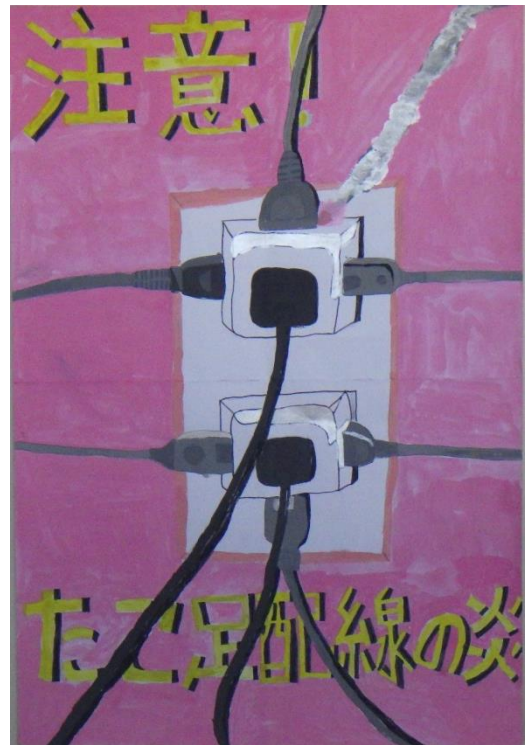


救急統計

平成 30 年度

防火ポスターコンクール

【優秀賞】



久木小学校 5年生 三牧 茉渚 さん



池子小学校 4年生 服部 宏時 さん



小坪小学校 4年生 佐々木 瑠璃 さん

○ 救 急

平成30年中の救急車が出場した件数は、3,394件で前年より179件増加しました。これを1か月当たりになると282件、1日当たりになると約9件となります。

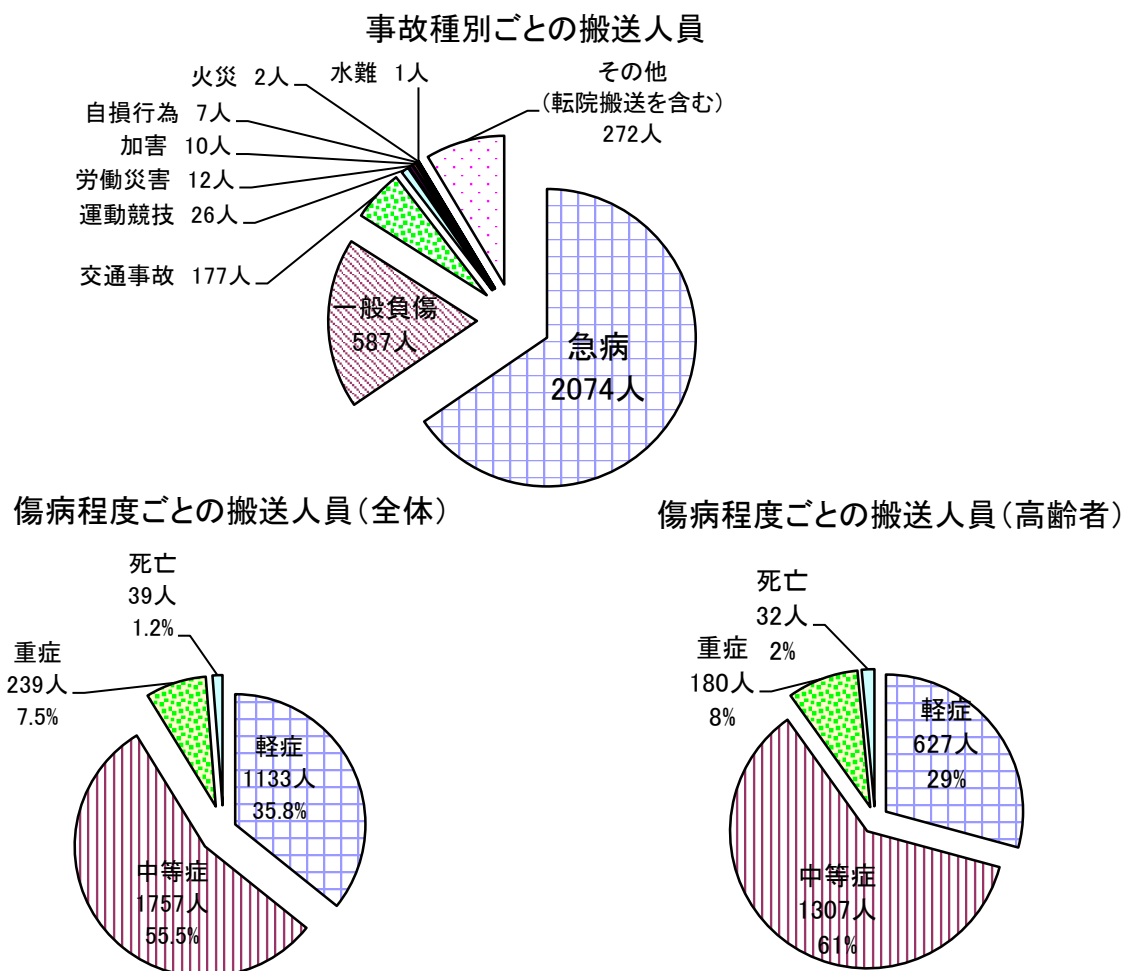
搬送人員は、3,168人で前年より168人増加となり、市民の約18人に1人が救急隊によって搬送されたこととなります。上位を占めているものは、急病2,074人、一般負傷587人、転院搬送272人交通事故177人となっています。

