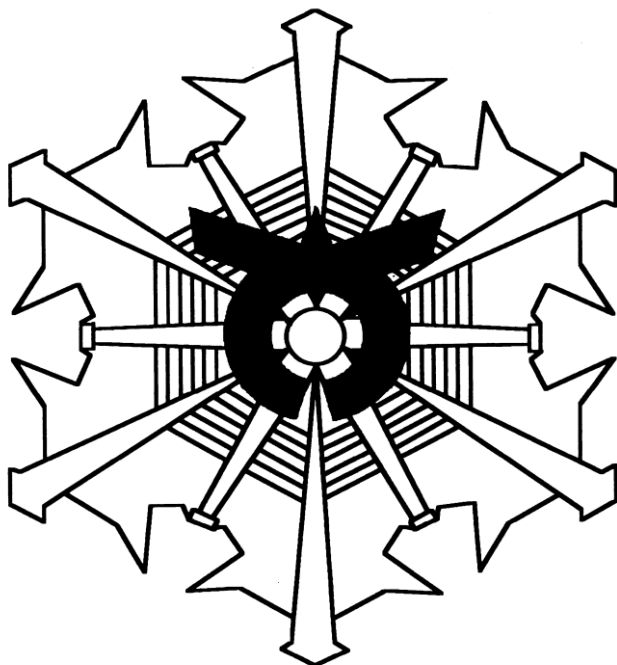


# 消防年報

令和5年版



大月市消防本部

## はじめに

この年報は、大月市消防本部の業務実績を一般に紹介し災害予防に資するために編集いたしました。

消防行政の現況をご理解いただき、今後とも関係各位のご指導とご協力をお願いいたします。

1. この資料の統計は、原則として暦年としましたが、予算・人事関係は4月1日現在をもって記載しました。
2. 数字の単位未満は、四捨五入を原則としております。従って、合計と内訳の数値とは一致しない場合があります。また、表中の単位未満は0、該当数字なしは空欄としました。

## 目 次

大月市消防本部管轄の概要	1
大月市消防のあゆみ	2~16

## 総 務

管内の面積及び人口・世帯	17
一般会計予算と消防予算の割合	18
令和5年度・令和4年度消防費当初予算目別構成	19
消防組織	20
消防本部・署の現勢力	21
消防職員定数・実数及び配置状況	22
消防職員階級別年齢・消防職員勤続年数	23
消防職員実員累年比較	24~25
消防吏員各種資格免許取得状況	26

## 予 防

用途別防火対象物	27
消防用設備の設置状況	28
各種届出・検査・許可等処理状況	29
防火対象物査察実施状況	30
防火対象物定期点検対象物及び特例対象物の状況	31
防火管理	32
建築同意事務処理状況	33
規模・構造別建築同意件数	34
危険物規制事務・数量別危険物施設の現況	35
地区別危険物施設数	36
業態別危険物施設数・区分別危険物施設数	37
過去5年間の危険物施設完成検査状況	38
予防技術資格者の認定状況	39

## 警 防

火災状況・月別出場状況	40
過去5年間の原因別火災状況	41
過去5年間の曜日別火災状況	42
過去5年間の地区別火災状況	43
過去5年間の火災状況・中央自動車道過去5年間の火災状況	44
過去30年間の主な火災	45
救急概要・令和4年救急出場状況	46
月別出場件数	47
種別・曜日別出場件数・月別・ドクターカー・ドクターへり要請出場件数	48
時間別出場件数	49
年齢別搬送状況・傷病程度	50
過去10年間の救急出場件数・過去10年間の搬送人員	51
過去10年間の中央自動車道における救急出場状況	52
救助活動状況	53
市村別・月別・曜日別救助出動件数	54
車両配置状況	55
町別防火水槽設置状況・年度別防火水槽設置状況	56
応急手当対外指導・消火・避難訓練等対外指導	57
通信系統図	58
 山梨県東部消防指令センター	
大月市管内からの119番等受信状況	59

## 消防団

消防団の現勢力	60
消防団員階級別年齢・消防団員報酬・手当・交付金	61
令和5年度消防団員火災等出場状況	62
消防団分団別車両等配置図	63

# 大月市消防本部管轄の概要

## 自然環境

大月市は東経138度56分、北緯35度36分、山梨県の東部に位置し、北西は大菩薩南山稜、南は御坂山系、北東は秩父山系から連なる山々に囲まれており、北西部が高く、南東部が低くなっている。又、西から東に笛子川・桂川が流れ、その河川沿いに河岸段丘がひらけている。

東西27.1km、南北19.2kmで面積280.25km<sup>2</sup>の広さを有し、その約90%を山林・原野が占めている。周辺の山々は豊かな緑に恵まれ、渓谷がいたる所にあり、雄大で美しい自然に抱かれた町である。

また、大月市から北に位置した小菅村と丹波山村には、それぞれ出張所を配置している。

小菅村は、四方を急峻な山々に囲まれており、村の大部分が秩父多摩甲斐国立公園に指定されている源流の村であり、丹波山村も秩父多摩甲斐国立公園内に位置し、雲取山、飛龍山等の高峰に囲まれ、多摩川に注ぐ丹波川を有する村である。

## 社会環境

大月市は人口21,555人、世帯数10,203世帯(令和6年4月1日現在)で、首都東京都と県都甲府市の中間に位置し、両経済圏から受ける社会的、経済的影響が大きい。

市は、昭和29年8月町村合併促進法に基づき、笛子村、初狩村、大月町、賑岡村、七保町、猿橋町及び梁川村が、同9月には富浜村が合併し、大月市として発足した。

交通は、東西にJR中央本線が走り、市内には6駅がある。特に大月駅は私鉄富士急行線の始発駅も併設している。

道路は、国道20号をはじめ、139号、県道・市道が市民生活を結ぶ交通網として張り巡らされ、大月市街地の交通渋滞緩和を目的とした大月バイパスが令和4年4月に全線開通し、交通基盤の整備が進行している。

また、中央自動車道は上野原ICから大月IC間が6車線となり、ますます利便性が高まっている。

小菅村は人口621人、世帯数333世帯(令和6年4月1日現在)で、橋立、川池、田元、中組、東部、白沢、小永田、長作の8つの集落で構成されており、橋立から小永田までの7集落は多摩川水系の小菅川沿い、長作集落は相模川水系の鶴川沿いに位置している。

丹波山村は人口507人、世帯数290世帯(令和6年4月1日現在)で、奥秋、上組、中組、下組、押垣外、高尾、保之瀬、鴨沢、杉奈久保、小袖の10の集落で構成され、東は奥多摩町、西は甲州市へと通ずる国道411号線沿いに位置している。

## 大月市消防のあゆみ

昭和 29 年度	8月	町村合併促進法に基づき3町5村が合併、旧町村単位の8消防団が統合、1団8分団59部、団員2,169名の大月市消防団が発足(但し富浜村は9月合併)
	4月	第一次消防近代化計画により消防団員を1,830名に削減
昭和 40 年度	4月	政令指定の公布を受け常備消防が発足、大月市大月一丁目15番20号 大月市消防本部及び消防署を設置、これに伴い消防職員16名、消防ポンプ自動車1台、救急車1台を配備 初代消防長事務取扱(助役小林美永氏)就任
	9月	消防職員1名採用(17名)
昭和 41 年度	4月	第二次消防近代化計画により消防団員を1,235名に削減
	5月	消防職員2名採用(19名)
	10月	消防署の救急車を更新 消防職員1名採用(補充)
	3月	消防団第8分団第2部(新倉・塩瀬)に小型動力ポンプ台車付1台を配備
昭和 42 年度	4月	第2代消防長事務取扱(助役小俣治男氏)就任 消防職員1名採用(補充)
	5月	消防団第7分団第2部(下鳥沢)に消防ポンプ自動車1台を配備
	9月	消防団第5分団第6部(上和田)に消防ポンプ自動車1台を配備
	10月	消防職員1名採用(補充)
	12月	消防団第3分団第8部(上真木)に小型動力ポンプ付積載車1台を配備 消防団第3分団第9部(間明野)に小型動力ポンプ付積載車1台を配備
昭和 43 年度	4月	消防署に小型動力ポンプ付積載車1台を配備
	7月	消防団第7分団第3部(小向・袴着)に消防ポンプ自動車1台を配備
	9月	消防署に化学消防ポンプ自動車1台を配備
	10月	消防本部及び消防署を大月市大月二丁目20番3号に移転(旧職業安定所庁舎)
	12月	消防無線を中短波から超短波に変更
	1月	中央自動車道富士吉田線の開通を控え、日本道路公団から救急車1台の貸与を受け消防署に配備
	3月	消防職員4名採用(23名) 中央自動車道富士吉田線の供用開始に伴い、消防救急業務を開始
昭和 44 年度	4月	消防本部に日本消防協会から指令車1台が寄贈され消防署に配備
	5月	消防団第3分団第6部(下真木)に小型動力ポンプ付積載車1台を配備
	6月	消防職員1名採用(補充)
	9月	消防団第4分団第2部(強瀬)に消防ポンプ自動車1台を配備
昭和 45 年度	4月	消防本部及び消防署を大月市大月二丁目20番5号に移転(旧林務事務所庁舎)

昭和 45 年度	4月	消防職員2名採用(内1名補充、25名)
	7月	消防団第2分団第4部(側子)に小型動力ポンプ付積載車1台を配備
	10月	消防団第3分団第5部(上花咲)に消防ポンプ自動車1台を配備
	12月	消防団第5分団第2部(大島)同第12部(林)に小型動力ポンプ台車付各1台を配備
	1月	消防職員1名採用(26名)
昭和 46 年度	4月	消防署に指令車(ジープ)1台を配備 消防職員1名を採用(補充)
	8月	消防団第2分団第2部(藤沢)に小型動力ポンプ付積載車1台を配備
	9月	消防団第6分団第3部(小沢)及び第7分団第5部(中野・山谷)に消防ポンプ自動車各1台を配備
	11月	消防団第1分団第4部(阿弥陀海)に小型動力ポンプ台車付1台を配備
	12月	消防署に小型動力ポンプ1台を配備 消防団第8分団第1部(綱の上)同第4部(下畠)に小型動力ポンプ付積載車各1台を配備
	4月	消防職員2名採用(内1名補充、27名)
昭和 47 年度	11月	消防団第6分団第10部(幡野)に小型動力ポンプ台車付1台を配備 消防団第7分団第1部(上鳥沢)に小型動力ポンプ1台を配備
	12月	消防団第5分団第10部(浅川)同第11部(下瀬戸)及び第8分団第3部(彦田・立野)に小型動力ポンプ付積載車各1台を配備
昭和 48 年度	5月	消防団第3分団第3部(大月)の消防ポンプ自動車を更新
	6月	大月ロータリークラブから指令車1台の寄贈を受け、消防署に配備
	8月	日本消防協会から救急車1台の寄贈を受け、消防署に配備 消防団第3分団第4部(下花咲)に小型動力ポンプ付積載車1台を配備 第1分団第3部(吉久保)及び第6分団第8部(小篠)に小型動力ポンプ台車付各1台を配備
	9月	消防団第4分団第4部(下畠倉)に小型動力ポンプ付積載車1台を配備
	10月	消防団第1分団第6部(追分)に消防ポンプ自動車1台を配備
	12月	中央自動車道富士吉田線八王子大月間が4車線供用開始
	4月	消防職員2名採用(29名)
昭和 49 年度	6月	消防団第5分団第7部(田無瀬)に小型動力ポンプ付積載車(軽四輪)1台を配備、第2分団第1部(下初狩)第7分団第4部(宮谷)に小型動力ポンプ台車付各1台を配備、及び消防団第2分団第3部(神戸・立河原)に小型動力ポンプ1台を配備
	8月	日本消防協会から救急車の寄贈を受け、消防署に配備
	12月	消防署に梯子車(18m級)1台を配備(大月梯子1) 消防団第6分団第1部(猿橋)の消防ポンプ自動車を更新 消防本部に通信指令装置を購入、専用通信指令室運用開始

昭和 50 年度	4月	大月市(大月市消防本部)は隣接する北都留郡丹波山村及び小菅村の消防事務の一部(常備消防)委託を受け、大月市消防署小菅出張所、丹波山出張所を設置、消防職員4名採用し各出張所に消防職員2名を配属、消防ポンプ自動車1台及び救急車1台をそれぞれに配備(33名) 消防署に昭和44年4月配備の指令車を更新(広報、査察兼用)
	10月	消防団第4分団第8部(西奥山)に小型動力ポンプ付積載車(軽四輪)1台を配備 消防団第4分団第3部(岩殿)及び第5分団第5部(瀬戸・草木)に小型動力ポンプ台車付1台を配備
	12月	消防職員1名採用(補充)
	1月	消防署に昭和41年10月配備の救急車を廃車
昭和 51 年度	9月	消防署に消防ポンプ自動車1台を配備 消防団第5分団第8部(井戸地・川津畠)に小型動力ポンプ付積載車1台を配備
	10月	消防団第5分団第1部(葛野)の消防ポンプ自動車を更新
	12月	消防職員1名採用(補充)
昭和 52 年度	4月	消防長(職務代理)(署長岸野幾一氏) 消防職員4名採用、1名を小菅出張所に配属、小菅出張所3名(37名) 中央自動車道西宮線供用開始
	5月	消防職員1名採用(38名)
	6月	第3代消防長鈴木一敬氏就任専任消防長となる(39名)
	12月	消防団5分団第4部(駒宮)同第9部(奈良子)に小型動力ポンプ付積載車各1台を配備 消防団第5分団第3部(下和田)に小型動力ポンプ1台を配備
	3月	日本自動車工業会から救急車1台の寄贈を受け、消防署に配備
昭和 53 年度	4月	消防職員5名採用、内1名を丹波山出張所に配属、丹波山出張所3名(44名) 第三次消防近代化計画により消防団員削減(3年間に215名削減)第1年次80名削減
	8月	消防団第1分団第1部(白野)、同第2部(原)に小型動力ポンプ付積載車各1台を配備 消防署に昭和40年4月配備の消防ポンプ自動車を廃車
	10月	日本消防協会から広報車1台の寄贈を受け、消防署に配備
	11月	消防団第6分団第5部(朝日小沢)に小型動力ポンプ付積載車1台を配備
	12月	消防署に昭和43年12月日本道路公団から貸与された救急車を廃車
昭和 54 年度	4月	第三次消防近代化計画、第2年次消防団員75名を削減
	10月	消防職員1名採用(補充)
	12月	消防団第5分団第12部(林)に小型動力ポンプ付積載車1台を配備 消防署の小型動力ポンプ付積載車を更新

