

# 消 防 年 報

平成 2 1 年版



熊 谷 市 消 防 本 部

平成 2 2 年刊行

## は　じ　め　に

この消防年報は、平成21年中の消防業務及び平成22年4月1日現在の消防現勢について収録し、今後の消防行政の運営に資するとともに、当消防本部の消防現況を広く御理解いただくために編集したものです。

平成22年8月

熊谷市消防本部

# 熊 谷 市

## 市 章



熊谷の名を円形に図案化したもので、上部右が「ク」を、同左が「マ」を、全体で「谷」を表しています。

大正8年に、熊谷町の紋章として、一般に懸賞募集し、同11年7月から使用されたものです。

昭和8年4月1日の市制施行後、市の紋章として引き継がれ、平成17年10月1日の合併による新熊谷市においても引き継がれました。

## シンボルマーク



熊谷市（「くま」の2文字）が限りない未来に向かって大きく飛躍している様子をデザイン化しています。

市の花 : さくら

市の木 : ケヤキ

市の鳥 : ヒバリ

# 目 次

◎ 熊谷市消防本部の沿革	1
◎ 組織及び予算	
歴代消防長	1 4
消防組織表	1 5
消防配置図	1 6
消防通信系統図	1 7
消防本部事務分掌	1 8
消防署、分署事務分掌	2 0
現有人員・消防職員年齢状況	2 1
消防職員勤続年数状況・常備消防管内情勢	2 2
消防職員研修状況	2 3
消防吏員特殊技能その他資格取得者数	2 4
平成 2 2 年度消防予算	2 6
消防音楽隊	2 7
◎ 消防施設及び機械	
消防本部、消防署、分署庁舎一覧表	2 8
消防ポンプ自動車等性能一覧表	2 9
救助工作車積載器材保有状況	3 3
通信施設	3 4
1 1 9 番通報受信状況・災害等自動案内装置利用状況	3 5
◎ 消防水利	
消防水利状況	3 6
署別消防水利状況	3 9
◎ 火災予防	
防火対象物数	4 0
消防同意件数	4 1
危険物製造所等施設数	4 2
指定数量の倍数別危険物製造所等施設数	4 3
防火対象物別消防訓練実施状況	4 4

◎ 火災

火災の発生状況	4 5
月別火災発生状況	4 6
署別火災発生状況	4 7
分団別火災発生状況	4 8
月別、時刻別火災発生件数	4 9
損害額及び焼損面積区分による火災件数	5 0
出火原因別火災発生件数	5 1
曜日別火災発生状況・時間別火災発生状況	5 2
火災発生覚知別状況・主なる火災・死者を伴った火災	5 3

◎ 救急、救助

事故種別出動状況等	5 4
事故種別署別出動状況	5 5
事故種別時刻別搬送人員	5 6
事故種別傷病程度別搬送人員	5 7
救急告示医療機関及びその他医療機関への搬送状況	5 8
事故種別出動件数・程度別搬送人員	5 9
一日平均救急出動件数の年別比較・年齢区分別搬送人員	6 0
救急隊員の行った応急処置件数	6 1
救急事故覚知別状況・医療資器材の使用状況	6 2
救助統計	6 3
月別救助出動件数	6 4
事故種別発生場所別活動件数・事故種別出動車両等台数	6 5

◎ 消防団

消防団組織表	6 6
消防団車庫一覧表	6 7
消防ポンプ自動車等性能一覧表	6 9
勤続年数状況・年齢状況	7 1

## 熊谷市消防本部の沿革

昭和23年	3月	消防組織法の施行により熊谷市消防本部、消防署を設置 熊谷市長 鴨田宗一氏、消防長に就任
昭和30年	3月	消防本部庁舎を宮町2丁目137番地（現在の中央消防署） に竣工
昭和31年	3月	消防長に青木勝之助氏就任 玉井分所（現在の玉井分署）を開所
昭和33年	5月	熊谷市長に栗原正一氏就任
昭和36年	8月	南分所（現在の荒川分署）を開所
昭和37年	5月	熊谷市長に黒田海之助氏就任
昭和42年	12月	妻沼町消防本部、消防署を設置
昭和43年	3月	消防長に神尾貞治氏就任
昭和47年	4月	熊谷市、妻沼町、大里村、江南村の1市1町2村により 熊谷地区消防組合を設立発足し、管理者に熊谷市長 黒田海之助氏就任 署所 1本部 1署 1分署 2出張所 車両 普通消防ポンプ自動車3台、水槽付消防ポンプ自動車 5台、屈折はしご車1台、救急車3台、指令車1台、 広報車1台、作業車1台、救助艇1艇 職員 113名(定員151名) 消防長に吉野利男氏就任
昭和47年	6月	職員を126名に増員
昭和47年	11月	妻沼分署を妻沼消防署に昇格
昭和47年	12月	消防本部に火災等における指揮命令を迅速かつ適切に周 知させるため、無線付指令車を配置
昭和48年	1月	職員を130名に増員 大里消防団北分団車庫竣工、同団北分団に消防車を配置
昭和48年	2月	南部地域の消防体制完備のため、大里出張所、江南出張 所を開所、両出張所に水槽付消防ポンプ自動車1台配置、 職員各15名

		妻沼消防団男沼分団の普通消防ポンプ自動車を更新
昭和48年	3月	熊谷消防団大幡分団車庫竣工
		熊谷消防団吉岡分団の普通消防ポンプ自動車を更新
昭和48年	4月	職員を133名に増員
昭和48年	5月	職員を138名に増員
昭和48年	8月	予防査察、火災警戒パトロール、水利調査及び火災調査用としてパトロール車(軽四輪)2台を消防本部に配置
昭和48年	12月	熊谷消防団石原分団車庫竣工
昭和49年	3月	職員を150名に増員
		熊谷消防団久下分団車庫竣工、同分団の普通消防ポンプ自動車を更新
		科学の発達に伴い複雑多岐にわたる災害に対処するため化学車を熊谷消防署に配置
		熊谷消防団石原分団の普通消防ポンプ自動車を更新
昭和49年	5月	消防本部、消防署の組織改革を行い、責任体制を明確化し、本部に総務課3係、予防課2係、消防署に副署長を置き、警防係制に改革
昭和49年	11月	大型地震防災計画の一環として小型動力ポンプ5台を購入し各署所に配置(熊谷署、荒川、玉井、大里、江南出張所)
		熊谷消防団成田分団及び江南消防団南分団の普通消防ポンプ自動車を更新
昭和49年	12月	高層建築物災害に対処するため35m級はしご付消防車を熊谷消防署に配置
		増加する救急業務の万全を期するため、救急車(3B型)を熊谷消防署に配置
		職員定数を166名に改正
昭和50年	2月	江南消防団南分団車庫竣工
昭和50年	3月	熊谷消防団成田分団車庫竣工
昭和50年	4月	消防長吉野利男氏 埼玉県消防長会会長に就任
昭和50年	6月	予防査察、火災警戒パトロール、水利調査及び火災調査用としてパトロール車(軽四輪)2台を消防本部に配置

昭和50年10月	妻沼消防署に救急車(2B型)を配置
昭和50年11月	熊谷消防署に救急車(2B型)を配置 (埼玉県農業共済連寄贈)
	妻沼消防団妻沼分団第1部車庫竣工
昭和50年12月	火災等における指揮命令を迅速かつ適切に周知させるため、無線付指令車を妻沼消防署に配置
昭和51年 1月	熊谷消防署に水槽付消防ポンプ自動車を配置
昭和51年 3月	熊谷消防団佐谷田分団の普通消防ポンプ自動車を更新 交通事故、労働災害、中高層建築物等に伴う複雑多様化による各種災害に万全を期するため、消防ポンプ付救助工作車を熊谷消防署に配置
昭和51年 7月	職員を151名に増員
昭和51年 9月	火災問合せ専門着信電話装置(3回線)を熊谷消防署に設置
昭和51年10月	消防本部に防災無線電話を設置
昭和52年 2月	大里消防団南分団の普通消防ポンプ自動車を更新 熊谷消防団肥塚分団の普通消防ポンプ自動車を更新
昭和52年 3月	熊谷消防団別府分団車庫竣工 建築物の中高層化によるビル火災や爆発事故等複雑多様化による災害からの人命救助等に対処するため、庁舎予定地に訓練棟(3棟)を設置
昭和52年 5月	火災問合せ専門着信電話装置(2回線)増設
昭和52年 8月	予防査察、火災警戒パトロール、水利調査及び火災調査用としてパトロール車(軽四輪)2台を熊谷消防署に配置
昭和52年12月	大型地震防災計画の一環として小型動力ポンプを妻沼消防署に配置
昭和53年 2月	消防本部に広報車(普通車)を配置 妻沼消防署の普通消防ポンプ自動車を更新
昭和53年 3月	熊谷消防団星宮分団の普通消防ポンプ自動車を更新 大里消防団中央分団の普通消防ポンプ自動車を更新
昭和53年 4月	職員を153名に増員
昭和53年 7月	熊谷消防団上石分団車庫竣工

昭和54年	1月	熊谷消防団太井分団の普通消防ポンプ自動車を更新
昭和54年	2月	熊谷消防署玉井出張所の水槽付消防ポンプ自動車を更新
昭和54年	5月	火災問合せ専門着信電話装置(5回線)を増設
昭和54年	8月	熊谷消防団三尻分団車庫竣工
昭和54年	10月	熊谷消防団筑波分団車庫竣工
昭和54年	12月	市街地特有の密集建物火災に対処するために、動く貯水槽として、また、大震災時における住民への飲料給水車として小型動力ポンプ付水槽車(7,300ℓ)を熊谷消防署に配置
昭和55年	1月	熊谷消防署の普通消防ポンプ自動車を更新
昭和55年	3月	熊谷消防団大幡分団の普通消防ポンプ自動車を更新 熊谷消防団太井分団車庫竣工 妻沼消防署の水槽付消防ポンプ自動車を更新 熊谷消防団筑波分団の水槽付消防ポンプ自動車を更新 庁舎予定地に高圧ガス容器貯蔵庫を設置
昭和55年	5月	職員を159名に増員
昭和55年	7月	消防本部に作業車(車両修理用工具一式積載)を配置
昭和55年	8月	熊谷消防団団本部分団にワゴン型普通車を配置
昭和55年	10月	新庁舎建設設計業務を熊谷市建築課に委託
昭和56年	1月	熊谷消防団各分団に消火及び人命救助活動に使用するため、空気呼吸器8型を配置
昭和56年	2月	熊谷消防署の救急車(3B型)を更新
昭和56年	3月	庁舎建設予定地に書類倉庫2棟を建設 熊谷消防団大麻生分団の普通消防ポンプ自動車を更新 熊谷消防団玉井分団の普通消防ポンプ自動車を更新 熊谷消防団中条分団の普通消防ポンプ自動車を更新
昭和57年	3月	熊谷消防署荒川出張所の水槽付消防ポンプ自動車を更新 熊谷消防団奈良分団車庫竣工
昭和57年	4月	職員を164名に増員
昭和57年	5月	熊谷地区消防組管理者に熊谷市長増田敏男氏就任
昭和57年	6月	熊谷地区消防本部消防長に門倉恒一氏就任
昭和57年	8月	熊谷地区消防組合庁舎建設着工



		ルート熊谷寄贈)
		熊谷消防署に普通消防ポンプ自動車を配置
		江南消防団北分団の普通消防ポンプ自動車を更新
		熊谷消防署にボートトレーラーを配置
昭和60年	3月	熊谷消防団荒川分団の普通消防ポンプ自動車を更新
		熊谷消防署の救急車(2B型)を更新
		妻沼消防団妻沼分団第1部及び太田分団の普通消防ポンプ自動車を更新
		熊谷消防団肥塚分団車庫竣工
昭和60年	4月	熊谷地区消防本部消防長に中村和夫氏就任
昭和60年	5月	熊谷消防署に広報装置付普通車を配置(株式会社八木橋寄贈)
昭和60年	7月	熊谷消防署大里出張所及び江南出張所に査察車(軽四輪)を配置
昭和60年	11月	組合構成市町村の江南村、町制を施行
昭和60年	12月	熊谷消防署にドクターズカーを配置(日本赤十字社埼玉県支部 無償譲渡)
昭和61年	3月	熊谷消防署中央分署の救急車(2B型)を更新
		熊谷消防署大里出張所及び江南出張所の水槽付消防ポンプ自動車を更新
		妻沼消防団男沼分団第1部及び秦分団の普通消防ポンプ自動車を更新
		江南消防団北分団車庫竣工
昭和61年	7月	職員を178名に増員
昭和61年	8月	熊谷地区消防組合管理者に熊谷市長小林一夫氏就任
昭和61年	10月	熊谷消防団上石分団の普通消防ポンプ自動車を更新
昭和62年	4月	職員を179名に増員
昭和62年	8月	熊谷消防署玉井出張所及び荒川出張所の査察車(軽四輪)を更新
昭和62年	10月	熊谷消防団三尻分団の普通消防ポンプ自動車を更新
昭和63年	3月	熊谷消防署江南出張所及び大里出張所に救急車(2B型)を配置

		(江南救急車シャシー日本損害保険協会寄贈)
昭和 63 年	4 月	機構改革により中央分署を中央消防署に、荒川、玉井、江南、大里の各出張所を分署に改変 熊谷地区消防本部消防長に多田浩氏就任
昭和 63 年	8 月	消防本部及び熊谷消防署の査察車(軽四輪)各 1 台を更新
昭和 63 年	10 月	熊谷消防団奈良、別府分団の普通消防ポンプ自動車を更新 大里消防団北分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成	元年 1 月	熊谷消防署の普通消防ポンプ自動車を更新
平成	元年 2 月	中央消防署の水槽付消防ポンプ自動車を更新
平成	元年 3 月	妻沼消防署の救急車を更新 妻沼消防団太田分団車庫竣工
平成	元年 4 月	熊谷地区消防組合章を制定
平成	元年 7 月	消防本部、中央及び妻沼消防署の査察車(軽四輪)各 1 台を更新
平成	元年 8 月	熊谷消防署の中型輸送車を更新
平成	元年 10 月	熊谷消防団吉岡分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成	2 年 2 月	熊谷消防署の救助工作車を更新
平成	2 年 3 月	熊谷消防団団本部分団待機室竣工 妻沼消防団長井分団車庫及び男沼分団車庫竣工 江南消防団南分団車庫竣工、同分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成	2 年 6 月	中央消防署の指令車を更新
平成	2 年 8 月	熊谷消防署の資機材運搬車を更新
平成	2 年 10 月	妻沼消防団妻沼分団第 2 部の普通消防ポンプ自動車を更新
平成	2 年 11 月	妻沼消防団秦分団車庫竣工
平成	3 年 3 月	妻沼消防団妻沼分団第 2 部車庫竣工 妻沼消防団男沼分団第 2 部の普通消防ポンプ自動車を更新 熊谷消防団石原分団の普通消防ポンプ自動車を更新 妻沼消防署庁舎及び熊谷消防署玉井分署庁舎竣工
平成	3 年 4 月	熊谷消防署玉井分署に救急車(2B 型)を配置 職員を 186 名に増員 職員定数を 214 名に改正

平成	4年	2月	熊谷消防団吉岡分団車庫竣工
平成	4年	3月	熊谷消防団成田分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成	4年	4月	職員を 196 名に増員
平成	4年	10月	熊谷消防署のスノーケル車を 35m のはしご付消防車に更新し、玉井分署に配置
平成	4年	12月	熊谷消防署玉井分署の水槽付消防ポンプ自動車を更新
平成	5年	1月	熊谷消防団佐谷田分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成	5年	4月	職員を 203 名に増員
平成	5年	8月	妻沼消防署の指令車を更新
平成	5年	9月	熊谷消防団肥塚分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成	5年	11月	熊谷消防署玉井分署に普通消防ポンプ自動車を配置
平成	6年	1月	妻沼消防署の水槽付消防ポンプ自動車を更新 熊谷消防署の化学車を更新し、玉井分署に配置
平成	6年	2月	熊谷消防署の救急車(2B型)を高規格救急車に更新 (三国コカ・コーラボトリング株式会社寄贈)
平成	6年	4月	熊谷地区消防本部消防長に橋本澄男氏就任 職員を 212 名に増員 職員定数を 247 名に改正
平成	6年	8月	熊谷消防署の指令車を更新
平成	6年	9月	熊谷消防署に赤バイ 2 台を配置(江田組株式会社寄贈)
平成	6年	10月	中央消防署の救急車を高規格救急車に更新
平成	6年	11月	中央消防署の小型動力ポンプ付水槽車を水槽付消防ポンプ自動車に更新
平成	6年	12月	中央消防署のはしご付消防自動車(35m)及び普通消防ポンプ自動車を更新 熊谷消防団筑波分団の水槽付消防ポンプ自動車を更新
平成	7年	1月	熊谷消防団大幡分団及び星宮分団の普通消防ポンプ自動車を更新 大里消防団中央分団及び南分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成	7年	4月	職員を 222 名に増員
平成	7年	6月	消防本部の査察車(軽四輪)3 台、熊谷消防署広報車及び

