

救急統計

救急の概要

1 救急件数は19,243件で、1日当たり約52.7件

令和2年の管内の救急出動件数は19,243件（前年比-2,061件）で9.7%減となっており、搬送人員は18,099人（前年比-1,685人）で8.5%減となっています。これは、平成21年の久留米広域消防本部発足以降、初めて減少に転じたものです。減少の理由として、新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴う感染予防意識の向上や不要不急の外出自粛といった住民の行動変容により、急病、交通事故及び一般負傷の減少に繋がったことが考えられます。

1日あたり約52.7件、約27.3分に1件の頻度で救急車が出動し、管内住民の約25人に1人が救急車で搬送されたこととなります。

2 救急出動件数の約7割が「久留米市」

構成市町別の救急出動件数は、久留米市13,358件(69.4%)、大川市1,433件(7.4%)、小郡市2,256件(11.7%)、うきは市1,134件(5.9%)、大刀洗町567件(2.9%)、大木町466件(2.4%)、その他が29件(0.2%)となっています。

消防署管内別では、久留米消防署が11,565件(60.1%)、三井消防署が3,178件(16.5%)、浮羽消防署が1,620件(8.4%)、三潞消防署が1,457件(7.6%)、大川署が1,423件(7.4%)となっています。

3 事故種別の6割が急病

主な事故種別では、急病が11,834件で全体に占める割合が61.5%と最も多く、次いで一般負傷が3,206件で16.7%、転院搬送が1,828件で9.5%、交通事故が1,370件で7.1%となっており、その構成比は全国と概ね同じ状況となっています。

急病のうち熱中症による搬送人員は、273人（昨年比-30人）となっています。

4 搬送人員は軽症、中等症が減少。重症以上は増加

搬送人員18,099人のうち、軽症が7,839人（昨年比-1,275人）で全体の43.3%を占め、次いで中等症が7,666人（昨年比-534人）で42.4%、重症以上が2,591人（昨年比+125人）で14.3%となっています。

5 搬送人員の6割が高齢者

搬送人員 18,099 人のうち、高齢者が 11,154 人（昨年比－617 人）と全体の 61.6% を占め、次いで成人が 5,613 人（昨年比－524 人）で 31.0%、乳幼児が 690 人（昨年比－345 人）で 3.8%、少年が 633 人（昨年比－198 人）で 3.5%、新生児が 9 人（昨年比－1 人）で 0.05%となっています。

6 全国トップレベルの搬送時間

救急搬送時間（119 番入電～病院到着）は平均 27.8 分で、これは全国 1 位である富山県の平均 31.0 分を大きく上回り、全国トップレベルを維持しています。

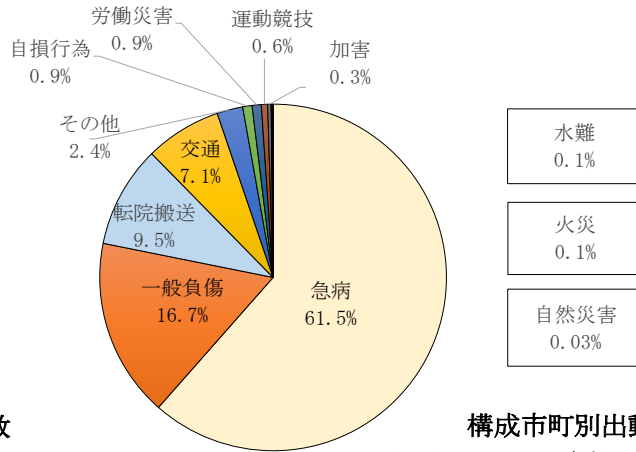
※ 富山県の内容は、令和元年中のもの…総務省消防庁調べ

※ 令和元年中の福岡県は、平均 31.8 分で全国 2 位

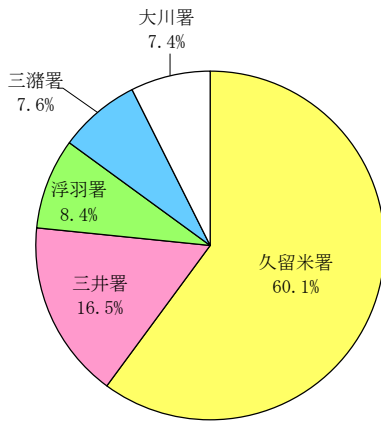
7 普通救命講習の受講者が減少

新型コロナウイルス感染防止策により、応急手当普及活動を自粛したため、令和 2 年の普通救命講習受講者は 1,676 人（前年比－3,773 人）で、69.2%減少しました。

