

Vol.56

消 防 年 報

平 成 1 7 年 版

岐 阜 市 消 防 本 部

平 成 1 8 年 刊 行

◆ 平成17年版 消防年報（概要編） 目次 ◆

資料別		分類番号	区 分	ページ 数	担当室
年	年度				
概要編 1 消防本部					
	○	1-1	岐阜市の概要	1	消防総室
	○	1-2	本市消防の沿革	2~10	
	○	1-3	消防本部の組織	11	
	○	1-4	消防本部・消防署所の配置図	12	
	○	1-5	消防庁舎の現況	13	
	○	1-6	消防本部分掌事務	14・15	
	○	1-7	消防車両一覧表	16~19	消防室
	○	1-8	消防緊急通信指令施設概要	20・21	指令室
	○	1-9	通信施設系統図	22	
	○	1-10	年度別主要事業	23	消防総室
	○	1-11	消防音楽隊	24	
	○	1-12	応援協定等	25・26	
概要編 2 消防団					
	○	2-1	消防団の沿革	27~29	消防総室
	○	2-2	消防団の組織	30	
	○	2-3	消防団の配置図	31	
概要編 3 災 害					
	○	3-1	主要災害の記録	32~36	消防総室
○		3-2	火災の概況	37	予防室
○		3-3	主な建物火災	38	
○		3-4	救急の概況	39	救急室
○		3-5	救助の概況	40	消防室
○		3-6	主な救助活動状況	41	

※ 平成18年1月1日に岐阜市と羽島郡柳津町が合併しました。平成17年度中の統計については、(旧)羽島郡柳津町を含んだ資料を掲載しています。

◆ 平成17年版 消防年報（統計編） 目次 ◆

資料別		分類番号	区 分	ページ 数	担当室
年	年度				
統計編 1 総務					
	○	1-1	一般情勢と消防力の推移	42	消防総室
	○	1-2	職員の配置状況	43	
	○	1-3	在職年数別消防職員数	44	
	○	1-4	年齢別消防職員数	45	
	○	1-5	消防吏員技術資格取得状況	46	
	○	1-6	職員研修実施状況（1 派遣研修）	47	
	○	1-7	職員研修実施状況（2 職場研修）	47	
	○	1-8	職員研修実施状況（3 学校研修）	48	
	○	1-9	職員公務災害種別発生件数	49	
	○	1-10	職員公務災害発生件数の推移	49	
	○	1-11	消防予算（1 予算額）	50	
	○	1-12	消防予算（2 決算額）	51	
	○	1-13	市一般予算と消防予算の比較と経緯	52	
	○	1-14	広報実施状況	53	
	○	1-15	広聴事務処理状況	53	
	○	1-16	表彰状況（職団員・その他）	54	
統計編 2 消防団					
	○	2-1	消防団現勢	55	消防総室
	○	2-2	在職年数別消防団員数	56	
	○	2-3	年齢別消防団員数	56	
	○	2-4	職業別消防団員数	57	
	○	2-5	消防団員の入団・退団・定員状況（過去5年間）	58	
	○	2-6	消防団活動状況	59	
	○	2-7	消防団員等公務災害発生件数	60	
	○	2-8	消防団員等公務災害発生件数の推移	60	
統計編 3 通信指令					
	○	3-1	火災通報施設の現況	61	指令室
○		3-2	119番受信状況	62	
○		3-3	気象情報取扱状況	63	
○		3-4	テレホンサービス利用状況（過去5年間）	64	
○		3-5	緊急通報システム	65	
統計編 4 警防					
	○	4-1	消防車両等の配置状況	66	消防室
	○	4-2	保有資器材1（消防隊資器材）	67・68	
	○	4-3	保有資器材2（特別救助隊資器材）	69・70	救急室
	○	4-4	保有資器材3（救急資器材）	71・72	
	○	4-5	保有資器材4（緊急援助隊用資器材）	73	消防室
	○	4-6	消防水利の現有状況	74	
統計編 5 防災					

◆ 平成17年版 消防年報（統計編） 目次 ◆

資料別		分類番号	区 分	ページ数	担当室
年	年度				
	○	5-1	防災行政無線施設の状況	75	消防室
	○	5-2	防災行政無線取扱状況	75	
	○	5-3	街頭消火器の設置状況	76	
	○	5-4	耐震性貯水槽の設置状況	77	
	○	5-5	防災資機材倉庫及び防災資機材保有状況	78・79	
	○	5-6	自主防災組織の活動状況	80	
	○	5-7	市民消火隊の現況	81	
	○	5-8	起震車利用状況	82	
統計編 6 予 防					
	○	6-1	防火対象物立入検査実施状況（岐阜市）	83	予防室
	○	6-2	防火対象物立入検査実施状況（瑞穂市（旧穂積町区域））	84	
	○	6-3	用途別中高層建物状況	85	
	○	6-4	防火管理者選任状況	86	
	○	6-5	防火管理講習実施状況	86	
	○	6-6	防火管理講習修了者の状況	87	
	○	6-7	火災予防条例等に基づく諸届処理状況	88	
	○	6-8	用途別消防用設備等設置届処理状況	89	
	○	6-9	同意建築物等の構造・工事別件数	90	
	○	6-10	建築物関係事務処理状況	91	
	○	6-11	用途別建築物確認申請等状況	92	
	○	6-12	防火・用途地域別確認申請等同意状況	93	
	○	6-13	危険物施設等の立入検査状況	94	
	○	6-14	危険物施設等の許認可状況	94	
	○	6-15	危険物施設等の各種承認及び届出状況	95	
	○	6-16	煙火消費の許可状況	96	
	○	6-17	危険物保有状況	97	
	○	6-18	広報活動状況	98	
	○	6-19	女性防火クラブ活動状況	99	
	○	6-20	少年消防クラブ活動状況	100	
統計編 7 火災統計					
○		7-1	月別火災状況	101	予防室
○		7-2	月別・原因別火災状況	102・103	
○		7-3	用途別・原因別火災状況	104	
○		7-4	曜日別・時間別火災状況	105・106	
○		7-5	気象別火災状況	107	
○		7-6	用途別・中高層建築物火災状況	108	
○		7-7	覚知別火災状況	109	
○		7-8	地域別火災状況	110	
○		7-9	署所別火災状況	111	
○		7-10	署所別出場状況	112	消防室

◆ 平成17年版 消防年報（統計編） 目次 ◆

資料別		分類番号	区 分	ページ数	担当室
年	年度				
○		7-11	初期消火活動実施状況	113	予防室
○		7-12	天ぷら油火災の発生状況	114	
○		7-13	出火原因別火災状況	115	
○		7-14	火災による死者の状況	116	
○		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（旧穂積町区域））	122	
統計編 8 救急統計					
○		8-1	救急活動状況	123	救急室
○		8-2	救急隊別救急活動状況	124	
○		8-3	覚知別救急出場件数	125	
○		8-4	曜日別・月別救急活動状況	126	
○		8-5	救急活動状況（過去5年間）	127	
○		8-6	事故種別・医療機関別搬送人員	128	
○		8-7	地域別救急活動状況	129	
○		8-8	救急隊員が行った応急処置件数	130	
○		8-9	事故種別・年齢区分別搬送人員	131	
○		8-10	事故種別・年齢区分別搬送構成比	132	
○		8-11	事故種別・傷病程度別搬送人員	133	
○		8-12	事故種別不搬送理由件数	134	
○		8-13	時間別・事故別出場件数	135	
○		8-14	診療科目別・傷病程度別搬送人員	136	
○		8-15	年別救急活動状況	137・138	
○		8-16	救急時の病院案内及び紹介の状況	139	
○		8-17	救急講習等実施状況	140	
統計編 9 救助統計					
○		9-1	救助活動状況	141	消防室
○		9-2	月別・事故別救助活動状況	142	
○		9-3	地域別救助活動状況	143	
○		9-4	隊別出場状況	144	
○		9-5	救助活動の推移（過去5年間）	145	

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・消防署所の配置図](#)
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. [消防音楽隊](#)
12. [応援協定等](#)



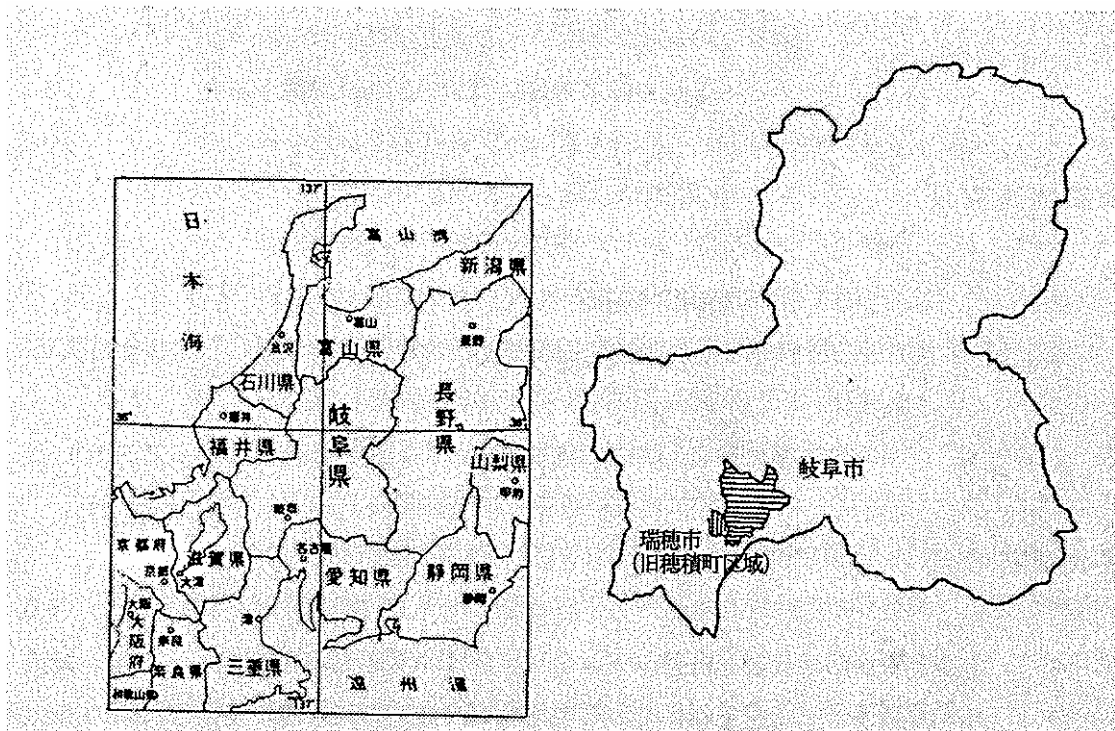
概要 1-1

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 本市に気候は、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。



	岐 阜 市	瑞穂市 (旧穂積町区域のみ)
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 3.0km 南北 5.5km
面 積	202.89 平方キロメートル	16.41 平方キロメートル
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	
事務委託締結年月日		平成 15 年 5 月 1 日

概要 1-2

本市消防の沿革

旧幕時代

火消時代

- 元和 5. 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
(1619) 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。

私設消防時代

- 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。

公設消防時代

- 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。

常設消防時代

- 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在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

警防団時代

- 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

消 防 本 部

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 m²）

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 m²）

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 m²）

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 m²）

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 m²）

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 階建、延面積 791.64 m²）

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㎡）
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 消防本部に課制をしく。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、所在地・岐阜市茜部大野1丁目12。監視用カメラ（地上40m）設置。（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、水そう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、水そう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
- 昭和46. 4. 1 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
- 昭和47. 4. 1 本巣郡穂積町、当市に対する事務委託締結

- 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、水そう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
- 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 m²）
- 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 m²）
- 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 m²）
- 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・岐阜市鷺山中洗 1769 の 496
（耐火構造 2 階建一部 3 階建延 1,071.75 m²）
- 昭和51. 4. 1 消防職員 12 人増員。総員 336 人
- 昭和51. 4. 1 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、水そう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 m²）
- 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
- 昭和52. 4. 1 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。定員 384 人
- 昭和53. 4. 1 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
- 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。水そう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 m²
長森分署・鉄骨造 2 階建延 504.38 m²
- 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ほか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 m²
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
- 昭和57. 4. 1 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
- 昭和61. 3. 29 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
- 昭和61. 4. 1 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
- 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-ET175BL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
- 昭和63. 4. 1 岐阜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-FTR12HAV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 30m級はしご車「ほづみ号」(ニッサンP-AZ30D改)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
- 平成2. 4. 1 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㎡(水そう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(欠員2人)

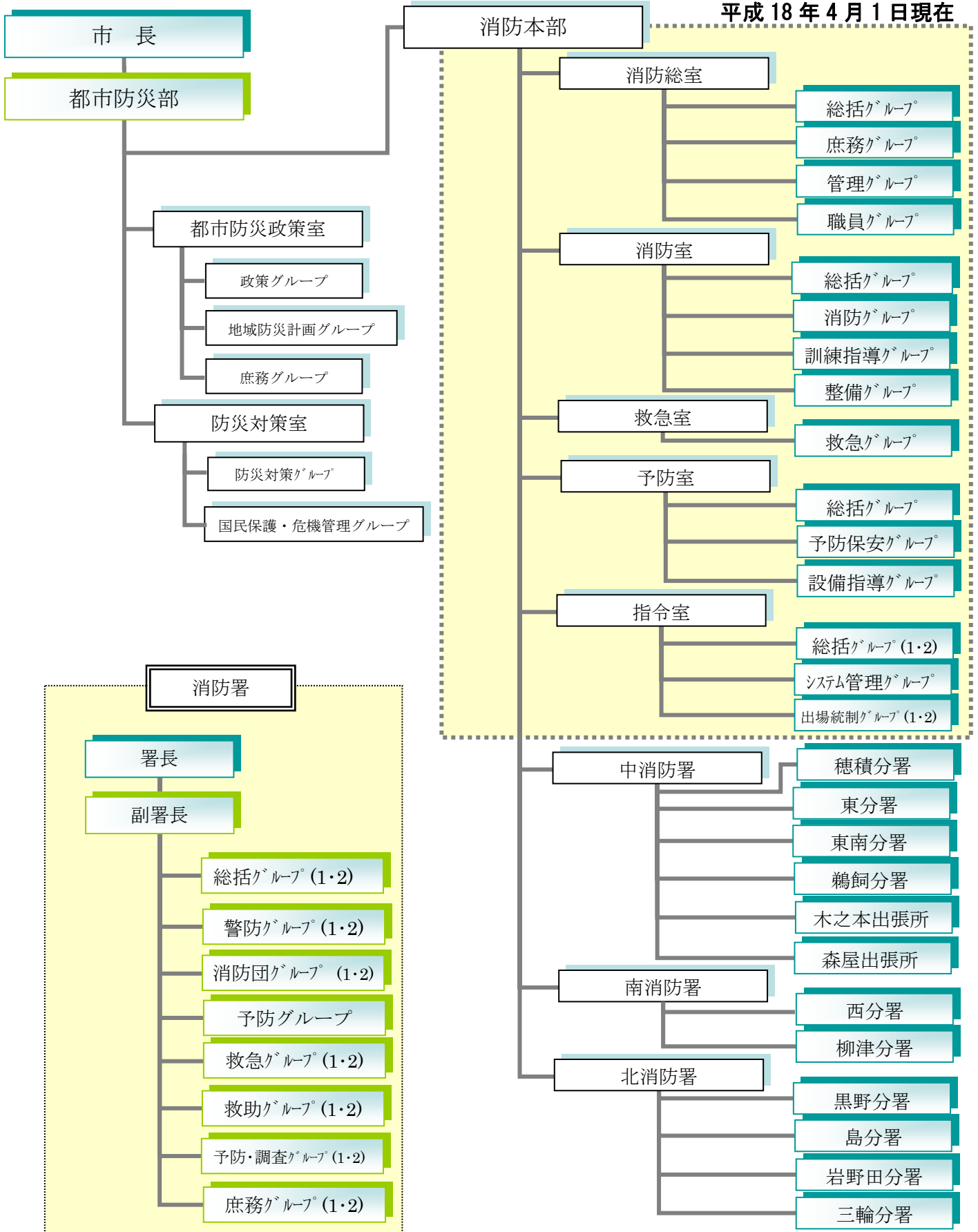
平成	3.	4.	1	岐阜北消防署島出張所、岐阜南消防署市橋出張所救急業開始
平成	3.	10.	1	岐阜北消防署三輪出張所救急業務開始
平成	4.	3.	29	岐阜南消防署西分署竣工式（業務開始4月1日市橋・鶉岡出張所を統合） 耐火構造2階建延993.501㎡（水そう付消防ポンプ自動車、消防ポンプ自動車、 40m級はしご車、救急車、広報車） 所在地・岐阜市江添3丁目56番地の1
平成	4.	4.	1	消防職員9人採用。定員442人（欠員1人）
平成	4.	10.	6	（財）日本損害保険協会から水そう付消防ポンプ自動車（三菱シユ－F K417 FW改）1台寄贈を受け、岐阜北消防署に配置
平成	5.	2.	1	水そう車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㎡（水そう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
平成	5.	4.	1	高規格救急車を中消防署に配置、運用開始
平成	5.	4.	1	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、岐阜 南消防署と岐阜北消防署に配置
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） 耐火構造2階建延べ1034.81㎡（水そう付消防ポンプ自動車・消防ポンプ自動車・ 救急車・梯子付消防ポンプ自動車・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－HZ B56V－Z RM NS）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）岐阜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	水そう車10トン（日野KC－FN 2KLCA）1台購入、東南分署に配置
平成	8.	1.	12	水そう車10トン（日野KC－FN 2KLCA）1台購入、西分署に配置
平成	8.	3.	28	支援車（日野KC－FT 1JHBA）1台購入
平成	8.	4.	1	消防職員3人採用。定員450人
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
- 平成 9. 4. 1 羽島郡消防事務組合消防本部と人事交流を開始
- 平成 9. 4. 1 消防職員4人採用。定員450人
- 平成 9. 4. 1 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 ㈱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緩受賞
- 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
- 平成11. 4. 1 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級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. 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 高規格救急車を東南分署に配置、運用開始
- 平成14. 3. 12 災害対応特殊はしご付消防自動車（日産FJ552LN改）1台購入 南署に配置
- 平成14. 3. 29 （社）岐阜市弘済会から、消防指揮車（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 南署に配置
- 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 北署に配置

- 平成15. 4. 1 消防職員6人採用、定員450人
- 平成15. 4. 1 市の機構改革により市に都市防災部を設置。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）、当市に対する事務委託締結
- 平成15. 10. 10 高規格救急車を西分署に配置、運用開始
- 平成15. 11. 12 災害対応特殊水槽付ポンプ車（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7人採用、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（鉄筋コンクリート造2階建て延べ2766.21㎡）の1階に移転新築）
 三輪出張所部分421.60㎡（水槽付消防ポンプ自動車1台・救急車1台）
 所在地 岐阜市福富迎田6番1号
- 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・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㎡（水槽付ポンプ自動車1台・消防ポンプ自動車1台・救急車1台）
 所在地 岐阜市日野西2丁目1番9号
- 平成17. 4. 1 消防職員20人採用、定員446人
- 平成17. 4. 1 高規格救急車を島出張所に配置、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、定員465人
 岐阜南消防署柳津分署運用開始
 鉄骨造2階建延309.85㎡（水槽付ポンプ自動車1台・救急車1台）
 所在地 岐阜市柳津町宮東1丁目1
- 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
- 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

岐阜市消防本部の組織

平成 18 年 4 月 1 日現在



岐阜市消防本部各消防署の管轄区域と本署・分署・出張所の配置



概要 1-5

消防庁舎の現況

平成18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
穂積分署	瑞穂市別府 1295 (旧本巣郡穂積町別府)	耐火造	774.80	建 383.11 延 720.53	S49.07.27
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
鶉飼分署	岐阜市日野西 2丁目 1-9	耐火造	691.16	建 374.25 延 549.07	H17.03.27
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
木之本出張所	岐阜市光明町 3-11	準耐造	198.40	建 73.74 延 136.52	S45.02.10
森屋出張所	岐阜市鹿島町 8-25	準耐造	136.11	建 64.35 延 145.67	S40.12.01
南消防署	岐阜市茜部大野 1-12	耐火造	2,141.89	建 493.25 延 840.85	S44.03.29
南消防署車庫		準耐造		建 174.05 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	岐阜市柳津町宮東 1-1	鉄骨造	556.27	建 223.03 延 309.85	S45.02.18
北消防署	岐阜市鷺山 1769-496	耐火造	2,737.57	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 285.56 延 445.41	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

消 防 本 部 分 掌 事 務

消 防 総 室	消 防 室
<ol style="list-style-type: none"> 1 儀式及び行事に関する事。 2 表彰に関する事。 3 公印に関する事。 4 例規に関する事。 5 文書の收受及び発送に関する事。 6 文書の管理及び指導に関する事。 7 公文書の公開及び個人情報の保護に関する事。 8 消防団事務に関する事。 9 消防相互応援協定等に関する事。 10 職員の配置に関する事。 11 職員の任免、分限及び懲戒に関する事。 12 職員の勤務時間その他勤務条件に関する事。 13 職員の労務、研修及び給与に関する事。 14 職員の被服等貸与品の支給に関する事。 15 職員の福利厚生及び安全管理に関する事。 16 予算及び決算に関する事。 17 財産及び庁舎の管理に関する事。 18 組織に関する事。 19 消防行政の企画及び調査研究に関する事。 20 消防力の整備計画に関する事。 21 事務改善その他業務能率に関する事。 22 消防広報及び広聴に関する事。 23 消防統計に関する事。 24 消防音楽隊に関する事。 25 他室の所掌に属しない事務に関する事。 	<ol style="list-style-type: none"> 1 消防計画に関する事。 2 火災その他の災害の警戒及び防ぎよに関する事。 3 消防訓練の計画立案及び研究に関する事。 4 消防水利及び街頭消火器に関する事。 5 安全運転管理に関する事。 6 校区自主防災組織の指導に関する事。 7 消防資器材の管理、整備、改善及び研究に関する事。 8 救助対策、活動及び統計に関する事。 9 消防全般に関する各種訓練の指導に関する事。 10 国際消防救助隊に関する事。 11 その他消防防災に関する事。
	<h3 style="text-align: center; margin: 0;">救 急 室</h3> <ol style="list-style-type: none"> 1 救急対策、活動及び統計に関する事。 2 救急技術の指導に関する事。 3 救急医療情報収集装置に関する事。 4 その他救急に関する事。

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

概要 1-7

消防車両一覧表

(消防本部)

平成18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
消防総室	監察司令車	岐阜 501 み 19-77	トヨタ	H18. 3. 1		
	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
消防室	整備工作車	岐阜 800 さ 24-18	三菱	H12. 1. 19		
	起震車	岐阜 88 る 27	三菱	S63. 1. 20		
	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		
救急室	査察車	岐阜 80 あ 16-27	ダイハツ	H15. 6. 18		
予防室	査察車	岐阜 80 あ 933	ダイハツ	H9. 3. 21		贈
	査察車	岐阜 80 あ 16-28	ダイハツ	H15. 6. 18		

(中消防署)

所属名	車両名	登録番号	メーカー	導入年月日	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 88 る 10-28	ヒノ	S63. 12. 7	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		
	梯子車	岐阜 88 ひ 835	ヒノ	H2. 11. 20		50m
	救急車	岐阜 800 さ 93-23	トヨタ	H14. 12. 5		高規格
	救急車	岐阜 88 る 94-64	トヨタ	H7. 9. 20		非常用、贈
	査察車	岐阜 80 あ 16-29	ダイハツ	H15. 6. 18		
	査察車	岐阜 80 あ 11-90	ミツビシ	H11. 12. 24		
	査察車	岐阜 80 あ 13-51	ダイハツ	H13. 3. 19		
	資機材輸送車	岐阜 88 る 15-89	ヒノ	H1. 7. 3		
	広報車	岐阜 800 す 22-79	ニッサン	H16. 5. 7		贈
	穂積分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 さ 51-80	ヒノ	H13. 2. 9	A2
ポンプ車		岐阜 88 る 32-38	イズゞ	H2. 11. 20	A2	
化学車		岐阜 88 ろ 78-64	ミツビシ	H10. 12. 14	A2	
梯子車		岐阜 88 ひ 609	ニッサン	H2. 2. 15		31m
救急車		岐阜 88 ろ 39-80	トヨタ	H9. 8. 29		
査察車		岐阜 80 あ 12-56	ミツビシ	H12. 7. 11		
広報車		岐阜 88 ん 29-62	ニッサン	H6. 12. 27		贈
東分署	水槽付ポンプ車	岐阜 88 る 32-62	ヒノ	H2. 11. 21	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 88 る 44-56	ミツビシ	H3. 10. 22	A2	
	梯子車	岐阜 800 は 84	ヒノ	H12. 2. 2	A2	15m、900ℓ
	救急車	岐阜 88 ろ 12-84	トヨタ	H8. 7. 25		
東南分署	水槽付ポンプ車	岐阜 88 ろ 43-66	ヒノ	H9. 10. 22	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. 26		10,000ℓ
	救急車	岐阜 800 さ 72-39	ニッサン	H13. 12. 12		高規格
鵜飼分署	水槽付ポンプ車	岐阜 88 ろ 79-28	ミツビシ	H10. 12. 18	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 38-58	ヒノ	H17. 2. 25	A2	
	救急車	岐阜 88 ろ 73-01	トヨタ	H10. 10. 12		
木之本出張所	水槽付ポンプ車	岐阜 800 さ 18-14	ミツビシ	H11. 11. 5	A2	1,500ℓ
森屋出張所	ポンプ車	岐阜 800 さ 94-26	ヒノ	H14. 12. 20	A2	

(南消防署)

所属名	車両名	登録番号	メーカー	導入年月日	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	
	ポンプ車	岐阜 88 る 20-97	イスゞ	H1. 12. 6	A2	非常用
	救助工作車	岐阜 88 ひ 579	イスゞ	H1. 12. 25		
	梯子車	岐阜 800 は 375	ニッサン	H14. 3. 12		31m
	救急車	岐阜 800 す 40-07	ニッサン	H17. 3. 22		高規格
	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 80 あ 811	ダイハツ	H7. 10. 5		贈
	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
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. 9		10,000ℓ
救急車		岐阜 800 す 10-07	トヨタ	H15. 10. 8		高規格
柳津分署	水槽付ポンプ車	岐阜 88 る 65-73	ヒノ	H5. 10. 11	A2	2,000ℓ
	救急車	岐阜 830 ひ 119	トヨタ	H12. 8. 20		
	査察車	岐阜 880 あ 155	三菱	H17. 12. 9		

