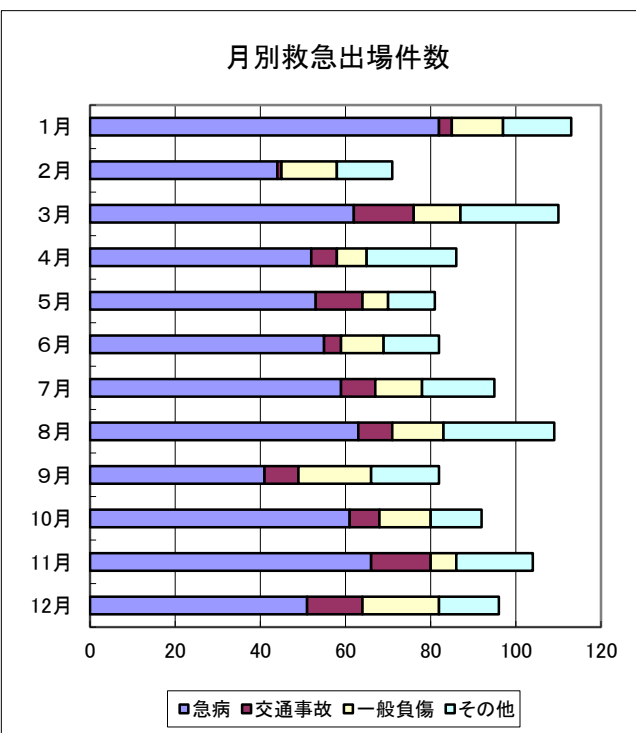
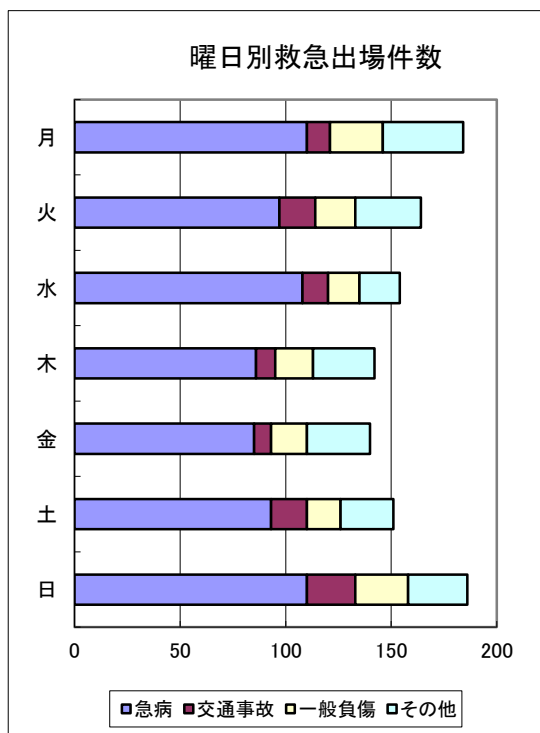


