

消 防

# 1. 消防自動車等一覧

(5.4.1 現)

所属	名 称	用 途	車 名	排 気 量	級別・ポン プ製作所	経過年数	登録年月日	備 考	
消防本部	☆ 伊予支援 1	災害支援車	日 産	2,000 cc			23 年	H11.11.25	
	本部ポンプ 22	予備車	トヨタ	4,100 cc	A2	日 機	24 年	H10.12.25	
	◎ 伊予救急 1	予備車	トヨタ	2,700 cc			12 年	H23. 2. 2	
	本部業務連絡車	業務連絡車	スズキ	650 cc			5 年	H29. 7. 3	
伊予消防署	伊予タンク 10	タンク車	日 野	6,400 cc	A2	モリタ	18 年	H16.12.20	タンク水量2t
	◎ ☆ 伊予ポンプ 11	ポンプ車	〃	4,000 cc	〃	〃	13 年	H22. 3.29	
	伊予水槽 12	水槽車	〃	8,000 cc	B2	ラビット	22 年	H12.12. 1	タンク水量5t 小型動力ポンプ積載
	伊予資機搬 13	資機材搬送車	日 産	3,000 cc			14 年	H20. 6.20	
	伊予指揮 1	指揮車	トヨタ	2,700 cc			13 年	H22. 3.16	
	◎ 伊予救助 1	救助工作車	日 野	6,400 cc			9 年	H26. 2. 6	
	◎ ☆ 伊予救急 7	救急車	トヨタ	2,700 cc			4 年	H31.2. 1	
	中山資機搬 52	資機材搬送車	ダイハツ	660 cc			15 年	H19.11.26	
	双海資機搬 63	資機材搬送車	〃	〃			8 年	H27. 1.23	
	ワゴン車	人員搬送車	トヨタ	2,700 cc			11 年	H23. 9.14	
中山出張所	中山ポンプ 51	ポンプ車	日 野	4,000 cc	A2	小 川	18 年	H16.12.15	タンク水量0.9t
	中山資機搬 53	資機材搬送車	スズキ	660 cc			10 年	H25. 2.14	
	◎ 伊予救急 5	救急車	トヨタ	2,700 cc			2 年	R3.3.12	
双海出張所	☆ 双海ポンプ 61	ポンプ車	日 野	4,000 cc	A2	モリタ	4 年	H31.3.12	CAFS タンク水量0.8t
	双海資機搬 62	資機材搬送車	日 産	660 cc			13 年	H21.11.24	
	◎ ☆ 伊予救急 6	救急車	〃	3,500 cc			9 年	H25.12.13	

所属	名 称	用 途	車 名	排 気 量	級別・ポン プ製作所	経過年数	登録年月日	備 考	
松 前 消 防 署	◎ ☆ 松前化学 20	化学車	日 野	6,400 cc	A2	モリタ	7 年	H28. 2. 17	CAFS タンク水量1.5 t 薬液0.5 t
	松前ポンプ 21	ポンプ車	いすゞ	2,990 cc	〃	〃	7 年	H28. 3. 17	
	松前資機搬 14	資機材搬送車	日 産	660 cc			15 年	H19. 10. 23	
	松前資機搬 25	資機材搬送車	日 野	4,000 cc			11 年	H24. 3. 27	
	伊予梯子 1	梯子車	〃	8,860 cc			8 年	H27. 3. 12	モリタ30m級 先端屈折 水路管付
	◎ 伊予救急 2	救急車	トヨタ	2,690 cc			2 年	R3. 3. 12	
砥 部 消 防 署	◎ 砥部タンク 30	タンク車	〃	6,400 cc	A2	モリタ	9 年	H26. 2. 3	CAFS タンク水量2t
	砥部ポンプ 31	ポンプ車	日 野	4,000 cc	〃	〃	13 年	H22. 3. 26	CAFS タンク水量0.6 t
	砥部資機搬 33	資機材搬送車	日 産	2,000 cc			17 年	H18. 2. 24	小型動力ポンプ積載 消防団車両譲り受け
	砥部資機搬 35	資機材搬送車	日 産	1,800 cc			23 年	H11. 7. 19	
	◎ 伊予救急 3	救急車	トヨタ	2,700 cc			8 年	H27. 2. 13	
	広 田 出 張 所	広田ポンプ 41	ポンプ車	日 野	4,000 cc	A2	モリタ	11 年	H24. 1. 20
◎ 伊予救急 4		救急車	日 産	3,500 cc			10 年	H25. 1. 29	

