

7 火 災

火災状況	38
月別火災発生状況	39
覚知時間別火災状況	41
火災の推移	42
消防本部発足以来の主な火災	43



火災状況

平成23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2日	日	車両	吉浜地内	自動二輪	1台全焼	185	衝突火花	0	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
	13:02									
2	1月9日	日	その他	吉浜地内	空地	枯草 3㎡	0	不明	0	・強風乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
	21:39									
3	3月14日	月	建物	福浦地内	住宅	ぼや 表0.3㎡	5	ガスこんろ	0	・強風乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
	11:36									
4	5月3日	火	その他	宮上地内	樹木	切り株	0	たばこ	0	
	12:28									
5	5月6日	金	建物	門川地内	共同住宅	ぼや 収容物	0	ガスこんろ	0	
	10:40									
6	5月17日	火	建物	宮上地内	住宅	全焼 81.47㎡	3,192	たばこ	0	・大雨洪水雷注意報
	15:44									
7	5月19日	木	建物	宮上地内	住宅	全焼 39.72㎡	25	不明	0	・強風注意報
	11:46									
8	6月2日	木	車両	岩地内	乗用車	1台全焼	130	衝突火花	0	・濃霧注意報
	22:56									
9	6月17日	金	その他	鍛冶屋地内	廃材	廃材類 1.5㎡	0	焚き火放置	0	
	19:07									
10	9月8日	木	建物	土肥地内	店舗併用 住宅	部分焼 20.95㎡	2,566	ガスこんろ	1	
	12:03									
11	9月11日	日	建物	真鶴地内	住宅	ぼや 収容物	3	ライター	0	
	10:01									
12	9月22日	木	その他	吉浜地内	雑木林	立木の枝	0	電線の短絡	0	・強風波浪注意報
	8:07									
13	9月29日	木	その他	土肥地内	街路樹	街路樹の添え木 0.1㎡	0	放火疑い	0	
	12:56									
14	9月29日	木	建物	土肥地内	共同住宅	部分焼 2.6㎡	22	ガスこんろ	1	
	20:13									
15	10月5日	水	建物	鍛冶屋地内	住宅	全焼 100.81㎡	3,287	焼肉炉放置	1	
	2:36									
16	10月17日	月	建物	宮上地内	住宅	部分焼 2.0㎡	100	電気スタンド	0	・強風注意報 ・火災予防に関する気象通報
	5:12									
17	10月17日	月	車両	岩地内	乗用車	1台全焼	180	放火	1	・強風注意報
	15:19									
18	11月5日	土	その他	吉浜地内	電柱	電線のみ	0	接触部過熱	0	・高温に関する異常天候早期 警戒情報
	23:57									
19	11月25日	金	建物	真鶴地内	共同住宅	ぼや 表0.3㎡	1	ガスこんろ	0	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
	18:50									
20	12月29日	木	建物	土肥地内	住宅	ぼや 表0.2㎡	1	不明	0	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
	16:40									

※ 網掛け部分は、真鶴町の火災状況を示す。

火災の推移

(平成19年～平成23年)

区 分		年 別		平成19年 (2007)	平成20年 (2008)	平成21年 (2009)	平成22年 (2010)	平成23年 (2011)	
		湯河原	真 鶴						
火災件数(件)	湯河原	25	13	14	8	16			
	真 鶴	10	5	2	3	4			
	合 計	35	18	16	11	20			
損 害 額 (千円)	湯河原	11,484	160,013	9,052	6,087	9,383			
	真 鶴	3,784	1,950	3	507	197			
	合 計	15,268	161,963	9,055	6,594	9,580			
建 物 火 災	件 数 (件)	湯河原	15	8	11	8	9		
		真 鶴	2	4	1	1	2		
	焼 損 床 面 積 (㎡)	湯河原	241.50	1151.10	43.80	202.47	247.55		
		真 鶴	139.00	145.00		134.30			
	一件当りの焼損床面積 (㎡)	湯河原	16.1	143.9	4.0	25.3	27.5		
		真 鶴	69.5	36.3		134.3			
	損 害 額 (千円)	湯河原	8,717	126,510	9,053	6,087	9,198		
		真 鶴	1,555	297	3	495	4		
	一件当りの損害額 (千円)	湯河原	682	15,814	823	761	1,022		
		真 鶴	1,837	74	3	495	2		
	林 野 火 災	件 数 (件)	湯河原						
			真 鶴						
損 害 額 (千円)		湯河原							
		真 鶴							
車 両 火 災	件 数 (件)	湯河原		1	1		1		
		真 鶴	1	1			2		
	損 害 額 (千円)	湯河原	1,128	2,807	13		185		
		真 鶴	100	891			193		
そ の 他 火 災	件 数 (件)	湯河原	10	4			6		
		真 鶴	6			2			
	損 害 額 (千円)	湯河原	114	30	300				
		真 鶴				12			
死 傷 者	死 者 (人)	湯河原		4					
		真 鶴					1		
	負 傷 者 (人)	湯河原	1	4			3		
		真 鶴		2					

