

Vol. 6 1

消 防 年 報

平 成 2 2 年

岐 阜 市 消 防 本 部

平 成 2 3 年 刊 行

◆ 平成22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	2~12	
	○	1-3	消防本部の組織	13	
	○	1-4	消防本部・消防署所の位置図	14	
	○	1-5	消防庁舎の現況	15	
	○	1-6	消防本部分掌事務	16・17	
	○	1-7	消防車両一覧表	18~22	消防課
	○	1-8	消防緊急通信指令施設概要	23・24	指令課
	○	1-9	通信施設系統図	25	
	○	1-10	年度別主要事業	26	消防総務課
	○	1-11	岐阜市消防音楽隊	27	
	○	1-12	応援協定等	28・29	
概要編 2 消防団					
	○	2-1	消防団の沿革	30~33	消防総務課
	○	2-2	消防団の組織	34	
	○	2-3	消防団の配置図	35	
概要編 3 災 害					
	○	3-1	主要災害の記録	36~40	消防総務課
○		3-2	火災の概況	41	予防課
○		3-3	主な建物火災	42	
○		3-4	救急の概況	43・44	救急課
○		3-5	救助の概況	45	消防課
○		3-6	主な救助活動状況	46	

◆ 平成22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	47	消防総務課
	○	1-2	職員の配置状況	48	
	○	1-3	在職年数別消防職員数	49	
	○	1-4	年齢別消防職員数	50	
	○	1-5	消防吏員技術資格取得状況	51	
	○	1-6	職員研修実施状況（1 派遣研修）	52	
	○	1-7	職員研修実施状況（2 職場研修）	52	
	○	1-8	職員研修実施状況（3 学校研修）	53	
	○	1-9	職員公務災害種別発生件数	54	
	○	1-10	職員公務災害発生件数の推移	54	
	○	1-11	消防予算（1 予算額）	55	
	○	1-12	消防予算（2 決算額）	55	
	○	1-13	市一般予算と消防予算の比較と経緯	56	
	○	1-14	広報実施状況	57	
	○	1-15	広聴事務処理状況	57	
	○	1-16	表彰状況（職団員・その他）	58	
統計編 2 消防団					
	○	2-1	消防団現勢	59	消防総務課
	○	2-2	在職年数別消防団員数	60	
	○	2-3	年齢別消防団員数	60	
	○	2-4	職業別消防団員数	61	
	○	2-5	消防団員の入団・退団・定員状況（過去5年間）	61	
	○	2-6	消防団活動状況	62	
	○	2-7	消防団員等公務災害発生件数	63	
	○	2-8	消防団員等公務災害発生件数の推移	63	
統計編 3 通信指令					
	○	3-1	火災通報施設の現況	64	指令課
	○	3-2	119番受信状況	65	
	○	3-3	気象情報取扱状況（岐阜市）	66	
	○	3-4	気象情報取扱状況（瑞穂市）	67	
	○	3-5	テレホンサービス利用状況（過去5年間）	68	
	○	3-6	緊急通報システム	68	
統計編 4 警防					
	○	4-1	消防車両等の配置状況	69	消防課
	○	4-2	保有資器材1（消防隊資器材）	70・71	
	○	4-3	保有資器材2（救助隊資器材）	72・73	救急課
	○	4-4	保有資器材3（救急資器材）	74・75	
	○	4-5	保有資器材4（緊急消防援助隊用資器材）	76	消防課
	○	4-6	消防水利の現有状況	77	

◆ 平成22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	78	都市防災部
	○	5-2	防災行政無線取扱状況	78	
	○	5-3	街頭消火器の設置状況	79	消防課
	○	5-4	耐震性貯水槽の設置状況	79	
	○	5-5	防災資機材等保有状況(コミュニティ防災センター)	80	都市防災部
	○	5-6	災害備蓄食糧及び避難所用資機材等保有状況(小学校等)	81	
	○	5-7	自主防災組織の活動状況	82	消防課
	○	5-8	市民消火隊の現況	83	
	○	5-9	地震体験車利用状況	84	
統計編 6 予 防					
	○	6-1	防火対象物立入検査実施状況(岐阜市)	85	予防課
	○	6-2	防火対象物立入検査実施状況(瑞穂市)	86	
	○	6-3	用途別中高層建物状況	87	
	○	6-4	防火管理者選任状況	88	
	○	6-5	防火管理講習実施状況	88	
	○	6-6	防火管理新規講習修了者の状況	89	
	○	6-7	火災予防条例等に基づく諸届処理状況	90	
	○	6-8	用途別消防用設備等設置届処理状況	91	
	○	6-9	同意建築物等の構造・工事別件数	92	
	○	6-10	建築物関係事務処理状況	92	
	○	6-11	用途別建築物確認申請等状況	93	
	○	6-12	防火・用途地域別確認申請等同意状況	94	
	○	6-13	危険物施設等の立入検査状況	95	
	○	6-14	危険物施設等の許認可状況	95	
	○	6-15	危険物施設等の各種承認及び届出状況	96	
	○	6-16	煙火消費の許可状況	96	
	○	6-17	危険物保有状況	97	
	○	6-18	広報活動状況	98	
	○	6-19	女性防火クラブ活動状況	99	
	○	6-20	少年消防クラブ活動状況	100	
統計編 7 火災統計					
	○	7-1	月別火災状況	101	予防課
	○	7-2	月別・原因別火災状況	102	
	○	7-3	用途別・原因別火災状況	103	
	○	7-4	曜日別・時間別火災状況	104	
	○	7-5	気象別火災状況	105	
	○	7-6	用途別・中高層建築物火災状況	106	
	○	7-7	覚知別火災状況	107	
	○	7-8	地域別火災状況	108	
	○	7-9	署所別火災状況	109	

◆ 平成22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	110	消防課	
○		7-11	初期消火活動実施状況	111	予防課	
○		7-12	天ぷら油火災の発生状況	111		
○		7-13	出火原因別火災状況	112		
○		7-14	火災による死者の状況	113		
○		7-15	火災による負傷者の状況	113		
○		7-16	原因別火災発生件数の推移（過去10年間）	114		
○		7-17	火災損害額及び焼損床面積の推移（過去10年間）	115		
○		7-18	年別火災状況（岐阜市）	116・117		
○		7-19	年別火災状況（瑞穂市）	118		
統計編 8 救急統計						
○		8-1	救急活動状況	119	救急課	
○		8-2	救急隊別救急活動状況	120		
○		8-3	覚知別救急出場件数	120		
○		8-4	曜日別・月別救急活動状況	121		
○		8-5	救急活動状況（過去5年間）	122		
○		8-6	事故種別・医療機関別搬送人員	123		
○		8-7	地域別救急活動状況	124		
○		8-8	救急隊員が行った応急処置件数	125		
○		8-9	事故種別・年齢区分別搬送人員	126		
○		8-10	事故種別・年齢区分別搬送構成比	127		
○		8-11	事故種別・傷病程度別搬送人員	128		
○		8-12	事故種別不搬送理由件数	128		
○		8-13	時間別・事故別出場件数	129		
○		8-14	診療科目別・傷病程度別搬送人員	130		
○		8-15	年別救急活動状況	131・132		
○		8-16	救急時の病院案内及び紹介の状況	133		指令課
○		8-17	救急講習等実施状況	134		救急課
統計編 9 救助統計						
○		9-1	救助活動状況	135	消防課	
○		9-2	月別・事故別救助出場状況	135		
○		9-3	地域別救助活動状況	136		
○		9-4	署所別救助出場状況	137		
○		9-5	救助活動の推移（過去5年間）	138		

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	28.19 平方キロメートル
人口	419,306 人	51,634 人
世帯数	170,356 世帯	18,587 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 23 年 4 月 1 日現在

概要1-2

本市消防の沿革

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

消防組織法施行後

年 月 日	記 事
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㎡）
昭和24. 9.	岐阜消防署を設置、消防ポンプ自動車9台、消防職員50人に増員
昭和25. 4. 1	消防団の精鋭化を図り、定員1,300人に減員
昭和25. 9.	消防職員40人増員。総員90人
昭和26. 2.	岐阜南消防署新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車2台） 所在地・加納竜興町（木造2階建延396.8㎡）
昭和26. 4.	岐阜北消防署新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車2台） 所在地・鷺山中洙（木造平家建延339.9㎡）
昭和27. 8.	岐阜消防署長森出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車1台） 所在地・長森佐兵衛新田（木造平家建延117.1㎡） 岐阜北消防署黒野出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車1台） 所在地・黒野村前（木造平家建延119.9㎡） 消防職員16人増員。総員106人、特別消防隊員50人
昭和29. 8.	救急自動車(ダッチ)1台購入、消防本部に救急隊を設置、隊長に消防長就任
昭和29. 9. 1	救急業務開始
昭和36. 3. 7	消防本部兼岐阜消防署庁舎完成。（耐火構造2階、延791.64㎡）
昭和37. 4. 1	消防職員15人増員。総員121人
昭和37. 7. 7	岐阜市火災予防条例公布。同年10月29日施行
昭和37. 10. 31	18m級はしご付消防ポンプ自動車1台購入
昭和39. 4. 1	消防職員3人増員。総員124人
昭和39. 4. 8	救急自動車（ニッサンセドリック）1台岐阜市南部運転者協会連絡協議会から寄贈を受け南消防署に配置。救急業務開始
昭和40. 4. 1	消防職員18人増員。総員142人
昭和40. 8. 30	岐阜北消防署救急業務開始
昭和40. 9. 1	消防職員4人増員。総員146人
昭和40. 12. 1	岐阜消防署森屋出張所新設（消防業務開始、消防ポンプ自動車1台） 所在地・鹿島町8丁目（簡易耐火構造2階建延128.7㎡）

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

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

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

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

年 月 日	記 事
平成 4. 3. 29	岐阜南消防署西分署竣工式（業務開始4月1日市橋出張所及び鶉出張所を統合） 耐火構造2階建延993.501㎡ 水槽付消防ポンプ車・消防ポンプ車・40m級はしご付消防ポンプ自動車・救急車・ 広報車 所在地・岐阜市江添3丁目56番地の1
平成 4. 4. 1	消防職員9人採用。定員442人（欠員1人）
平成 4. 10. 6	（財）日本損害保険協会から水槽付消防ポンプ車（三菱U-FK417FW改）1台寄贈を 受け、北消防署に配置
平成 5. 2. 1	水槽車10トン（日野U-FN2KLBA改）1台購入、黒野分署に配置
平成 5. 2. 26	高規格救急車（ベンツ）1台購入
平成 5. 3. 28	岐阜北消防署岩野田出張所竣工式（改築） 耐火構造2階建延541.98㎡ 水槽付消防ポンプ自動車、消防ポンプ自動車、救急車
平成 5. 3. 31	救急救命士業務開始式
平成 5. 4. 1	消防職員13人採用（8人増員）。定員450人 高規格救急車を中消防署に配置、運用開始 岩野田出張所救急業務開始
平成 6. 4. 1	消防職員5人採用。定員450人
平成 6. 11. 19	岐阜信用金庫から、高規格救急車2台（トヨタ・ニッサン）の寄贈を受け、南消防署 と北消防署に配置
平成 7. 3. 25	岐阜中消防署東南分署竣工式（業務開始4月1日） （岐阜中消防署白山出張所及び岐阜南消防署領下出張所を統合） 耐火構造2階建延べ1034.81㎡ 水槽付消防ポンプ自動車・消防ポンプ自動車・40m級はしご付消防ポンプ自動車・ 救急車・査察車
平成 7. 3. 30	（財）救急振興財団から救急普及啓発広報車（トヨタ・U-HZB56V-ZRMNS）1台寄贈を受 け東南分署に配置
平成 7. 4. 1	消防職員4人採用。定員450人 初の女性消防吏員が誕生
平成 7. 6. 30	緊急消防援助隊発足
平成 7. 10. 6	（株）岐阜冠婚葬祭互助会高砂殿から広報査察車（ダイハツ）1台の寄贈を受け、西分 署に配置
平成 7. 12. 27	水槽車10t（日野KC-FN2KLCA）1台購入、東南分署に配置
平成 8. 1. 12	水槽車10t（日野KC-FN2KLCA）1台購入、西分署に配置
平成 8. 3. 28	支援車（日野KC-FT1JHBA）1台購入、消防本部に配置
平成 8. 4. 1	消防職員3人採用。定員450人

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

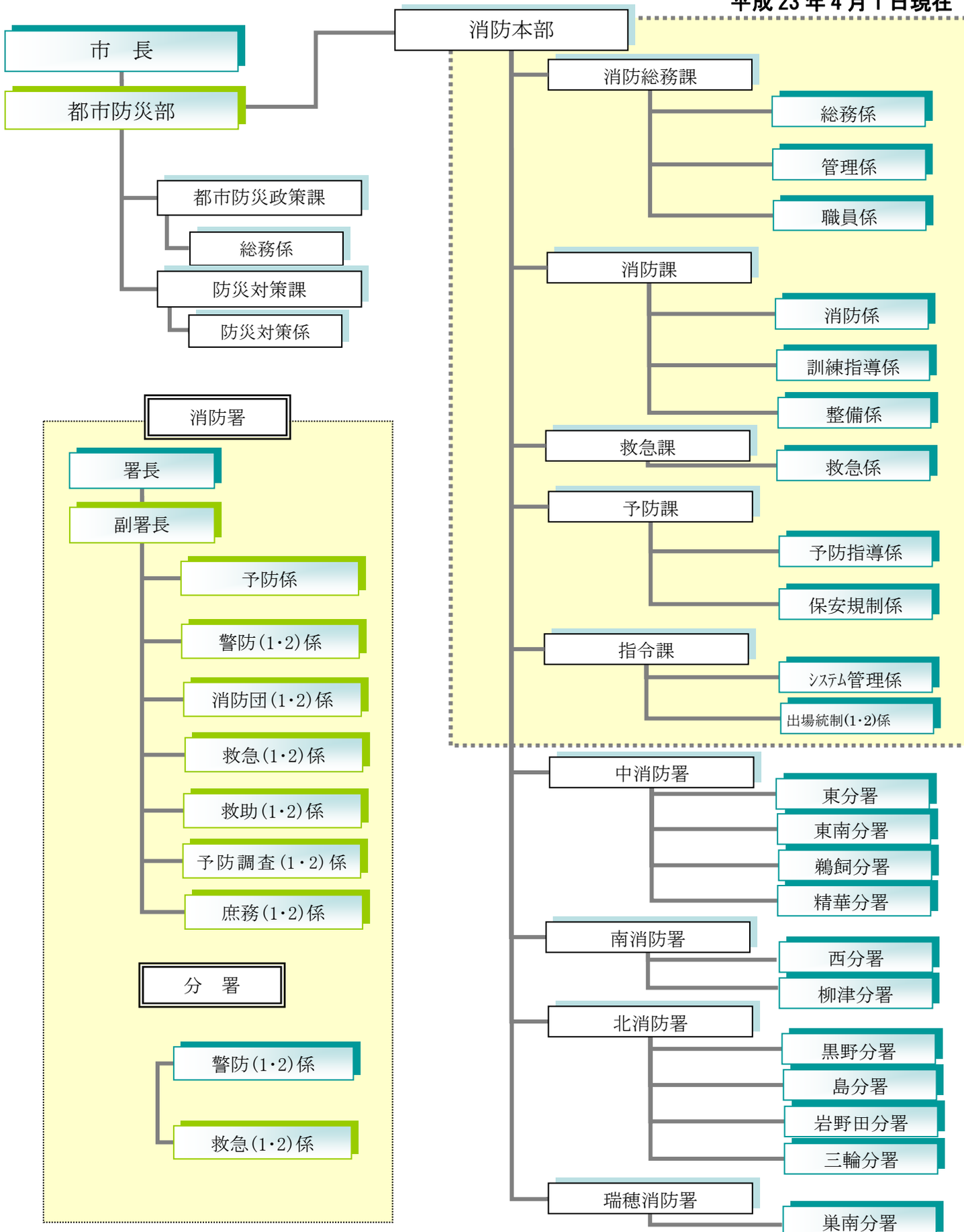
年 月 日	記 事
平成15. 2. 20	林野火災用特殊消防ポンプ車（三菱 KK-FL63HGX）1台購入、北消防署に配置
平成15. 4. 1	消防職員6人採用（新規採用3人、交通部から職替え3人）、定員450人 市の機構改革により市に都市防災部を設置。室制を導入 消防本部に救急室を増設
平成15. 5. 1	瑞穂市（旧本巣郡穂積町の全域）の消防事務の委託を開始
平成15. 10. 10	高規格救急車1台、西分署に配置、運用開始
平成15. 11. 12	災害対応特殊水槽付消防ポンプ車（三菱 KK-FK61HE 改）1台購入、西分署に配置
平成16. 3. 26	消防用高所監視カメラ完成式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

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

年 月 日	記 事
平成20. 11. 19	災害対応特殊水槽付消防ポンプ車（日野 BDG-GX1JGD）1台購入、柳津分署に配置
平成21. 1. 14	高規格救急車（トヨタ CBF-TRH226S）1台購入、三輪分署に配置
平成21. 3. 16	携帯電話・IP電話等位置情報通知システム運用開始
平成21. 3. 23	救助工作車（日野 BDG-FT8JHWL）1台購入、北消防署に配置
平成21. 4. 1	消防職員32人採用、定員465人、実員521人（瑞穂市職員48人派遣を受入）
平成21. 5. 27	岐阜南消防署柳津分署竣工式（移転改築） 鉄筋コンクリート造2階建て延べ526.06㎡ 所在地 岐阜市柳津町丸野2丁目170-1
平成21. 9. 1	全署所の消防車15台にAEDを配置
平成21. 10. 20	30m級災害対応特殊はしご付消防ポンプ自動車（日野 BDG-PR1APYF）1台購入、北消防署に配置
平成22. 2. 17	消防総合システム部分改修
平成22. 3. 5	統合型位置情報通知システム運用開始
平成22. 3. 6	市制120周年及び消防音楽隊30周年記念コンサート開催
平成22. 3. 15	高規格救急車（ニッサン CBF-FPWGE50）1台購入、岩野田分署に配置
平成22. 3. 23	高規格救急車（ニッサン CBF-FPWGE50）1台購入、柳津分署に配置
平成22. 4. 1	消防職員15人採用、定員457人、実員520人（瑞穂市職員56人派遣を受入）
平成22. 12. 2	30m級災害対応特殊はしご付消防ポンプ自動車（日野 LDG-PR1APBF）1台購入、瑞穂消防署に配置
平成23. 2. 16	高規格救急車（トヨタ CBF-TRH226S）1台購入、東南分署に配置
平成23. 3. 11	東日本大震災発生に伴い、緊急消防援助隊岐阜県隊として、福島県に職員派遣（22日間 延べ122人）
平成23. 3. 17	水槽車10t（日野 LDG-GN1APBA）1台購入、黒野分署に配置

消防本部の組織

平成23年4月1日現在



消防本部・消防署所の位置図

岐阜北消防署



3
岐阜北消防署
岐阜市鷺山1769-496
Tel. 058-231-5308 FAX 058-231-5309



14
三輪分署
岐阜市福富迎田6-1
Tel.&FAX 058-229-3942



11
黒野分署
岐阜市今川字神明63番地1
Tel.&FAX 058-239-3942



16
消防本部整備工場
岐阜市琴塚2丁目9-7
Tel.&FAX 058-245-5549



12
島分署
岐阜市且島5丁目11-11
Tel.&FAX 058-233-3942



13
岩野田分署
岐阜市岩崎2丁目12-9
Tel.&FAX 058-232-1942

瑞穂消防署



4
瑞穂消防署
瑞穂市別府2451番地1
Tel. 058-327-0119 FAX 058-327-0126



15
巢南分署
瑞穂市森435番地
Tel.&FAX 058-328-0119

岐阜南消防署



2
岐阜南消防署
岐阜市西部大野1丁目12番地4
Tel. 058-272-2012 FAX 058-272-2128



9
西分署
岐阜市江添3丁目8-18
Tel.&FAX 058-272-3942



10
柳津分署
岐阜市柳津町丸野2丁目170-1
Tel.&FAX 058-388-9119

岐阜中消防署



5
東分署
岐阜市芥見南山2丁目4-32
Tel.&FAX 058-241-3942



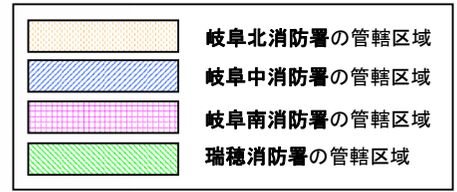
6
東南分署
岐阜市北一色4丁目10-16
Tel.&FAX 058-247-3942



7
鶯飼分署
岐阜市日野西2丁目1-9
Tel.&FAX 058-245-0911



8
精華分署
岐阜西荘4丁目6-40
Tel.&FAX 058-253-0119




1
**岐阜市消防本部
岐阜中消防署**
岐阜市美江寺町2丁目9番地
本部 Tel. 058-262-7161 FAX 058-266-8153
中署 Tel. 058-262-7165 FAX 058-266-8152

概要1-5

消防庁舎の現況

平成23年4月1日現在

区分	所在地	建物構造	敷地面積 (㎡)	建物面積 (㎡)	建築年月日
消防本部 中消防署	岐阜市美江寺町 2-9	耐火造	2,515.70	建 1,145.09 延 4,920.11	H12.12.15
防災センター				建 364.98 延 1,156.13	S61.03.29
消防本部 整備工場	岐阜市琴塚 2-9-7	準耐造	971.57	建 566.43 延 757.22	S54.12.27
東分署 消防研修センター	岐阜市芥見南山 2-4-32	耐火造	2,305.00	建 603.99 延 859.26	H元.03.26
東南分署	岐阜市北一色 4-10-16	耐火造	2,371.00	建 614.34 延 1,034.81	H07.03.25
鵜飼分署	岐阜市日野西 2-1-9	耐火造	691.16	建 374.25 延 549.07	H17.03.27
精華分署	岐阜市西荘 4-6-40	耐火造	898.57	建 423.70 延 587.88	H19.03.25
南消防署	岐阜市茜部大野 1-12	耐火造	2,141.89	建 335.80 延 596.75	S44.03.29
南消防署車庫		準耐造		建 182.56 延 244.10	H02.01.20
西分署	岐阜市江添 3-8-18	耐火造	1,722.01	建 566.17 延 993.50	H04.03.28
柳津分署	岐阜市柳津町丸野 2-170-1	耐火造	2,628.32	建 386.31 延 526.06	H21.05.27
北消防署	岐阜市鷺山 1769-496	耐火造	2,958.99	建 669.75 延 1,071.75	S51.03.30
黒野分署	岐阜市今川字神明 63-1	準耐造	1,338.34	建 356.33 延 508.86	S57.03.28
島分署	岐阜市旦島 5-11-11	耐火造	544.55	建 279.88 延 518.26	H03.03.31
岩野田分署	岐阜市岩崎 2-12-9	耐火造	757.59	建 303.31 延 541.98	H05.03.23
三輪分署	岐阜市福富迎田 6-1	耐火造	北東部 コミン併設	建 421.60 延 421.60	H16.12.12
瑞穂消防署	瑞穂市別府 2451-1	耐火造	3,495.96	建 1,501.0 延 2,176.0	H20.05.15
瑞穂消防署 車庫・倉庫		その他		建 180.0 延 162.0	
巢南分署	瑞穂市森 435	耐火造	1,521.31	建 403.5 延 516.7	H03.12.15

消 防 本 部 分 掌 事 務

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 情報の公開及び個人情報保護に関する事。 8 消防団事務に関する事。 9 消防相互応援協定等に関する事。 10 職員の配置に関する事。 11 職員の任免、分限及び懲戒に関する事。 12 職員の勤務時間その他勤務条件に関する事。 13 職員の労務、研修及び給与に関する事。 14 職員の被服等貸与品の支給に関する事。 15 職員の福利厚生及び安全管理に関する事。 16 予算及び決算に関する事。 17 財産及び庁舎の管理に関する事。 18 組織に関する事。 19 消防行政の企画及び調査研究に関する事。 20 消防力の整備計画に関する事。 21 事務改善その他業務能率に関する事。 22 消防広報及び広聴に関する事。 23 消防統計に関する事。 24 消防音楽隊に関する事。 25 他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。
	<div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-bottom: 10px;">救 急 課</div> <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。

予 防 課	消 防 署
<ol style="list-style-type: none"> 1 火災予防思想の普及啓発に関する事。 2 消防対象物の立入検査の計画立案及び指導に関する事。 3 防火管理に関する事。 4 火災統計に関する事。 5 女性防火クラブ及び少年消防クラブの育成指導に関する事。 6 建築確認の同意に関する事。 7 消防用設備等の設置指導に関する事。 8 危険物規制に関する事。 9 危険物災害の調査に関する事。 10 火薬類、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 校区自主防災組織の指導に関する事。 14 消防警備に関する事。 15 火災の報告及び統計に関する事。 16 火災調査に関する事。 17 女性防火クラブ及び少年消防クラブの育成指導に関する事。 18 消防団員の教育訓練に関する事。 19 消防団員の表彰に関する事。 20 火災予防思想の普及啓発に関する事。 21 消防対象物の立入検査及び指導に関する事。 22 消防用設備等の設置指導及び検査に関する事。 23 防火対象物の違反処理に関する事。 24 救急救助活動に関する事。 25 救急救助訓練に関する事。 26 救急救助資機材の維持管理に関する事。 27 救急救助統計に関する事。 28 救急啓発に関する事。
<p style="text-align: center;">指 令 課</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 災害通報の受信に関する事。 2 出場指令に関する事。 3 災害時の情報収集に関する事。 4 消防通信に関する事。 5 防災行政無線の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23年4月1日現在

