救急•救助

救急活動状況

	種別	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ	0	D	他	不	本	国	++ /
			然災		通事	働災	動競	般負	害事	損行		転院搬	医師搬	資機材等	その	搬		府分	計
	月別	災	害	難	故	害	技	傷	故	為	病	送	送	輸送	他	送	署	署	
	出場件数				14	1		22		2	99	3			2	(11)	72	71	143
1月	搬送人員				13	1		22		2	93	3					68	66	134
2月	出場件数				6		1	17	1		75	7				(3)	56	51	107
2 H	搬送人員				8		1	17	1		72	7					55	51	106
3月	出場件数				11			18		4	91	6				(11)	69	61	130
ЗΗ	搬送人員				8			18		3	84	6					62	57	119
4月	出場件数				8	1	1	21			64	14				(5)	54	55	109
4 月	搬送人員				9	1	1	20			60	14					52	53	105
5月	出場件数			1	15		1	22	1	2	75	8				(2)	68	57	125
3 73	搬送人員			1	16		1	22	1	1	74	8					68	56	124
6月	出場件数				7	2	1	12	1	1	68	10			4	(8)	62	44	106
ОЯ	搬送人員				9	2	1	12		1	64	10			1		61	39	100
7月	出場件数				11	1	1	24	1	4	76	9			1	(9)	69	59	128
/ H	搬送人員				12	1	1	24	1	2	72	9					62	60	122
8月	出場件数			1	17	1	5	23		2	73	3			1	(8)	71	55	126
ОЛ	搬送人員			1	19	1	8	21			71	3					67	57	124
9月	出場件数			1	19	1	1	24		4	67	6			1	(8)	70	54	124
эд	搬送人員				22	1	1	23		4	62	6					66	53	119
10月	出場件数			1	12	1		17		3	83	4				(2)	61	60	121
10/3	搬送人員			1	14	1		16		3	82	4					60	61	121
11月	出場件数	1			10	1	3	21		2	82	10	1			(4)	66	65	131
1175	搬送人員	3			9	1	3	21		2	79	10					64	64	128
12月	出場件数				9	2	1	22			102	9			1	(4)	78	68	146
1275	搬送人員				9	2	1	22			100	9					77	66	143
本署	出場件数	1		2	81	6	8	132	1	15	520	24	1		5	(47)	796		796
平石	搬送人員	3		2	84	6	9	128	1	11	494	24					762		762
国府	出場件数			2	58	5	7	111	3	9	435	65			5	(28)		700	700
分署	搬送人員			1	64	5	9	110	2	7	419	65			1			683	683
合計	出場件数	1		4	139	11	15	243	4	24	955	89	1		10	(75)	796	700	1, 496
	搬送人員	3		3	148	11	18	238	3	18	913	89			1		762	683	1, 445

※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

	m A	年		平成 15	平成 16	平成 17	平成 18	平成 19	平成 20	平成 21	平成 22	平成 23	平成 24
	町名			年	年	年	年	年	年	年	年	年	年
	東音	『地 ☑	<u>x</u>	764	795	820	850	836	832	781	858	893	792
	西音	『地 ☑	₹	520	531	579	586	549	531	550	579	622	669
E	町内	無番	地					14	9	10	12	14	11
	大磅	幾 町 タ	†	8	15	14	24	22	14	16	23	14	24
	高		麗	116	104	134	123	109	131	121	101	151	125
	東		町	59	80	66	85	71	95	65	79	92	69
	長	者	町	63	45	59	60	53	66	52	63	44	73
東	山	王	町	77	69	87	86	95	95	77	82	90	71
	神	明	町	38	29	31	54	44	39	36	44	27	39
部	北	本	町	31	49	11	27	17	14	19	23	21	12
	北	下	町	16	20	50	45	45	36	44	32	41	30
	南	本	町	40	28	21	14	17	21	31	25	17	20
地	南	下	町	22	43	35	38	35	31	35	39	26	26
	茶	屋	町	37	37	40	30	36	33	28	28	38	34
区	裡		道	5	7	5	1	3	3	1	4	2	5
	台		町	113	139	111	116	131	118	117	134	140	113
	西	小磯	東	93	98	121	125	132	109	108	144	158	121
	西	小磯	西	54	47	49	46	48	41	47	60	46	54
	中		丸	64	139	140	127	117	108	104	113	141	148
西	馬		場	147	63	93	104	93	93	97	88	107	108
	围	府 新	宿	112	107	121	110	110	120	114	120	132	146
部	月		京	58	85	74	100	105	93	93	87	81	105
	生		沢	46	40	48	45	47	39	52	62	61	61
	寺		坂	22	15	7	17	21	6	8	10	14	12
地	虫		窪	31	30	35	36	26	23	34	41	28	33
	黒		岩	28	6	9	7	7	9	8	8	14	13
区	西	久	保	7	5	10	11	4	7	4	9	6	5
	石	神	台	5	41	42	29	19	33	36	41	38	38
	合	討	<u> </u>	1, 292	1, 341	1, 413	1, 460	1, 407	1, 386	1, 357	1, 472	1, 543	1, 496

