

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20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19日 20:03 | 土 | 建物 | 吉浜地内 | 倉庫 | 751㎡ | 120,825 | 不明 | 0 | ・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報 |
| 2 | 1月27日 11:50 | 日 | 建物 | 真鶴地内 | 共同住宅 | ぼや | 3 | 寝たばこ | 1 | ・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報 |
| 3 | 2月10日 16:00 | 日 | 建物 | 真鶴地内 | 住宅 | ぼや | 130 | コンロ | 0 | ・強風波浪注意報 ・火災予防に関する気象通報 |
| 4 | 2月24日 8:44 | 日 | 建物 | 城堀地内 | 住宅 | 46㎡ | 732 | 電気ストーブ | 1 | ・強風波浪注意報 ・火災予防に関する気象通報 |
| 5 | 3月2日 21:52 | 日 | 建物 | 鍛冶屋地内 | 住宅 | 12㎡ | 892 | コンロ | 1 | ・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報 |
| 6 | 3月10日 21:09 | 月 | 建物 | 鍛冶屋地内 | 住宅 | 40㎡ | 7,337 | 電気配線 | 2 | |
| 7 | 3月16日 4:32 | 日 | その他 | 中央地内 | 敷地内 | ぼや | 0 | 放火の疑い | 0 | |
| 8 | 3月23日 2:20 | 日 | 建物 | 宮下地内 | 住宅 | 78㎡ | 9,072 | マフラーの過熱 | 1 | ・乾燥注意報 ・火災予防に関する気象通報 |
| 9 | 4月8日 19:43 | 火 | 車両 | 真鶴地内 | 車両 | 1台焼損 | 726 | タイヤの過熱 | 0 | ・大雨強風波浪洪水注意報 |
| 10 | 4月11日 6:20 | 金 | 建物 | 吉浜地内 | 住宅 | 3㎡ | 30 | 電気配線 | 1 | ・大雨強風注意報 |
| 11 | 5月10日 1:51 | 土 | 建物 | 宮上地内 | 旅館 | 5㎡ | 115 | 電気配線 | 0 | |
| 12 | 7月28日 16:40 | 月 | その他 | 吉浜地内 | 廃車 | 廃車車両1台 | 0 | 火遊び | 0 | ・雷注意報 |
| 13 | 8月13日 20:03 | 水 | 建物 | 土肥地内 | 住宅 | 212㎡全焼 | 20,805 | 絶縁不良 | 0 | ・雷注意報 |
| 14 | 8月16日 11:32 | 土 | 建物 | 岩地内 | 住宅 | 部分焼・枯草350㎡ | 615 | 不明 | 0 | ・雷注意報 |
| 15 | 8月28日 8:00 | 木 | その他 | 中央地内 | 電線 | 電線 | 0 | 摩擦による過熱 | 0 | ・雷注意報 |
| 16 | 11月25日 4:15 | 火 | 建物 | 真鶴地内 | 倉庫 | 全85.3㎡・車両2台 | 476 | 水槽ヒータの過熱 | 1 | ・強風注意報 |
| 17 | 12月9日 不明 | 火 | 車両 | 吉浜地内 | 車両 | 車両1台 | 205 | 放火 | 2 | ・気温に関する異常気候 |
| 18 | 12月31日 11:54 | 木 | その他 | 福浦地内 | 敷地内 | 枯草約39㎡ | 0 | 焚き火の拡大 | 0 | ・乾燥注意報 |

