

# 消 防 年 報

## 令 和 4 年 版



下呂市消防本部  
令和 5 年 刊行

# はじめに

この年報は、令和4年度における下呂市消防本部の現勢及び消防業務に関する諸般の状況を統計的に集録し、「安心・安全なまちづくり」を指針とすることを目的に編集しました。

ここに当消防本部の実態を関係各位に広く紹介し、今後とも消防・防災体制の充実にご理解、ご協力をいただければ幸いです。

令和 5年 7月

下呂市消防本部



# 目 次

1	総	務	1
2	予	防	19
3	火	災	27
4	救 急	・ 救 助	32
5	気 象	・ 通 信	40
6	消 防	防 団	45
7	自 主 防 災 組 織 等		48



下呂の街並

# 1. 総務

○ 下呂市位置図	1
○ 下呂市の概要・下呂市行政組織図	2
○ 管内地勢及び下呂市沿革	3
○ 下呂市消防組織図	4
○ 下呂市消防本部のあゆみ	5
○ 令和4年度の主な出来事	11
○ 署・分署の所在地	12
○ 令和4年度下呂市一般会計予算及び消防予算	13
○ 事務分掌表(消防本部)	14
○ 事務分掌表(消防署・分署)	15
○ 消防相互応援協定等の締結状況、消防力の整備指針と現有力の比較	16
○ 所属別・階級別職員数、年齢表、勤続年数表	17
○ 現有車両一覧表	18



令和元年度更新車両 中消防署 梯子車

## 下呂市位置図

岐阜県

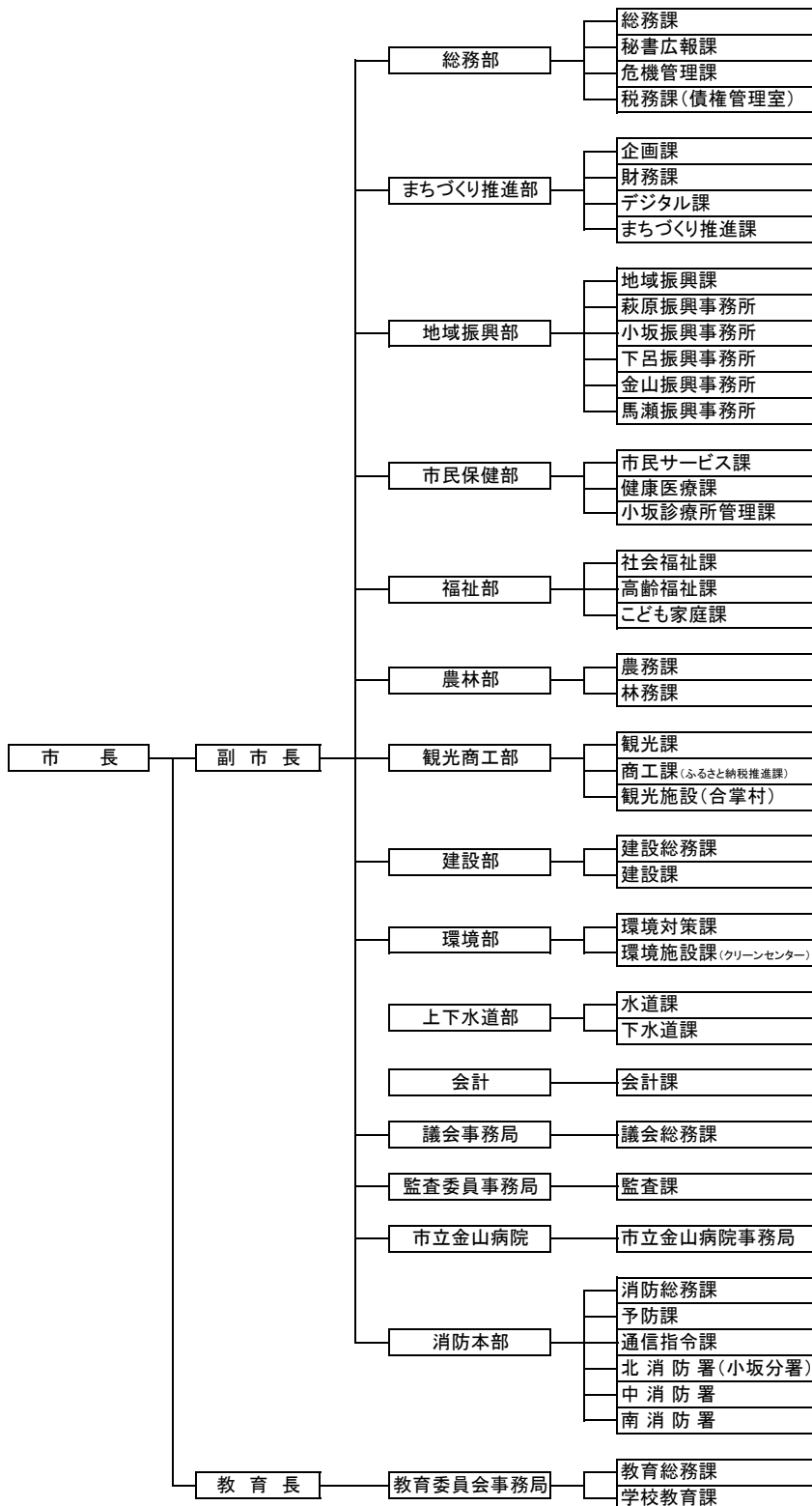


# 下呂市の概要

令和5年4月1日 現在

面 積(km <sup>2</sup> )	男性人口(人)	女性人口(人)	合計人口(人)	世帯数(世帯)
851.21	14,258	15,545	29,803	12,005

## 令和5年度下呂市行政組織図

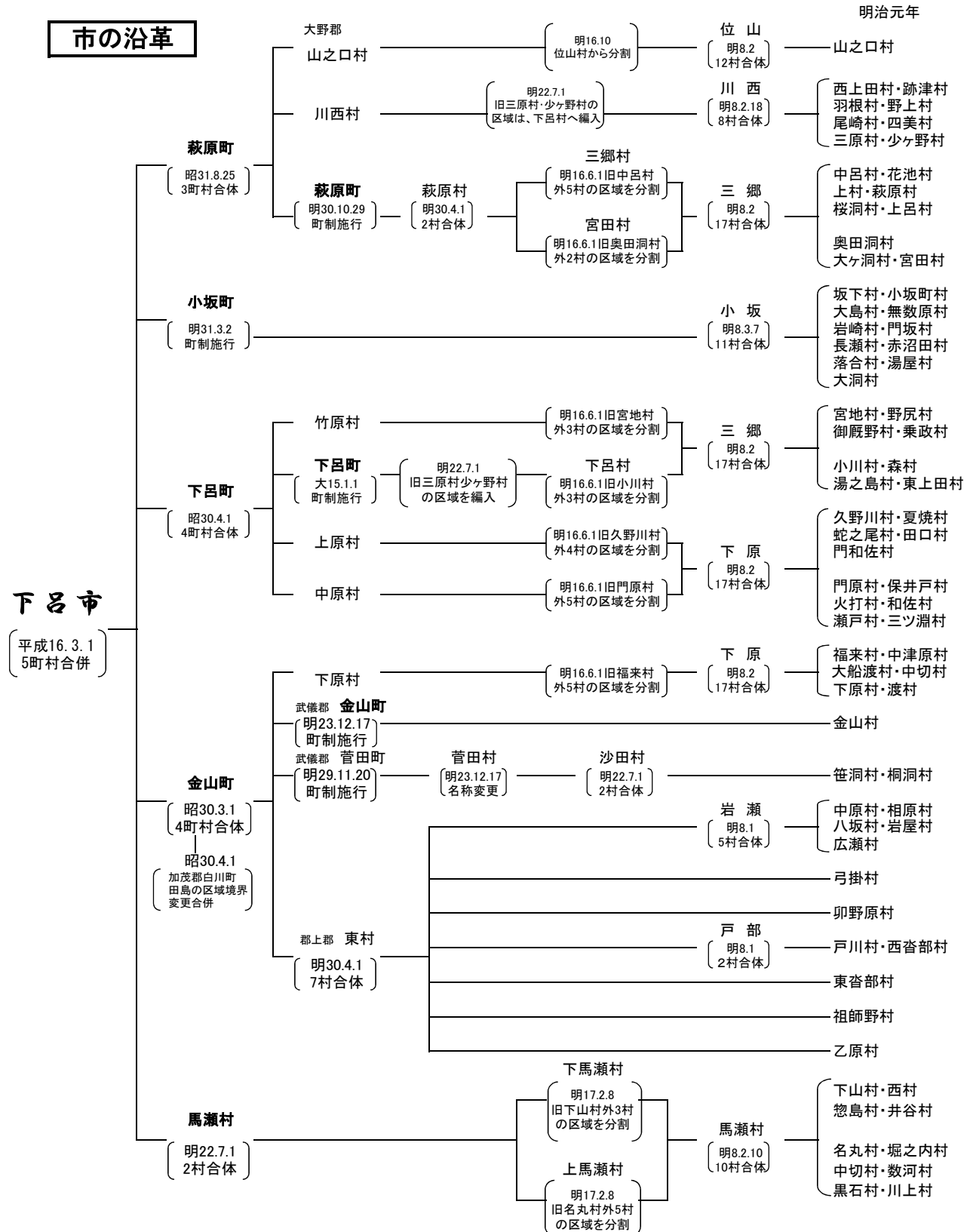


## 管内地勢及び下呂市沿革

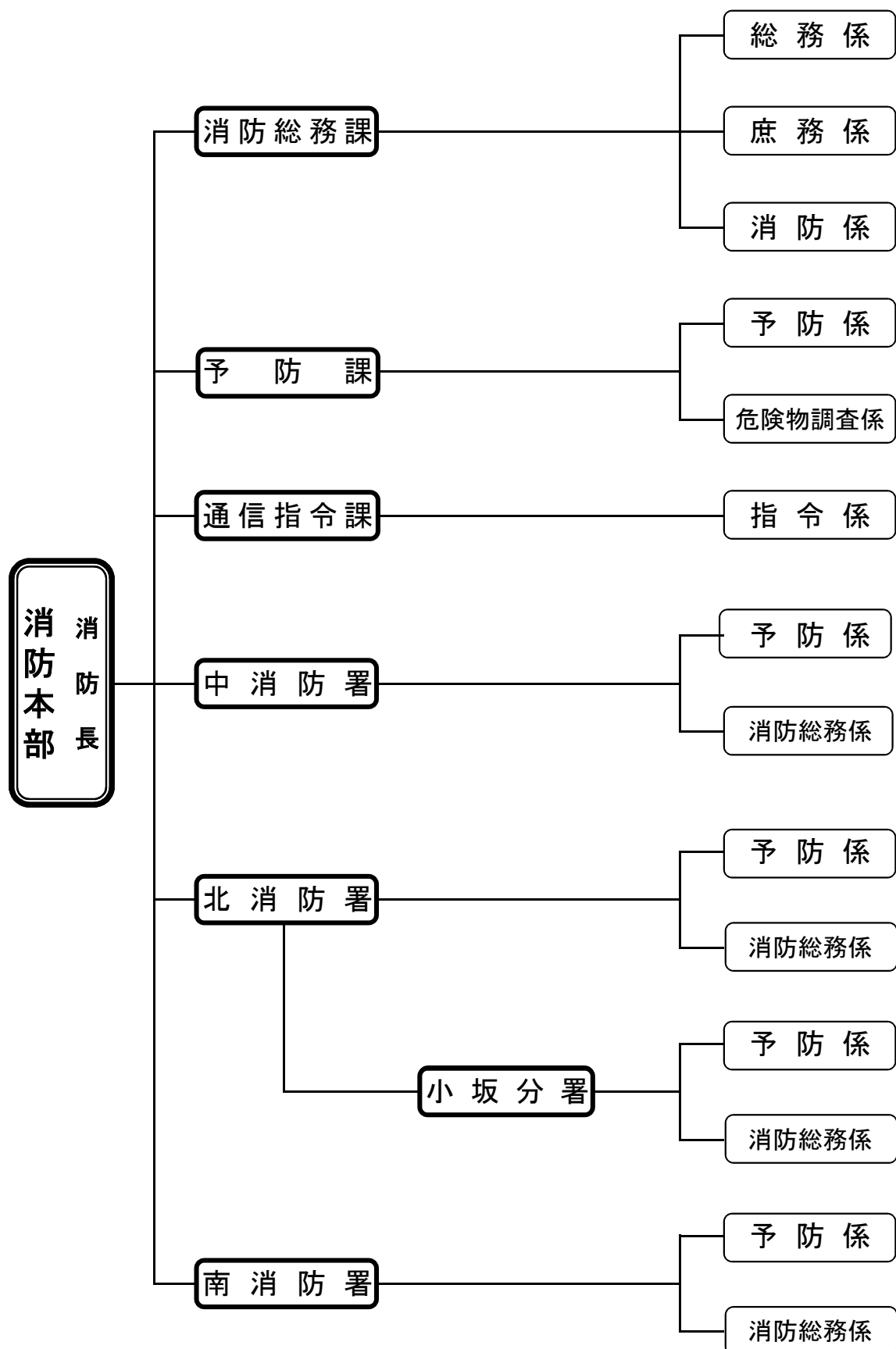
## 地勢

下呂市は、岐阜県の中東部に位置し、北は高山市、南は加茂郡、西は郡上市、関市、東は中津川市と長野県に接しています。総面積851.21km<sup>2</sup>で、県土の約8%を占める広大な地域であるが山林が全体の約9割を占め、市のほぼ中央を飛騨川が南へ流れ、西には馬瀬川があり、これに沿って市全体が形成されています。

御嶽山をはじめ河川の両側には山並みが迫り、飛騨木曽川国定公園や県立自然公園なども位置する自然豊かな地域です。



# 消防の組織



# 下呂市消防本部のあゆみ

益田郡(下呂町・萩原町・金山町・小坂町・馬瀬村)は昭和48年4月1日広域町村圏域の指定を受け地域の振興整備を図っていたが、昭和53年消防事務の共同処理体制造りの気運が高まり、昭和54年4月1日益田地域広域町村圏事務組合に消防事務の共同処理が加えられ組合消防として発足した。その後平成12年に広域連合に組織を変更し、平成16年3月1日益田郡5ヶ町村が合併「下呂市」となり現在の下呂市消防本部が発足しました。

- 昭和 53 年 2 月 9 日 益田地域広域町村圏事務組合圏域内の消防の広域化推進の為の会議、審議が開始された  
10 月 20 日 構成町村消防の広域化を承認  
10 月 25 日 政令指定申請
- 昭和 54 年 4 月 1 日 自治省告示第79号により政令指定を受ける。  
益田地域広域町村圏事務組合消防本部が、1本部1署2分署1出張所体制で発足。  
消防現勢  
消防本部9名・下呂消防署27名・萩原分署(小坂出張所含)18名・金山分署12名 計66名  
下呂消防署装備  
水槽付ポンプ自動車1台・ポンプ自動車2台・梯子車1台・救助工作車1台・救急車2台・指令車1台  
4 月 17 日 下呂ライオンズクラブより指令車1台の寄贈を受け萩原分署に配置  
5 月 11 日 金山分署に指令車1台配置  
6 月 1 日 萩原分署・金山分署仮庁舎にて救急業務開始  
6 月 29 日 金山分署に救急車1台設置  
10 月 6 日 日本損害保険協会より救急車1台の寄贈を受け萩原分署に配置  
10 月 18 日 金山分署に水槽付ポンプ自動車1台配置  
12 月 11 日 小坂出張所竣工(昼間のみ救急業務実施)  
12 月 19 日 金山分署竣工 業務開始  
12 月 21 日 萩原分署竣工 業務開始
- 昭和 55 年 1 月 31 日 萩原分署に水槽付ポンプ自動車1台配置  
9 月 28 日 小坂出張所業務開始 救急車1台配置  
9 月 30 日 消防本部庁舎竣工(下呂消防署に併設)  
11 月 29 日 下呂消防署に救急指令装置(B型)設置  
12 月 25 日 萩原分署に指令車1台配置
- 昭和 56 年 4 月 1 日 新規採用 7名  
職員現勢  
消防本部8名・下呂消防署29名・萩原分署(小坂出張所含)20名・金山分署14名 計71名  
8 月 22 日 消防本部に指導広報車1台設置  
下呂消防署に水槽付ポンプ自動車1台更新  
10 月 1 日 新規採用 1名
- 昭和 57 年 4 月 1 日 機構改革により1本部3署1出張所体制となる  
新規採用 3名  
職員現勢  
消防本部8名・下呂消防署30名・萩原消防署(小坂出張所含)22名・金山消防署14名 計74名
- 昭和 58 年 3 月 26 日 圧縮空気定置式製造設備設置  
4 月 1 日 益田広域事務組合消防本部と改称  
12 月 1 日 救急医療情報システム業務開始
- 昭和 59 年 2 月 28 日 発足5周年特別点検  
4 月 1 日 新規採用 1名  
11 月 1 日 金山町より出向1名  
職員現勢  
消防本部7名・下呂消防署30名・萩原消防署(小坂出張所含)24名・金山消防署14名 計75名
- 昭和 60 年 3 月 14 日 消防本部に査察車1台配置  
4 月 1 日 職員現勢  
消防本部7名・下呂消防署30名・萩原消防署(小坂出張所含)24名・金山消防署14名 計75名
- 昭和 61 年 3 月 20 日 消防無線通信施設完成  
4 月 1 日 新規採用 2名  
8 月 1 日 財団法人日本消防協会より救急車1台の寄贈を受け下呂消防署救急車を更新
- 昭和 62 年 1 月 12 日 小坂出張所救急車更新(4WD)  
5 月 29 日 金山消防署指令車更新  
9 月 16 日 萩原消防署指令車更新
- 昭和 63 年 4 月 1 日 職員現勢  
消防本部6名・下呂消防署30名・萩原消防署(小坂出張所含)24名・金山消防署14名 計74名  
4 月 8 日 社団法人日本損害保険協会よりポンプ自動車1台寄贈を受け下呂消防署ポンプ車を更新
- 平成 元 年 3 月 3 日 発足10周年記念特別点検