			妻沼消防署の救助用ボートを更新
平成	7年	7月	消防本部の装備車を更新
平成	7年	11月	熊谷消防団太井分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成	8年	2月	熊谷消防署のドクターズカー及び中央消防署の救急車 (2B型)を更新
平成	8年	3月	中央消防署荒川分署の水槽付消防ポンプ自動車を更新 大里消防団 竿頭綬を受章
平成	8年	4月	熊谷地区消防本部消防長に堀越満氏就任 本部に通信指令課を設置 職員を233名に増員
平成	8年	9月	熊谷消防署の広報車1台、熊谷消防署江南分署及び中央 消防署大里分署の査察車各1台を更新
平成	8年	10月	消防職員委員会を設置 アポロキャップ型略帽を採用
平成	9年	1月	熊谷消防団玉井分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成	9年	2月	熊谷消防団大麻生分団及び中条分団の普通消防ポンプ自 動車を更新 熊谷消防署江南分署及び中央消防署大里分署の救急車 (2B型)を高規格救急車に更新 熊谷消防署玉井分署に救助工作車を配置
平成	9年	3月	大里消防団北分団車庫竣工 消防緊急通信指令施設Ⅱ型を通信指令課に配置 119番受付回線 容量50回線、実装21回線 指令回線 容量40回線、実装7回線 無線設備 基地局1局(12装置) 市町村波 150.31MHZ 県内波 148.29MHZ 全国波① 150.73MHZ " ② 148.75MHZ " ③ 154.15MHZ 救急(復信)波 147.50MHZ 143.50MHZ

デジタル交換機

局線容量 16 回線、実装 9 回線

内線容量 72 回線、実装 68 回線

平成 9 年 4 月	職員を 243 名に増員
平成 10 年 2 月	妻沼消防団妻沼分団第 1 部車庫竣工 熊谷消防団久下分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成 10 年 3 月	妻沼消防署の救急車(2B 型)を高規格救急車に更新
平成 10 年 4 月	携帯電話からの 119 番通報受信転送システム開始
平成 10 年 9 月	熊谷消防署玉井分署及び中央消防署荒川分署の査察車各 1 台を更新
平成 11 年 1 月	熊谷消防団中央分団及び江南消防団中央分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成 11 年 2 月	妻沼消防署の普通消防ポンプ自動車を更新
平成 11 年 3 月	江南消防団 竿頭綬を受章
平成 11 年 4 月	熊谷地区消防本部消防長に山川幸男氏就任
平成 11 年 8 月	熊谷消防署の中型輸送車を更新
平成 11 年 10 月	消防本部に 8 人乗りワゴン車を配置(故廣田雪枝氏 寄贈)
平成 12 年 2 月	熊谷消防署玉井分署の救急車(2B 型)を高規格救急車に更新 熊谷消防署の小型動力ポンプ付水槽車を水槽付消防ポンプ自動車に更新
平成 12 年 5 月	熊谷消防署江南分署及び中央消防署大里分署の水槽付消防ポンプ自動車を更新 熊谷消防団荒川分団、妻沼消防団長井分団及び江南消防団北分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成 12 年 8 月	消防本部の査察車を更新
平成 12 年 10 月	熊谷消防署の資機材運搬車を更新 中央消防署及び妻沼消防署の査察車を更新
平成 13 年 4 月	職員を 244 名に増員
平成 13 年 6 月	熊谷消防団上石分団、妻沼消防団妻沼分団第 1 部及び太田分団の普通消防ポンプ自動車を更新

平成13年10月	熊谷地区消防音楽隊発足
平成13年11月	中央消防署指令車を更新
平成14年4月	組合構成市町村の大里村、町制を施行
平成14年8月	熊谷地区消防組合管理者に熊谷市長富岡清氏就任
平成14年10月	中央消防署の高規格救急車を災害対応特殊救急自動車に更新
平成15年1月	熊谷消防団三尻分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成15年2月	妻沼消防団秦分団及び男沼分団第1部の普通消防ポンプ自動車を更新
平成15年4月	熊谷地区消防本部消防長に福島正美氏就任
平成15年7月	熊谷消防署の高規格救急自動車を更新
平成15年10月	熊谷消防団奈良分団、別府分団及び大里消防団北分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成15年11月	熊谷消防署の普通消防ポンプ自動車を災害対応特殊消防ポンプ自動車に更新
平成16年10月	新潟県中越地震に緊急消防援助隊埼玉県隊として出動
平成17年3月	中央消防署の水槽付消防ポンプ自動車を更新 熊谷消防団吉岡分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成17年4月	熊谷地区消防本部消防長に中島裕一氏就任 熊谷消防署に指揮隊を設置
平成17年9月	江南消防団南分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成17年10月	組合構成市町の熊谷市、大里町、妻沼町が合併（廃置分合）により新熊谷市誕生 熊谷消防署の救助工作車を更新
平成18年4月	職員を245人に増員
平成18年10月	警防課に指揮隊車を配置
平成18年11月	熊谷消防団石原分団の普通消防ポンプ自動車を更新
平成19年2月	組合構成市町（熊谷市、江南町）の廃置分合により熊谷地区消防組合が解散 熊谷市消防本部並びに熊谷消防署、熊谷消防署玉井分署、熊谷消防署江南分署、中央消防署、中央消防署荒川分署、中央消防署大里分署及び妻沼消防署を設置

		職員定数 247 名
		消防長に中島裕一氏就任
		熊谷消防団及び江南消防団を統合し、熊谷市消防団を設置
		団員定数 513 名
平成 20 年	1 月	中央消防署大里分署、妻沼消防署の高規格救急自動車を更新 熊谷市消防団成田分団、佐谷田分団、弥藤吾分団、小島分団 の普通消防ポンプ自動車を更新
平成 20 年	2 月	熊谷消防署玉井分署の高規格救急自動車を更新
平成 20 年	3 月	予防課、警防課の査察車を更新
平成 20 年	4 月	熊谷市消防本部消防長に松葉一三氏就任
		団員定数を 528 名に改正
		女性消防団員を 17 名採用
平成 20 年	9 月	水難救助に対応するため妻沼消防署に水上バイクを配置
平成 20 年	10 月	中央消防署の救急自動車(2B 型)を高規格救急自動車に更新 熊谷市消防団団本部女性小隊車両(可搬ポンプ付)を配置
平成 20 年	12 月	熊谷消防署玉井分署の普通消防ポンプ自動車を更新
平成 21 年	1 月	熊谷消防署江南分署の高規格救急自動車を更新
		消防音楽隊第 1 回定期演奏会を開催
平成 21 年	3 月	消防本部の指令車を更新
		警防課の査察車を更新し、装備車を多目的車として更新
		熊谷市消防団肥塚分団の普通消防ポンプ自動車を更新
		指令課に高機能消防指令センターを更新整備

#### 主な装置

- ・メール 119 番・FAX119 番・駆け込み 119 番受付装置
- ・発信地表示システム
- ・災害情報表示装置
- ・消防情報支援システム
- ・車両動態位置管理装置
- ・自動出動指定装置
- ・E メール災害情報配信システム
- ・EPV システム

平成21年10月	中央消防署及び妻沼消防署の水槽付消防ポンプ自動車を更新
平成21年12月	中央消防署の高規格救急自動車を更新 中央消防署新庁舎の基本設計を実施
平成22年 1月	中央消防署新庁舎建設予定地の地質調査を実施
平成22年 2月	熊谷市筑波分団車の水槽付消防ポンプ自動車を普通消防ポンプ自動車に更新 熊谷市大里中央分団及び大里南分団の普通消防ポンプ自動車を更新 消防総務課に研修車（天然ガス車）を配置 消防音楽隊第2回定期演奏会を開催
平成22年 3月	消防本部の空気ボンベ充填庫整備
平成22年 4月	熊谷市消防本部消防長に新井義一氏就任

---

# 組織及び予算

---

## 歴代消防長

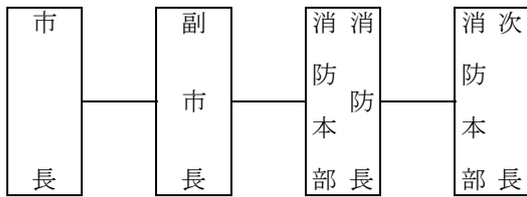
### 消防長

氏名	在任期間	備考
鴨田宗一	昭和 23 年 3 月 ~ 昭和 31 年 3 月	市消防本部
青木勝之助	昭和 31 年 3 月 ~ 昭和 43 年 3 月	〃
神尾貞治	昭和 43 年 3 月 ~ 昭和 47 年 3 月	〃
吉野利男	昭和 47 年 4 月 ~ 昭和 57 年 4 月	地区消防本部
門倉恒一	昭和 57 年 6 月 ~ 昭和 60 年 3 月	〃
中村和夫	昭和 60 年 4 月 ~ 昭和 63 年 3 月	〃
多田浩	昭和 63 年 4 月 ~ 平成 6 年 3 月	〃
橋本澄男	平成 6 年 4 月 ~ 平成 8 年 3 月	〃
堀越満	平成 8 年 4 月 ~ 平成 11 年 3 月	〃
山川幸男	平成 11 年 4 月 ~ 平成 15 年 3 月	〃
福島正美	平成 15 年 4 月 ~ 平成 17 年 3 月	〃
中島裕一	平成 17 年 4 月 ~ 平成 19 年 2 月	〃
中島裕一	平成 19 年 2 月 ~ 平成 20 年 3 月	市消防本部
松葉一三	平成 20 年 4 月 ~ 平成 22 年 3 月	〃
新井義一	平成 22 年 4 月 ~	〃

# 消 防 組 織 表

面積            1 5 9 . 8 8 km<sup>2</sup>  
 世帯数        8 1 , 6 1 5 世帯  
 人口           2 0 5 , 2 8 6 人

(平成22年4月1日現在)



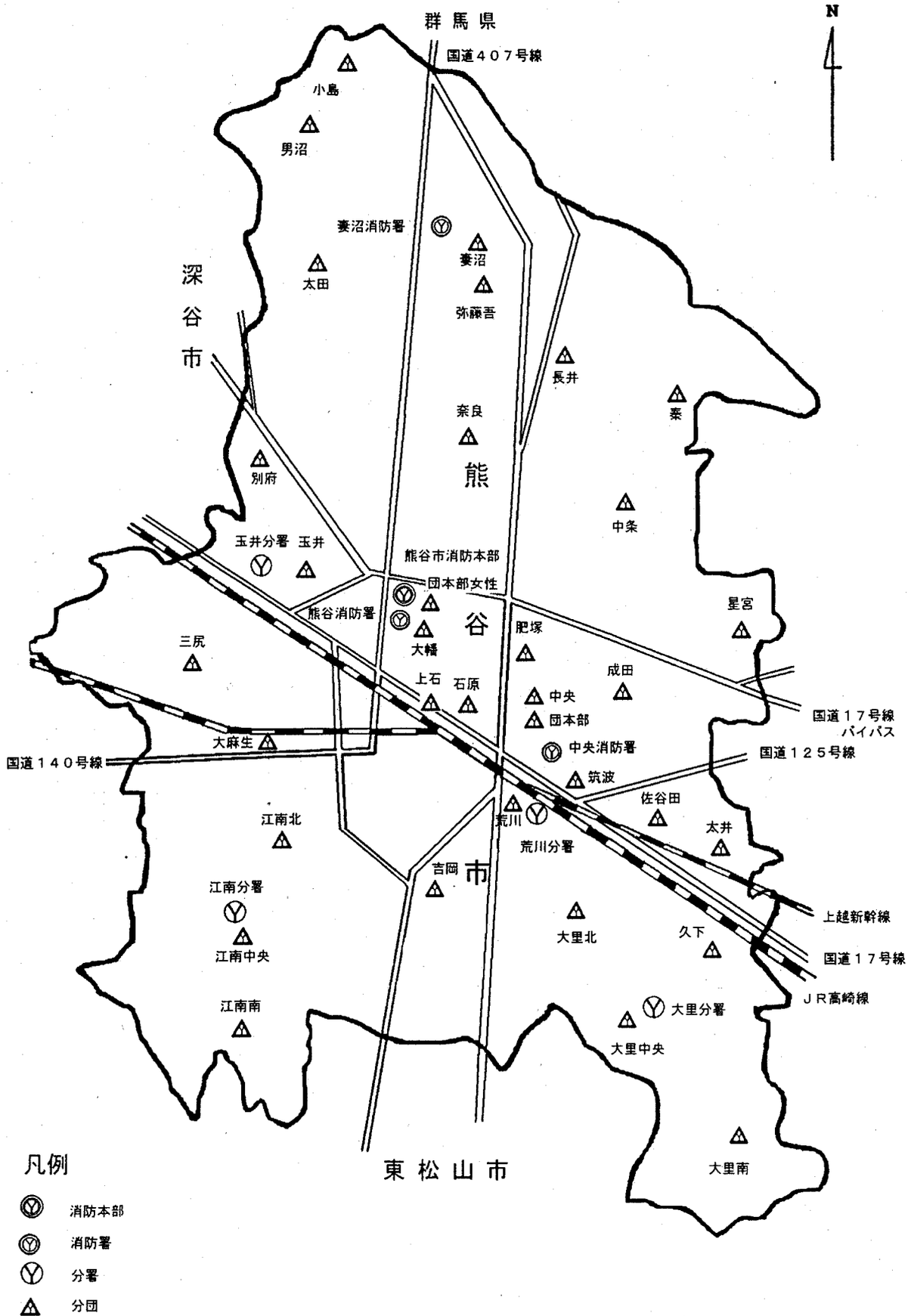
消防総務課	総務係 職員係
予防課	予防係
	保安係
	査察指導係
警防課	警防係
	消防団係
	救急係
	指揮係 (第一部、第二部)
	指令係 (第一部、第二部)
指令課	指令係 (第一部、第二部)

熊谷消防署	予防係		
	第一部	消防係	
		救助係	
		救急係	
	第二部	消防係	
		救助係	
		救急係	
	玉井分署	第一部	消防係
			救助係
		第二部	消防係
救助係			
救急係			
救急係			
江南分署	第一部	消防係	
	第二部	消防係	

中央消防署	予防係		
	第一部	消防第一係	
		消防第二係	
		救急係	
	第二部	消防第一係	
		消防第二係	
		救急係	
	荒川分署	第一部	消防係
		第二部	消防係
			消防係
消防係			
大里分署	第一部	消防係	
	第二部	消防係	

