



平成 31 年度静岡市役所清水庁舎・清水区役所総合訓練

事 業 概 要

平成28年4月から、静岡市、島田市、牧之原市、吉田町及び川根 本町の3市2町、人口88万人、面積2,356kmを管轄とし、火災をは じめ各種災害による被害の軽減を図り、安心・安全に暮らせるまち づくりに積極的に取り組んでいます。 静岡消防の概況

予

防

警

防

救

急

指

令

火災·救助統計

静岡市消防団

特に、清水港への大型客船の誘致をはじめ、中部横断自動車道等 のインフラ整備、ラグビーワールドカップ、東京オリンピック等の 大規模イベントの開催、さらに南アルプスへの登山客や水域でのレ ジャー客増加等の生活形態の変化による、複雑、多様化する特殊災 害に対応するため、山岳救助隊、水難救助隊、特別高度救助隊及び 高度救助隊を配置し、各種訓練等を通じて防災力の向上に努めてい ます。

さらに、令和元年 10 月には、消防用ドローンを配備し、災害現場 上空から情報収集を行うことで、迅速な被害状況の把握や効果的な 災害対応を行っていきます。

また、発生が危惧される巨大地震時の消防用水利確保として、静岡市内の消防水利の整備を計画的に進めています。

署 別 消 防 活 動 状 況

静岡消防の概況

予

防

警

防

救

急

指

令 火災·救助統計

			総数			葵			駿河			千代田		
			件 数	出動 隊数	出動 人員	管内 受持 件数	出動 隊数	出動 人員	管内 受持 件数	出動 隊数	出動 人員	管内 受持 件数	出動 隊数	出動 人員
		その他・特命出動	12	55	181	2	8	24	2	9	29	1	9	29
		第1出動	185	1, 025	3, 438	34	233	795	49	237	827	12	127	389
火災		第2出動	12	153	527	1	37	123	2	28	101	3	30	108
X	火	第3出動	1	17	60		1	4		3	8		1	3
		第4出動												
		上記のうち林野火災	1	9	29	1	7	23		1	2		1	4
その	の他	誤報、号外等	64	410	1, 374	9	86	279	21	115	400	7	59	201
救	助	救助出動	282	1, 226	4, 107	44	233	772	44	197	701	47	186	619
		自動火災報知機鳴動	429	539	1, 903	129	173	620	105	118	436	36	41	157
	偵 察	怪煙(炎)	71	149	514	10	25	86	20	37	130	8	22	81
		その他	25	55	191	5	9	28	3	6	18	3	10	38
		ガス漏れ	10	63	225	2	15	52	3	17	62	1	9	26
その 仲	警 戒	危険物等	62	240	817	11	50	173	6	26	94	5	23	78
他災害		その他	0	0	0									
		PA連携	4, 021	4, 129	15, 043	949	899	3, 208	862	906	3, 374	445	521	1, 967
		危険排除	770	1, 555	5, 091	101	227	759	167	355	1176	78	174	595
		風水害	151	171	638	36	30	114	34	31	119	15	28	113
		搜索	12	95	318				3	42	142	4	21	93
		火災調査	305	305	1, 149	97	97	337	26	26	96	25	25	94
		演習訓練	4, 566	4, 566	17, 265	891	891	3, 171	529	529	2, 313	399	399	1, 369
演習	広	報・訓練指導	1,056	1,056	4,024	206	206	765	58	58	261	180	180	704
• 訓		警防調査	927	927	2, 985	112	112	395	63	63	230	179	179	624
練等		特別警戒	14	14	52				3	3	12			
		予防査察	837	837	2, 858	108	108	387	55	55	203	93	93	348
		その他	6, 820	6, 820	23, 040	1, 364	1, 364	4, 769	474	474	1, 115	1, 717	1, 717	6, 090

