

救急統計



救急隊と航空隊が連携した臓器搬送

救急概況

1 出場件数

救急件数は、55,332 件で、昨年に比べ 3,299 件（5.6%）の減少となりました。

一日平均の出場件数は、151.2 件で約 9 分 31 秒に 1 件の割合で出場したことになります。

また、事故種別では急病が 35,047 件（全体の 63.3%、前年比と同じ）、次いで一般負傷 7,545 件（全体の 13.6%、前年比 0.3%増加）、交通事故 5,028 件（全体の 9.1%、前年比 0.5%減少）の順となっており、この 3 種の事故で全体の 86.0%を占め、これ以外は 7,712 件（全体の 14%、前年比 0.2%増加）となっています。

2 搬送人員

搬送人員は 48,530 人で、昨年に比べ 3,284 人（6.3%）減少し、市民 28.2 人に 1 人を搬送したことになります。

事故種別で最も多いのは急病で 31,987 人（全体の 65.9%、前年比 0.1%増加）、次いで一般負傷 6,763 人（全体の 13.9%、前年比 0.4%増加）、交通事故 4,794 人（全体の 9.9%、前年比 0.4%減少）で、その他の事故が 4,986 人（全体の 10.3%）となっています。

3 特徴

（1）救急件数

昭和 60 年以降、救急件数は増加の一途を辿っておりましたが、一昨年、昨年と前年を下回りましたが平成 20 年は、前年の件数を大きく下回り、過去 5 年間で最も少ない件数となっています。

一方、65 歳以上の高齢者の搬送人員は 20,848 人で、昨年より 485 人減少、10 年前の平成 10 年に比べると、約 1.7 倍で 8,630 人増加しています。

また、熱中症の患者は、179 人を搬送しました。これは昨年に比べ、13 人増加しています。

（2）管外搬送

都内及び横浜市等の市外医療機関への搬送は、6,758 人（搬送人員全体の 13.9%）で、昨年に比べ 737 人（9.8%）減少しており、昭和 60 年以降増加傾向が続いていましたが、3 年連続で減少しました。

（3）搬送における傷病程度の割合

搬送における傷病者の傷病程度の割合は、軽症が最も多く全体の 60.8%を占め、次に中等症 31.2%、重症 6.9%、死亡 1%、その他 0.1%の順になっています。

（4）高速道路等の救急出場状況

市内を通過する高速道路等 3 路線への出場状況は、首都高速道路 51 件（全体の 43.6%）と最も多く、次いで東名高速道路への出場が 36 件（全体の 30.8%）、第三京浜道路 24 件（全体の 20.5%）となっています。

また、東京湾アクアラインへの出場は 6 件となっております。

（5）包括指示下除細動の実施

包括指示下除細動の実施に伴い、一箇月生存者が、平成 20 年中 48 人となり、昨年より 1 人減少しました。

月別・時間別救急出場件数

(平成20年中)

区分	合計	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	転院搬送	その他			
													医師搬送	資器材等輸送	その他	
合計	55,332	266	11	16	5,028	458	220	7,545	609	853	35,047	2,854	4	3	2,418	
月別内訳	1月	4,757	23	-	-	325	35	7	630	40	74	3,167	249	-	-	207
	2月	4,518	32	3	2	406	41	9	627	44	61	2,826	261	-	1	205
	3月	4,730	34	-	-	432	33	19	650	45	80	2,950	271	1	-	215
	4月	4,408	13	2	2	420	34	23	566	65	63	2,808	226	-	-	186
	5月	4,459	21	-	1	410	27	24	594	58	89	2,813	228	-	1	193
	6月	4,333	25	-	2	396	42	28	584	60	73	2,699	235	2	-	187
	7月	4,971	17	2	1	450	42	26	634	64	66	3,204	241	-	-	224
	8月	4,555	16	3	3	416	43	20	588	45	65	2,961	191	-	-	204
	9月	4,245	22	-	3	413	28	17	591	46	76	2,654	193	1	-	201
	10月	4,607	18	-	1	450	43	21	672	42	88	2,846	236	-	-	190
	11月	4,503	19	-	1	432	43	15	626	48	71	2,832	245	-	-	171
	12月	5,246	26	1	-	478	47	11	783	52	47	3,287	278	-	1	235
時間別内訳	0時～2時	3,499	24	-	2	201	14	2	454	116	71	2,308	84	-	-	223
	2時～4時	2,478	21	-	-	114	13	1	212	79	50	1,818	52	1	1	116
	4時～6時	2,489	21	2	-	131	8	-	214	50	56	1,835	36	-	-	136
	6時～8時	3,655	16	-	3	407	23	2	412	20	59	2,496	31	-	-	186
	8時～10時	5,698	33	1	2	561	55	11	692	27	51	3,824	231	-	-	210
	10時～12時	5,724	21	-	2	446	101	40	816	19	67	3,502	516	-	-	194
	12時～14時	5,435	13	1	-	483	51	48	759	22	86	3,264	492	1	-	215
	14時～16時	5,449	32	6	-	550	82	60	835	32	65	3,162	407	1	1	216
	16時～18時	5,544	25	-	5	763	54	29	845	39	82	3,039	451	-	-	212
	18時～20時	5,681	24	1	2	644	25	14	827	46	93	3,474	273	1	-	257
	20時～22時	5,217	21	-	-	409	21	12	815	64	89	3,399	162	-	-	225
22時～24時	4,463	15	-	-	319	11	1	664	95	84	2,926	119	-	1	228	