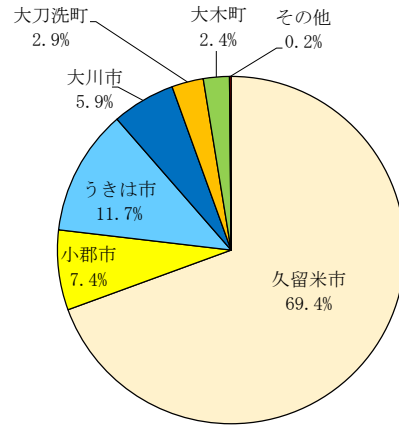
事故種別出動件数（総件数19,243件）



署別出動件数



構成市町別出動件数



※ グラフの割合は四捨五入しているため、割合の合計が100%とならない場合がある。

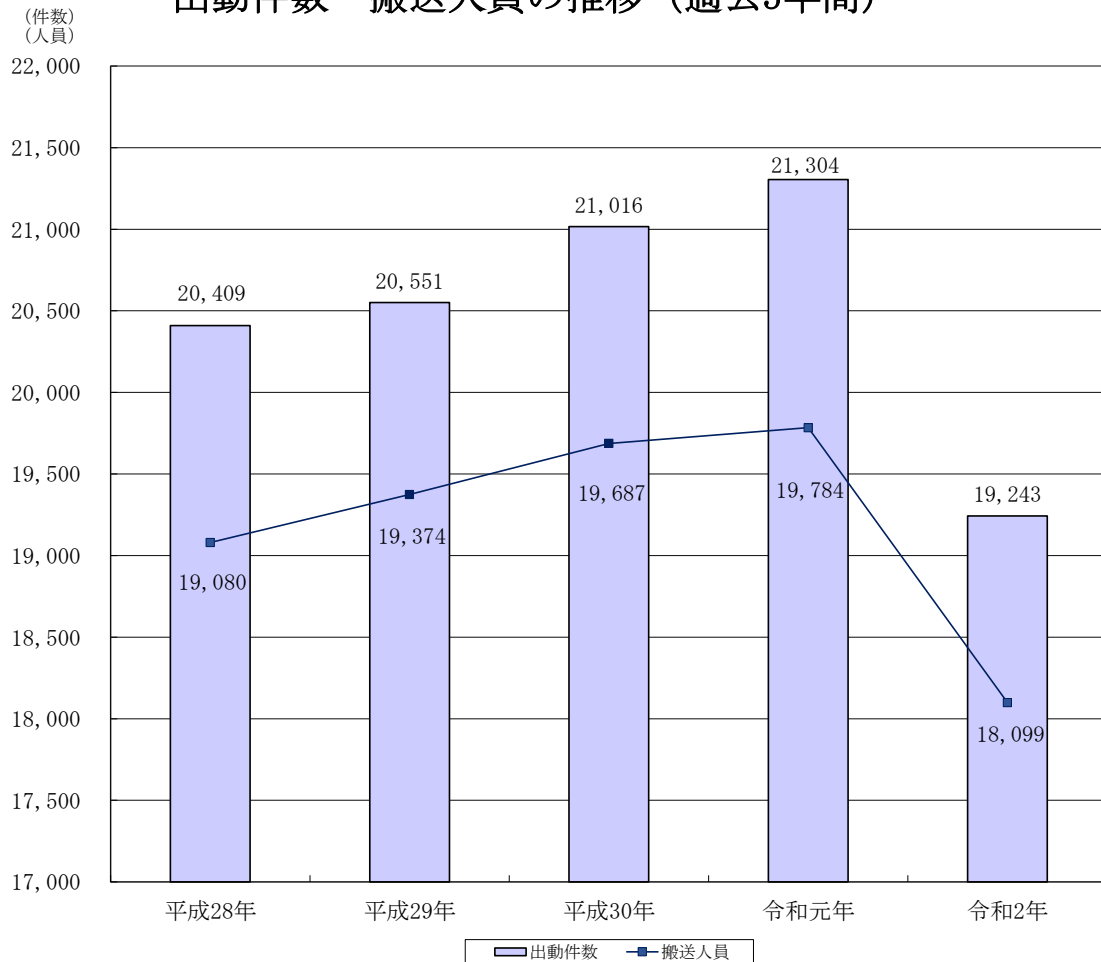
事故種別	合計	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	その他	
総件数	19,243	14	6	15	1,370	164	112	3,206	62	168	11,834	1,828	464	
署別出動件数	久留米消防署	11,565	12	4	6	887	81	65	1,887	46	124	7,149	975	329
	三井消防署	3,178	1		2	198	21	19	577	6	15	1,828	445	66
	浮羽消防署	1,620		2		104	21	13	276	3	8	1,004	160	29
	三瀨消防署	1,457			4	95	19	12	250	5	6	927	115	24
	大川消防署	1,423	1		3	86	22	3	216	2	15	926	133	16
構成市町別出動件数	久留米市	13,358	12	5	8	983	101	82	2,182	49	132	8,243	1,210	351
	大川市	1,433	1		2	88	22	4	213	2	14	935	134	18
	小都市	2,256	1		2	121	7	16	416	4	10	1,258	369	52
	うきは市	1,134		1		70	17	9	203	3	4	707	99	21
	大刀洗町	567				58	8		110	1	3	366	7	14
	大木町	466			2	25	9	1	82	3	5	322	9	8
	その他	29			1	25						3		

※事故種別のその他は、飲酒によるもの、受傷機転が不明なもの及び誤報などが含まれる。

熱中症による搬送人員

	合計	久留米市	大川市	小都市	うきは市	大刀洗町	大木町
令和2年	273	190	23	27	17	7	9
令和元年	303	196	27	37	23	11	9

出動件数・搬送人員の推移（過去5年間）



区分	年別	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
出場件数		20,409	20,551	21,016	21,304	19,243
搬送人員		19,080	19,374	19,687	19,784	18,099

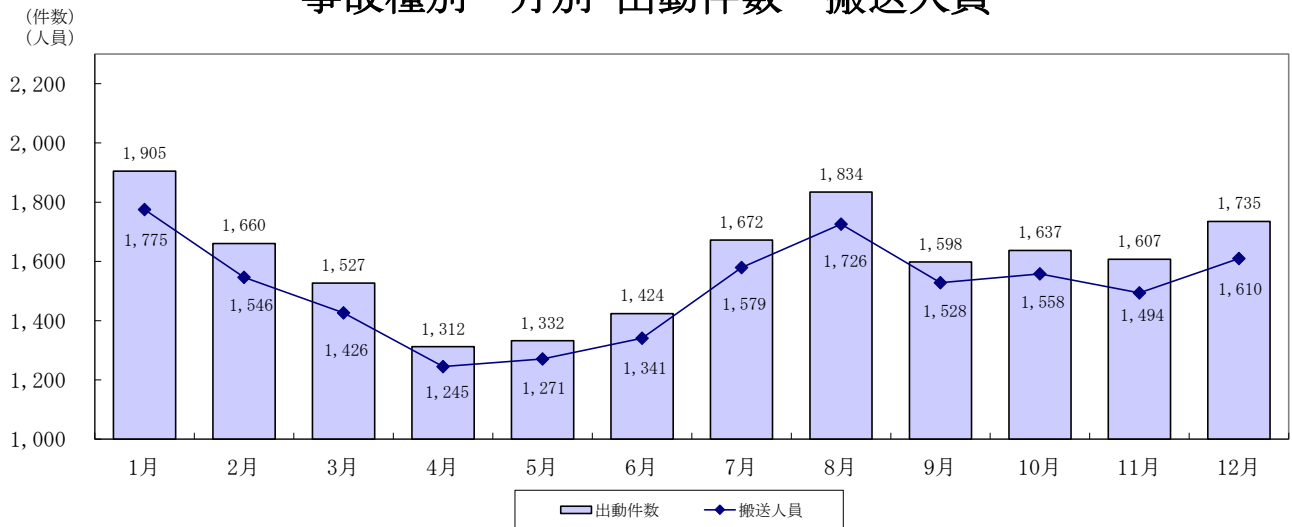
救急搬送時間の推移（過去5年間）

入電～病院到着

(分)

