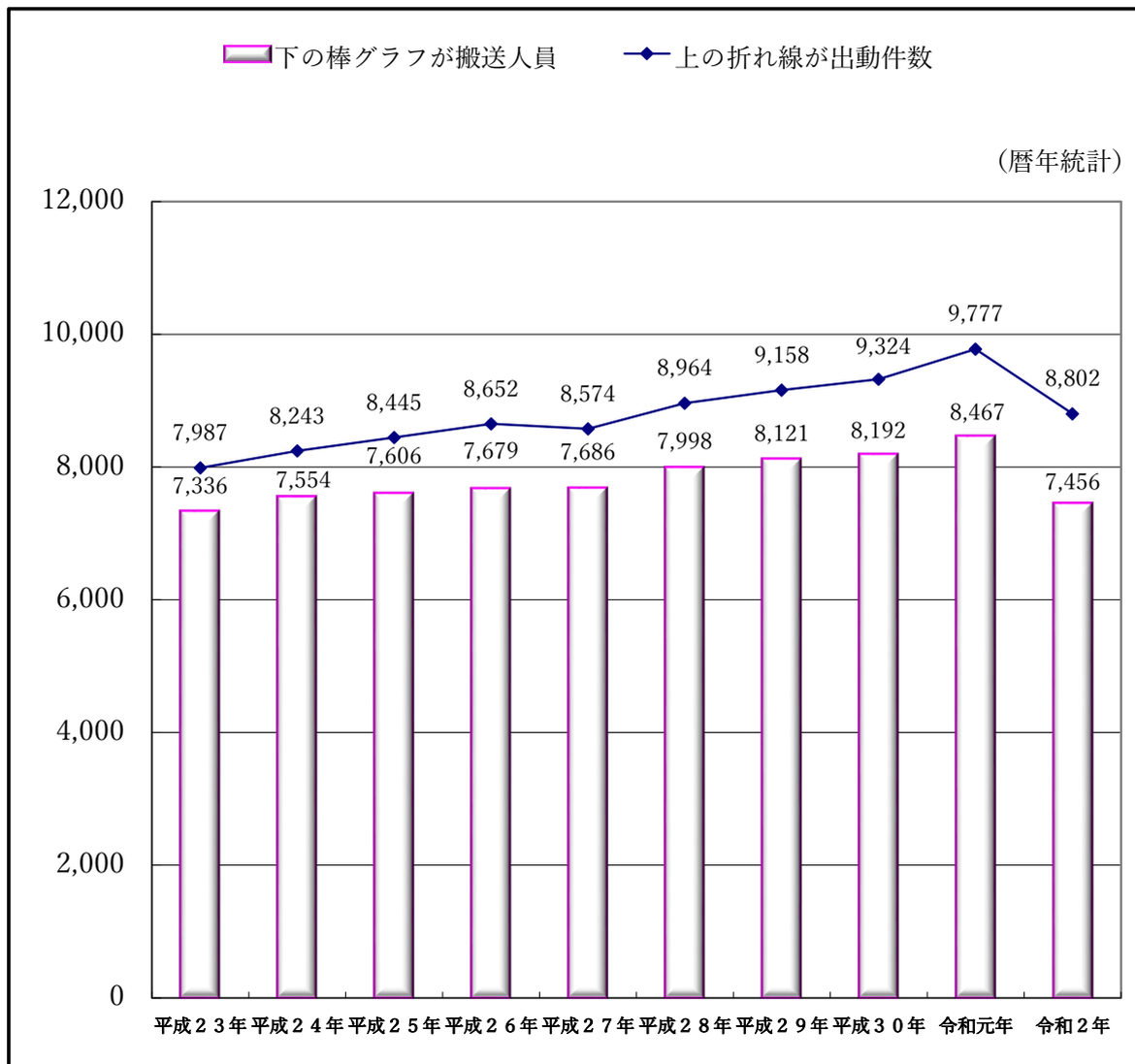


V 救急

・救助

1 救急統計

(1) 年別活動状況表



(2) 年別救急活動状況

① 事故種別出動件数

(暦年統計)