[※] 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24年中)

種別														ル D 他	
	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	自損行為	急病	転院搬送	医師搬送	資器材等輸送	その他
時間別												Ų	~	送	
0~2	76			1	4			10	1	2	53	4			1
2~4	52							4	1	1	40	3			3
4 ~ 6	61			1	3	1		10		1	45				
6 ~ 8	105				11	1		18		3	69	2			1
8 ~ 10	188	1			16	3		35		3	121	9			
10~12	183			1	21	3	1	25			117	14			1
12~14	173			1	20	2	8	25		1	96	19	1		
14~16	155				23		3	26	1	2	87	13			
16~18	132				17	1	2	28		3	72	9			
18~20	153				13		1	25		5	102	6			1
20~22	132				8		_	27	1	2	88	4			2
22~24	86				3			10		1	65	6			1
合 計	1, 496	1	0	4	139	11	15	243	4	24	955	89	1	0	10

曜日別救急出場件数

種別														D 他	
	合	火	自然災害	水	交通事故	労 働 災	運動競	一般負	加害事	自損行	急 ·	転院	医師搬	資器材等	その
曜日別	計	災	害	難	故	害	技	傷	故	為	病	搬送	送	材等輸送	他
日	219			1	20		3	37	2	7	137	10			2
月	242			1	20	2	1	37		2	161	16			2
火	192				18	2	3	30		4	121	12			2
水	216	1		1	16	1		45			136	14			2
木	215				20	2	2	33	1	4	145	8			
金	193			1	21	2	1	22		6	120	19			1
土	219				24	2	5	39	1	1	135	10	1		1
合 計	1, 496	1	0	4	139	11	15	243	4	24	955	89	1	0	10

年齡区分別:傷病程度別搬送人員

(平成24年中)

