

### 消防組織・財政等のあらまし

#### 1 消防組織

昭和48年、2市3町2村を管轄とする東山梨消防組合・消防本部として実動 開始し、1本部2署3分署体制で住民の生命及び財産をあらゆる災害から保護す るため消防力の整備、充実強化に努め、複雑多様化する災害に対処してきたとこ ろでありますが、平成の大合併により、平成16年10月に春日居町が脱退し、 また、平成17年3月には山梨市、牧丘町及び三富村が合併し、新山梨市となり、 さらに11月には、塩山市、勝沼町及び大和村が合併し、甲州市が誕生したこと に伴い、2市を管轄とする1本部2署2分署の東山梨行政事務組合・東山梨消防 本部となりました。

庁舎については、消防本部・塩山消防署庁舎を平成10年4月、山梨消防署を 平成17年6月、勝沼分署を平成21年3月に新築移転、牧丘分署を平成23年 3月に建替え、東山梨管内の防災拠点となる署所の整備が完了したところです。

新築となった庁舎は、耐火・耐震性を有した建物として、災害発生時の緊急出 場、防災拠点としての機能性と職員の居住性に十分配慮するとともに、地域住民 にも親しまれる庁舎となり、着実に整備充実が図られています。

また、近年増加の一途をたどっている救急事象に対しては、平成3年救急救命 士法が施行されたのを受け、より高度な救命処置ができるよう救急救命士の育成 に努めており、平成22年10月から2署2分署の救急隊に、救急救命士を配置 し、全ての救急隊が現場で高度な救命処置を行うとともに普通救命講習及び救急 講習を開催し、地域住民に広く応急処置の普及を図っています。

消防職員数については、消防業務の増加及び東日本大震災等の広域化、大規模 多様化する災害に対応すべく、平成24年3月に職員定数条例の改正を行い、消 防職員数115名とし、平成24年4月から本部に予防課を設置、同年10月か ら塩山消防署に専従の救助隊を設置、平成25年4月から指令課を設置しました。

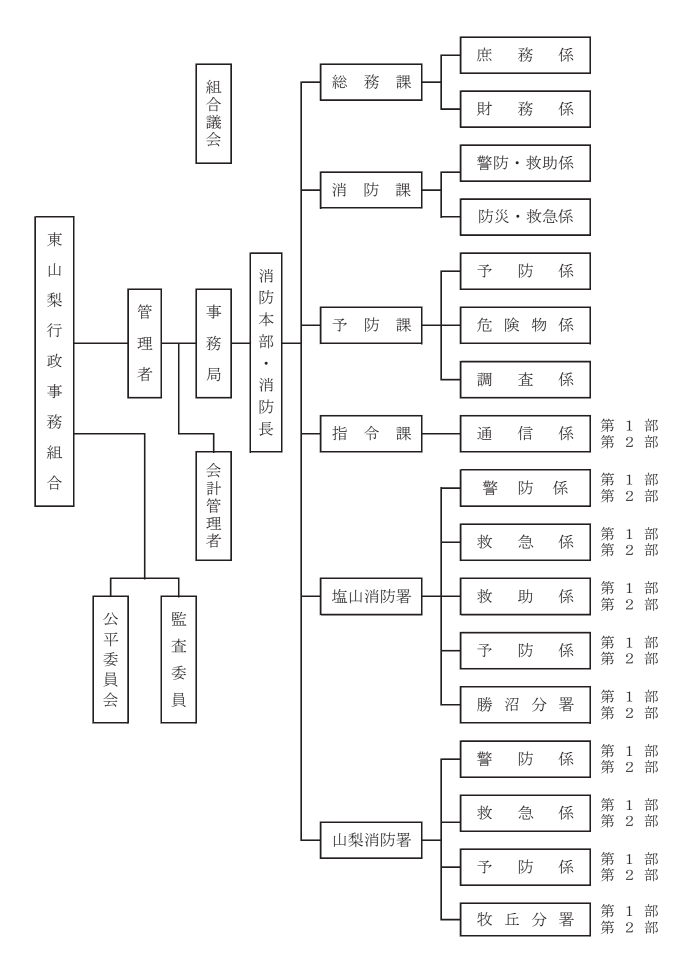
平成27年4月からは、消防救急無線をアナログ方式からデジタル方式へ移行 し、消防、救急、救助活動において、通信指令センターと活動部隊間及び現場活 動部隊の無線交信を円滑かつ迅速に行うための最新鋭の無線システムを導入しま した。