所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
消防総務課	監察司令車	岐阜 501 み 19-77	トヨタ	H18.3.1		リース
	連絡車	岐阜 300 む 98-81	マツダ	H16.6.30		
	楽器搬送車	岐阜 88 る 84-20	トヨタ	H7.2.16		贈
消防課	整備工作車	岐阜 800 さ 24-18	三菱	H12.1.19		
	地震体験車	岐阜 800 す 95-57	イス	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		
救急課	査察車	岐阜 80 あ 16-27	ダイハツ	H15.6.18		
予防課	査察車	岐阜 880 あ 403	ダイハツ	H19.9.20		贈
	査察車	岐阜 80 あ 16-28	ダイハツ	H15.6.18		
指令課	査察車	岐阜 80 あ 11-90	三菱	H11.12.24		

(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
	はしご車	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 800 さ 19-88	トヨタ	H11. 11. 24		非常用、贈
	査察車	岐阜 80 あ 16-29	ダイハツ	H15. 6. 18		
	査察車	岐阜 880 あ 846	ニッサン	H22. 10. 1		リース
	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	
	はしご車	岐阜 800 は 84	ヒノ	H12. 2. 2	A2	15m、900ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 す 76-81	ニッサン	H18. 12. 18		
東南分署	水槽付ポンプ車	岐阜 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 せ 33-00	トヨタ	H23. 2. 10		防衛省補助
	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
	はしご車	岐阜 800 は 375	ニッサン	H14. 3. 12		31m
	高規格救急車	岐阜 800 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
	高規格救急車	岐阜 800 せ 23-58	ニッサン	H22. 3. 15		

(北消防署)

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

(瑞穂消防署)

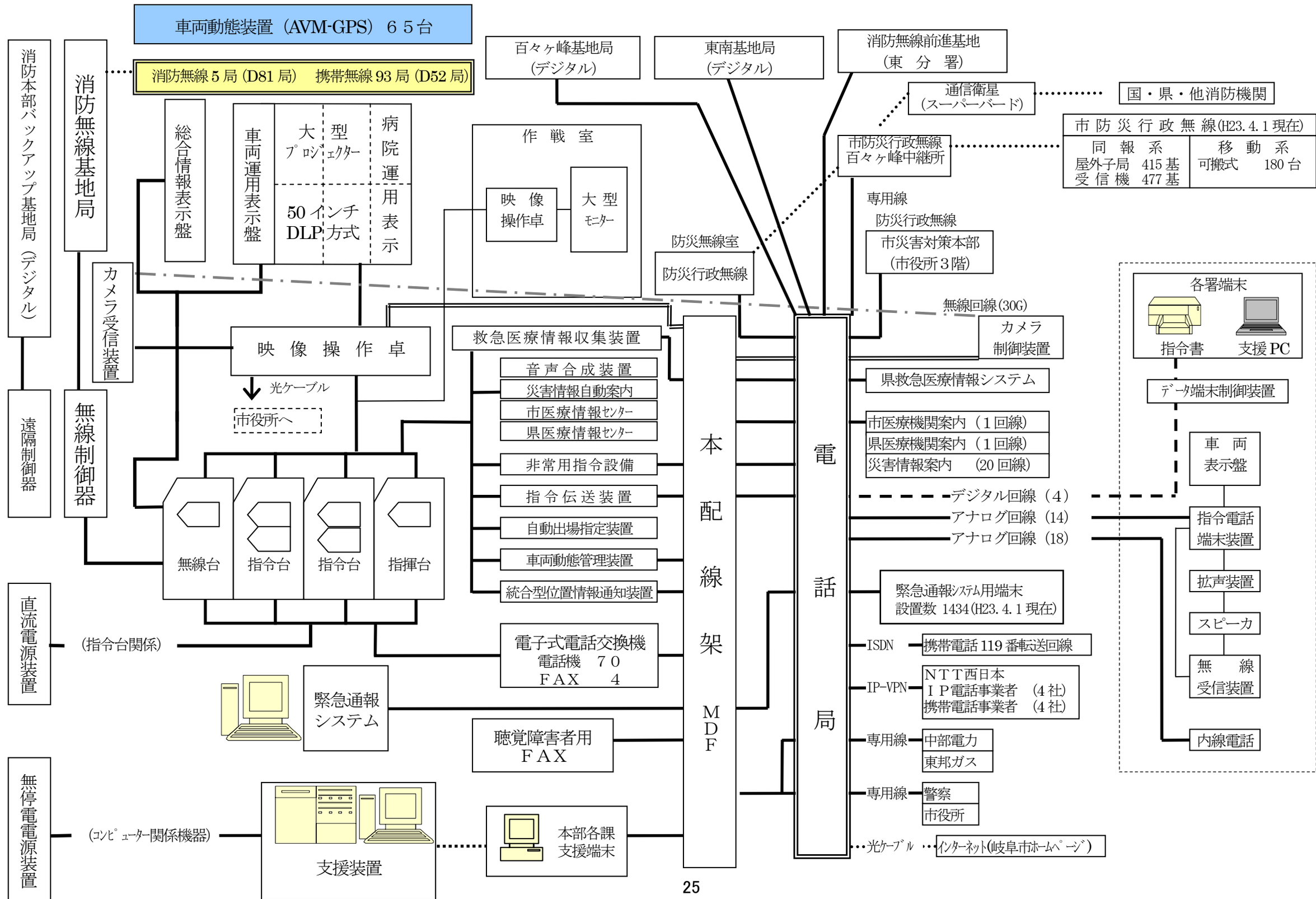
所属名	車両名	登録番号	メーカー	登録年月日	ポンプ	備考
瑞穂消防署	指揮車	岐阜 800 す 96-64	ニッサン	H20. 3. 13		
	ポンプ車	岐阜 800 す 75-72	ヒノ	H18. 11. 30	A2	
	化学車	岐阜 88 ろ 78-64	三菱	H10. 12. 14	A2	泡700ℓ
	救助工作車	岐阜 800 は 13-61	ヒノ	H19. 3. 7		Ⅲ型
	はしご車	岐阜 800 は 18-28	ヒノ	H22. 12. 2		30m
	水槽車	岐阜 831 や 119	ヒノ	H20. 3. 21		10,000ℓ
	高規格救急車	岐阜 800 す 95-39	トヨタ	H20. 2. 19		
	査察車	岐阜 880 あ 845	ニッサン	H22. 10. 1		リース
	連絡車	岐阜 400 に 21-38	ニッサン	H22. 9. 1		リース
	資機材搬送車	岐阜 800 す 97-10	三菱	H20. 3. 24		
巢南分署	水槽付ポンプ車	岐阜 800 さ 51-80	ヒノ	H13. 2. 9	A2	1,500ℓ
	ポンプ車	岐阜 800 す 93-23	ヒノ	H19. 12. 26	A2	
	高規格救急車	岐阜 800 す 95-44	トヨタ	H20. 2. 19		

消防緊急通信指令施設概要

装置の名称	装置の機能
指令装置	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。
統合型位置情報通知装置	一般加入電話、携帯電話及びIP電話等からの119番通報時に、各電話事業者から送信される設置場所又は、位置情報を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。
消防用高所監視施設	NTTドコモ東海岐阜ビルに高感度、高倍率のカメラを設置し、半径10kmの範囲の映像を消防本部で受信する。119番火災受付時に連動し災害現場の状況を消防本部・中消防署合同庁舎と市役所へ配信しモニターに表示する。

通信施設系統図



概要1-10

年度別主要事業

区分		平成20年度	平成21年度	平成22年度
常備	機動力整備	水槽付消防ポンプ自動車 1台 救助工作車 1台 高規格救急車 2台	梯子付消防ポンプ自動車 1台 高規格救急車 2台	梯子付消防ポンプ自動車 1台 高規格救急車 1台 水槽車 1台
	消防防災	街頭消火器 829本	街頭消火器 829本	街頭消火器 829本
	救急対策		高度シミュレーター 2式	
	水利整備	耐震性貯水槽 1基 防火水槽 40 m ³ 1基 可搬式小型動力ポンプ 2式	耐震性貯水槽 1基 防火水槽 40 m ³ 2基 可搬式小型動力ポンプ 2式	耐震性貯水槽 1基 防火水槽 40 m ³ 2基 可搬式小型動力ポンプ 2式
施設整備	岐阜南消防署柳津分署建設	岐阜南消防署柳津分署建設	消防救急デジタル無線局舎整備	
非常備	機動力整備	小型動力ポンプ付積載車 4台	小型動力ポンプ付積載車 4台	消防ポンプ自動車 1台 小型動力ポンプ付積載車 2台
	施設整備	岐阜市中消防団芥見分団本部建設	岐阜市中消防団本荘分団本部建設	岐阜市中消防団梅林分団本部建設

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23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	29人	35人

2 活動状況 (平成22年度)

区分	消防関係 行事・式典	式典等	イベント演奏 ・ミニコンサート	パレード 演奏	合計
演奏回数	4回	4回	6回	2回	16回



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

応 援 協 定 等

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

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

また、関係機関とも密接な連携体制を整備していかなければなりません。

1 消防相互応援協定

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

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

2 岐阜県内の高速道路における消防相互応援協定（昭和62年5月1日締結）

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

3 岐阜県広域消防相互応援協定（平成3年3月11日締結）

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

4 救急業務相互協定（昭和38年10月1日締結）

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

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

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

6 ガス爆発等防止対策に関する覚書（昭和55年9月5日締結）

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

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

7 鉄道災害時における安全対策に関する覚書（平成16年11月11日締結）

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

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

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



岐阜市消防出初式

概要2-1

消 防 団 の 沿 革

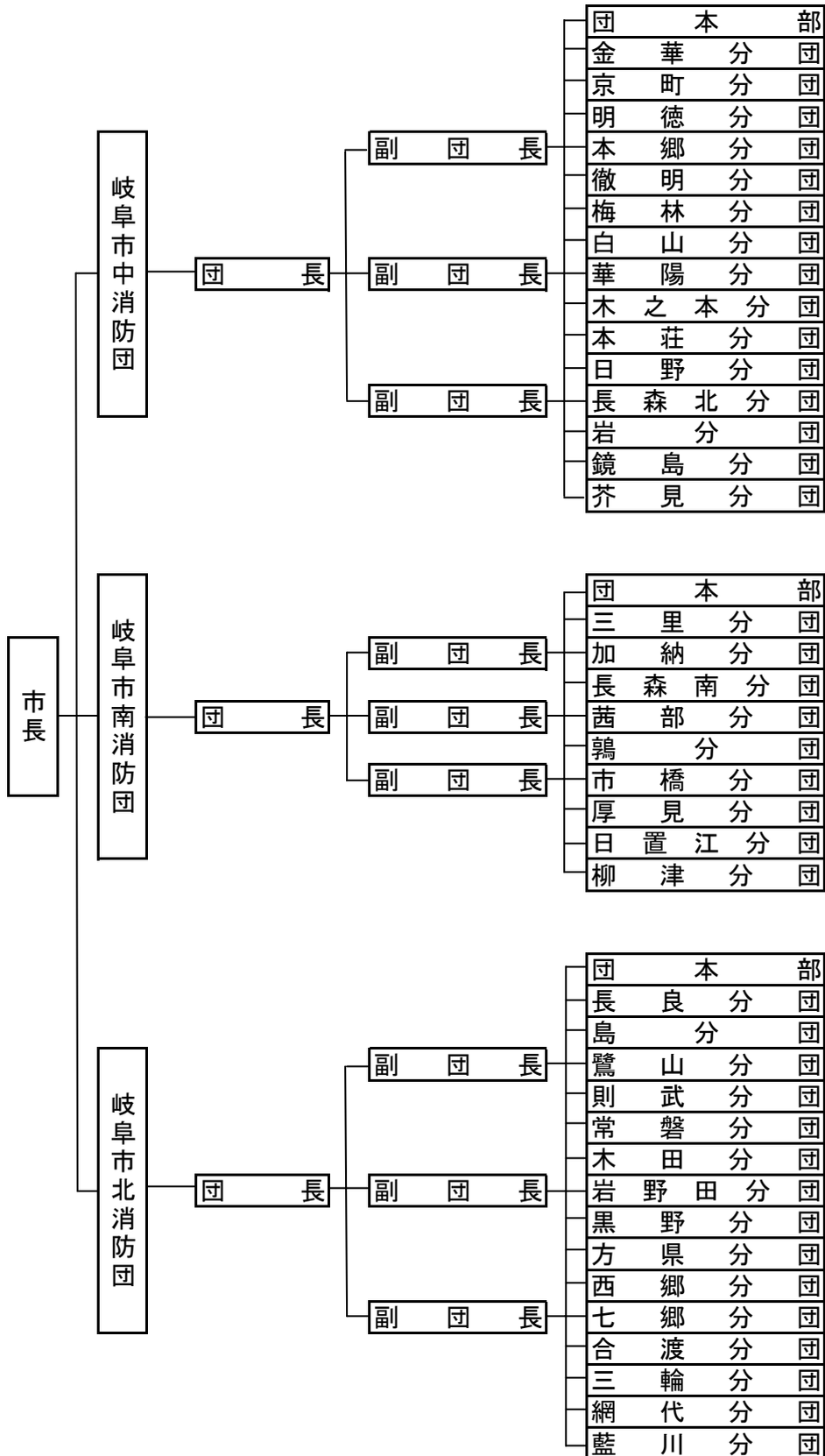
年 月 日	記 事
昭和22. 4. 30	消防団令公布される。
昭和22. 10. 7	警防団を解散、同時に消防団として発足し、定員2,020人に減員
昭和23. 11. 3	岐阜消防団を解散、各校下の分団を昇格し消防団とする。20団、2,020人。従来の常備消防補助員は常備を補佐する特別消防隊となる。
昭和24. 8. 1	岩野田村合併、21消防団となる。
昭和25. 4. 1	消防団の精鋭化を図り、定員1,300人に減員
昭和25. 8. 1	黒野、方県、茜部、鶉、西郷、七郷、市橋の7か村及び12月に岩村が合併、29消防団となり、定員1,935人
昭和27. 5. 13	第1回岐阜県消防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

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

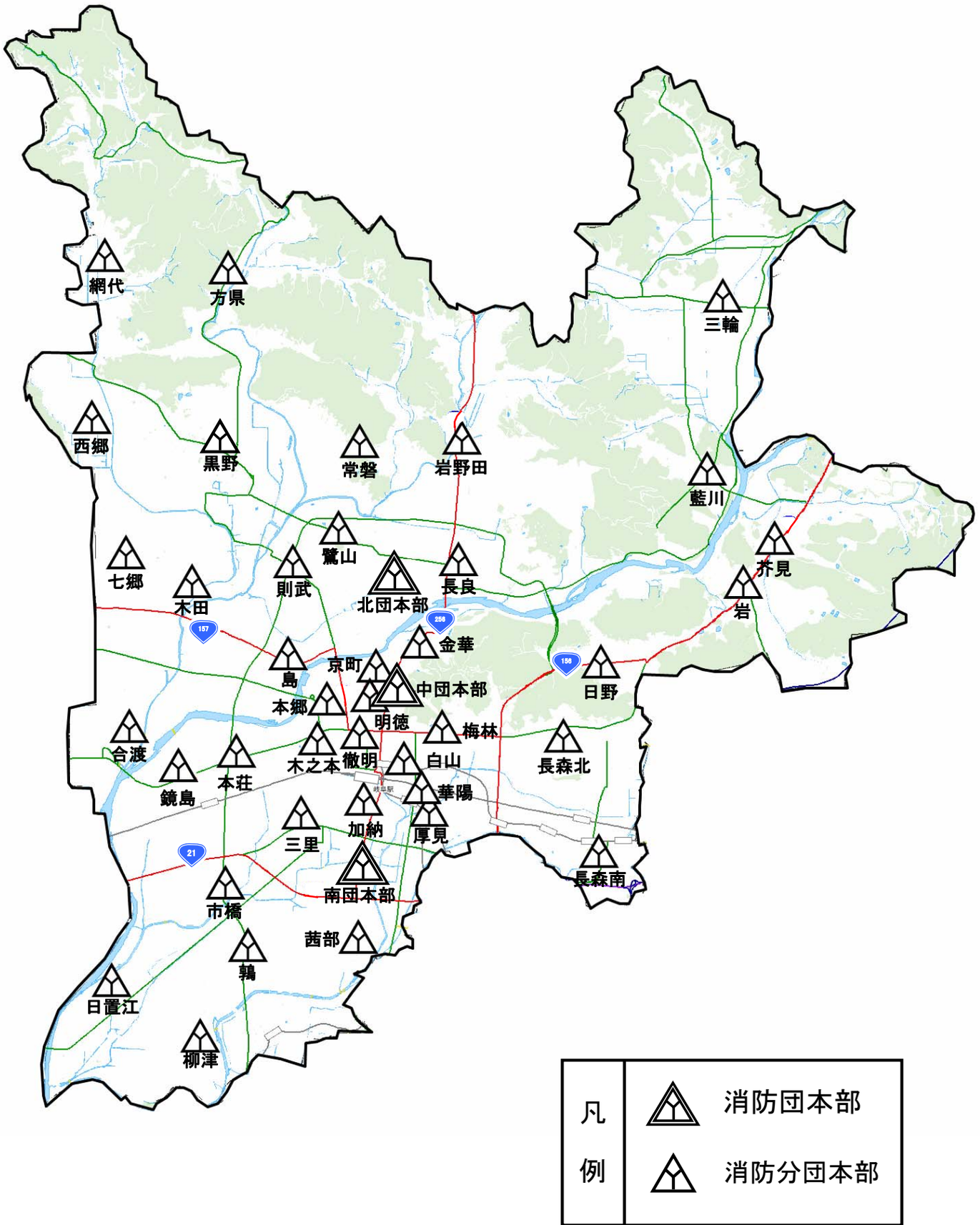
年 月 日	記 事
平成 8. 1 1. 1 7	中消防団日本消防協会表彰旗受章候補に係る検閲を受ける。
平成 9. 2. 1 4	中消防団日本消防協会表彰旗受章
平成 9. 1 1. 2 8	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 日置江、西郷、常磐分団に各 1 台貸与
平成 10. 3. 7	北消防団消防庁長官表彰竿頭授受章
平成 10. 3. 8	中消防団日野分団本部竣工式（鉄骨造 2 階建延 121 m ² ）
平成 10. 1 1. 1 3	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 白山、茜部、京町分団に各 1 台貸与
平成 1 1. 3. 5	南消防団消防庁長官表彰竿頭授受章
平成 1 1. 1 1. 1 1	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 日野、木田、鷲山分団に各 1 台貸与
平成 1 2. 3. 8	中消防団消防庁長官表彰竿頭授受章
平成 1 2. 9. 2 9	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 厚見、岩野田、黒野分団に各 1 台貸与
平成 1 3. 5. 1	岐阜市消防団検討委員会発足
平成 1 3. 9. 1 8	岐阜市消防団検討委員会解散
平成 1 3. 1 1. 2 6	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 芥見、鶉、島分団に各 1 台貸与
平成 1 4. 4. 1 0	南消防団茜部分団本部竣工式（耐火造 1 階建延 82 m ² ）
平成 1 4. 6. 1	岐阜市消防団検討委員会発足
平成 1 4. 9. 2 6	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 明德分団に 1 台貸与
平成 1 4. 1 2. 1 3	消防ポンプ自動車 網代、三輪分団に各 1 台貸与
平成 1 5. 1. 2 3	岐阜市消防団検討委員会解散
平成 1 5. 5. 1	岐阜市消防団検討委員会発足
平成 1 5. 1 0. 1 0	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 長森北、鏡島、三里分団に各 1 台貸与
平成 1 5. 1 0. 3 1	岐阜市消防団検討委員会解散
平成 1 6. 3. 2 7	中消防団京町分団本部竣工式（鉄骨造 2 階建延 125 m ² ）
平成 1 6. 9. 1 7	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 合渡分団に貸与
平成 1 6. 9. 3 0	消防ポンプ自動車 方県分団に貸与
平成 1 6. 1 2. 2 4	北消防団三輪分団本部 旧三輪出張所へ移転
平成 1 7. 3. 4	南消防団消防庁長官表彰 表彰旗受章
平成 1 7. 3. 2 7	北消防団長良分団本部 常備併設から単独設置へ
平成 1 7. 9. 2 6	小型動力ポンプ付積載車 三輪分団に貸与
平成 1 7. 1 1. 1 4	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 金華、加納分団に各 1 台貸与
平成 1 8. 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 1 8. 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 1 8. 4. 1	岐阜市消防団検討委員会発足
平成 1 8. 9. 1 5	小型動力ポンプ付積載車 島分団に貸与
平成 1 8. 1 0. 1 1	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 華陽、市橋分団に各 1 台貸与
平成 1 9. 2. 2 4	中消防団明德分団本部竣工式（鉄骨造 2 階建延 127 m ² ）
平成 1 9. 9. 2 6	全自動小型動力ポンプ付消防自動車 本郷、梅林分団に各 1 台貸与
平成 1 9. 9. 2 6	岐阜市消防団検討委員会解散
平成 1 9. 1 0. 2 4	小型動力ポンプ付積載車 方県分団に貸与
平成 2 0. 3. 2	中消防団岩分団本部竣工式（鉄骨造 2 階建延 130 m ² ）
平成 2 0. 1 0. 1	小型動力ポンプ付積載車 網代、合渡、黒野、方県分団に各 1 台貸与
平成 2 1. 3. 2 9	中消防団芥見分団本部竣工式（鉄骨造 2 階建延 146 m ² ）
平成 2 1. 5. 2 0	岐阜市消防団検討委員会発足

年 月 日	記 事
平成21. 11. 30	小型動力ポンプ付積載車 岩、常磐、岩野田、方県分団に各1台貸与
平成22. 2. 10	中、南、北消防団日本消防協会竿頭授受章
平成22. 3. 28	中消防団本荘分団本部竣工式（鉄骨造2階建延126㎡）
平成22. 10. 18	小型動力ポンプ付積載車 長森南分団に2台貸与
平成22. 10. 23	中消防団梅林分団本部竣工式（鉄骨造2階建延139㎡）
平成22. 11. 8	消防ポンプ自動車 日置江分団に1台貸与
平成23. 3. 3	北消防団消防庁長官表彰 表彰旗受章

岐阜市消防団の組織



岐阜市消防団の配置図





テロ災害対応訓練

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

主要災害の記録

凡 例			
⊕	・	・	・地震
⊖	・	・	台風
⊗	・	・	水害
⊙	・	・	危険物

(濃尾両国通史・県災害史志等抜すい)

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

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

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

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

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

概要3-2

火災の概況(平成22年)

□総出火件数は161件、前年比37件の減少、建物火災は全火災の約52.8%

平成22年の岐阜市消防本部管内における総出火件数は161件であり、前年の198件に比べると、37件の減少となっています。

火災種別ごとの件数は、建物火災85件(16件減)、林野火災7件(5件増)、車両火災13件(8件減)、その他の火災56件(18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、48件で約56.5%を占めていますが、昨年より9件減少しています。

これは、住宅用火災警報器の普及促進活動等の住宅防火対策の推進事業や消防関係機関と連携した、積極的な火災予防広報により効果が現れてきていることが考えられます。

なお、岐阜市の総出火件数は146件で前年より27件減少し、昭和27年に138件を記録したがそれ以来の最小件数となる。

また、受託している瑞穂市は15件で10件の減少となっています。

□火災による死者は7人で1人増加、負傷者は25人で5人減少

火災による死者は7人で、前年より1人増加しました。

また、負傷者は25人で、前年と比べ5人減少しました。

死者が発生した火災はすべて建物火災で、このうち65歳以上の高齢者が5人となっています。

□出火原因の第1位は、「放火・放火の疑い」が34件で、15年連続して第1位

全火災161件を出火原因別にみると、「放火・放火の疑い」が34件(21.1%)で最も多く、以下「たばこ」の24件(14.9%)、「たき火」の13件(8.1%)、「こんろ」の8件(5.0%)となっています。

これらを前年と比較すると、「たばこ」は昨年と同数であったものの、「放火・放火の疑い」・「たき火」は9件の減少、「こんろ」は17件の減少となっています。

□火災による損害額が約1億8千2百万円、一日あたり約50万円の財産が焼失

損害額は182,416,000円で、前年の210,688,000円に比べ28,272,000円(13.4%)の減少となっており、火災一件あたりの損害額は約1,133,018円、一日あたり約499,769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178,599,000円で、前年204,960,000円に比べ26,361,000円(12.9%)の減少となっています。

