# 救急統計



想定訓練中の救急隊員

#### 救急概況

#### 1 出場件数

救急件数は、62,661件で、昨年に比べ1,498件(2.4%)の増加となりました。

一日平均の出場件数は、171.2 件で約8分25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41,143件(全体の65.6%、前年比0.3%増加)、次いで一般 負傷8,967件(全体の14.3%、前年比0.2%増加)、交通事故4,723件(全体の7.5%、前 年比0.6%減少)の順となっており、この3種の事故で全体の87.4%を占め、これ以外は 7,828件(全体の12.6%、前年比0.1%減少)となっています。

#### 2 搬送人員

搬送人員は 56,098 人で、昨年に比べ 2,187 人(4.1%)増加し、市民 25.7 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 38,197 人(全体の 68.1%、前年比 0.3%増加)、次いで一般負傷 8,121 人(全体の 14.5%、前年比 0.1%増加)、交通事故 4,487 人(全体の 8.0%、前年比 0.6%減少)で、その他の事故が 5,293 人(全体の 9.4%、前年比 0.2%減少)となっています。

#### 3 特 徴

#### (1) 救急件数

昭和60年以降、平成17年まで救急件数は増加の一途を辿っておりましたが、平成18年から平成20年まで3年続けて減少となっていました。しかし、平成21年から再び増加が続いています。

一方、65 歳以上の高齢者の搬送人員は26,879 人で、昨年より1,331 人増加、10 年前の平成14 年に比べると、約1.6 倍で10,096 人増加しています。

また、熱中症の患者は297人を搬送しました。これは昨年に比べて35人減少していますが、統計を取り始めた平成8年以降で過去3番目に多い人数となりました。

#### (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、6,759人(搬送人員全体の12.0%)で、 救急件数の増加に合わせ管外搬送も増加傾向にありましたが、昨年に比べ614人減少し 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 57.8%を占め、次に 中等症 33.4%、重症 7.4%、死亡 1.2%、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 4 路線への出場状況は、首都高速道路が 73 件(全体の 47.7%)と最も多く、次いで東名高速道路への出場が 56 件(全体の 36.6%)、第三京浜 道路 12 件(全体の 7.8%)、東京湾アクアライン 12 件(全体の 7.8%)となっております。

#### (5) 心肺機能停止傷病者一か月生存者数

心肺機能停止傷病者で医療機関に搬送された一か月後生存者が、平成 24 年中は 59 人となり、昨年より 19 人増加しました。

		構	合	臨	藤	殿	JII	大	小		南	平	加	中	井	小	高	久	新
区	分	成 比 率	計	港	崎	ĦŢ.	崎	島	田	幸	河原	間	瀬	原	田	中	津	地	作
	出場件数	100.00%	62,661	2,263	2,631	1,616	3,065	2,862	2,509	2,825	2,163	2,639	2,295	2,703	2,885	3,017	2,562	2,251	2,765
合 計	不 搬 送	100.00%	6,891	294	309	194	350	344	265	250	288	293	160	271	315	615	340	279	400
	搬送人員	100.00%	56,098	1,977	2,344	1,437	2,724	2,531	2,256	2,594	1,879	2,355	2,144	2,448	2,591	2,414	2,230	1,983	2,377
	出場件数	0.38%	239	10	9	12	13	12	10	4	6	4	8	11	15	8	9	10	13
火 災	不 搬 送	2.63%	181	10	5	9	7	10	9	2	5	3	5	8	12	8	7	9	8
	搬送人員	0.11%	64	-	4	3	6	2	1	3	1	1	6	3	3	-	2	1	5
	出場件数	0.02%	14	2	-	-	1	1	1	-	1	1	2	3	-	-	-	-	-
自然災害	不 搬 送	0.03%	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	搬送人員	0.02%		2	-	-	1	-	1	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-
	出場件数	0.03%		4	-	2	2	-		-	2	-	-	1	-	1	-	1	-
水難事故	不 搬 送	0.15%		1	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-
	搬送人員	0.01%		3		2	1	-	-		-	-	-	-	-	-	-	1	-
交通事故	出場件数	7.54%	·	200		167	194		183	162	150	171	176	186		218	169	207	209
文 坦 爭 奴	一 搬 送 機 送 人 員	6.46% 8.00%		30 177	199	19	14	15 171	16	13	17	17 157	13	13		45 177	18 156	194	31 187
	出場件数	0.64%		37	16	44	154		20	18	7	9	13	11	18	15	12	154	
労働災害事故	不搬送	0.04%		1	-	-	-	_		-	_	-	-	-	-	-	-	-	1
	搬送人員	0.71%		36	16	44	15	26	20	18	7	9	13	12	18	15	12	15	
	出場件数	0.35%	219	7	22	4	7	7	4	12	2	15	3	14	8	15	9	8	5
運動競技事故	不 搬 送	0.01%	1	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	搬送人員	0.40%	222	8	23	4	7	8	4	12	2	15	3	14	8	14	9	9	5
	出場件数	14.31%	8,967	275	340	211	441	375	336	422	334	394	333	392	406	385	393	326	407
一般負傷	不 搬 送	12.61%	869	42	27	18	36	34	38	32	37	43	27	37	42	92	40	43	65
	搬送人員	14.48%	8,121	233	315	194	406	342	299	391	298	352	307	357	367	294	353	283	343
	出場件数	0.85%	532	18	30	12	67	48	25	23	28	9	15	29	10	28	17	18	19
加害	不 搬 送	1.15%	79	1	3	1	8	6	5	3	3	2	2	3	2	10	1	2	4
	搬送人員	0.83%	467	17	28	11	61	46	21	20	25	7	13	27	9	18	17	16	15
	出場件数	1.16%	727	17	30	16	23	16	21	26	17	28	18	32	30	40	26	27	35
自 損 行 為	不 搬 送	2.35%	162	1	10	8	4	2	5	9	3	8	3	3	3	16	8	4	6
	搬送人員	1.01%		16	20	8	19	14	16	17	14	20	15	29	27	24	18	23	29
	出場件数	65.66%		1,363									1,587					1,425	
急病	不 搬 送	43.62%		116		83	134		99	95		108	61	117		288	187	130	
	搬送人員	68.09%		1,247		953			1,610				1,527					1,296	
事二 16年 16m / 74	出場件数	5.31%		236	172	53	197	253	89	163	194	92	75			145	166	139	103
転 院 搬 送	不搬送	0.23%		000	175	-	105	240	1	100	104	-	75	3		1.45	2	140	100
	搬送人員出場件数	5.91%		236	175	53	195	249	88	163	194	92	75	162	131	145	165	140	103
医師搬送	不搬送	0.01%		_			1	1				1		_					
その思わな	出場件数	0.00%		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	-	_
で 資器材等 輸送	不搬送	0.01%		_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	-	-	_	_	-	_
他	出場件数	3.75%		94	103	62	165	164	111	120	100	127	65	98	121	162	82	75	112
その他	不 搬 送	30.61%		92	98	56	143	154	92	96	94	111	49	85		154	77	70	
	搬送人員	0.43%	·	2		6	23	11	19	24	6					8	6	5	