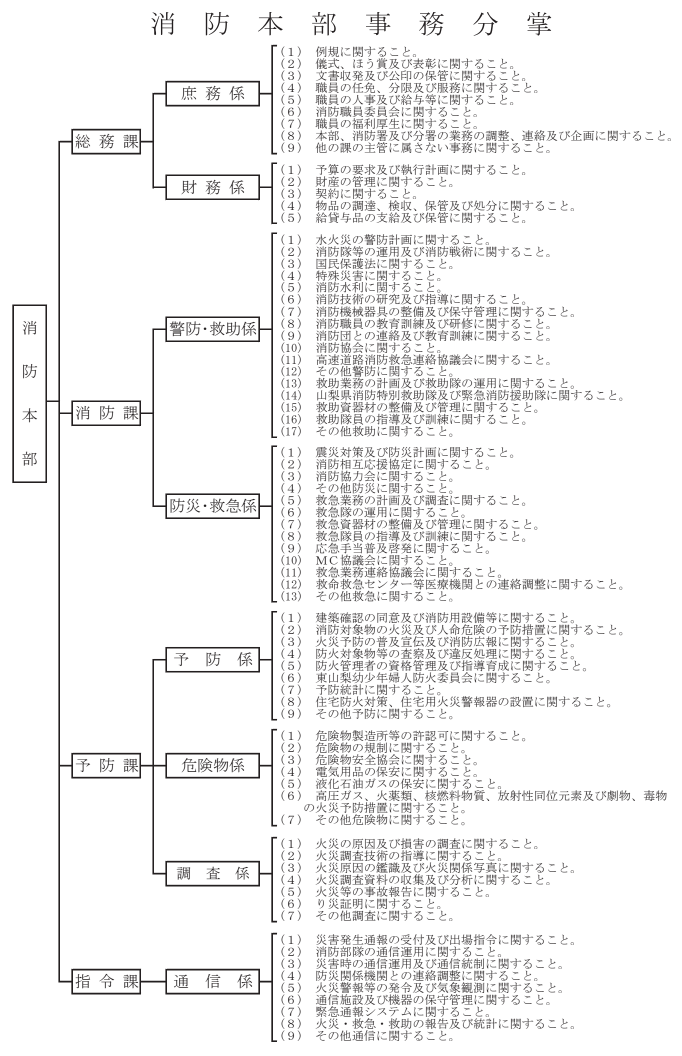
平成28年4月からは、退職者を再任用し、長年培った経験と技術を後輩に伝 承して、組織の強化を図っております。

