

Vol. 63

# 消 防 年 報

平 成 2 4 年

岐 阜 市 消 防 本 部

平 成 2 5 年 刊 行

◆ 平成24年版 消防年報（概要編） 目次 ◆

資料別		分類番号	区 分	ページ 数	担当課
年	年度				
<b>概要編 1 消防本部</b>					
	○	1-1	岐阜市の概要	1	消防総務課
	○	1-2	本市消防の沿革	2~13	
	○	1-3	消防本部の組織	14	
	○	1-4	消防本部・消防署所の位置図	15	
	○	1-5	消防庁舎の現況	16	
	○	1-6	消防本部分掌事務	17・18	
	○	1-7	消防車両一覧表	19~23	消防課
	○	1-8	消防緊急通信指令施設概要	24・25	指令課
	○	1-9	通信施設系統図	26	
	○	1-10	年度別主要事業	27	消防総務課
	○	1-11	岐阜市消防音楽隊	28	
	○	1-12	応援協定等	29・30	
<b>概要編 2 消防団</b>					
	○	2-1	消防団の沿革	31~34	消防総務課
	○	2-2	消防団の組織	35	
	○	2-3	消防団の配置図	36	
<b>概要編 3 災害</b>					
	○	3-1	主要災害の記録	37~42	消防総務課
○		3-2	火災の概況	43	予防課
○		3-3	主な建物火災	44	
○		3-4	救急の概況	45・46	救急課
○		3-5	救助の概況	47	消防課
○		3-6	主な救助活動状況	48	

◆ 平成24年版 消防年報（統計編） 目次 ◆

資料別		分類番号	区 分	ページ 数	担当課
年	年度				
<b>統計編 1 総務</b>					
	○	1-1	一般情勢と消防力の推移	49	消防総務課
	○	1-2	職員の配置状況	50	
	○	1-3	在職年数別消防職員数	51	
	○	1-4	年齢別消防職員数	52	
	○	1-5	消防吏員技術資格取得状況	53	
	○	1-6	職員研修実施状況（1 派遣研修）	54	
	○	1-7	職員研修実施状況（2 職場研修）	54	
	○	1-8	職員研修実施状況（3 学校研修）	55	
	○	1-9	職員公務災害種別発生件数	56	
	○	1-10	職員公務災害発生件数の推移	56	
	○	1-11	消防予算（1 予算額）	57	
	○	1-12	消防予算（2 決算額）	57	
	○	1-13	市一般予算と消防予算の比較と経緯	58	
	○	1-14	広報実施状況	59	
	○	1-15	広聴事務処理状況	59	
	○	1-16	表彰状況（職団員・その他）	60	
<b>統計編 2 消防団</b>					
	○	2-1	消防団現勢	61	消防総務課
	○	2-2	在職年数別消防団員数	62	
	○	2-3	年齢別消防団員数	62	
	○	2-4	職業別消防団員数	63	
	○	2-5	消防団員の入団・退団・定員状況(過去5年間)	63	
	○	2-6	消防団活動状況	64	
	○	2-7	消防団員等公務災害発生件数	65	
	○	2-8	消防団員等公務災害発生件数の推移	65	
<b>統計編 3 通信指令</b>					
	○	3-1	火災通報施設の現況	66	指令課
○		3-2	119番受信状況	67	
○		3-3	気象情報取扱状況(岐阜市)	68	
○		3-4	気象情報取扱状況(瑞穂市)	69	
○		3-5	テレホンサービス利用状況（過去5年間）	70	
○		3-6	緊急通報システム	70	
<b>統計編 4 警防</b>					
	○	4-1	消防車両等の配置状況	71	消防課
	○	4-2	保有資器材1（消防隊資器材）	72・73	
	○	4-3	保有資器材2（救助隊資器材）	74・75	救急課
	○	4-4	保有資器材3（救急資器材）	76・77	
	○	4-5	保有資器材4（緊急消防援助隊用資器材）	78	消防課
	○	4-6	消防水利の現有状況	79	

◆ 平成24年版 消防年報（統計編） 目次 ◆

資料別		分類番号	区 分	ページ数	担当課
年	年度				
<b>統計編 5 防 災</b>					
	○	5-1	防災行政無線施設の状況	80	都市防災部
	○	5-2	防災行政無線取扱状況	80	
	○	5-3	街頭消火器の設置状況	81	消防課
	○	5-4	耐震性貯水槽の設置状況	81	
	○	5-5	防災資機材等保有状況(コミュニティ防災センター)	82	都市防災部
	○	5-6	災害備蓄食糧及び避難所用資機材等保有状況(小学校等)	83~85	
	○	5-7	自主防災組織の活動状況	86	消防課
	○	5-8	市民消火隊の現況	87	
	○	5-9	地震体験車利用状況	88	
<b>統計編 6 予 防</b>					
	○	6-1	防火対象物立入検査実施状況(岐阜市)	89	予防課
	○	6-2	防火対象物立入検査実施状況(瑞穂市)	90	
	○	6-3	用途別中高層建物状況	91	
	○	6-4	防火管理者選任状況	92	
	○	6-5	防火管理講習実施状況	92	
	○	6-6	防火管理新規講習修了者の状況	93	
	○	6-7	火災予防条例等に基づく諸届処理状況	94	
	○	6-8	用途別消防用設備等設置届処理状況	95	
	○	6-9	同意建築物等の構造・工事別件数	96	
	○	6-10	建築物関係事務処理状況	96	
	○	6-11	用途別建築物確認申請等状況	97	
	○	6-12	防火・用途地域別確認申請等同意状況	98	
	○	6-13	危険物施設等の立入検査状況	99	
	○	6-14	危険物施設等の許認可状況	99	
	○	6-15	危険物施設等の各種承認及び届出状況	100	
	○	6-16	煙火消費の許可状況	100	
	○	6-17	危険物保有状況	101	
	○	6-18	広報活動状況	102	
	○	6-19	女性防火クラブ活動状況	103	
	○	6-20	少年消防クラブ活動状況	104	
<b>統計編 7 火災統計</b>					
○		7-1	月別火災状況	105	予防課
○		7-2	月別・原因別火災状況	106	
○		7-3	用途別・原因別火災状況	107	
○		7-4	曜日別・時間別火災状況	108	
○		7-5	気象別火災状況	109	
○		7-6	用途別・中高層建築物火災状況	110	
○		7-7	覚知別火災状況	111	
○		7-8	地域別火災状況	112	
○		7-9	署所別火災状況	113	

◆ 平成24年版 消防年報（統計編） 目次 ◆

資料別		分類番号	区 分	ページ 数	担当課
年	年度				
○		7-10	署所別出場状況	114	消防課
○		7-11	初期消火活動実施状況	115	予防課
○		7-12	天ぷら油火災の発生状況	115	
○		7-13	出火原因別火災状況	116	
○		7-14	火災による死者の状況	117	
○		7-15	火災による負傷者の状況	117	
○		7-16	原因別火災発生件数の推移（過去10年間）	118	
○		7-17	火災損害額及び焼損床面積の推移（過去10年間）	119	
○		7-18	年別火災状況（岐阜市）	120・121	
○		7-19	年別火災状況（瑞穂市）	122	
<b>統計編 8 救急統計</b>					
○		8-1	救急活動状況	123	救急課
○		8-2	救急隊別救急活動状況	124	
○		8-3	覚知別救急出場件数	124	
○		8-4	曜日別・月別救急活動状況	125	
○		8-5	救急活動状況（過去5年間）	126	
○		8-6	事故種別・医療機関別搬送人員	127	
○		8-7	地域別救急活動状況	128	
○		8-8	救急隊員が行った応急処置件数	129	
○		8-9	事故種別・年齢区分別搬送人員	130	
○		8-10	事故種別・年齢区分別搬送構成比	131	
○		8-11	事故種別・傷病程度別搬送人員	132	
○		8-12	事故種別不搬送理由件数	132	
○		8-13	時間別・事故別出場件数	133	
○		8-14	診療科目別・傷病程度別搬送人員	134	
○		8-15	年別救急活動状況	135・136	
○		8-16	救急時の病院案内及び紹介の状況	137	
○		8-17	救急講習等実施状況	138	救急課
<b>統計編 9 救助統計</b>					
○		9-1	救助活動状況	139	消防課
○		9-2	月別・事故別救助出場状況	139	
○		9-3	地域別救助活動状況	140	
○		9-4	署所別救助出場状況	141	
○		9-5	救助活動の推移（過去5年間）	142	

1. 岐阜市の概要
2. 本市消防の沿革
3. 消防本部の組織
4. 消防本部・消防署所の位置図
5. 消防庁舎の現況
6. 消防本部分掌事務
7. 消防車両一覧表
8. 消防緊急通信指令施設概要
9. 通信施設系統図
10. 年度別主要事業
11. 岐阜市消防音楽隊
12. 応援協定等



岐阜市消防本部・岐阜中消防署

## 概要 1 - 1

# 岐阜市の概要

**位置** 本市は、東京から約 250km、大阪から約 140km、名古屋からは約 30km の距離にあり、  
我国のほぼ中央の岐阜県南部に位置している。

**地勢** 本市の東部・北部は、古生層の上に洪積層・沖積層が累積し、南部は一帯が新世層  
で第三紀層とローム層を含む沖積層によって構成される。

**気候** 本市の気候は、東海型の気候を示し、冬季は北西ないし西よりの風が強く、降水量  
は少なく温暖、夏季は南よりの風が強く、著しく高温多湿である。年間平均風速は  
2.6m。



	岐阜市	瑞穂市
市庁舎の位置	東経 136° 46' 北緯 35° 25'	東経 136° 42' 北緯 35° 23'
広域	東西 18.8 km 南北 21.3 km	東西 5.5km 南北 6.5km
面積	202.89 平方キロメートル	28.19 平方キロメートル
人口	416,750 人	52,453 人
世帯数	172,111 世帯	19,154 世帯
市制施行年月日	明治 22 年 7 月 1 日	平成 15 年 5 月 1 日
消防本部設置年月日	昭和 23 年 11 月 3 日	
事務委託開始年月日		昭和 47 年 4 月 1 日 (旧本巣郡穂積町)
		平成 15 年 5 月 1 日 (瑞穂市の旧穂積町地域)
		平成 20 年 4 月 1 日 (瑞穂市全域)

\*人口・世帯は外国人登録者数含む

平成 25 年 4 月 1 日現在

## 本市消防の沿革

年 月 日	記 事
<b>旧 幕 時 代</b>	
<b>火 消 時 代</b>	
元和 5. (1619)	尾州領域となり、宿殿の警備火の番を要したため警備組を組織し、火災時には奉行が指揮監督、消火に努めた。この警備組が端緒となり、岐阜町役所が役所火消を組織した。後、役所抱火消、役所付火消、町火消の構成と共に4種となった。
明治 4. 7.	廃藩置県の断行により、火消組合を解散した。これまでを火消時代という。
<b>私 設 消 防 時 代</b>	
明治 10. 2.	い・ろ・は・にの4組の岐阜市最初の統一消防の結成をみた。
<b>公 設 消 防 時 代</b>	
明治 27. 2.	勅令第 15 号消防組規則発布される。
明治 28. 2.	勅令及び県令により公設消防を組織し、岐阜消防組と称し、総員 200 人にて構成された。
大正 11.	市内朝日町岐阜警察署構内に鉄柱の望楼を新設、消防手 300 人に増員した。
<b>常 設 消 防 時 代</b>	
大正 13. 4. 1	常設消防署設置・監督以下 9 名・消防ポンプ自動車 T 型フォード 1 台購入
昭和 11. 9.	常備消防部詰所を朝日町から現地の美江寺町に移転、望楼は隣接の市公会堂屋上を利用し設置された。部長以下 25 人
<b>警 防 団 時 代</b>	
昭和 14. 1.	勅令第 20 号にて警防団令公布される。
昭和 17. 11.	常備消防部庁舎を新築
昭和 20. 7. 9	大東亜戦争の空爆により、岐阜市は焼け野原になり、全戸数の 51.7%にのぼる 20,426 戸が焼失し、被災者は全人口の 43.9%に達する 86,577 人、死者 863 人、負傷者 520 人に達した。(岐阜市史通史編現代)
昭和 22. 4. 30	消防団令公布される。
昭和 22. 10. 7	警防団を解散、同時に消防団として発足し、定員 2,020 人に減員

## 消防組織法施行後

年 月 日	記 事
<b>消 防 本 部</b>	
昭和22. 12. 23	法律第226号消防組織法が公布され、翌23年3月7日の施行により、警察から完全に独立し、過去幾星霜にわたる消防歴史に一大変革を加えた。
昭和23. 11. 3	岐阜市消防本部を創設 消防職員34人・消防ポンプ自動車7台。岐阜消防団を解散、各校下の分団を昇格し消防団とする。20団、2,020人
昭和24. 3.	木造庁舎を新築（木造2階建延512.9㎡）
昭和24. 9.	岐阜消防署を設置、消防ポンプ自動車9台、消防職員50人に増員
昭和25. 4. 1	消防団の精鋭化を図り、定員1,300人に減員
昭和25. 9.	消防職員40人増員。総員90人
昭和26. 2.	岐阜南消防署新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車2台） 所在地・加納竜興町（木造2階建延396.8㎡）
昭和26. 4.	岐阜北消防署新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車2台） 所在地・鷺山中洙（木造平家建延339.9㎡）
昭和27. 8.	岐阜消防署長森出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車1台） 所在地・長森佐兵衛新田（木造平家建延117.1㎡） 岐阜北消防署黒野出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車1台） 所在地・黒野村前（木造平家建延119.9㎡） 消防職員16人増員。総員106人、特別消防隊員50人
昭和29. 8.	救急自動車(ダッチ)1台購入、消防本部に救急隊を設置、隊長に消防長就任
昭和29. 9. 1	救急業務開始
昭和36. 3. 7	消防本部兼岐阜消防署庁舎完成。（耐火構造2階、延791.64㎡）
昭和37. 4. 1	消防職員15人増員。総員121人
昭和37. 7. 7	岐阜市火災予防条例公布。同年10月29日施行
昭和37. 10. 31	18m級はしご付消防ポンプ自動車1台購入
昭和39. 4. 1	消防職員3人増員。総員124人
昭和39. 4. 8	救急自動車（ニッサンセドリック）1台岐阜市南部運転者協会連絡協議会から寄贈を受け南消防署に配置。救急業務開始
昭和40. 4. 1	消防職員18人増員。総員142人
昭和40. 8. 30	岐阜北消防署救急業務開始
昭和40. 9. 1	消防職員4人増員。総員146人
昭和40. 12. 1	岐阜消防署森屋出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車1台） 所在地・鹿島町8丁目（簡易耐火構造2階建延128.7㎡）

年 月 日	記 事
昭和40. 12. 1	岐阜南消防署領下出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車1台） 所在地・領下字往還南（簡易耐火構造2階建延128.7㎡）
昭和41. 4. 1	消防職員19人増員。総員165人
昭和41. 4. 2	消防本部に課制を導入。総務・警防・予防の3課、岐阜消防署を岐阜中消防署と改名する。
昭和41. 11. 26	岐阜北消防署島出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車1台） 所在地・且ノ島更屋敷878の3（簡易耐火構造2階建延118.2㎡）
昭和42. 2. 20	消防職員9人増員。総員174人
昭和42. 4. 1	岐阜北消防署岩野田出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車1台） 所在地・岐阜市岩崎字川通（簡易耐火構造2階建延118.2㎡）
昭和42. 9. 1	消防職員10人増員。総員184人
昭和42. 10. 5	32m級はしご付消防ポンプ自動車（日野）1台購入
昭和43. 7. 1	消防職員9人増員。総員193人
昭和43. 9. 28	岐阜中消防署芥見出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車1台） 所在地・岐阜市芥見大畑2090の5（簡易耐火構造2階建延127.9㎡）
昭和44. 1. 1	消防職員4人増員。総員197人
昭和44. 3. 29	岐阜南消防署移転、監視用カメラ（地上40m）設置。 所在地・岐阜市茜部大野1丁目12。（耐火構造 3階建延596.7㎡）
昭和44. 4. 1	消防職員27人増員。総員224人
昭和44. 4. 14	岐阜南消防署市橋出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車1台） 所在地・岐阜市市橋爪（簡易耐火構造2階建延132.8㎡）
昭和45. 1. 13	岐阜中消防署白山出張所新設（消防業務開始、水槽付消防ポンプ自動車1台） 所在地・岐阜市白山町2丁目1の2（簡易耐火構造2階建延132㎡）
昭和45. 2. 10	岐阜中消防署木之本出張所新設（消防業務開始、水槽付消防ポンプ自動車1台） 所在地・岐阜市光明町3丁目11（簡易耐火構造2階建延116.9㎡）
昭和45. 4. 1	消防職員5人増員。総員229人
昭和46. 4. 1	消防職員7人増員。総員236人 指令センター（PD1007一斉指令装置を設置）運用。消防通信運用規程制定
昭和46. 11. 13	（財）日本損害保険協会から屈折はしご車（日野TE120改）1台寄贈を受け、中消防署に配置
昭和46. 12. 21	消防本部別館竣工式（耐火構造2階建延657㎡）
昭和47. 4. 1	消防職員38人増員。総員274人 本巣郡穂積町、消防事務の委託を開始
昭和47. 8. 25	岐阜中消防署穂積分署開署（消防・救急業務開始、水槽付消防ポンプ自動車、消防ポンプ自動車、救急自動車）職員17人

年 月 日	記 事
昭和48. 4. 1	消防職員 23 人増員。総員 297 人
昭和48. 8. 10	岐阜南消防署鶉出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車 1 台） 所在地・岐阜市中鶉 5 丁目 109 の 1（簡易耐火構造 2 階建延 186.12 m <sup>2</sup> ）
昭和48. 9. 17	岐阜中消防署長森出張所救急業務開始
昭和48. 10. 7	岐阜信用金庫から 35m級はしご付消防ポンプ自動車（日野TC342 改）1 台寄贈を受け中消防署に配置
昭和49. 1. 12	岐阜北消防署三輪出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車 1 台） 所在地・岐阜市石原 1 丁目 246（簡易耐火構造 2 階建延 186.12 m <sup>2</sup> ）
昭和49. 4. 1	消防職員 27 人増員。総員 324 人
昭和49. 7. 27	岐阜中消防署穂積分署完成 所在地・本巣郡穂積町別府 1295 の 3（耐火構造 2 階建延 474.56 m <sup>2</sup> ）
昭和49. 8. 20	岐阜中消防署芥見出張所救急業務開始
昭和49. 10. 18	岐阜市防火協会発足
昭和51. 3. 30	岐阜北消防署竣工式、 所在地・岐阜市鷺山中洙 1769 の 496（耐火構造 2 階建一部 3 階建延 1,071.75 m <sup>2</sup> ）
昭和51. 4. 1	消防職員 12 人増員。総員 336 人 消防本部総務課に企画教養係、警防課に救急係増設 指令センターを指令室に改名
昭和51. 5. 28	岐阜市婦人防火クラブ運営協議会発足
昭和51. 12. 25	岐阜北消防署長良出張所新設（消防業務開始、水槽付消防ポンプ自動車 1 台） 所在地・岐阜市長良 263 の 1（鉄骨造 2 階建延 234.08 m <sup>2</sup> ）
昭和52. 3. 28	41m級はしご付消防ポンプ自動車（日野KS341）1 台購入、中消防署配置
昭和52. 4. 1	消防職員 24 人増員。総員 360 人 消防本部の機構改革により警防課を防災課とし、救助救急課を新設、防災行政の一元化を図るため市総務部総務課が担当していた防災業務を防災課が引き継ぎ、救助救急課に専任救助隊員 8 人を配属発足する。
昭和52. 12. 27	救助工作車（日野KL505）1 台購入、救助救急課に配置
昭和53. 4. 1	消防職員 24 人増員。定員 384 人 救急医療情報収集装置を導入し、指令室に病院運用表示盤、制御装置、操作卓を設置 62 医療機関に端末器 68 器を設置運用開始
昭和53. 7. 29	救急医療情報収集装置 端末 7 器増設
昭和53. 10. 13	市制 90 周年、自治体消防発足 30 周年記念事業、災害から市民を守る防災展開催（岐阜近鉄百貨店 7 階において 18 日まで）
昭和54. 4. 1	消防職員 19 人増員。定員 403 人

年 月 日	記 事
昭和54. 9. 1	起震車（消防車改造）製作、防災課に配置
昭和54. 10. 1	岐阜中消防署長森出張所を分署に昇格。水槽付消防ポンプ自動車1台増強配置
昭和54. 12. 27	岐阜市消防本部整備工場、岐阜中消防署長森分署竣工式 整備工場・鉄骨造平家建一部中2階延257.34㎡ 長森分署・鉄骨造2階建延504.38㎡
昭和55. 4. 1	消防職員19人増員。定員422人
昭和55. 6. 1	岐阜市消防音楽隊が岐阜西ロータリークラブ他より楽器の寄贈を受け、31人編成で発足
昭和55. 9. 24	岐阜市少年消防クラブ運営協議会発足
昭和56. 2. 14	化学消防ポンプ自動車（日野K-FD172AA改）1台購入、穂積分署に配置
昭和57. 3. 28	岐阜北消防署黒野出張所、岐阜市北消防団黒野分団本部兼車庫竣工式 出張所・鉄骨造2階建延406.3㎡ 所在地・岐阜市大字今川字神明63の1
昭和57. 4. 1	消防職員2人増員。定員424人 岐阜北消防署黒野出張所救急業務開始
昭和57. 5. 1	岐阜市防災行政無線開局
昭和57. 9. 24	(財)日本損害保険協会から化学消防ポンプ自動車（いすゞK-SDR370改）1台寄贈を受け、中消防署に配置
昭和57. 11. 30	41m級はしご付消防ポンプ自動車（日野K-FW274AA改）1台購入、長森分署に配置
昭和58. 5. 28	岐阜市自主防災組織連絡協議会発足
昭和58. 6. 29	照明電源車（日野K-FF172AA改）1台購入、中消防署に配置
昭和58. 12. 1	岐阜県救急医療情報システムを運用開始し、岐阜市救急医療情報収集装置に接続
昭和59. 1. 13	化学消防ポンプ自動車（日野P-FD172BA改）1台購入、南消防署に配置
昭和59. 4. 1	消防職員7人増員。定員431人
昭和59. 10. 21	岐阜北消防署黒野分署発足式、消防職員29名配置
昭和60. 10. 14	聴覚障害者用ファクシミリ運用開始
昭和61. 2. 26	岐阜県防災行政無線（ぼうさいぎふしょうぼう）設置
昭和61. 2. 28	火災情報テレホンガイド運用開始
昭和61. 3. 29	岐阜市消防本部防災センター竣工式 消防指令管制システム開通式
昭和61. 4. 1	消防職員9人採用（欠員）定員431人 国際消防救助隊発足（正規隊員11人、予備隊員5人を登録）
昭和61. 5. 16	河川流域総合情報システム運用開始
昭和61. 12. 22	30m級はしご車「第一鎮号」（ニッサンP-AZ30D改）1台購入、消防本部に配置

年 月 日	記 事
昭和61. 12. 30	救助訓練塔竣工式 主塔 鉄骨造（一部鉄筋コンクリート）6階建 延15.87㎡、高さ18.75m（最高地上高19.85m） 補助塔 鉄骨造5階建、高さ13.25m（最高地上高14.45m）
昭和62. 4. 1	消防職員7人採用（欠員）定員431人
昭和62. 12. 8	救助工作車（日野P-E T175BL改）1台購入、救助救急課に配置
昭和63. 1. 21	起震車1台購入
昭和63. 4. 1	消防職員8人採用（欠員）定員431人 北消防署に救助工作車を配置
昭和63. 9. 1	岐阜市制施行100年、自治体消防制度発足40周年記念事業 総意で築く安全都市 「'88防災フェア」開催（岐阜高島屋10階及びバラの広場において9月6日まで）
昭和63. 12. 1	岐阜市緊急通報システム運用開始
平成元. 3. 26	岐阜中消防署東分署・消防研修センター竣工式（芥見出張所移転改築） 分署庁舎・耐火構造2階建延859.26㎡ 消防資機材集中管理庫・鉄骨造平家建42.70㎡ 所在地・岐阜市芥見南山2丁目4番32号
平成元. 4. 1	消防職員9人採用（5人増員）定員436人
平成元. 4. 12	救急無線電話運用開始
平成元. 10. 31	岐阜中消防署穂積分署竣工式（増築部分） 分署庁舎・耐火構造2階建延720.532㎡
平成元. 12. 27	救助工作車（いすゞP-F TR12HAV改）1台購入、南消防署に配置。救助隊3隊となる。
平成2. 1. 20	岐阜南消防署車庫竣工式 鉄骨造2階建延244.10㎡
平成2. 2. 28	31mはしご車「ほづみ号」（ニッサンP-AZ30D改）1台購入、穂積分署に配置
平成2. 4. 1	消防職員6人採用（2人増員）定員438人 消防本部の機構改革により消防企画課を新設、3署に救助隊が発足したことにより救助救急課と防災課を消防課に統合、指令室を指令課に改名する。
平成2. 7. 1	穂積町緊急通報システム運用開始
平成2. 12. 1	50m級はしご車「第二鎮号」（日野MLE6-50）1台購入、中消防署に配置
平成3. 3. 31	岐阜北消防署島出張所竣工式（改築） 耐火構造2階建延518.26㎡（水槽付消防ポンプ自動車、救急車各1台増強）
平成3. 4. 1	消防職員3人採用。定員440人 岐阜北消防署島出張所、岐阜南消防署市橋出張所救急業開始
平成3. 10. 1	岐阜北消防署三輪出張所救急業務開始

年 月 日	記 事
平成 4. 3. 29	岐阜南消防署西分署竣工式（業務開始4月1日市橋出張所及び鶉出張所を統合） 耐火構造2階建延 993.501 m <sup>2</sup> 水槽付消防ポンプ車・消防ポンプ車・40m級はしご付消防ポンプ自動車・救急車・ 広報車 所在地・岐阜市江添3丁目56番地の1
平成 4. 4. 1	消防職員9人採用。定員442人（欠員1人）
平成 4. 10. 6	（財）日本損害保険協会から水槽付消防ポンプ車（三菱U-FK417FW改）1台寄贈を受け、北消防署に配置
平成 5. 2. 1	水槽車10トン（日野U-FN2KLBA改）1台購入、黒野分署に配置
平成 5. 2. 26	高規格救急車（ベンツ）1台購入
平成 5. 3. 28	岐阜北消防署岩野田出張所竣工式（改築） 耐火構造2階建延 541.98 m <sup>2</sup> 水槽付消防ポンプ自動車、消防ポンプ自動車、救急車
平成 5. 3. 31	救急救命士業務開始式
平成 5. 4. 1	消防職員13人採用（8人増員）。定員450人 高規格救急車を中消防署に配置、運用開始 岩野田出張所救急業務開始
平成 6. 4. 1	消防職員5人採用。定員450人
平成 6. 11. 19	岐阜信用金庫から、高規格救急車2台（トヨタ・ニッサン）の寄贈を受け、南消防署と北消防署に配置
平成 7. 3. 25	岐阜中消防署東南分署竣工式（業務開始4月1日） （岐阜中消防署白山出張所及び岐阜南消防署領下出張所を統合） 耐火構造2階建延べ 1034.81 m <sup>2</sup> 水槽付消防ポンプ自動車・消防ポンプ自動車・40m級はしご付消防ポンプ自動車・ 救急車・査察車
平成 7. 3. 30	（財）救急振興財団から救急普及啓発広報車（トヨタ・U-HZB56V-ZRMNS）1台寄贈を受け東南分署に配置
平成 7. 4. 1	消防職員4人採用。定員450人 初の女性消防吏員が誕生
平成 7. 6. 30	緊急消防援助隊発足
平成 7. 10. 6	（株）岐皇冠婚葬祭互助会高砂殿から広報査察車（ダイハツ）1台の寄贈を受け、西分署に配置
平成 7. 12. 27	水槽車10t（日野KC-FN2KLCA）1台購入、東南分署に配置
平成 8. 1. 12	水槽車10t（日野KC-FN2KLCA）1台購入、西分署に配置
平成 8. 3. 28	支援車（日野KC-FT1JHBA）1台購入、消防本部に配置
平成 8. 4. 1	消防職員3人採用。定員450人

年 月 日	記 事
平成 8. 4. 15	尼崎市と災害時相互応援協定締結
平成 8. 9. 5	神戸市と災害時相互応援協定締結
平成 8. 10. 1	岐阜市消防本部消防職員委員会発足
平成 8. 10. 5	「'96防災トークINぎふ」開催（長良川国際会議場）
平成 8. 10. 24	中核市（11市）と災害時相互応援に関する協定締結
平成 8. 12. 11	藤沢市と災害時相互応援協定締結
平成 9. 1. 17	奈良市と災害時相互応援協定締結
平成 9. 3. 24	東海石油㈱から広報査察車（ダイハツ）1台の寄贈を受け、予防課に配置
平成 9. 4. 1	岐阜市の防災業務の一元化を図るため、市に総務部防災対策課を設置 羽島郡消防事務組合消防本部と人事交流を開始 消防職員4人採用。定員450人 岐阜市消防協力隊の災害時応急活動に関する協定締結
平成 9. 10. 29	(株)十六銀行から防災災害対策車（トヨタ・メガクルーザー）1台の寄贈を受け、中消防署に配置
平成 9. 12. 22	中核市（16市）と災害時相互応援に関する協定締結
平成10. 3. 7	岐阜市消防本部消防庁長官表彰竿頭受賞
平成10. 4. 1	消防職員6人採用。定員450人
平成10. 6. 24	中核市（20市）と災害時相互応援に関する協定締結
平成10. 10. 30	携帯電話等からの119番受信を岐阜地区の代表消防本部として開始（分散受信方式）
平成11. 4. 1	消防職員7人採用。定員450人 消防本部の機構改革により、消防課と救急救助課を消防課に統合
平成11. 11. 30	岐阜ゾンタクラブから救急自動車（トヨタ）1台の寄贈を受け、岩野田出張所に配置
平成12. 2. 2	15m水槽付はしご消防ポンプ自動車（日野KK-GDIJGPA型）1台購入、東分署に配置
平成12. 4. 1	山県消防組合消防本部と人事交流を開始
平成12. 12. 24	岐阜市消防本部・中消防署合同庁舎竣工式
平成13. 1. 15	化学兼用水槽付消防ポンプ車1台購入、中消防署に配置
平成13. 3. 15	消防総合システム完成式
平成13. 4. 1	消防職員8人採用。定員450人
平成13. 7. 27	中核市（27市）と災害時相互応援に関する協定締結
平成13. 12. 17	高規格救急車1台購入、東南分署に配置、運用開始
平成14. 3. 12	40m災害対応特殊はしご付消防自動車（日産FJ552LN改）1台購入、南消防署に配置
平成14. 3. 29	(社)岐阜市弘済会から、指揮車（日産キャラバン）2台の寄贈を受け、南消防署、北消防署に配置
平成14. 4. 1	消防職員9人採用、定員450人
平成14. 12. 3	災害対応特殊水槽付ポンプ車（日野KK-GXIJGDA改）1台購入、南消防署に配置

年 月 日	記 事
平成15. 2. 20	林野火災用特殊消防ポンプ車（三菱 KK-FL63HGX）1台購入、北消防署に配置
平成15. 4. 1	消防職員6人採用（新規採用3人、交通部から職替え3人）、定員450人 市の機構改革により市に都市防災部を設置。室制を導入 消防本部に救急室を増設
平成15. 5. 1	瑞穂市（旧本巣郡穂積町の全域）の消防事務の委託を開始
平成15. 10. 10	高規格救急車1台、西分署に配置、運用開始
平成15. 11. 12	災害対応特殊水槽付消防ポンプ車（三菱 KK-FK61HE 改）1台購入、西分署に配置
平成16. 3. 26	消防用高所監視カメラ完成式
平成16. 4. 1	消防職員13人採用（新規採用8人、交通部から職替え5人）、定員446人
平成16. 5. 10	消防隊による救急活動支援（PA連携）運用開始
平成16. 5. 19	岐阜市娯楽遊技業振興協同組合から高規格救急車（トヨタ）1台の寄贈を受け、黒野分署に配置、運用開始
平成16. 5. 24	アジア原紙（株）から広報車（日産バネット）1台の寄贈を受け、中消防署に配置
平成16. 12. 1	気管挿管救急救命士誕生
平成16. 12. 12	岐阜北消防署三輪出張所竣工式 （岐阜市北東部コミュニティセンター1階に併設） コンクリート造2階建て延べ2766.21㎡の内421.60㎡ 所在地 岐阜市福富迎田6番地1 水槽付消防ポンプ車1台・救急車1台
平成17. 3. 18	災害対応特殊救助工作車（日野 PB-FT8JHFL）1台購入、中消防署に配置
平成17. 3. 27	岐阜中消防署鵜飼分署竣工式 （岐阜中消防署長森出張所及び岐阜北消防署長良出張所を統合） 鉄筋コンクリート造2階建て延べ549.07㎡ 所在地 岐阜市日野西2丁目1番9号 水槽付ポンプ車1台・消防ポンプ車1台・救急車1台
平成17. 4. 1	消防職員20人採用、定員446人 高規格救急車1台、島出張所に配置、運用開始
平成17. 11. 11	災害対応特殊消防ポンプ自動車（日野 PD-XZU378M）1台購入、中消防署に配置
平成18. 1. 1	岐阜市と羽島郡柳津町が合併 合併により職員19人増（羽島郡広域連合消防本部から移籍）、定員465人 各出張所を分署へ昇格 岐阜南消防署柳津分署運用開始 鉄骨造2階建延309.85㎡ 所在地 岐阜市柳津町宮東1丁目1 水槽付消防ポンプ車1台・救急車1台
平成18. 1. 12	携帯電話等からの119番受信を、代表消防本部受信方式から直接受信方式へ移行

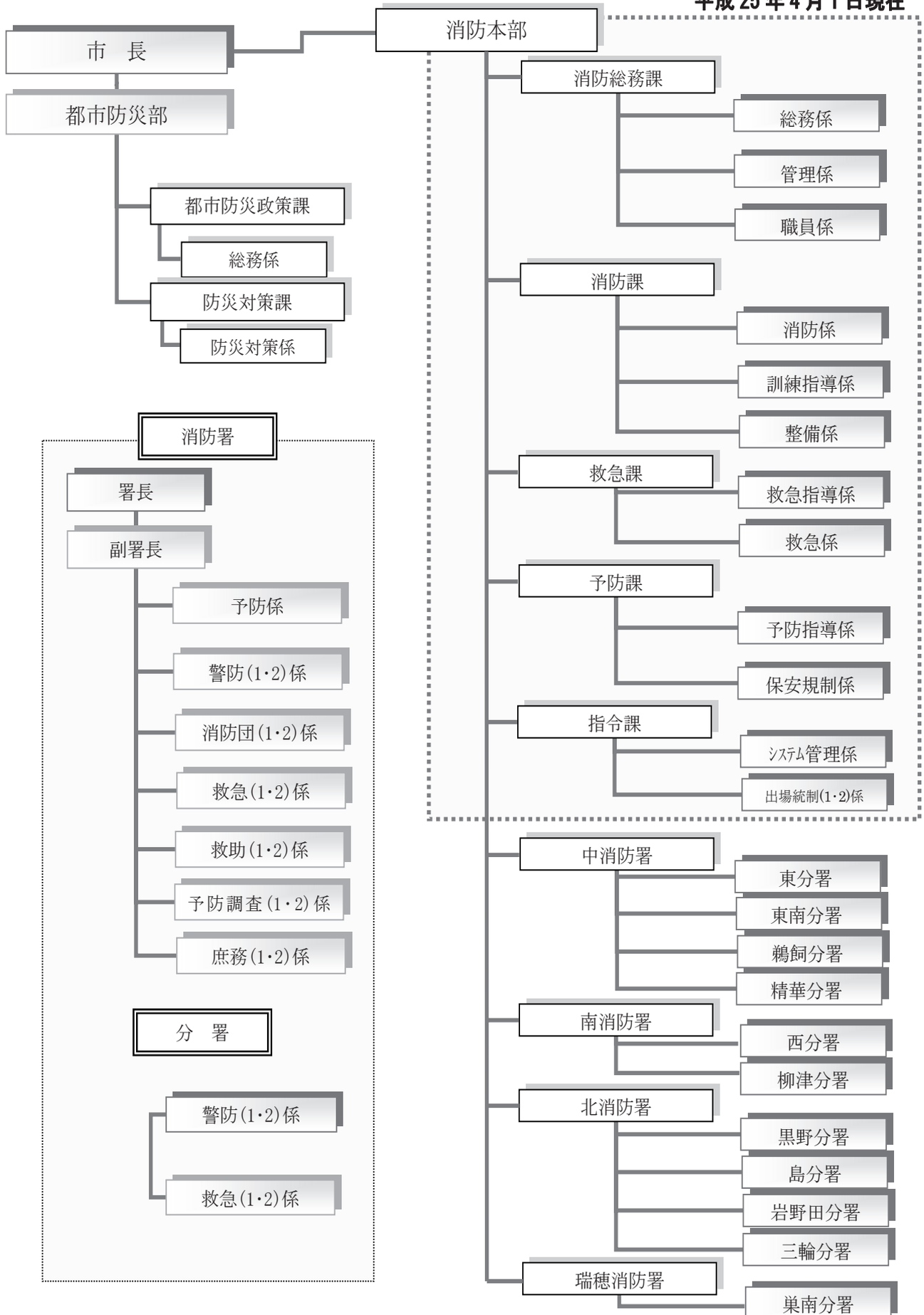
年 月 日	記 事
平成18. 3. 28	薬剤投与救急救命士誕生
平成18. 4. 1	消防職員10人採用、定員465人
平成18. 11. 21	災害対応特殊高規格救急車（ニッサン TC-FPWGE50）1台購入、（精華分署配置）
平成19. 2. 21	災害対応特殊救助工作車（日野 ADG-FT8JHWL）1台購入、南消防署に配置
平成19. 3. 7	岐阜中消防署穂積分署に救助工作車1台（日野 ADG-GX7JGW）購入
平成19. 3. 25	岐阜中消防署精華分署竣工式 （岐阜中消防署木之本出張所及び岐阜中消防署森屋出張所を統合） 鉄筋コンクリート造2階建て延べ587.88㎡ 所在地 岐阜市西荘4丁目6-40 水槽付消防ポンプ車1台・消防ポンプ車1台・高規格救急車1台
平成19. 4. 1	消防職員11人採用、定員465人 岐阜北消防署三輪分署の職員を6名増員し、16名とする 岐阜中消防署穂積分署に救助隊配置 救助隊4隊となる
平成19. 10. 5	東海石油㈱から広報査察車（ダイハツ）1台の寄贈を受け、予防室に配置
平成20. 3. 3	（財）日本宝くじ協会の助成により地震体験車（いすゞ）1台購入 消防室に配置
平成20. 4. 1	消防職員25人採用、定員465人、実員512人（瑞穂市職員40人派遣を受入） 市の機構改革により課制を導入 中消防署救助隊を高度救助隊とし、北消防署救助隊を特別救助隊、南消防署救助隊を救助隊とした。 瑞穂市全域の消防事務受託開始 岐阜中消防署穂積分署を瑞穂消防署に昇格 （本巢消防事務組合消防本部から瑞穂市へ移籍16人、瑞穂市採用24人） 瑞穂消防署運用開始（一部未完成により仮運用、竣工式6月1日） 瑞穂消防署庁舎：鉄筋コンクリート造2階建て 延べ面積2,176㎡ 機材・車庫棟：鉄筋コンクリート造平屋建て 延べ面積162㎡ 訓練棟：鉄筋コンクリート造 主塔5階建て 副塔3階建て 延べ面積187㎡ 所在地 瑞穂市別府2451番地1 指揮車1台・化学兼用水槽付消防ポンプ車1台・消防ポンプ車1台・ 高規格救急車1台・救助工作車1台・30mはしご車1台・水槽車10t1台・ 資機材搬送車1台・査察車2台 瑞穂消防署巢南分署運用開始（旧本巢消防事務組合消防本部南消防署 改修） 鉄筋コンクリート造2階建て延べ516.7㎡ 所在地 瑞穂市森435番地 水槽付消防ポンプ車1台・消防ポンプ車1台・救急車1台
平成20. 11. 14	高規格救急車（トヨタ CBF-TRH226S）1台購入、中消防署に配置