また、建物の焼損床面積は2,700㎡で、前年の4,150㎡に比べ1,450㎡(35.0%)減少し、建物火災一件あたりの焼損床面積は約31.8㎡となっています。

主な建物火災(平成22年)

出火日時		発生場所	火元用途	原因	気象状況				焼損床面積 (㎡)
月日	時分				天気	風向	風速 (m/s)	湿度 (%)	
1月10日	2:48	岐阜市福田町1丁目	住宅	不明	曇	北北東	2	99	111
1月19日	22:22	岐阜市薬師町	住宅	不明	晴	北北東	3	81	140
2月20日	22:35	岐阜市石原3丁目	庫裏	石油ストーブ(反射式)	晴	東南東	1	75	158
4月19日	10:58	岐阜市奥1丁目	住宅	不明	晴	南西	2	33	193
5月8日	13:40	瑞穂市十九条	寄宿舍	屋内配線	晴	西	5	26	174
8月18日	23:38	岐阜市加納沓井町	住宅	調査中	晴	南南西	3	91	236
9月11日	14:50	岐阜市長良志段見	作業場	調査中	晴	南西	4	44	114
9月12日	9:00	岐阜市柳津下佐波西3丁目	堆肥舎	堆肥	晴	西	2	73	240
9月30日	13:32	岐阜市本荘中ノ町1丁目	事務所	調査中	雨	東	2	68	110
10月17日	5:29	岐阜市東駒爪町	住宅	調査中	晴	北北東	2	85	181
11月12日	13:00	岐阜市柳津下佐波2丁目	空家	調査中	晴	西北西	1	62	125
12月6日	7:10	岐阜市茜部神清寺2丁目	住宅	電気ストーブ	晴	北北東	2	92	254
12月21日	12:05	岐阜市加納菱野町	住宅	調査中	曇	北北東	1	58	127

資料: 予防課

救急の概況（平成22年）

□救急出場件数

平成22年中の救急出場件数は、過去最高の18,867件を記録し、前年に比べて1,265件の増加となり、搬送人員は17,402人で1,154人増加している。

一日平均の出場件数は、約52件で約28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、急病が11,084件、一般負傷が2,816件、交通事故が2,506件の順となっており、特に急病は全出場件数の58.7%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、57.4%と高くなっている。

□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、5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、延べ29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12人養成し、延べ36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31人に対して実施し、18人の心拍が再開し、8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、18人に対して実施し、12人の心拍が再開し、異物による窒息など気道確保が困難な症例に対し、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、9人に対して実施し、3人の心拍が再開した。

□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11回・第12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8回岐阜県救急隊員技術発表会に積極的に参加した。

また、消防本部としては、産科救急に係る研修会及び第5回岐阜市救急技術検証会を開催した。

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

□応急手当の普及啓発活動

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。

さらに平成22年9月9日には、岐阜市出身の空手道家、若井敦子氏に一日救急隊長を委嘱し、JR岐阜駅北口「信長ゆめ広場」において、応急手当の普及啓発及び救急車の適正利用PRを目的としたイベントを開催した。

□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た。

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

□救急業務体験研修

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

また平成22年から、新たな試みとして岐阜市民病院救急診療部看護師による救急車同乗を中心とした研修も開始した。

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

救助の概況（平成22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4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18件減少、救助活動件数は20件減少、救助人員は8人減少

平成22年の岐阜市消防本部における救助出場件数は272件（前年比18件減）、救助活動件数は168件（前年比20件減）、救助人員は121人（前年比8人減）となっており、前年と比べ減少しています。

救助出場件数は前年より、火災が5件減少、交通事故が9件減少しています。

事故種別ごとにみた救助活動件数は、火災77件（45.8%）、交通事故39件（23.2%）、水難事故13件（7.7%）、建物等による事故13件（7.7%）などのほか、その他の事故が20件（11.9%）となっています。

また、火災の救助活動件数は前年より5件減少し77件ですが、救助人員は5人増加し、22名を救助しています。交通事故の活動件数は9件減少し39件で、救助人員は6名減少し、48名を救助しています。

岐阜市では救助出場件数が241件で24件減少となっており、救助活動件数は153件で15件減少、救助人員は114名で1名減少となっています。

また、受託している瑞穂市は救助出場件数が28件で4件増加となっており、救助活動件数14件で5件減少、救助人員は7名で6名減少となっています。

□水難事故が18件発生し、10件の増加

水難事故の救助出場件数は18件（救助活動件数は13件）となっており前年より10件増加し、そのうち11件が長良川で発生した事故となっています。

事故種別に分類されない、その他の事故の救助活動件数20件のうち、金華山などで発生した登山者による救助事故が7件発生し、その内2件は防災ヘリコプターが救助しています。

また、硫化水素による自損行為は減少傾向にありますが、平成22年も2件発生しました。

□地域別の救助活動状況

岐阜市の地域別救助活動件数の多い地域は、三里・市橋9件、金華・柳津8件、白山7件となっています。

なお、管轄外での救助活動件数が1件ありました。

主な救助活動状況（平成22年）

発生年月	発生場所	事故種別	救出人員	救出所要時間	活動状況
3月31日	徹明通8丁目地内 信号交差点	交通事故	1名	27分	信号交差点を左折する10トンダンプカーに横断歩道を渡る自転車が巻き込まれ、自転車の運転者がダンプカー右後輪の下敷になった。救助隊は空気式救助マットをダンプカー後部のデフ部分に設定し要救助者を救出した。
7月17日	若宮町5丁目	ガス及び酸欠事故 (硫化水素)	2名	116分	自宅4階のトイレ内で硫化水素自殺を図った。救助隊は化学防護服を着装し、検知活動、ゾーニングの設定及び、検索救助活動後、送排風機を使用しガスの拡散を実施した。
10月14日	北一色6丁目20番10号先	建物等による事故	1名	73分	工場を解体中、解体建物の壁が道路側へ倒壊し、道路を自転車で通行していた高校生が下敷きとなった。救助隊は切断用器具、破壊用器具及び検索用器具を活用すると共に、解体現場の重機を使用し救出した。
11月15日	芥見6丁目368番地 岐阜市東部クリーンセンター ごみ焼却施設	その他の事故 (労働災害事故)	1名	129分	ごみ焼却施設のピット内にホイールローダーで粗大ごみを投入中、ホイールローダーがピット内に転落し運転手が下敷きになった。救助隊は施設のクレーン及び救助用器具を活用し狭窄部位を開放し救出した。

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



北署はしご車・中署救助工作車

統計1-1 一般情勢と消防力の推移

本表は各年4月1日現在を表すものです。

区分	一般情勢			消防職員		ポンプ車等	
	市域面積 (千平方メートル)	世帯数 (世帯)	人口 (人)	消防吏員 (人)	内女性 (人)	ポンプ車等 (台)	救急車 (台)
昭和23年度	129.51	40,011	174,891	34		7	
昭和30年度	196.20	55,613	259,047	100		12	1
昭和40年度	196.20	90,084	358,190	139		17	3
昭和50年度	196.20	115,805	407,217	318		32	9
	16.40	4,746	19,856				
昭和60年度	196.20	129,579	411,427	427		38	9
	16.40	7,596	26,274				
平成10年度	196.20	146,631	408,665	451	5	37	13
	16.44	10,965	32,977				
平成11年度	195.12	148,409	408,843	451	5	37	13
	16.44	11,241	33,488				
平成12年度	195.12	150,172	408,617	450	5	38	13
	16.44	11,501	33,986				
平成13年度	195.12	151,957	408,905	451	5	36	13
	16.44	11,803	34,396				
平成14年度	195.12	153,773	409,141	451	6	36	12
	16.41	12,158	34,758				
平成15年度	195.12	155,662	410,128	453	6	35	12
	16.41	12,491	35,099				
平成16年度	195.12	157,116	410,400	454	6	35	12
	16.41	12,998	35,880				
平成17年度	195.12	158,625	410,493	454	6	35	13
	16.41	13,076	36,023				
平成18年度	202.89	163,814	422,087	471	5	35	14
	16.41	13,303	36,497				
平成19年度	202.89	165,811	422,593	473	6	35	16
	16.41	13,585	36,752				
平成20年度	202.89	166,909	421,759	512	8	35	17
	28.19	17,977	50,620				
平成21年度	202.89	167,943	420,891	521	8	35	17
	28.19	18,184	51,126				
平成22年度	202.89	169,116	419,847	520	9	35	17
	28.19	18,374	51,271				
平成23年度	202.89	170,356	419,306	518	9	35	17
	28.19	18,587	51,634				

* 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23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	518	1	6	27	48	104	5	153		31		148	4	
消防本部	消防本部	2	1	1										
	消防総務課	14			2	4	4	4						
	消防課	9		1	1	2	3	2						
	予防課	10			2		4	4						
	救急課	5			2		1	2						
	指令課	日	3		1	1			1					
		隔	18			3	2	4	9					
小計	61	1	2	11	9	16		22						
中消防署	本署	日	10	1	1	1	3	1	4					
		隔	58		2	4	9	2	19	2		22	1	
	東分署	22		2		4		6	3		7			
	東南分署	22			2	4		5	2		9			
	鶉飼分署	16				6		4	2		4			
	精華分署	16			2	4		4	2		4			
	小計	144		1	5	9	30	3	42	11		46	1	
南消防署	本署	日	7	1	2		2		2					
		隔	56		2	4	8		17	2		23		
	西分署	22			2	4		6	2		8			
	柳津分署	16			2	4		4	2		4			
	小計	101		1	4	8	18		29	6		35		
北消防署	本署	日	7	1	1	1	2		2					
		隔	58		2	4	8		17	3		24	1	
	黒野分署	22			2	4		7	2		7			
	島分署	16			2	4		6	1		3			
	岩野田分署	16			2	4		5	2		3			
	三輪分署	16			2	4		3	2		5			
小計	135		1	3	13	26		40	10		42	1		
瑞穂消防署	本署	日	4	1	1	1			1					
		隔	51		2	4	7	2	13	2		23	2	
	巢南分署	16			2	4		6	2		2			
	小計	71		1	3	7	11	2	20	4		25	2	
その他	都市防災部	4			1	1	2							
	県派遣	2				1	1							
	小計	6			1	2	3							

資料：消防総務課

統計1-3 在職年数別消防職員数

本表は平成23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	518	1	6	27	48	104	153	31	148
平均	18.2	35.0	35.7	34.2	30.5	21.7	20.7	33.5	2.3
1年未満	31						4		27
1年	24						1		23
2年	40								40
3年	33						3		30
4年	21						6		15
5年	10						8		2
6年	18						12		6
7年	11						9		2
8年	8					2	6		
9年	11					8	1		2
10年	8					6	1		1
11年	1						1		
12年	9					7	2		
13年	5					4	1		
14年	4					3	1		
15年	4					2	2		
16年	9					5	4		
17年	6					3	3		
18年	13					7	5	1	
19年	8					2	5	1	
20年	3					1	2		
21年	8				1	5	1	1	
22年	7					5	1	1	
23年	9				1	5	3		
24年	6				1	3	2		
25年	8				4	2	2		
26年	2				2				
27年	16				6	4	6		
28年	9				5		3	1	
29年	7				1		6		
30年	5			1		2	2		
31年	16			2	5	3	5	1	
32年	20		2	7	2	4	4	1	
33年	27			4	7	8	5	3	
34年	24		1	5	7	3	6	2	
35年	15	1		2	2	2	5	3	
36年	13			1		1	4	7	
37年	11		1		1		7	2	
38年	17		1	1	1	2	8	4	
39年	12			1	2	2	4	3	
40年	3			1			2		
41年	6		1	2		3			

資料:消防総務課

* 1年以下の消防士長は再任用

統計1-4 年齢別消防職員数

本表は平成23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	518	1	6	27	48	104	153	31	148
平均年齢	40.5	58.0	57.0	55.4	51.5	42.8	43.7	53.4	25.7
18歳	3								3
19歳	2								2
20歳	2								2
21歳	4								4
22歳	14								14
23歳	18								18
24歳	19								19
25歳	17								17
26歳	19						2		17
27歳	26						7		19
28歳	10						4		6
29歳	17					1	6		10
30歳	20					2	12		6
31歳	8					2	6		
32歳	6					3	1		2
33歳	10					5	2		3
34歳	10					8	2		
35歳	7					4	3		
36歳	19					14	3	1	1
37歳	11					1	8	1	1
38歳	6					4	2		
39歳	10					1	6	1	2
40歳	6					4	2		
41歳	14					8	4		2
42歳	10				1	3	5	1	
43歳	3					3			
44歳	3				1	1	1		
45歳	9				3	3	3		
46歳	5				2	2	1		
47歳	12				1	3	8		
48歳	7				3	1	3		
49歳	6				3	1	2		
50歳	8				5	1	1	1	
51歳	16				5	3	6	2	
52歳	12			1	3	2	5	1	
53歳	22			4	5	4	7	2	
54歳	20		1	8	2	3	5	1	
55歳	13			1	3	6	2	1	
56歳	23		2	4	4	2	7	4	
57歳	36			3	6	5	11	11	
58歳	19	1	1	3	1	1	8	4	
59歳	11		2	3		3	3		
60歳	4						4		
61歳	1						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23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	21				1	5	14	1	
	大型	291		3	4	20	74	112	22	56
	中型	2								2
	普通	518	1	6	27	48	104	153	31	148
	大型特殊	15		1			3	8	1	2
	けん引	6					1	3	1	1
	二輪	148	1	3	10	14	33	56	16	15
自動車整備士	2級ガソリン	2				1	1			
	3級ガソリン	4					1	1	2	
	3級ディーゼル									
	3級シャーシ	3					1	1	1	
陸上特殊無線技士	1級	13		1	1	5	3	2		1
	2・3級	351	1	5	24	43	99	118	27	34
日赤救急適任証(指導員)										
救急救命士		64			3	7	21	21		12
予防技術資格者	防火査察	72	1	3	10	13	29	15	1	
	設備等	50	1		6	5	23	14	1	
	危険物	47	1	1	4	6	23	12		
消防設備士	甲種	4			1		2		1	
	乙種	17	1	1	2	2	3	6		2
消防設備点検資格者	一種	3				1	1		1	
	二種	2							2	
危険物取扱者	甲種	2				1	1			
	乙種	233	1	2	13	17	44	42	8	106
小型船舶操縦士		157			10	21	64	41	5	16
移動式クレーン		222		3	16	27	80	62	10	24
玉掛技能者		186		1	9	20	66	55	7	28
ガス溶接技能者		117		1	6	14	54	33	5	4
潜水士		145			7	20	63	46	2	7
足場組立等作業主任者		49		1	3	11	21	9	3	1
衛生管理者		14	1	3	4	4		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		57			1	12	28	13		3
有機溶剤作業主任者		7			1	2	1	2	1	
特定化学物質等作業主任者		15				4	7	4		
防火対象物点検資格者		4				1	1		2	
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22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	5
主幹昇任者研修	2	1	15
主査昇任者研修	2	1	17
中堅職員研修	2	1	8
主事昇任者研修	2	1	18
火災原因調査技術会議	1	1	9
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	2	6
岐阜県救急医療研究会	1	1	20
救急コ・メディカルセミナー	1	1	10
違反是正等研修会	2	2	17
救助シンポジウム	1	1	1
合計	22	15	128

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22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	56	84
実務担当者研修(救助)	2	65	97
実務担当者研修(火災調査)	2	43	64
幹部研修	2	41	62
救急隊長研修	4	132	322
救急病院研修	640	1,920	5,059
合計	652	2,257	5,688

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15年度 以前	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	平成21年度	平成22年度	
合計		2,109	1,717	37	70	38	48	72	73	54	
消防 大学 校	総合 教育	本科	26	25		1					
		幹部科	9	5				1	1	1	1
	専科 教育	警防科	34	29	1	1			1	1	1
		予防科	27	26					1		
		救急科	13	12			1				
		救助科	9	7					1		1
		火災調査科	8		1		1	3	1	1	1
		その他	11	5					2	1	2
	講習会	3	2			1					
小計		140	111	2	2	3	7	5	5	5	
消防 学 校	初任教育	569	428	12	20	11	12	20	42	24	
	幹部教育	157	135	3	1	3	3	4	4	4	
	専科教育	1,056	947	9	31	9	9	31	8	12	
	特別教育	139	78	7	11	8	12	8	10	5	
	小計	1,921	1,588	31	63	31	36	63	64	45	
救急救命研修所		48	18	4	5	4	5	4	4	4	

資料:消防総務課

統計1-9 職員公務災害種別発生件数

本表は平成22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	1						1		
	傷	6						4		2
火災	死									
	傷	3						3		
救急	死									
	傷	1								1
救助	死									
	傷									
演習訓練	死	1						1		
	傷	1								1
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	
平成21年度	6					2	1		3
平成22年度	7						5		2

資料: 消防総務課

統計1-11 消防予算 (1 予算額)

区分	平成23年度当初予算額 (千円)	平成22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	153,470,000	147,960,000	3.7%増	
消防費	4,737,550	4,963,332	4.5%減	
常備消防費	4,467,648	4,725,520	5.5%減	
常備消防費の内訳	消防事務費	3,926,309	4,019,456	2.3%減
	消防施設管理費	282,714	320,064	11.7%減
	救急医療対策費	31,006	32,934	5.9%減
	消防防災費	35,884	30,821	16.4%増
	消防機動力整備費	100,347	228,277	56.0%減
	消防水利整備費	88,580	91,160	2.8%減
その他	2,808	2,808	±0	
非常備消防費	269,902	237,812	13.5%増	

資料: 消防総務課

統計1-12 消防予算 (2 決算額)

区分		市一般会計(千円)	消防費(千円)
平成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	130,699,803	4,899,318
平成21年度	予算	139,469,021	5,273,722
	決算	147,624,295	5,159,421
平成22年度	予算	147,960,000	4,963,332
	決算		

資料: 消防総務課

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		市予算に 対する割合 (F)/(E) ×100 (%)	人口1人 当り (F)/人口 (円)	1世帯 当り (F)/世帯数 (円)
											面積 /(B)+(D) (平方 メートル)	人口 /(B)+(D) (人)			
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 28.19	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 28.19	167,943 18,184	420,891 51,126	521	28	1,189	39	139,470,000	5,273,722	3.6	3.4	7,045	3.78	11,173	28,334
22年度	202.89 28.19	169,116 18,374	419,847 51,271	520	28	1,190	39	147,960,000	4,963,332	3.6	3.4	7,032	3.35	10,535	26,473
23年度	202.89 28.19	170,356 18,587	419,306 51,634	518	28	1,193	42	153,470,000	4,737,550	3.6	3.4	6,728	3.09	10,060	25,074

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22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	258	15	19	20	18	27	32	22	18	16	23	16	32	
報道機関 (記者クラブ)	提供	54	4	5	2	3	8	6	6	1	2	5	3	9
	掲載	29	1	3	2	1	6	4	2	1		4	2	3
テレビ(市広報番組等)	11	3		1		1	1	1		2		1	1	
ラジオ(")	61	1	4	7	5	6	6	6	5	5	5	5	6	
消防雑誌 投稿	27	1	1	1		1	7	3	6				7	
市広報紙 提供	26	2	3	3	4	1	3		2	2	3	1	2	
その他 提供	50	3	3	4	5	4	5	4	3	5	6	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22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	478	76	14	136	140	105	7
火災予防	96	35	5	25	28	3	
消火器	27	1	1	10	13	1	1
防災・警防	105	16	4	37	34	13	1
救急	114	12	1	5	22	74	
建築物	8		2	2	3	1	
危険物	8			5	3		
その他	114	12	1	51	33	13	4
移ちよう	6			1	4		1

統計1-16 表彰状況(職団員・その他)

本表は平成22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	703		2	53	17	6	2	19	18	392	3	25	15	93	8	50
叙勲	3							2		1						
消防庁長官	11			1					1	9						
知事	84		1	12	9	6				39					1	16
岐阜振興局長	24									24						
市長	259			30					12	155		15		6	7	34
消防長	13							9						4		
全国消防長会会長	11		1	10												
県消防長会長	9				8			1								
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	57						2			55						
市消防協会会長	98								5	93						
市女性防火クラブ運営協議会長	13										3	10				
県少年消防クラブ運営指導協議会長	3														3	
市少年消防クラブ運営協議会長	85												15	70		
市防火協会会長	11							6							5	
市危険物安全協会会長	5														5	

資料：消防総務課

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



消防団特別点検

統計2-1 消防団現勢

本表は平成23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	1,193	65	16	26	20	3
岐阜市中消防団	団本部	11	7	1			1
	金華分団	20	20	2		1	1
	京町分団	20	16	1		1	
	明德分団	20	18	1		1	
	本郷分団	20	19	2		1	1
	徹明分団	20	20	1	1		
	梅林分団	20	16	1		1	
	白山分団	20	18	1		1	
	華陽分団	20	18	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	24	1		1	
芥見分団	40	39	2		1	1	
小計	361	329	20	4	11	3	2
岐阜市南消防団	団本部	10	10				
	三里分団	25	23	1		1	
	加納分団	25	18	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	20	1		1	
	厚見分団	30	30	1		1	
	日置江分団	40	40	2	1	1	
	柳津分団	50	50	3	3		
小計	315	301	14	5	7	2	
岐阜市北消防団	団本部	10	10				
	長良分団	30	22	2	1		1
	島分団	30	28	2		1	1
	鷺山分団	30	29	1		1	
	則武分団	35	35	1	1		
	常磐分団	40	40	2		1	1
	木田分団	30	30	1		1	
	岩野田分団	30	30	2		1	1
	黒野分団	45	45	2		1	1
	方県分団	60	60	4	1		3
	西郷分団	35	34	2		1	1
	七郷分団	35	35	1	1		
	合渡分団	40	40	2		1	1
	三輪分団	60	60	4	1		3
網代分団	45	45	3	1		2	
藍川分団	20	20	2	1		1	
小計	575	563	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23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	1,193	3	9	48	88	113	195	737
平均在職年数	8.3	41.7	31.8	25.3	20.9	14.5	10.7	3.7
1 年 未 満	129							129
1年以上～5年未満	438				1	8	36	393
5年以上～10年未満	256			2	8	27	67	152
10年以上～15年未満	114			2	13	23	38	38
15年以上～20年未満	95			8	16	24	29	18
20年以上～25年未満	65		1	8	17	18	19	2
25年以上～30年未満	53		3	13	21	6	6	4
30 年 以 上	43	3	5	15	12	7		1

資料:消防総務課

統計2-3 年齢別消防団員数

本表は平成23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	1,193	3	9	48	88	113	195	737
平均年齢	40.3	63.3	60.1	56.0	51.2	45.7	42.8	36.2
18歳～19歳	1							1
20歳～24歳	19							19
25歳～29歳	110						5	105
30歳～34歳	231					3	21	207
35歳～39歳	281				4	28	50	199
40歳～44歳	190				16	22	43	109
45歳～49歳	155			7	19	22	42	65
50歳～54歳	87		1	11	15	21	19	20
55歳以上	119	3	8	30	34	17	15	12

資料:消防総務課

統計2-4 職業別消防団員数

本表は平成23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	13	2		2	252	294	66	53	169	23	3

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	うち学生
	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							
217	15	5	44	8	27	1,193	837	166	137	53	7

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
平成22年	1,251	1,190	172	156	16
平成23年	1,251	1,193	119	125	△ 6