]31日)	30年12月	日~平成	1月1日	区成30年	(平												
	牧之原			吉田			島田			日本平			港北			清水	
出動 人員	出動 隊数	管内 受持 件数															
14	4	1	15	5	1	25	8	1				10	3	1	35	9	3
90	29	9	147	47	8	274	90	18	147	40	10	322	92	21	447	130	24
31	10	2	21	7		34	11	1	25	7	1	15	4		69	19	2
20	3		14	5	1	11	4										
18	6	2	55	19	4	165	52	10	37	10	3	87	25	5	132	38	3
93	31	7	279	91	17	491	163	46	125	36	16	541	154	39	486	135	22
55	16	13	132	49	30	145	45	37	66	17	15	100	29	21	192	51	43
14	4	3	24	8	3	20	6	4	37	10	6	52	16	8	70	21	9
7	2	1	9	3	2	9	3	1	16	4	3	4	1		62	17	7
									33	8	2				52	14	2
30	8	3	69	24	4	187	57	17	29	8	3	73	21	6	84	23	7
355	98	96	615	179	166	1, 503	451	430	1, 100	292	284	1, 227	339	311	1, 694	444	478
149	44	27	392	133	68	795	267	151	158	41	38	470	139	72	597	175	68
28	8	7	38	11	9	76	21	20	41	11	8	44	13	9	65	18	13
14	6	1	8	4	1	31	11	1	8	4		22	7	2			
86	5	5	131	45	45	26	8	8	80	20	20	47	15	15	252	64	64
2, 021	412	412	3, 179	905	905	266	129	129	1, 187	306	306	2, 234	592	592	1, 525	403	403
446	96	96	503	153	153	71	25	25	421	112	112	303	86	86	550	140	140
203	56	56	370	188	188	288	89	89	331	89	89	234	66	66	310	85	85
12	2	2	16	6	6										12	3	3
227	56	56	544	175	175	264	120	120	345	91	91	118	35	35	422	104	104
688	198	198	1, 554	512	512	1, 131	486	486	2, 149	561	561	2, 032	585	585	3, 512	923	923

静岡消防の概況

予

防

警

防

救

急

指

숚

火災·救助統計

山岳救助隊

静岡市消防局山岳救助隊は、安全登山の一翼を担うべく、南アルプスや安倍奥等での捜索・救助活動のほか、各種訓練等積極的な活動を行っています。



山岳救助隊員の配置状況

(平成31年4月1日現在)

	海	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	4篇
千代田消防署 しずはた出張所	1 部	1	3	3		2	9
(山岳救助隊)	2 部	1	3	3		2	9
<u></u> ‡†		2	6	6		4	18

急 指 令 火災·救助統計 静岡市消防団

静岡消防の概況

予

防

警

防

救

山岳救助活動状況

							(平成30年度)
	発生月	区分	内容	場所	救助者等	出動隊員数	山岳救助隊員数 (内数)
1	5月	救助	約15メートル滑落したもの	葵区平山地内 竜爪山	2人	26人	5人
2	7月	捜索	道に迷い、救助要請したもの	駿河区丸子地内 朝鮮岩	1人	23人	4人
3	7月	救助	滑落し、救助要請したもの	葵区田代地内 横窪沢小屋	2人	7人	4人
4	7月	救助	左大腿部を負傷し救助要請したもの	葵区田代地内 前聖岳	1人	10人	6人
5	8月	救助	左肩を脱臼し、救助要請したもの	葵区田代地内 横窪沢小屋	1人	4人	0人
6	8月	救助	呼吸苦により、救助要請したもの	葵区田代地内 聖平小屋	1人	4人	0人
7	8月	救助	約20メートル滑落したもの	葵区梅ヶ島地内 富士見台	1人	23人	4人
8	8月	救助	低体温により、救助要請したもの	葵区田代地内 赤石小屋付近	1人	5人	5人
9	8月	救助	呼吸苦により、救助要請したもの	葵区田代地内 横窪沢小屋	1人	5人	5人
10	8月	救助	約50メートル滑落したもの	葵区田代地内 南岳	1人	8人	5人
11	8月	救助	約10メートル滑落したもの	葵区岩崎地内 赤石避難小屋付近	1人	8人	5人
12	8月	救助	卒倒し救助要請したもの	葵区田代地内 聖平小屋	1人	11人	5人
13	8月	救助	滑落し、救助要請したもの	葵区田代地内 小無間山	1人	4人	4人
14	9月	救助	意識レベルが低下し救助要請したもの	川根本町桑野山地内	1人	11人	0人
15	9月	救助	体調不良により救助要請したもの	葵区田代地内 荒川小屋	1人	11人	5人
16	9月	救助	体調不良により救助要請したもの	葵区田代地内 熊の平小屋	1人	5人	5人
17	9月	捜索	帰りが遅いため、救助要請したもの	駿河区根古屋地内	1人	33人	7人
18	9月	救助	道に迷い、救助要請したもの	葵区梅ヶ島地内 八鉱嶺	0人	14人	4人
19	11月	捜索	警察から捜索依頼があったもの	川根本町千頭地内	0人	57人	11人
20	11月	救助	体調不良により救助要請したもの	葵区平野地内 真富士山	1人	18人	4人
21	11月	救助	滑落し、救助要請したもの	葵区北沼上地内 竜爪山	2人	28人	3人
22	12月	救助	伐採作業中に受傷し救助要請したもの	島田市笹間下地内	1人	22人	4人
23	1月	救助	転倒し歩行不能となったもの	葵区平山地内 竜爪山	1人	24人	5人
24	1月	救助	転倒し歩行不能となったもの	葵区牧ケ谷地内	1人	24人	4人
25	2月	救助	滑落し、救助要請したもの	葵区梅ヶ島地内	1人	4人	4人
26	3月	救助	道に迷い、救助要請したもの	葵区有東木地内	1人	15人	4人

