

第5 救急・救助業務

主な内容

- 救急業務の実施状況
- 高速道路における救急業務
- 救急医療体制
- 救助業務実施体制
- 救助業務実施状況
- 救助活動のための機械器具等の保有状況

第5 救急・救助業務

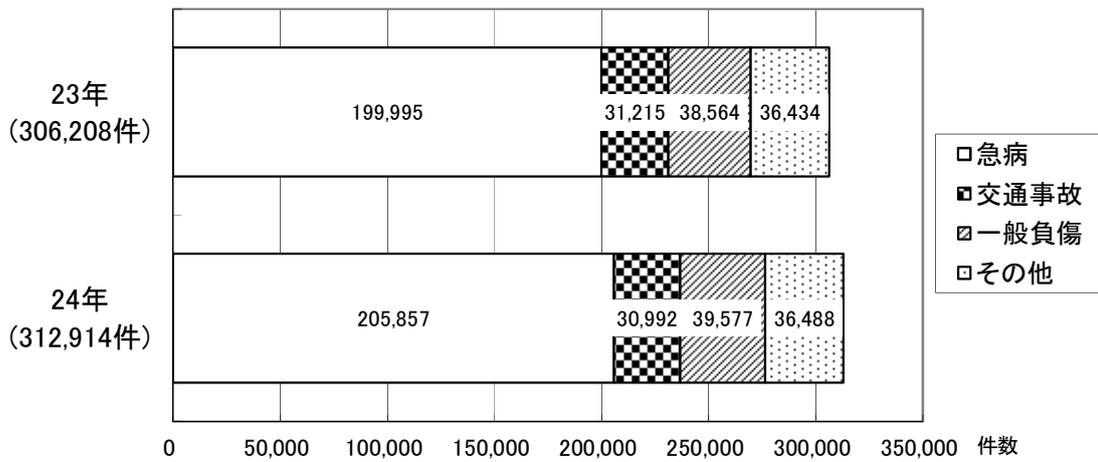
1 救急業務の実施状況

(1) 概況

県内における救急出場状況は、第1・2図及び第1表のとおりである。

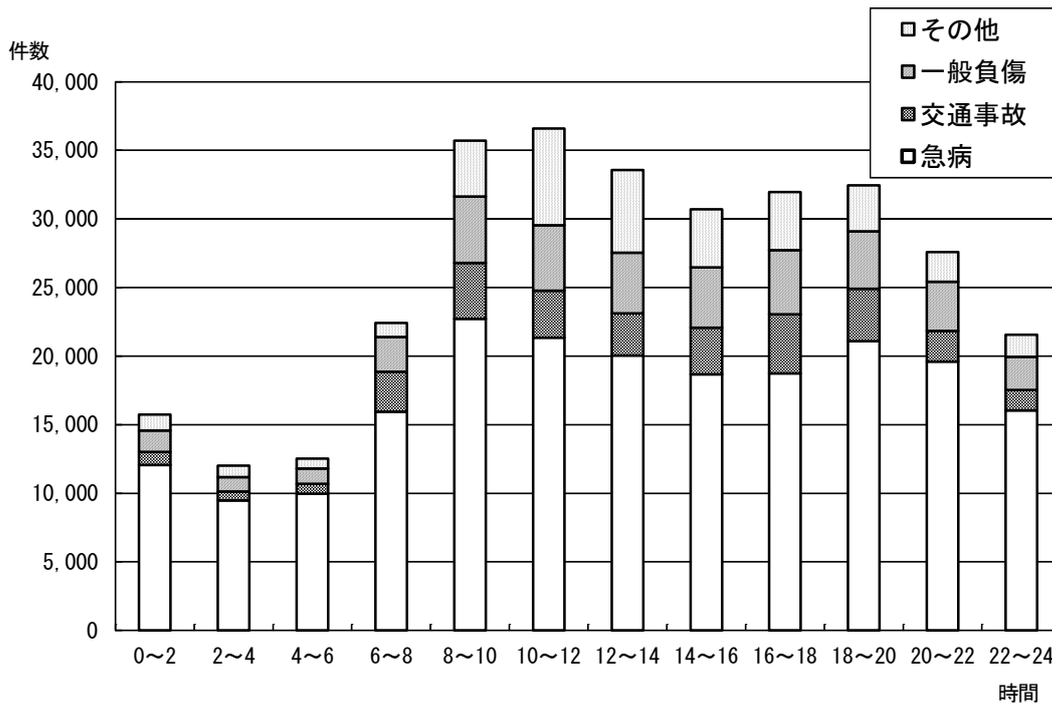
平成24年中の救急出場は312,914件であり、前年に比較して6,706件、2.2%増加している。

第1図 事故種別救急出場状況



(注) その他は、火災・自然災害・水難・労働災害・運動競技・加害・自損行為・その他を指す。

第2図 時間帯別救急出場状況



第1表 救急出場、搬送状況

年別等	内訳	計	事故種別										
			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	自行損為	急病	その他
出場 件 数	23年	306,208	1,399	52	207	31,215	2,796	1,797	38,564	1,841	3,813	199,995	24,529
	24年	312,914	1,231	22	179	30,992	2,952	1,899	39,577	1,775	3,538	205,857	24,892
	うち夜間	61,876	323	0	22	3,813	187	24	6,136	810	899	47,587	2,075
	対前年比 %	102.2%	88.0%	42.3%	86.5%	99.3%	105.6%	105.7%	102.6%	96.4%	92.8%	102.9%	101.5%
搬 送 人 員	夜間の全件数に対する割合 %	19.8%	26.2%	0.0%	12.3%	12.3%	6.3%	1.3%	15.5%	45.6%	25.4%	23.1%	8.3%
	23年	279,536	395	24	71	31,188	2,732	1,802	35,805	1,524	2,738	182,148	21,109
	24年	285,262	315	18	67	30,837	2,890	1,914	36,644	1,485	2,469	187,129	21,494
	うち夜間	54,535	98	0	11	3,628	180	24	5,514	661	681	42,431	1,307
搬 送 人 員	対前年比 %	102.0%	79.7%	75.0%	94.4%	98.9%	105.8%	106.2%	102.3%	97.4%	90.2%	102.7%	101.8%
	夜間の全件数に対する割合 %	19.1%	31.1%	0.0%	16.4%	11.8%	6.2%	1.3%	15.0%	44.5%	27.6%	22.7%	6.1%

(注) 夜間は午後10時00分から午前5時59分までをいう。

出場状況を事故種別でみると、急病が205,857件で全体の65.8%を占め、昭和47年以来1位を占めている。

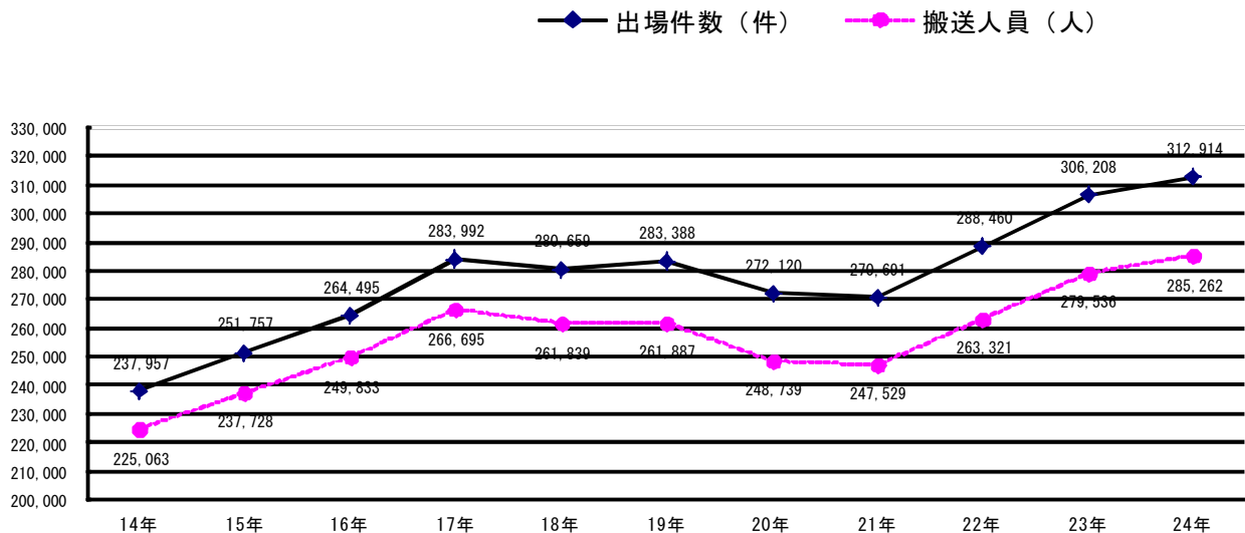
次いで一般負傷が39,577件で12.6%、交通事故が30,992件で9.9%となっている。

また、搬送人員については285,262人で、昨年に比較して5,726人、2%の増加となっている。

これは、県内のどこかで約1.7分に1回の割合で救急自動車が出場しており、県民の約26人に1人が救急自動車で搬送されたことになる。

救急活動の平成14年以降の推移は第3図のとおりである。

第3図 救急活動の推移



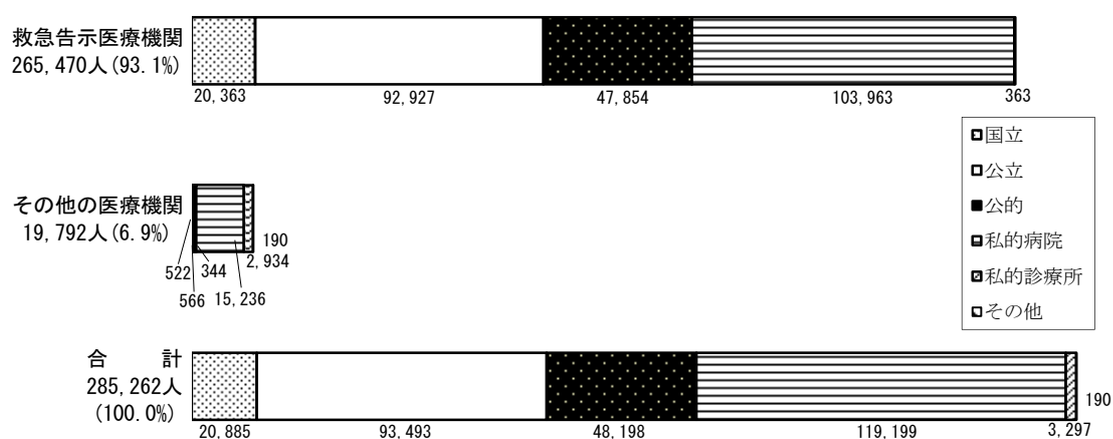
(2) 搬送人員の状況

ア 医療機関別搬送人員

医療機関に搬送された 285,262 人の搬送状況を医療機関別にみると第 4 図のとおりであり、そのうち救急告示医療機関へは 93.1%に当たる 265,470 人が、残りの 6.9%に当たる 19,792 人がその他の医療機関へ搬送されている。

なお、医療機関以外へ搬送された 190 人は、接骨院等へ搬送されている。

第 4 図 医療機関別搬送人員の状況 ()内は%



イ 年齢別搬送人員の状況

年齢別に事故種別を調査した状況は第2表のとおりである。全体としては急病が1位、一般負傷が2位である、事故種別でみると、急病では老人が71.7%、交通事故では少年が31.2%、一般負傷では乳幼児が24.4%と高い割合を占めている。

第2表 年齢別搬送人員の状況

事故種別 年齢区分	急病	交通事故	一般負傷	その他	計
新生児	85 (7.8)	2 (0.2)	18 (1.7)	981 (90.3)	1,086 (100.0)
乳幼児	9,723 (64.8)	943 (6.3)	3,654 (24.4)	685 (4.6)	15,005 (100.0)
少年	4,378 (38.5)	3,546 (31.2)	1,805 (15.9)	1,651 (14.5)	11,380 (100.0)
成人	66,596 (60.9)	20,254 (18.5)	8,826 (8.1)	13,766 (12.6)	109,442 (100.0)
老人	106,347 (71.7)	6,092 (4.1)	22,341 (15.1)	13,569 (9.1)	148,349 (100.0)
計	187,129 (65.6)	30,837 (10.8)	36,644 (12.4)	30,652 (10.7)	285,262 (100.0)

