令和7年版(2025年版)











湯河原町消防本部











はじめに

この年報は、湯河原町の消防現勢と令和6年中(一部令和7年)における消防業務の実績及び統計を集録し、将来の消防対策の参考に資するとともに、消防の実態を紹介することを目的として編集しました。

本書が広く活用され、"湯河原消防"に対するご理解 ご認識を深めていただき、今後における消防行政の推進に ご支援を賜りますようお願い申し上げます。

令和7年7月

湯河原町消防本部

全国統一防火標語

∎I.

II

BI.

ı,

H

ı

気をつけて はじめはすべて 小さな火

I

I

I

I

I

I

! **■** | **■**

Ш

Ш

I

I

ı

I

I

ı

ı

I

I

I

I

I

I

Ш

(平成 10 年度・1998)

あなたは火事の恐ろしさを知らない	(昭和 43 年度・1968)
今捨てたタバコの温度が700度	(昭和 44 年度・1969)
防火三百六十五日	(昭和 45 年度・1970)
いま燃えようとしている火がある	(昭和 46 年度・1971)
慣れた火に 新たな注意	(昭和 47 年度・1972)
隣にも 声かけあって よい防火	(昭和 48 年度・1973)
生活の 一部にしよう 火の点検	(昭和 49 年度・1974)
幸せを 明日につなぐ 火の始末	(昭和 50 年度・1975)
火災は人災 防ぐはあなた	(昭和 51 年度・1976)
使う火を 消すまで離すな 目と心	(昭和 52 年度・1977)
それぞれの 持ち場で生かせ 火の用心	(昭和 53 年度・1978)
これくらい と思う油断を 火が狙う!	(昭和 54 年度・1979)
あなたです! 火事を出すのも 防ぐのも	(昭和 55 年度・1980)
毎日が防火デーですぼくの家	(昭和 56 年度・1981)
火の用心 心で用心 目で用心	(昭和 57 年度・1982)
点検は 防火のはじまり しめくくり	(昭和 58 年度・1983)
"あとで"より"いま"が大切 火の始末	(昭和 59 年度・1984)
怖いのは「消したつもり」と「消えたはず」	(昭和 60 年度・1985)
防火の大役をあなたが主役	(昭和 61 年度・1986)
消えたかな? 気になるあの火 もう一度	(昭和 62 年度・1987)
その火 その時 すぐ始末!	(昭和 63 年度・1988)
おとなりに あげる安心 火の始末	(平成元年度•1989)
まず消そう 火への鈍感 無関心	(平成2年度・1990)
毎日が、火の元警報・発令中	(平成3年度・1991)
点検を 重ねて築く 火災ゼロ	(平成 4 年度・1992)
防火の輪 つなげて広げて 無くす火事	(平成5年度・1993)
安心の 暮らしの中心 火の用心	(平成6年度・1994)
災害に 備えて日頃の 火の用心	(平成7年度・1995)
便利さに 慣れて忘れる 火のこわさ	(平成8年度・1996)
つけた火は ちゃんと消すまで あなたの火	(平成 9 年度・1997)
たちつけて けいゆけせがて 小さない	(平成 10 年度、1000)

あぶないよ ひとりぼっちにした その火 火をつけた あなたの責任 最後まで たしかめて 火を消してから 次のこと 消す心 置いてください 火のそばに その油断 火から炎へ 災いへ 火は消した? いつも心にきいてみて あなたです 火のあるくらしの 見はり役 消さないであなたの心の注意の火。 火は見てる あなたが離れる その時を 火のしまつ 君がしなくて 誰がする 消えるまで ゆっくり火の元 にらめっ子 「消したかな」 あなたを守る 合言葉 消したはず 決めつけないで もう一度 消すまでは 出ない行かない 離れない 消すまでは 心の警報 ON のまま もういいかい 火を消すまでは まあだだよ 無防備な 心に火災が かくれんぼ 消しましょう その火その時 その場所で 火の用心 ことばを形に 習慣に 忘れてない? サイフにスマホに 火の確認 ひとつずつ いいね!で確認 火の用心 その火事を 防ぐあなたに 金メダル おうち時間 家族で点検 火の始末 お出かけはマスク戸締り、火の用心 火を消して 不安を消して つなぐ未来 守りたい 未来があるから 火の用心 急ぐ日も 足止め火を止め 準備よし

 (平成 11 年度・1999) (平成 12 年度・2000) (平成 13 年度・2001) (平成 14 年度・2002) (平成 15 年度・2003) (平成 16 年度・2004) (平成 17年度・2005) (平成 18年度・2006) (平成 19年度・2007) (平成20年度・2008) (平成21年度・2009) (平成22年度・2010) (平成23年度・2011) (平成24年度・2012) (平成25年度・2013) (平成26年度・2014) (平成27年度・2015) (平成28年度・2016) (平成29年度・2017) (平成30年度・2018) (令和元年度・2019) (令和2年度・2020) (令和3年度・2021) (令和4年度・2022)

(令和5年度・2023)

(令和6年度・2024)

(令和7年度・2025)

ш

り

- はじめに
- 全国統一防火標語
- 目 次

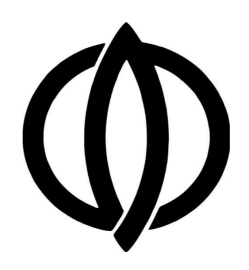
【目 次】

1	町勢	
	町章/湯河原町民憲章/町の木・町の花・町の鳥 ・・・・・・・・・・・・	1
	執行部/歴代湯河原町長/歴代湯河原町副町長等 · · · · · · · · · · · ·	2
	地勢/沿革 ·····	3
	歷代消防長/歴代消防署長・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
	叙位・叙勲者・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
	湯河原町消防のあゆみ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
2	管内情勢	
	位置・面積/人口・世帯数/所在地 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
	町勢及び消防吏員/地区別人口・世帯数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
	消防配置図 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	18
3	組織・職員	
	消防の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
	消防本部・消防署事務分掌 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
	消防力の整備指針と現有(人員)/消防職員配置状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
	消防職員の年齢・勤続年数・居住地状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
	特殊技能資格取得状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	24
4	予 算	
	消防費の比較/消防予算科目別状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
5	施設・機械	
	消防力の整備指針と現有(署所)/消防庁舎配置状況(常備)	
	/消防力の整備指針と現有(車両)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
	消防車両一覧表 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27
	消防力の整備指針と現有(水利)/管区別水利配置状況・・・・・・・・	29
6	予 防 (裏面 全国統一危険物安全推進標語)	
	建築同意事務処理状況の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30
	防火対象物と防火管理者選任状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	31
	建築同意・予防査察・消防用設備等設置届出検査等 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33
	中高層建築物・防災管理者、自衛消防組織届出対象物状況・・・・・・・	35
	予防関係の申請・届出状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	36
	危險物製 造所等貯蔵量別施設数 ·····	37

	危険物各種申請・届出状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
	防火団体・外郭団体・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39
7	火災	
	火災状況 ••••••	40
	月別火災発生状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
	党 知時間別火災状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	43
	火災の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
	消防本部発足以来の主な火災・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	45
8	救 急	
	月別救急活動状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46
	地区別救急活動状況(湯河原町・真鶴町・熱海市泉地区・管外)	
	/年齡区分別搬送人員/傷病程度別搬送人員 ·····	47
	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	48
	救急隊員の行った応急処置状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	49
	救急車積載品 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	50
	救急の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	51
9	救助	
	救助活動状況/地域別救助出場状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	52
	時間別救助出場状況/救助の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	53
	災害対応特殊ポンプ自動車(救助仕様)装備品 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	54
10	通信	
	高機能消防指令センター機器構成図 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	55
	無線局配置状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	56
	無線局使用状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	57
11	気象	
	天候別日数/月別気象状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	58
	風向/気温・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	59
	気象通報受信状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	60
12	消防団	
	歷代消防団長 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	61
	消防団員状況/消防団員報酬(年額)/消防団員手当	
	/消防団員配置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	62
	消防団員年齢・勤続年数/消防団員職業状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	63
	消防団の現況/消防団詰所設置状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	64
	消防団ポンプ配置状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	65
	町消防操法大会優勝分団 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	66

1 町 勢

町章/湯河原町民憲章/町の木・町の花・町の鳥 ・・・・・・・・	1
執行部/歴代湯河原町長/歴代湯河原副町長等 · · · · · · · · ·	2
地勢/沿革	3
歴代消防長/歴代消防署長・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
叙位・叙勲者 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
湯河原町消防のあゆみ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	۶



町 章



昭和36年3月28日制定

「ゆ」の字を図案化し、みかんの断面と温泉を表し、平和と繁栄を象徴した。

湯河原町民憲章

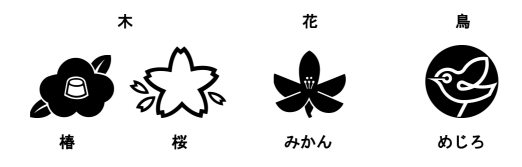
湯河原町民憲章は、わたしたち町民の生活の道標です。

まちづくりの実践活動に努め、誰もが心に泉のもてる誇り高いふるさとの建設を 進めましょう。

- 1 健康をよろこび、思いやりに満ちた明るく住みよいまちをつくりましょう
- 1 自然をはぐくみ、青空のもとにさわやかな緑と花のまちを築きましょう
- 1 伝統を重んじ、香り高い文化の生まれるまちを創りましょう
- 1 教養を深め、こぞって時代にさきがけた"地球民"をめざしましょう
- 1 訪れる人々を温かく迎え、世界にはばたくまちを拓きましょう

昭和61年3月1日制定

町の木・町の花・町の鳥



昭和61年3月1日制定

執 行 部

(令和7年7月1日現在・敬称略)

町 長 **内 藤 喜** 文 (令和6年6月23日就任)

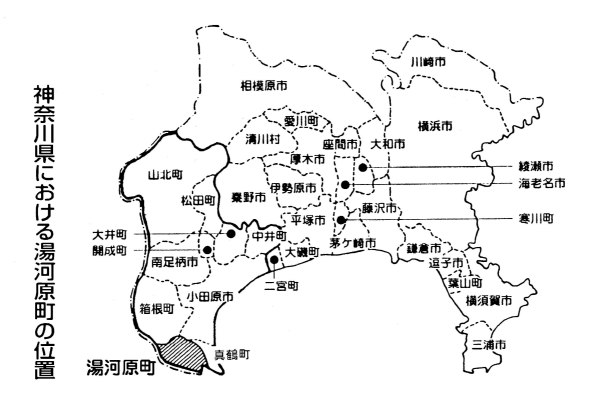
消防団長 髙 橋 則 吉 (令和6年4月1日就任)

歴代湯河原町長 (町村合併後)

歴 代	氏 名	就任	退任	任 期
$1 \sim 3$	八亀武雄	昭和30年5月6日	昭和 42 年 4 月 29 日	3 期
4 · 5	高 杉 茂 利	昭和 42 年 5 月 6 日	昭和50年5月5日	2 期
6 · 7	杉 山 實	昭和50年5月6日	昭和 58 年 5 月 5 日	2 期
8 • 9	小 澤 忠 一	昭和58年5月6日	平成 3年5月 5日	2 期
10	丸 山 孝 夫	平成 3年5月 6日	平成 7年5月 5日	1 期
11~13	米 岡 幸 男	平成 7年5月 6日	平成19年5月 5日	3 期
14~18	冨 田 幸 宏	平成19年5月6日	令和 6年5月 5日	5 期
19	内 藤 喜 文	令和 6年6月23日	在 任	1 期

歴代湯河原町副町長等 (町村合併後)

	歴 代		氏	名		就 任	退 任	備考
	1	小	澤	栄三	郎	昭和 30 年 10 月 24 日	昭和34年3月19日	
	2	沢	村	佐	市	昭和36年8月15日	昭和38年6月8日	
	3	室	伏	孝	久	昭和39年6月24日	昭和43年 6月23日	初代消防長歴任
助	4 · 5	林		泰	助	昭和44年2月1日	昭和 48 年 4月 30 日	第3代消防長歴任
	6 · 7	須	藤	近	晰	昭和 48 年 6 月 26 日	昭和 56 年 6月 25 日	第2代消防長歴任
	8	小	澤	忠		昭和56年7月4日	昭和 58 年 3月 15 日	
	9	高	橋	達	昇	昭和58年5月19日	昭和62年 5月18日	
役	10	11	見		完	昭和62年 5月19日	平成 3年 5月18日	
	11	室	伏	富	夫	平成 4年 1月28日	平成 7年 5月 5日	
	12 · 13	横	井	彦	之	平成 7年 5月22日	平成 15 年 5月 21 日	第9代消防長歴任
	14	鈴	木		譲	平成17年 3月18日	平成19年 3月 9日	
副	$1 \sim 3$	露	木	髙	信	平成21年 7月 1日	令和 3年 1月31日	第13代消防長歴任
町長	4	髙	橋		正	令和 3年 2月 1日	令和 6年 6月23日	



地 勢

JR東海道本線を東京から約100km、神奈川県の西南端に位置する湯河原町は、相模 灘を東に望み、西・南・北の三方を箱根外輪山や伊豆・熱海の山々に囲まれ、一年を通じ 温暖で、風光明媚な環境にあります。

鞍掛山に源を発する千歳川は、神奈川県と静岡県(熱海市及び函南町)の県境であり、箱根外輪山に源を発する藤木川と合流している。この千歳川と、もう1本の大観山に源を発する新崎川とに挟まれた沖積地に展開するゆるやかな丘陵地を形成し、そのほかは比較的急傾斜の山地で形成されている。

沿 革

湯河原町は、古くは万葉の時代から温泉地として人々に知られていた。 江戸時代には、現在の福浦地区を除く宮上村・宮下村・門川村・城堀村・鍛冶屋村・吉浜村を土肥六ケ村とした。明治 17 年に宮上村・宮下村・門川村・城堀村・鍛冶屋村・吉浜村の六ケ村が連合して吉浜村に戸長役場を置いて吉浜村外五ケ村とした。

明治 22 年 4 月町村制が施行され、宮上村・宮下村・門川村・城堀村の四ケ村を併せて土肥村に、鍛冶屋村・吉浜村の二ケ村を併せて吉浜村と称した。

大正 15 年 7 月 1 日に土肥村は湯河原町となり、昭和 15 年 4 月 1 日に吉浜村は吉浜町となった。 昭和 21 年 8 月 1 日に福浦村は真鶴町外二ケ村組合から分離し、新たに福浦村としての第一歩を踏み出した。そして湯河原町は観光地、吉浜町は農業地、福浦村は漁業地として一般の知るところとなった。

その後、昭和28年9月1日に公布された町村合併促進法に基づき、同30年4月1日に 湯河原町・吉浜町・福浦村の二町一村が合併し、現在の湯河原町が誕生した。

歴代消防長

歴代	氏 名	在 職 期 間	備考
初代	室 伏 孝 久	昭和 43 年 4 月 1 日~昭和 43 年 6 月 23 日	助役兼消防長事務取扱
第2代	須 藤 近 喜 	昭和 43 年 6月 24 日~昭和 44 年 2月 9日	総務課長兼消防長事務取扱
第3代	林 泰助	昭和44年2月10日~昭和48年4月30日	助役兼消防長事務取扱
第4代	山 口 辰 生	昭和 48 年 5月 1日~昭和 60 年 11 月 30 日	消防署長兼任期間有
第5代	桜 井 均	昭和60年12月 1日~平成 元年 3月31日	
第6代	木 村 昌 夫	平成 元年 4月 1日~平成 5年 9月30日	
第7代	松本光男	平成 5年10月 1日~平成 7年 9月30日	
第8代	露 木 謙太郎	平成 7年10月 1日~平成 9年11月30日	
第9代	横井彦之	平成 9年12月 1日~平成 9年12月31日	助役兼消防長事務取扱
第10代	髙 橋 光 政	平成 10 年 1月 1日~平成 13 年 3月 31 日	
第11代	小 澤 稔	平成 13 年 4月 1日~平成 15 年 6月 30 日	
第 12 代	畑 敏明	平成 15 年 7月 1日~平成 21 年 3月 31 日	
第 13 代	露木高信	平成21年 4月 1日~平成21年 6月30日	総務部長兼消防長
第14代	秋 山 榮 作	平成 21 年 7月 1日~平成 27 年 3月 31日	平成26年4月1日再任
第 15 代	石 田 利 正	平成 27 年 4月 1日~平成 30 年 3月 31 日	
第 16 代	大 出 勝 之	平成30年4月1日~令和2年3月31日	平成31年4月1日再任
第 17 代	菅 沼 安 幸	令和 2年 4月 1日~令和 6年 3月31日	
第 18 代	貝 瀬 功	令和 6年 4月 1日~在 任	

歴 代 消 防 署 長

<u> </u>			
歴 代	氏 名	在 職 期 間	備 考
初 代	山 口 辰 生	昭和43年4月1日~昭和57年3月31日	
第2代	芳 賀 弘	昭和57年4月1日~昭和60年3月31日	
第3代	露 木 謙太郎	昭和60年 4月 1日~平成 7年 3月31日	
第4代	山 槗 信 治	平成 7年 4月 1日~平成11年 9月30日	
第5代	三 木 甫 昭	平成 11 年 10 月 1日~平成 13 年 3月 31 日	
第6代	山 槗 信 治	平成13年 4月 1日~平成19年 3月31日	再 任
第7代	秋 山 榮 作	平成19年 4月 1日~平成21年 6月30日	
第8代	齋 藤 茂	平成21年 7月 1日~平成23年 3月31日	
第9代	石 田 利 正	平成23年4月1日~平成27年3月31日	
第 10 代	大 出 勝 之	平成 27 年 4月 1日~平成 30 年 3月 31日	
第11代	髙 吉 裕 二	平成30年4月1日~令和2年3月31日	平成31年4月1日再任
第 12 代	岩 本 晃	令和 2年 4月 1日~在 任	

叙 位・叙 勲 者

区分	職・階級	氏 名	受章年月日	概 要
	消防監	山 口 辰 生	平成 5年 7月 8日	勲五等双光旭日章
	消防司令	芳賀 弘	平成 9年11月 3日 平成24年 4月 2日	勲六等単光旭日章 従 七 位
	消防司令長	三 木 甫 昭	平成 25 年 11 月 3 日	瑞宝単光章
	消防司令	髙橋俊明	平成 26 年 11 月 11 日	瑞宝単光章
	消防監	露 木 謙太郎	平成 28 年 4月 29 日	瑞宝単光章
	消防司令長	山橋信治	平成 28 年 11 月 3 日	瑞宝単光章
	消防司令長	小 林 徹	平成 29 年 4月 29 日	瑞宝単光章
	消防司令	鈴 木 道 男	令和 元年11月 3日	瑞宝単光章
沙吐啦号	消防司令	齊藤茂	令和 2年 4月29日	瑞宝単光章
消防職員	消防司令	竹 下 実	令和 2年11月 3日	瑞宝単光章
	消防司令長	秋 山 榮 作	令和 3年 4月29日	瑞宝双光章
	消防司令	室伏郁夫	令和 3年11月 3日	瑞宝単光章
	消防司令	志 村 和 美	令和 4年 4月 29日	瑞宝単光章
	消防司令長	石 田 利 正	令和 5年11月 3日	瑞宝双光章
	消防司令	大 川 満	令和 6年 9月20日	瑞 宝 単 光 章 従 七 位
	消防司令長	大 出 勝 之	令和 6年11月 3日	瑞宝双光章
	消防司令	二見修司	令和 7年 1月 1日	瑞 宝 単 光 章 正 七 位
	消防司令	芝 原 嘉 継	令和 7年 4月 29日	瑞宝単光章

区分	職・階級	氏 名	受章年月日	概要
	団 長	常盤興一	昭和44年 4月29日 平成 3年12月31日	勲五等双光旭日章 従 六 位
	団 長	小石川 清 作	平成 元年 4月 2日	勲 五 等 瑞 宝 章
	団 長	福 井 三七夫	昭和53年4月29日	勲 五 等 瑞 宝 章
	団 長	深澤公行	平成 3年11月 3日	勲六等単光旭日章
	団 長	鈴木嘉一	平成 6年 6月16日	勲 五 等 瑞 宝 章
消防団員	団 長	岩本良夫	平成 8年 4月29日	勲 五 等 瑞 宝 章
	団 長	藤中倉藏	平成 28 年 11 月 3 日	瑞宝単光章
	団 長	加藤博	平成 30 年 4月 29 日	瑞宝単光章
	団 長	岩本賢一	平成30年11月3日	瑞宝双光章
	団 長	興 津 恒 夫	令和 3年 4月29日	瑞宝双光章
	副団長	島袋文雄	令和 3年 6月 1日	瑞宝単光章
	団 長	二見浩一	令和 7年 4月29日	瑞宝双光章