											-										(平成	244	· T' /
宮	野	亩	向	菅	多	栗	菅	麻	柿	航空	搬迫	长人員数 <sup>·</sup>	合計	死	亡	重	症	中等	<b></b>	軽	症	その	)他
前	ЛП	崎	£.	生	摩	谷	I	生	生	隊		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
2,066	2,317	2,131	2,227	1,921	2,327	2,047	2,115	2,276	2,183	_	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	_	-	-
191	247	194	204	172	244	180	153	216	123	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1,897	2,082	1,947	2,041	1,756	2,092	1,879	1,972	2,079	2,069	_	56,098	30,461	25,637	385	312	2,444	1,700	9,990	8,764	17,596	14,831	46	30
15	4	5	11	5	11	7	6	10	11	-	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	3	4	10	4	6	6	3	9	9	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	_	_
5	1	1	2	1	6	1	3	1	2	_	64	42	22	1	2	9	4	11	7	21	9	_	_
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	_	-	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-	_
_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	12	8	4	-	-	-	-	1	-	7	4	-	_
-	-	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8	8	-	1	ı	4	-	2	ı	1	-	-	-
206	177	203	199	159	180	149	176	147	142	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
24	15	12	16	15	11	10	6	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
196	169	198	198	149	174	148	176	151	143	-	4,487	2,942	1,545	14	5	102	36	503	211	2,321	1,292	2	1
10	10	9	12	11	15	9	8	9	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	10	9	12	11	15	9	8	9	11	-	396	351	45	7	-	25	4	117	9	202	32	-	-
5	3	3	4	1	14	17	16	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3	3	4	1	14	17	16	6	8		222	176	46	-	1	4	-	53	15	119	30	-	-
322	279	326	357	284	329	290	304	380	326		-	-	_	_	-	_	-	_	_	-	_	-	_
31	34	26	25	18	29	10	9	25	9		-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	_	
292	246	300	333	266	300	280	295	358	317		8,121	4,087	4,034	10	11	116	146	852	1,344	3,102	2,532	7	1
18	12	14	16	8	18	14	10	14	12	_	_	_			-		_		_	_	_		_
10	13	13	13	7	15	3	10	13	11		467	321	146		1	8	_	41	22	272	123	_	
26	47	47	28	22	28	33	32	32	30		-407	- 521	140	_	-	-	_	- 41			123	_	_
6	10	10	7	6	7	10	6	3	4		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
20	37	37	21	16	21	23	26	29	26		565	181	384	25	25	45	57	58	159	52	142	1	1
1,335	1,644	1,372			1,487	1,368		1,514			_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	104	98	94	84	108	77	68	122	59		_	-	_	-	_	_	-	-	-	-	_	_	-
1,271	1,543	1,277			1,381	1,293		1,398	1,412		38,197	20,455	17,742	279	227	1,715	1,121	7,241	5,934	11,187	10,437	33	23
87	58	107	78		152	89	53	108	131	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_
87	57	107	78	88	152	89	53	108	131	-	3,316	1,762	1,554	1	1	375	306	1,103	1,044	281	203	2	-
2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	83	45	51	46	91	69	65	56	42	-		-	-	-	-	_	-	-	-			-	-
37	80	43	48	44	79	61	58	50	34	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
2	3	2	3	2	13	8	7	6	8	-	243	128	115	47	39	41	26	8	19	31	27	1	4

