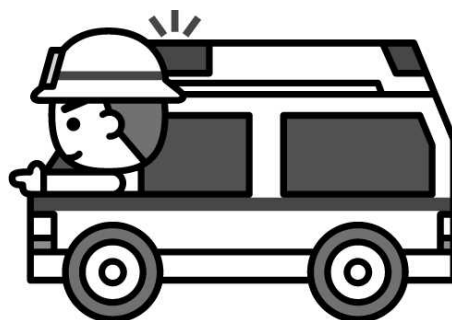


救

急



救急救命

1 救急業務の高度化とメディカルコントロール体制

救急現場から医療機関への搬送途上で救急救命士等が行う応急処置の質の向上のため、厚木市消防本部は、湘南・県央の一部・県西地区の13消防本部を統轄する湘南地区メディカルコントロール協議会に加盟し、活動しています。

主な活動内容は、医師による救急救命士への指示及び救急隊員への指導・助言、救急活動の医学的観点からの事後検証体制の充実、病院実習等の再教育及び各種研修会の開催となっています。

救急救命士の教育（病院実習）状況 (令和5年度)

区分	人数	区分	人数
救急救命士の再教育実習	53	ビデオ喉頭鏡病院実習	3
気管挿管病院実習	3	気管挿管再教育実習	11
薬剤投与病院実習	0	薬剤投与再教育実習	37

事後検証実施状況

一次検証	件数	二次検証	件数
	11,903		209

指示・指導・助言実施状況

件数
329

※一次検証とは、救急技術指導者（消防職員）が部隊活動、医学的判断、処置について検証を行う。

※二次検証とは、一次検証の中から心肺停止症例、重症外傷症例等について検証医師が検証を行う。

2 応急手当普及啓発活動

救急車が到着するまでの間、救急現場に居合わせた人の一刻も早い応急手当が、傷病者救命のために大変重要なこととなるため、住民の方々に心肺蘇生法の実技指導を中心とした各種講習会を実施しています。また、だれもが自動体外式除細動器（心臓の不整脈等が原因で発生する心肺停止傷病者へ電気ショックを行う医療機器）の使用ができることとなり、応急手当等の技術習得に住民の関心が、年々高まっています。

救命講習会実施状況

	平成6年度～累計		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度	
	実施回数	受講者数	実施回数	受講者数	実施回数	受講者数	実施回数	受講者数	実施回数	受講者数
普及員	67	1,190	4	22	3	39	8	98	6	62
上級	43	1,344	-	-	-	-	1	29	1	34
普通	2,664	61,607	49	1,417	85	2,398	112	3,257	145	3,670
一般	2,396	76,097	4	314	43	1,827	81	3,342	97	3,471
合計	5,170	140,238	57	1,753	131	4,264	202	6,726	249	7,237

※応急手当普及員講習の件数及び受講者数については、普及員再講習の件数及び受講者数を含む。

救急活動

1 救急活動の概要

令和5年中の救急出動件数は13,709件で、前年に比べ701件(5.4%)の増、搬送人員は11,984人で、前年に比べ751人増となり、1日当りの平均は、出動件数が37.6件、搬送人員は32.8人で、これは約38.3分に1回の割合で救急車が出動したことになります。事故種別ごとの出動件数は、急病が9,173件で全体の66.9%を占め、次いで一般負傷1,953件で全体の14.2%、交通事故936件で全体の6.8%の順になっております。