8月9日 消防本部指令車更新  
 12月22日 金山消防署救急車更新(4WD)  
 12月25日 小坂出張所指令車更新  
**平成2年4月1日** 新規採用 3名  
**平成3年3月14日** 社団法人日本損害保険協会より救急車(4WD)1台寄贈を受け萩原消防署救急車を更新  
 4月1日 新規採用 1名  
 9月26日 金山消防署水槽付ポンプ自動車更新  
**平成4年4月1日** 新規採用 3名  
 職員現勢  
 消防本部6名・下呂消防署30名・萩原消防署(小坂出張所含)26名・金山消防署14名 計76名  
 11月18日 小坂出張所に水槽付ポンプ自動車(4WD)配置(車庫は、平成3年度工事で小坂庁舎に併設)  
**平成5年1月7日** 益田広域事務組合管理者特別点検  
 4月1日 4週8休勤務体制運用開始  
 機構改革により消防本部を2課制(消防課・予防課)とする。  
 新規採用 6名  
 職員現勢  
 消防本部7名・下呂消防署32名・萩原消防署(小坂出張所含)28名・金山消防署15名 計82名  
 本部・各署にパソコン導入(救急・予防・庶務)運用開始  
 4月27日 本部査察連絡車更新  
**平成6年1月7日** 益田広域事務組合管理者特別点検  
 4月1日 機構改革により小坂出張所を小坂分署とする  
 1本部3署1分署体制となる  
 新規採用 4名  
 職員現勢  
 消防本部8名・下呂消防署33名・萩原消防署16名・小坂分署13名・金山消防署16名 計86名  
 益田広域消防本部予算一本化となる  
**平成7年1月9日** 益田広域事務組合管理者特別点検  
 1月22日 阪神・淡路大震災第3次岐阜県消防派遣隊として3名参加  
 3月23日 小坂分署仮眠室増築(27.26m<sup>2</sup>)  
 4月7日 下呂消防署指令車更新(下呂町有財産の無償貸与)  
 6月15日 金山消防署資機材搬送車(軽トラック)1台配置  
 7月3日 岐阜県知事より阪神・淡路大震災救援活動に対する感謝状授与  
 10月28日 岐阜県総合防災訓練開催  
 11月7日 下呂消防署救急車更新(高規格救急車)  
 12月19日 県立下呂温泉病院と救急業務高度化に伴う心電図電送受信モニター設備等の設置及び運用に関する協定締結  
**平成8年1月4日** 高規格救急自動車運用開始(下呂消防署救急救命士1名体制)  
 1月9日 益田広域事務組合管理者特別点検  
 3月21日 益田地域救急医療連絡協議会発足(医師会・保健所・病院・町村・消防本部で組織)  
 5月7日 救急救命士2名体制となる  
 6月25日 JR高山線 特急ひだ15号脱線事故  
 JR名古屋駅19時40分発高山行き、特急ひだ15号(JR下呂駅21時18分到着予定)が下呂町三原、三原トンネル北側付近で上方約70mから落とした3~4m四方の岩(約60t)に衝突した。  
 5両編成のうち先頭2両が脱線、乗客148名乗員2名のうち負傷者は、16名(軽傷)であった。  
 7月24日 金山消防署 指令車更新  
 9月26日 ライオンズ国際協会334-B地区・第2R-第1Zよりレコーディング・レサシ2体の寄贈を受ける  
 12月6日 ~ 長野県小谷村大規模土石流災害発生に伴う消防緊急援助隊出場待機要請  
**平成9年1月9日** 益田広域事務組合管理者特別点検  
 1月14日 下呂消防署 水槽付ポンプ自動車更新  
 5月12日 救急救命士3名体制となる  
 6月18日 災害発生時における救急連絡体制「FAXネットワーク」の運用開始  
 11月10日 南飛騨SOSネットワーク設立総会開催  
**平成10年1月12日** 益田広域事務組合管理者特別点検  
 6月8日 萩原町奥田洞地内R41でマイクロバスと乗用車衝突による集団救急災害事故発生(重軽傷20名)  
 8月11日 消防本部・下呂消防署庁舎起工式  
 10月30日 携帯電話等119番通報県内サービス開始  
 11月19日 救急救命士4名体制となる  
 12月2日 小坂分署 救急車更新  
 12月22日 萩原消防署 指令車更新  
**平成11年1月7日** 益田広域事務組合管理者特別点検  
 4月1日 岐阜県防災航空隊へ1名派遣  
 6月9日 消防本部・下呂消防署新庁舎竣工式

- 6月14日 消防本部・下呂消防署新庁舎にて業務開始  
 8月6日 (株)ハウテックより本部指導広報車の寄贈を受ける  
 9月1日 益田広域連合設立許可  
 9月2日 下呂ライオンズクラブより資機材搬送車の寄贈を受ける
- 平成12年 1月13日 益田広域事務組合管理者特別点検  
 3月31日 益田広域事務組合解散  
 4月1日 益田広域連合へ移管  
     機構改革により消防本部を3課制(総務・消防・予防)とし、下呂消防署に通信指令室を設ける  
 9月30日 梯子車更新(35m)  
 10月16日 益田郡内119番を下呂消防署に集約  
 11月27日 日本損害保険協会より救助工作車1台の寄贈を受け下呂消防署に配置
- 平成13年 1月9日 益田広域連合管理者特別点検  
 4月1日 新規採用 2名 他施設から異動1名 他施設へ異動3名  
     職員現勢  
     消防本部9名・下呂消防署31名・萩原消防署16名・小坂分署13名・金山消防署16名 計85名  
     火災類取締法に基づく火薬類の消費許可に関する事務を開始  
 5月1日 救急救命士5名体制となる  
 9月1日 木曽広域連合と消防相互応援協定を締結  
 11月12日 金山消防署救急車更新(高規格)  
 11月15日 救急救命士6名体制となる
- 平成14年 4月1日 機構改革により消防本部に通信指令室を設ける  
     新規採用 2名 他施設へ異動2名  
     職員現勢  
     消防本部8名(1名は、救急救命東京研修所入校)・通信指令課6名・下呂消防署25名(救命士4名)・萩原消防署16名(救命士1名)・小坂分署13名・金山消防署16名(救命士1名) 計84名  
 10月1日 益田広域連合消防活動規程運用開始  
     職員現勢  
     消防本部8名(1名は、下呂消防署兼務)・通信指令課7名・下呂消防署26名(救命士4名)・萩原消防署16名(救命士1名)・小坂分署12名・金山消防署15名(救命士1名) 計84名  
 12月1日 救急救命士7名体制となる
- 平成15年 1月18日 釣鐘洞門タンクローリー車両火災  
     下呂町三原地内の国道41号線釣鐘洞門内で、危険物積載(ガソリン10㎘)を積載したタンクローリーと大型ダンプトラックが正面衝突、爆発炎上し、両車両の運転手2名が死亡、この事故により国道41号線が2日間にわたり通行止めとなり、損害額56,631千円であった。
- 3月6日 萩原消防署救急車更新(高規格)  
 4月1日 新規採用(救命士有資格者)1名 他施設へ異動2名・他施設から異動2名  
     職員現勢  
     消防本部8名(1名は、下呂消防署兼務)・通信指令課7名・下呂消防署26名(救命士4名)・萩原消防署16名(1名は小坂分署兼務・救命士2名)・小坂分署12名・金山消防署15名(救命士2名) 計84名  
     飛騨地域メデカルコントロール協議会発足  
     飛騨地域メデカルコントロール協議会事後検証体制検討委員会発足  
     包括的指示による除細動の開始  
 11月1日 他施設から1名異動
- 平成16年 1月1日 携帯電話によるメール119番受信運用開始  
 1月21日 下呂消防署ポンプ車更新  
 2月28日 益田広域連合解散  
 3月1日 下呂市発足  
     下呂市消防本部発足  
     旧町村から2名異動  
     職員現勢  
     消防本部8名(1名は、中消防署兼務)・通信指令課7名・中消防署26名(救命士4名)・北消防署16名(1名は小坂分署兼務・救命士2名)・小坂分署12名・南消防署15名(救命士2名) 計84名  
 8月1日 第53回岐阜県消防操法大会開催
- 平成17年 3月15日 北消防署・南消防署除細動器配置・小坂分署AED配置  
 4月1日 岐阜県防災航空隊に1名派遣  
     市役所から2名異動  
     職員現勢  
     消防本部9名(1名は、中消防署兼務)・通信指令課7名・中消防署26名(救命士4名)・北消防署(小坂分署含む)25名(救命士5名)・南消防署15名(救命士4名) 計84名  
 5月17日 気管挿管救命士誕生  
 6月6日 下呂市危険物安全協会消防庁長官表彰受賞

平成 18 年 3 月 2 日 (株) ハウテックより中消防署指令車の寄贈を受ける  
3 月 3 日 萩原防災ヘリポート運用開始  
3 月 6 日 携帯119通報直接受信に切り替え  
4 月 1 日 平成18年度新規採用職員6名  
職員現勢  
消防本部9名(1名は、中消防署兼務)・通信指令課7名・中消防署29名(救命士4名)・北消防署(小坂分署含む)25名(救命士5名)・南消防署15名(救命士2名) 計85名  
5 月 21 日 天皇、皇后両陛下をお迎えし、下呂市で全国植樹祭が開催される  
10 月 20 日 南消防署消毒室完成  
27 日 小坂分署増築工事完了  
11 月 24 日 北消防署増築工事完了  
平成 19 年 4 月 1 日 平成19年度新規採用職員4名、市役所から2名異動。  
職員現勢  
消防本部10名(1名中署兼務)・通信指令課7名・中消防署29名(1名本部兼務・救命士4名)・北消防署(小坂分署含む)25名(救命士6名)・南消防署15名(救命士4名) 計85名  
23 日 小坂町地内において地下タンクより油流失事故発生  
5 月 28 日 岐阜県立下呂温泉病院と情報交換会開催(以降隔月開催)  
7 月 1 日 下呂市休日診療所開設(下呂市民会館)  
12 月 12 日 中消防署高規格救急車更新(トヨタハイメディック)  
平成 20 年 3 月 3 日 小坂分署に高規格救急車配備(全署、高規格救急車配置となる)  
4 月 1 日 平成20年新規採用職員2名、市役所へ異動1名  
消防本部9名(内1名中署兼務・1名岐阜県消防学校研修生派遣)・通信指令課7名・中消防署31名(1名本部兼務・救命士4名)・北消防署(小坂分署含む)25名(救命士6名)・南消防署15名(救命士4名) 計86名  
7 月 30 日 下呂市湯之島地内、サービスタンクからの重油流失事故発生  
12 月 2 日 南消防署新型消防ポンプ車(キャフス付)に更新  
平成 21 年 4 月 1 日 平成21年度新規採用職員2名  
職員現勢  
消防本部9名(内1名中署兼務)・通信指令課7名・中消防署30名(1名本部兼務)・北消防署(小坂分署含む)25名・南消防署15名・計86名  
通信指令室を通信指令課に変更  
9 月 11 日 エマルゴ災害演習(あさぎり体育館)  
18 日 岐阜県緊急消防援助隊訓練(あさぎりスポーツ公園)  
11 月 17 日 小坂分署救急車更新  
12 月 9 日 北消防署新型消防ポンプ車(キャフス付)更新  
小坂分署新型消防ポンプ車(キャフス付)更新  
平成 22 年 3 月 16 日 新高機能指令台(OKI I型)運用開始  
4 月 1 日 平成22年度新規採用職員4名  
職員現勢  
消防本部8名(内1名中署兼務)・通信指令課7名・中消防署30名(1名本部兼務)・北消防署(小坂分署含む)25名・南消防署15名・計85名  
8 月 27 日 全国消防救助技術大会(京都市)北消防署がロープブリッジ救出に出場  
10 月 16 日 緊急消防援助隊中部ブロック合同訓練(可児)  
12 月 13 日 ドクターヘリ 消防本部・下呂病院合同訓練  
19 日 エマルゴ土砂災害対応演習実施  
平成 23 年 4 月 1 日 平成23年度新規採用職員3名  
岐阜県防災航空隊に1名派遣  
職員現勢  
消防本部11名・通信指令課8名・中消防署27名・北消防署(小坂分署含む)25名・南消防署15名・計86名  
9 月 4 日 下呂市総合防災訓練  
10 月 2 日 市街地防ぎよ訓練  
11 月 4 日 下呂市危険物安全協会創立50周年記念講演会  
24 日 下呂市医療救護訓練  
平成 24 年 3 月 1 日 デジタル無線運用開始  
4 月 1 日 平成24年度新規採用職員4名  
職員現勢  
消防本部10名・通信指令課8名・中消防署27名・北消防署(小坂分署含む)25名・南消防署15名・計85名  
9 月 2 日 下呂市総合防災訓練  
24 日 消防本部集団救急災害訓練  
10 月 29 日 市街地防ぎよ訓練  
11 月 25 日 木造3階建学校実大火災実験  
29 日 下呂市医療救護訓練

平成 25 年 4 月 1 日 平成25年度新規採用職員2名  
職員現勢  
消防本部10名・通信指令課8名・中消防署27名・北消防署(小坂分署含む)25名・南消防署15名  
計85名  
7 月 7 日 小坂町門坂地内、林野火災発生1.7ha焼失  
8 月 16 日 下呂地区、益田川で子供2名水難事故発生  
10 月 17 日 下呂市女性消防隊、全国女性消防操法大会出場5位入賞(横浜市)  
11 月 24 日 消防団120周年・自治体消防65周年記念大会(東京都)  
12 月 6 日 中消防署、水槽付消防ポンプ自動車(CAFS)更新

平成 26 年 1 月 24 日 南消防署、救急車更新  
4 月 1 日 平成26年度新規採用職員3名  
職員現勢  
消防本部9名・通信指令課8名・中消防署29名・北消防署(小坂分署含む)26名・南消防署16名  
計88名  
8 月 17 日 大雨により警戒3次体制発令  
18 日 河川の増水により、川上地区栗原橋が落橋、対岸に孤立世帯発生、翌日、県防災ヘリにて救助する  
9 月 27 日 11時52分御嶽山噴火 死者57名、行方不明者6名(平成27年4月1日現在)

平成 27 年 1 月 30 日 北消防署 高規格救急車更新  
4 月 1 日 平成27年度新規採用職員4名  
職員現勢  
消防本部(通信員含む)17名・中消防署29名・北消防署(小坂分署含む)25名・南消防署15名  
計86名  
21 日 西上田地内行方不明者捜索 益田川(4月30日まで)  
7 月 28 日 御嶽行方不明者再捜索(8月7日まで)1名発見  
9 月 6 日 下呂市総合防災訓練  
10 月 27 日 本部 指揮車更新  
12 月 1 日 無人航空機(飛行ドローン)運用開始

平成 28 年 4 月 1 日 平成28年度新規採用職員3名  
職員現勢  
消防本部(通信員含む)17名・中消防署29名・北消防署(小坂分署含む)25名・南消防署15名  
計86名  
10 月 21 日 本部 資機材搬送車更新

平成 29 年 4 月 1 日 平成29年度新規採用職員4名  
岐阜県防災航空隊に1名派遣  
職員現勢  
消防本部(通信員含む)18名・中消防署28名・北消防署(小坂分署含む)25名・南消防署15名  
計86名  
9 月 1 日 山間地救助活動計画施行

平成 30 年 3 月 28 日 中消防署 救助工作車更新  
4 月 1 日 平成30年度新規採用職員2名  
岐阜県防災航空隊に1名派遣  
職員現勢  
消防本部(通信員含む)18名・中消防署29名・北消防署(小坂分署含む)25名・南消防署15名  
計87名  
6 月 29 日 大雨による上呂地内土砂災害  
7 月 8 日 大雨による金山地内浸水被害  
10 月 19 日 第26回全国消防操法大会 小型ポンプ操法の部 準優勝  
萩原方面隊第5分団第4部(桜洞)

平成 31 年 1 月 18 日 中消防署 救急車更新  
4 月 1 日 平成31年度新規採用職員4名  
消防現勢  
消防本部(通信員含む)19名・中消防署29名・北消防署(小坂分署含む)26名・南消防署16名  
計90名

令和 元 年 5 月 1 日 元号が令和へと改元  
令和 2 年 3 月 23 日 中消防署 梯子車更新  
4 月 1 日 令和2年度新規採用職員5名  
消防現勢  
消防本部(通信員含む)18名・中消防署30名・北消防署(小坂分署含む)28名・南消防署17名  
計93名  
16 日 COVID-19流行による岐阜県に緊急事態宣言(～5月14日)  
7 月 7~8 日 令和2年7月豪雨(8日6時30分下呂市に大雨特別警報発令)  
11 月 5 日 一般財団法人救急振興財団から救急普及啓発広報車の寄贈を受ける  
12 月 10 日 南消防署 タンク車更新

令和 3 年 1 月 13 日 COVID-19流行により岐阜県に緊急事態宣言(～2月28日)  
4 月 1 日 令和3年度新規採用職員3名  
消防現勢  
消防本部(通信員含む)20名・中消防署27名・北消防署(小坂分署含む)25名・南消防署15名  
計87名

5月 9日 COVID-19流行により岐阜県が「まん延防止等重点措置」区域に指定  
7月 20～ 热海市土砂灾害 緊急消防援助隊岐阜県大隊として職員4名派遣  
26日  
8月 13～ 大雨災害(床下浸水14件、浸水2件)(萩原町花池地内国道41号沿いの護岸が崩落)  
19日  
8月 20日 COVID-19流行により岐阜県が「まん延防止等重点措置」区域に指定  
令和 4年 1月 28日 小坂分署 高規格救急自動車更新

# 令和4年度の主な出来事

## 令和4年

4月 1日 令和4年度新規採用職員7名

### 職員現勢

消防本部(通信員含む)18名  
中消防署29名  
北消防署(小坂分署含む)27名  
南消防署17名 計91名

13日 消防学校初任教育第71期7名入校

5月 27日 第94回 殉職消防職・団員慰靈祭(岐阜市)

7月 22日 危険物取扱者保安講習会 前期(飛騨総合庁舎)

8月 7日 消防感謝祭・第71回岐阜県消防操法大会(山県市)

9月 4日 下呂市総合防災訓練(中止)

8~9日 甲種防火管理者新規講習(下呂市民会館)

10月 16日 市街地防御訓練及び一般講習会・下呂市消防協会・団役員会

10月 21日 危険物取扱者保安講習会 後期(高山市)

11月 9~15日 秋の全国火災予防運動に伴う啓発活動

12月 13日 北消防署指令車 車両更新 運用開始(写真①)

## 令和5年

1月 8日 下呂市消防出初式(下呂交流会館)

2月 27日 高機能指令システム更新 運用開始(写真②)

3月 1~7日 春の全国火災予防運動に伴う啓発活動

3月 29日 北消防署搬送車 車両更新 運用開始(写真③)

写真①



写真②



写真③



## 消防本部・消防署・分署の所在地

### 北消防署

〒 509-2506  
岐阜県下呂市萩原町羽根2488番地1  
TEL (0576)52-3519  
FAX (0576)53-1036

### 小坂分署

〒 509-3103  
岐阜県下呂市小坂町大垣内1562番地1  
TEL (0576)62-3536  
FAX (0576)62-2467



### 南消防署

〒 509-1622  
岐阜県下呂市金山町金山2660番地3  
TEL (0576)34-0119  
FAX (0576)32-2137

### 消防本部・中消防署

〒 509-2202  
岐阜県下呂市森363番地1

代表	TEL (0576)25-5119
	FAX (0576)25-6135
消防総務課	TEL (0576)25-6177
予防課	TEL (0576)25-6188
中消防署	TEL (0576)25-4888
通信指令課	TEL (0576)25-6199

