

7 火 災

火災状況	37
月別火災発生状況	38
覚知時間別火災状況	40
火災の推移	41
消防本部発足以来の主な火災	42



火災状況

平成17年中

件数	月日	曜日	種別	出火場所	用途	焼損面積等		損害額 (千円)	出火原因	死傷者	気象通報等
	覚知時間										
1	1月10日 23:10	月	建物	湯河原町吉浜地内	倉庫	元1棟 36.0㎡ 類6棟 63.0㎡		3,304	放火	0	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
2	1月12日 13:12	水	その他	真鶴町真鶴地内	空き地	枯草 178.5㎡		0	火遊び(推定)	0	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
3	1月28日 16:43	金	建物	湯河原町吉浜地内	車庫	収容物のみ 0㎡		0	放火	0	
4	2月11日 11:03	金	その他	湯河原町吉浜地内	空き地	枯草 9.5㎡		0	放火	0	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
5	2月22日 5:35	火	建物	湯河原町宮上地内	住宅	元1棟 74.0㎡ 類2棟 表4.0㎡		5,249	失火	0	
6	3月1日 11:09	火	建物	湯河原町吉浜地内	物置	収容物のみ 0㎡		0	コンロの消し忘れ	0	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
7	4月2日 10:45	土	建物	湯河原町土肥地内	店舗	収容物のみ 0㎡		0	コンロの消し忘れ	0	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
8	4月8日 10:04	金	その他	真鶴町真鶴地内	畑	枯草 378.0㎡		0	焚き火の拡大	0	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
9	4月28日 21:45	木	建物	真鶴町真鶴地内	倉庫	1棟 16.5㎡		0	放火	0	・強風波浪注意報 ・火災予防に関する気象通報
10	5月2日 14:45	月	建物	湯河原町中央地内	敷地内	配電盤 雨トヨのみ 0㎡		365	コンテナの発熱	0	
11	7月16日 11:38	土	車両	椿ライン	バイク	全焼 1台		600	衝突で発火	0	・濃霧注意報
12	7月21日 9:10	木	建物	湯河原町宮上地内	体育館	外壁 表12.0㎡		570	放火(推定)	0	
13	7月28日 15:25	木	建物	湯河原町吉浜地内	小屋	小屋 20.0㎡ 雑草 15.5㎡		0	放火	0	
14	8月11日 14:13	木	その他	真鶴町真鶴地内	海岸	自損行為 1人		0	放火	1	
15	9月4日 13:53	日	建物	湯河原町城堀地内	共同住宅	爆発 0㎡		0	スプレー缶爆発	1	・雷波浪注意報
16	9月5日 2:32	月	建物	真鶴町真鶴地内	共同住宅	1棟 63.6㎡		7,176	放火	0	・大雨雷洪水波浪注意報
17	9月26日 20:49	月	その他	真鶴町真鶴地内	電柱	電線のみ 0㎡		0	塩害	0	
18	9月27日 10:24	火	建物	真鶴町岩地内	住宅	1棟 表14.0㎡		50	失火	2	
19	11月3日 6:18	木	建物	真鶴町岩地内	宿泊所	元1棟 50.0㎡ 類2棟 0㎡		3,717	たばこ	1	
20	11月9日 19:05	水	建物	湯河原町土肥地内	住宅	雨トヨのみ 0㎡		380	煙突から火の粉	0	
21	11月16日 0:16	水	建物	湯河原町土肥地内	共同住宅	壁 収容物 30.0㎡		4,459	放火	0	
22	11月22日 14:03	火	林野	湯河原町宮上地内	山林	檜75本 ゴミ 840.0㎡		704	焚き火の拡大	1	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
23	12月1日 15:05	木	その他	湯河原町城堀地内	畑	枯草 2.1㎡		0	放火の疑い	0	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
24	12月4日 2:47	日	建物	湯河原町土肥地内	共同住宅	コップ敷物 0㎡		20	たばこ	1	
25	12月5日 18:43	月	車両	湯河原パークウェイ	乗用車	全焼 1台		800	不明	2	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
26	12月8日 14:02	木	建物	真鶴町真鶴地内	住宅	収容物 建具 0㎡		423	トラック	0	
27	12月9日 13:23	金	その他	湯河原町鍛冶屋地内	敷地内	自損行為 1人		0	放火	1	
28	12月14日 0:59	水	その他	湯河原町中央地内	海岸	漂流物 15.0㎡		0	たばこ	0	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
29	12月17日 17:11	土	車両	湯河原パークウェイ	乗用車	アタカ加 1台		200	マフラーの過熱	0	
30	12月22日 9:47	木	その他	真鶴町真鶴地内	敷地内	灯油のみ 0㎡		0	着火物が漏洩	0	・乾燥強風波浪注意報 ・火災予防に関する気象通報
31	12月22日 15:07	木	建物	湯河原町鍛冶屋地内	住宅	レンジフード 0㎡		3,500	コンロの消し忘れ	0	・乾燥強風波浪注意報 ・火災予防に関する気象通報
32	12月31日 14:23	土	その他	湯河原町吉浜地内	林	杉の木21本 80.0㎡		197	焚き火の拡大	0	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報