(北消防署)

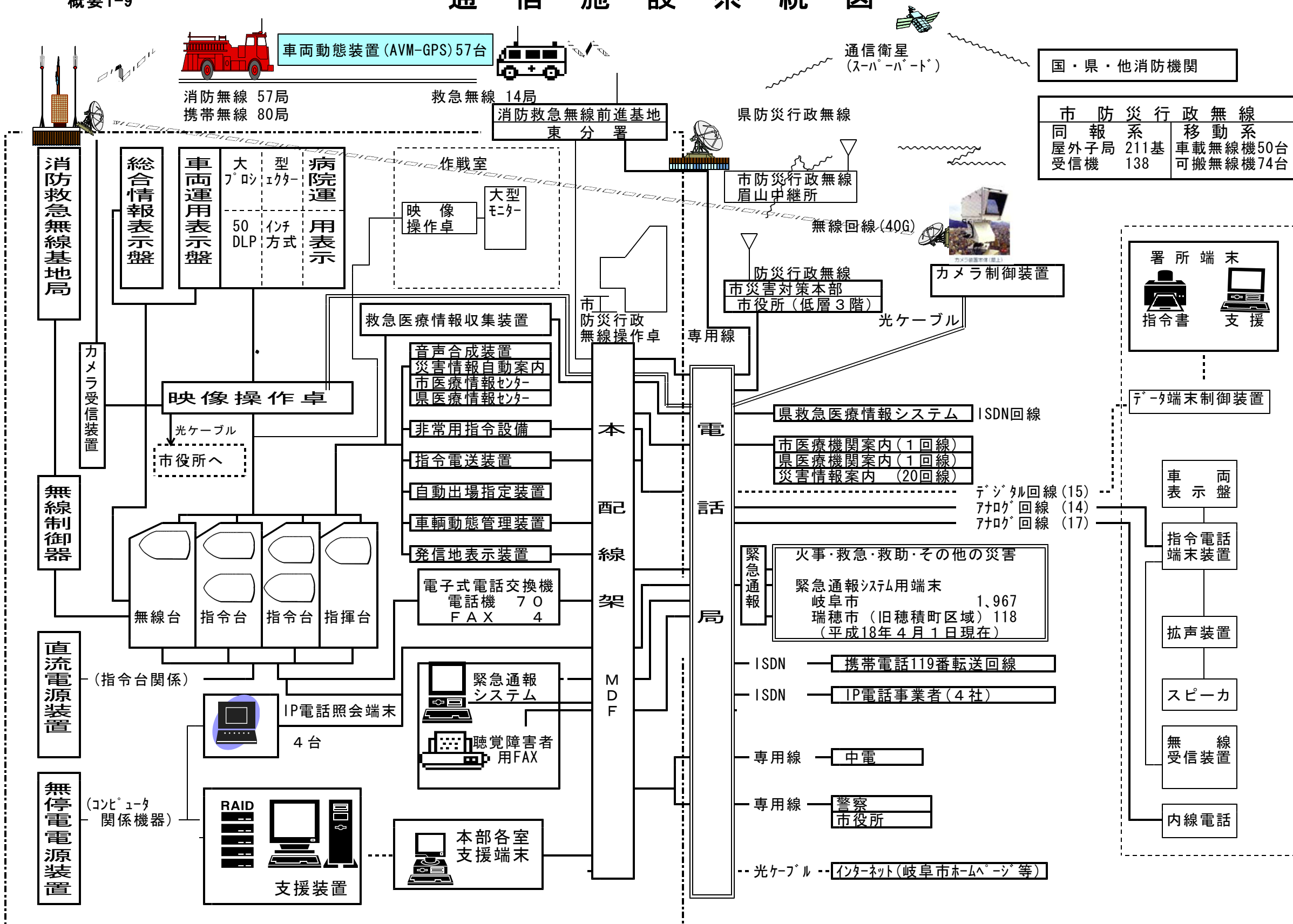
所属名	車両名	登録番号	メーカー	導入年月日	ポンプ	備考
北消防署	指揮車	岐阜 831 さ 119	ニッサン	H14. 3. 28		贈
	水槽付ポンプ車	岐阜 88 る 54-34	ミツビシ	H4. 9. 24	A2	贈 1,700ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 は 562	ミツビシ	H15. 2. 20	A2	山林火災用
	ポンプ車	岐阜 800 す 11-55	イスゞ	H15. 10. 30	A2	
	救助工作車	岐阜 88 ひ 11-38	ヒノ	H4. 3. 12		
	梯子車	岐阜 88 は 38-05	ニッサン	S61. 12. 10		30m
	救急車	岐阜 800 す 56-53	トヨタ	H17. 12. 26		高規格
	連絡車	岐阜 400 す 70-87	マツダ	H13. 2. 20		
	査察車	岐阜 800 あ 111	ミツビシ	H17. 9. 9		
	査察車	岐阜 80 あ 14-89	ダイハツ	H14. 8. 1		
	資機材輸送車	岐阜 800 さ 63-84	イスゞ	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
ポンプ車		岐阜 800 さ 95-91	イスゞ	H15. 1. 30	A2	
水槽車		岐阜 88 ひ 12-78	ヒノ	H5. 1. 25		10,000ℓ
救急車		岐阜 800 す 22-88	トヨタ	H16. 5. 11		贈 高規格
島分署	水槽付ポンプ車	岐阜 88 る 44-57	ヒノ	H3. 10. 22	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 さ 94-25	イスゞ	H14. 12. 20	A2	
	救急車	岐阜 800 す 53-90	ニッサン	H17. 11. 15		高規格
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	
	救急車	岐阜 800 さ 19-88	トヨタ	H11. 11. 24		贈
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
	救急車	岐阜 88 ろ 3979	トヨタ	H9. 8. 29		

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	119番等からの災害・救急通報を受けつけ、各署所に対する指令、一斉指令、救急車及び消防車に対する無線連絡、救急病院及び関係機関への連絡を行う。 この装置には、指令台4台、指揮台1台、署所端末装置、制御装置、録音装置、表示板等が含まれる。
指揮台	指令台としての機能の他に、指令台を指揮監督する。
無線統制台	消防無線、救急無線をすべて収容し、無線交信を統制する。
自動出動指定装置	119番通報受付から事案終了までの災害情報を自動処理するもので、指令台、地図検索装置、署所端末装置等と連携し、指令管制業務の中核として稼動する。
発信地表示装置	NTTセンターのコンピューターを利用して、身体の不自由な人やお年寄り、外国人からの119番通報で住所や氏名が不明の時、通報した電話の設置場所、所有者などの情報を検索し、ディスプレイに表示する。
指令電送装置	指令室に設置する指令電送送信装置と各署所に設置する指令電送出力装置から構成され、NTT専用回線を介して文書指令を行う。
地図等検索装置	災害場所の把握及び現場への支援情報を行うことを目的とするもので、指令台及び発信地表示装置と連携し、災害点の地図等を容易かつ迅速に検索する。
気象情報収集装置	気象観測器から風向・風速・湿度・気温・雨量・気圧の6項目を記録すると共に、気象情報表示盤に表示する。
災害状況案内装置	加入電話による市民からの災害等の問い合わせに対して、自動的に応答し、災害状況などの案内を行う。
車両動態管理装置 (AVM)	車両のAVM端末装置から動態状況を登録することにより、AVM通信制御装置で検出し、最新の動態状況を把握、車両運用表示盤に表示する。
車両位置管理装置 (GPS)	車両の現在位置を複数の衛星で自動把握し(GPS方式)、災害地点を中心に一番近い出動可能な車両から、車両別毎に適切な出動部隊編成を行う。
音声合成装置	自動出動指定装置と連動し、指令内容の読み上げ、災害情報テレホンガイド等への音源供給を行う。

装置の名称	装置の機能
消防高所監視施設	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映像状況を消防本部中消防署合同庁舎と市役所へ映像を配信しモニターに表示する。
IP電話照会端末	インターネット技術を利用したIP電話会社の119番接続で通報場所を照会できる各社端末機を5台（平成電電・日本テレコム・KDDI・NTTコミュニケーションズ・中部テレコミュニケーション）を指令室に設置している。

通信施設系統図



年 度 別 主 要 事 業

区 分		平成15年度	平成16年度	平成17年度
常 備	機 動 力 整 備	水槽付消防ポンプ自動車 2台 消防ポンプ自動車 3台 高規格救急車 1台 査 察 車 3台 資機材運搬車 1台	消防ポンプ自動車 1台 救助工作車 1台 高規格救急車 1台 広 報 車 1台	消防ポンプ自動車 3台 高規格救急車 2台 防災指令車 1台 査察車 2台
	消 防 防 災	耐震性貯水槽 1基 可搬式小型動力ポンプ 3式 街頭消火器 820本	耐震性貯水槽 1基 可搬式小型動力ポンプ 1式 街頭消火器 809本	耐震性貯水槽 1基 可搬式小型動力ポンプ 1式 街頭消火器 788本
	救 急 医 療 対 策	救急医療情報収集装置運用 高度救急処置人形 1式	自動体外式除細動器 1式 自動体外式除細動器トレーナー 1式	自動体外式除細動器 3式 自動体外式除細動器トレーナー 2式
備	水 利 整 備	防火水槽 40 m ³ 2基 特殊井戸 8基	防火水槽 40 m ³ 5基 特殊井戸 4基	防火水槽 40 m ³ 2基
	施 設 整 備	高所監視カメラ設置 三輪出張所建設 (仮称) 中消防署鵜飼分署設計・造成	岐阜北消防署三輪出張所建設 岐阜中消防署鵜飼分署建設	(仮) 岐阜中消防署精華分署建設 用地造成工事・実施設計
非 常 備	機 動 力 整 備	全自動小型動力ポンプ付消防車 3台	消防ポンプ自動車 1台 全自動小型動力ポンプ付消防車1台	全自動小型動力ポンプ付消防車2台 小型動力ポンプ付積載車 1台
	施 設 整 備	京町分団本部建設工事		

概要 1-11

岐阜市消防音楽隊

岐阜市消防音楽隊は、昭和55年6月に結成されて以来、各種消防業務のかたわら練習に励み、消防広報の一環として、消防の諸行事、式典を始め、市主催行事等に出演し、演奏活動を通じて広く市民と接することにより消防の認識を深め、更には火災予防行政の推進に努めています。

1 編成 (平成18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17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	2回	7回	2回	15回



H17年5月 長森南小学校における演奏



消防出初式における演奏

概要 1-12

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、数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

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交換しています。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](#)



消防出初式の様子

概要2-1

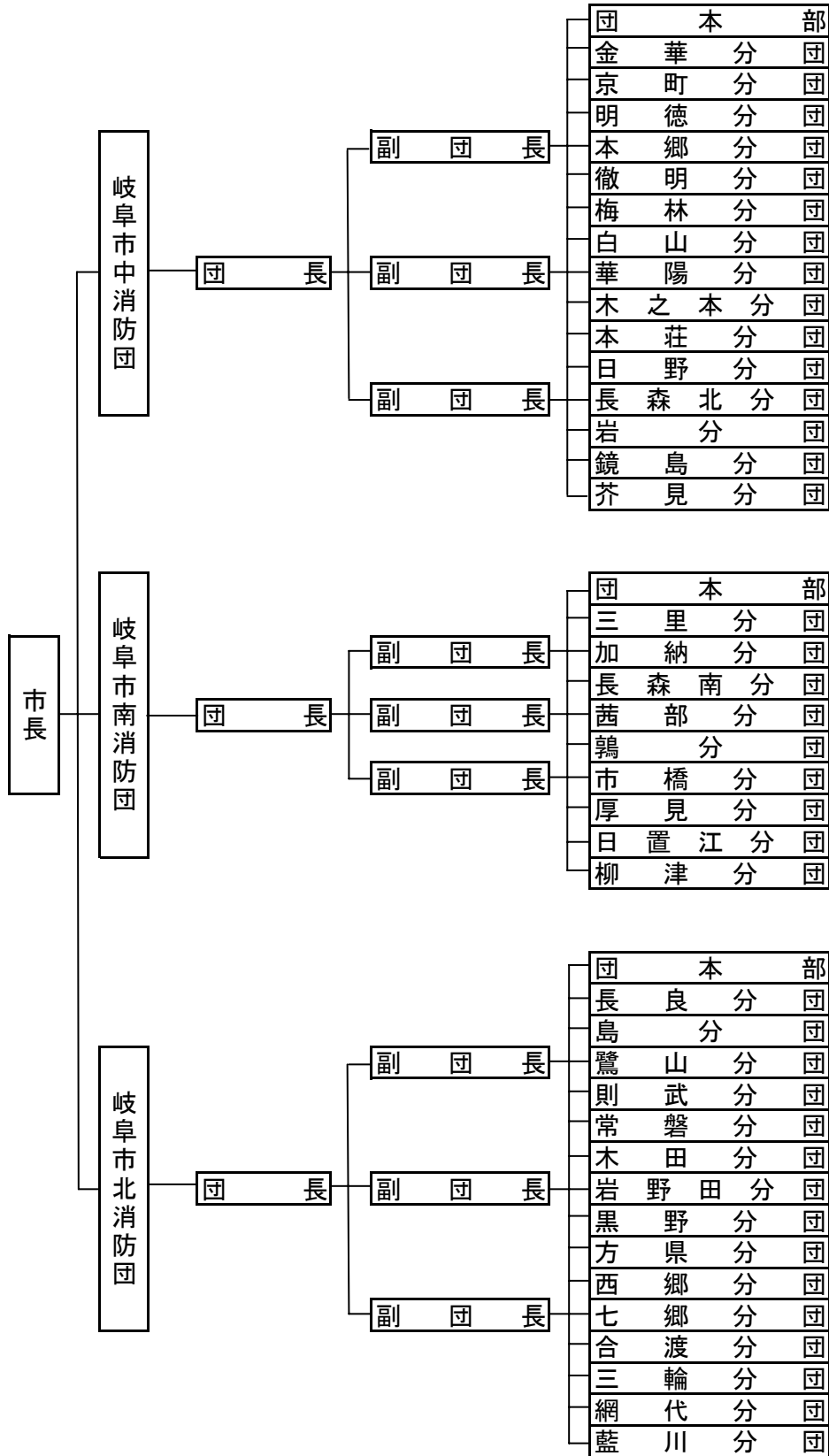
消 防 団 の 沿 革

- 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
- 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㎡）

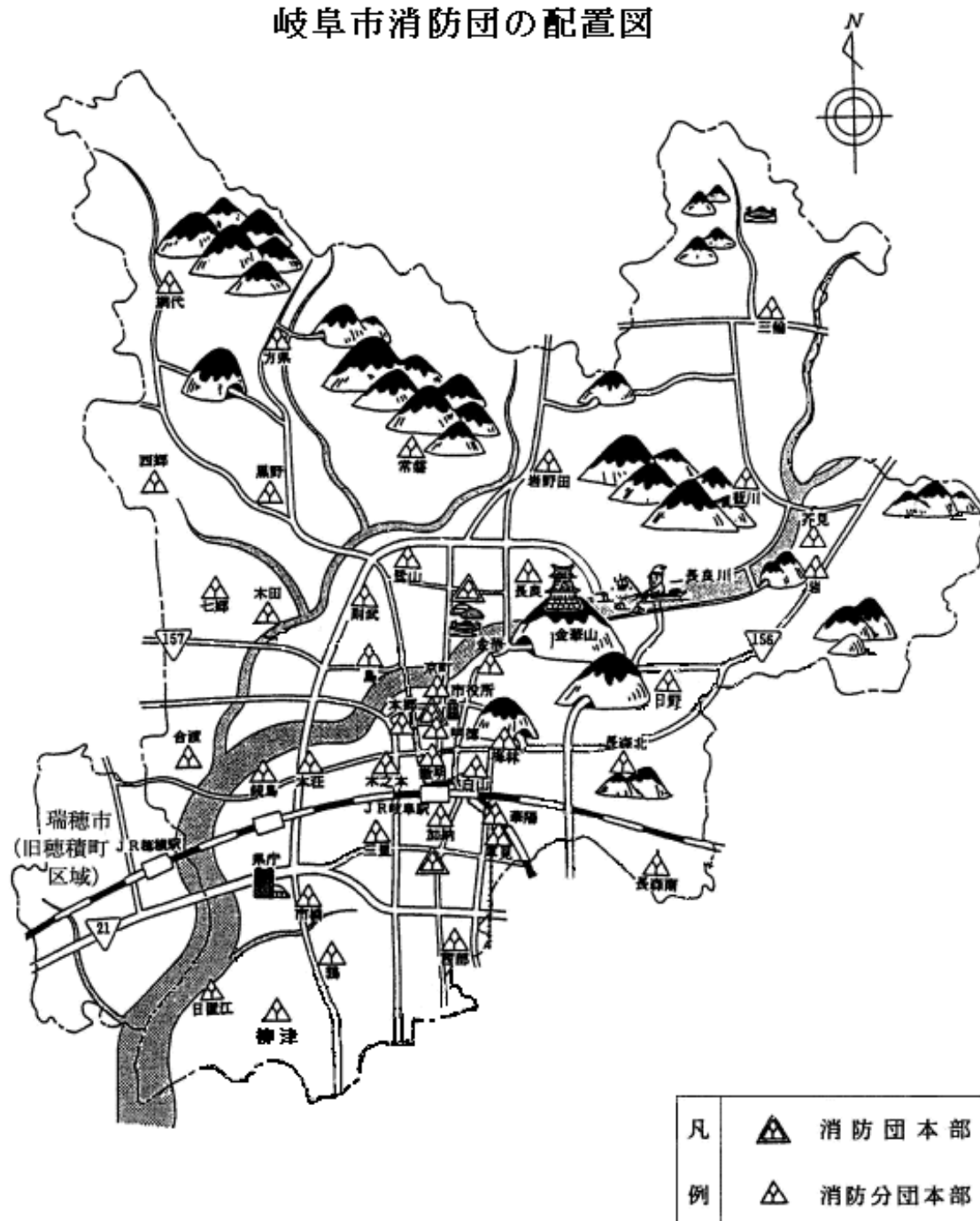
- 昭和55. 3. 9 鷺山消防団本部竣工式（鉄骨造2階建延63.0㎡）
- 昭和55. 4. 1 消防組織の改革。岐阜市中消防団、岐阜南消防団、岐阜市北消防団の3団制発足。従来の37消防団はそれぞれ分団となる。
- 昭和55. 4. 9 岐阜市消防団統合記念式典
- 昭和55. 6. 8 北消防団則武分団本部竣工式（耐火構造3階建1,944㎡の内72,0㎡）
- 昭和56. 3. 21 中消防団長森北分団本部竣工式（鉄骨木造併用2階建延70.15㎡）
- 昭和56. 3. 29 北消防団方県分団本部竣工式（鉄骨木造併用2階建延74.25㎡）
- 昭和56. 12. 20 北消防団島分団本部竣工式（鉄骨木造併用2階建延72.81㎡）
- 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㎡）
- 昭和57. 10. 28 貝松、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㎡）
- 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㎡）
- 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㎡）
- 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㎡）
- 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㎡）
- 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㎡）
- 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㎡）
- 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㎡）
- 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㎡）
- 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
- 平成8. 11. 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. 11. 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. 11. 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. 11. 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. 11. 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. 12. 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. 10. 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. 10. 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. 12. 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 表彰旗授章
- 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. 11. 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。

岐阜市消防団の組織



岐阜市消防団の配置図





H17.5月 岐阜市初の屋上緊急救助用スペースでの訓練
(岐阜県防災航空隊と合同実施)

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)

- 貞享 3. 3. 18 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。
(1686)
- 元禄 9. 2. 2 美濃加納天神町から出火。136軒焼失。
(1696)
- 元禄1 1. 7. 5 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。
(1698)
- 元禄1 3. 1 1. 1 4 7ツ時 美濃加納本町5丁目横町から出火。93軒焼失。
(1700)
- 元禄1 5. 8. 6 4ツ時 美濃加納八幡町北側中程から出火。41軒焼失。
(1702)
- 宝永 2. 1 1. 1 美濃加納八幡町南側から出火。22軒焼失。
(1705)
- 正徳 5. 1 2. 1 2 7ツ半時 美濃加納八幡町横町甚七宅から出火。93軒焼失。
(1715)
- 享保 4. 1. 2 7 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。
(1719)
- 享保 5. 1 1. 1 7ツ時 美濃加納荒町北側 勘三郎宅から出火。56軒焼失。
(1720)
- 享保 6. 4. 岐阜加納領の内60軒焼失。
(1721)
- 寛保 3. 4. 6 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。
(1743)
- 宝暦 6. 1 1. 9 7ツ時 美濃加納荒町西側 金蔵宅から出火。46軒焼失。
(1756)
- 明和 5. 7. 2 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)

- 明和 9. 9. 24 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。
(1772)
- 安永 4. 1. 25 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・
(1775) 崩屋 6 軒。
- 安永 6. 4. 24 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
(1777) 火。77 軒焼失内破壊 4 軒。
- 安永 7. 2. 24 8 ツ半始 美濃加納北広江町吉平宅から出火。76 軒焼失。
(1778)
- 寛政 7. 1. 17 加納七軒町 30 軒焼失。
(1795)
- 明治 6. 11. 10 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
(1873) 45 戸焼失。
- 明治 15. 3. 27 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。
(1892)
- 明治 24. 10. 28 ㊟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
(1891) 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 午前 9 時 金華山御料林から出火。午後 12 時鎮火。
(1903)
- 明治 39. 1. 13 午後 6 時 30 分 岐阜県病院出火。同病院を全焼。
(1906)
- 大正 14. 2. 5 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。
(1925) 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 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・
(1926) 半焼 4 戸・焼失坪数 238 坪・損害額約 30 万円。
- 昭和 4. 7. 29 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
(1929) 火。全焼 34 棟・半焼 7 棟・焼失坪数 2,226 坪・損害額 50 万円。原因 モーターの加熱。
- 昭和 13. 11. 25 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
(1938) 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 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
(1945) 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 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)
(1949) 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。
- 昭和29. 4. 22㊸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
(1954) 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 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
(1958) 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. 26㊸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
(1959) 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 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
(1960) 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. 13㊸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. 27㊸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・
(1961) 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. 17㊸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 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
(1968) 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 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
(1970) 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 国鉄岐阜駅構内の高山線で列車事故。227人が負傷した。
(1971)
- 昭和47. 3. 13 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
(1972) 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 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ージュから出
(1973) 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。
- 1 2. 2 2 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。
- 昭和 4 9. 2. 1 0 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. 2 5 ㊤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 5 1. 9. 1 2 ㊤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 (1976) ・床上浸水 11,363 世帯・床下浸水 30,079 世帯。り災者 146,009 人。
- 昭和 5 2. 4. 4 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 (1977) 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 5 5. 1 0. 1 1 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 (1980) 。全焼 1 棟・部分焼 4 棟・焼失面積 504 ㎡・損害額 85,573 千円。
- 昭和 5 7. 5. 3 0 午前 2 時 00 分 鞆屋町 11 番地 株式会社主婦の店から出火。午前 4 時 31 分 (1982) 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 6 0. 4. 1 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 (1985) 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 6 2. 3. 2 8 午後 9 時 15 分 粟野東 2 丁目 倉庫から出火。29 日午前 4 時 07 分鎮火。全焼 (1987) 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 (1987) 火。1,638 a 焼失・損害額 4,914 千円。
- 昭和 6 3. 2. 2 2 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 (1988) 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. 1 2 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。 (1989) 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。
- 1 0. 2 9 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 (1989) ・部分焼 2 棟・焼損面積 428 ㎡・損害額 16,607 千円。
- 平成 2. 9. 1 9 ㊤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 (1990) 464 人・死者 1 人。
- 平成 3. 3. 6 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・ (1991) 半焼 9 棟・部分焼 9 棟・焼損面積 1,229 ㎡・損害額 203,512 千円。
- 1 1. 2 5 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 (1991) 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. 1 2 ㊤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 (1992) 2,458 人。

- 平成 6. 9. 29㊦台風 26 号 床下浸水 5 世帯・断水 900 戸。
(1994)
- 平成 9. 7. 28㊦集中豪雨 床上浸水 12 世帯・床下浸水 153 世帯。り災人員 412 人。
(1997)
8. 6 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 m²・損害額 46,178 千円。
- 平成 10. 1. 6 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
(1998) 。午後 7 時 4 分鎮火 全焼 1 棟・焼損面積 1,990 m²・損害額 77,724 千円。
9. 22㊦台風 7 号 負傷者 13 人・半壊 6 世帯・一部損傷 159 世帯
10. 17㊦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. 27 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 m²・損害額 12,289 千円
- 平成 11. 9. 15㊦台風 16 号 床上浸水 11 世帯・床下浸水 37 世帯。長良川陸閘閉鎖に伴う避難
(1999) 勧告 430 世帯(1,360 人)
- 平成 12. 9. 11㊦集中豪雨 床上浸水 3 世帯・床下浸水 68 世帯。長良川陸閘閉鎖に伴う避難勧
(2000) 告 430 世帯(1,300 人)
- 平成 13. 4. 23 午前 11 時 41 分 長良字六本松 3151 百ヶヶ峰山林から出火。
(2001) 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 午後 1 時 10 分 芥見 7 丁目地内の山林から出火。
(2002) 4 月 6 日 午後 4 時 15 分鎮火 全焼 3 棟、焼損床面積 464 m²・焼損面積 (森林
等) 250ha・損害額 248,269 千円。
- 平成 15. 6. 11 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
(2003) 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. 20㊦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
(2004) 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。

火災の概況（平成17年）

総出火件数は25件の減少、建物火災は全火災の59.3%

平成17年の岐阜市消防本部管内の総出火件数は221件であり、前年の246件に比べますと、25件の減少となっています。過去10年間の平均231.7件に比べますと、10.7件の減少となっています。

火災種別ごとの件数は、建物火災は131件（12件減）、林野火災8件（3件増）、車両火災23件（1件増）、その他の火災59件（17件減）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、85件で64.9%を占めています。