Y													年中)	
# 注		事故種別	火	自然	水	交 通		運 動		加害	損	急		合
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	区分		災	災害	難	事 故	災 害	競 技		事 故	行 為	病		計
世 等症		死 亡												0
 軽症 に	新	重 症												0
軽 症	+	中等症												0
 小計 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	工	軽 症												0
乗 を	児	その他												0
引力 重症 1 1 1 1 2 2 12 3 17 17 29 449 中等症 3 3 17 2 9 9 49 中等症 3 0 0 19 0 0 42 4 68 77 1 1 265 3 3 16 25 8 24 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		小 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
サ 等症		死 亡												0
照 を 症	乳	重 症										1	1	2
特別	v h	中等症							2			12	3	17
小 計 0 0 0 3 0 0 19 0 0 42 4 68	4)	軽 症				3			17			29		49
 死亡 に	児	その他												0
少年 重症 2 4 1 6 2 15 軽症 1 1 16 8 6 15 47 その他 0 1 18 0 12 7 0 0 21 3 63 死亡 1 1 1 1 1 6 9 9 81 11 130 6 9 9 81 11 130 6 9 9 81 11 130 130 6 16 19 9 81 11 130 130 6 6 10 20 20 2 2 6 10 20 20 2 4 6 10 20 20 4 11 130 30 6 16 130 4 4 4 4 25 4 25 2 4 4 4 25 4 3 16 259 22 463 4 3 16 259 22 463 4 3 16		小 計	0	0	0	3	0	0	19	0	0	42	4	68
中等症 2 4 1 6 2 15 軽症 1 1 16 8 6 15 47 その他 0 0 1 16 8 6 0 15 47 その他 0 1 18 0 12 7 0 0 21 3 63 死亡 1 1 1 1 1 6 9 9 81 11 130 9 81 11 130 13 13 6 166 1 304 20 1 9 81 11 130 30 6 166 1 304 30 6 166 1 304 30 6 166 1 304 30 6 166 1 304 30 6 166 1 304 30 6 166 1 304 30 1 25 463 3 16 259 22 463 30 10 30 16 66 6		死 亡												0
年 中等症 2 4 1 6 2 15 軽 症 1 1 16 8 6 15 47 その他 0 0 1 18 0 12 7 0 0 21 3 63 成 亡 1 1 1 1 1 6 9 9 81 11 130 20 13 6 6 10 20 20 1<	少	重 症											1	1
大の他 0 0 0 0 21 3 63 成 亡 1 1 1 1 1 6 9 成 亡 1 1 1 1 1 6 10 20 中等症 14 2 1 12 9 81 11 130 老 症 2 83 7 5 31 3 6 166 1 304 その他 3 1 98 11 6 45 3 16 259 22 463 老 元 1 98 11 6 45 3 16 259 22 463 表 更 1 1 1 1 24 25 重 1 1 1 1 263 42 379 基 並 2 25 87 1 265 3 381 大 大 0 <t< td=""><td></td><td>中等症</td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td>4</td><td>1</td><td></td><td></td><td>6</td><td>2</td><td>15</td></t<>		中等症				2		4	1			6	2	15
大田 1 0 1 18 0 12 7 0 0 21 3 63		軽 症	1		1	16		8	6			15		47
成 一重 1 1 1 6 9 重 症 2 2 2 6 10 20 中等症 14 2 1 12 9 81 11 130 軽 症 2 83 7 5 31 3 6 166 1 304 その他 0 1 98 11 6 45 3 16 259 22 463 変 亡 1 98 11 6 45 3 16 259 22 463 変 亡 1 1 10 39 16 66 中等症 4 69 1 263 42 379 軽 25 87 1 265 3 381 その他 1 1 1 1 30 34 ま 25 87 1 265 3 381 その他 1 1 1 1 1 30 34 ま 2 1 2 1 1 30 34 ま 2 1 1 1 1	年	その他												0
車 症 2 2 6 10 20 中等症 14 2 1 12 9 81 11 130 軽症 2 83 7 5 31 3 6 166 1 304 その他 9 11 6 45 3 16 259 22 463 変元 1 9 11 6 45 3 16 259 22 463 変元 1 1 10 39 16 66 中等症 4 69 1 263 42 379 軽症 25 87 1 265 3 381 その他 1 29 0 0 167 0 2 591 61 851 変元 1 1 1 1 1 30 34 要素 1 2 12 46 28 89 中等症 20 2 5 84 10 362 58 541 計 その他 1 127 7 13 141 3 7 475 4 781 さの他		小 計	1	0	1	18	0	12	7	0	0	21	3	
中等症 14 2 1 12 9 81 11 130 軽症 2 83 7 5 31 3 6 166 1 304 その他 0 1 98 11 6 45 3 16 259 22 463 死亡 1 24 25 重症 1 1 98 11 6 66 中等症 4 69 1 263 42 379 軽症 25 87 1 265 3 381 その他 0 0 1 29 0 0 167 0 2 591 61 851 水計 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		死 亡			1	1					1	6		9