曜日別・覚知別救急出場件数

(平成20年中)

区分	合計	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	転院搬送	その他			
													医師搬送	資器材等輸送	その他	
合計	55,332	266	11	16	5,028	458	220	7,545	609	853	35,047	2,854	4	3	2,418	
曜日別内訳	日曜	7,787	25	2	3	603	38	95	1,137	121	115	5,048	214	1	-	385
	月曜	8,339	45	-	3	721	79	25	1,046	80	122	5,399	499	-	1	319
	火曜	8,041	35	1	3	724	58	23	1,080	67	127	5,094	494	1	-	334
	水曜	7,835	44	-	1	749	68	7	1,061	88	123	4,878	473	1	1	341
	木曜	7,483	27	1	2	714	67	18	1,026	76	114	4,761	373	-	-	304
	金曜	7,897	51	4	2	770	77	13	1,042	61	134	4,941	460	1	-	341
	土曜	7,950	39	3	2	747	71	39	1,153	116	118	4,926	341	-	1	394
覚知別内訳	119番	54,439	255	9	10	4,807	447	217	7,449	566	824	34,747	2,787	1	3	2,317
	加入電話	268	3	-	2	23	5	-	27	6	8	134	28	-	-	32
	自己覚知	98	1	-	-	32	1	1	5	-	-	29	27	-	-	2
	警察電話	269	2	-	3	101	-	-	27	34	20	34	1	-	-	47
	駆け付け	152	1	-	-	20	5	1	29	2	-	86	1	-	-	7
	高速専用電話	21	1	-	-	16	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
	その他	85	3	2	1	29	-	1	8	1	1	13	10	3	-	13

年 齢 別 搬 送 人 員

(平成20年中)

区 分		合	火	自	水	交	労	運	一	加	自	急	転	そ	男
		計	災	然	難	通	働	動	般	害	損	病	院	の	女
合 計		48,530	69	9	1	4,794	445	221	6,763	525	685	31,987	2,844	187	48,530
男 女 別	男	26,536	42	5	-	3,168	380	187	3,446	359	222	17,137	1,510	80	48,530
	女	21,994	27	4	1	1,626	65	34	3,317	166	463	14,850	1,334	107	
新 生 児 (生後28日以内)	男	74	-	-	-	-	-	-	2	-	-	8	59	5	147
	女	73	-	-	-	1	-	-	1	-	-	9	57	5	
7 歳 未 満 新生児除く	男	1,742	1	1	-	122	-	-	498	4	-	1,063	52	1	3,088
	女	1,346	1	-	-	68	-	-	367	5	-	853	47	5	
7歳～12歳	男	624	-	-	-	187	-	20	168	7	-	219	22	1	959
	女	335	-	1	-	105	-	6	72	3	-	137	11	-	
13歳～17歳	男	568	1	-	-	192	1	64	72	18	9	199	9	3	946
	女	378	-	-	-	78	-	8	37	5	17	218	13	2	
18歳～30歳	男	3,107	5	-	-	898	87	62	269	81	64	1,548	90	3	6,034
	女	2,927	4	-	-	318	18	7	201	53	183	1,992	125	26	
31歳～40歳	男	2,690	9	-	-	589	97	24	248	63	46	1,528	81	5	4,971
	女	2,281	3	1	-	246	8	3	185	28	140	1,483	161	23	
41歳～64歳	男	7,289	10	1	-	839	151	15	813	150	83	4,799	405	23	11,537
	女	4,248	10	1	-	502	30	9	540	53	96	2,817	185	5	
65歳～69歳	男	2,211	2	1	-	122	24	1	290	16	6	1,570	175	4	3,475
	女	1,264	1	-	-	113	6	1	186	6	3	861	84	3	
70歳～79歳	男	4,579	9	1	-	156	17	1	580	17	8	3,433	340	17	8,148
	女	3,569	4	-	1	145	3	-	614	7	14	2,554	216	11	
80歳以上	男	3,652	5	1	-	63	3	-	506	3	6	2,770	277	18	9,225
	女	5,573	4	1	-	50	-	-	1,114	6	10	3,926	435	27	

