

Vol. 67

# 消 防 年 報

平 成 2 8 年

岐 阜 市 消 防 本 部

平 成 2 9 年 刊 行

◆ 平成28年版 消防年報（概要編） 目次 ◆

資料別		分類番号	区 分	ページ数	担当課
年	年度				
概要編 1 消防本部					
	○	1－1	岐阜市の概要	1	消防総務課
	○	1－2	本市消防の沿革	2～14	
	○	1－3	消防本部の組織	15	
	○	1－4	消防本部・消防署所の位置図	16	
	○	1－5	消防庁舎の現況	17	
	○	1－6	消防本部分掌事務	18・19	
	○	1－7	消防車両一覧表	20～24	消防課
	○	1－8	消防緊急通信指令施設概要	25・26	指令課
	○	1－9	通信施設系統図	27	
	○	1－10	年度別主要事業	28	消防総務課
	○	1－11	岐阜市消防音楽隊	29	
	○	1－12	応援協定等	30・31	
概要編 2 消防団					
	○	2－1	消防団の沿革	32～36	消防総務課
	○	2－2	消防団の組織	37	
	○	2－3	消防団の配置図	38	
概要編 3 災 害					
	○	3－1	主要災害の記録	39～44	消防総務課
○		3－2	火災の概況	45	予防課
○		3－3	主な建物火災	46	
○		3－4	救急の概況	47・48	救急課
○		3－5	救助の概況	49～51	消防課
○		3－6	主な救助活動状況	52	

◆ 平成28年版 消防年報（統計編） 目次 ◆

資料別		分類番号	区 分	ページ数	担当課
年	年度				
統計編 1 総 務					
	○	1－1	一般情勢と消防力の推移	53	消防総務課
	○	1－2	職員の配置状況	54	
	○	1－3	在職年数別消防職員数	55	
	○	1－4	年齢別消防職員数	56	
	○	1－5	消防吏員技術資格取得状況	57	
	○	1－6	職員研修実施状況（1 派遣研修）	58	
	○	1－7	職員研修実施状況（2 職場研修）	58	
	○	1－8	職員研修実施状況（3 学校研修）	59	
	○	1－9	職員公務災害種別発生件数	60	
	○	1－10	職員公務災害発生件数の推移	60	
	○	1－11	消防予算（1 予算額）	61	
	○	1－12	消防予算（2 決算額）	61	
	○	1－13	市一般予算と消防予算の比較と経緯	62	
	○	1－14	広報実施状況	63	
	○	1－15	広聴事務処理状況	63	
	○	1－16	表彰状況（職団員・その他）	64	
統計編 2 消防団					
	○	2－1	消防団現勢	65	消防総務課
	○	2－2	在職年数別消防団員数	66	
	○	2－3	年齢別消防団員数	66	
	○	2－4	職業別消防団員数	67	
	○	2－5	消防団員の定員・実員の推移状況（過去5年間）	67	
	○	2－6	消防団活動状況	68	
	○	2－7	消防団員等公務災害発生件数	69	
	○	2－8	消防団員等公務災害発生件数の推移	69	
統計編 3 通信指令					
	○	3－1	火災通報施設の現況	70	指令課
○		3－2	119番受信状況	71	
○		3－3	気象情報取扱状況(岐阜市)	72	
○		3－4	気象情報取扱状況(瑞穂市)	73	
○		3－5	テレホンサービス利用状況（過去5年間）	74	
○		3－6	緊急通報システム	74	
統計編 4 警 防					
	○	4－1	消防車両等の配置状況	75	消防課
	○	4－2	保有資器材1（消防隊資器材）	76・77	
	○	4－3	保有資器材2（救助隊資器材）	78～80	救急課
	○	4－4	保有資器材3（救急隊資器材）	81・82	
	○	4－5	保有資器材4（緊急消防援助隊用資器材）	83・84	消防課
	○	4－6	消防水利の現有状況	85	

◆ 平成28年版 消防年報（統計編） 目次 ◆

資料別		分類番号	区 分	ページ数	担当課
年	年度				
統計編 5 防 災					
	○	5－1	防災行政無線施設の状況	86	都市防災部
	○	5－2	防災行政無線取扱状況	86	
	○	5－3	街頭消火器の設置状況	87	消防課
	○	5－4	耐震性貯水槽の設置状況	87	
	○	5－5	防災資機材等保有状況(コミュニティ防災センター等)	88	都市防災部
	○	5－6	災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等保有状況(小学校等)	89～94	
	○	5－7	自主防災組織の活動状況	95	
	○	5－8	市民消防隊の現況	96	
	○	5－9	地震体験車利用状況	97	消防課
統計編 6 予 防					
	○	6－1	防火対象物立入検査実施状況(岐阜市)	98	予防課
	○	6－2	防火対象物立入検査実施状況(瑞穂市)	99	
	○	6－3	用途別中高層建物状況	100	
	○	6－4	防火管理者選任状況	101	
	○	6－5	防火管理講習実施状況	101	
	○	6－6	防火管理新規講習修了者の状況	102	
	○	6－7	火災予防条例等に基づく主な届出処理状況	103	
	○	6－8	用途別消防用設備等設置届処理状況	104	
	○	6－9	同意建築物等の構造・工事別件数	105	
	○	6－10	建築物関係事務処理状況	105	
	○	6－11	用途別建築物確認申請等状況	106	
	○	6－12	防火・用途地域別確認申請等同意状況	107	
	○	6－13	危険物施設等の立入検査状況	108	
	○	6－14	危険物施設等の許認可状況	108	
	○	6－15	危険物施設等の各種承認及び届出状況	109	
	○	6－16	煙火消費の許可状況	109	
	○	6－17	危険物保有状況	110	
	○	6－18	広報活動状況	111	
	○	6－19	女性防火クラブ活動状況	112	
	○	6－20	少年消防クラブ活動状況	113	
統計編 7 火災統計					
○		7－1	月別火災状況	114	予防課
○		7－2	月別・原因別火災状況	115	
○		7－3	用途別・原因別火災状況	116	
○		7－4	曜日別・時間別火災状況	117	
○		7－5	気象別火災状況	118	
○		7－6	用途別・中高層建築物火災状況	119	
○		7－7	覚知別火災状況	120	
○		7－8	地域別火災状況	121	
○		7－9	署所別火災状況	122	



◆ 平成28年版 消防年報（統計編） 目次 ◆

資料別		分類番号	区 分	ページ数	担当課
年	年度				
○		7－10	署所別出場状況	123	消防課
○		7－11	初期消火活動実施状況	124	予防課
○		7－12	天ぷら油火災の発生状況	124	
○		7－13	出火原因別火災状況	125	
○		7－14	火災による死者の状況	126	
○		7－15	火災による負傷者の状況	126	
○		7－16	原因別火災発生件数の推移（過去10年間）	127	
○		7－17	火災損害額及び焼損床面積の推移(過去10年間)	128	
○		7－18	年別火災状況（岐阜市）	129・130	
○		7－19	年別火災状況（瑞穂市）	131	
統計編 8 救急統計					
○		8－1	救急活動状況	132	救急課
○		8－2	救急隊別救急活動状況	133	
○		8－3	覚知別救急出場件数	133	
○		8－4	曜日別・月別救急活動状況	134	
○		8－5	救急活動状況（過去5年間）	135	
○		8－6	事故種別・医療機関別搬送人員	136	
○		8－7	地域別救急活動状況	137	
○		8－8	救急隊員が行った応急処置件数	138	
○		8－9	事故種別・年齢区分別搬送人員	139	
○		8－10	事故種別・年齢区分別搬送構成比	140	
○		8－11	事故種別・傷病程度別搬送人員	141	
○		8－12	事故種別不搬送理由件数	141	
○		8－13	時間別・事故別出場件数	142	
○		8－14	診療科目別・傷病程度別搬送人員	143	
○		8－15	年別救急活動状況	144・145	
○		8－16	救急時の病院案内及び紹介の状況	146	指令課
○		8－17	救急講習等実施状況	147	救急課
統計編 9 救助統計					
○		9－1	救助活動状況	148	消防課
○		9－2	月別・事故別救助出場状況	148	
○		9－3	地域別救助活動状況	149	
○		9－4	署所別救助出場状況	150	
○		9－5	救助活動の推移（過去5年間）	151	

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



岐阜市消防本部・岐阜中消防署

## 概要1－1

### 岐 阜 市 の 概 要

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

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

気 候 本市の気候は、東海型の気候を示し、冬季は北西ないし西よりの風が強く、降水量  
は少なくて温暖、夏季は南よりの風が強く、著しく高温多湿である。年間平均風速は  
2.5m。



	岐 阜 市	瑞 穂 市
市庁舎の位置	東経 136° 46′      北緯 35° 25′	東経 136° 42′      北緯 35° 23′
広 域	東西 18.8 km      南北 21.3 km	東西 5.5km      南北 6.5km
面 積	203.60 平方キロメートル	28.19 平方キロメートル
人 口	412,254 人	53,909 人
世帯数	177,102 世帯	19,489 世帯
市制施行年月日	明治 22 年 7 月 1 日	平成 15 年 5 月 1 日
消防本部設置年月日	昭和 23 年 11 月 3 日	
事務委託開始年月日		昭和 47 年 4 月 1 日 (旧本巣郡穂積町)
		平成 15 年 5 月 1 日 (瑞穂市の旧穂積町地域)
		平成 20 年 4 月 1 日 (瑞穂市全域)

＊人口・世帯は外国人登録者数含む

平成 29 年 4 月 1 日現在

## 概要1-2

# 本市消防の沿革

年 月 日	記 事
<b>旧 幕 時 代</b> <b>火 消 時 代</b> 元和 5. (1619) 明治 4. 7.  <b>私 設 消 防 時 代</b> 明治 10. 2.  <b>公 設 消 防 時 代</b> 明治 27. 2. 明治 28. 2.  大正 11.  <b>常 設 消 防 時 代</b> 大正 13. 4. 1 昭和 11. 9.  <b>警 防 団 時 代</b> 昭和 14. 1. 昭和 17. 11. 昭和 20. 7. 9  昭和 22. 4. 30 昭和 22. 10. 7	<p>尾州領域となり、宿殿の警備火の番を要したため警備組を組織し、火災時には奉行が指揮監督、消火に努めた。この警備組が端緒となり、岐阜町役所が役所火消を組織した。後、役所抱火消、役所付火消、町火消の構成と共に4種となった。</p> <p>廃藩置県の断行により、火消組合を解散した。これまでも火消時代という。</p> <p>い・ろ・は・にの4組の岐阜市最初の統一消防の結成をみた。</p> <p>勅令第15号消防組規則発布される。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>勅令第20号にて警防団令公布される。</p> <p>常備消防部庁舎を新築</p> <p>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)</p> <p>消防団令公布される。</p> <p>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</p>

## 消防組織法施行後

年 月 日	記 事
<b>消 防 本 部</b>	
昭和 2 2. 1 2. 2 3	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 2 3. 1 1. 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 2 4. 3.	木造庁舎を新築（木造 2 階建延 512.9 m <sup>2</sup> ）
昭和 2 4. 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 2 5. 4. 1	消防団の精鋭化を図り、定員 1,300 人に減員
昭和 2 5. 9.	消防職員 40 人増員。総員 90 人
昭和 2 6. 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 m <sup>2</sup> ）
昭和 2 6. 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 m <sup>2</sup> ）
昭和 2 7. 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 m <sup>2</sup> ） 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 m <sup>2</sup> ） 消防職員 16 人増員。総員 106 人、特別消防隊員 50 人
昭和 2 9. 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 2 9. 9. 1	救急業務開始
昭和 3 6. 3. 7	消防本部兼岐阜消防署庁舎完成。（耐火構造 2 階、延 791.64 m <sup>2</sup> ）
昭和 3 7. 4. 1	消防職員 15 人増員。総員 121 人
昭和 3 7. 7. 7	岐阜市火災予防条例公布。同年 10 月 29 日施行
昭和 3 7. 1 0. 3 1	18m級はしご付消防ポンプ自動車 1 台購入
昭和 3 9. 4. 1	消防職員 3 人増員。総員 124 人
昭和 3 9. 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 4 0. 4. 1	消防職員 18 人増員。総員 142 人
昭和 4 0. 8. 3 0	岐阜北消防署救急業務開始
昭和 4 0. 9. 1	消防職員 4 人増員。総員 146 人
昭和 4 0. 1 2. 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 m <sup>2</sup> ）

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

年 月 日	記 事
昭和 4 8. 4. 1	消防職員 23 人増員。総員 297 人
昭和 4 8. 8. 10	岐阜南消防署鶉出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車 1 台） 所在地・岐阜市中鶉 5 丁目 109 の 1（簡易耐火構造 2 階建延 186.12 m <sup>2</sup> ）
昭和 4 8. 9. 17	岐阜中消防署長森出張所救急業務開始
昭和 4 8. 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 T C 342 改）1 台寄贈を受け中消防署に配置
昭和 4 9. 1. 12	岐阜北消防署三輪出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車 1 台） 所在地・岐阜市石原 1 丁目 246（簡易耐火構造 2 階建延 186.12 m <sup>2</sup> ）
昭和 4 9. 4. 1	消防職員 27 人増員。総員 324 人
昭和 4 9. 7. 27	岐阜中消防署穂積分署完成 所在地・本巣郡穂積町別府 1295 の 3（耐火構造 2 階建延 474.56 m <sup>2</sup> ）
昭和 4 9. 8. 20	岐阜中消防署芥見出張所救急業務開始
昭和 4 9. 10. 18	岐阜市防火協会発足
昭和 5 1. 3. 30	岐阜北消防署竣工式、 所在地・岐阜市鷺山中洙 1769 の 496（耐火構造 2 階建一部 3 階建延 1,071.75 m <sup>2</sup> ）
昭和 5 1. 4. 1	消防職員 12 人増員。総員 336 人 消防本部総務課に企画教養係、警防課に救急係増設 指令センターを指令室に改名
昭和 5 1. 5. 28	岐阜市婦人防火クラブ運営協議会発足
昭和 5 1. 12. 25	岐阜北消防署長良出張所新設（消防業務開始、水槽付消防ポンプ自動車 1 台） 所在地・岐阜市長良 263 の 1（鉄骨造 2 階建延 234.08 m <sup>2</sup> ）
昭和 5 2. 3. 28	41m 級はしご付消防ポンプ自動車（日野 K S 341）1 台購入、中消防署に配置
昭和 5 2. 4. 1	消防職員 24 人増員。総員 360 人 消防本部の機構改革により警防課を防災課とし、救助救急課を新設、防災行政の一元化を図るため市総務部総務課が担当していた防災業務を防災課が引き継ぎ、救助救急課に専任救助隊員 8 人を配属発足する。
昭和 5 2. 12. 27	救助工作車（日野 K L 505）1 台購入、救助救急課に配置
昭和 5 3. 4. 1	消防職員 24 人増員。定員 384 人 救急医療情報収集装置を導入し、指令室に病院運用表示盤、制御装置、操作卓を設置 62 医療機関に端末器 68 器を設置運用開始
昭和 5 3. 7. 29	救急医療情報収集装置 端末 7 器増設
昭和 5 3. 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 5 4. 4. 1	消防職員 19 人増員。定員 403 人

年 月 日	記 事
昭和 5 4. 9. 1	起震車（消防車改造）製作、防災課に配置
昭和 5 4. 1 0. 1	岐阜中消防署長森出張所を分署に昇格。水槽付消防ポンプ自動車 1 台増強配置
昭和 5 4. 1 2. 2 7	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 m <sup>2</sup> 長森分署・鉄骨造 2 階建延 504.38 m <sup>2</sup>
昭和 5 5. 4. 1	消防職員 19 人増員。定員 422 人
昭和 5 5. 6. 1	岐阜市消防音楽隊が岐阜西ロータリークラブ他より楽器の寄贈を受け、31 人編成で発足
昭和 5 5. 9. 2 4	岐阜市少年消防クラブ運営協議会発足
昭和 5 6. 2. 1 4	化学消防ポンプ自動車（日野 K－F D172A A 改）1 台購入、穂積分署に配置
昭和 5 7. 3. 2 8	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 m <sup>2</sup> 所在地・岐阜市大字今川字神明 63 の 1
昭和 5 7. 4. 1	消防職員 2 人増員。定員 424 人 岐阜北消防署黒野出張所救急業務開始
昭和 5 7. 5. 1	岐阜市防災行政無線開局
昭和 5 7. 9. 2 4	（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－S D R 370 改）1 台寄贈を受け、中消防署に配置
昭和 5 7. 1 1. 3 0	41m級はしご付消防ポンプ自動車（日野 K－F W274A A 改）1 台購入、長森分署に配置
昭和 5 8. 5. 2 8	岐阜市自主防災組織連絡協議会発足
昭和 5 8. 6. 2 9	照明電源車（日野 K－F F 172A A 改）1 台購入、中消防署に配置
昭和 5 8. 1 2. 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 5 9. 1. 1 3	化学消防ポンプ自動車（日野 P－F D172B A 改）1 台購入、南消防署に配置
昭和 5 9. 4. 1	消防職員 7 人増員。定員 431 人
昭和 5 9. 1 0. 2 1	岐阜北消防署黒野分署発足式、消防職員 29 名配置
昭和 6 0. 1 0. 1 4	聴覚障害者用ファクシミリ運用開始
昭和 6 1. 2. 2 6	岐阜県防災行政無線（ぼうさいぎふしょうぼう）設置
昭和 6 1. 2. 2 8	火災情報テレホンガイド運用開始
昭和 6 1. 3. 2 9	岐阜市消防本部防災センター竣工式 消防指令管制システム開通式
昭和 6 1. 4. 1	消防職員 9 人採用（欠員）定員 431 人 国際消防救助隊発足（正規隊員 11 人、予備隊員 5 人を登録）
昭和 6 1. 5. 1 6	河川流域総合情報システム運用開始
昭和 6 1. 1 2. 2 2	30m級はしご車「第一鎮号」（ニッサン P－A Z 30D 改）1 台購入、消防本部に配置



年 月 日	記 事
昭和 6 1. 1 2. 3 0	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 m <sup>2</sup> 、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 6 2. 4. 1	消防職員 7 人採用（欠員）定員 431 人
昭和 6 2. 1 2. 8	救助工作車（日野 P－E T 175 B L 改）1 台購入、救助救急課に配置
昭和 6 3. 1. 2 1	起震車 1 台購入
昭和 6 3. 4. 1	消防職員 8 人採用（欠員）定員 431 人 北消防署に救助工作車を配置
昭和 6 3. 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 6 3. 1 2. 1	岐阜市緊急通報システム運用開始
平成 元. 3. 2 6	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 m <sup>2</sup> 消防資機材集中管理庫・鉄骨造平家建 42.70 m <sup>2</sup> 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. 1 2	救急無線電話運用開始
平成 元. 1 0. 3 1	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 m <sup>2</sup>
平成 元. 1 2. 2 7	救助工作車（いすゞ P－F T R 12 H A V 改）1 台購入、南消防署に配置。救助隊 3 隊となる。
平成 2. 1. 2 0	岐阜南消防署車庫竣工式 鉄骨造 2 階建延 244.10 m <sup>2</sup>
平成 2. 2. 2 8	31m はしご車「ほづみ号」（ニッサン P－A Z 30 D 改）1 台購入、穂積分署に配置
平成 2. 4. 1	消防職員 6 人採用（2 人増員）定員 438 人 消防本部の機構改革により消防企画課を新設、3 署に救助隊が発足したことにより救助救急課と防災課を消防課に統合、指令室を指令課に改名する。
平成 2. 7. 1	穂積町緊急通報システム運用開始
平成 2. 1 2. 1	50m 級はしご車「第二鎮号」（日野 M L E 6-50）1 台購入、中消防署に配置
平成 3. 3. 3 1	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 m <sup>2</sup> （水槽付消防ポンプ自動車、救急車各 1 台増強）
平成 3. 4. 1	消防職員 3 人採用。定員 440 人 岐阜北消防署島出張所、岐阜南消防署市橋出張所救急業開始
平成 3. 1 0. 1	岐阜北消防署三輪出張所救急業務開始

年 月 日	記 事
平成 4. 3. 29	岐阜南消防署西分署竣工式（業務開始 4 月 1 日市橋出張所及び鶉出張所を統合） 耐火構造 2 階建延 993.501 m <sup>2</sup> 水槽付消防ポンプ車・消防ポンプ車・40m級はしご付消防ポンプ自動車・救急車・ 広報車 所在地・岐阜市江添 3 丁目 56 番地の 1
平成 4. 4. 1	消防職員 9 人採用。定員 442 人（欠員 1 人）
平成 4. 10. 6	（財）日本損害保険協会から水槽付消防ポンプ車（三菱 U-FK417FW 改）1 台寄贈を 受け、北消防署に配置
平成 5. 2. 1	水槽車 10 トン（日野 U-F N2K L B A 改）1 台購入、黒野分署に配置
平成 5. 2. 26	高規格救急車（ベンツ）1 台購入
平成 5. 3. 28	岐阜北消防署岩野田出張所竣工式（改築） 耐火構造 2 階建延 541.98 m <sup>2</sup> 水槽付消防ポンプ自動車、消防ポンプ自動車、救急車
平成 5. 3. 31	救急救命士業務開始式
平成 5. 4. 1	消防職員 13 人採用（8 人増員）。定員 450 人 高規格救急車を中消防署に配置、運用開始 岩野田出張所救急業務開始
平成 6. 4. 1	消防職員 5 人採用。定員 450 人
平成 6. 11. 19	岐阜信用金庫から、高規格救急車 2 台（トヨタ・ニッサン）の寄贈を受け、南消防署 と北消防署に配置
平成 7. 3. 25	岐阜中消防署東南分署竣工式（業務開始 4 月 1 日） （岐阜中消防署白山出張所及び岐阜南消防署領下出張所を統合） 耐火構造 2 階建延べ 1034.81 m <sup>2</sup> 水槽付消防ポンプ自動車・消防ポンプ自動車・40m級はしご付消防ポンプ自動車・ 救急車・査察車
平成 7. 3. 30	（財）救急振興財団から救急普及啓発広報車（トヨタ・U-HZB56V-ZRMNS）1 台寄贈を受 け東南分署に配置
平成 7. 4. 1	消防職員 4 人採用。定員 450 人 初の女性消防吏員が誕生
平成 7. 6. 30	緊急消防援助隊発足
平成 7. 10. 6	（株）岐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	水槽車 10 t（日野 KC-FN2KLCA）1 台購入、東南分署に配置
平成 8. 1. 12	水槽車 10 t（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、消防本部に配置
平成 8. 4. 1	消防職員 3 人採用。定員 450 人

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

年 月 日	記 事
平成15. 2. 20	林野火災用特殊消防ポンプ車（三菱 KK-FL63HG）1 台購入、北消防署に配置
平成15. 4. 1	消防職員 6 人採用（新規採用 3 人、交通部から職替え 3 人）、定員 450 人 市の機構改革により市に都市防災部を設置。室制を導入 消防本部に救急室を増設
平成15. 5. 1	瑞穂市（旧本巣郡穂積町の全域）の消防事務の委託を開始
平成15. 10. 10	高規格救急車 1 台、西分署に配置、運用開始
平成15. 11. 12	災害対応特殊水槽付消防ポンプ車（三菱 KK-FK61HE 改）1 台購入、西分署に配置
平成16. 3. 26	消防用高所監視カメラ完成式
平成16. 4. 1	消防職員 13 人採用（新規採用 8 人、交通部から職替え 5 人）、定員 446 人
平成16. 5. 10	消防隊による救急活動支援（P A連携）運用開始
平成16. 5. 19	岐阜市娯楽遊技業振興協同組合から高規格救急車（トヨタ）1 台の寄贈を受け、黒野分署に配置、運用開始
平成16. 5. 24	アジア原紙（株）から広報車（日産バネット）1 台の寄贈を受け、中消防署に配置
平成16. 12. 1	気管挿管救急救命士誕生
平成16. 12. 12	岐阜北消防署三輪出張所竣工式 （岐阜市北東部コミュニティセンター 1 階に併設） コンクリート造 2 階建て延べ 2766.21 m <sup>2</sup> の内 421.60 m <sup>2</sup> 所在地 岐阜市福富迎田 6 番地 1 水槽付消防ポンプ車 1 台・救急車 1 台
平成17. 3. 18	災害対応特殊救助工作車（日野 PB-FT8JHFL）1 台購入、中消防署に配置
平成17. 3. 27	岐阜中消防署鵜飼分署竣工式 （岐阜中消防署長森出張所及び岐阜北消防署長良出張所を統合） 鉄筋コンクリート造 2 階建て延べ 549.07 m <sup>2</sup> 所在地 岐阜市日野西 2 丁目 1 番 9 号 水槽付ポンプ車 1 台・消防ポンプ車 1 台・救急車 1 台
平成17. 4. 1	消防職員 20 人採用、定員 446 人 高規格救急車 1 台、島出張所に配置、運用開始
平成17. 11. 11	災害対応特殊消防ポンプ自動車（日野 PD-XZU378M）1 台購入、中消防署に配置
平成18. 1. 1	岐阜市と羽島郡柳津町が合併 合併により職員 19 人増（羽島郡広域連合消防本部から移籍）、定員 465 人 各出張所を分署へ昇格 岐阜南消防署柳津分署運用開始 鉄骨造 2 階建延 309.85 m <sup>2</sup> 所在地 岐阜市柳津町宮東 1 丁目 1 水槽付消防ポンプ車 1 台・救急車 1 台

年 月 日	記 事
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
平成18. 11. 21	災害対応特殊高規格救急車（ニッサン TC-FPWGE50）1台購入、（精華分署配置）
平成19. 2. 21	災害対応特殊救助工作車（日野 ADG-FT8JHXL）1台購入、南消防署に配置
平成19. 3. 7	岐阜中消防署穂積分署に救助工作車1台（日野 ADG-GX7JGW）購入
平成19. 3. 25	岐阜中消防署精華分署竣工式 （岐阜中消防署木之本出張所及び岐阜中消防署森屋出張所を統合） 鉄筋コンクリート造2階建て延べ587.88㎡ 所在地 岐阜市西荘4丁目6-40 水槽付消防ポンプ車1台・消防ポンプ車1台・高規格救急車1台
平成19. 4. 1	消防職員11人採用、定員465人 岐阜北消防署三輪分署の職員を6名増員し、16名とする 岐阜中消防署穂積分署に救助隊配置 救助隊4隊となる
平成19. 10. 5	東海石油㈱から広報査察車（ダイハツ）1台の寄贈を受け、予防室に配置
平成20. 3. 3	（財）日本宝くじ協会の助成により地震体験車（いすゞ）1台購入 消防室に配置
平成20. 4. 1	消防職員25人採用、定員465人、実員512人（瑞穂市職員40人派遣を受入） 市の機構改革により課制を導入 中消防署救助隊を高度救助隊とし、北消防署救助隊を特別救助隊、南消防署救助隊を救助隊とした。 瑞穂市全域の消防事務受託開始 岐阜中消防署穂積分署を瑞穂消防署に昇格 （本巣消防事務組合消防本部から瑞穂市へ移籍16人、瑞穂市採用24人） 瑞穂消防署運用開始（一部未完成により仮運用、竣工式6月1日） 瑞穂消防署庁舎：鉄筋コンクリート造2階建て 延べ面積2,176㎡ 機材・車庫棟：鉄筋コンクリート造平屋建て 延べ面積162㎡ 訓練棟：鉄筋コンクリート造 主塔5階建て 副塔3階建て 延べ面積187㎡ 所在地 瑞穂市別府2451番地1 指揮車1台・化学兼用水槽付消防ポンプ車1台・消防ポンプ車1台・ 高規格救急車1台・救助工作車1台・30mはしご車1台・水槽車10t1台・ 資機材搬送車1台・査察車2台 瑞穂消防署巣南分署運用開始（旧本巣消防事務組合消防本部南消防署 改修） 鉄筋コンクリート造2階建て延べ516.7㎡ 所在地 瑞穂市森435番地 水槽付消防ポンプ車1台・消防ポンプ車1台・救急車1台

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

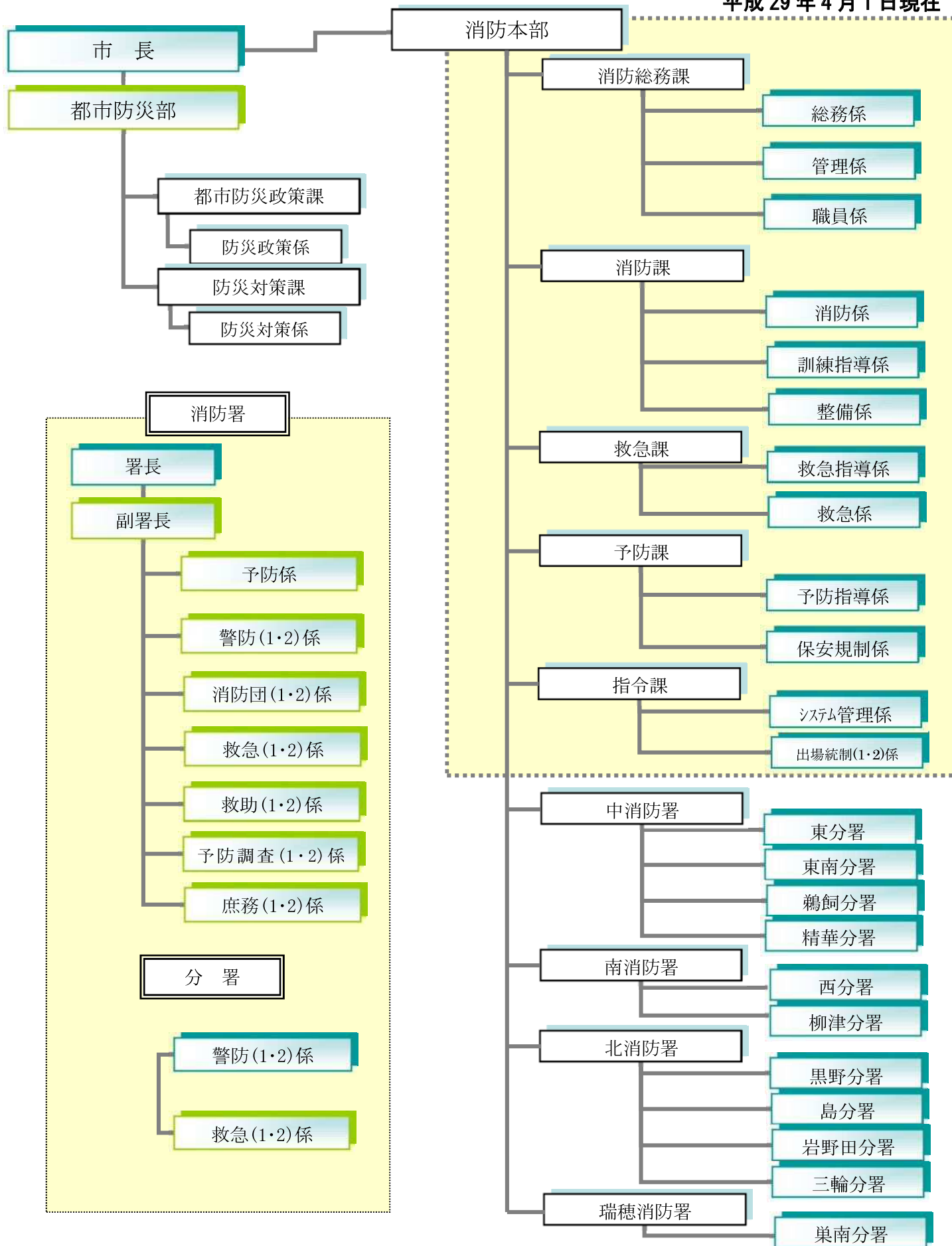
年 月 日	記 事
平成 24. 12. 7	50m級災害対応特殊はしご付消防ポンプ自動車（日野 QDG-FE1ATBA）1 台購入、中消防署に配置
平成 25. 2. 14	高規格救急車（トヨタ CBF-TRH226S）1 台購入、南消防署に配置
平成 25. 2. 28	人員輸送車（トヨタ SDG-XZB40）1 台、総務省消防庁より貸与（無償使用）、消防課に配置
平成 25. 3. 25	支援車（いすゞ QKG-CXY77AJ）1 台、総務省消防庁より貸与（無償使用）、消防課に配置
平成 25. 4. 1	消防職員 20 名採用、定員 438 人、実員 516 人（瑞穂市 70 人派遣を受入）
平成 25. 12. 10	高規格救急車（ニッサン CBF-FPWGE50）2 台購入、東分署・黒野分署に配置
平成 26. 1. 28	災害対応特殊水槽付消防ポンプ車（日野 SDG-GX7JGAA）1 台購入、精華分署に配置
平成 26. 3. 7	災害対応特殊消防ポンプ車（日野 TKG-XZU685M）1 台購入、三輪分署に配置
平成 26. 3. 11	指揮車（トヨタ CBF-TRH266S）1 台購入、中消防署に配置
平成 26. 4. 1	消防職員 21 名採用、定員 435 人、実員 515 人（瑞穂市 70 人派遣を受入）
平成 26. 9. 27	御嶽山噴火災害に伴い、緊急消防援助隊岐阜県隊として、長野県に職員派遣（4 日間延べ 19 名）
平成 26. 12. 2	高規格救急車（トヨタ CBF-TRH226S）1 台購入、精華分署に配置
平成 26. 12. 8	高規格救急車（トヨタ CBF-TRH226S）1 台購入、島分署に配置 整備工作車（日野 TKG-XZU685M）1 台購入、消防課に配置
平成 26. 12. 10	高規格救急車（トヨタ CBF-TRH226S）1 台購入、北消防署に配置
平成 27. 2. 25	水槽車 10t（日野 QDG-FR1APEA）1 台購入、東南分署に配置
平成 27. 3. 9	化学兼用水槽付消防ポンプ車（日野 SDG-7JGAA）1 台購入、中消防署に配置
平成 27. 3. 25	岐阜中消防署東分署車庫竣工 鉄骨造 1 階建て延べ 91.00 m <sup>2</sup>
平成 27. 4. 1	消防職員 29 名採用、定員 435 人、実員 517 人（瑞穂市 70 人派遣を受入）
平成 27. 12. 7	高規格救急車（ニッサン CBF-FPWGE50）1 台購入、中消防署に配置
平成 28. 1. 22	災害対応特殊水槽付消防ポンプ車（日野 SDG-GX7JGAA）2 台購入、黒野分署・巣南分署に配置
平成 28. 2. 26	水槽車 10t（日野 QDG-FR1APEA）1 台購入、西分署に配置
平成 28. 3. 8	指揮車（トヨタ CBF-TRH266S）2 台購入、南消防署・北消防署に配置
平成 28. 3. 14	災害対応特殊消防ポンプ車（日野 TKG-XZU685M）1 台購入、精華分署に配置
平成 28. 3. 25	津波・大規模風水害対策車（日野 LDG-FT8JGAL）1 台、総務省消防庁より貸与（無償使用）、消防課に配置
平成 28. 4. 1	消防職員 18 名採用、定員 435 人、実員 519 人（瑞穂市 70 人派遣を受入）
平成 28. 11. 11	消防ポンプ車（日野 TKG-XZU640M）1 台購入、南消防署に配置 消防ポンプ車（日野 TKG-XZU685M）2 台購入、島分署・黒野分署に配置

年 月 日	記 事
平成 2 8 . 1 2 . 1 2	水槽付消防ポンプ車（日野 SDG-GX7JGAA）1 台購入、三輪分署に配置
平成 2 8 . 1 2 . 1 3	水槽付消防ポンプ車（日野 SDG-GX7JGAA）1 台購入、西分署に配置
平成 2 8 . 2 . 1 6	高規格救急車（ニッサン CBF-FPWGE50）2 台購入、瑞穂消防署・鵜飼分署に配置