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） | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 火 | | | | 元 | | | | 類 | | | | 焼 | 合計 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 全焼 | 半焼 | 部分焼 | ぼや | 全焼 | 半焼 | 部分焼 | ぼや | 全焼 | 半焼 | 部分焼 | ぼや | | |
| 月別 | 合計 | 18 | 12 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 8 | 4 | 6 | 4 | 1 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 17 | | | | |
| 小計 | 湯河原 | 13 | 8 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 6 | 4 | 4 | 3 | 1 | 4 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 12 | | | | |
| | 真鶴 | 5 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 | | | | |
| 1月 | 湯河原 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | | | 1 | | | | 1 | 1 | | | 1 | 4 | | | | |
| | 真鶴 | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | | | | 1 | | | | | | 1 | | | | |
| 2月 | 湯河原 | 1 | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 | | 1 | | | | | | | | 1 | | | | |
| | 真鶴 | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | | | | |
| 3月 | 湯河原 | 4 | 3 | | | | 1 | | | 1 | 1 | | | | 2 | | 4 | | 1 | 2 | | | | | 1 | 4 | | | | | |
| | 真鶴 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| 4月 | 湯河原 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | | | 1 | | | | | | | 1 | | | | |
| | 真鶴 | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| 5月 | 湯河原 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | | | | | | | 1 | | | | |
| | 真鶴 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| 6月 | 湯河原 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| | 真鶴 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| 7月 | 湯河原 | 1 | | | | | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| | 真鶴 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| 8月 | 湯河原 | 2 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | 1 | | | | | | | | 1 | | | | |
| | 真鶴 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| 9月 | 湯河原 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| | 真鶴 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| 10月 | 湯河原 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| | 真鶴 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| 11月 | 湯河原 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| | 真鶴 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | 2 | | | | | |
| 12月 | 湯河原 | 2 | | | 1 | | 1 | | 1 | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | 0 | | | | |
| | 真鶴 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | |

平成20年中

| 建物火災 | | | | り 災 人 員 | 焼損面積 (㎡) | | | | 林 野 火 災 焼 損 面 積 (a) | 車 両 火 災 焼 損 台 数 (台) | 損害見積額 (千円) | | | | | | | |
|------------|--------|--------|--------|------------------|----------|--------|-------------|---------|---|---|------------|---------|-------------|--------|--------|--------|-------------|-------------|
| り災世帯数 (世帯) | | | | | 全 焼 | 半 焼 | 部 分 焼 | 合 計 | | | 合 計 | 建 物 | | 林 野 | 車 両 | 船 舶 | 航 空 機 | そ の 他 |
| 全 損 | 半 損 | 小 損 | 合 計 | | | | | | | | | 建 物 | 収 容 物 | | | | | |
| 4 | 1 | 9 | 14 | 44 | 692.3 | 484.1 | 119.7 | 1,296.1 | 0 | 9 | 161,963 | 126,807 | 30,799 | 0 | 3,698 | 0 | 0 | 659 |
| 4 | 1 | 6 | 11 | 36 | 607.0 | 484.1 | 60.0 | 1,151.1 | 0 | 6 | 160,013 | 126,510 | 30,666 | 0 | 2,807 | 0 | 0 | 30 |
| 0 | 0 | 3 | 3 | 8 | 85.3 | 0.0 | 59.7 | 145.0 | 0 | 3 | 1,950 | 297 | 133 | 0 | 891 | 0 | 0 | 629 |
| 1 | | 1 | 2 | 9 | 349.3 | 406.1 | | 755.4 | | 4 | 120,825 | 111,346 | 8,457 | | 992 | | | 30 |
| | | 1 | 1 | 1 | | | | 0.0 | | | 3 | | 3 | | | | | |
| 1 | | | 1 | 2 | 46.0 | | | 46.0 | | | 732 | 732 | | | | | | |
| | | 1 | 1 | 6 | | | | 0.0 | | | 130 | | 130 | | | | | |
| 1 | 1 | 2 | 4 | 13 | | 78.0 | 52.0 | 130.0 | | 1 | 17,301 | 12,961 | 2,730 | | 1,610 | | | |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | | 0 | | | | | | | |
| | | 1 | 1 | 1 | | | 3.0 | 3.0 | | | 30 | | 30 | | | | | |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | 1 | 726 | | | | 726 | | | |
| | | 2 | 2 | 4 | | | 5.0 | 5.0 | | | 115 | 115 | | | | | | |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | | 0 | | | | | | | |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | | 0 | | | | | | | |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | | 0 | | | | | | | |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | | 0 | | | | | | | |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | | 0 | | | | | | | |
| 1 | | | 1 | 7 | 211.7 | | | 211.7 | | | 20,805 | 1,356 | 19,449 | | | | | |
| | | 1 | 1 | 1 | | | 59.7 | 59.7 | | | 615 | 63 | | | | | | 552 |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | | 0 | | | | | | | |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | | 0 | | | | | | | |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | | 0 | | | | | | | |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | | 0 | | | | | | | |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | | 0 | | | | | | | |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | | 0 | | | | | | | |
| | | | 0 | | | 85.3 | | 85.3 | | 2 | 476 | 234 | | | 165 | | | 77 |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | 1 | 205 | | | | 205 | | | |
| | | | 0 | | | | | 0.0 | | | 0 | | | | | | | |

