

# 消 防 年 報

平 成 20 年 版



下呂市消防本部  
平 成 21 年 刊 行

# はじめに

この年報は、平成20年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・安全のまちづくり」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。

平成21年 7月

下呂市消防本部



下呂温泉

# 目 次

1	総	務	1
2	予	防	17
3	火	災	25
4	救 急 ・ 救 助		30
5	気 象 ・ 通 信		38
6	消 防 団		43
7	自 主 防 災 組 織 等		46



CD-I型消防ポンプ自動車（CAFS装置付）

下呂温泉

# 1. 総 務

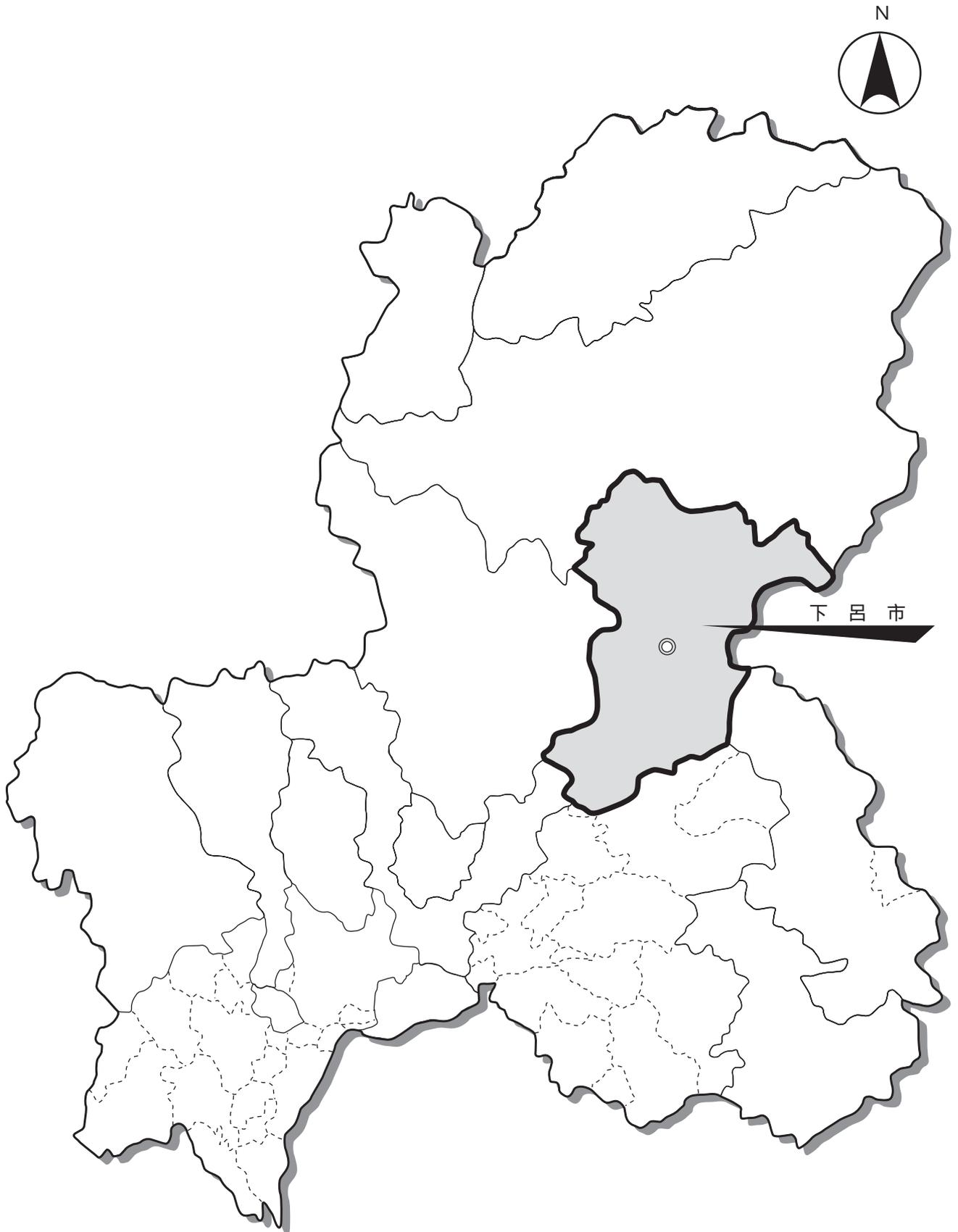
○ 下呂市位置図 .....	1
○ 下呂市行政組織図・下呂市の概要 .....	2
○ 管内地勢及び下呂市沿革 .....	3
○ 下呂市消防組織図 .....	4
○ 下呂市消防本部のあゆみ .....	5
○ 平成20年度の主な出来事 .....	9
○ 署・分署の所在地 .....	10
○ 平成21年度下呂市一般会計予算及び消防予算 .....	11
○ 事務分掌(消防本部) .....	12
○ 事務分掌(消防署・分署) .....	13
○ 消防相互応援協定等の締結状況、消防力の整備指針と現有力の比較 .....	14
○ 所属別・階級別職員数、年齢表、勤続年数表 .....	15
○ 現有車両一覧表 .....	16



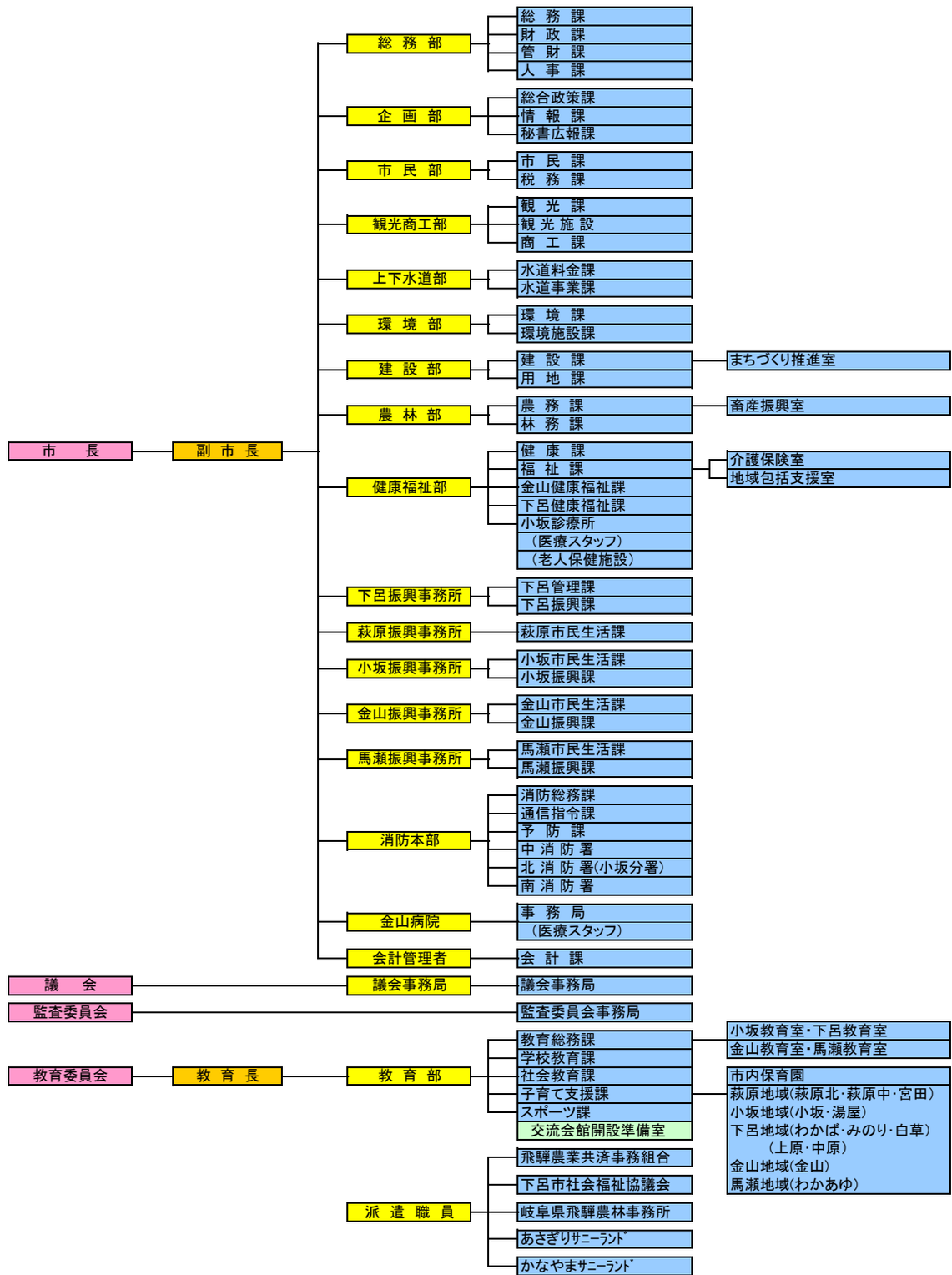
下呂市消防本部・中消防署

下呂温泉

# 下呂市位置図



# 平成21年度下呂市行政組織図



## 下呂市の概要

平成21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)
851.06	18,048	19,700	37,748	12,737

# 管内地勢及び下呂市沿革

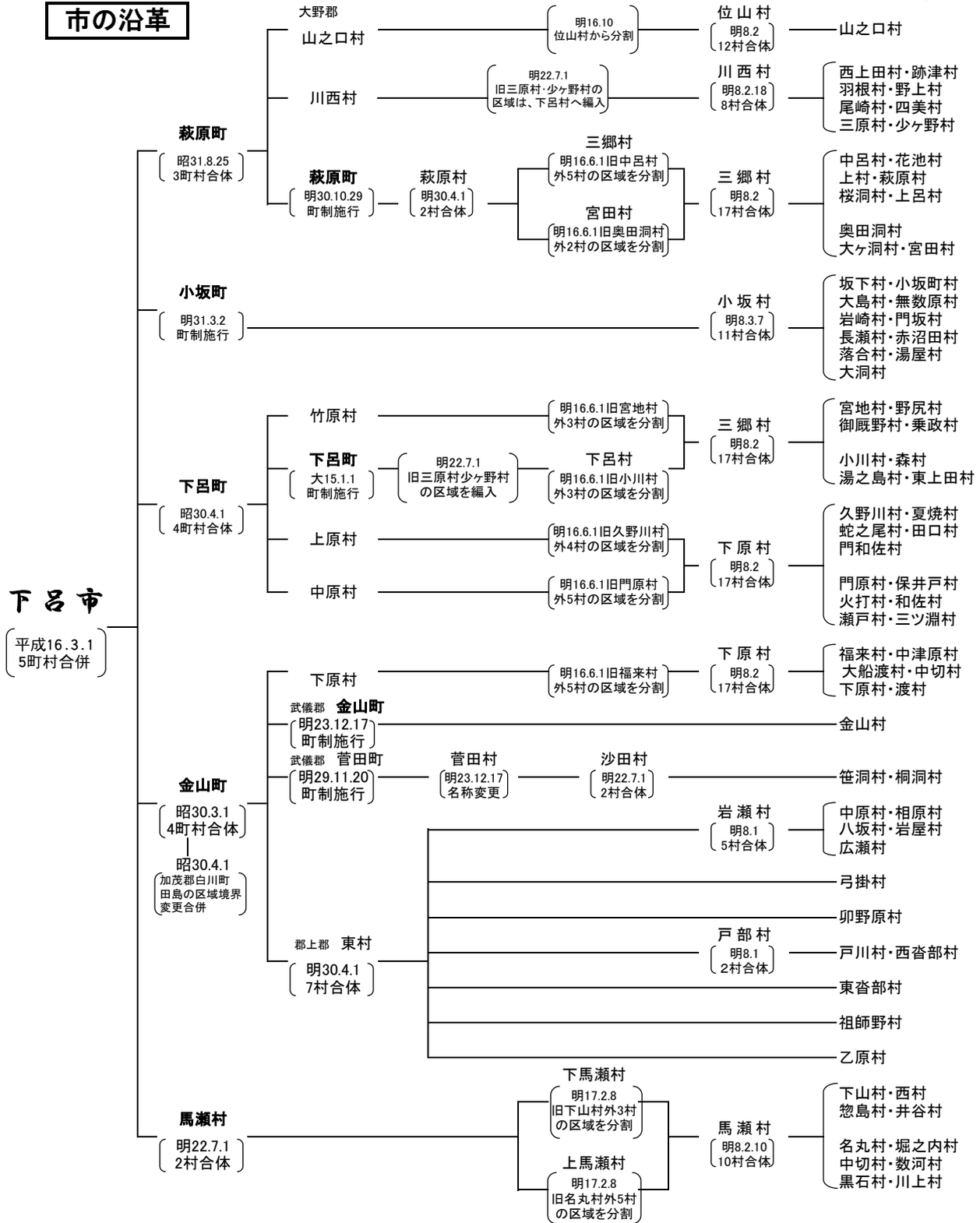
## 地勢

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851.06km<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。

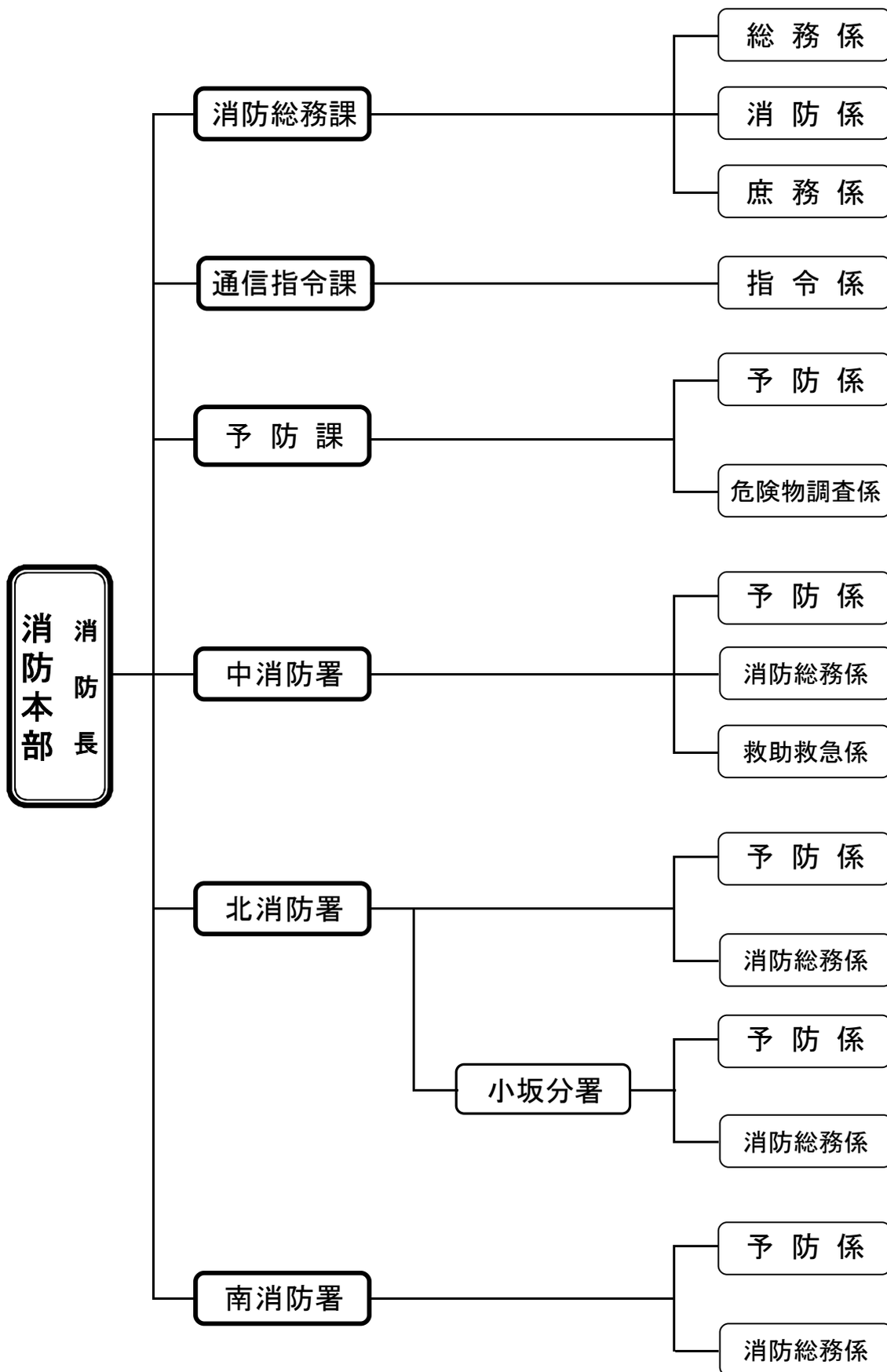
御嶽山をはじめ河川の両側には山並みが迫り、飛騨木曾川国定公園や県立自然公園なども位置する自然豊かな地域です。