医療機関別搬送状況

(平成20年中)

区 分	合 計	市 内	市 外				
			東 京	横 浜	そ の 他		
合 計	48,530	41,772	1,800	4,826	132		
国 立	239	-	224	11	4		
公 立	12,662	12,256	213	175	18		
公 的	5,017	4,726	157	126	8		
私 的	病 院	29,069	23,378	1,172	4,428	91	
	診 療 所	1,429	1,344	18	63	4	
その他の場所	114	68	16	23	7		
救 急 告 示 医 療 機 関	小 計	41,889	36,449	1,573	3,815	52	
	国 立	215	-	206	5	4	
	公 立	10,978	10,673	210	77	18	
	公 的	4,651	4,528	96	20	7	
	私 的	病 院	24,911	20,117	1,058	3,713	23
		診 療 所	1,134	1,131	3	-	-
その他の場所	-	-	-	-	-		
そ の 他 の 医 療 機 関	小 計	6,641	5,323	227	1,011	80	
	国 立	24	-	18	6	-	
	公 立	1,684	1,583	3	98	-	
	公 的	366	198	61	106	1	
	私 的	病 院	4,158	3,261	114	715	68
		診 療 所	295	213	15	63	4
その他の場所	114	68	16	23	7		

事故別・業種別搬送状況

(平成20年中)

区分		合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害事故	運動競技事故	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	その他
合計		48,530	69	9	1	4,794	445	221	6,763	525	685	31,987	2,844	187
職種	小計	12,653	24	1	-	2,377	394	77	1,267	232	166	7,559	536	20
	公務員・社員	367	2	-	-	50	9	6	44	4	13	226	11	2
	会社員	9,629	17	1	-	1,905	307	67	913	171	117	5,738	384	9
	学校関係者	120	-	-	-	19	2	-	15	1	3	75	5	-
	医療関係者	209	-	-	-	45	1	-	16	4	4	114	24	1
	飲食・サービス従事者	367	-	-	-	46	10	-	40	12	10	239	8	2
	自家営業者	1,573	4	-	-	239	42	4	198	28	16	949	87	6
	自営・自従事者	388	1	-	-	73	23	-	41	12	3	218	17	-
学生	小計	3,052	2	1	-	845	8	130	476	42	65	1,397	79	7
	小学生	986	-	1	-	307	-	24	247	8	-	365	33	1
	中学生	434	1	-	-	92	-	32	79	12	14	190	13	1
	高校生	585	-	-	-	194	3	42	49	7	16	257	14	3
	大学生	876	1	-	-	212	4	32	82	13	22	492	16	2
	その他学生	171	-	-	-	40	1	-	19	2	13	93	3	-
その他	小計	32,825	43	7	1	1,572	43	14	5,020	251	454	23,031	2,229	160
	新生児・幼児	3,137	2	1	-	163	-	-	844	8	-	1,891	212	16
	主婦	4,579	8	2	-	404	4	4	568	47	106	3,071	331	34
	無職	20,719	21	3	-	693	5	2	3,095	108	227	15,008	1,472	85
	要保護者	2,726	5	1	-	79	-	-	325	35	57	2,112	108	4
	野宿生活者	189	-	-	-	10	-	-	31	6	1	129	10	2
	不詳	818	6	-	1	88	-	2	90	31	48	469	64	19
	その他	657	1	-	-	135	34	6	67	16	15	351	32	-

