

消防年報

令和2年版

岩手県花巻市消防本部 令和3年刊行

はしがき

この年報は、令和2年中における花巻市の消防業務に関する統計を収録し、消防現勢については令和3年4月1日現在の統計を掲載いたしました。

多くの方々に花巻市消防本部の現況をご理解いただき、参考資料 として広く活用していただければ幸いに存じます。

令和3年7月

花巻市消防本部

花巻消防の早見表

管轄面積・人口・世帯数



管轄面積 908.3㎡ 人口 93,962人 世帯数 38,254世帯

(R3.4.1現在)

消防組織



花巻市消防本部 ──花巻中央消防署

— ■ 東和分署

——花巻温泉分遣所 ——花巻南温泉分遣所

_花巻北消防署

___大迫分署

職員数



職員定数 151人 職員実数 146人

(R3.4.1現在)

消防予算



令和2年度当初予算額 1,739,861千円

令和3年度当初予算額 1,615,717千円 消防団組織





1 本部・2 3 分団 1 2 3 個部

(R3.4.1現在)

消防団員数





団員定数 1,850人 団員実数 1,680人

(R3.4.1現在)

ポンプ重等



水槽付きポンプ車 6台 普通ポンプ車 1台 化学車 1台 水槽車 2台 特殊車両等



 救急車両



高規格救急車 8台 (予備車1台含む)





5,399件

(R2. 1. 1~R2. 12. 31)

火災件数



43件

(R2. 1. 1~R2. 12. 31)

救急出動件数



3,696件

(R2. 1. 1~R2. 12. 31)

救助出動件数



25件

(R2. 1. 1~R2. 12. 31)

防火対象物数



3,653施設

(R3.3.31現在)

危険物施設数



447施設

(R3.3.31現在)

協力団体数





8 団体

(R3.4.1現在)

少年消防クラブ



9 クラブ 2 6 0 名

(R3.4.1現在)

幼年消防クラブ





36クラブ 2,224名

(R3.4.1現在)

花巻消防の早見表

1.	花巻市消防本部管内の概況・・・・・・・・・・・・・・・・・1 頁
2.	花巻市消防本部発足とあゆみ・・・・・・・・・・・・・・・・・2・3・4・5・6・7・8
総	務編
1.	花巻市消防本部の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・9
2.	花巻市消防本部事務分掌·····10 · 11 · 12
3.	管内の現況・・・・・・・・・・13・14
4.	消防本部、署所の位置及び管轄区域・・・・・・・・・・・・13・14
5.	消防予算・・・・・・・・・・・・・・・15
6.	消防庁舎の概要・・・・・・・・・・16
7.	職員の階級別配置状況・・・・・・・・・17
8.	職員の階級別平均年齢、平均勤続年数・・・・・・・・・・・18
9.	職員の年齢別在職年数・・・・・・・19
10.	職員の階級別在職年数・・・・・・・・・・・・・・・・・20
11.	職員の階級別年齢状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・21
12.	職員の免許、資格等取得状況・・・・・・・・・・・・22
13.	職員の教養訓練の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・23
14.	職員表彰の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・24
15.	令和元年度中の主要行事・・・・・・・・25
予	防編
1.	予防概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・26
2.	署所別政令防火対象物数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3.	消防用設備等設置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・28
4.	防火管理者を置かなければならない防火対象物及び防火管理者数・・・・・・・29
5.	政令防火対象物等查察実施状況・・・・・・・・・・・・30
6.	建築確認同意事務状況・・・・・・31
7.	建築確認同意及び通知件数の推移・・・・・・・・・・・・・・・31
8.	各種届出状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
9.	類別危険物製造所等施設数・・・・・・・・・・・・・・・・33
10.	署所別製造所等施設数・・・・・・・33
11.	危険物関係事務処理状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・34
	倍数別危険物製造所等施設数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・35

警 防 編

1.	消 的	
2.	出動状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
3.	署所別消防水利状況・・・・・・・37・	
4.	消防機械の現有状況・・・・・・・37・	
5.	主な資機材保有状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
6.	用途別、署所別中高層建築物設置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
7.	開発行為に伴う消防水利同意状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
8.	消防相互応援協定等締結状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
通	信指令編	
1.	1 1 9 番通報受付状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
2.	市民案内状况・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
3.	気象観測状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
火	、 災 統 計	
1	火災概況······	15
	火災の分類····································	
3.	月別、時間帯別火災件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
4.	火災被害状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
5.	曜日別、覚知別火災状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
6.	党知別火災件数、被害状況······	40 40
7.	月別、署所別火災状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・50・・	
8.	用途別火災状況・・・・・・・・52・	
9.	原因別火災状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	建物火災出火箇所別火災件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	1 日及び 1 件あたり火災状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
12.		
	特殊な火災及び災害等······58 · 59 · 60 · 61 ·	62
	急救助統計	
1.	月別救急活動状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	63
2.		64
2. 3.	時間帯別救急活動状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
 4. 	事故種別々傷病者搬送状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	65
4.5.	傷病程度別搬送人員数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	66
	過去5年間出動件数推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	67
υ.	四厶↓十月四男/丁效/比炒	U I