(注) 新生児 生後28日以内の者 乳幼児 生後29日以上7才未満の者
 少年 7才以上18才未満の者 成人 18才以上65才未満の者 老人 65才以上の者
 () 書きは構成比で、単位は%である。

ウ 傷病程度別搬送人員

傷病程度別状況は第3表のとおりであり、軽症者の搬送が過半数を占めている。これを事故種別ごとにみると、軽症患者の割合が最も高いのは交通事故で80.9%、次いで一般負傷、急病の順になっている。

第3表 傷病程度別搬送人員の状況 (1)

傷病程度 事故種別	死亡	重症	中等症	軽症	その他	計
急病	3,644 (1.9)	12,621 (6.7)	66,908 (35.8)	103,937 (55.5)	19 (0.0)	187,129 (100.0)
交通事故	106 (0.3)	955 (3.1)	4,817 (15.6)	24,947 (80.9)	12 (0.0)	30,837 (100.0)
一般負傷	264 (0.7)	1,586 (4.3)	10,019 (27.3)	24,771 (67.6)	4 (0.0)	36,644 (100.0)
その他	405 (1.3)	4,083 (13.3)	17,874 (58.3)	8,279 (27.0)	11 (0.1)	30,652 (100.0)
計	4,419 (1.5)	19,245 (6.7)	99,618 (34.9)	161,934 (56.8)	46 (0.0)	285,262 (100.0)

(注) () 書きは、構成比で単位は%である。

また、年齢区別にみると第4表のとおりであり、新生児においては中等症の割合が高いのに対し、それ以外の年齢区分では軽症の比率が高くなっている。

第4表 傷病程度別搬送人員の状況 (2)

傷病程度 年齢区分	死亡	重症	中等症	軽症	その他	計
新生児	1 (0.1)	168 (15.5)	811 (74.7)	104 (9.6)	2 (0.2)	1,086 (100.0)
乳幼児	35 (0.2)	249 (1.7)	2,801 (18.7)	11,915 (78.7)	5 (0.0)	15,005 (100.0)
少年	21 (0.2)	212 (1.9)	2,146 (18.9)	9,001 (79.1)	0 0.0	11,380 (100.0)
成人	812 (0.7)	5,135 (4.7)	29,393 (26.9)	74,084 (67.7)	18 (0.0)	109,442 (100.0)
老人	3,550 (2.4)	13,481 (10.5)	64,467 (43.5)	66,830 (45.0)	21 (0.0)	148,349 (100.0)
計	4,419 (1.5)	19,245 (6.7)	99,618 (34.9)	161,934 (56.8)	46 (0.0)	285,262 (100.0)

(注) () 書きは、構成比で単位は%である。

エ 収容所要時間別搬送人員の状況

事故種別ごとに収容所要時間をみると、第5表のとおりである。

全体でみると、救急出場から医療機関等に収容されるまでに要した時間は、30～60分の間が133,469人で46.8%と最も多く、30分以内に全体の51.3%の救急患者が医療機関等に収容されている。

第5表 収容所要時間別搬送人員の状況

収容所要時間 事故種別	10分未満	10分～20分	20分～30分	30分～60分	60分～120分	120分以上	計	平均時間 (分)
急病	34 (0.0)	12,226 (6.5)	84,260 (45.0)	87,550 (46.8)	2,921 (1.6)	138 (0.1)	187,129 (100.0)	30.7
交通事故	7 (0.0)	2,144 (7.0)	13,145 (42.6)	14,882 (48.3)	636 (2.1)	23 (0.1)	30,837 (100.0)	30.7
一般負傷	13 (0.0)	2,475 (6.8)	15,564 (42.5)	17,903 (48.9)	667 (1.8)	22 (0.1)	36,644 (100.0)	31.2
その他	33 (0.1)	2,907 (9.5)	13,396 (43.7)	13,134 (42.8)	1,136 (3.7)	46 (0.2)	30,652 (100.0)	31.6
計	87 (0.0)	19,752 (6.9)	126,365 (44.3)	133,469 (46.8)	5,360 (1.9)	229 (0.1)	285,262 (100.0)	30.8

(注) () 書きは、構成比で単位は%である。

(3) 転送の状況

ア 転送回数別搬送人員の状況

搬送人員の99.8%にあたる284,716人が転送なしに収容され、0.2%にあたる546人は転送されている。

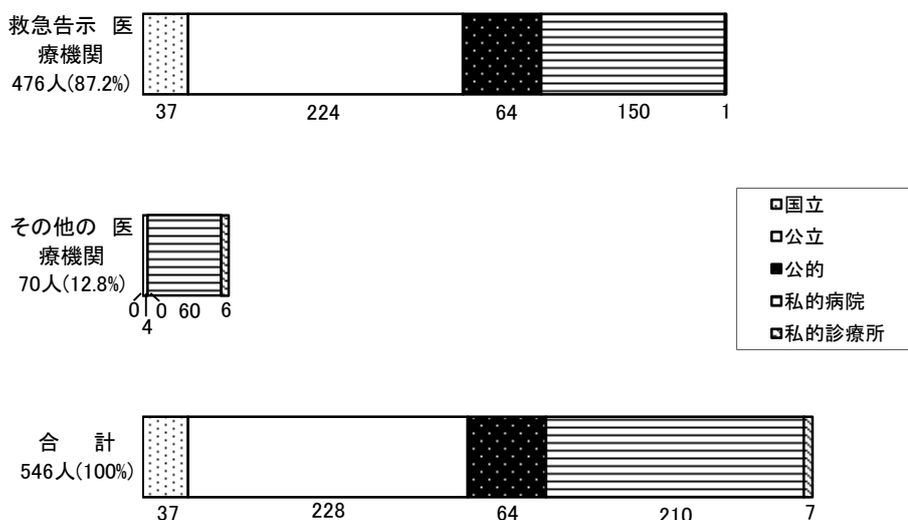
第6表 転送回数別搬送人員の状況

事故種別 \ 転送回数	転送なし	転送あり				計
		1回	2回	3回以上	小計	
急病	186,774	353	2	0	355	187,129
交通事故	30,789	48	0	0	48	30,837
一般負傷	36,548	95	0	1	96	36,644
その他	30,605	47	0	0	47	30,652
計	284,716	543	2	1	546	285,262

イ 転送者の収容先医療機関の状況

転送者546人のうち476人が救急告示医療機関へ転送されている。その収容先医療機関の状況をみると第5図のとおりであり、救急医療機関は公立、その他の医療機関は私的病院へ収容された者の割合が高くなっている。

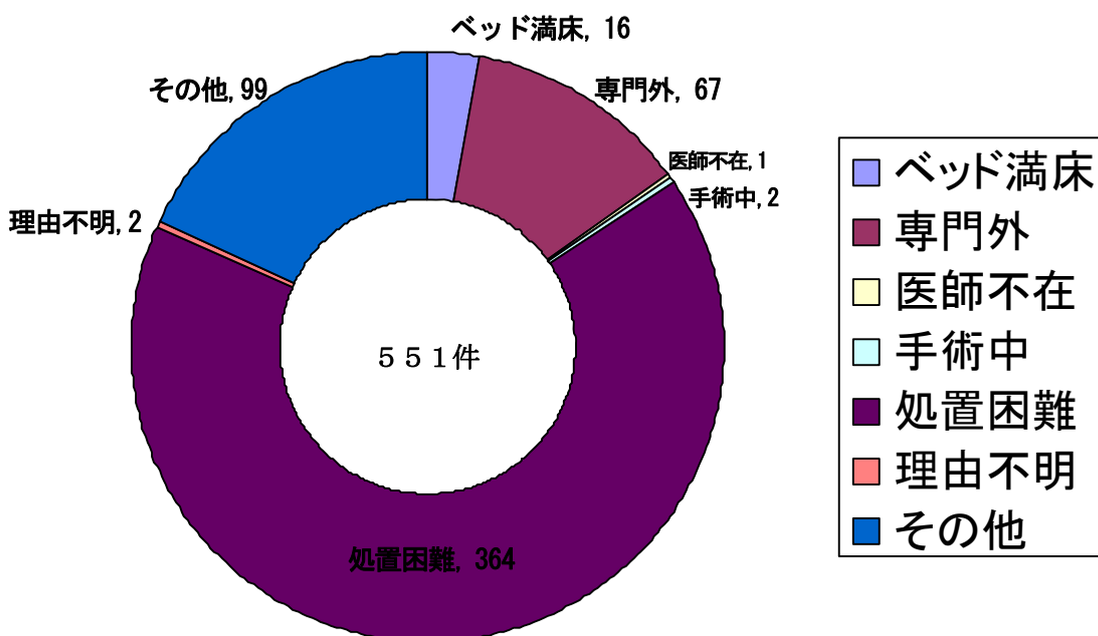
第5図 転送者の収容先医療機関の状況 ()内は%



ウ 医療機関別転送理由

医療機関で収容されなかった救急患者の転送理由は第6図及び第7表のとおりであり、救急医療機関、その他の医療機関ともに処置困難が過半数となっている。

第6図 転送理由の状況



第7表 転送理由の状況

理由	医療機関の区分		計
	救急医療機関	その他の医療機関	
ベッド満床	13	3	16
専門外	48	19	67
医師不在	1	0	1
手術中	2	0	2
処置困難	246	118	364
理由不明	2	0	2
その他	78	21	99
計	390	161	551