また、搬送人員の傷病程度をみると、軽症1,133人(35.8%)、中等症1,757人(55.5%)、重症239人(7.5%)、死亡39人(1.2%)と、軽症者及び中等症者が高い比率となっています。

一方65歳以上の搬送人員2,146人のうち、入院治療を必要とする中等症以上の者は、1,519人(70.8%)となっています。

搬送先別では、市内医療機関への搬送が95人(3.0%)に対し、市外医療機関への搬送は3,073人(97.0%)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、緊急性のない場合などは救急車を利用しないよう、市民一人ひとりに協力と理解を呼びかけるとともに、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います。



救 急 出 場 状 況

(平成30年中)

事故種別 署所別		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	本 署	1		1	94	2	6	252	7	5	980	159	142	1,507
	小坪 分署			1	38	3	3	146	2	7	426	73	65	699
	北 分署	5		1	58	7	17	222	2	1	787	88	66	1,188
	合 計	6		3	190	12	26	620	11	13	2,193	320	273	3,394
搬 送 人 員	本 署	1			91	2	6	235	6	2	936	141	141	1,420
	小坪 分署			1	36	3	3	141	2	5	403	65	65	659
	北 分署	1			50	7	17	211	2		735	66	66	1,089
	合 計	2		1	177	12	26	587	10	7	2,074	272	272	3,168

(注) 応援出場を含む。

応 援 ・ 受 援 救 急 出 場 件 数

(平成30年中)

事故種別 市町村別		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
応 援 出 場	横 浜 市				2									2
	横須賀市				3							1		4
	鎌倉市													
	葉山町				2	1		6			12	1		22
	上記外													
	合 計				7	1		6			12	2		28
受 援	横 浜 市	1										1		2
	横須賀市							1			6			7
	鎌倉市	1			1						4	1	1	7
	葉山町							1			4	2	2	7
	上記外													
	合 計	2			1			2			14	4	3	23

月 別 救 急 出 場 状 況

(平成30年中)

月 別	事故種別	火	自然	水	交	労	運	一	加	自	急	そ	計	
	災	災	難	通	働	動	般	害	損	病	の	転		
	別	害	害	難	事	災	競	負		行		他	送	
出 場 件 数	1月	3		1	14	3	2	55			228	22	22	328
	2月				10	1	1	50	1	1	190	25	24	279
	3月	1			13			48		1	158	30	23	251
	4月				20		3	43		2	180	22	19	270
	5月	1			12		2	55	1		151	31	24	253
	6月				10		5	45		3	175	27	20	265
	7月			1	18	4	2	56	2		228	25	21	336
	8月				29	1	1	48	2	1	210	27	21	319
	9月				12	1	5	52	2		171	19	15	262
	10月			1	20		2	47	1	2	167	29	26	269
	11月				15	1	1	55	1	2	136	27	26	238
	12月	1			17	1	2	66	1	1	199	36	32	324
	合 計	6		3	190	12	26	620	11	13	2,193	320	273	3,394
搬 送 人 員	1月	2			15	3	2	49			216	22	22	309
	2月				12	1	1	43	1	1	182	24	24	265
	3月				13			45		1	146	23	23	228
	4月				20		3	42			169	19	19	253
	5月				11		2	53			141	24	24	231
	6月				9		5	42		1	166	20	20	243
	7月			1	17	4	2	56	2		212	21	21	315
	8月				27	1	1	47	2		204	21	21	303
	9月				8	1	5	50	2		163	15	15	244
	10月				17		2	45	1	2	160	26	26	253
	11月				14	1	1	54	1	2	129	25	25	227
	12月				14	1	2	61	1		186	32	32	297
	合 計	2		1	177	12	26	587	10	7	2,074	272	272	3,168