派遣型救急ワークステーションによる医師同乗出動件数は143件となり、医師による迅速な医療行為が行われました。

*表中にある事故種別は、次のように区分しています。

- 火 災・・・ 火災現場において、直接火災に起因して生じた事故をいう。
- 自然災害・・・ 暴風、豪雨等の自然現象に起因する災害による事故をいう。
- 水 難・・・ 水泳中(運動競技によるものを除く)の溺者又は水中転落等の事故をいう。
- 交通事故・・・ 交通機関相互の衝突等若しくは歩行者が交通機関に接触したこと等による事故をいう。
- 労働災害・・・ 工場等において就業中発生した事故をいう。
- 運動競技・・・ 運動競技中に発生した事故をいう。
- 一般負傷・・・ 他に分類されない不慮の事故をいう。
- 加 害・・・ 故意に他人によって傷害等を加えられた事故をいう。
- 自損行為・・・ 故意に自分自身に傷害等加えた事故をいう。
- 急 病・・・ 疾病によるもので救急業務として取り扱ったものをいう。
- そ の 他・・・ 医療機関から医療機関へ搬送されたもの又は災害現場へ医師、看護師等を搬送したものをいう。
- 不 搬 送・・・ 傷病者搬送拒否、容態回復等をいう。

*表中にある傷病者程度は、次のように分類しています。

- 死 亡・・・ 初診時において、死亡が確認されたもの。
- 重 症・・・ 傷病の程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの。
- 中 等 症・・・ 傷病の程度が入院を必要とするもので重症に至らないもの。
- 軽 症・・・ 傷病の程度が入院を必要としないもの。
- そ の 他・・・ 医師の診断がないもの及び「その他の場所」へ搬送したもの。

*派遣型救急ワークステーション医師同乗出動基準

- ① 心肺蘇生を必要とする傷病者又はこれに準ずる状態の重症傷病者が発生した場合。
- ② 傷病者の救出に相当の時間を要し、医師の救命処置が必要と判断した場合。
- ③ 多数傷病者事故が発生し、医師の救命処置及びトリアージが必要と判断した場合。
- ④ 前号に掲げる場合のほか医師の救命処置が必要と判断した場合。

2 救急活動累年比較調

事故種別	年別 区分	R 1	R2	R3	R4	R5
合 計	救 急 件 数	12,370	10,600	11,392	13,008	13,709
	搬 送 人 員	11,127	9,389	10,005	11,233	11,984
火 災	救 急 件 数	97	74	51	39	32
	搬 送 人 員	6	14	10	3	4
自 然 災 害	救 急 件 数	-	-	3	-	2
	搬 送 人 員	-	-	3	-	2
水 難	救 急 件 数	14	19	9	13	9
	搬 送 人 員	3	1	-	1	2
交 通 事 故	救 急 件 数	1,054	829	938	875	936
	搬 送 人 員	1,038	827	907	832	899
労 働 災 害	救 急 件 数	123	135	119	120	147
	搬 送 人 員	119	135	117	117	142
運 動 競 技	救 急 件 数	80	52	68	74	52
	搬 送 人 員	79	51	68	72	52
一 般 負 傷	救 急 件 数	1,633	1,536	1,574	1,834	1,953
	搬 送 人 員	1,540	1,425	1,442	1,647	1,789
加 害	救 急 件 数	78	59	64	69	58
	搬 送 人 員	60	50	49	56	49
自 損 行 為	救 急 件 数	142	147	154	156	131
	搬 送 人 員	99	113	99	105	99
急 病	救 急 件 数	7,920	6,710	7,236	8,681	9,173
	搬 送 人 員	7,282	6,046	6,511	7,604	8,090
そ の 他	救 急 件 数	1,229	1,039	1,176	1,147	1,216
	搬 送 人 員	901	727	799	796	856
不 搬 送 件 数		1,331	1,286	1,445	1,828	1,810

※不搬送件数は内数

3 月別救急活動調

(令和5年中)

