

Vol. 5 9

消 防 年 報

平 成 2 0 年

岐 阜 市 消 防 本 部

平 成 2 1 年 刊 行

◆ 平成20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	2~11	
	○	1-3	消防本部の組織	12	
	○	1-4	消防本部・消防署所の位置図	13	
	○	1-5	消防庁舎の現況	14	
	○	1-6	消防本部分掌事務	15・16	
	○	1-7	消防車両一覧表	17~21	消防課
	○	1-8	消防緊急通信指令施設概要	22・23	指令課
	○	1-9	通信施設系統図	24	
	○	1-10	年度別主要事業	25	消防総務課
	○	1-11	岐阜市消防音楽隊	26	
	○	1-12	応援協定等	27・28	
概要編 2 消防団					
	○	2-1	消防団の沿革	29~31	消防総務課
	○	2-2	消防団の組織	32	
	○	2-3	消防団の配置図	33	
概要編 3 災 害					
	○	3-1	主要災害の記録	34~38	消防総務課
○		3-2	火災の概況	39	予防課
○		3-3	主な建物火災	40	
○		3-4	救急の概況	41・42	救急課
○		3-5	救助の概況	43	消防課
○		3-6	主な救助活動状況	44	

◆ 平成20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	45	消防総務課
	○	1-2	職員の配置状況	46	
	○	1-3	在職年数別消防職員数	47	
	○	1-4	年齢別消防職員数	48	
	○	1-5	消防吏員技術資格取得状況	49	
	○	1-6	職員研修実施状況（1 派遣研修）	50	
	○	1-7	職員研修実施状況（2 職場研修）	50	
	○	1-8	職員研修実施状況（3 学校研修）	51	
	○	1-9	職員公務災害種別発生件数	52	
	○	1-10	職員公務災害発生件数の推移	52	
	○	1-11	消防予算（1 予算額）	53	
	○	1-12	消防予算（2 決算額）	53	
	○	1-13	市一般予算と消防予算の比較と経緯	54	
	○	1-14	広報実施状況	55	
	○	1-15	広聴事務処理状況	55	
	○	1-16	表彰状況（職団員・その他）	56	
統計編 2 消防団					
	○	2-1	消防団現勢	57	消防総務課
	○	2-2	在職年数別消防団員数	58	
	○	2-3	年齢別消防団員数	58	
	○	2-4	職業別消防団員数	59	
	○	2-5	消防団員の入団・退団・定員状況（過去5年間）	59	
	○	2-6	消防団活動状況	60	
	○	2-7	消防団員等公務災害発生件数	61	
	○	2-8	消防団員等公務災害発生件数の推移	61	
統計編 3 通信指令					
	○	3-1	火災通報施設の現況	62	指令課
○		3-2	119番受信状況	63	
○		3-3	気象情報取扱状況	64	
○		3-4	テレホンサービス利用状況（過去5年間）	65	
○		3-5	緊急通報システム	65	
統計編 4 警 防					
	○	4-1	消防車両等の配置状況	66	消防課
	○	4-2	保有資器材1（消防隊資器材）	67・68	
	○	4-3	保有資器材2（救助隊資器材）	69・70	救急課
	○	4-4	保有資器材3（救急資器材）	71・72	
	○	4-5	保有資器材4（緊急消防援助隊用資器材）	73	消防課
	○	4-6	消防水利の現有状況	74	

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

◆ 平成20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	106	消防課
○		7-11	初期消火活動実施状況	107	予防課
○		7-12	天ぷら油火災の発生状況	107	
○		7-13	出火原因別火災状況	108	
○		7-14	火災による死者の状況	109	
○		7-15	火災による負傷者の状況	109	
○		7-16	原因別火災発生件数の推移（過去10年間）	110	
○		7-17	火災損害額及び焼損床面積の推移（過去10年間）	111	
○		7-18	年別火災状況（岐阜市）	112・113	
○		7-19	年別火災状況（瑞穂市）	114	
統計編 8 救急統計					
○		8-1	救急活動状況	115	救急課
○		8-2	救急隊別救急活動状況	116	
○		8-3	覚知別救急出場件数	116	
○		8-4	曜日別・月別救急活動状況	117	
○		8-5	救急活動状況（過去5年間）	118	
○		8-6	事故種別・医療機関別搬送人員	119	
○		8-7	地域別救急活動状況	120	
○		8-8	救急隊員が行った応急処置件数	121	
○		8-9	事故種別・年齢区分別搬送人員	122	
○		8-10	事故種別・年齢区分別搬送構成比	123	
○		8-11	事故種別・傷病程度別搬送人員	124	
○		8-12	事故種別不搬送理由件数	124	
○		8-13	時間別・事故別出場件数	125	
○		8-14	診療科目別・傷病程度別搬送人員	126	
○		8-15	年別救急活動状況	127・128	
○		8-16	救急時の病院案内及び紹介の状況	129	
○		8-17	救急講習等実施状況	130	救急課
統計編 9 救助統計					
○		9-1	救助活動状況	131	消防課
○		9-2	月別・事故別救助活動状況	131	
○		9-3	地域別救助活動状況	132	
○		9-4	隊別出場状況	133	
○		9-5	救助活動の推移（過去5年間）	134	

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



岐阜市消防本部・岐阜中消防署

概要1-1

岐阜市の概要

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

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

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



	岐阜市	瑞穂市
市庁舎の位置	東経 136° 46' 北緯 35° 25'	東経 136° 42' 北緯 35° 23'
広域	東西 18.8 km 南北 21.3 km	東西 5.5km 南北 6.5km
面積	202.89 平方キロメートル	28.18 平方キロメートル
人口	420,891 人	51,126 人
世帯数	167,943 世帯	18,184 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 21 年 4 月 1 日現在

概要1-2

本市消防の沿革

旧幕時代

火消時代

- 元和 5. 尾州領域となり、宿殿の警備火の番を要したため警備組を組織し、火災時には
(1619) 奉行が指揮監督、消火に努めた。この警備組が端緒となり、岐阜町役所が役所火消を組織した。後、役所抱火消、役所付火消、町火消の構成と共に4種となった。
- 明治 4. 7. 廃藩置県の断行により、火消組合を解散した。これまでを火消時代という。

私設消防時代

- 明治10. 2. い・ろ・は・にの4組の岐阜市最初の統一消防の結成をみた。

公設消防時代

- 明治27. 2. 勅令第15号消防組規則発布される。
- 明治28. 2. 勅令及び県令により公設消防を組織し、岐阜消防組と称し、総員200人にて構成された。
- 大正11. 市内朝日町岐阜警察署構内に鉄柱の望楼を新設、消防手300人に増員した。

常設消防時代

- 大正13. 4. 1 常設消防署設置・監督以下9名・消防ポンプ自動車T型フォード1台購入
- 昭和11. 9. 常備消防部詰所を朝日町から現在地の美江寺町に移転、望楼は隣接の市公会堂屋上を利用し設置された。部長以下25人

警防団時代

- 昭和14. 1. 勅令第20号にて警防団令公布される。
- 昭和17. 11. 常備消防部庁舎を新築
- 昭和20. 7. 9 大東亜戦争の空爆により、岐阜市は焼け野原になり、全戸数の51.7%にのぼる20,426戸が焼失し、被災者は全人口の43.9%に達する86,577人、死者863人、負傷者520人に達した。(岐阜市史通史編現代)
- 昭和22. 4. 30 消防団令公布される。
- 昭和22. 10. 7 警防団を解散、同時に消防団として発足し、定員2,020人に減員

消防組織法施行後

消 防 本 部

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

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

- 昭和48. 4. 1 消防職員 23 人増員。総員 297 人
- 昭和48. 8. 10 岐阜南消防署鶉出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車 1 台）
所在地・岐阜市中鶉 5 丁目 109 の 1（簡易耐火構造 2 階建延 186. 12 m²）
- 昭和48. 9. 17 岐阜中消防署長森出張所救急業務開始
- 昭和48. 10. 7 岐阜信用金庫から 35m 級はしご付消防ポンプ自動車（日野 T C 342 改）
1 台寄贈を受け中消防署に配置
- 昭和49. 1. 12 岐阜北消防署三輪出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車 1 台）
所在地・岐阜市石原 1 丁目 246（簡易耐火構造 2 階建延 186. 12 m²）
- 昭和49. 4. 1 消防職員 27 人増員。総員 324 人
- 昭和49. 7. 27 岐阜中消防署穂積分署完成、所在地・本巣郡穂積町別府 1295 の 3
（耐火構造 2 階建延 474. 56 m²）
- 昭和49. 8. 20 岐阜中消防署芥見出張所救急業務開始
- 昭和49. 10. 18 岐阜市防火協会発足
- 昭和51. 3. 30 岐阜北消防署竣工式、所在地・岐阜市鷺山中洙 1769 の 496
（耐火構造 2 階建一部 3 階建延 1, 071. 75 m²）
- 昭和51. 4. 1 消防職員 12 人増員。総員 336 人
- 昭和51. 4. 1 消防本部総務課に企画教養係、警防課に救急係増設
指令センターを指令室に改名
- 昭和51. 5. 28 岐阜市婦人防火クラブ運営協議会発足
- 昭和51. 12. 25 岐阜北消防署長良出張所新設（消防業務開始、水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 m²）
- 昭和52. 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、中消防署配置
- 昭和52. 4. 1 消防職員 24 人増員。総員 360 人
- 昭和52. 4. 1 消防本部の機構改革により警防課を防災課とし、救助救急課を新設、防災行政の
一元化を図るため市総務部総務課が担当していた防災業務を防災課が引き継ぎ、
救助救急課に専任救助隊員 8 人を配属発足する。
- 昭和52. 12. 27 救助工作車（日野 K L 505）1 台購入、救助救急課に配置
- 昭和53. 4. 1 消防職員 24 人。定員 384 人
- 昭和53. 4. 1 救急医療情報収集装置を導入し、指令室に病院運用表示盤、制御装置、操作卓
を設置。62 医療機関に端末器 68 器を設置運用開始
- 昭和53. 7. 29 救急医療情報収集装置 端末 7 器増設
- 昭和53. 10. 13 市制 90 周年、自治体消防発足 30 周年記念事業
災害から市民を守る防災展開催（岐阜近鉄百貨店 7 階において 18 日まで）
- 昭和54. 4. 1 消防職員 19 人増員。定員 403 人
- 昭和54. 9. 1 起震車（消防車改造）製作、防災課に配置
- 昭和54. 10. 1 岐阜中消防署長森出張所を分署に昇格。水槽付消防ポンプ自動車 1 台増強配置

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

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

- 平成 4. 3. 29 岐阜南消防署西分署竣工式（業務開始 4 月 1 日市橋・鶉岡出張所を統合）
耐火構造 2 階建延 993. 501 m²
水槽付消防ポンプ車、消防ポンプ車、40m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、岐阜北消防署に配置
- 平成 5. 2. 1 水槽車 10 トン（日野 U-FN2KLBA 改）1 台購入、黒野分署に配置
- 平成 5. 2. 26 高規格救急車（ベンツ）1 台購入
- 平成 5. 3. 28 岐阜北消防署岩野田出張所竣工式（改築）
耐火構造 2 階建延 541. 98 m²
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
- 平成 5. 4. 1 高規格救急車を中消防署に配置、運用開始
- 平成 5. 4. 1 岩野田出張所救急業務開始
- 平成 6. 4. 1 消防職員 5 人採用。定員 450 人
- 平成 6. 11. 19 岐阜信用金庫から、高規格救急車 2 台（トヨタ・ニッサン）の寄贈を受け、岐阜
南消防署と岐阜北消防署に配置
- 平成 7. 3. 25 岐阜中消防署東南分署竣工式（業務開始 4 月 1 日）
（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 m²
水槽付消防ポンプ自動車・消防ポンプ自動車・40m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-FN 2KLCA）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
- 平成 8. 4. 15 尼崎市と災害時相互応援協定締結
- 平成 8. 9. 5 神戸市と災害時相互応援協定締結

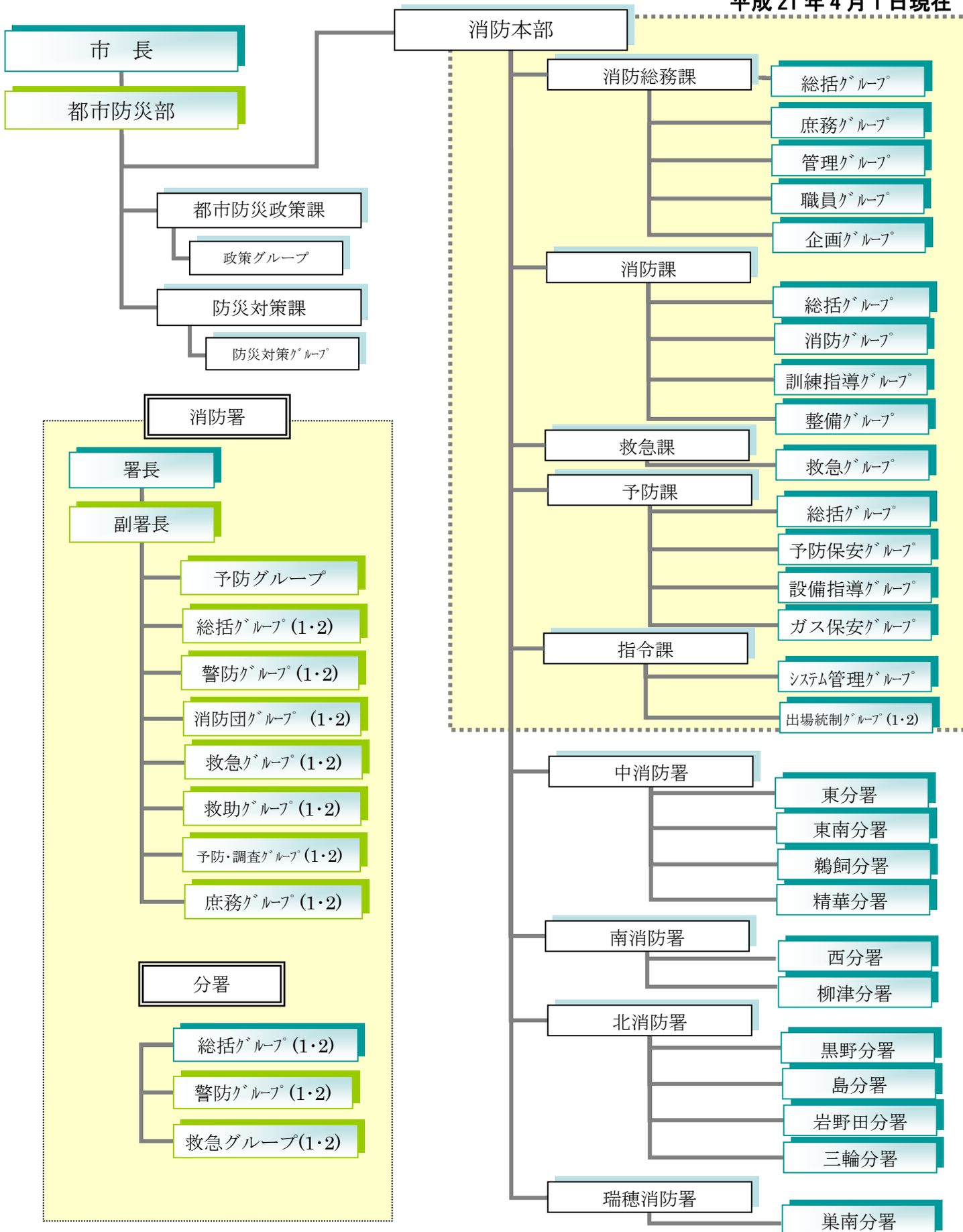
- 平成 8. 10. 1 岐阜市消防本部消防職員委員会発足
- 平成 8. 10. 5 「'96防災トークINぎふ」開催（長良川国際会議場）
- 平成 8. 10. 24 中核市（11市）と災害時相互応援に関する協定締結
- 平成 8. 12. 11 藤沢市と災害時相互応援協定締結
- 平成 9. 1. 17 奈良市と災害時相互応援協定締結
- 平成 9. 3. 24 東海石油㈱から広報査察車（ダイハツ）1台の寄贈を受け、予防課に配置
- 平成 9. 4. 1 岐阜市の防災業務の一元化を図るため、市に総務部防災対策課を設置
- 平成 9. 4. 1 羽島郡消防事務組合消防本部と人事交流を開始
- 平成 9. 4. 1 消防職員4人採用。定員450人
- 平成 9. 4. 1 岐阜市消防協力隊の災害時応急活動に関する協定締結
- 平成 9. 10. 29 ㈱十六銀行から防災災害対策車（トヨタ・メガクルーザー）1台の寄贈を受け、中消防署に配置
- 平成 9. 12. 22 中核市（16市）と災害時相互応援に関する協定締結
- 平成10. 3. 7 岐阜市消防本部消防庁長官表彰竿頭緩受賞
- 平成10. 4. 1 消防職員6人採用。定員450人
- 平成10. 6. 24 中核市（20市）と災害時相互応援に関する協定締結
- 平成10. 10. 30 携帯電話等からの119番受信を岐阜地区の代表消防本部として開始（分散受信方式）
- 平成11. 4. 1 消防職員7人採用。定員450人
- 平成11. 4. 1 消防本部の機構改革により、消防課と救急救助課を消防課に統合
- 平成11. 11. 30 岐阜ゾンタクラブから救急自動車（トヨタ）1台の寄贈を受け、岩野田出張所に配置
- 平成12. 2. 2 15m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

- 平成15. 2. 20 林野火災用特殊消防ポンプ車（三菱 KK-FL63HGX）1台購入、北消防署に配置
- 平成15. 4. 1 消防職員6人採用（新規採用3人、交通部から職替え3人）、定員450人
- 平成15. 4. 1 市の機構改革により市に都市防災部を設置。室制を導入
消防本部に救急室を増設
- 平成15. 5. 1 瑞穂市（旧本巣郡穂積町の全域）の消防事務の委託を開始
- 平成15. 10. 10 高規格救急車1台、西分署に配置、運用開始
- 平成15. 11. 12 災害対応特殊水槽付消防ポンプ車（三菱 KK-FK61HE 改）1台購入、西分署に配置
- 平成16. 3. 26 消防用高所監視カメラ完成式
- 平成16. 4. 1 消防職員13人採用（新規採用8人、交通部から職替え5人）、定員446人
- 平成16. 5. 10 消防隊による救急活動支援（PA連携）運用開始
- 平成16. 5. 19 岐阜市娯楽遊技業振興協同組合から高規格救急車（トヨタ）1台の寄贈を受け、黒野分署に配置、運用開始
- 平成16. 5. 24 アジア原紙（株）から広報車（日産バネット）1台の寄贈を受け、中消防署に配置
- 平成16. 12. 1 気管挿管救急救命士誕生
- 平成16. 12. 12 岐阜北消防署三輪出張所竣工式
（岐阜市北東部コミュニティセンター1階に併設）
鉄筋コンクリート造2階建て延べ2766.21㎡の内421.60㎡
水槽付消防ポンプ車1台・救急車1台
所在地 岐阜市福富迎田6番1号
- 平成17. 3. 18 災害対応特殊救助工作車（日野 PB-FT8JHFL）1台購入、中署に配置
- 平成17. 3. 27 岐阜中消防署鵜飼分署竣工式
（岐阜中消防署長森出張所及び岐阜北消防署長良出張所を統合）
鉄筋コンクリート造2階建て延べ549.07㎡
所在地 岐阜市日野西2丁目1番9号
水槽付ポンプ車1台・消防ポンプ車1台・救急車1台
- 平成17. 4. 1 消防職員20人採用、定員446人
- 平成17. 4. 1 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
岐阜南消防署柳津分署運用開始
鉄骨造2階建延309.85㎡
水槽付消防ポンプ車1台・救急車1台
所在地 岐阜市柳津町宮東1丁目1
- 平成18. 1. 12 携帯電話等からの119番受信を、代表消防本部受信方式から直接受信方式へ移行
- 平成18. 3. 28 薬剤投与救急救命士誕生
- 平成18. 4. 1 消防職員10人採用、定員465人

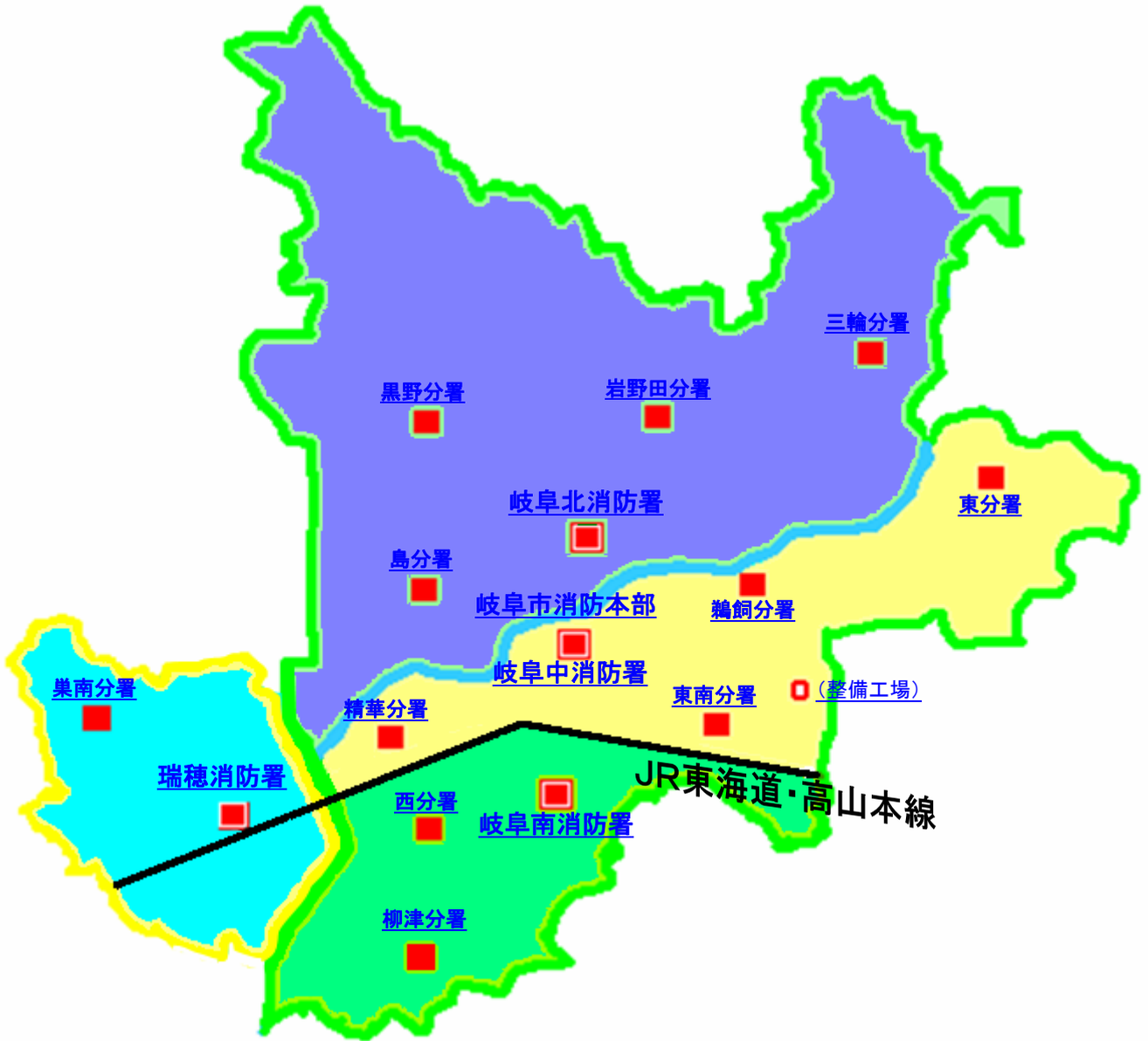
- 平成18. 1 1. 2 1 災害対応特殊高規格救急車（ニッサン TC-FPWGE50）1台購入、精華分署配置予定
- 平成19. 2. 2 1 災害対応特殊救助工作車（日野 ADG-FT8JHWL）1台購入、南署に配置
- 平成19. 3. 7 岐阜中消防署穂積分署に救助工作車1台（日野 ADG-GX7JGW）購入
- 平成19. 3. 2 5 岐阜中消防署精華分署竣工式
 (岐阜中消防署木之本出張所及び岐阜中消防署森屋出張所を統合)
 鉄筋コンクリート造2階建て延べ587.88㎡
 所在地 岐阜市西荘4丁目6-40
 水槽付消防ポンプ車1台・消防ポンプ車1台・高規格救急車1台
- 平成19. 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. 1 0. 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
 岐阜中消防署救助隊を高度救助隊とし、岐阜北消防署救助隊を特別救助隊、岐阜南消防署救助隊を救助隊とした。
 瑞穂市全域の消防事務受託開始
 岐阜中消防署穂積分署を瑞穂消防署に昇格
 (本巢消防事務組合消防本部から瑞穂市へ移籍16人、瑞穂市採用24人)
 瑞穂消防署運用開始(一部未完成により仮運用、竣工式6月1日)
 瑞穂消防署庁舎：鉄筋コンクリート造2階建て 延べ面積2,176㎡
 機材・車庫棟：鉄筋コンクリート造平屋建て 延べ面積162㎡
 訓練棟：鉄筋コンクリート造 主塔5階建て 副塔3階建て 延べ面積187㎡
 所在地 瑞穂市別府2451番地1
 指揮車1台・化学兼用水槽付消防ポンプ車1台・消防ポンプ車1台
 高規格救急車1台・救助工作車1台・30mはしご車1台・水槽車10t1台
 資機材搬送車1台・査察車2台
 瑞穂消防署巢南分署運用開始(旧本巢消防事務組合消防本部南消防署 改修)
 鉄筋コンクリート造2階建て延べ516.7㎡
 所在地 瑞穂市森435番地
 水槽付消防ポンプ車1台・消防ポンプ車1台・救急車1台
- 平成20. 1 1. 1 4 高規格救急車（トヨタ CBF-TRH226S）1台購入、中署に配置
- 平成20. 1 1. 1 9 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. 1 4 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. 2 3 救助工作車（日野 FT8JHW-10034）1台購入、北署に配置
- 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）

消防本部の組織

平成21年4月1日現在



岐阜市消防本部各消防署の管轄区域と消防署・分署の位置



- | | |
|---|---|
|  : 岐阜中消防署の管轄区域 |  : 岐阜南消防署の管轄区域 |
|  : 岐阜北消防署の管轄区域 |  : 瑞穂消防署の管轄区域 |
|  : 岐阜市 |  : 瑞穂市受託区域 |

概要1-5

消防庁舎の現況

平成21年4月1日現在

区分	所在地	建物構造	敷地面積 (㎡)	建物面積 (㎡)	建築年月日
消防本部 中消防署	岐阜市美江寺町2-9	耐火造	2,515.70	建 1,145.09 延 4,920.11	H12.12.15
防災センター				建 364.98 延 1,156.13	S61.03.29
東分署 消防研修センター	岐阜市芥見南山2-4-32	耐火造	2,305.00	建 603.99 延 859.26	H元.03.26
東南分署	岐阜市北一色4-10-16	耐火造	2,371.00	建 614.34 延 1,034.81	H07.03.25
鵜飼分署	岐阜市日野西2丁目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
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
南消防署	岐阜市茜部大野1-12	耐火造	2,141.89	建 493.25 延 840.85	S44.03.29
南消防署車庫		準耐造		建 174.05 延 244.10	H02.01.20
西分署	岐阜市江添3-8-18	耐火造	1,722.01	建 566.17 延 993.50	H04.03.28
柳津分署	岐阜市柳津町丸野2丁目170-1	耐火造	2,628.32	建 386.31 延 526.06	H21.05.27
北消防署	岐阜市鷺山1769-496	耐火造	2,958.99	建 669.75 延 1,071.75	S51.03.30
黒野分署	岐阜市今川字神明63-1	準耐造	1,338.34	建 285.56 延 445.41	S57.03.28
島分署	岐阜市旦島5-11-11	耐火造	544.55	建 279.88 延 518.26	H03.03.31
岩野田分署	岐阜市岩崎2-12-9	耐火造	757.59	建 303.31 延 541.98	H05.03.23
三輪分署	岐阜市福富迎田6-1	耐火造	北東部 コミセン併設	建 421.60 延 421.60	H16.12.12
瑞穂消防署	瑞穂市別府2451番地1	耐火造	3,495.96	建 1501.0 延 2,176.0	H20.05.15
瑞穂消防署 車庫・倉庫		耐火造		建 180.0 延 162.0	
巢南分署	瑞穂市森435番	耐火造	1,521.31	建 403.5 延 516.7	H03.12.15

*柳津分署は平成21年5月27日現在

消 防 本 部 分 掌 事 務

消 防 総 務 課	消 防 課
<ol style="list-style-type: none"> 1 儀式及び行事に関する事。 2 表彰に関する事。 3 公印に関する事。 4 例規に関する事。 5 文書の收受及び発送に関する事。 6 文書の管理及び指導に関する事。 7 公文書の公開及び個人情報の保護に関する事。 8 消防団事務に関する事。 9 消防相互応援協定等に関する事。 10 職員の配置に関する事。 11 職員の任免、分限及び懲戒に関する事。 12 職員の勤務時間その他勤務条件に関する事。 13 職員の労務、研修及び給与に関する事。 14 職員の被服等貸与品の支給に関する事。 15 職員の福利厚生及び安全管理に関する事。 16 予算及び決算に関する事。 17 財産及び庁舎の管理に関する事。 18 組織に関する事。 19 消防行政の企画及び調査研究に関する事。 20 消防力の整備計画に関する事。 21 事務改善その他業務能率に関する事。 22 消防広報及び広聴に関する事。 23 消防統計に関する事。 24 消防音楽隊に関する事。 25 消防の広域化に関する事。 26 他課の所掌に属しない事務に関する事。 	<ol style="list-style-type: none"> 1 消防計画に関する事。 2 火災その他の災害の警戒及び防ぎよに関する事。 3 消防訓練の計画立案及び研究に関する事。 4 消防水利及び街頭消火器に関する事。 5 安全運転管理に関する事。 6 自主防災組織の指導に関する事。 7 消防資器材の管理、整備、改善及び研究に関する事。 8 防災行政無線の維持管理に関する事。 9 救助対策、活動及び統計に関する事。 10 消防全般に関する各種訓練の指導に関する事。 11 国際消防救助隊に関する事。 12 その他消防防災に関する事。
	<h3 style="text-align: center;">救 急 課</h3> <ol style="list-style-type: none"> 1 救急業務対策に関する事。 2 医療機関との連絡調整に関する事。 3 メディカルコントロールの推進に関する事。 4 救急隊員の教育・研修に関する事。 5 応急手当の普及啓発に関する事。 6 患者等搬送事業に対する指導及び認定に関する事。 7 救急資器材の管理に関する事。 8 救急統計に関する事。