※ ◎については、AVM搭載車両

※ ☆については、緊急消防援助隊登録車両

## 2. 消防・救助機材一覧（目的別）

(5.4.1 現)

管 轄		消防本部	伊 予 消 防 署			小計	松 前 消防署	砥部消防署		小計	合計	
			救助隊	中 山 出張所	双 海 出張所			広 田 出張所				
区 分												
水 難	救助用具	PFD		4		4	3	3		3	10	
		ヘルメット		4		4	3	3		3	10	
		グローブ										
		ブーツ		4		4					4	
		ウエットスーツ		4		4					4	
		スローバッグ	4	5		9	4	3		3	16	
救 助	用具	救命浮環		4		6	6	1	1	2	14	
		救命胴衣	4	16	3	3	26	8	7	3	10	44
		フローティングロープ		2		2	4	3	2		2	9
用 器	用具	救命ボート		1		1		1		1	2	
		水中マスク		4		4	3				7	
器 具	用具	スノーケル		4		4	3				7	
		フィン		4		4	5				9	
		ウエットスーツ		4		4					4	
		ブーツ		6		6					6	
		グローブ		5		5					5	
		アンカー		3		3					3	
		沈降ロープ		2		2					2	
具	用具	船外機		1		1					1	
		エアガン		1		1		1		1	2	

管 轄		消防本部	伊 予 消 防 署			小計	合計	
			救助隊	中 山 出張所	双 海 出張所			
区 分								
原 子 力 防 災 用 資 器 材	測定器具	デジタル式警報線量計 (PDM-222V・VC)	16			3	3	19
		β線用サーベイメータ (TGS-146B)	1					1
		γ線用サーベイメータ シンチ (TCS-172B)	1					1
		γ線用サーベイメータ 電離箱 (ICS-323C)				2	1	3
隊 員 保 護 用 器 材	隊員保護用具	タイベックススーツ	147			4	4	151
		靴カバー	147			4	4	151
		防護手袋	147			4	4	151
		防護マスク (吸収缶含む。)	33			4	4	37
		可搬型衛星電話 (Isat Phone PRO2) KDDI	1					1

区分	管轄	消防本部	伊予消防署			小計	松前消防署	砥部消防署		小計	合計
			救助隊	中山出張所	双海出張所			広田出張所			
B C 災害 対応 資 器材	陽圧式化学防護服		4			4	2				6
	化学防護服	5	2	3	3	13	4	5	3	8	25
	化学防護手袋	4	2	3	3	12	4	5	3	8	24
	化学防護長靴	4	2	3	3	12	4	5	3	8	24
	防毒マスク	4	2	3	3	12	4	5	3	8	24
	複合ガス検知器	1	2	1	1	5	2	2	1	3	10

区分		計（本部警防課）		
緊 急 資 器 材  防 援 隊  用 定 器 具  材	野 營	テント（5人用）	2	
		グラウンドマット	6	
		寝袋	10	
	資 器 材	調理器具一式（5人用）	2	
		照明器具	2	
		飲料用ポリタンク（100）	2	
	防 援 隊	資器材搬送リュック	13	
		エ ア	テント本体	1
			充排気装置一式	1
		テ ン ト	照明器具	4
			折りたたみテーブル	2
			折りたたみパイプ椅子	10
		用 定 器 具  材	折りたたみベッド	10
	発動発電機		1	
	折りたたみ式リアカー		1	
	測 定 器 具		デジタル式警報線量計（PDM-222）	8
			携帯用多目的サーベイメータ（Red Eye B20）	1
		携帯型空間線量（率）サーベイメータ（Red Eye G10）	2	
		放射線サーベイメータ（RDS-30）	1	
個人線量計（DOSEi- $\gamma$ ）		5		
材	防護マスク（吸収缶含む。）	5		
	担架（多数傷病者対応）	10		
	燃料携行缶（軽油、200）	1		
	トランクケース	1		