# 月別·時間別救急出場件数

		合	火	自	水	交		運	_	加	自	急	転		平成24 - の f	
		I		然		通	働	動	般		損		院	医	資器	そ
×	分			災		事	災	競	負		行		搬	師	材等	の
		計	災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	送	搬送	輸送	他
	合 計	62,661	239	14	18	4,723	398	219	8,967	532	727	41,143	3,325	7	1	2,348
	1月	5,655	27	2	1	371	30	12	861	39	84	3,720	296	-	_	212
	2月	5,178	21	2	1	313	30	13	721	27	56	3,485	289	1	-	219
	3月	5,106	24	2	-	380	36	18	796	50	51	3,304	259	1	-	185
	4月	4,979	21	3	1	377	31	18	732	53	62	3,236	252	_	-	193
月	5月	4,743	17	-	1	398	28	20	642	46	53	3,108	251	-	-	179
別	6月	4,635	8	4	1	379	31	26	639	34	75	3,023	242	2	-	171
内	7月	5,608	14	-	3	441	35	29	735	39	59	3,809	243	-	-	201
訳	8月	5,324	15	-	4	392	34	14	700	51	59	3,582	253	1	-	219
	9月	5,003	25	-	2	381	35	20	710	38	58	3,283	248	_	1	202
	10月	5,135	27	-	-	429	39	21	730	41	67	3,267	334	-	-	180
	11月	5,231	15	1	2	385	31	14	801	49	56	3,364	344	1	_	168
	12月	6,064	25	-	2	477	38	14	900	65	47	3,962	314	1	-	219
	0時~ 2時	3,807	18	2	3	167	10	-	457	100	54	2,696	84	-	-	216
	2時~ 4時	2,751	16	-	1	97	8	ı	291	55	39	2,057	62	-	-	125
	4時~ 6時	2,776	9	-	1	102	8	_	262	46	39	2,158	40	-	-	111
	6時~ 8時	4,275	16	1	-	447	21	1	457	18	55	3,033	41	-	1	184
時	8時~10時	6,503	22	-	3	573	60	17	925	25	47	4,345	281	2	-	203
間別	10時~12時	6,612	15	2	2	485	81	57	981	32	60	4,075	621	-	-	201
内	12時~14時	6,293	18	2	1	444	49	53	957	14	56	3,905	595	-	_	199
訳	14時~16時	6,147	26	1	3	515	65	46	934	31	58	3,786	485	1	-	196
	16時~18時	6,308	30	_	2	659	48	19	1,005	19	70	3,716	517	2	_	221
	18時~20時	6,369	19	4	-	577	22	20	1,029	40	68	4,071	307	1	-	211
	20時~22時	5,752	25	-	-	401	15	6	918	71	107	3,824	152	-	_	233
	22時~24時	5,068	25	2	2	256	11	-	751	81	74	3,477	140	1	-	248

# 曜日別・覚知別救急出場件数

					,							,				<u>(平成2</u> その・	
			合	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	転			
	<b>□</b>	^			然		通	働	動	般		損		院	医	資 器	そ
	区	分			災		事	災	競	負		行		搬	師	材 等	の
			計	災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	送	搬送	輸送	他
					П		.,,	<u> </u>		194			/13		~	~=	
	合	計	62,661	239	14	18	4,723	398	219	8,967	532	727	41,143	3,325	7	1	2,348
	日	曜	9,095	24	1	3	575	32	87	1,486	119	101	6,050	234	1	_	382
	月	曜	9,489	36	-	3	665	70	19	1,278	74	120	6,342	553	-	-	329
曜日	火	曜	8,890	37	5	3	683	51	12	1,207	49	115	5,799	606	1	_	322
別内	水	曜	8,696	38	4	2	686	72	18	1,181	61	98	5,690	535	2	-	309
訳	木	曜	8,797	32	1	3	682	61	18	1,199	60	94	5,834	489	1	-	323
	金	曜	8,836	35	-	2	721	58	11	1,244	78	105	5,735	531	1	-	315
	土	曜	8,858	37	3	2	711	54	54	1,372	91	94	5,693	377	1	1	368
	1 1	9 番	61,889	236	14	15	4,533	393	217	8,872	501	708	40,883	3,263	3	1	2,250
	加入	電 話	148	2	-	1	11	3	-	15	2	1	81	16	1	-	15
覚知	自己	覚 知	95	1	-	-	26	-	2	10	1	2	24	28	-	-	1
別内	警 察	電 話	311	-	-	1	114	_	-	37	26	16	51	-	_	-	66
訳	駆け	付け	146	-	-	-	19	1	-	28	1	I	90	-	-	-	7
	高速専	用電話	8	_	-	_	6		-	I	_	I	1	_	_	_	1
	そ(	か 他	64	-	-	1	14	1	-	5	1	-	13	18	3	-	8