2 救急業務の現況

(1) 平成23年曜日別月別救急出場件数

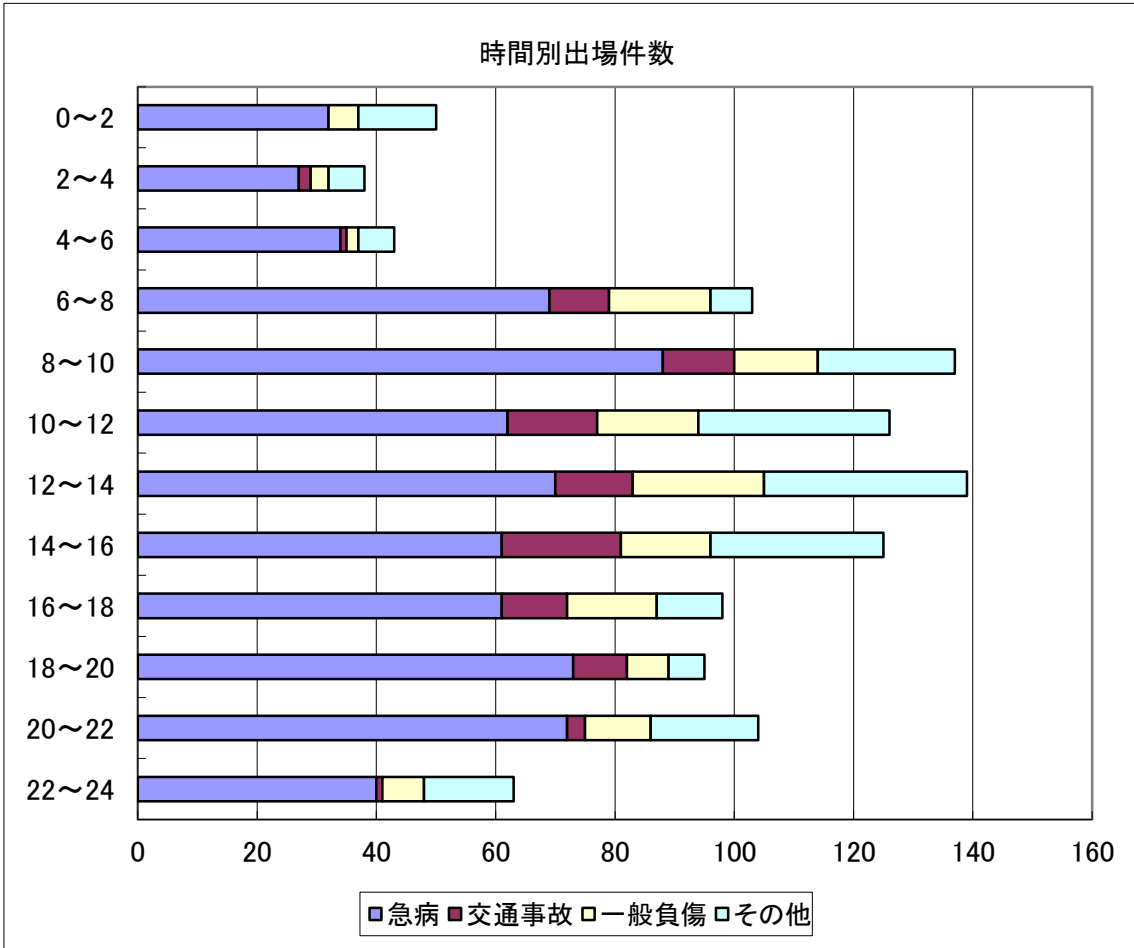
区分	事故種別	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				合計
												転院搬送	医師搬送	資機材搬送	その他	
曜日別	月	1			11		1	25		7	110	24			5	184
	火				17	3	1	19			97	25			2	164
	水				12			15		3	108	14			2	154
	木	1			9	1		18		3	86	20			4	142
	金		2		8		1	17		7	85	18			2	140
	土	2			17			16	1	2	93	20				151
	日				23		1	25		3	110	18			6	186
計		4	2		97	4	4	135	1	25	689	139			21	1121
月別	1月	1			3			12			82	13			2	113
	2月				1	1		13		4	44	7			1	71
	3月	1	1		14			11	1	1	62	16			3	110
	4月	1	1		6		1	7		3	52	14			1	86
	5月	1			11			6		2	53	8				81
	6月				4			10		3	55	9			1	82
	7月				8			11		2	59	11			4	95
	8月				8	1	1	12		2	63	19			3	109
	9月				8			17		1	41	12			3	82
	10月				7	1		12		2	61	9				92
	11月				14		1	6		3	66	13			1	104
	12月				13	1	1	18		2	51	8			2	96



