

平成25年度
消防年報

松本広域消防局
発足20周年特集

松本広域消防局

平成25年度

消防年報

松本広域消防局発足20周年特集



Matsumoto Regional
Fire Bureau



松本広域消防局

はじめに

平成5年4月1日に松本広域消防局が発足してから、今年度で20周年を迎えました。

この間、消防行政を取り巻く環境は大きく変化し、東日本大震災をはじめ、災害も複雑多様化、大規模化の傾向を強めています。国内外においても、予期できない災害や事故が多発し、住民の安全に対する関心と消防に寄せる期待は益々高まっています。

このような状況を踏まえ当消防局では、地震等の大規模な自然災害や特殊災害に対して的確に対応するため、危機管理体制の強化を図るとともに、火災予防対策の充実、救急業務の高度化等を積極的に進めてまいりました。

本書は、20周年特集号として平成20年度から平成24年度までの主要事務事業の概要、統計等を取りまとめたほか、平成23年3月11日に発生した東日本大震災への緊急消防援助隊長野県隊としての活動記録も掲載しました。

この年報を多くの皆様にご高覧いただき、今後の消防防災の参考資料としてお役に立てれば幸いです。

末筆ながら、皆様方の益々のご健勝とご多幸をお祈り申し上げますとともに、今後の松本地域における消防行政の推進により一層のご支援とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

平成25年 9月

松本広域消防局

松本広域消防局発足20周年特集

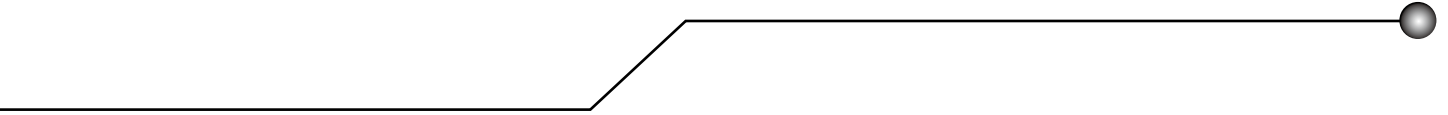
■ 松本広域消防局の概要	
1 松本地域の位置及び地勢	4
2 関係市村別面積・人口・世帯数	5
3 沿革	6
4 松本広域連合組織図	19
5 消防局・消防署所分布図	20
6 消防庁舎の状況	21
7 事務分掌	22
■ 東日本大震災緊急消防援助隊活動記録	
緊急消防援助隊長野県隊活動写真	25
1 緊急消防援助隊長野県隊の派遣実績	35
2 派遣場所周辺地図	35
3 緊急消防援助隊長野県隊の活動内容	36
東日本大震災等に係る時系列	37
■ 統計でみる5年間	
1 総務編	
(1) 管内人口	42
(2) 消防職員数	42
(3) 人口及び世帯当たりの消防予算額	42
(4) 表彰	43
2 予防編	
(1) 火災の概要	45
(2) 主な出火原因の推移	46
(3) 防火対象物等の状況	46
(4) 予防関係届出状況	47
(5) 防火管理者資格取得状況	47
(6) 危険物施設の状況	48
3 警防編	
(1) 救急出場状況	49
(2) 救急出場件数及び搬送人員数の推移	49
(3) ドクターカー出場状況	49
(4) 応急手当普及啓発活動の状況	50
(5) 救助出場状況	51
(6) 救助技術大会出場状況	51
4 通信指令課	
119番通報受信状況	52

平成25年度消防年報

■ 総務編	
1 人事	
(1) 職員配置状況	53
(2) 年齢・階級別職員数	54
(3) 勤続年数・階級別職員数	55
(4) 職員研修状況	56
2 財政	
(1) 消防費予算額対前年度比較	58
(2) 関係市村消防費負担金	59
3 その他	
(1) 関係市村消防団の現況	60
(2) 歴代消防局長	60
■ 予防編	
1 火災統計	
(1) 概要	61
(2) 火災発生状況前年比較	61
(3) 市村別火災発生状況	63
(4) 消防署・出張所別火災発生状況	63
(5) 月別火災発生状況	65
(6) 出火原因別火災発生状況	67
(7) 時間帯別火災発生状況	68
(8) 曜日別火災発生状況	68
2 防火対象物	
(1) 市村別防火対象物の概要	69
(2) 消防署・出張所別防火対象物の概要	70
(3) 消防同意件数及び査察実施状況	71
(4) 各種届出状況	72
(5) 防火管理者資格取得講習受講状況	72
3 危険物施設	
(1) 危険物施設の概要	73
(2) 許可、完成検査等の状況	74
■ 警防編	
1 救急統計	
(1) 概要	75
(2) 救急出場状況	75
(3) 市村別救急出場状況	76
(4) 消防署・出張所別救急出場状況	77

(5) 月別救急出場状況	78
(6) 時間帯別救急出場状況	79
(7) 曜日別救急出場状況	80
(8) 搬送人員の状況	81
・ 現場到着までの所要時間の状況	82
・ 収容医療機関までの所要時間の状況	82
・ 年齢区分別搬送状況	82
・ 傷病程度別搬送状況	82
・ 応急処置実施状況	83
・ 医療機関別搬送状況	83
・ 広域発足からの救急出場件数	83
(9) ドクターカー出場状況	84
(10) ヘリコプターによる救急搬送状況	85
(11) 応急手当普及啓発活動の状況	86
2 救助統計	
(1) 概要	87
(2) 救助出場状況	87
(3) 救助活動状況	88
3 警防	
(1) 消防車両等の現況	89
(2) 消防車両等の配置状況	90
(3) 消防車両等の経過年数	93
(4) 中高層建築物の現況	94
■ 通信指令編	
1 通信指令システムの主要装置と機能	95
2 119番通報受信状況	96
3 地域住民等を対象にしたシステム	98
4 無線配置状況	99
■ 松本広域消防の歌	100

松本広域消防局 発足20周年特集

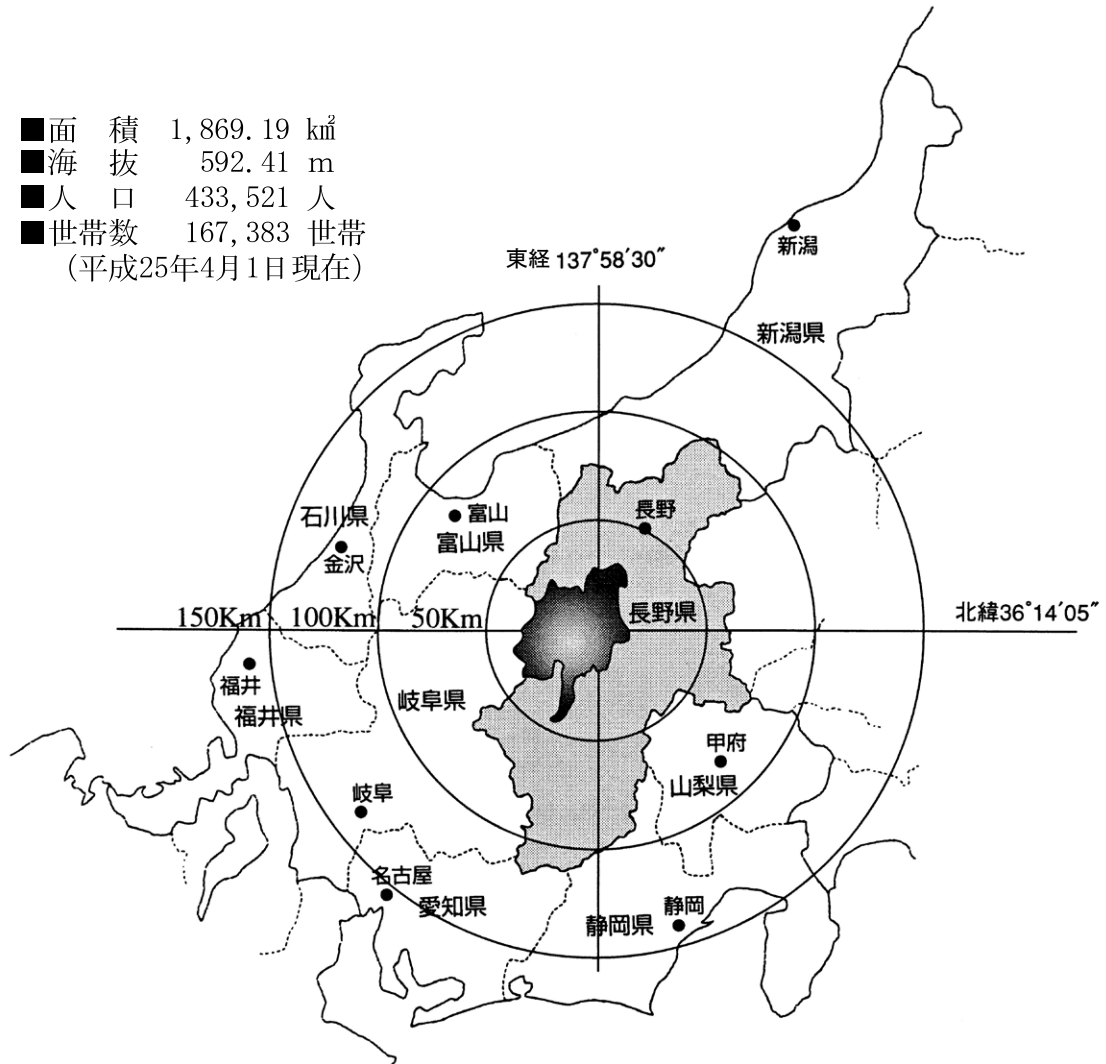


松本広域消防局の概要

1 松本地域の位置及び地勢

(1) 位置

■面積	1,869.19 km ²
■海拔	592.41 m
■人口	433,521 人
■世帯数	167,383 世帯
(平成25年4月1日現在)	



(2) 地勢

松本地域は長野県のほぼ中央に位置し、東西に52km、南北に73km、総面積は1,869.19km²で、長野県の総面積の約14%を占めています。このうち山林原野が約58%、農地が約13%、宅地が約5%を占めており、西側には奥穂高岳や槍ヶ岳など日本の屋根といわれる北アルプス連峰がそびえ、東側には八ヶ岳中信公園国定公園に属する美ヶ原高原や高ボッチ高原などが広がり、四方が山々に囲まれています。

また、四方から流れ出る川はこの地で一つになり、犀川となって日本海にそそいでおり、これらの河川により形成された扇状地が農業地帯である松本平、安曇平であり、豊かな自然の恵みをもたらしています。

気候は、位置及び地形から顕著な内陸性気候の特性を示しており、気温の日較差は大きく、四季の変化に富み、また湿度が低いことからさわやかな気候となっています。

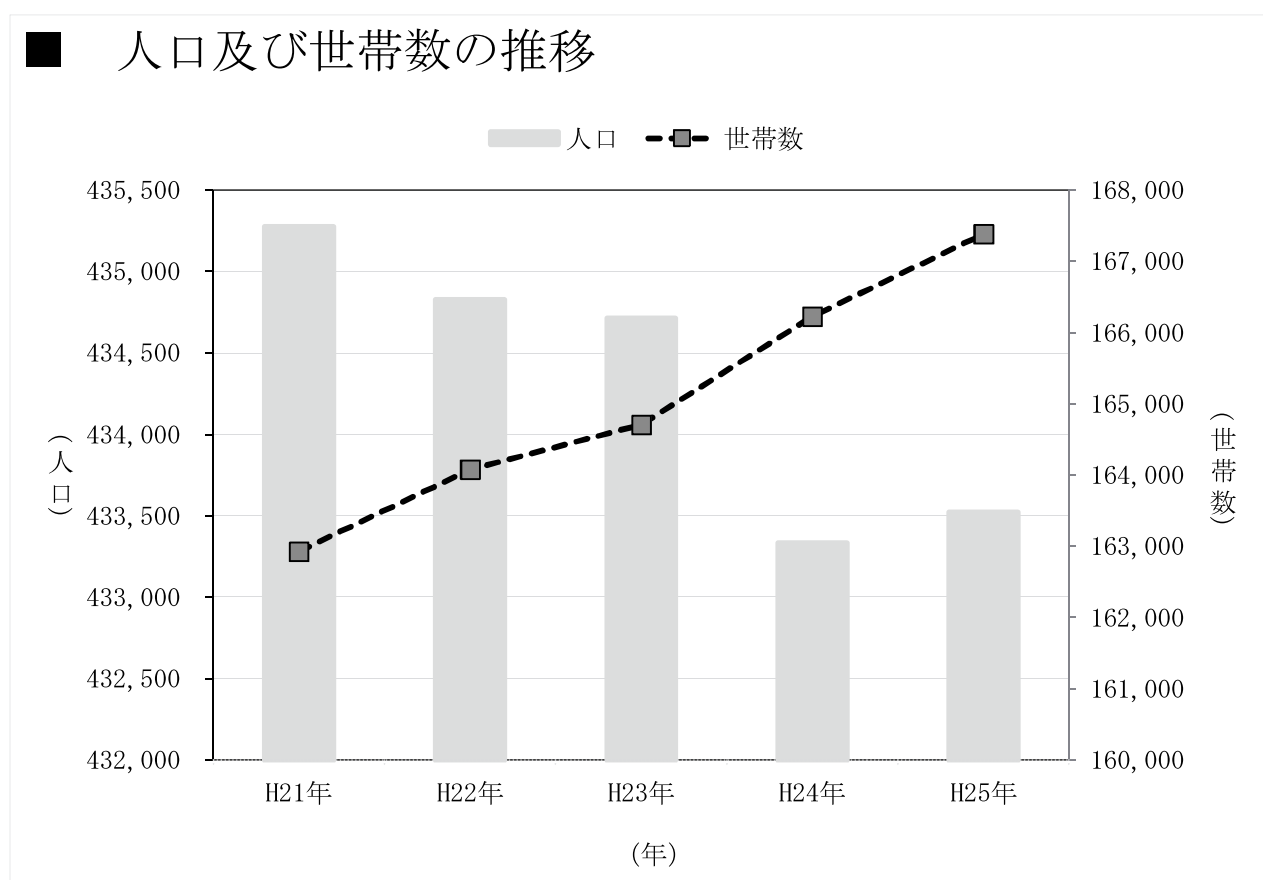
そのうえ、海から離れ、標高の高い山々に囲まれていることから、降水量は年間約1,000mm程度で、台風などによる自然災害が比較的少ない地域です。

2 関係市村別面積・人口・世帯数

(平成25年4月1日現在)

市村名	面積 (k m ²)	人口			世帯数	人口密度 (人/k m ²)
		総数	男	女		
松本市	978.77	242,554	118,865	123,689	99,129	247.82
塩尻市	290.18	67,995	33,811	34,184	25,668	234.32
安曇野市	331.82	99,208	48,117	51,091	34,994	298.98
麻績村	34.38	3,013	1,403	1,610	998	87.64
生坂村	38.97	1,959	960	999	713	50.27
山形村	24.94	8,821	4,378	4,443	2,677	353.69
朝日村	70.63	4,784	2,335	2,449	1,432	67.73
筑北村	99.50	5,187	2,536	2,651	1,772	52.13
総数	1,869.19	433,521	212,405	221,116	167,383	231.93

■ 人口及び世帯数の推移



※ 人口は、関係市村の住民基本台帳に外国人登録者数を含めた数値で、世帯数についても、外国人の世帯数が含まれています。

3 沿革

《松本広域消防局発足の経過》

■背景と経緯

松本広域圏2市4町13村を一本化した広域消防体制がスタートする以前の松本広域圏内の消防体制は、圏域住民の日常生活圏が広域化する中で、東筑摩郡10町村と南安曇郡2村の12町村が非常備消防の状況にあり、特に救急業務については、松本市、塩尻市及び南安曇郡消防組合との応援協定に依存している状況にありました。

そのような中、松本広域圏が国の「ふるさと市町村圏」の選定を受け、松本地域広域行政事務組合が新たに策定した『第1次松本地域ふるさと市町村圏計画』において「消防体制の未整備地域の解消を図るとともに、圏域を一体化した広域常備体制の整備を推進する」として、広域消防に関する広域的施策の骨子を位置づけ、圏域住民が等しく高度な消防サービスを受けることができる広域常備消防体制の確立に向けた取り組みが図られることとなりました。

■平成元年度

松本地方事務所の主宰により松本広域19市町村の企画・財政担当課長及び消防担当課長等による「広域消防研究会」が設置され、広域消防体制づくりに向けての検討を重ねました。

平成2年2月19日、広域消防研究会から松本地域広域行政事務組合管理者あてに検討結果が提出され、同年2月27日開催の組合理事者会、組合議会議員協議会において19市町村を一体とした広域常備消防体制実現に向けての取組と今後の推進体制について了承されました。

■平成2年度

広域常備消防推進体制として、組合組織市町村の助役等を構成メンバーとした「広域消防推進委員会」を、また、広域担当課長で構成する「広域消防推進委員会幹事会」を、さらに、広域事務局内に松本市及び塩尻市等からの派遣職員で構成する「広域消防推進プロジェクトチーム」を設置して、実務レベルでの調査研究、検討が行われ、広域消防計画（案）を策定しました。

■平成3年度

- | | |
|-------|--|
| 4月19日 | 広域消防推進委員会代表者会議を開催、広域消防業務開始日を平成5年4月1日とする案を協議 |
| 4月30日 | 正副管理者会において、広域消防計画（案）について協議され、素案を決定 |
| 5月29日 | 第5回広域消防推進委員会幹事会において、組合規約の変更（共同処理事務に消防に関する事務を加える）について協議 |
| 6月6日 | 理事者会及び組合議会議員協議会において、広域消防計画を承認 |

7月25日	組合規約の変更許可（長野県）
8月1日	理事者会及び臨時組合議会を開催、平成3年度消防費補正予算案（新設署所建設用地購入費ほか関係予算）を可決
10月2日	非常備12町村の「消防本部及び消防署を置かなければならない町村の指定」に関する申請書を自治省消防庁に提出
10月31日	政令指定要望（自治省消防庁ヒアリング）
1月8日	第7回広域消防推進委員会を開催し、平成4年度消防費予算案（新設署所建設費及び消防車両購入費等）を提示
2月7日	定例組合議会において、平成4年度消防費当初予算を可決
3月7日	政令指定内示

■平成4年度

	自治省消防庁から政令指定の内示を受け、平成5年4月1日の業務開始に向け、「広域消防準備室」を設置しました。
4月1日	広域消防準備室の発足 新規採用職員辞令交付 46名
4月2日	政令指定告示（自治省告示第71号）
7月8日	麻績消防署・明科消防署新築起工式
7月20日	山形消防署・梓川消防署安曇出張所新築起工式
8月27日	無線中継基地局新築起工式
9月8日	既存3消防本部職員階級統一昇任試験実施
1月25日	無線中継基地局竣工式
2月25日	新設署所竣工式 新設署所消防車両納入 水槽付消防ポンプ自動車 3台 普通ポンプ自動車 1台 指揮広報車 4台 救急車 4台
3月31日	松本市消防本部、塩尻市消防本部廃止及び南安曇郡消防組合解散 119番通報回線切替え

《松本広域消防局発足》

■平成5年度

4月1日	松本広域消防局発足式 新規採用職員辞令交付 26名（消防職員総数327名）
6月14日	三防火管理協会（松本・塩尻・南安）連絡会の設立
7月11日	「国宝松本城400年まつり」「信州博覧会」の消防警備協力 9月26日までの間、延べ500名の職員が警備協力
7月23日	第22回消防救助技術関東地区指導会 長野県代表 3種目12名 ロープブリッジ渡過・斜めブリッジ救助・障害突破
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 2名 消防士長 10名 消防副士長 14名
12月24日	松本広域消防職員意見発表会
1月14日	消防ポンプ自動車配置式（麻績消防署・明科消防署・山形消防署）

2月28日	松本広域消防局初の高規格救急自動車を配置（丸の内消防署）
3月5日	消防職員観閲式 消防職員ほか260名参加
3月27日	第1回消防防災関係機関連絡会議開催 （消防、自衛隊、警察の三機関の連絡会）

■平成6年度

4月1日	新規採用職員辞令交付 12名（消防職員総数338名）
5月23日	救急救命士が搭乗する高規格救急自動車の運用開始（丸の内消防署）
6月27日	松本市中毒ガス事故（松本サリン事件）発生 死者7名
6月29日	松本空港及びその周辺における消火救難活動に関する協定締結
7月22日	第23回消防救助技術関東地区指導会 長野県代表 2種目6名 ロープブリッジ渡過・斜めブリッジ救助
8月25日	第23回全国消防救助技術大会 関東地区代表 1種目1名 ロープブリッジ渡過
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 6名 消防士長 14名 消防副士長 19名
12月9日	山間地救助業務開始
1月17日	阪神・淡路大震災
1月21日	阪神・淡路大震災被災地へ救助隊1隊を応援派遣
～26日	（救助工作車1台、支援車1台、職員8名）
2月11日	安曇村中の湯地籍水蒸気爆発事故発生 死者4名

■平成7年度

4月1日	新規採用職員辞令交付 11名（消防職員総数348名）
4月24日	救急指導医委嘱（任期2年）
7月21日	第24回消防救助技術関東地区指導会 長野県代表 1種目1名 ロープブリッジ渡過
9月14日	松本広域圏救急医療連絡協議会設立
10月2日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 12名 消防士長 19名 消防副士長 4名
10月27日	県営松本空港消防訓練（MD87機使用）
11月28日	「第二次松本広域消防計画」策定
11月28日	緊急消防援助隊合同訓練参加（東京都）
～29日	（高規格救急自動車1台、職員3名）
12月26日	救助工作車（II型）配置式（渚消防署）
1月1日	火災統計システム稼動
1月17日	第1回松本広域圏震災総合防災訓練及び消防職員観閲式 車両56台 職員229名参加
1月25日	文化財防火デー国宝松本城消防総合訓練 （消防庁長官及び文化庁長官視察）
2月14日	長野県消防相互応援協定締結
3月28日	災害対応特殊救急自動車（高規格救急自動車）運用開始

■平成8年度

4月1日	消防局塩尻・豊科分室をそれぞれの署に統合 新規採用職員辞令交付 5名（消防職員総数346名）
7月17日	第25回消防救助技術関東支部指導会 長野県代表 3種目8名 ロープブリッジ渡過（2名）・はしご登はん・斜めブリッジ救助
8月1日	災害現場への医師会医療救護班の派遣要請に関する「覚書」締結 （圏域19市町村）
9月19日 ～20日	第1回長野県緊急消防援助隊合同訓練実施（長野市） （車両6台、職員20名）
10月1日	松本広域消防局消防職員委員会に関する規則及び松本広域消防局消防職員委員 会の運営に関する規程施行 消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 5名 消防士長 4名 消防副士長 11名
11月15日	松本広域消防局消防職員委員会委員辞令交付 委員長 1名 委員 12名 管内市町村を一元化した「緊急通報システム（あんしん電話）」運用開始
12月6日 ～16日	北安曇郡小谷村蒲原沢土石流災害応援派遣 死者14名 負傷者8名 延べ車両42台 職員137名派遣
1月17日	第2回松本広域圏震災総合防災訓練（塩尻市）
1月31日	高度救助用資機材配置（渚消防署の救助工作車に積載）
2月27日	松本広域消防局消防職員委員会第1回委員会開催

■平成9年度

4月1日	条例職員定数（346名→353名） 新規採用職員辞令交付 8名（消防職員総数347名） 長野県消防防災航空隊発足（職員3名を派遣）
6月9日	松本広域圏ライオンズクラブ献眼事業協力に関する協定締結
7月25日	第26回消防救助技術関東地区指導会 長野県代表 3種目8名 ロープブリッジ渡過（2名）・はしご登はん・斜めブリッジ救助
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 9名 消防士長 11名 消防副士長 14名
10月14日～15日	第2回長野県緊急消防援助隊合同訓練（松本市）
11月14日	松本地域広域行政事務組合設立20周年・松本広域消防発足5年記念式典
11月20日	中部縦貫自動車道安房トンネル消防相互応援協定及び覚書締結
12月22日	東筑摩郡防火管理協会設立
1月17日	第3回松本広域圏震災総合防災訓練（本城村）
2月5日 ～24日	長野冬季オリンピック競技会場の防災、救護体制確保のため長野市消防局へ 8名の職員を派遣
3月25日	「119番通報発信地表示システム」運用開始

■平成10年度

5月26日	長野県自治体消防50周年記念大会（長野県文化会館） 受賞者43名
6月4日	長野県総合防災訓練（塩尻市） 上高地地区防災訓練（安曇村）
7月24日	第27回消防救助技術関東地区指導会 長野県代表 3種目8名 ロープブリッジ渡過（2名）・はしご登はん・斜めブリッジ救助
8月7日	長野・岐阜県境における群発地震発生 8/10～9/7 安曇出張所増員配置
8月28日	第27回全国消防救助技術大会 関東支部代表 2種目6名 ロープブリッジ渡過・斜めブリッジ救助
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 15名 消防士長 14名 消防副士長 2名
10月6～7日	第3回長野県緊急消防援助隊合同訓練（上田市）
11月8日	豊科町自治体消防50周年記念式典（豊科町公民館）
1月17日	第4回松本広域圏震災総合防災訓練（梓川村）
1月31日	松本地域広域行政事務組合解散
2月1日	松本広域連合設立
2月16日	連続不審火発生（合計4件） 2月16日（3件 死者1名） 2月16日 連続不審火対策本部の設置 2月17日（1件） 2月23日 連続不審火対策本部の解散
3月30日	高規格救急自動車配置式（本郷消防署・穂高消防署・麻績消防署）

■平成11年度

4月1日	新規採用職員辞令交付 3名（消防職員総数353名） 予防課に火災調査統括官を配置（火災調査体制の整備） 広域連合移行に伴う権限委譲（火薬類・液化石油ガス関係）
7月22日	第28回消防救助技術関東地区指導会 長野県代表 1種目1名 はしご登はん
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防監 3名 消防司令補 9名 消防士長 2名 消防副士長 14名
10月6日～7日	第4回長野県緊急消防援助隊合同訓練（飯田市）
10月22日～23日	緊急消防援助隊関東ブロック訓練（立川市）
1月17日	第5回松本広域圏震災総合防災訓練（波田町）
2月9日	消防職員定数条例改正395名（H12.4.1施行）
3月7日	『松本広域消防の歌』制定
3月12日	『松本広域連合消防計画』策定
3月17日	寄贈水槽付消防ポンプ自動車受納式（梓川消防署）
3月24日	高規格救急自動車配置式（渚消防署・安曇出張所）

■平成12年度

4月1日	消防職員定数改正（353名 → 395名） 初の女性消防吏員を1名採用 消防局に特別救助隊を設置し、警防課に特別救助隊長を配置
4月3日	新規採用職員辞令交付 14名（消防職員総数362名）
4月11日	特別救助隊発足式
4月28日	本郷消防署・浅間温泉文化センター竣工式
6月6日～7日	第5回長野県緊急消防援助隊合同訓練（佐久市）
7月14日	第29回消防救助技術関東地区指導会 長野県代表 2種目2名 はしご登はん・ロープブリッジ渡過
8月18日	第29回全国消防救助技術大会 関東地区代表 1種目1名 ロープブリッジ渡過
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 9名 消防士長 9名 消防副士長 17名
10月6日	防災車運用開始式
10月23～24日	緊急消防援助隊全国合同訓練（東京都）
10月27日	消防庁に国際消防救助隊編成協力市町村として、松本広域連合が正式登録
12月22日	聴覚障害者緊急通報FAXの拡大運用開始（2市10町村へ）
1月17日	第6回松本広域圏震災総合防災訓練（堀金村）
1月27日～2月5日	長野県中南部を中心とする大雪（松本市で積雪64cmを記録）
3月6日	高規格救急自動車配置式（広丘消防署・明科消防署）
3月26日	消防庁の国際消防救助隊に8名の隊員を登録（平成13年4月1日運用開始）

■平成13年度

4月1日	新規採用職員辞令交付 11名（消防職員総数369名）
6月27日	高規格救急自動車配置式（芳川消防署） 救急隊配置の13消防署所全てに「高規格救急自動車」配備完了
7月6日	第30回消防救助技術関東地区指導会 2種目6名 ロープブリッジ渡過・障害突破
9月3日～7日	新宿雑居ビル火災を受けて緊急立入検査を実施 （管内3階建以上の飲食店等 327件を調査）
9月17日	松本市大手2丁目（通称西堀地区）において大規模火災発生 全焼7棟 半焼3棟 部分焼1棟 計11棟焼損 焼損床面積2,133㎡及び焼損表面積52㎡ 死者3名 負傷者3名 り災世帯10世帯 り災人員21名
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 18名 消防士長 15名 消防副士長 13名
10月1日 ～15日	新宿雑居ビル火災を受けて緊急立入検査を実施 （管内2階建以上の飲食店等 544件を調査）
10月16日 ～17日	緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練及び長野県緊急消防援助隊合同訓練 （長野市）
1月17日	第7回松本広域圏震災総合防災訓練（松本市）

1月27日	大雪対策本部設置（松本市で積雪44cmを記録）
2月21日	第23回長野県消防職員意見発表会（大町市） 松本広域消防局代表 最優秀賞
2月22日	サッカーW杯キャンプ警備本部設置 （パラグアイ・ナショナルチーム5月来松）
3月4日	特殊災害対応隊発足式（芳川消防署）
3月21日～23日	松本市本郷地区において大規模山林火災発生 焼損面積175.86ha 出動車両延べ117台（内ヘリコプター15機） 出動人員延べ1,801人
3月25日	消防局増築庁舎竣工（増築分床面積741㎡）
3月31日	緊急消防援助隊に特殊災害対応隊を登録

■平成14年度

4月1日	新規採用職員辞令交付 13名（消防職員総数375名）
5月9日	サッカーW杯パラグアイ松本キャンプ消防警備実施 延べ日数14日 延べ警備時間62時間 延べ実施数33回 延べ車両61台 延べ職員数241名
5月28日	消防庁・林野庁林野火災対策調査研究会委員に消防局長選出
6月15日	サッカーW杯パラグアイ松本キャンプ消防警備本部解散
7月19日	第31回消防救助技術関東地区指導会 長野県代表 3種目11名 ロープブリッジ渡過・引揚救助・障害突破
8月8日	消防庁長官ほか消防庁・林野庁林野火災対策調査研究会現地視察（本郷地区）
8月23日	第31回全国消防救助技術大会 関東地区代表 1種目1名 ロープブリッジ渡過
9月11日	水槽付消防ポンプ自動車シャーシー寄贈式
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付式 消防司令補 10名 消防士長 15名 消防副士長 12名
10月17日	関東管区広域緊急援助隊総合訓練（松本市）
11月7日	第7回長野県緊急消防援助隊合同訓練及び長野県総合防災訓練（松本市）
11月11日～12日	緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練（埼玉県）
11月30日	ドクターカー20周年記念事業 基調講演 消防庁救急救助課担当官 町田 宗仁氏
12月4日	麻績村ヘリポート開設式
1月5日	上高地乗鞍スーパー林道雪崩災害発生 負傷者2名 車両16台、職員151名
1月15日	松本地区タクシー防犯協会との災害発生時の情報提供等の連携を依頼
1月17日	第8回松本広域圏震災総合防災訓練（塩尻市）
1月23日	大雪対策本部設置（松本市で積雪39cmを記録）
2月20日	第24回長野県消防職員意見発表会（佐久市） 松本広域消防局代表 最優秀賞
3月1日	「林野火災防止特別強化月間」の制定 （平成14年3月21日に発生した松本市本郷地区山林火災を教訓に制定）

3月20日	消防車両配置式 (はしご車・化学自動車・水槽付消防ポンプ自動車・消防ポンプ自動車)
3月24日	新消防通信指令システム運用開始式 ・災害弱者緊急通報システム ・聴覚障害者等災害通報受付サービス ・災害情報提供サービス 松本広域消防局ホームページ開設

