

令和元年中の救急概況

1 救急出動件数等の概況

令和元年中の救急自動車による救急出動件数及び救急搬送人員は、6,559件、6,147人であり、前年に比べると出動件数は101件、搬送人員は131人それぞれ減少した。

救急自動車による出動件数は、一日平均18.0件で、約80分に1件の割合で救急出動し、市民の約26.6人（前年約25.8人）に1人が救急自動車により搬送されたこととなる。

また、覚知から現場到着までの所要時間の平均は8.8分（前年の全国平均8.7分）、医療機関収容までの所要時間の平均は32.7分（前年の全国平均39.5分）となり、現場到着は全国平均より長くなったものの、医療機関収容は短くなっている。

なお、ヘリコプター使用による搬送件数及び搬送人員は、5件、5人であり、前年と比べると1件減少であった。

2 救急搬送人員の詳細

令和元年中の救急搬送人員を傷病程度別割合で見ると「軽症」が37.6%、「中等症」が56.7%を占めている。事故種別構成比で最も大きかったのは、全体の64.7%を占める「急病」であり、昨年と比べ118人減少しており、「一般負傷」は20人増加している。

年齢区分別割合で見ると「高齢者（65歳以上）」が、全搬送人員の63.8%を占めており、「成人（18歳以上65歳未満）」の25.9%を大きく上回っている。

今後、高齢化の一層の進展による人口構成の変化が見込まれており、救急需要は更に高まる可能性がある。

3 応急救護体制の充実

令和元年中は、救命講習及び救急講習をあわせ、計5,300人以上の市民に対し、応急手当普及啓発活動を行った。

市民が広くAEDを使用できる環境を目指し、平成29年度に開始した「むなかた・ふくつAEDステーション制度」では、6施設増加し計211施設となったが、24時間営業のコンビニエンスストアへAEDを設置させていただく「コンビニAED事業」では、1店舗減少し計49店舗となっている。

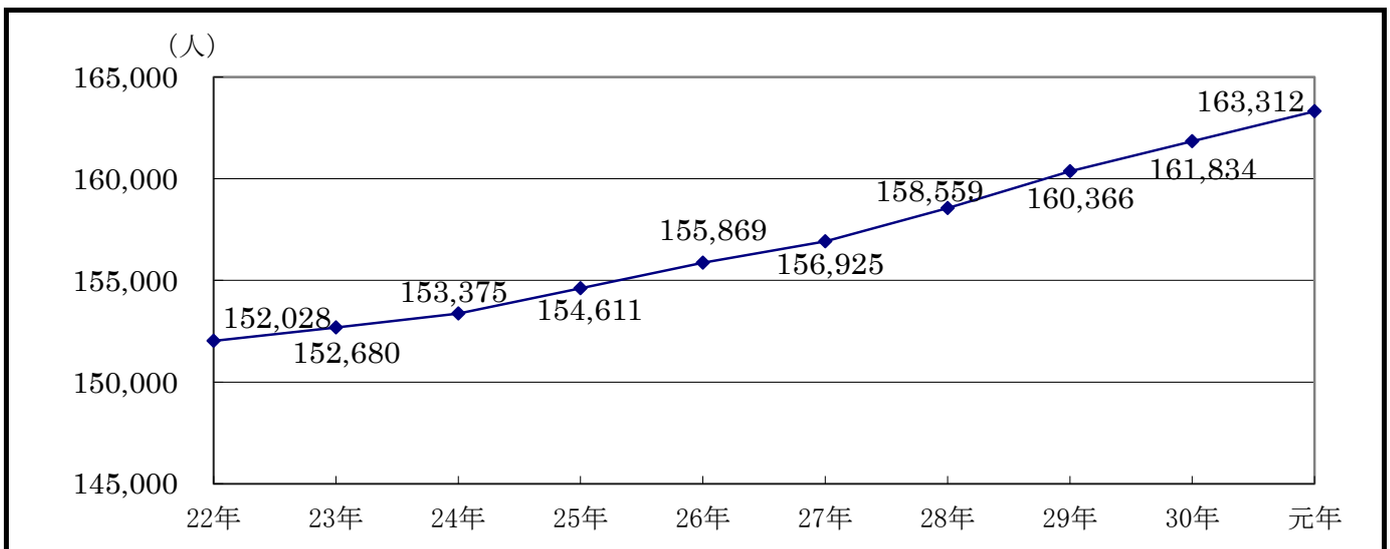
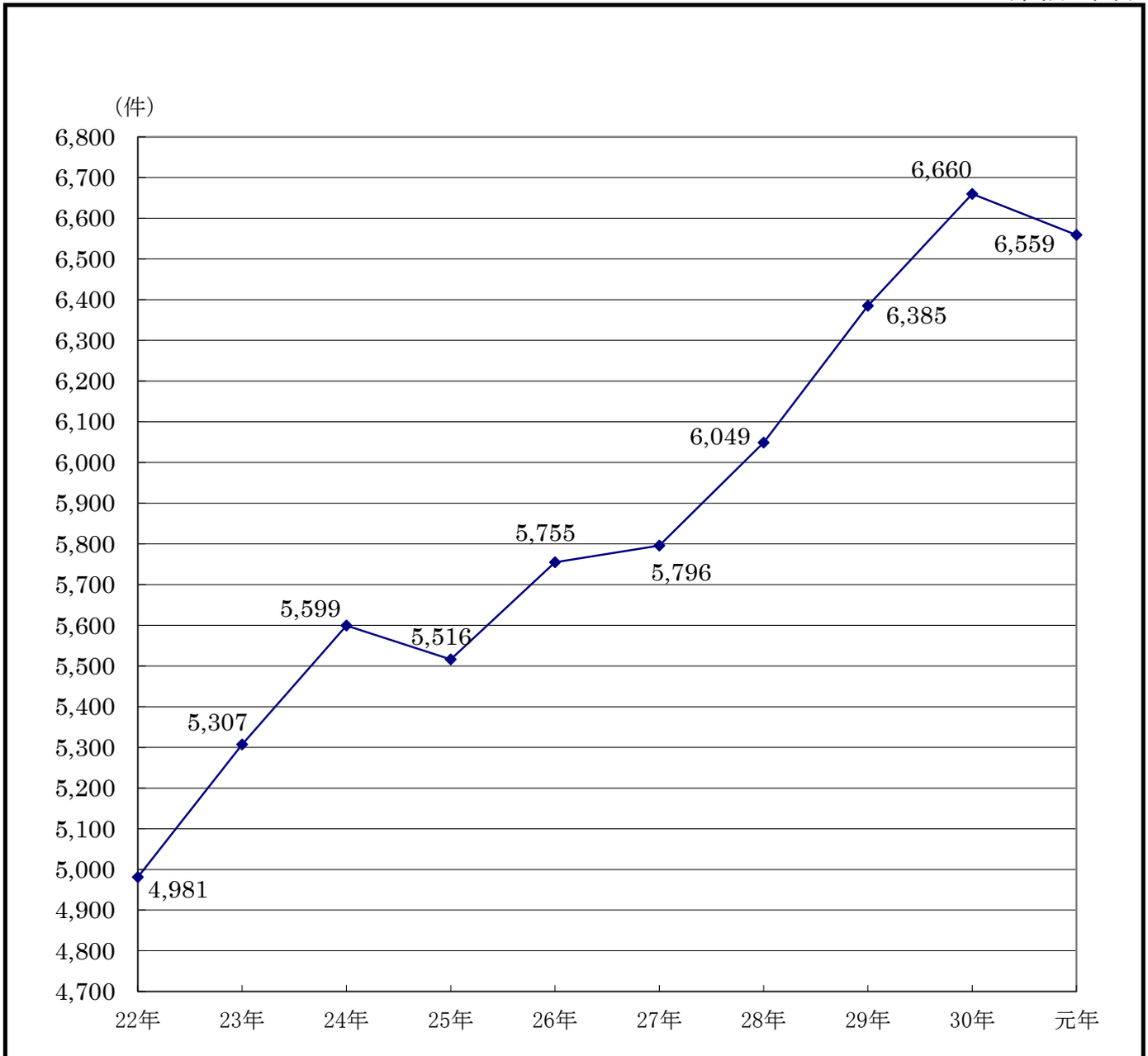
また、管内で開催される各種イベントにAEDを貸出す「AED貸出事業」では、12のイベント等に貸出しを行い、市民の周知度も高まっている。