# 年齢別搬送人員

	-		ı	ı	1	1	1					I			24年中)
		合	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	転	そ	男
区分				然		通	働	動	般		損		院	の	女
				災		事	災	競	負		行		搬	-	
		計	災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	送	他	計
合 計		56,098	64	12	8	4,487	396	222	8,121	467	565	38,197	3,316	243	56,098
m + n	男	30,461	42	8	8	2,942	351	176	4,087	321	181	20,455	1,762	128	FC 000
男女別	女	25,637	22	4	ı	1,545	45	46	4,034	146	384	17,742	1,554	115	56,098
新生児	男	89	-	-	-	-	-	-	1	-	-	15	73	-	159
(生後28日以内)	女	70	-	-	1	1	1	-	-	-	-	14	53	2	139
7歳未満	男	2,056	-	-	-	96	-	-	527	3	-	1,341	86	3	3,443
新生児除く	女	1,387	-	-	_	66	_	-	340	-	-	926	52	3	3,443
7歳~12歳	男	633	1	-	-	186	-	13	182	10	-	216	25	-	973
7 /////// 7 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1	女	340	_	-	_	81	_	3	75	2	-	164	13	2	973
13歳~17歳	男	535	-	-	-	141	1	56	90	10	4	217	12	4	916
13//X 11///X	女	381	1	-	_	67	3	18	30	4	10	240	8	-	310
18歳~30歳	男	2,984	8	1	1	719	68	65	283	62	39	1,647	80	11	5,699
10//5 30//5	女	2,715	3	_	_	272	7	6	198	37	122	1,931	123	16	0,000
31歳~40歳	男	2,585	6	3	1	515	75	24	214	61	47	1,553	79	7	4,822
ЭТ <i>м</i> х то <i>м</i> х	女	2,237	4	1	-	214	8	4	175	31	96	1,496	196	12	7,022
41歳~64歳	男	8,259	19	4	4	915	172	16	996	136	71	5,433	458	35	13,207
TIMX OTMX	女	4,948	5	_	_	490	23	12	603	50	118	3,422	213	12	10,207
65歳~69歳	男	2,382	3	_	-	120	16	1	340	16	3	1,705	167	11	3,802
00 /J,X	女	1,420	1	-	-	105	2	-	201	8	8	1,018	72	5	0,002
70歳~79歳	男	5,644	2	-	2	174	18	1	738	19	12	4,223	426	29	10,210
TOMS TOMS	女	4,566	6	1	-	175	1	3	813	9	23	3,219	294	22	10,210
80歳以上	男	5,294	3	_	_	76	1	-	716	4	5	4,105	356	28	12,867
00// メル	女	7,573	2	2	1	74	1	-	1,599	5	7	5,312	530	41	12,007

# 医療機関別搬送状況

							市外	(十)从24十十)
	区	<del>i)</del>	合	計	市 内	東京	横 浜	その他
	合 [	Ħ		56,098	49,339	1,646	4,991	122
	国	立		2,948	2,735	197	10	6
	公	立		14,909	14,648	116	134	11
	公	的		2,209	1,529	162	510	8
	私的	病院		34,868	29,398	1,137	4,247	86
	100 03	診 療 所		1,036	964	8	63	1
	その他の	)場所		128	65	26	27	10
	\ <b>J</b> \	計		48,757	43,241	1,391	4,077	48
救急	玉	立		2,920	2,735	177	3	5
告	公	<u>\frac{\frac{1}{1}}{1}</u>		14,282	14,103	111	57	11
示医	公	的		1,871	1,371	98	394	8
療機	私 的	病院		28,859	24,211	1,001	3,623	24
関		診療所		825	821	4	-	-
	その他の	場所		-	-	-	-	-
7	/]\	計		7,341	6,098	255	914	74
その	玉	<u>\frac{1}{1}</u>		28	-	20	7	1
他	公	立		627	545	5	77	-
の 医	公	的		338	158	64	116	-
療機	私的	病院		6,009	5,187	136	624	62
関	•	診療所		211	143	4	63	1
	その他の	場所		128	65	26	27	10