■平成15年度

4月1日	新規採用職員辞令交付 15名 (消防職員総数385名)
5月28日	救急救命士による除細動運用開始
6月30日	隊員の安全性と機能性を考慮した防火服に更新
7月31日	第32回消防救助技術関東地区指導会 長野県代表 1種目5名 障害突破
10月1日	消防法改正により、表示マーク制度から暫定適マーク制度へ移行 防火対象物定期点検報告制度施行 消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 7名 消防士長 16名 消防副士長 5名
10月17日	第8回長野県緊急消防援助隊合同訓練及び長野県総合防災訓練 (中野市)
10月27日～28日	緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練 (山梨県)
1月17日	第9回松本広域圏震災総合防災訓練 (明科町)
2月22日	松本広域消防局10周年記念式典挙行 (Mウイング)
2月27日	消防車両配置式 (水槽付消防ポンプ自動車・消防ポンプ自動車・高規格救急自動車)

■平成16年度

4月1日	新規採用職員辞令交付 10名 (消防職員総数389名) 緊急消防援助隊登録 計14隊 60名
6月10日	指揮広報車配置式 (庄内出張所・本郷消防署・麻績消防署・山形消防署)
7月16日	第33回消防救助技術関東地区指導会 長野県代表 3種目19名 ロープブリッジ渡過・引揚救助・障害突破 (2チーム)
7月13日～15日	緊急消防援助隊派遣 (新潟県・福島県豪雨災害)
7月18日～19日	緊急消防援助隊派遣 (福井県豪雨災害)
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 15名 消防士長 5名 消防副士長 9名
10月14日～15日	第9回長野県緊急消防援助隊合同訓練及び長野県総合防災訓練 (東御市)
10月25日～28日	緊急消防援助隊派遣 (新潟県中越地震)
11月26日	救急救命士による気管挿管運用開始
12月2日	救助工作車配置式 (豊科消防署)
1月17日	第10回松本広域圏震災総合防災訓練 (豊科町) ※第10回をもって終了
3月25日	丸の内消防署庄内出張所新庁舎竣工 消防ポンプ自動車配置式 (丸の内消防署・塩尻消防署)

■平成17年度

4月1日	新規採用職員辞令交付 6名(消防職員総数387名) 緊急消防援助隊登録 計15隊 65名
4月26日	オフロードバイク隊結成
5月7日	丸の内消防署庄内出張所新庁舎竣工披露式
6月3日	出前防災訓練開始(年間171回、10,902名参加)
6月10日～11日	緊急消防援助隊全国合同訓練参加(静岡市)
7月20日	第34回消防救助技術関東地区指導会(埼玉県大槻市) 長野県代表 2種目6名 はしご登はん・ロープブリッジ救出
7月29日	高規格救急自動車配置式(塩尻消防署)
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 11名 消防士長 9名 消防副士長 12名
10月13日	第10回長野県緊急消防援助隊合同訓練及び長野県総合防災訓練(茅野市)
10月29日～30日	緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練(水戸市)
12月1日	携帯電話からの119番通報直接受信開始
12月6日	塩尻消防署職員殉職
12月24日	殉職者準公葬挙行
1月10日	毎月6日を「安全管理の日」、12月6日を「安全管理徹底の日」と制定
3月13日	はしご車配置式(渚消防署)

■平成18年度

4月1日	新規採用職員辞令交付 4名(消防職員総数389名) 長野県危機管理局へ研修派遣 1名(H18.4.1～H21.3.31) 緊急消防援助隊登録 計17隊 75名
4月10日	救急救命士による薬剤投与運用開始
4月24日	連絡車配置式(消防局)
7月19日	岡谷市湊地区土石流災害発生 死者7名
～20日	相互応援協定による災害派遣 3隊 延べ職員19名
7月20日	第35回消防救助技術関東地区指導会 長野県代表 2種目9名 ロープブリッジ救出・障害突破
8月24日	第35回全国消防救助技術大会(札幌市) 長野県代表 2種目2名 ロープブリッジ渡過・はしご登はん
9月15日	消防庁の消防広域再編アドバイザー制度により、消防広域化推進アドバイザーとして職員1名が登録
9月30日	表示マーク制度の猶予期間終了に伴い、暫定適マーク制度廃止
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 7名 消防士長 12名 消防副士長 10名
10月23日～24日	第11回長野県緊急消防援助隊合同訓練及び長野県総合防災訓練(木曾福島町)
10月31日	芳川消防署新庁舎竣工
11月11日～12日	緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練(宇都宮市)
11月16日	松本広域消防職員意見発表会(第1次)
12月1日	松本広域消防職員意見発表会(第2次)

12月6日	殉職者追悼式举行
12月17日	芳川消防署新庁舎竣工披露式
2月20日	水槽付消防ポンプ自動車配置式 2台（山辺出張所・麻績消防署）
3月12日	「松本広域連合消防計画」改訂
3月15日	本郷消防署山辺出張所庁舎耐震化等改修工事完了

■平成19年度

4月1日	総務省消防庁へ研修派遣 1名（H19.4.1～H21.3.31） 緊急消防援助隊登録 計20隊 85名
4月2日	新規採用職員辞令交付 13名（消防職員総数389名）
5月22日	指揮広報車配置式（丸の内消防署、梓川消防署）
6月20日	東京都渋谷区の天然ガスを利用した温泉施設の爆発火災を受け、管内2か所の
～26日	施設で緊急特別査察を実施
7月19日	第36回消防救助技術関東地区指導会（新潟県中越沖地震のため中止）
8月22日	第36回全国消防救助技術大会（東京都） 関東地区代表 1種目4名 ロープブリッジ救出
9月12日～13日	消防広域化職員研修会
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補10名 消防士長10名 消防副士長11名
10月20日～21日	緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練（前橋市）
10月28日	第12回長野県緊急消防援助隊合同訓練及び長野県総合防災訓練（須坂市）
11月16日	第1次消防職員意見発表会開催
12月5日	第15回松本広域消防職員意見発表会開催
12月15日	木曾郡王滝村おんたけ2240スキー場ゴンドラ事故に伴う応援派遣
1月18日	長野県国民保護図上訓練（長野県庁 長野県防災センター）
2月1日	「消防活動体験集」の発行
2月15日	水槽付消防ポンプ自動車配置式（芳川消防署、塩尻消防署、山形消防署） 高規格救急自動車配置式（豊科消防署、麻績消防署）
2月25日	穂高消防署庁舎増改築及び耐震化等改修工事完了
3月1日	災害放送案内システム機器更新
3月7日	自治体消防制度60周年記念式典（日本武道館）
3月11日	豊科消防署庁舎耐震化等改修工事完了

■平成20年度

4月1日	新規採用職員辞令交付 16名（消防職員数390名） 緊急消防援助隊登録 計21隊
4月8日	中南信地域消防広域化推進事務局開所式（職員1名派遣）
5月30日	自治体消防60周年長野県大会（長野県民文化会館）
6月25日	指揮広報車配置式（広丘消防署）
7月31日	第37回消防救助技術関東地区指導会（千葉市） 長野県代表 2種目9名 ロープブリッジ救出・障害突破

8月29日	第37回全国消防救助技術大会出場（北九州市） 長野県代表 2種目2名 ロープブリッジ渡過・はしご登はん 関東地区代表 1種目5名 ロープブリッジ救出
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補7名 消防士長11名 消防副士長8名 通信指令システム基本機器交換（延命措置） 携帯電話等発信地表示システム導入（GPS対応）
10月21日	住宅防火対策シンポジウム（松本県民文化会館）
10月26日	第13回長野県緊急消防援助隊合同訓練及び長野県総合防災訓練（小諸市）
11月14日	松本広域消防職員意見発表会（第1次）
11月19日～20日	緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練（横浜市）
11月26日	長野県国民保護実動訓練（長野市）
12月3日	松本広域消防職員意見発表会（第2次）
1月26日	水槽付消防ポンプ自動車配置式（渚消防署、豊科消防署） 救助工作車（Ⅱ型）配置式（塩尻消防署） 高規格救急自動車配置式（本郷消防署、穂高消防署） ※高規格救急自動車のうち1台はドクターカー兼用
11月27日～28日	消防広域化職員研修会（松本市音楽文化ホール）
2月19日	第30回長野県消防職員意見発表会（松本市音楽文化ホール） 松本広域消防局代表 最優秀賞
3月8日	松本広域連合発足10周年・松本広域消防局発足15周年・ふるさと市町村圏 選定20周年記念式典（松本市中央公民館）
3月11日	渚消防署庁舎耐震化等改修工事完了
3月26日	梓川消防署庁舎耐震化等改修工事完了
3月31日	消防音楽隊活動休止

■平成21年度

4月1日	新規採用職員辞令交付 9名（消防職員数393名） 総務省消防庁へ研修派遣 1名（H21.4.1～H23.3.31）
4月23日	全国消防長会関東支部消防職員意見発表会 松本広域消防局代表 優秀賞
6月22日	消防広域化のあり方検討会（東京消防庁）
7月7日～9日	消防広域化研修会
7月23日	第38回消防救助技術関東地区指導会（横浜市） 長野県代表 1種目5名 引揚救助
8月17日	広域化協議会研修「Fireman Meeting 2009」（伊那市）
8月20日	第38回全国消防救助技術大会（横浜市） 長野県代表 1種目1名 はしご登はん

10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補6名 消防士長7名 消防副士長10名 通信指令システム基本機器以外の改修（延命措置） タウンページデータによるテナント情報の導入 住宅地図連動の航空写真表示システムの導入
10月25日	第14回長野県緊急消防援助隊合同訓練及び長野県総合防災訓練（伊那市）
11月6日	松本広域消防職員意見発表会（第1次）
11月14日～15日	緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練（千葉市）
11月24日	高規格救急車配置式（渚消防署、梓川消防署、梓川消防署安曇出張所）
12月2日	松本広域消防職員意見発表会（第2次）
2月18日	第31回長野県消防職員意見発表会（駒ヶ根市）
2月26日	広丘消防署庁舎耐震化等改修工事完了

■平成22年度

4月1日	新規採用職員辞令交付 13名（消防職員数393名）
4月23日	災害現場用携帯電話導入（20台）
6月4日～5日	第4回緊急消防援助隊全国合同訓練（愛知県）
7月1日	あんしん電話センター装置更新
7月14日	第39回消防救助技術関東地区指導会（神奈川県消防学校） 長野県代表 2種目9名 ロープブリッジ救出・障害突破
7月21日	広域化協議会研修「Fireman Meeting 2010」（塩尻市総合文化センター）
8月1日	長野県消防ポンプ操法・ラッパ吹奏大会（塩尻市）
8月27日	第39回全国消防救助技術大会（京都市） 長野県代表 1種目1名 はしご登はん
9月1日	位置情報通知システム（統合型）導入
9月26日	第15回長野県総合防災訓練及び長野県緊急消防援助隊合同訓練（安曇野市）
10月1日	平成23年度緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練実行委員会事務局に職員1名 派遣（H22.10.1～H24.3.31） 消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 9名 消防士長 10名 消防副士長 7名
11月8日	松本広域消防職員意見発表会（第1次）
11月20日～21日	緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練（東京都）
12月6日～7日	消防広域化研修会（将来ビジョン研修会）
12月13日	松本広域消防職員意見発表会（第2次）
1月27日	水槽付消防ポンプ自動車（兼用救助工作車）車両配置式（麻績村）
2月17日	第32回長野県消防職員意見発表会（飯田市）
3月10日	中南信消防救急無線デジタル化推進委員会設立
3月11日～31日	東日本大震災緊急消防援助隊派遣（宮城県多賀城市ほか）

■ 平成23年度

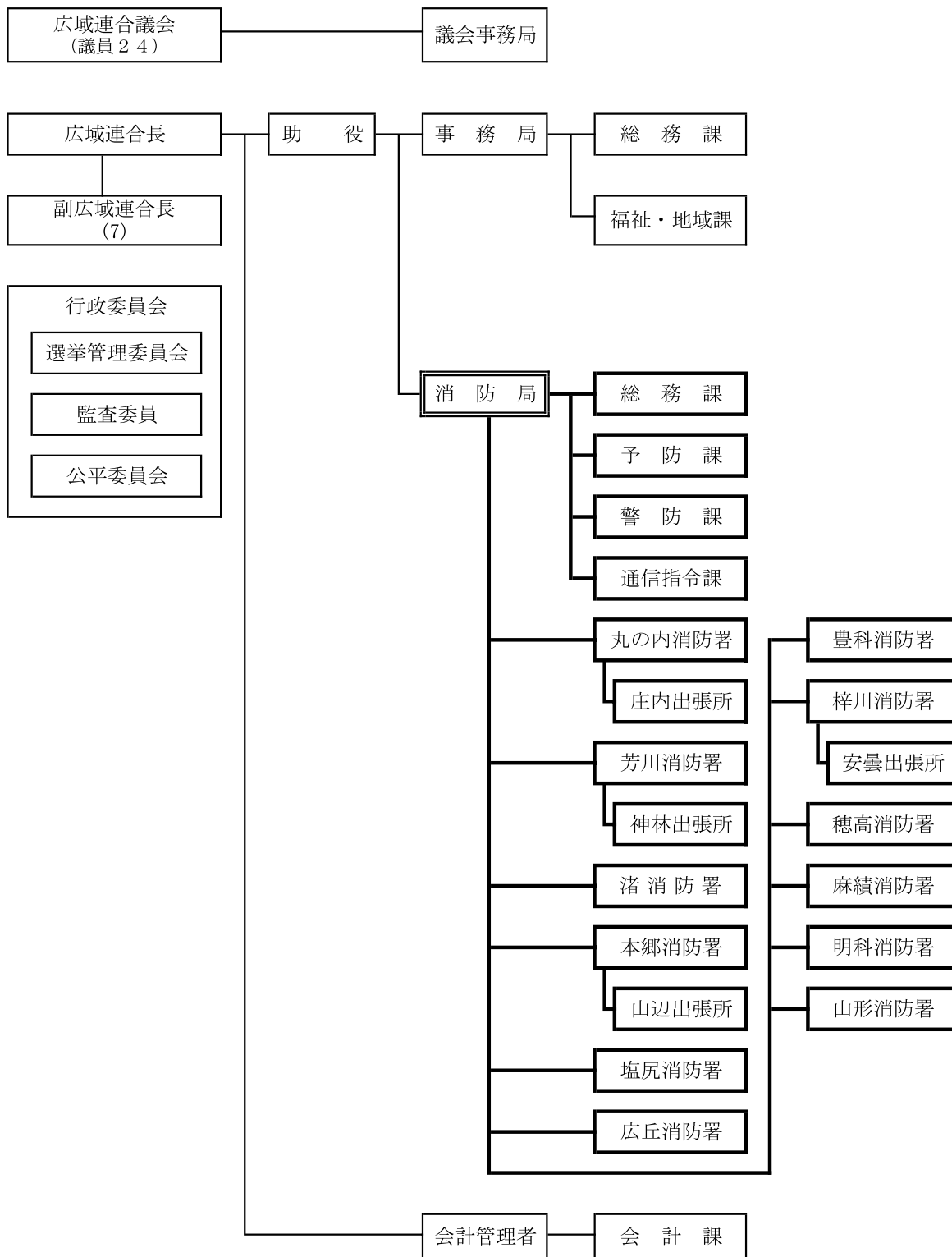
4月1日	新規採用職員辞令交付 16名(消防職員数392名)
4月1日～2日	東日本大震災緊急消防援助隊派遣(宮城県塩釜市ほか)
6月30日	長野県中部を震源とする地震 松本市で震度5強を観測(死者1名、負傷者17名)
8月5日	寄贈高規格救急自動車受納式(芳川消防署)
8月29日	資機材搬送車配置(消防局)
9月3日	松本市災害時医療救護活動マニュアル検証訓練
9月23日	第16回長野県総合防災訓練・長野県緊急消防援助隊合同訓練(飯山市)
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 11名 消防士長 5名 消防副士長 9名 信州ドクターヘリ松本運航開始
11月1日～2日	緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練(松本市・塩尻市・安曇野市)
12月6日	松本広域消防職員意見発表会
2月7日	常備消防力整備に係る中長期構想の策定
2月15日	第33回長野県消防職員意見発表会(中野市)
3月	消防救急無線デジタル化基本設計完了

■ 平成24年度

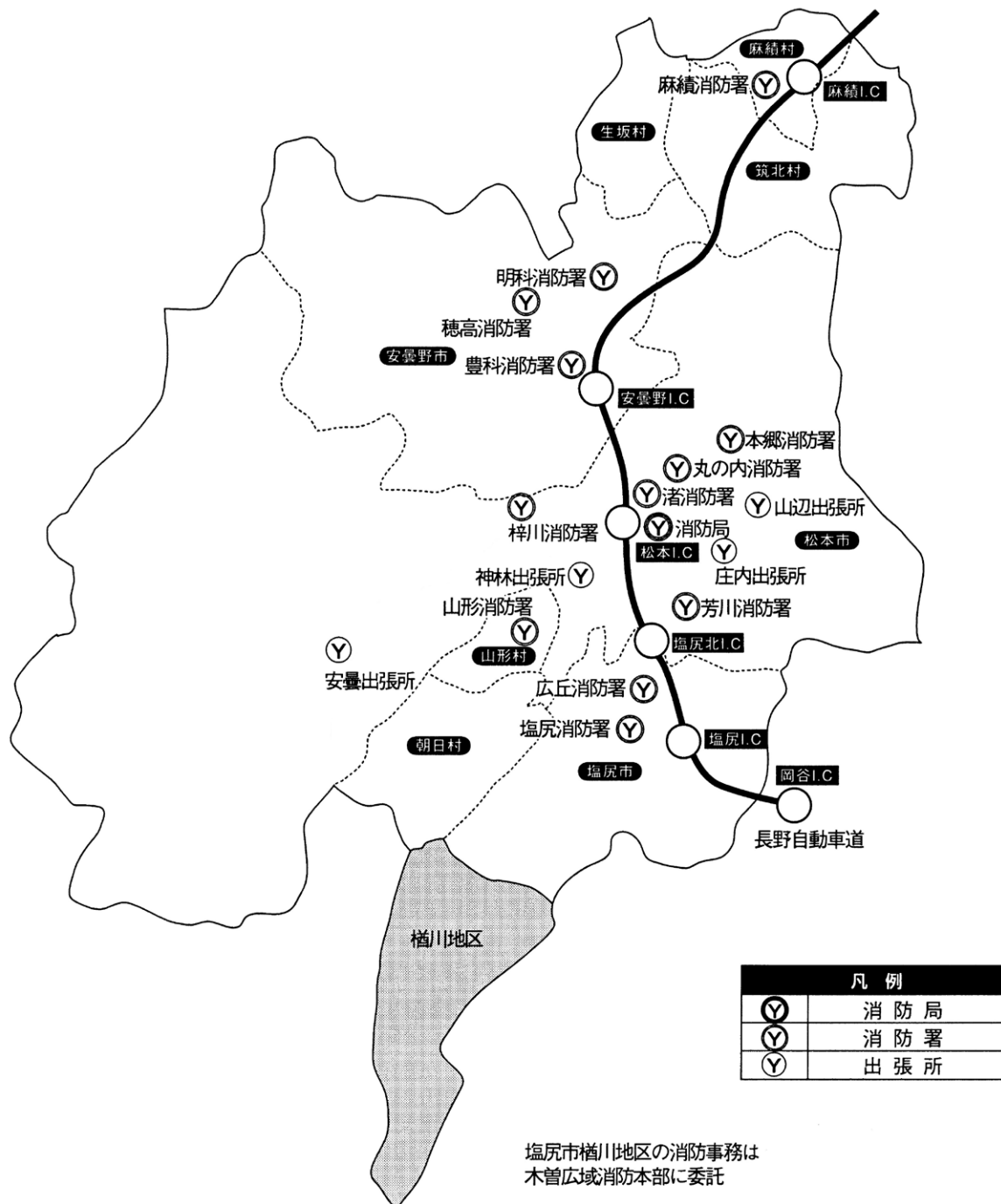
4月1日	新規採用職員辞令交付 15名(消防職員数392名)
6月13日	寄贈指揮広報車受納(消防局)
8月7日	第41回全国消防救助技術大会(東京都) 長野県代表 1種目1名 はしご登はん
10月1日	消防吏員階級昇任辞令交付 消防司令補 14名 消防士長 11名 消防副士長 10名
10月12日	消防救急無線デジタル化実施設計完了
10月20日～21日	第17回長野県総合防災訓練・長野県緊急消防援助隊合同訓練(上田市)
11月2日	高規格救急自動車配置(塩尻消防署)
11月29日～30日	緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練(埼玉県)
12月4日	松本広域消防職員意見発表会
12月28日	救急救助支援業務システム改修
1月21日	消防ポンプ自動車配置(梓川消防署)
1月26日	国有財産無償使用消防車両等配置披露式 支援車(I型)(芳川消防署神林出張所)、都道府県指揮隊車(消防局) 救助工作車(III型)(渚消防署)
2月14日	第34回長野県消防職員意見発表会(須坂市)
3月22日	渚消防署救助訓練塔C塔建替工事完了
3月28日	梓川消防署安曇出張所隣地拡張造成工事完了

4 松本広域連合組織図

(平成25年4月1日現在)



5 消防局・消防署所分布図



関係市村

- 松本市 ■塩尻市 ■安曇野市
- 麻績村 ■生坂村 ■山形村 ■朝日村 ■筑北村

6 消防庁舎の状況

(平成25年4月1日現在)

消防機関名	所在地	構造	規模 (㎡)			建築年月
			敷地面積	建築面積	延べ面積	
消防局	松本市渚1丁目7番12号	SRC造4F 地下1F	1,943.47	524.67	2,238.42	H元.7
						H14.3 (増築)
丸の内消防署	松本市城西2丁目1番23号	RC造3F	1,719.45	385.85	807.54	H4.4
庄内出張所	松本市出川1丁目2番15号	RC造2F	1,299.00	336.92	505.60	H17.3
芳川消防署	松本市村井町南2丁目1番9号	RC造2F 一部鉄骨	2,600.11	608.47	867.15	H18.10
神林出張所	松本市神林5961-1	RC造2F	2,865.00	376.24	673.34	H3.3
渚消防署	松本市渚1丁目7番12号	RC造3F	1,943.47	462.61	909.10	H21.3 (耐震改修)
本郷消防署	松本市浅間温泉2丁目6番1号	RC造2F	1,707.72	635.94	931.41	H12.4 (改築)
山辺出張所	松本市里山辺1434-1	RC造2F	1,068.22	318.02	453.17	H19.3 (耐震改修)
塩尻消防署	塩尻市広丘高出1486-802	RC造3F	3,735.94	1,521.06	2,161.42	H3.11
広丘消防署	塩尻市広丘原新田575-9	LS造 平屋建	1,379.81	474.80	446.04	H22.2 (耐震改修)
豊科消防署	安曇野市豊科5705-6	RC造2F	2,446.81	668.49	1,271.11	H20.3 (耐震改修)
梓川消防署	松本市梓川倭65-2	RC造2F	1,478.96	454.79	536.93	H21.3 (耐震改修)
安曇出張所	松本市安曇2819-1	RC造2F 一部鉄骨	1,213.01	141.35	358.95	H5.2
穂高消防署	安曇野市穂高5075-2	RC造2F	1,629.19	442.68	529.93	H20.3 (耐震改修)
麻績消防署	東筑摩郡麻績村麻10389-3	RC造2F 一部鉄骨	1,371.60	443.88	720.95	H5.2
明科消防署	安曇野市明科東川手271-4	RC造2F 一部鉄骨	1,200.03	422.00	649.80	H5.2
山形消防署	東筑摩郡山形村5997-3	RC造2F 一部鉄骨	1,200.00	424.00	648.87	H5.2

7 事務分掌

■総務課

1 総務事項

- (1) 消防局の重要施策に係る企画、調査及び研究に関すること。
- (2) 消防局の事務事業に係る総合調整に関すること。
- (3) 組織に関すること。
- (4) 消防職員の定数に関すること。
- (5) 条例、規則等の制定及び改廃に関すること。
- (6) 業務改善その他事務の効率化に関すること。
- (7) 監察に関すること。
- (8) 消防局内の連絡調整に関すること。

2 庶務事項

- (1) 文書及び公印に関すること。
- (2) 儀式及び渉外に関すること。
- (3) 消防表彰に関すること。
- (4) 消防関係諸会議に関すること。
- (5) 消防関係諸機関との連絡に関すること。
- (6) 消防局の予算及び決算に関すること。
- (7) 諸手数料その他収入に関すること。
- (8) 物品の購入、支給及び保管に関すること。
- (9) 消防庁舎並びに附帯設備及び諸設備の維持管理に関すること。
- (10) 財産管理に関すること。
- (11) 広報及び広聴に関すること。
- (12) 消防音楽隊に関すること。

3 職員事項

- (1) 消防職員の任免、分限、懲戒、服務その他身分に関すること。
- (2) 消防職員の勤務時間その他勤務条件に関すること。
- (3) 消防職員の配置に関すること。
- (4) 消防職員の勤務成績の評価に関すること。
- (5) 消防職員の表彰に関すること。
- (6) 消防職員の研修に関すること。
- (7) 消防職員の公務災害及び賞じゅつに関すること。
- (8) 消防職員の健康管理及び福利厚生に関すること。
- (9) 消防職員委員会に関すること。

4 情報管理事項

- (1) 消防統計に関すること（他課の所管に属するものを除く。）。
- (2) 情報システムの管理及び運用に関すること。

■予防課

1 火災予防事項

- (1) 火災予防の対策に関すること。
- (2) 火災予防に係る指導及び広報に関すること。
- (3) 防火管理者等の育成、指導及び資格管理に関すること。
- (4) 火災の原因及び損害の調査に関すること。
- (5) 火災報告に関すること。
- (6) 火災統計及び分析に関すること。
- (7) 火災証明に関すること。
- (8) 関係団体との連絡調整に関すること。
- (9) その他火災予防に関すること。

2 防火対象物事項

- (1) 建築物の消防同意に関すること。
- (2) 消防用設備等の設置及び維持管理に関すること。
- (3) 防火対象物の立入検査及び違反処理に関すること。
- (4) 防火対象物に係る消防計画の指導に関すること。
- (5) 火気使用設備等に関すること。
- (6) 防火対象物定期点検報告制度に関すること。
- (7) 防火対象物の実態調査に関すること。
- (8) 防火安全に係る意見書等の交付に関すること。

3 危険物等規制事項

- (1) 危険物施設に係る許可、認可、届出及び承認等に関すること。
- (2) 危険物取扱者及び危険物保安監督者等に関すること。
- (3) 危険物タンクの水張り等の検査に関すること。
- (4) 危険物規制事務報告に関すること。

- (5) 危険物施設の立入検査及び違反処理に関すること。
- (6) 危険物の流出その他の事故に係る行政措置に関すること。
- (7) 危険物の規制、指導等に関すること。
- (8) 火薬類の譲渡、譲受及び消費の許可等に関すること。
- (9) 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に基づく意見書の交付に関すること。

■警防課

1 警防事項

- (1) 警防業務全般の総合調整に関すること。
- (2) 消防戦術に関すること。
- (3) 中高層建築物火災の消防活動対策に関すること。
- (4) 特殊災害の消防活動対策に関すること。
- (5) 災害現場の指揮統制に関すること。
- (6) 消防計画及び地域防災計画に関すること。
- (7) 国民保護計画に関すること。
- (8) 大規模な訓練等の総合調整に関すること。
- (9) 消防活動技術の向上に関すること。
- (10) 消防応援、受援に関すること。
- (11) 消防施設整備及び実態調査に関すること。
- (12) 消防水利に関すること。
- (13) 消防活動、訓練の安全管理対策に関すること。
- (14) 災害統計及び分析に関すること。
- (15) 消防用車両等の購入及び保守管理に関すること。
- (16) 消防機械器具の購入及び保守管理に関すること。
- (17) 車両用燃料の配当に関すること。
- (18) 消防用車両等の事故処理に関すること。
- (19) 防災関係機関との連絡調整に関すること。
- (20) 住民に対する防災教育訓練に関すること。

2 救急事項

- (1) 救急に関する活動基準及び訓練に関すること。
- (2) 救急技術の向上に関すること。
- (3) 救急統計及び分析に関すること。
- (4) 救急証明に関すること。
- (5) 救急用資器材及び医薬品の購入及び保守

管理に関すること。

- (6) メディカルコントロールに関すること。
- (7) 救急指導医に関すること。
- (8) 救急医療機関等との連絡調整に関すること。
- (9) ドクターカーに関すること。
- (10) 応急手当の普及啓発に関すること。
- (11) 患者等搬送事業に係る認定及び指導に関すること。

3 救助事項

- (1) 特別救助隊に関すること。
- (2) 国際消防救助隊に関すること。
- (3) 救助に関する活動基準及び訓練に関すること。
- (4) 救助技術の向上に関すること。
- (5) 救助統計及び分析に関すること。
- (6) 救助用資器材の購入及び保守管理に関すること。
- (7) 救助関係機関との連絡調整に関すること。

■通信指令課

1 通信事項

- (1) 災害発生通報の受付及び出場指令に関すること。
- (2) 消防隊の運用及び救急管制に関すること。
- (3) 災害通信の運用、通信統制及び指導に関すること。
- (4) 消防無線局に関すること。
- (5) 消防通信施設の整備、保守管理に関すること。
- (6) 災害情報等の収集及び伝達に関すること。
- (7) 消防関係機関との連絡調整に関すること。
- (8) 緊急情報システムに関すること。

2 情報管理事項

- (1) 情報システムの総合的な企画及び調整に関すること。
- (2) 情報システムの管理及び運用に関すること（総務課の所管に属するものを除く。）。
- (3) 情報システムの整備及び維持管理に関すること。

■消防署・出張所

1 庶務事項

- (1) 文書及び公印に関すること。
- (2) 諸手数料その他収入に関すること。
- (3) 物品の保管及び備品の管理に関すること。
- (4) 庁舎の維持管理に関すること。
- (5) 消防職員の服務等に関すること。
- (6) 消防職員の教養訓練に関すること。
- (7) 消防職員の保健衛生及び福利厚生に関すること。

2 予防事項

- (1) 火災予防に係る指導及び広報に関すること。
- (2) 火災の原因及び損害の調査に関すること。
- (3) 火災報告に関すること。
- (4) 火災証明に関すること。
- (5) 火災協力者表彰の内申に関すること。
- (6) 建築物等の消防同意及び防災指導に関すること。
- (7) 消防用設備等の設置及び維持管理に関すること。
- (8) 防火対象物の立入検査及び違反処理に関すること。
- (9) 防火対象物に係る消防計画の審査及び指導に関すること。
- (10) 火気使用設備等に関すること。
- (11) 防火対象物定期点検報告制度に関すること。
- (12) 危険物施設の立入検査に関すること。
- (13) 火薬類の譲渡、譲受及び消費の許可等に関すること。
- (14) 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に基づく意見書の交付に関すること。
- (15) 液化石油ガス設備工事の届出等に関すること。
- (16) 少量危険物及び指定可燃物に関すること。
- (17) 関係団体の運営協力に関すること。

3 警防事項

- (1) 消防隊等の運用に関すること。
- (2) 警防業務に関わる教育及び訓練に関すること。
- (3) 警防計画に関すること。
- (4) 消防水利に関すること。

- (5) 火災出動報告書等の処理及び統計に関すること。
- (6) 消防用車両の保守管理に関すること。
- (7) 消防機械器具の維持管理及び整備に関すること。
- (8) 消防団員の訓練指導に関すること。
- (9) 自主防災組織等の訓練指導に関すること。

