

救急活動の概要

尾道市消防局における令和3年中の救急出動件数は6,700件で、6,050人を医療機関へ搬送しました。

前年と比べると、出場件数で70件(1.1%)増加し、搬送人員は19人(0.3%)増加しており1日の平均出場件数は18件で、住民22人に1人の割合で救急隊により搬送されたことになります。

事故別出場件数では、急病が3,981件(59%)、一般負傷 1,092件(16.3%)、交通事故 374件(5.6%)の順で上位を占めています。

救急統計の概要

年 別 区 分	令和3年	令和2年
管 内 人 口	131,870 人	134,313 人
出 場 件 数	6,700 件	6,630 件
搬 送 人 員	6,050 人	6,031 人
1日当たりの出場件数	18 件	18.1 件
1日当たりの搬送人員	17 人	16.5 人
1日当たりの最多出場件数	33 件	34 件
人口1万人当たりの出場件数	508 件	495 件
管内人口 / 搬送人員	22人に1人	22.3人に1人
救急車出場最多事故種別	急病 3,981 件	急病 3,865 件
救急車出場最多月	7月 613 件	8月 665 件
救急車出場最多曜日	月曜日 1,053 件	月曜日 1,041 件
救急車出場最多時間帯	9時～11時 1,529 件	9時～11時 1,034 件

※ 「管内人口」については、令和3年12月31日現在の住民基本台帳による。

月別救急業務状況

月別	種別 区分	計	救急事故種別											不搬送
			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	出場件数	6,700	83	2	10	374	57	27	1,092	16	62	3,981	996	686
	搬送人員	6,050	6		7	370	55	27	1,026	15	30	3,613	901	
1月	出場件数	565	10		1	18	6	3	108		5	337	77	62
	搬送人員	506	3			20	6	3	104		3	297	70	
2月	出場件数	498	6			22	5	1	94	1	4	286	79	55
	搬送人員	448				25	4	1	87	1	1	255	74	
3月	出場件数	573	10			29	7	2	96	3	6	320	100	57
	搬送人員	520				31	7	2	92	3	2	292	91	
4月	出場件数	526	14		2	31	5	4	75	1	4	299	91	52
	搬送人員	478	2		1	32	5	4	72	1	3	274	84	
5月	出場件数	529	2		1	23	1	3	78	1	5	341	74	50
	搬送人員	481			1	22	1	3	69	2	1	316	66	
6月	出場件数	523	3		1	30	6	1	71	2	5	315	89	52
	搬送人員	473			1	26	6	1	65	2	3	286	83	
7月	出場件数	613	5	2	1	34	7	3	83		6	406	66	56
	搬送人員	557			1	31	6	3	81		1	373	61	
8月	出場件数	612	10		2	36	3		88	2	2	393	76	60
	搬送人員	554			1	37	3		85	2	1	356	69	
9月	出場件数	552	1			37	3	3	103		8	312	85	54
	搬送人員	499				33	3	3	96		5	280	79	
10月	出場件数	542	13		1	34	5	2	106	2	6	296	77	57
	搬送人員	486			1	32	5	2	101	2	6	274	63	
11月	出場件数	577	5			37	6	5	105	3	4	330	82	65
	搬送人員	518				38	6	5	97	1	2	297	72	
12月	出場件数	590	4		1	43	3		85	1	7	346	100	66
	搬送人員	530	1		1	43	3		77	1	2	313	89	

医療機関別搬送人員

区分	救急告示医療機関				その他の医療機関				その他の場所
	小計	国公立	公的	私的	小計	国公立	公的	私的	
計	6,050	5,539	2,315	2,596	628	469	50	419	23

時間別救急出場状況

事故種別 時間別	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
計	6,700	83	2	10	374	57	27	1,092	16	62	3,981	996
0～ 2	234	7			2			25	3	2	183	12
2～ 4	191	2			3			14		3	164	5
4～ 6	235				6	1		39	1	3	182	3
6～ 8	452	3	1		27	2		82		4	322	11
8～10	904	9	1	2	47	13		189	2	5	501	135
10～12	974	12		1	56	13	8	144	3	9	439	289
12～14	810	8		3	47	5	5	122	2	9	408	201
14～16	706	9		1	60	14	7	128		4	374	109
16～18	740	12			56	5	4	128		6	391	138
18～20	642	12		2	46	4	2	105		6	411	54
20～22	468	6		1	17		1	64	2	5	355	17
22～24	344	3			7			52	3	6	251	22

曜日別救急出場状況

事故種別 曜日別	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
計	6,700	83	2	10	374	57	27	1,092	16	62	3,981	996
月曜日	867	14		3	38	2	10	161	1	9	574	55
火曜日	1,053	9			60	12	1	159		10	617	185
水曜日	966	3		2	60	8	1	137	6	9	573	167
木曜日	942	19		1	49	5	1	151	1	8	545	162
金曜日	962	8	2		62	10	6	168	2	8	554	142
土曜日	1,030	22			61	14	3	172	4	7	572	175
日曜日	880	8		4	44	6	5	144	2	11	546	110