網掛け部分は、真鶴町の火災状況を示す。

月別火災発生状況

平成17年中

区分 管内別 月別	火災種別(件)				原因大別			死傷者		建物						火災				損害額(千円)				その他																
	合計	建物	林野	船舶	航空機	その他	放火・含疑い	失火	不明・調査中	死者	負傷者	火元			火災世帯数			焼損面積(m ²)		車両火災焼損台数	合計	建物	収容		林野	車両	船舶	航空機												
												全焼	部分焼	部分焼	全焼	部分焼	部分焼	合計	全										半	小	合計	炎災人員	焼損床面積	焼損表面積						
合計	32	18	1	3	0	0	10	18	11	2	1	2	6	5	2	2	9	2	1	4	2	27	3	0	10	13	29	353.1	30.0	8.4	3	31,714	26,716	2,487	704	1,600	0	207		
小計	22	13	1	3			5	12	8	1	1	2	3	2	1	2	8	2	1	4	20	1	9	10	24	223.0	16.0	8.4	3	20,348	15,391	2,456	704	1,600		197				
1月	10	5					5	6	3	1		3	3	1	1					2	7	2	1	3	5	130.1	14.0			11,366	11,325	31				10				
2月	2	2					1	1	1											1	2	1	2	2	3	99.0				3,304	2,237	1,067								
3月	1	1					1	1												1	2	1	1	1	1					0										
4月	1	1					1	1	1											1	2	1	1	1	1	74.0	4.0			5,249	5,062	187								
5月	1	1					1	1	1											1	1	1	1	1	1	16.5				365	53	312								
6月																														0										
7月	3	2		1			1	1	2			1	1	1	1					2						20.0	12.0			1,170	570			600						
8月																														0										
9月	1	1					1	1	1			1	1	1	1					1										0									10	
10月																														0										
11月	3	2	1				2	1			1	1	1	1	1					2			5	5	15	30.0				5,543	4,839		704							
12月	8	2	2				4	4	2	1	1	2	1	1	1					2			2	2	5					4,717	2,630	890	1,000						197	
真鶴	2	1					1	2												1			1	1	1					423	402	21								

火災の推移

(平成13年～平成17年)

