救急•救助

救急活動状況

																	(Ψ	成194	<u> </u>
		火	自	水	交	労	運	-	加	自	急	そ	0		他	不	本	国	
月別	種別		然		通	働	動	般	害	損		転 院	医師	輸送資機材	その	搬		府	計
נינ <i>ו</i> כת			災		事	災	競	負	事	行		搬送	搬	機	他			分	
		災	害	難	故	害	技	傷	故	為	病	达	送	等		送	署	署	
1月	出場件数			2	10	1		24	2	2	77	5				(7)	76	47	123
17,	搬送人員				13	1		23	2	1	74	5					74	45	119
2月	出場件数				7	1		25	1		81	11				(3)	80	46	126
	搬送人員				11	1		26	1		78	11					79	49	128
3月	出場件数				20		1	19	1	3	86	10			1	(3)	73	68	141
	搬送人員				23		1	19	1	3	84	10			1		75	67	142
4月	出場件数			1	17	2		17		1	74	11			2	(9)	71	54	125
	搬送人員			2	16	2		16			72	11					70	49	119
5月	出場件数				14		1	20	1	2	62	10				(1)	63	47	110
	搬送人員				15		1	20		2	62	10					64	46	110
6月	出場件数				13	4		17	3		62	8			2	(4)	58	51	109
	搬送人員				14	4		17	3		60	8					56	50	106
7月	出場件数				20	1		13	1	1	60	15				(5)	53	58	111
- / ,	搬送人員				21	1		12	1	1	58	15					53	56	109
8月	出場件数			2	24			21	3	1	111	2			1	(6)	89	76	165
<i>-</i> 7,	搬送人員			1	25			21	3	1	106	2			1		86	74	160
9月	出場件数			1	10	1		19		2	79	12			3	(8)	72	55	127
	搬送人員				11	1		19		2	75	12					68	52	120
10月	出場件数			1	12	3		29	2	1	73	17			1	(8)	78	61	139
, ,	搬送人員				12	3		33	2	1	70	16					79	58	137
11月	出場件数				11	1	1	18	2		66	9			1	(4)	68	41	109
,,	搬送人員				12	1	1	18	2		63	9					67	39	106
12月	出場件数			1	15		2	22		3	100	10			1	(7)	92	62	154
/ ,	搬送人員			1	18		2	22		2	97	10					92	60	152
本署	出場件数			6	97	7	3	148	8	5	558	33			8	(32)	873		873
'T''	搬送人員			4	114	7	3	148	8	5	539	33			2		863		863
国府	出場件数			2	76	7	2	96	8	11	373	87			4	(33)		666	666
分署	搬送人員				77	7	2	98	7	8	360	86						645	645
合計	出場件数	0	0	8	173	14	5	244	16	16	931	120	0	0	12	(65)	873	666	1539
шп	搬送人員	0	0	4	191	14	5	246	15	13	899	119	0	0	2		863	645	1508

[※]括弧内、不搬送件数は出動件数の内数です。

地区別救急出場件数

		年		平成									
	町名		_	10 年	11 年	12 年	13 年	14 年	15 年	16 年	17 年	18 年	19 年
	東部	3 地 区	<u>ξ</u>	614	695	716	828	764	795	820	850	836	871
	西部	3 地区	<u>ζ</u>	433	476	450	592	520	531	579	586	549	626
Б	町 内	無番	地										14
	大 磯	と 町 タ	\	11	8	6	23	8	15	14	24	22	28
	高		麗	78	101	125	131	116	104	134	123	109	115
	東		町	60	61	62	75	59	80	66	85	71	75
	長	者	町	44	63	58	70	63	45	59	60	53	61
東	山	王	町	68	88	82	89	77	69	87	86	95	98
	神	明	町	25	31	36	43	38	29	31	54	44	40
部	北	本	町	19	15	16	15	31	49	11	27	17	31
	北	下	町	36	38	33	41	16	20	50	45	45	42
地	南	本	町	11	18	17	24	40	28	21	14	17	15
地	南	下	町	47	37	33	42	22	43	35	38	35	39
	茶	屋	町	20	35	41	22	37	37	40	30	36	32
区	袓		道	2	5	2	7	5	7	5	1	3	0
	台		町	92	100	103	128	113	139	111	116	131	146
	西	小磯	東	75	63	62	86	93	98	121	125	132	128
	西	小磯	西	37	40	46	55	54	47	49	46	48	49
	中		丸	121	117	117	171	64	139	140	127	117	132
西	馬		場	49	63	42	55	147	63	93	104	93	109
	玉	府 新	宿	83	106	116	128	112	107	121	110	110	109
部	月		京	50	61	67	78	58	85	74	100	105	129
	生		沢	48	51	45	59	46	40	48	45	47	69
地	寺		坂	16	11	12	10	22	15	7	17	21	12
"	虫		窪	19	24	19	40	31	30	35	36	26	25
 	黒		岩	5	5	2	10	28	6	9	7	7	12
区	西	久	保	11	5	7	5	7	5	10	11	4	7
	石	神 	台	31	33	23	36	5	41	42	29	19	22
	合	計		1, 058	1, 179	1, 172	1, 443	1, 292	1, 341	1, 413			1, 539