火災•救助統計 静岡市消防団

静岡消防の概況

予

防

警

防

救

急

指

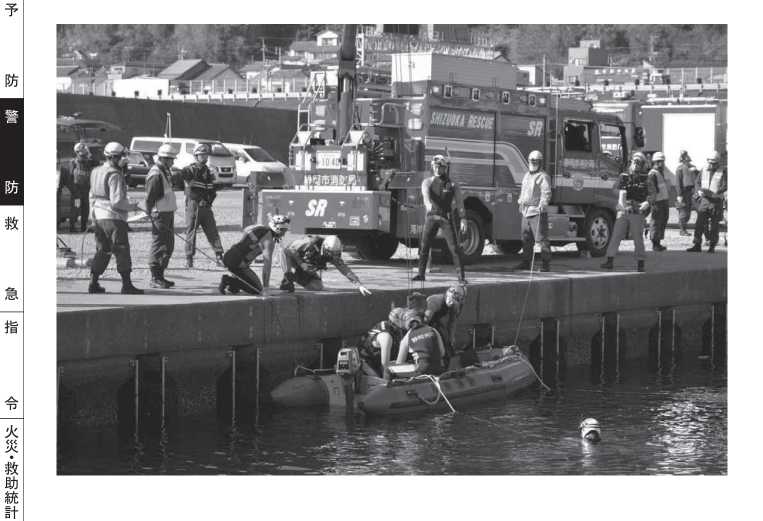
숚

水難救助隊

静岡市消防局水難救助隊は、海、河川、湖など水辺での事故や災害に対応すべく、春夏秋冬を問わず年間 をとおして潜水訓練・救助訓練のほか地上消防隊との連携訓練等、各種水難訓練を積極的に実施していま す。

静岡消防の概況

静岡市消防団



水難救助隊員の配置状況

(平成31年4月1日現在)

	部	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	計
駿河消防署 用宗出張所	1 部	1	1	3		1	6
(水難救助隊)	2 部	1	1	3		1	6
日本平消防署	1 部	1	2	3		1	7
(水難救助隊)	2 部	1	2	2		2	7
≣†		4	6	11		5	26