疾病別・傷病別搬送状況

(平成20年中) (単位 人)

疾病別		急病	転院
合計		31,987	2,844
循環系	脳疾患	3,428	347
	心疾患	2,620	510
消化器系		6,422	510
呼吸器系		3,554	432
精神障害		1,414	19
神経系及び感覚器系の疾病		4,654	113
泌尿生殖器		1,420	98
新生物		392	29
感染症及び寄生虫症		759	54
内分泌、栄養及び代替疾患並びに免疫障害		1,083	78
血液及び造血器		66	19
妊娠分娩及び産褥の合併症		130	116
皮膚及び皮下組織		126	4
筋骨格系及び結合組織		1,582	110
先天異常		-	9
周産期に要した主要病態		53	97
病状、症状及び診断名不明確の状態		3,249	86
心肺停止状態		746	10
その他		289	203

傷病別		交通事故による 傷病別分類	故意による事故 (加害・自損) 傷病別分類	その他不慮の 事故による 受傷別分類
合計		4,794	1,210	7,695
頭部外傷		1,310	352	3,404
頸部外傷		545	64	79
体幹外傷		709	83	857
上肢外傷		642	168	1,031
下肢外傷		1,206	31	1,477
多発性外傷		339	47	93
熱傷	高熱	1	2	99
	化学物質	-	2	6
	電撃	-	-	8
	その他	-	-	20
化学中毒		-	17	19
自然中毒		-	-	1
薬物中毒		-	370	66
窒息		-	19	126
その他		42	55	409

不搬送の状況

(平成20年中) (単位 件)

不搬送件数 (A)	7,176
緊急性なし	91
傷病者なし	594
拒否	5,062
酩酊	334
死亡	591
現場処置	93
誤報(いたづら)	162
その他	249
出場件数 (B)	55,332
不搬送率: (A) / (B)	12.97 %

行政区・高速道路別救急活動状況

(平成20年中)

区 分		合 計	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	転 院 搬 送	そ の 他
合 計	出場件数	55,332	266	11	16	5,028	458	220	7,545	609	853	35,047	2,854	2,425
	搬送人員	48,530	69	9	1	4,794	445	221	6,763	525	685	31,987	2,844	187
小 計	出場件数	55,191	258	11	12	4,928	457	220	7,545	609	850	35,029	2,854	2,418
	搬送人員	48,416	69	9	1	4,698	444	221	6,763	525	684	31,971	2,844	187
川崎区	出場件数	13,752	73	2	5	1,118	173	40	1,784	263	172	8,623	776	723
	搬送人員	12,048	16	2	-	1,056	169	43	1,585	231	145	7,993	775	33
幸 区	出場件数	6,947	34	1	2	600	57	8	921	60	74	4,455	444	291
	搬送人員	6,260	15	1	-	588	55	9	856	51	63	4,156	443	23
中原区	出場件数	8,220	33	5	1	674	55	65	1,131	60	113	5,250	442	391
	搬送人員	7,203	6	3	1	639	52	66	1,014	52	91	4,808	440	31
高津区	出場件数	7,918	36	3	3	857	56	19	1,096	64	145	4,982	354	303
	搬送人員	6,870	6	3	-	819	55	18	960	50	107	4,478	351	23
宮前区	出場件数	6,521	34	-	-	673	46	15	875	56	125	4,177	252	268
	搬送人員	5,772	18	-	-	648	45	15	786	49	102	3,822	252	35
多摩区	出場件数	6,900	31	-	1	628	33	45	962	77	142	4,408	322	251
	搬送人員	5,915	6	-	-	592	32	43	852	67	107	3,872	319	25
麻生区	出場件数	4,933	17	-	-	378	37	28	776	29	79	3,134	264	191
	搬送人員	4,348	2	-	-	356	36	27	710	25	69	2,842	264	17
東名高速道路	出場件数	36	3	-	-	30	-	-	-	-	1	1	-	1
	搬送人員	33	-	-	-	31	-	-	-	-	1	1	-	-
第三京浜道路	出場件数	24	2	-	-	19	-	-	-	-	-	2	-	1
	搬送人員	16	-	-	-	15	-	-	-	-	-	1	-	-
首都高速・横羽・湾岸・大黒線・アクアライン他	出場件数	57	3	-	-	43	-	-	-	-	-	8	-	3
	搬送人員	54	-	-	-	46	-	-	-	-	-	8	-	-
その他の地区	出場件数	24	-	-	4	8	1	-	-	-	2	7	-	2
	搬送人員	11	-	-	-	4	1	-	-	-	-	6	-	-