資料：消防総務課

統計2-6 消防団活動状況

本表は平成22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 2,212 人員 31,855	230 1,975	8 68	11 72	72 701	26 223	10 108	546 15,509	754 9,421	312 2,515		243 1,263		
岐阜市中消防団	団本部	回数 89 人員 333	36 75	4 11	4 6	9 16	5 8	13 91	18 126					
	金華分団	回数 48 人員 595	1 15	1 15		2 30		13 260	15 180	8 55		8 40		
	京町分団	回数 48 人員 483	2 12			1 7		13 208	16 170	8 51		8 35		
	明德分団	回数 46 人員 524	1 15			3 32		13 234	15 170	8 54		6 19		
	本郷分団	回数 42 人員 478						13 247	15 160	8 53		6 18		
	徹明分団	回数 46 人員 527	2 13			1 10		13 260	16 170	8 54		6 20		
	梅林分団	回数 52 人員 556	2 21	3 42	1 10	2 23		13 208	17 180	8 53		6 19		
	白山分団	回数 48 人員 529	6 64					13 234	15 160	8 53		6 18		
	華陽分団	回数 45 人員 493	1 8		1 6			13 234	16 170	8 55		6 20		
	木之本分団	回数 45 人員 493					1 8	13 234	17 180	8 53		6 18		
	本荘分団	回数 46 人員 458	3 17				1 8	13 208	15 160	8 48		6 17		
	白野分団	回数 45 人員 788	2 40			1 25		13 338	15 300	8 60		6 25		
	長森北分団	回数 55 人員 857	10 158				2 28	13 312	16 280	8 55		6 24		
	岩分団	回数 44 人員 817	2 22					13 390	15 310	8 65		6 30		
	鏡島分団	回数 48 人員 763	3 47			3 29		13 312	15 290	8 60		6 25		
	芥見分団	回数 53 人員 1,167	5 103			2 43	1 19	13 507	18 380	8 75		6 40		
	小計	回数 800 人員 9,861	76 610	8 68	10 64	20 173	10 71	208 4,277	254 3,386	120 844		94 368		
	岐阜市南消防団	団本部	回数 66 人員 408	26 75			1 2	5 13	13 130	21 188				
		三里分団	回数 54 人員 780	5 61			2 20		13 299	20 330	8 47		6 23	
		加納分団	回数 52 人員 667	5 41					13 234	20 324	8 51		6 17	
		長森南分団	回数 56 人員 1,583	3 38			1 5	5 95	13 650	20 660	8 85		6 50	
茜部分団		回数 58 人員 947	7 36			4 21	1 11	13 390	19 394	8 65		6 30		
鶉分団		回数 52 人員 752	2 25			1 7		13 390	21 225	8 65		7 40		
市橋分団		回数 59 人員 650	7 38			1 8	3 15	13 260	21 252	8 56		6 21		
厚見分団		回数 49 人員 715	2 27				1 17	13 390	19 186	8 65		6 30		
日置江分団		回数 50 人員 860	1 20					13 520	21 195	8 75		7 50		
柳津分団		回数 55 人員 1,223	4 120			2 58	1 30	13 650	20 220	8 85		7 60		
小計		回数 551 人員 8,585	62 481		1 8	11 113	6 73	130 3,913	202 2,974	72 594		57 321		
岐阜市北消防団		団本部	回数 100 人員 495	44 124			19 52	4 9	13 130	20 180				
		長良分団	回数 48 人員 591	4 32			2 10	1 5	13 286	13 169	8 57		7 32	
		島分団	回数 54 人員 755	7 97			2 28	1 19	13 364	16 144	8 63		7 40	
	鷺山分団	回数 43 人員 668	1 8			1 6		13 377	14 182	8 65		6 30		
	則武分団	回数 47 人員 797					1 11	13 455	19 228	8 69		6 34		
	常磐分団	回数 44 人員 818				1 7		13 520	16 176	8 75		6 40		
	木田分団	回数 41 人員 647	1 6					13 390	13 156	8 65		6 30		
	岩野田分団	回数 53 人員 788	1 20			2 30		13 390	23 253	8 65		6 30		
	黒野分団	回数 57 人員 1,054	6 117			4 53	2 30	13 585	18 144	8 80		6 45		
	方泉分団	回数 46 人員 1,192				1 34		13 780	18 223	8 95		6 60		
	西郷分団	回数 48 人員 707	1 5				1 5	13 442	19 152	8 69		6 34		
	七郷分団	回数 51 人員 753	1 5				1 12	13 455	22 176	8 70		6 35		
	合渡分団	回数 58 人員 915	8 95			2 38		13 520	21 147	8 75		6 40		
	三輪分団	回数 73 人員 1,807	10 284			4 133		13 780	32 455	8 95		6 60		
	網代分団	回数 54 人員 973	6 80			2 12		13 585	19 171	8 80		6 45		
	藍川分団	回数 44 人員 449	2 11					13 260	15 105	8 54		6 19		
	小計	回数 861 人員 13,409	92 884		41 415	10 79		208 7,319	298 3,061	120 1,077		92 574		

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22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									
火災	死									
	傷									
風水害等の災害	死									
	傷									
演習訓練	死									
	傷									
特別警戒	死									
	傷									
その他	死									
	傷									

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18年度	3					1	1	1	
平成19年度	2						1	1	
平成20年度	3							3	
平成21年度									
平成22年度									

資料:消防総務課



消防用高所監視カメラの映像(岐阜シティ・タワー43)

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23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	加入電話	ファクシミリ	専用電話
	アナログ	デジタル	車両	携帯		アナログ	デジタル							
合計	2	3	5	81	93	52	555	75	22	14	26	56	3	
百々ヶ峰	1													
消防本部	1	1	5	8	3	9			22		7	3		
中消防署	本署			9	12	8	1	1			2	1		
	東分署	1			4	4	1	1	1	1	1			
	東南分署	1		6	4	1	1	1	1	1	1			
	鵜飼分署			3	4	1	1	1	1	1	1	1		
	精華分署			3	4	1	1	1	1	1	1	1		
	小計	1	1		25	28	12	5	5		4	6	5	
南消防署	本署			8	12	8	1	1			1	2	1	
	西分署			4	4	1	1	1	1	1	1	1		
	柳津分署			3	3	1	1	1	1	1	1	1		
	小計			15	19	10	3	3			3	4	3	
北消防署	本署			9	11	8	1	1			1	2	1	
	黒野分署			4	5	1	1	1	1	1	1	1		
	島分署			3	4	1	1	1	1	1	1	1		
	岩野田分署			3	4	1	1	1	1	1	1	1		
	三輪分署			2	2	1	1	1	1	1	1	1		
	小計			21	26	12	5	5			5	6	5	
瑞穂消防署	本署			9	12	8	1	1			1	2	1	
	巢南分署			3	5	1	1	1	1	1	1	1		
	小計			12	17	9	2	2			2	3	2	
消防団							210	60	38					
消防職員							330							
警察電話									1					
東邦ガス岐阜(支)									1					
中部電力岐阜(支)									1					
小計							540	60	38					3

資料: 指令課

統計3-2 119番受信状況

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

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22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	28,326	368	18,261	146	21	1,031	438	762	3,377	121	2,143	1,658
	9,067	172	5,868	66	9	463	231	418	1,644	39	86	71
1月	2,448	32	1,632	11		74	38	68	366	10	138	79
	759	5	468	4		37	17	43	171	4	1	9
2月	1,925	14	1,244	3	1	74	33	62	228	9	153	104
	530	8	330	1		32	12	30	106		4	7
3月	2,421	30	1,437	6	3	81	25	61	300	12	294	172
	696	18	414	4	1	33	12	25	136	3	36	14
4月	2,295	27	1,472	14	2	83	26	76	286	8	181	120
	713	17	454	3	2	30	9	52	133	5	6	2
5月	2,427	34	1,531	13	5	81	46	59	328	9	167	154
	789	18	479	6	2	38	26	32	174	5	3	6
6月	2,185	27	1,356	13	4	76	43	54	259	7	181	165
	716	11	434	6	2	36	36	37	137	2	7	8
7月	2,480	13	1,685	14	1	71	33	64	305	12	184	98
	816	6	567	9		24	16	32	153	2	5	2
8月	2,348	17	1,635	17		93	40	78	239	8	165	56
	806	10	583	6		45	16	36	100	3	4	3
9月	2,341	52	1,485	12	3	90	28	62	275	11	154	169
	765	28	512	7	1	35	10	28	136	4		4
10月	2,470	43	1,564	14		93	49	57	297	10	200	143
	829	19	542	8		44	24	33	147	3	6	3
11月	2,590	34	1,606	14	1	111	39	57	276	12	168	272
	868	13	565	6	1	55	27	28	153	4	13	3
12月	2,396	45	1,614	15	1	104	38	64	218	13	158	126
	780	19	520	6		54	26	42	98	4	1	10

資料：指令課

統計3-3 気象情報取扱状況(岐阜市)

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

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22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	941	63	42	66	55	50	131	206	153	99	13	22	41
暴風警報													
暴風雪警報													
大雨警報	15						2	10		3			
洪水警報	6		1					2		3			
大雪警報													
大雨注意報	106		1	4	5	6	26	34	19	10	1		
洪水注意報	107		2	4	4	6	23	36	19	12	1		
雷注意報	317	2	1	4	3	8	58	88	89	34	2	10	18
濃霧注意報	11	2			1	1	1				1	1	4
霜注意報	38			13	16	3						6	
乾燥注意報	69	1	1	15	24	16	4			2	2	4	
強風注意報	9			4						5			
大雪注意報	15	11	3										1
なだれ注意報	55	28	21	6									
融雪注意報	5		3	2									
風雪注意報													
低温注意報													
着雪注意報													
着氷注意報													
台風に関する情報	17								9	6	2		
大雨に関する情報	2					2							
大雨と雷及び突風に関する情報	70					5	15	27	12	8	3		
大雨と洪水及びなだれに関する情報	2			2									
大雨と雷及びなだれに関する情報	2			2									
大雨と融雪及びなだれに関する情報	3			3									
融雪と洪水及びなだれに関する情報	3		2	1									
なだれと融雪に関する情報	3		3										
なだれに関する情報	3	2	1										
雪となだれに関する情報	1			1									
雪に関する情報	3										1		2
大雪に関する情報	31	17	3										11
大雪と雷及び突風に関する情報	1												1
雷と突風及び雪に関する情報	1												1
黄砂に関する情報	2			1								1	
強い冬の気圧配置に関する情報	1												1
低温に関する情報	1				1								
低温と霜に関する情報	2				1	1							
高温に関する情報	6							3	2	1			
長期間の高温に関する情報	3								2	1			
記録的短時間大雨情報													
土砂災害警戒情報	3									3			
竜巻注意情報	28			4		2	2	6	1	11			2

*情報提供：岐阜地方気象台

「警報・注意報」は、5月27日13時までは「岐阜・西濃」を、5月27日13時以降は「岐阜市」を対象に発表したものを記載。

「竜巻注意情報」は、5月27日13時までは「岐阜・西濃」を、5月27日13時以降は岐阜地方気象台が発表したものをすべてを記載（対象地域指定がないため）。

「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を記載（対象地域指定がないため）。

「記録的短時間大雨情報」及び「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 気象情報取扱状況(瑞穂市)

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

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22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	884	63	42	66	55	50	113	177	151	92	12	22	41
暴風警報													
暴風雪警報													
大雨警報	4							1	3				
洪水警報	5		1					1	3				
大雪警報													
大雨注意報	96		1	4	5	6	21	31	15	12	1		
洪水注意報	75		2	4	4	6	12	20	15	12			
雷注意報	317	2	1	4	3	8	58	88	89	34	2	10	18
濃霧注意報	11	2			1	1	1				1	1	4
霜注意報	38			13	16	3							6
乾燥注意報	69	1	1	15	24	16	4			2	2	4	
強風注意報	9			4						5			
大雪注意報	15	11	3										1
なだれ注意報	55	28	21	6									
融雪注意報	5		3	2									
風雪注意報													
低温注意報													
着雪注意報													
着氷注意報													
台風に関する情報	17								9	6	2		
大雨に関する情報	2					2							
大雨と雷及び突風に関する情報	70					5	15	27	12	8	3		
大雨と洪水及びなだれに関する情報	2			2									
大雨と雷及びなだれに関する情報	2			2									
大雨と融雪及びなだれに関する情報	3			3									
融雪と洪水及びなだれに関する情報	3		2	1									
なだれと融雪に関する情報	3		3										
なだれに関する情報	3	2	1										
雪となだれに関する情報	1			1									
雪に関する情報	3										1		2
大雪に関する情報	31	17	3										11
大雪と雷及び突風に関する情報	1												1
雷と突風及び雪に関する情報	1												1
黄砂に関する情報	2			1								1	
強い冬型の気圧配置に関する情報	1												1
低温に関する情報	1				1								
低温と霜に関する情報	2				1	1							
高温に関する情報	6							3	2	1			
長期間の高温に関する情報	3								2	1			
記録的短時間大雨情報													
竜巻注意情報	28			4		2	2	6	1	11			2

*情報提供：岐阜地方気象台

「警報・注意報」は、5月27日13時までは「岐阜・西濃」を、5月27日13時以降は「瑞穂市」を対象に発表したものを記載。

「竜巻注意情報」は、5月27日13時までは「岐阜・西濃」を、5月27日13時以降は岐阜地方気象台が発表したものすべてを記載（対象地域指定がないため）。

「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を記載（対象地域指定がないため）。

「記録的短時間大雨情報」は、「瑞穂市」を対象に発表したものを記載。

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

資料：指令課

統計3-5 テレホンサービス利用状況(過去5年間)

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

(単位：件)

区分	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
合計	88,621	96,536	100,354	89,413	94,680
1月	10,193	6,951	9,061	7,044	7,199
2月	5,882	8,270	8,535	6,260	5,910
3月	7,269	6,074	7,397	7,035	5,861
4月	8,026	11,086	8,106	8,881	7,720
5月	6,887	9,647	10,094	9,728	9,311
6月	8,333	8,125	5,625	6,916	9,137
7月	5,087	7,350	7,395	7,548	7,609
8月	6,768	9,029	9,233	5,468	5,361
9月	5,555	7,143	9,451	9,219	7,690
10月	7,035	7,972	7,405	8,119	9,349
11月	10,003	6,160	8,344	6,365	9,367
12月	7,583	8,729	9,708	6,830	10,166

資料：指令課

統計3-6 緊急通報システム

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

本表は平成22年(平成22年1月1日～平成22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)
			医療機関搬送件数			
岐阜市	1,471	1,447	259	177	574	614
瑞穂市	211		24	21		

*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23年4月1日現在を表すものです。

(単位:台)

区分	車両合計	消防ポンプ自動車等						特殊車等			その他の特殊車両					非常用				その他の車両			小型動力ポンプ			
		水槽付ポンプ車	ポンプ車	化学車	はしご車	救助工作車	高規格救急自動車	水槽車	指揮車	支援車	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	高規格救急自動車	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	15	4	4	1	1	1	1	12	1	1	3	1	1	1	1	1	1	4	1	18
消防本部	11									1	1		4	1							1	1	1	1		2
中消防署	中署本署	13		1	1	1	1	1					1	3			1	1			1					1
	東分署	4	1	1		1	1																			1
	東南分署	5	1	1			1	1												1						1
	鵜飼分署	3	1	1			1																			1
	精華分署	3	1	1			1																			1
	小計	28	4	5	1	2	1	5	1	1			1	3			1	1	1	1						5
南消防署	南署本署	10	1	1		1	1	1		1			2	1										1		1
	西分署	4	1	1			1	1																		1
	柳津分署	3	1				1											1								1
	小計	17	3	2		1	1	3	1	1			2	1			1		1					1		3
北消防署	北署本署	11	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	5	1	1	1		2			1									1	
瑞穂消防署	瑞穂署本署	10		1	1	1	1	1	1				1			1								1		1
	巢南分署	3	1	1			1																			1
	小計	13	1	2	1	1	1	2	1	1			1			1								1		2

資料:消防課

統計4-2 保有資器材1(消防隊資器材)

本表は平成23年4月1日現在を表すものです。

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
測定器具	可燃性ガス測定器	10		5	1	4	
	ピトーゲージ	6	1	2	1	1	1
	絶縁抵抗測定器	5	1	1	1	1	1
	超音波厚み計	1	1				
	総合気象観測装置	1	1				
	消火栓圧力測定器	16		8	2	4	2
	真空ゲージ	15		5	3	6	1
	炭化深度計	10		4	3	2	1
保護器具	空気呼吸器	177		57	36	60	24
	空気呼吸器ボンベ	268		100	55	83	30
	耐電手袋	10		4	2	2	2
	耐熱服	4		4			
はしご	かぎ付はしご	4		2	1	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)	12		4	1	5	2
	高圧ガス製造施設	2	1				1
	投光器一式	36		16	6	10	4
	携帯用拡声器	33	1	17	6	9	
	水損防止用シート	71		25	15	21	10
	水筒	189		108	28	53	
	動力運搬機	1			1		
	空気式救助マット	2		2			
	発煙器	1	1				
	安全マット	12	10				2
	エアーテント一式	4		1	1	1	1
	削岩機	1		1			
	トランシーバー	102	4	24	16	46	12
	PA連携用資器材一式(AED含む)	15		5	3	5	2

資料:消防課

統計4-3 保有資器材 2 (救助隊資器材)

本表は平成23年4月1日現在を表すものです。

()は兼用器具、※は国からの貸与品

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

()は兼用器具、※は国からの貸与品

区分	資器材名	合計	本部	中署	南署	北署	瑞穂署
呼吸保護用器具	空気呼吸器(ボンベ)	23(44)	5(5)	4(9)	5(10)	5(10)	4(10)
	酸素呼吸器(ボンベ)	12(24)	4(8)	2(4)	2(4)	2(4)	2(4)
	簡易呼吸器(ボンベ)	10(10)	2(2)	2(2)	2(2)	2(2)	2(2)
	防塵マスク	25	5	5	5	5	5
	送排風器	6	2	1	1	1	1
隊員保護用器具	耐電手袋	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	8		2	2	2	2
	個人線量計	28	※20	2	2	2	2
	陽圧式化学防護服	10		※5		5	
	化学防護服	11		7(※5)		2	2
検索用器具	簡易画像探索機	4		1	1	1	1
除染用器具	除染シャワー	3		※1	1	※1	
	除染剤散布器	4		※2		2	
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	4		1	1	1	1
	救命ボート	4		1	1	1	1
	船外機	4		1	1	1	1
	水中カメラ	4		1	1	1	1
潜水用空気ボンベ	29		10	5	10	4	
高度救助用器具	画像探索機Ⅰ型	2	1		1		
	画像探索機Ⅱ型	3	2		1		
	地中音響探索機	2	1		1		
	熱画像直視装置	3		1	1	1	
	夜間用暗視装置	2	1		1		
	地震警報機	1			1		
その他の救助用器具	万能ばさみ	6		2	2	1	1
	投光器一式	7	2	2	1	1	1
	携帯投光器	29		9	10	5	5
	携帯拡声器	11	3	2	2	2	2
	携帯無線機	8		2	2	2	2
	応急処置用セット	6	2	1	1	1	1
	暖降機	6	2	1	1	1	1
	ロープ登降機	7		2	1	2	2
	シットハーネス	32		9	9	9	5
	発電機	6	2	1	1	1	1
	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23年4月1日現在を表すものです。

※は国からの貸与品

区分	資器材名	合計	中署	南署	北署	瑞穂署
観察用資器材	体温計(デジタル)	17	7	3	5	2
	検眼ライト	17	7	3	5	2
	聴診器	17	7	3	5	2
	血圧計	17	7	3	5	2
	マギール鉗子	17	7	3	5	2
	喉頭鏡	17	7	3	5	2
	患者監視装置	17	7	3	5	2
呼吸・循環管理用資器材	半自動体外式除細動器	14	5	3	4	2
	自動体外式除細動器(AED)	2	1		1	
	酸素吸入器一式	15	5	3	5	2
	自動式人工呼吸器	15	5	3	5	2
	バックマスク人工呼吸器	17	7	3	5	2
	自動式吸引器	17	7	3	5	2
	吸引用カテーテル	17	7	3	5	2
	心電図伝送装置	2		1	1	
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	45	15	9	15	6
	汚物入	17	7	3	5	2
	洗面器	17	7	3	5	2
	分娩セット	16	6	3	5	2
	在宅治療処置セット	16	6	3	5	2
	強カライト	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	15	5	3	5	2
	気道確保用セット(気管内チューブ)	13	4	3	4	2
	気道確保用セット(リングアルチューブ)	15	5	3	5	2
	薬剤(アドレナリン)投与セット	14	5	2	5	2
教育 訓練 用 資器材	患者監視装置	1	1			
	聴診器	1	1			
	喉頭鏡等	1	1			
	血圧計	1	1			
	除細動訓練セット	1	1			
	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)	50	16	12	15	7
	" (ジュニア)	12	3	2	3	4
	" (ペビー)	12	2	3	4	3
	外傷モデル	2	2			
	気道管理トレーナー	1	1			
	高度救急処置シミュレーター	3	1	※1	1	1
	バックボード式	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23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23年4月1日現在を表しています。

区分	合計	消火栓	防火水槽						井戸(特殊・普通)			プール	
			耐震性 貯水槽	40立方 以上		20立方～ 40立方 未満		20立方 未満		1,000リットル /min以上	500～ 1,000リットル /min		500リットル /min未満
				有蓋	無蓋	有蓋	無蓋	有蓋	無蓋				
合計	12,609	9,451	49	275	266	9	11	7	14	1,746	96	603	82
中消防署	1,037	848	13	7		1	1			153	5	1	8
東分署	588	481	1	42	33	3	6	2	13			2	5
東南分署	583	538	3	12	7					12	6		5
鵜飼分署	616	542	1	21	25		1	1		15	5		5
精華分署	641	495	3	2						128	5	3	5
南消防署	1,316	1,080	7	8	10					177	19	5	10
西分署	621	463	4	6						142	2		4
柳津分署	615	424	2	55	7	2		1		117			7
北消防署	1,129	994	8	4	2					91	12	5	13
黒野分署	791	574	1	34	99					64	9	5	5
島分署	894	609	3	8	4		1			241	19	3	6
岩野田分署	624	526		26	31	1	2			23	7	4	4
三輪分署	665	559		31	48	1		3	1	13	3	1	5
岐阜市合計	10,120	8,133	46	256	266	8	11	7	14	1,176	92	29	82
瑞穂消防署	1,940	1,214	3	1						360	1	361	
巢南分署	549	104		18		1				210	3	213	
瑞穂市合計	2,489	1,318	3	19		1				570	4	574	

資料: 消防課

* 公設の消防水利のみを表しています。

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



通信指令室

統計5-1 防災行政無線施設の状況

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

本表は平成23年4月1日現在を表すものです。

区分		子局	戸別受信機	移動系
合計		415	477	180
同報系子局		415		
同報系 受信機	部長級以上	26		
	本部連絡員	25		
	自主防災隊	50		
	水防団長	34		
	消防団	61		
	民生委員	50		
	地域防災担当	100		
	公共施設	131		
移動系（局）	都市防災部	64		
	基盤整備部	6		
	都市建設部	3		
	まちづくり推進部	3		
	消防本部	3		
	消防団	42		
	公共施設	59		

資料：都市防災部 防災対策課

統計5-2 防災行政無線取扱状況

本表は平成22年度中を表すものです。

(単位：回)

区分		回数
合計		1,303
同報系 こうほう ぎふ	機能通報	365
	広報通報	98
	小計	463
移動系 (MCA無線)	普通通報	840
	非常通信	※
	小計	840

※東日本大震災時随時使用

資料：都市防災部 防災対策課

統計5-3 街頭消火器の設置状況

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

(単位:本)

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

資料:消防課

統計5-4 耐震性貯水槽の設置状況

■大地震に際し、予想される同時多発火災の初期消火及び避難路、避難場所等の確保のため、容量100立方メートルの耐震性貯水槽を、整備計画に基づき設置しています。また、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防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23年4月1日現在を表すものです。

区分	合計	S50 ~ H7													
		H8	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	
耐震性貯水槽	46	32	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
小型動力ポンプ	46	32	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

資料:消防課

統計5-5 防災資機材等保有状況(コミュニティ防災センター)

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

本表は平成23年4月1日現在を表すものです。

区分	西部 コミュニティ 防災センター	北部 コミュニティ 防災センター	南部 コミュニティ 防災センター	消防本部 防災センター	日光 資機材倉庫	東部 コミュニティ 防災センター	長森 コミュニティ 防災センター	市橋 コミュニティ 防災センター	北東部 コミュニティ 防災センター	柳津東部 防災施設	柳津中部 防災施設	柳津西部 防災施設
防災会議室 床面積(m ²)	126.59	96.78	123.52	183.20		125.20	126.00	116.16	108.00	67.10		67.10
資機材倉庫 床面積(m ²)	56.74	57.10	66.78	68.76	42.83	31.90	28.60	56.98	30.00	67.10	166.76	67.10
設置年月日	S58.4.16	S59.4.28	S60.4.13	S61.3.29	S61.4.19	S57.4.9	H3.11.19	H9.4.1	H16.12.12	H9	H9	H9
ハンドマイク	20	3	40	41	16	20	20	18	9			4
救命ボート	21	17	8		8	5	5	6	3		7 (ゴムボート6)	1
救命胴衣	100	85	40		40	25	25	30	15			36
救命ロープ	1			16	8			30	7			
テント	10	2	8	3	3	5	5	6	2			2
防雨シート	30	3	88	900	30	50	50	60	60	20	1393	20
救急医療セット (50人分)				11				6	1			1
給水用水槽	21	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	2		5
人命救助用的人形	2	2	2	1	1	1	1	1	1			
発電器・投光器	5	3	4	11	4	5	5	6	2			3
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			
担架	10	3	3		3	5	5	6	3			6
金属はしご	10											
スコップ	5	5	5	5	5	5	5	5	5	40		55
バール	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6		23
斧	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
とび口	2	2	2	2	2	2	2	2	2			6
掛矢	1	1	1	1	1	1	1	1	1			3
毛布				544								82
簡易トイレセット				10								28
簡易トイレ処理袋											600	
肘掛付簡易 トイレセット												2
個室テント				12								9
間仕切り				4								12
避難所用マット				14								6
避難所開設セット												1

資料：都市防災部 防災対策課

* 長良・長良西・長良東・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台の資機材を備蓄しています。

* 市内各小学校等においても下記資機材を備蓄しています。

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

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

統計5-6 災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等保有状況(小学校等)

