

消防年報

令和5年版

(令和6年6月1日発行)



峡北広域行政事務組合消防本部

は し が き

この年報は、令和5年中の峡北広域行政事務組合消防本部における消防の現況及び消防組織等の概要と消防力の現勢を示す統計資料を収録したものであり、今後における消防行政推進のための資料としてご利用いただければ幸いと存じます。

なお、統計資料は原則として暦年で、人事・予算関係については会計年度で収録してあります。

令和6年6月

峡北広域行政事務組合消防本部

目次

総務関係

沿革	4
消防本部等位置図 / 消防力現勢	17
組織機構	18
事務分掌	19
階級別人員配置表 / 消防吏員の実員の変遷	22
階級別勤続年数表	23
階級別・年齢別構成表	24
免許取得調	25
施設 / 消防車両・装備	26
現有車両一覧表	27
予算	28
予算額の推移 / 予算使途別比較	29
世帯数、人口に対する消防予算概況	30

予防関係

防火対象物数及び査察状況	32
防火対象物定期点検報告・特例認定処理状況 /	
防火基準適合表示制度に係る表示マーク交付状況	33
建築物階層別一覧表 / 防火管理者設置状況	34
建築確認同意件数	35
消防用設備等設置状況	36
火災予防条例に規定する届出処理件数	37
防火管理者資格付与講習会修了証交付状況 /	
防火管理者資格付与再講習修了証交付状況 /	
用途別防火管理者資格付与状況	38
危険物規制対象物数	39
危険物関係事務処理状況	40
数量別危険物貯蔵所等の数	41

警防関係

令和5年中における火災の概要	43
令和5年中の出動件数	44
管内火災内訳一覧表	45
火災状況総括表(過去10年)	46
月別火災発生件数	47
曜日別火災発生件数	48

出火時間別火災発生件数	49
出火原因別火災発生件数	50

救急関係

令和5年中における救急の概要	52
市別・事故別救急出動件数	53
月別救急活動状況(出動件数と搬送人員)	54
時間別救急出動件数	55
医療機関別搬送人員状況	56
年齢区分別・傷病程度別搬送人員状況	57

救助関係

令和5年中における救助の概要	59
市別・事故別救助出動件数	60
救助活動のための機械器具等の保有状況	61

通信関係

119番受信状況	63
月別テレホンガイド利用状況	64
消防通信系統図	65
消防救急デジタル無線システム系統図 / 消防無線配置状況	66

気象関係

警報・注意報等発表状況	68
気象状況調	69

その他

署所別業務概要	71
---------	----

総務関係

沿 革

昭和44年5月	峡北地区広域行政事務研究会において、広域消防についての検討を開始
10月	市及び郡町村会並びに各消防団関係者合同による広域消防計画の細部検討に入る
12月	峡北地区消防組織整備推進協議会が発足し、広域常備消防設置について本格的準備に入る
昭和45年2月	一部事務組合設立認可申請の準備
3月23日	峡北地区消防組合認可
4月1日	消防本部設置、初代消防長に長沼正臣就任
4月17日	政令指定となる
4月28日	峡北地区消防組合発足式典
9月30日	庁舎起工式(1本部、2署、3分署)
昭和46年3月26日	竣工、車両入魂、記念式典
3月29日	消防団との出動細目協定調印式
4月1日	業務実動開始 消防職員(定数94人、実員76人) 車両(ポンプ車6台、救急車3台、指令車5台、本部車1台) 通信施設(指令専用電話5、無線<移動15、携帯8>、加入電話7)
8月	多様化する救急業務に対処するため各分署の指令車を救急車として改造、救急体制を充実強化
昭和47年8月	複雑多岐の各種人命損傷事故に対処するため葦崎、長坂両消防署に救助工作車を配備
9月26日	第2代消防長に内藤重治就任
12月	危険物施設等の災害対策として化学車を購入

昭和49年1月	地域発展に伴う中層ビル等の災害に対処するため18m級はしご付消防ポンプ自動車を購入、葦崎消防署に配備
3月	山林火災防ぎょ策として軽量小型ポンプ5台、ジェットシューター50台を購入し、葦崎、長坂両消防署へ各配備
4月1日	消防職員の実員79人
昭和50年4月1日	消防職員の実員81人
8月7日	山梨県農業共済連合会から救急車1台寄贈を受け、葦崎消防署白州分署に配備
9月1日	山梨県農業共済連合会から救急車1台寄贈を受け、葦崎消防署須玉分署に配備
昭和51年3月25日	消防職員の体力錬成、技術の向上等を図るため本部庁舎の隣接地に訓練場建設用地を購入
4月1日	消防職員の実員80人
昭和52年2月27日	救助訓練塔建設工事着工
4月1日	消防職員の実員87人
5月20日	救助訓練塔、補助塔及び器材倉庫等工事完成
7月8日	日本消防協会から広報車1台の寄贈を受け、本部警防課に配備
9月1日	中央自動車道の救急対策として、長坂消防署小淵沢分遣所の新設工事着工
9月13日	日本損害保険協会から救急車1台の寄贈を受け、長坂消防署高根分署に配備
12月12日	日本損害保険協会から救急車1台の寄贈を受け、長坂消防署小淵沢分遣所に配備
12月17日	長坂消防署小淵沢分遣所竣工式、実動開始
昭和53年3月15日	ウインチ、クレーン長距離照明付き新鋭救助工作車を購入、葦崎消防署に配備

昭和54年2月13日	消防ポンプ自動車2台更新、葦崎、長坂両消防署に各配備
2月20日	消防指令車2台を購入、葦崎、長坂両消防署に各配備
3月19日	救急車1台更新、葦崎消防署に配備
4月1日	消防職員の実員93人
10月25日	葦崎消防署白州分署敷地へ空気充填庫設置
昭和55年3月26日	救助工作車新規購入、長坂消防署に配備
3月31日	本部指令車更新
4月1日	消防職員の実員93人
4月26日	長坂消防署訓練場用地購入
11月6日	峡北地区消防組合発足10周年記念式典
昭和56年3月20日	長坂消防署車庫増築 長坂消防署訓練塔A・B塔工事完成
3月23日	中央自動車道消防相互応援協定締結(小淵沢～伊北)
3月25日	日本損害保険協会から救急車1台の寄贈を受け、葦崎消防署に配備
3月30日	小型動力ポンプ付水槽車購入、葦崎消防署に配備
3月31日	全国共通波専用基地局を長坂消防署小淵沢分遣所に設置 大型救急車1台購入、葦崎消防署に配備
4月1日	消防職員の実員93人
6月22日	長坂消防署訓練塔C塔完成

- 昭和57年1月29日 消防ポンプ自動車1台更新、葦崎消防署須玉分署に配備
- 2月15日 飲料水兼用耐震性貯水槽(100t)及び葦崎消防署車庫竣工
- 3月23日 日本自動車工業会から救急車1台の寄贈を受け、葦崎消防署白州分署に配備
- 3月25日 電源車1台購入、葦崎消防署に配備
- 3月29日 双葉バイパス通過に伴い葦崎消防署訓練場を移転、新築
- 3月31日 峡北地区消防組合解散
- 4月1日 峡北地区消防組合、峡北広域市町村圏協議会、葦崎市外五町村衛生組合、葦崎市外十町村環境衛生組合及び葦崎市外九町村隔離病舎組合の事務を共同処理するため、複合的一部事務組合(峡北広域行政事務組合)を設立
第3代消防長に功刀吉彦就任 消防職員の実員89人
- 10月24日 消防本部庁舎増築工事及び消防救急通信指令システム設置工事着工
- 昭和58年2月23日 指令車2台更新、葦崎消防署須玉分署及び白州分署に各配備
- 3月20日 耐震構造の消防本部庁舎増築工事及び最新電子技術を結集した消防救急通信指令システム設置工事完成
- 3月24日 消防ポンプ自動車1台更新、長坂消防署高根分署に配備
- 4月1日 消防職員の実員93人
- 5月21日 本部総務課指令車更新
- 6月28日 指令車1台更新、長坂消防署小淵沢分遣所に配備
- 11月21日 化学消防ポンプ自動車1台更新、葦崎消防署に配備
- 昭和59年2月27日 救急車1台更新、長坂消防署高根分署に配備
- 3月31日 指令車2台更新、葦崎消防署及び長坂消防署高根分署に各配備

- 4月1日 消防職員の実員94人
- 10月29日 救急車1台更新、葦崎消防署須玉分署に配備
- 12月27日 諏訪南行政事務組合と消防相互応援協定締結
- 昭和60年3月31日 本部と穴山基地局間多重無線化工事完了
- 11月14日 中央自動車道大型2階建バス事故(10月5日)の救急及び救助活動に対して、知事より感謝状を受ける
- 11月19日 日本防火協会から防火広報車1台の寄贈を受け、消防本部に配備
- 12月7日 救急車(四輪駆動車) 1台更新、長坂消防署小淵沢分遣所に配備
- 12月18日 中央自動車道大型2階建バス事故(10月5日)の救急及び救助活動に対して、消防庁長官より表彰状を受ける
- 昭和61年2月27日 小型動力ポンプ付水槽車1台購入、長坂消防署に配備
- 4月1日 第4代消防長に花輪和夫就任 消防職員の実員93人
- 6月27日 予防連絡車1台購入、消防本部に配備
- 9月26日 ミニ消防ポンプ自動車「赤とんぼ号」の寄贈を受け、葦崎消防署に配備
- 11月12日 消防職員の実員数を97人とする
- 昭和62年4月1日 消防職員の実員97人
- 8月10日 日本消防協会から救急車1台の寄贈を受け、葦崎消防署に配備
- 昭和63年4月1日 第5代消防長に横内実男就任 消防職員の実員97人
- 平成元年2月23日 緊急資材輸送用トラック購入、葦崎消防署に配備

4月1日	消防職員の実員95人
平成2年3月30日	20m級はしご付消防ポンプ自動車1台更新、葦崎消防署に配備
4月1日	消防職員の実員97人
7月1日	清里夏季救急分駐所竣工式、実動開始
平成3年2月19日	救急車1台更新、長坂消防署に配備
3月30日	消防ポンプ自動車1台更新、葦崎消防署に配備 指令車1台更新、長坂消防署に配備
4月1日	ふれあいペンダント(緊急通報システム)事業、実動開始 消防職員の実員97人
平成4年2月21日	日本自動車工業会から救急車1台の寄贈を受け、葦崎消防署白州分署に配備
3月3日	消防職員の定数を103人とする
3月27日	消防ポンプ自動車1台更新、長坂消防署に配備
4月1日	第6代消防長に上野武雄就任 消防職員の実員96人
9月25日	指令車1台更新、防災指導課に配備
平成5年3月15日	救急車2台更新、葦崎消防署及び長坂消防署高根分署に各配備
3月30日	葦崎消防署庁舎増改築工事(事務室24.79㎡、休憩室・仮眠室113.17㎡)完成
4月1日	消防職員の実員101人
10月25日	日本消防協会から救急車1台の寄贈を受け、長坂消防署小淵沢分遣所に配備
平成6年3月10日	救急車1台更新、葦崎消防署須玉分署に配備

- 3月25日 長坂消防署庁舎増改築工事(事務室37.442㎡)完成
- 4月1日 消防職員の実員101人
- 8月8日 山梨県遊技業協同組合から指令車1台の寄贈を受け、消防本部に配備
- 平成7年1月13日 消防ポンプ自動車1台更新、韮崎消防署須玉分署に配備
- 1月20日 韮崎消防署訓練塔C塔改修工事完成
- 1月31日 長坂消防署訓練塔A・B・C塔改修工事完成
- 2月9日 救助工作車1台更新、韮崎消防署に配備
- 3月10日 消防職員の定数を110人とする
韮崎消防署須玉分署庁舎増改築工事(事務室29.995㎡)完成
- 4月1日 消防職員の実員103人
- 6月14日 指令車1台更新、消防本部に配備
- 10月9日 救急車1台更新、韮崎消防署に配備
- 平成8年1月19日 消防ポンプ自動車1台更新、長坂消防署高根分署に配備
- 2月16日 指令車2台更新、韮崎消防署須玉分署及び白州分署に各配備
- 2月20日 韮崎消防署白州分署庁舎増改築工事(事務室・食堂47.425㎡)完成
長坂消防署高根分署庁舎増改築工事(事務室・食堂47.425㎡)完成
- 4月1日 消防職員の実員104人
- 4月30日 指令車1台更新、長坂消防署高根分署に配備
- 11月14日 甲府商工信用金庫から救急車1台の寄贈を受け、長坂消防署に配備

- 12月6日 消防ポンプ自動車1台更新、葦崎消防署白州分署に配備
- 12月15日 長坂消防署小淵沢分遣所庁舎増改築工事(事務室、仮眠室等31.605㎡)完成
- 平成9年4月1日 消防職員の実員106人
- 平成10年1月22日 高規格救急車1台更新、葦崎消防署に配備
- 4月1日 第7代消防長に真壁静夫就任 消防職員の実員108人
- 6月30日 消防緊急通信指令システム更新設置工事着工
- 12月14日 救助工作車1台更新、長坂消防署に配備
- 平成11年2月24日 最新鋭コンピューターシステムを駆使した消防緊急通信指令施設設置工事完成
- 4月1日 消防職員の実員109人
- 10月20日 高規格救急車1台購入、長坂消防署に配備
- 平成12年4月1日 第8代消防長に斉藤實就任 消防職員の実員108人
- 9月28日 救急車1台更新、葦崎消防署白州分署に配備
- 平成13年3月22日 小型動力ポンプ付水槽車1台更新、葦崎消防署に配備
- 4月1日 第9代消防長に深谷卓就任 消防職員の実員110人
- 平成14年2月7日 日本消防協会から指令車1台の寄贈を受け、防災指導課に配備
- 2月20日 日本損害保険協会から化学消防ポンプ自動車1台の寄贈を受け、葦崎消防署に配備
- 3月6日 マイクロ回線装置設置工事着工

3月23日 葦崎消防署白州分署空気充填設備取替工事完成

4月1日 消防職員の実員110人

9月30日 マイクロ回線装置設置工事完成

10月31日 小型動力ポンプ付水槽車1台更新、長坂消防署に配備

11月27日 救急車1台更新、長坂消防署高根分署に配備

平成15年4月1日 消防職員の実員110人

9月3日 救急車1台更新、長坂消防署小淵沢分遣所に配備

平成16年4月1日 第10代消防長に浅川晁就任 消防職員の実員109人

11月30日 高規格救急車1台購入、葦崎消防署須玉分署に配備
ふれあいペンダント(緊急通報システム)設備機器更新

平成17年4月1日 第11代消防長に中田洋藏就任 消防職員の実員110人

10月11日 指令車1台更新、長坂消防署に配備

平成18年2月20日 救急車1台更新、葦崎消防署に配備

3月23日 消防ポンプ自動車1台更新、葦崎消防署に配備

平成19年4月1日 第12代消防長に長坂治男就任 消防職員の実員110人

10月24日 指令車1台更新、予防課に配備

平成20年3月22日 高規格救急車1台更新、葦崎消防署に配備

3月27日 消防ポンプ自動車1台更新、長坂消防署に配備

3月28日	消防職員の定数を113人とする
4月1日	第13代消防長に清水元義就任 消防職員の実員113人 大規模及び局地的災害対応訓練のため葦崎消防署訓練場改修
10月22日	高規格救急車1台更新、長坂消防署に配備
平成21年2月27日	峡北広域行政事務組合ホームページ開設
4月1日	第14代消防長に樋口正幸就任 消防職員の定数を110人とする 消防職員の実員110人
8月17日	本部連絡車1台更新、消防本部に配備
平成22年2月4日	全国消防人共済会から防災活動車1台の寄贈を受け、防災指導課に配備
3月30日	高規格救急車1台更新、白州分署に配備
4月1日	消防職員の定数を120人とする 消防職員の実員113人 防災指導課の名称を管理課に変更
7月30日	葦崎消防署訓練場に災害対応大型車庫工事完成
10月1日	救急車1台を指揮車に用途変更、葦崎消防署に配備
12月15日	高規格救急車1台更新、高根分署に配備
平成23年2月28日	葦崎消防署訓練場舗装工事完成
3月1日	緊急消防援助隊の活動及び訓練等災害現場後方支援活動体制の充実強化のため、 総務省消防庁から災害支援車 I 型を無償貸与され、運用開始
4月1日	第15代消防長に清水敏彦就任 消防職員の定数を126人とする 消防職員の実員119人 長坂消防署の名称を北杜消防署に変更 北杜消防署小淵沢分遣所を北杜消防署小淵沢分署に名称変更
平成24年3月19日	水槽付消防ポンプ自動車1台購入 消防ポンプ自動車1台更新、北杜消防署小淵沢分署に配備
4月1日	消防職員の実員126人 管理課の名称を消防課に変更