明治元年

### 市の沿革



# 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製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)26名・金山消防署14名 計76名
平成5年	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)
	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)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
平成6年	4月27日	本部査察連絡車更新
	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
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(27.26㎡)
	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	<b>JR高山線 特急ひだ15号脱線事故</b> 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から落下した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2体の寄贈を受ける
平成9年	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
	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
平成10年	11月10日	南飛騨SOSネットワーク設立総会開催
	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
- 平成13年 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
- 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 木曾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)・通信指令室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)・通信指令室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10kℓ)を積載したタンクローリーと大型タンク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56,631千円であつた。
- 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)・通信指令室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  
飛騨地域メテオコントロール協議会発足  
飛騨地域メテオ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 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 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)・通信指令室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)
- 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)

# 平成20年度の主な出来事

平成 20 年 4 月 1 日 平成20年度新規採用職員2名、市役所へ異動1名  
岐阜県消防学校へ1名派遣  
職員現勢  
消防本部9名(内1名中署兼務・1名岐阜県消防学校派遣)・通信指令室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

8 日 消防学校初任科第57期2名入校

7 月 11 日 消防実務講習会開催(30名)

14 日 防災ヘリによる御嶽登山道救助救出訓練



(消防実務講習会)

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

9 月 4 日 下呂市集団救急災害訓練(萩原町 羽根)



(集団救急災害訓練)  
救護所



(集団救急災害訓練)  
岐阜大学DMAT



(御嶽登山道救助救出訓練)

7 日 下呂市総合防災訓練(市内全域)

10 月 5 日 下呂市消防協会市街地火災防御訓練実施(小坂町)

8・9 日 防火管理者新規講習会開催(46名)

14 日 緊急消防援助隊飛騨ブロック訓練(飛騨市)



(防火管理者新規講習会)

12 月 2 日 南消防署新型消防ポンプ車(キャブス付)に更新



(南消防署ポンプ車更新 12/2)



(緊急消防援助隊訓練)

平成 21 年 1 月 5 日 下呂市消防出初式(星雲会館)

13・16 日 消防職員水上安全法講習会実施

20・21 日 平成20年度職員研修会

2 月 6・9 日 消防職員着衣泳法訓練講習会実施



(平成20年度職員研修会)

## 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  
TEL (0576) 25-5119  
FAX (0576) 25-6135

# 下呂市一般会計予算及び消防予算

平成21年度当初予算

(単位 千円)

下呂市一般会計予算		21,160,000
消 防 費		1,090,768
内 訳	常 備 消 防 費	828,174
	非 常 備 消 防 費	146,952
	消 防 施 設 費	85,462
	災 害 対 策 費	30,180

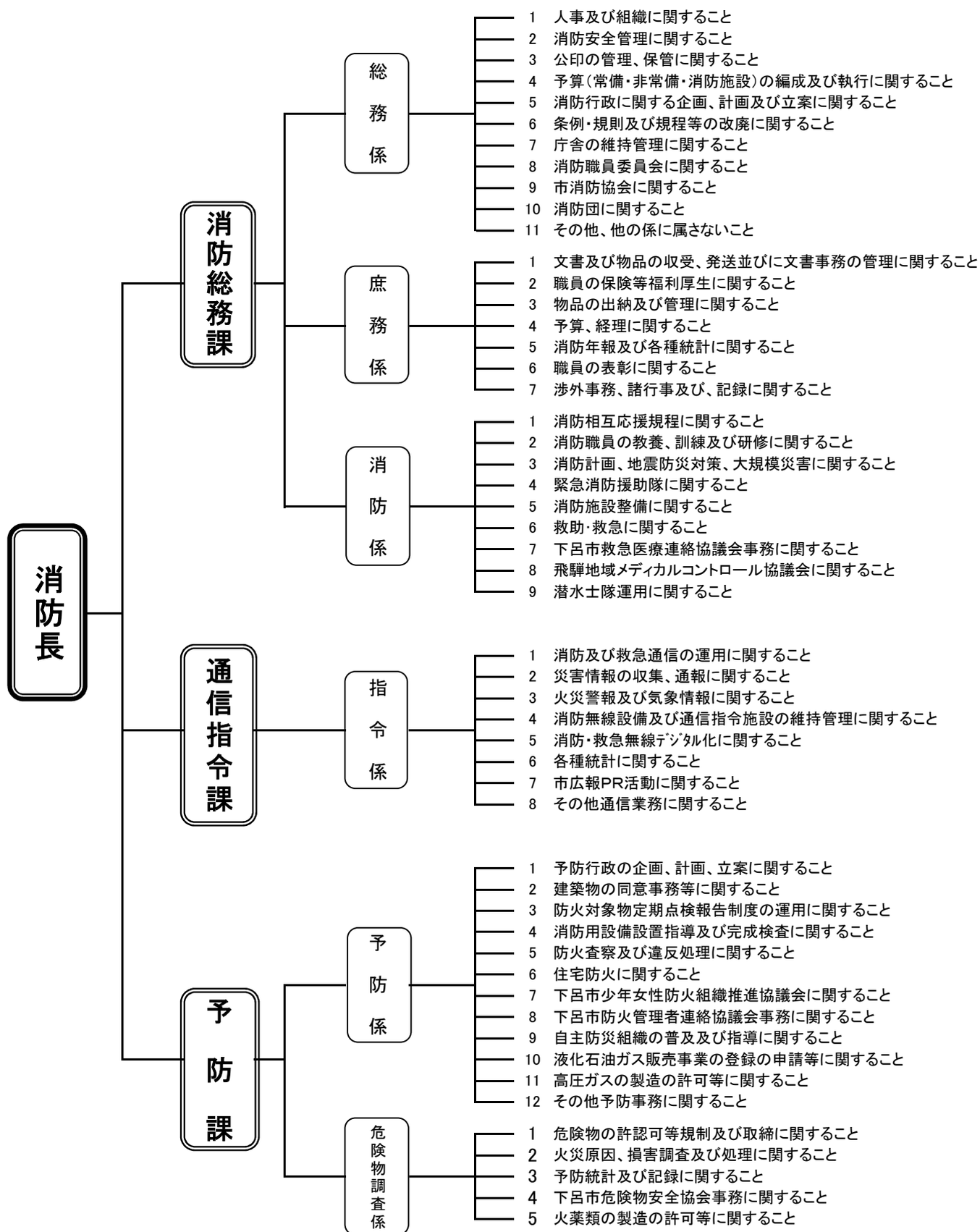
市一般会計予算(当初)と消防費の比較

(単位 千円)

区 分 年 度	市一般会計予算	消 防 費	比 較
平成17年度	20,500,000	1,772,046	8.64%
平成18年度	22,060,000	1,686,989	7.65%
平成19年度	22,340,000	954,980	4.27%
平成20年度	22,400,000	1,000,131	4.46%
平成21年度	21,160,000	1,090,768	5.15%

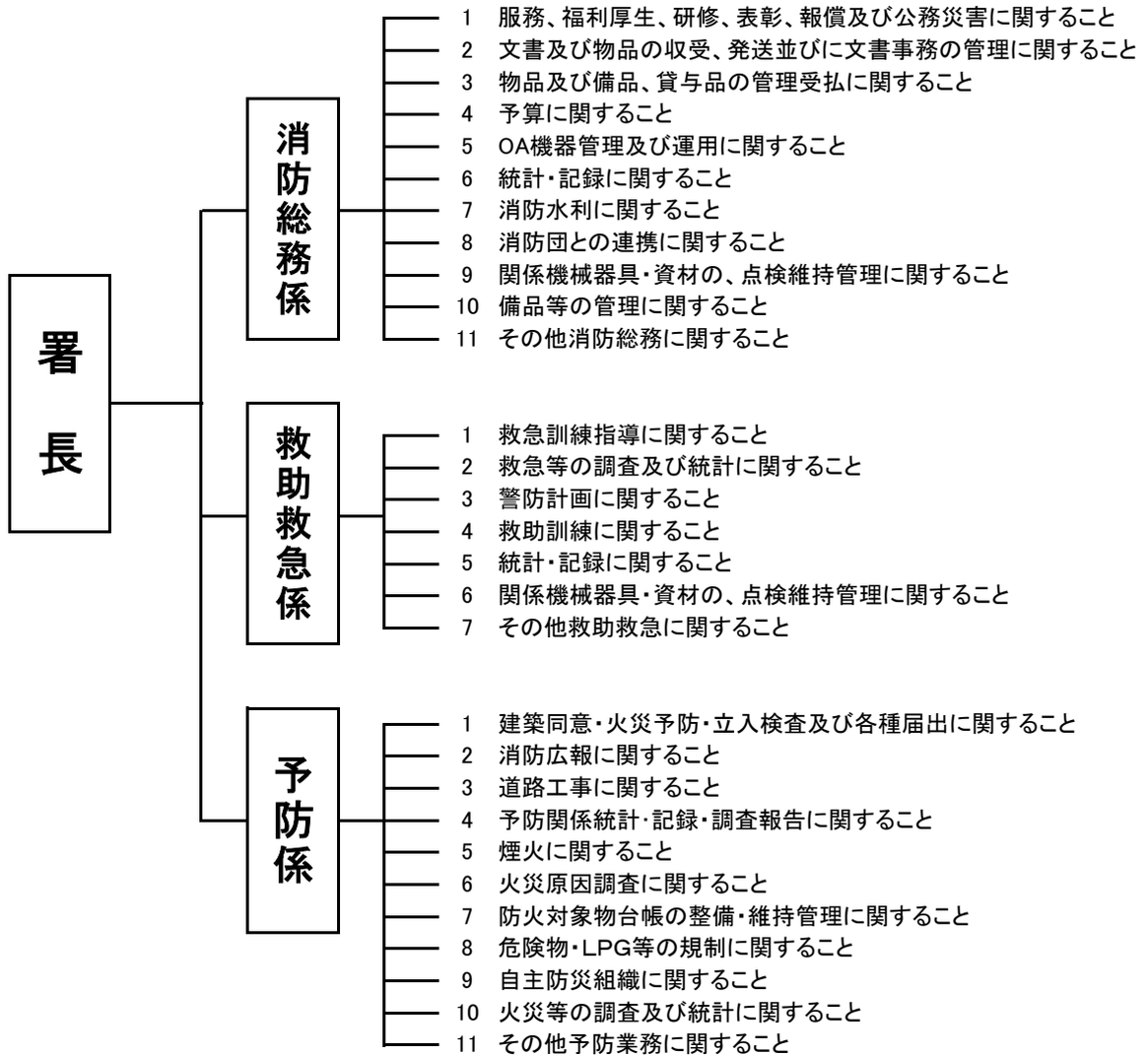
# 事務分掌表

## 消防本部



# 事務分掌表

## 消防署・分署



下呂温泉

## 消防相互応援協定等の締結状況

平成21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17年5月26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(昭和63年3月31日一部改正)
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 6年 4月 1日	岐阜県防災ヘリコプター応援協定を締結(県・20市町村・14一部消防事務組合)
平成13年 9月 1日	木曾広域連合と消防業務相互応援協定締結(平成16年7月1日一部改正)
平成16年 3月 1日	飛騨ブロック消防相互応援協定締結(3市)
平成16年10月19日	郡上市消防本部と消防相互応援申し合わせ事項締結(昭和58年3月1日郡上広域消防と締結)
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)

## 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

平成21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	水槽付ポンプ車隊員	60	56	-4	
	はしご自動車	1	1	0	ポンプ車隊員	12	12	0	
	化学消防車 <small>(泡放出設備を備えたポンプ自動車)</small>	0 (4)	0 (4)	0 (0)	救急車隊員 <small>(ポンプ車隊員との兼務により)</small>	0	0	0	
	救助工作車	1	1	0	梯子車隊員 <small>(ポンプ車隊員との兼務により)</small>	0	0	0	
	救急自動車	4	4	0	救助工作車隊員	15	0 <small>(ポンプ隊兼務)</small>	-15	
	指令・指揮車	—	4	—	指揮車隊員	27	0	-27	
	指導広報車	—	1	—	通信員	7	7	0	
	査察連絡車	—	1	—	予防要員 <small>(うち消防隊と兼務)</small>	12	6 (3)	-6 (3)	
	非常用消防自動車	—	2	—	庶務の処理などの人員	8	8	0	
	その他車両	—	3	—	計	141	86	-55	

※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。

## 所屬別・階級別消防職員数

平成21年4月1日 現在

所屬別	階級別	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		2	3			5	
	予 防 課		2	1			3	
	通信指令課		1	6			7	
中消防署			5	9	9	2	5	30
北消防署			3	5	5		4	17
	小坂分署		2	3		1	2	8
南消防署			5	2	4		4	15
計		1	20	29	18	3	15	86

## 消防職員年齢表

平成21年4月1日 現在

年齢	階級 平均	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
		56	55	46.6	34.7	27.7	24.5	41.6
18 ~ 20								0
21 ~ 25							10	10
26 ~ 30					1	3	4	8
31 ~ 35					12		1	13
36 ~ 40					4			4
41 ~ 45				7	1			8
46 ~ 50				22				22
51 ~ 60		1	20					21
計		1	20	29	18	3	15	86

## 消防職員勤続年数表

平成21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						
1 ~ 3				1			6	7
4 ~ 7						1	7	8
8 ~ 11					3	2		5
12 ~ 15								0
16 ~ 19				1	12			13
20 ~ 23					3			3
24 ~ 27				3				3
28 ~ 31		1	16	23				40
32 ~ 35			2	1				3
36 ~ 39			1					1
40年以上			1					1
計		1	20	29	18	3	15	86