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 (m ²)	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 (現土肥地内)	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 (現土肥地内)	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 (LPガス爆発)
S47. 11.13	17:48	土肥地内	共同住宅	1	1	237	4,271			LPG漏洩引火爆発
S48. 6. 6	10:10	土肥地内	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	土肥地内	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	土肥地内	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	住宅兼寄宿舎	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	湯河原パークウェイ	乗用車	1		全焼1台	800	2		不明
H 18. 7. 1	0:25	宮上地内	住宅	1		145	5,223	2		不明
H 19. 9.27	22:15	宮上地内	住宅	1		72	6,919		1	放火
H 20. 1.19	20:03	吉浜地内	倉庫	2	2	755	120,825			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	44
地区別救急活動状況（湯河原町・真鶴町・熱海市泉地区・管外）	
／年齢区分別搬送人員／傷病程度別搬送人員	45
署所別救急活動状況（本署・奥湯河原分署・真鶴分署）	
／収容所要時間別搬送人員／時間別救急出場件数	46
救急隊員の行った応急処置状況	47
救急車積載品	48
救急の推移	49



月別救急活動状況

平成23年中

月	事故種別 区分	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)	2,616	2	1	4	141	27	8	498	15	34	1,691	195	213
	比率(%)	100	0.08	0.04	0.15	5.39	1.03	0.31	19.04	0.57	1.30	64.64	7.45	
	搬送人員(人)	2,412	2	1	1	148	27	8	460	14	26	1,573	152	
	比率(%)	100	0.08	0.04	0.04	6.14	1.12	0.33	19.07	0.58	1.08	65.22	6.30	
1	出場件数(件)	245	0	0	0	8	3	2	51	1	3	153	24	17
	搬送人員(人)	226	0	0	0	8	3	2	48	1	2	141	21	
2	出場件数(件)	166	0	0	0	10	2	0	36	2	0	100	16	17
	搬送人員(人)	151	0	0	0	12	2	0	32	2	0	91	12	
3	出場件数(件)	219	0	1	0	11	2	0	44	0	3	139	19	14
	搬送人員(人)	205	0	1	0	12	2	0	41	0	2	135	12	
4	出場件数(件)	206	0	0	0	10	2	0	49	1	5	132	7	14
	搬送人員(人)	192	0	0	0	10	2	0	46	1	3	127	3	
5	出場件数(件)	194	0	0	2	6	0	1	44	0	6	119	16	16
	搬送人員(人)	178	0	0	0	6	0	1	41	0	5	111	14	
6	出場件数(件)	191	0	0	0	5	2	0	38	2	1	134	9	11
	搬送人員(人)	180	0	0	0	4	2	0	38	2	1	127	6	
7	出場件数(件)	213	0	0	1	9	0	2	34	1	0	153	13	15
	搬送人員(人)	198	0	0	0	9	0	2	31	1	0	143	12	
8	出場件数(件)	209	0	0	1	15	2	0	30	3	3	137	18	21
	搬送人員(人)	189	0	0	1	14	2	0	30	2	3	125	12	
9	出場件数(件)	232	2	0	0	18	4	1	31	0	2	163	11	16
	搬送人員(人)	218	2	0	0	20	4	1	29	0	0	154	8	
10	出場件数(件)	209	0	0	0	17	3	0	42	1	6	121	19	20
	搬送人員(人)	193	0	0	0	21	3	0	35	1	5	112	16	
11	出場件数(件)	236	0	0	0	14	2	2	47	2	1	149	19	21
	搬送人員(人)	219	0	0	0	16	2	2	45	2	1	134	17	
12	出場件数(件)	296	0	0	0	18	5	0	52	2	4	191	24	31
	搬送人員(人)	263	0	0	0	16	5	0	44	2	4	173	19	

