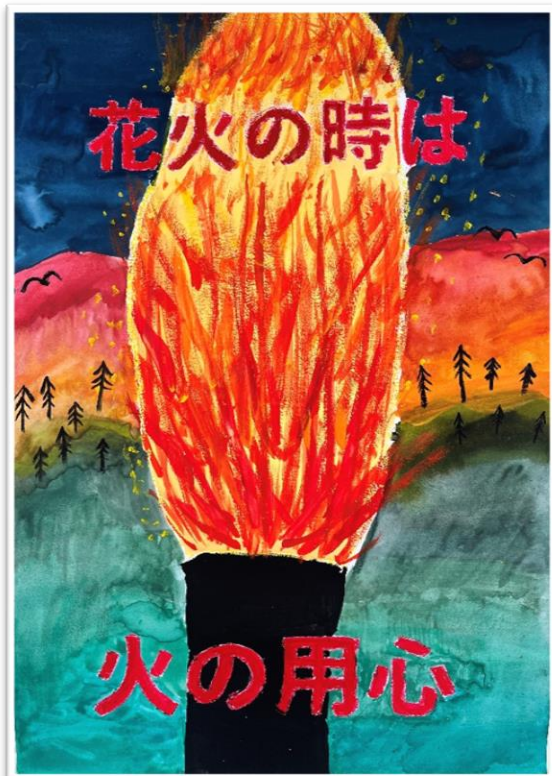


救急統計

令和7年度 防火ポスターコンクール

【 優 秀 賞 】



久木小学校6年生 堀尾 沙羅 さん



池子小学校3年生 服部 宏泉 さん

○ 救 急

令和7年中の救急車が出場した件数は、3,965件で前年より15件減少しました。

これを1か月当たりになると330件、1日当たりになると約11件となります。

搬送人員は、3,736人で前年より29人増加し、市民の約15人に1人が救急隊によって搬送されたこととなります。上位を占めているものは、急病2,595人、一般負傷753人、転院搬送166人、交通事故145人となっています。

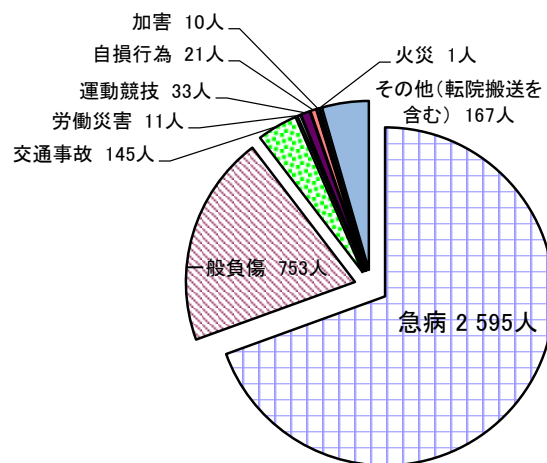
また、搬送人員の傷病程度をみると、軽症975人（26.1%）、中等症2,448人（65.5%）、重症289人（7.7%）、死亡24人（0.7%）となっています。

一方65歳以上の搬送人員2,563人のうち、入院治療を必要とする中等症以上の者は、2,040人（79.6%）となっています。

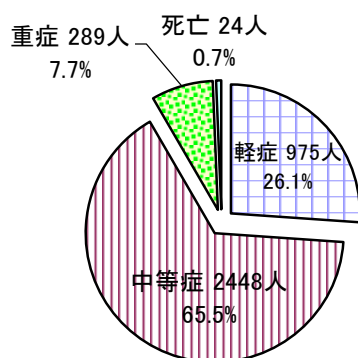
搬送先別では、市内医療機関への搬送が19人（0.5%）に対し、市外医療機関等への搬送は、3,717人（99.5%）となっており、当然ながら1件の救急出場に要する時間は長くなっています。

このため、消防本部では、本当に救急車を必要とする救急患者の利用を妨げないように、救急車の適時・適切な利用について、市民一人ひとりにご理解とご協力をお願いするとともに、市民に対する普通救命講習等の応急手当の普及活動を実施し、なお一層の効果的で円滑な救急業務を目指してまいります。