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

概要1-7

消防車両一覧表

(消防本部)

平成21年4月1日現在

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
消防総務課	監察司令車	岐阜 501 み 19-17	トヨタ	H18. 3. 1		
	連絡車	岐阜 300 む 98-81	マツダ	H16. 6. 30		
	楽器搬送車	岐阜 88 る 84-20	トヨタ	H7. 2. 16		贈
消防課	整備工作車	岐阜 800 さ 24-18	三菱	H12. 1. 19		
	地震体験車	岐阜 800 す 95-57	イス	H20. 2. 19		贈
	支援車	岐阜 88 ろ 556	ヒノ	H8. 3. 22		
	防災指揮車	岐阜 800 す 54-66	ニッサン	H17. 11. 28		
	査察車	岐阜 80 あ 933	ダイハツ	H9. 3. 21		贈
救急課	査察車	岐阜 80 あ 16-27	ダイハツ	H15. 6. 18		
予防課	査察車	岐阜 880 あ 403	ダイハツ	H19. 10. 20		贈
	査察車	岐阜 80 あ 16-28	ダイハツ	H15. 6. 18		

(中消防署)

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
中消防署	指揮車	岐阜 88 ろ 42-12	トヨタ	H9. 9. 29		贈
	水槽付ポンプ車	岐阜 88 る 65-73	ヒノ	H5. 10. 11	A2	非常用、2,000ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 53-75	ヒノ	H17. 11. 11	A2	
	化学車	岐阜 800 は 213	三菱	H13. 1. 15	A2	泡500ℓ
	救助工作車	岐阜 800 は 989	ヒノ	H17. 3. 18		Ⅲ型
	梯子車	岐阜 88 ひ 835	ヒノ	H2. 11. 21		50m
	高規格救急車	岐阜 800 せ 603	トヨタ	H20. 11. 14		
	救急車	岐阜 88 ろ 73-01	トヨタ	H10. 10. 12		非常用
	査察車	岐阜 80 あ 16-29	ダイハツ	H15. 6. 18		
	査察車	岐阜 80 あ 11-90	三菱	H11. 12. 24		
	査察車	岐阜 80 あ 13-51	ダイハツ	H13. 3. 19		
	資機材搬送車	岐阜 800 す 91-17	ヒノ	H19. 11. 6		
	広報車	岐阜 800 す 22-79	ニッサン	H16. 5. 7		贈
東分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 13-12	ヒノ	H18. 12. 5	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 90-28	ヒノ	H19. 10. 16	A2	
	梯子車	岐阜 800 は 84	ヒノ	H12. 2. 2	A2	15m、900ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 す 76-81	ニッサン	H18. 12. 18		
東南分署	水槽付ポンプ車	岐阜 88 ろ 43-66	ヒノ	H9. 10. 22	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 56-24	ヒノ	H17. 12. 20	A2	
	水槽車	岐阜 88 ひ 17-55	ヒノ	H7. 12. 27		10,000ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 さ 72-39	ニッサン	H13. 12. 12		
	高規格救急車	岐阜 800 さ 93-23	トヨタ	H14. 12. 5		非常用
鵜飼分署	水槽付ポンプ車	岐阜 88 ろ 79-28	三菱	H10. 12. 18	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 38-58	ヒノ	H17. 2. 25	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 す 91-20	ニッサン	H19. 11. 7		
精華分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 さ 18-14	三菱	H11. 11. 5	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 さ 94-26	ヒノ	H14. 12. 20	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 す 76-80	ニッサン	H18. 12. 18		

(南消防署)

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
南消防署	指揮車	岐阜 831 す 119	ニッサン	H14. 3. 28		贈
	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 525	ヒノ	H14. 12. 3	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 11-53	ヒノ	H15. 10. 30	A2	
	救助工作車	岐阜 800 は 13-38	ヒノ	H19. 2. 13		Ⅲ型
	梯子車	岐阜 800 は 375	ニッサン	H14. 3. 12		31m
	高規格救急車	岐阜 800 す 40-07	ニッサン	H17. 3. 22		
	連絡車	岐阜 400 す 38-81	トヨタ	H12. 10. 17		贈
	査察車	岐阜 880 あ 112	三菱	H17. 9. 9		
	査察車	岐阜 880 あ 155	三菱	H17. 12. 9		
	人員輸送車	岐阜 800 す 787	三菱	H15. 8. 29		
西分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 す 12-35	三菱	H15. 11. 12	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 11-52	ヒノ	H15. 10. 30	A2	
	水槽車	岐阜 88 ひ 17-62	ヒノ	H8. 1. 12		10,000ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 す 10-07	トヨタ	H15. 10. 8		
柳津分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 16-02	ヒノ	H20. 11. 19	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 88 る 44-56	三菱	H3. 10. 22	A2	非常用
	救急車	岐阜 830 ひ 119	トヨタ	H12. 8. 20		

(北消防署)

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
北消防署	指揮車	岐阜 831 さ 119	ニッサン	H14. 3. 28		贈
	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 15-28	ヒノ	H20. 3. 24	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 は 562	三菱	H15. 2. 20	A2	山林火災用
	ポンプ車	岐阜 800 す 11-55	イスズ	H15. 10. 30	A2	
	救助工作車	岐阜 800 は 16-54	ヒノ	H21. 3. 23		II型
	梯子車	岐 88 は 38-05	ニッサン	S61. 12. 10		30m
	高規格救急車	岐阜 800 す 56-53	トヨタ	H17. 12. 26		
	連絡車	岐阜 400 す 70-87	マツダ	H13. 2. 20		
	査察車	岐阜 880 あ 111	三菱	H17. 9. 9		
	査察車	岐阜 80 あ 14-89	ダイハツ	H14. 8. 1		
	資機材輸送車	岐阜 800 さ 63-84	イスズ	H13. 7. 31		
黒野分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 さ 72-08	ヒノ	H13. 12. 7	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 さ 95-91	イスズ	H15. 1. 30	A2	
	水槽車	岐阜 88 ひ 12-78	ヒノ	H5. 1. 25		10,000ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 す 22-88	トヨタ	H16. 5. 11		贈
島分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 は 14-44	ヒノ	H19. 10. 11	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 さ 94-25	イスズ	H14. 12. 20	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 す 53-90	ニッサン	H17. 11. 15		
岩野田分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 す 14-77	ヒノ	H15. 12. 17	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 57-64	ヒノ	H18. 1. 20	A2	
	救急車	岐阜 800 さ 19-88	トヨタ	H11. 11. 24		贈
三輪分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 さ 94-15	ヒノ	H14. 12. 19	A2	1,500ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 せ 799	トヨタ	H21. 1. 14		

(瑞穂消防署)

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
瑞穂消防署	指揮車	岐阜 800 す 96-64	ニッサン	H20. 3. 13		
	ポンプ車	岐阜 800 す 75-72	ヒノ	H18. 11. 30	A2	
	化学車	岐阜 88 ろ 78-64	三菱	H10. 12. 14	A2	泡700ℓ
	救助工作車	岐阜 800 は 13-61	ヒノ	H19. 3. 7		Ⅲ型
	梯子車	岐阜 88 ひ 609	ニッサン	H2. 2. 19		31m
	水槽車	岐阜 831 や 119	ヒノ	H20. 3. 21		10,000ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 す 95-39	トヨタ	H20. 2. 19		
	査察車	岐阜 80 あ 12-56	三菱	H12. 7. 11		
	広報車	岐阜 88 ん 29-62	ニッサン	H6. 12. 27		贈
	資機材搬送車	岐阜 800 す 97-10	三菱	H20. 3. 24		
巢南分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 さ 51-80	ヒノ	H13. 2. 9	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 93-23	ヒノ	H19. 12. 26	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 す 95-44	トヨタ	H20. 2. 19		

消防緊急通信指令施設概要

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

装置の名称	装置の機能
音声合成装置	自動出動指定装置と連動し、指令内容の読み上げ、災害情報テレホンガイド等への音源供給を行う。
消防高所監視施設	NTTドコモ東海岐阜ビルに高感度、高倍率のカメラを設置し、半径10kmの範囲の映像を消防本部で受信する。119番火災受付時に連動し災害現場の状況を消防本部・中消防署合同庁舎と市役所へ配信しモニターに表示する。
携帯電話・IP電話等からの位置情報通知装置	携帯電話及びIP電話等からの119番通報時に、携帯電話事業者及びIP電話事業者側から送信される位置情報をディスプレイに表示する。

概要1-10

年度別主要事業

区分		平成18年度	平成19年度	平成20年度
常備	機動力整備	水槽付消防ポンプ自動車 1台	水槽付消防ポンプ自動車 2台	水槽付消防ポンプ自動車 1台
		消防ポンプ自動車 1台	消防ポンプ自動車 2台	救助工作車 1台
		救助工作車 2台	高規格救急車 3台	高規格救急車 2台
		高規格救急車 2台	資器材搬送車 2台	
		地震体験車 1台		
		指揮車 1台		
		水槽車 1台		
常備	消防防災	街頭消火器 830本	街頭消火器 829本	街頭消火器 829本
常備	救急対策		心肺蘇生用訓練人形 10式	
			自動体外式除細動器トレーナー 6式	
			高度シミュレーター 1式	
常備	水利整備	耐震性貯水槽 1基	耐震性貯水槽 1基	耐震性貯水槽 1基
		防火水槽 40 m ³ 1基	防火水槽 40 m ³ 2基	防火水槽 40 m ³ 1基
		可搬式小型動力ポンプ 2式	可搬式小型動力ポンプ 2式	可搬式小型動力ポンプ 2式
非常備	施設整備	岐阜中消防署精華分署建設	岐阜南消防署柳津分署 新築実施設計	岐阜南消防署柳津分署建設
非常備	機動力整備	全自動小型動力ポンプ付消防車2台	全自動小型動力ポンプ付消防車2台	小型動力ポンプ付積載車 4台
		小型動力ポンプ付積載車 1台	小型動力ポンプ付積載車 1台	
非常備	施設整備	岐阜市中消防団明徳分団本部建設	岐阜市中消防団岩分団本部建設	岐阜市中消防団芥見分団本部建設

岐阜市消防音楽隊

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

1 編 成 (平成21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	22人	28人

2 活動状況 (平成20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	3回	5回	3回	2回	13回



消防うーたんによる演奏

応 援 協 定 等

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

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

また、関係機関とも密接な連携体制を整備していかなければなりません。

1 消防相互応援協定

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

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

2 岐阜県内の高速道路における消防相互応援協定（昭和62年5月1日締結）

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

3 岐阜県広域消防相互応援協定（平成3年3月11日締結）

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

4 救急業務相互協定（昭和38年10月1日締結）

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

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

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

6 ガス爆発等防止対策に関する覚書（昭和55年9月5日締結）

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

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

7 鉄道災害時における安全対策に関する覚書（平成16年11月11日締結）

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

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

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



岐阜市消防出初式

概要2-1

消 防 団 の 沿 革

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

- 昭和55. 3. 9 鷺山消防団本部竣工式（鉄骨造2階建延63.0㎡）
- 昭和55. 4. 1 消防組織の改革。岐阜市中消防団、岐阜南消防団、岐阜市北消防団の3団制発足。従来の37消防団はそれぞれ分団となる。
- 昭和55. 4. 9 岐阜市消防団統合記念式典
- 昭和55. 6. 8 北消防団則武分団本部竣工式（耐火構造3階建1,944㎡の内72,0㎡）
- 昭和56. 3. 21 中消防団長森北分団本部竣工式（鉄骨木造併用2階建延70.15㎡）
- 昭和56. 3. 29 北消防団方県分団本部竣工式（鉄骨木造併用2階建延74.25㎡）
- 昭和56. 12. 20 北消防団島分団本部竣工式（鉄骨木造併用2階建延72.81㎡）
- 昭和57. 3. 28 北消防団黒野分団本部竣工式（鉄骨造2階建延64.0㎡）
- 昭和57. 10. 28 貝松、成瀬和保氏から小型動力ポンプ（シバウラTF-35型）1台寄贈を受ける。
- 昭和57. 12. 27 北消防団網代分団本部竣工式（鉄骨造2階建延76.05㎡）
- 昭和58. 2. 6 中消防団金華分団本部竣工式（鉄骨造平屋建延75.89㎡）
- 昭和58. 11. 1 第4回岐阜県消防ラッパ競練会、県サッカー場にて開催
- 昭和58. 11. 1 第29回岐阜県消防大会、岐阜市民会館にて開催
- 昭和58. 12. 25 中消防団鏡島分団本部竣工式（鉄骨造2階建延74.25㎡）
- 昭和59. 10. 2 平光重一氏から小型動力ポンプ積載車（トヨタL-RH24カイ型）4台寄贈を受け芥見、七郷、方県、日置江分団に各1台貸与
- 昭和61. 3. 31 岐阜市特設分団解散
- 昭和61. 4. 1 中消防団華陽分団が発足
- 昭和61. 4. 1 消防団員10人増員。定員1,310人
- 昭和61. 12. 21 中消防団華陽分団本部竣工式（鉄骨造平屋建延63.00㎡）
- 昭和62. 9. 24 岐阜市消防団活性化対策検討委員会発足
- 平成元. 10. 8 中、南、北消防団岐阜県知事表彰旗受章検閲を受ける。
- 平成元. 12. 24 南消防団加納分団本部竣工式（鉄骨造2階建延150.88㎡）
- 平成2. 1. 6 岐阜市消防出初式で初めて梯子乗りを披露する。
- 平成2. 5. 3 岐阜市消防団統合10周年記念式典（岐阜市民会館）
- 平成3. 3. 20 岐阜市消防団活性化対策検討委員会解散
- 平成3. 4. 1 消防団員120人減員。定員1,190人
- 平成4. 3. 29 南消防団市橋分団本部竣工式（鉄骨造2階建延121.50㎡）
- 平成4. 4. 1 北消防団藍川分団が発足、38分団となる。
- 平成4. 4. 1 消防団員10人増員。定員1,200人
- 平成4. 8. 9 第41回岐阜県消防操法大会、一日市場県有地にて開催
- 平成5. 2. 27 北消防団藍川分団本部竣工式（鉄骨造2階建延156.916㎡）
- 平成5. 3. 28 北消防団方県分団本部竣工式（鉄骨造2階建延126.00㎡）
- 平成6. 3. 6 北消防団岩野田分団本部竣工式（鉄骨造2階建延114.66㎡）
- 平成6. 6. 1 岐阜市消防団行政改革検討委員会発足
- 平成6. 11. 6 北消防団日本消防協会表彰旗受章候補に係る検閲を受ける。
- 平成7. 2. 10 北消防団日本消防協会表彰旗受章
- 平成7. 11. 3 岐阜市消防団行政改革検討委員会解散
- 平成7. 11. 5 南消防団日本消防協会表彰旗受章候補に係る検閲を受ける。
- 平成8. 2. 9 南消防団日本消防協会表彰旗受章
- 平成8. 11. 17 中消防団日本消防協会表彰旗受章候補に係る検閲を受ける。
- 平成9. 2. 14 中消防団日本消防協会表彰旗受章
- 平成9. 11. 28 全自動小型動力ポンプ付消防自動車 日置江、西郷、常磐分団に各1台貸与。

平成10. 3. 7 北消防団消防庁長官表彰竿頭授受章

平成10. 3. 8 中消防団日野分団本部竣工式（鉄骨造2階建延121㎡）

平成10. 11. 13 全自動小型動力ポンプ付消防自動車 白山、茜部、京町分団に各1台貸与。

平成11. 3. 5 南消防団消防庁長官表彰竿頭授受章

平成11. 11. 11 全自動小型動力ポンプ付消防自動車 日野、木田、鷺山分団に各1台貸与。

平成12. 3. 8 中消防団消防庁長官表彰竿頭授受章

平成12. 9. 29 全自動小型動力ポンプ付消防自動車 厚見、岩野田、黒野分団に各1台貸与。

平成13. 5. 1 岐阜市消防団検討委員会発足

平成13. 9. 18 岐阜市消防団検討委員会解散

平成13. 11. 26 全自動小型動力ポンプ付消防自動車 芥見、鶉、島分団に各1台貸与。

平成14. 4. 10 南消防団茜部分団本部竣工式（耐火造1階建延82㎡）

平成14. 6. 1 岐阜市消防団検討委員会発足

平成14. 9. 26 全自動小型動力ポンプ付消防自動車 明德分団に1台貸与。

平成14. 12. 13 消防ポンプ自動車 網代、三輪分団に各1台貸与。

平成15. 1. 23 岐阜市消防団検討委員会解散

平成15. 5. 1 岐阜市消防団検討委員会発足

平成15. 10. 10 全自動小型動力ポンプ付消防自動車 長森北、鏡島、三里分団に各1台貸与。

平成15. 10. 31 岐阜市消防団検討委員会解散

平成16. 3. 27 中消防団京町分団本部竣工式（鉄骨造2階建延125㎡）

平成16. 9. 17 全自動小型動力ポンプ付消防自動車 合渡分団に貸与。

平成16. 9. 30 消防ポンプ自動車 方県分団に貸与。

平成16. 12. 24 北消防団三輪分団本部 旧三輪出張所へ移転

平成17. 3. 4 南消防団消防庁長官表彰 表彰旗授章

平成17. 3. 27 北消防団長良分団本部 常備併設から単独設置へ

平成17. 9. 26 小型動力ポンプ付積載車 三輪分団に貸与。

平成17. 11. 14 全自動小型動力ポンプ付消防自動車 金華、加納分団に各1台貸与。

平成18. 1. 1 柳津町との合併により、岐阜市柳津消防団が発足、4消防団定員1,250人となる。

平成18. 4. 1 柳津消防団が岐阜市南消防団柳津分団へ変更、3消防団、39分団、定員1,251人となる。

平成18. 4. 1 岐阜市消防団検討委員会発足

平成18. 9. 15 小型動力ポンプ付積載車 島分団に貸与

平成18. 10. 11 全自動小型動力ポンプ付消防自動車 華陽、市橋分団に各1台貸与

平成19. 2. 24 中消防団明德分団本部竣工式（鉄骨造2階建延127㎡）

平成19. 9. 26 全自動小型動力ポンプ付消防自動車 本郷、梅林分団に各1台貸与

平成19. 9. 26 岐阜市消防団検討委員会解散

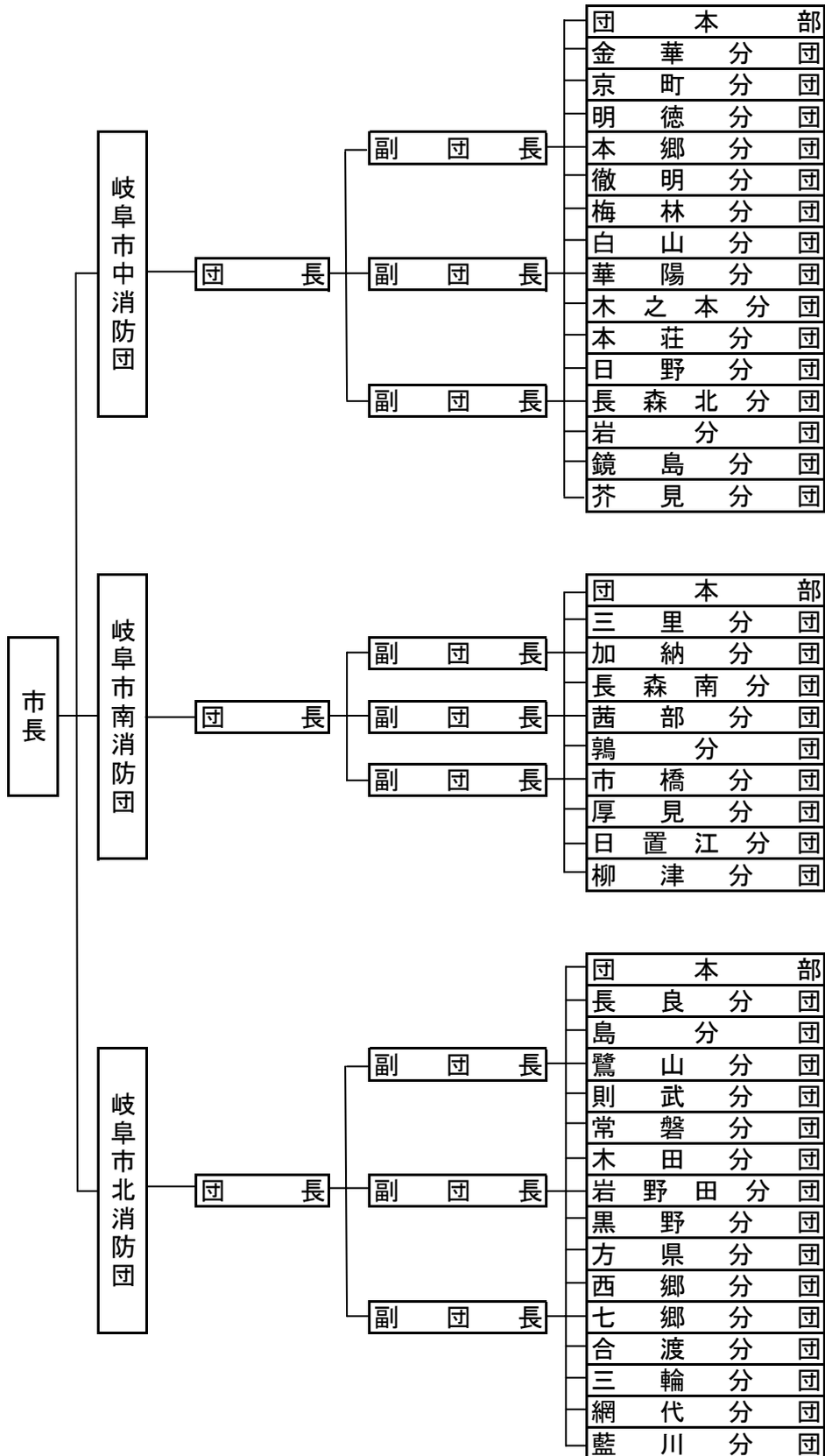
平成19. 10. 24 小型動力ポンプ付積載車 方県分団に貸与

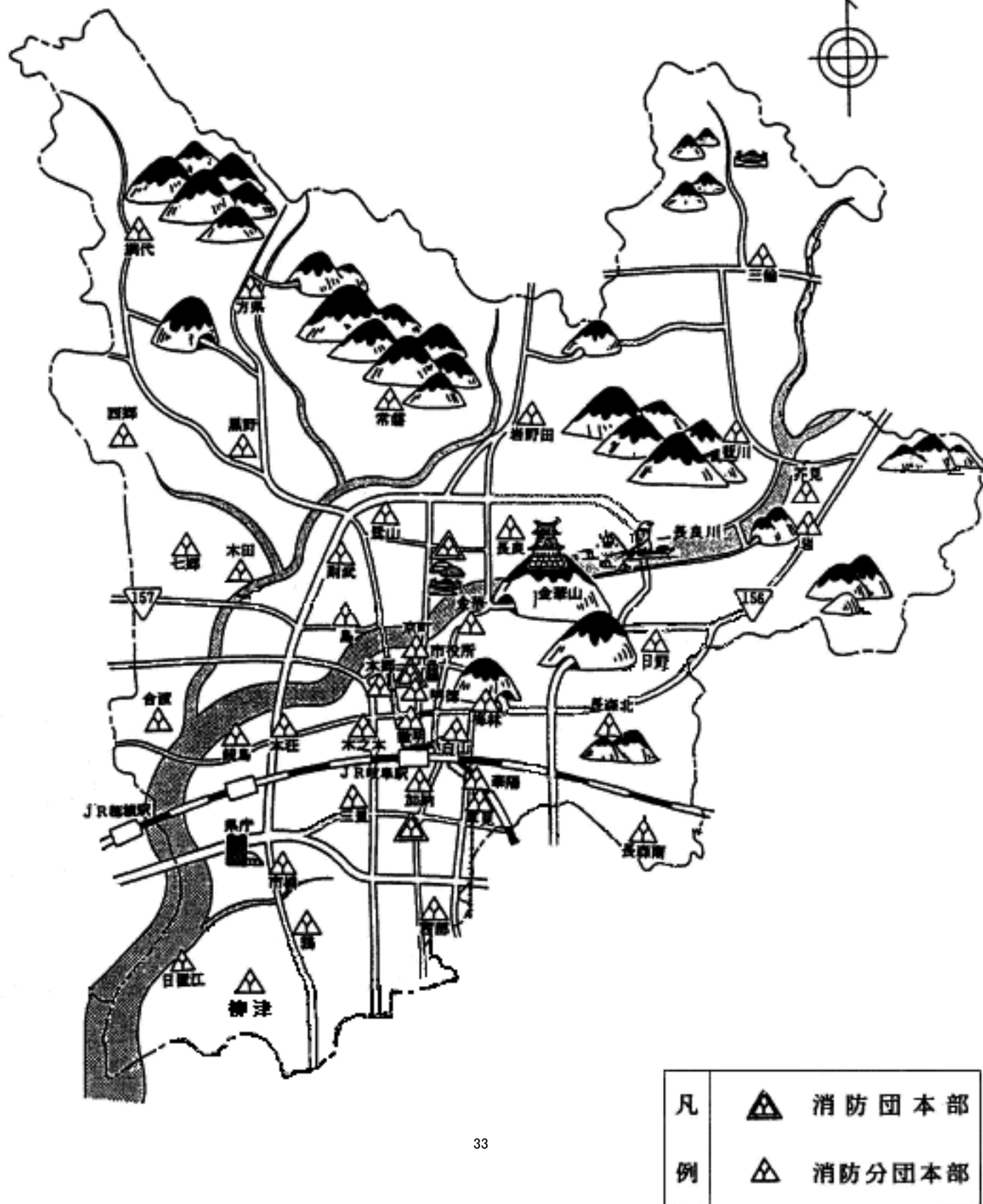
平成20. 3. 2 中消防団岩分団本部竣工式（鉄骨造2階建延130㎡）

平成20. 10. 1 小型動力ポンプ付積載車 網代、合渡、黒野、方県分団に各1台貸与

平成21. 3. 29 中消防団芥見分団本部竣工式（鉄骨造2階建延146㎡）

岐阜市消防団の組織







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)

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

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

- 昭和24. 4. 19 午前3時15分 日の出町1丁目 満映映画劇場、小劇場から出火(火元不明)
(1949) 同日午前6時20分鎮火。焼失2映画館及び商店6戸・8棟457坪・損害額10,628万円。なお同日午前1時 日の出町2丁目岐阜劇場から出火。午前6時20分鎮火。焼失映画館1棟370坪・損害額2,000万円。原因 双方不明。
- 昭和29. 4. 22㊸午後1時53分 長良南町136 株式会社油茂商店から出火。同日午後4時30
(1954) 分鎮火。全焼3棟・部分焼1棟・焼失坪数59.25坪・損害額約310万円。原因 ガソリンに引火。
- 昭和33. 5. 30 午後9時43分 入舟町1丁目 製材業 松尾木材工業KKから出火。午後10
(1958) 時40分鎮火。焼失31棟1,114坪・負傷者7人・損害額3,920万円。原因 不明。
- 昭和34. 9. 26㊸伊勢湾台風 岐阜県西部を通過し、岐阜市全域で被害発生。死者13人・負傷
(1959) 者34人・全壊家屋401世帯・半壊家屋946世帯・流失家屋5世帯・床上浸水1,369世帯・床下浸水3,065世帯・非住家被害708戸・り災世帯5,781世帯。
- 昭和35. 3. 17 午前0時30分 弥生町 キャバレーKKカサブランカから出火。午前4時鎮
(1960) 火。焼失3棟257坪・死者1人・負傷者10人・損害額2,300万円。原因 たばこ。
8. 13㊸台風11、12号 全壊家屋23世帯・半壊家屋333世帯・流失家屋12世帯・床
上浸水2,053世帯・床下浸水3,996世帯・り災世帯6,867世帯。
- 昭和36. 6. 27㊸梅雨前線豪雨 死者2人・負傷者2人・全壊家屋5世帯・半壊家屋26世帯・
(1961) 床上浸水4,374世帯・床下浸水19,721世帯・り災世帯24,126世帯。
9. 17㊸第2室戸台風 死者2人・全壊家屋25世帯・半壊家屋204世帯・床上浸水318
世帯・床下浸水2,793世帯・り災世帯3,340世帯。
- 昭和43. 10. 16 午前5時13分 真砂町5丁目10 岐阜建設木材株式会社から出火。午前6時
(1968) 32分鎮火。全焼4棟・半焼3棟・部分焼6棟・焼失面積1,188㎡・損害額6,511万円。原因 たばこ(推定)。
- 昭和45. 2. 25 午前3時50分 日の出町2丁目18 大衆酒場日本泉から出火。午前5時50分
(1970) 鎮火。全焼2棟・半焼1棟・部分焼4棟・焼失面積1,177㎡損害額4,567万円・負傷者2人。原因 都市ガスコンロ。
- 昭和46. 12. 21 国鉄岐阜駅構内の高山線で列車事故。227人が負傷した。
(1971)
- 昭和47. 3. 13 午後1時13分 長良平瀬3,305番地 平瀬山共有林から出火。28ha 焼失・損
(1972) 害額5,850千円・負傷者2人・午後7時15分鎮火。原因 たき火(推定)。
4. 29 午前3時25分 日ノ出町1丁目23 柴田観光興業株式会社 小劇場から出火
。午前4時41分鎮火。全焼1棟・部分焼4棟・焼失面積1,295㎡・損害額67,040千円・負傷者1人。原因不明。
4. 30 午後1時35分 吉野町1丁目4番地 鈴木為興業株式会社から出火。午後2
時37分鎮火。全焼21棟・部分焼31棟・焼失面積4,709㎡・損害額180,416千円・負傷者25人。原因 作業火の火の粉。
- 昭和48. 7. 7 午後3時35分 柳ヶ瀬5丁目18番地 キャバレームーランルーージュから出
(1973) 火。午後5時15分鎮火。全焼11棟・半焼5棟・部分焼31棟・焼失面積4,400