# 消防本部の組織

平成29年4月1日現在



## 概要1-4

# 消防本部・消防署所の位置図

## 岐阜北消防署



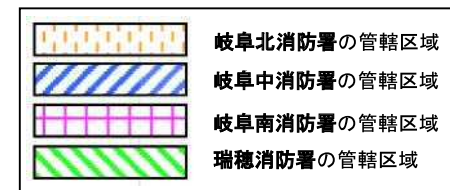
## 瑞穂消防署



## 岐阜南消防署



## 岐阜中消防署



# 消 防 庁 舎 の 現 況

平成29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 1145.09 延 4,920.11	H12.12.15
防災センター				建 364.98 延 1,156.12	S61.03.29
消防本部 整備工場	岐阜市琴塚 2-9-7	準耐造	971.57	建 566.43 延 757.22	S54.12.27
東分署 消防研修センター	岐阜市芥見南山 2-4-32	耐火造	2,305.00	建 603.99 延 859.26	H1.03.26
東分署車庫		その他		建 91.00 延 91.00	H27.3.25
東南分署	岐阜市北一色 4-10-16	耐火造	2,371.00	建 614.34 延 1,034.81	H07.03.25
鵜飼分署	岐阜市日野西 2-1-9	耐火造	691.16	建 374.25 延 549.07	H17.03.27
精華分署	岐阜市西荘 4-6-40	耐火造	898.57	建 423.70 延 587.88	H19.03.25
南消防署	岐阜市茜部大野 1-12	耐火造	1,900.89	建 335.80 延 596.75	S44.03.29
南消防署車庫		準耐造		建 182.56 延 244.10	H02.01.20
西分署	岐阜市江添 3-8-18	耐火造	1,722.00	建 566.17 延 993.50	H04.03.28
柳津分署	岐阜市柳津町丸野 2-170-1	耐火造	2,628.32	建 386.31 延 526.06	H21.05.27
北消防署	岐阜市鷺山 1769-496	耐火造	2,958.99	建 669.75 延 1,071.75	S51.03.30
黒野分署	岐阜市今川字神明 63-1	準耐造	1,342.25	建 356.33 延 508.86	S57.03.28
島分署	岐阜市旦島 5-11-11	耐火造	544.63	建 279.80 延 518.26	H03.03.31
岩野田分署	岐阜市岩崎 2-12-9	耐火造	852.41	建 303.31 延 541.98	H05.03.23
三輪分署	岐阜市福富迎田 6-1	耐火造	北東部 コミセン併設	建 421.60 延 421.60	H16.12.12
瑞穂消防署	瑞穂市別府 2451-1	耐火造	3,495.96	建 1,501.0 延 2,176.0	H20.05.15
瑞穂消防署 車庫・倉庫		その他		建 180.0 延 162.0	
巣南分署	瑞穂市森 435	耐火造	1,521.31	建 403.5 延 516.7	H03.12.15

## 消 防 本 部 分 掌 事 務

<p style="text-align: center;"><b>消 防 総 務 課</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 儀式及び行事に関する事。</li> <li>2 表彰に関する事。</li> <li>3 公印に関する事。</li> <li>4 例規に関する事。</li> <li>5 文書の收受及び発送に関する事。</li> <li>6 文書の管理及び指導に関する事。</li> <li>7 公文書の公開及び個人情報の保護に関する事。</li> <li>8 消防団事務に関する事。</li> <li>9 消防相互応援協定等に関する事。</li> <li>10 職員の配置に関する事。</li> <li>11 職員の任免、分限及び懲戒に関する事。</li> <li>12 職員の勤務時間その他勤務条件に関する事。</li> <li>13 職員の労務、研修及び給与に関する事。</li> <li>14 職員の被服等貸与品の支給に関する事。</li> <li>15 職員の福利厚生及び安全管理に関する事。</li> <li>16 予算及び決算に関する事。</li> <li>17 財産及び庁舎の管理に関する事。</li> <li>18 組織に関する事。</li> <li>19 消防行政の企画及び調査研究に関する事。</li> <li>20 消防力の整備計画に関する事。</li> <li>21 事務改善その他業務能率に関する事。</li> <li>22 消防広報及び広聴に関する事。</li> <li>23 消防統計に関する事。</li> <li>24 消防音楽隊に関する事。</li> <li>25 他課の所掌に属しない事務に関する事。</li> </ol>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td> <p style="text-align: center;"><b>消 防 課</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 消防計画に関する事。</li> <li>2 火災その他の災害の警戒及び防ぎよに関する事。</li> <li>3 消防訓練の計画立案及び研究に関する事。</li> <li>4 消防水利及び街頭消火器に関する事。</li> <li>5 安全運転管理に関する事。</li> <li>6 消防資機材の管理、整備、改善及び研究に関する事。</li> <li>7 救助対策、活動及び統計に関する事。</li> <li>8 消防全般に関する各種訓練の指導に関する事。</li> <li>9 国際消防救助隊に関する事。</li> <li>10 その他消防防災に関する事。</li> </ol> </td><td> <p style="text-align: center;"><b>救 急 課</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 救急業務対策に関する事。</li> <li>2 医療機関との連絡調整に関する事。</li> <li>3 メディカルコントロールの推進に関する事。</li> <li>4 救急隊員の教育・研修に関する事。</li> <li>5 応急手当の普及啓発に関する事。</li> <li>6 患者等搬送事業に対する指導及び認定に関する事。</li> <li>7 救急資機材の管理に関する事。</li> <li>8 救急統計に関する事。</li> </ol> </td></tr> </table>	<p style="text-align: center;"><b>消 防 課</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 消防計画に関する事。</li> <li>2 火災その他の災害の警戒及び防ぎよに関する事。</li> <li>3 消防訓練の計画立案及び研究に関する事。</li> <li>4 消防水利及び街頭消火器に関する事。</li> <li>5 安全運転管理に関する事。</li> <li>6 消防資機材の管理、整備、改善及び研究に関する事。</li> <li>7 救助対策、活動及び統計に関する事。</li> <li>8 消防全般に関する各種訓練の指導に関する事。</li> <li>9 国際消防救助隊に関する事。</li> <li>10 その他消防防災に関する事。</li> </ol>	<p style="text-align: center;"><b>救 急 課</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 救急業務対策に関する事。</li> <li>2 医療機関との連絡調整に関する事。</li> <li>3 メディカルコントロールの推進に関する事。</li> <li>4 救急隊員の教育・研修に関する事。</li> <li>5 応急手当の普及啓発に関する事。</li> <li>6 患者等搬送事業に対する指導及び認定に関する事。</li> <li>7 救急資機材の管理に関する事。</li> <li>8 救急統計に関する事。</li> </ol>
<p style="text-align: center;"><b>消 防 課</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 消防計画に関する事。</li> <li>2 火災その他の災害の警戒及び防ぎよに関する事。</li> <li>3 消防訓練の計画立案及び研究に関する事。</li> <li>4 消防水利及び街頭消火器に関する事。</li> <li>5 安全運転管理に関する事。</li> <li>6 消防資機材の管理、整備、改善及び研究に関する事。</li> <li>7 救助対策、活動及び統計に関する事。</li> <li>8 消防全般に関する各種訓練の指導に関する事。</li> <li>9 国際消防救助隊に関する事。</li> <li>10 その他消防防災に関する事。</li> </ol>	<p style="text-align: center;"><b>救 急 課</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 救急業務対策に関する事。</li> <li>2 医療機関との連絡調整に関する事。</li> <li>3 メディカルコントロールの推進に関する事。</li> <li>4 救急隊員の教育・研修に関する事。</li> <li>5 応急手当の普及啓発に関する事。</li> <li>6 患者等搬送事業に対する指導及び認定に関する事。</li> <li>7 救急資機材の管理に関する事。</li> <li>8 救急統計に関する事。</li> </ol>		

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

概要1ー7

## 消 防 車 両 一 覧 表

(消防本部)

平成29年4月1日現在

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
消防総務課	監察司令車	岐阜 501 ち 6541	ニッサン	H27. 2. 26		リース
	ポンプ車	岐阜 800 せ 5262	ヒノ	H24. 11. 1	A2	非常用
	連絡車	岐阜 300 む 9881	マツダ	H16. 6. 30		
	連絡車	岐阜 503 て 8014	トヨタ	H27. 10. 27		贈
消防課	整備工作車	岐阜 800 せ 7558	ヒノ	H26. 12. 8		
	地震体験車	岐阜 800 す 9557	イスゞ	H20. 2. 19		贈
	防災指揮車	岐阜 800 す 5466	ニッサン	H17. 11. 28		
	県隊指揮車	岐阜 800 せ 4726	トヨタ	H24. 5. 8		国の無償使用
	燃料補給車	岐阜 800 せ 5063	ミツゞシ	H24. 8. 31		国の無償使用
	支援車	岐阜 800 は 2071	イスゞ	H25. 3. 25		国の無償使用
	人員輸送車	岐阜 800 せ 5607	トヨタ	H25. 2. 28		国の無償使用
	津波・大規模風 水害対策車	岐阜 800 は 2468	ヒノ	H28. 3. 25		国の無償使用
救急課	査察車	岐阜 880 あ 1647	ニッサン	H28. 1. 26		
予防課	査察車	岐阜 880 あ 403	ﾀゞｲﾊｯ	H19. 9. 20		贈
	査察車	岐阜 880 あ 1169	ﾀゞｲﾊｯ	H24. 10. 16		贈

(中消防署)

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
中消防署	指揮車	岐阜 800 せ 6746	トヨタ	H26. 3. 11		
	化学兼用 水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 2319	ヒノ	H27. 3. 9	A1	泡500ℓ、1, 500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 5375	ヒノ	H17. 11. 11	A2	
	救助工作車	岐阜 800 は 989	ヒノ	H17. 3. 18		Ⅲ型
	はしご車	岐阜 800 は 2034	ヒノ	H24. 12. 7		50m
	高規格救急車	岐阜 800 せ 8674	ニッサン	H27. 12. 7		
	高規格救急車	岐阜 800 す 5653	トヨタ	H17. 12. 26		非常用
	査察車	岐阜 800 あ 1511	スズキ	H27. 1. 30		リース
	査察車	岐阜 880 あ 846	ニッサン	H22. 10. 1		リース
	査察車	岐阜 880 あ 1026	ニッサン	H23. 11. 1		リース
	資機材搬送車	岐阜 800 す 9117	ヒノ	H19. 11. 6		
	広報車	岐阜 800 す 2279	ニッサン	H16. 5. 7		贈
東分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 1312	ヒノ	H18. 12. 5	A2	1, 500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 9028	ヒノ	H19. 10. 16	A2	
	はしご車	岐阜 800 は 84	ヒノ	H12. 2. 2	A2	15m、900ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 せ 6479	ニッサン	H25. 12. 10		
東南分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 1948	ヒノ	H24. 2. 20	A2	1, 500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 5624	ヒノ	H17. 12. 20	A2	
	水槽車	岐阜 800 は 2315	ヒノ	H27. 2. 25	A1	10, 000ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 せ 3300	トヨタ	H23. 2. 10		防衛省補助
	水槽付ポンプ車	岐阜 800 さ 5180	ヒノ	H13. 2. 9	A2	非常用、1, 500ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 せ 603	トヨタ	H20. 11. 14		非常用
	高規格救急車	岐阜 800 す 9538	トヨタ	H20. 2. 19		非常用
鵜飼分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 1963	ヒノ	H24. 3. 26	A2	1, 500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 3858	ヒノ	H17. 2. 25	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 せ 9985	ニッサン	H29. 2. 16		
精華分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 2181	ヒノ	H26. 1. 28	A1	1, 500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 せ 9004	ヒノ	H28. 3. 14	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 せ 7538	トヨタ	H26. 12. 2		

(南消防署)

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
南消防署	指揮車	岐阜 800 せ 8982	トヨタ	H28. 3. 8		
	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 せ 9686	ヒノ	H28. 11. 15	A1	
	救助工作車	岐阜 800 は 1338	ヒノ	H19. 2. 13		Ⅲ型
	はしご車	岐阜 800 は 375	ニッサン	H14. 3. 12		31m
	高規格救急車	岐阜 800 せ 5552	トヨタ	H25. 2. 14		
	連絡車	岐阜 400 の 10	トヨタ	H27. 10. 27		贈
	査察車	岐阜 880 あ 1512	スズキ	H27. 1. 30		リース
	査察車	岐阜 883 あ 332	ニッサン	H28. 12. 2		
	人員輸送車	岐阜 800 す 787	ミツビシ	H15. 8. 29		
西分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 2530	ヒノ	H28. 12. 13	A1	1, 500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 1152	ヒノ	H15. 10. 30	A2	
	水槽車	岐阜 800 は 2464	ヒノ	H28. 2. 26	A1	10, 000ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 せ 4469	ニッサン	H24. 2. 23		
柳津分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 1602	ヒノ	H20. 11. 19	A2	1, 500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 せ 5337	ヒノ	H24. 11. 26	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 せ 2358	ニッサン	H22. 3. 15		



(北消防署)

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
北消防署	指揮車	岐阜 800 せ 8980	トヨタ	H28. 3. 8		
	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 1528	ヒノ	H20. 3. 24	A2	1, 500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 1155	イスゞ	H15. 10. 30	A2	
	ポンプ車	岐阜 800 は 562	ミツゞシ	H15. 2. 20	A2	山林火災用
	救助工作車	岐阜 800 は 1654	ヒノ	H21. 3. 23		Ⅱ型
	はしご車	岐阜 800 は 1699	ヒノ	H21. 10. 14		30m
	高規格救急車	岐阜 800 せ 7568	トヨタ	H26. 12. 10		
	連絡車	岐阜 400 の 12	トヨタ	H27. 10. 27		贈
	査察車	岐阜 880 あ 1646	ニッサン	H28. 1. 26		
	査察車	岐阜 880 あ 1227	ミツゞシ	H25. 3. 1		リース
	資機材搬送車	岐阜 800 さ 6384	イスゞ	H13. 7. 31		
黒野分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 2441	ヒノ	H28. 1. 22	A1	1, 500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 せ 9679	ヒノ	H28. 11. 11	A1	
	水槽車	岐阜 800 は 1862	ヒノ	H23. 3. 16		10, 000ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 せ 6480	ニッサン	H25. 12. 10		
島分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 1444	ヒノ	H19. 10. 11	A2	1, 500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 せ 9680	ヒノ	H28. 11. 11	A1	
	高規格救急車	岐阜 800 せ 7565	トヨタ	H26. 12. 8		
岩野田分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 す 1477	ヒノ	H15. 12. 17	A2	1, 500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 5764	ヒノ	H18. 1. 20	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 せ 2311	ニッサン	H22. 3. 5		
三輪分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 2529	ヒノ	H28. 12. 12	A1	1, 500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 せ 6732	ヒノ	H26. 3. 7	A1	
	高規格救急車	岐阜 800 せ 799	トヨタ	H21. 1. 14		

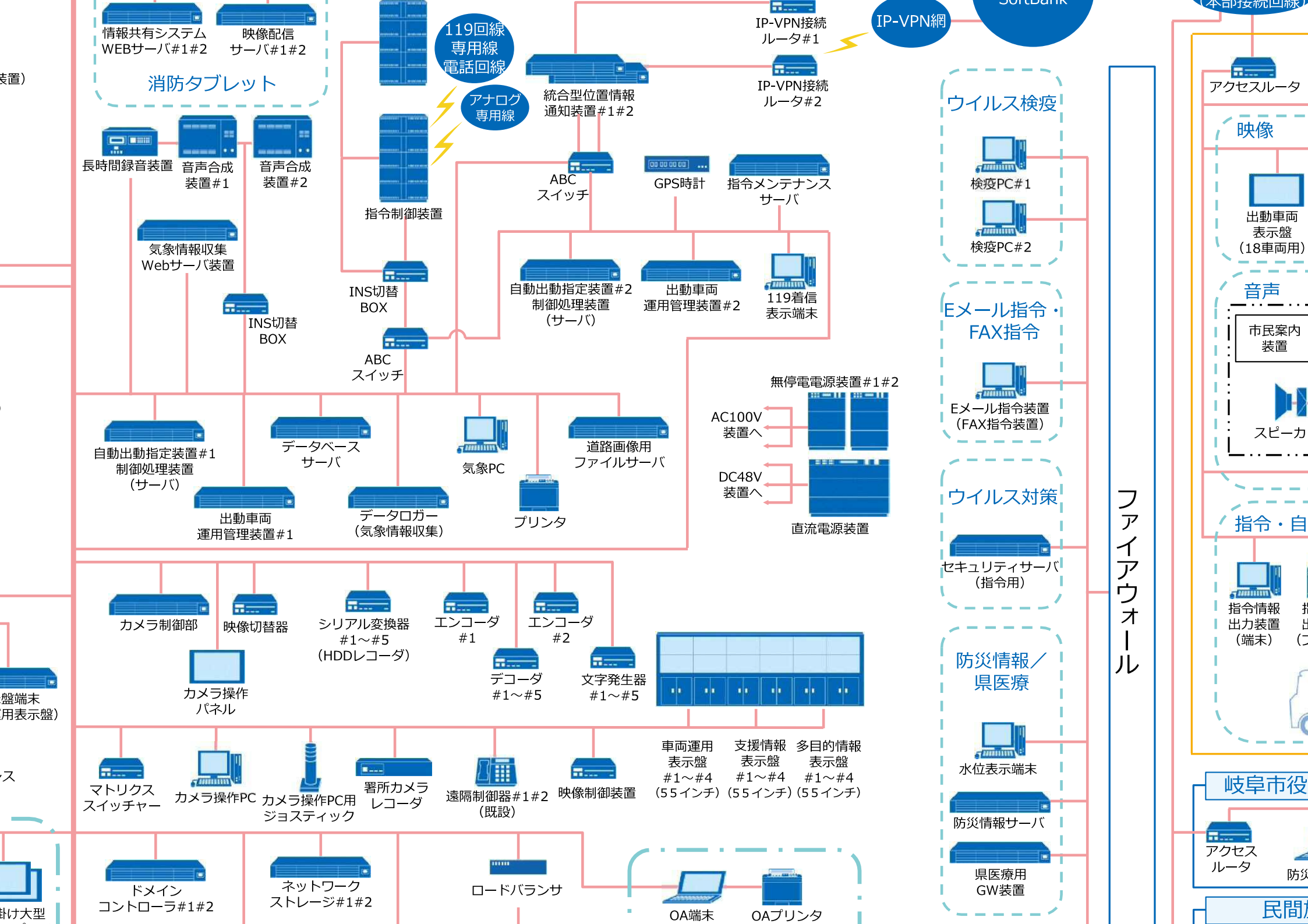
(瑞穂消防署)

所属名	車両名	登録番号			メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
瑞穂消防署	指揮車	岐阜	800	す 9664	ニッサン	H20. 3. 13		
	化学兼用 水槽付ポンプ車	岐阜	800	は 2031	ヒノ	H24. 11. 20	A1	泡500ℓ、1, 500ℓ
	ポンプ車	岐阜	800	す 7572	ヒノ	H18. 11. 30	A2	
	救助工作車	岐阜	800	は 1361	ヒノ	H19. 3. 7		Ⅲ型
	はしご車	岐阜	800	は 1828	ヒノ	H22. 12. 2		30m
	水槽車	岐阜	831	や 119	ヒノ	H20. 3. 21		10, 000ℓ
	高規格救急車	岐阜	800	せ 9986	ニッサン	H29. 2. 16		
	査察車	岐阜	880	あ 845	ニッサン	H22. 10. 1		リース
	連絡車	岐阜	400	に 2138	ニッサン	H22. 9. 1		リース
	資機材搬送車	岐阜	800	す 9710	ミツビシ	H20. 3. 24		
巢南分署	水槽付ポンプ車	岐阜	800	は 2443	ヒノ	H28. 1. 22	A1	1, 500ℓ
	ポンプ車	岐阜	800	す 9323	ヒノ	H19. 12. 26	A2	
	高規格救急車	岐阜	800	す 9544	トヨタ	H20. 2. 19		

## 消防緊急通信指令施設概要

装置の名称	装置の機能
指令装置	消防専用電話又は専用電話からの災害受付、署所への指令、関係機関への電話連絡、出場車両との無線交信等の機能を持つ操作台、署所端末装置、自動録音装置、車両表示盤等で構成される装置
無線統制台	消防救急デジタル無線のすべてを収容し、無線を統制する指令台
地図等検索装置	統合型位置情報通知装置及び指令装置と連動し、災害地点の地図、水利情報、建物の属性情報等を表示する装置
自動出動指定装置	指令装置、地図等検索装置、統合型位置情報通知装置、出動車両運用管理装置等と連動し、災害種別に最適な直近の車両を自動編成するとともに、災害事案の管理を行う装置
統合型位置情報通知装置	携帯電話事業者及びＩＰ電話事業者が設置する位置情報通知サーバ及び日本電信電話株式会社加入電話部門が設置する新発信地表示センタで、それぞれ受け付けた緊急通報の位置情報等を、ＩＰ－ＶＰＮ事業者による位置情報ネットワーク網を通して受信する装置
指令電送装置	指令情報出力装置内の車両状況設定装置で人員の管理をして、出動指令操作と連動して自動出動指定装置からの出動指令情報及び地図等検索装置からの災害地点周辺地図を署所等へ電送するための装置
署所端末装置	消防署、消防分署等に設置し指令装置からの災害出動音声指令の受令、車両運用状況の設定入力が行える装置
出動車両運用管理装置	管理装置（親局装置）及び車両に設置する車両運用端末装置により構成され、携帯電話回線経由で車両運用端末装置からの車両動態及び車両位置情報等を受信し、自動出動指定装置及び車両運用表示盤に送信する装置

装 置 の 名 称	装 置 の 機 能
車両運用端末装置	モニタと本体を一本化した構造であり、車両動態の設定や、自動位置情報を管理装置に送信し、管理装置から受信した出動指令情報をモニタ上の地図に表示する装置
大 型 表 示 盤	55インチLCD12面で構成され、指令台操作画面、消防用高所監視施設等の映像、気象情報収集装置の観測結果、医療機関情報等を表示する装置
衛 星 携 帯 電 話	主に、災害時の利用を目的とした人工衛星利用の携帯電話
気象情報収集装置	風向、風速、気温、気圧、雨量及び湿度を気象センサーにより検知し、自動記録するとともに表示盤に表示する装置
音 声 合 成 装 置	自動出動指定装置と連動し、災害通報の覚知情報をもとに、災害種別・災害地点・出動車両等の情報を自動的に編集し、指令及び案内メッセージの音声合成を行う装置
災害情報自動案内装置	加入電話による市民からの災害等の問合せに対して自動的に応答し、災害情報等の案内を行う装置
消防用高所監視施設	百ヶ峰及び民間施設に高感度、高倍率のカメラを設置し、管轄内全域の映像を消防本部で受信し、119番火災受付時に連動し災害現場の状況を消防本部の大型表示盤に表示する施設
現場映像伝送システム	消防車両に搭載した固定カメラ、可搬型カメラにより、災害現場の映像等を消防本部で受信し、その映像を署所や他の消防車両へ配信するシステム



## 年 度 別 主 要 事 業

区 分		平成26年度	平成27年度	平成28年度
常 備	機 動 力 整 備	水槽車 1台 化学消防ポンプ自動車 1台 高規格救急車 3台 整備工作車 1台	指揮車 2台 水槽車 1台 水槽付消防ポンプ自動車 2台 消防ポンプ自動車 1台 高規格救急車 1台 津波・大規模風水害対策車 1台	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 2台
	消 防 防 災	街頭消火器 693本 救命ボート 5艘	街頭消火器 713本 救命ボート 6艘 高圧ガス製造装置 1台	街頭消火器 714本 救命ボート 5艘
	救 急 対 策	救命処置訓練人形 3式 自動体外式除細動器トレーナー 8式	救命処置訓練人形 5式 自動体外式除細動器トレーナー 9式	救命処置訓練人形 8式 自動体外式除細動器トレーナー 8式
	水 利 整 備	耐震性貯水槽 4基 防火水槽 40 m <sup>3</sup> 3基	耐震性貯水槽 4基 防火水槽 40 m <sup>3</sup> 3基	耐震性貯水槽 4基 防火水槽 40 m <sup>3</sup> 3基
	施 設 整 備	南消防署基本設計・造成設計	南消防署実施設計 南消防署造成工事 高機能消防指令センター実施設計	南消防署建設工事 高機能消防指令センター整備
非 常 備	機 動 力 整 備	小型動力ポンプ付積載車 3台	消防ポンプ自動車 2台 小型動力ポンプ付積載車 1台	消防ポンプ自動車 2台 小型動力ポンプ付積載車 2台
	施 設 整 備	岐阜市北消防団合渡分団本部建設 岐阜市南消防団日置江分団本部建設 岐阜市北消防団西郷分団器具庫建設	岐阜市北消防団七郷分団本部建設 岐阜市南消防団長森南分団本部建設 岐阜市中消防団岩分団器具庫建設	岐阜市北消防団西郷分団本部建設 岐阜市北消防団長良分団本部建設

## 概要 1－11

### 岐阜市消防音楽隊

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

#### 1 編 成 (平成29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	2人	26人	32人

#### 2 活動状況 (平成28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	3回	4回	2回	13回



平成28年度 火災予防ポスター表彰式

## 応 援 協 定 等

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

そのため消防力を相互に補完し合い、災害の拡大防止、被害の軽減を図る必要があります。

また、関係機関とも密接な連携体制を整備していかなければなりません。

### 1 消防相互応援協定

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

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



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

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

## **3 岐阜県広域消防相互応援協定（平成3年3月11日締結）**

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

## **4 救急業務相互協定（昭和38年10月1日締結）**

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

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

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

## **6 ガス爆発等防止対策に関する覚書（昭和55年9月5日締結）**

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

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

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

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

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

1. [消防団の沿革](#)
2. [消防団の組織](#)
3. [消防団の配置図](#)



岐阜市消防出初式

## 概要2-1

# 消 防 団 の 沿 革

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

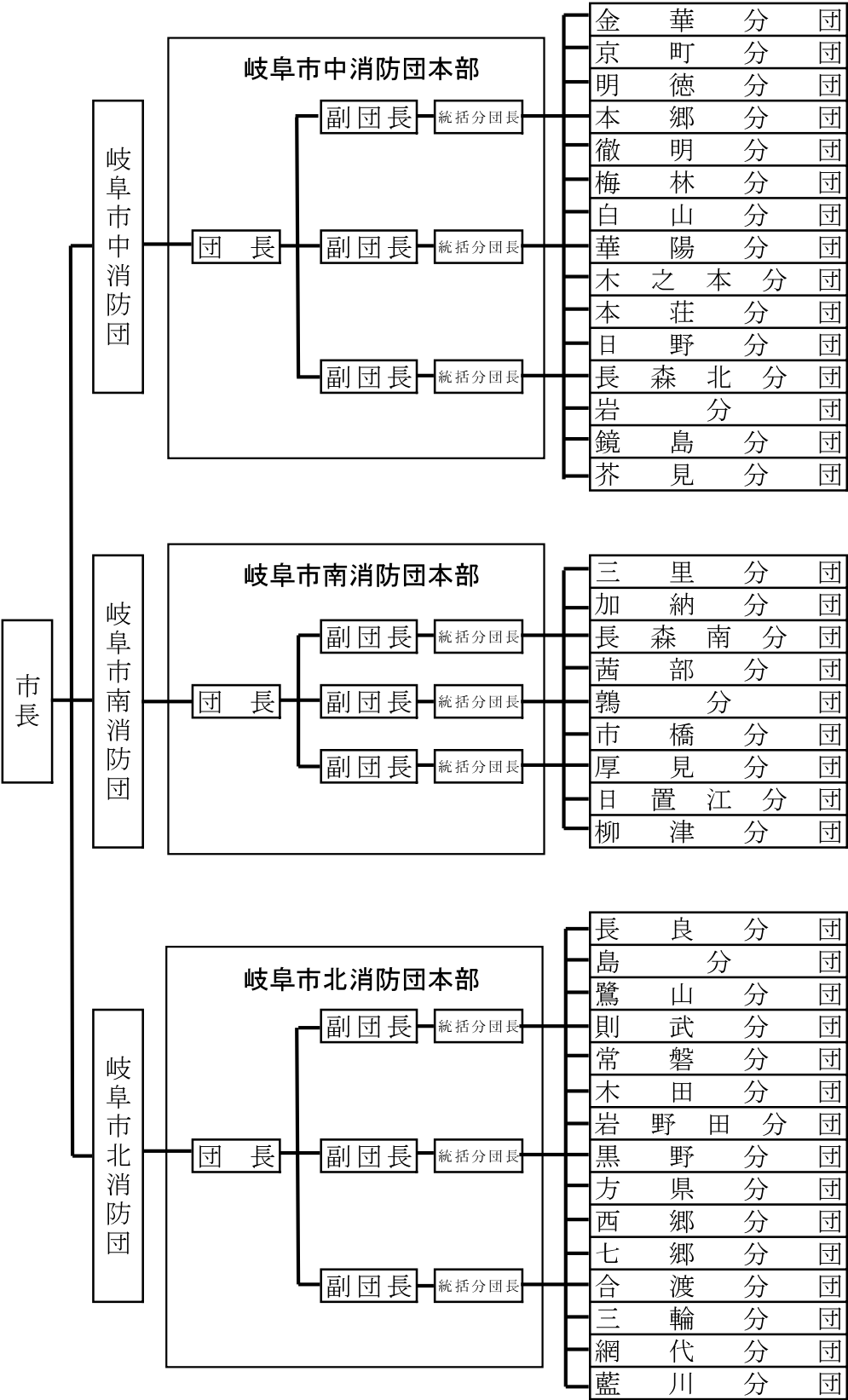
年 月 日	記 事
昭和55. 2. 24	徹明消防団本部竣工式（鉄骨木造併用平屋建 63.0 m <sup>2</sup> ）
昭和55. 3. 9	鷺山消防団本部竣工式（鉄骨造 2 階建延 63.0 m <sup>2</sup> ）
昭和55. 4. 1	消防組織の改革。岐阜市中消防団、岐阜市南消防団、岐阜市北消防団の 3 団制発足。従来の 37 消防団はそれぞれ分団となる。
昭和55. 4. 9	岐阜市消防団統合記念式典
昭和55. 6. 8	北消防団則武分団本部竣工式（耐火構造 3 階建 1,944 m <sup>2</sup> の内 72.0 m <sup>2</sup> ）
昭和56.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

年 月 日	記 事
平成 8. 1 1. 1 7	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. 1 4	中消防団日本消防協会表彰旗受章
平成 9. 1 1. 2 8	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 m <sup>2</sup> ）
平成 10. 1 1. 1 3	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 白山、茜部、京町分団に各 1 台貸与
平成 11. 3. 5	南消防団消防庁長官表彰竿頭授受章
平成 11. 1 1. 1 1	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. 2 9	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. 1 8	岐阜市消防団検討委員会解散
平成 13. 1 1. 2 6	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. 1 0	南消防団茜部分団本部竣工式（耐火造 1 階建延 82 m <sup>2</sup> ）
平成 14. 6. 1	岐阜市消防団検討委員会発足
平成 14. 9. 2 6	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 明德分団に 1 台貸与
平成 14. 1 2. 1 3	消防ポンプ自動車 網代、三輪分団に各 1 台貸与
平成 15. 1. 2 3	岐阜市消防団検討委員会解散
平成 15. 5. 1	岐阜市消防団検討委員会発足
平成 15. 1 0. 1 0	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 長森北、鏡島、三里分団に各 1 台貸与
平成 15. 1 0. 3 1	岐阜市消防団検討委員会解散
平成 16. 3. 2 7	中消防団京町分団本部竣工式（鉄骨造 2 階建延 125 m <sup>2</sup> ）
平成 16. 9. 1 7	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. 3 0	消防ポンプ自動車 方県分団に貸与
平成 16. 1 2. 2 4	北消防団三輪分団本部 旧三輪出張所へ移転
平成 17. 3. 4	南消防団消防庁長官表彰 表彰旗受章
平成 17. 3. 2 7	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. 2 6	小型動力ポンプ付積載車 三輪分団に貸与
平成 17. 1 1. 1 4	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。 岐阜市消防団検討委員会発足
平成 18. 9. 1 5	小型動力ポンプ付積載車 島分団に貸与
平成 18. 1 0. 1 1	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 華陽、市橋分団に各 1 台貸与
平成 19. 2. 2 4	中消防団明德分団本部竣工式（鉄骨造 2 階建延 127 m <sup>2</sup> ）
平成 19. 9. 2 6	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 本郷、梅林分団に各 1 台貸与 岐阜市消防団検討委員会解散
平成 19. 1 0. 2 4	小型動力ポンプ付積載車 方県分団に貸与
平成 20. 3. 2	中消防団岩分団本部竣工式（鉄骨造 2 階建延 130 m <sup>2</sup> ）
平成 20. 1 0. 1	小型動力ポンプ付積載車 網代、合渡、黒野、方県分団に各 1 台貸与
平成 21. 3. 2 9	中消防団芥見分団本部竣工式（鉄骨造 2 階建延 146 m <sup>2</sup> ）
平成 21. 5. 2 0	岐阜市消防団検討委員会発足

年 月 日	記 事
平成21. 11. 30	小型動力ポンプ付積載車 岩、常磐、岩野田、方県分団に各1台貸与
平成22. 2. 10	中、南、北消防団日本消防協会竿頭授受章
平成22. 3. 28	中消防団本荘分団本部竣工式（鉄骨造2階建延126㎡）
平成22. 10. 18	小型動力ポンプ付積載車 長森南分団に2台貸与
平成22. 10. 23	中消防団梅林分団本部竣工式（鉄骨造2階建延139㎡）
平成22. 11. 8	消防ポンプ自動車 日置江分団に1台貸与
平成23. 2. 2	岐阜市消防団検討委員会解散
平成23. 3. 3	北消防団消防庁長官表彰 表彰旗受章
平成23. 6. 2	岐阜市消防団検討委員会発足
平成23. 12. 10	中消防団白山分団本部竣工式（鉄骨造2階建延120.14㎡）
平成24. 2. 7	岐阜市消防団検討委員会解散
平成24. 3. 8	中消防団消防庁長官表彰 表彰旗受章
平成24. 3. 16	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 木之本、徹明分団に各1台貸与
平成24. 3. 21	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 長良分団に1台貸与
平成24. 11. 7	消防ポンプ自動車（CD-1）中、北団本部に各1台貸与
平成24. 11. 29	小型動力ポンプ付積載車 南団本部に貸与
平成24. 12. 8	南消防団鶉分団本部竣工式（鉄骨造2階建延126.70㎡）
平成24. 12. 14	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 本荘、七郷、藍川分団に各1台貸与
平成25. 2. 26	南消防団日本消防協会長表彰 表彰旗受章
平成25. 12. 6	小型動力ポンプ付積載車 三輪分団に貸与
平成25. 12. 21	中消防団木之本分団本部竣工（鉄骨造2階建延140.25㎡） 北消防団三輪分団本部竣工（鉄骨造2階建延161.05㎡）
平成26. 2. 28	北消防団日本消防協会長表彰 表彰旗受章
平成26. 3. 7	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 岩、長森南、則武分団に各1台貸与
平成26. 5. 1	岐阜市消防団検討委員会発足
平成26. 10. 27	岐阜市消防団検討委員会解散
平成26. 12. 11	小型動力ポンプ付積載車 芥見、柳津、長良分団に各1台貸与
平成26. 12. 21	南消防団日置江分団本部竣工（鉄骨造2階建延137.31㎡） 北消防団合渡分団本部竣工（鉄骨造2階建延140.00㎡）
平成27. 5. 1	岐阜市消防団検討委員会発足
平成27. 10. 2	岐阜市消防団検討委員会解散
平成27. 12. 4	消防ポンプ自動車（CD-1・小型動力ポンプ積載） 京町分団に1台貸与
平成27. 12. 10	消防ポンプ自動車（CD-1） 西郷分団に1台貸与 小型動力ポンプ付積載車 網代分団に1台貸与
平成27. 12. 20	北消防団七郷分団本部竣工（鉄骨造2階建延137.50㎡）
平成28. 2. 7	南消防団長森南分団本部竣工（鉄骨造2階建延136.02㎡）
平成28. 7. 31	岐阜市消防団検討委員会発足
平成28. 12. 2	小型動力ポンプ付積載車 日置江分団に1台貸与 消防ポンプ自動車（CD-1・小型動力ポンプ積載） 白山分団に1台貸与
平成28. 12. 9	消防ポンプ自動車（CD-1） 常磐分団に1台貸与 小型動力ポンプ付積載車 西郷分団に1台貸与
平成28. 12. 11	北消防団長良分団本部竣工（鉄骨造2階建延169.00㎡、震災用器具庫併設）