■大災害に備え、市内48の小学校と、教育研究所に災害用備蓄食糧及び避難所用資機材等を備蓄しています。

本表は平成23年4月1日現在を表すものです。

備蓄場所	品目	クラッカー	アルファ米		保存飲料水 (1500ml)	毛布	簡易トイレ セット (処理袋10枚付)	簡易トイレ 処理袋 (200枚入り/箱)	肘掛付簡易 トイレセット (処理袋25枚付)	個室テント	間仕切り	避難所用 マット (1m×20m)	避難所開設 セット	防雨シート (5.4m×5.4m)
			五目ご飯	山菜おこわ										
			食数	食数										
1	岐阜小学校	480	250	150	224	160	38	600	2	9	12	6	1	35
2	旧京町小学校	480	250	150	224	160	38	600	2	9	12	6	1	35
3	明德小学校	360	250	150	184	130	38	600	2	9	12	6	1	35
4	徹明小学校	360	250	150	184	130	38	600	2	9	12	6	1	35
5	梅林小学校	660	300	200	304	220	38	600	2	9	12	6	1	35
6	白山小学校	480	250	200	256	180	38	600	2	9	12	6	1	35
7	華陽小学校	660	300	200	296	210	38	600	2	9	12	6	1	35
8	本郷小学校	780	400	200	320	230	38	600	2	9	12	6	1	35
9	木之本小学校	480	250	200	256	180	38	600	2	9	12	6	1	35
10	本荘小学校	900	450	250	416	300	38	600	2	9	12	6	1	25
11	日野小学校	480	250	150	200	140	38	600	2	9	12	6	1	35
12	長良小学校	660	300	200	280	200	38	600	2	9	12	6	1	35
13	長良西小学校	1,020	450	300	456	330	38	600	2	9	12	6	1	35
14	長良東小学校	780	400	200	320	230	38	600	2	9	12	6	1	35
15	島小学校	660	300	250	304	220	38	600	2	9	12	6	1	35
16	早田小学校	780	400	200	360	260	38	600	2	9	12	6	1	35
17	城西小学校	660	300	250	304	220	38	600	2	9	12	6	1	35
18	三里小学校	900	400	250	376	270	38	600	2	9	12	6	1	25
19	鷺山小学校	780	400	250	360	260	38	600	2	9	12	6	1	35
20	加納東小学校	660	300	200	304	220	38	600	2	9	12	6	1	35
21	加納西小学校	720	400	200	320	230	38	600	2	9	12	6	1	35
22	則武小学校	660	300	250	296	210	38	600	2	9	12	6	1	35
23	常磐小学校	480	250	150	224	160	38	600	2	9	12	6	1	35
24	長森南小学校	1,020	450	300	440	320	38	600	2	9	12	6	1	35
25	長森北小学校	480	250	150	224	160	38	600	2	9	12	6	1	35
26	長森西小学校	480	250	200	256	180	38	600	2	9	12	6	1	35
27	長森東小学校	480	250	150	200	140	38	600	2	9	12	6	1	35
28	木田小学校	300	100	100	104	80	38	600	2	9	12	6	1	35
29	岩野田小学校	660	300	200	304	220	38	600	2	9	12	6	1	35
30	岩野田北小学校	480	250	150	224	160	38	600	2	9	12	6	1	35
31	黒野小学校	1,020	550	300	464	340	38	600	2	9	12	6	1	35
32	方県小学校	300	100	100	104	80	38	600	2	9	12	6	1	35
33	茜部小学校	780	400	250	320	230	38	600	2	9	12	6	1	35
34	鶯小学校	660	300	250	264	190	38	600	2	9	12	6	1	25
35	西郷小学校	480	250	150	216	150	38	600	2	9	12	6	1	35
36	七郷小学校	660	300	250	296	210	38	600	2	9	12	6	1	35
37	市橋小学校	900	400	300	384	280	38	600	2	9	12	6	1	25
38	岩小学校	360	250	150	184	130	38	600	2	9	12	6	1	35
39	鏡島小学校	900	450	300	424	310	38	600	2	9	12	6	1	25
40	厚見小学校	1,020	550	350	464	340	38	600	2	9	12	6	1	35
41	且格小学校	300	150	100	136	100	38	600	2	9	12	6	1	25
42	芥見小学校	660	300	200	280	200	38	600	2	9	12	6	1	35
43	藍川小学校	660	300	200	296	210	38	600	2	9	12	6	1	35
44	芥見東小学校	660	300	200	264	190	38	600	2	9	12	6	1	35
45	岐阜市教育研究所 (旧芥見南小学校)	240	100	100	104	80	38	600	2	9	12	6	1	35
46	合渡小学校	360	150	100	160	120	38	600	2	9	12	6	1	35
47	三輪南小学校	660	300	250	264	190	38	600	2	9	12	6	1	35
48	三輪北小学校	300	100	100	104	80	38	600	2	9	12	6	1	35
49	網代小学校	300	100	100	80	60	38	600	2	9	12	6	1	35

資料：都市防災部 防災対策課

※消防本部防災センターに粉ミルク312缶(320g入り)、クラッカー6,300食、保存飲料水536本備蓄しています。

※柳津中部防災施設にクラッカー900食、アルファ米700食、保存飲料水400本備蓄しています。

統計5-7 自主防災組織の活動状況

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

本表は平成22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22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	113,097	1,024	67	23,809	47	7	29,014	2,806	7	446
金華自主防災隊	1,875	22			1		176			
京町自主防災隊	1,732	30	3	1,767	1		1,441			
明德自主防災隊	1,316	19							2	69
本郷自主防災隊	2,481	24	2	528	1		443			
徹明自主防災隊	2,496	10							1	126
梅林自主防災隊	2,577	25			1		339			
白山自主防災隊	2,025	19	1	738	1		718			
華陽自主防災隊	2,645	22	1	121					1	111
木之本自主防災隊	1,991	13			1		76			
本荘自主防災隊	3,448	22	9	939	2		615		1	50
鏡島自主防災隊	3,415	20			1		250			
長森北自主防災隊	1,767	22	2	1,097	2		1,001			
長森西自主防災隊	1,886	21	2	866	1		830			
長森東校区自主防災隊	1,658	32	4	1,071	1	3	155	773		
日野校区自主防災隊	2,034	29	1	1,091	1		1,041			
岩自主防災隊	1,531	21								
芥見校区自主防災隊	2,330	25			2		1,430			
芥見東自主防災隊	2,460	27			1		1,661			
芥見南自主防災隊	1,219	20			1		206			
加納東自主防災団	2,355	23	2	908	1		841			
加納西自主防災団	2,751	23			1		1,137			
三里自主防災隊	3,114	16	1	449	1		400			
市橋自主防災隊	3,020	15	2	349		1		170		
日置江校区自主防災隊	1,168	14			1		1,200		1	50
鶉自主防災隊	2,140	6								
茜部自主防災隊	2,882	23	3	860	1		755			
厚見自主防災隊	3,547	29	4	2,309	1	1	1,939	124		
長森南自主防災隊	3,625	16	4	1,778	1		405			
柳津自主防災隊	3,053	6	2	746	1		643		1	40
早田自主防災隊	2,767	25	4	301	1		191			
城西自主防災隊	2,116	23	1	1,484	1		1,441			
島自主防災隊	2,540	24	2	1,504	1	1	130	1,214		
則武自主防災隊	2,010	29	1	402	1		382			
長良自主防災隊	2,083	20								
長良西自主防災隊	3,431	32	3	1,705	3		1,671			
長良東自主防災団	2,804	24			1		851			
鷺山校区自主防災隊	3,096	31			1		2,110			
常磐自主防災隊	1,752	23			2		381			
岩野田自主防災隊	2,344	14	1	200						
岩野田北自主防災隊	2,097	12			1		250			
藍川自主防災隊	2,472	24	1	788	1		758			
三輪南自主防災隊	2,471	16			1		1,450			
三輪北自主防災隊	726	17				1		525		
黒野自主防災隊	3,311	23	4	235	1		86			
方巣自主防災隊	789	9	2	524						
網代校区自主防災隊	498	10								
七郷自主防災隊	2,998	15	2	251	1		194			
西郷自主防災隊	1,990	19			3		724			
木田自主防災隊	830	21	2	594	1		543			
合渡自主防災隊	1,431	19	1	204	1		150			

資料:消防課

統計5-8 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、46隊の市民消火隊が活動しています。

本表は平成22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	690	46
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	23	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	16	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	12	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	22	1
長良東真生町市民消火隊	15	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	18	1
長森西市民消火隊	20	1
七郷市民消火隊	20	1
柳津町市民消火隊	10	1
華陽市民消火隊	12	1
芥見市民消火隊	18	1

資料：消防課

統計5-9 地震体験車利用状況

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

本表は平成22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	81	8,681	26	2,301	24	2,910	23	2,697	8	773
4月	1	76	1	76						
5月	5	516			2	366	3	150		
6月	9	789	4	465	3	164	2	160		
7月	5	465	1	85	2	263	2	117		
8月	8	1,045	1	120	3	175	2	540	2	210
9月	14	1,161	6	302	4	446	4	413		
10月	8	629			1	70	4	333	3	226
11月	18	2,807	7	626	7	1,180	3	851	1	150
12月	3	487	1	300					2	187
1月										
2月	6	491	2	185	2	246	2	60		
3月	4	215	3	142			1	73		

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](#)



住宅用火災警報器啓発キャンペーン

統計6-1 防火対象物立入検査実施状況(岐阜市)

本表は平成22年度中(防火対象物数は平成23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			14,310	4,487	969	1,085	1,753	897	11,588	2,505
1	イ	劇場・映画館・演芸場・観覧場	4	4	4	4				
	ロ	公会堂・集会場	167	109	69	68	13	10	85	31
2	イ	キャバレー・ナイトクラブの類	9	4			5	3	4	1
	ロ	遊技場・ダンスホール	40	21	11	11	16	8	13	2
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗の類								
	ニ	カラオケボックス等	24	35	24	35				
3	イ	待合・料理店の類	27	19	6	6	15	11	6	2
	ロ	飲食店	440	264	61	87	118	73	261	104
4		百貨店・マーケットの類	809	367	108	115	285	174	416	78
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所	71	60	24	32	41	28	6	
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	4,741	935	1		3	1	4,737	934
6	イ	病院・診療所・助産所	246	97	25	25	118	49	103	23
	ロ	養護老人ホーム・介護老人保健施設・乳児院の類	81	77	81	77				
	ハ	老人デイサービスセンター・保育所・更生施設の類	143	141	143	141				
	ニ	幼稚園・特別支援学校	48	38	12	14	35	23	1	1
7		小学校・中学校・高校・大学・各種学校の類	156	30	5	3			151	27
8		図書館・博物館・美術館の類	10	1					10	1
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場の類	65	63	62	63			3	
	ロ	イ以外の公衆浴場	14	1					14	1
10		車両の停車場	1						1	
11		神社・寺院・教会の類	171	19					171	19
12	イ	工場・作業場	1,296	329			3		1,293	329
	ロ	映画スタジオ・テレビスタジオ	1						1	
13	イ	自動車車庫・駐車場	123	49					123	49
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫								
14		倉庫	1,091	196					1,091	196
15		前各項に該当しない事業場	1,573	329	5	5	7	3	1,561	321
16	イ	特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	1,687	979	325	396	1,080	506	282	77
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	1,241	318	3	3	14	8	1,224	307
17		重要文化財の類	5						5	
18		延長50m以上のアーケード	26	2					26	2
単 独 対 象 物 等	合計		9,179	6,636						
		少量危険物	94	25						
		指定可燃物	6	1						
		車両	192	40						
		ひとり暮らし老人、高齢者世帯等	8,715	6,398						
		枯草調査	172	172						

資料: 予防課

1種とは (1)法第8条の2の2の適用を受けるもの

(2)法第36条の適用を受けるもの

(3)令21条第1項7号の適用を受けるもの

2種とは、延べ面積300㎡以上の特定防火対象物で1種以外の対象物

3種とは、1種、2種以外の対象物

統計6-2 防火対象物立入検査実施状況（瑞穂市）

本表は平成22年度中（防火対象物数は平成23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	1,417	403	62	71	102	54	1,253	278
1	イ 劇場・映画館・演芸場・観覧場							
	ロ 公会堂・集会場	25	11	4	4	5	4	16
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	3	3	3	2		
	ハ 性風俗関連特殊営業店舗の類							
	ニ カラオケボックス等							
3	イ 待合・料理店の類	4	3			3	3	1
	ロ 飲食店	37	9			6	3	31
4	百貨店・マーケットの類	61	35	6	9	26	20	29
5	イ 旅館・ホテル・宿泊所							
	ロ 寄宿舎・下宿・共同住宅	580	76					580
6	イ 病院・診療所・助産所	14	5	1	1	9	4	4
	ロ 養護老人ホーム・介護老人保健施設・乳児院の類	2	3	2	3			
	ハ 老人デイサービスセンター・保育所・更生施設の類	19	17	19	17			
	ニ 幼稚園・特別支援学校	2	2			2	2	
7	小学校・中学校・高校・大学・各種学校の類	13						13
8	図書館・博物館・美術館の類	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	9	7					9
12	イ 工場・作業場	245	88	2	4			243
	ロ 映画スタジオ・テレビスタジオ							
13	イ 自動車車庫・駐車場	10						10
	ロ 飛行機又は回転翼航空機の格納庫							
14	倉庫	176	49					176
15	前各項に該当しない事業場	89	31					89
16	イ 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	83	51	25	30	48	17	10
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	42	13			1	1	41
17	重要文化財の類							
18	延長50m以上のアーケード							
単 独 対 象 物 等	合計	1,029	707					
	少量危険物	5	5					
	指定可燃物	1	1					
	車両	27	26					
	ひとり暮らし老人、高齢者世帯等	975	654					
	枯草調査	21	21					

資料：予防課

1種とは（1）法第8条の2の2の適用を受けるもの

（2）法第36条の適用を受けるもの

（3）令21条第1項7号の適用を受けるもの

2種とは、延べ面積300㎡以上の特定防火対象物で1種以外の対象物

3種とは、1種、2種以外の対象物

統計6-3 用途別中高層建物状況

本表は平成23年3月31日現在を表すものです。

(単位:棟)

区分	合 計	4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階	11階	12階	13階	14階	15階	18階～
合 計	4,040	2,209	954	371	167	131	59	45	32	16	14	24	16	2
	180	111	40	8	6	7	1	3	3		1			
1	イ	1	1											
	ロ	4	3	1										
2	イ	2	2											
	ロ	3	1	1	1									
	ハ													
	ニ													
3	イ	10	7	3										
	ロ	59	30	16	6	5	2							
4	イ	123	72	39	9	2						1		
	ロ	2	1	1										
5	イ	51	9	15	9	8	3	3	1	3				
	ロ	1,460	818	288	106	50	59	28	33	19	12	12	20	14
6	イ	64	27	18	7	5	2	2	1	2				
	ロ	1		1										
	ハ	20	11	5	3			1						
	ニ	5	3	2										
7	イ	2	2											
	ロ	134	96	13	8	8	8	1						
8	イ	6	4				2							
	ロ	2	2											
9	イ	49	26	14	7	2								
	ロ	1		1										
10														
11	9	3	5	1										
12	イ	71	52	14	4	1								
	ロ	2	2											
13	イ	11	7	2	2									
	ロ													
14	イ	102	74	23	2	2	1							
	ロ	4	3	1										
15	イ	441	213	121	48	19	19	10	4	5	1		1	
	ロ	7	4	1	1	1								
16	イ	822	414	236	96	35	21	7	4	2	2	2		1
	ロ	17	11	6										
	ロ	594	336	137	62	30	16	7	2	1	1		2	
	10	4	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22年度中を表すものです。

区分	合計	中署	南署	北署	瑞穂署
必要対象物	3,806	1,347	1,081	1,103	275
選任届数	3,099	1,000	923	939	237
選任率(%)	81.4	74.2	85.4	85.1	86.2

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	165	18,675
	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		
平成21年度	甲種	5	471
	乙種		
平成22年度	甲種	5	348
	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22年度中を表すものです。

(単位:人)

区分		修了者数	
合計		348	
1項	イ	劇場・映画館・演芸場・観覧場	
	ロ	公会堂・集会場	13
2項	イ	キャバレー・ナイトクラブの類	2
	ロ	遊技場・ダンスホール	3
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗の類	
	ニ	カラオケボックス等	
3項	イ	待合・料理店の類	
	ロ	飲食店	16
4項		百貨店・マーケットの類	35
5項	イ	ホテル・旅館・宿泊所	3
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	31
6項	イ	病院・診療所・助産所	9
	ロ	養護老人ホーム・介護老人保健施設・乳児院の類	9
	ハ	老人デイサービスセンター・保育所・更正施設の類	32
	ニ	幼稚園・特別支援学校	
7項		小・中・高・大学・各種学校の類	13
8項		図書館・博物館・美術館の類	2
9項	イ	蒸気浴場・熱気浴場の類	5
	ロ	イ以外の公衆浴場	
10項		車両の停車場	2
11項		神社・寺院・教会の類	4
12項	イ	工場・作業場	12
	ロ	映画スタジオ・テレビスタジオ	
13項	イ	自動車車庫・駐車場	
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫	
14項		倉庫	
15項		前各項に該当しない事業場	82
16項	イ	特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	36
	ロ	イ以外の複合用途防火対象物	4
その他		35	

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22年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	届出件数
合計	15,993
	1,466
防火管理者選解任届	1,615
	109
共同防火管理協議事項届	34
	3
消防計画作成・変更届	1,052
	86
消防訓練実施結果報告	1,938
	161
防火対象物定期点検報告	300
	19
圧縮アセチレンガス等の貯蔵取扱届	23
消防設備等(特殊消防用設備等)の設置届	536
	46
消防設備等(特殊消防用設備等)点検結果報告書	8,865
	808
消防設備等(特殊消防用設備等)の着工届	440
	53
防火対象物使用開始届	417
	42
炉設置届	11
	2
厨房設備設置届	1
ボイラー又は給湯湯沸設備設置届	47
	7
乾燥設備設置届	1
	1
サウナ設備設置届	
ヒートポンプ冷暖房機設置届	2
放電加工機設置届	
変電設備設置届	54
	7
発電設備設置届	11
	1
蓄電設備設置届	20
	1
ネオン管灯設備設置届	
水素ガスを充填する気球の設置届	
火災とまぎらわしい煙等の行為の届	183
	73
煙火の打上げ又は仕掛けの届	123
	2
催物の開催届	77
少量危険物・指定可燃物貯蔵取扱届	52
	17
少量危険物・指定可燃物の廃止届	61
	18
禁止行為の解除承認申請	130
	10

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22年度中を表すものです。

(単位:件)

区分	合計	消火器	屋内消火栓設備	スプリンクラー設備	水噴霧消火設備等	屋外消火栓設備	動力消防ポンプ設備	自動火災報知設備	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	947	203	24	58	8	1	2	271		3	30	82	61	197		6	1	
	68	15	1	2				23			5	7	3	12				
1	イ	3						1				1		1				
	ロ	12	3					3				2		4				
2	イ	4	1					1				1		1				
	ロ																	
3	イ																	
	ロ	23	3					10				1		9				
4	イ																	
	ロ	66	19					5		1		18	3	20				
5	イ	78	23		3			14				8	1	29				
	ロ	5	2									1		2				
6	イ	26			3			11			1	3	1	7				
	ロ	123	65	2				28					20	6		2		
7	イ	4	1					1					2					
	ロ	77	14	2	8	1		17			2	9	3	19		1	1	
8	イ	1						1										
	ロ	87	13		23			16			15	3	3	14				
9	イ	8	2		1			2			1			2				
	ロ	36	7		3			9			5		2	10				
10	イ	16	4					5			3			4				
	ロ	22	1	1				6		1		4	5	4				
11	イ																	
	ロ	40	2	5				12			5	5	10			1		
12	イ	3						1										
	ロ	2						1						1				
13	イ	9					1	6					1	1				
	ロ																	
14	イ																	
	ロ	4	1					1				1		1				
15	イ	30	9	1		1	1	15						3				
	ロ	8	1					6						1				
16	イ	1	1															
	ロ																	
17	イ	16	7					6						3				
	ロ	3	1					2										
18	イ	100	13	7		3	1	48				5	5	17		1		
	ロ	7	2					1				2	1	1				
19	イ	157	18	5	15	2		50		1	2	18	5	41				
	ロ	8	1		1			2			1	2		1				
20	イ	35	4	1	3	1		12				4	2	7		1		
	ロ	1						1										
21																		

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22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	1,365	1,175	134	56
	65	51	9	5
新築	1,245	1,079	122	44
	48	37	8	3
増築	113	95	10	8
	17	14	1	2
改築				
移転				
用途変更	6	1	1	4
大規模の修繕				
大規模の模様替	1		1	

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22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	2,294	1,297	35	34	928	
	331	65			266	
4月	163	82	1	4	76	
	18	2			16	
5月	153	94		3	56	
	48	5			43	
6月	210	112	1	4	93	
	36	5			31	
7月	225	110	1	2	112	
	31	6			25	
8月	192	117		2	73	
	29	5			24	
9月	190	125	2		63	
	35	9			26	
10月	227	131	5	1	90	
	19	1			18	
11月	217	115	5	4	93	
	24	4			20	
12月	167	101	1	2	63	
	26	9			17	
1月	146	86	9	1	50	
	16	4			12	
2月	167	90	8	8	61	
	23	6			17	
3月	237	134	2	3	98	
	26	9			17	

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22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	1,349 61	87 2	91 3	114 5	112 6	119 5	127 9	135	124 4	104 8	95 4	105 6	136 9	
1	イ													
	ロ	3 1		1			1 1	1						
2	イ													
	ロ	1											1	
	ハ													
	ニ													
3	イ													
	ロ	22	4			3	1	2	2	4	2	1	1	2
4	イ	35	5	2	5	2	4	3	4	4	1	1	2	2
	ロ	6			1						1	1	2	1
5	イ													
	ロ	62 3	9	2	10	3	8	11	2	5	4	3	1	4
6	イ	22 1	2	1	2	1	7	2	3	2		1	1	
	ロ	21 5		1	3	1	6		5	1		2	1	1
	ハ	5 3	1		1			2	1			1		
	ニ				1	1	1							
7	イ	11		1	1				2		1	1	2	3
	ロ	2	1							1				
8														
9	イ													
	ロ	1										1		
10														
11	7	1		1			1		2		1	1		
12	イ	11	1	1	1		1		2		2	3		
	ロ	1	1											
13	イ	10		1		2		1	2	1		1	2	
	ロ													
14	イ	19	1	1	1		2	6	1	1	2	3	1	
	ロ	3					1			1	1			
15	イ	82	6	6	4	5	6	4	1	8	5	6	16	15
	ロ	8		1		3		1		1		1		1
16	イ	17	1	2	1	1	1	1	3	4		1	2	
	ロ	6 1	2		1	1	1			1				
17														
18														
その他	103 8	5	6	8 2	8	6	8	12	8	10 1	15	14 2	3 3	
住居等	911 18	49 2	67 3	74 1	85	76 3	85 4	94	83	79 5	57	59 2	103 1	

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22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		1,363	87	97	117	112	119	126	137	123	104	96	106	139
		65	2	5	5	6	5	9	1	4	9	4	6	9
防火地域	防火地域	23	4	3		2	3	1	1	5		2		2
	準防火地域	1124	66	83	97	95	99	98	120	95	90	72	84	125
	指定なし	216	17	11	20	15	17	27	16	23	14	22	22	12
		55	2	5	4	6	4	5	1	4	8	4	4	8
用途地域	第一種住居地域	268	10	14	20	26	17	34	30	25	19	24	21	28
		17		2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	3
	第二種住居地域	188	14	16	16	22	16	18	18	15	13	8	11	21
	準住居地域	41	5		5	3	4	5	4	3	4		5	3
	第一種低層住居専用	19	2	1	5	3		2			1	1	3	1
		7				2		1		1	1			2
	第二種低層住居専用	1		1										
	第一種中高層住居専用	32	2	3	3	2	5	4	4	5		2	1	1
		10		3	1	1				1	3	1		
	第二種中高層住居専用	294	24	22	29	17	26	23	27	25	28	17	23	33
	近隣商業地域	58	4	4	7	4	6	5	6	6	5	4	4	3
		7			1		1	3					1	1
	商業地域	182	6	21	11	7	18	15	18	23	18	14	10	21
		3						1			1		1	
	準工業地域	218	14	12	16	24	18	15	25	18	15	21	18	22
	3									1	1		1	
工業地域	9	2	1		1	2		2			1			
	7	1		2	1		1					1	1	
工業専用地域	1										1			
指定なし	56	4	2	5	4	7	6	3	4	1	4	10	6	
	10	1			1	2	1		1	2		1	1	

資料:予防課

* 下段は瑞穂市

統計6-13 危険物施設等の立入検査状況

本表は平成22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	1,049	6	93	48	49	360	1	126	8	148	58	2	1	149
	141		11	21	5	27		9	4	18	23			23
立入検査	730	6	48	35	34	222	1	135	7	149	13	1	1	78
	134		11	14	5	27		11	4	18	22			22

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22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		4	2		1		4	3	2				
	2		1	1										
変更許可	39	1	3		1	2		3		20	2			7
	6					1				2	3			
完成検査 前検査	1													1
完成検査	52	1	6	2	1	3		8	3	20	2			6
	7		1	1		1				1	3			
予防規定 認可	9									8				1
	1									1				

