第3 消 防 施 設

主な内容

- ○消防車両等
- 消防水利
- 通信施設
- 〇 化学消火薬剤

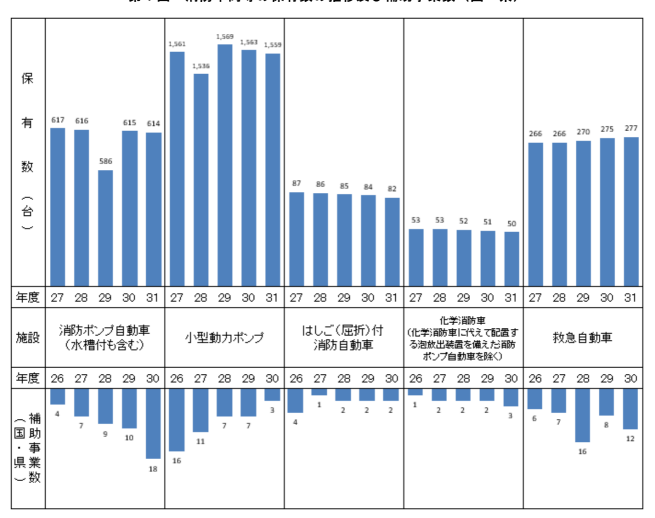
第3 消 防 施 設

消防機関の消防施設は、国が示す「消防力の整備指針」及び「消防水利の基準」を指針として、市町村等において計画的に整備が図られ、近年特に高層建築物・危険物施設等の災害に対応する装備等の整備が進められている。

しかし、近年の厳しい財政状況を鑑み、今後とも地域の実情に即した効率的・重点的な整備充実に 配慮し、各種災害に十分対応できる消防体制の強化に努めなければならない。なお、県では昭和 27 年以来市町村等が整備する消防施設に補助金制度を設け、その整備強化を図っている。

1 消 防 車 両 等

消防車両の保有状況は第1図のとおりである。消防活動を行うにあたって基本的なものとなる消防ポンプ自動車・小型動力ポンプ等の充実が図られているが、最近の傾向は、老朽化した消防車両等の再整備が中心となっている。消防団については、大きく分けると2つの整備傾向が見受けられる。1つは、常備消防の充実に伴い補助的な役割の強い都市部にあっては、消防ポンプ自動車から機動



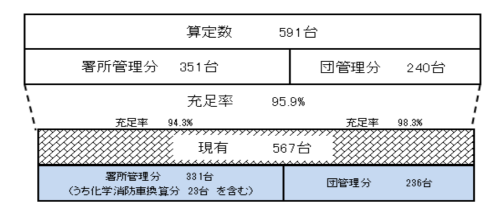
第1図 消防車両等の保有数の推移及び補助事業数 (国・県)

[※]保有数の調査時期が当該年度(4月1日現在)であるため、補助事業(国・県)については、前年度に整備した数値を計上した。

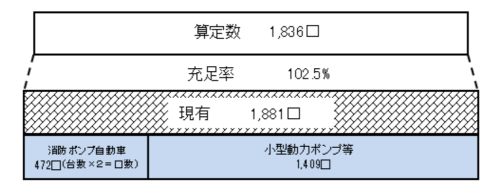
性に優れた小型動力ポンプ付積載車を中心に整備が進められている。もう1つは、広大な管轄区域を持ち、地理的に消防の応援が容易でない山間地域にあっては、消防ポンプ自動車の拠点配置のほか、分散配置されている小型動力ポンプ付積載車の整備が進められている。いずれの地域も機動力が重視されている。なお、主な消防車両等の充足状況については国が示す「消防力の整備指針」に基づくと、調査時点の平成31年4月1日現在で第2図のとおりで、消防ポンプ自動車95.9%、動力消防ポンプ(団管理分)102.5%、はしご付消防自動車100%、化学消防自動車96.5%、救急自動車92.6%の充足状況となっている。

第2図 消防力の整備指針からみた主な消防車両等の充足状況 (平成31年4月1日現在)

- 1 動力消防ポンプ
- (1) 消防ポンプ自動車(水槽付を含む)の基準上の充足状況



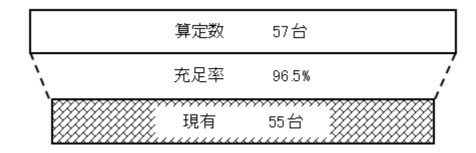
(2) 動力消防ポンプ基準上の充足状況 (団管理分)



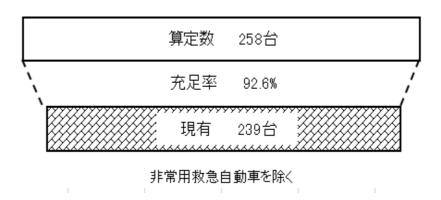
2 はしご付消防自動車(屈折も含む)の充足状況

	算定数	82台	
i !	充足率	100.0%	į
	////////////////////////////////////	77777777 82台 7777777	

3 化学消防自動車(泡放出設備を備えた消防ポンプ自動車を含む。)の保有状況



4 救急自動車の保有状況



2 消 防 水 利

消防水利の保有数は第1表のとおりである。水利には、消火栓・防火水槽・井戸・プール等の人工水利と川・池・沼等の自然水利があり、火災鎮圧のためには、消防車両とともに不可欠なものである。

なお、現有施設のうち、消火栓が 82.9%を占めており、近年、大規模地震等に対応するため、消火栓を主体とした整備と併せて、耐震性貯水槽の設置が促進されている。

また、国が示す「消防水利の基準」から見た消防水利の充足状況(調査時点平成31年4月1日現在)は第3図のとおりであり、その充足率は86.2%となっている。

第1表 消防水利の保有数

	H31.4.1現在	H30.4.1現在	比較增減数	増減率(%)
消防水利種別	(A)	(B)	(A)-(B) (C)	(C)/(B)
消 火 栓	96,257	95,922	335	0.35
防火水槽 40㎡以上	16,814	16,794	20	0.12
その他(自然水利等)※	2,973	2,964	9	0.30
計	116,044	115,680	364	0.31

