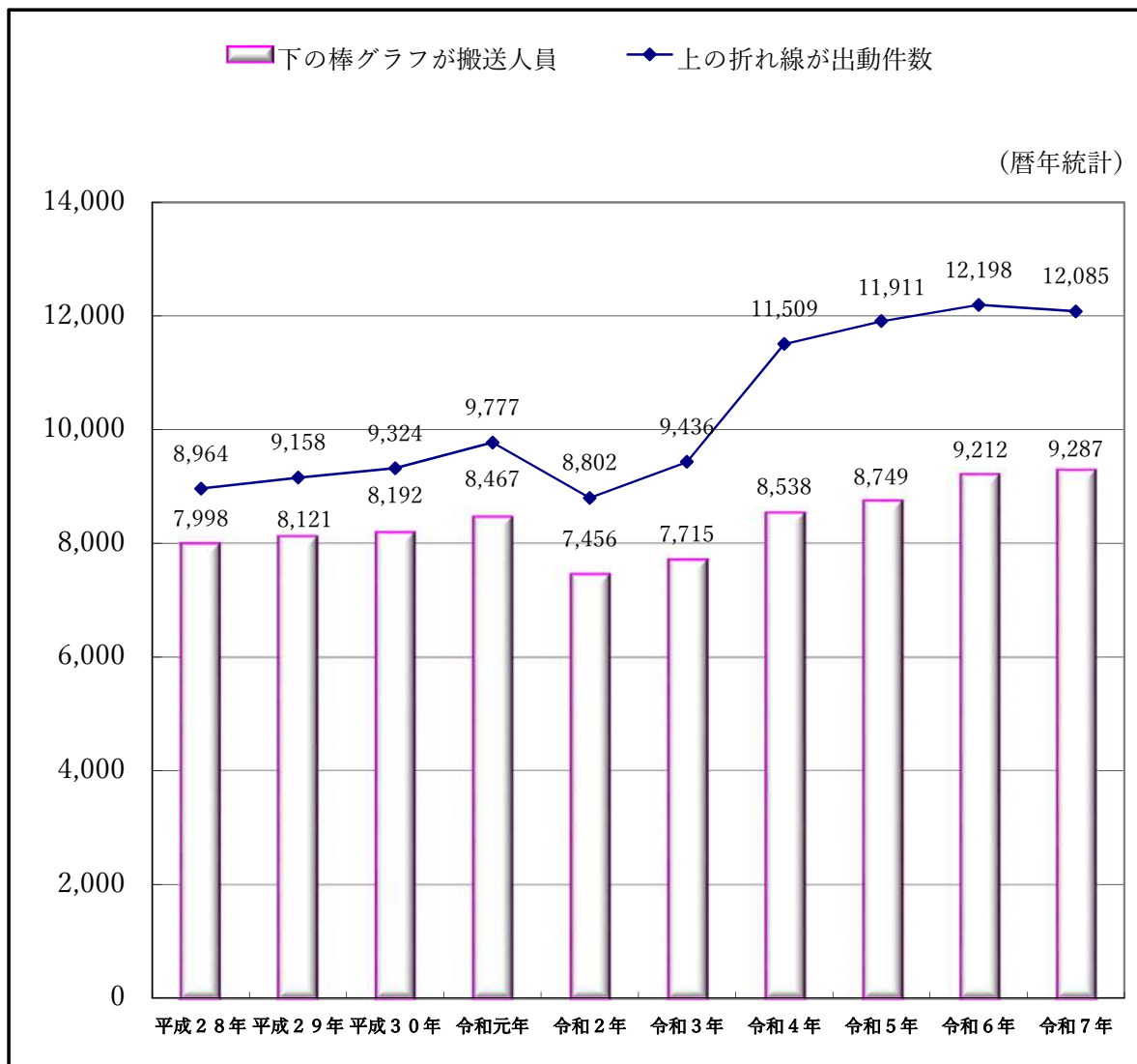


V 救急

・救助

1 救急統計

(1) 救急活動状況の推移



① 事故種別出動件数

(暦年統計)