※グラフ上のその他とは、急病、一般負傷、交通事故以外のものを表す。

(2) 平成23年事故種別時間別救急出場件数

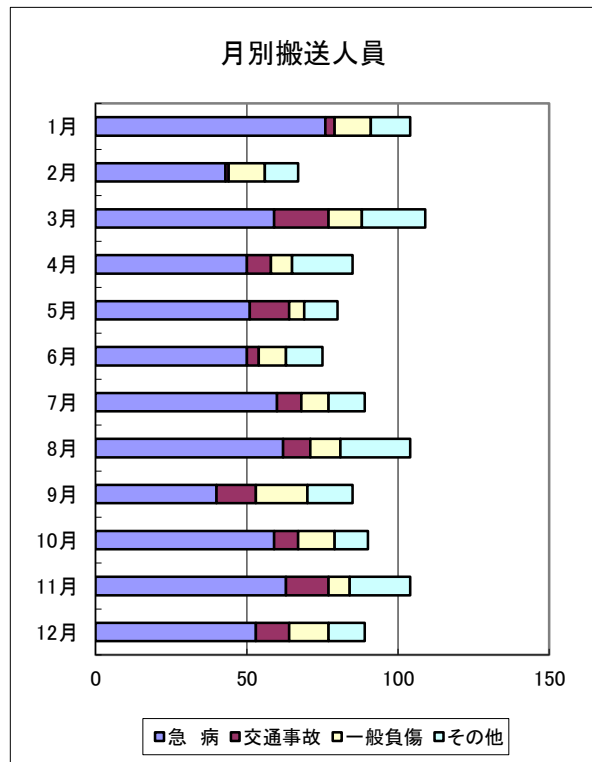
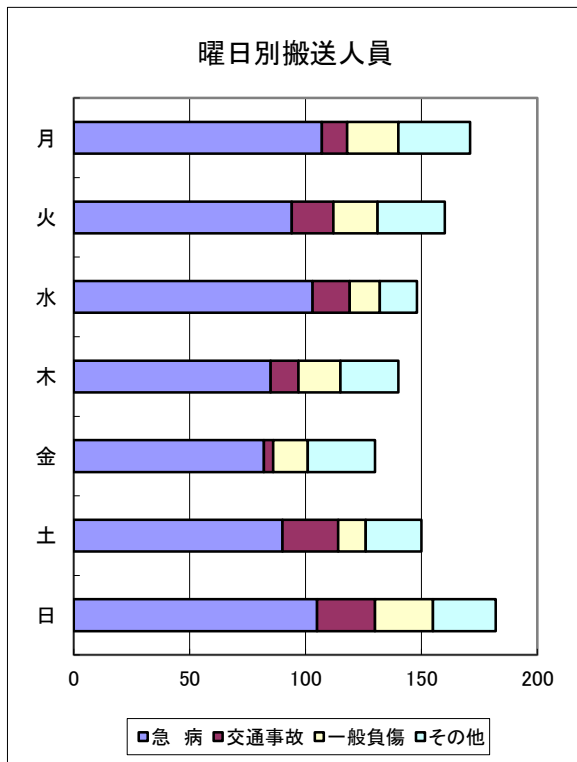
区分	事故種別	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				合計
												転院搬送	医師搬送	資機材搬送	その他	
計		4	2		97	4	4	135	1	25	689	139			21	1121
時間別	0~2		1					5	1	3	32	6			2	50
	2~4				2			3		1	27	3			2	38
	4~6				1			2		3	34	2			1	43
	6~8				10			17		2	69	4			1	103
	8~10				12	1		14		1	88	19			2	137
	10~12	2			15			17		5	62	24			1	126
	12~14				13	2	3	22			70	26			3	139
	14~16	2	1		20			15		4	61	21			1	125
	16~18				11	1		15		1	61	6			3	98
	18~20				9		1	7			73	3			2	95
	20~22				3			11		2	72	13			3	104
	22~24				1			7		3	40	12				63