4 救急事項

- (1) 救急隊の運用に関すること。
- (2) 救急業務に関わる教育及び訓練に関すること。
- (3) 救急出場報告書の処理及び統計に関すること。
- (4) 救急証明に関すること。
- (5) 救急用薬品及び資器材に関すること。
- (6) 応急手当講習会の実施に関すること。

5 救助事項

- (1) 救助隊の運用に関すること。
- (2) 救助業務に関わる教育及び訓練に関すること。
- (3) 救助出場報告書の処理及び統計に関すること。
- (4) 救助用資機材の維持管理及び整備に関すること。

6 一般事項

- (1) 火災防御活動に関すること。
- (2) 救急活動及び救助活動に関すること。
- (3) 風水害及びその他の災害活動に関すること。
- (4) 火災等の警戒に関すること。
- (5) 災害通報及び情報通信に関すること。
- (6) 消防無線局に関すること。

東日本大震災 緊急消防援助隊活動記録



■ はじめに

この記録は、平成23年3月11日14時46分に発生した東北地方太平洋沖地震に伴い、緊急消防援助隊長野県隊として活動した、松本広域消防局の記録をまとめたものです。

被災地における一刻も早い復旧・復興を願うとともに、震災により亡くなられた方々のご冥福をお祈り申し上げます。

緊急消防援助隊長野県隊（第1次隊）活動写真



3月11日 松本広域消防局第1次隊
出発式



松本広域連合助役から訓示



積雪路を走行する各車両



福島県・磐梯SA内に集結する状況



緊急消防援助隊長野県隊結隊式
宮城県総合運動公園（グランディ21）



緊急消防援助隊長野県隊第1次隊



塩釜地区消防事務組合消防本部から
活動エリアの説明



現場指揮本部設置状況
(宮城県多賀城市内)



指揮隊から活動付与



次々と進入する長野県隊の救助隊



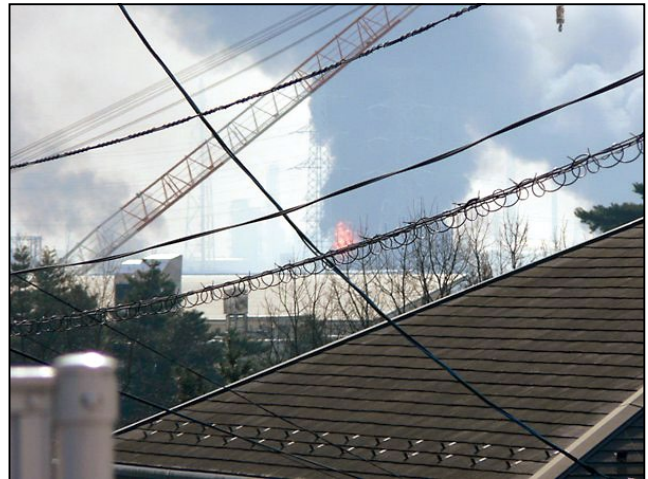
救出活動に向かう救助隊



重機による車両除去
避難する市民



津波被害の状況（宮城県多賀城市内）



炎が噴出する石油コンビナート



余震のため緊急退避



石油コンビナート火災の黒煙



野営場所の全景



第1次隊の野営状況

緊急消防援助隊長野県隊（第2次隊）活動写真



宮城県七ヶ浜町での捜索活動



捜索場所の全景



ボートでの捜索活動



捜索活動をする隊員

緊急消防援助隊長野県隊（第3次隊）活動写真



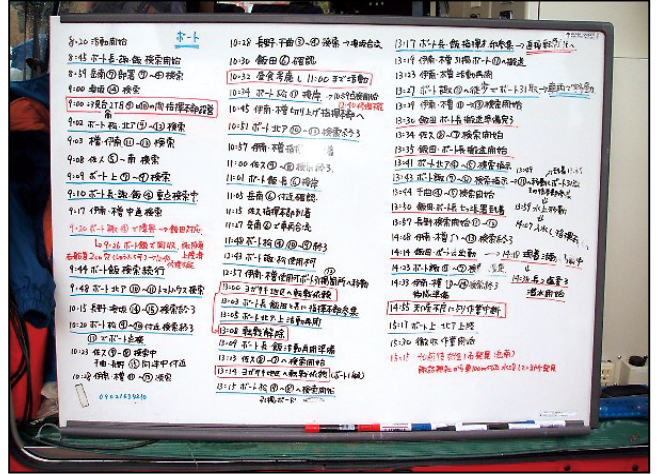
野営地での出動準備



現場到着時の準備（宮城県七ヶ浜町内）



浸水地へ進入する救助隊員



活動内容の記録



野営会場のテント内



後方支援隊の燃料補給活動

緊急消防援助隊長野県隊（第4次隊）活動写真



J X施設（宮城県塩釜市）



被害を受けたタンクローリー等



ガソリンスタンドの状況

花渚浜漁港の被災状況

葛蒲田浜海岸方面の状況

※塩釜消防本部管内の警戒巡視

※第4次隊は、救急隊による救急活動のみ、他の部隊は現地待機

緊急消防援助隊長野県隊（第5次隊）活動写真



車両内からの救出活動
(宮城県名取市内)



難航する救出活動



各車両を一台ずつ搜索する救助隊



津波被害の状況（宮城県名取市内）

緊急消防援助隊長野県隊（第6次隊）活動写真



活動エリアの調整（宮城県名取市内）



活動エリアの写真



無残な姿の家々と車両



津波被害の状況（宮城県名取市内）

緊急消防援助隊長野県隊（第7次隊）活動写真



津波被害の状況（宮城県名取市内）



活動方針の伝達



継続した搜索活動



救助隊員による一斉搜索活動



消防隊員も混成しての搜索活動



懸命な搜索活動

緊急消防援助隊長野県隊（第8次隊）活動写真



宮城県名取市内の活動現場で任務付与



堆積する瓦礫現場での搜索



津波に耐えた名取市消防署



遺留品を保護しながらの活動



松本広域連合長へ帰隊報告



松本広域連合長からのあいさつ



緊急消防援助隊長野県隊（第9次隊）解散式写真



長野県隊の撤収命令により黒姫PAで解散式



長野県消防課長及び各本部消防長参列のもと
緊急消防援助隊長野県隊解散式

1 緊急消防援助隊長野県隊の派遣実績

長野県隊		派遣期間	当局の派遣人員
第1次隊	43 隊 150 人	3 月 11 日から 3 月 14 日まで (3/14 8:14 帰隊)	7 隊 22 人
第2次隊	36 隊 136 人	3 月 13 日から 3 月 16 日まで (3/16 13:50 帰隊)	交代要員 4 隊 18 人
第3次隊	35 隊 132 人	3 月 15 日から 3 月 19 日まで (3/19 11:00 帰隊)	交代要員 4 隊 18 人
第4次隊	33 隊 123 人	3 月 18 日から 3 月 22 日まで (3/22 8:00 帰隊)	交代要員 4 隊 18 人
第5次隊	33 隊 121 人	3 月 21 日から 3 月 25 日まで (3/25 8:00 帰隊)	交代要員 4 隊 18 人
第6次隊	32 隊 114 人	3 月 24 日から 3 月 28 日まで (3/28 6:30 帰隊)	交代要員 4 隊 18 人
第7次隊	18 隊 68 人	3 月 27 日から 3 月 31 日まで (3/31 8:00 帰隊)	交代要員 4 隊 17 人
第8次隊	15 隊 60 人	3 月 30 日から 4 月 3 日まで (4/3 17:30 帰隊)	交代要員 4 隊 17 人
第9次隊	15 隊 60 人	4 月 2 日から 4 月 2 日まで (4/2 22:30 帰隊)	交代要員 4 隊 17 人
合計	260 隊 964 人	24 日	39 隊 163 人

※ 派遣期間は、往復の移動日を含む。

2 派遣場所周辺地図



3 緊急消防援助隊長野県隊の活動内容

月 日	活動場所	活 動 内 容
(1次隊) 3月12日 ～ 3月13日	宮城県 多賀城市 七ヶ浜町 塩釜市	・ボートを使用し冠水地域の救出救助活動、 捜索活動 ・生存者 34名救出 ・死者 23名発見、23名収容 ・救急活動 出場 30回
(2次隊) 3月14日 ～ 3月15日	宮城県 七ヶ浜町 塩釜市	・ボート5艇による瓦礫下の捜索活動 ・死者 5名発見、5名収容 ・救急活動 出場 16回
(3次隊) 3月16日 ～ 3月18日	宮城県 七ヶ浜町 塩釜市	・ボートによる瓦礫下の捜索活動 ・救急活動 出場 34回
(4次隊) 3月19日 ～ 3月21日	宮城県 塩釜市	・被害状況確認及び警戒巡視 ・救急活動 出場 42回
(5次隊) 3月22日 ～ 3月24日	宮城県 名取市 塩釜市	・通電に伴う火災警戒 ・死者 7名発見、4名収容 ・救急活動 出場 8回
(6次隊) 3月25日 ～ 3月27日	宮城県 名取市 塩釜市	・死者 3名発見 5名収容 ・救急活動 出場 3回
(7次隊) 3月28日 ～ 3月30日	宮城県 名取市	・死者 2名発見、2名収容 ・救急活動 出場 4回
(8次隊) 3月31日 ～ 4月 3日	宮城県 名取市	・死者 1名発見、1名収容 ・野営地待機での救急対応
(9次隊) 4月 2日	常磐自動車道「新鶴PA」で第9次長野県隊全隊引揚げ命令により途中帰隊	
合 計	生存者救出 死者 救急出場	34名 41名発見、40名収容 137回

東日本大震災等に係る時系列

時系列	内 容
H23. 3. 11	緊急消防援助隊長野県隊第1次隊
14:46	東北地方太平洋沖地震発生(M9.0)
15:40	総務省消防庁から緊急消防援助隊の出動要請
17:15	長野県代表消防本部経由、松本広域消防局へ出動要請
18:30	松本広域消防局第1次隊出発式
18:45	松本広域消防局第1次隊出発 7隊22名
20:10	中南信部隊結隊式 20隊64名(長野県・筑北PA)
22:40	中南信部隊 新潟県・米山SA到着(燃料補給)
23:00	長野県隊の進出拠点は、宮城県塩釜市 宮城県総合運動公園(グランディ21)に決定
H23. 3. 12	緊急消防援助隊長野県隊第1次隊
0:40	中南信部隊 新潟県・黒崎PA到着(燃料補給)
3:10	東北信部隊と中南信部隊が合流 43隊150名(福島県・磐梯山SA)
3:59	●新潟県中越地方地震、震度6強発生(栄村震度6強)
4:26	●総務省消防庁が、奈良県隊・兵庫県隊に長野県内へ出場要請、長野県隊には長野県内への出場要請なし。
5:30	●奈良県隊 24隊84名 兵庫県隊 64隊254名 京都指揮支援部隊長 長野県庁入り(5:40到着予定)
5:30	長野県隊福島西IC着(燃料補給)
6:45	長野県隊は、宮城県多賀城市内及び七ヶ浜町内で行方不明・孤立者の救助活動の命令を受ける
9:27	進出拠点及び野営地 宮城県総合運動公園(グランディ21)に到着 長野県結隊式
10:00	野営地から宮城県多賀城市内へ進出
10:45	●長野県知事命令(長野県内への緊急消防援助隊の活動を打ち切り)
12:20	長野県隊2班に分かれて活動 ①多賀城市内 松本指揮隊・救助隊8隊 ②七ヶ浜町内 長野指揮隊・その他消火・救急隊
17:00	長野県隊第1次隊 本日の活動終了
H23. 3. 13	緊急消防援助隊長野県隊第1次隊
7:29	長野県隊第1次隊多賀城市内へ出動
8:18	多賀城大橋南詰に部署し活動準備中に、余震による津波警報発令により高台へ退避
8:20	松本広域消防局第2次隊消防局出発 交代要員(4隊18名編成)
9:10	中南信部隊第2次隊結隊式 16隊60名(長野県・筑北PA)
10:28	長野県隊第1次隊 多賀城大橋南で活動開始
17:06	長野県隊第1次隊 本日の活動終了
20:50	中南信部隊第2次隊 野営地に到着→長野県隊第2次隊結隊式 36隊136名
21:15	長野県隊第1次隊解散式
H23. 3. 14	緊急消防援助隊長野県隊第2次隊
1:05	中南信部隊第1次隊解散式(福島県・磐梯山SA)
7:23	長野県隊第2次隊 ・七ヶ浜町内の捜索活動 ・救急隊は塩釜消防署で待機
8:11	松本広域消防局第1次隊消防局帰隊
16:00	長野県隊第2次隊 本日の活動終了

時系列	内 容
H23. 3. 15	緊急消防援助隊長野県隊第2次隊
7:20	松本広域消防局第3次隊消防局出発 交代要員（4隊18名編成）
8:37	中南信部隊第3次隊結隊式 16隊58名（長野県・筑北PA）
11:35	福島第1原子力発電所の事故を受け、総務省消防庁から長野県隊第3次隊は、新潟県・黒崎PAに集結後、新潟県消防学校へ移動し一時待機指示の連絡
12:20	長野県隊第3次隊結隊式 35隊132名（新潟県・黒崎PA）
14:00	長野県隊第3次隊新潟県消防学校に到着
15:10	総務省消防庁から長野県隊第3次隊待機解除連絡（15時40分出発）
17:00	長野県隊第2次隊 本日の活動終了
22:31	■静岡県東部震度6強地震発生
22:50	■静岡県東部地震発生に伴い、長野県緊急消防援助隊出動可能部隊調査及び出動準備
23:20	長野県隊第3次隊 野営地に到着
H23. 3. 16	緊急消防援助隊長野県隊第3次隊
0:00	■総務省消防庁から静岡県で発生した地震の出動準備体制解除の連絡あり
0:40	長野県隊第2次隊 野営地から引揚げ
8:15	長野県隊第3次隊 ・七ヶ浜町で行方不明者の捜索活動
9:50	長野県隊第2次隊解散式（新潟県・米山SA）
13:45	松本広域消防局第2次隊消防局帰隊
17:45	長野県隊第3次隊 本日の活動終了
H23. 3. 17	緊急消防援助隊長野県隊第3次隊
8:00	長野県隊第3次隊 ・救急隊は塩釜消防本部で救急活動 ・救助隊は七ヶ浜町で捜索活動 ・消火隊は野営地で待機
8:25	長野県隊第3次隊は、長野県隊、岡山県隊、徳島県隊の3県合同で活動
15:00	長野県隊第3次隊救助隊 本日の活動終了
17:40	長野県隊第3次隊救急隊 本日の活動終了
H23. 3. 18	緊急消防援助隊長野県隊第3次隊
7:15	松本広域消防局第4次隊消防局出発 交代要員（4隊18名編成）
8:30	中南信部隊第4次隊結隊式 16隊58名（長野県・筑北PA）
9:20	長野県隊第3次隊 ・救急隊のみ塩釜消防本部で活動 ・他隊は野営地待機
11:00	長野県隊第4次隊結隊式 33隊123名（新潟県・米山SA）
11:30	総務省消防庁から長野県隊長へ待機命令、長野県隊は新潟県・黒崎PAで待機予定
12:18	長野県隊第4次隊は、新潟県・黒崎PAに到着し待機
15:30	長野県隊長から待機命令解除→野営地に向け出発
18:35	長野県隊第3次隊救急隊 本日の活動終了
23:30	長野県隊第4次隊 野営地到着
H23. 3. 19	緊急消防援助隊長野県隊第4次隊
0:30	長野県隊第3次隊 野営地から引揚げ
5:00	長野県隊第3次隊解散式（新潟県・上川PA）
7:50	長野県隊第4次隊 ・救急隊のみ塩釜消防本部で活動 ・他隊は野営地待機
11:00	松本広域消防局第3次隊 消防局に帰隊
18:00	長野県隊第4次隊救急隊 本日の活動終了

時系列	内 容
H23. 3. 20	緊急消防援助隊長野県隊第4次隊
7:46	長野県隊第4次隊 ・救急隊のみ塩釜消防本部で活動 ・長野県隊指揮隊・救助隊・消火隊は、塩釜市内警戒巡視（車両2台16名対応）
18:00	長野県隊第4次隊救急隊 本日の活動終了
H23. 3. 21	緊急消防援助隊長野県隊第4次隊
7:20	松本広域消防局第5次隊消防局出発 交代要員（4隊18名編成）
8:30	中南信部隊第5次隊結隊式 16隊58名（長野県・筑北PA）
8:50	長野県隊第4次隊 ・救急隊が塩釜消防本部で活動 ・他隊は野営地で待機
11:25	長野県隊第5次隊結隊式 33隊121名（新潟県・米山SA）
17:34	野営地に兵庫県隊が到着、兵庫県隊・長野県隊・塩釜消防本部で調整会議 兵庫県隊が、指揮支援隊長を代行
18:00	長野県隊第4次隊救急隊 本日の活動終了
19:18	長野県隊第5次隊 野営地に到着
20:50	長野県隊第4次隊 野営地から引揚げ
H23. 3. 22	緊急消防援助隊長野県隊第5次隊
4:20	長野県隊第4次隊解散式（新潟県・米山SA）
8:00	松本広域消防局第4次隊 消防局に帰隊
8:30	長野県隊第5次隊は長野県隊全隊 野営地で待機
H23. 3. 23	緊急消防援助隊長野県隊第5次隊
8:00	長野県隊第5次隊 ・東北信部隊の指揮隊・救助隊・消火隊が、名取市内の行方不明者の検索活動 ・中南信部隊は全隊野営地で待機
H23. 3. 24	緊急消防援助隊長野県隊第5次隊
7:15	松本広域消防局第6次隊消防局出発 交代要員（4隊18名編成）
8:00	長野県隊第5次隊 ・中南信部隊松本指揮隊・救助隊・消火隊は名取市内へ出場
8:44	中南信部隊第6次隊結隊式 16隊59名（長野県・筑北PA）
9:41	長野県隊第6次隊結隊式 33隊121名（長野県・黒姫PA）
15:00	長野県隊第5次隊中南信部隊 本日の活動終了
19:25	長野県隊第6次隊 野営地に到着
20:40	長野県隊第5次隊 野営地から引揚げ
H23. 3. 25	緊急消防援助隊長野県隊第6次隊
8:00	松本広域消防局第5次隊 消防局に帰隊
10:30	長野県隊第6次隊 ・中南信部隊松本指揮隊、救助隊及び救急隊が名取市内へ出動 ・消火隊は塩釜市内へ警戒巡視
15:30	長野県隊第6次隊中南信部隊 本日の活動終了
H23. 3. 26	緊急消防援助隊長野県隊第6次隊
9:00	長野県隊第6次隊 ・中南信部隊松本指揮隊・救助隊及び消火隊が名取市内へ出動 ・救急隊は塩釜市消防本部で救急対応
15:00	長野県隊第6次隊中南信部隊 本日の活動終了

時系列	内 容
H23. 3. 27	緊急消防援助隊長野県隊第6次隊
7:10	松本広域消防局第7次隊消防局出発 交代要員（4隊17名編成）
8:00	長野県隊第6次隊の活動方針 ・ 中南信部隊松本指揮隊・救助隊及び消火隊が名取市内へ出動 ・ 救急隊は野営地で救急対応
8:30	中南信部隊第7次隊結隊式 10隊37名（長野県・筑北PA）
9:50	長野県隊第7次隊結隊式 18隊68名（長野県・黒姫PA）
14:00	長野県隊第6次隊中南信部隊 本日の活動終了
19:00	長野県隊第7次隊 野営地に到着
19:40	長野県隊第6次隊 野営地から引揚げ
H23. 3. 28	緊急消防援助隊長野県隊第7次隊
6:30	松本広域消防局第6次隊 消防局に帰隊
7:30	長野県隊第7次隊 ・ 中南信部隊松本指揮隊・救助隊及び消火隊が名取市内へ出動 ・ 救急隊は野営地で救急対応
16:00	長野県隊第7次隊 本日の活動終了
H23. 3. 29	緊急消防援助隊長野県隊第7次隊
7:30	長野県隊第7次隊 ・ 中南信部隊松本指揮隊、救助隊及び消火隊が名取市内へ出動 ・ 救急隊は野営地で待機
10:40	塩釜市消防本部救急対応が多発、松本救急隊は応援対応に出向
16:30	長野県隊第7次隊 本日の活動終了
H23. 3. 30	緊急消防援助隊長野県隊第7次隊
7:30	長野県隊第7次隊 ・ 中南信部隊松本指揮隊・救助隊及び消火隊が名取市内へ出動 ・ 救急隊は野営地で待機
8:10	松本広域消防局第8次隊消防局出発 交代要員（4隊17名編成）
9:04	中南信部隊第8次隊結隊式 8隊32名 長野県・筑北PA発
10:20	長野県隊第8次隊結隊式 15隊60名（長野県・黒姫PA）
14:40	長野県隊第7次隊 本日の活動終了
17:00	長野県隊第7次隊解散式（野営地）
18:50	長野県隊第8次隊 野営地に到着
19:50	長野県隊第7次隊 野営地から引揚げ
H23. 3. 31	緊急消防援助隊長野県隊第8次隊
6:30	松本広域消防局第7次隊 消防局に帰隊
8:00	長野県隊第8次隊 ・ 中南信部隊松本指揮隊、救助隊及び消火隊が名取市内へ出動 ・ 救急隊は野営地で待機
14:40	長野県隊第8次隊 本日の活動終了
H23. 4. 1	緊急消防援助隊長野県隊第8次隊
8:00	長野県隊第8次隊 ・ 中南信部隊松本指揮隊・救助隊及び消火隊が名取市内へ出動 ・ 救急隊は野営地で待機
16:00	長野県隊第8次隊 本日の活動終了

時系列	内 容
H23. 4. 2	緊急消防援助隊長野県隊第 8 次隊
8:00	長野県隊第 8 次隊 ・ 中南信部隊松本指揮隊・救助隊及び消火隊が名取市内へ出動 ・ 救急隊は野営地で待機
8:10	松本広域消防局第 9 次隊消防局出発 交代要員（4 隊 17 名編成）
9:04	中南信部隊第 8 次隊結隊式 8 隊 32 名（長野県・筑北 P A）
10:20	長野県隊第 9 次隊結隊式 15 隊 60 隊（長野県・黒姫 P A）
15:00	総務省消防庁災害対策本部通知から、長野県全隊撤退命令 ・ 長野県隊第 9 次隊は、磐越自動車道新鶴 P A で全隊解散し途中引揚げ ・ 第 8 次隊は 1 日延長し、翌朝までに撤収し帰隊命令
15:30	松本広域消防局の野営資機材を撤収のため警防課職員 2 名増強派遣
17:30	長野県隊第 8 次隊 本日の活動終了
22:30	松本広域消防局第 9 次隊 消防局に帰隊
23:30	警防課職員 野営地に到着
H23. 4. 3	緊急消防援助隊長野県隊第 8 次隊
4:53	長野県隊第 8 次隊 野営地から引揚げ
15:00	緊急消防援助隊長野県隊解散式（長野県・黒姫 P A）
16:40	松本広域消防局第 8 次隊 消防局に帰隊
17:20	松本広域消防局第 8 次隊 帰隊式

統計で見る5年

1 総務編

(1) 管内人口

(各年度4月1日現在)

区分	面積 (km ²)	人口 (人)			世帯数 (世帯)	人口密度 (人/km ²)
		男	女			
H20年度	1,869.19	434,730	213,067	221,663	162,092	232.58
H21年度	1,869.19	435,273	213,211	222,062	162,925	232.87
H22年度	1,869.19	434,828	213,076	221,752	164,080	232.63
H23年度	1,869.19	434,714	212,928	221,786	164,705	232.57
H24年度	1,869.19	433,332	212,662	220,670	166,229	231.83

(2) 消防職員数

(各年度4月1日現在、単位：人)

区分	総数	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	その他
H20年度	390	1	1	15	80	175	46	11	54	7
H21年度	393	1	1	15	83	176	50	8	55	4
H22年度	393	1	1	15	83	169	51	11	58	4
H23年度	392	1	1	15	82	164	52	7	67	3
H24年度	392	1	2	14	82	160	46	11	73	3

(3) 人口及び世帯当たりの消防予算額

区分	消防予算額 (千円)	人口 (人)		世帯 (世帯)	
			1人当たり(円)		1世帯当たり (円)
H20年度	4,412,270	429,928	10,263	162,092	27,221
H21年度	4,241,580	428,927	9,889	162,925	26,034
H22年度	4,196,370	434,828	9,651	168,976	24,834
H23年度	4,202,310	434,714	9,667	164,705	25,514
H24年度	4,159,380	433,332	9,599	166,229	25,022

(4) 表 彰

■消防職員表彰

(単位：人)

表彰種別	消防庁長官表彰		全国消防協会 優良消防職員 表彰	全国消防協会 関東支部 優良消防職員 表彰	全国消防長会永年勤続功労表彰					計
	功労章	永年勤続 功労章			20年	25年	30年	35年	40年	
H20年度	—	6	1	1	4	—	2	—	1	15
H21年度	—	7	1	1	7	—	13	—	5	34
H22年度	—	7	1	1	6	—	7	—	11	33
H23年度	—	6	1	1	42	—	6	—	12	68
H24年度	—	6	1	1	23	—	5	—	11	47

■一般協力者表彰

(単位：人、団体)

表彰種別	火災協力者		救急救助協力者	
	個人	団体	個人	団体
H20年度	—	—	1	1
H21年度	3	1	—	—
H22年度	1	—	—	—
H23年度	—	—	—	1
H24年度	6	—	3	—

■ 叙位・叙勲

(平成16年4月1日～)

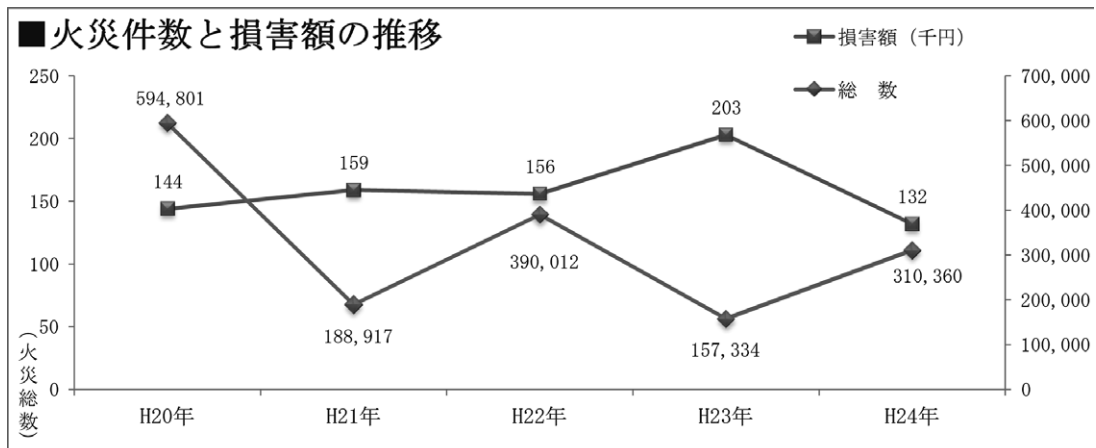
受章年月日	氏名	階級	叙位・叙勲
H16. 4. 29	古 川 善 規	元松本広域連合消防司令	危険業務従事者叙勲
H17. 11. 3	小 松 喜 代 春	元松本広域連合消防司令	危険業務従事者叙勲
H18. 2. 7	上 條 豊	元松本市消防司令	叙 位
H18. 11. 3	丸 山 隆 也	元松本市消防司令	危険業務従事者叙勲
H19. 4. 29	森 山 昭 夫	元松本市消防司令長	危険業務従事者叙勲
H19. 11. 3	矢ヶ崎三津男	元松本市消防司令	危険業務従事者叙勲
H20. 4. 29	平 林 永 充	元松本地域行政事務組合消防司令長	危険業務従事者叙勲
H20. 4. 29	石 澤 重 森	元松本市消防司令	危険業務従事者叙勲
H20. 11. 3	塩 原 英 久	元松本市消防監	危険業務従事者叙勲
H21. 2. 6	中 山 勝 晴	元松本広域連合消防司令長	叙 位 ・ 死 亡 叙 勲
H21. 4. 29	横 山 義 定	元松本市消防監	危険業務従事者叙勲
H21. 11. 3	三 沢 敦	元松本地域広域行政事務組合消防正監	秋 の 叙 勲
H21. 11. 3	上 條 惠 嗣	元松本市消防司令長	危険業務従事者叙勲
H21. 12. 15	三 沢 敦	元松本地域広域行政事務組合消防正監	叙 位
H22. 3. 16	青 木 康 生	松本広域連合消防司令	叙 位 ・ 死 亡 叙 勲
H22. 4. 29	西 村 頼 方	元松本広域連合消防監	危険業務従事者叙勲
H22. 4. 29	富 成 秀 明	元松本地域広域行政事務組合消防監	危険業務従事者叙勲
H22. 8. 16	山 地 忠 彦	元松本市消防司令長	叙 位
H22. 9. 9	丸 山 喜 孝	元松本広域連合消防監	叙 位 ・ 死 亡 叙 勲
H22. 11. 3	小 川 博 通	元松本広域連合消防正監	秋 の 叙 勲
H22. 11. 3	船 木 憲 夫	元松本広域連合消防監	危険業務従事者叙勲
H22. 11. 3	池 田 清 志	元松本広域連合消防監	危険業務従事者叙勲
H22. 11. 11	平 林 永 充	元松本地域広域行政事務組合消防司令長	叙 位
H23. 6. 28	降 旗 稔	元松本広域連合消防司令	叙 位 ・ 死 亡 叙 勲
H23. 4. 29	横 山 進	元松本広域連合消防監	危険業務従事者叙勲
H23. 4. 29	寺 島 要	元松本広域連合消防監	危険業務従事者叙勲
H23. 11. 3	横 山 良 孝	元松本広域連合消防司令長	危険業務従事者叙勲
H23. 11. 3	太 田 洋 佑	元松本広域連合消防監	危険業務従事者叙勲
H24. 1. 2	池 田 清 志	元松本広域連合消防監	叙 位
H24. 4. 29	丸 山 昌 利	元松本広域連合消防監	危険業務従事者叙勲
H24. 4. 29	古 旗 豊	元松本広域連合消防監	危険業務従事者叙勲
H24. 8. 6	寺 島 要	元松本広域連合消防監	叙 位
H24. 11. 3	藤 岡 泰	元松本広域連合消防正監	秋 の 叙 勲
H24. 11. 3	臼 井 完 之	元松本広域連合消防司令長	危険業務従事者叙勲
H24. 11. 3	細 田 五 十 次	元松本広域連合消防司令長	危険業務従事者叙勲

2 予 防 編

(1) 火災の概要

(単位：件)

区 分		H20年	H21年	H22年	H23年	H24年	合計
火災種別	総 数	144	159	156	203	132	794
	建 物 火 災	87	80	82	91	63	403
	林 野 火 災	1	3	2	6	2	14
	車 両 火 災	11	16	18	22	14	81
	そ の 他 火 災	45	60	54	84	53	296
焼損程度	総 数	124	105	105	111	88	533
	全 焼	40	25	21	26	33	145
	半 焼	6	13	13	11	7	50
	部 分 焼	48	35	30	27	28	168
	ぼ や	30	32	41	47	20	170
焼損面積	床面積 (㎡)	7,044	2,898	3,809	5,493	4,422	23,666
	表面積 (㎡)	374	143	211	137	148	1,013
	林 野 (a)	2	76	38	195	77	388
死傷者	死 者 (人)	7	5	14	13	5	44
	負傷者 (人)	21	29	16	30	23	119
り災世帯 (世帯)		73	64	72	75	40	324
り災人員 (人)		195	175	196	200	113	879
損害額 (千円)	計	594,801	188,917	390,012	157,334	310,360	1,641,424
	建 物 火 災	588,190	181,933	351,076	148,145	184,741	1,454,085
	林 野 火 災	—	350	—	—	148	498
	車 両 火 災	3,285	6,352	5,754	6,985	3,641	26,017
	そ の 他 火 災	3,326	282	33,182	2,204	121,830	160,824



