

# 消 防

## 1 消防ポンプ自動車一覧

(令和4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 2	2020	2	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	12	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	18	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	3	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	0	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	13	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	5	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	14	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	3	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	1	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	4	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4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	9	防火広報車	1.99	8	
	14号車 (ニッサン)	香川 830 ち 14	2014	8	査察広報車	1.49	5	
	18号車 (ニッサン)	香川 830 と 18	2018	3	火災調査車	1.99	5	
	26号車 (ダイハツ)	香川 883 あ 2155	2013	9	広報車	0.65	4	
	29号車 (ニッサン)	香川 800 さ 8424	2011	11	指揮広報車	1.49	5	
	予防業務車 (ミツビシ)	香川 480 い 6170	2006	16	予防業務車	0.65	4	
	軽トラック (ダイハツ)	香川 80 あ 701	1998	24	作業車	0.65	4	
	軽トラック (ダイハツ)	香川 80 あ 1197	2002	20	作業車	0.65	4	
本署	救急1号車 (トヨタ)	香川 830 ち 991	2018	3	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	0	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	12	高規格救急自動車	2.69	7	2 B
	1号車 (ヒノ)	香川 830 ち 119	2003	19	救助工作車	10.52	6	
	7号車 (イズズ)	香川 800 ね 7	2006	16	資器材搬送車	4.77	3	
	9号車 (ニッサン)	香川 830 ね 9	2014	8	査察広報車	1.49	5	
	11号車 (ヒノ)	香川 830 り 11	2013	9	30m級梯子車	8.86	6	
	17号車 (マツダ)	香川 830 と 17	2017	5	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	5	指令車	2.69	8	
	27号車 (ヒノ)	香川 830 つ 27	2019	3	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	9	人員輸送車	4.00	21	
南部	救急5号車 (トヨタ)	香川 830 さ 995	2014	8	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4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	1000		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4年4月1日現在)

	区 分		市 街 地
消 火 栓	配水管 (150mm以上)		460
	配水管 (150mm未満)		580
	合 計		1040
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4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	3	2		1		
	ホース 50 m m	209	124	20	65			鉄線カッター	1	1				
	ホース 65 m m	459	300	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	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				
	器具	空気呼吸器(インパルス含)	57	34	12	8		3	器具	車両移動器具(一式)	1	1		
空気ボンベ FRP		95	59	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)		38	34		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	
山火事用ナタ鋸(セット)		44	29	4	8	3	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				
破壊器具	鳶口(車載)	27	14	7	4	2	測定器具	活線接近警報器	4	4				
	大ハンマー(車載)	9	6	1	1	1		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	4	2	1	1		除染器具	1		1					
器具	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	18	18	7	14	11	6	15	17	12	9	14	9	150
	6	4	3	7	3	2	2	3	4	3	2	5	44
怪火調査		1	2	1			1		1	3		1	10
		1				1		2				1	5
怪煙調査			1	1	1	2					1	3	9
	1				1					1		1	4
自火報発報		1			2		4	4	2	2	2	1	18
	3	1		1			2	3	2	1	1		14
ガス漏れ													0
													0
流出油処理		2	2			2	1	1	1	2	2		13
	1					2	1						4
塵埃処理													0
													0
異臭調査							1			1	1		3
				1						1			2
その他	1	1	2			1	1	6		1	1	1	15
	1									1			2
合計	31	29	17	25	18	16	28	36	22	25	24	22	293
	6	4	5	6	9	6	5	3	3	9	11	3	75

※各項目下段は宇多津町を掲載

## 7 救急支援出場件数状況

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			1	15	4		13		6	108	2	1	150
				2	1		2		2	37			44

※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	1		1	2	1	4	3	3	2	1		2	20
			1	3			1		1	1		1	8

※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												
出 場 件 数			11	3				3			3		20	28
			3					4			1		8	
活 動 件 数			8	3			1	2			3		17	23
			2					2			2		6	
活 動 人 員			68	31			10	9			24		142	194
			21					15			16		52	
救 助 人 員			9	2				3			1		15	19
			2					1			1		4	

※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