区 分		年 別		平成13年 (2001)	平成14年 (2002)	平成15年 (2003)	平成16年 (2004)	平成17年 (2005)
		湯河原	真 鶴					
火災件数(件)	湯河原	23	24	9	18	22		
	真 鶴	7	7	3	11	10		
	合 計	30	31	12	29	32		
損 害 額(円)	湯河原	9,837	6,519	825	26,648	20,348		
	真 鶴	3,240	34,112	12,990	23,148	11,366		
	合 計	13,077	40,631	13,815	49,796	31,714		
建 物 火 災	件 数 (件)	湯河原	10	8	3	10	13	
		真 鶴	3	1	1	3	5	
	焼 損 床 面 積 ()は焼損表面積 (㎡)	湯河原	239.0	65.6 (2.0)		178.25 (1.0)	223.00 (16.0)	
		真 鶴	463.0	218.4	74.9	670.65	130.10	
	一 件 当 り の 焼 損 床 面 積 (㎡)	湯河原	23.9	8.2		17.8	17.2	
		真 鶴	154.3	218.4	74.9	216.0	26.0	
	損 害 額 (千円)	湯河原	7,784	4,383		26,648	17,847	
		真 鶴	2,896	33,852	12,990	23,148	11,356	
	一 件 当 り の 損 害 額 (千円)	湯河原	778	547		2,665	1,373	
		真 鶴	965	33,852	12,990	7,716	2,271	
林 野 火 災	件 数 (件)	湯河原		1			1	
		真 鶴						
	損 害 額 (千円)	湯河原					704	
		真 鶴						
車 両 火 災	件 数 (件)	湯河原	2	3	4	1	3	
		真 鶴	3	2		2		
	損 害 額 (千円)	湯河原	2,053	2,132	823	1,500	1,600	
		真 鶴	344	260		5		
そ の 他 火 災	件 数 (件)	湯河原	11	12	2	7	5	
		真 鶴	1	4	2	6	5	
	損 害 額 (千円)	湯河原		4	2	5	197	
		真 鶴				10	10	
死 傷 者	死 者 (人)	湯河原	3	1		1	2	
		真 鶴				1		
	負 傷 者 (人)	湯河原	1				3	
		真 鶴		2	1		3	

消防本部発足以来の主な火災

(昭和43年4月～)