資料: 予防課

* 下段は瑞穂市

統計6-15 危険物施設等の各種承認及び届出状況

本表は過去5年間を表すものです。

(単位:件)

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

* 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
平成21年度	24	1		3	7	2	3		3	1	1	1	2
平成22年度	23	2	1	4	4	4	2		3	1	1		1

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23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	1,049	1,000	1,000	6,044,000	9,185,000	5,183,000	392,000	255,000	3,000	
	141		7,000	873,000	1,940,000	1,238,000	283,000	21,000		
製造所	6			18,000	8,000	4,000	1,000	10,000		
貯蔵所	屋内貯蔵所	93	1,000	1,000	143,000	130,000	355,000	168,000	47,000	3,000
		11		7,000	6,000	12,000	11,000	7,000	14,000	
	屋外タンク貯蔵所	48			36,000	817,000	908,000		120,000	
		21				377,000	398,000			
	屋内タンク貯蔵所	49				83,000	413,000		15,000	
		5				6,000	58,000	7,000		
	地下タンク貯蔵所	360			365,000	2,533,000	2,429,000	19,000	15,000	
		27			10,000	281,000	459,000		5,000	
	簡易タンク貯蔵所	1								
		126			488,000	185,000	81,000		26,000	
取扱所	移動タンク貯蔵所	9			30,000	36,000				
	屋外貯蔵所	8			4,000	8,000	230,000	20,000		
		4				11,000	48,000	185,000		
	(営)給油取扱所	148			4,848,000	3,499,000	285,000	127,000		
		18			809,000	581,000	22,000	17,000		
	(自)給油取扱所	58			120,000	849,000	6,000	4,000		
		23			17,000	462,000	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	149			14,000	1,053,000	471,000	53,000	22,000	
	23			1,000	174,000	241,000	64,000	2,000		

資料: 予防課

統計6-18 広報活動状況

本表は平成22年度中を表すものです。

(単位:回・人)

区分	合計	見学	消防計画			防火クラブ		自治会		各種団体		のそ 広の 報他	
			総合 訓練	避難 訓練	消火 訓練	講話 映画	講話	講話 映画	講話	講話 映画	講話		
合計	回	2,064	115	380	41	12	3	53	6	55	3	222	1,174
	人員	95	8	66	1	1	1	2	3	5	2	4	2
4月	回	165		26	3	2		5		3		17	109
	人員	11		9				2					
5月	回	232	4	35	6	1	1	18		4		24	139
	人員	4		2							1		1
6月	回	192	3	42	2		1	8		5		31	100
	人員	9	2	4		1			1			1	
7月	回	135	4	17	1	2	1	5		3		23	79
	人員	428	153	188		1			48			38	
8月	回	132	3	10	3	1		3	1	2		27	82
	人員	8	1	5						2			
9月	回	160	3	43	8	1		3		9	1	22	70
	人員	13	2	9								2	
10月	回	158	13	38	1	2		8		14	1	16	65
	人員	10		8					1			1	
11月	回	317	30	72	10	3			2	9		17	174
	人員	18	2	15									1
12月	回	156	3	35	1					1		17	99
	人員	9		7					1	1			
1月	回	98	22	17	3				1			6	49
	人員	6	1	4						1			
2月	回	151	25	14	1			1	2	2		14	92
	人員	5		3			1				1		
3月	回	168	5	31	2			2		3	1	8	116
	人員	2			1					1			
合計	回	2,064	115	380	41	12	3	53	6	55	3	222	1,174
	人員	133,676	6,594	60,946	12,047	536	399	4,439	248	16,114	671	18,586	13,096
4月	回	165		26	3	2		5		3		17	109
	人員	11		9				2					
5月	回	232	4	35	6	1	1	18		4		24	139
	人員	4		2							1		1
6月	回	192	3	42	2		1	8		5		31	100
	人員	9	2	4		1			1			1	
7月	回	135	4	17	1	2	1	5		3		23	79
	人員	428	153	188		1			48			38	
8月	回	132	3	10	3	1		3	1	2		27	82
	人員	8	1	5						2			
9月	回	160	3	43	8	1		3		9	1	22	70
	人員	13	2	9								2	
10月	回	158	13	38	1	2		8		14	1	16	65
	人員	10		8					1			1	
11月	回	317	30	72	10	3			2	9		17	174
	人員	18	2	15									1
12月	回	156	3	35	1					1		17	99
	人員	9		7					1	1			
1月	回	98	22	17	3				1			6	49
	人員	6	1	4						1			
2月	回	151	25	14	1			1	2	2		14	92
	人員	5		3			1				1		
3月	回	168	5	31	2			2		3	1	8	116
	人員	2			1					1			
合計	回	2,064	115	380	41	12	3	53	6	55	3	222	1,174
	人員	133,676	6,594	60,946	12,047	536	399	4,439	248	16,114	671	18,586	13,096

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22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		651	140	126	57	213	4,425
岐阜市木田女性防火クラブ	S36. 4. 1	10	2	2	1	4	177
岐阜市岩野田女性防火クラブ	S50. 3. 1	5	2	2	1	4	52
岐阜市岩野田北女性防火クラブ	S50. 3. 1	6	2	2	1	13	30
岐阜市木之本女性防火クラブ	S50. 3.27	5	1	3	1	2	38
岐阜市茜部女性防火クラブ	S50. 3.29	13	4	2	1	9	70
岐阜市金華女性防火クラブ	S50. 4.25	10	3	1	1	4	94
岐阜市三里女性防火クラブ	S50. 5.16	20	4	4	1	4	37
岐阜市方県女性防火クラブ	S50.10.21	2	3	4	1	3	103
岐阜市本郷女性防火クラブ	S50.11.23	5	4	3	2	3	244
岐阜市三輪北女性防火クラブ	S50.12. 1	19	2	2	1	3	72
岐阜市三輪南女性防火クラブ	S50.12. 1	4	3	2	1	3	82
岐阜市網代女性防火クラブ	S51. 3.11	4	2	2	1	4	43
岐阜市日野女性防火クラブ	S51. 4. 1	18	4	7	1	5	198
岐阜市鶉女性防火クラブ	S51. 4.24	10	2	3	1	2	38
岐阜市七郷女性防火クラブ	S51. 4.25	4	3	2	1	3	74
岐阜市本荘女性防火クラブ	S51. 6. 5	4	3	2	2	5	71
岐阜市加納東女性防火クラブ	S51. 6.10	7	1	3	1	4	36
岐阜市加納西女性防火クラブ	S51. 6.11	10	2	3	1	4	53
岐阜市市橋女性防火クラブ	S51. 7. 8	8	3	2	1	3	81
岐阜市岩女性防火クラブ	S51. 7.10	8	3	2	1	2	27
岐阜市徹明女性防火クラブ	S51.10.20	5	3	3	1	2	89
岐阜市鏡島女性防火クラブ	S51.10.25	10	1	2	1	2	35
岐阜市長良東女性防火クラブ	S52. 2. 6	20	4	1	1	2	113
岐阜市常磐女性防火クラブ	S52. 2.22	5	2	2	1	2	128
岐阜市長良女性防火クラブ	S52. 3.22	40	3	1	1	11	165
岐阜市則武女性防火クラブ	S52. 4. 1	10	3	1	1	4	65
岐阜市京町女性防火クラブ	S52. 5.20	7	3	2	1	3	78
岐阜市長森南女性防火クラブ	S52. 5.23	62	3	2	2	2	204
岐阜市梅林女性防火クラブ	S52. 6.28	27	3	2	1	3	75
岐阜市日置江女性防火クラブ	S52. 7.26	6	2	2	1	4	44
岐阜市芥見女性防火クラブ	S52. 8.20	7	2	2	1	3	125
岐阜市藍川女性防火クラブ	S52.10. 1	7	3	1	1	11	71
岐阜市白山女性防火クラブ	S52.11.21	10	2	2	1	4	51
岐阜市合渡女性防火クラブ	S53. 1.19	40	2	5	1	3	58
岐阜市長森西女性防火クラブ	S53. 1.27	12	2	2	1	4	60
岐阜市鷺山女性防火クラブ	S53. 9. 1	17	5	3	2	4	173
岐阜市早田女性防火クラブ	S53. 9.25	5	2	3	1	3	40
岐阜市厚見女性防火クラブ	S54. 1. 4	15	3	2	2	3	64
岐阜市長良西女性防火クラブ	S54. 5.12	8	6	9	2	9	167
岐阜市島女性防火クラブ	S54. 9. 1	14	3	3	1	5	53
岐阜市黒野女性防火クラブ	S54. 9. 8	73	3	2	1	3	136
岐阜市華陽女性防火クラブ	S55. 1.25	6	4	5	2	3	52
岐阜市長森北女性防火クラブ	S55.11.21	9	4	2	1	4	100
岐阜市長森東女性防火クラブ	S55.11.21	6	2	2	1	5	176
岐阜市明德女性防火クラブ	S57. 4. 1	21	3	1	1	2	53
岐阜市芥見東女性防火クラブ	H 6. 4. 1	12	4	2	1	8	70
岐阜市西郷女性防火クラブ	H 6.11. 1	5	2	3	1	3	36
岐阜市城西女性防火クラブ	H 7. 7. 8	5	3	2	1	3	152
岐阜市芥見南女性防火クラブ	H 8. 4. 2	6	3	2	1	11	124
岐阜市柳津女性防火クラブ	H 18. 4. 1	9	2	2	1	3	48

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22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		5,052	80	29	37	104	7,811
岐阜市木田少年消防クラブ	S.52.12.4	97	1		1	9	241
岐阜市徹明少年消防クラブ	S.53.9.18	72	1	2		1	84
岐阜市加納西少年消防クラブ	S.54.12.16	18	1	1	1	3	58
岐阜市長森南少年消防クラブ	S.55.1.12	424	4	2	1	1	1026
岐阜市三里少年消防クラブ	S.55.4.6	32	1		1	2	115
岐阜市華陽少年消防クラブ	S.55.4.12	197	5	2	1	1	100
岐阜市京町少年消防クラブ	S.55.4.24	89	2	1		2	101
岐阜市常盤少年消防クラブ	S.55.5.10	230	2		1	1	473
岐阜市三輪南少年消防クラブ	S.55.6.20	62	1		1	1	76
岐阜市厚見少年消防クラブ	S.55.7.22	86	2	1	1	1	213
岐阜市七郷少年消防クラブ	S.55.9.13	27	1		1	2	59
岐阜市長良少年消防クラブ	S.55.9.13	11	3				62
岐阜市長良東少年消防クラブ	S.55.9.22	42	2		1	3	98
岐阜市合渡少年消防クラブ	S.55.11.8	23	1		1	2	310
岐阜市岩野田少年消防クラブ	S.56.3.1	30	2	1	1	2	72
岐阜市岩野田北少年消防クラブ	S.56.3.1	39	1	1	1	1	51
岐阜市本荘少年消防クラブ	S.56.3.7	11	2			1	24
岐阜市則武少年消防クラブ	S.56.10.1	67	1			2	83
岐阜市金華少年消防クラブ	S.57.6.19	50	1	2	1	1	109
岐阜市岩少年消防クラブ	S.57.7.17	123	1		1	2	112
岐阜市日野少年消防クラブ	S.58.3.22	223	2		1	1	198
岐阜市加納東少年消防クラブ	S.58.5.21	13	2		1	4	58
岐阜市蕎部少年消防クラブ	S.58.6.11	23	2	1	1	2	79
岐阜市市橋少年消防クラブ	S.58.7.9	32	2	2	1	3	129
岐阜市長良西少年消防クラブ	S.58.10.1	60	4		1	2	224
岐阜市長森東少年消防クラブ	H.2.7.14	221	1		1	3	515
岐阜市鶉少年消防クラブ	H.2.9.25	11	2		1	3	40
岐阜市日置江少年消防クラブ	H.3.10.1	101			1	3	227
岐阜市長森西少年消防クラブ	H.3.10.12	76	2		1	2	168
岐阜市芥見南少年消防クラブ	H.3.12.21	64	2	1	1	1	83
岐阜市芥見東少年消防クラブ	H.3.12.21	211	2	1	1	3	225
岐阜市島少年消防クラブ	H.4.4.24	379	2	1	1	2	18
岐阜市網代少年消防クラブ	H.4.4.25	48	2			3	23
岐阜市白山少年消防クラブ	H.4.6.29	21	1	3	1	2	73
岐阜市鏡島少年消防クラブ	H.4.9.12	30	2				56
岐阜市芥見少年消防クラブ	H.4.11.21	30	2	2			50
岐阜市梅林少年消防クラブ	H.5.5.28	157	2	1	1	2	252
岐阜市黒野少年消防クラブ	H.5.6.24	225			1	2	122
岐阜市明德少年消防クラブ	H.7.9.1	61	1			2	60
岐阜市木之本少年消防クラブ	H.8.4.1	20	2			4	104
岐阜市方県少年消防クラブ	H.9.8.1	56	1			2	198
岐阜市本郷少年消防クラブ	H.10.5.20	159	1	1	1	2	87
岐阜市西郷少年消防クラブ	H.11.10.1	35				1	45
岐阜市鷺山少年消防クラブ	H.12.1.14	259	1		1	1	264
岐阜市長森北少年消防クラブ	H.12.5.30	177	1	1	1	2	189
岐阜市城西少年消防クラブ	H.12.7.19	251		1	1	1	97
岐阜市三輪北少年消防クラブ	H.12.9.1	24	2			4	119
岐阜市藍川少年消防クラブ	H.12.10.1	193	1		1	3	132
岐阜市早田少年消防クラブ	H.12.11.11	89	1		1	3	228
岐阜市柳津少年消防クラブ	H.18.10.1	73	2	1	1	3	281

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22年度火災予防ポスターコンクール
岐阜市長賞 受賞作品
岐阜市金華少年消防クラブ
加藤 紀香

統計7-1 月別火災状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分		合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
火災件数（件）		146	12	7	8	15	12	15	7	14	19	16	10	11
		15	1	2		3	1	1	1		1	1	1	3
火災種別（件）	建物火災	75	8	5	3	8	6	6	1	7	7	9	8	7
		10	1	2		1	1		1			1		3
	林野火災	7	2		1	1	3							
	車両火災	13			1		1	1	2	2	3	2		1
	その他の火災	51	2	2	3	6	2	8	4	5	9	5	2	3
		5				2		1			1		1	
建物焼損床面積（平方メートル）		2,413	372	161	4	203	34	102		236	466	181	249	405
		287				44	174							69
林野焼損面積（a）		34	1		20	8	5							
死者（人）		7	3			1		1						2
負傷者（人）		25	8	1	2	1	4			1	2	3	1	2
焼損棟数（棟）	全焼	11	2			2		1		1	1	1	2	1
		2				1	1							
	半焼	10	2	1				1			2	1	2	1
	1													1
	部分焼	33		2	2	6	3	2	1	5	2	3	2	5
3		1			1								1	
ぼや	41	4	2	1	4	3	3		5	4	8	5	2	
5	1	1						1			1		1	
り災世帯（世帯）	全損	8	2			1	1	1		1		1		1
		2					1							1
	半損	6	2	1									2	1
小損	47	2	3	1	3	1	4		8	4	10	6	5	
	9	1	1			1		1			1		4	
り災人員（人）		166	30	12	1	11	4	5		22	13	26	30	12
		39	8	1			9		3			5		13
損害額（千円）	建物	103,116	28,478	20,972	486	3,139	3,220	4,727	4	4,037	14,297	2,839	13,416	7,501
		30,667		11		2,040	19,738							
	收容物	42,205	2,280	1,391	72	607	143	191	1	686	30,639	1,015	2,868	2,312
	2,611	4	156		312	1,253		5						881
	林野													
	車両	2,701	6		1,144		120	118	75	103	1,073	60		2
	その他	1,105	42	1		52	132	54	36	2	620	57	108	1
11					11									
合計		149,127	30,806	22,364	1,702	3,798	3,615	5,090	116	4,828	46,629	3,971	16,392	9,816
		33,289	4	167		2,352	21,002		5					9,759

資料：予防課

統計7-2 月別・原因別火災状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

(単位：件・千円)

区分	件数	月別件数												損害額 (千円)
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
合計	146	12	7	8	15	12	15	7	14	19	16	10	11	149,127
	15	1	2		3	1	1	1		1	1	1	3	33,289
たばこ	22	3	2	2	2	1	3	2	2	3			2	508
	2		1		1									145
こんろ	7		1	1	1				1	1	1	1		286
	1							1						5
かまど														
風呂かまど	1						1							3
煙火	2	1								1				12
焼却炉														
ストーブ	2	1											1	3,902
	1												1	1
線香	3		1						1		1			323
交通機関内配線	1				1									79
バーナー														
排気管	1							1						25
電気機器	1	1												39
電気装置														
電灯・電話等配線	4		1							1			2	2
	1					1								21,002
内燃機関	1							1						50
配線器具	4		1		2							1		2,110
火遊び	5				1		2				1	1		3,751
	3	1	1		1									26
マッチ・ライター	1										1			13
たき火	12			1	1		1	1	4	2	1	1		5
	1									1				
溶接機・溶断器														
灯火														
衝突の火花														
取灰	1					1								2
火入れ	1						1							
放火	7			1		1	1			1	3			635
放火の疑い	25	1		2	3	6	3		1	3	3	1	2	1,370
	2						1					1		
その他	17	1		1	3	2		2	2	2		2	2	7,177
	1				1									2,352
不明・調査中	28	4	1		1	1	3		3	5	5	3	2	128,835
	3										1		2	9,758

資料：予防課

統計7-3 用途別・原因別火災状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分	件数	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ポイラー	煙突・煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯・電話等配線	内燃機関	配線器具	火遊び	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	146 15	22 2	7 1		1			2 1				1	1		4 1	1	4	5 3	1	12				1	1	7	25 2	23 1	28 3	149,127 33,289	2,413 287	
建物火災	遊技場	1	1																											53	1	
	飲食店	1																									1			5		
	物品販売店舗	3												1				1									1			217		
		1																	1											22		
	共同住宅	13	2	2					1							1			1	1								2	3	7,507	179	
		4	1	1												1												1		23,480	192	
	旅館																															
	学校	3																									2	1		120		
	神社・寺院																															
	工場	4	1																									2	1	37,099	126	
	倉庫	1																										1		24		
	事務所	4	1													1												1	1	8,770	350	
	複合用途 (特定)	4		1														1								1		1	572	13		
	複合用途 (非特定)	4	1															2								1			2,033			
その他	37	3	4		1			1																1	3	3	5	15	89,698	1,744		
	5							1											1								1	2	9,787	95		
林野火災	7	4																								3						
車両火災	13	1										1				1									1	1		7	2,941			
その他の火災	51	8													2			3	11					1	1	15	10		88			
	5	1																1	1							2						

資料：予防課

統計7-4 曜日別・時間別火災状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

曜日 時間(時)	火災件数 (合計)	日	月	火	水	木	金	土	不明	死傷者		り災		建物焼損 床面積 (㎡)	林野焼 損面積 (a)	損害額 (千円)				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)	146	19	21	19	17	25	18	26	1	7	25	61	166	2,413	34	145,321	2,701	1,105	149,127	
0～1	5	1	1	2			4	1			2	1	1	4		484		2	486	
1～2	4					1	1	2			1	1	1	10		144	2	9	155	
2～3	4				2	1		1		1	6	3	13	111		24,377	6	4	24,387	
3～4	4	2	1	1								2	5	1		154		4	158	
4～5	1	1										1	5	51		7,430			7,430	
5～6	4		2			1	1							46		382	1,144	10	1,536	
6～7	3	1		1	1						2	6	16	181		3,774	5	58	3,837	
7～8	3		1				1	1				2	3	79		8,356			8,356	
8～9	3		1			2				1		1	1	254		3,901			3,901	
9～10	1	1										1	5			1		1	1	
10～11	5	1				1	1	2		1	3	3	5	52		2,104	166	3	2,273	
11～12	1							1						44		2,352			2,352	
12～13	5	2	1			1		1			1	2	11	240	2	6,284		8	6,292	
13～14	1						1					1	5							
14～15	7		2		2	1	2			1		3	8	193	11	3,433		41	3,474	
15～16	12	3	1	1	1	2	1	3				1	1		20	126	1014	237	1,377	
16～17	1				1															
17～18	9		1	2	1	1	2	2		1	2	5	20	157		9,365			9,365	
18～19	12	2	1	2	1	3	1	2			1	6	15	235	1	4,339	60	47	4,446	
19～20	2		1					1				2	9	174		20,991		11	21,002	
20～21	6	1		1		1	2	1			3	4	21	229		41,746	14	391	42,151	
21～22	2				1		1					4	11	18		2,332			2,332	
22～23	2			1	1												50		50	
23～24	11		1	2	1	4	1	2			1	3	7	12		569	118	12	699	
不明	2					1	1									22			22	
	8			2	2	2	1	1				3	9			137		1	138	
	1						1					1	1			145			145	
	8	2	1	1	1	1		2			1	3	5			1,884	2	88	1,974	
	1							1												
	4		1	1		1	1										100	27	127	
	2		1			1										5			5	
	6	2		1	1			2				1	1	1		52	20		72	
	3						1	2				1	3			1			1	
	5	2		1		1		1		1	1	3	7	298		23,993		20	24,013	
	9		3		3	1	2			1	1	7	13	310		9,716		132	9,848	
	4		3						1									11	11	

統計7-5 気象別火災状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分	火災件数					建物焼損 床面積 (㎡)	林野焼損 面積(a)	損害額(千円)				
	合計	建物	林野	車両	その他			合計	建物	林野	車両	その他
合計	146	75	7	13	51	2,413	34	149,127	145,321		2,701	1,105
	15	10			5	287		33,289	33,278			11
天候	快晴	2	1		1			122	2		120	
	晴	100	47	6	10	37	1,865	34	106,498	103,043	2,537	918
		12	8			4	287		33,144	33,133		11
	曇	29	19	1	2	7	322		34,474	34,313	44	117
		1	1									
	雨	12	5			7	133		5,498	5,454		44
		1				1						
	霧											
みぞれ	1	1						145	145			
雪	3	3				93		2,535	2,509		26	
不明												
風速	0～3m/s	85	45	5	9	26	1,830	6	96,063	93,105	2,324	634
		8	6			2	113		12,133	12,133		
	3～6m/s	49	24	1	2	22	582	20	52,710	52,107	139	464
		6	4			2	174		21,156	21,145		11
	6m/s以上	12	6	1	2	3	1	8	354	109	238	7
	1				1							
不明												
湿度	35%未満	5	3	1		1	193	20	3,462	3,421		41
		2	1			1	174		21,002	20,991		11
	35%～55% 未満	48	21	4	5	18	156	12	42,724	40,731	1,341	652
		3	1			2	18		2,328	2,328		
	55%～75% 未満	45	21	2	6	16	613	2	16,616	16,337	105	174
		6	5			1	95		9,813	9,813		
75%以上	46	28		2	16	1,358		83,791	82,324	1,255	212	
	4	3			1			146	146			
不明	2	2				93		2,534	2,508		26	
風向	無風状態											
	北	3	2			1			21	21		
		1	1				51		7,430	7,430		
	北北東	29	15	1	3	10	922		48,736	48,566	58	112
		3	3				44		2,353	2,353		
	北東	8	5			3	3		2,424	2,325		99
	東北東	3		1	1	1		1	7		3	4
	東	4	3			1	156		2,576	2,559		17
	東南東	3	2			1	158		22,215	22,088		127
	南東	1	1				28		1,772	1,772		
	南南東	4	2	1		1		2	24	24		
		1				1						
	南	15	8			7	105		2,918	2,886		32
		2	2						27	27		
	南南西	17	6		2	9	260		5,213	5,040	125	48
		2				2						
	南西	7	4	1	1	1	307	2	40,420	39,950	64	406
西南西	18	8	2	2	6	79	21	9,142	7,773	1,132	237	
西	8	5			3	240		6,314	6,306		8	
	1	1				174		21,002	20,991		11	
西北西	11	4		4	3	126		3,564	2,231	1,319	14	
	1	1				18		2,328	2,328			
北西	10	8	1		1		8	56	56			
	2				2							
北北西	5	2			3	29		3,725	3,724		1	
	2	2						149	149			
不明												

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22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分		合計	4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階	11階	12階	13階	14階以上	焼損床面積(m ²)	損害額(千円)
合計		12	9			2							1	7	1,475
1	イ 劇場・映画館・演芸場・観覧場														
	ロ 公会堂・集会場														
2	イ キャバレー・ナイトクラブ														
	ロ 遊技場・ダンスホール														
3	イ 待合・料理店の類														
	ロ 飲食店														
4	百貨店・マーケットの類	1	1												8
5	イ ホテル・旅館・宿泊所														
	ロ 寄宿舎・下宿・共同住宅	4	3										1	4	459
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	2												120
8	図書館・博物館・美術館の類														
9	イ 蒸気浴場・熱気浴場の類														
	ロ イ以外の公衆浴場														
10	車両の停車場														
11	神社・寺院・教会の類														
12	工場・作業場														
13	自動車車庫・駐車場														
14	倉庫														
15	前各項に該当しない事業場	1				1									381
16	イ 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物	1	1											3	421
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	2	1			1									76
住宅・その他		1	1												10