※グラフ上のその他とは、急病、一般負傷、交通事故以外のものを表す。

(3) 平成23年曜日別月別搬送人員

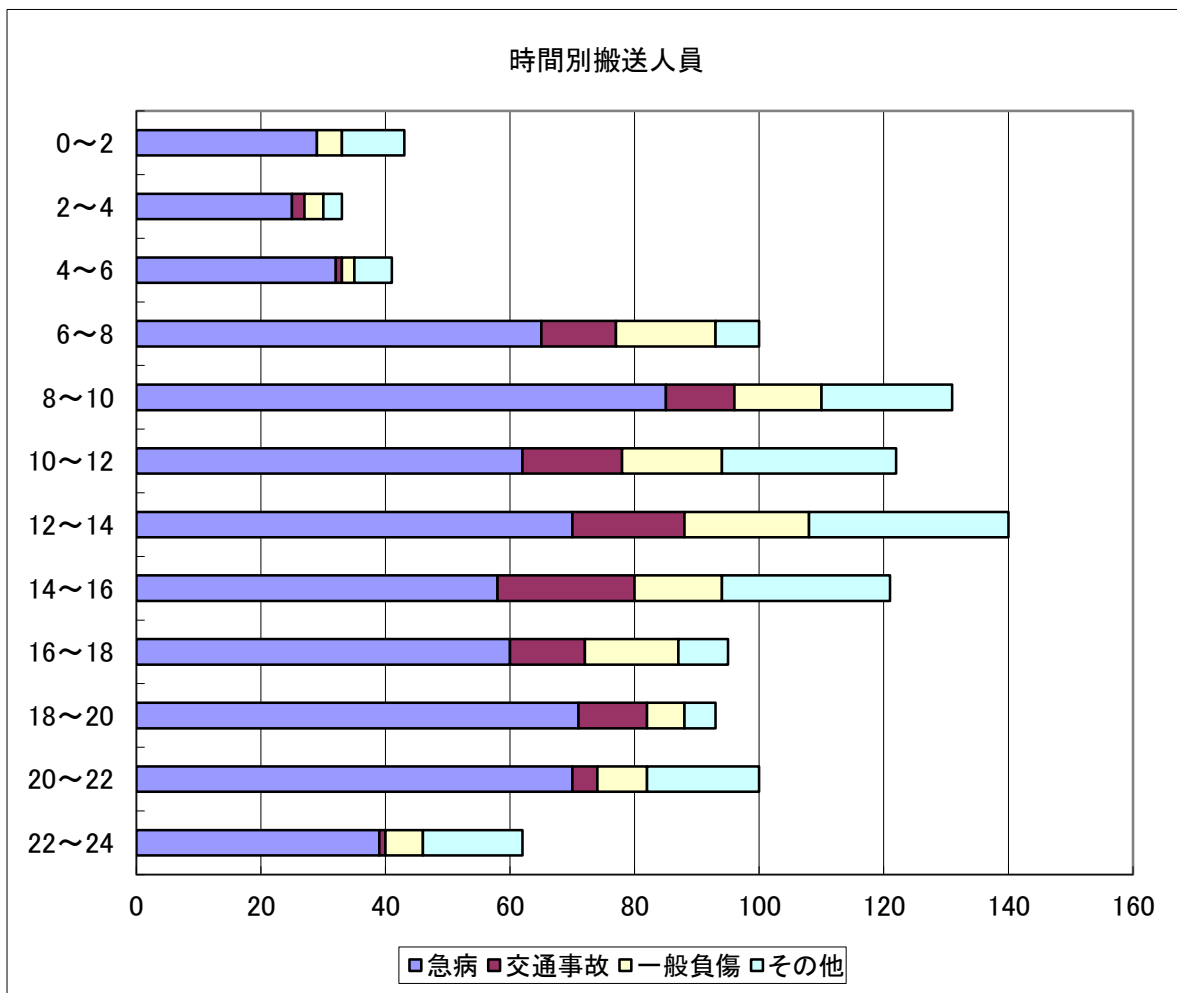
事故種別		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計
曜日別	月	1			11		1	22		4	107	25	171
	火				18	3	1	19			94	25	160
	水				16			13		2	103	14	148
	木				12	1		18		4	85	20	140
	金		2		4		1	15		7	82	19	130
	土	1			24			12	1	2	90	20	150
	日				25		1	25		2	105	24	182
計		2	2		110	4	4	124	1	21	666	147	1081
月別	1月				3			12			76	13	104
	2月				1	1		12		3	43	7	67
	3月	1	1		18			11	1	1	59	17	109
	4月		1		8		1	7		3	50	15	85
	5月	1			13			5		2	51	8	80
	6月				4			9		2	50	10	75
	7月				8			9		1	60	11	89
	8月				9	1	1	10		1	62	20	104
	9月				13			17		1	40	14	85
	10月				8	1		12		1	59	9	90
	11月				14		1	7		4	63	15	104
	12月				11	1	1	13		2	53	8	89