- ㎡・損害額 185,000 千円・負傷者 8 人。原因 子供の火あそび。
- 1 2. 2 2 午前 10 時 40 分 城東通り 1 丁目 25 番地 永大産業株式会社岐阜営業所から出火。午後 12 時 7 分鎮火。全焼 6 棟・半焼 1 棟・部分焼 3 棟・焼失面積 1,300 ㎡・損害額 82,808 千円・死者 1 人・負傷者 2 人。原因たき火の不始末。
- 昭和 4 9. 2. 1 0 午前 10 時 32 分 柳ヶ瀬 3 丁目 5 番地 丸庄靴店から出火。午前 11 時 26 分鎮火。全焼 3 棟・半焼 1 棟・部分焼 6 棟・焼失面積 890 ㎡・損害額 82,283 千円・負傷者 5 人。原因 刃型開閉器の金属の接触部が過熱。
7. 2 5 ㊤集中豪雨 負傷者 2 人・半壊家屋 1 世帯・床上浸水 738 世帯・床下浸水 5,344 世帯・り災世帯 6,083 世帯・り災者 23,122 人。
- 昭和 5 1. 9. 1 2 ㊤豪雨、台風 17 号 死者 5 人・負傷者 7 人・全壊家屋 6 世帯・半壊家屋 14 世帯 (1976) ・床上浸水 11,363 世帯・床下浸水 30,079 世帯。り災者 146,009 人。
- 昭和 5 2. 4. 4 午後 8 時 17 分 高森町 1 丁目 10 番地(株)日本フードセンターから出火。午後 (1977) 9 時 14 分鎮火。全焼 1 棟・部分焼 2 棟・焼失面積 420 ㎡・損害額 18,024 千円・負傷者 1 人。原因 不明。
- 昭和 5 5. 1 0. 1 1 午前 2 時 18 分 清本町 10 丁目 10 番地 市川芳頭方から出火。5 時 13 分鎮火 (1980) 。全焼 1 棟・部分焼 4 棟・焼失面積 504 ㎡・損害額 85,573 千円。
- 昭和 5 7. 5. 3 0 午前 2 時 00 分 鞆屋町 11 番地 株式会社主婦の店から出火。午前 4 時 31 分 (1982) 鎮火。全焼 1 棟・部分焼 2 棟・焼失面積 658 ㎡・損害額 30,370 千円。
- 昭和 6 0. 4. 1 午後 6 時 30 分 山県北野 1402 の 1 笠井製材所から出火。午後 10 時 44 分鎮 (1985) 火。全焼 2 棟・半焼 1 棟・部分焼 1 棟・焼損面積 854 ㎡・損害額 36,369 千円。原因 たばこ。
- 昭和 6 2. 3. 2 8 午後 9 時 15 分 粟野東 2 丁目 倉庫から出火。29 日午前 4 時 07 分鎮火。全焼 (1987) 1 棟・半焼 1 棟・焼損面積 1,040 ㎡・損害額 59,862 千円。
4. 5 午後 3 時 20 分 三田洞字日向平 208-2 私有林から出火。午後 11 時 12 分鎮 (1987) 火。1,638 a 焼失・損害額 4,914 千円。
- 昭和 6 3. 2. 2 2 午前 7 時 18 分 問屋町 4 丁目 21 作業場から出火。午前 9 時 04 分鎮火。全焼 (1988) 1 棟・半焼 2 棟・部分焼 2 棟・焼損面積 503 ㎡・損害額 152,269 千円。
- 平成 元. 3. 1 2 午後 11 時 46 分 住ノ江町 2 丁目 11 車庫から出火。13 日午前 1 時 40 分鎮火。 (1989) 全焼 3 棟・半焼 1 棟・部分焼 7 棟・焼損面積 596 ㎡・損害額 35,740 千円。
- 1 0. 2 9 午後 4 時 00 分、折立 812 番地作業場から出火。午後 4 時 55 分鎮火。全焼 1 棟 (1989) ・部分焼 2 棟・焼損面積 428 ㎡・損害額 16,607 千円。
- 平成 2. 9. 1 9 ㊤台風 19 号 床上浸水 11 世帯・床下浸水 135 世帯・一部破損 1 世帯。り災人員 (1990) 464 人・死者 1 人。
- 平成 3. 3. 6 午前 1 時頃 日の出町 2 丁目 17-1 から出火。午後 4 時 30 分鎮火。全焼 2 棟・ (1991) 半焼 9 棟・部分焼 9 棟・焼損面積 1,229 ㎡・損害額 203,512 千円。
- 1 1. 2 5 午後 6 時 40 分、柳ヶ瀬通 1 丁目 5 番地喫茶グランディールから出火。午後 8 (1991) 時 36 分鎮火。半焼 2 棟・部分焼 4 棟・焼損面積 321 ㎡・損害額 12,419 千円。
- 平成 4. 8. 1 2 ㊤集中豪雨 床上浸水 16 世帯・床下浸水 707 世帯・一部破損 40 世帯。り災人員 (1992) 2,458 人。

- 平成 6. 9. 29㊤台風26号 床下浸水5世帯・断水900戸。
(1994)
- 平成 9. 7. 28㊤集中豪雨 床上浸水12世帯・床下浸水153世帯。り災人員412人。
(1997)
8. 6 午後2時30分 本荘中ノ町4丁目31番地長良フェルト有限会社工場から出火。
。午後3時59分鎮火 全焼1棟・焼損面積1,250㎡・損害額46,178千円。
- 平成10. 1. 6 午後6時01分 野一色4丁目17番1号(学校法人)富田学園体育館から出火
(1998) 。午後7時46分鎮火 全焼1棟・焼損面積1,990㎡・損害額77,724千円。
9. 22㊤台風7号 負傷者13人・半壊6世帯・一部損傷159世帯
10. 17㊤台風10号 一部損壊3世帯・床上浸水1世帯・床下浸水・147世帯。
12. 27 午前1時02分 東栄町2丁目4番地 共同住宅から出火。午前3時04分鎮火。
全焼1棟 部分焼12棟・焼損面積1,086㎡・損害額12,289千円
- 平成11. 9. 15㊤台風16号 床上浸水11世帯・床下浸水37世帯。長良川陸閘閉鎖に伴う避難
(1999) 勧告430世帯(1,360人)
- 平成12. 9. 11㊤集中豪雨 床上浸水3世帯・床下浸水68世帯。長良川陸閘閉鎖に伴う避難勧
(2000) 告430世帯(1,300人)
- 平成13. 4. 23 午前11時41分 長良字六本松3151百ヶヶ峰山林から出火。
(2001) 4月24日 午前0時45分鎮火 焼損面積5ha・損害額279千円。
- 平成14. 4. 5 午後1時10分 芥見7丁目地内の山林から出火。
(2002) 4月6日 午後4時15分鎮火 全焼3棟、焼損床面積464㎡・焼損面積(森林
等)250ha・損害額248,269千円。
- 平成15. 6. 11 午後9時27分 長良福光2675-28長良川球場スタンド内で異臭。集団災害事故
(2003) 発生。集団災害第1出場。
6月12日 午前0時20分傷病者搬送完了。搬送人員31人。
- 平成16. 10. 20㊤台風23号 床上浸水80世帯・床下浸水47世帯。避難者1012人(自主避難者
(2004) 81人・避難勧告、避難指示による避難者931人)。溝口童子地内で1人、福富
迎田地内で25人を消防・警察のボートで救助。
- 平成18. 12. 7 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
(2006) 火。避難者224人、負傷者3人。
- 平成20. 1. 23 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
(2008) 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
(2008) 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
(2008) 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

火災の概況（平成20年）

□総出火件数は195件、前年比44件の減少、建物火災は全火災の約56%

平成20年の岐阜市消防本部における総出火件数は195件であり、前年の239件に比べると、44件の大幅な減少となっています。

火災種別ごとの件数は、建物火災110件(24件減)、林野火災3件(4件減)、車両火災22件(4件増)、その他の火災60件(20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、65件で59.1%を占めています。

なお、岐阜市内において、総出火件数は175件であり、昭和30年に176件を記録して以来、53年ぶりの最小件数となっています。

火災件数の減少要因としては、出火原因のうち「放火・放火の疑い」及び「たばこ」を合せて、昨年比38件の減となっており、住宅防火対策の推進及び放火火災防止戦略プラン等、施策の効果が現れてきていると考えられる。

□火災による死者は5人で2人増加、負傷者は38人で1人増加

火災による死者は5人で、前年より2人増加しました。

また、火災による負傷者は38人で、前年と比べ1人の増加になりました。

このうち建物火災による死者(放火自殺者を除く)は2人となっています。

□出火原因の第1位は、「放火・放火の疑い」で46件、続いて「たばこ」で29件

全火災195件を出火原因別にみると、「放火・放火の疑い」が46件(23.6%)で最も多く、以下「たばこ」の29件(14.9%)、「こんろ」の26件(13.3%)、「たき火」の15件(7.7%)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」が19件、「たばこ」が19件、それぞれ減少し、「こんろ」が4件増加しています。

このうち建物火災の110件を出火原因別にみると、「こんろ」が26件(23.6%)、以下「放火・放火の疑い」が21件(19.1%)、「たばこ」が14件(12.7%)となっています。

□火災による損害額が約1億7千万円、一日あたり約47万円の財産が焼失

損害額は171,397,000円で、前年の209,022,000円に比べ37,625,000円(18.0%)減少となっています。

これは、火災一件あたりの損害額は約878,958円、一日あたり469,580円の財産が失われたこととなります。このうち建物火災の損害額は141,758,000円で、前年196,146,000円に比べ54,388,000円(27.7%)減少となっています。

また、建物の焼損床面積は2,912㎡で、前年の4,153㎡に比べ1,241㎡(29.9%)減少し、建物火災一件あたりの焼損床面積は約26㎡となっています。

概要3-3

平成20年の主な建物火災(焼損面積100平方メートル以上)

出火日時		発生場所	火元用途	原因	気象状況				焼損床面積 (㎡)
月日	時分				天気	風向	風速 (m/s)	湿度 (%)	
1月15日	22:25	岐阜市北島8丁目	住宅	ボイラー	晴	北北東	3	61	177
3月22日	8:59	岐阜市鷺山	神殿・拝殿	ローソク	晴	北北東	1	53	143
9月7日	15:56	岐阜市日置江3丁目	倉庫	不明	曇	西北西	5	42	400
9月14日	11:04	岐阜市大柳町2丁目	住宅	たばこ	晴	西南西	2	48	103
9月15日	15:07	岐阜市大管南	住宅	火遊び	雨	西北西	1	93	198
9月30日	7:09	岐阜市住吉町	店舗(飲食店舗)	不明	雨	北北西	1	95	522
11月2日	20:10	岐阜市折立	住宅	たばこ	晴	北北西	3	77	205
11月25日	1:10	岐阜市東川手1丁目	物置	放火	晴	北北東	1	96	145
12月16日	1:45	岐阜市一日市場	共同住宅	電気ストーブ	晴	北北東	1	81	194
12月19日	23:50	岐阜市柳津町高桑3丁目	住宅	放火の疑い	晴	北北東	2	73	280

資料: 予防課

救急の概況（平成20年）

□救急出場件数

平成20年中の救急出場件数は17,223件、搬送人員は16,149人で前年に比べ出場件数で297件、搬送人員で449人減少している。

一日平均の出場件数は約47件で約31分に1回の割合で救急車が出場し、岐阜市民（瑞穂市含む）の27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10,052件、交通事故2,541件、一般負傷2,267件の順となっており、特に急病は全出場件数の58.4%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56.4%と高くなっている。

また、救急車の現場到着までの所要時間については、10分未満が16,757件で全体の97.3%を占め、平均5.1分で救急車が現場に到着している。

□応急処置拡大

岐阜県消防学校における気管内チューブによる気道確保の追加講習に救急救命士を派遣し、6人が気管内チューブによる気道確保の病院実習を修了して、延べ19人が気管挿管救急救命士として活動している。

救急救命士による薬剤投与（アドレナリン投与）については、新たに9人養成し延べ18人が薬剤投与救急救命士として活動している。

主な活動内容は、除細動を42人に対して実施し、25人の心拍が再開し、13人が社会復帰している。

気管内チューブによる気道確保の実施状況は、11件で、異物による窒息など気道確保が困難な症例に対し、より有効な気道確保を実施した。

また、薬剤投与の実施状況は、18人に対して実施し、7人の心拍が再開し、1人が社会復帰している。

□救急隊員の資質向上

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30回救急コ・メディカルセミナー、第8回日本救急医学会中部地方会等の各種学会、岐阜県消防長会主催の救急最前線研修、第6回岐阜県救急隊員技術発表会に積極的に発表及び参加した。

また、消防本部としては、妊婦救急搬送マニュアル説明会及び第4回岐阜市救急技術訓練会を開催した。

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

□応急手当の普及啓発活動

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、近年、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、救命率に影響することが危惧されることから、救命講習会などで救急車の適正利用について訴えかけている。

□救急業務に関する検討会

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ている。

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

□救急業務体験研修

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、岐阜市民病院及び岐阜県総合医療センターと協定を締結し、医学生や研修医を対象とした救急業務体験研修を実施している。

研修医や医学生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を図っている。

□瑞穂市全域受託

瑞穂市について、昭和47年4月1日から平成20年3月31日までは旧穂積町区域の消防事務を受託していた。

平成20年4月1日から瑞穂市全域を受託し、瑞穂消防署救急隊、巢南分署救急隊の運用を開始した。

救助の概況（平成20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、さまざまな救助活動に対応する資機材を積載した救助工作車Ⅲ型3台と、救助工作車Ⅱ型1台を配備し、人命の保護を最優先とした救助業務を実施しています。

2 救助出場概要

□救助出動件数は27件増加、救助活動件数は、2件の減少

平成20年岐阜市消防本部管内の救助出動件数は340件、救助活動件数は209件、救助人員は108人で、出場件数は年々増加傾向にあります。

事故種別で主な活動件数は、火災98件（46.9%）、交通事故49件（23.4%）、水難事故9件（4.3%）などのほか、その他の事故が28件（13.4%）となっています。

また、岐阜市では、救助活動件数は183件で前年より16件の減少、受託している瑞穂市は活動件数25件で前年より14件の増加となっています。

□硫化水素による自損行為事案が6件発生

全国的に多く発生した硫化水素による自損行為事案が6件発生しました。

事故種別に分類されない、その他の事故の28件のうち、半数以上が救急活動の支援で、そのほか、金華山などで発生した登山者による救助事故に2件出場しています。また、水難事故10件のうち8件が長良川で発生した事案となっています。

□地域別の救助活動状況

岐阜市では、183件で、地域別では、黒野10件、三里9件、明德、徹明、8件の順になっています。

また、受託している瑞穂市では、25件でした。

概要3-6

主な救助活動状況（平成20年）

発生年月	発生場所	事故種別	救出人員	救出所要時間	活動状況
2月21日	瑞穂市生津外宮1丁目	交通事故	1名	5分	路線バスと大型トレーラーによる事故で、バス内の要救助者1名をバックボード固定し救出した。また、自力脱出した乗客者12名の容態管理を実施し、救急搬送した。
3月2日	金華山 馬の瀬登山道 中腹付近	その他の事故 (山岳救助)	1名	41分	男性が馬の瀬登山道中腹付近で転倒し、左足首を負傷した。救助隊は、ロープウェイを使用し山頂から、馬の背登山道を下山しながら要救助者を発見。岐阜県防災ヘリと協力し救出した。
5月30日	金町8丁目20番地	ガス及び酸欠事故	1名	26分	男性がユニットバス内で硫化水素を発生させ自殺を図った。救助隊5名が化学防護服を着装し救出した。救出後、送排風機を使用しガスの拡散を実施した。
8月1日	長良古津地内 長良川 左岸千鳥橋上流30m付近	水難事故	1名	14分	千鳥橋付近で人が溺れていた。救助隊が、潜水器具、ボートの設定後、水深4m付近に沈んでいる要救助者を発見、救出した。
8月18日	長良古津地内 長良川 岐関大橋上流300m付近	水難事故	1名	26分	長良川で遊泳中の中学生が溺れていた。救助隊が、潜水器具、ボート設定後、岐阜県警察ヘリと協力し、テトラポット付近の要救助者を発見、救出した。
11月17日	河渡2丁目63番地	機械による事故	1名	25分	男性が鋼管を重機により移動中、操作を誤り重機と鋼管の間に挟まれた。救助隊は、車載クレーンを使用し鋼管の持ち上げを実施。鋼管を固定後、バックボードにより救出した。
12月5日	大学北3丁目10番地	ガス及び酸欠事故	1名	65分	男性がトイレで硫化水素を発生させ自殺を図った。救助隊2名が化学防護服を着装し救出した。救出後、硫化水素除去装置を使用し、ガスの除去を行った。

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



消防署見学風景

統計1-1 一般情勢と消防力の推移

本表は各年4月1日現在を表すものです。

区分	一般情勢			消防職員		ポンプ車等	
	市域面積 (千平方メートル)	世帯数 (世帯)	人口 (人)	消防吏員 (人)	内女性 (人)	ポンプ車等 (台)	救急車 (台)
昭和23年度	129.51	40,011	174,891	34		7	
昭和30年度	196.20	55,613	259,047	100		12	1
昭和40年度	196.20	90,084	358,190	139		17	3
昭和50年度	196.20	115,805	407,217	318		32	9
昭和60年度	16.40	4,746	19,856				
昭和60年度	196.20	129,579	411,427	427		38	9
昭和60年度	16.40	7,596	26,274				
平成10年度	196.20	146,631	408,665	451	5	37	13
平成10年度	16.44	10,965	32,977				
平成11年度	195.12	148,409	408,843	451	5	37	13
平成11年度	16.44	11,241	33,488				
平成12年度	195.12	150,172	408,617	450	5	38	13
平成12年度	16.44	11,501	33,986				
平成13年度	195.12	151,957	408,905	451	5	36	13
平成13年度	16.44	11,803	34,396				
平成14年度	195.12	153,773	409,141	451	6	36	12
平成14年度	16.41	12,158	34,758				
平成15年度	195.12	155,662	410,128	453	6	35	12
平成15年度	16.41	12,491	35,099				
平成16年度	195.12	157,116	410,400	454	6	35	12
平成16年度	16.41	12,998	35,880				
平成17年度	195.12	158,625	410,493	454	6	35	13
平成17年度	16.41	13,076	36,023				
平成18年度	202.89	163,814	422,087	471	5	35	14
平成18年度	16.41	13,303	36,497				
平成19年度	202.89	165,811	422,593	473	6	35	16
平成19年度	16.41	13,585	36,752				
平成20年度	202.89	166,909	421,759	512	8	35	17
平成20年度	28.18	17,977	50,620				
平成21年度	202.89	167,943	420,891	521	8	35	17
平成21年度	28.18	18,184	51,126				

* 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21年4月1日現在を表すものです。

区分	合計	消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長		消防副士長		消防士		
							女性	女性	女性	女性	女性	女性	
合計	521	1	6	19	55	105		167		42		126	
消防本部	消防本部	2	1	1									
	消防総務課	15		1	1	4	3	5		1			
	消防課	9			1	3	3	2					
	予防課	10			2	1	4	3					
	救急課	5			2		1	2					
	指令課	日	3		1	1			1				
		隔	18			2	4	4	8				
小計	62	1	2	9	13	15		21		1			
中消防署	本署	日	11		1	2	1	3	1	4			
		隔	58			2	6	9	1	16	1	4	21
	東分署	22				2	4		8		2	6	
	東南分署	22				2	4		8		3	5	
	鶉飼分署	16						5		7		2	2
	精華分署	16				2	4		4		2	4	
	小計	145		1	4	13	29	2	47	1	13		38
南消防署	本署	日	7		1	1	2	1		2			
		隔	56			2	2	10		17		4	21
	西分署	22				2	4		9		2	5	
	柳津分署	16				2	4		4		3	3	
	小計	101		1	3	8	19		32		9		29
北消防署	本署	日	7		1	1	1	2		2			
		隔	58				4	10		18		2	24
	黒野分署	22				2	4		8		2	6	
	島分署	16				2	4		6		2	2	
	岩野田分署	16				2	4		6		2	2	
	三輪分署	16					4		4		4	4	
小計	135		1	1	11	28		44		12		38	
瑞穂消防署	本署	日	4		2		1		1				
		隔	52				4	8	1	18	1	3	19
	巢南分署	16				2	4		4		4	2	
	小計	72			2	6	13	1	23	1	7		21
その他	都市防災部	4		1		3							
	県派遣	2				1	1						
	小計	6		1		4	1						

資料：消防総務課

統計1-3 在職年数別消防職員数

本表は平成21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	521	1	6	19	55	105	167	42	126
平均	19.8	34.0	34.7	34.7	30.6	23.9	22.5	30.5	1.6
1年未満	46						3	1	42
1年	33								33
2年	22								22
3年	10								10
4年	19						10		9
5年	12						6		6
6年	8						7		1
7年	11					4	5		2
8年	8					3	4		1
9年	1						1		
10年	9					5	4		
11年	5					4	1		
12年	4					2	1	1	
13年	4						4		
14年	9					5	2	2	
15年	6					1	5		
16年	13					4	8	1	
17年	8					2	5	1	
18年	3					1	2		
19年	8				1	4	2	1	
20年	7					5	1	1	
21年	9				1	4	4		
22年	6					3	3		
23年	8				2	4	2		
24年	2					2			
25年	16				2	8	6		
26年	9				4	1	3	1	
27年	7				1		6		
28年	5				1	2	2		
29年	16				6	4	5	1	
30年	20		2	2	7	3	5	1	
31年	27			2	9	8	5	3	
32年	26			3	10	4	7	2	
33年	15		1	1	1	4	5	3	
34年	17	1			1	3	5	7	
35年	20			2	1	1	12	4	
36年	22			4	1	3	10	4	
37年	17		3		3	2	5	4	
38年	5			1	1		2	1	
39年	11			3	1	6	1		
40年	17			1	2	3	8	3	
41年									
42年									

資料:消防総務課

* 1年未満の消防士長及び消防副士長は再任用

統計1-4 年齢別消防職員数

本表は平成21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	521	1	6	19	55	105	167	42	126
平均年齢	41.8	58.0	56.3	55.9	51.7	44.9	44.4	51.3	25.4
18歳	1								1
19歳	3								3
20歳	8								8
21歳	4								4
22歳	14								14
23歳	10								10
24歳	15								15
25歳	20								20
26歳	11						1		10
27歳	18						5		13
28歳	20						8		12
29歳	8					1	7		
30歳	7					1	4		2
31歳	11					2	4		5
32歳	10					7	2	1	
33歳	7					3	3	1	
34歳	19					8	8	1	2
35歳	11					1	6	2	2
36歳	6					2	4		
37歳	10					1	5	1	3
38歳	6					4	2		
39歳	14					7	5		2
40歳	10					4	5	1	
41歳	3					2	1		
42歳	3				1	1	1		
43歳	9				1	5	3		
44歳	5				1	2	2		
45歳	12				1	3	8		
46歳	7				1	3	3		
47歳	6				2	2	2		
48歳	8				3	3	1	1	
49歳	16				4	4	6	2	
50歳	12				3	3	5	1	
51歳	22			1	8	3	8	2	
52歳	20		1	2	7	3	6	1	
53歳	14				4	6	2	2	
54歳	24		1	2	7	3	7	4	
55歳	37			1	7	7	10	12	
56歳	19		1	3	1	2	8	4	
57歳	11			5		3	3		
58歳	26	1	1	3	2	5	12	2	
59歳	20		2	2	2	4	7	3	
60歳	4						3	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21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	23					6	15	1	1
	大型	229			5	19	56	108	28	13
	中型	2								2
	普通	517	1	6	19	55	105	167	42	122
	大型特殊	14			2		3	8	1	
	けん引	6					1	4	1	
	二輪	161		2	10	20	37	62	22	8
自動車整備士	2級ガソリン	4			1	1	2			
	3級ガソリン	5				1		2	2	
	3級ディーゼル	2				1		1		
	3級シャーシ	4				1		2	1	
陸上特殊無線技士	1級	13			2	4	5	2		
	2・3級	415	1	6	15	49	98	149	38	59
日赤救急適任証(指導員)		1						1		
救急救命士		48			3	2	21	18		4
予防技術資格者	防火査察	53		4	5	16	20	8		
	設備等	15		1	2	5	4	3		
	危険物	13		1	2	5	3	2		
消防設備士	甲種	4			1		2		1	
	乙種	17		2	2	3	5	5		
消防設備点検資格者	一種	4				1	2		1	
	二種	4			1		1		2	
危険物取扱者	甲種	4			2	1	1			
	乙種	143	1	2	7	22	42	49	14	6
小型船舶操縦士		168		1	3	26	55	61	11	11
移動式クレーン		227	1	2	12	31	76	83	12	10
玉掛技能者		177	1		7	21	57	72	9	10
ガス溶接技能者		131	1	1	5	17	45	51	8	3
潜水士		147	1		2	20	52	58	3	11
足場組立等作業主任者		53			3	12	17	18	3	
衛生管理者		15		5	3	4		1	1	1
高圧ガス製造責任者		1				1				
第2種酸素欠乏危険作業主任者		61			1	11	20	27		2
有機溶剤作業主任者		10				3	2	4	1	
特定科学物質等作業主任者		15				1	9	4	1	
防火対象物点検資格者		1					1			
石油機器技術管理士		1					1			

資料:消防総務課

統計1-6 職員研修実施状況(1 派遣研修)

本表は平成20年度中を表すものです。

区分	期間(日数)	研修回数	研修人員
課長昇任者研修	2	1	2
主幹昇任者研修	2	1	4
主査昇任者研修	2	1	34
中堅職員研修	2	1	13
主事昇任者研修	2	1	19
火災原因調査技術会議	2	1	5
日本臨床救急医学会	2	1	1
救急隊員シンポジウム	2	1	1
日本救急医学会中部地方会学術集会	2	1	3
岐阜県救急医療研究会	1	1	20
救急コ・メディカルセミナー	2	1	10
違反是正等研修会	2	2	16
救助シンポジウム	1	1	1
合計	24	14	129

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20年度中を表すものです。

区分	研修回数	研修人員	延べ研修時間
実務担当者研修(警防)	2	70	105
実務担当者研修(火災原因調査)	2	64	96
消防長研修	1	4	4
国際消防救助隊員研修	1	32	64
救急隊長研修	2	30	60
救急病院研修	530	1,590	5,487
合計	538	1,790	5,816

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14年度 以前	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	
合計		1,982	1,665	52	37	70	38	48	72	
消防 大学 校	総合 教育	本科	26	25		1				
		幹部科	6	5				1	1	
	専科 教育	警防科	31	29		1	1			
		予防科	26	26					1	
		救急科	13	11	1			1		
		救助科	8	6	1				1	
		火災調査科	5			1		1	3	1
		その他	7	5					2	1
	講習会	3	2				1			
小計	130	109	2	2	2	3	7	5		
消防 学 校	初任教育	503	422	6	12	20	11	12	20	
	幹部教育	149	129	6	3	1	3	3	4	
	専科教育	1,036	913	34	9	31	9	9	31	
	特別教育	124	76	2	7	11	8	12	8	
	小計	1,812	1,540	48	31	63	31	36	63	
救急救命研修所	40	16	2	4	5	4	5	4		

資料:消防総務課

統計1-9 職員公務災害種別発生件数

本表は平成20年度中を表すものです。

区分		合計	消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士
合計	死									
	傷	6			1		1	3	1	
火災	死									
	傷	5			1			3	1	
救急	死									
	傷									
救助	死									
	傷									
演習訓練	死									
	傷									
特別警戒	死									
	傷									
その他	死									
	傷	1					1			

資料: 消防総務課

統計1-10 職員公務災害発生件数の推移

区分	合計	消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士
平成16年度	4					1	1		2
平成17年度	2					1	1		
平成18年度	7					2		2	3
平成19年度	3				1	1		1	
平成20年度	6				1	1	3	1	

資料: 消防総務課

統計1-11 消防予算 (1 予算額)

区分	平成21年度当初予算額 (千円)	平成20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	139,470,000	134,670,000	3.6	
消防費	5,273,722	5,169,697	2.0	
常備消防費	5,006,013	4,919,722	1.8	
常備消防費の内訳	消防事務費	4,130,298	4,204,711	△ 1.8
	消防施設管理費	504,147	250,603	101.2
	救急医療対策費	33,342	28,859	15.5
	消防防災費	31,428	30,355	3.5
	消防機動力整備費	208,000	166,370	25.0
	消防水利整備費	95,990	92,825	3.4
	消防施設整備費		143,191	△ 100.0
その他	2,808	2,808		
非常備消防費	267,709	249,975	7.1	