覚知時間別火災状況

平成20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 | 18 | 6 | 13 | 4 | 3 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 不明 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 0～1 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 1～2 | 1 | 0 | 1 | | | | | | | | | | | |
| 2～3 | 1 | 0 | 1 | | | | | | | | | | | |
| 3～4 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 4～5 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | | |
| 5～6 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 6～7 | 2 | 0 | 1 | | 1 | | | | | | | | | |
| 7～8 | 3 | 0 | 2 | | | | 1 | | | | | | | |
| 8～9 | 2 | 0 | 2 | | | | | | | | | | | |
| 9～10 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 10～11 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 11～12 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | | |
| 12～13 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 13～14 | 0 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | |
| 14～15 | 0 | 1 | | | | | 1 | | | | | | | |
| 15～16 | 0 | 1 | | 1 | | | | | | | | | | |
| 16～17 | 1 | 0 | 1 | | | | | | | | | | | |
| 17～18 | 1 | 0 | | | 1 | | | | | | | | | |
| 18～19 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 19～20 | 2 | 1 | 2 | 1 | | | | | | | | | | |
| 20～21 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 21～22 | 2 | 0 | 1 | | | | 1 | | | | | | | |
| 22～23 | 1 | 0 | | | 1 | | | | | | | | | |
| 23～24 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |

火 災 の 推 移

(平成16年～平成20年)