# 現有車両一覧

平成21年4月1日現在

	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	防災指導車	下呂本部 51	トヨタ キャミ	飛驒800さ 47	H11.8.6	GF-J100E	1,290
	その他(非緊急車)	下呂本部 52	トヨタ カムリ	飛驒 55せ 87-41	H8.4.23	E-SV40	1,830
	資機材搬送車	下呂本部 53	トヨタ ダイテ	飛驒800さ 71	H11.9.2	GE-YY121	1,990
	非常用消防自動車	救急下呂中 2	トヨタ 4WD	飛驒 88は 12-99	H10.11.26	KC-KZH138S	2,980
	非常用消防自動車	下呂中 3	日野	岐阜 88る 43-44	H3.9.26	U-FD3HEAA改	7,410
中消防署	指揮車	下呂中 51	トヨタ サクシート	飛驒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	飛驒88 さ 182	H8.12.25	KC-GDIJGBA改	7,960
	普通 消防ポンプ自動車	下呂中 2	日野	飛驒800さ10-78	H16.1.19	KK-XZU371M	4,890
	梯子付消防自動車	下呂梯子 1	日野	飛驒830さ 845	H12.8.31	KL-PR4FPHF	20,780
	救助工作車	下呂救助 1	日野	飛驒800は 47	H12.11.17	KK-GX1JGDA改	7,960
	救急自動車	救急下呂中 1	トヨタ ハイメテック	飛驒830た 119	H19.12.12	CBF-TRH226S	2,693
北消防署	指揮車	下呂北 51	トヨタ サクシート	飛驒800さ14-30	H17.12.13	CAB-NCP59G	1,490
	その他(非緊急車)	下呂北 52	トヨタ カロラバン	飛驒 44さ83-98	H10.4.16	R-EE96V	1,420
	水槽付 消防ポンプ自動車	下呂北 1	日野	飛驒 88は 496	H6.10.31	U-FT3HGAA改	7,410
	救急自動車	救急下呂北 1	トヨタ 4WD	飛驒800さ 881	H15.3.4	TC-VCH38S	3,370
小坂分署	その他車両	下呂小坂 51	日産 ダットサン	飛驒88 は13-12	H10.12.16	KC-LRMD22	3,150
	水槽付 消防ポンプ自動車	下呂小坂 1	日野	飛驒88 は 213	H4.11.18	U-ftHGAA改	7,410
	救急自動車	救急下呂小坂 1	トヨタ ハイメテック	飛驒88 は 648	H7.10.25	GB-UZH138S	3,960
南消防署	指揮車	下呂南 51	トヨタ カルティナ	飛驒88 や 259	H8.7.24	E-ST159G	1,990
	資機材搬送車	下呂南 52	スズキ キャリー	飛驒 80あ 118	H7.6.15	V-DD51T	650
	普通 消防ポンプ自動車	下呂南 1	日野	飛驒830ち 119	H20.12.2	BDG-XZU378M	4,000
	救急自動車	救急下呂南 1	トヨタ 4WD	飛驒800さ 628	H13.11.12	GES-VCH38	3,370

## 2. 予 防

○ 法第17条指定防火対象物状況表 .....	17
○ 階層建築物(棟単位)表 .....	18
○ 建築物確認同意等用途別件数 .....	19
○ 消防設備等関係届出事務処理状況.....	20
○ 火災予防条例等による届出、定期点検報告制度等状況表.....	21
○ 防火講習状況、防火管理講習等実施状況 .....	22
○ 危険物施設状況表 .....	23
○ 危険物関係各種申請・届出等、危険物施設比較表 .....	24



消防実務講習会風景

下呂温泉

# 法第17条指定防火対象物状況表

平成21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																
		総 数	管轄署名				総 数	甲 種	乙 種		自 報 動 火 災	屋 消 火 外 栓	S P	水 消 火 噴 霧	屋 消 火 内 栓	漏 電 火 災	警 報 器	非 常 警 報	ガ ス 漏 れ 火 災	警 報 設 備	避 難 器 具	誘 導 灯	連 送 水 結 管	非 常 消 防	コ ン セ ン ト	動 カ ン 消 防	
			中 署	北 署	小 坂 分 署	南 署																					総 数
1	イ 劇場・映画館	1	1			1		1	2																		
	ロ 公会堂・集会場	60	17	22	5	16	32	24	8	53	22			3	3	30	1	1	36								
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	8	4	3		1	8	8		6	8		1	1	1				8								
	ハ 風俗営業																										
	ニ カラオケボックス等																										
3	イ 待合・料理店等																										
	ロ 飲食店	34	14	11	2	7	25	17	8	29	14			3	2	9			4	29						1	
4	百貨店・マーケット	50	20	16	3	11	22	22		44	31		1	1	6	1	15		1	34							
5	イ 旅館・ホテル	124	81	17	19	7	103	101	2	127	105	1	10	4	51	29	40	6	44	111	16		2				
	ロ 下宿・共同住宅等	180	119	32	9	20	8	7	1	147	34		1	2	7	14	14		21	4	3	2					
6	イ 病院・診療所等	14	6	4		4	8	8		16	10		2	2	5		2		1	13	2						
	ロ 保育園・社会福祉施設等	23	10	6	2	5	23	23		21	26		6		11		6		2	25	1	1					
	ハ 幼稚園・盲学校・養護学校等	5		5						7							1										
7	学校	54	14	22	6	12	44	43	1	41	50				39	1	5	3	8	9							
8	図書館・博物館等	8	5	2	1		3	3		13	4						1			4							
9	イ 特殊浴場																										
	ロ 一般大衆浴場	3	1	1	1		3	2	1	3	2				1		1			3							
10	車両の停車場	1	1							1		1															
11	神社・教会・寺院	28	5	12	3	8	25	21	4	17	1			1	6	13				2							
12	イ 工場・作業所	306	105	115	23	63	15	14	1	225	114			3	39	2	2			3						7	
	ロ 映画・テレビスタジオ																										
13	イ 自動車車庫・駐車場	27	9	10	7	1				14	3			4													
	ロ 飛行機・ヘリコプター格納庫																										
14	倉庫	147	51	56	12	28	3	3		102	33	1			3					3						1	
15	その他事業所	173	65	60	17	31	32	29	3	121	44				9	4	9		3	33							
16	イ 複合用途対象物(特定)	118	68	30	6	14	42	40	2	103	62		2	1	9	6	19	1	16	80							
	ロ 複合用途対象物(非特定)	37	20	14		3	3	2	1	30	8					1			2	4							
17	重要文化財等	4	3	1			4	3	1	4	3																
計		1,405	619	439	116	231	404	370	34	1,126	574	3	23	18	188	69	168	11	103	401	22		5			9	

# 階層建築物(棟単位)表

平成21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 劇場・映画館	1		1							
	ロ 公会堂・集会場	60		17		22		5		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	8		4		3				1	
	ハ 風俗営業										
3	イ 待合・料理店等										
	ロ 飲食店	34		14		11		2		7	
4	百貨店・マーケット	49		19		16		3		11	
5	イ 旅館・ホテル	85	34	43	33	17		18	1	7	
	ロ 下宿・共同住宅等	164	19	104	17	32	1	8	1	20	
6	イ 病院・診療所等	12	2	4	2	4				4	
	ロ 保育園・社会福祉施設等	25	1	9	1	11				5	
	ハ 幼稚園・盲学校・養護学校等	2	1		1			2			
7	学 校	54	1	14		22	1	6		12	
8	図書館・博物館等	7	1	4	1	2		1			
9	イ 特殊浴場										
	ロ 一般大衆浴場	3		1		1		1			
10	車両の停車場	1		1							
11	神社・教会・寺院	28		5		12		3		8	
12	イ 工場・作業所	302		102		115		22		63	
	ロ 映画・テレビスタジオ										
13	イ 自動車車庫・駐車場	27		9		10		7		1	
	ロ 飛行機・ヘリコプター格納庫										
14	倉庫	148		54		56		10		28	
15	その他事業所	182	1	66		60	1	25		31	
16	イ 複合用途対象物(特定)	103	10	54	9	30	1	5		14	
	ロ 複合用途対象物(非特定)	38		20		14		1		3	
17	重要文化財等	4		3		1					
計		1,337	70	548	64	439	4	119	2	231	

# 建築確認同意等用途別件数

平成20年4月1日 ～ 平成21年3月31日

工事別 用途別	新 築				増 築				改 築				変 更				仮 設				計
	中署	北署	小坂分署	南署																	
住 宅	3	1			1	2															7
店 舗 併 用 住 宅	1																				1
共 同 住 宅	1	2		3																	6
店 舗	3	2																			5
集 会 場		1	1																		2
旅 館 ・ ホ テ ル					1																1
保 養 所													1								1
学 校																					
工 場	2																				2
倉 庫	3	4		1		2															10
エ レ ベ ー タ ー																					
工 作 物		6				2															8
ガ ソ リ ン ス タ ン ド																					
そ の 他	3		1	2																	6
計	16	16	2	6	2	6							1								49

# 消防用設備等関係届出事務処理状況

平成20年4月1日 ～ 平成21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						8	9	2	2	21	8	9		2	19
屋内消火栓設備	1	2			3	2	1			3	2			2	
スプリンクラー設備	2	1			3	2	1			3	1	1		2	
水噴霧消火設備															
動力消防ポンプ設備															
自動火災報知設備	10	3	1	3	17	19	5	1	3	28	13	7	1	3	24
漏電火災報知設備															
非常放送・非常警報設備	3	1			4	5	1	1		7	3			3	
ガス漏れ火災警報設備															
避難器具	1				1	1				1	1			1	
誘導灯	6	2	1	1	10	12	2	1	1	16	9	3		1	13
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	1	1			2	1				1	1			1	
計	24	10	2	4	40	50	19	5	6	80	38	20	1	6	65

# 火災予防条例等による届出

平成20年4月1日 ~ 平成21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	11	8	2	4	25
防火対象物使用開始届	9	8	4	4	25
防火管理者選・解任届	33	28	11	15	87
消 防 計 画 届	47	42	47	19	155
消防用設備点検報告届	460	298	116	131	1,005
ホィラー・かまど等設置届	6	2	1		9
少量危険物貯蔵取扱届	16	19	6	12	53
変電・発電・蓄電池設備	8	3	4	5	20
液化石油ガス貯蔵	10	7	1	1	19
火災とまぎらわしい行為	3	1	2	1	7
煙火仕掛け又は打ち上げ	10	7	6	3	26
道 路 工 事 届	98	95	27	39	259
そ の 他	52	8	7		67
計	763	526	234	234	1,757

# 定期点検報告制度等状況表

平成20年4月1日～平成21年3月31日

管 轄 署	定期点検義務対象物	点検実施対象物	特例認定証交付対象物
中 署	28	11	11
北 署	11		9
小坂分署	2		2
南 署	7	1	6
計	48	12	28

# 防火講習状況

平成20年4月1日 ～ 平成21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)	出向職員数(人)
	377	16,934	220	1,064

## 《講習団体・対象物別》

	実施回数(件)	参加人員(人)	講習時間(時)	出向職員数(人)
学 校	45	7,867	36	126
保 育 園	21	1,502	19	53
旅 館 ・ ホ テ ル	105	1,926	25	366
そ の 他 事 業 所	132	2,470	101	382
消 防 団				
女 性 防 火 ク ラ ブ	1	21	1	3
地 区 住 民	49	2,510	18	57
そ の 他	24	638	20	77
計	377	16,934	220	1,064

## 《講習内容別》

	実施回数(件)	参加人員(人)	講習時間(時)	出向職員数(人)
消 防 訓 練	317	13,886	188	945
講 話	46	2,164	15	71
そ の 他	14	884	17	48
計	377	16,934	220	1,064

# 防火管理者講習等実施状況

(人)

種 別	年 度																	計
	～4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
甲種防火管 理新規講習	380	70	70	66	62	53	55	48	56	48	49	48	44	48	39	52	46	1,234
甲種防火管 理再講習															24	5	5	34
乙種管理者 講習	73																	73
特 別 講 習 (消 防 実 務 講 習)	66	30	39	24	29	73	24	41	37	29	31	29	35	45	36	36	30	634

# 危険物施設状況 (完成検査済証交付施設数)

平成21年3月31日現在

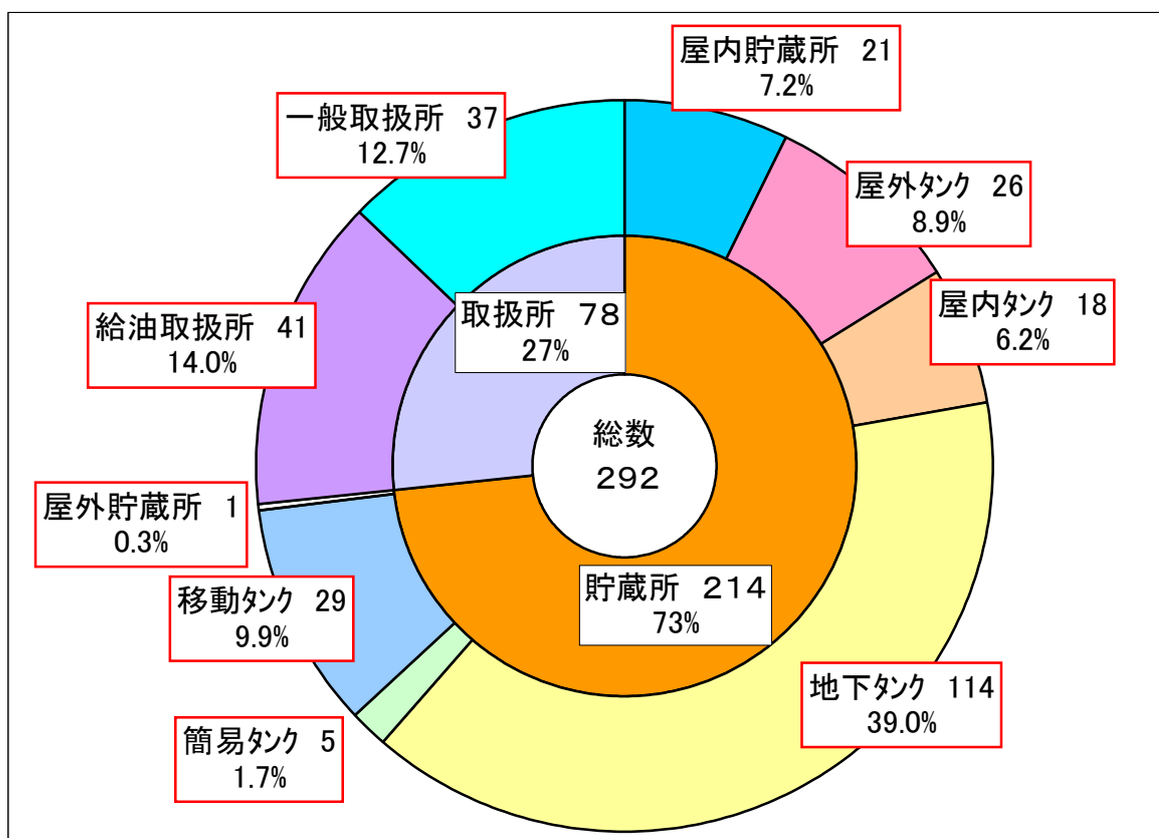
施設名 施設数 区分		貯蔵所							取扱所			計
		屋内貯蔵所	屋外タンク所	屋内タンク所	地下タンク所	簡易タンク所	移動タンク所	屋外貯蔵所	給取油所		一般取扱所	
									営業用	自家用		
				21	26	18	114	5	29	1	31	
地域名	萩原	6	2	3	26	4	6	1	7	2	10	67
	小坂	3	3	2	11		3		3	2	2	29
	下呂	6	11	6	57	1	16		13	4	13	127
	金山	6	10	6	17		3		6	1	9	58
	馬瀬			1	3		1		2	1	3	11
種別区分	第1類											0
	第2類											0
	第3類											0
	第4類	21	26	18	114	5	29	1	31	10	37	292
	第5類											0
	第6類											0
	混在											0
倍数別区分	5倍以下	13	9	15	74	5	29	1		1	24	171
	5倍をこえ10倍以下	6	9	3	24					1	9	52
	10倍をこえ50倍以下	2	8		13				1	8	4	36
	50倍をこえ100倍以下				2				7			9
	100倍をこえ150倍以下								11			11
	150倍をこえ200倍以下								8			8
	200倍をこえ1000倍以下								4			4

