

消 防

1 自動車現有一覧表

(1) 消防ポンプ自動車

(平成26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 88 や 3965	1996	18	水槽付ポンプ車	7.96	日本機械	2段タービン	A2	水15000	7
	4号車 (ヒノ)	香川 830 と 119	2004	10	化学車	7.96	日本機械	2段タービン	A2	水20000 蛋白泡原液 5000	6
	12号車 (ミツビシ)	香川 88 す 1513	1998	16	ポンプ車	4.56	日本機械	2段タービン	A2		6
	23号車 (ミツビシ)	香川 88 さ 8428	1994	20	ポンプ車	4.21	日本機械	2段タービン	A2		6
番 の 州 分 署	3号車 (ヒノ)	香川 800 さ 7974	2010	4	ポンプ車	4.00	長野ポンプ	2段タービン	A2		6
	15号車 (ヒノ)	香川 830せ 15	2009	5	大型化学車	8.86	モリタ	3段タービン	A1	水25000 蛋白泡原液 18000	3
	16号車 (イスゞ)	香川 88 や 3387	1991	23	大型原液搬送車	13.3	日本機械	ギヤポンプ		蛋白泡原液 56000	2
	22号車 (ヒノ)	香川 830そ 22	2008	6	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 (ミツビシ)	香川 88 さ 8971	1995	19	ポンプ車	4.56	日本機械	2段タービン	A2		6
	6号車 (ヒノ)	香川 88 や 4135	1998	16	水槽付ポンプ車	7.96	日本機械	2段タービン	A2	水15000	7
東 部 分 遣 所	21号車 (ミツビシ)	香川 88 す 594	1997	17	ポンプ車	4.56	日本機械	2段タービン	A2		6

(2) 救急車及びその他の車両

(平成26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	0	防火広報車	1.99	8	
	14号車 (ニッサン)	香川 830 ち 14	2014	0	査察広報車	1.49	5	
	18号車 (ニッサン)	香川 800 さ 2040	2001	13	指令車	1.76	5	
	26号車 (ダイハツ)	香川 883 あ 2155	2013	0	広報車	0.65	4	
	29号車 (ニッサン)	香川 800 さ 8424	2011	3	指揮広報車	1.49	5	
	予防業務車 (三菱)	香川 480 い 6170	2006	8	予防業務車	0.65	4	
	軽トラック (スズキ)	香川 80 あ 454	1995	19	作業車	0.65	4	
本署	救急1号車 (トヨタ)	香川 830 さ 991	2004	10	高規格救急自動車	3.37	7	2 B
	救急2号車 (ニッサン)	香川 830 さ 992	2005	9	高規格救急自動車	3.49	7	2 B
	救急3号車 (トヨタ)	香川 830 さ 993	2010	4	高規格救急自動車	2.69	7	2 B
	1号車 (ヒノ)	香川 830 ち 119	2003	11	救助工作車	10.52	6	
	9号車 (ニッサン)	香川 830 ね 9	2014	0	査察広報車	1.49	5	
	11号車 (ヒノ)	香川 830 り 11	2013	1	30m級梯子車	8.86	6	
	17号車 (三菱)	香川 88 な 6201	1994	20	ホース延長車	2.47	2	
	25号車 (トヨタ)	香川 88 さ 6670	1991	23	指令車	4.16	5	
	27号車 (イズ)	香川 88 や 3744	1994	20	水槽車	13.34	3	水60000
	30号車 (トヨタ)	香川 800 さ 9290	2013	1	人員輸送車	4.00	21	
南部	救急5号車 (トヨタ)	香川 830 さ 995	2014	0	高規格救急自動車	2.69	7	2 B
東部	7号車 (イズ)	香川 800 ね 7	2006	8	資器材搬送車	4.77	3	

(3) 化学薬剤等の備蓄状況

(平成26年4月1日現在)