# 下呂市一般会計予算及び消防予算

令和5年度当初予算

(単位 千円)

下呂市一般会計予算		22,890,000
消防費		1,025,887
内訳	常備消防費	718,265
	非常備消防費	152,534
	消防施設費	96,128
	災害対策費	58,960

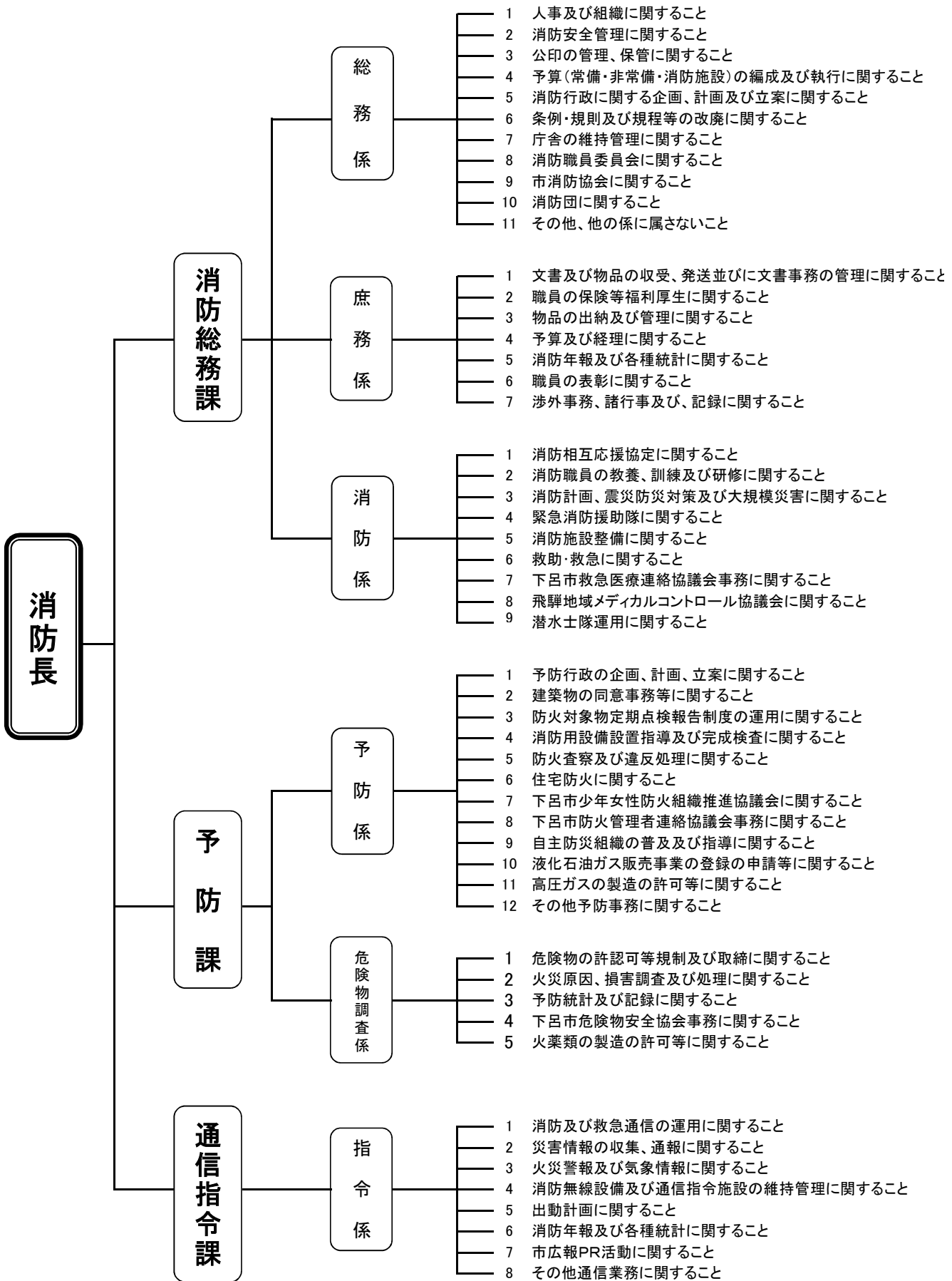
市一般会計予算(当初)と消防費の比較

(単位 千円)

区分 年 度	市一般会計予算	消防費	比 較
平成27年度	20,640,000	899,467	4.36%
平成28年度	21,820,000	994,512	4.56%
平成29年度	23,180,000	1,076,495	4.64%
平成30年度	23,990,000	1,009,692	4.20%
令和元年度	21,240,000	1,194,287	5.62%
令和2年度	22,410,000	1,068,571	4.77%
令和3年度	23,790,000	1,058,254	4.45%
令和4年度	23,700,000	1,403,568	5.92%
令和5年度	22,890,000	1,025,887	4.48%

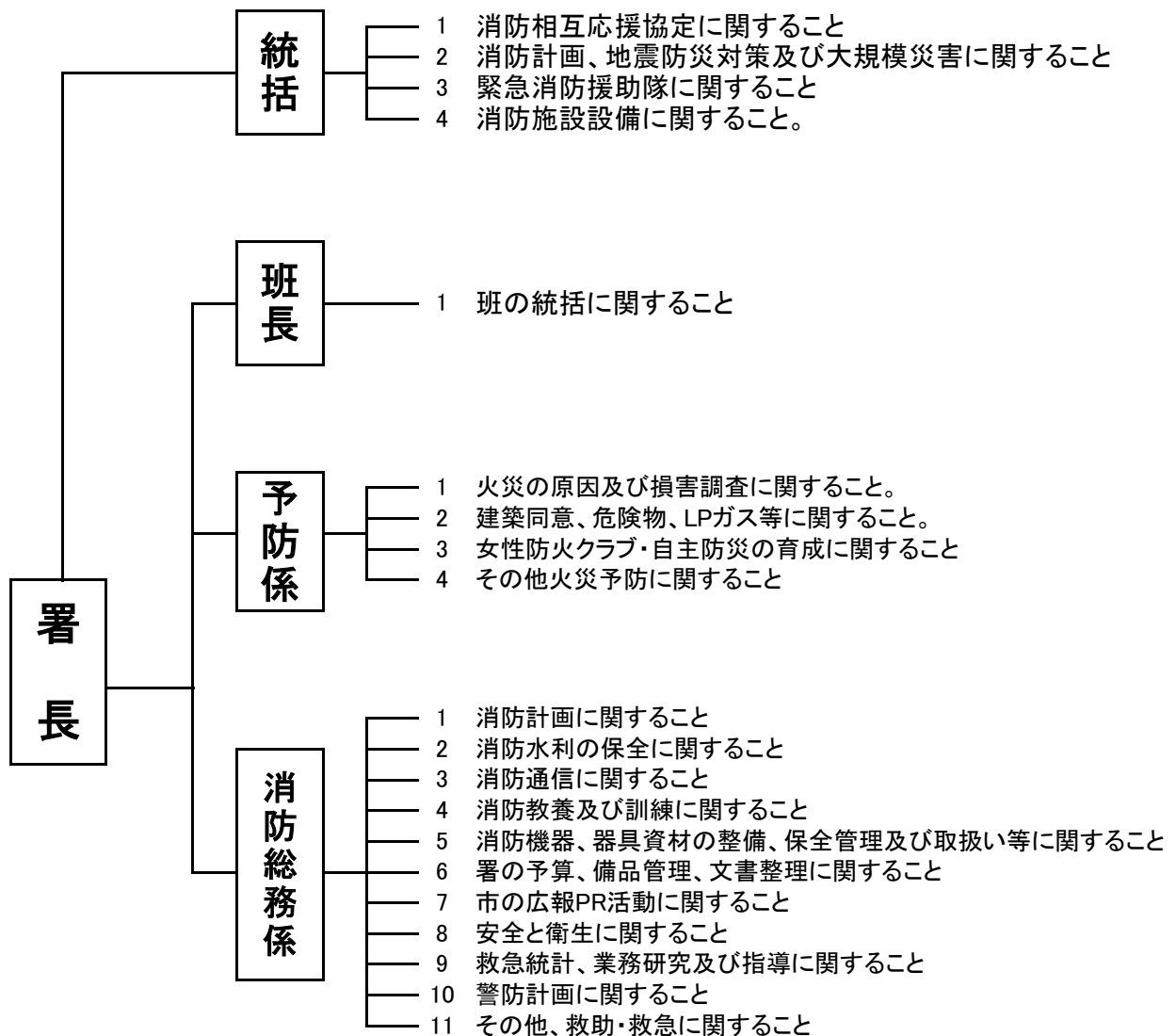
# 事務分掌表

## 消防本部



# 事務分掌表

## 消防署・分署



# 消防相互応援協定等の締結状況

令和5年4月1日 現在

締結年月日	内 容
昭和56年10月 1日	可茂消防事務組合と消防相互応援協定を締結(平成30年3月30日一部改正)
昭和58年 1月26日	中濃消防事務組合と消防相互応援協定を締結(平成30年8月28日一部改正)
昭和58年 3月 1日	郡上広域消防と消防相互応援申し合せ事項を締結 (平成16年10月19日郡上市消防本部と締結)
平成 3年 4月 1日	岐阜県広域消防相互応援協定を締結(99市町村・14一部消防事務組合)
平成16年 3月 1日	飛騨ブロックの消防相互応援申し合せ事項を締結(3市 平成17年7月1日再締結)
平成17年 2月10日	中津川市消防本部と消防相互応援協定を締結(昭和57年恵北消防と締結)
平成27年 4月 1日	木曽広域連合と消防業務相互応援協定を再締結
平成28年 2月 1日	中津川市と消防相互応援協定を締結(中津川消防本部と消防業務確認書)
平成31年 1月 1日	岐阜県防災ヘリコプター支援協定を締結

## 消防力の整備指針と現有力の比較

施設 1本部3署1分署

令和5年4月1日 現在

区 分	基準台数	現有台数	不足台数	区 分	基準人数	現有人数	不足人数	
機械	消防ポンプ自動車	5	5	0	消防隊員	62	47	△ 15
	はしご自動車	1	1	0	救急車隊員 (ポンプ車隊員との兼務により)	0	0	0
	化学消防車(泡放出設備を備えたポンプ自動車)	1	0 (2)	0	梯子車隊員 (消防隊兼務)	0	0	0
	救助工作車	1	1	0	救助工作車隊員	15	15	0
	救急自動車	4	4	0	指揮車隊員	8	3	△ 5
	指揮車	1	1	0	通信員	8	8	0
	非常用消防自動車	—	2	—	予防要員	5	5	0
	資機材搬送車	—	2	—	庶務の処理などの人員	7	10	3
	その他車両 (指令車等)	—	7	—	計	105	88	△ 17

※消防力の整備指針とは、市町村が消防活動を行うために施設整備及び人員の目標を定めたもので、各市町村が、この指針を目標として、地域の実情に即した具体的な整備に取り組む為のものである。

## 所属別・階級別消防職員数

令和5年4月1日 現在

所属別	消防吏員						計
	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	
消防本部	1						1
消防総務課		3	1	1			5
予防課		1	2				3
通信指令課		1	4		3		8
中消防署		1	6	8	4	10	29
北消防署		2	5	2	2	8	19
小坂分署			2	2	2	2	8
南消防署		1	4	2	4	4	15
計	1	9	24	15	15	24	88

## 消防職員年齢表

令和5年4月1日 現在

年齢 平均	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
		59.0	56.1	45.6	36.1	27.3	22.1	41.0
18 ~ 20							4	4
21 ~ 25							20	20
26 ~ 30						15		15
31 ~ 35					6			6
36 ~ 40				3	8			11
41 ~ 45				8	1			9
46 ~ 50				11				11
51 ~ 55			6					6
56 ~ 60		1	3	2				6
計		1	9	24	15	15	24	88

## 消防職員勤続年数表

令和5年4月1日 現在

年数	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
1年未満							6	6
1 ~ 3						2	13	15
4 ~ 7						6	5	11
8 ~ 11					4	7		11
12 ~ 15					6			6
16 ~ 19				4	5			9
20 ~ 23				6				6
24 ~ 27				3				3
28 ~ 31			2	9				11
32 ~ 35			3					3
36 ~ 39			2					2
40年以上		1	2	2				5
計		1	9	24	15	15	24	88

## 現有車両一覧

	区分	号車名	車種	登録番号	購入年月日	型式・級別	排気量
本部	指揮車	下呂本部 51	トヨタ エスティマ	飛騨800さ2668	H27.10.27	DBA-ACR55W	2,360
	非常用 消防ポンプ自動車	下呂中 3	日野	飛騨800は 119	H20.12.2	BDG-XZU378M	4,000
	非常用救急自動車	救急下呂中 2	トヨタ ハイメディック	飛騨830た 119	H19.12.12	CBF-TRH226S	2,693
	資機材搬送車	下呂本部 53	日野	飛騨800さ2788	H28.10.21	TKG-XZU685M	4,000
	その他車両	下呂本部 52	トヨタ ウイッシュ	飛騨300せ3323	H26.7.10	E-SV40	1,790
	その他車両	救急普及啓発広報車	ニッサン	飛騨800さ3260	R2.11.5	CBF-CS8E26	2,500
中 消 防 署	指令車	下呂中 51	トヨタ サクシード	飛騨830そ 119	H18.3.3	CBA-NCP59G	1,490
	水槽付 消防ポンプ自動車	下呂中 1	日野	飛騨800は 223	H25.12.2	SDG-GX7JGAA改	6,400
	消防ポンプ自動車	下呂中 2	日野	飛騨800さ1078	H16.1.19	KK-XZU371M	4,890
	屈折梯子付消防ボ ンプ自動車(25m級)	下呂梯子 1	日野	飛騨800は 312	R2.3.23	2PG-FH1AGA改	8,866
	救助工作車	下呂救助 1	日野	飛騨830す2018	H30.3.28	2KG-GX2ABA	5,120
	救急自動車	救急下呂中 1	トヨタ ハイメディック	飛騨830た2019	H31.1.18	CBF-TRH226S	2,690
北 消 防 署	指令車	下呂北 51	ダイハツ ロッキー	飛騨800さ3464	R4.10.27	3BA-A210S	990
	消防ポンプ自動車	下呂北 1	日野 デュトロ	飛騨800さ2021	H21.12.3	BDG-XZU378M	4,000
	救急自動車	救急下呂北 1	トヨタ ハイメディック	飛騨800さ2015	H27.1.30	CBF-TRH226S	2,690
	その他車両	下呂北 52	トヨタ ハイラックス	飛騨 800さ3509	R5.3.24	3DF-GUN125	2,390
小 坂 分 署	指令車	下呂小坂 51	スズキ ジムニー	飛騨800さ2922	H29.11.16	ABA-JB43W	1,320
	消防ポンプ自動車	下呂小坂 1	日野 デュトロ	飛騨800さ2020	H21.12.3	BDG-XZU378M	4,000
	救急自動車	救急下呂小坂 1	トヨタ ハイメディック	飛騨830さ2101	R4.1.21	3BF-TRH226S	2,690
南 消 防 署	指令車	下呂南 51	トヨタ ハッソセッテ	飛騨830つ 119	H23.10.28	CBA-M512E	1,490
	水槽付 消防ポンプ自動車	下呂南 1	日野	飛騨830さ 2020	R2.12.10	2KG-GX2ABA	5,120
	救急自動車	救急下呂南 1	トヨタ ハイメディック	飛騨830さ2014	H26.1.22	CBF-TRH226S	2,690
	資機材搬送車	下呂南 52	ダイハツ ハイゼット	飛騨880あ 151	H24.10.11	EBD-S211P	650



## 2. 予 防

○ 法第17条指定防火対象物状況表	19
○ 階層建築物(棟単位)表	20
○ 建築確認同意等用途別件数	21
○ 消防用設備等関係届出事務処理状況	22
○ 火災予防条例等による届出、定期点検報告制度等状況表	23
○ 防火講習状況、防火管理講習等実施状況	24
○ 危険物施設状況表	25
○ 危険物関係各種申請・届出等、危険物施設比較表	26

令和4年度 甲種防火管理新規講習



# 法第17条指定防火対象物状況表

令和5年3月31日現在

		防火対象物数					法第8条指定			査察実施回数	消防用設備設置防火対象物数													
		管轄署名				総数	甲種	乙種			自火報知設備	備外消火栓設	ラスブリンク	備水噴霧消火設	備屋内消火栓設	器漏電火災警報	非常警報設備	報ガス漏れ火災	避難器具	誘導灯	連結送水管	ント非常用コンセ	プ動力消防ポン	
		総数	中署	北署	小坂分署	南署																		
1	イ	劇場・映画館	1	1			1		1	1														
	ロ	公会堂・集会場	64	20	19	9	16	64	29	35	65	27				3	4	29	2	38				
2	イ	キャバレー・ナイトクラブ等																						
	ロ	遊技場・ターンスホール等	6	2	2	1	1	5	5		5	6						1		6				
3	ハ	風俗営業																						
	二	カラオケボックス等																						
4	イ	待合・料理店等																						
	ロ	飲食店	32	15	10	2	5	21	10	11	41	11				2	2	8	2	20		1		
5		百貨店・マーケット	58	24	22	2	10	33	30	3	61	35		1	1	5	1	23	1	39		1		
6	イ	旅館・ホテル	103	69	12	18	4	91	88	3	103	101	1	10	4	46	23	32	6	39	96	15	3	
	ロ	下宿・共同住宅等	184	117	31	9	27	8	7	1	105	67		1	1	8	9	20	1	32	13	3	2	
7	イ	病院・診療所等	14	7	5		2	6	6		15	7		3		1		3	1	14	2			
	ロ	老人介護施設(要介護)等	14	4	8		2	14	14		13	14		11		2		3	1	13	2			
8	ハ	保育園・社会福祉施設等	23	10	8	1	4	15	14	1	22	17				3		4	1	20				
	二	幼稚園・特別支援学校等	4	4				3	3		4	4				3				3				
9		学校	40	14	15	5	6	34	34		37	38				28		6	10	17	1			
10		図書館・博物館等	6	4	1	1		3	3		4	4						1		4				
11	イ	特殊浴場																						
	ロ	一般大衆浴場	2	1	1			2	1	1	2	1				1				2				
12		車両の停車場	1	1																				
13	イ	神社・教会・寺院	27	5	10	4	8	26	24	2	20	4	1				6	5		5				
	ロ	工場・作業所	265	82	95	36	52	16	16		160	109	3		2	25	2			11		19		
14	ロ	映画・テレビスタジオ																						
	イ	自動車車庫・駐車場	33	13	10	8	2				13	1			3									
15	ロ	飛行機・ヘリコプター格納庫																						
	イ	倉庫	215	65	72	25	53	1	1		86	48				3				5		6		
16		その他事業所	191	55	65	24	47	38	36	2	125	59				17	2	11	3	52				
17	イ	複合用途対象物(特定)	150	95	28	11	16	49	48	1	136	81		6		8	4	17	16	72	1	1		
	ロ	複合用途対象物(非特定)	49	20	15	4	10	1	1		35	7				1			3					
18		重要文化財等	4	3	1			4	3	1	4	3				2		1	2	2				
計			1,486	631	430	160	265	435	373	62	1,057	644	5	32	11	157	54	164	7	110	435	24	5	
																						28		