昭和 55 年度	4月	第三次消防近代化計画、第3年次消防団員60名を削減、定数1,020名となる
	10月	消防団第4分団第5部(上畠倉)、同第7部(東奥山)に小型動力ポンプ付積載車各1台を配備
	11月	日本損害保険協会から消防ポンプ自動車1台の寄贈を受け、消防署に配備
	12月	消防団第5分団第3部(下和田)の消防ポンプ自動車を更新 消防団第3分団第6部(下真木)の消防ポンプ自動車を更新 消防団第6分団第9部(田中)、同第2部(小倉)に小型動力ポンプ付積載車各1台を配備
昭和 56 年度	4月	消防長事務取扱(大月市長小俣治男氏)就任
	10月	消防団第2分団第1部(下初狩)、同第3部(神戸・立河原)の消防ポンプ自動車を更新 消防団第1分団第1部(白野)、同第5部(黒野田)及び第5分団第2部(大島)に小型動力ポンプ付積載車各1台を配備
昭和 57 年度	4月	第4代消防長 落合岩男氏就任 消防職員5名採用(内1名事務職員、49名) 山梨県消防防災課へ1名派遣(1年間)
	8月	消防職員2名採用(内1名補充)小菅出張所に配属、小菅出張所4名(50名)
	9月	日本消防協会から救急車1台の寄贈を受け、消防署の救急車を更新 消防団第3分団第2部(御太刀)の消防ポンプ自動車を更新
		消防団第4分団第1部(浅利)、同第3部(岩殿)に小型動力ポンプ付積載車各1台を配備
	2月	大月ロータリークラブから指令車1台の寄付を受け、消防署に配備
昭和 58 年度	4月	消防職員1名採用、丹波山出張所に配属、丹波山出張所4名(51名)
	7月	消防団第6分団第4部(久保)及び第8分団第3部(立野)に小型動力ポンプ台車付各1台を配備
	9月	消防団第6分団第6部(殿上)及び第7分団第4部(宮谷)の消防ポンプ自動車を更新
	10月	第5代消防長 岸野幾一氏就任
	12月	消防団第3分団第4部(下花咲)に消防ポンプ自動車1台を配備
昭和 59 年度	4月	消防職員2名採用(補充)
	8月	消防団第6分団第1部(猿橋)及び第8分団第2部(新倉・塩瀬)に小型動力ポンプ各1台を配備
	9月	消防団第6分団第7部(小田)に消防ポンプ自動車1台を配備 消防団第7分団第2部(下鳥沢)の消防ポンプ自動車を更新
	10月	消防署に昭和43年9月配備の化学消防ポンプ自動車を更新 日本消防協会から救急車1台の寄贈を受け、小菅出張所の救急車を更新

昭和 59 年度	3月	日本損害保険協会から救急車1台の寄贈を受け、消防署の救急車を更新
昭和 60 年度	4月	第6代消防長 奥秋忠夫氏就任
	11月	大月市消防本部発足20周年記念式典挙行 消防本部旗を新調し樹立式を行う 発足20周年経過時の現有消防力 消防ポンプ自動車2台、梯子付消防ポンプ自動車1台、水槽付化学消防自動車1台、救急車3台、指令車3台
		広報車1台、査察車1台、小型動力ポンプ付積載車1台、 丹波山出張所 消防ポンプ車1台、救急車1台
		小菅出張所 消防ポンプ車1台、救急車1台
		消防団第4分団第8部(西奥山)及び第6分団第10部(幡野)に小型動力ポンプ付積載車を各1台配備
	12月	消防団第4分団第2部(強瀬)の消防ポンプ自動車を更新 丹波山出張所に配備の救急車を更新
昭和 61 年度	11月	消防署の査察車(軽自動車)を更新
	12月	消防本部の消防長車及び消防署の小型動力ポンプ積載車を更新
	2月	消防団第7分団第3部(小向・袴着)の消防ポンプ自動車を更新
	3月	消防団第6分団第3部(小沢)の消防ポンプ自動車を更新
昭和 62 年度	4月	消防職員1名採用(補充) (52名)
	10月	消防団第7分団第5部(中野・山谷)の消防ポンプ自動車を更新
昭和 63 年度	5月	消防署の指令車1台を更新
	6月	日本防火協会から防火広報車の寄贈を受け、消防署に配備
	7月	日本消防協会から指揮広報車の寄贈を受け、消防署に配備
		消防団第3分団第8部(上真木)の小型動力ポンプ積載車を更新
		消防団第3分団第10部(沢井)に小型動力ポンプ付積載車1台を配備
	10月	消防団第4分団第4部(下畠倉)の小型動力ポンプ付積載車を更新
		消防本部(消防署)の庁舎改装
	12月	日本損害保険協会から救急車1台の寄贈を受け、消防署の救急車を更新
	2月	消防団第3分団第5部(上花咲)の消防ポンプ自動車を更新
平成元年度	3月	消防署に救助工作車を配備(大月救助1) 消防職員異動及び、退職により46名に減
	4月	第7代消防長 伊奈敏広氏就任
		消防職員3名採用(49名)
	9月	消防団第5分団第6部(上和田)の消防ポンプ自動車を更新
平成 2 年度	10月	第8代消防長 佐藤 功氏就任 小菅出張所の消防ポンプ自動車を更新(水槽付4WD)
	4月	消防職員4名採用(内2名補充、51名)
		消防本部及び消防署の機構改革を行い、消防本部に消防課を新設、消防署に6係を置く

平成 2 年度	10月	消防団第3分団第3部(大月)の消防ポンプ自動車を更新
	11月	消防団第5分団第5部(瀬戸・草木)・第10部(浅川)及び第11部(下瀬戸)の小型動力ポンプ付積載車を更新
	3月	消防署の梯子車をオーバーホール
平成 3 年度	4月	第9代消防長 斎藤武男氏就任 消防職員3名採用(内1名補充)2名を丹波山出張所、小菅出張所に配属、各出張所5名(53名) 緊急通報システム(ふれあいペンドント)運用開始
	10月	消防団第5分団第8部(井戸地・川津畠)の小型動力ポンプ付積載車を更新 消防団第8分団第2部(新倉・塩瀬)の小型動力ポンプを更新
平成 4 年度	4月	第10代消防長 梶本三千秋氏就任 消防職員3名採用(内1名補充、55名)
	10月	消防団第5分団第9部(奈良子)の小型動力ポンプ付積載車を更新 消防団第4分団第3部(岩殿)の小型動力ポンプ付積載車を更新
	11月	消防署の救急車を更新(イスズ4WD) 消防団第8分団第4部(下畠)の小型動力ポンプ付積載車を更新
平成 5 年度	4月	消防職員3名採用(58名)
	12月	消防署の消防ポンプ自動車を更新(大月ポンプ1)
	1月	消防団第8分団第3部(彦田・立野)の小型動力ポンプ付積載車を更新 消防団第1分団第6部(追分)・第6分団第1部(猿橋)及び第8分団第2部(新倉・塩瀬)の消防ポンプ自動車を更新
平成 6 年度	3月	消防団第3分団第1部(駒橋)及び第5分団第1部(葛野)の消防ポンプ自動車を更新 消防署の指令車を更新(大月指揮1)
	4月	第11代消防長 天野廣一氏就任 消防職員3名採用(60名)
	10月	山梨県防災航空隊へ1名派遣(3年6ヶ月)
平成 7 年度	12月	消防団第1分団第4部(阿弥陀海)の小型動力ポンプ付積載車を更新 消防団第8分団第1部(綱の上)の小型動力ポンプ付積載車を更新
	3月	隣接する自衛隊大月募集事務所跡地購入 消防職員定年退職により1名減(59名)
	4月	第12代消防長 仁科 平氏就任 消防職員1名採用(60名)
平成 7 年度	6月	隣接する大月林務事務所職員寄宿舎跡地購入
	9月	消防本部及び消防署庁舎建設基金条例制定
	11月	消防団第3分団第6部(下真木)消防ポンプ自動車を更新
	12月	消防職員定数条例の改正(62名を65名に改める) 高規格救急車購入に伴う車庫の増設

平成 7 年度	12 月	消防署の救急車を高規格救急車に更新(大月救急2) 消防署の指令車を更新(大月指揮2)
	1 月	大月市消防本部発足30周年記念式典挙行 阪神淡路大震災が発生、山梨県緊急消防援助隊として3次隊に亘り車両1台、3名を派遣 発足30周年経過時の現有消防力
	3 月	消防ポンプ自動車2台、梯子付消防ポンプ自動車1台、水槽付化学消防自動車1台、救助工作車1台、救急車3台、指令車2台、査察車1台、指揮車1台、小型動力ポンプ付積載車1台、消防長車1台、広報車1台 丹波山出張所 消防ポンプ車1台、救急車1台 小菅出張所 消防ポンプ車1台、救急車1台 消防団第2分団第1部(下初狩)、同第3部(神戸・立河原)及び第3分団第8部(上真木)の消防ポンプ自動車を更新
平成 8 年度	4 月	消防職員3名採用(63名) 消防本部の機構改革を行い、総務課を新設し2課制になる 山梨県消防防災課へ1名派遣(2年間)
	10 月	高規格救急車運用開始
	12 月	消防職員退職により1名減(62名) 第13代消防長 矢頭善宗氏就任 消防署の消防ポンプ自動車を更新(大月ポンプ2)
		消防団第4分団第5部(上畠倉)、同第7部(奥山)及び第5分団第7部(田無瀬)の小型動力ポンプ付積載車を更新 消防職員退職により1名減(61名)
	3 月	消防本部の消防長車を更新(大月広報1)
平成 9 年度	12 月	消防団第1分団第2部(原)、第5分団第4部(駒宮)、同第12部(林)の小型動力ポンプ付積載車を更新 消防団第6分団第5部(朝日小沢)の小型動力ポンプ付積載車を更新 消防団第5分団第3部(下和田)の消防ポンプ自動車を更新
平成 10 年度	4 月	第14代消防長 奈良陸由氏就任 消防職員2名採用(63名)
	6 月	大月市消防団団旗を更新
	11 月	消防職員退職により1名減(62名) 消防団第3分団第2部(御太刀)及び第7分団第1部(上鳥沢)の消防ポンプ自動車を更新 消防団第1分団第1部(白野)、第5分団第2部(大島)及び第6分団第9部(田中)の小型動力ポンプ付積載車を更新
平成 11 年度	4 月	第15代消防長 小田 彰氏就任 消防職員2名採用(64名)
	10 月	消防職員退職により1名減(63名)

平成 11 年度	11月	消防団第6分団第6部(殿上)の消防ポンプ自動車を更新
	12月	消防職員退職により1名減(62名)
	1月	消防職員退職により1名減(61名)
	3月	消防団第1分団第5部(黒野田)、第2分団第4部(側子)、及び第6分団第2部(小倉)の小型動力ポンプ付積載車を更新 消防署の救急車を更新(大月救急3)
平成 12 年度	4月	第16代消防長 天野公男氏就任
	5月	消防職員2名採用(63名)
	6月	消防職員退職により1名減(62名)
	12月	山梨県遊技業協同組合から査察車1台の寄贈を受け、消防署に配備(大月査察2) 消防団第3分団第4部(下花咲)及び第7分団第4部(宮谷)の消防ポンプ自動車を更新 消防団第4分団第1部(浅利)及び第4分団第3部(岩殿)の小型動力ポンプ付積載車を更新
	2月	日本消防協会「表彰旗」を受彰(大月市消防団)
平成 13 年度	4月	第17代消防長 佐藤敏雄氏就任
		消防職員2名採用(64名)
	10月	消防本部各課及び署の係りを担当制に変更 消防団第4分団第2分(強瀬)及び第7分団第2部(下鳥沢)の消防ポンプ車を更新
	12月	消防団第2分団第2部(藤沢)及び第4分団第6部(日影)の小型動力ポンプ付積載車を更新
	1月	消防職員死亡退職により1名減(63名)
平成 14 年度	3月	消防庁長官「表彰旗」を受彰(大月市消防本部・消防団) 消防職員定年退職により1名減(62名)
	4月	第18代消防長 久根口潔氏就任
		消防職員2名採用(64名)
	12月	大月市消防本部上野原町消防本部による人事交流開始(1名) 消防団第3分団第9部(間明野)及び第6分団第8部(小篠)の小型動力ポンプ付積載車を更新
	2月	消防署の救急車を更新(大月救急1)
平成 15 年度	3月	消防団第6分団第7部(小田)の消防ポンプ自動車を更新 消防本部の消防緊急通信指令施設を更新 消防職員定年退職により1名減(63名) 丹波山出張所職員退職により1名減(62名)
	4月	第19代消防長 奈良昭則氏就任
		消防職員1名採用(63名)
		通信担当が消防課に移行し、専従となる

平成 15 年度	4月	消防職員退職により1名減(62名) 上野原町消防本部人事交流(2名)
	5月	丹波山出張所職員 1 名採用(63名)
	9月	消防団第6分団第3部(小沢)の消防ポンプ車を更新
	1月	消防署の積載車を更新(大月積載1)
	3月	消防団第4分団第8部(西奥山)及び第6分団第10部(幡野)の小型動力ポンプ付積載車を更新 消防職員定年退職により2名減(61名)
平成 16 年度	4月	第20代消防長 池川 元氏就任 消防職員2名採用(63名)
		山梨県防災航空隊へ1名派遣(3年間)
	9月	上野原町消防本部人事交流(2名)
	10月	消防団第7分団第5部(中野・山谷)の消防ポンプ車を更新 総務省消防庁からの緊急消防援助隊応援出動要請により新潟県中越地震に車両2台、4名を派遣
	12月	消防署の化学消防ポンプ自動車を更新(大月化学1)
平成 17 年度	2月	消防団第1分団第3部(吉久保)及び第3分団第10部(沢井)の小型動力ポンプ付積載車を更新
	3月	消防職員退職により1名減(62名)
	4月	第21代消防長 佐々木敬介氏就任(63名) 上野原市消防本部人事交流(1名)
平成 18 年度		大月市消防団条例改正により大月市消防団定員数の変更及び部統合による再編がされる (定員1,020人から950人)
	10月	第1分団6部体制から2部、第3分団10部体制から4部、第6分団12部体制から6部 大月市消防団8分団45部体制 大月市役所総務課内防災対策室の新設に伴い消防職員1名出向
		大月市消防団条例改正により大月市消防団定員数の変更がされる (定員950人から900人)
	3月	消防職員定年退職により3名減(60名) 大月市消防職員及び丹波山出張所職員退職により2名減(58名) 消防団第7分団3部(小向、袴着)の消防ポンプ車を更新
平成 18 年度	4月	第22代消防長 富田祐造氏就任 消防職員1名採用(59名)
		上野原市消防本部人事交流(1名)
		消防本部機構改革により2課5担当を消防課に統合し1課3担当となり、消防署勤務体制が3部制から2部制となる
		消防団部統合による再編がされる 第2分団4部体制から2部、第5分団12部体制から6部

平成 18 年度	4月 7月 3月	大月市消防団8分団37部体制 消防署の査察車を更新(大月査察1) 消防職員退職により3名減(56名)
平成 19 年度	4月 3月	第23代消防長 遠山利徳氏就任(57名) 消防職員3名採用(60名) 上野原市消防本部人事交流(1名) 消防職員退職により1名減(59名)
平成 20 年度	4月 3月	消防団員(基本団員)を補助する消防団協力団員制度を新設 消防本部機構改革により消防課に予防担当が設置される 消防課通信担当が消防署に移行する 消防署勤務体制が3部制となる 上野原市消防本部人事交流(1名) 消防職員退職により1名減(58名)
平成 21 年度	4月 9月 11月 12月	第24代消防長 内野 勝氏就任 大月市、上野原市、都留市3消防本部による人事交流開始(1名) 大月市⇒上野原市 上野原市⇒都留市 都留市⇒大月市 消防職員2名採用(60名) 消防職員退職により2名減(58名) 山梨県消防広域推進協議会事務局派遣(1名) 消防署の高規格救急車を更新(大月救急2) 社団法人日本損害保険協会関東支部から高規格救急車1台の寄贈を受け、小菅出張所の救急車を更新(小菅2) 消防職員退職により2名減(56名)
平成 22 年度	4月 5月 3月	第25代消防長 加藤光三氏就任(57名) 大月市、上野原市、都留市消防本部による人事交流(1名) 大月市⇒都留市 上野原市⇒大月市 都留市⇒上野原市 丹波山出張所の救急車を更新(丹波2) 消防本部及び消防署を大月市大月町花咲1608番地19に移転(旧北都留合同庁舎) 東日本大震災が発生、山梨県緊急消防援助隊として12隊29名を派遣 消防職員退職により1名減(56名)
平成 23 年度	4月 5月 9月 12月 2月 3月	消防職員3名採用、内1名は丹波山出張所に配属(59名) 市役所から人事異動により事務吏員1名増(60名) 消防職員退職により1名減(59名) 丹波山出張所職員退職により1名減(58名) 消防署のはしご自動車を屈折はしご付消防ポンプ自動車(25m級)に更新(大月はしご1) 消防職員退職により1名減(57名) 消防職員退職により4名減(53名)