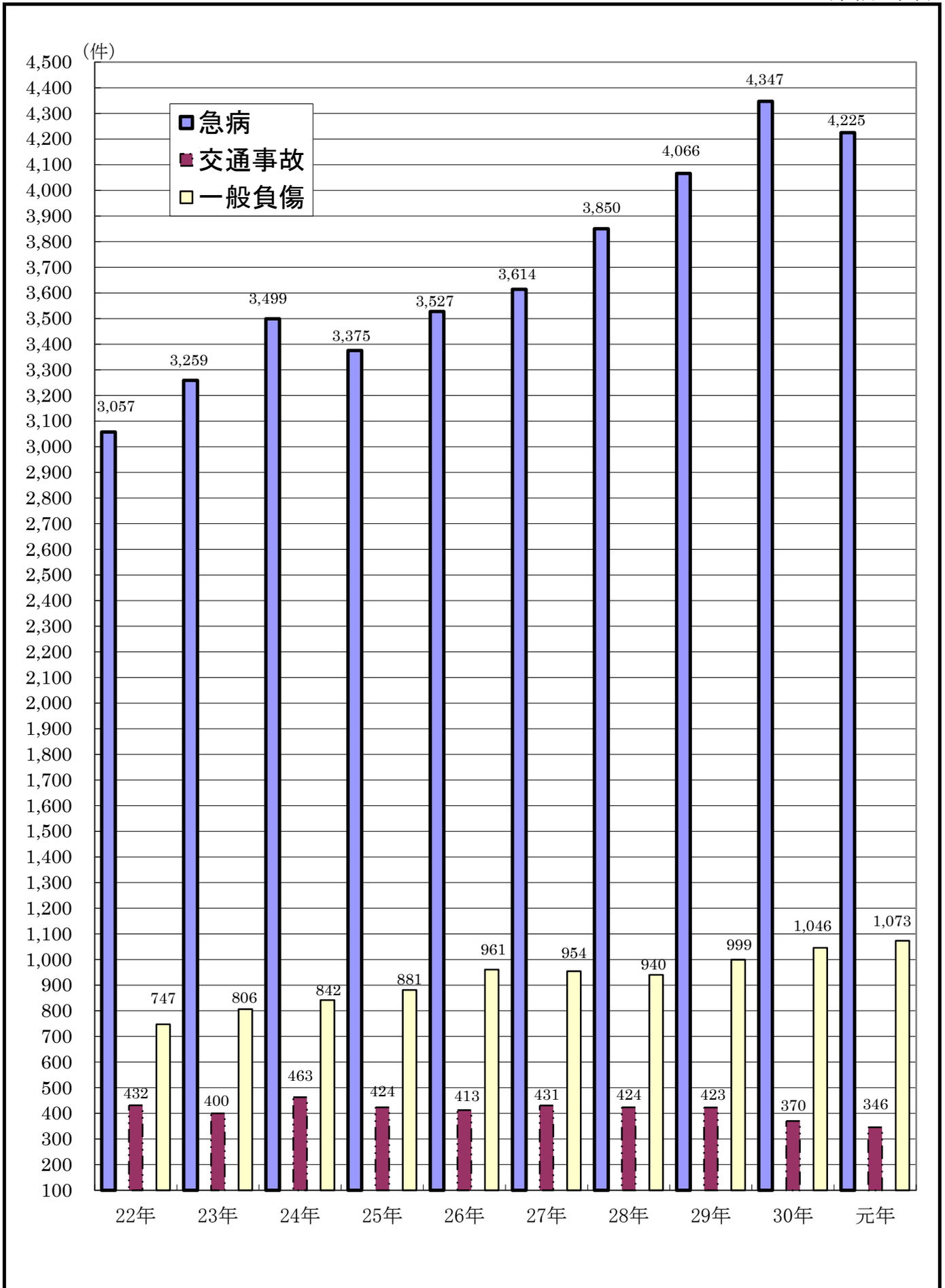
一方、応急手当実施者への感謝の意を伝えるとともに、応急手当実施後の不安や相談に応じる目的で「感謝カード」を作成し、応急手当実施者へ配布することで、バイスタンプサポート体制の充実化を図っている。