[※]大磯町内の無番地地域 (海岸等) は、平成19年より救急現場直近の地区とはせず、無番地地域として別枠を設けました。

時間別救急出場件数

(平成19年中)

種別														が の 他	
	合	火	自然	水	交通事故	労働	運 動	般	加害	自 尊 行	急	転 院	医師	資 器 材	そ
時間別	計	災	災害	難	事 故	災害	競 技	負 傷	事 故	行 為	病	搬送	搬送	資器材等輸送	の 他
0~2	69			1	1			9	2	3	46	4			3
2 ~ 4	52				6			1	1	1	38	5			
4 ~ 6	71				7			8		3	49	3			1
6 ~ 8	91			1	10	4		15		1	54	5			1
8 ~ 10	188			2	25			32			115	14			
10~12	168			1	26	5	3	31		2	88	11			1
12~14	167			1	15	2		21			106	22			
14~16	183			2	22	1		47			96	14			1
16~18	142				19	1	1	21	4	2	70	23			1
18~20	183				23	1		31	1	2	116	6			3
20~22	120				12		1	17	2	1	84	3			
22~24	105				7			11	6	1	69	10			1
合 計	1, 539	0	0	8	173	14	5	244	16	16	931	120	0	0	12

曜日別救急出場件数

														火ロッサ	
種別													そり	り 他	
曜日別	合計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害事故	自尊行為	急病	転院搬送	医師搬送	資器材等輸送	その他
	04.0				0.0	_	•	٥٦		0	404	4.4		兦	
日	216			5	36		3	35		2	121	11			2
月	234			1	22	5		36	1	4	141	22			2
火	230			1	25	2		29	2	3	144	24			
水	210				20	1		28	6	2	133	20			
木	195				18	2	1	37	3		119	11			4
金	231				29	2		37	3	4	139	14			3
土	223			1	23	1	1	42	1	1	134	18			1
合 計	1, 539	0	0	8	173	14	5	244	16	16	931	120	0	0	12

年齡区分別 · 傷病程度別搬送人員

(平成19年中)