(2) 主な出火原因の推移

区分	H20年	H21年	H22年	H23年	H24年
1位	たき火	たき火	放火 (疑い含む)	たき火	たき火
2位	天ぷら鍋等	天ぷら鍋等	たき火	放火 (疑い含む)	放火 (疑い含む)
3位	こんろ	こんろ	こんろ	こんろ	こんろ
4位	放火 (疑い含む)	たばこ	たばこ	たばこ	火遊び
5位	ストーブ	放火 (疑い含む)	煙火	火遊び	たばこ

(3) 防火対象物の状況

(単位：件)

区分	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度
防火対象物数	12,452	12,355	12,310	12,144	12,169
査察実施件数	3,556	3,784	3,369	3,100	5,056
消防同意件数	558	508	617	493	473
新築	475	430	522	409	374
増築	59	57	68	69	75
改築	12	7	9	2	10
その他	12	14	18	13	14

(4) 予防関係届出状況

■消防法関係

(単位：件)

届出種別	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度
防火管理者選任・解任届	745	976	1,258	1,158	1,349
消防計画作成・変更届	996	1,220	1,093	1,134	1,178
消防用設備等着工届	319	375	404	373	390
消防用設備等設置届	503	605	671	640	619
圧縮アセチレン等の貯蔵・取扱届	156	123	100	101	141
合計	2,719	3,299	3,526	3,406	3,677

■火災予防条例関係

(単位：件)

届出種別	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度
防火責任者選任・解任届	447	459	460	499	698
防火対象物使用開始届	325	338	306	351	323
炉・かまど・ボイラー等設置届	54	117	82	72	85
発電・変電・蓄電池設備設置届	77	71	103	65	93
ネオン管灯設備設置届	—	—	—	—	—
水素ガスを充填する気球の届	—	—	—	—	—
火災とまぎらわしい煙等届	2,223	2,126	2,256	2,001	2,160
煙火打上げ・仕掛届	242	186	179	175	155
催物開催届	32	45	44	42	56
指定洞道等届	—	—	—	—	—
少量危険物・指定可燃物貯蔵取扱届	195	261	255	243	235
合計	3,595	3,603	3,685	3,448	3,805

(5) 防火管理者資格取得状況

(単位：件)

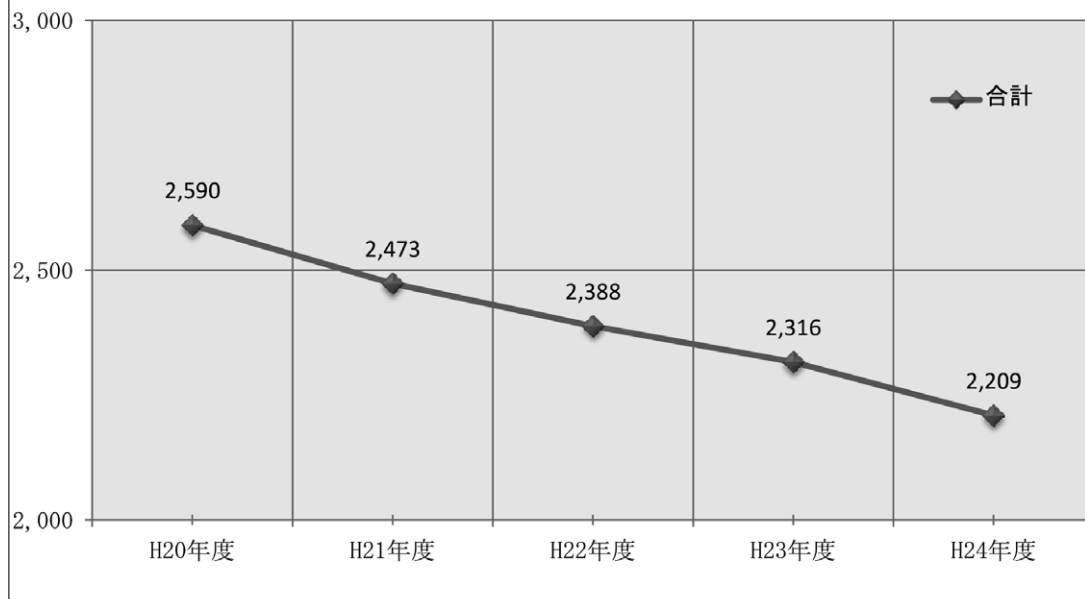
講習区分	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度
防火管理者資格取得講習会(新規)	539	675	602	607	615
防火管理者資格取得講習会(再講習)	66	51	51	86	34
合計	605	726	653	693	649

(6) 危険物施設の状況

(単位：件)

区 分		H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度
製 造 所		3	3	3	3	3
貯 蔵 所	屋 内 貯 蔵 所	172	163	160	161	159
	屋外タンク貯蔵所	259	235	229	211	204
	屋内タンク貯蔵所	49	45	42	41	38
	地下タンク貯蔵所	866	821	796	768	722
	簡易タンク貯蔵所	—	—	—	—	—
	移動タンク貯蔵所	543	523	502	511	489
	屋 外 貯 蔵 所	41	38	39	27	28
	計	1,930	1,825	1,768	1,719	1,640
取 扱 所	給 油 取 扱 所	229	222	208	197	185
	自家用給油取扱所	129	130	125	122	118
	第1種販売取扱所	6	4	4	2	2
	第2種販売取扱所	2	3	3	3	3
	一 般 取 扱 所	291	286	277	270	258
	計	657	645	617	594	566
合 計		2,590	2,473	2,388	2,316	2,209

■ 危険物施設数の推移



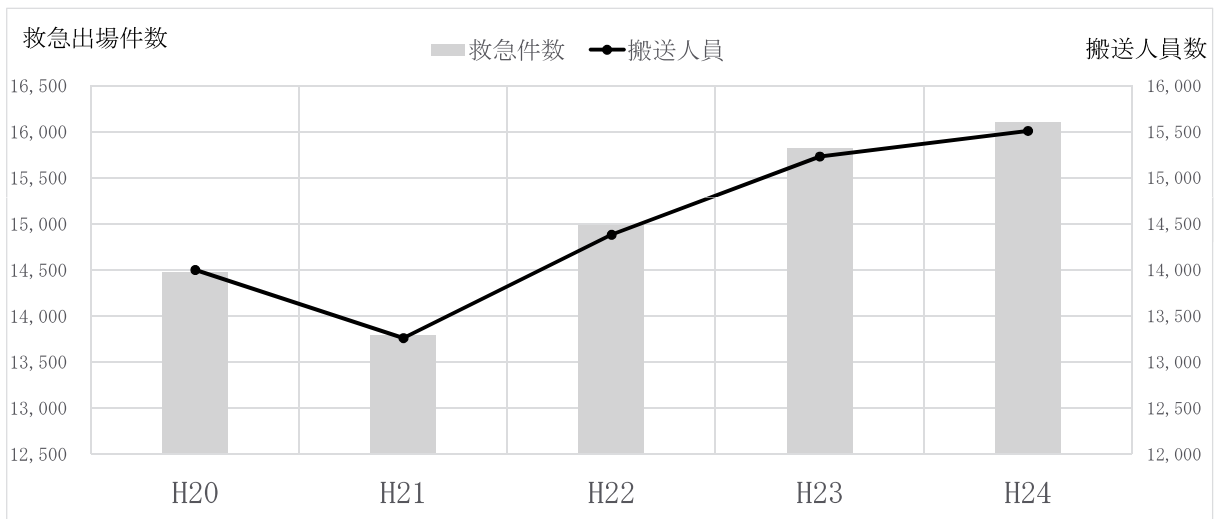
3 警防編

(1) 救急出場状況

(単位：件)

区分		火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	総数
H20年	救急件数	93	—	6	1,603	99	139	1,750	71	200	8,723	1,790	14,474
	搬送人員	17	—	6	1,808	100	147	1,687	66	158	8,230	1,782	14,001
H21年	救急件数	99	—	5	1,455	109	113	1,729	58	218	8,438	1,571	13,795
	搬送人員	27	—	1	1,650	100	118	1,655	50	165	7,944	1,552	13,262
H22年	救急件数	75	—	10	1,591	99	101	1,868	47	216	9,311	1,662	14,980
	搬送人員	17	—	3	1,791	91	102	1,786	43	155	8,741	1,654	14,383
H23年	救急件数	82	10	3	1,530	109	110	2,089	50	213	10,082	1,540	15,818
	搬送人員	34	9	1	1,704	100	114	2,006	45	167	9,525	1,527	15,232
H24年	救急件数	75	—	5	1,543	99	108	2,066	61	168	10,401	1,568	16,094
	搬送人員	20	—	1	1,759	93	111	1,986	57	116	9,835	1,532	15,510

(2) 救急出場件数と搬送人員数の推移



(3) ドクターカー出場状況

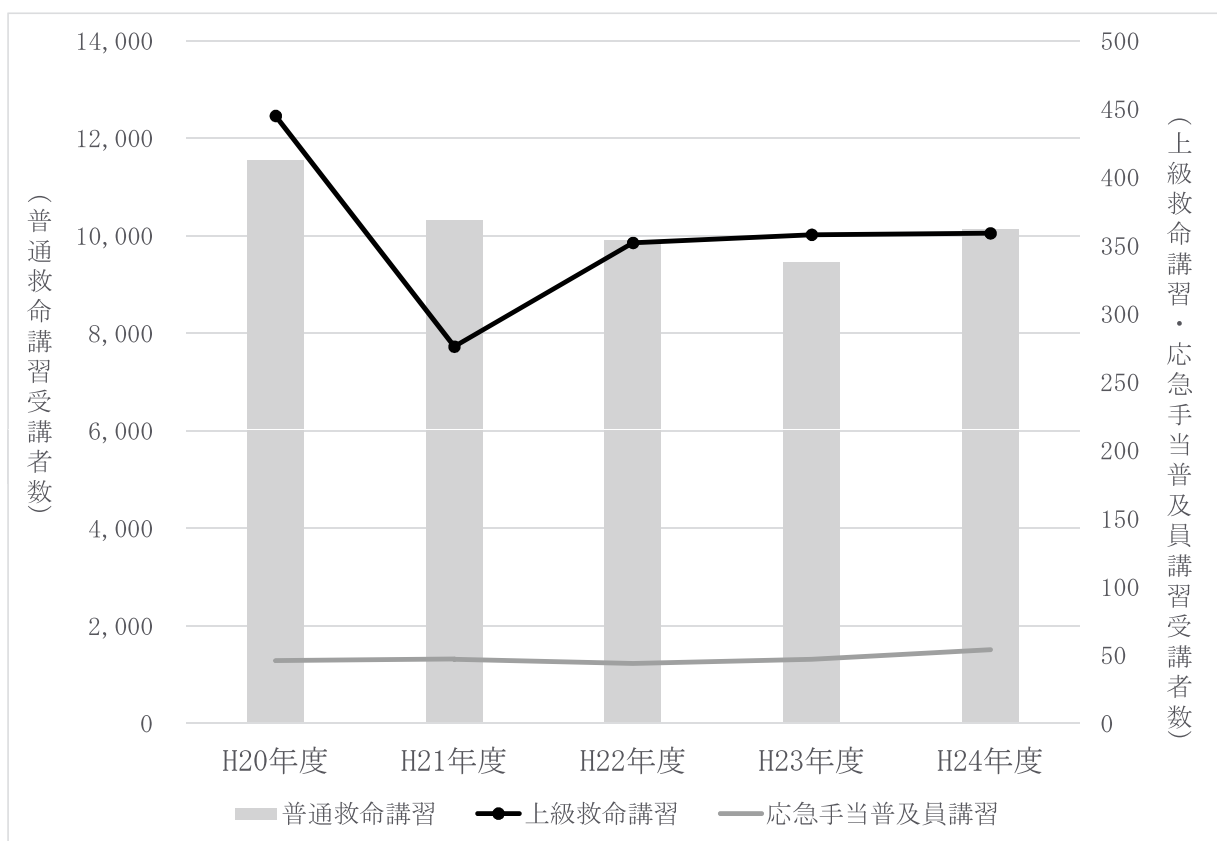
(単位：件)

区分	火災	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	総数
H20年	—	—	32	2	—	3	—	—	1	16	54
H21年	—	1	19	4	—	9	—	—	2	4	39
H22年	—	1	28	7	—	4	—	1	—	4	45
H23年	1	—	24	6	1	4	—	—	4	7	47
H24年	1	1	30	3	—	7	—	3	8	25	78
合計	2	3	133	22	1	27	—	4	15	56	263

(4) 応急手当普及啓発活動の状況

(単位：人)

区分	総数	救命入門コース	普通救命講習	上級救命講習	応急手当普及員講習
H20年度	12,035	—	11,544	445	46
H21年度	10,631	—	10,308	276	47
H22年度	10,294	—	9,898	352	44
H23年度	9,863	—	9,458	358	47
H24年度	10,709	165	10,131	359	54



(5) 救助出場状況

(単位：件、人)

区 分		総 数	火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	風 水 事 故	機 械 事 故	建 物 事 故	ガ ス ・ 酸 欠	爆 発 事 故	そ の 他
H20年	出場件数	245	82	109	7	—	3	3	1	—	40
	活動件数	68	5	43	2	—	—	2	1	—	15
	救助人員	87	2	64	2	—	—	2	1	—	16
H21年	出場件数	227	67	93	9	—	2	9	3	—	44
	活動件数	72	2	34	7	—	2	6	2	—	19
	救助人員	82	3	41	8	—	2	7	2	—	19
H22年	出場件数	231	61	106	9	—	5	3	5	—	42
	活動件数	69	3	36	6	—	5	3	3	—	13
	救助人員	68	1	36	6	—	6	3	3	—	13
H23年	出場件数	175	61	63	5	2	7	2	—	—	35
	活動件数	57	6	25	4	2	3	1	—	—	16
	救助人員	65	9	28	5	2	3	1	—	—	17
H24年	出場件数	172	52	79	7	—	4	2	1	—	27
	活動件数	55	2	35	4	—	2	2	1	—	9
	救助人員	58	1	38	4	—	2	2	2	—	9
合 計	出場件数	1,050	323	450	37	2	21	19	10	—	188
	活動件数	321	18	173	23	2	12	14	7	—	72
	救助人員	360	16	207	25	2	13	15	8	—	74

(6) 救助技術大会出場状況

区 分	大会種別	個人 団体	出場種目	人員	結果(秒)	
H20年度	全国消防救助技術大会	団体	ロープブリッジ救出	4	—	53.1
		個人	ロープブリッジ渡過	1	入賞	19.3
			はしご登はん	1	入賞	13.7
	消防救助技術会 関東地区指導会	団体	ロープブリッジ救出	4	入賞	52.5
障害突破			5	—	103.7	
H21年度	全国消防救助技術大会	個人	はしご登はん	1	入賞	18.5
	消防救助技術会 関東地区指導会	団体	引揚救助	5	—	85.1
H22年度	全国消防救助技術大会	個人	はしご登はん	1	入賞	15
	消防救助技術会 関東地区指導会	団体	ロープブリッジ救出	4	入賞	52.3
			障害突破	5	—	111.5
H23年度	東日本大震災のため、開催中止					
H24年度	全国消防救助技術大会	個人	はしご登はん	1	入賞	14.8

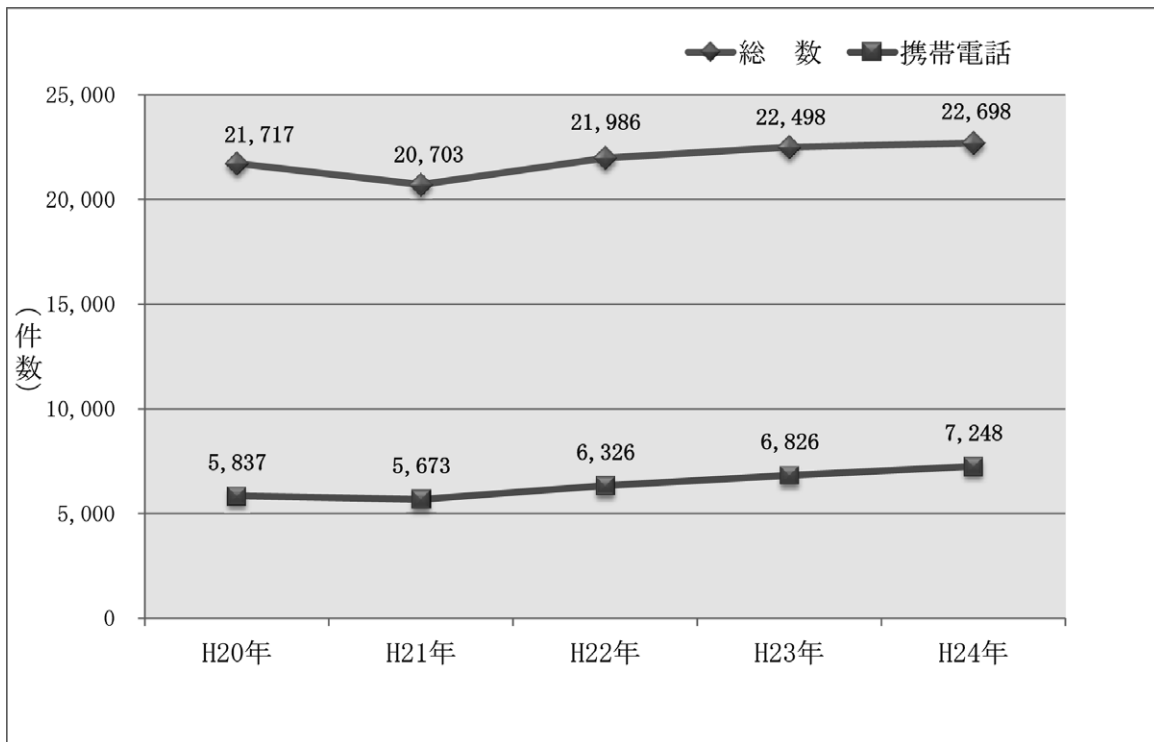
4 通信指令編

1 1 9 番通報受信状況

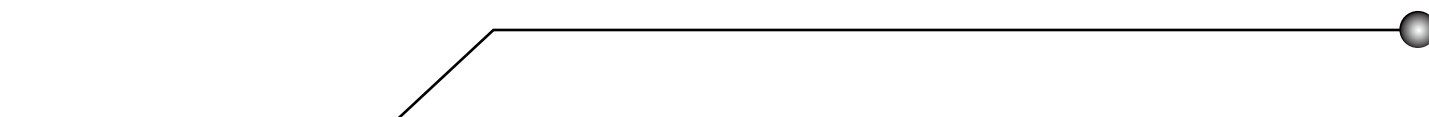
(単位：件)

区分	総数	携帯電話	災害	試験	当番医 照会	悪戯	訓練	その他
H20年	21,717	5,837	14,366	1,144	1,312	128	1,347	3,375
H21年	20,703	5,673	13,588	1,001	1,269	138	1,387	3,273
H22年	21,986	6,326	14,843	974	1,276	91	1,497	3,258
H23年	22,498	6,826	15,864	896	1,222	62	1,155	3,254
H24年	22,698	7,248	15,968	917	1,184	85	920	3,572

■ 1 1 9 番通報受信状況の推移



平成25年度消防年報



総務編



長野県消防学校初任科入校式

1 人事

(1) 職員配置状況

(平成25年4月1日現在)

(単位：人)

階 級 所 属		総 数	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	そ の 他
条 例 定 数		395	—	—	—	—	—	—	—	—	—
実 員 総 数		392	1	2	14	78	165	43	10	76	3
消 防 局	消 防 局 長	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	消 防 局 次 長	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—
	総 務 課	18	—	—	1	—	—	—	—	—	—
	課 長	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
	総 務 担 当	8	—	—	—	1	7	—	—	—	—
	長野県派遣	3	—	—	—	1	2	—	—	—	—
	事務局出向	3	—	—	—	1	2	—	—	—	—
	そ の 他	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3
	予 防 課	7	—	(1)	—	2	5	—	—	—	—
	警 防 課	6	—	(1)	—	2	4	—	—	—	—
	通 信 指 令 課	17	—	—	1	5	8	2	1	—	—
小 計	51	1	2	2	12	28	2	1	—	3	
消 防 署 ・ 出 張 所	丸の内消防署	25	—	—	1	3	9	7	1	4	—
	庄内出張所	13	—	—	—	4	5	1	—	3	—
	芳川消防署	22	—	—	1	4	9	1	1	6	—
	神林出張所	13	—	—	—	4	5	1	2	1	—
	渚消防署	35	—	—	1	5	17	5	1	6	—
	本郷消防署	21	—	—	1	3	8	4	—	5	—
	山辺出張所	13	—	—	—	5	4	—	—	4	—
	塩尻消防署	30	—	—	1	6	11	4	2	6	—
	広丘消防署	20	—	—	1	3	8	3	—	5	—
	豊科消防署	30	—	—	1	5	13	5	—	6	—
	梓川消防署	21	—	—	1	4	8	3	—	5	—
	安曇出張所	16	—	—	—	5	5	—	1	5	—
	穂高消防署	21	—	—	1	4	8	1	1	6	—
	麻績消防署	21	—	—	1	4	10	1	—	5	—
	明科消防署	20	—	—	1	3	9	2	—	5	—
山形消防署	20	—	—	1	4	8	3	—	4	—	
小 計	341	—	—	12	66	137	41	9	76	—	

※ 他自治体への派遣職員は、定数外のため除いてあります。(松本市・塩尻市・安曇野市へ各1名)

※ 総務課総務担当のうち、1名を総務省消防庁へ研修派遣しています。

(2) 年齢・階級別職員数

(平成25年4月1日現在)

(単位：人)

年 齢	階 級	総 数	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	そ の 他
18 歳		2	—	—	—	—	—	—	—	2	—
19 歳		4	—	—	—	—	—	—	—	4	—
20 歳		10	—	—	—	—	—	—	—	10	—
21 歳		12	—	—	—	—	—	—	—	12	—
22 歳		10	—	—	—	—	—	—	1	9	—
23 歳		10	—	—	—	—	—	—	1	9	—
24 歳		13	—	—	—	—	—	—	2	11	—
25 歳		9	—	—	—	—	—	—	2	7	—
26 歳		11	—	—	—	—	—	2	2	7	—
27 歳		11	—	—	—	—	—	6	1	4	—
28 歳		3	—	—	—	—	—	1	1	1	—
29 歳		8	—	—	—	—	3	5	—	—	—
30 歳		10	—	—	—	—	5	5	—	—	—
31 歳		11	—	—	—	—	4	7	—	—	—
32 歳		7	—	—	—	—	2	5	—	—	—
33 歳		10	—	—	—	—	7	2	—	—	1
34 歳		7	—	—	—	—	5	2	—	—	—
35 歳		7	—	—	—	—	4	3	—	—	—
36 歳		12	—	—	—	—	10	2	—	—	—
37 歳		12	—	—	—	—	10	2	—	—	—
38 歳		19	—	—	—	—	18	1	—	—	—
39 歳		15	—	—	—	—	15	—	—	—	—
40 歳		13	—	—	—	—	13	—	—	—	—
41 歳		10	—	—	—	—	10	—	—	—	—
42 歳		11	—	—	—	—	11	—	—	—	—
43 歳		7	—	—	—	—	7	—	—	—	—
44 歳		8	—	—	—	—	8	—	—	—	—
45 歳		15	—	—	—	—	15	—	—	—	—
46 歳		6	—	—	—	—	6	—	—	—	—
47 歳		13	—	—	—	4	9	—	—	—	—
48 歳		6	—	—	—	5	1	—	—	—	—
49 歳		6	—	—	—	3	2	—	—	—	1
50 歳		6	—	—	—	6	—	—	—	—	—
51 歳		6	—	—	—	6	—	—	—	—	—
52 歳		9	—	—	—	8	—	—	—	—	1
53 歳		7	—	—	—	7	—	—	—	—	—
54 歳		9	—	—	—	9	—	—	—	—	—
55 歳		9	—	—	3	6	—	—	—	—	—
56 歳		4	—	—	1	3	—	—	—	—	—
57 歳		5	—	—	—	5	—	—	—	—	—
58 歳		11	—	1	5	5	—	—	—	—	—
59 歳		18	1	1	5	11	—	—	—	—	—
総 数		392	1	2	14	78	165	43	10	76	3
平均年齢		38.6	59.0	58.5	57.6	53.5	39.6	31.1	25.0	22.7	44.7

(3) 勤続年数・階級別職員数

(平成25年4月1日現在)

(単位:人)

階級 勤続年数	総 数	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	そ の 他
1年未満	13	—	—	—	—	—	—	—	13	—
1年以上	17	—	—	—	—	—	—	—	15	2
2年以上	16	—	—	—	—	—	—	—	16	—
3年以上	13	—	—	—	—	—	—	1	12	—
4年以上	9	—	—	—	—	—	—	3	6	—
5年以上	16	—	—	—	—	—	5	1	10	—
6年以上	13	—	—	—	—	1	4	4	4	—
7年以上	4	—	—	—	—	1	2	1	—	—
8年以上	6	—	—	—	—	1	5	—	—	—
9年以上	8	—	—	—	—	5	3	—	—	—
10年以上	14	—	—	—	—	8	6	—	—	—
11年以上	13	—	—	—	—	7	6	—	—	—
12年以上	10	—	—	—	—	6	4	—	—	—
13年以上	13	—	—	—	—	11	2	—	—	—
14年以上	3	—	—	—	—	2	1	—	—	—
15年以上	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16年以上	8	—	—	—	—	4	4	—	—	—
17年以上	5	—	—	—	—	5	—	—	—	—
18年以上	9	—	—	—	—	8	1	—	—	—
19年以上	11	—	—	—	—	11	—	—	—	—
20年以上	24	—	—	—	1	23	—	—	—	—
21年以上	45	—	—	—	11	33	—	—	—	1
22年以上	6	—	—	—	—	6	—	—	—	—
23年以上	7	—	—	—	—	7	—	—	—	—
24年以上	4	—	—	—	—	4	—	—	—	—
25年以上	5	—	—	—	—	5	—	—	—	—
26年以上	10	—	—	—	2	8	—	—	—	—
27年以上	7	—	—	—	1	6	—	—	—	—
28年以上	3	—	—	—	1	2	—	—	—	—
29年以上	3	—	—	—	2	1	—	—	—	—
30年以上	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—
31年以上	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—
32年以上	6	—	—	1	5	—	—	—	—	—
33年以上	7	—	—	—	7	—	—	—	—	—
34年以上	7	—	—	1	6	—	—	—	—	—
35年以上	5	—	—	2	3	—	—	—	—	—
36年以上	12	—	—	3	9	—	—	—	—	—
37年以上	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
38年以上	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—
39年以上	7	—	—	1	6	—	—	—	—	—
40年以上	8	—	1	3	4	—	—	—	—	—
41年以上	12	1	1	3	7	—	—	—	—	—
総 数	392	1	2	14	78	165	43	10	76	3

(4) 職員研修状況

■派遣研修

(平成24年度)

区 分		人員	期 間	研修職員階級	場 所
消防大学校	火 災 調 査 科	1	5月28日～7月13日	消防司令補	東京都調布市 「消防大学校」
	幹 部 科	1	1月15日～3月1日	消 防 司 令	〃
	実務講習緊急消防援助隊 教育科高度救助・特別 高度救助コース	1	2月5日～2月19日	消防司令補	〃
	実務講習緊急消防援助隊 教育科NBCコース	1	2月25日～3月8日	消防司令補	〃
長野県消防学校	操 法 指 導 員 講 習	2	4月5日～4月6日	消防司令補	長野市篠ノ井 「長野県消防学校」
	初 任 科	15	4月12日～10月7日	消 防 士	〃
	救 助 科	3	5月9日～6月12日	消防司令補	〃
	特 殊 災 害 科	5	6月26日～7月4日	消防司令補 消防士長	〃
	専門課程(震災対応研修)	3	7月31日～8月3日	消防司令補	〃
	薬 剤 投 与 講 習	7	10月17日～11月21日	消防司令補 消防士長	〃
	警 防 科	5	10月15日～10月26日	消防司令補 消防士長	〃
	火 災 調 査 科	5	11月5日～11月16日	消防司令補	〃
	危 険 物 科	3	11月27日～12月4日	消防司令補 消防士長	〃
	上 級 幹 部 科	2	12月5日～12月7日	消 防 司 令	〃
	救 急 科	13	1月9日～3月7日	消 防 士	〃
	幹 部 科	2	1月21日～2月1日	消防司令補	〃
	予 防 査 察 科	4	2月18日～3月1日	消防司令補 消防士長	〃
	救急高度化研修	3	3月11日～3月15日	消防司令補 消防士長	〃

■実務研修

(平成24年度)

	区 分	人員	期 間	研 修 職 員 階 級	場 所
予 防 関 係	火 薬 類 取 締 法 研 修	1	6 月 11 日 ～ 6 月 15 日	消 防 司 令 補	東京都東村山市 「経済産業省経済産業研修所」
	関 東 支 部 違 反 是 正 会 事 例 発 表 会	2	12 月 14 日 ～ 12 月 14 日	消 防 司 令 補	神奈川県横浜市 「横浜市開港記念会館」
	危 険 物 事 故 事 例 セ ミ ナ ー	1	2 月 22 日 ～ 2 月 22 日	消 防 司 令 補	東京都千代田区 「科学技術館サイエンスホール」
警 防 関 係	山 岳 レ ス キ ュ ー 講 習 会	1	8 月 31 日 ～ 9 月 2 日	消 防 司 令 補	長野県大町市 「長野県山岳総合センター」
	安 全 運 転 研 修 所	1	10 月 1 日 ～ 10 月 4 日	消 防 副 士 長 消 防 士	茨城県ひたちなか市 「安全運転中央研修所」
	山 岳 遭 難 救 助 研 修 会	1	10 月 16 日 ～ 10 月 21 日	消 防 司 令 補	富山県新川郡立山町 「国立登山研修所」
	国 際 緊 急 援 助 隊 救 助 チ ー ム 総 合 訓 練	1	11 月 26 日 ～ 12 月 14 日	消 防 司 令 補	兵庫県三木市 「兵庫県広域防災センター」
	全 国 消 防 救 助 シ ン ポ ジ ウ ム	1	12 月 14 日 ～ 12 月 14 日	消 防 司 令	東京都千代田区 日比谷公会堂
	国 際 消 防 救 助 隊 セ ミ ナ ー	1	2 月 27 日 ～ 3 月 1 日	消 防 司 令 補	滋賀県大津市 「全国市町村国際文化研究所」
	日 本 救 急 医 学 会 会 中 部 地 方 会	1	10 月 12 日 ～ 10 月 13 日	消 防 司 令 補	愛知県長久市 「愛知医科大学」
	救 急 救 命 士 研 修 会	15	11 月 18 日 ～ 11 月 18 日	消 防 司 令 消 防 司 令 補 消 防 士 長	長野県上田市 「丸子文化会館」
	全 国 救 急 隊 員 シ ン ポ ジ ウ ム	1	2 月 2 日 ～ 2 月 3 日	消 防 司 令 補	静岡県浜松市 「アクトシティ浜松」
	日 本 救 急 医 学 会 関 東 地 方 救 急 隊 員 学 術 研 究 会	1	2 月 9 日 ～ 2 月 9 日	消 防 司 令 補	東京都豊島区 「帝国平成大学」
そ の 他	ビ ジ ネ ス マ ナ ー 電 話 対 応 研 修	5	4 月 18 日 ～ 4 月 18 日	消 防 士	長野県松本市 「Mウイング」
	政 策 デ ィ ベ ー ト 研 修	4	5 月 18 日 ～ 5 月 18 日	消 防 司 令 補 消 防 士 長	長野県松本市 「Mウイング」
	消 防 職 員 安 全 衛 生 研 修 会	1	7 月 28 日 ～ 7 月 29 日	消 防 司 令	東京都港区 「三田NNホール」
	財 務 実 務 研 修 会	1	8 月 10 日 ～ 8 月 10 日	消 防 司 令 補	神奈川県横浜市 「横浜情報文化センター」
	政 策 課 題 研 修	5	8 月 27 日 ～ 8 月 28 日	消 防 司 令 消 防 司 令 補	長野県松本市 「Mウイング」
	消 防 長 研 修 会	1	11 月 16 日 ～ 11 月 16 日	消 防 監	神奈川県横浜市 「新横浜グレイスホテル」