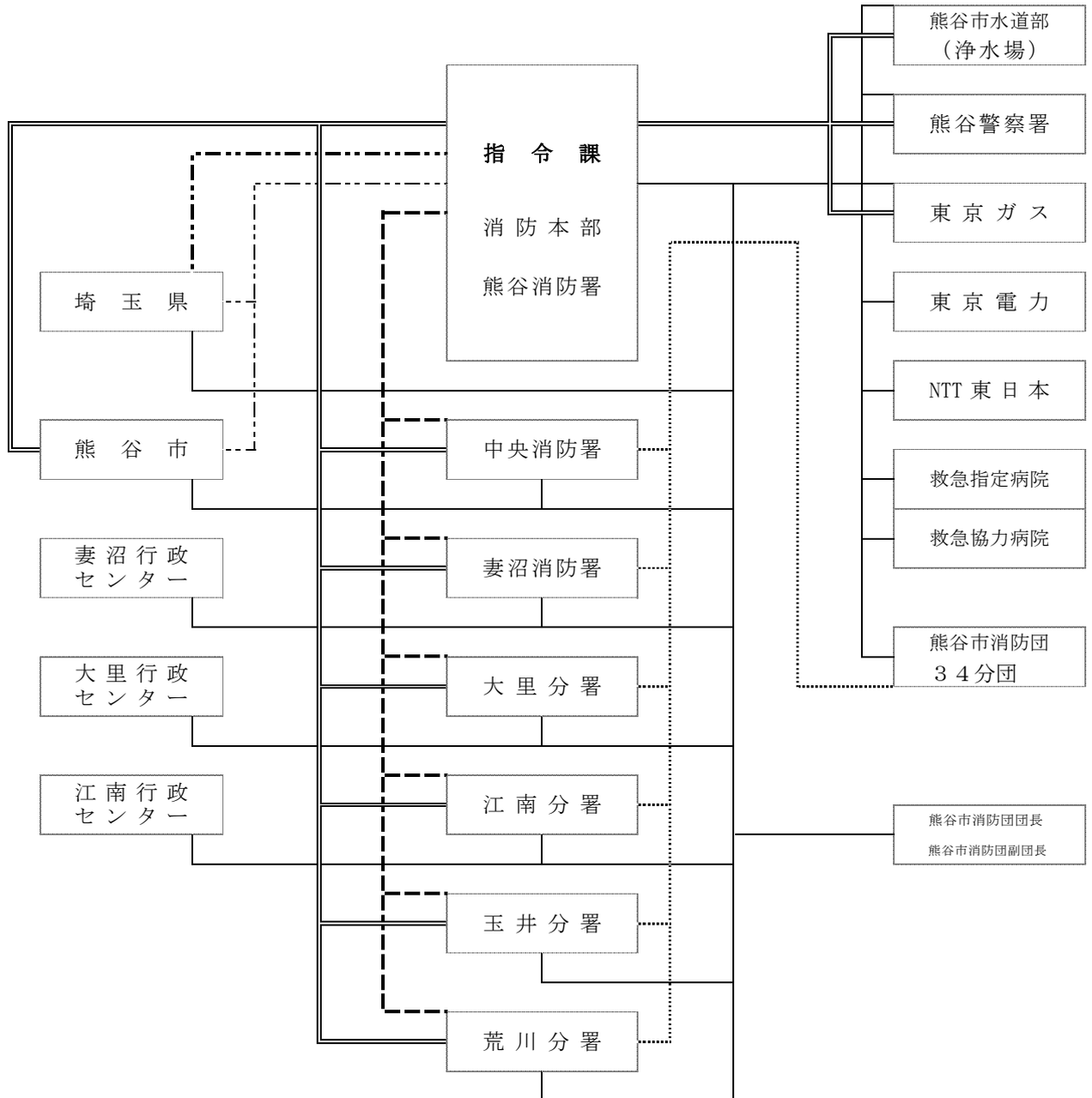
妻沼消防署	予防係	
	第一部	消防第一係
		消防第二係
		救急係
	第二部	消防第一係
		消防第二係
救急係		

# 消防配置図



# 消 防 通 信 系 統 図

- |   |  |
|---|--|
| <p>==== 専用電話</p> <p>—— 加入電話</p> <p>- - - 消防無線</p> | <p>.....消防無線（傍受）</p> <p>- - - - 防災無線</p> <p>- - - - 衛星回線</p> |
|---|--|



## 消 防 本 部 事 務 分 掌

消 防 総 務 課	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 消防の総合企画及び調整に関すること。</li> <li>2 渉外及び儀式に関すること。</li> <li>3 表彰に関すること。</li> <li>4 公印の管理に関すること。</li> <li>5 文書の收受及び管理に関すること。</li> <li>6 消防が所有する情報の公開及び個人情報の保護に関すること。</li> <li>7 消防音楽隊に関すること。</li> <li>8 消防車両その他資機材の年次計画の策定に関すること。</li> <li>9 特命事項の調査及び研究に関すること。</li> <li>10 催し物又は各種会議の開催及び調整に関すること。</li> <li>11 消防長会に関すること。</li> <li>12 消防年報の編集発行及び消防広報に関すること。</li> <li>13 請願及び陳情並びに相談等の受付及びその連絡調整に関すること。</li> <li>14 職員の任用、分限、懲戒及び服務に関すること。</li> <li>15 職員の衛生管理に関すること。</li> <li>16 職員の被服貸与に関すること。</li> <li>17 職員の給料、手当及び公務災害補償に関すること。</li> <li>18 職員の消防に関する研修計画の策定及び実施に関すること。</li> <li>19 消防職員委員会に関すること。</li> <li>20 予算要望の取りまとめに関すること。</li> <li>21 物品の経理及び保管に関すること。</li> <li>22 消防長の権限に属する例規類の制定及び改廃に関すること。</li> <li>23 消防長の権限に属する訓令、通達、指令に関すること。</li> <li>24 消防情報システムに係る総合的な企画及び調整に関すること。</li> <li>25 他の課に属さない事項の処理に関すること。</li> <li>26 本部内の連絡調整に関すること。</li> <li>27 課の庶務に関すること。</li> </ol>
予 防 課	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 火災予防の企画に関すること。</li> <li>2 予防広報に関すること。</li> <li>3 屋外の火災予防措置命令に関すること。</li> <li>4 防火協力団体に関すること。</li> <li>5 防火対象物の査察及び違反処理に関すること。</li> <li>6 建築許可等の同意に関すること。</li> <li>7 防火管理に関すること。</li> <li>8 危険物等の規制に関すること。</li> <li>9 危険物製造所等の査察及び違反処理に関すること。</li> <li>10 消防用設備等（特殊消防用設備等）の設置の指導に関すること。</li> <li>11 熊谷市火災予防条例（平成18年条例第184号）に関すること。</li> </ol>

<p>予 防 課</p>	<p>12 液化石油ガス、産業廃棄物、防災処理等の許可等に係る意見書等の交付に関する こと。 13 火薬類取締法（昭和25年法律第143号）及び火薬類取締法施行規則（昭和2 5年通商産業省令第88号）に基づく事務に関すること。 14 高压ガス保安法（昭和26年法律第204号）に基づく事務に関すること。 15 液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律（昭和42年法律第1 49号）に基づく事務に関すること。 16 消防署の予防事務の指導に関すること。 17 その他の予防業務に関すること。 18 課の庶務に関すること。</p>
<p>警 防 課</p>	<p>1 警防業務の総括に関すること。 2 消防部隊の訓練及び演習に関すること。 3 消防機械器具の整備保全及び配置に関すること。 4 消防水利に関すること。 5 公有自動車共済事務に関すること。 6 消防安全管理に関すること。 7 安全運転管理に関すること。 8 開発行為に伴う消防上の指導に関すること。 9 消防相互応援及び広域応援に関すること。 10 火災警報の発令に関すること。 11 救急業務の企画立案に関すること。 12 救急高度化事業の推進に関すること。 13 医療機関との連絡調整に関すること。 14 メディカルコントロール協議会に関すること。 15 救急隊員の教育訓練及び指導に関すること。 16 患者搬送事業の指導及び認定に関すること。 17 応急手当の指導普及に関すること。 18 消防団に関すること。 19 団員に関すること。 20 消防協会に関すること。 21 消防連絡協議会に関すること。 22 指揮活動に関すること。 23 災害活動技術の調査研究に関すること。 24 火災原因及び損害の調査等に係る指導・支援に関すること。 25 火災報告に関すること。 26 庁舎及び構内の営繕に関すること。 27 課の庶務に関すること。</p>

指 令 課	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 出動指令及び転戦指令に関する事。</li> <li>2 消防緊急通信指令施設の運用及び維持管理に関する事。</li> <li>3 消防無線の維持管理に関する事。</li> <li>4 通信技術の指導に関する事。</li> <li>5 災害情報収集及び活動支援情報の伝達に関する事。</li> <li>6 口頭指導プロトコールに関する事。</li> <li>7 気象観測業務に関する事。</li> <li>8 埼玉県防災行政無線に関する事。</li> <li>9 衛星通信システムに関する事。</li> <li>10 緊急通信システムに関する事。</li> <li>11 ホームページに関する事。</li> <li>12 課の庶務に関する事。</li> </ol>
-------------	--

## 消 防 署 、 分 署 事 務 分 掌

消防署、分署の事務分掌は、水火災の警戒、鎮圧及び救助救急活動に関する事務のほか、次のとおりとする。

消 防 署	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 公印の保管に関する事。</li> <li>2 火災予防に関する事。</li> <li>3 防火対象物の査察及び違反処理に関する事。</li> <li>4 防火管理に関する事。</li> <li>5 消防用設備等（特殊消防用設備等）の検査及び検査済証の交付に関する事。</li> <li>6 消防用設備等（特殊消防用設備等）の点検報告に関する事。</li> <li>7 消防法令に適合している旨の通知書等の交付に関する事。</li> <li>8 熊谷市火災予防条例（平成18年条例第184号）に関する事。</li> <li>9 り災証明及び救急搬送証明に関する事。</li> <li>10 圧縮アセチレンガス等の届出等に関する事。</li> <li>11 消防水利の保全調査に関する事。</li> <li>12 消防団、自衛消防隊及び自治会等に対する訓練指導に関する事。</li> <li>13 火災原因及び損害の調査に関する事。</li> <li>14 応急手当の指導普及に関する事。</li> <li>15 その他消防活動上及び火災予防上必要な事項に関する事。</li> <li>16 庶務に関する事。</li> </ol>
-------------	--

# 現 有 人 員

平成22年4月1日現在

階 級 区 分		消 防 吏 員							その他	計		
		正 監	監	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長	士		-	
実 員		1	3	31	40	79	49	7	34	2	246	
実 員 配 置 状 況	消 防 本 部	消 防 長	1								1	
		次 長		1							1	
		消防総務課		1	1	2	4 (1)	3 (1)		4 (4)	1	16 (6)
		予 防 課			2	3	3	1				9
		警 防 課			6	6	4	1		1	1	19
		指 令 課			3	2	6			1		12
	消 防 署	熊谷消防署		1	3	4	16	8	1	7		40
		玉井分署			2	5	9	7	3	4		30
		江南分署			2	4	7	4		1		18
		中央消防署			4	4	13	9	1	7		38
		荒川分署			2	3	1	4		2		12
		大里分署			2	4	6	4		2		18
		妻沼消防署			4	3	10	8	2	5		32

※ ( ) 内書きは、消防総務課付学生等  
 ※実際の配置状況による。

## 消 防 職 員 年 齢 状 況

平成22年4月1日現在

階 級 区 分		消 防 吏 員							その他	計	
		正 監	監	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長	士		-
18 才 ~ 20 才									7		7
21 才 ~ 25 才								1	18		19
26 才 ~ 30 才							7	6	9	1	23
31 才 ~ 35 才						11	41			1	53
36 才 ~ 40 才						33	1				34
41 才 ~ 45 才					7	25					32
46 才 ~ 50 才				2	18	4					24
51 才 ~ 55 才			1	13	10	2					26
56 才 以上		1	2	16	5	4					28
人 員 計		1	3	31	40	79	49	7	34	2	246
平 均 年 齢		59	57	56	50	41	32	27	23	32	40

## 消 防 職 員 勤 続 年 数 状 況

平成22年4月1日現在

階 級 区 分	消 防 吏 員								その他	計
	正監	監	司令長	司令	司令補	士長	副士長	士	-	
1年未満								11		11
1年以上～5年未満							1	21		22
5年以上～10年未満						12	6	2	2	22
10年以上～15年未満					14	25				39
15年以上～20年未満					33	12				45
20年以上～25年未満				3	12					15
25年以上～30年未満				17	14					31
30年以上	1	3	31	20	6					61
人 員 計	1	3	31	40	79	49	7	34	2	246
平均勤続年数	37	36	37	31	21	12	7	1	8	20

## 常 備 消 防 管 内 情 勢

平成22年4月1日現在

区 分 所 属 別	世帯数	人口	職員 現在数	職 員 1 人 当 り	
				世帯数	人口
熊谷市消防本部			58		
熊谷消防署	12,163	31,798	40	304	795
玉井分署	16,839	41,521	30	561	1,384
江南分署	4,551	12,192	18	253	677
中央消防署	22,148	53,273	38	583	1,402
荒川分署	12,972	30,525	12	1,081	2,544
大里分署	3,060	8,802	18	170	489
妻沼消防署	9,882	27,176	32	309	849
計	81,615	205,287	246	332	835

消 防 職 員 研 修 状 況 (現職)

科 目		年 度	~H16	17	18	19	20	21	計	
消 防 大 学 校	総合教育	幹部科 (H18~)			1	1	1	1	4	
		上級幹部科							0	
		新任消防長・学校長科		1			1		2	
	専科教育	警防科	4	1	1	1			1	8
		救助科	4				1			5
		救急科	6			1				7
		予防科	5		1					6
		危険物科 (H18~)								0
		火災調査科	1	1	1		1			4
	危機管理・防災教育科		1	1	1				3	
	緊急消防援助隊航空コース				1				1	
	幹部研修科 (~H17)	2							2	
	火災調査講習会	3							3	
防災講習会	1							1		
緊急消防援助講習	1							1		
埼 玉 県 消 防 学 校	専科教育	初任教育	206	6	5	6	7	5	235	
		警防科 (H17~)				2	2	2	2	8
		予防査察科 (H16~)	2		2	2	2	2	2	10
		火災調査科					2		2	4
		特殊災害科	2		2	2	2			8
		救急科	53	6	6	4	6	7		82
	特別教育	救助科 (H2~)	23		2	2	2	2	2	31
		警防活動教育			1	2	2	2	2	7
		水難救助員教育					3	2		5
		実科指導員科	15			2			2	19
		幹部特別教育	8						1	9
		救助課程 (~H1)	23							23
	研修	警防科 (~H16)	24							24
		予防科	19							19
		機関科	9							9
		通信科	16							16
		水難救助科	22							22
		救急隊長課程	4							4
		梯子車運用課程	16							16
警防隊長特別教育		4							4	
了	救助隊長特別教育	3							3	
	救急II課程	67							67	
	初級幹部科	11			1		6	1	19	
	中級幹部科	4			2		3	1	10	
校	上級幹部科					2		1	3	
	埼玉県救急救命士養成所	5	1	1	2	1	1	1	11	
	救急救命東京研修所	9	1	1		1	1		13	
	救急救命九州研修所	4							4	
合 計			576	18	31	35	40	32	732	

消防吏員特殊技能その他資格取得者数

平成22年4月1日現在

種 別		階級別			正監	監	司令長	司令	司令補	士長	副士長	士	合 計
		第一種	第二種	特殊									
自動 運 転 車 免 許	大型	第一種		1	2	31	39	78	49	7	13	220	
		第二種						4				4	
		特殊						1				1	
	中型	第一種									6	6	
	普通	第一種			1	3	31	40	79	49	7	34	244
	特種(含農耕用)			1		8	3	1				13	
	けん引 自動二輪車(含中型)				3	25	25	33	12	2	4	104	
移動式クレーン運転士						4		1				5	
自動車整備士		ガソリン2・3級						1				1	
危 険 物 取 扱 者 免 許	甲種	第1類				1		1				0	
		第2類				1		1				2	
		第3類					1		1			2	
		第4類		1		8	7	22	12	1	2	53	
		第5類				1		1				2	
		第6類				1		1				2	
	丙種						19	33	2			54	
消 防 設 備 士 免 許	甲種	第1類		1	2	1		1				5	
		第2類		1				1				2	
		第3類		1					1			2	
		第4類		1	2	2		1	1			7	
		第5類						1				1	
	乙種	第1類					1	1	1				3
		第2類											0
		第3類											0
		第4類					2		1	1	1		5
		第5類											0
	第6類		1	2	4	3	7	6	1			24	
	第7類						1					1	
小 型 船 舶 操 縦 士	1級							1				1	
	2級					4	10	18	5		1	38	
	特殊					2	6	13	4	2	2	29	
救 急 救 命 士						1	3	19	3	2	5	33	
救 急 標 準 資 格 者					1	1	2	45	30	2		81	
救 急 II 資 格 者						16	24	27				67	
救 急 I 資 格 者					1	28	37	30				96	
応急手当指導員インストラクター						2	1	5				8	
応 急 手 当 指 導 員				1		28	35	75	45	4		188	
日赤救急法救急員資格者								48	37	1		86	
JPTECインストラクター							1	6				7	
JPTECプロバイダー							3	12	3	1	1	20	

種 別		階級別		正監	監	司令長	司令	司令補	士長	副士長	士	合 計
無線技士	航空特殊						1	1				2
	陸 特 1						1	1			1	3
	陸 特 2			8		10	18	4	2	1	43	
	陸 特 3			2		1	30	15	4	17	69	
	第4級アマチュア			4		1	1	1			7	
ボイラー取扱技術者								3	3			6
アーク・ガス溶接士					5	9	18	20	2			54
玉掛け技能					3	7	10	9			1	30
小型移動式クレーン技能					2	10	11	9			1	33
高所作業車技能					3	1					1	5
16ミリ写真機操作免許		1	1	1	1	1	1					5
電気工事士								3	4			7
毒物劇物取扱者					3							3
特定化学作業主任者					5	4	21	7	2			39
第二種酸素欠乏危険 作業主任者					1	8	7	9			3	28
潜水士					2	9	10	14	3		2	40
ダイバー技能						1	9	12	1		1	24
足場組立					1	5						6
防災士					1				1			2
二級建築士						2						2
衛生管理者					3	3	1					7
テクニカルロープレスキュー						3	5	3	1			12
スイフトウォーターレスキュー								2				2
予防技術 資格者	防火査察		2	4	4	7	2					19
	消防用設備等		2	4	3	5	2					16
	危険物専門員		1	2	3	5	1					12