発生年月日	出火時分	発生場所等		全 焼	半 焼 等	焼損面積 (㎡)	損害額 (千 円)	死 者	負 傷 者	出火原因
		場 所	用 途							
S43. 9.13	2:28	宮下地内	旅 館		2	600	8,010			不明
S44.12.12	2:30	宮下地内 (現土地肥内)	建設作業所・ 宿舎・事務所	5	1	963	29,000		5	たばこの投げ捨て
S45. 4.24	23:45	宮上地内 (現土地肥内)	建設業作業所	4	2	378	5,650		5	不明
S45. 7.16	2:10	宮上地内	旅 館	1		868	38,216		2	漏電
S46. 1.17	12:53	宮上地内	植林地			258(a)	3,350			たき火の不始末
S46. 3.20	13:20	吉浜地内	原 野			1,650(a)	1,243			火入れの火粉の飛火
S46.12. 8	7:45	吉浜地内	住 宅	2	4	219	4,566			放火
S47. 6. 8	2:33	鍛冶屋地内	共同住宅		1	53	5,264	2	7	放火自殺(LPGガス爆発)
S47.11.13	17:48	土地肥内	共同住宅	1	1	237	4,271			LPG漏洩引火爆発
S48. 6. 6	10:10	土地肥内	住 宅	1		84	2,800	1		放火
S49. 1. 6	16:40	福浦地内	住 宅	1	1	53	1,517			線香(落下し座布団に着火)
S49. 2.12	18:20	宮上地内	住 宅	1		71	5,056		2	マッチ(落下し可燃物に着火)
S49. 3. 6	0:17	福浦地内	新築中住宅	1		116	9,202		2	放火
S49. 3.27	19:45	宮上地内	飲食店	1	2	458	55,546		1	石油ストーブ(取扱不注意)
S49. 8.11	3:55	土地肥内	作業場	1		75	8,000		1	蚊取線香(転倒着火)
S50. 6. 6	16:35	吉浜地内	倉 庫	1		62	20,195			たばこの投げ捨て
S51. 5.10	18:32	鍛冶屋地内	住 宅	1		99	5,676		2	ガスこんろ消し忘れによる油の過熱引火
S51.10. 2	10:30	真鶴町地内	住 宅	1		118	3,783			ガスこんろ消し忘れによる油の過熱引火
S51.10.26	3:30	真鶴町真鶴地内	店舗併用住宅	1		191	5,023			風呂釜の空焚き
S52. 3. 4	8:55	真鶴町地内	住 宅	1		172	1,698			たばこの不始末
S52. 3.31	0:47	宮上地内	旅 館		1	202	21,267	1	2	ガスレンジ取扱不良
S52.10.22	9:53	鍛冶屋地内	住 宅	3	1	318	15,945	1	1	マッチ(火種が着衣に落下)
S55. 1. 4	8:37	真鶴町真鶴地内	店舗併用住宅		2	129	25,266	1	1	ガスこんろ(無炎着火)
S56. 7.15	19:12	吉浜地内	店舗併用住宅	1		168	4,604		1	漏電
S58. 4. 2	20:45	宮上地内	住 宅	3	1	311	12,592			たばこの消し忘れ
S58. 9. 1	21:25	宮上地内	店舗併用住宅	1		126	18,425	1		放火自殺
S59. 8.21	3:52	宮上地内	保養所		1	187	22,037			電気関係
S63. 2. 5	9:55	吉浜地内	畑(みかん) 林 野	8	2	林野141(ha) 建物423〔本町以外 林野60ha〕	108,964 (227,000)		[6]	たき火の不始末
H 1. 6. 8	11:45	真鶴町真鶴地内	住 宅	1		84	9,738			たばこの不始末
H 1.12.20	21:32	真鶴町真鶴地内	店舗併用住宅	1		90	11,781			ガスこんろ消し忘れによる油の過熱引火
H 2.12. 2	1:40	宮上地内	住 宅	2		247	16,788	1	1	不明
H 3. 6.14	16:15	福浦地内	住 宅	1		119	3,911	1	1	燃えさし(残火不始末)
H 4. 1. 8	7:15	真鶴町真鶴地内	石材加工所	1	1	156	6,102			不明
H 4. 4.13	10:18	吉浜地内	住 宅	1	1	125	7,578			たき火の不始末
H 4. 6.28	13:50	宮下地内	住 宅	1		82	16,008			たき火の不始末
H 4. 7.27	20:40	土地肥内	店舗併用住宅		1	62	12,838			冷暖房機のコンデンサーの絶縁劣化
H 8. 4.29	21:30	宮下地内	納 屋	2	2	110	3,481		2	取灰の不始末
H 8.10.13	20:30	宮下地内	住 宅	1	2	53	10,975		2	たばこの不始末
H 9. 7. 8	4:35	真鶴町真鶴地内	住宅(金属彫刻品 作業場)	2	1	315	37,885		2	低圧動力回路用コンデンサーの絶縁劣化
H 9. 7.19	16:24	真鶴町真鶴地内	住 宅		2	39	9,083		2	たばこの不始末
H 9. 9.27	23:54	吉浜地内	住宅兼寄宿舍	1		137	91,172		2	不明
H 9.12.22	7:54	真鶴町真鶴地内	住 宅		2	43	7,002		2	ストーブ(可燃物落下)
H 9.12.30	8:22	真鶴町岩地内	乗用自動車			1台	5,235			排気管過熱
H 12. 2.11	19:14	吉浜地内	住宅	1		154	20,943	1	2	電気ストーブからこたつ布団に接触
H 13. 1.15	4:43	鍛冶屋地内	住宅	1		68	496	2		石油ストーブ使用中に異常燃焼
H 16. 2. 1	2:51	真鶴町岩地内	住 宅	3	3	520	14,628			不明
H 16. 3. 5	23:05	真鶴町真鶴地内	住 宅	2	2	85	2,815	1		石油ストーブ
H 17.12. 5	23:05	湯原原バ`クヱイ	乗用車	1		全焼1台	800	2		不明

(注) 真鶴町区域内の主な火災は、常備消防委託事務を開始した昭和51年3月31日以降

8 救 急

月別救急活動状況	43
地区別救急活動状況 (湯河原町・真鶴町・熱海市泉地区・管外)	44
/ 年齢区分別搬送人員 / 傷病区分別搬送人員	
署所別救急活動状況 (本署・奥湯河原分署・真鶴分署)	45
/ 収容所要時間別搬送人員 / 時間別救急出場件数	
救急隊員の行った応急処置状況	46
救急車積載品	47
救急の推移	48