2 財 政

(1) 消防費予算額対前年度比較

■歳 入

(単位：千円)

款	H 2 5 年度	H 2 4 年度	比 較	構成比(%)
分担金及び負担金	4,012,170	3,927,880	84,290	96.09
使用料及び手数料	4,430	4,070	360	0.11
国庫支出金	—	—	—	—
財産運用収入	710	820	△ 110	0.02
財産売払収入	320	300	20	0.01
繰入金	20,000	56,150	△ 36,150	0.48
繰越金	65,300	114,700	△ 49,400	1.56
諸収入	72,600	55,460	17,140	1.74
合 計	4,175,530	4,159,380	16,150	100.00

■歳 出

(単位：千円)

款	H 2 5 年度	H 2 4 年度	比 較	構成比(%)
消 防 費	4,046,530	4,020,490	26,040	96.91
公 債 費	106,240	116,340	△ 10,100	2.54
予 備 費	22,760	22,550	210	0.55
合 計	4,175,530	4,159,380	16,150	100.00

■人口及び世帯当たり消防費予算額

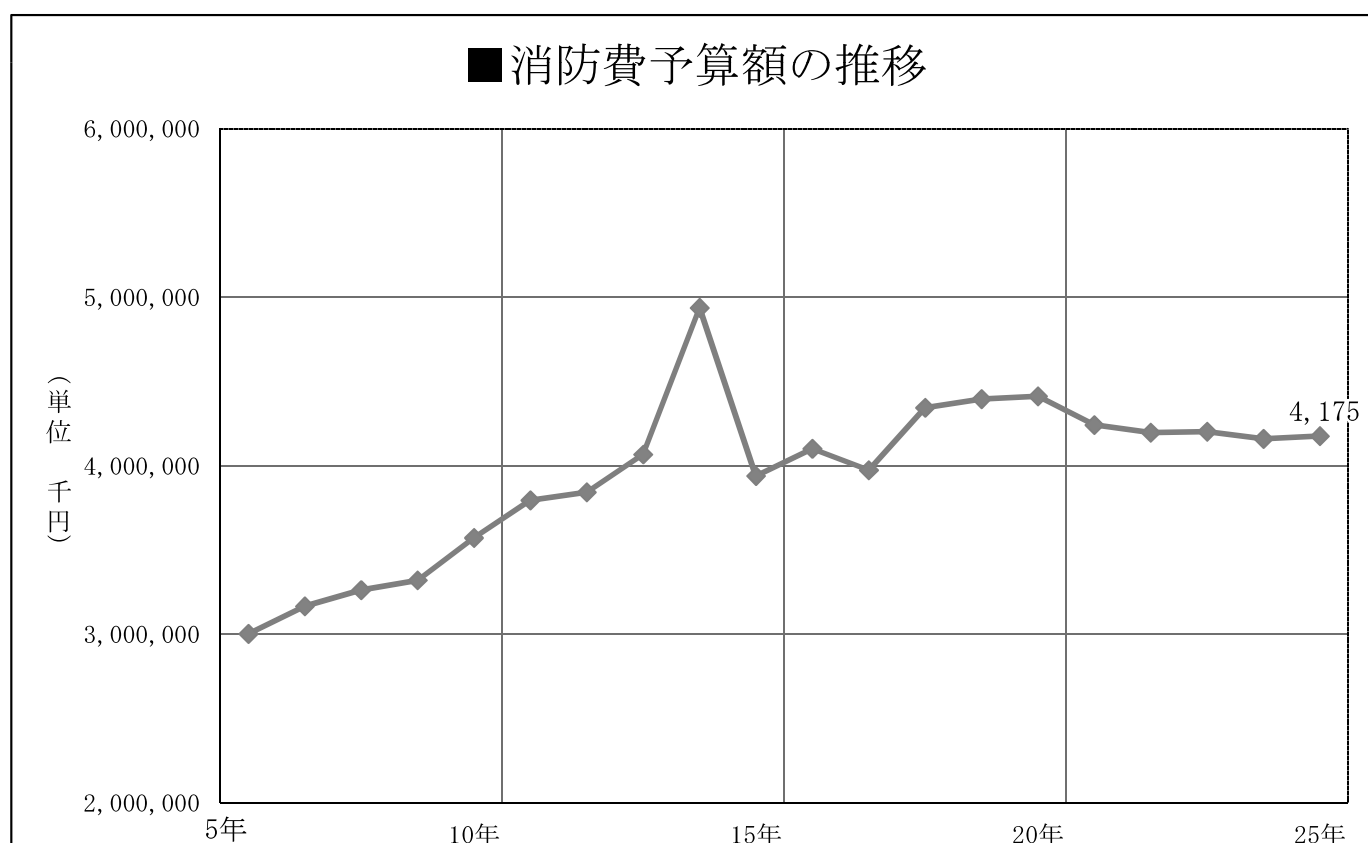
年度別	消防予算額 (千円)	人口 (人)		世帯数 (世帯)	
			一人当り(円)		一世帯 当り(円)
平成 2 5 年度	4,175,530	433,521	9,632	167,383	24,946
平成 2 4 年度	4,159,380	433,332	9,599	166,229	25,022

(2) 関係市村消防費負担金

(平成25年度)

(単位：千円)

市村名	共通経費			高速道路 救急業務 特交分	ドクター カー 特交分	新設署所 設置経費	退職手当 特別 負担金	合計
	基準財政 需要額割	特別 負担金	小計					
総額	3,372,085	374,675	3,746,760	43,120	4,650	30,732	186,900	4,012,162
松本市	1,707,696	224,805	1,932,501	5,390	4,650	11,368	143,750	2,097,659
塩尻市	499,105	56,201	555,306	5,390	—	—	43,150	603,846
安曇野市	865,341	93,669	959,010	5,390	—	4,719	—	969,119
麻績村	41,608	—	41,608	5,390	—	2,937	—	49,935
生坂村	28,990	—	28,990	5,390	—	1,746	—	36,126
山形村	89,554	—	89,554	5,390	—	2,764	—	97,708
朝日村	63,933	—	63,933	5,390	—	2,134	—	71,457
筑北村	75,858	—	75,858	5,390	—	5,064	—	86,312



3 その他

(1) 関係市村消防団の現況

(平成25年4月1日現在)

消防団名	組		織					
	本 部 所 在 地	消防団長	団	分団	定員 (人)	実員 (人)		
						総数	男子	女子
松本市	松本市丸の内3番7号 松本市危機管理部消防防災課	牛山 忠	1	39	2,169	2,093	2,018	75
塩尻市	塩尻市大門七番町3番3号 塩尻市総務部消防防災課	浅田 貞一	1	7	900	899	884	15
安曇野市	安曇野市堀金烏川2750-1 安曇野市総務部危機管理室	寺畑 佳司	1	16	1,090	967	926	41
麻績村	東筑摩郡麻績村麻3837 麻績村総務課	清水 深	1	4	180	136	128	8
生坂村	東筑摩郡生坂村5493-2 生坂村総務課	竹内 元己	1	3	152	151	149	2
山形村	東筑摩郡山形村2030-1 山形村総務課	上條 倫司	1	6	183	183	183	—
朝日村	東筑摩郡朝日村小野沢296-5 朝日村総務課	武田 博光	1	5	170	148	148	—
筑北村	東筑摩郡筑北村坂北2187 筑北村総務課	若林 秀幸	1	8	310	272	268	4
総 数			8	88	5,154	4,849	4,704	145

(2) 歴代消防局長

区 分	氏 名	在 任 期 間
初 代	百瀬 文雄	平成5年4月1日 ～ 平成6年3月31日 (1年)
二 代	三沢 敦	平成6年4月1日 ～ 平成8年3月31日 (2年)
三 代	小山 安雄	平成8年4月1日 ～ 平成10年3月31日 (2年)
四 代	小川 博通	平成10年4月1日 ～ 平成12年3月31日 (2年)
五 代	宮澤 孝紀	平成12年4月1日 ～ 平成14年3月31日 (2年)
六 代	藤岡 泰	平成14年4月1日 ～ 平成15年3月31日 (1年)
七 代	中西 康雄	平成15年4月1日 ～ 平成17年3月31日 (2年)
八 代	村上 幸雄	平成17年4月1日 ～ 平成19年3月31日 (2年)
九 代	原 昭佳	平成19年4月1日 ～ 平成21年3月31日 (2年)
十 代	中沼 博史	平成21年4月1日 ～ 平成23年3月31日 (2年)
十一代	角田 啓蔵	平成23年4月1日 ～ 平成24年3月31日 (1年)
十二代	櫻井 貞文	平成24年4月1日 ～ 現 在

予 防 編



平成24年度防火ポスター最優秀賞作品

1 火災統計

(1) 概要

平成24年中の火災発生件数は132件で、前年より71件(35.0%)の大幅な減少でしたが、損害見積額は3億1,036万円で前年より1億5,302万円増加し、火災発生件数の減少とは逆に増加しています。

火災種別で見ると、建物火災が63件で全体の47.7%を占め、次いでその他火災が53件(40.2%)、車両火災が14件(10.6%)、林野火災が2件(1.5%)となっています。

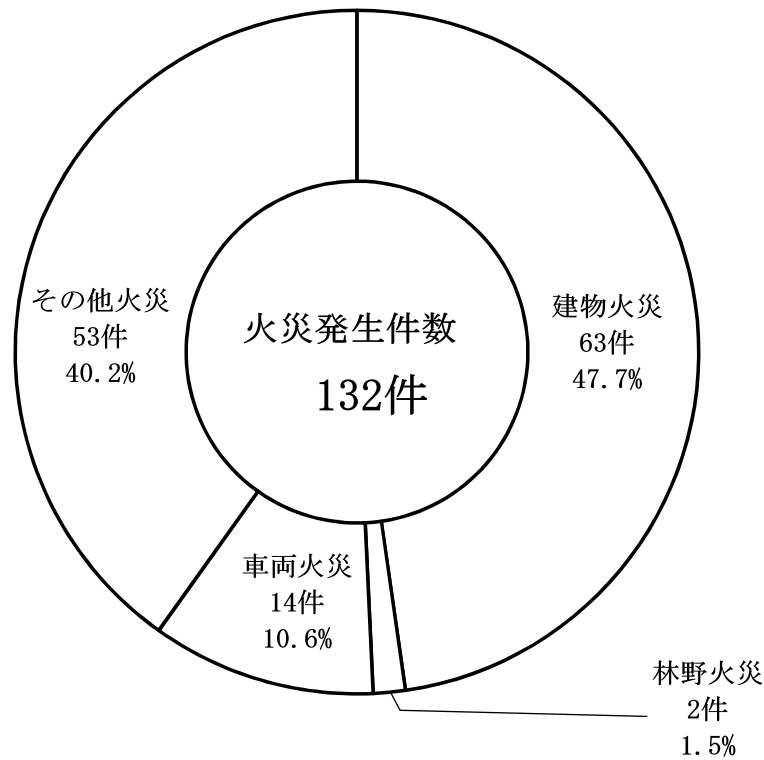
出火原因ではたき火が15件(11.4%)で最も多く、次いで放火の疑いが9件(6.8%)、こんろ、火遊びがそれぞれ7件(5.3%)、たばこが6件(4.5%)の順となっています。

死者は5人で、前年より8人減少し、負傷者は23人で7人の減少となっています。

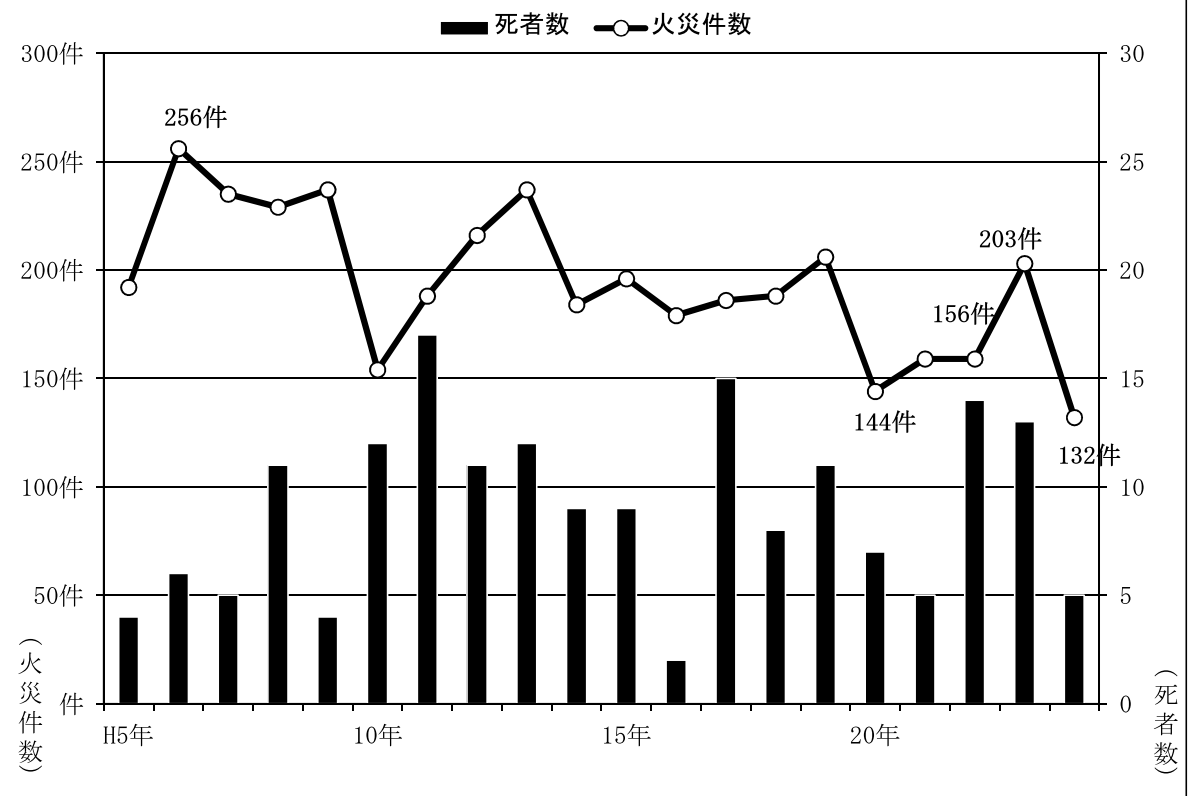
(2) 火災発生状況前年比較

区 分		平成24年	平成23年	比 較
火 災 件 数 (件)		132	203	△ 71
火 災 種 別	建 物 火 災	63	91	△ 28
	林 野 火 災	2	6	△ 4
	車 両 火 災	14	22	△ 8
	そ の 他 火 災	53	84	△ 31
焼 損 棟 数 (棟)		88	111	△ 23
焼 損 程 度	全 焼	33	26	7
	半 焼	7	11	△ 4
	部 分 焼	28	27	1
	ぼ や	20	47	△ 27
焼 損 面 積	焼損床面積 (㎡)	4,422	5,493	△ 1,071
	焼損表面積 (㎡)	148	137	11
	林野焼損面積(a)	77	195	△ 118
死 者 (人)		5	13	△ 8
負 傷 者 (人)		23	30	△ 7
り 災 世 帯 数 (世帯)		40	75	△ 35
り 災 人 員 (人)		113	200	△ 87
損 害 見 積 額 (千円)		310,360	157,334	153,026
火 災 種 別	建 物 火 災	184,741	148,145	36,596
	林 野 火 災	148	—	148
	車 両 火 災	3,641	6,985	△ 3,344
	そ の 他 火 災	121,830	2,204	119,626

■平成24年火災種別の比率



■火災件数と死者数の推移



(3) 市村別火災発生状況

区 分	火 災 件 数					死 傷 者		建物火災			
	総 数	建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	そ の 他 火 災	死 者	負 傷 者	焼 損 程 度 (棟)			
								全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や
松 本 市	74	40	2	5	27	—	12	21	5	15	13
塩 尻 市	19	5	—	6	8	1	2	2	—	1	2
安 曇 野 市	29	15	—	3	11	4	7	8	1	10	5
麻 績 村	4	1	—	—	3	—	2	1	—	1	—
生 坂 村	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—
山 形 村	2	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—
朝 日 村	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
筑 北 村	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
総 数	132	63	2	14	53	5	23	33	7	28	20

(4) 消防署・出張所別火災発生状況

区 分	火 災 件 数					死 傷 者		建物火災			
	総 数	建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	そ の 他 火 災	死 者	負 傷 者	焼 損 程 度 (棟)			
								全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や
丸の内消防署	10	7	—	—	3	—	2	—	—	2	5
庄内出張所	4	4	—	—	—	—	2	—	—	2	2
芳川消防署	9	3	—	2	4	—	—	3	1	4	—
神林出張所	8	4	—	—	4	—	4	3	3	2	—
渚消防署	13	6	—	2	5	—	1	1	1	2	2
本郷消防署	9	5	1	—	3	—	—	1	—	2	1
山辺出張所	5	2	—	—	3	—	—	—	—	—	1
塩尻消防署	12	5	—	2	5	1	2	2	—	1	2
広丘消防署	5	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—
豊科消防署	14	5	—	2	7	3	3	4	—	5	2
梓川消防署	12	9	—	—	3	1	4	9	—	3	5
安曇出張所	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
穂高消防署	8	5	—	1	2	—	—	2	1	2	—
麻績消防署	5	1	—	—	4	—	2	1	—	1	—
明科消防署	6	2	1	1	2	—	1	2	1	—	—
山形消防署	9	4	—	—	5	—	2	4	—	2	—
※委託区域分	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
総 数	132	63	2	14	53	5	23	33	7	28	20

(単位：人、㎡、a、千円)

り 災 世 帯	り 災 人 員	焼損面積		林 野 焼 損 面 積	損 害 見 積 額					
		床 面 積	表 面 積		総 額	建 物		林 野	車 両	そ の 他
						建 物	収 容 物			
23	64	2,251	80	77	139,176	83,074	43,251	148	529	12,174
3	7	274	—	—	13,867	9,172	1,703	—	2,992	—
13	40	1,547	46	—	36,413	27,547	7,475	—	120	1,271
1	2	98	17	—	2,214	735	1,469	—	—	10
—	—	252	—	—	10,210	7,709	2,501	—	—	—
—	—	—	5	—	915	26	79	—	—	810
—	—	—	—	—	107,565	—	—	—	—	107,565
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	113	4,422	148	77	310,360	128,263	56,478	148	3,641	121,830

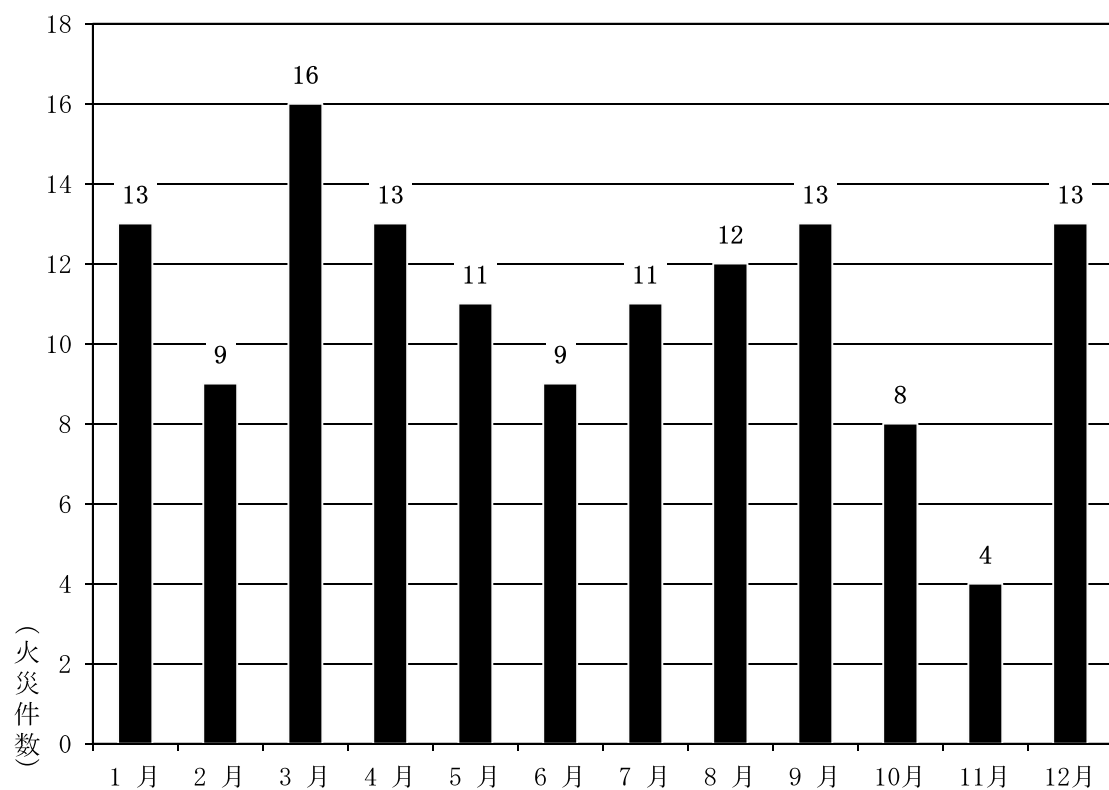
(単位：人、㎡、a、千円)

り 災 世 帯	り 災 人 員	焼損面積		林 野 焼 損 面 積	損 害 見 積 額					
		床 面 積	表 面 積		総 額	建 物		林 野	車 両	そ の 他
						建 物	収 容 物			
6	17	—	9	—	162	6	156	—	—	—
1	1	—	2	—	236	9	227	—	—	—
5	20	261	49	—	10,564	3,306	7,039	—	219	—
1	1	48	4	—	2,754	1,423	1,331	—	—	—
4	10	322	13	—	49,087	8,462	28,703	—	30	11,892
1	1	17	3	5	1,427	925	354	148	—	—
2	6	—	—	—	504	106	116	—	—	282
3	7	274	—	—	11,984	9,172	1,703	—	1,109	—
—	—	—	—	—	83	—	—	—	83	—
4	12	1,202	25	—	25,675	20,594	4,999	—	70	12
6	21	362	21	—	17,323	15,213	2,110	—	—	—
—	—	989	—	—	55,774	53,568	2,206	—	—	—
4	9	211	—	—	4,602	2,659	1,893	—	50	—
1	2	98	17	—	2,214	735	1,469	—	—	10
1	1	506	—	72	15,343	11,085	2,719	—	280	1,259
1	5	132	5	—	110,828	1,000	1,453	—	—	108,375
—	—	—	—	—	1,800	—	—	—	1,800	—
40	113	4,422	148	77	310,360	128,263	56,478	148	3,641	121,830

(5) 月別火災発生状況

区 分	火 災 件 数					死 傷 者		建 物 火 災			
	総 数	建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	そ の 他 火 災	死 者	負 傷 者	焼 損 程 度			
								全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や
1 月	13	10	—	1	2	—	—	5	1	7	3
2 月	9	5	—	2	2	—	3	2	1	2	2
3 月	16	6	1	3	6	—	—	1	—	5	4
4 月	13	7	—	—	6	—	4	2	—	3	3
5 月	11	3	—	1	7	2	2	2	—	—	1
6 月	9	5	—	1	3	2	2	3	2	1	1
7 月	11	7	1	2	1	1	2	3	4	2	2
8 月	12	1	—	1	10	—	—	—	1	—	—
9 月	13	1	—	3	9	—	4	—	—	—	1
10月	8	7	—	—	1	—	3	3	—	3	2
11月	4	2	—	—	2	—	1	—	—	1	1
12月	13	9	—	—	4	—	2	10	—	4	—
総 数	132	63	2	14	53	5	23	31	9	28	20

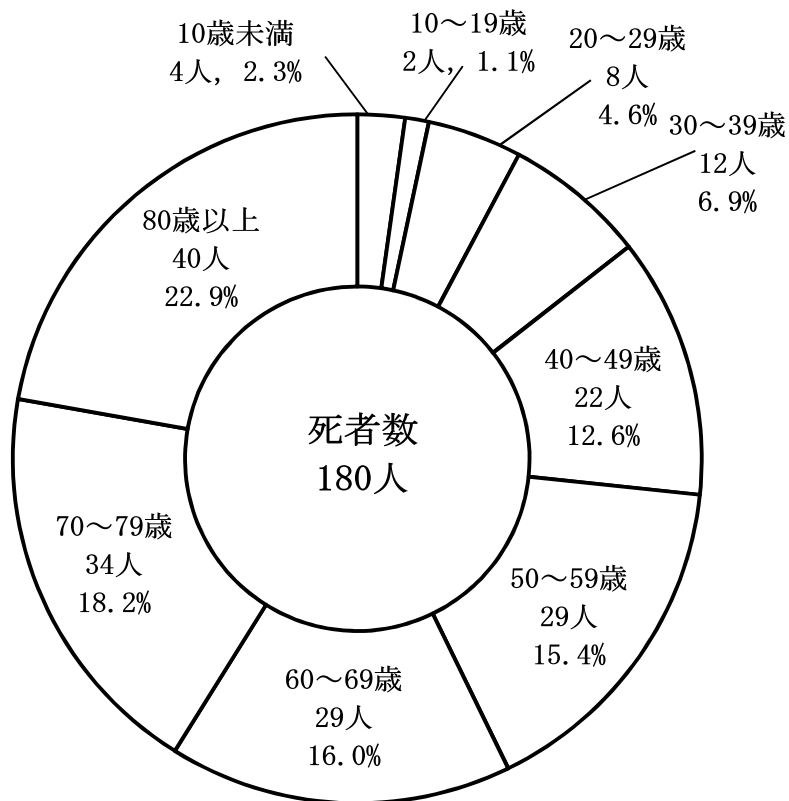
■ 月別火災発生状況



(単位：人、㎡、a、千円)

り 災 世 帯	り 災 人 員	焼損面積		林 野 焼 損 面 積	損 害 見 積 額					
		床 面 積	表 面 積		総 額	建 物		林 野	車 両	そ の 他
						建 物	収 容 物			
9	32	1,291	67	—	67,716	58,181	9,486	—	49	—
5	8	144	2	—	10,765	7,449	2,685	—	631	—
4	13	289	11	—	—	4,633	4,355	—	2,284	2,071
4	9	42	4	72	12,883	895	99	—	—	11,889
1	5	22	—	—	430	280	80	—	70	—
2	6	995	—	—	18,373	16,720	1,603	—	50	—
5	12	822	22	5	49,552	19,421	29,431	148	542	10
—	—	110	—	—	109,375	52	1,743	—	15	107,565
—	—	—	—	—	1,087	—	802	—	—	285
3	10	45	12	—	2,490	1,211	1,269	—	—	10
2	8	19	—	—	10	—	10	—	—	—
5	10	643	30	—	24,336	20,976	3,360	—	—	—
40	113	4,422	148	77	297,017	129,818	54,923	148	3,641	121,830

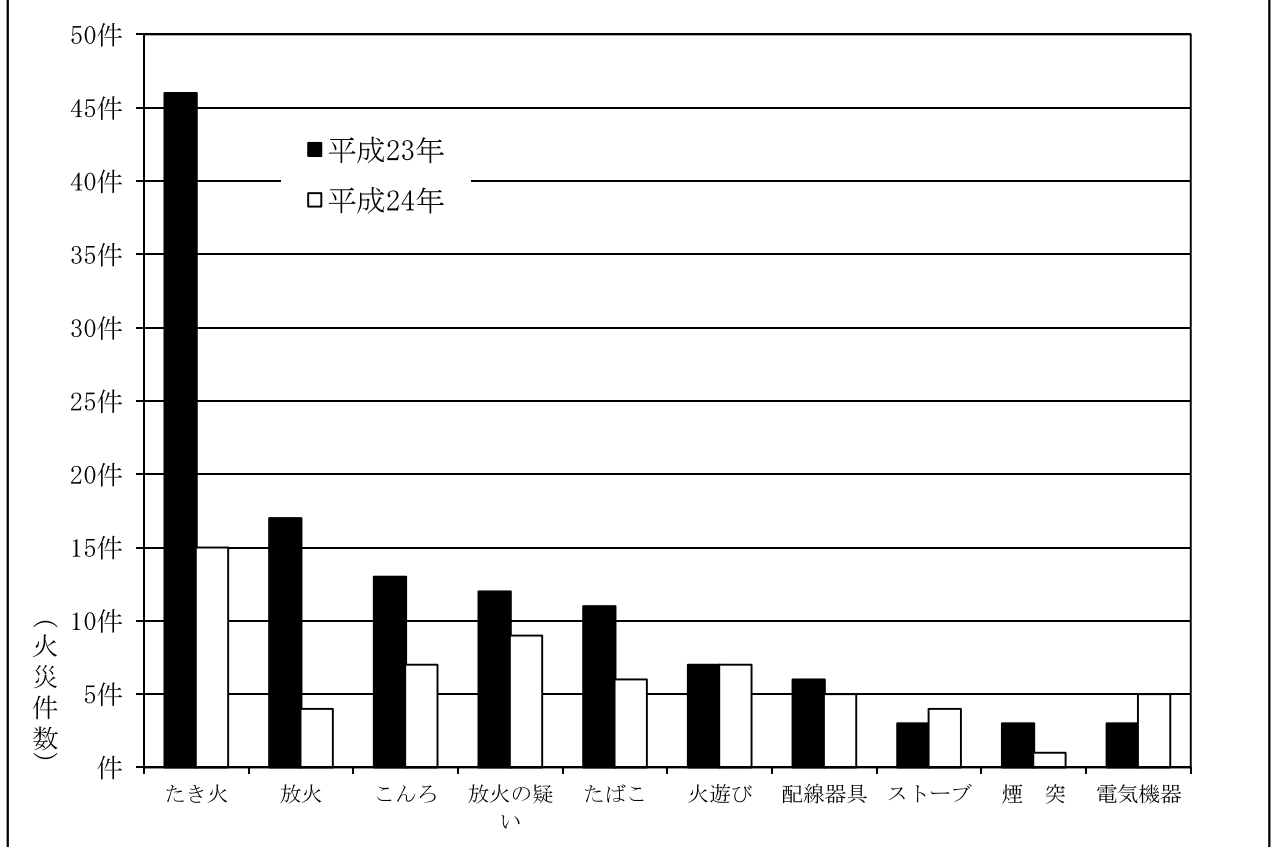
■ 年齢別死者の状況 (平成5年～平成24年)