	スーパー フォーム	エ フォーム	ア フォーム	ジェット フォーム	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		360	2基	4基	1基	2基
番の州分署	2,6000	7,4000				1基		4基
南 部 分 署				900		1基		

(4) 消防水利状況一覧表

(平成26年4月1日現在)

	区 分		市 街 地
消 火 栓	配水管 (150mm以上)		453
	配水管 (150mm未満)		577
	合 計		1030
防 火 水 槽	40 屯 以 上	有 蓋	53
		無 蓋	6
	20 屯 以 上	有 蓋	14
		無 蓋	14
	40 屯 未 満		14
合 計		87	
自 然 水 利	堀		47
	池		108
	河川等の接岸ヶ所		3
	海岸等の接岸ヶ所		5
	合 計		163
そ の 他 の 水 利	井 戸		0
	溜 ま す		0
	せ き 止		1
	プ ー ル		15
	合 計		16

※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

(平成26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	ホース 50 m m	217	136	15	66		救	鉄線カッター	1	1			
	ホース 65 m m	451	282	110	59			ガス溶断機	1	1			
水	ホース 75 m m	50		50			助	かき付き梯子 (折りたたみ含)	8	4	2	2	
	ピックアップ・ ラインプロポーション	6	5		1			二連梯子	5	2	1	1	1
器	放水砲	4	2	2			器	三連梯子	3	2		1	
	無反動ノズル	8	4	4				空気式救助マット	1	1			
具	フオグガン	7	4	1	2		具	マット型空気ジャッキ (セット)	2	2			
	インパルス消火システム	2	2					救命索発射銃(空気式)	2	2			
保	高圧噴霧消火システム	1	1				器	チェーンブロック	1	1			
	背負い式消火水のう	43	25	5	10	3		可搬式ウインチ	1	1			
護	手引きホースカー(らく車)	4	2	2			具	ウインチ	2	2			
	小型動力ホースカー	5	2	1	1	1		クレーン	2	2			
器	小型動力ポンプB3級	2	2				具	マンホール救助器具	1	1			
	消火栓スピンドル	12	6	3	2	1		バスケットストレッチャー	3	2	1		
具	簡易水槽(3t)	6	3	1	1	1	器	緩降機	2	2			
	空気呼吸器(インパルス含)	68	50	9	6	3		車両移動器具(一式)	1	1			
保	空気ボンベFRP	61	42	10	6	3	具	サーバイバースリング	2	2			
	空気ボンベ鉄(内潜水用10基)	77	71	2	4			エバックハーネス	1	1			
器	耐熱防護服	9	2	7			具	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			
具	陽圧式化学防護服	2	2				器	救命浮環	2	2			
	携帯警報機	10	10					救命ボート(アルミ)	1	1			
作	送排風機	2	2				具	救命ボート(FRP)	13	7	5		1
	山火事用ナタ鋸(セット)	47	31	5	8	3		船外機	1	1			
業	山火事用スコップ	60	44	5	8	3	器	潜水器具一式(重器材)	5	5			
	鳶口(車載)	27	15	5	5	2		活線警報警報器	4	4			
破	大ハンマー(車載)	12	7	2	2	1	測	熱画像直視装置	1	1			
	オノ(車載)	6	4		1	1		可燃性ガス測定器	4	1	1	1	1
壊	万能オノ(車載)	6	4		2		器	有毒ガス測定器	6	4	2		
	削岩機	1	1					放射線測定器	1	1			
器	油圧スプレッダー	2	1	1			具	ポケット型線量計	10	10			
	小型油圧切断機	1	1					非接触温度計	1	1			
器	油圧切断機	1	1				そ	発電機	25	19	4	1	1
	油圧ジャッキ	1	1					投光器	15	9	4	1	1
具	空気ソー	1	1				の	携帯拡声器	21	13	4	3	1
	電動ソー	1		1				バッテリー充電器	4	1	1	1	1
具	エンジンカッター	5	3		2		器	除染器具	1	1			
	チェーンソー	3	2		1			トリアージシート (赤・黄・緑)1セット	2	2			