平成31年1月31日に宗像地区ファーストレスポnderを制度化、離島地域（大島地区、地島地区）の救命率の向上に繋げるため、心肺蘇生等の応急手当を行うことができる宗像地区ファーストレスポnder4人を養成し認定登録行うことができ、離島地域（大島地区、地島地区）の傷病者の救命率、社会復帰率の向上に取り組んでいる。

過去10年間の救急出動件数及び人口の推移

(令和元年中)





管内総括表

警防・救急

(令和元年中)

月別	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	不搬送
												転院	医師	資器材	その他		
出動件数	1	1			28	4	1	94	1	6	461	69				665	
	2	1		1	27	2	3	94			329	51			3	511	
	3	2			28	2	7	86	3	5	339	63			3	538	
	4				41	2	7	97		1	340	62			4	554	
	5				29	6	5	93		6	317	38			1	495	
	6	1		2	20	4	4	78		2	299	53			7	470	
	7			1	31	5	9	74	1	4	345	64			5	539	
	8			2	32	10	9	104		4	401	57			4	623	
	9	2	1		30	4	9	80	1	2	323	51			4	507	
	10	4	1		19	2	9	90	2	3	331	66			3	530	
	11	2			31	2	1	81		8	345	44			4	518	
	12				30	6	5	102	1	9	395	56			5	609	
	合計	13	2	6	346	49	69	1,073	9	50	4,225	674			43	6,559	
	前年	19	1	12	370	48	66	1,046	19	43	4,347	646		1	42	6,660	
搬送件数	1				24	4	1	91	1	4	428	69				622	43
	2			1	25	2	3	91			313	50			1	486	25
	3				22	2	7	76	2	1	321	62				493	45
	4				36	2	7	91			322	62				520	34
	5				27	6	5	90		1	294	38				461	34
	6			1	19	4	4	70			276	53				427	43
	7			1	30	5	9	69	1	2	328	64			1	510	29
	8			1	31	10	9	97		3	377	57				585	38
	9		1		28	4	9	71	1	1	303	51				469	38
	10	2	1		17	2	9	86	2	1	317	66				503	27
	11				26	2	1	79		1	323	44				476	42
	12				27	6	5	89	1	5	374	55				562	47
	合計	2	2	4	312	49	69	1,000	8	19	3,976	671			2	6,114	445
	前年	5	1	9	333	48	66	981	16	31	4,094	645			3	6,232	428
搬送人員	1				27	4	1	91	1	4	430	69				627	
	2			1	26	2	3	91			313	50			1	487	
	3				24	2	7	76	2	1	321	62				495	
	4				38	2	7	91			322	62				522	
	5				30	6	5	90		1	294	38				464	
	6			1	19	4	4	71			276	53				428	
	7			1	33	5	9	69	1	2	328	64			1	513	
	8			1	33	11	9	98		3	378	57				590	
	9		1		31	4	10	71	1	1	304	51				474	
	10	2	1		20	2	9	86	2	1	317	66				506	
	11				28	2	1	79		1	323	44				478	
	12				28	6	5	89	1	5	374	55				563	
	合計	2	2	4	337	50	70	1,002	8	19	3,980	671			2	6,147	
	前年	5	1	9	371	48	66	982	18	31	4,098	646			3	6,278	

