

7 火 災

火災状況	36
月別火災発生状況	37
覚知時間別火災状況	39
火災の推移	40
消防本部発足以来の主な火災	41



火災状況

平成30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
	発火時間										
1	1月25日	19:47	木	建物	真鶴地内	専用住宅	339.23㎡ (全6,半1,部3,ぼ2)	30,563	石油ストーブ	負3	・乾燥低温注意報 ・火災予防に関する気象通報
2	1月27日	11:40	土	建物	吉浜地内	専用住宅	1.0㎡ (部1)	22	たき火		・乾燥注意報
3	2月2日	22:44	金	車両	土肥地内	乗用車	普通車シート	12	ライター		
4	2月5日	16:47	月	建物	吉浜地内	専用住宅	130.57㎡ (全1,半1,部4,ぼ2)	2,714	電気ストーブ	死1	・強風乾燥低温注意報 ・火災予防に関する気象通報
5	2月17日	11:50	土	その他	真鶴地内	空地	5.7㎡ (草木等)	0	不明		・強風乾燥注意報
6	2月20日	21:37	火	建物	真鶴地内	特殊対象 建築物	104.59㎡ (全1,部2) 車両2台(全1,部1)	6,736	不明	負1 (団員)	・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報
7	5月8日	7:40	火	車両	中央地内	患者搬送 車	エンジン部配線等	14	発電機(オルタ ネーター)		・強風注意報 ・高温に関する神奈川県早期警戒情報
8	6月8日	21:37	金	その他	鍛冶屋地内	電線	高圧電線	0	ショート(ス パーク)		・雷強風注意報
9	7月4日	23:08	水	その他	吉浜地内	電線	高圧電線	0	ショート(ス パーク)		・雷強風注意報
10	10月9日	9:30	火	建物	吉浜福浦地内	専用住宅	79.6㎡ (全1,部3)	6,239	ショート(テー ブルタップ)		
11	10月25日	7:01	木	建物	宮下地内	共同住宅	着衣のみ	2	ガスコンロ	負1	
12	11月3日	1:38	土	車両	中央地内	乗用車	全焼	60	不明		・高温に関する異常天候早期警戒情報
13	11月23日	14:40	金	その他	土肥地内	敷地内	布団(干してあった もの)	1	不明		・気温に関する異常早期警戒情報
14											
15											
16											
17											
18											
19											

※ 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

区分	火災大別 (件)							原因大別 (件)							死傷者		焼損棟数 (棟)									
	合計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	ストーブ	焚き火	放火及び疑い	たばこ	コンロ	火遊び	不明	その他	死者	負傷者	焼損棟数 (棟)								
																		元			類			焼		
																		全焼	半焼	部分焼	ぼや	全焼	半焼	部分焼		
月別	合計	13	6	0	3	0	0	4	2	1	0	0	1	4	4	1	1	5	4	0	1	1	5	2	12	
小計	湯河原	10	4	0	3	0	0	3	1	1	0	0	1	4	2	1	1	1	2	0	1	1	0	1	6	
	真鶴	3	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	4	2	0	0	0	5	1	6	
1月	湯河原	1	1							1											1					
	真鶴	1	1						1								3		1				5	1	3	
2月	湯河原	2	1		1				1							1	1		1					1	3	
	真鶴	2	1					1						2			1	1							3	
3月	湯河原	0																								
	真鶴	0																								
4月	湯河原	0																								
	真鶴	0																								
5月	湯河原	1			1								1													
	真鶴	0																								
6月	湯河原	1						1					1													
	真鶴	0																								
7月	湯河原	1						1					1													
	真鶴	0																								
8月	湯河原	0																								
	真鶴	0																								
9月	湯河原	0																								
	真鶴	0																								
10月	湯河原	2	2									1	1				1	1	1		1				3	
	真鶴	0																								
11月	湯河原	2			1			1							2											
	真鶴	0																								
12月	湯河原	0																								
	真鶴	0																								