年 月 日	記 事
平成20. 11. 19	災害対応特殊水槽付消防ポンプ車（日野 BDG-GX1JGD）1台購入、柳津分署に配置
平成21. 1. 14	高規格救急車（トヨタ CBF-TRH226S）1台購入、三輪分署に配置
平成21. 3. 16	携帯電話・IP電話等位置情報通知システム運用開始
平成21. 3. 23	救助工作車（日野 BDG-FT8JHWL）1台購入、北消防署に配置
平成21. 4. 1	消防職員32人採用、定員465人、実員521人（瑞穂市職員48人派遣を受入）
平成21. 5. 27	岐阜南消防署柳津分署竣工式（移転改築） 鉄筋コンクリート造2階建て延べ526.06㎡ 所在地 岐阜市柳津町丸野2丁目170-1
平成21. 9. 1	全署所の消防車15台にAEDを配置
平成21. 10. 20	30m級災害対応特殊はしご付消防ポンプ自動車（日野 BDG-PR1APYF）1台購入、北消防署に配置
平成22. 2. 17	消防総合システム部分改修
平成22. 3. 5	統合型位置情報通知システム運用開始
平成22. 3. 6	市制120周年及び消防音楽隊30周年記念コンサート開催
平成22. 3. 15	高規格救急車（ニッサン CBF-FPWGE50）1台購入、岩野田分署に配置
平成22. 3. 23	高規格救急車（ニッサン CBF-FPWGE50）1台購入、柳津分署に配置
平成22. 4. 1	消防職員15人採用、定員457人、実員520人（瑞穂市職員56人派遣を受入）
平成22. 12. 2	30m級災害対応特殊はしご付消防ポンプ自動車（日野 LDG-PR1APBF）1台購入、瑞穂消防署に配置
平成23. 2. 16	高規格救急車（トヨタ CBF-TRH226S）1台購入、東南分署に配置
平成23. 3. 11	東日本大震災発生に伴い、緊急消防援助隊岐阜県隊として、福島県に職員派遣（22日間 延べ122人）
平成23. 3. 17	水槽車10t（日野 LDG-GN1APBA）1台購入、黒野分署に配置
平成24. 3. 2	高規格救急車（ニッサン CBF-FPWGE50）1台購入、西分署に配置
平成24. 3. 23	災害対応特殊水槽付消防ポンプ車（日野 BDG-GX7JGAA）1台購入、東南分署に配置
平成24. 3. 28	災害対応特殊水槽付消防ポンプ車（日野 BDG-GX7JGAA）1台購入、鶺鴒分署に配置
平成24. 4. 1	消防職員13名採用、定員442人、実員511人（瑞穂市69人派遣を受入）
平成24. 5. 8	県隊指揮車（トヨタ CBF-TRH226K）1台、総務省消防庁より貸与（無償使用）、消防課に配置
平成24. 8. 31	燃料補給車（三菱 TKG-FDA20）1台、総務省消防庁より貸与（無償使用）、消防課に配置
平成24. 10. 16	白光石油から査察車（三菱）1台の寄贈を受け、予防課に配置
平成24. 11. 20	化学兼用水槽付消防ポンプ車（日野 SDG-GX7JGAA）1台購入、瑞穂消防署に配置
平成24. 11. 26	災害対応特殊消防ポンプ車（日野 TKG-XZU685M）1台購入、柳津分署に配置
平成24. 12. 7	50m級災害対応特殊はしご付消防ポンプ自動車（日野 QDG-FE1ATBA）1台購入、中消防署に配置

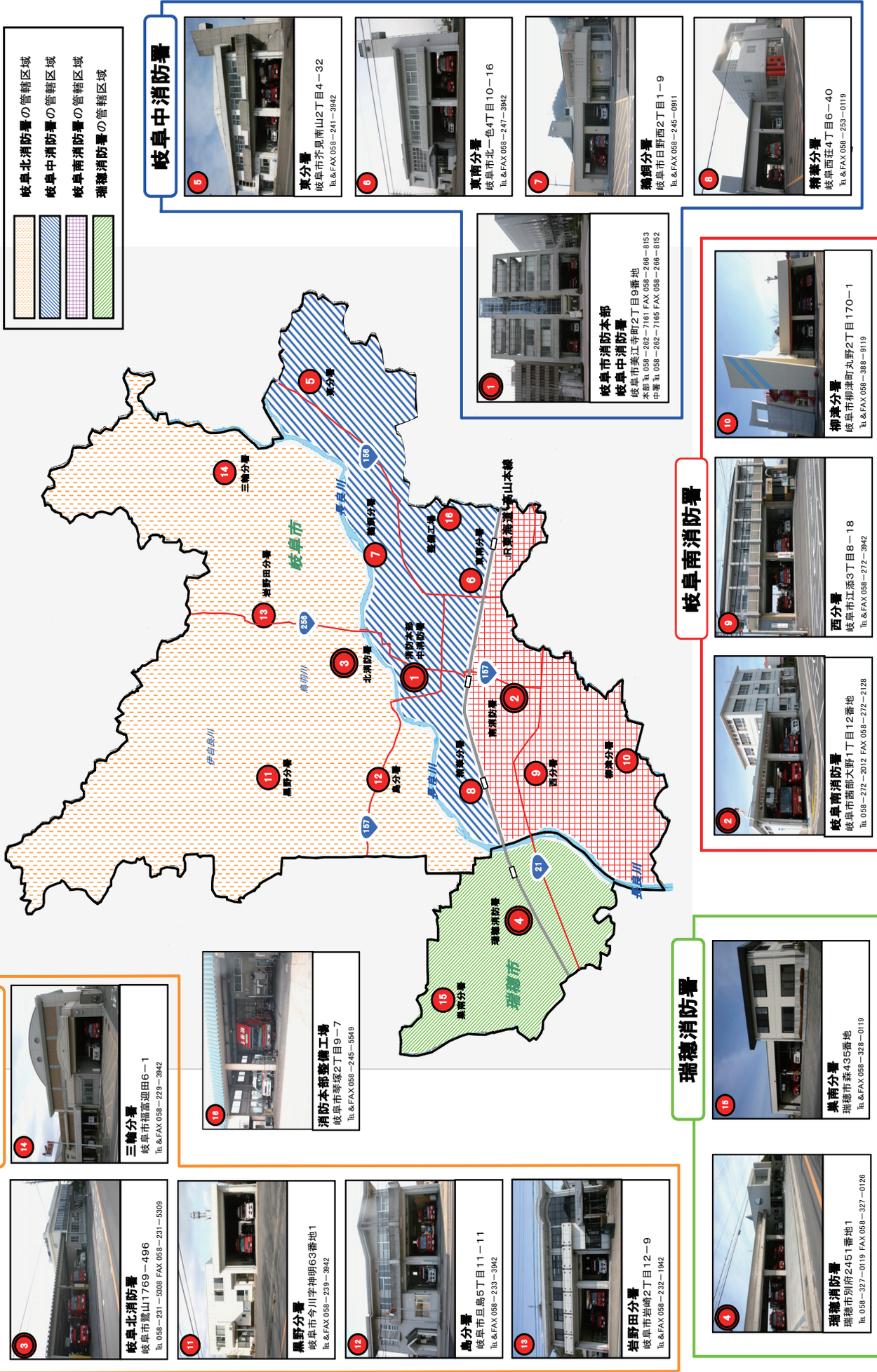
年 月 日	記 事
平成25. 2. 28	人員輸送車（トヨタ SDG-XZB40）1 台、総務省消防庁より貸与（無償使用）、消防課に配置
平成25. 3. 25	支援車（いすゞ QKG-CXY77AJ）1 台、総務省消防庁より貸与（無償使用）、消防課に配置

# 消防本部の組織

平成 25 年 4 月 1 日現在



# 消防本部・消防署所の位置図



概要 1 - 5

消防庁舎の現況

平成 25 年 4 月 1 日現在

区分	所在地	建物構造	敷地面積 (㎡)	建物面積 (㎡)	建築年月日
消防本部 中消防署	岐阜市美江寺町 2-9	耐火造	2,515.70	建 1,145.09 延 4,920.11	H12.12.15
防災センター				建 364.98 延 1,156.13	S61.03.29
消防本部 整備工場	岐阜市琴塚 2-9-7	準耐造	971.57	建 566.43 延 757.22	S54.12.27
東分署 消防研修センター	岐阜市芥見南山 2-4-32	耐火造	2,305.00	建 603.99 延 859.26	H元.03.26
東南分署	岐阜市北一色 4-10-16	耐火造	2,371.00	建 614.34 延 1,034.81	H07.03.25
鵜飼分署	岐阜市日野西 2-1-9	耐火造	691.16	建 374.25 延 549.07	H17.03.27
精華分署	岐阜市西荘 4-6-40	耐火造	898.57	建 423.70 延 587.88	H19.03.25
南消防署	岐阜市茜部大野 1-12	耐火造	1,900.89	建 335.80 延 596.75	S44.03.29
南消防署車庫		準耐造		建 182.56 延 244.10	H02.01.20
西分署	岐阜市江添 3-8-18	耐火造	1,722.01	建 566.17 延 993.50	H04.03.28
柳津分署	岐阜市柳津町丸野 2-170-1	耐火造	2,628.32	建 386.31 延 526.06	H21.05.27
北消防署	岐阜市鷺山 1769-496	耐火造	2,958.99	建 669.75 延 1,071.75	S51.03.30
黒野分署	岐阜市今川字神明 63-1	準耐造	1,338.34	建 356.33 延 508.86	S57.03.28
島分署	岐阜市旦島 5-11-11	耐火造	544.55	建 279.88 延 518.26	H03.03.31
岩野田分署	岐阜市岩崎 2-12-9	耐火造	757.59	建 303.31 延 541.98	H05.03.23
三輪分署	岐阜市福富迎田 6-1	耐火造	北東部 コミセン併設	建 421.60 延 421.60	H16.12.12
瑞穂消防署	瑞穂市別府 2451-1	耐火造	3,495.96	建 1,501.0 延 2,176.0	H20.05.15
瑞穂消防署 車庫・倉庫		その他		建 180.0 延 162.0	
巢南分署	瑞穂市森 435	耐火造	1,521.31	建 403.5 延 516.7	H03.12.15

## 消 防 本 部 分 掌 事 務

<b>消 防 総 務 課</b>	<b>消 防 課</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1 儀式及び行事に関する事。</li> <li>2 表彰に関する事。</li> <li>3 公印に関する事。</li> <li>4 例規に関する事。</li> <li>5 文書の收受及び発送に関する事。</li> <li>6 文書の管理及び指導に関する事。</li> <li>7 情報の公開及び個人情報の保護に関する事。</li> <li>8 消防団事務に関する事。</li> <li>9 消防相互応援協定等に関する事。</li> <li>10 職員の配置に関する事。</li> <li>11 職員の任免、分限及び懲戒に関する事。</li> <li>12 職員の勤務時間その他勤務条件に関する事。</li> <li>13 職員の労務、研修及び給与に関する事。</li> <li>14 職員の被服等貸与品の支給に関する事。</li> <li>15 職員の福利厚生及び安全管理に関する事。</li> <li>16 予算及び決算に関する事。</li> <li>17 財産及び庁舎の管理に関する事。</li> <li>18 組織に関する事。</li> <li>19 消防行政の企画及び調査研究に関する事。</li> <li>20 消防力の整備計画に関する事。</li> <li>21 事務改善その他業務能率に関する事。</li> <li>22 消防広報及び広聴に関する事。</li> <li>23 消防統計に関する事。</li> <li>24 消防音楽隊に関する事。</li> <li>25 他課の所掌に属しない事務に関する事。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 消防計画に関する事。</li> <li>2 火災その他の災害の警戒及び防ぎよに関する事。</li> <li>3 消防訓練の計画立案及び研究に関する事。</li> <li>4 消防水利及び街頭消火器に関する事。</li> <li>5 安全運転管理に関する事。</li> <li>6 消防資器材の管理、整備、改善及び研究に関する事。</li> <li>7 救助対策、活動及び統計に関する事。</li> <li>8 消防全般に関する各種訓練の指導に関する事。</li> <li>9 国際消防救助隊に関する事。</li> <li>10 その他消防防災に関する事。</li> </ol>
	<div style="text-align: center;"><b>救 急 課</b></div> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 救急業務対策に関する事。</li> <li>2 医療機関との連絡調整に関する事。</li> <li>3 メディカルコントロールの推進に関する事。</li> <li>4 救急隊員の教育・研修に関する事。</li> <li>5 応急手当の普及啓発に関する事。</li> <li>6 患者等搬送事業に対する指導及び認定に関する事。</li> <li>7 救急資機材の管理に関する事。</li> <li>8 救急統計に関する事。</li> </ol>

<b>予 防 課</b>	<b>消 防 署</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1 火災予防思想の普及啓発に関する事。</li> <li>2 消防対象物の立入検査の計画立案及び指導に関する事。</li> <li>3 防火管理に関する事。</li> <li>4 火災統計に関する事。</li> <li>5 女性防火クラブ及び少年消防クラブの育成指導に関する事。</li> <li>6 建築確認の同意に関する事。</li> <li>7 消防用設備等の設置指導に関する事。</li> <li>8 危険物規制に関する事。</li> <li>9 危険物災害の調査に関する事。</li> <li>10 火薬類、ガス事業者、高圧ガス及び液化石油ガスに関する事。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 公印に関する事。</li> <li>2 文書の收受、発送及び保存に関する事。</li> <li>3 研修及び服務に関する事。</li> <li>4 職員の配置に関する事。</li> <li>5 福利厚生及び安全衛生に関する事。</li> <li>6 庁舎及び備品の管理に関する事。</li> <li>7 消防用施設等の維持管理に関する事。</li> <li>8 消防機械器具の保守管理及び整備に関する事。</li> <li>9 火災その他の災害の警戒及び防ぎよに関する事。</li> <li>10 消防水利の計画に関する事。</li> <li>11 警防計画に関する事。</li> <li>12 消防訓練に関する事。</li> <li>13 校区自主防災組織の指導に関する事。</li> <li>14 消防警備に関する事。</li> <li>15 火災の報告及び統計に関する事。</li> <li>16 火災調査に関する事。</li> <li>17 女性防火クラブ及び少年消防クラブの育成指導に関する事。</li> <li>18 消防団員の教育訓練に関する事。</li> <li>19 消防団員の表彰に関する事。</li> <li>20 火災予防思想の普及啓発に関する事。</li> <li>21 消防対象物の立入検査及び指導に関する事。</li> <li>22 消防用設備等の設置指導及び検査に関する事。</li> <li>23 防火対象物の違反処理に関する事。</li> <li>24 救急救助活動に関する事。</li> <li>25 救急救助訓練に関する事。</li> <li>26 救急救助資機材の維持管理に関する事。</li> <li>27 救急救助統計に関する事。</li> <li>28 救急啓発に関する事。</li> </ol>
<p style="text-align: center;"><b>指 令 課</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 災害通報の受信に関する事。</li> <li>2 出場指令に関する事。</li> <li>3 災害時の情報収集に関する事。</li> <li>4 消防通信に関する事。</li> <li>5 防災行政無線の無線局の運用に関する事。</li> <li>6 消防通信施設の管理に関する事。</li> <li>7 火災警報に関する事。</li> <li>8 通信及び気象の統計に関する事。</li> <li>9 気象情報の通報に関する事。</li> <li>10 救急医療情報の案内に関する事。</li> <li>11 緊急通報システムの緊急受付に関する事。</li> </ol>	

概要 1 - 7

## 消 防 車 両 一 覧 表

(消防本部)

平成25年4月1日現在

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
消防総務課	監察司令車	岐阜 501 み 19-77	トヨタ	H18. 3. 1		リース
	連絡車	岐阜 300 む 98-81	マツダ	H16. 6. 30		
	楽器搬送車	岐阜 88 る 84-20	トヨタ	H7. 2. 16		贈
消防課	整備工作車	岐阜 800 さ 24-18	三菱	H12. 1. 19		
	地震体験車	岐阜 800 す 95-57	イスズ	H20. 2. 19		贈
	支援車	岐阜 88 ろ 556	ヒノ	H8. 3. 22		
	防災指揮車	岐阜 800 す 54-66	ニッサン	H17. 11. 28		
	県隊指揮車	岐阜 800 せ 47-26	トヨタ	H24. 5. 8		国の無償使用
	燃料補給車	岐阜 800 せ 50-63	三菱	H24. 8. 31		国の無償使用
	支援車	岐阜 800 は 20-71	イスズ	H25. 3. 25		国の無償使用
	人員輸送車	岐阜 800 せ 56-07	トヨタ	H25. 2. 28		国の無償使用
救急課	査察車	岐阜 80 あ 16-27	ダイハツ	H15. 6. 18		
予防課	査察車	岐阜 880 あ 403	ダイハツ	H19. 9. 20		贈
	査察車	岐阜 880 あ 11-69	ダイハツ	H24. 10. 16		贈

(中消防署)

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
中消防署	指揮車	岐阜 88 ろ 42-12	トヨタ	H9. 9. 29		贈
	水槽付ポンプ車	岐阜 800 ろ 43-66	ヒノ	H9. 10. 22	A2	非常用、1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 53-75	ヒノ	H17. 11. 11	A2	
	化学車	岐阜 800 は 213	ミツビシ	H13. 1. 15	A2	泡500ℓ
	救助工作車	岐阜 800 は 989	ヒノ	H17. 3. 18		Ⅲ型
	はしご車	岐阜 800 は 20-34	ヒノ	H24. 12. 7		50m
	高規格救急車	岐阜 800 せ 603	トヨタ	H20. 11. 14		
	高規格救急車	岐阜 800 す 40-07	ニッサン	H17. 3. 22		非常用
	査察車	岐阜 80 あ 16-29	ダイハツ	H15. 6. 18		
	査察車	岐阜 880 あ 846	ニッサン	H22. 10. 1		リース
	査察車	岐阜 880 あ 10-26	ニッサン	H23. 11. 1		リース
	資機材搬送車	岐阜 800 す 91-17	ヒノ	H19. 11. 6		
	広報車	岐阜 800 す 22-79	ニッサン	H16. 5. 7		贈
東分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 13-12	ヒノ	H18. 12. 5	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 90-28	ヒノ	H19. 10. 16	A2	
	はしご車	岐阜 800 は 84	ヒノ	H12. 2. 2	A2	15m、900ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 す 76-81	ニッサン	H18. 12. 18		
東南分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 19-48	ヒノ	H24. 2. 20	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 56-24	ヒノ	H17. 12. 20	A2	
	水槽車	岐阜 88 ひ 17-55	ヒノ	H7. 12. 27		10,000ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 せ 33-00	トヨタ	H23. 2. 10		防衛省補助
	高規格救急車	岐阜 800 す 10-07	トヨタ	H15. 10. 8		非常用
鵜飼分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 19-63	ヒノ	H24. 3. 26	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 38-58	ヒノ	H17. 2. 25	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 す 91-20	ニッサン	H19. 11. 7		
精華分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 さ 18-14	ミツビシ	H11. 11. 5	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 さ 94-26	ヒノ	H14. 12. 20	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 す 76-80	ニッサン	H18. 12. 18		

(南消防署)

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
南消防署	指揮車	岐阜 831 す 119	ニッサン	H14.3.28		贈
	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 525	ヒノ	H14.12.3	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 11-53	ヒノ	H15.10.30	A2	
	救助工作車	岐阜 800 は 13-38	ヒノ	H19.2.13		Ⅲ型
	はしご車	岐阜 800 は 375	ニッサン	H14.3.12		31m
	高規格救急車	岐阜 800 せ 55-52	トヨタ	H25.2.14		
	連絡車	岐阜 400 す 38-81	トヨタ	H12.10.17		贈
	査察車	岐阜 880 あ 112	三菱	H17.9.9		
	査察車	岐阜 880 あ 155	三菱	H17.12.9		
	人員輸送車	岐阜 800 す 787	三菱	H15.8.29		
西分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 す 12-35	三菱	H15.11.12	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 11-52	ヒノ	H15.10.30	A2	
	水槽車	岐阜 88 ひ 17-62	ヒノ	H8.1.12		10,000ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 せ 44-69	ニッサン	H24.2.23		
柳津分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 16-02	ヒノ	H20.11.19	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 せ 53-37	ヒノ	H24.11.26	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 せ 23-58	ニッサン	H22.3.15		

(北消防署)

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
北消防署	指揮車	岐阜 831 さ 119	ニッサン	H14. 3. 28		贈
	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 15-28	ヒノ	H20. 3. 24	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 は 562	三菱	H15. 2. 20	A2	山林火災用
	ポンプ車	岐阜 800 す 11-55	イスズ	H15. 10. 30	A2	
	救助工作車	岐阜 800 は 16-54	ヒノ	H21. 3. 23		II型
	はしご車	岐阜 800 は 16-99	ヒノ	H21. 10. 14		30m
	高規格救急車	岐阜 800 す 56-53	トヨタ	H17. 12. 26		
	連絡車	岐阜 400 す 70-87	マツダ	H13. 2. 20		
	査察車	岐阜 880 あ 111	三菱	H17. 9. 9		
	査察車	岐阜 880 あ 12-27	三菱	H25. 3. 1		リース
	資機材輸送車	岐阜 800 さ 63-84	イスズ	H13. 7. 31		
黒野分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 さ 72-08	ヒノ	H13. 12. 7	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 さ 95-91	イスズ	H15. 1. 30	A2	
	水槽車	岐阜 800 は 18-62	ヒノ	H23. 3. 16		10,000ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 す 22-88	トヨタ	H16. 5. 11		贈
島分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 14-44	ヒノ	H19. 10. 11	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 さ 94-25	イスズ	H14. 12. 20	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 す 53-90	ニッサン	H17. 11. 15		
岩野田分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 す 14-77	ヒノ	H15. 12. 17	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 57-64	ヒノ	H18. 1. 20	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 せ 23-11	ニッサン	H22. 3. 5		
三輪分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 さ 94-15	ヒノ	H14. 12. 19	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 88 る 44-56	三菱	H3. 10. 22	A2	非常用
	高規格救急車	岐阜 800 せ 799	トヨタ	H21. 1. 14		

(瑞穂消防署)

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
瑞穂消防署	指揮車	岐阜 800 す 96-64	ニッサン	H20. 3. 13		
	ポンプ車	岐阜 800 す 75-72	ヒノ	H18. 11. 30	A2	
	化学車	岐阜 800 は 20-31	ヒノ	H24. 11. 20	A1	泡5000ℓ
	救助工作車	岐阜 800 は 13-61	ヒノ	H19. 3. 7		Ⅲ型
	はしご車	岐阜 800 は 18-28	ヒノ	H22. 12. 2		30m
	水槽車	岐阜 831 や 119	ヒノ	H20. 3. 21		10,000ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 す 95-39	トヨタ	H20. 2. 19		
	査察車	岐阜 880 あ 845	ニッサン	H22. 10. 1		リース
	連絡車	岐阜 400 に 21-38	ニッサン	H22. 9. 1		リース
	資機材搬送車	岐阜 800 す 97-10	三菱	H20. 3. 24		
巢南分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 さ 51-80	ヒノ	H13. 2. 9	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 93-23	ヒノ	H19. 12. 26	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 す 95-44	トヨタ	H20. 2. 19		

## 消防緊急通信指令施設概要

装置の名称	装置の機能
指令装置	消防専用電話又は専用電話からの災害受付、署所への指令、関係機関への電話連絡、出場車両との無線交信等の機能を持つ操作台、署所端末装置、自動録音装置、車両表示盤等で構成される装置
無線統制台	消防救急デジタル無線の全てを収容し、無線を統制する操作卓
地図検索装置	統合型位置情報通知装置及び指令装置と連動し、災害地点の地図、水利情報、建物の属性情報等を表示する装置
自動出動指定装置	指令装置、地図検索装置、統合型位置情報通知装置、車両動態管理装置等と連動し、災害種別に最適な直近の車両を自動編成するとともに、災害事案の管理を行う装置
経路探索装置	自動出動指定装置で、直近の車両を自動編成する際に、災害地点と車両までの距離を実際の最短走行経路（幅員が4メートル以上の道路）で探索する装置
統合型位置情報通知装置	携帯電話事業者及びIP電話事業者（インターネットプロトコルを用いて音声伝送を行うことにより電話の役務を提供する事業者をいう。）が設置する位置情報通知サーバ及び日本電信電話株式会社加入電話部門が設置する新発信地表示センタで、それぞれ受け付けた緊急通報の位置情報等を、IP-VPN事業者（インターネットプロトコルによるパケットを伝送交換するネットワークを用いて仮想閉域網を設定し、それを用いて電気通信役務を提供する事業者をいう。）による位置情報ネットワーク網を通して受信する装置
指令伝送装置	指令課の指令伝送送信装置及び署所の指令伝送受信装置で構成され、指令時に、署所に対して指令書を送信する装置
署所端末装置	署所に設置し、指令台からの音声による指令の受信及び消防自動車等の動態状況を入力する、指令回線の端末装置
車両動態管理装置	車両に積載されたコンピュータ端末装置（以下「車載端末装置」という。）と通信することにより、車両の位置及び運行状況を管理できる装置

装置の名称	装置の機能
車載端末装置	車載コンピュータ、携帯電話等で構成され、車両の位置情報及び運行状況を車両動態管理装置に送出するとともに、指令内容の受信及び地図等の表示ができる装置
大型表示装置	50インチDLPプロジェクター6面で構成され、指令台操作画面、高所監視カメラの映像、医療機関情報等を表示する装置
衛星携帯電話	主に、災害時の利用を目的とした人工衛星利用の携帯電話
気象観測装置	風向、風速、気温、気圧、雨量及び湿度を気象センサーにより検知し、自動記録するとともに表示盤に表示する装置
音声合成装置	自動出動指定装置と連動し、事前に登録されている音声を利用し指令内容の読み上げ等を行う音源装置
災害情報自動案内装置	加入電話による市民からの災害等の問合せに対して自動的に応答し、災害情報等の案内を行う装置
消防用高所監視施設	NTTドコモ東海岐阜ビルに高感度、高倍率のカメラを設置し、半径10kmの範囲の映像を消防本部で受信する。119番火災受付時に連動し災害現場の状況を消防本部・中消防署合同庁舎と市役所へ配信しモニターに表示する。



## 年度別主要事業

区分		平成22年度	平成23年度	平成24年度
常備	機動力整備	梯子車 1台 高規格救急車 1台 水槽車 1台	水槽付消防ポンプ自動車 2台 高規格救急車 1台	梯子車 1台 化学消防ポンプ自動車 1台 消防ポンプ自動車 1台 高規格救急車 1台
	消防防災	街頭消火器 829本	街頭消火器 829本 エアータント 1式 化学防護服 4式	街頭消火器 664本 化学防護服 2式
	救急対策		救命処置訓練人形 4式 半自動除細動器 1式	
	水利整備	耐震性貯水槽 1基 防火水槽 40 m <sup>3</sup> 2基 可搬式小型動力ポンプ 2式	耐震性貯水槽 1基 防火水槽 40 m <sup>3</sup> 2基 可搬式小型動力ポンプ 2式	耐震性貯水槽 2基 防火水槽 40 m <sup>3</sup> 2基 可搬式小型動力ポンプ 19式
施設整備	消防救急デジタル無線局舎整備	東分署無線装置設置工事 緊急地震速報設備連動工事	緊急地震速報連動業務委託	
非常備	機動力整備	消防ポンプ自動車 1台 小型動力ポンプ付積載車 2台	全自動小型動力ポンプ付消防車 3台	全自動小型動力ポンプ付消防車 3台 消防ポンプ自動車 2台 小型動力ポンプ付積載車 1台
	施設整備	岐阜市中消防団梅林分団本部建設	岐阜市中消防団白山分団本部建設	岐阜市南消防団鶴分団本部建設

## 岐阜市消防音楽隊

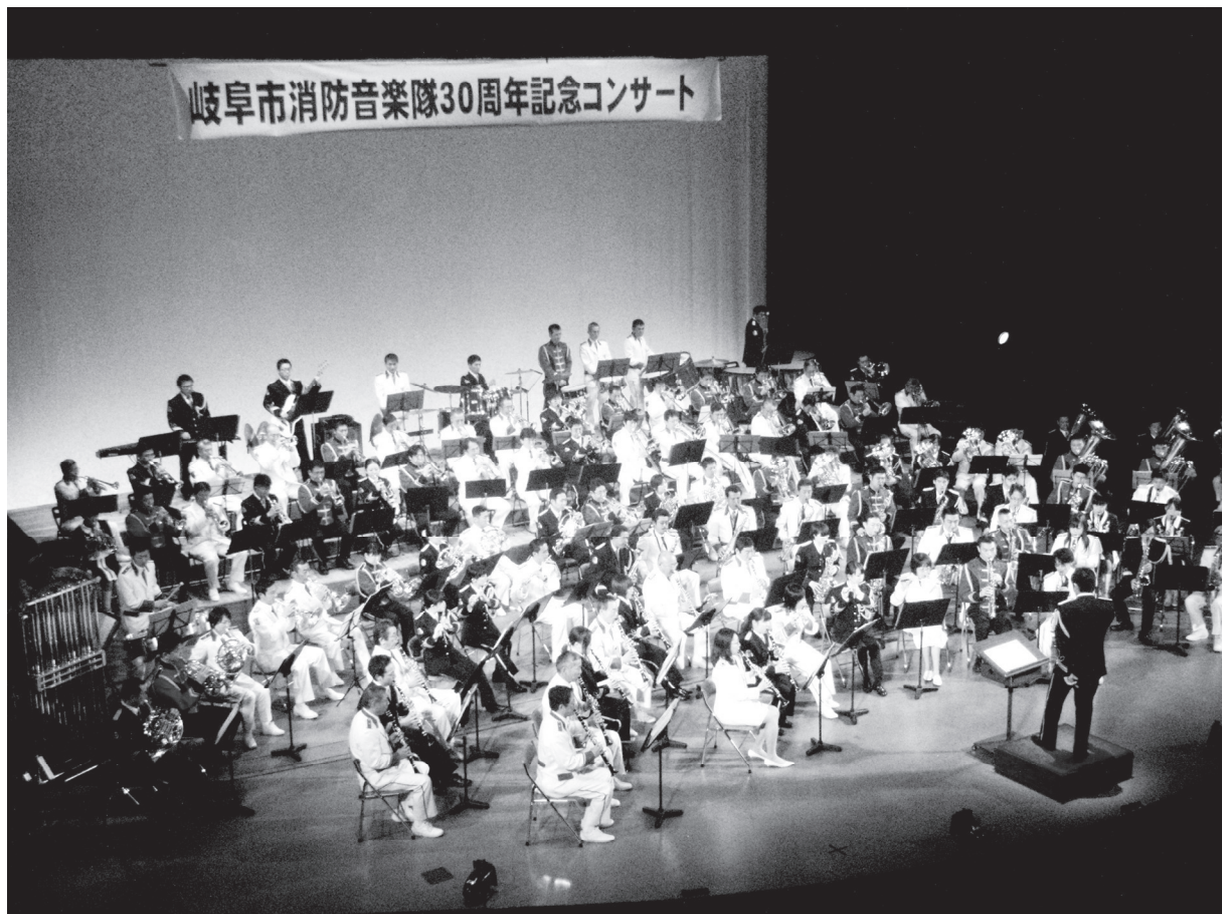
岐阜市消防音楽隊は、演奏活動を通じ広く市民と接することにより、消防の認識を深め火災予防の推進に努めることを目的として、昭和55年6月に結成し、消防の諸行事、式典を始め市主催行事等に出演をしています。

### 1 編 成 (平成25年4月1日現在)

隊長	楽長	副隊長	副楽長	隊員	合計
1人	1人	2人	3人	25人	32人

### 2 活動状況 (平成24年度)

区分	消防関係 行事・式典	式典等	イベント演奏 ・ミニコンサート	パレード 演奏	合計
演奏回数	4回	6回	6回	2回	18回



岐阜市消防音楽隊 30 周年記念コンサート  
浜松市消防音楽隊、富山市消防音楽隊、各務原市消防音楽隊との合同演奏

## 応 援 協 定 等

市町村の消防責任は、原則として当該市町村の区域内です。しかし、災害は市町村の境界付近や高速道路などで発生したり、いくつもの市町村にわたって発生したり、あるいは、一市町村の区域内にとどまる災害でも大規模なものや特殊な態様のものが発生したりします。

そのため消防力を相互に補完し合い、災害の拡大防止、被害の軽減を図る必要があります。また、関係機関とも密接な連携体制を整備していかなければなりません。

### 1 消防相互応援協定

消防組織法（昭和22年法律第226号）第39条の規定に基づき、本市では下記のとおり隣接する市町村・消防機関と消防相互応援協定を締結しています。この協定により、本市境界付近に発生した災害に対し消防隊、救急隊を派遣しています。

締結年月日	締 結 市 町 村
S 4 3. 3. 2 2	各務原市、関市、羽島市、笠松町、高富町、北方町、穂積町（S 4 7. 4. 1 消防事務受託）、各務原市消防本部、羽島市消防本部
S 4 3. 5. 1	柳津町、岐南町
S 4 4. 2. 2 7	羽島郡消防事務組合消防本部
S 4 4. 1 2. 1	本巣町
S 4 5. 8. 6	伊自良村
S 4 5. 1 1. 1	本巣消防事務組合消防本部
S 4 7. 1 0. 1 6	大垣消防組合消防本部
S 4 9. 2. 1	中濃消防組合消防本部
S 4 9. 3. 2 2	武芸川町
S 5 6. 7. 1 0	山県消防組合消防本部
S 5 6. 7. 2 0	墨俣町
H 3. 6. 1 0	糸貫町
H 1 5. 4. 2 2	山県市
H 1 5. 8. 2 0	本巣消防事務組合消防本部
H 1 7. 1 2. 2 6	羽島郡広域連合消防本部、羽島市
H 2 0. 3. 2 8	大垣消防組合消防本部、本巣消防事務組合消防本部、揖斐郡消防組合消防本部

## 2 岐阜県内の高速道路における消防相互応援協定（昭和62年5月1日締結）

消防組織法の規定に基づき、東海北陸自動車道において発生した災害に対し、消防業務を円滑迅速に遂行するため、県内の4市1町2消防組合が消防に係る相互応援について協定しています。

## 3 岐阜県広域消防相互応援協定（平成3年3月11日締結）

消防組織法の規定に基づき、県内において大規模災害等が発生した場合、広域的な消防力の応援により災害の被害を最小限にするため県内の市町村、消防の一部事務組合及び消防を含む一部事務組合と消防相互応援協定を締結しています。

## 4 救急業務相互協定（昭和38年10月1日締結）

災害発生時、救急救助活動を円滑に処理するため、日本赤十字社岐阜県支部と協定を締結し、救急救助活動体制の連携を密にしています。

## 5 航空事故に伴う災害発生時の連絡調整に関する協定（昭和54年3月27日締結）

本市内に発生した自衛隊航空機による航空事故及び同事故に伴う災害が発生した場合、事故現場周辺住民の被災者及び事故航空機搭乗者の救出、救急医療並びに消火等の諸活動を的確、迅速に実施するための連絡調整体制を整備しています。

## 6 ガス爆発等防止対策に関する覚書（昭和55年9月5日締結）

ガス漏れ事故が発生した場合、関係機関が相互に協力してガス爆発事故等を未然に防止し、その被害を最小限におさえるため、下記機関と覚書を締結しています。その中で予防対策、連絡体制、出場体制、現場本部の設置及び初動時における各機関の行動等の申し合わせをし、消防活動体制の連携を密にしています。

岐阜中・南・北警察署、東邦ガス株式会社、岐阜県プロパンガス協会岐阜支部、中部電力株式会社岐阜営業所

## 7 鉄道災害時における安全対策に関する覚書（平成16年11月11日締結）

鉄道災害が発生した場合において、消防活動中の二次災害を防止し、安全管理体制の確保と公共交通機関の早期運転再開を図るため、岐阜県消防長会(会長 岐阜市消防長)と下記の鉄道事業者との間に、相互連絡・協力体制を定めた覚書を締結しています。

東海旅客鉄道株式会社・日本貨物鉄道株式会社東海支社・名古屋鉄道株式会社・近畿日本鉄道株式会社ほか岐阜県内で運行している鉄道の事業者

1. 消防団の沿革
2. 消防団の組織
3. 消防団の配置図



岐阜市消防出初式

概要 2 - 1

## 消 防 団 の 沿 革

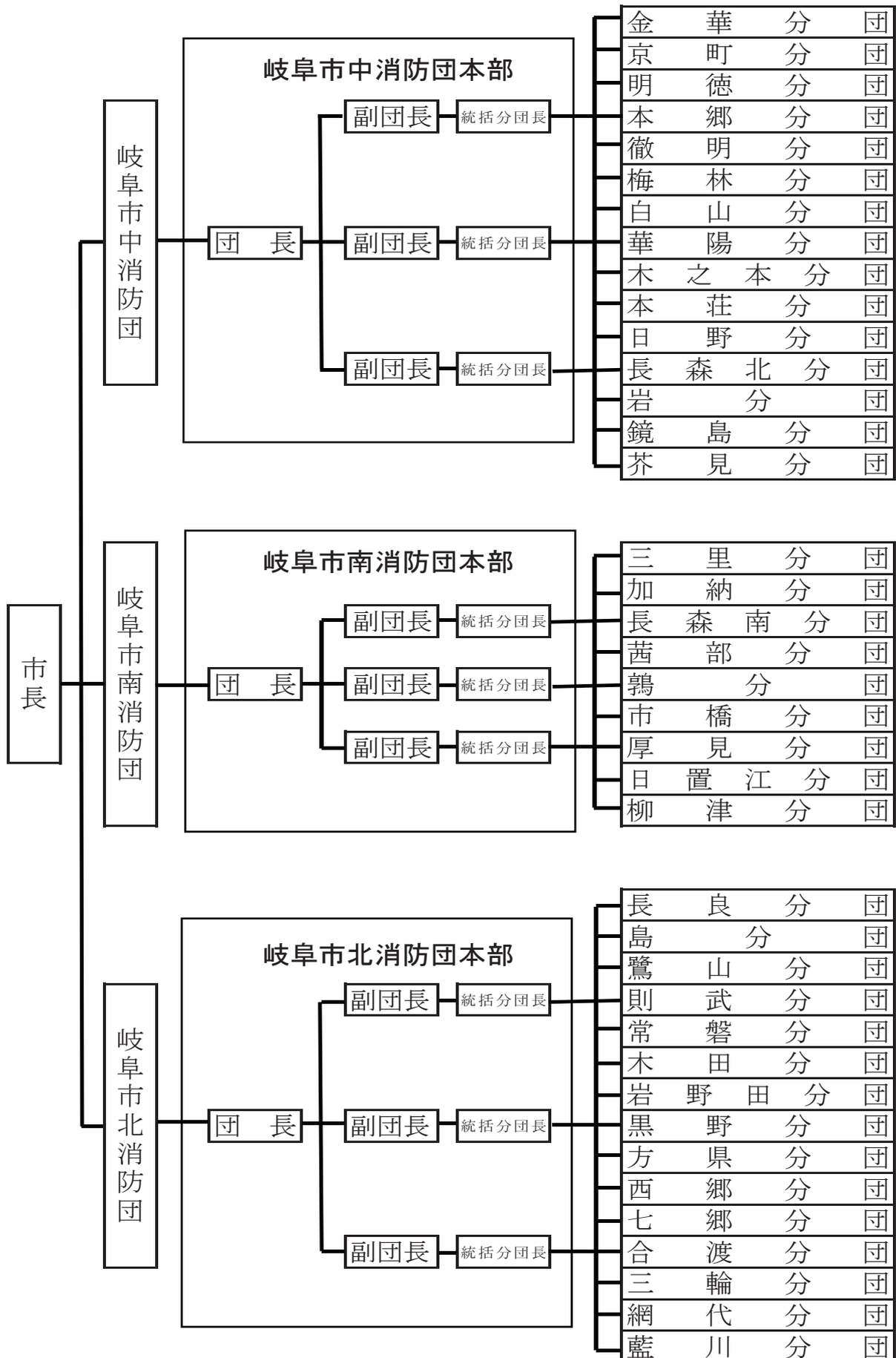
年 月 日	記 事
昭和22. 4. 30	消防団令公布される。
昭和22. 10. 7	警防団を解散、同時に消防団として発足し、定員2,020人に減員
昭和23. 11. 3	岐阜消防団を解散、各校下の分団を昇格し消防団とする。20団、2,020人。従来の常備消防補助員は常備を補佐する特別消防隊となる。
昭和24. 8. 1	岩野田村合併、21消防団となる。
昭和25. 4. 1	消防団の精鋭化を図り、定員1,300人に減員
昭和25. 8. 1	黒野、方県、茜部、鶉、西郷、七郷、市橋の7か村及び12月に岩村が合併、29消防団となり、定員1,935人
昭和27. 5. 13	第1回岐阜県消防操法大会、金公園にて開催
昭和28. 4. 1	消防団の機械化と精鋭化を図り、定員1,613人に減員
昭和30. 2. 11	鏡島、厚見村合併、31消防団となり、定員1,713人
昭和32. 4. 29	第6回岐阜県消防操法大会、県営グラウンドにて開催
昭和33. 4. 1	日置江、芥見村合併、33消防団となり、定員1,808人
昭和34. 4. 1	合渡村合併、34消防団となり、定員1,848人
昭和34. 8. 1	再度消防団の精鋭化を図り、定員1,245人に減員
昭和35. 4. 29	第9回岐阜県消防操法大会、県営グラウンドにて開催
昭和36. 4. 1	三輪村合併、35消防団となり、定員1,354人
昭和38. 4. 1	網代村合併、36消防団となり、定員1,399人
昭和41. 4. 1	消防団員定員1,359人
昭和42. 4. 1	常備を補佐していた特別消防隊が特設消防団と格付けされ37消防団となり、定員1,350人
昭和44. 1. 1	消防団員定員1,100人
昭和49. 4. 1	消防団消防機械の所有権を移転
昭和50. 4. 4	厚見消防団本部竣工式（鉄骨造2階建延68.5㎡）
昭和50. 4. 12	七郷消防団本部竣工式（鉄骨造2階建延63.0㎡）
昭和50. 12. 4	合渡消防団本部竣工式（鉄骨造平屋建延63.0㎡）
昭和50. 12. 23	三輪消防団本部竣工式（鉄骨造2階建延72.0㎡）
昭和51. 3. 20	三里消防団本部竣工式（1,592㎡の内88㎡）
昭和51. 12. 12	岩、西郷消防団本部竣工式（鉄骨木造併用平屋建63.0㎡）
昭和51. 12. 19	長森南消防団本部竣工式（鉄骨木造併用平屋建63.0㎡）
昭和51. 12. 25	長良消防団本部竣工式（北消防署長良出張所に併設）
昭和52. 4. 1	消防団員100人増員。定員1,200人
昭和52. 12. 18	日置江消防団本部竣工式（鉄骨造2階建延64.0㎡）
昭和53. 3. 19	日野消防団本部竣工式（鉄骨造2階建延64.0㎡）
昭和53. 4. 1	消防団員100人増員。定員1,300人
昭和53. 4. 16	常磐消防団本部竣工式（鉄骨造2階建延64.80㎡）
昭和53. 12. 3	木田消防団本部竣工式（鉄骨木造併用平屋建延63.0㎡）
昭和53. 12. 24	本郷消防団本部竣工式（鉄骨造一部2階建延64.80㎡）
昭和54. 7. 11	消防団長会議において、3消防団制として昭和55年4月1日より発足決議同市長に上申