傷病者の居住地別・収容医療機関別・傷病程度別搬送人員

(平成20年中)

区 分	合 計	出 場 場 所												
		市 内								市 外				
		小 計	川 崎 区	幸 区	中 原 区	高 津 区	宮 前 区	多 摩 区	麻 生 区	小 計	東 京	横 浜	そ の 他	
合 計	48,530	48,476	12,076	6,260	7,203	6,880	5,792	5,917	4,348	54	19	33	2	
傷病者居住地別	川 崎 区	9,859	9,857	9,518	211	51	43	13	18	3	2	-	2	-
	幸 区	5,460	5,459	341	4,914	133	42	11	12	6	1	-	1	-
	中 原 区	6,308	6,306	113	182	5,763	164	41	31	12	2	-	1	1
	高 津 区	6,093	6,092	51	47	338	5,391	160	90	15	1	-	-	1
	宮 前 区	5,395	5,393	33	35	61	154	97	4,866	147	2	1	1	-
	多 摩 区	5,565	5,565	42	26	103	319	4,925	114	36	-	-	-	-
	麻 生 区	3,796	3,795	7	15	12	21	57	144	3,539	1	1	-	-
	東 京	2,031	2,021	431	184	243	308	162	355	338	10	10	-	-
	横 浜	2,013	1,998	740	393	270	238	192	84	81	15	2	13	-
	そ の 他	1,838	1,818	717	236	207	185	121	193	159	20	5	15	-
不 詳	172	172	83	17	22	15	13	10	12	-	-	-	-	
傷病者収容医療機関別	川 崎 区	13,139	13,118	10,010	2,224	468	211	85	93	27	21	5	16	-
	幸 区	4,427	4,427	902	2,539	668	174	68	57	19	-	-	-	-
	中 原 区	9,427	9,422	224	917	4,685	2,296	858	343	99	5	3	1	1
	高 津 区	5,170	5,167	38	58	606	2,330	1,193	818	124	3	2	-	1
	宮 前 区	3,281	3,279	48	30	120	373	955	962	791	2	1	1	-
	多 摩 区	4,169	4,168	11	19	163	569	756	1,993	657	1	1	-	-
	麻 生 区	2,159	2,158	2	1	8	32	156	657	1,302	1	1	-	-
	東 京	1,800	1,797	267	88	205	300	167	476	294	3	2	1	-
	横 浜	4,826	4,808	552	381	266	586	1,539	495	989	18	4	14	-
	そ の 他	132	132	22	3	14	9	15	23	46	-	-	-	-
傷病程度別	死 亡	475	475	155	64	47	56	56	65	32	-	-	-	-
	重 症	3,365	3,361	754	307	539	493	436	488	344	4	2	2	-
	中 等 症	15,130	15,120	3,892	1,873	2,238	2,145	1,818	1,790	1,364	10	3	7	-
	軽 症	29,501	29,461	7,261	4,005	4,367	4,182	3,475	3,566	2,605	40	14	24	2
	そ の 他	59	59	14	11	12	4	7	8	3	-	-	-	-