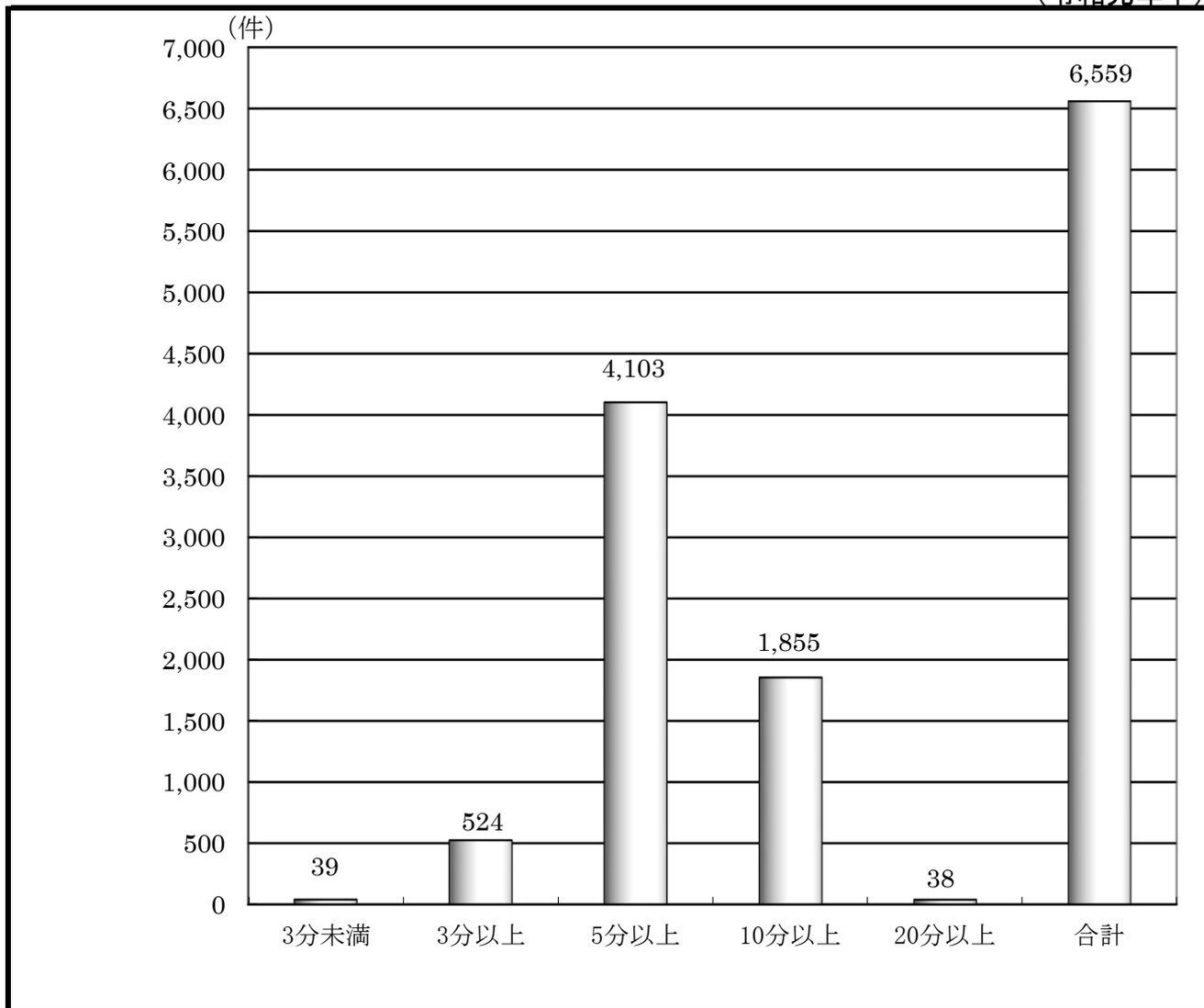
市別総括表

(令和元年中)

市別	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	不搬送
												転院	医師	資器材	その他		
出動件数	宗像市	7	1	4	205	31	58	668	3	21	2,581	452			25	4,056	
	福津市	6	1	2	141	18	11	405	6	29	1,643	222			18	2,502	
	管外										1					1	
	合計	13	2	6	346	49	69	1,073	9	50	4,225	674			43	6,559	
搬送件数	宗像市	2	1	3	188	31	58	621	3	6	2,415	450			2	3,780	276
	福津市		1	1	124	18	11	379	5	13	1,560	221				2,333	169
	管外										1					1	
	合計	2	2	4	312	49	69	1,000	8	19	3,976	671			2	6,114	445
搬送人員	宗像市	2	1	3	200	31	59	622	3	6	2,419	450			2	3,798	
	福津市		1	1	137	19	11	380	5	13	1,560	221				2,348	
	管外										1					1	
	合計	2	2	4	337	50	70	1,002	8	19	3,980	671			2	6,147	

救急自動車による現場到着所要時間別出動件数の状況

(令和元年中)



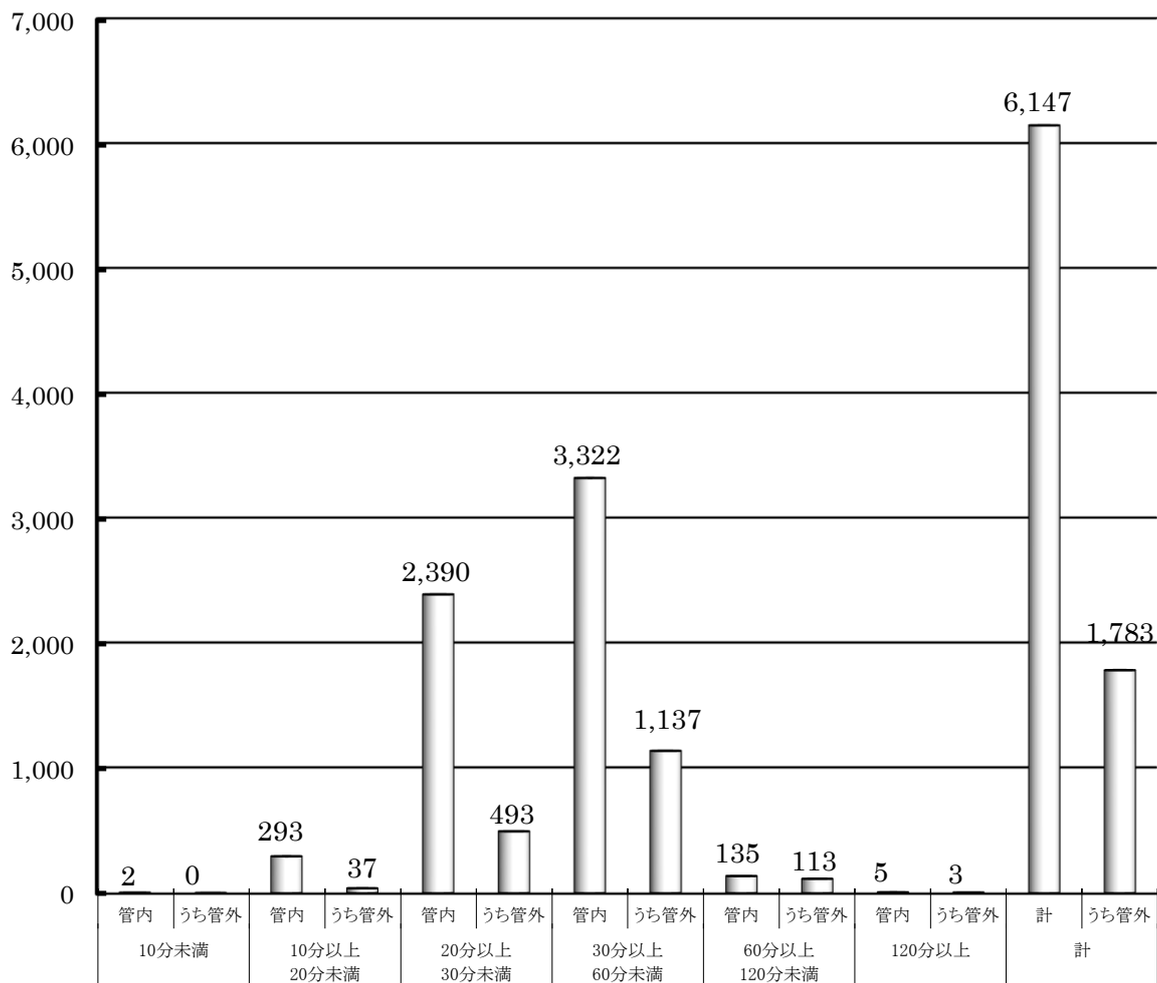
事故種別	現場到着所要時間					計	現場到着 平均 所要時間(分)
	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上		
合計	39	524	4,103	1,855	38	6,559	8.8
急病	25	288	2,735	1,162	15	4,225	8.7
交通事故	2	23	201	117	3	346	9.2
一般負傷	4	68	679	315	7	1,073	8.9
その他	8	145	488	261	13	915	8.7