年 月 日	記 事
昭和55. 2. 24	徹明消防団本部竣工式（鉄骨木造併用平屋建 63.0 m <sup>2</sup> ）
昭和55. 3. 9	鷺山消防団本部竣工式（鉄骨造2階建延 63.0 m <sup>2</sup> ）
昭和55. 4. 1	消防組織の改革。岐阜市中消防団、岐阜市南消防団、岐阜市北消防団の3団制発足。従来の37消防団はそれぞれ分団となる。
昭和55. 4. 9	岐阜市消防団統合記念式典
昭和55. 6. 8	北消防団則武分団本部竣工式（耐火構造3階建 1,944 m <sup>2</sup> の内 72.0 m <sup>2</sup> ）
昭和56. 3. 21	中消防団長森北分団本部竣工式（鉄骨木造併用2階建延 70.15 m <sup>2</sup> ）
昭和56. 3. 29	北消防団方県分団本部竣工式（鉄骨木造併用2階建延 74.25 m <sup>2</sup> ）
昭和56. 12. 20	北消防団島分団本部竣工式（鉄骨木造併用2階建延 72.81 m <sup>2</sup> ）
昭和57. 3. 28	北消防団黒野分団本部竣工式（鉄骨造2階建延 64.0 m <sup>2</sup> ）
昭和57. 10. 28	則松、成瀬和保氏から小型動力ポンプ（シバウラTF-35型）1台寄贈を受ける。
昭和57. 12. 27	北消防団網代分団本部竣工式（鉄骨造2階建延 76.05 m <sup>2</sup> ）
昭和58. 2. 6	中消防団金華分団本部竣工式（鉄骨造平屋建延 75.89 m <sup>2</sup> ）
昭和58. 11. 1	第4回岐阜県消防ラッパ競練会、県サッカー場にて開催
昭和58. 11. 1	第29回岐阜県消防大会、岐阜市民会館にて開催
昭和58. 12. 25	中消防団鏡島分団本部竣工式（鉄骨造2階建延 74.25 m <sup>2</sup> ）
昭和59. 10. 2	平光重一氏から小型動力ポンプ積載車（トヨタL-RH24カイ型）4台寄贈を受け芥見、七郷、方県、日置江分団に各1台貸与
昭和61. 3. 31	岐阜市特設分団解散
昭和61. 4. 1	中消防団華陽分団が発足
昭和61. 4. 1	消防団員10人増員。定員1,310人
昭和61. 12. 21	中消防団華陽分団本部竣工式（鉄骨造平屋建延 63.00 m <sup>2</sup> ）
昭和62. 9. 24	岐阜市消防団活性化対策検討委員会発足
平成 元. 10. 8	中、南、北消防団岐阜県知事表彰旗受章検閲を受ける。
平成 元. 12. 24	南消防団加納分団本部竣工式（鉄骨造2階建延 150.88 m <sup>2</sup> ）
平成 2. 1. 6	岐阜市消防出初式で初めて梯子乗りを披露する。
平成 2. 5. 3	岐阜市消防団統合10周年記念式典（岐阜市民会館）
平成 3. 3. 20	岐阜市消防団活性化対策検討委員会解散
平成 3. 4. 1	消防団員120人減員。定員1,190人
平成 4. 3. 29	南消防団市橋分団本部竣工式（鉄骨造2階建延 121.50 m <sup>2</sup> ）
平成 4. 4. 1	北消防団藍川分団が発足、38分団となる。
平成 4. 4. 1	消防団員10人増員。定員1,200人
平成 4. 8. 9	第41回岐阜県消防操法大会、一日市場県有地にて開催
平成 5. 2. 27	北消防団藍川分団本部竣工式（鉄骨造2階建延 156.916 m <sup>2</sup> ）
平成 5. 3. 28	北消防団方県分団本部竣工式（鉄骨造2階建延 126.00 m <sup>2</sup> ）
平成 6. 3. 6	北消防団岩野田分団本部竣工式（鉄骨造2階建延 114.66 m <sup>2</sup> ）
平成 6. 6. 1	岐阜市消防団行政改革検討委員会発足
平成 6. 11. 6	北消防団日本消防協会表彰旗受章候補に係る検閲を受ける。
平成 7. 2. 10	北消防団日本消防協会表彰旗受章
平成 7. 11. 3	岐阜市消防団行政改革検討委員会解散
平成 7. 11. 5	南消防団日本消防協会表彰旗受章候補に係る検閲を受ける。
平成 8. 2. 9	南消防団日本消防協会表彰旗受章

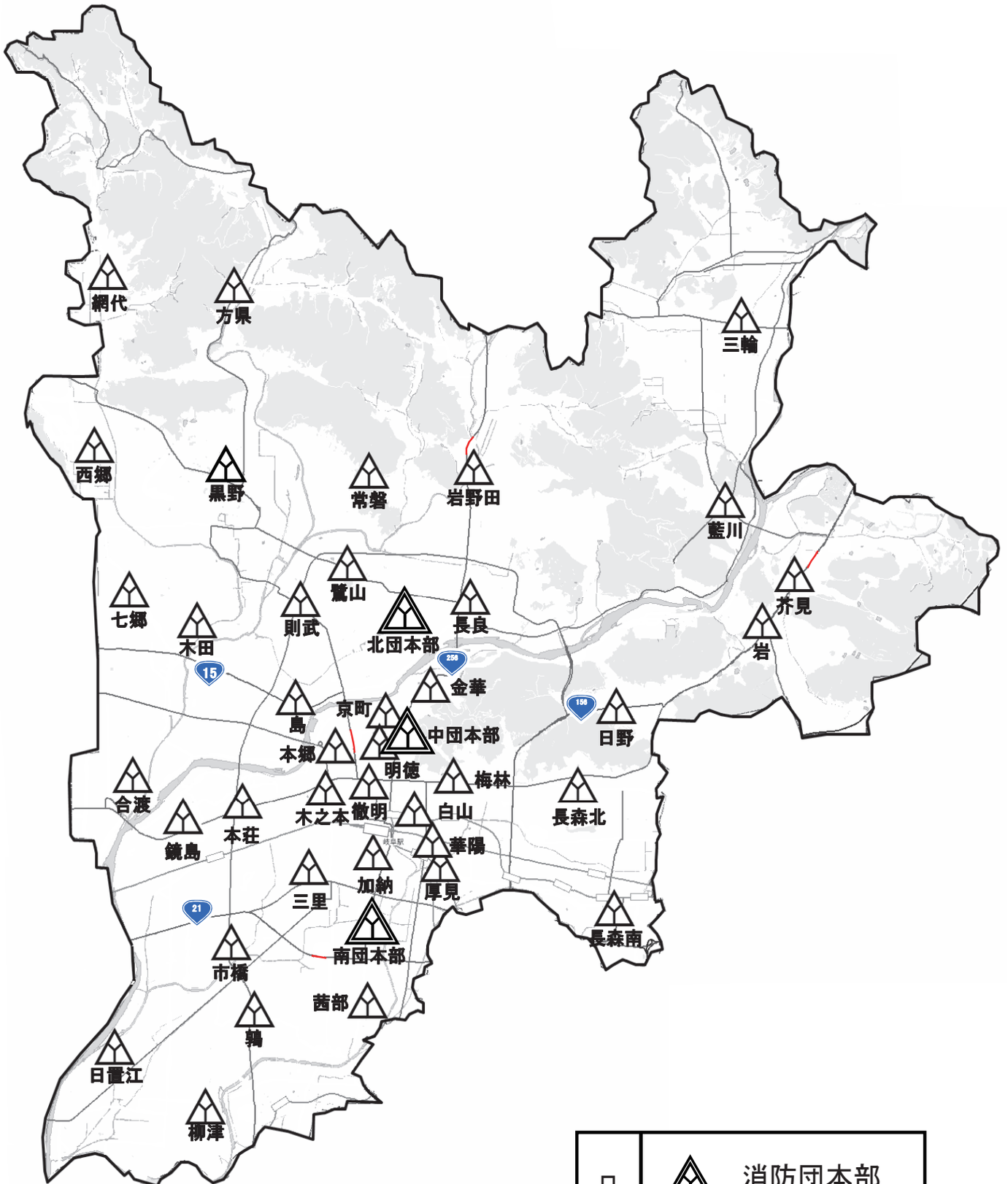
年 月 日	記 事
平成 8. 1 1. 17	中消防団日本消防協会表彰旗受章候補に係る検閲を受ける。
平成 9. 2. 14	中消防団日本消防協会表彰旗受章
平成 9. 1 1. 28	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 日置江、西郷、常磐分団に各1台貸与
平成10. 3. 7	北消防団消防庁長官表彰竿頭授受章
平成10. 3. 8	中消防団日野分団本部竣工式（鉄骨造2階建延121㎡）
平成10. 1 1. 13	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 白山、茜部、京町分団に各1台貸与
平成11. 3. 5	南消防団消防庁長官表彰竿頭授受章
平成11. 1 1. 11	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 日野、木田、鷺山分団に各1台貸与
平成12. 3. 8	中消防団消防庁長官表彰竿頭授受章
平成12. 9. 29	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 厚見、岩野田、黒野分団に各1台貸与
平成13. 5. 1	岐阜市消防団検討委員会発足
平成13. 9. 18	岐阜市消防団検討委員会解散
平成13. 1 1. 26	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 芥見、鶉、島分団に各1台貸与
平成14. 4. 10	南消防団茜部分団本部竣工式（耐火造1階建延82㎡）
平成14. 6. 1	岐阜市消防団検討委員会発足
平成14. 9. 26	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 明德分団に1台貸与
平成14. 1 2. 13	消防ポンプ自動車 網代、三輪分団に各1台貸与
平成15. 1. 23	岐阜市消防団検討委員会解散
平成15. 5. 1	岐阜市消防団検討委員会発足
平成15. 1 0. 10	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 長森北、鏡島、三里分団に各1台貸与
平成15. 1 0. 31	岐阜市消防団検討委員会解散
平成16. 3. 27	中消防団京町分団本部竣工式（鉄骨造2階建延125㎡）
平成16. 9. 17	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 合渡分団に貸与
平成16. 9. 30	消防ポンプ自動車 方県分団に貸与
平成16. 1 2. 24	北消防団三輪分団本部 旧三輪出張所へ移転
平成17. 3. 4	南消防団消防庁長官表彰 表彰旗受章
平成17. 3. 27	北消防団長良分団本部 常備併設から単独設置へ
平成17. 9. 26	小型動力ポンプ付積載車 三輪分団に貸与
平成17. 1 1. 14	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 金華、加納分団に各1台貸与
平成18. 1. 1	柳津町との合併により、岐阜市柳津消防団が発足、4消防団定員1,250人となる。
平成18. 4. 1	柳津消防団が岐阜市南消防団柳津分団へ変更、3消防団、39分団、定員1,251人となる。
平成18. 4. 1	岐阜市消防団検討委員会発足
平成18. 9. 15	小型動力ポンプ付積載車 島分団に貸与
平成18. 1 0. 11	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 華陽、市橋分団に各1台貸与
平成19. 2. 24	中消防団明德分団本部竣工式（鉄骨造2階建延127㎡）
平成19. 9. 26	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 本郷、梅林分団に各1台貸与
平成19. 9. 26	岐阜市消防団検討委員会解散
平成19. 1 0. 24	小型動力ポンプ付積載車 方県分団に貸与
平成20. 3. 2	中消防団岩分団本部竣工式（鉄骨造2階建延130㎡）
平成20. 1 0. 1	小型動力ポンプ付積載車 網代、合渡、黒野、方県分団に各1台貸与
平成21. 3. 29	中消防団芥見分団本部竣工式（鉄骨造2階建延146㎡）
平成21. 5. 20	岐阜市消防団検討委員会発足

年 月 日	記 事
平成21. 11. 30	小型動力ポンプ付積載車 岩、常磐、岩野田、方県分団に各1台貸与
平成22. 2. 10	中、南、北消防団日本消防協会竿頭授受章
平成22. 3. 28	中消防団本荘分団本部竣工式（鉄骨造2階建延126㎡）
平成22. 10. 18	小型動力ポンプ付積載車 長森南分団に2台貸与
平成22. 10. 23	中消防団梅林分団本部竣工式（鉄骨造2階建延139㎡）
平成22. 11. 8	消防ポンプ自動車 日置江分団に1台貸与
平成23. 2. 2	岐阜市消防団検討委員会解散
平成23. 3. 3	北消防団消防庁長官表彰 表彰旗受章
平成23. 6. 2	岐阜市消防団検討委員会発足
平成23. 12. 10	中消防団白山分団本部竣工式（鉄骨造2階建延120.14㎡）
平成24. 2. 7	岐阜市消防団検討委員会解散
平成24. 3. 8	中消防団消防庁長官表彰 表彰旗受章
平成24. 3. 16	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 木之本、徹明分団に各1台貸与
平成24. 3. 21	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 長良分団に1台貸与
平成24. 11. 7	消防ポンプ自動車（CD-1）中、北団本部に各1台貸与
平成24. 11. 29	小型動力ポンプ付積載車 南団本部に貸与
平成24. 12. 14	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 本荘、七郷、藍川分団に各1台貸与
平成24. 12. 8	南消防団鶉分団本部竣工式（鉄骨造2階建延126.70㎡）

## 岐阜市消防団の組織



### 岐阜市消防団の配置図



凡		消防団本部
例		消防分団本部



テロ災害対応訓練

1. 主要災害の記録
2. 火災の概況
3. 主な建物火災
4. 救急の概況
5. 救助の概況
6. 主な救助活動状況

## 主要災害の記録

凡 例	
⊕・・・地震	⊕・・・台風
⊖・・・水害	⊕・・・危険物

(濃尾両国通史・県災害史志等抜すい)

年 月 日	記 事
貞享 3. 3. 18 (1686)	昼9ツ過 今泉村 紺屋五郎右衛門宅から出火。岐阜町 42 町 1, 450 軒・今村町 4 町 212 軒・古屋敷 6 町 222 軒・明屋敷村 6 町 211 軒・計 1, 921 軒焼失・死者 2 人・土蔵 400 余のうち 40 残る。
元禄 9. 2. 2 (1696)	美濃加納天神町から出火。136 軒焼失。
元禄 1 1. 7. 5 (1698)	岐阜矢島町 (小熊村 弥兵衛の地子) 彦兵衛宅から出火。22 町 803 軒焼失。崩家 11 軒・土蔵 2 棟破壊。
元禄 1 3. 1 1. 1 4 (1700)	7ツ時 美濃加納本町 5 丁目横町から出火。93 軒焼失。
元禄 1 5. 8. 6 (1702)	4ツ時 美濃加納八幡町北側中程から出火。41 軒焼失。
宝永 2. 1 1. 1 (1705)	美濃加納八幡町南側から出火。22 軒焼失。
正徳 5. 1 2. 1 2 (1715)	7ツ半時 美濃加納八幡町横町甚七宅から出火。93 軒焼失。
享保 4. 1. 2 7 (1719)	7ツ時 美濃加納本町 8 丁目中程 佐次衛宅から出火。93 軒焼失。
享保 5. 1 1. 1 (1720)	7ツ時 美濃加納荒町北側 勘三郎宅から出火。56 軒焼失。
享保 6. 4. (1721)	岐阜加納領の内 60 軒焼失。
寛保 3. 4. 6 (1743)	未の上刻 今泉村七軒町から出火。43 町 1, 513 軒焼失・土蔵 70 棟・崩家 14 軒・死者 1 人。
宝暦 6. 1 1. 9 (1756)	7ツ時 美濃加納荒町西側 金蔵宅から出火。46 軒焼失。
明和 5. 7. 2 (1768)	申の刻 御代官支配 古屋敷の内 5 町内及び法運寺が全焼。岐阜町之延焼 11 町内全焼。2 町内半焼 (374 軒焼失・3 軒半焼・崩屋 4 軒・土蔵 72 棟焼失・死者 34 人・重傷 6 人)

年 月 日	記 事
明和 9. 9. 24 (1772)	7ツ時 加納清水町立町庄右衛門宅から出火。22軒焼失。崩屋1軒。
安永 4. 1. 25 (1775)	夜5ツ時 美濃加納本町6丁目八郎兵衛宅から出火。29軒・裏屋1棟焼失・崩屋6軒。
安永 6. 4. 24 (1777)	申の中核頃 下茶屋町与三右衛門・長五郎両家の境へ落雷出火。申の下核頃鎮火。77軒焼失 内破壊4軒。
安永 7. 2. 24 (1778)	8ツ半始 美濃加納北広江町吉平宅から出火。76軒焼失。
寛政 7. 1. 17 (1795)	加納七軒町30軒焼失。
明治 6. 11. 10 (1873)	午後11時頃 中竹屋町高橋方から出火。翌日午前8時鎮火。当日は西の強風45戸焼失。
明治15. 3. 27 (1892)	午前2時頃 下竹屋町から出火。室町に延焼 午前5時頃鎮火。20戸焼失。
明治24. 10. 28 (1891)	㊟午前6時37分 本巣郡根尾村を震源地として大地震発生。岐阜・愛知両県の被害甚大。 福井・石川・三重・滋賀・長野の諸県にも相当の被害あり、火災発生は同日午前6時45分。 翌29日午後2時鎮火。焼損2,225戸・全壊942戸・半壊2,994戸・死者245人・傷者1,260 人。(岐阜市史)
明治36. 6. 9 (1903)	午前9時 金華山御料林から出火。午後12時鎮火。
明治39. 1. 13 (1906)	午後6時30分 岐阜県病院出火。同病院を全焼。
大正14. 2. 5 (1925)	午前2時30分 柳ヶ瀬3丁目 江戸ッ子モスリン店 中村友七方から出火。 同日午前6時30分鎮火。15戸焼失・損害額30万円。原因 電熱からモスリンに着火。
大正15. 6. 26 (1926)	午前5時30分 柳ヶ瀬金華劇場から出火。午前9時30分鎮火。 全焼31戸・半焼4戸・焼失坪数238坪・損害額約30万円。
昭和 4. 7. 29 (1929)	午後1時5分 吉野町6丁目 岐阜木材会社から出火。同日午後4時30分鎮火。 全焼34棟・半焼7棟・焼失坪数2,226坪・損害額50万円。原因 モーターの過熱。
昭和13. 11. 25 (1938)	午前5時30分 宇佐海草 日本毛糸紡績KK第2工場から出火。午前7時30分鎮火。 焼失工場(平家建)15棟2,880坪・損害額100万円。原因 乾燥機の過熱。
昭和20. 7. 9 (1945)	午後11時40分頃から翌10日午前2時頃まで、続いて12日午後10時8分頃から11時6分 頃まで焼夷弾の空爆を受け、戦災区域は市街地の約80%にあたる約170万坪(5.6平方キロ メートル)、焼失家屋は全戸数の約52%にあたる20,426戸、り災者は全人口の約44%にあ たる86,577人におよび、死者863人、負傷者520人をだすにいたった。(岐阜市史通史編現 代)
昭和24. 4. 19 (1949)	午前3時15分 日の出町1丁目 満映映画劇場、小劇場から出火(火元不明) 同日午前6時20分鎮火。焼失2映画館及び商店6戸・8棟457坪・損害額10,628万円。 なお同日午前1時 日の出町2丁目岐阜劇場から出火。午前6時20分鎮火。焼失映画館1 棟370坪・損害額2,000万円。原因 双方不明。

年 月 日	記 事
昭和29. 4. 22 (1954)	㊟午後1時53分 長良南町136 株式会社油茂商店から出火。同日午後4時30分鎮火。 全焼3棟・部分焼1棟・焼失坪数59.25坪・損害額約310万円。原因ガソリンに引火。
昭和33. 5. 30 (1958)	午後9時43分 入舟町1丁目 製材業 松尾木材工業KKから出火。午後10時40分鎮火。 焼失31棟1,114坪・負傷者7人・損害額3,920万円。原因 不明。
昭和34. 9. 26 (1959)	㊟伊勢湾台風 岐阜県西部を通過し、岐阜市全域で被害発生。 死者13人・負傷者34人・全壊家屋401世帯・半壊家屋946世帯・流失家屋5世帯・床上浸水1,369世帯・床下浸水3,065世帯・非住家被害708戸・り災世帯5,781世帯。
昭和35. 3. 17 (1960)	午前0時30分 弥生町 キャバレーKKカサブランカから出火。午前4時鎮火。 焼失3棟257坪・死者1人・負傷者10人・損害額2,300万円。原因 たばこ。
8. 13	㊟台風11、12号 全壊家屋23世帯・半壊家屋333世帯・流失家屋12世帯・床上浸水2,053世帯・床下浸水3,996世帯・り災世帯6,867世帯。
昭和36. 6. 27 (1961)	㊟梅雨前線豪雨 死者2人・負傷者2人・全壊家屋5世帯・半壊家屋26世帯・床上浸水4,374世帯・床下浸水19,721世帯・り災世帯24,126世帯。
9. 17	㊟第2室戸台風 死者2人・全壊家屋25世帯・半壊家屋204世帯・床上浸水318世帯・床下浸水2,793世帯・り災世帯3,340世帯。
昭和43. 10. 16 (1968)	午前5時13分 真砂町5丁目10 岐阜建設木材株式会社から出火。午前6時32分鎮火。 全焼4棟・半焼3棟・部分焼6棟・焼失面積1,188㎡・損害額6,511万円。原因 たばこ(推定)。
昭和45. 2. 25 (1970)	午前3時50分 日の出町2丁目18 大衆酒場日本泉から出火。午前5時50分鎮火。 全焼2棟・半焼1棟・部分焼4棟・焼失面積1,177㎡損害額4,567万円・負傷者2人。原因 都市ガスコンロ。
昭和46. 12. 21 (1971)	国鉄岐阜駅構内の高山線で列車事故。227人が負傷した。
昭和47. 3. 13 (1972)	午後1時13分 長良平瀬3,305番地 平瀬山共有林から出火。 28ha 焼失・損害額5,850千円・負傷者2人・午後7時15分鎮火。原因 たき火(推定)。
4. 29	午前3時25分 日ノ出町1丁目23 柴田観光興業株式会社 小劇場から出火。 午前4時41分鎮火。全焼1棟・部分焼4棟・焼失面積1,295㎡・損害額67,040千円・負傷者1人。原因不明。
4. 30	午後1時35分 吉野町1丁目4番地 鈴木為興業株式会社から出火。午後2時37分鎮火。 全焼21棟・部分焼31棟・焼失面積4,709㎡・損害額180,416千円・負傷者25人。原因 作業火の火の粉。
昭和48. 7. 7 (1973)	午後3時35分 柳ヶ瀬5丁目18番地 キャバレームーランルージュから出火。 午後5時15分鎮火。全焼11棟・半焼5棟・部分焼31棟・焼失面積4,400㎡・損害額185,000千円・負傷者8人。原因 子供の火あそび。
12. 22	午前10時40分 城東通り1丁目25番地 永大産業株式会社岐阜営業所から出火。 午後12時7分鎮火。全焼6棟・半焼1棟・部分焼3棟・焼失面積1,300㎡・損害額82,808千円・死者1人・負傷者2人。原因たき火の不始末。

年 月 日	記 事
昭和49. 2. 10 (1974)	午前10時32分 柳ヶ瀬3丁目5番地 丸庄靴店から出火。午前11時26分鎮火。 全焼3棟・半焼1棟・部分焼6棟・焼失面積890㎡・損害額82,283千円・負傷者5人。 原因 刃型開閉器の金属の接触部が過熱。
7. 25	㊟集中豪雨 負傷者2人・半壊家屋1世帯・床上浸水738世帯・床下浸水5,344世帯・り災世帯6,083世帯・り災者23,122人。
昭和51. 9. 12 (1976)	㊟豪雨、台風17号 死者5人・負傷者7人・全壊家屋6世帯・半壊家屋14世帯・床上浸水11,363世帯・床下浸水30,079世帯。り災者146,009人。
昭和52. 4. 4 (1977)	午後8時17分 高森町1丁目10番地(株)日本フードセンターから出火。午後9時14分鎮火。 全焼1棟・部分焼2棟・焼失面積420㎡・損害額18,024千円・負傷者1人。原因 不明。
昭和55. 10. 11 (1980)	午前2時18分 清本町10丁目10番地 市川芳頭方から出火。5時13分鎮火。 全焼1棟・部分焼4棟・焼失面積504㎡・損害額85,573千円。
昭和57. 5. 30 (1982)	午前2時00分 靱屋町11番地 株式会社主婦の店から出火。午前4時31分鎮火。 全焼1棟・部分焼2棟・焼失面積658㎡・損害額30,370千円。
昭和60. 4. 1 (1985)	午後6時30分 山県北野1402の1 笠井製材所から出火。午後10時44分鎮火。 全焼2棟・半焼1棟・部分焼1棟・焼損面積854㎡・損害額36,369千円。原因 たばこ。
昭和62. 3. 28 (1987)	午後9時15分 栗野東2丁目 倉庫から出火。29日午前4時07分鎮火。 全焼1棟・半焼1棟・焼損面積1,040㎡・損害額59,862千円。
4. 5	午後3時20分 三田洞字日向平208-2 私有林から出火。午後11時12分鎮火。 1,638a焼失・損害額4,914千円。
昭和63. 2. 22 (1988)	午前7時18分 問屋町4丁目21 作業場から出火。午前9時04分鎮火。 全焼1棟・半焼2棟・部分焼2棟・焼損面積503㎡・損害額152,269千円。
平成 元. 3. 12 (1989)	午後11時46分 住ノ江町2丁目11車庫から出火。13日午前1時40分鎮火。 全焼3棟・半焼1棟・部分焼7棟・焼損面積596㎡・損害額35,740千円。
10. 29	午後4時00分、折立812番地作業場から出火。午後4時55分鎮火。 全焼1棟・部分焼2棟・焼損面積428㎡・損害額16,607千円。
平成 2. 9. 19 (1990)	㊟台風19号 床上浸水11世帯・床下浸水135世帯・一部破損1世帯。り災人員464人・死者1人。
平成 3. 3. 6 (1991)	午前1時頃 日の出町2丁目17-1から出火。午後4時30分鎮火。 全焼2棟・半焼9棟・部分焼9棟・焼損面積1,229㎡・損害額203,512千円。
11. 25	午後6時40分、柳ヶ瀬通1丁目5番地喫茶グランディールから出火。午後8時36分鎮火。 半焼2棟・部分焼4棟・焼損面積321㎡・損害額12,419千円。
平成 4. 8. 12 (1992)	㊟集中豪雨 床上浸水16世帯・床下浸水707世帯・一部破損40世帯。り災人員2,458人。
平成 6. 9. 29 (1994)	㊟台風26号 床下浸水5世帯・断水900戸。
平成 9. 7. 28 (1997)	㊟集中豪雨 床上浸水12世帯・床下浸水153世帯。り災人員412人。

年 月 日	記 事
平成 9. 8. 6 (1997)	午後2時30分 本荘中ノ町4丁目31番地長良フェルト有限会社工場から出火。 午後3時59分鎮火 全焼1棟・焼損面積1,250㎡・損害額46,178千円。
平成10. 1. 6 (1998)	午後6時01分 野一色4丁目17番1号(学校法人)富田学園体育館から出火。 午後7時46分鎮火 全焼1棟・焼損面積1,990㎡・損害額77,724千円。
9. 2 2	㊤台風7号 負傷者13人・半壊6世帯・一部損傷159世帯
10. 1 7	㊤台風10号 一部損壊3世帯・床上浸水1世帯・床下浸水・147世帯。
12. 2 7	午前1時02分 東栄町2丁目4番地 共同住宅から出火。午前3時04分鎮火。 全焼1棟 部分焼12棟・焼損面積1,086㎡・損害額12,289千円
平成11. 9. 1 5 (1999)	㊤台風16号 床上浸水11世帯・床下浸水37世帯。長良川陸開閉鎖に伴う避難勧告430世帯(1,360人)
平成12. 9. 1 1 (2000)	㊤集中豪雨 床上浸水3世帯・床下浸水68世帯。長良川陸開閉鎖に伴う避難勧告430世帯(1,300人)
平成13. 4. 2 3 (2001)	午前11時41分 長良字六本松3151百々ヶ峰山林から出火。 4月24日 午前0時45分鎮火 焼損面積5ha・損害額279千円。
平成14. 4. 5 (2002)	午後1時10分 芥見7丁目地内の山林から出火。 4月6日 午後4時15分鎮火 全焼3棟、焼損床面積464㎡・焼損面積(森林等)250ha・損害額248,269千円。
平成15. 6. 1 1 (2003)	午後9時27分 長良福光2675-28長良川球場スタンド内で異臭。集団災害事故発生。集団災害第1出場。6月12日 午前0時20分傷病者搬送完了。搬送人員31人。
平成16. 10. 2 0 (2004)	㊤台風23号 床上浸水80世帯・床下浸水47世帯。避難者1012人(自主避難者81人・避難勧告、避難指示による避難者931人)。溝口童子地内で1人、福富迎田地内で25人を消防・警察のボートで救助。
平成18. 12. 7 (2006)	午前2時8分 長良648番地 岐阜グランドホテルから出火。午前2時56分鎮火。 避難者224人、負傷者3人。
平成20. 1. 2 3 (2008)	午後2時6分 橋本町2丁目8番地 濃飛ニッセイビルから出火。午後2時32分鎮火。 避難者300人、負傷者1人。
平成20. 2. 2 1	午前9時5分 瑞穂市生津外宮東町1丁目地内 路線バスと大型トレーラーの衝突事故。 死者1人、負傷者13人。
平成20. 5. 3 0	午後12時25分 金町8丁目20番地 第一グランパレホテル 化学物質漏洩事故(硫化水素漏洩事故)発生。 死者1人、負傷者12人。
平成20. 8. 2 8	㊤集中豪雨 芥見、日野、天池、領下、高田地内ほか 被害半壊3世帯・一部半壊1世帯・床上浸水35世帯・床下浸水103世帯。自主避難者14世帯。
平成20. 9. 3 0	午前7時21分 住吉町36番地 むつみ料理店から出火。午前9時47分鎮火。 死者1名、全焼2棟・半焼1棟・部分焼1棟、焼損面積522㎡、損害額22,697千円
平成21. 2. 8 (2009)	午前4時49分 鶴田町1丁目7番地 千鶴荘から出火。午前6時39分鎮火。 死者1名、負傷者6名。
平成22. 7. 1 5	㊤集中豪雨 柳生、鷺山地内ほか 床上浸水15世帯・床下浸水42世帯。
平成22. 12. 6	午前7時10分 茜部神清寺地内 木造一般建物から出火。午前7時20分鎮火。死者1名。

(2010)				
平成23.	1.	9	午前7時20分	金町2丁目地内 店舗から出火。午前11時51分鎮火。損害額14,505千円
(2011)				
平成24.	8.	3	午後7時55分	室津町2丁目地内 木造一般建物から出火。午後9時11分鎮火。死者2名。
平成24.	12.	6	午後2時00分	茶屋新田字東堤外7番地1 岐阜代用燃料株式会社敷地内(木屑、干草)から出火。12月8日午後0時33分鎮火。
(2012)				

## 火災の概況（平成 24 年）

### □総出火件数は185件、前年比26件の増加、建物火災は全火災の約45.9%

平成 24 年の岐阜市消防本部管内における総出火件数は 185 件であり、前年の 159 件に比べると、26 件の増加となっています。

火災種別ごとの件数は、建物火災 85 件（6 件増）、林野火災 0 件（増減無し）、車両火災 23 件（8 件増）、その他の火災 77 件（12 件増）となっています。

建物火災のうち、住宅火災（一般住宅、共同住宅、併用住宅を含む火災）は、48 件で約 56.5%を占めおり、前年の 49 件より 1 件減少しています。

また、林野火災の発生しなかった平成 23 年に引き続き、平成 24 年も発生しませんでした。これは、「岐阜城跡」が国史跡の指定を受け、金華山登山道をはじめ、岐阜公園の一部や川原町が新たに路上喫煙禁止区域に指定されたことや、ボランティア団体、消防職員が実施した山火事予防運動の効果が継続していることが考えられます。

なお、岐阜市の総出火件数は 167 件で前年より 29 件増加、受託している瑞穂市は 18 件で 3 件の減少となっています。

### □火災による死者は1人増加、負傷者は25人で17人増加

火災による死者は 8 人で、前年より 1 人増加しました。

また、負傷者は 25 人で、前年と比べ 17 人の増加となりました。

住宅火災による死者（放火自殺者等を除く。）は 5 人となっています。このうち 65 歳以上の高齢者は 4 人で 8 割を占めています。

### □出火原因の第1位は、「放火・放火の疑い」が32件で、17年連続して第1位

全火災 185 件を出火原因別にみると、「放火・放火の疑い」が 32 件（17.3%）で最も多く、以下「たばこ」の 28 件（15.1%）、「こんろ」の 20 件（10.8%）、「たき火」の 13 件（7.0%）となっています。

これらを前年と比較すると、「たき火」は 6 件減少したものの「放火・放火の疑い」は 2 件、「たばこ」は 10 件、「こんろ」は 2 件の増加となっています。

### □火災による損害額が約1億5454万円、一日あたり約42万円の財産が焼失

損害額は 15,454 万円で、前年の 10,351 万円に比べ 5,103 万円（約 49.3%）の増加となっており、火災一件あたりの損害額は約 84 万円、一日あたり約 42 万円の財産が失われたこととなります。

このうち建物火災の損害額は 14,758 万円で、前年 9,705 万円に比べ 5,053 万円（約 52.1%）の増加となっています。

また、建物の焼損床面積は 2,660 m<sup>2</sup>で、前年の 2,137 m<sup>2</sup>に比べ 523 m<sup>2</sup>（約 24.5%）増加し、建物火災一件あたりの焼損床面積は約 31.3 m<sup>2</sup>となっています。

## 主な建物火災（平成24年）

出火日時		発生場所	火元用途	原因	気象状況				焼損床面積 (㎡)
月日	時分				天気	風向	風速 (m/s)	湿度 (%)	
2.3	13:55	岐阜市出屋敷260番地	住宅	マッチ	雪	西北西	1	73	152
2.5	10:42	岐阜市殿町1丁目21番地	住宅	不明	晴	南	0	60	301
2.15	18:55	岐阜市黒野306番地10	事務所	たばこ	晴	西北西	3	56	141
3.11	5:00	瑞穂市穂積1517番地2	住宅	石油ファンヒーター	晴	北西	3	47	120
7.15	9:08	岐阜市東栄町3丁目31番地	住宅	調査中	曇	南東	1	77	199
8.3	19:55	岐阜市室津町2丁目17番地	住宅	不明	晴	南西	2	77	137
9.7	13:17	岐阜市栗野東3丁目356番地2	住宅	調査中	晴	南南西	3	46	275
12.10	12:10	岐阜市末広町1番地	クリーニング店	調査中	晴	西北西	4	90	131
12.11	3:23	岐阜市大宮町2丁目15番地	住宅	不明	みぞれ	北東	1	-	358

資料：予防課

## 救急の概況（平成24年）

### □救急出場件数は過去最高の19,920件、前年に比べ465件増加

平成24年中の救急出場件数は、過去最高の19,920件を記録し、前年に比べて465件の増加となり、搬送人員は18,628人で630人増加している。

一日平均の出場件数は、約54件で約26分に1回の割合で救急車が出場し、岐阜市民（瑞穂市民含む）の25人に1人が救急車を利用したことになる。

事故種別ごとにみた救急出場件数の状況は、急病12,006件、一般負傷3,074件、交通事故2,491件の順となっており、特に急病は全出場件数の60.3%を占めている。

急病による搬送人員のうち高齢者（65歳以上）の占める割合は、59.3%と高くなっている。

### □応急処置拡大について

主な救急救命活動の内容は、心肺停止傷病者427人に対して、除細動を40人に実施し21人の心拍が再開し、11人が社会復帰している。気管内チューブによる気道確保の実施状況は、16人に実施し8人の心拍が再開し、異物による窒息など気道確保が困難な症例に対して、より有効な気道確保を実施した。また、薬剤投与（アドレナリン投与）の実施状況は、17人に実施し9人の心拍が再開した。

心肺停止傷病者に対して、脈拍と呼吸が回復し1ヶ月生存した傷病者は25人、そのうち社会復帰した傷病者は16人となっております。

また、救急救命活動を行なう救急救命士は67人で、気管内チューブによる気道確保が可能な救急救命士については、4人を養成し、延べ38人となり、薬剤投与が可能な救急救命士については、新たに7人養成し、延べ53人となっております。

### □救急隊員の教育実施について

救急救命士を含む救急隊員の全国的な交流と知識・技術の資質向上を図るために、第15回日本救急医学会中部地方会等の各種学会、岐阜県消防長会主催の救急最前線研修、第10回岐阜県救急隊員技術発表会に参加した。

また、消防本部としては、第7回岐阜市救急技術検証会を開催した。

さらに、メディカルコントロール体制の充実を図るため、市内4箇所の医療機関に救急隊を派遣しワークステーション方式による病院研修を実施している。

## □応急手当の普及啓発活動について

救急車が現場に到着するまでの間に、バイスタンダー（救急現場に居合わせた人）による応急手当が適切に実施されれば、大きな救命効果が得られることから市民、各種事業所及び各種団体を対象に広く救命講習を開催している。

また、平成24年6月1日から、e-ラーニング講習や救命入門コースを開始するなど、より多くの市民が容易に救命講習を受講できるよう、制度の改正を行った。

一方、救急需要の増加に伴い、救急車が現場に到着する時間が遅延傾向になり、真に緊急を要する傷病者への対応が遅れ、救命に影響することが危惧されることから、救命講習会などで救急車の適正利用について訴えかけている。

## □救急業務の推進について

救急活動の効率的な遂行を図るため、学識経験者、公募による市民代表者、岐阜市医師会及び医療機関の医師で構成する岐阜市救急業務対策協議会を開催した。

また、救急業務の応急処置拡大に伴う重要な課題について検討を行うため、救急担当医師で構成する岐阜市救急業務高度化検討委員会を開催した。

## □救急業務体験研修について

救急医療の重要性を認識し、救急業務の理解を深めた人材の育成を図ることを目的に、岐阜大学医学部及び2医療機関と協定を締結し、医学生及び研修医を対象とした救急業務体験研修を実施している。

また、平成22年からは岐阜市民病院救急診療部看護師による救急車同乗を中心とした研修も実施している。

このように、医療関係者を研修生として受入れることで、消防機関と医療機関の連携が今まで以上に強化され、救急医療の一層の充実が図られている。

## 救助の概況（平成 24 年）

### 1 岐阜市消防本部の救助体制

中・南・北・瑞穂消防署各 2 隊 1 2 名、合計 8 隊 4 8 名の救助隊員を配置し、多種多様な救助事故に対応する資機材を積載した救助工作車 4 台を配備し、人命の保護を最優先とした救助活動を実施しています。

### 2 救助出場概要

（ ）は前年比

#### □救助出動件数は33件増加、救助活動件数は29件増加、救助人員は26人増加

平成 2 4 年の岐阜市消防本部における救助出場件数は 3 0 2 件（3 3 件増）、救助活動件数は 1 9 3 件（2 9 件増）、救助人員は 1 3 4 人（2 6 人増）となっており、前年と比べ増加しています。

事故種別ごとにみた出場件数は、交通事故 9 3 件（7 件増）、火災 8 4 件（1 6 件増）、建物等による事故 2 5 件（1 0 件増）、その他の事故（山岳救助）1 7 件（6 件増）、水難事故 8 件（6 件減）などとなっております。

事故種別ごとにみた活動件数は、火災 8 4 件（1 6 件増）、交通事故 4 9 件（7 件増）、建物等による事故 1 9 件（5 件増）、その他の事故（山岳救助）1 2 件（2 件増）、水難事故 6 件（3 件減）などとなっています。

事故種別ごとにみた救助人員は、交通事故 6 5 人（1 9 人増）、建物等による事故 1 9 人（5 人増）、その他の事故（山岳救助）1 2 人（2 人増）、火災 1 1 人（1 人増）などとなっております。