湯河原町消防のあゆみ

田火人のケ	
明治22年	・土肥村消防組(5部290人)発足(当時の主な機材はとび口、手桶)
27年2月 40年	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
大正13年	・土肥村消防組に手押しポンプを各部配備し、防火用タンクを主要箇所に設置する。 ・機械化を図るためガソリンポンプの導入を開始する。
	- 機械化を図るためガブリンホンブの導入を開始する。 - 土肥村が湯河原町となり、土肥村消防組を湯河原町消防組に改称する。
昭和14年4月	・警防団令施行に基づき、湯河原町警防団に改称する。この頃、消防ポンプ車を2台
	購入し第3分団(宮下)及び第4分団(宮上)に配備する。
	・吉浜村消防組が吉浜村警防団に改称する。
15年4月	・吉浜村が町制となり、吉浜町警防団に改称する。
16年~	・消防ポンプ車を第1分団(門川)に配備。その後、同ポンプ車は第2次大戦中に川
	崎市防衛を命ぜられ、昭和20年4月15日(日)に米軍機の川崎空襲により直撃弾を受
	け焼失する。
23年3月	
00 7 1 1 1	・湯河原町消防団の全分団に消防ポンプ車配備を完了する。
26年11月	
30年7月	・湯河原町・吉浜町・福浦村が4月に町村合併し、初代の常盤與一消防団長のもと9 個分団349人、消防ポンプ車8台、ガソリンポンプ1台で湯河原町消防団が発足す
	個分回349人、相防ホンノ車8日、カクリンホンノ1日で傷刑原可相防団が発足す る。
31年1月	
	・電報電話局の協力を得て、全分団に対し消防専用電話を設置した。
	・消防組織法第10条により消防本部及び消防署を置かなければならない市町村に指定
	される。
	・湯河原町役場総務課消防係にて救急業務を開始する。
昭和43年4月	・消防本部、消防署を町役場分庁舎に設置〔設置場所:湯河原町門川439番地(現・湯
	河原町中央2-2-1) 〕職員22人、消防ポンプ自動車2台、救急車1台及び指令車1
	台で常備消防が発足し、初代消防長(事務取扱)に助役の室伏孝久氏が就任する。
6 月	・消防本部事務室、署待機室、仮眠室の増改築工事に着手 ・初代消防長 室 伏 孝 久 氏 退任
0 月	· 例、相的 安
7月	
10月	
10/1	載)
	・特別救助隊の組織編制(隊員9人)
昭和44年2月	・消防ポンプ自動車(ニッサンFC60型)1台購入 消防署に配備
	・第2代消防長 須藤近喜氏 退任(消防長事務取扱兼務を解く)
, ,	·第3代消防長 林 泰 助 氏 就任(助役兼消防長事務取扱)
4月	
6月	・第1回都市消防レンジャー技術交換競技会に出場(隊員2名) ・県ポンプ操法大会に応用操法の部において、署と団で中継操法を実施
	・湯河原町防火安全対策協会発足
7月	・第2回都市消防レンジャー技術交換競技会に出場(隊員6名)
8月	・県消防ポンプ操法大会に救助隊が出場
10月	・防火管理者上級講習会を開催(県と共催)
昭和46年1月	・救急車(いすゞエルフ)1台購入 消防署に配備
3月	・消防本部及び消防団に消防庁長官から表彰旗授与
	・初代消防団長 常盤 與一氏 退団
	・文化福祉会館に第7分団(吉浜・中央)詰所併設
4 17	〔RC造 3 階建 延べ面積1,324.92㎡ 占有面積96.12㎡〕
	・第2代消防団長 小石川 清 作 氏 就任(前副団長兼団長補佐)
	・消防署エアーパック着装検索競技大会の実施 ・水難救助訓練の実施(於:吉浜海岸)
(月	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	・県消防操法大会に消防署甲・乙隊合同で出場
11月	
12月	・職員定数条例一部改正 消防職員定数52人(改正前30人)

叨€⊓47年 5 日	・熱海士しの消防坦瓦内採物学も亦軍
	・熱海市との消防相互応援協定を変更
8月	・県消防操法大会出場 第3分団(宮下)優秀賞を受賞
	・小型動力ポンプ(B3級V38A)購入 第9分団に配備
12月	・救助工作車(いすゞTR30)1台購入 本署に配備
	・消防ポンプ自動車(いすゞTXG10)1台購入 第7分団に配備
昭和48年3月	
四个140十3万	・ 音工色氏云暗にげ成りる音工力者、併妙域対策及い第2カ団(音工)中別が元成し、 一 ウェルス ジャーナー (308月11元 月27日 1977年 1979年 1977年
	し、宮上分署が発足する。〔設置場所:湯河原町宮上229番地〕
	・第2代消防団長 小石川 清 作 氏 退団
4月	・第3代消防団長 福 井 三七夫 氏 就任(前副団長兼団長補佐)
	・第3代消 防 長 林 泰 助 氏 退任(退職)
5月	・第4代消 防 長 山 口 辰 生 氏 就任(署長兼務)
10月	
11月	・小型動力ポンプ(B3級)1台購入 第7分団(吉浜・中央)に配備
	が主動力がマン(BOMX)10麻ハ・カーカロ(ロ☆・「八)に旧哺
12月	・消防ポンプ自動車 (A2級) 1台購入 第6分団 (鍛冶屋) に配備
	・小型動力ポンプ (B3級) 1台購入 第8分団 (川堀) に配備
	・消防ポンプ自動車(A2級)1台購入 第5分団(門川)に配備
1 <u>1</u> 月	・第8分団(川堀)詰所新築〔S造2階建 延べ面積84.85㎡〕
	・県消防操法大会出場 第5分団 (門川)優秀賞を受賞
9月	・消防ポンプ自動車(A2級)1台購入 第9分団(福浦)に配備
0 / 1	・小型動力ポンプ (B3級) 1台購入 第1分団 (温泉場・奥湯河原) に配備
12月	
昭和51年3月	
	る。
4月	・真鶴町消防事務の受託により消防事務を開始
	・ ・
11月	・消防ポンプ自動車(A2級)1台購入 第8分団(川堀)に配備
,	・小型動力ポンプ (B3級) 1台購入 第6分団 (鍛冶屋) に配備
19日	・職員定数条例一部改正 消防職員定数62人(改正前52人)
	·第3代消防団長 福井三七夫氏 退団
4月	・新消防庁舎開庁〔RC造 3 階建 延べ面積1,034.47㎡〕
	・第4代消防団長 岩本良夫氏 就任(前副団長兼団長補佐)
8月	・県消防操法大会出場 第2分団(宮上)優秀賞を受賞
12月	
昭和53年2月	・消防ポンプ自動車(A2級)1台購入 第4分団(城堀)に配備
3月	・小型動力ポンプ (B3級) 1台購入 第2分団 (宮上) に配備
- / •	• 奥湯河原分署開設
	〔設置場所:湯河原町宮上775-27 RC造2階建 区民会館併設延べ面積175.79㎡
	1 階部分使用占有面積約100㎡]
	・宮上分署廃止(宮上分署占有部分は、第2分団(宮上)詰所として改築)
10 🗆	
12月	
	・消防ポンプ自動車(BD-I型)2台購入 奥湯河原分署・真鶴分署に配備
4月	・湯河原・真鶴危険物安全協会発足
12月	
昭和55年2月	・はしご付消防自動車(24に級)1台購入 本署に配備
	・消防ポンプ自動車 (BD-Ⅱ型) 1台購入 第2分団 (宮上) に配備
4月	・職員定数条例一部改正 消防職員定数69人(改正前62人)
8月	・県消防操法大会に出場 第1分団(温泉場・奥湯河原)
10月	・
11月	・小型動力ポンプ(B3級)1台購入 第4分団(城堀)に配備
12月	・消防指令車1台購入
	・消防ポンプ自動車(CD-Ⅱ型)1台購入 第1分団(温泉場・奥湯河原)に配備
昭和56年3月	・第4代消防団長 岩 本 良 夫 氏 退団
4月	・第5代消防団長 鈴 木 嘉 一 氏 就任(前副団長兼団長補佐)
11月	・予防査察車1台購入 消防本部に配備
11/1	・小型動力ポンプ(B3級)1台購入 第5分団(門川)に配備
	(工事が)がマン(DOMX)エロ歴バーの0月回(日刊)(CEE開

昭和57年3月	・救急指令装置C型の設置工事完了
	・地震防災講演会の実施(講師:静岡放送報道部デスク 川 端 信 正 氏)
	・真鶴トンネル防災訓練を道路公団、真鶴町消防団及び小田原警察署と合同で実施す
	る。
	・表示公表制度「防火基準適合表示要綱」に基づいて、管内の優良防火宿泊施設に対
	して第1回表示「適」マークの交付を行う。
4 -	
4月	
7月	・消防事務連絡車1台購入 消防本部に配備
Q 日	・小型動力ポンプ (B3級) 1台購入 第9分団 (福浦) に配備
哈和38平3月	・真鶴分署新庁舎完成
	〔設置場所:真鶴町真鶴515-1 鉄骨造2階建消防団詰所併設 延べ面積307㎡
	1 階部分使用占有面積122㎡〕
7月	
10月	・水防工法講習会の開催(講師:岩 橋 武 氏)
12月	・救急車(ニッサン2B型)1台購入 本署に配備
	・地震防災講演会の開催(講師:NHK解説委員 伊 藤 和 明 氏)
3月	・署内救助競技大会の実施
3月	
	・小型動力ポンプ(B3級)1台購入 第7分団(吉浜・中央)に配備
6 月	・第9回県下消防救助技術指導会"はしご登はんの部"において、隊員1名が関東地
- / •	区指導会に選出される。
	・水防工法実技の実施(協力:小田原市消防本部)
	・湯河原町幼年消防クラブ発足
8月	・関東地区救助技術指導会に出場
9月	・「救急の日」に併せ、町内各地区の婦人会を対象に救急講習会を開催
ЭЛ	
	・消防ポンプ自動車(CD-II型)1台購入 第3分団(宮下)に配備
12月	・小型動力ポンプ(B3級)1台購入 第8分団(川堀)に配備
昭和60年3月	・第5代消防団長 鈴 木 嘉 一 氏 退団
4月	
	·第6代消防団長 深澤 公 行 氏 就任(前副団長兼団長補佐)
8月	・原因調査用車両1台購入 消防本部に配備
9月	・쐾日本損害保険協会から水槽付消防ポンプ自動車1台寄贈 本署に配備
11月	・第4代消防長 山口辰生氏 退任(退職)
12月	・第5代消防長 桜 井 均 氏 就任(町長部局から出向 前民生部長)
	・消防ポンプ自動車(CD-Ⅱ型)1台購入 第9分団(福浦)に配備
昭和61年7月	・救急車(ニッサン2B型)1台購入 本署に配備
	・消防ポンプ自動車(CD-I型)1台購入 第8分団(川堀)に配備
	・ 関日本消防協会から小型動力ポンプ付積載車 (ニッサンアトラス) 1台交付
10月	・湯河原町消友会発足
12月	・消防ポンプ自動車(CD-II型)1台購入 第7分団(吉浜・中央)に配備
现和62年6月	・第13回県下消防救助技術指導会に出場"はしご登はんの部"において、隊員1名が
中ロイロロシ十 日 月	
	関東地区指導会に選出される。
7月	・第17回消防救助技術関東地区指導会に出場
9月	・深澤消防団長から団指令車(トヨタクラウン)寄贈
10月	・消防ポンプ自動車(CD-I型)2台購入 奥湯河原分署・真鶴分署に配備
10万	
	・消防ポンプ自動車(CD-II型)1台購入 第5分団(門川)に配備
平成元年2月	
3月	・第5代消防長 桜 井 均 氏 退任(町長部局に復帰 総務部長)
4月	·第6代消防長 木 村 昌 夫 氏 就任
7月	・消防ポンプ自動車 (CD-Ⅱ型) 1台購入 第6分団 (鍛冶屋) に配備
10月	・湯河原ロータリークラブから携帯用投光機(エンジンライト9台)寄贈9個分団に
	配備
12月	・隣接する静岡県の田方地区消防組合と消防相互応援協定を締結
平成2年3月	
4月	・第7代消防団長 八 亀 義 臣 氏 就任(前副団長兼第1中隊長)
10月	・救急車(防振型3000m)を購入 本署に配備
11月	・深澤前消防団長から操法用備品(火点標的一式)寄贈
12月	・救助工作車(Ⅱ型)を購入 本署に更新配備
	・飛田京子様からの寄付により災害組織用救急箱を購入 署所に配備
平成3年7月	・県津波対策訓練の実施(於:吉浜海岸)
10月	・消防ポンプ自動車(CD-I型・電動式ホースレイヤー装備)の購入 本署に配備

正成 4 年 9 日	・消防指令車(トヨタクラウン)購入
十八五十二万	
0. 11	・職員定数条例一部改正 消防職員定数77人(改正前69人)
3月	・第1分団(温泉場・奥湯河原) 詰所新築〔鉄骨造2階建 延べ面積127.60㎡〕
6月	20 1 01:1 00:00 00:20 00:00 00
	が関東地区指導会に選出される。
7月	・第21回消防救助技術関東地区指導会に出場
, ,	・第38回県消防操法大会出場 第2分団 (宮上) 最優秀賞 (優勝) を受賞
9月	・職員定数条例一部改正 消防職員定数84人(改正前77人)
37	· 消防団員定数条例一部改正 定数240人(改正前271人)
10 □	
10月	・予防広報車(トヨタハイエース)購入
	・消防ポンプ自動車(CD-II型)1台購入 第4分団(城堀)に配備
平成5年3月	・ 救急講演会の実施(講師:小田原市立病院 河野内科医長)
	▼・小型動力ポンプ(B3級)1台購入 第1分団(温泉場・奥湯河原)に配備
4月	▶・応援協定で実施していた熱海市泉地区の救急業務を4月1日から救急事務受託に移
, ,	行する。
6 月	・第18回県下消防救助技術指導会に出場"はしご登はんの部"において、隊員1名が
0 /1	
	関東地区指導会に選出される。
7月	・第22回消防救助技術関東地区指導会に出場
9月	・第6代消防長 木村昌夫氏退任(町長部局に復帰 総務部長)
10月	・第7代消防長 松 本 光 男 氏 就任(町長部局から出向 前民生部長)
	・高規格救急車を購入 本署に配備
	・救急特別研修会の開催(講師:東京消防庁 赤羽消防司令)
	・消防活動研修会の開催 (講師:東京消防庁 日野消防司令)
	・1月17日に発生した兵庫県南部地震(阪神・淡路大震災)に伴い18日~24日までの
十八八十二万	
	7日間、救助工作車により隊員5名を救助応援のため神戸市消防局へ派遣する。
_ =	・消防ポンプ自動車(CD-Ⅱ型) 1 台購入 第2分団(宮上)に配備
3月	・第7代消防団長 八 亀 義 臣 氏 退団
4月	・第8代消防団長 藤中 倉 藏 氏 就任(前副団長兼第3中隊長)
5月	◆救急救命士1名資格取得
6月	・消防体育研修会の開催(講師:東京消防庁 島貫消防司令補)
9月	・第7代消防長 松 本 光 男 氏 退任 (町長部局に復帰 情報公開準備室長)
10月	·第8代消防長 露 木 謙 太 郎 氏 就任 (前消防本部次長)
10)1	・救急車(防振型3000cc)を購入 本署に配備
11 🗆	
	・横浜市消防局航空隊と合同訓練を実施(於:県立湯河原高等学校)
	・火災原因調査研修会の開催(講師:東京消防庁 杉崎消防司令)
	・機構改革を実施し、消防本部に2課(管理課・警防課)設置
	・救急救命士1名資格取得(総員2名)
6月	▶・第21回県下消防救助技術指導会に出場"はしご登はんの部"において隊員1名が関
	東地区指導会に選出される。
	・高度救助用資機材(画像探索機Ⅱ型、コンクリート・鉄筋切断用チェンソー、鉄筋
	カッター、削岩機、マット式空気ジャッキ)を購入 本署に配備
7月	・第25回消防救助技術関東地区指導会に出場
	· 湯河原町消防本部消防職員委員会発足
	· 救急救命士1名資格取得(総員3名)
12月	・消防ポンプ自動車(CD-II型)1台購入 第1分団(温泉場・奥湯河原)に配備
	・八亀前消防団長から応急手当普及啓発用資機材(心肺蘇生訓練人形及び応急手当講
	習用パネル)寄贈
平成9年6月	・第22回県下消防救助技術指導会に出場 "はしご登はんの部"において隊員1名が
	関東地区指導会に選出される。
7月	・第26回消防救助技術関東地区指導会に出場 全国大会に選出される。
8月	・第26回全国消防救助技術指導会(千葉県消防学校)に出場
- / 1	・インパルス消火装置搭載の消防用軽自動二輪車(赤バイ)を2台購入本署に配備
9月	・消防二輪機動隊(赤バイ隊)の運用開始
	・救急救命士1名資格取得(総員4名)
11月	
10 🗆	・第8代消防長 露 木 謙 太 郎 氏 退任(退職) 第04237年 # # # 京 さ 氏 辞((思知著237年 東 257年)
12月	・第9代消防長 横 井 彦 之 氏 就任(助役兼消防長事務取扱)
	・ 水槽付消防ポンプ自動車 (1,700㎏) 1 台購入 本署に更新配備
	・第9代消防長 横 井 彦 之 氏 退任(消防長事務取扱兼務を解く)

平成10年1月▶・第10代消防長 髙 橋 光 政 氏 就任(町長部局から出向 前総務部長) 3月 |・消防二輪機動隊(赤バイ隊)が、オレンジマラソン大会の伴走警備を行う(以後毎 年実施) 4月 ・機構改革により消防署を3部制(三交替制)とし、消防本部管理課を総務課に改称 ・国際ソロプチミスト湯河原から高度救命処置用訓練人形(1式)寄贈 7月 ●・第23回県下消防救助技術指導会に出場 "はしご登はんの部"において隊員1名が 関東地区指導会に選出される。 ・第27回消防救助技術関東地区指導会に出場、全国大会に選出される。 ・第41回県消防操法大会出場 第2分団(宮上)最優秀賞(優勝)を受賞 8月 ・第27回全国消防救助技術指導会(大阪市消防学校)に出場、"はしご登はんの部" において入賞する。 ・水難救助対策で潜水器具4式購入 本署に配備 10月 ・ 奥湯河原分署に高度救命処置資機材装備の救急自動車を配備し、救急業務を開始 ・第16回全国消防操法大会(横浜市消防訓練センター)において、第2分団(宮上) が"ポンプ車の部"で、神奈川県代表として出場し、優良賞を受賞する。 ·救急救命士1名資格取得(総員5名) ・第8代消防団長 藤中倉藏氏 退団 平成11年3月 博氏 就任(前副団長兼第2中隊長) · 第 9 代消防団長 加藤 4月 ・藤中前消防団長から消防用簡易水槽 4 基(角形水槽 1 基、パネル水槽 3 基)寄贈 8月 ・救急救命士1名資格取得(総員6名) ・水難救助対策で潜水器具を購入 本署に配備 11月 ● 救急救命士1名資格取得(総員7名) ・消防ポンプ自動車 (CD-I型) 1台購入 奥湯河原分署に配備 12月 平成12年3月・脚神奈川県消防協会から消防団に表彰旗授与 ・岩本副団長から災害用ヘッドライト(50個)寄贈 消防団に配付 5月 ・救急救命士1名資格取得(総員8名) 8月 ・高規格救急自動車1台購入 本署に更新配備 10月 ・真鶴分署に高規格救急自動車を配備し、救急業務を開始する。 11月 → 消防ポンプ自動車 (CD-Ⅱ型) 1台購入 第3分団 (宮下) に配備 12月·職員定数条例一部改正 消防職員定数81人(改正前84人) ・第2分団(宮上) 詰所が完成〔鉄骨造2階建 延べ面積138.68㎡〕 平成13年1月 ・県内緊急消防援助隊訓練に消防二輪機動隊(赤バイ隊)2台が参加 (於:神奈川県総合防災センター) 3月 ・第10代消防長 髙橋光政氏 退任(町長部局に復帰経済建設部長) 4月 |・第11代消防長 小澤 稔 氏 就任(町長部局から出向 前経済建設部長) 5月・救急救命士1名資格取得(総員9名) 6月 ・第26回県下消防救助技術指導会に出場 "はしご登はんの部"において隊員1名が 関東地区指導会に選出される。 湯河原町女性防火クラブ発足 7月 ・第30回消防救助技術関東地区指導会に出場 ・山北町丹沢湖において実施した県西地区消防合同訓練(水難救助訓練)を実施する。 ・消防ポンプ自動車 (CD-I型) 1台購入 真鶴分署に配備 ・消防団に側日本消防協会から竿頭綬授与 平成14年2月 4月 ・ 真鶴トンネルの防災対策に貢献したとして、日本道路公団より当消防本部が表彰を 受ける。 ·救急救命士1名資格取得(総員10名) 5月 平成15年2月 ・湯河原町女性防火クラブに、鯏日本消防協会から優良婦人消防隊表彰授与 ・高規格救急自動車1台購入 奥湯河原分署に配備 3月 ・ 脚日本消防協会から消防団指令車(ミツビシパジェロ)1台交付 4月 ・救急救命士1名資格取得(総員11名) 稔氏 退任 (町長部局に復帰 都市整備部長) 敏明氏 就任 (町長部局から出向 前環境農政部長) 6月 ● 第11代消防長 小澤 ・第12代消防長 畑 ・指揮車(マツダボンゴ)購入 警防課に配備 9月 10月 ・第16回全国女性消防操法大会に県代表として湯河原町女性防火クラブが出場した。 11月 ・ゆめ公園において県西地区消防合同訓練(複合用途対象物火災訓練)を実施する。 ・消防ポンプ自動車 (CD-I型) 1台購入 第9分団 (福浦) に配備 12月 ・ 側日本消防協会から消防活動用二輪車(ヤマハセロー)3台交付、本署・奥湯河原分 署・真鶴分署に配備

▍平成16年1月	┃・消防団員のための実践的な消防活動マニュアルビデオ(風水害編)製作に貢献した
	として、関日本消防協会から本町消防団に表彰状授与
0 11	
6 月	・携帯電話からの119番間接受信の運用開始
8月	▶・ 側日本宝くじ協会から消火通報訓練指導車(けすゾウ君) 1 台交付
, ,	
10月	
11月	▼ J R 東日本国府津車両センターにおいて、鉄道災害を想定した県西地区消防合同訓
11/1	•
	練を実施する。
	┃・真鶴トンネル防災対策として、車両火災を想定した消防・日本道路公団合同訓練を
	実施する。
12月	・高規格救急自動車1台購入 真鶴分署に更新配備
平成17年2月	・側日本消防協会から消防団に「特別表彰まとい」を受章
7 月	・湯河原ライオンズクラブからAEDトレーナー(1台)寄贈
9月	┃・緊急消防援助隊の八都県市合同防災訓練(会場: 千葉市)に本町消火隊が参加する。
- / •	・携帯電話からの119番直接受信の運用開始
_	
10月	┃・消防ポンプ自動車(CD-Ⅰ型)1台購入 第7分団(吉浜・中央)に配備
11月	・丹沢湖ダム広場において、山岳救助資器材を活用した県西地区消防合同の救出訓練
11/7	
	を実施する。
平成18年3月	・第9代消防団長 加 藤 博 氏 退団
4月	・第10代消防団長 岩 本 賢 一 氏 就任(前副団長兼第3中隊長)
5月	・救急救命士1名資格取得(総員12名)
9月	・消防ポンプ自動車(CD-I型)1台購入 第5分団(門川)に配備
12月	┃・箱根町大涌谷において、火山ガス災害を想定した県西地区消防合同の救出救護搬送┃
	訓練を実施する。
式 子1 0年 1 日	17 (18) (19)
	・消防吏員の階級基準に準じ消防長の階級を消防司令長に変更
2月	┃・消防庁舎耐震補強工事完了
- / 1	・女性消防職員が救急小隊(日勤)へ配属される
3月	┃・高機能消防指令センター(I型)設備の設置工事完了(15日試験運用開始)
4月	・高機能消防指令センター (Ⅰ型) 設備の正式運用開始 (1日正式運用開始)
10月	
	・情報収集用オートバイ(リトルカブ)9台購入 消防団(全分団)に配備
	・救助資機材の充実を図るため、最新救助用資機材を購入 本署に配備
	┃・湯河原海浜公園前沖合において、多数傷病者発生の水難事故を想定した県西地区消
	防合同の水難救助訓練を実施した。
T Doob o H	
₩ 平成20年3月	▶ ・ 明日本消防協会から防災広報車(マツダボンゴ) 1 台交付
_	◆新横浜公園において、神奈川県内を震源とする強い直下型地震の発生を想定した緊
11月	
	急消防援助隊関東ブロック合同訓練に本町救急隊が参加する。
12月	・高規格救急自動車1台購入 本署に更新配備
	・第12代消防長 畑 敏明氏 退任(退職)
4月	・第13代消防長 露 木 髙 信 氏 就任 (総務部長兼任)
6月	・第13代消防長 露 木 髙 信 氏 退任 (7/1 副町長就任)
7月	・第14代消防長 秋山 榮作氏 就任(前消防署長)
12月	・屈折はしご付消防自動車(20征級・2型)1台購入 本署に更新配備
平成22年2月	
7月	・第47回県消防操法大会出場 第6分団(鍛冶屋)最優秀賞(優勝)を受賞
10月	・消防本部指令車(ヴェルファイア)1台リースで導入
11月	・消防ポンプ自動車(CD-I型)1台購入 第4分団(城堀)に配備
	▶ 第22回全国消防操法大会(蒲郡ボートレース場)において、第6分団(鍛冶屋)が
	"ポンプ車の部"で神奈川県代表として出場し敢闘賞を受賞する。
## # a = = = = = = = = = = = = = = = = =	
平成23年3月	
	▼ での18日間、緊急消防援助隊(消火隊1、救急隊1、支援隊1延べ26名)を派遣す
	る。
8月	┃・東北地方太平洋沖地震(東日本大震災)での大津波の発生を受け、津波対応避難訓練
	を署立会いの下、湯河原中学校で実施
0.11	
9月	・湯河原海浜公園前沖合において、多数傷病者発生の水難事故を想定した箱根町消防
	本部合同の水難救助訓練を実施した。
11 🗆	
11月	・箱根町において、山岳救助訓練を箱根町消防本部と合同で実施した。
12月	┃・横浜市消防局救助実戦訓練に参加する。