(注) 1 現場到着所要時間とは、覚知から現場到着までに要した時間をいう。
 2 上記「その他」は「急病」「交通事故」「一般負傷」以外の事故種別をいう。

医療機関収容所要時間

(令和元年中)

(人員)



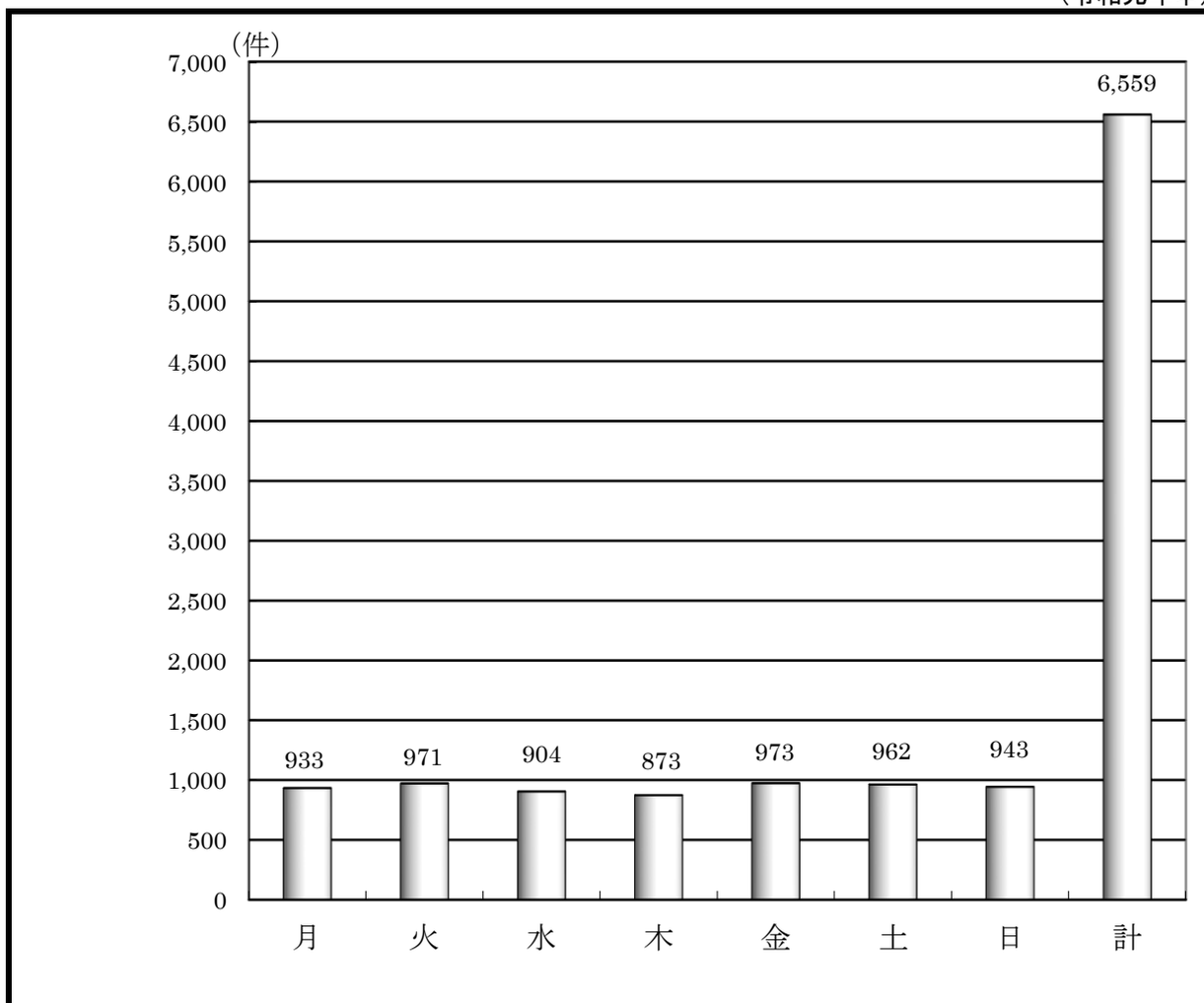
事故種別	10分未満		10分以上20分未満		20分以上30分未満		30分以上60分未満		60分以上120分未満		120分以上		計	収容平均所要時間(分)	
	管内	うち管外	管内	うち管外	管内	うち管外	管内	うち管外	管内	うち管外	管内	うち管外			
合計	2		293	37	2,390	493	3,322	1,137	135	113	5	3	6,147	1,783	32.7
急病	1		180	23	1,484	298	2,230	682	83	68	2	1	3,980	1,072	32.6
交通事故			21	1	152	15	160	52	4	4			337	72	31.8
一般負傷			51	3	439	55	496	120	14	11	2	1	1,002	190	31.4
その他	1		41	10	315	125	436	283	34	30	1	1	828	449	35.0

(注) 1 収容所要時間とは、覚知から傷病者を医療機関等に収容するまでに要した時間をいう。
 2 上記「その他」は「急病」「交通事故」「一般負傷」以外の事故種別をいう。