[※]井戸を含みます。

第3図 「消防水利の基準」から見た消防水利の充足状況



※「消防水利の基準」に基づく充足率の調査は数年に1度実施します。

なお、平成24年度調査から消火栓、防火水槽、その他の区別はなくなりました。

3 通 信 施 設

通信施設の保有状況は第2表のとおりである。火災をはじめ各種災害を最小限に食止めるためには、早期通報・初動体制の整備が重要である。

火災通報施設には、消防機関相互の消防電話と一般に使用される火災報知専用電話(119 番)及び加入電話があるが、平成 29 年中に発生した建物火災に際し、74.7%が火災報知専用電話(119 番)からであり、利用度も高く、通報施設として大きな役割を果たしている。

なお、昭和58年に発生した日本海中部地震時において、予警報・避難の指示勧告等の情報伝達手段として極めて有効であった同報無線施設は、その後も被災経験を踏まえて整備が進められており、 災害時における住民への重要な情報伝達手段となっている。

第2表 通信施設の保有状況

		H31.4.1現在	H30.4.1現在	比較增減数	増減率(%)
区	分	(A)	(B)	(A)-(B) (C)	(C)/(B)
消防及び救急	基地局及び固定局	68	68	0	0.00
業務併用無線局	移 動 局	5,104	5,050	54	1.07
	火災報知専用電話(119番)	293	285	8	2.81
消防機関にある 電 話	消防電話(消防機関相互専用)	170	169	1	0.59
	一般加入電話	1,463	1,478	△ 15	△ 1.01
消 防 指	令 装 置 等	50	47	3	6.38

消防・救急無線のデジタル化

消防・救急無線のデジタル化については、平成8年郵政省電気通信局(現総務省総合通信基盤局)からの協力要請から始まり、消防庁においては、平成11年度から様々な検討、検証を行ってきた。平成16年度に長野県、平成17年度には千葉県をモデルとして設定し、広域化・共同化及び消防指令業務の共同運用等についての検討を行い、平成17年7月には消防救急無線の広域化・共同化及び消防指令業務の共同運用等についての基本的な考え方が示された。平成18年7月から平成28年5月までの間で、既存設備の更新時期を踏まえた最適な時期に整備していくことで、全国消防長会とも調整済であることが通知の中で明示され、平成19年3月には、消防救急無線のデジタル化に係る無線方式等は原則としてSCPC方式で整備すること、また、都道府県域接続のためのネットワーク構築・通信回線の確保を始めとして、都道府県庁と応援部隊との間の通信手段の確保、都道府県所有施設等を活用するなど、今後の詳細検討に際しての留意事項が明示された。

本県においては、これらの通知に基づき、県内消防本部で協議・検討するための「消防救急無線の広域化・共同化及び消防指令業務の共同運用の推進に関する検討会」を平成18年4月に設置し、協議を進め、平成20年3月28日に「愛知県消防救急無線広域化・共同化等整備計画」を策定した。

なお、このデジタル化に係る財政支援として、従来からある「防災基盤整備事業」の対象項目を 追加し、特別な事業として位置付け、交付税率も引き上げるなどの対応がなされており、市町村の 負担軽減を図っている。

4 化学消火薬剤

消火薬剤の備蓄状況は第3表のとおりである。近年、産業経済の発展と生活様式の多様化に伴い、 各種の危険物施設及び危険物品が増加しており、これらの危険物火災に対処するため化学消火薬剤 の備蓄が図られている。

第3表 化学消火薬剤の備蓄状況

区分	たん白系	合成界面活性剤	水成膜泡消火薬剤	水溶性液体用 泡消火業剤	粉末
備 善 里	5.16 kl	71.04 kl	29.24 kl	135.41 kl	160.00 kg

第3-1表 消防ポンプ自動車等現有数(消防本部・署)

平成31年4月1日現在 はしご付消防ポンプ自動車 消屈 化学消防自動車 消 林 小型動力ポンプ 排 空 ~ 広 置圧 置圧 野 手 煙 防^折 型 原 ン ン槽 源 IJ 気 縮 30 38 24 プ^通 火 区分 引 空 空 プ 液 \Box m 付 所 防 災 高 気 気 自 充 載 積 ポ 自消 泡 泡 放 I 発 m m m 以 火 消 動消 動ご 埴 消 動 送 火 タ 水 泡 火 火 団体名 車防 付放 車防 付放 下 車付 重 重 型 型 重 艇 重 重 重 プ 重 重 重 23 82 206 知 102 276 100 9 41 50 3 8 128 2 消防本部設置市計 78 10 220 86 29 19 4 4 38 71 3 7 105 2 171 9 6 1 36 古 106 43 12 4 3 8 崎 5 10 21 宮 3 2 17 8 2 11 8 瀬 戸 3 2 20 日 井 市 6 Ш 島 2 2 2 田 8 21 14 3 10 50 23 3 8 2 2 10 西 尾 郡 市 3 2 2 3 3 ш 滑 2 2 3 5 10 2 牧 沢 市 4 2 4 8 城 海 3 3 5 2 2 5 府 5 2 多 張 旭 2 2 倉 2 2 Ш 原 市 4 3 3 3 6 西 3 3 8 消防本部設置町計 3 2 2 4 2 2 2 1 3 消防一部事務組合 53 14 10 9 22 31 22 5 3 12 2 及び広域連合 計 知多中部広域事務組合 5 2 12 5 5 海部東部消防組合 尾三消防組合 12 2 2 3 5 丹羽広域事務組合 2 海部南部消防組合 知多南部消防組合 8 17 2 2 6 衣浦東部広域連合 3 西春日井広域事務組合 4