岐阜市では救助出動件数が 2 7 3 件（2 8 件増）となっており、救助活動件数は 1 7 6 件（2 5 件増）、救助人員は 1 2 0 人（2 0 人増）となっています。

また、受託している瑞穂市は救助出動件数が 2 9 件（8 件増）となっており、救助活動件数 1 7 件（6 件増）、救助人員 1 4 人（7 人増）となっています。

管轄外の出動件数は 0 件（3 件減）、活動件数は 0 件（2 件減）、救助人員は 0 人（1 人減）となっています。

#### □集団災害の発生（傷病者10名以上の事故）

岐阜市玉宮地内において、一酸化炭素中毒により傷病者 3 0 名が発生しました。3 0 名以上の傷病者が発生した事故は、平成 1 5 年に長良川球場で発生した、催涙スプレーの放射による事故（傷病者 3 1 名）以来となります。

また、岐阜市柳津町において、スクールバスと軽乗用車との交通事故により傷病者 1 1 名が発生しました。

#### □ドクターヘリを救助出場に要請

救助事故では、初めてドクターヘリを要請し（平成 2 3 年 2 月 9 日運航開始）、医師の医療行為により、傷病者の容態悪化の軽減を図りました。

#### □地域別の救助活動状況

岐阜市の地域別救助活動件数の多い地域は、金華 2 0 件、三里 1 4 件、茜部 1 4 件、梅林・市橋・穂積 1 2 件となっています。

金華地域が多いのは、金華山における山岳救助事故（1 2 件）が要因の一つです。

## 主な救助活動状況（平成24年）

発生年月	発生場所	事故種別	救出人員	救出所要時間	活動状況	状況
2月26日	岐阜市赤ヶ洞地内 金華山馬の背登山道 丸山から400m	その他の事故 (山岳救助)	1名	43分	金華山馬背登山道を登山中の男性1名が急病になったもの。 隊員は、金華山ロープウェイにより山頂に上がり、馬の背登山道を下山して男性1名と接触し、スクープストレッチャーに収容した後、100m下山してヘリコプターピックアップポイントまで搬送した。岐阜県防災ヘリが男性をピックアップし、病院へ搬送した。	
3月29日	岐阜市櫛谷地内 金華山百曲り登山道中腹	その他の事故 (山岳救助)	1名	50分	金華山百曲り登山道を下山中の男性1名が急病になったもの。 隊員は、金華山ロープウェイにより山頂に上がり、百曲り登山道を500m下山した場所で男性と接触し、バナーテイルストレッチャーに収容した後、50m登りヘリコプターピックアップポイントまで搬送した。岐阜県防災ヘリが男性をピックアップし、病院へ搬送した。	
6月3日	岐阜市鏡岩地内 金華山瞑想の小径 丸山付近	その他の事故 (山岳救助)	1名	39分	金華山瞑想の小径を下山中の女性1名が急病になったもの。 隊員は瞑想の小径から入山し、丸山付近で男性と接触し、バナーテイルストレッチャーに収容した後、岐阜県防災ヘリにより男性をピックアップし、病院へ搬送した。	
6月15日	岐阜市玉宮町2丁目地内	ガス及び酸欠事故 (集団災害)	30名 (自力脱出)	84分	飲食店で、七輪を使用し炭火で魚介類を焼いていたところ、店内の換気が不十分であったため、一酸化炭素中毒により、傷病者30名が発生した。 要救助者の検索活動、応急救護所設置、換気活動を実施した。	
9月29日	岐阜市芥見南山3丁目地内	機械による事故	1名	31分	飲食物販売店内で女性1名が、挽肉を製造中に右腕を挽肉製造機に巻き込まれ抜けなくなったもの。 ドクターヘリを要請し、到着した医師と協力して救出した。	

1. 一般情勢と消防力の推移
2. 職員の配置状況
3. 在職年数別消防職員数
4. 年齢別消防職員数
5. 消防吏員技術資格取得状況
6. 職員研修実施状況(1派遣研修)
7. 職員研修実施状況(2職場研修)
8. 職員研修実施状況(3学校研修)
9. 職員公務災害種別発生件数
10. 職員公務災害発生件数の推移
11. 消防予算(1予算額)
12. 消防予算(2決算額)
13. 市一般予算と消防予算の比較と経緯
14. 広報実施状況
15. 広聴事務処理状況
16. 表彰状況(職団員・その他)



中署はしご車

## 統計 1 - 1 一般情勢と消防力の推移

本表は各年4月1日現在を表すものです。

区分	一般情勢			消防職員		ポンプ車等	
	市域面積 (平方メートル)	世帯数 (世帯)	人口 (人)	消防吏員 (人)	内女性 (人)	ポンプ車等 (台)	救急車 (台)
昭和23年度	129.51	40,011	174,891	34		7	
昭和30年度	196.20	55,613	259,047	100		12	1
昭和40年度	196.20	90,084	358,190	139		17	3
昭和50年度	196.20 16.40	115,805 4,746	407,217 19,856	318		32	9
昭和60年度	196.20 16.40	129,579 7,596	411,427 26,274	427		38	9
平成11年度	195.12 16.44	148,409 11,241	408,843 33,488	451	5	37	13
平成12年度	195.12 16.44	150,172 11,501	408,617 33,986	450	5	38	13
平成13年度	195.12 16.44	151,957 11,803	408,905 34,396	451	5	36	13
平成14年度	195.12 16.41	153,773 12,158	409,141 34,758	451	6	36	12
平成15年度	195.12 16.41	155,662 12,491	410,128 35,099	453	6	35	12
平成16年度	195.12 16.41	157,116 12,998	410,400 35,880	454	6	35	12
平成17年度	195.12 16.41	158,625 13,076	410,493 36,023	454	6	35	13
平成18年度	202.89 16.41	163,814 13,303	422,087 36,497	471	5	35	14
平成19年度	202.89 16.41	165,811 13,585	422,593 36,752	473	6	35	16
平成20年度	202.89 28.19	166,909 17,977	421,759 50,620	512	8	35	17
平成21年度	202.89 28.19	167,943 18,184	420,891 51,126	521	8	35	17
平成22年度	202.89 28.19	169,116 18,374	419,847 51,271	520	9	35	17
平成23年度	202.89 28.19	170,356 18,587	419,306 51,634	518	9	35	17
平成24年度	202.89 28.19	171,713 18,850	418,498 52,083	517	8	35	17
平成25年度	202.89 28.19	172,111 19,154	416,750 52,453	516	7	36	17

\* 下段は事務受託の瑞穂市（平成19年度までは旧穂積町区域のみ）

\* 平成18年1月1日に柳津町合併

\* ポンプ車等及び救急車台数は、非常用を含んだ台数です。

ポンプ車等内訳：水槽付消防自動車、ポンプ車、化学車、はしご車

## 統計 1 - 2 職員の配置状況

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

区分	合計	消防正監	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		
						女性	女性	女性	女性	女性	女性			
合計	516	1	6	27	44	98	5	153	1	25		162	1	
消防本部	消防本部	3	1	2										
	消防総務課	12			2	2	4		4					
	消防課	10			1	2	3		4					
	予防課	10			3		2	1	5					
	救急課	6		1		2			3					
	指令課	日	3			1			1					
		隔	18			3	2	3		10				
小計	62	1	3	10	8	13	1	27						
中消防署	本署	日	10	1	1	1	2	1	5	1				
		隔	56		3	3	9	1	17		2		22	1
	東分署	22				2	4		6		2		8	
	東南分署	22				2	4		6		2		8	
	鶉飼分署	16					4		4		2		6	
	精華分署	16				2	4		4		2		4	
	小計	142		1	4	10	27	2	42	1	10		48	1
南消防署	本署	日	7		2	1	1		3					
		隔	54		2	4	8		13		3		24	
	西分署	22				2	4		6		1		9	
	柳津分署	16					6		4				6	
小計	99			4	7	19		26		4		39		
北消防署	本署	日	7	1	1	1	1		3					
		隔	58		2	4	8	1	16		3		25	
	黒野分署	22				2	4		6		1		9	
	島分署	16				2	4		5		1		4	
	岩野田分署	16				2	4		4		2		4	
	三輪分署	16				2	4		5				5	
小計	135		1	3	13	25	1	39		7		47		
瑞穂消防署	本署	日	4		2	1			1					
		隔	50		2	2	8	1	12		2		24	
	巢南分署	16					4		6		2		4	
小計	70			4	3	12	1	19		4		28		
その他	都市防災部	3		1	1	1								
	県派遣	3				1	2							
	救急振興財団派遣	1				1								
	山縣市派遣	1			1									
	小計	8		1	2	3	2							

資料：消防総務課

## 統計 1 - 3 在職年数別消防職員数

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

(単位:人)

区分	合計	消防吏員							
		消防正監	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
合計	516	1	6	27	44	98	153	25	162
平均	17.0	34.0	35.7	34.9	28.2	21.9	18.9	33.7	2.8
1年未満	28						2		26
1年	24								24
2年	27								27
3年	20								20
4年	39						4		35
5年	32						17		15
6年	20					1	9		10
7年	10						9		1
8年	18					3	13		2
9年	11						9		2
10年	8					3	5		
11年	11					9		2	
12年	7					5	2		
13年	1						1		
14年	9					8	1		
15年	5			2		3			
16年	4					3	1		
17年	4					3	1		
18年	9					5	4		
19年	6					3	3		
20年	13				1	6	5	1	
21年	7				1	1	5		
22年	3				1		2		
23年	8				2	5		1	
24年	7				2	3	1	1	
25年	9				1	5	3		
26年	6				2	2	2		
27年	8				4	2	2		
28年	2				2				
29年	15				6	4	5		
30年	9			2	3		3	1	
31年	7			1		1	5		
32年	5			1	1	2	1		
33年	17			3	5	2	6	1	
34年	20	1	3	6	1	4	4	1	
35年	23		1	5	4	6	5	2	
36年	16			4	3	3	4	2	
37年	9		1	1	1	1	4	1	
38年	8			1		1	3	3	
39年	7			1			4	2	
40年	13		1		1	2	5	4	
41年	11			2	1	2	3	3	

資料: 消防総務課

# 統計1-4 年齢別消防職員数

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

(単位:人)

区分	合計	消防吏員							
		消防正監	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
合計	516	1	6	27	44	98	153	25	162
平均年齢	39.4	56	57	55.7	50.6	43.1	41.8	53.2	26.1
18歳	2								2
19歳	5								5
20歳	4								4
21歳	1								1
22歳	6								6
23歳	12								12
24歳	22						1		21
25歳	22						1		21
26歳	30						4		26
27歳	23						4		19
28歳	17						3		14
29歳	25						12		13
30歳	10						6		4
31歳	16					2	10		4
32歳	20					6	10		4
33歳	8					4	4		
34歳	6					3	1	2	
35歳	9					4	4		1
36歳	10					8	2		
37歳	7				1	4	2		
38歳	19				2	13	2	1	1
39歳	10					1	8		1
40歳	6					4	2		
41歳	10					1	6	1	2
42歳	6				1	3	2		
43歳	14				2	6	5		1
44歳	10				1	3	5	1	
45歳	3					3			
46歳	3				2	1			
47歳	9				4	2	3		
48歳	5				2	2	1		
49歳	12				2	3	7		
50歳	6				3	1	2		
51歳	6			1	2	1	2		
52歳	8			2	3	1	1	1	
53歳	15			2	4	1	6	2	
54歳	10			2	1	2	4	1	
55歳	23		1	4	5	4	7	2	
56歳	21	1	2	6	2	3	5	2	
57歳	12			3	1	6	2		
58歳	22		2	4	3	2	8	3	
59歳	29		1	3	3	4	9	9	
60歳	2						2		
61歳									

資料:消防総務課

## 統計 1 - 5 消防吏員技術資格取得状況

本表は平成25年4月1日現在を表すものです

(単位:人)

区分		合計	消防正 監	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
自動車免許	大型二種	18				1	4	12	1	
	大型	292		1	5	22	68	109	18	69
	中型	17						2		15
	普通	432	1	6	27	43	93	145	25	92
	大型特殊	13					2	7	1	3
	けん引	6					1	3	1	1
	二輪	125		2	11	11	31	46	13	11
自動車整備士	2級ガソリン	3					2	1		
	3級ガソリン	3					1	1	1	
	3級ディーゼル									
	3級シャーシ	2					1	1		
陸上特殊 無線技士	1級	11			2	3	3	3		
	2・3級	314	1	6	24	40	93	104	22	24
救急救命士		66		1		9	22	24	1	9
予防技術 資格者	防火査察	70	1	2	10	14	27	16		
	設備等	48		1	3	8	23	13		
	危険物	49	1	1	4	9	23	11		
消防設備士	甲種	2					1		1	
	乙種	13	1		1	3	2	5		1
消防設備点検 資格者	一種	3				1	1		1	
	二種	1							1	
危険物取扱者	甲種	3				1	2			
	乙種	223		2	15	12	44	56	8	86
小型船舶操縦士		161		1	12	21	63	43	5	16
移動式クレーン		231		2	16	28	78	59	10	38
玉掛技能者		196		2	10	21	67	53	6	37
ガス溶接技能者		109		2	8	15	52	25	4	3
潜水士		157		2	7	24	61	42	3	18
足場組立等作業主任者		53		1	6	9	21	11	2	3
衛生管理者		12	1	1	5	4	1			
高圧ガス製造責任者		1				1				
第2種酸素欠乏危険作業主任者		56			5	9	30	10	1	1
有機溶剤作業主任者		6			2		1	2	1	
特定化学物質等作業主任者		17				4	8	5		

資料: 消防総務課

## 統計 1 - 6 職員研修実施状況 (1 派遣研修)

本表は平成24年度中を表すものです。

区分	期間(日数)	研修回数	研修人員
課長級研修	2	1	5
中堅職員研修	2	1	10
主任主事昇任者研修	2	1	19
火災原因調査技術会議	1	1	4
救急隊員シンポジウム	2	1	1
日本救急医学会中部地方会学術集会	1	1	5
岐阜県救急医療研究会	1	1	20
救急コ・メディカルセミナー	1	1	6
違反是正等研修会	2	2	9
救助シンポジウム	1	1	1
合計	15	11	80

資料: 消防総務課

## 統計 1 - 7 職員研修実施状況 (2 職場研修)

本表は平成24年度中を表すものです。

区分	研修回数	研修人員	延べ研修時間
実務担当者研修(救急)	2	39	58
実務担当者研修(救助)	2	64	128
幹部研修	2	33	152
救急隊長研修	2	30	45
救急病院研修	624	1,872	6,624
安全管理研修	1	105	210
合計	633	2,143	7,217

資料: 消防総務課

### 統計 1-8 職員研修実施状況(3 学校研修)

(単位:人)

区分	合計	平成16年度 以前	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	
合計	2,164	1,754	70	38	48	72	73	54	55	54	
消防大学校	総合教育										
	本科	26	1								
	幹部科	10	5		1	1	1	1	1	1	
	警防科	35	30	1		1	1	1	1	1	
	予防科	27	26			1					
	救急科	13	12		1					1	
	救助科	9	7			1		1		1	
	火災調査科	9	1		1	3	1	1	1	1	
	その他	12	5			2	1	2	1	2	
	講習会	3	2		1						
小計	144	113	2	3	7	5	5	5	4	5	
消防学校	初任教育	590	440	20	11	12	20	42	24	21	22
	幹部教育	161	138	1	3	3	4	4	4	4	8
	専科教育	1,068	956	31	9	9	31	8	12	12	13
	特別教育	149	85	11	8	12	8	10	5	10	2
	小計	1,968	1,619	63	31	36	63	64	45	47	45
救急救命研修所	52	22	5	4	5	4	4	4	4	4	

資料:消防総務課

## 統計 1 - 9 職員公務災害種別発生件数

本表は平成24年度中を表すものです。

区分		合計	消防正監	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
合計	死									
	傷	3					1			2
火災	死									
	傷	1					1			
救急	死									
	傷									
救助	死									
	傷									
演習訓練	死									
	傷	2								2
特別警戒	死									
	傷									
その他	死									
	傷									

資料: 消防総務課

## 統計 1 - 10 職員公務災害発生件数の推移

区分	合計	消防正監	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
平成19年度	3				1	1		1	
平成20年度	6				1	1	3	1	
平成21年度	6					2	1		3
平成22年度	7						5		2
平成23年度	5					2	1		2
平成24年度	3					1			2

資料: 消防総務課

## 統計 1-11 消防予算(1 予算額)

区 分	平成25年度当初予算額 (千円)	平成24年度当初予算額 (千円)	対前年度予算の増減比 (%)	
市一般会計予算	152,840,000	151,950,000	0.6%増	
消防費	5,171,982	4,982,000	3.8%増	
常備消防費	4,813,986	4,658,855	3.3%増	
常備消防費の内訳	消防事務費	3,777,907	3,889,715	2.9%減
	消防施設管理費	329,768	279,499	18.0%増
	救急医療対策費	33,428	31,685	5.5%増
	消防防災費	38,141	33,531	13.7%減
	消防機動力整備費	123,900	268,347	53.8%減
	消防水利整備費	113,000	153,270	26.3%減
	消防施設整備費	395,034	0	皆増
	その他	2,808	2,808	±0
非常備消防費	357,996	323,145	10.8%増	

資料: 消防総務課

## 統計 1-12 消防予算(2 決算額)

区 分		市一般会計(千円)	消防費(千円)
平成15年度	予算	132,730,000	5,247,802
	決算	132,112,363	5,048,580
平成16年度	予算	138,220,000	4,960,701
	決算	137,525,794	4,849,796
平成17年度	予算	126,890,000	4,746,742
	決算	124,582,039	4,724,669
平成18年度	予算	131,070,000	5,026,316
	決算	128,141,144	4,904,708
平成19年度	予算	134,120,000	4,785,900
	決算	131,545,844	4,871,836
平成20年度	予算	134,670,000	5,169,697
	決算	130,699,803	4,899,318
平成21年度	予算	139,469,021	5,273,722
	決算	147,624,295	5,159,421
平成22年度	予算	147,960,000	4,963,332
	決算	154,274,024	4,827,030
平成23年度	予算	153,470,000	4,737,550
	決算	153,389,554	4,610,237
平成24年度	予算	151,950,000	4,982,000
	決算		

資料: 消防総務課

# 統計 1-13 市一般予算と消防予算の比較と経緯

区分	面積 (平方 メートル)	世帯数 (世帯)	人口 (人)	常備		非常備		市予算額 (千円)	消防費 (千円)	人口1,000 人当たり消 防団員数 (A+C)/人口 ×1,000	割合				
				消防 職員 (実員) (A)	消防 ポンプ 自動車 (B)	消防 団員 (実員) (C)	消防 ポンプ 自動車 (D)				消防ポンプ自動車 1台当たり	市予算に 対する割合 (F)/(E) ×100 (%)	人口1人 当り (F)/人口 (円)	1世帯 当り (F)/世帯数 (円)	
															面積 (B)+(D) /人口 (平方 メートル)
17年度	195.12 16.41	158,625 13,844	410,493 36,023	454	28	1,165	38	126,890,000	4,746,742	3.6	3.2	6,765	3.74	10,631	27,522
18年度	202.89 16.41	163,814 13,334	422,087 36,497	471	29	1,199	39	131,070,000	5,026,316	3.6	3.2	6,744	3.83	10,961	28,374
19年度	202.89 16.41	165,811 13,585	422,593 36,752	473	29	1,190	39	134,120,000	4,785,900	3.6	3.2	6,755	3.57	10,419	26,678
20年度	202.89 28.18	166,909 17,977	421,759 50,620	512	29	1,184	39	134,670,000	5,169,697	3.6	3.4	6,947	3.84	10,944	27,962
21年度	202.89 28.18	167,943 18,184	420,891 51,126	521	28	1,189	39	139,470,000	5,273,722	3.6	3.4	7,045	3.78	11,173	28,334
22年度	202.89 28.19	169,116 18,374	419,847 51,271	520	28	1,190	39	147,960,000	4,963,332	3.6	3.4	7,032	3.35	10,535	26,473
23年度	202.89 28.19	170,356 18,587	419,306 51,634	518	28	1,193	42	153,470,000	4,737,550	3.6	3.3	6,728	3.09	10,060	25,074
24年度	202.89 28.19	171,713 52,083	418,498 18,850	517	28	1,195	42	151,950,000	4,982,000	3.9	3.3	6,248	3.28	11,391	22,261
25年度	202.89 28.19	172,111 52,453	416,750 19,154	516	28	1,208	44	152,840,000	5,171,982	4.0	3.2	6,054	3.38	11,865	23,031

資料：消防総務課

\* 下段は瑞穂市

\* 瑞穂市の消防団関係は除く

## 統計 1-14 広報実施状況

本表は平成24年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
合計	206	13	18	15	18	19	16	13	19	21	23	18	13
報道機関 (記者クラブ)	提供	4	5	2	2	5	1	1	4	6	5	5	2
	掲載	25	2	3	1	1	3	1	2	4	4	3	1
テレビ(市広報番組等)	7	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1
ラジオ( " )	43	1	5	3	4	4	3	5	2	5	5	4	2
消防雑誌	投稿	22	1	1	1	2	2	5	3	4	1	1	2
市広報紙	提供	21	1	3	3	2	1	2	2	1	2	2	2
その他	提供	46	3	2	4	6	4	5	3	4	5	4	3

資料:消防総務課

※複数の報道機関等に取り上げられた場合や繰り返し放送された場合も、1つの広報内容につき、1件として計上。

## 統計 1-15 広聴事務処理状況

本表は平成24年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	合計	苦情	意見	要望	相談・ 問合せ	感謝	その他
合計	498	57	19	89	194	128	11
火災予防	89	12	3	20	54		
消火器	42	1	2	12	26	1	
防災・警防	109	14	3	34	30	22	6
救急	138	18	2	3	22	89	4
建築物	7	1	1	1	5		
危険物	4			2	2		
その他	96	9	8	16	46	16	1
移ちよう	13	2	1	1	9		

# 統計 1-16 表彰状況（職団員・その他）

本表は平成24年度中を表すものです。

(単位：人)

区分	合計	消防本部		消防職員					消防団員		女性防火クラブ		少年消防クラブ		一般		
		団体	1	特別功労章	永年勤続功労章	勤続功労章	功労章	功績章	その他	団体	個人	団体	個人	団体	個人	団体	個人
合計	720		1	68	8	7	10	13	24	400	14	3	89	12	71		
叙勲	1									1							
消防庁長官	1								1								
知事	100		1	11	4	7	7		1	42				1	26		
岐阜振興局長	30									30							
市長	271			18					17	163	9			8	11		45
消防長	14							13							1		
全国消防長会会長	39			39													
県消防長会長	4				4												
全国消防協会会長																	
日本消防協会会長	10									10							
県消防協会会長	59						2			57							
市消防協会会長	108					1			5	97					5		
市女性防火クラブ運営協議会長	5										5						
県少年消防クラブ運営指導協議会長	3														3		
市少年消防クラブ運営協議会長	65											3		62			
市防火協会会長	5														5		
市危険物安全協会会長	5														5		

資料：消防総務課

1. 消防団現勢
2. 在職年数別消防団員数
3. 年齢別消防団員数
4. 職業別消防団員数
5. 消防団員の入団・退団・定員状況(過去5年間)
6. 消防団活動状況
7. 消防団員等公務災害発生件数
8. 消防団員等公務災害発生件数の推移



消防団特別点検

## 統計 2 - 1 消防団現勢

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

区分	人員		機 械(※)				
	定員	実員	合計	ポンプ車	全自動ポンプ車	積載車	小型ポンプ (大震用)
合計	1,251	1,208	66	12	32	21	1
岐阜市中消防団	団本部	11	8	2	1		1
	金華分団	20	20	1		1	
	京町分団	20	17	1		1	
	明德分団	20	16	1		1	
	本郷分団	20	20	1		1	
	徹明分団	20	20	1		1	
	梅林分団	20	15	1		1	
	白山分団	20	18	1		1	
	華陽分団	20	20	1		1	
	木之本分団	20	19	1		1	
	本荘分団	20	20	1		1	
	日野分団	30	25	1		1	
	長森北分団	25	20	1		1	
	岩分団	30	30	2	1		1
	鏡島分団	25	25	1		1	
芥見分団	40	38	2		1	1	
小計	361	331	19	2	14	3	
岐阜市南消防団	団本部	10	10	1			1
	三里分団	25	23	1		1	
	加納分団	25	23	1		1	
	長森南分団	50	49	3	1		2
	茜部分団	30	30	1		1	
	鶉分団	30	30	1		1	
	市橋分団	25	23	1		1	
	厚見分団	30	30	1		1	
	日置江分団	40	40	2	1	1	
	柳津分団	50	50	3	3		
小計	315	308	15	5	7	3	
岐阜市北消防団	団本部	10	10	1	1		
	長良分団	30	30	2		1	1
	島分団	30	29	2		1	1
	鷺山分団	30	28	1		1	
	則武分団	35	35	1	1		
	常磐分団	40	40	2		1	1
	木田分団	30	30	1		1	
	岩野田分団	30	30	2		1	1
	黒野分団	45	45	2		1	1
	方県分団	60	60	4	1		3
	西郷分団	35	35	2		1	1
	七郷分団	35	35	1		1	
	合渡分団	40	40	2		1	1
	三輪分団	60	60	4	1		3
網代分団	45	45	3	1		2	
藍川分団	20	17	2		1	1	
小計	575	569	32	5	11	15	

\* 機械

ポンプ車 → 消防ポンプ自動車  
 全自動ポンプ車 → 全自動小型動力ポンプ付消防自動車  
 積載車 → 小型動力ポンプ付積載車

## 統計 2 - 2 在職年数別消防団員数

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

(単位:年・人)

区分	合計	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員
合計	1,208	3	9	48	89	113	195	751
平均在職年数	8.3	40.0	33.2	25.3	21.3	15.5	11.5	4.3
1 年 未 満	55							55
1年以上～5年未満	472			1	4	4	19	444
5年以上～10年未満	279			1	3	23	73	179
10年以上～15年未満	133			2	14	31	41	45
15年以上～20年未満	87			9	15	22	26	15
20年以上～25年未満	84			7	21	17	31	8
25年以上～30年未満	51		3	12	16	11	5	4
30 年 以 上	47	3	6	16	16	5		1

資料:消防総務課

## 統計 2 - 3 年齢別消防団員数

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

(単位:歳・人)

区分	合計	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員
合計	1,208	3	9	48	89	113	195	751
平均年齢	41.4	63.6	60.7	56.7	53.0	47.0	44.0	37.3
18歳～19歳	1							1
20歳～24歳	19							19
25歳～29歳	83						3	80
30歳～34歳	197					2	9	186
35歳～39歳	284				3	19	48	214
40歳～44歳	225				13	27	46	139
45歳～49歳	163			7	19	21	46	70
50歳～54歳	101		1	7	17	24	26	26
55歳以上	135	3	8	34	37	20	17	16

資料:消防総務課

## 統計 2 - 4 職業別消防団員数

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

区分	職業 構 成										
	農業	林業	漁業	鉱業	建設業	製造業	電気・ガス 熱供給 水道業	運輸 通信業	卸売 小売業 飲食店	金融 保険業	不動産業
団員数	15	2		2	250	271	58	55	166	28	2

サービス業	職業 構 成									
	公務員			就 業 形 態			その他			
	国家公務員	郵政公社 職員	地方公務員	被用者	自営業者	家族従事者	その他			
229	15	2	49	851	173	132	52			
合計			59			8				

資料：消防総務課

## 統計 2 - 5 消防団員の入団・退団・定員状況（過去5年間）

本表は各年4月1日現在を表すものです。

区分	定 員		実 員		比較
	定 員	実 員	定 員	実 員	
平成21年	1,251	1,189	1,189	1,189	
平成22年	1,251	1,190	1,190	1,190	1
平成23年	1,251	1,193	1,193	1,193	3
平成24年	1,251	1,195	1,195	1,195	2
平成25年	1,251	1,208	1,208	1,208	13

資料：消防総務課

# 統計 2 - 6 消防団活動状況

本表は平成24年度中を表すものです。

区分	合計	火災	林野	その他の出動			風水害	演習訓練	広報指導	特別警戒	遭難		
				ガス漏	虚誤報	その他							
総合計	回数 1,552 人員 28,476	271 2,003		17 81	59 403	43 302	13 116	546 15,613	312 2,540	291 7,418			
岐阜市中消防団	団本部	回数 74 人員 253	39 94		5 12	8 17	7 17	2 9	13 104				
	金華分団	回数 33 人員 513	3 43			1 15			13 260	8 55	8 140		
	京町分団	回数 33 人員 422	3 20		1 7				13 221	8 52	8 122		
	明德分団	回数 31 人員 404	1 9			2 12	1 8		13 221	8 52	6 102		
	本郷分団	回数 30 人員 439	2 17				1 7		13 247	8 54	6 114		
	徹明分団	回数 32 人員 462	2 15		1 8	1 8	1 10		13 247	8 54	6 120		
	梅林分団	回数 32 人員 405	3 45			2 25			13 195	8 50	6 90		
	白山分団	回数 33 人員 452	6 57						13 234	8 53	6 108		
	華陽分団	回数 27 人員 415							13 247	8 54	6 114		
	木之本分団	回数 30 人員 429	2 27				1 7		13 234	8 53	6 108		
	本荘分団	回数 33 人員 454	3 28		2 13	1 4			13 234	8 55	6 120		
	日野分団	回数 29 人員 572	2 17						13 338	8 61	6 156		
	長森北分団	回数 71 人員 654	4 53						13 234	8 53	46 314		
	岩分団	回数 29 人員 684	1 20				1 29		13 390	8 65	6 180		
	鏡島分団	回数 35 人員 643	6 79				2 29		13 325	8 60	6 150		
	芥見分団	回数 33 人員 893	3 47		1 8	1 12	1 11		13 507	8 74	6 234		
	小計	回数 585 人員 8,094	80 571		10 48	16 93	15 118	2 9	208 4,238	120 845	134 2,172		
	岐阜市南消防団	団本部	回数 71 人員 310	41 128		2 5	11 35	2 6	2 6	13 130			
		三里分団	回数 34 人員 561	5 46			2 20			13 299	8 58	6 138	
		加納分団	回数 29 人員 508	2 13						13 299	8 58	6 138	
長森南分団		回数 43 人員 1,286	5 109			1 15	4 37	6 90	13 650	8 85	6 300		
茜部分団		回数 36 人員 689	4 26			2 11	3 17		13 390	8 65	6 180		
鶉分団		回数 36 人員 689	6 30		2 14				13 390	8 65	7 190		
市橋分団		回数 34 人員 520	5 35			2 10			13 286	8 57	6 132		
厚見分団		回数 48 人員 816	8 116		1 5	1 15	4 20	1 5	13 390	8 65	12 200		
日置江分団		回数 30 人員 884	2 39						13 520	8 75	7 250		
柳津分団		回数 40 人員 1,196	4 71			4 36	4 24		13 650	8 85	7 330		
小計		回数 401 人員 7,459	82 613		5 24	23 142	17 104	9 101	130 4,004	72 613	63 1,858		
岐阜市北消防団		団本部	回数 85 人員 351	55 170		1 3	10 30	4 12	2 6	13 130			
		長良分団	回数 46 人員 705	11 66			4 21	2 17		13 351	8 62	8 188	
		島分団	回数 37 人員 738	6 81			1 10	1 12		13 377	8 64	8 194	
	鷺山分団	回数 31 人員 667	3 43			1 9			13 377	8 64	6 174		
	則武分団	回数 30 人員 770	3 35						13 455	8 70	6 210		
	常磐分団	回数 29 人員 845	2 10						13 520	8 75	6 240		
	木田分団	回数 27 人員 635							13 390	8 65	6 180		
	岩野田分団	回数 32 人員 700	5 65						13 390	8 65	6 180		
	黒野分団	回数 31 人員 958	4 23						13 585	8 80	6 270		
	方泉分団	回数 30 人員 1,269	2 10				1 24		13 780	8 95	6 360		
	西郷分団	回数 33 人員 804	5 63				1 6		13 455	8 70	6 210		
	七郷分団	回数 29 人員 745				1 6	1 4		13 455	8 70	6 210		
	合渡分団	回数 30 人員 850	2 10				1 5		13 520	8 75	6 240		
	三輪分団	回数 37 人員 1,544	7 217			3 92			13 780	8 95	6 360		
	網代分団	回数 27 人員 935							13 585	8 80	6 270		
	藍川分団	回数 32 人員 407	4 26		1 6				13 221	8 52	6 102		
	小計	回数 566 人員 12,923	109 819		2 9	20 168	11 80	2 6	208 7,371	120 1,082	94 3,388		

資料：消防総務課

### 統計 2-7 消防団員等公務災害発生件数

本表は平成24年度中を表すものです。

区分	合計		団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	協力者
	死	傷								
合計										
火災										
風水害等の災害										
演習訓練										
特別警戒										
その他										

(単位:人)

資料:消防総務課

### 統計 2-8 消防団員等公務災害発生件数の推移

区分	合計		団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	協力者
	死	傷								
平成19年度	2						1		1	
平成20年度	3								3	
平成21年度	0									
平成22年度	0									
平成23年度	0									
平成24年度	0									

(単位:人)

資料:消防総務課



通信指令室 指令台

1. 火災通報施設の現況
2. 119番受信状況
3. 気象情報取扱状況(岐阜市)
4. 気象情報取扱状況(瑞穂市)
5. テレホンサービス利用状況(過去5年間)
6. 緊急通報システム

## 統計 3 - 1 火災通報施設の現況

■災害の通報、指令、現場からの情報、部隊運用を効率的に行うため、有線、無線を保有しています。

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

区分	消防無線局						受令機		有線電話設備							
	基地局		移動局						アナログ	デジタル	専用電話	火災報知電話	消防指令	加入電話	ファクシミリ	専用電話
			車両		携帯											
	アナログ	デジタル	アナログ	デジタル	アナログ	デジタル										
合計	2	3	5	82	91	113	439	75	22	14	26	56	3			
百々ヶ峰	1															
消防本部	1	1	5	8	56	12			22	7		3				
中消防署	本署			9	3	12	1	1	2		1					
	東分署	1			4	2	5	1	1	1	1	1				
	東南分署	1		6	2	5	1	1	1	1	1					
	鶉飼分署			3	2	5	1	1	1	1	1					
	精華分署			3	2	4	1	1	1	1	1					
	小計	1	1	25	11	31	5	5	4	6	5					
南消防署	本署			8	3	12	1	1	1	2	1					
	西分署			4	2	4	1	1	1	1	1					
	柳津分署			3	2	5	1	1	1	1	1					
	小計			15	7	21	3	3	3	4	3					
北消防署	本署			9	3	12	1	1	1	2	1					
	黒野分署			4	2	5	1	1	1	1	1					
	島分署			3	2	5	1	1	1	1	1					
	岩野田分署			3	2	5	1	1	1	1	1					
	三輪分署			3	2	5	1	1	1	1	1					
	小計			22	11	32	5	5	5	6	5					
瑞穂消防署	本署			9	4	12	1	1	1	2	1					
	巢南分署			3	2	5	1	1	1	1	1					
	小計			12	6	17	2	2	2	3	2					
消防団							165	60	38							
消防職員							259									
警察電話													1			
東邦ガス岐阜(支)													1			
中部電力岐阜(支)													1			
小計							424	60	38					3		

資料: 指令課

## 統計 3-2 119 番受信状況

■現在、119番回線は22回線（うち携帯電話4回線）で、火災、救急、その他の災害の受信を行っています。

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

\* 下段は携帯電話からの119番受信回数（上段の受信回数の内数）（単位：回）

区分	合計	火災	救急	その他の災害	その他						通報試験	通報訓練
					火災の問合せ	間違い	いたずら	応答なし	その他	管轄外		
合計	29,591	348	19,191	178	36	1,077	273	1,020	3,647	4	2,089	1,728
	9,941	182	6,527	87	17	521	131	643	1,680	2	24	127
1月	2,667	29	1,918	18	2	96	17	71	278	0	165	73
	834	9	584	7	1	40	8	43	135	0	0	7
2月	2,281	39	1,554	7	3	80	24	83	231	1	160	99
	704	24	463	3	2	30	16	56	105	0	0	5
3月	2,471	38	1,590	18	4	99	27	78	238	0	217	162
	794	16	500	11	3	51	19	56	116	0	6	16
4月	2,334	35	1,445	22	7	98	25	67	335	1	165	134
	808	21	503	9	4	47	10	44	156	0	5	9
5月	2,311	21	1,431	11	1	102	25	74	293	0	155	198
	785	17	488	7	1	59	13	51	140	0	2	7
6月	2,253	12	1,350	14	6	74	32	100	297	0	173	195
	745	7	475	7	2	33	14	56	136	0	4	11
7月	2,575	18	1,684	13	1	88	30	93	393	2	171	82
	939	10	622	5	0	40	15	59	173	2	1	12
8月	2,448	50	1,595	12	1	90	31	93	359	0	167	50
	907	30	597	6	1	47	13	50	158	0	1	4
9月	2,395	34	1,565	10	2	91	21	75	288	0	148	161
	779	12	521	5	1	46	7	48	128	0	0	11
10月	2,465	19	1,576	20	2	84	13	99	318	0	195	139
	848	10	570	11	1	38	6	59	140	0	1	12
11月	2,578	10	1,578	17	5	71	13	105	297	0	204	278
	801	6	528	8	1	32	2	63	142	0	3	16
12月	2,813	43	1,905	16	2	104	15	82	320	0	169	157
	997	20	676	8	0	58	8	58	151	0	1	17

資料：指令課

### 統計3-3 気象情報取扱状況（岐阜市）

■岐阜県防災行政無線等を通じて各種気象情報を受信し、関係機関へ連絡を行っています。

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

区分	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
合計	851	12	24	48	69	48	60	163	165	190	17	30	25
暴風雪警報													
大雨警報	7						2		3	2			
洪水警報	9						3		3	3			
暴風警報	4						2			2			
大雪警報													
大雨注意報	103				3	2	10	27	26	34	1		
大雪注意報	6		3										3
風雪注意報													
雷注意報	349		1	3	13	14	21	94	95	85	5	12	6
強風注意報	11				4	1	2			2			2
融雪注意報													
洪水注意報	90				3	2	6	21	26	31	1		
濃霧注意報	12		1	2	1	2		1		1			4
乾燥注意報	68		3	11	22	16				2	9	5	
なだれ注意報													
低温注意報	1		1										
霜注意報	43			21	13								9
着水注意報													
着雪注意報	3												3
台風に関する情報	15						6			9			
大雨と雷に関する情報	8						1	3		4			
大雨と雷及び突風に関する情報	38			3	4		7	12	4	7	1		
雷と突風及び降ひょうに関する情報	3					3							
大雨と洪水及び雷に関する情報	2									2			
融雪となだれに関する情報	7		3	4									
雪に関する情報	1												1
大雪に関する情報	30	10	9	4									7
大雪となだれに関する情報	3		3										
黄砂に関する情報	2				2								
強い冬型の気圧配置に関する情報	2	2											
高温に関する情報	3							2		1			
記録的短時間大雨情報													
土砂災害警戒情報													
竜巻注意情報	31				4	8		3	8	5			3
木曾川水系長良川上流はん濫注意情報													

\* 情報提供：岐阜地方気象台

「警報・注意報」は「岐阜市」を対象に発表したもの（切替を含む）。

「竜巻注意情報」は「岐阜県」を対象に発表したもの（対象地域指定がないため）。

「〇〇に関する情報」は「岐阜県」を対象に発表したもの（対象地域指定がないため）。

「記録的短時間大雨情報」、「土砂災害警戒情報」は「岐阜市」を対象に発表したもの。

資料：指令課

## 統計 3 - 4 気象情報取扱状況（瑞穂市）

■岐阜県防災行政無線等を通じて各種気象情報を受信し、関係機関へ連絡を行っています。

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

区分	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
合計	806	12	24	48	65	44	57	146	155	185	15	30	25
暴風雪警報													
大雨警報	10						2		4	4			
洪水警報	10						2		4	4			
暴風警報	4						2			2			
大雪警報													
大雨注意報	75				1		9	16	20	29			
大雪注意報	6		3										3
風雪注意報													
雷注意報	349		1	3	13	14	21	94	95	85	5	12	6
強風注意報	11				4	1	2			2			2
融雪注意報													
洪水注意報	69				1		5	15	20	28			
濃霧注意報	12		1	2	1	2		1		1			4
乾燥注意報	68		3	11	22	16				2	9	5	
なだれ注意報													
低温注意報	1		1										
霜注意報	43			21	13								9
着氷注意報													
着雪注意報	3												3
台風に関する情報	15						6			9			
大雨と雷に関する情報	8						1	3		4			
大雨と雷及び突風に関する情報	38			3	4		7	12	4	7	1		
雷と突風及び降ひょうに関する情報	3					3							
大雨と洪水及び雷に関する情報	2									2			
融雪となだれに関する情報	7		3	4									
雪に関する情報	1											1	
大雪に関する情報	30	10	9	4									7
大雪となだれに関する情報	3		3										
黄砂に関する情報	2				2								
強い冬型の気圧配置に関する情報	2	2											
高温に関する情報	3							2		1			
記録的短時間大雨情報													
土砂災害警戒情報													
竜巻注意情報	31				4	8		3	8	5			3