# 危険物関係各種申請・届出等

平成20年4月1日 ~ 平成21年3月31日

種別	貯蔵所							取扱所			計
	屋内貯蔵所	屋外タンク	屋内タンク	地下タンク	簡易タンク	移動タンク	屋外貯蔵所	給油取扱所		一般取扱所	
								営業用	自家用		
設置許可申請	1			2			1				4
変更許可申請		1	1	1		2		4		1	10
完成検査申請	1	1	1	2		2	1	4		1	13
仮使用承認申請								2			2
廃止届	1	1		2		4		3		1	12
資料提出届			2	2				8			12
計	3	3	4	9	0	8	2	21	0	3	53

## 危険物施設比較表



### 3. 火 災

○ 平成20年管内火災概況 .....	25
○ 平成20年火災一覧 .....	26
○ 年別火災発生状況 .....	27
○ 月別損害額・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 .....	28
○ 建物火災年別及び用途別・原因別火災状況 .....	29



梯子自動車

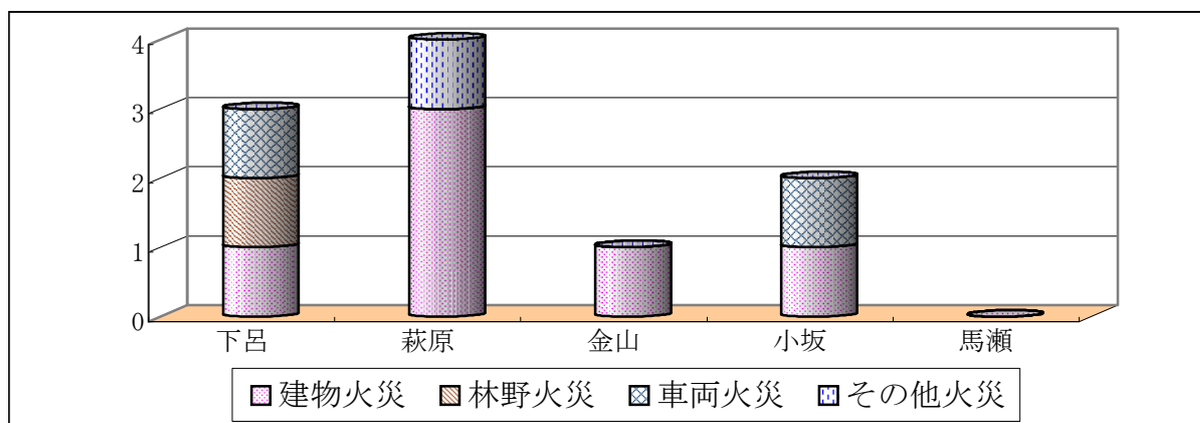
下呂温泉

## 平成20年 管内火災概況

### 【火災概況及び前年比較】

区 分		平成20年	平成19年	比較	下呂	萩原	金山	小坂	馬瀬
出 火 件 数  (件)	計	10	14	-4	3	4	1	2	
	建物火災	6	8	-2	1	3	1	1	
	林野火災	1		1	1				
	車両火災	2	4	-2	1			1	
	その他火災	1	2	-1		1			
焼 損 面 積	建物(m <sup>2</sup> )	675	668	7		300	371	4	
	林野(a)	1		1	1				
損 害 額  (千円)	計	11,319	41,215	-29,896	284	3,679	6,910	446	
	建物火災	10,946	40,182	-29,236	34	3,679	6,910	323	
	林野火災								
	車両火災	373	1,067	-694	250			123	
	その他火災								
焼 損 棟 数  (棟)	計	9	8	1	1	4	3	1	
	全 焼	2	2			1	1		
	半 焼	1	1				1		
	部分焼	2	2				1	1	
	ぼ や	4	3	1	1	3			
り災世帯(世帯)	5	5		1	2	1	1		
り災人員(人)	15	20	-5	2	6	3	4		
死 者(人)									
負傷者(人)		2	-2						

### 【地域別火災件数】

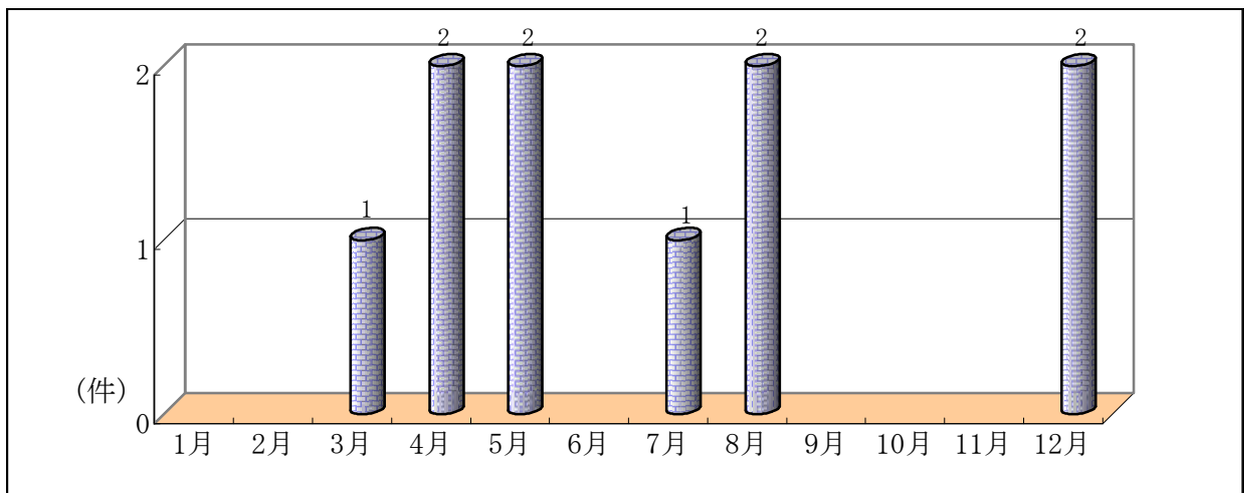


# 平成20年 火災一覽表

## 【火災一覽表】

発生日	出火時刻	発生地区名	種別	原因	損害額 (千円)	負傷者	死者
3月9日	12:30	下呂市 萩原町	その他	枯れ草焼きの飛び火			
4月10日	6:55	下呂市 小坂町	建物	ガスコンロの消し忘れ	323		
4月21日	18:15	下呂市 湯之島	林野	不明			
5月12日	11:15	下呂市 萩原町	建物	バッテリーのスパーク	7		
5月13日	不明	下呂市 湯之島	建物	タバコの消し忘れ	34		
7月23日	21:56	下呂市 三原	車両	摩擦により発熱する	250		
8月11日	11:20	下呂市 萩原町	建物	観賞魚用水槽ポンプの発熱	13		
8月18日	12:37	下呂市 小坂町	車両	転倒しオイルがマフラーに付着	123		
12月20日	4:40	下呂市 萩原町	建物	石油ストーブを放置する	3,659		
12月31日	19:35	下呂市 金山町	建物	石油ストーブに可燃物が接触	6,910		

## 【月別火災件数】

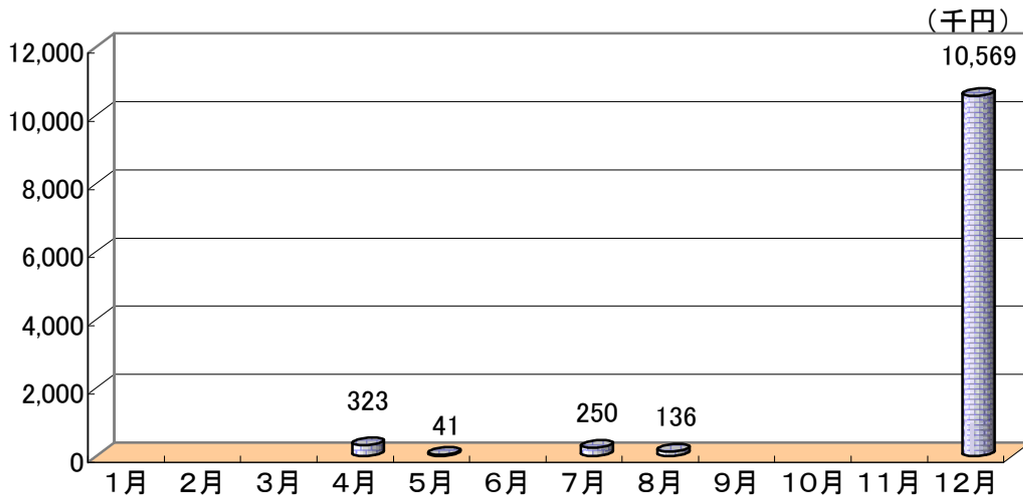


# 年 別 火 災 発 生 状 況

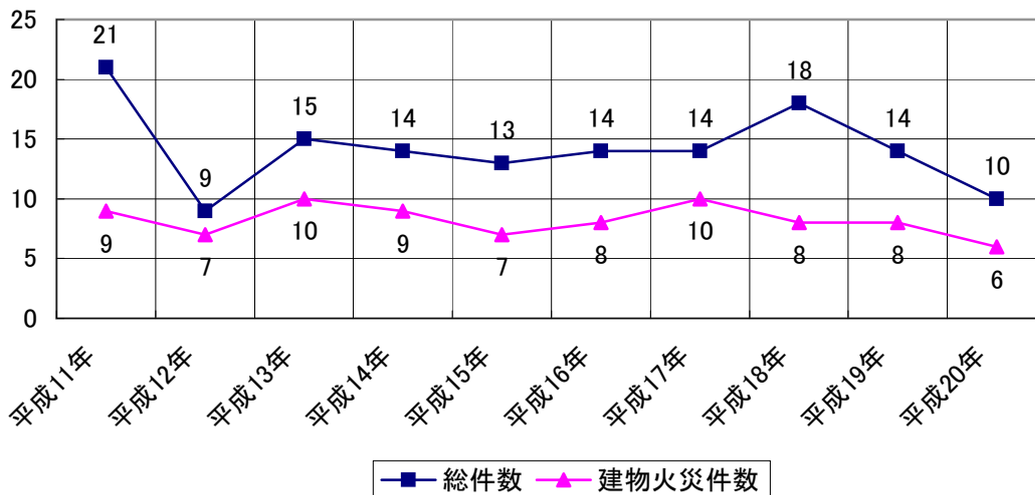
(平成10年～平成20年)

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  (m <sup>2</sup> )	林 野  (a)	計	建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	そ の 他 火 災	計	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	り 災 世 帯	り 災 人 員	死 者	負 傷 者
合計		154	92	9	30	23	6,281	2,774	523,422	375,021	73,733	73,240	1,428	106	33	9	36	28	59	196	11	19
年 別	平成10年	12	10		2		452		33,165	30,881		2,284		7	2		5		7	15	1	2
	平成11年	21	9	4	5	3	1,159	56	86,034	81,867	361	3,754	52	16	10	2	1	3	6	16	2	2
	平成12年	9	7		2		989		52,757	52,322		435		7	1	1	2	3	4	21	1	3
	平成13年	15	10	2	2	1	644	2,684	112,962	39,756	73,125	81		14	6		5	3	5	15	2	2
	平成14年	14	9	1	2	2	323	27	39,982	38,713	35	1,149	85	10	3		5	2	6	20		2
	平成15年	13	7		2	4	145		66,935	5,551		60,752	632	9	3		5	1	4	16	2	
	平成16年	14	8	1	3	2	601	5	29,195	27,983	212	1,000		8	2	2	1	3	7	24	1	2
	平成17年	14	10		3	1	575	1	34,652	33,002		1,650		10	2	2	4	2	6	17		3
	平成18年	18	8		3	7	50		15,206	13,852		695	659	8			4	4	4	17	2	1
	平成19年	14	8		4	2	668		41,215	40,148		1,067		8	2	1	2	3	5	20		2
平成20年	10	6	1	2	1	675	1	11,319	10,946		373		9	2	1	2	4	5	15			

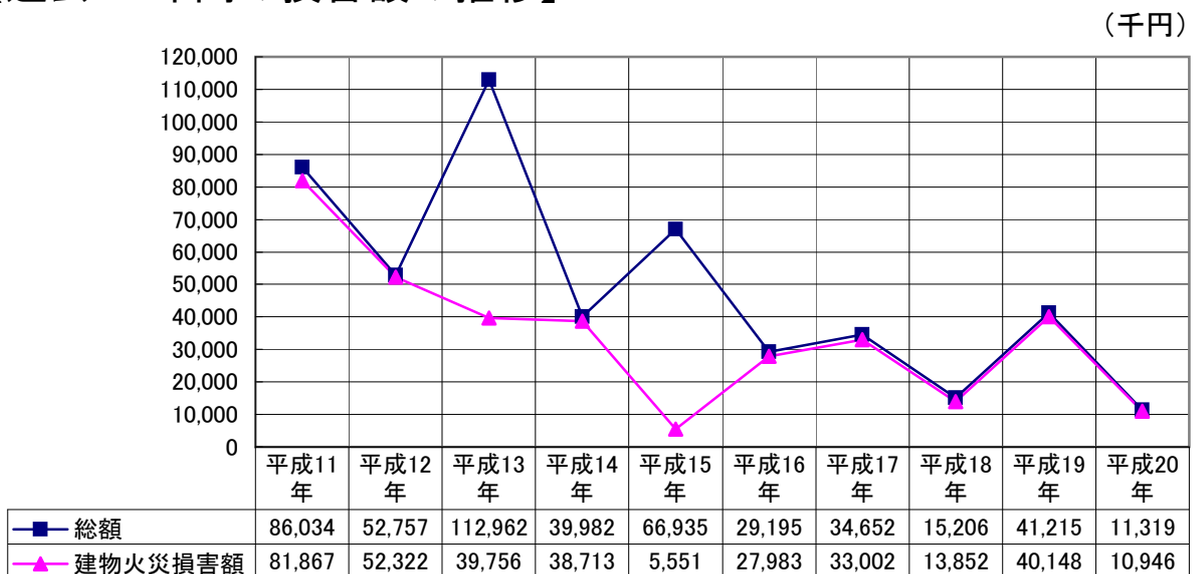
## 【平成20年・月別損害額】



## 【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10年～平成20年)

区分	件数(件)	一般火気										LPG		油脂		高温体				電気							その他															
		焚	た	焼	か	マ	消	ポ	煙	こ	ス	天	コ	風	石	風	ジ	灯	煙	マ	軸	プ	ブ	電	コ	電	電	電	電	扇	パ	変	生	火	危	放	粉	寄	ア	溶	落	そ
割合(%)	96	4%	6%	0%	2%	0%	3%	0%	1%	0%	1%	13%	7%	1%	3%	0%	0%	1%	1%	1%	0%	0%	8%	3%	0%	0%	0%	3%	0%	1%	0%	3%	3%	1%	1%	1%	0%	0%	7%	22%		
平成10年	10		1		1						1	1						1					2										1								2	
平成11年	9										1																							1							7	
平成12年	7				1						1	1		1																				1					1	1		
平成13年	10		1					1			2		1				1													1			1								2	
平成14年	9					1					1	1											1	1			1								1		1			1		
平成15年	7	1								1	2													2																1		
平成16年	8										1	1																						1						1	4	
平成17年	10	1					2				3												1											1						1	1	
平成18年	8	1										2											2																	1	2	
平成19年	8	1	3																				2				2															
平成20年	10		1									1		2					1										1								1				2	1

