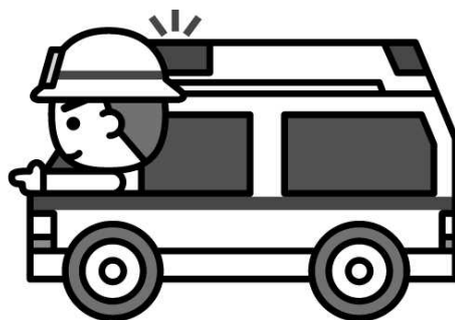


救 急



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6年度)

区分	人数	区分	人数
救急救命士の再教育実習	59	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	5
薬剤投与病院実習	1	薬剤投与再教育実習	18

事後検証実施状況

一次検証	件数	二次検証	件数
	13,168		185

指示・指導・助言実施状況

件数
326

※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3年度		令和4年度		令和5年度		令和6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	73	1,246	3	39	8	98	6	62	6	56
上級	45	1,395	-	-	1	29	1	34	2	51
普通	2,810	65,594	85	2,398	112	3,257	145	3,670	146	3,987
一般	2,498	79,192	43	1,827	81	3,342	97	3,471	102	3,095
合計	5,426	147,427	131	4,264	202	6,726	249	7,237	256	7,189

※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6年中の救急出動件数は14,739件で、前年に比べ1,030件(7.5%)の増、搬送人員は12,944人で、前年に比べ960人増となり、1日当りの平均は、出動件数が40.3件、搬送人員は35.4人で、これは約35.8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9,858件で全体の66.9%を占め、次いで一般負傷2,086件で全体の14.2%、交通事故962件で全体の6.5%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170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	R2	R3	R4	R5	R6
	区分					
合計	救急件数	10,600	11,392	13,008	13,709	14,739
	搬送人員	9,389	10,005	11,233	11,984	12,944
火災	救急件数	74	51	39	32	35
	搬送人員	14	10	3	4	3
自然災害	救急件数	-	3	-	2	1
	搬送人員	-	3	-	2	-
水難	救急件数	19	9	13	9	10
	搬送人員	1	-	1	2	-
交通事故	救急件数	829	938	875	936	962
	搬送人員	827	907	832	899	938
労働災害	救急件数	135	119	120	147	124
	搬送人員	135	117	117	142	115
運動競技	救急件数	52	68	74	52	80
	搬送人員	51	68	72	52	80
一般負傷	救急件数	1,536	1,574	1,834	1,953	2,086
	搬送人員	1,425	1,442	1,647	1,789	1,923
加害	救急件数	59	64	69	58	67
	搬送人員	50	49	56	49	50
自損行為	救急件数	147	154	156	131	148
	搬送人員	113	99	105	99	100
急病	救急件数	6,710	7,236	8,681	9,173	9,858
	搬送人員	6,046	6,511	7,604	8,090	8,780
その他	救急件数	1,039	1,176	1,147	1,216	1,368
	搬送人員	727	799	796	856	955
不搬送件数		1,286	1,445	1,828	1,810	1,870

※不搬送件数は内数

3 月別救急活動調

(令和6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	14,739	35	1	10	962	124	80	2,086	67	148	9,858	1,368
	搬送人員	12,944	3	-	-	938	115	80	1,923	50	100	8,780	955
1	救急件数	1,293	4	-	1	92	15	3	165	5	18	886	104
	搬送人員	1,145	1	-	-	92	13	3	147	4	6	797	82
2	救急件数	1,123	4	-	-	70	11	6	152	5	5	752	118
	搬送人員	974	1	-	-	65	10	6	139	5	3	661	84
3	救急件数	1,141	1	-	-	69	11	6	167	8	7	777	95
	搬送人員	996	-	-	-	64	11	6	158	8	6	681	62
4	救急件数	1,022	1	-	1	80	8	6	151	3	14	666	92
	搬送人員	890	-	-	-	81	8	6	138	1	11	577	68
5	救急件数	1,132	6	-	1	91	13	9	157	6	12	706	131
	搬送人員	991	-	-	-	91	11	9	147	4	7	632	90
6	救急件数	1,149	-	-	-	84	5	9	183	5	16	754	93
	搬送人員	1,011	-	-	-	84	5	9	169	3	12	662	67
7	救急件数	1,572	-	-	3	84	18	3	209	7	8	1,088	152
	搬送人員	1,381	-	-	-	81	18	3	198	5	4	966	106
8	救急件数	1,256	3	1	-	57	6	8	143	4	11	915	108
	搬送人員	1,116	-	-	-	52	6	8	135	3	9	833	70
9	救急件数	1,216	5	-	3	79	10	5	185	5	16	799	109
	搬送人員	1,062	1	-	-	77	8	5	172	4	11	711	73
10	救急件数	1,209	-	-	-	83	10	9	185	7	18	773	124
	搬送人員	1,083	-	-	-	78	10	9	171	5	14	712	84
11	救急件数	1,184	1	-	1	84	6	11	194	4	12	760	111
	搬送人員	1,044	-	-	-	84	5	11	174	3	7	681	79
12	救急件数	1,442	10	-	-	89	11	5	195	8	11	982	131
	搬送人員	1,251	-	-	-	89	10	5	175	5	10	867	90

