

III 警 防

警
防

1 消防水利

(平成 30 年 4 月 1 日現在)

消火栓	防火水槽	現有基数
1, 146	213	1, 359

※ 防火水槽の数は、20 t 未満 (21 基) を含まない。

2 基準消防力

■ 署所の人員

(平成 30 年 4 月 1 日現在)

区 分		基準台数 (台)	基準台数に対する 人員の基準数 (人)	現有台数 (台)	現有台数に対する 人員の基準数 (人)	現有人員 (人)
署 所		3		3		
消 防 ・ 救 急 隊 員	指 揮 車	1	9	1	9	2
	水槽付消防ポンプ自動車	6	91	4(1)	45	30
	はしご付消防自動車	1	15			
	化学消防自動車	1	15			
	救助工作自動車	1	15	1	15	10
	救急自動車	4	36	5(1)	36	30
小 計		14	181	11(2)	105	72
通 信 員			15		15	11
予 防 要 員			19		19	4
そ の 他 の 人 員			17		17	12
合 計			231		156	99

※1 現有台数の () 内の数値は、非常用車両である。

※2 現有台数の水槽付消防ポンプ自動車と救急自動車は、非常用車両を含む。

なお、現有台数に対する人員の基準数の算定には、非常用車両は含まない。

3 隊員及び車両配置一覧表

(平成 30 年 4 月 1 日現在)

車両 配置先	水槽付消防 ポンプ自動車 (台)	小型ポンプ付 積載自動車 (台)	救助工作 自動車 (台)	救急自動車 (台)		人 員 (人)
				高規格	2 B	
中央消防署	2	1	1	2	※2 1	38
始良分遣所	1	1		1		17
蒲生分遣所	1	1		1		17
合 計	※1 4	3	1	4	※2 1	72

※1 水槽付消防ポンプ自動車 1 台は、予備車である。

※2 中央消防署の救急自動車 (2 B) は、予備車 (高規格対応型救急自動車) である。

4 特殊機材配置一覧表

(平成 30 年 4 月 1 日現在)

機材名	配置先	中央消防署	始良分遣所	蒲生分遣所	合計
空 気 呼 吸 器		19	9	9	37
空 気 予 備 ボ ン ベ		20	9	12	41
ガ ス 検 知 器		2	1	2	5
災 害 用 発 電 機		5	2	2	9
ポ ー ト パ ワ ー		1			1
エ ン ジ ン カ ッ タ ー		1	1	2	4
チ ェ ー ソ ン		3	1	1	5
耐 熱 服			1	1	2
救 命 索 発 射 銃		4			4
ラ イ ン ラ ン チ ャ ー		1			1
三 連 は し ご		3	3	3	9
避 難 は し ご		1		1	2
ス ロ ー ダ ン		2			2
空 気 式 救 助 マ ッ ト		1			1
投 光 器		4	4	1	9
チ ル ホ ー ル		2	1	1	4
エ ア ー ジ ャ ッ キ		1			1
ハ イ ジ ャ ッ キ		1			1
シ ョ ッ ク バ ー ル		1			1
ベ ン ケ イ		7	2	2	11
ジ ェ ッ ト シ ュ ー タ ー		4	3	11	18
か ぎ 付 き は し ご		3	2	1	6
レ ス キ ュ ー ツ ー ル		1		1	2
ウ エ ッ ト ス ー ツ		8			8
ド ラ イ ス ー ツ		3			3
船 型 タ ン カ		2	1		3
安 全 マ ッ ト		7	7	7	21
張 力 計		1	1		2
潜 水 器 具 一 式		8			8
潜 水 予 備 ボ ン ベ		14			14
陽 圧 式 化 学 防 護 服				4	4
防 毒 マ ス ク		3	3	3	9
防 塵 マ ス ク		7	8	5	20
放 射 線 測 定 器		1			1
救 命 ボ ー ト		1	1		2
船 外 機		1			1
エ ア ー ソ ー		1			1
削 岩 機		1			1
都 市 型 レ ス キ ュ ー 用 資 機 材 一 式		1			1
エ ア ー テ ン ト		1			1
コ ン プ レ ッ サ ー		1			1
ハ ン マ ー ド リ ル		1			1

5 消防車両等の一覧表

(平成30年4月1日現在)