年別 事故種別	平成 28年	平成 29年	平成 30年	令和 元年	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	令和 7年
火災	23	24	23	23	28	40	31	39	38	35
自然災害	7	4	5		8	1		1	1	
水難		1	1	3	1		8	7	4	
交通	636	653	635	610	444	466	525	552	533	550
労働災害	47	73	90	78	93	130	133	127	123	134
運動競技	45	52	39	45	18	47	54	44	45	51
一般	1,208	1,304	1,287	1,405	1,378	1,385	1,698	1,844	1,923	1,970
加害	64	55	47	52	53	58	71	51	65	63
自損行為	84	80	81	70	63	77	97	96	122	114
急病	5,672	5,853	6,131	6,357	5,734	6,128	7,896	8,066	8,084	7,853
その他	1,178	1,059	985	1,134	982	1,104	996	1,084	1,260	1,315
計	8,964	9,158	9,324	9,777	8,802	9,436	11,509	11,911	12,198	12,085

② 事故種別搬送人員数

(暦年統計)

年別 事故種別	平成 28年	平成 29年	平成 30年	令和 元年	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	令和 7年
火災	5	4	3	7	4	7	10	2	4	3
自然災害	7	4	5		6	1			1	
水難							4	1	2	
交通	613	631	601	575	411	404	421	422	436	449
労働災害	46	73	88	75	92	122	120	118	115	129
運動競技	45	53	39	44	18	45	52	39	43	49
一般	1,100	1,179	1,139	1,236	1,213	1,196	1,359	1,474	1,556	1,594
加害	56	45	35	40	38	42	40	28	33	34
自損行為	59	55	63	50	45	47	54	53	67	68
急病	5,110	5,217	5,444	5,526	4,827	5,025	5,808	5,874	6,105	6,028
その他	957	860	775	914	802	826	670	738	850	933
計	7,998	8,121	8,192	8,467	7,456	7,715	8,538	8,749	9,212	9,287

③ 男女別搬送人員数

(暦年統計)

性別 \ 年別	平成 28年	平成 29年	平成 30年	令和 元年	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	令和 7年
男	4,256	4,287	4,221	4,437	3,844	4,054	4,492	4,543	4,724	4,705
女	3,742	3,834	3,971	4,030	3,612	3,661	4,046	4,206	4,488	4,582
計	7,998	8,121	8,192	8,467	7,456	7,715	8,538	8,749	9,212	9,287

(2) 事故種別時間別出動件数

(令和7年)

事故種別 \ 時間別	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 損 行 為	急 病	そ の 他	計
0～2	1			10	5		80	7	9	398	45	555
2～4	1			5	1		46	5	10	358	29	455
4～6	1			21	4		49	1	4	390	30	500
6～8	2			47	2		124	2	11	577	26	791
8～10	2			71	20	6	231	3	5	883	94	1,315
10～12	3			68	30	14	265	4	7	911	254	1,556
12～14	5			64	21	11	236	6	11	843	253	1,450
14～16	2			64	24	7	238	3	13	779	177	1,307
16～18	5			75	10	8	232	5	14	751	186	1,286
18～20	5			72	14	1	191	11	12	740	100	1,146
20～22	2			37	1	3	171	6	13	679	79	991
22～24	6			16	2	1	107	10	5	544	42	733
計	35			550	134	51	1,970	63	114	7,853	1,315	12,085

(3) 事故種別時間別搬送人員数

(令和7年)

事故種別 時間別	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 損 行 為	急 病	そ の 他	計
0～2				8	3		53	3	6	261	7	341
2～4				3	1		32	3	7	246	5	297
4～6				16	4		41	1	3	282	4	351
6～8	2			35	2		103	2	7	438	9	598
8～10				65	18	7	210	1	4	750	65	1,120
10～12				59	30	14	220	3	5	740	226	1,297
12～14				55	20	11	194	2	7	688	219	1,196
14～16				55	24	5	204	3	8	614	130	1,043
16～18	1			60	10	7	187	3	7	588	149	1,012
18～20				56	14	1	147	4	5	555	65	847
20～22				26	1	3	129	4	6	486	45	700
22～24				11	2	1	74	5	3	380	9	485
計	3			449	129	49	1,594	34	68	6,028	933	9,287