月別	区分	計	救 急 事 故 種 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
合計	救急件数	13,709	32	2	9	936	147	52	1,953	58	131	9,173	1,216
	搬送人員	11,984	4	2	2	899	142	52	1,789	49	99	8,090	856
1	救急件数	1,202	3	-	-	79	12	6	152	3	11	838	98
	搬送人員	1,021	-	-	-	72	11	6	138	3	9	713	69
2	救急件数	884	2	2	-	52	7	2	123	6	7	600	83
	搬送人員	756	1	2	-	49	7	2	111	5	5	522	52
3	救急件数	1,011	5	-	1	72	14	1	149	5	7	659	98
	搬送人員	869	-	-	-	71	14	1	137	2	7	566	71
4	救急件数	991	2	-	1	82	9	5	141	2	8	638	103
	搬送人員	887	-	-	-	83	9	5	128	2	6	576	78
5	救急件数	1,089	-	-	-	103	15	5	150	8	9	699	100
	搬送人員	969	-	-	-	97	13	5	138	6	7	636	67
6	救急件数	1,106	3	-	1	58	20	1	162	2	12	750	97
	搬送人員	970	-	-	-	54	18	1	149	1	11	675	61
7	救急件数	1,295	1	-	3	80	10	3	180	4	10	901	103
	搬送人員	1,146	-	-	1	72	10	3	168	3	6	807	76
8	救急件数	1,440	3	-	1	77	13	6	154	8	9	1070	99
	搬送人員	1,271	-	-	-	84	13	6	142	6	6	946	68
9	救急件数	1,226	4	-	-	98	10	9	156	4	18	832	95
	搬送人員	1,062	2	-	-	91	10	9	137	4	14	725	70
10	救急件数	1,147	3	-	1	86	14	4	206	7	13	694	119
	搬送人員	991	1	-	1	81	14	4	185	6	9	604	86
11	救急件数	1,075	2	-	1	69	10	6	194	5	18	677	93
	搬送人員	955	-	-	-	62	10	6	184	7	13	603	70
12	救急件数	1,243	4	-	-	80	13	4	186	4	9	815	128
	搬送人員	1087	-	-	-	83	13	4	172	4	6	717	88

4 署所別救急活動調

(令和5年中)

事故種別	区分 署別	計	厚 木 消 防 署			北 消 防 署			
			本 署	南毛利分署	相川分署	本 署	依知分署	睦合分署	清川分署
合 計	救急件数	13,709	4,819	1,943	1,337	1,799	1,548	1,965	298
	搬送人員	11,984	4,108	1,802	1,192	1,560	1,404	1,677	241
火 災	救急件数	32	5	4	5	8	5	5	－
	搬送人員	4	－	1	－	－	2	1	－
自然災害	救急件数	2	1	1	－	－	－	－	－
	搬送人員	2	1	1	－	－	－	－	－
水 難	救急件数	9	2	－	1	1	3	1	1
	搬送人員	2	1	－	－	－	1	－	－
交通事故	救急件数	936	284	104	146	104	128	138	32
	搬送人員	899	273	100	154	102	117	122	31
労働災害	救急件数	147	47	15	25	14	21	19	6
	搬送人員	142	45	13	25	14	21	18	6
運動競技	救急件数	52	5	8	3	13	8	14	1
	搬送人員	52	5	8	3	13	8	14	1
一般負傷	救急件数	1,953	663	304	181	270	200	282	53
	搬送人員	1,788	597	287	166	248	191	250	49
加 害	救急件数	58	36	1	7	2	4	8	－
	搬送人員	49	28	1	6	2	5	7	－
自損行為	救急件数	131	41	25	9	24	4	21	7
	搬送人員	99	34	21	6	19	4	13	2
急 病	救急件数	9,173	3,261	1,293	825	1,231	1,092	1,311	160
	搬送人員	8,091	2,779	1,214	724	1,082	1,006	1,148	138
そ の 他	救急件数	1,216	474	188	135	132	83	166	38
	搬送人員	856	345	156	108	80	49	104	14
不 搬 送 件 数		1,810	744	148	166	248	152	293	59

※厚木消防署本署は2隊体制

※不搬送件数は内数

5 月別覚知別救急件数調

(令和5年中)

