2 管内情勢

位置・面積/人口・世帯数/所在地 ・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
町勢及び消防吏員/地区別人口・世帯数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
消防配置図 •••••••	15

位置•面積

平成21年4月1日現在

区分	位	置	面積	広ぼう(km) (広がり)			
管内別	東 経	北緯	km^2	東西	南北		
湯河原町	139° 6′ 31″	35° 8′ 51″	40. 99	10. 1	6.8		
真鶴町	139° 8′ 26″	35° 9′ 18″	7. 02	1.0	7. 0		

(位置は、両町とも町役場を示す。)

人口•世帯数

平成21年4月1日現在

区分	人	人 口 (人)									
管内別	総数	男	(世帯)								
湯河原町	27, 835	12, 976	14, 859	12,615							
真鶴町	8, 550	4, 038	4, 512	3, 531							
計	36, 385	17,014	19, 371	16, 146							

(両町とも、住民基本台帳による。)

所 在 地

平成21年4月1日現在

本部	署別	区分	所 在 地	電話番号 ファックス番号
湯		丁消防本部本 署	〒259-0303 神奈川県足柄下 湯河原町土肥一丁目5番地	
湯河原町消	分	奥湯河原 分 署	〒259-0314 神奈川県足柄下 湯河原町宮上775番地	,
消防署	署	真鶴分署	〒259-0201 神奈川県足柄下真鶴町真鶴515番	

町勢及び消防吏員

		云 往			1世帯	$1\mathrm{km}^2$	当りの	消防	消 1	防 吏 人当り	
年別	管内別	面積 (km²)	人口(人)	世帯数	世帯数 当りの 人員数		世帯数	消防吏員数	面積 (km²)	人口 (八)	世帯数
平成 17 年	湯河原町	40. 99	28, 101	12, 156	2. 31	686	297	74	0. 65	502	919
(2005)	真鶴町	7. 02	9, 076	3, 542	2. 56	1, 293	505	74	0.00	502	212
平成 18 年	湯河原町	40. 99	27, 982	12, 243	2. 29	683	299	75	0. 64	493	211
(2006)	真鶴町	7. 02	8, 968	3, 554	2. 52	1, 277	506	75	0.04	490	211
平成 19 年	湯河原町	40. 99	27, 782	12, 285	2. 26	678	300	76	0. 63	482	208
(2007)	真鶴町	7. 02	8, 849	3, 550	2. 49	1, 261	506	70	0.03	402	200
平成 20 年	湯河原町	40. 99	27, 702	12, 369	2. 24	676	302	76	0. 63	479	200
(2008)	真鶴町	7. 02	8, 665	3, 526	2. 46	1, 234	502	70	0.03	419	209
平成 21 年	湯河原町	40. 99	27, 835	12, 615	2. 21	679	308	75	0. 64	485	215
(2009)	真鶴町	7. 02	8, 550	3, 531	2. 42	1, 218	503	19	0.04	400	410