## 平成 2 2 年度消防予算

### 市予算と消防予算

(平成22年4月1日)

一般会計 (千円)	消防費 (千円)	割合 (%)
57,100,000	2,771,189	4.9

### 消防費内訳

(平成22年4月1日)

款	項	目	予算額 (千円)
消防費	消防費		2,771,189
		消防総務費	2,062,020
		常備消防費	480,938
		消防団費	193,119
		防災費	35,112

### 消防予算と人口、世帯の割合

(平成22年4月1日)

消防費 (千円)	市人口		世帯	
	人口	1人当り (円)	世帯数	1世帯当り (円)
2,771,189	205,286	13,499	81,615	33,954

# 消 防 音 楽 隊

儀式、式典及び諸行事に参加し、音楽活動を通じて、広く地域住民に対して、消防に対する認識、理解を深め、防火・防災思想の普及啓発活動を図るため、平成13年10月1日に設立しました。消防関係行事をはじめ、市主催の各種行事にも参加し、演奏を行いながら消防のPRに努めています。

## 1 編 成 (平成22年4月1日現在)

### (1) 隊員編成

隊 長      1 人      副隊長      2 人      隊 員      2 5 人

### (2) 使用楽器

楽器名	数量	楽器名	数量
フルート	3	ユーホニウム	2
クラリネット	5	チューバ	2
アルトサクソ	3	ドラムセット	1
テナーサクソ	2	バスドラム	1
バリトンサクソ	1	シンバル	1
トランペット	5	シロフォン	1
トロンボーン	3	グロッケン	1
フレンチホルン	2		

## 2 活動状況 平成21年度

	演 奏 回 数			
		計		
		消防関係	市関係	その他
4月	1			1
5月				
6月	1			1
7月				
8月	2			2
9月	1			1
10月	1		1	
11月	4	2	1	1
12月	2			2
1月	2		2	
2月	1	1		
3月	1	1		
計	16	4	4	8

---

# 消防施設及び機械

---

## 消防本部、消防署、分署庁舎一覧表

平成22年4月1日現在

区 分	所 在 地	構 造	延 面 積 (㎡)	建 築 年 月
熊谷市消防本部 熊谷消防署	熊谷市原島 675番地1	鉄筋コンクリート造 三階建	2,432.03	昭和 58.6
訓 練 棟		訓練棟高さ 8.5m2棟 17.0m1棟 8.5m1棟		平成 6.3 (平成15.3)
修 理 工 場		重量鉄骨・スレート 平屋建	85.00	昭和 53.8
高 圧 ガ ス 庫 容 器 貯 蔵 庫		コンクリートブロッ クスレート・平屋建	8.76	昭和 55.3
空 気 ボ ン ベ 庫 充 填 庫		コンクリートブロッ ク造鋼板葺平屋建	18.25	平成 22.3
玉 井 分 署	熊谷市新堀 319番地2	鉄筋コンクリート造 二階建	1,199.61	平成 3.3
江 南 分 署	熊谷市千代 113番地8	鉄筋コンクリート造 二階建	345.60	昭和 48.2
中 央 消 防 署	熊谷市宮町 2丁目137番地	木造モルタル 一部鉄筋垂鉛葺 二階建	527.44	昭和 30.4
荒 川 分 署	熊谷市宮前町 1丁目106番地	鉄筋コンクリート造 二階建	264.24	昭和 36.8
大 里 分 署	熊谷市中曾根 646番地	鉄筋コンクリート造 二階建	345.60	昭和 48.2
妻 沼 消 防 署	熊谷市妻沼 1720番地1	鉄筋コンクリート造 三階建	1,198.80	平成 3.2

# 消 防 ポ ン プ 自 動 車 等 性 能 一 覧 表

平成22年4月1日現在

	車名	種別	車名型式	機装会社	年式	使用年数	総排気量(CC)	ポンプ型	備考
消 防 本 部	本部指令1号車	指令車	トヨタ DBA- GRX120	埼玉 トヨペット	H21	1	2,490		無線付、AT
	総務1号車	連絡車	ダイハツ GF-L700S	埼玉 ダイハツ	H12	9	650		
	総務2号車	研修車	三菱 GBD-U61V 改	埼玉 三菱	H22	0	650		
	予防1号車	査察車	スズキ EBD-DA64V	関東イスク	H20	2	〃		無線付、AT
	予防2号車	連絡車	三菱 GD-U61V	三菱テク ノサービス	H12	10	650		〃
	警防1号車	〃	マツダ EBD-DG64V	関東マツダ	H21	1	650		〃
	警防2号車	査察車	スズキ EBD-DA64V	関東イスク	H20	2	〃		無線付、AT 車両整備機材積載
	警防3号車	多目的車	いすゞ CBF- JCSGE25	〃	H21	1	2,480		無線付、AT、ナビ付、AVM
	本部1号車	業務車	トヨタ E-JZS155	トヨタ自動車	H8	14	2,990		AT
	熊谷指揮1号車	指揮車	トヨタ CBF-TR H226K	㈱ネイチャー	H18	3	2,690		無線機2台、FAX、PC他 指揮用機材、AVM付、AT
救急指導車	救急指導車	ニッサン GF-ALE50	埼玉日産	H11	11	3,270		AT	
熊 谷 消 防 署	熊谷1号車	水槽付消防 ポンプ自動車	ヒノ KC- FH2KLEA改	GMいちほら	H12	10	13,260	A-2級	水槽4,000ℓ、無線付、照明灯 付400W×4灯(メタルハライド ランプ)、水II型、AVM
	熊谷2号車	普通消防 ポンプ自動車	三菱 KK-FG73ED	日本エレ ファント	H15	6	5,240	A-2級	無線付、CD-1型、照明灯500w×2 灯(ハロゲン)、牽引フック付、 AVM、緊急消防援助隊登録
	熊谷救助1号車	救助工作車	ヒノ PB-GX7GFA	帝国繊維	H17	4	6,400		油圧ウインチフロント5t、リヤ10t、クレーン 2.93t、照明装置600W×4灯、無線付、救助II 型、カーナビ付、4WD、ゴムボート、船外機、 AVM、緊急消防援助隊登録
	熊谷救急1号車	高規格救急車	トヨタ TC-VCH32S	トヨタテク ノクラフト	H15	6	3,370		無線付、自動車電話、カーナ ビ、AT、高規格救急車、4WS バックアイ付、AVM
	熊谷救急2号車	〃	トヨタ TC-VCH38S	〃	H14	7	3,370		高規格救急車、自動車電話付 無線付、AT、AVM
	熊谷指令1号車	指令車	スバル E-BD2改	埼玉スバル	H6	15	1,820		無線付、AT、AVM
	熊谷査察1号車	査察車	三菱 GD-U61V	三菱テク ノサービス	H12	10	650		無線付

	車名	種別	車名型式	機装会社	年式	使用年数	総排気量(CC)	ポンプ型	備考
熊谷消防署	赤バイ1号車	応急手当出動用自動二輪車	スズキ GK54A		H6	15	390		
	赤バイ2号車	応急手当出動用自動二輪車	スズキ GK54A		H6	15	390		
	熊谷機材1号車	資機材運搬車	ミツビシ KK-FE53EE	三菱ふそう	H12	9	5,240		無線付、パワーゲート、幌付、3tロングボディー、緊急消防援助隊登録、AVM
	中型輸送車	人員搬送車	ミツビシ KK-BE66DG	〃	H11	10	4,890		AT、AVM
	熊谷トレーラー	ボートトレーラー	キング	㈱スナガ	H21	1			
	熊谷ボート	救助用ボート	ヤマハ W-18E		S58	26			船外機M-25C-25PS トーハツ
玉井消防分署	玉井1号車	普通消防ポンプ自動車	ヒノ BDG-XZU334M	㈱モリタ	H20	1	4,000	A-2級	無線付、CD-1型、照明灯150w×2灯(メタハラ)、AVM、キャブス装置、電動ホースカー
	熊谷梯子1号車	はしご付消防自動車	ヒノ U-FR2FPAA	㈱モリタ	H4	17	17,230		MLE5-35型、無線付、30m級(35m) リフター、バスケット付、
	熊谷救助2号車	救助工作車	ヒノ KC-FTIJHBA	〃	H9	13	7,960		油圧ウインチ、フロント5t、リヤ10t、クレーン2,93t、Ⅲ型、照明装置3,600W、無線付、AVM 埼玉県特別機動援助隊登録
	玉井化学1号車	化学車	ヒノ U-GD3HGAA	GMいちほら	H6	16	7,410	A-2級	水槽1,300ℓ、薬槽500ℓ、無線付、照明灯付500W×8灯、Ⅱ型、AVM
	玉井救急1号車	高規格救急車	トヨタ CBF-TRH226S	トヨタテクノクラフト	H20	2	2,690		高規格救急車、無線付、AT、自動車電話付、4WD、バックアイ付、AVM
	玉井査察1号車	査察車	スズキ V-DE51V	小池株式会社	H10	12	650		無線付
	玉井可搬式ポンプ	小型動力ポンプ	トーハツ V38AS	トーハツ	S49	35	385	B-3級	
江南消防分署	江南1号車	水槽付消防ポンプ自動車	KK-GD1JGDA改	GMいちほら	H12	9	7,960	A-2級	水槽1,500ℓ、無線付、照明灯付400W×4灯(メタハラ)、水IB型、AVM
	江南救急1号車	高規格救急車	トヨタ CBF-TRH226S	トヨタテクノクラフト	H21	1	2,690		高規格救急車、無線付、AT、自動車電話付、バックアイ付、AVM
	江南査察1号車	査察車	スズキ E-JB32W		H8	13	1,290		無線付、4WD
	江南トレーラー	ボートトレーラー	エスコ11型		H9	12			
	江南ボート	救助ボート	ヤマハ W-14A		S59	25			
	江南可搬式ポンプ	小型動力ポンプ	トーハツ V38-AS	トーハツ	S49	35	385	B-3級	
中央	中央1号車	水槽付消防ポンプ自動車	ヒノ PB-GD7JGFA改	㈱ネイチャー	H17	5	6,400	A-2級	水槽1,500ℓ、照明装置(メタハラ)400W×4灯 無線付、水I-B型、AVM

	車名	種別	車名型式	機装会社	年式	使用年数	総排気量(CC)	ポンプ型	備考
中央消防署	中央2号車	普通消防ポンプ自動車	ヒノBDG-XZU334M	(株)モリタ	H21	1	4,000	A-2級	無線付、CD-I型、照明装置(メタハラ70W×2)、AVM、緊急消防援助隊登録、キャブス装置
	中央3号車	水槽付消防ポンプ自動車	ヒノBDG-GD7JGWA改	(株)モリタ	H21	1	6,400	A-2級	水槽1,500ℓ、照明装置(メタハラ70W×2)、水I型、無線付、AVM、電動ホースカー
	熊谷梯子2号車	はしご付消防自動車	ヒノU-FR3FPBA	(株)モリタ	H6	15	19,680		30m級(35m)、無線付、AVM
	中央救急1号車	高規格救急車	トヨタTC-VCH38S	トヨタテクノクラフト	H14	7	3,370		高規格救急車、無線付、AT、AVM自動車電話付、4WD、バックアイ付
	中央救急2号車	〃	トヨタCBF-TRH226S	〃	H20	1	2,690		高規格救急車、無線付、AT、自動車電話付、4WD、バックアイ付、AVM緊急消防援助隊登録
	中央指令1号車	指令車	ニッサンTA-WFY11	埼玉日産	H13	8	1,490		無線付、AT
	中央査察1号車	査察車	ダイハツGD-S200V	埼玉ダイハツ	H12	9	659		無線付
	中央可搬式ポンプ	小型動力ポンプ	トーハツV38AS	トーハツ	S49	35	385	B-3級	
荒川分署	荒川1号車	水槽付消防ポンプ自動車	ヒノKC-GDIJGBA	野ロポンプ	H8	13	7,960	A-2級	水槽1,500ℓ、無線付、照明灯付1,800W×2(メタハラ)、水IB型、AVM
	荒川査察1号車	査察車	スズキV-DE51V	小池株式会社	H10	12	650		無線付
	荒川ボート	救助ボート	エイボン社		H21	1			船外機M8A-8PS トーハツ
	荒川可搬式ポンプ	小型動力ポンプ	トーハツV38AS	トーハツ	S49	35	385	B-3級	
大里分署	大里1号車	水槽付消防ポンプ自動車	KK-GD1JGDA改	GMいちほら	H12	9	7,960	A-2級	水槽1,500ℓ、無線付、照明灯付400W×4灯(メタハラ)、水IB型、AVM
	大里救急1号車	高規格救急車	トヨタCBF-TRH226S	トヨタテクノクラフト	H20	1	2,690		高規格救急車、無線付、AT、自動車電話付、4WD、バックアイ付、AVM
	大里査察1号車	査察車	スズキE-J B32W		H8	13	1,290		無線付、4WD
	大里トレーラー	ボートトレーラー	エスコ11型		H9	12			
	大里ボート	救助ボート	ヤマハW-14A		S58	26			
妻沼消防署	妻沼1号車	水槽付消防ポンプ自動車	ヒノBDG-GD7JGWA改	(株)モリタ	H21	1	6,400	A-2級	水槽1,500ℓ、照明装置(メタハラ70W×2)、水I型、無線付、AVM、電動ホースカー
	妻沼2号車	普通消防ポンプ自動車	ニッサンKC-BKR71GN	〃	H11	10	4,570	A-2級	無線付、CD-I型、牽引フック付
	妻沼救急1号車	高規格救急車	トヨタCBF-TRH226S	トヨタテクノクラフト	H20	1	2,690		高規格救急車、無線付、AT、自動車電話付、4WD、バックアイ付、AVM

	車名	種別	車名型式	機装会社	年式	使用年数	総排気量(CC)	ポンプ型	備考
妻沼消防署	妻沼指令1号車	指令車	イズゞ KD- UBS69GW	新星工業	H8	13	3,050		無線付、牽引フック付、AT、AVM
	妻沼査察1号車	査察車	ダイハツ GD-S200V	埼玉ダイハツ	H12	10	659		無線付
	妻沼トレーラー1	ボート トレーラー	サン自動車		H7	14			
	妻沼トレーラー2	〃	キング	(株)スナガ	H20	1			水上バイク積載用
	妻沼ボート	救助用 ボート	スナガ SF-16		H7	14			
	熊谷水上バイク1	水上バイク	BRP社	(株)スナガ	H20	1			
	妻沼可搬式ポンプ	小型動力 ポンプ	V-15A	トーハツ	S52	32	146	C-1級	
非常用車両	妻沼予備水槽車	水槽付消防 ポンプ自動車	ヒノ U-GD3HGAA	GMいちほら	H4	17	7,410	A-2級	オーナー発電機、照明装置 500W×8灯、水槽1,500ℓ、無線付、水IB型、AVM
	妻沼予備ポンプ車	普通消防 ポンプ自動車	イズゞ U- NKR58E2N改	〃	H5	16	3,630	A-2級	CD-1型

# 救助工作車積載器材保有状況

平成22年4月1日現在

車両	救助工作車Ⅱ型	1	呼吸保護用器具	空気呼吸器	20	
	クレーン最大2.93t			酸素呼吸器	10	
	フロントウインチ 最大5t			簡易呼吸器	14	
	リヤウインチ 最大10t			防塵マスク	20	
	照明装置600W×4灯			送排風機	2	
	超高压消火装置			耐電手袋	10	
	救助工作車Ⅲ型	1	隊員保護用器具	耐電衣	4	
	クレーン最大2.93t			耐電ズボン	4	
	フロントウインチ 最大5t			耐電長靴	4	
	リアウインチ 最大10t			防塵メガネ	10	
照明装置 1800W×2灯	携帯警報器			10		
一般救助用器具	カギ付き梯子	2		防毒マスク	10	
	三連梯子	2		化学防護服（陽圧式化学防護服を除く）	15	
	金属製折たたみ梯子	2		陽圧式化学防護服	12	
	空気式救助マット	2		耐熱服	2	
	救命索発射銃	2		放射線防護服	4	
	サバイバースリング及び縛帯	4		特殊ヘルメット	4	
重量物排除用器具	平担架	2		器具除染	除染シャワー	2
	油圧ジャッキ	2			除染剤散布器	2
	油圧スプレッダー	2		水難救助用器具	潜水器具	5
	可搬ウインチ	2			救命胴衣	13
	マンホール救助器具	2	水中投光器		5	
	救助用簡易起重機	1	救命浮環		4	
	マット型空気ジャッキ	2	浮標		1	
	大型油圧スプレッダー	2	救命ボート		1	
救助用支柱器具	1	船外機	1			
切断用器具	チェンブロック	1	水難救助用器具	水中スクーター	1	
	油圧切断器	2		水中無線機	1	
	エンジンカッター	2		水中時計	5	
	ガス溶断器	2		水中テレビカメラ	1	
	チェーンソー	2		検索器具	画像探索機	1
	鉄線カッター	2	簡易画像探索機		2	
	空気鋸	2	電磁波探査装置		1	
	大型油圧切断器	2	山岳救助器具	登山器具	5	
	空気切断器	3		バスケット担架	4	
コンクリート・鉄筋切断用チェーンソー	1	その他の救助用器具	投光器	2		
破壊用器具	万能斧		3	携帯投光器	7	
	ハンマー		2	携帯拡声器	4	
	携帯用コンクリート破壊器具		2	携帯無線機	3	
	削岩機		2	応急処置用セット	2	
	ハンマードリル		2	緩降機	2	
測定用器具	可燃性ガス測定器	2	ロープ登降機	2		
	有毒ガス測定器	3	車両移動器具	4		
	酸素濃度測定器	4	発電機	4		
	放射線測定器	2				