(4) 救急隊員の行った応急処置の状況

救急隊員が応急処置等を行った傷病者は、264,904人（搬送人員の92.9%、前年は98.5%）であり、前年に比較し、5.6ポイント減少している。

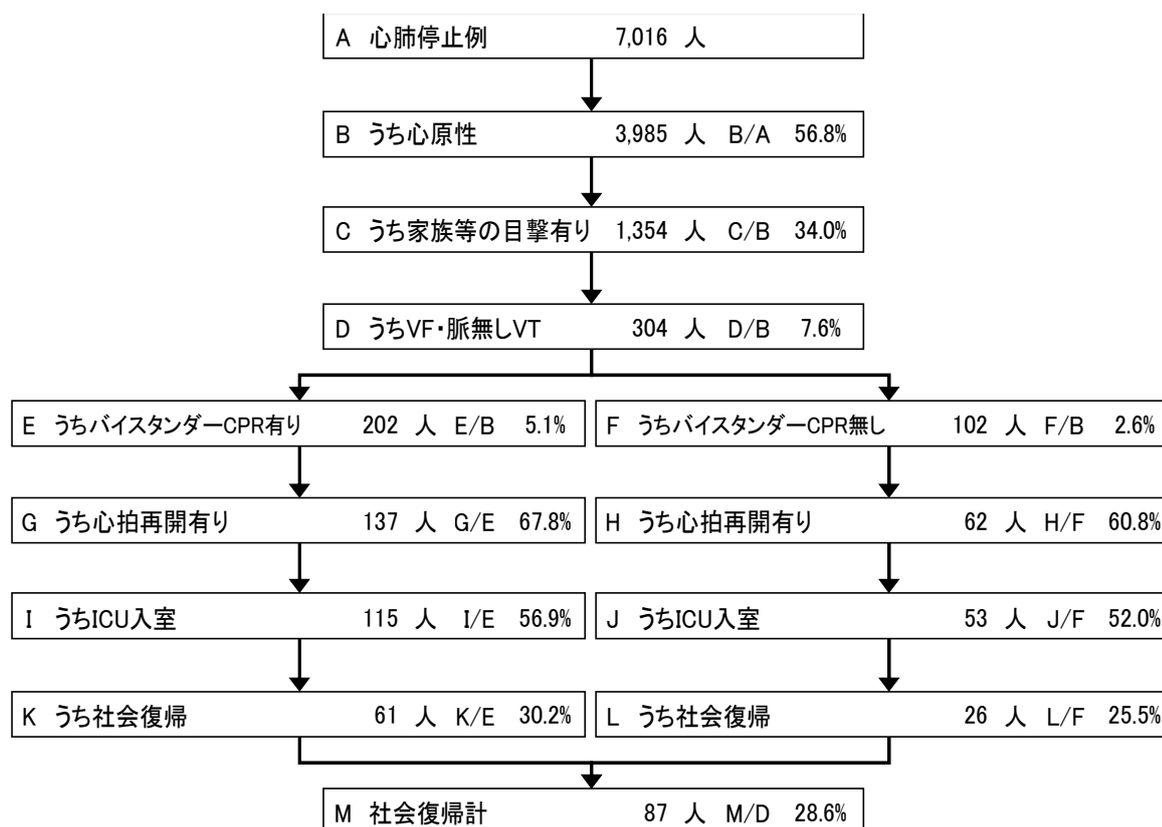
第8表 救急隊員の行った応急処置の状況

処置項目等	事故種別					計
	急病	交通事故	一般負傷	その他	応急処置対象人員	
	173,419	29,692	33,782	28,011		264,904
止血	647	907	2,518	761		4,833
固定	1,245	14,415	4,743	2,043		22,446
人工呼吸	1,097	50	103	114		1,364
心マッサージ	142	7	10	27		186
うち自動式心マッサージ器	14	0	2	2		18
心肺蘇生	5,687	147	529	592		6,955
酸素吸入	43,470	3,851	2,475	8,449		58,245
気道確保	10,087	309	802	1,138		12,336
うち経鼻エアウェイ	2,036	42	133	198		2,409
うち喉頭鏡、鉗子等	820	14	276	58		1,168
うちラリゲアルマスク等	3,584	48	284	266		4,182
うち気管挿管	27	2	7	9		45
保温	26,696	3,416	4,164	4,326		38,602
被覆	806	4,716	7,858	2,013		15,393
在宅療法継続	1,508	7	109	151		1,775
ショックパンツによる血圧保持	6	1	2	1		10
除細動	583	9	17	29		638
静脈路確保（輸液）	1,132	27	114	39		1,312
薬剤投与	708	14	66	24		812
その他の応急処置	82,222	9,245	12,608	10,880		114,955
血圧測定	153,029	26,135	28,748	24,412		232,324
心音聴取	38,240	6,430	4,494	4,412		53,576
血中酸素飽和度測定	162,417	26,929	30,727	25,784		245,857
心電図	103,644	7,047	10,093	12,685		133,469
計	633,366	103,662	110,180	97,880		945,088

(5) 心肺機能停止傷病者に対する救急活動

平成 24 年中に救急隊が搬送した心肺機能停止状態の傷病者 7,016 人のうち、除細動適応となる症例（心停止の原因が心原性で VF（心室細動）・脈無し VT（心室性頻拍）を呈するもの）は 304 人（4.3%）であり、その内の 61 人（20.1%）は 1 か月後には社会復帰している。

また、バイスタンダー（その場に居合わせた人）による心肺蘇生（CPR）が実施された場合と実施されなかった場合を比較すると、1 か月の後社会復帰率は前者が 4.7 ポイント高くなっている。



2 高速道路における救急業務

県内の高速道路は、東名、名神、中央、東名阪及び東海北陸自動車、伊勢湾岸自動車道の 6 道路が供用されている。

そして、県内の高速道路の救急業務については、連絡協議会を設立し、相互応援協定を締結して、上下線方式により、第 1 次出場をインターチェンジ所在の市町又は組合の常備消防が担当することとして、その体制を整えている。

愛知県下高速道路における消防相互応援協定(平成 24 年 3 月 25 日締結)の体制は第 11 表のとおりである。

第9表 高速自動車国道における救急出場件数及び搬送人員

高速道路名	東名高速道路							中央高速道路		名神高速道路			名古屋第二環状自動車道						東海北陸自動車道		伊勢湾岸自動車道										
担当消防本部名	豊川市消防本部	岡崎市消防本部	豊田市消防本部	名古屋消防局	春日井市消防本部	小牧市消防本部	尾三消防本部	計	小牧市消防本部	計	小牧市消防本部	一宮市消防本部	計	名古屋市消防局	春日井市消防本部	西春日井広域事務組合	消費部消防組合	海部東部消防組合	蟹江町消防本部	消費部消防組合	海部南部消防組合	計	一宮市消防本部	計	消費部消防組合	名古屋消防局	東海市消防本部	大府市消防本部	豊明市消防本部	豊田市消防本部	計
救急出場件数	86	60	26	16	22	2	19	231	17	17	15	54	69	55	8	3	9	11	4	90	25	25	17	4	5	6	16	36	84		
搬送人員	98	39	19	14	26	3	14	213	13	13	11	68	79	54	7	3	9	10	3	86	29	29	20	2	6	7	14	36	85		

第10表 高速自動車国道インターチェンジ周辺の救急告示医療機関数

高速道路名	東名高速道路							中央高速道路		名神高速道路				
インターチェンジ名(I.C)	豊川郡	音羽	岡崎	豊田	東名三好	名古屋	春日井	小牧	計	小牧東	計	小牧	一宮	計
救急告示医療機関数	5	0	4	8	12	7	16	2	54	0	0	2	4	6

高速道路名	名古屋第二環状自動車道																								
インターチェンジ名(I.C)	有松	鳴海	植田	上社	本郷	上社	引山	大森	小幡	松戸	勝川	山楠	山田	平田	清洲	清洲	甚目寺北	甚目寺南	大治北	大治南	名古屋西	蟹江	弥富	計	
救急告示医療機関数	8	10	15	12	10	12	10	9	12	13	14	12	12	12	8	6	6	0	2	5	6	8	1	1	204

高速道路名	東海北陸自動車道			伊勢湾岸自動車道														
インターチェンジ名(I.C)	一宮西	尾西	一宮木曾川	計	弥富	湾岸	飛島	名港中央	名港潮見	東海第一	東海第二	大府第二	大府	名古屋南	豊明	豊田南	豊田東	計
救急告示医療機関数	6	7	5	18	0	0	0	0	0	0	0	3	7	6	5	0	7	28

第11表 高速道路消防相互応援協定担当消防機関区域一覧表

高速道路名		東名高速道路											名神高速道路					
使用開始時期		昭和44. 2. 11					昭和43. 4. 25						昭和40. 7. 1	昭和39. 9. 6				
都道府県名		静岡県	愛知県											岐阜県				
関係(通過)市町村名	平成22年の国調人口	(浜松市)	新城市(四九、八六四)	豊橋市(三七六、六六五)	豊川市(一八一、九二八)	岡崎市(三七二、三五七)	豊田市(四二一、四八七)	みよし市(六〇、〇九八)	日進市(八四、二三七)	長久手市(五二、〇二二)	名古屋市(二、二六三、八九四)	尾張旭市(八一、一四〇)	春日井市(三〇五、五六九)	小牧市(一四七、一三二)	岩倉市(四七、三四〇)	一宮市(三七八、五六六)	稲沢市(一三六、四四二)	(羽島市)
	インターチェンジ名	(三ヶ日)	(新城PA)	豊川	音羽蒲郡	岡崎	(豊田JCT)	豊田	東名三好		名古屋	春日井	小牧		一宮		(岐阜羽島)	
全線距離		95.7											21.4					
インターチェンジ区間距離		(9.0)	9.0	11.0	12.9	10.8	6.0	5.7	9.8	12.1	9.1	8.3	13.1					
関係市町村の消防本部の在否		在	在	在	在委託	在	在	在	在組合	在組合	在	在	在	在	在	在	在	
同救急体制の上の在否		在	在	在	在委託	在	在	在	在組合	在組合	在	在	在	在	在	在	在	
救急業務実施市町村名	第一出場担当		豊川市		岡崎市	豊田市	尾三	名古屋市	春日井市	小牧市	一宮市	(羽島市)						
	第二出場担当		(浜松市)	豊川市	岡崎市	豊田市	尾三	名古屋市	春日井市	小牧市	一宮市							
	消防・救急	新城市 豊橋市 豊川市 岡崎市	新城市 豊橋市 岡崎市 豊田市															

名古屋第二環状自動車道							
昭和63.3.23		昭和54.12.1		昭和50.10.22			
愛知県							三重県
大治町 (二九、八九一)	名古屋 (二、二六三、八九四)	あま市 (八九、七一四)	蟹江町 (三六、七五〇)	津島市 (六五、二五八)	愛西市 (六四、九七八)	弥富市 (四三、二七二)	桑名市
大治北	大治南	名古屋西	蟹江		弥富		長島
在組合	在	在組合	在	在	在	在組合	
在組合	在	在組合	在	在	在	在組合	
名古屋市	蟹江町	海部消防組合		(桑名市)			
海部消防東部	名古屋市	蟹江町	海部消防組合				
春日井市 名古屋市 海部東部消防組合 蟹江町 津島市 愛西市 海部南部消防組合 西春日井広域事務組合							

高速道路名	東海北陸自動車道					
使用開始時期	平成10.12.13	平成10.2.10	昭和47.10.5			
都道府県名	愛知県		岐阜県			
関係(通過)市町村名	一宮市(三七八、五六六)		各務原市	笠松町	岐南町	各務原市
平成22年の国調人口						
インターチェンジ名	(一宮JCT)	一宮西	尾西	一宮木曾川		岐阜各務原
全線距離	7.7					
インターチェンジ区間距離	1.0	2.9	3.8	5.6		
関係市町村の消防本部の在否	在					
同上救急体制の在否	在					
救急業務実施市町村間及び実施区間	第一出場担当	消防・救急上り車線	一宮市	(各務原市)		
		消防・救急下り車線	一宮市	一宮市		
	第二出場担当	消防・救急	小牧市 岩倉市 一宮市 稲沢市			

3 救急医療体制

愛知県内の救急患者を受け入れる救急告示医療機関の数は172であり、第12表のとおり分類される。

救急告示医療機関は、昭和63年の厚生省令の改正により、これまでの事故による救急患者を対象とする救急医療機関から救急患者一般を対象とする救急医療機関に性格を変えて、近年の救急医療の状況変化に対応しようとしている。また、急増している急病等の内科、小児科疾患の患者に対するものとして、休日急病診療所、医師会による輪番体制の確保等により、内科系疾患に対する救急医療体制の確保も図られている。

第12表 医療機関の状況

告示別	設立主体別			私 的		計
	国 立	公 立	公 的	病 院	診 療 所	
救 急 告 示 医 療 機 関	6	27	10	108	21	172
そ の 他 の 医 療 機 関	11	91	11	162	4,909	5,184
計	17	118	21	270	4,930	5,356

4 救助業務実施体制

昭和61年4月に消防法改正により救助隊の位置付けが明確になるとともに、これを受けて、同10月には、救助隊の編成、装備及び配置の基準を定める省令（昭和61年10月1日自治省令第22号）が公布され（昭和62年1月1日施行）、市町村は、省令に定める基準に従い、救助隊を配置するものとされた。

平成25年4月1日現在で、36消防本部(局)に70隊の救助隊が配置され、うち33隊が専任の救助隊である。また、1,252人の救助隊員のうち、40.5%に当たる507人が専任隊員である。

第13表 救助体制

区 分	救助隊数				救助隊員数			
	基準隊数	計	専任救助隊	兼任救助隊	基準隊員数	計	専任救助隊員	兼任救助隊員
救 助 隊 (省令第3条)	67	70	33	37	1,059	1,252	507	745
うち特別救助隊 (省令第4条)	37	42	30	12	590	746	462	284
うち高度救助隊 (省令第5条)	—	5	4	1	—	156	126	30
うち特別高度救助隊 (省令第6条)	—	1	1	0	—	96	96	0
水 難 救 助 隊	—	11			—	167		