今後も時代に対応した組織及び消防力の充実強化を図ってまいります。

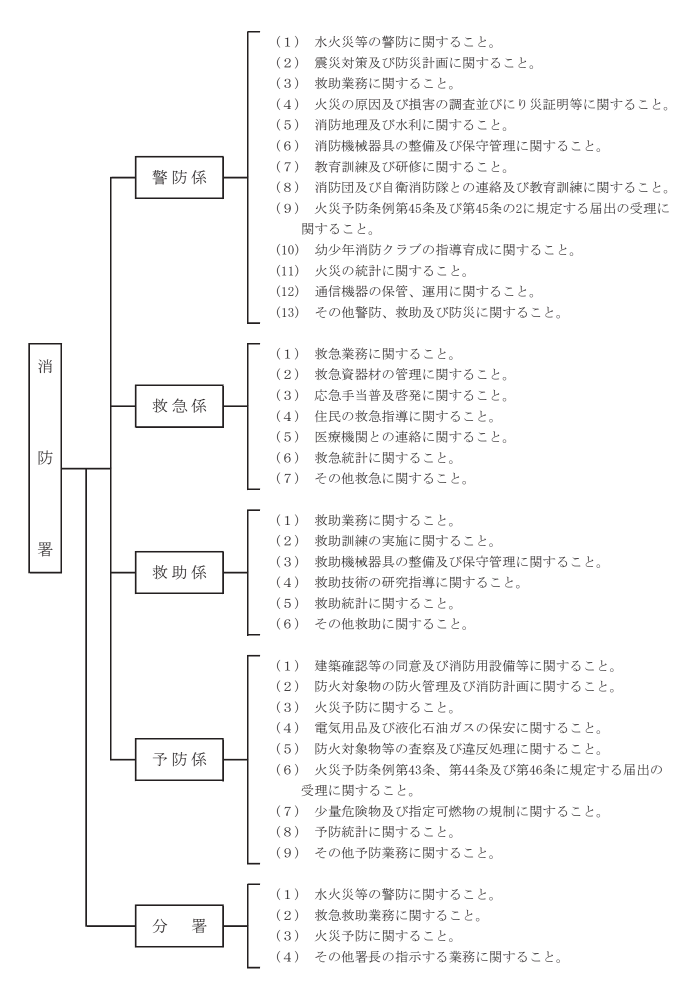
2 財 政

東山梨行政事務組合・東山梨消防本部の財政運営は、主として構成市の負担金 により賄われており、通年における消防費の負担率は、平成5年度から基準財政 需要額の減額等により、年々厳しい財政状況となり、最小の経費で最大の効果を 上げるべく経費節減に努める中、平成16年度に構成市町村との協議の結果、平 成17年度からの消防費負担金については、基準財政需要額を基とした算定方式 から当該年度の必要所要額方式に改めました。 消防本部組織機構





### 消防署事務分掌



## 市 別 の 消 防 力 概 要

(平成29年4月1日現在 住民基本台帳)

	区分	面	人	世	坮	<u>h</u> t	或	消防	<sub>占</sub> ポ	小 ポ 型	小型ポ	消	防	火 水	槽
市	別	積		帯数	市街地	準市街地	その他	団員数	自 動 車 、 ン プ	ン 動 プ 力	戦 車 プ	火 栓	100㎡ 以上	$100 \mathrm{m}^3$ $\sim$ $40 \mathrm{m}^3$	40㎡ 未満
114 )		(k m²)	(人)	(戸)		玸		(人)	(台)	(台)	(台)				
Щ	梨 市	289.80	35, 739	14, 639	1	4	20	1,002	25	52	32	809	39	179	43
甲	州 市	264.11	32, 650	13, 205	1	6	25	924	18	57	40	698	31	261	104
	<b>≓</b> +	553.91	68, 389	27, 844	1	10	45	1, 926	43	109	72	1, 507	70	440	147

## 市別の面積・世帯数・人口に対する消防力概要

$\bigtriangledown$				区分	消防オ	ペンプ1台当	たり	消防団員	1人当たり	消防吏員	1 人当たり
署	+				面 積	人口	世帯数	人口	世帯数	人口	世帯数
署 \ 別 \	市	別			$(k m^2)$	(人)	(戸)	(人)	(戸)	(人)	(戸)
山梨消防署管内		Щ	梨	市	3	464	190	35	14	594	242
塩山消防署管内		甲	州	市	3	435	176	35	14	594	242
	平		均	Ī	3	449	183	35	14		$\mathbf{i}$

## 消防力の整備指針と現有

(平成29年4月1日現在)

1 署 所

	署	充	
X	市	い市	足
分	市 街 地	以市 以街 外地	率
	JPL	「地	Ť
基 準	2	2	
現有	2	2	100%
過不足数	0	0	

#### 2 車 両

区分		自動車プ	化学消防車	はしご自動車	救急自動車	救助工作車	指揮車	特 殊 車	非常用救急車	n <del>i.</del>	充 足 率
基	準	5	1	1	4	1	3	1	1	17	
現	有	5	1	1	4	1	3	1	1	17	100%
過不足	己数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

3 人 員

	区 分	ポンプ隊員	化学隊員	はしご隊員	救急隊員	救助隊員	指揮隊員	通信員	予防要員	庶務要員		充 足 率	条例定数
基	準	60	0	0	36	15	18	13	16	17	175		
現	有	49	0	0	21	8	8	10	5	14	115	65.7%	115
過	不足数	-11	0	0	-15	-7	-10	-3	-11	-3	-60		