## 4. 救急・救助

○ 事故種別 救急出動件数・事故種別出動比率 .....	30
○ 事故種別救急搬送人員・事故種別救急搬送人員比率 .....	31
○ 月別救急出動件数・搬送人員の事故種別傷病程度 .....	32
○ 地域別救急出動件数・傷病者住所別救急搬送人員 .....	33
○ 時間別救急出動件数・曜日別救急出動件数 .....	34
○ 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 .....	35
○ 過去25年間の救急出動件数 .....	36
○ 平成20年救助統計 .....	37



救助訓練

下呂温泉

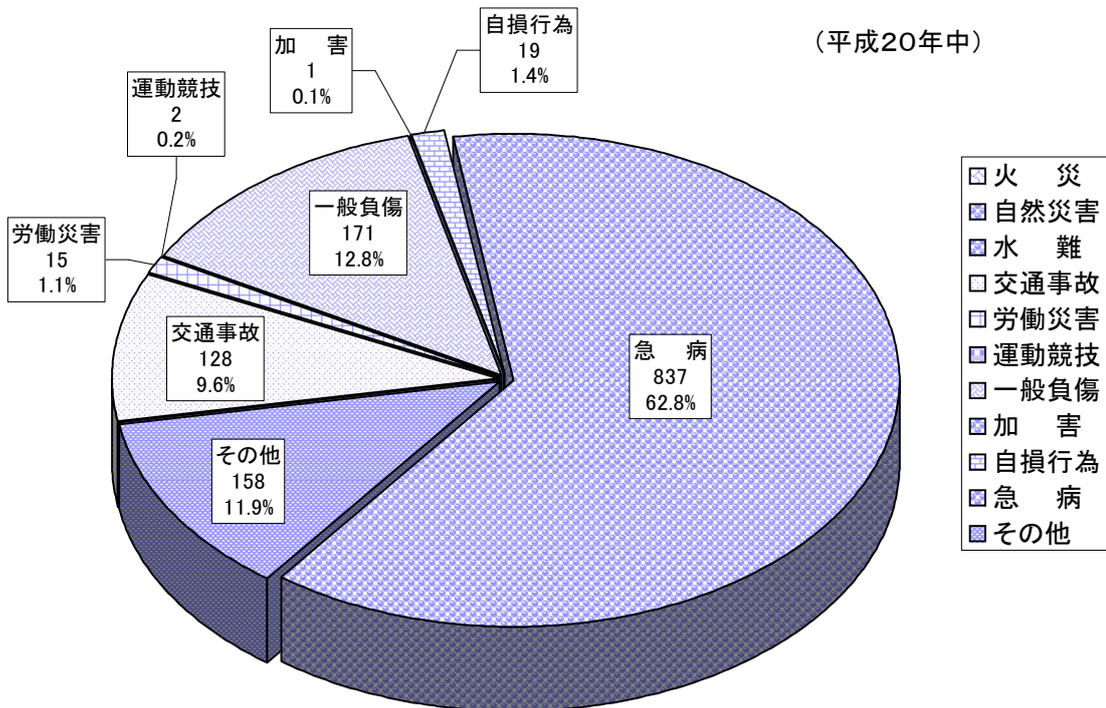
# 事故種別救急出動件数

(平成20年中)

	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	その他	
計			1	128	15	2	171	1	19	837	158	144			14	1,332
中消防署				46	6		81		7	374	68	62			6	582
北消防署 (小坂分署含)			1	53	8	2	59	1	7	315	50	48			2	496
南消防署				29	1		31		5	148	40	34			6	254

# 事故種別救急出動比率

(平成20年中)



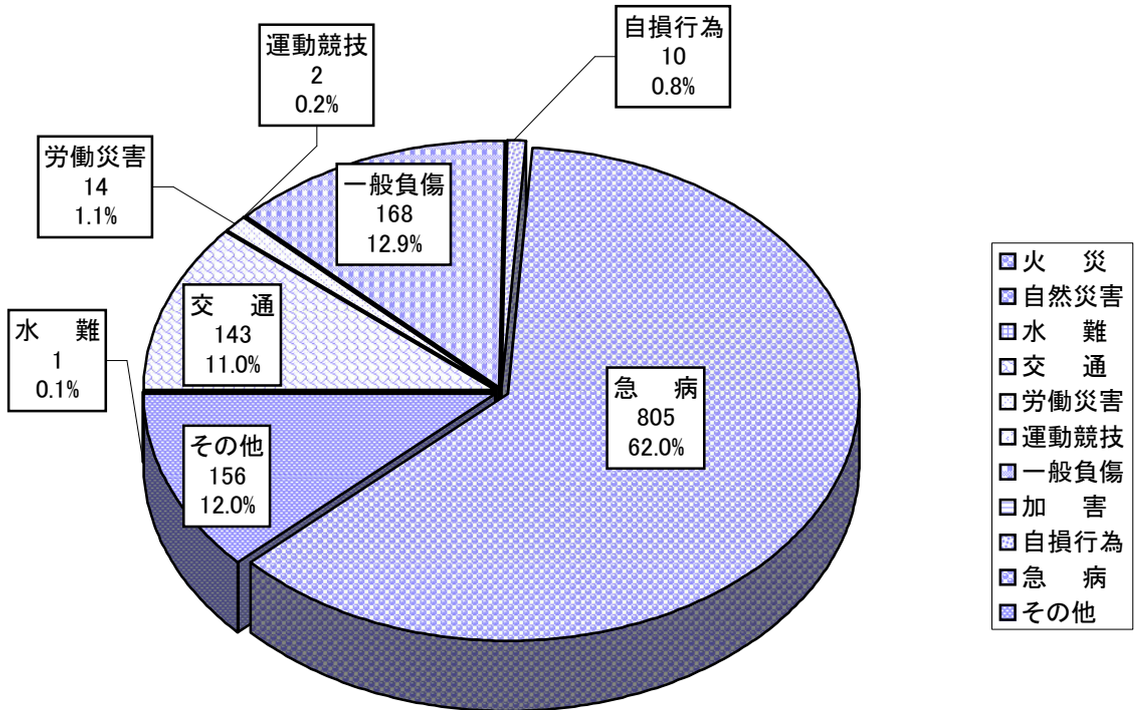
# 事故種別救急搬送人員

(平成20年中)

	計	事 故 種 別										
		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	その他
計	1,299			1	143	14	2	168		10	805	156
中消防署	560				47	6	0	79		2	358	68
北消防署 (小坂分署含)	489			1	64	7	2	58		4	305	48
南消防署	250				32	1	0	31		4	142	40

# 事故種別救急搬送人員比率

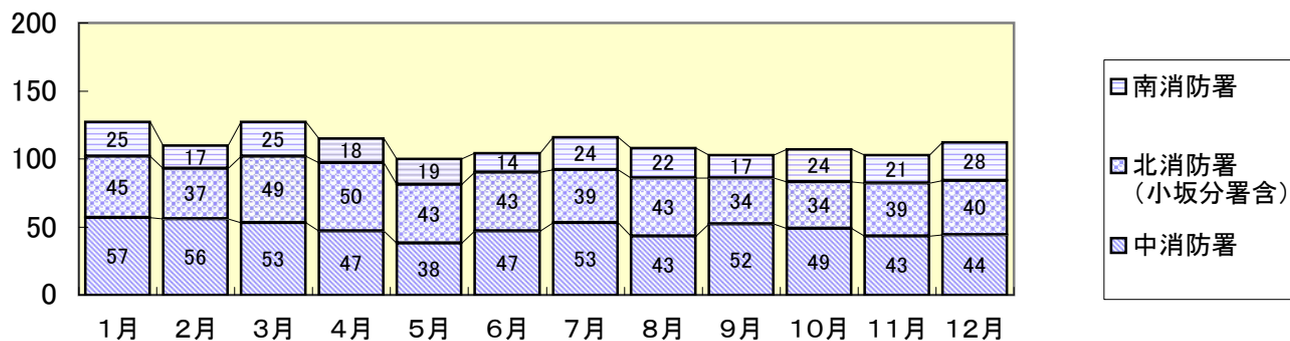
(平成20年中)



## 月別救急出動件数

(平成20年中)

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	57	56	53	47	38	47	53	43	52	49	43	44	582
北消防署 (小坂分署含)	45	37	49	50	43	43	39	43	34	34	39	40	496
南消防署	25	17	25	18	19	14	24	22	17	24	21	28	254
合計	127	110	127	115	100	104	116	108	103	107	103	112	1,332



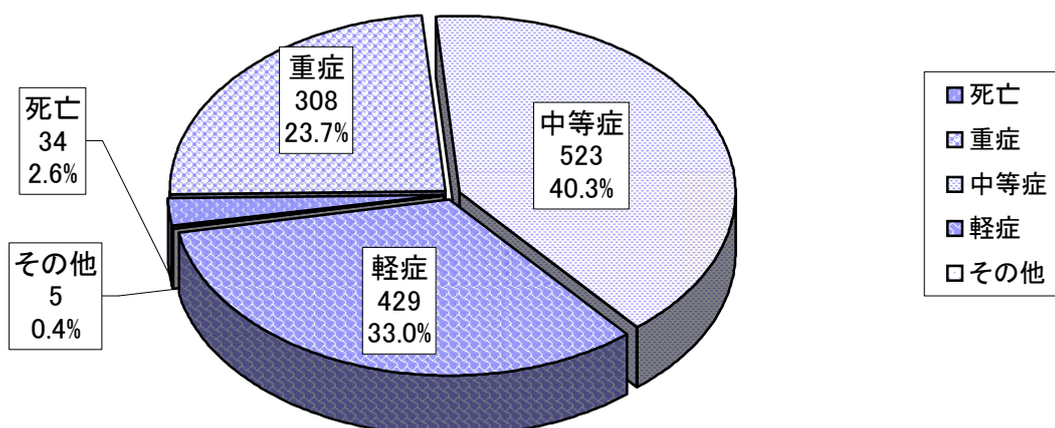
## 救急搬送人員の事故種別傷病程度

(平成20年中)

種別 程度	計	事故種別										
		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	その他
死亡	34				2			2		4	26	
重症	308				18	4		43		3	160	80
中等症	523			1	37	6		54		3	358	64
軽症	429				86	4	2	69			260	8
その他	5										1	4
計	1,299			1	143	14	2	168		10	805	156

## 傷病者傷病程度

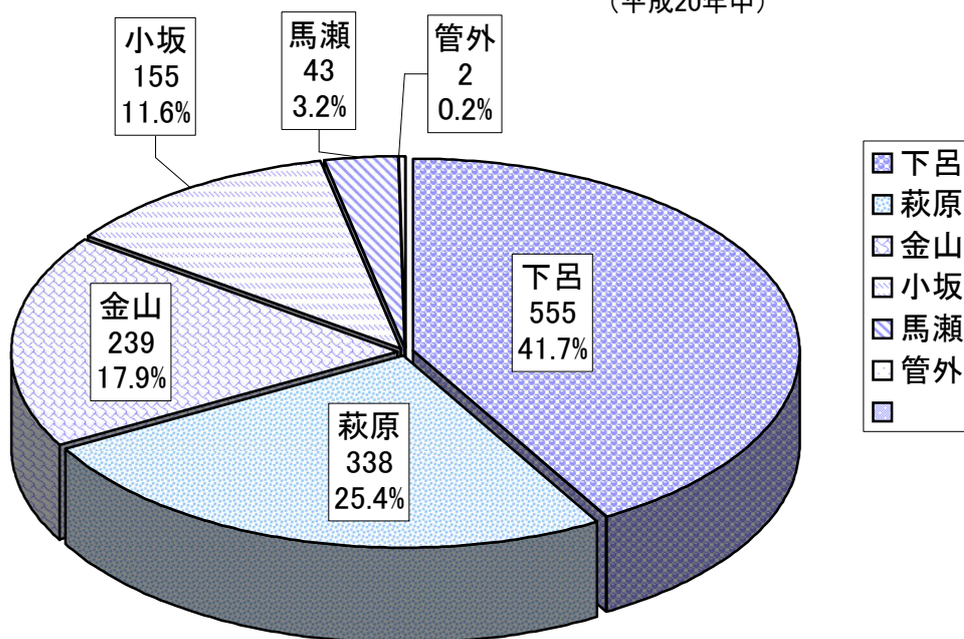
(平成20年中)



## 地域別救急出動件数

(平成20年中)

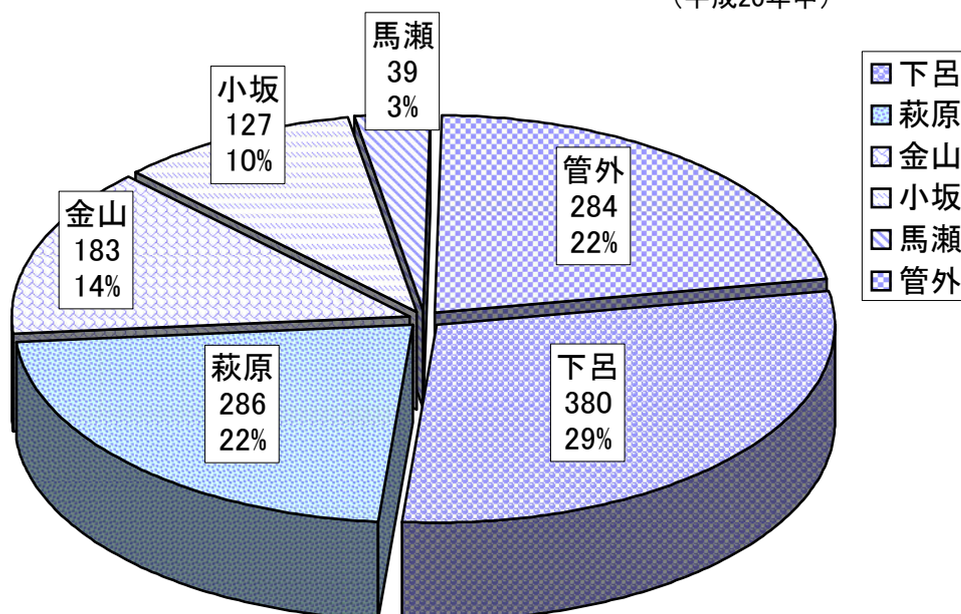
地域名	件数
下呂	555
萩原	338
金山	239
小坂	155
馬瀬	43
管外	2
計	1,332



## 傷病者の住所別救急搬送人員

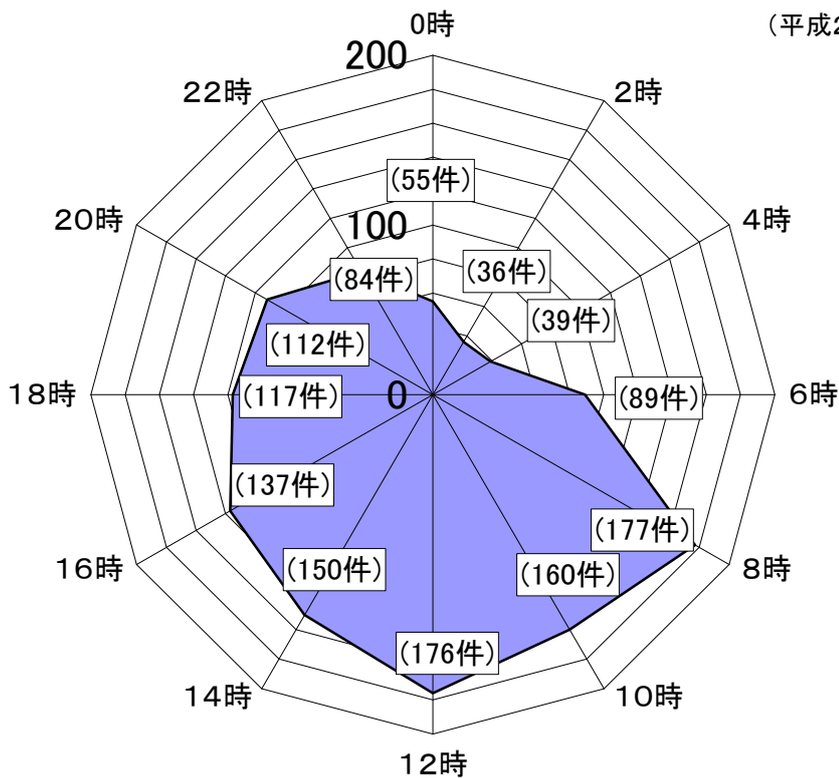
(平成20年中)