7.	発生場所別出動件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
8.	現場到着所要時間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
9.	病院収容所要時間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
10.	不搬送理由別件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39
11.	救急隊員の行った応急処置件数・・・・・・・・・・・・・・・・70・7	71
12.	収容医療機関別搬送人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・7	
13.	応急手当普及啓発状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
14.	救助活動状況 月別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・7	74
15.	事故種別々出動・活動件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・7	
16.	時間帯別救助活動件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	75
17.	過去5年間推移 救助活動件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	75
※別	佐州。按力州休笙	
消	坊団・協力団体等	
消l 1.	坊団・協力団体等 管内消防団の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76
	管内消防団の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・7 階級別消防団員数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76
1.	管内消防団の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76 76
1. 2.	管内消防団の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76 76 76
1. 2. 3.	管内消防団の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76 76 76 76
1. 2. 3. 4.	管内消防団の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76 76 76 76
1. 2. 3. 4.	管内消防団の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76 76 76 76
1. 2. 3. 4. 5.	管内消防団の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76 76 76 76 77 77
1. 2. 3. 4. 5. 6.	管内消防団の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76 76 76 76 77 77
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.	管内消防団の組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76 76 76 77 77 79

1. 花巻市消防本部管内の概況

平成18年1月1日に花巻市、大迫町、石鳥谷町、東和町の1市3町の合併に伴い、新「花巻市」 が誕生しました。

当地は、岩手県内陸部のほぼ中央に位置し、面積 908.39k ㎡を有しており、県都盛岡市から約 30 km、仙台市から約 150 km、東京からは約 500 kmの位置にあります。

地形は、西に奥羽山脈、東に北上高地、その間を流れる北上川には西から豊沢川、瀬川、葛丸川、東から猿ヶ石川、稗貫川が合流し、北上川を中心として広がる流域の平野には穀倉地帯が形成されています。

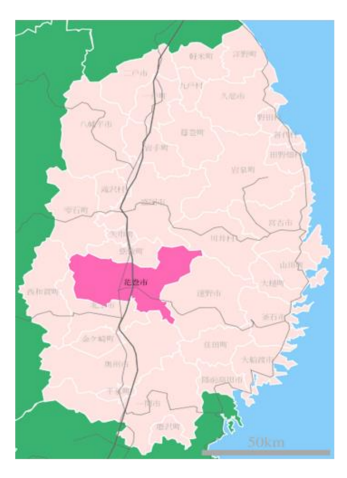
気候は奥羽山脈、北上高地に囲まれているため内陸性の平穏な気候です。

市内の交通は、本県唯一の空港のいわて花巻空港が所在し、札幌空港まで約55分、名古屋(小牧)空港まで約75分、大阪(伊丹)空港まで約90分、福岡空港まで約130分と、北海道・中部・近畿・九州を結ぶ路線が整っています。道路は東北縦貫自動車道とこれと平行に走る国道4号、同456号、本県内陸部と太平洋沿岸部を結ぶ国道283号、同396号、そして東北横断自動車道が開通しました。鉄道は東京まで約160分の東北新幹線をはじめ東北本線や釜石線と、空路、高速道、鉄道の三拍子そろった高速交通の要衝になっています。

また、北上川を中心に肥沃な土壌の平野が広がり県内有数の穀倉地帯を形成し、園芸作物においても地域の特性を生かした野菜、果樹栽培等の生産が盛んに行われています。

観光においても、花巻温泉郷、花巻南温泉峡、東和温泉など多くの温泉を有しており、 県内はもとより、高速交通網を活用して県外からも多くの観光客が訪れる保養地になっています。

さらに、雨ニモ負ケズ風ニモ負ケズの詩人 宮沢賢治生誕の地、また詩人で彫刻家の高村 光太郎が晩年を過ごした「花巻」。貴重な高 山植物の生育地として知られる早池峰山と 神楽とワインの里「大迫」。日本三大杜氏の 一つである南部杜氏発祥の地「石鳥谷」。近 代美術の先駆者萬鉄五郎の誕生の地であり、 ウォータースポーツの盛んな田瀬湖を有す る「東和」など、花巻市は豊かな自然、歴史、 文化を持ち、これらを基盤として活発な交流 を展開させ、積極的に地域の発展整備が続け られております。



2. 花巻市消防本部発足とあゆみ

(1) 常備消防機関の沿革

年 月	記事
昭和27年 4月	花巻町消防団常備部が誕生
昭和29年 4月	花巻町、湯口村、湯本村、矢沢村、宮野目村、太田村の1町5ヶ村が合併、花
	巻市となり消防本部、消防署を設置
昭和30年 7月	笹間村を合併する
昭和33年 3月	消防庁舎を城内1-43に新築
昭和43年12月	救急業務を開始
昭和48年 6月	花巻空港の警備を開始
昭和49年 3月	花巻市消防本部、消防署廃止

(2) 花巻地区消防事務組合の発足とあゆみ

○組合の組織 花巻市、石鳥谷町、東和町、大迫町の1市3町をもって組織する

○組合の共同処理する事務 関係市町の消防に関する事務、ただし消防団に関する事務及び消防水

利に関する事務を除く

年月	記事
昭和49年 4月	1本部、1署、3分署の組織で発足
	石鳥谷町、東和町、大迫町に分署開設、消防、救急業務開始
	職員13名採用(条例定数99名、実員66名)
8月	職員12名採用(条例定数99名、実員78名)
昭和50年 3月	石鳥谷、東和、大迫の各分署庁舎落成
4月	職員6名採用(条例定数99名、実員84名)
5月	消防相互応援に関する協定(県内14消防本部)
昭和51年 4月	職員6名採用(条例定数99名、実員90名)
8月	消防庁舎(消防本部、署)建設事業着手
昭和52年 4月	職員10名採用。(条例定数99名、実員99名)
11月	花巻温泉分遣所庁舎落成、業務開始
	東北自動車道供用開始に伴う救急業務を開始
	東北自動車道相互応援協定(盛岡、北上、胆沢、両磐)
昭和53年 2月	職員定数条例改正103名となる
7月	消防本部、署新庁舎落成、業務開始
昭和54年 4月	職員5名採用(条例定数103名、実員102名)
昭和56年 4月	職員3名採用(条例定数103名、実員103名)
昭和58年 4月	職員2名採用(条例定数103名、実員103名)
昭和59年 9月	日本消防協会より救急自動車贈呈される(東和分署)
昭和60年10月	石鳥谷分署、車庫増築