# 階層建築物(棟単位)表

令和5年3月31日現在

		全体		中署管内		北署管内		小坂分署管内		南署管内	
		地上5階未満 (地下のみを除く)	地上5階以上								
1	イ 創場・映画館	1		1							
	ロ 公会堂・集会場	64		20		19		9		16	
2	イ キャバレー・ナイトクラブ等										
	ロ 遊技場・ダンスホール等	5	1	1	1	2		1		1	
ハ	風俗営業										
二	カラオケボックス等										
3	イ 待合・料理店等										
	ロ 飲食店	32		15		10		2		5	
4	百貨店・マーケット	58		24		22		2		10	
5	イ 旅館・ホテル	80	31	38	31	12		26		4	
	ロ 下宿・共同住宅等	164	20	100	17	30	1	7	2	27	
6	イ 病院・診療所等	12	2	6	1	5				1	1
	ロ 老人介護施設(要介護)等	12	2	2	2	8				2	
	ハ 保育園・社会福祉施設等	24		11		8		1		4	
	二 幼稚園・特別支援学校等			4							
7	学 校	39	1	14		14	1	5		6	
8	図書館・博物館等	6		4		1		1			
9	イ 特殊浴場										
	ロ 一般大衆浴場		2	1		1					
10	車両の停車場	1		1							
11	神社・教会・寺院	27		5		10		4		8	
12	イ 工場・作業所	265		82		95		36		52	
	ロ 映画・テレビスタジオ										
13	イ 自動車車庫・駐車場	33		13		10		8		2	
	ロ 飛行機・ヘリコプター格納庫										
14	倉 庫	215		65		72		25		53	
15	その他の事業所	190	2	54	1	64	1	25		47	
16	イ 複合用途対象物(特定)	143	8	86	7	28		14		15	1
	ロ 複合用途対象物(非特定)	49		20		15		4		10	
17	重 要 文 化 財 等		4	3		1					
計		1,430	67	570	60	427	3	170	2	263	2

## 建築確認同意等用途別件数

令和4年4月1日～令和5年3月31日

工事別 用途別 管轄署	新 築				增 築				改 築				変 更				仮 設				計
	中 署	北 署	小 坂 分 署	南 署																	
住 宅	3	34	2	2	3	2															46
店 舗 併 用 住 宅		1		1																	2
共 同 住 宅	1	1																			2
店 舗	3	1																			4
集 会 場																					
旅 館 ・ ホ テ ル																					
保 養 所																					
学 校																					
工 場				1			1														2
倉 庫	2	3		1				1													7
エ レ ベ ー タ 一																					
工 作 物																					
ガ ソ リ ネ ス タ ン ド																					
そ の 他	1	5	2	1			1														10
計	10	45	4	6	3	2	2	1													73

## 消防用設備等関係届出事務処理状況

令和4年4月1日～令和5年3月31日

届出種別 管轄署 設備の種類	着工届					設置届					検査数				
	中 署	北 署	小 坂 分 署	南 署	合 計	中 署	北 署	小 坂 分 署	南 署	合 計	中 署	北 署	小 坂 分 署	南 署	合 計
消火器	1				1	5	11	1	5	22	3	8	1		12
屋内消火栓設備															
スプリンクラー設備	2				2	1				1					
水噴霧消火設備															
動力消防ポンプ設備															
自動火災報知設備	25	8		3	36	54	18	16	11	99	14	11	1		26
漏電火災報知設備						1		1		2					
非常放送・非常警報設備	4	2		1	7	5	2		1	8	2	2	2	1	7
ガス漏れ火災警報設備	1				1	1				1	1				1
避難器具	1				1	1				1	1				1
誘導灯	3	2			5	35	12	5	3	55	6	2	2		10
連結送水管															
非常コンセント設備															
屋外消火栓設備															
フード・ダクト等自動消火設備															
その他の	2	1			3	2	2	2	1	7	1	2	1		4
計	39	13		4	56	105	45	25	21	196	28	25	7	1	61

## 火災予防条例等による届出

令和4年4月1日～令和5年3月31日

管轄署 区分	中署	北署	小坂分署	南署	計
防火対象物工事計画届	29	10	3	6	48
防火対象物使用開始届	20	17	3	15	55
防火管理者選・解任届	32	22	8	26	88
消防計画届	43	28	12	27	110
消防用設備点検報告届	516	300	130	197	1,143
ボイラー・かまど等設置届	6	2	0	0	8
少量危険物貯蔵取扱届	13	4	5	6	28
変電・発電・蓄電池設備	5	5	0	1	11
液化石油ガス貯蔵	2	1	0	0	3
火災とまぎらわしい行為	3	16	3	4	26
煙火仕掛け又は打ち上げ	1	0	0	0	1
道路工事届	146	141	54	42	383
その他の	60	29	11	35	135
計	876	575	229	359	2,039

## 定期点検報告制度等状況表

令和4年4月1日～令和5年3月31日

管轄署 対象物	定期点検義務対象物	特例認定証交付対象物	点検実施対象物
中署	27	27	0
北署	8	8	0
小坂分署	2	2	0
南署	4	4	0
計	41	41	0

## 防火講習状況

令和4年4月1日～令和5年3月31日

防 火 講 習 (消防訓練含む)	実施回数(件)	参加人員(人)	講習時間(時間)	出向職員数(人)
	392	11,258	262時間15分	884

### 《講習団体・対象物別》

	実施回数(件)	参加人員(人)	講習時間(時間)	出向職員数(人)
学 校	33	5,027	25時間30分	99
保 育 園	15	1,653	13時間20分	36
旅 館 ・ ホ テ ル	101	916	66時間30分	235
そ の 他 事 業 所	236	3,579	152時間55分	498
地 区 住 民	2	30	1時間30分	0
そ の 他	5	53	2時間30分	16
計	392	11,258	262時間15分	884

## 防火管理講習等実施状況

(人)

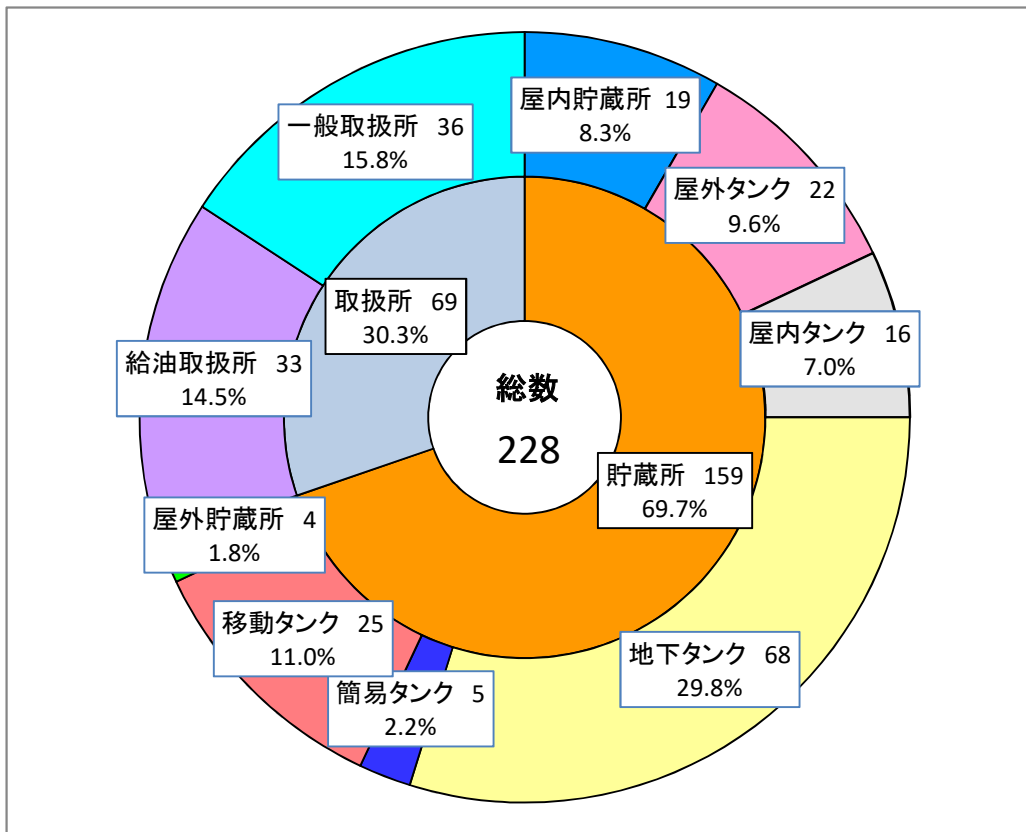
年 度 種 別	～ H18	H 19	H 20	H 21	H 22	H 23	H 24	H 25	H 26	H 27	H 28	H 29	H 30	R 1	R 2	R 3	R 4	計
甲種防火管理新規講習	1,126	52	46	40	50	49	45	45	47	48	48	41	38	42	19	32	40	1,808
甲種防火管理再講習	24	5	5	5		9		3	6	3	10			11		10		91
乙種防火管理講習	73																	73
特別講習 (消防実務講習)	547	36	36	30	38	37	45	37	48	37	40	38	25	35				1,029

**危険物施設状況**  
(完成検査済証交付施設数)

令和5年3月31日現在

施設名 区分 数	貯蔵所							取扱所		計		
	屋内貯蔵所	屋外貯蔵所	屋内貯蔵所	地下貯蔵所	簡易貯蔵所	移動貯蔵所	屋外貯蔵所	給油所	一般取扱所			
	貯蔵所	貯蔵所	貯蔵所	貯蔵所	貯蔵所	貯蔵所	貯蔵所	業用	家用			
19	22	16	68	5	25	4	26	7	36	228		
地域名	萩原	7	2	3	15	1	8	2	6	1	9	54
	小坂	2	3	2	6		2	1	3	2	2	23
	下呂	5	10	5	36	3	11		10	3	11	94
	金山	5	7	6	10	1	3	1	6		11	50
	馬瀬				1		1		1	1	3	7
種別区分	第1類											
	第2類											
	第3類											
	第4類	19	22	16	68	5	25	4	26	7	36	228
	第5類											
	第6類											
	混在											
倍数別区分	5倍以下	11	7	14	38	5	25	4		25	129	
	5倍をこえ 10倍以下	7	7	2	17					7	40	
	10倍をこえ 50倍以下	1	8		12				7	4	32	
	50倍をこえ 100倍以下				1				6		7	
	100倍をこえ 150倍以下								6		6	
	150倍をこえ 200倍以下								9		9	
	200倍をこえ 1000倍以下								5		5	

## 危険物施設比較表



## 危険物関係各種申請・届出等

施設名 種別	貯蔵所								取扱所		計
	屋内貯蔵所	屋外貯蔵所	屋内貯蔵所	屋外貯蔵所	地下貯蔵所	簡易貯蔵所	移動貯蔵所	屋外貯蔵所	給油所	一般取扱所	
	業用	自家用	業用	自家用	業用	自家用	業用	自家用	業用	自家用	
設置許可申請							1				1
変更許可申請				1			2		9		12
完成検査申請				1		3			9		13
仮使用承認申請									9		9
廃止届				3		3				1	7
資料提出届											
計				5	0	9		27		1	42



### 3. 火 災

- 令和4年管内火災概況 ..... 27
- 地域別火災件数・月別損害状況・月別火災件数 ..... 28
- 年別火災発生状況 ..... 29
- 過去10年間の発生件数の推移・過去10年間の損害額の推移 ..... 30
- 建物火災年別及び用途別・原因別火災状況 ..... 31

令和4年度火災予防に関するポスター募集事業  
(岐阜県少年消防クラブ運営協議会・下呂市防火管理者連絡協議会)

下呂市長賞



石丸 敦子さん  
馬瀬小学校(5年)の作品

下呂市女性防火クラブ会長賞

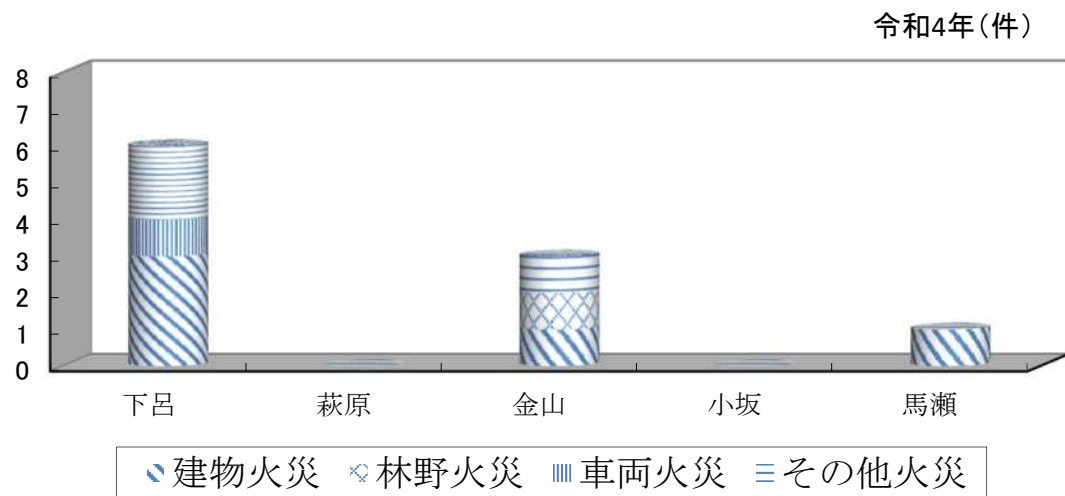


今井 小夏さん  
萩原小学校(4年)の作品

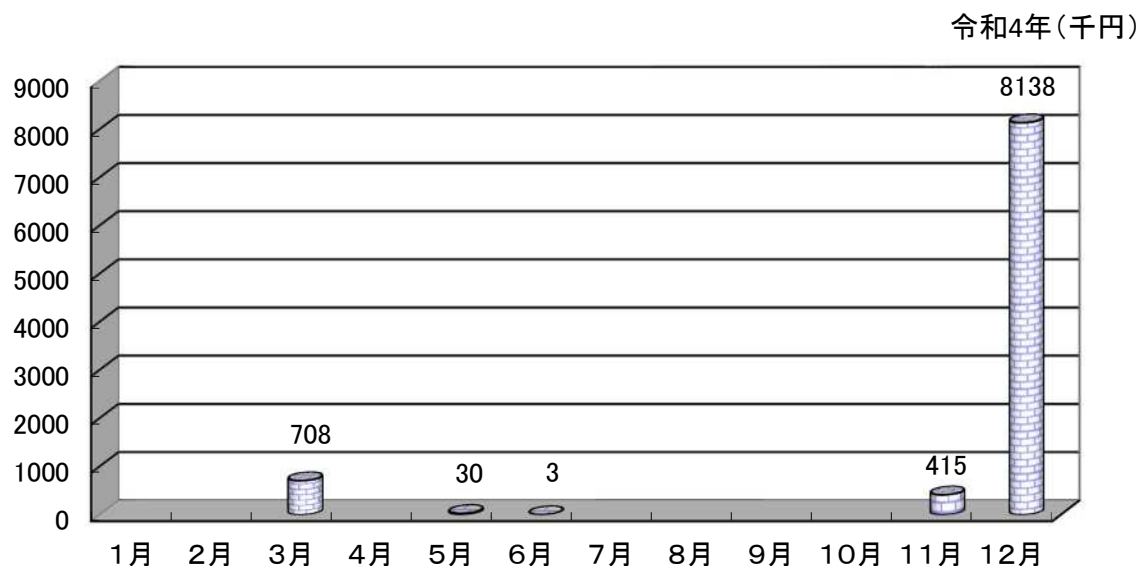
## 令和4年管内火災概況

区分		令和4年	令和3年	比較	下呂	萩原	金山	小坂	馬瀬
出火件数 (件)	計	10	17	△ 7	6	0	3	0	1
	建物火災	5	11	△ 6	3		1		1
	林野火災	1	0	1			1		
	車両火災	1	2	△ 1	1				
	その他火災	3	4	△ 1	2		1		
焼損面積	建物(m <sup>2</sup> )	473	349	124	186				287
	林野(a)	2	0	2			2		
損害額 (千円)	計	9,294	26,414	△ 17,120	757	0	708	0	7,829
	建物火災	8,834	26,251	△ 17,417	754		251		7,829
	林野火災	0	0	0					
	車両火災	3	159	△ 156	3				
	その他火災	457	4	453			457		
焼損棟数 (棟)	計	5	11	△ 6	3	0	1	0	1
	全焼	2	3	△ 1	1				1
	半焼	0	0	0					
	部分焼	0	1	△ 1					
	ぼや	3	7	△ 4	2		1		
り災世帯(世帯)		5	6	△ 1	4		1		
り災人員(人)		7	11	△ 4	4		3		
死 者(人)		1	1	0	1				
負傷者(人)		3	2	1	1		2		