| 区 分 | | 年 別 | 平成16年 (2004) | 平成17年 (2005) | 平成18年 (2006) | 平成19年 (2007) | 平成20年 (2008) | |
|-----------------------|--------------------------------|-------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----|
| | | 火 災 件 数 (件) | 湯河原 | 18 | 22 | 16 | 25 | 13 |
| 真 鶴 | 11 | | 10 | 4 | 10 | 5 | | |
| 合 計 | 29 | | 32 | 20 | 35 | 18 | | |
| 損 害 額 (千円) | 湯河原 | 26,648 | 20,348 | 5,465 | 11,484 | 160,013 | | |
| | 真 鶴 | 23,148 | 11,366 | 850 | 3,784 | 1,950 | | |
| | 合 計 | 49,796 | 31,714 | 6,315 | 15,268 | 161,963 | | |
| 建 物 火 災 | 件 数 (件) | 湯河原 | 10 | 13 | 9 | 15 | 8 | |
| | | 真 鶴 | 3 | 5 | 0 | 2 | 4 | |
| | 焼 損 床 面 積 ※()は焼損表面積 (㎡) | 湯河原 | 178.25 (1.0) | 223.00 (16.0) | 181.00 (2.1) | 241.50 0.0 | 1151.10 0.0 | |
| | | 真 鶴 | 670.65 | 130.10 | | 139.00 | 145.00 | |
| | 一 件 当 り の 焼 損 床 面 積 (㎡) | 湯河原 | 17.8 | 17.2 | 20.1 | 16.1 | 143.9 | |
| | | 真 鶴 | 216.0 | 26.0 | | 69.5 | 36.3 | |
| | 損 害 額 (千円) | 湯河原 | 26,648 | 17,847 | 5,319 | 8,717 | 126,510 | |
| | | 真 鶴 | 23,148 | 11,356 | | 1,555 | 297 | |
| | 一 件 当 り の 損 害 額 (千円) | 湯河原 | 2,665 | 1,373 | 591 | 682 | 15,814 | |
| | | 真 鶴 | 7,716 | 2,271 | | 1,837 | 74 | |
| | 林 野 火 災 | 件 数 (件) | 湯河原 | | 1 | | | |
| | | | 真 鶴 | | | | | |
| 損 害 額 (千円) | | 湯河原 | | 704 | | | | |
| | 真 鶴 | | | | | | | |
| 車 両 火 災 | 件 数 (件) | 湯河原 | 1 | 3 | 2 | | 1 | |
| | | 真 鶴 | 2 | | 2 | 1 | 1 | |
| | 損 害 額 (千円) | 湯河原 | 1,500 | 1,600 | 64 | 1,128 | 2,807 | |
| | | 真 鶴 | 5 | | 850 | 100 | 891 | |
| そ の 他 火 災 | 件 数 (件) | 湯河原 | 7 | 5 | 5 | 10 | 4 | |
| | | 真 鶴 | 6 | 5 | 2 | 6 | | |
| | 損 害 額 (千円) | 湯河原 | 5 | 197 | 82 | 114 | 30 | |
| | | 真 鶴 | 10 | 10 | | | | |
| 死 傷 者 | 死 者 (人) | 湯河原 | 1 | 2 | 2 | | 4 | |
| | | 真 鶴 | 1 | | | | | |
| | 負 傷 者 (人) | 湯河原 | | 3 | | 1 | 4 | |
| | | 真 鶴 | | 3 | | | 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 | 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20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) | 2,322 | 6 | 0 | 2 | 180 | 19 | 3 | 394 | 17 | 25 | 1,505 | 171 | 127 |
| | 比率(%) | 100 | 0.26 | 0.00 | 0.09 | 7.75 | 0.82 | 0.13 | 16.97 | 0.73 | 1.08 | 64.81 | 7.36 | |
| | 搬送人員(人) | 2,216 | 7 | 0 | 1 | 203 | 19 | 3 | 378 | 18 | 20 | 1,441 | 126 | |
| | 比率(%) | 100 | 0.32 | 0.00 | 0.05 | 9.16 | 0.86 | 0.14 | 17.06 | 0.81 | 0.90 | 65.03 | 5.69 | |
| 1 | 出場件数(件) | 182 | 1 | | | 13 | | | 38 | | 1 | 123 | 6 | 9 |
| | 搬送人員(人) | 175 | 1 | | | 16 | | | 34 | | | 120 | 4 | |
| 2 | 出場件数(件) | 207 | 1 | | | 9 | 1 | | 28 | | 1 | 147 | 20 | 16 |
| | 搬送人員(人) | 188 | 1 | | | 10 | 1 | | 27 | | 1 | 136 | 12 | |
| 3 | 出場件数(件) | 214 | 3 | | | 13 | 1 | | 36 | 4 | 2 | 139 | 16 | 10 |
| | 搬送人員(人) | 207 | 4 | | | 14 | 1 | | 36 | 4 | 1 | 133 | 14 | |
| 4 | 出場件数(件) | 169 | 1 | | | 13 | 1 | | 28 | 1 | 3 | 107 | 15 | 6 |
| | 搬送人員(人) | 165 | 1 | | | 15 | 1 | | 27 | 1 | 3 | 106 | 11 | |
| 5 | 出場件数(件) | 189 | | | | 19 | | 1 | 31 | 1 | 1 | 125 | 11 | 9 |
| | 搬送人員(人) | 182 | | | | 21 | | 1 | 31 | 1 | 1 | 119 | 8 | |
| 6 | 出場件数(件) | 169 | | | | 17 | 1 | | 23 | 3 | 3 | 103 | 19 | 9 |
| | 搬送人員(人) | 166 | | | | 25 | 1 | | 21 | 4 | 2 | 99 | 14 | |
| 7 | 出場件数(件) | 200 | | | | 16 | 2 | | 33 | 3 | | 134 | 12 | 8 |
| | 搬送人員(人) | 192 | | | | 16 | 2 | | 32 | 3 | | 130 | 9 | |
| 8 | 出場件数(件) | 208 | | | 1 | 17 | | | 34 | 2 | 3 | 138 | 13 | 14 |
| | 搬送人員(人) | 202 | | | 1 | 26 | | | 31 | 2 | 2 | 132 | 8 | |
| 9 | 出場件数(件) | 161 | | | | 16 | 5 | 1 | 31 | 2 | 5 | 90 | 11 | 8 |
| | 搬送人員(人) | 153 | | | | 13 | 5 | 1 | 30 | 2 | 5 | 88 | 9 | |
| 10 | 出場件数(件) | 193 | | | | 13 | 4 | | 35 | 1 | 1 | 123 | 16 | 11 |
| | 搬送人員(人) | 186 | | | | 14 | 4 | | 38 | 1 | 1 | 114 | 14 | |
| 11 | 出場件数(件) | 211 | | | | 10 | 2 | | 42 | | | 139 | 18 | 13 |
| | 搬送人員(人) | 195 | | | | 10 | 2 | | 39 | | | 132 | 12 | |
| 12 | 出場件数(件) | 219 | | | 1 | 24 | 2 | 1 | 35 | | 5 | 137 | 14 | 14 |
| | 搬送人員(人) | 205 | | | | 23 | 2 | 1 | 32 | | 4 | 132 | 11 | |