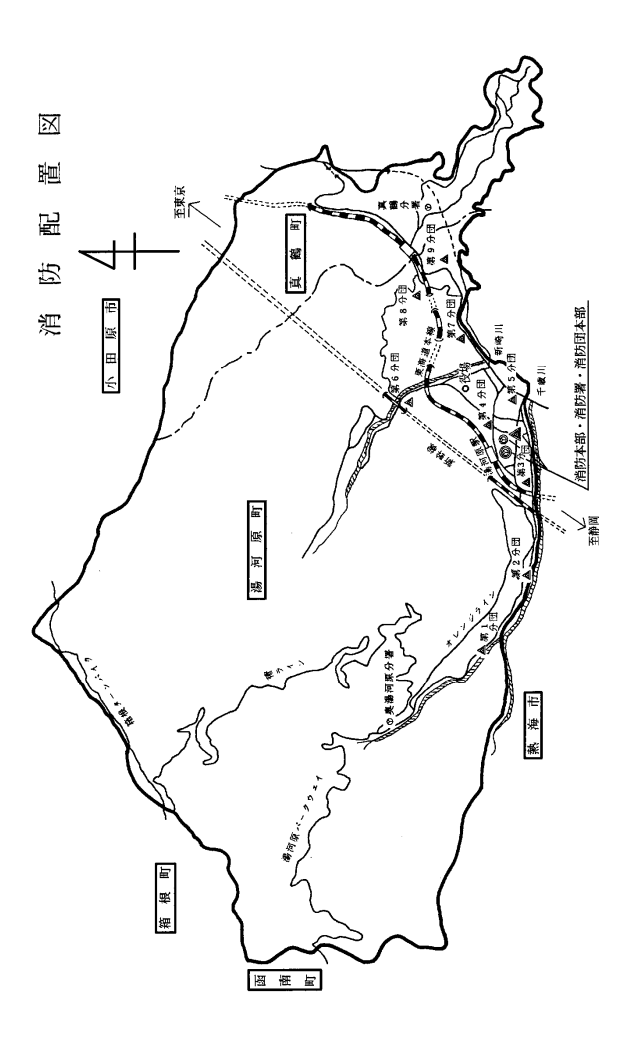
[※] 各年とも4月1日現在の数値です。

地域別人口・世帯数

平成21年4月1日現在

		区 分		人 [1	111v 111 **/-
地	区別		=	男	女	世帯数
	奥湯	身 河 原	156	7 2	8 4	100
	温	泉場	1, 674	770	904	872
	宮	上	1, 819	781	1, 038	888
湯	宮	力	4, 834	2, 203	2, 631	2, 297
	城	堀	2, 535	1, 215	1, 320	1, 257
河	門	Ш	2, 365	1, 134	1, 231	1, 078
原	鍛	冶屋	4, 823	2, 301	2, 522	1, 929
	中	央	2, 810	1, 316	1, 494	1, 263
町	七	浜	3, 677	1,666	2, 011	1, 675
	Л	堀	2, 005	986	1, 019	7 9 4
	福	浦	1, 137	5 3 2	6 0 5	462
	小	計	27, 835	12, 976	14, 859	12,615
真	真	鶴	5, 605	2, 644	2, 961	2, 363
鶴		岩	2, 945	1, 394	1, 551	1, 168
町	小	計	8, 550	4, 038	4, 512	3, 531
_	合	計	36, 370	17, 018	19, 352	16, 103

[※] 両町とも、住民基本台帳による。

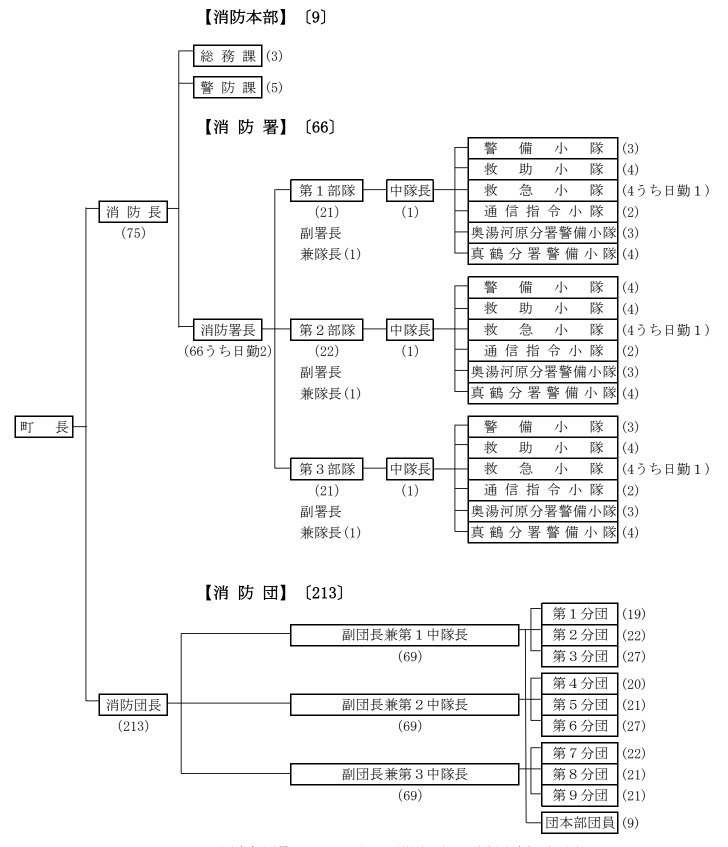


3 組織・職員

消防の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
消防本部・消防署事務分掌 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
消防力の整備指針と現有(人員)/消防職員配置状況・・・・・	19
消防職員の年齢・勤続年数・居住地状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
特殊技能資格取得狀況 •••••	21

