別と搬送人員の推移

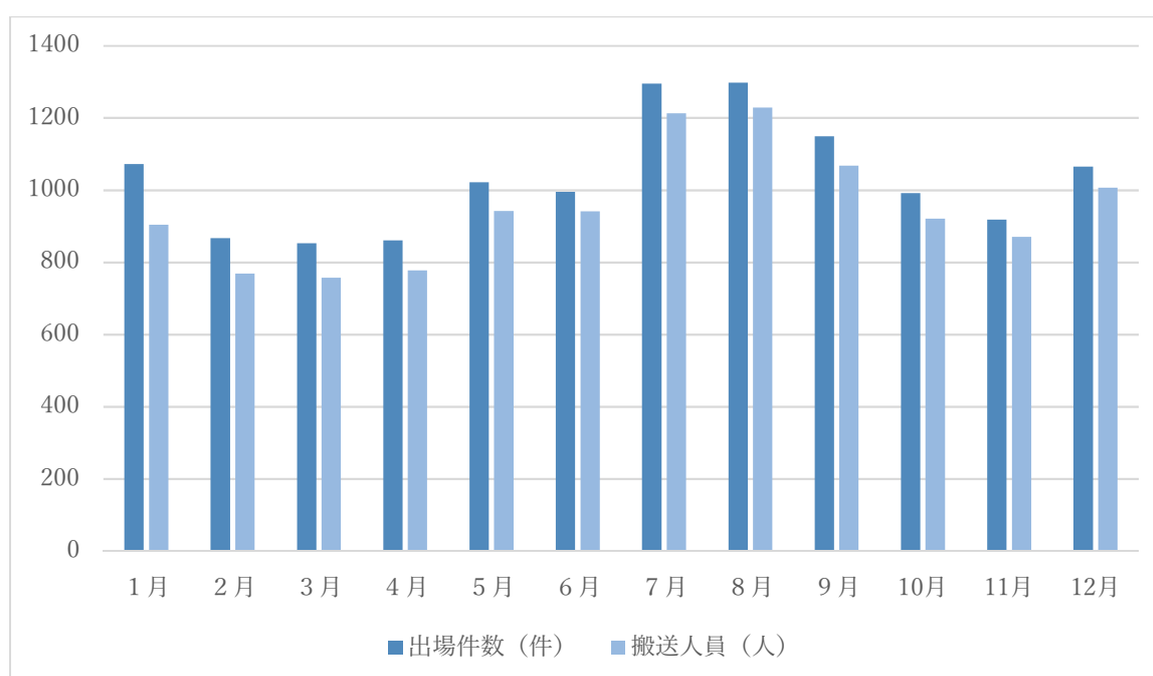
年別	区分 総件数	事故種別													搬送人員	
		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				
												転院搬送	医師搬送	資器材搬送		その他
R1	9,554	37	1	3	974	90	88	1,117	48	106	5,850	1,029	2	1	148	8,906
R2	8,013	39	0	1	783	92	55	1,139	28	85	4,911	781	0	0	99	7,478
R3	8,964	48	0	4	856	85	57	1,173	30	89	5,623	898	1	0	100	8,290
R4	10,920	34	0	4	906	117	98	1,397	33	107	7,107	904	1	1	211	9,813
R5	12,387	66	2	3	973	142	105	1,488	29	125	8,170	1,051	0	0	233	11,400



## 4 月別救急出場件数及び搬送人員

(2023年1月～12月)

月別	区分 総件数	事故種別														搬送人員
		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				
												転院搬送	医師搬送	資器材搬送	その他	
計	12,387	66	2	3	973	142	105	1,488	29	125	8,170	1,051	0	0	233	11,400
1	1,072	7			80	4	2	147	4	7	696	107			18	904
2	867	7			77	11	7	98	7	11	560	80			9	769
3	853	5			78	7	11	103	2	5	561	68			13	757
4	861	6			72	12	8	109	1	9	547	80			17	778
5	1,022	7			85	8	8	118	2	10	686	81			17	942
6	995	8	2	1	82	7	9	128		13	650	81			14	941
7	1,295	3			86	23	17	135	5	14	869	102			41	1,213
8	1,298	5		1	95	19	10	114	1	14	902	102			35	1,229
9	1,149	4			78	15	8	131	1	8	795	92			17	1,068
10	992	5		1	80	16	10	145		11	622	81			21	921
11	918	4			84	7	10	136	2	11	568	83			13	871
12	1,065	5			76	13	5	124	4	12	714	94			18	1,007



## 5 曜日別救急出場件数及び搬送人員

(2023年1月～12月)

曜日 区分	計	日	月	火	水	木	金	土
出場件数	12,387	1,825	1,779	1,706	1,797	1,797	1,759	1,724
搬送人員	11,400	1,656	1,624	1,602	1,655	1,669	1,636	1,558