第3-1表 消防ポンプ自動車等現有数(消防本部・署)つづき

						7	70 142	וינשורוי	·//	20 11 11 4	50 H 354 \	消防本語	1P - 1⊟ / ·	, , _							च ⊏ि	01年4日1	1日 た	
	資	消	破	レ	ク	震	屈	自動二	- 輪 亩	7k	槽	車	耐	支	人	給	移	防	起	海	口無	31年4月1月 〜 航無	水	そ
						/100		全消	救	ポル	水	しポ	lid 3	^	^		動	197	\ \C	/	- ///		7,	, ,
	器	火	壊	ッ	レ	災	折					てン	煙		員	食		災		水	18 1	۴	上	の
区分	材	剤					放	防	急	ン型	槽						無				ボ人			. !
	ión.	+n.	エ	カ		救	٠.	般	活		車	なプ	救	援	搬	41	線	指	震	利		空	バ	他
	搬	投	,_			#4	水	活	71	プ動	_	いを			134	給	電				ツ消	'	,	. + !
	送	入	作	'	ン	難	塔	/-	動	2 3/1	п	も積	出		送	水	話	導		用		ン	1	車
団体名	車	車	車	車	車	車	車	用動	用	付力	型	の載	車	車	車	車	車	車	車	車	卜火	〜機人	ク	両
愛 知 県 計	87	·	· ·	· ·	1		<u> </u>	8	1	56	7	07 4X	· ·	14	. 6	1		1	7	1		6	1	106
消防本部設置市計	68				1			7		36	6			10	4	1		1	7	1		5	1	63
名 古 屋 市	12				1			2		1				4					2			2		30
豊 橋 市	4									5				2					1	1				
岡 崎 市	2							3		4				1					1					3
一 宮 市	4													1										5
瀬 戸 市	3									1												1		3
春日井市	3									6					1				1					1
豊 川 市	1									3												1		3
津 島 市	1																							1
豊 田 市	7									4	1			1					1			1		
西 尾 市	7									1													1	
蒲 郡 市	1									1					1									
犬 山 市	1							2		1														4
常 滑 市	2									1														3
江 南 市	1									1														2
小 牧 市	1										2							1	1					
稲 沢 市	1									1				1										
新 城 市	4									1														
東 海 市	1									1						1								3
大 府 市	2									1														1
知 多 市	4										2													
尾張旭市	1										1				1									
岩 倉 市	1									1														2
田 原 市	3									1					1									2
愛 西 市	1									1														!
消防本部設置町計	3									2														
蟹 江 町	1																							
幸 田 町	2									2														!
消防一部事務組合及び広域連合 計	16							1	1	18	1			4	2							1		43
知多中部広域事務組合	2									6				2										2
海部東部消防組合	2									1					1									1
尾三消防組合	2							1	1	5				2										14
丹羽広域事務組合	1									1														
海部南部消防組合	1																					1		2
知多南部消防組合	1									1														1
衣浦東部広域連合	5									2	1													20
西春日井広域事務組合	2									2					- 1									3

第3-2表 消防ポンプ自動車等現有数(消防団) 平成31年4月1日現在 消自 防動 ポ普 ポ水 動 広 区分 ン プ^通 ン_槽 プ 自 手 器 災 の 引 材 揮 報 動二 指 他 自消 ポ 搬 載 積 全輪 動消 導 車 動 ๋ 送 ン 団体名 車防 車防 車 車 車 用車 車 両 車 愛 知 計 6 10 236 754 181 488 269 名 古 屋 市 449 250 豊 市 79 岡 崎 市 6 106 11 宮 市 12 13 2 瀬 戸 市 13 半 田 市 19 春 井 市 豊 Ш 市 10 19 津 島 市 8 碧 南 市 10 5 川 谷 市 21 豊 Ш 市 8 123 65 安 城 市 4 26 西 市 尾 35 8 7 4 蒲 市 郡 24 犬 市 山 6 6 常 滑 市 9 2 江 市 南 5 8 小 牧 市 6 稲 沢 市 11 新 城 市 6 36 18 東 海 市 8 府 市 7 知 多 市 5 5 知 立 市 1 尾 旭 市 6 6 高 浜 市 4 4 岩 市 倉 2 3 豊 明 市 7 14 日 進 市 14 田 原 市 11 14 愛 西 市 15 3 清 須 市 11 5 北 名 古 屋 市 2 弥 富 市 19 2 み L 市 13 あ ま 市 15 長 市 5 東 郷 町 1 豊 山 町 2 町 9 2 扶 桑 町 3 大 治 町 13 3 2 蟹 江 町 8 2 飛 島 村 8 阿 町 久 比 11 1 東 町 浦 14 1 1 南 知 多 町 30 3 3 美 浜 町 15 武 豊 町 5 4 2 幸 町 田 4 4 設 楽 町 5 18 3 3 東 栄 町