地域別では、岐阜市が198件で25件の減少、瑞穂市旧穂積町は23件で増減なしとなっています。

火災による死者は6人で1人の減少、そのうち住宅火災による死者は5人

平成17年の火災による死者は6人で前年比1人の減少となっています。そのうち住宅火災による犠牲者は5人となっています。

年齢別では、6歳～64歳が4人、65歳以上の高齢者が2人となっています。

火災による負傷者は29人で、前年比5人の減少となっています。

出火原因の第1位は、「放火・放火の疑い」、続いて「こんろ」・「たばこ」

全火災221件を出火原因別にみると、「放火・放火の疑い」が52件でもっとも多く、以下「こんろ」の35件、「たばこ」の30件、「たき火」の16件となっています。これらを前年比較すると、「放火・放火の疑い」が7件、「こんろ」が5件、「たばこ」が7件、「たき火」が3件それぞれ減少しています。

このうち建物火災131件を出火原因別にみると、「こんろ」が34件で26%を占めています。以下「放火・放火の疑い」が24件、「たばこ」が12件となっています。

火災による損害額が約2億6千万円、一日あたり約71万円の財産が焼失

建物の焼損床面積は2,892㎡で、前年に比べ205㎡減少し、前年比6.6%減、建物火災一件あたりの焼損床面積は22.1㎡となっています。

損害額は260,127,000円で、前年に比べ119,609,000円増加して、前年比85.1%増となっています。これは、火災一件あたりの損害額は1,177,045円、一日あたり712,676円の財産が失われたこととなります。

概要 3-3

平成 17 年の主な建物火災（焼損面積 100 平方メートル以上）

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. 7	17:30	加野1丁目	住宅	電気アイロン	晴	西南西	3	51	193
3. 26	16:22	加納城南通3丁目	住宅	調査中	晴	北北西	3	48	270
4. 25	1:49	本荘西3丁目	作業場	不明	晴	北北東	2	71	241
6. 24	1:57	三田洞東1丁目	店舗	不明	晴	北東	1	86	195
8. 2	2:37	瑞穂市稲里	作業場	調査中	晴	北北東	2	90	365
11. 21	19:32	西改田先道	住宅	調査中	曇	北北東	2	61	126
12. 7	11:22	岩田坂4丁目	住宅	調査中	晴	西北西	2	61	104
12. 28	10:50	隆城町	住宅	調査中	晴	西北西	3	54	124
12. 31	3:02	福富出口	店舗兼住宅	調査中	晴	北北東	3	85	260

概要3-4

救急の概況（平成17年）

1 救急業務

平成17年の救急出場件数は17,196件（瑞穂市の旧穂積町区域を含む）で、前年（15,844件）に比べて1,352件（8.5%）の増加となっている。これは1日当たり47件、31分に1件の割合で出場し、26人に1人が救急車を利用したことになる。

搬送人員は16,371人で、前年（15,249人）と比較し1,122人（7.4%）の増加となっている。

2 事故種別救急出場件数

事故種別は11種類に分類され、救急出場件数は1位が急病、2位が交通事故、3位が一般負傷の順となっており、3位までの出場件数が全体の86.4%と大半を占めている。

3 医療機関別搬送人員

医療機関へ搬送した傷病者は16,370人で、このうち91.7%に当たる15,009人を救急告示医療機関へ搬送し、残りの8.4%に当たる1,361人を救急告示医療機関以外の医療機関へ搬送している。（搬送人員16,371人のうち1人は臨時ヘリポートへ搬送）

4 救急隊員が行った応急処置

搬送人員16,371人に対して救急隊員によって応急処置が行われた件数は、53,271件である。その内容は血中酸素飽和度の測定が最も多く、次いで血圧測定、保温、心電図測定の順となっている。

救急救命士が行う器具を用いた気道確保は133件（うち気管内チューブによる気道確保23件）、静脈路確保は23件であった。

また、救急隊員による除細動（停止した心臓に電気ショックを与える救命処置）の実施状況は、31人の心肺停止傷病者に対し除細動を実施し、18人の心拍が再開し、そのうち11人が生存退院している。

5 年齢区分別男女別搬送人員

搬送人員16,371人のうち18歳未満の搬送人員は1,761人（10.7%）、65歳以上の搬送人員は7,240人（44.2%）で、18歳以上の搬送人員は全体の89.2%を占めている。

また、男女別の割合は男性8,412人（51.4%）、女性7,959人（48.6%）で前年同様男性の比率が高くなっている。

6 傷病程度別搬送人員

搬送人員16,371人のうち、医師の診断を受け傷病程度の判明した状況は、死亡147人（0.9%）、重症2,218人（13.5%）、中等症6,625人（40.5%）、軽症7,380人（45.1%）その他1人（0.0%）となっている。（「その他」の1人は臨時ヘリポートへの搬送）

救助の概況（平成 17 年）

1 岐阜市消防本部の救助体制

中・南・北消防署に各 2 隊 12 名の救助隊員を配置し、さまざまな救助活動に対応する資機材を積載した救助工作車Ⅲ型 1 台、救助工作車Ⅱ型 2 台を配備し、人命の保護を最優先とした救助業務を実施しています。

2 救助出場概要

平成 17 年中の岐阜市消防本部管内における救助出動件数は 294 件、救助人員 115 人で、前年に比べ 19 件の増加、26 人の減少となりました。

出場件数の多い事故種別は、交通事故の 111 件（37.8%）、次に火災の 92 件（31.3%）となっています。

概要3-6

主な救助活動状況（平成17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
3月13日	則松2丁目	交通事故	3名	72分	普通乗用車に4名が乗車し、運転手と後部座席の2名が車内に閉じ込められた。 夜間のため照明器具を使用し、大型油圧器具を使用し救出した。
4月4日	日ノ出町	火災(建物)	5名	4分	特殊地域建物火災により多数の要救助者がいた。 3階ベランダに手を振る要救助者を発見し、三連はしごを使用し避難誘導を実施した。
4月27日	司町	機械による事故	1名	3分	エレベーターが停止し、かご内に閉じ込められた。 エレベーター開放用の鍵を使用し扉を開放し、4階まで引揚げ救出した。
5月3日	岩崎1丁目	交通事故	1名	18分	普通乗用車の運転手1名が車内に閉じ込められた。 大型油圧スプレッターを使用し、狭窄部を開放し救出した。
7月28日	若宮町	機械による事故	1名	25分	エレベーターが停止し、かご内に閉じ込められた。 要救助者の観察、主電源の遮断を行い、エレベーター開放用の鍵を使用し、扉を開放し救出した。
9月7日	藍川橋下流	水難事故	2名	179分	軽乗用車が1台流され、2名が車内にいた。 救助工作車のフロントウインチを使用し、車両を岸まで引き寄せ救出した。

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\(職団員・その他\)](#)



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 (千平方メートル)	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	115,805	407,217	318		32	9
	16.40	4,746	19,856				
昭和60年度	196.20	129,579	411,427	427		38	9
	16.40	7,596	26,274				
平成10年度	196.20	146,631	408,665	451	5	37	13
	16.44	10,965	32,977				
平成11年度	195.12	148,409	408,843	451	5	37	13
	16.44	11,241	33,488				
平成12年度	195.12	150,172	408,617	450	5	38	13
	16.44	11,501	33,986				
平成13年度	195.12	151,957	408,905	451	5	36	13
	16.44	11,803	34,396				
平成14年度	195.12	153,773	409,141	451	6	36	12
	16.41	12,158	34,758				
平成15年度	195.12	155,662	410,128	453	6	35	12
	16.41	12,491	35,099				
平成16年度	195.12	157,116	410,400	454	6	35	12
	16.41	12,998	35,880				
平成17年度	195.12	158,625	410,493	454	6	35	13
	16.41	13,076	36,023				
平成18年度	202.89	163,814	422,087	471	5	35	14
	16.41	13,303	36,497				

資料：消防総室

- * 下段は事務受託の瑞穂市（旧穂積町区域）。
- * ポンプ車等及び救急車台数は、予備車を含んだ台数です。

統計1-2 職員の配置状況

本表は平成18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	
合計		471	1	5	11	52	101	159	77	65	
消防本部	消防本部	2	1	1							
	消防総室	13		1		4	4	3	1		
	消防室	9			1	2	3	3			
	予防室	9			1	3	2	3			
	救急室	5			1	1	1	2			
	指令室	日	2			1	1				
		隔	18				4	8	6		
小計		58	1	2	4	15	18	17	1		
中消防署	本署	日		1	1	1	3	4			
		隔	61			2	3	10	21	7	18
	穂積分署	日	2		1			1			
		隔	28				2	6	10	6	4
	東分署	22				2	4	7	7	2	
	東南分署	22				2	4	8	6	2	
	鵜飼分署	16				2	4	6	4		
	木之本出張所	10					2	4	4		
	森屋出張所	10					2	4	4		
小計		181		1	4	12	36	64	38	26	
南消防署	本署	日		1	1	1	2	2			
		隔	48				4	10	17	3	14
	西分署	22				2	4	9	5	2	
	柳津分署	日	1			1					
		隔	18				2	4	4	4	4
小計		96		1	1	10	20	32	12	20	
北消防署	本署	日		1	1	1	2	2			
		隔	59				4	10	21	7	17
	黒野分署	22				2	4	8	6	2	
	島分署	16				2	4	5	5		
	岩野田分署	16				2	4	6	4		
	三輪分署	10					2	4	4		
小計		130		1	1	11	26	46	26	19	
その他	都市防災部	4			1	3					
	県派遣	2				1	1				
	小計	6			1	4	1				

資料:消防総室

統計1-3 在職年数別消防職員数

本表は平成18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	471	1	5	11	52	101	159	77	65
平均	23.3	40.0	38.6	33.3	30.4	25.9	22.8	31.1	2.46
1年未満	11								11
1年	20								20
2年	12								12
3年	7								7
4年	12						5		7
5年	8						7		1
6年	1								1
7年	8					1	6		1
8年	5					2	2		1
9年	4					1	2		1
10年	4						3		1
11年	7					1	4		2
12年	5					1	3	1	
13年	12					1	10	1	
14年	7					1	5	1	
15年	3					1	2		
16年	8					4	3	1	
17年	7					3	3	1	
18年	9					3	6		
19年	6					3	3		
20年	8					5	3		
21年	2					2			
22年	16					8	8		
23年	9				2	3	1	3	
24年	7					1	6		
25年	5				1	2	2		
26年	17				3	6	7	1	
27年	21			2	8	3	6	2	
28年	26				6	11	5	4	
29年	24			1	9	5	5	4	
30年	15			1	2	3	4	5	
31年	19			1	1	5	4	8	
32年	24				3	3	7	11	
33年	24				4	2	7	11	
34年	22		1	2	3	2	5	9	
35年	6					2	3	1	
36年	16				5	5	4	2	
37年	27			1	4	4	11	7	
38年	4			1		2	1		
39年	11		2	1		3	3	2	
40年	9	1	1	1	1	2	1	2	
41年	3		1				2		

資料:消防総室

統計1-4 年齢別消防職員数

本表は平成18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	471	1	5	11	52	101	159	77	65
平均年齢	44.4	58.0	57.8	54.8	51.4	47.0	43.4	51.3	26.2
18歳									
19歳									
20歳	1								1
21歳									
22歳	6								6
23歳	3								3
24歳	10								10
25歳	15						1		14
26歳	10						1		9
27歳	7						2		5
28歳	11						5		6
29歳	9						7		2
30歳	5					2	2		1
31歳	17					4	11	1	1
32歳	8						5	1	2
33歳	5					1	3		1
34歳	8						5	2	1
35歳	6					1	4		1
36歳	11					3	7		1
37歳	10					3	5	1	1
38歳	3					1	2		
39歳	3					2	1		
40歳	9					5	4		
41歳	5					3	2		
42歳	12					3	8	1	
43歳	7					4	3		
44歳	6					4	2		
45歳	9				2	3	3	1	
46歳	15				2	5	6	2	
47歳	11				2	3	3	3	
48歳	21				5	6	8	2	
49歳	22			1	8	5	6	2	
50歳	13				2	6	3	2	
51歳	24			1	6	4	3	10	
52歳	37				5	6	8	18	
53歳	19			1	4	2	5	7	
54歳	12			1	4	2	4	1	
55歳	27			2	5	5	8	7	
56歳	23			1	4	6	6	6	
57歳	24		3	2	1	8	6	4	
58歳	23	1		2	2	4	8	6	
59歳	4		2				2		
60歳									

資料:消防総室

統計1-5 消防吏員技術資格取得状況

本表は平成18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	28					5	12	3	8
	大型	224		1		12	43	104	52	12
	普通	471	1	5	11	52	101	159	77	65
	大型特殊	10		1		1		4	3	1
	けん引	5					1	2	2	
	二輪	170	1	4	3	22	36	62	36	6
自動車整備士	2級ガソリン	4				2	2			
	3級ガソリン	6				1		1	4	
	3級ディーゼル	2				1			1	
	3級シャシー	8		1		1	1	2	3	
陸上特殊	1級	9				2	5	2		
無線技士	2・3級	405		3	10	47	91	149	65	40
危険物取扱者	甲種	4				2	1	1		
	乙種	145		2	4	23	33	46	18	19
日赤救急適任証(指導員)		1						1		
救急救命士		31				3	14	12		2
ガス溶接技能者		137	1	2	2	17	33	58	12	12
消防設備士	甲種	6				1	3	1	1	
	乙種	20			2	3	6	8	1	
消防設備点検資格者	一種	5					3	1	1	
	二種	4				1	1		2	
海技免許	1級小型船舶	1					1			
	2級小型船舶	165		2		18	47	63	19	16
移動式クレーン		227	1	2	3	29	64	91	21	16
玉掛技能者		173	1	2	2	20	44	75	15	14
潜水士		138	1	1	1	11	43	60	8	13
足場組立等作業主任者		56		2		9	20	19	4	2
衛生管理者		14		2	5	5			1	1
高圧ガス製造責任者		4		1		1	2			
第2種酸素欠乏危険作業主任者		58				6	14	29	1	8
火薬類取扱資格者(乙)		1		1						
有機溶剤作業主任者		11				4	3	3	1	
特定科学物質等作業主任者		15					8	5		2
防火対象物点検資格者		1					1			
石油機器技術管理士		1					1			

資料:消防総室

統計1-6 職員研修実施状況(1派遣研修)

本表は平成17年度中を表すものです。

区分	期間(日数)	研修回数	研修人員
室長昇任者研修	2	1	3
主幹昇任者研修	2	1	4
主査昇任者研修	2	1	5
中堅職員研修	2	1	5
主事昇任者研修	2	1	8
火災原因調査基礎講座	2	1	1
予防広報講習会	1	1	1
製品評価技術基盤機構技術研修会	1	1	2
日本臨床救急医学会	2	1	1
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	30
災害医療研究会	1	1	6
救急コ・メディカルセミナー	2	1	11
違反是正等研修会	1	1	16
救助シンポジウム	1	1	25
合計	16	11	82

資料: 消防総室

統計1-7 職員研修実施状況(2職場研修)

本表は平成17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(警防)	2	66	99
実務担当者研修(火災原因調査)	2	66	99
昇任予定者研修	1	23	46
グループリーダー研修	2	118	236
エレベーター災害時対応研修	2	85	170
ハイブリッド車緊急対応研修	2	46	92
救急隊長研修	2	52	156
救急病院研修	436	1308	4236
合計	449	1764	5134

資料: 消防総室

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12年度 以前	平成13年度	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度	
合計		1824	1558	67	40	52	37	70	
消防 大学 校	総合 教育	本科	26	24		1		1	
		幹部科	5	5					
	専科 教育	警防科	31	27	1	1		1	1
		予防科	26	25		1			
		救急科	12	10		1	1		
		救助科	7	5	1		1		
		火災調査科	1					1	
		その他	5	5					
	講習会	2	1	1					
	小計	115	102	3	4	2	2	2	
消防 学 校	初任教育	460	404	8	10	6	12	20	
	幹部教育	139	126		3	6	3	1	
	専科教育	987	848	46	19	34	9	31	
	特別教育	96	67	7	2	2	7	11	
	小計	1682	1445	61	34	48	31	63	
救急救命研修所		27	11	3	2	2	4	5	

資料:消防総室

統計1-9 職員公務災害種別発生件数

本表は平成17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	2					1	1		
	死傷									
火災	死傷									
	死傷									
救急	死傷	2					1	1		
	死傷									
救助	死傷									
	死傷									
演習訓練	死傷									
	死傷									
特別警戒	死傷									
	死傷									
その他	死傷									
	死傷									

資料：消防総室

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13年度	6				1	1	3		1
平成14年度	5				1	2	2		
平成15年度	5				2		2	1	
平成16年度	4					1	1		2
平成17年度	2					1	1		

資料：消防総室

統計1-11 消防予算（1予算額）

区 分		平成18年度当初予算額 (千円)	平成17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		131,070,000	126,890,000	3.3
消防費		5,026,316	4,746,742	5.9
常備消防費		4,779,736	4,541,859	5.2
常備 消 防 費 の 内 訳	消防事務費	3,982,828	3,935,380	1.2
	消防施設管理費	234,057	242,414	△ 3.4
	救急医療対策費	25,343	31,209	△ 18.8
	消防防災費	29,967	24,266	23.5
	消防機動力整備費	302,600	123,600	144.8
	消防水利整備費	86,147	90,849	△ 5.2
	消防施設整備費	116,000	91,383	26.9
	その他	2,794	2,758	1.31
非常備消防費		246,580	204,883	20.4

資料：消防総室

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11年度	予算	142,750,000	5,290,514
	決算	150,027,212	5,186,007
平成12年度	予算	144,730,000	7,267,679
	決算	146,956,438	6,907,888
平成13年度	予算	143,430,000	5,139,511
	決算	146,329,303	5,066,880
平成14年度	予算	128,110,000	5,164,358
	決算	136,287,938	5,063,970
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		

資料: 消防総室

統計 1 - 1 3

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 防職団員数 (A+C)/人口 ×1,000	割合		消防費		
				消防 職員 (実員)	消防 ポンプ 自動車	消防 団員 (実員)	消防 ポンプ 自動車				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) (和平方 メートル)	人口 /(B)+(D) (人)			
(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	(%)	(円)	(円)							
13年度	195.12 16.44	151,957 11,803	408,905 34,396	451	27	1,173	38	143,430,000	5,139,511	3.7	3.3	6,820	3.58	11,594	31,384
14年度	195.12 16.41	153,773 12,158	409,141 34,758	451	27	1,162	38	128,110,000	5,164,358	3.6	3.3	6,829	4.03	11,634	31,124
15年度	195.12 16.41	155,662 12,491	410,128 35,099	453	27	1,163	38	132,730,000	5,247,802	3.6	3.3	6,850	3.95	11,787	31,208
16年度	195.12 16.41	157,116 12,998	410,400 35,880	454	27	1,162	38	138,220,000	4,960,701	3.6	3.3	6,866	3.59	11,116	29,161
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	157,883 13,334	422,087 36,497	471	29	1,199	39	131,070,000	5,026,316	3.6	3.2	6,744	3.84	10,961	29,356

資料：消防総室

* 下段は瑞穂市（旧穂積町区域）

* 瑞穂市（旧穂積町区域）の消防団関係は除く

統計1-14 広報実施状況

本表は平成17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	235	12	14	34	13	18	15	25	27	24	19	18	16	
報道機関 (記者クラブ)	提供	38	1	2	2	2	3	3	4	6	5	5	4	1
	掲載	31	1	1	2	2	3	2	4	5	3	3	4	1
テレビ(市広報番組等)	11	1		1		1		1	1	2	1	2	1	
ラジオ(")	40	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	
消防雑誌 投稿	37		4	16				5	4	4			4	
市広報紙 提供	40	5	1	3	4	5	3	4	3	3	5	3	1	
その他 提供	38		2	6	2	3	3	4	5	4	2	2	5	

資料:消防総室

※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17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	343	56	2	118	79	78	10
火災予防	82	26	1	31	22	2	
消火器	10			5	5		
防災・警防	77	10		38	15	11	3
救急	67	6		5	13	42	1
建築物	7	1		3	1	2	
危険物	7	1		3	3		
その他	90	12	1	31	19	21	6
移ちよう	3			2	1		

統計 1 - 1 6 表彰状況（職団員・その他）

本表は平成17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	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	683			74	17	7	2	8	10	410	2	63	3	49	16	22
叙勲	1									1						
消防庁長官	6			1		1				4						
知事	81			13	11	6				50				1		
岐阜地域振興局長	30									30						
市長	223			14					4	198					5	2
消防長	11											2			1	8
全国消防長会会長	46			46												
県消防長会長	6				6											
全国消防協会会長	2							2								
日本消防協会会長	12									12						
県消防協会会長	59						2			57						
市消防協会会長	64								6	58						
県女性防火クラブ運営協議会長	38											38				
市女性防火クラブ運営協議会長	25										2	23				
県少年消防クラブ運営指導協議会長	1														1	
市少年消防クラブ運営協議会長	45												3	42		
市防火協会会長	13							6								7
市危険物安全協会会長	20														6	14

資料：消防総室



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](#)



統計2-1 消防団現勢

本表は平成18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	ポンプ自動車	小型ポンプ 付積載車	小型ポンプ
合計	1,251	1,199	67	39	21	7
岐阜中消防団	団本部	7	7			
	金華分団	20	20	2	1	1
	京町分団	20	19	1	1	
	明德分団	20	20	2	1	1
	本郷分団	20	19	2	1	1
	徹明分団	20	20	1	1	
	梅林分団	20	20	1	1	
	白山分団	20	17	1	1	
	華陽分団	20	20	2	1	1
	木之本分団	20	19	1	1	
	本荘分団	20	18	2	1	1
	日野分団	40	30	2	1	1
	長森北分団	25	18	1	1	
	岩分団	30	30	2	1	1
	鏡島分団	25	25	2	1	1
芥見分団	40	40	2	1	1	
小計	367	342	24	15	3	6
岐阜市南消防団	団本部	7	7			
	三里分団	25	25	1	1	
	加納分団	25	20	1	1	
	長森南分団	50	50	3	1	2
	茜部分団	30	30	1	1	
	鶉分団	30	30	1	1	
	市橋分団	25	24	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	49	2	1	1
小計	312	305	13	9	4	
岐阜市北消防団	団本部	7	7			
	長良分団	30	21	2	1	1
	島分団	30	24	2	1	1
	鷺山分団	30	28	1	1	
	則武分団	35	33	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	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	44	3	1	2
藍川分団	20	20	2	1	1	
小計	572	552	30	15	14	1

資料：消防総室

統計2-2 在職年数別消防団員数

本表は平成18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	1,199	3	9	48	82	114	193	750
平均在職年数	20.6	41.7	31.8	22.4	19.9	14.3	10.0	3.8
1 年 未 満	174					2	2	170
1年以上～5年未満	435			1	2	7	48	377
5年以上～10年未満	195			1	5	18	52	119
10年以上～15年未満	151		1	7	15	37	41	50
15年以上～20年未満	87			4	14	19	33	17
20年以上～25年未満	87			17	24	21	14	11
25年以上～30年未満	41			9	14	9	3	6
30 年 以 上	29	3	8	9	8	1		

資料:消防総室

統計2-3 年齢別消防団員数

本表は平成18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	1,199	3	9	48	82	114	193	750
平均年齢	50.0	65.3	59.1	53.8	49.6	45.1	41.5	35.5
18歳～19歳	2							2
20歳～24歳	26							26
25歳～29歳	109					1	2	106
30歳～34歳	302					6	35	261
35歳～39歳	237			1	3	15	48	170
40歳～44歳	214				17	35	51	111
45歳～49歳	117			10	18	25	27	37
50歳～54歳	98		1	14	23	23	18	19
55歳以上	94	3	8	23	21	9	12	18

資料:消防総室

統計2-4 職業別消防団員数

本表は平成18年4月1日現在を表すものです。

(単位:人)

区 分	職 業 構 成										
	農 業	林 業	漁 業	鉱 業	建 設 業	製 造 業	電 気・ガ 斯 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	21			3	231	280	59	55	177	24	7

サービス業	職 業 構 成					合 計	就 業 形 態				
	公 務 員				そ の 他		被 用 者	自 営 業 者	家 族 従 事 者	そ の 他	
	国 家 公 務 員	郵 政 公 社 職 員	地 方 公 務 員	特 殊 法 人 等 公 務 員 に 準 ず る 職 員						そ の 他	う ち 学 生
210	6	7	58		61	1,199	631	187	92	289	

資料:消防総室

統計2-5 過去5年間の消防団員の入団・退団・定員状況

本表は各年4月1日現在を表すものです。

(単位:人)

区分	定員	実員	入団	退団	比較
平成14年	1,200	1,162	139	150	△ 11
平成15年	1,200	1,163	139	144	△ 5
平成16年	1,200	1,162	151	155	△ 4
平成17年	1,200	1,165	144	144	0
平成18年	1,251	1,199	145	164	△ 19

資料:消防総室

統計2-6 消防団活動状況

本表は平成17年度中を表すものです。

(単位:回・人)