# 通 信 施 設

平成22年4月1日現在

区 分		本 部・ 熊 谷 消 防 署	玉井 分署	江南 分署	中央 消防署	荒川 分署	大里 分署	妻沼 消防署	熊谷市 消防団	計
119回線		12								12
消防専用電話			1	1	1	1	1	1		6
加入電話		22	3	3	5	3	3	5		44
埼玉県衛星通信 ネットワーク		1								1
埼玉県広域医療情 報システム		1								1
埼玉県防災情報シ ステム		1								1
聴覚障害者専用 F A X		1								1
警察専用電話		1								1
東京ガス専用電話		1								1
熊谷市水道部		1								1
市役所直通電話		1								1
防災電話		2								2
着信電話		2								2
携帯電話		6	2	1	3		1	1		14
消防救急無線電話機	超短波	基地局	1							1
		車載局	17	6	3	8	2	3	6	45
		携帯局	13	5	2	6	1	2	4	33
		受信機	2	4	3	3	1	3	3	34

## 119番通報受信状況

平成21年中

	119	携帯119	IP119	合計
火災	87	63	31	181
救急	3,486	1,696	998	6,180
救助	23	18	2	43
警戒	34	54	5	93
試験	271	82	79	432
通報訓練	448	17	76	541
間違い	253	197	65	515
いたづら	84	59	21	164
病院問合せ	564	497	253	1,314
一般問合せ	469	402	130	1,001
携帯転送		18		18
その他	244	255	63	562
合計	5,963	3,358	1,723	11,044

## 災害等自動案内装置利用状況

年 月	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
1月	7,479	12,965	9,064	4,021	6,778
2月	8,232	6,878	11,613	6,125	8,094
3月	6,693	10,595	7,817	6,775	20,862
4月	7,207	9,218	4,895	8,661	6,677
5月	7,488	6,539	4,444	7,035	8,237
6月	4,336	8,587	5,591	6,099	3,977
7月	3,727	8,701	5,982	6,975	4,965
8月	4,780	6,848	7,995	5,553	5,067
9月	7,358	6,953	3,329	4,884	6,729
10月	4,887	7,958	2,615	7,078	9,937
11月	9,542	5,562	5,798	5,046	9,772
12月	7,913	6,324	6,365	7,351	6,221
合計	79,642	97,128	75,508	75,603	97,316

---

# 消 防 水 利

---

# 消 防 水 利 状 況

平成22年4月1日現在

種別		分団		石原	荒川	上石	中央	筑波	肥塚	成田	佐谷田	久下	大幡	大麻生
		公設	私設											
防火水槽	100㎡以上	公設		1			2						1	
		私設				1	1	4						1
	40㎡以上 100㎡未満	公設		6	2	10	3		4	3	7	2	12	21
		私設		12	15	22	7	26	6	15	2		20	16
	20㎡以上 40㎡未満	公設		4	4	16			6		2		22	14
		私設		19	33	27	23	29	13	18	9	3	41	25
掘井戸	40㎡以上	公設			2		1	1			1	2		
		私設						1						
	20㎡以上 40㎡未満	公設		7	1		16	11	5	9	13			
		私設												
	20㎡未満	公設		3	6		1		3	2	1		4	
		私設						1						
さく井式井戸	40㎡以上	公設		1	9		3	16	3	51	45	37		
		私設			3		1	16	11	38	33	13	3	
	20㎡以上 40㎡未満	公設		1	3		15	20	35	60	56	12	7	
		私設		1				3	9	13	6	2	3	
	20㎡未満	公設			10				4	4		2		
		私設								1		1		
消火栓	公設		119	147	112	133	144	120	202	101	76	136	131	
	私設													
その他			4	3		1	2		4	2	1	2	4	
合計			178	238	188	207	274	219	420	278	151	252	211	

平成22年4月1日現在

種別		分団		玉井	中条	奈良	別府	三尻	吉岡	太井	星宮	妻沼	弥藤吾	男沼	
		公設	私設												
防火水槽	100㎡以上	公設	1					1							
		私設						2	1						
	40㎡以上 100㎡未満	公設	24	1	2	2	44	14		1	3	2	6		
		私設	23	5	13	3	38	19	1		18	14	7		
	20㎡以上 40㎡未満	公設	30		14	18	29	10			2		2		
		私設	44	4	11	8	52	15		1	4	1	1		
掘井戸	40㎡以上	公設		1	2				4			3		1	
		私設													
	20㎡以上 40㎡未満	公設		8	8				1		6	3	1	6	
		私設													
	20㎡未満	公設		2	9	9			2		1	32	19	27	
		私設													
さく井式井戸	40㎡以上	公設		30	7					5	23	8	4	3	
		私設		7	3					12	5	24	4		
	20㎡以上 40㎡未満	公設		63	29	7			1	14	4	11	12	7	
		私設		8	1	1			2	1		9	10	1	
	20㎡未満	公設				3			1			20	8	5	
		私設							3			5	3	1	
消火栓	公設	353	123	132	108	297	164	14	42	106	60	57			
	私設														
その他			5	2	2	2	3	3		1	2	2	1		
合計			480	254	233	161	466	240	47	84	250	140	125		

平成22年4月1日現在

種別		分団		小島	太田	長井	秦	大里中央	大里北	大里南	江南中央	江南北	江南南	合計
		公設	私設											
防火水槽	100㎡以上	公設												#REF!
		私設									2			#REF!
	40㎡以上 100㎡未満	公設	1	8	9	2		2	11	13	4	7	#REF!	
		私設		6	33	6	1	2	8	23	5	7	#REF!	
	20㎡以上 40㎡未満	公設		1	3		10	15	29	15	23	18	#REF!	
		私設		2	2	2	1		4	21	3	5	#REF!	
掘井戸	40㎡以上	公設							4				#REF!	
		私設											#REF!	
	20㎡以上 40㎡未満	公設		2	4	8		1					#REF!	
		私設											#REF!	
	20㎡未満	公設	12	36	43	38		2					#REF!	
		私設											#REF!	
さく井式井戸	40㎡以上	公設		8	11	11	7	16	5				#REF!	
		私設		7	13	3	1	1					#REF!	
	20㎡以上 40㎡未満	公設	1	21	29	17	5	16	11				#REF!	
		私設		7	26	3			1				#REF!	
	20㎡未満	公設	10	8	16	6	4	15	5				#REF!	
		私設		10	10	1		1	1				#REF!	
消火栓	公設	13	82	102	64	13	46	81	178	107	117	#REF!		
	私設			1							3	#REF!		
その他			1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	#REF!	
合計			38	199	303	162	43	123	158	253	143	158	#REF!	

# 署 別 消 防 水 利 状 況

平成22年4月1日現在

種別		署	熊谷消防署	玉井分署	江南分署	中央消防署	荒川分署	大里分署	妻沼消防署	合計
		公設	私設	公設	私設	公設	私設	公設	私設	公設
防火水槽	100㎡以上	公設	1	2		3				6
		私設	2	2	2	5	1			12
	40㎡以上 100㎡未満	公設	44	70	24	26	18	13	31	226
		私設	71	64	35	70	38	11	84	373
	20㎡以上 40㎡未満	公設	61	77	56	12	19	54	8	287
		私設	103	104	29	114	54	5	12	421
掘井戸	40㎡以上	公設	3			2	9	4	4	22
		私設				1				1
	20㎡以上 40㎡未満	公設	17			64	4	1	24	110
		私設								
	20㎡未満	公設	15	9		10	9	2	207	252
		私設				1				1
さく井式井戸	40㎡以上	公設	38			140	52	28	45	303
		私設	15			112	18	2	51	198
	20㎡以上 40㎡未満	公設	101	7		199	20	32	98	457
		私設	14	1		32	3	1	56	107
	20㎡未満	公設		3		8	13	24	73	121
		私設				1	4	2	30	37
消火栓	公設	583	758	402	900	413	140	484	3,680	
	私設			3				1	4	
その他			10	10	3	14	7	5	9	58
合計			1,078	1,107	554	1,714	682	324	1,217	6,676

---

# 火災予防

---

# 防 火 対 象 物 数

平成22年4月1日現在(検査実施対象物数は21年度中)

用 途 別	防 火 対 象 物		
	令第6条該当対象物	検査を要する対象物	検査実施対象物
(1) 劇場、映画館、集会場の類	86	55	
(2) キャバレー、遊技場の類	34	25	2
(3) 料理店、飲食店の類	150	53	
(4) 百貨店、マーケットの類	271	168	2
(5) 旅館、共同住宅の類	1,650	804	2
(6) 病院、幼稚園の類	310	211	6
(7) 小、中、高、大学、各種学校の類	236	224	3
(8) 図書館、博物館の類	7	6	
(9) 公衆浴場、特殊浴場の類	7	4	
(10) 車両の駐車場の類	1	1	
(11) 社寺、教会の類	56	43	1
(12) 工場、作業場の類	741	574	5
(13) 自動車車庫、駐車場の類	48	35	
(14) 倉 庫	649	449	3
(15) 前各号に該当しない事業場	741	657	2
(16) 複合用途防火対象物	582	468	6
(16の2) 地 下 街			
(17) 重要文化財、重要民族資料等	5		
(18) ア ー ケ ー ド			
(19) 山 林			
(20) 舟 車			
合 計	5,574	3,777	32

# 消 防 同 意 件 数

平成21年度中

工 事 別 用 途	新 築	増 築	改 築	移 転	修 繕	模 様 替	用 途 変 更	そ の 他	計
劇場、映画館、集会場の類	1								1
キャバレー、遊技場の類		2							2
料理店、飲食店の類	4						3		7
百貨店、マーケットの類	13								13
旅館、共同住宅の類	31	1							32
病院、福祉施設、幼稚園の類	16	5							21
小、中、高、大学 各種学校の類	3	3							6
図書館、博物館の類									
公衆浴場、特殊浴場の類									
車両の駐車場の類									
社寺、教会の類	1								1
工場、作業場の類	7	1							8
自動車車庫、駐車場 倉庫	18								18
前各号に該当しない事業場	28								28
複 合 用 途	2	1							3
重 要 文 化 財 の 類									
専 用 住 宅	36								36
危 険 物 製 造 所 等									
建 築 設 備									
そ の 他	72								72
計	232	13					3		248

# 危険物製造所等施設数

平成22年4月1日現在

製造所等の別		対象施設数	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類	第6類	混在
製造所		6				3			3
貯蔵所	屋内貯蔵所	113	1			103	1		8
	屋外タンク貯蔵所	104				104			
	屋内タンク貯蔵所	15				15			
	地下タンク貯蔵所	194				194			
	簡易タンク貯蔵所	2				2			
	移動タンク貯蔵所	40				40			
	屋外貯蔵所	29				29			
取扱所	給油取扱所	営業用	55			55			
		セルフ	13			13			
		自家用	73			73			
	第1種販売取扱所	3				3			
	第2種販売取扱所								
	移送取扱所								
	一般取扱所	131				127			4
	計		778	1			761	1	

指定数量の倍数別危険物製造所等施設数

平成22年4月1日現在

施設区分		倍 数								合 計	
		5 倍以下	5 倍を超え 10 倍以下	10 倍を超え 50 倍以下	50 倍を超え 100倍以下	100倍を超え 150倍以下	150倍を超え 200倍以下	200倍を超え 1000倍以下	1000倍を超え 5000倍以下		
製 造 所			4	1	1					6	
貯 蔵 所	屋内貯蔵所	64	18	23	4	2	1	1		113	
	屋外タンク貯蔵所	38	24	25	9	2	2	4		104	
	屋内タンク貯蔵所	12	3							15	
	地下タンク貯蔵所	94	48	35	11	2	3	1		194	
	簡易タンク貯蔵所	2								2	
	移動タンク貯蔵所	24	1	6	8		1			40	
	屋外貯蔵所	9	7	10	1	2				29	
	計	243	105	100	34	8	7	6		503	
取 扱 所	給 油	営業用			2	17	12	14	10		55
		セルフ						1	12		13
	取 扱 所	自家用	6	20	39	7	1				73
		第1種販売取扱所		2	1						3
	第2種販売取扱所										
	一般取扱所	48	45	25	5	1	2	5		131	
	計	54	67	67	29	14	17	27		275	
合 計		297	172	167	63	22	24	33		778	

## 防火対象物別消防訓練実施状況(法第8条)

平成21年度中

用 途 別	実 施 数	参 加 人 員
(1) 劇場、映画館、集会場の類	25	525
(2) キャバレー、遊技場の類	17	148
(3) 料理店、飲食店の類	31	182
(4) 百貨店、マーケットの類	66	1,084
(5) 旅館、共同住宅の類	18	372
(6) 病院、幼稚園の類	231	18,097
(7) 小、中、高、大学、各種学校の類	41	18,524
(8) 図書館、博物館の類	5	133
(9) 公衆浴場、特殊浴場の類	1	25
(10) 車両の駐車場の類		
(11) 社寺、教会の類	3	382
(12) 工場、作業場の類	25	3,493
(13) 自動車車庫、駐車場		
(14) 倉 庫	4	100
(15) 前各号に該当しない事業場	30	1,386
(16) 複合用途防火対象物	149	7,990
(16の2) 地 下 街		
(17) 重要文化財、重要民族資料等		
(18) ア ー ケ ー ド		
(19) 山 林		
(20) 舟 車		
合 計	646	52,441

---

火 災

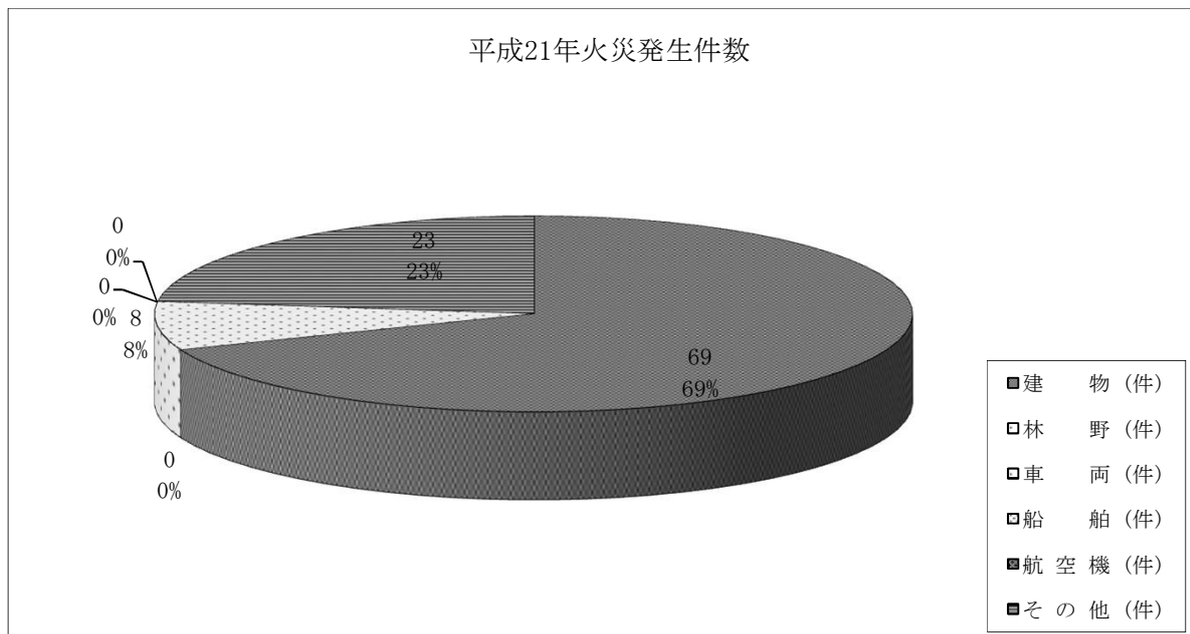
---

## 火災の発生状況

年別比較		平成21年 (A)	平成20年 (B)	増 減 (A) - (B)
区分				
火災件数	(件)	100	81	19
建 物	(件)	69	50	19
林 野	(件)		1	△ 1
車 両	(件)	8	16	△ 8
船 舶	(件)			
航空機	(件)			
そ の 他	(件)	23	14	9
建物焼損床面積	(㎡)	2,963	2,602	361
建物焼損表面積	(㎡)	121	218	△ 97
林野焼損面積	(a)		1	△ 1
車両等焼損数	(数)	22	102	△ 80
損 害 額	(千円)	131,600	152,889	△ 21,289
焼 損 棟 数	(棟)	100	73	27
り 災 世 帯 数	(世帯)	45	45	
り 災 人 員	(人)	140	111	29
死 者	(人)		6	△ 6
65歳以上の死者	(人)			
負 傷 者	(人)	19	13	6
30日死者	(人)	1		1
出 火 率		4.9	4.0	0.9

