

6. 救 急 関 係

救急概要

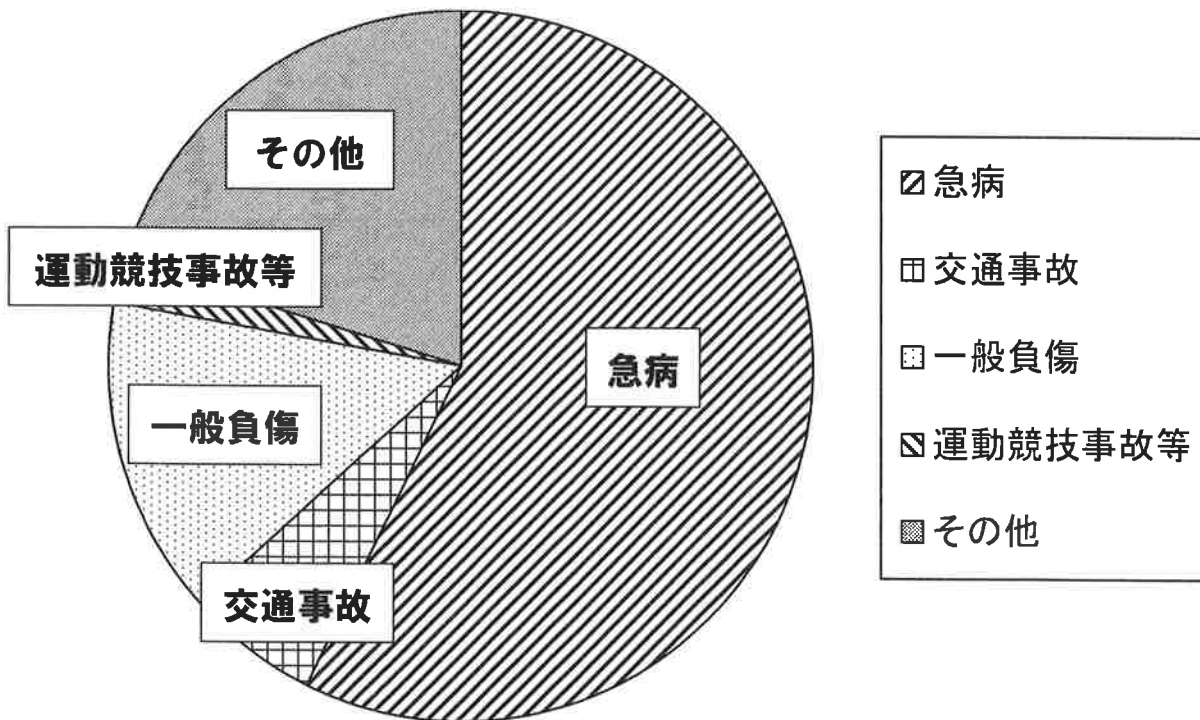
平成29年中の救急出動件数及び搬送人員はそれぞれ3,003件・2,883人で、平成28年中の2,922件・2,791人に比べると81件増加・92人の増加となっている。

事故種別ごとの出動件数は、急病1,722件（前年1,626件）、交通事故182件（前年155件）、一般負傷432件（前年486件）、その他（転院搬送等）607件（前年573件）となっており、この4種で全体の約98%を占めている。

傷病程度別にみると、死亡79人（前年71人）、重症483人（前年534人）、中等症1,363人（前年1,220人）、軽症958人（前年966人）となっています。

萩市消防本部管轄内においては、総搬送人員の76%が高齢者（2,181人）となっており、少子高齢化が進み、ますます救急出動件数は増加してくると思われる。今後も地域住民に対し、救急車の適正利用と応急手当の普及啓発を推進し、救命率及び社会復帰率の向上に努めていきたい。

救急出動件数と割合



	急病	交通事故	一般負傷	運動競技事故等	その他	合計
出動件数	1,722	182	432	60	607	3,003
割合	57.3%	6.1%	14.4%	2.0%	20.2%	