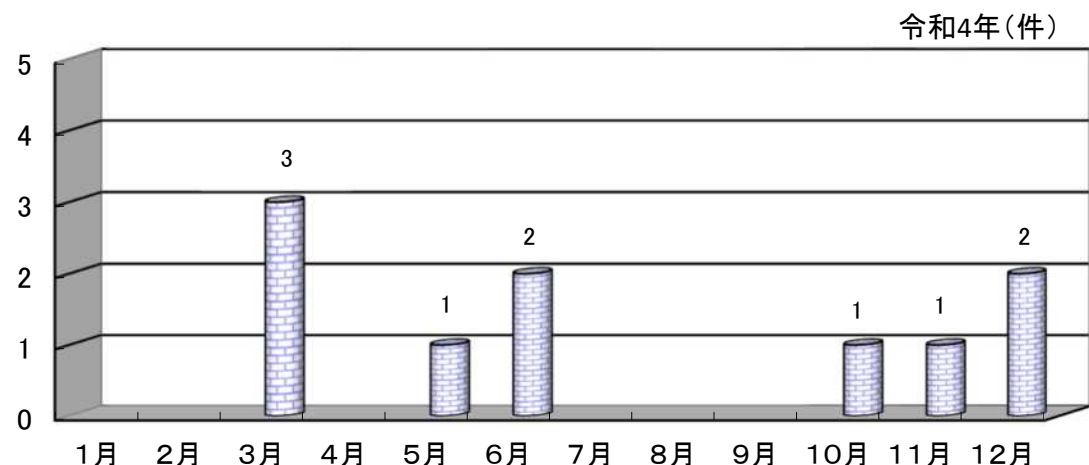
## 【地域別火災件数】



## 【月別損害額】



## 【月別火災件数】

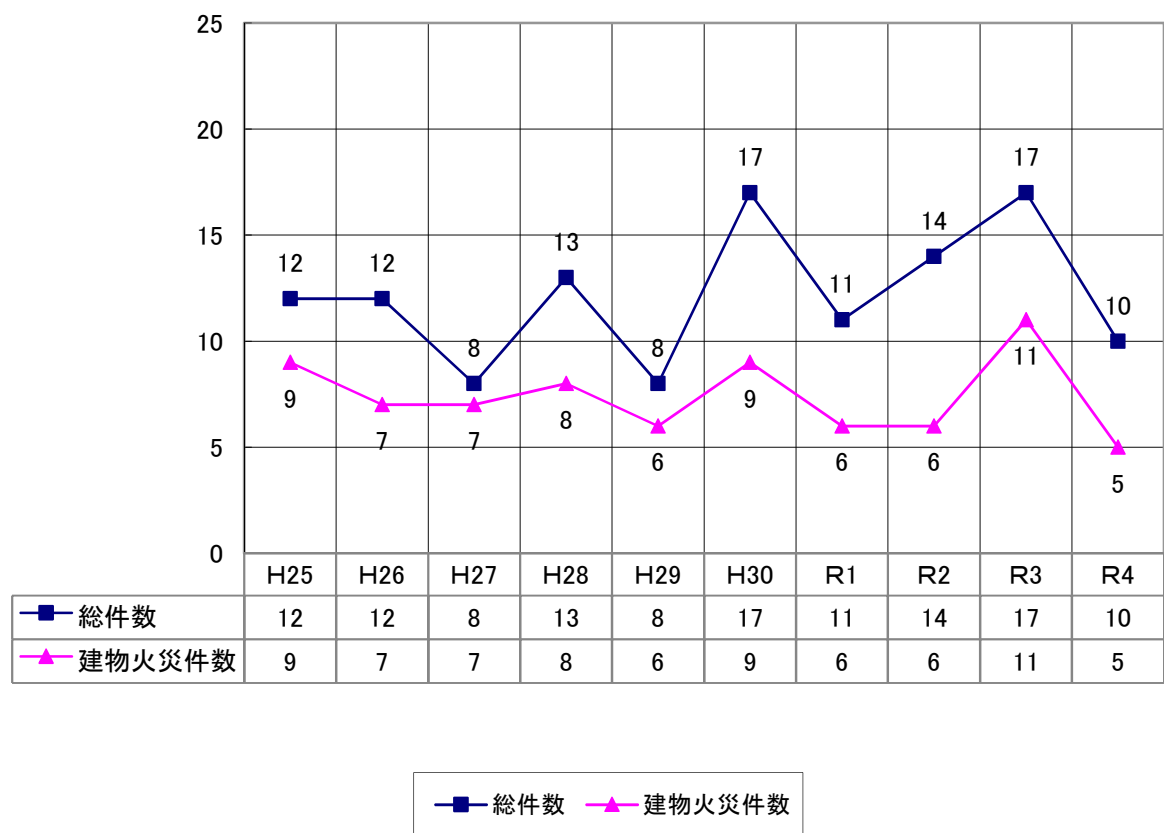


## 年別火災発生状況

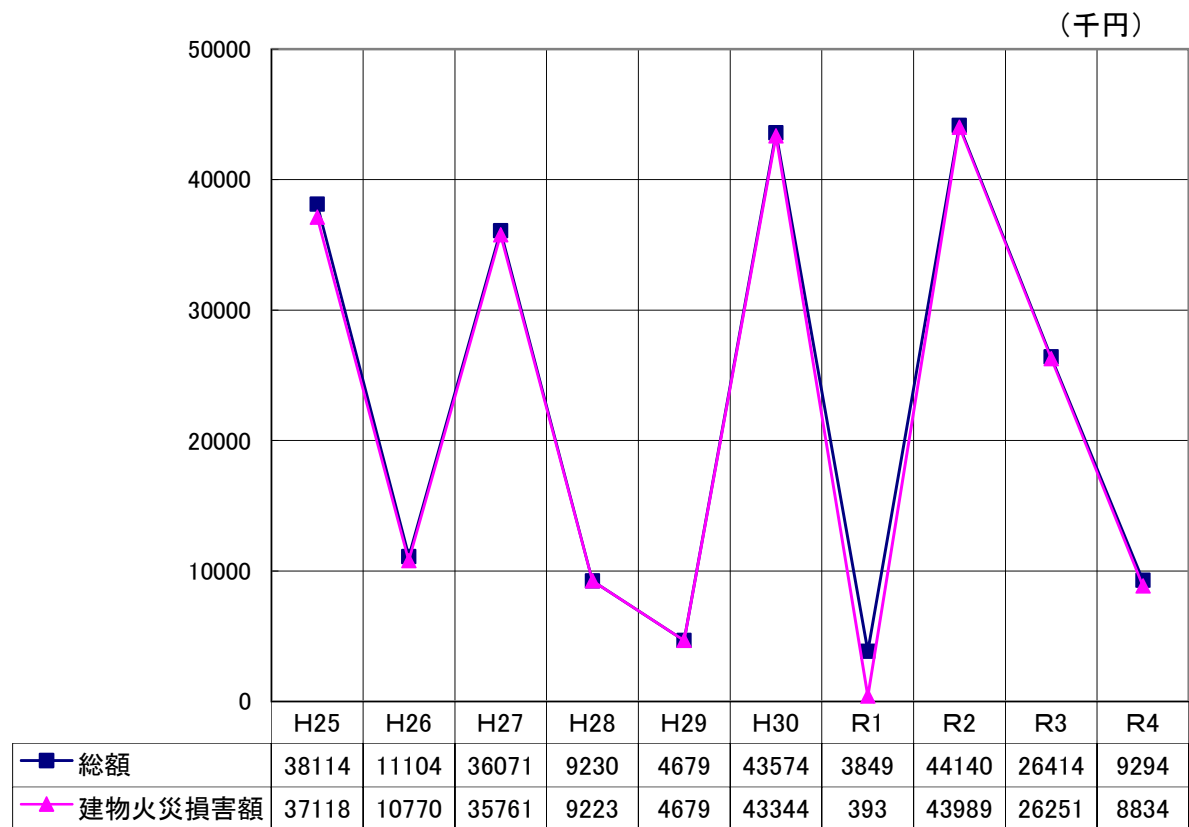
(平成25年～令和4年)

火災状況 区分	火災件数(件)					焼損面積		火災損害額(千円)					焼損棟数(棟)					り災世帯数等(人)				
	計	建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	その 他 火 災	建 物	林 野	計	建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	その 他 火 災	計	全 焼	半 焼	部 焼	ぼ や	り 災 世 帯	り 災 人 員	死 者	負 傷 者	
-29-	平成25年	12	9	2		1	1,327	188	38,114	37,118	996			11	5	1	3	2	8	24		4
	平成26年	12	7	2	1	2	401	22	11,104	10,770		65	269	7	3		1	3	4	7		4
	平成27年	8	7		1		290		36,071	35,761		310		7	1		1	5	2	3		3
	平成28年	13	8	1	1	3	319	348	9,230	9,223		7		8	2	1		5	8	16		3
	平成29年	8	6	1		1	107	83	4,679	4,679				6	1	1	2	2	5	11	1	
	平成30年	17	9	1		7	701	10	43,574	43,344			230	10	4		1	5	4	7		1
	令和1年	11	6	1	2	2	11	5	3,849	393	22	3,165	269	6	1		1	4	2	5		2
	令和2年	14	6	3	1	4	595	30	44,140	43,989		150	1	10	5	1		4	6	11	4	1
	令和3年	17	11	0	2	4	349		26,414	26,251		159	4	11	3		1	7	6	11	1	2
	令和4年	10	5	1	1	3	473	2	9,294	8,834		3	457	5	2			3	5	7	1	3

## 【過去10年間の火災発生件数の推移】



## 【過去10年間の損害額の推移】



## 建物火災年別及び用途別の原因別火災状況

(平成25年～令和4年)

区分	件数(件)	一般火気						LPG			油脂			高温体			電気						その他																						
		焚ば	たば	焼却	かま	マツ	消し炭・石炭再燃	ボイラー	煙突の飛び火	こたつ	ス	天	コ	風	石油ストーブ	風呂	ジェットヒーター	灯油バーナー	煙突加熱	マフラー	軸受	ブリリ	ブレーキドラム	電気配線	コンセント	電気溶接	電気二重接	電気コンタクト	電気溶接	電気ストーブ	電気風扇	電気球	電気機器	電気バーテリ	電気変圧器の加熱	生石	火遊び	危険物	放火(疑い含)	粉塵爆発	寄せ焼き・畳焼	アセチレン切不断機	溶接の火花	落雷	その他不明
割合(%)	74	1%	9%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	5%	4%	15%	1%	1%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	3%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	5%	0%	1%	0%	0%	22%	20%						
平成25年	9										1		2																									2	2						
平成26年	7	1									1		1																										2	1					
平成27年	7	1									4									1																				1					
平成28年	8								1		1																												1		2	2			
平成29年	6																			1	1																			1		2	1		
平成30年	9	1									2																													1		3	2		
令和1年	6	3																																								2	1		
令和2年	6																		2	1																							3		
令和3年	11	2									2																													1		2	2		
令和4年	5																		1																							1			

## 4. 救急・救助

- 事故種別救急出動件数・事故種別出動比率 ..... 32
- 事故種別救急搬送人員・事故種別救急搬送人員比率 ..... 33
- 月別救急出動件数・搬送人員の事故種別傷病程度 ..... 34
- 地域別救急出動件数・傷病者住所別救急搬送人員 ..... 35
- 時間別救急出動件数・曜日別救急出動件数 ..... 36
- 救急車が救急現場へ到着するまでの時間別件数  
○ 救急車が出動してから傷病者を医師に引継ぐまでの時間別人員 ..... 37
- 過去25年間の救急出動件数 ..... 38
- 令和4年救助統計 ..... 39



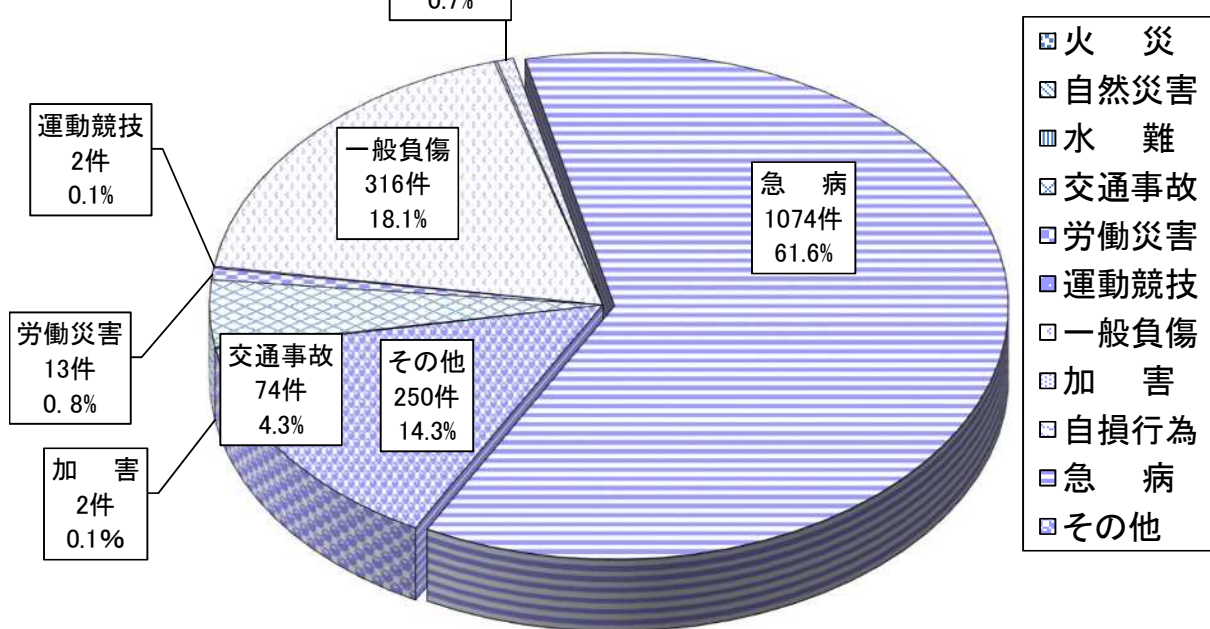
## 事故種別救急出動件数

(令和4年)

	事故種別											その他内訳			計	
	火災	自然災害	水難	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	転院搬送	医師搬送	資器材搬送		
計	2	0	0	74	13	2	316	2	12	1,074	250	208	0	0	42	1,745
中消防署	1	0	0	24	7	1	151	2	5	468	119	102	0	0	17	778
北消防署	0	0	0	27	4	1	72	0	5	274	24	16	0	0	8	407
小坂分署	0	0	0	7	1	0	37	0	1	140	28	25	0	0	3	214
南消防署	1	0	0	16	1	0	56	0	1	192	79	65	0	0	14	346

## 事故種別救急出動比率

(令和4年)



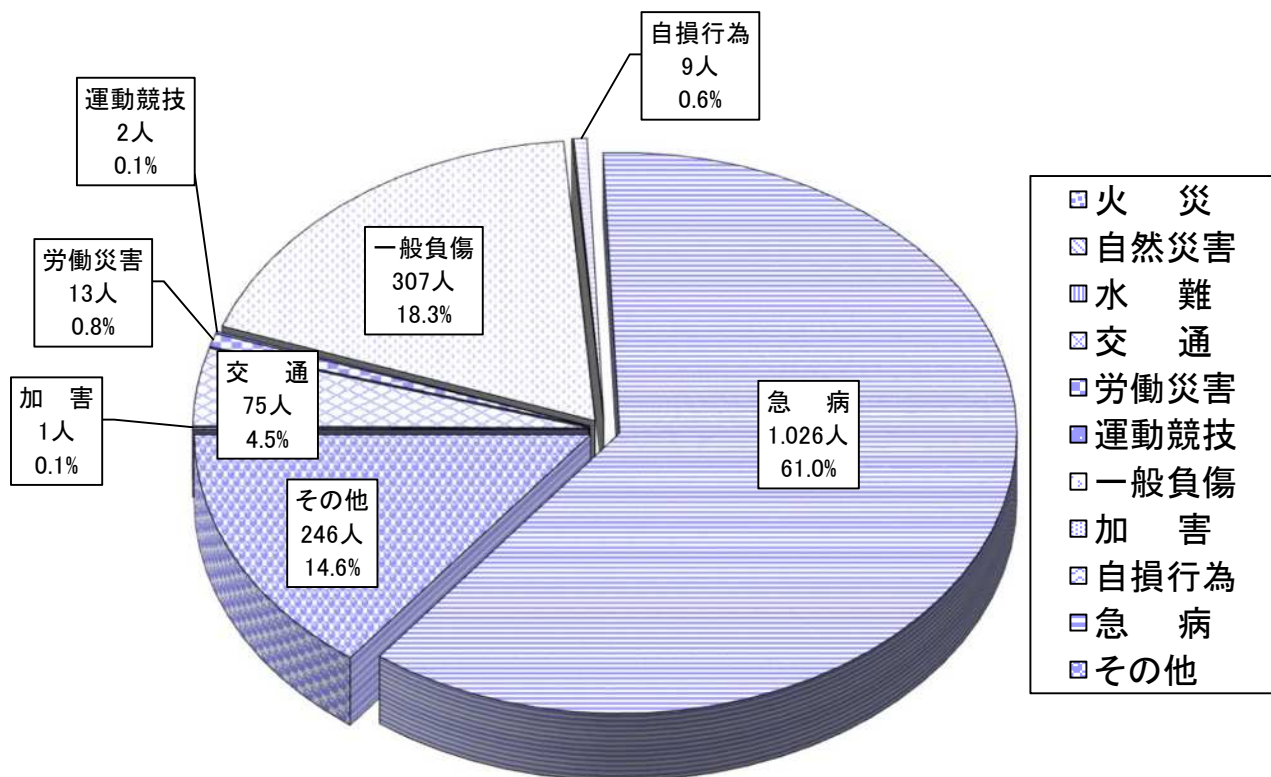
## 事故種別救急搬送人員

(令和4年)

	事故種別										計	
	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病		
計	2	0	0	75	13	2	307	1	9	1026	246	1,681
中消防署	0	0	0	31	7	1	154	1	5	460	114	773
北消防署	1	0	0	23	4	1	68	0	3	247	29	376
小坂分署	0	0	0	9	1	0	34	0	0	145	28	217
南消防署	1	0	0	12	1	0	51	0	1	174	75	315

## 事故種別救急搬送人員比率

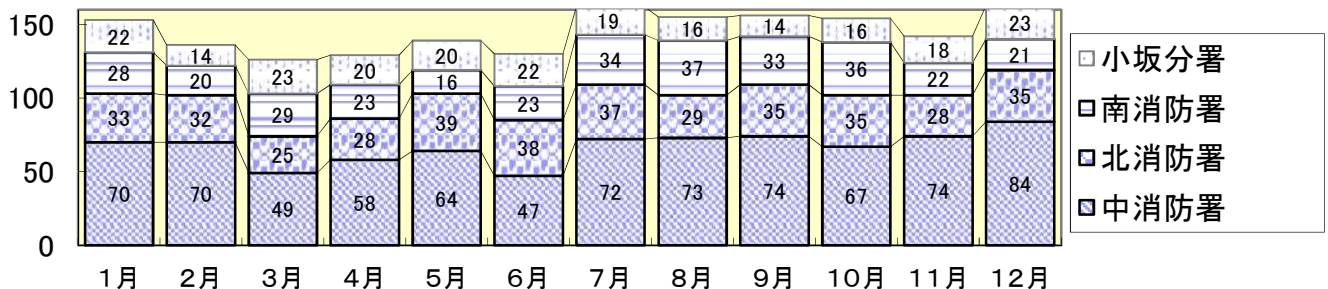
(令和4年)



## 月別救急出動件数

(令和4年)

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	署小計
中消防署	70	70	49	58	64	47	72	73	74	67	74	84	802
北消防署	33	32	25	28	39	38	37	29	35	35	28	35	394
小坂分署	22	14	23	20	20	22	19	16	14	16	18	23	227
南消防署	28	20	29	23	16	23	34	37	33	36	22	21	322
合計	153	136	126	129	139	130	162	155	156	154	142	163	1,745