時間別救急出場状況

(平成30年中)

時間別	事故種別	火	自然	水	交	労	運	一	加	自	急	そ	計	
	災	害	難	通	働	動	般	害	損	病	の	転		
	災	害	難	事	害	競	負		行		他	院		
	災	害	難	故	害	技	傷		為		病	搬		
	災	害	難	故	害	技	傷		為		病	送		
出 場 件 数	0時～2時	1			7		16	1			117	2	1	144
	2時～4時				1		15	2			92	4		114
	4時～6時			1	3		18		4		120	5	3	151
	6時～8時				8	1	32		1		177	6	2	225
	8時～10時			1	21	4	78	1	1		249	26	22	381
	10時～12時			1	17	2	80	1	1		248	67	66	423
	12時～14時	1			27	1	88				225	69	62	418
	14時～16時	2			28	1	64		1		221	35	32	361
	16時～18時	1			29	2	73	1	2		214	47	40	371
	18時～20時	1			23	2	55	2	1		216	29	24	330
	20時～22時				15		55	2			183	16	11	271
	22時～24時				11		46	1	2		131	14	10	205
	合計	6		3	190	12	26	620	11	13	2,193	320	273	3,394
搬 送 人 員	0時～2時				7		14	1			114	1	1	137
	2時～4時				1		14	2			84			101
	4時～6時			1	3		18		1		112	3	3	138
	6時～8時				8	1	31		1		173	2	2	216
	8時～10時				20	4	76	1	1		232	22	22	356
	10時～12時				17	2	76				229	66	66	396
	12時～14時	1			24	1	83				212	62	62	390
	14時～16時				29	1	60		1		211	32	32	343
	16時～18時				26	2	71	1	2		196	39	39	339
	18時～20時	1			21	2	52	2			205	24	24	308
	20時～22時				13		49	2			179	11	11	254
	22時～24時				8		43	1	1		127	10	10	190
	合計	2		1	177	12	26	587	10	7	2,074	272	272	3,168

所要時間別救急出場件数
(覚知～現着)

(平成30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	145	12	32	25	214
3分以上 5分未満	737	70	224	164	1,195
5分以上 10分未満	1,180	91	317	180	1,768
10分以上 20分未満	122	16	45	21	204
20分以上	9	1	2	1	13
合計	2,193	190	620	391	3,394
最短(分)	0	1	0	0	0
最長(分)	33	22	23	42	42
平均(分)	5.5	5.5	5.6	5.1	5.4

所要時間別搬送人員
(覚知～収容)

(平成30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	6	5	10	1	22
20分以上 30分未満	166	23	38	41	268
30分以上 60分未満	1,800	138	486	275	2,699
60分以上 120分未満	101	11	53	13	178
120分以上	1				1
合計	2,074	177	587	330	3,168
最短(分)	16	15	15	17	15
最長(分)	128	97	97	81	128
平均(分)	41.6	41.7	44.4	38.6	41.8

不 搬 送 件 数

(平成30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
緊急性なし							1	1		2	1		5
傷病者なし	4			3							6		13
拒否				7			10		1	29	1		48
酩酊							2			8	6		16
死亡			2						4	37			43
現場処置				10			20			37			67
誤報・いたづら											15		15
その他				1			1		1	6	19	1	28
合計	4		2	21			34	1	6	119	48	1	235

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	平成30年	6		3	190	12	26	620	11	13	2,193	320	273	3,394
	平成29年	2		3	150	12	31	571	19	12	2,114	301	257	3,215
	平成28年	1	1	1	165	7	27	592	11	15	2,158	339	280	3,317
	平成27年	4		3	161	6	26	640	14	18	2,115	326	272	3,313
	平成26年	12			172	11	33	669	13	30	2,038	314	246	3,292
	平均	5		2	168	10	29	618	14	18	2,124	320	266	3,306
搬 送 人 員	平成30年	2		1	177	12	26	587	10	7	2,074	272	272	3,168
	平成29年			3	141	11	31	537	18	8	1,993	258	258	3,000
	平成28年			1	167	7	27	557	9	7	2,033	281	280	3,089
	平成27年	1		1	155	6	26	592	14	12	1,968	273	272	3,048
	平成26年	1			160	11	33	621	12	22	1,897	251	246	3,008
	平均	1		1	160	9	29	579	13	11	1,993	267	266	3,063