6

2

15

10

1

豊

根

村

第3-3表 消防水利の現況

									5	第3一:	3表	消防	水利(の現場	兄											平成31	年4月1	日現在
区分		A=1		消火栓			D.	火水槽												井戸					その他		1 .77	- 501111
	(4	合計 その他を 除く)	*1		#1 ±0.							防火水槽(火水槽(60~			+1		#1 #/L	4V±±	क्राम	26r . 240		23ft . 25fe	下水道	Z 10 44
団体名		(本人)	Ħ	公設	私設	#H	100㎡ 以上	60~ 100未満	40~ 60未満	20~ 40未満	100㎡ 以上	60~ 100未満	40~ 60未満	20~ 40未満	100㎡ 以上	100未	40~ 60未満	20~ 40未満	計	公設	私設	小計	79]]]]	Ж • 70Л	ノール	漆*池	下小坦	その他
愛 知 県	#H	114,457	96,257	95,995	262	17,838	1,448	1,279	14,087	1,024	1,289	1,034	12,929	814	159	245	1,158	210	362	361	1	2,611	397	77	1,380	459	3	295
名 古 屋	市	43,974	42,009	41,931	78	1,965	772	29	1,136	28	760	15	1,038	26	12	14	98	2				621	54	20	435	51		61
豊橋	市	4,873	3,727	3,727		1,146	90	214	731	111	28	153	594	23	62	61	137	88				207	5		104	98		
岡 崎 - 宮	市市	4,085 3,583	3,224 2,999	3,224 2,999		861 375	12	18 15	777 339	54	12	18 15	777 339	54					209	209		128			67	11		50
瀬戸	市	3,447	2,966	2,936	30	481	9	12	377	83	6		271	54	3	12	106	29	200	200		58			32	10		16
春 日 井	市	4,517	4,060	3,981	79	457	26	6	408	17	22		388	17	4	6	20					6			6			
豊川	市	1,677	1,012	1,012		665	18	63	512	72	18	63	512	72								77			44			33
津 島	市	541 6,075	422	422	10	118	1 54	66	117	20	1 52	65	114	20	2	1	34		1		1	106	90		14 87	20		
豊 田 西 尾	市市	1,586	1,201	1,201	10	385	36	19	301	20	36	19	292	29		'	9					68			37	20		31
蒲 郡	市	2,627	2,341	2,341		285	42	9	181	53	29	6	155	38	13	3	26	15	1	1		76	23	8	26	19		
犬山	市	737	343	343		394		10	348	36		10	348	36								2			2			
常滑	市	946	827	827		119	17	71	31		17	70	31			1						22	7	9		6		
江 南	市	963	521	521		442	2		430	10	2		430	10								19			19			
小 牧 积	市 市	2,069 1,646	1,732	1,732		337 445	5 25	12	327 407	5	5 25	10	327 386	5		2	21		34	34		54 38	4		30 37	20		
新 城	市	863	208	208		655	10	39	559	47	3	25	556	40	7	14	3	7				26			25	1		
東 海	市	1,635	1,393	1,393		242	5	14	205	18	5	14	205	18								9			9			
大 府	市	1,165	984	984		181	3	5	163	10	3	5	163	10								8				8		
知 多	市	974	785	785	10	189	10	31	148		10	31	148		_	_	155					16			16			
尾 張 旭 岩 倉	市市	1,399	1,117	1,098	19	282 100	13	15	246 95	8	2	6	91 76	2	9	9	155 19	4				16 9	7		16	1		1
田原	市	1,458	537	537		900	61	213	585	41	39	137	555	23	22	76	30	18	21	21		29	· .		29	·		
愛 西	市	1,366	993	993		373		12	327	34		12	327	34								22			20			2
盤 江	⊞Ţ	448	330	330		118	1	3	112	2		3	70	2	1		42					8			8			
幸 田 知多中部広域事務総	町	734	466	466		268	13	25	206	24	3	9	189	8	10	16	17	16				74	19		10	45		
(構成団体計	_	1,994	1,434	1,434		560	40	36	446	38	40	34	445	38		2	1					176	22	15	50	89		
半 田	市	1,006	803	803		203	29	11	146	17	29	9	146	17		2						76	7	15	25	29		
阿 久 比	ĦŢ	323	215	215		108	2	4	96	6	2	4	96	6								39	10		6	23		
東浦	⊞Ţ	364	234	234		130	9	16	94	11	9	16	94	11								37	3		12	22		
武 豊 海部東部消防組	町	301	182	182		119		5	110	4		5	109	4			1					24	2		7	15		
(構成団体計	_	2,038	1,792	1,792		246	2	11	208	25	2	11	208	25								23			23			
あ ま	市	1,481	1,267	1,267		214	2	11	183	18	2	11	183	18								19			19			
大 治	⊞Ţ	557	525	525		32			25	7			25	7								4			4			_
尾三消防組(構成団体計	合	3,262	2,305	2,301	4	957	35	17	844	61	32	12	638	47	3	5	206	14				133			69	62	2	
豊明	市	831	606	606		225	6	2	190	27	4	1	116	15	2	1	74	12				16			16	02		
日 進	市	914	648	644	4	266	3	1	248	14	3	1	202	14			46					47			17	30		
みよし	市	571	419	419		152	8	4	129	11	8	4	129	11								13			13			
長 久 手	市	541	352	352		189	14	9	160	6	13	5	74	4	1	4	86	2				15			13	20	2	
東 郷 丹羽広域事務組	町 合	405	280	280		125	4	1	117	3	4	1	117	3								42			10	32		
(構成団体計	_	679	261	259	2	418	13	13	348	44	6	3	281	37	7	10	67	7				12	1		10	1		
Д П	⊞Ţ	292	97	95	2	195	8	9	170	8	3		111	1	5	9	59	7				11			10	1		
扶 桑	町	387	164	164		223	5	4	178	36	3	3	170	36	2	1	8					1	1					
海部南部消防組(構成団体計	_	1,491	1,405	1,405		86			85	1			85	1								12	1		11			
弥 富	市	1,255	1,199	1,199		56			56	·			56									11	·		11			
飛 島	村	236	206	206		30			29	1			29	1								1	1					
知 多 南 部 消 防 組																												
(構成団体計		830 375	607	607		223	8	14	196	5	8	14	196	5														
南 知 多	町町	375 455	281 326	281 326		94 129	8	7	113	1	8	7	113	1														
衣浦東部広域連	_	7,232	6,130	6,126	4	1,101	93	270	653	85	92	260	565	83	1	10	88	2	1	1		270	30	25	101	14		100
(構成団体計																												
碧南	市																											
划 谷 安 城	市市																											
知 立	市																											
高 浜	市																											
西春日井広域事務組																												
(構成団体計		2,655	2,207	2,172	35	353	7	10	315	21	4		239	13	3	2	76	8	95	95		159	122		37			
清 須 北名古屋	市市	1,376	1,144	1,109	35	185 118	5	6 4	158	16 5	1	4	108	5	3	2	76	8	47 48	47 48		30 19	17		13 19			
豊 山	BT BT	207	157	157		50	1	Ė	49		1		49									110	105		5			
新城市委託町村	ā†	597	207	207		390	2	6	343	39	2	6	343	39								19	12		6		1	
設 楽	田丁	227	10	10		217		4	199	14		4	199	14								11	7		4			
東栄	財	294	147	147		147	2	2	129	14	2	2	129	14								7	5		1		1	
豊根	村	76	50	50		26			15	11			15	11	<u> </u>	l		<u> </u>				1	<u> </u>		1	<u> </u>		