※ 化学隊員は、ポンプ隊員との乗り換え運用とする。

※ はしご隊員は、救急隊員との乗り換え運用とする。

※ 庶務要員には、消防学校入校者(初任教育) 4名を含む。

職 員 配 置 状 況

X	分	階級	消 防 監	司令長	司	司令補	士長	副士長	消 防 士	(短時間)	計
定		員	1	6	20	33		55			115
実		員	1	6	20	25	9	26	28	1	116
消	消	防長	1								1
防	総	務 課		1	2	2		3	4		12
	消	防 課		1	3			1			5
本	予	防 課		1	2	1		1			5
部	指	令 課		1	2	2		2	3		10
塩	本	署長		1							1
山		次 長			1						1
消		第 1 部			2	4	3	4	3		16
	署	第 2 部			1	5	3	3	4		16
防	勝 沼	第 1 部				2		2	1		5
署	分 署	第 2 部			1	1		1	2		5
山	本	署長		1							1
禾山		次 長			1						1
梨		第 1 部			2	3	1	2	5		13
消		第 2 部			2	3	1	4	3		13
防	署	再任用								1	1
Ley	牧丘	第 1 部				1		2	2		5
署	牧丘分署	第 2 部			1	1	1	1	1		5

# 階級別・年齢別職員状況

								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
隆 級	消	司	司	司	士	副	消	
	防	令		令		±	防	計
	ાખ						ાખ	
年齡区分	監	長	令	補	長	長	士	
							0	
1 8 1 9							2	2
$\begin{array}{c} 1 9 \\ 2 0 \end{array}$							1 3	1
20 $21$								1
2 2							3	3
23							3	3
2 4							6	6
2 5						1	4	5
26							4	4
27						3		3
28						6	1	7
29						8		8
3 0						2		27
31					3	4		
32					0			0
33					2	1		3
34					2	1		3
35 36					1			0
3 7				1	1			1
38				1				0
3 9				1	1			2
4 0				1	1			1
4 1				2				2
4 2				4				4
43			1	6				7
44				2				2
4 5				2				2
46			1	3				4
47								0
48			1					1
49			0					0
50 51			2	1				3
$\begin{array}{c} 5 \\ 5 \\ 2 \end{array}$			1	1				<u>2</u> 1
53			1					1
5 4		1	4					5
5 5		1	2	1				3
56		1	3	1				4
57		1	0					0
58		4	2					6
59	1		1					2
小計人員	1	6	20	25	9	26	28	115
平均年齢	59.0	57.0	53.3	49.5	36.7	27.8	24.0	39.9
61(再任用)				1				1
合計人員	1	6	20	26	9	26	28	116
	±	Ŭ		10	U	10	10	

階級別勤続年数状況

(平成29年4月1日現在)

年 数	1 1 1	1年	1年 )	3年 )	5年 ~	10年 )	15年 ~	20年 )	25年 ~	30年
階級	μı	未満	2年	, 4年	, 9年	( 14年	, 19年	。 24年	。 29年	以上
計 (人)	116	4	11	10	28	8	5	20	1	28
消 防 監	1									1
消防司令長	6									6
消防司令	20							2		18
消防司令補	25						3	18	1	3
消防士長	9				2	5	2			
消防副士長	26			1	22	3				
消防士	28	4	11	9	4					
消防司令補 (再任用)	1		1							

(通算年数含む)

# 職員居住地状況

		管	内	管		
	区分	山 梨 十	甲州	61	計	
		市	市	外	(人)	
Ŷ	肖防本部	14	16	3	33	
塩山消防署	本署	15	16	3	34	
in 防 署	勝沼分署	4	6		10	
山梨消防署	本署	11	17	1	29	
府 防 署	牧丘分署	4	6		10	
	計 1	48	61	7	116	

