

### 3 施 設

#### 消防庁舎所在地等

(平成23年4月1日)

区 分	所 在 地	構 造	面 積		敷 地 面 積	設 置 年 月 日	
			建 築 面 積	延 面 積			
消 防 本 部 ・ 消 防 署	あま市七宝町遠島十坪119番1 Tel052-442-0119 (代) 総務課 Tel052-442-0624 消防課 Tel052-442-1605 予防課 Tel052-442-1513	庁舎	RC造3階建	540.55 m <sup>2</sup>	1,119.04 m <sup>2</sup>	3,300.93 m <sup>2</sup>	S47.3.1 (移転) S60.2.1 (増築) H20.2.10 (改築)
		第二車庫	RC造平屋建	122.76 m <sup>2</sup>	122.76 m <sup>2</sup>		
		第三車庫	RC造2階建	164.40 m <sup>2</sup>	347.13 m <sup>2</sup>		
		付属倉庫	自転車置き場 プロパン庫 危険物倉庫 雑品庫	45.00 m <sup>2</sup>	45.00 m <sup>2</sup>		
北分署	あま市新居屋岩屋75番地 Tel052-443-0119	庁舎	SRC造4階建	454.30 m <sup>2</sup>	1,441.20 m <sup>2</sup>	1,797.00 m <sup>2</sup>	S63.4.1 (業務開始) H13.10.15 (改築)
南分署	大治町大字三本木字西之川102番地の1 Tel052-444-0119	庁舎	RC造3階建	600.72 m <sup>2</sup>	1,330.30 m <sup>2</sup>	1,350.51 m <sup>2</sup>	H10.4.3 (業務開始)

#### 車両配置状況

(平成23年4月1日)

区 分	合 計	消 防 機 械															消防用ホース		合 計			
		化 学 車	37mはしご付消防自動車	15mはしご・水そう付消防ポンプ自動車	水そう付消防ポンプ自動車	消防ポンプ自動車	小型動力ポンプ付水そう車	高規格救急自動車	指揮車	救助車	資機材搬送車	船外機付救助艇	人員搬送車	折りたたみ艇(ボートトレーラー)	広報車	火災調査車	指導車	連絡車		原付自転車	電動アシスト式自転車	65mm
計	52	1	1	1	2	3	1	4	1	1	1	1	1	4	1	3	5	17	3	394	321	715
消防本部	9													1	1	2	5					0
消防署	22		1		1	1	1	2	1	1	1	1		1				9	1	163	98	261
北分署	11			1	1	1		1						1		1		4	1	111	116	227
南分署	10	1				1		1					1	1				4	1	120	107	227
計		24															28		715			
		52																				

配置車両詳細

(平成23年4月1日)