覚知時間別火災状況

平成30年中

覚知別 管内別 時間別	合計		火災専用電話 報知		加入電話		事後聞知		駆け付け 通報		警察電話		その他	
	湯河原	真鶴	湯河原	真鶴	湯河原	真鶴	湯河原	真鶴	湯河原	真鶴	湯河原	真鶴	湯河原	真鶴
合計	10	3	5	2	2	0	3	1	0	0	0	0	0	0
不明	0	0												
0～1	0	0												
1～2	1	0			1									
2～3	0	0												
3～4	0	0												
4～5	0	0												
5～6	0	0												
6～7	0	0												
7～8	2	0	1		1									
8～9	0	0												
9～10	1	0	1											
10～11	0	0												
11～12	1	1					1	1						
12～13	0	0												
13～14	0	0												
14～15	1	0					1							
15～16	0	0												
16～17	1	0	1											
17～18	0	0												
18～19	0	0												
19～20	0	1		1										
20～21	0	0												
21～22	1	1	1	1										
22～23	1	0					1							
23～24	1	0	1											

火災の推移

(平成26年～平成30年)

区 分		年 別	平成26年 (2014)	平成27年 (2015)	平成28年 (2016)	平成29年 (2017)	平成30年 (2018)	
火災件数(件)	湯河原		10	16	3	8	10	
	真鶴		5	3	1	1	3	
	合計		15	19	4	9	13	
損害額(千円)	湯河原		194	16,245	1,489	4,764	9,064	
	真鶴		1,174		69	1,775	37,057	
	合計		1,368	16,245	1,558	6,539	46,121	
建 物 火 災	件数 (件)	湯河原	5	8	2	2	4	
		真鶴	1		1	1	2	
	焼損床面積 (m ²)	湯河原	0.96	276.24	65.21	118.80	181.40	
		真鶴	0.72			97.00	443.80	
	一件当りの焼損床面積 (m ²)	湯河原	0.2	34.5	32.6	59.4	45.4	
		真鶴	0.7			97.0	221.9	
	損害額 (千円)	湯河原	169	15,845	1,299	4,258	8,977	
		真鶴	8		69	1,775	37,057	
	一件当りの損害額 (千円)	湯河原	34	203	650	2,129	2,244	
		真鶴	8		69	1,775	18,529	
	林野火災	件数 (件)	湯河原					
			真鶴	1				
損害額 (千円)	湯河原							
	真鶴							
車 両 火 災	件数 (件)	湯河原	1		1	4	3	
		真鶴	1					
	損害額 (千円)	湯河原	25		190	506	86	
真鶴		1,166						
そ の 他 火 災	件数 (件)	湯河原	4	8		2	3	
		真鶴	2	3			1	
	損害額 (千円)	湯河原		400			1	
真鶴								
死 傷 者	死者 (人)	湯河原		2			1	
		真鶴						
	負傷者 (人)	湯河原	2			1	1	
		真鶴			1		4	

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(LPG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	1	放火
H 20. 1. 19	20:03	吉浜地内	倉庫	2	2	755	120,825			不明
H 24. 2. 9	3:11	門川地内	共同住宅		1	117	2,159	1		石油ストーブ
H 27. 4. 21	不明	宮下地内	住宅	1	1	52	588			放火(殺人事件)
H 27. 9. 19	23:10	鍛冶屋地内	住宅	1	3	150	13,798	1		ガスこんろ取扱不良
H 27. 12. 15	14:00	吉浜地内	住宅	1		73	1,126	1		ガスこんろ消し忘れによる油の過熱引火
H 30. 1. 25	19:35	真鶴地内	住宅	6	1	339.23	23,882	3		石油ストーブ
H 30. 2. 5	16:30	吉浜地内	住宅	1	1	130.57	1,664	1		電気ストーブ

(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	42
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	43
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	44
救急隊員の行った応急処置状況	45
救急車積載品	46
救急の推移	47