水難救助活動状況

			水難救助	活動状況				静
						(픽	^Z 成30年度)	溑
	発生月	区分	内容	場所	救助者 等	出動 隊員数	水難救助 隊員数(内数)	静岡消防の概況
1	4月	救助	防波堤から海に転落したもの	静岡市駿河区用宗漁港内	1人	25人	4人	況
2	4月	救助	テトラポット上において発見されたもの	静岡市清水区由比西庫澤	1人	26人	4人	予
3	4月	救助	入水した人を助けようとしたもの	静岡市駿河区 大浜海岸	2人	24人	4人	
4	5月	救助	沖合に人が浮いていると通報があったもの	静岡市清水区由比 由比漁港付近	0人	27人	9人	
5	6月	救助	水路に転落したもの	静岡市駿河区下川原	1人	13人	3人	防
6	6月	救助	岸壁から海に転落したもの	静岡市清水区 清水港内	1人	27人	4人	荷女
7	6月	救助	海に転落したもの	静岡市清水区 江尻11号岸壁付近	0人	23人	4人	警
8	6月	救助	流木と人を見誤り通報したもの	静岡市清水区 清水第一埠頭袖師7号	人0	22人	4人	
9	6月	救助	池に転落したもの	静岡市駿河区用宗	1人	21人	4人	防
10	7月	救助	ゴムボートが流されていると勘違いしたもの	静岡市葵区 安倍川中洲	0人	34人	7人	
11	8月	救助	釣りをしていて行方不明になったもの	静岡市清水区 清水港内	1人	24人	5人	救
12	8月	救助	中州に取り残されていると勘違いされたもの	島田市川根町笹間渡 大井川河川内	0人	17人	4人	
13	8月	救助	中州に取り残されたもの	静岡市葵区中沢地内	6人	14人	0人	4
14	9月	救助	海岸に人が横たわっていたもの	静岡市駿河区 大谷海岸	1人	22人	4人	急
15	11月	救助	海に転落したもの	静岡市清水区清開	1人	23人	4人	指
16	11月	救助	漁港内で海に転落したもの	静岡市清水区 由比漁港	1人	32人	4人	
17	11月	救助	河川に転落していたもの	吉田町大幡 大幡川内	1人	17人	4人	
18	11月	救助	消波ブロックの隙間に人が倒れていたもの	牧之原市落居地内	1人	17人	4人	令
19	12月	救助	人が川で流されていたもの	静岡市清水区 巴川内	1人	24人	5人	火
20	12月	救助	海に転落したもの	静岡市清水区 清水港	1人	14人	0人	火災・救助
21	12月	救助	海面でロープに掴まり浮いていたもの	牧之原市新庄 地頭方漁港	1人	16人	4人	救 助
22	12月	救助	犬を助けようとして海に転落したもの	牧之原市新庄 地頭方漁港	0人	21人	9人	統計
23	2月	救助	水路内に人が浮いているのを発見したもの	静岡市葵区新伝馬 水路	1人	19人	4人	
24	3月	救助	防波堤から転落したもの	牧之原市地頭方 防波堤	1人	17人	8人	一日
								静岡市消防団

特別高度救助隊

愛称:静岡・スーパー・レスキュー「SSR」

静岡消防の概況

予

防

警

防

救

急

指

令

火災·救助統計

静岡

市消防団

複雑多様化する特殊災害や東海地震等の大規模災害に対する救助体制の充実強化を図るため、創設された救助専門部隊です。専門的かつ高度な知識と技術を有する隊員で編成し、更に高度救助資機材(二酸化炭素探査装置、画像探索機、地中音響探知機、地震警報器、電磁波探査装置、水中探査装置)を装備し、管轄内の災害だけでなく広域的な緊急消防援助隊として応援出動する部隊です。近年では、平成23年3月の東日本大震災、平成25年10月の台風26号による東京都大島町の土砂災害、平成26年9月の御嶽山噴火災害への活動実績があります。



置 状 配 況

(平成31年4月1日現在)

所属	部	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	≣†
駿河消防署	1 部	2	2	4			8
廠們們的者	2 部	2	2	4			8
計	\square	4	4	8			16

特別高度救助隊活動状況

静岡消防の概況

予

防

警

防

救

急

指

令

火災·救助統計

			(平成30年度)
月日		活動内容	場所
1 4月6日~6月	4日 訓練	消防救助技術大会訓練	駿河消防署・千代田消防署
2 5月24日~6月3	30日 訓練	熱中症対策訓練	駿河消防署
3 6月5日	訓練	静岡県消防救助技術大会	静岡県消防学校
4 6月25日~8月3	31日 訓練	特殊災害対応訓練	駿河消防署
5 7月13日	訓練	水難救助合同訓練	用宗海岸
6 7月17日	訓練	丸子藁科トンネル合同訓練	丸子藁科トンネル
7 7月26日	訓練	河川救助訓練	向敷地安倍川緑地東側 安倍川右岸
8 8月1日	研修	急流救助技術研修	富士川
9 8月3日、6日	指導	夏休み消防体験	駿河消防署
10 8月28日	訓練	車両解体訓練	駿河消防署
11 10月15日	講師	静岡県消防学校専科教育救助科NBC訓練	駿河消防署
12 10月16日、1	7日 訓練	夜間潜水訓練	用宗港外港
13 10月20日	展示	静岡市消防局・駿河消防署 消防見学会	駿河消防署
14 10月24日	訓練	富士山静岡空港訓練	富士山静岡空港
15 11月5日	訓練	登呂の家自衛消防連携訓練	登呂の家
16 11月16日	訓練	志太消防本部との救助合同訓練	牧之原消防署
17 11月9日	訓練	国道150号線新日本坂トンネル防災訓練	国道150号線
18 11月28日	訓練	東名高速道路日本坂トンネル防災合同訓練	東名高速道路
19 11月30日、12月	1日 訓練	緊急消防援助隊関東ブロック訓練	神奈川県
20 12月11日	訓練	林野火災合同訓練	静岡大学
21 1月22日	訓練	久能山東照宮消防訓練	久能山東照宮
22 1月22日	訓練	新幹線早期運転再開訓練	JR東海静岡駅
23 1月23日	訓練	海上保安庁合同訓練	駿河消防署
24 2月20日	訓練	特殊災害対応訓練	常葉大学草薙キャンパス
25 3月1日	訓練	中部地区消防長会大規模災害対応訓練	藤枝総合運動公園
26 3月10日	展示	防災フェスタinしずおか	SBSマイホームセンター静岡展示場

