# 基

# 防

#### 1 消防機械の現勢

呼		称	車種	車名・型式	排気量	ポ ン	プ	定員	車齢									
		1. 1		登 録 年	加州里	型式	放水量	<i>/</i> C <i>/X</i>										
	н		災害対応特種	日野	4 000	モリタ	毎分 2,320 <sup>リッ</sup>	5										
1	号	卑	消防ポンプ自動車	TKG-XZU685M	4, 000 cc	1段ボリュート			6									
_			(水槽1,100以)	H31年1月														
$ _{2}$	号	士	普 通 消 防 ポンプ自動車	日野 TKG-XZU685M	4 000 aa	長野ポンプ	毎分	5	6									
	Þ	牛	(水槽1,300%)	H30年11月	4, 000 cc	2段タービン	2, 693 <sup>ŋッ</sup> ,	3	0									
-			( /N 1 = 1, 500 F n /	日野														
3	号	丰	普 通 消 防ポンプ自動車	BDG-XZU378M	4,000cc	吉谷機械製作所	毎分	5	18									
	,,	<del></del>	ポンプ自動車	H19年2月	1, 000 00	2段タービン	2, 350 hr											
				マツダ														
$ _4$	号	車	可搬消防ポンプ	DBF-SLP2L	1, 798 cc	トーハツ	毎分	4	5									
	•		積 載 車	R2年1月	,	1段タービン	1, 000 h											
			はしご付	日野														
は	しご	車	(30 m)	KC-FR4FPFA	20, 780 cc	-	-	6	26									
			消防自動車	H11年3月														
			т жи	日野														
救.	助工作	車	Ⅱ 型数 助 工 作 車	BDG-GD7JGWA改	6, 400 cc	-	-	6	14									
			V 27 11 P	H23年3月														
救	急	古		ニッサン														
$\begin{vmatrix} \infty \\ 1 \end{vmatrix}$	心	車号	高規格救急車	CBF-CS8E26改	2, 480 cc	_	_	7	3									
				R4年3月														
救	急	由		トヨタ			_	7										
2	157	車号	高規格救急車	CBF-TRH-226S	2,690cc	_			8									
		-		H29年2月														
救	急	审.		トヨタ				_										
3	,	車号	高規格救急車	CBF-TRH-226S	2,690cc	_	_	7	15									
				H21年12月														
救	急	車号	重	重	审	亩	重.	重.		重	重	<u> </u>	ニッサン	0.050			_	00
4	_		高規格救急車	GE-FLG E 50	3, 270 cc	_	_	7	23									
_				H13年6月														
+1-	<del>    </del>	#	<b>乖</b> 田 士	ニッサン	0.400			c										
指	揮	毕	乗 用 車	LDF-VW6E26	2, 480 cc	_	_	6	8									
				H28年11月 トヨタ														
  ;;	胡調本	市	乗用・貨物車	トコク 5BF-S403M	1,500cc	_	_	5	4									
	+以 1/19 1 1 1 1	上牛		5BF-5403M R3年3月	1, 50000	_	_		+									
				ハッ十ッ万														

## 2 消防水利の現況

水利種別		内 訳	数
		7 5 mm	139
		1 0 0 mm	657
	/\	1 5 0 mm	219
	公	200mm	61
消		2 5 0 mm	4
	設	3 O O mm	14
	į,	400mm	5
火		6 0 0 mm	0
		小 計	1, 099
	<b></b> 41	1 0 0 mm	4
栓	私	1 2 5 mm	5
		1 5 0 mm	16
	設	3 O O mm	1
	IX.	小 計	26
		中計	1, 125
	公	20~40㎡未満	3
	設	40~1,00㎡未満	32
防	权	小 計	35
火		20~40㎡未満	4
水	私	40~100㎡未満	29
槽	設	100㎡以上	5
		小 計	38
		中計	73
	プ	— ,IV	7
		池	0
	合	計	1, 205

## 3 消防隊の出動状況

		区分	出動	延べ
種別		/	回数	人員
火		災	6	54
救		助	33	152
風水害	等の災	害	0	0
演習	訓練	等	113	421
警防	調	查	103	314
火 災	調	查	20	83
特別	数	戒	2	6
捜		索	0	0
誤	報	等	4	19
そ	の	他	120	393
合	計		401	1, 442