平成 23 年度	3月	緊急通報システム(ふれあいペンドント)をNPO法人 山梨県安心安全見守りセンターへ移設
平成 24 年度	4月	消防職員6名採用(内2名は再任用)(59名) 大月市、上野原市、都留市消防本部による人事交流(1名) 大月市⇒都留市 上野原市⇒大月市 都留市⇒上野原市
	8月	消防署の救助工作車を更新(大月救助1)
	3月	総務省消防庁から資機材搬送車を無償貸与され、消防本部に配備 (大月支援1) 消防職員退職により2名減(57名)
平成 25 年度	4月	第26代消防長 上原敏秀氏就任(57名) 消防職員4名採用、内1名は小菅出張所に配属(61名) 大月市、上野原市消防本部による人事交流(1名) 大月市⇒上野原市 上野原市⇒大月市 山梨県消防防災航空隊へ1名派遣(3年間) 市役所から人事異動により事務吏員1名
	7月	消防職員死亡退職により1名減(60名)
	10月	消防職員退職により1名減(59名)
	12月	消防職員退職により1名減(58名) 消防団第3分団第2部(上花咲)の消防ポンプ自動車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新 消防団第5分団第2部(浅川)の小型動力ポンプ付普通積載車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新 消防団第5分団第6部(上和田)の消防ポンプ自動車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新
	2月	記録的な大雪により災害対策本部を設置
	3月	消防署の消防ポンプ自動車を更新(大月ポンプ2) 消防職員退職により1名減(57名)
	4月	消防職員4名採用、内1名は小菅、1名は丹波山出張所に配属(61名) 市役所から人事異動により事務吏員1名 大月市、上野原市消防本部による人事交流(1名) 大月市⇒上野原市 上野原市⇒大月市
	11月	消防職員退職により1名減(60名)
	12月	消防団第5分団第5部(井戸地及び瀬戸)の小型動力ポンプ付積載車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新
	2月	消防団第3分団第1部(大月)の消防ポンプ自動車を総務省消防庁より救助資機材搭載型小型動力ポンプ付普通積載車の貸付けを受け更新
	3月	大月市、都留市、上野原市による東部消防指令センター運用開始 市役所からの事務吏員異動により1名減(59名) 消防職員退職により1名減(58名)

平成 27 年度	4月	大月市職員定数条例改正(消防職員65名を69名に改める) 消防職員5名採用、内1名は小菅出張所に配属(63名) 大月市、上野原市消防本部による人事交流(1名) 大月市⇒上野原市 上野原市⇒大月市
	7月	消防職員退職により1名減(62名)
	8月	消防職員退職により1名減(61名)
	11月	消防署の火災原因調査車を更新(大月原調1) 出張所に災害対応多目的車を1台配備
	12月	消防団第5分団第4部(奈良子)及び第8分団第4部(下畑)の小型動力ポンプ付積載車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新 消防団第1分団第2部(追分)の消防ポンプ自動車を小型動力ポンプ付普通積載車へ更新
	3月	消防職員退職により2名減(59名)
平成 28 年度	4月	消防職員2名が再任用(61名) 消防職員7名採用、内2名は小菅、1名は丹波山出張所に配属(68名) 大月市、上野原市消防本部による人事交流(1名) 大月市⇒上野原市 上野原市⇒大月市
	5月	丹波山出張所を北都留郡丹波山村871番地1に移転
	6月	消防職員退職により1名減(67名)
	10月	消防署の広報車を更新(大月2)
	11月	消防団第3分団第1部(駒橋)及び第5分団第1部(葛野)の消防ポンプ自動車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新 消防団第6分団第1部(猿橋)の消防ポンプ自動車を小型動力ポンプ付普通積載車へ更新
	1月	消防署の消防ポンプ自動車を更新(大月ポンプ1)
	3月	消防職員退職により1名減(66名) 再任用期間満了に伴い2名減(64名)
平成 29 年度	4月	第27代消防長 村上明人氏就任(65名) 消防職員2名が再任用(67名) 消防職員1名採用(68名) 大月市、上野原市消防本部による人事交流(1名) 大月市⇒上野原市 上野原市⇒大月市
	12月	第8分団第2部(新倉塩瀬)の消防ポンプ自動車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新 第1分団第2部(阿弥陀海)及び第8分団第3部(立野)の小型動力ポンプ付普通積載車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新 消防団第3分団第3部(下真木)の消防ポンプ自動車を小型動力ポンプ付普通積載車へ更新 消防職員退職により1名減(67名)

平成 29 年度	3月	再任用期間満了に伴い2名減(65名)
平成 30 年度	4月	消防職員1名が再任用(66名) 消防職員2名採用(68名) 大月市、上野原市消防本部による人事交流(1名) 大月市⇒上野原市 上野原市⇒大月市
	1月	第2分団第2部(立河原)の消防ポンプ自動車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新 第8分団第1部(綱の上)の小型動力ポンプ付普通積載車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新
	2月	消防職員退職により1名減(67名)
	3月	消防職員退職により4名減(63名) 再任用期間満了に伴い1名減(62名)
	4月	消防職員2名が再任用(64名) 消防職員2名採用(66名) 大月市、上野原市消防本部による人事交流(1名) 大月市⇒上野原市 上野原市⇒大月市
平成 31 年度 (令和元年度)	9月	第4分団第5部(上畠倉)の小型動力ポンプ付普通積載車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新
	12月	出張所の消防ポンプ自動車を更新(大月ポンプ3)
	3月	消防職員退職により5名減(61名) 再任用期間満了に伴い2名減(59名)
	4月	第28代消防長 舟木正之氏就任(59名) 消防職員2名が再任用(61名) 消防職員7名採用、内1名は小菅、1名は丹波山出張所に配属(68名) 消防職員1名、人事異動により市役所に出向(67名) 大月市、都留市、上野原市消防本部による人事交流(1名) 大月市⇒都留市 都留市⇒上野原市 上野原市⇒大月市
令和2年度	7月	消防職員退職により1名減(66名)
	11月	第2分団第2部(下初狩)及び第3分団第4部(上真木)の消防ポンプ自動車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新 第4分団第7部(東奥山)の小型動力ポンプ付普通積載車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新
	12月	人事異動により市役所から事務職員1名出向(67名) 消防職員退職により1名減(66名)
	3月	小菅出張所を北都留郡小菅村3384番地に移転 消防署の高規格救急自動車を更新(大月救急1) 消防職員退職により6名減(60名) 再任用期間満了に伴い3名減(57名)

令和3年度	4月	消防職員2名、市役所出向職員1名が再任用(60名) 消防職員7名採用、内1名女性職員採用(67名) 大月市、都留市、上野原市消防本部による人事交流(1名) 大月市⇒上野原市 都留市⇒大月市 上野原市⇒都留市
	6月	消防職員退職により1名減(66名)
	8月	消防職員退職により2名減(64名)
	11月	第5分団第3部(下和田)の消防ポンプ自動車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新 第5分団第4部(林)及び第5分団第5部(駒宮)の小型動力ポンプ付普通積載車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新
	12月	消防職員退職により1名減(63名)
	3月	消防職員退職により1名減(62名) 再任用期間満了に伴い3名減(59名)
令和4年度	4月	消防職員2名が再任用(61名) 消防職員7名採用、内1名女性職員採用(68名) 大月市、都留市、上野原市消防本部による人事交流 大月市⇒都留市(2名) 大月市⇒上野原市(1名) 山梨県消防防災航空隊へ1名派遣(3年間)
	5月	消防職員退職により1名減(67名)
	12月	第6分団第3部(朝日小沢)の小型動力ポンプ付普通積載車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新 第7分団第1部(上鳥沢)、第7分団第4部(宮谷)の消防ポンプ自動車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新 消防署の指揮車を更新(大月指揮1) 消防署の高規格救急自動車を更新(大月救急2)
	3月	出張所の高規格救急自動車を更新(大月救急4) 消防職員退職により1名減(66名) 再任用期間満了に伴い2名減(64名)
令和5年度	4月	消防職員4名採用(68名) 大月市、都留市消防本部による人事交流 大月市⇒都留市(3名)
	7月	消防職員退職により1名減(67名) 都留市消防本部へ1名派遣
	9月	消防職員退職により1名減(66名)
	10月	消防署に災害用ドローンを1機配備
	11月	消防署に除雪用ホイールローダーを1台配備
	12月	第1分団第1部(原)、第6分団第2部(田中)小型動力ポンプ付普通積載車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新

令和5年度	12月	第3分団第1部(御太刀)の消防ポンプ自動車を小型動力ポンプ付軽積載車へ更新
令和6年度	4月	消防職員7名採用(73名) 大月市、都留市消防本部による人事交流 大月市↔都留市(3名) 都留市消防本部へ1名派遣

# 總務

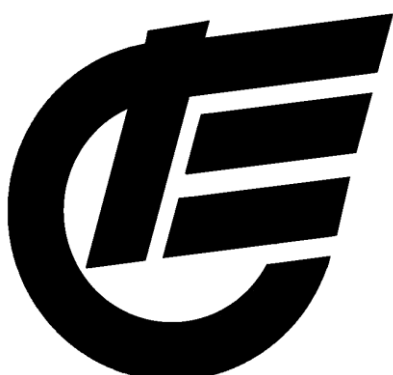
大月市章



小菅村章



丹波山村章



## 所在地

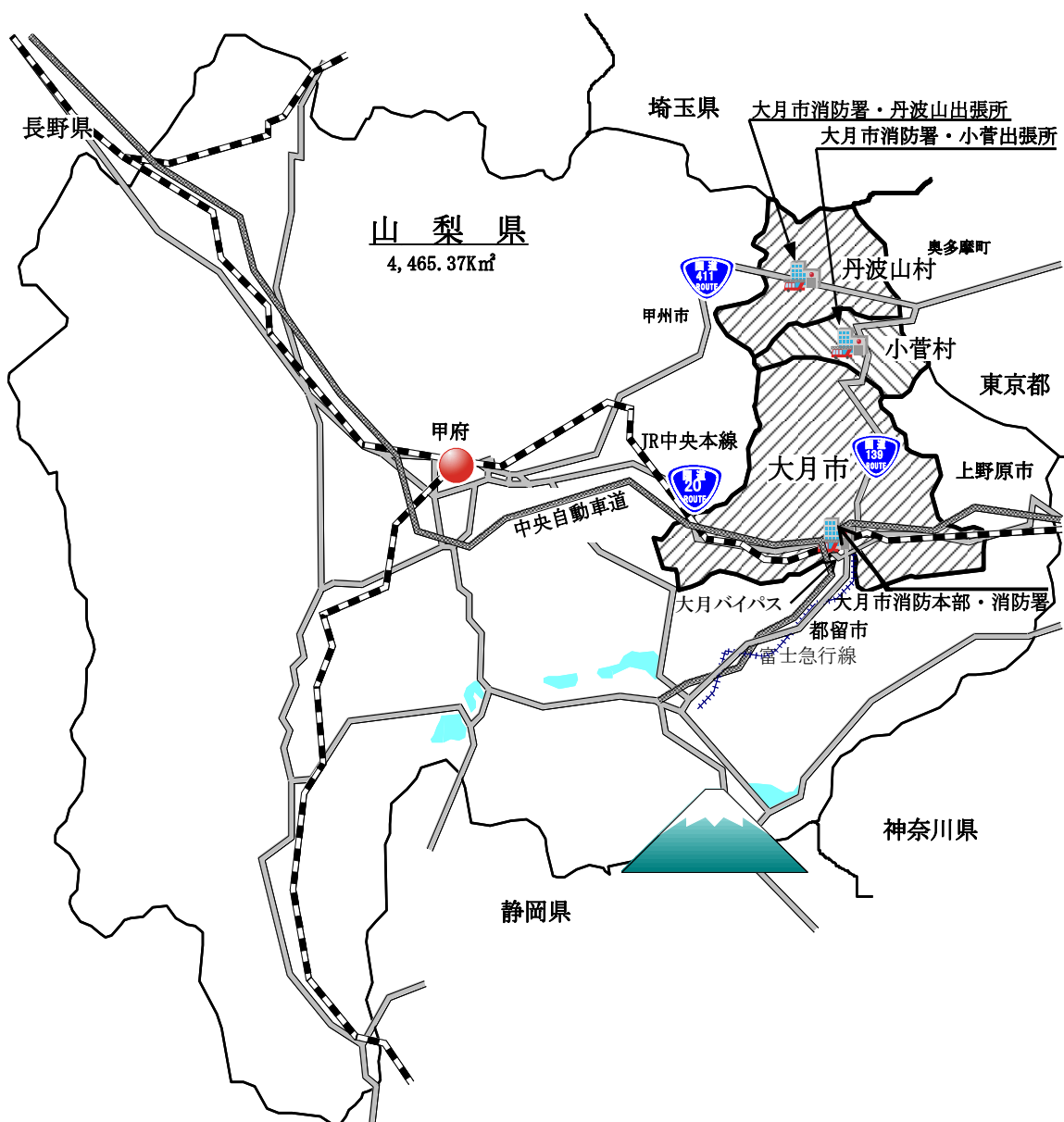
大月市消防本部 大月市大月町花咲1608番地19  
大月市消防署 同 上  
小菅出張所 北都留郡小菅村3384番地  
丹波山出張所 北都留郡丹波山村871番地1