傷病程度別搬送人員

(平成30年中)

区分	事故種別	火	自然	水	交	労	運	一	加	自	急	そ	計	
		災	災	難	通	働	動	般	害	損	病	の		
		災	害	難	事	災	競	負	害	行		他		
					故	害	技	傷		為			転	
													院	
													搬	
													送	
新 生 児	死 亡													
	重 症													
	中 等 症													
	軽 症										1		1	
	そ の 他													
	小 計										1		1	
乳 幼 児	死 亡													
	重 症				1						2	1	1	4
	中 等 症				2			6			11	2	2	21
	軽 症				3			21			37			61
	小 計				6			27			50	3	3	86
少 年	死 亡													
	重 症										2			2
	中 等 症				5		6	6			17	4	4	38
	軽 症				14		10	11			38	1	1	74
	小 計				19		16	17			57	5	5	114
成 人	死 亡			1						2	4			7
	重 症				5	2		1			39	6	6	53
	中 等 症				28	2	4	39	2	2	266	48	48	391
	軽 症				61	5	4	75	7	1	204	13	13	370
	小 計			1	94	9	8	115	9	5	513	67	67	821
高 齢 者	死 亡							2		2	28			32
	重 症				1	1		15			144	19	19	180
	中 等 症	1			16	1	1	213			918	157	157	1,307
	軽 症	1			41	1	1	198	1		363	21	21	627
	小 計	2			58	3	2	428	1	2	1,453	197	197	2,146
合 計	死 亡			1				2		4	32			39
	重 症				7	3		16			187	26	26	239
	中 等 症	1			51	3	11	264	2	2	1,212	211	211	1,757
	軽 症	1			119	6	15	305	8	1	643	35	35	1,133
	小 計	2		1	177	12	26	587	10	7	2,074	272	272	3,168

年 齢 別 搬 送 人 員

(平成30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														
											1				1
	小計										1				1
乳幼児	28日～6歳				3			15			29	2	2		49
					3			12			21	1	1		37
	小計				6			27			50	3	3		86
少年	7歳～11歳				7		2	5			10				24
					3			2			7	2	2		14
	12歳～17歳				8		10	7			25	1	1		51
					1		4	3			15	2	2		25
	小計				15		12	12			35	1	1		75
成人					4		4	5			22	4	4		39
					19		16	17			57	5	5		114
	18歳～19歳				1		1		1		5				8
								2			8	2	2		12
	20歳～29歳				14	2	2	9	1		32				60
					8			4		1	47	9	9		69
	30歳～39歳				9	1	1	8	1	1	30	3	3		54
					2			8	2	1	38	6	6		57
	40歳～49歳			1	17		2	16	2	1	69	7	7		115
					11		1	12			67	5	5		96
50歳～59歳				14	4	1	21	1		69	16	16		126	
				10	1		13	1		67	6	6		98	
60歳～64歳				6	1		14		1	43	7	7		72	
				2			8			38	6	6		54	
小計			1	61	8	7	68	6	3	248	33	33		435	
				33	1	1	47	3	2	265	34	34		386	
			1	94	9	8	115	9	5	513	67	67		821	
高齢者	65歳～69歳				6	1	15				62	10	10		94
		1			3		15		1		57	12	12		89
	70歳～79歳	1			14	1	1	49			233	41	41		340
					14	1	1	49			212	23	23		300
	80歳以上				11			85		1	382	42	42		521
				10			215	1		507	69	69		802	
小計	1			31	2	1	149		1	677	93	93		955	
	1			27	1	1	279	1	1	776	104	104		1,191	
	2			58	3	2	428	1	2	1,453	197	197		2,146	
合計	男	1		1	110	10	20	244	6	4	989	129	129		1,514
	女	1			67	2	6	343	4	3	1,085	143	143		1,654
		2		1	177	12	26	587	10	7	2,074	272	272		3,168

発 生 場 所 別 搬 送 人 員

(平成30年中)

発生場所	事故種別	交通事故	一般負傷	急病	その他	計
	住 宅			318	1,627	11
公衆の出入りする場所		5	119	319	305	748
仕 事 場			1	9	10	20
道 路		172	118	98	2	390
そ の 他			31	21	2	54
合 計		177	587	2,074	330	3,168