20年間の救急出場推移

年	人口	救急隊数	出場件数			搬送人数		
			前年比		前年比			
			増減数	増減率	増減数	増減率		
平成元年	1,143,825	18	30,420	1,406	4.8 %	29,090	1,353	4.9 %
平成2年	1,156,650	18	31,458	1,038	3.4 %	30,118	1,028	3.5 %
平成3年	1,173,412	18	32,137	679	2.2 %	30,881	763	2.5 %
平成4年	1,184,818	18	33,215	1,078	3.4 %	31,777	896	2.9 %
平成5年	1,191,181	18	33,356	141	0.4 %	31,877	100	0.3 %
平成6年	1,193,850	18	34,549	1,193	3.6 %	32,836	959	3.0 %
平成7年	1,198,259	18	37,058	2,509	7.3 %	35,195	2,359	7.2 %
平成8年	1,198,054	18	38,197	1,139	3.1 %	35,912	717	2.0 %
平成9年	1,206,341	18	39,643	1,446	3.8 %	37,148	1,236	3.4 %
平成10年	1,216,771	18	42,538	2,895	7.3 %	39,978	2,830	7.6 %
平成11年	1,230,303	19	45,052	2,514	5.9 %	42,265	2,287	5.7 %
平成12年	1,239,148	19	48,016	2,964	6.6 %	44,907	2,642	6.3 %
平成13年	1,253,261	19	50,128	2,112	4.4 %	46,537	1,630	3.6 %
平成14年	1,269,979	20	52,352	2,224	4.4 %	48,327	1,790	3.8 %
平成15年	1,283,956	21	55,701	3,349	6.4 %	51,400	3,073	6.4 %
平成16年	1,296,895	22	57,131	1,430	2.6 %	52,129	729	1.4 %
平成17年	1,307,304	23	59,636	2,505	4.4 %	54,162	2,033	3.9 %
平成18年	1,322,432	23	58,862	-774	-1.3 %	52,868	-1,294	-2.4 %
平成19年	1,345,306	24	58,631	-231	-0.4 %	51,814	-1,054	-2.0 %
平成20年	1,370,020	24	55,332	-3,299	-5.6 %	48,530	-3,284	-6.3 %

(注) 人口は、各年4月1日現在のものです。

心肺停止傷病者の状況

(平成20年中)

区分	ウツタイン統計																	バイスタンダーによる処置数							救急隊による特定行為										
	発見時の状況別 (心停止の目撃別)		救急隊による初期心電図波形別										心停止の推定原因別					病院収容前の心拍再開者数	一箇月予後・生存者		小計	処置別			病院収容前の心拍再開者数	一箇月予後・生存者		小計	救急隊による特定行為						
																																心原性		非心原性	
	目撃または音を聞いた	既に倒れており心肺機能停止	心室細動(Vf)	無脈性心室頻拍(Vt)	無脈性電気活動(PEA)	心静止	洞調律	その他	確定データ	除外診断による心原性	脳血管	呼吸器	外因性	悪性腫瘍	その他	人	率(%)	胸骨圧迫のみ	人工呼吸のみ	心肺蘇生	除細動	人	率(%)	気管内チューブ	ラリングェアル・マスク	食道閉鎖式	除細動	静脈路確保	薬剤投与						
合計	956																	629							758										
	小計	355	601	64	-	199	599	19	75	109	422	30	58	166	29	142	78	48	5.0	263	74	273	19	41	25	4.0	48	9	343	127	188	43			
	男	552	219	333	51	-	120	326	14	41	70	241	13	37	95	20	76	45	32	5.8	334	136	38	144	16	27	17	5.1	465	29	6	189	91	123	27
女	404	136	268	13	-	79	273	5	34	39	181	17	21	71	9	66	33	16	4.0	295	127	36	129	3	14	8	2.7	293	19	3	154	36	65	16	
0歳以上10歳未満	12	男	6	2	4	-	1	3	1	1	-	-	-	4	-	2	2	3	50.0	8	2	3	3	-	2	3	37.5	-	-	-	-	-	-		
	女	6	-	6	-	-	4	-	2	-	1	-	1	2	-	2	1	-	-	-	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-			
10歳以上20歳未満	8	男	5	-	5	-	-	5	-	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	女	3	1	2	-	-	1	-	2	-	-	-	1	1	-	1	1	1	33	-	4	1	1	2	-	-	-	2	-	-	-	-			
20歳以上30歳未満	20	男	17	6	11	1	-	2	14	-	3	6	-	7	-	1	-	-	-	-	10	4	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-			
	女	3	2	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	2	-	-	1	1	33.3	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
30歳以上40歳未満	30	男	18	7	11	4	-	4	9	1	-	7	1	-	9	-	1	1	6	-	11	5	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-			
	女	12	2	10	-	-	1	10	-	1	-	2	2	-	6	-	2	2	17	-	11	4	3	4	-	1	1	9	5	-	3	1	1		
40歳以上50歳未満	55	男	34	14	20	4	-	8	18	-	4	6	9	1	-	15	1	2	5	11.8	28	11	5	11	1	4	3	11	24	1	-	10	7	5	1
	女	21	5	16	2	-	4	14	-	1	1	6	-	8	2	4	1	-	-	-	14	6	2	6	-	1	-	-	19	2	-	10	2	5	-
50歳以上60歳未満	78	男	52	23	29	9	-	8	28	2	5	7	24	1	1	6	-	13	5	6	38	14	5	15	4	5	4	10.5	45	2	-	18	11	12	2
	女	26	7	19	-	-	6	18	-	2	2	9	1	1	11	-	2	2	-	-	11	5	1	5	-	1	-	-	20	-	-	9	2	7	2
60歳以上70歳未満	156	男	116	39	77	20	-	21	67	2	6	23	47	3	5	19	4	15	11	9	73	28	10	29	6	8	5	6.8	117	4	-	45	29	31	8
	女	40	15	25	5	-	11	22	-	2	4	20	3	2	4	1	6	7	3	7.5	28	13	2	13	-	3	1	4	38	1	-	18	6	8	5
70歳以上80歳未満	211	男	128	56	72	6	-	35	76	4	7	15	48	2	14	15	9	25	8	5	61	25	8	27	1	1	-	-	107	8	4	45	13	30	7
	女	83	25	58	2	-	21	54	1	5	7	43	5	2	12	1	13	4	1	1.2	40	17	6	17	-	2	1	2.5	66	4	2	36	7	14	3
80歳以上90歳未満	284	男	131	52	79	7	-	30	77	4	13	11	71	4	13	15	6	11	11	3	85	37	5	39	4	6	2	2.4	115	8	1	46	23	32	5
	女	153	59	94	4	-	27	105	3	14	16	69	6	10	19	4	29	9	8	5.2	134	57	17	58	2	4	5	3.7	116	10	-	60	16	25	5
90歳以上100歳未満	95	男	44	20	24	-	-	11	28	-	5	4	28	1	4	3	-	4	2	2.3	20	10	-	10	-	1	-	-	34	4	1	13	2	10	4
	女	51	18	33	-	-	8	38	1	4	8	27	-	3	5	1	7	4	-	-	40	18	3	18	1	1	-	-	27	2	1	16	3	5	-
100歳以上	7	男	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	6	2	4	-	-	6	-	-	-	4	-	1	1	-	-	1	-	-	-	7	3	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	