曜日別出動件数

警防・救急

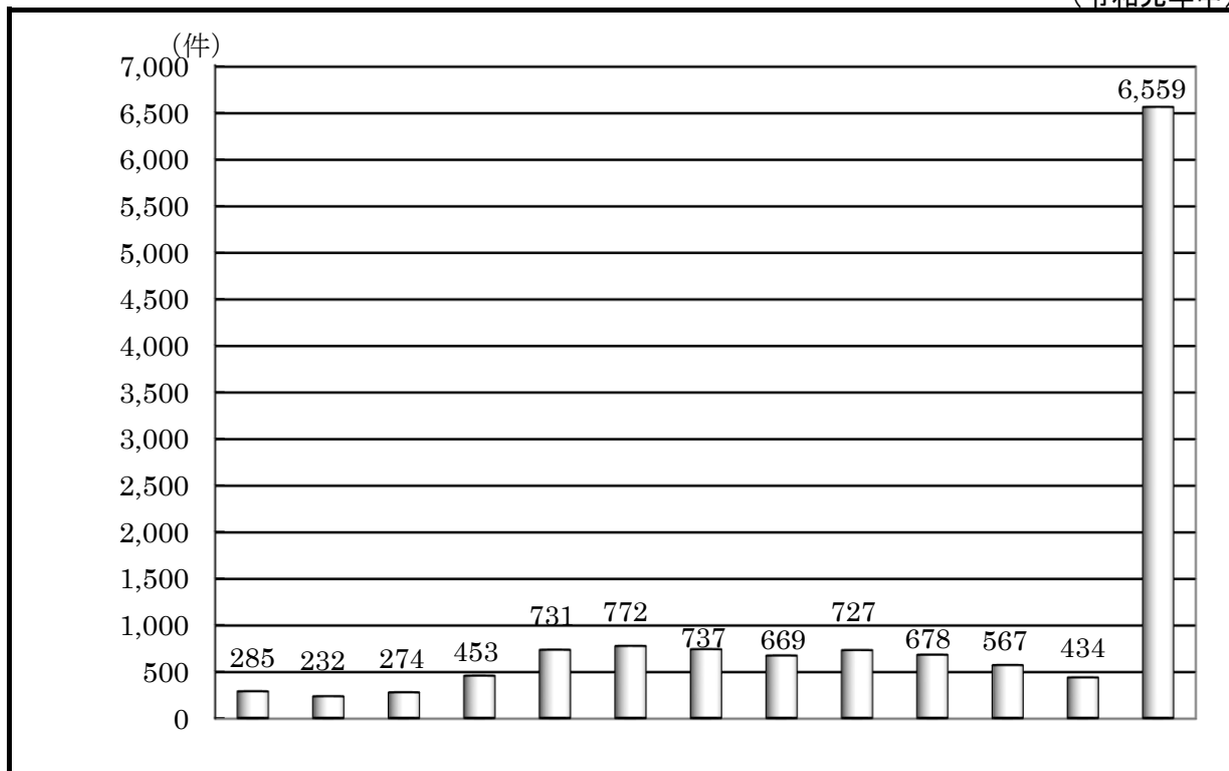
(令和元年中)



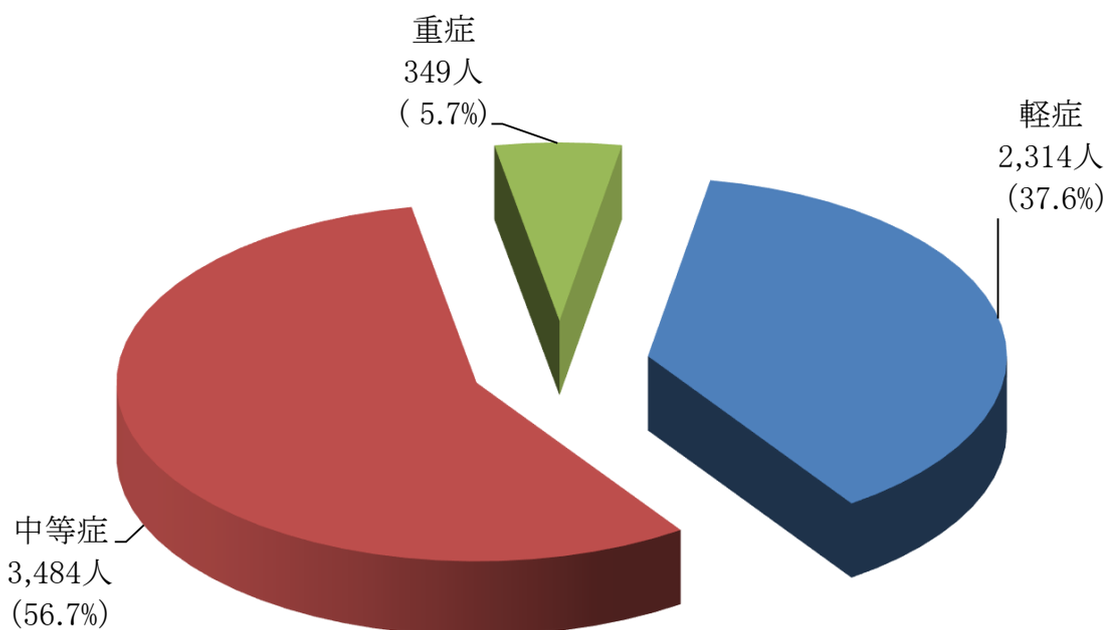
曜日 事故種別	月	火	水	木	金	土	日	計
合計	933	971	904	873	973	962	943	6,559
火災	1	2	2	4	1	2	1	13
自然災害						1	1	2
水難		1	1	1		1	2	6
交通事故	52	64	41	47	59	30	53	346
労働災害	9	6	14	6	5	6	3	49
運動競技	6	6	7	3	3	20	24	69
一般負傷	138	150	133	157	142	187	166	1,073
加害	1		3	1	2		2	9
自損行為	7	8	5	7	8	7	8	50
急病	634	615	591	543	604	612	626	4,225
その他	85	119	107	104	149	96	57	717
前年	1,007	911	894	885	940	1,010	1,013	6,660

時間別出動件数

(令和元年中)