平成25年2月1日	日本損害保険協会から高規格救急車1台の寄贈を受け、葦崎消防署双葉分署に配備 葦崎消防署双葉分署開所式、実働開始
4月1日	第16代消防長に下村貞俊就任 消防職員の実員121人
11月20日	予防査察車1台購入、消防本部に配備
平成26年3月6日	消防救急無線デジタル整備工事完成
4月1日	消防職員の実員121人 通信救急課の名称を指令課に変更
12月3日	消防ポンプ自動車1台更新、葦崎消防署須玉分署に配備
12月9日	救助工作車1台更新、葦崎消防署に配備
12月19日	高規格救急車1台更新、北杜消防署小淵沢分署に配備
平成27年4月1日	消防職員の実員124人 峡北広域行政事務組合ホームページリニューアル
11月19日	消防ポンプ自動車1台更新、北杜消防署高根分署に配備
平成28年1月18日	高規格救急車1台更新、葦崎消防署須玉分署に配備
3月28日	消防本部・葦崎消防署新庁舎建設工事着工
4月1日	消防職員の実員121人
平成29年1月24日	高規格救急車1台更新、葦崎消防署に配備
3月2日	指揮車1台購入、消防課に配備
3月25日	消防本部・葦崎消防署新庁舎建設工事(延床面積 2,959㎡(訓練塔除く。))完成
4月1日	消防職員の実員122人

4月17日 消防本部・葦崎消防署新庁舎竣工式

5月18日 消防本部・葦崎消防署、新庁舎にて実働開始

7月28日 ボートトレーラー1台購入、消防本部に配備

平成30年1月30日 高規格救急車1台更新、北杜消防署に配備

3月22日 消防ポンプ自動車1台更新、葦崎消防署白州分署に配備

4月1日 消防職員の実員125人

11月5日 救助工作車1台更新、北杜消防署に配備

平成31年2月15日 高規格救急車1台更新、葦崎消防署に配備

4月1日 第17代消防長に井出良司就任 消防職員の実員125人

令和1年10月1日 資器材搬送車1台購入、消防本部に配備

令和2年3月6日 高規格救急車1台更新、北杜消防署高根分署に配備

4月1日 消防職員の実員125人

10月23日 消防ポンプ自動車1台更新、葦崎消防署に配備

令和3年1月20日 北杜消防署新庁舎起工式

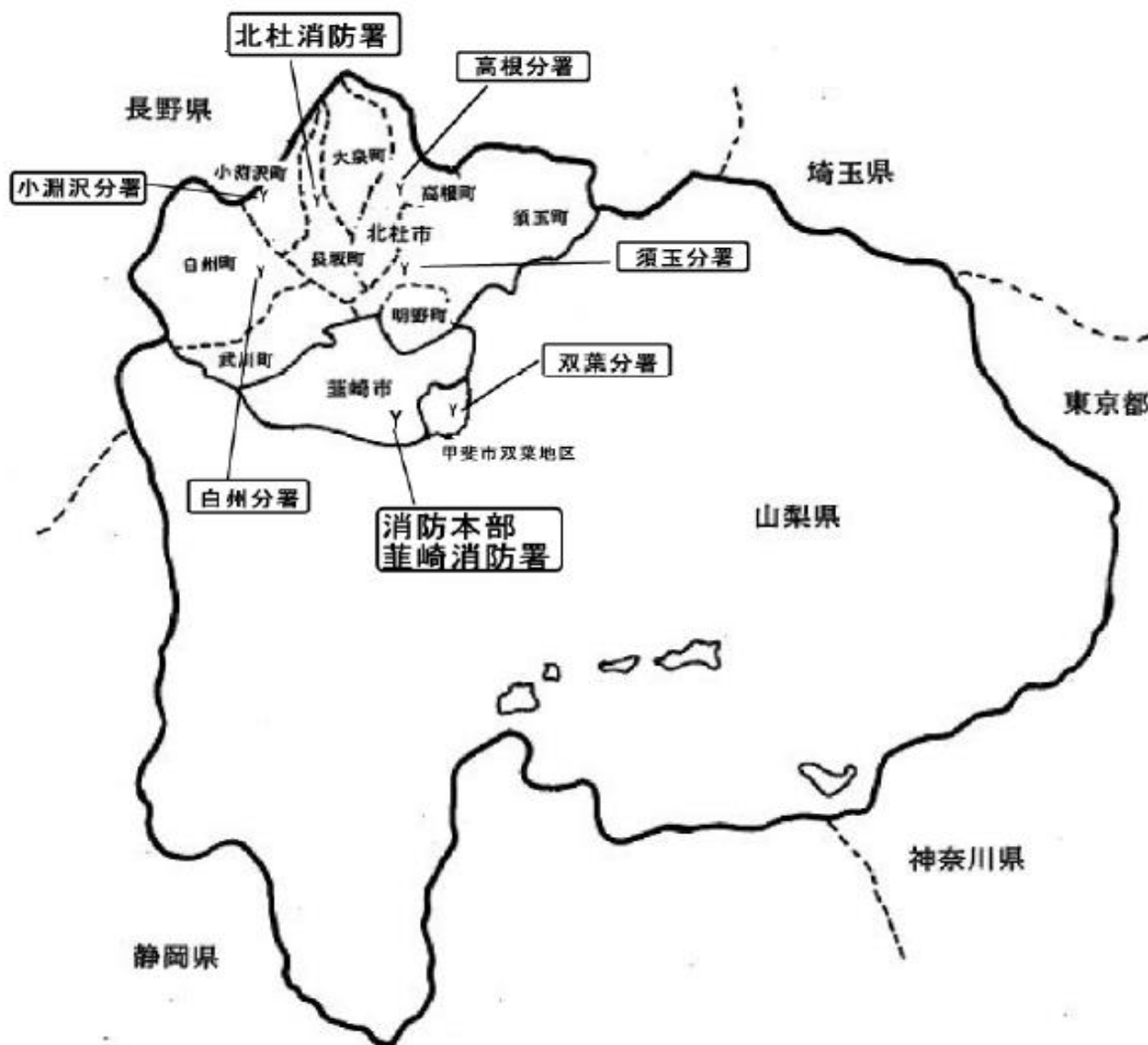
2月25日 高規格救急車1台更新、葦崎消防署白州分署に配備

3月23日 指揮車1台更新、北杜消防署に配備

4月1日 消防職員の実員126人

令和4年2月1日	北杜消防署開署式 実働開始
2月2日	高規格救急車1台更新、葦崎消防署双葉分署に配備
3月3日	先端屈折式はしご付消防自動車1台更新、葦崎消防署に配備
4月1日	消防職員の実員126人
令和5年2月17日	高規格救急車1台更新、北杜消防署小淵沢分署に配備
4月1日	第18代消防長に今福治就任 消防職員の実員125人
7月12日	水槽付き消防ポンプ自動車1台更新、葦崎消防署に配備
令和6年1月26日	高規格救急車1台更新、葦崎消防署須玉分署に配備
4月1日	第19代消防長に上野浩市就任 消防職員の実員126人

消防本部等位置図

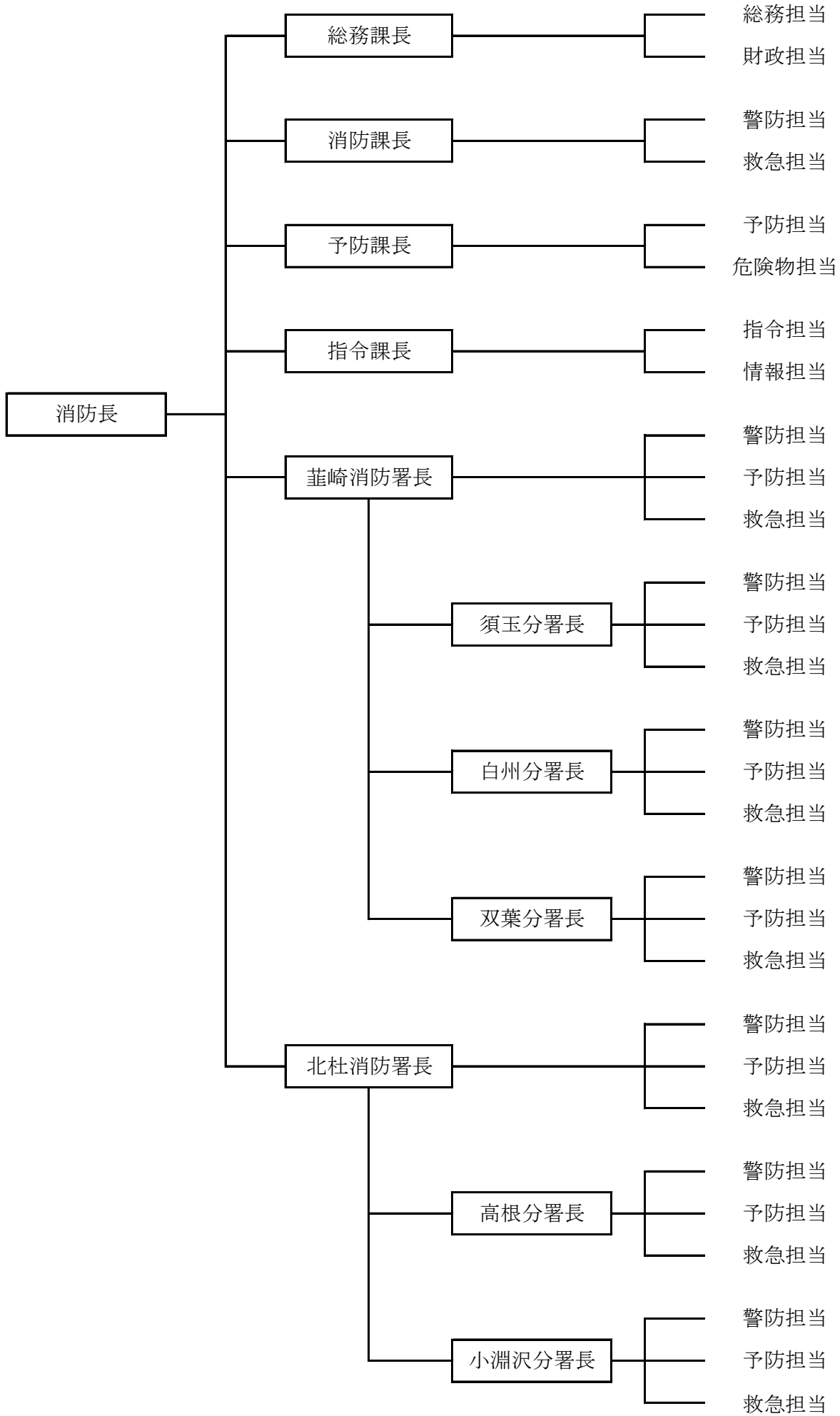


消防力現勢

(令和6年4月1日現在 住民基本台帳)

市別	区分	面積 (km ²)	人口 (人)	世帯数 (戸)	消防団員数 (人)	消防ポンプ 自動車台数 (台)	小型ポンプ 積載車台数 (台)
斐崎市		143.69	28,089	12,835	607	12	45
北杜市		602.48	45,519	22,071	1,462	12	104
甲斐市(旧双葉町)		18.86	17,622	7,715	140	2	7
合計		765.03	91,230	42,621	2,209	26	156

組織機構



課の事務分掌

共通		<ol style="list-style-type: none"> 1 予算執行に関すること。 2 企画、調査、統計、証明、報告等に関すること。 3 文書の收受、発送、処理及び保管に関すること。 4 条例、規則、規程等の発案に関すること。 5 所属職員の時間外勤務手当、休日勤務手当、夜間勤務手当及び管理職員特別勤務手当の集計及び報告に関すること。 6 関係機関及び関係諸団体との連絡、調整及び協力に関すること。
総務課	総務担当	<ol style="list-style-type: none"> 1 職制及び例規に関すること。 2 儀式及び表彰に関すること。 3 公印の管理に関すること。 4 文書事務の統括に関すること。 5 消防職員の任免、分限、懲戒、服務その他身分に関すること。 6 消防職員の定数、配置、人事評価その他人事管理に関すること。 7 消防職員の給与、勤務時間その他勤務条件に関すること。 8 消防職員の研修に関すること。 9 消防職員の公務災害補償に関すること。 10 広報広聴に関すること。 11 消防職員の衛生管理、安全管理及び福利厚生に関すること。 12 消防年報の編集発行に関すること。 13 消防職員委員会に関すること。 14 消防職員の給与品、貸与品その他服制に関すること。 15 消防本部の事業の調整及び連絡に関すること。 16 消防庁舎及び消防施設の整備に関すること。 17 課の庶務に関すること。 18 他の課の主管に属さないこと。
	財政担当	<ol style="list-style-type: none"> 1 予算及び決算に関すること。 2 予算の編成及び執行管理に関すること。 3 基金の管理(他の所管に属するものを除く。)に関すること。 4 入札及び契約に関すること。 5 公有財産の取得、管理及び処分に関すること。 6 財産台帳及び備品台帳の管理に関すること。 7 消防庁舎、消防施設、消防車両等の災害共済に関すること。 8 物品の調達、管理及び処分に関すること。 9 消防財政計画に関すること。 10 消防庁舎及び消防施設の維持管理に関すること。
消防課	警防担当	<ol style="list-style-type: none"> 1 火災等の防御及び警戒に関すること。 2 消防本部消防計画に関すること。 3 車両及び資機材の配備及び維持管理に関すること。 4 消防隊員の教育訓練及び研修に関すること。 5 災害対策に関すること。 6 消防本部救助隊の運用に関すること。 7 緊急消防援助隊の運用に関すること。 8 消防相互応援協定及び受援に関すること。 9 警防及び救助業務の企画運営並びに技術訓練等の指導計画に関すること。 10 救助統計に関すること。 11 消防協会及び消防協力会に関すること。

		<p>12 その他警防及び救助に関すること。</p> <p>13 課の庶務に関すること。</p>
消防課	救急担当	<p>1 救急業務の企画運営に関すること。</p> <p>2 メディカルコントロール体制に関すること。</p> <p>3 救急、訓練等の指導計画に関すること。</p> <p>4 救急資器材の整備及び管理に関すること。</p> <p>5 救急統計に関すること。</p> <p>6 その他救急に関すること。</p>
予防課	予防担当	<p>1 火災予防の指導、啓発及び広報に関すること。</p> <p>2 防火対象物の査察及び違反処理に関すること。</p> <p>3 防火及び防災管理者に関すること。</p> <p>4 自衛消防組織に関すること。</p> <p>5 建築確認の同意に関すること。</p> <p>6 消防用設備等の設置指導及び検査に関すること。</p> <p>7 消防用設備等の基準の特例に関すること。</p> <p>8 消防法令の適合通知に関すること。</p> <p>9 予防統計に関すること。</p> <p>10 火災統計に関すること。</p> <p>11 火災予防条例等の規制に関すること。</p> <p>12 幼少年女性防火委員会に関すること。</p> <p>13 課の庶務に関すること。</p> <p>14 その他予防に関すること。</p>
	危険物担当	<p>1 危険物製造所等の許認可及び検査に関すること。</p> <p>2 危険物保安統括管理者、危険物保安監督者、危険物取扱者及び危険物施設保安員に関すること。</p> <p>3 電気設備及び電気用品の保安に関すること。</p> <p>4 危険物施設の査察及び違反処理に関すること。</p> <p>5 火災、危険物製造所等の災害調査に関すること。</p> <p>6 液化石油ガスの保安に関すること。</p> <p>7 危険物統計に関すること。</p> <p>8 危険物安全協会に関すること。</p>
指令課	指令担当	<p>1 災害情報の受信及び出場指令に関すること。</p> <p>2 消防通信の運用、通信統制及び指導に関すること。</p> <p>3 通信記録の保全に関すること。</p> <p>4 課の庶務に関すること。</p>
	情報担当	<p>1 消防通信施設の維持管理に関すること。</p> <p>2 消防通信施設の企画及び調整に関すること。</p> <p>3 気象観測、気象情報、火災警報等に関すること。</p> <p>4 災害情報の収集及び提供に関すること。</p> <p>5 災害速報及び災害日報に関すること。</p> <p>6 地水利の情報管理に関すること。</p> <p>7 その他通信機器に関すること。</p>