※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20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 | 1,681 | 5 | | 1 | 130 | 15 | 1 | 292 | 13 | 10 | 1,084 | 130 | 91 |
| | 搬送人員 | 1,601 | 6 | | 1 | 144 | 15 | 1 | 284 | 14 | 7 | 1,033 | 96 | |
| 真鶴町 | 出場件数 | 495 | 1 | | 1 | 36 | 2 | 2 | 79 | 4 | 13 | 331 | 26 | 22 |
| | 搬送人員 | 482 | 1 | | | 45 | 2 | 2 | 74 | 4 | 12 | 323 | 19 | |
| 熱海市泉 | 出場件数 | 143 | | | | 11 | 2 | | 23 | | 2 | 90 | 15 | 14 |
| | 搬送人員 | 130 | | | | 11 | 2 | | 20 | | 1 | 85 | 11 | |
| 管外 | 出場件数 | 3 | | | | 3 | | | | | | | | |
| | 搬送人員 | 3 | | | | 3 | | | | | | | | |
| 合計 | 出場件数 | 2,322 | 6 | 0 | 2 | 180 | 19 | 3 | 394 | 17 | 25 | 1,505 | 171 | 127 |
| | 搬送人員 | 2,216 | 7 | 0 | 1 | 203 | 19 | 3 | 378 | 18 | 20 | 1,441 | 126 | |

年齢区分別搬送人員

平成20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 | | 1 | | | | | | | 1 | | | | |
| 乳幼児 | | 79 | | | | 11 | | | 24 | | | 42 | 2 |
| 少年 | | 41 | | | | 12 | | 1 | 16 | | | 11 | 1 |
| 成人 | | 754 | 5 | | 1 | 137 | 16 | 2 | 102 | 12 | 14 | 440 | 25 |
| 老人 | | 1,341 | 2 | | | 43 | 3 | | 235 | 6 | 6 | 948 | 98 |
| 合計 | | 2,216 | 7 | 0 | 1 | 203 | 19 | 3 | 378 | 18 | 20 | 1,441 | 126 |