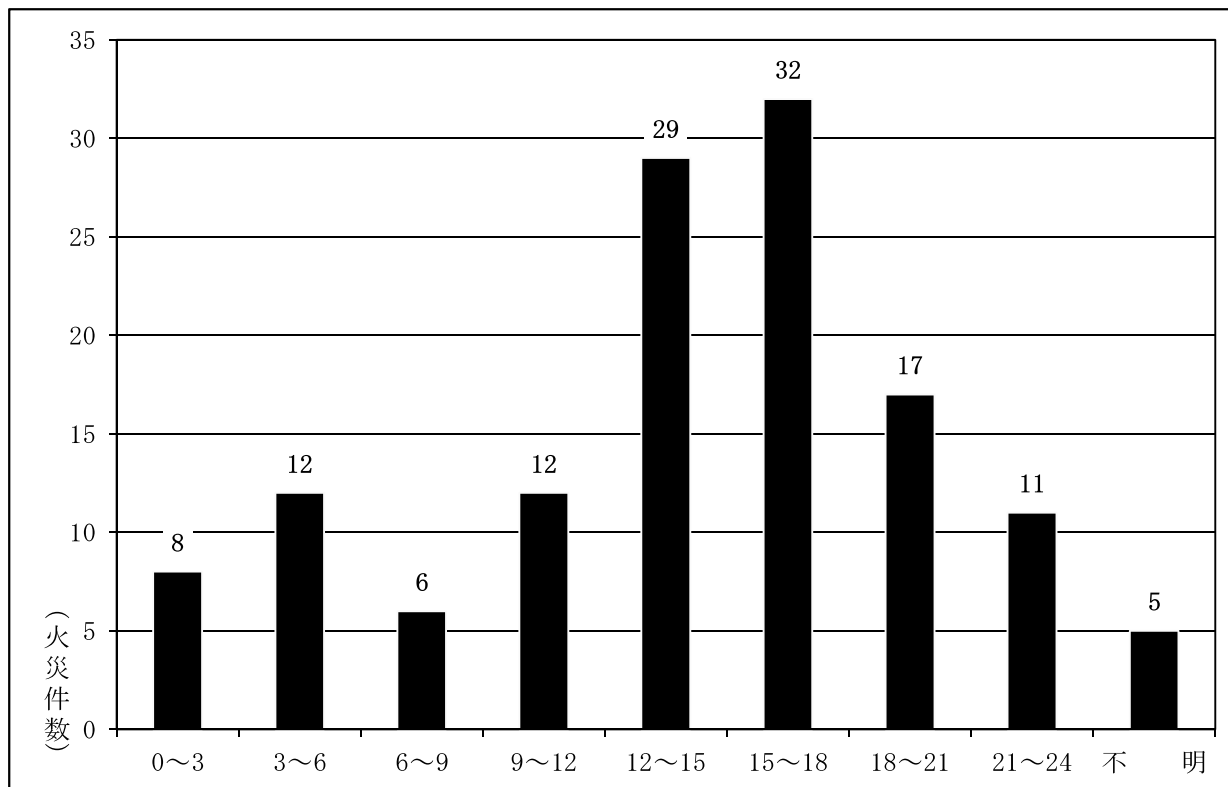
(6) 出火原因別火災発生状況

順位	長野県（速報値）		順位	松本広域消防局	
	原因	件数		原因	件数
1位	たき火	105	1位	たき火	15
2位	放火	56	2位	放火の疑い	9
3位	火入れ	40	3位	こんろ	7
4位	取灰	28	4位	火遊び	7
4位	放火の疑い	28	5位	たばこ	6
6位	電灯電話等の配線	19	6位	電気機器	5
7位	配線器具	17	6位	配線器具	5
8位	ライター、マッチ	12		その他	55
9位	火遊び	11		不明・調査中	23
10位	溶接・溶断機	10			
	その他	146			
	不明・調査中	123			
	総数	595		総数	132

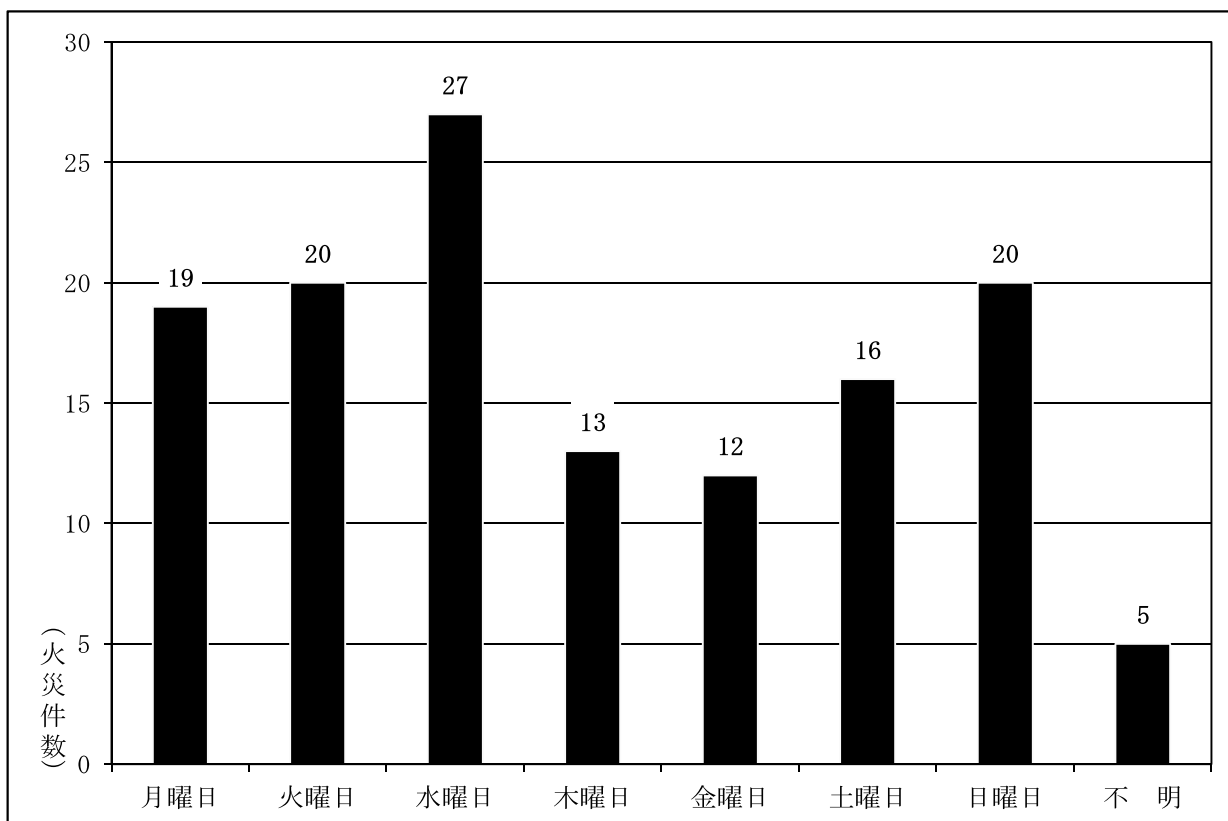
■ 主な出火原因前年比較



(7) 時間帯別火災発生状況



(8) 曜日別火災発生状況



2 防火対象物

(1) 市村別防火対象物の概要

(単位：件)

用途		市町村	松	塩	安	麻	生	山	朝	筑	総
			本	尻	曇	績	坂	形	日	北	数
			市	市	野	村	村	村	村	村	
1項	イ	劇場等	6	3	1	—	—	—	—	—	10
	ロ	集会場	283	70	106	11	3	8	15	16	512
2項	イ	キャバレー等	5	1	3	—	—	—	—	—	9
	ロ	遊戯場等	27	9	11	—	—	—	—	—	47
	ハ	風俗店等	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	ニ	カラオケ店等	10	—	4	—	—	—	—	—	14
3項	イ	料理店等	3	2	7	—	—	—	—	—	12
	ロ	飲食店等	235	67	80	1	1	4	3	5	396
4項		百貨店等	401	108	135	3	1	13	4	5	670
5項	イ	旅館・ホテル等	287	24	91	2	2	1	1	3	411
	ロ	共同住宅等	2,830	638	495	2	—	14	1	1	3,981
6項	イ	病院等	176	36	63	—	—	3	—	—	278
	ロ	特別養護老人ホーム等	76	16	30	2	—	4	3	—	131
	ハ	デイサービスセンター等	125	33	69	5	6	6	4	7	255
	ニ	幼稚園等	21	3	2	—	—	—	—	—	26
7項		学校等	89	21	22	1	2	1	2	3	141
8項		図書館等	22	4	12	1	—	1	1	2	43
9項	イ	蒸気・熱気浴場等	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ロ	公衆浴場等	19	2	2	—	—	—	—	—	23
10項		停車場等	5	2	—	—	—	—	—	—	7
11項		神社・寺院等	97	21	33	1	—	3	2	5	162
12項	イ	工場・作業場	699	271	391	18	9	36	18	22	1,464
	ロ	テレビスタジオ	1	—	—	—	—	—	—	—	1
13項	イ	自動車車庫	25	4	7	—	1	—	1	—	38
	ロ	飛行機等格納庫	4	—	—	—	—	—	—	—	4
14項		倉庫	484	117	94	2	2	17	12	2	730
15項		その他の事業所	889	168	209	20	9	23	14	22	1,354
16項	イ	複合用途（特定）	699	104	117	5	5	7	1	9	947
	ロ	複合用途（非特定）	324	73	56	1	1	6	3	2	466
16の2項		地下街	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16の3項		準地下街	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17項		文化財建造物等	19	8	3	3	—	1	—	2	36
18項		アークード	—	—	—	—	—	—	—	—	—
総数			7,862	1,805	2,043	78	42	148	85	106	12,169

(2) 消防署・出張所別防火対象物の概要

(単位：件)

用途		消防署		丸の内消防署		芳川消防署		渚消防署		本郷消防署		塩尻消防署		広丘消防署		豊科消防署		梓川消防署		安曇出張所		穂高消防署		麻績消防署		明科消防署		山形消防署		総数	
		丸の内消防署	庄内出張所	芳川消防署	神林出張所	渚消防署	本郷消防署	山辺出張所	塩尻消防署	広丘消防署	豊科消防署	梓川消防署	安曇出張所	穂高消防署	麻績消防署	明科消防署	山形消防署	総数													
1項	イ	劇場等	2	—	—	2	1	1	—	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
	ロ	集会場	25	14	42	40	66	18	21	52	18	39	35	13	39	27	21	42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	512	
2項	イ	キャバレー等	4	1	—	—	—	—	—	1	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	
	ロ	遊戯場等	3	2	6	4	9	1	—	5	4	7	2	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47	
	ハ	風俗店等	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
3項	イ	カラオケ店等	2	2	2	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	
	ロ	料理店等	2	—	—	—	1	—	—	2	—	4	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	
4項	イ	飲食店等	79	23	37	7	51	10	1	45	22	38	16	15	29	6	5	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	396	
	ロ	百貨店等	78	57	88	22	94	6	6	71	37	55	36	3	63	8	10	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	670	
5項	イ	旅館・ホテル等	16	7	9	—	6	35	27	15	9	13	3	181	75	5	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	411	
	ロ	共同住宅等	522	329	529	144	622	325	257	318	320	275	87	12	147	3	16	75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,981	
6項	イ	病院等	47	18	31	10	44	6	7	25	11	27	12	3	25	—	5	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	278	
	ロ	特別養護老人ホーム等	6	5	12	7	16	7	5	12	4	12	13	1	8	2	6	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	131	
	ハ	デイサービスセンター等	12	12	21	9	29	5	7	21	12	29	21	5	22	12	18	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	255	
	ニ	幼稚園等	8	1	6	2	2	1	1	2	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	
7項	学校等	20	11	10	5	22	4	3	14	7	9	5	3	6	4	12	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	141	
8項	図書館等	5	—	2	1	5	—	1	4	—	4	3	5	7	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43	
9項	イ	蒸気・熱気浴場等	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ロ	公衆浴場等	7	2	1	—	2	2	2	2	—	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	
10項	停車場等	—	1	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	
11項	神社・寺院等	26	10	11	9	18	7	4	17	4	9	10	1	14	6	8	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162	
12項	イ	工場・作業場	38	44	143	171	171	14	16	180	92	150	92	9	141	40	61	102	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,464
	ロ	テレビスタジオ	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
13項	イ	自動車車庫	7	7	4	1	3	1	1	3	1	3	—	1	4	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	
	ロ	飛行機等格納庫	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
14項	倉庫	42	33	117	121	120	7	12	69	48	38	23	3	35	4	19	39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	730	
15項	その他の事業所	125	108	121	74	317	18	19	102	67	86	66	26	71	42	46	66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,354	
16項	イ	複合用途(特定)	299	115	54	27	97	31	9	77	27	48	20	28	51	14	23	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	947
	ロ	複合用途(非特定)	91	59	46	20	70	14	8	45	28	27	3	4	25	3	5	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	466	
16の2項	地下街	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
16の3項	準地下街	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
17項	文化財建造物等	6	4	2	1	2	—	1	6	2	—	1	—	2	5	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	
18項	アーケード	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
総数		1,473	865	1,295	682	1,772	513	409	1,092	715	882	448	317	773	184	265	484	12,169	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

(3) 消防同意件数及び査察実施状況

(単位：件)

用 途			同 意 区 分					防 火 対 象 物 数	査 察 実 施 数
			受 付 件 数	新 築	増 築	改 築	そ の 他		
1 項	イ	劇 場 等	—	—	—	—	—	10	6
	ロ	集 会 場	5	3	1	1	—	512	145
2 項	イ	キ ャ バ レー等	—	—	—	—	—	9	2
	ロ	遊 戯 場 等	4	3	—	—	1	47	22
	ハ	風 俗 店 等	—	—	—	—	—	1	—
3 項	ニ	カ ラ オ ケ 店 等	—	—	—	—	1	14	6
	イ	料 理 店 等	—	—	—	—	—	12	5
4 項	ロ	飲 食 店 等	12	9	2	—	1	396	154
		百 貨 店 等	29	27	1	1	—	670	378
5 項	イ	旅 館 ・ ホ テ ル 等	1	—	—	—	1	411	409
	ロ	共 同 住 宅 等	43	43	—	—	—	3,981	722
6 項	イ	病 院 等	17	11	6	—	—	278	108
	ロ	特 別 養 護 老 人 ホ ー ム 等	16	13	1	—	2	131	148
	ハ	デ イ サ ー ビ ス セ ン タ ー 等	14	10	2	—	2	255	150
7 項	ニ	幼 稚 園 等	—	—	—	1	1	26	42
		学 校 等	15	10	5	—	—	141	222
8 項		図 書 館 等	—	—	—	—	—	43	27
9 項	イ	蒸 気 ・ 熱 気 浴 場 等	—	—	—	—	—	—	—
	ロ	公 衆 浴 場 等	—	—	—	—	—	23	12
10 項		停 車 場 等	0	—	—	—	—	7	1
11 項		神 社 ・ 寺 院 等	8	5	2	1	—	162	79
12 項	イ	工 場 ・ 作 業 場	38	20	17	—	1	1,464	729
	ロ	テ レ ビ ス タ ジ オ	—	—	—	—	—	1	2
13 項	イ	自 動 車 車 庫	11	9	2	—	—	38	77
	ロ	飛 行 機 等 格 納 庫	—	—	—	—	—	4	—
14 項		倉 庫	56	43	11	1	1	730	453
15 項		そ の 他 の 事 業 所	82	62	16	4	—	1,354	592
16 項	イ	複 合 用 途 (特 定)	19	17	—	—	2	947	411
	ロ	複 合 用 途 (非 特 定)	5	3	1	—	1	466	101
16 の 2 項		地 下 街	—	—	—	—	—	—	—
16 の 3 項		準 地 下 街	—	—	—	—	—	—	—
17 項		文 化 財 建 造 物 等	—	—	—	—	—	36	53
18 項		ア ー ケ ー ド	—	—	—	—	—	—	—
一 般 住 宅 等 (建 築 設 備 含 む。)			95	86	8	1	—	—	—
総 数			473	374	75	10	14	12,169	5,056

(4) 各種届出状況

(単位：件)

届出種別	消防法関係	火災予防条例関係
消防計画作成(変更)届	1,178	—
防火管理者選任(解任)届	1,349	—
消防用設備等着工届	390	—
消防用設備等設置届	619	—
圧縮アセチレンガス等の貯蔵・取扱届	141	—
防火責任者選任(解任)届	—	698
防火対象物使用開始届	—	323
炉・かまど・ボイラー等設置届	—	85
発電・変電・蓄電池設備設置届	—	93
ネオン管灯設備設置届	—	—
水素ガスを充填する気球の届	—	—
火災とまぎらわしい煙等届	—	2,160
煙火打ち上げ・仕掛け届	—	155
催物開催届	—	56
指定洞道等届(新規・変更)	—	—
少量危険物・指定可燃物届	—	235
総数	3,677	3,805

(5) 防火管理者資格取得講習等受講状況

■ 新規講習(甲種)

実施日	受講者数(人)	講習会場	主催
6月28日・29日	75	安曇野市	安曇野市防火管理者協議会
7月5日・6日	50	塩尻市	塩尻市防火管理協会
7月10日・11日	127	松本市	松本市防火管理協会
10月11日・12日	67	松本市	東筑摩郡防火管理協会
11月14日・15日	85	松本市	松本市防火管理協会
12月5日・6日	51	塩尻市	塩尻市防火管理協会
2月7日・8日	74	安曇野市	安曇野市防火管理者協議会
2月21日・22日	73	松本市	松本市防火管理協会
総数	602		

■ 新規講習(乙種)

実施日	受講者数(人)	講習会場	主催
8月22日	13	松本市	松本広域防火管理連合会

■ 再講習

実施日	受講者数(人)	講習会場	主催
9月13日	34	松本市	松本広域防火管理連合会

3 危険物施設

(1) 危険物施設の概要

■市村別

(単位：件)

区分 市町村	製造所	貯蔵所							取扱所					総数
		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	給油取扱所	給油（自家用）取扱所	第一種販売取扱所	第二種販売取扱所	一般取扱所	
松本市	—	74	101	29	375	—	226	17	102	61	2	3	137	1,127
塩尻市	1	37	42	2	120	—	68	4	29	17	—	—	31	351
安曇野市	2	39	51	6	180	—	106	5	42	26	—	—	70	527
山形村	—	2	1	—	14	—	74	—	3	7	—	—	2	103
朝日村	—	3	2	1	10	—	3	2	1	4	—	—	4	30
生坂村	—	—	3	—	1	—	2	—	3	2	—	—	7	18
麻績村	—	—	2	—	12	—	3	—	2	1	—	—	2	22
筑北村	—	4	2	—	10	—	7	—	3	—	—	—	5	31
総数	3	159	204	38	722	—	489	28	185	118	2	3	258	2,209

■消防署・出張所別

(単位：件)

丸の内消防署	—	3	—	8	40	—	21	—	12	1	—	—	12	97
庄内出張所	—	13	2	4	22	—	9	—	12	3	1	—	19	85
芳川消防署	—	13	34	2	40	—	50	5	11	9	—	—	21	185
神林出張所	—	23	14	1	35	—	44	4	10	23	—	1	12	167
渚消防署	—	18	11	5	95	—	55	5	30	17	1	—	31	268
本郷消防署	—	—	1	1	25	—	1	—	2	1	—	—	7	38
山辺出張所	—	—	3	2	21	—	7	—	4	—	—	2	7	46
塩尻消防署	1	23	28	2	81	—	28	3	22	9	—	—	19	216
広丘消防署	—	14	14	—	39	—	40	1	7	8	—	—	12	135
豊科消防署	—	18	24	1	80	—	52	3	17	8	—	—	33	236
梓川消防署	1	7	12	2	45	—	28	—	14	2	—	—	15	126
安曇出張所	—	1	27	5	53	—	12	2	4	2	—	—	9	115
穂高消防署	1	15	19	3	65	—	20	2	13	9	—	—	24	171
麻績消防署	—	4	4	—	22	—	10	—	5	1	—	—	7	53
明科消防署	—	2	8	1	22	—	23	1	11	10	—	—	15	93
山形消防署	—	5	3	1	37	—	89	2	11	15	—	—	15	178
総数	3	159	204	38	722	—	489	28	185	118	2	3	258	2,209

(2) 許可・完成検査等の状況

(単位：件)

区分	製造所	貯蔵所							取扱所					その他	総数
		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	給油取扱所	給油(自家用)取扱所	第一種販売取扱所	第二種販売取扱所	一般取扱所		
設置許可	—	4	2	—	4	—	13	3	—	—	—	—	1	—	27
変更許可	—	—	1	—	9	—	13	—	67	—	—	—	4	—	94
完成検査(設置)	—	3	1	—	3	—	13	3	1	—	—	—	1	—	25
完成検査(変更)	—	—	1	—	8	—	13	—	64	—	—	—	4	—	90
仮使用	—	—	—	—	2	—	—	—	61	5	—	—	3	—	71
水圧検査	—	—	—	—	1	—	—	—	26	—	—	—	—	—	27
水張検査	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6
品数量変更	—	6	—	—	1	—	1	—	1	—	—	2	2	—	13
譲引	—	2	2	1	22	—	15	1	7	—	—	—	—	—	50
廃止	—	4	9	3	46	—	28	2	15	—	—	—	13	—	120
保安監督者 選解任	1	8	22	—	8	—	—	—	60	—	—	1	24	—	124
総数	1	27	38	4	104	—	96	9	302	5	—	3	52	6	647



警 防 編



総務省消防庁無償使用車両
支援車(I型)



救助工作車(III型)

1 救急統計

(1) 概要

平成24年の救急出場件数は16,094件、搬送人員は15,510人で、前年より出場件数が276件(1.7%)、搬送人員が278人(1.8%)それぞれ増加しています。

これは、1日平均44件(33分に1回)の割合で救急隊が出場し、圏域住民の27人に1人の割合で病院に搬送されたことになります。

事故種別で見ると、急病が10,401件(64.6%)と最も多く、次いで一般負傷が2,066件(12.8%)、交通事故が1,543件(9.6%)となっています。

(2) 救急出場状況

(単位：件)

区分	事故種別												総数
	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	転院搬送	その他	
救急出場件数	75	—	5	1,543	99	108	2,066	61	168	10,401	1,530	38	16,094
搬送人員	20	—	1	1,759	93	111	1,986	57	116	9,835	1,526	6	15,510

■ 救急出場件数 前年比

(単位：件)

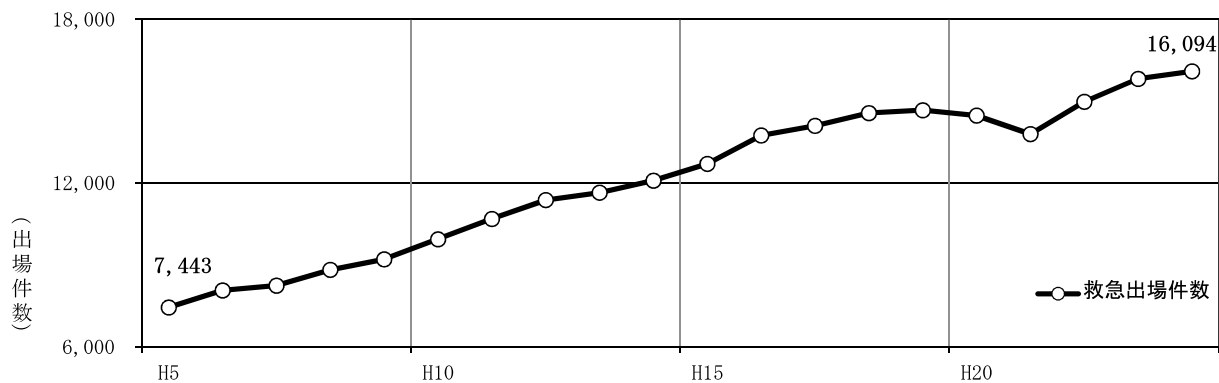
平成24年	75	—	5	1,543	99	108	2,066	61	168	10,401	1,530	38	16,094
平成23年	82	10	3	1,530	109	110	2,089	50	213	10,082	1,524	16	15,818
増減	△7	△10	2	13	△10	△2	△23	11	△45	319	6	22	276

■ 搬送人員総数 前年比

(単位：件)

平成24年	20	—	1	1,759	93	111	1,986	57	116	9,835	1,526	6	15,510
平成23年	34	9	1	1,704	100	114	2,006	45	167	9,525	1,518	9	15,232
増減	△14	△9	0	55	△7	△3	△20	12	△51	310	8	△3	278

■ 救急出場件数の推移

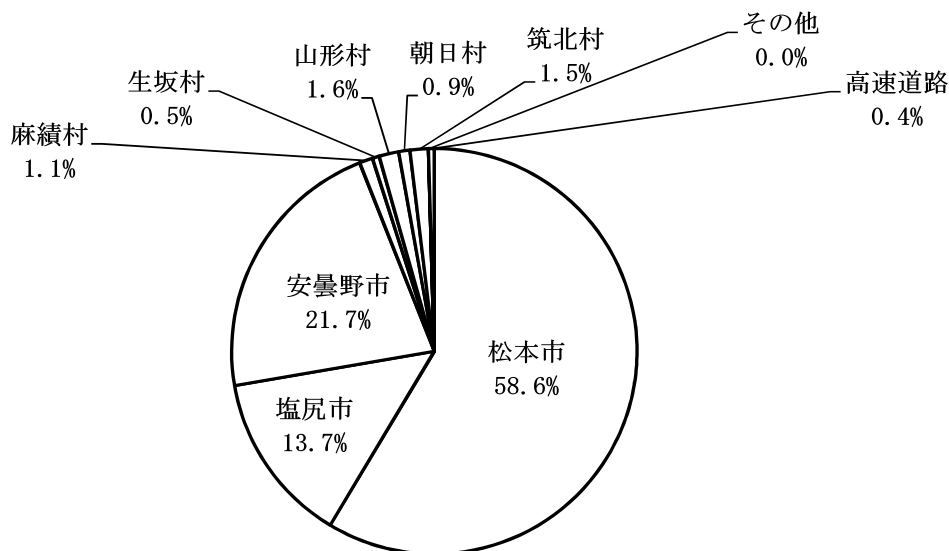


(3) 市村別救急出場状況

(単位：件)

区 分		事故種別											総 数	
		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	転 院 搬 送		そ の 他
松本市	出場件数	40	—	1	910	63	65	1,239	32	87	6,056	911	26	9,430
	搬送人員	10	—	—	1,014	59	67	1,191	30	62	5,712	908	2	9,055
塩尻市	出場件数	5	—	—	224	19	14	271	10	38	1,383	236	4	2,204
	搬送人員	2	—	—	248	19	14	257	9	28	1,310	236	1	2,124
安曇野市	出場件数	20	—	3	309	11	22	434	17	40	2,330	301	7	3,494
	搬送人員	7	—	1	370	10	23	418	16	25	2,224	300	3	3,397
麻績村	出場件数	1	—	—	10	—	3	23	—	—	110	25	—	172
	搬送人員	1	—	—	9	—	3	23	—	—	101	25	—	162
生坂村	出場件数	1	—	1	8	1	—	14	1	—	61	—	—	87
	搬送人員	—	—	—	11	1	—	14	1	—	54	—	—	81
山形村	出場件数	—	—	—	21	4	—	35	—	2	175	15	—	252
	搬送人員	—	—	—	26	4	—	36	—	1	162	15	—	244
朝日村	出場件数	2	—	—	6	—	1	20	1	—	110	4	—	144
	搬送人員	—	—	—	10	—	1	18	1	—	105	4	—	139
筑北村	出場件数	1	—	—	7	1	3	29	—	1	155	38	1	236
	搬送人員	—	—	—	8	—	3	28	—	—	147	38	—	224
その他	出場件数	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	搬送人員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高速道路	出場件数	5	—	—	48	—	—	1	—	—	21	—	—	75
	搬送人員	—	—	—	63	—	—	1	—	—	20	—	—	84
総 数	出場件数	75	—	5	1,543	99	108	2,066	61	168	10,401	1,530	38	16,094
	搬送人員	20	—	1	1,759	93	111	1,986	57	116	9,835	1,526	6	15,510

市村別救急出場状況

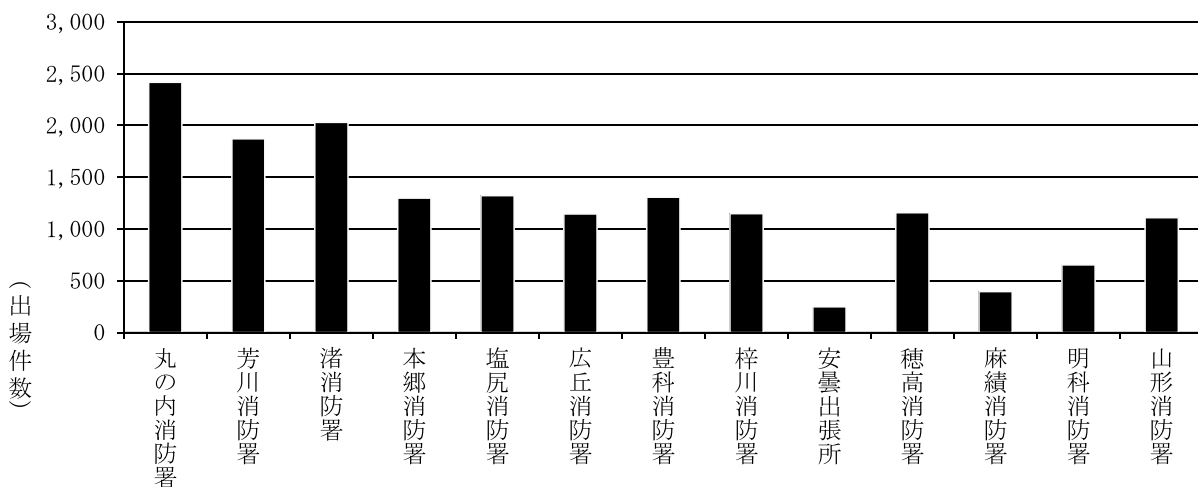


(4) 消防署・出張所別救急出場状況

(単位：件)

区 分		事故種別											総 数	
		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	転 院 搬 送		そ の 他
丸の内消防署	出場件数	10	—	—	237	8	5	343	13	14	1,594	185	7	2,416
	搬送人員	—	—	—	248	6	5	323	14	12	1,477	185	—	2,270
芳川消防署	出場件数	8	—	—	180	12	9	198	3	22	1,215	221	3	1,871
	搬送人員	2	—	—	197	12	9	191	2	17	1,128	219	2	1,779
渚消防署	出場件数	6	—	1	207	14	13	244	12	23	1,259	248	3	2,030
	搬送人員	2	—	—	222	13	14	230	11	16	1,203	248	—	1,959
本郷消防署	出場件数	12	—	1	115	11	17	192	2	13	847	68	20	1,298
	搬送人員	3	—	1	125	11	18	189	1	9	808	67	—	1,232
塩尻消防署	出場件数	—	—	—	114	10	12	164	5	18	819	179	—	1,321
	搬送人員	—	—	—	129	10	12	153	5	14	774	179	—	1,276
広丘消防署	出場件数	7	—	—	135	15	5	125	4	24	728	100	2	1,145
	搬送人員	3	—	—	152	15	5	123	3	14	698	100	1	1,114
豊科消防署	出場件数	4	—	2	125	4	7	161	9	16	842	135	—	1,305
	搬送人員	2	—	—	144	4	7	154	9	12	801	135	—	1,268
梓川消防署	出場件数	11	—	—	117	3	5	156	2	13	751	91	—	1,149
	搬送人員	3	—	—	144	3	5	155	2	6	728	91	—	1,137
安曇出張所	出場件数	—	—	—	24	4	—	61	—	1	140	17	—	247
	搬送人員	—	—	—	26	3	—	57	—	—	127	17	—	230
穂高消防署	出場件数	6	—	—	97	5	12	144	7	9	788	87	1	1,156
	搬送人員	1	—	—	118	4	13	138	6	5	744	86	2	1,117
麻績消防署	出場件数	1	—	—	31	1	5	45	—	—	256	54	1	394
	搬送人員	—	—	—	41	—	5	44	—	—	239	54	—	383
明科消防署	出場件数	3	—	1	46	—	3	87	2	7	457	46	1	653
	搬送人員	2	—	—	61	—	3	85	2	4	440	46	1	644
山形消防署	出場件数	7	—	—	115	12	15	146	2	8	705	99	—	1,109
	搬送人員	2	—	—	152	12	15	144	2	7	668	99	—	1,101
総 数	出場件数	75	—	5	1,543	99	108	2,066	61	168	10,401	1,530	38	16,094
	搬送人員	20	—	1	1,759	93	111	1,986	57	116	9,835	1,526	6	15,510