消防署の事務分掌

消 防 署	共 通	<ol style="list-style-type: none"> 1 企画、調査、統計、報告等に関する事。 2 文書の收受、発送、処理及び保管に関する事。 3 安全管理に関する事。 4 所属職員の教養、訓練及び研修に関する事。 5 庁舎及び物品の管理に関する事。 6 関係機関及び関係諸団体との連絡、調整及び協力に関する事。
	警 防 担 当	<ol style="list-style-type: none"> 1 火災等の警防及び対策に関する事。 2 地水利の調査に関する事。 3 消防通信に関する事。 4 消防団及び地域の自主防災組織等の指導に関する事。 5 消防機械器具の維持管理に関する事。 6 火災の原因及び損害調査に関する事。 7 救助活動に関する事。 8 り災証明に関する事。(分署は除く。) 9 公印の管理に関する事。(分署は除く。) 10 職員の勤務及び配置に関する事。 11 職員の衛生管理及び福利厚生に関する事。 12 施設及び備品の維持管理に関する事。 13 職員の時間外勤務手当、休日勤務手当、夜間勤務手当及び管理職員特別勤務手当の集計及び報告に関する事。 14 消防署(分署にあつては分署)の庶務に関する事。 15 他の担当に属さない事項に関する事。
	予 防 担 当	<ol style="list-style-type: none"> 1 建築確認等の同意事務に関する事。 2 防火対象物の査察、立入検査、違反調査及び防災管理点検報告に関する事。 3 消防用設備等の設置指導、検査、点検報告等の届出に関する事。 4 指定数量未満の危険物及び指定可燃物に関する事。 5 防火、防災管理者、消防計画等の届出に関する事。 6 液化石油ガスの保安に関する事。 7 電気設備及び電気用品の保安に関する事。 8 火災予防条例に基づく各種届出及び検査に関する事。 9 火災予防の指導、啓発及び広報に関する事。 10 その他予防に関する事。
	救 急 担 当	<ol style="list-style-type: none"> 1 救急業務に関する事。 2 応急手当の普及啓発に関する事。 3 救急資器材等の管理に関する事。 4 救急搬送証明に関する事。(分署は除く。) 5 その他救急に関する事。

階級別人員配置表

(令和6年4月1日現在)(単位:人)

階級		計	消防士	消防副士長	消防士長	消防司令補	消防司令	消防司令長	消防監
区分									
実員		125	20	34	26	18	21	5	1
消防本部	消防長	1							1
	総務課	9	2	2	3	1	1		
	消防課	4			1	1	1	1	
	予防課	4			2		1	1	
	指令課	9		3	2	1	2	1	
葦崎消防署	消防署	33	5	10	5	6	6	1	
	須玉分署	8	1	3	2	1	1		
	白州分署	8	2	2	2	1	1		
	双葉分署	8	2	2	2	1	1		
北杜消防署	消防署	25	4	8	3	4	5	1	
	高根分署	8	2	2	2	1	1		
	小淵沢分署	8	2	2	2	1	1		

※総務課1人、予防課1人、指令課2人、計4人の再任用職員を配置(配置表に含まず)

消防吏員実員の変遷

(単位:人)

階級		計	消防士	消防副士長	消防士長	消防司令補	消防司令	消防司令長	消防監
年度別									
平成21年度		112	21	23	20	17	21	9	1
平成22年度		113	21	24	20	17	21	9	1
平成23年度		119	23	25	21	11	26	12	1
平成24年度		126	32	24	22	11	26	10	1
平成25年度		121	33	28	21	12	21	5	1
平成26年度		121	28	30	25	12	19	6	1
平成27年度		123	23	32	28	11	20	8	1
平成28年度		120	25	27	30	14	18	5	1
平成29年度		121	26	28	26	17	18	5	1
平成30年度		124	30	30	24	17	17	5	1
令和元年度		124	26	33	26	19	14	5	1
令和2年度		124	21	34	29	18	16	5	1
令和3年度		125	21	35	29	19	15	5	1
令和4年度		125	21	36	30	13	19	5	1
令和5年度		124	23	31	30	16	18	5	1

階級別勤続年数表

(令和6年4月1日現在)(単位:人)

階級 年数	計	消防士	消防副士長	消防士長	消防司令補	消防司令	消防司令長	消防監
0年	2	2						
1年	2	2						
2年	3	3						
3年	7	5	2					
4年	1	1						
5年	5	2	3					
6年	7	3	4					
7年	4	2	2					
8年	4		4					
9年	2		2					
10年	1		1					
11年	5		5					
12年	7		5	2				
13年	9		3	6				
14年	5		1	4				
15年	4		2	2				
16年	5			5				
17年	5			5				
18年	1			1				
19年	1			1				
20年	5				5			
21年	1				1			
22年								
23年	3				3			
24年								
25年	4				4			
26年	1				1			
27年	4				3	1		
28年	2					2		
29年	1					1		
30年	5					5		
31年	5					5		
32年	3				1	2		
33年	1					1		
34年	1					1		
35年								
36年	2					1	1	
37年	4					1	2	1
38年								
39年								
40年	2					1	1	
41年	1						1	
合計人数	125	20	34	26	18	21	5	1

階級別・年齢別構成表

(令和6年4月1日現在)(単位:人)

階級 年齢	計	消防士	消防副士長	消防士長	消防司令補	消防司令	消防司令長	消防監
18歳	1	1						
19歳								
20歳	1	1						
21歳	1	1						
22歳	4	4						
23歳	2	2						
24歳	5	5						
25歳	5	3	2					
26歳	5	3	2					
27歳	3		3					
28歳	4		4					
29歳	4		4					
30歳	2		2					
31歳	2		2					
32歳	4		4					
33歳	7		7					
34歳	3		1	2				
35歳	2			2				
36歳	5		2	3				
37歳	3			3				
38歳	7		1	6				
39歳	4			4				
40歳	3			3				
41歳	2			2				
42歳	3			1	2			
43歳	4				4			
44歳	1				1			
45歳	3				3			
46歳	5				5			
47歳	2				2			
48歳	3					3		
49歳	2					2		
50歳	5				1	4		
51歳	4					4		
52歳	3					3		
53歳								
54歳	1					1		
55歳	5					3	2	
56歳								
57歳	1						1	
58歳	2					1	1	
59歳	2						1	1
60歳								
合計人員	125	20	34	26	18	21	5	1
平均年齢	38歳	24歳	31歳	39歳	46歳	52歳	57歳	59歳

免許取得調

(令和6年4月1日現在)(単位:人)

種別		階級	消防士	消防副士長	消防士長	消防司令補	消防司令	消防司令長以上	計
		自動車運転免許	大型	7	33	26	18	21	6
	大型特殊			2		2	2	6	
指導救急救命士						2		2	4
救急救命士			3	10	13	13	4	2	45
予防技術検定	防火査察		5	24	25	8	6	4	72
	消防用設備等		2	5	10	5	1		23
	危険物		1	7	12	4	3		27
危険物取扱者			4	24	23	5	6	2	64
消防設備士				1	1	2	1		5
無線資格	第1級陸上特殊無線技士					2	10	4	16
	第2級陸上特殊無線技士		17	35	25	18	21	6	122
	アマチュア無線					2	2	2	6
小型移動式クレーン				4	14	18	21	6	63
玉掛技能				4	14	18	21	6	63

施設

区分	所在地	建物構造・階建	建築年月	延床面積 (㎡)	敷地面積 (㎡)
消防本部/葦崎消防署	葦崎市本町四丁目8番36号	SRC造 2階建	H29.4	2,959.98	5,072.39
消防本部倉庫	葦崎市栄一丁目3945番地	SRC造 平屋建	S57.2	336	626.00
消防本部駐車場	葦崎市本町四丁目9番48号				1,768.86
須玉分署	北杜市須玉町藤田256番地1	RC造 2階建	S46.3	234.89	891.66
白州分署	北杜市白州町台ヶ原212番地1	RC造 2階建	S46.3	262.64	1,352.59
双葉分署	甲斐市龍地5184番地1	RC造 平屋建	H24.10	339.69	1,467.74
北杜消防署	北杜市長坂町大八田6811番地18	SRC造 2階建	R4.1	1,151.26	4,025.22
高根分署	北杜市高根町箕輪新町1094番地	RC造 2階建	S46.3	262.64	1,026.25
小淵沢分署	北杜市小淵沢町732番地22	RC造 平屋建	S52.12	206.59	830.53
穴山基地局	葦崎市穴山町6252番地7		S60.3		69.00

消防車両

									計
	消防本部	葦崎消防署	須玉分署	白州分署	双葉分署	北杜消防署	高根分署	小淵沢分署	
消防ポンプ自動車		1	1	1		1	1	1	6
水槽付消防ポンプ自動車		1			1				2
先端屈折式はしご付消防自動車		1							1
化学消防ポンプ自動車		1							1
救助工作車		1				1			2
小型動力ポンプ付水槽車						1			1
高規格救急車		2	1	1	1	1	1	1	8
指揮車		1				1			2
防災車		2							2
査察車	1								1
連絡車	3								3
資機材搬送車	1								1
支援車(I型)	1								1
非常用救急車	1								1
ボートトレーラ		1							1

現有車両一覧表

(令和6年4月1日現在)

区分	車両別	車名	車両番号	登録年月日	エンジン	ポンプ	
					排気量cc	型式	級別
消防本部	支援車(Ⅰ型)	日野	800は583	H23.2..22	12,910		
	連絡車	トヨタ	530す7119	H21.8.7	1,980		
	連絡車	マツダ	584き1107	H22.4.20	660		
	資機材搬送車	トヨタ	830す1900	R1.9.25	2,980		
	査察車	トヨタ	800さ7679	H18.10.20	1,490		
	連絡車	ダイハツ	480く3315	H25.11.20	660		
	非常用救急車	日産	830さ1382	H25.1.15	3,490		
葦崎消防署	消防ポンプ自動車	日野	830さ1841	H30.3.19	4,000	モリタMZI	A-2
	高規格救急車	日産	830さ1912	H31.2.15	2,480		
	高規格救急車	日産	830す1612	H29.1.24	3,490		
	化学消防ポンプ自動車	日野	800は154	H14.2.18	7,960	モリタME-7A	A-1
	救助工作車(Ⅲ型)	日野	830さ1417	H26.10.28	6,400		
	先端屈折式はしご付消防自動車	日野	830せ2102	R4.2.25	8,860		
	水槽付消防ポンプ自動車	日野	830さ2301	R5.7.3	5,120	長野	A-2
	指揮車	トヨタ	830さ1703	H29.3.2	4,600		
	防災車	日産	800さ3690	H14.2.26	1,760		
	防災車	日産	880あ469	H22.1.27	660		
	ボートトレーラー		800る503	H29.7.25			
須玉分署	消防ポンプ自動車	日野	830さ1431	H26.10.28	4,000	モリタMZI	A-2
	高規格救急車	日産	830さ2302	R6.1.18	2,480		
白州分署	消防ポンプ自動車	日野	830す2011	R2.10.29	4,000	モリタMZI	A-2
	高規格救急車	日産	830さ2142	R3.2.16	2,480		
双葉分署	水槽付消防ポンプ自動車	日野	830さ1281	H24.3.12	6,400	モリタME-5	A-2
	高規格救急車	日産	830さ2282	R4.1.25	2,480		
北杜消防署	消防ポンプ自動車	日野	830さ505	H20.3.26	4,000	モリタME-5	A-2
	高規格救急車	日産	830さ1752	H30.1.30	3,490		
	救助工作車(Ⅱ型)	日野	830さ1857	H30.11.5	5,120		
	小型動力ポンプ付水槽車	日野	830ふ119	H14.10.28	7,960	トーハツ	B-3
	指揮車	日産	830さ2153	R3.3.12	1,990		
高根分署	消防ポンプ自動車	日野	830さ1561	H27.11.17	4,000	モリタMZI	A-2
	高規格救急車	日産	830さ2062	R2.2.6	2,480		
小淵沢分署	消防ポンプ自動車	日野	830さ1271	H24.3.12	4,000	モリタME-5	A-2
	高規格救急車	日産	830さ2372	R5.2.3	2,480		

予算

(常備消防特別会計)

1 歳入

(単位:千円)

款	令和5年度予算	令和4年度予算	比較
	(A)	(B)	(A-B)
(1) 分担金及び負担金	1,622,412	1,609,606	12,806
(2) 使用料及び手数料	1,500	1,500	0
(3) 国庫支出金	19,252	14,819	4,433
(4) 財産収入	276	44	232
(5) 繰入金	1	1	0
(6) 繰越金	1	1	0
(7) 諸収入	16,971	11,064	5,907
(8) 組合債	128,880	367,800	△ 238,920
歳入合計	1,789,293	2,004,835	△ 215,542

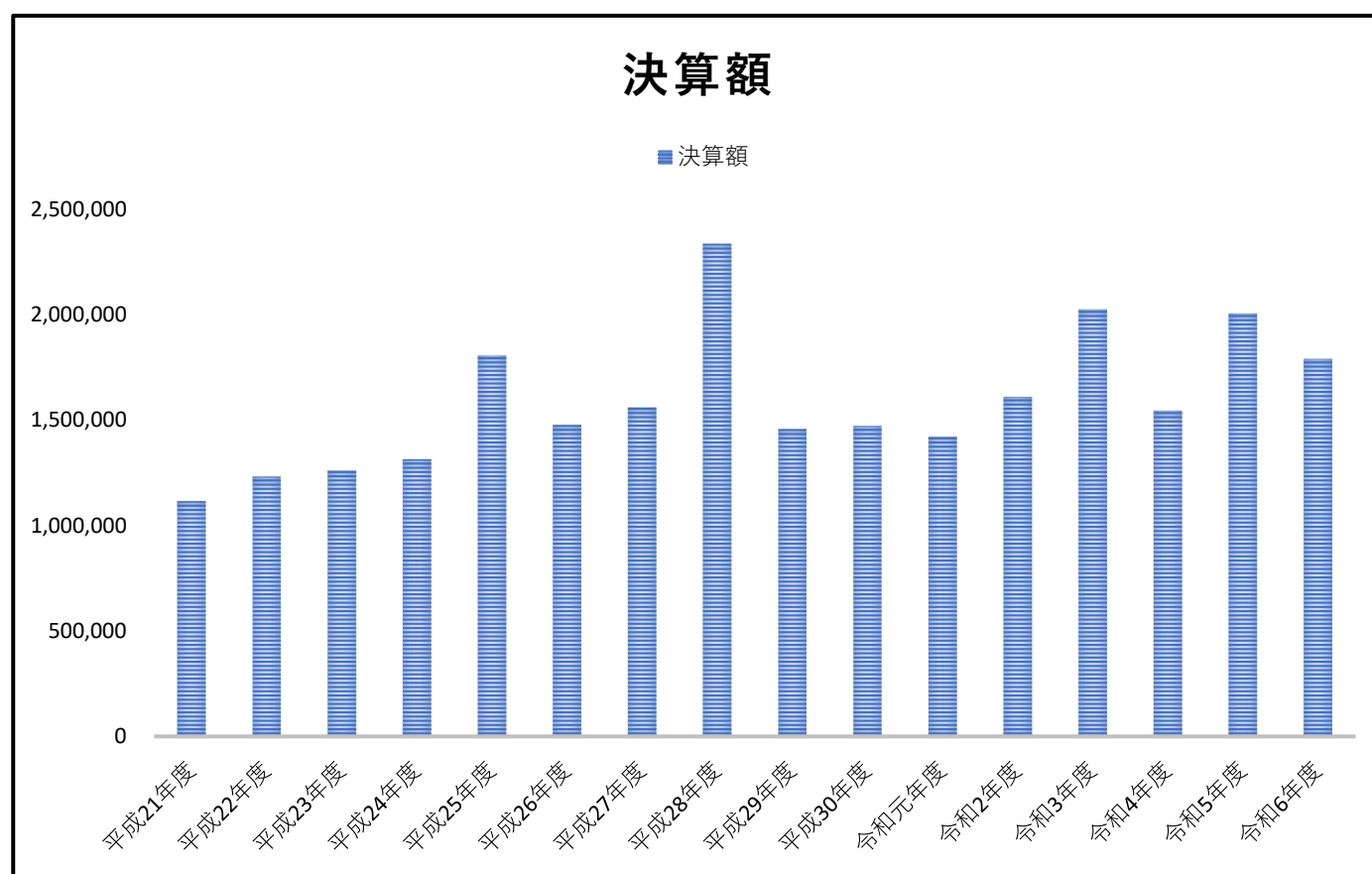
2 歳出

(単位:千円)

款	令和5年度予算額	本年度予算額の財源内訳			
		特定財源			一般財源
		国庫支出金	地方債	その他	
(1) 総務費	1,406,020		128,880	1,522	1,275,618
(2) 警防費	117,710	19,252		501	97,957
(3) 公債費	152,905				152,905
(4) 諸支出金	109,658			255	109,403
(5) 予備費	3,000				3,000
歳出合計	1,789,293	19,252	128,880	2,278	1,638,883

予算額の推移

(単位:千円)



予算使途別比較

(単位:千円)