※ △は減少を示す。

※ 火災に直接起因して48時間以内に亡くなった者「死者」の欄に計上し、負傷者のうちでも48時間を超え30日以内に亡くなった者を「30日死者」として取り扱ってます。



# 月別火災発生状況

平成21年中

区 分	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
火災件数(件)	5	13	14	8	11	6	3	4	4	12	13	7	100
建物	5	6	10	6	6	3	3	4	2	8	11	5	69
林野													
車両		3	2			1				1		1	8
船舶													
航空機													
その他		4	2	2	5	2			2	3	2	1	23
焼損棟数(棟)	7	6	21	6	12	3	3	5	2	11	18	6	100
全焼	2	3	7		3	1	1	2		4	5	1	29
半焼			3		1							1	5
部分焼	3	1	4	3	3		1	3	1	2	4	1	26
ぼや	2	2	7	3	5	2	1		1	5	9	3	40
死傷者(人)		2	5	2	1	2		1		1	3	2	19
死者													
負傷者		2	5	2	1	2		1		1	3	2	19
(30日死者)						1							1
り災世帯(世帯)	6	3	9	3	6	1	3	2	2	3	5	2	45
全損	2	1	3		1		1				1		9
半損			1		1								2
小損	4	2	5	3	4	1	2	2	2	3	4	2	34
り災人員(人)	18	8	29	12	21	4	6	2	8	8	18	6	140
建物焼損床面積(㎡)	166	103	872	54	638	10	170	55	13	322	420	140	2,963
建物焼損表面積(㎡)	18	3	48		11		2	1	1	6	21	10	121
林野焼損面積(a)													
車両等焼損面積(数)	1	4	7	3		1				3	2	1	22
損害額(千円)	30,143	1,896	27,272	3,014	34,814	810	10,327	1,686	334	7,724	8,144	5,436	131,600
建物													
建築物	11,043	1,086	17,206	2,361	29,525	620	4,972	786	306	5,574	4,044	4,495	82,018
収容物	1,331	299	9,212	648	4,781	12	5,355	900	24	49	3,791	123	26,525
林野													
車両	60	502	625	4		100				2,083	116	818	4,308
船舶													
航空機													
その他		9	229	1	508	78			4	18	193		1,040
爆発	17,709												17,709

※ 火災に直接起因して48時間以内に亡くなった者「死者」の欄に計上し、負傷者のうちでも48時間を超え30日以内に亡くなった者を「30日死者」として取り扱っています。

# 署別火災発生状況

平成21年中

区 分	熊谷 消防署	玉井 分署	江南 分署	中央 消防署	荒川 分署	大里 分署	妻沼 消防署	合計	前年 合計	増減数
火災件数(件)	18	13	5	34	11	6	13	100	81	19
建物	13	8	3	22	9	4	10	69	50	19
林 野									1	△ 1
車 両		2	1	3			2	8	16	△ 8
船 舶										
航空機										
その他	5	3	1	9	2	2	1	23	14	9
焼損棟数(棟)	17	7	10	31	13	8	14	100	73	27
全 焼	7	1	4	7	4	3	3	29	24	5
半 焼	1			2	1	1		5	9	△ 4
部分焼	2	2	3	7	6	1	5	26	10	16
ぼ や	7	4	3	15	2	3	6	40	30	10
死傷者(人)	2	1	1	8	5	1	1	19	19	
死 者									6	△ 6
負傷者	2	1	1	8	5	1	1	19	13	6
(30日死者)	1							1		1
り災世帯(世帯)	3	5	6	13	7	3	8	45	45	
全 損		1	2	3	2		1	9	13	△ 4
半 損				1		1		2	5	△ 3
小 損	3	4	4	9	5	2	7	34	27	7
り災人員(人)	8	17	19	44	16	10	26	140	111	29
建物焼損床面積(㎡)	468	198	392	806	390	532	177	2,963	2,602	361
建物焼損表面積(㎡)	4		26	36	28	2	25	121	218	△ 97
林野焼損面積(a)									1	△ 1
車両等焼損面積(数)		7	1	7			7	22	102	△ 80
損害額(千円)	6,165	29,295	10,915	29,974	16,015	17,349	21,887	131,600	152,889	△ 21,289
建物										
建築物	2,415	5,055	4,041	24,075	15,241	12,506	18,685	82,018	121,394	△ 39,376
収容物	3,365	5,691	5,906	5,092	774	4,840	857	26,525	26,612	△ 87
林 野										
車 両		821	818	752			1,917	4,308	4,002	306
船 舶									80	△ 80
航空機										
その他	385	19	150	55		3	428	1,040	657	383
爆発		17,709						17,709	144	17,565

※ 火災に直接起因して48時間以内に亡くなった者「死者」の欄に計上し、負傷者のうちでも48時間を超え30日以内に亡くなった者を「30日死者」として取り扱っています。

# 分団別火災発生状況

平成21年中

分団別	月別												合計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
石原	1	6			1								8
荒川	1		1							1			3
上石			1		1			1	1				4
中央		2			1					1	1		5
筑波				1	1	1		1	1				5
肥塚													
成田			2	3	1					1			7
佐谷田					2	1				1	1	3	8
久下			1	1									2
大幡	1	3	3		1	1							9
大麻生		1	1			1				1	1		5
玉井				1			1		1	2			5
中条								1				1	2
奈良			1										1
別府											1		1
三尻	2		1			1		1		1	1		7
吉岡											2		2
太井										1			1
星宮											1		1
妻沼									1	1			2
弥藤吾		1											1
男沼										1			1
小島													
太田			1	1	1		1						4
長井				1	1					1		1	4
秦			1										1
大里中央						1							1
大里北					1						2		3
大里南											1	1	2
江南中央			1								1		2
江南北											1		1
江南南							1					1	2
合計	5	13	14	8	11	6	3	4	4	12	13	7	100

# 月別、時刻別火災発生件数

平成21年中

時刻 月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
0 - 1	2							1		1	3		7
1 - 2		1	3			1			1	2	3		11
2 - 3		2							1				3
3 - 4		4	1		1								6
4 - 5				1						1	1		3
5 - 6								1			1		2
6 - 7										1	1		2
7 - 8			2	1				1				1	5
8 - 9			1	1						1			3
9 - 10			1									1	2
10 - 11	1				1					1			3
11 - 12				1	1								2
12 - 13		1	1								1	1	4
13 - 14			1	1	1								3
14 - 15					1		1			1			3
15 - 16						1		1		2		1	5
16 - 17		2	1									1	4
17 - 18						1			1		1		3
18 - 19		1	1			2			1		1	1	7
19 - 20		1	2	1	2		1						7
20 - 21										1			1
21 - 22	1				1		1					1	4
22 - 23													
23 - 24						1				1			2
不明	1	1		2	3						1		8
合計	5	13	14	8	11	6	3	4	4	12	13	7	100

## 損害額及び焼損面積区分による火災件数

平成21年中

損 害 見 積 額 区 分	件 数	焼 損 面 積 区 分	件 数
1万円未満	40	3.3㎡未満	37
1万円以上 50万円未満	31	3.3㎡以上 50㎡未満	16
50万円以上 100万円未満	10	50㎡以上 100㎡未満	6
100万円以上 200万円未満	5	100㎡以上 200㎡未満	6
200万円以上 300万円未満	2	200㎡以上 300㎡未満	2
300万円以上 400万円未満	3	300㎡以上 400㎡未満	1
400万円以上 500万円未満	2	400㎡以上 500㎡未満	
500万円以上 600万円未満		500㎡以上 600㎡未満	1
600万円以上 700万円未満		600㎡以上 700㎡未満	
700万円以上 800万円未満		700㎡以上 800㎡未満	
800万円以上 900万円未満	1	800㎡以上 900㎡未満	
900万円以上 1,000万円未満	2	900㎡以上 1,000㎡未満	
1,000万円以上 1,500万円未満	1	1,000㎡以上	
1,500万円以上	3	(林野、車両、その他)	31
合 計	100	合 計	100

出火原因別火災発生件数

区分	年別比較	平成21年 (A)	平成20年 (B)	増 減 (A) - (B)
たばこ		2	6	△ 4
こんろ		8	7	1
かまど		1		1
風呂かまど		2		2
炉			1	△ 1
焼却炉				
ストーブ		3	2	1
こたつ				
ボイラー				
煙突・煙道				
排気管			2	△ 2
電気機器			1	△ 1
電気装置		1		1
電灯・電話等の配線		2	3	△ 1
内燃機関		1	1	
配線器具			4	△ 4
火遊び		7		7
マッチ・ライター		1	2	△ 1
焚き火		6	6	
溶接機・溶断機			1	△ 1
灯火		1		1
衝突の火花		1	1	
取灰				
火入れ		1	2	△ 1
放火		47	17	30
放火の疑い		1	6	△ 5
その他		7	13	△ 6
不明・調査中		8	6	2
合計		100	81	19

※ △は減少を示す。

※ 出火原因区分は、火災報告取扱要領国表03表による

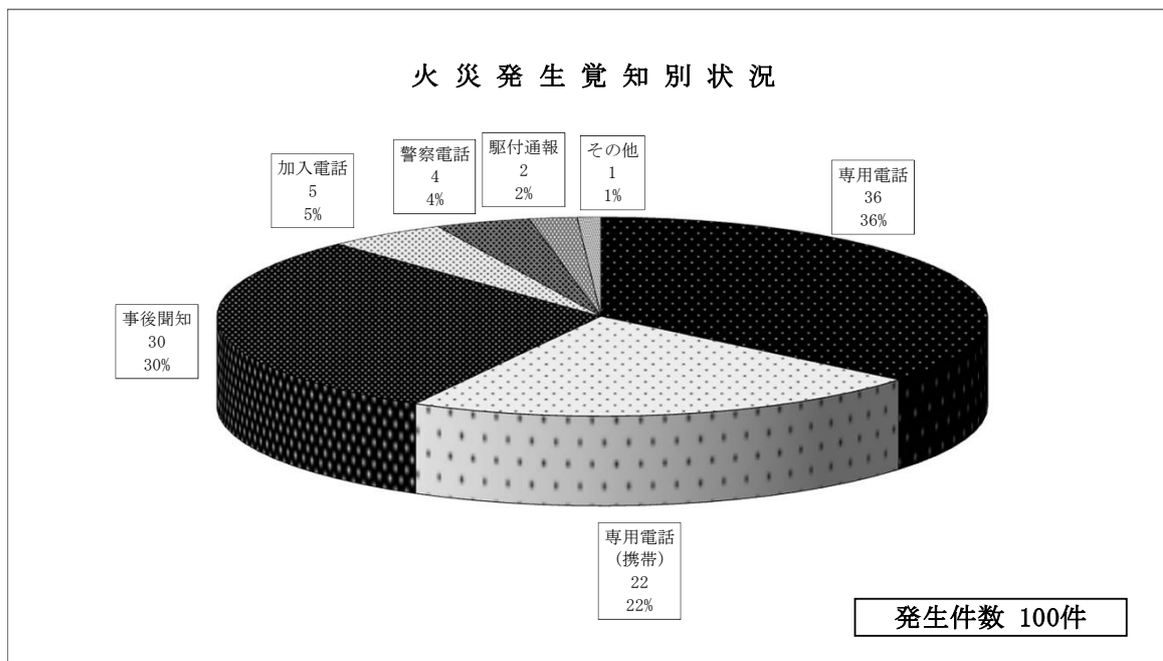
### 曜日別火災発生状況

曜日	種別						
	建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災	航空機火災	その他の火災	合計
日曜日	10		1			8	19
月曜日	9					2	11
火曜日	11					3	14
水曜日	9		2			3	14
木曜日	7					1	8
金曜日	10		1			3	14
土曜日	10		4			3	17
不明	3						3
合計	69		8			23	100

### 時間別火災発生状況

時刻	種別						
	建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災	航空機火災	その他の火災	合計
0 ~ 1	6					1	7
1 ~ 2	9					2	11
2 ~ 3	1					2	3
3 ~ 4			4			2	6
4 ~ 5	1					2	3
5 ~ 6	2						2
6 ~ 7	2						2
7 ~ 8	5						5
8 ~ 9	1		1			1	3
9 ~ 10	1					1	2
10 ~ 11	3						3
11 ~ 12	2						2
12 ~ 13	4						4
13 ~ 14	2					1	3
14 ~ 15	2					1	3
15 ~ 16	2		1			2	5
16 ~ 17			1			3	4
17 ~ 18	2					1	3
18 ~ 19	7						7
19 ~ 20	6					1	7
20 ~ 21	1						1
21 ~ 22	4						4
22 ~ 23							
23 ~ 24			1			1	2
不明	6					2	8
合計	69		8			23	100

区分 月別	専用電話	専用電話 (携帯)	事後聞知	加入電話	警察電話	駆付通報	その他	合 計
1 月	2	1	1	1				5
2 月	5	2	5			1		13
3 月	6	5	2		1			14
4 月	3		4	1				8
5 月	3	2	5		1			11
6 月	2		3		1			6
7 月		2	1					3
8 月	3	1						4
9 月		1	1	1	1			4
10 月	4	3	3	1		1		12
11 月	6	2	3	1			1	13
12 月	2	3	2					7
合 計	36	22	30	5	4	2	1	100



### 主なる火災（損害額1,000万円以上の火災）

月 日	所 在 地	用 途	焼損面積 (㎡)	損害額 (千円)
1月 4日	熊谷市三ヶ尻5,310番地 (太平洋セメント株式会社熊谷工場)	工場	0㎡ (破壊表面積169㎡)	17,709千円
5月 3日	熊谷市小泉66番地	納屋	507㎡	16,164千円
5月 6日	熊谷市善ヶ島715番地3	住宅	139㎡	18,038千円
7月 4日	熊谷市玉井1,973番地11 (居酒屋やすらぎ)	店舗	170㎡	10,212千円

### 死者を伴った火災

月 日	覚知時間	所 在 地	火災種別	死者数 (死者・30日死者)
6月 2日	17時29分	熊谷市大麻生1,100番地1 (臨済宗南禅寺正光禅寺)	その他の火災	1人 (30日死者)

※ 火災に直接起因して48時間以内に亡くなった者「死者」、負傷者のうちでも48時間を超え30日以内に亡くなった者を「30日死者」として取り扱ってます。

---

救 急 · 救 助

---

## 事故種別出動状況等

平成21年中

種別	月別													合計	前年 合計	増減 数
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月				
出動件数	618	548	529	554	592	610	586	613	564	641	630	683	7,168	7,088	80	
救急事故種別件数	火災	4	7	9	2	5	2	2	4	3	6	9	2	55	44	11
	自然															
	水難							1						1		1
	交通	77	77	59	81	75	91	74	96	69	85	79	107	970	1,047	△ 77
	労災	7	11	7	5	7	10	16	11	4	11	3	8	100	113	△ 13
	運動	5	5	10	8	9	20	10	10	14	7	11	1	110	114	△ 4
	一般	66	68	61	68	67	68	62	57	79	73	75	80	824	803	21
	加害	8	2	3	9	12	3	4	10	5	6	7	8	77	64	13
	自損	8	14	13	4	15	17	14	12	17	8	6	8	136	138	△ 2
	急病	389	307	317	330	341	341	338	359	320	384	373	411	4,210	4,142	68
	その他	54	57	50	47	61	58	66	53	53	61	67	58	685	623	62
傷病者 搬送件数	556	487	481	500	533	540	534	556	512	578	566	617	6,460	6,406	54	
不搬送件数	62	61	48	54	59	70	52	57	52	63	64	66	708	682	26	
医師器材 搬送件数																
搬送人員	男	307	278	254	273	283	315	289	299	273	327	310	338	3,546	3,452	94
	女	256	217	240	232	262	234	256	266	243	260	268	299	3,033	3,088	△ 55
	計	563	495	494	505	545	549	545	565	516	587	578	637	6,579	6,540	39