\* 情報提供：岐阜地方気象台

「警報・注意報」は「瑞穂市」を対象に発表したもの（切替を含む）。

「竜巻注意情報」は「岐阜県」を対象に発表したもの（対象地域指定がないため）。

「〇〇に関する情報」は「岐阜県」を対象に発表したもの（対象地域指定がないため）。

「記録的短時間大雨情報」は「瑞穂市」を対象に発表したもの。

瑞穂市は土砂災害の危険性が認められないため、「土砂災害警戒情報」の発表対象地域となっておりません。

資料：指令課

### 統計 3 - 5 テレホンサービス利用状況（過去 5 年間）

■昭和61年2月28日から開始し、058-264-9494(20回線)にて、火災発生時等の情報及び、四季折々の火災予防広報等を実施しています。

(単位：件)

区分	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
合計	100,354	89,413	94,680	83,276	81,624
1月	9,061	7,044	1,199	8,718	6,214
2月	8,535	6,260	5,910	8,026	7,984
3月	7,397	7,035	5,861	8,031	6,655
4月	8,106	8,881	7,720	8,112	6,823
5月	10,094	9,728	9,311	7,527	7,583
6月	5,625	6,916	9,137	5,937	5,713
7月	7,395	7,548	7,609	5,261	5,103
8月	9,233	5,468	5,361	4,980	6,018
9月	9,451	9,219	7,690	4,598	7,301
10月	7,405	8,119	9,349	6,358	7,596
11月	8,344	6,365	9,367	6,261	5,339
12月	9,708	6,830	10,166	9,467	9,295

資料：指令課

### 統計 3 - 6 緊急通報システム

■緊急通報システムは、ひとり暮らしのお年寄りや身体の不自由な方を対象に、岐阜市が昭和63年12月から、旧穂積町が平成2年7月から、それぞれスタートしました。身につけている緊急発信機（ペンダント）を押すだけで、消防本部の通信指令室へ自動的に通報されます。

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

区分	登録者数	受信件数	緊急車両出場件数		誤報件数（誤ってボタンを押したなど）
				医療機関搬送件数	
岐阜市	1,257	612	218	140	394
瑞穂市	211		29	25	

\*瑞穂市については、平成20年2月より緊急通報システムを外部委託している。

\*登録者数は平成25年1月1日現在。

資料：指令課

1. 消防車両等の配置状況
2. 保有資器材1(消防隊資器材)
3. 保有資器材2(救助隊資器材)
4. 保有資器材3(救急資器材)
5. 保有資器材4(緊急消防援助隊用資器材)
6. 消防水利の現有状況



消防技術競練会

# 統計4-1 消防車両等の配置状況

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

(単位:台)

区分	車両合計	消防ポンプ自動車等					特殊車等			その他の特殊車両							非常用		その他の車両			小型動力ポンプ					
		水槽付ポンプ車	ポンプ車	化学車	はしご車	救助工作車	高規格救急自動車	水槽車	指揮車	支援車	山林火災用ポンプ車	防災指揮車	県隊指揮車	燃料補給車	広報車	査察車	整備工作車	人員輸送車	資機材輸送車	水槽付ポンプ車	ポンプ車		高規格救急自動車	監察司令車	地震体験車	連絡車	楽器搬送車
合計	97	13	14	2	5	4	15	4	4	2	1	1	1	1	1	11	1	2	3	1	1	2	1	1	4	1	18
消防本部	14								2		1	1	1			3	1	1					1	1	1	1	2
中消防署	中署本署	13		1	1	1	1	1							1	3			1	1	1						1
	東分署	4	1	1		1	1																				1
	東南分署	5	1	1			1	1														1					1
	鵜飼分署	3	1	1			1																				1
	精華分署	3	1	1			1																				1
	小計	29	4	5	1	2	1	5	1	1				1	1	3			1	1	2						5
南消防署	南署本署	10	1	1		1	1	1	1							2	1								1		1
	西分署	4	1	1			1	1																			1
	柳津分署	3	1	1			1																				1
	小計	17	3	3		1	1	3	1	1						2	1								1		3
北消防署	北署本署	11	1	1		1	1	1	1	1						2		1							1		2
	黒野分署	4	1	1			1	1																			1
	島分署	3	1	1			1																				1
	岩野田分署	3	1	1			1																				1
	三輪分署	3	1				1														1						1
	小計	24	5	4		1	1	5	1	1	1					2		1	1						1		6
瑞穂消防署	瑞穂署本署	10		1	1	1	1	1	1						1		1								1		1
	巢南分署	3	1	1			1																				1
	小計	13	1	2	1	1	1	2	1	1					1		1								1		2

資料:消防課

## 統計 4 - 2 保有資器材 1 (消防隊資器材)

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
測定器具	可燃性ガス測定器	10		5	1	4	
	ピトーゲージ	6	1	2	1	1	1
	絶縁抵抗測定器	5	1	1	1	1	1
	超音波厚み計	1	1				
	総合気象観測装置	1	1				
	消火栓圧力測定器	16		8	2	4	2
	真空ゲージ	15		5	3	6	1
	炭化深度計	10		4	3	2	1
保護器具	空気呼吸器	177		57	36	60	24
	空気呼吸器ポンベ	273		103	55	83	30
	耐電手袋	11		5	2	2	2
	耐熱服	4		4			
はしご	かぎ付はしご	4		2	1	1	
	二ツ折はしご	24		10	5	7	2
	二連はしご	5		1	1	2	1
	三連はしご	30		11	6	9	4
水難救助用器具	救命ボード	18	8	2	1	6	1
	救命胴衣	123	40	22	5	49	7
	船外機	19	8	2	1	7	1
	救命浮環	24	8	5	1	9	1
重量物排除用器具	油圧式救助器具一式	2		1		1	
	可搬ウインチ	7		2	1	3	1
	ハイジャッキ	29		11	8	9	1
	大型油圧スプレッダー	1			1		
	ワイヤーロープ	70		24	14	22	10
切断用器具	エンジンカッター	2		1			1
	チェーンソー	17		8	2	7	
	大型油圧切断機	1			1		
消火器具	可搬式散水装置	71		24	10	37	
	高発泡器	3		1	1	1	
	筒先プロポーションナー	17		6	3	5	3
	放水砲	1		1			
	ウォーターチャージャー	8		4	1	3	

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
その他	ロープ張力計	2	2				
	リングカッター(指輪用)	12		4	1	5	2
	高圧ガス製造施設	2	1				1
	投光器一式	36		16	6	10	4
	携帯用拡声器	33	1	17	6	9	
	水損防止用シート	71		25	15	21	10
	水筒	189		108	28	53	
	動力運搬機	1			1		
	空気式救助マット	2		2			
	発煙器	1	1				
	安全マット	12	10				2
	エアーテント一式	4		1	1	1	1
	削岩機	1		1			
	トランシーバー	102	4	24	16	46	12
	PA連携用資器材一式(AED含む)	15		5	3	5	2

資料:消防課

## 統計4-3 保有資器材2(救助隊資器材)

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

( )は兼用器具、※は国からの貸与品

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
一般救助用器具	かぎ付はしご	4		1	1	1	1
	三連はしご	5	1	1	1	1	1
	金属製折りたたみはしご (ワイヤーはしご)	6	2	1	1	1	1
	空気式救助マット	5	1	1	1	1	1
	救命索発射銃	4		1	1	1	1
	救助用縛帯	9	2	1	3	2	1
	担架(バスケット担架)	5	1	1	1	1	1
	(バックボード)	4		1	1	1	1
	(スケッドストレッチャー)	1		1			
	(パーチカル担架)	4		1	1	1	1
	ロープ	30	5	5	5	10	5
	カラビナ	150	30	30	30	30	30
	滑車	37		10	10	10	7
サバイバースリング	5	1	1	1	1	1	
重量物排除用器具	油圧式救助器具一式	6	2	1	1	1	1
	油圧ジャッキ	4		1	1	1	1
	可搬ウインチ	6	1	1	2	1	1
	ワイヤーロープ	42	8	8	11	7	8
	ベルトスリング	22		5	6	6	5
	マット型空気ジャッキ	6	2	1	1	1	1
	大型油圧スプレッダー	6	2	1	1	1	1
	チェーンブロック	2	1	1			
	マンホール救助器具	4		1	1	1	1
救助用支柱器具	2		1			※1	
切断用器具	エンジンカッター	6	2	1	1	1	1
	ガス溶断器 (酸素ボンベ)	2	2				
	(アセチレンボンベ)	(2)	(2)				
	酸素溶断器 (酸素ボンベ)	4		1	1	1	1
	(酸素ボンベ)	(8)		(2)	(2)	(2)	(2)
	チェーンソー	6	2	1	1	1	1
	鉄線カッター	6		2	2	1	1
	空気鋸	5	1	1	1	1	1
	大型油圧切断機	6	2	1	1	1	1
	エアーツール	6	2	1	1	1	1
破壊用器具	万能斧	27	7	5	5	5	5
	ハンマー	10	4	2	1	2	1
	削岩機	5	1	1	1	1	1
	ハンマドリル	6	2	1	1	1	1
	携帯用コンクリート破壊器具	4		1	1	1	1
	バッテリー式救助用破壊器具	2		※1	※1		
検知・測定用器具	生物剤検知器	1		※1			
	化学剤検知器	1		※1			
	可燃性ガス測定器	5	1	1	1	1	1
	有毒ガス測定器	6	2	1	1	1	1
	酸素濃度測定器	6	2	1	1	1	1
	放射線測定器	4		1	1	1	1
	環境放射線モニタ(γ線)	3		1	1	1	
	個人線量計	74	20	15	12	15	12

( )は兼用器具、※は国からの貸与品

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
呼吸保護用器具	空気呼吸器(ポンベ)	23(44)	5(5)	4(9)	5(10)	5(10)	4(10)
	酸素呼吸器(ポンベ)	12(24)	4(8)	2(4)	2(4)	2(4)	2(4)
	簡易呼吸器(ポンベ)	10(10)	2(2)	2(2)	2(2)	2(2)	2(2)
	防塵マスク	25	5	5	5	5	5
	送排風器	6	2	1	1	1	1
隊員保護用器具	耐電手袋	20		5	5	5	5
	耐電衣	12	4	2	2	2	2
	耐電ズボン	12	4	2	2	2	2
	耐電長靴	12	4	2	2	2	2
	安全帯	30	10	5	5	5	5
	防塵メガネ	30	10	5	5	5	5
	携帯警報機	30		10	10	5	5
	防毒マスク	70	14	14	14	14	14
	防毒衣	5		2	1	2	0
	耐熱服	8		2	2	2	2
	放射線防護服	8		2	2	2	2
	陽圧式化学防護服	10		※5		5	
	化学防護服	8		2	2	2	2
	化学防護服 タイケムF	16		4	4	4	4
検索用器具	簡易画像探索機	4		1	1	1	1
除染用器具	除染シャワー	3		※1	1	※1	
	除染剤散布器	4		※2		2	
	除染テント	3		1	1	1	
水難救助用器具	潜水器具一式	19		5	5	5	4
	ウエットスーツ	22	4	5	5	4	4
	ドライスーツ	20	※5	4	2	5	2
	救命胴衣	32	8	6	6	6	6
	救命浮環	4		1	1	1	1
	浮標	4		1	1	1	1
	救命ボート	4		1	1	1	1
	船外機	4		1	1	1	1
	水中カメラ	4		1	1	1	1
	潜水用空気ポンベ	29		10	5	10	4
高度救助用器具	画像探索機Ⅰ型	2	1		1		
	画像探索機Ⅱ型	3	2		1		
	地中音響探索機	2	1		1		
	熱画像直視装置	3		1	1	1	
	夜間用暗視装置	2	1		1		
	地震警報機	1			1		
	その他の救助用器具	万能ばさみ	6		2	2	1
投光器一式		7	2	2	1	1	1
携帯投光器		29		9	10	5	5
携帯拡声器		11	3	2	2	2	2
携帯無線機		8		2	2	2	2
応急処置用セット		6	2	1	1	1	1
暖降機		6	2	1	1	1	1
ロープ登降機		7		2	1	2	2
シットハーネス		32		9	9	9	5
発電機		6	2	1	1	1	1
フルハーネス		16		4	4	4	4
その他の携帯救助工具		4		1	1	1	1

資料:消防課

## 統計 4 - 4 保有資器材 3 ( 救急資器材 )

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

※は国からの貸与品

区分	資器材名	合計	中署	南署	北署	瑞穂署
観察用資器材	体温計(デジタル)	17	7	3	5	2
	検眼ライト	17	7	3	5	2
	聴診器	17	7	3	5	2
	血圧計	17	7	3	5	2
	マギール鉗子	17	7	3	5	2
	喉頭鏡	17	7	3	5	2
	患者監視装置	17	7	3	5	2
呼吸・循環管理用資器材	半自動体外式除細動器	15	5	3	5	2
	自動体外式除細動器(AED)	1	1			
	酸素吸入器一式	15	5	3	5	2
	自動式人工呼吸器	15	5	3	5	2
	バックマスク人工呼吸器	17	7	3	5	2
	自動式吸引器	17	7	3	5	2
	吸引用カテーテル	17	7	3	5	2
創傷等保護用資器材	バックボード一式	17	7	3	5	2
	陰圧式固定副子	17	7	3	5	2
	止血帯	17	7	3	5	2
	スクープストレッチャー	17	7	3	5	2
保温搬送用資器材	メインストレッチャー	17	7	3	5	2
	サブストレッチャー	17	7	3	5	2
	布担架	17	7	3	5	2
消毒器材用	手指消毒器(自動式)	17	7	3	5	2
	噴霧消毒器	17	7	3	5	2
	高圧蒸気滅菌器(オートクレーブ)	4	1	1	1	1
救急資器材出用	工具一式	17	7	3	5	2
	バール	17	7	3	5	2
	シートベルトカッター	17	7	3	5	2
	万能斧	17	7	3	5	2

区分	資器材名	合計	中署	南署	北署	瑞穂署
その他	防塵メガネ	48	18	9	15	6
	N95マスク	48	18	9	15	6
	感染防止着	45	15	9	15	6
	耐刃ベスト	45	15	9	15	6
	汚物入	17	7	3	5	2
	洗面器	17	7	3	5	2
	分娩セット	16	6	3	5	2
	在宅治療処置セット	16	6	3	5	2
	強力ライト	17	7	3	5	2
資通器材	無線装置	17	7	3	5	2
	自動車電話	16	6	3	5	2
特定資器材為用	静脈路確保用輸液セット	15	5	3	5	2
	気道確保用セット(気管内チューブ)	15	5	3	5	2
	気道確保用セット(ラリゲアルチューブ)	15	5	3	5	2
	薬剤(アドレナリン)投与セット	15	5	3	5	2
教育訓練用資器材	患者監視装置	1	1			
	聴診器	1	1			
	喉頭鏡等	1	1			
	血圧計	1	1			
	除細動訓練セット	1	1			
	ラリゲアルチューブ等	1	1			
	AEDトレーナー	38	10	11	10	7
	注射モデル	1	1			
	心肺蘇生用人形(成人)	52	16	12	17	7
	"    (ジュニア)	13	3	3	3	4
	"    (ベビー)	14	3	3	5	3
	外傷モデル	2	2			
	気道管理トレーナー	1	1			
	高度救急処置シミュレーター	3	1	※1	1	1
	バックボード一式	2	1			1
マジックギブス	1	1				
応急手当普及啓発用DVD	4	1	1	1	1	

資料:救急課

## 統計 4 - 5 保有資器材 4 (緊急消防援助隊用資器材)

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

※は国の無償使用

区分	品名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
野 営 用 資 機 材	エアertent	4	※4				
	発電機	4	※4				
	折り畳み式ベット	47	15	※32			
	折り畳み式テーブル	5	4				
	寝袋	42	10	※32			
	簡易トイレ	4	※4				
	折り畳み式リヤカー	4	※4				
	資機材コンテナ	4	※4				
	キャンドル用ランタン	4	4				
	補給用キャンドル	20	20				
	携帯用ガスコンロ	4	4				
	トランジスターラジオ	1	1				
	救急セット	20	20				
	毛布	60	60				
	強力ライト	4	4				
支 援 車 車 積 載 資 機 材	資機材コンテナ	6	※6				
	災害用エアertent	3	※3				
	ワンタッチ式テント	1	※1				
	寝袋	20	※20				
	折り畳み式トイレ	5	※5				
	ワンタッチトイレテント	5	※5				
	便収納袋備蓄用セット	3	※3				
	風防付協カガスバーナーセット	3	※3				
	作業台	3	※3				
	テーブル	5	※5				
	椅子	20	※20				
	バルーン型投光器	2	※2				
	発電機	3	※3				
	燃料携行缶	2	※2				
	コードリール	1	※1				
折り畳み式リヤカー	1	※1					
検 知 ・ 測 定 器 用 具	有毒ガス測定器	1	※1				
	個人線量計	54	※54				
	γ線及びX線用線量率計	17	※17				
	表面汚染検査計	9	※9				
	中性子用線量率計	1	※1				
隊員保護用器具	全面マスク	5	※5				

資料: 消防課

## 統計 4-6 消防水利の現有状況

この表は平成25年4月1日現在を表しています。

区分	合計	消火栓	防火水槽						井戸(特殊・普通)			プール	
			耐震性 貯水槽		40立方 以上		20立方～ 40立方 未満		20立方 未満	1,000リットル /min以上	500～ 1,000リットル /min		500リットル /min未満
			有蓋	無蓋	有蓋	無蓋	有蓋	無蓋					
合計	12,578	9,405	52	283	265	9	11	6	10	1,761	92	607	83
中消防署	1,037	848	13	7	1	1	1			152	5	1	9
東分署	582	479	1	43	33	3	6	1	9			2	5
東南分署	562	517	3	12	7					12	6		5
鵜飼分署	616	543	1	21	25	1	1	1		14	5		5
精華分署	629	482	3	3						128	5	3	5
南消防署	1,312	1,078	7	7	10					177	18	5	10
西分署	632	471	4	7						143	2	1	4
柳津分署	639	441	3	55	7	2	1	1		122		1	7
北消防署	1,131	988	8	8	2					95	12	5	13
黒野分署	792	575	1	34	99					65	9	4	5
島分署	900	613	4	9	4	1	1			242	18	3	6
岩野田分署	611	513		27	30	1	2			23	7	4	4
三輪分署	646	539	1	31	48	1	3	1		13	3	1	5
岐阜市合計	10,089	8,087	49	264	265	8	11	6	10	1,186	90	30	83
瑞穂消防署	1,940	1,213	3	1						361	1		
巣南分署	549	105		18		1				214	1		
瑞穂市合計	2,489	1,318	3	19		1				575	2	577	

資料：消防課

\* 公設の消防水利のみを表しています。

1. 防災行政無線施設の状況
2. 防災行政無線取扱状況
3. 街頭消火器の設置状況
4. 耐震性貯水槽の設置状況
5. 防災資機材等保有状況(コミュニティ防災センター)
6. 災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等保有状況(小学校等)
7. 自主防災組織の活動状況
8. 市民消火隊の現況
9. 地震体験車利用状況



通信指令室

## 統計5-1 防災行政無線施設の状況

■昭和56年から同報系、移動系を整備しています、このうち同報系については、平成19年から21年の3ヶ年で更新を行いました。この整備により無線をデジタル化し、双方向通信、データ送信を可能にしました。また、同時に中継所の移設、子局の増設を行い、防災情報の伝達に万全な体制をとります。

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

区分		子局	戸別受信機	移動系
合計		415	477	260
同報系子局		415		
同報系 受信機	部長級以上		26	
	本部連絡員		26	
	自主防災隊長		50	
	水防団長		33	
	消防団		60	
	民生委員		50	
	地域防災担当		101	
	公共施設		131	
移動系 (局)	都市防災部			29
	基盤整備部			7
	都市建設部			3
	まちづくり推進部			3
	消防本部			3
	市民病院			2
	健康部			1
	消防団			103
	公共施設			100
	岐阜市医師会			1
	岐阜市歯科医師会			1
	岐阜市薬剤師会			1
	木曾川上流河川事務所			1
	岐阜国道事務所			1
	岐阜地域振興局			1
	中部電力			1
	NTT西日本			1
社会福祉協議会			1	

資料：都市防災部 防災対策課

## 統計5-2 防災行政無線取扱状況

本表は平成24年度中を表すものです。

(単位：回)

区分		回数
合計		1,232
同報系 こうほう ぎふ	機能通報	365
	広報通報	129
	小計	494
移動系 (MCA無線)	普通通報	738
	非常通信	
	小計	738

資料：都市防災部 防災対策課

## 統計5-3 街頭消火器の設置状況

■大震災対策の一環として、地域住民による初期消火体制の強化促進を図る目的で、昭和53年度から平成4年度にかけて市街地、密集地を中心に設置しました。平成18年1月1日柳津町との合併により平成18年度に設置し、以後、定期的に点検を実施して維持管理を行っています。

(単位:本)

区分	合計	中消防署管内	南消防署管内	北消防署管内
合計	6,633	2,434	1,767	2,432
昭和53年度	425	280	84	61
昭和54年度	1,000	607	193	200
昭和55年度	1,020	310	246	464
昭和56年度	1,000	548	223	229
昭和57年度	1,015	305	203	507
昭和58年度	400	85	100	215
昭和59年度	400	71	93	236
昭和60年度	400	65	81	254
昭和61年度	300	45	63	192
平成2年度	100	45	27	28
平成3年度	101	40	41	20
平成4年度	100	33	41	26
平成18年度	349		349	
平成20年度	11		11	
平成22年度	12		12	

資料:消防課

## 統計5-4 耐震性貯水槽の設置状況

■大地震に際し、予想される同時多発火災の初期消火及び避難路、避難場所等の確保のため、容量100立方メートルの耐震性貯水槽を、整備計画に基づき設置しています。

また、平成24年度には、大災害時に同時多発火災の発生や道路損壊等により消防隊到着の遅れが予想されることから、地域住民により延焼火災を阻止したり、避難場所を護っていただくために、小型動力ポンプ未設置地域全てに小型動力ポンプを整備し、自主防災組織の中の一組織と位置づけ、全ての施設ごとに「市民消火隊」の結成をお願いしております。

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

区分	合計	S50 ~ H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
耐震性貯水槽	49	35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
小型動力ポンプ	65	35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18

資料:消防課

# 統計 5 - 5 防災資機材等保有状況 (コミュニティ防災センター)

■大災害に備え、市内9か所に防災資機材倉庫を設置し、り災者救出用資機材や避難所用資機材等を備蓄するほか、防災会議室を設け、防災に関する知識の普及に努め、自主防災組織の育成強化を図っています。

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

区分	西部 コミュニティ 防災センター	北部 コミュニティ 防災センター	南部 コミュニティ 防災センター	消防本部 防災センター	日光 資機材倉庫	東部 コミュニティ 防災センター	長森 コミュニティ 防災センター	市橋 コミュニティ 防災センター	北東部 コミュニティ 防災センター	柳津東部 防災施設	柳津中部 防災施設	柳津西部 防災施設
防災会議室 床面積 (㎡)	126.59	96.78	123.52	183.20		125.20	126.00	116.16	108.00	67.10		67.10
資機材倉庫 床面積 (㎡)	56.74	57.10	66.78	68.76	42.83	31.90	28.60	56.98	30.00	67.10	166.76	67.10
設置年月日	S58.4.16	S59.4.28	S60.4.13	S61.3.29	S61.4.19	S57.4.9	H3.11.19	H9.4.1	H16.12.12	H9	H9	H9
ハンドマイク	20	8	40	41	16	20	20	18	9			4
救命ボート	21	18	8		8	5	5	6	3		7 (ゴムボート6)	1
救命胴衣	100	85	40		40	25	25	30	15			36
救命ロープ	1			16	8			30	7			
テント	10	3	8	3	3	5	5	6	2			2
防雨シート	30	4	88	900	30	50	50	60	60	20	1393	20
救急医療セット (50人分)				11					6	1		1
給水用水槽	21	6	16	22	8	10	10	8	3			
炊飯装置			3	2		5		6	1			
リヤカー	4	4	4	5	2	3	3	4	3	2	5	3
人命救助用人形	2	2	2	1	1	1	1	1	1			
発電器・投光器	5	4	4	11	4	5	5	6	2			6
保存用ガソリン缶 (1缶10入り)												36
発電器・投光器 (ガス用)	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
LPガスボンベ (5kg)	1	1	1		1	1	1	1	1			
LPガスボンベ (20kg)			2		2		2	2				
コードリール												3
ハイジャッキ		1	6	13	2			6	2			1
担架	10	3	3		3	5	5	6	3			6
金属はしご	10											
スコップ	5	5	5	5	5	5	5	5	5	40	55	40
バール	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	23	6
斧	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
とび口	2	2	2	2	2	2	2	2	2			6
掛矢	1	1	1	1	1	1	1	1	1			3
毛布				544								82
子供用 おむつ	Sサイズ											82
	Mサイズ											128
	Lサイズ											108
大人用 おむつ	Mサイズ											180
	Lサイズ											153
生理用品												448
簡易トイレセット				10								28
簡易トイレ処理袋												600
肘掛付簡易 トイレセット												2
個室テント				12								9
間仕切り	段ボール			4								12
	ナイロン											10
避難所用マット				14								6
避難所開設セット												1

資料：都市防災部 防災対策課

\* 長良・長良西・長良東・常盤・岩野田・岩野田北の地域はハンドマイク5個、テント1張、防雨シート1枚、給水用水槽2基、発電器・投光器各1台の資機材を備蓄しています。

\* 市内各小学校等においても下記資機材を備蓄しています。

1 救命ロープ各2本、救急医療セット各1セット、ハイジャッキ各1機 (市橋・三里・鶯・日置江・本荘・鏡島の小学校を除く)

2 炊飯装置1セット (市橋・三里・鶯・日置江・本荘・鏡島・芥見・芥見東・芥見南・岩・藍川の小学校を除く)

統計 5 - 6

災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等保有状況 (小学校等) ①

■大災害に備え、市内46の小学校と1中学校及び1教育施設、教育研究所に災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等を備蓄しています。

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

備蓄場所	品目		アルファ米				保存飲料水 (1500ml)	毛布	子供用おむつ			大人用おむつ		生理用品
	クラッカー	バランス 栄養食							本	枚	S(枚)	M(枚)	L(枚)	
	食	食	五目ご飯	山菜おこわ	きのこご飯	ひじきご飯	個							
1 岐阜小学校	480	1,440			500	500	352	160	82	128	108	180	153	448
2 中央中学校 (旧京町小学校)	480	1,440			500	500	352	160	82	128	108	180	153	448
3 旧明徳小学校	360	1,440			500	500	312	130	82	128	108	180	153	448
4 徹明小学校	360	1,440			500	500	312	130	82	128	108	180	153	448
5 梅林小学校	660	1,440			550	550	432	220	82	128	108	180	153	448
6 白山小学校	480	1,440			550	500	384	180	82	128	108	180	153	448
7 華陽小学校	660	1,440			550	550	424	210	82	128	108	180	153	448
8 明郷小学校	780	1,440			600	600	448	230	82	128	108	180	153	448
9 木之本小学校	480	1,440			550	500	384	180	82	128	108	180	153	448
10 本荘小学校	900	1,440			650	650	544	300	82	128	108	180	153	448
11 日野小学校	480	1,440			500	500	328	140	82	128	108	180	153	448
12 長良小学校	660	1,440			550	550	408	200	82	128	108	180	153	448
13 長良西小学校	1,020	1,440			650	700	584	330	82	128	108	180	153	448
14 長良東小学校	780	1,440			600	600	448	230	82	128	108	180	153	448
15 島小学校	660	1,440			550	600	432	220	82	128	108	180	153	448
16 早田小学校	780	1,440			600	600	488	260	82	128	108	180	153	448
17 城西小学校	660	1,440			600	550	432	220	82	128	108	180	153	448
18 三里小学校	900	1,440			600	650	504	270	82	128	108	180	153	448
19 鷺山小学校	780	1,440	400	250	300	300	488	260	82	128	108	180	153	448
20 加納小学校	660	1,440			550	550	432	220	82	128	108	180	153	448
21 加納西小学校	720	1,440			600	600	448	230	82	128	108	180	153	448
22 則武小学校	660	1,440			600	550	424	210	82	128	108	180	153	448
23 常盤小学校	480	1,440	250	150	300	300	352	160	82	128	108	180	153	448
24 長森南小学校	1,020	1,440			700	650	568	320	82	128	108	180	153	448
25 長森北小学校	480	1,440			500	500	352	160	82	128	108	180	153	448
26 長森西小学校	480	1,440			500	550	384	180	82	128	108	180	153	448
27 長森東小学校	480	1,440			500	500	328	140	82	128	108	180	153	448
28 木田小学校	300	1,440			400	400	232	80	82	128	108	180	153	448
29 岩野田小学校	660	1,440	300	200	300	300	432	220	82	128	108	180	153	448
30 岩野田北小学校	480	1,440	250	150	300	300	352	160	82	128	108	180	153	448
31 黒野小学校	1,020	1,440	550	300	300	300	592	340	82	128	108	180	153	448
32 方巣小学校	300	1,440			400	400	232	80	82	128	108	180	153	448
33 菰部小学校	780	1,440	400	250	300	300	448	230	82	128	108	180	153	448
34 鶺鴒小学校	660	1,440	300	250	300	300	392	190	82	128	108	180	153	448
35 西郷小学校	480	1,440	250	150	300	300	344	150	82	128	108	180	153	448
36 七郷小学校	660	1,440	300	250	300	300	424	210	82	128	108	180	153	448
37 市橋小学校	900	1,440			650	650	512	280	82	128	108	180	153	448
38 岩小学校	360	1,440	250	150	300	300	312	130	82	128	108	180	153	448
39 鏡島小学校	900	1,440	450	300	300	300	552	310	82	128	108	180	153	448
40 厚見小学校	1,020	1,440	550	350	300	300	592	340	82	128	108	180	153	448
41 且格小学校	300	1,440			400	450	264	100	82	128	108	180	153	448
42 芥見小学校	660	1,440	300	200	300	300	408	200	82	128	108	180	153	448
43 藍川小学校	660	1,440	300	200	300	300	424	210	82	128	108	180	153	448
44 芥見東小学校	660	1,440	300	200	300	300	392	190	82	128	108	180	153	448
45 岐阜市教育研究所 (旧芥見南小学校)	240	1,440	100	100	300	300	232	80	82	128	108	180	153	448
46 合渡小学校	360	1,440			450	400	288	120	82	128	108	180	153	448
47 三輪南小学校	660	1,440	300	250	300	300	392	190	82	128	108	180	153	448
48 三輪北小学校	300	1,440	100	100	300	300	232	80	82	128	108	180	153	448
49 網代小学校	300	1,440	100	100	300	300	208	60	82	128	108	180	153	448

資料：都市防災部 防災対策課

※1 旧上下水道事業部庁舎(岐阜市八代2丁目2番4号)に保存飲料水(1,500ml)を16,000本、毛布を8,000枚備蓄しています。

※2 消防本部防災センターに粉ミルク312缶(320g入り)、クラッカー6,300食、保存飲料水576本備蓄しています。

※3 柳津中部防災施設にクラッカー900食、バランス栄養食1,440食、アルファ米1,300食、保存飲料水528本備蓄しています。

※4 市橋・三里・鶺鴒・日置江・本荘・鏡島地域の救命ロープ各2本、救急医療セット各1セット、ハイジャッキ各1機は市橋コミュニティセンターに配備しています。

※5 市橋・三里・鶺鴒・日置江・本荘・鏡島地域の炊飯装置は市橋コミュニティセンターに配備しています。

※6 芥見・芥見東・芥見南・岩・藍川地域の炊飯装置は東部コミュニティセンターに配備しています。

# 統計5-6 災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等保有状況(小学校等)②

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

備蓄場所	品目	簡易トイレ セット (処理袋10枚付)	簡易トイレ 処理袋 (200枚入り/箱)	肘掛付簡易 トイレセット (処理袋25枚付)	マンホール トイレ	マンホールトイレ用 テント		個室テント	間仕切り		避難所用 マット (1m×20m)	避難所開設 セット	防雨シート (5.4m×5.4m)	
		セット	袋	セット	基	シングル	ダブル		基	段ボール				ナイロン
						室	室			本				枚
1	岐阜小学校	38	600	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35	
2	中央中学校 (旧京町小学校)	38	600	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35	
3	旧明徳小学校	38	600	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35	
4	徹明小学校	38	600	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35	
5	梅林小学校	38	600	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35	
6	白山小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
7	華陽小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
8	明郷小学校	38	600	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35	
9	木之本小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
10	本荘小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	25	
11	日野小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
12	長良小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
13	長良西小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
14	長良東小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
15	島小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
16	早田小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
17	城西小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
18	三里小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	25	
19	鷺山小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
20	加納小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
21	加納西小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
22	則武小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
23	常磐小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
24	長森南小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
25	長森北小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
26	長森西小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
27	長森東小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
28	木田小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
29	岩野田小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
30	岩野田北小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
31	黒野小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
32	方泉小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
33	茜部小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
34	鶉小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	25	
35	西郷小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
36	七郷小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
37	市橋小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	25	
38	岩小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
39	鏡島小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	25	
40	厚見小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
41	且格小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	25	
42	芥見小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
43	藍川小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
44	芥見東小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
45	岐阜市教育研究所 (旧芥見南小学校)	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
46	合渡小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
47	三輪南小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
48	三輪北小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	
49	網代小学校	38	600	2				9	12	10	6	1	35	

資料:都市防災部 防災対策課

# 統計 5 - 6 災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等保有状況 (小学校等) ③

本表は平成25年4月1日現在を表すものです。

備蓄場所	品目									
	発動発電機	投光機 セット	コードリール	保存用 ガソリン缶 (1缶12入り)	ハイジャッキ	炊飯装置	救急医療 セット	リヤカー	資機材セット	救命ロープ
	基	基	個	缶	基	セット	セット	台	セット	本
1 岐阜小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
2 中央中学校 (旧京町小学校)	3	3	3	36	1	1	1			2
3 旧明德小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
4 徹明小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
5 梅林小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
6 白山小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
7 華陽小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
8 明郷小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
9 木之本小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
10 本荘小学校	3	3	3	36						
11 日野小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
12 長良小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
13 長良西小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
14 長良東小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
15 島小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
16 早田小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
17 城西小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
18 三里小学校	3	3	3	36						
19 鷺山小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
20 加納小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
21 加納西小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
22 則武小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
23 常磐小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
24 長森南小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
25 長森北小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
26 長森西小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
27 長森東小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
28 木田小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
29 岩野田小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
30 岩野田北小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
31 黒野小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
32 方県小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
33 茜部小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
34 鶉小学校	3	3	3	36						
35 西郷小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
36 七郷小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
37 市橋小学校	3	3	3	36						
38 岩小学校	3	3	3	36	1		1			2
39 鏡島小学校	3	3	3	36				5	10	
40 厚見小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
41 且格小学校	3	3	3	36						
42 芥見小学校	3	3	3	36	1		1			2
43 藍川小学校	3	3	3	36	1		1			2
44 芥見東小学校	3	3	3	36	1		1	5	10	2
45 岐阜市教育研究所 (旧芥見南小学校)	3	3	3	36	1		1			2
46 合渡小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
47 三輪南小学校	3	3	3	36	1	1	1	5	10	2
48 三輪北小学校	3	3	3	36	1	1	1			2
49 網代小学校	3	3	3	36	1	1	1			2

資料：都市防災部 防災対策課

## 統計5-7 自主防災組織の活動状況

■市内全域に自主防災隊が組織され(50組織)、地域の連帯と相互扶助の精神のもとに、自主防災隊長を中心に防災訓練、防災研修等の研鑽に励み、災害による被害の発生及びその拡大防止に努めています。

本表は平成24年度中を表すものです。

(単位:人・回)

区分	隊員数	地域防災 訓練実績 (S53年~)	平成24年度実績							
			防災講話 ・訓練	参加人員	地域防災 訓練	発災対応 型訓練	参加人員	発災対応 型訓練	災害対応 訓練 (DIG)	参加人員
合計	112,527	1,079	216	21,341	56	13	25,811	9,940	6	358
金華自主防災隊	1,865	23			1		238			
京町自主防災隊	1,660	31	4	548	1		750			
明德主防災隊	1,722	21			1		100			
本郷自主防災隊	2,405	25	1	50	1		400			
徹明自主防災隊	2,546	11	1	14	1		139			
梅林自主防災隊	2,458	26							2	200
白山自主防災隊	1,962	19	3	67		2		1,134		
華陽自主防災隊	2,573	23	2	229		2		200	1	80
木之本自主防災隊	1,918	14	3	26	1		450			
本荘自主防災隊	3,425	23	14	577	1	1	30	759	1	7
鏡島自主防災隊	3,355	21	8	2,194	1		190			
長森北自主防災隊	1,768	24	4	1,056	2		191			
長森西自主防災隊	1,887	22	4	181	1		70			
長森東校区自主防災隊	1,689	37	6	839	4		402			
日野校区自主防災隊	2,096	24	8	772	1		300			
岩自主防災隊	1,521	22	6	631	1		410			
芥見校区自主防災隊	2,357	28	5	91	3		1,154			
芥見東自主防災隊	2,379	28	9	532	1		1,768			
芥見南自主防災隊	1,171	21	1	11	1		655			
加納東自主防災団	2,280	24	3	150		1		550		
加納西自主防災団	2,644	24	1	86		1		654		
三里自主防災隊	3,112	17	5	962	1		406			
市橋自主防災隊	3,110	16	8	1,250		2		2,100		
日置江校区自主防災隊	1,163	15	6	275	1		1,100		1	47
鶉自主防災隊	2,115	6	5	1266	1		200			
茜部自主防災隊	2,962	24	1	23	3		1,119			
厚見自主防災隊	3,445	31	1	10	2		1,476			
長森南自主防災隊	3,630	17	6	954	2		1,520			
柳津自主防災隊	3,007	7	23	2,691	1		617		1	24
早田自主防災隊	2,717	26	6	455	1		1,121			
城西自主防災隊	2,116	24			1		970			
島自主防災隊	2,562	26	6	566	1	1	920	1,385		
則武自主防災隊	2,000	30	2	320	1		900			
長良自主防災隊	1,996	21	2	28	3		253			
長良西自主防災隊	3,375	33	7	224	1		1,841			
長良東自主防災団	2,794	25			1		350			
鷺山校区自主防災隊	3,087	32	6	208	1		1,300			
常磐自主防災隊	1,752	26	1	15	1		184			
岩野田自主防災隊	2,298	15	3	122	1		100			
岩野田北自主防災隊	2,109	13			1		516			
藍川自主防災隊	2,374	25	5	86		1		720		
三輪南自主防災隊	2,553	17	12	1,301		1		1,900		
三輪北自主防災隊	723	18	4	172	1	1		538		
黒野自主防災隊	3,226	25	5	74	1		513			
方泉自主防災隊	791	10	1	8	1		92			
網代校区自主防災隊	494	11	4	196	1		700			
七郷自主防災隊	3,040	16	5	233	1		1,061			
西郷自主防災隊	2,043	20	6	981	3		323			
木田自主防災隊	816	22			1		482			
合渡自主防災隊	1,436	20	3	867	1		500			

資料:消防課

## 統計5-8 市民消防隊の現況

■市民消防隊は、大規模地震時に二次的に発生する火災から、避難路を確保するとともに延焼拡大を阻止し、更には、小型動力ポンプを使用して避難所の生活用水の確保も任務とする自主防災組織の一組織です。

本表は平成24年度中を表すものです。

区分	隊員数(人)	小型動力ポンプ(台)	耐震性貯水槽(基)
合計	741	65	49
金華地区市民消防隊	10	1	1
美江寺市民消防隊	11	1	1
京町市民消防隊	9	1	1
若宮町4市民消防隊	13	1	1
本郷市民消防隊	9	1	1
なかよし公園市民消防隊	14	1	1
徹明市民消防隊金町消防隊	10	1	1
徹明市民消防隊駅西消防隊	14	1	1
若宮市民消防隊	17	1	1
梅林市民消防隊	13	1	1
白山市民消防隊	17	1	1
白山東部市民消防隊	18	1	1
木之本防災市民消防隊	10	1	1
千手堂市民消防隊	18	1	1
本荘西市民消防隊	19	1	1
本荘東市民消防隊	10	1	1
鏡島市民消防隊	13	1	1
加納東市民消防隊	12	1	1
加納栄町市民消防隊	14	1	1
加納西公園市民消防隊	10	1	1
加納神明市民消防隊	8	1	1
清本町清和公園市民消防隊	26	1	1
菊地市民消防隊	13	1	1
三里六条市民消防隊	19	1	1
厚見市民消防隊	10	1	1
市橋市民消防隊	10	1	1
鶉市民消防隊	13	1	1
学園地区市民消防隊	16	1	1
美島地区市民消防隊	29	1	1
津島地区市民消防隊	18	1	1
白菊市民消防隊	13	1	1
池ノ上市民消防隊	13	1	1
則武公園市民消防隊	20	1	1
長良校前町市民消防隊	10	1	1
長良西市民消防隊	15	1	1
長良東真生町市民消防隊	13	1	1
池田公園市民消防隊	16	1	1
正木市民消防隊	19	1	1
茜部市民消防隊	17	1	1
黒野市民消防隊	22	1	1
長森南市民消防隊	19	1	1
長森西市民消防隊	20	1	1
七郷市民消防隊	20	1	1
柳津町市民消防隊	10	1	1
華陽市民消防隊	12	1	1
芥見市民消防隊	18	1	1
藍川市民消防隊	15	1	1
三輪南市民消防隊	17	1	
日置江市民消防隊	11	1	1
木田市民消防隊	18	1	
合渡市民消防隊	未定	1	1
日野市民消防隊	未定	1	
常磐市民消防隊	未定	1	
岩野町市民消防隊	未定	1	
岩野田北市民消防隊	未定	1	
西郷市民消防隊	未定	1	
岩市民消防隊	未定	1	
網代市民消防隊	未定	1	
方県市民消防隊	未定	1	
長森東市民消防隊	未定	1	
長森北市民消防隊	未定	1	
城西市民消防隊	未定	1	
三輪北市民消防隊	未定	1	
芥見南市民消防隊	未定	1	
芥見東市民消防隊	未定	1	