※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23年中

事故種別		計	火災	自然災害	水害	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	不搬送件数
地区別														
湯河原町	出場件数	1,899	2	1	2	109	17	7	382	13	23	1,187	156	160
	搬送人員	1,748	2	1		120	17	7	355	12	17	1,097	120	
真鶴町	出場件数	538			2	26	8	1	84	1	9	381	26	42
	搬送人員	496			1	23	8	1	76	1	8	357	21	
熱海市泉	出場件数	176				3	2		32	1	2	123	13	10
	搬送人員	166				3	2		29	1	1	119	11	
管外	出場件数	3				3								1
	搬送人員	2				2								
合計	出場件数	2,616	2	1	4	141	27	8	498	15	34	1,691	195	213
	搬送人員	2,412	2	1	1	148	27	8	460	14	26	1,573	152	

年齢区分別搬送人員

平成23年中

事故種別		計	火災	自然災害	水害	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
年齢区分													
新生児		2							1			1	
乳幼児		66				1			24			40	1
少年		61				15		5	16	1	1	22	1
成人		722	1		1	96	21	3	116	11	19	427	27
老人		1,561	1	1		36	6		303	2	6	1,083	123
合計		2,412	2	1	1	148	27	8	460	14	26	1,573	152

※新生児：生後28日以内
 少年：満7歳以上満18歳未満
 老人：満65歳以上

乳幼児：生後29日以上満7歳未満
 成人：満18才以上65歳未満

傷病程度別搬送人員

平成23年中

事故種別		計	火災	自然災害	水害	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
傷病程度													
死亡		62			1		1		9		3	48	
重症		259				10	4		52	1	2	148	42
中等症		948	1			32	8	3	98	2	13	699	92
軽傷		1,143	1	1		106	14	5	301	11	8	678	18
その他		0											
合計		2,412	2	1	1	148	27	8	460	14	26	1,573	152

※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23年中

事故種別 署所別		計（比率）		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
本 署	出場件数	1,373	52.48	2	1		70	10	4	267	11	18	856	134
	搬送人員	1,246	51.66	2	1		72	10	4	243	10	13	784	107
奥湯河原分署	出場件数	555	21.22				41	4	1	115	2	8	341	43
	搬送人員	524	21.72				46	4	1	112	2	6	322	31
真 鶴 分 署	出場件数	688	26.30			4	30	13	3	116	2	8	494	18
	搬送人員	642	26.62			1	30	13	3	105	2	7	467	14
合 計	出場件数	2,616	100.00	2	1	4	141	27	8	498	15	34	1,691	195
	搬送人員	2,412	100.00	2	1	1	148	27	8	460	14	26	1,573	152

収容所要時間別搬送人員

平成23年中

事故種別	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	1,573		19	153	1,193	202	6
交通事故	148			8	106	29	5
一般負傷	460		1	34	342	81	2
その他	231		2	25	163	36	5
合 計	2,412	0	22	220	1,804	348	18

時間別救急出場件数

平成23年中

種 別 時 間		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	自 損 行 為	急 病	そ の 他
0～2		104				2	1		13		3	83	2
2～4		103				2			12		1	86	2
4～6		115			1	4			22	3	2	80	3
6～8		174			1	10	2		25		2	130	4
8～10		322			1	12	7		65		4	208	25
10～12		334			1	23	2	2	64	1	3	198	40
12～14		293	1			23	3	3	63	4	3	160	33
14～16		287		1		23	4		57		4	161	37
16～18		228				15	3	1	39		1	142	27
18～20		246				12	2	1	44	1	4	172	10
20～22		227	1			5	1	1	54	3	4	150	8
22～24		183				10	2		40	3	3	121	4
合 計		2,616	2	1	4	141	27	8	498	15	34	1,691	195