区分	合計	火災	林野	その他の出動			風水害	演習 訓練	研修 会議	広報 指導	警防 調査	特別 警戒	遭難	
				ガス漏	虚誤報	その他								
総合計	回数 2,087 人員 30,721	340 2,670	5 94	13 190	10 109			456 15,145	739 9,170	308 2,535		231 1,199	2 15	
岐阜市中消防団	団本部	回数 78 人員 292	49 100		1 2	1 1		9 63	18 126					
	金華分団	回数 40 人員 450	1 15	2 36				9 180	15 180	8 45		7 30		
	京町分団	回数 41 人員 424	1 9					9 180	16 170	8 40		7 25		
	明德分団	回数 44 人員 487	5 62		1 14			9 180	15 170	8 42		6 19		
	本郷分団	回数 42 人員 457	4 57					9 180	15 160	8 40		6 20		
	徹明分団	回数 44 人員 455	4 29		1 18			9 180	16 170	8 40		6 18		
	梅林分団	回数 51 人員 527	11 107					9 180	17 180	8 40		6 20		
	白山分団	回数 42 人員 443	4 49					9 180	15 160	8 38		6 16		
	華陽分団	回数 39 人員 410						9 180	16 170	8 40		6 20		
	木之本分団	回数 44 人員 485				1 8		12 240	17 180	8 38		6 19		
	本荘分団	回数 45 人員 475	7 78					9 180	15 160	8 38		6 19		
	日野分団	回数 57 人員 824	19 56	3 58				9 360	15 300	8 74		6 34		
	長森北分団	回数 45 人員 648	6 81					9 225	16 280	8 40		6 22		
	岩分団	回数 43 人員 810	5 140					9 270	15 310	8 60		6 30		
	鏡島分団	回数 47 人員 830	5 68		1 22			12 375	15 290	8 50		6 25		
	芥見分団	回数 60 人員 1,208	12 162		1 35			14 493	18 380	8 88		6 40	1 10	
	小計	回数 762 人員 9,225	133 1,013	5 94	5 91	2 9		155 3,646	254 3,386	120 713		92 357	1 10	
	岐阜市南消防団	団本部	回数 73 人員 261	43 87		3 6			6 42	21 126				
		三里分団	回数 54 人員 738	11 108					9 225	20 330	8 50		6 25	
		加納分団	回数 49 人員 663	6 42					9 225	20 324	8 48		6 24	
長森南分団		回数 50 人員 1,494	4 82					12 600	20 660	8 102		6 50		
茜部分団		回数 55 人員 890	11 94		2 42			9 270	19 394	8 60		6 30		
鶯分団		回数 47 人員 626	3 33					9 270	21 225	8 68		6 30		
市橋分団		回数 57 人員 745	10 101		1 20			11 300	21 252	8 48		6 24		
厚見分団		回数 52 人員 843	8 117					11 450	19 186	8 60		6 30		
日置江分団		回数 52 人員 955	3 39					14 584	21 195	8 80		6 57		
柳津分団		回数 16 人員 342	4 30					3 196	5 76	4 40				
小計		回数 489 人員 7,215	99 703		6 68			93 3,162	187 2,768	68 556		48 270		
北消防団		団本部	回数 66 人員 274	39 95		1 2			6 42	20 135				
		長良分団	回数 65 人員 915	16 116			3 12		18 540	13 169	8 46		7 32	
		島分団	回数 50 人員 664	8 62					12 360	16 144	8 60		6 38	
	鷺山分団	回数 47 人員 690	6 52			1 10		12 360	14 182	8 56		6 30		
	則武分団	回数 50 人員 876	2 18					15 525	19 228	8 70		6 35		
	常警分団	回数 43 人員 915	1 5					12 600	16 176	8 94		6 40		
	木田分団	回数 42 人員 674	2 32			1 12		12 360	13 156	8 84		6 30		
	岩野田分団	回数 53 人員 803	4 68					12 360	23 253	8 92		6 30		
	黒野分団	回数 44 人員 858	3 55					9 495	18 144	8 122		6 42		
	方巣分団	回数 55 人員 1,651	3 46					20 1,200	18 223	8 122		6 60		
	西郷分団	回数 51 人員 839	2 50			1 5		15 525	19 152	8 72		6 35		
	七郷分団	回数 53 人員 905	6 70		1 29			10 525	22 176	8 70		6 35		
	合渡分団	回数 61 人員 1,146	5 77			2 61		18 720	21 147	8 96		6 40	1 5	
	三輪分団	回数 71 人員 1,941	6 142					19 1,140	32 455	8 144		6 60		
	網代分団	回数 43 人員 721	1 10					9 405	19 171	8 90		6 45		
	藍川分団	回数 42 人員 409	4 56					9 180	15 105	8 48		6 20		
	小計	回数 836 人員 14,281	108 954		2 31	8 100		208 8,337	298 3,016	120 1,266		91 572	1 5	

資料:消防総室

統計2-7 消防団員等公務災害発生件数

本表は平成17年度中を表すものです。

(単位:人)

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
合計	死	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	傷	2	0	0	1	0	0	0	1	0
火災	死	0								
	傷	0								
風水害等の 災害	死	0								
	傷	0								
演習訓練	死	0								
	傷	2			1				1	
特別警戒	死	0								
	傷	0								
その他	死	0								
	傷	0								

資料:消防総室

統計2-8 消防団員等公務災害発生件数の推移

(単位:人)

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
平成13年度	4					1	2	1	
平成14年度	2							1	1
平成15年度	2				1			1	
平成16年度	0								
平成17年度	2			1				1	

資料:消防総室



通信指令室の様子

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](#)
4. [テレホンサービス利用状況\(過去5年間\)](#)
5. [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18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				火災報知専用電話	消防指令電話	警察電話	加入電話	ファクシミリ
		車両	消防	救急						
合計	4	57	14	80	659	22	15	1	25	52
消防本部	2	8	1	7		22		1	7	3
中消防署	本署		6	1	11	1			2	1
	穂積分署		4	1	4	1		1	1	1
	東分署	2	4	1	4	1		1	1	1
	東南分署		3	1	4	1		1	1	1
	鵜飼分署		2	1	4	1		1	1	1
	木之本出張所		1		2	1		1	1	1
	森屋出張所		1		2	1		1	1	1
	小計	2	21	5	31	7		6	8	7
南消防署	本署		7	1	10	1		1	2	1
	西分署		3	1	4	1		1	1	1
	柳津分署		2	1	3	1		1	1	1
	小計		12	3	17	3		3	4	3
北消防署	本署		8	1	10	1		1	2	1
	黒野分署		3	1	5	1		1	1	1
	島分署		2	1	4	1		1	1	1
	岩野田分署		2	1	4	1		1	1	1
	三輪分署		1	1	2	1		1	1	1
	小計		16	5	25	5		5	6	5
中部電力岐阜(支)							1			
東邦ガス岐阜(支)										
消防団					211					34
消防職員					433					
小計					644		1			34

資料:指令室

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6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17年（平成17年1月1日～平成17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	32,006	520	16,067	125	64	1,444	638	1,559	3,786	3,149	3,444	1,210
	11,610	222	3,998	47	28	624	324	1,091	1,561	3,122	552	41
1月	2,627	27	1,312	9	8	127	54	158	332	235	296	69
	919	10	310	5	4	49	29	108	126	234	41	3
2月	2,592	36	1,274	9		107	57	127	311	249	333	89
	893	12	286	4		46	24	84	123	246	64	4
3月	2,902	89	1,502	5	1	113	70	135	349	259	286	93
	986	45	366	1	1	44	32	76	111	258	48	4
4月	2,668	57	1,323	13	5	133	54	140	319	252	296	76
	978	25	337	5	3	54	29	100	124	252	45	4
5月	2,542	26	1,275	11	7	107	45	131	334	264	262	80
	957	10	324	4	3	53	23	94	137	264	45	
6月	2,439	67	1,216	5	7	118	54	89	259	239	248	137
	858	23	303	1	4	46	24	61	116	239	37	4
7月	2,628	38	1,354	14	1	123	60	119	274	278	297	70
	1,024	20	381	5	1	50	33	92	122	278	39	3
8月	2,664	49	1,313	14	2	127	53	152	307	292	305	50
	927	22	232	6		55	24	114	138	291	43	2
9月	2,526	19	1,262	13	8	123	44	120	304	267	247	119
	961	7	347	3	3	57	21	88	138	264	30	3
10月	2,666	36	1,283	18	2	115	51	126	366	274	276	119
	1,037	16	354	9		58	31	89	166	271	39	4
11月	2,759	34	1,364	7	7	116	46	147	290	270	271	207
	986	16	356	2	5	48	25	102	117	269	40	6
12月	2,993	42	1,589	7	16	135	50	115	341	270	327	101
	1,084	16	402	2	4	64	29	83	143	256	81	4

資料：指令室

統計 3-3 気象情報取扱状況

■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17年（平成17年1月1日～平成17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	922	55	21	35	41	33	55	129	260	93	21	45	134
暴風警報	3									3			
大雨警報	19							3	8	7		1	
洪水警報	19							3	8	7		1	
大雪警報	12		2										10
大雨注意報	70				1	2	6	17	32	6	3	3	
洪水注意報	70				1	2	6	17	32	6	3	3	
雷注意報	233			1	6	6	23	47	105	28	8	5	4
濃霧注意報	7		1	1	1	1	2					1	
霜注意報	32			8	8	3							13
乾燥注意報	74	1	1	14	23	16	2		2				15
強風注意報	10	2		2		1			1	4			
大雪注意報	25	8	1										16
なだれ注意報	50	7	5										38
融雪注意報													
風雪注意報	1	1											
低温注意報	5												5
着雪注意報	4												4
大雨に関する情報	147					2	16	35	66	18	7	3	
台風に関する情報	27							7	6	14			
大雪に関する情報	111	35	11	9									56
低気圧に関する情報													
強い冬型の気圧配置に関する気象情報	1	1											
降雨に関する情報													
降雪に関する情報	1												1
雪崩に関する情報	1				1								
雷と突風に関する情報													
雪に関する情報													
梅雨に関する情報													
低温と日照に関する情報													

資料：指令室

統計 3-4 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	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
平成13年	42,196	2,607	2,300	3,752	3,354	4,166	3,923	2,865	3,931	4,061	4,069	4,216	2,952
平成14年	65,776	3,886	3,492	4,780	13,180	8,405	8,831	3,225	3,644	3,225	4,082	4,878	4,148
平成15年	63,781	4,517	5,175	6,944	6,699	5,127	5,907	3,270	3,484	3,567	5,598	4,828	8,665
平成16年	85,425	3,886	3,492	7,320	12,010	6,265	7,939	6,883	8,152	7,526	7,959	6,763	7,230
平成17年	79,865	5,810	7,072	8,073	6,953	7,722	6,537	4,361	7,256	5,742	6,679	6,551	7,109

資料：指令室

統計 3-5 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体の不自由な方を対象に、岐阜市が昭和63年12月から、瑞穂市（旧穂積町区域）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、消防本部の緊急通報センターに自動的に通報されます。

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

区分	登録者数	受信件数 （合計）	火災件数	救急件数	誤報件数	その他
岐阜市	1,933	1,631		249	615	767
瑞穂市（旧穂積町区域）	117	52		10	28	14

資料：指令室



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\(特別救助隊資器材\)](#)
4. [保有資器材3\(救急資器材\)](#)
5. [保有資器材4\(緊急援助隊用資器材\)](#)
6. [消防水利の現有状況](#)



H17.10月

第40回消防技術競練会の様子

統計4-1 消防車両等の配置状況

本表は平成18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			非常用		その他の緊急車両					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	救急自動車	水槽車	指揮車	支援車	林野火災用ポンプ車	水槽付ポンプ車	ポンプ車	救急自動車	防災指揮車	広報車	査察車	整備工作車	人員輸送車		資機材輸送車	監察司令車	起震車	連絡車	その他
合計	84	13	12	2	5	3	7	6	3	3	1	1	1	1	1	2	12	1	1	2	1	1	3	1	19	
消防本部	10									1					1		3	1			1	1	1	1	1	
中消防署	中署本署	13		1	1	1	1	1		1		1		1	1	3				1					1	
	穂積分署	7	1	1	1	1										1	1								1	
	東分署	4	1	1		1																				2
	東南分署	4	1	1				1			1															1
	鵜飼分署	3	1	1																						1
	木之本出張所	1	1																							1
	森屋出張所	1		1																						1
	小計	33	5	6	2	3	1	2	3	1	1		1		1	2	4				1					8
南消防署	南署本署	11	1	1		1	1	1		1			1				2		1					1	1	
	西分署	4	1	1				1		1																2
	柳津分署	3	1														1									
	小計	18	3	2		1	1	2	1	1	1		1				3		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															2
	島分署	3	1	1				1																		1
	岩野田分署	3	1	1																						1
	三輪分署	2	1																							1
	小計	23	5	4		1	1	3	2	1	1		1					2			1				1	7

資料:消防室

統計4-2 保有資器材1(消防隊資器材)

本表は平成18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
測定器具	可燃性ガス測定器	11		5	2	4
	ピトーゲージ	6	1	3	1	1
	絶縁抵抗測定器	5	1	2	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	15		9	2	4
	真空ゲージ	14		5	3	6
	炭化深度計	9		4	3	2
保護器具	空気呼吸器	142		64	28	50
	空気呼吸器ボンベ	272		131	55	86
	耐電手袋	13		8	3	2
	耐熱服	6		6		
はしご	かぎ付はしご	2		1	1	
	ニツ折はしご	26		15	4	7
	二連はしご	5		2	1	2
	三連はしご	26		12	5	9
水難救助用具	救命ボード	17	8	3	1	5
	救命胴衣	118	40	29	5	44
	船外機	18	8	3	1	6
	救命浮環	24	8	6	1	9
重量物排除用器具	油圧式救助器具一式	3		2		1
	可搬ウインチ	7		3	1	3
	ハイジャッキ	29		12	8	9
	大型油圧スプレッダー	1			1	
	ワイヤーロープ	57		28	12	17
切断用器具	エンジンカッター	2		2		
	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	20		11	3	6
	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
その他	ロープ張力計	2	2			
	リングカッター(指輪用)	10		4	1	5
	高圧ガス製造施設	1	1			
	投光器一式	34		19	4	11
	携帯用拡声器	31	1	17	6	7
	水損防止用シート	59		26	15	18
	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	10	10			
	エアータンク一式	3		1	1	1
	削岩機	1		1		
	トランシーバー	47		8	10	29
	PA連携用資器材一式	15		7	3	5

資料:消防室

統計4-3 保有資器材 2 (特別救助隊資器材)

本表は平成18年4月1日現在を表すものです。

()は兼用器具

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署
一般救助用器具	かぎ付はしご	4	1	1	1	1
	三連はしご	4	1	1	1	1
	金属製折りたたみはしご (ワイヤーはしご)	4	1	1	1	1
	空気式救助マット	4	1	1	1	1
	救命索発射銃	3		1	1	1
	救助用縛帯	11	1	5	3	2
	担架(バスケット担架) (バックボード)	3		1	1	1
	(スケッドストレッチャー)	1		1		
	ロープ	25	5	5	5	10
	カラビナ	120	30	30	30	30
	滑車	36	4	12	10	10
サバイバースリング	4	1	1	1	1	
重量物排除用器具	油圧式救助器具一式	3	1	1	1	0
	油圧ジャッキ	4	1	1	1	1
	可搬ウインチ	4	1	1	1	1
	ワイヤーロープ	34	8	8	11	7
	ベルトスリング	20	4	4	6	6
	マット型空気ジャッキ	4	1	1	1	1
	大型油圧スプレッダー	4	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	1		1		
切断用器具	エンジンカッター	5	2	1	1	1
	ガス溶断器 (酸素ボンベ)	3 (4)	1 (2)		1 (1)	1 (1)
	(アセチレンボンベ)	(4)	(2)		(1)	(1)
	酸素溶断器 (酸素ボンベ)	1 (2)		1 (2)		
	チェーンソー	4	1	1	1	1
	鉄線カッター	4		2	1	1
	空気鋸	4	1	1	1	1
	大型油圧切断機	4	1	1	1	1
	エアーツール	4	1	1	1	1
	破壊用器具	万能斧	15	5	5	2
ハンマー		7	2	2	1	2
削岩機		3	0	1	1	1
ハンマドリル		4	1	1	1	1
携帯用コンクリート破壊器具		4	1	1	1	1

()は兼用器具

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署
呼吸保護用器具	空気呼吸器(ボンベ)	12(27)	0	4(9)	4(9)	4(9)
	酸素呼吸器(ボンベ)	9(17)	2(4)	2(4)	2(4)	3(5)
	簡易呼吸器(ボンベ)	8(8)	2(2)	2(2)	2(2)	2(2)
	防塵マスク	20	5	5	5	5
	送排風器	4	1	1	1	1
測定用器具	可燃性ガス測定器	4	1	1	1	1
	有毒ガス測定器	1(3)	(1)	1	(1)	(1)
	酸素濃度測定器	(4)	(1)	(1)	(1)	(1)
	放射線測定器	4	1	1	1	1
隊員保護用器具	耐電手袋	20	5	5	5	5
	耐電衣	8	2	2	2	2
	耐電ズボン	8	2	2	2	2
	耐電長靴	8	2	2	2	2
	安全帯	20	5	5	5	5
	防塵メガネ	20	5	5	5	5
	携帯警報機	20	5	5	5	5
	防毒マスク	20	5	5	5	5
	防毒衣	8	2	2	2	2
	耐熱服	8	2	2	2	2
	放射線防護服(線量計含)	8	2	2	2	2
	化学防護服	2		2		
	水難救助用器具	潜水器具一式(ウエットスーツ)	19	4	5	5
(ドライスーツ)		13	2	4	2	5
救命胴衣		26	8	8	5	5
水中投光器		4	1	1	1	1
救命浮環		4	1	1	1	1
浮標		4	1	1	1	1
救命ボート		4		1	1	2
船外機		5	1	1	1	2
水中カメラ		(4)	(1)	(1)	(1)	(1)
潜水用空気ボンベ		24		9	5	10
探索用器具	簡易画像探索機	4	1	1	1	1
その他の救助用器具	万能ばさみ	4		2	1	1
	投光器一式	4	1	1	1	1
	携帯投光器	21		11	5	5
	携帯拡声器	8	1	3	2	2
	携帯無線機	8	2	2	2	2
	応急処置用セット	4	1	1	1	1
	暖降機	4	1	1	1	1
	ロープ登降機	4		2	1	1
	シットハーネス	16		8	4	4
	発電機	4	1	1	1	1
	その他の携帯救助工具	4	1	1	1	1

資料:消防室

統計4-4 保有資器材 3 (救急資器材)

本表は平成18年4月1日現在を表すものです。

区分	資器材名	合計	中署	南署	北署	
一般救急資器材	資観 器材用	体温計(デジタル)	14	6	3	5
		検眼ライト	14	6	3	5
	呼吸・ 循環 管理用 資器材	携帯用人工呼吸器一式	13	5	3	5
		手動式人工呼吸器一式	14	6	3	5
		心肺蘇生用背板	14	6	3	5
		酸素吸入器一式	14	6	3	5
		自動式吸引器(電池式)	14	6	3	5
		新生児用吸引カテーテル	14	6	3	5
		酸素ポンペ	120	45	23	52
	創傷等 保護 用 資器材	陰圧式固定器具	14	6	3	5
		止血帯	14	6	3	5
		副子	0	省略		
	保温 搬送 用 資器材	担架 主ストレッチャー	14	6	3	5
		サブストレッチャー	14	6	3	5
		スクープストレッチャー	14	6	3	5
		雨おおい	14	6	3	5
	消毒 器材用 資器材	手指消毒器(自動式)	13	5	3	5
		指頭消毒器	2	1	0	1
		滅菌器	3	1	1	1
		ホルマリン消毒器	3	1	1	1
	救急 器材用 資器材	救命浮環	14	6	3	5
		救命ロープ	14	6	3	5
		万能斧	14	6	3	5
	その他	防塵メガネ	39	15	9	15
		救命胴衣	39	15	9	15
		氷のう・水枕	14	6	3	5
		ケッテル	14	6	3	5
汚物缶		14	6	3	5	
洗面器		14	6	3	5	
便器(蓋付)		14	6	3	5	
強カライト		14	6	3	5	
点滴ビン固定装置		14	6	3	5	

区分	資器材名	合計	中署	南署	北署	
資通 器信 材用	無線装置	14	6	3	5	
	自動車電話	13	5	3	5	
高度救命資器材	士救救 用命急	輸液セット	7	2	2	3
		ラリゲアルマスク等	7	2	2	3
	応急処置の拡大に伴う資器材	半自動体外式除細動器	6	2	2	2
		自動体外式除細動器(AED)	7	3	1	3
		患者監視モニター	14	6	3	5
		心電図伝送装置	5	2	2	1
		自動式人工呼吸器	10	4	2	4
		在宅治療処置セット	7	2	2	3
		ショックパンツ	13	8	1	4
		喉頭鏡等気道確保用器具	14	6	3	5
		血圧計(耐振動、携帯)	14	6	3	5
		聴診器	14	6	3	5
教育訓練用資器材	観察	患者監視モニター	1	1		
		血圧計	1	1		
		聴診器	1	1		
	呼吸・循環 管理	除細動訓練セット	1	1		
		ラリゲアルマスク等	1	1		
		喉頭鏡等	1	1		
		ショックパンツ	1	1		
	その他	注射モデル	1	1		
		心肺蘇生用人形(成人)	21	7	8	6
		" (ジュニア)	5	2	1	2
		" (ベビー)	3	1	1	1
		外傷モデル	2	2		
		気道管理トレーナー	1	1		
		救急ビデオセット(9巻)	1	1		
		マジックギブス	1	1		
広報パネル(10枚セット)	1	1				
高度救急処置シュミレーター	1	1				

資料:救急室

統計4-5 保有資器材 4 (緊急援助隊用資器材)

本表は平成18年4月1日現在を表すものです。

区分		品名	合計	本部	中署	南署	北署
支援隊用	野営用資器材	折り畳み式ベット	15	15			
		折り畳み式テーブル	5	5			
		寝袋	10	10			
		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			
		強カライト	4	4			
	通信資器材	防水型モバイルノートパソコン	1	1			
		コンパクトノートプリンター	1	1			
		データ通信システム	1	1			
		緊急通信用可搬アンテナ	1	1			
救助隊用	高度救助用資器材	画像探索機Ⅰ型	1	1			
		画像探索機Ⅱ型	2	2			
		地中音響探索機	1	1			
		熱画像直視装置	1		1		
		夜間用暗視装置	1	1			

資料:消防室

統計4-6 消防水利の現有状況

この表は平成18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	11,349	8,986	44	243	267	8	15	7	22	1,519	110	40	88	
中消防署	中署本署	939	779	11	6	1	1	1		120	2	9	9	
	穂積分署	1,503	1,143	3						351			6	
	東南分署	423	380	1	5	3				18	11	2	3	
	東分署	583	468		42	34	3	7	2	19	1	2	5	
	鶉飼分署	794	684	1	29	28		2	1		26	14	3	6
	森屋出張所	523	401	2							112	1	3	4
	木之本出張所	229	171	3							53			2
	南消防署	南署本署	1,527	1,253	10	10	10				215	13	4	12
西分署		634	403	2	6	5				207	2	3	6	
柳津分署		271	216		47	2	2		1				3	
北消防署	北署本署	1,097	958	8	4	2		1		91	18	3	12	
	黒野分署	765	550	1	35	98				66	6	4	5	
	島分署	838	560	2	6	4		1		226	29	4	6	
	岩野田分署	597	500		25	31	1	3		26	6	1	4	
	三輪分署	626	520		28	49	1		3	3	8	7	2	5
岐阜市合計	9,846	7,627	41	196	265	6	15	6	22	1,168	110	40	79	
瑞穂市(旧穂積町 区域)合計	1,503	1,143	3							351			6	

資料:消防室

* 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. [防災資機材倉庫及び
防災資機材保有状況](#)
6. [自主防災組織の活動状況](#)
7. [市民消火隊の現況](#)
8. [起震車利用状況](#)



地域防災訓練の様子



災害図上訓練の様子

統計5-1 防災行政無線施設の状況

■昭和56年から昭和61年にかけて、同報系として子局166局と受信機128機を、移動系として携帯、車載併せて96局を整備しましたが、不感地域解消のため同報系として子局45局及び受信機10機、移動系については水道部等28局を増設しました。平成18年1月1日に柳津町との合併により、子局16局及び受信機3,800機を移管され、防災広報に運用しています。

本表は平成18年4月1日現在を表すものです。

区分		子局	受信機	可搬式	車載式
合計		228	3,938	74	50
同報系子局		228			
同報系 受信機	部長級以上		24		
	本部連絡員		24		
	基盤整備部		6		
	自主防災隊		50		
	水防団長		29		
	都市防災部		5		
	柳津地域		3,800		
移動系 (局)	市長公室			1	1
	行政管理部			1	1
	商工観光部			1	
	農林振興部			1	3
	市民生活部			1	
	市民福祉部			2	
	市民健康部			2	
	人・自然共生部				1
	環境事業部			2	1
	都市防災部				1
	都市建設部			3	2
	基盤整備部			4	12
	上下水道事業部			6	28
	柳津地域振興局			1	
	各地域公民館			49	

資料: 消防室

統計5-2 防災行政無線取扱状況

本表は平成17年度中を表すものです。

(単位: 回)

区分		回数
合計		3,683
同報系 こほう ぎふ	機能通報	365
	緊急通報	
	広報通報	378
	小計	743
移動系 ぎょうせい ぎふ	試験通報	1,350
	非常通信	
	行政通信	1,590
	小計	2,940

資料: 消防室

統計5-3 街頭消火器の設置状況

■大震火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。以後、定期的に点検を実施し、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	6,261	2,434	1,395	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

資料:消防室

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、耐震性貯水槽が設置してある地域においては、小型動力ポンプを各1台配備し、地域住民により組織された市民消火隊が被害防止及び軽減のための活動をしています。

本表は平成18年4月1日現在を表すものです。

区分	合計	S50 ~H3	H4	H5	H6	H7	H8	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17
耐震性貯水槽	41	22	2	3	1	4	2	1	1	1	1	1	1	1
小型動力ポンプ B-2級	24	22	2											
小型動力ポンプ B-3級	17			3	1	4	2	1	1	1	1	1	1	1

資料：消防室

統計5-5 防災資機材倉庫及び防災資機材保有状況

■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、人命救助訓練用人形やビデオ装置等を備え、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18年4月1日現在を表すものです。

区分	岐阜市西部 コミュニティ 防災センター	岐阜市北部 コミュニティ 防災センター	岐阜市南部 コミュニティ 防災センター	岐阜市 消防本部 防災センター	岐阜市日光 資機材倉庫	岐阜市東部 コミュニティ 防災センター	岐阜市長森 コミュニティ 防災センター	岐阜市市橋 コミュニティ 防災センター	岐阜市北東部 コミュニティ 防災センター
防災会議室(平方メートル)	126.59	96.78	123.52	183.20		125.20	126.00	116.16	108.00
資機材倉庫(平方メートル)	56.74	57.10	66.78	68.76	42.83	31.90	28.60	56.98	30.00
設置年月日	S58.4.16	S59.4.28	S60.4.13	S61.3.29	S61.4.19	S57.4.9	H2.11.19	H9.3.30	H16.12.12
ハンドマイク	21	38	40	41	16	20	20	18	9
救命ボート	21	18	8		8	5	5	6	3
救命胴衣	100	90	40		40	25	25	30	15
救命ロープ	1			16	8			30	7
テント	10	9	8	3	3	5	5	6	2
防雨シート		10	88	210	30	50	50	60	60
救急医療セット				11				6	1
ろ水器	1	1	1	3	2	2	2	2	
給水用水槽	21	18	16	22	8	10	10	8	3
炊飯装置			3	2		5		4	1
リヤカー	4	4	4	5	2	3	3	4	3
ビデオ装置	1	1	1	1	1	1	1	1	
映写機	1	1	1	1	1	1	1		
スライド装置	1	1	1	1	1	1	1		
ビデオプロジェクター装置								1	
人命救助用人形	2	2	2	1	1	1	1	1	1
発電器・投光器	5	10	4	11	4	5	5	6	2
ハイジャッキ		1	6	13	2			6	2
トランジスタラジオ	7								
担架	10	3	3		3	5	5	6	3
金属はしご	10								
簡易トイレ				10					
スコップ	5	5	5	5	5	5	5	5	5
バール	5	5	5	5	5	5	5	5	5
斧	2	2	2	2	2	2	2	2	2
とび口	2	2	2	2	2	2	2	2	2
掛矢	1	1	1	1	1	1	1	1	1