### 職員の各種免許等取得状況

氏名	以司	司	司	±	副士	消防	合
種別	以 司 上 長	令	令補	長	長	的士	計
大型免	許 (	6 16	24	9	17	3	75
運中型免許(限定解除		2	2		4	6	14
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	₹) :	1 2			4	1	8
転 普 通 免	許	Ļ			1	18	19
免 大型 特殊 免	許	2	2		4		8
大型二輪免	許		8	2	2	2	25
許 普 通 二 輪 免	許	7	9	3	9	2	30
限定付大型免	許	1					1
小型建設機械オペレータ 農業機械 械		2					2
農業機械       危険物取扱者(甲)	<u>士</u> )	1	1				1
	) :	3 7	1 10	7	21	8	1 56
	) .		10		21	0	50
消防設備士(一	)	1	2		1	2	6
消防設備点検資格者	Π	<u> </u>	2		1	2	
建築士2	級	1					1
<u>大 薬 類 取 扱 保 安 責 任</u>	者		1				1
<u>杀 破 技</u>	<u>-</u> 士						
毒物劇物取扱	者					3	3
ガス溶接技能	± :	1	5	1	2	1	11
1 6 ミリ映 写技術	者	1					
防 災	士 :	5 12	7				24
<u></u> 教命	土	5	7	3	6	4	25
救急隊員 <u>Ⅲ</u> 課 資格者	程 ′	7 12	4				23
標準課程及び救急	科	3	15	6	20	20	64
ACLS又はICL	S	5	6	2	1		14
J P T E	C	13	24	9	26	24	97
液化ガス販売主任	者						
特殊無線技	士 :	5 16	26	9	26	24	106
アマチュア無	線						15
2 級 小 型 船 舶 操 縦	± :	+	7	3	4		18
衛 生 管 理	者	1					1
安全衛生推進	者	6	3	1			10
教 員 免	許	1 2		1			4
山岳レインジャ	<u>~</u>	<u> </u>					
テクニカルロープレスキュ		+		3	8		28
応 急 手 当 指 導	員 7	+	26	2	1		56
ボイラー取扱技能	者	1					1
	ン			6	7		53
玉掛技	能			6	7	1	53
車両系建設機械運転技能		6		2	1		16
	者	3					8
スイフトウォーターレスキュ		3		2	3		12
山岳遭難救助技術認	定		2				2

施 設 状 況

(平成29年4月1日現在)

区分	敷 地 面 積	説明
消防本部・塩山消防署	7,859.36 m <sup>2</sup>	鉄骨鉄筋コンクリート3階建 2,396.04 m²鉄骨造平屋建147.84 m²
山梨消防署	2,000.37 m <sup>2</sup>	鉄骨鉄筋コンクリート (一部鉄骨造) 2 階建1,474.63 m²
牧丘分署	1, 262. 90 m <sup>2</sup>	鉄筋コンクリート平屋建 559.84 m <sup>2</sup>
勝沼分署	1, 447. 75 m <sup>2</sup>	鉄骨鉄筋コンクリート平屋建582.09 m²防災備蓄庫23.40 m²
本 部 訓 練 場	$(4, 043.50 \text{ m}^2)$	訓練塔 A塔・B塔・C塔 305.46 m <sup>2</sup>
山梨消防署訓練場	1,057.80 m <sup>2</sup>	
計	13, 628. 18 m <sup>2</sup>	5, 489. 30 m <sup>2</sup>

() 内の数字は消防本部・塩山消防署敷地面積のうち訓練場分を再掲した。

車 両 配 置 状 況

(平成29年4月1日現在)

区分		消	防	自	動	耳	<u>1</u>
署別	指令車等	ポンプ 自動 車	はしご車	救 助 工 作 車	化 学 車	救急車	計
消防本部	2					1	3
塩山消防署	1	1		1	1	1	5
山梨消防署	1	2	1			1	5
牧丘分署		1				1	2
勝沼分署		1				1	2
計	4	5	1	1	1	5	17

※ 塩山消防署救急車~H27年2月からリース車両

# 現有車両状況

所属	種類	名 称	車 名   型 式	車 番	年式	無線	馬 力 排気量
消	指令車	東山指揮1	トヨタランドクルーザー KD-KZ71G改	88 す 9788	7	有	130 2,980
防本	資機材搬送車	東山支援1	いすゞエルフ BDG-NPS85	800 さ 9434	21	有	114 2,990
部	非常用救急車	東山救急1	日産パラメディック E-ALWE50改	88 そ 4005	11	有	170 3,274

塩	指令車	塩山指揮1	トヨタカルディナ TA-AZT246w	830 も 119	15	有	150 1,998
Ш	ポンプ 車	塩山ポンプ1	日野デュトロ PD-XZU378M	831 ひ 119	19	有	150 4,009
消	化 学 車	塩山化学1	日野スペースレンジャー KK-GD1JGDA	830 の 119	14	有	220 7,961
防	救助工作車	塩山救助1	日野スペースレンジャー KK-GD1JGDA	830 て 119	12	有	220 7,961
署	救 急 車	塩山救急1	トヨタハイメディック CBF-TRH226S	800 す 1592	27	有	151 2,690