※グラフ上のその他とは、急病、一般負傷、交通事故以外のものを表す。

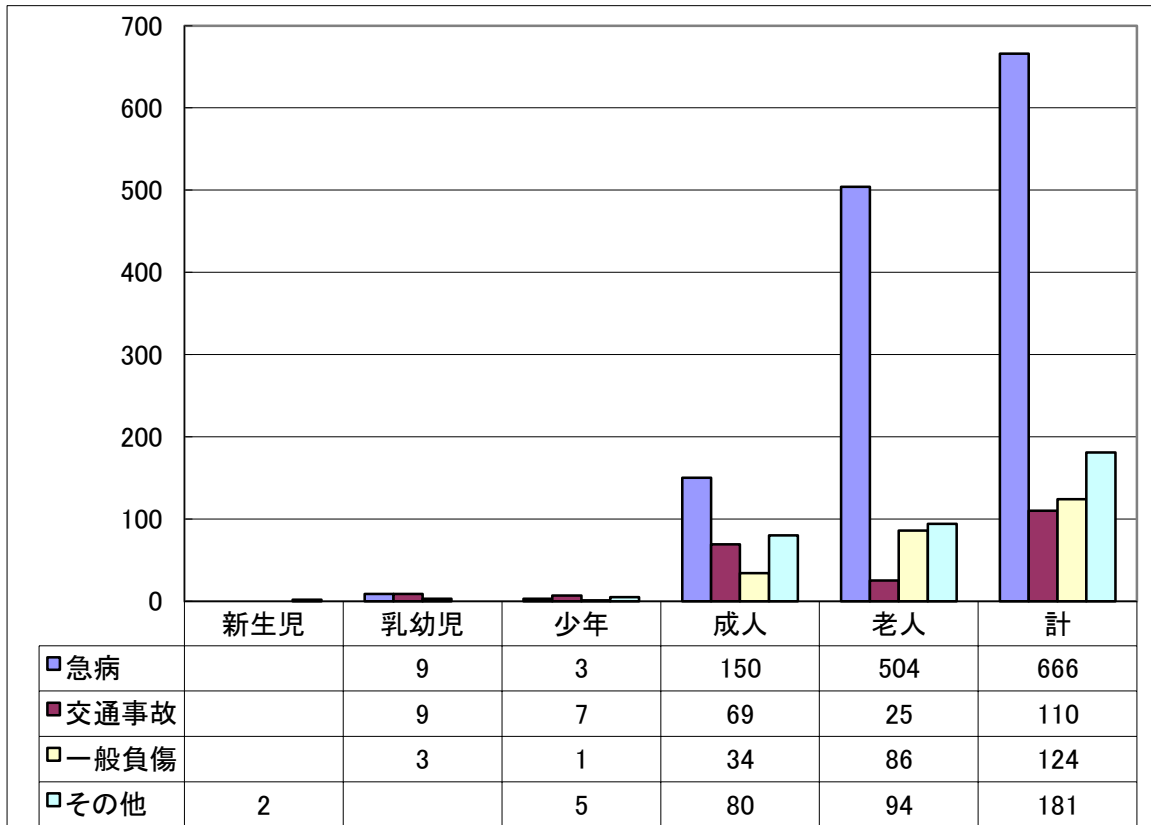
(4) 平成23年事故種別時間別搬送人員

区分	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	自損行為	急病	その他	合計
	計		2	2	0	110	4	4	124	1	21	666	147
時間別	0～2		1					4	1	2	29	6	43
	2～4				2			3			25	3	33
	4～6				1			2		2	32	4	41
	6～8				12			16		2	65	5	100
	8～10				11	1		14		1	85	19	131
	10～12	1			16			16		4	62	23	122
	12～14				18	2	3	20			70	27	140
	14～16	1	1		22			14		4	58	21	121
	16～18				12	1		15			60	7	95
	18～20				11		1	6			71	4	93
	20～22				4			8		2	70	16	100
	22～24				1			6		4	39	12	62