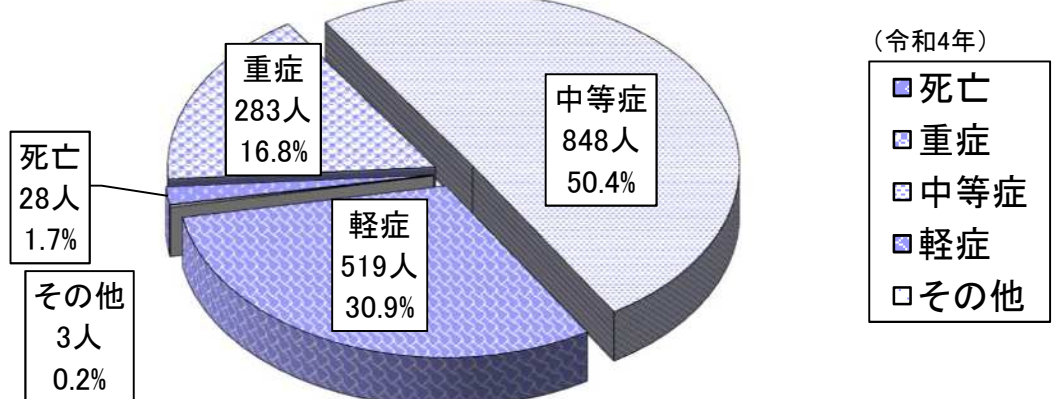
## 救急搬送人員の事故種別傷病程度

(令和4年)

種別 程度	事故種別										計	
	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病		
死 亡	0	0	0	0	0	0	3	0	1	24	0	28
重 症	0	0	0	6	3	2	54	0	4	132	82	283
中 等 症	1	0	0	31	6	0	139	1	2	515	153	848
軽 症	1	0	0	38	4	0	110	0	2	353	11	519
そ の 他	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	3
計	2	0	0	75	13	2	307	1	9	1,026	246	1,681

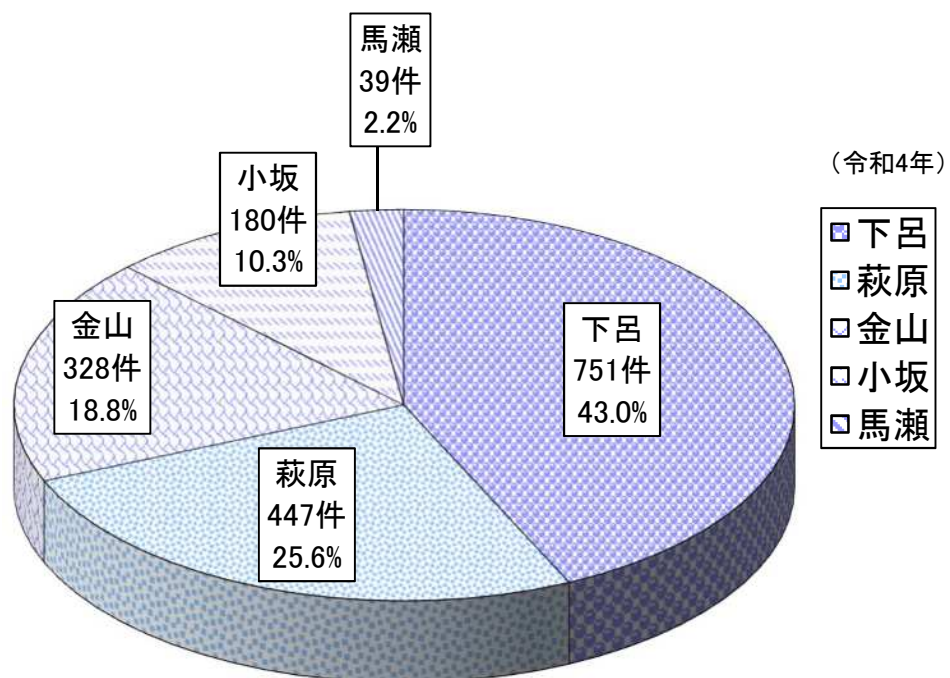
## 傷病者傷病程度

(令和4年)



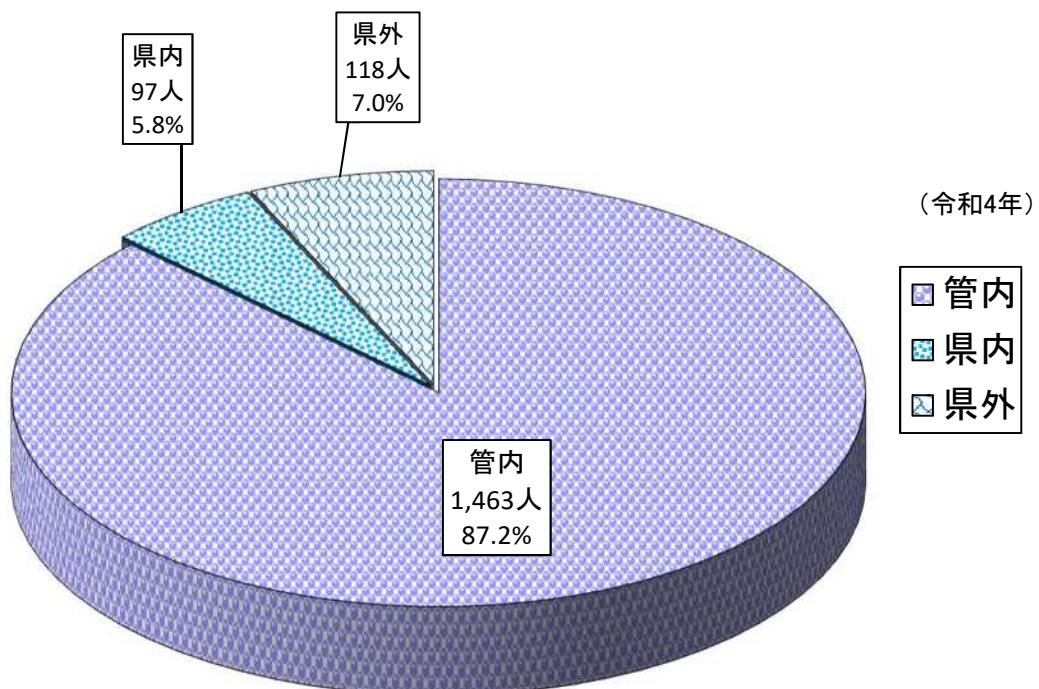
## 地域別救急出動件数

地域名	件数
下呂	751
萩原	447
金山	328
小坂	180
馬瀬	39
管外	0
計	1,745



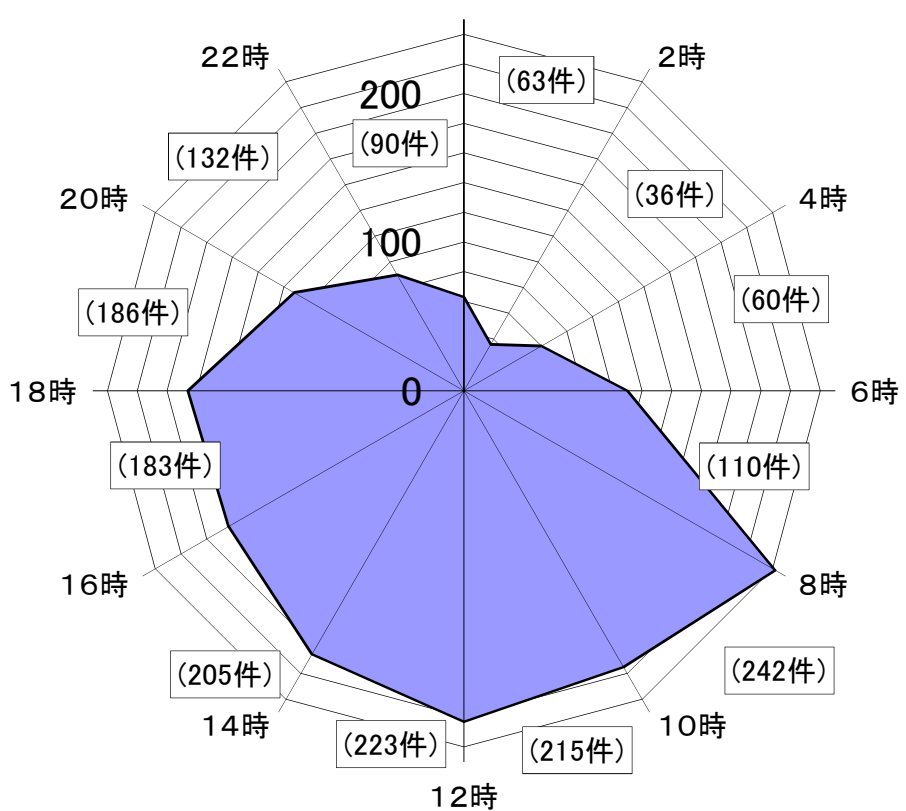
## 傷病者の住所別救急搬送人員

地域名	人数
管内	1,463
県内	97
県外	118
計	1,678



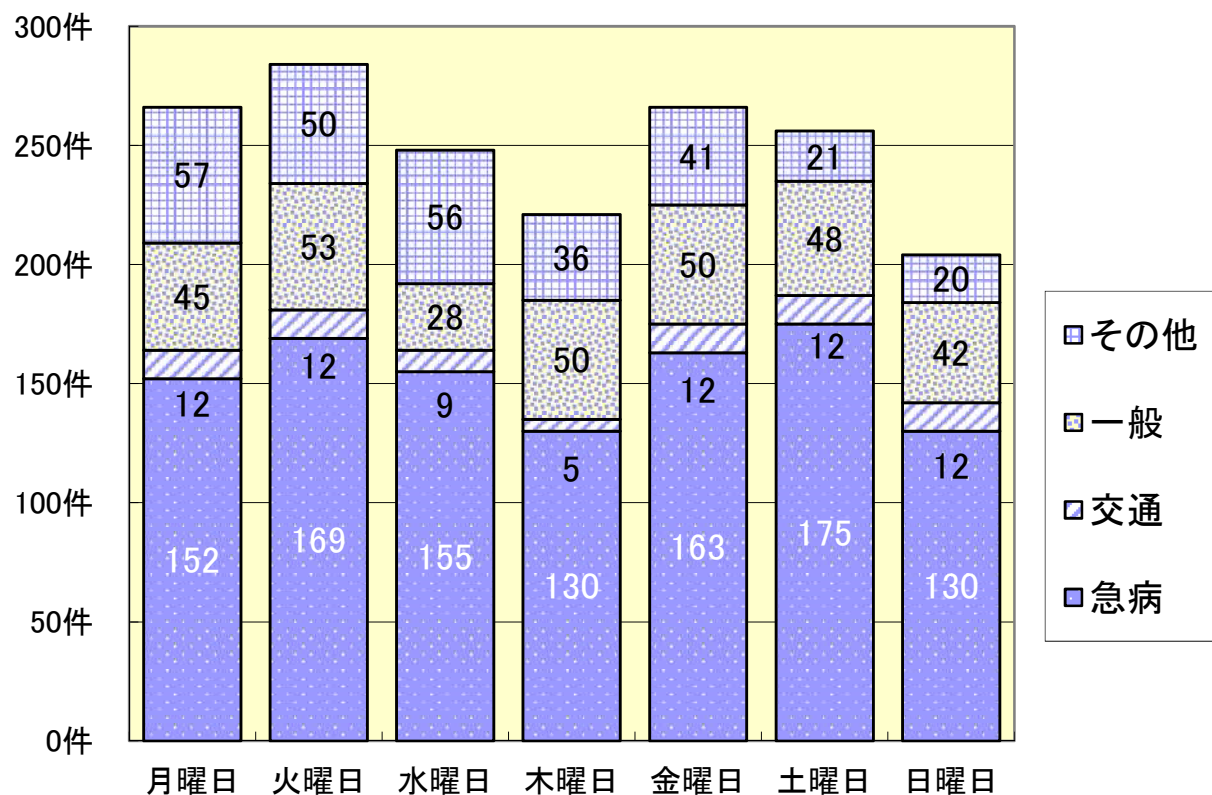
## 時間別救急出動件数

(令和4年)



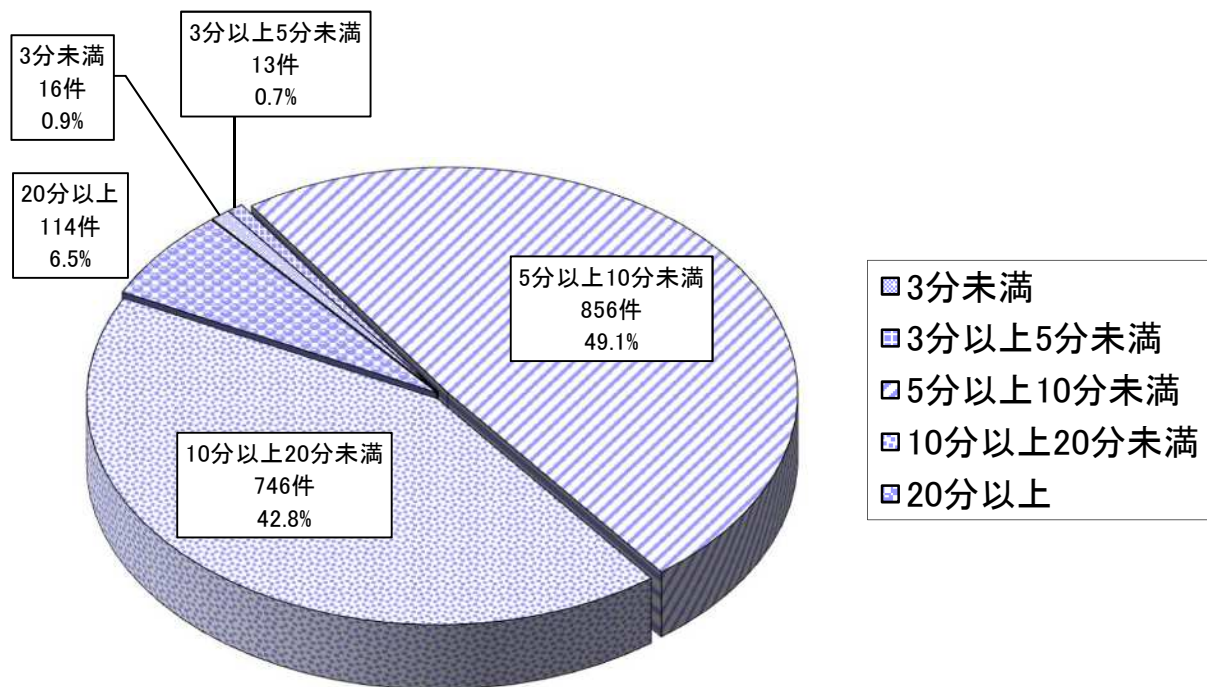
## 曜日別救急出動件数

(令和4年)



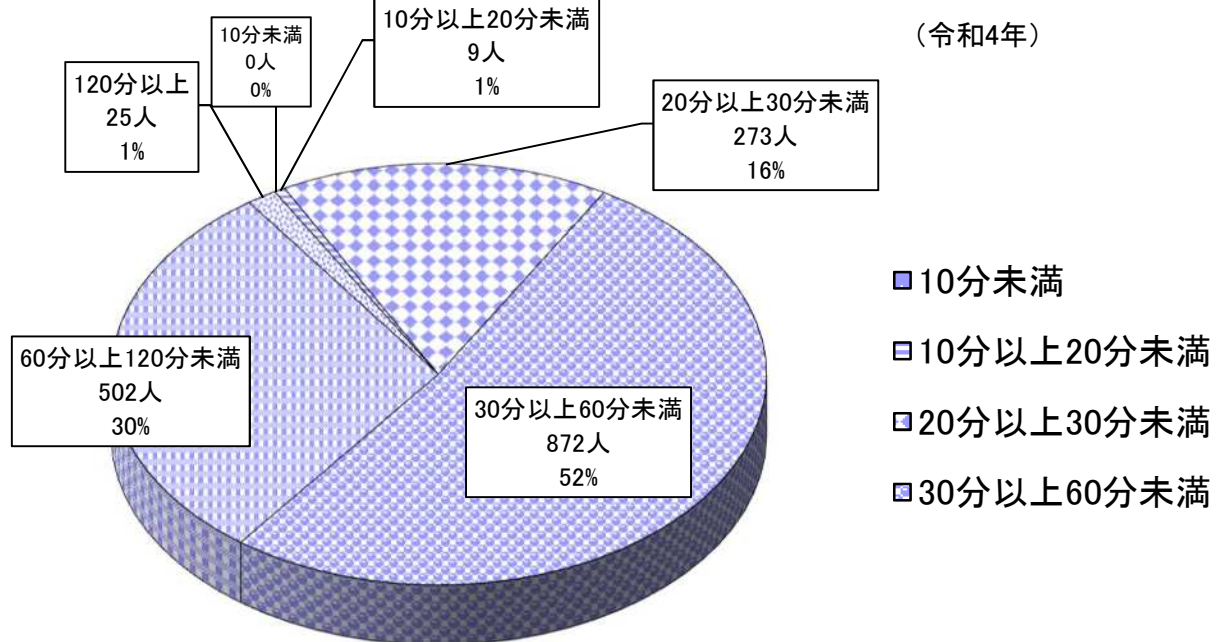
## 救急車が救急現場へ到着するまでの時間別件数

(令和4年)