市町別	年別	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
久留米広域		26.9	26.5	26.3	27.2	27.8
久留米市		25.5	25.2	24.9	26.0	26.7
大川市		26.8	26.7	27.0	26.5	27.1
小郡市		27.3	26.7	27.2	28.3	27.8
うきは市		38.0	36.3	35.4	35.4	36.6
大刀洗町		32.3	31.0	30.9	30.2	32.4
大木町		29.5	30.3	32.1	32.9	32.4

事故種別・月別 出動件数・搬送人員



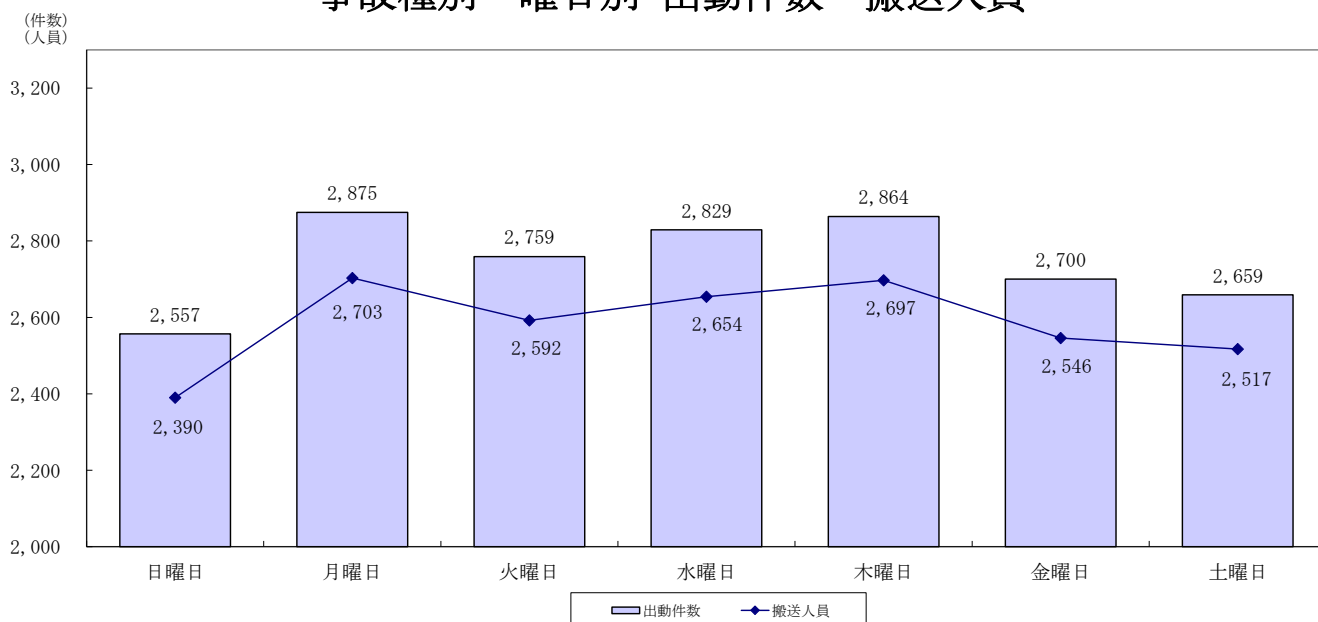
月別出動件数

事故種別 月別	合計	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	転院搬送	その他
合計	19,243	14	6	15	1,370	164	112	3,206	62	168	11,834	1,828	464
1月	1,905			2	112	9	7	334	6	19	1,201	173	42
2月	1,660	4		1	130	7	12	258	4	19	1,011	160	54
3月	1,527			1	107	10	6	237	6	11	929	180	40
4月	1,312				87	10		202	4	12	832	137	28
5月	1,332	1		1	71	8		263	3	7	796	147	35
6月	1,424		2	4	107	15	7	179	7	11	926	135	31
7月	1,672	2	4	1	114	15	13	268	5	21	1,034	155	40
8月	1,834			2	125	39	19	255	6	22	1,158	165	43
9月	1,598	1		1	130	13	10	256	5	16	991	145	30
10月	1,637				127	13	19	320	5	16	990	118	29
11月	1,607	1		2	140	17	14	280	6	6	943	153	45
12月	1,735	5			120	8	5	354	5	8	1,023	160	47

月別搬送人員

事故種別 月別	合計	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	転院搬送	その他
合計	18,099	13	1	4	1,366	163	114	3,102	59	127	11,324	1,824	2
1月	1,775				116	9	7	320	7	14	1,130	172	
2月	1,546	3		1	138	7	13	249	4	15	956	160	
3月	1,426				105	10	7	234	5	7	878	180	
4月	1,245				89	10		195	6	10	798	137	
5月	1,271	1			74	8		260	2	5	775	146	
6月	1,341			2	106	15	6	174	7	9	888	134	
7月	1,579	2	1	1	116	15	13	257	3	16	1,000	155	
8月	1,726				130	40	19	240	6	15	1,111	165	
9月	1,528	1			130	12	10	251	4	15	960	145	
10月	1,558				125	12	19	312	5	13	954	118	
11月	1,494				127	17	15	270	6	2	903	152	2
12月	1,610	6			110	8	5	340	4	6	971	160	