#### 4 消防通信施設の現況

無線局種別	数	呼 出 名 称	出力	備 考
基地局	1	ふちゅうしょうぼうごさそうざん	2 0 W · 5 W	電波区分
		ふちゅうちょうひろしまし	1 3 mW · 1 3 0 μW	統制波1 (デジタル)
		ふちゅうちょうひろしま	7 9 mW · 1 3 0 μ W	統制波2(デジタル)
		ふちゅうちょうごさそうざん	7 9 mW · 1 6 0 mW · 2 0 mW	統制波3 (デジタル)
田本日	0	ふちゅうちょうはたとうげ	1 3 mW · 2 5 mW	主運用波 1 (デジタル)
固定局	8	ふちゅうちょうあさみなみしょうぼう	1. 3 mW · 2 0 mW · 2 5 mW	主運用波 2 (デジタル)
		ふちゅうちょうふくおうじやま	7. 9 mW · 1 0 0 mW	主運用波3(デジタル)
		ふちゅうちょうくらたにやま	160mW·100mW	主運用波4(デジタル)
		ふちゅうちょうぼうさいせんたー	7. 9 mW • 1. 3 mW	主運用波 5 (デジタル)
		ふちゅうしょうぼう1	5 W • 1 0 W	主運用波 6 (デジタル)
	卓上型3	ふちゅうほんぶ	5 W • 1 0 W	主運用波 7 (デジタル)
		ふちゅうちょうしょうぼうしょ	5 W · 1 0 W	活動波1 (デジタル)
		ふちゅう 1	1 0 W	活動波2 (デジタル)
		ふちゅう 2	1 0 W	防災総合波(アナログ)
		ふちゅう 3	1 0 W	署活動波1 (アナログ)
		ふちゅう 4	1 0 W	署活動波2(アナログ)
		ふちゅう 5	1 0 W	緊急消防援助隊波1(アナログ)
		ふちゅうしきしゃ 1	1 0 W	緊急消防援助隊波2(アナログ)
		ふちゅうしきしゃ 2	1 0 W	
	車載型 16	ふちゅうはしご 1	1 0 W	
	1 0	ふちゅうきゅうこう 1	1 0 W	
		ふちゅうきゅうきゅう 1	1 0 W	
		ふちゅうきゅうきゅう 2 ふちゅうきゅうきゅう 3	1 0 W 1 0 W	
		ふちゅうきゅうきゅう 4	1 0 W	
		ふちゅうぶんだん 1	1 0 W	
Pr.da		ふちゅうぶんだん 2	1 0 W	
陸		ふちゅうぶんだん 3	1 0 W	
	可搬型1	ふちゅうしき 10	1 0 W	
		ふちゅう 101	2 W	
上		ふちゅう 102	2 W	
		ふちゅう 103	2 W	
		ふちゅう 104	2 W	
		ふちゅう 105	2 W	
移		ふちゅう 106	2 W	
		ふちゅう 107	2 W	
		ふちゅう 108	2 W	
動		ふちゅう 109 ふちゅう 201	2 W 2 W	
291		ふちゅう 201 ふちゅう 202	2 W	
	携帯型22	<u>ふちゅう 202</u> ふちゅう 203	2 W	
		ふちゅう 204	2 W	
局		ふちゅう 301	2 W	
		<b>ふちゅう 302</b>	2 W	
		ふちゅう 303	2 W	
		ふちゅうしき 1	2 W	
		ふちゅうしき 2	2 W	
		ふちゅうしき 3	2 W	
		ふちゅうしき 4	2 W	
		ふちゅうしき 5	2 W	
		ふちゅうしき 6	2 W	
		ふかつしき 1	1 W	
		ふかつしき 2	1 W	
		ふかつしき 3	1 W	
	署活動用	ふかつしき 5	1 W	
	8	ふかつしき 4	1 W	
		ふかつ 201	1 W	
		ふかつ 202	1 W	
		ふかつ 203	1 W	
		•		

#### 5 器具装具等の現況

	所属別		沙吐型	消防署					Δ ⊒L
器具			用奶者	本団	1分団	2 分団	3分団	小 計	合 計
	電動ホース		2						2
	ホースオ			_	1	1	1	3	3
	ホースバ	ック	48	_	5	11	5	21	69
消		4 0 mm	45						45
	ホース	5 0 mm	85						85
火		6 5 mm	191	_	52	57	55	164	355
, ,		4 0 mm	9						9
ш	<i>bb</i> 4-	50mm	23			0	10	07	23
用	筒 先	65mm	4	_	9	8	10	27	31
		高発泡	1						1
器		低発泡	1						1
	二又分	5 0 mm 6 5 mm	1 2						2
具	岐 金 具	マルチ	11	_	4	3	2	9	20
	 集 水	管	1		<del>'</del>	J		3	1
	スタンドパ		4	_	2	2	2	6	10
	<u> </u>	<u> </u>	6					Ů	6
		しご	2						2
	三連はし	4						4	
般 救	二つ折りは	4	_	2	2	1	5	9	
助	ワイヤーは	しご	1						1
用器具	レスキューショ	ョット	1						1
器 目	救 助 用 紙	事 帯	4						4
7	マンホール式救」		1						1
重排	可搬式ウイ		1						1
除	エアージャ		5						5
量用	油圧スプレッ		1						1
器 物具	油圧ラムシリン		1						1
100 57	チェーンブロ		1						1
切	エアーカッ		1						1
hkr.	油圧カッ		1						1
断	チェンン		3						3
用	エンジンカッ エ ア ソ		3						3
п.	<u>エ ア ソ</u> ボルトクリッ		10		1	1	1	3	12
器	コンビツ		10		1	1	1	ა	13 2
具	ペダルカッ		1						1
	<u> </u>		12	_	6	8	12	26	38
破	かけ	 矢	11	_	2	3	4	9	20
壊	金 ハ ン っ		7	_	1	2	2	5	12
用用	<del>金</del> て		7	_	1	1	1	3	10
用器具		の	4	_	3	4	1	8	12
^		の	17	_	2	2	1	5	22