■ 消防署・出張所別救急出場状況

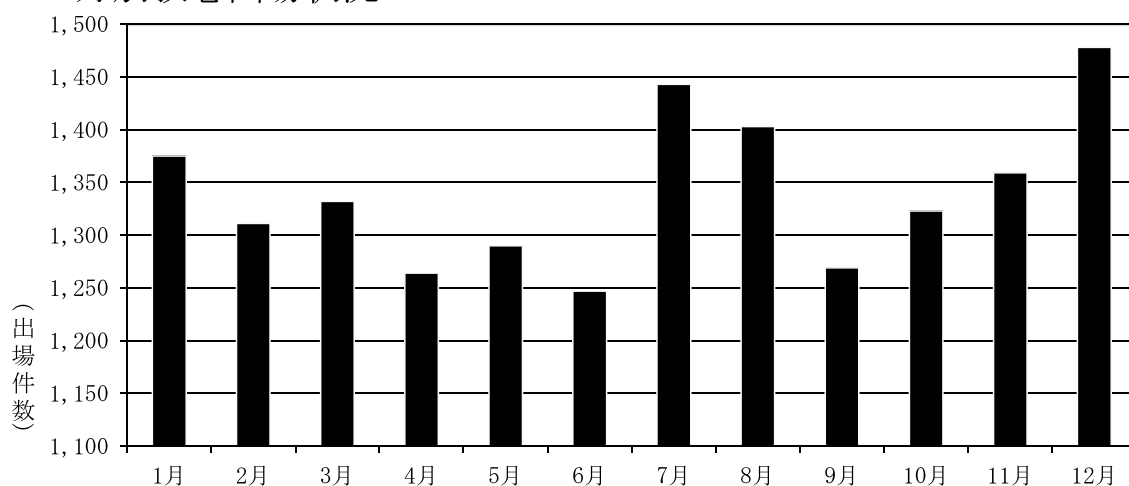


(5) 月別救急出場状況

(単位：件)

区 分	事故種別												総 数
	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	転 院 搬 送	そ の 他	
1 月	9	—	1	95	5	3	165	6	12	965	110	4	1,375
2 月	8	—	—	106	8	2	156	4	12	881	129	5	1,311
3 月	4	—	—	123	11	4	175	7	20	855	131	2	1,332
4 月	8	—	—	110	6	5	149	4	15	852	114	1	1,264
5 月	4	—	—	121	9	14	160	4	19	817	141	1	1,290
6 月	6	—	—	125	10	19	139	8	11	782	146	1	1,247
7 月	10	—	—	150	8	19	187	5	12	930	117	5	1,443
8 月	4	—	4	150	7	10	189	4	14	909	110	2	1,403
9 月	2	—	—	133	6	15	183	6	10	780	128	6	1,269
10 月	8	—	—	149	8	10	180	6	10	807	143	2	1,323
11 月	3	—	—	153	11	6	164	2	15	865	136	4	1,359
12 月	9	—	—	128	10	1	219	5	18	958	125	5	1,478
総数	75	—	5	1,543	99	108	2,066	61	168	10,401	1,530	38	16,094

■ 月別救急出場状況

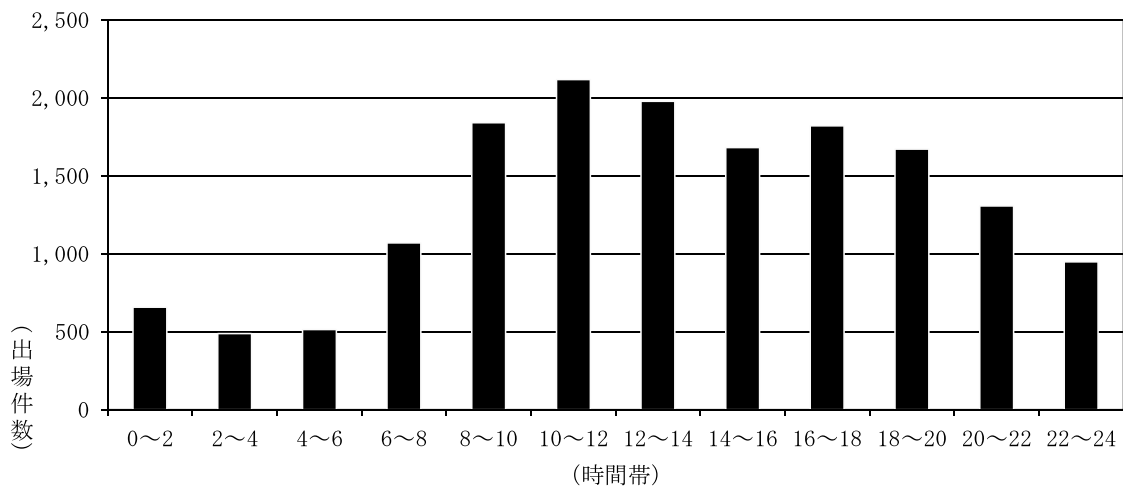


(6) 時間帯別救急出場状況

(単位：件)

区分 (時間帯)	事故種別												総 数
	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	転 院 搬 送	そ の 他	
0～2	5	—	—	42	3	—	58	7	12	511	17	2	657
2～4	3	—	—	15	—	—	53	6	2	400	9	—	488
4～6	5	—	—	26	4	—	61	1	6	402	7	2	514
6～8	4	—	1	121	1	2	149	1	15	763	9	3	1,069
8～10	4	—	—	212	8	11	245	1	22	1,141	192	4	1,840
10～12	1	—	—	181	23	31	268	7	13	1,219	373	1	2,117
12～14	9	—	—	173	20	23	259	2	15	1,148	328	2	1,979
14～16	9	—	—	171	17	18	236	2	16	1,019	190	4	1,682
16～18	16	—	2	252	19	9	252	8	22	1,004	226	10	1,820
18～20	5	—	—	197	3	3	198	1	17	1,136	108	4	1,672
20～22	11	—	2	99	1	10	174	7	12	946	44	1	1,307
22～24	3	—	—	54	—	1	113	18	16	712	27	5	949
総数	75	—	5	1,543	99	108	2,066	61	168	10,401	1,530	38	16,094

■ 時間帯別救急出場状況

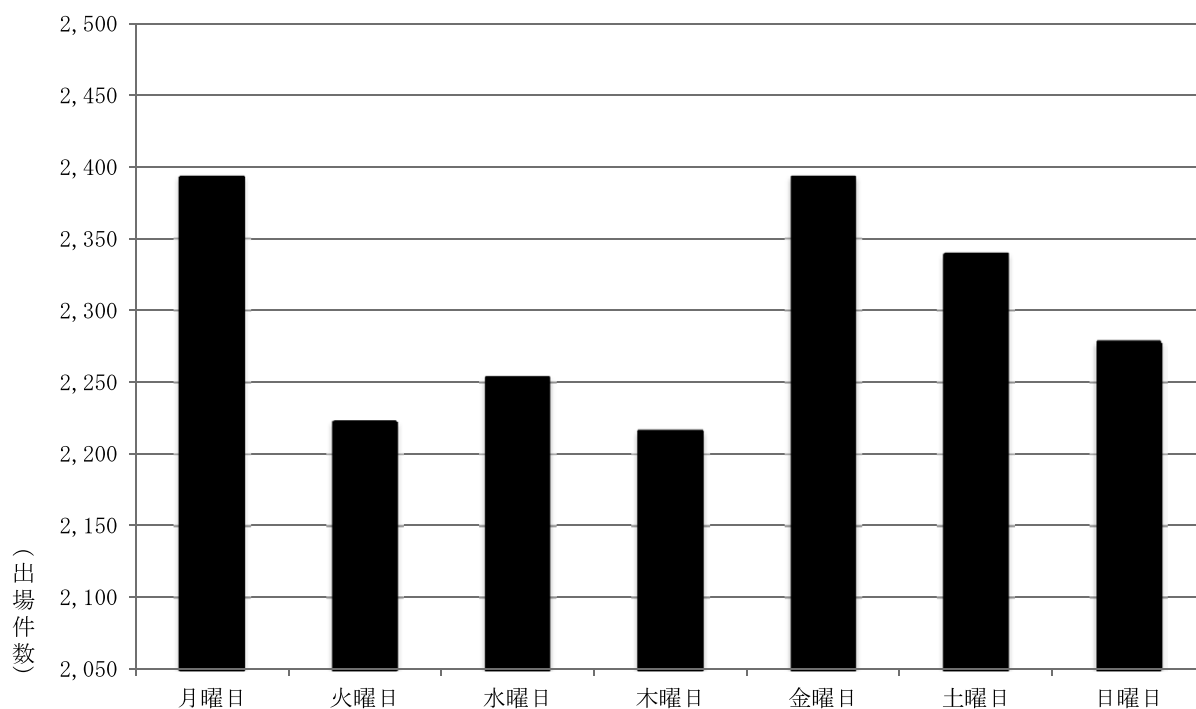


(7) 曜日別救急出場状況

(単位：件)

区 分	事故種別												総 数
	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	転 院 搬 送	そ の 他	
月曜日	18	—	—	214	19	8	290	12	27	1,564	234	7	2,393
火曜日	13	—	1	215	11	7	257	10	28	1,415	258	7	2,222
水曜日	8	—	—	228	15	5	266	11	19	1,453	242	6	2,253
木曜日	3	—	2	244	16	5	274	5	20	1,405	240	2	2,216
金曜日	10	—	—	226	24	9	305	8	26	1,497	280	8	2,393
土曜日	13	—	—	227	10	15	326	9	18	1,544	172	5	2,339
日曜日	10	—	2	189	4	59	348	6	30	1,523	104	3	2,278
総 数	75	—	5	1,543	99	108	2,066	61	168	10,401	1,530	38	16,094

■ 曜日別救急出場状況



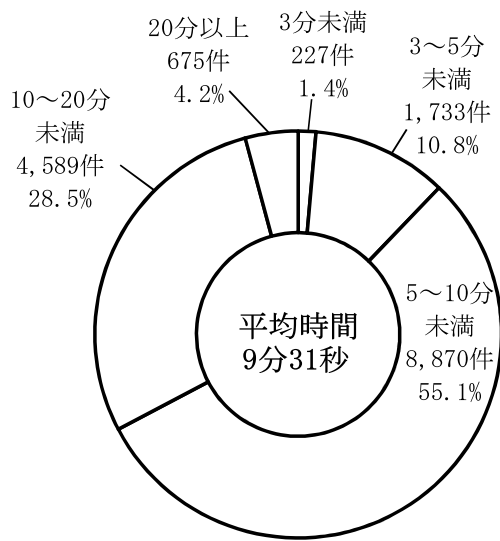
(8) 搬送人員の状況

■ 傷病程度別搬送人員の状況

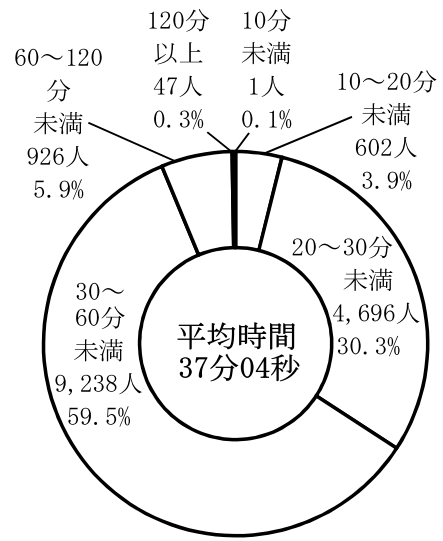
(単位：人)

区 分	事故種別												総 数
	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	転 院 搬 送	そ の 他	
新生児	死 亡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	重 症	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—
	中等症	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	11	—
	軽 症	—	—	—	1	—	—	1	—	—	5	1	—
	その他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	計	—	—	—	1	—	—	1	—	—	6	16	1
乳幼児	死 亡	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	
	重 症	—	—	—	—	—	—	3	—	—	5	5	
	中等症	1	—	—	3	—	—	16	—	—	91	24	
	軽 症	—	—	—	55	—	—	111	1	—	279	9	
	その他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	計	1	—	—	58	—	—	130	1	—	379	38	
少年	死 亡	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	
	重 症	—	—	—	3	—	1	1	—	1	2	3	
	中等症	—	—	—	28	—	6	18	1	2	45	14	
	軽 症	—	—	—	162	—	40	67	6	4	215	6	
	その他	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
	計	—	—	—	194	—	47	86	7	8	263	23	
成人	死 亡	—	—	1	2	2	1	3	—	13	21	—	
	重 症	1	—	—	20	5	—	15	1	12	112	42	
	中等症	4	—	—	184	33	25	128	7	40	869	282	
	軽 症	7	—	—	880	28	36	327	31	31	1,891	89	
	その他	1	—	—	18	8	—	11	—	3	24	3	
	計	13	—	1	1,104	76	62	484	39	99	2,917	416	
高齢者	死 亡	—	—	—	1	—	—	18	1	3	134	—	
	重 症	—	—	—	21	—	—	80	1	2	471	130	
	中等症	2	—	—	96	9	—	563	2	4	3,281	774	
	軽 症	3	—	—	278	7	2	610	6	—	2,356	122	
	その他	1	—	—	6	1	—	14	—	—	28	7	
	計	6	—	—	402	17	2	1,285	10	9	6,270	1,033	
総 数	死 亡	—	—	1	4	2	1	21	1	16	160	—	
	重 症	1	—	—	44	5	1	99	2	15	590	184	
	中等症	7	—	—	311	42	31	725	10	46	4,287	1,105	
	軽 症	10	—	—	1,376	35	78	1,116	44	35	4,746	227	
	その他	2	—	—	24	9	—	25	—	4	52	10	
	計	20	—	1	1,759	93	111	1,986	57	116	9,835	1,526	

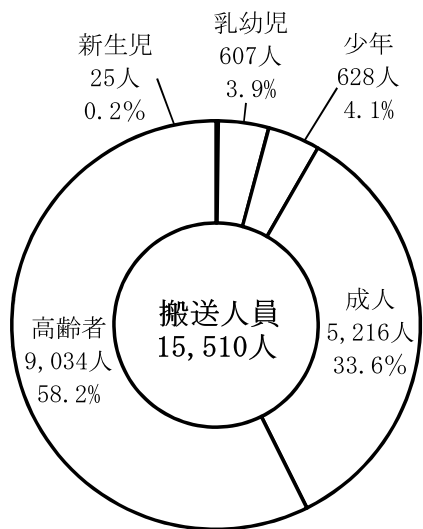
■ 現場到着までの所要時間の状況



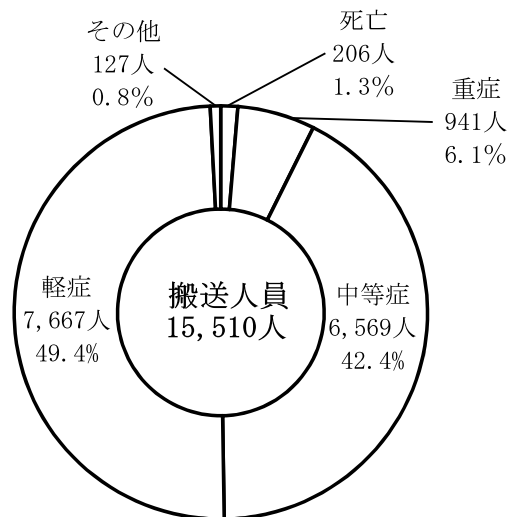
■ 収容医療機関までの所要時間の状況



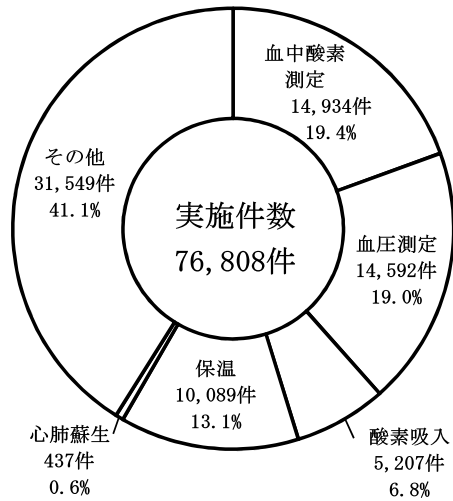
■ 年齢区分別搬送状況



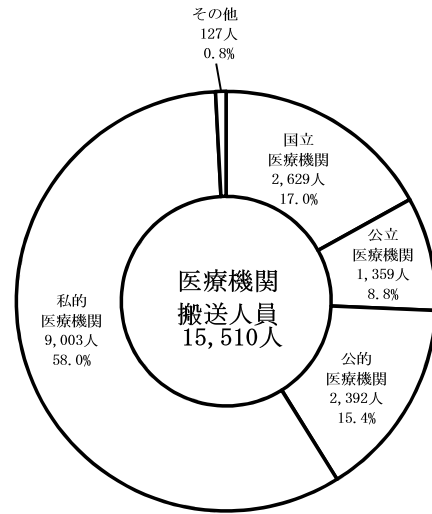
■ 傷病程度別搬送状況



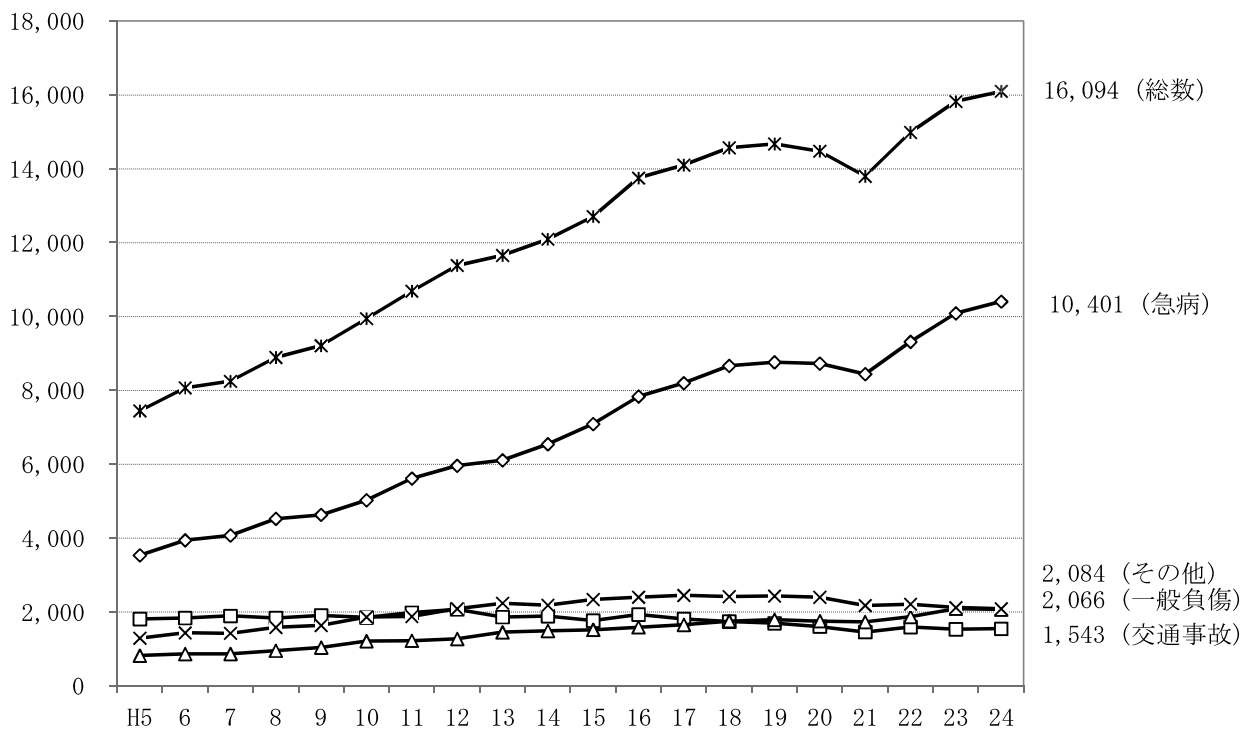
■ 応急処置実施状況



■ 医療機関別搬送状況



■ 広域発足からの救急出場件数

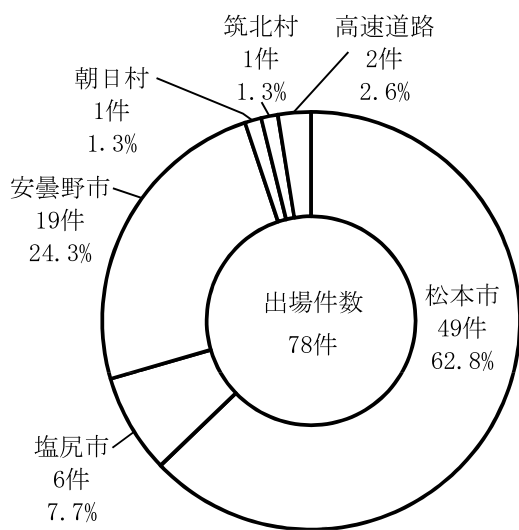


(9) ドクターカー出場状況

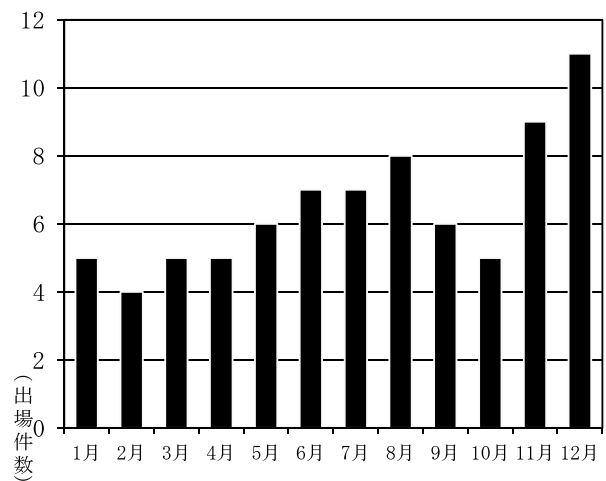
(単位：件)

区分	事故種別												総数
	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	転院搬送	その他	
出場件数	1	—	1	30	3	—	7	—	3	8	1	24	78
搬送人員	1	—	1	28	3	—	6	—	2	8	1	—	50

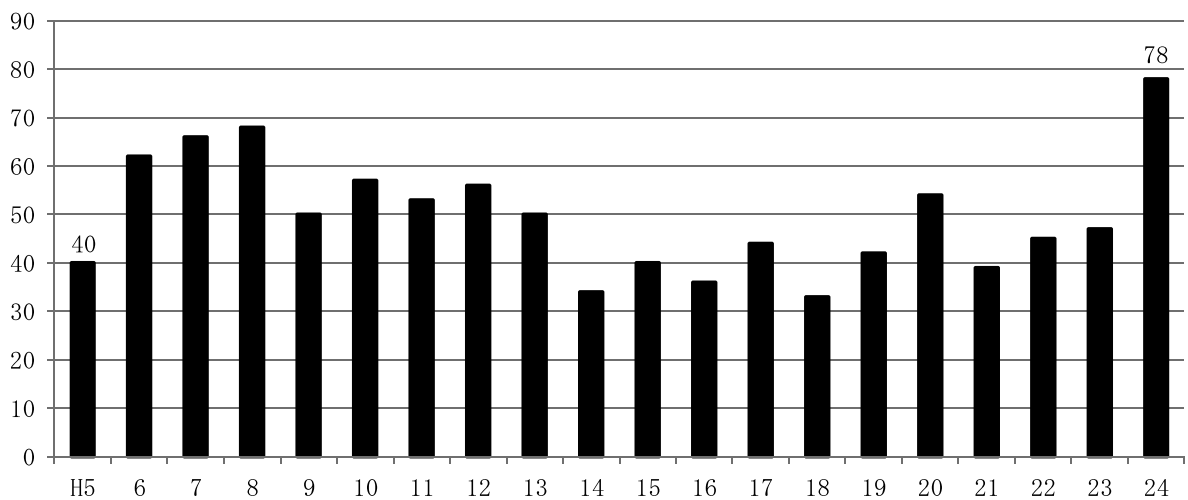
市村別出場状況



月別出場状況



広域発足からのドクターカー出場件数



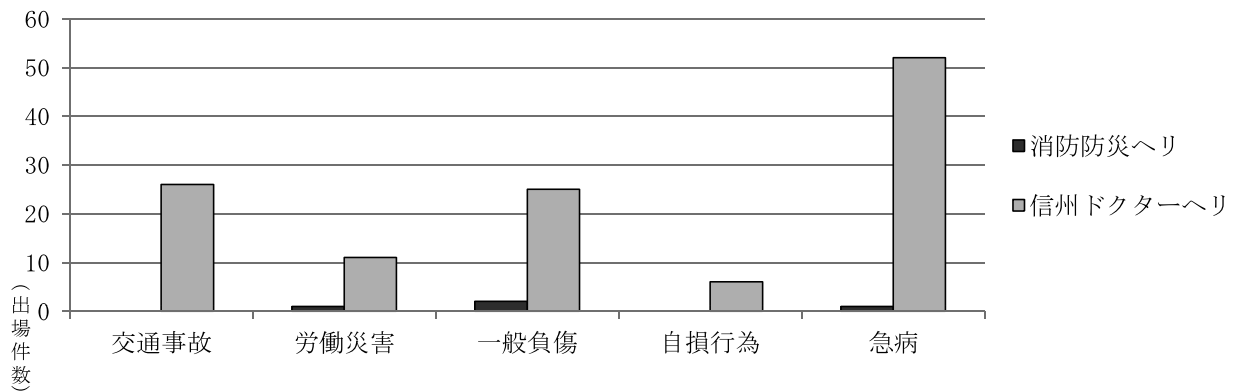
(10) ヘリコプターによる救急搬送状況

(松本広域消防局管内)

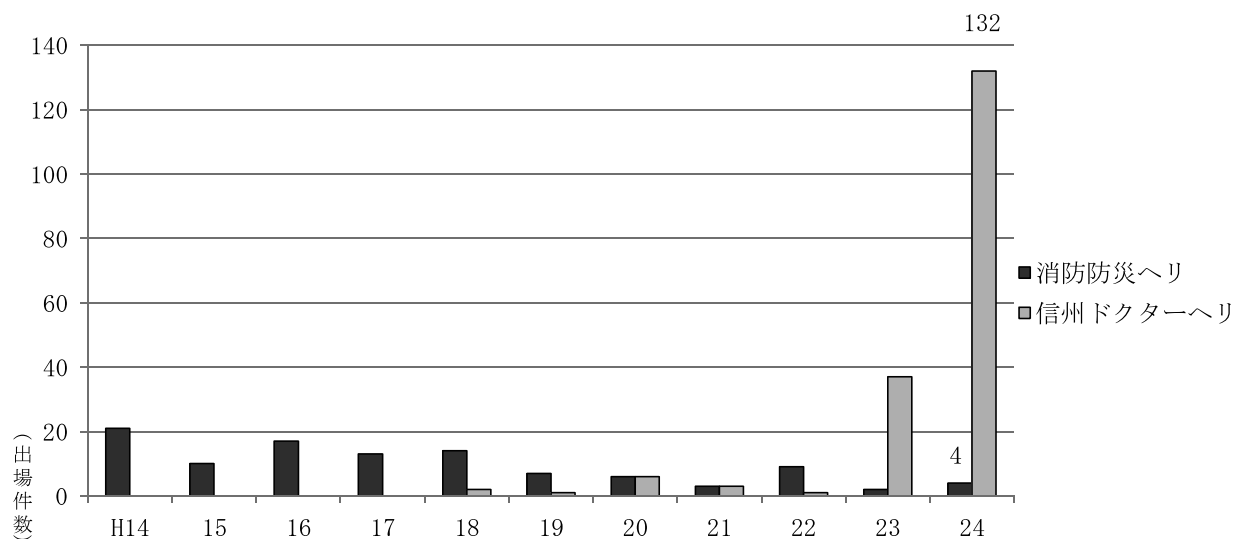
■ ヘリコプターの事故種別出場状況

(単位：件)

区 分	事故種別												総 数	
	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	転 院 搬 送	そ の 他		
消防防災ヘリ	出動件数	—	—	—	—	1	—	2	—	—	1	—	—	4
	搬送人員	—	—	—	—	1	—	2	—	—	1	—	—	4
信州ドクターヘリ	出動件数	1	—	—	26	11	1	25	—	6	52	10	—	132
	搬送人員	1	—	—	23	8	—	23	—	4	49	10	—	118
総 数	出動件数	1	—	—	26	12	1	27	—	6	53	10	—	136
	搬送人員	1	—	—	23	9	—	25	—	4	50	10	—	122



■ 年別によるヘリコプター出場件数



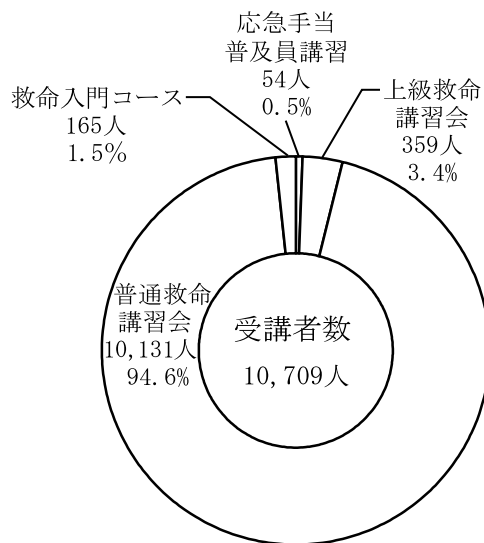
(11) 応急手当普及啓発活動の状況

(平成24年度)