年別	平成 23年	平成 24年	平成 25年	平成 26年	平成 27年	平成 28年	平成 29年	平成 30年	令和 元年	令和 2年	
計	7,987	8,243	8,445	8,652	8,574	8,964	9,158	9,324	9,777	8,802	
事故種別	火災	32	30	39	29	41	23	24	23	28	
	自然災害	4	2	1		1	7	4	5	8	
	水難			2	2	3		1	1	1	
	交通	683	738	717	703	636	636	653	635	610	444
	労働災害	81	69	75	66	64	47	73	90	78	93
	運動競技	43	21	42	46	45	45	52	39	45	18
	一般	1,050	1,128	1,138	1,179	1,170	1,208	1,304	1,287	1,405	1,378
	加害	59	67	71	51	63	64	55	47	52	53
	自損行為	128	80	80	96	81	84	80	81	70	63
	急病	4,855	5,001	5,156	5,280	5,349	5,672	5,853	6,131	6,357	5,734
その他	1,052	1,107	1,124	1,200	1,121	1,178	1,059	985	1,134	982	

② 事故種別搬送人員

(暦年統計)

年別	平成 23年	平成 24年	平成 25年	平成 26年	平成 27年	平成 28年	平成 29年	平成 30年	令和 元年	令和 2年	
計	7,336	7,554	7,606	7,679	7,686	7,998	8,121	8,192	8,467	7,456	
事故種別	火災	5	3	12	5	3	5	4	3	4	
	自然災害	5	1			1	7	4	5	6	
	水難					2					
	交通	714	746	734	694	620	613	631	601	575	411
	労働災害	81	68	75	66	61	46	73	88	75	92
	運動競技	42	21	42	46	49	45	53	39	44	18
	一般	959	1,049	1,017	1,038	1,045	1,100	1,179	1,139	1,236	1,213
	加害	51	53	58	39	44	56	45	35	40	38
	自損行為	93	66	63	62	60	59	55	63	50	45
	急病	4,465	4,623	4,687	4,756	4,850	5,110	5,217	5,444	5,526	4,827
その他	921	924	918	973	951	957	860	775	914	802	

③ 男女別搬送人員

(暦年統計)

	平成 23年	平成 24年	平成 25年	平成 26年	平成 27年	平成 28年	平成 29年	平成 30年	令和 元年	令和 2年
男	3,914	4,010	4,134	4,029	4,142	4,256	4,287	4,221	4,437	3,844
女	3,422	3,544	3,472	3,650	3,544	3,742	3,834	3,971	4,030	3,612
計	7,336	7,554	7,606	7,679	7,686	7,998	8,121	8,192	8,467	7,456

(3) 事故種別時間別出動件数

(令和2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
計	28	8	1	444	93	18	1,378	53	63	5,734	982	8,802
0～2				9	5		46	3	1	299	23	386
2～4	1			4	1		38	8	2	270	16	340
4～6	2			4	2		47	9	5	282	16	367
6～8	1			47	4		104	1	3	427	17	604
8～10	5	1		60	12		150	3	6	668	143	1,048
10～12		4	1	56	19	4	167	2	6	629	231	1,119
12～14	5	2		50	13	5	178	2	8	608	173	1,044
14～16	6			56	15	5	158	3	3	535	126	907
16～18	3	1		68	14	2	160	1	6	510	123	888
18～20	2			45	3	2	130	4	5	559	51	801
20～22	2			33	4		122	10	10	544	33	758
22～24	1			12	1		78	7	8	403	30	540

(4) 事故種別時間別搬送人員

(令和2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
計	4	6		411	92	18	1,213	38	45	4,827	802	7,456
0～2				7	5		37	3	1	249	14	316
2～4				4	1		34	4	2	212	7	264
4～6	1			4	2		40	5	4	229	5	290
6～8				42	4		98	1	2	371	6	524
8～10	2	1		58	12		135	3	6	603	131	951
10～12		3		57	19	4	152	1	1	541	200	978
12～14		1		46	13	5	158	2	4	526	152	907
14～16	1			46	14	5	141	3	2	453	110	775
16～18		1		64	14	2	137	1	5	433	107	764
18～20				42	3	2	114	3	3	452	35	654
20～22				31	4		105	7	7	435	22	611
22～24				10	1		62	5	8	323	13	422

(5) 事故種別年齢区分別搬送人員

(令和2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							1			4	43	48
乳幼児				8			89	1		122	12	232
少年				56	1	11	48	2	5	100	10	233
成人	2	1		227	78	7	231	27	32	1,502	200	2,307
高齢者	2	5		120	13		844	8	8	3,099	537	4,636
計	4	6		411	92	18	1,213	38	45	4,827	802	7,456