区分	消防機械の区分	車名	車種	登録番号	車両製造者	ポンプ製造者	配置年月	経過年月	ポンプ性能	ポンプ形式	無線装置	備考
消防本部	広報車	広報車4号	報車	名古屋 80あ 1616	ダイハツ		平成16年 2月	7年 2月			消防波10W	
	連絡車	連絡車1号	絡車	名古屋 41む 5990	ダイハツ		平成13年 8月	9年 8月				
	連絡車	連絡車2号	絡車	名古屋330と 119	トヨタ		平成 6年 8月	15年 8月				
	連絡車	連絡車3号	絡車	名古屋 41ら 3636	スズキ		平成16年 6月	6年10月				
	連絡車	連絡車4号	絡車	名古屋 41の 7721	ダイハツ		平成10年 5月	12年11月				
	連絡車	連絡車6号	絡車	名古屋503め 1428	トヨタ		平成18年 7月	4年 8月				海部東部防火危険物安全協会寄贈
	火災調査車	火災調査車	調査車	名古屋836ゆ 119	トヨタ		平成18年 3月	5年 1月			消防波10W	
	指導車	防火指導車1号	指導車	名古屋 480せ 2253	ダイハツ		平成22年 9月	0年 7月				
指導車	防火指導車2号	指導車	名古屋 41な 1925	三菱		平成 8年 4月	15年 0月				海部東部防火協力会寄贈	
消防署	37mはしご付消防自動車	はしご付自動車	自動車	名古屋839も 119	いすゞ		平成22年 3月	1年 1月			消防波10W	地上高37.9m
	水そう付消防ポンプ自動車	タンクポンプ自動車	ポンプ自動車	名古屋833も 119	三菱	森田ポンプ	平成15年 2月	8年 2月	A 2級	二段バランスタービン	消防波10W	水2,000L
	消防ポンプ自動車	ポンプ自動車	ポンプ自動車	名古屋838て 119	日野	森田ポンプ	平成20年 1月	3年 3月	A 2級	二段バランスタービン	消防波 5W	
	救助工作車	救助工作車1号	救助車	名古屋834は 119	いすゞ		平成16年 1月	7年 3月			消防波10W	II型
	小型動力ポンプ付水そう車	水そう車	水そう車	名古屋836め 119	いすゞ	長野ポンプ	平成18年 2月	5年 2月	B 2級		消防波 5W	水10,000L
	資機材搬送車	救助車2号	救助車	名古屋837て 119	いすゞ		平成18年 9月	4年 7月			消防波 5W	クレーン2.9t 装備
	高規格救急自動車	救急車1号	救急車	名古屋837に 119	日産		平成18年12月	4年 4月			救急波10W 消防波10W	
	高規格救急自動車	救急車2号	救急車	名古屋834め 119	トヨタ		平成16年 3月	7年 1月			救急波10W 消防波10W	日本損害保険協会寄贈
	指揮車	指揮車	指揮車	名古屋838ぬ 119	トヨタ		平成20年 3月	3年 1月			消防波10W	
	人員搬送車	人員搬送車	搬送車	名古屋840さ 119	トヨタ		平成23年 2月	0年 2月			消防波10W	
広報車	広報車1号	報車	名古屋831り 119	三菱		平成12年 9月	10年 7月			消防波 5W	知多鋼業(株)寄贈	
北分署	15mはしご・水そう付消防ポンプ自動車	はしご付タンク車	ポンプ自動車	名古屋830ぬ 119	日野	森田ポンプ	平成 4年10月	18年 6月	A 2級	二段バランスタービン	消防波10W	水700L 地上高15M
	水そう付消防ポンプ自動車	タンクポンプ自動車	ポンプ自動車	名古屋835ぬ 119	いすゞ	長野ポンプ	平成17年 2月	6年 2月	A 2級	二段バランスタービン	消防波10W	水2,000L
	消防ポンプ自動車	ポンプ自動車	ポンプ自動車	名古屋834つ 119	いすゞ	長野ポンプ	平成15年11月	7年 5月	A 2級	二段バランスタービン	消防波10W	
	高規格救急自動車	救急車3号	救急車	名古屋838や 119	トヨタ		平成21年 2月	2年 2月			救急波10W 消防波10W	
	広報車	広報車2号	報車	名古屋833な 119	トヨタ		平成14年 4月	9年 0月			消防波10W	甚目寺町寄贈
	指導車	指導車	指導車	名古屋480う 5741	ダイハツ		平成18年 3月	5年 1月				
南分署	消防ポンプ自動車	ポンプ自動車3号	ポンプ自動車	名古屋833て 119	いすゞ	森田ポンプ	平成14年 3月	9年 1月	A 2級	二段バランスタービン	消防波10W	
	高規格救急自動車	救急車4号	救急車	名古屋836さ 119	トヨタ		平成17年 3月	6年 1月			救急波10W 消防波10W	
	化学消防ポンプ自動車	化学車	化学車	名古屋830や 119	三菱	森田ポンプ	平成10年10月	12年 6月	A 2級	二段バランスタービン	消防波10W	日本損害保険協会寄贈
	広報車	広報車3号	報車	名古屋834ゆ 119	日産		平成16年 3月	7年 1月			消防波10W	日本消防協会寄贈
	ボートトレーラー	トレーラー	トレーラー	名古屋833は 119	ヤマハ		平成14年 8月	8年 8月				