※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

傷病区分別搬送人員

平成20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 |
|------|--|-------|----|------|----|------|------|------|------|----|------|-------|-----|
| 傷病区分 | | | | | | | | | | | | | |
| 死亡 | | 69 | 2 | | | 3 | 1 | | 8 | | 4 | 51 | |
| 重症 | | 277 | | | | 15 | 3 | | 46 | | 1 | 172 | 40 |
| 中等傷 | | 858 | 2 | | 1 | 33 | 8 | 2 | 88 | 4 | 9 | 634 | 77 |
| 軽傷 | | 1,010 | 3 | | | 152 | 7 | 1 | 235 | 14 | 6 | 583 | 9 |
| その他 | | 2 | | | | | | | 1 | | | 1 | |
| 合計 | | 2,216 | 7 | 0 | 1 | 203 | 19 | 3 | 378 | 18 | 20 | 1,441 | 126 |

※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20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 | 他の |
| 本 署 | 出場件数 | 1,231 | 53.01 | 3 | | 1 | 73 | 9 | 1 | 191 | 10 | 10 | 803 | 130 |
| | 搬送人員 | 1,169 | 52.75 | 3 | | 1 | 81 | 9 | 1 | 187 | 11 | 7 | 769 | 100 |
| 奥湯河原分署 | 出場件数 | 492 | 21.19 | 1 | | | 60 | 6 | | 99 | 2 | 3 | 295 | 26 |
| | 搬送人員 | 466 | 21.03 | 1 | | | 65 | 6 | | 94 | 2 | 2 | 277 | 19 |
| 真 鶴 分 署 | 出場件数 | 599 | 25.80 | 2 | | 1 | 47 | 4 | 2 | 104 | 5 | 12 | 407 | 15 |
| | 搬送人員 | 581 | 26.22 | 3 | | | 57 | 4 | 2 | 97 | 5 | 11 | 395 | 7 |
| 合 計 | 出場件数 | 2,322 | 100.00 | 6 | 0 | 2 | 180 | 19 | 3 | 394 | 17 | 25 | 1,505 | 171 |
| | 搬送人員 | 2,216 | 100.00 | 7 | 0 | 1 | 203 | 19 | 3 | 378 | 18 | 20 | 1,441 | 126 |

収容所要時間別搬送人員

平成20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 | 1,441 | | 23 | 207 | 1,031 | 171 | 9 |
| 交通事故 | 203 | | 1 | 32 | 136 | 32 | 2 |
| 一般負傷 | 378 | | 3 | 40 | 283 | 48 | 4 |
| その他 | 194 | | 1 | 24 | 130 | 38 | 1 |
| 合 計 | 2,216 | | 28 | 303 | 1,580 | 289 | 16 |

時間別救急出場件数

平成20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 | 他の |
| 0～2 | | 121 | | | | 6 | | | 13 | 2 | 2 | 92 | 6 |
| 2～4 | | 90 | 1 | | | 2 | | | 12 | 4 | | 68 | 3 |
| 4～6 | | 96 | | | | 1 | 1 | | 12 | 2 | 2 | 75 | 3 |
| 6～8 | | 152 | 1 | | | 12 | 1 | | 23 | | 1 | 114 | |
| 8～10 | | 303 | 1 | | | 28 | 4 | | 57 | 1 | 4 | 183 | 25 |
| 10～12 | | 279 | 1 | | | 20 | 5 | 1 | 42 | 2 | | 162 | 46 |
| 12～14 | | 218 | | | | 27 | 4 | | 38 | | 3 | 124 | 22 |
| 14～16 | | 228 | | | 1 | 30 | 2 | | 47 | | 3 | 131 | 14 |
| 16～18 | | 260 | | | 1 | 24 | 2 | 1 | 50 | | 5 | 152 | 25 |
| 18～20 | | 240 | | | | 16 | | | 45 | 4 | 1 | 162 | 12 |
| 20～22 | | 173 | 1 | | | 6 | | 1 | 32 | | 3 | 119 | 11 |
| 22～24 | | 162 | 1 | | | 8 | | | 23 | 2 | 1 | 123 | 4 |
| 合 計 | | 2,322 | 6 | | 2 | 180 | 19 | 3 | 394 | 17 | 25 | 1,505 | 171 |