(4) 事故種別年齢区分別搬送人員数

(令和7年)

事故種別 年齢区分	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計
新生児										4	25	29
乳幼児				15			118	1		301	33	468
少年	1			52	1	30	47	2	10	167	17	327
成人	1			269	103	17	246	22	52	1,745	264	2,719
高齢者	1			113	25	2	1,183	9	6	3,811	594	5,744
計	3			449	129	49	1,594	34	68	6,028	933	9,287

※年齢区分は、次による。

- ・新生児 生後28日未満の者
- ・乳幼児 生後28日以上満7歳未満の者
- ・少年 満7歳以上満18歳未満の者
- ・成人 満18歳以上満65歳未満の者
- ・高齢者 満65歳以上の者

(5) 事故種別傷病程度別搬送人員数

(令和7年)

事故種別 傷病程度	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計
死亡							1		5	58		64
重症				15	12		56		20	495	101	699
中等症				99	44	13	664	9	25	2,920	716	4,490
軽症	3			335	73	36	873	25	18	2,555	116	4,034
その他												
計	3			449	129	49	1,594	34	68	6,028	933	9,287

※傷病程度は、初診時における医師の診断に基づき、次の5種類に分類した。

- ・死亡とは、初診時において死亡が確認されたもの。
- ・重症（長期入院）とは、傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの。
- ・中等症（入院診療）とは、傷病程度が重症または軽症以外のもの。
- ・軽症（外来診療）とは、傷病程度が入院加療を必要としないもの。
- ・その他とは、医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、並びにその他の場所に搬送したものの。

※搬送人員は、医師の診断を受け傷病程度の判明した人員である。

(6) 年齢区分別傷病程度別搬送人員数

(令和7年)

年齢区分 傷病程度	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計
死亡				7	57	64
重症	4	8	6	179	502	699
中等症	21	177	90	1,117	3,085	4,490
軽症	4	283	231	1,416	2,100	4,034
その他						
計	29	468	327	2,719	5,744	9,287

(7) 事故種別不搬送理由別件数

(令和7年)

事故種別 不搬送理由	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計
辞退（到着前）							2			7	2	11
辞退（到着後）	1			75	4	3	285	18	21	1,429	45	1,881
拒否				32			84	9	6	156	35	322
明らかな死亡	2			3					18	199	20	242
他車（隊）搬送				3			2			3	1	9
傷病者なし	24			3	1		1	1		6	85	121
誤報・いたづら	5			1						5	167	178
その他				1			7	1	1	24	27	61
計	32			118	5	3	381	29	46	1,829	382	2,825

(8) 現場到着所要時間別出動件数

(令和7年)

時間 種別	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	計	平均所要 時間
急病	4	35	3,198	4,319	297	7,853	11分08秒
交通	1	3	218	297	31	550	11分19秒
一般	5	15	829	1,041	80	1,970	11分03秒
その他	10	29	680	925	68	1,712	10分57秒
計	20	82	4,925	6,582	476	12,085	11分07秒

※ 所要時間は、入電から現場到着までに要した時間をいう。

(9) 収容所要時間別搬送人員数

(令和7年)

時間 種別	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	計	平均所要 時間
急病		4	271	4,011	1,632	110	6,028	53分36秒
交通			7	305	131	6	449	54分28秒
一般		2	77	1,041	448	26	1,594	54分04秒
その他	1	3	105	899	201	7	1,216	46分40秒
計	1	9	460	6,256	2,412	149	9,287	52分49秒

※ 所要時間は、入電から収容医療機関の医師に傷病者を引き継ぐまでに要した時間をいう。

(10) 医療機関等へ収容するまでの間に救急隊員が行った応急処置数

(令和7年)