資料:消防室

* 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、防雨シート各10枚、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・鶉・日置江・本荘・鏡島の各小学校を除く)

2 炊飯装置各1セット (市橋・三里・鶉・日置江・本荘・鏡島・芥見・芥見東・岩・藍川の各小学校及び岐阜市教育研究所を除く)

3 簡易トイレ (48小学校及び岐阜市教育研究所に設置)

柳津地域

区分	中部防災施設	西部防災施設	東部防災施設
避難待避所(平方メートル)		67.10	67.10
資機材倉庫(平方メートル)	166.76	67.10	67.10
発電機	3		
コードリール	6		
投光器・三脚	6		
台車	3		
担架	6		
救急箱	1		
シャベル	15		
ビニールシート	3		
タオル	246		
ゴム手袋	6		
エアータント	1		
非常用飲料水袋 10ℓ	1000		
非常用飲料水袋 4ℓ	1250		
ハスクバーナーチェンソー	5		
合図灯	50		
ボルトクリッパー	各3		
手動鉄筋カッター	3		
パートナーエンジンカッター	1		
とび口 1.8m	6		
掛け矢	3		
防火バケツ	40		
標識ロープ	1	1	1
ブルーシート	20	20	20
バール	33	6	6
のこぎり	16	10	10
スコップ	40	40	40
防火用バケツ	80	60	60
炊飯袋(ハイゼックス)	1000	1000	1000
非常用ローソク、マッチ付	100	100	100
軍手	42	30	30
毛布	82	34	34
バスタオル	106	25	25
カセットコンロ	8		
鍋(汁杓)	8		
やかん	8		
ガスボンベ	30		
折りたたみ式リヤカー	5	3	2
災害用トイレ S-100	10	5	10
災害用トイレ NT600SET	1	1	1
簡易トイレ一般用手摺付	1	1	1
ゴムボート(6人乗り)	6		
救命胴衣	36		

資料: 消防室

統計5-6 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(49組織)、地域の連帯と相互扶助の精神をもとに、自主防災隊長を中心に防災訓練、防災研修等の研さんに励み、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17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17年度実績					
			防災講話 ・訓練	参加人員	地域防災 訓練	うち 発災対応 型訓練	参加人員	うち 発災対応 型訓練
合計	110,391	764	76	5,606	53	17	46,833	15,184
金華自主防災隊	2,001	18			1	1	660	660
京町自主防災隊	1,891	23	3	270	1	1	1,694	1,694
明德主防災隊	1,465	15			1	1	253	253
本郷自主防災隊	2,613	20	1	50	1	1	2,616	2,616
徹明自主防災隊	2,598	9	2	140	1		583	
梅林自主防災隊	2,808	21	3	274	2	2	795	795
白山自主防災隊	2,104	14			1	1	1,304	1,304
華陽自主防災隊	2,773	18	1	40	1	1	521	521
木之本自主防災隊	2,004	11			1		1,404	
本荘自主防災隊	3,433	17	3	147	4		870	
鏡島自主防災隊	3,439	15	1	30	1		160	
長森北自主防災隊	1,736	17			1		995	
長森西自主防災隊	1,838	16	1	70	1		1,027	
長森東校区自主防災隊	1,621	19	2	127	1		1,501	
日野校区自主防災隊	1,933	22	1	50	1		1,040	
岩自主防災隊	1,528	18	1	30	1		2,190	
芥見校区自主防災隊	2,356	19	3	502	1		1,220	
芥見東自主防災隊	2,498	22	2	30	1		1,083	
芥見南自主防災隊	1,228	17	1	40	1		742	
藍川自主防災隊	2,508	19	2	118	1	1	880	880
加納東自主防災団	2,468	18	1	5	1		740	
加納西自主防災団	2,880	18			1		1,112	
三里自主防災隊	3,027	12	4	537				
市橋自主防災隊	2,896	11	1	28	1		2,200	
日置江自主防災団	1,100	9			1		1,100	
鶉自主防災隊	1,860	4			1		970	
茜部自主防災隊	2,758	17	4	345	2	1	865	137
厚見自主防災隊	3,645	19	2	80	2	1	2,462	280
長森南自主防災隊	3,564	12			1		550	
早田自主防災隊	2,791	20	2	175	1		1,574	
城西自主防災隊	2,478	18	1	20	1		200	
島自主防災隊	2,433	18	11	40	1		1,491	
則武自主防災隊	1,962	24	1	50	1	1	1,326	1,326
長良自主防災隊	2,128	18	1	200	1		250	
長良西自主防災隊	3,450	17	1	60	1	1	720	720
長良東自主防災団	2,780	19	1	38	1		735	
鷺山校区自主防災隊	3,078	26	6	761	1	1	2,487	2,487
常磐自主防災隊	1,748	16	2	300	1	1	293	293
岩野田自主防災隊	2,401	10	1	120	1		970	
岩野田北自主防災隊	1,877	7						
三輪南自主防災隊	2,388	11			1		1,789	
三輪北自主防災隊	732	12			1		396	
黒野自主防災隊	3,373	18	1	150	1		540	
方原自主防災隊	783	7			1		350	
網代校区自主防災隊	494	6	1	158	1		608	
七郷自主防災隊	2,913	10			1	1	935	935
西郷自主防災隊	1,884	7	4	379	1		174	
木田自主防災隊	695	16	3	132	1		175	
合渡自主防災隊	1,430	14	1	110	1	1	283	283

資料:消防室

統計5-7 市民消火隊の現況

■市民消火隊は、自主防災組織の一組織として、地域に設置されている耐震性貯水槽、小型動力ポンプを活用した消火活動を実施するための住民による組織です。現在、41隊の市民消火隊が活動しています。

本表は平成17年度中を表すものです。

区分	隊員数(人)	小型動力ポンプ(台)
合計	585	41
金華地区市民消火隊	10	1
美江寺市民消火隊	11	1
京町市民消火隊	9	1
若宮町4市民消火隊	13	1
本郷市民消火隊	9	1
なかよし市民消火隊	14	1
徹明市民消火隊金町消火隊	9	1
徹明市民消火隊駅西消火隊	9	1
若宮市民消火隊	17	1
梅林市民消火隊	14	1
白山市民消火隊	18	1
白山東部市民消火隊	17	1
木之本防災市民消火隊	14	1
千手堂市民消火隊	18	1
本荘市民消火隊	18	1
本荘東市民消火隊	10	1
鏡島市民消火隊	12	1
加納東市民消火隊	12	1
加納栄町市民消火隊	14	1
加納西公園市民消火隊	10	1
加納神明市民消火隊	8	1
清本町清和公園市民消火隊	26	1
菊地市民消火隊	13	1
三里六条市民消火隊	19	1
厚見市民消火隊	10	1
市橋市民消火隊	10	1
鶉市民消火隊	15	1
学園地区市民消火隊	16	1
美島地区市民消火隊	15	1
津島地区市民消火隊	18	1
白菊市民消火隊	18	1
池ノ上市民消火隊	15	1
則武公園市民消火隊	20	1
長良校前町市民消火隊	9	1
長良西市民消火隊	15	1
長良東真生町市民消火隊	10	1
池田公園市民消火隊	16	1
正木市民消火隊	18	1
茜部市民消火隊	17	1
黒野市民消火隊	20	1
長森南市民消火隊	19	1

資料:消防室

統計5-8 起震車利用状況

■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手づくりにより起震車に改造し、市民に好評を得ましたが、昭和62年老朽化のため廃車となり、現在は、昭和63年に新規購入した2台目の起震車が訓練、各種行事などで活躍しています。

本表は平成17年度中を表すものです。

区分	合計		中署		南署		北署	
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
合計	75	9,750	35	2,998	24	3,473	16	3,279
4月	4	438	2	248			2	190
5月	4	438	1	50			3	388
6月	6	570	2	100	4	470		
7月	6	945	3	209	2	700	1	36
8月	3	330	1	50	2	280		
9月	10	997	6	494	2	218	2	285
10月	12	1,557	5	617	6	790	1	150
11月	14	2,970	5	535	4	715	5	1,720
12月	7	616	5	496	2	120		
1月	2	76	2	76				
2月	4	260	1	30	2	180	1	50
3月	3	553	2	93			1	460

資料:消防室

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\(旧穂積町区域\)\)](#)
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](#)



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17年度中(防火対象物数は平成18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	14,046	7,687	2,003	1,972	5,307	3,115	6,736	2,600
1 イ 劇場・映画館・演芸場・観覧場	5	6	5	6				
ロ 公会堂・集会場	158	75	79	61			79	14
2 イ キャバレー・ナイトクラブの類	14	8	7	6			7	2
ロ 遊技場・ダンスホール	52	36	37	31	1	1	14	4
3 イ 待合・料理店の類	35	22	27	21			8	1
ロ 飲食店	462	290	198	209	21	24	243	57
4 百貨店・マーケットの類	871	722	385	407	78	70	408	245
5 イ 旅館・ホテル・宿泊所	92	103	62	82	17	18	13	3
ロ 寄宿舎・下宿・共同住宅	4,508	2,593			1,604	1,247	2,904	1,346
6 イ 病院・診療所・助産所	256	164	87	68	89	72	80	24
ロ 老人福祉・救護・更生・児童福祉施設の類	209	235	140	156	35	46	34	33
ハ 幼稚園・盲学校・ろう学校・養護学校	50	49	49	48			1	1
7 小学校・中学校・高校・大学・各種学校の類	160	91			151	87	9	4
8 図書館・博物館・美術館の類	11	2			6	1	5	1
9 イ 蒸気浴場・熱気浴場の類	67	66	53	53	10	10	4	3
ロ イ以外の公衆浴場	18	7			9	3	9	4
10 車両の停車場	1						1	
11 神社・寺院・教会の類	178	39			109	24	69	15
12 イ 工場・作業場	1,480	356			627	254	853	102
13 イ 自動車庫庫・駐車場	151	22			64	10	87	12
14 倉庫	1,140	425			462	100	678	325
15 前各項に該当しない事業場	1,618	508			1,021	333	597	175
16 イ 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	1,630	1,382	874	824	511	483	245	75
ロ イ以外の複合用途防火対象物	852	458			492	332	360	126
17 重要文化財の類								
18 延長50m以上のアーケード	28	28					28	28
単独対象物等	合計	8,626	6,881					
	少量危険物	311	180					
	液化石油ガス	71	27					
	指定可燃物	5	1					
	車両	612	645					
	ひとり暮らし老人、高齢者世帯等	7,504	5,905					
	枯草調査	123	123					

資料: 予防室 (平成18年1月以降 旧柳津町含む)

1種とは (1) 延べ面積300㎡以上の特定防火対象物で法第8条の適用をうける対象物

(2) 令第4条の2の2の適用を受ける対象物

2種とは (1) 延べ面積300㎡以上の特定防火対象物で1種以外の対象物

(2) 延べ面積500㎡以上の特定対象物以外の規制対象物

(3) 令第21条第1項第6号の2の適用を受ける防火対象物で第1種(2)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(旧穂積町区域)）

本表は平成17年度中(防火対象物数は平成18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	1,121	505	107	116	415	173	599	216
1	イ 劇場・映画館・演芸場・観覧場							
	ロ 公会堂・集会場	11	6	4	4		7	2
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	7	5	5	5	1	1	
3	イ 待合・料理店の類	4	4	4	4			
	ロ 飲食店	31	9	8	8		23	1
4	百貨店・マーケットの類	57	36	31	31	6	3	20
5	イ 旅館・ホテル・宿泊所							
	ロ 寄宿舍・下宿・共同住宅	450	212			155	28	295
6	イ 病院・診療所・助産所	11	8	4	4	5	3	2
	ロ 老人福祉・救護・更生・児童福祉施設の類	10	13	9	13	1		
	ハ 幼稚園・盲学校・ろう学校・養護学校	1	1	1	1			
7	小学校・中学校・高校・大学・各種学校の類	9	6			8	6	1
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	7	4			4	4	3
12	イ 工場・作業場	196	42			74	36	122
13	イ 自動車庫庫・駐車場	11	2			3	2	8
14	倉庫	147	48			76	40	71
15	前各項に該当しない事業場	69	38			42	28	27
16	イ 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	71	59	41	46	22	13	8
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	28	11			17	9	11
17	重要文化財の類							
18	延長50m以上のアーケード							
	合計	724	517					
単 独 対 象 物 等	少量危険物	25						
	液化石油ガス	2						
	指定可燃物	1						
	車両	33	33					
	ひとり暮らし老人、高齢者世帯等 枯草調査	540	444					
		123	40					

資料: 予防室

1種とは (1) 延べ面積300㎡以上の特定防火対象物で法第8条の適用をうける対象物

(2) 令第4条の2の2の適用を受ける対象物

2種とは (1) 延べ面積300㎡以上の特定防火対象物で1種以外の対象物

(2) 延べ面積500㎡以上の特定対象物以外の規制対象物

(3) 令第21条第1項第6号の2の適用を受ける防火対象物で第1種(2)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18年3月31日現在を表すものです。

(単位:棟)

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	15階	18階	
合 計	7,239	3,168	2,252	980	382	155	129	56	37	26	14	8	20	11	1	
	356	186	107	35	7	6	7	1	3	3		1				
1	イ	6	5		1											
	ロ	8	3	3	2											
2	イ	5		4	1											
	ロ	9	4	2	1	1		1								
3	イ	18	5	8	5											
	ロ	3	2	1												
4	イ	159	72	35	27	13	7	5								
	ロ	2	2													
5	イ	332	175	98	44	10	2	2					1			
	ロ	8	6	1	1											
6	イ	79	19	14	17	12	8	3	3		3					
	ロ	2,386	947	837	294	97	48	55	24	26	15	10	7	16	9	1
7	イ	200	78	80	20	4	5	5	1	3	3		1			
	ロ	150	68	34	25	13	3	2	3	1	1					
8	イ	4	3		1											
	ロ	65	34	16	11	3			1							
9	イ	2	2													
	ロ	21	21													
10	イ	272	139	97	14	9	6	7								
	ロ	12	7	3				2								
11	イ	4	2	2												
	ロ															
12	イ	59	9	27	14	7	2									
	ロ	3	2		1											
13	イ															
	ロ															
14	イ	36	28	3	4	1										
	ロ															
15	イ	380	266	82	24	7	1									
	ロ	19	18	1												
16	イ	24	12	9	1	2										
	ロ															
17	イ	206	99	77	22	4	3	1								
	ロ	13	9	3	1											
18	イ	1,019	513	247	143	59	16	19	11	3	6	1		1		
	ロ	26	21	2	1	1	1									
19	イ	1,283	430	431	238	110	37	19	6	6		2	1	2	1	
	ロ	45	26	11	8											
20	イ	715	315	226	91	34	22	16	7	1	1	1			1	
	ロ	21	11	5	3	2										

資料:予防室(旧柳津町含む)

下段は瑞穂市(旧穂積町区域)

統計6-4 防火管理者選任状況

本表は平成17年度中を表すものです。

区分	合計	中署	南署	北署	瑞穂市 (旧穂積町区域)
必要対象物	3,823	1,465	981	1,155	222
選任届数	2,967	1,172	720	891	184
選任率(%)	77.6	80.0	73.4	77.1	82.9

資料: 予防室(旧柳津町含む)

* 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	137	16,284
	乙種	8	139
昭和36年度 ～平成11年度	甲種	108	13,325
	乙種	7	121
平成12年度	甲種	5	498
	乙種		
平成13年度	甲種	5	481
	乙種		
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		

資料: 予防室

統計6-6 防火管理講習修了者の状況

本表は平成17年度中を表すものです。

(単位:人)

区分		修了者数
合計		418
1項	イ 劇場・映画館・演芸場・観覧場	
	ロ 公会堂・集会場	14
2項	イ キャバレー・ナイトクラブ	2
	ロ 遊技場・ダンスホール	12
	ハ 性風俗関連特殊営業を営む店舗の類	
3項	イ 待合・料理店の類	
	ロ 飲食店	27
4項	百貨店・マーケットの類	62
5項	イ ホテル・旅館・宿泊所	9
	ロ 寄宿舍・下宿・共同住宅	32
6項	イ 病院・診療所・助産所	23
	ロ 老人福祉・救護・更生・児童福祉施設の類	30
	ハ 幼稚園・盲学校・ろう学校・養護学校	8
7項	小・中・高・大学・各種学校の類	27
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	3
	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	2
12項	イ 工場・作業場	9
13項	ロ 自動車車庫・駐車場	1
14項	倉庫	2
15項	前各項に該当しない事業場	83
16項	イ 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	65
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	
その他		3

資料: 予防室

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17年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	届出件数
合計	15,800
	1,052
防火管理者選解任	1,285
	58
共同防火管理協議事項	91
	1
消防計画作成・変更	1,050
	37
消防訓練実施結果報告	1,500
	81
防火対象物定期点検報告	169
	9
圧縮アセチレンガス等の貯蔵取扱	170
	16
消防設備等設置届	682
	35
消防用設備等点検結果報告書	8,344
	688
消防用設備等着工届	738
	29
防火対象物使用開始届	607
	22
炉設置届	8
厨房設備設置届	
ボイラー又は給湯湯沸設備設置届	43
	4
乾燥設備設置届	8
	1
サウナ設備設置届	
ヒートポンプ冷暖房機設置届	4
放電加工機設置届	
変電設備設置届	91
	2
発電設備設置届	28
	3
蓄電設備設置届	37
	3
ネオン管灯設備設置届	2
水素ガスを充填する気球	
火災とまぎらわしい煙等の行為の届出	517
	44
煙火の打上げ又は仕掛けの届出	76
	1
催物の開催届	45
少量危険物・指定可燃物貯蔵取扱届	79
	7
少量可燃物・指定可燃物の廃止届	59
禁止行為の解除承認申請	167
	11

資料: 予防室(平成18年1月以降 旧柳津町含む)

* 下段は瑞穂市(旧穂積町区域)

統計6-8 用途別消防用設備等設置届処理状況

本表は平成17年度中を表すものです。

(単位:件)

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	ポンプ設備	動力消防	報知設備	自動火災	災害警報設備	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	1,307 67	306 21	39 1	45 2	10	5			349 19	1	1	30 1	129 6	101 4	263 11	1	24 1			3			
1	イ □	27	6						5					7	3	6							
2	イ □	4	1						1					1		1							
3	イ □	1							1														
4	イ	67	19						11					11	4	22							
	□	2	1													1							
5	イ	194	48	5	9				39					26	2	65							
	□	12	3		1				2					2		3	1						
6	イ	16		1	1				6				3	2		2				1			
	□	239	101			2			49				1	2	52	13			17		2		
7	イ	71	13	1	6		1		16			1	2	7	2	22							
	□	3	1						1							1							
8	イ	115	27	2	6				32				10	4	7	27							
	ハ	19	3	3					4				1		3	5							
9	イ □	68	6	9		2		20	1			7	14	5	3				1				
10																							
11	イ □	3	1						1							1							
12	イ	50	14	7		1	1		19							7		1					
	□	9	1					1	6							1							
13	イ	2	1			1																	
14	イ	30	11	3			1		10														5
	□	5	2	1					1								1						1
15	イ	146	22	7	2	3			50				4	15	13	28			1			1	1
	□	9	3						3					1	1	1							
16	イ	207	25	1	16	2			70				2	34	9	46						2	
	□	6			1				2					2		1							
17	イ	45	7		5	1			15					5	1	9						2	
	□																						

資料: 予防室(平成18年1月以降 旧柳津町含む)

* 下段は瑞穂市(旧穂積町区域)

統計6-9 同意建築物等の構造・工事別件数

本表は平成17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	1,569	1,210	218	141
	69	54	10	5
新築	1,442	1,137	191	114
	60	46	9	5
増築	107	60	24	23
	9	8	1	
改築	8	8		
移転				
用途変更	12	5	3	4
大規模の修繕				
大規模の模様替				

資料: 予防室(平成18年1月以降 旧柳津町含む)

* 下段は瑞穂市(旧穂積町区域)

統計6-10 建築物関係事務処理状況

本表は平成17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	2,543	1,477	34	58	974	
	271	67	1	1	202	
4月	182	106		1	75	
	31	9			22	
5月	275	149	3	9	114	
	15	3			12	
6月	222	137	3	2	80	
	28	4			24	
7月	202	110	1	19	72	
	20	7			13	
8月	213	122	5	7	79	
	26	4	1		21	
9月	188	125		1	62	
	15	2			13	
10月	223	133	1	3	86	
	32	6			26	
11月	204	130	5	2	67	
	19	9			10	
12月	209	100	6	2	101	
	29	10		1	18	
1月	163	92	2	1	68	
	14	3			11	
2月	225	134	3	5	83	
	17	4			13	
3月	237	139	5	6	87	
	25	6			19	

資料: 予防室(平成18年1月以降 旧柳津町含む)

* 下段は瑞穂市(旧穂積町区域)

統計6-11 用途別建築物確認申請等状況

本表は平成17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	1,569 69	107 9	161 3	142 4	130 7	134 5	126 2	137 6	137 9	108 11	95 3	142 4	150 6
1													
イ													
ロ	5	1			1	2	1						
2													
イ													
ロ	1										1		
3													
イ													
ロ	26 2	2	1	2		2	3	2	3	2	3	4	2
4	57 7	3 1	10	6 1	3	4	5	4	6	3	3	8	2
イ	3	1	1			1							
ロ	121 7	7 1	18	11 1	9	11	7	16	15	4	6	6	11
イ	26 2	2	3	1		3	1	1	5	1	3	3	3
ロ	28	1	2	4	5	4	1	1	4	3	2	1	
ハ	4						1				2	1	
7	21		4			3			1	2	2	2	7
8													
イ	1											1	
ロ													
10	3										1	1	1
11	8	2	1				2		1	1	1		
イ	29 6	2	2			1	7	3	3	3		1	7
ロ	12	1		3	2		2	1		1	1	1	
14	47 7	1	4 2	4	3 2	1	4	6	2	4 3	5	4	9
15	141 17	6 5	11	11	29	12	7	8	12	8	8	15	14
イ	22	1	1	1	1	2	2	2	3	1	2		6
ロ	22 1	2	1	2	2	3	4	3	1	1	1		2
17													
18													
その他	120 5	9 2	12	10	6	10	6	20	12	11	5 2	8	11
住居等	872 15	66	90	87	69	75	73	70	69	63	49	86	75
			1	2	4		1		4	2		1	

資料: 予防室(平成18年1月以降 旧柳津町含む)

* 下段は瑞穂市(旧穂積町区域)

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17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		1,569	107	161	142	130	134	126	137	137	108	95	142	150
		69	9	3	4	7	5	2	6	9	11	3	4	6
防火地域	防火地域	34	2	5	2	3	7	4	1		2	5	2	1
	準防火地域	1162	83	128	112	91	98	97	94	104	89	62	106	98
	指定なし	373	22	28	28	36	29	25	42	33	17	28	34	51
用途地域		54	9	2	3	4	5	1	5	5	8	3	3	6
	第一種住居地域	342	23	44	26	19	22	22	37	29	27	15	43	35
		11	1			2	1			2	3			2
	第二種住居地域	217	24	19	25	13	22	19	21	15	21	7	12	19
		1									1			
	準住居地域	51	2	5	4	8	4	5	3	3	4	3	5	5
	第一種低層住居専用	22	4	1	4	2		1	1	4	1	1	2	1
		6	2						2	1	1			
	第二種低層住居専用	3		1		1			1					
	第一種中高層住居専用	49	4	1	3	2	2	4	5	4	4	7	6	7
		2										2		
	第二種中高層住居専用	342	18	29	36	41	32	24	31	25	22	26	28	30
		2			1		1							
	近隣商業地域	56	2	9	7	9	7	5	1	5		1	5	5
		8		1		2		1	1	1	1		1	
商業地域	167	13	23	16	11	21	14	10	19	5	12	13	10	
	5			1	1				2	1				
準工業地域	223	13	18	15	19	15	24	21	23	16	15	18	26	
	3				1	1				1				
工業地域	7					1	1	1				3	1	
	14		2	2		1		1	2	1		2	3	
工業専用地域	1									1				
指定なし	90	4	11	6	5	8	7	5	10	8	8	7	11	
	16	6			1	1	1	2	1	1	1	1	1	

資料: 予防室(平成18年1月以降 旧柳津町含む)

* 下段は瑞穂市(旧穂積町区域)

統計6-13 危険物施設等の立入検査状況

本表は平成17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	1,262	7	87	63	65	433	1	165	6	187	70	2	2	174
	138		12	27	7	24		4	3	13	20			28
立入検査	735	7	32	29	36	227		125	5	187	14	1		72
	121		11	27	6	12		4	3	13	20			25

資料: 予防室(平成18年1月以降 旧柳津町含む)

* 下段は瑞穂市(旧穂積町区域)

統計6-14 危険物施設等の許認可状況

本表は平成17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	I	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	19		2		1	3		6						7
	4			1	1					1				1
変更許可	54	1	2		1	6		13		25				6
	6			2						2				2
完成検査 前検査	8				8									
完成検査	63	1	2	1	3	7		16		23				10
	10			4						3				3
予防規定 認可	13									11				2
	1									1				

資料: 予防室(平成18年1月以降 旧柳津町含む)

* 下段は瑞穂市(旧穂積町区域)

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13年度	33		6	7	62	34	162
	7			1	6	2	8
平成14年度	43		16	17	95	42	229
	8			2	17	3	40
平成15年度	53	2	10	21	74	54	271
	10		2	1	6	2	42
平成16年度	38	1	6	16	53	46	257
	10		2	4	13	5	42
平成17年度	32		6	23	67	49	241
	4		1		8	3	11