##04# 0 I	
平成24年3月	
4月	・第11代消防団長 興 津 恒 夫 氏 就任(前副団長兼第2中隊長)
7月	・第48回県消防操法大会出場 第6分団(鍛冶屋)が優秀賞を受賞
10月	・三本コーヒー株式会社から高規格救急自動車1台が寄贈され本署に更新配備
11月	・消防ポンプ自動車(CD−Ⅰ型)1台購入 第2分団(宮上)に配備
12月	・災害対応特殊消防ポンプ自動車1台購入 本署に配備
平成25年6月	・湯河原町少年少女消防クラブ発足
11月	・消防ポンプ消防自動車 (CD-I型) 1台購入 本署に更新配備
11/1	・湯河原町女性防火クラブが消防団120年・自治体消防65周年記念大会に伴う日本
	防火・防災協会会長表彰「優良婦人防火クラブ表彰」を受賞
亚成26年.4 目	・第14代消防長 秋 山 榮 作 氏 就任 (再任用)
7月	・第49回県消防操法大会出場 第6分団(鍛冶屋)優秀賞を受賞
11月	
11万	
10 🗆	・第9分団(福浦)詰所新築〔鉄骨造1階建 延べ面積128.35㎡〕
12月	
平成27年3月	・湯河原町女性防火クラブが、側日本消防協会から優良婦人消防隊表彰を受賞
	・第14代消防長 秋山 榮作氏 退任(退職)
4月	・第15代消防長 石田利正氏 就任(前消防署長)
5月	
8月	・湯河原町少年少女消防クラブが徳島県で開催された全国交流会に参加
11月	
	・高規格救急自動車1台購入 本署に更新配備
平成28年3月	・湯河原町消防本部・消防団が消防庁長官表彰「竿頭綬」を受章
5月	・消防救急デジタル無線(活動波)運用開始
7月	第50回県消防操法大会出場 第2分団(宮上)優秀賞受賞
	・駿東伊豆消防本部と消防相互応援協定を締結
平成29年3月	・門川区津波避難タワー併設第5分団詰所新築〔鉄骨造2階建 延べ面積142.74㎡〕
1 /4/120 1 0 / 1	・湯河原町少年少女消防クラブが消防庁長官賞「優良な少年消防クラブ」を受賞
4月	・女性職員(救急救命士)が新たに2名採用され、女性の現職員が3名となる。
9月	・第38回9都県市合同防災訓練に参加する。
11月	・消防ポンプ自動車(CD-I型)1台購入 本署に配備
	・第15代消防長 石田利正氏 退任(退職)
4月	·第16代消防長 大 出 勝 之 氏 就任(前消防署長)
4万	・救急自動車(マタニティ・サポート119) 1 台購入 本署に配備し、運用開始
7月	・第51回県消防操法大会出場 第6分団 (鍛冶屋)優秀賞を受賞
	・湯河原町少年少女消防クラブが千葉県で開催された全国交流会に参加
8月 10月	
	・高規格救急自動車1台購入 本署に更新配備
	・第16代消防長 大 出 勝 之 氏 就任(再任用)
	・高規格救急自動車1台購入 本署に救急5号車として更新配備
	・119番多言語対応運用開始
3月	・少年少女消防クラブ 総務大臣表彰を受賞
	・第16代消防長 大 出 勝 之 氏 退任 (退職)
	・第11代消防団長 興津恒夫氏 退団
4月	・第17代消防長 菅 沼 安 幸 氏 就任(前警防課長)
	・第12代消防団長 二 見 浩 一 氏 就任(前副団長兼第1中隊長)
	・Net119緊急通報システム運用開始
	・女性職員が2名採用され、計4名となる。
6月	・新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、第45回県消防救助技術指導会中止
	・新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、第52回県消防操法大会中止
	· 消防本部庁舎女子仮眠室等改修完了
	・消防本部指令車(ヴェルファイア) 1 台リースで更新
	・消防ポンプ自動車(CD-I型)2台購入 本署及び真鶴分署に配備
	・消防出初式 規模縮小開催
	・新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、第46回県消防救助技術指導会中止
	・新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、第53回県消防操法大会中止
' 7	・7月3日に発生した、静岡県熱海市土石流災害に伴い、10日~12日までの3日間、
	* 7月3日に発生した、静岡県然海川工石派炎音に行い、10日~12日までの3日間、 熱海市伊豆山地区(伊豆山神社南西側)の人命救助活動のため、緊急消防援助隊(消
	大隊1延べ4名)を派遣する。
	7) P/A VII. Y \ A A A A A A A A A A
10 🗆	・消防ポンプ自動車(CD-I型)1台購入 第9分団(福浦)に配備

令和4年1月	・消防出初式 防災コミュニティセンターで規模縮小開催
3月	・高機能消防指令センター設備の更新整備工事完了・運用開始
	・消防本部庁舎シャワー室等改修完了
4月	・女性職員が2名採用され、計6名となる。
	・消防団員定数条例一部改正 消防団員定数 220人(改正前240人)
	・第54回県消防操法大会出場 第5分団(門川)優秀賞を受賞
10月	・高規格救急自動車1台購入 本署に更新配備
	・横浜市消防局航空隊と幕山公園梅林内で山岳救助訓練を実施する。
令和5年1月	・(公財)日本消防協会から消防団防災学習・災害活動車Ⅱ(ワンボックス型)1 台
	交付
2月	> 1
3月	
	・湯河原町消防団が(公財)日本消防協会会長表彰「竿頭綬」を受章
	・無人小型航空機(ドローン)1機購入 本署に配備し、運用開始
	・消防本部庁舎非常電源設備改修工事
12月	7.77
	・奥湯河原分署シャワー室等改修工事完了
令和6年1月	・1月1日に発生した能登半島地震に伴い、9日~25日までの17日間、石川県輪島市
	の人命救助活動のため、緊急消防援助隊(消火隊1、後方支援隊1延べ25名)を派
	造する。
3月	・第17代消防長 菅 沼 安 幸 氏 退任(退職)
	·第12代消防団長 二 見 浩 一 氏 退任
4 月	・第18代消防長 貝瀬 功氏 就任(前警防課長)
	・第13代消防団長 髙橋則吉氏 就任(前副団長兼第3中隊長)
7 0	・第47回全国消防長会関東支部意見発表会において、職員1名が優良賞を受賞
7月	
10月	・第30回全国消防操法大会(宮城県総合運動公園グランディ・21)において、第2分団(宮上)が"ポンプ車の部"で、神奈川県代表として出場し敢闘賞を受賞する。
11日	団(呂エ)が ホンノ単の部 で、神宗川県代表として山場に取働員を受員する。 ・消防ポンプ自動車(CD-Ⅰ型)1台購入 第8分団(川堀)に配備
	・2月26日に発生した岩手県大船渡市林野火災に伴い、3日~13日までの11日間、岩
□ 中 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	・2月20日に発生した岩子県入船復用杯野久炎に伴い、3日~13日までの11日間、岩 手県大船渡市の火災延焼防止活動のため、緊急消防援助隊(消火隊1、後方支援隊
	子県人舶後用の代次連焼防止石動のため、緊急用的援助隊(有外隊)、後万文援隊 1延べ18名)を派遣する。
5 FI	・無人小型航空機(ドローン)1機購入 2機体制で運用

2 管 内 情 勢

位置・面積/人口・世帯数/所在地 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
町勢及び消防吏員/地区別人口・世帯数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
消防配置図 ••••••	18

位置•面積

令和7年4月1日現在

区分	位	置	面積	広ぼう (広か	5 (km) らいり)
管内別	東経	北緯	km²	東西	南北
湯河原町	139° 6′ 31″	35° 8′ 51″	40. 97	10. 1	6.8
真鶴町	139° 8′ 13″	35° 9′ 30″	7. 05	1.0	7. 0

(位置は、両町とも町役場を示す。)

人口•世带数

令和7年4月1日現在

区分	人	口 ()	人)	世帯数
管内別	総数	男	女	(世帯)
湯河原町	22, 974	10, 786	12, 188	12, 875
真鶴町	6, 474	3, 023	3, 451	3, 364
計	29, 448	13, 809	15, 639	16, 239

(両町とも、住民基本台帳による。)

所 在 地

令和7年4月1日現在

区 分本部署別		区分	所 在 地	電話番号ファックス番号
湯河原町消防本部本 署湯			〒259-0303 神奈川県足柄下郡 湯河原町土肥一丁目5番地の22	TEL 0465-60-0119 FAX 0465-63-7666
湯河原町消	分	奥湯河原 分 署	〒259-0314 神奈川県足柄下郡 湯河原町宮上775番地の27	TEL 0465-63-2855 FAX 0465-63-2855
防署	署	真鶴分署	〒259-0201 神奈川県足柄下郡 真鶴町真鶴515番地1	TEL 0465-68-3661 FAX 0465-68-3661

町勢及び消防吏員

		五往	7; 1 4	14		1世帯	1 km² 当りの		消	消 防 吏 員 1 人当りの		
年別	管内別	面積 (km²)	人口(人)	世帯数	当りの 人員	人 口 (人)	世帯数	消防吏員数	面積 (km²)	人口 (八)	世帯数	
令和 3年	湯河原町	40. 97	24, 362	12, 864	1.89	595	314	79	0. 61	398	206	
(2021)	真 鶴 町	7.05	7,074	3, 447	2.05	1,003	489	19	0.01	390	200	
令和 4年	湯河原町	40. 97	24, 030	12, 842	1.87	587	313	79	0. 61	392	206	
(2022)	真 鶴 町	7.05	6, 931	3, 428	2.02	983	486	19	0.01	392	200	
令和 5年	湯河原町	40. 97	23, 759	12, 920	1.84	580	315	79	0. 61	387	207	
(2023)	真鶴町	7.05	6,805	3, 416	1. 99	965	485	19	19	0.01	301	207
令和 6年	湯河原町	40. 97	23, 292	12, 831	1.82	569	313	80	0.60	374	203	
(2024)	真鶴町	7.05	6,637	3, 381	1.96	941	480	00	0.00	514	200	
令和 7年	湯河原町	40. 97	22, 974	12, 875	1. 78	561	314	81	0. 59	364	200	
(2025)	真 鶴 町	7.05	6, 474	3, 364	1. 92	918	477	01	0.09	504	200	

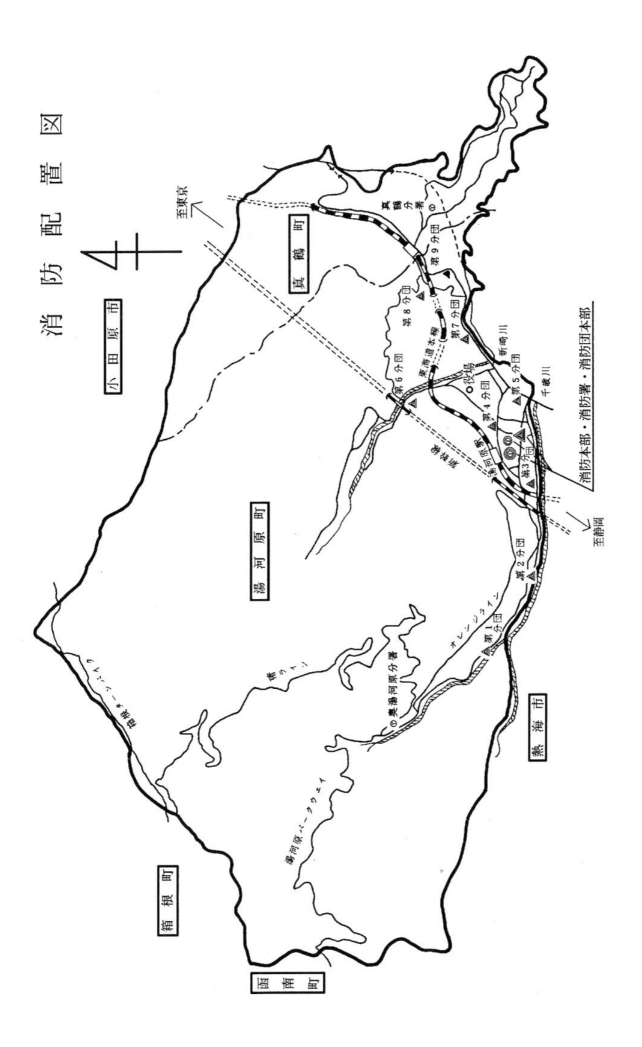
[※] 各年とも4月1日現在

地域別人口・世帯数

令和7年4月1日現在

区分			人]	世帯数	
地	地区別		計	男	女	世帯数
	奥	湯河原	142	71	71	109
	温	泉場	1, 335	612	723	874
	宮	上	1, 431	647	784	845
湯	宮	土	3, 829	1,772	2,057	2, 247
	城	堀	2, 043	979	1, 064	1, 218
河	門	Ш	1,872	876	996	1,051
原	鍛	冶屋	3, 973	1, 902	2,071	2, 089
<i>"</i> •••	中	央	2, 571	1, 221	1, 350	1, 373
町	扣	浜	3, 377	1, 556	1,821	1,828
	Щ	堀	1,629	793	836	811
	福	浦	772	357	415	430
	小	計	22, 974	10, 786	12, 188	12, 875
真	真	隺鳥	4, 237	1, 964	2, 273	2, 212
鶴		岩	2, 237	1,059	1, 178	1, 152
町	小	計	6, 474	3, 023	3, 451	3, 364
_	合	計	29, 448	13, 809	15, 639	16, 239

[※] 両町とも、住民基本台帳(外国人を含む)による。

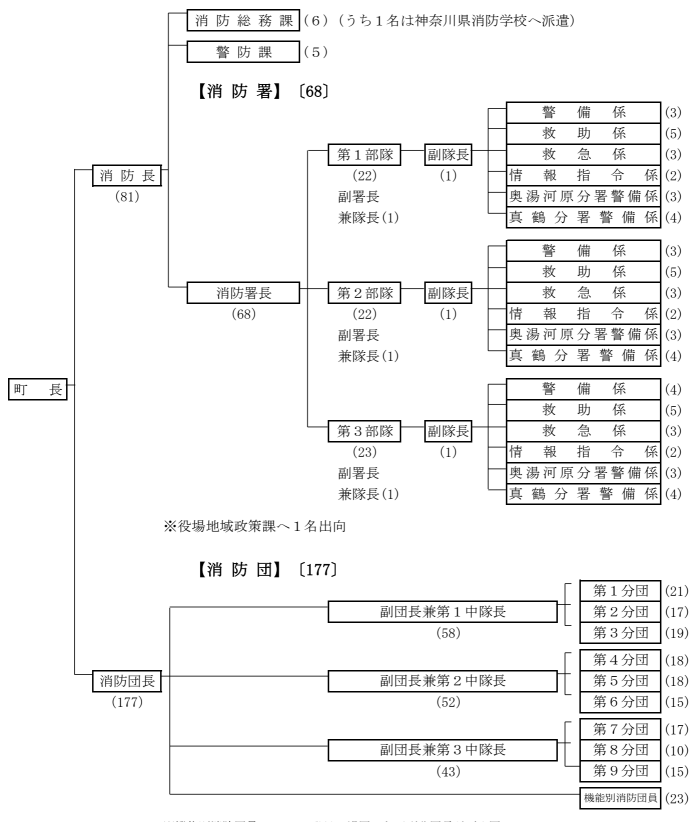


3 組織・職員

消防の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
消防本部・消防署事務分掌 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
消防力の整備指針と現有(人員)/消防職員配置状況・・・・・	22
消防職員の年齢・勤続年数・居住地状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
特殊技能資格取得状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	24



【消防本部】〔11〕



※機能別消防団員: H30・4・1発足、退団した正副分団長が再入団

消防本部・消防署事務分掌

消防本部

消防総務課

総務係

- (1) 消防事務事業の企画及び調整に関すること。
- (2) 消防関係例規等の制定及び改廃に関すること。
- (3) 消防事務の受託に関すること。
- (4) 消防長会に関すること。
- (5) 各種統計、消防年報に関すること。
- (6) 予算の経理及び物品の出納に関すること。
- (7) 文書の収受及び発送に関すること。
- (8) 消防施設及び財産の管理に関すること。
- (9) 公印の管理に関すること。
- (10) 消防職員の任免、服務及び身分に関すること。
- (11) 消防職員の研修及び教養に関すること。
- (12) 消防職員の福利厚生及び衛生管理に関すること。
- (13) 消防職員委員会に関すること。
- (14) 庶務に関すること。

消防団係

- (1) 消防団業務の企画及び調整に関すること。
- (2) 消防団員の任命、服務及び身分に関すること。
- (3) 消防団員の研修に関すること。
- (4) 消防団員の公務災害補償及び賞じゅつに関すること。
- (5) ほう賞、表彰及び式典に関すること。
- (6) 消防協会に関すること。
- (7) 女性防火クラブに関すること。

警 防 課

予防係

- (1) 火災予防の企画、普及並びに防火相談に関すること。
- (2) 防火管理者、危険物取扱者及び保安監督者の指導並びに講習に関すること。
- (3) 火災予防条例の規制、指導及び届出検査に関すること。
- (4) 防火対象物及び危険物施設の予防査察に関すること。
- (5) 建築確認の同意に関すること。
- (6) 防火対象物に係る消防計画並びに危険物施設に係る予防規程の審査及び指導に関すること。
- (7) 消防用設備等に関すること。
- (8) 液化石油ガス、高圧ガスの保安指導に関すること。
- (9) 消防対象物及び屋外における火災予防措置に関すること。
- (10) 危険物、指定可燃物等の規制及び指導に関すること。
- (11) 防火基準適合表示制度に関すること。
- (12) 違反処理に関すること。
- (13) 防火団体に関すること。
- (14) 幼年消防クラブに関すること。

(15) 所管の調査統計及び課内の庶務に関すること。

警防救急係

- (1) 災害対策及び消防特別警戒警備に関すること。
- (2) 消防水利の整備及び管理に関すること。
- (3) 火災の原因、損害の調査及び罹災証明に関すること。
- (4) 救急講習会、応急手当の普及指導に関すること。
- (5) 開発行為に係る消防上の指導に関すること。
- (6) 消防応援協定に関すること。
- (7) 緊急消防援助隊に関すること。
- (8) 防災計画に基づく消防計画の策定及び消防総合訓練計画に関すること。
- (9) メディカルコントロール協議会に関すること。
- (10) 救急救命士の研修に関すること。
- (11) 警防・救急講師に関すること。
- (12) 気象、地震等の情報に関すること。
- (13) 少年少女消防クラブに関すること。
- (14) その他消防及び警防業務に関すること。

消防署

警備係

- (1) 消防活動に関すること。
- (2) 救急活動に関すること。
- (3) 警防調査、計画に関すること。
- (4) 車両、資機材の保全運用に関すること。
- (5) 防火対象物の立入検査に関すること。
- (6) 消防訓練の指導に関すること。
- (7) その他当直業務に関すること。

救助係

- (1) 救助活動に関すること。
- (2) 消防技能に関すること。
- (3) 署内の庶務及び管理に関すること。
- (4) その他当直業務に関すること。

救急係

- (1) 救急活動に関すること。
- (2) 救急技能に関すること。
- (3) 救急業務に関すること。
- (4) 救急調査に関すること。

情報指令係

- (1) 消防無線に関すること。
- (2) 消防指令及び通信業務に関すること。
- (3) 消防通信施設に関すること。
- (4) 災害広報に関すること。
- (5) 気象観測に関すること。
- (6) 消防庁舎の警備に関すること。

消防力の整備指針と現有(人員)

令和7年4月1日現在

比較	区分	消防 隊員	救急 隊員	救助 隊員	指揮 隊員	予防 要員	通信員	庶務の 処理等 の人員	計	充足率 (%)
基準人	員 (人)	65				12	6	10	93	
現有人	員 (人)	61				2	6	12	81	87.1%
過不足			\triangle	4		△ 10	0	2	△ 12	

※基準人員数については令和4年度消防施設整備計画実態調査を基に算出

消防職員配置状況

令和7年4月1日現在

_									77 1/1	7年4月1	口 5元1工
	階級別				消	防		員		事	
			∃ <u>+</u>	消 防	消 防	消 防	 消 防	消 防	消	務	
区	分	, \		ΗI	司令	司	司令	士	副 士	防	吏
	,				長	令	補	長	長	士	員
定			員	81							
実			員	79	1	15	17	13	18	15	
	消	防	長	1	1						
	消	課	長	1		1					
消	防	副言	課 長	1		1					
	総	係	長	1			1				
		主	查	0							
防	務	主	任	1				1			
	課	課	員	1					1		
		課	長	1		1					
本	警	副言	課 長	1		1					
	 防	主幹	兼係長	1		1					
	19 <i>7</i> 7	主	查	0							
部	課	主	任	2				2			
		課	員	0							
	小	•	計	11	1	5	1	3	1	0	
	署		長	1		1					
	副署:	長(隊長	長兼務)	3		3					
消	副	隊	長	3		3					
	主	幹兼保	系長	3		3					
 r t:	主		幹	0							
防	係長		15			15					
	主		査	0							
署	主		任	10				10			
	隊		員	32					17	15	
	小		計	67	0	10	15	10	17	15	
	町役場	易出向	者	1			1				
県消	当防学	校派遣	量教官	1			1				