事故種別 応急処置	急病	交通	一般	その他	計
対象人員	6,028	449	1,594	1,216	9,287
止血	27	13	115	23	178
被覆	18	93	390	54	555
固定	10	89	74	27	200
保温	32	4	8	8	52
酸素吸入	960	16	52	264	1,292
人工呼吸	29		1	3	33
胸骨圧迫					
うち自動式心マッサージ器					
心肺蘇生	160	1	11	13	185
うち自動式心マッサージ器	99		6	7	112
在宅療法継続	16		1	9	26
ショックパンツ					
血圧測定	5,872	447	1,573	1,179	9,071
心音・呼吸音聴取	5,298	378	1,276	1,054	8,006
血中酸素飽和度測定	5,882	447	1,581	1,198	9,108
心電図測定	4,425	160	809	816	6,210
気道確保	168	1	15	18	202
うち経鼻エアウェイ				1	1
うち異物除去					
うちラリングアルマスク等	29		2	5	36
うち気管挿管	37		4		41
除細動	16				16
静脈路確保	129	1	7	10	147
うち心肺機能停止前	42		1	4	47
うち心肺機能停止後	70		6	6	82
薬剤投与（アドレナリン）	43		4	3	50
血糖測定	44	1			45
ブドウ糖投与	17	1			18
自己注射が可能なアドレナリン製剤使用					
その他の処置	5,517	416	1,463	1,122	8,518
計	28,663	2,068	7,380	5,801	43,912

(11) 不搬送件数のうち救急隊員が行った現場応急処置数

(令和7年)

事故種別 応急処置	急	交	一	そ	計
	病	通	般	の 他	
対象人員	1,833	128	381	495	2,837
止血	14	1	12		27
被覆	6	14	66	7	93
固定					
保温	1				1
酸素吸入	12			1	13
人工呼吸					
胸骨圧迫					
うち自動式心マッサージ器					
心肺蘇生	2				2
うち自動式心マッサージ器					
在宅療法継続					
ショックパンツ					
血圧測定	1,567	105	337	136	2,145
心音・呼吸音聴取	1,300	79	262	105	1,746
血中酸素飽和度測定	1,579	106	344	139	2,168
心電図測定	681	15	65	30	791
気道確保	2				2
うち経鼻エアウェイ					
うち異物除去					
うちラリングアルマスク等					
うち気管挿管					
除細動					
静脈路確保					
うち心肺機能停止前					
うち心肺機能停止後					
薬剤投与（アドレナリン）					
血糖測定					
ブドウ糖投与					
自己注射が可能なアドレナリン製剤使用					
その他の処置	1,436	93	303	122	1,954
計	6,600	413	1,389	540	8,942

(12) 曜日別月別出動件数

(令和7年)

区分		事故種別											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	自損行為	急病	その他	
曜日別	月	6			67	29	3	262	7	22	1,210	207	1,813
	火	6			77	19	3	270	8	19	1,153	207	1,762
	水	6			88	17	3	289	6	15	1,131	188	1,743
	木	5			90	27	4	281	6	12	1,083	166	1,674
	金	9			86	24	2	255	12	14	1,110	250	1,762
	土	2			67	15	9	303	7	14	1,064	168	1,649
	日	1			75	3	27	310	17	18	1,102	129	1,682
計		35			550	134	51	1,970	63	114	7,853	1,315	12,085
月別	1月	4			44	9	1	184	5	7	791	124	1,169
	2月	5			39	14	2	157	6	9	621	100	953
	3月	3			47	7	4	166	4	8	628	118	985
	4月	2			64	7	5	155	5	9	531	101	879
	5月	5			50	3	7	159	9	7	593	120	953
	6月	3			44	12	1	137	5	4	651	108	965
	7月	2			48	23	6	149	4	7	702	119	1,060
	8月	2			38	16	4	175	5	12	699	102	1,053
	9月	3			42	9	5	146	2	11	675	115	1,008
	10月	3			57	12	6	164	9	16	577	110	954
	11月	1			38	8	4	182	4	12	672	98	1,019
	12月	2			39	14	6	196	5	12	713	100	1,087

(13) 曜日別月別搬送人員数

(令和7年)