事故種別・曜日別 出動件数・搬送人員



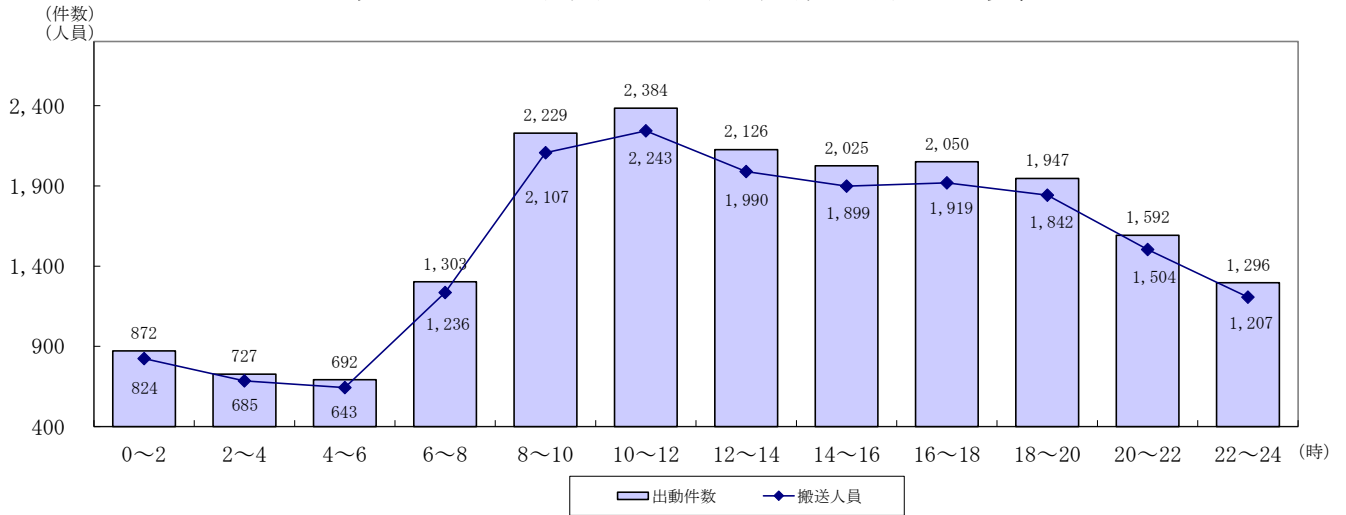
曜日別出動件数

事故種別 曜日別	合計	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	転院搬送	その他
合計	19,243	14	6	15	1,370	164	112	3,206	62	168	11,834	1,828	464
日曜日	2,557			4	158	9	26	440	9	34	1,655	151	71
月曜日	2,875	3	4		190	23	7	463	8	25	1,806	282	64
火曜日	2,759	2		6	191	30	14	480	7	25	1,659	283	62
水曜日	2,829	1		2	220	29	14	446	6	23	1,734	293	61
木曜日	2,864	3		3	231	32	14	473	10	23	1,730	282	63
金曜日	2,700	2			194	24	15	453	8	23	1,602	307	72
土曜日	2,659	3	2		186	17	22	451	14	15	1,648	230	71

曜日別搬送人員

事故種別 曜日別	合計	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	転院搬送	その他
合計	18,099	13	1	4	1,366	163	114	3,102	59	127	11,324	1,824	2
日曜日	2,390			1	158	9	25	426	11	29	1,581	150	
月曜日	2,703	2	1		184	21	7	450	7	17	1,732	282	
火曜日	2,592	2		3	188	30	14	466	6	18	1,584	281	
水曜日	2,654				218	30	14	434	5	13	1,646	292	2
木曜日	2,697	3			227	32	14	456	9	18	1,656	282	
金曜日	2,546	2			189	24	18	436	8	17	1,545	307	
土曜日	2,517	4			202	17	22	434	13	15	1,580	230	

事故種別・時間帯別 出動件数・搬送人員



時間帯別出動件数

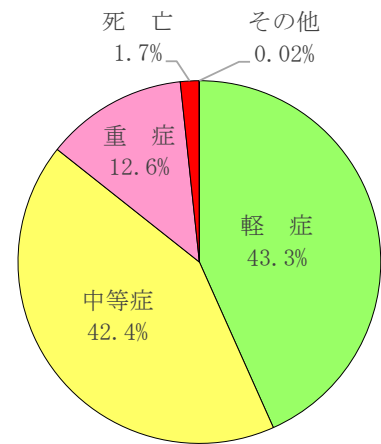
事故種別 時間帯別	合計	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	その他
合計	19,243	14	6	15	1,370	164	112	3,206	62	168	11,834	1,828	464
0~2	872	1			26	3		106	10	7	669	33	17
2~4	727	1			12	2		85	7	13	555	33	19
4~6	692	1			24			101	3	9	508	24	22
6~8	1,303		2	2	103	4	1	189	2	11	933	33	23
8~10	2,229	1		1	173	20	7	444	3	19	1,350	167	44
10~12	2,384	3		1	181	38	24	415	3	11	1,241	414	53
12~14	2,126	3	2	2	156	22	23	358		14	1,161	332	53
14~16	2,025	3	1	2	190	41	17	326	3	16	1,118	254	54
16~18	2,050		1	5	199	24	12	382	8	19	1,069	277	54
18~20	1,947			1	180	4	15	359	7	16	1,187	129	49
20~22	1,592			1	72	4	12	236	7	21	1,120	84	35
22~24	1,296	1			54	2	1	205	9	12	923	48	41

時間帯別搬送人員

事故種別 時間帯別	合計	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	転院搬送	その他
合計	18,099	13	1	4	1,366	163	114	3,102	59	127	11,324	1,824	2
0~2	824	1			27	3		102	9	5	644	33	
2~4	685	1			16	2		83	6	12	532	33	
4~6	643	1			24			99	3	7	484	24	1
6~8	1,236				102	4	1	186	1	8	901	33	
8~10	2,107	1			167	19	7	433	3	16	1,294	167	
10~12	2,243	2		1	174	38	24	398	2	6	1,184	414	
12~14	1,990	2	1		151	23	22	344		10	1,104	332	1
14~16	1,899	4			193	40	17	317	4	12	1,058	254	
16~18	1,919			2	202	24	12	368	8	10	1,017	276	
18~20	1,842				180	4	17	345	7	14	1,147	128	
20~22	1,504			1	73	4	13	230	7	17	1,076	83	
22~24	1,207	1			57	2	1	197	9	10	883	47	