小数第2位四捨五入

※ 運動競技事故等とは、火災、自然災害、水難、労働災害、加害及び自損行為を含む。

救急出動件数と搬送人員

(単位：件、人)

区分		合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合計	出動件数	3,003	264	238	268	253	248	219	243	267	222	249	268	264
	搬送人員	2,883	249	231	259	241	238	210	234	256	212	247	252	254
火災	出動件数	5	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0
	搬送人員	4	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0
自然災害	出動件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	搬送人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水難	出動件数	6	2	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0
	搬送人員	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
交通	出動件数	182	11	8	16	21	29	9	11	21	9	23	9	15
	搬送人員	189	11	8	17	21	32	8	12	23	9	26	9	13
労働災害	出動件数	24	0	3	2	4	1	1	2	3	3	3	2	0
	搬送人員	23	0	3	2	4	1	1	1	3	3	3	2	0
運動競技	出動件数	11	0	0	1	0	2	1	1	1	2	0	1	2
	搬送人員	11	0	0	1	0	2	1	1	1	2	0	1	2
一般負傷	出動件数	432	43	40	40	36	25	27	37	35	35	33	36	45
	搬送人員	421	41	39	38	35	24	27	37	34	34	33	35	44
加害	出動件数	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0
	搬送人員	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0
自損行為	出動件数	11	2	0	1	0	0	1	1	2	2	1	0	1
	搬送人員	8	2	0	1	0	0	1	1	0	2	0	0	1
急病	出動件数	1,722	153	140	153	131	130	130	156	148	124	144	160	153
	搬送人員	1,652	147	137	147	127	121	127	149	146	118	140	146	147
転院搬送	出動件数	570	46	44	52	54	58	44	32	49	42	44	57	48
	搬送人員	569	46	44	52	54	58	44	32	49	42	44	57	47
その他	出動件数	37	6	3	2	7	2	5	2	6	2	0	2	0
	搬送人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域別救急状況（月別）

(単位：件、人)

地域別		合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合計	出動件数	3,003	264	238	268	253	248	219	243	267	222	249	268	264
	搬送人員	2,883	249	231	259	241	238	210	234	256	212	247	252	254
萩地域	出動件数	2,081	181	169	199	177	170	150	164	190	146	170	189	176
	搬送人員	1,994	170	165	191	170	160	145	159	182	138	168	177	169
川上地域	出動件数	57	2	5	7	4	1	4	2	5	11	3	3	10
	搬送人員	54	2	5	7	3	1	3	2	4	11	3	3	10
田万川地域	出動件数	170	16	13	13	12	15	13	12	16	9	15	15	21
	搬送人員	163	16	12	13	12	14	12	12	16	9	15	11	21
むつみ地域	出動件数	96	8	3	3	5	12	7	15	10	7	7	10	9
	搬送人員	90	7	3	3	4	13	7	13	8	7	7	10	8
須佐地域	出動件数	187	20	13	8	15	15	15	17	15	18	20	17	14
	搬送人員	180	18	12	8	15	14	15	15	14	18	20	17	14
旭地域	出動件数	98	8	7	14	15	9	4	5	8	4	11	8	5
	搬送人員	100	8	6	14	14	11	4	5	10	4	12	8	4
福栄地域	出動件数	117	12	6	6	5	7	14	10	11	10	5	17	14
	搬送人員	114	12	6	5	4	7	13	11	11	10	4	17	14
阿武町	出動件数	196	17	22	18	20	19	12	18	12	17	18	9	14
	搬送人員	188	16	22	18	19	18	11	17	11	15	18	9	14
その他地域	出動件数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	搬送人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域別救急状況（事故種別）