第14表 救助隊が搭乗する車両

救助工作車	はしご車	屈折はしご車	ポンプ車	タンク車	化学車	その他	計
70	24	1	11	27	7	19	159

5 救助業務実施状況

平成 24 年中の救助活動件数は 1,924 件であり、前年に比較して 42 件、2.1%減少している。

活動件数を事故種別でみると、交通事故が 33.4%で 1 位、次いで建物等による事故が 31.4%で 2 位となっている。

救助活動人員は 18,868 人で、1 件あたり 9.8 人が活動したこととなり、1 件当たりの活動人員が最も多いのは自然災害の 34.8 人となっている。

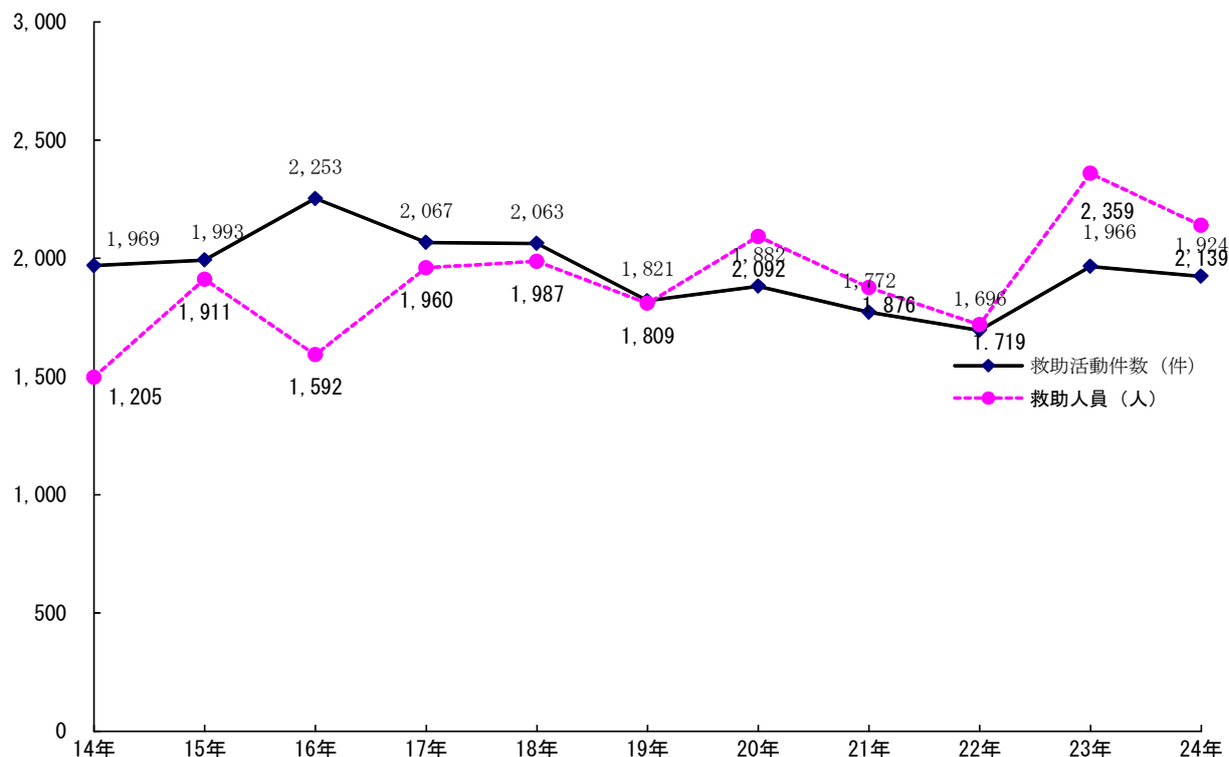
救助人員は 2,139 人で、前年に比較して 220 人減少している。

救助人員を事故種別でみると、交通事故が 801 人で、全体の 37.4%を占めている。

第 15 表 救助活動実施状況

区分	事故種別	火災	交通事故	水難事故	自然災害	機械等による事故	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
	救助活動件数		166	642	109	4	41	605	28	0	329
救助活動人員	救助隊員	634	2,160	1,016	125	172	1,431	71	0	1,158	6,767
	消防隊員	1,162	2,710	898	14	179	1,864	140	0	1,254	8,221
	救急隊員	138	1,846	222	0	91	600	64	0	611	3,572
	消防団員	279	0	19	0	0	0	0	0	10	308
	計	2,213	6,716	2,155	139	442	3,895	275	0	3,033	18,868
救助人員		130	801	107	5	56	605	30	0	405	2,139

第 7 図 救助活動の推移



6 救助活動のための機械器具等の保有状況

県内各消防本部（局）の救助隊が保有している救助器具等は、第16表のとおりである。

第16表 救助活動のための機械器具保有状況

一般救助用器具	かぎ付きはしご	252	隊員保護用器具	耐電手袋	666
	三連梯子	348		耐電衣	246
	金属製折りたたみ梯子又はワイヤー梯子	103		耐電ズボン	240
	空気式救助マット	86		耐電長靴	290
	救命索発射銃	93		防塵メガネ	1,732
	サバイバースリング又は救命用縛帯	474		携帯警報器	1,097
	平担架	110		防毒マスク	643
重量物排除用器具	油圧ジャッキ	173	除染用器具	化学防護服(陽圧式化学防護服を除く)	895
	油圧スプレッダー	101		陽圧式化学防護服	246
	可搬ウィンチ	249		耐熱服	520
	マンホール救助器具	64		放射線防護服	152
	救助用簡易起重機	14		特殊ヘルメット	12
	マット型空気ジャッキ	126		除染シャワー	31
	大型油圧スプレッダー	95		除染剤散布器	46
	救助用支柱器具	34		水難救助用器具	潜水器具
チェーンブロック	50	救命胴衣	3,076		
切断用器具	油圧切断機	95	水中投光器		274
	エンジンカッター	257	救命浮環		528
	ガス溶断器	90	浮標		123
	チェーンソー	263	救命ボート		253
	鉄線カッター	453	船外機		118
	空気鋸	104	水中スクーター		10
	大型油圧切断機	107	水中無線機		51
	空気切断機	79	水中時計		99
	コンクリート・鉄筋切断用チェーンソー	14	水中テレビカメラ	6	
	破壊用器具	万能斧	958	山岳救助用器具	登山器具
ハンマー		410	検索用器具	バスケット型担架	150
携帯用コンクリート破壊器具		67		簡易画像探索機	41
削岩機		111		画像探索機	25
ハンマドリル		85		地中音響探知機	12
検知・測定用器具	生物剤検知器	8		高度救助用器具	熱画像直視装置
	可燃性ガス測定器	284	夜間用暗視装置		13
	有毒ガス測定器	226	電磁波探査装置		1
	酸素濃度測定器	261	二酸化炭素探査装置		5
	放射線測定器	209	水中探査装置		7
呼吸保護用具	空気呼吸器	2,431	その他の救助用器具	地震警報器	6
	空気補充用ポンプ	2,131		投光器	652
	酸素呼吸器	258		携帯投光器	1,793
	簡易呼吸器	128		携帯拡声器	857
	防塵マスク	2,587		携帯無線機	1,295
	送排風機	122		応急処置用セット	291
	エアラインマスク	24		車両移動器具	114
その他	緩降機	102	その他	大型ブローア	2
	ロープ登降機	124		ウォーターカッター	1
	救助用降下機	134			
	発電機	693			

第5-1表 救急業務実施体制等の状況

平成25年4月1日現在

区分 団体名	人口 (人) (22年国勢調査)	面積 (km ²)	救急体制				
			救急 自動車数 (台)	救急隊員 (人)			
				計	専任	兼任	
県計	7,410,719	5,164	252 (28)	4,038	966	3,072	
単独義務実施市町小計	6,051,250	4,492	202 (24)	3,264	754	2,510	
名古屋	2,263,894	326	45 (7)	869	337	532	
豊橋	376,665	261	10 (2)	216	57	159	
岡崎	372,357	387	14 (1)	185	60	125	
一宮	378,566	114	13 (2)	110	70	40	
瀬戸	132,224	112	4 (0)	74	9	65	
春日井	305,569	93	10 (2)	122	41	81	
豊川	181,928	161	6 (1)	126		126	
津島	65,258	25	3 (0)	29	9	20	
豊田	421,487	918	21 (4)	302	30	272	
西尾	165,298	160	7 (0)	147	10	137	
蒲郡	82,249	57	5 (0)	85	10	75	
犬山	75,198	75	3 (0)	58		58	
常滑	54,858	56	4 (0)	58	9	49	
江南	99,730	30	4 (0)	62	20	42	
小牧	147,132	63	5 (0)	102		102	
稲沢	136,442	79	5 (0)	104	20	84	
新城	60,726	1,052	6 (1)	92		92	
東海	107,690	43	4 (1)	69	6	63	
大府	85,249	34	4 (1)	56	12	44	
知多	84,768	46	4 (1)	57		57	
尾張旭	81,140	21	3 (0)	47		47	
岩倉	47,340	10	3 (0)	31		31	
豊明	69,745	23	3 (0)	46	24	22	
田原	64,119	189	5 (0)	67		67	
愛西	64,978	67	3 (0)	52		52	
長久手	52,022	22	2 (0)	36	21	15	
蟹江	36,688	11	3 (1)	28	9	19	
幸田	37,930	57	3 (0)	34		34	
消防一部事務組合小計	1,359,469	672	50 (4)	774	212	562	
知多中部広域事務組合	236,502	128	8 (1)	83	56	27	
海部東部消防組合	116,605	34	4 (0)	75		75	
尾三消防組合	186,186	85	7 (1)	117		117	
丹羽広域事務組合	56,004	25	3 (0)	55		55	
海部南部消防組合	47,797	71	4 (1)	72		72	
知多南部消防組合	45,727	85	3 (1)	18	18		
衣浦東部広域連合	508,915	202	15 (0)	255	108	147	
西春日井広域事務組合	161,733	42	6 (0)	99	30	69	

※1 新城市は消防事務委託町村（設楽町、東栄町、豊根村）の人口及び面積を含む。

※2 () 内は予備車の台数である

第5-2表 事故種別出場件数

平成24年中

団体名	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	その他の				計
											転院搬送	医師搬送	資機材等輸送	その他	
果敢	1,231	22	179	30,992	2,982	1,899	39,577	1,775	3,538	205,857	21,361	445	537	2,549	312,914
単独	1,006	18	134	25,217	2,221	1,550	33,046	1,521	2,976	171,931	17,834	274	495	2,214	260,437
名	485	6	32	9,605	677	531	14,745	823	1,434	76,017	7,738	4	313	764	113,174
豊	75	3	19	1,536	140	98	1,678	59	169	9,095	1,074	83		251	14,280
岡	44	2	2	1,551	171	120	1,744	76	174	9,574	1,112	2	1	221	14,794
一	67		11	1,763	156	140	1,807	76	125	10,189	798	4	80	184	15,400
瀬	2			437	58	32	685	33	46	3,482	285	102	2	28	5,192
春	47	1		1,299	102	50	1,551	68	129	8,428	860	4	20	195	12,754
豊	23		4	755	77	56	658	33	76	4,656	495			32	6,865
津	14		1	324	28	2	353	16	14	1,782	253	2	3		2,792
豊	91		2	1,699	145	134	2,127	84	170	10,971	1,374	17	66	34	16,914
西	8	2	12	595	70	18	802	23	55	4,024	313			5	5,927
蒲	3	1	6	285	38	37	443	14	32	2,218	203		2	42	3,322
犬	12		3	276	41	15	401	6	38	1,846	241		2	85	2,966
常	1		6	207	25	17	327	2	14	1,458	196			16	2,269
江	18		1	462	21	29	486	15	44	2,797	239		8	46	4,158
小	35		1	783	131	56	686	42	74	3,956	365	1		98	6,236
稲	22		1	581	58	34	742	22	49	3,396	416			2	5,323
新	4	2	5	251	37	10	371	1	22	1,333	354			10	2,400
東	17		1	419	43	19	500	25	53	2,472	257	1		8	3,815
大	1			336	33	26	399	18	47	1,966	141	1		10	2,978
知	12		2	231	11	13	392	10	26	1,621	124			22	2,464
尾	1		1	295	33	18	325	18	30	1,792	194			47	2,754
岩	1			152	10	6	223	11	17	1,111	113			26	1,670
豊	1			275	12	17	310	7	31	1,649	273	51		26	2,652
田	5	1	20	216	26	13	334	12	34	1,546	87	2		14	2,310
愛	12		3	288	25	8	344	13	36	1,727	79			8	2,543
長	1		1	236	18	30	237	5	11	957	83			1	1,579
蟹	4		1	197	25	8	199	6	5	952	71			30	1,498
幸				163	10	13	177	3	21	916	96			9	1,408
消防一部事務組合	225	4	45	5,775	731	349	6,531	254	562	33,926	3,527	171	42	335	52,477
知多中部広域事務組合	10	1	4	836	101	66	1,142	48	113	5,848	629	165	13	117	9,093
海部東部消防組合	17		4	535	43	4	601	18	40	3,203	315			74	4,854
尾羽三消防組合	9		1	665	87	88	784	18	43	3,492	433	2		57	5,679
丹羽広域事務組合	5			302	21	13	285	6	25	1,281	54				1,992
海部南部消防組合	25		7	304	205	7	246	14	18	1,330	225	3	29	6	2,419
知多南部消防組合	2	1	17	162	15	11	300	9	13	1,273	165			6	1,974
衣浦真部広域連合	112	1	7	2,230	176	143	2,389	113	234	13,235	1,291	1		63	19,995
春日井広域事務組合	45	1	5	741	83	17	784	28	76	4,264	415			12	6,471