IIII o a branch	
昭和61年 4月	職員1名採用(条例定数103名、実員102名)
12月	東和分署庁舎移転落成
昭和62年 8月	日本消防協会より救急自動車贈呈される(花巻温泉分遣所に配置)
昭和63年 4月	職員3名採用(条例定数103名、実員103名)
平成 元年10月	日本損害保険協会より水槽付ポンプ車贈呈される
12月	職員定数条例改正110名となる
平成 2年 4月	職員7名採用(条例定数110名、実員108名)
10月	花巻南温泉分遣所庁舎落成、業務開始
平成 3年 4月	職員2名採用(条例定数110名、実員110名)
平成 4年 2月	消防本部通信指令室改修
3月	消防緊急通信指令施設導入(Ⅱ型)運用開始
11月	職員定数条例改正120名となる
平成 5年 4月	職員8名採用(条例定数120名、実員114名)
5月	救急救命士免許取得1名(第1号)
11月	花巻空港及びその周辺における消火救難活動に関する協定
平成 6年 4月	職員4名採用(条例定数120名、実員115名)
10月	組合発足20周年記念式典実施
11月	救急救命士免許取得1名(計2名)
平成 7年 4月	職員5名採用(条例定数120名、実員120名)
	高規格救急自動車運用開始(消防署)
9月	石鳥谷分署及び大迫分署の救急車改造並びに高度救命資機材整備
10月	石鳥谷分署、東和分署及び大迫分署の気象観測機器更新整備
11月	職員定数条例改正143名となる
	救急救命士免許取得1名(計3名)
	岩手県緊急消防援助隊発足(救急部隊登録)
	防災講演会開催(社団法人日本損害保険協会共催)
平成 8年 2月	消防署に小型動力ポンプ付水槽車(Ⅱ型)を更新配置。
3月	東和分署に高規格救急自動車を配置
4月	職員10名採用(条例定数143名、実員127名)
5月	救急救命士免許取得1名(計4名)
6月	花巻空港福岡線開設
10月	岩手県防災へリコプター応援協定
11月	救急救命士免許取得2名(計6名)
平成 9年 2月	花巻温泉分遣所に高規格救急自動車を配置
4月	職員7名採用(条例定数143名、実員133名)
10月	石鳥谷分署に指令車を更新配置
11月	救急救命士免許取得1名(計7名)
	消防署に水槽付消防ポンプ自動車I-A型を更新配置
平成10年 3月	大迫分署に高規格救急自動車を配置
4月	職員7名採用(条例定数143名、実員138名)

5月	救急救命士免許取得1名(計8名)
7月	消防本部に査察車を更新配置
11月	救急救命士免許取得2名(計10名)
12月	消防署に災害対応特殊高規格救急自動車配置
平成11年 1月	石鳥谷分署に高規格救急自動車を配置
4月	職員2名採用(条例定数143名、実員139名)
11月	救急救命士免許取得1名(計11名)
1 2月	消防署に救助工作車を更新配置(社団法人日本損害保険協会寄贈)
平成12年 4月	職員4名採用(条例定数143名、実員142名)
5月	救急救命士免許取得1名(計12名)
11月	救急救命士免許取得1名(計13名)
1 2月	石鳥谷分署に水槽付消防ポンプ自動車A-II型を更新配置
平成13年 3月	防災講演会開催(花巻市等の共催)
4月	職員3名採用(条例定数143名、実員143名)
5月	救急救命士免許取得1名(計14名)
11月	救急救命士免許取得1名(計15名)
平成14年 4月	条例定数143名、実員142名
5月	救急救命士免許取得1名(計16名)
1 2月	救急救命士免許取得1名(計17名)
平成15年 4月	職員5名採用(条例定数143名、実員143名)
5月	救急救命士免許取得1名(計18名)
平成16年 3月	消防本部に高機能消防指令センター開所
	花巻南温泉分遣所に高規格救急自動車を配置
	消防事務組合発足30周年記念式典を実施
	消防署に高規格救急自動車を更新配置
	花巻空港化学消防自動車操作委託業務契約終了
4月	職員3名採用(条例定数143名、実員143名)
	緊急消防援助隊登録(消火部隊)
5月	救急救命士免許取得1名(計19名)
平成17年 4月	条例定数143名、実員142名
10月	救急救命士免許取得1名(計20名)
	東和分署に高規格救急自動車を更新配置
1 2月	花巻温泉分遣所に災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車Ⅱ型を更新配置
	大迫分署に水槽付消防ポンプ自動車II-A型を更新配置
	花巻地区消防事務組合解散式を挙行