消防職員の年齢・勤続年数・居住地状況

令和7年4月1日現在

				I				1		十 4 7	· ·									
		階	級 別	=	÷1	消	消	消	消	消	消	事								
				Ē	計	防	防	防	防	防		務								
						司	, .	司		副	防									
区		分		人員	比率	令	司	令	士	士		吏								
		JJ		(人)	(%)	長	令	補	長	長	士	員								
実	員	(上		81	-	1	15	19	13	18	15									
			段割合%)	-	100.0	1.2	18. 5	23. 5	16.0	22. 2	18.5									
			~20歳未満	2	2.47						2									
	20歳~25歳未満			14	17. 28					6	8									
年			30歳未満	18	22. 22				6	11	1									
1	30	30歳~35歳未満		16	19.75			4	7	1	4									
			40歳未満	9	11. 1			9												
			45歳未満	6	7.4		2	4												
齢		45歳~50歳未満 50歳~55歳未満		4	4. 9		3	1												
可图	50			6	7.4		6													
	55	5 歳	以 上	6	7.4	1	4	1												
	寸	平均年齢(歳)		34. 3	-	59.0	50.8	38. 3	30. 2	26. 0	24. 7									
	1	年	未 満	8	9.9						8									
144	1	1年~5年未満		16	19.8					9	7									
勤	5	年~	10年未満	16	19.8				7	9	0									
続	10	0年~	15年未満	15	18. 5			9	6											
//>2	15	5年~2	20年未満	9	11. 1		1	8												
年	20)年~:	25年未満	2	2. 5		2													
数	25	5年~3	30年未満	3	3. 7		2	1												
刻	30	9 年	以上	12	14. 8	1	10	1												
	平	均勤務	年数(年)	13. 2	I	41.0	29.6	16. 7	8.9	4. 4	0.9									
			宮 上	7	8.6		2	1	2	2										
			宮 下	3	3. 7	1	1			1										
	管	管	管	湯	土 肥	13	16. 0		1	6	1	2	3							
											門 川	0	0.0							
居				河	城 堀	2	2. 5			1			1							
				原	鍛冶屋	1	1. 2					1								
		//1/	中 央	13	16. 0		4	2	3	3	1									
		町	吉 浜	8	9. 9		3	4		1										
,			福浦	3	3. 7					2	1									
住	内		小 計	50	61. 7	1	11	14	6	12	6									
		真	真鶴	2	2. 5			1	1											
		鶴	岩	1	1. 2		1													
		町	小 計	3	3. 7	0	1	1	1	0	0									
地		管局	为(両町)計	53	65. 4	1	12	15	7	12	6									
10		小	田原市	16	19.8		1	3	5	2	5									
	管	熱	海 市	2	2. 5		2													
	外	そ	・ の 他	10	12. 3			1	1	4	4									
	グト	管	· 外 計	28	34. 6	0	3	4	6	6	9									
		<u> </u>																		

特殊技能資格取得状況

令和7年4月1日現在

_									令和	年74	17年4月1日現在				
		階 級 別・所 属 別										所属	禹 別		
				消	消	消	消	消	消	事	本	本	分	署	
			計	防 司	防	防 司	防	防 副	防	務			奥	真	
免割	午•免	状・資格		中	司	中令	士	士	19/7	吏			湯	*	
, ,	, ,,			長	令	補	長	長	士	員	部	署	河原	鶴	
	実	員	81	1	15	19	13	18	15		14	46	9	12	
		大型	38	1	13	14	3	4	3		11	22	2	3	
		大 型 特 殊	3	0	0	0	0	1	2		0	3	0	0	
占	運	中型	7	0	0	3	2	2	0		2	4	0	0	
自	転	準 中 型	5	0	0	1	1	2	1		0	2	0	2	
垂	免	普 通(中型8t限定)	5	0	2	3	0	0	0		0	3	1	1	
動	光	普 通(準中型 5 t 限定)	12	0	0	0	5	5	2		0	8	2	2	
	許_	普通(平成29年3月12日以降)	18	0	0	0	2	7	9		1	8	4	5	
車		自動二輪(大型)	14	1	8	1	1	1	2		6	6	1	1	
88	77	自 動二 輪 (普通)レーン・移動式クレーン	29	0	5	8	5	6	5		6	20	1	2	
関	五	サーン・移動式クレーン 掛け	26 21	0	10 10	9 7	3	2	1 1		8 5	15 13	0	3	
	巻	上 機	11	0	3	4	2	2	0		2	6	0	3	
係	車		3	0	0	2	1	0	0		1	1	0	1	
		方・救急緊急自動車運転技能	1	0	0	1	0	0	0		0	0	0	1	
		動 車 整 備 士(2級・3級)	2	0	1	1	0	0	0		0	2	0	0	
77. 177	乙	種 第 3 類	6	0	2	3	1	0	0		3	3	0	0	
危扱 険者	乙	種 第 4 類	58	1	15	17	13	11	1		13	30	6	8	
物免 取状	乙	種 第 5 類	4	0	2	0	2	0	0		2	1	0	1	
拟扒	丙	種	2	1	0	1	0	0	0		1	0	0	1	
船救	1	級 小型 船舶操縦士	3	0	3	0	0	0	0		1	2	0	0	
舶助 水関	2	級 小 型 船 舶 操 縦 士	18	0	6	6	3	3	0		5	9	0	4	
難係	潜	水 士	41	0	13	16	6	5	1		11	20	4	5	
	救	急 救 命 士	19	0	3	3	6	5	2		1	11	4	3	
		急隊員資格(標準課程250時間)	40	0	5	14	8	11	2		8	24	2	5	
		急隊員資格 (Ⅱ課程・115時間) 	10	1	7	2	0	0	0		4	4	0	2	
救	応	急 手 当 指 導 員 E D 講 習 修 了 者	56	1	15	19	11	9	1		13	31	5	6	
急関		ED 講習修了者 南 MC 外傷セミナー	18	0	14 7	7	0 4	2	0		7 6	9	2	3	
係		南MC外傷技術指導員セミナー	16	0	7	8	1	0	0		4	8		2	
		南MC心肺蘇生セミナー	25	0	7	10	6	2	0		5	15	2		
		南MC心肺蘇生指導員セミナー	12	0	5	5	2	0	0		1	8	2	1	
		南 MC 指 導 救 命 士	3	0	2	1	0	0	0		0	2	1	0	
予	予	防技術資格者 (防火査察)	10	1	6	1	2	0	0		5	5	0	0	
防関		坊技術資格者 (消防設備等)	5	1	2	2	0	0	0		2	3	0	0	
係	予	防技術資格者(危険物)	6	1	2	1	2	0	0		3	2	0	1	
無関	第	2 級 陸 上 特殊無線技士	56	1	7	18	13	15	2		9	32	6	8	
線係	第	3 級 陸 上 特殊無線技士	10	0	8	1	0	0	1		4	4	0	2	
ドン ロ関		等無人航空機操縦士	7	0	4	2	0	1	0		2	3	1	1	
一条					r	7	v	1							
		一プ高所作業特別教育	7	0	1	4	0	1	1		0	6			
そ		ルハーネス特別教育	8	0	1	3	1	3	0		2	4	0		
0)	安安	全衛生管理者 全衛生推進者	0	0	0	0	0	0	0		0	0		_	
他		新 ポ ン プ等整備資格者	0	0	0	1	0	0	0		0	0	0	0	
100		版 ホ ン ノ 寺 笠 佣 員 俗 石 定 科 学 物 質 等 作 業 主 任 者	2	0	0	2	0	0	0		0	1	0	0	
	াব /	~ TI T TV 具 寸 IF 未 工 LL 日	4	U	U	4	U	U	U		U	1	1	U	

※出向者については、所属を本部で計上

4 予 算

消防費の比較/消防予算科目別状況 ・・・・・・・・・・・ 25



消防費の比較

(単位:千円)

年 度 別	当	初 予 算	額
中 及 別	一般会計 (A)	消防費 (B)	比 率 (B/A)
令和3年度	8, 790, 000	799, 302 ※ (581, 867)	9. 1 % ※ (6. 6%)
令和4年度	9, 070, 000	702, 349 % (517, 456)	7. 7% % (5. 7%)
令和5年度	9, 740, 000	7 2 4, 5 1 4 ※ (5 3 6, 7 5 4)	7. 4% % (5. 5%)
令和6年度	9, 756, 000	7 4 6, 5 0 6 % (5 6 4, 7 4 4)	7. 7% % (5. 8%)
令和7年度	10,524,000	876, 844 ※ (661, 604)	8. 3 % ※ (6. 3 %)

※消防費から消防費負担金(消防事務受託費真鶴町負担金及び救急事務受託費熱海市負担金 及び神奈川県消防学校派遣職員人件費負担金)を除いた額及び比率を示す。

・令和7年度消防費に係る消防事務受託費の内訳

消防事務受託費真鶴町負担金 185,289千円 21.1% 救急事務受託費熱海市負担金 22,771千円 2.6% 神奈川県消防学校派遣職員人件費負担金 7,180千円 0.8% 消防費負担金を除く消防費 ※661,604千円 75.5% 消防費負力金を除く消防費 876,844千円 100.0%

消防予算科目別状況 (令和7年度当初)

(単位:千円)

	区	分	予 算	額	比率
科	常備消	肖 防 費	5 3 5,	4 7 7	61.1%
	非 常 備	消防費	50,	7 5 8	5.8%
目	消防が	起 設 費	80,	299	9.1%
B.I.	真鶴分	予署費	91,	703	10.5%
別	防	· 費	118,	6 0 7	13.5%
性	人	岸 費	645,	3 9 6	73.6%
	物作	上 費	94,	5 3 7	10.8%
質	普通建設	ま 業 費	116,	9 4 5	13.3%
另儿	そ 0.) 他	19,	966	2. 3%

5 施 設・機 械

消防力の整備指針と現有(署所)/消防庁舎配置状況(常備)	
/消防力の整備指針と現有(車両) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
消防車両一覧表 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27
消防力の整備指針と現有(水利)/管区別水利配置状況 ・・・・・・・・・	29



消防力の整備指針と現有 (署所)

区 分比 較	消防本部	消防署	分署	充 足 率 (%)
基準	1	1	2	100
現有	1	1	2	100

消防庁舎配置状況(常備)

区 分 名 称	所 在 地	構造	面 積(㎡)	建築年月
消防本部(署)	湯河原町土肥 一丁目5番地の22	鉄筋コンクリート 3 階建	1, 034	昭和52年 3月
奥湯河原分署	湯河原町宮上 775番地の27	鉄筋コンクリート 2 階建	176 区民会館 と併設	昭和53年3月
真鶴分署	真鶴町真鶴 5 1 5番地1	鉄骨2階建	307 消防団詰所 と併設	昭和58年3月

消防力の整備指針と現有(車両)

	区分	はしご車	消防ポンプ車 消防ポンプ車		ンプ車	 救急車	救助工作車
比	較			普通消防車		1000111	
基	準 (台)	1	0	į	5	3	1
現	有(台)	1	0	0 5		3	0
充足	已率 (%)	100	0	1 (0 0	100	△100

消防車両一覧表

<u>消</u>	<u> </u>					
区分	車 両 名	車名・型式	登 録 番 号	排気量 (Q)	級別	配 備 年 月
	指 揮 1 号 車	日産 キャラバン 3D-CN8E26	湘南800 せ54-84	2. 43	_	R 5. 12
消	指 揮 2 号 車	マツダ ボンゴ ABF-SK82M	湘南800 す45-91	1. 78	_	H20.3
防 本	消火・通報訓練指導車(けずゾウくん)	マツダ タイタン TC-SYE4T	湘南100 さ85-79	1. 99	_	H16.8
部	指 令 1 号 車	トヨタ ヴェルファイア 3BA-AGH35	湘南830 つ 1-19	2. 49	_	R 2. 10
	連絡車(軽トラック)	ダイハツ ハイゼット GM-S200P	湘南483 さ 1-19	0.65	_	H23. 4
	湯 河 原 1 号 車 (CD-I型消防ポンプ自動車)	日 野 デュトロ TKG-XZU685M	湘南800せ 948	4.0	A-2	H29. 11
	湯 河 原 2 号 車 (CD-I型消防ポンプ自動車)	日 野 デュトロ 2KG-XZU685M	湘南800 せ30-32	4. 0	A-2	R 2. 11
消	湯 河 原 は し ご 1 号 車 (20m級屈折はしご付消防自動車)	日 野 レンジャー BDG-FE8JJWA改	湘南830 さ84-51	7. 68	_	H21. 12
	湯 河 原 特 殊 1 号 車 (災害対応特殊消防ポンプ自動車)	日 野 レンジャー SDG-GX7JGAA改	湘南831 そ 1-19	6. 4	A-2	H24. 12
防	湯 河 原 搬 送 1 号 車 (資 機 材 搬 送 車)	いすゞ エルフ 2PG-NPS88AR	湘南800 せ47-67	2. 99	_	R 5. 2
1 1977	湯 河 原 機 動 1(消防用軽自動二輪車)	ヤマハ セロー BA-DG08J	1 湘南 か 12	0. 22	_	H15. 12
	湯 河 原 機 動 2 (消防用軽自動二輪車)	ヤマハ セロー BA-DG08J	1 湘南 か 13	0. 22	_	H15. 12
署	湯 河 原 救 急 1 号 車 (高 規 格 救 急 自 動 車)		湘南800 せ45-18	2. 69	_	R 4. 10
	湯 河 原 救 急 5 号 車 (予 備 救 急 自 動 車)	トヨタ ハイメディック CBF-TRH226S	湘南800 せ24-41	2. 69	_	R 1. 12
	サ ポ ー ト 搬 送 車 (救 急 用 自 動 車)	トヨタ ハイエース LDF-KDH206K	湘南800 せ10-98	2. 98	_	H30.1
分奥湯	(CD-I 型消防ポンプ自動車)	日 野 デュトロ TKG-XZU685M	湘南831 た 119	4.0	A-2	H25. 11
署原	湯 河 原 救 急 2 号 車 (高規格救急自動車)	トヨタ ハイメディック CBF-TRH226S	湘南800 す95-91	2. 69	_	H27. 11
真	真 鶴 1 号 車 (CD-I型消防ポンプ自動車)	日 野 デュトロ 2KG-XZU685M	湘南800 せ30-33	4.0	A-2	R2.11
鶴分	湯 河 原 救 急 3 号 車 (高規格救急自動車)	日産 パラメディック CBF-CS8E26改	湘南800 せ17-48	2. 48	_	H30. 12
署	湯 河 原 機 動 3 (消防用軽自動二輪車)	ヤマハ セロー BA-DG08J	1 湘南 か 14	0. 22	_	H15. 12

一次	第会交付 年協会交付 声度 声度
ゆがわら指揮 1 ガス検知器・マイクロスコープ・携帯無線・携帯電話・原因調査用資機材 一式・消火器・緊急通信用可搬式アンテナ	第会交付 年協会交付 上度 上度
ゆがわら指揮 2	第会交付 年協会交付 上度 上度 上度
ゆがわら指令 1 消火器 ロープ類・ホース・空気呼吸器・ガンタイプノズル・信号器付投光器・携帯用発電機・ガス検知器・エンジンカッター・チェーンソー・電動ホースレイヤー・チタン製三連梯子・赤外線サーマルカメラ ゆ が わ ら 2 ロープ類・ホース・空気呼吸器・ガンタイプノズル・圧縮空気泡消火装置用ノズル・自立式LED検光器・エンジンカッター・チェーンソー・圧縮空気泡消火装置用ノズル・自立式LED検光器・エンジンカッター・チェーンソー・圧縮空気泡消火装置用ノズル・自立式LED検光器・エンジンカッター・チェーンソー・圧縮空気泡消火装置乗剤・ホースカー(アシスト機能)・チタン製二連梯子・赤外線中一マルカメラ・ガス検知器 小がわらた	協会交付 度
ゆがわら1 ロープ類・ホース・空気呼吸器・ガンタイプノズル・信号器付投光器・携帯発電機・ガス検知器・エンジンカッター・チェーンソー・電動ホースレイヤー・チタン製三連梯子・赤外線サーマルカメラ ゆがわら2 ローブ類・ホース・空気呼吸器・ガンタイプノズル・圧縮空気泡消火装置用ノズル・自立式LD投光器・エンジンカッター・チェーンソー・圧縮空気泡消火装置期ノズル・自立式LD投光器・エンジンカッター・チェーンソー・圧縮空気泡消火装置薬剤・ホースカー(アシスト機能)・チタン製二連梯子・赤外線県補助でがわらた 様 ス・1 ローブ類・ホース・空気呼吸器・1000型泡ノズル・フォグガン・プロジェットガン・放水銃・信号器付投光器・携平成20年	h F度
 ゆがわら1 帯用発電機・ガス検知器・エンジンカッター・チェーンソー・電動ホースレイヤー・チタン製三連梯子・赤外線サーマルカメラ ゆがわら2 ローブ類・ホース・空気呼吸器・ガンタイプノズル・圧縮空気泡消火装置用ノズル・自立式LED投光器・エンジンカッター・チェーンソー・圧縮空気泡消火装置薬剤・ホースカー(アシスト機能)・チタン製二連梯子・赤外線中ーマルカメラ・ガス検知器 令和2年県補助 中・ボトンに、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	h F度
 ゆがわら1 帯用発電機・ガス検知器・エンジンカッター・チェーンソー・電動ホースレイヤー・チタン製三連梯子・赤外線サーマルカメラ ゆがわら2 ローブ類・ホース・空気呼吸器・ガンタイプノズル・圧縮空気泡消火装置用ノズル・自立式LED投光器・エンジンカッター・チェーンソー・圧縮空気泡消火装置薬剤・ホースカー(アシスト機能)・チタン製二連梯子・赤外線中ーマルカメラ・ガス検知器 令和2年県補助 中・ボトンに、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	h F度
が わ ら 2 カッター・チェーンソー・圧縮空気泡消火装置薬剤・ホースカー(アシスト機能)・チタン製二連梯子・赤外線 サーマルカメラ・ガス検知器 県補助 ローブ類・ホース・空気呼吸器・1000型泡ノズル・フォグガン・プロジェットガン・放水銃・信号器付投光器・携 平成20年	
一番用発電機・緩降機・救助用バクタイ・耐電資器材一式・トビロ・カギ付梯子・消火器 国・県補	
ゆがわら特殊 1 特殊 1 号車装備品に記載 (P53) 平成24年 国補助	
ゆがわら搬送1 後部パワーゲート・潜水用資器材一式、救助ゴムボート、船外機	
応急処置セット・消火器 取成15年 (財)日本消防協	
ゆがわら救急1 救急車積載品に記載 (P49)	
ゆがわら救急5 救急車積載品に記載 (P49)	<i></i>
ゆがわらまたさぽ 分娩セット・自動体外式除細動器(AED)・観察器材・呼吸循 平成29年 1 環等管理器材 平成29年 県補助	
ロープ類・ホース・空気呼吸器・ガンタイプノズル・フォグガン・投光 おくゆがわら 1 器・携帯用発電機・スコップ・バール・トビロ・電動ホースレイヤー・ス テンレス製二連梯子・消火器・大型アルミボックス	
ゆがわら救急 2救急車積載品に記載 (P49)平成27年 国・県補	
まなづる1 ローブ類・ホース・空気呼吸器・ガンタイプノズル・圧縮空気泡消火装置用ノズル・自立式LED投光器・エンジンカッター・チェーンソー・圧縮空気泡消火装置薬剤・ホースカー(アシスト機能)・チタン製二連梯子・赤外線サーマルカメラ・ガス検知器 国・県補	
ゆがわら救急3 救急車積載品に記載 (P49) 平成30年 県補助	
応急処置セット・広報用ハンドマイク・消火器 平成15 ^年 関日本消防協	

消防力の整備指針と現有(水利)

令和7年4月1日現在

比較	分	消火栓	防火水槽		充足率	
基	準		338		338	
現	有	146	121	3	270	79. 9%
不足	数		68		68	

管区別水利配置状況

令7年4月1日現在

区 分	区別	第一管区	第二管区	第三管区	第四管区	第五管区	第六管区	第七管区	第八管区	第九管区	合計
	100mm	3	7	10	3	1	9	7	8	1	49
2717	125mm					1					1
消	150mm	5	9	10		1	13	15	2	1	56
火	200mm	17	1			2	9		2		31
 栓	250mm	2					1		1		4
1±	300mm						5				5
	小 計	27	17	20	3	5	37	22	13	2	146
防	40未満								1	1	2
火	40~100	13	11	16	8	11	20	19	12	6	116
水	100以上	1						1		1	3
槽	小 計	14	11	16	8	11	20	20	13	8	121
その他	の水利					1		1		1	3
合	計	41	28	36	11	17	57	43	26	11	270

6 予

裏面 全国統一危険物安全推進標語

建築同意事務処理状況の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30
防火対象物と防火管理者選任状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	31
建築同意・予防査察・消防用設備等設置届出検査等 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33
中高層建築物・防災管理者、自衛消防組織届出対象物状況・・・・	35
予防関係の申請・届出状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	36
危険物製造所等貯蔵量別施設数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
危険物各種申請・届出状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
防火団体・外郭団体・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39