### 事故别・業種別搬送状況

			1										(平成2	4平中/
		合	火	自	水	交	労働	運動		加	Ė	急	転	そ
	区分			然	難	通	災	競	般		損		院	0
	K N			災	事	事	害事	技事	負		行		搬	<b>V</b> )
		計	災	害	故	故	故	故	傷	害	為	病	送	他
	숨 計	56,098	64	12	8	4,487	396	222	8,121	467	565	38,197	3,316	243
	小計	13,501	24	8	3	2,246	352	78	1,483	204	111	8,319	652	21
	公 務 員 ・ 公 社 員	375	1	-	-	62	16	8	39	4	2	231	12	-
職	会 社 員	10,148	12	7	2	1,789	274	52	1,094	146	79	6,211	465	17
	学 校 関 係 従 事 者	174	-	-	-	20	2	1	22	2	1	116	10	-
	医療機関 従事者	259	2	1	-	39	-	2	24	1	3	156	32	-
種	飲 食・サ ー ビス 従 事 者	368	-	-	-	35	8	_	42	13	9	254	6	1
	自家営業者	1,755	8	1	-	228	38	13	216	28	13	1,095	112	3
	自 営 · 従 事 者	422	1	ı	1	73	14	2	46	10	4	256	15	_
	小計	3,192	4	ı	-	734	13	122	524	38	35	1,627	86	9
学	小 学 生	1,017	1	_	_	277	-	10	287	10	_	388	42	2
,	中 学 生	440	1	_	-	76	-	51	74	9	6	209	11	3
44	高 校 生	573	-	_	-	164	2	30	53	7	10	291	15	1
生	大 学 生	962	1	1	-	174	10	29	96	8	13	613	15	3
	そ の 他 の 学 生	200	1	I	I	43	1	2	14	4	6	126	3	ı
	小 計	39,405	36	4	5	1,507	31	22	6,114	225	419	28,251	2,578	213
そ	新 生 児 ・ 幼 児	3,489	-	ı	-	134	-	_	830	3	-	2,257	257	8
-	主 婦	4,657	4	-	-	321	3	8	566	39	89	3,274	331	22
の	無職	26,507	15	4	1	774	7	5	4,077	114	205	19,360	1,814	131
	要保護者	3,210	7	I	ı	82	I	-	447	36	68	2,450	110	10
his.	野宿生活者	104	2	ı	ı	4	I	_	14	6	-	75	2	1
他	不 詳	771	5	I	4	77	ı	2	102	16	48	443	36	38
	その他	667	3	I	ı	115	21	7	78	11	9	392	28	3

### 疾病別 · 傷病別搬送状況

(平成24年中) (単位 人)

		(十八五年十十) (平位 八)
疾 病 別	急病	転際
슴 計	38,197	3,316
循環系 脳疾患	3,427	299
心疾患	3,188	560
消化器系	7,424	531
呼吸器系	4,209	613
精神障害	1,496	20
神経系及び感覚器系の疾病	5,433	155
泌尿生殖器	1,506	123
新 生 物	522	47
感染症及び寄生虫症	890	96
内分泌、栄養及び代謝疾患並びに免疫障害	1,303	88
血液及び造血器	68	21
妊娠分娩及び産褥の合併症	124	133
皮膚及び皮下組織	193	11
筋骨格系及び結合組織	1,784	104
先天異常	_	6
周産期に要した主要病態	48	101
病状、症状及び診断名不明確の状態	5,261	140
心肺停止状態	937	7
その他	384	261

	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	4,487	1,032	9,066
頭部外傷			1,208	321	3,847
頸部外傷			447	62	104
体幹外傷			680	84	1,046
上肢外傷			587	98	1,156
下肢外傷			1,129	22	1,851
多発性外	傷		357	40	155
		高 熱	_	1	116
熱傷		化学物質	1	-	3
点 杨		電 撃	_	_	1
		その他	-	-	11
化学中毒			_	10	21
自然中毒			-	-	7
薬物中毒			-	320	86
室 息			_	6	135
その他	·		79	68	527

### 不搬送の状況

(平成24年中)(単位 件)

不搬送件数(A)	6,891
緊急性なし	120
傷病者なし	554
拒 否	4,691
齊	489
死 亡	684
現 場 処 置	29
誤報(いたずら)	142
その他	182
出場件数(B)	62,661
不搬送率: (A)/(B)	11.00 %