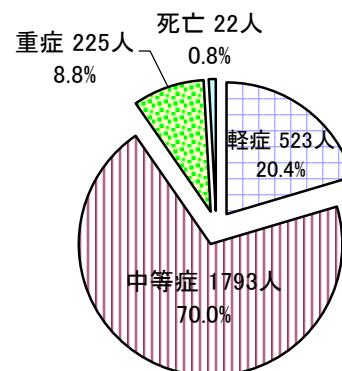
事故種別ごとの搬送人員



傷病程度ごとの搬送人員(全体)



傷病程度ごとの搬送人員(高齢者)



救 急 出 場 状 況

令和7年中

事故種別 署所別		火	自然	水	交	労	運	一	加	自	急	そ	計	
		災	災	難	通	災	動	般	害	損	病	の		
		災	害	難	事	害	競	負		為		他	転	
					故		技	傷					院	
													搬	
													送	
出 場 件 数	本 署	2			72	4	14	319	7	14	1,098	94	64	1,624
	小坪 分署	4			35	2	4	206	3	4	667	28	20	953
	北 分 署				45	5	15	264		7	943	109	83	1,388
	合 計	6			152	11	33	789	10	25	2,708	231	167	3,965
搬 送 人 員	本 署				66	4	14	304	7	13	1,048	65	64	1,521
	小坪 分署	1			34	2	4	202	3	3	644	20	20	913
	北 分 署				45	5	15	247		5	903	82	82	1,302
	合 計	1			145	11	33	753	10	21	2,595	167	166	3,736

(注) 応援出場10件を含む。

応 援 ・ 受 援 救 急 出 場 件 数

令和7年中

事故種別 市町村別		火	自然	水	交	労	運	一	加	自	急	そ	計	
		災	災	難	通	災	動	般	害	損	病	の		
		災	害	難	事	害	競	負		為		他	転	
					故		技	傷					院	
													搬	
													送	
応 援 出 場	横 浜 市				1									1
	横 須 賀 市													
	鎌 倉 市													
	葉 山 町				1			2			6			9
	上 記 外													
	合 計				2			2			6			10
受 援	横 浜 市				1			1			1			3
	横 須 賀 市				3			1			1			5
	鎌 倉 市				1				1		3			5
	葉 山 町				3			3			6			12
	上 記 外													
	合 計				8			5	1		11			25

月別救急出場状況

令和7年中

事故種別 月別		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	転院搬送	計
出 場 件 数	1月				12		3	63	2		245	14	9	339
	2月				11		3	49	1		227	20	16	311
	3月				9		1	75		1	245	17	13	348
	4月				11	4	1	57		2	178	23	19	276
	5月	1			15		4	74		3	212	22	13	331
	6月	1			20	3	8	55		2	215	22	18	326
	7月				21	1	2	57	3	1	263	20	13	368
	8月				14	1	2	76	2	2	247	8	4	352
	9月				6		2	77	2		211	25	17	323
	10月	1			11	1	3	68		5	220	20	15	329
	11月	1			12		1	63		6	220	18	12	321
	12月	2			10	1	3	75		3	225	22	18	341
	合計	6			152	11	33	789	10	25	2,708	231	167	3,965
	搬 送 人 員	1月				12		3	58	2		230	9	9
2月					9		3	48	1		218	16	16	295
3月					7		1	71		1	237	12	12	329
4月					10	4	1	56		1	167	19	19	258
5月					15		4	70		2	203	13	13	307
6月					20	3	8	50		2	208	18	18	309
7月					22	1	2	57	3	1	252	13	13	351
8月					13	1	2	74	2	2	235	4	4	333
9月					5		2	75	2		204	18	17	306
10月		1			11	1	3	65		5	214	15	15	315
11月					12		1	61		4	213	12	12	303
12月					9	1	3	68		3	214	18	18	316
合計		1			145	11	33	753	10	21	2,595	167	166	3,736