年度	(吏員数)	(内訳)	決算額	人件費と物件費等との比較			
				人件費	比較(%)	物件費等	比較(%)
平成21年度	(110人)		1,115,348	904,845	81.10	210,503	18.90
平成22年度	(113人)		1,231,113	923,229	75.00	307,884	25.00
平成23年度	(119人)		1,260,996	960,759	76.19	300,237	23.81
平成24年度	(126人)		1,313,528	1,020,334	77.68	293,194	22.32
平成25年度	(121人)		1,806,574	917,277	50.77	889,297	49.23
平成26年度	(121人)		1,475,937	968,562	65.62	507,375	34.38
平成27年度	(123人)		1,559,189	981,543	62.95	577,646	37.05
平成28年度	(120人)		2,333,901	966,760	41.42	1,367,141	58.58
平成29年度	(121人)		1,457,816	983,135	67.44	474,681	32.56
平成30年度	(124人)		1,470,316	986,172	67.07	484,144	32.93
令和元年度	(124人)		1,420,594	996,656	70.16	423,938	29.84
令和2年度	(124人)		1,610,058	1,007,251	62.56	602,807	37.44
令和3年度	(125人)		2,022,936	990,281	48.95	1,032,655	51.05
令和4年度	(125人)		1,543,711	1,002,779	64.95	540,932	35.05
令和5年度	(124人)	(当初予算)	2,004,835	1,021,478	50.95	983,357	49.05
令和6年度	(125人)	(当初予算)	1,789,293	1,037,693	58.00	751,600	42.00

世帯数、人口に対する消防予算概況

年度別 \ 区分	予算額 (千円)	1世帯当りの消防予算 (円)	人口1人当りの消防予算 (円)
平成21年度	1,103,717	28,959	11,337
平成22年度	1,145,707	30,295	11,983
平成23年度	1,289,486	33,516	13,380
平成24年度	1,321,381	34,427	13,680
平成25年度	1,205,431	30,873	12,589
平成26年度	1,201,199	30,387	12,526
平成27年度	1,323,851	33,413	13,974
平成28年度	1,406,165	35,246	14,919
平成29年度	1,397,535	34,726	14,884
平成30年度	1,435,864	35,309	15,342
令和元年度	1,403,400	34,334	15,089
令和2年度	1,957,708	47,934	21,250
令和3年度	1,642,987	39,557	17,856
令和4年度	1,624,348	38,871	17,735
令和5年度	2,004,835	47,475	21,975
令和6年度	1,789,293	41,981	19,612

予防関係

防火対象物数及び査察状況

対象物		市別			計	査察 件数	
		韮崎市	北杜市	(旧 甲斐市 双葉町)			
1	イ 劇場・映画館	2	5	1	8	3	
	ロ 公会堂・集会場	37	88	10	135	21	
2	イ キャバレー等		1		1		
	ロ 遊技場等	3	3	2	8	3	
	ハ 性風俗店等						
	ニ カラオケボックス等	1			1		
3	イ 待合・料理店等	1	1		2	1	
	飲食店	20	83	19	122	40	
4	百貨店・店舗等	50	70	25	145	41	
5	イ 旅館・ホテル等	21	264	12	297	172	
	ロ 共同住宅・寄宿舎等	280	284	154	718	50	
6	イ	(1) 次のいずれにも該当し、特に防火安全対策が必要とされる病院 ・診療科目名に特定診療科目を有する ・療養病床または一般病床を有する			1	1	3
		(2) 次のいずれにも該当し、特に防火安全対策が必要とされる有床診療所 ・診療科目名に特定診療科目を有する ・4人以上の患者を入院させるための施設を有する		2		2	
		(3) (1)及び(2)以外の病院、有床診療所、有床助産所	6	3		9	1
		(4) 無床診療所及び無床助産院	16	9	9	34	4
	ロ	(1) 老人短期入所施設・養護老人ホーム等	11	16	10	37	4
		(2) 救護施設	1			1	2
		(3) 乳児院					1
		(4) 障害児入所施設	1			1	
		(5) 障害者支援施設等	7	10		17	4
	ハ	(1) 老人デイサービスセンター・老人福祉センター等	7	5	4	16	1
		(2) 更生施設					
		(3) 助産施設・保育所・幼保連携型認定こども園等	6	26	4	36	21
		(4) 児童発達支援センター等		1	5	6	5
		(5) 身体障害者福祉センター等	17	20	7	44	12
ニ 幼稚園・特別支援学校	3		1	4			
7	小学校・中学校・高等学校等	24	71	26	121	79	
8	図書館・博物館等	2	27		29	13	
9	イ 蒸気浴場・熱気浴場等						
	ロ 一般の公衆浴場等	1	9	1	11	6	
10	車両の停車場・航空機の発着場等	1	5	1	7		
11	神社・教会等	16	49	4	69	44	
12	イ 工場・作業場	273	325	55	653	83	
	ロ スタジオ等						
13	イ 自動車車庫・駐車場	25	30	6	61	36	
	ロ 格納庫						
14	倉庫	145	206	36	387	183	
15	事務所等	147	439	52	638	262	
16	イ 複合用途防火対象物(その一部が1項から4項まで、5項イ、6項又は9項イの用途に供されるもの)	94	197	33	324	68	
	ロ イに掲げる複合用途防火対象物以外の複合用途防火対象物	55	83	12	150	17	
17	重要文化財建造物	4	8	1	13	19	
計		1,277	2,340	491	4,108	1,199	

※ 防火対象物数は防火対象物実態調査の対象物数とする。

対象物数は令和5年3月31日現在、査察件数は令和4年4月～令和5年3月の期間。

防火対象物定期点検報告・特例認定処理状況

(令和6年3月31日現在)

用途別		実施率	点検を要する 防火対象物		報告済 防火対象物		特例認定済 防火対象物		
			300人 以上	その他	300人 以上	その他	300人 以上	その他	
1	イ	劇場・映画館	100%	2		2			
	ロ	公会堂・集会場	100%	15		14		1	
2	イ	キャバレー等							
	ロ	遊技場等	100%	3		1		2	
	ハ	性風俗店等							
	ニ	カラオケボックス等							
3		待合・料理店等							
		飲食店							
4		百貨店・店舗等	88.9%	9		8			
5	イ	旅館・ホテル等	33.3%	2	1	1			
6	イ	病院・診療所等	0.0%	1					
	ロ	老人短期入所施設・養護老人ホーム等							
	ハ	老人デイサービスセンター・保育所等							
	ニ	幼稚園・特別支援学校							
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場等							
16	イ	複合用途防火対象物	75.0%	50	6	35	4	3	
計			79.8%	82	7	61	4	6	0

防火基準適合表示制度に係る表示マーク交付状況

(令和6年3月31日現在)

市別	件数
菫崎市	
北杜市	1
甲斐市(旧双葉町)	
計	1

建築物階層別一覧表

(令和6年3月31日現在)

市別 区分	蕪崎市	北杜市	甲斐市 (旧双葉町)	計
3 階	114	177	52	343
4 階	52	39	14	105
5 階	20	21	1	42
6 階	3	4	1	8
7 階	3	3		6
8 階		1		1
計	192	245	68	505

防火管理者設置状況

(令和6年3月31日現在)

市別 区分	蕪崎市	北杜市	甲斐市 (旧双葉町)	計
防火管理者を必要とする 防火対象物	300	656	136	1092
防火管理者が選任されている 防火対象物	299	576	113	988
防火管理者選任率	99.7%	87.8%	83.1%	90.5%

建築確認同意件数

(令和5年4月～令和6年3月)

用途	市別			
	韮崎市	北杜市	甲斐市 (旧双葉町)	計
公会堂又は集会場				
遊技場又はダンスホール				
飲食店		2		2
百貨店・物品販売店舗	1	1	1	3
		1		1
旅館・ホテル		3		3
寄宿舍・下宿・共同住宅	1	1		2
病院・診療所				
福祉施設等	2	2	1	5
	2	3		5
小学校・中学校・高等学校				
図書館・博物館・美術館	1			1
公衆浴場の内蒸気浴場・熱気浴場				
上記に掲げる公衆浴場以外の公衆浴場				
神社・寺院・教会	1			1
	1			1
工場・作業所	1	2	1	4
映画スタジオ・テレビスタジオ				
自動車車庫・駐車場		1	1	2
飛行機又は回転翼航空機の格納庫	1			1
	2			2
倉庫	2	2		4
上記用途に該当しない事業場	1	4	1	6
	1			1
複合用途(特定用途含む)	1	3		4
	2	4		6
複合用途(特定用途以外)	4	1		5
	2	1		3
住宅	9	1		10
	1			1
その他		2		2
計	25	25	5	55
	11	9		20

上段：新築

下段：増築、改築、用途変更、計画変更

消防用設備等設置状況

(令和5年4月～令和6年3月)

消防用設備別	市別			
	蕪崎市	北杜市	甲斐市 (旧双葉町)	計
消火器	26	41	5	72
屋内消火栓設備	8	2		10
スプリンクラー設備	1	5		6
水噴霧消火設備等	2	1		3
屋外消火栓設備	4	3		7
動力消防ポンプ設備				
自動火災報知設備	52	61	8	121
ガス漏れ火災警報設備				
漏電火災警報器	1	1		2
消防機関へ通報する 火災報知設備	6	5	1	12
非常警報器具・設備	5	7	1	13
避難器具	3			3
誘導灯・誘導標識	37	59	9	105
消防用水	1			1
排煙設備				
連結散水設備	1			1
連結送水管				
総合操作盤				
必要とされる防火安全性能 を有する消防用設備	3	59	1	63
特殊消防用設備				
計	150	244	25	419

火災予防条例に規定する届出処理件数

(令和5年4月～令和6年3月)

条項号	内容	蕪崎市	北杜市	甲斐市 (旧双葉町)	計
条例43条	防火対象物の使用開始届	54	114	16	184
条例44条	熱風炉設置届		1		1
1号					
2号	可燃性ガス又は蒸気を発生する炉設置届				
3号	据付面積2㎡以上の炉の設置届	1	4		5
3の2号	厨房設備の入力の合計が350kw毎時以上の厨房設備設置届				
4号	入力70kw以上の温風暖房機設置届		3		3
5号	ボイラー又は入力70kw以上の給湯湯沸設備設置届	8	34	2	44
6号	乾燥設備設置届	1	1	1	3
7号	サウナ設備設置届		11		11
7の2号	入力70kw以上のヒートポンプ冷暖房機設置届				
8号	火花を生ずる設備設置届				
8の2号	放電加工機設置届				
9号	高圧又は特別高圧の変電設備設置届	9	10	5	24
10号	燃料電池発電設備設置届				
11号	内燃機関による発電設備設置届	4	3	1	8
12号	蓄電池設備設置届	9	11	2	22
13号	設備容量2KVA以上のネオン管灯設備設置届				
14号	水素ガスを充填する気球の設置届				
条例45条	火災とまぎらわしい煙等の行為	47	242	32	321
1号					
2号	煙火打上げ又は仕掛け	16	56	9	81
3号	催物の開催届		3		3
4号	水道の断水又は減水				
5号	道路工事届	26	65	30	121
6号	露店等開設届	43	65	20	128
条例46条	指定数量未満の危険物の貯蔵取扱い届	20	27	5	52
1項					
1項	指定可燃物の貯蔵取扱い届		6	4	10
	計	238	656	127	1021

防火管理者資格付与講習会修了証交付状況

(令和6年3月31日現在)

年別	区分	講習会実施回数	受講者数合計
	累計 (昭和46年～ 平成25年迄)	53	4,091
平成26年		1	68
平成27年		1	69
平成28年		1	73
平成29年		1	69
平成30年		1	71
令和元年		1	70
令和2年		1	34
令和3年		2	53
令和4年		1	47
令和5年		1	49
計		64	4,694

防火管理者資格付与再講習修了証交付状況

(令和6年3月31日現在)

年別	区分	実施回数	受講者数合計
平成18年度		1	31
平成20年度		1	17
平成24年度		1	24
平成27年度		1	18
平成30年度		1	16
令和3年度		1	19
計		6	125

用途別防火管理者資格付与状況

(令和5年11月16日・17日実施)

防火対象物	人員(人)	防火対象物	人員(人)	
遊技場		学校等	小学校	1
料理店・飲食店	5		中学校	1
百貨店・マーケット・店舗	2		高等学校	1
宿泊施設・共同住宅			短期大学・専門学校	
病院・診療所	3	工場・作業所		8
保育所・幼稚園	1	官公署		10
福祉更生施設	6	その他の事業所		11
計				49

危険物規制対象物数

(令和6年3月31日現在)

市別		区分		貯蔵所					取扱所			製造所	計	
				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	移動タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小計			給油取扱所
蕪崎市		25	16		45	16		1	103	36	33	69		172
北杜市	明野町	3	2	1	7	9		1	23	3	1	4		27
	須玉町	5	4		13	3			25	8	6	14	1	40
	明野町	2	5	3	35	11			56	10	7	17		73
	長坂町	11	6		22	2			41	9	13	22	1	64
	大泉町	5	6		12	1		1	25	3	9	12	1	38
	小淵沢町	2	14		16	5			37	5	7	12		49
	白州町	12	4		10	42		2	70	11	10	21	3	94
	武川町	4	5		3	6			18	5	7	12		30
甲斐市 (旧双葉町)		3	9		11	12			35	8	6	14		49
計		72	71	4	174	107		5	433	98	99	197	6	636

危険物関係事務処理状況

(令和5年4月～令和6年3月)

区分 \ 種別	設置許可	変更許可	水圧検査	水張検査	完成検査	計
給油取扱所		16	1		14	31
一般取扱所	1	8			9	18
地下タンク貯蔵所		2			4	6
屋外タンク貯蔵所	2				2	4
屋内タンク貯蔵所						
屋外貯蔵所						
屋内貯蔵所						
移動タンク貯蔵所	4	2			6	12
製造所		3			3	6
その他						
計	7	31	1		38	77

仮使用承認件数	給油取扱所	10
	一般取扱所	5
	地下タンク貯蔵所	
	屋外タンク貯蔵所	
	屋内タンク貯蔵所	
	屋内貯蔵所	
	製造所	
	計	15

数量別危険物貯蔵所等の数

(令和6年3月31日現在)

製造所の別 数量の別	5 倍以下	1 0 倍をこえ 以下	1 0 倍をこえ 5 0 倍以下	1 5 0 倍をこえ 以下	1 5 0 倍をこえ 以下	1 5 0 倍をこえ 2 0 0 倍以下	2 0 0 倍以上	計
屋内貯蔵所	34	16	10	2	8		2	72
屋外タンク貯蔵所	32	20	14	3	1		1	71
屋内タンク貯蔵所	2		2					4
地下タンク貯蔵所	110	33	26	4	1			174
移動タンク貯蔵所	52	2	4	45	4			107
屋外貯蔵所	4	1						5
小計	234	72	56	54	14		3	433
給油取扱所	8	7	28	12	14	17	12	98
一般取扱所	49	25	16	3	1		5	99
小計	57	32	44	15	15	17	17	197
製造所		1	3	2				6
計	291	105	103	71	29	17	20	636

警防關係

令和5年中における火災の概要

1 火災出動件数

令和5年中における火災出動件数は、87件であり、前年比21件(31.8%)増加し、1ヶ月当たり7.25件の火災が発生したことになります。

2 火災で多いのはその他の火災

火災種別ごとの件数は、その他の火災が42件(48.3%)で、全体の約5割を占めています。次いで、建物火災29件(33.3%)、車両火災10件(11.5%)、林野火災6件(6.9%)となっています。

3 火災が多い時期

火災発生 の 時期は、「火入れ・野焼き」の機会が多くなる年明けの1月から3月の春季に多く、この時期に27件発生しており、年間の31%を占めています。

時間帯は、1日のなかで特に10時から13時が多く、約4割にあたる33件(37.9%)がこの時間帯に発生しています。

4 火入れ、野焼き、たき火からの原因が多い

出火原因として、最も多いのは「火入れ・野焼き」及び「たき火」によるものが、26件(29.8%)で、原因の3割を占め、これらにより、2件の建物火災と4件の林野火災を引き起こしています。

5 火災による死傷者

火災による死者は1人、負傷者は2人発生しています。また、火災による罹災世帯は、14世帯で罹災人員は29人となっています。

6 出火率が高い(人口1万人当たりの出火件数)

出火率は9.54と、山梨県の4.68を大幅に上回っています。構成市別にみると、韮崎市は7.12(20件)、北杜市は12.52(57件)、甲斐市(旧双葉町)は5.67(10件)となっています。

7 火災による損害

建物火災、車両火災、林野火災及びその他の火災による1年間の損害額は9,526万円となります。

令和5年中の出動件数

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

	年	火災出動計	建物	林野	車両	その他
韮崎消防署	4	23	7	1	5	10
	5	20	7	1	3	9
	増減	△ 3			△ 2	△ 1
須玉分署	4	13	2	2	3	6
	5	20	5	1	3	11
	増減	7	3	△ 1		5
白州分署	4	5	4			1
	5	8	3	1		4
	増減	3	△ 1	1		3
双葉分署	4	8	2	1		5
	5	10	3		2	5
	増減	2	1	△ 1	2	
北杜消防署	4	4	3			1
	5	17	7	3	2	5
	増減	13	4	3	2	4
高根分署	4	8	4		1	3
	5	4	2			2
	増減	△ 4	△ 2		△ 1	△ 1
小淵沢分署	4	5	2		1	2
	5	8	2			6
	増減	3			△ 1	4
管内計	4	66	24	4	10	28
	5	87	29	6	10	42
	増減	21	5	2		14
県内(概数)	4	316	142	10	37	127
	5	375	174	13	40	148
	増減	59	32	3	3	21