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11年度	予算	142,750,000	5,290,514
	決算	150,027,212	5,186,007
平成12年度	予算	144,730,000	7,267,679
	決算	146,956,438	6,907,888
平成13年度	予算	143,430,000	5,139,511
	決算	146,329,303	5,066,880
平成14年度	予算	128,110,000	5,164,358
	決算	136,287,938	5,063,970
平成15年度	予算	132,730,000	5,247,802
	決算	132,112,363	5,048,580
平成16年度	予算	138,220,000	4,960,701
	決算	137,525,794	4,849,796
平成17年度	予算	126,890,000	4,746,742
	決算	124,582,039	4,724,669
平成18年度	予算	131,070,000	5,026,316
	決算	128,141,144	4,904,708
平成19年度	予算	134,120,000	4,785,900
	決算	131,545,844	4,871,836
平成20年度	予算	134,670,000	5,169,697
	決算		

資料:消防総務課

統計1-13

市一般予算と消防予算の比較と経緯

区分	面積 (平方 メートル)	世帯数 (世帯)	人口 (人)	常備		非常備		市予算額 (千円)	消防費 (千円)	人口1,000 人当たり消 防職団員数 (A+C)/人口 ×1,000	割合		消防費		
				消防 職員 (実員) (A)	消防 ポンプ 自動車 (B)	消防 団員 (実員) (C)	消防 ポンプ 自動車 (D)				消防ポンプ自動車 1台当たり		消防費		
											面積 /(B)+(D) (和平方 メートル)	人口 /(B)+(D) (人)	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)
13年度	195.12 16.44	151,957 11,803	408,905 34,396	451	27	1,173	38	143,430,000	5,139,511	3.7	3.3	6,820	3.58	11,594	31,384
14年度	195.12 16.41	153,773 12,158	409,141 34,758	451	27	1,162	38	128,110,000	5,164,358	3.6	3.3	6,829	4.03	11,634	31,124
15年度	195.12 16.41	155,662 12,491	410,128 35,099	453	27	1,163	38	132,730,000	5,247,802	3.6	3.3	6,850	3.95	11,787	31,208
16年度	195.12 16.41	157,116 12,998	410,400 35,880	454	27	1,162	38	138,220,000	4,960,701	3.6	3.3	6,866	3.59	11,116	29,161
17年度	195.12 16.41	158,625 13,844	410,493 36,023	454	28	1,165	38	126,890,000	4,746,742	3.6	3.2	6,765	3.74	10,631	27,522
18年度	202.89 16.41	163,814 13,334	422,087 36,497	471	29	1,199	39	131,070,000	5,026,316	3.6	3.2	6,744	3.83	10,961	28,374
19年度	202.89 16.41	165,811 13,585	422,593 36,752	473	29	1,190	39	134,120,000	4,785,900	3.6	3.2	6,755	3.57	10,419	26,678
20年度	202.89 28.18	166,909 17,977	421,759 50,620	512	29	1,184	39	134,670,000	5,169,697	3.6	3.4	6,947	3.84	10,944	27,962
21年度	202.89 28.18	167,943 18,184	420,891 51,126	521	28	1,189	39	139,470,000	5,273,722	3.6	3.4	7,045	3.78	11,173	28,334

資料：消防総務課

* 下段は瑞穂市

* 瑞穂市の消防団関係は除く

統計1-14 広報実施状況

本表は平成20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	209	12	16	21	19	12	20	25	19	16	14	17	18	
報道機関 (記者クラブ)	提供	33	3	3	3	4	1	4	4	2	2	3	2	2
	掲載	25	2	4	2	2	1	3	2	1	2	3	1	2
テレビ(市広報番組等)	9	1		1	1	1		1		2	1	1		
ラジオ(")	36	2	4	3	4	3	3	3	4	3	2	2	3	
消防雑誌 投稿	33			4		1	3	9	7			5	4	
市広報紙 提供	27	2	1	4	3	1	2	2	2	3	2	2	3	
その他 提供	46	2	4	4	5	4	5	4	3	4	3	4	4	

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20年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	合計	苦情	意見	要望	相談・ 問合せ	感謝	その他
合計	343	52	11	104	89	82	5
火災予防	89	17	3	37	27	5	
消火器	18	1	1	8	7		1
防災・警防	71	10		23	18	18	2
救急	69	9	2	3	7	48	
建築物	4	1			3		
危険物	4	1		1	2		
その他	83	12	4	31	24	11	1
移ちよう	5	1	1	1	1		1

統計1-16 表彰状況(職団員・その他)

本表は平成20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	726	1		108	24	7	2	9	14	435	3	30	3	43	22	25
叙勲	2							1		1						
消防庁長官	1			1												
知事	67			11	10	7				39						
岐阜振興局長	24									24						
市長	260			46					9	184		10		7	4	
消防長	3	1														2
全国消防長会会長	50			50												
県消防長会長	14				14											
全国消防協会会長	1							1								
日本消防協会会長	16									16						
県消防協会会長	82						2	1		79						
市消防協会会長	97								5	92						
市女性防火クラブ運営協議会長	23										3	20				
県少年消防クラブ運営指導協議会長	1														1	
市少年消防クラブ運営協議会長	33												3	30		
市防火協会会長	21							6						5	10	
市危険物安全協会会長	31														8	23

資料：消防総務課

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



消防団特別点検

統計2-1 消防団現勢

本表は平成21年4月1日現在を表すものです。

区分	人員		合計	機 械(※)			
	定員	実員		ポンプ車	全自動ポンプ車	積載車	小型ポンプ(大震用)
合計	1,251	1,189	63	13	26	21	3
岐阜中消防団	団本部	11	7	1		1	
	金華分団	20	20	2		1	1
	京町分団	20	14	1		1	
	明德分団	20	16	1		1	
	本郷分団	20	18	2		1	1
	徹明分団	20	18	1	1		
	梅林分団	20	19	1		1	
	白山分団	20	18	1		1	
	華陽分団	20	20	1		1	
	木之本分団	20	18	1	1		
	本荘分団	20	16	1	1		
	日野分団	30	26	1		1	
	長森北分団	25	24	1		1	
	岩分団	30	30	2	1		1
	鏡島分団	25	25	1		1	
芥見分団	40	39	2		1	1	
小計	361	328	20	4	11	3	2
岐阜市南消防団	団本部	10	9				
	三里分団	25	24	1		1	
	加納分団	25	19	1		1	
	長森南分団	50	50	3	1		2
	茜部分団	30	30	1		1	
	鶉分団	30	30	1		1	
	市橋分団	25	22	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	1	1		
小計	315	304	12	2	7	3	
岐阜市北消防団	団本部	10	9				
	長良分団	30	20	2	1		1
	島分団	30	28	2		1	1
	鷺山分団	30	30	1		1	
	則武分団	35	32	1	1		
	常磐分団	40	40	2		1	1
	木田分団	30	29	1		1	
	岩野田分団	30	30	2		1	1
	黒野分団	45	45	2		1	1
	方県分団	60	60	4	1		3
	西郷分団	35	35	2		1	1
	七郷分団	35	35	1	1		
	合渡分団	40	40	2		1	1
	三輪分団	60	60	4	1		3
網代分団	45	45	3	1		2	
藍川分団	20	19	2	1		1	
小計	575	557	31	7	8	15	1

* 機械

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

統計2-2 在職年数別消防団員数

本表は平成21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	1,189	3	9	48	86	113	194	736
平均在職年数	8.3	39.7	28.9	25.0	20.4	14.9	10.5	3.7
1年未満	158				1			157
1年以上～5年未満	431				1	11	42	377
5年以上～10年未満	215			1	7	21	60	126
10年以上～15年未満	125			2	11	30	37	45
15年以上～20年未満	106		1	9	13	23	38	22
20年以上～25年未満	60		1	8	23	10	15	3
25年以上～30年未満	57		4	14	20	13	2	4
30年以上	37	3	3	14	10	5		2

資料:消防総務課

統計2-3 年齢別消防団員数

本表は平成21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	1,189	3	9	48	86	113	194	736
平均年齢	39.7	61.3	61.4	55.3	50.5	45.8	42.5	36
18歳～19歳								
20歳～24歳	21							21
25歳～29歳	102						5	97
30歳～34歳	258				1	8	21	228
35歳～39歳	265				2	22	49	192
40歳～44歳	191			3	14	22	48	104
45歳～49歳	141			4	22	23	32	60
50歳～54歳	98			14	24	21	23	16
55歳以上	113	3	9	27	23	17	16	18

資料:消防総務課

統計2-4 職業別消防団員数

本表は平成21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	21	2		3	225	273	62	50	165	26	4

サービス業	職業構成					合計	就業形態				
	公務員				その他		被用者	自営業者	家族従事者	その他	
	国家公務員	郵政公社 職員	地方公務員	特殊法人等 公務員に準 ずる職員						うち学生	
198	6	9	51		94	1,189	707	177	86	219	

資料：消防総務課

統計2-5 消防団員の入団・退団・定員状況(過去5年間)

本表は各年4月1日現在を表すものです。

(単位：人)

区分	定員	実員	入団	退団	比較
平成17年	1,200	1,165	144	144	
平成18年	1,251	1,199	145	164	△ 19
平成19年	1,251	1,190	136	145	△ 9
平成20年	1,251	1,184	148	166	△ 18
平成21年	1,251	1,189	156	161	△ 5

資料：消防総務課

統計2-6 消防団活動状況

本表は平成20年度中を表すものです。

(単位:回・人)

区分	合計	火災	林野	その他の出動			風水害	演習 訓練	研修 会議	広報 指導	警防 調査	特別 警戒	避難	
				ガス漏	虚誤報	その他								
総合計	回数 人員	2,130 30,244	277 2,086		8 48	71 600	21 172	5 68	499 15,329	754 9,361	312 2,575		245 1,302	
岐阜市中消防団	団本部	回数 人員	57 330		1 2	11 21			9 63	18 126				
	金華分団	回数 人員	43 495	1 15		1 15			10 200	15 180	8 45		8 40	
	京町分団	回数 人員	44 412			2 17			10 150	16 170	8 40		8 35	
	明德分団	回数 人員	45 446	3 32		2 19	1 7		10 160	15 170	8 42		6 16	
	本郷分団	回数 人員	42 424	4 54					9 153	15 160	8 40		6 17	
	徹明分団	回数 人員	49 512	7 78		2 15	1 9		9 180	16 170	8 40		6 20	
	梅林分団	回数 人員	45 476	3 48		1 10			10 180	17 180	8 40		6 18	
	白山分団	回数 人員	41 397	2 21		1 8			9 153	15 160	8 38		6 17	
	華陽分団	回数 人員	43 439	4 29					9 180	16 170	8 40		6 20	
	木之本分団	回数 人員	50 524	5 52		2 20			12 216	17 180	8 38		6 18	
	本荘分団	回数 人員	44 402	5 39		1 5			9 144	15 160	8 38		6 16	
	日野分団	回数 人員	47 730	6 44		1 7	2 25		9 252	15 300	8 74		6 28	
	長森北分団	回数 人員	48 659	5 58		3 46		1 5	9 207	16 280	8 40		6 23	
	岩分団	回数 人員	43 756	4 82		1 4			9 270	15 310	8 60		6 30	
	鏡島分団	回数 人員	53 812	9 113		3 34			12 300	15 290	8 50		6 25	
	芥見分団	回数 人員	53 1,165	6 92			1 5		14 560	18 380	8 88		6 40	
	小計	回数 人員	786 8,979	121 875		3 24	31 224	3 21	1 5	159 3,368	254 3,386	120 713		94 363
	岐阜市南消防団	団本部	回数 人員	66 306	35 82		1 2		1 2	6 48	21 168			
		三里分団	回数 人員	47 659	4 39					9 216	20 330	8 50		6 24
		加納分団	回数 人員	50 611	7 49					9 171	20 324	8 48		6 19
		長森南分団	回数 人員	61 1,730	9 73			1 5	1 40	16 800	20 660	8 102		6 50
		茜部分団	回数 人員	49 799	5 34		1 6	1 5		9 270	19 394	8 60		6 30
		鶉分団	回数 人員	61 946	4 55		1 8		2 10	18 540	21 225	8 68		7 40
市橋分団		回数 人員	52 645	6 45					11 275	21 252	8 48		6 25	
厚見分団		回数 人員	62 755	9 56		1 5	7 70	1 18	11 330	19 186	8 60		6 30	
日置江分団		回数 人員	55 971	5 86					14 560	21 195	8 80		7 50	
柳津分団		回数 人員	62 1,297	11 172		2 35			14 700	20 220	8 80		7 90	
小計		回数 人員	503 7,422	95 691		4 21	5 44	10 85	3 60	117 3,910	202 2,954	72 596		57 358
岐阜市北消防団		団本部	回数 人員	70 270	28 59		15 28	1 1		6 42	20 140			
		長良分団	回数 人員	52 595	4 27		1 10			18 306	13 169	8 46		8 37
		島分団	回数 人員	53 746	2 34		6 113	1 24		12 324	16 144	8 60		8 47
	鷺山分団	回数 人員	42 601			1 3	1 9		12 324	14 182	8 56		6 27	
	則武分団	回数 人員	54 951	1 23					20 600	19 228	8 70		6 30	
	常磐分団	回数 人員	44 798	1 3		1 5			12 480	16 176	8 94		6 40	
	木田分団	回数 人員	40 640	1 10					12 360	13 156	8 84		6 30	
	岩野田分団	回数 人員	63 1,050	1 11		5 64			20 600	23 253	8 92		6 30	
	黒野分団	回数 人員	53 949	9 175		1 5	1 8		10 450	18 144	8 122		6 45	
	方県分団	回数 人員	53 1,621	1 16					20 1,200	18 223	8 122		6 60	
	西郷分団	回数 人員	51 812	3 28					15 525	19 152	8 72		6 35	
	七郷分団	回数 人員	50 685	3 41				1 13	10 350	22 176	8 70		6 35	
	合渡分団	回数 人員	55 1,042	2 39					18 720	21 147	8 96		6 40	
	三輪分団	回数 人員	71 1,914	1 17		3 88	2 10		19 1,140	32 455	8 144		6 60	
	網代分団	回数 人員	47 781	2 15		2 10			10 450	19 171	8 90		6 45	
	藍川分団	回数 人員	43 388	2 22			2 10	1 3	9 180	15 105	8 48		6 20	
	小計	回数 人員	841 13,843	61 520		1 3	35 332	8 66	1 3	223 8,051	298 3,021	120 1,266		94 581

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20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	死傷	3							3	
	死									
火災	死傷	1							1	
	死									
風水害等の災害	死傷									
	死									
演習訓練	死傷	2							2	
	死									
特別警戒	死傷									
	死									
その他	死傷									
	死									

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16年度									
平成17年度	2			1				1	
平成18年度	3					1	1	1	
平成19年度	2						1	1	
平成20年度	3							3	

資料:消防総務課



防災無線室



通信指令室

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

統計3-1 火災通報施設の現況

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

本表は平成21年4月1日現在を表すものです。

区分	消防無線局				受令機	有線電話設備					
	基地局	移動局				専用電話	火災報知電話	消防指令電話	加入電話	ファクシミリ	専用電話
		車両		携帯							
		消防	救急								
合計	4	62	17	94	596	22	14	26	56	3	
消防本部	2	6	2	7		22		7	3		
中消防署	本署		7	1	11	1		2	1		
	東分署	2	3	1	4	1		1	1	1	
	東南分署		4	1	4	1		1	1	1	
	鵜飼分署		2	1	4	1		1	1	1	
	精華分署		2	1	4	1		1	1	1	
	小計	2	18	5	27	5		4	6	5	
南消防署	本署		7	1	11	1		1	2	1	
	西分署		3	1	4	1		1	1	1	
	柳津分署		2	1	3	1		1	1	1	
	小計		12	3	18	3		3	4	3	
北消防署	本署		8	1	11	1		1	2	1	
	黒野分署		3	1	5	1		1	1	1	
	島分署		2	1	4	1		1	1	1	
	岩野田分署		2	1	4	1		1	1	1	
	三輪分署		1	1	2	1		1	1	1	
	小計		16	5	26	5		5	6	5	
瑞穂消防署	本署		8	1	11	1		1	2	1	
	巣南分署		2	1	5	1		1	1	1	
	小計		10	2	16	2		2	3	2	
消防団					210				38		
消防職員					371						
警察電話										1	
東邦ガス岐阜(支)										1	
中部電力岐阜(支)										1	
小計					581				38	3	

資料: 指令課

統計3-2 119番受信状況

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

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20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	27,402	397	16,210	78	60	1,036	424	855	4,001	140	2,653	1,548
	7,747	170	4,505	37	20	348	157	496	1,818	52	53	91
1月	2,398	35	1,437	8	3	93	34	78	348	11	245	106
	617	7	360	4	2	31	12	41	145	7	0	8
2月	2,210	31	1,413	6	4	77	48	61	250	11	209	100
	561	14	323	4	2	30	22	34	120	3	2	7
3月	2,246	24	1,358	5	3	88	34	55	278	6	243	152
	581	11	367	2	0	24	7	33	122	3	5	7
4月	2,252	45	1,288	8	1	88	30	81	295	12	287	117
	606	21	355	3	0	25	10	44	121	5	13	9
5月	2,228	27	1,307	9	3	75	31	80	325	15	236	120
	619	12	373	4	1	21	10	44	140	4	1	9
6月	2,114	21	1,235	3	2	84	18	50	311	14	221	155
	572	9	336	3	1	26	3	28	153	3	5	5
7月	2,356	16	1,438	2	4	84	27	85	336	13	270	81
	705	8	439	1	1	27	7	48	162	3	3	6
8月	2,262	38	1,330	14	1	87	29	82	379	18	240	44
	686	14	396	4	1	28	7	49	174	8	2	3
9月	2,219	45	1,227	4	17	83	45	62	380	11	184	161
	644	14	337	3	4	29	16	39	178	2	13	9
10月	2,249	19	1,306	10	8	107	57	65	360	6	179	132
	683	8	371	5	2	39	32	46	168	3	3	6
11月	2,419	47	1,407	5	8	86	27	86	330	10	156	257
	697	24	411	2	3	38	6	45	152	4	0	12
12月	2,449	49	1,464	4	6	84	44	70	409	13	183	123
	776	28	437	2	3	30	25	45	183	7	6	10

資料：指令課

統計3-3 気象情報取扱状況

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

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20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	758	31	27	30	47	33	71	141	217	111	17	20	13
暴風警報													
暴風雪警報													
大雨警報	19							2	10	7			
洪水警報	20							2	10	8			
大雪警報													
大雨注意報	79				1	3	11	19	30	12	3		
洪水注意報	71				1	3	11	17	27	9	3		
雷注意報	242		2	5	3	4	21	77	83	40	3		4
濃霧注意報	19	5		1			1	3				4	5
霜注意報	30			8	12							10	
乾燥注意報	64	3	5	14	21	9	2			2	6	1	1
強風注意報	15	3	4	2	6								
大雪注意報	7	4	3										
なだれ注意報	10	10											
融雪注意報													
風雪注意報													
低温注意報	1	1											
着雪注意報	1	1											
着氷注意報													
大雨に関する情報	7					7							
大雨と雷及び突風に関する情報	117					3	21	16	48	27	2		
落雷と突風及び降ひょうに関する情報	4					4							
雷と突風及び降ひょうに関する情報	3						3						
台風に関する情報	5									5			
大雪に関する情報	17	4	8									2	3
大雪と強風に関する情報	5		5										
雪に関する情報	3											3	
なだれに関する情報	1				1								
高温に関する情報	1							1					
少雨に関する情報	2								2				
記録的短時間大雨情報													
土砂災害警戒情報	2								2				
竜巻注意情報	13				2		1	4	5	1			

* 情報提供：岐阜地方気象台

「警報・注意報」及び「竜巻注意情報」は「岐阜・西濃」を対象に発表したもの。

「〇〇に関する情報」は岐阜地方気象台が発表したものすべて（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を記載。

資料：指令課

統計3-4 テレホンサービス利用状況(過去5年間)

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

(単位：件)

区分	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年
合計	85,425	79,865	88,621	96,536	100,354
1月	3,886	5,810	10,193	6,951	9,061
2月	3,492	7,072	5,882	8,270	8,535
3月	7,320	8,073	7,269	6,074	7,397
4月	12,010	6,953	8,026	11,086	8,106
5月	6,265	7,722	6,887	9,647	10,094
6月	7,939	6,537	8,333	8,125	5,625
7月	6,883	4,361	5,087	7,350	7,395
8月	8,152	7,256	6,768	9,029	9,233
9月	7,526	5,742	5,555	7,143	9,451
10月	7,959	6,679	7,035	7,972	7,405
11月	6,763	6,551	10,003	6,160	8,344
12月	7,230	7,109	7,583	8,729	9,708

資料：指令課

統計3-5 緊急通報システム

■緊急通報システムは、ひとり暮らしのお年寄りや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、消防本部の緊急通報センターへ自動的に通報されます。

本表は平成20年(平成20年1月1日～平成20年12月31日)を表すものです。

区分	登録者数	受信件数	緊急車両 出場件数		誤報件数(誤ってボ タンを押したなど)	その他 (電源異常・ 相談など)
			緊急車両 出場件数	医療機関搬送件数		
岐阜市	1,709	1,743	307	193	614	822
瑞穂市	183	17	11	11	4	2

*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。

資料：指令課

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



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21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	救急自動車	水槽車	指揮車	支援車	林野火災用ポンプ車	防災指揮車	広報車	査察車	整備工作車	人員輸送車	資機材輸送車	水槽付ポンプ車	ポンプ車	救急自動車		監察司令車	地震体験車	連絡車	楽器搬送車
合計	92	13	13	2	5	4	13	2	4	4	1	1	1	2	12	1	1	3	1	1	2	1	1	3	1	17
消防本部	11									1		1		4	1						1	1	1	1	1	1
中消防署	中署本署	13		1	1	1	1	1		1				1	3			1	1		1					1
	東分署	4	1	1		1	1																			
	東南分署	5	1	1			1		1												1					2
	鵜飼分署	3	1	1			1																			1
	精華分署	3	1	1			1																			1
	小計	28	4	5	1	2	1	5		1	1			1	3			1	1		2					5
南消防署	南署本署	10	1	1		1	1	1		1				2		1								1		1
	西分署	4	1	1			1		1																	2
	柳津分署	3	1					1												1						
	小計	17	3	2		1	1	2	1	1	1			2		1				1				1		3
北消防署	北署本署	11	1	1		1	1	1		1	1			2			1							1		2
	黒野分署	4	1	1			1		1																	1
	島分署	3	1	1			1																			1
	岩野田分署	3	1	1				1																		1
	三輪分署	2	1				1																			1
	小計	23	5	4		1	1	4	1	1	1	1		2			1							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		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21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		5	2	4	
	ピトーゲージ	6	1	2	1	1	1
	絶縁抵抗測定器	5	1	1	1	1	1
	超音波厚み計	1	1				
	総合気象観測装置	1	1				
	消火栓圧力測定器	16		8	2	4	2
	真空ゲージ	15		5	3	6	1
	炭化深度計	10		4	3	2	1
保護器具	空気呼吸器	168		58	36	54	20
	空気呼吸器ボンベ	266		99	60	81	26
	耐電手袋	10		4	2	2	2
	耐熱服	4		4			
はしご	かぎ付はしご	3		2	1		
	ニツ折はしご	24		10	5	7	2
	二連はしご	5		1	1	2	1
	三連はしご	30		11	6	9	4
水難救助用器具	救命ボード	18	8	2	1	6	1
	救命胴衣	123	40	22	5	49	7
	船外機	19	8	2	1	7	1
	救命浮環	24	8	5	1	9	1
重量物排除用器具	油圧式救助器具一式	2		1		1	
	可搬ウインチ	7		2	1	3	1
	ハイジャッキ	29		11	8	9	1
	大型油圧スプレッター	1			1		
	ワイヤーロープ	70		24	14	22	10
切断用器具	エンジンカッター	2		1			1
	チェーンソー	17		8	2	7	
	大型油圧切断機	1			1		
消火器具	可搬式散水装置	71		24	10	37	
	高発泡器	3		1	1	1	
	筒先プロポーションナー	17		6	3	5	3
	放水砲	1		1			
	ウォーターチャージャー	8		4	1	3	

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
その他	ロープ張力計	2	2				
	リングカッター(指輪用)	10		3	1	5	1
	高圧ガス製造施設	2	1				1
	投光器一式	36		16	6	10	4
	携帯用拡声器	31	1	17	6	7	
	水損防止用シート	71		25	15	21	10
	水筒	189		108	28	53	
	動力運搬機	1		1			
	空気式救助マット	2		2			
	発煙器	1	1				
	安全マット	12	10				2
	エアーテント一式	4		1	1	1	1
	削岩機	1		1			
	トランシーバー	98	4	24	16	42	12
	PA連携用資器材一式	15		5	3	5	2

資料:消防課

統計4-3 保有資器材 2 (救助隊資器材)

本表は平成21年4月1日現在を表すものです。

()は兼用器具

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
一般救助用器具	かぎ付はしご	4		1	1	1	1
	三連はしご	5	1	1	1	1	1
	金属製折りたたみはしご (ワイヤーはしご)	6	2	1	1	1	1
	空気式救助マット	5	1	1	1	1	1
	救命索発射銃	4		1	1	1	1
	救助用縛帯	9	2	1	3	2	1
	担架(バスケット担架)	5	1	1	1	1	1
	(バックボード)	4		1	1	1	1
	(スケッドストレッチャー)	1		1			
	(パーティカル担架)	3				1	1
	ロープ	30	5	5	5	10	5
	カラビナ	150	30	30	30	30	30
	滑車	37		10	10	10	7
サバイバースリング	5	1	1	1	1	1	
重量物排除用器具	油圧式救助器具一式	6	2	1	1	1	1
	油圧ジャッキ	4		1	1	1	1
	可搬ウインチ	6	1	1	2	1	1
	ワイヤーロープ	42	8	8	11	7	8
	ベルトスリング	22		5	6	6	5
	マット型空気ジャッキ	6	2	1	1	1	1
	大型油圧スプレッダー	6	2	1	1	1	1
	チェーンブロック	2	1	1			
	マンホール救助器具	4		1	1	1	1
	救助用支柱器具	1		1			
切断用器具	エンジンカッター	6	2	1	1	1	1
	ガス溶断器 (酸素ポンペ)	2 (2)	2 (2)				
	(アセチレンポンペ)	(2)	(2)				
	酸素溶断器 (酸素ポンペ)	4 (8)		1 (2)	1 (2)	1 (2)	1 (2)
	チェーンソー	6	2	1	1	1	1
	鉄線カッター	6		2	2	1	1
	空気鋸	5	1	1	1	1	1
	大型油圧切断機	6	2	1	1	1	1
	エアーツール	6	2	1	1	1	1
	破壊用器具	万能斧	27	7	5	5	5
ハンマー		10	4	2	1	2	1
削岩機		5	1	1	1	1	1
ハンマドリル		6	2	1	1	1	1
携帯用コンクリート破壊器具		4		1	1	1	1
呼吸保護用器具	空気呼吸器(ポンペ)	23(44)	5(5)	4(9)	5(10)	5(10)	4(10)
	酸素呼吸器(ポンペ)	12(24)	4(8)	2(4)	2(4)	2(4)	2(4)
	簡易呼吸器(ポンペ)	10(10)	2(2)	2(2)	2(2)	2(2)	2(2)
	防塵マスク	25	5	5	5	5	5
	送排風器	6	2	1	1	1	1

()は兼用器具

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
測定用器具	可燃性ガス測定器	6	2	1	1	1	1
	有毒ガス測定器	6	2	1	1	1	1
	酸素濃度測定器	6	2	1	1	1	1
	放射線測定器	6	2	1	1	1	1
隊員保護用器具	耐電手袋	30	10	5	5	5	5
	耐電衣	12	4	2	2	2	2
	耐電ズボン	12	4	2	2	2	2
	耐電長靴	12	4	2	2	2	2
	安全帯	30	10	5	5	5	5
	防塵メガネ	30	10	5	5	5	5
	携帯警報機	30		10	10	5	5
	防毒マスク	20		5	5	5	5
	防毒衣	8		2	2	2	2
	耐熱服	8		2	2	2	2
	放射線防護服(線量計含)	12	4	2	2	2	2
	陽圧式化学防護服	5				5	
	化学防護服	6		2		2	2
水難救助用器具	潜水器具一式(ウエットスーツ)	22	4	5	5	4	4
	(ドライスーツ)	15	2	4	2	5	2
	救命胴衣	32	8	6	6	6	6
	水中投光器	4		1	1	1	1
	救命浮環	4		1	1	1	1
	浮標	3		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	6	2	1	1	1	1
潜水用空気ボンベ	29		10	5	10	4	
探索用器具	簡易画像探索機	6	2	1	1	1	1
高度救助用資機材	画像探索機Ⅰ型	2	1		1		
	画像探索機Ⅱ型	3	2		1		
	地中音響探索機	2	1		1		
	熱画像直視装置	3		1	1	1	
	夜間用暗視装置	2	1		1		
	地震警報機	1			1		
その他の救助用器具	万能ばさみ	6		2	2	1	1
	投光器一式	7	2	2	1	1	1
	携帯投光器	29		9	10	5	5
	携帯拡声器	11	3	2	2	2	2
	携帯無線機	8		2	2	2	2
	応急処置用セット	6	2	1	1	1	1
	暖降機	6	2	1	1	1	1
	ロープ登降機	7		2	1	2	2
	シートハーネス	32		9	9	9	5
	発電機	6	2	1	1	1	1
その他の携帯救助工具	4		1	1	1	1	

資料：消防課

統計4-4 保有資器材 3 (救急資器材)