区分		事故種別											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 損 行 為	急 病	そ の 他	
曜 日 別	月				58	27	3	205	6	14	938	159	1,410
	火	1			65	19	3	214	3	10	898	154	1,367
	水				72	17	2	232	2	7	844	128	1,304
	木	1			72	25	4	232	5	9	833	114	1,295
	金	1			66	23	2	213	6	10	851	191	1,363
	土				61	15	10	240	3	11	819	112	1,271
	日				55	3	25	258	9	7	845	75	1,277
計		3			449	129	49	1,594	34	68	6,028	933	9,287
月 別	1月	1			39	8	1	135	2	5	563	93	847
	2月				36	13	3	128	4	6	477	77	744
	3月				32	7	3	129	1	4	491	84	751
	4月				55	7	5	128	3	4	427	74	703
	5月				35	3	6	130	4	4	460	81	723
	6月	1			40	11	1	108	2	4	507	74	748
	7月				40	21	6	133	2	5	550	79	836
	8月	1			33	16	3	143	4	10	525	75	810
	9月				36	9	5	120	2	6	531	76	785
	10月				42	12	6	128	5	6	447	85	731
	11月				30	8	4	153	3	8	509	67	782
	12月				31	14	6	159	2	6	541	68	827

(14) 発生場所別搬送人員数

(令和7年)

発生場所 事故種別	住宅	公衆出入 場所	仕事場	道路	その他	計
急病	4,812	998	68	146	4	6,028
交通	29	26		393	1	449
一般	966	354	3	264	7	1,594
その他	77	1,013	98	25	3	1,216
計	5,884	2,391	169	828	15	9,287

※ 発生場所は、事故等の発生した場所又は傷病者がいた場所に基づき、次により分類した。

- ・住宅とは、一般住宅及び高層住宅等に住居としている場所をいう。
- ・公衆出入場所とは、多数の人が集まる場所をいう。
- ・仕事場とは、工場、作業場、各種事業所等の仕事をしている場所をいう。
- ・道路とは、一般道路、高速道路、交差点、歩道及び歩道橋等をいう。

(15) 応急手当普及啓発活動実施状況

(年度統計)

区 分		年度別				
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度
普通救命講習 (成人)	回数	34	71	77	69	71
	受講者数	347	745	776	768	828
普通救命講習 (小児・乳児)	回数	9	24	25	20	26
	受講者数	101	240	218	216	209
上級救命講習	回数		5	8	7	10
	受講者数		66	71	97	112
救命入門 コース	回数	5	47	37	38	36
	受講者数	81	3,874	2,974	3,809	3,420
実技救命講習	回数					
	受講者数					
分割講習	回数					
	受講者数					
応急手当 普及員講習	回数		3	3	1	3
	受講者数		8	10	4	10
計	回数	48	150	150	135	146
	受講者数	529	4,933	4,049	4,894	4,579

※ 令和3年度は緊急事態宣言及びまん延防止等重点措置期間中以外に実施したもの。

※ 令和4年度は一部の講習を除き感染防止対策として受講者数を制限し実施したもの。

※ 令和5年度は一部の講習を除き感染防止対策として受講者数を制限し、新型コロナウイルス感染症が5類感染症に移行後は受講者数の制限を解き実施したもの。

2 救助統計

救助出動件数及び活動状況

(暦年統計)

事故種別		火災	交通事故	水難事故	風水害等自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	計
令和3年	出動件数	1	10	1		2	61			62	137
	活動件数	1	5			2	61			2	71
	救助人員	1	6			2	38			2	49
令和4年	出動件数	3	18	7			89			93	210
	活動件数	3	13	6			89			8	119
	救助人員	2	13	4			53			7	79
令和5年	出動件数	2	12	7	2		100			72	195
	活動件数	2	9	7	1		100			13	132
	救助人員	1	8	3	2		64			8	86
令和6年	出動件数	2	15	5	1		122	5		77	227
	活動件数	2	9	4	1		113	3		25	157
	救助人員	1	8	2	1		68	1		9	90
令和7年	出動件数	2	22	3		2	123	2		77	231
	活動件数	2	9	1		1	117	2		28	160
	救助人員	1	9	1		1	62			9	83

(注) その他の事故には、誤報・いたづら等を含む。