月別救急活動状況

平成17年中

月 区分	事故種別	合計	救 急 事 故 種 別										不搬送の件数	
			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
計	出場件数(件)	2,566	10	0	7	196	27	1	441	15	45	1,578	246	158
	比率(%)	100	0.39	0.00	0.27	7.64	1.05	0.04	17.19	0.58	1.75	61.50	9.59	
	搬送人員(人)	2,414	5	0	3	219	26	1	416	13	29	1,515	187	
	比率(%)	100	0.21	0.00	0.12	9.07	1.08	0.04	17.23	0.54	1.20	62.76	7.75	
1	出場件数(件)	204				13	2		26		3	136	24	14
	搬送人員(人)	188				14	2		26		2	127	17	
2	出場件数(件)	225				18	2		38	3	3	143	18	6
	搬送人員(人)	224				23	2		37	3	3	140	16	
3	出場件数(件)	251				10			42	3	7	159	30	17
	搬送人員(人)	233				11			36	3	4	153	26	
4	出場件数(件)	207	1			11	2		34		6	125	28	16
	搬送人員(人)	188				10	2		32		3	122	19	
5	出場件数(件)	207	1			24	4		34		5	121	18	15
	搬送人員(人)	192				27	4		33		3	114	11	
6	出場件数(件)	170				13	4		35		3	99	16	12
	搬送人員(人)	157				12	4		32		2	95	12	
7	出場件数(件)	196			3	16	6		37	3	2	116	13	13
	搬送人員(人)	185			1	19	6		34	2	2	112	9	
8	出場件数(件)	243			3	19		1	42	3	6	149	20	12
	搬送人員(人)	238			2	26		1	41	2	3	147	16	
9	出場件数(件)	193	3			20	2		32	2	1	118	15	9
	搬送人員(人)	183	3			21	1		30	2	1	113	12	
10	出場件数(件)	206				20	1		39		4	122	20	8
	搬送人員(人)	196				19	1		38		2	118	18	
11	出場件数(件)	232	3			9			43	1	3	145	28	16
	搬送人員(人)	214	1			10			40	1	2	139	21	
12	出場件数(件)	232	2		1	23	4		39		2	145	16	20
	搬送人員(人)	216	1			27	4		37		2	135	10	

不搬送件数は、出場件数の内数

地区別救急活動状況（湯河原町・真鶴町・熱海市泉地区・管外）

平成17年中

地区別	事故種別	計	事故種別											不搬送件数
			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	
湯河原町	出場件数	1,892	7		1	151	20		321	13	29	1,159	191	122
	搬送人員	1,767	2		1	160	19		305	11	17	1,111	141	
真鶴町	出場件数	542	3		6	41	6	1	97	2	14	327	45	28
	搬送人員	524	3		2	55	6	1	89	2	11	316	39	
熱海市泉	出場件数	130				2	1		23		2	92	10	8
	搬送人員	121				2	1		22		1	88	7	
管外	出場件数	2				2								0
	搬送人員	2				2								
合計	出場件数	2,566	10	0	7	196	27	1	441	15	45	1,578	246	158
	搬送人員	2,414	5	0	3	219	26	1	416	13	29	1,515	187	

年齢区分別搬送人員

平成17年中

年齢区分	事故種別	計	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	
新生児		0												
乳幼児		104				3			38			57	6	
少年		80	1			19		1	25	1		31	2	
成人		926	4		2	162	17		134	10	24	522	51	
老人		1,304			1	35	9		219	2	5	905	128	
合計		2,414	5	0	3	219	26	1	416	13	29	1,515	187	