児 その他 9 14 37 4 死亡 9 14 37 4 死亡 9 14 37 4 死亡 1 4 1 2 2 中等症 1 4 1 2 2 その他 1 2 11 11 11 大 重症 3 1 1 1 4 6 中等症 1 18 5 8 1 4 60 27 1 軽症 2 109 7 2 57 13 5 177 4 3 その他 1 3 131 12 2 66 14 10 244 37 5 死亡 2 1 3 31 10 10 22 1 22 2 2 基重症 1 1 3 45 1 274 64 3 大の他 24 1 104 1 1 276 3 4 大の他 1 2 154 1 3 603 77 8 死亡 1 2		ᆂᄱᄹᆒ		_			**/	VIII.					产及19:	/
新 重 症	\	▶ ● 敬俚別 │	.1.	目	ما ــ	父	万	建	<u>—</u>	加	目	4	そ	_
## 重症			火	然 "		進		虭	般	害		思点	o O	台
## 重症	ᅜᄉ		災	災害	雞	事	災害	<u></u>	貝佐	事 +#7	行	抦		計
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	스기	# 1		古		叹	古	仅	一	叹	何			
世 中等症	新												1	1
程 を 症													'	'
R での他	生								1					1
小 計	児								-					
 現 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立 立									1				1	2
## 中等症														
野 軽 症 9 13 33 33 9 1	乳												1	1
照 を 症 9 13 33 33 4 5 7 6 7 8 7 6 6 14 10 244 37 18 中等症 2 25 5 1 54 1 3 603 77 8 8 2 161 8 4 186 14 6 497 7 8 8	£ħ												3	8
小 計						9			13			33		55
一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次	児													
少 重症 1 4 1 2 2 中等症 1 4 1 1 2 2 軽症 19 2 11 11 11 その他 1 2 3 1 1 4 6 中等症 1 18 5 8 1 4 60 27 1 軽症 2 109 7 2 57 13 5 177 4 3 その他 1 1 3 131 12 2 66 14 10 244 37 5 死亡 2 1 1 3 31 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 11 10 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>9</td> <td></td> <td></td> <td>14</td> <td></td> <td></td> <td>37</td> <td>4</td> <td>64</td>						9			14			37	4	64
中等症 1 4 1 1 2 2 2 軽症 19 2 11 1 11 その他 1 1 23 3 11 1 15 2 死亡 1 23 3 11 1 1 4 6 中等症 1 18 5 8 1 4 60 27 1 軽症 2 109 7 2 57 13 5 177 4 3 その他 7 2 57 13 5 177 4 3 その他 7 2 57 13 5 177 4 3 死亡 2 109 7 2 57 13 5 177 4 3 その他 7 2 57 13 5 177 4 3 死亡 2 1 1 22 1 22 1 22 1 22 1 22 1 22 1 22														
年 接 症 19 2 11 11 11 11	少													2
年 その他					1								2	10
大	Æ					19		2	11			11		43
成 重 立 1 3 1 1 4 6 中等症 1 18 5 8 1 4 60 27 1 軽症 2 109 7 2 57 13 5 177 4 3 その他	-													
成 重症 3 1 1 4 6 中等症 1 18 5 8 1 4 60 27 1 軽症 2 109 7 2 57 13 5 177 4 3 その他 3 131 12 2 66 14 10 244 37 5 死亡 2 1 1 3 31 10 中等症 3 45 1 274 64 3 経症 24 1 104 1 1 276 3 4 その他 3 45 1 3 603 77 8 死亡 1 2 154 1 3 603 77 8 中等症 2 25 5 1 54 1 5 340 96 5 野童 2 161 8 4 186 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>23</td><td></td><td>3</td><td>11</td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td>55</td></td<>					1	23		3	11				2	55
中等症 1 18 5 8 1 4 60 27 1 2						1						3		4
中等症 1 18 5 8 1 4 60 27 1 軽症 2 109 7 2 57 13 5 177 4 3 その他 2 109 7 2 57 13 5 177 4 3 水計 3 131 12 2 66 14 10 244 37 5 死亡 2 1 22 重症 1 1 1 3 3 31 10 中等症 3 45 1 274 64 3 軽症 24 1 104 1 1 276 3 4 その他 1 104 1 1 276 3 4 水計 28 2 154 1 3 603 77 8 死亡 1 2 1 25 重症 4 1 4 4 1 37 18 中等症 2 25 5 1 5 1 54 1 5 340 96 5 軽症 2 161 8 4 186 14 6 497 7 8	成	重 症				3			1		1	4	6	15
人 その他 小計 3 131 12 2 66 14 10 244 37 5 死亡 2 1 22 重症 1 1 1 3 3 31 10 中等症 3 45 1 274 64 3 軽症 24 1 104 1 1 276 3 4 その他 3 603 77 8 死亡 1 28 2 154 1 3 603 77 8 死亡 1 28 2 154 1 3 603 77 8 死亡 1 25 2 1 25 重症 4 1 4 1 37 18 中等症 2 25 5 1 54 1 5 340 96 5 軽症 2 161 8 4 186 14 6 497 7 8		中等症			1	18	5		8	1	4	60	27	124
大 京 京 京 京 京 京 京 京 京		軽 症			2	109	7	2	57	13	5	177	4	376
老 近 立 1 2 1 22 重 症 1 1 3 31 10 中等症 3 45 1 274 64 3 軽 症 24 1 104 1 1 276 3 4 その他 70 1 2 154 1 3 603 77 8 死 亡 1 2 1 25 2 重 4 1 4 1 37 18 中等症 2 25 5 1 54 1 5 340 96 5 軽 症 2 161 8 4 186 14 6 497 7 8	人	その他												
老 重 症 1 1 3 31 10 中等症 3 45 1 274 64 3 軽 症 24 1 104 1 1 276 3 4 その他 28 2 154 1 3 603 77 8 死 亡 1 2 1 25 重 症 4 1 4 1 37 18 中等症 2 25 5 1 54 1 5 340 96 5 軽 症 2 161 8 4 186 14 6 497 7 8		小 計			3	131	12	2	66	14	10	244	37	519
中等症 3 45 1 274 64 3 軽症 24 1 104 1 1 276 3 4 その他 3 45 1 1 276 3 4 その他 3 4 1 3 603 77 8 死亡 1 2 1 25 2 重症 4 1 4 1 37 18 中等症 2 25 5 1 54 1 5 340 96 5 軽症 2 161 8 4 186 14 6 497 7 8											1			25
中等症 3 45 1 274 64 3 軽症 24 1 104 1 1 276 3 4 その他 28 2 154 1 3 603 77 8 死亡 1 2 1 25 2 重症 4 1 4 1 37 18 中等症 2 25 5 1 54 1 5 340 96 5 軽症 2 161 8 4 186 14 6 497 7 8	老						1					31	10	
人 その他 小計 28 2 154 1 3 603 77 8 死亡 1 2 1 25 重症 4 1 4 1 37 18 中等症 2 25 5 1 54 1 5 340 96 5 軽症 2 161 8 4 186 14 6 497 7 8									45		1	274		387
小計 28 2 154 1 3 603 77 8 死亡 1 2 1 25 重症 4 1 4 1 37 18 中等症 2 25 5 1 54 1 5 340 96 5 軽症 2 161 8 4 186 14 6 497 7 8						24	1		104	1	1	276	3	410
所 亡 1 2 1 25 重 症 4 1 4 1 37 18 中等症 2 25 5 1 54 1 5 340 96 5 軽 症 2 161 8 4 186 14 6 497 7 8	人													
合 重 症 4 1 4 1 37 18 中等症 2 25 5 1 54 1 5 340 96 5 軽 症 2 161 8 4 186 14 6 497 7 8						28	2			1	3		77	868
中等症 2 25 5 1 54 1 5 340 96 5 軽症 2 161 8 4 186 14 6 497 7 8						1			2		1			29
中等症 2 25 5 1 54 1 5 340 96 5 軽症 2 161 8 4 186 14 6 497 7 8	合					4			4			37	18	65
軽 症 2 161 8 4 186 14 6 497 7 8		中等症			2	25	5	1	54	1	5	340	96	529
	<u>-</u> ,	軽 症			2	161	8	4	186	14	6	497	7	885
計その他	計	その他												
合計 4 191 14 5 246 15 13 899 121 1,5		合 計			4	191	14	5	246	15	13	899	121	1, 508