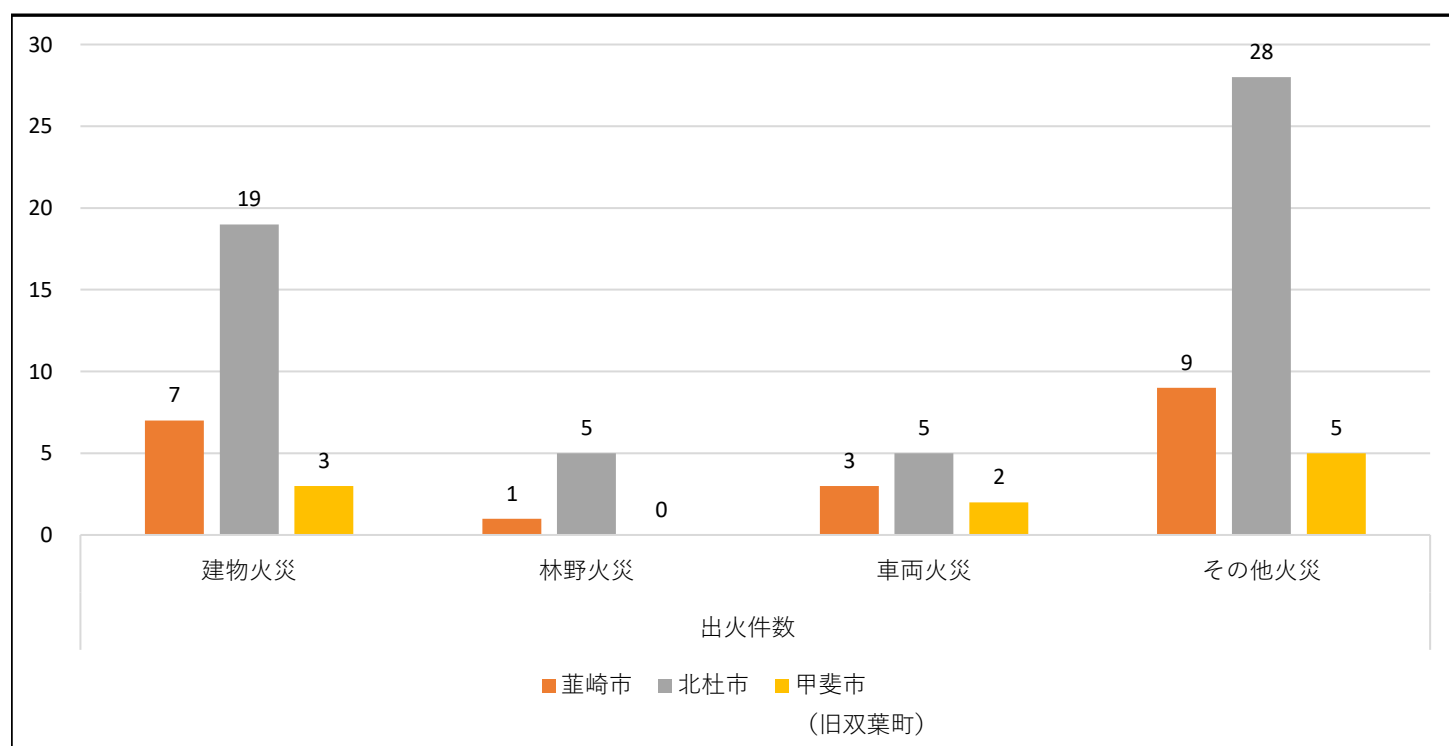
	火災出動計	建物	林野	車両	その他
山梨県に対する峡北管内の 火災の割合	23.2%	16.7%	46.2%	25.0%	28.4%

	峡北管内	韮崎市	北杜市	甲斐市 (旧双葉町)	山梨県
火 災 件 数	87	20	57	10	375
人 口	91,230	28,089	45,519	17,622	801,090
出 火 率	9.54	7.12	12.52	5.67	4.68

管内火災内訳一覧表

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

区分		市別	計	韮崎市	北杜市	甲斐市 (旧双葉町)
出火件数	計		87	20	57	10
	建物火災		29	7	19	3
	林野火災		6	1	5	
	車両火災		10	3	5	2
	その他火災		42	9	28	5
焼損棟数	計		46	8	35	3
	全焼		22	2	20	
	半焼		2		2	
	部分焼		11	3	7	1
	ぼや		11	3	6	2
焼損面積	建物 床面積 (㎡)		1,755	109	1,633	13
	建物 表面積 (㎡)		54	29	25	
	林野 (a)		10		10	
死傷者(名)	死者(名)		1		1	
	負傷者(名)		2		1	1
り災者	り災世帯数 (戸)		14	2	10	2
	り災人員数		29	5	16	8
損害額 (千円)	計		95,260	2,456	92,464	340
	建物火災		93,954	2,301	91,406	247
	林野火災					
	車両火災		778	72	614	92
	その他火災		528	83	444	1



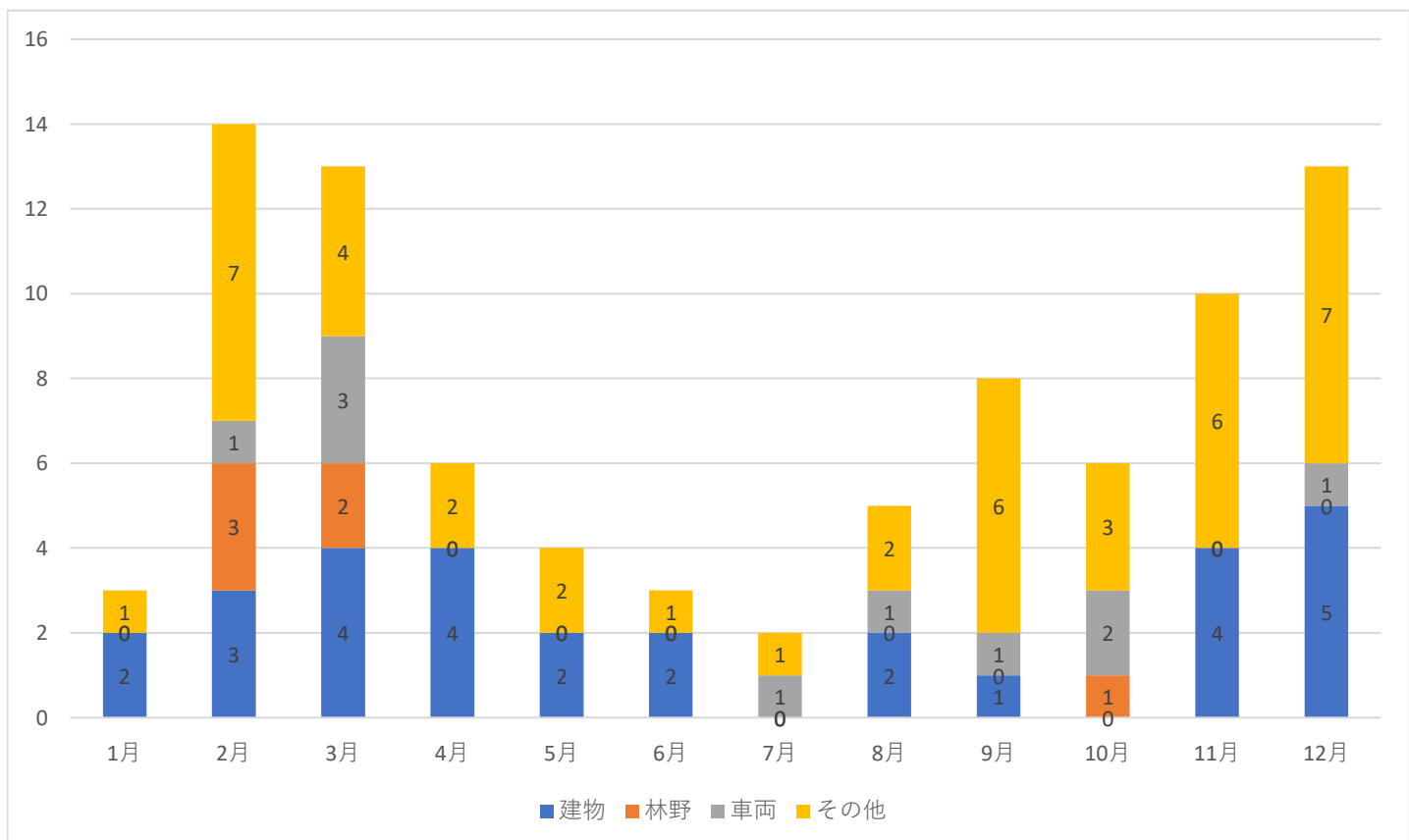
火災状況総括表（過去10年）

年	火災件数					焼損棟数	り災世帯	り災人員	焼損面積			死者(名)	負傷者(名)	損害額(千円)				
	計	建物	林野	車両	その他				建物床面積(m ²)	建物表面積(m ²)	林野(a)			計	建物	林野	車両	その他
H26	98	33	6	7	38	47	20	39	1,869	24	337	5	16	73,729	68,919	455	4,265	90
H27	66	28	9	7	22	42	18	41	1,067	76	161	1	3	106,847	102,047	8	4,754	38
H28	59	17	7	10	25	25	15	25	1,952	37	117	1	7	386,897	382,342	195	3,824	536
H29	70	22	11	1	36	32	14	33	870	168	129	1	3	48,423	46,375	46	111	1,891
H30	58	21	6	7	24	39	20	40	1,345	144	565		4	46,263	41,145	2,307	1,391	1,420
R1	69	26	11	6	26	38	15	36	1,418	61	950	1	7	80,521	73,779	988	1,310	4,444
R2	70	29	8	5	28	39	13	32	1,365	281	409	1	1	73,189	57,130	11,663	3,296	1,100
R3	87	27	7	7	46	34	14	32	1,147	20	45	1	6	58,109	53,901		2,356	1,852
R4	66	24	4	10	28	74	22	36	3,578	100	141	2	4	174,406	169,742		3,958	706
R5	87	29	6	10	42	46	14	29	1,755	54	10	1	2	95,260	93,954		778	528

月別火災発生件数

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

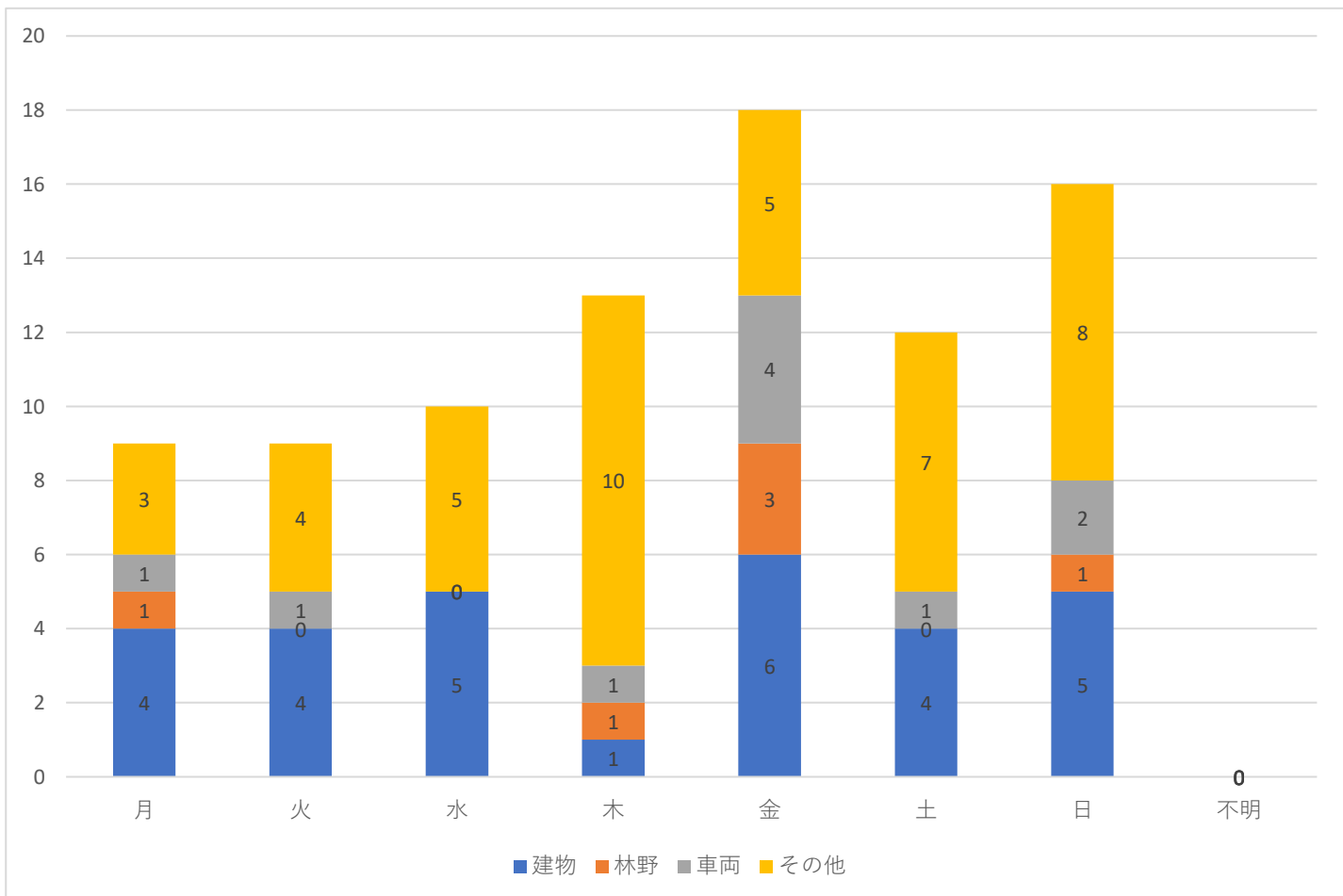
種別 月別	建物	林野	車両	その他	計
1月	2			1	3
2月	3	3	1	7	14
3月	4	2	3	4	13
4月	4			2	6
5月	2			2	4
6月	2			1	3
7月			1	1	2
8月	2		1	2	5
9月	1		1	6	8
10月		1	2	3	6
11月	4			6	10
12月	5		1	7	13
計	29	6	10	42	87



曜日別火災発生件数

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

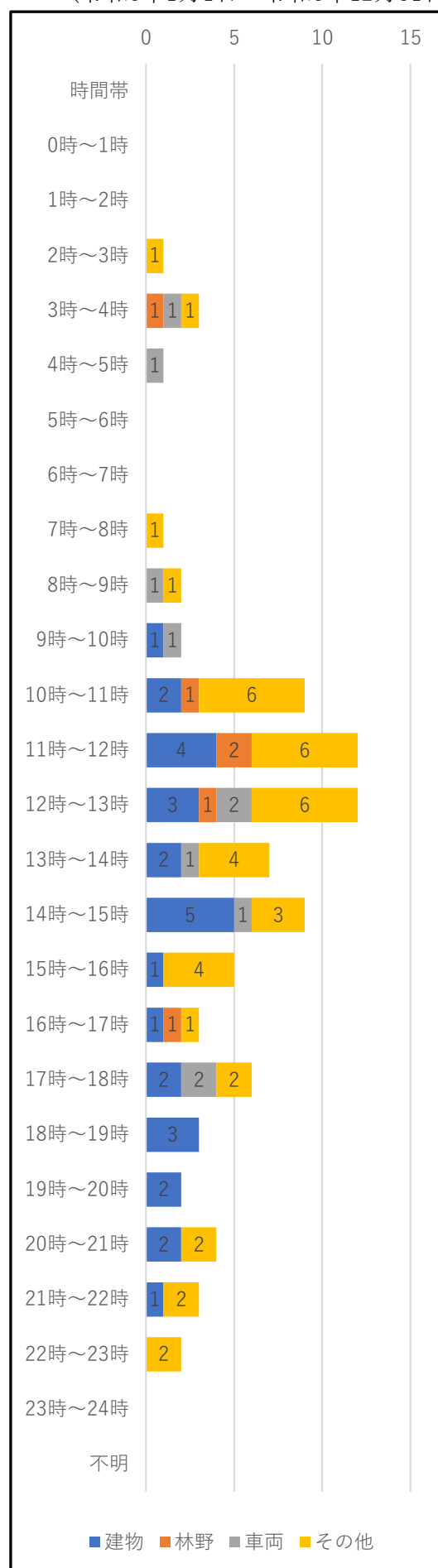
種別 曜日別	建物	林野	車両	その他	計
月	4	1	1	3	9
火	4		1	4	9
水	5			5	10
木	1	1	1	10	13
金	6	3	4	5	18
土	4		1	7	12
日	5	1	2	8	16
不明					
計	29	6	10	42	87