事故種別搬送人員の傷病程度別状況

事故種別 程度別	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
計	6,050	6		7	370	55	27	1,026	15	30	3,613	901
死 亡	18				1			1			16	
重 症	413	1		4	21	7	1	51	1	8	281	38
中 等 症	3,850	5		2	126	28	11	627	6	13	2,179	853
軽 症	1,768			1	222	20	15	347	8	9	1,137	9
不 明	1											1
備 考	○ 死亡とは、初診時において死亡が確認されたもの。 ○ 重症とは、3週間以上の入院加療を必要とするもの。 ○ 中等症とは、入院を必要とするもので、重症に至らないもの。 ○ 軽症とは、入院加療を必要としないもの。											

年齢区分別事故種別搬送人員の状況

事故種別 年齢別	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
計	6,050	6		7	370	55	27	1026	15	30	3613	901
新 生 児	19										2	17
乳 幼 児	98				6			24	2		58	8
少 年	127			2	29		20	15		3	51	7
成 人	1,356	3		3	195	45	7	108	8	24	819	144
高 齢 者	4,450	3		2	140	10		879	5	3	2683	725
備 考	★ 新生児 生後28日未満の者 ★ 乳幼児 生後28日以上満7才未満の者 ★ 少年 満7歳以上満18歳未満の者 ★ 成人 満18歳以上満65歳未満の者 ★ 高齢者 満65歳以上の者											

病院収容所要時間状況

搬送人員 事故種別	救急覚知から医療機関に収容するに要した時間別搬送人員						
	計	10分未満	10～20分	20～30分	30～60分	60～120分	120分以上
急病	3,613		11	410	2,645	533	14
交通事故	370		2	30	265	73	
一般負傷	1,026		1	110	776	137	2
その他	1,041	1	21	267	609	137	6
計	6,050	1	35	817	4,295	880	22

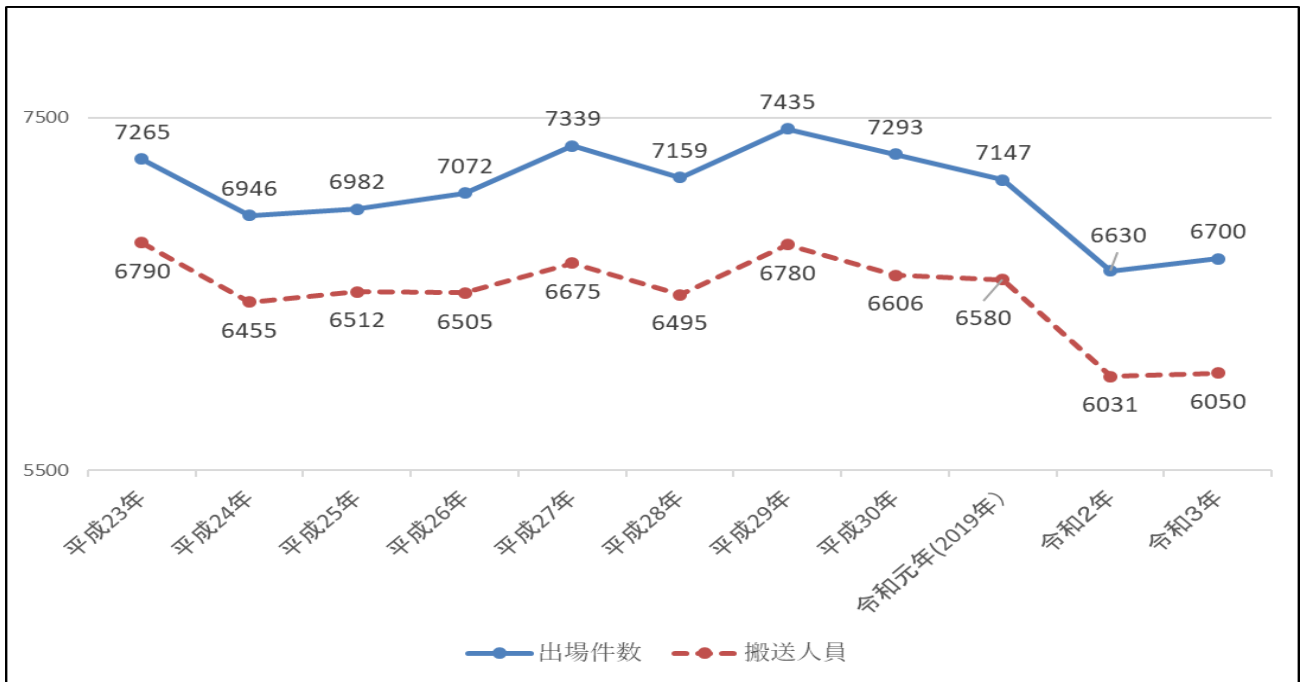
事故種別管外搬送人員の前年比較

事故種別 年別	計	急病	交通事故	一般負傷	その他
令和3年	518	243	29	49	197
令和2年	445	215	24	52	154
増減	73	28	5	△3	43