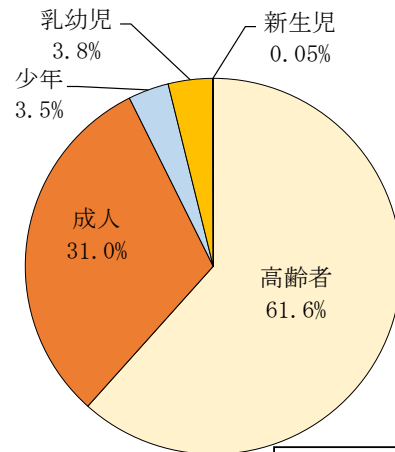
事故種別・傷病程度別 搬送人員

区分 事故種別	合計	傷病程度別				
		死亡	重症	中等症	軽症	その他
合計	18,099	302	2,289	7,666	7,839	3
火災	13		7	3	3	
自然災害	1				1	
水難	4	1	3			
交通	1,366	3	70	269	1,024	
労働災害	163	1	19	70	73	
運動競技	114		1	44	69	
一般負傷	3,102	42	241	1,411	1,408	
加害	59		4	11	44	
自損行為	127	27	38	34	28	
急病	11,324	220	1,365	4,693	5,044	2
その他	1,826	8	541	1,131	145	1



事故種別・年齢区分別搬送人員

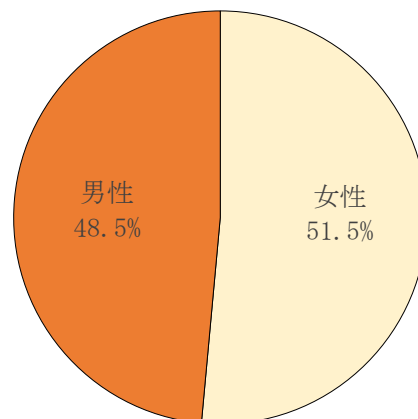
区分 事故種別	合計	年齢別				
		新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者
合計	18,099	9	690	633	5,613	11,154
火災	13				7	6
自然災害	1					1
水難	4			2		2
交通	1,366		26	152	799	389
労働災害	163				133	30
運動競技	114			50	58	6
一般負傷	3,102		191	81	457	2,373
加害	59		1	7	38	13
自損行為	127			9	95	23
急病	11,324	9	453	314	3,505	7,043
その他	1,826		19	18	521	1,268



新生児・・・生後28日以内
 乳幼児・・・生後29日～6歳
 少年・・・7歳～17歳
 成人・・・18歳～64歳
 高齢者・・・65歳以上

事故種別・性別搬送人員

区分 事故種別	合計	性別	
		男性	女性
合計	18,099	8,786	9,313
火災	13	5	8
自然災害	1	1	
水難	4	3	1
交通	1,366	757	609
労働災害	163	133	30
運動競技	114	93	21
一般負傷	3,102	1,295	1,807
加害	59	40	19
自損行為	127	53	74
急病	11,324	5,573	5,751
その他	1,826	833	993



※1 事故種別のその他には、転院搬送（病院間の搬送）を含む。

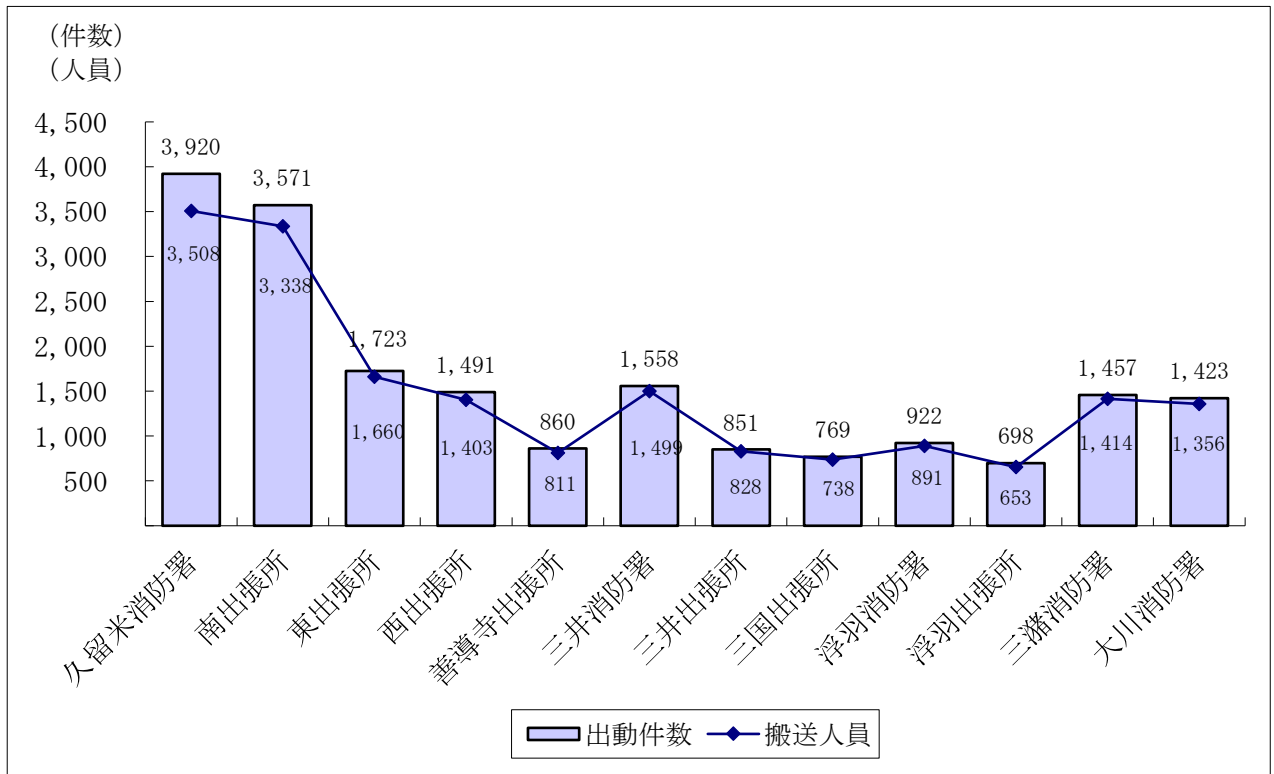
※2 グラフの割合は四捨五入しているため、割合の合計が100%とまらない場合がある。