本表は平成21年4月1日現在を表すものです。

区分	資器材名	合計	中署	南署	北署	瑞穂署
観察用資器材	体温計(デジタル)	17	7	3	5	2
	検眼ライト	17	7	3	5	2
	聴診器	17	7	3	5	2
	血圧計	17	7	3	5	2
	マギール鉗子	17	7	3	5	2
	喉頭鏡	17	7	3	5	2
	患者監視装置	17	7	3	5	2
呼吸・循環管理用資器材	半自動体外式除細動器	12	5	2	3	2
	自動体外式除細動器(AED)	4	1	1	2	
	酸素吸入器一式	15	5	3	5	2
	自動式人工呼吸器	15	5	3	5	2
	バックマスク人工呼吸器	17	7	3	5	2
	自動式吸引器	17	7	3	5	2
	吸引用カテーテル	17	7	3	5	2
	心電図伝送装置	3	0	2	1	0
創傷等保護用資器材	バックボード一式	17	7	3	5	2
	陰圧式固定副子	17	7	3	5	2
	止血帯	17	7	3	5	2
	スクープストレッチャー	17	7	3	5	2
保温搬送用資器材	メインストレッチャー	17	7	3	5	2
	サブストレッチャー	17	7	3	5	2
	布担架	17	7	3	5	2
消毒用資器材	手指消毒器(自動式)	17	7	3	5	2
	噴霧消毒器	17	7	3	5	2
	高圧蒸気滅菌器(オートクレーブ)	4	1	1	1	1
救出用資器材	工具一式	17	7	3	5	2
	バール	17	7	3	5	2
	シートベルトカッター	17	7	3	5	2
	万能斧	17	7	3	5	2

区分	資器材名	合計	中署	南署	北署	瑞穂署
その他	防塵メガネ	48	18	9	15	6
	N95マスク	48	18	9	15	6
	感染防止着	45	15	9	15	6
	耐刃ベスト	33	12	3	12	6
	汚物入	17	7	3	5	2
	洗面器	17	7	3	5	2
	分娩セット	16	6	3	5	2
	在宅治療処置セット	16	6	3	5	2
	強カライト	17	7	3	5	2
資通 器材 信用	無線装置	17	7	3	5	2
	自動車電話	16	6	3	5	2
特定 資器材 行為 用	静脈路確保用輸液セット	12	5	2	4	1
	気道確保用セット(気管内チューブ)	10	5	2	2	1
	気道確保用セット(リングアルチューブ)	12	5	2	4	1
	薬剤(アドレナリン)投与セット	10	4	1	4	1
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			
	リングアルチューブ等	1	1			
	AEDトレーナー	36	10	10	10	6
	注射モデル	1	1			
	心肺蘇生用人形(成人)	41	12	12	11	6
	" (ジュニア)	8	2	1	1	4
	" (ベビー)	7	1	1	2	3
	外傷モデル	2	2			
	気道管理トレーナー	1	1			
	高度救急処置シュミレーター	2	1			1
	バックボードー式	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21年4月1日現在を表すものです。

区分	品名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
支援隊用	野営用資器材	折り畳み式ベット	15	15			
		折り畳み式テーブル	5	5			
		寝袋	10	10			
		キャンドル用ランタン	4	4			
		補給用キャンドル	20	20			
		携帯用ガスコンロ	4	4			
		トランジスターラジオ	1	1			
		救急セット	20	20			
		毛布	60	60			
		強カライト	4	4			

資料: 消防課

統計4-6 消防水利の現有状況

この表は平成21年4月1日現在を表しています。

区分	合計	消火栓	防火水槽						井戸(特殊・普通)			プール	
			耐震性 貯水槽	40立方 以上		20立方～ 40立方 未満		20立方 未満		1,000リットル /min以上	500～ 1,000リットル /min		500リットル /min未満
				有蓋	無蓋	有蓋	無蓋	有蓋	無蓋				
合計	11,798	9,224	47	267	270	9	11	7	16	1,736	99	29	83
中消防署	1,040	850	13	7		1	1			153	5	1	9
東分署	580	472		42	34	3	6	2	15		1		5
東南分署	561	517	2	12	7					12	6		5
鵜飼分署	614	540	1	20	25		1	1		16	5		5
精華分署	626	481	3							129	5	3	5
南消防署	1,306	1,070	7	8	10					177	19	5	10
西分署	593	438	4	6						139	2		4
柳津分署	601	408	2	55	7	2		1		118		1	7
北消防署	1,113	975	8	6	2					90	14	5	13
黒野分署	785	569	1	34	99					63	9	5	5
島分署	871	588	3	6	4		1			240	19	4	6
岩野田分署	608	511		25	31	1	2			23	7	4	4
三輪分署	640	534		30	49	1		3	1	13	3	1	5
岐阜市合計	9,938	7,953	44	251	268	8	11	7	16	1,173	95	29	83
瑞穂消防署	1,551	1,190	3							357	1		
巢南分署	309	81		16	2	1				206	3		
瑞穂市合計	1,860	1,271	3	16	2	1				563	4		

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. [防災資機材倉庫及び防災資機材保有状況](#)
6. [自主防災組織の活動状況](#)
7. [市民消火隊の現況](#)
8. [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ヶ年で更新を行います。この整備はデジタル方式とし、双方向通信、データ送信を可能にするものです。また、同時に中継所の移設、子局の増設を行い、防災情報の伝達に万全な体制をとります。

本表は平成21年4月1日現在を表すものです。

区分		子局	受信機	可搬式	車載式
合計		368	3,937	90	55
同報系子局		368			
同報系 受信機	部長級以上		28		
	本部連絡員		24		
	基盤整備部		6		
	自主防災隊		50		
	水防団長		29		
	柳津地域		3,800		
移動系 (局)	市長公室			1	
	行政部			1	1
	商工観光部			1	
	農林部			1	2
	市民生活部			1	
	福祉部			1	
	健康部			1	
	環境事業部			1	1
	基盤整備部			4	11
	都市建設部			2	
	自然共生部			1	1
	上下水道事業部			6	25
	まちづくり推進部			1	1
	柳津地域振興局			19	13
	各地域公民館			49	

資料：消防課

統計5-2 防災行政無線取扱状況

本表は平成20年度中を表すものです。

(単位：回)

区分		回数
合計		3,099
同報系 こほう ぎふ	機能通報	365
	緊急通報	
	広報通報	308
	小計	673
移動系 ぎょうせい ぎふ	試験通報	1,595
	非常通信	
	行政通信	831
	小計	2,426

資料：消防課

統計5-3 街頭消火器の設置状況

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

(単位:本)

区分	合計	中消防署管内	南消防署管内	北消防署管内
合計	6,621	2,434	1,755	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19年度				
平成20年度	11		11	

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

本表は平成21年4月1日現在を表すものです。

区分	合計	S50													
		~H6	H7	H8	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	
耐震性貯水槽	44	28	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
小型動力ポンプ	44	28	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1		

資料:消防課

統計5-5 防災資機材倉庫及び防災資機材保有状況

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

本表は平成21年4月1日現在を表すものです。

区分	岐阜市西部 コミュニティ 防災センター	岐阜市北部 コミュニティ 防災センター	岐阜市南部 コミュニティ 防災センター	岐阜市 消防本部 防災センター	岐阜市日光 資機材倉庫	岐阜市東部 コミュニティ 防災センター	岐阜市長森 コミュニティ 防災センター	岐阜市市橋 コミュニティ 防災センター	岐阜市北東部 コミュニティ 防災センター
防災会議室(平方メートル)	126.59	96.78	123.52	183.20		125.20	126.00	116.16	108.00
資機材倉庫(平方メートル)	56.74	57.10	66.78	68.76	42.83	31.90	28.60	56.98	30.00
設置年月日	S58.4.16	S59.4.28	S60.4.13	S61.3.29	S61.4.19	S57.4.9	H3.11.19	H9.4.1	H16.12.12
ハンドマイク	21	3	40	41	16	20	20	18	9
救命ボート	21	17	8		8	5	5	6	3
救命胴衣	100	85	40		40	25	25	30	15
救命ロープ	1			16	8			30	7
テント	10	2	8	3	3	5	5	6	2
防雨シート		3	88	210	30	50	50	60	60
救急医療セット				11				6	1
ろ水器	1	1	1	5	2	3	2	2	
給水用水槽	21	4	16	22	8	10	10	8	3
炊飯装置			3	2		5		4	1
リヤカー	4	4	4	5	2	3	3	4	3
人命救助用人形	2	2	2	1	1	1	1	1	1
発電器・投光器	5	3	4	11	4	5	5	6	2
発電器・投光器(ガス用)	2	2	2	2	2	2	2	2	2
LPガスボンベ(5kg)	1	1	1		1	1	1	1	1
LPガスリース(20kg)			1		1		1	1	
ハイジャッキ		1	6	13	2			6	2
トランジスタラジオ	7								
担架	10	3	3		3	5	5	6	3
金属はしご	10								
簡易トイレ				10					
簡易テント				5					
スコップ	5	5	5	5	5	5	5	5	5
パール	5	5	5	5	5	5	5	5	5
斧	2	2	2	2	2	2	2	2	2
とび口	2	2	2	2	2	2	2	2	2
掛矢	1	1	1	1	1	1	1	1	1

資料:消防課

* 長良・長良西・長良東・鷺山・常磐・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台の資機材を各地域で備蓄しています。

* 市内各小学校等においても下記資機材を備蓄しています。

1 救命ロープ各2本、防雨シート各10枚、救急医療セット各1セット、ハイジャッキ各1機、炊飯装置各1セット(市橋・三里・鶉・日置江・本荘・鏡島の各小学校を除く)

2 簡易トイレ15、簡易テント1(48小学校及び岐阜市教育研究所に設置)

統計5-6 自主防災組織の活動状況

■市内全域に自主防災隊が組織され(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20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20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	113,638	918	64	4,761	54	3	40,413	958	13	514
金華自主防災隊	1,958	21							1	50
京町自主防災隊	1,805	28	1	87	1	1	250	250		
明德自主防災隊	1,350	18			1		503		1	33
本郷自主防災隊	2,540	23	1	50	1		2,820		1	160
徹明自主防災隊	2,317	10	1	27						
梅林自主防災隊	2,650	24	6	1,059	1		200			
白山自主防災隊	1,995	17	2	54	1	1	563	563		
華陽自主防災隊	2,679	21	1	58	1		1,318			
木之本自主防災隊	2,047	12								
本荘自主防災隊	3,410	19			1		1,120			
鏡島自主防災隊	3,428	18			1		300			
長森北自主防災隊	1,775	20	1	60						
長森西自主防災隊	1,850	19	3	247	1		845			
長森東校区自主防災隊	1,644	22	9	469	6		1,031			
日野校区自主防災隊	1,982	27	2	130	1		1,245			
岩自主防災隊	1,520	21	1	100						
芥見校区自主防災隊	2,332	22			1		1,200			
芥見東自主防災隊	2,478	25	1	20	1		1,302			
芥見南自主防災隊	1,234	19								
藍川自主防災隊	2,486	22	1	55	1		750		2	26
加納東自主防災団	2,373	21			1		804			
加納西自主防災団	2,806	21	2	60	1		959			
三里自主防災隊	3,085	14	1	33	1		689			
市橋自主防災隊	3,017	14	1	63						
日置江校区自主防災隊	1,153	12			1		1,100		1	46
鶉自主防災隊	2,003	6								
茜部自主防災隊	3,039	20	1	30	2		848			
厚見自主防災隊	3,686	25	1	87	2	1	2,245	145		
長森南自主防災隊	3,587	15	1	40						
柳津自主防災隊	3,047	3	4	152	2		1,222			
早田自主防災隊	2,796	23	2	87	1		1,402			
城西自主防災隊	2,232	21	1	59	1		1,785		1	30
島自主防災隊	2,528	21	4	120	1		1,374			
則武自主防災隊	1,945	27	6	505	1		1,402			
長良自主防災隊	2,083	20	1	96						
長良西自主防災隊	3,464	26	1	30	3		1,775			
長良東自主防災団	2,804	22	2	280	1		858		1	30
鷺山校区自主防災隊	3,082	29	1	470	1		2,467			
常磐自主防災隊	1,749	20			1		145		3	90
岩野田自主防災隊	2,353	12			2		3,524		1	19
岩野田北自主防災隊	2,038	10			1		220			
三輪南自主防災隊	2,451	14			1		1,511			
三輪北自主防災隊	724	15			1		483			
黒野自主防災隊	3,341	21	3	183	1		390			
方巣自主防災隊	781	9	1	24						
網代校区自主防災隊	505	9	1	26	1		45			
七郷自主防災隊	2,986	13			1		705			
西郷自主防災隊	1,962	11			5		643			
木田自主防災隊	847	19			1		150			
合渡自主防災隊	1,691	17			1		220		1	30

資料:消防課

統計5-7 市民消火隊の現況

■市民消火隊は、自主防災組織の一組織として、地域に設置されている耐震性貯水槽、小型動力ポンプを活用した消火活動を実施するための住民による組織です。現在、44隊の市民消火隊が活動しています。

本表は平成20年度中を表すものです。

区分	隊員数(人)	小型動力ポンプ(台)
合計	653	44
金華地区市民消火隊	10	1
美江寺市民消火隊	11	1
京町市民消火隊	9	1
若宮町4市民消火隊	13	1
本郷市民消火隊	9	1
なかよし公園市民消火隊	14	1
徹明市民消火隊金町消火隊	10	1
徹明市民消火隊駅西消火隊	14	1
若宮市民消火隊	17	1
梅林市民消火隊	14	1
白山市民消火隊	18	1
白山東部市民消火隊	26	1
木之本防災市民消火隊	11	1
千手堂市民消火隊	18	1
本荘西市民消火隊	18	1
本荘東市民消火隊	11	1
鏡島市民消火隊	12	1
加納東市民消火隊	12	1
加納栄町市民消火隊	14	1
加納西公園市民消火隊	10	1
加納神明市民消火隊	8	1
清本町清和公園市民消火隊	31	1
菊地市民消火隊	13	1
三里六条市民消火隊	19	1
厚見市民消火隊	10	1
市橋市民消火隊	9	1
鶉市民消火隊	13	1
学園地区市民消火隊	16	1
美島地区市民消火隊	15	1
津島地区市民消火隊	18	1
白菊市民消火隊	18	1
池ノ上市民消火隊	13	1
則武公園市民消火隊	20	1
長良校前町市民消火隊	9	1
長良西市民消火隊	23	1
長良東真生町市民消火隊	10	1
池田公園市民消火隊	15	1
正木市民消火隊	19	1
茜部市民消火隊	15	1
黒野市民消火隊	20	1
長森南市民消火隊	19	1
長森西市民消火隊	20	1
七郷市民消火隊	19	1
柳津町市民消火隊	10	1

資料:消防課

統計5-8 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20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	112	9,141	36	1,921	22	1,894	35	3,589	19	1,737
4月	4	198	2	52			2	146		
5月	7	573	2	67	2	101	3	405		
6月	8	744	3	390	3	216	2	138		
7月	11	695	2	77	4	225	4	363	1	30
8月	10	891	2	87	3	156	3	590	2	58
9月	20	1,418	5	226	3	318	10	737	2	137
10月	17	1,134	10	546	1	48	3	430	3	110
11月	21	2,727	6	345	4	760	5	580	6	1,042
12月	7	538	1	28	1	50	1	150	4	310
1月	3	119	1	39			1	30	1	50
2月	4	104	2	64	1	20	1	20		
3月										

資料：消防課

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



女性防火クラブ指導員講習会

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20年度中(防火対象物数は平成21年3月31日現在)を表すものです。

(単位:件)

区分	合計		1種		2種		3種	
	対象物数	立入検査実施数	対象物数	立入検査実施数	対象物数	立入検査実施数	対象物数	立入検査実施数
合計	14,179	5,678	1,858	1,402	5,499	1,780	6,822	2,496
1	イ 劇場・映画館・演芸場・観覧場	4	4	4	4			
	ロ 公会堂・集会場	162	67	79	50		83	17
2	イ キャバレー・ナイトクラブの類	9	5	6	3		3	2
	ロ 遊技場・ダンスホール	40	24	26	22	4	10	2
3	イ 待合・料理店の類	30	13	22	11	1	7	2
	ロ 飲食店	440	195	164	109	29	9	247
4	百貨店・マーケットの類	838	367	364	250	65	27	409
5	イ 旅館・ホテル・宿泊所	82	57	55	49	17	4	10
	ロ 寄宿舍・下宿・共同住宅	4,671	1,665			1,687	305	2,984
6	イ 病院・診療所・助産所	253	91	79	52	82	11	92
	ロ 老人福祉・救護・更生・児童福祉施設の類	225	169	165	136	38	17	22
	ハ 幼稚園・盲学校・ろう学校・養護学校	51	39	48	37			3
7	小学校・中学校・高校・大学・各種学校の類	159	99			150	94	9
8	図書館・博物館・美術館の類	11	7			6	5	5
9	イ 蒸気浴場・熱気浴場の類	66	253	44	174	19	78	3
	ロ イ以外の公衆浴場	13	5			9	3	4
10	車両の停車場	2				1		1
11	神社・寺院・教会の類	177	82			110	62	67
12	イ 工場・作業場	1,327	399			565	253	762
13	イ 自動車庫庫・駐車場	133	21			54	10	79
14	倉庫	1,113	471			420	146	693
15	前各項に該当しない事業場	1,547	573			959	409	588
16	イ 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	1,640	742	802	505	590	159	248
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	1,158	330			693	188	465
17	重要文化財の類							
18	延長50m以上のアーケード	28						28
単 独 対 象 物 等	合計	8,805	6,634					
	少量危険物	109	50					
	指定可燃物	6	2					
	車両	211	53					
	ひとり暮らし老人、高齢者世帯等 枯草調査	8,248	6,298					
		231	231					

資料:予防課

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

(2)令第4条の2の2の適用を受ける対象物

2種とは (1)延べ面積300㎡以上の特定防火対象物で1種以外の対象物

(2)延べ面積500㎡以上の特定対象物以外の規制対象物

(3)令第21条第1項第6号の2の適用を受ける防火対象物で第1種(2)以外の対象物

3種とは、1種、2種以外の対象物

統計6-2 防火対象物立入検査実施状況（瑞穂市）

本表は平成20年度中（防火対象物数は平成21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	1,418	609	122	128	519	223	777	258
1	イ 劇場・映画館・演芸場・観覧場							
	ロ 公会堂・集会場	23	12	7	7		16	5
2	イ キャバレー・ナイトクラブの類							
	ロ 遊技場・ダンスホール	5	5	5	5			
3	イ 待合・料理店の類	4	3	3	3		1	
	ロ 飲食店	41	13	8	8		33	5
4	百貨店・マーケットの類	65	40	30	32	6	4	29
5	イ 旅館・ホテル・宿泊所							
	ロ 寄宿舎・下宿・共同住宅	576	290			176	81	400
6	イ 病院・診療所・助産所	16	12	5	5	6	4	5
	ロ 老人福祉・救護・更生・児童福祉施設の類	20	19	16	17	2	2	2
	ハ 幼稚園・盲学校・ろう学校・養護学校	2	2	2	2			
7	小学校・中学校・高校・大学・各種学校の類	13	13			12	12	1
8	図書館・博物館・美術館の類	1	1			1	1	
9	イ 蒸気浴場・熱気浴場の類							
	ロ イ以外の公衆浴場							
10	車両の停車場							
11	神社・寺院・教会の類	8				5		3
12	イ 工場・作業場	249	54			123	46	126
13	イ 自動車車庫・駐車場	11	4			2	2	9
14	倉庫	180	29			91	22	89
15	前各項に該当しない事業場	86	44			47	33	39
16	イ 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	78	60	46	49	23	11	9
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	40	8			25	5	15
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	986	575					
	少量危険物	6	2					
	指定可燃物	1						
	車両	25	24					
	ひとり暮らし老人、高齢者世帯等 枯草調査	918	513					
		36	36					

資料：予防課

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

（2）令第4条の2の2の適用を受ける対象物

2種とは（1）延べ面積300㎡以上の特定防火対象物で1種以外の対象物

（2）延べ面積500㎡以上の特定対象物以外の規制対象物

（3）令第21条第1項第6号の2の適用を受ける防火対象物で第1種(2)以外の対象物

3種とは、1種、2種以外の対象物

統計6-3 用途別中高層建物状況

本表は平成21年3月31日現在を表すものです。

(単位:棟)

区分	合計	3階	4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階	11階	12階	13階	14階	15階	18階~
合計	7,172 381	3,125 204	2,204 109	967 39	375 8	165 6	131 7	59 1	42 3	31 3	16	14 1	23	18	2
1	イ	4	3	1											
	ロ	8	3	3	2										
2	イ	3	3												
	ロ	8	4	1	1	1		1							
3	イ	15	4	7	4										
	ロ	2	1	1											
	ハ	126	55	33	22	10	4	2							
4	イ	1	1												
	ロ	276	143	82	37	10	2	1					1		
5	イ	74	17	12	18	9	8	3	3	1	3				
	ロ	2,414	952	824	293	102	49	59	28	30	19	12	12	19	14
	ハ	213	84	80	26	5	5	5	1	3	3	1			
6	イ	127	55	29	21	9	7	2	2	1	1				
	ロ	4	3		1										
	ハ	76	45	15	12	3			1						
7	イ	13	11	2											
	ロ	213	82	92	16	9	7	7							
8	イ	14	9	3				2							
	ロ	4	2	2											
9	イ	57	7	27	14	7	2								
	ロ	3	2		1										
10	1		1												
11	32	24	2	5	1										
12	イ	277	197	57	18	4	1								
	ロ	23	22	1											
13	18	6	8	2	2										
14	イ	282	181	74	22	2	2	1							
	ロ	15	11	3	1										
15	イ	922	478	215	119	49	19	21	10	4	5	1		1	
	ロ	32	25	4	1	1	1								
16	イ	1,255	439	406	234	97	37	19	7	5	2	2	2	2	2
	ロ	44	29	10	5										
	ハ	964	415	309	125	60	27	16	7	1	1	1			2
	25	13	6	4	2										

資料: 予防課
下段は瑞穂市

統計6-4 防火管理者選任状況

本表は平成20年度中を表すものです。

区分	合計	中署	南署	北署	瑞穂市
必要対象物	3,893	1,380	1,101	1,135	277
選任届数	3,012	1,000	860	940	212
選任率(%)	77.4	72.5	78.1	82.8	76.5

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	155	17,856
	乙種	8	139
昭和36年度 ～平成12年度	甲種	113	13,806
	乙種	7	121
平成13年度	甲種	5	498
	乙種		
平成14年度	甲種	5	542
	乙種	1	18
平成15年度	甲種	5	533
	乙種		
平成16年度	甲種	5	487
	乙種		
平成17年度	甲種	4	418
	乙種		
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		

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20年度中を表すものです。

(単位:人)

区分		修了者数	
合計		541	
1項	イ	劇場・映画館・演芸場・観覧場	1
	ロ	公会堂・集会場	5
2項	イ	キャバレー・ナイトクラブ	
	ロ	遊技場・ダンスホール	1
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗の類	
3項	イ	待合・料理店の類	
	ロ	飲食店	45
4項		百貨店・マーケットの類	75
5項	イ	ホテル・旅館・宿泊所	6
	ロ	寄宿舍・下宿・共同住宅	15
6項	イ	病院・診療所・助産所	9
	ロ	老人福祉・救護・更生・児童福祉施設の類	23
	ハ	幼稚園・盲学校・ろう学校・養護学校	7
7項		小・中・高・大学・各種学校の類	18
8項		図書館・博物館・美術館の類	4
9項	イ	蒸気浴場・熱気浴場の類	6
	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	1
12項	イ	工場・作業場	1
13項	ロ	自動車車庫・駐車場	1
14項		倉庫	
15項		前各項に該当しない事業場	73
16項	イ	特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	33
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	1
その他			215

資料: 予防課

統計6-7 火災予防条例等に基づく諸届処理状況

本表は平成20年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	届出件数
合計	17,701
	1,838
防火管理者選解任届	1,593
	105
共同防火管理協議事項届	71
消防計画作成・変更届	1,211
	86
消防訓練実施結果報告	2,207
	122
防火対象物定期点検報告	258
	15
圧縮アセチレンガス等の貯蔵取扱届	4
	3
消防設備等(特殊消防用設備等)の設置届	1,050
	78
消防設備等(特殊消防用設備等)点検結果報告書	8,696
	1,210
消防設備等(特殊消防用設備等)の着工届	641
	42
防火対象物使用開始届	655
	34
炉設置届	8
厨房設備設置届	1
ボイラー又は給湯湯沸設備設置届	78
	4
乾燥設備設置届	6
	2
サウナ設備設置届	
ヒートポンプ冷暖房機設置届	3
放電加工機設置届	
変電設備設置届	103
	10
発電設備設置届	20
	3
蓄電設備設置届	22
	2
ネオン管灯設備設置届	2
水素ガスを充填する気球の設置届	
火災とまぎらわしい煙等の行為の届	639
	70
煙火の打上げ又は仕掛けの届	62
	2
催物の開催届	53
	3
少量危険物・指定可燃物貯蔵取扱届	116
	33
少量可燃物・指定可燃物の廃止届	82
	7
禁止行為の解除承認申請	120
	7

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20年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	合計	消火器	屋内消火栓設備	スプリンクラー設備	水噴霧消火設備等	屋外消火栓設備	ポンプ設備	動力消防報知設備	自動火災警報設備	ガス漏れ火災警報設備	漏電火災警報器	火災通報装置	非常警報設備	避難設備	誘導灯	消防用水	連結送水管	コンセント非常	連結散水設備
合計	1,011	213	23	40	17	6	3	328	1			35	78	61	192	2	8	4	
	73	26					1	19				4	7	4	12				
1	イ	1						1											
	ロ	11	1					4					3	1	2				
	10	2						2					3	1	2				
2	イ																		
	ロ	11	2	1	1			2				1	2		2				
	1							1											
3	イ																		
	ロ	39	11	1				7					7	1	12				
	6	2											2		2				
4	85	24		2				22					10		27				
	9	4						1				1			3				
5	イ	8		1	1			4				1			1				
	ロ	135	68	1	3			20					1	23	11		5	3	
	13	7						3						2	1				
6	イ	74	12		7	1		20	1			3	9	3	18				
	ロ	3	1					1							1				
	76	13	1	3				18				18	4	4	15				
	5	1						1				1		1	1				
	20	5	1					5					1	3	5				
7	54	5	7			1		23				3	9	6					
	2											2							
8																			
9	イ	33					1	22							10				
	ロ	4	1		1			2											
10																			
11	イ	11	3					2					3		3				
	ロ	2	1										1						
12	66	18	3		1	5		27					1		10	1			
	12	2					1	9											
13	8	3			3			2											
14	イ	28	8	1				13				2			3				
	ロ	4	3												1				
15	106	16	4	1	1			46				3	8	9	17		1		
	2	1											1						
16	イ	210	21	2	25	4		1	74			4	17	9	49	1	2	1	
	ロ	3	1						1						1				
	31	2		2	1			14					3	2	7				
	1	1																	
17																			

資料: 予防課
* 下段は瑞穂市

統計6-9 同意建築物等の構造・工事別件数

本表は平成20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	1,329	1,160	108	61
	93	70	18	5
新築	1,177	1,042	96	39
	79	59	17	3
増築	147	117	11	19
	14	11	1	2
改築				
移転				
用途変更	5	1	1	3
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20年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	合計	確認同意	計画通知	許可同意	消防通知	返却
合計	2,257	1,269	36	55	897	
	358	90		3	265	
4月	248	124	2	6	116	
	39	11			28	
5月	193	118	1	3	71	
	29	10			19	
6月	267	135	3	15	114	
	44	10			34	
7月	220	113	3	4	100	
	37	6		1	30	
8月	164	104	1		59	
	29	8			21	
9月	194	127	1	2	64	
	24	9			15	
10月	191	108	3	10	70	
	29	6		1	22	
11月	181	103	3	1	74	
	30	9			21	
12月	130	92	2	1	35	
	28	7			21	
1月	139	66	1	5	67	
	31	2			29	
2月	174	92	12	3	67	
	10	4			6	
3月	156	87	4	5	60	
	28	8		1	19	

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20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	1,320 90	129 11	119 10	149 10	117 7	101 8	126 9	115 7	104 7	94 7	70 2	106 4	90 8
1													
イ													
ロ	6 1	1 1	1	1		1			1				1
2													
イ													
ロ	2			1	1								
3													
イ													
ロ	16 1	1	3	2	1	1	3					3	2
4	36 7	4	2			4	7	4	3	1	1	7	3
5													
イ													
ロ	56 8	14 2	4 1	9 1	4 1	3	3	6	3	1	2	2	5
6													
イ	20	1		2	3	1	2	1	7	1	1		1
ロ	18 1	2	1 1	3	2	1	2	3			1	3	
ハ	8			1		1	1	2			1	2	
7	17 1	1		1	3	2	2	1		2	2	3	
8										1			
9													
イ													
ロ	4		1			1				1		1	
10													
11	8 2	1			2		1	2	1			1	
12	17 4	2	3	1		1	1	2		2	2	1	2
13	6			2	1				1				
14	28 5	4 1	6	2	1		4		1	1	2	4	3
15	123 3	8	10 1	20 1	14	3	4	12	11	8	4	20 1	9
16													
イ	21 2	2		2	1	2	3	3	3	3	1		1
ロ	19 2	2	5	5		2	1	1	1		1		1
17			1		1								
18													
その他	80 14	10 6	10 2	16 1	7 3	2	16	3	3			4	9
住居等	835 39	76 1	73 4	80 3	78 1	76 2	76 3	74 4	70 3	73 6	51 1	55 3	53 8