(注)死 亡:初診時において死亡が確認されたものをいいます。 重 症:傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするものをいいます。

中等症:傷病程度が1日以上3週間未満の入院加療を必要とするものをいいます。

軽 症:傷病程度が入院加療を必要としないものをいいます。

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をいいます。

新生児:生後28日未満 乳幼児:生後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 老 人:65歳以上

収容病院別搬送人員

_												⊬及19	++ +/
病院	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	加害事故	自尊行為	急病	その他	合計
東	[海大学大磯病院				82	6	3	122	8	2	399	10	632
_	平塚市民病院			2	56	2	1	60	3	1	191	15	331
平	平塚共済病院			1	16			33			198	26	274
地	済生会平塚病院				3		1	6			17	2	29
区	熊谷クリニック										2		2
	平塚病院										1		1
	小 計	0	0	3	75	2	2	99	3	1	409	43	637
	東海大学高度救急 救命センター			1	33	6		20	4	10	73	48	195
	小田原市立病院							1				1	2
	山近病院				1						3	1	5
そ	間中病院							1				1	2
の	小澤病院											2	2
他	国立療養所 神奈川病院							1			1	1	3
	秦野赤十字病院							1			2		3
	茅ヶ崎徳州会病院										1	3	4
	その他の医療機関							1			11	11	23
	小 計	0	0	1	34	6	0	25	4	10	91	68	239
	合 計	0	0	4	191	14	5	246	15	13	899	121	1, 508