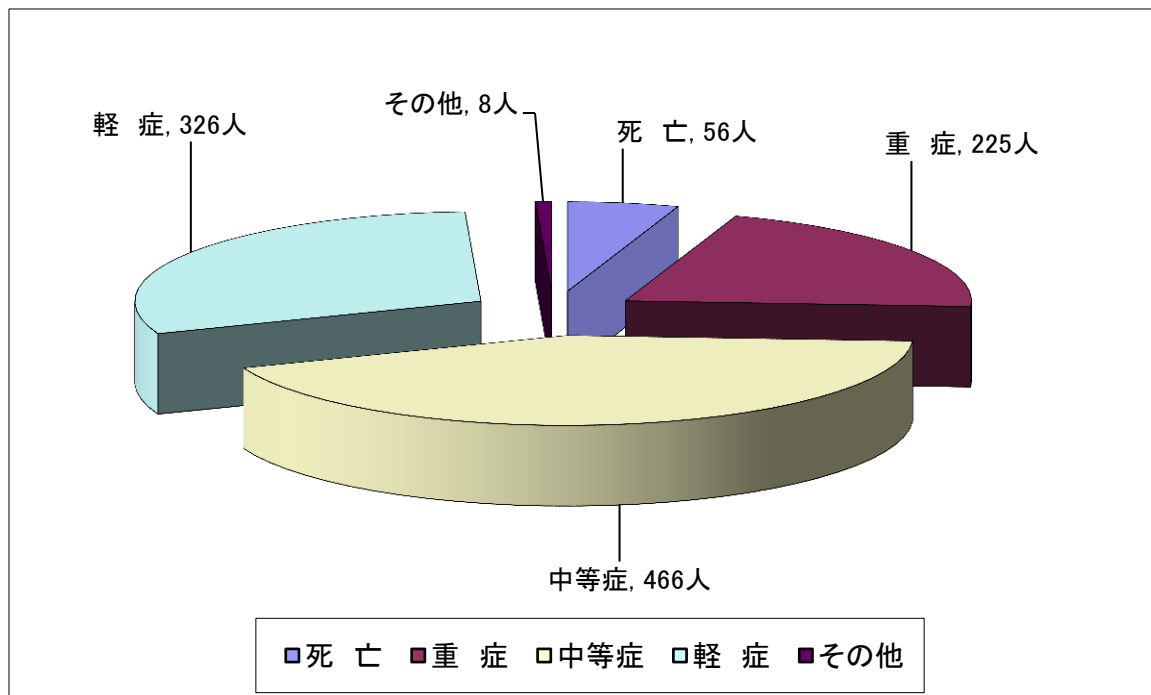


※グラフ上のその他とは、急病、一般負傷、交通事故以外のものを表す。

(5) 平成23年事故種別年齢区分別搬送人員



(6) 傷病程度別搬送人員



(7) 平成23年事故種別救急処置件数

処置内容 事故種別	応急 処置 対象 人員	止 血	固 定	人 工 呼 吸	心 臓 マ ッ サ ー ジ	心 肺 蘇 生	酸 素 吸 入	気 道 確 保	在 宅 療 法 継 続	除 細 動	静 脈 路 確 保	そ の 他 の 応 急 処 置	血 圧 測 定	心 音 呼 吸 音 の 聴 取	酸 素 飽 和 度 測 定	心 電 図	気 管 挿 管	薬 剤 投 与
急病	658	4	3	5	4	43	144	55	3	10	5	6		237	606	573	17	1
交通事故	106	9	27			1	17	1				2		40	100	56	1	
一般負傷	122	18	15	6	4	6	12	10		2	2	2		27	105	80	4	1
その他	178	4	3			4	48	4		1		4		36	167	133	1	
計	1064	35	48	11	8	54	221	70	3	13	7	14	0	340	978	842	23	2

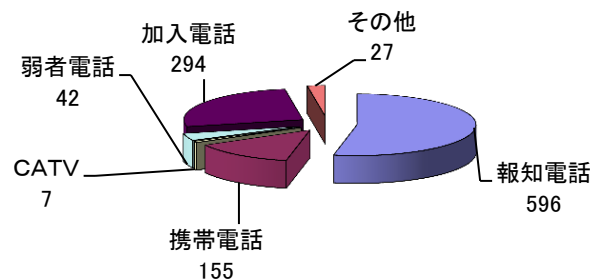
※処置項目の数は一人につき複数の応急処置を行うこともあるため、応急処置対象者人員とは一致しない。

応急処置の分類

- ・ 止 血……止血帯、包帯法による止血処理
- ・ 固 定……副子等による固定又は安定保持
- ・ 人工呼吸……口移し又は器具等による人工呼吸
- ・ 心臓マッサージ……胸骨圧迫心臓マッサージ（自動、用手）
- ・ 心肺蘇生……人工呼吸及び心臓マッサージ併用
- ・ 酸素吸入……酸素吸入器による酸素吸入
- ・ 気道確保……気道の確保のための処置並びに口腔内清拭及び吸引の処置
- ・ 在宅療法継続……在宅療法継続中の傷病者に対し、その療法維持のために行った必要な処置
- ・ 除 細 動……救急救命士法に基づき重症傷病者に対して行う除細動処置
- ・ 輸 液……救急救命士法に基づき重症傷病者に対して行う静脈路確保
- ・ その他の応急処置……列挙以外の応急処置
- ・ 血圧測定……血圧計を使用しての血圧測定
- ・ 心音呼吸音の聴取……聴診器を使用しての心音・呼吸音等の聴取
- ・ 酸素飽和度……血中酸素飽和度測定器を使用しての血中酸素飽和度の測定
- ・ 心 電 図……心電計を使用しての心電図の測定
- ・ 気管挿管……気管チューブを使用しての気道確保
- ・ 薬剤投与……薬剤のアドレナリンを使用