山	指令車	山梨指揮1	日産エクストレイル DBA-NT31	800 さ 8893	20	有	137 1,990
梨	水槽付ポンプ車	山梨ポンプ1	日野レンジャー SDG-GX7JGAA改	800 は 832	28	有	220 6,400
消	ポンプ 車	山梨ポンプ2	日野デュトロ PD-XZU378M	831 ぬ 119	17	有	150 4,009
防	梯子車	山梨梯子1	イベコマギルス	88 さ 2210	2	有	12,760
署	救 急 車	山梨救急1	トヨタハイメディック CBF-TRH226S	800 す 1139	25	有	151 2,690

勝沼	救急 車	勝沼救急1	日産パラメディック CBF-FPWGE50改	830 す 310	23	有	172 3,498
分 署	水槽付ポンプ車	勝沼ポンプ1	日野デュトロ BDG-XZU378M	800 さ 9874	22	有	150 4,009

牧 丘	救急 車	牧丘救急1	トヨタハイメディック CBF-TRH226S	800 さ 8523	20	有	150 2,693
分 署	水槽付ポンプ車	牧丘ポンプ1	日野デュトロ TKG-XZU685M	800 す 2476	28	有	150 4,009

	署	• /	分署	塩山消	山梨消	勝沼へ	牧 丘 八
	品名		合計	防 署	防 署	分 署	分 署
破	油 圧 救 助 器	具	7	5	2		
P/X	エアーツー	ル	2	1	1		
壊	チェーンソ	1	11	6	3	1	1
	マット型空気ジャッ	キ	1	1			
器	エンジンカッタ	1	2	1	1		
	т <b>г –</b> У	1	2	1	1		
具	アセチレン溶断	器	2	1	1		
測	可燃性ガス測定	器	2	1	1		
定	酸素濃度測定	器	1	1			
1 1	簡易画像探索	器	1	1			
器	有毒性ガス測定	器	2	2			
	発電機 1.5 /	KW	4		2	1	1
そ	発電機 1.3 /	KW	1	1			
	発電機 550	W	2	1	1		
の	発電機 7 0 0	W	1	1			
	発電機 6 0 0	W	7	3	2	1	1
他	充      電	器	3	1	1	1	
	三連又は二連はし	L"	7	3	2	1	1
	か ぎ 付 は し	٦, ۲,	2	1	1		
の	ジェットシュータ	-	21	6	8	2	5
	小型動力ポン	プ	8	3	2	1	2
器	油圧式ジャッ	キ	12	7	3	1	1
[	携 帯 拡 声	器	12	7	3	1	1
具	リングカッタ	-	4	1	2		1
	エアーテン	ŀ	2	1	1		
	高圧送水ポン	プ	2	1	1		
	除雪	機	1	1			

機械器具保有状況

		野省	• 5	入 署	塩	Ц ал	勝	牧
				• 1	山 消	梨 消	沼	丘
			<u> </u>		防	防	分	分
	品名			合計	署	署	署	署
防	耐 熱		服	4	2	2		
	耐電	手	袋	5	3	2		
	耐電	長	靴	8	6	2		
頀	化学防	護	服	11	5	6		
	耐電		棒	1	1			
器		<u> </u>	<u>۲</u>	1	1			
白白	電気保	安	帽	2	2			
	耐電服(	上下	)	3	2	1		
具	<u>防毒マ</u>	ス	ク	17	5	12		
$\vdash$	防塵	眼	鏡	32	13	19	0	0
	空     気     呼       可搬式     ウ	<u>吸</u> ィン	器 チ	26	10	10	3	3
救		ィン		4	3	1		
	緩     降       平     型		機 架	2	1	1		0
	<u>半</u> 空 バスケットスト	-		17	8	7		2
助	<u></u> 空 気 式 救 助			4	2	2		
		<u>マッ</u> 発射	銃	3	2	1		
器		<u>元</u> 羽 グラフィ	业L —	1	1	1		
	<u>救</u> 命 ボ	· / / /	ŀ	2	2			
			機	1	1			
具	- 電動ハンマ	ードリ	1554 ノレ	1	1			
	救 命		衣	40	23	12		5
	自動体外式除細動器			7	3	2	1	1
	患者監視装置(ベッ			3	1	1	1	
救	患者監視装置()			1				1
	電 動 吸	弓	器	5	2	1	1	1
	自動式人	L 呼 吸	器	5	2	1	1	1
	自動式心マッ	・サージ	器	2	1	1		
急	輸 液 用	資 機	材	4	1	1	1	1
[	血中酸素飽和	」度 測 定	器	5	2	1	1	1
[	МАЅТショ	ックパン	ツ	3	1	1		1
器		隽 帯 用	)	4	1	1	1	1
"" [	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ボー	F	5	2	1	1	1
[	スクープスト	レッチャ		6	2	2	1	1
[	オートク	レ ー	ブ	1		1		
具	除染シャワー		Д	1	1			
	救 命	浮	環	8	3	2	1	2
	防刃ベ	ス	F	18	7	5	3	3