月別救急活動状況

平成30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	
計	出場件数(件)	2,658	4	3	1	130	18	5	562	13	11	1,718	193	235
	比率(%)	100	0.15	0.11	0.04	4.89	0.68	0.19	21.14	0.49	0.41	64.64	7.26	
	搬送人員(人)	2,441	5	4	1	136	18	5	520	8	7	1,582	155	
	比率(%)	100	0.20	0.16	0.04	5.57	0.74	0.20	21.30	0.33	0.29	64.81	6.35	
1	出場件数(件)	263	2	0	1	12	2	3	39	0	1	189	14	25
	搬送人員(人)	241	3	0	1	13	2	3	37	0	0	172	10	
2	出場件数(件)	188	1	0	0	4	1	0	37	0	2	128	15	9
	搬送人員(人)	181	1	0	0	4	1	0	37	0	1	122	15	
3	出場件数(件)	204	0	0	0	10	1	0	43	4	1	129	16	20
	搬送人員(人)	184	0	0	0	10	1	0	36	1	1	120	15	
4	出場件数(件)	201	0	0	0	4	0	0	37	2	1	145	12	15
	搬送人員(人)	187	0	0	0	3	0	0	36	3	1	134	10	
5	出場件数(件)	241	0	0	0	20	0	0	55	0	0	142	24	29
	搬送人員(人)	212	0	0	0	19	0	0	52	0	0	127	14	
6	出場件数(件)	170	0	0	0	8	0	0	32	0	1	110	19	16
	搬送人員(人)	156	0	0	0	10	0	0	32	0	0	98	16	
7	出場件数(件)	222	0	3	0	18	2	1	48	1	1	135	13	24
	搬送人員(人)	201	0	4	0	17	2	1	44	1	0	122	10	
8	出場件数(件)	295	0	0	0	17	2	0	57	2	3	193	21	20
	搬送人員(人)	278	0	0	0	20	2	0	54	2	3	181	16	
9	出場件数(件)	212	0	0	0	8	0	0	49	0	0	144	11	23
	搬送人員(人)	192	0	0	0	11	0	0	43	0	0	130	8	
10	出場件数(件)	224	1	0	0	7	3	1	62	0	0	133	17	25
	搬送人員(人)	200	1	0	0	8	3	1	52	0	0	122	13	
11	出場件数(件)	209	0	0	0	10	6	0	48	1	0	127	17	9
	搬送人員(人)	200	0	0	0	9	6	0	46	1	0	123	15	
12	出場件数(件)	229	0	0	0	12	1	0	55	3	1	143	14	20
	搬送人員(人)	209	0	0	0	12	1	0	51	0	1	131	13	

※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30年中

事故種別		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	不搬送件数
地区別														
湯河原町	出場件数	1,921	1	0	0	97	12	4	405	10	9	1,231	152	171
	搬送人員	1,759	1	0	0	98	12	4	371	7	6	1,133	127	
真鶴町	出場件数	509	3	2	1	30	3	0	108	2	2	321	37	47
	搬送人員	468	4	3	1	32	3	0	100	1	1	296	27	
熱海市泉	出場件数	227	0	1	0	2	3	1	49	1	0	166	4	17
	搬送人員	213	0	1	0	5	3	1	49	0	0	153	1	
管外	出場件数	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	搬送人員	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
合計	出場件数	2,658	4	3	1	130	18	5	562	13	11	1,718	193	235
	搬送人員	2,441	5	4	1	136	18	5	520	8	7	1,582	155	

年齢区分別搬送人員

平成30年中

事故種別		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
年齢区分													
新生児		0	0	0	0	0			0			0	0
乳幼児		44	0	0	0	1		0	13	0	0	27	3
少年		64	0	0	0	11	0	5	17	0	0	29	2
成人		617	2	4	1	78	13	0	101	7	4	371	36
高齢者		1,716	3	0	0	46	5	0	389	1	3	1,155	114
合計		2,441	5	4	1	136	18	5	520	8	7	1,582	155

※新生児：生後28日以内
 少年：満7歳以上満18歳未満
 高齢者：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30年中

事故種別		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
傷病程度													
死亡		53	0	0	0	3	0	0	11	0	1	38	0
重症		226	1	0	0	5	3	0	22	0	0	163	32
中等症		1,182	2	1	0	40	9	1	211	3	4	816	95
軽傷		979	2	3	1	88	6	4	276	5	2	564	28
その他		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
合計		2,441	5	4	1	136	18	5	520	8	7	1,582	155