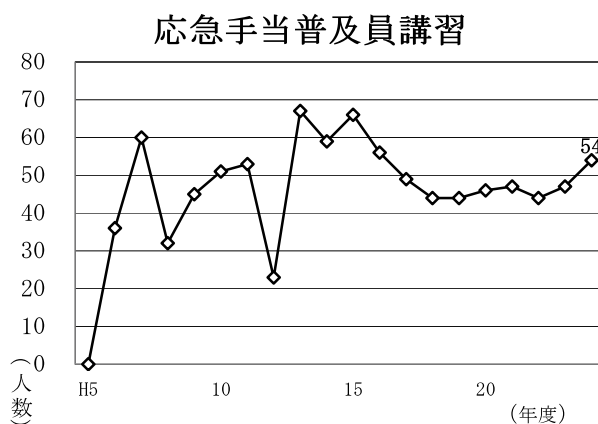
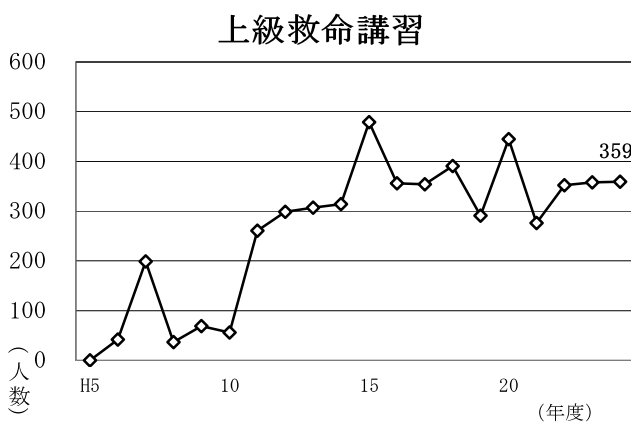
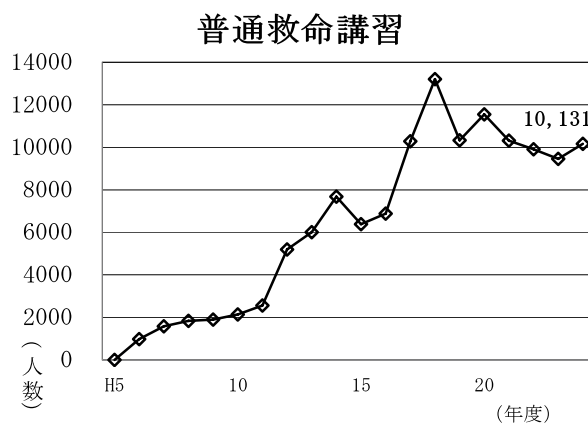
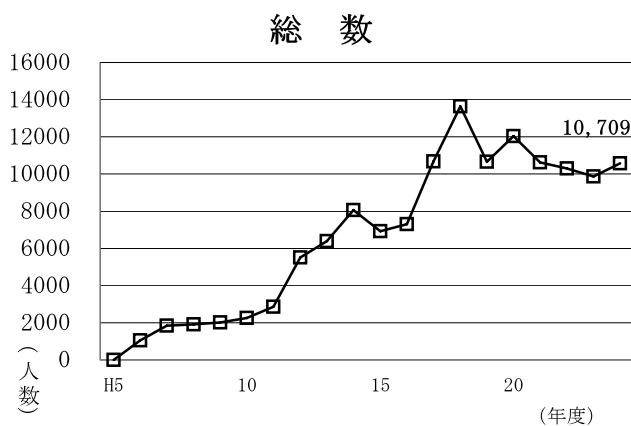
(単位：人)

講習会	受講者数
応急手当普及員講習	54
上級救命講習会	359
普通救命講習会	10,131
救命入門コース	165
総数	10,709

■ 受講者の比率



■ 応急手当普及啓発活動の推移



2 救助統計

(1) 概要

平成24年の救助出動状況は、出動件数が172件で、このうち活動件数が55件、救助人員が58人となっています。事故種別ごとに出動件数を見ると、交通事故が79件(46%)と最も多く、次いで建物火災が52件(30%)となっています。

救助人員は、交通事故が38人と最も多く全体の66%を占めています。

(2) 救助出動状況

(単位：件)

区 分	火 災		交通事 故	水難事 故	風水事 故	機 械 事 故	建 物 事 故	ガ ス 酸 欠	爆 発 事 故	そ の 他	総 数
	建 物	建 以 外									
出 動 件 数	51	1	79	7	—	4	2	1	—	27	172
活 動 件 数	2	—	35	4	—	2	2	1	—	9	55
救 助 人 員	1	—	38	4	—	2	2	2	—	9	58

■ 市村別出動状況

(単位：件)

松 本 市	33	—	39	3	—	3	1	—	—	16	95
塩 尻 市	4	—	12	—	—	1	—	—	—	4	21
安 曇 野 市	13	—	15	3	—	—	1	1	—	4	37
麻 績 村	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	4
生 坂 村	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
山 形 村	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2
朝 日 村	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
筑 北 村	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	2
長野自動車道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
管 轄 以 外	—	1	6	—	—	—	—	—	—	2	9
総 数	51	1	79	7	—	4	2	1	—	27	172

■ 救助工作車配置消防署別出動状況

(単位：件)

渚 消 防 署	27	—	39	3	—	3	6	1	—	15	94
塩尻消防署	6	—	13	—	—	1	—	—	—	5	25
豊科消防署	14	—	19	4	—	—	1	—	—	6	44
麻績消防署	—	—	8	—	—	—	—	—	—	1	9
総 数	47	—	79	7	—	4	7	1	—	27	172

(3) 救助活動状況

(単位：件、人)

区 分	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	風 水 事 故	機 械 事 故	建 物 事 故	ガ ス 酸 欠	爆 発 事 故	そ の 他	総 数
	建 物	建 以 物 外									
出 動 件 数	51	1	79	7	—	4	2	1	—	27	172
活 動 件 数	2	—	35	4	—	2	2	1	—	9	55
救 助 人 員	1	—	38	4	—	2	2	2	—	9	58

■ 発生場所別救助活動状況

(単位：件)

区 分	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	風 水 事 故	機 械 事 故	建 物 事 故	ガ ス 酸 欠	爆 発 事 故	そ の 他	総 数
	建 物	建 以 物 外									
屋 道	高速道路	—	—	3	—	—	—	—	—	—	3
	その他	—	—	29	—	—	—	—	—	2	31
外 水 面	水面内	—	—	2	2	—	—	—	—	—	4
	水面外	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2
外 山 岳	山 岳	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	その他	—	—	1	—	—	1	—	—	5	7
地 下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
総 数		—	—	35	4	—	1	—	—	8	48

■ 発生場所別救助人員状況

(単位：件)

区 分	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	風 水 事 故	機 械 事 故	建 物 事 故	ガ ス 酸 欠	爆 発 事 故	そ の 他	総 数
	建 物	建 以 物 外									
屋 道	高速道路	—	—	3	—	—	—	—	—	—	3
	その他	—	—	31	—	—	—	—	—	2	33
外 水 面	水面内	—	—	3	2	—	—	—	—	—	5
	水面外	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2
外 山 岳	山 岳	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	その他	—	—	1	—	—	1	—	—	5	7
地 下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
総 数		—	—	38	4	—	2	—	—	8	51

3 警防

(1) 消防車両等の現況

(単位：台)

区 分	消 防 局	丸 の 内 消 防 署	庄 内 出 張 所	芳 川 消 防 署	神 林 出 張 所	渚 消 防 署	本 郷 消 防 署	山 辺 出 張 所	塩 尻 消 防 署	広 丘 消 防 署	豊 科 消 防 署	梓 川 消 防 署	安 曇 出 張 所	穂 高 消 防 署	麻 績 消 防 署	明 科 消 防 署	山 形 消 防 署	総 数	
																			ポンプ搭載車数
消 防 ポ ン プ 自 動 車	—	1	1	1	—	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
水 槽 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車	—	1	1	1	1	1	1	1	2	—	1	1	—	1	1	1	1	1	15
化 学 消 防 ポ ン プ 自 動 車	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2
そ の 他 の 車 両	11	7	3	6	5	10	7	3	6	4	6	4	4	4	5	4	4	4	93
高規格救急自動車	—	1	—	1	—	2	1	—	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	17
非常用救急自動車	—	—	—	—	—	(1)	—	—	(1)	—	(1)	—	—	—	(1)	—	—	(4)	
救 助 工 作 車	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	1	—	—	—	(*1)	—	—	—	3
はしご付消防自動車	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
指 揮 広 報 車	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
指 揮 車	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
人 員 搬 送 車	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
後 方 支 援 車	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
資 機 材 搬 送 車	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
連 絡 車	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
軽 連 絡 車	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
二 輪 車	—	4	2	4	3	4	4	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	36
オ フ ロ ード バ イ ク	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	1	—	1	—	1	1	—	—	6
総 数	11	9	5	8	7	12	9	5	9	6	8	6	5	6	7	6	6	6	125

*印は兼用車両で重掲

(2) 消防車両等の配置状況

平成25年4月1日現在

所 属	種 別	車 名	ぎ装会社名	性能等
消 防 局	指 揮 隊 車	ト ヨ タ	(株)ヨコハマモーターセールス	無償使用
	指 揮 車	ニ ッ サ ン	(株) ト ー シ ン	—
	指 揮 広 報 車	ニ ッ サ ン	日産プリンス松本	—
	指 揮 広 報 車	ト ヨ タ	トヨタカローラ南信	—
	資 機 材 搬 送 車	い す ゞ	長野いすゞ自動車(株)	2t
	連 絡 車	ト ヨ タ	—	箱バン
	連 絡 車	ス バ ル	—	ステーション
	連 絡 車	マ ツ ダ	—	8人乗り
	人 員 搬 送 車	イ ズ ズ	—	中型バス
	軽 連 絡 車	ダイハツ	—	カーゴ
	軽 連 絡 車	ダイハツ	—	カーゴ
丸の内消防署	指 揮 広 報 車	ニ ッ サ ン	日産プリンス松本	セレナ
	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	日 本 機 械 工 業	A-2
	水 槽 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	日 本 機 械 工 業	A-2
	は し ご 付 消 防 自 動 車	マギルス	クライアントカーズ	30m級
	高 規 格 救 急 自 動 車	ト ヨ タ	トヨタテクノクラフト	—
庄内出張所	指 揮 広 報 車	ト ヨ タ	トヨタカローラ南信	ノア
	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	(株) モ リ タ	A-2
	水 槽 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車	い す ゞ	日 本 機 械 工 業	A-2
芳川消防署	指 揮 広 報 車	ト ヨ タ	トヨタカローラ南信	ノア
	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	(株) モ リ タ	A-2
	水 槽 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	日 本 機 械 工 業	A-2
	高 規 格 救 急 自 動 車	ニ ッ サ ン	トヨタテクノクラフト	—
神林出張所	指 揮 広 報 車	ト ヨ タ	トヨタカローラ南信	ノア
	支 援 車 (I 型)	い す ゞ	ト ノ ッ ク ス	無償使用
	水 槽 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車	い す ゞ	日 本 造 機 (株)	A-2
	化 学 消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	GM い ち は ら 工 業 (株)	A-2
渚消防署	指 揮 広 報 車	ト ヨ タ	ト ヨ タ	ハイース
	消 防 ポ ン プ 自 動 車	ト ヨ タ	日 本 ト ー ラ イ ケ ミ カ ル	A-2
	水 槽 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	長 野 ポ ン プ (株)	A-2
	は し ご 付 消 防 自 動 車	マギルス	マギルス事業部	30m級
	救 助 工 作 車	日 野	帝 国 織 維	Ⅲ型
	高 規 格 救 急 自 動 車	ト ヨ タ	トヨタテクノクラフト	—
	高 規 格 救 急 自 動 車	日 産	オーテックジャパン	非常用

所 属	種 別	車 名	ぎ装会社名	性能等
本郷消防署	指 揮 広 報 車	ト ヨ タ	トヨタカローラ南信	ノア
	消 防 ポンプ自動車	日 野	日本ト ^レ ライケミカル	A-2
	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	日本ト ^レ ライケミカル	A-2
	はしご付消防自動車	マギルス	近鉄モーターズ	30m級
	高規格救急自動車 (ト ^レ クターカー兼用)	ト ヨ タ	トヨタテクノクラフト	—
山辺出張所	指 揮 広 報 車	ニッサン	松 本 日 産	セレナ
	消 防 ポンプ自動車	ト ヨ タ	日 本 機 械 工 業	A-2
	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	日本ト ^レ ライケミカル	A-2
塩尻消防署	指 揮 広 報 車	ニッサン	日産プリンス松本	セレナ
	消 防 ポンプ自動車	日 野	日 本 機 械 工 業	A-2
	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	日 本 機 械 工 業	A-2
	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	日 本 機 械 工 業	A-2
	高規格救急自動車	ト ヨ タ	トヨタテクノクラフト	—
	高規格救急自動車	ニッサン	オーテックシ ^ャ ハ ^ン	非常用
	救 助 工 作 車	日 野	帝 国 織 維	II型
広丘消防署	指 揮 広 報 車	ト ヨ タ	トヨタカローラ南信	ノア
	消 防 ポンプ自動車	ト ヨ タ	(株) モ リ タ	A-2
	化学消防ポンプ自動車	日 野	GMいちほら工業(株)	A-2
	高規格救急自動車	ト ヨ タ	トヨタテクノクラフト	—
豊科消防署	指 揮 広 報 車	ニッサン	日産プリンス松本	セレナ
	消 防 ポンプ自動車	ト ヨ タ	日本ト ^レ ライケミカル	A-2
	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	長 野 ポ ン プ (株)	A-2
	高規格救急自動車	ト ヨ タ	トヨタテクノクラフト	—
	高規格救急自動車	ニッサン	オーテックシ ^ャ ハ ^ン	非常用
	救 助 工 作 車	日 野	帝 国 織 維	II型
梓川消防署	指 揮 広 報 車	ニッサン	日 産 プ リ ン ス	セレナ
	消 防 ポンプ自動車	日 野	日 本 機 械 工 業	A-2
	水槽付消防ポンプ自動車	日 野	野 口 ポ ン プ	A-2
	高規格救急自動車	ト ヨ タ	トヨタテクノクラフト	—
安曇出張所	指 揮 広 報 車	三 菱	松本三菱自動車	パジェロ
	消 防 ポンプ自動車	日 野	(株) モ リ タ	A-2
	高規格救急自動車	ト ヨ タ	トヨタテクノクラフト	—
穂高消防署	指 揮 広 報 車	ト ヨ タ	長 野 ト ヨ タ	サーフ
	消 防 ポンプ自動車	日 野	(株) モ リ タ	A-2
	水槽付消防ポンプ自動車	い す ゞ	日 本 機 械 工 業	A-2
	高規格救急自動車	ト ヨ タ	トヨタテクノクラフト	—

所 属	種 別	車 名	ぎ装会社名	性能等
麻績消防署	指 揮 広 報 車	ト ヨ タ	長 野 ト ヨ タ	サーフ
	消 防 ポ ン プ 自 動 車	ト ヨ タ	(株) モ リ タ	A-2
	高 規 格 救 急 自 動 車	ト ヨ タ	トヨタテクノクラフト	—
	高 規 格 救 急 自 動 車	ト ヨ タ	トヨタテクノクラフト	非常用
	水 槽 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車	い す ゞ	日本ドライケミカル	TR
明科消防署	指 揮 広 報 車	ト ヨ タ	長 野 ト ヨ タ	サーフ
	消 防 ポ ン プ 自 動 車	ト ヨ タ	(株) モ リ タ	A-2
	水 槽 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車	い す ゞ	日本ト ^レ ライケミカル	A-2
	高 規 格 救 急 自 動 車	ト ヨ タ	トヨタテクノクラフト	—
山形消防署	指 揮 広 報 車	ト ヨ タ	長 野 ト ヨ タ	サーフ
	消 防 ポ ン プ 自 動 車	い す ゞ	(株) モ リ タ	A-2
	水 槽 付 消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	(株) モ リ タ	A-2
	高 規 格 救 急 自 動 車	ト ヨ タ	トヨタテクノクラフト	—

(3) 消防車両等の経過年数

(単位：台)

区分	総 数	1 年 未 満	1 年 以 上 2 年 未 満	2 年 以 上 3 年 未 満	3 年 以 上 4 年 未 満	4 年 以 上 5 年 未 満	5 年 以 上 6 年 未 満	6 年 以 上 7 年 未 満	7 年 以 上 8 年 未 満	8 年 以 上 9 年 未 満	9 年 以 上 10 年 未 満	10 年 以 上 11 年 未 満	11 年 以 上 12 年 未 満	12 年 以 上 13 年 未 満	13 年 以 上 14 年 未 満	14 年 以 上 15 年 未 満	15 年 以 上	
		ポン プ 搭 載 車	消防ポンプ自動車	15	1	—	—	—	—	—	—	2	1	1	3	3	—	—
水 槽 付 消防ポンプ自動車	15		—	—	1	—	2	3	2	—	—	1	2	1	—	1	—	2
化学消防ポンプ自動車	2		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	
その 他 の 車 両	高規格救急自動車	13	1	1	3	3	2	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	
	非常用救急自動車	4	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	2	—	—	
	救助工作車	3	1	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	
	はしご付消防自動車	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	
	指揮広報車	18	1	—	1	—	1	2	2	—	4	3	2	—	1	1	—	
	指揮車	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
	人員搬送車	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	後方支援車	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	資機材搬送車	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	連絡車	3	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	軽連絡車	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
	二輪車	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
	オフロードバイク	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3	—	—	—	—
総 数	125	6	2	6	4	6	7	5	3	7	9	7	9	7	3	—	44	

(4) 中高層建築物の現況

(単位：件)

区 分	階 数													総 数
	3 階 建	4 階 建	5 階 建	6 階 建	7 階 建	8 階 建	9 階 建	10 階 建	11 階 建	12 階 建	13 階 建	14 階 建	15 階 建	
丸の内消防署	530	183	70	49	27	10	6	9	—	3	3	1	4	895
庄内出張所	216	60	54	28	15	12	8	11	3	1	—	2	1	411
芳川消防署	220	43	24	7	2	1	1	2	1	—	—	—	—	301
神林出張所	89	10	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104
渚消防署	442	89	57	24	11	5	2	4	2	—	1	1	3	641
本郷消防署	126	13	10	6	3	2	—	—	—	—	—	—	—	160
山辺出張所	76	22	4	3	2	—	1	—	—	—	—	—	—	108
塩尻消防署	211	43	21	5	3	3	1	1	—	—	1	—	—	289
広丘消防署	127	21	6	4	1	2	1	1	—	1	—	—	—	164
豊科消防署	132	28	6	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	171
梓川消防署	40	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44
安曇出張所	53	9	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	63
穂高消防署	87	15	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104
麻績消防署	17	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
明科消防署	26	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30
山形消防署	48	7	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58
総 数	2,440	551	261	134	67	35	20	28	6	5	5	4	8	3,564

通信指令編



通信指令室

1 消防通信指令システム主要装置と機能

消防通信指令システムは、高機能消防指令センターⅢ型を導入しており、通信指令課と消防署・出張所をコンピュータオンラインネットワークで結んでいます。

また、消防車両及び救急車両についても無線回線を使用してネットワーク化を図り、災害通信情報を最新鋭のコンピュータ技術で処理することにより、119番通報の受信から消防車両等の現場到着までの一連業務の迅速化を図っています。その主な機器装置は次のとおりです。

(1) 総合情報表示盤

- 支援情報表示盤
 - ・災害件数や警報注意報及び気象情報を表示します。
- カラー車両運用表示盤
 - ・車両から伝送される位置座標（町名）及び活動動態を文字で表示します。
 - ・活動動態の識別はカラーで表示します。

(2) 総合指令台

119番通報受付から事案処理、出動指令及び活動管理に係る総合的操作台

- 支援情報端末装置
 - 対象となる建物情報（付帯情報、平面図等）の検索表示を行います。
- 日本語ディスプレイ装置
 - 災害通報に係る事案処理を行います。
- 地図検索装置
 - 災害点を中心とした住宅地図と連動して航空写真を表示します。
- 指令制御装置
 - 通信系の主要装置で、指令台及び自動出動指定装置と連動し、システムの中核的な役割を果たします。
- 自動出動指定装置
 - コンピュータ系の主要装置で、日本語ディスプレイ等の全てのコンピュータと連動し、核となるデータを管理します。
- 気象観測装置
 - 各種気象観測情報をリアルタイムに支援情報表示盤及び指令情報に反映します。
- 新発信地表示装置
 - NTTセンターと接続し、119番通報者の住所、電話番号、加入者氏名等の情報を瞬時に指令台へ検索表示します。
- 携帯電話等発信地表示システム（平成20年10月導入）
 - 携帯電話（GPS対応）、IP電話等からの119番通報における位置情報を指令台へ表示します。
- 災害状況等案内装置
 - 災害発生と同時に住民への案内や消防関係機関へ災害通知を行います。
 - また、平常時は病院案内を行います。
- FAX自動応答装置
 - 住民からの問い合わせに対し、当番医情報や災害発生状況をリアルタイムに自動応答します。
- 指令伝送装置
 - 出動指令情報の音声出力、表示及び印刷を行うとともに、出動隊車両の位置を地図表示します。
- 消防支援情報システム
 - 消防業務に関する各種資料をデータベース化することで、情報を共有し、また各種報告書の作成、文書管理及びその他OA業務を行います。
- AVM端末・ナビゲーション装置
 - 出動車両から活動状況（動態）を通信指令課へデータ伝送し、その際GPSからの車両位置を付加します。
 - また、出動指令の際は災害点情報を文字表示し、ナビゲーションへ自動目的地設定を行います。

2 1 1 9 番通報受付状況

平成24年中の119番通報の受付件数は22,698件で、前年より200件増加しています。この件数は、1日平均62件、23分に1件の割合で119番通報を受付したことになります。

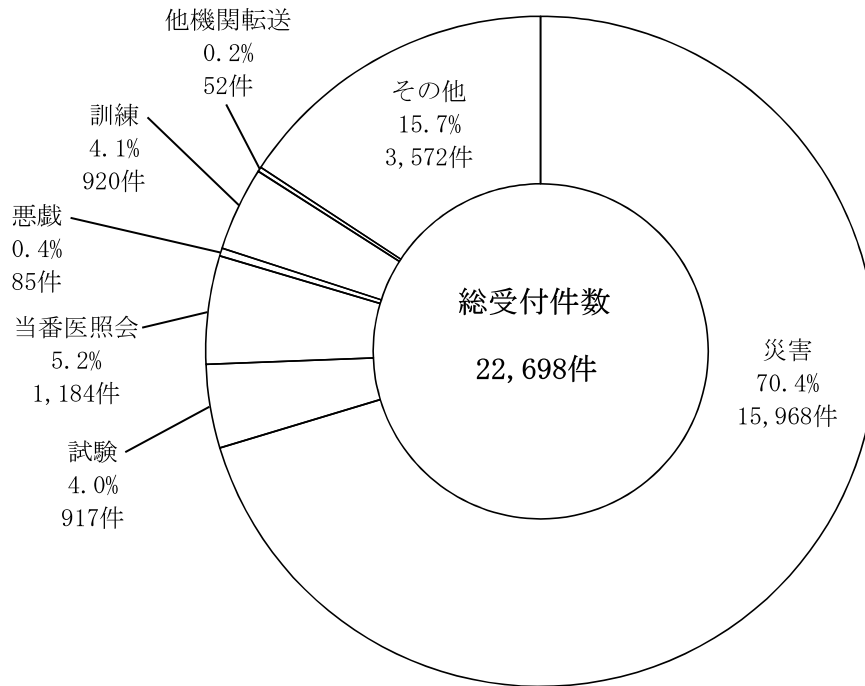
受付状況は、火災、救急等の災害による通報が15,968件で、前年より104件増加し、全体の約70%を占めています。

また、災害による通報以外の当番医照会やその他の受付は4,756件で前年より280件増加し、訓練や試験の通報が1,837件で前年より214件減少しました。これら災害による通報以外の通報が全体の約29%を占めています。(単位：件)

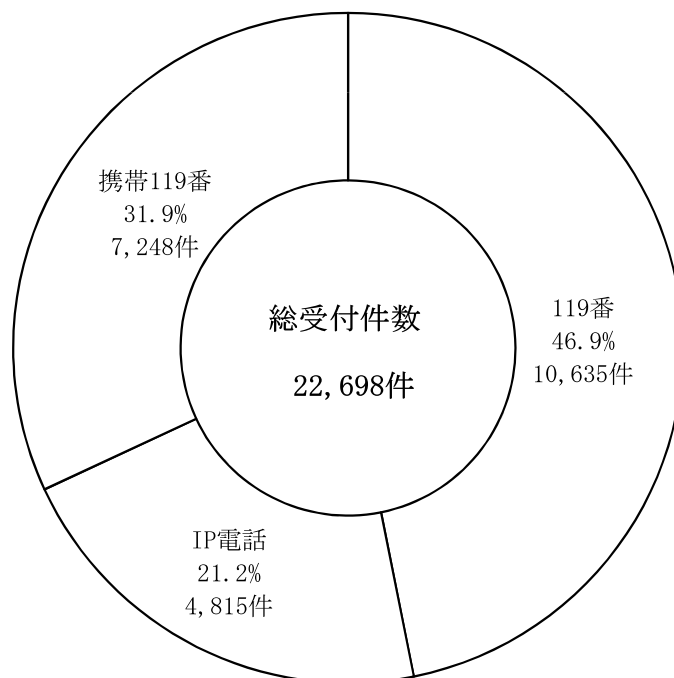
月別	災害	試験	当番医照会	悪戯	訓練	他機関転送	その他	総数	
総数	15,968	917	1,184	85	920	52	3,572	22,698	
内訳	119番	7,580	812	318	34	688	6	1,197	10,635
	I P 電話	3,765	38	264	2	193	3	550	4,815
	携帯119番	4,623	67	602	49	39	43	1,825	7,248
1月	679	49	22	4	25	—	96	875	
	327	—	28	—	5	1	35	396	
	360	13	46	7	2	4	153	585	
2月	636	78	30	3	20	1	90	858	
	310	4	24	—	7	—	45	390	
	368	2	51	3	1	3	101	529	
3月	655	75	14	2	37	—	113	896	
	305	1	18	—	14	—	39	377	
	355	5	37	9	3	2	148	559	
4月	617	66	27	5	62	1	105	883	
	285	7	12	1	18	—	47	370	
	373	4	33	1	—	4	148	563	
5月	629	67	23	1	51	—	105	876	
	287	14	21	—	17	1	39	379	
	359	8	48	8	4	5	127	559	
6月	583	84	24	1	81	—	72	845	
	279	—	22	—	16	—	43	360	
	364	8	46	4	6	3	144	575	
7月	640	72	32	3	39	2	120	908	
	326	1	24	—	16	—	62	429	
	447	8	61	6	2	2	195	721	
8月	629	60	42	3	24	—	100	858	
	317	—	37	1	8	—	39	402	
	439	8	56	4	2	5	173	687	
9月	556	77	25	3	66	1	90	818	
	318	8	16	—	19	—	49	410	
	390	2	54	3	6	5	152	612	
10月	641	75	31	5	103	—	97	952	
	296	—	20	—	29	—	37	382	
	382	4	62	—	5	4	157	614	
11月	631	56	21	2	131	—	99	940	
	323	2	18	—	34	1	44	422	
	389	3	48	3	7	1	151	602	
12月	684	53	27	2	49	1	110	926	
	392	1	24	—	10	—	71	498	
	397	2	60	1	1	5	176	642	

※その他の内訳は、収容病院照会、医療相談、間違い、同報等です。

■ 119番受付状況



■ 119番受付回線別状況



119番受付件数のうち、携帯電話からの119番通報は7,248件で、全体の約32%を占め、IP電話からは4,815件で、全体の約21%となっています。

また、携帯電話からの119番通報のうち消防局管内からは7,205件で全体の99.4%を占め、管外からの通報は43件で、北アルプス広域消防本部へ15件(0.2%)、木曾広域消防本部へ5件(0.1%)、その他の消防本部へ23件それぞれ転送しています。

3 地域住民等を対象としたシステム

(1) 災害弱者緊急通報システム受信状況

災害弱者緊急通報システムは、ひとり暮らし高齢者等が家庭内で急病等により緊急通報の必要が生じた場合、緊急ボタンやペンダントボタンを押すだけで消防局通信指令課へ通報できるシステムで近隣者などの協力により運営をしています。

このシステムは、平成8年11月に関係市町村の福祉担当課との連携により運用を開始し、平成24年12月末の登録件数は1,191件(前年比30件増)、通報の総受信件数は1,656件(前年比43件増)で、そのうち緊急通報による救急出場は55件(前年比13件減)、火災出場は前年同様ありませんでした。

(単位：件)

市 村	登 録 件 数	受信内容								
		火 災	救 急	救 助	相 談	誤 報	電 池 切 れ	試 験	協 力 者 対 応	総 数
松本市	911	—	50	—	—	388	276	670	6	1,390
塩尻市	198	—	4	—	—	47	27	86	—	164
安曇野市	38	—	1	—	—	28	34	31	—	94
麻績村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
生坂村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
山形村	31	—	—	—	—	3	1	1	—	5
朝日村	13	—	—	—	—	1	—	2	—	3
筑北村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
総数	1,191	—	55	—	—	467	338	790	6	1,656

(2) インターネットを活用した災害情報提供システム

インターネットを活用してリアルタイムな災害情報等を提供するとともに、携帯電話の発信地表示システムなどを活用し、聴覚障害者等を対象とした災害通報受付サービスを行っています。

- 消防局ホームページ
携帯サイトも設置し、災害情報、救急当番医等を提供しています。
ホームページアドレス <http://www.m-kouiki119.jp>
携帯サイト <http://www.m-kouiki119.jp/m/>
- 災害情報メール
携帯電話やパソコンへ災害情報をメールで送信しています。
平成25年4月1日現在の総登録件数は14,571件となっています。
(カテゴリー災害等・松本市安心ネット3,330件及び塩尻市緊急メール3,183件を含む。)
- 聴覚障害者等を対象とした災害通報の受付(事前登録制)
平成25年4月1日現在の総登録者数は3市3村で104名となっています。
また、平成24年中の災害に関する緊急通報はありませんでした。

4 無線配置状況

(単位：基)

区分		消防局	前進基地局	丸の内消防署	庄内出張所	芳川消防署	神林出張所	渚消防署	本郷消防署	山辺出張所	塩尻消防署	広丘消防署	豊科消防署	梓川消防署	安曇出張所	穂高消防署	麻績消防署	明科消防署	山形消防署	三才山トンネル	松本トンネル	長野道トンネル	安房トンネル	信大病院	総数	
無線機台数	基地	10	10	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	5	1	1	45	
	固定	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3	
	移動	車載	13	-	5	3	4	3	7	5	3	7	4	6	4	3	4	5	4	4	-	-	-	-	-	84
		携帯	10	-	5	4	5	4	7	6	4	6	5	6	5	4	5	6	5	5	-	-	-	-	-	92
総数		33	10	11	8	10	8	14	12	8	14	10	13	10	8	10	12	10	10	2	4	5	1	1	224	
無線局数	基地	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	24	
	固定	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	1	20	
	移動	車載	9	-	5	3	4	3	7	5	3	7	4	6	4	3	4	5	4	4	-	-	-	-	-	80
		携帯	10	-	5	4	5	4	7	6	4	6	5	6	5	4	5	6	5	5	-	-	-	-	-	92
総数		21	2	12	9	11	9	14	13	9	15	11	14	11	9	11	13	11	11	2	2	3	1	2	216	

松本広域消防の歌

(制定：平成12年3月7日)

作詞 横山良孝

作曲 平賀正巳

編曲

いきいきと 活発に ♩ = 104



1. は ら ん ま ん の さ く ら ば な ほ こ
 2. な つ は せ い れ つ か み こ う ち わ さ
 3. あ き せ い ろ う の し の の め じ み の
 4. ふ ゆ か が や け る だ い せ っ け い ア ル



る こ く ほ う ま つ も と じょう
 び ば た け に み ず わ き て
 リ ゆ た か な サ ラ ダ み ち
 プ ス の み ね げ ん ぜ ん と



ぶ ー ん か つ た え る わ が ま ち を
 ば く し ゆ う ひ ー か る わ が さ と を
 こ う よ う は ー え る わ が さ と を
 ワ イ ン の か ー お る わ が ま ち を
 も う か こ う ず い お ど ろ か ず ま も



る しょうぼう われらのしめい

四

冬輝ける 大雪 凛然と
 アルプスの 連峰 厳然と
 ワインの 香る 我が街を
 猛火洪水 驚かず
 守る消防 われらの使命

三

秋晴朗の しのめ路
 実り豊かな サラダ街道
 紅葉映える 我が里を
 猛火洪水 驚かず
 守る消防 われらの使命

二

夏は清冽 上高地
 わさび畑に 水湧きて
 麦秋光る 我が里を
 猛火洪水 驚かず
 守る消防 われらの使命

一

春爛漫の 桜ばな
 誇る国宝 松本城
 文化伝える 我が街を
 猛火洪水 驚かず
 守る消防 われらの使命

平成25年度 消防年報

(松本広域消防局発足20周年特集)

編集・発行 松本広域連合
松本広域消防局
〒390-0841 松本市渚1丁目7番12号
電話 (0263) 25-0119
F A X 25-3987

印 刷 株式会社 プラルト