地域名	人数
下呂	380
萩原	286
金山	183
小坂	127
馬瀬	39
管外	284
計	1,299



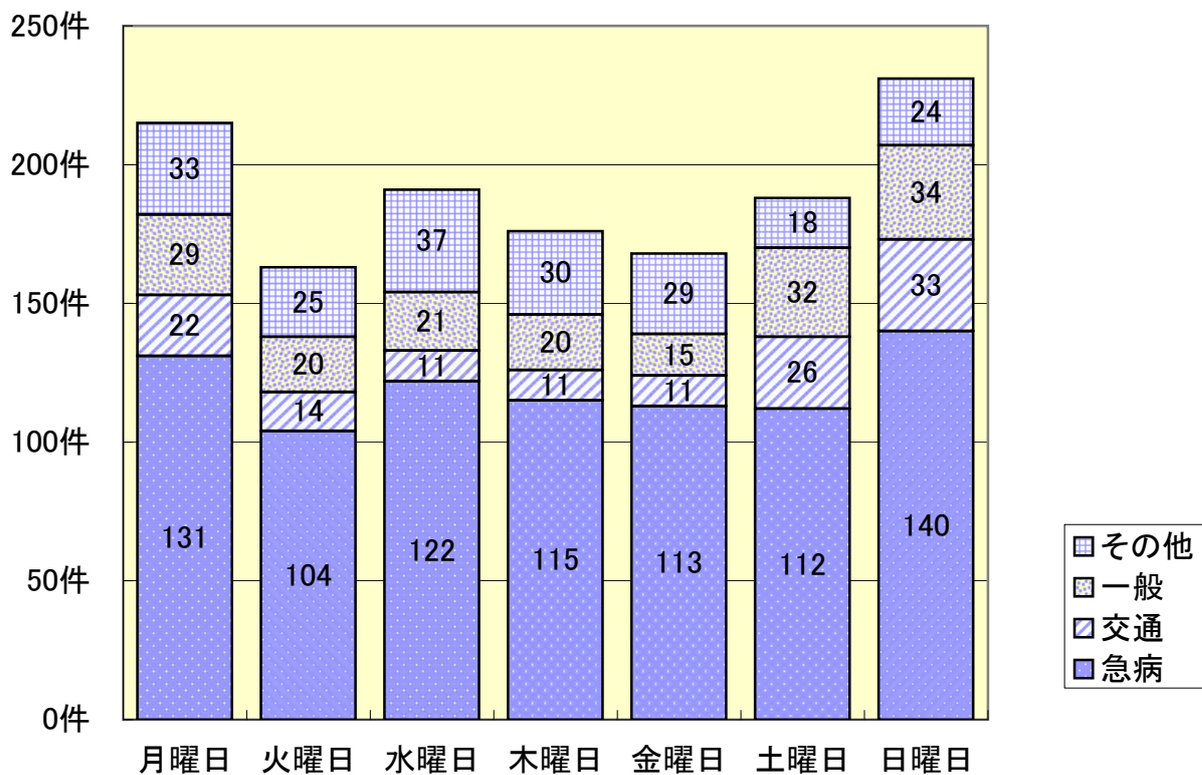
## 時間別救急出動件数

(平成20年中)



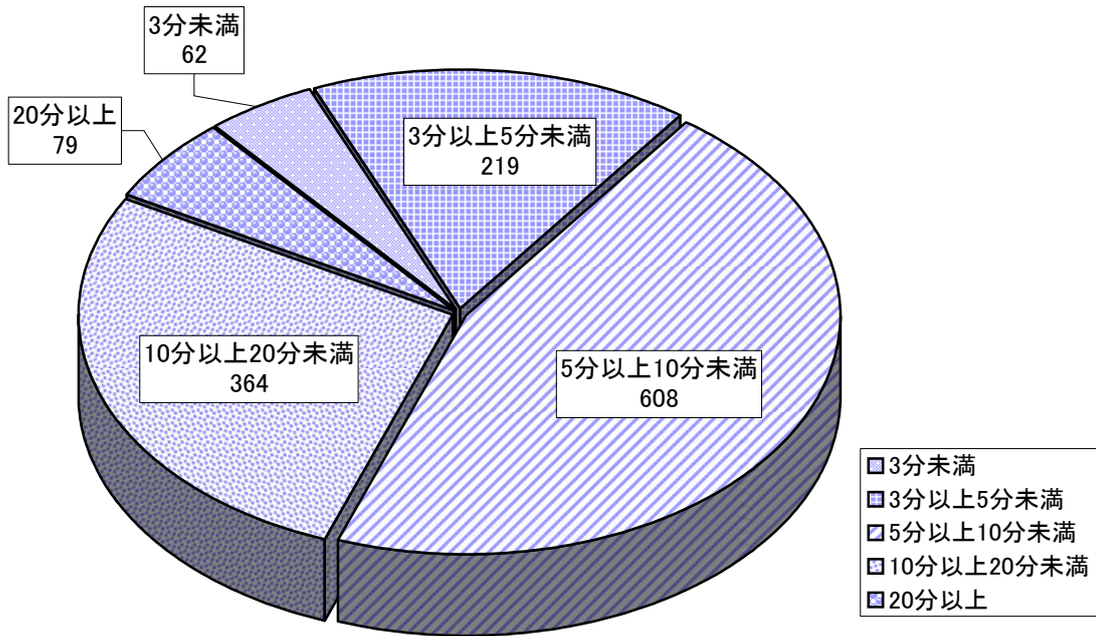
## 曜日別救急出動件数

(平成20年中)



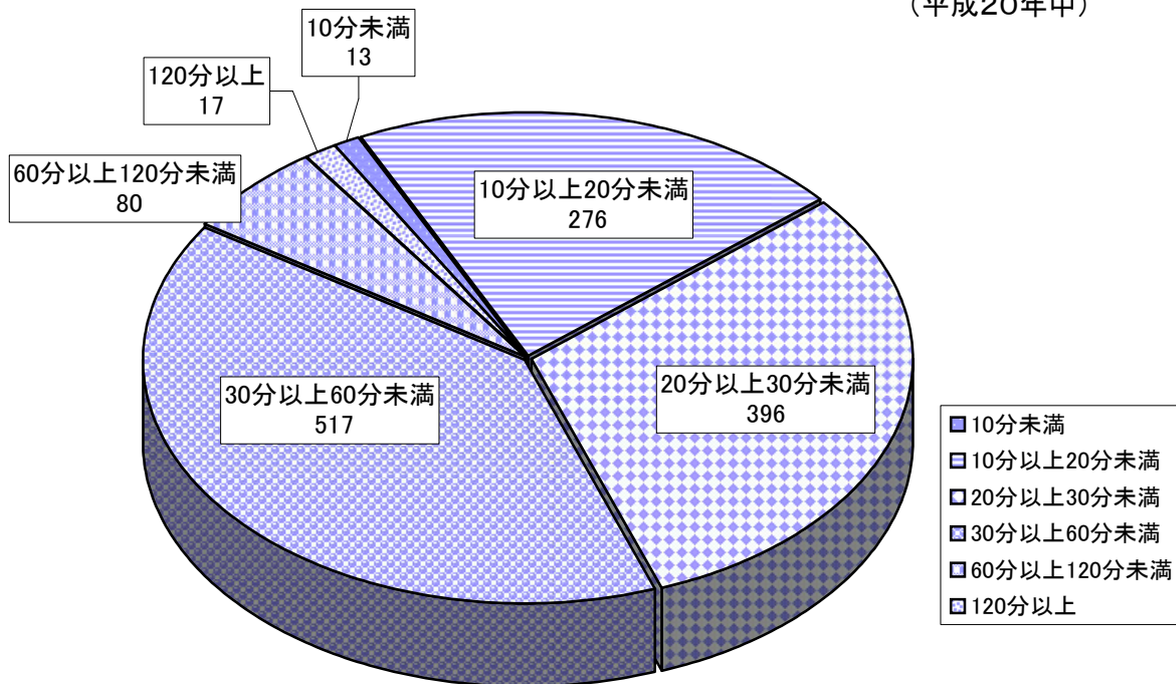
## 救急車が救急現場へ到着するまでの 時間別件数

(平成20年中)

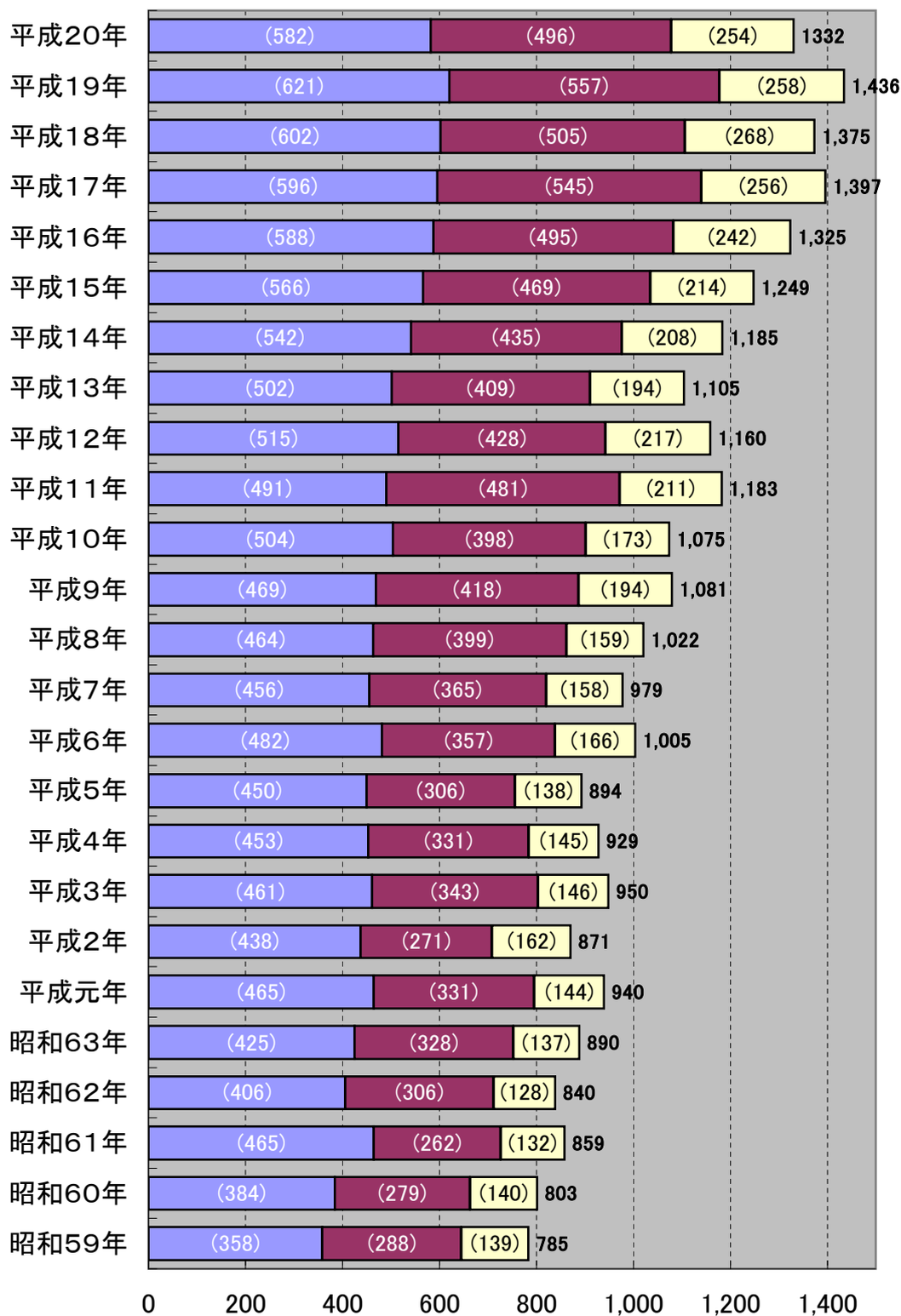


## 救急車が出動してから傷病者を病院の 医師にひきつぐまでの時間別人員

(平成20年中)



## 過去25年間の救急出動件数



件数

## 平成 20 年 救 助 統 計

### 【発生地区別活動件数及び救助人員】

	出動	計	下呂地域	萩原地域	金山地域	小坂地域	馬瀬地域
計	21 件	7 件 10 人	1 件 1 人	2 件 5 人	1 件 1 人	3 件 3 人	件 人
交 通 事 故	15 件	4 件 7 人	1 件 1 人	2 件 5 人	1 件 1 人	件 人	件 人
水 難 事 故	件	件 人	件 人	件 人	件 人	件 人	件 人
機 械 事 故	件	件 人	件 人	件 人	件 人	件 人	件 人
建物事故(火災含)	件	件 人	件 人	件 人	件 人	件 人	件 人
そ の 他	6 件	3 件 3 人	件 人	件 人	件 人	3 件 3 人	件 人

(救急応援出動 75 件)

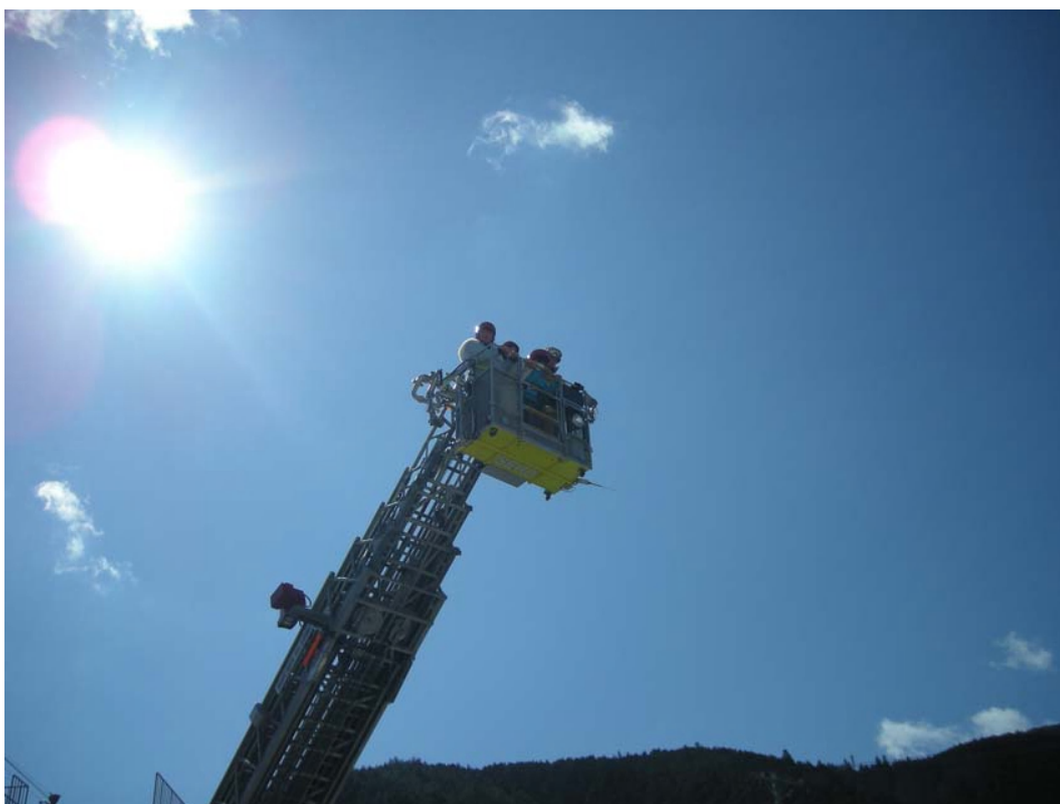
※救急応援出動とは、CPA患者・搬送困難と思われる事案発生時の救急隊の応援出動

### 【救助活動概要一覧表】

事 故 種 別	発 生 場 所	発 生 日 時	覚 知 時 間	救出完了時間	救助者数	傷 病 程 度	事 故 概 要 等
交通事故	萩原町羽根	1月7日 8:22	8:27	8:53	3	重症	軽乗用車と普通乗用車の正面衝突
交通事故	金山町岩屋	4月20日 10:40	10:41	11:08	1	重症	オートバイが転倒し、谷に転落
交通事故	下呂市保井戸	6月2日 15:45	15:50	16:14	1	重症	乗用車の単独事故
その他の事故	小坂町門坂	7月30日 8:20	8:49	9:39	1	重症	川で釣りをしている気分が悪くなる
交通事故	萩原町上呂	9月13日 8:55	8:57	9:23	2	重症	大型トラックの三重衝突事故
その他の事故	小坂町落合	11月13日 17:54	11:15	12:24	1	重症	山中で下刈り作業中、下刈り機で左足を切創する
その他の事故	小坂町赤沼田	12月25日 17:50	17:51	18:08	1	軽症	谷に転落する