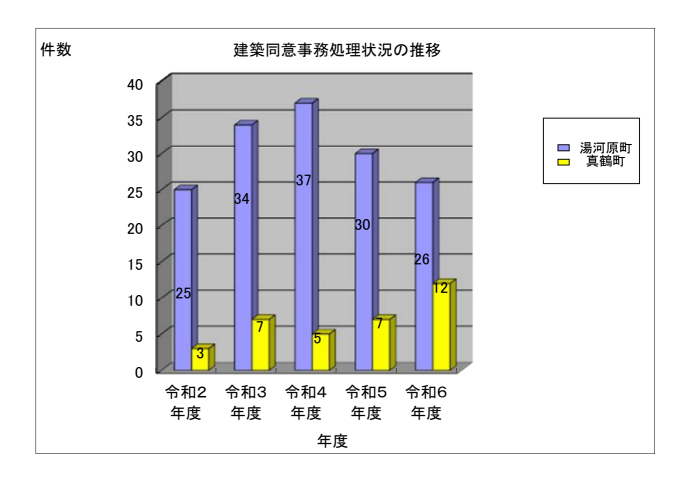
防



全国統一危険物安全推進標語

- ■平成 2 年度 "まさか"より"もしも"で守ろう 危険物
- ■平成 3 年度 危険物 いつも本番 待ったなし
- ・平成 4 年度 心・技・知・危険物には真剣勝負
- ■平成 5 年度 危険物 そのときその場が 正念場
- ●平成 6 年度 一瞬の すきも許さぬ 危険物
- ●平成 7 年度 確実な 好手が決め手の 危険物
- ▼平成 8 年度 危険物 向きあう心 いざ集中
- ●平成 9 年度 気を抜くな 扱う相手は 危険物
- ■平成10年度 安全は 日々の気持ちの 積み重ね
- ●平成 11 年度 危険物 入って先読む 確かな点検
- ●平成 12 年度 危険物 守りのかなめは 危険物
- 平成 13 年度 危険物 めざすゴールは 無災害
- ▼平成 14 年度 危険物 小さな油断も イエローカード
- ●平成 15 年度 危険物 無事故の主役は あなたです
- •平成 16 年度 危険物 ゆるむ心の 帯しめて
- ■平成 17 年度 危険物 かさねる無事故の 金メダル
- 平成 18 年度 自主点検 欠かさぬあなたに グランプリ
- •平成 19 年度 危険物 目指せ無事故の MVP
- ●平成 20 年度 安全へ 確かなスマッシュ 保守点検
- ●平成 21 年度 安全は 意識と知識と 心掛け
- ■平成22年度 危険物 事故は瞬間 無事故は習慣
- ▶平成23年度 危険物 無事故のゴールは 譲れない!
- ●平成24年度 危険物 めざせ完封 ゼロ災害
- 平成 25 年度 あなたこそ 無事故を担う 司令塔
- ■平成26年度 危険物 読みはまっすぐ ゼロ災害
- ▼平成 27 年度 無事故へと 気持ち集中 はっけよい
- ■平成28年度 危険物 決めろ無事故の ストライク
- ■平成 29 年度 あなたなら 無事故の着地 決められる!
- ●平成30年度 この一球 届け無事故へ みんなの願い
- ・令和元年度 無事故への 構え一分の 隙も無く
- ●令 和 2 年 度 訓練で 確かな信頼 積み重ね
- 令 和 3 年 度 事故ゼロへ トライ重ねる ワンチーム
- ・ 令 和 4 年 度 一連の 確かな所作で 無災害
- ・令和5年度 意志つなぐ 連携プレーで 事故防ぐ
- ●令和6年度 次世代に つなごう無事故と 青い地球
- 令和7年度 危険物 無事故へ挑む ゴング鳴る

建築同意事務処理状況の推移



防火対象物と防火管理者選任状況

		\	区分	防步	く対象物	数		消 置を要 火 対 1	
防力	火 対	十象	管内別物・項別	湯河原町	真鶴町	計	湯河原町	真鶴町]
			合 計	1, 283	302	1, 585	1, 118	343	1, 46
		1	劇場、映画館、演芸場、観覧場	1,223		-,	-,		-,
1項			公会堂、集会場	10	5	15	10	5	1
	_	1	キャバレー、ナイトクラブ等	10		10	10		
		Д	遊技場、ダンスホール	4		4	4		
2項		^	性風俗関連特殊営業店舗						
		=	カラオケボックス、ネットカフェ等						
		1	待合、料理店						
3項			飲食店	21	11	32	29	15	4
4	1項		百貨店、マーケット、物品販売店舗	37	12	49	44	12	5
	1	1	旅館、ホテル、宿泊所等	119	47	166	155	67	22
5項			寄宿舎、下宿、共同住宅	544	61	605	454	61	51
		(1)	避難のために患者の介助が必要な病院	3		3	7		
		(2)	避難のために患者の介助が必要な有床				•		
	1	[3]	診療所 上記(1)以外の病院、上記(2)以外の		1	1			
		[4]	有床診療所・有床助産所 無床診療所・無床助産所	7		7	7	3	
		(1)	老人福祉施設等	15	2	17	15	3	
		(2)	救護施設	10		1.	10		
	П	(3)	乳児院						
6項		[4]	障害児入所施設						
		(5)	障害者支援施設等						
		(1)	老人デイサービスセンター等	5	1	6	8	4	1
		(2)	更生施設						
	ハ	(3)	助産施設、保育所等	7	2	9	7	2	
		[4]	児童発達支援センター等						
		(5)	身体障害者福祉センター等						
		-	幼稚園、特別支援学校	2	1	3	2	1	
7	L 7項		小学校、中学校、高等学校、大学等	4	4	8	4	4	
	3項		図書館、博物館、美術館	4	1	5	4	1	
		1	蒸気浴場、熱気浴場等						
9項	1	_	イ以外の公衆浴場	4		4	4		
1	D項		車両の停車場、船舶等の発着場	1	1	2	1	1	
1	1項		神社、寺院、教会等	6	4	10	6	6	
	-	1	工場、作業場	35	26	61	45	26	-
12項	í	_I	映画スタジオ、テレビスタジオ						
	-	7	自動車車庫、駐車場	6	1	7	4	1	
13項	1		飛行機、回転翼航空機の格納庫						
1	4項		倉 庫	27	6	33	24	8	3
1	5項		前各項該当外事業場	58	30	88	54	36	Ś
1077	-	1	特定複合用途防火対象物	248	58	306	187	60	24
16項	1	<i>a</i>	非特定複合用途防火対象物	115	28	143	42	27	(
160)2項	į	地下街						
160	つ3項	į	地下道						
1	7項		重要文化財等	1		1	1		
1	8項		延長50m以上のアーケード						

令和7年4月1日現在

用	=	 没		——— 等					 防 火	管	卫和1 理 者		11日	<u> </u>
検査	を要 く対 3	する	点梢	· 報 告 E 対 多	テの象物		の必 象 物 (要な	選(丘 届 l	出 済	選	任 / (A)	率 %
湯河原町	真鶴町	計	湯河原町	真鶴町	計	湯河原町	真鶴町	計	湯河原町	真鶴町	計	湯河原町	真鶴町	計
446	145	591				299	74	373	223	64	287	74. 6	86. 5	76. 9
8	3	11				8	3	11	8	3	11	100.0	100.0	100.0
									0			100.0		100.0
						3		3	3		3	100.0	_	100.0
7	4	11				8	8	16	6	6	12	75. 0	75. 0	75. 0
13	3	16				10	4	14	8	4	12	80. 0	100.0	85. 7
119	67	186				93	20	113	74	18	92	79. 6	90.0	81. 4
91	15	106				47	11	58	36	10	46	76. 6	90. 9	79. 3
4		4				3		3	3		3	100.0		100.0
	1	1												
7		7												
15	3	18				11	2	13	11	2	13	100.0	100.0	100.0
5		5				4		4	3		3	75. 0	_	75. 0
						1			- 0					
6	2	8				6	2	8	5	2	7	83. 3	100.0	87. 5
2	1	3				2	1	3	2	1			100.0	
2	2	6				4 2	2	6 3	4 2				100.0	
2	1	3					1			1	3	100.0	100.0	100.0
1		1				1		1	1		1	100.0	_	100.0
1	1	2				1	1	2	1				0.0	50. 0
9	4	13				8		8	2		2	25. 0	_	25. 0
2	1	3												
	1	3												
4	1	5												
22	16	38				23	7	30	13	6	19	56. 5	85. 7	63. 3
116	19	135				54	12	66	40	9	49	74. 1		74. 2
8	1	9				11		11	1		1	9. 1	_	9. 1
\Box										l				

建築同意・予防査察・消防用設備等設置届出検査等

		_	区分	建	築確	認	予	防 査	察		
				消消	坊 同 🧵	意 数	実	施	数	設置	畐出検
用	途	別	管内別	湯河原町	真鶴町	計	湯河原町	真鶴町	計	湯河原町	真鶴町
			合 計	26	12	38	88	10	98	38	13
	_	1	劇場、映画館、演芸場、観覧場				7	1	8		
1項			公会堂、集会場								
	,	1	キャバレー、ナイトクラブ等								
			遊技場、ダンスホール				1		1	1	
2項	<u> </u>	^	性風俗関連特殊営業店舗								
		=	カラオケボックス、ネットカフェ等								
	,		待合、料理店								
3項			飲食店							1	
4	L I項		百貨店、マーケット、物品販売店舗				3		3		
		1	旅館、ホテル、宿泊所等				33	5	38	20	
5項		 	寄宿舎、下宿、共同住宅	1	4	5				4	
		(1)	避難のための患者の介助が必要な病院	<u> </u>			2		2		
		(2)	避難のために患者の介助が必要な有床診療所						_		
	イ	[3]	上記〔1〕以外の病院、上記〔2〕以外の有床		2	2					
		[4]	診療所・有床助産所 無床診療所・無床助産所		2						
		(1)	老人福祉施設等				1	1	2		
		[2]	救護施設				1	1	2		
		[3]	乳児院								
6項	-										
0 快		[4]	障害時入所施設								
		(5)	障害者支援施設等							0	
		[1]	老人デイサービスセンター等							2	
		[2]	更生施設			-				-	
		[3]	助産施設、保育所等	1		1				1	
		[4]	児童発達支援センター等								
		[5]	身体障害者福祉センター等								
		=	幼稚園、特別支援学校								
	7 項		小学校、中学校、高等学校、大学等								
8	3項		図書館、博物館、美術館								
9項		1	蒸気浴場、熱気浴場等								
	1	П	イ以外の公衆浴場								
10	0項		車両の停車場、船舶等の発着場								
1	1項		神社、寺院、教会等								
12項		1	工場、作業場		2	2	1		1		
			映画スタジオ、テレビスタジオ								
13項		1	自動車車庫、駐車場								
- `			飛行機、回転翼航空機の格納庫								
1	4項		倉 庫	1		1					
1	5項		前各項該当外事業場	1	1	2				2	
16項		1	特定複合用途防火対象物	1		1	18	1	19	7	
-0.74	1	ロ	非特定複合用途防火対象物								
1'	7項		重要文化財等								
	0項		自治省令で定める舟車								
		住		13		16					
			宅(一般住宅扱い)	3		3					
エレ	ノベー	ター	、ダムウェター、工作物、長屋	1		1					
海片	仮部	建築	物(海の家)	4		4	9		9		
合	険	物	施 設				13	2	15		

令和6年度

———	防	用 設		等				自	衛消	防 訓		16年度
查数		至済証交((検報告数	———— ≱	訓練				当防立会 数	 数
2,00	湯	真	. 200	湯	真	~	湯	真	-, 2/	湯	真	~~
計	河	鶴	計	河	鶴	計	河	鶴	計	河	鶴	計
рі	原 町	町	рі	原 町	町	п	原 町	町	п	原町	町	п
50	38	μIJ	38	216	51	267	174		197	13	3	16
50	50		50	210	01	201	111	20	131	10		10
				3	5	8		3	3			
1	1		1	2		2	2		2			
1	1		1	9	3	12	12		12			
				17	6	23	16		18			
27	20		20	67	13	80	74	2	76	2		2
5	4		4	32 6	5	37 6	6	1	7	2		2
1												
							1	_	1	_		
				15	3	18	22	2	24	2		2
2	2		2	5		5	8	1	9	1		1
1	1		1	6	2	8	9	3	12	4		4
	1		1		2	0	3	0	12	1		1
				2	1	3	2	1	3			
				3	1	4	1	2	2		2	2
				1		1	1		1			
							1		1	1		1
				1	1	2	1		1			
1				3		3						
					1	1						
2	2		2	14	1.0	14	2		3		4	
9	7		7	26 3	10	36	11	5	16		1	1
				1		1						

中高層建築物・防災管理者、自衛消防組織届出対象物状況

_												令和	7年4月1日現在
	_		性層数			中高							防災管理者選任
				-3.1	4	5	6	7	8	9	10	11 階	自衛消防組織設置
防火	· 大十 5	急物[X 公	計	ed to	mt t-	nt t-	m1 t-	nt t-	mt to	mt to	以	届出対象物
1937	·\1>	30,100 1	<u>"</u>	100	階	階	階	階	階	階。	階	上	1
		,	合 計	186	83	36	22	16	9	6	9	5	1
1項		イ	劇場、映画館等	0	0	0	0	0	0	0	0		
		D ,	公会堂、集会場	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	キャバレー、ナイトクラブ等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2項		<u>п</u>	遊技場、ダンスホール 性風俗関連特殊営業店舗	1	0	0	1	0	0	0	0	0	
			カラオケボックス等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			ガフオグ ホック へ 寺 待合、料理店	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3項		イロ	飲食店	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	4項		以 良 店 マーケット、物品販売店舗	2	2	-						0	
-			旅館、ホテル、宿泊所等	0	0	0	6	0	0	0	0	0	
5項			が 時、 か フ ル 、 佰	32 85	16 23	8	8	14	7	1 5	8		
			野祖音、「祖、共同任七 避難のために患者の介助が必要な病院	2	23	0	1	0	0	0	0	0	
			避難のために患者の介助が必要な有床診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	イ		上記(1)以外の病院、上記(2)以外の有床診療所・有										
		[3]	床助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			無床診療所・無床助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			老人福祉施設等	5	4	1	0	0	0	0	0	0	
			救護施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CTE	口		乳児院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6項		-	障害児入所施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			障害者支援施設等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			老人ディサービスセンター等	1	0	0	1	0	0	0	0	0	
			更生施設 四本正統	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ハ	-	助産施設、保育所等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			児童発達支援センター等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	身体障害者福祉センター等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			幼稚園、特別支援学校 小・中学校、高等学校等	0	0	0	0	0	0	0	0		
	7項		ツ・中子仪、尚寺子仪寺 図書館、博物館、美術館	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
	3項		図書館、博物館、実物館 蒸気・熱気浴場等				0	0	0	0			
9項		イロ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1	0項		イ以外の公衆浴場 停車場、発着場		0	0	0		0	0	0		
	_		神社、寺院、教会	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1	1項			0	0	0	0	0	0	0	0	0	
12項		イ	工場、作業場	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
	ロ 映画・テレビスタジ			0	0	0	0	0	0	0	0	0	
13項		イロ	自動車車庫、駐車場 飛行機等の格納庫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-			飛行機等の格納庫 倉庫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	4項			1	1		0	0	0	0		0	
1	5項		前各項該当外事業場	3	3	0	0	0	0	0	0		4
16項		7	特定複合用途防火対象物	45	26	10	5	2	1	0	0	1	1
	'	ロ	非特定複合用途防火対象物	6	4	1	0	0	0	0	1	0	

予防関係の申請・届出状況

令和6年度

			Ţ-	和6年度
	項 目	湯河原町	真鶴町	計
消	消防用設備等着工届	62	23	85
防	消防用設備等設置届	60	24	84
設	消防用設備等点檢結果報告書	236	54	290
備	消防用設備等特例申請届	5	0	5
防	防火管理者選任(解任)届	60	7	67
火	消防計画作成(変更)届	70	6	76
管	自衛消防訓練実施計画書	174	23	197
理	管理権原者変更届	1	0	1
防	防災管理者選任(解任)届	0	0	0
災	防災管理に係る消防計画作成(変更)届	0	0	0
管	自衛消防組織の設置届	0	0	0
理	防災管理点検報告	1	0	1
-	防火対象物使用開始届	38	16	54
防	防火対象物名称(名義)変更届	6	1	7
火	防火対象物廃止・休業・再開届	4	1	5
対	防火対象物定期点検届	20	3	23
象物	防火対象物表示制度	0	0	0
190	防火対象物特例認定申請届	9	0	9
-	少量危険物等取扱開始・変更・廃止届	2	1	3
	万量危険物等取扱開始 変叉 廃止周 圧縮アセチレンガス・液化石油ガス貯蔵・廃止届	3	2	5
	危険物仮使用・仮貯蔵・仮取扱承認申請	0	0	0
	危険物施設設置・変更許可申請	1	1	2
危	危険物取扱者・保安監督者選任(解任)届	9	1	10
	危険物資料提出届	5	0	5
険	危険物品名・数量変更届	1	0	1
	危険物廃止・休止・再開届	2	0	2
物	危険物譲渡・引渡・名称(名義)変更届	4	1	5
	危険物定期点検(漏洩機密試験)	3	0	3
	予防規程制定(変更)許可申請	1	0	<u>3</u>
	危険物在庫管理計画・漏洩措置届	0	0	0
-		_		5
	喫煙等禁止行為解除承認申請(花火等) 条例44条関係(火気使用設備)	5	0	<u>5</u>
	宋例44宋渕休(八双使用畝畑) 冬刷44冬即板(最与乳供)	1	0	
火	条例44条関係(電気設備)	21	3	24
	条例44条関係(水素ガス設備)	0	0	0
予	条例44条関係(ネオン管灯設備)	0	0	0
災予防条例	条例45条関係(火煙発生届)	28	11	39
条	条例45条関係(煙火消費届)	5	5	10
例	条例45条関係(述為工事居)	42	8	50
	条例45条関係(水道工事届)	0	0	0
	条例45条関係(儒物開催届)	38	19	57
 1	条例45条関係(露店等の開設届)	30	21	51
同意	建築同意申請	26	12	38
息	建築確認通知(同意不要)	20	22	42
查	火災予防査察	79	10	89
察	海の家立入検査	9	0	9
	バス(舟車)立入検査	0	0	0
その	消防法令適合通知書交付申請	11	5	16
他	旅行関係者等からの照会	1	0	1
	合 計	1,093	280	1, 373
				•

危険物製造所等貯蔵量別施設数

		1													令和	□ 7 ·	年	1月	1	現	在_
製造所等 の 区 分		内	訳				Į	宁	礻	蔵	戸	沂					取	: ‡	及	所	
	合	湯河	真鶴		量		量	7 2 3	量 り タ / ケ	タ	量トタング		7	重	7	糸			反	舟	九又
指定数量の倍数別	計	原町	町	湯河原		湯河原	真鶴	湯河原		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	88	60	28	0	0	0	6	8	0	2	1	24	10	6	1	9	5	0	0	11	5
5 倍以下	51	31	20				6	6			1	14	8	5	1	1	1			5	3
5 倍 を 超 え て 10倍以下	15	11	4					2				7	1	1		1	2				1
10 倍 を 超 え て 50倍以下	15	12	3							2		3	1			1	1			6	1
50 倍 を 超 え て 100倍以下	1	1														1					
100 倍 を 超 え て 150倍以下	2	1	1													1	1				
150 倍 を 超 え て 200倍以下	1	1														1					
200 倍 を 超えるもの	3	3														3					

危険物各種申請・届出状況

令和6年度 内 訳 取 扱 貯 蔵 所 所 製造所等の別 そ 給 販 屋 屋 屋 屋 地 移 合 湯真 外 内 下 動 \mathcal{O} タ タ タ タ 河 他 ン ン ン 鶴 内 外 ク ク ク ク 般 油 売 原 計 湯真湯真湯」真湯」真湯」真湯 湯真湯真湯真 湯 真 町町 河 河 河 河 河 河 河 河 河 河 申請・届出の別 原鶴原鶴 原鶴 原鶴 原鶴 原鶴 原鶴 原鶴原鶴 原 鶴 計 0 0 0 合 27 0 0 0 0 4 0 7 2 0 0 8 0 0 0 8 2 0 31 4 設 置 0 0 0 許可申請 変更 2 1 1 1 1 設置 0 0 0 完成検査 申 請 変更 2 1 1 1 1 仮使用承認申請 0 0 0 仮 貯 蔵 · 仮 取 扱 0 0 0 認 申 承 完 成 検 査 前 0 0 0 検 申 查 品名·数量·倍数 1 1 0 1 更 譲渡引渡届 0 0 0 名義名称変更届 5 4 1 1 保安監督者 1 0 1 選 任・解任届 取扱責任者 9 8 1 3 3 1 選解任届 休 業・廃止届 2 0 予防規程(制定変更) 1 1 0 認可申請 定期点検報告 3 0 2 1 (タンク及び配管) 資料提出用 5 5 0 4 1 (軽微な変更 規制外の変更)

防火団体・外郭団体

(敬称 略)

◎ 湯河原町防火安全対策協会 (令和7年5月21日現在)

設 立 昭和45年4月1日

目 的 旅館、ホテル、保養所等の宿泊施設における防火安全対策の確立

会員事業所数 71事業所(役員18名)

副 会 長 石川 泰成(大滝ホテル)

◎ 湯河原·真鶴危険物安全協会 (令和7年5月30日現在)

設 立 昭和54年4月1日

目 的 危険物の安全管理と危険物に起因する災害の防止

会員事業所数 42事業所(役員17名)

会 長島袋伸也(有限会社島袋商店)副会長脇山 俊(株式会社鈴木組)

副 会 長 石 田 浩 二 (株式会社 フォレスト)

◎ 湯河原町幼年消防クラブ (令和7年4月1日現在)

設 立 昭和59年7月2日

目 幼年期を通じて防火のしつけと火災予防思想の普及推進

クラブ員数 72名

構 成 みやのうえ保育園(町立) おにわ保育園(町立)

まさご保育園(町立) たちばな保育園(町立)

福浦幼稚園 (町立)

◎ 湯河原町女性防火クラブ (令和7年4月15日現在)

設 立 平成13年6月20日

目 女性の防火・防災指導者を育成し、家庭及び地域の防火安全確保

クラブ員数 26名(役員12名)

会 長 渡 邊 みどり (川堀)

副 会 長 芦野繁子(温泉場)

副 会 長 室 伏 晴 美(温泉場)

◎ 湯河原町消防協会 (令和7年6月27日現在)

設 立 昭和31年1月1日

目 町民相互の協力により消防活動の支援、防火思想の高揚及び消防団員等 の福祉増進に寄与

会員数22名(役員7名)11区会の区長、副区長等で構成

会 長 内藤良浩(宮上区長)

副 会 長 鈴 木 研 一(中央区長)

副 会 長 髙 橋 茂 雄(福浦区長)

◎ 湯河原町少年少女消防クラブ (令和7年6月22日現在)

設 立 平成25年6月1日

目 的 次世代を担う防火・防災リーダーの育成

クラブ員数 20名

構 成 湯河原町に在住又は在学の小学5年生から中学3年生までの児童・生徒

クラブリーダー 小楠悠哉(中学2年生)

サブリーダー 竹田仁恵(中学3年生) 西岡ハナ(中学2年生)

