

# 消 防

## 1 消防ポンプ自動車一覧

(令和5年4月1日現在)

署所	車名	車両番号	年式 (年)	車歴 (年)	種別	総排気量 (L)	製作所	ポンプ		積載量	定員 (名)
								種類	級別		
本 署	2号車 (ヒノ)	香川 800 ま	2020	3	水槽付ポンプ車	5.12	日本機械	2段タービン	A2	水1500ℓ A火災用泡消 火薬剤70ℓ	6
	3号車 (ヒノ)	香川 800 さ 7974	2010	13	ポンプ車	4.00	長野ポンプ	2段タービン	A2		5
	4号車 (ヒノ)	香川 830 と 119	2004	19	化学車	7.96	日本機械	2段タービン	A2	水2000ℓ 蛋白泡原液 500ℓ	6
	23号車 (ヒノ)	香川 830 つ 23	2019	4	ポンプ車	4.00	モリタ	2段タービン	A2	可搬ポンプ C-1	5
番 の 州 分 署	12号車 (ヒノ)	香川 800 は 12	2022	1	ポンプ車	4.00	モリタ	2段タービン	A2	水600ℓ	5
	15号車 (ヒノ)	香川 830 せ 15	2009	14	大型化学車	8.86	モリタ	3段タービン	A1	水2500ℓ 蛋白泡原液 1800ℓ	3
	16号車 (ヒノ)	香川 830 た 16	2017	6	泡原液搬送車	7.68	モリタ	ギヤポンプ		蛋白泡原液 3650ℓ	2
	22号車 (ヒノ)	香川 830 そ 22	2008	15	大型高所放水車	8.86	モリタ	3段タービン	A1		3
南 部 分 署	5号車 (ヒノ)	香川 801 て 5	2019	4	ポンプ車	4.00	小川ポンプ	2段タービン	A2	水600ℓ	5
	6号車 (ヒノ)	香川 830 ほ 6	2021	2	水槽付ポンプ車	5.12	日本機械	2段タービン	A2	水1500ℓ	6
東 部 分 遣 所	21号車 (ヒノ)	香川 830 て 21	2018	5	ポンプ車	4.00	小川ポンプ	2段タービン	A2	水900ℓ	5

## 2 救急車及びその他の車両一覧

(令和5年4月1日現在)

署所	車名	車両番号	年式(年)	車歴(年)	種別	総排気量(L)	定員(名)	備考
本部	8号車 (ニッサン)	香川 518 や 8	2013	10	防火広報車	1.99	8	
	14号車 (ニッサン)	香川 830 ち 14	2014	9	査察広報車	1.49	5	
	18号車 (ニッサン)	香川 830 と 18	2018	4	火災調査車	1.99	5	
	26号車 (ダイハツ)	香川 883 あ 2155	2013	10	広報車	0.65	4	
	29号車 (ニッサン)	香川 800 さ 8424	2011	12	指揮広報車	1.49	5	
	予防業務車 (ミツビシ)	香川 480 い 6170	2006	17	予防業務車	0.65	4	
	軽トラック (ダイハツ)	香川 80 あ 701	1998	25	作業車	0.65	4	
	軽トラック (ダイハツ)	香川 80 あ 1197	2002	21	作業車	0.65	4	
本署	救急1号車 (トヨタ)	香川 830 ち 991	2018	4	高規格救急自動車	2.69	7	2 B
	救急2号車 (ニッサン)	香川 830 す 992	2022	1	高規格救急自動車	2.48	7	2 B
	救急3号車 (トヨタ)	香川 830 さ 993	2010	13	高規格救急自動車	2.69	7	2 B
	1号車 (ヒノ)	香川 830 ち 119	2003	20	救助工作車	10.52	6	
	7号車 (イズズ)	香川 800 ね 7	2006	17	資器材搬送車	4.77	3	
	9号車 (ニッサン)	香川 830 ね 9	2014	9	査察広報車	1.49	5	
	11号車 (ヒノ)	香川 830 り 11	2013	10	30m級梯子車	8.86	6	
	17号車 (マツダ)	香川 830 と 17	2017	6	ホース延長車	1.79	2	可搬ポンプ B-3
	25号車 (トヨタ)	香川 830 に 25	2017	6	指令車	2.69	8	
	27号車 (ヒノ)	香川 830 つ 27	2019	4	水槽車	5.12	2	水5000ℓ 可搬ポンプ B-2
30号車 (トヨタ)	香川 800 さ 9290	2013	10	人員輸送車	4.00	21		
南部	救急5号車 (トヨタ)	香川 830 さ 995	2014	9	高規格救急自動車	2.69	7	2 B

### 3 化学薬剤等の備蓄状況

(令和5年4月1日現在)

	スーパー フォーム	エ フォーム	ア フォレックス パン・S	高発泡器	泡放射 ノズル	可搬式 泡放射砲	簡易 発泡器
本 署	1400	5000	1180		2基	1基	3基
番の州分署	2,6000	5,4500			2基		4基
南部分署							

### 4 消防水利状況一覧表

(令和5年4月1日現在)

	区 分		市 街 地
消 火 栓	配水管 (150mm以上)		468
	配水管 (150mm未満)		576
	合 計		1044
防 火 水 槽	40 屯 以 上	有 蓋	52
		無 蓋	6
	20 屯 以 上	有 蓋	14
		無 蓋	14
	合 計		86
自 然 水 利	堀		39
	池		99
	河川等の接岸ヶ所		3
	海岸等の接岸ヶ所		5
	合 計		146
そ の 他 の 水 利	井 戸		0
	溜 ま す		0
	せ き 止		1
	プ ー ル		14
	合 計		15