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20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		1,357	132	122	153	120	105	129	120	106	95	72	107	96
		92	11	10	10	7	8	8	7	9	7	2	4	9
防火地域	防火地域	22	1	2	1	3	1		7	5		1		1
	準防火地域	1063	97	90	107	94	94	106	96	81	83	59	82	74
	指定なし	272	34	30	45	23	10	23	17	20	12	12	25	21
		63	11	4	8	6	5	4	6	3	5	1	1	9
用途地域	第一種住居地域	248	35	22	27	21	17	20	9	15	18	17	24	23
		25	5	1	3		1	1	1	2	5	1	1	4
	第二種住居地域	205	22	16	22	18	16	10	22	19	17	16	15	12
		1							1					
	準住居地域	46	7	5	4	3	4	4	1	5	6	1	3	3
	第一種低層住居専用	47	4	3	8	1		13	3	7		3	2	3
		19	2		2	4	2	1	3	2			1	2
	第二種低層住居専用	8	1	1				1	1				2	2
	第一種中高層住居専用	39	4	1	6	1	3	2	4	4	5	2	2	5
		6	2					2	1	1				
	第二種中高層住居専用	271	16	18	26	31	25	31	27	23	11	13	29	21
		4	1								1			2
	近隣商業地域	71	8	6	9	9	7	8	1	6	3	6	3	5
		13		6	1		2	2		1			1	
	商業地域	147	13	12	14	16	11	17	16	15	9	6	9	9
	4				1	1			1			1		
準工業地域	212	16	30	23	13	20	20	28	11	22	6	13	10	
	1		1											
工業地域	8	1	3		2			1		1				
	8			1	2	1	1			1	1		1	
工業専用地域	1			1										
指定なし	58	5	5	14	5	2	4	8	2	3	2	5	3	
	11	1	2	2		1	2	1	2					

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20年度中を表すものです。

(単位:回)

区分	合計	製造所	貯蔵取扱所							取扱所				
			屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	給油所		第一種取扱所	第二種取扱所	一般取扱所
										営業用	自家用			
施設数	1,091	6	89	51	50	383	1	133	6	155	60	2	1	154
	165		15	23	8	29		19	4	17	25			25
立入検査	715	6	41	28	28	215	1	146	5	161	15	2		67
	162		15	22	8	28		16	4	17	26			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20年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	合計	製造所	貯蔵取扱所							取扱所		取扱所		
			屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	給油所		第一種取扱所	第二種取扱所	一般取扱所
										営業用	自家用			
設置許可	16		3			4		3	1	2	1			2
	2								1					1
変更許可	50	1	1	1		9		5		24				9
	13					1		7		3				2
完成検査 前検査	3									1				2
	2													2
完成検査	66	1	6			15		8	2	24	1			9
	15		1			1		5	1	4				3
予防規定 認可	9									8				1
	2													2

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16年度	38	1	6	16	53	46	257
	10		2	4	13	5	42
平成17年度	32		6	23	67	49	241
	4		1		8	3	11
平成18年度	38		11	11	79	60	220
	3		1	1	6	11	18
平成19年度	38	3	10	16	82	90	234
	4		1	3	5	5	14
平成20年度	41	3	11	23	79	64	203
	7	1	3	1	4	16	25

資料: 予防課

* 下段は瑞穂市

統計6-16 煙火消費の許可状況

本表は各年度を表すものです。

(単位:件)

区分	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
平成16年度	25	1			13	2	1	2	1	1	2		2
平成17年度	22		2	1	6	3	1	2	1	1	2		3
平成18年度	24	1		1	7	4	3	1	2	2	1		2
平成19年度	23	1	2	1	5	2	2		3	3	1	1	2
平成20年度	20	1		4	2	2	3	2	1	1	1		3

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21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	1,091	1,000	1,000	6,192,000	9,485,000	5,540,000	406,000	218,000	3,000	
	165			821,000	1,987,000	1,383,000	282,000	26,000		
製造所	6			15,000	5,000	3,000	1,000	10,000		
貯蔵所	屋内貯蔵所	89	1,000	1,000	141,000	118,000	361,000	173,000	45,000	3,000
		15			7,000	12,000	8,000	7,000	19,000	
	屋外タンク貯蔵所	51			30,000	817,000	1,013,000		60,000	
		23				377,000	490,000			
	屋内タンク貯蔵所	50				83,000	417,000		15,000	
		8				6,000	113,000	7,000		
	地下タンク貯蔵所	383			365,000	2,591,000	2,513,000	19,000	15,000	
		29			10,000	286,000	462,000		5,000	
	簡易タンク貯蔵所	1								
		133			518,000	256,000	101,000		65,000	
取扱所	移動タンク貯蔵所	19			48,000	95,000				
	屋外貯蔵所	6			4,000	9,000	339,000	24,000		
		4				8,000	39,000	184,000		
	(営)給油取扱所	155			4,992,000	3,650,000	311,000	126,000		
		17			737,000	553,000	22,000	17,000		
	(自)給油取扱所	60			110,000	857,000	16,000	4,000		
		25			18,000	501,000	1,000	3,000		
	第1種販売所	2			2,000	10,000	1,000			
	第2種販売所	1			6,000	10,000				
	一般取扱所	154			9,000	1,079,000	465,000	59,000	8,000	
	25			1,000	149,000	248,000	64,000	2,000		

資料: 予防課

* 下段は瑞穂市

統計6-18 広報活動状況

本表は平成20年度中を表すものです。

(単位:回・人)

区分	合計	見学	消防計画			防火クラブ			自治会			各種団体			その他の広報
			総合訓練	避難訓練	消火訓練	講話映画	講話	映画	講話映画	講話	映画	講話映画	講話	映画	
合計	回数	1,406	125	361	10	4	9	30		50		2	143		672
	人員	101,508	8,073	54,795	2,465	167	736	1,652		15,207		100	5,091		13,222
4月	回数	98	2	25	1	1	2	6		1			4		56
	人員	6,109	158	5,111	20	130	128	324		50			88		100
5月	回数	113	5	23			2	9		2			15		57
	人員	5,242	380	3,097			362	665		70			581		87
6月	回数	88	4	41	1			6		4			22		10
	人員	7,352	58	5,928	111			292		254			521		188
7月	回数	63	4	11		1	2	1		4			12		28
	人員	2,177	65	491		7	136	25		346			344		763
8月	回数	71	6	2	1			1		11			10		40
	人員	6,157	129	210	269			31		2,340			253		2,925
9月	回数	91	4	42	2			2		10		1	16		14
	人員	23,529	280	11,159	572			74		6,793		20	888		3,743
10月	回数	104	19	30	1	1	2			8			22		21
	人員	12,799	804	5,717	300	10	75			4,030			815		1,048
11月	回数	221	33	95	1		1	1		3			16		71
	人員	20,756	2,817	12,132	350		35	65		1,036			873		3,448
12月	回数	57	5	24	2					2		1	10		13
	人員	5,079	254	3,324	721					124		80	270		306
1月	回数	108	16	25	1	1				1			8		56
	人員	5,932	1,393	3,605	122	20				10			192		590
2月	回数	180	24	20				2		1			5		128
	人員	3,821	1,617	1,867				120		19			174		24
3月	回数	212	3	23				2		3			3		178
	人員	2,555	118	2,154				56		135			92		

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20年度中を表すものです。

区分	設立年月日	クラブ員数	研修会 講習会	広報活動	消火器取 扱訓練	その他	延べ人員
合計		681	207	118	61	340	4,179
岐阜市木田女性防火クラブ	S36. 4. 1	9	4	5	2	2	320
岐阜市岩野田女性防火クラブ	S50. 3. 1	5	4	1	1	8	40
岐阜市岩野田北女性防火クラブ	S50. 3. 1	8	5	1	1	8	15
岐阜市木之本女性防火クラブ	S50. 3.27	5	3	2	1	6	31
岐阜市茜部女性防火クラブ	S50. 3.29	25	6	3	1	9	22
岐阜市金華女性防火クラブ	S50. 4.25	8	4	2	1	5	44
岐阜市三里女性防火クラブ	S50. 5.16	20	3	3	1	6	45
岐阜市方県女性防火クラブ	S50.10.21	7	4	1	1	5	40
岐阜市本郷女性防火クラブ	S50.11.23	4	4	2	2	5	58
岐阜市三輪北女性防火クラブ	S50.12. 1	19	3	1	1	6	72
岐阜市三輪南女性防火クラブ	S50.12. 1	4	4	2	1	7	161
岐阜市網代女性防火クラブ	S51. 3.11	4	3	2	1	7	82
岐阜市日野女性防火クラブ	S51. 4. 1	13	5	6	2	8	88
岐阜市鶉女性防火クラブ	S51. 4.24	10	5	2	1	10	32
岐阜市七郷女性防火クラブ	S51. 4.25	10	5	2	1	4	80
岐阜市本荘女性防火クラブ	S51. 6. 5	5	4	2	1	5	76
岐阜市加納東女性防火クラブ	S51. 6.10	6	2	2	1	4	46
岐阜市加納西女性防火クラブ	S51. 6.11	10	4	2	1	7	61
岐阜市市橋女性防火クラブ	S51. 7. 8	10	4	2	1	4	30
岐阜市岩女性防火クラブ	S51. 7.10	6	3	2	1	4	20
岐阜市徹明女性防火クラブ	S51.10.20	4	4	11	1	5	76
岐阜市鏡島女性防火クラブ	S51.10.25	10	3	2	1	4	30
岐阜市長良東女性防火クラブ	S52. 2. 6	25	4	2	2	3	221
岐阜市常磐女性防火クラブ	S52. 2.22	20	2	2	1	4	20
岐阜市長良女性防火クラブ	S52. 3.22	40	6	2	1	19	170
岐阜市則武女性防火クラブ	S52. 4. 1	9	4	2	1	6	33
岐阜市京町女性防火クラブ	S52. 5.20	7	3	2	3	6	33
岐阜市長森南女性防火クラブ	S52. 5.23	69	5	3	1	8	450
岐阜市梅林女性防火クラブ	S52. 6.28	30	3	3	1	4	212
岐阜市日置江女性防火クラブ	S52. 7.26	6	2	2	1	5	29
岐阜市芥見女性防火クラブ	S52. 8.20	7	4	2	1	5	68
岐阜市藍川女性防火クラブ	S52.10. 1	7	3	2	1	6	69
岐阜市白山女性防火クラブ	S52.11.21	7	3	3	2	8	54
岐阜市合渡女性防火クラブ	S53. 1.19	40	4	2	1	5	42
岐阜市長森西女性防火クラブ	S53. 1.27	9	3	2	1	5	54
岐阜市鷺山女性防火クラブ	S53. 9. 1	17	5	2	1	8	176
岐阜市早田女性防火クラブ	S53. 9.25	4	4	2	1	5	50
岐阜市厚見女性防火クラブ	S54. 1. 4	15	4	2	1	4	36
岐阜市長良西女性防火クラブ	S54. 5.12	7	5	2	1	4	32
岐阜市島女性防火クラブ	S54. 9. 1	8	6	2	1	8	38
岐阜市黒野女性防火クラブ	S54. 9. 8	73	4	2	1	6	180
岐阜市華陽女性防火クラブ	S55. 1.25	6	4	3	1	7	91
岐阜市長森北女性防火クラブ	S55.11.21	9	9	2	2	19	57
岐阜市長森東女性防火クラブ	S55.11.21	5	4	2	1	6	22
岐阜市明德女性防火クラブ	S57. 4. 1	15	4	2	1	10	65
岐阜市芥見東女性防火クラブ	H 6. 4. 1	7	5	2	2	5	89
岐阜市西郷女性防火クラブ	H 6.11. 1	5	4	2	1	9	245
岐阜市城西女性防火クラブ	H 7. 7. 8	18	2	2	1	8	23
岐阜市芥見南女性防火クラブ	H 8. 4. 2	6	11	2	3	22	120
岐阜市柳津女性防火クラブ	H 18. 4. 1	8	4	2	1	6	31

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20年度中を表すものです。

(単位:人・回)

区分	設立年月日	クラブ員数	研修会 講習会	防火パレード	火災予防 作品製作	その他	延べ人員
合計		5,266	63	17	46	183	7,393
岐阜市木田少年消防クラブ	S.52.12.4	83	1		1	15	181
岐阜市徹明少年消防クラブ	S.53.9.18	72	1	1	1	2	87
岐阜市加納西少年消防クラブ	S.54.12.16	17	2		1	4	268
岐阜市長森南少年消防クラブ	S.55.1.12	442	2		1	3	749
岐阜市三里少年消防クラブ	S.55.4.6	33	2		1	3	115
岐阜市華陽少年消防クラブ	S.55.4.12	232	1	2	1	3	178
岐阜市京町少年消防クラブ	S.55.4.24	240	1	1		2	247
岐阜市常磐少年消防クラブ	S.55.5.10	229	2		1	5	275
岐阜市三輪南少年消防クラブ	S.55.6.20	70	1		1	5	151
岐阜市厚見少年消防クラブ	S.55.7.22	87	1	1	1	2	193
岐阜市七郷少年消防クラブ	S.55.9.13	27	1		1	1	62
岐阜市長良少年消防クラブ	S.55.9.13	11	2		1	5	48
岐阜市長良東少年消防クラブ	S.55.9.22	41	1		1	5	142
岐阜市合渡少年消防クラブ	S.55.11.8	25	1		1	4	15
岐阜市岩野田少年消防クラブ	S.56.3.1	30	2	1	1	4	58
岐阜市岩野田北少年消防クラブ	S.56.3.1	32	1		1	4	51
岐阜市本荘少年消防クラブ	S.56.3.7	19	2		1	2	46
岐阜市則武少年消防クラブ	S.56.10.1	87	1		1	5	234
岐阜市金華少年消防クラブ	S.57.6.19	48	1	1	1	3	96
岐阜市岩少年消防クラブ	S.57.7.17	138	1		1	3	190
岐阜市日野少年消防クラブ	S.58.3.22	216	1		1	1	291
岐阜市加納東少年消防クラブ	S.58.5.21	10	2		1	3	46
岐阜市蕎部少年消防クラブ	S.58.6.11	24	1	1	1	1	210
岐阜市市橋少年消防クラブ	S.58.7.9	17	1		1	2	105
岐阜市長良西少年消防クラブ	S.58.10.1	40	1	1	1	8	99
岐阜市長森東少年消防クラブ	H.2.7.14	193	1		1	5	262
岐阜市鶉少年消防クラブ	H.2.9.25	6	1	1	1	4	55
岐阜市日置江少年消防クラブ	H.3.10.1	115	2		1	4	175
岐阜市長森西少年消防クラブ	H.3.10.12	76	1		1	3	168
岐阜市芥見南少年消防クラブ	H.3.12.21	79	1	1	1	1	84
岐阜市芥見東少年消防クラブ	H.3.12.21	183	1	1	1	4	178
岐阜市島少年消防クラブ	H.4.4.24	375	1	1	1	5	14
岐阜市網代少年消防クラブ	H.4.4.25	62	1		1	5	77
岐阜市白山少年消防クラブ	H.4.6.29	24	1	2	1	3	54
岐阜市鏡島少年消防クラブ	H.4.9.12	10	1		1	1	11
岐阜市芥見少年消防クラブ	H.4.11.21	25	1		1	1	28
岐阜市梅林少年消防クラブ	H.5.5.28	168	2	1	1	3	146
岐阜市黒野少年消防クラブ	H.5.6.24	240	1		1	4	144
岐阜市明德少年消防クラブ	H.7.9.1	59	2			3	84
岐阜市木之本少年消防クラブ	H.8.4.1	20	2		1	3	69
岐阜市方県少年消防クラブ	H.9.8.1	5	1			6	23
岐阜市本郷少年消防クラブ	H.10.5.20	151	1		1	3	197
岐阜市西郷少年消防クラブ	H.11.10.1	35	1			4	38
岐阜市鷺山少年消防クラブ	H.12.1.14	262	1		1	1	267
岐阜市長森北少年消防クラブ	H.12.5.30	183	1		1	1	234
岐阜市城西少年消防クラブ	H.12.7.19	270	1		1	5	98
岐阜市三輪北少年消防クラブ	H.12.9.1	80	2		1	6	352
岐阜市藍川少年消防クラブ	H.12.10.1	198	1		1	5	141
岐阜市早田少年消防クラブ	H.12.11.11	104	1		1	4	214
岐阜市柳津少年消防クラブ	H.18.10.1	73	1	1	1	4	143

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\(瑞穂市\)](#)



平成 20 年度火災予防ポスターコンクール
岐阜市長賞 受賞作品
本荘小学校
2 年生 山田 晃暉

統計7-1 月別火災状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

* 瑞穂市の消防事務受託については、平成20年3月31日までは旧穂積町区域のみ、平成20年4月1日から瑞穂市全域です。

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）		175	21	11	13	21	11	8	13	14	14	12	16	21	
		20		5		3	2	2	2	3	1	1		1	
火災種別（件）	建物火災	101	10	7	6	12	5	5	4	9	8	8	11	16	
		9		1		1	2		2	1	1			1	
	林野火災	3	1		1										1
	車両火災	18	3	1		1	2		2		4	1	3	1	
		4		1		2		1							
その他の火災	53	7	3	6	8	4	3	7	5	2	3	2	3		
	7		3					1		2		1			
建物焼損床面積（平方メートル）		2,910	236	41	179	131	33	45		29	1,223	12	404	577	
		2												2	
林野焼損面積（a）		13	1		11									1	
死者（人）		5						1	2		1		1		
負傷者（人）		38	3	4	2	3	2	4		3	9	2	2	4	
焼損棟数（棟）	全焼	12	2								5		3	2	
	半焼	9			1	2	1				2		1	2	
	部分焼	66	5	3	4	8	12	2	1	6	6	3	7	9	
		2					1							1	
	ぼや	54	5	4	1	6	3	3	3	3	4	5	8	9	
	8		1		1	1		2	1	1	1				
り災世帯（世帯）	全損	15	2	1			1	1			4		2	4	
	半損	7				2					2			3	
	小損	66	6	8	3	8	10	5		4	5	4	4	9	
	6				1			2		1	1		1		
り災人員（人）		238	25	23	11	23	25	12		14	21	20	16	48	
		21				1			10		3	2		5	
損害額（千円）	建物	141,488	21,710	2,965	30,142	10,103	499	5,461	20	3,043	31,455	2,378	21,291	12,421	
		270					9		10	1	2	2		246	
	收容物	18,592	999	120	1,050	3,457	296	660	23	402	6,417	144	2,105	2,919	
		87					1		41		12			33	
	林野														
	車両	10,098	5,251	3		234	1,213	20	412		1,034	60	1,868	3	
		62		6		19		37							
	その他	548	95	1		131	2		1	12	199	1	45	61	
		252										252			
	合計	170,726	28,055	3,089	31,192	13,925	2,010	6,141	456	3,457	39,105	2,583	25,309	15,404	
	671		6		19	10	37	51	1	14	254		279		

資料：予防課

統計7-2 月別・原因別火災状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

* 瑞穂市の消防事務受託については、平成20年3月31日までは旧穂積町区域のみ、平成20年4月1日から瑞穂市全域です。

(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	175 20	21	11	13	21	11	8	13	14	14	12	16	21	170,726 671
たばこ	27 2	4	1	3	2	2	1	3	3	3	1	2	2	16,639 81
こんろ	23 3	2	2		3	2	3	2	2	1	2	1	3	6,863 13
かまど														
風呂かまど	1	1												10
炉														
焼却炉														
ストーブ	7	1	1	1	1	1							2	6,726
こたつ														
ボイラー	2	1	1											19,969
煙突・煙道														
排気管	2									1			1	887
電気機器														
電気装置														
電灯・電話等配線	5 1				3		1	1						6,106 4
内燃機関														
配線器具	4	2	1	1										178
火遊び	9 1	2		2				2		2		1		4,228 279
マッチ・ライター	2 1				1							1		234 12
たき火	15	2	2	2		4		1	3				1	10
溶接機・溶断器	6	1		1	2		1		1					97
灯火	3 1		1	1					1			1		26,789 1
衝突の火花	1											1		840
取灰	1				1									
火入れ	1				1									
放火	23 1			1	2			4	1	3	6	3	3	3,759 7
放火の疑い	15 7	2	1		4		1			1		3	3	1,844 254
その他	14 3	1	1	1	1	2			3	1	2	1	2	1,971 20
不明・調査中	14	2					1		1	3	1	2	4	73,576

資料：予防課

統計7-3 用途別・原因別火災状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

* 瑞穂市の消防事務受託については、平成20年3月31日までは旧穂積町区域のみ、平成20年4月1日から瑞穂市全域です。

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	内燃機関	配線器具	火遊び	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
合計	175	27	23		1			7		2		2			5		4	9	2	15	6	3	1	1	1	23	15	14	14	170,726	2,910	
飲食店	3		3																											10		
物品販売店舗	4																									3	1			63		
共同住宅	14	1	7					1											1							2		2		9,954	277	
福祉施設	3		2												1															11		
学校	1	1																												15		
学校	5														1			1								2	1			6,106	45	
神社・寺院	1																						1							26,755	143	
工場	4	1															1				2									532		
倉庫	3		2																									1		7,068	406	
事務所	6																	1								2	1	2		397		
複合用途(特定)	12	3	4					1											1			1						2		27,799	565	
複合用途(非特定)	2		1																			1								7		
複合用途(非特定)	5		1					1									1									1	1			1,068		
その他	43	5	8		1			4		2							1	2			3	1				4	3	3	6	79,908	1,417	
その他	3	1																1										1		337	2	
林野火災	3		1																	2												
車両火災	18												2					1				1				5	1	5	3	11,014	57	
車両火災	4		1															1								1		1		62		
その他の火災	53	13													4	1	5		12	1			1	1		4	8	3		37		
その他の火災	7																									6	1			254		

資料：予防課

統計7-4 曜日別・時間別火災状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

* 瑞穂市の消防事務受託については、平成20年3月31日までは旧穂積町区域のみ、平成20年4月1日から瑞穂市全域です。

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(m ²)	林野焼 損面積 (a)	損害額(千円)				合計
										死者	負傷者	世帯	人員			建物	林野	車両	その他	
火災件数 (合計)	175	23	23	29	24	13	30	29	4	5	38	88	238	2,910	13	160,080		10,098	548	170,726
0～1	20	6	2	4		1	6	1				6	21	2		357		62	252	671
1～2	9	2	1	1	1	1	3			1	1	4	9	92		6,172		5,455	77	11,704
2～3	5	1		3			1						4			15,855		40	4	15,899
3～4	5	2	2					1				2	5	45		6,113		50		6,163
4～5	3			1	1		1					3	12	1		187				187
5～6	2			1				1				1	2			6			252	258
6～7	3							3								1		13		14
7～8	2							2				1	3			29				29
8～9	4				2	1	1			1		1	5	1		174				175
9～10	7	1		3		1	2			1	2	6	7	522		23,923			69	23,992
10～11	4	1			1			2				2	5	189		33,389			2	33,391
11～12	9	2		1	1	2		3				1	1	1		245		60	2	307
12～13	2	2										2	8	2		293				293
13～14	7	1	2	2	2						1	4	17	28	1	3,956				3,956
14～15	2			1			1					1	7			45				45
15～16	6	1	1			1	1	2				2	7	103		3,493			67	3,560
16～17	1		1															12		12
17～18	7	1		1	1		4					1	8			5		1200	1	1,206
18～19	12	2	1		3	1	1	4				4	14	32	11	4,158		884	14	5,056
19～20	10	2	2	1	1		2	2		1					1	107		253		360
20～21	1	1																6		6
21～22	12	1	2	1	2	1	1	4				7	16	609		13,560		237	67	13,864
22～23	1		1																	
23～24	11		3	4	1		2	1		1	1	4	7	49		2,291		230	40	2,561
不明	2	1					1					1	1							
	8	2	1	2	2		1					4	16	36		5,098		840		5,938
	7			1	3	1	1	1				4	15	29		2,477		40		2,517
	1						1													
	7	2	1	2			2					1	26	77		2,973			127	3,100
	2			2																
	9	2	2	1	1	1	2				4	9	20	245		11,345			13	11,358
	3	1				1	1											37		37
	6		1	2			2	1			2	4	12			51			10	61
	10		3	1			2	2	2			3	12	177		19,945		735	40	20,720
	1						1									6				6
	5			1	1	1	1	1			2	3	8	281		4,533		61	13	4,607
	7		1	1	1				4											1
	1	1										1	3			7				7

統計7-5 気象別火災状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

* 瑞穂市の消防事務受託については、平成20年3月31日までは旧穂積町区域のみ、平成20年4月1日から瑞穂市全域です。

区分	火災件数					建物焼損 床面積 (㎡)	林野焼損 面積 (a)	損害額 (千円)				
	合計	建物	林野	車両	その他			合計	建物	林野	車両	その他
合計	175	101	3	18	53	2,910	13	170,726	160,080		10,098	548
	20	9		4	7	2		671	357		62	252
天候	快晴	5	1		2			218	14		203	1
	晴	108	60	2	11	35	1,669	12	120,694	112,337	8,004	353
	曇	14	6		4	4			398	336		62
	雨	43	28	1	3	11	487	1	13,944	13,551	316	77
	霧	3	1			2			255	3		252
	雪	18	12		2	4	754		35,870	34,178	1,575	117
	不明	3	2			1			18	18		
風速	0～3m/s	1				1						
		91	61		8	22	1,936		116,586	107,822	8,428	336
	3～6m/s	9	4		1	4	2		621	332	37	252
		69	37	3	6	23	944	13	50,761	49,417	1,132	212
	6m/s以上	9	3		3	3			50	25	25	
不明	15	3		4	8	30		3,379	2,841	538		
湿度	35%未満	2	2									
		14	6	1	2	5	33	11	2,392	958	1,434	
	35%～55%未満	1			1				12	12		
		61	27	1	6	27	767	1	48,788	47,198	1,400	190
	55%～75%未満	9	4		1	4			57	51	6	
		49	31	1	8	9	589	1	38,336	31,660	6,456	220
	75%以上	4	2		1	1			14	7	7	
不明	51	37		2	12	1,521		81,210	80,264	808	138	
風向		6	3		1	2	2		588	299	37	252
	無風状態	5	3		1	1			257	47	202	8
	北	9	6	1		2	56	1	8,715	8,715		
	北北東	33	23		4	6	1,146		88,931	82,740	6,041	150
	北東	2	1			1			258	6		252
	東北東	9	4		1	4	1		449	386	61	2
	東	2			1	1			253		253	
	東南東	1	1						43	6	37	
	南東	2	1		1				10	10		
	南南東	8	4		2	2			956	76	880	
	南	8	7			1	81		6,047	6,047		
	南南西	1				1						
	南西	12	6			6	21		2,697	2,685		12
	西南西	2	1			1			7	7		
	西	7	3		1	3			889	3	883	3
	西北西	1				1						
	北西	12	6	1	1	4	157	11	5,839	5,673	60	106
北北西	2	1			1							
不明	11	5	1	2	3	40	1	4,436	3,026	1,410		
	23	11		2	10	621		14,773	14,467	237	69	
	4	3		1		2		292	280	12		
	19	12			7	49		3,372	3,245		127	
	3	1		2				27	14	13		
	15	9		3	3	738		33,102	32,960	71	71	
	1				1							
	1	1						44	44			

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20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

* 瑞穂市の消防事務受託については、平成20年3月31日までは旧穂積町区域のみ、平成20年4月1日から瑞穂市全域です。

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 (㎡)	損害額 (千円)
合計	32 5	11 3	8 2	3	3	1	1	1		2	1		1	74	11,747 11
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	2		1		1										10
4 百貨店・マーケットの類	2	2													3
5 イ ホテル・旅館・宿泊所															
ロ 寄宿舍・下宿・共同住宅	9 2	2 2	2	2	1					2				43	5,901 4
6 イ 病院・診療所・助産所															
ロ 老人福祉・救護・更生・児童福祉施設の類															
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	2 1		2												2
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 イ 工場・作業場	1	1													9
13 ロ 自動車車庫・駐車場															
14 倉庫															
15 前各項に該当しない事業場	2	1	1												269
16 イ 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	7 2	1	2	1	1	1					1			1	430 7
ロ イ以外の複合用途防火対象物	4	1					1	1					1		1,061
住宅・その他	3	3												30	4,062

資料：予防課

統計7-7 覚知別火災状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

* 瑞穂市の消防事務受託については、平成20年3月31日までは旧穂積町区域のみ、平成20年4月1日から瑞穂市全域です。

区分		合計	専用電話 (加入)	専用電話 (携帯)	加入電話 (加入)	加入電話 (携帯)	警察電話	駆け付け 通報	事後聞知	その他
火災件数 (件)	合計	175	95	24	3	3	4	2	43	1
		20	7	5			2		5	1
	建物火災	101	56	10	1	2	2		29	1
		9	3	2					4	
	林野火災	3	2	1						
	車両火災	18	12	5	1					
		4	2				1		1	
その他の火災	53	25	8	1	1	2	2	14		
	7	2	3			1			1	
損害額 (千円)	合計	170,726	148,839	19,598	38	1,749	37		309	156
		671	25	537			7		102	
	建物	141,488	124,247	15,697	35	1,208	16		192	93
		270	7	251					12	
	収容物	18,592	15,877	2,024		501	20		107	63
		87		34					53	
	林野									
車両	10,098	8,227	1,828	3	40					
	62	18				7		37		
その他	548	488	49			1		10		
	252		252							
建物焼損床面積 (㎡)		2,910	2,380	474		54			1	1
		2		2						
林野焼損面積 (a)		13	2	11						
死傷者 (人)	死者	5	3	2						
	負傷者	38	23	6			1		8	
焼損棟数 (棟)	全焼	12	10	2						
	半焼	9	8			1				
	部分焼	66	49	8	1	2	1		4	1
		2		2						
	ぼや	54	21	7		1	1		24	
	8	3	1					4		
り災世帯 (世帯)	全損	15	9	6						
	半損	7	7							
	小損	66	40	9		2	1		14	
6		1	2					3		
り災人員		238	165	26		6	4		37	
		21	1	7					13	