年齢区分別・傷病程度別 搬送人員

傷病程度	合計	傷病程度別						
		死亡	重症	中等症	軽症	その他		
久留米広域消防本部	新生児	9		1	3	5		<p style="text-align: center;">傷病程度別搬送人員割合</p> <p>死亡 1.7%</p> <p>重症 12.6% 中等症 42.4% 軽症 43.3%</p> <p style="text-align: center;">年齢区分別搬送人員割合</p> <p>乳幼児 3.8% 少年 3.5% 成人 31.0% 高齢者 61.6%</p> <p>新生児 0.05%</p>
	乳幼児	690	1	6	129	554		
	少年	633	4	23	141	465		
	成人	5,613	61	544	1,822	3,183	3	
	高齢者	11,154	236	1,715	5,571	3,632		
	合計	18,099	302	2,289	7,666	7,839	3	
久留米市	新生児	6		1	2	3		<p style="text-align: center;">傷病程度別搬送人員割合</p> <p>死亡 1.4%</p> <p>重症 13.1% 中等症 39.1% 軽症 46.4%</p> <p style="text-align: center;">年齢区分別搬送人員割合</p> <p>乳幼児 3.7% 少年 3.5% 成人 33.4% 高齢者 59.3%</p> <p>新生児 0.05%</p>
	乳幼児	464	1	4	69	390		
	少年	440	1	14	85	340		
	成人	4,168	40	418	1,280	2,428	2	
	高齢者	7,397	136	1,202	3,437	2,622		
	小計	12,475	178	1,639	4,873	5,783	2	
大川市	新生児							<p style="text-align: center;">傷病程度別搬送人員割合</p> <p>死亡 3.3%</p> <p>重症 13.2% 中等症 49.2% 軽症 34.3%</p> <p style="text-align: center;">年齢区分別搬送人員割合</p> <p>乳幼児 3.1% 少年 2.4% 成人 25.3% 高齢者 69.3%</p>
	乳幼児	42			15	27		
	少年	33	2	3	10	18		
	成人	345	6	35	124	180		
	高齢者	946	37	142	523	244		
	小計	1,366	45	180	672	469		
小郡市	新生児	1			1			<p style="text-align: center;">傷病程度別搬送人員割合</p> <p>死亡 1.8%</p> <p>重症 10.9% 中等症 50.1% 軽症 37.2%</p> <p style="text-align: center;">年齢区分別搬送人員割合</p> <p>乳幼児 4.1% 少年 3.7% 成人 26.9% 高齢者 65.3%</p> <p>新生児 0.05%</p>
	乳幼児	88		1	21	66		
	少年	81	1	2	21	57		
	成人	584	8	46	235	294	1	
	高齢者	1,417	29	187	810	391		
	小計	2,171	38	236	1,088	808	1	
うきは市	新生児	2				2		<p style="text-align: center;">傷病程度別搬送人員割合</p> <p>死亡 1.9%</p> <p>重症 11.8% 中等症 49.5% 軽症 36.8%</p> <p style="text-align: center;">年齢区分別搬送人員割合</p> <p>乳幼児 4.7% 少年 3.8% 成人 22.7% 高齢者 68.6%</p> <p>新生児 0.2%</p>
	乳幼児	51			14	37		
	少年	41		1	9	31		
	成人	245	4	24	87	130		
	高齢者	740	17	102	424	197		
	小計	1,079	21	127	534	397		
大刀洗町	新生児							<p style="text-align: center;">傷病程度別搬送人員割合</p> <p>死亡 1.7%</p> <p>重症 9.6% 中等症 50.3% 高齢者 38.4%</p> <p style="text-align: center;">年齢区分別搬送人員割合</p> <p>乳幼児 4.5% 少年 4.5% 成人 29.7% 高齢者 61.4%</p>
	乳幼児	24		1	6	17		
	少年	24		1	13	10		
	成人	160	2	13	56	89		
	高齢者	331	7	37	196	91		
	小計	539	9	52	271	207		
大木町	新生児							<p style="text-align: center;">傷病程度別搬送人員割合</p> <p>死亡 2.5%</p> <p>重症 11.9% 中等症 49.7% 軽症 36.0%</p> <p style="text-align: center;">年齢区分別搬送人員割合</p> <p>乳幼児 4.7% 少年 2.5% 成人 21.3% 高齢者 71.5%</p>
	乳幼児	21			4	17		
	少年	11		2	3	6		
	成人	95	1	7	35	52		
	高齢者	318	10	44	179	85		
	小計	445	11	53	221	160		

※1 上記のほか、管轄外等（高速道路及び管轄外）に出場し、24名の傷病者を搬送。
 ※2 グラフの割合は四捨五入しているため、割合の合計が100%とならない場合がある。

署所別 出動件数・搬送人員



署所別	久留米消防署	南出張所	東出張所	西出張所	善導寺出張所	三井消防署	三井出張所
区分	久留米消防署	南出張所	東出張所	西出張所	善導寺出張所	三井消防署	三井出張所
出動件数	3,920	3,571	1,723	1,491	860	1,558	851
搬送人員	3,508	3,338	1,660	1,403	811	1,499	828

署所別	三国出張所	浮羽消防署	浮羽出張所	三瀨消防署	大川消防署	合計
区分	三国出張所	浮羽消防署	浮羽出張所	三瀨消防署	大川消防署	合計
出動件数	769	922	698	1,457	1,423	19,243
搬送人員	738	891	653	1,414	1,356	18,099