(3) 花巻市消防本部の発足

(3)花巻市消防	本部の発足
年 月	記事
平成18年 1月	花巻市、大迫町、石鳥谷町、東和町が合併し、新「花巻市」が誕生
	花巻市消防本部発足(条例定数143名、実員142名)
4月	職員1名採用(条例定数143名、実員143名)
10月	救急救命士免許取得1名(計21名)
平成19年 4月	職員4名採用(条例定数148名、実員143名)
	緊急消防援助隊登録(消火部隊、化学車隊)
10月	救急救命士免許取得者2名(計23名)
平成20年 3月	消防署に災害対応特殊化学消防ポンプ自動車Ⅲ型を更新配置
4月	職員5名採用(条例定数148名、実員146名)
4月	緊急消防援助隊登録(災害支援隊)
6月	岩手宮城内陸地震発生に伴い、相互応援協定により被災地に救急隊出動
8月	救急救命士免許取得者2名(計25名)
10月	花巻南温泉分遣所に高規格救急自動車を更新配置
平成21年 2月	災害後方支援車を新規配置
3月	花巻温泉分遣所 新庁舎落成
4月	職員6名採用(条例定数148名、実員145名)
7月	救急救命士免許取得者2名(計27名)
12月	花巻温泉分遣所に高規格救急自動車を更新配置
平成22年 4月	職員10名採用(条例定数148名、実員145名)
5月	大迫分署に高規格救急自動車を更新配置
7月	救急救命士免許取得者3名(計30名)
12月	花巻中央消防署に水槽付消防ポンプ自動車Ⅱ-A型を更新配置
	水槽付消防用自動2輪車を新規配置
平成23年 3月	東日本大震災に伴い釜石・大槌地区に救急隊応援派遣
	石鳥谷分署移転新築整備
	消防署第2車庫新築整備
	消防署救急専用室整備
4月	組織改編により花巻中央消防署、花巻北消防署の2署体制とする。
	職員4名採用(条例定数148名、実員145名)
6月	救急救命士免許取得者2名(計32名)
12月	花巻北消防署に高規格救急自動車を更新配置
平成24年 2月	花巻中央消防署に救助工作車を更新配備
3月	大迫分署移転新築整備
4月	職員3名採用(条例定数148名、実員146名)
7月	救急救命士免許取得者2名(計34名)
12月	花巻中央消防署に高規格救急自動車を更新配備
平成25年 3月	災害後方支援資機材搬送車を総務省消防庁より無償貸与

4月	緊急消防援助隊登録(災害支援隊)
	職員4名採用(条例定数148名、実員148名)
7月	救急救命士免許取得者1名(計36名)
平成26年 4月	職員11名採用(条例定数148名、実員148名)
6月	救急救命士免許取得者2名(計37名)
11月	救急救命士免許取得者1名(計38名)
平成27年 4月	職員5名採用(条例定数148名、実員148名)
7月	救急救命士免許取得者1名(計39名)
11月	消防救急デジタル無線運用開始
平成28年 4月	職員8名採用(条例定数148名、実員148名)
7月	救急救命士免許取得者1名(計38名)
11月	救急救命士免許取得者1名(計39名)
12月	救急救命士免許取得者1名(計40名)
平成29年 1月	救急救命士免許取得者1名(計41名)
3月	花巻北消防署に小型動力ポンプ付水槽車I型を新規配置
	花巻中央消防署に消防指揮自動車を更新配置
4月	職員8名採用(条例定数148名、実員147名)
7月	救急救命士免許取得者2名(計43名)
平成30年 2月	花巻北消防署に災害特殊水槽付ポンプ自動車Ⅱ型を更新配備
4月	職員4名採用(条例定数148名、実員147名)
9月	北海道胆振東部地震に伴う緊急消防援助隊統合機動部隊及び後方支援隊の派遣
12月	救急救命士免許取得者2名(計42名)
平成31年 1月	花巻北消防署に消防指揮自動車を更新配置
4月	職員7名採用(条例定数148名、実員146名)
	救急救命士免許取得者3名(計43名)
令和 2年 2月	花巻中央消防署に災害特殊水槽付ポンプ自動車Ⅱ型を更新配備
4月	定数条例改正(148名から151名)
	職員5名採用(条例定数151名、実員146名)
令和 3年 3月	花巻中央消防署にはしご車を更新配備
4月	職員6名採用(条例定数151名、実員146名)

(4) 歴代消防長·消防署長

消防長

氏 名	在職期間
菊 池 武	昭和49年4月1日 ~ 昭和54年3月31日
池田倉蔵	昭和54年4月1日 ~ 昭和57年3月31日
柳田満	昭和57年4月1日 ~ 昭和61年3月31日
佐藤金一	昭和61年4月1日 ~ 平成 元年3月31日
本 舘 源 吾	平成 元年4月1日 ~ 平成 3年3月31日
村 田 祥	平成 3年4月1日 ~ 平成 6年3月31日
佐 藤 清	平成 6年4月1日 ~ 平成 8年3月31日
宮 森 誠 悦	平成 8年4月1日 ~ 平成10年3月31日
平賀博	平成10年4月1日 ~ 平成12年3月31日
髙橋文雄	平成12年4月1日 ~ 平成14年3月31日
大 木 直 義	平成14年4月1日 ~ 平成16年3月31日
堀 岡 正 康	平成16年4月1日 ~ 平成18年3月31日
髙橋敏知	平成18年4月1日 ~ 平成19年3月31日
平賀敏夫	平成19年4月1日 ~ 平成21年3月31日
伊藤勝男	平成21年4月1日 ~ 平成22年3月31日
菊 池 定 雄	平成22年4月1日 ~ 平成24年3月31日
瀬川泰正	平成24年4月1日 ~ 平成26年3月31日
石 崎 信 彦	平成26年4月1日 ~ 平成28年3月31日
照 井 博 美	平成28年4月1日 ~ 平成29年3月31日
小田島 満	平成29年4月1日 ~ 平成31年3月31日
笹 間 利 美	平成31年4月1日 ~ 令和 3年3月31日
岡田弘康	令和 3年4月1日 ~ 現在に至る