出火時間別火災件数

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

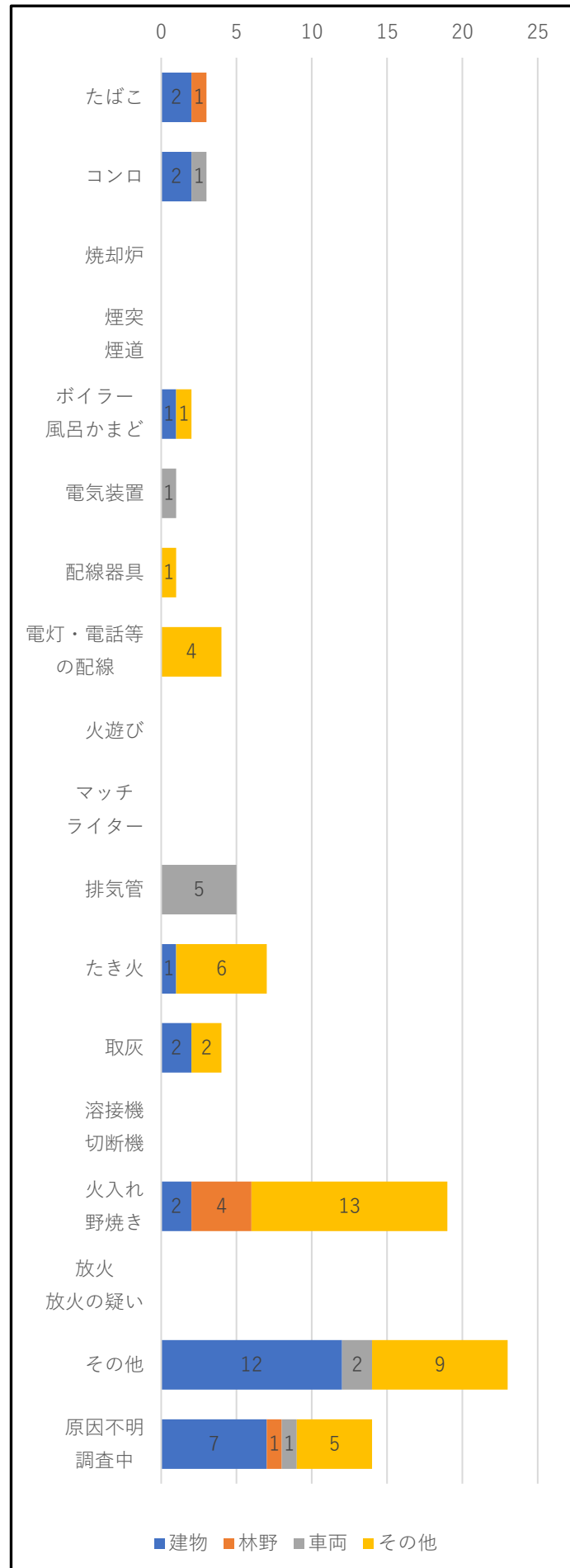
種別 時間帯	種別				計
	建物	林野	車両	その他	
0時～1時					
1時～2時					
2時～3時				1	1
3時～4時		1	1	1	3
4時～5時			1		1
5時～6時					
6時～7時					
7時～8時				1	1
8時～9時			1	1	2
9時～10時	1		1		2
10時～11時	2	1		6	9
11時～12時	4	2		6	12
12時～13時	3	1	2	6	12
13時～14時	2		1	4	7
14時～15時	5		1	3	9
15時～16時	1			4	5
16時～17時	1	1		1	3
17時～18時	2		2	2	6
18時～19時	3				3
19時～20時	2				2
20時～21時	2			2	4
21時～22時	1			2	3
22時～23時				2	2
23時～24時					
不明					
計	29	6	10	42	87



出火原因別火災発生件数

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

火災種別 出火原因	建物	林野	車両	その他
たばこ	2	1		
コンロ	2		1	
焼却炉				
煙突 煙道				
ボイラー 風呂かまど	1			1
電気装置			1	
配線器具				1
電灯・電話等 の配線				4
火遊び				
マッチ ライター				
排気管			5	
たき火	1			6
取灰	2			2
溶接機 切断機				
火入れ 野焼き	2	4		13
放火 放火の疑い				
その他	12		2	9
原因不明 調査中	7	1	1	5



救急關係

令和5年中における救急の概要

1 救急出動件数

令和5年中における救急出動件数は、5,344件であり、前年比466件(9.5%)増加し、最多出動件数となりました。

1日当たりの出動件数は、14.6件であり搬送人員は4,862人、前年比342人(7.5%)増となっています。

コロナ渦からの社会活動の正常化に加え、記録的な猛暑による熱中症患者増加の影響を受けたものと推測されます。

2 救急出動種別で多いのは急病

出動種別及び搬送人員は、急病が3,500件(65.4%)3,156人(64.9%)で、全体の6割以上を占めています。次いで、一般負傷が930件(17.4%)883人(18.1%)、交通事故が349件(6.5%)327人(6.7%)、その他が364件(6.8%)354人(7.2%)となっています。

前年と比較すると、全ての救急事故種別で出動件数並びに搬送人員が増加し、急病が350件246人、一般負傷が45件53人、交通事故が59件49人の増加となりました。

3 高速道路の出動及び搬送人員

管轄区域を中央自動車道及び中部横断自動車道が縦断し、出動には4つのインターチェンジ、双葉スマートインターチェンジ及び八ヶ岳パーキングエリアに設置された緊急開口部を利用して対応しています。

高速道路における、救急出動件数並びに搬送人員の救急事故種別は、急病が15件14人、交通事故が39件43人、一般負傷が3件3人の合計57件60人で、高速道路及びその関連する施設において発生した事故等による救急出動も増加となりました。

4 高齢者の搬送が6割を超える

搬送人員の年齢は、65歳以上の高齢者が3,063人(62.9%)と、6割を超える数字となっています。

5 救急搬送する約半数が軽症者

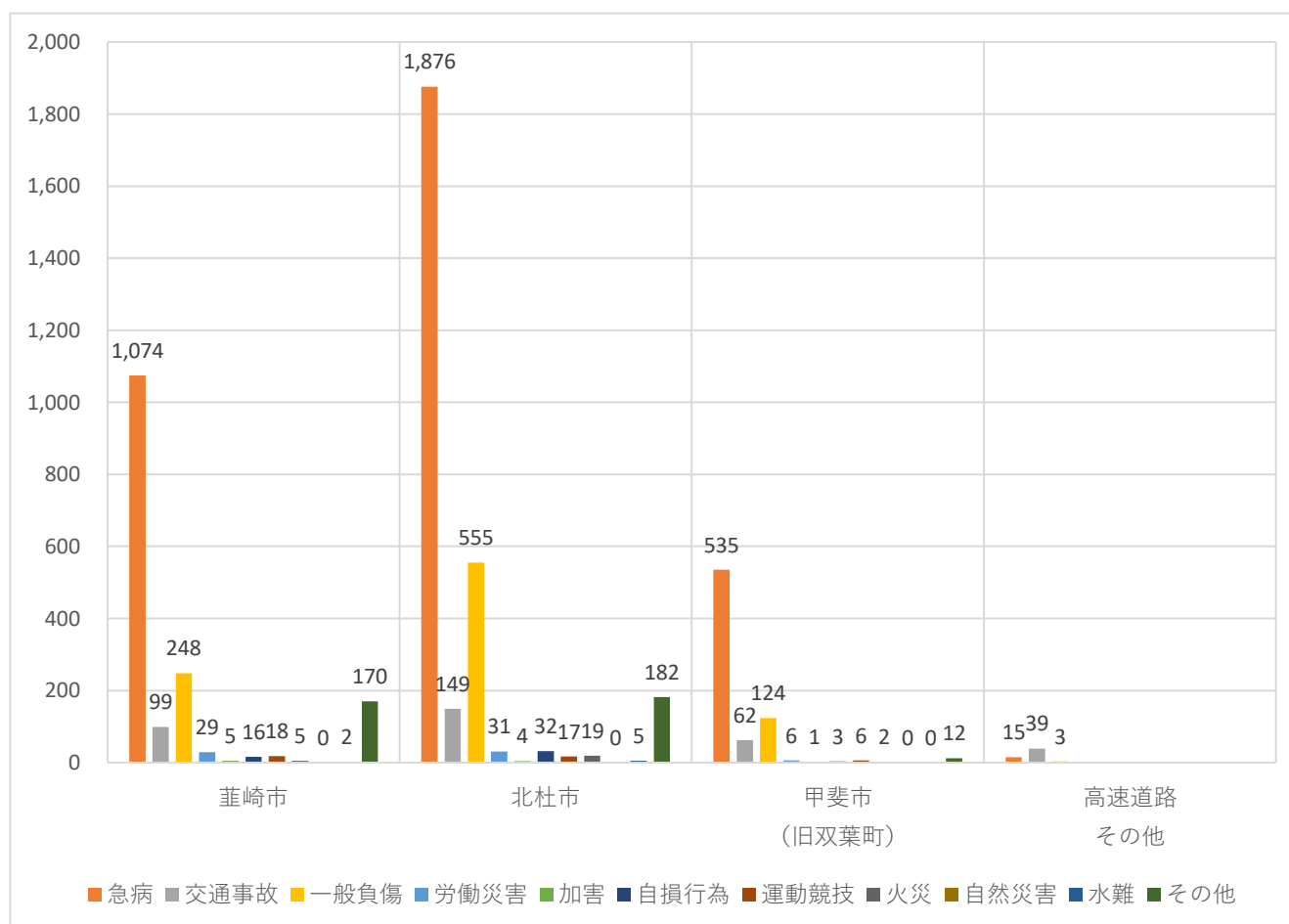
搬送人員の傷病程度は、軽症が2,284人(46.9%)、中等症が2,076人(42.6%)、重症が434人(8.9%)であり、救急搬送するも死亡が確認された方が68人(1.3%)となっています。

前年と比較すると、軽症が2.5%増加し、中等症が1.4%、重症が0.8%減少しました。

市別・事故別救急出動件数

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)(単位:件)

区分	市別	蕪崎市	北杜市	甲斐市 (旧双葉町)	高速道路 その他	計
急病		1,074	1,876	535	15	3,500
交通事故		99	149	62	39	349
一般負傷		248	555	124	3	930
労働災害		29	31	6		66
加害		5	4	1		10
自損行為		16	32	3		51
運動競技		18	17	6		41
火災		5	19	2		26
自然災害						
水難		2	5			7
その他		170	182	12		364
計		1,666	2,870	751	57	5,344
令和4年		1,500	2,635	696	47	4,878
令和3年		1,288	2,203	589	23	4,103
令和2年		1,260	2,110	493	17	3,880
令和元年		1,363	2,358	647	46	4,414
平成30年		1,340	2,476	565	49	4,430



月別救急活動状況(出動件数と搬送人員)

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

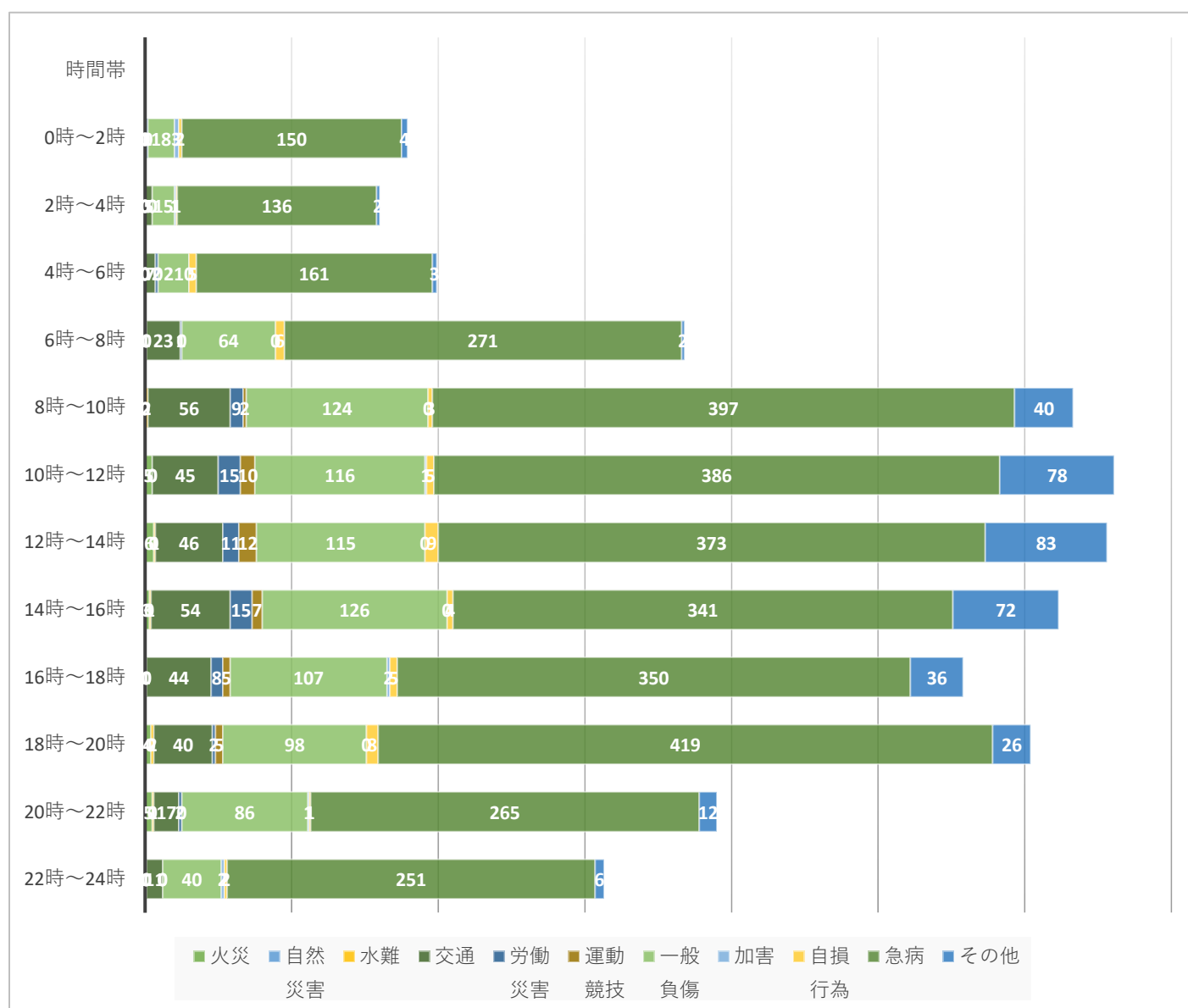
(単位 上段:件 下段:人)

月別	区分	計	救急事故種別										
			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
1	出動件数	485	2			23	2	2	81	1	3	335	36
	搬送人員	437				21	2	2	77	1	2	297	35
2	出動件数	326	4			26	3	1	71		3	203	15
	搬送人員	292				22	3	1	67		1	184	14
3	出動件数	352	2		1	17	6	2	56		5	230	33
	搬送人員	323				19	5	2	54		1	210	32
4	出動件数	405	3			29	1	1	57	1	8	276	29
	搬送人員	372				31	1	1	54	1	4	252	28
5	出動件数	392	1			30	2	2	68	2		253	34
	搬送人員	367				29	2	2	66	2		232	34
6	出動件数	428	1		4	35	5	4	73		4	276	26
	搬送人員	398	1		1	37	5	4	71		3	250	26
7	出動件数	548			2	37	9	7	102	3	3	350	35
	搬送人員	505				31	9	7	97	2	2	323	34
8	出動件数	586	3			29	10	9	94	1	12	387	41
	搬送人員	538				26	10	9	90	1	9	353	40
9	出動件数	431	1			32	7	1	82	1	2	274	31
	搬送人員	397				32	6	2	76	1	2	250	28
10	出動件数	522				32	8	6	96		7	345	28
	搬送人員	462				29	8	6	87		2	303	27
11	出動件数	444	4			35	6	5	80	1	2	288	23
	搬送人員	393				30	6	5	77	1		251	23
12	出動件数	425	5			24	7	1	70		2	283	33
	搬送人員	378				20	5	1	67		1	251	33
計	出動件数	5,344	26		7	349	66	41	930	10	51	3,500	364
	搬送人員	4,862	1		1	327	62	42	883	9	27	3,156	354

時間別救急出動件数

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)(単位:件)