資料: 予防室(平成18年1月以降 旧柳津町含む)

* 下段は瑞穂市(旧穂積町区域)

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13年度	26	1	2	2	9	3		4	1	2	1		1
平成14年度	33	3		1	13	2	3	4	1	2	1		3
平成15年度	23	2	1		9	3	2	1		2	2		1
平成16年度	25	1			13	2	1	2	1	1	2		2
平成17年度	22		2	1	6	3	1	2	1	1	2		3

資料: 予防室(平成18年1月以降 旧柳津町含む)

* 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18年3月31日現在を表すものです。

(単位:施設・kg・ℓ)

区分	施設数	第1類 (kg)	第4類(ℓ)					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	その他		
合計	1,262		7,348,600	12,983,005	5,839,053	420,048	310,000	3,000	
	138		642,000	1,538,000	1,681,000	136,000	24,000		
製造所	7		14,000	15,000		1,000	9,000		
貯蔵所	屋内貯蔵所	87	116,000	127,000	320,000	165,000	88,000	3,000	
		12	6,000	8,000	6,000	5,000	17,000		
	屋外タンク貯蔵所	63	30,000	1,735,000	1,138,000		80,000		
		27		367,000	775,000				
	屋内タンク貯蔵所	65		104,000	556,000	8,000	15,000		
		7			114,000	7,000			
	地下タンク貯蔵所	433	565,000	4,181,000	2,916,000	19,000	30,000		
		24		37,000	460,000		5,000		
	簡易タンク貯蔵所	1	600						
	移動タンク貯蔵所	165	603,000	228,000	86,000	7,000	79,000		
	4	16,000	8,000						
屋外貯蔵所	6		5	53	48				
	3		8,000	25,000	34,000				
取扱所	(営)給油取扱所	187	5,813,000	4,234,000	382,000	147,000			
		13	614,000	461,000	21,000	12,000			
	(自)給油取扱所	70	159,000	963,000	9,000	1,000			
		20	6,000	435,000	1,000	3,000			
	第1種販売所	2	2,000	10,000	1,000				
		2	13,000	15,000	1,000		1,000		
第2種販売所	2								
一般取扱所	174	33,000	1,371,000	430,000	72,000	8,000			
	28		214,000	279,000	75,000	2,000			

資料: 予防室(旧柳津町含む)

* 下段は瑞穂市(旧穂積町区域)

統計6-18 広報活動状況

本表は平成17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	映画	講話 映画	講話	映画	講話 映画	講話	映画	
合計	回	1,414	113	290	51	23	8	45	6	53	1	7	94	6	717
	人員	96,884	8,111	49,758	12,597	1,786	1,193	3,879	491	11,691	57	234	5,503	365	1,219
4月	回	137	1	12	4	1	1	6					9	1	102
	人員	5,930	4	2,420	2022	115	45	650					482	50	142
5月	回	143	3	21	1	2	3	17	1	6			4		85
	人員	9,997	35	5,284	1,157	247	418	2,144	1	519			88		104
6月	回	132	5	32	9	3	2	3		2			12		64
	人員	7,370	165	4,482	1,137	40	620	71		150			679		26
7月	回	60	6	10	3	1	1	7	1	8			10		13
	人員	3,545	343	578	40	30	60	174	110	1,159			1,044		7
8月	回	33	2	5	4	2			2	5		1	4		8
	人員	5,623	13	1,418	722	200			160	2,882		43	103		82
9月	回	75	4	26	7		1	4		8		2	9		14
	人員	13,470	171	8,252	2,296		50	30		2,054		98	196		323
10月	回	77	15	27	7	4		2	1	1		1	11		8
	人員	7,723	1,783	2,872	1,826	286		60	200	1		34	656		5
11月	回	249	36	69	10	5		2	1	14		1	6	4	101
	人員	24,487	2,706	13,386	1,745	338		383	20	4,273		20	1,270	275	71
12月	回	50	1	27		2				1			5		14
	人員	4,357	50	3,894		150				90			158		15
1月	回	120	14	27	4	2		1		1			7		64
	人員	6,578	1,274	3,940	713	300		112		35			164		40
2月	回	168	22	16	1			2		4		2	6		115
	人員	5,248	1,375	1,624	850			215		490		39	385		270
3月	回	170	4	18	1	1		1		3	1		11	1	129
	人員	2,556	192	1,608	89	80		40		38	57		278	40	134

資料: 予防室(平成18年1月以降 旧柳津町含む)

* 下段は瑞穂市(旧穂積町区域)

統計6-19 女性防火クラブ活動状況

本表は平成17年度中を表すものです。

区分	設立年月日	クラブ員数	防火講話	防火映画	消火器取扱訓練	その他	延べ人員
合計		688	159	4	75	284	3,270
岐阜市木田女性防火クラブ	S36. 4. 1	9	3		1	2	36
岐阜市岩野田女性防火クラブ	S50. 3. 1	5	1		1	6	20
岐阜市岩野田北女性防火クラブ	S50. 3. 1	8	1		1	6	61
岐阜市木之本女性防火クラブ	S50. 3.27	7	2		1	5	60
岐阜市茜部女性防火クラブ	S50. 3.29	13	6		2	9	90
岐阜市金華女性防火クラブ	S50. 4.25	8	2		1	5	114
岐阜市三里女性防火クラブ	S50. 5.16	20	1		1	5	58
岐阜市方県女性防火クラブ	S50.10.21	4	1		1	4	19
岐阜市本郷女性防火クラブ	S50.11.23	14	4		2	6	58
岐阜市三輪北女性防火クラブ	S50.12. 1	19	3		3	7	100
岐阜市三輪南女性防火クラブ	S50.12. 1	58	5	1	4	14	119
岐阜市網代女性防火クラブ	S51. 3.11	4	4		3	2	33
岐阜市日野女性防火クラブ	S51. 4. 1	13	3	1	1	9	163
岐阜市鶉女性防火クラブ	S51. 4.24	10	4		3	5	39
岐阜市七郷女性防火クラブ	S51. 4.25	9	2		1	3	25
岐阜市本荘女性防火クラブ	S51. 6. 5	20	5		1	2	34
岐阜市加納東女性防火クラブ	S51. 6.10	6	5		2	10	89
岐阜市加納西女性防火クラブ	S51. 6.11	10	1		1	7	51
岐阜市市橋女性防火クラブ	S51. 7. 8	14	3		1	3	34
岐阜市岩女性防火クラブ	S51. 7.10	6	1		1	3	35
岐阜市徹明女性防火クラブ	S51.10.20	5	2		1	4	60
岐阜市鏡島女性防火クラブ	S51.10.25	11	1		1	4	44
岐阜市長良東女性防火クラブ	S52. 2. 6	7	4	1	4	7	25
岐阜市常磐女性防火クラブ	S52. 2.22	16	3		1	5	26
岐阜市長良女性防火クラブ	S52. 3.22	40	5	1	2	11	112
岐阜市則武女性防火クラブ	S52. 4. 1	7	3		2	4	113
岐阜市京町女性防火クラブ	S52. 5.20	14	5		1	10	203
岐阜市長森南女性防火クラブ	S52. 5.23	53	3		1	7	55
岐阜市梅林女性防火クラブ	S52. 6.28	30	7		2	5	101
岐阜市日置江女性防火クラブ	S52. 7.26	6	2		1	4	51
岐阜市芥見女性防火クラブ	S52. 8.20	7	2		1	4	121
岐阜市藍川女性防火クラブ	S52.10. 1	7	4		2	5	37
岐阜市白山女性防火クラブ	S52.11.21	5	5		2	6	20
岐阜市合渡女性防火クラブ	S53. 1.19	40	4		2	3	65
岐阜市長森西女性防火クラブ	S53. 1.27	10	2		1	4	55
岐阜市鷺山女性防火クラブ	S53. 9. 1	11	5		2	8	75
岐阜市早田女性防火クラブ	S53. 9.25	4	3		1	5	42
岐阜市厚見女性防火クラブ	S54. 1. 4	15	3		1	5	63
岐阜市長良西女性防火クラブ	S54. 5.12	7	5		2	8	70
岐阜市島女性防火クラブ	S54. 9. 1	-	-	-	-	-	-
岐阜市黒野女性防火クラブ	S54. 9. 8	72	4		2	9	117
岐阜市華陽女性防火クラブ	S55. 1.25	6	3		1	3	42
岐阜市長森北女性防火クラブ	S55.11.21	8	5		2	8	60
岐阜市長森東女性防火クラブ	S55.11.21	6	3		1	7	59
岐阜市明德女性防火クラブ	S57. 4. 1	15	5		2	4	103
岐阜市芥見東女性防火クラブ	H 6. 4. 1	7	6		2	5	97
岐阜市西郷女性防火クラブ	H 6.11. 1	4	2		1	6	25
岐阜市城西女性防火クラブ	H 7. 7. 8	6	2		1	6	92
岐阜市芥見南女性防火クラブ	H 8. 4. 2	12	4		1	14	99

資料：予防室

統計6-20 少年消防クラブ活動状況

本表は平成17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	防火講話	防火映画	消火器取扱訓練	その他	延べ人員
合計		5,356	79	4	26	111	8,064
岐阜市木田少年消防クラブ	S.52.12.4	88	2	1		3	168
岐阜市徹明少年消防クラブ	S.53.9.18	74	2			3	90
岐阜市加納西少年消防クラブ	S.54.12.16	22	1			3	65
岐阜市長森南少年消防クラブ	S.55.1.12	385	3		2	3	711
岐阜市三里少年消防クラブ	S.55.4.6	39	3		1	3	132
岐阜市華陽少年消防クラブ	S.55.4.12	179	2			2	136
岐阜市京町少年消防クラブ	S.55.4.24	104	2			2	123
岐阜市常磐少年消防クラブ	S.55.5.10	206	2		1	2	227
岐阜市三輪南少年消防クラブ	S.55.6.20	58	1			3	135
岐阜市厚見少年消防クラブ	S.55.7.22	86	1			3	91
岐阜市七郷少年消防クラブ	S.55.9.13	39	1		1	2	107
岐阜市長良少年消防クラブ	S.55.9.13	23	1	1	1	1	122
岐阜市長良東少年消防クラブ	S.55.9.22	33	1		1	2	41
岐阜市合渡少年消防クラブ	S.55.11.8	42	2			1	91
岐阜市岩野田少年消防クラブ	S.56.3.1	23	1			3	29
岐阜市岩野田北少年消防クラブ	S.56.3.1	73	1			3	83
岐阜市本荘少年消防クラブ	S.56.3.7	21	2		1	1	57
岐阜市則武少年消防クラブ	S.56.10.1	99	1			2	174
岐阜市金華少年消防クラブ	S.57.6.19	79	2			2	142
岐阜市岩少年消防クラブ	S.57.7.17	53	1		1	1	101
岐阜市日野少年消防クラブ	S.58.3.22	241	2		1	1	302
岐阜市加納東少年消防クラブ	S.58.5.21	225	3		1	2	211
岐阜市茜部少年消防クラブ	S.58.6.11	23	2		1	2	179
岐阜市市橋少年消防クラブ	S.58.7.9	45	1	1		3	112
岐阜市長良西少年消防クラブ	S.58.10.1	65	2		1	2	73
岐阜市長森東少年消防クラブ	H.2.7.14	191	2			1	409
岐阜市鶉少年消防クラブ	H.2.9.25	49	2		2	2	45
岐阜市日置江少年消防クラブ	H.3.10.1	77	1			2	33
岐阜市長森西少年消防クラブ	H.3.10.12	66	2		1	2	137
岐阜市芥見南少年消防クラブ	H.3.12.21	60	1		1	3	102
岐阜市芥見東少年消防クラブ	H.3.12.21	165	2		1	3	154
岐阜市島少年消防クラブ	H.4.4.24	369	1		1	3	182
岐阜市網代少年消防クラブ	H.4.4.25	77	2			2	34
岐阜市白山少年消防クラブ	H.4.6.29	33	2			2	70
岐阜市鏡島少年消防クラブ	H.4.9.12	25	1			2	77
岐阜市芥見少年消防クラブ	H.4.11.21	165	2			2	158
岐阜市梅林少年消防クラブ	H.5.5.28	162	2		1	5	166
岐阜市黒野少年消防クラブ	H.5.6.24	248	2	1		2	265
岐阜市明德少年消防クラブ	H.7.9.1	69	1		1	2	102
岐阜市木之本少年消防クラブ	H.8.4.1	20	2		1	2	126
岐阜市方県少年消防クラブ	H.9.8.1	92	1			2	189
岐阜市本郷少年消防クラブ	H.10.5.20	181	2			3	310
岐阜市西郷少年消防クラブ	H.11.10.1	30	1			2	60
岐阜市鷺山少年消防クラブ	H.12.1.14	290	1		1	3	414
岐阜市長森北少年消防クラブ	H.12.5.30	174	2		1	2	350
岐阜市城西少年消防クラブ	H.12.7.19	307	1			3	590
岐阜市三輪北少年消防クラブ	H.12.9.1	20	2		1	2	115
岐阜市藍川少年消防クラブ	H.12.10.1	66	1			2	76
岐阜市早田少年消防クラブ	H.12.11.11	95	1		1	2	198

資料: 予防室

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\(旧穂積町区域\)\)](#)



平成17年度火災予防に関する
ポスター 岐阜市長賞 作品
(加納西小2年 岩屋 孝志さん)

統計7-1 月別火災状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市（旧穂積町区域）

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）		198	13	19	29	20	14	19	19	15	11	15	9	15
		23	1	1	2	6	3		1	3		2	3	1
火災種別（件）	建物火災	121	9	12	17	13	8	13	10	8	5	8	6	12
		10	1	1	1	2	1			1		1	1	1
	林野火災	8			2	2	1			2			1	
	車両火災	21		3	3		2	1	5	3	1	2		1
	2				1			1						
その他の火災	48	4	4	7	5	3	5	4	2	5	5	2	2	
	11			1	3	2			2		1	2		
建物焼損床面積（平方メートル）		2,475	17	253	430	442	37	360	46	93	46	119	161	471
		417	2	2		1				365		45	2	
林野焼損面積（a）		8			3					4			1	
死者（人）		6		2	1							1		2
負傷者（人）		27		6	3	4	1	1	3	1	2	1	3	2
		2				1						1		
焼損棟数（棟）	全焼	14		1	3	1		3				1	1	4
		1								1				
	半焼	7		1	1	2				1		1	1	
		2								1		1		
	部分焼	70	3	8	7	6	4	9	4	10	1	4	4	10
	6	1	1		1	1			1			1		
ぼや	72	7	6	9	6	4	8	6	6	4	9	2	5	
	3			1	1								1	
り災世帯（世帯）	全損	15		1	3	1		2	1	2		1	1	3
	半損	7		2	1	1	1	1					1	
小損	117	7	11	15	14	4	27	6	5	4	9	3	12	
	5	1	1	1		1						1		
り災人員（人）		315	23	47	50	24	14	46	16	20	6	22	16	31
		18	4	4	2		4						4	
損害額（千円）	建物	159,273	195	22,782	16,824	30,527	1,997	40,105	4,216	2,880	2,971	1,876	10,343	24,557
		9,710	44	78	1	75	32			9,097		194	189	
	収容物	68,287	116	6,986	3,534	40,493	498	3,440	534	6,085	1,489	906	1,198	3,008
		18,069	4	8		10				16,548		1,443	6	50
	林野													
	車両	3,431		121	450	177	2	2	1,112	801	133	590		43
		91				1			90					
その他	1,150	50	53	103	73	1	11	19	115	8	81	603	33	
	116			1	101				12		1	1		
合計	232,141	361	29,942	20,911	71,270	2,498	43,558	5,881	9,881	4,601	3,453	12,144	27,641	
	27,986	48	86	2	187	32		90	25,657		1,638	196	50	

資料：予防室

統計 7-2 月別・原因別火災状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市（旧穂積町区域）

（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	198	13	19	29	20	14	19	19	15	11	15	9	15	232,141
	23	1	1	2	6	3		1	3		2	3	1	27,986
放火の ・疑 放い	26	2	2	10	1	3	1	5	1				1	8,314
	1			1										
	22	2	1	1		1	3	1	1	6	5		1	887
	3		1		1	1								184
たばこ	25	1	1	6	3	1	3	3	3				4	7,538
	5			1					1		1	2		3
こ ん ろ	都市ガス	12	2	1		3	1		1	1	1		2	12,007
	LPガス	16	3	2		1	1	1	2	1	1	2	2	1,993
	電気	4	1			1	1						1	360
	その他	2		1								1		47
	1		1											45
たき火	13	2	1	1	3	2	1			1		2	6	
	3				2				1				8	
火あそび	7		1		1	1	2		1			1	1,077	
電気装置	3			1		1							1	489
電灯・電話等の配線	4			1						1	2			164
	2							1					1	140
スト ー ブ	2			1				1						2,461
	2		2											4,289
アイロン	1		1											17,326
焼却炉	1					1								
排気管	2						1				1			432
	1				1									1
溶接機・切断機	6				2	1			1			1	1	4,347
マッチ・ライター	4		1					1	1		1			103
電気機器	3							2		1				238
配線器具	5	1	1	2						1				4,020
	1			1										1

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市（旧穂積町区域）

（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	
交通機関内配線	5			1		1		2			1			908
綿・ふとん類	3		1	1	1									6,450
静電スパーク	3		1		1			1						2,420
裸火（器に入っていないもの）	3				2						1			92
大型レンジ	1			1										20
モルタルラス	1					1								154
切削工具	1						1							50
タイヤと路面の摩擦	1			1										379
蚊取線香	1								1					2,971
直接雷	1								1					1
グラインダーの火花	1												1	50
火工品	1							1						20
その他	2							1				1		19
不明	18		1	2	2		3		2		2	2	4	152,824
	2								1		1			27,289

資料：予防室

統計 7-3 用途別・原因別火災状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市（旧穂積町区域）

区分	件数	放火・放火の疑い	こんろ	たばこ	たき火	火あそび	電灯・電話等の配線	溶接機・切断機	焼却炉	排気管	ストーブ	アイロン	配線器具	マッチ・ライター	電気機器	電気装置	その他											不明	損害額 (千円)	焼損 床面積 (平方m)					
																	交通機関内配線	綿・ふとん類	静電スパーク	裸火（器に入っていないもの）	大型レンジ	モルタルラス	切削工具	タイヤと路面の摩擦	蚊取線香	直接雷	グラインダーの火花				火工品	その他			
合計	198	48	31	25	13	7	4	6		2	4	1	5	4	3	3	5	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	2	18	232,141	2,475			
	23	4	4	5	3		2		1	1			1																2	27,986	417				
建物火災	キャバレー・遊技場	1		1																											114	2			
	飲食店	5		5																												5,529	35		
	物品販売店舗	2	1					1																								36			
		1		1																												85	1		
	共同住宅	21	7	7	4		2													1													9,431	83	
		1	1																																
	福祉施設	1															1																231		
	学校	1	1																																
	工場・作業場	13		1					4								1		2	1						1							67,453	479	
		2						1																										25,702	365
	倉庫	2	1																								1						3,005	8	
	事務所	5						1						1	1												1						22,582	195	
複合用途（特定）	18	5	5	1							2			1	1					1	1											22,806	184		
複合用途（非特定）	3	1	1			1																											597	24	
その他	49	6	10	7			2	1			1	1	2		1			2							1								96,462	1,465	
	6	1	3										1																				1,999	51	
林野火災	8	2		3	2	1																													
車両火災	21	5	1	3						2			1	1	1																		3,150		
	2						1			1																								91	
その他の火災	48	19		7	11	3	1				1		1	1	1																		745		
	11	2		5	3				1																									109	

資料：予防室

統計7-4 曜日別・時間別火災状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市（旧穂積町区域）

曜日 時間(時)	火災件数 (合計)	日	月	火	水	木	金	土	不明	死傷者		り災		建物焼損 床面積 (平方メートル)	林野焼損 面積 (a)	損害額 (千円)				
										死者	負傷者	世帯	人員			建物	林野	車両	その他	合計
火災件数 (合計)	198	36	30	31	23	24	25	25	4	6	27	139	315	2,475	8	227,560	3,431	1,150	232,141	
0～1	23	5	4	5	3	1	2	3		1	2	5	18	417		27,779	91	116	27,986	
1～2	9	1	1	1	3	1	1	1		1	2	5	15	69		2,181	93	22	2,296	
2～3	12		4	3	2	2	1			1	2	9	30	582		95,574	181	43	95,798	
3～4	1			1								1	4	2		195			195	
4～5	6	2	1	1	1			1			1	5	14	43		4,518	505	11	5,034	
5～6	1			1										365		25,645		7	25,652	
6～7	3					1		2		1	3	3	7	226		10,290			10,290	
7～8	1					1						1	2			1			1	
8～9	4	2		1			1				1	11	12	23		1,763		50	1,813	
9～10	6			1	1	1	2	1			1	11	23	206		12,276		116	12,392	
10～11	3	1					1	1				2	3	17		121			121	
11～12	2	1			1							1	3			1		10	11	
12～13	9	2	1	2		1	2	1			1	4	12	3		692	1		693	
13～14	6	1	1	2	1			1			1	2	6	15		1,050	379		1,429	
14～15	7		1	1	2	1	2			1	3	5	19	181		21,834	100	7	21,941	
15～16	1						1											1	1	
16～17	9	2		2	1		2	2			1	6	17	105		5,169	330	31	5,530	
17～18	1						1											5	5	
18～19	10	2	2			2		4				5	12	53		3,692	721	3	4,416	
19～20	15	1	4	2	1	1	3	3			1	6	11	60	1	4,179		50	4,229	
20～21	2		1		1												90		90	
21～22	14	6	1	2		4	1			2	6	11		30	1	6,673	233	5	6,911	
22～23	3	1	1	1						1				45		1,637		2	1,639	
23～24	9	1		1	2	3	1	1			7	13		61		6,319	237	3	6,559	
不明	1	1								1				1		85			85	
0～1	17	3	4	4			2	4		2	9	23		370	3	8,107	45	134	8,286	
1～2	2							2			1	4		2		86		3	89	
2～3	11	2	6	1	1		1			2	7	28		207		19,949		7	19,956	
3～4	4	2	1		1						1	4		2		48			48	
4～5	3					1	2			1	19	19		2		117	1		118	
5～6	2			1			1				1	4				32			32	
6～7	16	6	1	2	2	1	2	2		2	7	15		131		9,776	30	4	9,810	
7～8	6	1		1	1	2	1			1	2	5			3	1,523		2	1,525	
8～9	1			1																
9～10	5	1	1	1	1	1					1	4		6		533			533	
10～11	6		2	1	2			1			4	8				360		1	361	
11～12	2		1		1											50		98	148	
12～13	5	1		2		2				1	2	5		85		10,863	97	53	11,013	
13～14	1	1															1		1	
不明	5			1					4	1							478	598	1,076	

区分		合計	日	月	火	水	木	金	土	不明
死傷者	死者	60		2		2	1	1		
	負傷者	272	31	61	33	22	66	55	22	
り災	世帯	1395	171	251	62	182	301	301	131	
	人員	31518	314	664	238	522	512	584	344	
建物焼損床面積 (平方メートル)		2,475417	1013	78145	28367	365	167	478	5552	
林野焼損面積 (a)		80	4	1	3					
損害額 (千円)	建物	227,56027,779	7,545133	95,3871,637	8,80625,872	30,26350	20,0491	49,763	15,74786	
	林野	00								
	車両	3,43191	1,3941	247	21	34290	143	374	432	478
	その他	1,150116	181	7498	658	30	109	1151	1418	598
	合計	232,14127,986	8,957135	95,7081,735	8,89225,880	30,635140	20,3011	50,2521	16,32094	1,0760

資料：予防室

統計 7-5 気象別火災状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市（旧穂積町区域）

区分	火災件数					建物焼損 床面積 (平方m)	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	198	121	8	21	48	2,475	8	232,141	227,560		3,431	1,150
	23	10		2	11	417		27,986	27,779		91	116
天候	快晴	2				2		3				3
	晴	146	88	8	16	34	8	184,717	181,712		2,544	461
		11	5		1	5		27,796	27,595		90	111
	曇	38	23		3	12		378	34,301	33,375	837	89
		9	5			4		3	186	184		2
	雨	12	9			1		83	9,816	9,763	50	3
		1			1				1		1	
	濃霧											
雪	1	1					17	2,710	2,710			
不明	1				1			597				597
風速	0～3m/s	113	75	3	12	23	4	1,477	163,499	161,076	2,005	418
		9	4		1	4		368	26,034	25,926	1	107
	3～6m/s	70	35	4	8	23	4	763	57,611	56,095	1,381	135
		9	3		1	5			178	82	90	6
	6m/s以上	14	11	1	1	1		235	10,434	10,389	45	
		5	3			2		49	1,774	1,771		3
不明	1				1			597				597
湿度	35%未満	15	4	3	2	6	1	25	2,905	2,784	71	50
		2				2		3				3
	35%～55%未満	72	41	4	9	18	4	940	61,249	60,193	880	176
		10	4		1	5		49	1,900	1,803	90	7
	55%～75%未満	55	37	1	2	15	3	766	88,686	87,532	1,034	120
		5	2			3		1	86	85		1
	75%以上	55	39		8	8		744	78,704	77,051	1,446	207
不明	6	4		1	1		367	25,997	25,891	1	105	
無風状態	1				1			597				597
風向	北	12	10			2		354	20,017	20,014		3
		3	1		1	1			3	1	1	1
	北北東	31	22		2	7		610	75,961	74,606	1,145	210
		3	2			1		365	25,702	25,695		7
	北東	8	5		2	1		205	23,356	23,259	96	1
		1				1			1			1
	東北東	6	4		1	1			31	16	15	
		2	1			1		2	195	195		
	東	2			1	1			20		20	
	東南東	1	1					60	855	835		20
	南東	4	3			1		34	6,840	6,820	20	
	南南東	3	3					28	3,834	3,834		
		1				1			98			98
	南	11	7			4		66	4,643	4,638		5
		2	2						32	32		
	南南西	7	2	1	3	1		13	2,201	2,061	135	5
	南西	6	3	1	1	1		4	856	139	717	
	西南西	15	8		2	5		279	31,569	31,119	430	20
	2				2			1			1	
西	15	6	2	2	5		67	7,515	7,081	381	53	
	1			1			1	90		90		
西北西	32	20	2	2	8		310	24,174	24,007	101	66	
	4	2			2		3	176	171		5	
北西	23	18		1	4		120	22,228	22,149	75	4	
	4	2			2		47	1,688	1,685		3	
北北西	19	7	2	4	6		325	7,379	6,917	296	166	
不明	3	2			1			662	65			597