第3-4表 消防・救急業務用無線通信施設の現況(消防本部)

abla		Б	ႍ 分		唐	定局				消 其地局:	ĭ防・救急 及び携帯	業務用	無線局		航空局		移	動局	<u>1年4月1</u> 数	
`		12	<u> </u>		局数		局「		局 数		20 1311		の数		7001170	陸				
団化	体名	\		多重	その他	計	の電波の数のの	基地局	携帯基地局	計	統制波	主運用波	活動波	防災相互波	局数	上移動局数	携帯局数	航空機局数	船舶局数	計
愛	知	ļ	県 計	3	10	13	9	54	1	55	42	14	85	6	6	4,902	46	2	1	4,951
名	古	J	屋市	ī	3	3	4	6	1	7	3	1	16		6	960	5	2	1	968
豊		橋	तं	ī	1	1	1	11		11	3	1	10			465				465
岡		崎	तं	3	2	5	1	6		6	3	1	4			227				227
_		宮	तं	ī				1		1	3	1	6			171				171
瀬		戸	तं	ī				1		1	3	1	3			109				109
春	日		井市	ī				2		2	3	1	4	1		147				147
豊		Ш	तं	ī																
津		島	तं	ī												39				39
豊		田	तं	ī				9		9	3	1	7			547				547
西		尾	त	ī				2		2	3	1	3	1		174				174
蒲		郡	市	ī												43				43
犬		山	तं	ī												40				40
常		滑	त	ī												31				31
江		南	तं	ī												30				30
小		牧	त	ī				3		3	3	1	7			325				325
稲		沢	市	ī												109				109
新		城	त	ī																
東		海	त	ī												40				40
大		府	त	ī												30				30
知		多	市	Ī				1		1				1		34				34
尾	張	,	旭 市	ī												25				25
岩		倉	市	ī												25				25
田		原	त	ī				2		2				1		9				9
愛		西	市	ī																
蟹		江	町													25				25
幸		田	町	ſ				1		1	3	1				17	41			58
			事務組合		2	2	2	3		3	3	1	9	1		362				362
海部	東音	1 消	防組合	ì																
尾	三 消	i 防	組合	i				1		1	3	1	4			314				314
丹 羽	広垣	事	務組合	i												44				44
海部	南音	1 消	防組合	i				3		3	3	1	6			191				191
知多	南音	7 消	防組合	Ì												22				22
衣 浦	東音	7 広	域連合	i	2	2	1	2		2	3	1	6	1		317				317
西春	日井瓜	広域:	事務組合	ì												30				30

第3-5表 化学消火薬剤備蓄状況 (その1)

平成31年4月1日現在

$\overline{}$			Ē	+					化学消火薬剤種別			平成31	年4月1日現在
`		区分			たん白	系(kl)					粉末	(kg)	
	団体名		粉末以外 小計(kl)	粉末 小計(kg)	3%型	6%型	合成界面 活性剤(kl)	水成膜泡 消火薬剤(kl)	水溶性液体用 泡消火薬剤 (耐アルコール用)(kl)	第1種粉末	第2種粉末	第3種粉末	第4種粉末
愛	知 県	計	240.85	160.00	4.14	1.02	71.04	29.24	135.41		160.00		
名	古 屋	市	63.39	160.00			0.65	3.63	59.11		160.00		
豊	橋	市	10.46				3.69		6.77				
岡	崎	市	2.80				0.57	2.16	0.07				
_	宮	市	4.10				3.06		1.04				
瀬	戸	市	0.53 2.00				0.40 1.72		0.13 0.28				
春 豊	日井川	市市	1.48				1.72		1.48				
津	島	市	0.88				0.48	0.40	1.40				
豊	H	市	7.15				6.87	0.10	0.28				
西	尾	市	3.49				3.49						
蒲	郡	市	0.96				0.34	0.62					
犬	山	市	0.83				0.83						
常	滑	市	2.99				0.30	2.69					
江	南	市	2.28				1.83		0.45				
小皿	牧	市	2.86				0.70		2.16				
稲	沢	市	0.96 1.89				0.76 1.89		0.20				
新東		市 市	21.90				1.89	6.90	0.60				
大	府	市	0.76				0.76	06.0	0.60				
知	多	市	45.34				0.29		45.05				
尾	張 旭		0.70				0.70						
岩	倉	市	0.60			0.60							
田	原	市	12.08				6.88	0.40	4.80				
愛	西	市	1.29				0.71	0.30	0.28				
蟹	江	町	1.02				1.02						
幸	田	町	1.70				1.46	0.24					
知多	中部広域事		8.39					6.37	2.02				
阿阿	 久 比	市町											
東	浦	町											
武	豊	町											
海部	東部消防	組合	1.13				0.63	0.50					
あ	ま	市	0.44				0.44						
大	治	町	1.13				0.63	0.50					
		組合	3.39						3.39				
豊	明	市											
日 2,	よ し	市市											
み 長	タ 手												
東	郷	町											
<u> </u>	広域事務		1.08				1.08						
大		田丁											
扶	桑	町											
	南部消防		2.91					2.91					
弥	富	市											
	島南部消防		0.68				0.08	0.60					
_	知 多		0.68			0.42	0.08	0.00					
	浜		0.42			0.42							
	東部広場		21.11				12.93	1.02	7.16				
碧	南	市											
_		市											
_	-774	市											
7.00	立	市											
101	浜 口 井 庁 様 恵	市数組合	E 70		4.14		1.45		0.14				
清	日井広域事 須	粉粗音	5.73		4.14		1.45		0.14				
	名古月												
豊	<u>ъ п ,</u> Щ	町											
設	楽	田丁											
東	栄	町											
豊	根	村											

第3-5表 化学消火薬剤備蓄状況 (その2・県所有)

	$\overline{}$					ā	†					化学消火薬剤種別				一十八十口兆正
ı	`	\		区分	٠ ۲	***********	***	たん白	系(kl)	A # H T		水溶性液体用泡消火		粉末	(kg)	
		保	管先	\		粉末以外 小計(kl)	粉末 小計(kg)	3%型	6%型	合成界面 活性剤(kl)	水成膜泡 消火薬剤(kl)	薬剤(耐アルコール用) (kl)	第1種粉末	第2種粉末	第3種粉末	第4種粉末
愛	知	県	所	有	計	144.90		18.00				126.90				
名		古	屋		市	23.00						23.00				
東		;	毎		市	9.60						9.60				i
知		1	多		市	50.70		11.00				39.70				
H		J	原		市	5.00						5.00				
知	多中	部広	域事	務組	合	34.00						34.00				
海	部階	有部	消防	5 組	合	22.60		7.00				15.60				