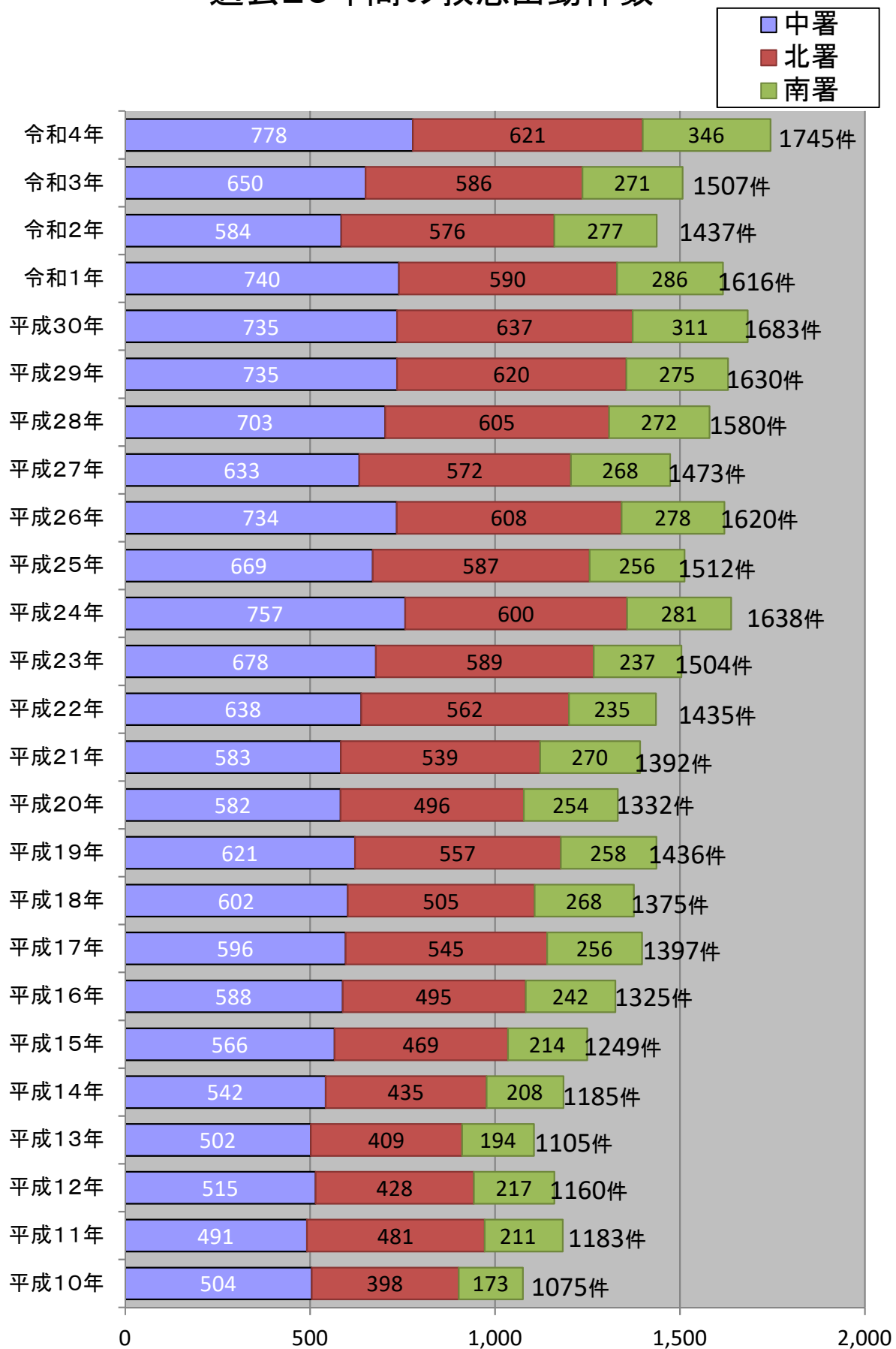


## 119番覚知から救急車が傷病者を医師に引き継ぐまでの時間別人員

(令和4年)



## 過去25年間の救急出動件数



## 救助統計

### 【発生地区別活動件数及び救助人員】

(令和4年)

事故種別	全出動件数	実際に救助した件数と人員										
		計		下呂地域		萩原地域		金山地域		小坂地域		馬瀬地域
計	15 件	9 件	11 人	3 件	3 人	2 件	4 人	2 件	2 人	1 件	1 人	1 件 1 人
火 災	0 件	0 件	0 人	0 件	0 人	0 件	0 人	0 件	0 人	0 件	0 人	0 件 0 人
交 通 事 故	5 件	3 件	5 人	1 件	1 人	1 件	3 人	1 件	1 人	0 件	0 人	0 件 0 人
水 難 事 故	0 件	0 件	0 人	0 件	0 人	0 件	0 人	0 件	0 人	0 件	0 人	0 件 0 人
そ の 他	10 件	6 件	6 人	2 件	2 人	1 件	1 人	1 件	1 人	1 件	1 人	1 件 1 人

### 【過去7年間の発生地区別活動件数及び救助人員】

(令和4年)

	全出動件数	実際に救助した件数と人員										
		計		下呂地域		萩原地域		金山地域		小坂地域		馬瀬地域
平成28年	38 件	25 件	30 人	4 件	6 人	9 件	14 人	3 件	3 人	3 件	3 人	6 件 7 人
平成29年	24 件	14 件	14 人	7 件	7 人	3 件	3 人	0 件	0 人	1 件	1 人	3 件 3 人
平成30年	34 件	18 件	17 人	6 件	6 人	7 件	7 人	1 件	0 人	3 件	3 人	1 件 1 人
令和1年	27 件	16 件	19 人	5 件	5 人	4 件	5 人	5 件	7 人	0 件	0 人	0 件 0 人
令和2年	24 件	16 件	19 人	7 件	7 人	3 件	6 人	4 件	4 人	1 件	1 人	1 件 1 人
令和3年	24 件	11 件	12 人	2 件	2 人	2 件	2 人	4 件	4 人	3 件	4 人	0 件 0 人
令和4年	15 件	9 件	11 人	3 件	3 人	2 件	4 人	2 件	2 人	1 件	1 人	1 件 1 人



## 5. 気象・通信

- 気象観測の概要・年間天候統計 ..... 40
- 気象観測統計 ..... 41
- 降水量統計・月別気温統計・月別相対湿度統計 ..... 42
- 119番通報受信統計 ..... 43
- 携帯119番通報の推移・緊急通報システム受信統計 ..... 44
- 救急医療情報案内システム統計



令和5年2月高機能消防指令システム更新(通信指令課)

# 気象観測の概要

## 観測場所

下呂市森363番地1

下呂市消防本部

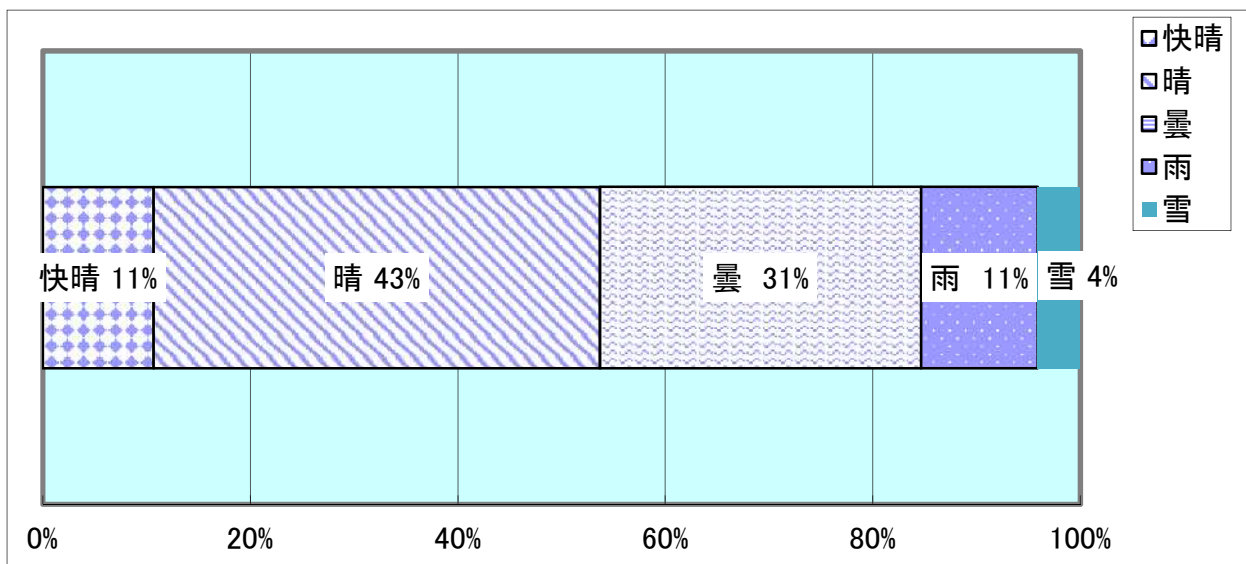
## 観測時間

毎日 午前9時

その他 異常乾燥時・台風接近時は適時に観測

## 年間天候統計

(令和4年)



天気	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計	割合	月平均日数
快晴	4	5	0	1	6	2	1	2	0	6	9	3	39	11%	3.3
晴	14	8	18	16	12	14	16	8	12	14	12	13	157	43%	13.1
曇	8	8	9	10	11	12	6	11	15	8	7	8	113	31%	9.4
雨	1	0	4	3	2	2	8	10	3	3	2	3	41	11%	3.4
雪	4	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	15	4%	1.3
計	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31	365	100%	30.4

## 気象観測統計表

観測場所 岐阜県下呂市森363番地1

下呂市消防本部

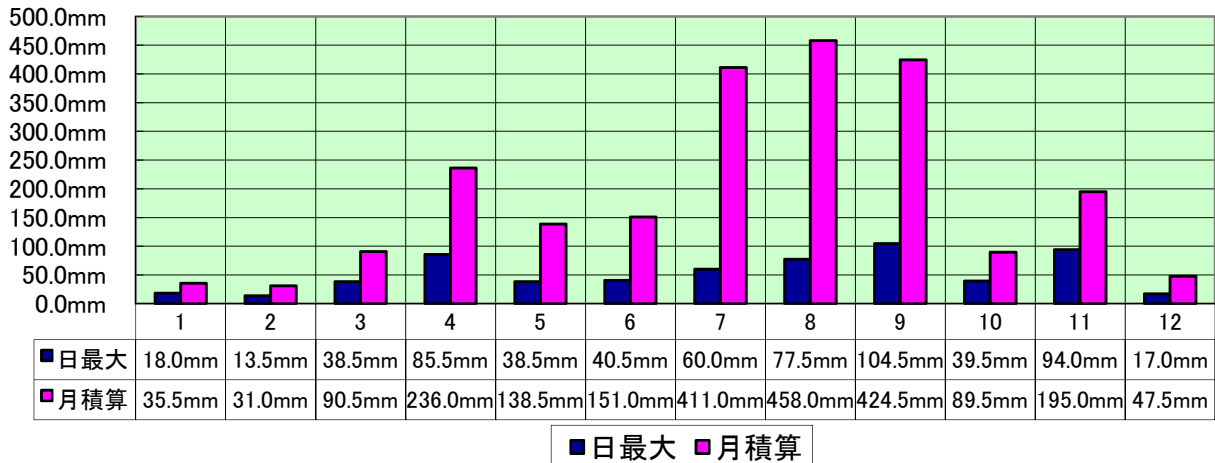
(令和4年)

月	平均風速	平均風向	瞬間最大風速	瞬間最大時風向	月平均気温	月最高気温	月最低気温	月平均相对湿度	月最高相对湿度	月最低相对湿度	実効湿度	現地気圧	海面気圧	10分最大雨量	時間最大雨量	日最大雨量	月積算雨量
1	2.5m/s	北西	18.2m/s	北西	0.5°C	10.4°C	-8.2°C	70.9%	98.2%	20.5%	72.3%	974.2hPa	1019.3hPa	1.5mm	5.5mm	18.0mm	35.5mm
2	2.2m/s	北西	18.5m/s	北北西	1.1°C	11.6°C	-6.1°C	72.0%	98.1%	26.0%	71.5%	974.8hPa	1019.9hPa	1.0mm	2.5mm	13.5mm	31.0mm
3	2.4m/s	北西	17.9m/s	北西	7.4°C	20.9°C	-2.6°C	65.8%	97.9%	12.3%	65.6%	973.0hPa	1016.9hPa	3.0mm	6.5mm	38.5mm	90.5mm
4	2.3m/s	南東	21.8m/s	北西	14.0°C	27.6°C	0.6°C	67.0%	98.1%	12.5%	67.2%	973.8hPa	1016.6hPa	5.5mm	14.5mm	85.5mm	236.0mm
5	1.9m/s	南東	16.7m/s	北西	16.9°C	32.2°C	2.8°C	65.6%	97.3%	9.6%	65.8%	971.0hPa	1013.2hPa	3.5mm	10.5mm	38.5mm	138.5mm
6	1.7m/s	南東	19.7m/s	北西	22.0°C	36.2°C	11.4°C	73.0%	96.6%	17.2%	72.8%	968.8hPa	1010.1hPa	16.0mm	23.0mm	40.5mm	151.0mm
7	1.5m/s	南東	15.4m/s	北西	25.3°C	38.1°C	18.9°C	78.8%	96.2%	25.2%	78.5%	967.4hPa	1008.2hPa	10.5mm	28.0mm	60.0mm	411.0mm
8	1.4m/s	南東	15.5m/s	北西	25.7°C	36.5°C	16.9°C	81.7%	97.6%	37.0%	80.8%	968.5hPa	1009.3hPa	16.0mm	31.5mm	77.5mm	458.0mm
9	2.1m/s	南東	23.1m/s	北西	23.4°C	33.7°C	13.2°C	79.1%	96.5%	40.4%	79.7%	971.6hPa	1012.9hPa	12.0mm	31.5mm	104.5mm	424.5mm
10	2.6m/s	北西	19.3m/s	北西	15.2°C	28.7°C	3.2°C	72.0%	97.0%	18.9%	73.0%	977.1hPa	1019.8hPa	7.5mm	7.0mm	39.5mm	89.5mm
11	1.8m/s	北西	18.1m/s	北西	10.8°C	21.0°C	1.9°C	77.6%	97.3%	22.0%	76.8%	976.5hPa	1020.0hPa	5.0mm	17.0mm	94.0mm	195.0mm
12	1.4m/s	南東	17.0m/s	西北西	2.8°C	11.8°C	-4.1°C	81.6%	97.4%	37.7%	74.6%	951.3hPa	994.3hPa	1.5mm	3.0mm	17.0mm	47.5mm

年間平均	2.0m/s	欠測			13.7°C			73.8%			73.2%	970.7hPa	1013.4hPa				
極値	12.2m/s	北西	23.1m/s	北西		38.1°C	-8.2°C		98.2%	9.6%	88.8%	987.5hPa	1032.4hPa	16.0mm	31.5mm	104.5mm	424.5mm
極値発生日時	9月20日 10時16分		9月20日 10時53分		7月1日	1月2日		1月16日 7時28分	5月18日 3時36分	5月8日 14時42分	5月8日 5時37分	10月21日 5時37分	10月21日 5時37分	6月16日	8月18日	9月23日	9月

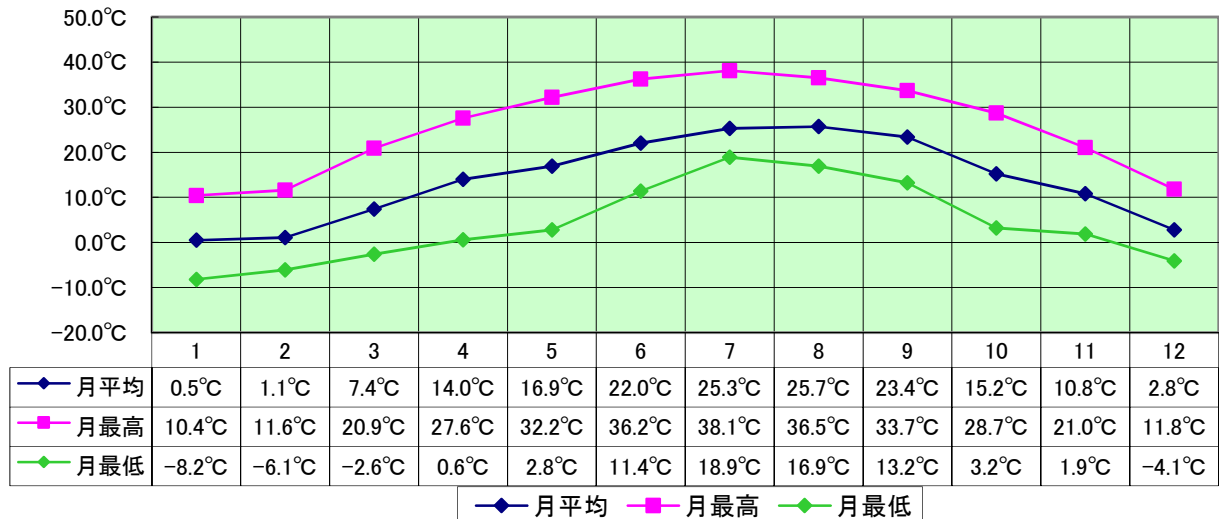
# 降水量統計

(令和4年)



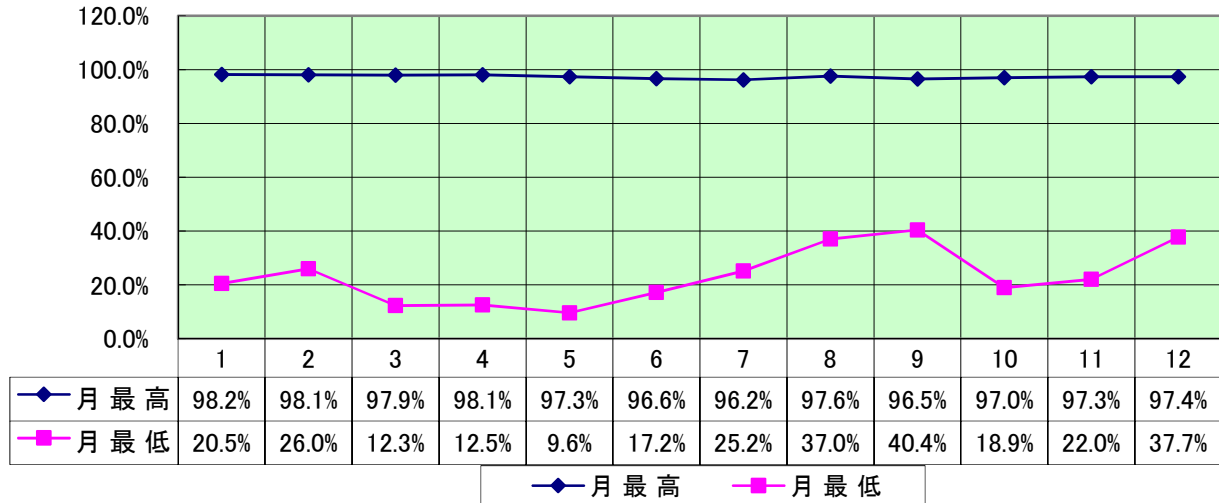
# 月別気温統計

(令和4年)



# 月別相対湿度統計

(令和4年)



# 119番通報受信統計

119番通報の着信状況は次表の通りです。「いたずら」や「まちがい」の通報もありますのであらゆる機会を通じて正しい119番通報について周知し、いたずら等の防止に努めています。