救急隊員の行った応急処置状況

平成23年中

事故種別 処置内容	合計	搬送者に対する処置					不搬送者に対する処置				
		小計	急病	交通事故	一般負傷	その他	小計	急病	交通事故	一般負傷	その他
処置人員	2,421	2,408	1,570	148	459	231	13	7	0	5	1
処置回数	9,941	9,901	6,434	692	1,787	988	40	19	0	19	2
止血	50	49	4	4	31	10	1			1	
固定	186	186	2	85	75	24	0				
人工呼吸	20	20	16		3	1	0				
心臓マッサージ	0	0					0				
〃 自動	0						0				
心肺蘇生	69	69	55		9	5	0				
〃 自動	0						0				
酸素吸入	622	622	479	20	39	84	0				
気道確保	119	119	93	3	12	11	0				
気管挿管	5	5	4		1		0				
喉頭鏡・鉗子	4	4	2		2		0				
ラリゲアルマスク等	46	46	34		8	4	0				
経鼻エアウェイ	18	18	14		3	1	0				
保温	120	120	76	15	17	12	0				
被覆	230	227	3	45	154	25	3			3	
在宅医療継続	33	33	32			1	0				
中心静脈栄養管理	1	1	1				0				
外傷処置	3	3	3				0				
その他の在宅医療	29	29	28			1	0				
ショックパンツ	0						0				
除細動	7	7	5		1	1	0				
静脈路確保	47	47	35		7	5	0				
薬剤投与	22	22	15		5	2	0				
その他	2,258	2,248	1,506	122	403	217	10	6		4	
血圧測定	2,331	2,319	1,502	147	445	225	12	6		5	1
心音・呼吸音聴取	602	602	393	81	74	54	0				
血中酸素飽和濃度測定	2,346	2,334	1,513	148	447	226	12	6		5	1
心電図	879	877	705	22	65	85	2	1		1	
心電図伝送	0						0				

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 アルマスク (LMA)・輸液関係一式・輸液ポンプ・気管挿管機材一式・ アドレナリン
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・経皮的動脈血酸素飽和度測定器
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・中濃度マスク・ 経鼻腔カニューレ・C P Rボード・バイトブロック・舌圧子舌鉗子・ 開口器・吸引器・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・スク ープストレッチャー・三角巾・アームホルダー
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 ドパック (冷却)・階段避難用担架・バックボード・スクープストレッチ ャー
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・N 9 5 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・アップガースコア
そ の 他	反射ベスト・懐中電灯・尿瓶・トリアージタグ・消火器・洗眼器・の う盆・リングカッター・吸水マット・防刃ベスト・携帯電話

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	23,959	25	3	60	1,816	205	46	4,210	153	273	15,110	2,058	1,450
	搬送人員	22,647	16	3	44	1,995	204	46	4,015	142	190	14,392	1,600	
10年平均	出場件数	2,396	2.5	0.3	6.0	181.6	20.5	4.6	421.0	15.3	27.3	1,511.0	205.8	145.0
	搬送人員	2,265	1.6	0.3	4.4	199.5	20.4	4.6	401.5	14.2	19.0	1,439.2	160.0	
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	
平成18年	出場件数	2,378	2		8	170	27	6	407	15	22	1,516	205	131
	搬送人員	2,266			6	185	27	6	391	13	17	1,448	173	
平成19年	出場件数	2,486	3		3	192	21	3	465	18	25	1,545	211	144
	搬送人員	2,335	1		3	199	21	3	453	16	14	1,468	157	
平成20年	出場件数	2,322	6		2	180	19	3	394	17	25	1,505	171	127
	搬送人員	2,216	7		1	203	19	3	378	18	20	1,441	126	
平成21年	出場件数	2,294			11	145	9	3	403	15	28	1,502	178	152
	搬送人員	2,138			9	150	9	3	386	14	20	1,421	126	
平成22年	出場件数	2,496		2	4	153	18	3	432	12	30	1,652	190	154
	搬送人員	2,347		2		156	18	3	411	9	19	1,575	154	
平成23年	出場件数	2,616	2	1	4	141	27	8	498	15	34	1,691	195	213
	搬送人員	2,412	2	1	1	148	27	8	460	14	26	1,573	152	