4 署所別救急活動調

(令和6年中)

事故種別	区分 署別	計	本 部	厚 木 消 防 署			北 消 防 署			
			本 部	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	14,739	526	5,052	1,904	1,423	1,835	1,585	2,054	360
	搬送人員	12,944	462	4,351	1,743	1,273	1,645	1,450	1,741	279
火 災	救急件数	35	-	10	3	7	4	4	5	2
	搬送人員	3	-	1	1	-	-	-	-	1
自然災害	救急件数	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	搬送人員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
水 難	救急件数	10	-	4	-	-	-	2	1	3
	搬送人員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
交通事故	救急件数	962	26	306	110	121	107	112	138	42
	搬送人員	938	26	290	106	122	104	121	128	41
労働災害	救急件数	124	7	30	20	22	6	18	17	4
	搬送人員	115	7	29	18	21	6	17	14	3
運動競技	救急件数	80	1	19	9	10	19	10	12	-
	搬送人員	80	1	19	9	10	19	10	12	-
一般負傷	救急件数	2,086	79	713	295	208	260	215	264	52
	搬送人員	1,923	70	648	283	193	251	203	226	49
加 害	救急件数	67	1	33	9	8	2	4	10	-
	搬送人員	50	-	24	8	5	2	4	7	-
自損行為	救急件数	148	4	53	21	8	23	13	22	4
	搬送人員	100	2	33	17	5	18	9	16	-
急 病	救急件数	9,858	311	3,352	1,251	891	1,304	1,118	1,434	197
	搬送人員	8,780	270	2,928	1,163	801	1,170	1,034	1,249	165
その他	救急件数	1,368	97	532	185	148	110	89	151	56
	搬送人員	955	86	379	138	116	75	52	89	20
不 搬 送 件 数		1,870	65	720	165	164	198	154	320	84

※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6年中)

月別 覚知別	計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
合計	14,739	1,293	1,123	1,141	1,022	1,132	1,149	1,572	1,256	1,216	1,209	1,184	1,442
119	14,417	1,268	1,094	1,115	1,000	1,105	1,121	1,540	1,236	1,185	1,183	1,156	1,414
加入電話	219	18	22	19	18	21	19	21	10	21	16	17	17
東名 専用電話	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
かけつけ 通報	29	4	3	3	-	3	4	-	2	4	1	2	3
消防 専用電話	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-
その他	70	3	4	4	4	3	5	10	7	6	7	9	8

6 曜日別救急件数調

(令和6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	14,739	35	1	10	962	124	80	2,086	67	148	9,858	1,368
月	2,239	4	-	1	128	15	4	322	9	31	1,511	214
火	2,158	-	-	-	142	17	3	279	9	21	1,441	246
水	2,089	4	-	2	156	26	3	291	10	20	1,377	200
木	2,042	3	-	-	145	20	10	296	10	20	1,333	205
金	2,139	6	-	2	137	24	5	311	5	12	1,400	237
土	2,072	10	1	4	138	15	29	289	9	23	1,402	152
日	2,000	8	-	1	116	7	26	298	15	21	1,394	114

7 年齢別搬送人員調

(令和6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	12,944	3	-	-	938	115	80	1,923	50	100	8,780	955
新生児 (生後28日以内)	43	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	39
乳幼児 (29日以上7歳未満)	565	-	-	-	17	-	-	115	1	-	398	34
少年 (7歳以上18歳未満)	503	-	-	-	123	-	41	74	8	6	238	13
成人 (18歳以上65歳未満)	4,392	1	-	-	619	96	36	366	36	80	2,836	322
高齢者 (65歳以上)	7,441	2	-	-	179	19	3	1,367	5	14	5,305	547

8 傷病程度別搬送人員調

(令和6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	12,944	3	-	-	938	115	80	1,923	50	100	8,780	955
死亡	194	-	-	-	5	-	-	12	1	9	164	3
重症	784	1	-	-	24	4	1	61	-	15	449	229
中等症	6,915	2	-	-	332	53	39	825	11	54	4,925	674
軽症	5,049	-	-	-	577	58	40	1,024	38	22	3,241	49
その他	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-

9 傷病程度別年齢区分別搬送人員調

(令和6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	12,944	43	565	503	4,392	7,441
死亡	194	-	2	-	37	155
重症	784	5	5	6	208	560
中等症	6,915	32	149	174	2,259	4,301
軽症	5,049	6	409	323	1,888	2,423
その他	2	-	-	-	-	2

10 救急隊員の行った応急処置件数調

(令和6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	39,519	38,828	130	745	5	2	254	1,979	87	12,321	12,687	7,083	3,535	691	28	242	205	216	12,918
急病	27,113	26,522	20	47	4	2	217	1,500	70	8,346	8,576	5,596	2,144	591	28	203	176	184	8,771
交通事故	2,985	2,971	12	390	-	-	4	50	1	924	934	246	410	14	-	7	4	3	936
一般負傷	5,412	5,360	84	225	1	-	19	93	6	1,826	1,893	546	667	52	-	18	16	18	1,913
その他	4,009	3,975	14	83	-	-	14	336	10	1,225	1,284	695	314	34	-	14	9	11	1,298