消防の組織

平成21年7月1日現在



※団本部団員: H20·4·1発足、退団した正副分団長を再入団

消防本部・消防署事務分掌

消防本部

総務課

- (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) 消防団業務の企画及び調整に関すること。
- (6) 消防団員の任命、服務及び身分に関すること。
- (7) 消防団員の研修に関すること。
- (8) 消防団員の公務災害補償及び賞じゅつに関すること。
- (9) ほう賞、表彰及び式典に関すること。
- (10) 消防協会に関すること。
- (11) 各種統計、消防年報に関すること。
- (12) 予算の経理及び物品の出納に関すること。
- (13) 文書の収受及び発送に関すること。
- (14) 消防施設及び財産の管理に関すること。
- (15) 公印の管理に関すること。
- (16) 消防職員の任免、服務及び身分に関すること。
- (17) 消防職員の研修及び教養に関すること。
- (18) 消防職員の福利厚生及び衛生管理に関すること。
- (19) 消防職員委員会に関すること。
- (20) 庶務に関すること。

警 防 課

- (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、損害の調査及びり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) 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。
- (8) 火災予防の企画、普及並びに防火相談に関すること。
- (9) 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。
- (10) 火災予防条例の規制、指導及び届出検査に関すること。
- (11) 防火対象物及び危険物施設の予防査察に関すること。
- (12) 建築確認の同意に関すること。
- (13) 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。

- (14) 消防用設備等に関すること。
- (15) 液化石油ガス、高圧ガスの保安指導に関すること。
- (16) 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。
- (17) 危険物、指定可燃物等の規制及び指導に関すること。
- (18) 表示公表制度に関すること。
- (19) 防火団体に関すること。
- (20) 所管の調査統計及び課内の庶務に関すること。

消 防 署

警 備 小 隊

- (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。

救助小隊

- (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 小 隊

- (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。

通信担当

- (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)

平成21年4月1日現在

							// V — —	1 -/4 - 1	
区分比較	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	≒	充足率 (%)
基準人員 (人)		6	3		13.5	6	7	89. 5	
現有人員(人)	61			5	6	3	75	84%	
過不足数(人)		△ 2				0	\triangle 4	△ 14.5	

消防職員配置状況

平成21年4月1日現在

			_				7	4成214	年4月1日	現仕
	、階	級別			消	防	吏	員		事
		1/2 /33		消に	消	消 防	消	消防	消	務
	·		計	防司令長	防 司	司	防 士	副	防	吏
区				令 長	令	令 補	長	士 長	士	員
定		員	81							
実		員	75	1	28	24	14	4	4	
	消	防 長	1	1						
	44	課長	1		1					
消	総	主幹	2		2					
	務	副主幹	0							
防	課	主 任	0							
		課員	0							
	若女	課長	1		1					
本	警	主幹	2		2					
	防	副主幹	2			2				
部	課	主 任	0							
,,,,	H/K	課員	0							
	小	計	9	1	6	2	0	0	0	
	署	長	1		1					
消		長(隊長兼務)	3		3					
1月	中	隊長	3		3					
		幹兼小隊長	15		15					
防	小	隊 長	3			3				
	副	主幹	19			19				
署	主	任	14				14			
78	隊	員	8					4	4	
	小	計	66	0	22	22	14	4	4	
消防学校	交出向消	前防吏員(内数)	1					1		