月別 覚知別	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	13,709	1,202	884	1,011	991	1,089	1,106	1,295	1,440	1,226	1,147	1,075	1,243
119	13,421	1,184	866	984	968	1055	1086	1,267	1,413	1205	1,125	1055	1,213
加入電話	189	15	12	20	15	22	15	22	20	10	14	10	14
東名 専用電話	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
かけつけ 通報	26	1	3	2	-	1	-	3	1	5	2	4	4
消防 専用電話	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	71	2	3	4	7	11	5	3	6	6	6	6	12

6 曜日別救急件数調

(令和5年中)

曜 日 別	計	救 急 事 故 種 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
合 計	13,709	32	2	9	936	147	52	1,953	58	131	9,173	1,216
月	2,064	8	-	-	123	27	3	272	7	20	1,404	200
火	1,964	3	-	-	166	16	6	277	6	24	1,264	202
水	1,897	3	-	2	134	31	3	257	10	21	1,251	185
木	1,903	3	-	1	127	20	5	256	7	19	1,286	179
金	2,047	3	-	2	134	26	9	277	5	15	1,354	222
土	1,931	6	-	2	125	19	9	309	12	16	1,285	148
日	1,903	6	2	2	127	8	17	305	11	16	1,329	80

7 年齢別搬送人員調

(令和5年中)

年齢区分	計	救急事故種別										
		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
合計	11,984	4	2	2	899	142	52	1,789	49	99	8,090	856
新生児 (生後28日以内)	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	29
乳幼児 (29日以上7歳未満)	661	-	-	-	30	-	-	129	2	-	479	21
少年 (7歳以上18歳未満)	491	1	-	1	115	1	33	76	6	10	236	12
成人 (18歳以上65歳未満)	4,173	3	1	-	601	119	17	344	35	78	2,692	283
高齢者 (65歳以上)	6,627	-	1	1	153	22	2	1,240	6	11	4,680	511

8 傷病程度別搬送人員調

(令和5年中)

傷病程度	計	救急事故種別										
		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
合計	11,984	4	2	2	899	142	52	1,789	49	99	8,090	856
死亡	194	-	-	1	2	-	-	4	-	24	161	2
重症	751	1	1	1	34	9	1	55	-	8	434	207
中等症	6,095	1	1	-	305	62	20	823	13	48	4,214	608
軽症	4,942	2	-	-	557	71	31	907	36	19	3,280	39
その他	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-

9 傷病程度別年齢区分別搬送人員調

(令和5年中)

傷病程度	計	新生児 (生後28日以内)	乳幼児 (29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)
合 計	11,984	32	661	491	4,173	6,627
死 亡	194	－	4	2	46	142
重 症	751	4	2	14	223	508
中等症	6,095	23	121	145	1,987	3,819
軽 症	4,942	5	534	330	1,916	2,157
その他	2	－	－	－	1	1

10 救急隊員の行った応急処置件数調

(令和5年中)

区分 事故種別	合 計	応急処置												特定行為等					応急処置対象人員
		小 計	止 血	固 定	人 工 呼 吸	心 マ ッ サ ー ジ	心 肺 蘇 生	酸 素 吸 入	気 道 確 保	血 圧 測 定	血 中 酸 素 飽 和 度 測 定	心 電 図	そ の 他	小 計	除 細 動	輸 液	気 道 確 保	薬 剤 投 与	
合計	36,190	35,533	136	755	6	2	260	1,864	38	11,305	11,713	6,013	3,441	657	32	246	187	192	11,952
急病	24,524	23,955	33	38	2	2	220	1,423	27	7,593	7,880	4,767	1,970	569	29	211	164	165	8,074
交通事故	2,881	2,874	10	399	－	－	2	56	－	881	892	195	439	7	－	4	2	1	894
一般負傷	4,928	4,910	66	246	－	－	8	64	3	1,698	1,767	413	645	18	1	6	6	5	1,779
その他	3,857	3,794	27	72	4	－	30	321	8	1,133	1,174	638	387	63	2	25	15	21	1,205

※ 特定行為中の気道確保は、救急救命士がラリングアルチューブ等を使用して行ったもの。

11 一般市民の行った応急手当件数調

(令和5年中)