7 火

< <	'
IJ	V

火災状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	40
月別火災発生状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	41
党 知時間別火災状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	43
火災の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
消防本部発足以来の主な火災・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	45



				1		1		1			<u></u>
件数	月日	曜日	種別	出火場	所用	途	烧損面積等	損害額 (千円)	出火原因	死傷者	気象通報等
	党知時間 1月2日										地震情報
1	22:28	火	車両	湯河原町宮上地内	乗用	用車	車両1台	155	衝突により出火		地展情報 濃霧注意報
	1月8日										乾燥注意報
2	10:51	月	車両	湯河原町宮上地内	乗月	用車	車両1台 駐車場舗装面	539	不明		火災気象通報
	1月19日										大雪に関する神奈川県気象情報第2号
3	11:46	金	建物	湯河原町城堀地内	倉	庫	13. 86m²	200	不明		
,	2月5日		74.44	19 7 F F F 14 +			41 00 2	4 175	** ·		強風大雪着雪注意報
4	11:07	月	建物	湯河原町宮下地内	共同]住宅	41. 32m²	4, 175	電気ストーブ		火災気象通報
5	3月30日	±	車両	湯河原町宮上地内	- 垂日	用車	車両1台	42	クラッチ		強風注意報
J	15:40		半闸		米八	77#	半闸「口	42	9 9 9 9		
6	4月2日	火	建物	真鶴町岩地内	納	屋	8. 13m²	11	たき火		
	15:17		~ "	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	413				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
7	6月24日	月	建物	真鶴町真鶴地内	車	庫	ぼや	326	リチウムイオ ン電池		強風波浪注意報
	11:13								ノ电心		
8	8月20日	火	建物	湯河原町吉浜地内	(屋)	業所 内運	ぼや	66	放火の疑い		雷注意報
	11:02				動均	場)					神奈川県熱中症警戒アラート第2号
9	9月21日	±	建物	湯河原町福浦地内	住	宅	38m²	2, 732	ライター		強風波浪注意報
	19:28										火災気象通報 強風波浪注意報
10	4:45	日	林野	真鶴町真鶴地内	制图	限林	1 a	0	不明		
	11月7日										強風注意報
11	9:47	木	車両	湯河原町城堀地内	特別	珠車	車両1台	50	スプレー缶		JANAL JEN TIA
	11月28日										強風波浪注意報
12	9:05	木	建物	真鶴町岩地内	物	置	77. 2m²	243	電気		火災気象通報
				災状況を示す							

[※] 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

			火災	大別	(件)		7 * + + + 7 2						死傷	E傷者			建物						
	合	建	林	車	船	航	そ	ス	焚	放	た	п	電	不	そ							棟数	(棟)
(分)		, _	,,	٠		空	o O	4	3 4	及	1×#	\ <u>\</u>	気等		٨	死	負傷						類
	計	物	野	両	舶	機	他	ープ		疑			の配線	眀		者	者	全 焼	焼	部分焼	ほや	全焼	焼焼
合 計	12	7	1	4	0	0	0	0	1	1	0	0	3	3		0	0	4	1	0	2	0	0
湯河原	8	4	0	4	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	4	0	0	2	1	0	1	0	0
真鶴	4	3	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	2	0	0	1	0	0
湯河原	3	1		2										2	1				1				
真鶴	0																						
湯河原	1	1											1					1					
真 鶴	0																						
湯河原	1			1											1								
真鶴	0																						
湯河原	0																						
真 鶴	1	1							1									1					
湯河原	0																						
真 鶴	0																						ļ
湯河原	0																						
真 鶴	1	1											1								1		
	0																						
																							l
		1								1											1		
		1													1			1					
		1																1					
	0																						
真鶴	1		1											1									
湯河原	1			1											1								
真 鶴	1	1											1					1					
湯河原	0																						
真 鶴	0																						
	合 湯 真 湯 真 湯 真 湯 真 湯 真 湯 真 湯 真 湯 真 湯 真 湯	計	***	************************************	(* 分)	A 分	 会対ののでは、は、では、のでは、のでは、のでは、のでは、のでは、のでは、のでは、ので	 (・分) 物 野 前 約 2 次 機 (・力) が 対 の が 対 が 対 が 対 が 対 が 対 が が 対 が が 対 が	計	特別 特別 特別 特別 特別 特別 特別 特別	計	計	計 物 期 の	(分 計 物				(分 対	日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	・		・	日本

令和6年中

	火災										林	車			ŧ	害見積	額(千円		ημ 0 -		
			り災	世帯勢	* (世帯		ŋ		焼損面	積(m²	')	林野火災焼損面積	車両火災焼損台数	合	建	物	林	車	船	航	そ
焼	ぼ	合	全	半	小	合	災	全	半	部	合	焼損	焼損		建	収				空	の
部分焼	r P	計	損	損	損	計	人員	焼	焼	部分焼	計	面 積 (a)	台 数 (台)	11	物	収 容 物	野	両	舶	機	他
0	2	9	2	0	2	4	7	164. 6	13. 9	0. 0	178. 5	0	4	8, 539	7, 171	582	0	786	0	0	0
0	2	6	2	0	2	4	7	79. 3	13. 9	0.0	93. 2	0	4	7, 959	6, 992	181	0	786	0	0	0
0	0	3	0	0	0	0	0	85. 3	0.0	0.0	85. 3	0	0	580	179	401	0	0	0	0	0
		1				0			13. 9		13. 9		2	894	200			694			0
		0				0					0.0			0							
	2	3	1		2	3	5	41.3			41.3			4, 175	4, 122	53					
		0				0					0.0			0							
		0				0					0.0		1	42				42			
		0				0					0.0			0							
		0				0					0.0			0							
		1				0		8. 1			8. 1			11	11						
		0				0					0.0			0							
		0				0					0.0			0							
		0				0					0.0			0							
,		1		•••••		0					0.0			326		326					
		0				0					0.0			0							
		0				0					0.0			66	66						
		0				0					0.0			0	00						
		1	1	•••••		1	2	38. 0			38. 0			2, 732	2, 604	128					
		0				0	ı	23, 3			0.0			0	_, 551	123					
		0				0					0.0			0							
		0				0					0.0			0							
		0				0					0.0		1	50				50			
		1				0		77. 2			77. 2			243	168	75					
		0				0					0.0			0							
		0				0					0.0			0							

覚知時間別火災状況

令和6年中

覚知別管	台		火災報知	専用電話	カフ冒言	叩し 言 舌	事 後 隆 矢	事	駆け付け	通報	帯電 多名 信用 計口	文章 支壳 章里 壬口	<u>ででする</u> で 化	·)
時間別	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	8	4	8	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
不 明														
$0 \sim 1$														
1~2														
$2\sim3$														
$3\sim4$														
4~5				1										
5 ~ 6														
$6 \sim 7$														
7~8														
8~9														
9~10			1	1										
10~11			3											
11~12			1	1										
12~13														
13~14						1								
14~15														
15~16			1											
16~17														
17~18														
18~19														
19~20			1											
20~21														
21~22														
22~23			1											
23~24														

火 災 の 推 移

令和2年~令和6年

			I				
区	分	年 別	令和2年 (2020)	令和3年 (2021)	令和4年 (2022)	令和5年 (2023)	令和6年 (2024)
		湯河原	11	10	4	5	8
火	災件数(件)	真鶴	1	3	3	2	4
		合 計	12	13	7	7	12
		湯河原	3, 029	37, 226	599	175	7, 959
損	害 額(千円)	真鶴	1	361	3, 771	5, 276	580
		合 計	3, 030	37, 587	4, 370	5, 451	8, 539
	件数	湯河原	6	7	2	3	4
	(件)	真 鶴	1	1	1	1	3
建	焼 損 床 面 積	湯河原	24. 80	412. 31	0.40		93. 18
	(m^2)	真 鶴		5. 04	6. 50	55. 60	85. 33
物	一件当りの焼損床面積	湯河原	4. 1	58. 9	0.2		23.3
火	(m^2)	真 鶴		5. 0	6.5	55. 60	28.4
(()	損 害 額	湯河原	2, 629	37, 226	49	175	7, 173
災	(千円)	真鶴	1	304	3, 771	4, 885	580
	一件当りの損害額	湯河原	438	5, 318	25	58. 3	1, 793. 3
	(千円)	真 鶴	1	304	3, 771	4, 885	193. 3
林	件数	湯河原					
野	(件)	真 鶴					1
火	損 害 額	湯河原					
災	(千円)	真鶴					
車	件数	湯河原	1		1		4
両	(件)	真 鶴		1			
火災	損 害 額	湯河原	400		550		786
火	(千円)	真鶴		57			
そ	件数	湯河原	4	3	1	2	
の他	(件)	真鶴		1	2	1	
火	損害額	湯河原					
災	(千円)	真 鶴				391	
死	死者	湯河原					
傷	(人)	真鶴					
	負 傷 者	湯河原			1		
者	(人)	真 鶴					

消防本部発足以来の主な火災

(昭和43年4月~)

										(昭和43年4月~)
邓 井年日日	出ル吐ハ	発生は	揚所等	全	半梅	焼損面積	損害額	死	負仮	出火原因
発生年月日	出火時分	場所	用 途	焼	焼等	(m²)	(千円)	者	傷者	山 久 原 囚
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	建設作業所・	5	1	963	29, 000		5	たばこの投げ捨て
		(現土肥地内) 宮上地内	宿舎・事務所		2	378				
S45. 4.24	23:45	(現土肥地内)	建設業作業所	4	2		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カ*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		0	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		店舗併用住宅	1		191	5, 023			風呂釜の空焚き
S52. 3. 4 S52. 3. 31	8:55 0:47	真鶴町地内 宮上地内	住 宅 旅 館	1	1	172 202	1, 698 21, 267	1	2	たばこの不始末 ガスレンジ取扱不良
				0			-			
S52. 10. 22	9:53	鍛冶屋地内	住宅	3	2	318	15, 945	1	1	マッチ(火種が着衣に落下)
S55. 1.4 S56. 7.15	8:37 19:12	真鶴町真鶴地内 吉浜地内	店舗併用住宅	1	2	129	25, 266	1	1	ガスこんろ (無炎着火) 漏電
S58. 4. 2		宮上地内	住 宅	3	1	168	4, 604 12, 592		1	
	20:45				1	311		,		たばこの消し忘れ 放火自殺
S58. 9. 1	21:25 3:52	宮上地内	店舗併用住宅	1	1	126	18, 425	1		
S59. 8.21	3.02	宮上地内	保養所		1	187 林野141 (ha)	22, 037			電気関係
S63. 2. 5	9:55	吉浜地内	畑 (みかん) 林 野	8	2	建物423 [本町以外 林野60ha]	108, 964 (227, 000)		[6]	たき火の不始末
Н 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
Н 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
Н 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
Н 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	-	吉浜地内	住宅兼寄宿舎	1		137	91, 172		2	不明
H 9. 12. 22		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		真鶴町岩地内	乗用自動車			1台	5, 235			排気管過熱
H 12. 2.11		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	-	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		真鶴町岩地内	住宅	3	3	520	14, 628			不明
H 16. 3. 5	-	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	-	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		宮上地内	住宅	1		145	5, 223	2		不明
H 19. 9.27	-	宮上地内	住宅	1		72	6, 919		1	放火
H 20. 1.19		吉浜地内	倉 庫	2	2	755	120, 825			不明
H 24. 2. 9		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		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	†	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		真鶴地内	住宅	6	1	339. 23	23, 882	,	3	石油ストーブ 電気フェーブ
H 30. 2. 5 R 1.11.30	1	吉浜地内 宮上地内	住 宅 共同住宅	2	1	130. 57 148. 84	1, 664 4, 517	1	1	電気ストーブ たばこの不始末
R 3. 4.30	-	宮上地内	住 宅	4	1	222. 2	13, 620		1	不明
R 6. 2. 5	-	宮下地内	共同住宅	1	2	41. 32	4, 175			電気ストーブ
		内の主な火災は						0 1 1		

(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 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46
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 ······	47
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 ······	48
救急隊員の行った応急処置状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	49
救急車積載品 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	50
救急の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	51



月別救急活動状況

令和6年中

													令和 6	千里
	事故種別				求	女 急		事	故	種	別			不
\setminus		合	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ	搬
$ \cdot $				然		通	働	動	般		損		Ø	送 の
$ \cdot $		計		災		事	災	競	負		行			件数
月	区分		災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他	奴
	出場件数(件)	3, 077	0	0	4	91	16	5	691	6	15	2, 064	185	
計	比 率(%)	100	0.00	0.00	0. 13	2. 96	0.52	0.16	22. 46	0. 19	0.49	67. 08	6. 01	381
	搬送人員(人)	2, 704	0	0	2	89	15	5	614	3	12	1, 792	172	
	比 率(%)	100	0.00	0.00	0.07	3. 29	0.55	0.18	22.71	0.11	0.44	66. 27	6. 36	
1	出場件数(件)	277	0	0	0	2	0	0	65	1	3	188	18	30
Ĺ	搬送人員(人)	247	0	0	0	2	0	0	59	0	3	166	17	
2	出場件数(件)	249	0	0	0	4	1	0	52	0	1	178	13	34
	搬送人員(人)	215	0	0	0	4	1	0	43	0	1	155	11	04
3	出場件数(件)	269	0	0	1	14	5	4	65	0	2	167	11	25
	搬送人員(人)	247	0	0	0	14	5	4	61	0	2	150	11	20
4	出場件数(件)	218	0	0	2	5	1	0	36	1	0	151	22	29
4	搬送人員(人)	189	0	0	1	4	1	0	32	1	0	129	21	29
5	出場件数(件)	223	0	0	0	5	1	0	49	1	0	147	20	23
5	搬送人員(人)	200	0	0	0	5	1	0	42	0	0	132	20	23
6	出場件数(件)	212	0	0	0	10	1	0	46	0	2	142	11	23
0	搬送人員(人)	191	0	0	0	11	1	0	42	0	2	125	10	23
7	出場件数(件)	298	0	0	0	8	2	1	62	0	0	211	14	25
(搬送人員(人)	263	0	0	0	7	2	1	56	0	0	183	14	35
8	出場件数(件)	288	0	0	1	9	2	0	54	0	1	210	11	41
8	搬送人員(人)	249	0	0	1	10	1	0	49	0	0	179	9	41
0	出場件数(件)	221	0	0	0	7	1	0	50	2	3	143	15	٥٦
9	搬送人員(人)	187	0	0	0	8	1	0	42	1	1	123	11	35
1.0	出場件数(件)	229	0	0	0	7	0	0	58	0	0	151	13	10
10	搬送人員(人)	211	0	0	0	6	0	0	57	0	0	136	12	18
4 4	出場件数(件)	274	0	0	0	6	2	0	73	1	2	168	22	20
11	搬送人員(人)	235	0	0	0	5	2	0	61	1	2	143	21	39
10	出場件数(件)	319	0	0	0	14	0	0	81	0	1	208	15	40
12	搬送人員(人)	270	0	0	0	13	0	0	70	0	1	171	15	49

※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)

令和6年中

事	故種別		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ	不
		計		然		通	働	動	般		損		Ø	搬 送
		μl		災		事	災	競	負		行		0)	件
地区分	引		災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他	数
湯河原町	出場件数	2, 164	0	0	1	67	10	5	471	5	10	1, 421	174	308
杨 何	搬送人員	1,862	0	0	0	65	9	5	407	2	9	1, 201	164	308
真鶴町	出場件数	645	0	0	3	20	5	0	153	1	4	449	10	56
共 悔 旳	搬送人員	591	0	0	2	20	5	0	143	1	2	411	7	50
熱海市泉	出場件数	266	0	0	0	4	1	0	66	0	1	193	1	17
公公母 口 水	搬送人員	249	0	0	0	4	1	0	63	0	1	179	1	11
管 外	出場件数	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
日 フト	搬送人員	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	U
合 計	出場件数	3,077	0	0	4	91	16	5	691	6	15	2,064	185	381
	搬送人員	2, 704	0	0	2	89	15	5	614	3	12	1, 792	172	301

年龄区分别搬送人員

令和6年中

事故種別年齢区分	計	火災	自然災害	水	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	2	0	0	0	0		\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	1		× 0	1	0
少 年	37 57	0	0	0	51	0	1	15 20	0	1	22 29	4 23
成 人 高 齢 者 合 計	570 2, 038 2, 704	0	0	1	36 89	8	3 1 5	101 477 614	2 1 3	8 3 12	1, 366	145 172

※新生児:生後28日以内少年:満7歳以上満18歳未満乳幼児:生後29日以上満7歳未満成人:満18才以上65歳未満

高齢者:満65歳以上

傷病程度別搬送人員

令和6年中

事故種別		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ
	計		然		通	働	動	般		損		σ
	μl		災		事	災	競	負		行		0)
傷病程度		災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他
死亡	47	0	0	2	1	1	0	10	0	2	31	
重症	194	0	0	0	3	1	0	20	0	2	137	31
中等症	1, 298	0	0	0	22	5	0	239	1	6	913	112
軽傷	1, 165	0	0	0	63	8	5	345	2	2	711	29
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合 計	2, 704	0	0	2	89	15	5	614	3	12	1, 792	172

※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)

令和6年中

事	故種別	⇒ 1. /	(L.J. 5 THE)	火	自然	水	交通	労働	運動	一般	加	自損	急	その
署所		計((比率)	災	災害	難	事 故	災 害	競 技	負 傷	害	行為	病	の他
本 署	出場件数	1, 536	48. 2	0	0	0	40	5	4	322	3	7	1,033	122
一 有	搬送人員	1, 296	47. 9	0	0	0	37	4	4	268	1	6	866	110
奥湯河原	出場件数	719	23. 4	0	0	1	27	7	1	170	1	1	465	46
分 署	搬送人員	644	23.8	0	0	0	27	7	1	156	1	1	406	45
真鶴分署	出場件数	822	26. 7	0	0	3	24	4	0	199	2	7	566	17
具 锅 刀 者	搬送人員	764	28. 3	0	0	2	25	4	0	190	1	5	520	17
合 計	出場件数	3, 077	100.00	0	0	4	91	16	5	691	6	15	2,064	185
П п	搬送人員	2, 704	100.00	0	0	2	89	15	5	614	3	12	1, 792	172

収容所要時間別搬送人員

令和6年中

								11 JHO I
収	容時間		覚	知から医療	機関等に収	容するまで	に要した時	 宇間
		計	10分未満	10分以上	20分以上	30分以上	60分以上	120分以上
事故種別			10万个间	20分未満	30分未満	60分未満	120分未満	120万以上
急	病	1, 792	0	1	26	845	857	63
交 通	事 故	89	0	1	1	43	38	6
一般	負 傷	614	1	0	8	331	260	14
その	他	209	0	0	10	128	67	4
合	計	2, 704	1	2	45	1, 347	1, 222	87

時間別救急出場件数

令和6年中

事故種別時間	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	113	0	0	1	1	0	0	23	1	0	87	0
2 ~ 4	68	0	0	0	2	1	0	13	1	0	51	0
4 ∼ 6	108	0	0	0	1	1	0	19	0	0	85	2
6 ~ 8	223	0	0	0	6	0	0	45	0	1	169	2
8 ~10	379	0	0	0	9	1	0	96	0	4	257	12
10 ~12	434	0	0	1	15	4	4	100	0	1	270	39
12 ~14	373	0	0	0	16	4	1	88	0	2	226	36
14 ~16	357	0	0	0	10	3	0	81	1	2	213	47
16 ~18	326	0	0	2	18	1	0	72	1	2	200	30
18 ~20	281	0	0	0	10	1	0	59	1	2	197	11
20 ~22	228	0	0	0	3	0	0	54	0	0	168	3
22 ~24	187	0	0	0	0	0	0	41	1	1	141	3
合 計	3,077	0	0	4	91	16	5	691	6	15	2,064	185

救急隊員の行った応急処置状況

令和6年中

T 11 05 511	_		 搬送者に	 対する	る処置		不挑	般送者		<u>育和 6</u> するタ	
事故種別	合	小	急	交		そ	小	急	交	_	そ
		71 .	157	通	般		71 .	157	通	般	
処 置 内 容	⇒ 1.			事	負	0)			事	負	の
	計	計	病	故	傷	他	計	病	故	傷	他
処置人員	2, 708	2, 703	1, 792	89	613	209	5	4	0	1	0
処置回数	11, 854	11, 838	8, 011	415	2, 496	916	16	12	4	0	0
止 血	73	73	4	5	57	7	0	0	0	0	0
固 定	95	95	3	36	44	12	0	0	0	0	0
人工呼吸	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
心臓マッサージ	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
〃 自動	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
心肺蘇生	57	57	40	1	10	6	0	0	0	0	0
〃 自動	41	41	32	0	8	1	0	0	0	0	0
酸素吸入	525	525	420	7	45	53	0	0	0	0	0
気道確保	80	80	62	1	11	6	0	0	0	0	0
経鼻エアウェイ	3	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0
喉頭鏡・鉗子	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ラリンケ゛アルマスク等	39	39	29	0	6	4	0	0	0	0	0
気管挿管	6	6	3	0	3	0	0	0	0	0	0
保温	93	93	59	5	22	7	0		0	0	0
被覆	191	191	10	21	148	12	0	0	0	0	0
在宅医療継続	132	132	103	0	29	0	0	0	0	0	0
中心静脈栄養管理	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
外瘻処置	23	23	17	0	6	0	0	0	0	0	0
その他の在宅医療	112	112	89	0	23	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	6	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0
静脈路確保	47	47	35	0	7	5	0	0	0	0	0
薬剤投与	42	42	31	0	6	5	0	0	0	0	
その他	2, 723	2, 720	1,809	89	613	209	3	2	1	0	0
血圧測定	2, 636	2, 632	1, 746	88	594	204	4	3	1	0	0
心音.呼吸音聴取	963	960	703	47	141	69	3	2	1	0	0
血中酸素飽和 濃度測定	2, 645	2, 641	1, 750	88	599	204	4	3	1	0	0
心電図	1, 544	1, 542	1, 228	27	170	117	2	2	0	0	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	食道閉鎖式エアウェイ (WB)・ラリンゲアルチューブ (LT)・輸液関係 一式・気管挿管器材一式・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・自動心肺蘇生器
観察器材	心電計・血圧計・聴診器・検眼ライト・各種体温計・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・バイトブロック・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・レーダーサーク・ライフスコー プ
創傷保護器材	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・絆創膏・三角巾・アームホルダー・ターニケット・T-POD レスポンダー
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)・万能斧・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・リユース感染防止衣セット・ポータブルアイソレータ
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・臍帯クリップ・直後パット・吸水パット・アプガースコアー
その他	反射ベスト・懐中電灯・尿瓶・トリアージタッグ・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・オゾン発生器