（単位：件、人）

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
地域別	合計	3,003	5	0	6	182	24	11	432	3	11	1,722	570	37
	搬送人員	2,883	4	0	3	189	23	11	420	3	9	1,652	569	0
萩地域	出場件数	2,081	3	0	3	110	11	8	279	3	6	1,114	513	31
	搬送人員	1,994	2	0	2	112	11	8	270	3	6	1,068	512	0
川上地域	出場件数	57	0	0	1	5	0	0	9	0	0	38	3	1
	搬送人員	54	0	0	0	5	0	0	9	0	0	37	3	0
田万川地域	出場件数	170	0	0	0	4	2	0	31	0	0	131	0	2
	搬送人員	163	0	0	0	4	2	0	31	0	0	126	0	0
むつみ地域	出場件数	96	0	0	0	8	1	0	12	0	1	69	4	1
	搬送人員	90	0	0	0	9	1	0	12	0	0	64	4	0
須佐地域	出場件数	187	1	0	0	9	1	0	25	0	2	130	19	0
	搬送人員	180	0	0	0	8	0	0	23	0	1	129	19	0
旭地域	出場件数	98	0	0	0	25	2	0	19	0	1	50	1	0
	搬送人員	100	0	0	0	30	2	0	19	0	1	47	1	0
福栄地域	出場件数	117	0	0	0	7	2	2	24	0	0	77	3	2
	搬送人員	114	0	0	0	8	2	2	23	0	0	76	3	0
阿武町	出場件数	196	1	0	2	13	5	1	33	0	1	113	27	0
	搬送人員	188	2	0	1	13	5	1	33	0	1	105	27	0
地域	出場件数	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	搬送人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

署所別出動・搬送状況

（単位：件、人）

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
署所	合計	3,003	5	0	6	182	24	11	432	3	11	1,722	570	37
	搬送人員	2,883	4	0	3	189	23	11	420	3	9	1,652	569	0
萩	出場件数	2,168	2	0	3	122	11	8	296	3	6	1,172	513	32
	搬送人員	2,087	2	0	2	131	11	8	286	3	6	1,126	512	0
弥富	出場件数	378	1	0	0	16	5	0	59	0	2	266	27	2
	搬送人員	364	0	0	0	14	4	0	59	0	1	259	27	0
紫福	出場件数	374	2	0	1	24	6	3	61	0	2	247	25	3
	搬送人員	354	2	0	1	24	6	3	59	0	1	233	25	0
佐々並	出場件数	83	0	0	2	20	2	0	16	0	1	37	5	0
	搬送人員	78	0	0	0	20	2	0	16	0	1	34	5	0

5ヶ年の転院搬送状況（平成25年～平成29年）

（単位：件）

	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
管轄内病院への転院搬送件数	342	330	348(不5)	361(不3)	419
乳幼児・新生児の転院搬送件数	2	4	2	2	4
管轄外病院への転院搬送件数	131	155	141	175	151(不1)
乳幼児・新生児の転院搬送件数	4	14	12	23	12
合計	473	485	489	536	570
救急出動件数	2,852	2,879	2,896	2,922	3,003
救急出動件数内での割合	16.58%	16.80%	16.88%	18.34%	18.98%

事故種別・年齢区分別搬送人員

(単位：人)

年齢区分	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
合計		2,883	4	0	3	189	23	11	420	3	9	1,652	569	0
新生児 (生後28日未満)		4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
乳幼児 (生後28日以上、満7歳未満)		63	0	0	0	1	0	0	10	0	0	40	12	0
少年 (満7歳以上、満18歳未満)		63	0	0	0	14	0	5	9	1	0	23	11	0
成人 (満18歳以上、満65歳未満)		572	0	0	1	83	18	4	39	2	6	308	111	0
高齢者 (満65歳以上)		2,181	4	0	2	91	5	2	362	0	3	1,281	431	0

曜日別出動件数と搬送人員

(単位：件、人)