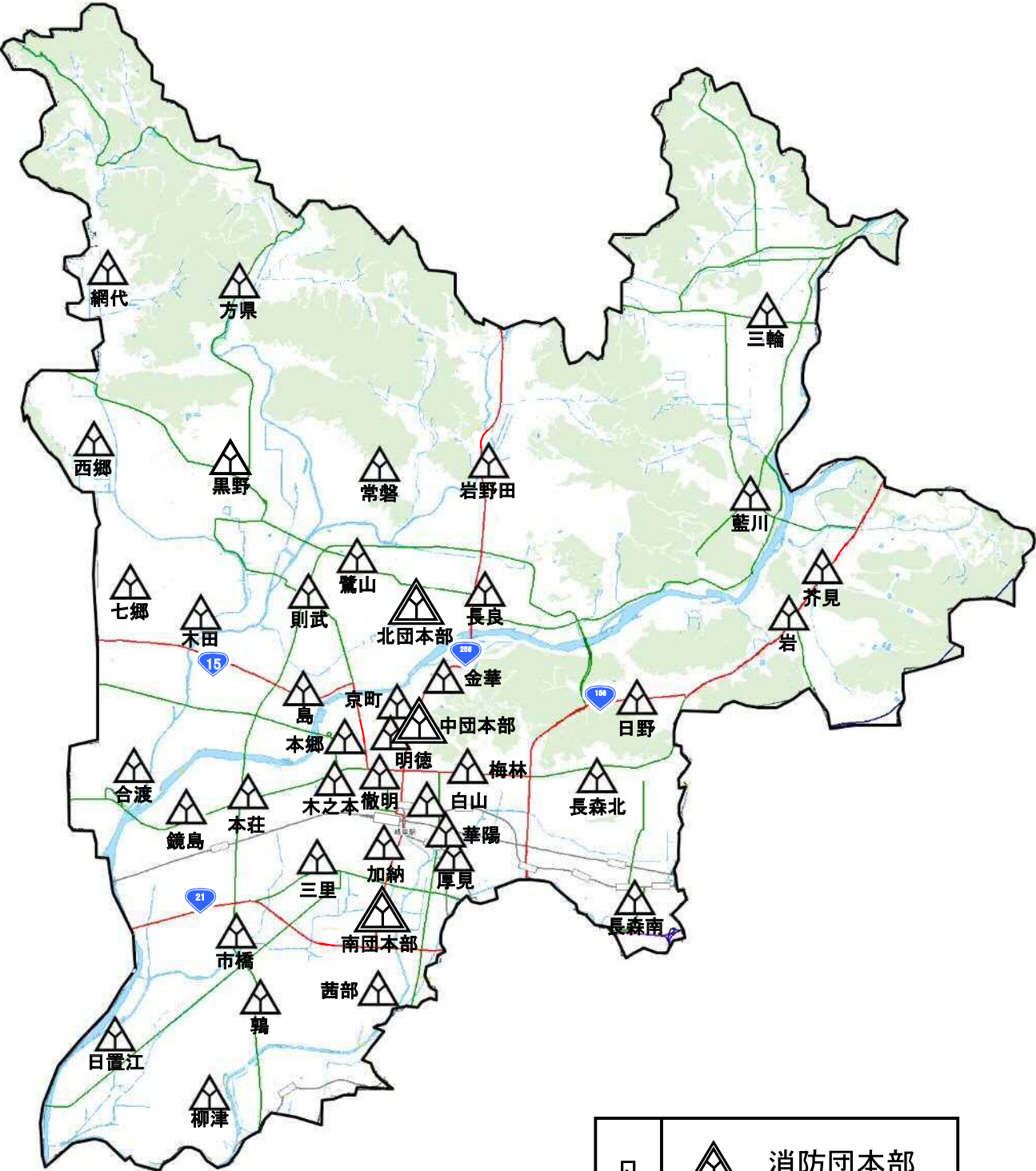
年 月 日	記 事
平成28. 12. 11	北消防団西郷分団本部竣工（鉄骨造2階建延 142.00 m <sup>2</sup> ）
平成29. 3. 7	中消防団 日本消防協会長表彰 表彰旗受章
平成29. 3. 8	北消防団 消防庁長官表彰 表彰旗受章
平成29. 3. 31	岐阜市消防団検討委員会解散


消防団の組織





消防団の配置図



凡	 消防団本部
例	 消防分団本部



テロ災害対応訓練

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

主要災害の記録

凡 例

Ⓓ・・・地震 Ⓔ・・・台風

Ⓔ・・・水 害 Ⓕ・・・危険物

(濃尾両国通史・県災害史志等抜すい)

年 月 日	記 事
貞享 3. 3. 18 (1686)	昼9ツ過 今泉村 紺屋五郎右衛門宅から出火。岐阜町42町1,450軒・今村町4町212軒・古屋敷6町222軒・明屋敷村6町211軒・計1,921軒焼失・死者2人・土蔵400余のうち40残る。
元禄 9. 2. 2 (1696)	美濃加納天神町から出火。136軒焼失。
元禄11. 7. 5 (1698)	岐阜矢島町(小熊村 弥兵衛の地子)彦兵衛宅から出火。22町803軒焼失。崩家11軒・土蔵2棟破壊。
元禄13. 11. 14 (1700)	7ツ時 美濃加納本町5丁目横町から出火。93軒焼失。
元禄15. 8. 6 (1702)	4ツ時 美濃加納八幡町北側中程から出火。41軒焼失。
宝永 2. 11. 1 (1705)	美濃加納八幡町南側から出火。22軒焼失。
正徳 5. 12. 12 (1715)	7ツ半時 美濃加納八幡町横町甚七宅から出火。93軒焼失。
享保 4. 1. 27 (1719)	7ツ時 美濃加納本町8丁目中程 佐次衛宅から出火。93軒焼失。
享保 5. 11. 1 (1720)	7ツ時 美濃加納荒町北側 勘三郎宅から出火。56軒焼失。
享保 6. 4. (1721)	岐阜加納領の内60軒焼失。
寛保 3. 4. 6 (1743)	未の上刻 今泉村七軒町から出火。43町1,513軒焼失・土蔵70棟・崩家14軒・死者1人。
宝暦 6. 11. 9 (1756)	7ツ時 美濃加納荒町西側 金蔵宅から出火。46軒焼失。
明和 5. 7. 2 (1768)	申の刻 御代官支配 古屋敷の内5町内及び法運寺が全焼。岐阜町之延焼11町内全焼。2町内半焼(374軒焼失・3軒半焼・崩屋4軒・土蔵72棟焼失・死者34人・重傷6人)

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

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

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

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



年 月 日	記 事
平成22. 12. 6 (2010)	午前7時10分 茜部神清寺地内 木造一般建物から出火。午前7時20分鎮火。死者1名。
平成23. 1. 9	午前7時20分 金町2丁目地内 店舗から出火。午前11時51分鎮火。損害額14,505千円
平成24. 8. 3	午後7時55分 室津町2丁目地内 木造一般建物から出火。午後9時11分鎮火。死者2名。
平成24. 12. 6 (2012)	午後2時00分 茶屋新田字東堤外7番地1 岐阜代用燃料株式会社敷地内(木屑、干草)から出火。12月8日午後0時33分鎮火。
平成25. 3. 21	午後7時52分 坂井町1丁目地内 木造一般建物から出火。午後8時48分鎮火。死者1名。
平成25. 9. 4	㊤集中豪雨 高田、岩崎、茜部、鶉、柳津町地内ほか 一部損壊3棟・床上浸水20棟・床下浸水119棟。自主避難者8世帯10名。
平成25. 10. 19 (2013)	午前1時25分 花沢町1丁目地内 木造一般建物から出火。午前3時40分鎮火。負傷者1名。全焼1棟、半焼1棟、部分焼1棟。
平成26. 4. 19	午後0時55分 祈年町6丁目地内 木造共同住宅から出火。午後3時30分鎮火。負傷者2名。全焼1棟、部分焼5棟。
平成26. 8. 17	㊤集中豪雨 高田、芥見、三輪南、岩、日野地内 床上浸水3棟・床下浸水14棟 自主避難者9世帯21人。
平成26. 8. 26	午前1時44分 東中島3丁目地内 木造一般建物から出火。午前3時20分鎮火。死者1名。全焼1棟。
平成26. 10. 30 (2014)	午後11時21分 加野4丁目地内 木造一般住宅から出火。午前0時36分鎮火。死者3名。全焼1棟、部分焼3棟。
平成27. 1. 11	午後5時50分 瑞穂市只越地内 寺院から出火。午後8時48分鎮火。全焼1棟、部分焼2棟。
平成27. 2. 17	午後10時39分 柳津町南塚5丁目地内 木造一般住宅から出火。午前1時9分鎮火。死者1名、全焼1棟。
平成27. 5. 22	午後3時40分 安良田町2丁目地内 木造一般住宅から出火。午後7時36分鎮火。全焼1棟、半焼3棟、部分焼2棟。
平成27. 10. 23 (2015)	午前10時30分 岐阜市東部クリーンセンターから出火。午後7時52分鎮火。粗大ごみ処理施設が半焼・焼損面積1,144㎡・損害額363,588千円。



## 概要3-2

### 火災の概況(平成28年)

#### □総出火件数は123件、前年比5件の減少、建物火災は全火災の約60%

平成28年の岐阜市消防本部管内における総出火件数は123件であり、前年の128件に比べると、5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72件(5件減)、林野火災1件(増減なし)、車両火災11件(2件増)、その他の火災39件(2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43件で、建物火災の約59.8%を占めており、前年の45件より2件減少しています。

なお、岐阜市の総出火件数は110件で前年より2件減少、受託している瑞穂市は13件で3件の減少となっています。

#### □火災による死者は6人で前年より2人減少、負傷者は19人で1人増加

火災による死者は6人で、前年より2人減少しました。

また、負傷者は19人で、前年より1人の増加となりました。

住宅火災による死者(放火自殺者等を除く。)は4人であり、その内3人が65歳以上の高齢者となっています。

#### □出火原因の第1位は、「放火・放火の疑い」と「たばこ」、続いて「こんろ」

全火災123件を出火原因別にみると、「放火・放火の疑い」と「たばこ」が21件(17.1%)で最も多く、以下「こんろ」の15件(12.2%)、「たき火」の12件(9.8%)、「ストーブ」の8件(6.5%)となっています。

これらを前年と比較すると、「放火・放火の疑い」は7件増加、「たばこ」は7件減少、「こんろ」は3件減少、「たき火」は1件減少、「ストーブ」は2件増加となっています。

#### □火災による損害額が約27,141万円、一日あたり約74万円の財産が焼失

損害額は27,141万円で、前年の52,546万円に比べ25,405万円の減少となっており、火災一件あたりの損害額は約221万円、一日あたり約74万円の財産が失われたことになります。

このうち建物火災の損害額は26,746万円で、前年52,004万円に比べ25,258万円の減少となっています。

また、建物の焼損床面積は3,425㎡で、前年の3,560㎡に比べ135㎡減少し、建物火災一件あたりの焼損床面積は約47.6㎡となっています。

概要3-3

主な建物火災(平成28年)

出火日時		発生場所(町丁名)	火元用途	原因	気 象 状 況				焼損床面積 (㎡)	損害額 (千円)
月 日	時 分				天気	風向	風速 (m/s)	湿度 (%)		
3/2	5:40	岐阜市金町2丁目	店舗	放火	曇	北	0	93	58	25,503
4/16	5:19	岐阜市太郎丸諏訪	倉庫	放火の疑い	晴	北	1	59	154	1,713
5/4	11:43	瑞穂市生津天王東町1丁目	倉庫	不明	晴	南西	3	27	253	12,829
5/5	9:20	岐阜市岩崎	住宅	こんろ	晴	西北西	5	25	202	7,584
5/15	6:10	岐阜市蔵前4丁目	住宅	不明	晴	南南西	4	87	219	17,473
5/20	7:10	岐阜市三田洞東5丁目	住宅	たばこ	晴	北北東	2	76	126	20,234
6/1	0:05	岐阜市日野南7丁目	店舗	電灯・電話等の配線	晴	北西	2	46	325	15,843
6/3	16:50	岐阜市太郎丸檜木	住宅	こんろ	晴	南南西	3	35	220	26,923
6/21	16:43	岐阜市本郷町7丁目	住宅	ストーブ	晴	西北西	4	37	179	4,014
8/13	19:40	岐阜市上土居3丁目	住宅	その他 (ローソク)	晴	南	4	71	181	28,792
8/16	1:50	岐阜市祇園2丁目	空き家(旧事務所)	たばこ	曇	北東	1	80	235	10,669
11/14	8:10	岐阜市長良	住宅	こんろ	曇	北北東	1	65	314	5,205
12/16	10:16	岐阜市芥見南山2丁目	店舗	ストーブ	晴	北西	8	47	503	60,292

焼損床面積合計100㎡以上または損害額合計1,000万円以上の建物火災

資料: 予防課

## 概要 3－4

### 救 急 の 概 況（平成 28 年）

#### □救急出場件数は過去最高の 20,890 件、前年に比べ 521 件増加

平成 28 年中の救急出場件数は、過去最多の 20,890 件を記録し、前年に比べて 521 件の増加となり、搬送人員は 19,434 人で 387 人増加している。

一日平均の出場件数は、57 件で 25 分に 1 件の割合で救急車が出場し、当消防本部管内の市民 24 人に 1 人が救急車を利用したことになる。

事故種別ごとにみた救急出場件数の状況は、急病 12,866 件、一般負傷 3,161 件、交通事故 2,279 件の順となっており、特に急病は全出場件数の 61.6% を占めている。

急病による搬送人員のうち高齢者（65 歳以上）の占める割合は、61.2% と高くなっている。

#### □応急処置拡大について

救急隊員が救命処置した心肺停止傷病者 433 人のうち、脈拍と呼吸が回復し 1 ヶ月生存した傷病者は 32 人、そのうち社会復帰した傷病者は 21 人となっている。

主な救命処置別では、除細動を 23 人に実施し 9 人の心拍が再開、5 人が社会復帰した。気管内チューブによる気道確保（ビデオ硬性挿管用喉頭鏡を用いた気管挿管含む）は、11 人に実施し 5 人の心拍が再開した。

また、薬剤投与（アドレナリン投与）は 21 人に実施し 9 人の心拍が再開、3 人が社会復帰した。

#### □救急救命士の養成について

救急救命活動を行う救急救命士は新たに 6 人を養成し延べ 87 人となった。

また、気管内チューブによる気道確保可能な救急救命士は 7 人養成し延べ 56 人、ビデオ硬性挿管用喉頭鏡を用いた気管挿管可能な救急救命士は 2 人養成し延べ 9 人、薬剤投与が可能な救急救命士については 6 人養成し延べ 76 人となっている。

さらに、平成 27 年 9 月から血糖測定及び低血糖発作症例へのブドウ糖溶液の投与、心肺機能停止前の重度傷病者に対する静脈路確保と輸液（以下「新処置」という）の運用を開始し、それに伴い新処置救命士を 11 人養成し延べ 20 人となっている。

#### □救急隊員の教育・訓練の実施について

救急救命士を含む救急隊員の全国的な交流と知識・技術の資質向上を図るために、第 19 回日本救急医学会中部地方会等の各種学会、第 38 回救急コ・メディカルセミナー、岐阜県消防長会主催の救急最前線研修、第 14 回岐阜県救急隊員技術発表会に参加した。

また、消防本部としては、第 11 回岐阜市救急技術検証会、第 4 回多数傷病者対応訓練を実施した。

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

## □応急手当の普及啓発活動について

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

また、応急手当普及員講習Ⅰを実施し、応急手当普及員を１０人養成し、延べ３８人となっている。

なお、応急手当普及員により４回の救命講習が実施された。

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

## □救急業務の推進について

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

## □救急業務体験研修について

救急医療の重要性を認識し、救急業務の理解を深めた人材の育成を図ることを目的に、岐阜大学医学部、岐阜県総合医療センター及び岐阜市民病院と協定を締結し、医学生及び研修医を対象とした救急業務体験研修を実施している。

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

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

## 救助の概況(平成 28 年)

### 1 岐阜市消防本部の救助体制

中・南・北・瑞穂消防署各 2 隊 12 名、合計 8 隊 48 名の救助隊員を配置し、多種多様な救助事故に対応する資機材を積載した救助工作車 4 台を配備し、人命の保護を最優先とした救助活動を実施しています。

### 2 救助出場概要

#### □ 救助出場件数について

岐阜市及び受託の瑞穂市（平成 20 年 4 月 1 日受託）における救助出場件数は 330 件（1 日当たり 0.90 件）で、前年より 7 件増加、救助人員は 146 人と前年より 7 人増加しています。

また、市別の救助出場件数は、岐阜市が 296 件で前年より 14 件増加、瑞穂市が 32 件で前年より 9 件減少、管轄外の応援出場は 2 件発生しました。

#### □ 事故種別出場状況について

事故種別による出場は、上位から次のとおりです。

① 交通事故	106 件	救助人員	68 人	(2 件減少、10 人増加)
② 火災	67 件	救助人員	7 人	(2 件増加、2 人減少)
③ 建物等による事故	49 件	救助人員	30 人	(4 件増加、3 人増加)
④ 水難事故	23 件	救助人員	16 人	(8 件増加、4 人増加)
⑤ 山岳事故	17 件	救助人員	16 人	(4 件増加、4 人増加)

#### □ 水難事故、山岳事故について

水難事故は、長良川 15 件、その他 8 件の合計 23 件発生し、以下のとおりです。

	発生日	発生場所	要救助者			ヘリ			事故概要等
			人 数	性 別	年 齢	要 請	救 助	搬 送	
岐阜市(長良川)	1 月 8 日	金華橋上流約 300m 付近	1	女	45	—	—	—	中州浅瀬に横たわっている
瑞穂市(新堀川)	1 月 19 日	祖父江 227 番地先	1	男	49	—	—	—	自転車で走行中川へ転落
岐阜市(板屋川)	3 月 15 日	下西郷橋東 左岸	1	女	48	—	—	—	川の中で意識障害を起こした
岐阜市(長良川)	3 月 29 日	小紅の渡し停船場下流 100m 付近	0	—	—	—	—	—	要救助者が浮いていた
山県市(石田川)	3 月 30 日	高富 235 番地 8 先	0	—	—	—	—	—	自転車で走行中、川へ転落
瑞穂市(用水路)	4 月 7 日	稲里 666 番地 2 先	0	—	—	—	—	—	用水路内で浮いていた
岐阜市(長良川)	4 月 17 日	穂積大橋から下流 400m 付近	0	—	—	—	—	—	中州に取り残された
岐阜市(長良川)	4 月 24 日	千鳥橋下流	0	—	—	有	無	無	千鳥橋上から飛び降りた
岐阜市(新堀川)	4 月 30 日	見立橋北	1	女	68	—	—	—	自動車が川に転落した

### 概要3-5

岐阜市(長良川)	5月4日	鏡島大橋下流約800m付近	1	男	73	—	—	—	人が流されていた
岐阜市(長良川)	5月23日	長良橋上流100m付近	1	男	73	有	無	無	鵜を追って川に飛び込んだ
本巣市(用水路)	6月16日	小柿70番地先	1	男	81	—	—	—	軽乗用車が用水に落下
岐阜市(伊自良川)	7月14日	松尾橋400m下流	0	—	—	—	—	—	車が川へ転落した
岐阜市(長良川)	8月4日	千鳥橋上流	1	男	33	有	無	無	遊泳中に溺れた
岐阜市(長良川)	8月6日	河渡橋上流約50m	1	男	19	—	—	—	水上バイク上で身動きがとれない
岐阜市(長良川)	9月2日	じゅうろく長良川保養所南付近	1	男	64	—	—	—	人が沈んでいる
岐阜市(長良川)	9月5日	小紅の渡し	1	女	51	—	—	—	女性が川に浮かんでいる
岐阜市(長良川)	9月7日	穂積大橋下流約900m付近	0	—	—	—	—	—	浅瀬に打ち上げられている
岐阜市(論田川)	10月15日	今嶺1丁目32番地先	1	男	79	—	—	—	自転車で走行中、転落した
岐阜市(長良川)	11月4日	長良橋上流約500m	1	男	62	—	—	—	入水自殺をしようとしている
岐阜市(長良川)	11月15日	忠節橋	1	男	26	—	—	—	忠節橋から飛び降りた
岐阜市(長良川)	11月15日	大縄場大橋下	1	女	74	—	—	—	入水自殺を図った
瑞穂市(長良川)	11月25日	穂積大橋下流	1	男	67	有	無	無	穂積大橋から飛び降りた

山岳事故は、金華山15件、百々ヶ峰2件の合計17件発生し、以下のとおりです。

	発生日	発生場所	要救助者			ヘリ			事故概要等
			人数	性別	年齢	要請	救助	搬送	
金華山	3月4日	ロープウェイ山頂駅付近	1	男	75	—	—	—	気分が悪くなった
金華山	3月20日	山頂駅	0	—	—	—	—	—	転倒し、負傷した
金華山	5月1日	百曲り登山道	1	女	38	—	—	—	転倒し、腰部を負傷
金華山	6月11日	瞑想の小径登山道	2	男	5	有	無	無	滑落した
				女	48	有	無	無	滑落した
金華山	6月12日	七曲り登山道	1	男	59	—	—	—	登山中にえらくなった
金華山	7月1日	瞑想の小径登山道	1	男	79	—	—	—	転倒した
金華山	7月14日	馬の背登山道	1	男	38	有	有	有	足が攣り、動けなくなった
金華山	7月16日	瞑想の小径登山道	1	男	59	—	—	—	岩場へ滑落した
金華山	7月28日	瞑想の小径登山道	1	女	64	有	有	有	倦怠感を訴え、動けなくなった
金華山	8月5日	岐阜地方気象台金華山分室付近	1	女	54	—	—	—	転倒し、負傷した
金華山	8月7日	瞑想の小径登山道	1	女	66	—	—	—	下山中、滑落した
金華山	9月19日	山麓駅	0	—	—	—	—	—	下山中、転倒した

### 概要3-5

金華山	9月30日	馬の背登山道	1	女	75	—	—	—	下山中、転倒した
金華山	10月10日	馬の背登山道	1	女	43	—	—	—	下山中、転倒した
百々ヶ峰	10月21日	松尾池山道	1	男	63	—	—	—	道に迷い、動けない
百々ヶ峰	11月2日	登山道	1	女	75	有	有	無	登山道で怪我をした
金華山	12月18日	馬の背登山道	1	女	57	有	有	有	下山中に、滑落した

## 主な救助活動状況(平成28年)

発生日	発生場所	事故種別	救出人員	救出所要時間	災害概要／事故概要
5月14日	岐阜市岩井4丁目11番先 水田	交通事故	1名	13分	農業用トラクターの単独横転事故。男性1名が横転した農業用トラクターの下敷きになったもの。 北署救助隊は、横転したトラクターの固定を実施。マット型空気ジャッキを使用して、要救助者の拘束部位を拡張し救出した。
5月23日	岐阜市長良地内 長良川長良橋上流100m地点	水難事故	1名	5月23日 21時38分 ～ 5月25日 13時55分	鵜匠の男性1名が逃げた鵜を追いかけて長良川に飛び込み行方不明となったもの。 南署及び北署救助隊は、救命ゴムボート及び潜水資器材を使用し検索活動を実施。また、岐阜県防災航空隊により上空からの検索を実施。 長良橋橋脚上流約30m付近で要救助者を発見し、北署救助隊の潜水活動により救出した。
6月11日	岐阜市米廩谷洞金華山 めい想の小径登山道 山頂方面へ約800m 地点	山岳事故	2名	68分	男児1名及び女性1名の計2名が登山道より滑落したもの。 中署及び北署救助隊は、山岳救助資器材を使用し、要救助者2名を引き揚げ救出し、バスケット担架により搬送した。
11月27日	瑞穂市穂積地内 県道墨俣合渡岐阜線 前野橋南150m先堤 防道路	交通事故	12名	75分	小型バスが堤防道路を走行中に脱輪し、約45度車両が傾いたもの。 瑞穂署救助隊は、車両固定を実施。その後、要救助者を車外に救出した。 なお、救出した要救助者12名は、緊急性無しのため、不搬送。



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\(職団員・その他\)](#)



津波・大規模風水害対策車

## 統計1-1 一般情勢と消防力の推移

本表は各年4月1日現在を表すものです。

区分	一般情勢			消防職員		ポンプ車等	
	市域面積 (平方メートル)	世帯数 (世帯)	人口 (人)	消防吏員 (人)	内女性 (人)	ポンプ車等 (台)	救急車 (台)
昭和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				
平成19年度	202.89	165,811	422,593	473	6	35	16
	16.41	13,585	36,752				
平成20年度	202.89	166,909	421,759	512	8	35	17
	28.19	17,977	50,620				
平成21年度	202.89	167,943	420,891	521	8	35	17
	28.19	18,184	51,126				
平成22年度	202.89	169,116	419,847	520	9	35	17
	28.19	18,374	51,271				
平成23年度	202.89	170,356	419,306	518	9	35	17
	28.19	18,587	51,634				
平成24年度	202.89	171,713	418,498	517	8	35	17
	28.19	18,850	52,083				
平成25年度	202.89	172,111	416,750	516	7	36	17
	28.19	19,154	52,453				
平成26年度	202.89	173,006	415,113	515	9	37	17
	28.19	19,533	52,822				
平成27年度	202.89	174,490	414,382	517	9	37	17
	28.19	19,842	53,271				
平成28年度	203.60	175,371	412,589	519	9	37	18
	28.19	20,148	53,599				
平成29年度	203.60	177,102	412,254	519	10	37	18
	28.19	19,489	53,909				

資料：消防総務課

\* 下段は事務受託の瑞穂市（平成19年度までは旧穂積町区域のみ）

\* 平成18年1月1日に柳津町合併

\* ポンプ車等及び救急車台数は、非常用を含んだ台数です。

ポンプ車等内訳：水槽付消防自動車、ポンプ車、化学車、はしご車

## 統計1-2 職員の配置状況

本表は平成29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	女性	消防司令補	女性	消防士長	女性	消防副士長	女性	消防士	女性
合計		519	1	7	24	46	2	74	3	154	2	13		190	3
消防本部	消防本部	3	1	2											
	消防総務課	14			1	3		2		8					
	消防課	9			1	2		3		3					
	予防課	9			2		1	1		5					
	救急課	6		1	1	2				2					
	指令課	日	4		1			1		2					
		隔	17		4			2		11					
	小計	62	1	3	10	7	1	9		31					
中消防署	本署	日	10	1	1	1				5	1				1
		隔	58		2	3	1	7	1	18		2		22	2
	東分署	22				2		4		6				10	
	東南分署	22				2		2		6		1		11	
	鵜飼分署	16						4		4				8	
	精華分署	16				2		2		4				8	
	小計	144		1	3	10	1	19	1	43	1	3		59	3
南消防署	本署	日	7	1	2			1		3					
		隔	53		2	4		8		14				25	
	西分署	22				2		2		6		2		10	
	柳津分署	16				2		2		4				8	
	小計	98		1	4	8		13		27		2		43	
北消防署	本署	日	8		3				2	2	1				
		隔	60		2	4		8		17		1		28	
	黒野分署	22				2		4		6		1		9	
	島分署	16				2		2		4				8	
	岩野田分署	16				2		2		4				8	
	三輪分署	16				2		3		4		2		5	
	小計	138			5	12		19	2	37	1	4		58	
瑞穂消防署	本署	日	4		2	1		1							
		隔	50			6		6		12		2		24	
	巢南分署	16						4		4		2		6	
	小計	70			2	7		11		16		4		30	
その他	都市防災部	3		2				1							
	商工観光部	1						1							
	県派遣	2				2									
	救急振興財団派遣	1						1							
	小計	7		2		2		3							

資料:消防総務課

### 統計1-3 在職年数別消防職員数

本表は平成29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	519	1	7	24	47	77	156	13	193
平均	14.0	40.0	37.1	33.8	24.9	19.2	16.4	21.0	3.4
1年未満	29								29
1	21						1		20
2	38								38
3	26								26
4	20						1		19
5	21						6		15
6	25						10		15
7	17						6		11
8	39						21		18
9	31					6	23		2
10	18					5	8	5	
11	10					3	7		
12	18					8	9	1	
13	11					3	6	2	
14	8				1	4	3		
15	11				3	6	2		
16	7				4	1	2		
17	1						1		
18	9				5	4			
19	5				2	3			
20	4				1	2	1		
21	4				1	3			
22	9				2	4	3		
23	5				2	2	1		
24	13				2	6	5		
25	6				2		4		
26	3				1	1	1		
27	7			1	4	2			
28	7				3	2	1	1	
29	9			1	2	3	3		
30	6			1	1	2	2		
31	8			4	2		2		
32	2			1	1				
33	15			5	3	2	5		
34	8		2	3			3		
35	7			1		2	4		
36	4		1		1		2		
37	10		1	3	1		4	1	
38	3			1		1	1		
39	9		2	2	1		3	1	
40	8	1		1	1	2	2	1	
41	6		1		1		3	1	
42	1				1				

資料:消防総務課

## 統計1-4 年齢別消防職員数

本表は平成29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	519	1	7	24	48	77	156	13	193
平均年齢	36.4	58.0	58.1	54.8	46.3	41.4	39.0	45.9	26.0
18歳	8								8
19歳	8								8
20歳	9								9
21歳	4								4
22歳	10								10
23歳	14								14
24歳	20						1		19
25歳	14						1		13
26歳	14								14
27歳	20						2		18
28歳	25						12		13
29歳	31						8		23
30歳	29						12	1	16
31歳	21					1	10		10
32歳	16					2	8		6
33歳	24					2	15		7
34歳	9					3	5		1
35歳	16					6	9	1	
36歳	20				1	11	7	1	
37歳	8				1	6	1		
38歳	6				2	1	3		
39歳	9				1	4	3	1	
40歳	10				5	3	2		
41歳	6				2	3	1		
42歳	19				7	9	2	1	
43歳	9				1	2	6		
44歳	6				2	3	1		
45歳	9				1	1	5	2	
46歳	6				1	4	1		
47歳	14				6	3	4	1	
48歳	10			1	3		5	1	
49歳	3				2	1			
50歳	3			1	1	1			
51歳	9			2	3	1	3		
52歳	5			2		2	1		
53歳	12			1	2	3	6		
54歳	6			3		1	2		
55歳	6			3		1	2		
56歳	8		1	3	1	1	1	1	
57歳	14		1	4	2		6	1	
58歳	10	1	1	1	2		4	1	
59歳	19		4	3	2	2	7	1	

資料:消防総務課

# 統計1－5 消防吏員技術資格取得状況

本表は平成29年4月1日現在を表すものです

(単位:人)

区分		合計	消防 正 監	消防監	消防 司令長	消防 司令	消防 司令補	消防 士長	消防 副士長	消防士
自動車免許	大型二種	18			1	2	3	12		
	大型	343	1	1	12	36	65	130	12	86
	中型	61		6	11	10	9	14	1	10
	準中型	91								91
	普通	95								95
	大型特殊	11					4	6		1
	けん引	3				1	1	1		
	二輪	94	1	2	5	16	21	36	4	9
自動車整備士	2級ガソリン	2				2				
	3級ガソリン	2				1		1		
	3級ディーゼル									
	3級シャーシ	2				1		1		
陸上特殊 無線技士	1級	7			2	1	2	2		
	2・3級	434	1	7	23	47	72	133	11	140
救急救命士		86			7	12	23	33	1	10
予防技術 資格者	防火査察	100		3	6	19	27	40		5
	設備等	48		1	4	17	14	12		
	危険物	43		1	4	16	12	10		
消防設備士	甲種	2					1			1
	乙種	13	1		2	1	4	3		2
消防設備点検 資格者	一種	1			1					
	二種									
危険物取扱者	甲種	5			1	1	1			2
	乙種	274	1	4	7	19	38	80	5	120
小型船舶操縦士		207	1		13	29	58	72	5	29
移動式クレーン		293	1	3	17	36	61	103	9	63
玉掛技能者		286	1	3	14	31	62	94	7	74
ガス溶接技能者		96	1	2	11	28	31	17	3	3
潜水士		245	1	1	15	31	56	81	3	57
足場組立等作業主任者		91			8	17	19	37	1	9
衛生管理者		18		1	7	8	2			
高圧ガス製造責任者		1			1					
酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者		177		1	12	26	39	72	1	26
有機溶剤作業主任者		8			1	1	1	4		1
特定化学物質等作業主任者		20			4	3	6	4		3

資料:消防総務課

## 統計1－6 職員研修実施状況(1 派遣研修)

本表は平成28年度中を表すものです。

区分	期間(日数)	研修回数	研修人員
課長級研修	9	9	94
係長研修	4	2	16
中堅職員研修	6	1	20
主任主事昇任者研修	2	1	32
火災原因調査関連研修	3	3	19
救急隊員シンポジウム	1	1	2
日本救急医学会中部地方会学術集会	1	1	12
岐阜県救急医療研究会	1	1	40
救急コ・メディカルセミナー	1	1	11
違反是正等研修会	2	2	13
救助シンポジウム	1	1	12
合計	31	23	271

資料: 消防総務課

## 統計1－7 職員研修実施状況(2 職場研修)

本表は平成28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(予防)	2	152	380
実務担当者研修(救助)	2	63	84
実務担当者研修(警防)	2	48	72
昇任者研修	2	30	240
救急隊長研修	2	30	60
救急病院研修	738	2,214	7,272
安全管理研修	1	158	316
ハラスメント予防研修	1	140	303
合計	750	2,835	8,727

資料: 消防総務課

統計1－8 職員研修実施状況(3 学校研修)

(単位:人)

区分			合計	平成20年度 以前	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度		
合計			2,662	1,982	73	54	55	54	68	141	130	105		
消防 大学 校	総合 教育	本科	26	26										
		幹部科	13	7	1	1	1	1	1		1			
	専科 教育	警防科	40	32	1	1	1		1	2	1	1		
		予防科	29	27								1	1	
		救急科	15	13						1	1			
		救助科	14	8				1	1	1	1	1	1	
		火災調査科	13	6	1	1	1		1	1	1	1		
		その他	25	8	2	1	1	2	2	2	3	4		
		講習会	20	3								1	6	5
	小計		195	130	5	5	4	5	8	13	12	13		
消防 学 校	初任教育		722	503	42	24	21	22	24	28	37	21		
	幹部教育		189	149	4	4	4	8	4	4	8	4		
	専科教育		1,189	1,036	8	12	12	13	13	14	47	34		
	特別教育		290	124	10	5	10	2	15	77	20	27		
	小計		2,390	1,812	64	45	47	45	56	123	112	86		
救急救命研修所			77	40	4	4	4	4	4	5	6	6		

資料:消防総務課



## 統計1-9 職員公務災害種別発生件数

本表は平成28年度中を表すものです。

(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
合計	死	0								
	傷	0								
火災	死	0								
	傷	0								
救急	死	0								
	傷	0								
救助	死	0								
	傷	0								
演習訓練	死	0								
	傷	0								
特別警戒	死	0								
	傷	0								
その他	死	0								
	傷	0								

資料:消防総務課

## 統計1-10 職員公務災害発生件数の推移

(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
平成23年度	5					2	1		2
平成24年度	3					1			2
平成25年度	0								
平成26年度	3				1	1	1		
平成27年度	1								1
平成28年度	0								

資料:消防総務課

統計1-11 消防予算（1 予算額）

区 分		平成29年度当初予算額 (千円)	平成28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		154,950,000	160,030,000	3.1%減
消防費		5,757,904	6,710,949	14.2%減
常備消防費		5,276,682	6,227,396	15.2%減
常備消防費の内訳	消防事務費	3,887,845	3,874,220	0.3%増
	消防施設管理費	273,898	279,983	2.1%減
	救急医療対策費	44,781	46,634	3.9%減
	消防防災費	55,173	57,234	3.6%減
	消防機動力整備費	189,525	208,272	9.0%減
	消防水利整備費	131,134	140,612	6.7%減
	消防施設整備費	691,535	1,617,650	57.2%減
その他		2,791	2,791	増減なし
非常備消防費		481,222	483,553	0.4%減