資料：予防課

統計7-8 地域別火災状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

* 瑞穂市の消防事務受託については、平成20年3月31日までは旧穂積町区域のみ、平成20年4月1日から瑞穂市全域です。

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	195	110	3	22	60	2,912	13	171,397	5	38
金華	1	1								
京町										
明德	5	4			1	522		23,631	1	
徹明	7	5			2	1		1,406		1
梅林	2		1	1		57	1	6,165		1
白山	2	2				20		1,571		
華陽	3	2			1	10		868		2
本郷	3	1			2	103		3,374		2
木之本	5	4			1	28		3,929		2
本荘	3	2			1	33		782		
日野	6	1		4	1			524	1	1
長良	3	2			1	48		2,271		1
長良西	1	1						49		
長良東										
島	3	2			1	177		19,926		
早田	3	2			1			9		1
城西	2	2				2		403		
三里	6	6						51		
鷺山	5	3			2	156		28,808		2
加納	6	2			4	1		334		
加納西	5	3		1	1			255		1
則武	4	4				38		2,197		2
常磐	1				1					
長森南	3	3						12		
長森北	1				1					
長森西	4	3			1			169		
長森東	1	1						28		1
木田										
岩野田	1	1								2
岩野田北	2			2				254	1	
黒野	10	5		1	4	284		20,034	1	4
方県	3		1		2		11			
茜部	4	3			1	46		7		
鶉	4	2		1	1			6,618		
西郷	5	1		1	3	1		885		1
七郷	2	2				8		178		
市橋	5	2		1	2	6		653		
岩	4	2			2	273		159		1
鏡島	8	5			3	199		12,483	1	5
厚見	7	5			2	400		15,036		1
日置江	4	2			2			6,944		
芥見	4	3			1	21		17		
藍川	5	3			2			2,658		2
芥見東	3	1		1	1			60		1
芥見南	1	1				195				
合渡	4	2		1	1			1,115		3
三輪南	2			1	1	1		3		
三輪北	2	1			1			49		
網代	2		1	1		280	1	1,200		
柳津	8	4		2	2			5,611		1
岐阜市計	175	101	3	18	53	2,910	13	170,726	5	38
生津	4	2		1	1			62		
本田	3	3						21		
穂積	5	3		1	1			12		
牛牧	5	1		1	3	2		285		
巢南西										
巢南中	2				2			254		
巢南南	1			1				37		
瑞穂市計	20	9		4	7	2		671		

資料：予防課

統計7-9 署所別火災状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

* 瑞穂市の消防事務委託については、平成20年3月31日までは旧穂積町区域のみ、平成20年4月1日から瑞穂市全域です。

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	195	110	3	22	60	21	16	13	24	13	10	15	17	15	13	16	22	2,912	13	171,397	
中消防署	26	18	1	1	6	5			4	1	1	3	4	3			5	731	1	40,077	
東分署	12	7		1	4		1		1	1	2	1	3	1	2			6		236	
東南分署	5	3			2	1		1				1				1	1			169	
鵜飼分署	7	2		4	1	1						2	1	3						552	
精華分署	12	8			4	2	2			1	1		1	1	2	1	1	306		13,276	
(穂積分署)	5	1		1	3		5													6	
小計	67	39	1	7	20	9	8	1	5	3	4	7	9	8	4	2	7	1,043	1	54,316	
南消防署	27	17		1	9	1	2	2	9	1	2	2	2			4	2	210		16,511	
西分署	10	7		1	2	2			3				1	1		1	2	8		693	
柳津分署	16	8		3	5	2			1	2	1	1			2		2	726		19,173	
小計	53	32		5	16	5	2	2	13	3	3	3	3	3		7	9	944		36,377	
北消防署	16	12			4		2	6	2					1	2	1	2	242		33,334	
黒野分署	20	6	2	3	9	2		3	1	2		2		2	5	2	1	284	12	22,119	
島分署	11	8		1	2	4		1		2					1	1	2	375		21,622	
岩野田分署	4	1		2	1	1			1	1						1				254	
三輪分署	9	4		1	4		4					1	2			2		22		2,710	
小計	60	31	2	7	20	7	6	10	3	5	1	3	2	3	8	7	5	923	12	80,039	
瑞穂消防署	12	8		1	3				3	2	1	2	2	1			1	2		368	
巢南分署	3			2	1						1		1		1					297	
小計	15	8		3	4				3	2	2	2	3	1	1		1	2		665	

資料：予防課

統計7-10 署所別出場状況

本表は平成20年(平成20年1月1日～平成20年12月31日)を表すものです。

(単位:件・人)

区分	火災 195件		ガス漏れ 9件		虚誤報 52件		非火災 25件		自然災害 21件		救急支援		危険物漏油 油漏れ処理 7件		特別警戒		捜索		通報確認		警防調査		火災調査		演習訓練		広報指導		予防査察		現場調査			
	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数	出場数	隊員数
合計	485	3061	21	124	176	1077	53	346	29	111	1018	4025	66	253	22	109	0	0	2	8	179	704	1631	5573	184	887	306	2016	1240	4747	944	3247	371	1431
中消防署	73	580	3	22	32	266	11	100	6	19	167	673	2	8	6	27	0	0	0	0	55	235	95	331	21	168	36	381	242	1141	95	380	42	179
東分署	20	110	0	0	5	25	1	4	6	27	48	206	3	13	0	0	0	0	0	0	4	17	81	325	5	20	25	154	61	259	54	216	23	106
東南分署	35	202	1	4	16	84	7	42	1	4	74	308	5	22	0	0	0	0	1	4	12	50	67	278	5	34	1	7	59	270	54	212	63	274
鶴飼分署	22	108	0	0	12	43	3	12	4	12	33	105	7	21	0	0	0	0	0	0	2	6	113	348	1	3	4	21	120	399	26	82	20	61
精華分署	46	232	1	6	15	68	3	12	1	3	77	233	2	6	0	0	0	0	0	0	6	19	30	93	1	3	4	24	79	237	36	108	16	49
(穂積分署)	6	43	0	0	1	7	2	11	0	0	30	120	2	6	0	0	0	0	0	0	3	11	34	108	5	33	1	4	15	53	15	50	5	18
小計	202	1275	5	32	81	493	27	181	18	65	429	1645	21	76	6	27	0	0	1	4	82	338	420	1483	38	261	71	591	576	2359	280	1048	169	687
南消防署	65	518	4	24	20	157	6	57	4	20	126	564	4	22	1	4	0	0	1	4	14	57	160	525	31	132	20	210	105	422	152	456	30	122
西分署	41	218	3	11	9	49	3	18	1	4	57	228	4	15	0	0	0	0	0	0	25	99	129	516	10	40	49	246	48	214	93	372	17	68
柳津分署	21	103	1	3	7	36	1	3	0	0	32	105	2	8	0	0	0	0	0	0	9	28	117	360	10	141	1	4	24	73	82	245	20	66
小計	127	839	8	38	36	242	10	78	5	24	215	897	10	45	1	4	0	0	1	4	48	184	406	1401	51	313	70	460	177	709	327	1073	67	256
北消防署	50	381	3	26	26	186	7	46	2	10	133	582	9	35	6	37	0	0	0	0	12	46	133	509	16	106	23	243	123	445	76	261	24	102
黒野分署	18	116	0	0	5	25	1	4	0	0	52	214	3	12	4	20	0	0	0	0	13	55	118	476	4	28	32	140	80	320	26	104	26	105
島分署	31	138	0	0	10	45	3	12	2	6	55	169	5	15	3	12	0	0	0	0	10	31	177	532	6	24	26	153	59	192	53	159	16	48
岩野田分署	16	75	1	4	8	45	3	15	0	0	49	147	4	15	2	9	0	0	0	0	4	12	112	336	3	15	16	84	60	192	33	99	15	47
三輪分署	12	36	0	0	8	24	0	0	2	6	22	66	4	12	0	0	0	0	0	0	1	3	83	249	3	18	34	204	114	342	39	117	21	63
小計	127	746	4	30	57	325	14	77	6	22	311	1178	25	89	15	78	0	0	0	0	40	147	623	2102	32	191	131	824	436	1491	227	740	102	365
瑞穂消防署	18	147	2	15	1	11	1	7	0	0	50	266	6	28	0	0	0	0	0	0	6	25	106	358	36	113	8	56	23	100	106	374	23	91
巢南分署	11	54	2	9	1	6	1	3	0	0	13	39	4	15	0	0	0	0	0	0	3	10	76	229	27	9	26	85	28	88	4	12	10	32
小計	29	201	4	24	2	17	2	10	0	0	63	305	10	43	0	0	0	0	0	0	9	35	182	587	63	122	34	141	51	188	110	386	33	123

* 瑞穂市の消防事務委託については、平成20年3月31日までは旧穂積区域のみ、平成20年4月1日からは瑞穂市全域です。

資料: 消防課

統計7-11 初期消火活動実施状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

* 瑞穂市の消防事務受託については、平成20年3月31日までは旧穂積町区域のみ、平成20年4月1日から瑞穂市全域です。

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	108	78	30	68	47	21
もみ消した	6	5	1	3	3	
粉末消火器	39	25	15	28	18	10
その他	9	8		5	5	
水道・浴槽・汲み置き等 の水をかけた	38	27	11	22	14	8
寝具・衣類等をかけた	4	3	1	4	3	1
動力消防ポンプ設備	1	1				
水バケツ	9	7	2	4	2	2
粉末消火設備	1	1		1	1	
スプリンクラー設備	1	1		1	1	

資料：予防課 * 件数には、事務受託の瑞穂市を含む。

統計7-12 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16年	40	29	72.5%	11	27.5%
平成17年	35	24	68.6%	11	31.4%
平成18年	30	23	76.7%	7	23.3%
平成19年	22	15	68.2%	7	31.8%
平成20年	26	13	50.0%	13	50.0%

2 天ぷら油火災に至った理由別件数

区分	合計	テレビ・ うたた寝		家事		外出		電話・来客		消し忘れ		家族等の談らん・ 食事等		その他	
		件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
平成16年	29	6	20.7%	5	17.2%	1	3.4%	3	10.3%	4	13.8%	5	17.2%	5	17.2%
平成17年	24	6	25.0%			2	8.3%	3	12.5%	3	12.5%	3	12.5%	7	29.2%
平成18年	23	3	13.0%	1	4.3%	3	13.0%	3	13.0%	10	43.5%			3	13.0%
平成19年	15	1	6.7%	5	33.3%	2	13.3%	1	6.7%	1	6.7%	1	6.7%	4	26.7%
平成20年	13	1	7.7%	2	15.4%	1	7.7%	2	15.4%	3	23.1%			4	30.8%

資料：予防課 * 件数には、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20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

* 瑞穂市の消防事務受託については、平成20年3月31日までは旧穂積町区域のみ、平成20年4月1日から瑞穂市全域です。

(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	195	110	3	22	60
放火・放火の疑い	46	21		7	18
たばこ	29	14	1	1	13
こんろ	26	26			
風呂かまど	1	1			
ストーブ	7	7			
ボイラー	2	2			
排気管	2			2	
電灯・電話等の配線	6	2			4
配線器具	4	3			1
火遊び	10	5			5
マッチ・ライター	3	1		2	
たき火	15	1	2		12
溶接機・溶断機	6	5			1
灯火	4	4			
衝突の火花	1			1	
取灰	1				1
火入れ	1				1
その他	17	7		6	4
調査中・不明	14	11		3	

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20年（平成20年1月1日～平成20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	5	2		2	1				1		1	1	2		
性別	男	5	2	2	1				1		1	1	2		
	女														
死因別	逃げ遅れ	1	1								1				
	着衣着火														
	殺人・自損	3		2	1			1			1	1			
	その他	1	1										1		
死者区分	消防職団員														
	応急消火義務者	2	2								1		1		
	自殺者等	3		2	1			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20年（平成20年1月1日～平成20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	38	34		4		1	3	3	7	3	5	2	14		
性別	男	22	20	2		1	3	3	4	2	3	1	5		
	女	16	14	2					3	1	2	1	9		
程度別	重症	3	3										3		
	中等症	11	9	2			1		1	1	2	2	4		
	軽症	24	22	2		1	2	3	6	2	3		7		
傷病名	火傷	20	18	2			3	1	2	2	2	1	9		
	打撲・骨折														
	一酸化炭素中毒	11	9	2		1		2	3		1	1	3		
	創傷	2	2						1				1		
	その他	5	5						1	1	2		1		
負傷者区分	消防職団員	5	5						2	1	2				
	応急消火義務者	25	22	3		1	1	1	3	2	2	2	13		
	消防協力者														
	自殺者等	1	1					1							
	その他の者	7	6	1			2	1	2		1		1		

資料：予防課 *件数には、事務受託の瑞穂市を含む。

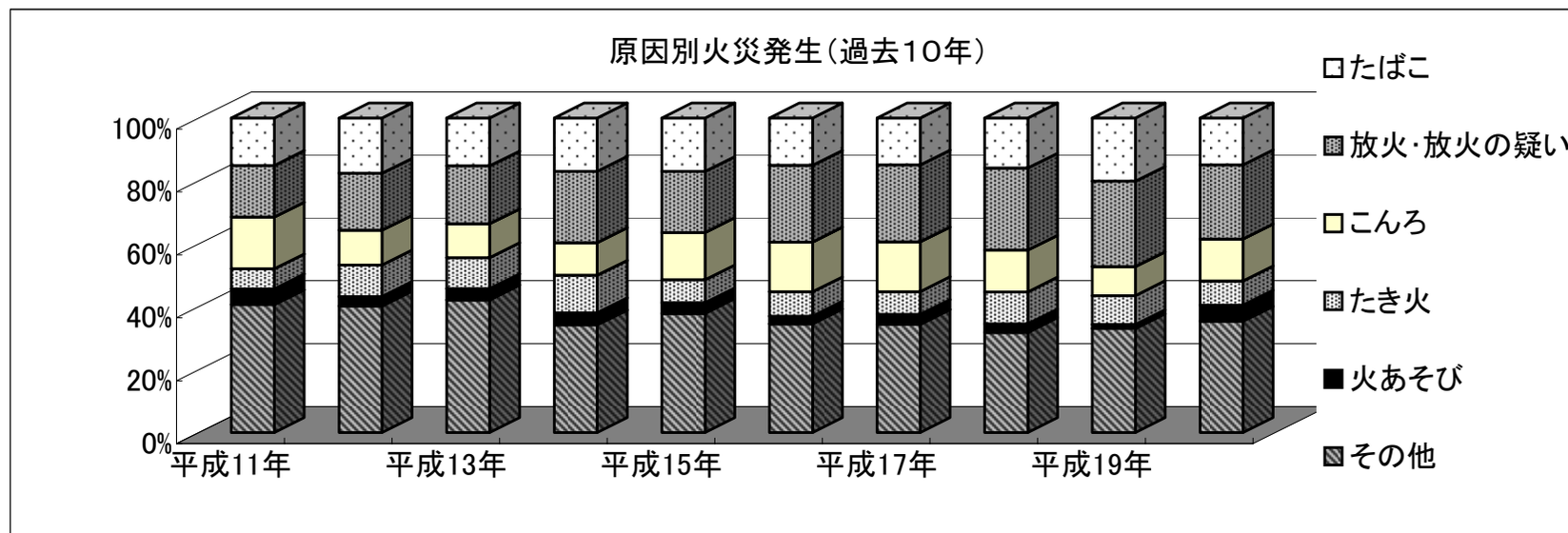
原因別火災発生件数の推移(過去10年間)

(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11年	219	36	16.4%	33	15.1%	36	16.4%	14	6.4%	11	5.0%	89	40.6%
平成12年	199	36	18.1%	35	17.6%	22	11.1%	20	10.1%	6	3.0%	80	40.2%
平成13年	223	41	18.4%	34	15.2%	24	10.8%	22	9.9%	8	3.6%	94	42.2%
平成14年	260	59	22.7%	44	16.9%	27	10.4%	31	11.9%	10	3.8%	89	34.2%
平成15年	206	40	19.4%	35	17.0%	31	15.0%	15	7.3%	7	3.4%	78	37.9%
平成16年	246	60	24.4%	37	15.0%	39	15.9%	19	7.7%	6	2.4%	85	34.6%
平成17年	221	54	24.4%	33	14.9%	35	15.8%	16	7.2%	7	3.2%	76	34.4%
平成18年	226	59	26.1%	36	15.9%	30	13.3%	23	10.2%	6	2.7%	72	31.9%
平成19年	239	65	27.2%	48	20.1%	22	9.2%	22	9.2%	3	1.3%	79	33.1%
平成20年	195	46	23.6%	29	14.9%	26	13.3%	15	7.7%	10	5.1%	69	35.4%

資料：予防課

※件数には、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）	焼損面積（㎡）
平成11年	231,814	3,102
平成12年	234,735	2,786
平成13年	265,442	3,741
平成14年	471,991	5,257
平成15年	366,680	4,814
平成16年	140,518	3,097
平成17年	260,127	2,892
平成18年	217,379	2,901
平成19年	209,022	4,153
平成20年	171,397	2,912

資料：予防課

* 数値には、事務受託の瑞穂市を含む。

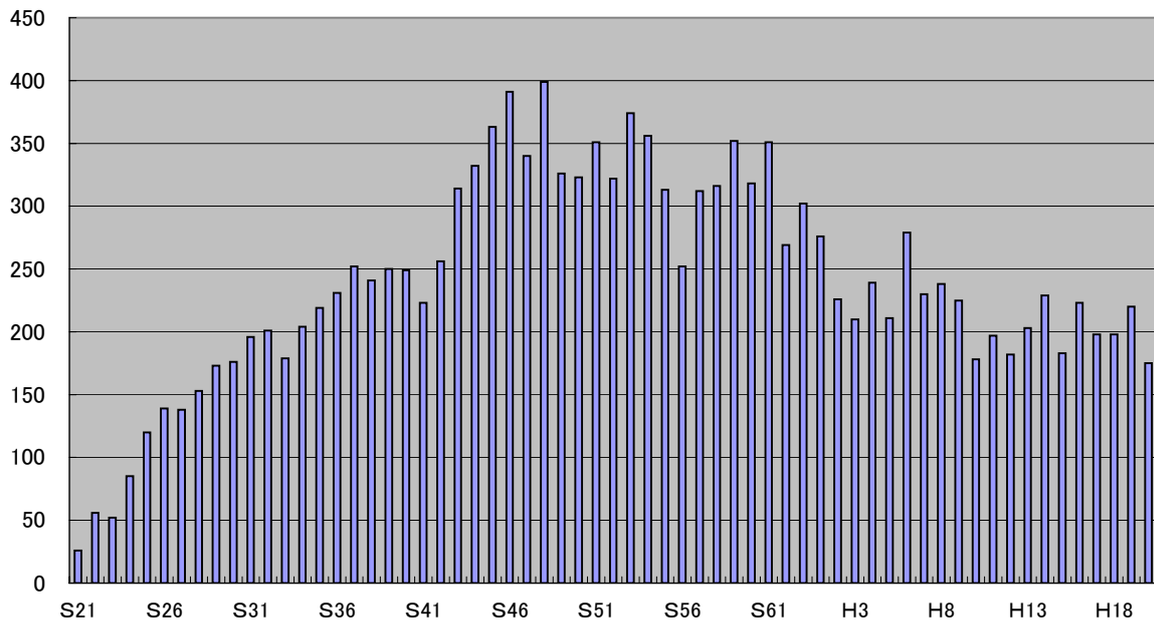
統計7-18 年別火災状況(岐阜市)

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)	
S21	26	26							3,214		5,460
S22	56	56							6,052		23,613
S23	52	52							6,054		16,729
S24	85	80	2		3				6,941	100	158,739
S25	120	104	5		11		9		2,960	152	15,583
S26	139	127	4	4	4	1	23		3,970	10	22,102
S27	138	113	4	6	15	1	11		5,537	179	121,900
S28	153	123	5	11	14		16		4,131	17	43,422
S29	173	150	5	10	8	2	23		5,531	57	92,754
S30	176	138	2	25	11		40		4,381	48	64,012
S31	196	163	5	16	12	4	42		4,652	35	56,063
S32	201	169	1	21	10	2	47		4,591	7	74,783
S33	179	142	1	24	12	1	38		7,967	35	87,082
S34	204	152	5	32	15		40		5,754	16	66,843
S35	219	168	4	31	16	4	55		6,590	73	81,660
S36	231	170	9	27	25	3	53		7,174	67	188,537
S37	252	196	8	28	20	1	37		6,492	157	85,471
S38	241	187	6	37	11	3	36		5,389	163	86,164
S39	250	189	11	23	27	1	32		5,400	368	120,012
S40	249	190	7	32	20	3	31		4,786	118	179,142
S41	223	167	5	28	23	3	42		4,984	39	67,262
S42	256	184	14	28	30	7	49		7,105	116	150,852
S43	314	180	71	22	41	1	32		8,751	1,656	221,931
S44	332	201	39	36	56	5	44		5,188	872	99,729
S45	363	204	60	16	83	5	45		11,925	2,479	212,793
S46	391	192	49	22	128	4	50		5,753	232	165,391
S47	340	205	17	23	95	3	70		12,359	2,956	403,614
S48	399	209	22	35	133	10	70		11,923	265	487,917
S49	326	175	9	10	132	1	48		6,066	44	274,410
S50	323	181	19	14	109	9	38		4,984	183	229,870
S51	351	177	10	14	150	4	45		4,123	421	215,745
S52	322	159	25	15	123	6	49		4,502	223	153,970
S53	374	183	26	15	150	5	60		6,881	129	344,951
S54	356	170	21	16	149	6	32		4,212	87	136,718
S55	313	175	5	18	115	4	39		6,020	241	283,603
S56	252	157	8	22	65	5	43		3,116	36	167,189
S57	312	162	17	24	109	7	43		3,562	68	170,579
S58	316	160	16	20	120	6	32		3,895	82	130,408
S59	352	199	15	20	118	5	41		3,938	305	173,014
S60	318	174	6	19	119	6	41		3,825	85	250,737
S61	351	188	15	20	128	10	25		3,816	69	205,884
S62	269	156	13	13	87	7	33		3,958	1,887	225,954
S63	302	187	13	25	77	6	34		3,668	16	306,944

区分	合計	出火件数（件）					死傷者（人）		焼損面積		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	201,231
H20	175	101	3	18		53	5	38	2,910	13	170,726

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	1210		53,216
H7	28	4		6	18		2	187		9,523
H8	23	9		3	11		2	116		17,685
H9	20	8			12		1	502		44,876
H10	59	36		4	19	1	2	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

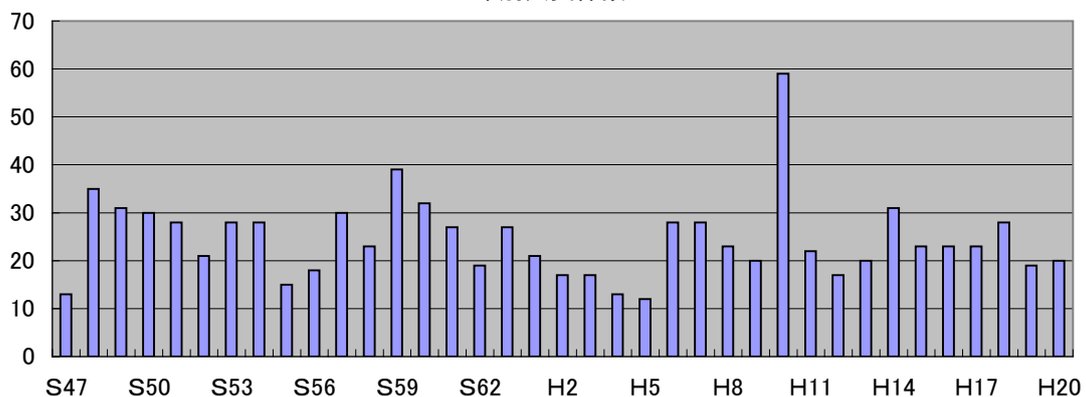
資料：予防課

* 昭和47年 4月 1日 穂積町と消防事務委託開始。

* 平成15年 5月 1日 瑞穂市（旧穂積町区域）と消防事務委託開始。

* 平成20年4月1日から瑞穂市全域です。

年別火災件数



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](#)



第4回岐阜市救急技術訓練回



防災訓練での救命講習

統計8-1 救急活動状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20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	17,223	15,898	1,313	12
	搬送件数	15,754	14,498	1,245	11
	搬送人員	16,149	14,839	1,292	18
火災	出場件数	32	32		
	搬送件数	28	28		
	搬送人員	32	32		
自然災害	出場件数	1	1		
	搬送件数				
	搬送人員				
水難事故	出場件数	16	15	1	
	搬送件数	5	4	1	
	搬送人員	5	4	1	
交通事故	出場件数	2,541	2,294	238	9
	搬送件数	2,381	2,144	229	8
	搬送人員	2,724	2,437	272	15
労働災害	出場件数	152	129	23	
	搬送件数	148	125	23	
	搬送人員	153	128	25	
運動競技	出場件数	115	105	10	
	搬送件数	113	103	10	
	搬送人員	120	110	10	
一般負傷	出場件数	2,267	2,118	148	1
	搬送件数	2,081	1,936	144	1
	搬送人員	2,091	1,944	146	1
加害	出場件数	147	140	7	
	搬送件数	119	112	7	
	搬送人員	127	120	7	
自損行為	出場件数	241	228	13	
	搬送件数	172	161	11	
	搬送人員	172	161	11	
急病	出場件数	10,052	9,267	783	2
	搬送件数	9,085	8,352	731	2
	搬送人員	9,101	8,368	731	2
その他	出場件数	1,659	1,569	90	
	搬送件数	1,622	1,533	89	
	搬送人員	1,624	1,535	89	

資料：救急課

統計8-2 救急隊別救急活動状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

区分	出場件数	搬送件数	搬送人員	不搬送件数	医師資器材搬送件数
合計	17,223	15,754	16,149	1,469	(13)
中消防署救急隊	2,578	2,270	2,289	308	
穂積分署救急隊	259	241	249	18	
東分署救急隊	808	769	789	39	
東南分署救急隊	1,477	1,333	1,365	144	(4)
鶺鴒分署救急隊	724	669	689	55	
精華分署救急隊	1,385	1,246	1,281	139	(1)
南消防署救急隊	1,792	1,588	1,635	204	
西分署救急隊	1,087	996	1,052	91	
柳津分署救急隊	789	740	766	49	
北消防署救急隊	1,532	1,394	1,417	138	(4)
黒野分署救急隊	991	921	939	70	(4)
島分署救急隊	1,223	1,146	1,184	77	
岩野田分署救急隊	1,007	956	970	51	
三輪分署救急隊	566	527	542	39	
瑞穂消防署救急隊	688	656	670	32	
巢南分署救急隊	317	302	312	15	

資料：救急課

※瑞穂消防署救急隊、巢南分署救急隊は平成20年4月1日から運用を開始した。

※穂積分署救急隊は平成20年3月31日までの運用。

※（ ）は出場件数の内訳。

統計8-3 覚知別救急出場件数

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

(単位：件)

区分	合計	119	医療情報サービス電話	医療情報端末器	警察電話	加入電話	駆け付け通報	緊急通報	自己覚知	その他
合計	17,223	15,680			588	378	127	296	125	29
岐阜市	15,898	14,482			542	348	93	291	115	27
瑞穂市	1,313	1,194			45	23	34	5	10	2
管轄外	12	4			1	7				

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20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

区分	合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				搬送件数	搬送人員	不搬送	
												転院	医師	資器材	その他				
曜日別	月	2,560	6		5	334	27	6	313	23	40	1,547	253	1		5	2,335	2,377	225
	火	2,509	6			380	25	15	292	14	35	1,458	276	3	1	4	2,324	2,376	185
	水	2,391	5		3	344	31	12	305	18	33	1,375	258	1	1	5	2,216	2,260	175
	木	2,414	1	1		379	25	14	307	17	39	1,381	241	3	1	5	2,184	2,240	230
	金	2,535	3		6	405	24	9	318	26	42	1,432	268			2	2,320	2,379	215
	土	2,449	4		1	359	12	21	371	24	20	1,436	197			4	2,222	2,282	227
	日	2,365	7		1	340	8	38	361	25	32	1,423	127	2		1	2,153	2,235	212
合計	17,223	32	1	16	2,541	152	115	2,267	147	241	10,052	1,620	10	3	26	15,754	16,149	1,469	
月別	1月	1,499	4			185	6	5	181	17	12	930	156	1		2	1,384	1,414	115
	2月	1,474	3			198	11	4	184	8	12	891	158	2		3	1,357	1,404	117
	3月	1,444	2			224	11	5	173	8	9	843	165			4	1,339	1,372	105
	4月	1,383	3			190	11	11	180	7	20	804	152		1	4	1,269	1,299	114
	5月	1,381	2		2	217	16	10	166	15	37	791	124	1			1,265	1,297	116
	6月	1,293	4		1	177	14	8	176	11	17	783	101			1	1,210	1,229	83
	7月	1,545	1		4	251	15	14	225	17	24	871	117	2	2	2	1,393	1,440	152
	8月	1,416	1	1	4	204	17	9	201	13	15	833	115			3	1,293	1,326	123
	9月	1,330	5		2	197	16	10	162	11	33	760	133			1	1,204	1,241	126
	10月	1,412	1			217	7	10	202	9	26	792	145	1		2	1,268	1,291	144
	11月	1,487	2			240	10	16	219	14	15	845	122	3		1	1,362	1,398	125
	12月	1,559	4		3	241	18	13	198	17	21	909	132			3	1,410	1,438	149

資料：救急課

統計8-5 救急活動状況(過去5年間)

区分		合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	医師資器材搬送	不搬送
平成16年	出場件数	15,844	34	5	25	2,788	119	120	1,848	130	259	8,976	1,540		
	搬送件数	14,678	32	5	4	2,585	116	120	1,736	115	199	8,249	1,517	(4)	1,166
	搬送人員	15,249	35	5	4	3,118	117	125	1,741	120	199	8,264	1,521		
平成17年	出場件数	17,196	28		16	2,799	120	100	2,079	132	232	9,986	1,704		
	搬送件数	15,862	23		5	2,587	118	100	1,969	109	162	9,111	1,678	(17)	1,334
	搬送人員	16,371	26		5	3,078	119	106	1,979	114	162	9,115	1,667		
平成18年	出場件数	17,928	25		24	2,753	145	134	2,228	135	262	10,428	1,794		
	搬送件数	16,484	23		4	2,585	142	132	2,092	122	195	9,417	1,772	(8)	1,444
	搬送人員	17,010	23		4	3,067	142	139	2,106	129	195	9,434	1,771		
平成19年	出場件数	17,520	35	3	22	2,653	125	109	2,204	122	225	10,338	1,684		
	搬送件数	16,192	26	3	5	2,478	121	107	2,074	96	173	9,448	1,661	(5)	1,328
	搬送人員	16,598	30	3	5	2,862	121	113	2,078	101	173	9,452	1,660		
平成20年	出場件数	17,223	32	1	16	2,541	152	115	2,267	147	241	10,052	1,659		
	搬送件数	15,754	28		5	2,381	148	113	2,081	119	172	9,085	1,622	(6)	1,469
	搬送人員	16,149	32		5	2,724	153	120	2,091	127	172	9,101	1,624		