## 事故種別署別出動状況

平成21年中

種別		署別							合計
		熊谷消防署	玉井分署	江南分署	中央消防署	荒川分署	大里分署	妻沼消防署	
出動件数		1,474	1,299	658	2,298		648	791	7,168
救急事故種別件数	火災	8	3	7	24		2	11	55
	自然								
	水難							1	1
	交通	220	200	88	279		100	83	970
	労災	16	22	11	28		7	16	100
	運動	31	15	20	31		4	9	110
	一般	150	148	62	290		69	105	824
	加害	10	14	3	30		9	11	77
	自損	29	23	13	46		11	14	136
	急病	877	784	379	1,293		361	516	4,210
その他	133	90	75	277		85	25	685	
傷病者搬送件数		1,343	1,162	601	2,064		570	720	6,460
不搬送件数		131	137	57	234		78	71	708
医師器材搬送件数									
搬送人員(人)	男	739	628	346	1,122		329	382	3,546
	女	630	562	275	962		253	351	3,033
	計	1,369	1,190	621	2,084		582	733	6,579

## 事故種別時刻別搬送人員

平成21年中(単位:人)

時刻 事故種別	0~2	2~4	4~6	6~8	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~24	合計
火災				2			2	1		5			10
自然													
水難													
交通	24	22	19	71	146	120	116	106	155	126	62	36	1,003
労災	2		3	1	16	21	13	12	17	5	6	2	98
運動					6	30	32	18	15	3	5	1	110
一般	36	28	19	36	85	87	79	91	87	86	72	58	764
加害	18	5	4	2	3		2	7	3	5	15	7	71
自損	12	6	7	6	8	7	5	8	14	8	9	6	96
急病	237	184	196	320	417	364	374	364	326	401	352	320	3,855
その他	19	9	9	10	53	135	128	59	71	36	29	14	572
合計	348	254	257	448	734	764	751	666	688	675	550	444	6,579

## 事故種別傷病程度別搬送人員

平成21年中(単位:人)

傷病程度 事故種別	死 亡	重 症	中 等 症	軽 症	そ の 他	合 計
火 災		1	7	2		10
自 然						
水 難						
交 通	5	45	118	835		1,003
労 災	3	18	29	47	1	98
運 動		6	21	83		110
一 般	5	89	204	466		764
加 害		1	14	56		71
自 損	5	8	46	37		96
急 病	136	429	1,550	1,739	1	3,855
その他	2	196	330	44		572
合 計	156	793	2,319	3,309	2	6,579

## 救急告示医療機関及びその他医療機関への搬送状況

平成21年中(単位:人)

区分 種別		救急告示医 療機関	その他の医 療機関	合計	前年計	増減数 △は減
		男女別	男	3,095	428	3,523
	女	2,702	354	3,056	3,087	△ 31
	計	5,797	782	6,579	6,539	40
事故種別	急病	3,340	515	3,855	3,800	55
	交通	970	33	1,003	1,068	△ 65
	一般負傷	728	36	764	749	15
	その他	759	198	957	922	35
	計	5,797	782	6,579	6,539	40
傷病程度別	死亡	135	21	156	185	△ 29
	重症	655	138	793	744	49
	中等症	1,940	379	2,319	2,225	94
	軽症	3,066	243	3,309	3,385	△ 76
	その他	1	1	2		2
	計	5,797	782	6,579	6,539	40

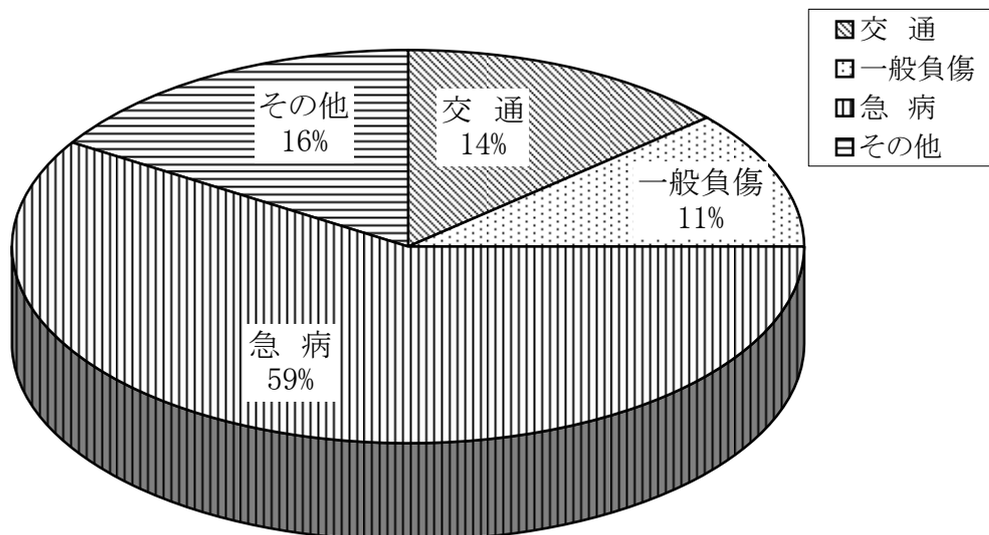
救急告示医療機関 (熊谷市)		
名称	認定日	告示
熊谷外科病院	H18. 2. 28	H18. 3. 3告示第 384号
埼玉慈恵病院	H16.12.17	H16.12.17告示第2379号
熊谷総合病院	H16.12.17	H16.12.17告示第2379号
関東脳神経外科病院	H16.12.17	H16.12.17告示第2379号
熊谷生協病院	H16. 9. 3	H16. 9. 3告示第1754号

傷病程度 (救急事故等報告要領に基づく)	
重症	3週間以上の入院加療を必要とするもの。
中等症	重症又は軽症以外のもの。
軽症	入院加療を必要としないもの。
死亡	初診時において、死亡が確認されたもの。
その他	医師の診断がないもの又は搬送先が医療機関ではない場所へ搬送されたもの。

### 事故種別出動件数

	交通	一般負傷	急病	その他	合計
出動件数	970	824	4,210	1,164	7,168

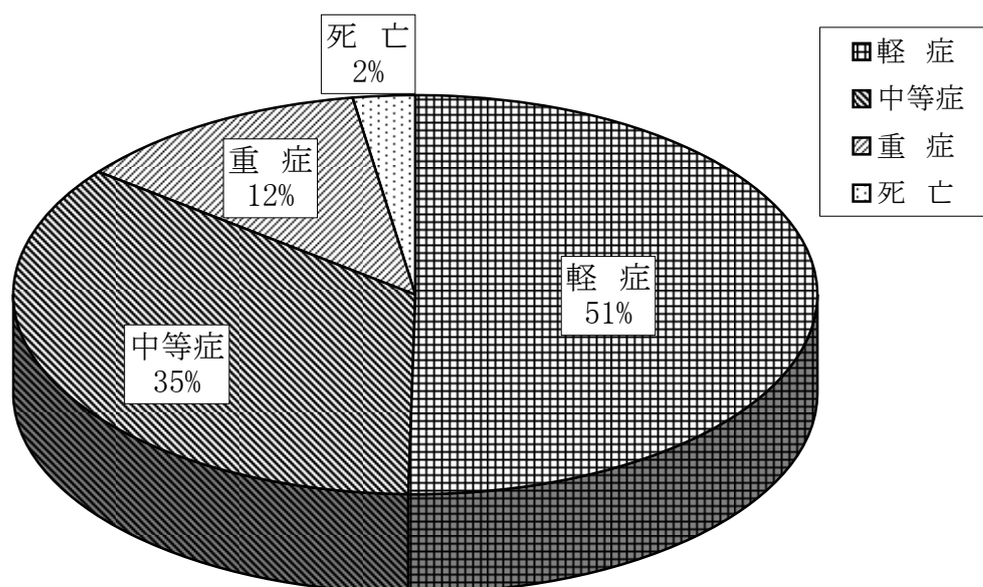
単位:件



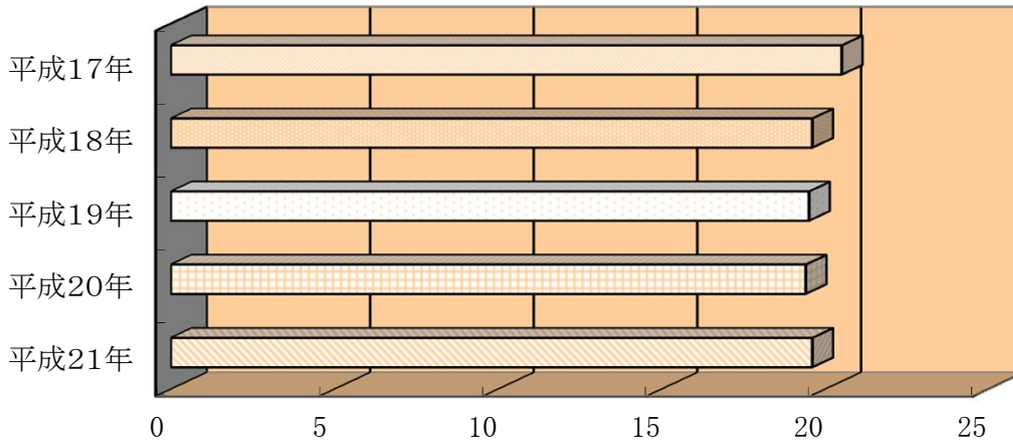
### 程度別搬送人員

	軽症	中等症	重症	死亡	その他	合計
搬送人員	3,310	2,319	793	156	1	6,579

単位:人



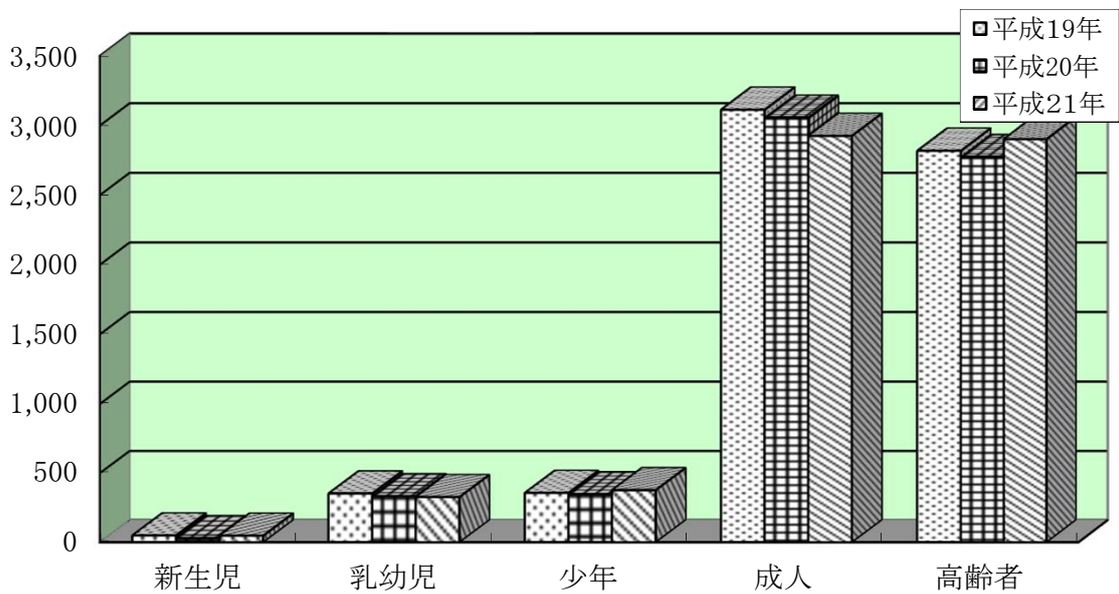
### 一日平均救急出動件数の年別比較



	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
出動件数	20.5	19.6	19.5	19.4	19.6

単位:件

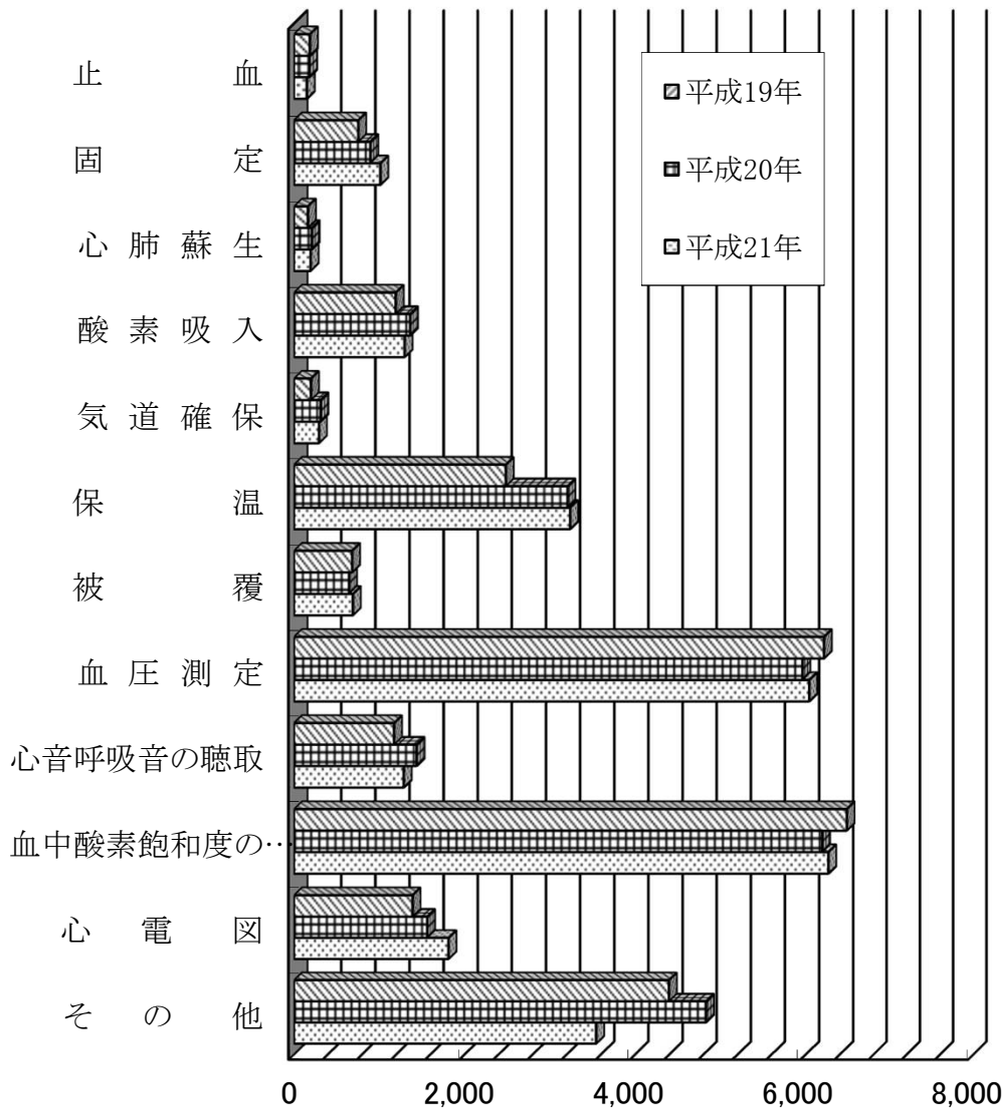
### 年齢区分別搬送人員



年別	新生児		乳幼児		少年		成人		高齢者	合計
	生後29日未	生後29日満	生後29日以上未	生後29日以上満	満7歳以上未	満7歳以上満	満18歳以上未	満18歳以上満	満65歳以上	
平成19年		49		353		357		3,114	2,819	6,692
平成20年		30		333		347		3,056	2,773	6,539
平成21年		47		327		377		2,926	2,902	6,579