救急隊員の行った応急処置状況

平成20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 | 2,210 | 2,198 | 1,438 | 200 | 375 | 185 | 12 | 6 | 0 | 4 | 2 |
| 処置回数 | 8,253 | 8,220 | 5,508 | 765 | 1,270 | 677 | 33 | 17 | 0 | 10 | 6 |
| 止血 | 17 | 17 | 5 | 1 | 9 | 2 | 0 | | | | |
| 固定 | 221 | 221 | 7 | 114 | 73 | 27 | 0 | | | | |
| 人工呼吸 | 10 | 9 | 7 | 1 | 1 | | 1 | | | | |
| 心臓マッサージ | 1 | 1 | | | | | 0 | | | | |
| 〃 自動 | 0 | | | | | | 0 | | | | |
| 心肺蘇生 | 68 | 68 | 49 | 3 | 9 | 7 | 0 | | | | |
| 〃 自動 | 0 | | | | | | 0 | | | | |
| 酸素吸入 | 657 | 654 | 521 | 24 | 39 | 70 | 3 | | | | |
| 気道確保 | 119 | 118 | 88 | 6 | 15 | 9 | 1 | | | 1 | |
| 気管挿管 | 32 | 32 | 26 | 1 | 2 | 3 | 0 | | | | |
| 喉頭鏡・鉗子 | 9 | 9 | 3 | | 6 | | 0 | | | 1 | |
| ラリゲアルマスク等 | 54 | 54 | 40 | 1 | 7 | 6 | 0 | | | | |
| 経鼻エアウェイ | 4 | 4 | | | 4 | | 0 | | | | |
| 保温 | 42 | 42 | 24 | 5 | 5 | 8 | 0 | | | | |
| 被覆 | 164 | 164 | 9 | 43 | 97 | 15 | 0 | | | 2 | |
| 在宅医療継続 | 24 | 24 | 24 | | | | 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 | 20 | 20 | 20 | | | | 0 | | | | |
| ショックパンツ | 0 | | | | | | 0 | | | | |
| 除細動 | 3 | 3 | 2 | | | 1 | 0 | | | | |
| 静脈路確保 | 28 | 28 | 20 | 2 | 3 | 3 | 0 | | | | |
| 薬剤投与 | 3 | 3 | 2 | | | 1 | 0 | | | | |
| その他 | 1,701 | 1,699 | 1,250 | 98 | 230 | 121 | 2 | 4 | | 1 | 2 |
| 血圧測定 | 2,051 | 2,041 | 1,340 | 190 | 357 | 154 | 10 | 6 | | 2 | 2 |
| 心音・呼吸音聴取 | 410 | 409 | 274 | 64 | 40 | 31 | 1 | | | 1 | |
| 血中酸素飽和濃度測定 | 2,105 | 2,094 | 1,372 | 194 | 355 | 173 | 11 | 6 | | 3 | 2 |
| 心電図 | 629 | 626 | 514 | 20 | 37 | 55 | 3 | 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・心電図電話伝送装置・ ファクシミリ・自動車電話・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 |
| 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・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 ドバック (冷却)・温冷蔵庫・階段避難用担架 |
| 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・アップガースコアー |
| 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・防刃ベスト |