資料:消防総務課

統計1-12 消防予算（2 決算額）

区 分		市一般会計(千円)	消防費(千円)
平成19年度	予算	134,120,000	4,785,900
	決算	131,545,844	4,871,836
平成20年度	予算	134,670,000	5,169,697
	決算	130,699,803	4,899,318
平成21年度	予算	139,469,021	5,273,722
	決算	147,624,295	5,159,421
平成22年度	予算	147,960,000	4,963,332
	決算	154,274,024	4,827,030
平成23年度	予算	153,470,000	4,737,550
	決算	153,389,554	4,610,237
平成24年度	予算	151,950,000	4,982,000
	決算	143,833,534	4,821,881
平成25年度	予算	152,840,000	5,171,982
	決算	147,383,936	4,942,788
平成26年度	予算	158,330,000	4,772,159
	決算	154,265,664	4,704,577
平成27年度	予算	156,860,000	4,963,513
	決算	152,501,147	4,885,283
平成28年度	予算	160,030,000	6,710,949
	決算		

資料:消防総務課

# 統計1－13 市一般予算と消防予算の比較と経緯

区分	面積 (平方 キロメートル)	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 消防ポンプ自動車 1台当たり		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				面積 /(B)+(D)	人口 /(B)+(D)	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)
				(A)	(B)	(C)	(D)				(km <sup>2</sup> )	(人)			
20年度	202.89	166,909	421,759	512	29	1,184	39	134,670,000	5,169,697	3.6	3.4	6,942	3.84	10,952	27,775
	28.18	17,977	50,620												
21年度	202.89	167,943	420,891	521	28	1,189	39	139,470,000	5,273,722	3.6	3.4	7,032	3.78	11,194	28,128
	28.18	18,184	51,126												
22年度	202.89	169,116	419,847	520	28	1,190	39	147,960,000	4,963,332	3.6	3.4	7,029	3.35	10,539	26,269
	28.19	18,374	51,271												
23年度	202.89	170,356	419,306	518	28	1,193	42	153,470,000	4,737,550	3.6	3.3	6,723	3.09	10,067	24,861
	28.19	18,587	51,634												
24年度	202.89	171,713	418,498	517	28	1,195	42	151,950,000	4,982,000	3.6	3.3	6,703	3.28	10,618	26,048
	28.19	18,850	52,083												
25年度	202.89	172,111	416,750	516	28	1,208	44	152,840,000	5,171,982	3.7	3.2	6,499	3.38	11,053	26,862
	28.19	19,154	52,453												
26年度	202.89	173,006	415,113	515	29	1,205	44	158,330,000	4,772,159	3.7	3.2	6,406	3.01	10,204	24,557
	28.19	19,533	52,822												
27年度	202.89	174,490	414,382	517	29	1,202	44	156,860,000	4,963,513	3.7	3.2	6,406	3.16	10,614	25,541
	28.19	19,842	53,271												
28年度	203.60	175,371	412,589	519	29	1,191	44	160,030,000	6,710,949	3.7	3.2	6,386	4.19	14,395	34,324
	28.19	20,148	53,599												
29年度	203.60	177,102	412,254	520	29	1,197	41	154,950,000	5,757,904	3.7	3.3	6,660	3.72	12,352	29,130
	28.19	20,559	53,909												

\* 瑞穂市の消防団関係は除く

## 統計1－14 広報実施状況

本表は平成28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		95	6	5	11	4	5	9	9	9	13	7	6	11
報道機関 (記者クラブ)	提供	36	4	1	4		2	5	4	5	5	1	1	4
	掲載	7			1		1	1	2		1	1		
テレビ(市広報番組等)		5			1				1				1	2
ラジオ(       〃      )		7	1		1			1	1		2		1	
消防雑誌	投稿	1										1		
市広報紙	提供	29	1	3	4	3	2	1	1	4	2	4	2	2
その他	提供	10		1		1		1			3		1	3

資料:消防総務課

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

## 統計1－15 広聴事務処理状況

本表は平成28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	429	39	7	80	153	133	17
火災予防	62	13	2	10	32	4	1
消火器	39		1	19	14		5
防災・警防	61	8		16	21	14	2
救急	134	6	1	9	25	93	
建築物	7	2		1	4		
危険物	4			1	3		
その他	119	10	3	24	51	22	9
移ちょう	3				3		

資料:消防総務課

# 統計1-16 表彰状況(職団員・その他)

本表は平成28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	734	1	1	39	12	8	1	16	15	446	6	19	3	84	18	65			
叙勲・褒章	5								5										
消防庁長官	10	1	2									1	6						
知事	103	1		10	4	8				63		17							
市長	275	21							9	179	6	10	5		7	38			
消防長	11	10							1										
全国消防長会会長	6	6																	
県消防長会長	8	8																	
全国消防協会長	1	1																	
日本消防協会長	7								7										
県消防協会長	95	1							91		3								
市消防協会長	110								5	100	5								
市女性防火クラブ運営協議会長	14								9				5						
県少年消防クラブ運営指導協議会長	4								4										
市少年消防クラブ運営協議会長	54								3				51						
市防火協会長	16	5							5									6	
市危険物安全協会長	15								5									5	5

資料：消防総務課

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



消防団特別点検

## 統計2-1 消防団現勢

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

区分		人 員 (単位:人)		車 両 (単位:台)			機 械 (単位:機)
		定員	実員	合計	消防ポン プ自動車	全自動小型 動力ポン プ付消防自動 車	小型動力 ポン プ付積 載車  小型動力 ポン プ (大震用)
合計		1,251	1,197	63	10	30	23
岐阜市中消防団	団本部	11	10	1			1
	金華分団	20	20	1		1	
	京町分団	20	15	2	1		1
	明德分団	20	15	1		1	
	本郷分団	20	17	1		1	
	徹明分団	20	20	1		1	
	梅林分団	20	18	1		1	
	白山分団	20	16	2	1		1
	華陽分団	20	20	1		1	
	木之本分団	20	12	1		1	
	本荘分団	20	19	1		1	
	日野分団	30	27	1		1	
	長森北分団	25	25	1		1	
	岩分団	30	30	2		1	1
	鏡島分団	25	25	1		1	
	芥見分団	40	40	2		1	1
	小計	361	329	20	2	13	3
岐阜市南消防団	団本部	10	9	1			1
	三里分団	25	25	1		1	
	加納分団	25	25	1		1	
	長森南分団	50	50	3		1	2
	茜部分団	30	30	1		1	
	鶉分団	30	28	1		1	
	市橋分団	25	20	1		1	
	厚見分団	30	30	1		1	
	日置江分団	40	40	2	1		1
	柳津分団	50	50	2	1		1
	小計	315	307	14	2	7	5
岐阜市北消防団	団本部	10	10	1	1		
	長良分団	30	30	2		1	1
	島分団	30	21	2		1	1
	鷺山分団	30	29	1		1	
	則武分団	35	35	1		1	
	常磐分団	40	39	2	1		1
	木田分団	30	30	1		1	
	岩野田分団	30	30	2		1	1
	黒野分団	45	45	2		1	1
	方県分団	60	60	4	1		3
	西郷分団	35	34	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	43	3	1		2
	藍川分団	20	20	1		1	
	小計	575	561	31	6	10	15

資料: 消防総務課

## 統計2-2 在職年数別消防団員数

本表は平成29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	1,197	3	9	48	90	113	195	739
平均在職年数	9.2	39.6	34.3	26.6	21.5	16.2	10.6	4.7
1 年 未 満	107							107
1年以上～5年未満	390				2	7	29	352
5年以上～10年未満	287			1	5	20	75	186
10年以上～15年未満	147		1	1	16	25	51	53
15年以上～20年未満	94			8	15	24	21	26
20年以上～25年未満	67			9	18	18	11	11
25年以上～30年未満	48			9	17	15	6	1
30 年 以 上	57	3	8	20	17	4	2	3

資料: 消防総務課

## 統計2-3 年齢別消防団員数

本表は平成29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	1,197	3	9	48	90	113	195	739
平均年齢	42.1	63.3	64.7	57.1	52.6	48.6	43.5	38.2
18歳～19歳	3							3
20歳～24歳	10							10
25歳～29歳	75						2	73
30歳～34歳	206					3	29	174
35歳～39歳	224				1	9	30	184
40歳～44歳	236			1	10	24	47	154
45歳～49歳	181			4	20	28	48	81
50歳～54歳	125			11	31	21	26	36
55歳以上	137	3	9	32	28	28	13	24

資料: 消防総務課



## 統計2－4 職業別消防団員数

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

区 分	職 業 構 成										
	農業	林業	漁業	鉱業	建設業	製造業	電気・ガス 熱 供 給 水 道 業	運 輸 通信業	卸 売 小売業 飲食店	金 融 保険業	不動産業
団員数	29	2		2	239	295	50	38	128	35	10

職 業 構 成						合 計	就 業 形 態				
サービス業	日本郵政 職員	公務員			その他		被用者	自営業者	家族従事者	その他	うち学生
		国家公務員	地方公務員	特殊法人 等公務員に 準ずる職員							
251	2	5	58	3	50	1,197	856	171	105	65	4

資料：消防総務課

## 統計2－5 消防団員の定員・実員の推移状況（過去5年間）

本表は各年4月1日現在を表すものです。

（単位：人）

区分	定 員	実 員	比較
平成25年	1,251	1,208	13
平成26年	1,251	1,205	-3
平成27年	1,251	1,202	-3
平成28年	1,251	1,191	-11
平成29年	1,251	1,197	6

資料：消防総務課

## 統計2-6 消防団活動状況

本表は平成28年度中を表すものです。

区分	合計	火災	林野	その他の出動			風水害	演習 訓練	広報 指導	特別 警戒	遭難
				ガス漏等	虚誤報	その他					
総合計	回数 人員	1,354 27,313	145 1,339	2 53	5 31	57 414	39 237	1 20	546 15,503	312 2,533	247 7,183
岐阜市中消防団	団本部	回数 人員	60 276	31 102		12 32	4 12		13 130		
	金華分団	回数 人員	30 477	1 16					13 260	8 55	8 146
	京町分団	回数 人員	31 365	1 3					13 195	8 50	9 117
	明德分団	回数 人員	31 373	3 23					13 195	8 51	7 104
	本郷分団	回数 人員	30 380	2 20		1 12			13 195	8 51	6 102
	徹明分団	回数 人員	29 445	1 4			1 6		13 260	8 55	6 120
	梅林分団	回数 人員	33 500	3 51		3 37			13 244	8 54	6 114
	白山分団	回数 人員	29 371	1 8		1 8			13 208	8 51	6 96
	華陽分団	回数 人員	30 446			2 10	1 1		13 260	8 55	6 120
	木之本分団	回数 人員	27 335						13 195	8 50	6 90
	本荘分団	回数 人員	30 436	2 16	1 5				13 247	8 54	6 114
	日野分団	回数 人員	29 580	2 25					13 338	8 61	6 156
	長森北分団	回数 人員	36 591	7 68		1 10	1 4		13 299	8 60	6 150
	岩分団	回数 人員	31 712	3 68		1 9			13 390	8 65	6 180
	鏡島分団	回数 人員	31 583	1 18		2 24	1 6		13 325	8 60	6 150
	芥見分団	回数 人員	40 1,086	9 206	1 8	3 47			13 510	8 75	6 240
	小計	回数 人員	527 7,956	67 628		2 13	26 189	8 29	208 4,251	120 847	96 1,999
岐阜市南消防団	団本部	回数 人員	43 205	17 53		7 18	6 17		13 117		
	三里分団	回数 人員	31 560	3 18			1 7		13 325	8 60	6 150
	加納分団	回数 人員	29 499	1 7			1 12		13 286	8 56	6 138
	長森南分団	回数 人員	32 1,110	3 44		1 11		1 20	13 650	8 85	6 300
	茜部分団	回数 人員	29 649	1 5		1 2			13 390	8 65	6 187
	鶯分団	回数 人員	31 669	3 24					13 390	8 65	7 190
	市橋分団	回数 人員	33 489	2 9		2 9	2 10		13 279	8 56	6 126
	厚見分団	回数 人員	34 691	4 28		2 11	1 17		13 390	8 65	6 180
	日置江分団	回数 人員	31 883	1 5			2 29		13 520	8 75	7 254
	柳津分団	回数 人員	30 1,113	1 31		1 15			13 650	8 85	7 332
	小計	回数 人員	323 6,868	36 224		14 66	13 92	1 20	130 3,997	72 612	57 1,857
岐阜市北消防団	団本部	回数 人員	47 240	19 65	1 3	6 18	7 21		13 130		
	長良分団	回数 人員	37 763	5 82		1 5	2 22		13 390	8 65	8 199
	島分団	回数 人員	35 500	1 8		4 11	1 6		13 273	8 56	8 146
	鷺山分団	回数 人員	29 640	2 27					13 368	8 65	6 180
	則武分団	回数 人員	27 715						13 442	8 69	6 204
	常磐分団	回数 人員	28 852	1 17					13 520	8 75	6 240
	木田分団	回数 人員	27 635						13 390	8 65	6 180
	岩野田分団	回数 人員	32 709	4 64		1 10			13 390	8 65	6 180
	黒野分団	回数 人員	31 997			2 35	2 27		13 585	8 80	6 270
	方果分団	回数 人員	27 1,225						13 777	8 94	6 354
	西郷分団	回数 人員	30 740			1 7	2 12		13 448	8 69	6 204
	七郷分団	回数 人員	31 825	3 66		1 24			13 455	8 70	6 210
	合渡分団	回数 人員	30 816	2 36			1 5		13 481	8 72	6 222
	三輪分団	回数 人員	34 1,456	3 107	1 50	3 64			13 780	8 95	6 360
	網代分団	回数 人員	29 923	1 11			1 6		13 569	8 79	6 258
	藍川分団	回数 人員	30 453	1 4			2 17		13 257	8 55	6 120
	小計	回数 人員	504 12,489	42 487	2 53	3 18	17 116		208 7,255	120 1,074	94 3,327

資料：消防総務課

## 統計2－7 消防団員等公務災害発生件数

本表は平成28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	5	0	0	1	1	0	1	2	0
火災	死	0								
	傷	3			1	1		1		
風水害等の災害	死	0								
	傷	0								
演習訓練	死	0								
	傷	2							2	
特別警戒	死	0								
	傷	0								
その他	死	0								
	傷	0								

資料:消防総務課

## 統計2－8 消防団員等公務災害発生件数の推移

(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23年度	0								
平成24年度	0								
平成25年度	0								
平成26年度	0								
平成27年度	4							4	
平成28年度	5			1	1		1	2	

資料:消防総務課



通信指令室 指令台

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

# 統計3-1 火災通報施設の現況

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

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

(単位:台)

区分		消防デジタル無線局				有線電話設備					
		基地局	移動局		受令機	専用電話	火災報知	消防指令電話	加入電話	ファクシミリ	専用電話
			車両	携帯							
		デジタル	デジタル	デジタル	デジタル						
合計		3	87	119	106	22	14	26	56	4	
百々ヶ峰		1									
消防本部		1	12	15		22		7	3		
中消防署	本署		9	13	1			2	1		
	東分署		5	4	1		1	1	1		
	東南分署	1	6	5	1		1	1	1		
	鵜飼分署		3	5	1		1	1	1		
	精華分署		3	4	1		1	1	1		
	小計	1	26	31	5		4	6	5		
南消防署	本署		8	13	1		1	2	1		
	西分署		4	4	1		1	1	1		
	柳津分署		3	5	1		1	1	1		
	小計		15	22	3		3	4	3		
北消防署	本署		9	13	1		1	2	1		
	黒野分署		4	5	1		1	1	1		
	島分署		3	5	1		1	1	1		
	岩野田分署		3	5	1		1	1	1		
	三輪分署		3	5	1		1	1	1		
	小計		22	33	5		5	6	5		
瑞穂消防署	本署		9	13	1		1	2	1		
	巣南分署		3	5	1		1	1	1		
	小計		12	18	2		2	3	2		
消防団					91				38		
警察電話										1	
東邦ガス岐阜(支)										1	
中部電力岐阜(支)										1	
(株)日本緊急通報サービス										1	
小計					91				38	4	

資料: 指令課

## 統計3-2 119番受信状況

■現在、119番回線は20回線（うち携帯電話4回線）で、火災、救急、その他の災害の受信を行っています。

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

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

区分	合計	火災	救急	その他の災害	その他						通報試験	通報訓練
					火災の問合せ	間違い	いたずら	応答なし	その他	管轄外		
合計	29,147	280	19,962	240	17	745	137	746	3,423	15	1,768	1,814
	11,855	161	8,531	156	8	410	58	499	1,840	9	42	141
1月	2,456	15	1,787	17	0	70	15	67	287	1	110	87
	929	6	687	11	0	36	7	40	133	0	1	8
2月	2,240	15	1,654	21	3	54	7	59	241	1	85	100
	870	11	630	14	2	30	2	41	132	0	2	6
3月	2,813	28	1,741	19	2	79	16	62	303	1	373	189
	1,020	14	723	15	1	47	3	31	158	1	8	19
4月	2,350	28	1,573	19	2	50	8	68	287	0	170	145
	920	16	666	10	2	25	5	47	142	0	1	6
5月	2,307	56	1,540	20	1	60	9	59	266	1	122	173
	936	31	654	13	0	35	3	42	144	1	2	11
6月	2,342	23	1,575	15	2	63	10	52	263	2	134	203
	988	15	721	8	0	33	6	36	153	2	2	12
7月	2,436	13	1,757	22	1	62	18	61	271	0	129	102
	1,012	5	757	13	0	23	8	47	150	0	1	8
8月	2,337	23	1,692	22	0	63	11	73	308	0	80	65
	1,082	17	767	18	0	44	8	49	171	0	1	7
9月	2,247	9	1,510	18	3	52	11	74	302	1	105	162
	1,008	5	697	10	2	34	7	52	185	1	0	15
10月	2,500	14	1,707	14	1	69	12	63	288	5	172	155
	1,046	7	782	10	0	34	5	40	145	3	5	15
11月	2,521	38	1,601	23	1	54	11	47	299	2	153	292
	972	23	670	11	1	30	2	33	170	0	17	15
12月	2,598	18	1,825	30	1	69	9	61	308	1	135	141
	1,072	11	777	23	0	39	2	41	157	1	2	19

資料：指令課

### 統計3-3 気象情報取扱状況(岐阜市)

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

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28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	667	16	21	64	42	35	28	82	189	114	44	18	14
暴風雪警報													
大雨警報	3								1	2			
洪水警報	4								1	3			
暴風警報													
大雪警報													
大雨注意報	78		1		1	4	6	9	33	19	5		
大雪注意報	1	1											
風雪注意報													
雷注意報	257		7	5	9	9	11	53	101	46	12	2	2
強風注意報	13	2			4	2				2	2	1	
融雪注意報													
洪水注意報	62		1			1	5	9	30	11	5		
濃霧注意報	17		4	1				2		1	3	3	3
乾燥注意報	95	2	6	35	21	15	3		1		5	5	2
なだれ注意報													
低温注意報	1	1											
霜注意報	38			23	3							7	5
着水注意報													
着雪注意報	1	1											
台風に関する情報	22									13	9		
大雨に関する情報	5								2	3			
大雨と雷に関する情報	5								5				
大雨と雷及び突風に関する情報	24		1		3		2	6	9	3			
大雨と雷及び強風に関する情報	4					4							
雷と突風に関する情報	8									3	3		2
雷と突風及び降ひょうに関する情報	3				1		1	1					
大雨と洪水及び雷に関する情報													
雷と突風及び融雪に関する情報	1		1										
融雪となだれに関する情報													
雪に関する情報													
大雪に関する情報	7	7											
大雪となだれに関する情報													
強い冬型の気圧配置に関する情報	2	2											
黄砂に関する情報													
強い寒気に関する情報													
高温に関する情報													
長期間の高温に関する情報													
日照不足に関する情報	1									1			
記録的短時間大雨情報													
土砂災害警戒情報													
竜巻注意情報	12							2	6	4			
木曽川水系長良川上流はん濫注意情報	1									1			
木曽川水系長良川上流はん濫警戒情報	1									1			
木曽川水系長良川上流はん濫危険情報													
長良川中流はん濫注意情報	1									1			

\* 情報提供：岐阜地方気象台

「警報・注意報」は「岐阜市」を対象に発表したもの（切替を含む）。

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

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

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

資料：指令課

### 統計3-4 気象情報取扱状況(瑞穂市)

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

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28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	629	16	19	64	42	32	28	80	170	105	41	18	14
暴風雪警報													
大雨警報	3								1	2			
洪水警報	3								1	2			
暴風警報													
大雪警報													
大雨注意報	54				1	1	6	8	22	12	4		
大雪注意報	1	1											
風雪注意報													
雷注意報	257		7	5	9	9	11	53	101	46	12	2	2
強風注意報	13	2			4	2				2	2	1	
融雪注意報													
洪水注意報	50					1	5	8	22	11	3		
濃霧注意報	17		4	1				2		1	3	3	3
乾燥注意報	95	2	6	35	21	15	3		1		5	5	2
なだれ注意報													
低温注意報	1	1											
霜注意報	38			23	3							7	5
着氷注意報													
着雪注意報	1	1											
台風に関する情報	22									13	9		
大雨に関する情報	5								2	3			
大雨と雷に関する情報	5								5				
大雨と雷及び突風に に関する情報	24		1		3		2	6	9	3			
大雨と雷及び強風に関する情報	4					4							
雷と突風に関する情報	8									3	3		2
雷と突風及び降ひょうに に関する情報	3				1		1	1					
大雨と洪水及び雷に関する情報													
雷と突風及び融雪に関する情報	1		1										
融雪となだれに関する情報													
雪に関する情報													
大雪に関する情報	7	7											
大雪となだれに関する情報													
強い冬の気圧配置に関する情報	2	2											
黄砂に関する情報													
強い寒気に関する情報													
高温に関する情報													
長期間の高温に関する情報													
日照不足に関する情報	1									1			
記録的短時間大雨情報													
土砂災害警戒情報													
竜巻注意情報	12							2	6	4			
揖斐川中流はん濫注意情報	1									1			
揖斐川中流はん濫警戒情報													
揖斐川中流はん濫危険情報													
長良川中流はん濫注意情報	1									1			

\* 情報提供：岐阜地方気象台

「警報・注意報」は「瑞穂市」を対象に発表したもの（切替を含む）。

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

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

「記録的短時間大雨情報」は「瑞穂市」を対象に発表したもの。

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

資料：指令課



### 統計3-5 テレホンサービス利用状況(過去5年間)

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

(単位：件)

区分	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年
合計	81,624	88,215	74,648	75,376	71,382
1月	6,214	7,479	7,580	5,988	3,886
2月	7,984	7,403	5,276	5,271	5,367
3月	6,655	8,342	4,874	5,614	6,919
4月	6,823	7,527	8,041	5,128	6,047
5月	7,583	10,569	6,659	10,991	9,127
6月	5,713	6,064	6,134	5,277	5,780
7月	5,103	4,937	5,340	3,707	4,396
8月	6,018	5,542	5,063	4,646	5,995
9月	7,301	6,685	4,969	5,023	5,715
10月	7,596	6,749	5,801	9,356	5,596
11月	5,339	5,742	7,837	7,373	7,339
12月	9,295	11,176	7,074	7,002	5,215

資料：指令課

### 統計3-6 緊急通報システム

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

本表は平成28年(平成28年1月1日～平成28年12月31日)を表すものです。

区分	登録者数	受信件数	緊急車両出場件数	医療機関搬送件数	誤報件数(誤ってボタンを押したなど)
岐阜市	894	409	162	114	234
瑞穂市	271		18	16	

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

\*登録者数は平成29年1月1日現在。

資料：指令課

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



消防技術競練会

# 統計4-1 消防車両等の配置状況

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

(単位:台)

区 分		車両合計	消防ポンプ自動車等						特殊車等			その他の特殊車両										非常用		その他の車両			小型動力ポンプ
			水槽付ポンプ車	ポンプ車	化学車	はしご車	救助工作車	高規格救急自動車	水槽車	指揮車	山林火災用ポンプ車	防災指揮車	県隊指揮車	支援車	燃料補給車	広報車	査察車	整備工作車	人員輸送車	資機材搬送車	津波・大規模風水害対策車	水槽付ポンプ車	ポンプ車	高規格救急自動車	監察司令車	地震体験車	
合計		98	13	15	2	5	4	15	4	4	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1	1	3	1	1	5	19
消防本部		15	1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 2																								3
中消防署	中署本署	13	1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1																								1
	東分署	4	1 1 1 1																								1
	東南分署	6	1 1 2																								1
	鵜飼分署	3	1																								1
	精華分署	3	1																								1
	小計	29	4 5 1 2 1 5 1 1 1 3 1 3																								5
南消防署	南署本署	10	1 1 1 1 1 1 2 1 1																								1
	西分署	4	1 1 1 1																								1
	柳津分署	3	1																								1
	小計	17	3 3 1 1 3 1 1 2 1 1																								3
北消防署	北署本署	11	1 1 1 1 1 1 1 1 2 1																								1
	黒野分署	4	1 1 1 1																								1
	島分署	3	1																								1
	岩野田分署	3	1																								1
	三輪分署	3	1																								1
	小計	24	5 5 1 1 5 1 1 1 2 1																								6
瑞穂消防署	瑞穂署本署	10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																								1
	巢南分署	3	1 1 1																								1
	小計	13	1 2 1 1 1 2 1 1 1 1																								2

資料:消防課

## 統計4-2 保有資器材1(消防隊資器材)

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
測定器具	可燃性ガス測定器	11		4	2	4	1
	ピトーゲージ	6	1	2	1	1	1
	絶縁抵抗測定器	5	1	1	1	1	1
	超音波厚み計	1	1				
	総合気象観測装置	1	1				
	消火栓圧力測定器	16		8	2	4	2
	真空ゲージ	15		5	3	6	1
	炭化深度計	10		4	3	2	1
保護器具	空気呼吸器	196		62	40	61	33
	空気呼吸器ボンベ	354		108	74	109	58
	耐電手袋	11		5	2	2	2
	耐熱服	6		4			2
はしご	かぎ付はしご	5		2	1	1	1
	ニツ折はしご	29		12	5	8	4
	二連はしご	3		2	1	0	0
	三連はしご	30		10	6	10	4
水難救助用器具	救命ボート	15		5	3	5	2
	救命胴衣	130		41	28	40	21
	船外機	15		5	3	6	1
	救命浮環	15		5	3	6	1
重量物排除用器具	油圧式救助器具一式	0					
	可搬ウインチ	7		2	1	3	1
	ハイジャッキ	29		11	8	9	1
	大型油圧スプレッダー	0					
	ワイヤーロープ	70		24	14	22	10
切断用器具	エンジンカッター	0					
	チェーンソー	12		8	2	2	
	大型油圧切断機	0					
消火器具	可搬式散水装置	71		24	10	37	
	高発泡器	3		1	1	1	
	筒先プロポーションナー	17		6	3	5	3
	放水砲	2		1			1
	ウォーターチャージャー	8		4	1	3	

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
その他	ロープ張力計	2	2				
	リングカッター(指輪用)	12		4	1	5	2
	高圧ガス製造設備	2	1				1
	投光器一式	36		16	6	10	4
	携帯用拡声器	33	1	17	6	9	
	水損防止用シート	75		25	15	25	10
	水筒	189		108	28	53	
	動力運搬機	1			1		
	空気式救助マット	0					
	発煙器	1	1				
	安全マット	12	10				2
	エアーテント一式	4		1	1	1	1
	削岩機	0					
	トランシーバー	102	4	24	16	46	12
	PA連携用資器材一式(AED含む)	15		5	3	5	2
	プライバシーシート	8		2	2	2	2

資料: 消防課

# 統計4-3 保有資器材 2（救助隊資器材）

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

（ ）は兼用器具、※は国からの貸与品、【 】は都市防災部からの借用品

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
一般救助用器具	かぎ付はしご	4		1	1	1	1
	三連はしご	5	1	1	1	1	1
	金属製折りたたみはしご （ワイヤーはしご）	8		2	2	2	2
	空気式救助マット	4		1	1	1	1
	救命索発射銃	4		1	1	1	1
	救助用縛帯	4		1	1	1	1
	サバイバースリング	6	2	1	1	1	1
	担架（バスケット担架）	4		1	1	1	1
	（バックボード）	4		1	1	1	1
	（スケッドストレッチャー）	2		2			
	（バーチカル担架）	4		1	1	1	1
	ロープ	25		5	5	10	5
	カラビナ	120		30	30	30	30
	滑車	37		10	10	10	7
重量物排除用器具	油圧式救助器具一式	4		1	1	1	1
	油圧ジャッキ	4		1	1	1	1
	可搬ウインチ	6		2	2	1	1
	ワイヤーロープ	34		8	11	7	8
	ベルトスリング	22		5	6	6	5
	マット型空気ジャッキ	6	2	1	1	1	1
	（大型）油圧スプレッダー	6	2	1	1	1	1
	チェーンブロック	1		1			
	マンホール救助器具	4		1	1	1	1
	救助用簡易起重機	4		1	1	1	1
	救助用支柱器具	4		1	1	※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	0					
	（酸素ボンベ）	0					
	（アセチレンボンベ）	0					
	酸素溶断器	4		1	1	1	1
	（酸素ボンベ）	(8)		(2)	(2)	(2)	(2)
	チェーンソー	4		1	1	1	1
	鉄線カッター	6	2	1	1	1	1
	空気鋸	4		1	1	1	1
	大型油圧切断機	7	2	2	1	1	1
	エアーツール	5	1	1	1	1	1
破壊用器具	万能斧	20		5	5	5	5
	ハンマー	10	4	2	1	2	1
	削岩機	4		1	1	1	1
	ハンマードリル	4		1	1	1	1
	携帯用コンクリート破壊器具	4		1	1	1	1
	バッテリー式救助用破壊器具	4		※2	※2		

( )は兼用器具、※は国からの貸与品、【 】は都市防災部からの借用品

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
検知・測定用器具	生物剤検知器	2	※1				
	生物剤検知セット	1	※1				
	化学剤検知器	2	※2				
	有毒ガス測定器	1	※1				
	化学剤検知セット	1	※1				
	可燃性ガス測定器	5		2	1	1	1
	有毒ガス測定器	5		2	1	1	1
	酸素濃度測定器	5		2	1	1	1
	放射線測定器	4		1	1	1	1
	環境放射線モニタ(γ線)	3		【1】	【1】	【1】	
	個人線量計	54		2【13】	2【10】	2【13】	2【10】
呼吸保護用器具	空気呼吸器(ボンベ)	20(45)	(5)	5(10)	5(10)	5(10)	5(10)
	酸素呼吸器(ボンベ)	12(24)		2(4)	2(4)	2(4)	2(4)
	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
	送排風機	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
	携帯警報器	20		5	5	5	5
	防毒マスク	70	14	14	14	14	14
	防毒衣	5		2	1	2	
	耐熱服	8		2	2	2	2
	放射線防護服	8		2	2	2	2
	陽圧式化学防護服	10		※5		5	
	化学防護服	10		4	2	2	2
	化学防護服 タイケムF	24		12	4	4	4
検索用器具	簡易画像探索機	4		1	1	1	1
除染用器具	除染シャワー	3		※1	1	※1	
	除染剤散布器	4		※2		2	
	除染テント	3		1	1	1	
水難救助用器具	潜水器具一式	19		5	5	5	4
	ウェットスーツ	16		4	4	4	4
	ドライスーツ	20	※5	4	2	4	2
	救命胴衣	24		6	6	6	6
	救命浮環	4		1	1	1	1
	浮標	4		1	1	1	1
	救命ボート	4		1	1	1	1
	船外機	4		1	1	1	1
	水中カメラ						
	潜水用空気ボンベ	36		11	8	12	5
高度救助用器具	画像探索機Ⅰ型	1		1			
	画像探索機Ⅱ型(マイクユニット)	1		1			
	地中音響探索機	1		1			
	熱画像直視装置	2		1		1	
	夜間用暗視装置	1		1			
	地震警報機	1		1			

( )は兼用器具、※は国からの貸与品、【 】は都市防災部からの借用品

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
その他の救助用器具	万能ばさみ	6		2	2	1	1
	投光器一式	4		1	1	1	1
	携帯投光器	30		10	10	5	5
	携帯拡声器	8		2	2	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
	緩降機	4		1	1	1	1
	ロープ登降機	8		2	2	2	2
	シットハーネス	20		5	5	5	5
	発電機	4		1	1	1	1
	フルハーネス	16		4	4	4	4
	その他の携帯救助工具	4		1	1	1	1

資料:消防課



#### 統計4-4 保有資器材 3（救急隊資器材）

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
観察用資器材	体温計（デジタル）	18		8	3	5	2
	検眼ライト	18		8	3	5	2
	聴診器	18		8	3	5	2
	血圧計	18		8	3	5	2
	マギール鉗子	18		8	3	5	2
	喉頭鏡	18		8	3	5	2
	患者監視装置	18		8	3	5	2
	血糖測定器	21	6	5	3	5	2
呼吸・循環管理用資器材	半自動体外式除細動器	19	1	8	3	5	2
	自動体外式除細動器（AED）	0					
	酸素吸入器一式	18		8	3	5	2
	自動式人工呼吸器	18		8	3	5	2
	バックマスク人工呼吸器	18		8	3	5	2
	自動式吸引器	18		8	3	5	2
	吸引用カテーテル	18		8	3	5	2
創傷等保護用資器材	バックボード一式	18		8	3	5	2
	陰圧式固定副子	18		8	3	5	2
	止血帯	18		8	3	5	2
	スクープストレッチャー	18		8	3	5	2
保温搬送用資器材	メインストレッチャー	18		8	3	5	2
	サブストレッチャー	18		8	3	5	2
	布担架	18		8	3	5	2
消毒器材用	手指消毒器（自動式）	18		8	3	5	2
	噴霧消毒器	18		8	3	5	2
	高圧蒸気滅菌器（オートクレーブ）	4		1	1	1	1
救急器材用	工具一式	18		8	3	5	2
	パール	18		8	3	5	2
	シートベルトカッター	18		8	3	5	2
	万能斧	18		8	3	5	2

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
その他	防塵メガネ	54		24	9	15	6
	N95マスク	54		24	9	15	6
	感染防止着	54		24	9	15	6
	耐刃ベスト	54		24	9	15	6
	汚物入	18		8	3	5	2
	洗面器	18		8	3	5	2
	分娩セット	18		8	3	5	2
	在宅治療処置セット	18		8	3	5	2
	強カライト	18		8	3	5	2
資通 器信 材用	無線装置	18		8	3	5	2
	自動車電話	18	2	6	3	5	2
特定 資器 材為 用	静脈路確保用輸液セット	18		8	3	5	2
	気道確保用セット(気管内チューブ)	18		8	3	5	2
	気道確保用セット(ラリngeアルチューブ)	18		8	3	5	2
	ビデオ硬性挿管用喉頭鏡	9		3	3	2	1
	薬剤(アドレナリン)投与セット	18		8	3	5	2
教育 訓練 用資 器材	患者監視装置	1		1			
	聴診器	1		1			
	喉頭鏡等	1		1			
	血圧計	1		1			
	除細動訓練セット	1		1			
	ラリngeアルチューブ等	1		1			
	AEDトレーナー	58		19	12	19	8
	注射モデル	1		1			
	心肺蘇生用人形(成人)	64		22	13	21	8
	〃 (ジュニア)	30		10	6	10	4
	〃 (ベビー)	31		11	6	10	4
	簡易心肺蘇生訓練人形	300		120	60	60	60
	外傷モデル	2		2			
	気道管理トレーナー	1		1			
	高度救急処置シミュレーター	4		1	1	1	1
	バックボード式	2		1			1
	マジックギブス	1		1			
	応急手当普及啓発用DVD	4		1	1	1	1

資料:救急課

統計4-5 保有資器材 4（緊急消防援助隊用資器材）

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

※は国の無償使用

区分	品名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
野 営 用 資 機 材	エアーテント	4	※4				
	発電機	4	※4				
	折り畳み式ベット	47	15	※32			
	折り畳み式テーブル	4	4				
	寝袋	42	10	※32			
	簡易トイレ	4	※4				
	折り畳み式リヤカー	4	※4				
	資機材コンテナ	4	※4				
	キャンドル用ランタン	4	4				
	補給用キャンドル	20	20				
	携帯用ガスコンロ	4	4				
	トランジスターラジオ	1	1				
	救急セット	20	20				
	毛布	60	60				
	強力ライト	4	4				
支 援 車 積 載 資 機 材	資機材コンテナ	6	※6				
	災害用エアーテント	3	※3				
	ワンタッチ式テント	1	※1				
	寝袋	20	※20				
	折り畳み式トイレ	5	※5				
	ワンタッチトイレテント	5	※5				
	便収納袋備蓄用セット	3	※3				
	風防付強力ガスバーナーセット	3	※3				
	作業台	3	※3				
	テーブル	5	※5				
	椅子	20	※20				
	バルーン型投光器	2	※2				
	発電機	3	※3				
	燃料携行缶	2	※2				
	コードリール	1	※1				
	折り畳み式リヤカー	1	※1				
検 知 ・ 測 定 用 器 具	有毒ガス測定器	1	※1				
	個人線量計	74	※74				
	γ線及びX線用線量率計	17	※17				
	表面汚染検査計	9	※9				
	中性子用線量率計	1	※1				
	化学剤検知セット	1	※1				
隊員保護用器具	全面マスク	5	※5				