資料：消防課

## 統計 5 - 9 地震体験車利用状況

■昭和54年、防災知識の普及啓発を目的に、古くなった消防車を職員の手づくりにより起震車に改造し、市民に好評を得ました。現在は、平成20年3月に宝くじ協会の助成を受けて更新した3台目の地震体験車が、訓練、各種行事などで活躍しています。

本表は平成24年度中を表すものです。

区分	合計		中署		南署		北署		瑞穂署	
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
合計	83	11,294	22	1,847	20	3,871	32	4,829	9	747
4月	2	62	1	50	1	12				
5月	8	1,576	3	160	2	1,170	3	246		
6月	14	1,155	5	365	1	100	8	690		
7月	9	1,750	1	70	1	250	5	1,390	2	40
8月	7	1,207			4	157	3	1,050		
9月	12	1,799	1	180	5	1,100	5	435	1	84
10月	9	659	3	300	2	101	2	110	2	148
11月	11	2,163	4	448	3	780	3	755	1	180
12月	3	193	1	8					2	185
1月	1	110					1	110		
2月	2	166	2	166						
3月	5	454	1	100	1	201	2	43	1	110

資料:消防課

1. 防火対象物立入検査実施状況(岐阜市)
2. 防火対象物立入検査実施状況(瑞穂市)
3. 用途別中高層建物状況
4. 防火管理者選任状況
5. 防火管理講習実施状況
6. 防火管理新規講習修了者の状況
7. 火災予防条例等に基づく諸届処理状況
8. 用途別消防用設備等設置届処理状況
9. 同意建築物等の構造・工事別件数
10. 建築物関係事務処理状況
11. 用途別建築物確認申請等状況
12. 防火・用途地域別確認申請等同意状況
13. 危険物施設等の立入検査状況
14. 危険物施設等の許認可状況
15. 危険物施設等の各種承認及び届出状況
16. 煙火消費の許認可状況
17. 危険物保有状況
18. 広報活動状況
19. 女性防火クラブ活動状況
20. 少年消防クラブ活動状況



住宅用火災警報器啓発キャンペーン

# 統計6-1 防火対象物立入検査実施状況(岐阜市)

本表は平成24年度中(防火対象物数は平成25年3月31日現在)を表すものです。

(単位:件)

区分		合計		1種		2種		3種		
		対象物数	立入検査実施数	対象物数	立入検査実施数	対象物数	立入検査実施数	対象物数	立入検査実施数	
合計		14,474	5,844	1,335	1,968	1,542	963	11,597	2,913	
1	イ	劇場・映画館・演芸場・観覧場	4	51	3	49	1	2		
	ロ	公会堂・集会場	167	115	73	83	13	10	81	22
2	イ	キャバレー・ナイトクラブの類	8	5	4	3	3	2	1	
	ロ	遊技場・ダンスホール	41	31	12	20	17	8	12	3
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗の類								
	ニ	カラオケボックス等	26	52	26	52				
3	イ	待合・料理店の類	24	22	10	8	12	13	2	1
	ロ	飲食店	445	264	88	95	103	78	254	91
4		百貨店・マーケットの類	827	606	135	150	260	230	432	226
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所	65	143	53	116	12	27		
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	4,777	1,245	52	27	3		4,722	1,218
6	イ	病院・診療所・助産所	247	190	32	109	105	55	110	26
	ロ	養護老人ホーム・介護老人保健施設・乳児院の類	97	288	97	288				
	ハ	老人デイサービスセンター・保育所・更生施設の類	159	155	24	28	91	92	44	35
	ニ	幼稚園・特別支援学校	50	64	11	25	38	39	1	
7		小学校・中学校・高校・大学・各種学校の類	158	150	36	42			122	108
8		図書館・博物館・美術館の類	10	9	1	1			9	8
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場の類	65	123	62	123			3	
	ロ	イ以外の公衆浴場	13	8					13	8
10		車両の停車場	1						1	
11		神社・寺院・教会の類	171	46	11	4			160	42
12	イ	工場・作業場	1,277	277	3	1	2		1,272	276
	ロ	映画スタジオ・テレビスタジオ	1						1	
13	イ	自動車車庫・駐車場	130	17					130	17
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫								
14		倉庫	1,096	238					1,096	238
15		前各項に該当しない事業場	1,586	362	35	16	2	2	1,549	344
16	イ	特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	1,688	1,161	514	699	864	394	310	68
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	1,310	222	53	29	16	11	1,241	182
17		重要文化財の類	5						5	
18		延長50m以上のアーケード	26						26	
単独対象物等	合計		10,227	7,086						
		少量危険物	97	8						
		指定可燃物	9	3						
		車両	194	31						
		ひとり暮らし老人、高齢者世帯等 枯草調査	9,765	6,882						

資料: 予防課

1種とは (1)法第8条の2の2の適用を受けるもの

(2)法第36条の適用を受けるもの

(3)令21条第1項7号の適用を受けるもの

2種とは、延べ面積300㎡以上の特定防火対象物で1種以外の対象物

3種とは、1種、2種以外の対象物

## 統計6-2 防火対象物立入検査実施状況(瑞穂市)

本表は平成24年度中(防火対象物数は平成25年3月31日現在)を表すものです。

(単位:件)

区分	合計		1種		2種		3種		
	対象物数	立入検査実施数	対象物数	立入検査実施数	対象物数	立入検査実施数	対象物数	立入検査実施数	
合計	1,435	751	68	138	103	109	1,264	504	
1	イ 劇場・映画館・演芸場・観覧場								
	ロ 公会堂・集会場	25	17	5	9	4	3	16	5
2	イ キャバレー・ナイトクラブの類								
	ロ 遊技場・ダンスホール	5	5	4	5	1			
	ハ 性風俗関連特殊営業店舗の類								
	ニ カラオケボックス等								
3	イ 待合・料理店の類	4	6			3	3	1	3
	ロ 飲食店	38	25			8	12	30	13
4	百貨店・マーケットの類	63	76	11	23	23	32	29	21
5	イ 旅館・ホテル・宿泊所								
	ロ 寄宿舍・下宿・共同住宅	592	185	3	1	1	2	588	182
6	イ 病院・診療所・助産所	14	8			9	5	5	3
	ロ 養護老人ホーム・介護老人保健施設・乳児院の類	3	7	3	7				
	ハ 老人デイサービスセンター・保育所・更生施設の類	20	22			19	21	1	1
	ニ 幼稚園・特別支援学校	2	8			2	8		
7	小学校・中学校・高校・大学・各種学校の類	12	23					12	23
8	図書館・博物館・美術館の類	1	1					1	1
9	イ 蒸気浴場・熱気浴場の類								
	ロ イ以外の公衆浴場								
10	車両の停車場								
11	神社・寺院・教会の類	8						8	
12	イ 工場・作業場	238	125	1	20			237	105
	ロ 映画スタジオ・テレビスタジオ								
13	イ 自動車庫庫・駐車場	10	7					10	7
	ロ 飛行機又は回転翼航空機の格納庫								
14	倉庫	174	62			2	2	172	60
15	前各項に該当しない事業場	94	63					94	63
16	イ 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	81	102	39	73	31	21	11	8
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	51	9	2				49	9
17	重要文化財の類								
18	延長50m以上のアーケード								
単 独 対 象 物 等	合計	1,115	765						
	少量危険物	7	4						
	指定可燃物	1	1						
	車両	21	21						
	ひとり暮らし老人、高齢者世帯等 枯草調査	1,066	719						
	20	20							

資料:予防課

1種とは(1)法第8条の2の2の適用を受けるもの

(2)法第36条の適用を受けるもの

(3)令21条第1項7号の適用を受けるもの

2種とは、延べ面積300㎡以上の特定防火対象物で1種以外の対象物

3種とは、1種、2種以外の対象物

### 統計6-3 用途別中高層建物状況

本表は平成25年3月31日現在を表すものです。

(単位:棟)

区分	合計	4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階	11階	12階	13階	14階	15階	18階~
合計	4,062	2,213	964	371	166	132	60	46	36	16	14	24	16	4
	180	110	41	8	6	7	1	3	3		1			
1	イ	1	1											
	ロ	3	3											
2	イ	3	2	1										
	ロ	5	2	2	1									
	ハ													
	ニ	2	1	1										
3	イ	8	5	3										
	ロ	51	27	13	4	5	2							
4	イ	123	73	38	8	3						1		
	ロ	1	1											
5	イ	50	9	15	9	8	3	3	1	2				
	ロ	1,436	800	281	104	50	60	27	33	22	12	12	20	14
6	イ	61	23	20	6	4	3	2	1	2				
	ロ	21	11	7	2			1						
	ハ	7	4	3										
	ニ	2	2											
7	イ	135	93	18	8	8	7	1						
	ロ	2	2											
8	イ	2	2											
	ロ	2	2											
9	イ	49	26	14	7	2								
	ロ	1		1										
10	イ													
	ロ													
11	イ	9	3	5	1									
	ロ													
12	イ	95	70	20	4	1								
	ロ	4	3			1								
13	イ	9	5	1	3									
	ロ													
14	イ	92	64	23	2	2	1							
	ロ	4	3	1										
15	イ	432	218	110	45	17	20	10	4	5	1		1	1
	ロ	5	3	1	1									
16	イ	830	422	233	98	34	18	8	5	4	2	2	2	2
	ロ	21	12	7			2							
	ハ	635	347	155	69	32	18	8	2	1	1		2	
	13	6	5	2										

資料: 予防課(下段は瑞穂市)

## 統計6-4 防火管理者選任状況

本表は平成24年度中を表すものです。

区分	合計	中署	南署	北署	瑞穂署
必要対象物	3,799	1,345	1,105	1,075	274
選任届数	3,394	1,164	1,001	963	266
選任率(%)	89.3	86.5	90.6	89.6	97.1

資料: 予防課

\* 消防法では、用途別に収容人員に応じて一定の防火対象物に対し、防火管理者を選任しなければならないと定めています。

## 統計6-5 防火管理講習実施状況

本表は各年度を表すものです。

区分		回数	修了者数
合計	甲種	180	19,593
	乙種	8	139
昭和36年度 ～平成13年度	甲種	118	14,304
	乙種	7	121
平成14年度	甲種	5	542
	乙種	1	18
平成15年度	甲種	5	533
	乙種		
平成16年度	甲種	5	487
	乙種		
平成17年度	甲種	4	418
	乙種		
平成18年度	甲種	4	422
	乙種		
平成19年度	甲種	8	609
	乙種		
平成20年度	甲種	6	541
	乙種		
平成21年度	甲種	5	471
	乙種		
平成22年度	甲種	5	348
	乙種		
平成23年度	甲種	6	390
	乙種		
平成24年度	甲種	9	528
	乙種		

資料: 予防課

## 統計 6 - 6 防火管理新規講習修了者の状況

本表は平成24年度中を表すものです。

(単位:人)

区分			修了者数
合計			528
1項	イ	劇場・映画館・演芸場・観覧場	1
	ロ	公会堂・集会場	21
2項	イ	キャバレー・ナイトクラブの類	3
	ロ	遊技場・ダンスホール	7
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗の類	
	ニ	カラオケボックス等	3
3項	イ	待合・料理店の類	
	ロ	飲食店	57
4項		百貨店・マーケットの類	79
5項	イ	ホテル・旅館・宿泊所	14
	ロ	寄宿舍・下宿・共同住宅	25
6項	イ	病院・診療所・助産所	10
	ロ	養護老人ホーム・介護老人保健施設・乳児院の類	30
	ハ	老人デイサービスセンター・保育所・更正施設の類	17
	ニ	幼稚園・特別支援学校	3
7項		小・中・高・大学・各種学校の類	16
8項		図書館・博物館・美術館の類	2
9項	イ	蒸気浴場・熱気浴場の類	5
	ロ	イ以外の公衆浴場	
10項		車両の停車場	2
11項		神社・寺院・教会の類	6
12項	イ	工場・作業場	10
	ロ	映画スタジオ・テレビスタジオ	
13項	イ	自動車車庫・駐車場	
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫	
14項		倉庫	3
15項		前各項に該当しない事業場	97
16項	イ	特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	106
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	4
その他			7

資料: 予防課

## 統計 6 - 7 火災予防条例等に基づく諸届処理状況

本表は平成24年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	届出件数
合計	15,963
	1,489
防火管理者選解任届	1,188
	106
共同防火管理協議事項届	94
	5
消防計画作成・変更届	1,410
	130
消防訓練実施結果報告	2,222
	220
防火対象物定期点検報告	330
	19
圧縮アセチレンガス等の貯蔵取扱届	125
	15
消防設備等(特殊消防用設備等)の設置届	526
	39
消防設備等(特殊消防用設備等)点検結果報告書	8,193
	800
消防設備等(特殊消防用設備等)の着工届	521
	38
防火対象物使用開始届	419
	39
炉設置届	12
厨房設備設置届	3
ボイラー又は給湯湯沸設備設置届	51
	3
乾燥設備設置届	5
サウナ設備設置届	1
ヒートポンプ冷暖房機設置届	
放電加工機設置届	
変電設備設置届	62
	11
発電設備設置届	25
	4
蓄電設備設置届	22
	1
ネオン管灯設備設置届	
水素ガスを充填する気球の設置届	
火災とまぎらわしい煙等の行為の届	484
	30
煙火の打上げ又は仕掛けの届	22
催物の開催届	50
	1
少量危険物・指定可燃物貯蔵取扱届	64
	15
少量危険物・指定可燃物の廃止届	35
	2
禁止行為の解除承認申請	102
	8

資料: 予防課

\* 下段は瑞穂市

# 統計6-8 用途別消防用設備等設置届処理状況

(単位:件)

本表は平成24年度中を表すものです。

区分	合計	消火器	屋内消火栓設備	スプリンクラー設備	水噴霧消火設備等	屋外消火栓設備	動力消防ポンプ設備	報知設備	自動火災警報設備	ガス漏れ火災警報器	漏電火災警報器	火災通報装置	非常警報設備	避難設備	誘導灯	消防用水	連結送水管	コンセント非常	連結散水設備
合計	530 28	69 1	17	39 2	8	2		216 13			1	19	22 1	17 2	118 8		2 1		
1																			
2	イ	1						1											
	ロ	4	1	1				1							1				
	ハ ニ	1						1											
3	イ																		
	ロ	22 2	6					4					5 1		7 1				
4	イ	45 7	8		3 1	1		12 2							3 4		18 4		
	ロ	8		1				3				2			2				
5	イ																		
	ロ	40 2	7					24 1				1		7				1 1	
6	イ	33	3	1	6			15				1			7				
	ロ	10						2				5	1		2				
	ハ	30 2	5 1		2			8				5	1	1	8				
	ニ	6	1					1					1	1	2				
7	41	2	13			1		22						2	1				
8																			
9	イ	1						1											
	ロ																		
10																			
11	10	3									1		4		2				
12	イ	15 3	1			2		7 3							5				
	ロ																		
13	イ	3	1			2													
	ロ																		
14	12 5	2				1		9 3							2				
15	54	4	2	1	2			35					2	2	6				
16	イ	160 6	20	1	20 1	1		56 3				4	4	3 1	50 1		1		
	ロ	34 1	5		5			14 1				1	1	1	7				
17																			

資料: 予防課(下段は瑞穂市)

## 統計6-9 同意建築物等の構造・工事別件数

本表は平成24年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	合計	その他	準耐火構造	耐火構造
合計	1,352	1,166	107	79
	80	61	16	3
新築	1,186	1,057	87	42
	68	50	15	3
増築	147	106	19	22
	12	11	1	
改築	2	2		
移転				
用途変更	17	1	1	15
大規模の修繕				
大規模の模様替				

資料: 予防課

\* 下段は瑞穂市

## 統計6-10 建築物関係事務処理状況

本表は平成24年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	合計	確認同意	計画通知	許可同意	消防通知	返却
合計	2,269	1,273	53	30	913	
	363	79	1	1	282	
4月	178	114	2		62	
	29	6			23	
5月	189	92	3	2	92	
	35	8			27	
6月	165	88		3	74	
	27	6			21	
7月	155	90	1	5	59	
	42	7			35	
8月	203	119	7	1	76	
	25	7		1	17	
9月	166	95		3	68	
	18	5	1		12	
10月	221	128	2	4	87	
	37	8			29	
11月	205	110	3	3	89	
	26	10			16	
12月	186	97	2	4	83	
	34	4			30	
1月	166	104	11	1	50	
	13	6			7	
2月	226	117	18	3	88	
	57	6			51	
3月	209	119	4	1	85	
	20	6			14	

資料: 予防課

\* 下段は瑞穂市

# 統計6-11 用途別建築物確認申請等状況

本表は平成24年度中を表すものです。

(単位:棟)

区分	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
合計	1,509 268	143 28	135 32	121 27	74 8	87 8	120 13	174 28	158 20	151 33	132 13	197 57	17 1
1	イ												
	ロ	2	1					1					
2	イ												
	ロ	3		1				1	1				
	ハ												
	ニ	1					1						
3	イ												
	ロ	19 1	1	1	1	3	4		3	1	2	1	2
4	イ	47	4	2	4	5	1	6	5	3	3	8	4
	ロ	6	1	1	1		2		1				2
5	イ												
	ロ	38 2	2	2	3	3	2	3	6	6	5	3	3
6	イ	19	5	4	1		3		4				1
	ロ	1					1						1
	ハ	20	3	4		1	3	3		1	1	2	2
	ニ	9 1 3		1			2	2	1	1	1		1
7	イ	7		2			1		1		1		2
	ロ	1						1					
8	イ												
	ロ												
9	イ												
	ロ												
10	イ												
	ロ												
11	イ	3		1					1				1
	ロ												
12	イ	10	1	1			2	1		1	1	3	
	ロ	2		1					1				
13	イ	12	2	1	1	2		1	2		1		1
	ロ	4		1		1				1			1
	ハ	1				1							
14	イ	54	6		1	4	6	4	1	2	3	10	17
	ロ	1					1						
15	イ	90	5	7	10	4	13	5	7	6	10	9	12
	ロ	15	1		2	1	1	2	2	2		3	1
16	イ	17	2	1	2	2	1	1	3	1		1	3
	ロ	2											2
17	イ	3		1				1		1			
	ロ												
18	イ	1										1	
	ロ												
その他	イ			3		2	2	2	3	1	2		4
	ロ												
住居等	イ	1135	112	103	97	47	47	91	135	134	120	94	145
	ロ	229	26	28	24	6	3	9	23	17	33	7	53

資料: 予防課

\* 下段は瑞穂市

## 統計 6 - 12 防火・用途地域別確認申請等同意状況

本表は平成24年度中を表すものです。

(単位:件)

区分		合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
合 計		1,353	116	97	91	96	127	98	133	116	101	116	138	124
		80	6	8	6	7	8	6	7	10	4	6	6	6
防火地域	防火地域	18	1	1	2	1	5	1		1	1	1	1	3
	準防火地域	1081	98	78	74	67	100	80	106	101	85	91	106	95
	指定なし	254	17	18	15	28	22	17	27	14	15	24	31	26
		52	1	7	2	1	5	4	7	7	4	3	6	5
用途地域	第一種住居地域	258	20	24	20	26	25	9	19	23	17	34	16	25
		22	1	3	2	1	5	2	1	2	2			3
	第二種住居地域	226	21	13	13	14	18	23	23	27	19	12	23	20
	準住居地域	35	1	2	4		3	4	5	2	6	4	1	3
	第一種低層住居専用	20	5	1	2	1			3	2	2	2	1	1
		3						1	1					1
	第二種低層住居専用													
	第一種中高層住居専用	39	3	3	2	4	1	3	5	1	3	4	7	3
		3							2				1	
	第二種中高層住居専用	240	15	17	16	19	19	21	22	20	19	19	29	24
		2											2	
	近隣商業地域	61	9	8	2	2	5	4	9	2	3	6	6	5
		23	3	2	4	4	2	2		3		3		
	商業地域	149	18	7	15	11	16	9	9	16	12	9	10	17
		3				2								1
準工業地域	262	21	22	14	11	31	19	32	19	18	20	36	19	
	2						1	1						
工業地域	4							2			1	1		
	10	1	1			1		1	1	2	2		1	
工業専用地域														
指定なし	61	2		3	8	9	6	5	4	4	5	8	7	
	13	1	2						2	4	1	3		

資料: 予防課

\* 下段は瑞穂市

## 統計 6 - 13 危険物施設等の立入検査状況

本表は平成24年度中を表すものです。

(単位:回)

区分	合計	製造所	貯蔵取扱所							取扱所				
			屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	給油所		第一種取扱所	第二種取扱所	一般取扱所
										営業用	自家用			
施設数	1,001	9	97	48	46	340	1	116	9	133	56	2	1	143
	140		9	20	4	26		12	4	17	24			24
立入検査	751	9	51	34	35	252	1	120	5	118	30	1	1	94
	129		9	20	4	27		12	5	7	21			24

資料: 予防課

\* 下段は瑞穂市

## 統計 6 - 14 危険物施設等の許認可状況

本表は平成24年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	合計	製造所	貯蔵取扱所							取扱所		取扱所		
			屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	給油所		第一種取扱所	第二種取扱所	一般取扱所
										営業用	自家用			
設置許可	18	1	8			3		2		1	1			2
	1										1			
変更許可	53	3	1	1	1	10		2		28	2			5
	11					4				6				1
完成検査 前検査	9	2			1					3				3
完成検査	69	2	10	2	1	13		5	1	24	4			7
	14					4		3		6				1
予防規定 認可	3									2				1
	1													1

資料: 予防課

\* 下段は瑞穂市

## 統計 6 - 15 危険物施設等の各種承認及び届出状況

本表は過去5年間を表すものです。

(単位:件)

区分	仮使用承認	仮貯蔵 仮取扱承認	種類数量 変更届	譲渡引渡届	保安監督者 選解任届	廃止届	資料提出
平成20年度	41	3	11	23	79	64	203
	7	1	3	1	4	16	25
平成21年度	44	4	8	16	65	40	178
	3		2		28	6	38
平成22年度	34	3	9	15	77	37	173
	5		2	1	13	17	38
平成23年度	29	2	5	13	84	38	156
	7		5	1	6	5	33
平成24年度	37		25	11	69	42	258
	9			3	16	4	34

\* 下段は瑞穂市

## 統計 6 - 16 煙火消費の許可状況

本表は各年度を表すものです。

(単位:件)

区分	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
平成20年度	20	1		4	2	2	3	2	1	1	1		3
平成21年度	24	1		3	7	2	3		3	1	1	1	2
平成22年度	23	2	1	4	4	4	2		3	1	1		1
平成23年度	18	1		3	4	3	2	1		1	1	1	1
平成24年度	26	2	1	1	5	8	3	4			1	1	

資料: 予防課

\* 平成13年4月県から委譲

## 統計6-17 危険物保有状況

本表は平成25年3月31日現在を表すものです。

(単位:施設・kg・Q)

区分	施設数	第1類 (kg)	第2類 (kg)	第4類(Q)				第5類 (kg)	第6類 (kg)
				第1石油類	第2石油類	第3石油類	第4石油類		
合計	1,001 140	580	500 7,000	5,698,468 847,608	8,731,181 1,931,737	4,987,813 1,192,603	376,215 289,953	336,042 19,404	4,177 120
製造所	9			33,019	21,174	20,455	1,045	56,508	60
貯蔵所									
屋内貯蔵所	97	580	500	180,226	187,745	357,876	168,934	57,283	4,010
屋外タンク貯蔵所	9		7,000	4,358	8,670	9,540	11,469	12,404	
屋内タンク貯蔵所	48			36,200	803,500	918,300		120,000	
地下タンク貯蔵所	20				376,500	380,265			
簡易タンク貯蔵所	46				82,800	366,230		31,000	
移動タンク貯蔵所	4				6,200	57,500			
(営)給油取扱所	340			399,200	2,374,470	2,286,690	19,000	15,000	
(自)給油取扱所	26			9,500	261,450	458,560		5,000	
第1種販売所	1			600					
第2種販売所	116			474,600	168,140	72,000		25,540	
一般取扱所	12			30,000	80,500				
(営)給油取扱所	9			1,200	21,600	234,353	20,000	1,200	
(自)給油取扱所	4				10,335	46,410	187,000		
第1種販売所	133			4,415,117	3,191,814	241,308	116,346		
第2種販売所	17			780,600	562,400	20,150	15,950		
一般取扱所	56			131,888	814,898	5,500	3,800		
(営)給油取扱所	24			22,150	457,550	600	1,890		
(自)給油取扱所	2			2,000	9,600	500			
第1種販売所	1			5,900	10,000	275		128	
第2種販売所	143			18,518	1,045,440	484,326	47,090	29,383	107
一般取扱所	24			1,000	168,132	219,578	73,644	2,000	

資料:予防課

# 統計6-18 広報活動状況

本表は平成24年度中を表すものです。

(単位:回・人)

区分	合計	見学	消防計画			防火クラブ		自治会		各種団体		のそ 広の 報他	
			総合 訓練	避難 訓練	消火 訓練	講話 映画	講話	講話 映画	講話	講話 映画	講話		
合計	回	1,930	105	420	14	7	1	25	9	26	1	133	1,189
	人員	256	5	62		2				3	2	31	151
4月	回	106,629	6,913	58,212	5,566	274	50	2,196	487	10,482	100	10,465	11,884
	人員	10,283	250	8,074		69				181	46	1,513	150
5月	回	122	6	24	1	3		3		1		10	74
	人員	19	1	6						1		3	8
6月	回	7,254	349	5,510	610	122		130		100		348	85
	人員	2,220	48	1,275						116		781	
7月	回	189	25	47		1		9		3		19	85
	人員	12	2	2						1	2		5
8月	回	11,410	2,136	5,947		10		925		190		1,873	329
	人員	268	137	60						25	46		
9月	回	140	10	37	1			6	1	3		8	74
	人員	29		1		1						11	16
10月	回	11,827	919	4,967	70			754	50	160		277	4,630
	人員	273		140		53						80	
11月	回	128	6	20						3		16	83
	人員	16		1								4	11
12月	回	8,329	121	5,109						2,235		508	356
	人員	160		5								155	
1月	回	94	3	14		1		1		1		12	62
	人員	23		2								2	19
2月	回	3,905	14	1,777		15		17		60		505	1,517
	人員	211		100								111	
3月	回	134	8	50	5	1			5	5		19	41
	人員	23		11								4	8
4月	回	21,668	202	9,637	3,035	7			280	3,851		4,281	375
	人員	3,006		2,891								115	
5月	回	146	10	31	1					4		13	87
	人員	15	1	4									10
6月	回	7,985	477	2,787	622					1,313		907	1,879
	人員	806	44	762									
7月	回	258	27	93	2			2	2	2		9	121
	人員	36		14						1		2	19
8月	回	19,619	2,329	12,766	228			140	87	2,215		299	1,555
	人員	1,390		1,299						40		51	
9月	回	131	3	29	2	1	1					8	87
	人員	22		8		1						1	12
10月	回	3,186	113	2,243	232	120	50					428	
	人員	737		701		16						20	
11月	回	205	1	31	2							7	164
	人員	19		2								2	15
12月	回	4,702	65	3,706	769							162	
	人員	427		341								86	
1月	回	150	6	11				2	1	2	1	4	123
	人員	15		5								1	9
2月	回	2,040	188	1,342				140	70	108	100	34	58
	人員	434		270								14	150
3月	回	233		33				2		2		8	188
	人員	27	1	6								1	19
4月	回	4,704		2,421				90		250		843	1,100
	人員	351	21	230								100	

資料: 予防課  
下段は瑞穂市

## 統計6-19 女性防火クラブ活動状況

本表は平成24年度中を表すものです。

区分	設立年月日	クラブ員数	研修会 講習会	広報活動	消火器取 扱訓練	その他	延べ人員
合計		668	152	142	60	217	4,688
岐阜市木田女性防火クラブ	S36. 4. 1	10	3	2	1	4	190
岐阜市岩野田女性防火クラブ	S50. 3. 1	5	3	2	1	3	68
岐阜市岩野田北女性防火クラブ	S50. 3. 1	6	2	2	1	3	61
岐阜市木之本女性防火クラブ	S50. 3.27	14	4	2	1	3	87
岐阜市茜部女性防火クラブ	S50. 3.29	12	3	3	1	9	72
岐阜市金華女性防火クラブ	S50. 4.25	14	2	3	1	3	90
岐阜市三里女性防火クラブ	S50. 5.16	20	5	3	2	3	65
岐阜市方県女性防火クラブ	S50.10.21	2	3	1	1	3	100
岐阜市本郷女性防火クラブ	S50.11.23	6	3	4	1	3	240
岐阜市三輪北女性防火クラブ	S50.12. 1	6	3	4	1	4	85
岐阜市三輪南女性防火クラブ	S50.12. 1	5	3	3	1	4	90
岐阜市網代女性防火クラブ	S51. 3.11	6	2	3	1	3	45
岐阜市日野女性防火クラブ	S51. 4. 1	17	3	3	1	4	185
岐阜市鶉女性防火クラブ	S51. 4.24	10	3	3	1	3	45
岐阜市七郷女性防火クラブ	S51. 4.25	4	3	3	1	4	77
岐阜市本荘女性防火クラブ	S51. 6. 5	4	2	3	1	8	75
岐阜市加納東女性防火クラブ	S51. 6.10	7	3	4	1	4	34
岐阜市加納西女性防火クラブ	S51. 6.11	10	2	4	1	4	52
岐阜市市橋女性防火クラブ	S51. 7. 8	10	3	4	1	4	75
岐阜市岩女性防火クラブ	S51. 7.10	6	2	3	1	3	36
岐阜市徹明女性防火クラブ	S51.10.20	4	2	3	1	3	75
岐阜市鏡島女性防火クラブ	S51.10.25	10	2	2	1	3	40
岐阜市長良東女性防火クラブ	S52. 2. 6	26	2	3	1	3	105
岐阜市常磐女性防火クラブ	S52. 2.22	14	5	3	2	3	120
岐阜市長良女性防火クラブ	S52. 3.22	35	3	1	1	15	180
岐阜市則武女性防火クラブ	S52. 4. 1	1	3	2	1	3	60
岐阜市京町女性防火クラブ	S52. 5.20	14	4	3	2	4	100
岐阜市長森南女性防火クラブ	S52. 5.23	63	4	3	1	4	210
岐阜市梅林女性防火クラブ	S52. 6.28	26	3	2	1	3	70
岐阜市日置江女性防火クラブ	S52. 7.26	6	2	2	1	3	50
岐阜市芥見女性防火クラブ	S52. 8.20	6	3	2	1	4	125
岐阜市藍川女性防火クラブ	S52.10. 1	8	2	2	1	3	65
岐阜市白山女性防火クラブ	S52.11.21	10	2	3	1	4	63
岐阜市合渡女性防火クラブ	S53. 1.19	41	4	4	3	5	70
岐阜市長森西女性防火クラブ	S53. 1.27	21	3	3	1	4	60
岐阜市鷺山女性防火クラブ	S53. 9. 1	18	4	4	2	5	170
岐阜市早田女性防火クラブ	S53. 9.25	5	3	3	1	3	45
岐阜市厚見女性防火クラブ	S54. 1. 4	15	3	2	1	3	65
岐阜市長良西女性防火クラブ	S54. 5.12	7	5	5	1	10	170
岐阜市島女性防火クラブ	S54. 9. 1	16	4	3	2	8	75
岐阜市黒野女性防火クラブ	S54. 9. 8	73	3	3	1	3	125
岐阜市華陽女性防火クラブ	S55. 1.25	6	3	4	1	3	59
岐阜市長森北女性防火クラブ	S55.11.21	8	3	3	1	4	100
岐阜市長森東女性防火クラブ	S55.11.21	5	3	3	1	4	175
岐阜市明德女性防火クラブ	S57. 4. 1	21	4	4	2	8	88
岐阜市芥見東女性防火クラブ	H 6. 4. 1	12	3	2	1	3	83
岐阜市西郷女性防火クラブ	H 6.11. 1	5	2	2	2	3	40
岐阜市城西女性防火クラブ	H 7. 7. 8	5	4	2	1	5	145
岐阜市芥見南女性防火クラブ	H 8. 4. 2	4	3	2	1	9	128
岐阜市柳津女性防火クラブ	H 18. 4. 1	9	4	3	2	3	55

資料: 予防課

## 統計6-20 少年消防クラブ活動状況

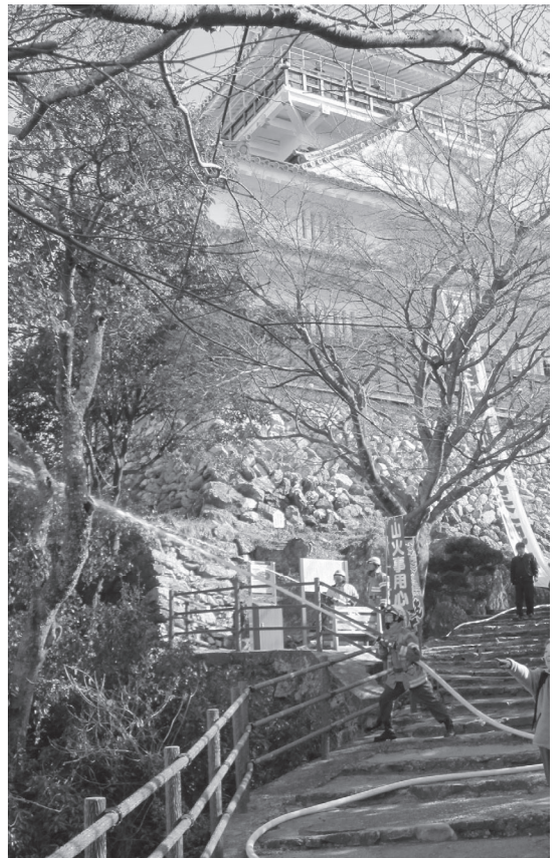
本表は平成24年度中を表すものです。

(単位:人・回)

区分	設立年月日	クラブ員数	研修会 講習会	防火パレード	火災予防 作品製作	その他	延べ人員
合計		5,004	79	27	38	136	7,918
岐阜市木田少年消防クラブ	S.52.12.4	89	2			8	235
岐阜市徹明少年消防クラブ	S.53.9.18	50	1	1	1	2	143
岐阜市加納西少年消防クラブ	S.54.12.16	16	2	1	1	3	75
岐阜市長森南少年消防クラブ	S.55.1.12	422	3	2	1	5	1034
岐阜市三里少年消防クラブ	S.55.4.6	29	3	1	1	4	110
岐阜市華陽少年消防クラブ	S.55.4.12	180	2	2	1	2	95
岐阜市京町少年消防クラブ	S.55.4.24	66	1	2	1	2	114
岐阜市常磐少年消防クラブ	S.55.5.10	177	4			2	408
岐阜市三輪南少年消防クラブ	S.55.6.20	48	1		1	1	72
岐阜市厚見少年消防クラブ	S.55.7.22	88	3	1	1	3	223
岐阜市七郷少年消防クラブ	S.55.9.13	36	1		1	1	50
岐阜市長良少年消防クラブ	S.55.9.13	18	2			2	64
岐阜市長良東少年消防クラブ	S.55.9.22	44	2			4	100
岐阜市合渡少年消防クラブ	S.55.11.8	5	3		1	2	304
岐阜市岩野田少年消防クラブ	S.56.3.1	21	1		1	1	103
岐阜市岩野田北少年消防クラブ	S.56.3.1	43	1	1	1	2	77
岐阜市本荘少年消防クラブ	S.56.3.7	22	2			2	28
岐阜市則武少年消防クラブ	S.56.10.1	67				2	80
岐阜市金華少年消防クラブ	S.57.6.19	68	1	2	1	2	114
岐阜市岩少年消防クラブ	S.57.7.17	133	1		1	2	100
岐阜市日野少年消防クラブ	S.58.3.22	191	1	1	1	2	123
岐阜市加納東少年消防クラブ	S.58.5.21	113	1		1	5	70
岐阜市茜部少年消防クラブ	S.58.6.11	24	2		1	2	84
岐阜市市橋少年消防クラブ	S.58.7.9	16	2		1	4	135
岐阜市長良西少年消防クラブ	S.58.10.1	53	3	1	1	3	253
岐阜市長森東少年消防クラブ	H.2.7.14	251	2		1	3	552
岐阜市鶉少年消防クラブ	H.2.9.25	25	3	1	1	2	57
岐阜市日置江少年消防クラブ	H.3.10.1	98	1	1	1	3	234
岐阜市長森西少年消防クラブ	H.3.10.12	81	2		1	2	160
岐阜市芥見南少年消防クラブ	H.3.12.21	60	2	1	1	4	88
岐阜市芥見東少年消防クラブ	H.3.12.21	200	1	1	1	3	235
岐阜市島少年消防クラブ	H.4.4.24	360		1	1	4	20
岐阜市網代少年消防クラブ	H.4.4.25	42	1		1	3	28
岐阜市白山少年消防クラブ	H.4.6.29	10	1	1		2	70
岐阜市鏡島少年消防クラブ	H.4.9.12	19	1			1	55
岐阜市芥見少年消防クラブ	H.4.11.21	70	1			2	60
岐阜市梅林少年消防クラブ	H.5.5.28	132	1	1	1	2	203
岐阜市黒野少年消防クラブ	H.5.6.24	324	1		1	2	147
岐阜市明德少年消防クラブ	H.7.9.1	36	1	1	1	3	68
岐阜市木之本少年消防クラブ	H.8.4.1	20	2		1	2	108
岐阜市方県少年消防クラブ	H.9.8.1	60	2		1	2	194
岐阜市本郷少年消防クラブ	H.10.5.20	164	1	1	1	3	74
岐阜市西郷少年消防クラブ	H.11.10.1	32	1			2	45
岐阜市鷺山少年消防クラブ	H.12.1.14	250	2			2	230
岐阜市長森北少年消防クラブ	H.12.5.30	169	2	1	1	3	184
岐阜市城西少年消防クラブ	H.12.7.19	247	1		1	3	104
岐阜市三輪北少年消防クラブ	H.12.9.1	24	1	1		3	115
岐阜市藍川少年消防クラブ	H.12.10.1	165	1		1	3	201
岐阜市早田少年消防クラブ	H.12.11.11	86	2		1	4	256
岐阜市柳津少年消防クラブ	H.18.10.1	60	1	1	1	5	236

資料: 予防課

1. 月別火災状況
2. 月別・原因別火災状況
3. 用途別・原因別火災状況
4. 曜日別・時間別火災状況
5. 気象別火災状況
6. 用途別・中高層建築物火災状況
7. 覚知別火災状況
8. 地域別火災状況
9. 署所別火災状況
10. 署所別出場状況
11. 初期消火活動実施状況
12. 天ぷら油火災の発生状況
13. 出火原因別火災状況
14. 火災による死者の状況
15. 火災による負傷者の状況
16. 原因別火災発生件数の推移(過去10年間)
17. 火災損害額及び焼損床面積の推移(過去10年間)
18. 年別火災状況(岐阜市)
19. 年別火災状況(瑞穂市)



林野火災防御訓練

# 統計 7 - 1 月別火災状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

\* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分		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	
火災件数（件）		167	12	15	14	10	16	8	8	23	10	25	8	18	
		18	2	2	2		2	1		4	1		1	3	
火災種別（件）	建物火災	75	9	8	7	7	6	2	2	11	6	9	1	7	
		10	2	1	1		1	1		1	1		1	1	
	林野火災														
	車両火災	20	1		2		1	1	2	2		3	2	6	
		3			1					1				1	
	その他の火災	72	2	7	5	3	9	5	4	10	4	13	5	5	
		5		1			1			2				1	
	建物焼損床面積（平方メートル）		2,470	35	705	102	202	20	43	199	230	398	17	1	518
		190	3	5	120					2			60		
林野焼損面積（a）															
死者（人）		8		1	1		1	1	1	2				1	
負傷者（人）		24	5	3			2		3	4	2	2		3	
		1			1										
焼損棟数（棟）	全焼	16		2	2	2		1	2	1	4			2	
		1			1										
	半焼	8	1	4		2				1					
		1												1	
	部分焼	45	5	8	5	5	3	1	2	4	4	4		4	
		5	1	1	2					1					
	ぼや	49	4	4	2	4	2	1	1	8	12	7	1	3	
		6	1		1		1	1			1			1	
り災世帯（世帯）	全損	16		4	1	2		1	1	1	4			2	
		1			1										
	半損	8	1	4		1	1			1					
	小損	67	8	8	9	6	5		1	9	10	5		6	
		3	1		1		1								
り災人員（人）		258	27	31	24	17	16	1	14	53	35	12		28	
		13	3		5		5								
損害額（千円）	建物	103,652	3,942	7,952	6,439	3,045	3,595	633	9,816	19,783	20,776	963	71	26,637	
		15,959	93		14,800					39			1,027		
	収容物	26,208	827	1,491	1,424	2,313	461	111	2,241	1,861	3,111	2,081		10,287	
		1,761	20		798		6	1		798	4		133	1	
	林野														
	車両	3,875	15	238	79		75	29	84	1,045	13	1,387	450	460	
		1,994			2					82				1,910	
	その他	814	7	251	21	31	6	81	4	152	111	58	56	36	
		279			157					121				1	
	合計		134,549	4,791	9,932	7,963	5,389	4,137	854	12,145	22,841	24,011	4,489	577	37,420
			19,993	113		15,757		6	1		1,040	4		1,160	1,912