## 5. 気象・通信

○ 気象観測の概要・年間天候統計 .....	38
○ 気象観測統計 .....	39
○ 降水量統計・月別気温統計・月別湿度統計 .....	40
○ 119番通報受信統計 .....	41
○ 携帯119番通報の推移・緊急通報システム受信統計 .....	42
○ 救急医療情報案内システム統計 .....	42



梯子車搭乗体験

下呂温泉

# 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

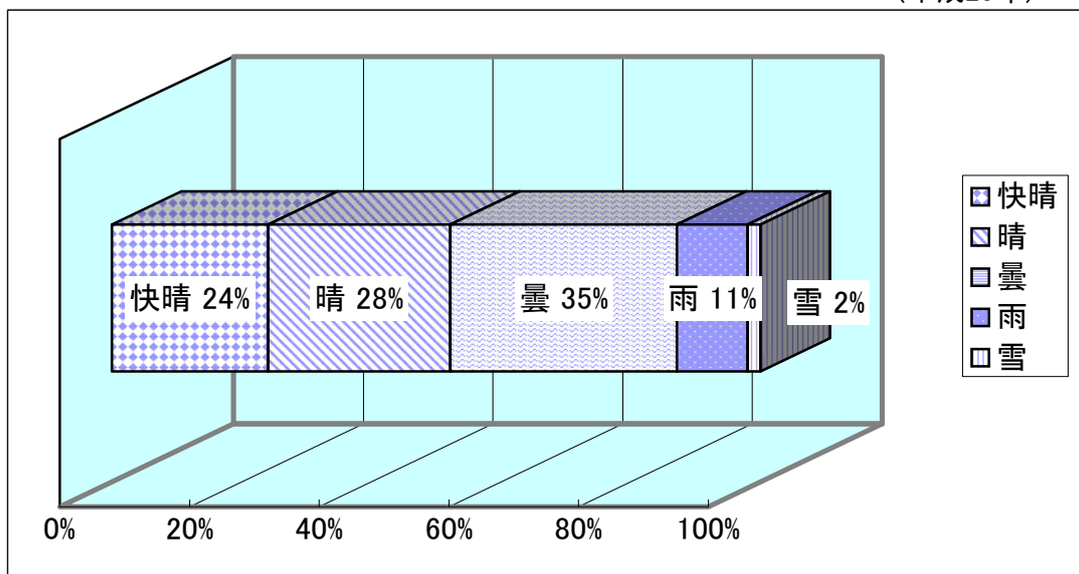
## 観測時間

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

(平成20年)



天気 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計	割合	月平均日数
快晴	6	5	9	9	8	4	7	5	8	9	8	10	88	24%	7.3
晴	8	13	12	8	8	7	9	10	7	8	6	7	103	28%	8.6
曇	13	8	5	10	10	16	11	13	9	9	14	10	128	35%	10.7
雨	2		5	3	5	3	4	3	6	5	2	2	40	11%	3.3
雪	2	3										2	7	2%	0.6
計	31	29	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31	366	100%	

# 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

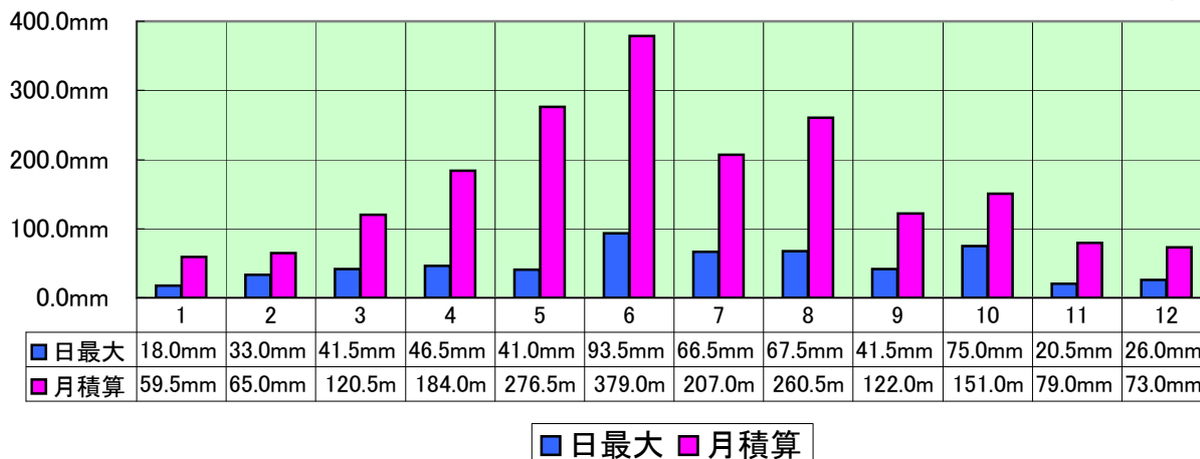
(平成20年)

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	月平均相対湿度	月最高相対湿度	月最低相対湿度	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	2.8m/s	北西	21.2m/s	西北西	1.1℃	9.6℃	-7.0℃	90.5%	98.5%	85.0%	90.8%	975.6hPa	1020.7hPa	1.0mm	3.0mm	18.0mm	59.5mm
2	2.7m/s	北西	21.9m/s	西	0.5℃	13.1℃	-7.7℃	89.4%	98.7%	83.5%	89.6%	973.4hPa	1018.6hPa	2.0mm	5.0mm	33.0mm	65.0mm
3	2.6m/s	北西	21.4m/s	北西	7.1℃	21.6℃	-3.3℃	87.7%	98.6%	80.2%	87.7%	972.4hPa	1016.3hPa	2.5mm	9.5mm	41.5mm	120.5mm
4	2.5m/s	北西	21.7m/s	北西	12.4℃	27.2℃	-0.2℃	87.4%	98.4%	79.1%	87.5%	971.2hPa	1014.2hPa	3.5mm	9.0mm	46.5mm	184.0mm
5	2.0m/s	南東	17.0m/s	北西	17.2℃	31.0℃	6.5℃	87.4%	98.2%	77.6%	87.0%	969.1hPa	1011.2hPa	3.5mm	10.5mm	41.0mm	276.5mm
6	1.6m/s	南東	14.4m/s	北北西	20.6℃	31.2℃	11.5℃	89.1%	97.7%	78.3%	89.2%	968.4hPa	1009.9hPa	9.5mm	25.5mm	93.5mm	379.0mm
7	1.6m/s	南東	16.6m/s	北北西	26.0℃	36.5℃	16.0℃	88.7%	97.4%	79.3%	88.9%	968.8hPa	1009.5hPa	18.0mm	41.0mm	66.5mm	207.0mm
8	1.5m/s	南東	20.5m/s	南東	25.3℃	37.3℃	17.6℃	90.7%	100.0%	78.5%	90.3%	967.9hPa	1008.8hPa	15.5mm	45.5mm	67.5mm	260.5mm
9	2.0m/s	北西	16.4m/s	北西	21.9℃	32.9℃	9.8℃	92.6%	97.5%	86.0%	92.7%	971.2hPa	1012.6hPa	8.0mm	16.5mm	41.5mm	122.0mm
10	1.6m/s	西北西	15.4m/s	北西	15.7℃	26.4℃	4.1℃	93.8%	98.1%	88.4%	93.7%	975.9hPa	1018.6hPa	4.5mm	14.0mm	75.0mm	151.0mm
11	1.8m/s	北西	16.5m/s	北西	8.3℃	20.8℃	0.3℃	94.3%	98.2%	89.5%	94.3%	975.5hPa	1019.3hPa	1.5mm	4.0mm	20.5mm	79.0mm
12	1.7m/s	北西	18.0m/s	東南東	4.3℃	15.1℃	-4.4℃	94.6%	98.4%	90.4%	94.7%	976.1hPa	1020.6hPa	5.0mm	9.0mm	26.0mm	73.0mm

年間平均	2.1m/s	北西			13.4℃			90.5%			90.5%	972.1hPa	1015.0hPa				
極値	12.1m/s	南東	21.9m/s	西		37.3℃	-7.7℃		100.0%	77.6%	95.7%	986.4hPa	1032.2hPa	18.0mm	45.5mm	93.5mm	379.0mm
極値発生日時	8月6日 14:29		2月24日 12:35			8月9日 14:11	2月14日 6:55		8月6日 14:48	5月8日 13:54	11月24日 0:00	12月7日 22:18	12月7日 21:22	7月3日 22:20	8月28日 23:00	6月29日 0:00	6月

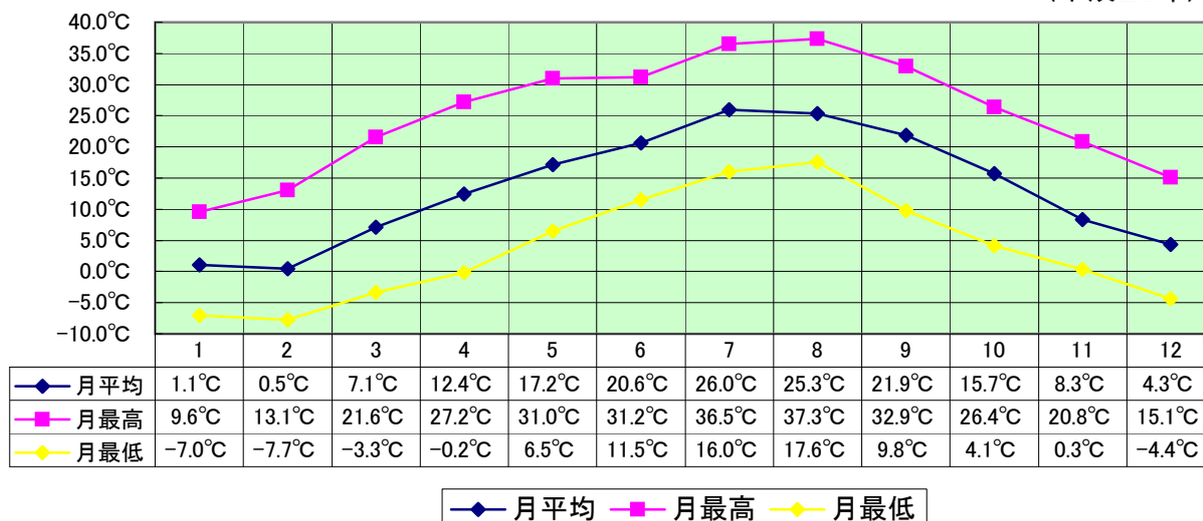
# 降水量統計

(平成20年)



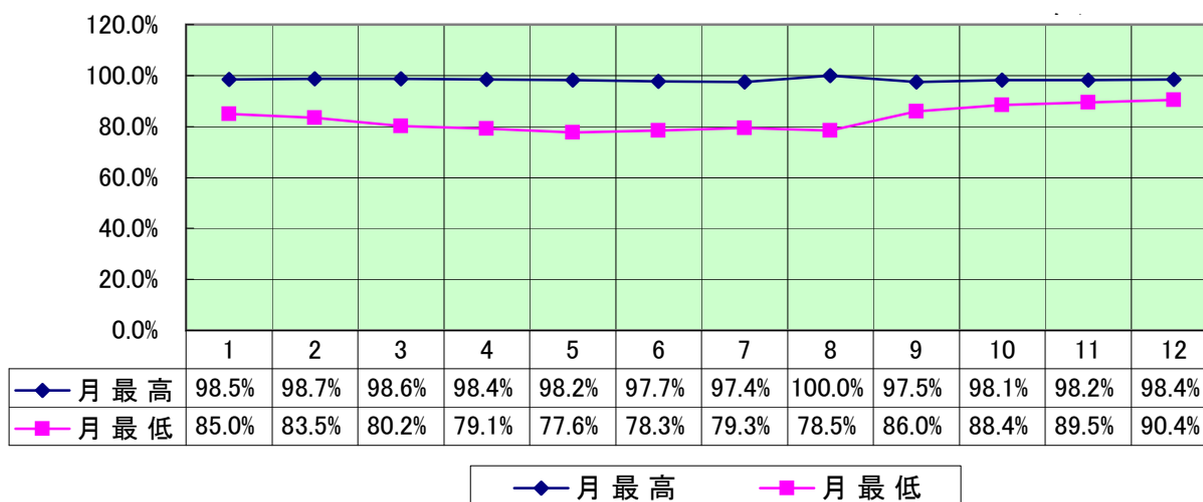
# 月別気温統計

(平成20年)



# 月別相対湿度統計

(平成20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。

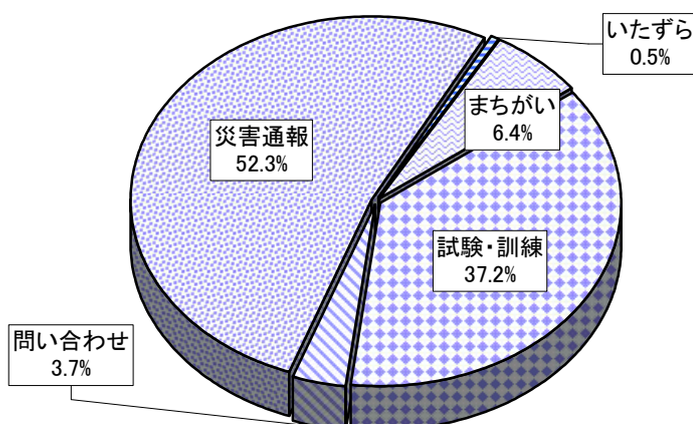
## 【119番・月別着信状況】(携帯・IP電話含む)

(平成20年)

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
災害通報	106	91	95	95	92	90	100	88	89	96	88	101	1,131
いたずら	2			2				1	2		2	1	10
まちがい	13	12	20	10	9	6	8	17	10	5	19	10	139
試験・訓練	57	60	59	60	72	66	79	68	70	62	67	85	805
問い合わせ	5	5	3	7	8	9	8	8	7	7	4	8	79
合 計	183	168	177	174	181	171	195	182	178	170	180	205	2,164