4

第3-6表 「消防力の整備指針」及び「消防水利の基準」からみた動力消防ポンプ、消防水利等の充足状況

	1	12 '	1 1 1 9 J .	1		H 21 J	<u>~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</u>	71 1191	ノハイリ	· /	T-1/0					<i>-</i> ()	1 1977.	1 (1) ((V) [//L //	. // U			1 /200	11年4月1	H 70 H
		署	·所										川川川小	シプ現る	月致			1						i	当防水利	
											消防ポ										カポン		非常用			
	基	現	不		合計((署管理	分+消	防団管:	理分)		署	·所管理	分			消防団	管理分		(消防団	管理分)		基	現	, ,
	準	有	足	比率	基	現	化学車	不 足	比	基	現	化学車	不	比	基	現	不足	比	基	現	不足	比	消防ポン プ車数	準	有	比率
消防本部名	数	数	数		準 数	有数	16子早 換算	足 数	率	準 数	有数	16子早 換算	足 数	率	準 数	有数	足 数	率	準 数	有 数	足 数	率	ノ平奴	数	数	
				212																				24.222		
県 計	229	216	13	94.3	591	567	23	24	95.9	351	331	23	20	94.3	240	236	4	98.3	1,356	1,409	△ 53	103.9	47	64,626	55,682	86.2
消防本部設置市町合計 (委・受託市町村を含む)	186	176	10	94.6	444	425	20	19	95.7	279	262	20	17	93.9	165	163	2	98.8	1,101	1,139	△ 38	103.5	41	49,921	43,050	86.2
名 古屋 市	66	65	1	98.5	82	81		1	98.8	82	81		1	98.8				-	449	449		100.0	25	10,782	10,450	96.9
豊 橋 市	11	8	3	72.7	14	9	3	5	64.3	14	9	3	5	64.3				_	98	79	19	80.6	2	4,255	4,208	98.9
岡崎市	10	10		100.0	20	20	2		100.0	14	14	2		100.0	6	6		100.0	76	118	△ 42	155.3	1	3,440	3,018	87.7
一 宮 市	12	12		100.0	29	29	1		100.0	17	17	1		100.0	12	12		100.0	13	13		100.0	3	3,660	2,863	78.2
瀬 戸 市	3	3		100.0	20	20			100.0	7	7			100.0	13	13		100.0	13	13		100.0		1,098	1,084	98.7
春日井市	6	6		100.0	9	6	6	3	66.7	9	6	6	3	66.7				-	8	8		100.0	3	2,235	2,193	98.1
豊川市	5	5		100.0	17	17			100.0	7	7			100.0	10	10		100.0	15	19	△ 4	126.7		1,915	1,533	80.1
津 島 市	1	1		100.0	12	12			100.0	4	4			100.0	8	8		100.0				-		588	469	79.8
豊 田 市	16	16		100.0	32	32			100.0	24	24			100.0	8	8		100.0	190	188	2	98.9	5	4,712	3,687	78.2
西 尾 市	7	7		100.0	20	21	2	Δ1	105.0	11	13	2	Δ2	118.2	9	8	1	88.9	27	46	△ 19	170.4	1	1,912	1,319	69.0
蒲 郡 市	3	3		100.0	5	5	1		100.0	5	5	1		100.0				-	24	24		100.0		963	963	100.0
犬 山 市	3	3		100.0	11	11	1		100.0	5	5	1		100.0	6	6		100.0	6	6		100.0		569	521	91.6
常滑市	2	2		100.0	12	11	2	1	91.7	3	2	2	1	66.7	9	9		100.0	2	2		100.0		825	675	81.8
江 南 市	3	2	1	66.7	11	9		2	81.8	6	4		2	66.7	5	5		100.0	8	8		100.0		858	724	84.4
小 牧 市	4	4		100.0	14	13		1	92.9	8	7		1	87.5	6	6		100.0				_		1,673	1,373	82.1
稲 沢 市	4	4		100.0	19	19			100.0	8	8			100.0	11	11		100.0				_		1,449	1,278	88.2
新 城 市	8	8		100.0	18	18	1		100.0	6	6	1		100.0	12	12		100.0	106	106		100.0	1	2,496	1,213	48.6
東海市	4	3	1	75.0	15	14		1	93.3	7	6		1	85.7	8	8		100.0	1	1		100.0		593	593	100.0
大 府 市	3	2	1	66.7	13	11		2	84.6	6	4		2	66.7	7	7		100.0	7	7		100.0		844	640	75.8
知 多 市	3	3		100.0	13	12	1	1	92.3	7	7	1		100.0	6	5	1	83.3	5	5		100.0		598	493	82.4
尾張旭市	2	1	1	50.0	10	10			100.0	4	4			100.0	6	6		100.0	6	6		100.0		560	500	89.3
岩 倉 市	1	1		100.0	6	6			100.0	4	4			100.0	2	2		100.0	3	3		100.0		384	352	91.7
田原市	3	3		100.0	21	21			100.0	7	7			100.0	14	14		100.0	11	11		100.0		1.579	1,117	70.7
愛 西 市	3	2	1	66.7	9	9			100.0	6	6			100.0	3	3		100.0	21	15	6	71.4		1.058	1,041	98.4
蟹 江 町	1	1	·	100.0	4	4			100.0	4	4			100.0				-	8	8		100.0		385	352	91.4
幸 田 町		1	1	50.0	8	5		.3	62.5	4	1		.3	25.0	4	4		100.0	4	4		100.0		490	391	79.8
消防一部事務組合	43	40	3	93.0	147	142	3	5	96.6	72	69	3	3	95.8	75	73	2	97.3	255	270	Δ 15	105.9	6	14,705	12,632	85.9
及び広域連合 合計 知多中部広域事務組合	8	7	1	87.5	15	15			100.0	11	11			100.0	4	4		100.0	50	50		100.0		2,010	1,551	77.2
海部東部消防組合	3	3		100.0	5	5	1		100.0	5	5	1		100.0				_	32	32		100.0	1	2.038	2,038	100.0
尾三消防組合	10	ρ	2	80.0	26	24	· ·	2	92.3	15	13	·	2	86.7	11	11		100.0	55	55		100.0	2	2,729	2,309	84.6
丹羽広域事務組合	3	3		100.0	7	7	1		100.0	13	13	1		100.0	3	3		100.0	a	۵		100.0		635	545	85.8
海部南部消防組合	,	3	Δ1	150.0	6	5		1	83.3	1	5	<u>'</u>	Δ1	125.0	9		2	, 30.0	۵	24	Δ 15	266.7	1	1,170	1,000	85.5
知 多 南 部 消 防 組 合	2	1	1	50.0	1	2		2	50.0	4	n		ر ک	50.0					50	50		100.0	<u>'</u>	658	459	69.8
	12	10	'	100.0	61	61	4			22	22	4		100.0	20	20		100.0		41			2	4,151	3,569	
衣浦東部広域連合	12	12			61	61	1		100.0	23	23	<u>'</u>			38	38			41	41		100.0	2			86.0
西春日井広域事務組合	3	3		100.0	23	23			100.0	6	6			100.0	17	17		100.0	9	9		100.0		1,314	1,161	88.4