消防職員の年齢・勤続年数・居住地状況

平成21年7月1日現在

						,		1 /-	义之 1	1 ' /	, , ,	70114
		7H	11E 2TV :			消	消	消	消	消	消	事
		階	級 別	Ē	 	防		防		防	114	-
						司	防	司	防	副	防	務
				人員	比率	令	司	令	士	士	193	吏
区		分		(人)	(%)	長	令	補	長	長	士	員
		1				又				·		只
実	員	(上		75	_	1	28	24	14	6	2	
		(下	段割合%)	_	100.0	1.3	37. 3	32. 0	18. 7	8.0	2. 7	
	18	歳以上	~20歳未満	0	0.0							
	20)歳~:	25歳未満	3	4.0					2	1	
<u>⊬</u>	25	5歳~:	30歳未満	6	8.0				2	3	1	
年	30)歳~:	35歳未満	10	13. 3				9	1		
	35	5歳~△	40歳未満	7	9.3			4	3			
	40)歳~	45歳未満	7	9. 4			7				
164	45	ō歳~:	50歳未満	10	13. 3		6	4				
齢			55歳未満	19	25. 3		14	5				
	55		以上	13	17. 3	1	8	4				
	-	-	E 齢 (歳)	44. 1	_	55. 0			33. 3	26. 0	23. 5	
	1	年	未満	0	0.0							
		,	5年未満	7	9. 3					5	2	
勤			10年未満	6	8. 0				5	1		
/σ±:			15年未満	2	2. 7				2	1		
続	15年~20年未満		13	17. 3			6	7				
年			2	2. 7			2	•				
			30年未満	18	24. 0		8	10				
数	30			27	36. 0	1	20	6				
			年数 (年)	23. 6	_	37. 0		26. 8	17. 3	3. 2	2. 0	
	7	少到伤				37.0	55. I		17.3	3. <u>4</u>	2.0	
			宮 上	3	4.0			3				
			宮 下	3	4. 0			2	1			
		湯	土 肥	4	5. 3		1	1	2			
		河	門川	0	0.0							
居	管	1,.1	城 堀	4	5. 3		2				2	
		原	鍛冶屋	4	5. 3		3	1				
		m*	中央	13	17. 3		5	5	2	1		
		町	吉 浜	14	18. 7		3	4	4	3		
住	,		福浦	0	0.0							
	内		小 計	45	60.0	0	14	16	9	4	2	
		真	真 鶴	3	4.0		2	1				
		鶴	岩	1	1. 3			1				
		町	小 計	4	5. 3	0	2	2	0	0	0	
地	管内(両町)計		为(両町)計	49	65. 3	0	16	18	9	4	2	
		小	田原市	7	9. 3		1	2	2	2		
	管	熱	海市	16	21. 3	1	8	4	3			
	外	そ		3	4. 0		3					
	グト		外 計	26	34. 7	1	12	6	5	2	0	
		H	7 1 HT	20	01. 1	1	12		-0			