※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30年中

署所別	事故種別	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
		出場件数	搬送人員											
本署	出場件数	1,379	51.88	2	2	0	54	6	1	274	8	7	882	143
	搬送人員	1,264	51.78	3	3	0	59	6	1	253	5	5	815	114
奥湯河原分署	出場件数	598	22.50	1	0	0	35	5	2	133	4	3	382	33
	搬送人員	547	22.41	1	0	0	34	5	2	125	3	2	347	28
真鶴分署	出場件数	681	25.62	1	1	1	41	7	2	155	1	1	454	17
	搬送人員	630	25.81	1	1	1	43	7	2	142	0	0	420	13
合計	出場件数	2,658	100.00	4	3	1	130	18	5	562	13	11	1,718	193
	搬送人員	2,441	100.00	5	4	1	136	18	5	520	8	7	1,582	155

收容所要時間別搬送人員

平成30年中

事故種別	收容時間	計	覚知から医療機関等に收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		1,582	0	7	111	1,101	351	12
交通事故		136	0	0	4	80	52	0
一般負傷		520	0	1	30	360	120	9
その他		203	0	1	16	139	44	3
合計		2,441	0	9	161	1,680	567	24

時間別救急出場件数

平成30年中

時間	種別	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
2～4		88						16	2		68	2	
4～6		119			5			19	1	1	89	4	
6～8		199	1		4			50	1	4	135	4	
8～10		332			18	3	2	79		1	211	17	
10～12		304			18	4	1	73		1	167	40	
12～14		287			19	5		50		1	174	38	
14～16		301			21	3	2	72			170	33	
16～18		280			22	3		60	2		166	27	
18～20		258		1	10			52	2		184	9	
20～22		215	2	2	8			36	4		156	7	
22～24		146	1		3			32	1	1	105	3	
合計		2,658	4	3	1	130	18	5	562	13	11	1,718	193

救急隊員の行った応急処置状況

平成30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	2,446	2,439	1,582	135	519	203	7	4	0	3	0
処置回数	10,988	10,967	7,170	670	2,238	889	21	9	0	12	0
止血	47	47	4	4	35	4	0	0	0	0	0
固定	158	158	2	65	80	11	0	0	0	0	0
人工呼吸	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0
心臓マッサージ	3	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0
〃 自動	3	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0
心肺蘇生	70	69	50	3	12	4	1	0	0	1	0
〃 自動	12	12	8	0	4	0	0	0	0	0	0
酸素吸入	520	519	406	12	39	62	1	0	0	1	0
気道確保	87	86	67	3	12	4	1	0	0	1	0
気管挿管	5	5	2	0	1	2	0	0	0	0	0
喉頭鏡・鉗子	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
リソゲアルマスク等	47	47	36	3	6	2	0	0	0	0	0
経鼻エアウェイ	4	4	1	0	2	1	0	0	0	0	0
保温	202	202	114	23	51	14	0	0	0	0	0
被覆	198	196	5	29	142	20	2	0	0	2	0
在宅医療継続	58	58	50	0	6	2	0	0	0	0	0
中心静脈栄養管理	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
外傷処置	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の在宅医療	47	47	47	0	0	0	0	0	0	0	0
ショックパンツ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
除細動	7	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0
静脈路確保	55	55	39	2	11	3	0	0	0	0	0
薬剤投与	40	40	28	1	9	2	0	0	0	0	0
その他	2,452	2,447	1,593	133	517	204	5	3	0	2	0
血圧測定	2,372	2,368	1,533	132	501	202	4	3	0	1	0
心音・呼吸音聴取	1,215	1,214	824	96	211	83	1	0	0	1	0
血中酸素飽和濃度測定	2,382	2,377	1,541	132	505	199	5	3	0	2	0
心電図	1,118	1,117	901	35	106	75	1	0	0	1	0
心電図伝送	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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)・ラリングエアルマスク (LMA)・輸液関係一式・気管挿管機材一式・アドレナリン・血糖測定器一式・ブドウ糖液・半自動除細動器・ビデオ喉頭鏡・自動心臓マッサージ器
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・高感度体温計・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・CPR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・レーダーサーク・ライフスコープ
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・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・コールドパック (冷却)・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・歯止め
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・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・冷温蔵庫