大 中等症 14 2 1 12 9 81 11 130 軽症 2 83 7 5 31 3 6 166 1 304 その他 9 1 98 11 6 45 3 16 259 22 463 変元 1 98 11 6 45 3 16 259 22 463 変元 1 1 10 39 16 66 中等症 4 69 1 263 42 379 軽症 25 87 1 265 3 381 その他 1 29 0 0 167 0 2 591 61 851 変元 1 1 1 1 1 3 3 34 重要 1 1 2 12 46 28 89 中等症 1 20 2 5 84 10 362 58 541	成	重 症					2		2			6	10	20
大の他 1 2 0 1 98 11 6 45 3 16 259 22 463 変元 二 二 1 24 25 重症 1 10 39 16 66 中等症 4 69 1 263 42 379 軽症 25 87 1 265 3 381 その他 25 87 1 265 3 381 その他 1 29 0 0 167 0 2 591 61 851 変元 1 1 1 1 1 3 34 香 至症 1 2 12 46 28 89 中等症 20 2 5 84 10 362 58 541 計 その他 1 127 7 13 141 3 7 475 4 781 その他 1 1 1 1 3 7 <td></td> <td>中等症</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>14</td> <td></td> <td>1</td> <td>12</td> <td></td> <td>9</td> <td>81</td> <td>11</td> <td>130</td>		中等症				14		1	12		9	81	11	130
その他	١. ا	軽 症	2			83	7	5	31	3	6	166	1	304
老 元 二 1 24 25 重 症 1 10 39 16 66 中等症 4 69 1 263 42 379 軽 症 25 87 1 265 3 381 その他 5 87 1 265 3 381 その他 6 69 1 265 3 381 その他 7 1 1 1 265 3 381 その他 8 1 1 1 1 1 30 34 事 1 1 1 1 1 30 34 事 1 2 12 46 28 89 中等症 20 2 5 84 10 362 58 541 計 その他 1 1 1 3 7 475 4 781 その他 1 1 1 3 7 475 4 781	人	その他												0
老 重 症 1 10 39 16 66 中等症 4 69 1 263 42 379 軽 症 25 87 1 265 3 381 その他 0 1 29 0 0 167 0 2 591 61 851 死 亡 1 1 1 1 1 30 34 重 症 1 2 12 46 28 89 中等症 20 2 5 84 10 362 58 541 軽 症 3 1 127 7 13 141 3 7 475 4 781 その他 0 0 0 0 0 0 0 0 0		小 計	2	0	1	98	11	6	45	3	16	259	22	463
中等症 4 69 1 263 42 379 軽症 25 87 1 265 3 381 その他 29 0 0 167 0 2 591 61 851 原 亡 1 1 1 1 30 34 重症 1 2 12 46 28 89 中等症 20 2 5 84 10 362 58 541 軽症 3 1 127 7 13 141 3 7 475 4 781 その他 0		死 亡							1			24		25
中等症 4 69 1 263 42 379 軽症 25 87 1 265 3 381 その他 0 0 167 0 2 591 61 851 死亡 1 1 1 1 1 30 34 重症 1 2 12 46 28 89 中等症 20 2 5 84 10 362 58 541 軽症 3 1 127 7 13 141 3 7 475 4 781 その他 0	老	重 症			1				10			39	16	66
人 その他 0 1 29 0 0 167 0 2 591 61 851 死亡 1 1 1 1 1 30 34 重症 1 2 12 46 28 89 中等症 20 2 5 84 10 362 58 541 軽症 3 1 127 7 13 141 3 7 475 4 781 その他 1 1 1 1 3 7 475 4 781		中等症				4			69		1	263	42	379
水 計 0 0 1 29 0 0 167 0 2 591 61 851 死 亡 1 1 1 1 1 30 34 重 症 1 2 12 46 28 89 中等症 20 2 5 84 10 362 58 541 軽 症 3 1 127 7 13 141 3 7 475 4 781 そ の 他 1 1 1 1 3 7 475 4 781	١. ا	軽 症				25			87		1	265	3	381
所立 1 1 1 30 34 重症 1 2 12 46 28 89 中等症 20 2 5 84 10 362 58 541 軽症 3 1 127 7 13 141 3 7 475 4 781 その他 0 0 0 0 0 0	人	その他												0
合 重 症 1 2 12 46 28 89 中等症 20 2 5 84 10 362 58 541 軽症 3 1 127 7 13 141 3 7 475 4 781 その他 0 0 0 0 0 0		小 計	0	0	1	29	0	0	167	0	2	591	61	851
中等症 20 2 5 84 10 362 58 541 軽症 3 1 127 7 13 141 3 7 475 4 781 その他 0 0 0 0					1	1			1		1	30		34
中等症 20 2 5 84 10 362 58 541 軽症 3 1 127 7 13 141 3 7 475 4 781 その他 0 0 0 0	合	重症			1		2		12			46	28	89
計 その他 0		中等症				20		5	84		10	362	58	541
	_,	軽 症	3		1	127	7	13	141	3	7	475	4	781
合計 3 0 3 148 11 18 238 3 18 913 90 1.445	計	その他												0
		合 計	3	0	3	148	11	18	238	3	18	913	90	1, 445