区分	管轄	消防本部	伊予消防署			小計	松前消防署	砥部消防署		小計	合計		
			救助隊	中山出張所	双海出張所			広田出張所					
震災	破壊	削岩機（エンジン）			1						1		
		ハンマドリル（電動）			1		1			1	4		
		ストライカー	1	1			2	2	1		5		
	用器	ハンマー（電動）						1	1		1	2	
		ハンマー			1	1			3		3	5	
		ツルハシ			1							1	
		金てこ			5	2	2	9	6	11	1	12	27
	対応器具	斧			1		1	2	1	2	2	4	7
		エンジンカッター	1	1	1	1	4	2	2	1	3	9	
		エアソー			1	1	1	3	1	1		1	5
		レシプロソー			1			1	1	1		1	3
		ボルトクリッパー			2		4	6	4	2	2	4	14
		チェーンソー			2	1	1	4	2	1	1	2	8
測定器具	鋸			6			6	2	3	2	5	13	
	複合ガス検知器	1	2	1	1	5	2	2	1	3	10		
	簡易画像探査機			1			1	1	1		1	3	
照明器具	熱画像探査装置			1			1				1	1	
	発動発電機	2	2	2	3	9	4	4	1	5	18		
	投光器	1	2	4	3	10	3	2	1	3	16		
搬送器具	携帯投光器	7	2		3	12	3	3		3	18		
	スケッドストレッチャー			1			1	1	1		1	3	
	ハーフスケッドストレッチャー			1					1		1	2	
	バスケットストレッチャー			2	1	1	4	2	1	1	2	8	
その他器具	平担架	2	1				3					3	
	ポートパワー			1	1	1	3		1	1	2	5	
	バックボード			1	2	2	5	1	1	1	2	8	
	ショアリングシステム			1				1			1	2	

### 3. 消防水利現有状況

(5.4.1 現)

種 別	地区別	伊 予 市			松前町	砥 部 町			合 計	
		伊 予 消防署	中 山 出張所	双 海 出張所	松 前 消防署	砥 部 消防署	広 田 出張所			
消 火 栓		653	374	119	160	393	442	416	26	1,488
	40 m <sup>3</sup> 以上	378	280	23	75	239	245	238	7	862
	20 m <sup>3</sup> 以上 40 m <sup>3</sup> 未満	275	94	96	85	154	197	178	19	626
防 火 水 そう		299	202	50	47	84	145	81	64	528
		(35)	(29)	(5)	(1)	(46)	(36)	(35)	(1)	(117)
	40 m <sup>3</sup> 以上	253	172	43	38	72	77	71	6	402
	(30)	(27)	(2)	(1)	(45)	(36)	(35)	(1)	(111)	
	20 m <sup>3</sup> 以上 40 m <sup>3</sup> 未満	46	30	7	9	12	68	10	58	126
	(5)	(2)	(3)		(1)					(6)
消 防 井 戸		12	12			157				169
		(3)	(3)			(15)				(18)
	40 m <sup>3</sup> 以上	8	8							8
	(2)	(2)								(2)
	20 m <sup>3</sup> 以上 40 m <sup>3</sup> 未満	4	4			157				161
	(1)	(1)			(15)					(16)
小 計	40 m <sup>3</sup> 以上	639	460	66	113	311	322	309	13	1,272
		(32)	(29)	(2)	(1)	(45)	(36)	(35)	(1)	(113)
	20 m <sup>3</sup> 以上 40 m <sup>3</sup> 未満	325	128	103	94	323	265	188	77	913
	(6)	(3)	(3)		(16)					(22)
その他 (プール等)	9	3	2	4	1	5	4	1	15	
					(1)					(1)
合 計	973	591	171	211	635	592	501	91	2,200	
	(38)	(32)	(5)	(1)	(62)	(36)	(35)	(1)	(136)	

※ ( ) 内は私設を再掲