# 行政区・高速道路別救急活動状況

				-										(十)从2	4年中)
			合	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	転	そ
	<b>□</b>				然		通	働	動	般		損		院	
	区 分	ı			災		事	災	競	負		行		搬	の
			計	災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	送	他
	A =1	出場件数	62,661	239	14	18	4,723	398	219	8,967	532	727	41,143	3,325	2,356
	合 計	搬送人員	56,098	64	12	8	4,487	396	222	8,121	467	565	38,197	3,316	243
	.i. =1	出場件数	62,480	235	14	11	4,588	398	218	8,964	532	726	41,123	3,325	2,346
	小 計	搬送人員	55,941	64	12	8	4,350	396	221	8,118	467	565	38,181	3,316	243
	川広豆	出場件数	15,310	67	5	7	1,079	158	53	2,062	216	127	9,782	982	772
行	川崎区	搬送人員	13,500	15	4	6	1,015	157	56	1,857	199	95	9,041	979	76
111	# F	出場件数	8,321	17	3	1	572	47	16	1,214	52	77	5,514	512	296
	幸 区	搬送人員	7,622	7	3	-	547	47	16	1,118	43	60	5,227	511	43
	中原区	出場件数	9,125	36	4	-	633	43	54	1,302	71	97	6,008	463	414
π <i>l</i> -c	中原区	搬送人員	7,910	12	3	-	580	42	53	1,118	56	76	5,466	459	45
政	古体巨	出場件数	8,861	38	-	-	682	47	12	1,273	69	115	5,892	445	288
	高津区	搬送人員	7,826	9	-	_	640	47	12	1,125	63	90	5,368	445	27
	中茶区	出場件数	7,385	23	1	-	640	36	12	1,098	40	122	4,973	260	180
	宮前区	搬送人員	6,729	7	1	-	604	35	12	1,004	34	96	4,671	259	6
区	多摩区	出場件数	7,681	30	_	2	619	43	57	1,099	51	107	5,064	350	259
	夕摩区	搬送人員	6,972	10	-	2	598	44	58	1,021	42	81	4,739	349	28
	麻生区	出場件数	5,797	24	1	1	363	24	14	916	33	81	3,890	313	137
	//本工户	搬送人員	5,382	4	1	_	366	24	14	875	30	67	3,669	314	18
	東名高速道路	出場件数	56	2	-	-	46	-	-	1	-	-	4	-	3
高	水中同胚밀龄	搬送人員	57	-		-	53	-	_	1	-	=	3	-	-
速	Ma → → M > → HA	出場件数	12	-	-	-	10	_	-	-	-	-	1	-	1
道	第三京浜道路	搬送人員	8	-	_	_	7	_	_	_	-	-	1	_	_
路	首都高速・横羽・湾岸・川崎縦貫・	出場件数	85	1	_	-	72	-	-	-	-	-	8	-	4
岭	大黒・羽田・浮島 ジャンクション・ア クアライン	搬送人員	77	_	_	_	70	_	_	_	-	-	7	-	_
	ı	出場件数	28	1		7	7	_	1	2		1	7	_	2
	その他	搬送人員	15	-	_	_	7	_	1	2	-	_	5	_	_

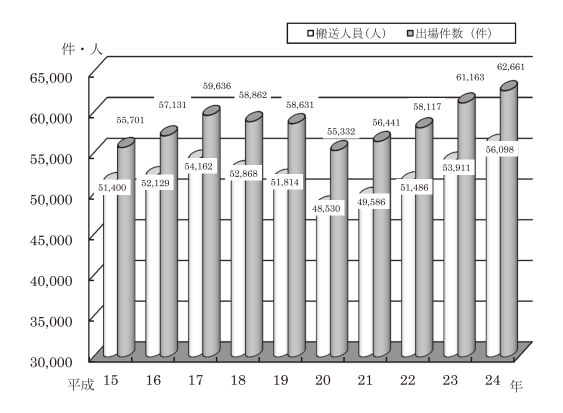
### 傷病者の居住地別・収容医療機関別・傷病程度別搬送人員

									出場	場所				(平成2	4年中)
			合				市	内					市	外	
区	分		計	小 =-1	川 崎 区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多 摩 区	麻生区	=T 小	東京	横	そ の 他
合	計		56,098	計 56,021	13,549	7,622	7,910	7,833	6,750	6,975	5,382	計 77	18	41	18
Н	l .	区	11,181	11,180	10,809	230	44	49	13	23	12	1	-	1	-
	幸	区	6,643	6,642	363	6,064	140	46	16	11	2	1	_	_	1
	中原	区	6,899	6,899	92	197	6,335	167	45	39	24	_	_	_	
	高津	区	7,035	7,034	63	68	351	6,277	161	95	19	1	_	_	1
傷病	宮前	区	6,480	6,478	48	37	82	347	5,795	108	61	2	1	1	_
傷病者居	多摩	区	6,356	6,355	43	42	58	160	105	5,778	169	1	1	_	-
住地	麻生	区	4,701	4,699	12	14	16	15	59	157	4,426	2	2	_	
別	東	京	2,257	2,237	451	217	244	314	195	436	380	20	2	16	2
	横	浜	2,325	2,312	856	482	348	230	213	94	89	13	1	8	4
	その	他	2,010	1,975	760	231	221	211	145	221	186	35	11	15	9
	不	詳	211	210	52	40	71	17	3	13	14	1	_	_	1
	川崎	区	13,758	13,733	10,560	2,347	533	136	83	60	14	25	5	10	10
	幸	区	7,091	7,090	1,911	3,489	940	333	190	162	65	1	_	-	1
傷	中原	区	11,260	11,256	220	1,158	5,310	2,846	1,149	415	158	4	1	2	1
病者	高 津	区	4,539	4,538	25	34	391	2,405	923	622	138	1	_	-	1
収容医	宮前	区	4,035	4,031	55	47	143	470	1,167	1,167	982	4	1	3	-
療	多摩	区	4,838	4,835	9	18	133	604	851	2,574	646	3	2	_	1
機関	麻 生	区	3,818	3,815	2	-	19	112	364	1,206	2,112	3	3	_	-
別	東	京	1,646	1,636	268	126	222	310	174	275	261	10	5	5	-
	横	浜	4,991	4,968	482	388	204	603	1,840	479	972	23	1	20	2
	その	他	122	119	17	15	15	14	9	15	34	3	-	1	2
	死	亡	697	696	226	92	74	67	92	89	56	1	-	1	-
傷病程	重	症	4,144	4,139	1,022	454	561	611	519	511	461	5	1	2	2
度	中等	症	18,754	18,737	4,812	2,537	2,714	2,726	2,170	2,108	1,670	17	5	7	5
別	軽	症	32,427	32,375	7,480	4,534	4,551	4,406	3,961	4,260	3,183	52	10	31	11
	その	他	76	74	9	5	10	23	8	7	12	2	2	-	-