事故種別	曜日別	合計	日	月	火	水	木	金	土
合計	出動件数	3,003	432	500	455	394	421	434	367
	搬送人員	2,883	415	483	431	380	411	410	353
火災	出動件数	5	0	1	0	2	1	1	0
	搬送人員	4	0	2	0	1	1	0	0
自然災害	出動件数	0	0	0	0	0	0	0	0
	搬送人員	0	0	0	0	0	0	0	0
水難	出動件数	6	2	1	2	0	0	1	0
	搬送人員	3	1	0	1	0	0	1	0
交通	出動件数	182	21	26	22	20	30	37	26
	搬送人員	189	24	26	23	20	33	35	28
労働災害	出動件数	24	2	2	6	2	6	3	3
	搬送人員	23	2	2	6	2	6	2	3
運動競技	出動件数	11	3	1	0	1	0	2	4
	搬送人員	11	3	1	0	1	0	2	4
一般負傷	出動件数	432	59	62	67	48	68	60	68
	搬送人員	420	56	62	65	48	65	60	64
加害	出動件数	3	1	0	1	0	0	0	1
	搬送人員	3	1	0	1	0	0	0	1
自損行為	出動件数	11	2	0	5	1	1	1	1
	搬送人員	9	2	0	3	1	1	1	1
急病	出動件数	1,722	277	280	263	222	242	228	210
	搬送人員	1,652	265	269	249	215	236	218	200
転院搬送	出動件数	570	61	122	83	92	69	91	52
	搬送人員	569	61	121	83	92	69	91	52
その他	出動件数	37	4	5	6	6	4	10	2
	搬送人員	0	0	0	0	0	0	0	0

傷病程度別搬送人員

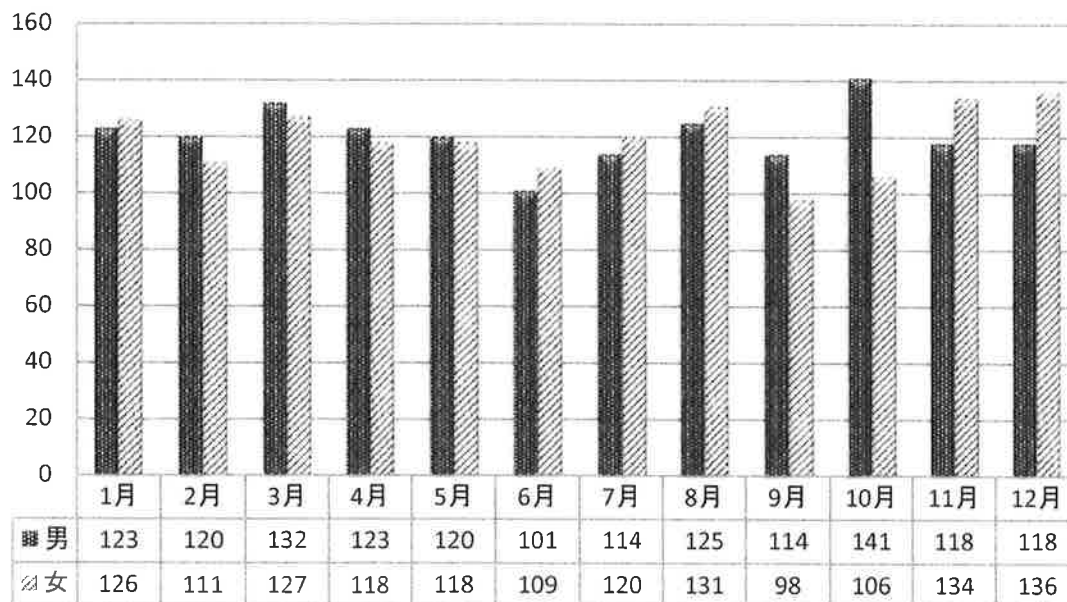
(単位：人)

	合計	死亡	重症	中等症	軽症	その他
合計	2,883	79	483	1,363	958	0
火災	4	0	2	0	2	0
自然災害	0	0	0	0	0	0
水難	3	1	0	0	2	0
交通	189	3	12	59	115	0
労働災害	23	1	3	9	10	0
運動競技	11	0	0	3	8	0
一般負傷	420	12	70	177	161	0
加害	3	0	1	0	2	0
自損行為	9	2	2	4	1	0
急病	1,652	58	178	801	615	0
転院搬送	569	2	215	310	42	0
その他	0	0	0	0	0	0