時間別救急出場状況

令和7年中

事故種別 時間別		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	転 院 搬 送	計
出 場 件 数	0時～2時	1			3			31			129	4	1	168
	2時～4時	1			2			28		5	112	3	1	151
	4時～6時				1			23			123	6		153
	6時～8時				16	1		55	1	2	199	2		276
	8時～10時	1			16	1		100	1		335	17	10	471
	10時～12時				19	3	8	95	1	2	315	56	50	499
	12時～14時	1			12	2	9	104		1	292	40	37	461
	14時～16時	2			18	3	4	79		2	283	24	17	415
	16時～18時				28		6	94	1	5	249	33	24	416
	18時～20時				22	1	5	91	1	3	271	22	16	416
	20時～22時				11			55	2	3	214	13	7	298
	22時～24時				4		1	34	3	2	186	11	4	241
	合 計	6			152	11	33	789	10	25	2,708	231	167	3,965
搬 送 人 員	0時～2時				3			27			125	1	1	156
	2時～4時				1			26		5	109	1	1	142
	4時～6時				1			22			114	1		138
	6時～8時				16	1		54	1	1	190			263
	8時～10時	1			16	1		99	1		325	9	9	452
	10時～12時				18	3	8	90	1	2	301	50	50	473
	12時～14時				12	2	9	100			279	37	37	439
	14時～16時				17	3	4	76		2	264	17	17	383
	16時～18時				28		6	88	1	4	241	24	24	392
	18時～20時				20	1	5	84	1	2	262	16	16	391
	20時～22時				10			54	2	3	210	7	7	286
	22時～24時				3		1	33	3	2	175	4	4	221
	合 計	1			145	11	33	753	10	21	2,595	167	166	3,736

所要時間別救急出場件数
(覚知～現着)

令和7年中

事故種別 現場到着所要時間	急病	交通事故	一般負傷	その他	計
3分未満	113	7	43	22	185
3分以上 5分未満	793	51	249	118	1,211
5分以上 10分未満	1,608	71	434	154	2,267
10分以上 20分未満	188	19	63	21	291
20分以上	6	4		1	11
合計	2,708	152	789	316	3,965
最短(分)	0	0	0	0	0
最長(分)	31	36	18	42	42
平均(分)	5.8	6.5	5.7	5.4	5.8

所要時間別搬送人員
(覚知～収容)

令和7年中

事故種別 収容所要時間	急病	交通事故	一般負傷	その他	計
10分未満					
10分以上 20分未満	1		2		3
20分以上 30分未満	97	5	21	34	157
30分以上 60分未満	2,312	122	612	191	3,237
60分以上 120分未満	184	18	116	18	336
120分以上	1		2		3
合計	2,595	145	753	243	3,736
最短(分)	17	27	16	21	16
最長(分)	183	85	306	91	306
平均(分)	44.8	47.6	48.4	41.2	45.5

不 搬 送 件 数

令和7年中

事故種別 区分	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	転 院 搬 送	計
辞退(到着前)							1			1	1	1	3
辞退(到着後)				2			15			30	4		51
拒 否				10			21		1	27	1		60
明らかな死亡									1	40	2		43
他車(隊)搬送				1						2			3
傷病者なし	4									1	5		10
誤報・いたずら										2	50		52
そ の 他	1			1					2	11	1		16
合 計	5			14			37		4	114	64	1	238

5 年 間 救 急 出 場 状 況

事故種別 年 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	転 院 搬 送	計	
出 場 件 数	令和7年	6			152	11	33	789	10	25	2,708	231	167	3,965
	令和6年	6		1	159	18	28	759	15	17	2,733	244	186	3,980
	令和5年	4		1	140	18	25	761	10	23	2,691	253	192	3,926
	令和4年	8		3	123	13	19	680	13	14	2,498	225	176	3,596
	令和3年	3	2	1	133	15	14	659	9	16	2,104	272	225	3,228
	平 均	5		1	141	15	24	730	11	19	2,547	245	189	3,739
搬 送 人 員	令和7年	1			145	11	33	753	10	21	2,595	167	166	3,736
	令和6年	4		1	153	17	27	721	12	15	2,571	186	186	3,707
	令和5年	1			127	18	25	717	9	18	2,531	192	192	3,638
	令和4年	2		1	106	13	18	640	14	8	2,343	175	175	3,320
	令和3年		1	1	128	15	14	625	5	13	1,994	225	225	3,021
	平 均	2		1	132	15	23	691	10	15	2,407	189	189	3,484