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番月別着信状況(携帯・IP電話含む)



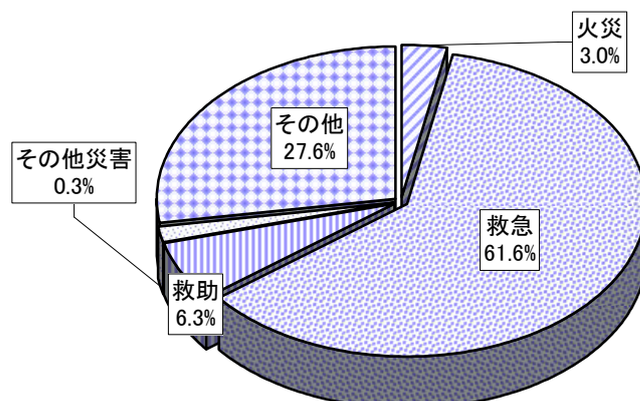
## 【携帯119番 月別着信状況】

(平成20年)

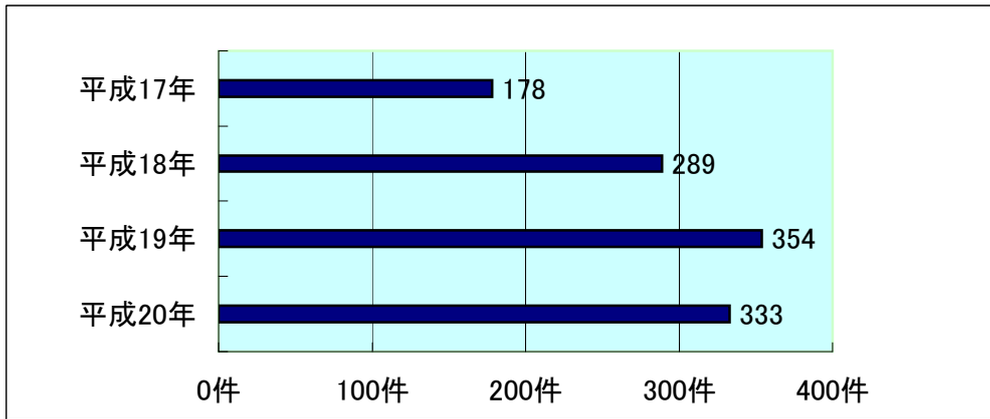
種別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
火災	1			1			4	1				3	10
救急	11	14	14	22	23	19	29	12	16	20	11	14	205
救助	2	2	2	2	4	2	1	3	2			1	21
その他災害	2	2							1				5
その他	3	4	13	3	7	8	7	11	11	4	12	9	92
合 計	19	22	29	28	34	29	41	27	30	24	23	27	333

※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番月別着信状況



## 携帯119番通報の推移



## 緊急通報システム

この緊急通報システムは、ご家庭で急な病気など突発的な事態が発生したときに、身に付けている「緊急発信機(ペンダント型)」を押すだけで、緊急通報センター(下呂市消防本部指令室)に自動的に通報され、一人暮らしのお年寄りや老人世帯の方々の「もしも」のときの安心を確保し、地域社会との連携を通じて養護活動を支援するシステムです。詳しくは健康福祉部、福祉課へお尋ねください。

### 【システム設置状況】

平成20年12月31日現在

地域 区分	小坂	萩原	馬瀬	下呂	金山	合計
利用世帯数	64	95	10	158	84	411

### 【受信状況】

(平成20年)

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	1	1	4	1		4	2		2	2	1		18
誤報	11	3	12	12	3	6	3	10	8	4	5	7	84
その他	102	27	23	7	15	4	20	3	12	7	189	234	643
合計	114	31	39	20	18	14	25	13	22	13	195	241	745

※その他とは相談通報、試験通報を含む

## 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

(平成20年中)

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	22	14	8	2		4	5		5	2						8
合計	70															

## 6. 消防団

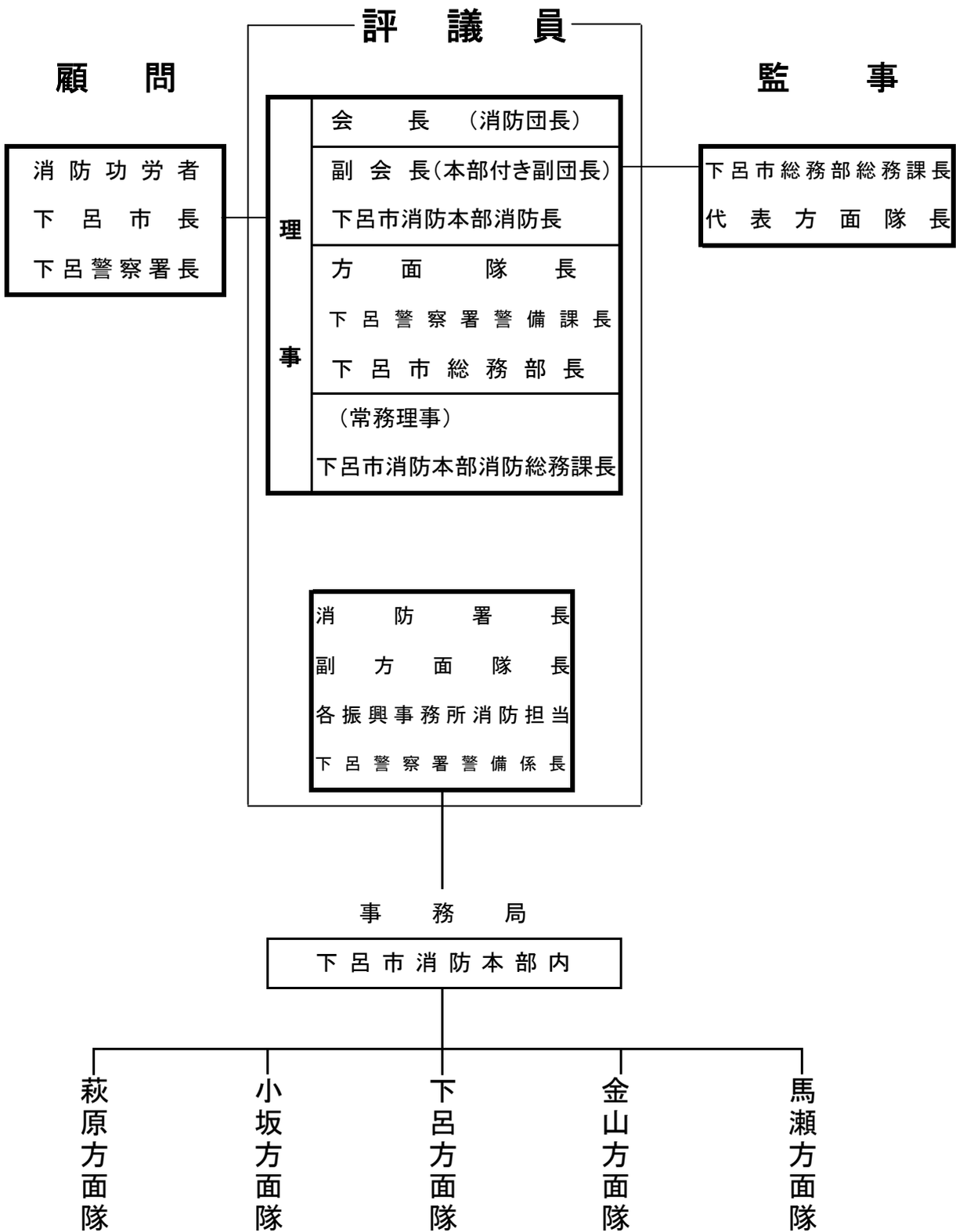
- 下呂市消防協会組織表 ..... 43
- 下呂市消防団の現勢 ..... 44
- 下呂市消防団組織図 ..... 45



山林火災防禦訓練(小坂町)

下呂温泉

# 下呂町消防協会組織表



# 消 防 団 の 現 勢

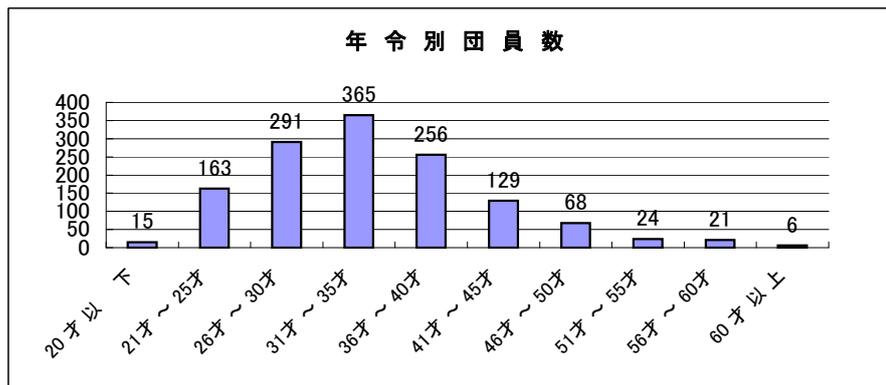
【人員及び機械等】

平成21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	1,338 (1,350)	9	7	7	
小 坂	3		4	8	8	
下 呂	4		6	17	17	
金 山	4		4	13	10	3
馬 瀬	3		3	5	5	
計	20	1,338	26	50	47	3

【年齢別団員数】

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	60才以上	計
人数	15	163	291	365	256	129	68	24	21	6	1,338



【消防団年額報酬】

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
53,300	44,500	32,500	29,300	23,700	23,700	23,100	5,000

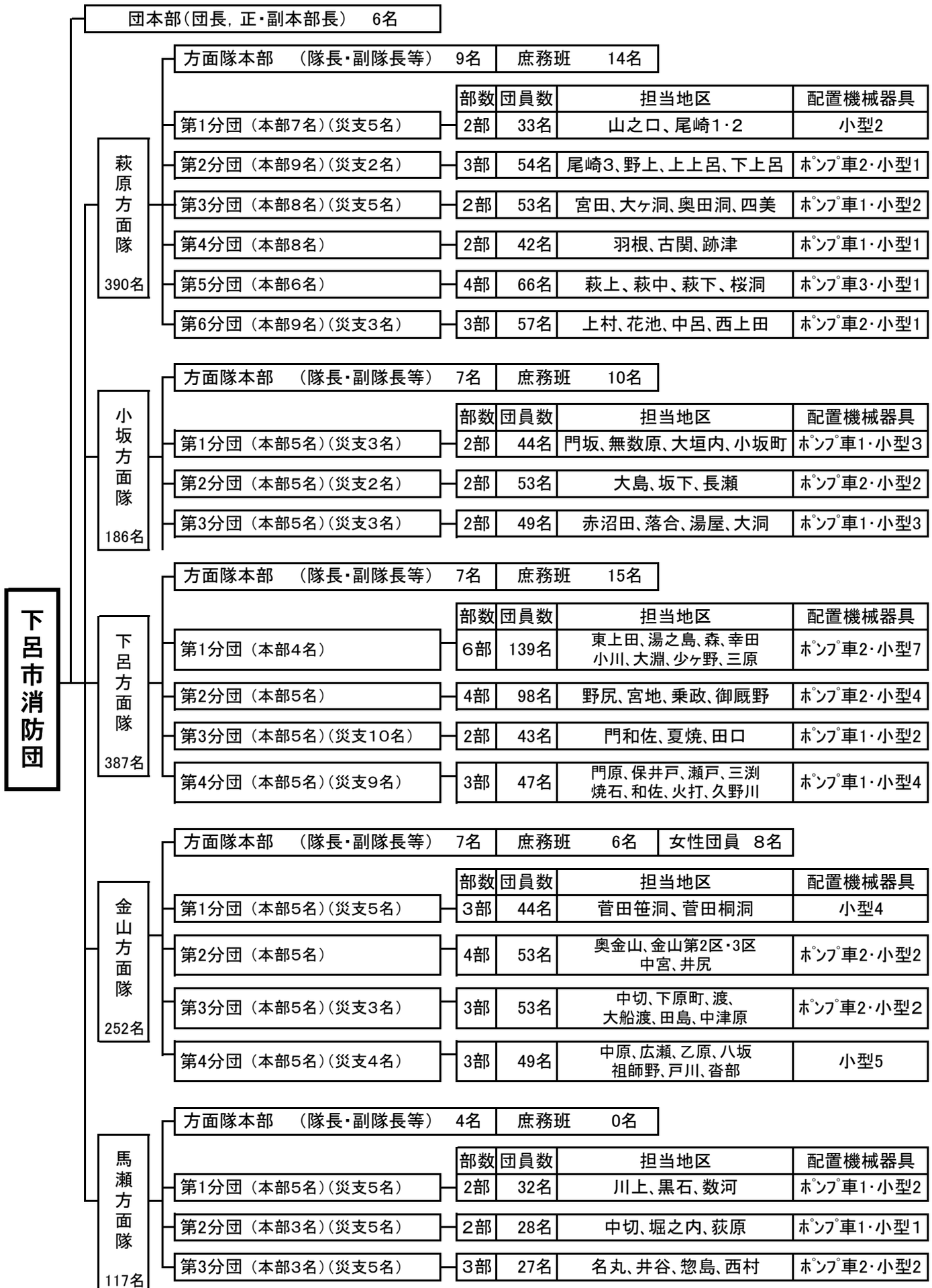
【各種手当等】

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	積載車及び 軽積載車	小型動力 ポンプ
金額	全出動(除く災害)	12,000	6,000	6,000
	3,000			

# 平成21年度 下呂市消防団組織

平成21年4月1日現在

団員数：1,338名(うち女性団員8名・災害支援団員69名)



## 7. 自主防災組織

○ 自主防災組織等の状況 ..... 46



岐阜県女性防火クラブ運営協議会指導者研修会

下呂温泉

# 自主防災組織等結成状況

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運営協議会 昭和56年4月1日結成（平成16年3月1日 名称変更）

## 幼年消防クラブ

地域名	名 称	結成年月日	会員数
小坂	小坂保育園幼年消防クラブ	昭和61年10月1日	67
	湯屋保育園幼年消防クラブ	昭和63年10月1日	19
萩原	南保育園幼年消防クラブ	平成1年4月1日	151
	北保育園幼年消防クラブ	平成1年4月1日	89
	中保育園幼年消防クラブ	平成1年4月1日	11
	宮田保育園幼年消防クラブ	平成1年4月1日	33
下呂	わかば保育園幼年消防クラブ	昭和60年4月1日	193
	みのり保育園幼年消防クラブ	昭和57年4月1日	61
	白草保育園幼年消防クラブ	昭和54年4月1日	30
	上原保育園幼年消防クラブ	昭和56年4月1日	23
	中原保育園幼年消防クラブ	昭和56年4月1日	22
金山	金山保育園幼年消防クラブ	昭和60年4月1日	152
馬瀬	わかあゆ保育園幼年消防クラブ	平成11年4月1日	32
計			883

## 女性防火クラブ

会長 中島 富子

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	6,800

## 少年消防クラブ

名 称	結成年月日	会員数
小坂中学校少年消防クラブ	昭和32年4月1日	35
萩原南中学校少年消防クラブ	昭和39年8月1日	226
萩原北中学校少年消防クラブ	昭和50年12月1日	122
馬瀬中学校少年消防クラブ	昭和58年4月6日	54
計		437

## 防火管理者連絡協議会

会長 上村 義和

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	156

## 危険物安全協会

会長 山口 富彦

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	125

---

---

## 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・消防総務課

発行年月日 平成21年7月

---

---

下呂温泉