死亡とは、初診時において死亡が確認されたものをいう。
 重症とは、3週間以上入院加療を必要とするものをいう。
 中等症とは、重症または軽症以外のものをいう。
 軽症とは、入院加療を必要としないものをいう。
 その他とは、いずれにも分類不能なものをいう。

性別搬送人員

(単位：人)



医療機関別搬送人員

(単位：人)

救急告示医療機関					その他の医療機関					計				その他の場所	合計
国立・公立	公的	私的		計	国立・公立	公的	私的		計	国立・公立	公的	私的			
		病院	診療所				病院	診療所				病院	診療所		
832	346	1,662	0	2,840	3	0	12	28	43	835	346	1,674	28	0	2,883

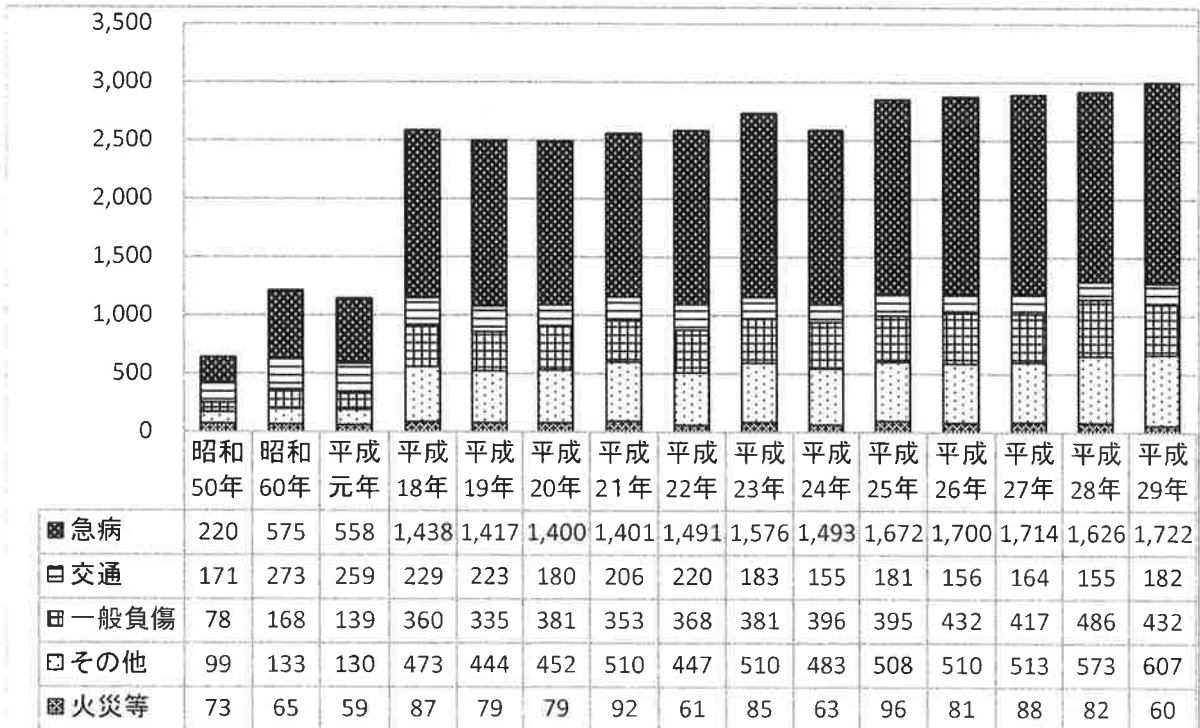
5ヶ年の救急状況（平成25年～平成29年）

（単位：件、人）

年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	前年比増減	
救急出動件数	2,852	2,879	2,896	2,922	3,003	81	
事故種別	火災	4	2	10	5	5	0
	自然災害	8	0	0	0	0	0
	水難	7	5	8	8	6	▲ 2
	交通	181	156	164	155	182	27
	労働災害	25	28	29	40	24	▲ 16
	運動競技	21	16	15	9	11	2
	一般負傷	395	434	417	486	432	▲ 54
	加害	6	6	8	6	3	▲ 3
	自損行為	25	23	18	14	11	▲ 3
	急病	1,672	1,699	1,714	1,626	1,722	96
	転院搬送	473	486	489	536	570	34
	その他	26	19	23	32	37	5
	搬送件数	2,698	2,754	2,727	2,774	2,862	88
不搬送件数	145	120	168	148	141	▲ 7	
医師搬送件数	7	1	1	1	2	1	
器具搬送件数	2	4	0	4	3	▲ 1	
搬送人員数	2,719	2,784	2,747	2,791	2,883	92	

救急出動状況の推移

（単位：件）



心肺蘇生法および普通救命講習等受講状況

心肺蘇生法（講習時間 1時間程度～3時間未満）

心肺蘇生法の基本を学ぶ。講習にあまり時間がとれないが応急手当の仕方を学びたい人が対象。

実施年	団体数	指導件数	受講者数
平成 29 年	56 団体	57 件	2,238 名
平成 28 年	58 団体	60 件	2,334 名
平成 27 年	49 団体	51 件	1,728 名