TEL 0554-22-0119  
同 上  
TEL 0428-87-0422  
TEL 0428-88-0990

## 管内の面積及び人口・世帯

令和6年4月1日現在

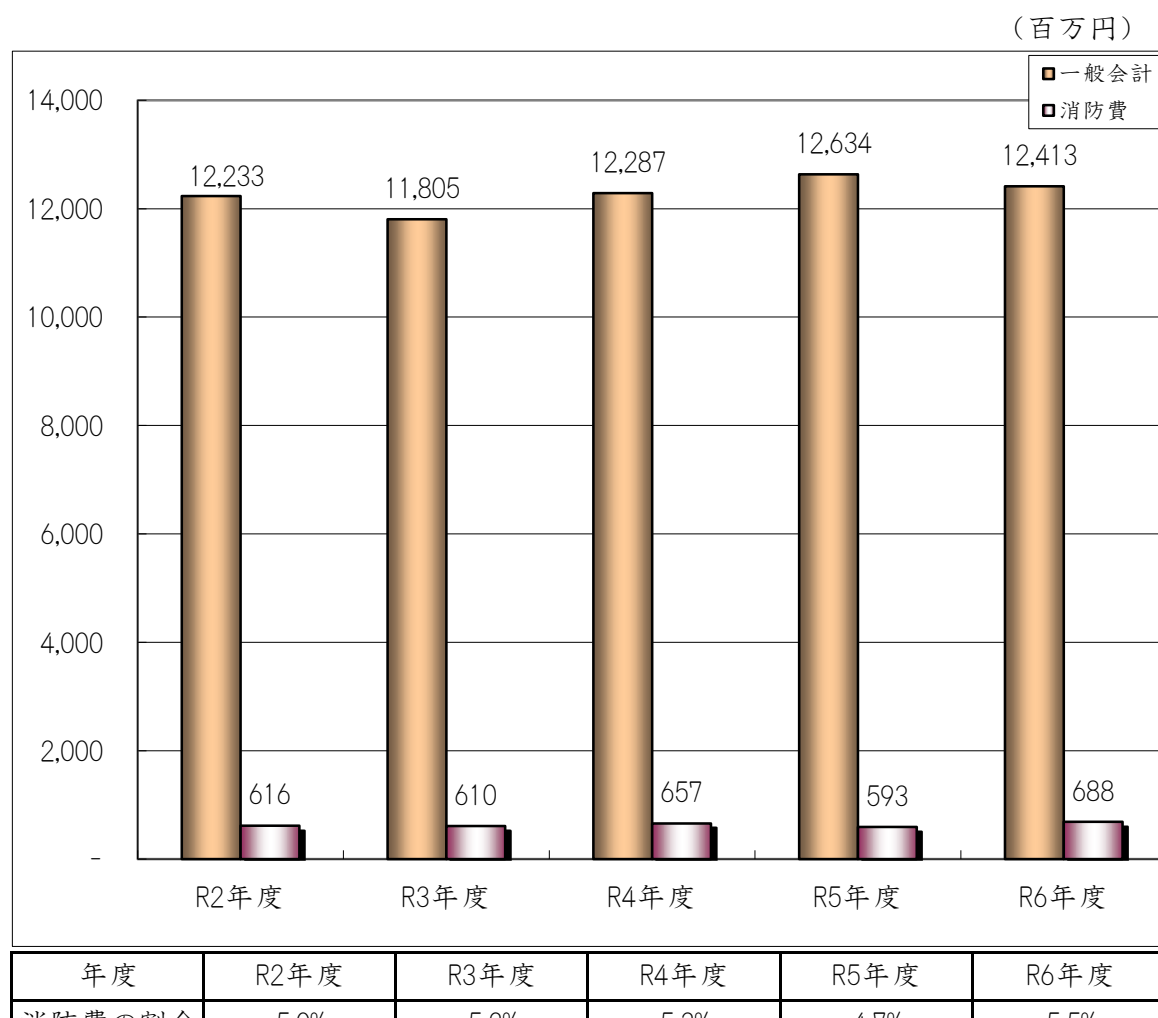
種別 市町村	面積(km <sup>2</sup> )	世帯数	人口(人)
大月市	280.25	10,203	21,555
小菅村	52.78	333	621
丹波山村	101.30	290	507
合 計	434.33	10,826	22,683



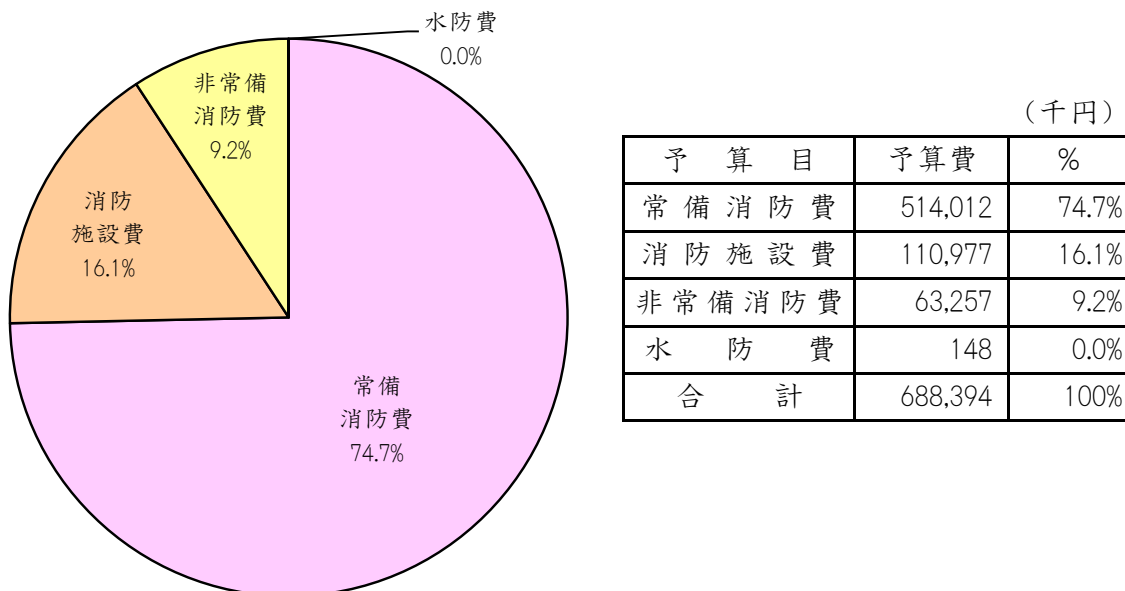
## 一般会計予算と消防予算の割合（当初）

区分 年 度	予算額(百万円)		割 合		
	一般会計	消防費	一般会計予算額に対する消防費の割合(%)	人口一人当たりの消防費(円)	1世帯当たりの消防費(円)
R5年度	12,634	593	4.7	25,649	54,891
R6年度	12,413	688	5.5	30,349	63,588

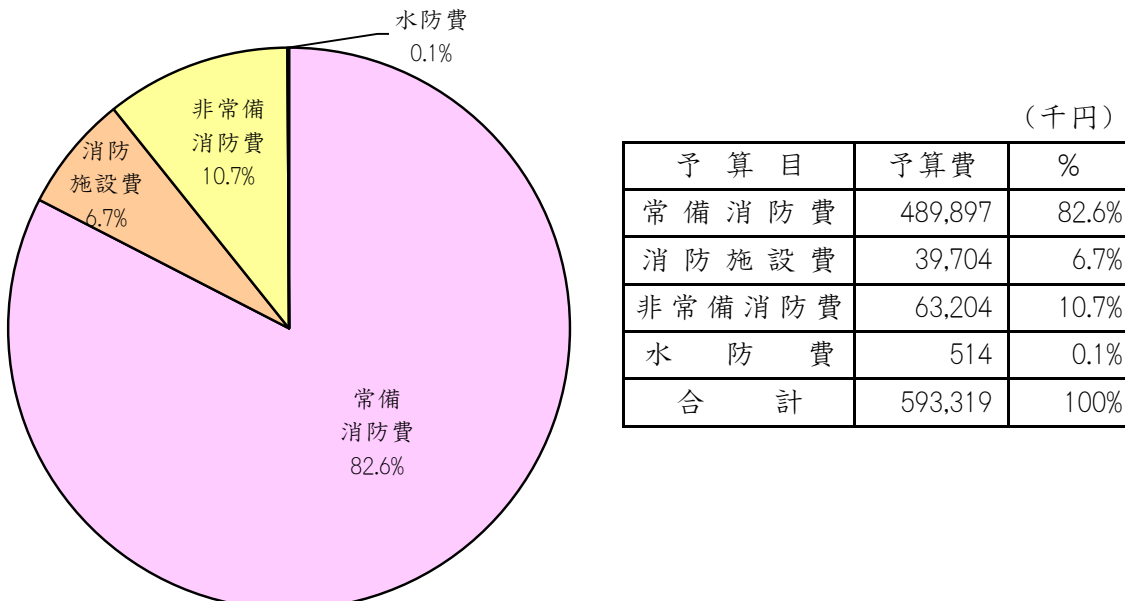
## 過去5年間の市一般会計予算と消防費の比較



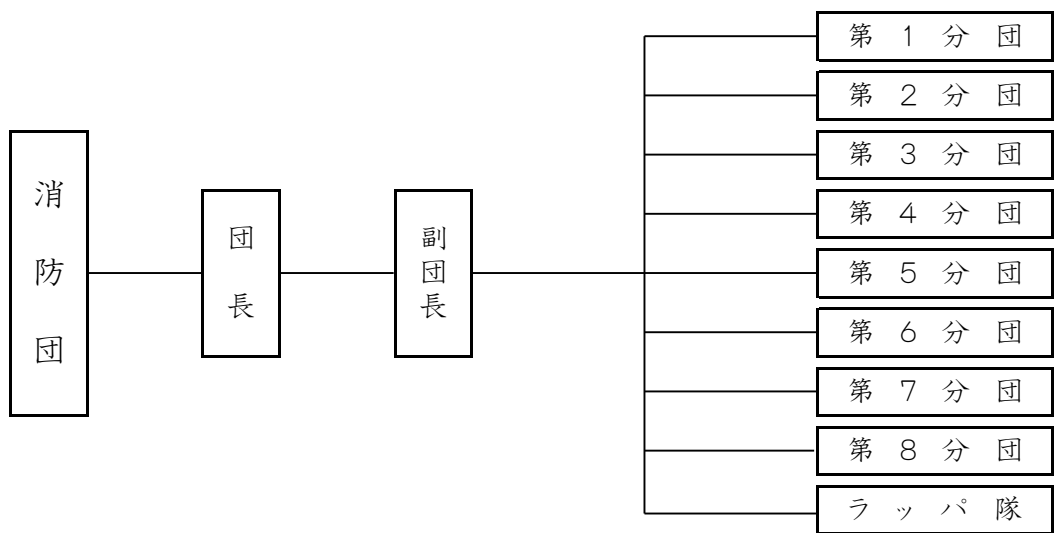
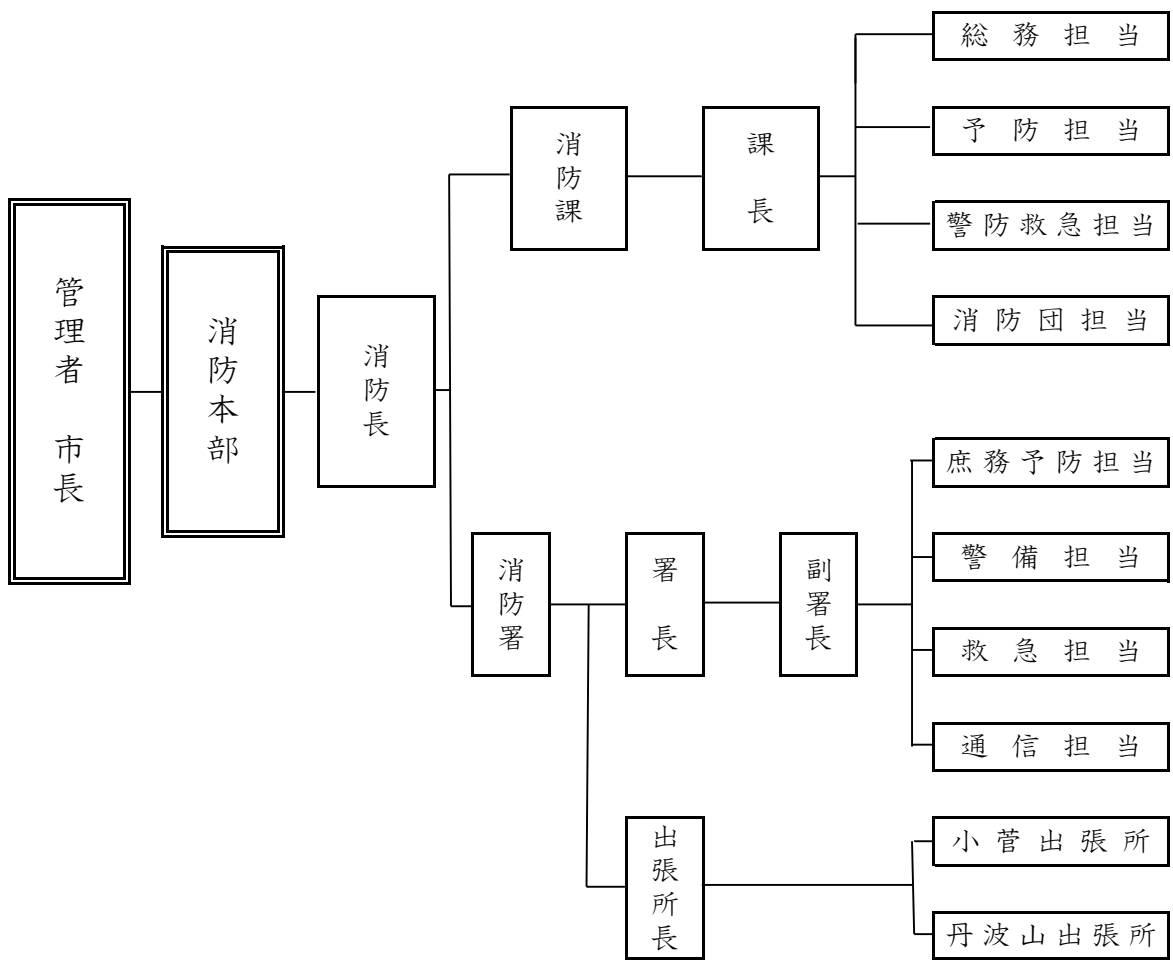
## 令和6年度消防費当初予算目構成



## 令和5年度消防費当初予算目構成



# 消 防 組 織



## 消防本部・署の現勢力

令和6年4月1日現在

消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務職員	合計
1	16	12	14(1)	4(2)	26	0	73(3)

( )は交流職員 ※交流職員は算入しない。

### (車両)

#### 大月市消防署

消防ポンプ車	2台	査察車	1台
屈折はしご付消防ポンプ車	1台	原因調査車	1台
化学生車	1台	広報車	2台
救助工作車	1台	高規格救急車	3台
積載車	1台	資機材搬送車	1台
指揮車	1台		

#### 丹波山・小菅出張所

消防ポンプ車	1台	高規格救急車	1台
災害多目的車	1台		

## 消防職員定数・実数及び配置状況

令和6年4月1日現在

消防職員定数			72名(階級定数なし)							
職 課 名		階 級	消防 司 令 長	消防 司 令	消防 司 令 補	消防 士 長	消防 副 士 長	消 防 士	事 務 職 員	計
消防本部	消防長	消防長	1							1
消防課	消防課	課長		1						1
	総務担当	リーダー		1						1
		主事				1				1
	予防担当	リーダー			1					1
		主事				1				1
	警防救急担当	リーダー		1						1
	消防団担当	リーダー		1						1
		主事補						1		1
	都留市消防本部派遣	主事					1			1
		主事補						3		3
消防署	県消防学校	主事補						7		7
	大月市消防署	署長		1						1
	1部担当	当直司令		1						1
		主幹		1						1
	2部担当	当直司令		1						1
		副当直司令		1						1
	3部担当	当直司令		1						1
		副当直司令		1						1
	庶務予防担当	リーダー			1					1
		主査							0	0
		主任				1				1
		主事				2				2
		主事補					1	4		5
	警備担当	リーダー		1						1
		主査							0	0
救急担当		主任		1						1
		主事			1					1
		主事補						8		8
		リーダー		1						1
		主査			1					1
通信担当		主任		1	1					2
		主事				2				9
		主事補					1			1
	山梨県東部指令センター(出向)	リーダー		1						1
		主幹							0	0
		主査		1						1
丹波山・小菅出張所		主任							0	0
		主事							0	0
		主事補					1			1
	合 計		1	16	12	14	4	26	0	73