国際消防救助隊

国際緊急援助隊の派遣に関する法律に基づき、海外の地域において大規模な災害が発生し、被災国の要請 を受け消防庁長官の出動決定がなされた場合に、海外へ派遣出動する体制を確保しています。



登録隊員配置状況

(平成31年4月1日現在)

					(+),,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
所 属	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防士	計
駿河消防署		3	1			4
千代田消防署			1			1
清水消防署			2			2
港北消防署			1			1
島田消防署				1		1
吉田消防署			1			1
牧之原消防署		1				1
<u></u> ≢+		4	6	1		11

訓練等活動実績

		(平)	成30年度)
月日	活 動 内 容	場所	派遣人員
7月23日~24日	国際消防救助隊指導員会議	総務省消防庁消防庁第一会議室 (東京都)	1人
10月11日~12日	国際消防救助隊連携訓練	静岡市消防局 牧之原消防署(静岡県)	2人
2月20日~22日	国際消防救助隊セミナー	全国市町村国際文化研修所(滋賀県)	2人

警

指

畄

市消防団

静岡消防の概況

予

防

警

防

救

急

指

令

火災·救助統計

静岡市消防団



「富士川滑空場にて救助訓練を実施する、消防ヘリコプター カワセミ」

航空消防業務体制

静岡市は、ユネスコエコパークにも登録されました 3,000m 級の山々が連なる南アルプス から駿河湾までの広大な市域を有しており、ヘリコプターの高速性及び機動性を活かし、山 林火災における空中消火、山岳遭難者の捜索や救助、救急搬送、海や河川等における水難事 故に効果的に対応することができます。その他にもヘリコプターテレビ電送システム等を活 用し、災害初期からの情報収集の強化が図られ、社会情勢の変化とともに複雑多様化、大規 模化する各種災害に迅速に対応しています。

平成28年度からは消防・救急広域化が図られ、火災、救急及び救助災害等による広域化 市町の災害にも対応しています。

また相互応援協定及び緊急消防援助隊により近隣市町をはじめ全国規模の災害応援にも 対応しています。

隊員配置状況

(平成31年4月1日現在)

階級 所属	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	合 計
	1人	1人	6人	2 人	10 人
航空課	航空隊長	航空隊員 1 (副隊長)	航空隊員 1 操 縦 士 3 整 備 士 2	航空隊員 2	航空隊長 1 航空隊員 4 操 縦 士 3 整 備 士 2

消防ヘリコプターの諸元及び主要装備

性能	• 諸 元	主要	装備
型式	ベル式 412EP 型	ホイスト装置	吊り下げ能力 272kg
愛 称	カワセミ	いイベト表直	ケーブル長 76m
登録番号	JA119P	ラペリング装置	4名同時降下可能
エンジン型式	PT6T-3D型	消火タンク	1,4200 (自給可能式)
	(軸出力 900 馬力×2)	消火バケット	1,0000(容量調整機能付)
全長 (主回転翼含む)	17.1m	カーゴスリング装置	2,041kg
全幅(主回転翼含む)	14.Om	担架装置	3 台搭載可能
全 高	4.6m	ストレッチャー装置	1 台搭載可能
座席数	15 座席	機外拡声装置	700W
全備重量	5, 398kg	サーチライト	3,000 万カンデラ
最大巡航速度	226km/h	可視・赤外線カメラ	7
最大航続距離	656km	全方位カメラ	
最大航続時間	3時間 50 分	ヘリコプターテレト	ご電送システム
最大運用高度	6,096m	ヘリコプター動態管	管理システム
燃料タンク	1,2510	衛星電話	