消防署長

氏 名	在職期間
葛 尾 清 幸	昭和49年4月1日 ~ 昭和55年6月3日
菊 池 茂 夫	昭和55年6月16日 ~ 昭和63年3月31日
太 田 昭	昭和63年4月1日 ~ 平成 2年3月31日
佐藤清六	平成 2年4月1日 ~ 平成 5年3月31日
白 藤 敬 造	平成 5年4月1日 ~ 平成 8年3月31日
伊藤清蔵	平成 8年4月1日 ~ 平成11年3月31日
久保田 芳 男	平成11年4月1日 ~ 平成12年3月31日

古 川 浩	平成12年4月1日 ~ 平成13年3月31日
高 橋 功	平成13年4月1日 ~ 平成14年3月31日
照 井 順 三	平成14年4月1日 ~ 平成15年3月31日
藤井直美	平成15年4月1日 ~ 平成16年3月31日
伊藤勝男	平成16年4月1日 ~ 平成19年3月31日
菊 池 定 雄	平成19年4月1日 ~ 平成22年3月31日
畠 山 誠	平成22年4月1日 ~ 平成23年3月31日

花巻中央消防署長

氏 名	在職期間
畠 山 誠	平成23年4月1日 ~ 平成25年3月31日
梅木富雄	平成25年4月1日 ~ 平成26年3月31日
小 原 司	平成26年4月1日 ~ 平成28年3月31日
戸 来 清 彦	平成28年4月1日 ~ 平成31年3月31日
照 井 博 幸	平成31年4月1日 ~ 現在に至る

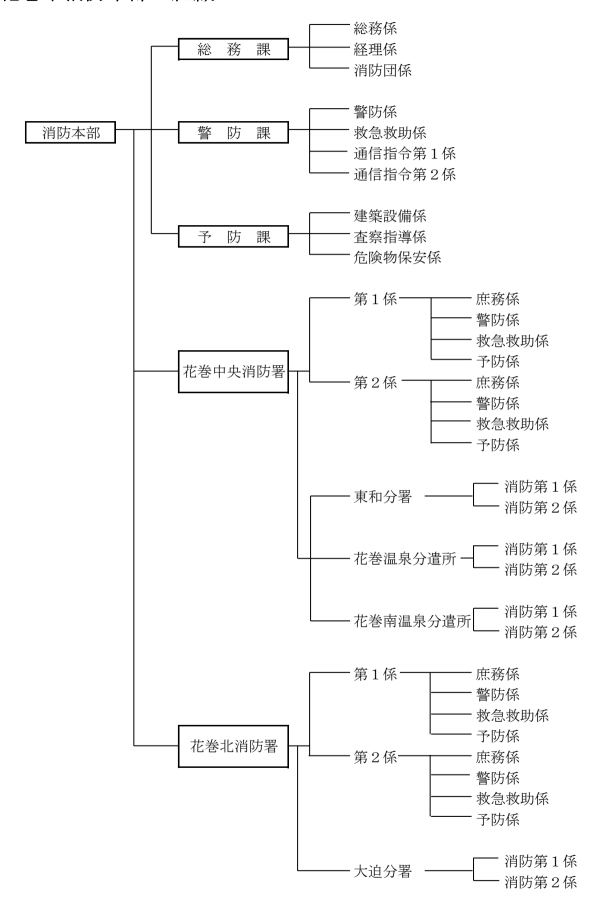
花巻北消防署長

氏 名	在職期間
(兼)菊 池 定 雄	平成23年4月1日 ~ 平成23年4月30日
石 崎 信 彦	平成23年5月1日 ~ 平成24年3月31日
梅木富雄	平成24年4月1日 ~ 平成25年3月31日
髙 橋 千代志	平成25年4月1日 ~ 平成27年3月31日
浅 沼 清 孝	平成27年4月1日 ~ 平成28年3月31日
田井正一	平成28年4月1日 ~ 平成29年3月31日
多 田 成 樹	平成29年4月1日 ~ 平成30年3月31日
桐田守朗	平成30年4月1日 ~ 令和2年3月31日
藤原秀孝	令和 2年4月1日 ~ 現在に至る