火山対応型山岳救助資機材	ガス検知器	5	※1	※1	※1	※1	※1
	防毒マスク	10	※10				
	ストレッチャー	3	※3				
	スコップ大	3	※3				
	スコップ小	3	※3				
	ストック	15	10 ※5				
	スパッツ	5	※5				
	ゾンデ棒	5	※5				
	バックパック	15	10 ※5				
	ヒップバック	10	10				
	レインコート(上下)	10	10				
	アイゼン	10	10				
	収納ケース	1	※1				
津波・大規模風水害対策車積載資機材	水陸両用バギー	1	※1				
	可搬ポンプ	1	※1				
	FRPボート	1	※1				
	ゴムボート	1	※1				
	船外機	2	※2				
	ドライスーツ	10	※10				
	ライフジャケット	20	※20				
	胴付長靴	20	※20				
	特定小電カトランシーバー	5	※5				
	4Kウェアラブルカメラ	2	※2				
	フローティング担架	1	※1				
	スケッドストレッチャー	1	※1				
	スローバッグ	5	※5				
	救助用伸縮棒	1	※1				
	落水者リカバリーシステム	1	※1				
	排水ポンプ	2	※2				
	高圧洗浄機	1	※1				
	救助用チェーンソー	1	※1				

資料:消防課

## 統計4－6 消防水利の現有状況

この表は平成29年4月1日現在を表しています。

区分	合計	消火栓	防火水槽								井戸(特殊・普通)			プール
			耐震性 貯水槽	40立方 以上		20立方～ 40立方 未満		20立方 未満		1,000リットル /min以上	500～ 1,000リットル /min	500リットル /min未満		
				有蓋	無蓋	有蓋	無蓋	有蓋	無蓋					
合 計	12,729	9,610	66	300	261	6	11	6	8	1,739	95	38	92	
中消防署	1,051	858	13	15	1	1				142	7	6	8	
東分署	588	485	3	43	35	2	6	1	6			2	5	
東南分署	570	523	4	14	6					11	6	1	5	
鵜飼分署	625	550	3	23	24	1		1		8	6	4	5	
精華分署	628	485	3	2						125	7	1	5	
南消防署	1,330	1,090	7	9	10					180	14	10	10	
西分署	649	492	4	5						144			4	
柳津分署	652	462	3	54	5	1	1			118	1		7	
北消防署	1,128	995	8	13	1					80	16	2	13	
黒野分署	825	606	3	35	98					68	8	2	5	
島分署	910	628	6	8	4	1				238	16	3	6	
岩野田分署	620	519	3	29	29	1	2			25	4	4	4	
三輪分署	664	554	3	31	48	1	3		2	7	8	2	5	
岐阜市合計	10,240	8,247	63	281	261	5	11	6	8	1,146	93	37	82	
瑞穂消防署	1,940	1,254	3	1						368		1	6	
巢南分署	549	109	18		1					225	2		4	
瑞穂市合計	2,489	1,363	3	19	1					593	2	1	10	

資料：消防課

\* 公設の消防水利のみを表しています。

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



岐阜市総合防災訓練

## 統計5-1 防災行政無線施設の状況

■昭和56年から同報系、移動系を整備しています。このうち同報系については、平成19年から21年の3ヵ年で更新を行いました。この整備により無線をデジタル化し、双方向通信、データ送信を可能にしました。また、併せて情報伝達体制の万全を図るため、中継所の移設、子局の増設を行いました。

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

区分		子局	戸別受信機	移動系
同報系	合計	471	477	
	子局	471		
	部長級以上		26	
	本部連絡員		26	
	自主防災隊長		50	
	水防団長		33	
	消防団		60	
	民生委員		50	
	地域防災担当		101	
	公共施設		131	
移動系（局）	合計			300
	都市防災部			32
	基盤整備部			7
	都市建設部			3
	まちづくり推進部			3
	上下水道事業部			7
	消防本部			4
	市民病院			2
	健康部			1
	消防団			103
	水防団			29
	公共施設			100
	岐阜市医師会			1
	岐阜市歯科医師会			1
	岐阜市薬剤師会			1
	木曽川上流河川事務所			1
	岐阜国道事務所			1
	岐阜県危機管理部危機管理政策課			1
	中部電力			1
	NTT西日本			1
	社会福祉協議会			1

資料：都市防災部 防災対策課

## 統計5-2 防災行政無線取扱状況

本表は平成28年度中を表すものです。

(単位：回)

区分		回 数
合計		1,182
同報系 こうほう ぎふ	機能通報	365
	広報通報	45
	小計	410
移動系 (MCA無線)	普通通報	772
	非常通信	
	小計	772

資料：都市防災部 防災対策課

### 統計5-3 街頭消火器の設置状況

■大震災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。平成18年1月1日柳津町との合併により平成18年度に設置し、以後、定期的に点検を実施して維持管理を行っています。

(単位:本)

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

資料:消防課

### 統計5-4 耐震性貯水槽の設置状況

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

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

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

区分	合計	S50 ~ H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
耐震性貯水槽 (基)	63	36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	4	4
小型動力ポンプ (台)	65	36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18				

資料:消防課



## 統計5-5 防災資機材等保有状況(コミュニティ防災センター等)

■大災害に備え、市内12カ所に防災資機材倉庫を設置し、要救助者救出用資機材や避難所用資機材等を備蓄するほか、防災会議室を設け、防災に関する知識の普及に努め、自主防災組織の育成強化を図っています。

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

区分	西部 コミュニティ 防災センター	北部 コミュニティ 防災センター	南部 コミュニティ 防災センター	消防本部 防災センター	日光 コミュニティ 防災センター	東部 コミュニティ 防災センター	長森 コミュニティ 防災センター	市橋 コミュニティ 防災センター	北東部 コミュニティ 防災センター	柳津東部 防災施設	柳津中部 防災施設	柳津西部 防災施設	合計
防災会議室 床面積 (㎡)	126.59	96.78	123.52	183.20		125.20	126.00	116.16	108.00	67.10		67.10	1,139.65
資機材倉庫 床面積 (㎡)	56.74	57.10	66.78	68.76	42.83	31.90	28.60	56.98	30.00	67.10	166.76	67.10	740.65
設置年月日	S58.4.16	S59.4.28	S60.4.13	S61.3.29	S61.4.19	S57.4.9	H3.11.19	H9.4.1	H16.12.12	H9	H9	H9	
ハンドマイク	20	18	40	41	16	20	20	18	9		4		206
救命ボート	21	18	8		8	5	5	6	3		7 (ゴムボート6)	1	82
救命胴衣	100	85	40		40	25	25	30	15		36		396
救命ロープ	1			16	8			30	7				62
テント	10	5	8	3	3	5	5	6	2		2		49
防雨シート	30	6	88	900	30	50	50	60	60	20	1393	20	2707
救急医療セット (50人分)				11				6	1		1		19
給水用水槽	21	10	16	22	8	10	10	8	3				108
炊飯装置			3	2		5		6	1		1		18
リヤカー	4	4	4	5	2	3	3	4	3	2	5	3	42
人命救助用人形	2	2	2	1	1	1	1	1	1				12
発電器・投光器	5	6	4	11	4	5	5	6	2		6		54
発電器・投光器 (ガス用)	2	2	2	2	2	2	2	2	2				18
LPガスボンベ (5kg)	4	4	4	6	4	4	4	4	4				38
LPガスボンベ (20kg)			2		2		2	2					8
コードリール													0
ハイジャッキ		1	6	13	2			6	2		1		31
担架	10	3	3		3	5	5	6	3		6		44
金属はしご	10												10
スコップ	5	5	5	5	5	5	5	5	5	40	55	40	180
バール	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	23	6	80
斧	2	2	2	2	2	2	2	2	2				18
とび口	2	2	2	2	2	2	2	2	2		6		24
掛矢	1	1	1	1	1	1	1	1	1		3		12
毛布				544							82		626
子供用 おむつ	Sサイズ										164		164
	Mサイズ										320		320
	Lサイズ										486		486
大人用 おむつ	Mサイズ										180		180
	Lサイズ										153		153
生理用品											1600		1600
簡易トイレセット				10							60		70
簡易トイレ処理袋											2600		2600
肘掛付簡易 トイレセット											3		3
個室テント				12							9		21
間仕切り	段ボール			4							12		16
	ナイロン										10		10
避難所用マット				14							6		20
避難所開設セット											1		1

資料：都市防災部 防災対策課

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

統計5－6 災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等保有状況(小学校等)①

■大災害に備え、市内47の小学校をはじめとする50カ所の拠点に災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等を備蓄しています。

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

品目 備蓄場所	クラッカー	バランス 栄養食	アルファ米		おかゆ	保存飲料水	毛布	子供用おむつ			大人用おむつ		生理用品
			きのこご飯	ひじきご飯				S	M	L	M	L	
	食	食	食	食	食	リットル	枚	枚	枚	枚	枚	枚	個
1 岐阜小学校	720	720	450	400	450	528	160	82	128	270	180	153	832
2 中央中学校 (旧京町小学校)	600	640	250	300	400	528	160	82	128	216	180	153	640
3 旧明徳小学校	480	480	350	400	300	468	130	82	128	108	180	153	640
4 旧徹明小学校	600	640	350	400	400	468	130	82	128	216	180	153	832
5 梅林小学校	960	960	600	550	600	648	220	82	192	378	180	153	1,216
6 白山小学校	840	800	500	500	500	576	180	82	192	270	180	153	1,024
7 華陽小学校	1,020	1,040	600	650	650	636	210	82	256	378	180	153	1,216
8 明郷小学校	960	960	550	600	600	672	230	82	192	378	180	153	1,216
9 徹明さくら小学校	840	880	500	500	500	576	180	82	192	270	180	153	1,024
10 本荘小学校	1,440	1,440	900	850	900	816	300	164	320	540	180	153	1,792
11 日野小学校	780	800	450	500	500	492	140	82	192	270	180	153	1,024
12 長良小学校	720	720	450	450	450	612	200	82	192	216	180	153	832
13 長良西小学校	1,380	1,360	800	850	850	876	330	164	320	432	180	153	1,600
14 長良東小学校	1,080	1,040	650	650	650	672	230	164	256	324	180	153	1,216
15 島小学校	900	880	500	550	550	648	220	82	192	324	180	153	1,024
16 早田小学校	780	800	500	450	450	732	260	82	192	216	180	153	832
17 城西小学校	660	640	400	350	400	648	220	82	128	216	180	153	832
18 三里小学校	1,680	1,680	950	1,050	1,050	756	270	164	384	594	180	153	1,984
19 鷺山小学校	1,080	1,120	650	650	650	732	260	164	256	324	180	153	1,408
20 加納小学校	1,020	1,040	600	600	600	648	220	82	256	378	180	153	1,216
21 加納西小学校	1,140	1,120	700	700	700	672	230	164	256	378	180	153	1,408
22 則武小学校	660	640	400	400	400	636	210	82	128	270	180	153	832
23 常磐小学校	660	720	450	400	400	528	160	82	128	270	180	153	832
24 長森南小学校	1,500	1,520	900	900	900	852	320	164	320	540	180	153	1,792
25 長森北小学校	660	720	450	400	450	528	160	82	128	270	180	153	832
26 長森西小学校	840	880	500	550	500	576	180	82	192	324	180	153	1,024
27 長森東小学校	720	720	450	450	450	492	140	82	192	216	180	153	832
28 木田小学校	420	400	200	250	250	348	80	82	128	108	180	153	640
29 岩野田小学校	720	720	450	450	450	648	220	82	192	216	180	153	832
30 岩野田北小学校	780	720	450	450	450	528	160	82	192	270	180	153	832
31 黒野小学校	1,140	1,120	700	650	700	888	340	164	256	324	180	153	1,408
32 方県小学校	240	240	150	150	150	348	80	82	128	108	180	153	448
33 茜部小学校	1,740	1,760	1,050	1,050	1,050	672	230	164	384	648	180	153	2,176
34 鶯小学校	1,200	1,200	750	700	750	588	190	164	256	378	180	153	1,408
35 西郷小学校	840	800	500	500	500	516	150	82	192	324	180	153	1,024
36 七郷小学校	1,440	1,440	850	850	850	636	210	164	320	486	180	153	1,792
37 市橋小学校	1,680	1,680	1,050	1,000	1,050	768	280	164	384	594	180	153	2,176
38 岩小学校	540	560	300	350	300	468	130	82	128	162	180	153	640
39 鏡島小学校	1,620	1,600	1,000	1,000	1,000	828	310	164	384	594	180	153	1,984
40 厚見小学校	1,920	1,920	1,150	1,150	1,200	888	340	164	448	702	180	153	2,368
41 且格小学校	480	480	300	300	300	396	100	82	128	162	180	153	640
42 芥見小学校	840	880	550	500	550	612	200	82	192	324	180	153	1,024
43 藍川小学校	660	640	400	400	400	636	210	82	128	216	180	153	832
44 芥見東小学校	720	720	400	450	450	588	190	82	128	270	180	153	832
45 岐阜市教育研究所 (旧芥見南小学校)	360	320	200	200	200	348	80	82	128	108	180	153	448
46 合渡小学校	840	800	500	500	500	432	120	82	192	324	180	153	1,024
47 三輪南小学校	900	880	550	500	550	588	190	82	192	324	180	153	1,024
48 三輪北小学校	240	240	150	150	150	348	80	82	128	108	180	153	448
49 網代小学校	180	160	100	150	100	312	60	82	128	108	180	153	448
50 柳津小学校 (柳津中部防災施設)	1,380	1,360	850	800	850	792	82	164	320	486	180	153	1,600
合計	45,600	45,600	27,450	27,550	28,000	30,192	9,682	5,330	10,624	15,930	9,000	7,650	56,000

資料：都市防災部 防災対策課

※1 旧上下水道事業部庁舎(岐阜市八代2丁目2番4号)に毛布を8,000枚備蓄しています。

※2 消防本部防災センターに粉ミルク408缶(300g入り)、保存飲料水876L備蓄しています。

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

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

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

# 統計5ー6 災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等保有状況(小学校等)②

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

品目 備蓄場所	簡易トイレ セット (処理袋10枚付)	簡易トイレ 処理袋	肘掛付簡易 トイレセット (処理袋25枚付)	男性用小便器	マンホール トイレ	マンホールトイレ用 テント		個室テント	間仕切り		避難所用 マット (1m×20m)	避難所開設 セット	防雨シート (5.4m×5.4 m)
	セット	枚	セット	基	基	シングル	ダブル	張	段ボール	ナイロン	本	セット	枚
	張	張	張	張	張	張	張	張	張	張	張	張	張
1 岐阜小学校	35	600	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
2 中央中学校 (旧京町小学校)	35	600	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
3 旧明徳小学校	15		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
4 旧徹明小学校	15	600	1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
5 梅林小学校	40	1,600	2	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
6 白山小学校	15		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
7 華陽小学校	35	1,000	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
8 明郷小学校	40	1,000	2	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
9 徹明さくら小学校	40	1,000	2	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
10 本荘小学校	35	600	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	25
11 日野小学校	30	1,000	2	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
12 長良小学校	35	600	1	2				9	12	10	6	1	35
13 長良西小学校	15		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
14 長良東小学校	15		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
15 島小学校	40	1,000	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
16 早田小学校	10		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
17 城西小学校	30	1,000	2	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
18 三里小学校	35	600	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	25
19 鷺山小学校	15		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
20 加納小学校	35	1,000	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
21 加納西小学校	45	2,400	2	3	5	3	2	9	12	10	6	1	35
22 則武小学校	5		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
23 常盤小学校	35	600	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
24 長森南小学校	35	1,000	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
25 長森北小学校	10		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
26 長森西小学校	40	1,000	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
27 長森東小学校	35	1,000	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
28 木田小学校	20	1,000	2	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
29 岩野田小学校	35	1,000	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
30 岩野田北小学校	10		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
31 黒野小学校	50	1,600	2	3	5	3	2	9	12	10	6	1	35
32 方泉小学校	10		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
33 茜部小学校	40	1,600	2	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
34 轄小学校	40	1,600	2	2	5	3	2	9	12	10	6	1	25
35 西郷小学校	35	1,000	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
36 七郷小学校	30	1,000	2	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
37 市橋小学校	60	2,600	3	3	5	3	2	9	12	10	6	1	25
38 岩小学校	15		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
39 鏡島小学校	35	1,000	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	25
40 厚見小学校	45	2,400	2	3	5	3	2	9	12	10	6	1	35
41 且格小学校	15		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	25
42 芥見小学校	25	1,000	2	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
43 藍川小学校	10		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
44 芥見東小学校	10		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
45 岐阜市教育研究所 (旧芥見南小学校)	25	1,000	2	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
46 合渡小学校	35	600	1	2	5	3	2	9	12	10	6	1	35
47 三輪南小学校	10		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
48 三輪北小学校	5		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
49 網代小学校	10		1	1	5	3	2	9	12	10	6	1	35
50 柳津小学校	60	2,600	3	3	5	3	2	9	12	10	6	1	1,393
合計	1,400	38,200	68	87	245	147	98	450	600	500	300	50	3,048

資料:都市防災部 防災対策課

# 統計5-6 災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等保有状況(小学校等)③

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

品目 備蓄場所	発動発電機		投光機 セット	コードリール	保存用 ガソリン缶 (1缶10入り)	カセットガス	ハイジャッキ	炊飯装置	救急医療 セット	LPガス装置 (ボンベ庫)	リヤカー	資機材セット	救命ロープ
	ガソリン	ガス											
	台	台	セット	個	缶	本	個	セット	セット	基	台	セット	本
1 岐阜小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
2 中央中学校 (旧京町小学校)	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
3 旧明徳小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
4 旧徹明小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
5 梅林小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
6 白山小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
7 華陽小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
8 明郷小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
9 徹明さくら小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
10 本荘小学校	3		3	3	36					1	5	10	
11 日野小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
12 長良小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
13 長良西小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
14 長良東小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
15 島小学校	3		3	3	36		1	1	1	-	5	10	2
16 早田小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
17 城西小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
18 三里小学校	3		3	3	36					1	5	10	
19 鷺山小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
20 加納小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
21 加納西小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
22 則武小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
23 常磐小学校	3		3	3	36		1	1	1	-	5	10	2
24 長森南小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
25 長森北小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
26 長森西小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
27 長森東小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
28 木田小学校	3		3	3	36		1	1	1	-	5	10	2
29 岩野田小学校	3		3	3	36		1	1	1	-	5	10	2
30 岩野田北小学校	3		3	3	36		1	1	1	-	5	10	2
31 黒野小学校	3		3	3	36		1	1	1	-	5	10	2
32 方果小学校	3		3	3	36		1	1	1	-	5	10	2
33 薮部小学校	3		3	3	36		1	1	1	-	5	10	2
34 鶯小学校	3		3	3	36					-	5	10	
35 西郷小学校	3		3	3	36		1	1	1	-	5	10	2
36 七郷小学校	3		3	3	36		1	1	1	-	5	10	2
37 市橋小学校	3		3	3	36					1	5	10	
38 岩小学校	3		3	3	36		1		1	1	5	10	2
39 鏡島小学校	3		3	3	36					1	5	10	
40 厚見小学校	3		3	3	36		1	1	1	1	5	10	2
41 且格小学校	3		3	3	36					-	5	10	
42 芥見小学校	3		3	3	36		1		1	-	5	10	2
43 藍川小学校	3		3	3	36		1		1	1	5	10	2
44 芥見東小学校	3		3	3	36		1		1	1	5	10	2
45 岐阜市教育研究所 (旧芥見南小学校)	3		3	3	36		1		1	1	5	10	2
46 合渡小学校	3		3	3	36		1	1	1	-	5	10	2
47 三輪南小学校	3		3	3	36		1	1	1	-	5	10	2
48 三輪北小学校	3		3	3	36		1	1	1	-	5	10	2
49 網代小学校	3		3	3	36		1	1	1	-	5	10	2
50 柳津小学校	6		8	3	36		1	1	1	1	10	10	
合計	153		155	150	1,800		44	39	44	33	255	500	86

資料：都市防災部 防災対策課

※1 LPガス装置については、柳津は小学校に設置。「-」は、災害時、既存設備を利用する。

統計5－6 災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等保有状況(中学校等)④

■大災害に備え、市内47の小学校をはじめとする50カ所の拠点に災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等を備蓄しています。

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

品目 備蓄場所	クラッカー	バランス 栄養食	アルファ米		おかゆ	保存飲料水	毛布	子供用おむつ			大人用おむつ		生理用品
			きのこご飯	ひじきご飯				S	M	L	M	L	
	食	食	食	食	食	リットル	枚	枚	枚	枚	枚	枚	個
1 岐阜清流中学校			550	550		552	550						
2 本荘中学校			500	500		492	490						
3 梅林中学校			450	450		432	440						
4 加納中学校			550	550		552	550						
5 長森中学校			850	850		840	840						
6 長良中学校			450	450		408	410						
7 島中学校			750	700		708	710						
8 岩野田中学校			450	450		456	450						
9 精華中学校			750	750		732	730						
10 藍川中学校			400	400		384	390						
11 三輪中学校			350	400		384	380						
12 岐北中学校			750	800		756	760						
13 厚見中学校			350	350		336	330						
14 青山中学校			550	500		516	520						
15 陽南中学校			600	600		600	600						
16 藍川東中学校			350	350		348	350						
17 岐阜西中学校			650	650		648	640						
18 藍川北中学校			200	200		180	180						
19 長森南中学校			450	450		432	430						
20 東長良中学校			700	650		672	670						
21 境川中学校			950	950		948	940						
22 加納幼稚園			100	150		108	110						
23 岐阜東幼稚園			50	100		72	80						
24 京町保育所			150	100		372							
25 島保育所			50	50		96							
26 早田保育所			50	50		120							
27 鷺山保育所			100	100		276							
28 合渡保育所			50	50		132							
29 長森南保育所			50	50		120							
30 長森北保育所			50	50		132							
31 木田保育所			50	50		168							
32 あかね保育所			50	50		120							
33 西郷保育所			50	100		216							
34 市橋保育所			100	100		252							
35 網代保育所			0	50		36							
36 岩野田保育所			100	50		180							
37 三輪南保育所			50	100		168							
38 あいかわ保育所			50	50		120							
39 則武保育所			100	50		228							
40 三輪北保育所			0	50		36							
41 黒野保育所			50	0		72							
42 柳津東保育所			50	50		168							
43 佐波保育所			100	100		276							
44 特別支援学校			150	100		120	120						
45 岐陽体育館			1,500	1,500		3,000	8,000						
46 教育研究所			1,950	2,000		4,800	8,000						
47 旧養護学校			1,500	1,500		1,236	7,330						
48 消防本部防災セン ター		65,040	32,500	32,500		27,480	544						
49 八代倉庫		34,960	17,500	17,500		23,400	8,000						
合計		100,000	68,100	68,150		74,880	43,544						

資料：都市防災部 防災対策課

- ※1 旧上下水道事業部庁舎(岐阜市八代2丁目2番4号)に毛布を8,000枚備蓄しています。  
※2 消防本部防災センターに粉ミルク408缶(300g入り)、保存飲料水876L備蓄しています。  
※3 市橋・三里・鶯・日置江・本荘・鏡島地域の救命ロープ各2本、救急医療セット各1セット、ハイジャッキ各1個は、市橋コミュニティセンターに配備しています。  
※4 市橋・三里・鶯・日置江・本荘・鏡島地域の炊飯装置は、市橋コミュニティセンターに配備しています。  
※5 芥見・芥見東・芥見南・岩・藍川地域の炊飯装置は、東部コミュニティセンターに配備しています。  
※6 消防本部防災センター、八代倉庫はわかめご飯(アレルギー対応)を備蓄しています。

# 統計5-6 災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等保有状況(中学校等)⑤

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

品目 備蓄場所	簡易トイレ セット (処理袋10枚付)	簡易トイレ 処理袋	肘掛付簡易 トイレセット (処理袋25枚付)	男性用小便器	マンホール トイレ	個室テント	間仕切り (ナイロン)	避難所用 マット (1m×20m)	避難所開設 セット	防雨シート (3.4m×5.4 m)
	セット	枚	セット	基	基	張	セット	本	セット	枚
1 岐阜清流中学校	10		1	1		9	20	6		
2 本荘中学校	20		1	2		9	20	6		
3 梅林中学校	15		1	1		9	20	6		
4 加納中学校	20		1	2		9	20	6		
5 長森中学校	20		1	2		9	20	6		
6 長良中学校	15		1	1		9	20	6		
7 島中学校	10		1	1		9	20	6		
8 岩野田中学校	10		1	1		9	20	6		
9 精華中学校	20		1	2		9	20	6		
10 藍川中学校	10		1	1		9	20	6		
11 三輪中学校	10		1	1		9	20	6		
12 岐北中学校	20		1	2		9	20	6		
13 厚見中学校	25		1	2		9	20	6		
14 青山中学校	15		1	1		9	20	6		
15 陽南中学校	25		1	2		9	20	6		
16 藍川東中学校	10		1	1		9	20	6		
17 岐阜西中学校	15		1	1		9	20	6		
18 藍川北中学校	10		1	1		9	20	6		
19 長森南中学校	20		1	2		9	20	6		
20 東長良中学校	15		1	1		9	20	6		
21 境川中学校	25		2	2		9	20	6		
22 加納幼稚園										
23 岐阜東幼稚園										
24 京町保育所										
25 島保育所										
26 早田保育所										
27 鷺山保育所										
28 合渡保育所										
29 長森南保育所										
30 長森北保育所										
31 木田保育所										
32 あかね保育所										
33 西郷保育所										
34 市橋保育所										
35 網代保育所										
36 岩野田保育所										
37 三輪南保育所										
38 あいかわ保育所										
39 則武保育所										
40 三輪北保育所										
41 黒野保育所										
42 柳津東保育所										
43 佐波保育所										
44 特別支援学校										
45 岐陽体育館										
46 教育研究所										
47 旧養護学校										
48 消防本部防災セン ター	10					12	4	14		900
49 八代倉庫										
合計	350		22	30		201	424	140		900

資料:都市防災部 防災対策課

# 統計5ー6 災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等保有状況(中学校等)⑥

本表は平成29年4月1日現在を表すものです。

品目 備蓄場所	発動発電機		投光機 セット	コードリール	保存用 ガソリン缶 (1缶10入り)	カセットガス	ハイジャッキ	炊飯装置	救急医療 セット	LPガス装置 (ボンベ庫)	リヤカー
	ガソリン	ガス									
	台	台	セット	個	缶	本	個	セット	セット	基	台
1 岐阜清流中学校		2	3	3		48		1		1	5
2 本荘中学校		2	3	3		48		1		1	5
3 梅林中学校		2	3	3		48		1		1	5
4 加納中学校		2	3	3		48		1		1	5
5 長森中学校		2	3	3		48		1		1	5
6 長良中学校		2	3	3		48		1		1	5
7 島中学校		2	3	3		48		1		1	5
8 岩野田中学校		2	3	3		48		1		-	5
9 精華中学校		2	3	3		48		1		1	5
10 藍川中学校		2	3	3		48		1		-	5
11 三輪中学校		2	3	3		48		1		-	5
12 岐北中学校		2	3	3		48		1		-	5
13 厚見中学校		2	3	3		48		1		1	5
14 青山中学校		2	3	3		48		1		-	5
15 陽南中学校		2	3	3		48		1		1	5
16 藍川東中学校		2	3	3		48		1		1	5
17 岐阜西中学校		2	3	3		48		1		-	5
18 藍川北中学校		2	3	3		48		1		1	5
19 長森南中学校		2	3	3		48		1		-	5
20 東長良中学校		2	3	3		48		1		1	5
21 境川中学校		2	3	3		48		1		-	5
22 加納幼稚園											
23 岐阜東幼稚園											
24 京町保育所											
25 島保育所											
26 早田保育所											
27 鷺山保育所											
28 合渡保育所											
29 長森南保育所											
30 長森北保育所											
31 木田保育所											
32 あかね保育所											
33 西郷保育所											
34 市橋保育所											
35 網代保育所											
36 岩野田保育所											
37 三輪南保育所											
38 あいかわ保育所											
39 則武保育所											
40 三輪北保育所											
41 黒野保育所											
42 柳津東保育所											
43 佐波保育所											
44 特別支援学校											
45 岐陽体育館											
46 教育研究所											
47 旧養護学校											
48 消防本部防災センター	11		11		36		13	2	11		5
49 八代倉庫											
合計	11	42	74	63	36	1,008	13	23	11	13	110

資料:都市防災部 防災対策課

※1 LPガス装置については、柳津は小学校に設置。「-」は、災害時、既存設備を利用する。

## 統計5-7 自主防災組織の活動状況

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

本表は平成28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28年度実績							
			防災講話 ・訓練	参加人員	地域防災 訓練	発災対応 型訓練	参加人員	発災対応 型訓練	災害対応 訓練 (DIG)	参加人員
合計	171,638	1,423	2	137	69	9	48,609	9,809	3	112
金華自主防災隊	2,252	28			1		840			
京町自主防災隊	1,932	36			1		983			
明徳自主防災隊	1,718	27	1	97						
本郷自主防災隊	3,245	33			2		4,735			
徹明自主防災隊	2,302	16			1		75			
梅林自主防災隊	3,417	36			1		853			
白山自主防災隊	2,789	23			1		926			
華陽自主防災隊	3,380	28			1		900			
木之本自主防災隊	2,836	20			1		469			
本荘自主防災隊	4,992	37			2		1,756			
鏡島自主防災隊	5,325	28			1		371			
長森北自主防災隊	2,811	30			1		860			
長森西自主防災隊	3,851	27			1		662			
長森東自主防災隊	2,938	49			1		1,134			
日野校区自主防災隊	3,132	28			1		812			
岩自主防災隊	1,927	26			1		350			
芥見校区自主防災隊	3,103	38			4	1	2,615	1,303		
芥見東自主防災隊	2,681	32			1	1	1,841	1,841		
芥見南自主防災隊	1,427	28			1	1	1,163	1,163		
加納東自主防災団	3,070	29			2	1	1,040	1,000		
加納西自主防災団	3,445	28			1	1	957	957		
三里自主防災隊	5,848	22			1		253			
市橋自主防災隊	5,958	22			2		595			
日置江自主防災隊	1,727	25			1		1,041		1	44
鶴自主防災隊	4,723	12			2	1	636	256		
茜部自主防災隊	5,598	32			2		1,049			
厚見自主防災隊	5,851	41			2	1	1,881	350		
長森南自主防災隊	5,688	21			1		639			
柳津町自主防災隊	4,927	13			1		500			
早田自主防災隊	4,544	32			1		1,196		1	30
城西自主防災隊	3,467	29			1		1,300			
島自主防災隊	4,914	34			1		2,000			
則武自主防災隊	3,699	35			1		950			
長良自主防災隊	3,101	39			4		230			
長良西自主防災隊	5,637	52	1	40	4		1,284		1	38
長良東自主防災団	4,389	34			3		214			
鷺山校区自主防災隊	4,409	40			2	1	2,736	2,656		
常磐自主防災隊	2,570	34			1		172			
岩野田自主防災隊	3,376	23			1		720			
岩野田北自主防災隊	3,114	18			1		1,254			
藍川自主防災隊	2,609	29			1		750			
三輪南自主防災隊	3,357	24			1		2,273			
三輪北自主防災隊	955	22			1		250			
黒野自主防災隊	5,239	32			1		481			
方県自主防災隊	980	17			1		140			
網代校区自主防災隊	995	16			1		600			
七郷自主防災隊	4,352	20			1	1	283	283		
西郷自主防災隊	3,361	26			2		681			
木田自主防災隊	1,192	27			1		175			
合渡自主防災隊	2,485	25			1		984			

資料:都市防災部 都市防災政策課



## 統計5-8 市民消火隊の現況

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

本表は平成28年度中を表すものです。

区分	隊員数(人)	小型動力ポンプ(台)	耐震性貯水槽(基)
合計	887	65	59
金華地区市民消火隊	10	1	1
美江寺市民消火隊	12	1	1
京町市民消火隊	9	1	1
若宮町4市民消火隊	13	1	1
本郷市民消火隊	9	1	1
なかよし公園市民消火隊	14	1	1
徹明市民消火隊金町消火隊	10	1	1
徹明市民消火隊西消火隊	14	1	1
若宮市民消火隊	12	1	1
梅林市民消火隊	10	1	1
白山市民消火隊	15	1	1
白山東部市民消火隊	16	1	1
木之本防災市民消火隊	10	1	1
千手堂市民消火隊	18	1	1
本荘西市民消火隊	19	1	1
本荘東市民消火隊	10	1	1
鏡島市民消火隊	13	1	1
加納東市民消火隊	12	1	1
加納栄町市民消火隊	14	1	1
加納西公園市民消火隊	10	1	1
加納神明市民消火隊	8	1	1
清本町清和公園市民消火隊	26	1	1
菊地市民消火隊	11	1	1
三里六条市民消火隊	19	1	1
厚見市民消火隊	13	1	1
市橋市民消火隊	10	1	1
鶉市民消火隊	11	1	1
学園地区市民消火隊	16	1	1
美島地区市民消火隊	29	1	1
津島地区市民消火隊	18	1	1
白菊市民消火隊	14	1	1
池ノ上市民消火隊	8	1	1
則武公園市民消火隊	20	1	1
長良校前町市民消火隊	10	1	1
長良西市民消火隊	23	1	1
長良東真生町市民消火隊	13	1	1
池田公園市民消火隊	15	1	1
正木市民消火隊	19	1	1
茜部市民消火隊	15	1	1
黒野市民消火隊	17	1	1
長森南市民消火隊	18	1	1
長森西市民消火隊	22	1	1
七郷市民消火隊	25	1	1
柳津町市民消火隊	9	1	1
華陽市民消火隊	12	1	1
芥見市民消火隊	18	1	1
藍川市民消火隊	15	1	1
三輪南市民消火隊	17	1	1
日置江市民消火隊	11	1	1
木田市民消火隊	18	1	
合渡市民消火隊	15	1	1
日野市民消火隊	11	1	1
常磐市民消火隊	10	1	1
岩野田市民消火隊	11	1	1
岩野田北市民消火隊	未定	1	1
西郷市民消火隊	23	1	
岩市民消火隊	10	1	1
網代市民消火隊	未定	1	
方県市民消火隊	9	1	
長森東市民消火隊	15	1	1
長森北市民消火隊	14	1	1
城西市民消火隊	8	1	1
三輪北市民消火隊	9	1	1
芥見南市民消火隊	12	1	
芥見東市民消火隊	10	1	

資料：消防課、都市防災部 都市防災政策課

## 統計5-9 地震体験車利用状況

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

本表は平成28年度中を表すものです。

区分	合計		中署		南署		北署		瑞穂署	
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
合計	71	11,042	23	2,990	15	2,427	20	3,990	13	1,635
4月	1	200	1	200						
5月	3	659			2	480	1	179		
6月	8	1,726	4	509	1	81	3	1,136		
7月	11	1,364	2	274	2	348	6	653	1	89
8月	5	643			1	40	2	300	2	303
9月	8	697	2	130	1	60	2	232	3	275
10月	16	2,757	6	1,021	5	675	3	870	2	191
11月	11	1,750	4	305	3	743			4	702
12月	3	660	1	435			1	150	1	75
1月										
2月	3	146	2	76			1	70		
3月	2	440	1	40			1	400		

資料：消防課

1. [防火対象物立入検査実施状況\(岐阜市\)](#)
2. [防火対象物立入検査実施状況\(瑞穂市\)](#)
3. [用途別中高層建物状況](#)
4. [防火管理者選任状況](#)
5. [防火管理講習実施状況](#)
6. [防火管理新規講習修了者の状況](#)
7. [火災予防条例等に基づく主な届出処理状況](#)
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](#)