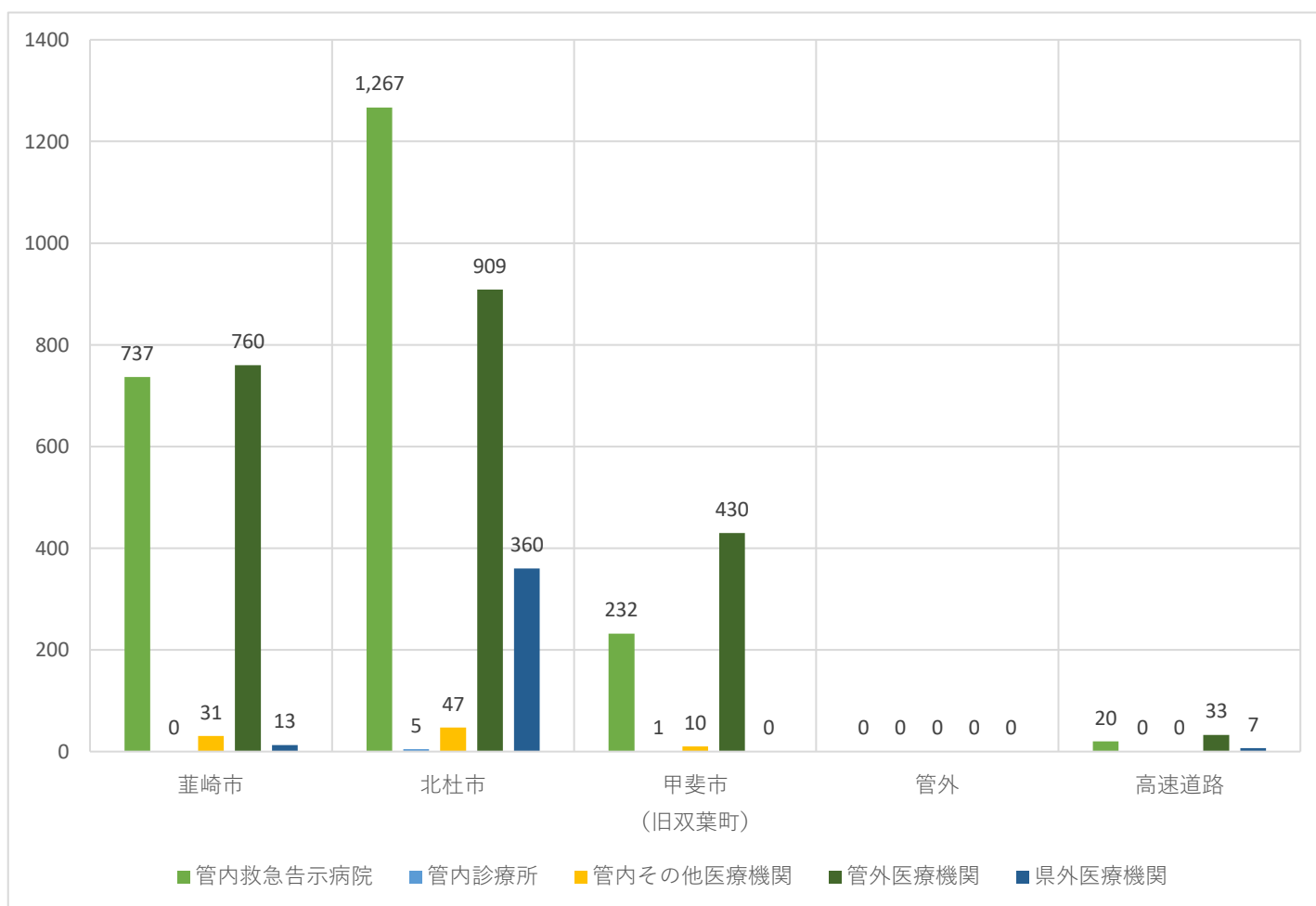
種別 時間帯	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自損 行為	急病	その他	計
0時～2時				1	1		18	3	2	150	4	179
2時～4時				5			15	1	1	136	2	160
4時～6時				7	2		21		5	161	3	199
6時～8時	1			23	1		64		6	271	2	368
8時～10時			2	56	9	2	124		3	397	40	633
10時～12時	5			45	15	10	116	1	5	386	78	661
12時～14時	6		1	46	11	12	115		9	373	83	656
14時～16時	3		1	54	15	7	126		4	341	72	623
16時～18時	1			44	8	5	107	2	5	350	36	558
18時～20時	4		2	40	2	5	98		8	419	26	604
20時～22時	5		1	17	2		86	1	1	265	12	390
22時～24時	1			11			40	2	2	251	6	313
計	26		7	349	66	41	930	10	51	3,500	364	5,344



医療機関別搬送人員状況

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)(単位:人)

区分	韮崎市	北杜市	甲斐市 (旧双葉町)	管外	高速道路	計	前年同期	
							前年	増減
管内救急告示病院	737	1,267	232		20	2,256	2,149	107
管内診療所		5	1			6	33	△ 27
管内その他医療機関	31	47	10			88	27	61
管外医療機関	760	909	430		33	2,132	1,974	158
県外医療機関	13	360			7	380	337	43
計	1,541	2,588	673		60	4,862	4,520	342



年齢区分別・傷病程度別搬送人員状況

(令和4年～令和5年)(単位:人・%)

		新生児		乳幼児		少年		成人		高齢者		搬送人員計	
			割合(%)		割合(%)		割合(%)		割合(%)		割合(%)		割合(%)
死亡	R4							11	14.10	67	85.90	78	1.73
	R5					1	1.69	8	11.76	59	86.76	68	1.40
	増減	0	0.00	0	0.00	1	1.69	▲ 3	▲ 2.34	▲ 8	0.87	▲ 10	▲ 0.33
重症	R4		0.00		0.00	2	0.45	86	19.55	352	80.00	440	9.73
	R5		0.00	2	0.46	2	0.46	92	21.20	338	77.88	434	8.93
	増減	0	0.00	2	0.46	0	0.01	6	1.65	▲ 14	▲ 2.12	▲ 6	▲ 0.81
中等症	R4	2	0.10	56	2.81	59	2.96	486	24.39	1390	69.74	1993	44.09
	R5	3	0.14	79	3.81	69	3.32	433	20.86	1492	71.87	2076	42.70
	増減	1	0.04	23	1.00	10	0.36	▲ 53	▲ 3.53	102	2.12	83	▲ 1.39
軽症	R4	2	0.10	151	7.52	151	7.52	718	35.74	987	49.13	2009	44.45
	R5	3	0.13	179	7.84	168	7.36	760	33.27	1174	51.40	2284	46.98
	増減	1	0.03	28	0.32	17	▲ 0.16	42	▲ 2.46	187	2.27	275	2.53
その他	R4											0	0.00
	R5											0	0.00
	増減	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0	0.00
合計	R4	4	0.09	207	4.58	212	5	1301	29	2796	61.86	4520	
	R5	6	0.12	260	5.35	240	4.94	1293	26.59	3063	63.00	4862	
	増減	2	0.03	53	0.77	28	0.25	▲ 8	▲ 2.19	267	1.14	342	

備考

- ・新生児:生後28日未満
- ・乳幼児:満0歳以上7歳未満
- ・少年:満7歳以上18歳未満
- ・成人:満18歳以上65歳未満
- ・高齢者:満65歳以上

救助關係

令和5年中における救助の概要

1 救助出動件数

令和5年中における救助出動件数は、114件であり、前年比48件(57.8%)の増加となりなりました。救助人員は70人であり、前年比36人(48.5%)増となっています。

2 救助出動で多いのは交通事故

事故種別及び救助人員は、交通事故が48件(42.1%)23人(32.9%)で全体の約4割を占めています。次いで、その他の事故が43件(37.7%)35人(50%)、建物による事故が18件(15.8%)8人(11.4%)、水難事故が5件(4.4%)4人(5.7%)となっています。

前年と比較すると、交通事故が28件12人、その他の事故が4件17人、建物による事故が13件4人、水難事故1件4人とすべての事故種別において増加となりました。

3 山岳遭難事故の増加

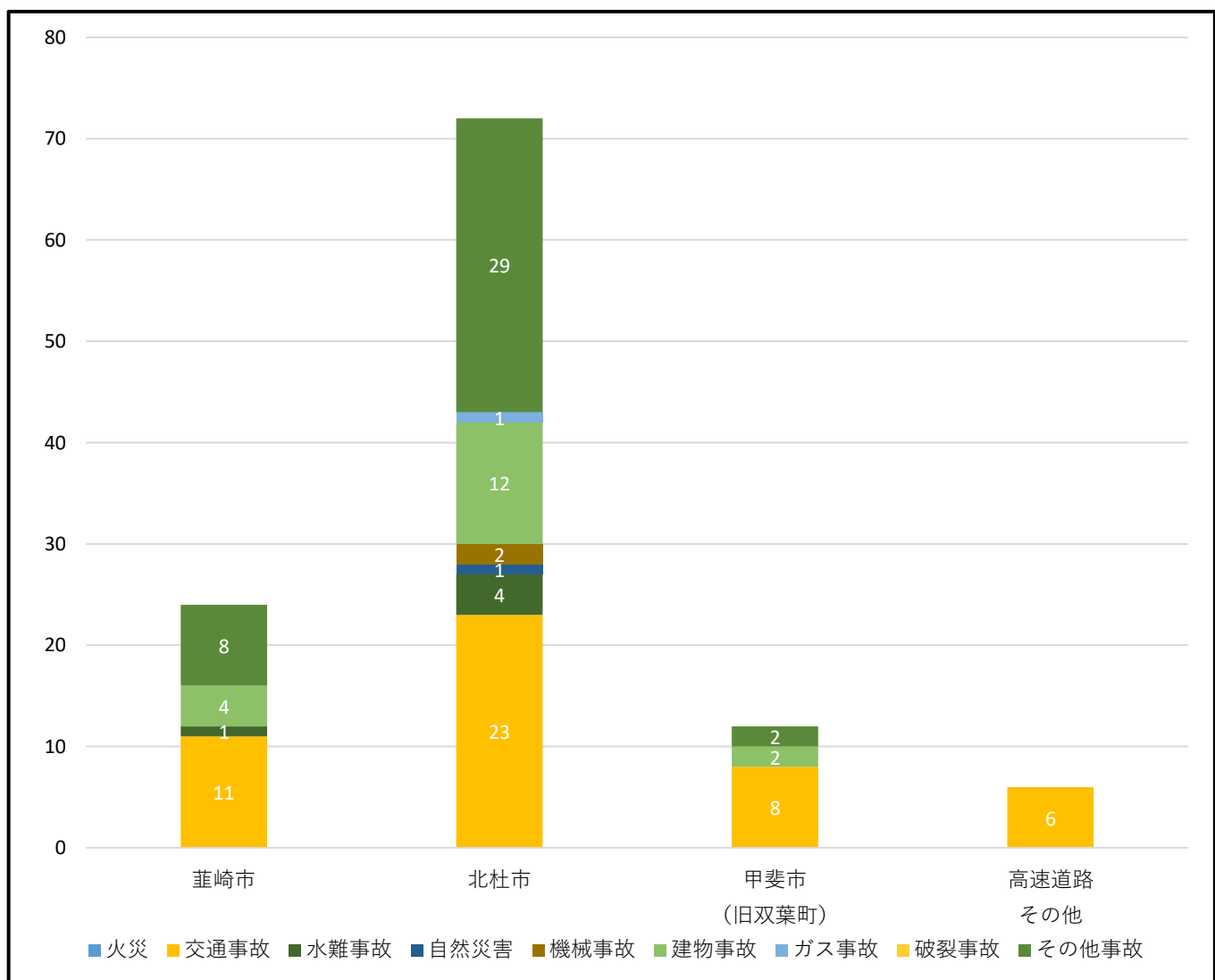
管轄区域には八ヶ岳山系、南アルプス山系及び秩父山系など、日本有数の山々を有していることから、令和5年中における、その他の事故による救助出動43件、救助人員35人のうち、山岳遭難事故は19件(44.2%)22人を占め、前年と比較すると、13件16人の大幅な増加となりました。

なお、山岳遭難事故において、山梨県消防防災ヘリコプター「あかふじ」は6件に出動し、救助人員は7人でした。

市別・事故別救助出動件数

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

区分	市別	蕪崎市	北杜市	甲斐市 (旧双葉町)	高速道路 その他	計
火災						
交通事故		11	23	8	6	48
水難事故		1	4			5
自然災害			1			1
機械事故			2			2
建物事故		4	12	2		18
ガス事故			1			1
破裂事故						
その他事故		8	29	2		39
計		24	72	12	6	114



救助活動のための機械器具等の保有状況

品名	数量	品名	数量
(一般救助用器具)		放射線測定器	7
かぎ付きはしご	2	(呼吸保護用器具)	
三連はしご	2	空気呼吸器	8
金属製折りたたみはしご又はワイヤー	2	酸素呼吸器	6
空気式救助マット	2	防塵マスク	9
救命索発射銃	4	送排風機	2
サバイバーリング又は救命用縛帯	7	(隊員保護用器具)	
平担架	7	耐電手袋	8
(重量物排除用器具)		耐電衣	4
油圧ジャッキ		耐電ズボン	4
油圧スプレッダー	2	耐電長靴	4
可搬ウィンチ	2	防毒マスク	1
マンホール救助器具	2	化学防護服(陽圧式化学防護服を除く)	12
マット型空気ジャッキ	2	陽圧式化学防護服	6
大型油圧スプレッダー	2	放射線防護服	1
救助用支柱器具	1	(水難救助用器具)	
チェーンブロック	2	水難救助器具一式	1
(切断用器具)		救命ボート	2
エンジンカッター	3	(山岳救助用器具)	
ガス溶断器	2	登山器具	1
チェーンソー	2	バスケット型担架	2
鉄線カッター	2	(検索用器具)	
空気鋸	2	画像探索機Ⅰ型	1
大型油圧切断機	2	画像探索機Ⅱ型	2
空気切断機	2	地中音響探知機	1
コンクリート・鉄筋切断用チェーンソー	1	熱画像直視装置	1
(破壊用器具)		夜間用暗視装置	1
万能斧	3	電磁波探査装置	1
ハンマー	2	地震警報器	1
携帯用コンクリート破壊器具	2	(その他の救助用器具)	
削岩機	1	投光器	2
ハンマードリル	2	携帯投光器	3
(測定用器具)		車両移動器具	1
可燃性ガス測定器	6	緩降機	2
有毒ガス測定器	2	都市型救助資機材	2
酸素濃度測定器	6	発電機	2

通信関係

119番受信状況

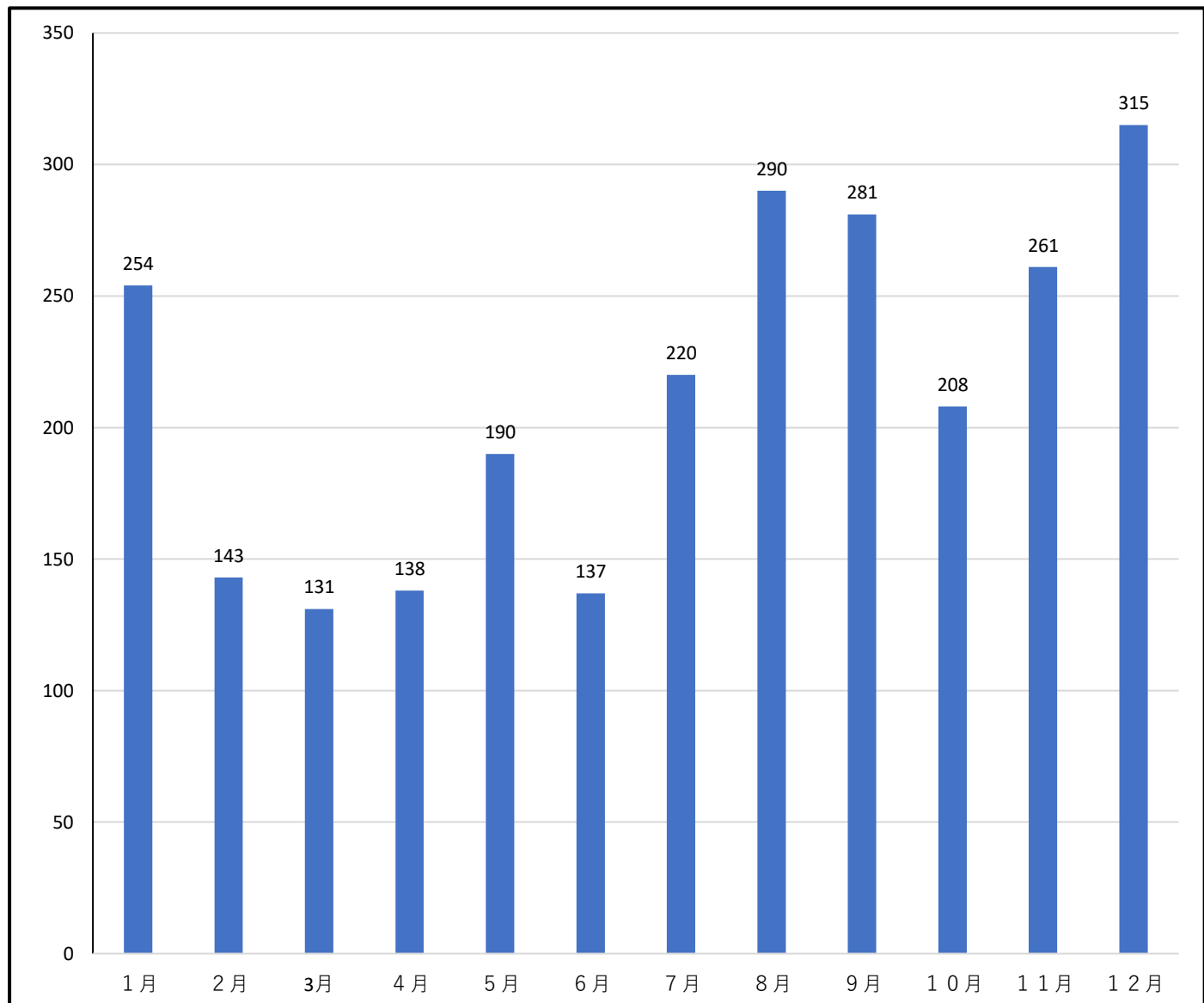
(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