事故種別応急処置状況

事故種別	対象人員	止血	固定	人工呼吸	胸骨圧迫	心肺蘇生		酸素吸入	気道確保				保温	被覆	在宅療法継続			シヨックパンツ	除細動(AED)	静脈路確保(輸液)	静脈路確保		薬剤投与	血圧測定	聴診器	血中酸素飽和度	心電図	血糖測定	ブドウ糖投与	その他	処置合計		
						うち自動	うち自動		*1	*2	*3	*4			*A	*B	*C				CPA前	CPA後											
急病	11,324	58	172	47	1	301	11	2,788	374	47	10	178	3	395	29	58	2	1	55	1	41	113	53	60	48	10,643	5,772	11,013	5,954	41	16	3,083	41,368
交通事故	1,366	26	861	1		5		72	4			2		19	132					1	4	4				1,344	608	1,355	123			415	4,976
一般負傷	3,102	134	798	11		63	6	240	66	5	7	49	5	102	437	6		6		2	13		13	11	2,906	842	3,026	688			1,008	10,444	
その他	2,307	38	164	16		50		760	54	8	1	20		88	76	2	1	1		6	7	3	4	3	2,222	803	2,254	786			498	7,865	
計	18,099	256	1,995	75	1	419	17	3,860	498	60	18	249	8	604	674	66	3	1	62	1	50	137	60	77	62	17,115	8,025	17,648	7,551	41	16	5,004	64,653

(注) 気道確保欄の

- * 1には、経鼻エアウェイを使用して気道確保を行った件数の内数
- * 2には、喉頭鏡・鉗子等により異物除去を行った件数の内数
- * 3には、救急救命士がラリングルマスク等を行った件数の内数
- * 4には、救急救命士が気管挿管処置を行った件数の内数

(注) 在宅療法継続欄の

- * Aには、在宅中心静脈栄養管理・在宅化学療法等により点滴が施されている傷病者に対して応急処置等を行った件数の内数
- * Bには、気管切開孔又は、気管瘻・人工肛門等の外瘻が施されている傷病者に対して応急処置等を行った件数の内数
- * Cには、* A・* B以外の傷病者に対し応急処置等を行った件数の内数

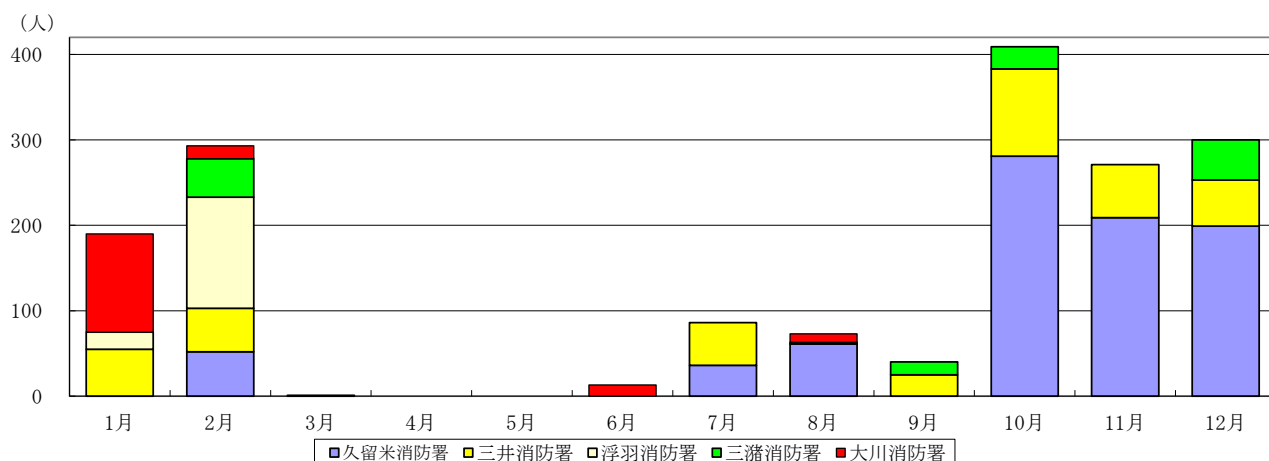
事故種別・校区別 出動件数

市町	種別	合計	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	急病	その他				
	校区													合計	200	400	600
	合計	19,243	14	6	15	1,370	164	112	3,206	62	168	11,834	2,292				
久留米市	篠山	324			1	32	5	2	48		9	175	52	324			
	京町	273				16	3		40	2	2	195	15	273			
	荘島	229	1	1		21		3	40		1	149	13	229			
	鳥飼	378		2	1	19	1		63	2	6	241	43	378			
	金丸	634			1	42	1	2	99	1	7	370	111	634			
	日吉	705				47	2		130	17	7	415	87	705			
	西国分	668			1	34	3	2	107	1	4	361	155	668			
	南薫	583	2		1	41	4	4	100	3	10	376	42	583			
	東国分	574				42	7	26	81		5	316	97	574			
	小森野	152				12		3	15		1	108	13	152			
	長門石	274	1		1	10			31	1		206	24	274			
	御井	455		1		38	4	1	79	3	6	289	34	455			
	南	716				57	1	5	124	5	6	449	69	716			
	上津	712				64	6	2	114		11	439	76	712			
	山川	273				34	4		42		1	166	26	273			
	合川	724	1			75	9	3	124	3	10	436	63	724			
	高良内	356				16	2	1	77		6	231	23	356			
	青峰	79				3			10		1	58	7	79			
	宮ノ陣	454	2			32	7		74	2	2	268	67	454			
	山本	171				9	1	1	28	1	2	99	30	171			
	草野	92				7			13			68	4	92			
	善導寺	285				15	3	3	51		4	185	24	285			
	大橋	59				6	1		10			40	2	59			
	安武	220				17	1	1	41	2	1	137	20	220			
	大善寺	292				26	1	1	52		3	186	23	292			
	荒木	584				53	3		98	1	6	352	71	584			
	津福	599	3			42	2	1	95		6	400	50	599			
	水縄	104		1		5	1	1	7		3	58	28	104			
	竹野	68				4	2	1	9			48	4	68			
	川会	72				5		1	9	1	1	49	6	72			
	柴刈	68	2			7			18		1	37	3	68			
	田主丸	248				12	2	2	41		1	149	41	248			
水分	60				8			10			35	7	60				
船越	78				6	2	1	14			51	4	78				
北野	300				19	2	2	50	1	3	203	20	300				
弓削	92				17	1		12			59	3	92				
大城	137				10		3	28		2	91	3	137				
金島	139				4	4	1	9			55	66	139				