※交流職員は算入しない。



## 消防職員実員累年比較

年度\階級	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務職員	合計
昭和41年度				1	2		14		17
昭和42年度				1	2		17		20
昭和43年度			1	1	2		16		20
昭和44年度			1	1	3		18		23
昭和45年度			1	2	5		17		25
昭和46年度			1	2	8		15		26
昭和47年度			1	3	7		16		27
昭和48年度		1	1	4	7		15		28
昭和49年度		1	1	4	9		15		30
昭和50年度		1	1	4	9		19		34
昭和51年度		1	1	4	9		19		34
昭和52年度		1	1	4	9		23		38
昭和53年度	1	1	1	4	9	6	23		45
昭和54年度	1	1	3	2	9	6	22		44
昭和55年度	1	1	2	2	9	10	19	1	45
昭和56年度		1	2	2	9	14	15	1	44
昭和57年度	1	1	1	2	13	10	20	1	49
昭和58年度	1	1	3	5	9	14	16	1	50
昭和59年度	1	1	3	8	9	12	16	2	52
昭和60年度	1	1	3	12	7	10	16	1	51
昭和61年度	1	1	3	12	7	10	16	1	51
昭和62年度	1	1	3	12	11	15	8	1	52
昭和63年度	1	1	4	9	17	11	5		48
平成元年度	1	2	4	11	18	9	6		51
平成2年度	1	1	8	9	17	8	8		52
平成3年度	1	2	7	11	18	6	10		55
平成4年度	1	2	10	9	20	3	13		58
平成5年度	1	3	9	9	20	3	13		58
平成6年度	1	3	9	9	22	1	15		60
平成7年度	1	2	9	10	21	2	15		60
平成8年度	1	4	8	11	20	2	17		63

年度	階級	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務職員	合計
平成9年度		1	4	8	15	17	4	12		61
平成10年度		1	4	9	16	15	5	13		63
平成11年度		1	4	11	15	14	8	11		64
平成12年度		1	4	12	15	13	10	8		63
平成13年度		1	6	11	14	17	9	6		64
平成14年度		1	6	12	14	14 ①	10	7		64 ①
平成15年度		1	6	13	14 ②	15	7	7		63 ②
平成16年度		1	4	14	16 ②	13	6	9		63 ②
平成17年度		1	5	16	14 ①	15	4	8		63 ①
平成18年度		1	3	14	13 ①	16	6	6		59 ①
平成19年度		1	2	13 ①	13	16	8	7		60 ①
平成20年度		1	2	12	16	15 ①	7	6		59 ①
平成21年度			2	12	16	15 ①	7	8		60 ①
平成22年度			1	12	16 ①	14	7	6		56 ①
平成23年度			2	12	15	16	7	8	1	61
平成24年度			1	10	15	18 ①	5	9	1	59 ①
平成25年度			1	10	17	16	4 ①	12	1	61 ①
平成26年度			1	10	16	15	5 ①	13	1	61 ①
平成27年度			1	9	17	15 ①	7	14		63 ①
平成28年度			1	9	19 ①	13	9	17		68 ①
平成29年度			1	11	19	12 ①	9	16		68 ①
平成30年度			1	12	20	8	12 ①	15		68 ①
平成31年度			1	13	17	8	19 ①	8		66 ①
令和2年度			1	12	12	11	17 ①	14		67 ①
令和3年度			1	11	11	11	14 ①	18	1	67 ①
令和4年度			1	11	15	8	14 ②	19 ①		68 ③
令和5年度			1	13	14	9 ①	10 ②	21		68 ③
令和6年度			1	16	12	14 ①	4 ②	26		73 ③

○は交流職員

## 消防吏員各種資格免許取得狀況

種 別	階 級	消 防 司 令 長	消 防 司 令	消 防 司 令 補	消 防 士 長	消 防 副 士 長	消 防 士	計
I 種大型			12	11	10	4	3	40
中型		1	16	12	11	4	3	47
準中型		1	16	12	12	4	4	49
危險物甲種				1				1
危險物乙種1類				1	2	1		4
危險物乙種2類				1	2	1		4
危險物乙種3類				1	1	1		3
危險物乙種4類			3	2	2			7
危險物乙種5類				1	1	1		3
危險物乙種6類				1	1	1		3
消防設備士甲種								0
消防設備士乙種				1	1			2
毒劇物取扱者					1			1
玉掛技能講習			8	10	7	2		27
小型移動式クレーン			8	10	7	2		27
車両系建設機械運転特別教育			10	8	6	2	13	39
船舶免許2級					4	1	1	6
無人航空従事者3級				2		2		4
救急救命士		1	8	4	8	1	3	25
潜水士					1	1		2
ガス溶接技能		1	2	2			1	6
第一級陸上特殊無線技士				1				1
第二級陸上特殊無線技士		1	16	12	14	4	19	66
特定化学物質作業主				1	1			2
酸素欠乏硫化水素危険作業主任者					2			2
予防技術資格者(附則第2項認定)				2				2
予防技術資格者(防火査察)			3	8	8		1	20
予防技術資格者(危険物)			2	4	5			11
予防技術資格者(消防用設備)			1	2	5			8

# 予 防



# 用途別防火対象物

令和6年3月31日現在

区分 政令 別表第1項別		法第17条の防火対象物			
		大月市	小菅村	丹波山村	合計
1	イ	劇場、映画館、観覧場、演芸場	3		3
	ロ	公会堂、集会場	45	11	7
2	イ	キャバレー、バー類			0
	ロ	遊技場又はダンスホール			0
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等			0
	ニ	カラオケボックス等	1		1
3	イ	待合、料理店類			0
	ロ	飲食店	13		5
4		百貨店、物品販売業、展示場	19	1	1
5	イ	旅館、ホテル	14	23	12
	ロ	寄宿舎、下宿又は共同住宅	121	2	4
6	イ	病院、診療所	15	1	1
	ロ	老人福祉施設等	10		10
	ハ	老人デイサービスセンター、保育所	19	2	2
	ニ	幼稚園、特別支援学校	4		4
7		小・中・高・大学校・各種学校	25	4	4
8		図書館、美術館等	3		3
9	イ	蒸気、熱気浴場類			0
	ロ	一般公衆浴場	3		1
10		停車場	3		3
11		神社、寺院、教会類	13		13
12	イ	工場、作業場	124	4	2
	ロ	映画スタジオ、テレビスタジオ			0
13	イ	自動車車庫、駐車場	10		10
	ロ	飛行機、ヘリコプターの格納庫			0
14		倉庫	43	1	44
15		前各項に該当しない事業所	136	3	2
16	イ	複合用途(特定)	55	1	1
	ロ	複合用途(上記以外のもの)	36		36
17		重要文化財、重要美術品	1	1	2
合 計		716	54	42	812

注) 法第17条の防火対象物

消防用設備等設置義務のある防火対象物



# 各種届出・検査・許可等処理状況

令和6年3月31日現在

内 容		年度別件数	31 年度 令和元 年度	2年度	3年度	4年度	5年度
届 出	消防用設備等工事着工届	10	10	20	14	12	
	消防用設備等設置届	48	30	45	54	75	
	防火管理者選任又は解任届	30	27	25	24	27	
	防火対象物使用開始届	18	10	12	18	24	
	消防計画作成又は変更届	38	34	19	30	32	
	消防用設備等点検結果報告書	119	146	176	220	212	
	変電・発電・蓄電池設備設置届	7	17	4	4	10	
	圧縮アセチレンガス等の貯蔵又は取扱届	2	4	2	4	4	
	指定数量未満の危険物貯蔵又は取り扱いの届	0	9	3	6	9	
	液化石油ガス工事届	1	0	0	2	2	
検 査 等	ボイラー又は給湯湯沸設備設置届	1	2	1	0	0	
	防火対象物立入検査	84	13	76	97	116	
	旅館営業許可に伴う検査	26	13	10	6	0	
	風俗営業許可に伴う証明書交付申請書検査	0	0	0	0	0	
	ガス用品、液化石油ガス機器等立入検査	1	1	1	1	1	
	電気用品販売事業者立入検査	0	2	3	3	3	
	火薬類消費場所等に対する立入検査	1	1	1	1	1	
	消防用設備等設置届に伴う検査 (150m <sup>2</sup> 以上の任意届出を含む)	21	20	23	30	32	
許 可	防火対象物使用開始届に伴う検査	18	10	11	17	24	
	火薬類譲受・消費許可	10	6	6	3	4	



# 防火対象物定期点検対象物及び特例対象物の状況

令和6年3月31日現在

交付別 用途別	令和3年度				令和4年度				令和5年度			
	対象物	定期点検報告	特例適用	定期点検報告率	対象物	定期点検報告	特例適用	定期点検報告率	対象物	定期点検報告	特例適用	定期点検報告率
1項イ	1	1		100%	1	1		100%	1	1		100%
1項ロ	1	1		100%	1	1		100%	1	1		100%
4項	2	1	1	100%	2	1	1	100%	2	1	1	100%
5項イ					1	1			1	1		100%
6項イ	1	1		100%	1	1		100%	1	1		100%
6項ハ	1	1		100%	1	1		100%	1	1		100%
合計	6	5	1	100%	7	6	1	100%	7	6	1	100%

# 防 火 管 理

防火管理とは、消防法第8条に規定された防火管理者の責務です。防火管理者は、火災等の災害を未然に防止し、かつ、万一火災が発生した場合においても、その被害を最小限に食い止めるため必要な対策を樹立する事を日頃から実践しなければなりません。

当消防本部では、防火管理に関する資格付与講習会を昭和48年から延べ12回実施し、平成23年からは、山梨県東部消防事務連絡協議会（大月・都留・上野原）主催により実施、当消防本部管内では、現在642名の方が資格を取得されています。防火管理者に選任されてからも、反復継続し必要な知識及び技術の習得を図り、防火対象物の実態に応じてさらに高度な知識及び技能の向上を図るよう指導に努めています。

※平成29年度からは、(一財)日本防火防災協会に業務を委託し、開催しています。

## 1. 防火管理に関する講習会修了証交付状況

令和6年3月31日現在

性別 年度	男	女	計
昭和48年度	77	6	83
昭和51年度	32	20	52
昭和53年度	67	10	77
昭和55年度	60	8	68
昭和58年度	66	9	75
昭和61年度	60	2	62
平成17年度	48	2	50
平成19年度	20	3	23
平成21年度	41	11	52
平成23年度	40	10	50
平成25年度	15	4	19
平成27年度	26	5	31
過去12回の合計	552	90	642

## 2. 防火管理者選任届状況

令和6年3月31日現在

	必要対象物	選 任	選任率(%)
大月市消防署	266	156	58.60
小菅出張所	31	31	100
丹波山出張所	26	26	100
合 計	323	213	65.90

# 建築同意事務処理状況

令和6年3月31日現在

要旨 月	新築		増築		改築		用途変更		その他		合計	
	指導		指導		指導		指導		指導			
	有	無	有	無	有	無	有	無	有	無		
4	2										2	
5											0	
6	2										2	
7											0	
8	1								1		2	
9											0	
10	3										3	
11	1										1	
12	1										1	
1											0	
2	1										1	
3	1										1	
合計	12	0	0	0	0	0	0	0	1	0	13	

# 規模・構造別建築同意件数

令和6年3月31日現在

種別		新築			増築			同意件数合計	
規模・件数	件数・構造	件数	構造		件数	構造			
			RC	S		RC	S		
延べ面積 300m <sup>2</sup> 未満	1階	地階有							
	1階	地階無	4		2	2			4
	2階	地階有							
	2階	地階無	6		6				6
	3階	地階有							
	3階	地階無							0
	4階以上	地階有							
	4階以上	地階無							0
	1階	地階有							
	1階	地階無	1		1				1
延べ面積 300m <sup>2</sup> 以上 500m <sup>2</sup> 未満	2階	地階有							
	2階	地階無							0
	3階	地階有							
	3階	地階無							0
	4階以上	地階有							
	4階以上	地階無							0
	1階	地階有							
	1階	地階無	1		1				1
延べ面積 500m <sup>2</sup> 以上 1,000m <sup>2</sup> 未満	2階	地階有							
	2階	地階無							0
	3階	地階有							
	3階	地階無							0
	4階以上	地階有							
	4階以上	地階無							0
	1階	地階有							
	1階	地階無	1		1				1
延べ面積1,000 m <sup>2</sup> 以上	2階	地階有							
	2階	地階無							0
	3階	地階有							
	3階	地階無							0
	4階以上	地階有							
	4階以上	地階無							0
同意件数合計			13	0	3	10	0	0	13

# 危険物規制事務

日本の社会構造の変化と、世界的な政治・経済の劇的变化により危険物をとりまく環境も様変わりしてきています。市民のニーズにこたえ、効果的かつ効率的な行政指導を実施し、危険物による災害を一つでも減らすことができるよう「安全、安心」な街づくりに努めています。

## 数量別危険物施設の現況

令和6年3月31日現在

貯蔵所等 の別 (区分)		数量 (倍数)		5 倍 以 下	10 倍 以 下	50 倍 以 下	100 倍 以 下	150 倍 以 下	200 倍 以 下	合 計
		5 倍 超 え	10 倍 超 え	50 倍 超 え	100 倍 超 え	150 倍 超 え	200 倍 超 え			
貯 蔵 所	屋 内 貯 蔵 所	8	2	1						11
	屋 外 タンク 貯 蔵 所	3		6						9
	屋 内 タンク 貯 蔵 所	2	1							3
	地 下 タンク 貯 蔵 所	23	6	4						33
	移 動 タンク 貯 蔵 所	14		1						15
	屋 外 貯 蔵 所		1							1
取 扱 所	給 油 取 扱 所				8	4	2	2		16
	自家用給油取扱所	1	3	3						7
	一 般 取 扱 所	7	3	2						12
	詰替一般取扱所		3							3
合 计		58	19	17	8	4	2	2		110

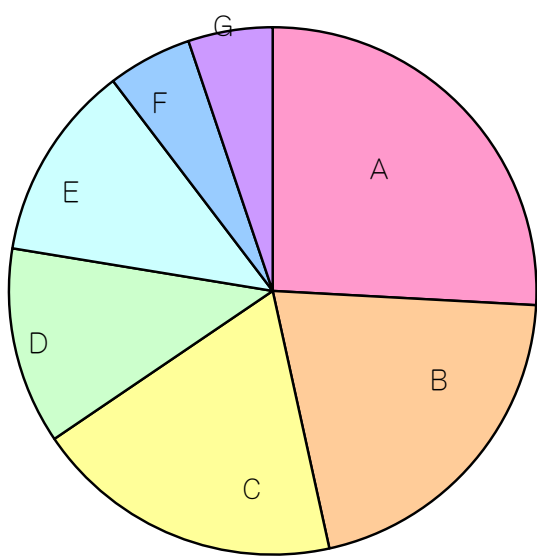
# 地区別危険物施設数

令和6年3月31日現在

町名 貯蔵所等の (区別)		笛子町	初狩町	大月町	賑岡町	七保町	猿橋町	富浜町	梁川町	小菅村	丹波山村	合計
貯 蔵 所	屋内貯蔵所	1	1	2	2		1	3		1		11
	屋外タンク貯蔵所	1		3			2	1		2		9
	屋内タンク貯蔵所			2				1				3
	地下タンク貯蔵所	4	2	11	1	5		6	1	2	1	33
	移動タンク貯蔵所	2	2	3		1	4	1		2		15
取 扱 所	屋外貯蔵所		1									1
	給油取扱所	1	1	5	1		2	2		1	2	15
	自家用給油取扱所		1	2	1	1	2	1				8
	一般取扱所	1	2	6		2			1			12
詰替一般取扱所				1		2						3
合 計		10	10	35	5	11	11	15	2	8	3	110