資料：救急課

* () 内数値は、搬送件数合計の内数

統計8-6 事故種別・医療機関別搬送人員

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20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	
合計 (A)+(B)	16,149	2,239	32	3		5		2,724	345	153	35	120	18	2,091	280	127	20	172	21	9,101	1,294	1,624	223	
救急告示 医療機関	国立	1,266		8				83		16		1		73		4		13		627		441		
	公立	5,180	352	13			4	457	35	48	9	20	1	515	32	36	2	93	2	3,333	212	661	59	
	公的	2,147	636	5			1	291	93	14	5	23	8	370	116	14	2	24	6	1,201	334	204	72	
	私的	病院	6,704	1,035	6	3			1,792	170	68	15	71	7	1,053	109	70	13	37	12	3,351	634	256	72
		診療所	10	1																	9	1	1	
	小計	15,307	2,024	32	3		5	2,623	298	146	29	115	16	2,011	257	124	17	167	20	8,521	1,181	1,563	203	
その他の 医療機関	国立																							
	公立	3	2																	1		2	2	
	公的																							
	私的	病院	616	194					69	45	6	6	2	2	48	21	3	3	5	1	432	104	51	12
		診療所	223	19					32	2	1		3		32	2					147	9	8	6
	小計	842	215					101	47	7	6	5	2	80	23	3	3	5	1	580	113	61	20	
計	国立	1,266		8				83		16		1		73		4		13		627		441		
	公立	5,183	354	13			4	457	35	48	9	20	1	515	32	36	2	93	2	3,334	212	663	61	
	公的	2,147	636	5			1	291	93	14	5	23	8	370	116	14	2	24	6	1,201	334	204	72	
	私的	病院	7,320	1,229	6	3			1,861	215	74	21	73	9	1,101	130	73	16	42	13	3,783	738	307	84
		診療所	233	20					32	2	1		3		32	2					156	10	9	6
	小計 (A)	16,149	2,239	32	3		5	2,724	345	153	35	120	18	2,091	280	127	20	172	21	9,101	1,294	1,624	223	
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20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。
（単位：件）

区分	出場件数	搬送件数	搬送人員	医師・資器材搬送件数	不搬送
合計	17,223	15,754	16,149	13	1,469
金華	280	255	258		25
京町	284	263	265		21
明德	396	332	334		64
徹明	740	617	631		123
梅林	416	371	380		45
白山	367	320	324		47
華陽	238	221	224		17
本郷	390	343	343		47
木之本	305	274	276		31
本荘	449	411	416		38
日野	249	224	230		25
長良	308	291	293		17
長良西	486	450	453		36
長良東	390	364	374		26
島	413	376	393		37
早田	539	493	496		46
城西	200	179	181		21
三里	500	458	470		42
鷺山	421	387	399		34
加納	267	248	251		19
加納西	341	308	315		33
則武	225	211	217		14
常磐	204	193	199		11
長森南	379	356	363		23
長森北	315	254	264	4	61
長森西	309	289	291		20
長森東	159	141	145		18
木田	85	76	82		9
岩野田	282	265	270		17
岩野田北	164	151	154		13
黒野	591	531	538	9	60
方県	136	132	132		4
茜部	493	450	471		43
鶉	348	320	344		28
西郷	174	171	178		3
七郷	301	289	299		12
市橋	523	471	490		52
岩	149	140	147		9
鏡島	430	397	407		33
厚見	441	400	403		41
日置江	126	113	122		13
芥見	308	295	303		13
藍川	191	173	177		18
芥見東	281	265	271		16
芥見南	117	113	113		4
合渡	249	233	244		16
三輪南	217	209	215		8
三輪北	106	101	109		5
網代	81	75	76		6
柳津	535	499	509		36
岐阜市計	15,898	14,498	14,839	13	1,400
生津	130	122	134		8
本田	182	177	178		5
穂積	465	432	446		33
牛牧	272	265	278		7
巢南西	90	83	88		7
巢南中	89	84	85		5
巢南南	85	82	83		3
瑞穂市計	1,313	1,245	1,292		68
管轄外	12	11	18		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20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

事故種別 応急処置対象人員 処置項目	急病	交通事故	一般負傷	その他	計
	9,077人	2,659人	2,067人	2,203人	16,006人
保温	2,947 (8.7)	377 (4.4)	348 (5.3)	673 (9.0)	4,345 (7.7)
酸素吸入	2,932 (8.7)	225 (2.6)	184 (2.8)	745 (10.0)	4,086 (7.2)
固定	67 (0.2)	1,164 (13.5)	254 (3.9)	148 (2.0)	1,633 (2.9)
被覆	38 (0.1)	534 (6.2)	621 (9.4)	186 (2.5)	1,379 (2.4)
止血	49 (0.1)	112 (1.3)	229 (3.5)	76 (1.0)	466 (0.8)
心肺蘇生	329 (1.0)	13 (0.2)	31 (0.5)	37 (0.5)	410 (0.7)
人工呼吸	77 (0.2)	7 (0.1)	7 (0.1)	16 (0.2)	107 (0.2)
血中酸素飽和度測定	8,727 (25.8)	2,613 (30.2)	1,973 (30.0)	2,119 (28.5)	15,432 (27.3)
血圧測定	8,420 (24.9)	2,523 (29.2)	1,844 (28.1)	1,921 (25.8)	14,708 (26.1)
心電図測定	4,693 (13.9)	301 (3.5)	295 (4.5)	665 (8.9)	5,954 (10.5)
心音・呼吸音聴取	730 (2.2)	220 (2.5)	97 (1.5)	87 (1.2)	1,134 (2.0)
在宅療法	250 (0.7)	1 (0.0)	19 (0.3)	20 (0.3)	290 (0.5)
気道確保	687 (2.0)	37 (0.4)	56 (0.9)	87 (1.2)	867 (1.5)
用手	520	33	30	70	653
ラリゲアルチューブ等	131	4	9	13	157
経鼻エアウェイ	28		3	4	35
喉頭鏡・鉗子等	2		9		11
気管内チューブ	6		5		11
その他					
除細動	37 (0.1)		2 (0.0)	3 (0.0)	42 (0.1)
静脈路確保	45 (0.1)	1 (0.0)	5 (0.1)	3 (0.0)	54 (0.1)
薬剤投与	15 (0.0)		3 (0.0)		18 (0.0)
その他	3,747 (11.1)	516 (6.0)	605 (9.2)	656 (8.8)	5,524 (9.8)
計	33,790 (100.0)	8,644 (100.0)	6,573 (100.0)	7,442 (100.0)	56,449 (100.0)

資料：救急課

* () は構成比を示し、単位は%である。

統計8-9 事故種別・年齢区分別搬送人員

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

（単位：人）

区分		合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
合計	男	8,320	17		4	1,382	131	97	1,019	73	63	4,722	812
	女	7,829	15		1	1,342	22	23	1,072	54	109	4,379	812
新生児	男	16							1			1	14
	女	18							1			3	14
乳幼児	男	468	1			70			136			234	27
	女	313				36			85			164	28
少年	男	403	2		3	168		35	74	4	1	95	21
	女	263				109		14	28	3	4	91	14
成人	男	3,527	8			899	116	61	286	63	55	1,773	266
	女	3,185	6			895	20	8	235	38	95	1,609	279
高齢者	男	3,906	6		1	245	15	1	522	6	7	2,619	484
	女	4,050	9		1	302	2	1	723	13	10	2,512	477

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20年（平成20年1月1日～平成20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	16,149	815	5.0%	666	4.1%	6,712	41.6%	7,956	49.3%
火災	32	1	3.1%	2	6.3%	14	43.8%	15	46.9%
自然災害									
水難事故	5			3	60.0%			2	40.0%
交通事故	2,724	106	3.9%	277	10.2%	1,794	65.9%	547	20.1%
労働災害事故	153					136	88.9%	17	11.1%
運動競技事故	120			49	40.8%	69	57.5%	2	1.7%
一般負傷	2,091	223	10.7%	102	4.9%	521	24.9%	1,245	59.5%
加害	127			7	5.5%	101	79.5%	19	15.0%
自損行為	172			5	2.9%	150	87.2%	17	9.9%
急病	9,101	402	4.4%	186	2.0%	3,382	37.2%	5,131	56.4%
その他	1,624	83	5.1%	35	2.2%	545	33.6%	961	59.2%

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20年（平成20年1月1日～平成20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	8,320	17		4	1,382	131	97	1,019	73	63	4,722	812
	女	7,829	15		1	1,342	22	23	1,072	54	109	4,379	812
死亡	男	76				2	1		7		6	60	
	女	68			1	3			2		5	56	1
重症	男	1,188	1		3	64	18	3	74	1	11	684	329
	女	1,072	2			42	1		134	2	15	565	311
中等症	男	3,310	6		1	288	55	40	317	15	16	2,148	424
	女	3,035	4			249	10	9	367	7	42	1,915	432
軽症	男	3,746	10			1,028	57	54	621	57	30	1,830	59
	女	3,654	9			1,048	11	14	569	45	47	1,843	68

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20年（平成20年1月1日～平成20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	1,469	4	1	11	160	4	2	186	28	69	967	37
緊急性なし	285	1		2	16			39	8	13	204	2
傷病者なし	83				27			11	2	1	34	8
拒否	537	1			84	2	1	91	14	8	332	4
酩酊	87				3			7	1		76	
死亡	229	2		3	3	1		7		41	172	
現場処置	11		1					5			4	1
誤報・いたづら	59			4				1			47	7
その他	178			2	27	1	1	25	3	6	98	15

資料：救急課

統計8-13 時間別・事故別出場件数

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20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	17,223	32	1	16	2,541	152	115	2,267	147	241	10,052	1,620	10	3	26
0～1時	488	5			48			60	17	16	326	15	1		
1～2時	381	2			30	1		37	20	7	276	8			
2～3時	350	1			31			35	9	7	256	8			3
3～4時	295				22	1		28	7	6	224	6			1
4～5時	288				16	2		32	4	3	222	9			
5～6時	319				20	2		33	4	7	248	5			
6～7時	420	1		2	53	1		55	3	5	292	5	1		2
7～8時	654	1			142	4	2	75	4	12	402	11			1
8～9時	932			2	188	14	1	129	3	7	545	43			
9～10時	1,042	1		1	152	9	6	117	2	10	570	170	1	2	1
10～11時	1,129	1		2	167	18	15	135	4	12	559	212		1	3
11～12時	899	1			117	21	11	122	3	14	456	153			1
12～13時	974	1			129	8	13	118	4	8	517	175			1
13～14時	1,005	2			126	11	10	132	9	12	551	150	1		1
14～15時	896	2		4	141	17	18	111	2	10	506	83			2
15～16時	846	3		1	168	7	16	129	2	15	416	89			
16～17時	896	4		2	173	8	11	151	1	7	426	112	1		
17～18時	868	2		2	195	8	2	136	3	5	433	81	1		
18～19時	885	1			152	6	1	135	9	11	481	89			
19～20時	902	1			146	4	3	121	7	12	529	78			1
20～21時	845	1			101	6	4	135	5	9	530	51	2		1
21～22時	711	2			83	2	2	106	5	18	462	27	1		3
22～23時	632		1		75			70	6	16	438	23	1		2
23～24時	566				66	2		65	14	12	387	17			3

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20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。
（単位：人）

区分	合計	死亡	重症	中等症	軽症
合計	16,149	144	2,260	6,345	7,400
内科	7,727	124	1,106	3,568	2,929
外科	3,805	16	197	936	2,656
整形外科	1,743		285	601	857
脳外科	866		337	378	151
小児科	620		27	198	395
循環器科	327	4	112	181	30
産婦人科	239		48	135	56
呼吸器科	143		52	81	10
精神科	161		20	63	78
泌尿器科	130		11	54	65
消化器科	159		44	96	19
耳鼻咽喉科	119		2	24	93
眼科	24			6	18
小児外科	13		3	2	8
口腔外科	21			5	16
心臓外科	10		5	4	1
皮膚科	13		2	3	8
神経科	9		2	3	4
ICU・CCU・NICU	5		2	3	
歯科	1				1
胸部外科	5		4	1	
熱傷科	2			1	1
肛門科	1				1
麻酔科	1				1
その他	5		1	2	2

資料：救急課

統計8-15 年別救急活動状況

(単位：件・人)

区分	出場件数			搬送件数		搬送人員	
	合計	岐阜市	瑞穂市	岐阜市	瑞穂市	岐阜市	瑞穂市
昭和29年	111	111		105		113	
昭和30年	551	551		410		443	
昭和31年	666	666		514		558	
昭和32年	592			592		655	
昭和33年	749			749		813	
昭和34年	737	出場取扱件数		737		806	
昭和35年	911			911		991	
昭和36年	879			879		973	
昭和37年	1,224	1,224		895		968	
昭和38年	1,398	1,398		963		1,061	
昭和39年	1,685	1,685		1,200		1,323	
昭和40年	1,855	1,855		1,394		1,548	
昭和41年	2,141	2,141		1,589		1,740	
昭和42年	2,238	2,238		1,749		1,987	
昭和43年	2,279	2,279		1,797		2,055	
昭和44年	2,901	2,901		2,343		2,679	
昭和45年	3,171	3,171		2,544		2,885	
昭和46年	3,280	3,280		2,662		3,053	
昭和47年	3,717	3,578	139	2,982	120	3,302	135
昭和48年	4,296	4,066	230	3,523	207	3,932	244
昭和49年	4,463	4,237	226	3,732	201	4,131	228
昭和50年	4,920	4,650	270	4,115	258	4,563	308
昭和51年	5,305	4,932	373	4,346	350	4,741	410
昭和52年	5,522	5,217	305	4,555	270	4,983	303
昭和53年	5,940	5,607	333	4,966	292	5,364	319
昭和54年	6,383	6,012	371	5,311	334	5,729	388
昭和55年	6,680	6,351	329	5,740	299	6,241	334
昭和56年	6,725	6,379	346	5,774	313	6,281	374
昭和57年	7,191	6,816	375	6,156	351	6,749	399
昭和58年	7,519	7,149	370	6,508	330	7,170	360
昭和59年	7,725	7,271	454	6,629	422	7,217	461
昭和60年	7,973	7,449	524	6,832	480	7,431	540
昭和61年	8,031	7,544	487	6,953	468	7,587	511
昭和62年	8,249	7,761	488	7,156	454	7,652	491
昭和63年	8,701	8,137	564	7,564	535	8,219	598
平成元年	8,803	8,241	562	7,686	526	8,454	576
平成2年	9,206	8,613	593	8,022	567	8,731	619
平成3年	9,150	8,468	682	7,911	650	8,653	727
平成4年	9,453	8,868	585	8,319	559	9,088	630
平成5年	9,428	8,812	616	8,248	591	9,045	666
平成6年	9,764	9,081	683	8,423	642	9,128	688
平成7年	10,676	9,947	729	9,249	691	9,977	751
平成8年	10,964	10,251	713	9,484	665	10,124	745
平成9年	11,030	10,335	695	9,507	647	10,192	703
平成10年	11,299	10,558	741	9,761	684	10,422	771
平成11年	12,381	11,599	782	10,727	730	11,418	812
平成12年	13,172	12,356	816	11,411	751	12,100	812

(単位：件・人)

区分	出場件数			搬送件数		搬送人員	
	合計	岐阜市	瑞穂市	岐阜市	瑞穂市	岐阜市	瑞穂市
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

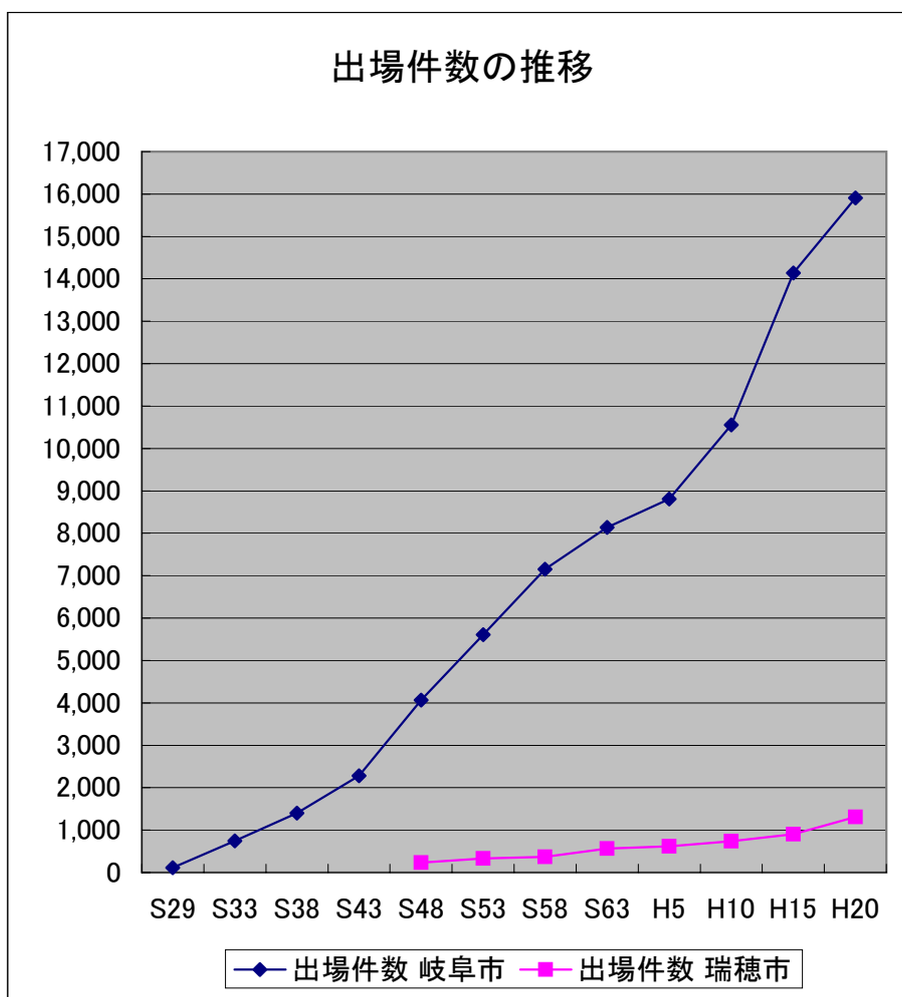
資料：救急課

* 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、救急医療情報収集装置により収集した病院の情報を電話にて提供しています。

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20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	10,645	1,434	982	736	621	944	699	864	856	684	719	927	1,179	
岐阜市	3,163	400	243	253	208	271	202	253	274	191	207	254	407	
岐阜県	内科	1,104	218	105	65	57	89	72	71	90	59	62	91	125
	小児科	1,381	208	158	104	74	119	79	124	107	69	73	120	146
	外科	1,033	110	97	53	61	80	67	101	64	83	96	116	105
	整形外科	832	103	75	46	48	100	70	56	66	54	61	77	76
	産婦人科	150	22	14	5	9	17	10	14	10	13	9	11	16
	眼科	719	83	64	62	43	70	61	64	53	51	48	51	69
	耳鼻咽喉科	1,017	115	105	80	54	88	44	78	80	81	64	106	122
	皮膚科	314	49	37	4	19	33	22	36	25	28	17	17	27
	泌尿器科	171	22	16	10	9	12	13	14	22	12	13	15	13
	脳神経外科	353	35	33	22	23	32	30	29	22	25	42	36	24
	歯科その他	408	69	35	32	16	33	29	24	43	18	27	33	49
小計	7,482	1,034	739	483	413	673	497	611	582	493	512	673	772	

資料：指令課

* 岐阜市の案内回数は265-0009の回線で病院案内した回数

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

統計8-17 救急講習等実施状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20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PTA	幼稚園保育所	日曜救命講習	その他の団体	防災訓練参加	一般市民イベント	
																	回数
合計	回数	598	108	10	37	12	21	15	2	4	106	18	34	231	31	1	
	人員	17,457	2,915	211	2,034	647	837	348	23	69	4,550	321	235	5,267	7,007	80	
救急講習	上級救命講習	回数	8	2						1				5			
		人員	217	58							12			147			
	普通救命講習Ⅰ	回数	259	59	9	5		8	15	2	2	20	8	33	98		
		人員	4,525	1,151	202	118		205	348	23	42	503	156	213	1,564		
	普通救命講習Ⅱ	回数	16	8	1							4			3		
		人員	290	137	9							104			40		
	その他の救命講習	回数	196	17		17	5	7				71	6	1	72		
		人員	6,380	491		508	133	254				3,280	91	22	1,601		
	救命講習以外の講習	回数	119	22		15	7	6			1	11	4		53	31	1
		人員	6,045	1,078		1,408	514	378			15	663	74		1,915	7,007	80

資料：救急課

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



平成 20 年度緊急消防援助隊中部ブロック合同訓練



山岳救助訓練

統計9-1 救助活動状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

区分	合計	火災		交通事故	水難事故	自然災害事故	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	
		建物	建物以外									
合計	出場件数	340	77	21	110	10	1	4	13	17		87
	活動件数	209	77	21	49	9		1	12	12		28
	救助人員	108	4		53	9		1	13	4		24
岐阜市	出場件数	303	72	18	89	7	1	4	12	14		86
	活動件数	183	72	18	37	6		1	11	10		28
	救助人員	90	4		40	6		1	12	3		24
瑞穂市	出場件数	36	5	3	21	3			1	2		1
	活動件数	25	5	3	12	3			1	1		
	救助人員	17			13	3			1			
管轄外	出場件数	1								1		
	活動件数	1								1		
	救助人員	1								1		

資料：消防課

* 瑞穂市の消防事務受託については、平成20年3月31日までは旧穂積町区域のみ、平成20年4月1日から瑞穂市全域です。

統計9-2 月別・事故別救助活動状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

(単位：件)

区分	合計	火災		交通事故	水難事故	自然災害事故	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故
		建物	建物以外								
合計	340	77	21	110	10	1	4	13	17		87
1月	28	10	3	7				2			6
2月	32	7	1	12					2		10
3月	19	4		4				2			9
4月	29	11	3	6				1			8
5月	31	4	2	12	3		2	1	3		4
6月	15	3		3			1	1	1		6
7月	31	2	2	15	1				2		9
8月	28	10		10	2	1		1			4
9月	32	5	3	5	2			4	3		10
10月	24	3	1	10					3		7
11月	32	5	4	14			1	1	1		6
12月	39	13	2	12	2				2		8

資料：消防課

統計9-3 地域別救助活動状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20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	340	209	108
金華	10	6	4
京町	5	3	2
明德	12	8	4
徹明	13	8	3
梅林	5	3	1
白山	5	4	1
華陽	4	4	2
本郷	3	2	1
木之本	6	5	2
本荘	6	3	
日野	12	5	3
長良	7	6	4
長良西	7	3	2
長良東	6	2	2
島	7	4	2
早田	6	3	1
城西	4	1	
三里	15	9	5
鷺山	9	6	2
加納	4	2	1
加納西	5	4	2
則武	2	2	2
常磐	5	2	
長森南	6	4	1
長森北	3	2	2
長森西	9	5	2
長森東	4	2	1
木田	1		
岩野田	3	1	1
岩野田北	9	3	1
黒野	13	10	3
方県	2	2	2
茜部	12	5	4
鶉	6	3	
西郷	6	4	4
七郷	5	4	1
市橋	11	5	7
岩	2	2	
鏡島	10	6	2
厚見	6	4	1
日置江	6	4	3
芥見	6	5	1
藍川	4	3	2
芥見東	2	1	1
芥見南	1	1	1
合渡	5	3	2
三輪南	3	2	2
三輪北	1	1	
網代	2	1	
柳津	7	5	
岐阜市計	303	183	90
生津	4	3	1
本田	4	2	2
穂積	13	9	5
牛牧	9	8	6
巢南西	1	1	1
巢南中	4	2	2
巢南南	1		
瑞穂市計	36	25	17
管轄外	1	1	1

資料：消防課

統計9-4 隊別出場状況

本表は平成20年（平成20年1月1日～平成20年12月31日）を表すものです。

（単位：回・人）

区分	合計	火災		交通事故	水難事故	自然災害事故	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	
		建物	建物以外									
合計	出場回数	521	174	32	123	19	1	7	14	32		99
	出場人員	5,201	2,381	349	1,245	209	10	50	117	316		524
中署	出場回数	208	75	10	43	8	1	1	7	12		51
	出場人員	2,028	1,059	110	340	87	10	3	60	84		275
南署	出場回数	126	49	8	38	1		2	3	6		19
	出場人員	1,285	649	102	353	11		16	28	50		76
北署	出場回数	143	41	11	42	6		3	2	10		28
	出場回数	1,440	548	101	366	75		27	14	140		169
瑞穂署	出場回数	44	9	3	20	4		1	2	4		1
	出場回数	448	125	36	186	36		4	15	42		4

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）

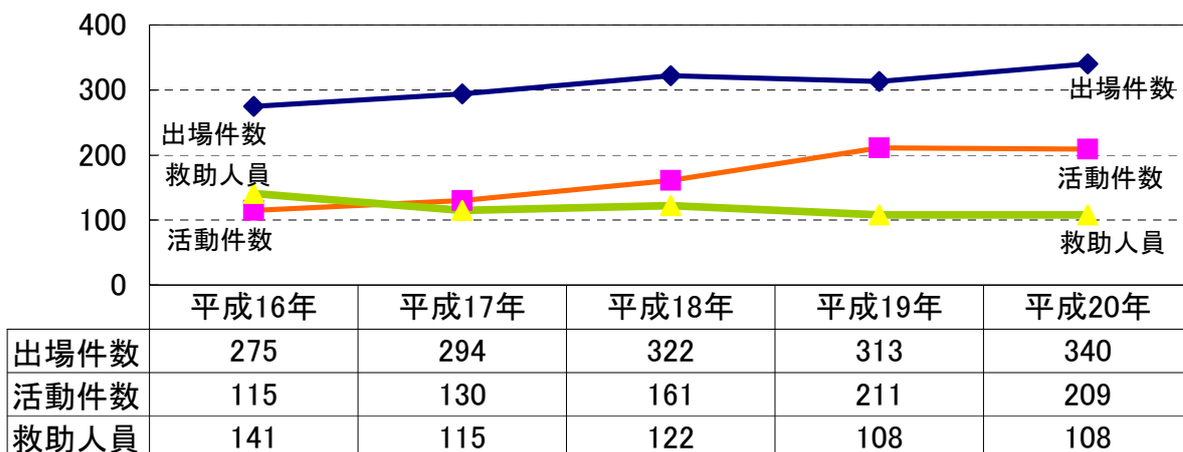
* 瑞穂署については、4月1日以降の数値となります。

統計9-5 救助活動の推移(過去5年間)

区分		平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	
合計	出場件数	275	294	322	313	340	
	活動件数	115	130	161	211	209	
	救助人員	141	115	122	108	108	
火災	建物	出場件数	30	69	72	89	77
		活動件数	14	34	49	89	77
		救助人員	13	18	13	8	4
	建物以外	出場件数	22	23	32	21	21
		活動件数		7	4	21	21
		救助人員					
交通事故	出場件数	112	111	91	82	110	
	活動件数	50	49	47	42	49	
	救助人員	57	62	56	50	53	
水難事故	出場件数	14	10	14	13	10	
	活動件数	12	8	13	10	9	
	救助人員	6	7	12	9	9	
自然災害事故	出場件数	2				1	
	活動件数	2					
	救助人員	30					
機械による事故	出場件数	8	6	9	1	4	
	活動件数	5	4	4		1	
	救助人員	4	4	4		1	
建物による事故	出場件数	11	10	13	17	13	
	活動件数	7	6	8	10	12	
	救助人員	7	6	8	9	13	
ガス及び酸欠事故	出場件数	4	3	4	5	17	
	活動件数			1	3	12	
	救助人員					4	
破裂事故	出場件数						
	活動件数						
	救助人員						
その他の事故	出場件数	72	62	87	85	87	
	活動件数	25	22	35	36	28	
	救助人員	24	18	29	32	24	

資料：消防課

救助活動の推移(過去5年間)



岐阜市消防本部・消防署所の所在地・連絡先

岐阜市消防本部	〒500-8812 岐阜市美江寺町2丁目9	岐阜市消防本部 消防総務課 TEL(058)262-7161 FAX(058)266-8153 消防課 TEL(058)262-7162 FAX(058)266-8154 救急課 TEL(058)262-7167 FAX(058)266-8154 予防課 TEL(058)262-7163 FAX(058)266-8153 指令課 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 (予防グループ直通) 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)251-0119

岐阜南消防署	〒500-8261 岐阜市茜部大野 1 丁目 1 2	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 - 1 8	TEL(058)272-3942 FAX(058)272-3942
柳 津 分 署	〒501-6115 柳津町丸野 2 丁目 1 7 0 - 1	TEL(058)388-9119 FAX(058)388-9119
岐阜北消防署	〒502-0851 岐阜市鷺山 1 7 6 9 - 4 9 6	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 6 3 - 1	TEL(058)239-3942 FAX(058)239-3942
島 分 署	〒502-0926 岐阜市旦島 5 丁目 1 1 - 1 1	TEL(058)233-3942 FAX(058)233-3942
岩野田分署	〒502-0005 岐阜市岩崎 2 丁目 1 2 - 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 2 4 5 1 - 1	TEL(058)327-0119 FAX(058)327-0126
巢 南 分 署	〒501-0303 瑞穂市森 4 3 5	TEL(058)328-0119 FAX(058)328-0119