第5-3表 時間別出場件数

平成24年中

事故種別 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	その他の				計
											転院搬送	医師搬送	資機材等輸送	その他	
合計	1,231	22	179	30,992	2,952	1,899	39,577	1,775	3,538	205,857	21,361	445	537	2,549	312,914
0 ~ 2	90		7	951	43	3	1,560	251	249	12,067	329	2	15	178	15,745
2 ~ 4	68		2	651	32	1	1,041	189	164	9,495	212	7	11	159	12,032
4 ~ 6	69		12	722	39		1,128	93	185	9,973	177	2	13	129	12,542
6 ~ 8	84	1	16	2,910	101	15	2,542	88	271	15,955	256	6	14	159	22,418
8 ~ 10	97		27	4,065	483	160	4,846	78	331	22,740	2,484	98	77	224	35,710
10 ~ 12	122	1	21	3,437	606	494	4,772	72	325	21,348	5,010	104	68	232	36,612
12 ~ 14	121	4	21	3,053	435	351	4,442	89	331	20,062	4,258	98	75	235	33,575
14 ~ 16	122	3	31	3,383	534	396	4,399	92	314	18,687	2,365	67	73	238	30,704
16 ~ 18	121	8	27	4,307	348	225	4,665	121	364	18,755	2,665	38	80	249	31,973
18 ~ 20	126	4	9	3,800	155	119	4,185	188	359	21,111	2,090	15	56	244	32,461
20 ~ 22	115	1	5	2,224	103	115	3,590	237	344	19,612	983	3	27	226	27,585
22 ~ 24	96		1	1,489	73	20	2,407	277	301	16,052	532	5	28	276	21,557

第5-4表 時間別搬送人員

平成24年中

事故種別 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	その他の			計
											転院搬送	医師搬送	資機材等輸送	
合計	315	18	67	30,837	2,890	1,914	36,644	1,485	2,469	187,129	21,494	285,262		
0 ~ 2	23		5	903	40	3	1,387	205	198	10,680	345	13,789		
2 ~ 4	23		1	615	31	1	929	153	140	8,483	231	10,607		
4 ~ 6	21		4	674	38		1,042	77	117	9,044	193	11,210		
6 ~ 8	24	1	5	2,861	99	15	2,379	67	154	14,592	268	20,465		
8 ~ 10	27		9	4,016	475	163	4,665	73	209	21,172	2,502	33,311		
10 ~ 12	29	1	6	3,472	594	496	4,465	62	197	19,480	5,020	33,822		
12 ~ 14	30	4	11	3,091	432	355	4,123	76	235	18,337	4,259	30,953		
14 ~ 16	23	1	10	3,468	520	405	4,080	79	212	17,054	2,371	28,223		
16 ~ 18	30	7	7	4,302	335	227	4,338	110	259	17,153	2,674	29,442		
18 ~ 20	27	3	4	3,817	154	117	3,814	155	257	19,225	2,106	29,679		
20 ~ 22	27	1	4	2,182	101	112	3,266	202	265	17,685	987	24,832		
22 ~ 24	31		1	1,436	71	20	2,156	226	226	14,224	538	18,929		

第5-5表 事故種別搬送人員

団体名	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
単独事務所	315	18		67	30,837	2,890	1,914	36,644	1,485	2,469	187,129	21,494	285,262
実施市町小計	252	14		44	24,902	2,171	1,553	30,401	1,256	2,074	155,058	17,917	235,642
名古屋	111	4		9	8,828	661	533	13,206	643	1,024	65,522	7,769	98,310
豊橋市	6	3		2	1,459	127	92	1,473	45	105	8,007	1,079	12,398
岡崎市	13	2		1	1,619	168	121	1,626	73	123	8,962	1,118	13,826
瀬戸市	17			2	1,846	155	140	1,740	64	92	9,713	805	14,574
春日井市	3				434	55	34	665	29	28	3,223	289	4,760
豊川市	9	1			1,322	101	50	1,465	63	92	8,019	858	11,980
津島市	7			2	872	76	58	637	32	57	4,446	491	6,678
豊田市	3			1	346	28	2	337	15	8	1,664	253	2,657
豊田市	11				1,686	141	131	1,943	73	107	9,957	1,384	15,433
西尾市	5	2		4	624	67	18	756	17	34	3,740	314	5,581
蒲郡市	4			2	315	38	38	427	13	20	1,988	206	3,051
犬山市	7				287	41	17	386	6	27	1,784	242	2,797
常滑市	1			4	206	25	17	306	2	6	1,361	195	2,123
江南市	10				484	21	30	473	14	34	2,696	240	4,002
小牧市	16			1	757	129	57	650	37	59	3,768	371	5,845
稲沢市	3			1	621	58	34	707	17	33	3,239	414	5,127
新城市	1				267	36	10	342	11	11	1,231	355	2,254
東海市	6			1	411	43	20	458	22	35	2,291	261	3,548
大知市	1				354	33	26	387	15	33	1,832	144	2,832
知多市	5			1	243	11	13	364	9	15	1,506	125	2,292
旭市	2				323	33	18	314	16	19	1,676	196	2,597
岩倉市	1				155	10	6	201	9	12	1,041	116	1,550
豊明市	1				296	12	17	302	7	25	1,593	276	2,529
田原市	4			13	249	26	13	322	11	22	1,490	86	2,237
西海市	2				285	25	8	332	11	24	1,630	80	2,397
長久手市	3				230	18	29	216	5	8	882	81	1,472
蟹江町	1				196	24	8	196	5	4	917	73	1,424
幸町					187	9	13	170	3	17	873	96	1,368
消防一部事務組合小計	63	4		23	5,935	719	361	6,243	229	395	32,071	3,577	49,620
知多中部広域事務組合	9	1		1	883	99	71	1,084	46	74	5,587	648	8,503
海部東部消防組合	6			1	546	43	4	576	13	33	3,032	322	4,576
尾三消防組合	8				653	88	94	748	17	27	3,290	437	5,362
丹羽広域事務組合	5				323	20	13	278	5	21	1,233	54	1,952
海部南部消防組合				5	316	198	7	232	13	13	1,258	225	2,267
知多南部消防組合	2			14	169	15	12	296	8	7	1,200	165	1,889
衣浦東部広域連合	23	1		2	2,286	172	143	2,300	101	165	12,523	1,303	19,017
西春日井広域事務組合	10	1			759	84	17	729	26	55	3,948	423	6,054

第5-6表 年齢別搬送人員

平成24年中

事故種別	年齢別搬送人員						計
	新生児	乳幼児	少年	成人	老人		
団体名	計	15,005	11,380	109,442	148,349	285,262	
単独	1,023	11,880	9,017	90,411	123,311	235,642	
事務所	467	4,507	3,160	39,834	50,342	98,310	
橋	96	588	517	4,722	6,475	12,398	
市	41	826	634	5,455	6,870	13,826	
宮	97	759	630	5,101	7,987	14,574	
戸	19	232	166	1,520	2,823	4,760	
日	31	657	496	4,271	6,525	11,980	
井	10	327	267	2,533	3,541	6,678	
川	22	139	120	929	1,447	2,657	
島	81	914	656	6,231	7,551	15,433	
田	5	300	204	1,921	3,151	5,581	
尾	4	126	94	1,012	1,815	3,051	
郡	6	142	105	932	1,612	2,797	
山		103	68	714	1,238	2,123	
滑	15	168	187	1,277	2,355	4,002	
南	19	312	301	2,385	2,828	5,845	
牧	8	245	219	1,909	2,746	5,127	
沢	2	70	64	638	1,480	2,254	
城	4	212	167	1,382	1,783	3,548	
海	12	226	158	1,159	1,277	2,832	
府	8	151	98	780	1,255	2,292	
多	8	149	122	951	1,367	2,597	
旭	3	72	61	602	812	1,550	
市	53	137	131	934	1,274	2,529	
明	2	103	81	762	1,289	2,237	
原	2	104	91	751	1,449	2,397	
西	7	125	101	668	571	1,472	
手	1	87	59	533	745	1,424	
久		99	60	505	703	1,368	
江	63	3,125	2,363	19,031	25,038	49,620	
田	25	440	348	3,045	4,645	8,503	
事務所	4	315	229	1,697	2,331	4,576	
防	3	423	336	2,152	2,448	5,362	
組	6	112	95	715	1,030	2,267	
合	5	122	98	858	1,183	1,952	
合	5	71	56	657	1,100	1,889	
合	16	1,244	920	7,584	9,253	19,017	
連	4	398	281	2,323	3,048	6,054	
合							

第5-7表 傷病程度別搬送人員

平成24年中

事故種別	傷病程度別搬送人員						計
	死亡	重症	中等症	軽症	その他		
団体名	計	4,419	19,245	99,618	161,934	46	285,262
単独	3,562	15,069	83,125	133,843	43	235,642	
事務所	678	5,017	35,232	57,383		98,310	
橋	328	700	4,284	7,086		12,398	
市	215	942	3,639	9,030		13,826	
宮	291	1,305	5,403	7,568	7	14,574	
戸	74	239	1,668	2,779		4,760	
日	259	542	4,052	7,127	1	11,980	
井	177	223	2,191	4,086		6,678	
川	56	180	950	1,471	1	2,657	
島	300	1,233	4,752	9,142	6	15,433	
田	118	290	2,074	3,091	8	5,581	
尾	74	266	1,051	1,660		3,051	
郡	66	363	1,330	1,038		2,797	
山	39	286	817	980	1	2,123	
滑	104	393	1,018	2,487		4,002	
南	114	609	2,608	2,512	2	5,845	
牧	123	365	2,313	2,326		5,127	
沢	56	381	965	847	5	2,254	
城	74	227	1,268	1,972	7	3,548	
海	36	288	946	1,562		2,832	
府	55	244	906	1,085	2	2,292	
多	39	180	944	1,433	1	2,597	
旭	24	149	759	618		1,550	
市	27	127	741	1,633	1	2,529	
明	102	68	913	1,154		2,237	
原	54	182	931	1,230		2,397	
西	13	106	683	670		1,472	
手	32	67	351	972	2	1,424	
久	34	97	336	901		1,368	
江	857	4,176	16,493	28,091	3	49,620	
田	151	749	2,952	4,651		8,503	
事務所	50	168	2,019	2,339		4,576	
防	57	354	2,051	2,900		5,362	
組	43	196	842	871		2,267	
合	19	196	650	1,402		1,952	
合	58	297	634	899	1	1,889	
合	359	1,796	5,121	11,739	2	19,017	
連	120	420	2,224	3,290		6,054	
合							