特殊技能資格取得状況

平成21年7月1日現在

		1	ı					十八	2 1	1			1
	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
#	許・免 状・資 格		令	司	令	士	士		吏	-1		湯河	
光	計・兄 仏・貝 俗		長	令	補	長	長	士	員	部	署	原	鶴
	実 員	75	1	28	24	13	7	2		9	45	9	12
	大型	43	1	14	16	6	5	1		5	30	4	5
	大型 特殊	1			1						1		
自	転 中 型	1			1								1
	免 普 通	31	1	14	7	6	2	1		4	15	5	6
動	許 自 動 二 輪 (大型)	33		16	12	2	2	1		4	21	3	5
	自動二輪(普通)	22	1	4	4	8	4	1		3	9	4	6
車	クレーン・移動式クレーン	40	1	17	19	3				6	25	3	6
	建 設 用 リ フ ト	2		2							1		1
関	玉 掛 け	30	1	12	15	2				4	18	3	5
lat:	巻 上 機	4		3	1						3		1
係	車 輌 系 建 設 機 械	3		2	1						1		1
	消防・救急緊急自動車運転技能	6		2	4					1	4	1	
	自動車整備士(2級・3級)	1				1							1
44 (144	甲 種	1		1						1			
危扱	工 種 第 3 類	2		1			1				2		
険者	乙 種 第 4 類	40		12	8	12	6	2		4	27	4	5
物免	乙 種 第 5 類	2			1		1			1	1		
取状	丙種	23		12	10	1				4	12	3	4
船救	1級小型船舶操縦士	6		2	2	2					4		2
舶助	2級小型船舶操縦士	34	1	11	15	4	3			5	20	3	6
水関	潜水土	25		3	11	8	3			1	21		3
難係	潜水安全管理者	4		4	_						2	1	1
	救 急 救 命 士	12		7	2	2	1			1	5	3	3
	救急隊員資格(標準課程250時間)	14		10	3	4	5	2			9	1	4
N	救急隊員資格(Ⅱ課程・115時間)	35		10	18	7				4	21	5	5
救急	救急隊員資格 (I課程・135時間)	8	1	6	1	0				2	6	0	-
関係		56		24	23	9	_	1		6	33	8	9
171	J P T E C プロパイダー J P T E C インストラクター	23		3	7	7	5	1		1	17 5	1	3
	A E D 講習修了者	68	1	26		13	3	1		7		8	11
	A L D 碑 首 修 J 有 BLSヘルスケアプロバイダー	9	1	26	24	6	3	1		1	41	ŏ	11
	第 2 級 陸 上 特殊無線技士	42		19	6	9	6	2		7	25	4	6
無線	第 2 級 连 上 特殊無線技士	1		13	O	1	U	4		(40	4	1
凝関	第 3 級 陸 上 特殊無線技士	2			2	1					2		1
係	アマチュア無線技士	28		12	13	3				4	17	3	4
	ガ ス 溶 断	29		11	17	1				3	20	4	2
		5		5		1					2	1	2
2	低電圧電気取扱	4		3	1						2		2
そ	安全衛生管理者	1		1							1		
0	安全衛生推進者	2		2						1	1		
他	可搬ポンプ等整備資格者	2		2							2		
	消防設備士(乙種第6類)	1		1							1		
	特定科学物質等作業主任者	3		2		1				1	2	1	
					<u> </u>				l			1	

4 予

	\ / \	_
ľ		
_	Ħ	_

消防費の比較/消防予算科目別状況 ・・・・・・・・・・ 22

消防費の比較

(単位:千円)

年 度 別	当	初 予 算	額
平 皮 	一般会計 (A)	消防費(B)	比 率 (B/A)
平成 17 年度	7, 828, 000	818, 900	10.5%
平成 18 年度	7, 967, 000	786, 758	9.9%
平成 19 年度	7, 737, 000	730, 977	9.4%
平成 20 年度	7, 736, 000	776, 238	9.4%
平成 21 年度	7, 505, 000	7 3 3, 7 9 2 ※ (5 3 4, 8 5 4)	9.8% ※ (7.1%)

- ※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)を除いた額及び比率を示す。
 - ・平成21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	186,721千円	25.	4 %
救急事務受託費熱海市負担金	12,217千円	1.	7 %
受 託 費 小 計	198,938千円	27.	1 %
消防費負担金を除く消防費	※534,854千円	72.	9 %
消防費合計	733,792千円	100.	0 %

消防予算科目別状況 (平成21年度当初)

(単位:千円)

	区 分	予 算 額	比率
7)	常備消防費	522, 895	71.3%
科	非常備消防費	37, 717	5. 1%
目	消防施設費	39, 471	5.4%
別	真鶴分署費	102,846	14.0%
/3.1	防災費	30, 863	4. 2%
.544-	人 件 費	625, 400	85.2%
性質	物件費	97, 766	13.3%
別	普通建設事業費	0	0 %
73.3	そ の 他	10,626	1. 5%

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)・・・・・	23
/消防力の整備指針と現有(車両)	
消防車両一覧表 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	24
消防力の整備指針と現有(水利)/管区別水利配置状況 ・・・・・・・・・	26



消防力の整備指針と現有 (署所)

比較	区分	消防本部	消 防 署	分署	充 足 率 (%)
基	準	1	2	,	100
現	有	1	1	2	100

消防 庁 舎 配 置 状 況 (常備)