救 急 の 推 移

(過去10年間)

												(過去10	<u> 牛間)</u>
	事故種別					救	急	事	故	種	別			
$ \cdot $		合	火	自	水	交	労	運		加	自	急	そ	不搬
年		計		然災		通 事	働災	動競	般 負		損 行		Ø	送
度 \	区分		災	害	難	故	害	技	傷	害	為	病	他	. —
計	出場件数	27, 213	8	5	88	1, 114	199	32	5, 688	113	147	18, 064	1, 755	2, 905
рΙ	搬送人員	24, 421	6	6	47	1, 111	198	32	5, 162	85	98	16, 169	1, 507	2, 900
10 年 平	出場件数	2, 721	0.8	0. 5	8.8	111. 4	19. 9	3. 2	568.8	11. 3	14. 7	1, 806. 4	175. 5	290. 5
平均	搬送人員	2, 442	0.6	0.6	4. 7	111. 1	19.8	3. 2	516. 2	8. 5	9.8	1, 616. 9	150. 7	290. 5
平 成 27	出場件数	2, 616	2	0	13	135	16	4	517	18	20	1, 706	185	207
27 年	搬送人員	2, 438	0	0	8	146	16	4	491	14	17	1, 576	166	207
平成	出場件数	2, 650	1	1	9	135	21	6	500	13	18	1, 748	198	900
28 年	搬送人員	2, 459	0	1	7	134	21	6	468	11	12	1,636	163	202
平成	出場件数	2, 557	1	0	11	111	23	2	542	11	22	1,660	174	990
29 年	搬送人員	2, 341	1	0	5	110	23	2	493	9	12	1, 539	147	220
平成	出場件数	2, 658	4	3	1	130	18	5	562	13	11	1, 718	193	995
30 年	搬送人員	2, 441	5	4	1	136	18	5	520	8	7	1, 582	155	235
令和	出場件数	2, 729	0	1	8	108	22	2	561	17	13	1,834	163	956
元年	搬送人員	2, 487	0	1	4	117	22	2	517	14	10	1,666	134	256
令和	出場件数	2, 434	0	0	13	114	17	1	505	9	11	1, 589	175	001
2 年	搬送人員	2, 179	0	0	6	101	17	1	450	6	7	1, 435	156	261
令和	出場件数	2, 500	0	0	11	83	25	3	525	6	9	1,674	164	27.0
3 年	搬送人員	2, 231	0	0	6	83	25	3	481	6	6	1, 481	140	276
令和	出場件数	2, 844	0	0	8	89	20	1	611	9	15	1, 958	133	960
4 年	搬送人員	2, 482	0	0	2	86	20	1	547	6	9	1,698	113	369
令和	出場件数	3, 148	0	0	10	118	21	3	674	11	13	2, 113	185	400
5 年	搬送人員	2, 659	0	0	6	109	21	3	581	8	6	1, 764	161	498
令和	出場件数	3, 077	0	0	4	91	16	5	691	6	15	2,064	185	001
6 年	搬送人員	2, 704	0	0	2	89	15	5	614	3	12	1, 792	172	381

※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 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	52
時間別救助出場状況/救助の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	53
災害対応特殊ポンプ自動車(救助仕様)装備品 ・・・・・・・・・・・	54



救 助 活 動 状 況

令和6年中

				事		故	7	锺	另	IJ	
	合	火	災	交	水	風自	機よ	建よ	ガ酸	爆	そ事
	盐	建物	建以物外	交通事故	難事故	水害等	械事故	物等に故	ス及び	発 事 故	の 他 の 故
出場件数	36	0	0	5	3	0	0	16	2	0	10
活動件数	31	0	0	5	2	0	0	14	1	0	9
出場人員	334	0	0	60	35	0	0	128	14	0	97
活動人員	286	0	0	61	23	0	0	110	9	0	83
救助人員	31	0	0	5	2	0	0	14	1	0	9

地域別救助出場状況

令和6年中

					事		故	7	重	另	IJ	
		合計	火建物	災 建以 物外	交通事故	水難事故	風水害等	機械に	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
合計		36	0	0	5	3	0	0	16	2	0	10
	宮上	5	0	0	1	0	0	0	2	1	0	1
湯	宮下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
193	土肥	5	0	0	1	0	0	0	4	0	0	0
河	城堀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	門川	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
占	鍛冶屋	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
原	吉浜	12	0	0	1	0	0	0	3	1	0	7
III-r*	中央	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
町	福浦	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	小計	28	0	0	3	1	0	0	13	2	0	9
真	真鶴	5	0	0	1	2	0	0	1	0	0	1
崔鳥	岩	3	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
町	小計	8	0	0	2	2	0	0	3	0	0	1

時間別救助出場状況

令和6年中

				事		故	₹	重	另		0 + 1
	合	火	災	交叉	水	風自	機よ	建よっ	ガ酸ス欠	爆	そ事
		建物	建以物外	通事故	難事故	水害等	械事故	物等に	ス及び故	発 事 故	の 他 の 故
合 計	36	0	0	5	3	0	0	16	2	0	10
0 ~ 3	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
3 ~ 6	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
6 ~ 9	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
9 ~ 12	6	0	0	0	1	0	0	3	0	0	2
12 ~ 15	9	0	0	1	0	0	0	5	0	0	3
15 ~ 18	8	0	0	2	1	0	0	2	0	0	3
18 ~ 21	4	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1
21 ~ 0	3	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0

救助の推移

令和元年~令和6年

					事		故	Ŧ	重	另	IJ	
		合	火	災	交逐	水	風自	機よっ	建物	ガ酸ス欠	爆 発	そ事の
		計	建 物	建以 物外	通事故	難 事 故	水等等等	械事故	物等に	入事故	事故	他の故
令和元年	湯河原	27	0	0	6	1	0	0	10	0	0	10
(2019)	真 鶴	13	0	0	0	4	0	0	4	0	0	5
令和2年	湯河原	24	0	0	5	1	0	0	11	0	0	7
(2020)	真 鶴	15	0	0	3	6	0	0	2	0	0	4
令和3年	湯河原	31	0	0	5	2	0	0	14	0	0	10
(2021)	真鶴	20	0	0	2	6	0	0	6	0	0	6
令和4年	湯河原	38	0	0	3	1	0	1	25	1	0	7
(2022)	真鶴	17	0	0	0	9	0	0	1	0	0	7
令和5年	湯河原	28	0	0	3	1	0	0	18	0	0	6
(2023)	真 鶴	12	0	0	0	6	0	0	1	1	0	4
令和6年	湯河原	28	0	0	3	1	0	0	13	2	0	9
(2024)	真鶴	8	0	0	2	2	0	0	3	0	0	1
	湯河原	176	0	0	25	7	0	1	91	3	0	49
合 計	真鶴	85	0	0	7	33	0	0	17	1	0	27
	両町合計	261	0	0	32	40	0	1	108	4	0	76

災害対応特殊ポンプ自動車(救助仕様)装備品

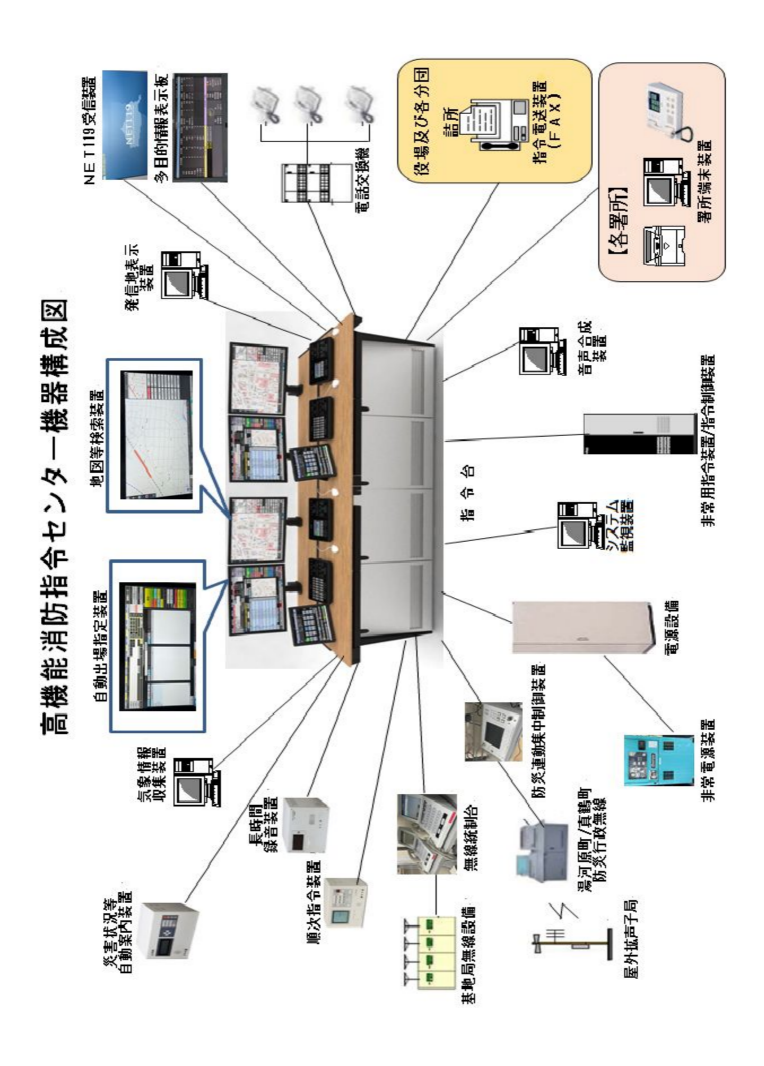
項目	装	備品
一般救助用器具	・三連はしご・ワイヤはしご・空気式救助マット・救命索発射銃(チューブ式)・各種救助用縛帯・ナイロンロープ	・スタティックロープ ・カラビナ ・滑車 ・レスキューストレッチャー ・バックボード一式 ・ハーネスボード
重量物排除用器具	・油圧ジャッキ・マット型空気ジャッキー式・大型油圧スプレッダー・大型油圧シリンダー	・可搬ウインチ・ワイヤロープ・マンホール救助器具・マルチスリング
切 断 用 器 具	・エンジンカッター・チェーンソー・根切りチェーンソー	・空気鋸 ・大型油圧切断機
破 壊 用 器 具	・万能斧・ハンマー・携帯用コンクリート破壊器具	・削岩機 ・ハンマドリル
検知・測定用器具	・可燃性ガス測定器・携帯型複合ガス検知器・放射線測定器	
呼吸保護用器具	・空気呼吸器(予備ボンベ含む) ・防塵マスク	
隊員保護用器具	・耐電手袋・耐電衣・耐電ズボン・耐電長靴・フルハーネス・チェーンソー防護服・胴付長靴	・携帯警報器 ・化学防護服(陽圧式以外) ・陽圧式化学防護服 ・防毒マスク ・個人用線量計 ・活線接近警報器
除染用器具	・除染シャワー	
水難救助用器具	・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	・浮標・救命ボート・船外機・水中時計
山岳救助用器具	・バスケット担架	
その他の救助用器具	・投光器一式 ・携帯投光器 ・携帯拡声器 ・携帯無線機	・署活系無線機 ・応急処置用セット ・発電機
放 水 用 器 具	・ガンタイプノズル	・40mm ホース

10 通

信

高機能消防指令センター機器構成図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	55
無線局配置状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	56
無線局使用状況 ************************************	57





無線局配置状況

令和7年4月1日現在

		区 分			チャンネ	ベル		,-	和 (年 4 月	出	配
所	· 属		市町村波1 活動波	市町村波2 活動波	主運用波6県内共通波	統制波1	統制波2 全国波	統制波3	型式	カ w	置 年 月
	基地局	しょうぼう ゆがわら	0	0	0	0	0	0	CF-2714F	20	H27. 12
本	指令車	ゆがわら指令 1	0	0	0	0	0	0	CM-2511D2	10	H27. 12
	指揮車	ゆがわら指揮 1	0	0	0	0	0	0	CM-2511D2	10	H27. 12
部	7月7年早	ゆがわら指揮 2	0	0	0	0	0	0	CM-2511D2	10	H27. 12
ч	携帯局	ゆがわら104	0	0	0	0	0	0	CP-2010	5	H27. 12
	秀竹川	ゆがわら105	0	0	0	0	0	0	CP-2010	5	H27. 12
	消防ポンプ	ゆがわら1	0	0	0	0	0	0	CM-2511D2	10	H27. 12
	自動車	ゆがわら 2	0	0	0	0	0	0	CM-2511D2	10	H27. 12
	梯子車	ゆがわら梯子 1	0	0	0	0	0	0	CM-2511D2	10	H27. 12
本	災害対応 特殊消防 ポンプ自動車	ゆがわら特殊 1	0	0	0	0	0	0	CM-2511D2	10	H27. 12
	資機材 搬送車	ゆがわら搬送1	0	0	0	\circ	0	0	CM-2511D2	10	H27. 12
		ゆがわら101	0	0	0	0	0	0	CP-2010	5	H27. 12
	携帯局	ゆがわら102	0	0	0	0	0	0	CP-2010	5	H27. 12
署		ゆがわら103	0	0	0	0	0	0	CP-2010	5	H27. 12
	救急車	ゆがわら救急1	0	0	0	0	0	0	CM-2511D2	10	H27. 12
	火心 毕	ゆがわら救急5	0	0	0	0	0	0	CM-2511D2	10	H27. 12
	サポート 搬送車	ゆがわら またさぽ1	0	0	0	0	0	0	CM-2011D	10	R2. 6
	消防ポンプ	おくゆがわら1	0	0	0	0	\circ	\circ	CM-2511D2	10	H27. 12
	自動車	まなづる 1	0	0	0	0	0	0	CM-2511D2	10	H27. 12
分	救急車	ゆがわら救急2	0	0	0	0	0	0	CM-2511D2	10	Н30. 11
),	水心 毕	ゆがわら救急3	0	0	0	0	0	0	CM-2511D2	10	H27. 12
==		おくゆがわら可搬1	0	0	0	0	0	0	CM-2511DM	10	H27. 12
署	携帯局	まなづる可搬 1	0	0	0	0	0	0	CM-2511DM	10	H27. 12
	37 5 10 7PJ	おくゆがわら101	0	0	0	0	0	\circ	CP-2010	5	H27. 12
		まなづる 101	0	0	0	0	0	0	CP-5068T	5	H27. 12
消	指令車	ゆがわら団 1	0	0	0	0	0	0	CM-2511D2	10	H27. 12
防団	消防ポンプ 自動車	ゆがわら団 2	0	0	0	0	0	0	CM-2511D2	10	H27. 12

[※]ゆがわら救急2車載無線機にあっては、H30.7の高波により損傷しその後新規購入したもの。

[※]令和2年6月からゆがわらマタサポ1に車載無線を配置。

_	E \				<u> </u>
F出名		試 験	緊 急	事務連絡等	合 計
	ゆがわら指令1	390	1	0	39
本	ゆがわら指揮1	390	32	1	42
	ゆがわら指揮2	390	8	1	39
部	ゆがわら104	390	0	1	39
	ゆがわら105	390	0	0	39
	ゆがわら1	390	38	8	43
	ゆがわら2	376	197	14	58
本	ゆがわら特殊1	390	36	2	423
7	ゆがわら梯子1	382	1	0	38
	ゆがわら搬送 1 ゆがわら救急 1	377 390	1 420	2	38
	ゆがわら救急2	390	1, 430 646	4	1, 82 1, 04
署	ゆがわら救急3	390	812	6	1, 04
有	ゆがわら救急5	390	174	0	1, 200
	ゆがわら101	390	0	0	39
	ゆがわら102	390	4	0	39
	ゆがわら103	198	0	0	19
	ゆがわらまたさぽ1	390	15	0	40
	奥ゆがわら1	390	15	7	41
分	奥ゆがわら可搬 1	390	0	0	39
N	奥ゆがわら101	390	0	0	39
罕	まなづる1	390	24	5	41
署	まなづる可搬1	390	0	0	39
	まなづる101	390	0	0	39
	常備消防計	9, 133	3, 436	51	12, 62
	ゆがわら団 1	390	2	0	39
	ゆがわら団 2	390	6	0	39
	ゆがわら署活団 5	12			1
	ゆがわら署活団長	12	/		1
	ゆがわら署活第1中隊長	12	1	1	1
	ゆがわら署活第2中隊長	12	1	1	1
	ゆがわら署活第3中隊長	12	1		1
	ゆがわら署活第1分団長	12	1	1	1
	ゆがわら署活第1分団	12			1
	ゆがわら署活団102	12			1
	ゆがわら署活団103	12			1
	ゆがわら署活団104	1			
	ゆがわら署活第2分団長	12	1	1	1
	ゆがわら署活第2分団	12		1	1
	ゆがわら署活団202	12			1
	ゆがわら署活団203	12	1		1
	ゆがわら署活団204	1			
	ゆがわら署活第3分団長	12			1
	ゆがわら署活第3分団	12	1		1
	ゆがわら署活団302	12	<i>[</i>		1
	ゆがわら署活団303	12			1
	ゆがわら署活団304	1	1	1	
	ゆがわら署活第4分団長	12			1
消	ゆがわら署活第4分団	12			1
	ゆがわら署活団402	12	/	1	1
防	ゆがわら署活団403	12			1
	ゆがわら署活団404	1		/	
寸	ゆがわら署活第5分団長	12			
-11	ゆがわら署活第5分団	12			
	ゆがわら署活団502	12]
	ゆがわら署活団503	12]
	ゆがわら署活団504	1			
	ゆがわら署活第6分団長	12]
	ゆがわら署活第6分団	12]
	ゆがわら署活団602	12]
	ゆがわら署活団603	12		/]
	ゆがわら署活団604	1		l <i>1</i>	
	ゆがわら署活第7分団長	12]
	ゆがわら署活第7分団	12]
	ゆがわら署活団702	12]
	ゆがわら署活団703	12			1
	ゆがわら署活団704	1 12			1
	ゆがわら署活第8分団長				
	ゆがわら署活第8分団	12]
	ゆがわら署活団802	12]
	ゆがわら署活団803	12		1 /]
	ゆがわら署活団804	1			
	ゆがわら署活第9分団長	12		1/]
	ゆがわら署活第9分団	12	1	1/]
	ゆがわら署活団902	12	1		1
	ゆがわら署活団903	12	1	V]
	ゆがわら署活団904	1			<u> </u>
	非常備消防計	1, 281	8	0	1, 28
	合 計				

11 気

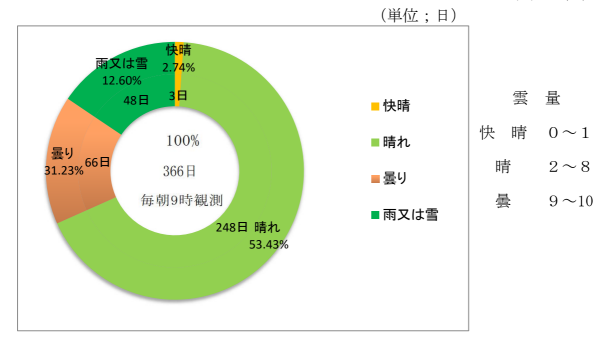
象

天候別日数/月別気象状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	58
風向/気温・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	59
気象通報受信状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	60
(※ この気象統計は、消防庁舎に設置の気象観測機器による)
参考データです。)	



天 候 別 日 数

令和6年中



月別気象状況

令和6年中

区分	気	温(℃	C)	湿度	(%)	降雨量	(mm)	最		天 候	日数	
月別	最高	最低	月 平均	実効 月 平均	相対 月 平均	月 総雨量	月最大降雨量	多風向	快晴	晴れ	曇り	雨又は雪
1	18.3	0.0	8.8	58. 3	57.8	42.0	25.0	西	1	23	5	2
2	23.6	2. 5	9. 2	71. 1	71.5	216.0	36.5	西	0	15	8	6
3	26.6	2.0	10.9	61. 9	62. 1	231.0	55.0	西	1	18	4	8
4	27.0	8.6	16.8	76. 2	77.7	153.0	53.5	西	0	18	6	6
5	29. 1	9. 5	19.8	74. 4	74. 9	275.0	87.5	西	1	15	6	9
6	33. 5	15. 3	22.9	80. 4	80.7	487.0	212.0	西	0	17	7	6
7	37.0	22. 1	28. 9	80. 1	79.5	140.0	41.5	西	0	24	4	3
8	36.6	23. 4	28.8	81. 9	83. 5	659.5	299.0	西	0	25	4	2
9	36. 5	20.4	27.5	80. 2	79. 1	96.0	60.0	西	0	20	7	3
10	32.6	12.8	21.5	81. 3	82.1	291.0	86.0	西	0	17	5	9
11	24.7	6. 4	15. 1	78. 0	75.9	192.5	119.0	西	0	24	3	3
12	20.0	1. 9	9.8	59. 6	60.1	7.0	6.0	西	1	30	0	0
合計	_		_	_	_	2790.0	_	_	4	246	59	57
平均	28.8	10. 4	18.3	73. 6	73. 7	232.5	_		_	_		_
前年	28.5	9. 9	18. 0	70.9	71. 2	162.0	_	_	_	_	_	_
増減	0.3	0.5	0.3	2.7	2. 5	70.5	_	_	_	_	_	_

風 向

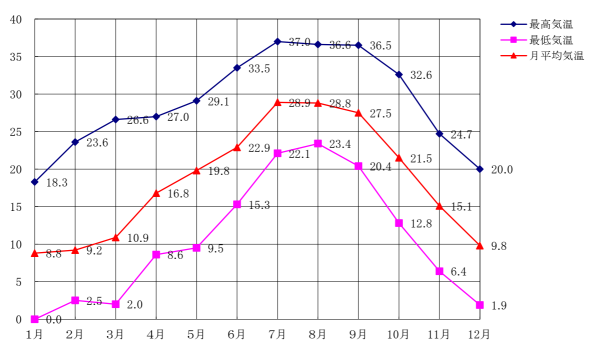
令和6年中

月別風向	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合 計
東		1			1						1		3
東南東				3	1	2	7						13
南東			1	2	2	7	6	12	4				34
南南東								1					1
南													0
南南西									1				1
南西		1			1	2							4
西南西		1	1	3	5	1	2		3	1	1		18
西	27	19	27	16	19	18	15	17	14	23	26	30	251
西北西												1	1
北西													0
北北西													0
北		1								1			2
北北東	1	1	1	1				1		2	1		8
北東	2	3	1	5	1				5	2			19
東北東	1	2			1		1		3	2	1		11
無風													0
計	31	29	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31	366



令和6年中

(単位:℃)