第5-8表 事故種別搬送人員の傷病程度別状況（その1）死亡

平成24年中

団体名	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	計		
県	11		14	106	21		264	8	298	3,644	53	4,419		
市町小計	7		14	84	15		210	7	242	2,942	41	3,562		
熊谷市	5		2	15	1		19	3	70	554	9	678		
名栗市			1	9	2		19		21	270	6	328		
豊橋市			1	10			14		10	179	2	215		
岡崎市			1	10	2		24		11	242	1	291		
瀬戸市				2	1				7	64		74		
春日井市			2	4			19	1	19	216		259		
豊川市				6			4		9	149	7	177		
津島市				3	1		3		3	48	1	56		
豊田市				4	4		28		17	239	8	300		
西尾市			1	4	1		8		7	97	1	118		
蒲郡市				3			4		2	67		74		
常滑市			2	1	1		5		2	56		66		
大府市				1			1		8	34		39		
江川町				1			7		13	84	4	104		
小瀬町				2			6	2	5	91		114		
稲新町				1			12		5	104		123		
新東町	2			1			6		7	43	1	56		
大知市				1			2	1	2	61		74		
尾張市				2			2		2	32		36		
岩倉市							4		2	47		55		
豊田町			5				5		3	36		39		
愛西市				1			3		3	20		24		
長久手町				2	2		4		6	83		102		
蟹江町				1			8		5	41		54		
幸手町							1		1	12		13		
消防一部事務組合	4			22	6		54	1	56	702	12	857		
知多中部広域事務組合	1			4	1		6	1	11	124	3	151		
海部東部消防組合	1						2		4	47		50		
尾三消防組合					1		1		4	51		57		
丹羽広域消防組合				2	1		1		4	34	1	43		
海部南部消防組合				1	1		1		1	15	1	19		
知多南部消防組合	2			1	1		5		4	44	2	58		
衣浦東部広域連合				8	2		32		24	288	5	359		
西春日井広域事務組合				6			7		8	99		120		

第5-8表 事故種別搬送人員の傷病程度別状況（その2）重症

平成24年中

事故種別	事故種別搬送人員													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	計		
団体名	42	1	10	955	251	15	1,586	26	327	12,621	3,411	19,245		
県計	39		6	731	183	8	1,249	23	274	9,874	2,682	15,069		
市	15		2	172	47	2	471	8	115	3,260	925	5,017		
市	4		1	52	12	1	107		6	381	141	700		
市	4			63	8	1	39	4	31	655	136	942		
市	4			52	14		78	1	17	949	190	1,305		
市	1			14	2		24		6	144	48	239		
市	4			22	7		38	1	12	339	119	542		
市				10	2		11		5	159	36	223		
市	15			15	1		11		1	115	37	180		
市	2			66	10	2	75	1	9	857	211	1,233		
市			1	21	5		36		6	169	52	290		
市	1			22	2		41	2	3	161	34	266		
市				17	5		14	1	3	242	81	363		
市			1	8	3		18		2	212	44	286		
市				20	2	1	26		2	279	63	393		
市	1			28	14		34	2	8	421	101	609		
市				19	7		36		6	209	88	365		
市	1			22	10		57		1	194	96	381		
市	1			10	8		10	1	2	139	56	227		
市	1			22	4		33		10	186	32	288		
市	1		1	7	2		20		3	172	38	244		
市				10	5		6	1	4	110	44	180		
市	1			5	1		10	1	2	103	27	149		
市	2			6	3		6		5	75	27	127		
市				12	3		16		4	42	8	68		
市				3	4	1	7		7	135	9	182		
市				9	1		10		2	70	19	106		
市				14	1		9		1	40	6	67		
町				14	1		9		3	56	14	97		
町	3	1	4	224	68	7	337	3	53	2,747	729	4,176		
消防一部事務組合				27	8	1	30		8	557	118	749		
知多中部広域事務組合				9	4		7		3	126	19	168		
海部東部消防組合	1			18	5	2	27		2	229	70	354		
尾三消防組合				14	14	1	21		4	144	12	196		
丹羽広域消防組合				18	15		4	1	3	88	67	196		
海部南部消防組合			4	5	5		35		1	174	73	297		
知多東部消防組合	2	1		106	22	3	181	2	26	1,172	281	1,796		
衣浦東部広域連合				27	9		32		6	257	89	420		
西春日井広域事務組合														

第5-8表 事故種別搬送人員の傷病程度別状況(その3)中等症

平成24年中

事故種別	事故種別搬送人員													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	自摂行為	急病	その他	計		
団体名	94	5	14	4,817	1,021	415	10,019	223	798	66,908	15,304	99,618		
県計	74	5	7	3,938	795	340	8,330	192	678	55,892	12,874	83,125		
市町村小計	45	1	1	1,260	242	121	3,340	88	365	23,752	6,017	35,232		
市	2	2		166	29	14	386	6	31	2,871	777	4,284		
市	1	1		132	39	16	380	2	18	2,333	717	3,639		
市	3		1	335	63	33	552	15	33	3,839	529	5,403		
市				79	27	5	154	4	8	1,176	215	1,668		
市	4	1		201	38	13	390	7	25	2,785	588	4,052		
市	2			103	32	9	195	5	17	1,473	355	2,191		
市				51	9		94	4	5	586	201	950		
市	2			227	35	17	492	7	25	3,101	846	4,752		
市			1	79	33	7	235	3	11	1,463	242	2,074		
市	1			46	14	7	118		8	707	150	1,051		
市	2			109	24	6	158	1	19	864	147	1,330		
市			1	58	10	9	116		4	496	123	817		
市	5			81	8	2	95		8	671	148	1,018		
市	2		1	254	66	13	254	13	18	1,751	236	2,608		
市				131	21	14	262	7	14	1,572	292	2,313		
市				56	9	3	130	2	2	539	226	965		
市	1			71	16	7	143	2	12	842	174	1,268		
市				66	13	8	108	7	13	637	94	946		
市				43	3	3	110	4	7	659	77	906		
市	2			77	18	5	97	2	8	597	138	944		
市				61	5	2	80	4	3	527	77	759		
市				32	6	4	60		7	410	222	741		
市	1		2	42	6	2	111	2	3	679	65	913		
市				57	13	3	109	4	6	678	61	931		
市				75	6	14	84	3	4	442	55	683		
市	1			28	9		41	2	1	219	50	351		
町				18	1	3	36		3	223	52	336		
市町村小計	20		7	879	226	75	1,689	31	120	11,016	2,430	16,493		
消防一部事務組合	1		1	109	19	8	315	5	16	2,027	451	2,952		
知多中部広域事務組合	1			116	16		188	3	16	1,401	278	2,019		
海部東部消防組合	5			82	32	22	213	3	12	1,374	308	2,051		
尾三消防組合	2			109	12	2	112	1	10	559	35	842		
丹羽広域消防組合			2	37	52	2	43	4	5	353	152	650		
海部南部消防組合			3	28	4	2	64	2	1	446	84	634		
知多東部広域連合	8		1	262	55	37	539	11	38	3,344	827	5,121		
衣浦東部広域連合	3			136	36	2	215	2	22	1,512	295	2,224		
西春日井広域事務組合														

第5-8表 事故種別搬送人員の傷病程度別状況（その4）軽症

平成24年中

団体名	事故種別											搬送人員				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	自暴行為	急病	その他	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	自暴行為	急病	その他	計
県	167	12	29	24,947	1,595	1,484	24,771	1,227	1,046	103,937	2,719	161,934													
市	131	9	17	20,137	1,176	1,205	20,608	1,033	880	86,332	2,315	133,843													
市	46	3	4	7,381	371	410	9,376	544	474	37,956	818	57,383													
市	4	1	1	1,232	84	77	961	39	47	4,485	155	7,086													
市	8	1		1,414	121	104	1,193	67	64	5,795	263	9,030													
市	10			1,449	76	107	1,086	48	31	4,676	85	7,568													
市	2			339	25	29	487	25	7	1,839	26	2,779													
市	1			1,095	56	37	1,018	54	36	4,679	151	7,127													
市	5			753	42	49	427	27	26	2,664	93	4,086													
市	3		1	277	17	2	229	11	2	915	14	1,471													
市	7			1,385	92	112	1,347	65	56	5,759	319	9,142													
市	4	2	2	517	26	11	475	14	10	2,011	19	3,091													
市	2		1	247	22	31	264	11	7	1,053	22	1,660													
市	5			158	12	11	209	4	3	622	14	1,038													
市	1			139	11	8	171	2	2	618	28	980													
市	5			382	11	27	345	14	16	1,662	25	2,487													
市	13			473	49	44	355	19	20	1,505	34	2,512													
市	3		1	469	30	20	397	10	8	1,354	34	2,326													
市				188	17	7	149	7	3	451	31	847													
市	2		1	327	19	13	303	18	14	1,247	28	1,972													
市				266	16	18	244	8	8	984	18	1,562													
市	4			190	6	10	230	5	3	627	10	1,085													
市				236	10	13	211	13	4	932	14	1,433													
市				89	4	4	106	4	4	395	12	618													
市				253	3	13	233	7	10	1,088	26	1,633													
市	1	1	6	199	18	11	201	9	9	686	13	1,154													
市	2			216	9	5	199	7	6	776	10	1,230													
市	3			152	8	14	125	2	1	358	7	670													
市				156	14	8	144	3	1	629	17	972													
市				155	7	10	123	3	8	566	29	901													
町				4,810	419	279	4,163	194	166	17,605	404	28,091													
消防一部事務組合	36	3	12	743	71	62	733	40	39	2,879	76	4,651													
知多中部広域事務組合	7	1		421	23	4	379	10	14	1,458	25	2,339													
海部東部消防組合	4		1	553	50	70	507	14	9	1,636	59	2,900													
尾三消防組合	2			198	7	10	144	4	3	496	6	871													
丹羽広域消防組合	3			260	130	5	185	8	4	802	5	1,402													
海部南部消防組合			3	135	6	10	192	6	1	535	6	899													
知多南部消防組合	1	1	7	1,910	93	103	1,548	88	77	7,719	188	11,739													
衣浦東部広域連合	13	1	1	590	39	15	475	24	19	2,080	39	3,290													
西春日井広域事務組合	7																								

第5-8表 事故種別搬送人員の傷病程度別状況（その5）その他

平成24年中

事故種別	事故種別搬送人員												
	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	
団体名	1			12	2		4	1		19	7	46	
単独搬送人員	1			12	2		4	1		18	5	43	
古													
橋										7		7	
宮										1		1	
井										1		1	
川				4	2		1					6	
島				3			2					8	
尾													
郡										1		1	
山													
滑													
南													
牧													
沢													
城													
海													
府				2				1		4	1	5	
多				1						2	3	7	
旭										1	1	2	
張										1		1	
倉													
明													
原													
西													
手													
江				2								2	
田													
町													
町													
小計										1	2	3	
消防一部事務組合													
知多中部広域事務組合													
海部東部消防組合													
尾三消防組合													
丹羽南部消防組合													
海部南部消防組合										1	2	1	
知多東部消防組合												2	
衣浦春日広域事務組合													
西													