事故種別応急処置回数

				(**	成19年中)
+ : 3 -:		事 故	種 別		
事故種別	急	交 通	— 般	そ	合 計
		事	放 負	の	計
応 急 処 置	病	故	傷	他	
応急処置対象人員	899 人	191 人	246 人	172 人	1508 人
止血	5		9	8	22
固定	29	141	96	25	291
人工呼吸	2			1	3
心マッサージ					0
自動式心マッサージ器					0
心肺蘇生	27	1	2	1	31
酸素吸入	388	36	36	89	549
気道確保	46	2	5	2	55
※(経鼻エアウェイ)	(9)				(9)
※(喉頭鏡·異物除去鉗子)			(5)		(5)
※(ラリンゲアルマスク等)	(12)		(1)	(1)	(14)
※(気管挿管)	(4)				(4)
保温	310	22	54	48	434
被覆	9	30	44	14	97
在宅療法維持管理	15		1		16
ショックパンツ					0
除細動	3				3
静脈路確保	1			1	2
薬剤投与				1	1
その他の応急処置	897	191	246	172	1506
血圧測定	852	180	232	166	1430
聴診器による聴取	355	94	62	48	559
血中酸素飽和度の測定	867	186	236	167	1456
心電図測定	431	31	36	88	586
応急処置合計	4, 237 回	914 回	1059 回	831 回	7041 回

[※]経鼻エアウェイ、喉頭鏡・異物除去鉗子、ラリンゲアルマスク等、気管挿管の回数 は、気道確保回数の内数です。

月別救急支援活動件数

(平成20年中)

					(十成204中)
種別		支 援	種別		合計
月	交通事故	搬出困難	ヘリポート確認	その他	ДΗ
1月	3	2		8	13
2月	2	4		5	11
3月	4	2		7	13
4月	3	2	2	4	11
5月	6	2	1	4	13
6月	2	1		8	11
7月	5	1		9	15
8月	8	3	2	14	27
9月	2	5		9	16
10月	1	2	1	8	12
11月	4	4	1	8	17
12月	8	5	2	14	29
合計	48	33	9	98	188

※『救急支援出動とは、救急隊1隊での活動が困難であると予想される場合や、二次的災害防止等、救急活動を円滑に実施することを目的として消防隊が救急隊と同時に出動するものです。』

『交通事故』…主要幹線道路等での交通事故発生時に、二次災害防止、救急活動を安全かつ円滑に実施する目的で出動するもの。

『搬出困難』…救急要請場所が中高層建物、急傾斜地、救急車接近困難な場所等で救急隊単独では患者搬出困難な場合に出動するもの。

『ヘリポート確認』…特に緊急性が高く、重症であると判断された患者を、高度救命救急センターに ドクターヘリコプター(救急専門医搭乗)で搬送するために、臨時ヘリポート確認へ出動するもの。

『その他』…救急要請時に心肺停止が予想される場合や通信員が必要と判断した場合、救急隊の活動を円滑に行なうために出動するもの。他に分類されないもの。

月別救助出動件数

		火	交	水	自風	よ機	よ建	酸ガ	爆	事そ	
	事故種別	災	通	難	然水	_		欠ス	発	の	合
月別		事	事	事	災害	る ・ 事	事等	事及	事	他	合計
וית בי		故	故	故	害等	故に	故に	故び	故	故の	
1月	出場件数			1							1
	救助人員										
2月	出場件数		1								1
271	救助人員		6								6
3月	出場件数										
ОЛ	救助人員										
4 月	出場件数		2							1	3
47	救助人員		1							1	2
5月	出場件数										
эЯ	救助人員										
6	出場件数		1								1
6月	救助人員										
7 8	出場件数		4								4
7月	救助人員										
8月	出場件数			2							2
ОЯ	救助人員			7							7
0	出場件数		1	3							4
9月	救助人員										
10 🗆	出場件数										
10月	救助人員										
11 🗆	出場件数							1			1
11月	救助人員										
10 🗆	出場件数		2	1						1	4
12月	救助人員									1	1
∧= 1	出場件数		11	7				1		2	21
合計	救助人員		7	7						2	16