静岡消防の概況

予

防

警

防 救

指

急

火災·救助統計 静

令

消防航空隊活動状況

(平成 30 年 1 月 1 日~平成 30 年 12 月 31 日)

静岡消防の概況

予

防

警

防

救

急

指

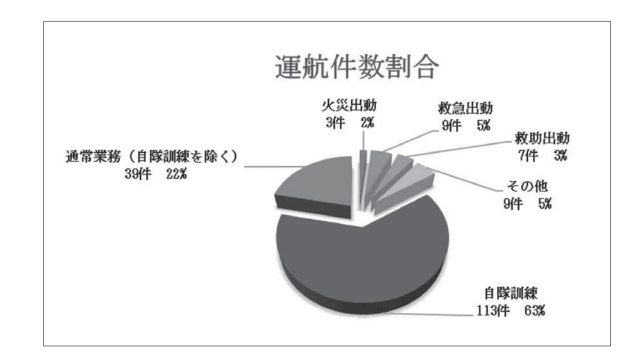
令

火災·救助統計

区分	項目	3		運航件数		運航時間	救助・搬送人員
				(件)		(時間)	(人)
				静岡市	3		
				島田市			
	火災と	出動	3	牧之原市		1:08	
				吉田町			
				川根本町			
				静岡市	8		
				島田市	1		
	救急日	出動	9	牧之原市		5:20	2
				吉田町			
				川根本町			
災				静岡市	6		
害				島田市	1		
出	救助出動		7	牧之原市		4:30	6
				吉田町		1.00	Ŭ
動				川根本町			
F	その他			静岡市	1		
		管内	2	島田市	1		
				牧之原市		8:12	
				吉田町			
				川根本町			
		火災出動					
	応援出動	救急出動	4			2:12	2
	(管外)	救助出動	3			1:33	4
		その他					
I	災害出動合	計	28			22:55	14
		訓練	2			2:35	
	応援業務	その他					
通	177 64 64 - 177	自隊訓練	113			116:10	
	運航管理	試験・検査	9			5:35	
常	業務	その他	5			2:10	\backslash
業 務		調査・撮影	3			2:40	
	消防業務	訓練	13			10:35	
		その他					
F	行政道		7			8:50	
通常業務合計			152			148:35	
総計			180			171:30	14

-77-

- ※ 火災出動:火災現場における消火活動、情報収集活動等 救急出動:傷病者、医師及び医薬品等の救急搬送 救助出動:人命救助を目的とした救助活動、捜索活動 その他:上記災害出動以外の出動及び応援出動 応援出動:応援協定等により管外へ出動した件数
- ※ 運航件数については、救助出動において要救助者を救助しヘリコプター内へ収容した後、医療機関等へ搬送することにより、1つの事案に対し救助出動と救急出動の2つの災害出動が計上される。



年別災害出動件数

(件)

災害種別	火災出動			救急出動			救助出動		その他出動 (うち応援出動)		合計		
平成 26 年	10			19			12		5(1)		46		
平成 27 年	6				16 16				38				
平成 28 年	6				29		17	12(7)		64			
平成 29 年	8			31			26		4(2)		69		
	3	静岡市	3		静岡市	8	8 1	静岡市	6	9 (7)	静岡市	1	28
		島田市			島田市	1		島田市	1		島田市	1	
平成 30 年		牧之原市		9	牧之原市		7	牧之原市			牧之原市		
		吉田町			吉田町			吉田町			吉田町		
		川根本町			川根本町			川根本町			川根本町		

※応援出動は、静岡県消防防災航空隊が運航不能時に静岡県航空消防相互応援協定により管轄 区域外へ出動した件数である。

-78-

団

静岡消防の概況

予

防

警

防

救

急

指

整備関係業務

ヘリコプターの安全運航の維持に万全を期するため、日常点検、定時点検等の点検整備を 行っており、また、航空局発行の耐空性改善通報(TCD)による検査、整備、改造等の指示 に従い、特別整備等も実施している。