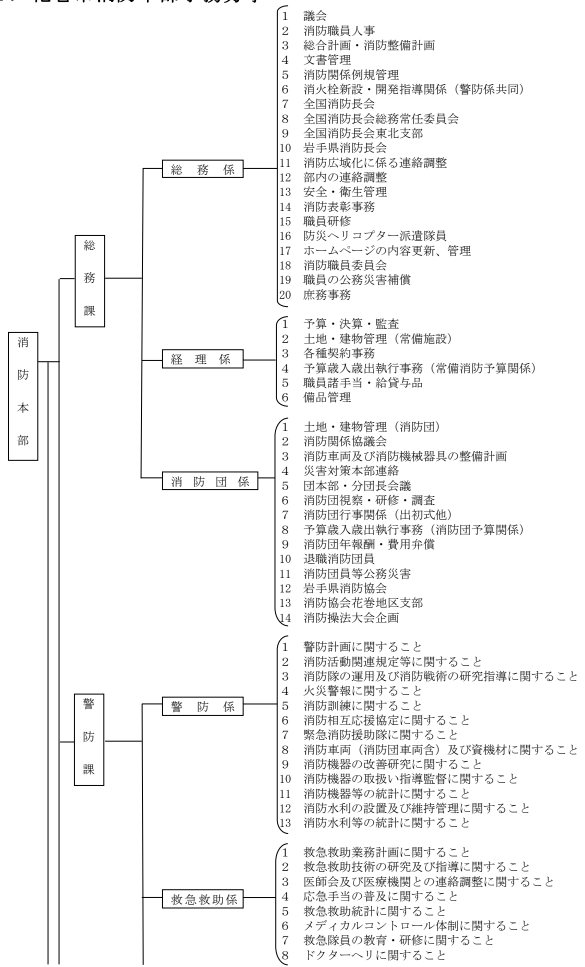
総務編

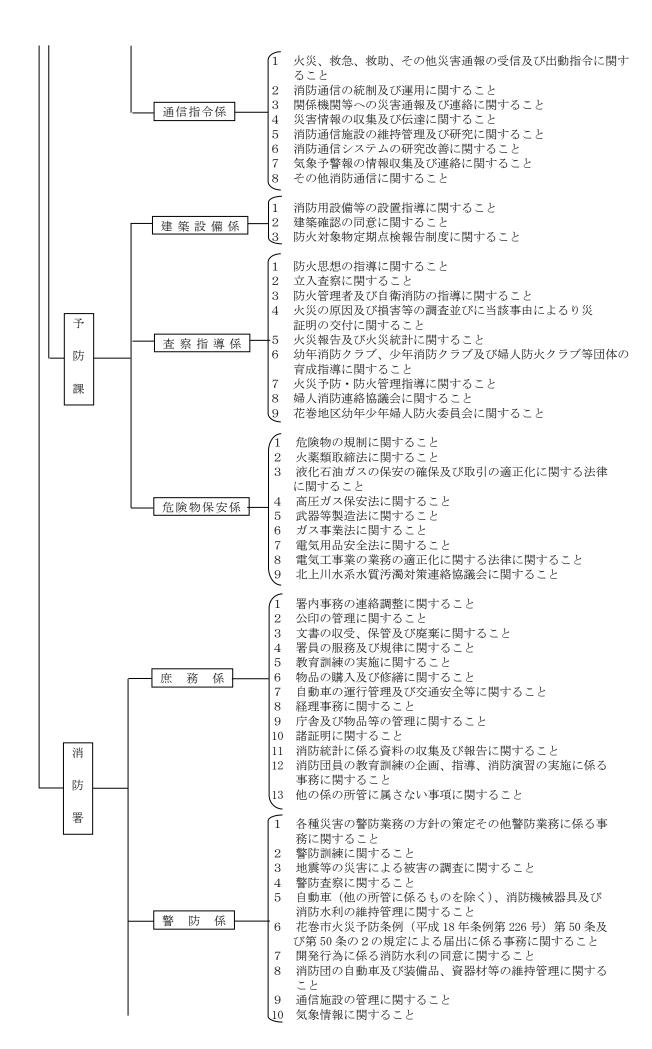


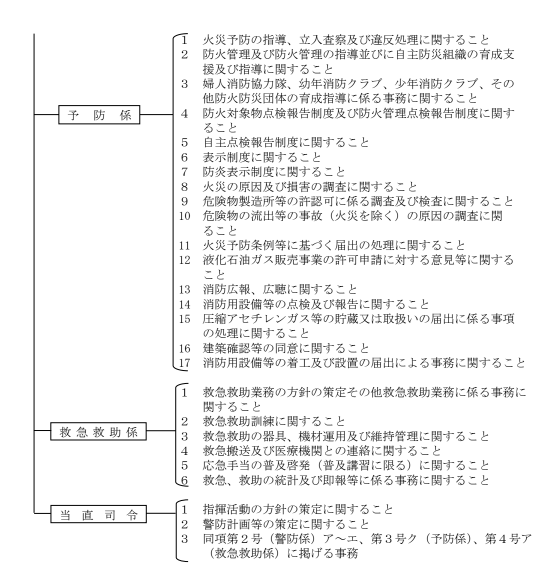
1. 花巻市消防本部の組織



2. 花巻市消防本部事務分掌







3. 管内の現況

(令和3年4月1日現在)

	署所別	人口(人)	世帯数(世帯)	面 積 (km²)	人 口 密 度 (人/k㎡)
	消防本部				
花巻	中央消防署花卷温泉分遣所中央消防署花卷温泉分遣所	67, 413	28, 075	385. 4	174. 92
	中央消防署東和分署	8, 161	3, 077	157. 5	51. 81
	北 消 防 署	13, 699	5, 266	118. 6	115. 54
	北消防署大迫分署	4, 689	1, 836	246.8	19.00
合 計	(平 均)	93, 962	38, 254	908. 3	103. 45

							(ア和る中4)	7 I H 5/1/11/11/	
	消防吏員 数(人)	消防一人	吏 員 当 た り	消防ポン プ自動車	消 1	消防ポンプ自動車 1 台 当 た り			
ı	致 (人)	人口(人)	世帯数	台 数	人口(人)	世帯数	面積 (km²)	()内は予備車	
	28							(1)	
	60	1, 124	468	4	16, 853	7, 019	96. 35	4	
I	17	480	181	1	8, 161	3, 077	157. 51	1	
	24	571	219	1	13, 699	5, 266	118. 57	1	
I	17	276	108	1	4, 689	1, 836	246. 84	1	
	146	(644)	(262)	7	(13, 423)	(5, 465)	(129. 76)	7	

4. 消防本部、署所の位置及び管轄区域



5. 消防予算当初(令和2年、令和3年度)

(単位:千円)