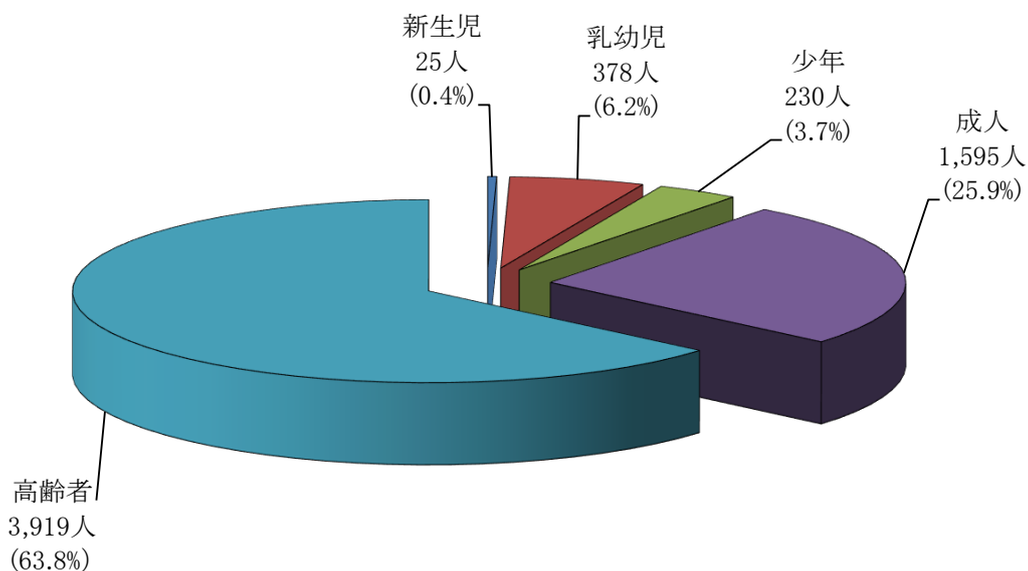
事故種別	時間別													計
	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22		
合計	285	232	274	453	731	772	737	669	727	678	567	434	6,559	
火災			1			2	2	1	2	2		3	13	
自然災害							1					1	2	
水難			1			1	1		2		1		6	
交通事故	8	3	8	22	35	36	41	52	55	51	26	9	346	
労働災害			1	2	7	11	6	7	11	4			49	
運動競技					3	14	18	13	15	4	2		69	
一般負傷	27	20	34	67	148	124	131	131	123	111	102	55	1,073	
加害	1	1		1		1	1		1	2	1		9	
自損行為	3	1	3	4	9	7	4	6	4	5	1	3	50	
急病	228	192	203	336	473	440	409	367	401	456	392	328	4,225	
その他	転院	17	14	19	17	51	134	121	86	106	40	41	28	674
	医師													
	資器材													
	その他	1	1	4	4	5	2	2	6	7	3	1	7	43
前年	300	215	265	504	739	798	743	667	735	745	542	407	6,660	



事故種別 程度別	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
合計	2	2	4	337	50	70	1,002	8	19	3,980	673	6,147
軽症	1			209	21	43	505	6	6	1,473	50	2,314
中等症		2	3	111	26	26	456	2	11	2,312	535	3,484
重症	1		1	17	3	1	41		2	195	88	349
死亡												

年齢別搬送人員

(令和元年中)



年 齢	事故種別	事故種別											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	その他	
新 生 児 (生後28日未満)								1			2	22	25
乳 幼 児 (生後28日以上7歳未満)				1	13			74			247	43	378
少 年 (7歳以上18歳未満)					25	1	50	32			102	20	230
成 人 (18歳以上65歳未満)		1		1	192	37	17	138	5	17	977	210	1,595
高 齢 者 (65歳以上)		1	2	2	107	12	3	757	3	2	2,652	378	3,919
合 計		2	2	4	337	50	70	1,002	8	19	3,980	673	6,147

救急隊員が行った応急処置等の状況

警防・救急

(令和元年中)

事故種別	急病	交通事故	一般負傷	その他	計
処置対象人員	3,978	337	1,002	827	6,144
処置項目					
止血	22	9	40	11	82
固定	67	149	287	62	565
人工呼吸	38	6	4	7	55
酸素吸入	754	19	49	258	1,080
保温	1,075	65	214	251	1,605
被覆	18	67	212	26	323
心肺蘇生	89	8	10	10	117
うち自動式心マッサージ器使用	36	1	3	3	43
在宅療法	10		1		11
ショックパンツ					
血圧測定	3,803	322	950	771	5,846
心音・呼吸音聴取	3,868	327	906	757	5,858
血中酸素飽和度測定	3,914	332	990	819	6,055
心電図測定	3,761	269	865	737	5,632
気道確保	112	8	13	12	145
うち経鼻エアウェイを使用しての気道確保	1				1
うち喉頭鏡・鉗子等による異物除去	4		7	2	13
うちラリングアルマスク等を使用しての気道確保	24		2	3	29
うち気管挿管を使用しての気道確保			1		1
除細動	5				5
静脈路確保	66	5	7	3	81
薬剤投与	22	2	2	2	28
その他	3,820	299	949	778	5,846