区 分	所 在 地	構造	面 積(㎡)	建築年月
消防本部(署)	湯河原町土肥 1-5-22	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 775-27	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 515-1	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	化学車	消防ポンプ車 		救助工作車							
比較	はしこ早											
基準(台)	1	0	2	4	3	1						
現 有(台)	1	0	1 3		3	1						
充足率(%)	100	0	1 0 0		1 0 0	100						

消防車両一覧表

/	炒 年 哟 見 衣						
区分	車 両 名	車名・型式	登 録 番 号	排気量 (Q)	艤 装 者	級 別	配備年月
	指 令 1 号 車	トヨタ クラウン E-GS131H改	相模 88 せ68-69	1. 98	神奈川 トヨタ	_	H4. 2
消防	指 揮 1 号 車	マツダ ボンゴ TC-SK82M	湘南830 ね 1-19	1. 78	/ マツダ 小田原	_	H15. 9
本	指 揮 2 号 車	ついば ボンゴ	湘南800 す45-91	1. 78	マツダ	_	H20.3
部	消火・通報訓練指導車(け す ゾ ウ く ん)		湘南100 さ85-79	1. 99	小田原関東マツダ	_	H16.8
	湯 河 原 1 号 車 (水槽付消防ポンプ自動車) (I-A型 1,7000)	いすゞ フォーワード KC-FSR33D4改	湘南 88 な 2-35	8. 22	日本機械	A-2	H9. 12
	湯 河 原 2 号 車 (CD-I型消防ポンプ自動車)	三 菱 キャンター U-FE337B改	相模 88 せ63-01	4. 21	日本機械	A-2	H3. 10
	湯 河 原 3 号 車 (水槽付消防ポンプ自動車)	三 菱 キャンター P-FG335C改	相模 88 せ20-81	3. 56	畠 山ポンプ	A-2	S 63. 10
消	は し ご 1 号 車 (はしご付消防ポンプ自動車)	日 野 KB K-KB324改	相模 88 な17-76	9. 83	日本機械	_	S 55. 2
	救 助 1 号 車	日 野 レンジャー U-GD3HGAA改	相模 88 な32-54	7. 41	日本機械	_	H2. 12
防		いすゞ エルフ KC-NKS71LAR	湘南800 す45-63	4. 57	小田原 いすゞ	_	H20.3
	湯 河 原 機 動 1(消防用軽自動二輪車)	ホンダ ナイトホーク MC・26	1 湘南い36-13	0. 25	神奈川ホンダ	_	H9.8
署	湯 河 原 機 動 2(消防用軽自動二輪車)	ホンダ ナイトホーク MC・27	1 湘南 い36-14	0. 25	神奈川ホンダ	_	H9.8
	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 12	0. 22	ヤマハ発動機	_	H15. 12
		トヨタ ハイメディック	湘南800 す51-68	2.69	神奈川トヨタ	_	H20. 12
	救急湯河原5号車(高規格救急自動車)	トヨタ ハイメディック GE-VCH32S	湘南800 さ50-47	3. 37	神奈川トヨタ	_	H12. 9
奥湯	奥 湯 河 原 1 号 車 (CD-I型消防ポンプ自動車)	いすゞ エルフ KK-NKR71GN	湘南800 さ33-37	4. 57	日本機械	A-2	H11. 12
河原		トヨタ ハイメディック	湘南800 さ89-06	3. 37	神奈川トヨタ	_	H15. 2
分署		ヤマハ セロー	1 湘南 か 13	0. 22	ヤマハ 発動機	_	H15. 12
真		いすゞ エルフ	湘南800 さ73-06	4. 57	日本機械	A-2	H13. 11
鶴分		トヨタ ハイメディック	湘南800 す16-70	3. 37	神奈川トヨタ	_	H16. 12
署	湯 河 原 機 動 5(消防用軽自動二輪車)	ヤマハ セロー BA-DG08J	1 湘南 か 14	0. 22	ヤマハ 発動機	_	H15. 12