救急の推移

(過去10年間)

| 年度 区分 | 事故種別 | 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 | 22,853 | 31 | 4 | 56 | 2,091 | 199 | 44 | 3,937 | 180 | 270 | 13,921 | 2,120 | 1,317 |
| | 搬送人員 | 21,775 | 23 | 9 | 43 | 2,375 | 197 | 44 | 3,771 | 173 | 192 | 13,316 | 1,632 | |
| 10年平均 | 出場件数 | 2,285 | 3.1 | 0.4 | 5.6 | 209.1 | 19.9 | 4.4 | 393.7 | 18.0 | 27.0 | 1,392.1 | 212.0 | 131.7 |
| | 搬送人員 | 2,178 | 2.3 | 0.9 | 4.3 | 237.5 | 19.7 | 4.4 | 377.1 | 17.3 | 19.2 | 1,331.6 | 163.2 | |
| 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 | |
| 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 | |

※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20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 | 26 | 2 | | 3 | 1 | | | 1 | | | | 19 |
| 活動件数 | 19 | 2 | | 1 | 1 | | | 1 | | | | 14 |
| 出場人員 | 483 | 250 | | 38 | 11 | | | 10 | | | | 174 |
| 活動人員 | 416 | 250 | | 11 | 11 | | | 10 | | | | 134 |
| 救助人員 | 22 | 2 | | 1 | 1 | | | 1 | | | | 17 |

地域別救助出場状況

平成20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 | 26 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 19 | |
| 湯河原町 | 宮上 | 2 | | | 1 | | | | | | | 1 |
| | 宮下 | 0 | | | | | | | | | | |
| | 土肥 | 5 | | | 1 | | | | | | | 4 |
| | 城堀 | 1 | 1 | | | | | | | | | |
| | 門川 | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| | 鍛冶屋 | 2 | | | | | | | | | | 2 |
| | 吉浜 | 6 | 1 | | | | | | | | | 5 |
| | 中央 | 3 | | | | | | 1 | | | | 2 |
| | 福浦 | 2 | | | | | | | | | | 2 |
| 小計 | 22 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| 真鶴町 | 真鶴 | 2 | | | 1 | | | | | | | 1 |
| | 岩 | 2 | | | 1 | | | | | | | 1 |
| | 小計 | 4 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |

時間別救助出場状況

平成20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 | 23 | 2 | 0 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | | |
| 0～3 | 1 | | | 1 | | | | | | | | 3 | | |
| 3～6 | 1 | | | | | | | | | | | 3 | | |
| 6～9 | 3 | 2 | | | | | | | | | | 1 | | |
| 9～12 | 2 | | | | | | | | | | | 4 | | |
| 12～15 | 7 | | | 2 | | | | | | | | 6 | | |
| 15～18 | 6 | | | | 1 | | 1 | | | | | 2 | | |
| 18～21 | 3 | | | | | | | | | | | | | |
| 21～0 | 0 | | | | | | | | | | | | | |

救助の推移

平成16年～平成20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 | 17 | 1 | 1 | 6 | | | | 1 | | | | 8 | |
| 平成18年 (2006) | 湯河原 | 13 | 1 | 3 | 1 | | | | | | | | 8 | |
| | 真鶴 | 9 | | 4 | 3 | | | | | | | | 2 | |
| 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 | |
| 合計 | 湯河原 | 104 | 4 | 29 | 5 | | | 5 | 2 | | | | 59 | |
| | 真鶴 | 51 | 3 | 8 | 18 | | | | 1 | | | | 21 | |
| | 両町合計 | 155 | 7 | 37 | 23 | | | 5 | 3 | | | | 80 | |

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 | スタティックロープ 5 |
| | 三連はしご 1 | スタティックロープ系資機材 一式 |
| | 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 | |
| | バックボード 1 | |
| EMSボード 1 | | |
| レスキューストレッチャー(バーチャル) 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ー 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 | 予備ボンベ 6 |
| | 空気呼吸器 4 | 補充用ボンベ 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 | シットハーネス 5 |
| | 安全帯 5 | フルボディハーネス 2 |
| | 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 | |