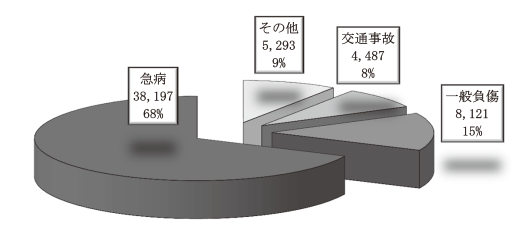
### 2 0 年間の救急出場推移

				出場件数			搬送人数	
年	人口	救急隊数		前年	<b></b> 下比		前年	<b></b> 手比
				増減数	増減率		増減数	増減率
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 %
平成21年	1,389,784	24	56,441	1,109	2.0 %	49,586	1,056	2.2 %
平成22年	1,404,532	24	58,117	1,676	3.0 %	51,486	1,900	3.8 %
平成23年	1,411,891	25	61,163	3,046	5.2 %	53,911	2,425	4.7 %
平成24年	1,417,486	26	62,661	1,498	2.4 %	56,098	2,187	4.1 %

### 10 年間の救急活動の推移



### 平成24年事故別搬送状況



平成24年救急搬送人員数 56,098人

											Ţ	ウツタィ	イン統計	+		יין יין	11 -	
	- 茶	$\hat{\cdot}$							心停止の推定原因別									
		発見時の状況別	心停止の目	救急隊による 初期心電図波形別					心原性			非心原性						
				別	擎													
区分		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)	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		
	13	10																
合		小	計	535	775	70	3	286	894	22	35	135	560	32	59	229	47	248
計		男	747	310	437	61	2	156	496	12	20	94	293	21	36	126	33	144
		女	563	225	338	9	1	130	398	10	15	41	267	11	23	103	14	104
0歳以上	10	男	6	-	6	=	=	2	4	=	=	1	1	=	-	1	-	3
10歳未満	18	女	12	4	8	I	-	3	8	1	I	1	7	_	-	2	-	2
10歳以上	5	男	3	1	2	I	-	I	2	1	I	-	-	1	-	2	-	-
20歳未満	J	女	2	1	1	П	=	=	2	=	П	=	1	=	-	1	_	=
20歳以上	22	男	15	7	8	2	-	6	7	-	-	-	2	-	-	13	-	-
30歳未満	22	女	7	-	7	П	-	П	7	Ī	ı	-	-	-	-	7	-	-
30歳以上	43	男	28	8	20	2	-	2	21	3	-	1	5	3	2	11	-	6
40歳未満		女	15	6	9	-	_	2	13	_	-	-	3	1	1	10	-	-
40歳以上	80	男	58	23	35	9	1	10	35	2	1	8	18	5	1	18	2	6
50歳未満		女	22	9	13	1	_	3	15	2	1	-	6	1	2	6	2	5
50歳以上	105	男	76	32	44	13	1	15	44	1	2	13	30	2	-	9	3	19
60歳未満		女	29	12	17	1	=	7	19	1	1	2	5	3	-	7	1	11
60歳以上	184	男	135	58	77	19	=	22	86	1	7	19	53	2	8	12	7	34
70歳未満	104	女	49	14	35	1	1	8	34	2	3	2	13	2	3	14	4	11
70歳以上 80歳未満	274	男	167	68	99	11	_	38	111	2	5	25	76	4	7	26	9	20
80尿木油		女	107	40	67	2	=	27	75	=	3	14	49	2	4	17	-	21
80歳以上 90歳未満	377	男	192	82	110	5	=	52	131	1	3	24	77	4	12	23	10	42
30放不伸		女	185	81	104	3	=	44	130	2	6	13	108	1	5	21	5	32
90歳以上 100歳未満	188	男	63	29	34	=	=	9	52	1	1	3	29	=	6	10	2	13
100/成/不伸		女	125	54	71	1	=	32	89	2	1	9	69	1	7	16	2	21
100歳以上	14	男	4	2	2	=	=	=	3	=	1	=	2	=	-	1	=	1
※ ウツタイン統計=よ		女 10		4	6	=	=	4	6	=	=	=	6	=	1	2	-	1