※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	50
時間別救助出場状況／救助の推移	51
救助工作車装備品	52



救助活動状況

平成23年中

	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	建物外									
出場件数	32			9	2				1			20
活動件数	21			5	1				1			14
出場人員	313			118	23				8			164
活動人員	184			45	11				8			120
救助人員	23			7	1				1			14

地域別救助出場状況

平成23年中

	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	建物外									
合計	32	0	0	9	2	0	0	1	0	0	20	
湯河原町	宮上	4			1							3
	宮下	4			2							2
	土肥	4										4
	城堀	1			1							
	門川	0										
	鍛冶屋	8			2				1			5
	吉浜	4			1	1						2
	中央	1										1
	福浦	1			1							
	小計	27	0	0	8	1	0	0	1	0	0	17
真鶴町	真鶴	4				1						3
	岩	1			1							
	小計	5	0	0	1	1	0	0	0	0	0	3

時間別救助出場状況

平成23年中

	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	32	0	0	9	2	0	0	1	0	0	20	
0～3	1										1	
3～6	2				1						1	
6～9	5			2	1			1			1	
9～12	7			3							4	
12～15	7			2							5	
15～18	4										4	
18～21	3			1							2	
21～0	3			1							2	

救助の推移

平成19年～平成23年

		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19年 (2007)	湯河原	15			5	1				1			8
	真鶴	8				5							3
平成20年 (2008)	湯河原	22	2		2				1				17
	真鶴	4			1	1							2
平成21年 (2009)	湯河原	7			3						1		3
	真鶴	10			3	6							1
平成22年 (2010)	湯河原	16			2			1	1				12
	真鶴	10			1	4							5
平成23年 (2011)	湯河原	27			8	1			1				17
	真鶴	5			1	1							3
合計	湯河原	87	2		20	2		2	3	1			57
	真鶴	44	0		6	21			1				16
	両町合計	131	2		26	23		2	4	1			73

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 8 カラビナ 24 バスケットストレッチャー 1 レスキューストレッチャー（バーカル） 1	スタティックロープ 7 スタティックロープ系資器材 一式 バックボード 一式 EMSボード 1
重量物排除器具	油圧ジャッキ 2 可搬式ウインチ 1 空気式大型油圧スプレッダー・カッター 一式 マット型空気ジャッキ 一式	ワイヤーロープ 4 繊維スリング 6
切断用器具	エンジンカッター 1 チェーンソー 1 ガス溶断機 一式 空気鋸 一式 空気切断機 一式 空気式大型油圧切断機 一式	大鋸 1 電動式鉄筋カッター 一式 コンクリート・鉄筋切断用チェーンソー 一式 グラスマスター 1
破壊用器具	ハンマードリル 一式 ハンディーブレーカー 一式	削岩機 4
測定用器具	ガス検知器 4 ポケット線量計（ガンマ線測定器） 1	※酸素・可燃性ガス・硫化水素等 ※N災害用
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 空気呼吸器 4 酸素発生式呼吸器 2	予備ボンベ 4 防塵マスク 8
隊員保護用器具	活線接近警報器 1 革手袋 7 安全帯 7 耐電衣・手袋・ズボン・長靴 各2組 バリアスーツ（アスベスト） 3 化学防護服（レベルB・C） 7	安全チョッキ 5 シットハーネス 5 フルボディハーネス 2
水難救助用器具	潜水器具 一式 救助ボート 一式 船外機 1 水中用投光器 4	水中検索用資器材 一式 救命浮環 3 救命胴衣 6
検索機器		ファイバースコープ 一式
その他の救助用器具	携帯用発電機 1 緩降機 1 携帯拡声器 2	投光器 3 応急処置用セット 1
NBC災害用器具	化学防護服（陽圧式レベルA） 3 除染シャワー 1 その他NBC災害用器材 一式	