	所属別			 消	 防	寸		۸ عا
器具		消防署	本団	1 分団	2分団	3 分団	小 計	合 計
破		1						1
壊	ハンマドリル	1						1
壊 用 器	ハリガンツール	4						4
具	ストライカー	1						1
測	可燃性ガス測定器	1						1
定 用 器	有毒ガス測定器	2						2
器	有毒ガス判定キット	2						2
具	検電器	3						3
呼吸保護	空 気 呼 吸 器	30						30
用器具	送 排 風 機	2						2
	墜 落 制 止 用 器 具 ( 胴 ベ ル ト 型 )	58						58
隊 員	墜 落 制 止 用 器 具 ( ハ ー ネ ス 型 )	9						9
員保護用器具	耐電服(上下・長靴)	2						2
護 田	耐電用ゴム手袋	7						7
器	防塵メガネ	6	_	5	5	5	15	21
具	携帯警報器	15						15
	化 学 防 護 服	10						10
-1.	陽圧式化学防護服	3						3
水難	救命 胴 衣	41	3	24	24	24	75	116
救助用	救命ボート	3						3
器	救 命 浮 環	9						9
具	スバリセット	2		- 1	4	4		2
照明器具	発電機	7	_	1	1	1	3	10
	投 光 器	5	_	2	2	2	6	11
消火薬剤等	流     出     油     処     理     剤       化     学     消     火     剤	43kg 0.16kℓ						43kg 0.16kℓ
	化     学     消     火     剤       腰     ナ     タ	0. 10Ke		2	5	7	14	0. 10Ke
林	<u> </u>	14		2	J	3	5	19
野	スコップ	55	_	9		4	13	68
火災	かま	45	_	3	2	7	12	57
災用器具		30		<b>-</b>		,	12	30
器	組 立 式 水 槽	4						4
具		1						1
		21	_	4	3	3	10	31
	ヘルメット	60		25	25	25	75	135
そ	防水シート(サルベージシート)	32						32
	ヘッドライト	14	_	11	10	10	31	45
の	携帯ライト	36	_	20	10	10	40	76
他	携帯拡声器	11	_	2	2	2	6	17
	寝    袋	11	3	24	24	24	75	86
	防 火 衣	58	3	19	19	19	60	118

#### 6 地区別初期消火用器具配置状況

第1分団管内		第2分団管内		第3分団管内			
地 区 別	数	地 区 別	数	地 区 別	数		
桜ケ丘	3	宮の町一丁目	1	緑ケ丘	2		
清水ケ丘	3	宮の町三丁目	3	千 代	3		
城ケ丘	7	宮の町四丁目	4	鹿 籠 一 丁 目	4		
みくまり一丁目	3	八幡一丁目	1	鹿 籠 二 丁 目	3		
みくまり二丁目	3	八幡二丁目	2	桃山一丁目	2		
みくまり三丁目	4	八幡三丁目	1	桃山二丁目	3		
石井城一丁目	3	八幡四丁目	1	柳ケ丘	5		
石井城二丁目	5	瀬戸ハイム一丁目	1	青 崎 東	3		
鶴 江 一 丁 目	1	瀬戸ハイム二丁目	2	青 崎 中	7		
鶴江二丁目	2	瀬戸ハイム四丁目	1	青 崎 南	1		
本町二丁目	1	浜 田 本 町	1				
本町三丁目	2	浜 田 二 丁 目	3				
本町五丁目	2	浜 田 三 丁 目	2				
山田一丁目	3	茂陰一丁目	1				
山田二丁目	6	茂陰二丁目	1				
山田三丁目	1						
山田四丁目	2						
小 計	51	小 計	25	小 計	33		
合		計		109			

※配置器具の内訳(1箇所につき)

 格
 納
 箱
 1個

 消防用ホース 3本
 3本

 スタンドパイプ 1本
 第 1本

 開 閉 器 1本