## 6 時間帯別救急出場件数

(2023年1月～12月)

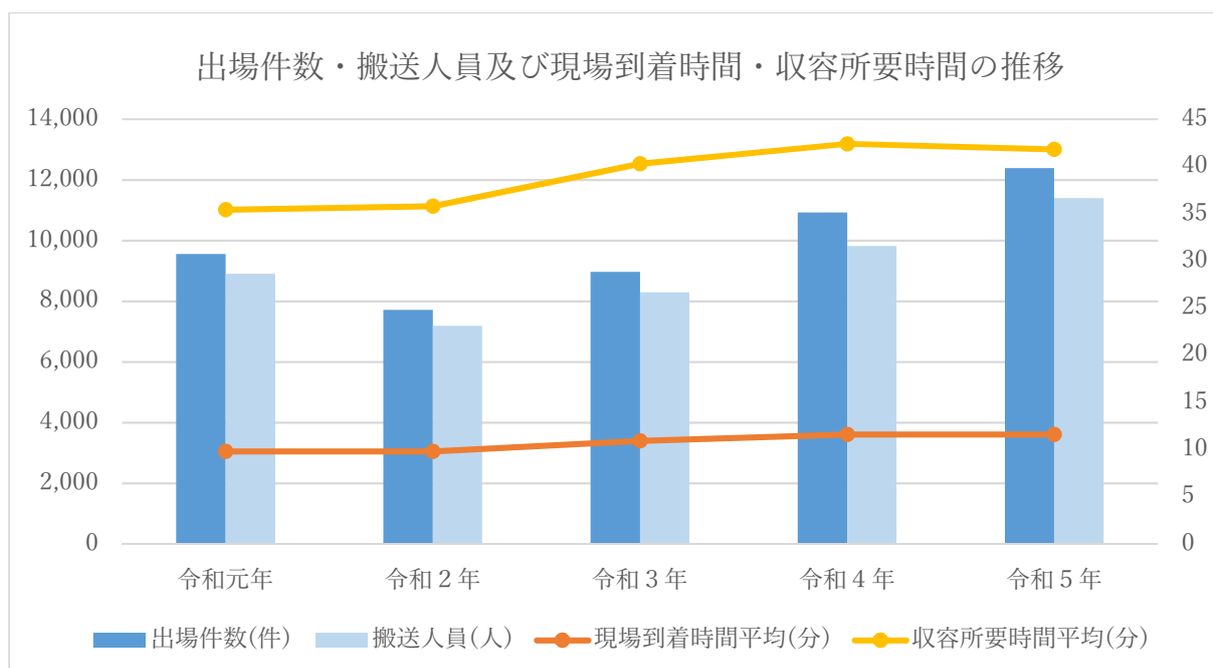
種別 時間	計	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自傷 行為	急病	その 他
計	12,387	66	2	3	973	142	105	1,488	29	125	8,170	1,284
0～2	554	1		1	21			39	7	7	455	23
2～4	444	3			9	1		30	1	8	378	14
4～6	486				20			42	1	15	387	21
6～8	837	7			86	5	2	98	3	6	615	15
8～10	1,376	6			153	26	7	180		8	836	160
10～12	1,460	6			96	37	18	183	1	14	873	232
12～14	1,419	8			103	22	22	184	1	4	849	226
14～16	1,338	9	1	1	114	21	22	183		9	796	182
16～18	1,327	6			147	21	15	192	2	17	751	176
18～20	1,253	7	1	1	119	3	11	146	5	18	833	109
20～22	1,121	8			67	5	7	130	3	8	811	82
22～24	772	5			38	1	1	81	5	11	586	44

## 7 現場到着所要時間別救急出場件数

現場到着 所要時間 年 別	現場到着所要時間					計 (件)	平均 (分)
	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上		
令和元年	90	117	4,678	4,533	136	9,554	9.8
令和2年	46	101	3,830	3,919	117	8,013	9.8
令和3年	63	50	3,449	5,199	203	8,964	10.9
令和4年	60	54	3,079	7,210	517	10,920	11.6
令和5年	69	63	3,651	8,167	437	12,387	11.6

## 8 収容所要時間別搬送人員

収容 所要時間 年 別	収容所要時間						計 (人)	平均 (分)
	10分 未満	10分以上 20分未満	20分以上 30分未満	30分以上 60分未満	60分以上 120分未満	120分 以上		
令和元年	3	148	2,537	5,941	271	6	8,906	35.4
令和2年	1	106	1,945	5,170	239	17	7,478	35.8
令和3年		60	1,619	6,141	458	12	8,290	40.3
令和4年		38	1,302	7,417	1,000	56	9,813	42.4
令和5年		77	1,731	8,543	983	66	11,400	41.8