新生児：生後28日以内

乳幼児：生後29日以上満7歳未満

少年：満7歳以上満18歳未満

成人：満18才以上65歳未満

老人：満65歳以上

傷病区分別搬送人員

平成17年中

傷病区分	事故種別	計	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
死亡		45			1	1			6		1	36	
重症		284				9	3		55		5	160	52
中等症		948	5		1	22	6	1	87		12	709	105
軽傷		1,135			1	187	17		267	13	11	610	29
その他		2							1				1
合計		2,414	5	0	3	219	26	1	416	13	29	1,515	187

医療機関へ搬送した人員のみ計上した。

署所別救急活動状況(本署・奥湯河原分署・真鶴分署)

平成17年中

署所別	事故種別	計 (比率)		火	自然	水	交通	労働	運動	一般	加	自	急	そ
				災	災害	難	事故	災害	競技	負傷	害	損行為	病	の他
本 署	出場件数	1,390	54.17	7		2	96	9		236	11	23	826	180
	搬送人員	1,303	53.98	3		1	103	9		227	9	15	794	142
奥湯河原分署	出場件数	487	18.98				51	8		84	2	7	294	41
	搬送人員	459	19.01				54	8		80	2	5	279	31
真 鶴 分 署	出場件数	689	26.85	3		5	49	10	1	121	2	15	458	25
	搬送人員	652	27.01	2		2	62	9	1	109	2	9	442	14
合 計	出場件数	2,566	100.00	10	0	7	196	27	1	441	15	45	1,578	246
	搬送人員	2,414	100.00	5	0	3	219	26	1	416	13	29	1,515	187

収容所要時間別搬送人員

平成17年中

事故種別	收容時間	計	覚知から医療機関等に収容するまでに要した時間					
			10分未満	10分以上 20分未満	20分以上 30分未満	30分以上 60分未満	60分以上 120分未満	120分以上
急 病		1,515	2	43	307	988	162	13
交通 事故		219		3	29	141	43	3
一 般 負 傷		416		12	83	274	43	4
そ の 他		264		6	47	168	39	4
合 計		2,414	2	64	466	1,571	287	24

時間別救急出場件数

平成17年中

時 間	種 別	計	火	自然	水	交通	労働	運動	一般	加	自	急	そ
			災	災害	難	事故	災害	競技	負傷	害	損行為	病	の他
0~2		120	1			4			15	5	1	87	7
2~4		90	1			3	2		12			71	1
4~6		84				3	1		7	1	5	60	7
6~8		171			2	12	1		30		1	116	9
8~10		272	1			21	4		54	1	1	160	30
10~12		361	3		1	37	6		55		3	201	55
12~14		253	1		2	26	4		47	2	6	122	43
14~16		270	1			25	3		43		7	152	39
16~18		280			1	23	2		60		4	164	26
18~20		241	2			21	2	1	39	3	6	156	11
20~22		228			1	14	2		46		5	152	8
22~24		196				7			33	3	6	137	10
合 計		2,566	10		7	196	27	1	441	15	45	1,578	246

救急車積載品

種 別	積 載 品
高度救命器材	自動体外式除細動器（AED）・食道閉鎖式エアウェイ（EOA）・ラリングエアマスク（LMA）・輸液関係一式・輸液ポンプ・心電図電話伝送装置・ファクシミリ・自動車電話
観 察 器 材	心電計・血圧計・聴診器・検眼ライト・デジタル体温計・鼓膜体温計・自動血圧計・喉頭鏡
呼吸・循環等 管 理 用 品	人工呼吸器・加湿酸素吸入装置・高濃度酸素マスク・ベンチュリーマスク・中濃度マスク・経鼻腔カニューレ・CPRボード・バイトブロック・舌圧子舌鉗子・開口器・吸引器・吸引カテーテル・経鼻エアウェイ・経口エアウェイ・マギール鉗子・モスキート鉗子
創傷保護器材	陰圧式固定具・頸部固定用カラー・固定副子・止血帯・滅菌タオル・滅菌ガーゼ・滅菌レスキューシート・伸縮包帯（各サイズ）・ネットバンテージ・特殊包帯・バンドエイド・砂のう・バックボード・イモビライザー・スクープストレッチャー
保温搬送器材	メインストレッチャー・枕・身体固定ベルト・ターポリン担架・コールドパック（冷却）・温冷蔵庫・
救 助 器 材	ケブラー手袋・万能はさみ・ロープ（カラビナ付）・弁慶・ガラスカッター・シートベルトカッター
感染防止用品	感染防止衣セット・N95マスク・ゴーグル・ディスポザブルグローブ・サージカルマスク・シューズカバー・腕抜き
出 産 用 品	手術用滅菌手袋・滅菌バスタオル・羊水吸引カテーテル・さい帯クリップ・直後パット・吸水パット・アプガースコア
そ の 他	反射ベスト・懐中電灯・尿瓶・トリアージタグ・観察カード・洗眼器・のう盆・リングカッター・吸水マット