住宅用火災警報器啓発広報

# 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28年度中(防火対象物数は平成29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			13,883	7,112	636	948	1,913	1,001	11,334	5,163
1	イ	劇場・映画館・演芸場・観覧場	5	38	4	38	1			
	ロ	公会堂・集会場	173	109	69	71	18	16	86	22
2	イ	キャバレー・ナイトクラブの類	5	2			4	2	1	
	ロ	遊技場・ダンスホール	32	25	14	18	12	6	6	1
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗の類								
	ニ	カラオケボックス等	19	15	3	3	9	5	7	7
3	イ	待合・料理店の類	21	16	3	3	14	10	4	3
	ロ	飲食店	415	186	56	61	97	54	262	71
4		百貨店・マーケットの類	824	421	102	116	287	201	435	104
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所	55	71	21	33	33	38	1	
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	4,710	1,841	1	1	1	1	4,708	1,839
6	イ	病院・診療所・助産所	257	168	32	91	100	46	125	31
	ロ	養護老人ホーム・介護老人保健施設・乳児院の類	127	78	14	13	99	61	14	4
	ハ	老人デイサービスセンター・保育所・更生施設の類	216	120	16	16	122	85	78	19
	ニ	幼稚園・特別支援学校	44	49	13	32	29	16	2	1
7		小学校・中学校・高校・大学・各種学校の類	160	463	38	104			122	359
8		図書館・博物館・美術館の類	9	8					9	8
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場の類	53	55	43	45	10	10		
	ロ	イ以外の公衆浴場	11	4					11	4
10		車両の停車場	2						2	
11		神社・寺院・教会の類	155	94					155	94
12	イ	工場・作業場	1,060	628			2	2	1,058	626
	ロ	映画スタジオ・テレビスタジオ								
13	イ	自動車車庫・駐車場	110	63					110	63
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫								
14		倉庫	986	432			1		985	432
15		前各項に該当しない事業場	1,432	752	6	15			1,426	737
16	イ	特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	1,545	837	199	286	1,058	441	288	110
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	1,423	611	2	2	16	7	1,405	602
17		重要文化財の類	6	14					6	14
18		延長50m以上のアーケード	28	12					28	12
単 独 対 象 物 等	合 計		10,855	7,674						
	4種(少量危険物・指定可燃物)		220	81						
	車両		527	527						
	ひとり暮らし老人、高齢者世帯等		9,887	6,845						
	枯草調査		221	221						

資料: 予防課

1種とは(1)消防法第8条の2の2の適用を受けるもの

(2)消防法第36条の適用を受けるもの

(3)消防法施行令第21条第1項7号の適用を受けるもの

2種とは、延べ面積300㎡以上の特定防火対象物で1種以外の対象物

3種とは、1種、2種以外の対象物

## 統計6-2 防火対象物立入検査実施状況(瑞穂市)

本表は平成28年度中(防火対象物数は平成29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			1,555	798	37	81	129	86	1,389	631
1	イ	劇場・映画館・演芸場・観覧場								
	ロ	公会堂・集会場	27	21	6	10	4	4	17	7
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	4	4	4	4				
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗の類								
	ニ	カラオケボックス等								
3	イ	待合・料理店の類	1	2			1	2		
	ロ	飲食店	34	15			9	4	25	11
4		百貨店・マーケットの類	65	46	12	15	22	25	31	6
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所								
	ロ	寄宿舍・下宿・共同住宅	693	282					693	282
6	イ	病院・診療所・助産所	18	3			10	3	8	
	ロ	養護老人ホーム・介護老人保健施設・乳児院の類	7	2			6	2	1	
	ハ	老人デイサービスセンター・保育所・更生施設の類	32	11	2	3	22	3	8	5
	ニ	幼稚園・特別支援学校	1				1			
7		小学校・中学校・高校・大学・各種学校の類	12	24					12	24
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	6	1					6	1
12	イ	工場・作業場	245	166	1	19	1	1	243	146
	ロ	映画スタジオ・テレビスタジオ								
13	イ	自動車車庫・駐車場	10	6					10	6
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫								
14		倉庫	176	79					176	79
15		前各項に該当しない事業場	89	36			1		88	36
16	イ	特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	80	77	12	30	52	42	16	5
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	54	22					54	22
17		重要文化財の類								
18		延長50m以上のアーケード								
単 独 対 象 物 等	合 計		1,665	1,325						
	少量危険物・指定可燃物		28	28						
	車両		20	20						
	ひとり暮らし老人、高齢者世帯等		1,578	1,238						
	枯草調査		39	39						

資料: 予防課

1種とは(1)消防法第8条の2の2の適用を受けるもの

(2)消防法第36条の適用を受けるもの

(3)消防法施行令第21条第1項7号の適用を受けるもの

2種とは、延べ面積300㎡以上の特定防火対象物で1種以外の対象物

3種とは、1種、2種以外の対象物

# 統計6-3 用途別中高層建物状況

本表は平成29年3月31日現在を表すものです。

(単位:棟)

区 分	合 計	4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階	11階	12階	13階	14階	15階	18階～
合 計	3,811 172	2,031 101	904 41	352 8	164 7	134 7	61 1	47 3	37 3	17	17 1	25	19	3
1 イ	1	1												
1 ロ	4	4												
2 イ	2	2												
2 ロ	4	2	1	1										
2 ハ														
2 ニ	2	1	1											
3 イ	4	2	2											
3 ロ	41	21	13	4	2	1								
4	90 1	59 1	22	6	2							1		
5 イ	46	7	13	8	8	5	2	1	2					
5 ロ	1,413 122	756 71	277 27	111 5	54 6	62 5	28 1	35 3	23 3	13	15 1	21	17	1
6 イ	54	21	17	7	4	2	2	1						
6 ロ	24	12	7	3		1	1							
6 ハ	10	5	4				1							
6 ニ	2	2												
7	131 2	88 2	20	7	8	7	1							
8	2	2												
9 イ	43	23	12	6	2									
9 ロ	1		1											
10	1	1												
11	10	3	5	2										
12 イ	52 3	36 2	12	3	1	1								
12 ロ														
13 イ	6	2	1	3										
13 ロ														
14	74 4	51 3	16 1	4	2	1								
15	370 3	185 1	95 1	34 1	18	18	9	4	5	1		1		
16 イ	736 19	370 10	213 7	77	33	16 2	9	4	5	3	2	2		2
16 ロ	688 18	375 11	172 5	76 2	30	21	8	2	2				2	

資料: 予防課(下段は瑞穂市)

## 統計6-4 防火管理者(甲種)選任状況

本表は平成28年度中を表すものです。

区分	合計	中署	南署	北署	瑞穂署
必要対象物	1,146	324	344	376	102
選任届数	1,145	323	344	376	102
選任率(%)	99.9	99.7	100.0	100.0	100.0

資料: 予防課

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

## 統計6-5 防火管理講習実施状況

本表は各年度を表すものです。

区分		回数	修了者数
合計	甲種	212	21,478
	乙種	8	139
昭和36年度 ～平成17年度	甲種	137	16,284
	乙種	8	139
平成18年度	甲種	4	422
	乙種		
平成19年度	甲種	8	609
	乙種		
平成20年度	甲種	6	541
	乙種		
平成21年度	甲種	5	471
	乙種		
平成22年度	甲種	5	348
	乙種		
平成23年度	甲種	6	390
	乙種		
平成24年度	甲種	9	528
	乙種		
平成25年度	甲種	12	636
	乙種		
平成26年度	甲種	9	500
	乙種		
平成27年度	甲種	6	384
	乙種		
平成28年度	甲種	5	365
	乙種		

資料: 予防課

## 統計6-6 防火管理新規講習修了者の状況

本表は平成28年度中を表すものです。

(単位:人)

区分			修了者数
合計			365
1項	イ	劇場・映画館・演芸場・観覧場	2
	ロ	公会堂・集会場	18
2項	イ	キャバレー・ナイトクラブの類	1
	ロ	遊技場・ダンスホール	7
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗の類	
	ニ	カラオケボックス等	
3項	イ	待合・料理店の類	
	ロ	飲食店	23
4項		百貨店・マーケットの類	57
5項	イ	ホテル・旅館・宿泊所	5
	ロ	寄宿舍・下宿・共同住宅	21
6項	イ	病院・診療所・助産所	12
	ロ	養護老人ホーム・介護老人保健施設・乳児院の類	19
	ハ	老人デイサービスセンター・保育所・更正施設の類	39
	ニ	幼稚園・特別支援学校	1
7項		小・中・高・大学・各種学校の類	24
8項		図書館・博物館・美術館の類	
9項	イ	蒸気浴場・熱気浴場の類	
	ロ	イ以外の公衆浴場	1
10項		車両の停車場	
11項		神社・寺院・教会の類	5
12項	イ	工場・作業場	20
	ロ	映画スタジオ・テレビスタジオ	
13項	イ	自動車車庫・駐車場	2
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫	
14項		倉庫	2
15項		前各項に該当しない事業場	88
16項	イ	特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	17
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	1
その他			

資料: 予防課



## 統計6-7 火災予防条例等に基づく主な届出処理状況

本表は平成28年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	届出件数
合計	17,629
	1,999
防火管理者選解任届	908
	81
防災管理者選解任届	16
消防計画作成・変更届	1,128
	101
防災管理消防計画作成・変更届	12
全体の消防計画作成・変更届(防火)	70
全体の消防計画作成・変更届(防災)	5
消防訓練実施計画報告	2,655
	322
防火対象物定期点検報告	373
	33
防災管理点検報告	23
	2
圧縮アセチレンガス等の貯蔵取扱届	142
	21
消防設備等(特殊消防用設備等)の設置届	749
	62
消防設備等(特殊消防用設備等)の着工届	651
	55
消防設備等(特殊消防用設備等)点検結果報告書	8,665
	1,092
防火対象物使用開始届	514
	62
炉設置届	2
	2
厨房設備設置届	2
ボイラー又は給湯湯沸設備設置届	44
	8
乾燥設備設置届	3
	1
発電設備設置届	35
	5
変電設備設置届	70
	3
蓄電設備設置届	33
火災とまぎらわしい煙等の行為の届	779
	73
煙火の打上げ又は仕掛けの届	54
	1
催物の開催届	69
	1
露店等の開設届	414
	52
少量危険物・指定可燃物貯蔵取扱届	73
	15
少量危険物・指定可燃物の廃止届	50
	1
禁止行為の解除承認申請	90
	6

資料: 予防課

\* 下段は瑞穂市

# 統計6-8 用途別消防用設備等設置届処理状況

本表は平成28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	動力消防ポンプ設備	報知設備	自動火災警報設備	ガス漏れ火災警報器	漏電火災警報器	火災通報装置	非常警報設備	避難設備	誘導灯	消防用水	連結送水管	コンセント非常	連結散水設備
合計	998 91	167 15	18 1	40 3	8	1	5 1	378 35				77 7	35 2	42 4	221 23	1	5		
1	イ 23 1	6	1					3				1	4		8				
2	イ 5 1	1						2					1		1				
3	イ 3 40 8	10 2						7 2					5	7 2	11 2				
4	116 4	33 1	1	3				28 2					7		44 1				
5	イ 16 82 5	1 30 1		1				5 32 3				4		1	5 6 1			2	
6	イ 42 56 1 58 12 6	3 5 10 1 1		6 5 1 1				19 7 13 4 2				4 29 1 13	3		7 9 2 18 7 2				
7	42 2	3 1	4 1			1		26 1				3	2	2	1				
8																			
9	イ 1 1													1					
10																			
11	4	1						2					1						
12	イ 70 13	9 1	2		1		4 1	44 11						1	9				
13	イ 2	1													1				
14	38 2	7 1	2				1	21 1						1	6				
15	122 7	21 2	4		5			66 2					6 1	2 2	18 2				
16	イ 222 31 46 5	22 4 3 2	2	20 3 5	2			67 8 30 1				22 6	2 1 2	12 9 1	69 5 2	1	3		
17	1							1											

資料: 予防課(下段は瑞穂市)

## 統計6－9 同意建築物等の構造・工事別件数

本表は平成28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	1,377	1,181	151	45
	63	49	12	2
新築	1,268	1,107	136	25
	49	40	9	
増築	101	71	14	16
	11	9	2	
改築				
移転				
用途変更	8	3	1	4
	3		1	2
大規模の修繕				
大規模の模様替				

資料: 予防課

\* 下段は瑞穂市

## 統計6－10 建築物関係事務処理状況

本表は平成28年度中を表すものです。

(単位:件)

区 分	合 計	確認申請	計画通知	許可申請	仮使用	その他
合 計	2,701	1,318	38	21	4	1,320
	64	59		4		1
4月	205	101	4	3		97
	3	3				
5月	193	109		3		81
	5	5				
6月	246	127	1	1	1	116
	5	3		2		
7月	248	129		1	1	117
	7	7				
8月	255	113	10	2		130
	4	4				
9月	240	107	5	1		127
	3	3				
10月	241	121	1	1		118
	4	4				
11月	224	103	2	2		117
	5	5				
12月	213	82	4	4	1	122
	4	2		1		1
1月	193	83	5	1		104
	9	8		1		
2月	215	105	3	2	1	104
	7	7				
3月	228	138	3			87
	8	8				

資料: 予防課

\* 下段は瑞穂市

## 統計6-11 用途別建築物確認申請等状況

本表は平成28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	1,377	108	112	129	130	125	113	123	107	90	89	110	141
	63	3	5	5	7	4	3	4	5	3	9	7	8
1	1	1											
イ													
ロ	9	1	1	2		1		2	1				1
2													
イ													
ロ	3					1						1	1
ハ													
ニ													
3													
イ													
ロ	14		4	1	2			1	1	1		1	3
	2												2
4	48	5	2	3	3	5	4	10	1	4	4	1	6
	4				1		1		1		1		
5	2	1		1									
イ													
ロ	66	3	2	7	6	5	5	6	3	8	4	9	8
	3							1					2
6	10			1	2			1	3	1	1	1	
イ	1												1
ロ	16	2	5	3				3		1		1	1
ハ	16			4	1	3		1	2	2	2		1
ニ	5	1						1			1		2
	4					1		1	2				
7	20	1		2	1	8	2		1	3		1	1
8													
9													
イ													
ロ													
10													
11	1	1											
	1	1											
12	11	1			1		1	1	2	2	1	1	1
イ	4			1	1					1			1
ロ													
13	3											2	1
イ													
ロ													
14	30	4	3	2	1	3	2		3	3	2	3	4
	2		1								1		
15	88	4	6	11	5	6	3	8	6	10	7	10	12
	4				1	2			1				
16	17	1	1	2	1	1	5	1				2	3
イ	2											2	
ロ	9	1	1	1	1	2	1					1	1
17													
18													
その他	16	1	3	2	1	3	1	2	2			1	
	1		1										
住居等	993	81	84	87	105	86	89	86	80	55	68	75	97
	34	1	3	4	4	2	2	2	3	2	6	5	

資料: 予防課

\* 下段は瑞穂市

# 統計6－12 防火・用途地域別確認申請等同意状況

本表は平成28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		1,377	108	112	129	130	125	113	123	107	90	89	110	141
		63	3	5	5	7	4	3	4	5	3	9	7	8
防 火 地 域	防火地域	7		1	1	2		1					2	
	準防火地域	1,121	91	95	110	106	93	94	100	94	68	73	91	106
		13	2					2		2	1	2	2	2
	指定なし	249	17	16	18	22	32	18	23	13	22	16	17	35
		50	1	5	5	7	4	1	4	3	2	7	5	6
用 途 地 域	第一種住居地域	257	11	25	26	27	16	21	24	22	22	13	22	28
		16		3	2	1	1		2	2		2	2	1
	第二種住居地域	224	22	13	25	16	21	22	22	15	17	19	10	22
		1						1						
	準住居地域	46	4	5	1	1	5	1	6	8	3	3	4	5
	第一種低層住居専用	20	2	2	3	2	3	2	2	1	1	1		1
		2											2	
	第二種低層住居専用	5	4							1				
	第一種中高層住居専用	31	2		3	2	8	2	1	3	3	3		4
		10		1	1		1		2	1	1	1	1	1
	第二種中高層住居専用	296	23	26	30	23	39	21	24	18	15	16	26	35
		3								1		1		1
	近隣商業地域	57	1	6	6	6	1	4	7	9	4	4	5	4
		8	1					2			1	1	1	2
	商業地域	190	15	19	14	25	14	22	12	12	8	15	22	12
		3	1									1	1	
	準工業地域	211	19	15	17	23	12	15	23	16	14	13	17	27
		6				3	1			1		1		
	工業地域	7				4			1	1	1			
		8			1	2						2		3
	工業専用地域													
	指定なし	33	5	1	4	1	6	3	1	1	2	2	4	3
		6	1	1	1	1	1				1			

資料: 予防課

\* 下段は瑞穂市

## 統計6-13 危険物施設等の立入検査状況

本表は平成28年度を表すものです。

(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	871	10	101	42	45	258	1	104	9	117	50	1	1	132
	143	1	12	20	4	25		9	5	18	24			25
立入検査	737	10	104	41	34	177	1	106	9	75	48	1	1	130
	136		11	20	4	26		13	4	9	23			26

資料: 予防課

\* 下段は瑞穂市

## 統計6-14 危険物施設等の許認可状況

本表は平成28年度を表すものです。

(単位:件)

区 分	合 計	製造所	貯蔵取扱所							取扱所				
			屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	給油所		第一種取扱所	第二種取扱所	一般取扱所
										営業用	自家用			
設置許可	9		2		1			1		1	1			3
	5		1	1				1	1	1				
変更許可	34		1			3		2		14	2			12
	8			1		1				5				1
完成検査 前検査	1										1			
完成検査	39		1	3	1	3		3		14	1			13
	9					1		1		6				1
予防規定 認可	5									5				
	1									1				

資料: 予防課

\* 下段は瑞穂市

## 統計6－15 危険物施設等の各種承認及び届出状況

本表は過去5年間を表すものです。

(単位:件)

区 分	仮使用承認	仮貯蔵 仮取扱承認	種類数量 変更届	譲渡引渡届	保安監督者 選解任届	廃止届	資料提出
平成24年度	37		25	11	69	42	258
	9			3	16	4	34
平成25年度	59	2	6	6	48	58	126
	6				20	1	18
平成26年度	38	7	7	1	70	31	126
	3	2	2	2	8		18
平成27年度	20	6	6		48	26	172
	3		1		10		28
平成28年度	28	13	7		79	43	143
	8	1	1		15	4	24

\* 下段は瑞穂市

## 統計6－16 煙火消費の許可状況

本表は過去5年間を表すものです。

(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24年度	26	2	1	1	5	8	3	4			1	1	
平成25年度	20	2		3	7	2		2	1		1		2
平成26年度	18	1		7	4	1	2				1		2
平成27年度	19		1	1	8	3	2	1			1		2
平成28年度	15		1	1	7	2		1			1		2

資料: 予防課

\* 平成13年4月県から委譲

# 統計6－17 危険物保有状況

本表は平成29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2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		871	580	575	5,317,466	8,633,368	4,895,114	358,362	361,130	3,797	120
		143		7,000	888,903	2,089,777	1,184,008	273,566	19,504		
製造所		10			44,119	30,884	23,855	1,095	60,154	170	
		1									
貯蔵所	屋内貯蔵所	101	580	575	236,148	266,654	370,349	169,134	103,365	3,530	120
		12		7,000	6,653	9,770	15,640	11,469	12,504		
	屋外タンク貯蔵所	42			36,200	743,500	798,300		120,000		
		20				376,500	380,265				
	屋内タンク貯蔵所	45			6,000	74,000	363,230		31,000		
		4				6,200	57,500				
	地下タンク貯蔵所	258			325,700	1,936,670	1,998,970	15,000	15,000		
		25			9,500	261,450	418,560		5,000		
	簡易タンク貯蔵所	1			600						
	移動タンク貯蔵所	104			388,600	976,790	422,500				
		9			14,000	94,040	14,500				
	屋外貯蔵所	9			200	26,400	223,753	20,000	3,800		
		5				10,335	46,410	187,000			
取扱所	(営)給油取扱所	117			4,145,767	2,983,514	205,903	107,846			
		18			835,600	587,400	22,150	15,950			
	(自)給油取扱所	50			108,714	773,798	5,500	3,800			
		24			22,150	516,550	600	1,890			
	第1種販売所	1			2,000	4,800					
	第2種販売所	1			5,900	10,000	275		128		
	一般取扱所	132			17,518	806,358	482,479	41,487	27,683	97	
		25			1,000	227,532	228,383	57,257	2,000		

資料: 予防課



## 統計6－18 広報活動状況

本表は平成28年度中を表すものです。

(単位:回・人)

区 分		合 計	見学	研修 等	消防計画			防火クラブ		自治会		各種団体		のそ 広の 報他
					総合 訓練	避難 訓練	消火 訓練	講話 映画	講話	講話 映画	講話	講話 映画	講話	
合計	回	1,795	96	25	320	9	5	5	36	8	19	6	80	1,186
		357	10	1	89	1			5	1	22		38	190
	人員	127,978	6,065	3,148	55,538	3,560	183	270	2,522	1,704	7,851	2,740	8,466	35,931
		24,111	631	15	7,529	302			416	65	1,808		5,195	8,150
4月	回	133	12	2	38			1	7				3	70
		18	2	1	7				1				5	2
	人員	14,032	911	55	12,477			50	391				80	68
		4,144	126	15	2465				105				1433	
5月	回	228	20	1	26				14	1	3		4	159
		19	4		5				1		2			7
	人員	7,794	1340	380	2536				1128	800	156		220	1234
		726	319		246				18		143			
6月	回	197	12	1	32	1		1	5		2	2	5	136
		32	1		10						1		8	12
	人員	17,314	943	47	5936	90		76	480		3996	823	595	4328
		4,725	126		374						26		1761	2438
7月	回	166	5	11	13		1		1	1	1	1	9	123
		10			1				2					7
	人員	13,555	675	1798	1280		10		40	680	900	950	576	6646
		184			24				114					46
8月	回	144	2	8	8			1		1	2	2	7	113
		16	1		2				1		1			11
	人員	7,162	9	82	488			60		70	86	267	214	5886
		989	5		105				179		50			650
9月	回	109	2	1	26	3			2		4	1	7	63
		30			11	1					3		6	9
	人員	16,642	91	685	6,603	2,089			68		1706	700	510	4190
		2,541			852	302					169		683	535
10月	回	153	14		38	2	2		2		2		11	82
		25	2		6					1	1		7	8
	人員	23,849	499		10942	86	113		70		400		2028	9711
		1,880	55		446					65	45		882	387
11月	回	200	20		75	1	1		1	1	4		21	76
		64			21						6		1	36
	人員	17,324	1,328		9,206	80	50		78	50	577		3406	2549
		6,579			2012						899		20	3648
12月	回	119			16	1				2			4	96
		36			10						2		8	16
	人員	3,119			1,410	514				64			490	641
		1,405			574						130		391	310
1月	回	108	1		18	1	1		1				1	85
		30			2									28
	人員	3,288	42		2,371	701	10		68				50	46
		207			207									
2月	回	115	3		9			1	3		1		6	92
		32			3						3		1	25
	人員	1,491	45		976			20	199		30		104	117
		223			71						109		13	30
3月	回	123	5	1	21			1		2			2	91
		45			11						3		2	29
	人員	2,408	182	101	1,313			64		40			193	515
		508			153						237		12	106

資料: 予防課  
下段は瑞穂市

## 統計6-19 女性防火クラブ活動状況

本表は平成28年度中を表すものです。

(単位:人・回)

区 分	設立年月日	クラブ員数	研修会 講習会	広報活動	消火器 取扱訓練	その他	延べ人員
合 計		681	163	104	53	116	3,426
岐阜市木田女性防火クラブ	S36. 4. 1	10	4	2	1	2	35
岐阜市岩野田女性防火クラブ	S50. 3. 1	5	2	2	1	2	34
岐阜市岩野田北女性防火クラブ	S50. 3. 1	7	2	2	1	2	43
岐阜市木之本女性防火クラブ	S50. 3.27	13	3	2	1	3	187
岐阜市茜部女性防火クラブ	S50. 3.29	12	5	2	1	3	66
岐阜市金華女性防火クラブ	S50. 4.25	15	2	2	1	2	34
岐阜市三里女性防火クラブ	S50. 5.16	20	2	2	1	3	58
岐阜市方県女性防火クラブ	S50.10.21	5	3	2	1	3	37
岐阜市本郷女性防火クラブ	S50.11.23	9	4	2	1	2	95
岐阜市三輪北女性防火クラブ	S50.12. 1	6	2	2	1	3	38
岐阜市三輪南女性防火クラブ	S50.12. 1	5	3	2	1	2	40
岐阜市網代女性防火クラブ	S51. 3.11	6	3	2	1	3	20
岐阜市日野女性防火クラブ	S51. 4. 1	17	2	2	1	3	92
岐阜市鶉女性防火クラブ	S51. 4.24	5	4	2	1	3	39
岐阜市七郷女性防火クラブ	S51. 4.25	4	3	3	1	2	32
岐阜市本荘女性防火クラブ	S51. 6. 5	5	4	2	1	2	30
岐阜市加納東女性防火クラブ	S51. 6.10	12	3	2	1	2	53
岐阜市加納西女性防火クラブ	S51. 6.11	10	3	2	1	2	55
岐阜市市橋女性防火クラブ	S51. 7. 8	7	4	2	1	2	79
岐阜市岩女性防火クラブ	S51. 7.10	6	3	4	1	2	56
岐阜市徹明女性防火クラブ	S51.10.20	6	3	2	1	3	49
岐阜市鏡島女性防火クラブ	S51.10.25	10	2	2	1	2	42
岐阜市長良東女性防火クラブ	S52. 2. 6	25	3	4	1	1	148
岐阜市常磐女性防火クラブ	S52. 2.22	25	3	2	1	2	175
岐阜市長良女性防火クラブ	S52. 3.22	3	3	2	1	2	15
岐阜市則武女性防火クラブ	S52. 4. 1	3	4	2	1	2	27
岐阜市京町女性防火クラブ	S52. 5.20	15	4	2	1	3	66
岐阜市長森南女性防火クラブ	S52. 5.23	66	3	1	1	2	270
岐阜市梅林女性防火クラブ	S52. 6.28	24	3	2	1	3	101
岐阜市日置江女性防火クラブ	S52. 7.26	6	3	3	1	2	32
岐阜市芥見女性防火クラブ	S52. 8.20	7	4	1	1	2	31
岐阜市藍川女性防火クラブ	S52.10. 1	9	4	2	1	2	63
岐阜市白山女性防火クラブ	S52.11.21	13	4	2	1	2	65
岐阜市合渡女性防火クラブ	S53. 1.19	42	1	2	1	4	186
岐阜市長森西女性防火クラブ	S53. 1.27	11	3	2	2	2	99
岐阜市鷺山女性防火クラブ	S53. 9. 1	12	4	2	1	2	107
岐阜市早田女性防火クラブ	S53. 9.25	7	3	2	2	3	57
岐阜市厚見女性防火クラブ	S54. 1. 4	13	4	2	1	2	67
岐阜市長良西女性防火クラブ	S54. 5.12	10	5	2	1	2	63
岐阜市島女性防火クラブ	S54. 9. 1	15	4	2	1	2	45
岐阜市黒野女性防火クラブ	S54. 9. 8	69	4	2	1	2	147
岐阜市華陽女性防火クラブ	S55. 1.25	7	4	2	1	2	42
岐阜市長森北女性防火クラブ	S55.11.21	10	3	1	2	2	38
岐阜市長森東女性防火クラブ	S55.11.21	6	4	3	1	2	40
岐阜市明德女性防火クラブ	S57. 4. 1	21	3	2	1	2	73
岐阜市芥見東女性防火クラブ	H 6. 4. 1	34	3	2	1	2	67
岐阜市西郷女性防火クラブ	H 6.11. 1	5	4	2	1	4	41
岐阜市城西女性防火クラブ	H 7. 7. 8	15	3	2	1	2	56
岐阜市芥見南女性防火クラブ	H 8. 4. 2	5	3	2	1	3	30
岐阜市柳津女性防火クラブ	H18. 4. 1	8	4	2	1	2	61

資料: 予防課

## 統計6-20 少年消防クラブ活動状況

本表は平成28年度中を表すものです。

(単位:人・回)

区 分	設立年月日	クラブ員数	研修会 講習会	防火パレード	火災予防 作品製作	その他	延べ人員
合 計		4,298	92	32	38	97	5,401
岐阜市木田少年消防クラブ	S.52.12. 4	79	2		1	4	179
岐阜市徹明少年消防クラブ	S.53. 9.18	55	1	1	1	2	97
岐阜市加納西少年消防クラブ	S.54.12.16	18	3	1	1	2	33
岐阜市長森南少年消防クラブ	S.55. 1.12	405	3	2	1	2	522
岐阜市三里少年消防クラブ	S.55. 4. 6	18	4		1	2	62
岐阜市華陽少年消防クラブ	S.55. 4.12	133	2	1		3	156
岐阜市京町少年消防クラブ	S.55. 4.24	63	1	1		2	92
岐阜市常磐少年消防クラブ	S.55. 5.10	193	4		1	2	583
岐阜市三輪南少年消防クラブ	S.55. 6.20	49	1		1	2	41
岐阜市厚見少年消防クラブ	S.55. 7.22	91	1	1	1	2	101
岐阜市七郷少年消防クラブ	S.55. 9.13	34	1	1	1	2	52
岐阜市長良少年消防クラブ	S.55. 9.13	12	3	2		2	84
岐阜市長良東少年消防クラブ	S.55. 9.22	39	3		1	2	113
岐阜市合渡少年消防クラブ	S.55.11. 8	12	2		1	3	40
岐阜市岩野田少年消防クラブ	S.56. 3. 1	25	4		1	1	74
岐阜市岩野田北少年消防クラブ	S.56. 3. 1	24	1	1	1	2	33
岐阜市本荘少年消防クラブ	S.56. 3. 7	17	5		1	1	93
岐阜市則武少年消防クラブ	S.56.10. 1	76	1		1	1	10
岐阜市金華少年消防クラブ	S.57. 6.19	32	1	2	1	2	50
岐阜市岩少年消防クラブ	S.57. 7.17	120	1		1	2	125
岐阜市日野少年消防クラブ	S.58. 3.22	191	2	1	1	1	127
岐阜市加納東少年消防クラブ	S.58. 5.21	90	2		1	3	137
岐阜市茜部少年消防クラブ	S.58. 6.11	24	2		1	2	45
岐阜市市橋少年消防クラブ	S.58. 7. 9	20	2	1	1	2	43
岐阜市長良西少年消防クラブ	S.58.10. 1	88	3		1	2	190
岐阜市長森東少年消防クラブ	H. 2. 7.14	233	1		1	2	165
岐阜市鶉少年消防クラブ	H. 2. 9.25	34	3	2	1	2	71
岐阜市日置江少年消防クラブ	H. 3.10. 1	139	1	1	1	2	29
岐阜市長森西少年消防クラブ	H. 3.10.12	85	2		1	2	94
岐阜市芥見南少年消防クラブ	H. 3.12.21	43	3	1	1	2	137
岐阜市芥見東少年消防クラブ	H. 3.12.21	139	2	1		2	71
岐阜市島少年消防クラブ	H. 4. 4.24	305	1	1		2	318
岐阜市網代少年消防クラブ	H. 4. 4.25	31	1			2	10
岐阜市白山少年消防クラブ	H. 4. 6.29	30	2	1		3	81
岐阜市鏡島少年消防クラブ	H. 4. 9.12	10					
岐阜市芥見少年消防クラブ	H. 4.11.21	21	1	1		3	49
岐阜市梅林少年消防クラブ	H. 5. 5.28	105	2	1	1	2	97
岐阜市黒野少年消防クラブ	H. 5. 6.24	241	1		1	1	99
岐阜市木之本少年消防クラブ	H. 8. 4. 1	37	3		1	2	87
岐阜市方県少年消防クラブ	H. 9. 8. 1	44	2		1	2	83
岐阜市西郷少年消防クラブ	H.11.10. 1	21	1			2	27
岐阜市鷺山少年消防クラブ	H.12. 1.14	247	1			2	87
岐阜市長森北少年消防クラブ	H.12. 5.30	148	2	2	1	2	148
岐阜市城西少年消防クラブ	H.12. 7.19	185	1		1	3	131
岐阜市三輪北少年消防クラブ	H.12. 9. 1	20	1	1	1	2	31
岐阜市藍川少年消防クラブ	H.12.10. 1	141	1	2	1	2	75
岐阜市早田少年消防クラブ	H.12.11.11	71	2		1	2	210
岐阜市柳津少年消防クラブ	H.18.10. 1	48	3	1	1	2	191
岐阜市明郷少年消防クラブ	H.26. 4. 1	12	1	2	1	2	28

\* 本郷と明徳が統合され明郷少年消防クラブとなった(平成26年度～)

資料: 予防課

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



林野火災防御訓練

# 統計7-1 月別火災状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

\* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分		合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
火災件数（件）		110	9	10	10	10	14	6	6	11	7	8	11	8
		13	1			1	4	2	3	1			1	
火災種別（件）	建物火災	65	7	4	5	5	10	5	5	7	3	1	8	5
		7					3	1	2				1	
	林野火災	1								1				
	車両火災	10		1	1	1	1		1	1	1	1	2	
		1	1											
	その他の火災	34	2	5	4	4	3	1		2	3	6	1	3
		5				1	1	1	1	1				
建物焼損床面積（平方メートル）		3,148	23	4	136	215	730	726	4	416			387	507
		277					253						24	
林野焼損面積（a）		3								2	1			
死者（人）		6	3		1	2								
負傷者（人）		17			1		2	2	1	2		1	5	3
		2					1	1						
焼損棟数（棟）	全焼	17			2		3	3		2			5	2
		3					2						1	
	半焼	5			1	2	2							
	部分焼	33	5	1	4	2	7	3	2	3			3	3
		7					4						3	
	ぼや	36	2	3		4	6	1	3	3	3	3	5	3
		4					1	1	2					
り災世帯（世帯）	全損	11				1	3	2		1			2	2
	半損	7	1		2	1	2						1	
	小損	38	6	3	2	4	9		3	1	1	1	4	4
		13					11	1	1					
り災人員（人）		131	15	7	13	14	33	3	6	6	1	3	13	17
		21					17	1	3					
損害額（千円）	建物	254,618	2,984	512	41,046	3,645	49,090	46,810	478	39,497	21	5	10,466	60,064
		12,837					12,835		2					
		27,108	372	8	4,304	383	5,020	6,138	356	976	21		844	8,686
		6,976					6,976							
	林野													
	車両	2,850		925	108	177	316		54	3	175	415	290	387
		295	267				28							
	その他	539	2		54	16	304	13		15	15	50	56	14
		268				8	4						256	
	合計	258,007	2,986	1,437	41,208	3,838	49,710	46,823	532	39,515	211	470	10,812	60,465
13,400		267			8	12,867		2				256		

資料：予防課

## 統計7-2 月別・原因別火災状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

\* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

(単位：件・千円)

区分	件数	月別件数												損害額 (千円)
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
合計	110	9	10	10	10	14	6	6	11	7	8	11	8	258,007
	13	1			1	4	2	3	1			1		13,400
たばこ	19	3	1	2	2	1	2	1	2		2	1	2	32,967
	2				1			1						8
こんろ	12					3	1	2	1	1		2	2	40,268
	3					1	1	1						23
ストーブ	8	2			1		1					2	2	68,088
ボイラー														
排気管	3		1						1			1		960
電気機器	2		1	1										7,295
電気装置	1										1			409
電灯・電話等配線	2				1		1							16,023
配線器具	2			1				1						8,512
内燃機関														
火あそび	1											1		51
	1					1								
マッチ・ライター	4	1	1		1					1				90
たき火	11		2	1	1	1			1	1	4			442
	1							1						1
溶接機・溶断器														
	1					1								16
灯火	2					1		1						1,991
煙突・煙道	1	1												512
火入れ	2			1		1								
	1						1							
放火	11		2	1	2	3			1	1		1		26,179
放火の疑い	9	1		1	1	1			2		1		2	1,978
	1							1						
衝突の火花	1			1										63
その他	14	1	2	1	1	1	1		3	3		1		31,065
不明・調査中	5					2		1				2		21,114
	3	1				1						1		13,352