2 通信指令状況

(1) 消防無線電話設備

型式：F3E（アナログ）

種別：基地局

5K80G2D（デジタル）

基地局設置場所	基地局名称
坂出市消防本部	さかいでしょうぼう
南部分署	さかいでしょうぼうなんぶ
番の州分署	さかいでしょうぼうばんのす
東部分遣所	さかいでしょうぼうとうぶ

周波数名称	MHZ	周波数名称	MHZ
市町村波A	151.43	団専用周波	153.35
市町村波B	153.75	全国共通波1	150.73
市町村波C	149.73	全国共通波2	148.75
救急波	147.76	全国共通波3	154.15
県内共通波	149.69	県相互防災波	158.35
主運用波(デジタル)	274.75625	統制波1(デジタル)	274.90625
統制波2(デジタル)	274.23125	統制波3(デジタル)	274.53125

(2) サイレン吹鳴装置（子局）運用状況

分団名	種別	火災通信	広報通信	その他	延通信回数
		通信回数	通信回数	通信回数	
一 齊			7	2	9
西 部 分 団		1	1		2
中 央 分 団		3			3
林 田 分 団		6	4	1	11
加 茂 分 団		2	2	1	5
府 中 分 団		6			6
川 津 分 団		2	1		3
松 山 分 団		3			3
王 越 分 団					0
番 の 州 分 団		3	1		4
与 島 分 団		1			1
宇 多 津 町					0
合 計		27	16	4	47

(3) 火災救急報知専用電話（119）受信状況

(事故種別ごとの受信状況)

種別 \ 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
火災	5	2	10	6	8	7	3	6	2	3	1	3	56
救急	349	344	344	316	273	276	304	338	297	322	327	356	3,846
救助	5	4	4	4	5	5	4	4	3	3	2	4	47
災害	9	5	10	4	7	11	6	4	7	10	6	5	84
いたずら	2	0	4	3	4	6	11	5	2	0	1	1	39
間違い	19	23	15	29	23	23	18	24	28	13	24	24	263
問合せ	110	81	93	81	106	82	77	92	83	89	75	94	1,063
重複	10	3	5	3	3	3	5	5	6	4	5	4	56
通機テスト	24	30	26	35	28	35	42	30	34	44	28	31	387
回線テスト	16	19	11	12	10	8	10	11	10	17	12	32	168
訓練	22	20	41	18	19	25	17	8	19	27	37	20	273
携帯転送	7	3	7	3	6	8	4	5	8	10	4	6	71
その他	73	76	85	116	90	113	138	92	107	95	64	77	1,126
合計	651	610	655	630	582	602	639	624	606	637	586	657	7,479

(通報種別ごとの通報状況)

種別 \ 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
119番IP電話	100	107	106	86	79	80	102	91	89	95	94	113	1,142
119番NTT電話	217	185	228	192	178	191	211	189	182	216	189	209	2,387
携帯電話	190	168	161	187	181	182	190	208	205	170	169	179	2,190
加入固定電話	32	40	34	40	28	29	29	26	34	31	36	31	390
加入携帯電話	3	4	1	0	2	9	3	3	1	3	3	4	36
警察電話	46	37	53	49	53	43	46	37	38	42	37	54	535
本四高速	0	0	4	0	0	2	3	0	1	3	3	4	20
西日本高速	2	2	2	12	0	4	0	4	2	10	3	1	42
各機関ホットライン	27	32	26	32	35	36	29	32	32	37	32	39	389
携帯電話転送	14	8	11	12	9	8	9	16	10	13	7	11	128
自己覚知	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
訓練	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
駆込	19	24	28	17	16	14	17	15	12	14	12	9	197
その他	0	2	1	3	1	4	0	3	0	3	1	2	20
合計	651	610	655	630	582	602	639	624	606	637	586	657	7,479