救急の推移

(過去10年間)

事故種別 年度 区分	合計	救急事故種別											不搬送	
		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		
計	出場件数	21,175	28	8	59	2,242	189	49	3,552	163	263	12,531	2,091	1,249
	搬送人員	20,248	24	12	49	2,603	186	51	3,402	161	190	12,012	1,558	
10年平均	出場件数	2,118	2.8	0.8	5.9	224.2	18.9	4.9	355.2	16.3	26.3	1,253.1	209.1	124.9
	搬送人員	2,025	2.4	1.2	4.9	260.3	18.6	5.1	340.2	16.1	19.0	1,201.2	155.8	
平成8年	出場件数	1,775	3		4	247	11	8	285	14	22	1,011	170	102
	搬送人員	1,714	3		4	300	10	8	271	14	17	972	115	
平成9年	出場件数	1,852	3	3	5	234	23	5	286	12	18	1,062	201	120
	搬送人員	1,783	4	2	5	275	23	5	281	12	15	1,023	138	
平成10年	出場件数	1,881	2	1	7	212	23	4	310	7	25	1,103	187	112
	搬送人員	1,793	2	1	7	240	23	6	301	9	17	1,058	129	
平成11年	出場件数	2,015	2	1	3	244	14	3	305	21	23	1,198	201	126
	搬送人員	1,934	2	1	2	304	14	3	289	18	14	1,139	148	
平成12年	出場件数	2,149	3	3	8	233	19	7	368	23	28	1,249	208	134
	搬送人員	2,056	5	8	5	265	18	7	353	21	23	1,200	151	
平成13年	出場件数	2,136	3		4	237	15	2	387	25	38	1,209	216	126
	搬送人員	2,035	2		2	265	15	2	371	29	30	1,154	165	
平成14年	出場件数	2,148	1		11	200	15	8	360	18	20	1,320	195	124
	搬送人員	2,064	1		7	237	15	8	342	18	14	1,267	155	
平成15年	出場件数	2,317			3	214	19	6	387	13	21	1,427	227	110
	搬送人員	2,241			3	248	19	6	372	13	17	1,370	193	
平成16年	出場件数	2,336	1		7	225	23	5	423	15	23	1,374	240	137
	搬送人員	2,214			11	250	23	5	406	14	14	1,314	177	
平成17年	出場件数	2,566	10		7	196	27	1	441	15	45	1,578	246	158
	搬送人員	2,414	5		3	219	26	1	416	13	29	1,515	187	

不搬送件数は、出場件数の内訳

9 救 助

救助活動状況 / 地域別救助出場状況	49
時間別救助出場状況 / 救助の推移	50
救助工作車装備品	51



救助活動状況

平成17年中

区分	合計	事故種別										
		火災		交通事故	水難事故	風水害等	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス欠及び事故	爆発事故	その他の事故
		建物	建物以外									
出場件数	39	2		10	7		2	2			16	
活動件数	28	1		7	4		2	1			13	
出場人員	355	17		89	81		8	23			137	
活動人員	340	17		89	81		8	23			122	
救助人員	27	1		8	1		2	1			14	