		令和2年度	令和3年度		
花巻市総予算額	(A)	48, 188, 002	48, 898, 617		
花巻市消防予算	額(B)	1, 739, 861	1, 615, 717		
比率 B/A(%)	3.6%	3. 3%		
	常備消防費 常備消防施設費	1, 510, 364	1, 315, 062		
消防予算額の 内訳	非常備消防費 非常備消防施設費	228, 919	299, 150		
	水防費	5 7 5	1, 502		
	災害対策費	3	3		

(単位:円)

花巻市消防予算 額の換算	人口1人当たり	18, 374	17, 195	
	1世帯当たり	46,061	42,237	
	常備消防費、常 備消防施設費の 換算	消防吏員 1 人当たり	10, 344, 959	9,007,274

6. 消防庁舎の概要

区分				所在地	敷地面積	建築延面積	構造	建 築 年月日	
消中	防 央	オ 消	k 防		花巻市材木町12番 6号	3, 853. 17 m²	2027. 92 m²	鉄筋コンクリート造、地下1階 地上3階、訓練塔地上7階建	S53. 5. 31
車	庫及び	空気 填	ボン	ベ室	IJ.		205. 20 m²	鉄骨造平屋建	H23. 3. 24
倉				庫	IJ		33. 74 m²	鉄骨造	H23. 3. 24
水	防	倉	1	庫	IJ		13. 98 m²	軽量鉄骨造	H26. 1. 23
物				置	IJ.		5. 48 m²	軽量鉄骨造	H26. 1. 23
少	量危隙	食物	保管	庫	II		3. 35 m²	軽量鉄骨造	H26. 1. 23
自	家 発	電	置	場	II		5. 22 m²	鉄骨造	Н16. 3
花資	巻 市 機	消 [š 木		部庫	花巻市南万丁目 970番地10	251 m²	84 m²	鉄骨造平屋建	Н7. 3
中花		消 泉 タ	防 } 遣		花巻市台第5地割 21番地1	1, 298 m²	269. 06 m²	鉄骨一部木造平屋建	H21. 3. 14
自	家 発	電	置	場	IJ		2. 64 m²	鉄骨造	Н16. 3
中花		消 1.泉:	防 分 遣	署所	花巻市湯口字大沢 187番地2	711 m²	237. 36 m²	鉄骨一部木造	H2. 10. 22
自	家 発	電	置	場	IJ	2.64㎡ 鉄骨造		鉄骨造	Н16. 3
花東	巻 中 和	央 泊 タ		署署	花巻市東和町安俵 6区115番地	738 m²	346 m²	鉄骨造平屋建	S61. 11. 30
自	家 発	電	置	場	II		2. 64 m ²	鉄骨造	Н16. 3
北	消	ß	方	署	花巻市石鳥谷町八 幡第4地割100番地1	4, 127 m²	984. 42 m²	鉄骨造2階建	H23. 4. 27
主	訓	剎	東	塔	IJ.		175 m²	鉄骨造5階建	H23. 4. 27
倉	庫(補	助訓	練塔	()	IJ		60 m²	鉄骨造平屋建	H23. 4. 27
自	家 発	電	置	場	IJ.		2. 64 m ²	鉄骨造	H23. 4. 27
北 大	消 迫	り タ		署 署	花巻市大迫町大迫 第13地割22番地1	893 m²	436. 29 m²	鉄骨造一部2階建て	H24. 3. 25
自	家 発	電	置	場	II		2. 64 m²	鉄骨造	H24. 3. 25

7. 職員の階級別配置状況

(令和3年4月1日現在)

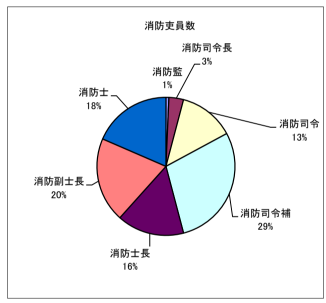
階級			消	57TC	消	57TC		消					
署所		消防監	防司令長	消防司令	防司令補	消防士長	うち女性	防副士長	うち女性	消防士	うち女性	人数	うち女性
	消防長、次長	1	1									2	
消	総務課		1	2	4	1		1				9	
) 防 本 部	警防課			3	5	2		1				11	
部	予防課		1	2	1	1	1	1	1			6	2
	小計	1	3	7	10	4	1	3		0		28	2
	本署		1	4	9	8		10	1	12	2	44	3
花巻中	花巻温泉分遣所				4			3		1		8	
中央消	花巻南温泉分遣所				4			2		2		8	
防 署	東和分署			2	3	4		5		3		17	
	小計		1	6	20	12		20	1	18	2	77	3
花巻北	本署		1	4	9	1		3		6	2	24	2
消	大迫分署			2	3	6		3		3		17	
防 署	小計		1	6	12	7		6	0	9	2	41	2
	合 計	1	5	19	42	23	1	29	1	27	4	146	7

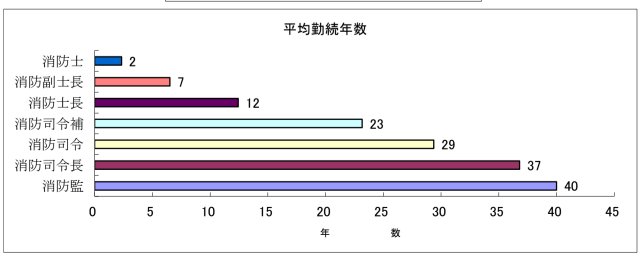
岩手県防災航空隊派遣1名

指令共同化推進準備室派遣1名含む

8. 職員の階級別平均年齢、平均勤続年数

区分階級	消防吏員数	平均年齢	平均勤続年数
消 防 監	1 名	58 歳	40 年
消防司令長	5 名	56 歳	37 年
消防司令	19 名	49 歳	29 年
消防司令補	42 名	43 歳	23 年
消防士長	23 名	34 歳	12 年
消防副士長	29 名	28 歳	7 年
消 防 士	27 名	22 歳	2 年
合 計	146 名	36 歳	16 年