資料：予防課

## 統計7-2 月別・原因別火災状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

\* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

(単位：件・千円)

区分	件数	月別件数												損害額 (千円)
		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	167	12	15	14	10	16	8	8	23	10	25	8	18	134,549
	18	2	2	2		2	1		4	1		1	3	19,993
たばこ	25		3	4		7	2		4	1	3	1	7,707	
	3		1			1			1				82	
こんろ	18	5			1	2		1	3	2	4		5,411	
	2	1				1							7	
ストーブ	6	1	2	1								2	3,551	
	1			1									15,756	
ボイラー	3	1					1					1	98	
排気管	1			1									75	
	1			1									1	
電気機器														
電気装置														
電灯・電話等配線	4		1		1						1	1	30	
	2							1	1				841	
配線器具	3		1	1	1								738	
火あそび	7		1	1			1			2	1	1	56	
マッチ・ライター	2		1					1					2,689	
たき火	11	2		1	2	1	1		1		2	1	2,009	
	2	1	1										112	
溶接機・溶断器	2					1						1	275	
灯火	2				1			1					4	
取灰														
火入れ	6		4							1	1		3	
放火	8	1		1		1	2		3				2,486	
放火の疑い	21			2		1		2	1	1	8	5	1	3,656
	3						1						2	3
衝突の火花														
その他	20	2	1	1	2	2		1	8	1	1		1	20,989
	4								2			1	1	3,191
不明・調査中	28		1	1	2	1	1	3	2	2	4	1	10	84,772

資料：予防課

### 統計7-3 用途別・原因別火災状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

\* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分	件数	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ポイラー	煙突・煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯・電話等配線	内燃機関	配線器具	火あそび	マッチ・ライター	たき火	溶接機・溶断器	灯火	衝突の火花	取灰	火入れ	放火	放火の疑い	その他	不明・調査中	損害額 (千円)	焼損 床面積 (㎡)	
		25	18	1	1	6	1	1	1	1	1	1	1	4	2	3	7	2	11	2	2	2	2	6	8	21	20	29	134,549	2,470		
合計	167	3	2					1	1																				19,993	190		
料理店																																
飲食店																																
物品販売店舗																																
共同住宅	1																															
共同住宅	15	3	4			2																										
幼稚園	2																															
学校																																
神社・寺院	1																															
工場	1																															
倉庫	3																															
事務所	2	1																														
複合用途 (特定)	1																															
複合用途 (非特定)	7																															
その他	35	4	8	1		4																										
林野火災	5	2																														
車両火災	20																															
その他の火災	72	17				1																										
資料：予防課	5	2																														

# 統計7-4 曜日別・時間別火災状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

\* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

曜日 時間(時)	火災件数 (合計)	日	月	火	水	木	金	土	不明	死者		死傷者		り災		建物焼 損面積 (a)	損害額(千円)				合計
										死者	負傷者	世帯	人員	建物	林野		車両	その他			
0～1	167	25	31	25	18	25	20	20	3	8	24	91	258	2,470	129,860	3,875	814	134,549			
1～2	18	2	4	4	1	1	4	2				4	13	190	17,720	1,994	279	19,993			
2～3	6	2	1	1	1	1	1	1			2	2	2	19	1,284	70		1,354			
3～4	5			1	3	1						2			106	927	1	1,034			
4～5	2			1	1							2									
5～6	7	1	1	1	2	2	3	3				6	12	95	1,409	510	74	1,993			
6～7	7	1	1	3	2	2	1	1		1	2	2	5	120	15598	1	157	15766			
7～8	3	2	2	2	1	1	1	1		2	4	4	9	24	869	30	5	904			
8～9	4	1	1	2	2	1	1	1			4	4	13	75	2,729	20	4	2,753			
9～10	1			1	1	1					1	1	1	14	692		2	694			
10～11	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	2	14	199	12,056		120	120			
11～12	5	1	1	1	1	1	1	1		1	2	2	14	60	1,160		3	12,059			
12～13	3	1	1	2	1	1	1	2			1	12	26	408	10,249	47	50	10,346			
13～14	11	5	2	2	1	1	1	2		1	2	6	17	427	24,112	205	281	24,598			
14～15	6	1	1	1	3	1	1	1			2	6	17	427	24,112	205	281	24,598			
15～16	2	2	1	2	2	1	1	3			2	6	18	56	3,730		1	3,731			
16～17	10	1	1	2	3	2	2	2		1	1	3	7	26	3,374		12	3,386			
17～18	6	1	1	1	1	1	1	2		1	1	3	9	112	112		1	112			
18～19	6	4	2	2	2	2	2	2		1	2	3	9	131	8,439	81	81	8,520			
19～20	1	1	1	1	1	1	1	1			1	3	9	2	837		1	837			
20～21	6	1	1	1	3	1	1	1			2	6	17	427	24,112	205	281	24,598			
21～22	2	2	1	2	2	1	1	1			2	6	18	56	3,730		1	3,731			
22～23	8	2	1	3	2	2	2	2		2	1	5	10	15	1,944	43	8	1,995			
23～24	11	1	2	2	2	2	1	1			1	5	11	4	2,860	986	2	3,848			
不明	3	3	2	2	1	1	1	1			1	3	3	82	2	82		84			
	14	1	5	2	3	1	1	1		5	5	8	28	211	3,484	128	36	3,648			
	6	1	1	2	2	2	2	1		2	2	4	16	137	3,857	78	37	3,972			
	5		2	3						1	1	6	17	3	3,647		9	3,656			
	8	1	3	1	1	1	2	2		1	1	2	2		5	147	26	178			
	5	1	1	1	2	1	2	1		1	1	1	1	43	741	245	14	1,000			
	4	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1		704		4	708			
	4			1	1	1			3						1	405	56	462			

# 統計 7 - 5 気象別火災状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

\* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分	火災件数					建物焼損 床面積 (㎡)	林野焼損 面積 (a)	損害額 (千円)					
	合計	建物	林野	車両	その他			合計	建物	林野	車両	その他	
合計	167	75		20	72	2,470		134,549	129,860		3,875	814	
	18	10		3	5	190		19,993	17,720		1,994	279	
天候	快晴	2	2					17,102	17,102				
		1						1,910			1910		
	晴	123	53		15	55	1,412	70,547	66,597		3,516	434	
		15	9		1	5	185	18,082	17,720		83	279	
	曇	27	10		4	13	293	21,317	21,131		147	39	
	雨	11	6		1	4	162	5,054	4,852		102	100	
		2	1		1		5	1			1		
	霧												
	みぞれ	1	1					358	17,820	17820			
	雪	2	2					152	2,709	2,358		110	241
雷雨	1	1											
不明													
風速	0～3m/s	95	41		16	38	1,576	67,551	64,812		2,218	521	
		10	6		2	2	67	4,035	2,003		1,911	121	
	3～6m/s	53	26		4	23	871	60,126	58,262		1,657	207	
		7	4		1	2	123	15,958	15,717		83	158	
	6m/s以上	19	8			11	38	6,872	6,786			86	
		1				1							
湿度	35%未満	14	6		1	7	386	19,294	18,886		405	3	
	35～55% 未満	44	18		2	24	444	37,897	36,728		1,052	117	
		7	5			2	125	16,712	16,554		1	157	
	55～75% 未満	51	21		6	24	725	16,384	15,194		775	415	
		6	2		2	2	60	1,365	1,161		83	121	
	75%以上	58	30		11	17	915	60,974	59,052		1,643	279	
	5	3		1	1	5	1,916	5		1,910	1		
風向	無風状態	3	1			2		6	3			3	
	北	13	8		2	3	90	5,303	4,688		595	20	
		1	1				60	1,160	1,160				
	北北東	26	12		3	11	226	25,428	25,175		77	176	
		1	1					4	4				
	北東	11	6		1	4	401	18,623	18,575		45	3	
		3			2	1		1,912			1,911	1	
	東北東	7	4			3	3	477	475			2	
	東	5			1	4		932			927	5	
		1				1		120				120	
	東南東	4	3		1		1	3,236	3,166		70		
	南東	1	1					12,059	12,056			3	
	南南東	3	1			2		39	3			36	
	南	6	2			4	304	7,294	7,280			14	
		2	1			1		2	2			2	
	南南西	14	5			9	309	24,147	24,022			125	
		2	1		1			88	6		82		
	南西	8	4			4	240	6,341	6,231		71	39	
	西南西	9	3		1	5	18	475	386		47	42	
		1	1					1	1				
西	12	5		2	5	57	3,533	3,053		477	3		
西北西	11	5		3	3	424	12,667	12,005		408	254		
	3	2			1	2	838	838					
北西	22	11		2	9	75	10,069	9,048		1,015	6		
	3	2			1	123	15,868	15,710		1	157		
北北西	10	4		4	2	123	3,863	3,694		143	26		
	1	1				5							
不明	2				2		57					57	

資料：予防課

## 統計 7 - 6 用途別・中高層建築物火災状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

\* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分		合計	3階	4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階	11階	12階	13階	14階以上	焼損床面積(m <sup>2</sup> )	損害額(千円)
合計		25 1	12	6 1	4	1		1	1						268	37,848 4
1	イ 劇場・映画館・演芸場・観覧場															
	ロ 公会堂・集会場															
2	イ キャバレー・ナイトクラブ															
	ロ 遊技場・ダンスホール															
3	イ 待合・料理店の類															
	ロ 飲食店	1			1											3
4	百貨店・マーケットの類															
5	イ ホテル・旅館・宿泊所															
	ロ 寄宿舎・下宿・共同住宅	12	5	3	3			1							14	778
6	イ 病院・診療所・助産所	1							1						1	71
	ロ 老人福祉・救護・更生・児童福祉施設の類	1		1												180
	ハ 幼稚園・盲学校・ろう学校・養護学校															
7	小・中・高・高専・専修学校・各種学校															
8	図書館・博物館・美術館の類															
9	イ 蒸気浴場・熱気浴場の類															
	ロ イ以外の公衆浴場															
10	車両の停車場															
11	神社・寺院・教会の類															
12	工場・作業場	1		1												4
13	自動車車庫・駐車場															
14	倉庫															
15	前各項に該当しない事業場	1	1													3,180
16	イ 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	5	3	2												633
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	2	1		1										150	13,700
住宅・その他		2	2												103	19,303

資料：予防課

## 統計 7-7 覚知別火災状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

\* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分		合計	専用電話 (NTT固定を除く)	専用電話 (NTT固定)	専用電話 (携帯)	加入電話 (固定)	加入電話 (携帯)	警察電話	駆け付け 通報	事後聞知	その他
火災件数 (件)	合計	167		56	55	3	1	8	2	40	2
		18		4	7					7	
	建物火災	75		35	15	1		2		22	
		10		2	4					4	
	林野火災										
	車両火災	20		4	13	1		1		1	
その他の火災		3		1	1					1	
		72		17	27	1	1	5	2	17	2
	5		1	2						2	
損害額 (千円)	合計	134,549		72,464	52,949	1,965		2,559		4,612	
		19,993		1,151	18,831					11	
	建物	103,652		56,707	41,460	279		1,784		3,422	
		15,959		132	15,827						
	収容物	26,208		14,852	9,200	759		687		710	
		1,761		817	935					9	
	林野										
車両		3,875		458	2,013	927		72		405	
		1,994		82	1,911					1	
その他		814		447	276			16		75	
		279		120	158					1	
建物焼損床面積 (㎡)		2,470		1,662	746	57		3		2	
		190		5	185						
林野焼損面積 (a)											
死傷者 (人)	死者	8		4	3			1			
	負傷者	24		13	2					9	
		1			1						
焼損棟数 (棟)	全焼	16		11	4			1			
		1			1						
	半焼	8		6	1	1					
		1			1						
	部分焼	45		28	11			1		5	
	5		2	3							
ぼや		49		23	9					17	
		6			2					4	
り災世帯 (世帯)	全損	16		13	3						
		1			1						
	半損	8		5	1	1				1	
小損		67		37	12					18	
		3			1					2	
り災人員		258		155	51	1				51	
		13			5					8	

資料：予防課

## 統計7-8 地域別火災状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

区分	火災件数（件）					焼損（床）面積		損害額 （千円）	死者 （人）	負傷者 （人）
	合計	建物	林野	車両	その他	建物焼損床面積 （㎡）	林野（a）			
合計	185	85		23	77	2,660		154,542	8	25
金華	4	3		1		503		26,956	1	2
京町	2	1			1	95		2,939		
明德	2	2						12		1
徹明	3	1			2	1		2,547		
梅林	7	7				500		16,881	2	1
白山	7	4		2	1	112		19,337	1	1
華陽										
本郷	3	1		1	1			43		
木之本	1	1				137		3,872	2	
本荘	3	2			1	28		753		1
日野	1			1				45		
長良	4	1			3			85		2
長良西	3	1			2	18		383		1
長良東	5	3			2			633		1
島	1	1						2		1
早田	6	4		1	1	3		552		1
城西										
三里	2	1			1	19		263		
鷺山	6	3		1	2	52		1,620	1	
加納	1				1					
加納西	2	1			1	53		1,244		2
則武	3			1	2			70		
常磐	1				1			73		
長森南	5	1		1	3	95		1,773		
長森北	1				1					
長森西	3	2			1	15		2,020		1
長森東	4				4			50		
木田	1				1					
岩野田	3			1	2			75		
岩野田北	3	2		1		292		22,857		1
黒野	6	4		1	1	142		1,453		1
方県	1	1						2,008		
茜部	11	6		1	4	23		5,000		1
鶉	5				5			4		
西郷	4	2			2			1,246		1
七郷	2				2					
市橋	6	1		1	4			20	1	
岩	1	1						3		1
鏡島	6	2		1	3	78		5,125		
厚見	10	5		1	4	29		7,993		
日置江	1				1					
芥見	2	1		1				250		
藍川	6	2		2	2	16		1,286		
芥見東	2	2								
芥見南	2	2						2		1
合渡	4				4					
三輪南	3	2			1	107		2,339		
三輪北	2	1			1	152		2,690		2
網代										
柳津	6	1		1	4			45		1
岐阜市計	167	75		20	72	2,470		134,549	8	24
生津	1	1						4		
本田	2	1		1				2		
穂積	6	4			2	125		15,765		1
牛牧	2	1			1			121		
巢南西	1			1				82		
巢南中	2	2				62		1,997		
巢南南	4	1		1	2	3		2,022		
瑞穂市計	18	10		3	5	190		19,993		1

資料：予防課

## 統計7-9 署所別火災状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

区分	火災件数（件）													焼損（床）面積		損害額 （千円）				
	合計	建物	林野	車両	その他	月別												建物 （㎡）	林野 （a）	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		11			12
合計	185	85	23	77	14	17	16	10	18	9	8	27	11	25	9	21	2,660	154,542		
中消防署	23	17	2	4	4	1	3	3	2	4	1	1	1	1	4	1,329	70,351			
東分署	7	6	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2		255			
東南分署	14	6	2	6	1	1	5	1	1	2	2	1	2	2	1	44	6,458			
鵜飼分署	5	1	1	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1		95			
精華分署	9	4	1	4	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	106	5,840			
小計	58	33	7	18	3	4	4	5	9	2	3	8	2	7	4	1,479	82,999			
南消防署	25	12	3	10	3	2	1	2	2	3	3	3	7	1	3	190	13,808			
西分署	8	2	1	5	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	19	321			
柳津分署	12	1	1	10	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2		49			
小計	45	15	5	25	5	4	4	4	4	2	5	3	11	1	6	209	14,178			
北消防署	25	10	3	12	2	1	2	1	1	2	4	6	2	1	2	73	3,405			
黒野分署	11	7	1	3	1	1	2	1	1	3	1	1	3	1	1	142	4,707			
島分署	8	1	7	7	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1		2			
岩野田分署	9	4	2	3	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	292	22,943				
三輪分署	11	5	2	4	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	275	6,315				
小計	64	27	8	29	4	7	6	5	3	4	5	10	5	7	3	782	37,372			
瑞穂消防署	11	7	1	3	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	125	15,892			
奥南分署	7	3	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	65	4,101			
小計	18	10	3	5	2	2	2	2	2	1	4	1	1	1	3	190	19,993			

資料：予防課

# 統計7-10 署所別出場状況

本表は平成24年(平成24年1月1日～平成24年12月31日)を表すものです。

区分	火災	ガス漏れ	虚誤報	非火災	自然災害	救急支援	危険物漏洩	特別警戒	搜索	通報確認	警防調査	火災調査	演習訓練	広報指導	予防査察	現場調査
	184件 出場数 隊員数	3件 出場数 隊員数	35件 出場数 隊員数	21件 出場数 隊員数	6件 出場数 隊員数	0件 出場数 隊員数										
合計	473 2,807	7 45	72 517	39 298	8 33	1,396 4,992	84 338			187 777	1,076 3,894	125 636	321 1,849	1,766 6,705	463 1,655	105 375
中消防署	66 509	1 12	10 96	8 82		164 631	5 18			55 247	38 164	20 157	94 546	179 673	50 200	11 43
東分署	16 69	1 3	3 15	2 16		47 188	4 20			2 9	40 153	6 26	31 177	211 871	18 67	9 36
東南分署	43 228	1 4	5 25	3 16	3 13	134 536	9 40			18 76	44 184	11 70	8 36	76 425	27 114	11 47
鶴飼分署	28 132	2 12	7 30	1 3		49 147	3 9			5 15	43 129	0 0	3 9	99 297	24 72	8 24
精華分署	31 154		7 33	3 18		94 282	8 24			12 36	30 102	4 22	3 12	111 384	17 51	1 3
小計	184 1,092	5 31	32 199	17 135	3 13	488 1,784	29 111			92 383	195 732	41 275	139 780	676 2,650	136 504	40 153
南消防署	58 461		11 97	6 53	5 20	196 714	3 22			20 86	179 642	22 108	25 126	113 451	30 120	14 45
西分署	31 177		7 46	4 18		78 312	10 42			21 88	52 223	3 13	22 128	97 508	43 186	6 26
柳津分署	23 72		3 9	2 6		44 132	5 17			5 17	69 240	2 6	6 33	126 446	15 49	5 20
小計	112 710	0 0	21 152	12 77	5 20	318 1,158	18 81			46 191	300 1,105	27 127	53 287	336 1,405	88 355	25 91
北消防署	69 474	1 11	7 99	3 43	3 1	146 542	6 22			10 46	81 324	12 49	37 387	127 496	41 149	4 13
黒野分署	17 89			2 11	1 4	89 356	7 28			11 46	90 403	10 44	23 110	75 331	38 124	6 22
鳥分署	24 102		3 12			89 267	3 9			8 24	106 327	4 15	13 48	115 345	48 144	7 21
岩野田分署	25 117		5 21	2 12		87 261	6 18			3 9	49 150	13 45	12 66	87 286	20 57	4 12
三輪分署	13 39	1 3	1 3			38 114	2 6				167 501	9 27	19 55	149 447	24 72	6 18
小計	148 821	2 14	16 135	7 66		449 1,540	24 83			32 125	493 1,705	48 180	104 666	553 1,905	171 546	27 86
瑞穂消防署	19 148		3 31	2 17		116 435	10 54			17 78	73 307	8 48	15 85	117 488	51 199	10 36
業南分署	10 36			1 3		25 75	3 9				15 45	1 6	10 31	84 257	17 51	3 9
小計	29 184	0 0	3 31	3 20		141 510	13 63			17 78	88 352	9 54	25 116	201 745	68 250	13 45

資料:消防課

## 統計 7-11 初期消火活動実施状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

区分	全火災			建物火災		
	初期消火 実施件数	効果あり 件数	効果なし 件数	初期消火 実施件数	効果あり 件数	効果なし 件数
合計	106	70	36	57	35	22
もみ消した	2	2		1	1	
粉末消火器	36	26	10	21	15	6
水道・浴槽・汲み置き等 の水をかけた	46	29	17	21	10	11
寝具・衣類等をかけた	6	3	3	6	3	3
動力消防ポンプ設備	0			0		
水バケツ	2	2		0		
粉末消火設備	1	1		1	1	
強化液消火器	0			0		
その他	13	7	6	7	5	2

資料：予防課 \* 件数には、事務受託の瑞穂市を含む。

## 統計 7-12 天ぷら油火災の発生状況

### 1 こんろの火災に占める割合

区分	合計	天ぷら油火災		天ぷら油火災以外	
		件数	率	件数	率
平成19年	22	15	68.2%	7	31.8%
平成20年	26	13	50.0%	13	50.0%
平成21年	25	15	60.0%	10	40.0%
平成22年	8	4	50.0%	4	50.0%
平成23年	18	8	44.4%	10	55.6%
平成24年	20	12	60.0%	8	40.0%

### 2 天ぷら油火災に至った理由別件数

区分	合計	テレビ・ うたた寝		家事		外出		電話・来客		消し忘れ		家族等の談ら ん・食事等		その他	
		件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
平成19年	15	1	6.7%	5	33.3%	2	13.3%	1	6.7%	1	6.7%	1	6.7%	4	26.7%
平成20年	13	1	7.7%	2	15.4%	1	7.7%	2	15.4%	3	23.1%			4	30.8%
平成21年	15	1	6.7%	2	13.3%			2	13.3%	8	53.3%			2	13.3%
平成22年	4							1	25.0%	1	25.0%	1	25.0%	1	25.0%
平成23年	8			1	12.5%			4	50.0%	2	25.0%	1	12.5%		
平成24年	12	1	8.3%	4	33.3%			1	8.3%	4	33.3%			2	16.7%

## 統計 7-13 出火原因別火災状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

区分	総出火件数	建物火災	林野火災	車両火災	その他の火災
合計	185	85		23	77
たばこ	28	8		1	19
こんろ	20	20			
ストーブ	7	7			
ボイラー	3	2			1
排気管	2			2	
電気機器					
電気装置					
電灯・電話等の配線	6	2			4
配線器具	3	3			
火あそび	7				7
マッチ・ライター	2	1			1
たき火	13	3			10
溶接機・溶断機	2	1			1
灯火	2	2			
衝突の火花					
取灰					
火入れ	6				6
放火・放火の疑い	32	11		2	19
その他	24	13		3	8
調査中・不明	28	12		15	1

資料：予防課

※件数には、事務受託の瑞穂市を含む。

## 統計 7-14 火災による死者の状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

（単位：人）

区分	合計	建物火災	林野火災	車両火災	その他火災	年齢別									
						0 ～ 5	6 ～ 10	11 ～ 20	21 ～ 30	31 ～ 40	41 ～ 50	51 ～ 60	61 ～ 64	65 ～	不 明
合計	8	7			1							1			7
性別	男	3	3										1		2
	女	5	4		1										5
死因別	逃げ遅れ	2	2												2
	着衣着火														
	殺人・自損	2	1		1										2
	その他	4	4								1				3
死者区分	消防職団員														
	応急消火義務者	4	4									1			3
	自殺者等	2	1		1										2
	その他の者	2	2												2

資料：予防課 \*件数には、事務受託の瑞穂市を含む。

## 統計 7-15 火災による負傷者の状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

（単位：人）

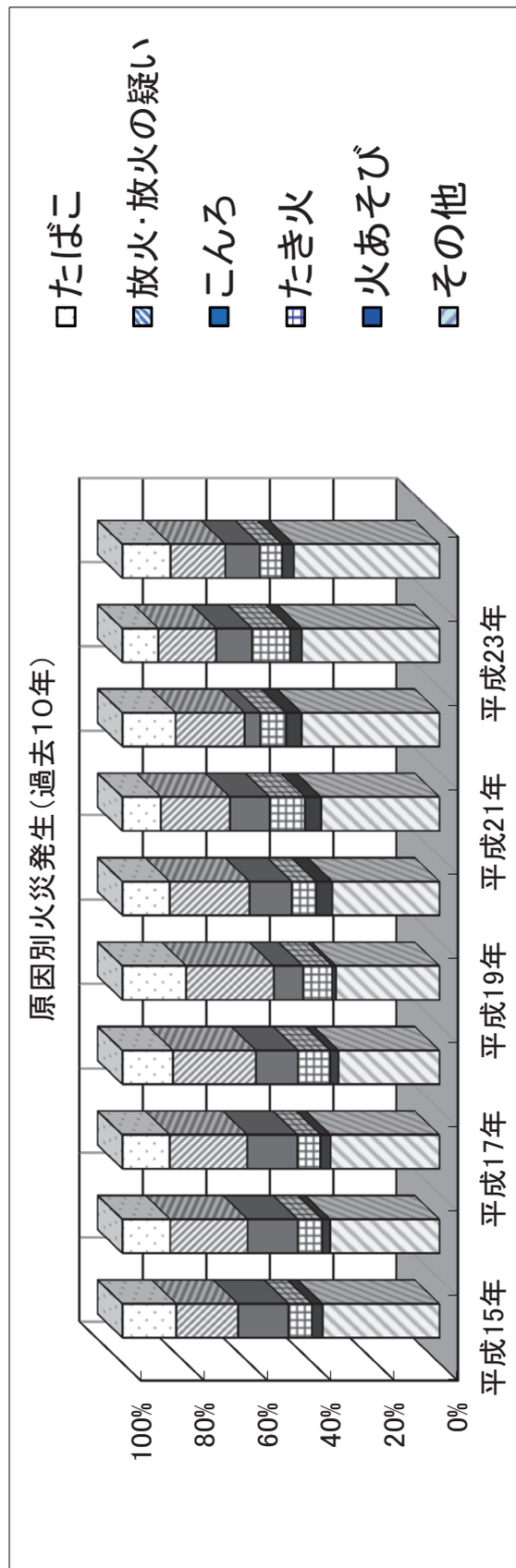
区分	合計	建物火災	林野火災	車両火災	その他火災	年齢別									
						0 ～ 5	6 ～ 10	11 ～ 20	21 ～ 30	31 ～ 40	41 ～ 50	51 ～ 60	61 ～ 64	65 ～	
合計	25	19			6			2	1	2	3	4	3		10
性別	男	11	7		4				1	1			4	1	4
	女	14	12		2				1		2	3		2	6
程度別	重症	5	4		1						1	2	1		1
	中等症	9	6		3				1		1	1		1	5
	軽症	11	9		2				1	1	1	1	2	1	4
傷病名	火傷	23	17		6				1	1	2	3	3	3	10
	打撲・骨折	1	1							1					
	一酸化炭素中毒	0													
	創傷	0													
	その他	1	1										1		
負傷者区分	消防職団員	1	1										1		
	応急消火義務者	18	15		3				1		1	2	3	3	8
	消防協力者	1	1												1
	自殺者等	0													
	その他の者	5	2		3				1	1	1	1			1

資料：予防課 \*件数には、事務受託の瑞穂市を含む。

### 統計 7-16 原因別火災発生件数の推移（過去 10 年間）

(単位：件・%)

区分	合計	放火・放火の疑い		たばこ		こんろ		たき火		火あそび		その他	
		件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
平成15年	206	40	19.4%	35	17.0%	33	16.0%	15	7.3%	7	3.4%	76	36.9%
平成16年	246	60	24.4%	37	15.0%	39	15.9%	19	7.7%	6	2.4%	85	34.6%
平成17年	221	54	24.4%	33	14.9%	35	15.8%	16	7.2%	7	3.2%	76	34.4%
平成18年	226	59	26.1%	36	15.9%	30	13.3%	23	10.2%	6	2.7%	72	31.9%
平成19年	239	66	27.6%	48	20.1%	22	9.2%	22	9.2%	3	1.3%	78	32.6%
平成20年	195	49	25.1%	29	14.9%	26	13.3%	15	7.7%	10	5.1%	66	33.8%
平成21年	198	43	21.7%	24	12.1%	25	12.6%	22	11.1%	10	5.1%	74	37.4%
平成22年	161	35	21.7%	27	16.8%	8	5.0%	13	8.1%	8	5.0%	70	43.5%
平成23年	159	29	18.2%	18	11.3%	18	11.3%	19	11.9%	6	3.8%	69	43.4%
平成24年	185	32	17.3%	28	15.1%	20	10.8%	13	7.0%	7	3.8%	85	45.9%



統計 7 - 17 火災損害額及び焼損床面積の推移  
(過去 10 年間)

区分	損害額 (千円)	焼損面積 (㎡)
平成15年	366,680	4,814
平成16年	140,518	3,097
平成17年	260,127	2,892
平成18年	217,379	2,901
平成19年	209,656	4,153
平成20年	170,548	2,912
平成21年	210,688	4,150
平成22年	182,416	2,700
平成23年	103,876	2,165
平成24年	154,542	2,660

資料：予防課 \* 数値には、事務受託の瑞穂市を含む。

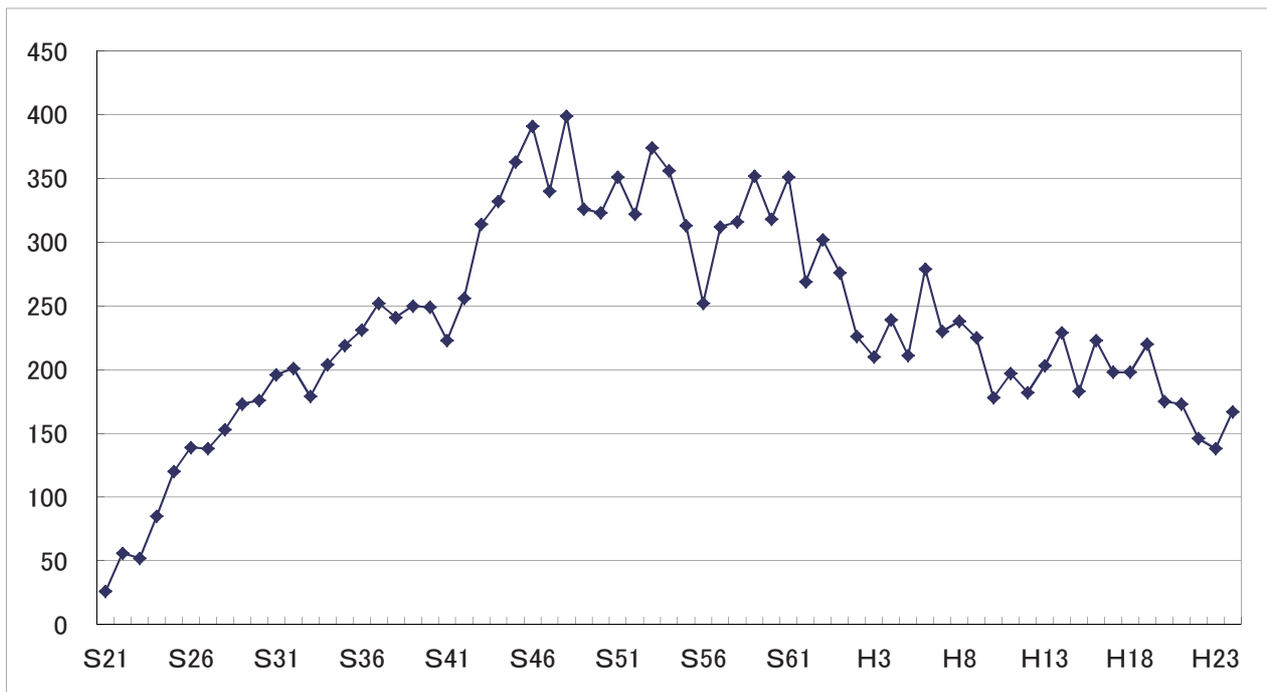
統計 7 - 18 年別火災状況（岐阜市）

区分	合計	出火件数（件）					死傷者（人）		焼損面積		損害額 （千円）
		建物	林野	車両	船舶	その他	死者	負傷者	建物 （平方メートル）	林野 （a）	
S 21	26	26							3,214		5,460
S 22	56	56							6,052		23,613
S 23	52	52							6,054		16,729
S 24	85	80	2		3				6,941	100	158,739
S 25	120	104	5		11		9		2,960	152	15,583
S 26	139	127	4	4	4	1	23		3,970	10	22,102
S 27	138	113	4	6	15	1	11		5,537	179	121,900
S 28	153	123	5	11	14		16		4,131	17	43,422
S 29	173	150	5	10	8	2	23		5,531	57	92,754
S 30	176	138	2	25	11		40		4,381	48	64,012
S 31	196	163	5	16	12	4	42		4,652	35	56,063
S 32	201	169	1	21	10	2	47		4,591	7	74,783
S 33	179	142	1	24	12	1	38		7,967	35	87,082
S 34	204	152	5	32	15		40		5,754	16	66,843
S 35	219	168	4	31	16	4	55		6,590	73	81,660
S 36	231	170	9	27	25	3	53		7,174	67	188,537
S 37	252	196	8	28	20	1	37		6,492	157	85,471
S 38	241	187	6	37	11	3	36		5,389	163	86,164
S 39	250	189	11	23	27	1	32		5,400	368	120,012
S 40	249	190	7	32	20	3	31		4,786	118	179,142
S 41	223	167	5	28	23	3	42		4,984	39	67,262
S 42	256	184	14	28	30	7	49		7,105	116	150,852
S 43	314	180	71	22	41	1	32		8,751	1,656	221,931
S 44	332	201	39	36	56	5	44		5,188	872	99,729
S 45	363	204	60	16	83	5	45		11,925	2,479	212,793
S 46	391	192	49	22	128	4	50		5,753	232	165,391
S 47	340	205	17	23	95	3	70		12,359	2,956	403,614
S 48	399	209	22	35	133	10	70		11,923	265	487,917
S 49	326	175	9	10	132	1	48		6,066	44	274,410
S 50	323	181	19	14	109	9	38		4,984	183	229,870
S 51	351	177	10	14	150	4	45		4,123	421	215,745
S 52	322	159	25	15	123	6	49		4,502	223	153,970
S 53	374	183	26	15	150	5	60		6,881	129	344,951
S 54	356	170	21	16	149	6	32		4,212	87	136,718
S 55	313	175	5	18	115	4	39		6,020	241	283,603
S 56	252	157	8	22	65	5	43		3,116	36	167,189
S 57	312	162	17	24	109	7	43		3,562	68	170,579
S 58	316	160	16	20	120	6	32		3,895	82	130,408
S 59	352	199	15	20	118	5	41		3,938	305	173,014
S 60	318	174	6	19	119	6	41		3,825	85	250,737
S 61	351	188	15	20	128	10	25		3,816	69	205,884
S 62	269	156	13	13	87	7	33		3,958	1,887	225,954
S 63	302	187	13	25	77	6	34		3,668	16	306,944

区分	合計	出火件数 (件)					死傷者 (人)		焼損面積		損害額 (千円)
		建物	林野	車両	船舶	その他	死者	負傷者	建物 (平方メートル)	林野 (a)	
H元	276	145	11	23		97	9	18	4,454	128	250,276
H2	226	117	15	28		66	13	10	1,258	230	83,254
H3	210	123	8	29		50	8	18	3,009	10	296,822
H4	239	150	7	17		65	11	30	4,740	14	327,996
H5	211	143	14	18		36	8	38	4,463	469	281,028
H6	279	131	14	23		111	8	22	3,628	103	237,916
H7	230	119	12	27		72	4	29	1,900	60	152,834
H8	238	135	7	36	1	59	5	21	3,516	193	256,648
H9	225	133	8	26	1	57	9	30	3,988	9	306,308
H10	178	97	4	29		48	7	31	5,218	89	279,174
H11	197	121	8	33		35	5	24	2,964	24	211,806
H12	182	98	7	31		46	7	40	2,728	137	231,631
H13	203	97	3	25		78	10	19	3,646	526	260,800
H14	229	126	7	20		76	14	37	5,021	25,057	450,434
H15	183	117	2	16		48	6	31	4,685	1	354,448
H16	223	129	5	19		70	7	32	2,958	20	128,899
H17	198	121	8	21		48	6	27	2,475	8	232,141
H18	198	102	2	21		73	5	21	2,522	1	191,500
H19	220	124	7	17		72	3	34	4,121	4	201,865
H20	175	101	3	18		53	5	38	2,910	13	169,877
H21	173	94	2	17		60	6	29	4,149		208,939
H22	146	75	7	13		51	7	25	2,413	34	149,127
H23	138	75		13		50	7	8	1,885		87,676
H24	167	75		20		72	8	24	2,470		134,549

資料：予防課

件数



# 統計 7-19 年別火災状況（瑞穂市）

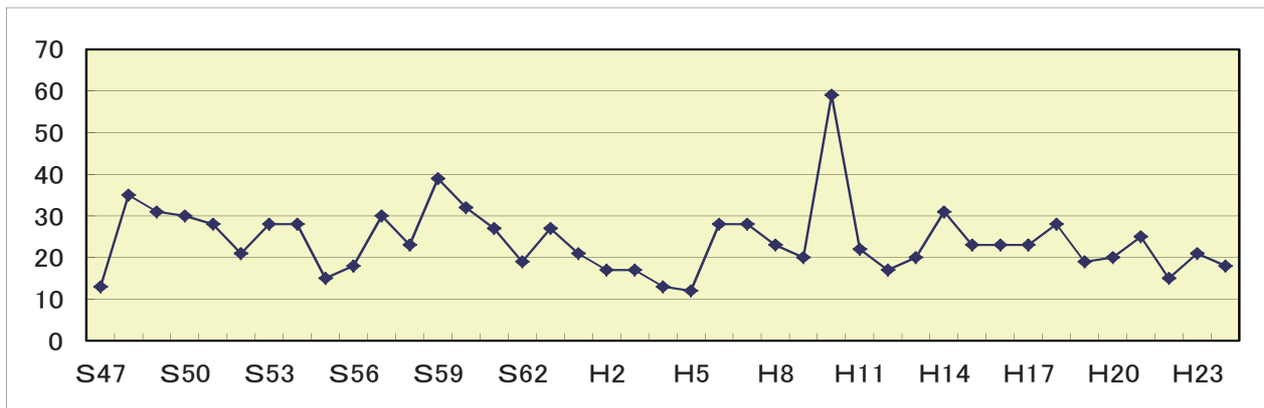
区分	合計	出火件数（件）				死傷者（人）		焼損面積		損害額 （千円）
		建物	林野	車両	その他	死者	負傷者	建物 （平方メートル）	林野 （a）	
S47	13	9		1	3			163		3,061
S48	35	14		2	19			31		514
S49	31	8			23		1	46		1,467
S50	30	14			16		2	1,198		32,076
S51	28	14		2	12		3	265		31,323
S52	21	9		1	11	1	1	109		6,119
S53	28	8			20			240		7,920
S54	28	10		1	17		2	99		7,910
S55	15	9			6		2	189		6,315
S56	18	9			9		4	815		55,678
S57	30	8		2	20		1	29		1,222
S58	23	7		2	14			28		4,527
S59	39	14	1	4	20		3	572	1	49,433
S60	32	16		2	14		1	485		14,476
S61	27	12		2	13			317		14,623
S62	19	7		2	10		1			627
S63	27	17		1	9		5	206		13,675
H元	21	12			9		2	226		9,396
H2	17	8		3	6		1			403
H3	17	13			4	1	3	125		3,636
H4	13	10		1	2			595		39,544
H5	12	7		1	4			20		17,687
H6	28	15		5	8		3	1,210		53,216
H7	28	4		6	18		2	187		9,523
H8	23	9		3	11		2	116		17,685
H9	20	8			12		1	502		44,876
H10	59	36		4	19	1	2	654		20,436
H11	22	11		5	6	1	4	138		20,008
H12	17	6		2	9		2	58		3,104
H13	20	9		3	8	1	2	95		4,642
H14	31	9		2	20	1	4	236		21,557
H15	23	12		2	9		2	129		12,232
H16	23	14		3	6		2	139		11,619
H17	23	10		2	11		2	417		27,986
H18	28	11		4	13	1	2	379		25,879
H19	19	10		1	8		3	32		7,791
H20	20	9		4	7			2		671
H21	25	7		4	14			1		1,749
H22	15	10			5			287		33,289
H23	21	4		2	15			280		16,200
H24	18	10		3	5		1	190		19,993