第3-7表 消防力の整備指針からみたはしご車、化学車、救急車及び救助工作車の充足状況

				Т									ı				平成3 [·]		
`	\		区分	·		はしご車	[化学	車			救?	. 車	•	求	处助工作 	車
<u>1</u>	体名		<u> </u>		基準数	現有数	比率	基	集数	現る	与数	比率	基準数	現有数	比率	非常用	基準数	現有数	比率
	県		計	_	82	82	100.0	57		55	(5)	96.5	258	239	92.6	37	71	68	95.8
名	古		屋 ī	⇟	22	22	100.0	4		4	(0)	100.0	46	43	93.5	16	20	20	100.0
豊	ŧ	喬	ī	⇟	2	2	100.0	3		3	(0)	100.0	11	8	72.7	2	2	2	100.0
岡	Д	奇	ī	⇟	4	4	100.0	2		2	(0)	100.0	13	13	100.0	1	3	3	100.0
_	7	宮	ī	⇟	2	2	100.0	1		1	(0)	100.0	11	11	100.0	3	2	2	100.0
瀬	Ī	=		⇟	2	1	50.0	1		1	(0)	100.0	6	5	83.3		1	1	100.0
春	日		井 ī	⇟	4	4	100.0	6		6	(0)	100.0	9	9	100.0	2	2	2	100.0
豊	J	II	ī	⇟	2	2	100.0	1		1	(0)	100.0	6	6	100.0	1	1	1	100.0
津	Ę	島	ī	⇟	1	1	100.0	1		1	(1)	100.0	4	3	75.0		1	1	100.0
豊	E	=	ī	₦	3	3	100.0	3		3	(0)	100.0	17	17	100.0	4	4	4	100.0
西	J	킽	ī	⇟	1	2	200.0	2		2	(0)	100.0	7	7	100.0	1	1	1	100.0
蒲	₹	那	ī	₦	1	1	100.0	1		1	(0)	100.0	5	5	100.0		1	1	100.0
犬		Ц	ī	⇟	1	1	100.0	1		1	(0)	100.0	4	3	75.0		1	1	100.0
常	,	骨	ī	⇟	1	1	100.0	2		2	(0)	100.0	4	4	100.0		1	1	100.0
江		有	ī	⇟	1	1	100.0	1		1	(0)	100.0	6	4	66.7		1	1	100.0
小	4	攵	ī	⇟	2	2	100.0	2		2	(0)	100.0	6	5	83.3	1	1	1	100.0
稲	ž	尺	ī	⇟	1	1	100.0	1		1	(0)	100.0	6	5	83.3		1	1	100.0
新	ţ	成	ī	⇟	1	1	100.0	1		1	(0)	100.0	6	6	100.0	1	2	1	50.0
東	ž	毎	ī	⇟	2	2	100.0	2		2	(1)	100.0	5	3	60.0	1	1	1	100.0
大	Я	付	ī	⇟	1	1	100.0	1		1	(0)	100.0	5	4	80.0		1	1	100.0
知	1	多	ī	⇟	2	2	100.0	3		1	(0)	33.3	4	4	100.0		1	1	100.0
尾	張		旭 ī	⇟	2	2	100.0	1		1	(0)	100.0	4	3	75.0		1	1	100.0
岩	1	1		⇟	1	1	100.0	1		1	(0)	100.0	3	3	100.0		1	1	100.0
田	Л	亰	ī	⇟	1	1	100.0	1		1	(0)	100.0	5	5	100.0		1	1	100.0
愛	Ē	丏	ī	⇟	1	1	100.0				(0)	_	4	3	75.0		1	1	100.0
蟹	ž	I	В	町	1	1	100.0				(0)	_	2	2	100.0	1	1	1	100.0
幸		1		町	1	1	100.0	1		1	(1)	100.0	3	3	100.0		1	1	100.0
知 多	中部広	域	事務組1	合	4	4	100.0	3		3	(2)	100.0	8	8	100.0	1	1	1	100.0
海音	東 部	消	防組	合	1	1	100.0	1		1	(0)	100.0	5	5	100.0	1	1	1	100.0
尾	三消	防	本音	邹	4	4	100.0	2		2	(0)	100.0	12	12	100.0		5	3	60.0
丹习	习広 域	事	務組 1	削	1	1	100.0	1		1	(0)	100.0	3	3	100.0		1	1	100.0
海 部	南 部	消	防組1	削	1	1	100.0	1		1	(0)	100.0	3	3	100.0	1	1	1	100.0
知 釒	多南 部	消	防組	合	1	1	100.0	1		1	(0)	100.0	3	3	100.0		1	1	100.0
衣 涫	東 部	広	域 連 1	合	5	5	100.0	4		4	(0)	100.0	15	15	100.0		5	5	100.0
西春	日井広域	事系	务消防組·	合	2	2	100.0	1		1	(0)	100.0	7	6	85.7		2	2	100.0