(注) 1 1名につき複数の応急処置を行うこともあるため、応急処置対象人員と事故種別ごとの処置項目の計の数とは一致しない。

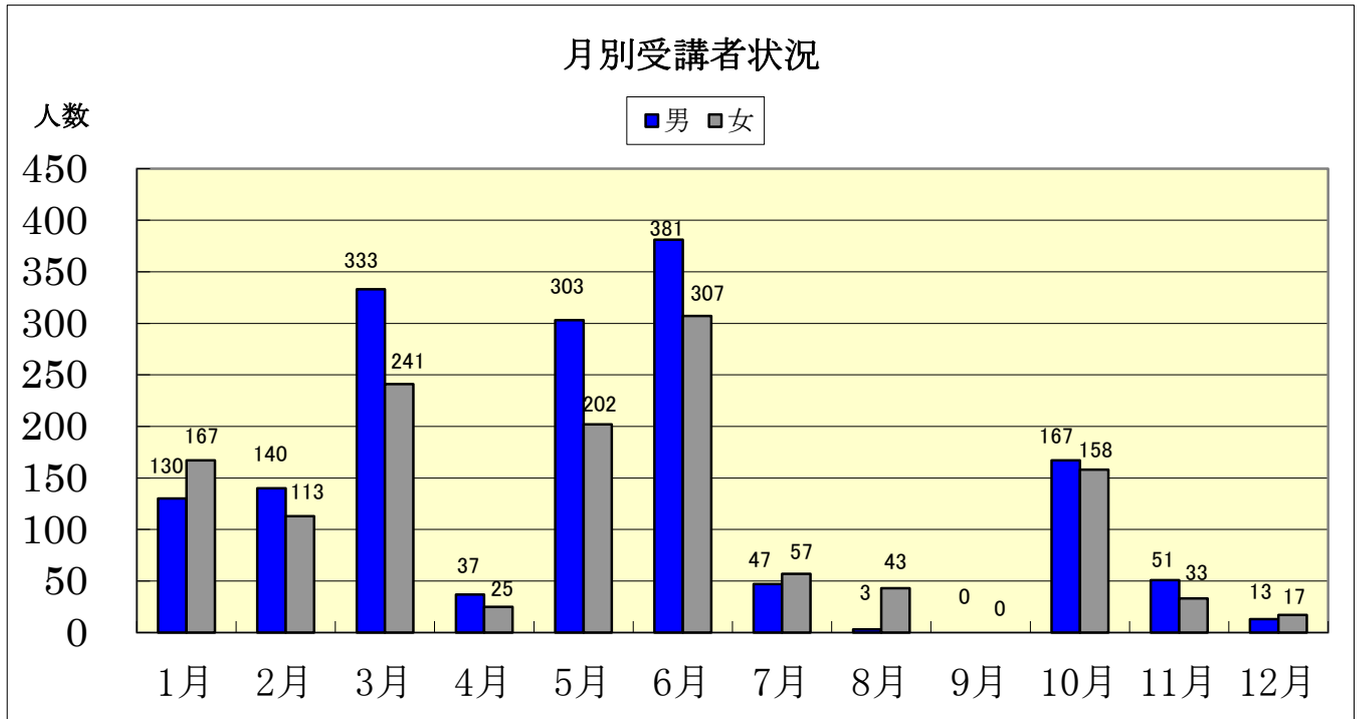
2 上記「その他」は「急病」「交通事故」「一般負傷」以外の事故種別をいう。

急病にかかる疾病分類別搬送人員

(令和元年中)

年齢区分		疾病分類										
		脳疾患	心疾患	消化系	呼吸系	精神系	感覚系	泌尿系	新生物	その他	不明確	計
新生児	死亡											
	重症											
	中等症										1	1
	軽症									1		1
	小計									1	1	2
乳幼児	死亡											
	重症									1		1
	中等症		1	1	12		2			51	4	71
	軽症			10	14					130	21	175
	小計		1	11	26		2			182	25	247
少年	死亡											
	重症											
	中等症		3	1	2	2	8			15	10	41
	軽症		1	3	13	2	7			18	17	61
	小計		4	4	15	4	15			33	27	102
成人	死亡											
	重症	4	9		1	1	1	2	2	7		27
	中等症	37	25	61	31	25	21	23	8	108	169	508
	軽症	6	26	33	49	35	14	26	1	127	125	442
	小計	47	60	94	81	61	36	51	11	242	294	977
高齢者	死亡											
	重症	46	22	7	11				7	62	12	167
	中等症	179	216	129	266	6	28	31	36	281	519	1,691
	軽症	23	75	76	52	17	24	23	3	182	319	794
	小計	248	313	212	329	23	52	54	46	525	850	2,652
計	死亡											
	重症	50	31	7	12	1	1	2	9	70	12	195
	中等症	216	245	192	311	33	59	54	44	455	703	2,312
	軽症	29	102	122	128	54	45	49	4	458	482	1,473
合計		295	378	321	451	88	105	105	57	983	1,197	3,980

(注) 年齢区分は新生児(生後28日未満)、乳幼児(生後28日以上7歳未満)、少年(7歳以上18歳未満)、成人(18歳以上65歳未満)、高齢者(65歳以上)を示す。



月別	普通救命講習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ						上級救命講習						合計	
	受講者数						受講者数						普通・上級	再講習
	男	再講習	女	再講習	合計 (男・女)	再講習	男	再講習	女	再講習	合計 (男・女)	再講習		
1月	130	17	167	24	297	41							297	41
2月	140	23	113	2	253	25							253	25
3月	333	7	241	16	574	23							574	23
4月	16	6	3		19	6	21	1	22	1	43	2	62	8
5月	303	41	202	3	505	44							505	44
6月	381	47	307	9	688	56							688	56
7月	47	8	57	6	104	14							104	14
8月	3	3	43	31	46	34							46	34
9月														
10月	154	18	154	23	308	41	13	7	4		17	7	325	48
11月	51	18	33	6	84	24							84	24
12月	13		17	11	30	11							30	11
小計	1,571	188	1,337	131	2,908	319	34	8	26	1	60	9	2,968	328
合計	2,908(319)						60(9)						2,968(328)	
累計	70,532(8,800)						2,715(229)						73,247(9,029)	

※ 令和元年中の救命講習 受講者総数 2,968人
 うち普通救命講習 受講者数 2,908人
 うち上級救命講習 受講者数 60人

※ 令和元年12月31日現在の救命講習 受講者総数 73,247人
 うち普通救命講習 受講者数 70,532人
 うち上級救命講習 受講者数 2,715人

※ 令和元年中の応急手当普及員講習 受講者数 4人
 ※ 令和元年中の救急講習回数～82回 受講者数～2,419人

消防隊による救急活動状況

・消防隊による救急活動件数

(令和元年中)

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
活動件数	宗像市				9			8			47	13	77
	福津市				1	1					11	1	14
	管外												
	合計				10	1		8			58	14	91

※ 「消防隊による救急活動」とは、救急隊が現場到着まで10分以上要する場合に消防隊が先行出動し、救急隊に引継ぐまで応急処置等を行うもの。

・消防隊による救急支援活動件数

(令和元年中)

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
活動件数	宗像市				37	1	1	30	1	15	170	7	262
	福津市			1	13	1		16	2	13	76	3	125
	管外												
	合計			1	50	2	1	46	3	28	246	10	387

※ 「消防隊による救急支援活動」とは、救急隊単隊では搬送困難な場合や救急活動に際し危険がある場合に救急隊と同時出動し、搬送支援または現場安全確保にあたるもの。