<sup>※</sup> 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

100				
病院収容前の心拍再開者数	一箇月予後・生存者 本(			
		%		
93	59	4.5		
61	47	6.3		
32	12	2.1		
-	1	16.7		
1	2	16.7		
=	1	=		
-	ı	_		
1	Ī	-		
-	-	-		
1	3	10.7		
1	1	6.7		
9	6	10.3		
4	2	9.1		
12	11	14.5		
4	1	3.4		
13	12	8.9		
4	1	2.0		
13	13	7.8		
9	1	0.9		
11	1	0.5		
7	3	1.6		
1	1	0.8		
1	1	0.8		
1		_		
1				

バイスタンダーによる処置数											
	/	バイスク	タンダー	ーによる		Σ ·					
計		処置	登別	病院収容前の心拍	月 三 後	箇月予後・生存					
					拍再開	者					
	胸骨圧迫のみ	人工呼吸のみ	心肺蘇生	除細動	者数	人	率 (%)				
431	277	4	114	36	41	30	7.0				
230	159	1	45	25	26	24	10.4				
201	118	3	69	11	15	6	3.0				
201	2		-			1	50.0				
7	2	1	4	-	1	2	28.6				
			-				20.0				
_	-				_	_					
7	4	-	2	1	_	-	_				
1	-	-	1	-	-	-	-				
10	9	-	1	-	1	3	30.0				
4	2	=	1	1	1	1	25.0				
17	10	-	4	3	5	5	29.4				
8	5	1	2	-	1	1	12.5				
28	15	-	7	6	8	6	21.4				
11	5	-	5	1	2	1	9.1				
47	34	-	8	5	6	6	12.8				
15	10	1	5	1	3	1	1				
39	28	-	8	3	2	3	7.7				
30	20	1	8	1	1	-	-				
60	43	1	11	5	3	-	-				
79	48	I	26	5	5	1	1.3				
20	14	-	4	2	1	-	_				
41	25	-	14	2	_	-	-				
-	-	-	-	-	_	-	-				
5	1	1	3	1	1	-	-				

	(平成 <b>24</b> 年中) 										
小	ว	XINDAY	C & 21	k	静	薬					
·				細動	脈路	剤投与					
計		気道確保	Į.		確保	与					
п											
	気管虫	ラリンゲアル・マ	食道閉鎖式								
	1内チュ	ンゲア	鎖式								
	l ブ	ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・									
		マスク									
		2									
903		2.2	400	4.00	0:0	4.00					
554	57	30	402	101	210	103					
551	29	14	250	84	127	47					
352	28	16	152	17	83	56					
-	-	-	-	-	-	-					
_	=	-	-	-	=	-					
-	=	-	-	-	=	-					
-	-	_	_	_	-	_					
3	I	I	-	3	-	-					
1	-	-	_	_	1	_					
18	-	-	9	3	3	3					
5	1	1	4	_	-	_					
46	2	1	18	9	10	6					
18	2	1	5	1	2	7					
62	1	-	30	17	13	1					
29	-	-	11	1	7	10					
106	5	1	51	25	21	3					
81	2	1	56	1	7	14					
112	4	6	38	19	32	13					
109	5	3	56	3	21	21					
151	14	6	70	8	40	13					
85	13	7	20	9	32	4					
52	3	=	33	-	8	8					
22	5	3	=	2	12	=					
1	_	-	1	_	_	_					
2	1	-	_	_	1	_					
					1						

#### 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	法講習等	応急手当音	普及員講習	合	計
年 別	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10年	3,836	139	335	9	7,605	168	-	-	11,776	357
平成11年	3,987	118	454	9	7,713	180	_	_	12,154	316
平成12年	5,152	155	465	13	14,987	349	49	1	20,653	307
平成13年	4,536	147	363	12	8,961	254	143	4	14,003	518
平成14年	5,301	161	475	11	8,327	235	144	6	14,247	417
平成15年	7,050	266	486	14	7,581	227	142	6	15,259	413
平成16年	6,687	250	497	16	8,312	228	113	6	15,609	513
平成17年	7,927	310	310	7	7,870	225	105	6	16,212	500
平成18年	9,020	376	636	21	7,811	235	128	9	17,595	548
平成19年	11,523	420	641	18	7,433	204	121	6	19,718	641
平成20年	14,901	581	500	13	7,716	227	95	4	23,212	648
平成21年	13,848	507	422	11	8,203	200	84	9	22,557	727
平成22年	12,719	466	446	12	5,485	167	94	7	18,744	727
平成23年	11,584	439	317	9	4,679	141	51	4	16,631	593
平成24年	13,355	479	439	10	5,873	177	72	9	19,739	675
合 計	131,426	4,814	6,786	185	118,556	3,217	1,341	77	258,109	7,900

<sup>※</sup> 平成12年9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