# 過去5年間の決算状況

歳

入

(単位 千円)

年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
区 分 決算額	決算額	決算額	決算額	決算額	決算見込額
分担金及び負担金	1, 207, 278	1, 364, 594	1, 252, 513	1, 268, 933	1, 258, 516
使用料及び手数料	43, 010	41, 149	48,049	57, 427	51,845
国庫支出金	0	10,017	0	0	0
財 産 収 入	60	60	104	96	87
繰 入 金	5, 487	27, 103	18, 893	27,651	13, 805
繰 越 金	30, 325	36, 231	16, 071	30, 522	20, 601
諸収入	8,694	5, 333	7, 495	8,747	6, 577
地 方 債	16,000	330, 850	637, 681	163, 620	37,000
歳 入 合 計	1, 310, 854	1, 815, 337	1, 980, 806	1, 556, 996	1, 388, 431

歳

出

(単位 千円)

$\bigtriangledown$	4	年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
X	分決	:算額	決 算 額	決 算 額	決 算 額	決 算 額	決算見込額
議	슻	費	1,243	1,134	1,166	1,213	1,240
総	務	費	69, 258	73, 600	53, 951	79, 923	73, 131
民	生	費	28, 407	26, 471	28, 948	32, 434	27, 141
衛	生	費	67,094	70, 440	68, 210	65, 292	58, 241
消	防	費	916, 947	1, 312, 923	1, 301, 134	1,008,146	981,040
公	債	費	191, 673	314, 698	496, 875	349, 387	226, 582
歳	出 合	1 1 1 1	1, 274, 622	1, 799, 266	1, 950, 284	1, 536, 395	1, 367, 375

※ 歳入歳出予算・決算状況は、東山梨行政事務組合としての数値である。

(単位 千円)

	款		本年度予算額	前年度予算額	比較
分担	1金及び負	担金	1, 288, 864	1, 259, 184	29, 680
使用料及び手数料			55, 708	52,957	2, 751
財	產 収	入	103	87	16
繰	入 金		入 金 9,284		△ 4, 521
繰	快越 金		5,600	5,500	100
諸	者収入		収入 8,647		2, 209
組	組 合 債		合債 0 :		△ 37, 800
歳	入 合	計	1, 368, 206	1, 375, 771	△ 7, 565

歳

出

入

(単位 千円)

	本年度	前年度		本年度予			I.
款			比 較	特	定 財	源	一般財源
	予算額	予算額		国県支出金	地方債	その他	川又 尺1 7万
議 会 費	1, 449	1,496	△ 47	0	0	0	1, 449
総務費	59, 507	55, 157	4, 350	0	0	15, 755	43, 752
民 生 費	31,072	29, 134	1,938	0	0	0	31, 072
衛生費	61, 952	65, 950	△ 3, 998	0	0	39, 805	22, 147
消防費	952, 608	991, 427	△ 38, 819	0	0	8, 635	943, 973
公債費	256, 018	227, 007	29,011	0	0	0	256, 018
予備費	5,600	5,600	0	0	0	0	5,600
歳出合計	1, 368, 206	1, 375, 771	△ 7, 565	0	0	64, 195	1, 304, 011

歳

平成29年度 歳入