事故種別	計	止血	気道確保	人工呼吸	心肺蘇生	その他
合 計	2,051	262	45	－	172	1,572
急 病	1,326	15	39	－	155	1,117
交通事故	116	20	3	－	1	92
一般負傷	428	151	－	－	5	272
その他	181	76	3	－	11	91

12 発生地区別救急件数調

(令和5年中)

地 区 名	計	救 急 事 故 種 別										
		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 搬 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
合 計	13,709	35	2	9	936	149	52	1,959	58	131	9,165	1,213
小 計	13,424	30	2	6	877	144	52	1,909	58	125	9,031	1,190
厚 木	2,713	－	－	－	128	17	1	410	35	18	1,758	346
依 知	1,756	5	－	3	152	41	7	216	5	7	1,254	66
睦 合	2,221	6	1	－	177	18	12	319	10	25	1,519	134
荻 野	1,532	6	－	－	82	4	11	219	－	17	1,088	105
小 鮎	701	4	－	1	37	10	6	107	－	11	476	49
玉 川	376	2	－	－	13	2	2	39	－	2	156	160
南 毛 利	2,635	4	1	－	162	18	9	376	4	29	1,780	252
相 川	841	3	－	2	108	26	3	116	4	9	534	36
緑ヶ丘	277	－	－	－	12	6	－	42	－	1	209	7
宮 の 里	93	－	－	－	－	－	－	23	－	－	67	3
森 の 里	279	－	－	－	6	2	1	42	－	6	190	32
小 計	285	5	－	3	59	5	－	50	－	6	134	23
清 川	231	3	－	1	35	5	－	45	－	6	115	21
他 都 市	10	－	－	2	2	－	－	2	－	－	3	1
東名・新東名 高 速	20	2	－	－	14	－	－	1	－	－	3	－
小田原厚木 道 路	2	－	－	－	2	－	－	－	－	－	－	－
圏 央 道	22	－	－	－	6	－	－	2	－	－	13	1

13 時間別救急件数調

(令和5年中)

時間別	計	救 急 事 故 種 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
合 計	13,709	32	2	9	936	147	52	1,953	58	131	9,173	1,216
0～2	627	1	-	-	28	3	-	69	3	4	492	27
2～4	502	3	-	-	27	2	-	44	7	5	393	21
4～6	569	-	-	-	19	2	-	59	3	8	458	20
6～8	969	2	-	-	88	9	-	132	6	8	683	41
8～10	1,539	5	-	1	126	23	3	243	3	13	1,025	97
10～12	1,697	1	2	3	87	36	12	235	2	9	1,067	243
12～14	1,651	5	-	1	95	22	7	247	2	9	1,002	261
14～16	1,514	5	-	3	115	18	7	241	4	16	912	193
16～18	1,392	3	-	1	122	17	12	223	6	14	834	160
18～20	1,332	7	-	-	129	5	6	200	2	16	901	66
20～22	1,114	-	-	-	61	5	5	158	12	18	803	52
22～24	803	-	-	-	39	5	-	102	8	11	603	35

14 消防相互応援件数（救急）

(令和5年中)

区分	計	横 浜 市	相 模 原 市	平 塚 市	綾 瀬 市	海 老 名 市	伊 勢 原 市	大 和 市	秦 野 市	座 間 市	愛 川 町	小 田 原 市
応援	23	-	1	-	-	8	9	-	1	-	4	-
東名高速	8	-	-	-	-	2	5	-	1	-	-	-
受援	10	-	-	-	-	7	3	-	-	-	-	-
東名高速	5	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-

※東名高速応援の件数については、東名高速道路上に出動した厚木市地内の件数は含めていない。

※新東名高速道路上の出動件数については、東名高速に含む。

15 救急支援出動件数

(令和5年中)