傷病程度別搬送人員

令和7年中

事故種別 区分		火	自然	水	交	労	運	一	加	自	急	そ	計	
		災	災	難	通	働	動	般	害	損	病	の		
			害		事	害	競	負		為		他		
					故		技	傷				転		
												院		
												搬		
												送		
新 生 児	死 亡													
	重 症													
	中等症													
	軽 症													
	その他													
	小 計													
乳 幼 児	死 亡													
	重 症										3		3	
	中等症				2			16			32	2	2	52
	軽 症				4			16			47	1	1	68
	その他													
	小 計				6			32			82	3	3	123
少 年	死 亡													
	重 症									1	2		3	
	中等症				6		12	10		1	37	2	2	68
	軽 症				7		9	16			39	3	3	74
	その他													
	小 計				13		21	26		2	78	5	5	145
成 人	死 亡									1		1	2	
	重 症				4	3	1	6		1	42	1	1	58
	中等症				49	3	8	65	3	5	366	36	35	535
	軽 症	1			39	3	2	55	2	7	196	5	5	310
	その他													
	小 計	1			92	9	11	126	5	14	604	43	42	905
高 齢 者	死 亡									1	21		22	
	重 症				2	1		17		2	197	6	6	225
	中等症				23	1	1	389	2	2	1,275	100	100	1,793
	軽 症				9			163	3		338	10	10	523
	その他													
	小 計				34	2	1	569	5	5	1,831	116	116	2,563
合 計	死 亡									2	21	1	1	24
	重 症				6	4	1	23		4	244	7	7	289
	中等症				80	4	21	480	5	8	1,710	140	139	2,448
	軽 症	1			59	3	11	250	5	7	620	19	19	975
	その他													
	小 計	1			145	11	33	753	10	21	2,595	167	166	3,736

年 齡 別 搬 送 人 員

令和7年中

事故種別 年齢区分 性別			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	転 院 搬 送	計	
																男
新生児	28日未満	男														
		女														
		小計														
乳幼児	28日～6歳	男				3			23			38	2	2		66
		女				3			9			44	1	1		57
		小計				6			32			82	3	3		123
少年	7歳～11歳	男				1		5	14			9	2	2		31
		女				2			3			13				18
	12歳～17歳	男				9		14	7			21	1	1		52
		女				1		2	2		2	35	2	2		44
	小計	男				10		19	21			30	3	3		83
		女				3		2	5		2	48	2	2		62
						13		21	26		2	78	5	5		145
成人	18歳～19歳	男				5		3	2			8	1	1		19
		女				1			1		1	6				9
	20歳～29歳	男				9	3		7		1	36				56
		女				5		1	7		5	42	5	4		65
	30歳～39歳	男				11		3	12	1		33	1	1		61
		女				1		1	4	1	2	57	4	4		70
	40歳～49歳	男	1			6	1	1	11	1		64	5	5		90
		女				12		1	13		2	69	5	5		102
	50歳～59歳	男				16	1		25	1	1	111	9	9		164
		女				12			16	1	1	105	6	6		141
60歳～64歳	男				8	3	1	14		1	45	4	4		76	
	女				6	1		14			28	3	3		52	
小計	男	1			55	8	8	71	3	3	297	20	20		466	
	女				37	1	3	55	2	11	307	23	22		439	
			1			92	9	11	126	5	14	604	43	42		905
高齢者	65歳～69歳	男				3	1		21	2		70	4	4		101
		女				1			11	1		65	4	4		82
	70歳～79歳	男				11	1	1	48		3	262	25	25		351
		女				7			77	2		223	14	14		323
	80歳以上	男				6			143		1	546	36	36		732
		女				6			269		1	665	33	33		974
小計	男				20	2	1	212	2	4	878	65	65		1,184	
	女				14			357	3	1	953	51	51		1,379	
						34	2	1	569	5	5	1,831	116	116		2,563
合計		男	1			88	10	28	327	5	7	1,243	90	90		1,799
		女				57	1	5	426	5	14	1,352	77	76		1,937
			1			145	11	33	753	10	21	2,595	167	166		3,736

発 生 場 所 別 搬 送 人 員

令和7年中

事故種別 発生場所	急 病	交通事故	一般負傷	そ の 他	計
住 宅	1,985	3	422	25	2,435
公衆の出入りする場所	445	3	137	199	784
仕 事 場	26		3	11	40
道 路	125	136	168	5	434
そ の 他	14	3	23	3	43
合 計	2,595	145	753	243	3,736