平成 26 年	49 団体	50 件	1,702 名
平成 25 年	49 団体	57 件	1,953 名
過去 5 年間	261 団体	275 件	9,955 名

普通救命講習Ⅰ（講習時間 3時間）

心肺蘇生法（成人に対する方法）や異物除去の方法・AEDの実技・止血法を学ぶ。修了すれば修了証が発行される。

実施年	団体数	指導件数	受講者数
平成 29 年	6 団体	7 件	84 名
平成 28 年	8 団体	9 件	127 名
平成 27 年	13 団体	14 件	245 名
平成 26 年	10 団体	12 件	144 名
平成 25 年	9 団体	10 件	119 名
過去 5 年間	46 団体	52 件	719 名

普通救命講習Ⅱ（講習時間 4時間）

心肺蘇生法（成人に対する方法）や異物除去の方法・AEDの実技・止血法を学ぶ。心肺蘇生法に関する知識の確認（筆記試験）心肺蘇生法に関する実技の評価（実技試験）がある。修了すれば修了証が発行される。

実施年	団体数	指導件数	受講者数
平成 29 年	5 団体	7 件	59 名
平成 28 年	6 団体	9 件	58 名
平成 27 年	4 団体	5 件	82 名
平成 26 年	7 団体	9 件	131 名
平成 25 年	11 団体	10 件	116 名
過去 5 年間	33 団体	40 件	446 名

心肺蘇生法および普通救命講習等受講状況

普通救命講習Ⅲ（講習時間 3時間）

心肺蘇生法（小児・乳児・新生児に対する方法）や異物除去の方法・AEDの実技・止血法を学ぶ。修了すれば修了証が発行される。

実施年	団体数	指導件数	受講者数
平成 29 年	1 団体	1 件	4 名
平成 28 年	1 団体	1 件	5 名
平成 27 年	1 団体	1 件	4 名
平成 26 年	0 団体	0 件	0 名
平成 25 年	1 団体	1 件	4 名
過去 5 年間	4 団体	4 件	17 名

上級救命講習（講習時間 8時間）

心肺蘇生法（成人・小児・乳児・新生児に対する方法・一人法・二人法）や異物除去の方法・AEDの実技・止血法・傷病者に対する保温や搬送の仕方・包帯法・やけどの手当を学ぶ。心肺蘇生法に関する知識の確認（筆記試験）心肺蘇生法に関する実技の評価（実技試験）がある。修了すれば修了証が発行される。

実施年	団体数	指導件数	受講者数
平成 29 年	4 団体	6 件	10 名
平成 28 年	3 団体	3 件	8 名
平成 27 年	2 団体	2 件	8 名
平成 26 年	4 団体	4 件	10 名
平成 25 年	7 団体	4 件	22 名
過去 5 年間	20 団体	19 件	58 名