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	26,128	19	7	78	1,427	208	45	5,014	127	236	17,093	1,874	2,101
	搬送人員	24,129	14	8	49	1,471	208	45	4,659	100	164	15,894	1,517	
10 年 平 均	出場件数	2,613	1.9	0.7	7.8	142.7	20.8	4.5	501.4	12.7	23.6	1,709.3	187.4	210.1
	搬送人員	2,413	1.4	0.8	4.9	147.1	20.8	4.5	465.9	10.0	16.4	1,589.4	151.7	
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	
平 成 24 年	出場件数	2,832	6		3	156	27	5	522	8	28	1,856	221	239
	搬送人員	2,599	4		3	168	27	4	469	7	23	1,715	179	
平 成 25 年	出場件数	2,693	1		9	174	16	6	519	12	23	1,770	163	238
	搬送人員	2,476			5	180	16	7	478	5	13	1,639	133	
平 成 26 年	出場件数	2,716	2		13	147	33	3	519	10	22	1,790	177	241
	搬送人員	2,478	2		10	143	33	3	483	9	15	1,638	142	
平 成 27 年	出場件数	2,616	2		13	135	16	4	517	18	20	1,706	185	207
	搬送人員	2,438			8	146	16	4	491	14	17	1,576	166	
平 成 28 年	出場件数	2,650	1	1	9	135	21	6	500	13	18	1,748	198	202
	搬送人員	2,459		1	7	134	21	6	468	11	12	1,636	163	
平 成 29 年	出場件数	2,557	1	0	11	111	23	2	542	11	22	1,660	174	220
	搬送人員	2,341	1	0	5	110	23	2	493	9	12	1,539	147	
平 成 30 年	出場件数	2,658	4	3	1	130	18	5	562	13	11	1,718	193	235
	搬送人員	2,441	5	4	1	136	18	5	520	8	7	1,582	155	

※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	48
時間別救助出場状況／救助の推移	49
災害対応特殊ポンプ自動車(救助仕様)装備品	50



救 助 活 動 状 況

平成30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 故
		建 物	建 以 外										
出 場 件 数	43	1	0	6	0	2	0	14	0	0	20		
活 動 件 数	34	1	0	5	0	2	0	9	0	0	17		
出 場 人 員	422	14	0	76	0	18	0	104	0	0	210		
活 動 人 員	348	14	0	64	0	18	0	65	0	0	187		
救 助 人 員	37	1	0	7	0	2	0	8	0	0	19		

地 域 別 救 助 出 場 状 況

平成30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 故
		建 物	建 以 外										
合計	43	1	0	6	0	2	0	14	0	0	20		
湯 河 原 町	宮上	5	0	0	1	0	0	1	0	0	3		
	宮下	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0		
	土肥	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0		
	城堀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	門川	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	鍛冶屋	4	0	0	0	0	0	1	0	0	3		
	吉浜	11	1	0	1	0	0	1	0	0	8		
	中央	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0		
	福浦	3	0	0	0	0	0	2	0	0	1		
	小計	29	1	0	2	0	0	0	11	0	0	15	
真 鶴 町	真鶴	13	0	0	3	0	2	3	0	0	5		
	岩	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
	小計	14	0	0	4	0	2	3	0	0	5		

時間別救助出場状況

平成30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	43	1	0	6	0	2	0	14	0	0	20	
0～3	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	
3～6	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
6～9	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
9～12	9	0	0	0	0	0	0	3	0	0	6	
12～15	15	0	0	2	0	0	0	4	0	0	9	
15～18	7	1	0	1	0	0	0	3	0	0	2	
18～21	5	0	0	0	0	2	0	1	0	0	2	
21～0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	