収 容 先 別 搬 送 人 員

令和7年中

医療機関等 区 分	市 内 医 療 機 関			市 外 医 療 機 関					その他の場所 (医療機関以外)	合 計
	一 次	その他	計	一 次	二 次	三 次	その他	計		
搬 送 人 員	3	16	19	14	1,119	2,571	13	3,717		3,736
比 率 (%)	0.5			99.5						100.0

応急手当普及啓発活動等実施状況

令和7年度

講習別 区 分	実施要綱に基づく普及啓発		その他の講習 (救急教室等)	合 計
	普通救命講習	上級救命講習		
実 施 回 数	9	2	15	26
受 講 人 員	74	17	266	357

応急処置等実施状況

事故種別		急病	交通事故	一般負傷	その他	計
区分						
応急処置等対象人員		2,594	145	753	243	3,735
処 置 件 数	止血	57	60	306	24	447
	固定	89	109	445	47	690
	人工呼吸	3				3
	心マッサージ					
	うち、自動心マッサージ					
	心肺蘇生	60		2	4	66
	うち、自動心肺蘇生	43		2	3	48
	酸素吸入	648	7	59	42	756
	気道確保	72	1	3	4	80
	うち、経鼻エアウェイ					
	うち、喉頭鏡・鉗子等	1		1		2
	うち、ラリングアルマスク	36		1		37
	うち、気管挿管	2		1		3
	保温	14	1	2	1	18
	被覆	42	66	324	22	454
	在宅療法継続	156	2	27	11	196
	うち、点滴	12		1	3	16
	うち、外傷	24	1	4	2	31
	うち、その他	159	1	24	10	194
	ショックパンツ					
	除細動	3				3
	静脈路確保	46		4	3	53
	薬剤投与	30		2	3	35
	その他の応急処置	2,567	145	751	240	3,703
	血圧測定	2,496	144	736	239	3,615
	聴診器	1,273	72	214	90	1,649
	血中酸素飽和度測定	2,538	145	750	239	3,672
心電図	2,272	68	426	184	2,950	
うち、伝送						
血糖測定	21		1		22	
エピペン投与						
ブドウ糖投与	3				3	
合計	12,390	820	4,052	1,153	18,415	

救急資器材等一覧

(令和8年4月1日現在)

区分	品名	数量
観察用資器材	血圧計	8
	血中酸素飽和濃度測定器	5
	検眼ライト	12
	ベッドサイドモニター	4
	体温計	15
	聴診器	10
	血糖測定器	8
呼吸・循環管理用資器材	経鼻エアウェイ	74
	ラリングルチューブ	98
	WBチューブ	21
	気管挿管セット	4
	吸引器一式	8
	喉頭鏡	9
	酸素吸入器一式	8
	自動式人工呼吸器一式	4
	半自動式除細動器	4
	手動式人工呼吸器一式	16
	マギール鉗子	22
	呼吸二酸化炭素測定器具	8
	自動式心マッサージ器	3
ビデオ硬性挿管用喉頭鏡	4	
資器保護用	固定用資器材	102
	創傷保護用資器材	4
保温・搬送用資器材	雨おおい	5
	スクープストレッチャー	7
	バックボード	7
	保温用毛布	40
	メインストレッチャー	4
	サブストレッチャー	4

区分	品名	数量	
通信用資器材	無線装置	15	
	スマートフォン	4	
	情報通信端末	4	
	トランシーバー	12	
感染防止・消毒用資器材	感染症患者隔離搬送用バッグ	5	
	ポップアップアイソレーター	5	
	アルコール噴霧器	5	
	オゾン発生器	7	
	紫外線殺菌ロッカー	3	
救出用資器材	高圧蒸気滅菌器	1	
	救命浮環	4	
	万能斧	4	
	ボルトクリッパー	4	
その他の資器材	自動車ガラス切断・破砕機	4	
	懐中電灯	5	
	トリアージタグ	1391	
	レスキューシザー	8	
	分娩用資器材	4	
	汚物入	13	
	リングカッター	8	
	ターニケット	12	
	訓練用資器材	除細動器訓練用セット	8
		気管挿管訓練用人形	1
気道確保訓練用人形		1	
輸液用訓練器		1	
普及啓発用全身モデル人形		10	
普及啓発用心肺蘇生訓練人形	12		