(8) 覚知別救急出場件数

覚知別	件数
報知電話	596
携帯電話	155
CATV	7
弱者電話	42
加入電話	294
その他	27
計	1121

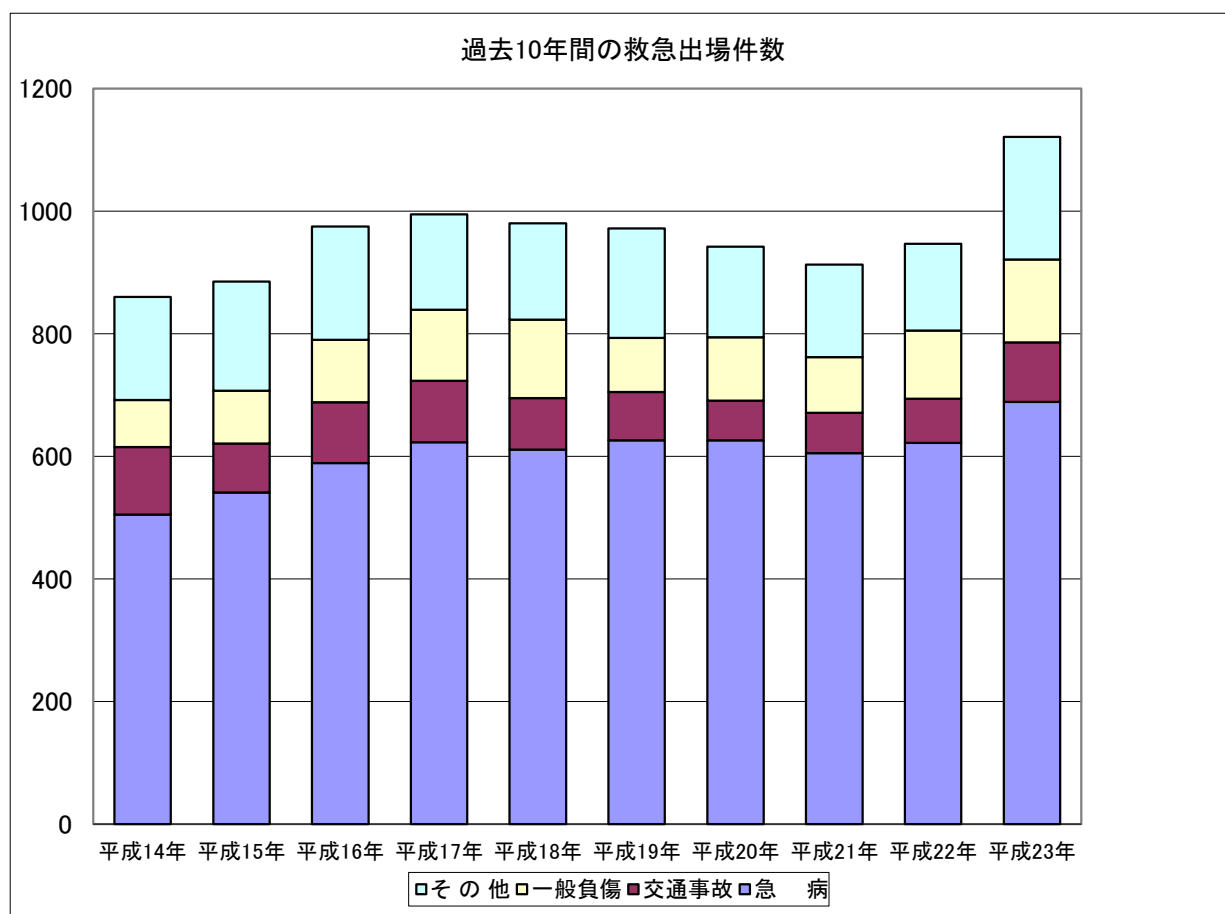


覚知別とは

- ・ 報知電話……N T T回線からの119番通報による覚知
- ・ 携帯電話……携帯電話からの119番通報による覚知
- ・ 加入電話……N T T回線及び携帯電話からの通報による一般加入電話での覚知
- ・ CATV電話……遠野ケーブルテレビ専用電話からの119番通報による覚知
- ・ 弱者電話……災害弱者緊急通報装置からの通報による覚知
- ・ その他……駆け付け、自己覚知等による覚知