携帯電話から119番通報される場合は、目標物等災害地点をできるだけ詳しく伝えてください。

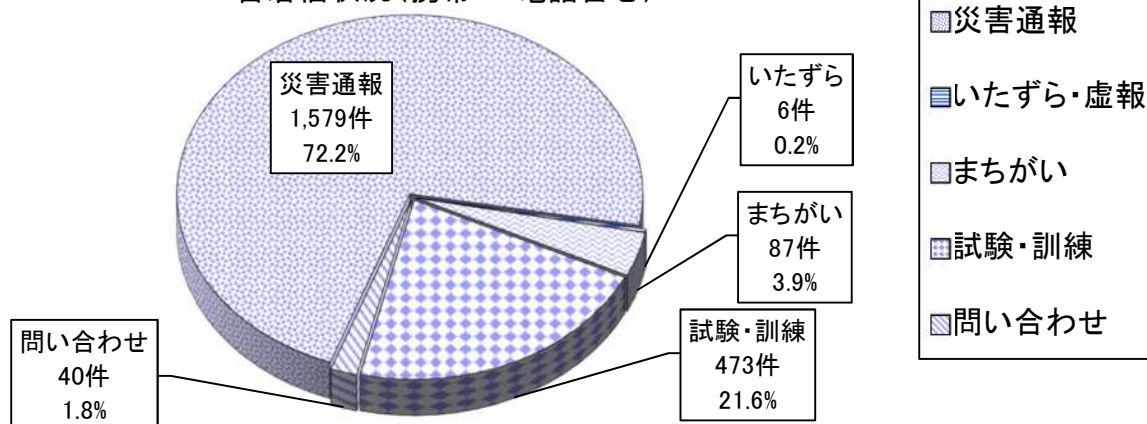
## 【119番・月別着信状況】(携帯・IP電話含む)

(令和4年)

種別	月	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
災害通報		136	122	118	116	119	118	144	143	141	147	128	147	1,579
いたずら・虚報		1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	2	6
まちがい		7	6	7	7	8	3	5	5	7	6	13	13	87
試験・訓練		30	33	43	21	44	38	39	30	46	49	53	47	473
問い合わせ		4	1	4	2	4	2	4	4	7	2	3	3	40
合 計		178	162	172	146	175	162	193	182	201	205	197	212	2,185

災害通報とは、火災・救急・救助・警戒・風水害等の通報をいう。IP電話…インターネットを利用した電話

## 119番着信状況(携帯・IP電話含む)



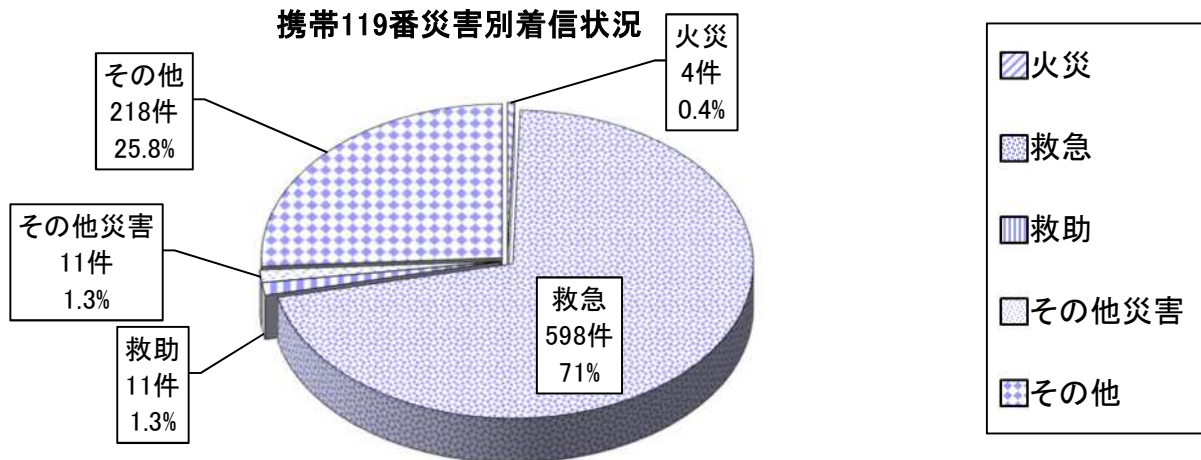
## 【携帯119番 月別着信状況】

(令和4年)

種別	月	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		0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	4
救急		50	40	45	53	39	43	52	62	49	63	50	52	598
救助		1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	2	2	11
その他災害		3	1	0	0	1	1	1	0	2	0	1	1	11
その他		12	15	26	10	13	18	15	21	18	16	26	28	218
合 計		66	56	73	64	53	64	69	84	70	79	79	85	842

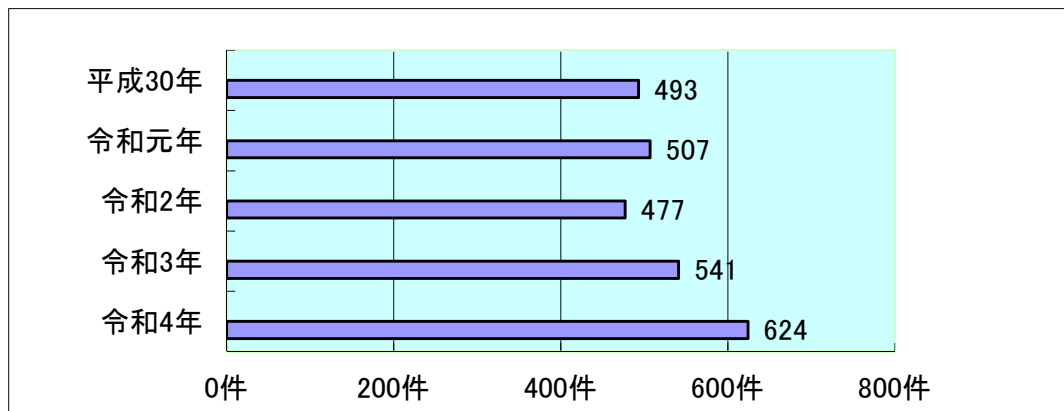
※その他とは問い合わせ、管轄外、いたずら、まちがい、試験等を含む。

## 携帯119番災害別着信状況



## 携帯119番通報の推移

(災害通報のみ)



## 緊急通報システム

### 【受信状況】

(令和4年)

種別	月	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
	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
救急車対応	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3

## 救急医療情報案内システム

このシステムは、消防本部が岐阜県中央救急医療情報センターから提供される医療情報を、住民からの病院問い合わせに対して、最適な救急医療機関の情報案内を電話で行い、地域住民の医療福祉に貢献しています。

みんなのきゅうきゅう

〈0576〉 25局 3 7 9 9

(令和4年)

区分	内科	小児科	外科	整形外科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	皮膚科	泌尿器科	脳神経外科	呼吸器科	呼吸器科	消化器科	循環器科	心臓血管外科	その他
計	33	33	11	6	0	3	2	2	5	2	0	0	3	1	0	3
合計	104															

## 6. 消防団

- 下呂市消防協会組織表 ..... 45
- 下呂市消防団の現勢 ..... 46
- 下呂市消防団組織図 ..... 47

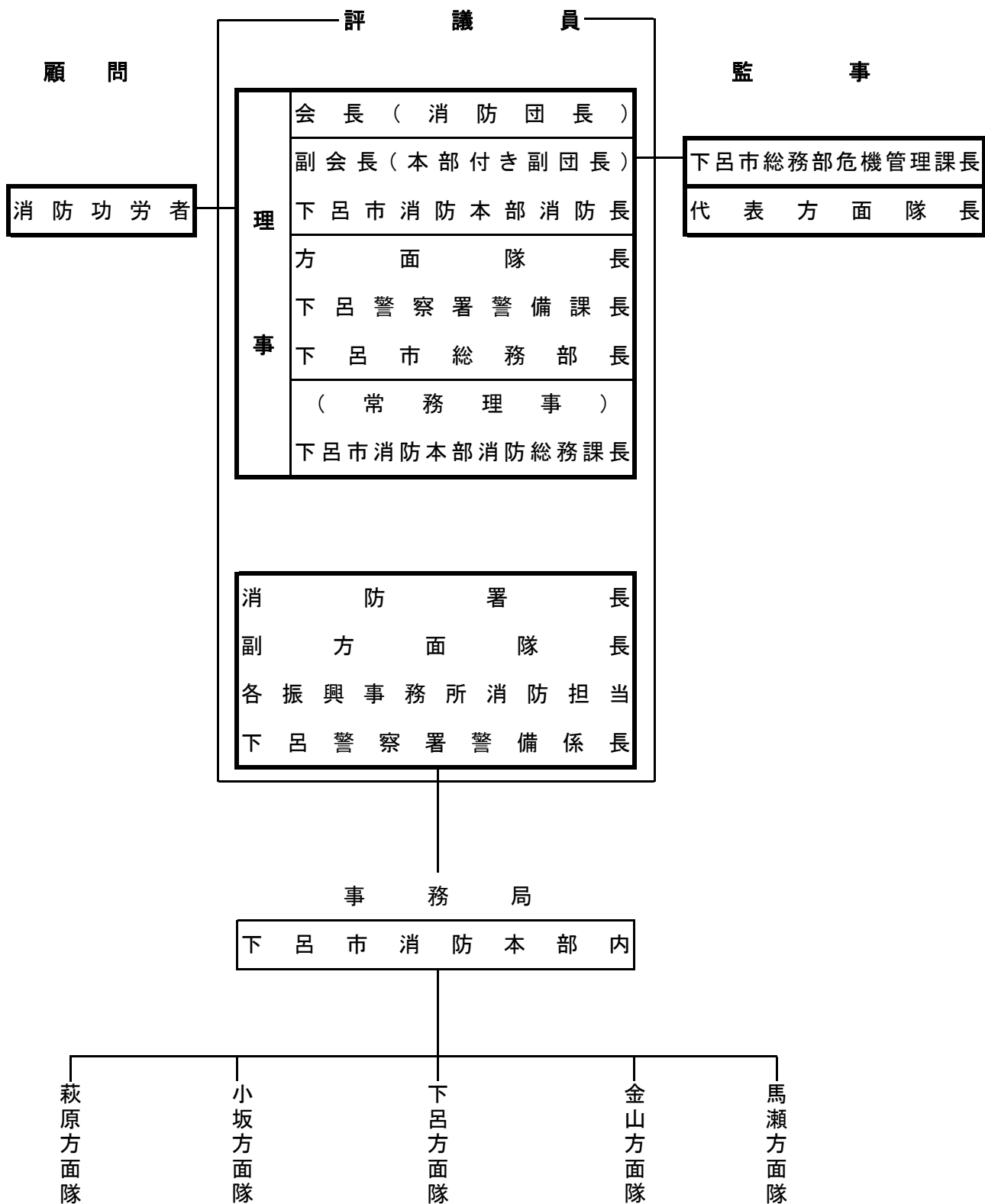


令和5年 下呂市消防出初式

## 下呂市消防団表彰受賞

- ・令和4年防災功労者内閣総理大臣表彰

# 下呂市消防協会組織表



## 消防団の現勢

### 【人員及び機械等】

令和5年4月1日現在

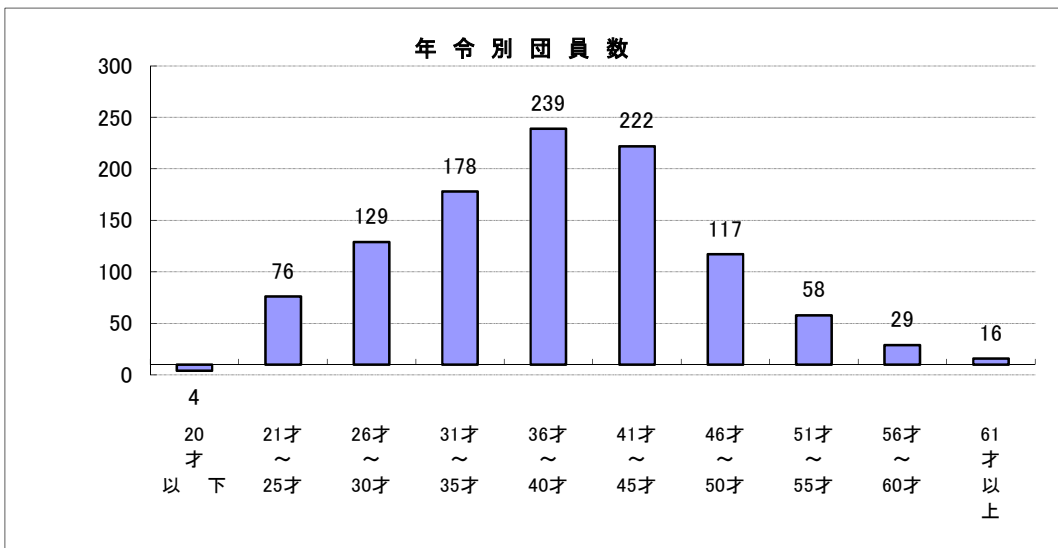
区分 方面隊名	分団数	団員数 (条例定数)	消防ポンプ 自動車	小型動力 ポンプ	積載車	軽積載車
萩原	6	1,087 (1,230)	8	8	8	
小坂	2		3	8	8	
下呂	4		6	13	11	2
金山	4		4	11	11	
馬瀬	3		3	3	3	
計	19	1,087	24	43	41	2

(うち女性団員6名 災害支援団員19名)

### 【年令別団員数】

区分	20 才 以 下	21才 ～ 25才	26才 ～ 30才	31才 ～ 35才	36才 ～ 40才	41才 ～ 45才	46才 ～ 50才	51才 ～ 55才	56才 ～ 60才	61 才 以 上	計
人数	4	76	129	178	239	222	117	58	29	16	1,068

(災害支援団員を除く)



### 【消防団年額報酬】

(円)

報酬								
団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	災害支援団員	
82,500	69,000	50,500	45,500	37,000	37,000	36,500	5,000	

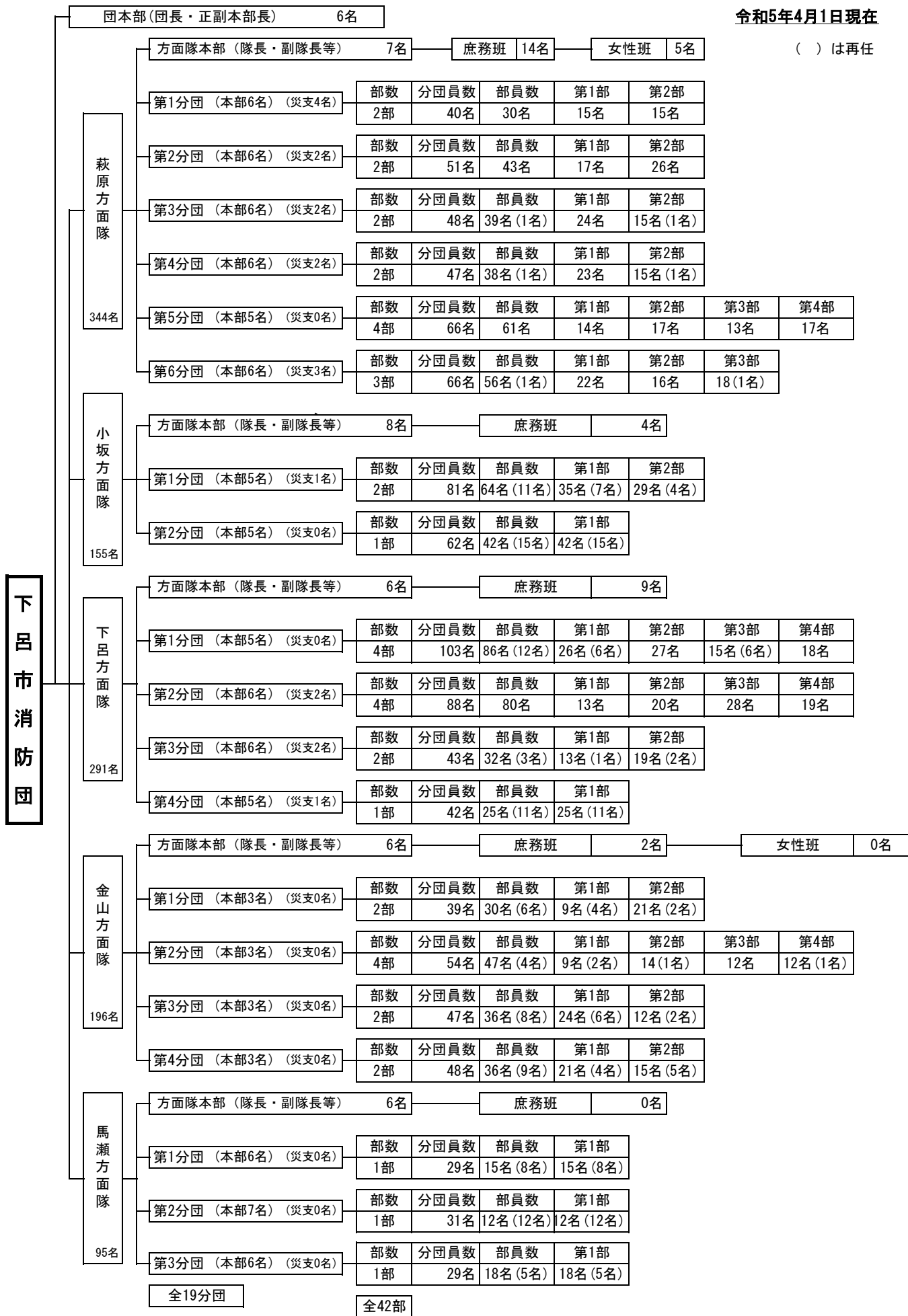
### 【各種手当等】

(円)

種類	出務日当	機械器具点検管理費(年間)		
		消防ポンプ自動車	小型動力ポンプ積載車	小型動力ポンプ
金額	災害出動	12,000		12,000
	その他			
	8,000	3,000		

# 令和4年度 下呂市消防団組織

条例定数:1,230名 実団員数:1,087名 (内訳 基本団員 1,068名 (うち再任 107名) : 災害支援団員 19名)



## 7. 自主防災組織

○ 自主防災組織等の状況 ..... 48



令和4年度 岐阜県女性防火クラブ運営協議会指導者研修会  
(岐阜県養老町)



金山市民会館住警器啓発活動  
(金山町金山)

## 自主防災組織等結成状況

下呂市危険物安全協会 昭和37年6月7日結成 (平成16年3月1日名称変更)  
下呂市防火管理者連絡協議会 昭和44年4月16日結成 (平成16年3月1日名称変更)  
下呂市少年女性防火組織推進協議会 昭和55年8月1日結成 (平成16年3月1日名称変更)  
下呂市女性防火クラブ 昭和56年4月1日結成 (平成16年3月1日名称変更)

### 女性防火クラブ

会長 二村チズ子

名 称	結成年月日	会員数
下呂市女性防火クラブ	平成16年3月1日	164

### 防火管理者連絡協議会

会長 今井 勝彦

名 称	結成年月日	会員数
下呂市防火管理者連絡協議会	昭和44年4月16日	150

### 危険物安全協会

会長 細江 善巳

名 称	結成年月日	会員数
下呂市危険物安全協会	昭和37年6月7日	94

---

---

## 消防年報

発行 下呂市消防本部  
編集 〒509-2202  
岐阜県下呂市森363番地1  
下呂市消防本部 通信指令課

---

発行年月日 令和5年7月

---

下呂温泉