資料：予防課

### 統計7-3 用途別・原因別火災状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

\* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分	件数	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突・煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯・電話等配線	配線器具	内燃機関	火あそび	マッチ・ライター	たき火	溶接機・溶断器	灯火	衝突の火花	取灰	火入れ	放火	放火の疑い	その他	不明・調査中	損害額 (千円)	焼損 床面積 (㎡)
合計	110 13	19 2	12 3					8			1	3	2	1	2	2		1	4	11		2	1		2	11	9	14	5	258,007 13,400	3,148 277
建物火災	公会堂																	1													
	飲食店	1																												51	
	物品販売店舗	4	1	1				1						1																76,177	830
	旅館																														
	共同住宅	8 1	1 1	2 1									1													1		2 1		8,602 1	60
	病院	1	1																												
	社会福祉施設																														
	学校	1																								1				71	
	駐車場	1																									1			7	
	工場	2																		1								1		390	30
	倉庫	6 2																									4	2		2,227 12,801	158 277
	事務所	5	2					1							1													1		19,135	296
	複合用途 (特定)	1																								1				25,503	58
	複合用途 (非特定)																														
	その他	4 1																		1						2	2			32 1	
	住宅・併用住宅	31 3	2 2	9				6			1		1						2			2				2	1	2 3		122,423 34	1,716
林野火災	1	1																													
車両火災	10 1											3		1	1	1						1						2	1	2,850 295	
その他の火災	34 5	11 2																1	2	10					2	4	3	2		539 268	

資料：予防課

# 統計7-4 曜日別・時間別火災状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

\* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

曜日 時間(時)	火災件数 (合計)	日	月	火	水	木	金	土	不明	死傷者		り災		建物焼損 床面積 (㎡)	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)	110	19	17	13	10	23	11	12	5	6	17	56	131	3,148	3	254,618		2,850	539	258,007
0～1	3	2		1	8		2			2	2	13	21	277		12,837		295	268	13,400
1～2	3			2	1							3	7	341		18,536			11	18,547
2～3	1			1		1		1						235		10,669			191	10,860
3～4							1													
4～5	1							1											6	6
5～6	3				2			1		1	1	1	1	212		27,244				27,244
6～7	3	2	1							1		4	8	219		17,331		150	1	17,482
7～8	3					2	1			1	1	5	8	133		20,321			3	20,324
8～9	1				1												267			267
9～10	3		2			1					4	3	8	330		5,432		1025	47	6,504
10～11	2			1		2					1	3	9	202	1	7,378		166	55	7,599
11～12	16	1	4	1	2	4	2	2			2	8	20	507		60,519		441	12	60,972
12～13	1	1										1	3			1				1
13～14	6	2	2		1		1					2	4	31		1,983		158	3	2,144
14～15	1				1						1	9	9	253		12,801		28		12829
15～16	3			1	1	1					1	3	7	13		6,795				6,795
16～17	7	2		1		2	1	1		1		4	12	106	2	9,934		220	48	10,202
17～18	2			1	1							2	8			34			4	38
18～19	7	2		1		1	1	2			1	1	2	6		423				423
19～20	7	1	1		1	2		2			1	1	4	30		392			22	414
20～21	2				1		1									1				1
21～22	5	1	1	1		1	1				2	3	8	401		31,083			2	31,085
22～23	3	1			1		1												8	8
23～24	9	1	2	2	1	3						1	1			28		35		63
不明	5	2		1		1	1					4	10	78		2,059				2,059
	5	1			1	1		2			2	2	6	181		28,794		177	41	29,012
	5	2	2				1									73		478	19	570
	1				1									24					256	256
	2		1			1					1	2	4	46		3,602			8	3,610
	1							1								118				118
	3	1	1	1								4	9	75		1,687			51	1,738
	6	1							5			2	3	2		217			19	236



# 統計7-5 気象別火災状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

\* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分	火災件数					建物焼損 床面積 (㎡)	林野焼損 面積(㍔)	損害額（千円）				
	合計	建物	林野	幹 両	その他			合計	建物	林野	幹 両	その他
合計	110 13	65 7	1	10 1	34 5	3,148 277	3	258,007 13,400	254,618 12,837		2,850 295	539 268
天候	快晴	2			2			19				19
	晴	77 10	44 4	1	7 1	2,533 253	3	214,802 13,121	211,861 12,814		2,480 295	461 12
	曇	19 3	12 3		2 1	611 24		42,010 279	41,644 23		307	59 256
	雨	7	5		1	4		236	173		63	
	霧											
	みぞれ											
	雪	2	2					745	745			
	雷雨											
	不明	3	2		1			195	195			
風速	0～3m/s	67 9	36 6		6 1	1,396 24	1	97,283 571	95,110 36		1,764 267	409 268
	3～6m/s	28 4	18 1	1	3 3	1,125 253	2	89,751 12,829	89,024 12,801		651 28	76
	6m/s以上	12	9		1	627		70,778	70,289		435	54
	不明	3	2		1			195	195			
湿度	35%未満	14 2	9 2		1 1	370 253		18,372 12,845	18,149 12,813		166 28	57 4
	35%～55% 未満	37 6	17 2		5 4	1,335 4		118,790 1	117,777 1		887	126
	55%～75% 未満	29 2	18 2	1	2 1	786 24	3	44,446 257	42,845 1		1,440	161 256
	75%以上	28 3	20 1		2 1	657 1		76,298 297	75,746 22		357 267	195 8
	不明	2	1		1			101	101			
風向	無風状態	2	1		1			25				25
	北	6	5		1	262		32,125	31,192		925	8
	北北東	10 1	8		1 1	522 1		28,069 8	27,836		132	101 8
	北東	14 1	8		5 1	243 1		11,702 267	11,353		158 267	191
	東北東	3	3					35	35			
	東											
	東南東	1	1					15	15			
	南東	1			1			175			175	
	南南東	1 1			1 1			63			63	
	南	8 2	4 1		4 1	181 1		28,795 22	28,782 22			13
	南南西	7 1	4 1	1	1 1	517 1	2	46,795 1	46,234 1		559	2
	南西	6 3	1 3		1 4	30 253		415 12,846	393 12,814			22 4
	西南西	4 2	1 1		3 1	13 1		6,790 1	6,790 1			
	西	9 1	4		5 1	20 1		2,282	2,251		6	25
	西北西	12	9		2	381		11,865	11,582		223	60
	北西	20 1	12 1		7 1	918 24	1	80,133 256	79,517		564	52 256
	北北西	3	2		1	61		8,528	8,443		45	40
	不明	3	2		1			195	195			

資料：予防課

# 統計7-6 用途別・中高層建築物火災状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

\* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分		合計	3階	4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階	11階	12階	13階	14階以上	焼損床面積(m <sup>2</sup> )	損害額(千円)
合計		15	7	3	2			2		1					318	43,792
		1								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	百貨店・マーケットの類	1	1													
5	イ ホテル・旅館・宿泊所															
	ロ 寄宿舍・下宿・共同住宅	7	2	2	2			1							15	7,050
		1								1						1
6	イ 病院・診療所・助産所	1								1						
	ロ 老人福祉・救護・更生・児童福祉施設の類															
	ハ 幼稚園・盲学校・ろう学校・養護学校															
7	小・中・高・高専・専修学校・各種学校															
8	図書館・博物館・美術館の類															
9	イ 蒸気浴場・熱気浴場の類															
	ロ イ以外の公衆浴場															
10	車両の停車場															
11	神社・寺院・教会の類															
12	工場・作業場	1	1													1
13	自動車車庫・駐車場															
14	倉庫															
15	前各項に該当しない事業場															
16	イ 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	1						1							58	25,503
	ロ イ以外の複合用途防火対象物															
住宅・その他		4	3	1											245	11,238

資料：予防課

## 統計7-7 覚知別火災状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

\* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分		合計	専用電話 (NTT固定を除く)	専用電話 (NTT固定)	専用電話 (携帯)	加入電話 (固定)	加入電話 (携帯)	警察電話	駆け付け 通報	事後聞知	その他
火災件数 (件)	合計	110		28	50		1	6		25	
		13		2	6			1		4	
	建物火災	65		22	23		1	4		15	
		7		2	4					1	
	林野火災	1			1						
	車両火災	10		2	7					1	
		1			1						
損害額 (千円)	その他の火災	34		4	19			2		9	
		5			1			1		3	
	合計	258,007		89,783	155,261		1,711	10,799		453	
		13,400		23	13,369					8	
	建物	227,510		83,627	132,604		1,318	9,882		79	
		5,861		7	5,854						
	收容物	27,108		5,560	20,083		342	826		297	
		6,976		16	6,960						
建物焼損床面積 (㎡)	林野										
	車両	2,850		363	2,388			45		54	
		295			295						
	その他	539		233	186		51	46		23	
		268			260					8	
	建物焼損床面積 (㎡)	3,148		905	1,945		75	221		2	
		277			277						
林野焼損面積 (a)	死者	6		2	3					1	
	負傷者	17		4	11			1		1	
		2			1					1	
	全焼	17		4	12			1			
		3			3						
	半焼	5		2	1		1	1			
焼損棟数 (棟)	部分焼	33		15	12		1	3		2	
		7		1	6						
	ぼや	36		7	15			1		13	
		4		1	2					1	
り災世帯 (世帯)	全損	11		4	7						
	半損	7		3	2		1	1			
	小損	38		11	14		1	3		9	
		13		2	10					1	
	り災人員	131		38	52		3	16		22	
		21		4	16					1	

資料：予防課

# 統計7-8 地域別火災状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

区分	火災件数（件）					焼損（床）面積		損害額 （千円）	死者 （人）	負傷者 （人）
	合計	建物	林野	車両	その他	建物焼損床面積 （㎡）	林野（a）			
合計	123	72	1	11	39	3,425	3	271,407	6	19
金華	1	1						409		
京町										
明德	3	3				211		29,204	1	
徹明	1	1				16		1,983	2	
梅林	4	4				2		127		1
白山	2	2				2		45		1
華陽	1				1			6		
本郷	6	5			1	192		10,911		2
木之本	1				1					
本荘	2	1		1				72		
日野	2	2				325		15,961		
長良	1	1				314		5,205		4
長良西	4	2		1	1	61		8,461		
長良東	4	2		1	1			207		1
島										
早田	2	1			1	45		1,561	1	
城西										
三里	3	2			1	7		91	1	
鷺山	1			1				925		
加納										
加納西	1	1								
則武	1				1					
常磐	3	1			2	181		28,792		1
長森南	4	4				227		18,348		
長森北	2	1			1			191		
長森西	4	2			2			108		
長森東	4	2		1	1	73		5,454		1
木田										
岩野田	4	4				328		27,913		2
岩野田北										
黒野	2				2					
方県										
茜部										
鶉	2			1	1			32		
西郷	1				1			2		
七郷	2	1			1	4		376		1
市橋	6	2			4			125		
岩	2	2						32		1
鏡島	3				3					
厚見	3	3				16		379		
日置江	2	1			1			1		
芥見	6	5		1		235		10,871		
藍川	3	2			1			728		
芥見東	3	1			2		1	15		
芥見南	1	1				503		60,292		1
合渡	3	2			1	2		22		
三輪南	2	2				374		28,636		1
三輪北	3	1	1	1		30	2	443		
網代	1				1				1	
柳津	4	1		1	2			79		
岐阜市計	110	65	1	10	34	3,148	3	258,007	6	17
生津	2	1		1		253		13,096		1
本田	1	1						22		
穂積	2				2					
牛牧	5	3			2			18		
巢南西	1	1				24		256		
巢南中										
巢南南	2	1			1			8		1
瑞穂市計	13	7		1	5	277		13,400		2

資料：予防課

# 統計7-9 署所別火災状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

区分	火災件数（件）																	焼損(床)面積		損害額 (千円)
	合計	建物	林野	車両	その他	月別												建物 (㎡)	林野 (a)	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
合計	123	72	1	11	39	10	10	10	11	18	8	9	12	7	8	12	8	3,425	3	271,407
中消防署	18	15		1	2	1		2		3	2	2			2	3	3	423		42,679
東分署	12	9		1	2	2			1				5	3			1	738	1	71,210
東南分署	6	3			3					3		1			1	1				299
鵜飼分署	6	4		1	1			2			1			1		2		398		21,415
精華分署	7	2		1	4	2	3	1					1							166
小計	49	33		4	12	5	3	5	1	6	3	3	6	4	3	6	4	1,559	1	135,769
南消防署	9	8			1		2	1	1	2		1			2			243		18,733
西分署	7	3			4	2	1						1		2		1	7		122
柳津分署	8	2		2	4		1	2		1	1		1			1	1			112
小計	24	13		2	9	2	4	3	1	3	1	1	2		4	1	2	250		18,967
北消防署	13	6		3	4		2	1	3	1	1			1		3	1	420		16,359
黒野分署	4				4				2				1	1						2
島分署	5	3			2					1		1		1	1		1	6		398
岩野田分署	7	5			2	1	1	1		2			1			1		509		56,705
三輪分署	8	5	1	1	1	1			3	1	1	1	1					404	2	29,807
小計	37	19	1	4	13	2	3	2	8	5	2	2	3	3	1	4	2	1,339	2	103,271
瑞穂消防署	10	5		1	4	1				4	1	3	1					253		13,136
巢南分署	3	2			1				1		1					1		24		264
小計	13	7		1	5	1			1	4	2	3	1			1		277		13,400

資料：予防課

統計7－10 署所別出場状況

本表は平成28年(平成28年1月1日～平成28年12月31日)を表すものです。

(単位:件・人)

区分	火災 123件		ガス漏れ 5件		虚誤報 43件		非火災 10件		自然災害 1件		救急支援 1,237件		危険物漏洩 油漏れ処理 64件		化学物質漏洩 0件		特別警戒		搜索		通報確認		警防調査		火災調査		演習訓練		広報指導		予防査察		現場調査	
	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	出場数	隊員数
合計	334	2,029	13	67	135	829	27	165	2	7	1,237	4,583	67	255	0	0	0	0	0	0	181	738	1,912	7,297	81	454	656	2,963	1,743	6,540	745	2,608	222	760
中消防署	50	370	1	7	24	203	2	13			151	604	4	20							46	211	130	538	13	81	117	595	58	279	107	392	17	56
東分署	20	119	1	4	5	30					54	216	3	12							2	8	96	382	11	62	74	279	109	530	36	144	16	64
東南分署	28	160			14	78	1	4	1	4	117	468	4	16							15	62	171	694	1	4	8	33	118	490	44	178	27	111
鶴飼分署	29	135			8	27	2	9			47	141	2	6							3	9	137	492	6	64	150	462	121	378	39	117	6	18
精華分署	25	105			11	42	4	21			81	243	7	21							11	33	119	441	3	9	25	120	122	457	37	120	11	33
小計	152	889	2	11	62	380	9	47	1	4	450	1,672	20	75							77	323	653	2,547	34	220	374	1,489	528	2,134	263	951	77	282
南消防署	34	238	2	15	19	138	2	12	1	3	172	688	5	18							21	94	167	657	8	83	77	561	123	468	69	258	34	113
西分署	21	116	1	7	6	36	3	22			81	324	8	35							21	88	59	248	1	4	9	53	54	225	31	134	3	13
柳津分署	7	30			3	18					34	102	6	19							7	21	141	480	5	15	38	150	207	645	77	231	27	81
小計	62	384	3	22	28	192	5	34	1	3	287	1,114	19	72							49	203	367	1,385	14	102	124	764	384	1,338	177	623	64	207
北消防署	47	336	3	9	16	83	4	37			128	512	4	19							10	42	141	591	16	57	25	148	94	317	59	187	22	81
黒野分署	11	66	1	4	2	14	1	4			82	328	4	16							6	24	203	860			32	140	203	904	26	100		
島分署	13	58	1	6	5	18	2	6			81	243	5	15							4	12	128	427	1	6	27	105	70	236	34	105	10	30
岩野田分署	15	72	1	3	4	18	3	15			62	186	2	6							8	24	116	361	7	29	42	171	84	298	34	102	17	51
三輪分署	20	93	2	12	8	39	1	6			44	132	3	9							1	3	109	338	6	27	6	28	149	484	18	57	15	45
小計	106	625	8	34	35	172	11	68	0	0	397	1,401	18	65							29	105	697	2,577	30	119	132	592	600	2,239	171	551	64	207
瑞穂消防署	11	116			7	70	2	16			87	348	7	34							20	88	105	448	2	7	25	112	97	377	97	360	7	34
巢南分署	3	15			3	15					16	48	3	9							6	19	90	340	1	6	1	6	134	452	37	123	10	30
小計	14	131	0	0	10	85	2	16	0	0	103	396	10	43							26	107	195	788	3	13	26	118	231	829	134	483	17	64

資料:消防課

## 統計7-11 初期消火活動実施状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

区分	全火災			建物火災		
	初期消火 実施件数	効果あり 件数	効果なし 件数	初期消火 実施件数	効果あり 件数	効果なし 件数
合計	76	47	29	51	30	21
もみ消した	4	4		2	2	
粉末消火器	24	16	8	16	10	6
水道・浴槽・汲み置き等 の水をかけた	42	24	18	28	15	13
寝具・衣類等をかけた	0			0		
スプリンクラー設備	0			0		
水バケツ	1		1	1		1
粉末消火設備	0			0		
強化液消火器	0			0		
その他	5	3	2	4	3	1

資料：予防課 \* 件数には、事務受託の瑞穂市を含む。

## 統計7-12 天ぷら油火災の発生状況

### 1 こんろの火災に占める割合

区分	合計	天ぷら油火災		天ぷら油火災以外	
		件数	率	件数	率
平成23年	18	8	44.4%	10	55.6%
平成24年	20	12	60.0%	8	40.0%
平成25年	22	8	36.4%	14	63.6%
平成26年	21	7	33.3%	14	66.7%
平成27年	17	8	47.1%	9	52.9%
平成28年	15	7	46.7%	8	53.3%

### 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・来客等		消し忘れ		家族等の談らん・ 食事等		その他	
		件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
平成23年	8			1	12.5%			4	50.0%	2	25.0%	1	12.5%		
平成24年	12	1	8.3%	4	33.3%			1	8.3%	4	33.3%			2	16.7%
平成25年	8			1	12.5%	1	12.5%	1	12.5%	3	37.5%	1	12.5%	1	12.5%
平成26年	7							2	28.6%			3	42.9%	2	28.6%
平成27年	8	2	25.0%	1	12.5%	2	25.0%	2	25.0%			1	12.5%		
平成28年	7	1	14.3%		0.0%	2	28.6%		0.0%			1	14.3%	3	42.9%

資料：予防課 \* 数値には事務受託の瑞穂市を含む。

# 統計7-13 出火原因別火災状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28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	123	72	1	11	39
たばこ	21	7	1		13
こんろ	15	15			
ストーブ	8	8			
ボイラー					
排気管	3			3	
電気機器	2	2			
電気装置	1			1	
電灯・電話等の配線	2	1		1	
配線器具	2	1		1	
内燃機関					
火あそび	2	1			1
マッチ・ライター	4	2			2
たき火	12	2			10
溶接機・溶断機	1	1			
灯火	2	2			
衝突の火花	1			1	
煙突・煙道	1	1			
火入れ	3				3
放火・放火の疑い	21	13			8
その他	14	10		2	2
調査中・不明	8	6		2	

資料：予防課

\* 件数には、事務受託の瑞穂市を含む。



## 統計7-14 火災による死者の状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

（単位：人）

区分		合計	建物 火災	林野 火災	車両 火災	その他 火災	年齢別									
							0 ～ 5	6 ～ 10	11 ～ 20	21 ～ 30	31 ～ 40	41 ～ 50	51 ～ 60	61 ～ 64	65 ～	不 明
合計		6	5			1							1		5	
性別	男	4	4										1		3	
	女	2	1			1									2	
死 因 別	逃げ遅れ	2	2												2	
	着衣着火															
	殺人・自損	1				1									1	
	その他	3	3										1		2	
死 者 区 分	消防職団員															
	応急消火義務者	5	5										1		4	
	自殺者等	1				1									1	
	その他の者															

資料：予防課 \*件数には、事務受託の瑞穂市を含む。

## 統計7-15 火災による負傷者の状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28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		19	18			1		1		1		2	8		7	
性別	男	11	11					1		1		1	4		4	
	女	8	7			1						1	4		3	
程 度 別	重症	1	1												1	
	中等症	9	9									1	5		3	
	軽症	9	8			1		1		1		1	3		3	
傷 病 名	火傷	9	8			1							4		5	
	打撲・骨折															
	一酸化炭素中毒	5	5					1				1	2		1	
	創傷	1	1						1							
	その他	4	4									1	2		1	
負 傷 者 区 分	消防職団員	3	3									1	2			
	応急消火義務者	14	14					1		1		1	5		6	
	消防協力者															
	自殺者等															
	その他の者	2	1			1							1		1	

資料：予防課 \*件数には、事務受託の瑞穂市を含む。

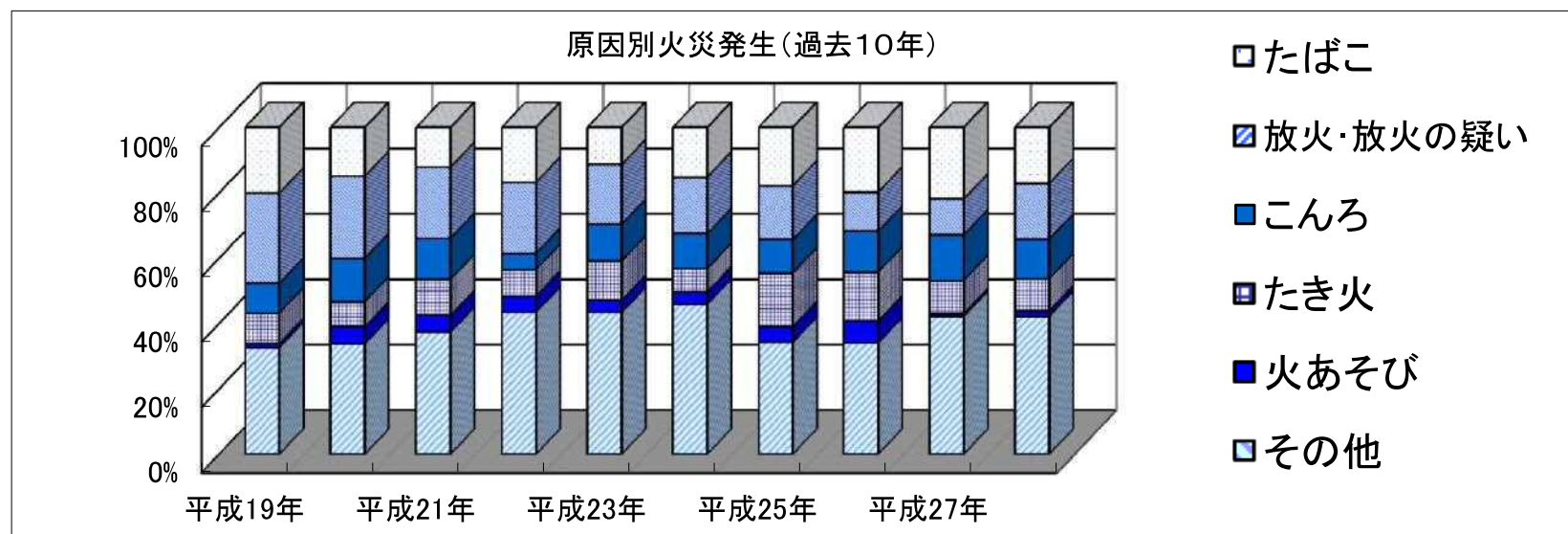
## 原因別火災発生件数の推移(過去10年間)

(単位：件・%)

区分	合計	放火・放火の疑い		たばこ		こんろ		たき火		火あそび		その他	
		件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
平成19年	239	66	27.6%	48	20.1%	22	9.2%	22	9.2%	3	1.3%	78	32.6%
平成20年	195	49	25.1%	29	14.9%	26	13.3%	15	7.7%	10	5.1%	66	33.8%
平成21年	198	43	21.7%	24	12.1%	25	12.6%	22	11.1%	10	5.1%	74	37.4%
平成22年	161	35	21.7%	27	16.8%	8	5.0%	13	8.1%	8	5.0%	70	43.5%
平成23年	159	29	18.2%	18	11.3%	18	11.3%	19	11.9%	6	3.8%	69	43.4%
平成24年	185	32	17.3%	28	15.1%	20	10.8%	13	7.0%	7	3.8%	85	45.9%
平成25年	213	35	16.4%	38	17.8%	22	10.3%	35	16.4%	10	4.7%	73	34.3%
平成26年	167	20	12.0%	33	19.8%	21	12.6%	25	15.0%	11	6.6%	57	34.1%
平成27年	128	14	10.9%	28	21.9%	18	14.1%	13	10.2%	1	0.8%	54	42.2%
平成28年	123	21	17.1%	21	17.1%	15	12.2%	12	9.8%	2	1.6%	52	42.3%

資料：予防課

\* 数値には事務受託の瑞穂市を含む。



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）	焼損床面積（㎡）
平成19年	209,656	4,153
平成20年	170,548	2,912
平成21年	210,688	4,150
平成22年	182,416	2,700
平成23年	103,876	2,165
平成24年	154,542	2,660
平成25年	81,971	2,160
平成26年	172,385	2,493
平成27年	525,458	3,560
平成28年	271,407	3,425

資料：予防課

\* 数値には、事務受託の瑞穂市を含む。

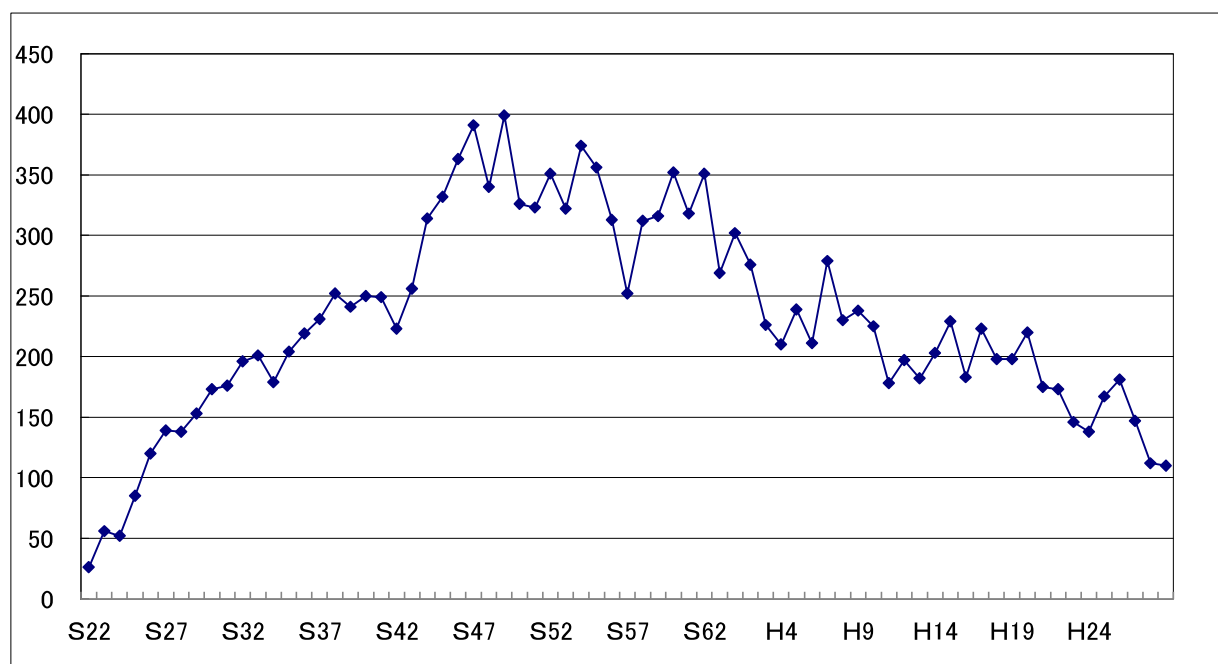
## 統計7-18 年別火災状況(岐阜市)

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

区分	合計	出火件数（件）					死傷者（人）		焼損面積		損害額 （千円）
		建物	林野	車両	船舶	その他	死者	負傷者	建物 （平方メートル）	林野 （a）	
H元	276	145	11	23		97	9	18	4,454	128	250,276
H2	226	117	15	28		66	13	10	1,258	230	83,254
H3	210	123	8	29		50	8	18	3,009	10	296,822
H4	239	150	7	17		65	11	30	4,740	14	327,996
H5	211	143	14	18		36	8	38	4,463	469	281,028
H6	279	131	14	23		111	8	22	3,628	103	237,916
H7	230	119	12	27		72	4	29	1,900	60	152,834
H8	238	135	7	36	1	59	5	21	3,516	193	256,648
H9	225	133	8	26	1	57	9	30	3,988	9	306,308
H10	178	97	4	29		48	7	31	5,218	89	279,174
H11	197	121	8	33		35	5	24	2,964	24	211,806
H12	182	98	7	31		46	7	40	2,728	137	231,631
H13	203	97	3	25		78	10	19	3,646	526	260,800
H14	229	126	7	20		76	14	37	5,021	25,057	450,434
H15	183	117	2	16		48	6	31	4,685	1	354,448
H16	223	129	5	19		70	7	32	2,958	20	128,899
H17	198	121	8	21		48	6	27	2,475	8	232,141
H18	198	102	2	21		73	5	21	2,522	1	191,500
H19	220	124	7	17		72	3	34	4,121	4	201,865
H20	175	101	3	18		53	5	38	2,910	13	169,877
H21	173	94	2	17		60	6	29	4,149		208,939
H22	146	75	7	13		51	7	25	2,413	34	149,127
H23	138	75		13		50	7	8	1,885		87,676
H24	167	75		20		72	8	24	2,470		134,549
H25	181	88	5	9		79	4	20	1,608	48	46,125
H26	147	82	2	5		58	8	29	2,329	4	130,908
H27	112	69	1	8		34	8	16	3,262		490,458
H28	110	65	1	10		34	6	17	3,148	3	258,007

資料：予防課

件数



統計7-19 年別火災状況（瑞穂市）

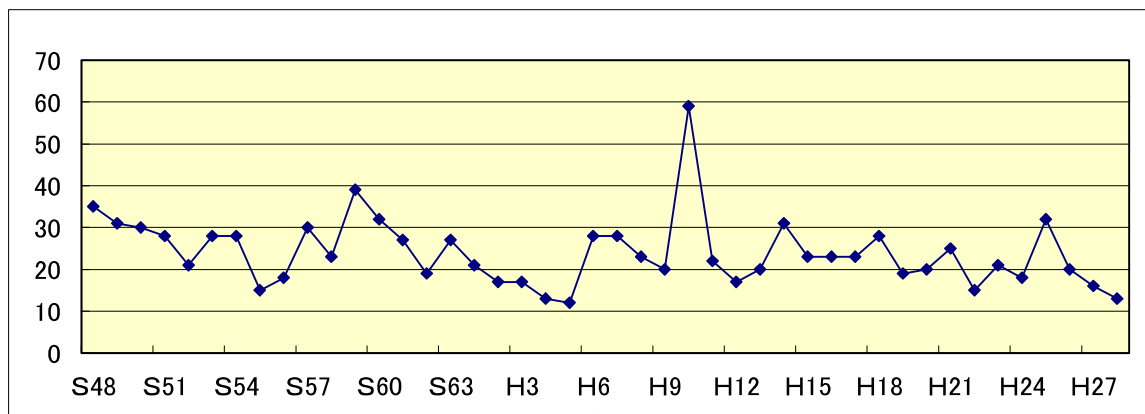
区分	合計	出火件数（件）				死傷者（人）		焼損面積		損害額 （千円）
		建物	林野	車両	その他	死者	負傷者	建物 （平方メートル）	林野 （a）	
S47	13	9		1	3			163		3,061
S48	35	14		2	19			31		514
S49	31	8			23		1	46		1,467
S50	30	14			16		2	1,198		32,076
S51	28	14		2	12		3	265		31,323
S52	21	9		1	11	1	1	109		6,119
S53	28	8			20			240		7,920
S54	28	10		1	17		2	99		7,910
S55	15	9			6		2	189		6,315
S56	18	9			9		4	815		55,678
S57	30	8		2	20		1	29		1,222
S58	23	7		2	14			28		4,527
S59	39	14	1	4	20		3	572	1	49,433
S60	32	16		2	14		1	485		14,476
S61	27	12		2	13			317		14,623
S62	19	7		2	10		1			627
S63	27	17		1	9		5	206		13,675
H元	21	12			9		2	226		9,396
H2	17	8		3	6		1			403
H3	17	13			4	1	3	125		3,636
H4	13	10		1	2			595		39,544
H5	12	7		1	4			20		17,687
H6	28	15		5	8		3	1,210		53,216
H7	28	4		6	18		2	187		9,523
H8	23	9		3	11		2	116		17,685
H9	20	8			12		1	502		44,876
H10	59	36		4	19	1	2	654		20,436
H11	22	11		5	6	1	4	138		20,008
H12	17	6		2	9		2	58		3,104
H13	20	9		3	8	1	2	95		4,642
H14	31	9		2	20	1	4	236		21,557
H15	23	12		2	9		2	129		12,232
H16	23	14		3	6		2	139		11,619
H17	23	10		2	11		2	417		27,986
H18	28	11		4	13	1	2	379		25,879
H19	19	10		1	8		3	32		7,791
H20	20	9		4	7			2		671
H21	25	7		4	14			1		1,749
H22	15	10			5			287		33,289
H23	21	4		2	15			280		16,200
H24	18	10		3	5		1	190		19,993
H25	32	13		5	14	2	4	552		35,846
H26	20	10		1	9		2	164		41,477
H27	16	8		1	7		2	298		35,000
H28	13	7		1	5		2	277		13,400

資料：予防課

\* 昭和47年 4月 1日 穂積町から消防事務受託開始。

\* 平成15年 5月 1日 瑞穂市（旧穂積町区域）から消防事務受託開始。

\* 平成20年 4月 1日から瑞穂市全域の消防事務受託を開始。



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](#)



岐阜市救急技術検証会

## 統計8－1 救急活動状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

区分		合計	岐阜市	瑞穂市	管轄外
合計	出場件数	20,890	19,098	1,776	16
	搬送件数	19,145	17,477	1,653	15
	搬送人員	19,434	17,733	1,686	15
火災	出場件数	106	94	12	
	搬送件数	18	16	2	
	搬送人員	19	17	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	29	23	6	
	搬送件数	4	3	1	
	搬送人員	4	3	1	
交通事故	出場件数	2,279	2,034	236	9
	搬送件数	2,102	1,875	219	8
	搬送人員	2,357	2,103	246	8
労働災害	出場件数	137	117	20	
	搬送件数	133	113	20	
	搬送人員	133	113	20	
運動競技	出場件数	188	170	18	
	搬送件数	184	166	18	
	搬送人員	189	170	19	
一般負傷	出場件数	3,161	2,921	239	1
	搬送件数	2,962	2,733	228	1
	搬送人員	2,969	2,739	229	1
加害	出場件数	98	91	7	
	搬送件数	77	72	5	
	搬送人員	80	74	6	
自損行為	出場件数	155	148	7	
	搬送件数	118	112	6	
	搬送人員	118	112	6	
急病	出場件数	12,866	11,711	1,149	6
	搬送件数	11,798	10,710	1,082	6
	搬送人員	11,808	10,718	1,084	6
その他	出場件数	1,871	1,789	82	
	搬送件数	1,749	1,677	72	
	搬送人員	1,757	1,684	73	

資料：救急課



## 統計8－2 救急隊別救急活動状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28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	20,890	19,145	19,434	1,741	4
中消防署救急隊	2,888	2,551	2,572	336	1
東分署救急隊	959	897	911	62	
東南分署救急隊	1,746	1,606	1,627	139	1
鵜飼分署救急隊	921	846	861	75	
精華分署救急隊	1,734	1,598	1,631	136	
南消防署救急隊	2,210	1,992	2,012	218	
西分署救急隊	1,460	1,353	1,392	107	
柳津分署救急隊	879	834	855	45	
北消防署救急隊	1,835	1,678	1,699	156	1
黒野分署救急隊	1,129	1,007	1,017	121	1
島分署救急隊	1,484	1,369	1,389	115	
岩野田分署救急隊	1,203	1,126	1,145	77	
三輪分署救急隊	700	663	669	37	
瑞穂消防署救急隊	1,220	1,132	1,153	88	
巢南分署救急隊	522	493	501	29	