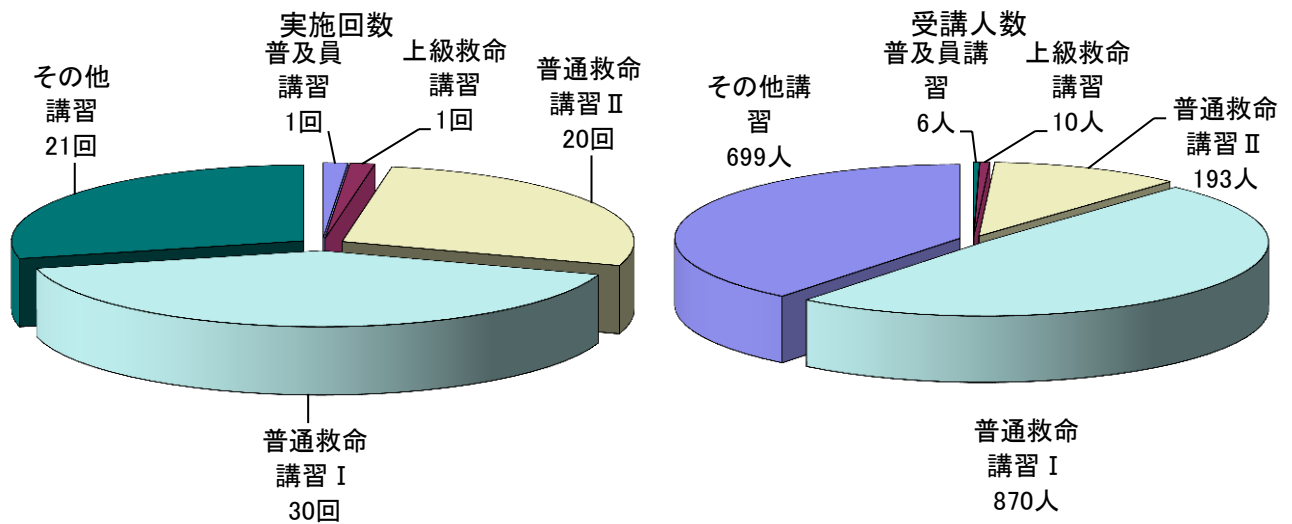
(9) 過去10年間の救急出場件数

事故種別	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年
火災	3	1	3		1	1		1	1	4
自然災害										2
水難		1	2							
交通事故	110	80	99	100	84	79	65	66	72	97
労働災害	4	9	6	12	5	8	9	8	2	4
運動競技	12	12	7	5	4	6	5	8	8	4
一般負傷	77	86	102	116	128	88	103	91	111	135
加害	3	1	4	4	2	2	1	4	2	1
自損行為	17	10	11	12	9	12	15	12	14	25
急病	505	541	589	623	611	626	626	605	622	689
その他	129	144	152	123	136	150	118	118	115	160
合計	860	885	975	995	980	972	942	913	947	1121



※グラフ上のその他とは、急病、一般負傷、交通事故以外の

(10) 救急講習会の実施状況



救命講習の種類

- ・ 応急手当普及員講習・・・24時間講習(医学的基礎知識、心肺蘇生法、AED、応急処置全般、指導知識)
- ・ 上級救命講習・・・・・・8時間講習(心肺蘇生法、異物の除去、止血法、AED、応急処置全般)
- ・ 普通救命講習 I・・・・・・3時間講習(心肺蘇生法、異物の除去、止血法、AED)
- ・ 普通救命講習 II・・・・・・4時間講習(心肺蘇生法、異物の除去、止血法、AED、試験)
- ・ その他講習・・・・・・2時間程度の講習(応急処置全般)

(その他講習以外の講習修了者には修了証を発行)

過去10年間の救急講習別受講者数

	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	合計
応急手当普及員講習										6	6
上級救命講習	14	17	16	19		11	3	11	13	10	114
普通救命講習	1,023	856	511	733	1,129	1,603	1,004	1,335	767	1,063	10,024
その他講習	698	252	894	894	410	370	500	222	594	699	699
合計	1,735	1,125	1,421	1,646	1,539	1,984	1,507	1,568	1,374	1,778	15,677