第5-8表 事故種別搬送人員の傷病程度別状況（その6）合計

平成24年中

事故種別	事故種別搬送人員													計
	火災	自然災害	水	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自標行為	急病	その他	計	
団体名	315	18	67	30,837	2,890	1,914	36,644	1,485	2,469	187,129	21,494	285,262		
県	252	14	44	24,902	2,171	1,553	30,401	1,256	2,074	155,058	17,917	235,642		
市	111	4	9	8,828	661	533	13,206	643	1,024	65,522	7,769	98,310		
市	6	3	2	1,459	127	92	1,473	45	105	8,007	1,079	12,398		
市	13	2	1	1,619	168	121	1,626	73	123	8,962	1,118	13,826		
市	17		2	1,846	155	140	1,740	64	92	9,713	805	14,574		
市	3			434	55	34	665	29	28	3,223	289	4,760		
市	9	1	2	1,322	101	50	1,465	63	92	8,019	858	11,980		
市	7			872	76	58	637	32	57	4,446	491	6,678		
市	3		1	346	28	2	337	15	8	1,664	253	2,657		
市	11			1,686	141	131	1,943	73	107	9,957	1,384	15,433		
市	5	2	4	624	67	18	756	17	34	3,740	314	5,581		
市	4		2	315	38	38	427	13	20	1,988	206	3,051		
市	7			287	41	17	386	6	27	1,784	242	2,797		
市	1		4	206	25	17	306	2	6	1,361	195	2,123		
市	10			484	21	30	473	14	34	2,696	240	4,002		
市	16		1	757	129	57	650	37	59	3,768	371	5,845		
市	3		1	621	58	34	707	17	33	3,239	414	5,127		
市	1	1		267	36	10	342	22	11	1,231	355	2,254		
市	6		1	411	43	20	458	22	35	2,291	261	3,548		
市	1			354	33	26	387	15	33	1,839	144	2,832		
市	5		1	243	11	13	364	9	15	1,506	125	2,292		
市	2			323	33	18	314	16	19	1,676	196	2,597		
市	1			155	10	6	201	9	12	1,041	116	1,550		
市	4	1	13	296	12	17	302	7	25	1,593	276	2,529		
市	2			249	26	13	322	11	22	1,490	86	2,237		
市	2			285	25	8	332	11	24	1,630	80	2,397		
市	3			230	18	29	216	5	8	882	81	1,472		
市	1			196	24	8	196	5	4	917	73	1,424		
町				187	9	13	170	3	17	873	96	1,368		
町	63	4	23	5,935	719	361	6,243	229	395	32,071	3,577	49,620		
消防一部事務組合	9	1	1	883	99	71	1,084	46	74	5,587	648	8,503		
知多中部広域事務組合	6		1	546	43	4	576	13	33	3,032	322	4,576		
海部東部消防組合	8			653	88	94	748	17	27	3,290	437	5,362		
尾三消防組合	5			323	20	13	278	5	21	1,233	54	1,952		
丹羽広域事務組合	2		5	198	198	7	232	13	13	1,258	225	2,267		
海部南部消防組合	2	1	14	169	15	12	296	8	7	1,200	165	1,889		
知多東部消防組合	23	1		2,286	172	143	2,300	101	165	12,523	1,303	19,017		
衣浦東部広域連合	10	1	2	759	84	17	729	26	55	3,948	423	6,054		
西春日井広域事務組合														

第5-9表 収容所要時間別搬送人員

平成24年中

団 体 名	時 間						
	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
県 計	87	19,752	126,365	133,469	5,360	229	285,262
単独義務実施市町小計	70	15,468	103,716	111,551	4,645	192	235,642
名 古 屋 市	14	6,756	43,409	46,672	1,409	50	98,310
豊 橋 市	23	803	5,631	5,829	110	2	12,398
岡 崎 市	4	352	4,731	8,492	241	6	13,826
一 宮 市	1	1,083	8,228	5,159	96	7	14,574
瀬 戸 市	2	461	2,606	1,629	59	3	4,760
春 日 井 市		1,070	6,436	4,331	142	1	11,980
豊 川 市	1	252	2,414	3,808	192	11	6,678
津 島 市	2	185	951	1,446	70	3	2,657
豊 田 市		455	5,201	9,020	741	16	15,433
西 尾 市	1	503	2,386	2,610	78	3	5,581
蒲 郡 市		234	1,353	1,384	75	5	3,051
犬 山 市	3	420	1,450	893	29	2	2,797
常 滑 市		259	994	801	67	2	2,123
江 南 市	1	336	2,680	942	42	1	4,002
小 牧 市	2	889	3,402	1,501	50	1	5,845
稲 沢 市	13	108	1,320	3,538	144	4	5,127
新 城 市		30	340	1,171	663	50	2,254
東 海 市	1	261	1,665	1,566	49	6	3,548
大 府 市		80	1,005	1,705	40	2	2,832
知 多 市		388	1,203	661	35	5	2,292
尾 張 旭 市		81	1,432	1,074	10		2,597
岩 倉 市		76	791	670	13		1,550
豊 明 市	2	67	1,409	1,015	34	2	2,529
田 原 市		172	738	1,184	136	7	2,237
愛 西 市		10	582	1,734	68	3	2,397
長 久 手 市		129	705	627	11		1,472
蟹 江 町		3	481	924	16		1,424
幸 田 町		5	173	1,165	25		1,368
消防一部事務組合小計	17	4,284	22,649	21,918	715	37	49,620
知多中部広域事務組合	9	1,553	4,696	2,128	108	9	8,503
海部東部消防組合	1	102	1,458	2,926	87	2	4,576
尾三消防組合	1	249	1,999	3,052	58	3	5,362
丹羽広域事務組合	1	280	1,227	436	8		1,952
海部南部消防組合		285	1,072	859	50	1	2,267
知多南部消防組合	1	145	609	1,040	86	8	1,889
衣浦東部広域連合	2	1,359	9,584	7,846	216	10	19,017
西春日井広域事務組合	2	311	2,004	3,631	102	4	6,054

第5-10表 現場到着所要時間別出場件数

平成24年中

団体名	時間						計	現場到着平均所要時間(分)
	3分未満	5分未満	10分未満	20分未満	20分以上			
県計	5,251	41,335	219,450	45,139	1,739	312,914	7.0	
単独義務実施市町小計	4,712	36,967	180,709	36,475	1,574	260,437		
名古屋	2,479	22,870	77,385	10,143	297	113,174	6.3	
豊橋	191	693	9,939	3,382	75	14,280	8.0	
岡崎	254	1,402	10,926	2,121	91	14,794	7.3	
一宮	188	1,636	11,605	1,956	15	15,400	6.9	
瀬戸	83	602	3,813	682	12	5,192	7.0	
春日井	181	2,087	9,627	840	19	12,754	6.2	
豊川	68	260	4,085	2,383	69	6,865	8.9	
津島	51	302	1,912	521	6	2,792	7.4	
豊田	238	563	10,942	4,795	376	16,914	8.8	
西尾	82	660	4,255	912	18	5,927	7.1	
蒲郡	44	408	2,381	472	17	3,322	7.0	
犬山	23	420	1,983	529	11	2,966	7.2	
常滑	20	139	1,650	450	10	2,269	7.7	
江南	81	764	2,960	352	1	4,158	6.5	
小牧	59	549	4,694	902	32	6,236	7.2	
稲沢	49	227	3,642	1,384	21	5,323	8.2	
新城	26	70	872	999	433	2,400	13.7	
東海	81	810	2,504	415	5	3,815	6.3	
大府	31	201	2,132	608	6	2,978	7.7	
知多	22	194	2,045	196	7	2,464	7.0	
尾張旭	20	358	2,242	133	1	2,754	6.5	
岩倉	34	460	1,127	49		1,670	5.6	
豊明	70	247	2,118	212	5	2,652	6.6	
田原	207	215	1,288	579	21	2,310	7.4	
愛西	36	88	1,356	1,046	17	2,543	9.1	
長久手	26	342	1,122	88	1	1,579	6.0	
蟹江	23	131	1,150	189	5	1,498	7.0	
幸田	45	269	954	137	3	1,408	6.4	
消防一部事務組合小計	539	4,368	38,741	8,664	165	52,477		
知多中部広域事務組合	177	1,277	6,510	1,112	17	9,093	6.8	
海部東部消防組合	59	284	3,576	932	3	4,854	7.6	
尾三消防組合	70	607	4,461	539	2	5,679	6.7	
丹羽広域事務組合	34	424	1,435	97	2	1,992	5.8	
海部南部消防組合	64	174	1,730	432	19	2,419	7.6	
知多南部消防組合	7	65	927	967	8	1,974	9.3	
衣浦東部広域連合	96	1,160	15,061	3,573	105	19,995	7.8	
西春日井広域事務組合	32	377	5,041	1,012	9	6,471	7.6	

第5-11表 救急隊員の行った応急処置等の状況

平成24年中

団体名	応急処置等 対象人員	止血	固定	人工呼吸	心マッサー	うち自動	心肺蘇生	うち自動	酸素吸入	気道確保	うち経鼻 エアウェイ	うち喉頭鏡・ 鉗子等	うち カフマスク	うち 気管挿管
県計	264,904	4,833	22,446	1,364	186	18	6,955	132	58,245	12,336	2,409	1,168	4,182	45
単独業務実施市町小計	215,527	3,612	16,662	1,127	136	6	5,785	108	46,742	10,131	2,066	1,021	3,405	36
名古屋	79,384	958	2,101	232	85		2,132	38	14,900	2,124	1,254	542	1,267	9
豊橋	12,277	147	954	30			365	27	2,264	551	41	47	278	2
岡崎	13,770	420	1,552	107	1		311	10	3,051	613	113	31	191	4
一宮	14,498	224	2,336	146	3		366		4,073	810	54	52	218	3
瀬戸	4,729	78	543	107			140		1,144	285	14	9	37	1
春日井	11,883	109	724	12			336		2,636	524	40	40	191	1
川島	6,652	140	425	21			207		1,124	1,135	29	3	161	4
田島	2,633	36	239	32			87		717	145	70	18	77	1
津田	2,334	335	1,425	92	25		313	2	3,696	645	87	24	180	3
豊尾	5,571	116	522	7			160		1,160	284	26	21	70	3
西尾	3,033	45	160	10			95		797	203	16	11	83	2
蒲郡	2,780	69	337	13	2		85		671	162	21	10	55	
大常	2,104	52	126	3			62		443	429	3		24	
江滑	3,966	79	680	8	7	1	113		1,132	252	69	33	56	1
小南	5,813	94	758	13			159		1,549	320	8	62	82	1
江牧	5,110	77	489	51			156		1,499	297	50	19	85	1
小沢	2,252	50	311	32			65	15	722	129	18	15	34	
新城	3,531	96	381	28	1		82		719	164	19	13	15	1
東海	2,823	77	339	25			60		478	145	21	5	53	
大府	2,265	40	113	11	1		72	3	455	119	11	9	22	1
知多	2,583	109	426	6			63		577	88	9	4	37	
尾張	1,549	9	172	3			37		287	56				
岩倉	2,475	31	184	11	1		59		472	92	15	7	35	
豊明	2,228	81	317	24	8	5	117	13	402	237	44	35	76	1
田原	2,024	20	264	44	1		62		666	114	11	7	29	
西原	1,468	21	270	4			43		296	23	1	2	8	
長久	1,424	27	247	31			43		376	95	16	2	9	1
蟹江	1,368	72	267	24	1		38		436	90	6	2	32	
消防一部事務組合小計	49,377	1,221	5,784	237	50	12	1,170	24	11,503	2,205	343	147	777	9
知多	8,445	157	901	19			202		2,026	479	55	42	143	
海部	4,560	107	411	10			96		995	129	17	7	62	
尾三	5,359	255	604	64	10		114		1,203	216	77	17	60	1
丹羽	1,941	47	342	38	17		54		592	127	43	21	25	
海羽	2,248	38	318	2			57		572	83	3	2	16	
知多	1,861	30	100	8			72		506	122	9	7	47	3
衣浦	18,932	450	2,385	91	23	12	406	24	4,271	809	92	40	293	3
西春日井	6,031	137	723	5			169		1,338	240	47	11	131	2