令和6年中

	~ (>	水 迅 拟 义 旧 扒 											Î	<u> </u>	
接属 風 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
大 雪		異 固													
接換	ŀ														
************************************	ŀ													_	
接換 注 波 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ŀ														
報 浜 水 0 0 0 0 0 0 0 0 0	苞 女		0	0	0	0	0	5	0	37	7	0	6	0	55
達 波	部	洪 水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3
高潮 0 0 0 0 0 0 0 0 0	拟		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無風響 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ŀ														
計	ŀ														
大 雨	ļ														
接触		計	0	1	2	0	0	5	0	48	7	0	9	0	72
接き、現した。		大 雨	0	2	11	3	4	18	0	6	11	5	5	0	65
接き、現した。	Ī	洪水	0	0	0	0	2	4	0	42	0	4	3	0	55
接属	1														
審	ŀ													_	
接着 雪 2 4 0 0 0 25 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ŀ														
注意	l l		10	7		20		52	76	147	52	26	26	4	473
接触	l	霜	0	0	25	1	0	0	0	0	0	0	0	0	26
接触		着雪	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
議務 1 0 5 5 4 0 2 2 0 0 0 0 1 3 3 0 16 乾 焼 焼 65 19 49 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 3 0 0 16 乾 焼 焼 65 19 49 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	注				Ω			Ω					Ω	Ω	
 乾燥 65 19 49 0 0 0 0 0 0 0 0 0 8 75 216 風 音 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	意														
展書 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	報														
着 氷 0 2 0 <td>ļ</td> <th></th> <td></td>	ļ														
高潮 0 <t>0 0 0 0</t>			0	3	0	0			0	0	0	0	0	0	3
大雪 2 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		着水	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
大雪 2 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ľ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
 低温 12 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı		2	4	0	0		0		0	0	0	0	0	6
計 160 105 237 51 110 128 102 281 98 70 134 137 1593 大雨 0 0 8 4 11 24 37 34 31 3 10 0 162 雷 0 1 12 6 1 13 42 34 30 3 7 0 149 神奈川県火災気象通報 37 21 43 5 14 8 6 6 4 3 23 32 202 低気圧 0 <td>ŀ</td> <th></th> <td></td>	ŀ														
大雨	ŀ									_	_	_			
雷 0 1 12 6 1 13 42 34 30 3 7 0 149 4 4 30 3 7 0 149 4 8 0 <															
台風 0	l		0	0	8	4	11				31	3		0	162
神奈川県火災気象通報 37 21 43 5 14 8 6 6 6 4 3 23 32 202 143 1 1 9 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0		雷	0	1	12	6	1	13	42	34	30	3	7	0	149
任気圧 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		台 風	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	8
任気圧 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ī	神奈川県火災気象通報	37	21	43	5	14	8	6	6	4	3	23	32	202
強風 1 1 9 2 2 0 0 0 0 0 1 1 9 2 2 0	1														
低温 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ŀ														
響 6 16 3 0 0 0 0 0 1 0 1 0 0 1 27 地 憲 3 2 6 4 0 0 0 4 11 1 1 1 1 2 1 35 寒気に関する気象情報 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ŀ			-	_									_	
地震	- 1		0										0	0	
実気に関する気象情報 0 <t< td=""><td></td><th>雪</th><td>6</td><td>16</td><td>3</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td><td>27</td></t<>		雪	6	16	3	0	0	0	0	0	1	0	0	1	27
気象情報 0 <td></td> <th>地 震</th> <td>3</td> <td>2</td> <td>6</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>4</td> <td>11</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>35</td>		地 震	3	2	6	4	0	0	4	11	1	1	2	1	35
気象情報 記録的短時間大雨 0 <	Ī		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
強い冬型関する 0	_														
情報 日照不足 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0															
報 ひょう 0 0 2 6 3 0 13 4 8 3 0 0 39 高 波 4 6 15 3 15 11 1 0 3 0 7 0 65 高温情報 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					_										
高波 4 6 15 3 15 11 1 0 3 0 7 0 65 高温情報 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	作	日照不足	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高温情報 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	郑	ひょう	0	0	2	6	3	0	13	4	8	3	0	0	39
高温情報 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		高波	4	6	15	3	15	11	1	0	3	0	7	0	65
光化学スモッグ 0															
津波情報 0 <td>ŀ</td> <th></th> <td></td>	ŀ														
竜巻注意情報 0 0 0 0 3 0 7 3 3 0 8 0 24 暴風情報 0						_									
暴風情報 0 <td>ļ</td> <th></th> <td></td>	ļ														
土砂災害警戒情報 0 0 0 0 0 0 9 4 0 1 0 14 黄砂に関する気象情報 0 <td></td> <th></th> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td>7</td> <td></td> <td>3</td> <td>0</td> <td>8</td> <td>0</td> <td>24</td>			0	0	0	0		0	7		3	0	8	0	24
土砂災害警戒情報 0 0 0 0 0 0 9 4 0 1 0 14 黄砂に関する気象情報 0 <td></td> <th>暴風情報</th> <td>0</td>		暴風情報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
黄砂に関する気象情報 0 0 1 4 0 0 0 0 0 0 0 0 5 熱中症警戒アラート 0 0 0 0 0 0 0 25 33 6 0 0 0 64 計 51 47 99 34 49 56 135 144 91 13 60 34 813 大雨 0	ľ		0	0	0	0	0	0	0	9	4	0	1	0	14
熱中症警戒アラート 0 0 0 0 0 25 33 6 0 0 0 64 計 51 47 99 34 49 56 135 144 91 13 60 34 813 大雨 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 暴風雪 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 大雪 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 大雪 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 大雪 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 大雪 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 少山現象 0	ľ														
計 51 47 99 34 49 56 135 144 91 13 60 34 813 大雨 0	ŀ		_	_	-									_	
大雨 0	ŀ					_					_	_			
暴風 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0															813
特別警報 人雪 0 <td></td> <th></th> <td>0</td>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特別警報 人雪 0 <td></td> <th>暴風</th> <td>0</td>		暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大雪 0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特別警報 地震動 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ŀ		_	_										_	
Name	特						_								
警報 火田現家 0 <th< td=""><td>別</td><th></th><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>	別														
津波 0<	警		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
津波 0<	報	地面現象	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高潮 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-114		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
波浪 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ľ														
	ŀ														
	ļ														
				. (1)	()	ı U	U	U	U	υ	U	U	U	ιU	U

12 消 防 団

歴代消防団長 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	61
消防団員状況/消防団員報酬(年額)/消防団員手当	
/消防団員配置状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	62
消防団員年齢・勤続年数/消防団員職業状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	63
消防団の現況/消防団詰所設置状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	64
消防団ポンプ配置状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	65
町消防操法大会優勝分団 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	66



歷 代 消 防 団 長

初 代(昭和22年7月~昭和46年3月) 常盤 與 一 第2代(昭和46年4月~昭和48年3月) 小石川 清作 福井三七夫 第 3 代(昭和48年4月~昭和52年3月) 第4代(昭和52年4月~昭和56年3月) 岩本良夫 鈴木嘉 第 5 代(昭和56年4月~昭和60年3月) 深 澤公行 第 6 代(昭和60年4月~平成2年3月) 八亀義臣 第 7 代(平成2年4月~平成7年3月) 藤中倉 藏 第 8 代(平成7年4月~平成11年3月) 加 藤 博 第 9 代(平成11年4月~平成18年3月) 岩 本 賢 第 10 代(平成18年4月~平成24年3月) 津 恒 夫 興 第 11 代(平成24年4月~令和2年3月) 浩 見 第 12 代(令和2年4月~令和6年3月) 橋則吉 髙 第 13 代(令和6年4月~現 在)

消防団員状況

令和7年4月1日現在

区	分	団 長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団 員	機能別 消防団員	合 計
定	員(人)	1	階	級	別	芒 員	な	l	27	220
実	員(人)	1	3	9	9	27	27	78	23	177

消防団員報酬(年額)

令和7年4月1日現在

金額	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団員	機能別 消防団員
金 額(円)	82, 500	69, 000	50, 500	45, 500	37, 000	37, 000	36, 500	10,000

消防団員手当

令和7年4月1日現在

種 別	災害出場	警戒	訓練	研修等
基 礎	4H以上/4H未満	2H以上/2H未満	2H以上/2H未満	2H以上/2H未満
金 額(円)	8,000/4,000	3, 500/2, 000	3, 500/2, 000	3, 500/2, 000

消防団員配置状況

令和7年4月1日現在

171-12	Image: state of the state of t	分	団本部	第 1 分 団	第 2 分 団	第 3 分 団	第 4 分 団	第 5 分団	第 6 分団	第 7 分 団	第 8 分団	第 9 分 団	合計
階	級	\rightarrow	山口	[7]	[7]	[7]	[7]	[7]	171	[7]	[7]	[7]	
寸		長	1										1
副	寸	長	3										3
分	寸	長		1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
副	分 団	長		1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
部		長		3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
班		長		3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
団		員		13	9	11	10	10	7	9	2	7	78
機能	別消防	団員	23										23
合		計	27	21	17	19	18	18	15	17	10	15	177

機能別消防団員: H30.4.1 発足、退団した正副分団長又は団長が認める者

消防団員年齢・勤続年数

令和7年4月1日現在

	隆 級	寸	副	分	副	部	班	寸	合
	Pil Nyx		団	団	分				
	区 分	長	長	長	団 長	長	長	員	計
	人員(人)	1	3	9	9	27	27	101	177
	18歳以上20歳未満								
	20 歳以上25歳未満							12	12
	25 歳以上30歳未満						1	25	26
年	30 歳以上35歳未満					2	4	15	21
齢	35 歳以上40歳未満					2	5	9	16
四四	40歳以上45歳未満				2	14	11	4	31
另门	45 歳以上50歳未満			6	4	9	5	14	38
	50 歳以上55歳未満		1	3	3			14	21
	55歳以上	1	2				1	8	12
	平 均 年 齢	62. 0	57. 3	47. 2	46. 3	43. 3	41.0	36. 6	47. 7

		HILL	/ 	本	第	第	第	第	第	第	第	第	第	合
		階	級		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
 	▼ 分				分	分	分	分	分	分	分	分	分	
F				部	寸	寸	寸	寸	寸	寸	寸	寸	寸	計
	人	(人)		27	21	17	19	18	18	15	17	10	15	177
	5 年	未	満		6	3	5	3	3	2	2	3	3	30
在	5 年以上	10年 🤊	未 満		3	2	4	3	3	2	2	2	2	23
職	10年以上	15 年 🤊	未満			2	4	5	4	4	3	1	3	26
年	15年以上	20年 🤊	未満		4	7	3	3	3	3	3	2	4	32
数	20年以上	25 年 🤊	未 満	2	2	1	3	3	1	4	4		3	23
別	25 年以上	30年 🤊	未 満	13	5	2			4		1			25
	3 0 年	以	上	12	1			1			2	2		18

消防団員職業状況

令和7年4月1日現在

			職		業		構		成			
農業	林業・漁業・鉱業	建設業	製造業	給・水道業電気・ガス・熱供	運輸・通信業	売・飲食店・小	金融・保険業	不動産業	サービス業	準 ず る 職 員公務員・公務員・公務員	分類不能	計
7	3	52	10	10	9	12	0	2	43	12	17	177

(単位:人)

消防団の現況

令和7年4月1日現在

区	分	消 防 団			員			消	動車				
現	況		177 人					10 台					
細	別	消防団員1人当				負り		消防ポンプ自動車1台当り				ŋ	
区	分	面	積	人	П	世	帯	面	積	人	П	世	帯
平均	直	0. 231	k m²	129.	8人	72. 7	'世帯	4. 1	k m²	2297.	. 4人	1287.	5世帯

消防団詰所設置状況

令和7年4月1日現在

区 分 名 称	所 在 地	構造・階数	延べ面積(m²)	建築年月
第1分団	宮上486 TEL:64-2701	鉄骨造2階建	127. 60	平成4年3月
第2分団	宫上287-3 TEL:64-2702	鉄骨造2階建	138. 68	平成12年12月
第3分団	土肥 5 -11-23 TEL: 6 4-2 7 0 3	鉄筋コンクリート造 2階建	102. 16	昭和48年10月
第4分団	中央1-3-6 TEL:64-2704	鉄骨造2階建	113. 50	昭和54年12月
第5分団	門川234-2 TEL:64-2705	鉄骨造2階建	142.74 (津波避難タワー と併設)	平成29年3月
第6分団	鍛冶屋379 TEL:64-2706	鉄骨造2階建	119. 72	昭和52年12月
第7分団	吉浜999 TEL:64-2707	鉄筋コンクリート造 3階建	※96.12 (福祉会館併設)	昭和46年3月
第8分団	吉浜397-1 TEL:64-2708	鉄骨造2階建	84. 85	昭和49年11月
第9分団	福浦388 TEL:64-2709	鉄骨造1階建	128. 35	平成26年11月

※印は、占有面積

消防団ポンプ配置状況

令7年4月1日現在

展 ポンプ自動車 いすぶ TDG-NMS85AN 2.99 モリタ A-2 平成26年12月 総務3 貸付 団 団 指令 車 日産キャラバン 3 B A-K S 6 E 2 6									77 千年万	
本 CD-I型 TDG-NMS85AN 2.99 モリタ A-2 平成26年12月 貸付 団 指令車 日産キャラバン 3 BA-KS 6 E 2 6 2.48 — 令和5年1月 本消防会 交 第一分		種 5	別	型	式			級別	配置年月	備考
第一分 日指令車 日産キャラバン 3 B A - K S 6 E 2 6 2.48 一 令和5年1月本消防会交 第一分 プレー I型 T K G - X Z U 6 4 0 M 分型動力ポンプトーハッ V 20 E 4.00 長野ポンプ A - 2 平成26年11月 平成26年11月 第二分 プ自動車 C D - I型 T K G - X Z U 6 4 0 M 型動力ポンプトーハッ V 20 E 4.00 小川ポンプ 工業 A - 2 平成24年11月 平成24年11月 第三分 プロー I型 T F G - X Z U 6 4 0 M 型動力ポンプトーハッ V 20 E 4.00 モリタ A - 2 平成30年10月県補助 平成30年10月県補助 平成30年10月県補助 平成30年10月県補助 平成30年10月県補助 中国 日野 エー・フェー マ成14年10月県補助 中国 日野 エー・ファー マ成14年10月県補助 中本機械 A - 2 平成30年10月県補助 国産 日野 エー・ファー マ成14年10月県補助 国産 日本機械 A - 2 平成30年10月 国産 日本税 A - 2 平成30年10月 国産 日本税 A - 2 平成30年10月 国産 A - 2 平成30年10日 国産 A - 2 平	本			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	AN	2. 99	モリタ	A-2	平成26年12月	総務省 貸付
一分 インプロリー TKG-XZU640M 4.00 長野ポンプ A-2 平成26年11月 一分団 小型動力ポンプ トーハツ V 20 E 一 C-1 平成16年10月 県補野 TKG-XZU640M 4.00 小川ポンプ 工業 A-2 平成24年11月 第二分 小型動力ポンプ トーハツ V 20 E 一 C-1 平成13年10月 県補野 TPG-XZU640M 4.00 モリタ A-2 平成30年10月 県補野 平成30年10月 県補野 アース・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・	団	団指令	車			2. 48			令和5年1月	(公財) _日 本消防協 会 交付
団 小型動力ポンプ トーハツ V 20 E — C-1 平成16年10月 県補野 ポンプ自動車 C D - I 型 T K G - X Z U 6 4 0 M	_				4 0 M	4. 00	長野ポンプ	A-2	平成26年11月	
分 CD-1型 TRG X20040M 団 小型動力ポンプ トーハツ V 20 E — C-1 平成13年10月 県補野 第三分 CD-1型 FPG-XZU640M 4.00 モリタ A-2 平成30年10月 県補野 団 小型動力ポンプ トーハツ V 20 E — C-1 平成14年10月 県補野 第 ポンプ自動車 日野 4.00 日本機械 A-2 平成22年10月 県補野		小型動力ポ	ンプ	トーハツV	20 E			C-1	平成16年10月	県補助
第 ポンプ自動車 日野 TPG-XZU640M 4.00 モリタ A-2 平成30年10月 県補野 TPG-XZU640M 団 小型動力ポンプ トーハツ V 20 E — C-1 平成14年10月 県補野 ポンプ自動車 日野 4.00 日本機械 A-2 平成22年10月 県補野 平成22年10月 県補野 TPG-XZU640M	第二分				4 0 M	4.00		A-2	平成24年11月	
団 小型動力ポンプ トーハツ V 20 E — C-1 平成14年10月 県補野 第 ポンプ自動車 日 野 4 00 日本機械 A-2 平成22年10月 県補野	団	小型動力ポ	ンプ	トーハツV	20 E			C-1	平成13年10月	県補助
団 小型動力ポンプ トーハツ V 20 E — C-1 平成14年10月 県補野 第 ポンプ自動車 日 野 4 00 日本機械 A-2 平成22年10月 県補野	第三分				4 0 M	4.00	モリタ	A-2	平成30年10月	県補助
第 ポンプ自動車 日 野 日本機械 A-2 平成22年10月 県補野	寸	小型動力ポ	ンプ	トーハツV	20 E	—	—	C-1	平成14年10月	県補助
Martin CD - I型 BDG-XZU334M 1:00 工業 1:00 工業 1:00	第四分			日 野 BDG-XZU3	3 4 M	4.00	日本機械工業	A-2	平成22年10月	県補助
		小型動力ポ	ンプ	トーハツV	20 E			C-1	平成14年10月	県補助
第 ポンプ自動車 日 野 日 野 日 日 野 日 野 日 野 日 日 平成18年9月 県補野				•	3 4 M	4.00		A-2	平成18年9月	県補助
		小型動力ポ	ンプ	トーハツ V	20 E			C-1	平成18年9月	県補助
第 六 六 分	六				3 4 M	4.00		A-2	平成19年10月	県補助
	団	小型動力ポ	ンプ	トーハツV	20 E			C-1	平成13年10月	県補助
第 七 分 ポンプ自動車 いすぶ PB-NKR81N 4.77 日本機械 工業 A-2 平成17年11月 県補野					8 1 N	4. 77		A-2	平成17年11月	県補助
		小型動力ポ	ンプ	トーハツV	20 E		<u>——</u>	C-1	平成16年10月	県補助
第 八 八 分					30改	1. 99	モリタ	A-2	令和6年11月	県補助
		小型動力ポ	ンプ	トーハツVE2	20 A S			C-1	令和6年11月	県補助
第 九 分 CD-I型 トヨタ LDF-KDY 2 3 1 改 2.98 モリタ A-2 令和 3 年 11月 県補助	九				31改	2. 98	モリタ	A-2	令和3年11月	県補助
団 小型動力ポンプ トーハツ V 20 E ── C-1 平成15年11月 県補助	団	小型動力ポ	ンプ	トーハツV	20 E			C-1	平成15年11月	県補助

町消防操法大会優勝分団

年 即	原账八 国	地区友	備考
年 別	優勝分団	地区名	横 考
昭和46年(1971) 7月	第3分団	宮 下	
昭和47年(1972) 7月	第3分団	宮下	• 県大会出場 優秀賞
昭和48年(1973) 7月	第5分団	門川	
昭和49年(1974) 7月	第3分団	宮下	
昭和50年(1975) 7月	第5分団	門川	・県大会出場 優秀賞
昭和51年(1976) 7月	第5分団	門川	
昭和52年(1977) 7月	第2分団	宮 上	・県大会出場
昭和53年(1978) 7月	第2分団	宮 上	
昭和54年(1979)7月	第7分団	吉浜・中央	
昭和55年(1980)7月	第1分団	奥湯河原 温泉場	・県大会出場
昭和56年(1981)6月	第2分団	宮 上	
昭和57年(1982)6月	第3分団	宮 下	
昭和58年(1983) 6月	第3分団	宮下	
昭和59年(1984)7月	第5分団	門 川	
昭和60年(1985)7月	第2分団	宮 上	
昭和61年(1986) 6月	第5分団	門 川	・県大会出場
昭和62年(1987) 6月	第2分団	宮 上	
昭和63年(1988) 7月	第4分団	城 堀	
平成2年(1990)6月	第2分団	宮 上	
平成4年(1992)6月	第2分団	宮 上	・県大会(第38回)出場 最優秀賞(優勝)
平成6年(1994)6月	第4分団	城 堀	
平成8年(1996)6月	第3分団	宮下	
平成10年(1998) 6月	第2分団	宮 上	・県 大 会 (第41回) 出場 最優秀賞 (優勝) ・全国大会 (第16回) 出場 優良賞
平成12年(2000) 6月	第2分団	宮 上	
平成14年(2002) 6月	第7分団	吉浜・中央	
平成16年(2004)6月	第2分団	宮 上	・県大会(第44回)出場
平成18年(2006) 6月	第6分団	鍛冶屋	
平成20年(2008) 6月	第4分団	城 堀	
平成22年(2010)6月	第6分団	鍛冶屋	・県 大 会(第47回)出場 最優秀賞(優勝) ・全国大会(第22回)出場 敢闘賞
平成24年(2012)6月	第6分団	鍛冶屋	・県大会(第48回)出場 優秀賞(第4位)
平成26年(2014)6月	第6分団	鍛冶屋	・県大会(第49回)出場 優秀賞(第4位)
平成28年(2016)6月	第2分団	宮 上	・県大会(第50回)出場 優秀賞(第2位)
平成30年(2018) 6月	第6分団	鍛冶屋	・県大会(第51回)出場 優秀賞(第4位)
令和2年(2020)6月	中	止	新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、町・県・全国大 会が中止となる。
令和3年(2021)6月	中	止	新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、町・県・全国大 会が中止となる。
令和4年(2022)6月	第5分団	門川	・県大会(第54回)出場 優秀賞(第2位)
令和6年(2024)6月	第2分団	宮 上	・県大会(第55回)出場 最優秀賞(優勝) ・全国大会(第30回)出場 敢闘賞

☆★☆ ロゴタイプについて ☆★☆

当消防本部のロゴタイプとして平成13年に職員が考案したもので、中心の図は町章に**消防隊**を表す梯子、**救助隊**を表すカラビナ、**救急隊**を表すギリシャ神話に登場する救急医療の神であるへビを図案化し、職員が一丸となって任務遂行し消防使命達成することを表しています。





令和7年版

湯河原町消防年報

令和7年7月発行

編集と発行 湯河原町消防本部

〒259-0303 湯河原町土肥一丁目5番地の22

TEL 0465-60-0119 (代 表)

60-0177 (警防課)

60-0178 (消防総務課)

60-0179 (消防署)

 $FAX \quad 0465-63-7666$