資料：救急課

## 統計8－3 覚知別救急出場件数

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

区分	合計	119	医療情報サービス電話	警察電話	加入電話	駆け付け通報	緊急通報	自己覚知	その他
合計	20,890	20,117		193	131	133	146	170	
岐阜市	19,098	18,408		181	109	103	145	152	
瑞穂市	1,776	1,696		12	20	30	1	17	
管轄外	16	13			2			1	

資料：救急課

# 統計8-4 曜日別・月別救急活動状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28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	3,063	21		1	300	27	16	464	9	23	1,860	327		1	14	2,829	2,875	233
	火	2,917	14		5	344	22	10	396	18	25	1,773	292		1	17	2,674	2,702	242
	水	2,963	18		2	359	24	17	451	17	25	1,767	268	1		14	2,729	2,766	233
	木	2,844	17		4	322	18	19	422	11	18	1,756	243			14	2,620	2,650	224
	金	3,215	12		6	380	23	18	489	10	30	1,884	347			16	2,956	3,006	259
	土	3,009	8		4	307	18	42	463	7	14	1,934	184	1		27	2,730	2,777	278
	日	2,879	16		7	267	5	66	476	26	20	1,892	91			13	2,607	2,658	272
合計		20,890	106		29	2,279	137	188	3,161	98	155	12,866	1,752	2	2	115	19,145	19,434	1,741
月別	1月	1,841	8		3	160	10	6	288	8	14	1,194	138			12	1,681	1,705	160
	2月	1,727	11			163	12	7	218	7	8	1,127	158	1		15	1,583	1,602	143
	3月	1,819	11		3	202	9	8	243	7	14	1,157	154			11	1,662	1,682	157
	4月	1,640	6		6	180	9	12	241	8	13	1,019	138			8	1,521	1,547	119
	5月	1,621	17		1	171	12	22	222	9	16	999	147	1		4	1,478	1,510	142
	6月	1,618	11			183	11	15	237	8	13	993	140			7	1,495	1,519	123
	7月	1,846	7		1	218	13	29	307	8	14	1,091	147			11	1,695	1,715	151
	8月	1,816	9		7	205	20	18	280	10	10	1,086	162		1	8	1,661	1,689	154
	9月	1,578	5		4	192	10	20	237	7	13	973	110			7	1,434	1,459	144
	10月	1,779	4		1	210	15	25	298	4	14	1,042	152			14	1,637	1,657	142
	11月	1,690	11		3	183	4	15	276	9	16	1,022	141			10	1,555	1,577	135
	12月	1,915	6			212	12	11	314	13	10	1,163	165		1	8	1,743	1,772	171

資料：救急課

## 統計8-5 救急活動状況(過去5年間)

本表は平成24年～平成28年（各年1月1日～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	不搬送
平成24年	出場件数	19,920	19	1	7	2,491	117	156	3,074	128	247	12,006	1,674	1,636
	搬送件数	18,279	19	1	2	2,305	115	154	2,905	101	169	10,911	1,597	
	搬送人員	18,628	21	1	2	2,598	115	161	2,932	104	169	10,922	1,603	
平成25年	出場件数	20,018	124	1	4	2,512	186	164	2,962	103	220	12,030	1,712	1,659
	搬送件数	18,351	24	1		2,333	184	163	2,767	88	156	10,990	1,645	
	搬送人員	18,660	25	1		2,621	186	168	2,775	89	156	10,993	1,646	
平成26年	出場件数	20,242	122	4	20	2,428	176	162	3,061	91	188	12,269	1,721	1,545
	搬送件数	18,690	21	2	1	2,273	174	159	2,881	80	141	11,320	1,638	
	搬送人員	19,019	28	2	1	2,565	174	163	2,889	85	141	11,329	1,642	
平成27年	出場件数	20,369	95		29	2,254	155	221	3,127	96	162	12,468	1,762	1,592
	搬送件数	18,773	17		8	2,095	153	219	2,937	78	106	11,479	1,681	
	搬送人員	19,047	17		8	2,335	153	222	2,949	82	106	11,491	1,684	
平成28年	出場件数	20,890	106		29	2,279	137	188	3,161	98	155	12,866	1,871	1,741
	搬送件数	19,145	18		4	2,102	133	184	2,962	77	118	11,798	1,749	
	搬送人員	19,434	19		4	2,357	133	189	2,969	80	118	11,808	1,757	

資料：救急課

\* 区分の「不搬送」は、出場件数の内数。

\* 搬送件数は、傷病者の搬送件数。

統計8-6 事故種別・医療機関別搬送人員

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

（単位：人）

区分		合計		火災		自然災害事故		水難事故		交通事故		労働災害事故		運動競技事故		一般負傷		加害		自損行為		急病		その他	
			管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外
合計（A）+（B）		19,434	2,573	19	1			4	1	2,357	331	133	28	189	24	2,969	361	80	4	118	15	11,808	1,613	1,757	195
救急告示医療機関	国立	1,076		5				1		59		9		5		43		1		12		568		373	
	公立	4,485	584	3						264	53	18	5	33	8	490	61	12		45	2	3,140	391	480	64
	公的	5,864	595	8				1		513	85	39	4	57	4	930	112	20	3	36	1	3,706	336	554	50
	私的	病院	7,600	1,342	3	1		2	1	1,459	193	63	19	94	12	1,453	187	47	1	22	10	4,149	847	308	71
		診療所	9	1																		9	1		
	小計	19,034	2,522	19	1			4	1	2,295	331	129	28	189	24	2,916	360	80	4	115	13	11,572	1,575	1,715	185
その他の医療機関	国立	1	1																			1	1		
	公立																								
	公的																								
	私的	病院	190	36						2						20	1			3	2	135	27	30	6
		診療所	209	14						60		4				33						100	10	12	4
	小計	400	51							62		4				53	1			3	2	236	38	42	10
計	国立	1,077	1	5				1		59		9		5		43		1		12		569	1	373	
	公立	4,485	584	3						264	53	18	5	33	8	490	61	12		45	2	3,140	391	480	64
	公的	5,864	595	8				1		513	85	39	4	57	4	930	112	20	3	36	1	3,706	336	554	50
	私的	病院	7,790	1,378	3	1		2	1	1,461	193	63	19	94	12	1,473	188	47	1	25	12	4,284	874	338	77
		診療所	218	15						60		4				33						109	11	12	4
	小計（A）	19,434	2,573	19	1			4	1	2,357	331	133	28	189	24	2,969	361	80	4	118	15	11,808	1,613	1,757	195
のそ場の所他	接骨院等																								
	その他																								
	小計（B）																								

資料：救急課

## 統計 8 - 7

## 地域別救急活動状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

区分	出場件数	搬送件数	搬送人員	医師・資器材搬送件数	不搬送
合計	20,890	19,145	19,434	5	1,741
金華	281	257	259		24
京町	283	265	266		18
明德	469	399	403		70
徹明	794	662	664		132
梅林	458	404	410		54
白山	406	373	375		33
華陽	286	254	254		32
本郷	414	364	370		50
木之本	398	356	363		42
本荘	539	494	498	1	45
日野	291	276	279		15
長良	327	300	304		27
長良西	564	523	527		41
長良東	449	420	433		29
島	465	436	441		29
早田	611	560	564		51
城西	293	269	272		24
三里	606	565	579		41
鷺山	478	438	443		40
加納	320	296	298		24
加納西	427	384	387		43
則武	315	291	297		24
常磐	218	204	206		14
長森南	491	444	449		47
長森北	304	278	281	2	24
長森西	451	420	433		31
長森東	270	247	250		23
木田	118	110	110		8
岩野田	405	376	383		29
岩野田北	191	178	181		13
黒野	688	600	606	2	86
方県	104	99	99		5
茜部	698	636	644		62
鶉	419	385	398		34
西郷	256	229	235		27
七郷	364	339	342		25
市橋	753	709	728		44
岩	202	188	191		14
鏡島	489	447	457		42
厚見	582	533	542		49
日置江	160	150	155		10
芥見	341	312	322		29
藍川	204	189	189		15
芥見東	364	344	345		20
芥見南	146	140	140		6
合渡	344	331	341		13
三輪南	285	269	271		16
三輪北	108	102	106		6
網代	95	84	85		11
柳津	574	548	558		26
岐阜市 計	19,098	17,477	17,733	5	1,617
生津	192	187	195		5
本田	249	230	233		19
穂積	572	526	537		46
牛牧	346	319	325		27
巢南西	111	106	108		5
巢南中	154	139	140		15
巢南南	152	146	148		6
瑞穂市 計	1,776	1,653	1,686		123
管轄外	16	15	15		1

資料：救急課

## 統計 8-8

## 救急隊員が行った応急処置件数

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

（単位：人）

事故種別 応急処置対象人員 処置項目	急病	交通事故	一般負傷	左記以外	計
	11,797	2,353	2,950	2,294	19,394
保温	1,748 (4.1)	190 (2.3)	301 (3.0)	349 (4.4)	2,588 (3.7)
酸素吸入	2,363 (5.5)	118 (1.4)	171 (1.7)	614 (7.7)	3,266 (4.7)
固定	72 (0.2)	1,129 (13.8)	371 (3.7)	128 (1.6)	1,700 (2.5)
被覆	38 (0.1)	375 (4.6)	699 (6.9)	137 (1.7)	1,249 (1.8)
止血	78 (0.2)	80 (1.0)	268 (2.6)	57 (0.7)	483 (0.7)
心肺蘇生	341 (0.8)	9 (0.1)	55 (0.5)	20 (0.3)	425 (0.6)
人工呼吸	49 (0.1)	0 (0.0)	3 (0.0)	7 (0.1)	59 (0.1)
血中酸素飽和度測定	11,489 (26.8)	2,340 (28.6)	2,898 (28.6)	2,262 (28.3)	18,989 (27.4)
血圧測定	11,202 (26.1)	2,301 (28.1)	2,796 (27.6)	2,215 (27.7)	18,514 (26.7)
心電図測定	9,543 (22.2)	758 (9.3)	1,476 (14.6)	1,398 (17.5)	13,175 (19.0)
心音・呼吸音聴取	1,467 (3.4)	407 (5.0)	231 (2.3)	129 (1.6)	2,234 (3.2)
在宅療法	146 (0.3)	0 (0.0)	12 (0.1)	3 (0.0)	161 (0.2)
気道確保	609 (1.4)	23 (0.3)	74 (0.7)	43 (0.5)	749 (1.1)
用手	453	20	37	34	544
ラリングアルチューブ等	144	2	15	8	169
経鼻エアウェイ	8	1	1	0	10
喉頭鏡・鉗子等	2	0	8	0	10
気管内チューブ	2	0	13	1	16
ビデオ喉頭鏡	0	0	2	0	2
除細動	29 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	31 (0.0)
静脈路確保	74 (0.2)	2 (0.0)	12 (0.1)	3 (0.0)	91 (0.1)
CPA前静脈路確保	11	1	0	0	12
薬剤投与	23 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	25 (0.0)
血糖測定	11 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	11 (0.0)
ブドウ糖投与	5 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.0)
その他	3,641 (8.5)	452 (5.5)	768 (7.6)	620 (7.8)	5,481 (7.9)
計	42,928 (100.0)	8,184 (100.0)	10,137 (100.0)	7,987 (100.0)	69,236 (100.0)

資料：救急課

\*（ ）は構成比を示し、単位は%である。

\* 構成比の合計は、端数整理の関係で100%とならない場合がある。

## 統計8－9 事故種別・年齢区分別搬送人員

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28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	9,816	11		3	1,169	100	149	1,411	54	43	6,034	842
	女	9,618	8		1	1,188	33	40	1,558	26	75	5,774	915
新生児	男	11				1						3	7
	女	5										3	2
乳幼児	男	531				36			144			340	11
	女	368				25			86	1		241	15
少年	男	472	1			150	1	69	91	6	2	142	10
	女	310				95	1	21	28	2	2	157	4
成人	男	3,303	5		2	696	77	78	302	39	34	1,859	211
	女	3,220	5		1	722	24	18	248	17	59	1,833	293
高齢者	男	5,499	5		1	286	22	2	874	9	7	3,690	603
	女	5,715	3			346	8	1	1,196	6	14	3,540	601

資料：救急課

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

\* 成人 満18歳以上満65歳未満  
 \* 高齢者 満65歳以上

## 統計 8 - 10

## 事故種別・年齢区分別搬送構成比

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28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）	高齢者	（率）
合計	19,434	915	4.7%	782	4.0%	6,523	33.6%	11,214	57.7%
火災	19			1	5.3%	10	52.6%	8	42.1%
自然災害									
水難事故	4					3	75.0%	1	25.0%
交通事故	2,357	62	2.6%	245	10.4%	1,418	60.2%	632	26.8%
労働災害	133			2	1.5%	101	75.9%	30	22.6%
運動競技	189			90	47.6%	96	50.8%	3	1.6%
一般負傷	2,969	230	7.7%	119	4.0%	550	18.5%	2,070	69.7%
加害	80	1	1.3%	8	10.0%	56	70.0%	15	18.8%
自損行為	118			4	3.4%	93	78.8%	21	17.8%
急病	11,808	587	5.0%	299	2.5%	3,692	31.3%	7,230	61.2%
その他	1,757	35	2.0%	14	0.8%	504	28.7%	1,204	68.5%

資料：救急課

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

\* 成人 満18歳以上満65歳未満  
 \* 高齢者 満65歳以上



## 統計8-11 事故種別・傷病程度別搬送人員

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

（単位：人）

事故種別		合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
傷病程度	性別												
合計	男	9816	11		3	1169	100	149	1411	54	43	6034	842
	女	9618	8		1	1188	33	40	1558	26	75	5774	915
死亡	男	75				4			7	1	3	60	
	女	77				2			9		2	64	
重症	男	1243	2			53	13	7	96	1	11	768	292
	女	1223			1	37	4	1	190		8	656	326
中等症	男	4254	5		1	242	47	57	445	9	14	2950	484
	女	3974	4			225	5	14	599	10	30	2555	532
軽症	男	4243	4		2	870	40	85	863	42	15	2256	66
	女	4344	4			924	24	25	760	16	35	2499	57
その他	男	1								1			
	女												

資料：救急課

## 統計8-12 事故種別不搬送理由件数

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

区分	合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
合計	1,741	88		25	177	4	4	199	21	37	1,068	118
緊急性なし	243	1		1	14		2	31	2	4	174	14
傷病者なし	173	64		7	33	2		9	3		37	18
拒否	668	3		1	98	1	2	107	12	2	431	11
酩酊	84				6			6			71	1
死亡	259	4		9	2	1		13	1	27	202	
現場処置	3				1			2				
誤報・いたづら	119	10						2	1		48	58
その他	192	6		7	23			29	2	4	105	16

資料：救急課

# 統計8-13 時間別・事故別出場件数

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28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	資器材	その他
合計	20,890	106		29	2,279	137	188	3,161	98	155	12,866	1,752	2	2	115
0 ～ 1 時	509	5			29			65	8	5	375	21			1
1 ～ 2 時	472	1			19			49	1	5	385	8			4
2 ～ 3 時	355	1			19			31	4	4	286	7			3
3 ～ 4 時	385				15			44	5	4	303	9			5
4 ～ 5 時	403				30			50	3	1	309	8			2
5 ～ 6 時	419	3		2	28	2		55	5	5	308	7			4
6 ～ 7 時	618	3		1	81	2		99	3	5	410	8			6
7 ～ 8 時	795	3			110	4	1	117	3	8	534	9			6
8 ～ 9 時	1,080	5		2	159	8	2	155		6	707	30			6
9 ～ 10 時	1,305	4		1	136	14	10	192	2	10	750	181		1	4
10 ～ 11 時	1,337	13		1	157	11	12	207	2	7	693	229			5
11 ～ 12 時	1,250	10		2	132	13	27	206	4	7	639	207		1	2
12 ～ 13 時	1,237	2		2	154	5	18	217	1	5	632	196	1		4
13 ～ 14 時	1,135	6		2	114	9	26	186	3	10	642	135			2
14 ～ 15 時	1,026	3		2	106	9	24	172	4	9	595	94	1		7
15 ～ 16 時	1,056	8		2	122	20	18	183	2	4	586	104			7
16 ～ 17 時	1,066	4		3	146	16	15	198	3	7	565	102			7
17 ～ 18 時	1,144	12		3	179	5	11	174	3	11	631	108			7
18 ～ 19 時	1,088	1		3	160	2	10	175	5	9	612	105			6
19 ～ 20 時	1,028	6			114	2	4	158	6	8	661	65			4
20 ～ 21 時	880	5			88	6	6	111	3	10	608	39			4
21 ～ 22 時	901	3		3	76	2	4	140	6	8	622	31			6
22 ～ 23 時	759	3			53	5		96	13	4	549	27			9
23 ～ 24 時	642	5			52	2		81	9	3	464	22			4

資料：救急課

# 統計8－14 診療科目別・傷病程度別搬送人員

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28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	19,434	152	2,466	8,228	8,587	1
内科	9,706	133	1,135	4,765	3,673	
外科	4,791	16	283	1,312	3,179	1
整形外科	1,456		233	593	630	
脳神経外科	898		406	371	121	
小児科	825	1	15	280	529	
循環器科	534	1	194	254	85	
産婦人科	271		48	194	29	
消化器科	242		49	158	35	
呼吸器科	188	1	48	112	27	
精神科	124		23	59	42	
泌尿器科	121		15	47	59	
耳鼻咽喉科	188		1	49	138	
神経科	6		2	2	2	
眼科	20		1	9	10	
心臓外科	12		8	4		
口腔外科	12			4	8	
皮膚科	9			3	6	
小児外科	10		1	2	7	
胸部外科	3		2		1	
歯科	6			1	5	
熱傷科						
ICU・CCU・NICU						
肛門科						
麻酔科						
その他	12		2	9	1	

資料：救急課

## 統計8-15 年別救急活動状況

(単位：件・人)

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

(単位：件・人)

区分	出場件数			搬送件数		搬送人員	
	合 計	岐阜市	瑞穂市	岐阜市	瑞穂市	岐阜市	瑞穂市
平成12年	13,172	12,356	816	11,411	751	12,100	812
平成13年	13,625	12,812	813	11,742	756	12,423	816
平成14年	14,288	13,368	920	12,353	862	12,905	931
平成15年	15,040	14,136	904	13,039	848	13,588	889
平成16年	15,844	14,832	1,012	13,732	946	14,234	1,015
平成17年	17,196	16,090	1,106	14,831	1,031	15,266	1,105
平成18年	17,928	16,771	1,157	15,410	1,074	15,884	1,126
平成19年	17,520	16,348	1,172	15,098	1,095	15,459	1,139
平成20年	17,223	15,910	1,313	14,509	1,245	14,857	1,292
平成21年	17,602	16,188	1,414	14,633	1,323	14,881	1,367
平成22年	18,867	17,294	1,573	15,640	1,436	15,937	1,465
平成23年	19,455	17,708	1,747	16,090	1,621	16,340	1,658
平成24年	19,920	18,193	1,727	16,699	1,580	17,008	1,620
平成25年	20,018	18,347	1,671	16,813	1,538	17,065	1,595
平成26年	20,242	18,543	1,699	17,130	1,560	17,405	1,614
平成27年	20,369	18,729	1,640	17,265	1,508	17,507	1,540
平成28年	20,890	19,114	1,776	17,492	1,653	17,748	1,686

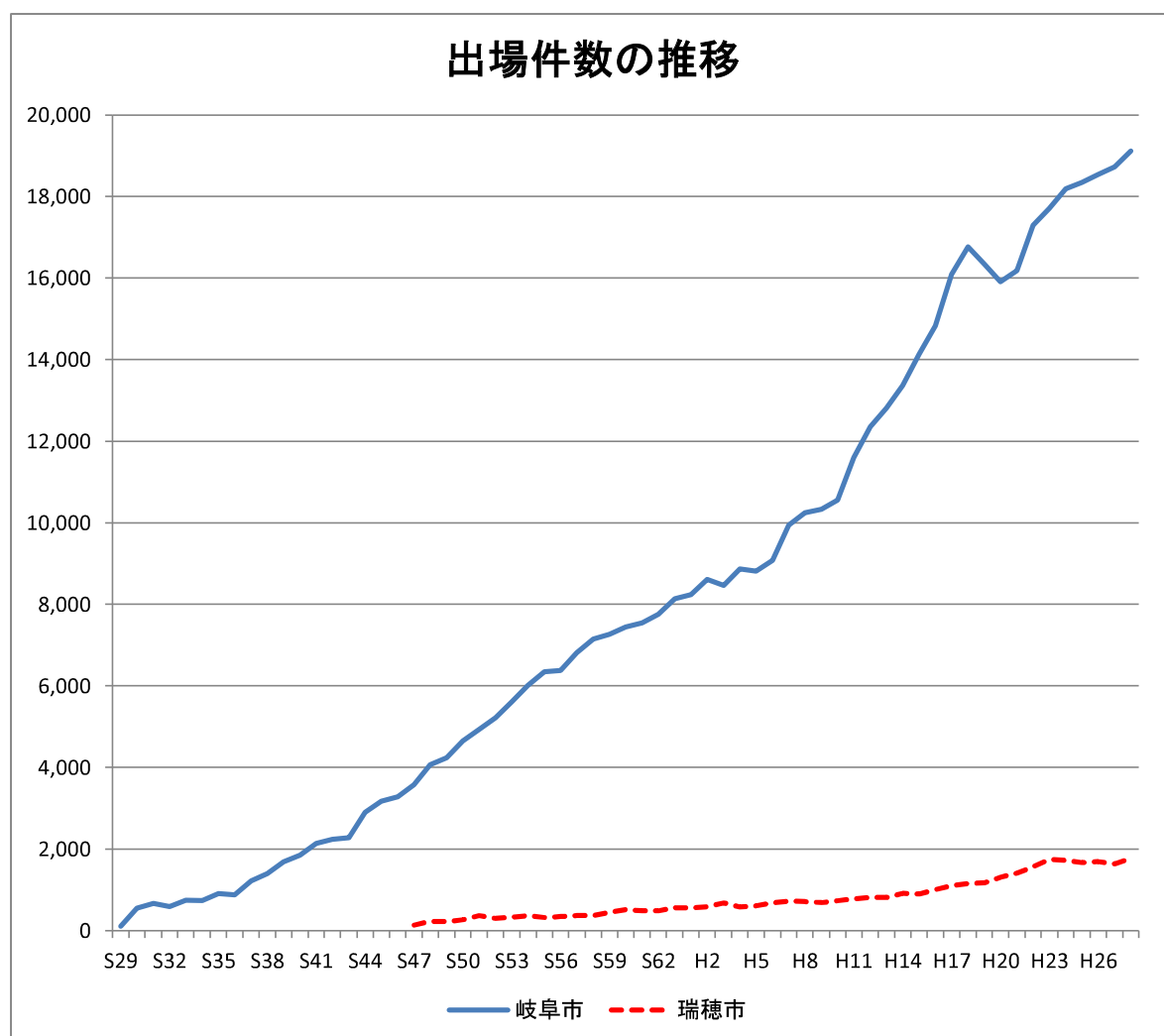
資料：救急課

\* 岐阜市の件数には市外（管轄外）件数を含む。

\* 岐阜市：昭和29年9月1日 救急業務開始。

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

\* 瑞穂市全域：平成20年4月1日から事務受託開始。



## 統計8－16 救急時の病院案内及び紹介の状況

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

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28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		8,532	761	695	662	645	925	554	779	760	650	622	560	919
岐阜市		593	52	74	41	58	41	45	44	47	57	46	40	48
岐阜県	内科	2,107	219	224	186	179	204	113	134	173	139	122	131	283
	小児科	1,817	154	174	153	111	170	107	204	140	122	130	139	213
	外科	980	72	61	65	70	126	48	103	106	86	83	65	95
	整形外科	1,098	86	48	88	79	144	84	106	91	98	96	73	105
	産婦人科	87	6	3	4	9	16	8	5	11	6	4	4	11
	眼科	413	45	32	24	30	56	31	46	43	28	28	23	27
	耳鼻咽喉科	432	41	23	33	38	39	37	34	46	37	41	18	45
	皮膚科	263	24	10	16	14	34	19	38	33	31	19	14	11
	泌尿器科	106	10	6	8	13	6	8	16	10	9	6	4	10
	脳神経外科	288	23	22	19	16	47	27	25	20	16	26	23	24
	歯科その他	348	29	18	25	28	42	27	24	40	21	21	26	47
小計		7,939	709	621	621	587	884	509	735	713	593	576	520	871

資料：指令課

\* 岐阜市の案内件数は265－0009の回線で病院案内した件数

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

# 統計8－17 救急講習等実施状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28年12月31日）を表すものです。

区分		合 計	事 業 所	岐 阜 市 職 員	自 治 会	自 主 防 災 組 織	女 性 防 火 ク ラ ブ	消 防 団	ボ ラ ン テ ィ ア	ボー イス カ ウト	学 校 PT A	幼 稚 園 保 育 所	日 曜 救 命 講 習	夜 間 救 命 講 習	そ の 他 の 団 体	ス ク ー ル 救 命	防 災 訓 練 参 加
合 計	回数	839	163	9	52	10	23	11	1	3	142	37	54	19	281	34	12
	人員	27,301	3,212	216	3,595	723	805	248	5	57	5,725	559	327	61	6,889	4,879	10,891
上級救命講習	回数	6	1							1			2		2		
	人員	117	9							10			47		51		
普通救命講習Ⅰ	回数	298	78	1	6		6	10			18		37		139	3	
	人員	4,455	1,460	1	126		133	231			489		228		1,405	382	
普通救命講習Ⅱ	回数	10	4	3											3		
	人員	276	78	92											106		
普通救命講習Ⅲ	回数	14	1	1								3	2		7		
	人員	212	8	22								64	37		81		
ステップアップ講習 （救命入門）	回数	16	5		1						1		7		2		
	人員	179	62		16						74		7		20		
ステップアップ講習 （e-ラーニング）	回数	23	9	3		1					1	2	6		1		
	人員	225	74	88		11					24	18	8		2		
救命入門コース	回数	212	32		8	2	5	1	1	2	72	14		19	51	5	
	人員	5,599	656		157	71	154	17	5	47	2,512	195		61	1,277	447	
救命講習以外の講習	回数	260	33	1	37	7	12				50	18			76	26	12
	人員	16,238	865	13	3,296	641	518				2,626	282			3,947	4,050	10,891

資料：救急課

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



東海地区指導会訓練



## 統計 9-1 救助活動状況

本表は平成28年(平成28年1月1日～平成28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	山岳事故	その他の事故
			建物	建物以外									
合計	出場件数	330	53	14	106	23	0	7	49	4	0	17	57
	活動件数	198	53	14	52	20	0	2	30	3	0	15	9
	救助人員	146	6	1	68	16	0	2	30	0	0	16	7
岐阜市	出場件数	296	48	12	96	17	0	6	46	4	0	17	50
	活動件数	177	48	12	45	16	0	2	28	3	0	15	8
	救助人員	119	6	1	48	13	0	2	27	0	0	16	6
瑞穂市	出場件数	32	5	2	10	4	0	1	3	0	0	0	7
	活動件数	20	5	2	7	3	0	0	2	0	0	0	1
	救助人員	26	0	0	20	2	0	0	3	0	0	0	1
管轄外	出場件数	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	活動件数	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	救助人員	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

資料：消防課

## 統計 9-2 月別・事故別救助出場状況

本表は平成28年(平成28年1月1日～平成28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	山岳事故	その他の事故
			建物	建物以外									
合計		330	53	14	106	23	0	7	49	4	0	17	57
1月		30	5	1	9	2	0	2	5	1	0	0	5
2月		30	2	3	12	0	0	1	4	1	0	0	7
3月		38	5	1	13	3	0	1	4	0	0	2	9
4月		17	3	2	2	4	0	0	3	0	0	0	3
5月		35	12	1	11	2	0	0	4	0	0	1	4
6月		20	5	1	5	1	0	0	2	1	0	2	3
7月		33	2	0	10	1	0	1	7	0	0	4	8
8月		30	6	1	9	2	0	0	3	0	0	2	7
9月		26	3	0	12	3	0	0	2	1	0	2	3
10月		18	1	2	4	1	0	1	4	0	0	2	3
11月		29	6	2	10	4	0	0	5	0	0	1	1
12月		24	3	0	9	0	0	1	6	0	0	1	4

資料：消防課

## 統計 9 - 3

## 地域別救助活動状況

本表は平成28年(平成28年1月1日～平成28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	330	198	146
金華	19	15	16
京町	4	2	1
明德	8	7	6
徹明	8	4	5
梅林	7	4	1
白山	4	2	1
華陽	1	1	1
本郷	9	6	4
木之本	8	3	3
本荘	9	5	4
日野	3	2	0
長良	10	8	5
長良西	8	5	3
長良東	15	11	8
島	5	2	2
早田	6	3	1
城西	4	3	3
三里	10	6	9
鷺山	1	1	0
加納	2	0	0
加納西	4	2	2
則武	4	2	0
常磐	1	1	0
長森南	10	5	1
長森北	7	4	3
長森西	6	4	1
長森東	5	2	0
木田	1	1	1
岩野田	11	7	6
岩野田北	5	2	2
黒野	5	2	2
方県	2	2	2
茜部	5	1	1
鶉	8	4	3
西郷	4	2	1
七郷	6	2	1
市橋	10	6	4
岩	3	2	0
鏡島	5	3	3
厚見	11	6	2
日置江	1	1	0
芥見	7	6	1
藍川	6	4	3
芥見東	5	2	0
芥見南	2	2	1
合渡	7	5	3
三輪南	4	3	1
三輪北	3	2	1
網代	2	0	0
柳津	5	2	1
岐阜市計	296	177	119
生津	4	2	0
本田	3	1	0
穂積	13	9	20
牛牧	8	5	4
巢南西	3	2	1
巢南中	0	0	0
巢南南	1	1	1
瑞穂市計	32	20	26
管轄外	2	1	1

資料：消防課

## 統計 9 - 4 署所別救助出場状況

本表は平成28年（平成28年1月1日～平成28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	山岳 事故	その他 の事故
			建物	建物以外									
合計	出場回数	349	54	14	106	37	0	7	49	4	0	18	60
	出場人数	1,376	209	57	425	138	0	28	199	16	0	76	228
本部	出場回数	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	出場人数	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
中署	出場回数	118	19	2	30	11	0	3	20	1	0	14	18
	出場人数	472	76	8	120	45	0	12	82	4	0	58	67
南署	出場回数	80	13	8	30	4	0	1	8	1	0	1	14
	出場人数	307	47	32	120	12	0	4	32	4	0	4	52
北署	出場回数	113	21	4	31	12	0	2	18	2	0	3	20
	出場人数	454	83	17	128	45	0	8	73	8	0	14	78
瑞穂署	出場回数	37	1	0	15	9	0	1	3	0	0	0	8
	出場人数	141	3	0	57	34	0	4	12	0	0	0	31

資料：消防課

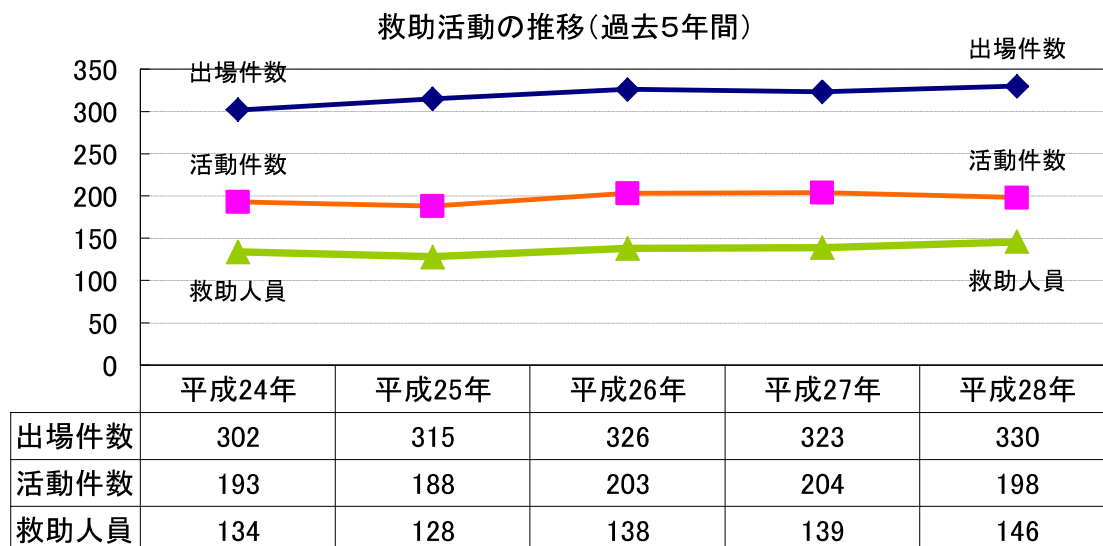
\*出場回数≧出場件数（1事案に複数の隊が出場する場合があるため）

統計9-5

## 救助活動の推移(過去5年間)

区分		平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	
合計		出場件数	302	315	326	323	330
		活動件数	193	188	203	204	198
		救助人員	134	128	138	139	146
火災	建物	出場件数	56	64	65	53	53
		活動件数	56	64	65	53	53
		救助人員	9	13	8	9	6
	建物以外	出場件数	28	17	14	12	14
		活動件数	28	17	14	12	14
		救助人員	2	1	3		1
交通事故		出場件数	93	103	98	108	106
		活動件数	49	60	56	53	52
		救助人員	65	71	63	58	68
水難事故		出場件数	8	8	7	15	23
		活動件数	6	5	3	14	20
		救助人員	6	5	3	12	16
自然災害事故		出場件数		1	1		
		活動件数					
		救助人員					
機械による事故		出場件数	6	6	3	4	7
		活動件数	4	2	2	3	2
		救助人員	4	2	2	3	2
建物による事故		出場件数	25	16	38	45	49
		活動件数	19	12	30	35	30
		救助人員	19	12	26	27	30
ガス及び酸欠事故		出場件数	7	9	4	7	4
		活動件数	3	1	1	4	3
		救助人員	1			2	
破裂事故		出場件数					
		活動件数					
		救助人員					
その他の事故 （山岳救助）		出場件数	17	17	22	13	17
		活動件数	12	13	18	12	15
		救助人員	12	13	18	12	16
その他の事故		出場件数	62	74	74	66	57
		活動件数	16	14	14	18	9
		救助人員	16	11	15	16	7

資料：消防課



## 岐阜市消防本部・消防署所の所在地・連絡先

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

岐阜南消防署	〒500-8261 岐阜市茜部大野1丁目12	TEL (058) 272-2012 TEL (058) 272-2128 FAX (058) 272-2128
西 分 署	〒500-8383 岐阜市江添3丁目8-18	TEL (058) 272-3942 FAX (058) 272-3942
柳 津 分 署	〒501-6115 柳津町丸野2丁目170-1	TEL (058) 388-9119 FAX (058) 388-9119
岐阜北消防署	〒502-0851 岐阜市鷺山1769-496	TEL (058) 231-5308 TEL (058) 231-5309 FAX (058) 231-5309
黒 野 分 署	〒501-1114 岐阜市今川字神明63-1	TEL (058) 239-3942 FAX (058) 239-3942
島 分 署	〒502-0926 岐阜市旦島5丁目11-11	TEL (058) 233-3942 FAX (058) 233-3942
岩 野 田 分 署	〒502-0005 岐阜市岩崎2丁目12-9	TEL (058) 232-1942 FAX (058) 232-1942
三 輪 分 署	〒501-2563 岐阜市福富迎田6-1	TEL (058) 229-3942 FAX (058) 229-3942
瑞 穂 消 防 署	〒501-0222 瑞穂市別府2451-1	TEL (058) 327-0119 FAX (058) 327-0126
巢 南 分 署	〒501-0303 瑞穂市森435	TEL (058) 328-0119 FAX (058) 328-0119

## 都市防災部

都市防災政策課 防災対策課	〒500-8812 岐阜市美江寺町2丁目9 消防本部・中消防署合同庁舎4階	TEL (058) 267-4763 FAX (058) 265-3857
------------------	--	--