第5-11表 救急隊員の行った応急処置等の状況のつづき

平成24年中

団体名	応急処置等	保温	被覆	住宅療法 継続	シヨックパ ンツによる 血圧保持	除細動	静脈路 確保	薬剤投与	その他の 応急処置	血圧測定	聴診器に よる心音 呼吸音聴取	血中酸素 飽和測定	心電図	計
単独	38,602	15,393	1,775	10	638	1,352	812	114,955	232,324	53,576	245,857	133,469	945,988	
尾張	29,877	11,978	1,377	7	512	1,058	679	84,655	186,440	41,417	197,921	107,746	747,862	
名古屋	695	2,873	56	5	178	318	216	7,619	59,117	14,078	66,090	33,192	206,969	
豊田	27	807	132		37	87	71	119	11,432	788	11,968	5,440	35,219	
岡崎	9,134	903	76		24	70	33	9,802	12,795	1,912	13,338	5,229	59,371	
一宮	49	1,010	155		30	90	46	13,667	13,816	4,395	14,109	11,879	67,204	
瀬戸	218	238	140		15	29	15	1,648	4,386	1,596	4,587	2,845	18,014	
春日井	156	648	50		30	54	46	7,655	10,815	521	11,516	4,022	39,854	
豊川	78	578	261		15	35	32	4,735	6,284	661	6,454	2,380	24,565	
津島	583	118	59		11	28		10	2,498	11	2,544	2,054	9,172	
豊田	10,195	1,189	34		26	80	34	14,444	14,475	3,499	15,067	13,329	78,903	
西尾	602	429	64		25	27	18	4,827	5,294	333	5,403	2,127	21,398	
蒲郡	123	216	28		8	23	17	863	2,853	835	2,925	1,672	10,873	
大府	45	133	7		7	20	11	41	2,646	367	2,688	1,123	8,427	
常滑	59	126	16		6	10	6	1,588	1,985	127	2,021	562	7,621	
江南	1,416	264	74		9	16	16	50	3,769	1,155	3,854	2,010	14,854	
小牧	889	314	16		19	24	19	4,278	5,441	2,046	5,635	4,021	21,359	
稲沢	124	365	16		12	30	14	4,925	4,735	843	4,925	3,045	20,940	
新城	87	169	5		6	9	7	1,918	2,139	725	2,182	1,523	10,079	
東海	143	238	6		5	8	8	2,135	3,308	897	3,434	1,098	12,751	
大府	1,721	242	9		4	6	4	1,170	2,656	711	2,731	962	11,340	
知多	505	152	42		7	5	5	466	2,407	182	2,182	692	6,734	
尾張	14	125	7		4	8	8	1,161	2,486	257	2,486	1,588	8,639	
岩手	6	93	8		3	9		863	1,486	143	1,521	502	5,498	
豊田	2	111	8		8	12	11	1,885	1,961	1,777	2,046	562	8,211	
田原	669	181	30		11	28	27	1,185	2,055	663	2,094	1,314	9,443	
愛知	42	129	56		8	3	1	1,941	1,944	254	1,962	1,766	9,277	
長久手	1,371	124	3		2	10	3	1,344	1,428	1,029	1,447	825	6,843	
蟹江	103	106	19		8	10		1,380	1,338	450	1,380	1,252	6,832	
幸田	821	97	16		2	19	11	1,085	1,267	1,162	1,332	732	7,472	
消防一部事務組合	8,725	3,415	398	3	126	254	133	30,300	45,884	12,159	47,936	25,723	197,226	
知多中部広域事務組合	52	512	67		17	36	17	5,670	7,816	802	8,205	2,022	29,000	
尾東部消防組合	771	284	29	1	10	20	13	2,307	4,256	645	4,461	3,441	17,986	
海三消防組合	3,917	539	6		7	5	3	5,326	4,927	2,890	5,189	4,060	29,335	
丹羽広域事務組合	979	112	1		7	9	2	1,385	1,792	1,036	1,859	902	9,301	
海南部消防組合	253	162	129		3	10	8	197	2,105	8	2,159	1,501	7,605	
知多南部消防組合	414	142	19		2	15	12	1,401	1,723	149	1,765	755	7,235	
衣浦東部広域連合	1,601	1,263	127	2	59	102	45	8,936	17,698	4,585	18,475	9,152	70,480	
西春日井広域事務組合	738	401	20		21	57	33	5,078	5,567	2,044	5,823	3,890	26,284	

第5-12表 救急救命士運用状況及び高規格救急自動車の配置状況

平成25年4月1日現在

区分 団体名	救急隊			救急隊員				救急 自動車数	うち 高規格救急 自動車数
	救急隊総数 (a)	救急救命士 運用隊数 (b)	比率 (b)/(a)	救急隊員 総数 (a)	救命士 有資格者数 (b)	運用救命士 (c)	比率 (c)/(b)		
県計	223	223	1.00	4,038	1,244	1,171	0.94	252	251
単独義務実施市町小計	177	177	1.00	3,264	974	929	0.95	202	202
名古屋	38	38	1.00	869	251	241	0.96	45	45
豊橋	8	8	1.00	216	48	47	0.98	10	10
岡崎	13	13	1.00	185	63	63	1.00	14	14
一宮	11	11	1.00	110	67	65	0.97	13	13
瀬戸	4	4	1.00	74	21	21	1.00	4	4
春日井	8	8	1.00	122	48	48	1.00	10	10
豊川	5	5	1.00	126	31	31	1.00	6	6
津島	3	3	1.00	29	11	11	1.00	3	3
豊田	17	17	1.00	302	73	73	1.00	21	21
西尾	7	7	1.00	147	41	35	0.85	7	7
蒲郡	5	5	1.00	85	17	17	1.00	5	5
犬山	3	3	1.00	58	23	13	0.57	3	3
常滑	4	4	1.00	58	17	17	1.00	4	4
江常	3	3	1.00	62	19	17	0.89	4	4
小牧	5	5	1.00	102	22	22	1.00	5	5
稲沢	5	5	1.00	104	27	26	0.96	5	5
新城	5	5	1.00	92	26	24	0.92	6	6
東海	4	4	1.00	69	21	20	0.95	4	4
大府	3	3	1.00	56	18	18	1.00	4	4
知多	3	3	1.00	57	15	14	0.93	4	4
尾張旭	3	3	1.00	47	13	13	1.00	3	3
岩倉	3	3	1.00	31	8	8	1.00	3	3
豊明	3	3	1.00	46	20	14	0.70	3	3
田原	5	5	1.00	67	24	24	1.00	5	5
愛西市	3	3	1.00	52	14	14	1.00	3	3
長久手	2	2	1.00	36	11	9	0.82	2	2
蟹江	2	2	1.00	28	13	13	1.00	3	3
幸田	2	2	1.00	34	12	11	0.92	3	3
消防一部事務組合小計	46	46	1.00	774	270	242	0.90	50	49
知多中部広域事務組合	7	7	1.00	83	27	27	1.00	8	7
海部東部消防組合	4	4	1.00	75	39	27	0.69	4	4
尾三消防組合	6	6	1.00	117	39	38	0.97	7	7
丹羽広域事務組合	3	3	1.00	55	18	13	0.72	3	3
海部南部消防組合	3	3	1.00	72	25	18	0.72	4	4
知多南部消防組合	2	2	1.00	18	11	11	1.00	3	3
衣浦東部広域連合	15	15	1.00	255	83	80	0.96	15	15
西春日井広域事務組合	6	6	1.00	99	28	28	1.00	6	6

第5-13表 救助隊の現況

平成25年4月1日現在

団体名	事故種別	救助隊(省令第3条の規定による救助隊)						うち特別救助隊(省令第4条の規定による救助隊)									
		基準隊数		現有隊数		現有隊員数		基準隊数		現有隊数		現有隊員数					
		計	兼任	計	兼任	計	兼任	計	兼任	計	兼任	計	兼任				
県		67	70	33	37	1,059	1,252	507	745	37	42	30	12	590	746	462	284
市	単独	53	57	26	31	836	1,052	416	636	29	35	25	10	467	623	398	225
市	名	16	20	20		250	320	320		11	20	20		156	320	320	
市	豊	2	2	1	1	30	45	15	30	2	1	1		30	15	15	30
市	岡	3	3	1	2	45	45	15	30	3	3	1	2	45	45	15	15
市	一	3	2	2		45	26	26		2	1	1		30	14	14	
市	瀬	1	1		1	30	27	24	27	1	1	1	1	15	12	14	12
市	春	2	2	2		30	24	24		2	2	2		30	24	24	
市	豊	1	1		1	15	34	34	34	1	1		1	15	34	34	34
市	津	1	1		1	15	41	41	41	1	1		1	15	34	34	34
市	豊	4	4		4	60	114	114	114	4	4		4	60	114	114	114
市	西	1	1		1	15	32	32	32	1	1		1	15	32	32	32
市	蒲	1	1		1	15	13	13	13	1	1		1	15	13	13	13
市	大	1	1		1	9	10	10	10	1	1		1	9	10	10	10
市	常	1	1		1	15	6	6	6	1	1		1	15	6	6	6
市	江	1	1		1	15	15	15	15	1	1		1	15	15	15	15
市	小	1	1		1	10	25	25	25	1	1		1	10	25	25	25
市	稲	1	1		1	15	20	20	20	1	1		1	15	20	20	20
市	新	1	1		1	15	15	15	15	1	1		1	15	15	15	15
市	東	1	1		1	18	18	18	18	1	1		1	18	18	18	18
市	大	1	1		1	13	38	38	38	1	1		1	13	38	38	38
市	知	1	1		1	12	12	12	12	1	1		1	12	12	12	12
市	尾	1	1		1	5	13	13	13	1	1		1	5	13	13	13
市	岩	1	1		1	15	25	25	25	1	1		1	15	25	25	25
市	豊	1	1		1	5	18	18	18	1	1		1	5	18	18	18
市	田	2	2		2	33	36	36	36	2	2		2	33	36	36	36
市	久	1	1		1	15	20	20	20	1	1		1	15	20	20	20
市	張	1	1		1	5	17	17	17	1	1		1	5	17	17	17
市	久	1	1		1	25	25	25	25	1	1		1	25	25	25	25
市	蟹	1	1		1	15	18	18	18	1	1		1	15	18	18	18
市	幸	1	1		1	223	200	91	109	8	7	5	2	123	123	64	59
町	消防一部事務組合	14	13	7	6	15	22	10	12	1	1	1		15	22	10	12
町	消防中部広域事務組合	1	1	1		15	12	12	12	1	1		1	15	12	10	12
町	消防東部消防組	1	1	1		45	15	15	15	2	1	1		33	15	15	15
町	消防三広域消防組	2	1	1	1	12	12	15	12					12	15	15	15
町	消防南部消防組	1	1		1	15	15	15	15					15	15	15	15
町	消防多南消防組	1	1		1	16	9	9	9					9	9	9	9
町	消防浦東消防連組	5	5	2	3	75	85	24	61	4	4	2	2	60	71	24	47
町	消防春日広域事務組合	2	2	2		30	30	30	30	1	1	1		15	15	15	15

第5-14表 事故種別救助活動件数

平成24年中

団体名	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	爆発事故	その他 の事故	計
	建物	建物以外									
原	160	6	642	109	4	41	605	28		329	1,924
単独	105	2	507	84	1	36	554	14		270	1,573
名	25		82	25	1	10	342			77	562
豊	16		27	11		4	26	2		13	99
岡	7	2	31	2		1	20	2		8	73
一	8		23	4		2	20			10	67
瀬	2		10			2	14			13	41
春	6		36	1		3	40			15	101
豊	2		20	4		1	5	2		4	37
津	5		12	1		3	6	1		2	22
豊			42	3		3	3			49	106
西			38	8		1				4	51
蒲			7	3		1				3	17
犬			19	3		1				15	41
常	10		13	4		3		2		1	31
江	3		7	1						18	28
小	1		13	1							20
稲	3		14	3							23
新	4		14	3						10	31
東	2		12			1		1		3	27
大	1		12			1		2		6	34
知	1		8	1				1		2	15
尾	1		10							2	20
岩	6		5							2	17
豊	1		5							2	17
田	1		5							4	29
愛	1		11	8		2				3	15
長	1		3	1						2	10
蟹	1		5	3						2	15
幸			16	3		1				2	24
消防一部事務組合	55	4	135	25	3	5	51	14		59	351
知多中部広域事務組合	8		12	10		1	12	3		12	58
海尾三羽部消防組合	10	1	10	4		1	4	2		4	36
丹羽広域事務組合	19		20	1	3		9	2		9	63
海部南消防組合	2		8	1			5			2	16
知多南消防組合	2		14	1			2	1			20
衣浦東部広域事務組合	13	3	54	5		2	7	5		2	14
西春日井広域事務組合	1		13	3		1	11	1		24	111
										6	33