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 特命	15	29	17	13	9	9	15	13	16	11	13	21	181
救急 救助	441	301	327	372	349	381	514	545	406	484	410	399	4,929
間違い	27	29	37	43	56	75	73	37	44	28	19	29	497
問合せ 相談	43	25	32	36	44	27	53	67	61	35	40	36	499
いたづら	2	2			2	6	1	3	2	1	3	1	23
119番試験 通報試験	19	37	49	47	43	78	41	54	61	77	62	76	644
辞退 無言等 その他	68	58	71	73	67	60	100	94	72	90	81	89	923
計	615	481	533	584	570	636	797	813	662	726	628	651	7,696

月別テレホンガイド利用状況

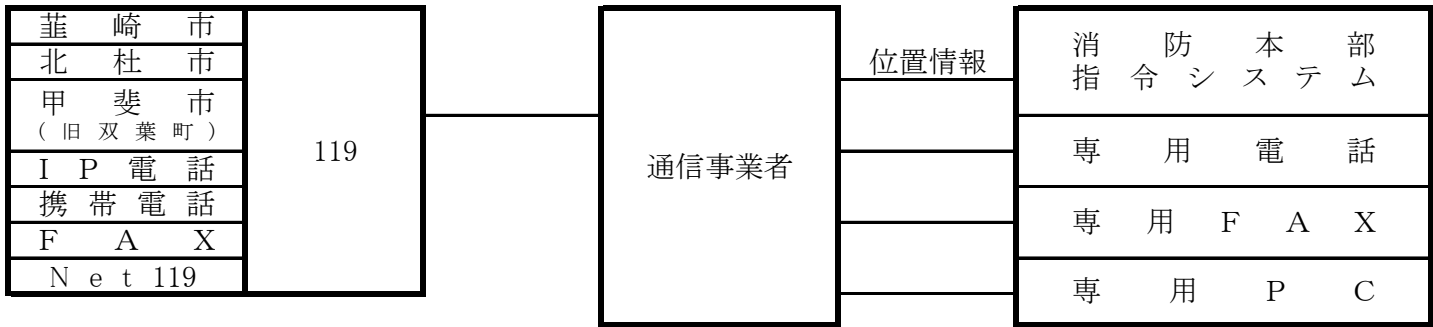
(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

月別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
件数	254	143	131	138	190	137	220	290	281	208	261	315	2,568

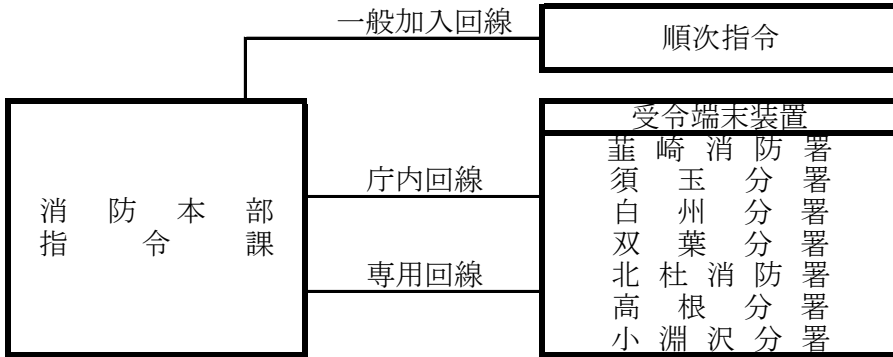


消防通信系統図

119番入電系統図

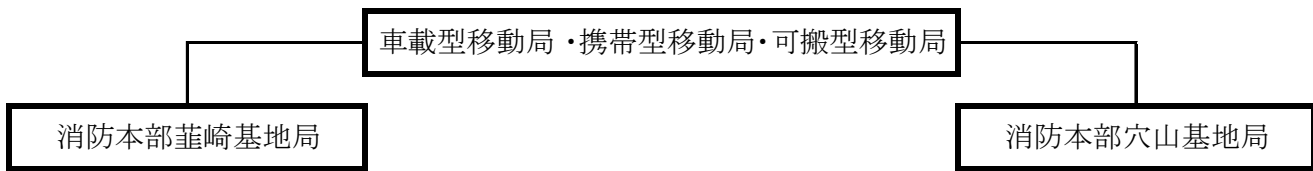


指令回線系統図



無線系統図

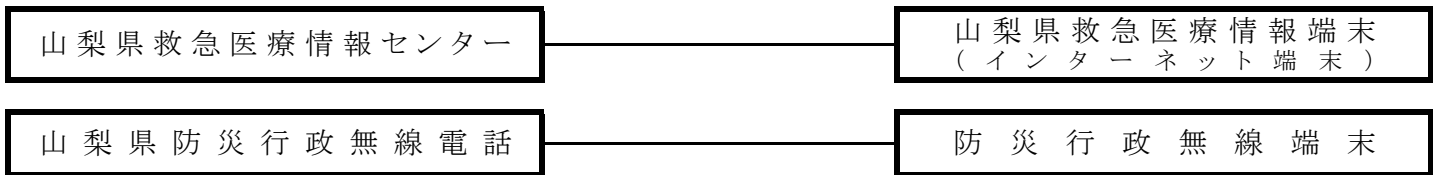
消防用業務無線(デジタル)260MHz帯



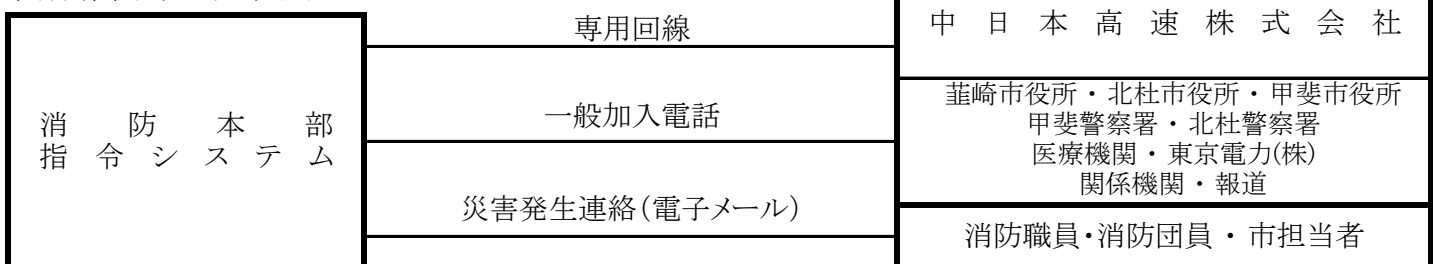
電話関係



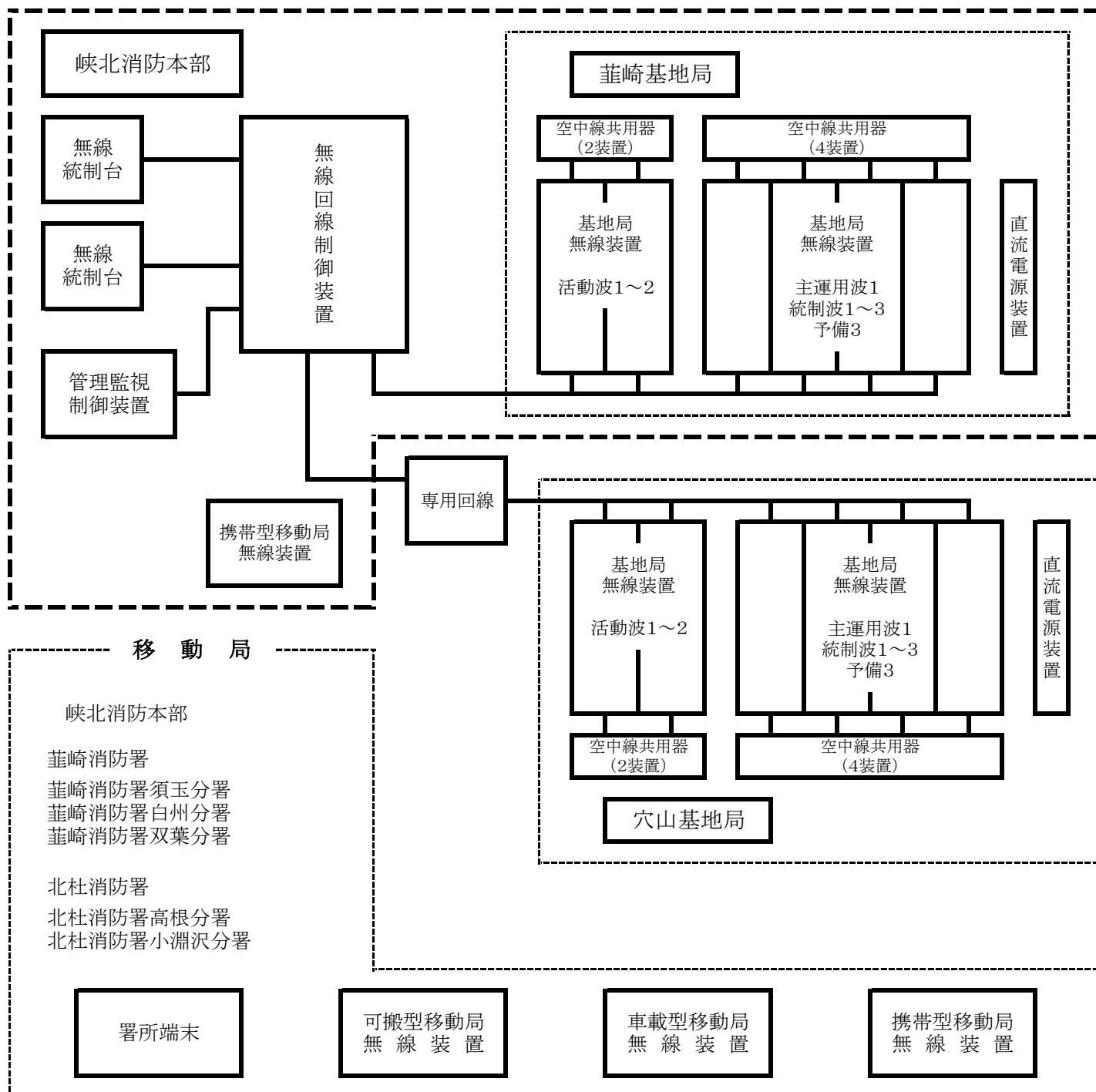
情報関係



関係機関等連絡系統図



消防救急デジタル無線システム系統図



消防無線配置状況

消防救急デジタル無線

260MHz帯

無線局	局数	実装無線波数			構成
		活動波	主運用波	統制波	
峡北消防(穴山)	1局	活動波1.2	主運用波	統制波1.2.3	現用.予備
峡北消防葦崎	1局	活動波1.2	主運用波	統制波1.2.3	現用.予備
移動局					
車載型移動局	29局	活動波1.2	主運用波1~7	統制波1.2.3	
携帯型移動局	64局	活動波1.2	主運用波1~7	統制波1.2.3	
可搬型移動局	10局	活動波1.2	主運用波1~7	統制波1.2.3	

気象関係

警報・注意報等発表状況

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

種類	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		
警報	暴風													
	大雨						2	1						3
	大雪		1											1
	洪水							1						1
	小計		1				2	2						5
注意報	強風	2	2	1		1					1	4	2	13
	大雨				1	1	4	5	7	1				19
	大雪		2											2
	洪水				1	1	3	2	4	1				12
	着雪		1											1
	乾燥	5	4	1	3	1							2	16
	濃霧		2	1	1		3		1		2	8	2	20
	霜			12	15	6								33
	なだれ		1											1
	低温	4											1	5
	雷		2	5	3	5	7	18	16	16	6	2	1	81
	小計	11	14	20	24	15	17	25	28	18	9	14	8	203
合計	11	15	20	24	15	19	27	28	18	9	14	8	208	

※継続は除く

(参考: 甲府地方気象台発表データ)

気象状況調

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

種別 月別	気温 (°C)			風速 (m/s)		相対湿度 (%)		実効湿度 (%)		降水量 (mm)
	最低	最高	平均	最大瞬間	平均	最小	平均	最小	平均	
1月	-10.0	11.9	2.5	23.5	2.6	16.3	55.2	44.5	55.4	2.5
2月	-5.2	16.4	4.5	21.0	2.9	15.2	55.0	44.6	54.6	46.0
3月	-2.1	24.4	10.7	22.4	2.5	15.0	68.1	50.7	66.5	100.5
4月	2.3	28.6	14.4	23.6	3.1	9.1	60.8	48.5	60.3	70.5
5月	5.7	33.3	17.7	26.2	2.7	13.3	70.2	55.5	69.8	82.5
6月	12.8	34.3	21.7	15.5	1.9	19.1	81.9	70.9	80.9	227.5
7月	18.1	38.2	26.6	17.4	1.8	21.3	81.2	71.7	81.6	36.5
8月	19.4	36.2	27.2	18.8	2.0	34.7	84.3	78.7	83.8	83.0
9月	13.2	34.7	25.4	12.1	1.8	35.5	82.1	76.1	82.1	45.5
10月	5.0	27.0	15.9	18.9	2.1	24.4	72.6	63.6	72.9	67.0
11月	0.4	26.7	10.9	24.2	2.3	22.5	71.6	59.5	72.4	47.5
12月	-5.4	18.0	5.5	22.2	2.0	18.3	63.8	51.1	62.5	23.0
年間	-10.0	38.2	15.3	26.2	2.3	9.1	70.6	44.5	70.2	832.0

(計測値 峡北消防本部)

その他

署所別業務概要

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

種別		内容		火災	風水害	演習・訓練	救急	救助活動	広報・指導
		出動	延べ人数						
葦崎消防署 (本部含む)	出動	53				6	1,569	51	92
	延べ人数	271				45	4,707	203	314
須玉分署	出動	35					681		16
	延べ人数	105					2,024		47
白州分署	出動	15				5	474		12
	延べ人数	45				15	1,422		38
双葉分署	出動	17				1	679		21
	延べ人数	51				3	2,037		67
北杜消防署	出動	51	2			10	824	63	39
	延べ人数	239	11			29	2,472	199	124
高根分署	出動	20					635		60
	延べ人数	60					1,905		203
小淵沢分署	出動	18	1				482		72
	延べ人数	54	3				1,446		225
出動回数計		209	3			22	5,344	114	312
延べ人数計		825	14			92	16,013	402	1,018

種別		内容		警防調査	火災調査	特別警戒	誤報等	その他	予防査察 出向件数
		出動	延べ人数						
葦崎消防署	出動	5	7			15	25	319	259
	延べ人数	14	24			51	223	878	705
須玉分署	出動	27	2				16	35	111
	延べ人数	81	8				48	103	332
白州分署	出動	32	10				10	12	182
	延べ人数	96	34				30	36	453
双葉分署	出動	4	10			1	16	12	157
	延べ人数	12	30			3	48	36	372
北杜消防署	出動	28	10			12	19	224	231
	延べ人数	82	45			35	85	638	568
高根分署	出動		2				12	41	120
	延べ人数		6				36	122	327
小淵沢分署	出動	16	4				4	20	139
	延べ人数	39	12				12	56	315
出動回数計		112	45			28	102	663	1,199
延べ人数計		324	159			89	482	1,869	3,072

消防年報（令和5年版）

令和6年6月1日発行

峡北広域行政事務組合消防本部

山梨県韮崎市本町四丁目8-36

TEL 0551(22)0119（代表）

FAX 0551(22)8747

<https://www.kyohoku-koiki.jp/>