(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

												(-	半 0人24	+ +
病院		事故種別 一	火	自然災	水	交通事故	労 働 災	運 動 競	一 般 負	加 害 事	自 損 行	急	その出	合
			災	害	難	故	害	技	傷	故	為	病	他	計
大磯	東海大学プ	大磯病院			1	44	1	9	102		2	435	10	604
地 区	その他の図	医療機関										3		3
平	平塚市	5民病院	3		2	67	4	6	79	3	3	216	11	394
塚	平塚井	 上済病院				16	1	1	27			182	13	240
地	済生会	平塚病院				9			7			4		20
区	その他の)医療機関										2		2
	小	計	3	0	3	136	6	16	215	3	5	842	34	1, 263
		学高度救命 2ンター				12	5	2	19		13	63	46	160
	小田原	市立病院										1		1
そ	山近	í病院										2	1	3
の他		□病院												0
の地		療養所 川病院												0
区	秦野赤	十字病院										1	1	2
	茅ヶ崎徳	感州会病院							1			1		2
	その他の)医療機関							3			3	8	14
	小	計	0	0	0	12	5	2	23	0	13	71	56	182
	合	計	3	0	3	148	11	18	238	3	18	913	90	1, 445

事故種別応急処置回数

					<u> 4 成 24 年 中)</u>
1 : 1		事 故	種 別		
事故種別	急	交 通	— 般	そ	合 計
+ 4 M B		—— 迪 事	_板 負	の	計
応 急 処 置	病	故	傷	他	
応急処置対象人員	912	147	238	145	1, 442
止血	2	1	15	4	22
固定	45	132	134	19	330
人工呼吸のみ実施	2		1		3
胸骨圧迫のみ実施	1			1	2
心肺蘇生(胸骨圧迫+人工呼吸)	32	1	3	3	39
※(自動胸骨圧迫器)	5				5
酸素吸入	310	12	29	71	422
気道確保	59	2	8	6	75
※(経鼻エアウェイ)	21		3	2	26
※(喉頭鏡·異物除去鉗子)	1		3		4
※(ラリンゲアルマスク等)	24	1	2	3	30
※(気管挿管)	2				2
保温	428	27	92	70	617
被覆	3	32	45	11	91
在宅療法維持管理	39		6	1	46
ショックパンツ					
除細動			1		1
静脈路確保	30	1	3	3	37
薬剤投与	20		2	3	25
その他の応急処置	906	146	236	144	1, 432
血圧測定	865	145	227	139	1, 376
聴診器による聴診	813	137	188	115	1, 253
血中酸素飽和度の測定	879	146	234	141	1, 400
心電図測定	724	37	91	98	950
応急処置合計	5, 158	819	1, 315	829	8, 121

- ※ 自動胸骨圧迫器の回数は、心肺蘇生または胸骨圧迫のみを実施した場合の内数です。※ 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、気道確保の内 数です。

月別救急支援活動件数

(平成24年中)

					(干风24年中)
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	口前
1月	12	1	1	21	35
2月	3	2		11	16
3月	7	3		12	22
4月	2	1	1	7	11
5月	2	1	2	7	12
6月	1	2	1	7	11
7月	7	1	2	8	18
8月	7	4	1	11	23
9月	9	3	3	12	27
10月	6	2	4	8	20
11月	2	3		16	21
12月	3	5	1	14	23
合計	61	28	16	134	239

※ 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 隊単独では傷病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傷病者を、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疑わ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

		,1.	 _		4 5	L 1616	ᆫᇏ	ᄑᄼᅩ	.LE	(平成24	T
	事故種別	火 "	交	水 ##	自風	よ機	よ建	酸ガ	爆 ~~	事そ	_
		災恵	通	難	然水	る - 基	る物	欠ス	発	の //b	合計
月別		事 故	事 故	事 故	災害害等	争 故に		事及 故び	事 故	他故の	
	出場件数	以	叹	叹	古寸	以に	故に	以い	叹	政の	
1月	救助人員										
	出場件数		1								1
2月	救助人員										
	出場件数										
3月	救助人員										
	出場件数										
4月	救助人員										
5 B	出場件数			1							1
5月	救助人員			1							1
6月	出場件数										
ОЯ	救助人員										
7月	出場件数									1	1
,),	救助人員									1	1
8月	出場件数										
0 71	救助人員										
9月	出場件数			1						2	3
ЭД	救助人員									3	3
10月	出場件数										
1071	救助人員										
11月	出場件数										
'''	救助人員										
12月	出場件数										
12/1	救助人員										
合計	出場件数		1	2						3	6
	救助人員			1						4	5