積 載 無 線	主 な 積 載 品	備考
ゆがわら指令1	広報装置	平成3年度県補助
ゆがわら指揮 1 ゆがわら指令 2	画像伝送装置・広報装置・緊急通信用可搬型アンテナ・携帯無線・携帯電話・ハンディFAX・発動発電機・炭化深度測定器・原因調査用資機材一式・ 指揮隊用簡易テーブル	平成15年度県補助
ゆがわら指揮2	消火器	平成20年側日本消防協会交付
	発電機、ビデオ、デジタルカメラ、モニター(28型)、訓練用消火器、コンプレッサー、119番通報訓練セット・説明用パネル、紙芝居、拡声器、火点標的	平成16年度関日本宝くじ協会助成
ゆがわら1	携帯無線・ホース21本・空気呼吸器4器・予備ボンベ4本・ロープ類・信号器付投光器・リモコン式サーチライト・電動ホースレイヤー・エンジンカッター・チェーンソー・れき断防止器・特殊回転灯・東消式軽量ノズル・ジェットシューター・チタン製三連梯子	平成9年度県補助
ゆがわら2	携帯無線・ロープ類・ホース20本・オノ・スコップ・バール・トビロ・フォグガン・空気呼吸器3器・予備ボンベ4本・二連梯子・電動ホースレイヤー	平成3年度国補助
ゆがわら3	ロープ類・ホース24本・オノ・スコップ・バール・トビロ・フォグガン・ 空気呼吸器 3 器・二連梯子	昭和54年度国補助
ゆがわら梯子1	ロープ類・消火器・投光器・エンジンカッター・発動発電機・スローダン・バクタイ・空気呼吸器 4 器・予備ボンベ・ホース12本・ケミカルライト・ベンケイ・二つ折り梯子・手トビロ	平成2年度国補助
ゆがわら救助1	B-2型小型動力ポンプ・トビロ・筒先・ホース3本	昭和62年側日本消防協会交付
ゆがわら搬送1	後部パワーゲート	平成19年度小田原消防寄贈
ゆがわら機動1	インパルス消火システム・ベンケイ・防塵マスク・ 防塵メガネ・ミネラルウォーター・応急手当用品	平成9年度県補助
ゆがわら機動 2		
ゆがわら機動3	消火器	平成15年側日本消防協会交付
救急ゆがわら1	救急関係に記載(P47)	平成20年度国・県補助
救急ゆがわら5	救急関係に記載(P47)	平成12年度国・県補助
奥 湯 河 原 1	携帯無線・ホース14本・携帯発電機(投光器)・危険防止灯付三脚・エンジンカッター・チェーンソー・呼吸器 3 器・予備ボンベ 4 本・ロープ類・2 連梯子・ガス検知機	平成11年度国・県補助
救急ゆがわら2	救急関係に記載(P47)	平成14年度県補助
	消火器	平成15年側日本消防協会交付
真 鶴 1	携帯無線・ホース18本・携帯発電機(投光器)・危険防止灯付三脚・エンジンカッター・チェーンソー・呼吸器 3 器・予備ボンベ 4 本・ロープ類・2 連梯子・ガス検知機	平成13年度国・県補助
救急ゆがわら3	救急関係に記載 (P47)	平成16年度県補助
ゆがわら機動4	消火器	平成15年側日本消防協会交付

消防力の整備指針と現有(水利)

平成21年4月1日現在

		消火栓	防火水槽	その他の水利	11	充 足 率
基	準		278	278		
現	有	147	147 124 4		275	98.9%
不足	数数		3		3	

管区別水利配置状況

平成21年4月1日現在

		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		7	7	8	1	46
	125mm					2					2
消	150mm	5	9	10		1	16	15	1	1	58
火	200mm	17	1			2	9		2		31
栓	250mm	2					1		1		4
	300mm						5		1		6
	小 計	27	17	20	3	5	38	22	13	2	147
	40未満								2		2
防火	40~100	15	11	16	8	12	20	17	12	7	118
水槽	100以上	1			1			1		1	4
	小 計	16	11	16	9	12	20	18	14	8	124
その	他の水利					1	1	1	1		4
合	計	43	28	36	12	18	59	41	28	10	275