資料：予防課

統計7-7 覚知別火災状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

* 上段は岐阜市、下段は瑞穂市

区分		合計	専用電話 (NTT固定を除く)	専用電話 (NTT固定)	専用電話 (携帯)	加入電話 (固定)	加入電話 (携帯)	警察電話	駆け付け 通報	事後周知	その他
火災件数 (件)	合計	146	49	47	5	2	6	2	34	1	
		15	8	2	1	1			3		
	建物火災	75	30	21			2	1	20	1	
		10	5	1	1				3		
	林野火災	7	3	2	1	1					
		13	3	7			3				
その他の火災		51	13	17	4	1	1	1	14		
		5	3	1		1					
損害額 (千円)	合計	149,127	96,230	49,220			2,818		407	452	
		33,289	30,789	2,328	1				171		
	建物	103,116	84,852	17,436			357		204	267	
		30,667	28,575	2,081					11		
	収容物	42,205	10,753	31,048			64		161	179	
		2,611	2,203	247	1				160		
林野											
車両	2,701	207	334			2,160					
その他		1,105	418	402			237		42	6	
		11	11								
建物焼損床面積 (㎡)		2,413	1,837	544			3		11	18	
		287	269	18							
林野焼損面積 (a)		34	3	28	2	1					
死傷者 (人)	死者	7	7								
	負傷者	25	14	7			3		1		
焼損棟数 (棟)	全焼	11	8	2						1	
		2	2								
	半焼	10	9	1							
		1	1								
	部分焼	33	19	11			1		2		
	3	1	1					1			
ぼや		41	10	12			1		18		
		5	2		1				2		
り災世帯 (世帯)	全損	8	6	2							
		2	1	1							
	半損	6	5	1							
小損		47	18	13			1		15		
		9	4	2	1				2		
り災人員		166	89	35			1		41		
		39	22	3	5				9		

資料：予防課

統計7-8 地域別火災状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

区分	火災件数（件）					焼損（床）面積		損害額 （千円）	死者 （人）	負傷者 （人）
	合計	建物	林野	車両	その他	建物焼損床面積 （㎡）	林野（a）			
合計	161	85	7	13	56	2,700	34	182,416	7	25
金華										
京町	4	2	2				2	1,960		
明德	2	2				1		133		1
徹明	5	1			4			6		
梅林	6	1	4	1		3	12	371		
白山	6	5			1	181		3,993		2
華陽	1	1						14		
本郷	2	2						15		
木之本										
本荘	5	3			2	110		2,126		1
日野	2	2				46		402		
長良	2	2						170		
長良西	3	2			1	112		24,436	1	6
長良東	2	1		1		114		36,841		1
島	3	3						415		1
早田	1	1				93		2,153		
城西	1	1						3		
三里	6	5		1		16		833		3
鷺山	5	4			1			31		
加納	1	1				236		4,697		1
加納西	4	3			1	127		5,582	1	1
則武										
常磐	2	1			1			24		
長森南	3	1		2				46		
長森北	2	2				24		337		1
長森西	1			1				1,251		
長森東	3	3				85		8,176	1	1
木田	2				2					
岩野田	2	2				1		104		
岩野田北	2	2						4		
黒野	6	2	1	1	2	28	20	573		
方県										
茜部	3	2			1	254		3,901	1	
鶉	1	1						3		
西郷	1	1						23		
七郷	1				1			5		
市橋	4	1		1	2	22		3,163		2
岩	2			1	1			120		1
鏡島	4	2			2			18		
厚見	3	2		1		216		10,110	1	
日置江	1				1					
芥見	6	3			3	28		1,781	1	1
藍川	2				2					
芥見東	6	1			5					
芥見南										
合渡	6	1		1	4			1,145		
三輪南	10	1		1	8	158		22,123		1
三輪北	2			1	1			59		
網代	4	1			3	193		3,449	1	
柳津	6	4			2	365		8,531		1
岐阜市計	146	75	7	13	51	2,413	34	149,127	7	25
生津	1	1				51		7,430		
本田										
穂積	3	3				18		2,333		
牛牧	5	4			1	218		23,521		
巢南西	5	2			3			5		
巢南中										
巢南南	1				1					
瑞穂市計	15	10			5	287		33,289		

資料：予防課

統計7-9 署所別火災状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

区分	火災件数（件）																	焼損(床)面積		損害額 (千円)
	合計	建物	林野	車両	その他	月別												建物 (㎡)	林野 (a)	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
合計	161	85	7	13	56	13	9	8	18	13	16	8	14	20	17	11	14	2,700	34	182,416
中消防署	25	13	6	1	5	2	3	1	2	3	1	1		5	4	1	2	185	14	6,487
東分署	14	4		1	9	1		2	2	2	1		1		5			28		1,901
東南分署	4	4										1	1				2	24		366
鶉飼分署	6	5		1					1	2				1	1	1		131		9,829
精華分署	9	4			5	1	1				2		1	1		1	2			40
小計	58	30	6	3	19	4	4	3	4	6	6	2	3	7	10	3	6	368	14	18,623
南消防署	13	8		3	2	2					2		1	1	2	1	4	833		24,312
西分署	10	7		2	1			1	1	3			1	2	2			148		6,100
柳津分署	8	5			3	2		1			2			1	1	1		365		8,534
小計	31	20		5	6	4		2	1	3	4	1	3	4	3	2	4	1,346		38,946
北消防署	13	10		1	2	2		1	3	1			1	3	2			319		63,631
黒野分署	11	4	1	1	5		1	1	3		2		1	1		2		221	20	4,045
島分署	13	5		1	7	1	1	1	3	1	1	1	2	1		1				1,568
岩野田分署	6	5			1	1							3			1	1	1		132
三輪分署	14	1		2	11		1		1	1	2	3	1	3	1	1		158		22,182
小計	57	25	1	5	26	4	3	3	10	3	5	4	8	8	3	5	1	699	20	91,558
瑞穂消防署	9	8			1	1	2		2	1							3	287		33,284
巢南分署	6	2			4				1		1	1		1	1	1				5
小計	15	10			5	1	2		3	1	1	1		1	1	1	3	287		33,289

資料：予防課

統計7-10 署所別出場状況

本表は平成22年(平成22年1月1日～平成22年12月31日)を表すものです。

(単位:件・人)

区分	火災 161件		ガス漏れ 3件		虚誤報 41件		非火災 26件		自然災害 5件		救急支援		危険物漏洩 油漏れ処理		化学物質漏洩 2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	416	2,578	6	46	120	702	69	437	7	56	1,096	4,363	91	352	9	46					122	485	1,710	6,057	139	770	344	1,718	1,957	7,036	575	1,955	431	1,737
中消防署	62	522	3	26	15	97	8	60			153	662	6	27	2	17					30	129	96	388	9	68	97	508	236	835	48	177	34	164
東分署	19	94			5	33	2	15			43	184	1	5							1	4	87	342	7	34	19	100	163	701	29	108	24	100
東南分署	31	193	1	7	4	17	5	26	1	4	76	314	4	17							13	52	112	453	4	27	14	83	94	401	50	182	35	147
鶴飼分署	26	120			8	33	4	21			40	123	1	3	1	4					1	3	123	375	5	27	22	76	96	298	23	69	14	42
精華分署	40	187			8	33	9	42			89	270	3	9	2	6					5	15	78	235	2	6	18	79	139	451	33	99	14	42
小計	178	1,116	4	33	40	213	28	164	1	4	401	1,553	15	61	5	27					50	203	496	1,793	27	162	170	846	728	2,686	183	635	121	495
南消防署	45	401	2	13	8	65	9	72	5	47	153	676	10	43	1	9					16	73	129	435	21	178	14	71	77	231	88	264	40	151
西分署	34	183			9	58	8	50	1	5	88	371	10	42	1	4					9	37	127	528	10	36	16	70	71	289	32	130	33	141
柳津分署	12	56			2	8	5	26			37	122	12	38							9	30	157	475	8	45	19	105	81	310	34	102	23	75
小計	91	640	2	13	19	131	22	148	6	52	278	1,169	32	123	2	13					34	140	413	1,438	39	259	49	246	229	830	154	496	96	367
北消防署	56	320			23	172	8	47			112	488	8	34							6	29	93	384	11	46	20	163	81	346	39	146	39	168
黒野分署	12	76			8	50	2	14			60	245	6	25							7	26	182	737	13	73	25	93	244	973	30	115	52	210
島分署	20	102			11	51	1	6			82	253	11	33	2	6					8	24	129	383	1	3	29	147	84	304	52	156	20	63
岩野田分署	16	69			10	42	2	6			46	138	5	15							5	15	132	396	6	18	19	93	134	402	26	78	34	105
三輪分署	17	53			5	15	1	3			35	106	1	3							3	9	79	237	16	48	2	6	196	588	17	51	28	84
小計	121	620			57	330	14	76			335	1,230	31	110	2	6					29	103	615	2,137	47	188	95	502	739	2,613	164	546	173	630
瑞穂消防署	16	146			4	28	4	43			68	367	9	46							7	32	121	488	23	151	9	55	161	587	56	224	37	232
巢南分署	10	56					1	6			14	44	4	12							2	7	65	201	3	10	21	69	100	320	18	54	4	13
小計	26	202			4	28	5	49			82	411	13	58							9	39	186	689	26	161	30	124	261	907	74	278	41	245

資料:消防課

統計7-11 初期消火活動実施状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

区分	全火災			建物火災		
	初期消火 実施件数	効果あり 件数	効果なし 件数	初期消火 実施件数	効果あり 件数	効果なし 件数
合計	85	55	30	58	32	26
もみ消した	1		1	0		
粉末消火器	34	22	12	27	15	12
水道・浴槽・汲み置き等 の水をかけた	37	22	15	23	9	14
寝具・衣類等をかけた	1	1		1	1	
動力消防ポンプ設備						
水バケツ	3	3		2	2	
粉末消火設備	0			0		
強化液消火器	1	1		1	1	
その他	8	6	2	4	4	

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%
平成21年	25	15	60.0%	10	40.0%
平成22年	8	4	50.0%	4	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%
平成21年	15	1	6.7%	2	13.3%			2	13.3%	8	53.3%			2	13.3%
平成22年	4							1	25.0%	1	25.0%	1	25.0%	1	25.0%

統計7-13 出火原因別火災状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

区分	総出火件数	建物火災	林野火災	車両火災	その他の火災
合計	161	85	7	13	56
たばこ	24	10	4	1	9
こんろ	8	8			
かまど					
風呂かまど	1	1			
焼却炉					
ストーブ	3	3			
排気管	1			1	
電気機器	1	1			
電灯・電話等の配線	5	3			2
内燃機関	1			1	
配線器具	4	4			
火遊び	8	4			4
マッチ・ライター	1	1			
たき火	13			1	12
溶接機・溶断機					
灯火					
放火・放火の疑い	34	11	3	2	18
その他	26	15			11
調査中・不明	31	24		7	

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22年（平成22年1月1日～平成22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	7	7				0	0	0	1	0	0	1	0	5	0
性別	男	5	5									1		4	
	女	2	2					1						1	
死 因 別	逃げ遅れ	3	3					1						2	
	着衣着火														
	殺人・自損														
	その他	4	4								1			3	
死 者 区 分	消防職団員														
	応急消火義務者	7	7					1			1			5	
	自殺者等														
	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22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

(単位：人)

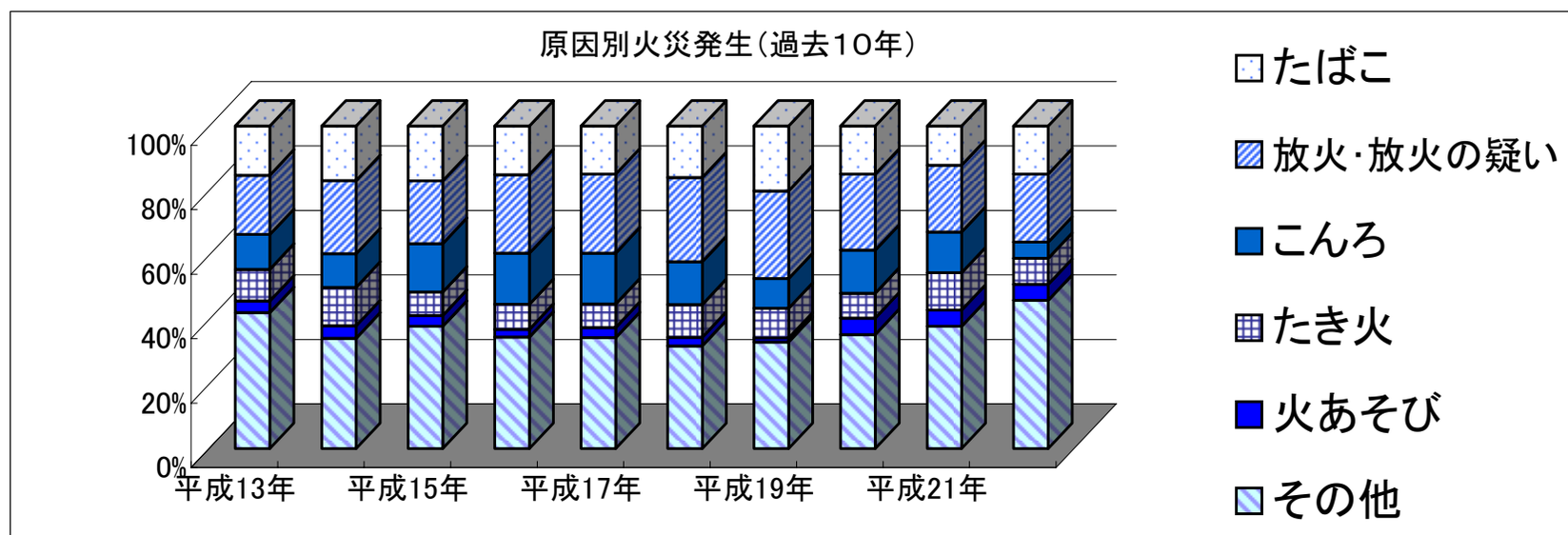
区分	合計	建物 火災	林野 火災	車両 火災	その他 火災	年齢別									
						0 ～ 5	6 ～ 10	11 ～ 20	21 ～ 30	31 ～ 40	41 ～ 50	51 ～ 60	61 ～ 64	65 ～	
合計	25	24		1	0	2	1	1	5	5	3	3	4	1	
性別	男	15	14	1				1	4	2	1	3	4		
	女	10	10			2	1		1	3	2		1		
程 度 別	重症	4	4						1		2	1			
	中等症	8	7	1		2			1	1	1	1	2		
	軽症	13	13				1	1	4	3	2		1	1	
傷 病 名	火傷	12	11	1		2	1		1	2	2	2	2		
	打撲・骨折														
	一酸化炭素中毒	8	8					1	1	3	1		2		
	創傷	1	1								1				
	その他	4	4						3					1	
負 傷 者 区 分	消防職団員	4	4						3		1				
	応急消火義務者	18	18			2	1	1		5	3	2	4		
	消防協力者														
	自殺者等	1		1				1							
	その他の者	2	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%
平成21年	198	41	20.7%	24	12.1%	25	12.6%	23	11.6%	10	5.1%	75	37.9%
平成22年	161	34	21.1%	24	14.9%	8	5.0%	13	8.1%	8	5.0%	74	46.0%



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	170,548	2,912
平成21年	210,688	4,150
平成22年	182,416	2,700

資料：予防課

* 数値には、事務受託の瑞穂市を含む。

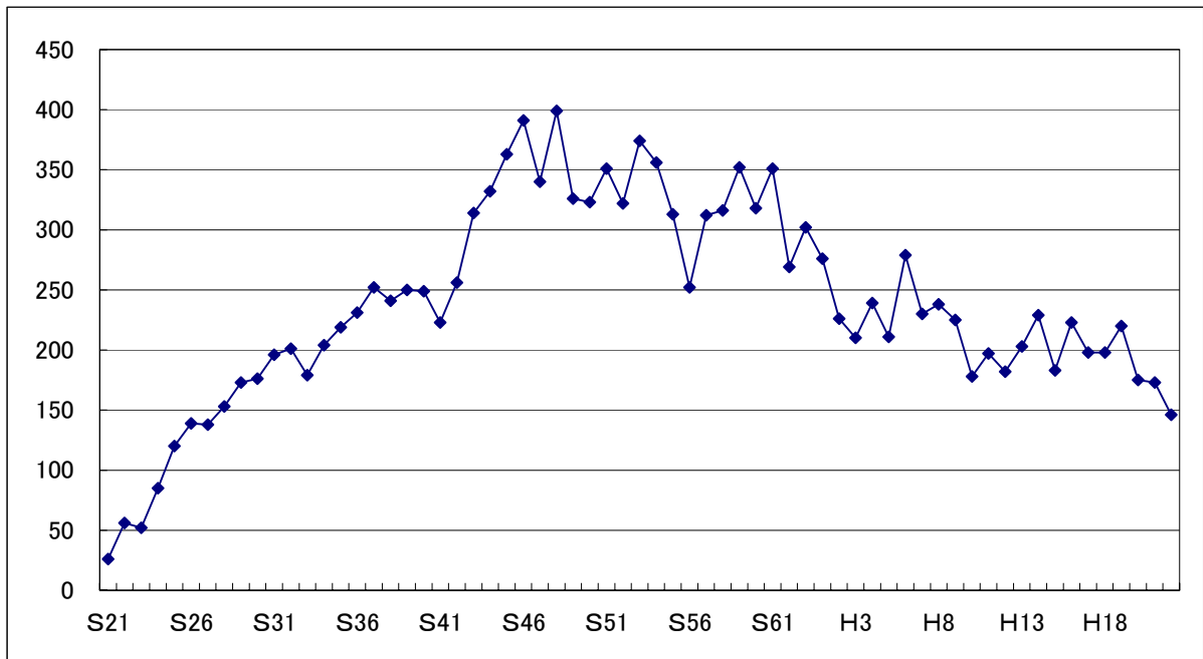
統計7-18 年別火災状況(岐阜市)

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
H21	173	94	2	17		60	6	29	4,149		208,939
H22	146	75	7	13		51	7	25	2,413	34	149,127

資料：予防課

件数

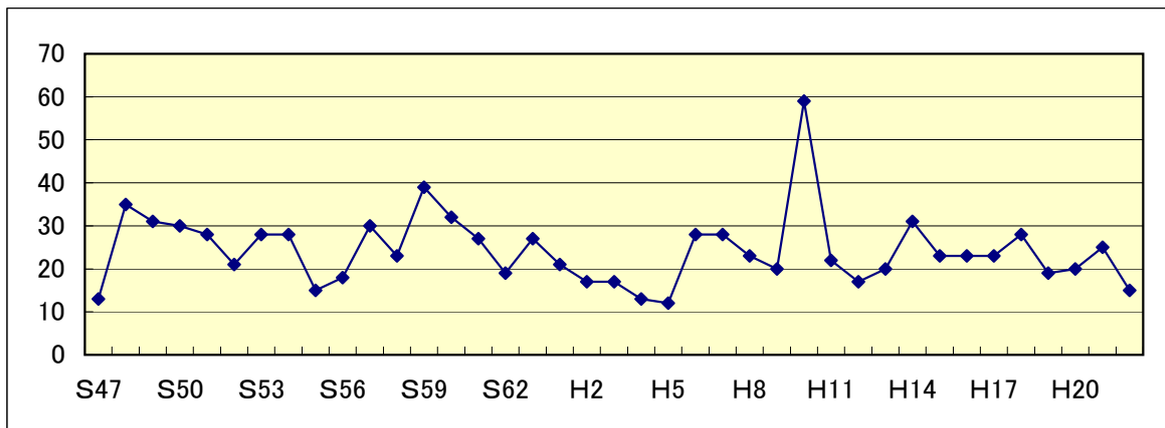


統計7-19 年別火災状況（瑞穂市）

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

資料：予防課

- * 昭和47年 4月 1日 穂積町と消防事務委託開始。
- * 平成15年 5月 1日 瑞穂市（旧穂積町区域）と消防事務委託開始。
- * 平成20年 4月 1日から瑞穂市全域です。



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



平成22年度東南分署高規格救急自動車更新(防衛省補助)

統計8-1 救急活動状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22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	18,867	17,279	1,573	15
	搬送件数	17,076	15,626	1,436	14
	搬送人員	17,402	15,923	1,465	14
火災	出場件数	16	16		
	搬送件数	16	16		
	搬送人員	20	20		
自然災害	出場件数	1	1		
	搬送件数	1	1		
	搬送人員	1	1		
水難事故	出場件数	26	24	2	
	搬送件数	4	3	1	
	搬送人員	4	3	1	
交通事故	出場件数	2,506	2,247	246	13
	搬送件数	2,291	2,062	217	12
	搬送人員	2,572	2,316	244	12
労働災害	出場件数	129	108	21	
	搬送件数	128	107	21	
	搬送人員	128	107	21	
運動競技	出場件数	122	108	14	
	搬送件数	119	105	14	
	搬送人員	123	109	14	
一般負傷	出場件数	2,816	2,597	219	
	搬送件数	2,602	2,401	201	
	搬送人員	2,619	2,417	202	
加害	出場件数	149	136	13	
	搬送件数	117	109	8	
	搬送人員	122	114	8	
自損行為	出場件数	238	219	19	
	搬送件数	175	162	13	
	搬送人員	176	163	13	
急病	出場件数	11,084	10,135	947	2
	搬送件数	9,889	9,018	869	2
	搬送人員	9,899	9,027	870	2
その他	出場件数	1,780	1,688	92	
	搬送件数	1,734	1,642	92	
	搬送人員	1,738	1,646	92	

資料：救急課

統計8-2 救急隊別救急活動状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22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	18,867	17,076	17,402	1,791	(8)
中消防署救急隊	2,690	2,255	2,282	435	
東分署救急隊	904	824	841	80	(2)
東南分署救急隊	1,652	1,508	1,530	144	(2)
鵜飼分署救急隊	766	699	707	67	
精華分署救急隊	1,624	1,455	1,483	169	
南消防署救急隊	1,972	1,778	1,809	194	
西分署救急隊	1,343	1,235	1,274	108	
柳津分署救急隊	786	744	766	42	
北消防署救急隊	1,680	1,534	1,557	146	(1)
黒野分署救急隊	1,026	958	983	68	(3)
島分署救急隊	1,302	1,202	1,234	100	
岩野田分署救急隊	993	922	937	71	
三輪分署救急隊	600	556	567	44	
瑞穂消防署救急隊	1,086	995	1,011	91	
巢南分署救急隊	443	411	421	32	

資料：救急課

※（ ）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22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

(単位：件)

区分	合計	119	医療情報サービス電話	警察電話	加入電話	駆け付け通報	緊急通報	自己覚知	その他
合計	18,867	17,477	2	460	399	138	272	119	
岐阜市	17,279	16,021	2	427	374	88	257	110	
瑞穂市	1,573	1,443		33	23	50	15	9	
管轄外	15	13			2				

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22年（平成22年1月1日～平成22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	2,816	2		5	364	24	10	403	15	35	1,634	316	1		7	2,585	2,627	231
	火	2,691	2		3	363	20	6	396	17	37	1,548	292			7	2,461	2,515	230
	水	2,598			3	392	19	12	394	15	30	1,497	230	1	1	4	2,343	2,391	255
	木	2,529				346	19	9	372	12	35	1,478	247	3	1	7	2,281	2,321	248
	金	2,825	3	1	3	419	18	9	394	22	37	1,599	309	1		10	2,565	2,613	260
	土	2,659	7		4	332	20	26	416	33	26	1,578	214			3	2,372	2,416	287
	日	2,749	2		8	290	9	50	441	35	38	1,750	123			3	2,469	2,519	280
合計	18,867	16	1	26	2,506	129	122	2,816	149	238	11,084	1,731	6	2	41	17,076	17,402	1,791	
月別	1月	1,779	5			188	2	7	234	15	21	1,121	184			2	1,582	1,614	197
	2月	1,349	1			175	7	7	195	8	14	803	135			4	1,240	1,257	109
	3月	1,452	1		4	199	10	5	206	11	17	869	130				1,312	1,330	140
	4月	1,525			1	220	9	3	229	13	11	887	148	1		3	1,391	1,419	134
	5月	1,566	3			241	13	18	221	12	26	867	159	2		4	1,431	1,462	135
	6月	1,390			8	186	8	10	168	8	20	840	141			1	1,274	1,299	116
	7月	1,717			8	221	16	14	290	13	27	974	153			1	1,562	1,590	155
	8月	1,672			2	189	16	10	299	17	21	996	117		1	4	1,509	1,540	163
	9月	1,524	1		2	213	11	16	238	9	18	877	134	1	1	3	1,388	1,422	136
	10月	1,592	2		1	204	11	14	246	18	24	917	147	1		7	1,438	1,459	154
	11月	1,650	1			238	13	14	247	12	19	944	155	1		6	1,476	1,507	174
	12月	1,651	2	1		232	13	4	243	13	20	989	128			6	1,473	1,503	178