※ 年齢区分は、次による。

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

(6) 事故種別傷病程度別搬送人員

(令和2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			4		6	89	1	101
重症	2			21	5	1	34	2	6	404	118	593
中等症	1			89	47	6	483	9	16	2,320	597	3,568
軽症	1	6		300	40	11	692	27	17	2,013	86	3,193
その他										1		1
計	4	6		411	92	18	1,213	38	45	4,827	802	7,456

※ 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。

- (1) 死亡とは、初診時において死亡が確認されたもの。
- (2) 重症とは、傷病程度が3週間の入院加療を必要とするもの以上のもの。
- (3) 中等症とは、傷病程度が入院を必要とするもので重症に至らないもの。
- (4) 軽症とは、傷病程度が入院加療を必要としないもの。
- (5) その他とは、傷病程度が判明しないもの及びその他に搬送したものの。

※ 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。

(7) 年齢区分別傷病程度別搬送人員

(令和2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				18	83	101
重症	7	11	7	147	421	593
中等症	36	73	86	939	2,434	3,568
軽症	5	148	140	1,202	1,698	3,193
その他				1		1
計	48	232	233	2,307	4,636	7,456

(8) 事故種別不搬送理由別件数

(令和2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
緊急性なし				1			2		1	6	2	12
傷病者なし	17			2			1	1			17	38
拒否				2			7	1		18	4	32
酩酊				1			2			5	13	21
死亡	1		1				1		12	125	23	163
現場処置	3	2		46	1		151	13	5	743	45	1,009
誤報・いたづら	3						1			2	56	62
その他				1			4			11	21	37
計	24	2	1	53	1		169	15	18	910	181	1,374

(9) 現場到着所要時間別出動件数

(令和2年)

種別	時間						計	平均所要時間(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			
急病	18	43	2,934	2,689	50	5,734	9分45秒	
交通	3	7	218	211	5	444	9分51秒	
一般	5	21	712	628	12	1,378	9分37秒	
その他	14	27	724	467	14	1,246	9分07秒	
計	40	98	4,588	3,995	81	8,802	9分35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。

(10) 収容所要時間別搬送人員

(令和2年)

種別	時間						計	平均所要時間(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		
急病		3	392	3,538	857	37	4,827	47分47秒
交通		1	26	317	64	3	411	47分11秒
一般		2	90	862	251	8	1,213	49分43秒
その他		4	136	749	111	5	1,005	43分06秒
計		10	644	5,466	1,283	53	7,456	47分27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。

(11) 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2年)

事故種別	急病	交通	一般負傷	その他	計
応急処置					
対象人員	4,827	411	1,213	1,005	7,456
止血	35	15	75	13	138
被覆	16	108	345	58	527
固定	10	170	134	38	352
保温	68	7	10	19	104
酸素吸入	890	39	50	221	1,200
人工呼吸	33		4	1	38
胸骨圧迫	4				4
心肺蘇生	143	4	7	9	163
在宅療法継続	5		2		7
ショックパンツによる血圧保持					
血圧測定	4,673	408	1,189	950	7,220
心音・呼吸音聴取	4,220	334	957	784	6,295
血中酸素飽和度測定	4,680	406	1,197	979	7,262
心電図測定	4,394	276	943	852	6,465
気道確保	195	4	11	17	227
うち経鼻エアウェイ	3		1		4
うち異物除去	2	1		1	4
うちラリングアルマスク等	68		1	2	71
うち気管挿管					
除細動	12			1	13
静脈路確保	73	3	1	6	83
うち心肺機能停止前	29	2		2	33
うち心肺機能停止後	42	1	1	4	48
薬剤投与	22		3	1	26
血糖測定	47		2	1	50
ブドウ糖投与	11			1	12
エピペン投与					
その他の処置	14	1	1	8	24
計	19,545	1,775	4,931	3,959	30,210

(12) 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2年)

事故種別	急病	交通	一般負傷	その他	計
応急処置					
対象人員	911	58	170	247	1,386
止血	6	2	4	1	13
被覆	6	7	51	5	69
固定		1	2		3
保温	2				2
酸素吸入	4				4
人工呼吸					
胸骨圧迫					
心肺蘇生	2				2
在宅療法継続	1				1
ショックパンツによる血圧保持					
血圧測定	745	46	139	82	1,012
心音・呼吸音聴取	630	33	107	64	834
血中酸素飽和度測定	753	47	147	87	1,034
心電図測定	433	18	61	36	548
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nge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					
血糖測定	1				2
ブドウ糖投与					
エピベン投与					
その他の処置	1				1
計	2,586	154	511	275	3,527