(4) 消防情報案内装置（テレガイド）着信状況

月別	種別	火災案内	普通案内	その他災害案内	月計
1	月	872	156	480	1,508
2	月	299	106	176	581
3	月	397	154	439	990
4	月	599	128	334	1,061
5	月	1,026	148	319	1,493
6	月	708	150	143	1,001
7	月	241	121	272	634
8	月	680	119	185	984
9	月	513	165	180	858
10	月	516	218	133	867
11	月	0	205	234	439
12	月	220	293	143	656
	合計	6,071	1,963	3,038	11,072

(5) 気象状況

月別 区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
		天 候	晴	17	13	15	21	24	10	23	20	21	18	19
曇	12		13	10	8	6	16	7	9	5	6	10	12	114
雨	2		2	6	1	1	4	1	2	4	7	1	2	33
雪														0
時間最大 雨量	4.0		15.0	11.0	8.5	4.0	22.5	20.0	17.0	27.5	13.5	9.5	6.0	27.5
月降雨量	35.0		57.5	74.5	66.0	15.5	341.0	96.7	144.5	231.5	244.0	68.0	78.0	1452.2
気 温 ($^{\circ}$ C)	最高	11.8	16.8	22.7	24.0	31.3	33.9	35.3	37.9	32.6	31.9	22.1	15.2	37.9
	最低	-1.5	-1.2	-0.1	4.6	7.0	16.2	21.6	20.4	15.8	10.0	3.4	1.9	-1.5
	平均	5.1	6.1	10.7	13.7	19.9	24.1	28.8	29.8	24.8	20.6	13.3	8.2	17.1
風 向 風 速	瞬間最大 風速	19.7	14.8	16.3	23.0	12.6	11.6	16.4	14.5	20.6	17.0	21.4	21.8	23.0
	瞬間最大 風向	SW	SW	S	SW	WSW	E	W	ESE	N	NNW	WSW	W	SW
	平均風速	2.2	2.3	1.9	2.3	1.6	1.5	1.8	1.6	1.7	2.1	2.3	2.6	2.0
	最多風向	SW	WSW	SW	E	SW	N	SSW	E	N	SW	WSW	W	WSW
湿 度 (%)	最高	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
	最低	34.9	20.8	27.5	24.9	11.3	27.7	41.1	29.1	29.9	39.9	40.5	37.7	11.3
	平均	71.1	72.0	69.0	67.5	65.4	78.7	76.1	74.8	77.4	78.2	72.6	71.3	72.8

※ 1日24時間、時間ごと計測

天候は、15時現在とする

(6) 気象注意報・警報等受信状況

区分	月別												計	
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		
警報	大雨					1			2				3	
	洪水												0	
	暴風												0	
	波浪												0	
	高潮												0	
注意報	大雨					4	3	3	4	1			15	
	洪水					3	3	3	3	1			13	
	強風	4	3	5	6	1		1	2	2	6	8	38	
	風雪	1										2	3	
	大雪												0	
	波浪	4	3	5	6	1		1	2	3	6	7	38	
	津波													0
	高潮						2	2		1				5
	雷		1	3	3		4	12	13	2	4	6	6	54
	濃霧					3	1					1		5
	低温													0
	乾燥	3	5	5	6	4	2		1	1	1	3	3	34
	霜			13	5	2								20
情報	津波												0	
	台風							2	8	9			19	
	大雨					10	2	4	16	1			33	
	降雨					2	1	2					5	
	潮位					1		1					2	
	風				5		7	6	7	15			3	43
	雪	4										5	9	
	高波				5								3	8
	雷						7	6	7	15				35
	気温						1	16	20					37
	竜巻									8		1	1	10
	雹													0
その他									2				2	
火災気象通報	5	6	7	11	8					2	5	3	47	
月計	21	18	38	47	20	44	52	64	80	25	28	41	478	