資料：救急課

統計8-5 救急活動状況(過去5年間)

区分		合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	不搬送
平成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	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	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	1,469
	搬送人員	16,149	32		5	2,724	153	120	2,091	127	172	9,101	1,624	
平成21年	出場件数	17,602	28	1	14	2,490	128	121	2,334	123	274	10,362	1,727	
	搬送件数	15,956	26		2	2,296	128	120	2,151	92	187	9,259	1,695	1,646
	搬送人員	16,248	28		2	2,561	128	123	2,154	94	188	9,269	1,701	
平成22年	出場件数	18,867	16	1	26	2,506	129	122	2,816	149	238	11,084	1,780	
	搬送件数	17,076	16	1	4	2,291	128	119	2,602	117	175	9,889	1,734	1,791
	搬送人員	17,402	20	1	4	2,572	128	123	2,619	122	176	9,899	1,738	

資料：救急課

統計8-6 事故種別・医療機関別搬送人員

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

（単位：人）

区分	合計		火災		自然災害 事故		水難事故		交通事故		労働災害 事故		運動競技 事故		一般負傷		加害		自損行為		急病		その他		
		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外		管外	
合計 (A)+(B)	17,402	1,961	20	1	1		4	1	2,572	248	128	26	123	12	2,619	280	122	17	176	18	9,899	1,116	1,738	242	
救急告示 医療機関	国立	1,065	5	3					70		4		1		39		1		19		525		403	5	
	公立	3,933	458	9		1		2	1	247	39	22	9	22	3	463	52	19	1	80	5	2,629	290	439	58
	公的	4,208	534	6	1			2		505	76	38	5	35	2	674	89	37	5	36	1	2,420	280	455	75
	私的	病院	7,567	921	2					1,691	132	64	12	62	7	1,386	139	64	11	34	9	3,875	521	389	90
		診療所	13													2						11			
	小計	16,786	1,918	20	1	1		4	1	2,513	247	128	26	120	12	2,564	280	121	17	169	15	9,460	1,091	1,686	228
その他の 医療機関	国立	1	1																				1	1	
	公立																								
	公的																								
	私的	病院	369	34						3						19				7	3	296	20	44	11
		診療所	245	8						56	1			3		36		1				143	5	6	2
	小計	615	43						59	1			3		55		1		7	3	439	25	51	14	
計	国立	1,066	6	3					70		4		1		39		1		19		525		404	6	
	公立	3,933	458	9		1		2	1	247	39	22	9	22	3	463	52	19	1	80	5	2,629	290	439	58
	公的	4,208	534	6	1			2		505	76	38	5	35	2	674	89	37	5	36	1	2,420	280	455	75
	私的	病院	7,936	955	2					1,694	132	64	12	62	7	1,405	139	64	11	41	12	4,171	541	433	101
		診療所	258	8						56	1			3		38		1				154	5	6	2
	小計 (A)	17,401	1,961	20	1	1		4	1	2,572	248	128	26	123	12	2,619	280	122	17	176	18	9,899	1,116	1,737	242
のそ 場の 所他	接骨院等																								
	その他	1																					1		
	小計 (B)	1																					1		

資料：救急課

統計 8-7

地域別救急活動状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

区分	出場件数	搬送件数	搬送人員	医師・資器材搬送件数	不搬送
合計	18,867	17,076	17,402	8	1,791
金華	260	219	220		41
京町	252	222	226		30
明德	461	369	371		92
徹明	672	541	546		131
梅林	445	388	393		57
白山	410	367	371		43
華陽	256	230	230		26
本郷	370	318	318		52
木之本	341	309	314		32
本荘	547	497	502		50
日野	282	256	263		26
長良	325	301	306		24
長良西	496	459	470		37
長良東	377	351	355		26
島	414	386	394		28
早田	525	474	480		51
城西	231	210	213		21
三里	571	526	536		45
鷺山	451	406	412		45
加納	303	279	281		24
加納西	377	340	341		37
則武	258	242	249		16
常盤	211	195	198		16
長森南	378	347	352		31
長森北	331	294	297	4	37
長森西	388	347	352		41
長森東	210	188	194		22
木田	89	83	83		6
岩野田	318	288	291		30
岩野田北	162	156	157		6
黒野	637	585	598	4	52
方県	114	110	114		4
茜部	550	506	529		44
鶉	437	410	421		27
西郷	204	185	194		19
七郷	332	310	321		22
市橋	671	574	592		97
岩	146	134	138		12
鏡島	517	472	482		45
厚見	542	499	510		43
日置江	128	122	126		6
芥見	336	312	321		24
藍川	201	174	174		27
芥見東	321	298	299		23
芥見南	153	126	127		27
合渡	267	256	266		11
三輪南	260	248	256		12
三輪北	90	87	89		3
網代	109	107	111		2
柳津	553	523	540		30
岐阜市計	17,279	15,626	15,923	8	1,653
生津	133	124	126		9
本田	216	200	200		16
穂積	526	479	489		47
牛牧	300	273	278		27
巢南西	168	152	160		16
巢南中	114	103	105		11
巢南南	116	105	107		11
瑞穂市計	1,573	1,436	1,465		137
管轄外	15	14	14		1

資料：救急課

統計 8-8 救急隊員が行った応急処置件数

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22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
	9,884人	2,532人	2,604人	2,291人	17,311人
保温	2,789 (7.5)	322 (3.8)	424 (4.9)	675 (8.3)	4,210 (6.7)
酸素吸入	2,805 (7.5)	189 (2.2)	227 (2.6)	779 (9.6)	4,000 (6.4)
固定	95 (0.3)	1,109 (13.0)	272 (3.2)	155 (1.9)	1,631 (2.6)
被覆	51 (0.1)	473 (5.6)	634 (7.4)	145 (1.8)	1,303 (2.1)
止血	56 (0.1)	118 (1.4)	251 (2.9)	67 (0.8)	492 (0.8)
心肺蘇生	305 (0.8)	8 (0.1)	58 (0.7)	36 (0.4)	407 (0.6)
人工呼吸	86 (0.2)	7 (0.1)	13 (0.2)	18 (0.2)	124 (0.2)
血中酸素飽和度測定	9,553 (25.5)	2,507 (29.5)	2,495 (28.9)	2,220 (27.3)	16,775 (26.8)
血圧測定	9,262 (24.7)	2,464 (29.0)	2,378 (27.6)	2,085 (25.6)	16,189 (25.8)
心電図測定	5,882 (15.7)	411 (4.8)	627 (7.3)	875 (10.7)	7,795 (12.4)
心音・呼吸音聴取	784 (2.1)	289 (3.4)	148 (1.7)	91 (1.1)	1,312 (2.1)
在宅療法	283 (0.8)		21 (0.2)	22 (0.3)	326 (0.5)
気道確保	708 (1.9)	35 (0.4)	103 (1.2)	90 (1.1)	936 (1.5)
用手	523	33	50	75	681
ラリングアルチューブ等	152	2	21	10	185
経鼻エアウェイ	20		5	5	30
喉頭鏡・鉗子等	5		17		22
気管内チューブ	8		10		18
その他					
除細動	30 (0.1)			1 (0.0)	31 (0.0)
静脈路確保	44 (0.1)		10 (0.1)	3 (0.0)	57 (0.1)
薬剤投与	7 (0.0)		1 (0.0)	1 (0.0)	9 (0.0)
その他	4,696 (12.5)	567 (6.7)	957 (11.1)	882 (10.8)	7,102 (11.3)
計	37,436 (100.0)	8,499 (100.0)	8,619 (100.0)	8,145 (100.0)	62,699 (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22年（平成22年1月1日～平成22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	8,862	11	1	4	1,377	112	101	1,231	71	74	5,030	850
	女	8,540	9			1,195	16	22	1,388	51	102	4,869	888
新生児	男	11										3	8
	女	7										1	6
乳幼児	男	470				48			136			256	30
	女	366	2			32			96			212	24
少年	男	440	1		1	179		45	81	4	4	109	16
	女	282	1			109		11	50	3	5	95	8
成人	男	3,703	10		2	877	97	55	374	58	58	1,932	240
	女	3,069	5			758	16	9	270	34	81	1,608	288
高齢者	男	4,238		1	1	273	15	1	640	9	12	2,730	556
	女	4,816	1			296		2	972	14	16	2,953	562

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22年（平成22年1月1日～平成22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	17,402	854	4.9%	722	4.1%	6,772	38.9%	9,054	52.0%
火災	20	2	10.0%	2	10.0%	15	75.0%	1	5.0%
自然災害	1							1	100.0%
水難事故	4			1	25.0%	2	50.0%	1	25.0%
交通事故	2,572	80	3.1%	288	11.2%	1,635	63.6%	569	22.1%
労働災害事故	128					113	88.3%	15	11.7%
運動競技事故	123			56	45.5%	64	52.0%	3	2.4%
一般負傷	2,619	232	8.9%	131	5.0%	644	24.6%	1,612	61.6%
加害	122			7	5.7%	92	75.4%	23	18.9%
自損行為	176			9	5.1%	139	79.0%	28	15.9%
急病	9,899	472	4.8%	204	2.1%	3,540	35.8%	5,683	57.4%
その他	1,738	68	3.9%	24	1.4%	528	30.4%	1,118	64.3%

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22年（平成22年1月1日～平成22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	8,862	11	1	4	1,377	112	101	1,231	71	74	5,030	850
	女	8,540	9			1,195	16	22	1,388	51	102	4,869	888
死亡	男	64			2	2	2		8		7	43	
	女	66							13	1	5	46	1
重症	男	1,238	4		1	50	13	1	96	3	15	727	328
	女	1,167				40	1	2	165	1	16	575	367
中等症	男	3,532	3	1		281	54	41	382	16	30	2,276	448
	女	3,374	4			195	3	6	525	10	37	2,147	447
軽症	男	4,028	4		1	1,044	43	59	745	52	22	1,984	74
	女	3,932	5			960	12	14	685	39	44	2,101	72
その他	男												
	女	1											1

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22年（平成22年1月1日～平成22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	1,791			22	215	1	3	214	32	63	1,195	46
緊急性なし	315				5			48	5	5	248	4
傷病者なし	73			3	28			11	2	2	19	8
拒否	687				130		2	94	17	13	430	1
酩酊	139			1	6			18			114	
死亡	254			5	2			5		39	203	
現場処置	11							5	1		3	2
誤報・いたずら	84			2	3			3	3		55	18
その他	228			11	41	1	1	30	4	4	123	13

資料：救急課

統計8-13 時間別・事故別出場件数

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22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	18,867	16	1	26	2,506	129	122	2,816	149	238	11,084	1,731	6	2	41
0～1時	498				43	2		67	12	5	355	13			1
1～2時	435	2			31	1		59	10	4	314	10	1		3
2～3時	387	1			25			51	10	1	282	15			2
3～4時	348	2			17			37	5	9	264	11			3
4～5時	344				18	1		42	4	8	262	7			2
5～6時	378	1		4	20	1		42	2	6	292	7			3
6～7時	520				64			83	2	8	352	11			
7～8時	674			3	116	2	1	84	6	9	437	15			1
8～9時	997	2		2	202	4	1	162	3	4	583	32	1		1
9～10時	1,168			3	145	15	10	193	5	9	605	181	1		1
10～11時	1,192			2	159	15	8	177	6	6	597	221			1
11～12時	1,085				148	14	15	164	7	18	529	190			
12～13時	1,126	1			138	10	14	156	7	14	574	208	1		3
13～14時	1,061	2	1	2	135	11	13	172	4	10	565	145			1
14～15時	951	1		2	98	15	18	147	2	16	546	106			
15～16時	912	1			148	9	16	163	3	14	465	89	1		3
16～17時	917	1		1	167	14	4	156	6	12	462	91	1	1	1
17～18時	997			2	199	1	6	171		15	489	112		1	1
18～19時	1,021	1			191	1	6	166	9	16	548	83			
19～20時	934				150	1	2	150	2	16	554	56			3
20～21時	871			3	101	7	6	116	10	8	567	47			6
21～22時	803			2	72	3	2	112	15	11	549	36			1
22～23時	679	1			70	2		80	9	7	486	23			1
23～24時	569				49			66	10	12	407	22			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22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

(単位：人)

区分	合計	死亡	重症	中等症	軽症	その他
合計	17,402	130	2,405	6,906	7,960	1
内科	8,353	112	1,087	3,976	3,178	
外科	3,968	16	235	947	2,770	
整形外科	1,793		274	652	867	
脳神経外科	903		368	376	159	
小児科	707	1	21	192	493	
循環器科	482	1	174	235	72	
産婦人科	220		46	130	44	
呼吸器科	200		68	112	20	
精神科	148		32	47	69	
泌尿器科	161		15	53	93	
消化器科	213		56	122	35	
耳鼻咽喉科	127			25	102	
眼科	23			7	16	
小児外科	10		2		8	
口腔外科	17		1	5	11	
心臓外科	20		11	8	1	
皮膚科	9		2	3	4	
神経科	27		2	12	13	
ICU・CCU・NICU	5		3	2		
歯科	3				3	
胸部外科	5		3	2		
熱傷科	3		3			
肛門科	2				2	
麻酔科						
その他	2		2			
医療機関以外への搬送	1					1

資料：救急課

統計8-15 年別救急活動状況

(単位：件・人)

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

(単位：件・人)

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

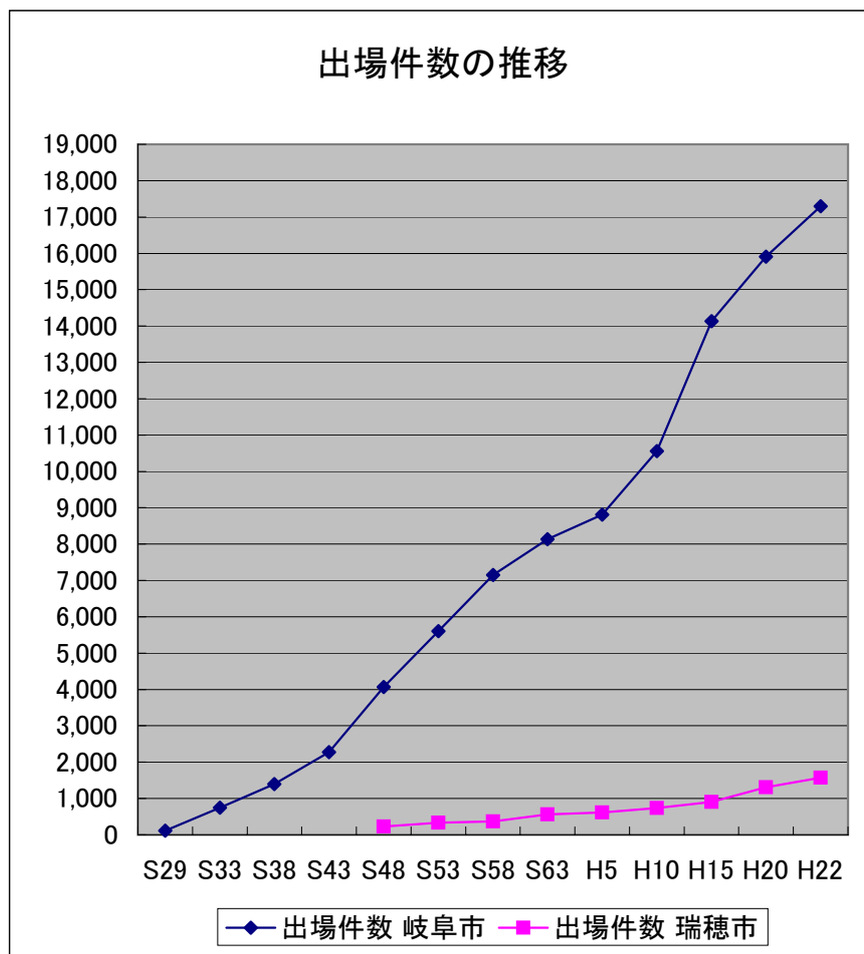
資料：救急課

* 岐阜市の件数には市外（管轄外）件数を含む。

* 岐阜市：昭和29年9月1日 救急業務開始。

* 瑞穂市（旧穂積町区域）：昭和47年8月25日 救急業務開始（事務受託）

* 瑞穂市全域：平成20年4月1日から事務受託開始。



統計8-16 救急時の病院案内及び紹介の状況

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

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22年12月31日）を表すものです。

（単位：件）

区分	合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
合計	11,223	1,171	684	750	767	1,311	688	990	975	906	876	870	1,235	
岐阜市	2,928	311	180	225	201	338	178	229	249	243	227	214	333	
岐阜県	内科	1,404	215	83	84	89	156	75	104	124	108	104	97	165
	小児科	1,941	207	104	143	138	226	114	188	147	125	135	140	274
	外科	1,193	107	101	59	86	124	78	117	117	105	92	106	101
	整形外科	985	95	54	67	65	124	54	95	88	83	76	96	88
	産婦人科	138	14	6	11	11	15	10	17	8	15	14	7	10
	眼科	572	58	34	36	42	72	40	49	60	43	43	41	54
	耳鼻咽喉科	985	78	75	59	66	129	58	84	81	81	98	77	99
	皮膚科	257	19	11	18	15	42	14	30	36	24	21	13	14
	泌尿器科	149	6	6	7	15	11	13	13	12	23	16	18	9
	脳神経外科	372	26	13	20	25	45	27	38	27	33	38	32	48
	歯科その他	299	35	17	21	14	29	27	26	26	23	12	29	40
小計	8,295	860	504	525	566	973	510	761	726	663	649	656	902	

資料：指令課

* 岐阜市の案内件数は265-0009の回線で病院案内した件数

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

統計8-17 救急講習等実施状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22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	628	132	14	20	4	19	18	2	3	106	24	41	245	28	3	
	人員	15,881	2,890	262	373	519	528	423	42	58	4,148	496	213	5,929	8,393	250	
救急講習	上級救命講習	回数	14	2						1	1			10			
		人員	316	39							19	14			244		
	普通救命講習Ⅰ	回数	322	92	11	6	1	8	18	2	1	28	5	41	109		
		人員	5,870	1,879	222	142	51	176	423	42	17	820	97	213	1,788		
	普通救命講習Ⅱ	回数	12	7								1			4		
		人員	213	130								12			71		
	その他の救命講習	回数	180	22	1	7		7			1	57	15		70		
		人員	5,731	595	7	145		289			22	2,408	317		1,948		
救命講習以外の講習	回数	100	9	2	7	3	4				19	4		52	28	3	
	人員	3,751	247	33	86	468	63				894	82		1,878	8,393	250	

資料：救急課

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



ブリーチング訓練

統計9-1 救助活動状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22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	272	60	17	79	18		6	14	7		71
	活動件数	168	60	17	39	13		3	13	3		20
	救助人員	121	22		48	12		2	13	3		21
岐阜市	出場件数	241	52	17	64	15		6	14	7		66
	活動件数	153	52	17	33	12		3	13	3		20
	救助人員	114	22		42	11		2	13	3		21
瑞穂市	出場件数	28	7		13	3						5
	活動件数	14	7		6	1						
	救助人員	7			6	1						
管轄外	出場件数	3	1		2							
	活動件数	1	1									
	救助人員											

資料：消防課

統計9-2 月別・事故別救助出場状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22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	272	60	17	79	18		6	14	7		71
1月	15	7		2							6
2月	19	5		9				2			3
3月	16	2	1	6	3				1		3
4月	23	7		4	2		1	3	1		5
5月	19	4	1	9				1	1		3
6月	29	6	2	9	3				1		8
7月	22	2	2	6	3		1	1	1		6
8月	19	3	2	5	2						7
9月	30	6	4	9	1		1				9
10月	26	6	3	6	3		1	3	1		3
11月	30	5		9			1	3			12
12月	24	7	2	5	1		1	1	1		6

資料：消防課

統計9-3 地域別救助活動状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22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	272	168	121
金華	9	8	9
京町	5	3	2
明德	5	4	3
徹明	4	1	
梅林	6	4	2
白山	8	7	1
華陽	3	1	
本郷	1	1	
木之本	1	1	1
本荘	5	5	1
日野	5	4	2
長良	4	1	1
長良西	5	5	10
長良東	7	5	3
島	11	6	3
早田	5	2	1
城西	1	1	
三里	14	9	6
鷺山	6	4	6
加納	2	1	
加納西	5	4	2
則武			
常磐	3		
長森南	5	2	
長森北	4	3	3
長森西	5	4	3
長森東	5	3	4
木田	2	1	1
岩野田	2	1	1
岩野田北	2	1	
黒野	7	4	4
方県	2	2	2
茜部	5	4	4
鶉	3	2	1
西郷	5	2	3
七郷	2	1	1
市橋	14	9	8
岩	1	1	
鏡島	7	3	1
厚見	7	5	7
日置江	1	1	1
芥見	8	4	3
藍川	3	2	1
芥見東	1		
芥見南			
合渡	7	4	2
三輪南	7	5	3
三輪北	2	2	
網代	5	2	3
柳津	14	8	5
岐阜市計	241	153	114
生津	1		
本田	2		
穂積	8	6	3
牛牧	7	3	1
巢南西	5	3	1
巢南中			
巢南南	5	2	2
瑞穂市計	28	14	7
管轄外	3	1	

資料：消防課

統計9-4 署所別救助出場状況

本表は平成22年（平成22年1月1日～平成22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	421	135	29	97	35		8	21	15		81
	出場人員	4,376	1,855	323	906	367		76	148	153		548
本部	出場回数	1										1
	出場人員	5										5
中署	出場回数	156	56	12	22	14		4	8	6		34
	出場人員	1,691	806	138	177	144		43	63	87		233
南署	出場回数	106	40	8	28	1		2	5	6		16
	出場人員	1,117	554	88	271	4		25	37	52		86
北署	出場回数	110	26	8	27	15		1	5	2		26
	出場人員	1,124	345	93	280	171		4	36	10		185
瑞穂署	出場回数	48	13	1	20	5		1	3	1		4
	出場人員	439	150	4	178	48		4	12	4		39

資料：消防課

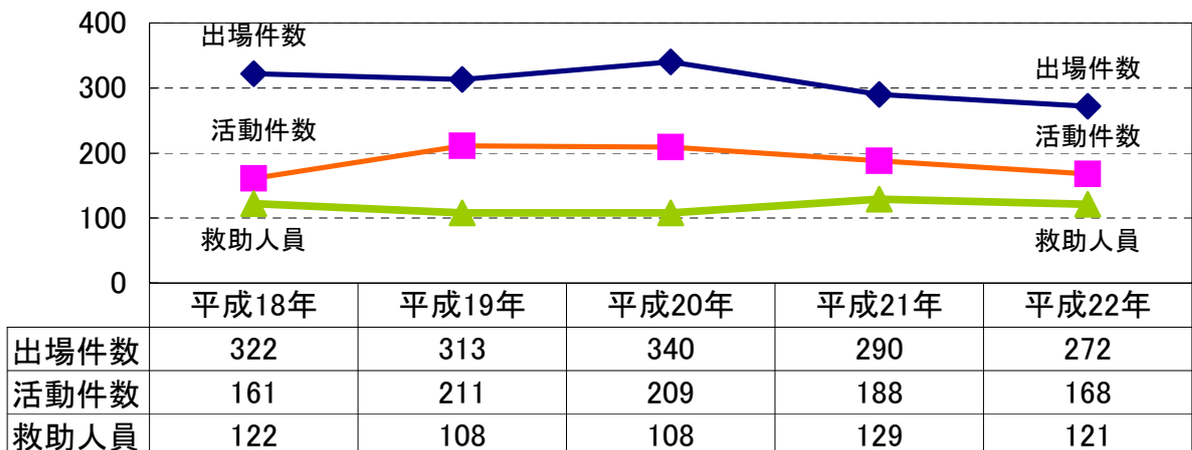
* 出場回数≧出場件数（1事案に複数の隊が出場する場合があるため）

統計9-5 救助活動の推移(過去5年間)

区分		平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	
合計	出場件数	322	313	340	290	272	
	活動件数	161	211	209	188	168	
	救助人員	122	108	108	129	121	
火災	建物	出場件数	72	89	77	63	60
		活動件数	49	89	77	63	60
		救助人員	13	8	4	15	22
	建物以外	出場件数	32	21	21	19	17
		活動件数	4	21	21	19	17
		救助人員				2	
交通事故	出場件数	91	82	110	88	79	
	活動件数	47	42	49	48	39	
	救助人員	56	50	53	54	48	
水難事故	出場件数	14	13	10	8	18	
	活動件数	13	10	9	8	13	
	救助人員	12	9	9	8	12	
自然災害事故	出場件数			1			
	活動件数						
	救助人員						
機械による事故	出場件数	9	1	4	8	6	
	活動件数	4		1	5	3	
	救助人員	4		1	9	2	
建物による事故	出場件数	13	17	13	11	14	
	活動件数	8	10	12	6	13	
	救助人員	8	9	13	6	13	
ガス及び酸欠事故	出場件数	4	5	17	15	7	
	活動件数	1	3	12	8	3	
	救助人員			4	5	3	
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	87	85	87	78	71	
	活動件数	35	36	28	31	20	
	救助人員	29	32	24	30	21	

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

都市防災部

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