地域別救助出場状況

平成17年中

地域別	合計	事故種別										
		火災		交通事故	水難事故	風水害等	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス欠及び事故	爆発事故	その他の事故
		建物	建物以外									
合計	39	2	0	10	7	0	2	2	0	0	16	
湯河原町	宮上	4		3							1	
	宮下	2		1							1	
	土肥	4	1		1		1	1				
	城堀	2		2								
	門川	1									1	
	鍛冶屋	7									7	
	吉浜	4		2				1			1	
	中央	3		1							2	
	福浦	0										
小計	27	1	0	9	1	0	2	1	0	0	13	
真鶴町	真鶴	9		1	5			1			2	
	岩	3	1		1						1	
	小計	12	1	0	1	6	0	0	1	0	3	

時間別救助出場状況

平成17年中

事故種別 時間別	合計	事故種別										
		火災		交通事故	水難事故	風水害等	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	爆発事故	その他の事故
		建物	建物外									
合計	39	2	0	10	7	0	2	2	0	0	16	
0 ~ 3	1	1										
3 ~ 6	2			1							1	
6 ~ 9	3	1			1						1	
9 ~ 12	9			2	1						6	
12 ~ 15	8			1	1			2			4	
15 ~ 18	6			2	2						2	
18 ~ 21	6			2	2		1				1	
21 ~ 0	4			2			1				1	

救助の推移

平成13年～平成17年

事故種別 管内別 年別	合計	事故種別										
		火災		交通事故	水難事故	風水害等	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	爆発事故	その他の事故
		建物	建物外									
平成13年 (2001)	湯河原	23	2		9	3						9
	真鶴	4			1							3
平成14年 (2002)	湯河原	15			3	2						10
	真鶴	9			1	4						4
平成15年 (2003)	湯河原	12			4	2						6
	真鶴	15			3	3						9
平成16年 (2004)	湯河原	27			10	2		2				13
	真鶴	9	2		2	1						4
平成17年 (2005)	湯河原	27	1		9	1		2	1			13
	真鶴	12	1		1	6			1			3
合計	湯河原	104	3		35	10		4				51
	真鶴	49	3		8	14		0				23
	両町合計	153	6		43	24		4				74

救助工作車装備品

項 目	主 な 積 載 品	そ の 他 の 機 材	
一 般 救 助 器 具	かぎ付はしご	1	
	三連はしご	1	
	金属製ワイヤーはしご	1	
	滑車	7	
	カラビナ	20	
	バスケットストレッチャー	1	
	平担架	1	
重 量 物 排 除 器 具	油圧ジャッキ	2	ワイヤーロープ 5
	可搬式ウインチ	1	繊維スリング 6
	空気式大型油圧スプレッダ -	一式	
	マット型空気ジャッキ	一式	
切 断 用 器 具	エンジンカッター	1	大鋸 3
	チェーンソー	1	電動式鉄筋カッター 1
	ガス溶断機	一式	コンクリート・鉄筋切断用チェーンソー 1
	空気鋸	1	
	空気切断機	1	
	空気式大型油圧切断機	1	
	グラスマスター	1	
破 壊 用 器 具	ハンマードリル	一式	削岩機 4
	ストライカー	一式	
測 定 用 器 具	ガス検知器	2	酸素濃度・可燃性ガス
照 明 用 器 具	伸縮式照明装置	1	
	携帯用大型投光器	1	
呼 吸 保 護 用 器 具	送排風機	1	予備ポンベ 6
	空気呼吸器	4	補充用ポンベ 1
	酸素発生式呼吸器	2	防塵マスク 4
隊 員 保 護 用 器 具	活線接近警報器	1	安全チョッキ 5
	革手袋	7	
	安全帯	5	
	耐電手袋	5	
	耐電衣	2	
	耐電ズボン	2	
	耐電長靴	2	
水 難 救 助 用 器 具	潜水器具	一式	水中検索用資機材 一式
	救助ボート	一式	救命浮環 3
	船外機	1	救命胴衣 6
	水中用投光器	4	
検 索 機 器			ファイバースコープ 1
そ の 他 の 救 助 用 器 具	携帯用発電機	1	投光器 3
	緩降機	1	応急処置用セット 1
	携帯拡声器	2	