資料：予防課

\* 昭和47年 4月 1日 穂積町と消防事務委託開始。

\* 平成15年 5月 1日 瑞穂市（旧穂積町区域）と消防事務委託開始。

\* 平成20年 4月 1日から瑞穂市全域です。



1. 救急活動状況
2. 救急隊別救急活動状況
3. 覚知別救急出場件数
4. 曜日別・月別救急活動状況
5. 救急活動状況(過去5年間)
6. 事故種別・医療機関別搬送人員
7. 地域別救急活動状況
8. 救急隊員が行った応急処置件数
9. 事故種別・年齢区分別搬送人員
10. 事故種別・年齢区分別搬送構成比
11. 事故種別・傷病程度別搬送人員
12. 事故種別不搬送理由件数
13. 時間別・事故別出場件数
14. 診療科目別・傷病程度別搬送人員
15. 年別救急活動状況
16. 救急時の病院案内及び紹介の状況
17. 救急講習等実施状況



テロ災害対応訓練

## 統計 8 - 1 救急活動状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

区分		合計	岐阜市	瑞穂市	管轄外
合計	出場件数	19,920	18,180	1,727	13
	搬送件数	18,279	16,687	1,580	12
	搬送人員	18,628	16,994	1,620	14
火災	出場件数	19	17	2	
	搬送件数	19	17	2	
	搬送人員	21	19	2	
自然災害	出場件数	1	1		
	搬送件数	1	1		
	搬送人員	1	1		
水難事故	出場件数	7	7		
	搬送件数	2	2		
	搬送人員	2	2		
交通事故	出場件数	2,491	2,242	239	10
	搬送件数	2,305	2,082	214	9
	搬送人員	2,598	2,339	248	11
労働災害	出場件数	117	103	14	
	搬送件数	115	101	14	
	搬送人員	115	101	14	
運動競技	出場件数	156	147	9	
	搬送件数	154	145	9	
	搬送人員	161	151	10	
一般負傷	出場件数	3,074	2,788	285	1
	搬送件数	2,905	2,632	272	1
	搬送人員	2,932	2,658	273	1
加害	出場件数	128	116	12	
	搬送件数	101	91	10	
	搬送人員	104	94	10	
自損行為	出場件数	247	224	23	
	搬送件数	169	157	12	
	搬送人員	169	157	12	
急病	出場件数	12,006	10,928	1,076	2
	搬送件数	10,911	9,925	984	2
	搬送人員	10,922	9,933	987	2
その他	出場件数	1,674	1,607	67	
	搬送件数	1,597	1,534	63	
	搬送人員	1,603	1,539	64	

資料：救急課

## 統計 8 - 2 救急隊別救急活動状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

区分	出場件数	搬送件数	搬送人員	不搬送件数	医師資器材搬送件数
合計	19,920	18,279	18,628	1,636	5
中消防署救急隊	2,794	2,474	2,508	320	
東分署救急隊	929	895	913	34	
東南分署救急隊	1,746	1,592	1,613	150	4
鵜飼分署救急隊	880	814	831	66	
精華分署救急隊	1,524	1,415	1,443	109	
南消防署救急隊	2,076	1,910	1,930	166	
西分署救急隊	1,314	1,200	1,248	114	
柳津分署救急隊	843	799	822	44	
北消防署救急隊	1,820	1,673	1,704	147	
黒野分署救急隊	1,068	995	1,013	72	1
島分署救急隊	1,419	1,276	1,302	143	
岩野田分署救急隊	1,190	1,093	1,109	97	
三輪分署救急隊	681	638	652	43	
瑞穂消防署救急隊	1,153	1,054	1,082	99	
巢南分署救急隊	483	451	458	32	

資料：救急課

## 統計 8 - 3 覚知別救急出場件数

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

(単位：件)

区分	合計	119	医療情報 サービス 電話	警察電話	加入電話	駆け付け 通報	緊急通報	自己覚知	その他
合計	19,920	18,686	1	414	295	151	229	144	
岐阜市	18,180	17,092	1	383	260	104	213	127	
瑞穂市	1,727	1,584		31	32	47	16	17	
管轄外	13	10			3				

資料：救急課

### 統計8-4 曜日別・月別救急活動状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

区分	合計	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				搬送件数	搬送人員	不搬送	
												転院	医師	資器材	その他				
月	3,010	1			356	21	13	458	17	41	1,817	277			9	2,788	2,834	222	
曜日別																			
火	2,820	5	1	2	372	25	14	393	10	42	1,664	283	1	8	2,585	2,638	234		
水	2,671	2			345	17	10	439	13	34	1,595	209	1	6	2,469	2,506	201		
木	2,745	1	2	2	345	19	13	414	14	36	1,643	249		9	2,523	2,548	222		
金	2,926	3	1	422	20	20	20	430	24	31	1,683	282		10	2,694	2,767	232		
土	2,841	4	2	362	7	30	30	455	21	35	1,714	193	1	17	2,612	2,675	228		
日	2,907	3		289	8	56	56	485	29	28	1,890	109	2	8	2,608	2,660	297		
合計	19,920	19	1	7	2,491	117	156	3,074	128	247	12,006	1,602	3	2	18,279	18,628	1,636		
月別																			
1月	1,931	3			159	7	5	266	14	26	1,292	153		6	1,738	1,764	193		
2月	1,616	4	3	144	10	4	4	261	4	20	1,009	148		9	1,436	1,449	180		
3月	1,645	1		207	7	10	10	262	5	17	1,000	128	1	7	1,489	1,519	155		
4月	1,531			191	10	14	14	225	8	23	926	120		14	1,397	1,414	134		
5月	1,528	2	1	212	13	32	32	222	10	16	897	116		7	1,416	1,438	112		
6月	1,456		1	181	7	10	10	222	16	19	862	128	1	9	1,330	1,369	125		
7月	1,796	1		214	14	26	26	320	12	23	1,043	139		4	1,677	1,703	119		
8月	1,710	4	1	244	8	10	10	282	13	18	987	141	1	1	1,587	1,643	122		
9月	1,597	1	2	229	7	14	14	223	14	19	950	135	2	1	1,465	1,495	130		
10月	1,616			238	12	13	13	269	8	27	918	127		4	1,498	1,528	118		
11月	1,587			201	10	8	8	233	12	22	970	130		1	1,478	1,504	109		
12月	1,907	3		271	12	10	10	289	12	17	1,152	137		4	1,768	1,802	139		

資料：救急課

統計8-5 救急活動状況（過去5年間）

区分	合計	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	不搬送
平成20年	17,223	32	1	16	2,541	152	115	2,267	147	241	10,052	1,659	
	15,754	28		5	2,381	148	113	2,081	119	172	9,085	1,622	1,469
	16,149	32		5	2,724	153	120	2,091	127	172	9,101	1,624	
平成21年	17,602	28	1	14	2,490	128	121	2,334	123	274	10,362	1,727	
	15,956	26		2	2,296	128	120	2,151	92	187	9,259	1,695	1,646
	16,248	28		2	2,561	128	123	2,154	94	188	9,269	1,701	
平成22年	18,867	16	1	26	2,506	129	122	2,816	149	238	11,084	1,780	
	17,076	16	1	4	2,291	128	119	2,602	117	175	9,889	1,734	1,791
	17,402	20	1	4	2,572	128	123	2,619	122	176	9,899	1,738	
平成23年	19,455	10	2	20	2,492	134	158	2,897	108	243	11,623	1,768	
	17,711	10	2	4	2,275	132	155	2,689	88	174	10,517	1,665	1,739
	17,998	10	2	4	2,531	133	161	2,700	89	174	10,527	1,667	
平成24年	19,920	19	1	7	2,491	117	156	3,074	128	247	12,006	1,674	
	18,279	19	1	2	2,305	115	154	2,905	101	169	10,911	1,597	1,636
	18,628	21	1	2	2,598	115	161	2,932	104	169	10,922	1,603	

資料：救急課

## 統計8-6 事故種別・医療機関別搬送人員

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

（単位：人）

区分	合計		火災		自然災害 事故		水難事故		交通事故		労働災害 事故		運動競技 事故		一般負傷		加害		自損行為		急病		その他	
		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外
合計(A)+(B)	18,628	2,265	21	2	1	2	1	2	1	2,598	303	115	20	161	17	2,932	104	12	169	18	10,922	1,371	1,603	186
救急 告示 医療 機関	国立	985	7						59		9		3		52	2		23		518			312	
	公立	3,605	379	3	1				214	15	16	2	24		417	17	1	57	3	2,530	275	327	48	
	公的	4,936	595	7	1		1		433	99	25	1	54	9	793	22	2	40	1	3,009	311	552	53	
	私的 病院	8,472	1,241	4		1	1	1	1,809	188	64	17	79	8	1,585	59	9	42	13	4,470	752	358	74	
	診療所	17																			17			
小計	18,015	2,215	21	2	1	2	1	2,515	302	114	20	160	17	2,847	100	12	162	17	10,544	1,338	1,549	175		
その他の 医療 機関	国立																							
	公立	1	1																				1	1
	公的																							
	私的 病院	362	41						3	1			1		30			7	1	271	28	50	10	
	診療所	250	8						80		1				55	4				107	5	3		
小計	613	50						83	1	1	1	1	1	85	4	4	7	1	378	33	54	11		
計	国立	985	7						59		9		3		52	2		23		518			312	
	公立	3,606	380	3	1				214	15	16	2	24		417	17	1	57	3	2,530	275	328	49	
	公的	4,936	595	7	1		1		433	99	25	1	54	9	793	22	2	40	1	3,009	311	552	53	
	私的 病院	8,834	1,282	4		1	1	1	1,812	189	64	17	80	8	1,615	180	9	49	14	4,741	780	408	84	
	診療所	267	8						80		1				55	3	4			124	5	3		
小計(A)	18,628	2,265	21	2	1	2	1	2,598	303	115	20	161	17	2,932	104	12	169	18	10,922	1,371	1,603	186		
接骨院等																								
その他																								
小計(B)																								

資料：救急課

## 統計8-7 地域別救急活動状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

区分	出場件数	搬送件数	搬送人員	医師・資器材搬送件数	不搬送
合計	19,920	18,279	18,628	5	1,636
金華	290	261	263		29
京町	305	280	282		25
明德	393	326	327		67
徹明	724	634	661		90
梅林	467	420	429		47
白山	414	363	367		51
華陽	346	319	321		27
本郷	421	390	396		31
木之本	344	297	298		47
本荘	528	485	491		43
日野	309	286	293	1	22
長良	295	273	276		22
長良西	632	599	616		33
長良東	451	415	422		36
島	416	378	386		38
早田	571	523	526		48
城西	284	253	257		31
三里	550	495	511		55
鷺山	497	458	464		39
加納	356	331	331		25
加納西	406	386	388		20
則武	315	257	264		58
常磐	201	180	182		21
長森南	450	414	416		36
長森北	313	287	289	3	23
長森西	393	361	367		32
長森東	234	218	222		16
木田	109	98	100		11
岩野田	397	353	354		44
岩野田北	220	200	205		20
黒野	629	590	596	1	38
方県	127	122	122		5
茜部	602	566	579		36
鶉	399	373	379		26
西郷	233	216	225		17
七郷	361	327	337		34
市橋	611	557	574		54
岩	171	166	173		5
鏡島	461	434	436		27
厚見	487	451	452		36
日置江	135	123	133		12
芥見	276	268	279		8
藍川	239	226	229		13
芥見東	338	329	331		9
芥見南	165	157	158		8
合渡	257	242	250		15
三輪南	283	263	268		20
三輪北	115	111	116		4
網代	86	82	83		4
柳津	574	544	570		30
岐阜市計	18,180	16,687	16,994	5	1,488
生津	158	149	152		9
本田	238	225	230		13
穂積	566	496	518		70
牛牧	352	322	326		30
巣南西	153	140	142		13
巣南中	120	115	118		5
巣南南	140	133	134		7
瑞穂市計	1,727	1,580	1,620		147
管轄外	13	12	14		1

資料：救急課

## 統計 8 - 8 救急隊員が行った応急処置件数

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

事故種別 応急処置対象人員 処置項目	急病	交通事故	一般負傷	その他	計
	10,915人	2,577人	2,910人	2,156人	18,558人
保温	2,447 (5.9)	247 (2.8)	360 (3.7)	474 (6.3)	3,528 (5.3)
酸素吸入	2,864 (6.9)	179 (2.0)	223 (2.3)	651 (8.7)	3,917 (5.8)
固定	82 (0.2)	1,256 (14.3)	341 (3.5)	152 (2.0)	1,831 (2.7)
被覆	48 (0.1)	469 (5.4)	715 (7.4)	130 (1.7)	1,362 (2.0)
止血	69 (0.2)	81 (0.9)	215 (2.2)	48 (0.6)	413 (0.6)
心肺蘇生	344 (0.8)	8 (0.1)	51 (0.5)	24 (0.3)	427 (0.6)
人工呼吸	116 (0.3)	5 (0.1)	10 (0.1)	13 (0.2)	144 (0.2)
血中酸素飽和度測定	10,550 (25.6)	2,560 (29.2)	2,827 (29.2)	2,116 (28.1)	18,053 (26.9)
血圧測定	10,286 (24.9)	2,524 (28.8)	2,729 (28.2)	2,021 (26.9)	17,560 (26.1)
心電図測定	7,286 (17.7)	557 (6.4)	899 (9.3)	959 (12.8)	9,701 (14.4)
心音・呼吸音聴取	946 (2.3)	291 (3.3)	158 (1.6)	111 (1.5)	1,506 (2.2)
在宅療法	364 (0.9)	4 (0.0)	35 (0.4)	39 (0.5)	442 (0.7)
気道確保	684 (1.7)	22 (0.3)	90 (0.9)	61 (0.8)	857 (1.3)
用手	445	20	51	51	567
ラリングアルチューブ等	211	2	20	6	239
経鼻エアウェイ	10			4	14
喉頭鏡・鉗子等	7		14		21
気管内チューブ	11		5		16
その他					
除細動	39 (0.1)		1 (0.0)		40 (0.1)
静脈路確保	51 (0.1)		9 (0.1)		60 (0.1)
薬剤投与	14 (0.0)		3 (0.0)		17 (0.0)
その他	5,081 (12.3)	556 (6.3)	1,024 (10.6)	719 (9.6)	7,380 (11.0)
計	41,271 (100.0)	8,759 (100.0)	9,690 (100.0)	7,518 (100.0)	67,238 (100.0)

資料：救急課

\* ( ) は構成比を示し、単位は%である。

## 統計8-9 事故種別・年齢区分別搬送人員

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

（単位：人）

区分	合計	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	男	12	1	1	1,360	96	139	1,476	54	56	5,629	785
	女	9	1	1	1,238	19	22	1,456	50	113	5,293	818
新生児	男										2	13
	女										2	12
乳幼児	男				43			153			314	20
	女				25			95			243	17
少年	男				195	2	71	111	6	2	145	16
	女	1			125	1	13	46		3	120	8
成人	男	7	1		851	75	67	431	40	47	1,974	238
	女	4		1	780	16	9	315	41	94	1,651	271
高齢者	男	5		1	271	19	1	781	8	7	3,194	498
	女	4			308	2		1,000	9	16	3,277	510

資料：救急課

\* 新生児 生後28日未満  
 \* 乳幼児 生後28日以上満7歳未満  
 \* 少年 満7歳以上満18歳未満  
 \* 成人 満18歳以上満65歳未満  
 \* 高齢者 満65歳以上

## 統計 8 - 10 事故種別・年齢区分別搬送構成比

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

(単位：人・%)

区分	合計	新生児 乳幼児	少年	成人	高齢者
	(率)	(率)	(率)	(率)	(率)
合計	18,628	939	865	6,913	9,911
火災	21		1	11	9
自然災害	1			1	
水難事故	2			1	
交通事故	2,598	68	320	1,631	579
労働災害事故	115		3	91	21
運動競技事故	161		84	76	1
一般負傷	2,932	248	157	746	1,781
加害	104		6	81	17
自損行為	169		5	141	23
急病	10,922	561	265	3,625	6,471
その他	1,603	62	24	509	1,008

資料：救急課

- \* 新生児 生後28日未満
- \* 乳幼児 生後28日以上満7歳未満
- \* 少年 満7歳以上満18歳未満
- \* 成人 満18歳以上満65歳未満
- \* 高齢者 満65歳以上

## 統計 8-11 事故種別・傷病程度別搬送人員

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

（単位：人）

事故種別		合計	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
傷病程度	性別												
合計	男	9,609	12	1	1	1,360	96	139	1,476	54	56	5,629	785
	女	9,019	9		1	1,328	19	22	1,456	50	113	5,293	818
死亡	男	100			1	2			10		9	77	1
	女	79				2			5		3	69	
重症	男	1,273	3			50	17	1	110	1	15	757	319
	女	1,228	1			54	1		216	1	12	608	335
中等症	男	3,846	5			288	38	61	459	13	23	2,544	415
	女	3,545	4			257	5	6	518	17	48	2,260	430
軽症	男	4,390	4	1		1,020	41	77	897	40	9	2,251	50
	女	4,167	4		1	925	13	16	717	32	50	2,356	53

資料：救急課

## 統計 8-12 事故種別不搬送理由件数

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

区分	合計	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	1,636			5	186	2	2	169	27	78	1,095	72
緊急性なし	240				4		1	45	1	5	174	10
傷病者なし	62				29			2	2	4	13	12
拒否	660				105	2	1	92	16	10	432	2
酩酊	122				4			6			111	1
死亡	283			1				8	2	56	214	2
現場処置	14				1			3			7	3
誤報・いたづら	63			4	1				1	1	32	24
その他	192				42			13	5	2	112	18

資料：救急課

### 統計8-13 時間別・事故別出場件数

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

区分	合計	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			
												転院	医師	資器材	その他
合計	19,920	19	1	7	2,491	117	156	3,074	128	247	12,006	1,602	3	2	67
0～1時	518	2			47	2		64	12	9	363	13		1	5
1～2時	477				27			55	10	10	359	16			
2～3時	390				14			36	8	9	312	10			1
3～4時	346	1			13	1		35	7	7	271	8			3
4～5時	352	1			25	2		38	3	7	268	5			3
5～6時	364	1			28	3		46	3	4	268	8			3
6～7時	543	2			58	2		56	5	6	404	9			1
7～8時	774				149	4		109	1	8	494	7			2
8～9時	1,098				193	5		182	5	10	667	33	2		1
9～10時	1,216			1	147	9	7	190	2	11	664	182			3
10～11時	1,238	1			158	20	30	181	6	7	629	202			4
11～12時	1,170			3	135	11	31	203	5	8	601	170			3
12～13時	1,169				147	5	13	181	5	15	615	186			2
13～14時	1,120	1		2	138	9	13	184	4	14	611	141			3
14～15時	1,021	2			128	13	9	172	2	6	579	108			2
15～16時	956	3			141	5	13	184	5	19	512	72		1	1
16～17時	987	1			153	8	19	168	4	19	533	81			1
17～18時	1,031		1	1	191	7	6	173	1	10	553	88			
18～19時	1,050	1			164	3	1	172	11	15	580	98			5
19～20時	1,004	1			145	3	5	158	8	7	607	67	1		2
20～21時	937	2			102	2	5	150	3	16	620	33			4
21～22時	860				86	2	4	156	5	8	563	28			8
22～23時	706				70	1		97	8	11	487	27			5
23～24時	593				32			84	5	11	446	10			5

資料：救急課

## 統計 8 - 14 診療科目別・傷病程度別搬送人員

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。  
（単位：人）

区分	合計	死亡	重症	中等症	軽症
合計	18,628	179	2,501	7,391	8,557
内科	8,956	160	1,092	4,110	3,594
外科	4,258	18	269	1,087	2,884
整形外科	1,891		312	663	916
脳神経外科	915		405	350	160
小児科	835		15	278	542
循環器科	582	1	173	312	96
産婦人科	226		51	145	30
消化器科	220		51	143	26
呼吸器科	191		70	105	16
精神科	147		29	61	57
泌尿器科	157		10	66	81
耳鼻咽喉科	156		3	37	116
神経科	15		3	9	3
眼科	11			1	10
心臓外科	19		11	8	
口腔外科	16		1	2	13
皮膚科	10		1	4	5
小児外科	6		1	3	2
胸部外科	2		1	1	
歯科	4				4
熱傷科					
ICU・CCU・NICU	7		1	6	
肛門科					
麻酔科					
その他	4		2		2

資料：救急課

統計 8 - 15 年別救急活動状況

(単位：件・人)

区分	出場件数			搬送件数		搬送人員	
	合計	岐阜市	瑞穂市	岐阜市	瑞穂市	岐阜市	瑞穂市
昭和29年	111	111		105		113	
昭和30年	551	551		410		443	
昭和31年	666	666		514		558	
昭和32年	592		} 出場取扱件数	592		655	
昭和33年	749			749		813	
昭和34年	737			737		806	
昭和35年	911			911		991	
昭和36年	879			879		973	
昭和37年	1,224	1,224		895		968	
昭和38年	1,398	1,398		963		1,061	
昭和39年	1,685	1,685		1,200		1,323	
昭和40年	1,855	1,855		1,394		1,548	
昭和41年	2,141	2,141		1,589		1,740	
昭和42年	2,238	2,238		1,749		1,987	
昭和43年	2,279	2,279		1,797		2,055	
昭和44年	2,901	2,901		2,343		2,679	
昭和45年	3,171	3,171		2,544		2,885	
昭和46年	3,280	3,280		2,662		3,053	
昭和47年	3,717	3,578	139	2,982	120	3,302	135
昭和48年	4,296	4,066	230	3,523	207	3,932	244
昭和49年	4,463	4,237	226	3,732	201	4,131	228
昭和50年	4,920	4,650	270	4,115	258	4,563	308
昭和51年	5,305	4,932	373	4,346	350	4,741	410
昭和52年	5,522	5,217	305	4,555	270	4,983	303
昭和53年	5,940	5,607	333	4,966	292	5,364	319
昭和54年	6,383	6,012	371	5,311	334	5,729	388
昭和55年	6,680	6,351	329	5,740	299	6,241	334
昭和56年	6,725	6,379	346	5,774	313	6,281	374
昭和57年	7,191	6,816	375	6,156	351	6,749	399
昭和58年	7,519	7,149	370	6,508	330	7,170	360
昭和59年	7,725	7,271	454	6,629	422	7,217	461
昭和60年	7,973	7,449	524	6,832	480	7,431	540
昭和61年	8,031	7,544	487	6,953	468	7,587	511
昭和62年	8,249	7,761	488	7,156	454	7,652	491
昭和63年	8,701	8,137	564	7,564	535	8,219	598
平成元年	8,803	8,241	562	7,686	526	8,454	576
平成2年	9,206	8,613	593	8,022	567	8,731	619
平成3年	9,150	8,468	682	7,911	650	8,653	727
平成4年	9,453	8,868	585	8,319	559	9,088	630
平成5年	9,428	8,812	616	8,248	591	9,045	666
平成6年	9,764	9,081	683	8,423	642	9,128	688
平成7年	10,676	9,947	729	9,249	691	9,977	751
平成8年	10,964	10,251	713	9,484	665	10,124	745
平成9年	11,030	10,335	695	9,507	647	10,192	703
平成10年	11,299	10,558	741	9,761	684	10,422	771
平成11年	12,381	11,599	782	10,727	730	11,418	812

(単位：件・人)

区分	出場件数			搬送件数		搬送人員	
	合計	岐阜市	瑞穂市	岐阜市	瑞穂市	岐阜市	瑞穂市
平成12年	13,172	12,356	816	11,411	751	12,100	812
平成13年	13,625	12,812	813	11,742	756	12,423	816
平成14年	14,288	13,368	920	12,353	862	12,905	931
平成15年	15,040	14,136	904	13,039	848	13,588	889
平成16年	15,844	14,832	1,012	13,732	946	14,234	1,015
平成17年	17,196	16,090	1,106	14,831	1,031	15,266	1,105
平成18年	17,928	16,771	1,157	15,410	1,074	15,884	1,126
平成19年	17,520	16,348	1,172	15,098	1,095	15,459	1,139
平成20年	17,223	15,910	1,313	14,509	1,245	14,857	1,292
平成21年	17,602	16,188	1,414	14,633	1,323	14,881	1,367
平成22年	18,867	17,294	1,573	15,640	1,436	15,937	1,465
平成23年	19,455	17,708	1,747	16,090	1,621	16,340	1,658
平成24年	19,920	18,193	1,727	16,699	1,580	17,008	1,620

資料：救急課

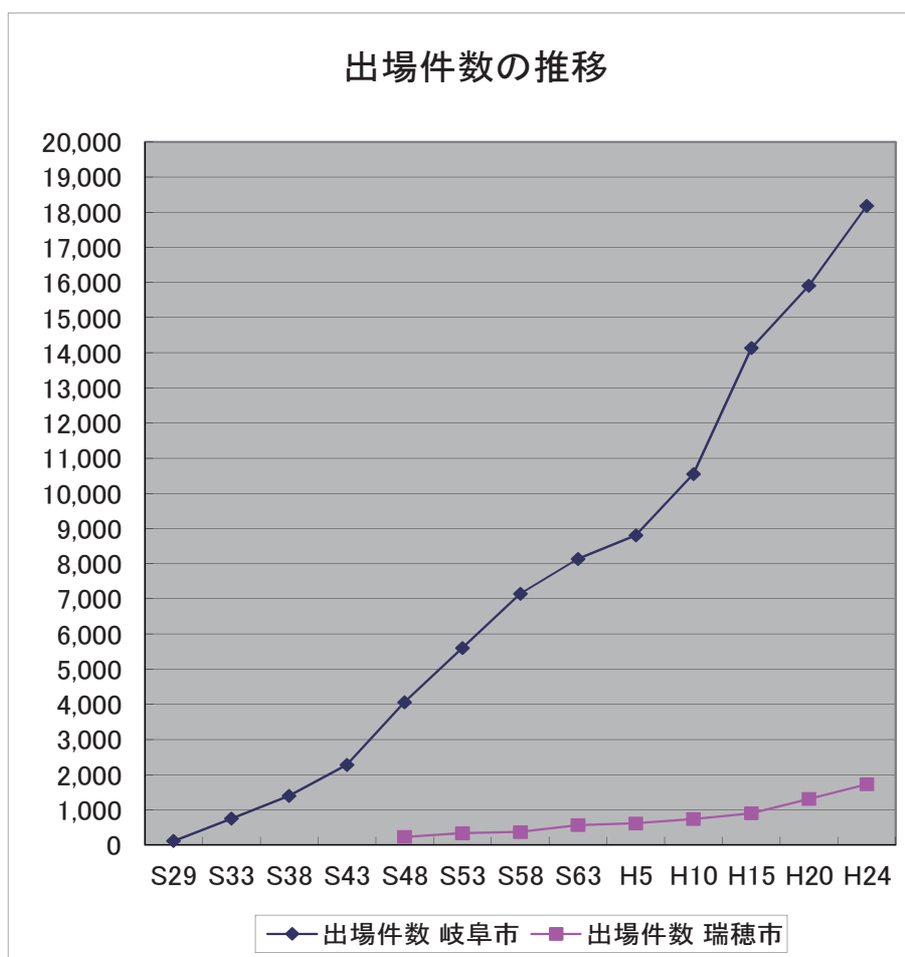
\* 岐阜市の件数には市外（管轄外）件数を含む。

\* 岐阜市：昭和29年9月1日 救急業務開始。

\* 瑞穂市（旧穂積町区域）：昭和47年8月25日 救急業務開始（事務受託）

\* 瑞穂市全域：平成20年4月1日から事務受託開始。

出場件数の推移



## 統計 8-16 救急時の病院案内及び紹介の状況

■主に、休日、夜間の急病で診療を受けたいが、救急車を利用するまでもないという人に、岐阜県広域災害・救急医療情報システムにより収集した病院の情報を電話にて提供しています。

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

区分	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
合計	11,647	1,611	814	764	947	1,190	778	909	904	859	776	840	1,255
岐阜市	2,416	361	173	153	189	216	163	194	196	152	159	178	282
内科	1,989	383	177	134	154	172	129	114	134	107	83	139	263
小児科	2,062	323	140	132	175	191	125	164	167	151	138	144	212
外科	1,172	108	75	70	104	135	94	123	97	114	84	69	99
整形外科	1,176	120	73	75	119	128	80	97	75	102	89	96	122
産婦人科	154	24	8	5	10	17	12	7	11	15	15	16	14
眼科	574	59	31	31	53	82	37	59	38	39	31	37	77
耳鼻咽喉科	910	105	63	80	68	101	57	69	75	65	81	78	68
皮膚科	320	33	12	21	20	46	38	16	35	31	24	19	25
泌尿器科	135	15	12	7	9	14	4	15	14	11	14	9	11
脳神経外科	365	34	32	26	22	39	22	26	30	41	29	28	36
歯科その他	374	46	18	30	24	49	17	25	32	31	29	27	46
小計	9,231	1,250	641	611	758	974	615	715	708	707	617	662	973

資料：指令課

\*岐阜市の案内件数は265-0009の回線で病院案内した件数

\*岐阜県の案内件数は262-3799の回線で受理し、岐阜県広域災害・救急医療情報システムにより病院案内した件数

## 統計 8-17 救急講習等実施状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

区分	合計											防災訓練参加	一般市民イベント
	回数	人員	事業所	岐阜市職員	自治会	自主防災組織	女性防火クラブ	消防団	ボランティア	ボーイスカウト	学校PTA		
合計	608	127	25	23	4	19	13	1	112	19	39	226	14
	16,080	2,902	646	674	1,636	486	308	12	4,150	417	328	4,521	3,676
上級救命講習	11	3									2	6	
	254	35									35	184	
普通救命講習Ⅰ	287	82	7	8	7	7	13	1	25	3	24	117	2
	4,720	1,495	126	197	151	308	12	645	64	249	1,473	37	
普通救命講習Ⅱ	20	4	3						1			12	1
	432	94	98						23			217	32
普通救命講習Ⅲ	3	1									1	1	
	26	14									5	7	
救命入門コース	80	14	4	3		5			22	1	9	22	
	1,837	289	54	63	81				593	6	33	718	
ステップアップ講習	7	1							1		3	2	
	155	12							78		6	59	
救命講習以外の講習	162	20	10	12	4	5			51	10		50	11
	7,493	900	354	414	1,636	149			2,458	244		1,338	3,607
その他の救命講習	38	3				2			12	5		16	
	1,163	77				105			353	103		525	

資料：救急課

1. 救助活動状況
2. 月別・事故別救助出場状況
3. 地域別救助活動状況
4. 署所別救助出場状況
5. 救助活動の推移(過去5年間)



大規模水難救助訓練

## 統計 9 - 1 救助活動状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

区分	合計	火災		交通事故	水難事故	自然災害事故	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故 (山岳救助)	その他の事故	
		建物	建物以外										
合計	出場件数	302	56	28	93	8		6	25	7		17	62
	活動件数	193	56	28	49	6		4	19	3		12	16
	救助人員	134	9	2	65	6		4	19	1		12	16
岐阜市	出場件数	273	52	25	79	8		5	22	7		17	58
	活動件数	176	52	25	41	6		3	19	3		12	15
	救助人員	120	8	2	54	6		3	19	1		12	15
瑞穂市	出場件数	29	4	3	14			1	3				4
	活動件数	17	4	3	8			1					1
	救助人員	14	1		11			1					1
管轄外	出場件数												
	活動件数												
	救助人員												

資料：消防課

## 統計 9 - 2 月別・事故別救助出場状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

(単位：件)

区分	合計	火災		交通事故	水難事故	自然災害事故	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故 (山岳救助)	その他の事故
		建物	建物以外									
合計	302	56	28	93	8	0	6	25	7	0	17	62
1月	18	8	1	5							2	2
2月	22	7		6	1						1	7
3月	24	7	3	6				2			2	4
4月	24	4		5	1			4			1	9
5月	27	4	2	7			1	6	1		2	4
6月	14	1	1	3	3			2	1		1	2
7月	25	2	2	10				2	2		5	2
8月	29	7	4	9	2		1	1			1	4
9月	31	6		10	1		1	3			1	9
10月	32	4	4	13			3	2				6
11月	19	1	1	10							1	6
12月	37	5	10	9				3	3			7

資料：消防課

### 統計 9 - 3 地域別救助活動状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。  
（単位：件・人）

区分	出場件数	活動件数	救助人員
合計	302	193	134
金華	20	14	11
京町	5	4	4
明德	4	2	1
徹明	7	5	3
梅林	12	8	5
白山	8	7	3
華陽	4	3	3
本郷	5	5	3
木之本	4	2	3
本荘	8	6	6
日野	4	3	2
長良	6	2	2
長良西	7	3	2
長良東	7	4	1
島	3		
早田	5	4	
城西			
三里	14	7	9
鷺山	7	5	2
加納	3	3	3
加納西	4	3	2
則武	2	1	
常磐	5	3	4
長森南	3	2	2
長森北	3	1	1
長森西	5	4	3
長森東	3	3	3
木田	3		
岩野田	4	3	2
岩野田北	4	4	1
黒野	4	4	3
方県	2	1	
茜部	13	10	3
鶉	3	2	2
西郷	1	1	1
七郷	6	3	4
市橋	12	5	4
岩			
鏡島	10	8	5
厚見	10	6	3
日置江	4	2	2
芥見	3	3	2
藍川	7	4	
芥見東	2	1	1
芥見南	3	2	2
合渡	5	3	3
三輪南	6	3	1
三輪北	2	1	
網代	2	1	1
柳津	9	5	2
岐阜市計	273	176	120
生津	2	1	2
本田	4	1	1
穂積	12	7	8
牛牧	2		
巢南西	5	4	3
巢南中	2	2	
巢南南	2	2	
瑞穂市計	29	17	14
管轄外			

資料：消防課

## 統計 9 - 4 署所別救助出場状況

本表は平成24年（平成24年1月1日～平成24年12月31日）を表すものです。

(単位：回・人)

区分		合計	火災		交通 事故	水難 事故	自然 災害 事故	機械に よる 事故	建物等 による 事故	ガス及 び酸欠 事故	破裂 事故	その他 の事故 (山岳救助)	その他 の事故
			建物	建物以外									
合計	出場回数	450	122	47	126	12		8	33	13		21	68
	出場人員	4,687	1,740	563	1,107	110		78	284	160		247	398
本部	出場回数												
	出場人員												
中署	出場回数	179	53	19	41	5		2	13	7		13	26
	出場人員	1,839	782	198	318	46		14	114	82		157	128
南署	出場回数	108	31	12	32	1		1	11	4			16
	出場人員	1,141	364	186	305	13		13	99	60			101
北署	出場回数	124	33	13	34	5		4	5	2		8	20
	出場人員	1,315	517	134	309	47		37	34	18		90	129
瑞穂署	出場回数	39	5	3	19	1		1	4				6
	出場人員	392	77	45	175	4		14	37				40

資料：消防課

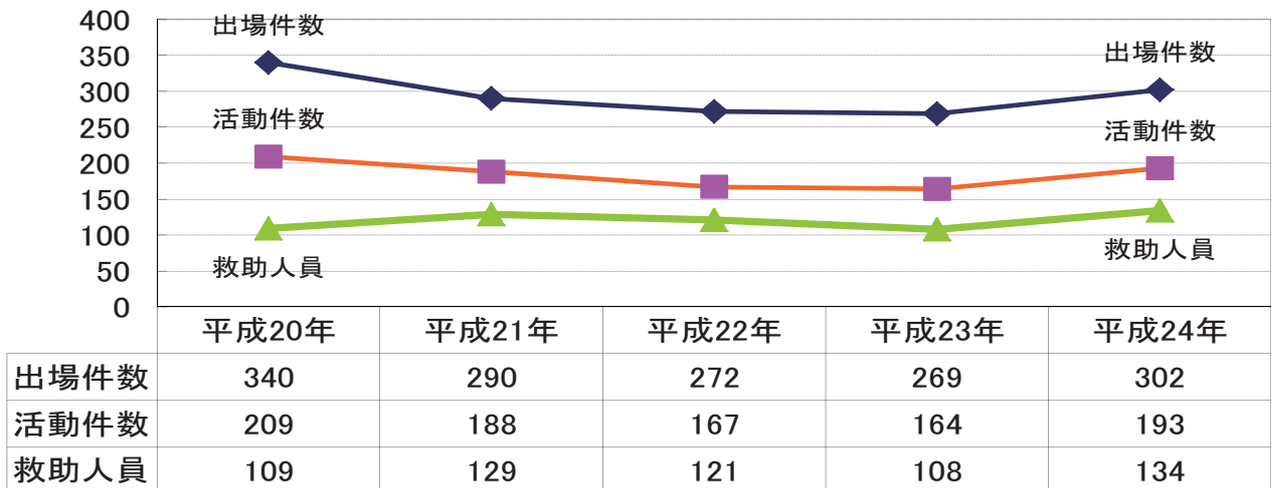
\* 出場回数≧出場件数（1事案に複数の隊が出場する場合があるため）

統計 9 - 5 救助活動の推移（過去 5 年間）

区分		平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	
合計	出場件数	340	290	272	269	302	
	活動件数	209	188	167	164	193	
	救助人員	109	129	121	108	134	
火災	建物	出場件数	77	63	60	55	56
		活動件数	77	63	60	55	56
		救助人員	4	15	22	8	9
	建物以外	出場件数	21	19	17	13	28
		活動件数	21	19	17	13	28
		救助人員		2		2	2
交通事故	出場件数	110	88	79	86	93	
	活動件数	49	48	39	42	49	
	救助人員	53	54	48	46	65	
水難事故	出場件数	10	8	18	14	8	
	活動件数	9	8	13	9	6	
	救助人員	9	8	12	9	6	
自然災害事故	出場件数	1					
	活動件数						
	救助人員						
機械による事故	出場件数	4	8	6	4	6	
	活動件数	1	5	3	1	4	
	救助人員	1	9	2	1	4	
建物による事故	出場件数	13	11	14	15	25	
	活動件数	12	6	13	14	19	
	救助人員	13	6	13	14	19	
ガス及び酸欠事故	出場件数	17	15	7	4	7	
	活動件数	12	8	3	2	3	
	救助人員	4	5	3		1	
破裂事故	出場件数						
	活動件数						
	救助人員						
その他の事故 (山岳救助)	出場件数	4	9	7	11	17	
	活動件数	2	8	6	10	12	
	救助人員	1	8	8	10	12	
その他の事故	出場件数	83	69	64	67	62	
	活動件数	26	23	13	18	16	
	救助人員	24	22	13	18	16	

資料：消防課

救助活動の推移（過去5年間）



## 岐阜市消防本部・消防署所の所在地・連絡先

岐阜市消防本部	〒500-8812 岐阜市美江寺町2丁目9	<p>岐阜市消防本部</p> <p>消防総務課</p> <p>TEL(058)262-7161</p> <p>FAX(058)266-8153</p> <p>消防課</p> <p>TEL(058)262-7162</p> <p>FAX(058)266-8154</p> <p>救急課</p> <p>TEL(058)262-7167</p> <p>FAX(058)266-8154</p> <p>予防課</p> <p>TEL(058)262-7163</p> <p>FAX(058)266-8153</p> <p>指令課</p> <p>TEL(058)262-8151</p> <p>FAX(058)266-8155</p>
整備工場	〒500-8222 岐阜市琴塚2丁目9-7	<p>TEL(058)245-5549</p> <p>FAX(058)245-5549</p>
岐阜中消防署	〒500-8812 岐阜市美江寺町2丁目9	<p>(代表)</p> <p>TEL(058)262-7165</p> <p>(予防係直通)</p> <p>TEL(058)262-7166</p> <p>FAX(058)266-8152</p>
東分署	〒501-3133 岐阜市芥見南山2丁目4-32	<p>TEL(058)241-3942</p> <p>FAX(058)241-3942</p>
東南分署	〒500-8227 岐阜市北一色4丁目10-16	<p>TEL(058)247-3942</p> <p>FAX(058)247-3942</p>
鵜飼分署	〒500-8213 岐阜市日野西2丁目1-9	<p>TEL(058)245-0911</p> <p>FAX(058)245-0911</p>
精華分署	〒500-8362 岐阜市西荘4丁目6-40	<p>TEL(058)253-0119</p> <p>FAX(058)251-0119</p>

岐阜南消防署	〒500-8261 岐阜市茜部大野1丁目12	TEL(058)272-2012 TEL(058)272-2128 FAX(058)272-2128
西分署	〒500-8383 岐阜市江添3丁目8-18	TEL(058)272-3942 FAX(058)272-3942
柳津分署	〒501-6115 柳津町丸野2丁目170-1	TEL(058)388-9119 FAX(058)388-9119
岐阜北消防署	〒502-0851 岐阜市鷺山1769-496	TEL(058)231-5308 TEL(058)231-5309 FAX(058)231-5309
黒野分署	〒501-1114 岐阜市今川字神明63-1	TEL(058)239-3942 FAX(058)239-3942
島分署	〒502-0926 岐阜市旦島5丁目11-11	TEL(058)233-3942 FAX(058)233-3942
岩野田分署	〒502-0005 岐阜市岩崎2丁目12-9	TEL(058)232-1942 FAX(058)232-1942
三輪分署	〒501-2563 岐阜市福富迎田6-1	TEL(058)229-3942 FAX(058)229-3942
瑞穂消防署	〒501-0222 瑞穂市別府2451-1	TEL(058)327-0119 FAX(058)327-0126
巢南分署	〒501-0303 瑞穂市森435	TEL(058)328-0119 FAX(058)328-0119

## 都市防災部

都市防災政策課	〒500-8812 岐阜市美江寺町2丁目9 消防本部・中消防署合同庁舎4階	(市役所代表) TEL(058)265-4141 FAX(058)265-3857
防災対策課		