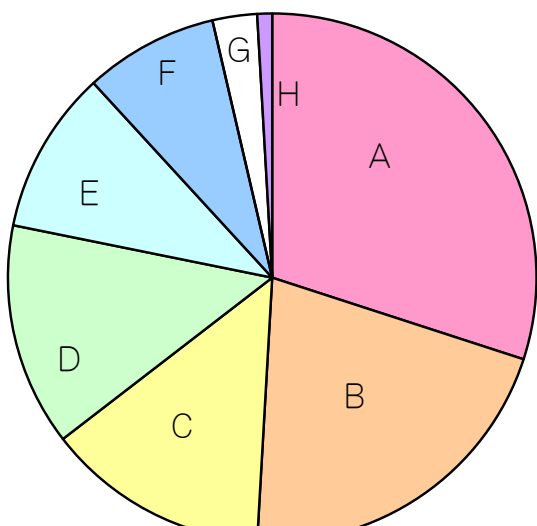
## 危険物貯蔵取扱い事業所数

令和6年3月31日現在



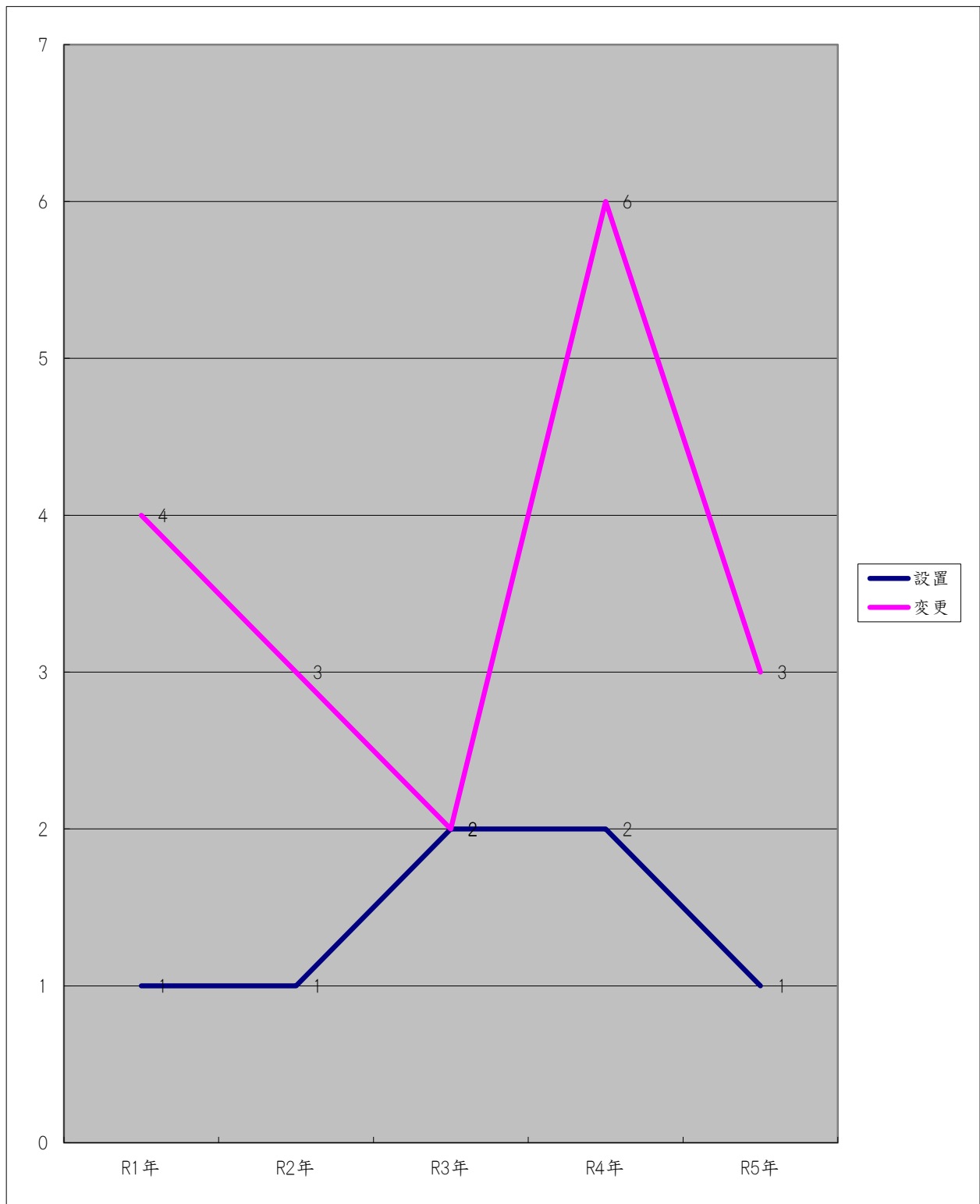
## 区分別危険物施設数

令和6年3月31日現在



## 過去5年間の危険物施設完成検査状況

令和6年3月31日現在



# 予防技術資格者の認定状況

消防本部・署所において、火災の予防に関する業務等を的確に行うため、火災の予防に関する高度な知識及び技術を有するものとして消防庁長官が定める資格を有する「予防技術資格者」を一人以上配置するものとされています。(消防力の整備指針第34条第3項の規定に基づき、予防技術資格者の資格を定める件(平成17年10月18日消防庁告示第13号))

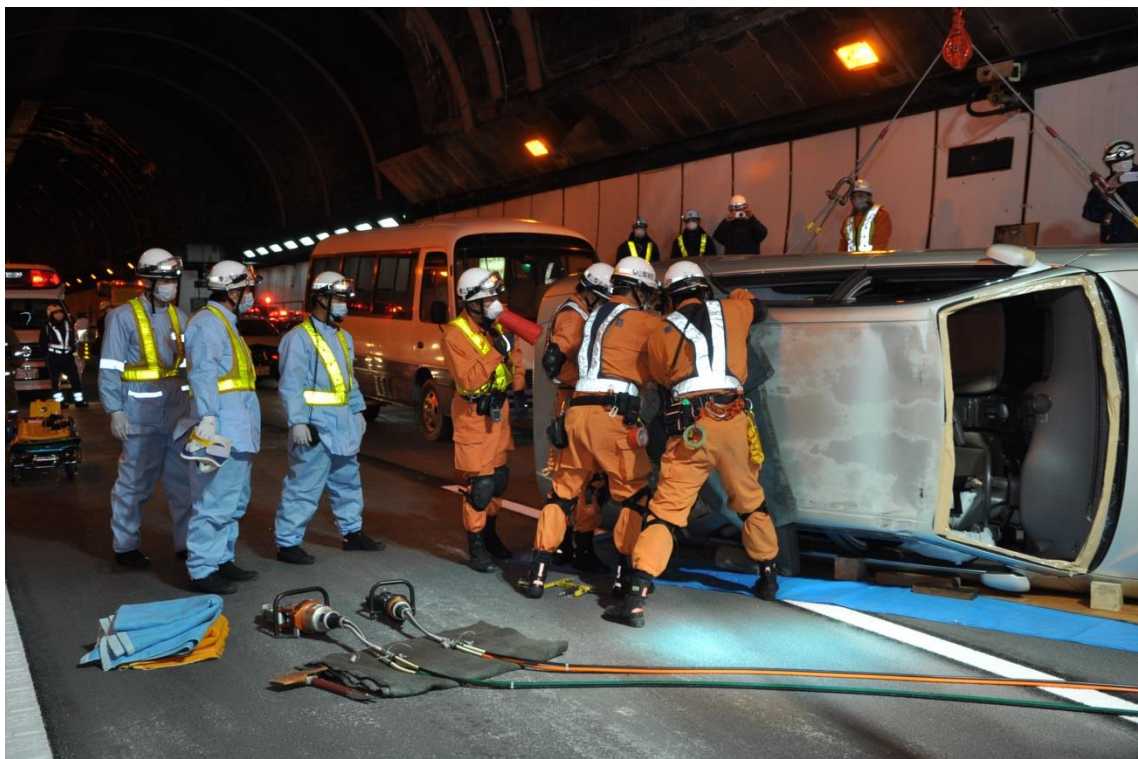
この規定に基づき大月市消防本部では、「大月市予防技術資格者の認定等に関する規定」を定め、予防技術資格者の育成及び認定に積極的に取り組んでいます。

表内の数字は延べ人数とする。(人)

令和6年3月31日現在

階級別 資格者種別	消防 司令 長	消防 司 令 補	消防 士 長	消防 副 士 長	消防 士	合 計
「消防力の整備指針第34条第3項の規定に基づき、予防技術資格者の資格を定める件」の附則第4項第1号に定める資格者(予防業務5年以上)		1				1
「消防力の整備指針第34条第3項の規定に基づき、予防技術資格者の資格を定める件」の附則第4項第2号に定める資格者(消防大学校予防関連課程卒業)		1				1
「大月市予防技術資格者の認定等に関する規程」の第2条第1項第1号アに定める資格者(防火査察)		3	8	8	1	20
「大月市予防技術資格者の認定等に関する規程」の第2条第1項第2号アに定める資格者(消防用設備)		1	2	5		8
「大月市予防技術資格者の認定等に関する規程」の第2条第1項第3号アに定める資格者(危険物)		2	4	5		11
合 計	0	8	14	18	0	41

# 警 防



# 火 災 状 況

## 発生状況

火 災 発 生 件 数	13 件
り 災 世 帯 数	2 世帯
り 災 者 数	4 名
焼 損 棟 数	5 棟
死 者	0 人
負 傷 者	1 人

## 焼損面積

建 物	4 件	154.42 m <sup>2</sup>
林 野	0 件	0 a
その他	7 件	0 a
損害合計額		26123.0 千円
建物火災1件当たりの損害額		
$16695 \div 4 = 4173.75$ 千円		

## 月 別 出 場 状 況

車両火災上段は中央自動車道

区分 月別	火 災 種 别					焼 損 面 積		損害額(千円)
	建物	林野	車両	その他	計	建物 m <sup>2</sup>	林野a	
1月	1	0	0	0	2	120.34	0	16,442.0
2月	0	0	0	0	0	0	0	0.0
3月	0	0	0	3	3	0	0	0.0
4月	1	0	0	0	1	20.95	0	253.0
5月	1	0	1	0	2	13.43	0	5,470.6
6月	0	0	0	0	1	0	0	1,557.3
7月	1	0	0	1	2	0	0	0.0
8月	0	0	0	1	1	0	0	2,400.1
9月	0	0	0	0	0	0	0	0.0
10月	0	0	0	0	0	0	0	0.0
11月	0	0	0	0	0	0	0	0.0
12月	0	0	0	1	1	0	0	0.0
合計	4	0	1	7	13	154.72	0	26,123.0

## 過去5年間の原因別火災状況

原因別 年数	件 数					累 計	平均件数
	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年		
た ば こ		2	2			4	0.8
コ ン ロ			1			1	0.2
風呂かまど						0	0
焼 却 炉						0	0
ス ト ー ブ	1		1	1		3	0.6
煙突・煙道						0	0
電気機器・電化製品					1	1	0.2
電 気 装 置						0	0
内燃機関	2	4	1	1		8	1.6
配線機器	1		1	1		3	0.6
火 遊 び						0	0
マ ッ チ・ライター	3	1	1		1	6	1.2
た き 火						0	0
落 雷						0	0
取 り 灰・炭 火						0	0
ごみの焼却					1	1	0.2
放火及び疑い					1	1	0.2
排 気 管	1					1	0.2
そ の 他	2	2	2	1	8	15	3
不 明	4	3	3		1	11	2.2
合 計	14	12	12	4	13	55	11

## 過去5年間の曜日別火災状況

年	曜日 種別	月	火	水	木	金	土	日	計
平成 31年	建物		1						1
	林野								0
	車両	1		1		2		2	6
	その他	1	1	1			2	2	7
	計	2	2	2	0	2	2	4	14
令和 2年	建物					1	2	1	4
	林野								0
	車両			1	2			2	5
	その他	1					2		3
	計	1	0	1	2	1	4	3	12
令和 3年	建物		1		1	2			4
	林野								0
	車両	1				1			2
	その他		1	2		1		2	6
	計	1	2	2	1	4	0	2	12
令和 4年	建物							1	1
	林野								0
	車両	1							1
	その他		1				1		2
	計	1	1	0	0	0	1	1	4
令和 5年	建物	1	1			1	1		4
	林野								0
	車両				1	1			2
	その他	1		3	1			2	7
	計	2	1	3	2	2	1	2	13
合 計	建物	1	3	0	1	4	3	2	14
	林野	0	0	0	0	0	0	0	0
	車両	3	0	2	3	4	0	4	16
	その他	3	3	6	1	1	5	6	25
	計	7	6	8	5	9	8	12	55

## 過去5年間の地区別火災状況

年	地域 種別	笠 子	初 狩	大 月	賑 岡	七 保	猿 橋	富 浜	梁 川	小 菅	丹 波 山	計
平成 31年	建物			1								1
	林野											0
	車両		2							1		3
	その他		1	2	1		1	1				6
	計	0	3	3	1	0	1	1	0	1	0	10
令和 2年	建物		1		1	1		1				4
	林野											0
	車両					1						1
	その他		1			1					1	3
	計	0	2	0	1	3	0	1	0	0	1	8
令和 3年	建物			1			1	1	1			4
	林野											0
	車両			1								1
	その他				3		2					5
	計	0	0	2	0	3	1	3	1	0	0	10
令和 4年	建物			1								1
	林野											0
	車両											0
	その他	1				1						2
	計	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3
令和 5年	建物		1	1			1			1		4
	林野											0
	車両		1									1
	その他		1	1		1	1	1	2			7
	計	0	3	2	0	1	2	1	2	1	0	12
合 計	建物	0	2	4	1	1	2	2	1	1	0	14
	林野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	車両	0	3	1	0	1	0	0	0	1	0	6
	その他	1	3	3	1	5	3	4	2	0	1	23
	計	1	8	8	2	7	5	6	3	2	1	43

## 過去5年間の火災状況

(単位:千円)

年 別		平成31年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
種 別						
建 物	件 数	1件	4件	4件	1件	4件
	損害額	6,189.7	2,845.8	292.2	9,095.0	16,695.0
林 野	件 数	0件	0件	0件	0件	0件
	損害額	0	0	0	0	0
車両	件 数	6件	5件	2件	1件	2件
	損害額	4,349	6,965.8	515.0	172.0	7,027.9
その他	件 数	7件	3件	6件	2件	7件
	損害額	10	0	6	6.4	2,400.1
合 計	件 数	14件	12件	12件	4件	13件
	損害額	10,548.7	9,811.6	8,132.0	9,273.4	26,123.0

## 中央自動車道過去5年間の火災状況

年 別		平成31年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
種 別						
建 物		0	0	0	0	0
車両		3	4	1	1	1
その他		1	0	1	0	0
合 計		4	4	2	1	1

## 過去30年間の主な火災

(単位:千円)