事故種別・校区別 出動件数

市町	種別 校区	合計	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	急病	その他	200 400 600 800			
久留米市	城島	204				14	3	5	37	1		136	8	204			
	下田	34				1			11			20	2	34			
	青木	133			1	5	1		18			73	35	133			
	浮島	21				2			3	1		14	1	21			
	江上	124			1	5	2		25		1	81	9	124			
	三瀧	279				28	7		38	1	1	169	35	279			
	犬塚	210				12	2	4	38			113	41	210			
	西牟田	122				9	1		19			87	4	122			
大川市	大川	531	1		1	33	3		84	1	7	288	113	531			
	三又	165			1	7	2		25			127	3	165			
	木室	185				9	5		30		1	120	20	185			
	田口	228				20	7	1	34	1	2	158	5	228			
	川口	214				13	5		21		3	161	11	214			
	大野島	110				6		3	19		1	81		110			
小郡市	小郡	592			1	27	2	1	99	1	3	256	202	592			
	三国	519	1		1	18		2	101	2	3	315	76	519			
	立石	273				20	2	6	42		2	133	68	273			
	御原	114				12	1		25			73	3	114			
	味坂	122				11		2	25			78	6	122			
	大原	235				15	1	3	57		1	150	8	235			
	東野	260				12	1		40		1	162	44	260			
	のぞみが丘	141				6		2	27	1		91	14	141			
うきは市	吉井	196				11	1	1	26	2		119	36	196			
	千年	167		1		12	1	2	25	1	1	101	23	167			
	福富	108				13	2		24			67	2	108			
	江南	100				5	1	1	26			59	8	100			
	御幸	258				12	5	4	44			168	25	258			
	姫治	18					1		4			13		18			
	山春	103				9	1	1	20		1	66	5	103			
	大石	141				6	3		25		1	85	21	141			
	妹川	16				2			3		1	10		16			
	小塩	27					2		6			19		27			
大刀洗町	大刀洗	174				19	2		35			111	7	174			
	本郷	150				14	4		27		1	102	2	150			
	大堰	79				8			21	1	2	42	5	79			
	菊池	164				17	2		27			111	7	164			
大木町	大茱	88				1	3		16		2	65	1	88			
	木佐木	156				7	4		35			104	6	156			
	大溝	222			2	17	2	1	31	3	3	153	10	222			
その他 管轄外等	高速	25				23						2		25			
	管轄外	3				2						1		3			
	県外	1			1									1			

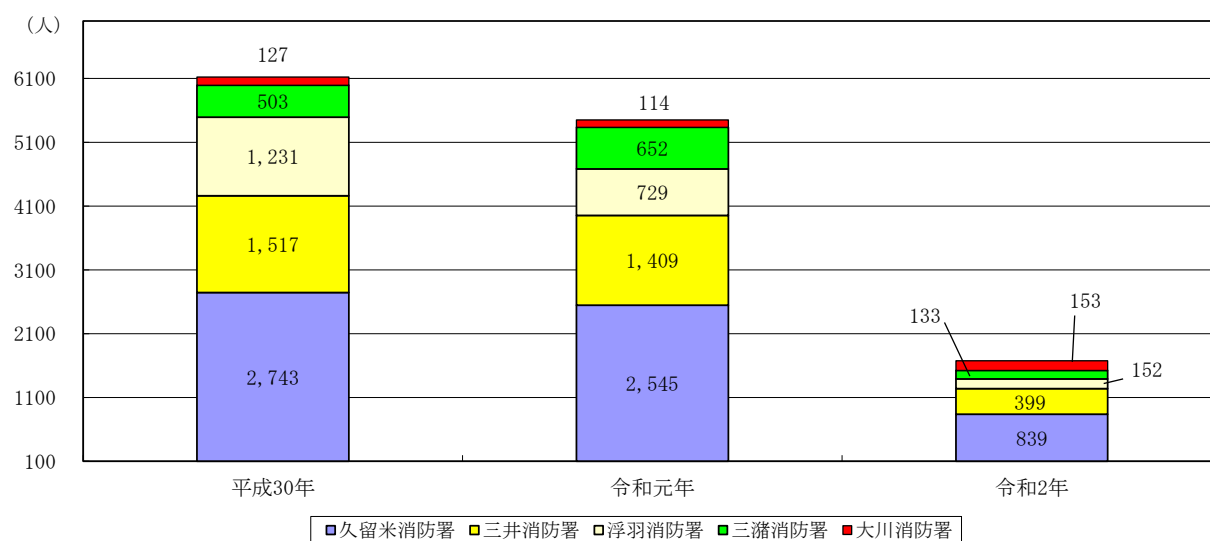
普通救命講習実施状況



受講者数 1,676名 人口受講率 0.4%

月	久留米消防署	三井消防署	浮羽消防署	三瀨消防署	大川消防署	合計(人)
1月	0	55	20	0	115	190
2月	52	51	130	45	15	293
3月	1	0	0	0	0	1
4月	0	0	0	0	0	0
5月	0	0	0	0	0	0
6月	0	0	0	0	13	13
7月	36	50	0	0	0	86
8月	61	0	2	0	10	73
9月	0	25	0	15	0	40
10月	281	102	0	26	0	409
11月	209	62	0	0	0	271
12月	199	54	0	47	0	300
合計	839	399	152	133	153	1,676

過去3年間の普通救命講習受講者の推移



年	久留米消防署	三井消防署	浮羽消防署	三瀨消防署	大川消防署	合計(人)
平成30年	2,743	1,517	1,231	503	127	6,121
令和元年	2,545	1,409	729	652	114	5,449
令和2年	839	399	152	133	153	1,676