車名	配置先	車両番号	無線番号	車種	年式	購入年月日	ポンプ	級別	総重量 (kg)	乗車 人員	長さ (cm)	幅 (cm)	高さ (cm)	備考
広 連 絡 車	本 部	鹿児島 534そ2015		ホンダ	H27	H27. 10. 29			1,465	5	440	169	154	
広 連 絡 車	本 部	鹿児島 480つ9553		スズキ	H26	H26. 6. 12			1,340	4	339	147	187	
警 防 車	本 部	鹿児島 800す7720	あいしよ う 警防1	トヨタ	H29	H29. 3. 9			2,140	7	483	188	212	
査 察 車	本 部	鹿児島 501さ8647		日産	H18	H18. 7. 20			1,455	5	441	169	149	
指 揮 車	中 央 消 防 署	鹿児島 800す607	あいしよ う 中央指揮1	トヨタ	H19	H19. 12. 18			3,215	6	538	188	252	
水 槽 付 ポン プ 車	中 央 消 防 署	鹿児島 800は252	あいしよ う 中央1	日野	H13	H13. 2. 9	日機	A2	8,970	6	679	228	285	鋼製3連梯子・ラインプロポーション 積水2.0t
水 槽 付 ポン プ 車	中 央 消 防 署	鹿児島 800さ753	あいしよ う 中央3	三菱	H11	H11. 11. 11	森田	A2	7,435	7	689	221	269	鋼製3連梯子・積水1.5t
救 工 作 車	中 央 消 防 署	鹿児島 830て119	あいしよ う 中央救助1	三菱	H14	H14. 2. 14			9,490	5	760	222	316	UR-V342G型クレーン特殊機材一覽参照 ラムゼイRE12000Rウィンチ最大直引5t以上
小 型 ポン プ 付 積 載 車	中 央 消 防 署	鹿児島 883あ2018	あいしよ う 中央2	ホンダ	H30	H30. 2. 27	トーハツ	B2	1,290	2	339	147	195	小型ポンプ(トーハツB2)
小 型 ポン プ 付 積 載 車	中 央 消 防 署	鹿児島 80あ1382		ホンダ	H13	H13. 10. 19	トーハツ	B3	1,170	2	319	139	194	小型ポンプ(ラビットB3) 予備車
資 機 材 搬 送 車	中 央 消 防 署	鹿児島 800さ7954	あいしよ う 支援1	いすゞ	H17	H17. 3. 25			2,975	6	469	169	213	
水 槽 付 ポン プ 車	始 良 分 遣 所	鹿児島 830ち2017	あいしよ う 始良1	日野	H29	H29. 3. 23	森田	A2	10,815	5	738	233	315	圧縮空気消火装置 アルミ製3連梯子・積水2.0t
小 型 ポン プ 付 積 載 車	始 良 分 遣 所	鹿児島 880あ1700	あいしよ う 始良2	三菱	H28	H28. 3. 23	ラビット	B2	1,270	2	340	147	194	小型ポンプ(ラビットB2)
水 槽 付 ポン プ 車	蒲 生 分 遣 所	鹿児島 830さ2014	あいしよ う 蒲生1	日野	H27	H27. 3. 9	森田	A2	10,915	5	740	233	300	四輪駆動・圧縮空気消火装置 アルミ製3連梯子・積水2.0t
小 型 ポン プ 付 積 載 車	蒲 生 分 遣 所	鹿児島 880あ247	あいしよ う 蒲生2	ダイハツ	H18	H18. 10. 20	トーハツ	B3	1,240	2	339	147	198	小型ポンプ(トーハツB3)

6 救急車両の一覧表

(平成30年4月1日現在)

車名	配置先	車両番号	車種	年式	購入年月日	級別	総重量 (kg)	乗車人員	長さ (cm)	幅 (cm)	高さ (cm)	備考
救急中央1	中央消防署	鹿児島830さ9009	日産	H23	H23. 3. 18	高規格	3,275	7	564	190	249	
救急中央2	中央消防署	鹿児島830せ2018	トヨタ	H30	H30. 3. 20	高規格	3,185	7	566	189	256	
救急始良1	始良分遣所	鹿児島831な119	トヨタ	H22	H22. 1. 15	高規格	3,235	7	562	189	249	
救急蒲生1	蒲生分遣所	鹿児島830さ9119	トヨタ	H24	H24. 12. 5	高規格	3,185	7	562	189	255	
救急中央3	中央消防署	鹿児島800さ8940	トヨタ	H18	H18. 3. 15	2B	2,800	8	539	180	248	高規格対応型 予備車