(13) 曜日別月別出動件数

(令和2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	2		1	61	16	1	190	5	9	850	177	1,312
	火	3	1		64	15	2	196	4	10	853	142	1,290
	水	4			65	15	1	192	3	10	883	134	1,307
	木	5	4		72	16	1	197	11	11	798	168	1,283
	金	3	2		76	11		195	8	6	800	189	1,290
	土	2			62	17	4	212	9	10	762	111	1,189
	日	9	1		44	3	9	196	13	7	788	61	1,131
計		28	8	1	444	93	18	1,378	53	63	5,734	982	8,802
月別	1月	5			50	5		143	6	6	562	88	865
	2月	2	1		33	6	1	123	2	6	508	83	765
	3月	2	2		44	5		116	4	2	487	78	740
	4月	4	4		16	3		80	7	2	424	65	605
	5月	5			30	2	1	99	4	10	379	79	609
	6月		1		33	13	1	94	5	6	470	90	713
	7月	3			40	9		129	4	8	455	79	727
	8月	2			44	16	9	100	3	9	563	72	818
	9月	1			31	14	1	108	4	8	492	96	755
	10月				49	8	2	123	7	3	456	84	732
	11月	2		1	50	4	3	112	3	2	444	65	686
	12月	2			24	8		151	4	1	494	103	787

(14) 曜日別月別搬送人員

(令和2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	1			52	16	1	167	3	6	743	144	1,133
	火		1		60	14	2	179	3	7	691	124	1,081
	水				60	15	1	174	2	6	727	104	1,089
	木	1	3		70	16	1	178	8	7	678	140	1,102
	金	1	1		73	11		177	7	6	674	164	1,114
	土				57	17	4	178	6	7	637	88	994
	日	1	1		39	3	9	160	9	6	677	38	943
計		4	6		411	92	18	1,213	38	45	4,827	802	7,456
月別	1月	1			47	5		127	6	5	468	75	734
	2月		1		31	6	1	111	2	6	422	70	650
	3月	1	1		40	5		98	2	2	396	68	613
	4月	1	3		15	3		70	6	2	349	47	496
	5月	1			28	2	1	93	3	6	324	60	518
	6月		1		31	13	1	86	4	3	409	76	624
	7月				43	9		115	2	5	393	69	636
	8月				40	16	9	81	3	7	479	53	688
	9月				30	14	1	94	2	7	401	83	632
	10月				41	8	2	107	5	1	403	66	633
	11月				48	4	3	100	1		379	50	585
	12月				17	7		131	2	1	404	85	647

(15) 発生場所別搬送人員

(令和2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	3,895	715	79	126	12	4,827
交通	18	23		369	1	411
一般	723	267	5	206	12	1,213
その他	65	846	73	19	2	1,005
計	4,701	1,851	157	720	27	7,456

※ 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。

- (1) 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。
- (2) 公衆出入場所とは、多数の人が集まる場所をいう。
- (3) 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。
- (4) 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。

(16) 応急手当普及啓発活動実施状況

(年度統計)

区分		年度別				
		平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度
普通救命講習 (成人)	回数	57	56	58	56	
	受講者数	805	658	745	658	
普通救命講習 (小児・乳児)	回数	21	19	21	21	
	受講者数	228	231	237	224	
上級救命講習	回数	3	3	3	4	
	受講者数	41	40	48	58	
救命入門 コース	回数	47	46	62	61	
	受講者数	3,086	3,924	4,617	4,984	
実技救命講習	回数			1		
	受講者数			5		
分割講習	回数	2		2		
	受講者数	22		16		
応急手当 普及員講習	回数			1	1	
	受講者数			4	4	
計	回数	130	124	148	143	
	受講者数	4,182	4,853	5,672	5,928	

※ 新型コロナウイルス感染症の影響により令和2年度は開催なし。

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
平成28年	出動件数		14	1		3	31			55	104
	活動件数		3				31			6	40
	救助人員		4				20			6	30
平成29年	出動件数	1	14	1		1	51			76	144
	活動件数	1	4	1			50			11	67
	救助人員		6	1			37			11	55
平成30年	出動件数	2	26	1		4	61			96	190
	活動件数	2	12	1		3	61			7	86
	救助人員	1	13	1		3	43			6	67
令和元年	出動件数	2	13	1		1	57	1		104	179
	活動件数	2	5	1			57			4	69
	救助人員	1	6				36			4	47
令和2年	出動件数	5	13	1			66			92	177
	活動件数	5	8	1			65			6	85
	救助人員	4	8				34			6	52

※ その他の事故には、誤報・いたづら等を含む