救助の推移

平成25年～平成30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25年 (2013)	湯河原	20	0	0	5	1	0	1	0	1	0	12	
	真鶴	12	1	0	5	3	0	0	0	0	0	3	
平成26年 (2014)	湯河原	13	0	0	3	1	0	1	2	0	0	6	
	真鶴	8	0	0	1	2	0	0	1	0	0	4	
平成27年 (2015)	湯河原	24	2	0	3	2	0	0	12	0	0	5	
	真鶴	11	0	0	4	4	0	0	1	0	0	2	
平成28年 (2016)	湯河原	22	0	0	4	1	0	0	10	0	0	7	
	真鶴	9	0	0	3	3	0	0	2	0	0	1	
平成29年 (2017)	湯河原	26	0	0	6	4	0	0	10	0	0	6	
	真鶴	10	0	0	2	4	0	0	2	0	0	2	
平成30年 (2018)	湯河原	29	1	0	2	0	0	0	11	0	0	15	
	真鶴	14	0	0	4	0	2	0	3	0	0	5	
合計	湯河原	134	3	0	23	9	0	2	45	1	0	51	
	真鶴	64	1	0	19	16	2	0	9	0	0	17	
	両町合計	198	4	0	42	25	2	2	54	1	0	68	

災害対応特殊ポンプ自動車（救助仕様）装備品

項 目	装 備	品
一般救助器具	<ul style="list-style-type: none"> ・三連はしご ・ワイヤはしご ・空気式救助マット ・救命索発射銃（チューブ式） ・各種救助用縛帯 ・カラビナ ・滑車 	<ul style="list-style-type: none"> ・軽量滑車 ・レスキューストレッチャー ・バックボード一式 ・ハーネスボード ・ナイロンロープ ・フローティングロープ ・スタティックロープ
重量物排除器具	<ul style="list-style-type: none"> ・油圧ジャッキ ・大型油圧スプレッダー ・大型油圧シリンダー ・マット型空気ジャッキ式 	<ul style="list-style-type: none"> ・ワイヤロープ ・可搬ウインチ ・マンホール救助器具 ・マルチスリング
切断用器具	<ul style="list-style-type: none"> ・空気鋸 ・大型油圧切断機 ・チェーンソー 	<ul style="list-style-type: none"> ・エンジンカッター ・コンクリート、鉄筋切断用チェーンソー
破壊用器具	<ul style="list-style-type: none"> ・万能斧 ・ハンマー ・携帯用コンクリート破壊器具 	<ul style="list-style-type: none"> ・ハンマドリル
検知・測定用器具	<ul style="list-style-type: none"> ・可燃性ガス測定器 ・携帯型複合ガス検知器 	<ul style="list-style-type: none"> ・放射線測定器
呼吸保護用器具	<ul style="list-style-type: none"> ・空気呼吸器（予備ボンベ含む） ・防塵マスク 	
隊員保護用器具	<ul style="list-style-type: none"> ・耐電手袋 ・耐電長靴 ・耐電衣 ・安全帯 ・携帯警報器 ・防毒マスク 	<ul style="list-style-type: none"> ・化学防護服（陽圧式除く） ・陽圧式化学防護服 ・個人用線量計 ・活線接近警報器
放水器具	<ul style="list-style-type: none"> ・ガンタイプノズル 	<ul style="list-style-type: none"> ・40mm ホース
除染用器具	<ul style="list-style-type: none"> ・除染シャワー 	
水難救助用器具	<ul style="list-style-type: none"> ・潜水器具一式 ・流水救助器具一式 ・救命胴衣 ・水中投光器 ・救命浮環 	<ul style="list-style-type: none"> ・浮標 ・救命ボート ・船外機 ・水中時計
山岳救助用器具	<ul style="list-style-type: none"> ・山岳救助器具一式 ・山岳救助用ヘルメット ・シットハーネス 	<ul style="list-style-type: none"> ・フルボディーハーネス ・バスケットストレッチャー
その他の救助用器具	<ul style="list-style-type: none"> ・投光器一式 ・携帯投光器 ・携帯拡声器 ・携帯無線機 	<ul style="list-style-type: none"> ・署活系無線機 ・応急処置用セット ・発電機