※ ウツタイン統計＝心肺停止者に対し救急隊及びバイスタンダー(その場に居合わせた人)が心肺蘇生を実施した処置に係る、処置内容、推定原因、予後・生存等の統計としています。

応急手当普及啓発活動状況

講習別	普通救命講習		上級救命講習		心肺蘇生法講習		応急手当普及員講習		合 計	
	受講者数 (人)	回 数	受講者数 (人)	回 数	受講者数 (人)	回 数	受講者数 (人)	回 数	受講者数 (人)	回 数
平成6年	2,483	59	47	2	15,758	208	-	-	18,288	269
平成7年	2,514	87	206	8	15,056	193	-	-	17,776	288
平成8年	3,336	103	279	10	11,927	207	-	-	15,542	320
平成9年	4,390	166	575	18	9,942	173	-	-	14,907	357
平成10年	3,836	139	335	9	7,605	168	-	-	11,776	316
平成11年	3,987	118	454	9	7,713	180	-	-	12,154	307
平成12年	5,152	155	465	13	14,987	349	49	1	20,653	518
平成13年	4,536	147	363	12	8,961	254	143	4	14,003	417
平成14年	5,301	161	475	11	8,327	235	144	6	14,247	413
平成15年	7,050	266	486	14	7,581	227	142	6	15,259	513
平成16年	6,687	250	497	16	8,312	228	113	6	15,609	500
平成17年	7,927	310	310	7	7,870	225	105	6	16,212	548
平成18年	9,020	376	636	21	7,811	235	128	9	17,595	641
平成19年	11,523	420	641	18	7,433	204	121	6	19,718	648
平成20年	14,901	581	500	13	7,716	227	95	4	23,212	825
合 計	92,643	3,338	6,269	181	146,999	3,313	1,040	48	246,951	6,880

※ 平成13年6月から普通救命講習、上級救命講習及び心肺蘇生法講習(一部)修了者には、「市民救命士」の名称で修了証を発行しています。

各種講習受講者数の推移