資料：予防室

統計 7-6 用途別・中高層建築物火災状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市（旧穂積町区域）

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	焼損 床面積 (平方m)	損害額 (千円)
合計	44	17	11	10	2	1	1	1	1				2	336	43,716
1	1					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	4	3		1										34	5,499
4															
イ 百貨店・マーケットの類															
5															
イ ホテル・旅館・宿泊所															
ロ 寄宿舍・下宿・共同住宅	13	3	4	3		1	1						1	44	4,749
6															
イ 病院・診療所・助産所															
ロ 老人福祉・救護・更生・児童福祉施設の類	1			1											231
ハ 幼稚園・盲学校・ろう学校・養護学校															
7															
イ 小・中・高・高専・専修学校・各種学校															
8															
イ 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															
イ 車両の停車場															
11															
イ 神社・寺院・教会の類															
12	2	2													4,299
イ 工場・作業場															
13															
ロ 自動車車庫・駐車場															
14															
イ 倉庫															
15	3	1	1										1		63
イ 前各項に該当しない事業場															
16	15	3	5	5	2									184	22,747
イ 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物															
ロ イ以外の複合用途防火対象物	2	1	1											7	480
住宅・その他	4	4												67	5,648

資料：予防室

統計7-7 覚知別火災状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

*上段は岐阜市、下段は瑞穂市（旧穂積町区域）

区分		合計	専用電話 (加入)	専用電話 (携帯)	加入電話 (加入)	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	198	106	32	2		2	2	51	3
		23	8	5		1	1	1	7	
	建物火災	121	71	19					31	
		10	3	1				1	5	
	林野火災	8	3	1				1	2	1
	車両火災	21	10	2	1		2	1	5	
		2		2						
	その他の火災	48	22	10	1				13	2
		11	5	2		1	1		2	
損害額 (千円)	合計	232,141	191,738	32,735	430		21	379	6,838	
		27,986	27,381	144				1	460	
	建物	159,273	136,915	21,926					432	
		9,710	9,369	44				1	296	
	収容物	68,287	53,493	9,796					4,998	
		18,069	17,999	4					66	
	林野									
	車両	3,431	934	880	430		21	379	787	
		91		91						
	その他	1,150	396	133					621	
		116	13	5					98	
建物焼損床面積 (平方メートル)		2,475	2,134	337					4	
		417	412	2					3	
林野焼損面積 (a)		8	4					3		1
死傷者 (人)	死者	6	4	1					1	
	負傷者	27	15	5					7	
		2	1						1	
焼損棟数 (棟)	全焼	14	13	1						
		1	1							
	半焼	7	6	1						
		2	2							
	部分焼	70	47	17					6	
	6	2	1					3		
	ぼや	72	41	6					25	
		3					1	2		
り災世帯 (世帯)	全損	15	14	1						
	半損	7	5	2						
	小損	117	76	26					15	
		5	1	1				1	2	
り災人員		315	223	57					35	
		18	4	4				2	8	

資料：予防室

統計 7-8 地域別火災状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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 （平方メートル）	林野（a）			
合計	221	131	8	23	59	2,892	8	260,127	6	29
金華	3	1	2			49	1	972		
京町	1			1				430		
明德	5	4			1	40		6,076		1
徹明	3	2			1			58		
梅林	11	7		1	3			102		2
白山	4	4				43		9,157		3
華陽										
本郷	4	4						260		
木之本										1
本荘	7	4			3	338		55,607	1	1
日野	19	7	3	3	6	60	4	4,429		1
長良	3	3				53		6,518		1
長良西	5	4			1	1		852		
長良東	8	5	2	1		19	3	3,330		1
島	3	1		2				355		
早田	3	2			1			43		
城西	2	1			1	48		4,286		
三里	11	5		1	5	18		2,527	1	1
鷺山	6	5		1		3		194		1
加納	2	2				13		2,033		
加納西	4	2		1	1	270		5,512		
則武	2	2				53		3,570		
常磐	1	1				4		127		
長森南	4	4				2		170		
長森北										
長森西	5	3			2	170		14,938	1	1
長森東	3	1			2			144		
木田	1	1						2		
岩野田	3	1	1	1		195		22,996		
岩野田北	1				1					1
黒野	3	2			1			23		
方県	1				1					
茜部	11	6		3	2	7		1,674		1
鶉	2	1		1		1		106		
西郷	1	1				10		252		
七郷	6	3			3	158		10,976		1
市橋	7	5			2	144		17,167		1
岩	5	5				144		7,633		1
鏡島	5	4			1	69		9,891		1
厚見	6	6				48		4,903	1	1
日置江	3	1			2			4		
芥見	6	2		3	1			189		1
藍川	4	4				273		20,859	2	5
芥見東	5	1		1	3			1		
芥見南	1			1				138		
合渡	1				1			5		
三輪南	4	2			2	214		8,537		
三輪北	2	2				28		5,095		
網代	1				1					
岐阜市計	198	121	8	21	48	2,475	8	232,141	6	27
生津	3				3			8		
本田	5	3			2	47		1,717		1
穂積	9	3		2	4	366		25,929		1
牛牧	6	4			2	4		332		
瑞穂市（旧穂積町区域）計	23	10		2	11	417		27,986		2

資料：予防室

統計 7-9 署所別火災状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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 （平方m）	林野 （a）	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
合計	221	131	8	23	59	14	20	31	26	17	19	20	18	11	17	12	16	2,892	8	260,127
中消防署	31	21	2	2	6	4	3	3	3	3		3	2	2	4		4	129	1	16,509
東分署	17	8		5	4	1	1	1	2	3		1	2	4	1		1	144		7,961
東南分署	9	6			3			1	1		2		1	2		1	1	196		17,283
鶉飼分署	6	1	2	1	2				3			1	1			1			1	284
長森出張所	14	7	1	2	4	2	1	11										60	3	4,289
木之本出張所	1				1				1											
森屋出張所	11	7			4		2	2	2		2	1				1	1	322		62,450
小計	89	50	5	10	24	7	7	18	12	6	4	6	6	8	5	3	7	851	5	108,776
南消防署	31	23		4	4	4	3	2	1	3	5	4	3	1	2	1	2	336		15,101
西分署	17	8		2	7	1		2	1	1	3	1	2	1	3	1	1	229		20,244
小計	48	31		6	11	5	3	4	2	4	8	5	5	2	5	2	3	565		35,345
北消防署	22	17	2	1	2		1		3	3	3	5	2		2	1	2	127	3	14,112
黒野分署	6	3			3		3	1			1					1		10		275
島出張所	13	6		2	5		1	1	2		1	2	1	1	1	3		206		15,624
岩野田出張所	5	2	1	1	1				1	1	2		1					199		23,123
三輪出張所	10	8			2	1	2	2				1			2		2	515		34,491
長良出張所	5	4		1			2	3										2		395
小計	61	40	3	5	13	1	9	7	6	4	7	8	4	1	5	4	5	1,059	3	88,020
穂積分署	23	10		2	11	1	1	2	6	3		1	3		2	3	1	417		27,986

資料：予防室

統計7-10 署所別出場状況

本表は平成17年(平成17年1月1日～平成17年12月31日)を表すものです。

(単位:件・人)

区分	火災 221件		ガス漏れ 8件		虚誤報 45件		非火災 32件		自然災害 0件		救急支援		危険物漏洩 油漏れ処理		特別警戒		捜索		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	
	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数
合計	645	3733	17	130	140	846	58	391	0	0	423	1722	67	280	0	0	4	24	117	478	1455	5203	65	347	243	1473	1051	3945	607	2210	368	1294
中消防署	112	710	3	30	26	183	17	134	0	0	67	242	6	26	0	0	0	0	28	112	87	315	4	29	13	184	30	116	45	184	42	170
東分署	32	181	0	0	3	15	3	19	0	0	17	74	6	24	0	0	0	0	3	13	60	218	5	20	17	112	94	376	67	268	11	45
東南分署	43	246	0	0	9	50	2	11	0	0	35	156	14	58	0	0	0	0	13	52	95	391	3	21	7	35	64	252	35	145	15	55
鶴飼分署	31	140	0	0	8	42	1	3	0	0	2	7	2	6	0	0	0	0	2	6	83	242	0	0	12	72	42	126	42	126	8	27
(長森出張所)	12	48	1	4	3	12	1	4	0	0	7	29	0	0	0	0	0	0	3	12	30	120	1	4	6	24	13	52	6	24	3	12
木之本出張所	62	248	2	8	20	80	4	16	0	0	21	84	3	12	0	0	0	0	10	40	74	288	2	8	40	160	36	144	29	116	1	4
森屋出張所	64	256	3	12	5	20	1	4	0	0	35	140	0	0	0	0	0	0	4	16	144	576	2	8	16	64	47	188	32	128	1	4
穂積分署	33	214	0	0	6	39	4	27	0	0	44	146	2	7	0	0	0	0	3	11	57	205	6	26	10	39	39	171	40	141	18	63
小計	389	2043	9	54	80	441	33	218	0	0	228	878	33	133	0	0	0	0	66	262	630	2355	23	116	121	690	365	1425	296	1132	99	380
南消防署	65	532	0	0	18	122	8	84	0	0	62	281	10	47	0	0	0	0	14	53	163	515	11	52	22	152	163	607	43	146	49	202
西分署	44	231	0	0	7	36	6	36	0	0	40	180	9	43	0	0	0	0	14	64	129	502	5	25	14	70	70	289	72	288	17	83
小計	109	763	0	0	25	158	14	120	0	0	102	461	19	90	0	0	0	0	28	117	292	1017	16	77	36	222	233	896	115	434	66	285
北消防署	53	497	5	64	18	172	4	25	0	0	45	219	6	28	0	0	3	21	10	43	111	356	20	125	16	196	68	201	56	168	18	60
黒野分署	17	88	0	0	5	23	3	16	0	0	8	35	1	4	0	0	0	0	2	14	131	532	0	0	15	72	98	433	36	152	6	27
島出張所	25	117	2	6	5	24	4	12	0	0	16	50	5	15	0	0	1	3	4	12	113	329	3	15	14	81	86	288	56	168	12	39
岩野田出張所	24	114	1	6	3	12	0	0	0	0	16	48	2	6	0	0	0	0	1	6	77	229	1	6	24	144	98	294	36	108	165	495
三輪出張所	13	52	0	0	3	12	0	0	0	0	1	4	1	4	0	0	0	0	6	24	91	346	2	8	14	56	72	288	12	48	1	4
(長良出張所)	15	59	0	0	1	4	0	0	0	0	7	27	0	0	0	0	0	0	0	0	10	39	0	0	3	12	31	120	0	0	1	4
小計	147	927	8	76	35	247	11	53	0	0	93	383	15	57	0	0	4	24	23	99	533	1831	26	154	86	561	453	1624	196	644	203	629

注 長森出張所及び長良出張所はH17年1月1日から3月26日まで、
鶴飼分署は3月27日からです。

資料:消防室

統計 7-1-1 初期消火活動実施状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

(単位：件)

区分	全火災		建物火災	
	初期消火実施	効果有り	初期消火実施	効果有り
合計	145	102	98	63
粉末消火器	49	29	35	18
水道、浴槽、汲み置き等の水をかけた	67	47	45	29
もみ消した	4	4	1	1
寝具・衣類等をかけた	4	2	4	2
泡消火器	1	1	1	1
ハロゲン化物消火器	1	1		
強化液消火器	1	1	1	1
その他	18	17	11	11

資料：予防室

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13年	24	19	79.2%	5	20.8%
平成14年	28	17	60.7%	11	39.3%
平成15年	31	26	83.9%	5	16.1%
平成16年	40	29	72.5%	11	27.5%
平成17年	35	24	68.6%	11	31.4%

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		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13年	19	5	26.3%	5	26.3%	2	10.5%	1	5.3%	1	5.3%			5	26.3%
平成14年	17			2	11.8%	1	5.9%	4	23.5%	5	29.4%	2	11.8%	3	17.6%
平成15年	26			3	11.5%	4	15.4%	4	15.4%	3	11.5%	3	11.5%	9	34.6%
平成16年	29	6	20.7%	5	17.2%	1	3.4%	3	10.3%	4	13.8%	5	17.2%	5	17.2%
平成17年	24	6	25.0%			2	8.3%	3	12.5%	3	12.5%	3	12.5%	7	29.2%

資料：予防室

統計 7-13 出火原因別火災状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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	221	131	8	23	59
放火放火の疑い	52	24	2	5	21
たばこ	30	12	3	3	12
こんろ	35	34		1	
たき火	16		2		14
火あそび	7	3	1		3
電灯・電話等の配線	6	4		1	1
溶接機・切断機	6	6			
ストーブ	4	3			1
焼却炉	1				1
配線器具	6	4		1	1
排気管	3			3	
マッチ・ライター	4	2		1	1
電気装置	3	3			
電気機器	3	1		1	1
その他	25	16		7	2
不明	20	19			1

資料：予防室

統計 7-14 火災による死者の状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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	6	5			1			2	1	1				2
性別	男	4	3		1			2		1				1
	女	2	2						1					1
死因別	逃げ遅れ	2	2						1	1				
	着衣着火	1	1											1
	殺人・自損	2	1		1			1						1
	その他	1	1					1						
死者区分	消防職団員													
	応急消火義務者	3	3					1	1	1				
	自殺者等	2	1		1			1						1
	その他の者	1	1											1

資料：予防室

統計 7-15 火災による負傷者の状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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	29	26		2	1		1		7	4	2	4	2	9
性別	男	14	11	2	1				4	2	2	2		4
	女	15	15				1		3	2		2	2	5
程度別	重症	2	1	1					1					1
	中等症	12	11		1				2	1	2	2	1	4
	軽症	15	14	1			1		4	3		2	1	4
傷病名	火傷	15	12	2	1		1		3	2	2	3	1	3
	打撲・骨折													
	一酸化炭素中毒	12	12						4	2		1	1	4
	創傷	1	1											1
	その他	1	1											1
負傷者区分	消防職団員													
	応急消火義務者	22	21	1					5	3	1	2	2	9
	消防協力者	1		1					1					
	自殺者等	1	1						1					
	その他の者	5	4		1			1	1		1	2		

資料：予防室

統計 7-16 原因別火災発生件数の推移(過去10年間)

* 件数には、事務受託の瑞穂市(旧穂積町区域)を含む。

(単位：件・%)

区分	合計	たばこ		放火等		たき火		こんろ		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8年	261	47	18.0%	58	22.2%	38	14.6%	28	10.7%	12	4.6%	78	29.9%
平成9年	245	45	18.4%	51	20.8%	23	9.4%	34	13.9%	7	2.9%	85	34.7%
平成10年	237	28	11.8%	72	30.4%	20	8.4%	22	9.3%	4	1.7%	91	38.4%
平成11年	219	33	15.1%	36	16.4%	14	6.4%	35	16.0%	11	5.0%	90	41.1%
平成12年	199	35	17.6%	36	18.1%	20	10.1%	23	11.6%	6	3.0%	79	39.7%
平成13年	223	34	15.2%	41	18.4%	22	9.9%	24	10.8%	8	3.6%	94	42.2%
平成14年	260	42	16.2%	57	21.9%	31	11.9%	26	10.0%	10	3.8%	94	36.2%
平成15年	206	33	16.0%	40	19.4%	15	7.3%	31	15.0%	7	3.4%	80	38.8%
平成16年	246	37	15.0%	59	24.0%	19	7.7%	40	16.3%	6	2.4%	85	34.6%
平成17年	221	30	13.6%	52	23.5%	16	7.2%	35	15.8%	7	3.2%	81	36.7%

資料：予防室

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 (平方メートル)
平成8年	274,333	3,632
平成9年	351,184	4,490
平成10年	303,610	6,060
平成11年	234,409	3,109
平成12年	234,735	2,786
平成13年	260,880	3,713
平成14年	471,991	5,257
平成15年	366,680	4,814
平成16年	140,518	3,097
平成17年	260,127	2,892

資料：予防室

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(床)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)	
S21	26	26							3,214		5,460
S22	56	56							6,052		23,613
S23	52	52							6,054		16,729
S24	85	80	2		3				6,941	100	158,739
S25	120	104	5		11		9		2,960	152	15,583
S26	139	127	4	4	4	1	23		3,970	10	22,102
S27	138	113	4	6	15	1	11		5,537	179	121,900
S28	153	123	5	11	14		16		4,131	17	43,422
S29	173	150	5	10	8	2	23		5,531	57	92,754
S30	176	138	2	25	11		40		4,381	48	64,012
S31	196	163	5	16	12	4	42		4,652	35	56,063
S32	201	169	1	21	10	2	47		4,591	7	74,783
S33	179	142	1	24	12	1	38		7,967	35	87,082
S34	204	152	5	32	15		40		5,754	16	66,843
S35	219	168	4	31	16	4	55		6,590	73	81,660
S36	231	170	9	27	25	3	53		7,174	67	188,537
S37	252	196	8	28	20	1	37		6,492	157	85,471
S38	241	187	6	37	11	3	36		5,389	163	86,164
S39	250	189	11	23	27	1	32		5,400	368	120,012
S40	249	190	7	32	20	3	31		4,786	118	179,142
S41	223	167	5	28	23	3	42		4,984	39	67,262
S42	256	184	14	28	30	7	49		7,105	116	150,852
S43	314	180	71	22	41	1	32		8,751	1,656	221,931
S44	332	201	39	36	56	5	44		5,188	872	99,729
S45	363	204	60	16	83	5	45		11,925	2,479	212,793
S46	391	192	49	22	128	4	50		5,753	232	165,391
S47	340	205	17	23	95	3	70		12,359	2,956	403,614
S48	399	209	22	35	133	10	70		11,923	265	487,917
S49	326	175	9	10	132	1	48		6,066	44	274,410
S50	323	181	19	14	109	9	38		4,984	183	229,870
S51	351	177	10	14	150	4	45		4,123	421	215,745
S52	322	159	25	15	123	6	49		4,502	223	153,970
S53	374	183	26	15	150	5	60		6,881	129	344,951
S54	356	170	21	16	149	6	32		4,212	87	136,718
S55	313	175	5	18	115	4	39		6,020	241	283,603
S56	252	157	8	22	65	5	43		3,116	36	167,189
S57	312	162	17	24	109	7	43		3,562	68	170,579
S58	316	160	16	20	120	6	32		3,895	82	130,408
S59	352	199	15	20	118	5	41		3,938	305	173,014
S60	318	174	6	19	119	6	41		3,825	85	250,737
S61	351	188	15	20	128	10	25		3,816	69	205,884
S62	269	156	13	13	87	7	33		3,958	1,887	225,954
S63	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(床)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	5,621	89	287,917
H11	197	121	8	33		35	5	24	2,875	24	211,024
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

資料：予防室

統計 7-19

年別火災状況 (瑞穂市 (旧穂積町区域))

区分	合計	出火件数 (件)				死傷者 (人)		焼損(床)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	1210		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	439		15,693
H11	22	11		5	6	1	4	234		23,385
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

資料：予防室

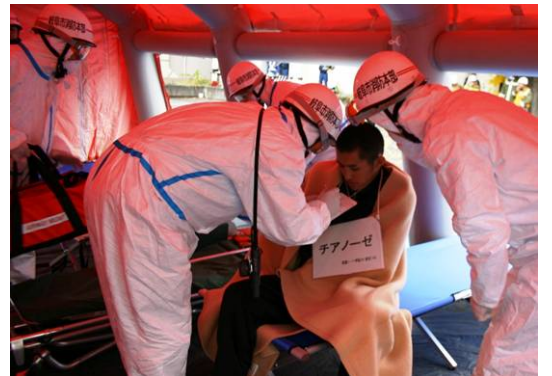
* 昭和47年 4月 1日 穂積町と消防事務委託締結

* 平成15年 5月 1日 瑞穂市と、旧穂積町区域における消防事務委託締結

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](#)



医学生への救急業務体験研修



テロ災害対応訓練でのトリアージ



救命講習でAED使用方法を学ぶ様子

統計 8 - 1 救急活動状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

区分		合計	岐阜市	瑞穂市（旧穂積町区域）	管轄外
合計	出場件数	17,196	16,078	1,106	12
	搬送件数	15,862	14,821	1,031	10
	搬送人員	16,371	15,252	1,105	14
火災	出場件数	28	26	2	
	搬送件数	23	21	2	
	搬送人員	26	24	2	
自然災害	出場件数				
	搬送件数				
	搬送人員				
水難事故	出場件数	16	16		
	搬送件数	5	5		
	搬送人員	5	5		
交通事故	出場件数	2,799	2,547	243	9
	搬送件数	2,587	2,352	228	7
	搬送人員	3,078	2,767	300	11
労働災害	出場件数	120	106	14	
	搬送件数	118	105	13	
	搬送人員	119	106	13	
運動競技	出場件数	100	93	7	
	搬送件数	100	93	7	
	搬送人員	106	99	7	
一般負傷	出場件数	2,079	1,964	114	1
	搬送件数	1,969	1,859	109	1
	搬送人員	1,979	1,869	109	1
加害	出場件数	132	117	15	
	搬送件数	109	97	12	
	搬送人員	114	101	13	
自損行為	出場件数	232	217	15	
	搬送件数	162	153	9	
	搬送人員	162	153	9	
急病	出場件数	9,986	9,354	632	
	搬送件数	9,111	8,523	588	
	搬送人員	9,115	8,526	589	
その他	出場件数	1,704	1,638	64	2
	搬送件数	1,678	1,613	63	2
	搬送人員	1,667	1,602	63	2

資料：救急室

統計 8 - 2 救急隊別救急活動状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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	17,196	15,862	16,371	1,334	17
中消防署救急隊	2,795	2,538	2,586	257	1
穂積分署救急隊	1,244	1,167	1,244	77	
東分署救急隊	907	851	880	56	
東南分署救急隊	1,603	1,482	1,515	121	5
鶉飼分署救急隊	512	466	477	46	
南消防署救急隊	2,120	1,947	2,011	173	
西分署救急隊	1,816	1,662	1,735	154	
北消防署救急隊	1,908	1,747	1,799	161	1
黒野分署救急隊	1,246	1,168	1,191	78	7
島出張所救急隊	1,376	1,268	1,317	108	1
岩野田出張所救急隊	1,065	990	1,011	75	2
三輪出張所救急隊	604	576	605	28	

資料：救急室

* 平成17年3月25日中消防署鶉飼分署救急隊運用開始。

統計 8 - 3 覚知別救急出場件数

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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	医療情報端末器	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	17,196	15,211			863	529	104	223	99	167
岐阜市	16,078	14,227			795	504	93	216	85	158
瑞穂市(旧穂積町区域)	1,106	976			66	24	11	7	13	9
管轄外	12	8			2	1			1	

資料：救急室

統計 8-4 曜日別・月別救急活動状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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			
曜日別	月	2,606	7		419	28	7	293	14	42	1,521	269	2	1	3	2,417	2,499	189
	火	2,477	3	4	369	20	5	294	16	32	1,447	279	1	2	5	2,289	2,335	188
	水	2,361	4	7	360	15	8	290	16	33	1,375	244	1		8	2,166	2,220	195
	木	2,383	4	1	389	21	9	295	18	33	1,362	242	3		6	2,199	2,275	184
	金	2,487	4		436	12	11	260	19	28	1,440	267	1	2	7	2,309	2,374	178
	土	2,500	2	1	444	17	22	298	24	36	1,414	236		1	5	2,299	2,405	201
	日	2,382	4	3	382	7	38	349	25	28	1,427	111	3		5	2,183	2,263	199
合計	17,196	28	16	2,799	120	100	2,079	132	232	9,986	1,648	11	6	39	15,862	16,371	1,334	
月別	1月	1,402	1	2	197	9	5	161	18	17	877	113			2	1,281	1,317	121
	2月	1,386	5		191	7	2	150	8	16	854	146	1		6	1,278	1,316	108
	3月	1,595	2	1	243	7	5	160	3	18	966	185	2	1	2	1,486	1,522	109
	4月	1,440	5		233	7	10	159	16	32	825	149		1	3	1,335	1,366	105
	5月	1,337	1	3	226	6	15	153	10	19	791	111	1		1	1,235	1,277	102
	6月	1,338	1		233	11	8	171	10	23	742	132	2		5	1,239	1,285	99
	7月	1,424	3	1	266	14	10	161	9	21	796	140		2	1	1,319	1,379	105
	8月	1,420	3	1	251	10	11	171	19	16	794	135	2		7	1,310	1,363	110
	9月	1,350	1	3	243	13	16	176	9	19	720	144	1	2	3	1,230	1,274	120
	10月	1,394	3	3	265	16	8	173	4	15	785	116	2		4	1,285	1,329	109
	11月	1,423	1		234	8	6	209	13	15	808	127			2	1,321	1,352	102
	12月	1,687	2	2	217	12	4	235	13	21	1,028	150			3	1,543	1,591	144

資料：救急室

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	医師資器材搬送	不搬送
平成13年	出場件数	13,625	32		15	2,844	111	82	1,656	156	187	7,258	1,284		
	搬送件数	12,507	14		5	2,636	108	81	1,547	133	140	6,582	1,261	(2)	1,118
	搬送人員	13,251	14		5	3,331	108	87	1,559	148	142	6,586	1,271		
平成14年	出場件数	14,288	47	2	7	2,654	110	99	1,694	148	191	7,908	1,428		
	搬送件数	13,215	40	1	2	2,484	108	99	1,597	128	134	7,225	1,397	(8)	1,073
	搬送人員	13,836	48	1	2	3,051	108	108	1,609	134	135	7,238	1,402		
平成15年	出場件数	15,040	35	1	15	2,558	126	87	1,828	165	220	8,536	1,469		
	搬送件数	13,887	26	1	4	2,400	125	87	1,741	139	162	7,764	1,438	(8)	1,153
	搬送人員	14,477	27	1	4	2,944	129	91	1,749	162	163	7,774	1,433		
平成16年	出場件数	15,844	34	5	25	2,788	119	120	1,848	130	259	8,976	1,540		
	搬送件数	14,678	32	5	4	2,585	116	120	1,736	115	199	8,249	1,517	(4)	1,166
	搬送人員	15,249	35	5	4	3,118	117	125	1,741	120	199	8,264	1,521		
平成17年	出場件数	17,196	28		16	2,799	120	100	2,079	132	232	9,986	1,704		
	搬送件数	15,862	23		5	2,587	118	100	1,969	109	162	9,111	1,678	(17)	1,334
	搬送人員	16,371	26		5	3,078	119	106	1,979	114	162	9,115	1,667		