年月	場所	焼失物程度	焼失面積	損害額
H3.2.27	初狩町	住宅・店舗4棟全・部分焼	460 m <sup>2</sup>	67,340
H4.2.23	富浜町	住宅1棟半焼	110 m <sup>2</sup>	3,181
H5.3.23	賑岡町	住宅1棟全焼	50 m <sup>2</sup>	5,767
H5.12.18	大月	住宅1棟半焼	102 m <sup>2</sup>	10,727
H6.6.4	賑岡町	住宅5棟全・部分焼	300 m <sup>2</sup>	19,803
H6.6.29	小菅村	作業場棟2棟全・部分焼	116 m <sup>2</sup>	10,381
H7.1.9	七保町	工場2棟全焼	1,307 m <sup>2</sup>	28,975
H7.5.26	小菅村	住宅等10棟全焼	495 m <sup>2</sup>	17,343
H8.10.28	初狩町	住宅1棟全焼	224 m <sup>2</sup>	5,157
H9.11.1	七保町	林野・倉庫1棟全焼	14 m <sup>2</sup> ・882 a	9,675
H12.3.9	大月町	林野・3日間延焼	1,782 a	6,893
H13.5.4	猿橋町	住宅6棟全・半・部分焼	870.48 m <sup>2</sup>	23,406
H14.2.26	笛子町	住宅1棟全焼	297 m <sup>2</sup>	8,800
H15.1.25	大月町	倉庫1棟全焼	264 m <sup>2</sup>	4,248
H16.8.19	小菅村	住宅1棟半焼	51 m <sup>2</sup>	703
H17.12.15	笛子町	林野13日間延焼	13,600 a	43,054
H18.2.8	笛子町	住宅2棟全焼	291 m <sup>2</sup>	8,667
H19.2.16	大月町	住宅1棟全焼	162.31 m <sup>2</sup>	19,339
H20.5.8	大月町	住宅4棟全焼	287.12 m <sup>2</sup>	35,252
H21.2.14	賑岡町	倉庫1棟全・住宅1棟部分焼	58 m <sup>2</sup>	2,671
H22.3.21	七保町	住宅1棟全焼・倉庫1棟半焼	131 m <sup>2</sup>	3,179
H23.1.28	猿橋町	住宅1棟全焼	113 m <sup>2</sup>	4,291
H24.6.1	富浜町	住宅1棟全焼・倉庫1棟全焼	151 m <sup>2</sup>	16,062
H25.7.16	七保町	住宅1棟全焼	219 m <sup>2</sup>	7,847
H26.10.7	梁川町	住宅1棟全焼	172 m <sup>2</sup>	31,347
H27.1.5	大月町	住宅1棟全焼・住宅1棟部分焼	191 m <sup>2</sup>	23,391
H27.4.1	賑岡町	工場2棟全焼	1,126 m <sup>2</sup>	37,432
H28.4.15	大月	住宅1棟全焼	46.7 m <sup>2</sup>	4,708
H28.5.3	大月町	倉庫1棟全焼	55 m <sup>2</sup>	1,022
H29.4.6	富浜町	倉庫1棟全焼	81.1 m <sup>2</sup>	1,614
R1.12.24	大月	住宅2棟全焼・4棟部分焼	253.39 m <sup>2</sup>	5,192
R4.12.3	大月	住宅1棟全焼・倉庫1棟全焼	387.57 m <sup>2</sup>	9,095
R5.1.28	猿橋町	住宅1棟全焼	120.34 m <sup>2</sup>	16,442

## 救急概要

令和5年中に救急隊が傷病者を救護するため出場した件数は**1,554件**で、一日平均約**4件**の救急事故に出場し、搬送人員は**1,397人**が医療機関へ搬送されました。

### 令和5年救急出場状況

区分	(1) 令和4年	(2) 令和5年	前年との比較 (▲減)		令和4年 一日平均	令和5年 一日平均
			(3)	増減比率(%)		
			(2) - (1) = (3)	(3)/(1) × 100		
出場件数	1,427	1,554	127	8.9	3.9	4.3
急 病	879	1012	133	15.1	2.4	2.8
交通事故	138	140	2	1.4	0.4	0.4
一般負傷	275	257	▲ 18	▲ 6.5	0.8	0.7
その 他	135	145	10	7.4	0.4	0.4
搬送人員	1,268	1,397	129	10.2	3.5	3.8
急 病	826	959	133	16.1	2.3	2.6
交通事故	110	103	▲ 7	▲ 6.4	0.3	0.3
一般負傷	250	240	▲ 10	▲ 4.0	0.7	0.7
その 他	82	95	13	15.9	0.2	0.3
不搬送件数	164	165	1	0.6	0.4	0.5





## 時 間 別 出 場 件 数

時間 区分	種別	火 災	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	合 計
0~2	件 数	1	4			7			30	5	47
	搬送人員	1	4			6			29	5	45
2~4	件 数		1			5		1	35	2	44
	搬送人員		1			5		0	33	2	41
4~6	件 数		4			5			49	1	59
	搬送人員		0			5			48	1	54
6~8	件 数		14	2		24			81	1	122
	搬送人員		11	2		23			76	1	113
8~10	件 数	2	5	2		25		2	132	7	175
	搬送人員	0	2	2		25		0	124	5	158
10~12	件 数	3	20	7	1	39			119	16	205
	搬送人員	0	12	5	1	37			113	12	180
12~14	件 数	2	24	2	1	40	1	2	116	15	203
	搬送人員	0	18	2	1	37	1	1	111	12	183
14~16	件 数	4	26	7		39		1	91	11	179
	搬送人員	0	27	7		33		1	89	5	162
16~18	件 数	3	23	3		23		2	112	10	176
	搬送人員	0	12	3		23		2	103	8	151
18~20	件 数		7	1	1	22		1	107	5	144
	搬送人員		8	1	1	19		0	100	4	133
20~22	件 数		7			19		3	87	3	119
	搬送人員		5			19		2	84	3	113
22~24	件 数	10	5			9			53	4	81
	搬送人員	0	3			8			49	4	64
合 計	件 数	25	140	24	3	257	1	12	1,012	80	1,554
	搬送人員	1	103	22	3	240	1	6	959	62	1,397

## 年 齢 別 搬 送 状 況

種別 年令	火 災	自 然 災 害	水 難 事 故	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	合 計
新生児 (28日以内)												0
乳幼児 (29日～6歳)				1			11			37		49
少 年 (7歳～17歳)				3		2	4			24	1	34
成 人 (18歳～64歳)	1		3	76	14		40		3	176	14	327
老 人 (65歳以上)				23	8	1	185	1	3	722	44	987
合 計	1	0	3	103	22	3	240	1	6	959	59	1,397

## 傷 病 程 度

種別 程度	火 災	自 然 災 害	水 難 事 故	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	合 計
死 亡			1				2		2	33		38
重 症			1	10	4		19			64	19	117
中等症	1			19	7		86		1	387	38	539
輕 症			1	74	11	3	133	1	3	475	2	703
その他												0
合 計	1	0	3	103	22	3	240	1	6	959	59	1,397

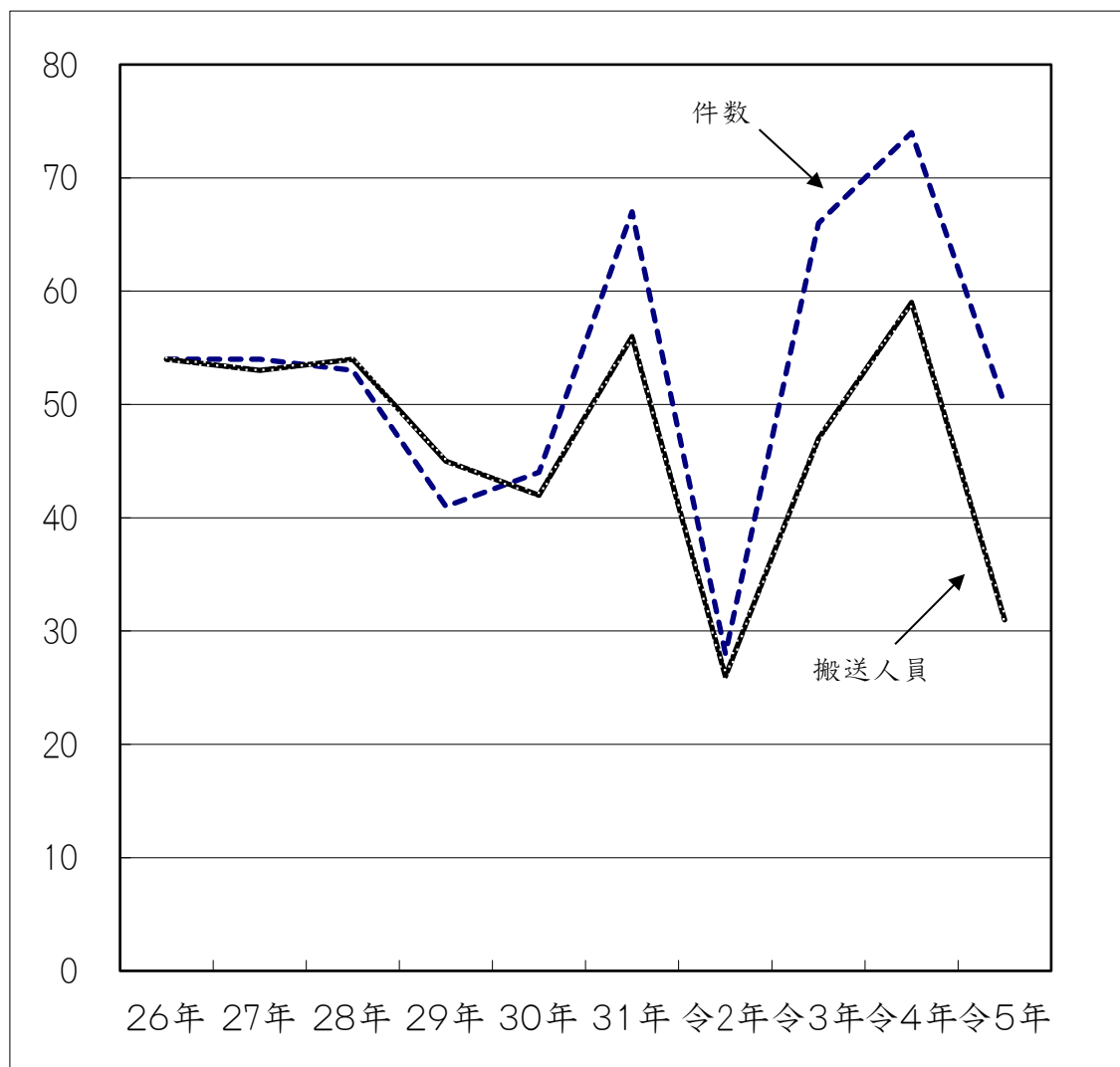
## 過去 10 年間 の 救 急 出 場 件 数

地区別 年別	大月市	小菅村	丹波山村	中央道	合 計
26年	1,142	49	46	54	1,291
27年	1,086	50	45	54	1,235
28年	1,128	60	46	53	1,287
29年	1,176	50	52	41	1,319
30年	1,188	55	55	44	1,342
31年	1,117	70	38	67	1,292
令和2年	1,077	50	44	37	1,208
令和3年	1,055	52	58	66	1,231
令和4年	1,228	60	65	74	1,427
令和5年	1,386	66	52	50	1,554
合 計	11,583	562	501	540	13,186

## 過去 10 年間 の 搬 送 人 員

種別 年別	火 災	自 然 災 害	水 難 事 故	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 事 故	急 病	転 院 搬 送	そ の 他	合 計
26 年				149	34	5	218		9	763	63		1,241
27 年	2			134	19	11	173	2	8	778	78		1,205
28 年		3		164	28	5	186	2	8	759	65		1,220
29 年				122	34	14	214	6	11	767	85		1,253
30 年		4		141	34	16	198	4	16	756	106		1,275
31 年	1	3		146	22	8	195		9	749	72		1,205
令和2年			1	87	26	3	192	1	5	689	74		1,078
令和3年			3	114	36	5	187	2	9	692	57	1	1,106
令和4年	3	2		110	24	4	250	2	6	826	41		1,268
令和5年	1	3		103	22	3	240	1	6	959	59		1,397
合計	7	0	19	1,270	279	74	2,053	20	87	7,738	700	1	12,248

## 過去10年間の中央自動車道における救急出場状況



種別	年別										
		26年	27年	28年	29年	30年	31年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
交通事故	件 数	35	28	36	30	25	39	17	40	36	38
	搬送人員	39	30	40	38	28	39	17	33	31	25
急 病	件 数	14	19	13	8	14	17	10	12	24	10
	搬送人員	13	19	12	6	12	15	9	11	21	6
一般負傷	件 数	0	2	2	0	2	0	0	1	1	0
	搬送人員	0	1	2	0	1	0	0	1	1	0
その 他	件 数	5	5	2	3	3	11	1	13	13	2
	搬送人員	2	3	0	1	1	2	0	2	6	0
合 計	件 数	54	54	53	41	44	67	28	66	74	50
	搬送人員	54	53	54	45	42	56	26	47	59	31

## 救 助 活 動 状 況

( )内中央自動車道

種別 年別	交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害	労 働 災 害	山 岳 事 故	そ の 他	合 計	出 場 延 人 数
平成8	13 (5)			1	6	8	28	83
平成9	21 (4)					8	29	150
平成10	13 (7)	1			4	7	25	156
平成11	13 (6)	3			4	9	29	220
平成12	10 (3)			1	4	2	17	133
平成13	24 (9)			1	6	6	37	236
平成14	15 (5)	1		2	4	11	33	141
平成15	18 (8)					9	27	260
平成16	19 (5)					12	31	429
平成17	18 (10)				9	10	37	191
平成18	14 (8)	1		1	2	7	25	176
平成19	12 (4)	2			7	9	30	199
平成20	15 (7)	1		1	13	5	35	219
平成21	13 (2)	1		1	6	6	27	220
平成22	11 (2)	4			3	10	28	193
平成23	15 (7)	1			5	10	31	212
平成24	13 (3)	2			5	8	28	202
平成25	15 (2)	1			10	9	35	151
平成26	20 (4)	4		1	9	4	38	204
平成27	15 (5)	1			6	5	27	252
平成28	20 (6)	5		1	16	10	52	491
平成29	10 (3)	2			17	8	37	360
平成30	12 (3)	8			13	6	39	382
平成31	11 (5)	5			11	9	36	418
令和2	6 0	7			20	5	38	331
令和3	7 (3)	6			11	10	34	293
令和4	6 (1)	6			22	14	48	410
令和5	11 (2)	6			34	4	55	439
合計	390 (129)	68	0	10	247	221	936	7,151

## 種別月別救助出動件数

種別 月	交通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害	機 械 事 故	山 岳 事 故	そ の 他	合 計
1月	1	1	0	0	1	1	4
2月	0	0	0	0	4	0	4
3月	0	0	0	0	3	0	3
4月	2	1	0	0	5	1	9
5月	1	1	0	0	1	0	3
6月	2	0	0	0	2	0	4
7月	1	0	0	0	3	0	4
8月	3	0	0	0	3	0	6
9月	0	1	0	0	2	1	4
10月	0	0	0	0	4	1	5
11月	0	1	0	0	4	0	5
12月	1	1	0	0	2	0	4
合計	11	6	0	0	34	4	55

## 種別曜日別救助出動件数

種別 曜日	交通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害	機 械 事 故	山 岳 事 故	そ の 他	合 計
月	2	0	0	0	3	0	5
火	1	0	0	0	3	1	5
水	4	3	0	0	6	1	14
木	2	1	0	0	4	0	7
金	1	0	0	0	4	1	6
土	0	1	0	0	8	0	9
日	1	1	0	0	6	1	9
合計	11	6	0	0	34	4	55