事故種別応急処置状況

応急処置 事故種別	処置人員	処置件数	止血	固定	血圧測定	気道確保	酸素投与	心肺蘇生	除細動	気管挿管	薬剤投与	その他
急病	3,886	8,718	19	16	3,661	140	799	127	18	30	33	3,875
交通事故	391	935	16	99	382	7	29	7	2	2	1	390
一般負傷	1,074	2,439	66	124	1,055	20	72	12	2	8	7	1,073
その他	1,095	2,494	18	43	1,042	9	276	11		3	1	1,091
計	6,446	14,586	119	282	6,140	176	1,176	157	22	43	42	6,429

救急業務の推移



年別	区分	出場件数	増 減	搬送人員	増 減	不搬送
平成23年		7,265	346	6,790	351	534
平成24年		6,946	△ 319	6,455	△ 335	553
平成25年		6,982	36	6,512	57	516
平成26年		7,072	90	6,505	△ 7	611
平成27年		7,339	267	6,675	170	710
平成28年		7,159	△ 180	6,495	△ 180	735
平成29年		7,435	276	6,780	285	711
平成30年		7,293	△ 142	6,606	△ 175	719
令和元年(2019年)		7,147	△ 146	6,580	△ 25	605
令和2年		6,630	△ 517	6,031	△ 549	628
令和3年		6,700	70	6,050	19	686

※ 増減については、前年との比較

署所別救急業務状況

区分	署所別	合計	尾道本署	向島分署	御調分署	北出張所	尾道西署	因島本署	瀬戸田分署
出場件数		6,700	1,173	1,035	344	793	1,786	1,147	422
搬送人員		6,050	1,065	973	315	730	1,580	1,030	357
不搬送		686	117	67	35	68	216	118	65

急病に係る疾病分類別年齢区分別搬送人員の状況

年齢区分 分類区分	新生児 28日未満	乳幼児 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	計
	計	2	58	51	818	
脳疾患			4	93	417	514
心疾患等			1	56	373	430
消化器系		1	4	108	296	409
呼吸器系	1	4	1	48	288	342
精神系			3	33	14	50
感覚系		3	4	29	45	81
泌尿器系				49	83	132
新生物			1	21	81	103
その他	1	44	18	162	456	681
不明確		6	15	219	631	871

☆ 脳疾患:脳血管疾患をいう。

☆ 泌尿器系:腎・尿路・生殖器系疾患をいう。

☆ 心疾患:循環系疾患をいう。

☆ 新生物:胃の悪性新生物、その他悪性新生物及びその他の新生物をいう。

☆ 消化器系:消化器系疾患をいう。

☆ 呼吸器系:呼吸器系疾患をいう。

☆ その他:循環系から新生物までに分類された以外をいう。

☆ 精神系:精神及び行動の障害をいう。

☆ 感覚系:神経系、感覚器疾患をいう。

☆ 不明確:徴候及び異常臨床所見・検査所見等で他に分類できないものをいう。

救助業務実施状況

項 目		火 災	交 通	水 難	風水害 自 然	機 械	建 物	ガ 酸 ス 欠	爆 発	その他	合計	
出 動 件 数		4	17	7		3	6			10	47	
活 動 件 数		4	8	5		1	5			8	31	
救 助 人 員		3	12	5		1	3			7	31	
出 動 人 員	救助隊員	16	69	27		13	22			43	190	
	消防隊員	87	179	55		29	56			88	494	
	救急隊員	21	83	21		16	19			33	193	
	消防団員											
	合 計	124	331	103		58	97			164	877	
活 動 人 員	救助隊員	8	27	7		4	8			13	67	
	消防隊員	29	57	26		6	10			26	154	
	救急隊員	6	33	12		3	10			24	88	
	消防団員											
	合 計	43	117	45		13	28			63	309	
出 動 車 両	救助工作車	4	17	7		3	6			10	47	
	ポンプ車	16	30	12		6	12			17	93	
	はしご車	1									1	
	化学車		10							2	12	
	指揮車	9	15	7		3	5			8	47	
	救急車	7	26	7		4	6			11	61	
	その他	3	4	6		2	2			4	21	
	消防団車両											
	合 計	40	102	39		18	31			52	282	
発 生 場 所 出 動 件 数	屋 内	住 居	4				5			2	11	
		その他					1	1		1	3	
	屋 外	高速道		5								5
		他道路		8								8
		内水面		2							2	4
		外水面			7							7
		その他		2			2				5	9
	地 下											
	そ の 他											
	合 計		4	17	7		3	6			10	47
発 生 場 所 救 助 人 員	屋 内	住 居	3				2			1	6	
		その他					1	1		1	3	
	屋 外	高速道		1								1
		他道路		4								4
		内水面		3							1	4
		外水面			5							5
		その他		4							4	8
	地 下											
	そ の 他											
	合 計		3	12	5		1	3			7	31