資料：救急室

* () 内数値は、件数合計の内数

統計 8-6 事故種別・医療機関別搬送人員

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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 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		
	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	
合計 (A)+(B)	16,371	940	26	2		5		3,078	114	119	12	106	4	1,979	79	114	3	162	10	9,115	559	1,667	157	
救急告示 医療機関	国立	1,197	1	5				104		11		6		74		4		25		624		344	1	
	公立	4,894	140	12		2		464	6	30	1	13	1	518	12	32		63		3,139	87	621	33	
	公的	2,249	82	5		2		472	2	23		21		334	5	13		28		1,138	28	213	47	
	私的 病院 診療所	私的 病院	6,612	672	3	2	1		1,896	104	49	11	61	3	924	62	60	3	39	8	3,265	417	314	62
		私的 診療所	57	1	1				17		1		1		4						30	1	3	
	小計	15,009	896	26	2		5		2,953	112	114	12	102	4	1,854	79	109	3	155	8	8,196	533	1,495	143
その他の 医療機関	国立	221						1						14						113		93		
	公立	6	6																	1	1	5	5	
	公的																							
	私的 病院 診療所	私的 病院	859	26					70		2		3		75	4		6	2	642	16	57	8	
		私的 診療所	275	12					54	2	3		1		36	1		1		163	9	16	1	
	小計	1,361	44					125	2	5		4		125	5		7	2	919	26	171	14		
計	国立	1,418	1	5				105		11		6		88		4		25		737		437	1	
	公立	4,900	146	12		2		464	6	30	1	13	1	518	12	32		63		3,140	88	626	38	
	公的	2,249	82	5		2		472	2	23		21		334	5	13		28		1,138	28	213	47	
	私的 病院 診療所	私的 病院	7,471	698	3	2	1		1,966	104	51	11	64	3	999	62	64	3	45	10	3,907	433	371	70
		私的 診療所	332	13	1				71	2	4		2		40		1		1		193	10	19	1
	小計 (A)	16,370	940	26	2		5		3,078	114	119	12	106	4	1,979	79	114	3	162	10	9,115	559	1,666	157
のそ 場の 所他	接骨院等																							
	その他	1																					1	
	小計 (B)	1																					1	

資料：救急室

※その他の場所「その他」への搬送人員1人は臨時ヘリポートへ搬送。

統計 8 - 7 地域別救急活動状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。
 (単位：件)

区分	出場件数	搬送件数	搬送人員	医師・資機 材搬送件数	不搬送
合計	17,196	15,862	16,371	17	1,334
金華	316	289	297		27
京町	294	265	267		29
明德	434	370	379		64
徹明	750	657	668		93
梅林	446	402	418		44
白山	378	347	351		31
華陽	273	254	265		19
本郷	371	328	336		43
木之本	346	325	333		21
本荘	472	428	436		44
日野	218	199	205		19
長良	325	304	312		21
長良西	529	491	506		38
長良東	349	307	312	2	42
島	412	384	395		28
早田	539	510	516		29
城西	239	217	225		22
三里	510	462	473		48
鷺山	392	358	374		34
加納	342	317	324		25
加納西	359	339	344		20
則武	254	237	245		17
常磐	212	197	202		15
長森南	392	357	364		35
長森北	249	236	232	5	13
長森西	344	313	322		31
長森東	177	163	170		14
木田	109	101	109		8
岩野田	312	286	292		26
岩野田北	141	134	139		7
黒野	808	769	768	10	39
方県	122	118	125		4
茜部	460	423	439		37
鶉	386	356	374		30
西郷	169	158	164		11
七郷	260	241	253		19
市橋	516	483	520		33
岩	169	157	165		12
鏡島	395	352	367		43
厚見	453	434	440		19
日置江	127	120	127		7
芥見	326	310	325		16
藍川	173	163	166		10
芥見東	327	312	318		15
芥見南	114	102	105		12
合渡	263	248	264		15
三輪南	259	248	266		11
三輪北	146	139	142		7
網代	121	111	113		10
岐阜市計	16,078	14,821	15,252	17	1,257
生津	149	137	149		12
本田	189	174	178		15
穂積	499	470	515		29
牛牧	269	250	263		19
瑞穂市（旧穂積町区域）計	1,106	1,031	1,105		75
管轄外	12	10	14		2

資料：救急室

統計 8-8 救急隊員が行った応急処置件数

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

(単位：件)

区分	合計	急病	交通事故	一般負傷	その他	
合計	53,271	31,907	8,678	6,044	6,642	
止血	666	60	235	288	83	
固定	1,658	68	1,161	298	131	
人工呼吸	47	32	2		13	
心臓マッサージ						
心肺蘇生	347	271	19	31	26	
酸素吸入	3,688	2,611	180	170	727	
気道確保	812	639	37	54	82	
よ う ち 器 具 に よ る 気 道 確 保	経鼻エアウェイ	73	63	3	5	2
	喉頭鏡・マギール鉗子	18	7		11	
	ラリングアルマスク等	110	93	1	10	6
	気管内チューブ	23	15		5	3
保温	5,295	3,748	335	373	839	
被覆	1,391	52	633	549	157	
在宅医療	92	80		8	4	
在 内 宅 医 療	点滴処置	10	6		4	
	外傷処置	9	8		1	
	その他	75	68		7	
ショックパンツ						
除細動	31	30	1			
静脈路確保（輸液）	23	22			1	
その他の応急処置	4,259	2,874	444	491	450	
血圧測定	13,968	8,181	2,529	1,660	1,598	
聴診器	1,151	820	171	81	79	
血中酸素飽和度	15,297	8,721	2,769	1,809	1,998	
心電図	4,546	3,698	162	232	454	
心電図のうち伝送						

資料：救急室

統計 8 - 9 事故種別・年齢区分別搬送人員

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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	8,412	10		4	1,605	107	88	944	76	55	4,663	860
	女	7,959	16		1	1,473	12	18	1,035	38	107	4,452	807
新生児	男	12				1						1	10
	女	20				2			2			3	13
乳幼児	男	528				77		1	126			290	34
	女	408	1			47			88			251	21
少年	男	472				228	3	37	68	9	2	96	29
	女	321	1			147		6	40	2	4	110	11
成人	男	3,879	7		4	1,068	88	49	311	61	45	1,928	318
	女	3,491	9		1	1,011	10	10	273	30	97	1,733	317
老人	男	3,521	3			231	16	1	439	6	8	2,348	469
	女	3,719	5			266	2	2	632	6	6	2,355	445

資料：救急室

- * 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
- * 老人 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17年（平成17年1月1日～平成17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	(率)	少年	(率)	成人	(率)	老人	(率)
合計	16,371	968	5.9%	793	4.8%	7,370	45.0%	7,240	44.2%
火災	26	1	0.1%	1	0.1%	16	0.2%	8	0.1%
自然災害									
水難事故	5					5	0.1%		
交通事故	3,078	127	13.1%	375	47.3%	2,079	28.2%	497	6.9%
労働災害事故	119			3	0.4%	98	1.3%	18	0.2%
運動競技事故	106	1	0.1%	43	5.4%	59	0.8%	3	0.0%
一般負傷	1,979	216	22.3%	108	13.6%	584	7.9%	1,071	14.8%
加害	114			11	1.4%	91	1.2%	12	0.2%
自損行為	162			6	0.8%	142	1.9%	14	0.2%
急病	9,115	545	56.3%	206	26.0%	3,661	49.7%	4,703	65.0%
その他	1,667	78	8.1%	40	5.0%	635	8.6%	914	12.6%

資料：救急室

- * 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
- * 老人 満65歳以上

統計 8-1-1 事故種別・傷病程度別搬送人員

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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	8,412	10		4	1,605	107	88	944	76	55	4,663	860
	女	7,959	16		1	1,473	12	18	1,035	38	107	4,452	807
死亡	男	82			1	7			5	1	8	59	1
	女	65				5			5		4	50	1
重症	男	1,173				74	9	4	68	4	9	649	356
	女	1,045	3			40			130		18	527	327
中等症	男	3,497	6		2	395	59	38	296	23	28	2,212	438
	女	3,128	6		1	316	7	6	385	5	44	1,942	416
軽症	男	3,659	4		1	1,129	39	46	575	48	10	1,743	64
	女	3,721	7			1,112	5	12	515	33	41	1,933	63
その他	男	1											1
	女												

資料：救急室

※傷病程度「その他」の搬送人員1人は臨時ヘリポートへの搬送。

統計 8-12 事故種別不搬送理由件数

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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	1,334	5		11	212	2		110	23	70	875	26
緊急性なし	133	1			3			18	2	3	102	4
傷病者なし	94			2	40			6	4	1	34	7
拒否	500	3			119	1		44	9	9	314	1
酩酊	75				1			4			70	
死亡	213			3	3			4		48	155	
現場処置	13				2			5		1	5	
誤報・いたづら	76	1			2			4	1		60	8
その他	230			6	42	1		25	7	8	135	6

資料：救急室

統計 8-13 時間別・事故別出場件数

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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			
												転院	医師	資機材	その他
合計	17,196	28		16	2,799	120	100	2,079	132	232	9,986	1,648	11	6	39
0～1時	481	3			57			40	7	8	346	20			
1～2時	405	1			41	1		42	9	4	292	13			2
2～3時	380	2			56			23	15	4	257	21	2		
3～4時	342	1			59	1		31	5	8	226	9	2		
4～5時	317	2			36	1		22	6	7	236	7			
5～6時	341				28	1		31	2	11	261	5			2
6～7時	457			1	60	1	1	48	3	4	329	5		1	4
7～8時	638	2			137	3		77	2	6	393	13	2		3
8～9時	870				246	4	3	89	2	13	476	36			1
9～10時	1,023	2		1	138	10	2	140	3	11	547	168	1		
10～11時	1,083	2		2	158	12	12	133	3	14	525	220			2
11～12時	904	1			125	13	12	126	6	4	441	174			2
12～13時	959			1	140	9	11	103	7	15	501	167	1	1	3
13～14時	941	1			119	6	12	130	3	6	511	153			
14～15時	877	2		2	136	7	15	134	3	9	448	118		3	
15～16時	844	3		5	156	15	15	109	1	7	447	82			4
16～17時	846	2			151	11	5	112	6	16	451	88	2	1	1
17～18時	893	2		3	189	8	3	128	2	14	448	93			3
18～19時	905				201	4	1	122	6	8	492	70			1
19～20時	942				176	5	6	116	8	16	546	65			4
20～21時	804	1		1	117	4	1	100	7	14	508	50			1
21～22時	739				108	2		94	10	9	480	35			1
22～23時	617				91	1	1	71	8	11	411	21			2
23～24時	588	1			74	1		58	8	13	414	15	1		3

資料：救急室

統計 8-14 診療科目別・傷病程度別搬送人員

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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	その他
合計	16,371	147	2,218	6,625	7,380	1
内科	7,302	118	969	3,420	2,795	
外科	3,569	19	166	985	2,399	
整形外科	2,088	1	299	734	1,054	
脳外科	1,006	2	381	437	186	
小児科	746	1	23	245	477	
循環器科	481	6	182	228	64	1
産婦人科	225		37	142	46	
精神科	164		10	61	93	
呼吸器科	212		80	107	25	
耳鼻咽喉科	106		1	26	79	
消化器科	176		39	117	20	
泌尿器科	160		10	74	76	
眼科	37		1	10	26	
心臓外科	31		11	17	3	
口腔外科	15		1	1	13	
小児外科	16			5	11	
神経科	5			1	4	
皮膚科	12		1	7	4	
熱傷科	3			1	2	
ICU・CCU・NICU	4		2	2		
胸部外科	7		4	3		
放射線科	1		1			
肛門科	1			1		
歯科	4			1	3	
麻酔科						
その他						

資料：救急室

※傷病程度「その他」の搬送人員 1人は臨時ヘリポートへの搬送。

統計 8 - 1 5

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	旧穂積町	岐阜市	旧穂積町	岐阜市	旧穂積町
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			592		655	
昭和33年	749			749		813	
昭和34年	737	出場取扱件数		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
平成12年	13,172	12,356	816	11,411	751	12,100	812

(単位：件・人)

区分	出場件数			搬送件数		搬送人員	
	合計	岐阜市	旧穂積町	岐阜市	旧穂積町	岐阜市	旧穂積町
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

資料：救急室

- * 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）。

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、救急医療情報収集装置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17年（平成17年1月1日～平成17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	8,884	927	662	732	632	980	601	760	695	685	637	627	946	
岐阜市	2,693	324	178	228	179	320	169	207	206	185	192	175	330	
岐阜県	内科	1,024	120	106	101	67	108	61	78	80	77	68	53	105
	小児科	1,356	154	146	151	102	136	80	125	94	91	74	73	130
	外科	772	64	40	42	53	78	73	74	65	89	71	61	62
	整形外科	615	50	47	46	37	55	45	61	49	55	54	65	51
	産婦人科	132	18	7	9	8	15	7	9	12	8	15	12	12
	眼科	657	67	29	48	59	81	43	64	56	46	46	48	70
	耳鼻咽喉科	848	76	65	66	76	92	53	59	48	57	73	86	97
	皮膚科	209	14	13	8	15	37	25	25	16	23	6	7	20
	泌尿器科	115	4	3	8	11	6	9	13	17	13	7	11	13
	脳神経外科	171	9	14	6	10	14	19	17	10	23	14	17	18
	歯科その他	292	27	14	19	15	38	17	28	42	18	17	19	38
	小計	6,191	603	484	504	453	660	432	553	489	500	445	452	616

資料：救急室

* 岐阜市の案内回数は265-0009の回線で病院案内した回数

* 岐阜県の案内回数は262-3799の回線で受理し、岐阜県広域災害・救急情報システムにより病院案内した回数

統計 8-17 救急講習等実施状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

(単位：回・人)

区分		合計	事業所	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	幼稚園保育所	その他の団体	一般市民	防災訓練参加	一般市民イベント等	
合計	回数	502	94	30	1	22	23	6		107	25	131	63	9	2	
	人員	14,706	2,230	1,499	26	811	500	118		4,503	596	3,883	540	5,949	160	
救命講習	上級救命講習	回数	11	3	1							6	1			
		人員	290	84	12							186	8			
	普通救命講習	回数	248	67	5		10	22	1		27	15	49	52		
		人員	4,731	1,431	160		300	488	11		673	413	954	301		
	その他の救命講習	回数	181	20	12	1	11	1	5		66	9	49	7	4	
		人員	7,090	633	597	26	431	12	107		3,155	160	1,800	169	190	
救命講習以外の講習	回数	62	4	12		1				14	1	27	3	5	2	
	人員	2,595	82	730		80				675	23	943	62	5,759	160	

資料：救急室

1. [救助活動状況](#)
2. [月別・事故別救助活動状況](#)
3. [地域別救助活動状況](#)
4. [隊別出場状況](#)
5. [救急活動の推移\(過去5年間\)](#)



H17.6月 第3回緊急消防援助隊全国合同訓練に岐阜県指揮隊、後方支援部隊として参加

統計 9 - 1 救助活動状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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
			建物	建物 以外								
合計	出場件数	294	69	23	111	10		6	10	3		62
	活動件数	130	34	7	49	8		4	6			22
	救助人員	115	18		62	7		4	6			18
岐阜市	出場件数	271	67	21	96	10		5	10	3		59
	活動件数	113	32	5	38	8		4	6			20
	救助人員	101	18		49	7		4	6			17
瑞穂市 (旧穂積町区域)	出場件数	20	2	2	13			1				2
	活動件数	15	2	2	10							1
	救助人員	12			12							
管轄外	出場件数	3			2							1
	活動件数	2			1							1
	救助人員	2			1							1

資料：消防室

統計 9-2 月別・事故別救助活状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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
		建物	建物以外								
合計	294	69	23	111	10		6	10	3		62
1月	12	2		6	1						3
2月	24	3	2	13				1	1		4
3月	24	3	3	12	1			1			4
4月	23	9	2	8				1			3
5月	29	4	2	12	4		1				6
6月	22	11	1	6					1		3
7月	30	6	6	8	1		2	2			5
8月	32	9	2	8				2			11
9月	22	2	1	8	1		1				9
10月	33	6	2	15	1		2				7
11月	17	4	1	6				3			3
12月	26	10	1	9	1				1		4

資料：消防室

統計 9 - 3

地域別救助活動状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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	294	130	115
金華	8	5	4
京町	6	3	3
明德	11	5	14
徹明	9	2	3
梅林	5	1	
白山	5	4	2
華陽	3		
本郷	3	1	1
木之本	4	3	3
本荘	6	3	1
日野	6	4	4
長良	5		
長良西	7	2	3
長良東	9	4	3
島	6	3	2
早田	8	5	4
城西	4	2	1
三里	14	8	8
鷺山	5	2	2
加納	3	2	1
加納西	2	1	1
則武	3	1	
常磐	5	1	1
長森南	6	1	1
長森北	2		
長森西	8	3	2
長森東			
木田	1	1	5
岩野田	6	3	3
岩野田北	1		
黒野	4	3	5
方県	1		
茜部	22	9	4
鶉	6	4	3
西郷	3		
七郷	5	3	1
市橋	13	5	2
岩	7	2	
鏡島	9	5	3
厚見	6	4	2
日置江	4	3	2
芥見	10		
藍川	3	2	3
芥見東	2		
芥見南			
合渡	2	1	1
三輪南	6	1	
三輪北	2		
網代	5	1	3
岐阜市計	271	113	101
生津	5	3	4
本田	2	2	1
穂積	10	9	7
牛牧	3	1	
瑞穂市（旧穂積町区域）計	20	15	12
管轄外	3	2	2

資料：消防室

統計 9 - 4 隊別出場状況

本表は平成17年（平成17年1月1日～平成17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
		建物	建物以外								
合計	出場回数	393	114	28	142	18		7	10	3	71
	出場人員	3,474	1233	177	1253	259		63	65	55	369
中署	出場回数	165	50	10	58	9		4	6	2	26
	出場人員	1,596	663	57	471	146		39	42	38	140
南署	出場回数	109	33	10	34	3		2	3		24
	出場人員	866	300	77	326	27		13	19		104
北署	出場回数	119	31	8	50	6		1	1	1	21
	出場回数	1,012	270	43	456	86		11	4	17	125

資料：消防室

* 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）

（単位：件・人）

区分		平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	
合計	出場件数	186	200	238	275	294	
	活動件数	64	80	86	115	130	
	救助人員	55	84	103	141	115	
火災	建物	出場件数	37	27	45	30	69
		活動件数	7	12	13	14	34
		救助人員		16	6	13	18
	建物以外	出場件数	28	20	23	22	23
		活動件数		1	1		7
		救助人員					
交通事故	出場件数	51	79	84	112	111	
	活動件数	26	37	33	50	49	
	救助人員	25	40	35	57	62	
水難事故	出場件数	5	6	10	14	10	
	活動件数	4	6	9	12	8	
	救助人員	4	6	6	6	7	
自然災害事故	出場件数				2		
	活動件数				2		
	救助人員				30		
機械による事故	出場件数	8	3	1	8	6	
	活動件数	6	3	1	5	4	
	救助人員	6	3	1	4	4	
建物による事故	出場件数	8	12	8	11	10	
	活動件数	5	9	6	7	6	
	救助人員	5	8	6	7	6	
ガス及び酸欠事故	出場件数		4	3	4	3	
	活動件数						
	救助人員						
破裂事故	出場件数						
	活動件数						
	救助人員						
その他の事故	出場件数	49	49	64	72	62	
	活動件数	16	12	23	25	22	
	救助人員	15	11	49	24	18	

資料：消防室

平成18年1月1日に、岐阜市と羽島郡柳津町が合併しました。
 平成17年中の旧・羽島郡柳津町区域の消防統計について、羽島郡広域連合消防本部から資料を提供していただきましたので、それを掲載いたします。



【1 火災統計】

1. [火災件数及び損害額等状況](#)
2. [月別出火件数](#)
3. [出火原因別火災状況](#)

【2 救急統計】

1. [月別・種別救急出場件数及び搬送人員](#)
2. [傷病程度別搬送人員](#)
3. [年齢別搬送人員](#)
4. [発生時間帯別救急出場件数](#)

【3 救助統計】

1. [事故種別・月別救助出場件数](#)

【番外編】旧・羽島郡柳津町区域の消防統計 目次
<平成17年中>

分類番号	資 料 名	ページ数
1 火災統計		
1-1	火災件数及び損害額等状況	146
1-2	月別出火件数	147
1-3	出火原因別火災状況	148
2 救急統計		
2-1	月別・種別救急出場件数及び搬送人員	149
2-2	傷病程度別搬送人員	150
2-3	年齢別搬送人員	151
2-4	発生時間帯別救急出場件数	152
3 救助統計		
3-1	事故種別・月別出動件数	153

※平成18年1月1日に岐阜市と羽島郡柳津町が合併しました。
 平成17年中の旧・羽島郡柳津町区域の消防統計については、羽島郡広域連合消防本部から資料を提供していただき掲載しています。

柳津 1 - 1 火災件数及び損害額等状況（旧柳津町区域）

本表は、平成 1 7 年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

火災発生件数（件）				損 害 額 （千円）	焼損面積 （建物のみ） （㎡）	り災 世帯数 （世帯）	り災 人員 （人）	死者 （人）	負傷者 （人）
合計	建物	車両	その他						
10	9	1		81,524	460	3	6		3

資料提供： 羽島郡広域連合消防本部

柳津 1 - 2 月別出火件数（旧柳津町区域）

本表は、平成 1 7 年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

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
10	1	2		1	1	1				1	1	2

資料提供：羽島郡広域連合消防本部

柳津 1 - 3 出火原因別火災状況（旧柳津町区域）

本表は、平成 17 年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

火災種別 出火原因	建物火災	車両火災	その他の火災	合計
放火	2			2
放火の疑い				
火遊び				
たき火				
たばこ				
ストーブ	1			1
配線器具	2			2
コンロ	2			2
その他	2	1		3
不明				
合計	9	1		10

資料提供： 羽島郡広域連合消防本部

柳津 2 - 1 月別・種別救急出場件数及び搬送人員（旧柳津町区域）

本表は、平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

（単位：件・人）

		合計	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
1月	出場件数	67				10			6		1	42	8
	搬送人員	58				13			6			31	8
2月	出場件数	49				9	1		10			23	6
	搬送人員	46				10	1		9			20	6
3月	出場件数	55				10	2		7	1		31	4
	搬送人員	60				16	2		6	1		31	4
4月	出場件数	49	1			11	1	1	7	2		23	3
	搬送人員	46	1			12	1	1	6	2		20	3
5月	出場件数	47				10		2	9			25	1
	搬送人員	48				14		2	8			23	1
6月	出場件数	36	1			15		1	4			13	2
	搬送人員	39	1			20		1	4			12	1
7月	出場件数	52				9	2	1	4		1	31	4
	搬送人員	56				14	2	1	4		1	29	5
8月	出場件数	53				13	4		5			29	2
	搬送人員	50				17	3		5			23	2
9月	出場件数	36				7	1		4			20	4
	搬送人員	37				8	1		4			20	4
10月	出場件数	49				13	1	1	9			20	5
	搬送人員	53				18	1	1	9			20	4
11月	出場件数	29				11			3		1	12	2
	搬送人員	27				13			3			9	2
12月	出場件数	47				8			13			22	4
	搬送人員	50				12			13			21	4
合計	出場件数	569	2			126	12	6	81	3	3	291	45
	搬送人員	570	2			167	11	6	77	3	1	259	44
不搬送件数		44											

資料提供： 羽島郡広域連合消防本部

柳津 2 - 2 傷病程度別搬送人員（旧柳津町区域）

本表は、平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

（単位：人）

事故種別 傷病程度	急病	交通事故	一般負傷	その他	合計
死亡	2				2
重症	28	7	4	11	50
中等症	99	8	16	35	158
軽症	130	152	57	21	360
合計	259	167	77	67	570

資料提供： 羽島郡広域連合消防本部

柳津 2-3 年齢別搬送人員（旧柳津町区域）

本表は、平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

（単位：人）

事故種別 年齢別	火災	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	合計
0～6歳			4			14			15	1	34
7～17歳			21		3	2			10		36
18～24歳			51	1	1	4			21		78
25～34歳	1		20	4		4	1	1	34		65
35～44歳			18		1	5	1		14	4	43
45～54歳	1		16	4	1	2	1		21	2	48
55～64歳			13	2		5			38	10	68
65歳以上			24			41			106	27	198
合計	2		167	11	6	77	3	1	259	44	570

資料提供： 羽島郡広域連合消防本部

柳津 2 - 4 発生時間帯別救急出場件数（旧柳津町区域）

本表は、平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

時間帯 \ 事故種別	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	合計
0 ~ 2	1			10			5			11		27
2 ~ 4				2			2			14		18
4 ~ 6				1			1		1	12		15
6 ~ 8	1			9			6	1		25		42
8 ~ 10				18	1		10		1	19	5	54
10 ~ 12				14	1	4	11	1		31	6	68
12 ~ 14				13	1	1	8			38	5	66
14 ~ 16				18	5		13			30	8	74
16 ~ 18				14	3		6		1	25	10	59
18 ~ 20				13		1	8			25	7	54
20 ~ 22				9			7			36	4	56
22 ~ 24				5	1		4	1		25		36
合計	2			126	12	6	81	3	3	291	45	569

資料提供： 羽島郡広域連合消防本部

柳津3-1 事故種別・月別救助出場件数（旧柳津町区域）

本表は、平成17年（平成17年1月1日～平成17年12月31日）を表すものです。

（単位：件・人）

	出場件数 合計	交通事 故	水難	機 械 事 故	建 物 事 故	そ の 他
1月						
2月	1	1				
3月	2	1		1		
4月	1	1				
5月						
6月	1	1				
7月						
8月	2			2		
9月						
10月						
11月	2	1				1
12月	1	1				
出場件数 合計	10	6		3		1
活動件数	6	3		2		1

資料提供： 羽島郡広域連合消防本部