出 動 基 準	圏小東 田・新 原東 央厚名 木高 道速 道路道	線国道 上129 の号・246 交通事 故号	全 (C 疑いP 含むA 。症)例	救 急 隊 到 着 遅 延	集 団 救 急 事 故	そ の 他			合 計
						救 急 隊 長 の 要 請	指 令 係 長 の 判 断	支 へ り 援 要 請 出 に 伴 動 う	
件数	39	58	866	32	-	145	48	5	1,193

16 派遣型救急ワークステーション医師同乗出動件数

(令和5年中)

月 別	計	救 急 事 故 種 別										
		火 災	自然 災害	水 難	交通 事故	労 災 事故	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
合 計	143	-	-	2	4	6	-	6	-	2	123	-
1 月	16	-	-	-	1	1	-	-	-	-	14	-
2 月	12	-	-	-	-	-	-	2	-	-	10	-
3 月	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-
4 月	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-
5 月	16	-	-	-	2	2	-	-	-	1	11	-
6 月	7	-	-	-	-	2	-	-	-	-	5	-
7 月	10	-	-	1	-	-	-	1	-	-	8	-
8 月	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5	-
9 月	9	-	-	-	-	-	-	1	-	-	8	-
10 月	14	-	-	1	1	-	-	1	-	-	11	-
11 月	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-
12 月	22	-	-	-	-	-	-	1	-	-	21	-

17 熱中症年齢別程度別搬送人員調

年別	程度別 年齢別	合計	小計	死亡	重症	中等症	軽症	その他
令和5年	新生児	154	-	-	-	-	-	-
	乳幼児		3	-	-	-	3	-
	少年		10	-	-	3	7	-
	成人		69	-	-	29	40	-
	高齢者		72	-	-	35	37	-
令和4年	新生児	147	-	-	-	-	-	-
	乳幼児		6	1	1	-	4	-
	少年		11	-	-	1	10	-
	成人		57	-	2	21	34	-
	高齢者		73	-	2	38	33	-
令和3年	新生児	76	-	-	-	-	-	-
	乳幼児		1	-	-	-	1	-
	少年		12	-	-	4	8	-
	成人		31	-	1	9	21	-
	高齢者		32	-	-	13	19	-

18 熱中症年齢別発生場所別搬送人員調

年別	発生場所 年齢	合計	小計	住居	仕事場 ① (工場等)	仕事場 ② (農作業等)	教育 機関	公衆出入り 場所		道路	その他
								屋内	屋外		
令和5年	新生児	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	乳幼児		3	1	-	-	-	1	1	-	-
	少年		10	1	-	-	4	1	4	-	-
	成人		69	15	21	2	-	1	18	7	5
	高齢者		72	34	2	2	-	7	12	12	3
令和4年	新生児	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	乳幼児		6	-	-	-	-	-	5	-	1
	少年		11	-	-	-	4	6	1	-	-
	成人		57	5	27	-	3	4	11	7	-
	高齢者		73	29	5	1	-	5	11	19	3
令和3年	新生児	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	乳幼児		1	1	-	-	-	-	-	-	-
	少年		12	1	-	-	6	-	3	2	-
	成人		31	6	15	-	-	1	4	3	2
	高齢者		32	8	3	2	-	1	1	16	1

19 家庭内や身近な生活で発生したケガ等の年齢別原因別搬送人員調

(令和5年中)

年齢区分	計	発生原因別搬送人員									
		転倒	転落	ぶつかる	切る・刺さる	誤って飲み込む物がつまむ	やけど	はさまれる	刺さる かまれる	溺れる	その他
合 計	1,817	1,235	205	66	50	36	13	8	28	29	147
新 生 児 (生後28日以内)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳 幼 児 (29日以上7歳未満)	128	48	27	14	3	8	8	2	3	1	14
少 年 (7歳以上18歳未満)	74	37	6	11	6	2	-	1	1	-	10
成 人 (18歳以上65歳未満)	345	174	47	19	25	5	2	1	13	2	57
高 齢 者 (65歳以上)	1,270	976	125	22	16	21	3	4	11	26	66