※ 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6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	1,054	198	13	6	185	652
急病	592	23	7	4	162	396
交通事故	64	13	-	-	1	50
一般負傷	310	139	5	-	15	151
その他	88	23	1	2	7	55

12 発生地区別救急件数調

(令和6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 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
合 計	14,739	35	1	10	962	124	80	2,086	67	148	9,858	1,368
小 計	14,447	35	1	7	888	120	80	2,047	67	143	9,714	1,345
厚 木	3,122	4	-	4	157	18	8	460	32	20	1,981	438
依 知	1,912	4	-	3	145	22	10	241	4	21	1,376	86
睦 合	2,452	7	-	-	169	19	13	317	9	40	1,735	143
荻 野	1,593	4	-	-	80	3	16	203	4	15	1,154	114
小 鮎	734	2	-	-	44	6	10	126	2	5	499	40
玉 川	386	3	1	-	21	6	5	37	2	4	143	164
南 毛 利	2,702	2	-	-	162	27	10	414	8	23	1,768	288
相 川	874	7	-	-	85	18	6	134	5	5	595	19
緑ヶ丘	266	-	-	-	15	1	-	48	-	4	185	13
宮の里	93	2	-	-	2	-	-	13	-	-	72	4
森の里	313	-	-	-	8	-	2	54	1	6	206	36
小 計	292	-	-	3	74	4	-	39	-	5	144	23
清 川	227	-	-	3	37	1	-	38	-	4	124	20
他 都 市	8	-	-	-	-	3	-	-	-	1	3	1
東名・新東名 高 速	26	-	-	-	24	-	-	-	-	-	1	1
小田原厚木 道 路	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
圏 央 道	29	-	-	-	11	-	-	1	-	-	16	1

13 時間別救急件数調

(令和6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	14,739	35	1	10	962	124	80	2,086	67	148	9,858	1,368
0～2	678	-	-	-	34	4	-	60	18	15	510	37
2～4	549	-	-	-	20	1	-	58	6	7	425	32
4～6	589	1	-	1	21	3	-	62	5	3	466	27
6～8	1,021	1	-	-	96	6	-	133	2	12	750	21
8～10	1,607	5	-	2	125	19	8	250	6	14	1,080	98
10～12	1,804	2	-	1	105	23	21	282	-	12	1,088	270
12～14	1,801	9	-	-	108	18	14	261	3	15	1,097	276
14～16	1,600	7	-	1	98	19	16	244	2	11	992	210
16～18	1,666	5	1	3	134	13	7	232	3	19	1,037	212
18～20	1,350	1	-	-	116	7	4	213	8	18	884	99
20～22	1,169	4	-	1	58	7	10	164	7	10	857	51
22～24	905	-	-	1	47	4	-	127	7	12	672	35

14 消防相互応援件数 (救急)

(令和6年中)

区分	計	応援市町村										
		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	25	-	2	-	-	8	7	-	7	-	1	-
東名高速	15	-	-	-	-	5	4	-	6	-	-	-
受援	18	-	3	-	-	7	3	-	5	-	-	-
東名高速	9	-	-	-	-	3	1	-	5	-	-	-

※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6年中)

出動基準	圏小東 田・新 原東 央厚名 木高 道速 道路路	線国道 上129 の号・ 交通24 事故6 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	37	66	1,083	44	-	161	46	2	1,439

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6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	170	-	-	-	7	3	-	8	-	2	150	-
1 月	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
2 月	18	-	-	-	-	-	-	2	-	-	16	-
3 月	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-
4 月	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-
5 月	19	-	-	-	1	2	-	-	-	-	16	-
6 月	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
7 月	24	-	-	-	1	-	-	-	-	-	23	-
8 月	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
9 月	11	-	-	-	-	-	-	1	-	-	10	-
10 月	16	-	-	-	-	-	-	1	-	1	14	-
11 月	16	-	-	-	-	1	-	2	-	-	13	-
12 月	23	-	-	-	5	-	-	2	-	-	16	-

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
乳幼児	2	-	-	1	1	-		
少年	11	-	1	-	10	-		
成人	69	-	-	37	32	-		
高齢者	80	-	1	42	37	-		
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	-

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6年	新生児		
乳幼児	2	1	-	-	-	-	-		-	1	
少年	11	0	-	-	3	1	6		1	-	
成人	69	7	16	1	-	6	21		16	2	
高齢者	80	28	6	2	1	3	16		21	3	
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

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6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る	やけど	はさまれる	刺される かまれる	溺れる	その他
合計	1,940	1,355	192	69	47	63	13	7	19	18	157
新生児 (生後28日以内)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳幼児 (29日以上7歳未満)	116	36	36	12	2	12	8	2	-	-	8
少年 (7歳以上18歳未満)	74	21	11	16	6	2	1	3	1	-	13
成人 (18歳以上65歳未満)	366	185	51	26	22	5	1	1	12	1	62
高齢者 (65歳以上)	1,384	1,113	94	15	17	44	3	1	6	17	74