平成 30 年度中の長期点検整備実績

内容	期間	日数			
150 時間 6 ヶ月点検	平成 30 年 10 月 1 日~平成 30 年 10 月 14 日	14 日			
耐空検査(2回) 平成29年度継続分 平成30年度分	平成 30 年 4 月 1 日~平成 30 年 7 月 20 日 平成 31 年 1 月 8 日~平成 31 年 3 月 28 日	111 日 80 日			
合 計					

管内離着陸場等

(平成31年4月1日現在)

静岡消防の概況

予

防

警

防

救

急

指

令

火災·救助統計

静岡市消防団

		場外離着陸場	緊急離着陸場	レスキューポイント
	葵区	15	36	61
静岡市	駿河区	1	4	13
	清水区	3	24	16
島田市		1	17	36
牧之原市		1	21	18
吉田町		1	4	20
川根本町		2	21	15
合計		24	127	179

※場外離着陸場

飛行場以外の臨時のヘリコプター離着陸場で、必要な空域と周囲の安全が確保されると認められる場 合に、運航者の事前の申請に基づき国土交通大臣が許可するもの。

※緊急離着陸場

航空法第81条の2(捜索又は救助のための特例)が適用され、災害活動等、緊急時のみに離着陸出来 る場所。

※レスキューポイント

場外離着陸場及び緊急離着陸場のない中山間地等において、ホバリングによる救助、人員搬送、物資 搬送等を目的とした緊急救助用スペース。

静岡市及び2市2町の消防水利状況

(平成31年4月1日現在)

			静岡市	島田市	牧之原市	吉田町	川根本町
	総数 公設 私設		12, 181	1,114	796	511	
消火栓			11, 991	1,114	796	511	
			190				
	総数		1, 505	385	347	22	231
防火用水槽	八三九	耐震性	834	194	175	15	131
(40m ³ 以上) ※飲用水兼用 耐震性貯水槽	公設	非耐震性	506	183	168	3	100
を含む	私設	耐震性	27	5	2		
		非耐震性	138	3	2	4	
	総数		859		2	39	
	八三九	耐震性	335				
防火用井戸	公設	非耐震性	498		2	39	
	千/ 三几	耐震性					
	私設	非耐震性	26				
		総数	248	34	16	5	10
プール	官有		237	32	16	5	10
		民有	11	2			

静岡消防の概況

防

警

予

防 救

急

指

令

大地震対策事業による消防水利整備状況(静岡市)

整備登録	計	īf	讨震性貯水槽		飲料水 耐震性!	月1日現在) さく井式 防火用	
	14	100㎡型	60㎡型	40㎡型	100㎡型	60 m ³ 型	井 戸
昭和51年	5	1		4			
昭和52年	99	41		58			30
昭和53年	73	34		39			33
昭和54年	67	22		45			17
昭和55年	36	7		29			19
昭和56年	28	8		20			18
昭和57年	27	6		21			19
昭和58年	22	3	3	15	1		21
昭和59年	19		5	14			22
昭和60年	16		6	8	2		11
昭和61年	9		4	5			13
昭和62年	13	1	4	8			13
昭和63年	28		3	24	1		11
平成元年	27		5	22			12
平成2年	17		3	14			13
平成3年	24			21	3		11
平成4年	18		4	13	1		8
平成5年	22		2	18	2		10
平成6年	13	1		11		1	6
平成7年	14		1	12	1		3
平成8年	17	1		10	5	1	1
平成9年	19	1		12	6		3
平成10年	14	1		9	3	1	5
平成11年	10	1		8	1		4
平成12年	8	1	1	5	1		4
平成13年	10	2		7	1		
平成14年	9	2		6	1		8
平成15年	10	2		7	1		1
平成16年	14	1	1	12			4
平成17年	3			3			2
平成18年	3			3			
平成19年	12			11	1		1
平成20年	7	1		5	1		
平成21年	5	1		4			1
平成22年	4			4			1
平成23年	3			3			2
平成24年	4			4			3
平成25年	9			9			2
平成26年	30	8		22			1
平成27年	15			15			1
平成28年	3			3			1
平成29年	7			7			
平成30年	4	2		2			
平成31年	1			1			
不明	36	4	1	31			
総数	834	152	43	604	32	3	335

防 救 急 指 令 火

静岡消防の概況

予

防

警

火災·救助統計 静岡市消防団

静岡消防の概況	
予	
防	
藝言	
防	
救	
急	
指	
 个	
火災·救助統計	
静岡市消防団	