収 容 先 別 搬 送 人 員

(平成30年中)

区分	医療機関等 市内医療機関				市外医療機関					その他の場所	合計
	一次	一般	広域	計	二次	三次	一般	広域	計		
搬送人員	33	62		95	297	41	2,735		3,073		3,168
比率(%)	3.0				97.0						100.0

応急手当普及啓発活動等実施状況

(平成30年度)

区分	講習別	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		13	2	43	58
受講人員		82	12	1,127	1,221

応急処置等実施状況

(平成30年中)

事故種別		交通事故	一般負傷	急病	その他	計
区分						
応急処置等対象人員		177	585	2,073	330	3,165
処 置 件 数	止血	69	194	34	14	311
	固定	123	383	74	47	627
	人工呼吸		3	6	1	10
	心マッサージ		1	1		2
	うち、自動心マッサージ					
	心肺蘇生		6	60	6	72
	うち、自動心肺蘇生					
	酸素吸入	14	42	471	58	585
	気道確保	2	8	100	11	121
	うち、経鼻エアウェイ		1			1
	うち、喉頭鏡・鉗子等		4	2		6
	うち、ラリングアルマスク		7	39	3	49
	うち、気管挿管					
	保温	2	2	9	1	14
	被覆	77	222	23	17	339
	在宅療法継続		4	61	3	68
	うち、点滴			4		4
	うち、外傷		1	14	1	16
	うち、その他		3	48	2	53
	ショックパンツ					
除細動				3	1	4
静脈路確保		6	41	4	51	
薬剤投与		5	30	4	39	
その他の応急処置	1	5	25	3	34	
血圧測定	173	565	1,988	320	3,046	
聴診器	43	81	693	61	878	
血中酸素飽和度測定	176	580	2,020	324	3,100	
心電図	38	109	1,159	143	1,449	
うち、伝送						
血糖測定			7		7	
エピペン投与						
ブドウ糖投与			1		1	
合計	718	2,216	6,806	1,018	10,758	

救 急 資 器 材 等 一 覧

(平成31年 4 月 1 日現在)

	区 分	数 量	備 考
救 急 救 命 処 置 用 高 度 応 急 処 置 そ の 他	自動体外式除細動器	4	AED-3100
	半自動式除細動器	3	TEC-2603
	気管挿管セット	3	5.0mm、5.5mm、6.0mm、6.5mm、7.0mm、7.5mm、8.0mm
	人工呼吸器	3	パラパックプラス300、パラパックプラス310
	ラリングアルマスク	12	1号、2号、3号、4号
	ラリングルチューブ	21	0号、1号、2号、2.5号、3号、4号、5号
	食道閉鎖式エアウェイ	6	スミウェイWB
	インハレーター	3	FW-1201-004、FW-1201-009
	血糖測定一式	3	AE-1013-030
	ビデオ硬性挿管用喉頭鏡	3	BE-1014-011
高 度 応 急 処 置 そ の 他	聴診器	6	AE-1010-164、AE-1010-201
	血圧計	6	AE-1009-261、AE-1013-011
	ベッドサイドモニター	3	BSM-3562
	経鼻エアウェイセット	6	6.0mm、7.0mm、8.0mm、9.0mm
	喉頭鏡セット	6	BE-1088-009、BE-1088-0035
	酸素吸入器	3	BE-4000-041
の 他	吸引器	6	BE-1010-014、BE-1010-013
	メインストレッチャー	3	FW-1901
	バックボード一式	3	FW-1901-078、FW-4901-153
	スクープストレッチャー	3	FW-1901-192、FW-4901-154
	携帯電話	3	NTT docomo：らくらくスマートフォン、XPERIA、Galaxy
訓 練 用	除細動器訓練用セット	7	N0073ReaA、LIFEPAK CR-T
	気管挿管訓練用人形	1	AM000-186-000
	気道確保訓練用人形	1	Ambu Intubation Trainer
	輸液用訓練器	1	TR-806-02
	在宅療法用全身モデル人形	1	TR-800-06
	電動式心肺蘇生法訓練用人形	1	TR-802-01
	普及啓発用全身モデル人形	4	TR-803-01、JAMY-IV、18001005、JAMY-G2010
	普及啓発用心肺蘇生訓練人形	12	Leardal Little Anne 20-07243Reva