## 車両配置状況

区分 所属	名 称	車 種	型 式	配 備 年 度
本部(署)	多目的車	ダイハツ	3BD-S331V	令和3年度
"	查 察 車 (大月查察 1)	トヨタ	CBA-TRH219W	平成29年度
"	指 挥 車 (大月指揮 1)	トヨタ	CBF-TRH226S	令和4年度
"	原因調査車 (大月原調 1)	日産	DBA-NT32	平成27年度
"	支 援 車 (大月支援 1)	三菱	TKG-FGB70	平成24年度
"	普通ポンプ自動車 (大月ポンプ 1)	日野	TKG-XZU685M	平成28年度
"	普通ポンプ自動車 (大月ポンプ 2)	日野	TKG-XZU685M	平成25年度
"	化学ポンプ自動車 (大月化学 1)	日野	PB-GX7JGFA改	平成16年度
"	救助工作車 (大月救助 1)	日野	SDG-GX7JGAA改	平成24年度
"	小型ポンプ積載車 (大月積載 1)	いすゞ	KK-NHS 69EA (小型ポンプ1台積載)	平成15年度
"	梯子付ポンプ自動車 (大月梯子 1)	日野	LKG-FH1ALAA改 モリタ製MSC25	平成23年度
"	高規格救急車 (大月救急 1)	トヨタ	3BF-TRH226S	令和2年度
"	高規格救急車 (大月救急 2)	トヨタ	3BF-TRH226S	令和4年度
"	高規格救急車 (大月救急 3)	トヨタ	CBF-TRH226S	平成26年度
"	消防長車 (大月 2)	ホンダ	DBA-RP2	平成28年度
"	小型特殊自動車 (重機 ホイールローダー)	コマツ	WA30-6EO	令和5年度
"	災害対応多目的車 (大月 1)	日産	DBA-NT32	平成27年度
出張所	高規格救急車 (大月救急4)	トヨタ	3BF-TRH226S	令和4年度
"	普通ポンプ自動車 (大月ポンプ 3)	日野	2KG-XZU685M	平成31年度

## 町別防火水槽設置状況

種別		町別	篠 子	初 狩	大 月	賑 岡	七 保	猿 橋	富 浜	梁 川	小 菅	丹 波 山	合 計
防 火 水 槽	30m³級		0	3	2	13	8	5	20	1	1	0	53
	40m³級		24	26 (5)	50 (28)	33 (3)	59 (3)	46 (10)	28 (6)	19 (5)	28 (2)	2 (1)	315 (37)
	60m³級		4 (4)	7 (4)	14 (13)	7 (6)	9 (9)	11 (10)	6 (6)	7 (5)	2 (2)	0 (0)	67 (59)
	100m³級		2 (2)	4 (4)	9 (9)	5 (5)	2 (2)	10 (10)	10 (9)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	43 (41)
	計		30 (6)	40 (13)	75 (50)	58 (11)	78 (14)	72 (20)	64 (15)	28 (5)	31 (3)	2 (0)	478 (137)

( )は耐震性防火水槽

## 年度別防火水槽設置状況

年度別		町別	篠 子	初 狩	大 月	賑 岡	七 保	猿 橋	富 浜	梁 川	小 菅	丹 波 山	合 計
平成 24 年度													0
平成 25 年度													0
平成 26 年度													0
平成 27 年度													0
平成 28 年度								1					1
平成 29 年度													0
平成 30 年度				2							1		3
令和元年度													0
令和2年度													0
令和3年度													0
令和4年度													0
令和5年度													0
計			0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	4

## 応急手当対外指導

月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
自主防災組織	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事業所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	3	9
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	45	22	77
学校	0	0	0	0	1	7	2	0	1	0	0	0	11
	0	0	0	0	20	182	45	0	12	0	0	0	259
各種団体組織	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消防団	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	20
合計	0	0	0	0	1	7	2	1	1	1	5	3	21
	0	0	0	0	20	182	45	20	12	10	45	22	356

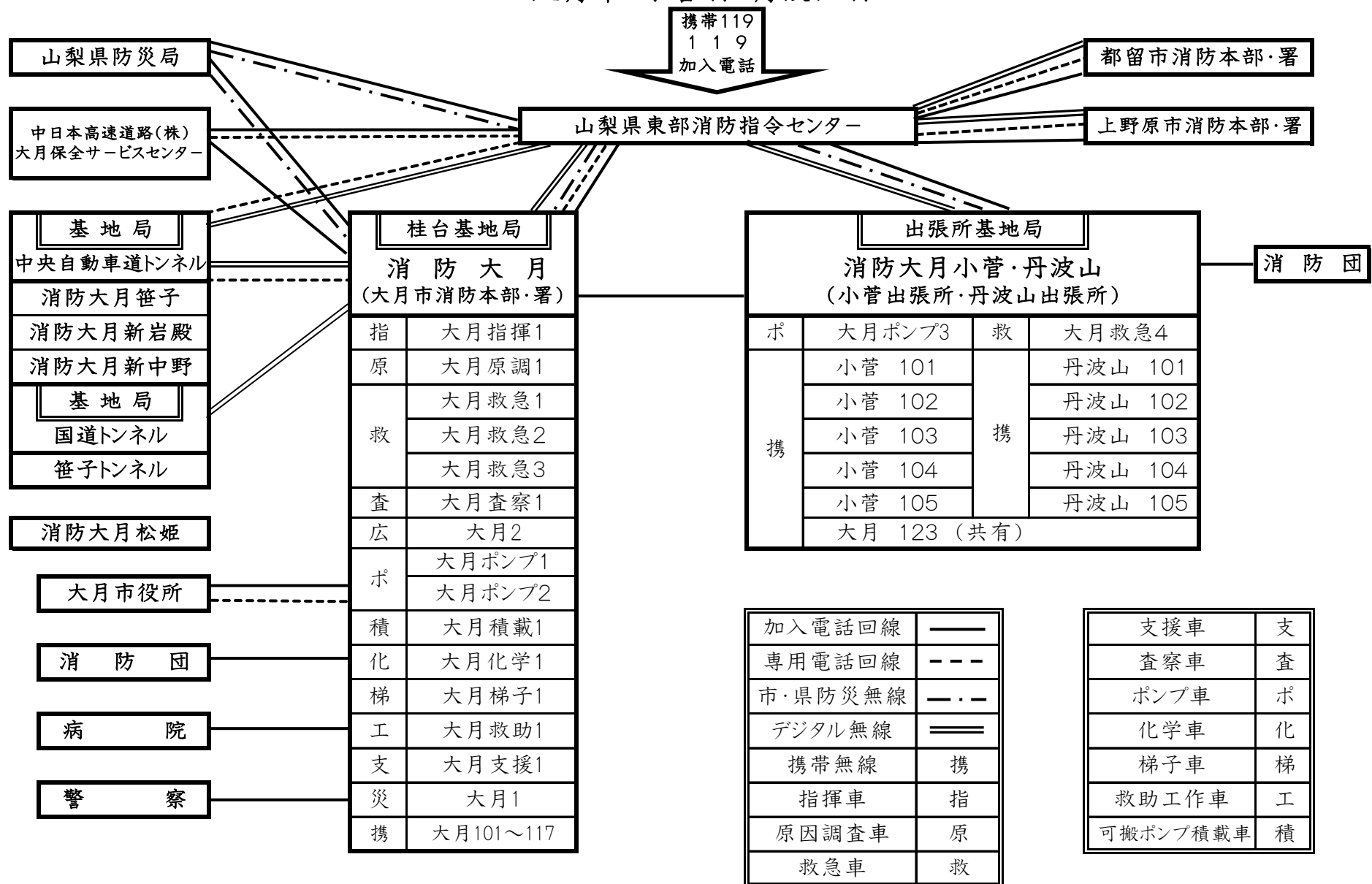
(上段:回数、下段:対象人員)

## 消火・避難訓練等対外指導

月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
自主防災組織	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事業所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
学校	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	3
	0	0	0	16	0	0	0	0	0	65	52	0	133
各種団体組織	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3	0	5
	0	0	0	0	0	31	31	0	0	0	24	0	86
消防団	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	4	0	8
	0	0	0	16	0	31	31	0	0	65	76	0	219

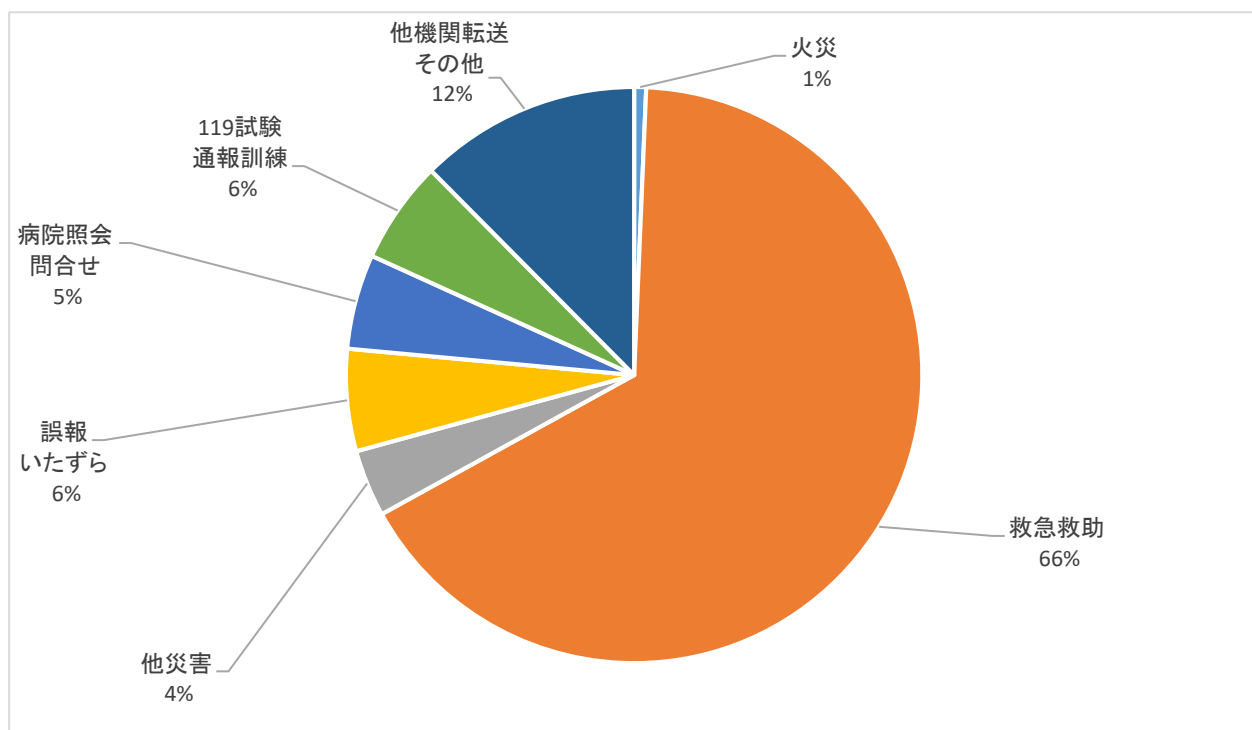
(上段:回数、下段:対象人員)

通信系統図  
大月市・小菅村・丹波山村



## 大月市管内からの119番等受信状況

令和5年1月1日～令和5年12月31日



	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
火災	15	2	0	3	1	2	0	2	2	0	1	0	2
救急救助	1482	128	104	113	129	121	109	137	143	138	111	121	128
他災害	84	9	6	10	11	5	3	7	4	8	4	12	5
誤報 いたずら	128	6	4	6	8	15	20	17	16	7	7	14	8
病院照会 問合せ	119	7	8	9	8	8	10	9	21	11	7	8	13
119試験 通報訓練	129	21	6	8	2	4	10	5	3	52	6	9	3
他機関転送 その他	278	17	10	15	36	21	20	38	27	25	18	29	22
総受信数	2235	190	138	164	195	176	172	215	216	241	154	193	181
1日平均		6.1	6.1	4.9	5.3	6.5	5.7	5.7	6.9	7.0	8.0	5.0	6.4

# 消防団



## 消防団の現勢力

令和6年3月31日現在

分団別 階級別		本 団	第一 分団	第二 分団	第三 分団	第四 分団	第五 分団	第六 分団	第七 分団	第八 分団	計	
消 防 団 員 数	団長	1									1	
	副団長	2									2	
	分団長		1	1	1	1	1	1	1	1	8	
	副分団長		1	1	1	1	1	1	1	1	8	
	ラッパ隊長	1									1	
	部長		2	2	4	8	6	6	5	4	37	
	副部長		4	4	6	8	11	10	5	4	52	
	班長		15	12	37	23	41	12	17	11	168	
	団員		43	36	77	56	79	55	29	25	400	
	協力団員		12	8	16	7	11	10	5	6	75	
計		4	78	64	142	104	150	95	63	52	752	
配 備 機 械	消防ポンプ自動車			0	0	1	1	0	3	3	0	8
	小型動力ポンプ積載車			6	4	10	7	12	6	2	4	51
	小型動力ポンプ			6	4	10	7	12	9	2	4	54

## 消防団員階級別年齢

令和6年3月31日現在

階級 年齢	団長	副団長	ラッパ隊長	分団長	副分団長	部長	副部長	班長	団員	協力団員	計
20才以下											0
21~25									18		18
26~30						2	1	11	36		50
31~35						6	8	26	58		98
36~40						7	13	39	75	1	135
41~45						8	10	44	65		127
46~50						10	15	22	60	6	113
51~55					1 1	4	3	14	58	18	99
56才以上	1	2	1	7	7		2	12	30	50	112
計	1	2	1	8	8	37	52	168	400	75	752

## 消防団員報酬・手当・交付金

報酬年額	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長 (副部長)	団員
	46,000円	30,000円	21,000円	16,000円	13,000円	11,000円	10,000円
手当	水・火災出場及び警戒 = 1回1,000円 放水車両手当 = 1台2,000円						
本団	本団運営交付金(200,000円)						
分団	各分団一律交付 = 100,000円(ラッパ隊200,000円)						
運営 交付	詰所割交付 = 10,000円 光熱水費詰所割交付 = 5,000円 燃料費(自動車25,000円、積載車14,000円、小型ポンプ = 6,000円)						

## 令和5年度消防団員火災等出場状況

令和6年3月31日現在

部 分団	分 団 長 等	1	2	3	4	5	6	7	8	協 力 団 員	水 防 訓 練	計
第1分団												0
第2分団	3	13	4									20
第3分団	2	20	5	15	20							62
第4分団												0
第5分団	2	5		14			3					24
第6分団												0
第7分団	2	3				2						7
第8分団			10	3	10	2				8		33
ラッパ隊												39
本 団 (本 団員を含む)												30
合 計												215

## 消防団分団別車両等配置図



第1分団	小型動カポンプ付積載車 小型動カポンプ	6台 6台
第2分団	小型動カポンプ付積載車 小型動カポンプ	4台 4台
第3分団	消防ポンプ自動車 小型動カポンプ付積載車 小型動カポンプ	1台 10台 10台
第4分団	消防ポンプ自動車 小型動カポンプ付積載車 小型動カポンプ	1台 7台 7台
第5分団	小型動カポンプ付積載車 小型動カポンプ	12台 12台
第6分団	消防ポンプ自動車 小型動カポンプ付積載車 小型動カポンプ	3台 6台 9台
第7分団	消防ポンプ自動車 小型動カポンプ付積載車 小型動カポンプ	3台 2台 2台
第8分団	小型動カポンプ付積載車 小型動カポンプ	4台 4台
消防団車両等総数	消防ポンプ自動車 小型動カポンプ付積載車 小型動カポンプ	8台 51台 54台

令和5年版  
消 防 年 報

令和6年6月発行

大 月 市 消 防 本 部

〒401-0015

大月市大月町花咲 1608 番地 19

TEL (0554)22-0119

FAX (0554)23-0119