## 9 年齢区分別及び傷病程度別搬送人員

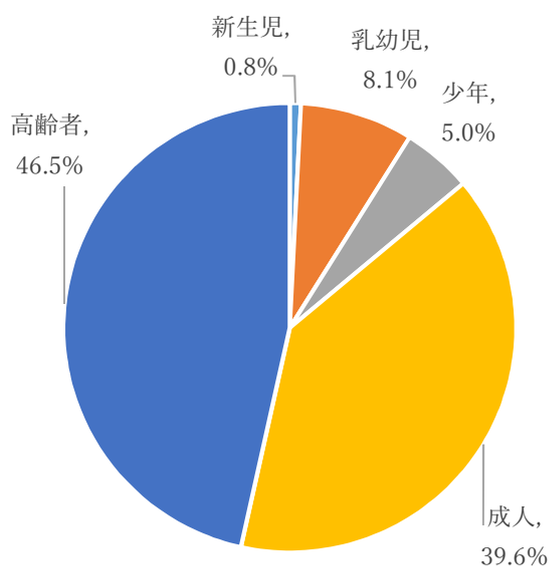
(2023年1月～12月)

年齢区分 傷病程度	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	計
死亡			1	16	76	93
重症	2	35	16	258	556	867
中等症	72	198	130	1,572	2,770	4,742
軽症	15	691	430	2,663	1,897	5,696
その他					2	2
計	89	924	577	4,509	5,301	11,400

(注) 年齢区分は次による。

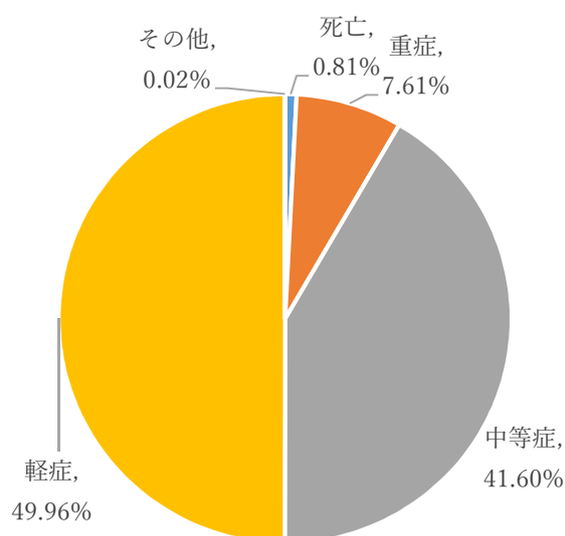
- (1) 新生児 生後28日以内
- (2) 乳幼児 生後29日以上満7歳未満
- (3) 少年 満7歳以上満18歳未満
- (4) 成人 満18歳以上満65歳未満
- (5) 高齢者 満65歳以上

### 年齢区分別



■ 新生児 ■ 乳幼児 ■ 少年 ■ 成人 ■ 高齢者

### 傷病程度別



■ 死亡 ■ 重症 ■ 中等症 ■ 軽症 ■ その他

## 10 救急隊員の行った応急処置件数

(2023年1月～12月)

応急処置 内 訳		応急処置 対象人員
止血		217人
固定		434人
人工呼吸		29人
心マッサージ	総数	1人
	(うち自動)	(0人)
心肺蘇生	総数	185人
	(うち自動)	(135人)
酸素吸入		1,751人
気道確保	総数	277人
	(※1)	(71人)
保温		5,820人
被覆		538人
在宅治療継続		27人
除細動		17人
静脈路確保(輸液)		208人
薬剤投与		78人
その他の応急処置		11,080人
血圧測定		10,509人
聴診器による心音・呼吸音の聴取		2,882人
血中酸素飽和度の測定		11,207人
心電図		4,213人
血糖測定		182人
エピペン投与		1人
ブドウ糖投与		33人
応急処置計		49,689人

※1

- ・経鼻エアウェイを使用しての気道確保
- ・喉頭鏡、鉗子等を使用しての異物除去
- ・救急救命士が器具等を使用しての気道確保

} を行った件数

## 11 応急手当講習会開催状況

(2023年1月～12月)

講習種別	開催回数	受講者数	備考
普通救命講習Ⅰ	132回	2,032人	講習時間3時間
普通救命講習Ⅱ	0回	0人	講習時間4時間
普通救命講習Ⅲ	73回	1,110人	小児を対象とした救命講習
上級救命講習	2回	39人	講習時間8時間
救命入門コース	49回	809人	小学校高学年・中学生対象
その他の講習	47回	871人	上記以外の講習
合計	303回	4,861人	