※消火栓平均水圧 (MPa) 昼 0.2~0.3 夜 0.4~0.5

5 消防器具一覧表

(令和5年4月1日現在)

種別	名称	合計	本署	番の州	南部	東部	種別	名称	合計	本署	番の州	南部	東部		
放水	ホース 40 m m	18	15		3		救助	チェーンソー	4	2	1	1			
	ホース 50 m m	207	122	20	65			鉄線カッター	1	1					
	ホース 65 m m	449	290	83	76			ガス溶断機	1	1					
	ホース 75 m m	37		37				かき付き梯子 (折りたたみ倉)	9	4	2	2	1		
水器具	ピックアップ・ ラインプロポーション	5	5				救助	二連梯子	2	2					
	放水砲	5	1	4				三連梯子	3	2		1			
	無反動ノズル	6	2	4				空気式救助マット	1	1					
	フォグガン	4	2	1	1			マット型空気ジャッキ (セット)	2	2					
	ピアッシングノズル	2						救命索発射銃(空気式)	2	2					
	高圧噴霧消火システム	1	1					チェーンブロック	1	1					
	背負い式消火水のう	67	41	3	19	4		可搬式ウインチ	3	3					
	手引きホースカー(らく車)	6	2	3		1		ウインチ	2	2					
	小型動力ホースカー	2	1		1			クレーン	2	2					
	小型動力ポンプ	3	3					マンホール救助器具	1	1					
	消火栓スピンドル	13	6	3	3	1		バスケットストレッチャー	3	2	1				
	簡易水槽(3t)	6	3	1	1	1		緩降機	2	2					
	保護器具	空気呼吸器	57	34	12	8		3	器具	車両移動器具(一式)	1	1			
空気ボンベ FRP		101	65	15	15	6	サーバイバースリング	2		2					
空気ボンベ鉄(内潜水用10基)		39	35		4		エバックハーネス	2		2					
耐熱防護服		9	2	7			バックボード	4		2	2				
耐電用防護服		9	9				エアバック飛散防止装置	2		2					
陽圧式化学防護服		2	2				救命浮環	3		2			1		
携帯警報機		20	13		7		救命ボート(クラフト)	1		1					
送排風機		3	1		1	1	救命ボート(FRP)	8		3	4		1		
作業器具		山火事用ナタ鋸(セット)	44	29	4	8	3	器具		船外機	1	1			
		山火事用スコップ	60	52	5		3			潜水器具一式(重器材)	5	5			
	鳶口(車載)	27	14	7	4	2	活線接近警報器		4	4					
破壊器具	大ハンマー(車載)	9	6	1	1	1	測定器具	熱画像直視装置	3	2			1		
	オノ(車載)	3	2			1		可燃性ガス測定器	2	1	1				
	万能オノ(車載)	8	5	1	1	1		有毒ガス測定器	5	2	2	1			
	削岩機	1	1					放射線測定器	1	1					
	油圧スプレッダー	2	1	1				ポケット型線量計	11	10	1				
	小型油圧切断機	1	1					その他の器具	非接触温度計	3	1	1	1		
	油圧切断機	1	1						発電機	17	10	4	2	1	
	油圧ジャッキ	1	1						投光器	18	10	5	2	1	
	空気ソー	1	1						バッテリー充電器	4	1	1	1	1	
	電動ソー	5	3	1	1				除染器具	1	1				
エンジンカッター	5	4		1		トリアージシート (赤・黄・緑)1セット	2		2						

## 6 月別警防出場状況

月別 事故種別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
救急支援	13	15	15	9	8	8	10	10	10	12	7	19	136
	5	2	3	2	4	1	4	5	4	8	3	10	51
怪火調査	3				3	1	3	1	2			1	14
			1							1		1	3
怪煙調査	1		1	3	2	1			1	2	3	1	15
								1			1		2
自火報発報	1		2	2	2		2	3	4	1	1	2	20
		2	1				1		1	2		1	8
ガス漏れ													0
													0
流出油処理	1	1	2		2	2	2		3	2	2	5	22
				1						1			2
塵埃処理													0
													0
異臭調査												1	1
													0
その他	1	1							1			2	5
													0
合計	25	21	25	17	21	13	22	20	26	29	17	43	279
	6	4	5	6	9	6	5	3	3	9	11	3	66

※各項目下段は宇多津町を掲載

## 7 救急支援助出場件数状況

事故種別	火災	自然	水難	交通	労災	運動	一般	加害	自損	急病	転院	その他	計
出場件数				10	4		6		10	104	1	1	136
				5			5		3	38			51

※各項目下段は宇多津町を掲載

# 救 助

## 1 月別救助出場件数状況

月 別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合 計
出 場 件 数	2	3	3		3	2	1	1	3	2	5	4	29
			2		1	1		1				1	6

※各項目下段は宇多津町を掲載

## 2 救助出場件数状況

区 分	事故種別		交通事 故	水難事 故	風水害 等	自然災 害	機 械に よる事 故	建 物等 に よる事 故	ガ ス及 び 酸 欠事 故	破 裂事 故	そ の 他	の 事 故	合 計	総 合 計
	火 災													
	建 物	建 物 外												
出 場 件 数	2		17	5	1		2				3		30	35
			2				1				2		5	
活 動 件 数	2		9	3	1		2				3		20	23
			1								2		3	
活 動 人 員	10		120	54	5		12				18		219	255
			15								21		36	
救 助 人 員	2		14	3	1		2				3		25	31
			3								3		6	

※各項目下段は宇多津町を掲載

## 3 年別救助出場件数及び救助人員状況