単位:人

## 救急隊員の行った応急処置件数

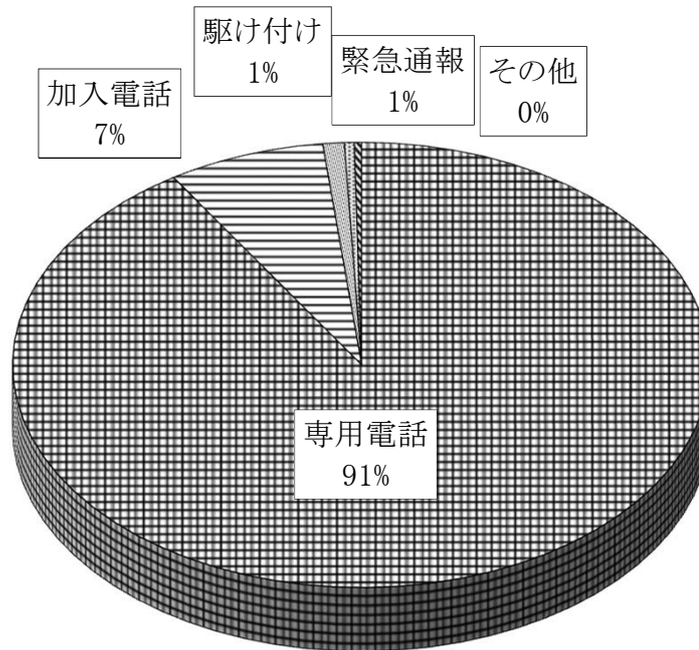


	平成19年	平成20年	平成21年
止血	186	180	150
固定	753	894	1,012
心肺蘇生	163	209	194
酸素吸入	1,192	1,361	1,297
気道確保	199	312	293
保温	2,482	3,205	3,235
被覆	681	645	690
血圧測定	6,211	5,958	6,037
心音呼吸音の聴取	1,173	1,438	1,286
血中酸素飽和度の測定	6,477	6,190	6,262
心電図	1,390	1,562	1,810
その他	4,394	4,828	3,541

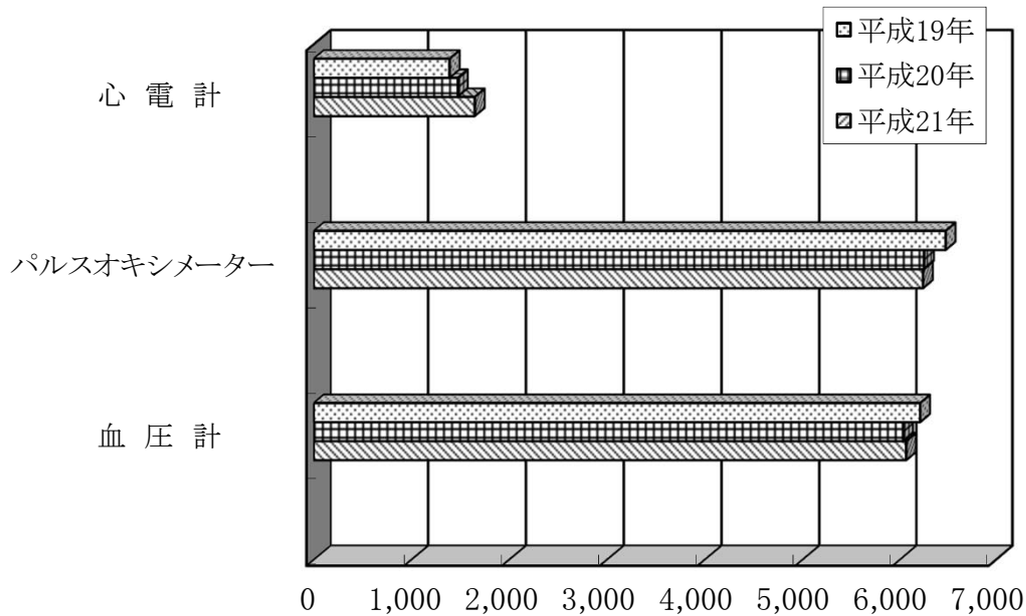
単位:件

## 救急事故覚知別状況

覚知別	専用電話	加入電話	駆け付け	緊急通報	その他	合計
回数	6,518	522	71	33	24	7,168



## 医療資器材の使用状況



	血圧計	パルスオキシメーター	心電計
平成19年	6,211	6,477	1,390
平成20年	6,034	6,251	1,474
平成21年	6,065	6,241	1,647

## 救 助 統 計

	平成21年			平成20年			出動件数 増 減
	出動件数	活動件数	救助人員	出動件数	活動件数	救助人員	
総 数	125	95	53	120	95	69	5
火 災	45	45	2	30	30	1	15
交通事故	32	14	17	42	29	33	△ 10
水難事故	2	1		2	1	1	0
風水害等 自然災害							0
機械によ る事故							0
建物等に よる事故	7	6	5	2	2	2	5
ガス及び 酸欠事故	4	2	2	5	4	2	△ 1
爆発事故							0
その他	35	27	27	39	29	30	△ 4

- ※ 1 出動件数とは、救助隊が救助を目的として出動した件数をいう。  
 2 活動件数とは、救助隊が要救助者を救出するために活動した件数をいう。  
 3 救助人員とは、救助隊により救出された人員をいう。

# 月別救助出動件数

平成21年中

区分		月別												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	出動	4	4	7	3	3	3	1	4	1	5	7	3	45
	活動	4	4	7	3	3	3	1	4	1	5	7	3	45
	救助人員						1		1					2
交通	出動	3	5	4	1	3	1	3	3	1	4	1	3	32
	活動	2	3			2	1	1			2		3	14
	救助人員	2	4			2	1	1			2		5	17
水難	出動	1							1					2
	活動								1					1
	救助人員													0
自然災害	出動													0
	活動													0
	救助人員													0
機械	出動													0
	活動													0
	救助人員													0
建物	出動	1	2						2		1		1	7
	活動	1	2						1		1		1	6
	救助人員		2						1		1		1	5
ガス	出動			1		2				1				4
	活動					1				1				2
	救助人員									2				2
爆発	出動													0
	活動													0
	救助人員													0
その他	出動	7	9	7	1	1	2	2	1	2	1	1	1	35
	活動	6	8	6	1		2		1		1	1	1	27
	救助人員	6	8	6	1		2		1		1	1	1	27
合計	出動	16	20	19	5	9	6	6	11	5	11	9	8	125
	活動	13	17	13	4	6	6	2	7	2	9	8	8	95
	救助人員	8	14	6	1	2	4	1	3	2	4	1	7	53

## 事故種別発生場所別活動件数

平成21年中

事故種別 発生場所		火 災		交通 事故	水難 事故	自然 災害	機械 事故	建物 事故	ガス 酸欠 事故	爆発 事故	その 他	計	
		建物	建物 以外										
屋 内	住 居	22						5	1		20	48	
	その他の屋内	21						1			2	24	
屋 外	道 路	高速自動車・国道										0	
		その他の道路			13				1		1	15	
	水 面	内 水 面				1							1
		外 水 面											0
	山 岳												0
	その他の屋外			2	1							3	6
地 下												0	
そ の 他											1	1	
計		43	2	14	1	0	0	6	2	0	27	95	

※ 「火災」とは、救助隊及び消防隊が出動した火災の内、消防機関が何らかの救助活動を行った火災をいう。

## 事故種別出動車両等台数

平成21年中

事故種別 車 両		火 災		交通 事故	水難 事故	自然 災害	機械 事故	建物 事故	ガス 酸欠 事故	爆発 事故	その 他	計	
		建物	建物 以外										
出 動 車 両	救助工作車	45	2	32	2			5	4		14	104	
	消防ポンプ自動車	163	5	28	4			6	4		48	258	
	はしご車	4		1							1	6	
	化学車	4		3							1	8	
	指揮車	42	2	26	2			4	4		7	87	
	救急自動車	45	2	41	1			6	11		32	138	
	船舶												0
	ヘリコプター												0
	その他	4											4
	消防団車両	180										4	184
計		487	11	131	9	0	0	21	23	0	107	789	

※ 1 事故種別ごとに、救助活動のために出動した車両の台数について記載。

2 「火災」とは、救助隊及び消防隊が出動した火災の内、消防機関が何らかの救助活動を行った火災をいう。

---

消 防 団

---



## 消防団車庫一覽表

熊谷市消防団

平成22年4月1日現在

分 団 名	所 在 地	構 造	延面積(㎡)	建築年月
団本部 小隊	宮町1丁目121	車庫鉄骨スレート平屋建 待機室 木造平屋建	18.00 26.50	S53.10 H2.3
石 原 分団	本石2丁目53	鉄骨造陸屋根二階建	142.71	S48.12
荒 川 〃	宮前1丁目106			荒川分署内
上 石 〃	石原932-2	鉄筋コンクリート二階建	75.19	S53.7
中 央 〃	宮町1丁目121	〃	47.02	S42.3
筑 波 〃	筑波1丁目69	〃	244.49	S54.10
肥 塚 〃	肥塚1丁目2番15号	鉄筋コンクリート平屋建	74.39	S60.3
成 田 〃	上之806-1	鉄骨コンクリート一部木 造瓦葺平屋建	87.99	S50.3
佐谷田 〃	佐谷田371-17	鉄筋コンクリート平屋建	71.78	S59.3
久 下 〃	久下1430	〃	52.99	S49.3
大 幡 〃	代585-1	〃	〃	S48.3
大麻生 〃	大麻生1097	〃	〃	S42.2
玉 井 〃	新堀319-2			玉井分署内
中 条 〃	上中条814-2	鉄筋コンクリート平屋建	71.78	S59.3
奈 良 〃	下奈良561-15	〃	〃	S57.3
別 府 〃	西別府2047	〃	73.27	S52.3
三 尻 〃	三ヶ尻2750-2	〃	72.33	S54.8
吉 岡 〃	万吉2164	〃	71.78	H4.2
太 井 〃	太井1949-1	〃	179.43	S55.3
星 宮 〃	下川上17-2	〃	52.99	S45.3

## 熊谷市消防団

平成22年4月1日現在

分 団 名	所 在 地	構 造	延面積(m <sup>2</sup> )	建築年月
妻 沼 分 団	妻沼1547-3	鉄骨造平屋建	87.19	H10.2
弥 藤 吾 分 団	弥藤吾1800-1	〃	72.90	H 3.3
男 沼 分 団	男沼118	〃	72.90	H 2.3
小 島 分 団	妻沼小島2357-1	鉄筋コンクリート造平屋建	58.32	S62.3
太 田 分 団	飯塚1395	鉄骨造平屋建	72.90	H 1.3
長 井 分 団	江波363	〃	72.90	H 2.3
秦 分 団	葛和田1135-3	〃	72.90	H 2.11
大 里 中 央 分 団	中曽根643-1	木造亜鉛葺平屋建	23.10	S63.3
大 里 北 分 団	中曽根232-1	鉄骨造平屋建	56.70	H 9.3
大 里 南 分 団	相上1654-7	〃	56.70	H 5.3
江 南 中 央 分 団	江南中央1丁目1	鉄骨造平屋建	61.20	H19.2
江 南 北 分 団	成沢465-1	鉄骨鉄板造スレート葺平屋建	46.45	S60.3
江 南 南 分 団	小江川1931-1	鉄骨造平屋建	54.78	H 2.3

## 消防ポンプ自動車等性能一覧表

平成22年4月1日現在

分 団 別	車 種	車名・型式	機装会社	年式	使用 年数	総排気 量(CC)	ポンプ 型式	備 考
団本部小隊	多目的車	イスズ BKG-NHS85A	(株)モリタ	22	0	2,990		無線傍受機付、エアコン付 小型動力ポンプ
団本部女性小隊	広 報 車	ホンダ DBA-RG1	ホンダカーズ	H20	1	1,990		無線傍受機付、エアコン付 カーナビ付
石 原分団	普通消防ポンプ自動車	イスズ PB-NKR81N	(株)ネイチャー	H18	4	4,770	A-2級	無線傍受機付、エアコン付 CD-1型
荒 川分団	〃	ヒノ KK-XZU331M	日本エレ ファント	H12	10	4,897	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
上 石分団	〃	ニッサン KK-AKR71GN	〃	H13	9	4,570	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
中 央分団	〃	イスズ KC-NKR71GN	野ロポンプ	H10	12	4,570	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
筑 波分団	〃	ヒノ BDG- XZU334M	(株)モリタ	H22	0	4,000	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
肥 塚分団	〃	ヒノ BDG- XZU334M	〃	H20	1	4,000	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
成 田分団	〃	イスズ BKG-NLR85N	小池 株式会社	H20	2	2,990	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
佐谷田分団	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	無線傍受機付 〃
久 下分団	〃	イスズ NKR-71GN	野ロポンプ	H10	12	4,570	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
大 幡分団	〃	イスズ U-NKR66GN	GMいちほら	H 7	15	4,330	〃	無線傍受機付 〃
大麻生分団	〃	イスズ KC-NKR71GN	〃	H 9	13	4,570	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
玉 井分団	〃	三菱 KC-FE538B	野ロポンプ	〃	〃	4,560	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
中 条分団	〃	イスズ KC-NKR71GN	GMいちほら	〃	〃	4,570	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
奈 良分団	〃	三菱 KK-FE73ECY	日本エレ ファント	H15	7	5,240	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
別 府分団	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃

分 団 別	車 種	車名・型式	機装会社	年式	使用 年数	総排気 量(CC)	ポンプ 型式	備 考
三 尻分団	普通消防ポンプ自動車	三菱 KK-FE73ECY	日本エレ ファント	H14	8	5,240	A-2級	無線傍受機付、エアコン付 CD-1型
吉 岡分団	〃	イズ PB-NKR81N	小池 株式会社	H17	5	4,770	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
太 井分団	〃	イズ KC-NKR71GN	GMいちほら	H 7	15	4,570	〃	無線傍受機付 〃
星 宮分団	〃	イズ U-NKR66GN	〃	〃	〃	4,330	〃	無線傍受機付 〃
妻 沼分団	〃	ニッサン KK-AKR71GN	日本エレ ファント	H13	9	4,570	A-2級	無線傍受機付、エアコン付 〃
弥藤吾分団	〃	イズ BKG-NLR85N	小池 株式会社	H20	1	2,990	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
男 沼分団	〃	三菱 KK-FE73ECY	日本エレ ファント	H15	7	5,240	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
小 島分団	〃	イズ BKG-NLR85N	小池 株式会社	H20	1	2,990	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
太 田分団	〃	ニッサン KK-AKR71GN	日本エレ ファント	H13	9	4,570	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
長 井分団	〃	ヒノ KK-XZU331M	〃	H12	10	4,897	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
秦 分団	〃	三菱 KK-FE73ECY	〃	H14	8	5,240	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
大里中央分団	〃	ヒノ BDG- XZU334M	(株)モリタ	H22	0	4,000	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
大里北分団	〃	三菱 KK-FG73ED	日本エレ ファント	H15	7	5,240	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
大里南分団	〃	ヒノ BDG- XZU334M	(株)モリタ	H22	0	4,000	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
江南中央分団	〃	イズ KC-NKR71GN	野口ポンプ	H10	12	4,570	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
江南北分団	〃	ヒノ KK-XZU371M	日本エレ ファント	H12	10	4,897	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃
江南南分団	〃	イズ PB-NKR81N	小池株式会 社	H17	5	4,770	〃	無線傍受機付、エアコン付 〃

## 勤 続 年 数 状 況

熊 谷 市 消 防 団

平成 2 2 年 4 月 1 日 現 在

階級別 勤続年数	団長	副団長	分団長	副分団長	班長	団員	合計
1 年未満						36	36
1 年以上～ 3 年未満			1	1	3	71	76
3 " ～ 5 "				1	4	59	64
5 " ～ 1 0 "			2	2	9	89	102
1 0 " ～ 1 5 "				7	29	54	90
1 5 " ～ 2 0 "			11	9	12	28	60
2 0 " ～ 2 5 "		1	5	2	9	9	26
2 5 " ～ 3 0 "		2	6	5	10	3	26
3 0 年以上	1	3	9	7	4	2	26
人員計	1	6	34	34	80	351	506
平均勤続年数	44	29	23	18	15	7	10

## 年 齢 状 況

熊 谷 市 消 防 団

平成 2 2 年 4 月 1 日 現 在

階級別 年齢別	団長	副団長	分団長	副分団長	班長	団員	合計
2 0 才未満							
2 0 才以上～ 2 5 才以下						9	9
2 6 " ～ 3 0 "						38	38
3 1 " ～ 3 5 "			1	1	9	69	80
3 6 " ～ 4 0 "			3	4	16	87	110
4 1 " ～ 4 5 "			4	3	13	68	88
4 6 " ～ 5 0 "		1	1	7	14	38	61
5 1 " ～ 5 5 "			11	9	18	20	58
5 6 才以上	1	5	14	10	10	22	62
人員計	1	6	34	34	80	351	506
平均年齢	69	59	53	51	46	40	43

消 防 年 報

発 行 平成22年8月刊行

編 集 熊谷市消防本部  
〒360-0811  
埼玉県熊谷市原島675番地1

電 話 (048) 501-0119

F A X (048) 521-1207

U R L <http://www.kumagaya119.jp/>