[※] 化学車欄の基準数及び現有数にある()書きは、泡消火設備を有する消防ポンプ自動車のうち換算を行った台数を、うち書きしたものである。

														昭和29年以降
区分	消防ポンプ		水槽付木		手引き・小型		化学車	はしご車	救急車	消防艇	消防本部数	消防団数	消防吏員数	消防団員数
年	署	団	署	団	署	団	署	署	署	署				
昭和29年 昭和30年	95	244	27	-	6	814	1	1	5			350	1,582	65,840
昭和30年 昭和31年	97 97	245 257	28 41		6 7	897 839	1	-	6	2	9 12	333 284	1,679 1,672	53,831 53,386
昭和32年	113	271	47	2	21	935	1	1	7	2	12	272	1,725	50,960
昭和33年	118	296	50	2	14	918	2	2	9	2	12	270	1,761	49,363
昭和34年	106	304	56	2	24	944	2	2	9	2	12	269	1,808	47,065
昭和35年	104	307	57	3	25	955	2	3	12	2	13	271	1,846	46,390
昭和36年	107	325	57	2	27	1,025	2	4	16		18	276	1,982	44,786
昭和37年	107	332	57	2	27	1,044	2	4	20			276	2,057	43,374
昭和38年	108	339	58		28	1,062	2	5	23			257	2,132	41,962
昭和39年 昭和40年	114 120	362 382	62 62	I	31 37	1,057 1,117	3	4 8	30			257 277	2,237 2,465	40,814 36,197
昭和41年	118	392	75	1	41	1,072	6	10	39			265	2,403	35,018
昭和42年	120	400	77	i	45	1,061	7	14	44			263	2,785	34,394
昭和43年	130	412	80	1	46	1,095	9	14	49			265	2,954	33,331
昭和44年	128	427	84	1	49	1,130	11	22	58		28	267	3,106	32,137
昭和45年	134	426	90	2	50	1,128	11	28	71			267	3,227	31,032
昭和46年	144	438	94	1	51	1,146	13				2 34	272	3,481	30,696
昭和47年 昭和48年	151	424 406	103 114		53 57	1,082 1,114	19		98		2 39	279 284	3,826 4,101	30,177
昭和48年 昭和49年	156 159	406	114		64	1,114	22 28		117		2 40	284	4,101	29,713 29,755
昭和50年	161	397	130	4	60	1,000	31	45	129		41	288	4,439	29,798
昭和51年	167	397	149	3	68	1,000	33		143			297	5,069	29,789
昭和52年	175	393	153	3	78	1,016	39		151	2	43	302	5,251	29,633
昭和53年	166	392	158	3	62	1,124	43		150			305	5,391	29,385
昭和54年	167	389	166	3	88	1,044	46					308	5,531	29,447
昭和55年	163	391	183	3	113	1,016	51	66				313	5,693	29,386
昭和56年 昭和57年	160	385	192	2	90	1,012	52					324	5,952	29,478
昭和57年 昭和58年	163 163	392 390	201 209	3 2	119 127	1,030 1,024	56 58		169 175			331 333	5,961 6,133	29,607 29,490
昭和59年	159	387	222	2	118	1,024	59					338	6,178	29,591
昭和60年	154	385	232	2	128	1,035	59		181			341	6,210	29,310
昭和61年	149	380	235	2	132	1,032	59		181			344	6,273	29,138
昭和62年	147	377	240	2	133	1,025	60				2 46	345	6,286	28,848
昭和63年	142	373	245	3	130	1,039	59		188			348	6,322	28,703
平成 元年	141	366	243	3	149	1,048	59		189			350	6,341	28,483
平成 2年 平成 3年	132 127	364 361	250 256	3	156 156	1,076 1,079	60 60		191	2		354 357	6,391 6,480	28,326 28,210
平成 4年	127	355	259	3	146	1,079	63		193			357	6,562	28,210
平成 5年	119	349	263	3	136	1,073	63		196			358	6,733	27,882
平成 6年	116	341	264	3	134	1,083	63					360	6,879	27,780
平成 7年	114	337	264	3	135	1,073	64	94	200			360	7,003	27,529
平成 8年	115	332	266	1	150	1,071	65					361	7,129	27,498
平成 9年	115	323	264	1	164	1,074	66	93	206			363	7,226	27,445
平成 10年 平成 11年	116	320	265		165	1,089	67	93	209			365	7,310	27,325
平成 11年	116 114	317 316	270 271	1	166 163	1,092 1,084	68 69		213 217			366 366	7,393 7,432	27,125 26,879
平成 13年	115	314	269	- 1	161	1,084	69		220			366	7,432	26,582
平成 14年	113	314	272	1	159	1,096	69		232		46	366	7,549	25,987
平成 15年	112	310	269	1	147	1,081	68		235		2 ※(2) 41	366	7,601	25,630
平成 16年	111	300	270	1	156	1,077	69	95	240	2	2 41	365	7,654	25,479
平成 17年	108	285	273	1	175	1,069	69	98	242		×(3) 38	359	7,631	25,196
平成 18年	101	275	272	1	188	1,081	67	94	238		2 ※(4) 37	354	7,661	24,955
平成 19年 平成 20年	103	265	269		186	1,086	65		242		37	352	7,728	24,759
平成 20年 平成 21年	103 100	263 260	268 267	1	195 193	1,485 1,450	66 64		244 244		37 37	341 342	7,782 7,850	24,172 24,211
平成 22年	103	257	265	1	207	1,430	66				37	342	7,868	24,211
平成 23年	100	256	266	i	210	1,425	66				※ (5) 36	342	7,918	23,991
平成 24年	101	252	268	1	141	1,393	64		249		36	341	7,943	23,608
平成 25年	102	249	267	1	141	1,402	60	87	252		36	341	7,962	23,504
平成 26年	104	246	266	1	142	1,416	57	86			36	341	8,011	23,430
平成 27年	103	244	269	1	142	1,419	53		266		36	341	8,046	23,189
平成 28年	103	242	270	1	144	1,392	53				36	343	8,067	23,203
平成 29年 平成 30年	100 101	239 238	247 276	0	142 138	1,427 1,425	52 51		270 275		36 ※(6) 34	344 344	8,121 8,197	23,513
平成 30年 平成 31年	101	238	276	0	138	1,425	51 51	84 82			※ (6) 34	344	8,197	23,373 23,186
十八八リモ	102	230	2/0	U	130	1,423	וכ	82		<u> </u>	1 34	344	0,207	20,180

⁽注) ※(1) 守山市が名古屋市に合併したことによる減少。

46

^{※(2)} 衣浦東部広域連合及び西春日井広域発足に伴う減少。

^{※(3)} 一宮市、尾西市、木曽川町が合併し、一宮市発足及び豊田市、足助町が合併し、豊田市発足に伴う減少。 ※(4) 渥美町が田原市に合併したことによる減少。 ※(5) 一色町、吉良町、幡豆町が西尾市に合併したことによる減少。

^{※(6)} 豊明市、長久手市が尾三消防組合に合併したことによる減少。