9. 職員の年齢別在職年数

,			L.				齢	(7-	î和3年4	刀工厂	1分(工)
年齢	年					合					
在職年数	18 5 20	21 \ 25	26 \ 30	31 \ 35	36 \ 40	41 \ 45	46 \ 50	51 \ 55	56 以 上	うち女性	計
1年未満	2	3	1			10	- 0 0				6
1年	2	3								1	5
2年	3	2	2							1	7
3年		4									4
4年		4	4							2	8
5年		4	1							1	5
6年			2	1							3
7年		3	5	2							10
8年			1	2							3
9年			2	_						1	2
10年			2	2							4
11年			4	4							8
12年			1	4	0					1	5
13年				1	2						3
14年 15年				1	2						3
16年					1						1
17年					2						2
18年					3	2					5
19年					J						J
20年					1	2					3
21年					1	2					3
22年					2						2
23年						6	1				7
24年						2	5				7
25年						8	1				9
26年						2	3				5
27年						1	3				4
28年							7				7
29年											
30年							1	1			2
31年							2	3			5
32年											
33年								2			2
34年											
35年								1			1
36年											
37年 38年									0		0
38年 39年									2		2
40年											
41年									3		3
合 計	7	23	25	17	14	25	23	7	5	7	146
うち女性		4	1	1	1.4	40	40			7	
ノングユ	1	T	1		0	l			ı	_ '	

10. 職員の階級別在職年数

7比4元		沙 17士	沙 吐	泌 1/七	沙 1/七	沙 1/七	〒64年 年)	-/ •	11. 201227
階級 在職年数	消防監	消 防司令長	消	消 防司令補	消	消 防 副士長	消防士	うち女性	合 計
1年未満		X 11 L1	L) l	H1 11 III	<u> </u>	四1工人	6		6
1年							5	1	5
2年						3	4	1	7
3年						1	3	1	4
4年						4	4	2	8
5年							5	1	5
6年						3	0	1	3
7年						10			10
8年					1	2			3
9年					1	2		1	2
10年					2	2			4
11年					6	2			8
12年					5			1	5
13年					3				3
14年					3				3
15年					1				1
16年									-
17年				2					2
18年				3	2				5
19年									
20年				3					3
21年				3					3
22年				2					2
23年				7					7
24年				7					7
25年			1	8					9
26年			3	2					5
27年			1	3					4
28年			5	2					7
29年									
30年			2						2
31年			5						5
32年									
33年		2							2
34年									
35年			1						1
36年									
37年									
38年		1	1						2
39年									
40年以上	1	2							3
合計	1	5	19	42	23	29	27	7	146
うち女性				- 20 -	1	1	5	7	

11. 職員の階級別年齢状況

	7Hz√π) <u>小</u>	沙仏 17-1-	沙仏 7十	沙山 7十	>近 7+-	(令和3年	4月.	
年齢	階級	消防監	消 防 司令長	消防司令	消 司令補	消防士長	消 防 副士長	消防士	うち女性	合 計
18点	· ·		女巾に	-1 <u>1</u>	山山山川	工区	出了工区	1	AE	1
19点								2		2
20点								$\frac{2}{4}$	1	4
21岁								3	T	3
22点	·									
								4	1	4
23点							-	4	1	4
24歳							1	3	1	4
25点							4	4	1	8
26点	烎						4	2		6
27点							7		1	7
28点							1			1
29点						2	5		1	7
30点						1	3			4
31点	支					1	3			4
32点						1				1
33歳	支					6	1			7
34点	支					4			1	4
35点						1				1
36岁						4				4
37崩	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1	1				
38岁						2				2 2 3
39点					3					3
40点	× *				3					3
41点					4					4
42点	<u>火</u> 				2					$\frac{4}{2}$
42点										2 9
					9					9
44点					3					3
45点					7					7
46点				5	6					11
47点				2	2					4 3
48点				2	1					3
49点				2	1					3
50歲				2						2
51歳			1	1						2
52歳				1						1
53点				1						1
54歲				1						1
55点			1	1						2
56点			1	1						2
57歳			_							
58岁		1	2							3
59点		1								
60岁										
合	計	1	5	19	42	23	29	27	7	146
		1	υ	19	42					140
	うち女性					1	2	4	7	I

12. 職員の免許、資格等取得状況

	-11.7					(L)	和3平	4月1日	児任/
	階級別	消	司	司	司	士	副	消	
	17-1	_		_			17-1	合	
\ \ \	防	令		令		士	防	計	
免許等の区分		監	長	令	補	長	長	士	
大型 自動	車 第1種	1	5	18	37	23	16	1	101
運	第2種		•		1				1
転 大型特殊自動	事 第1種 第2種		1		6			1	8
許 中型自動	車 第1種				1				1
	車 第1種			1	6	5			12
整 (8 t 限定) 備 普通自動	第2種東第1種	1	5	19	42	23	29	27	146
関 点 利 一 松	曲 普 通		1	7	8	2	1	1	20
VN	大型		1	3	3				7
<u>自動車整備</u> 救 急 救	士 3 級 命 士		3	6	14	10	7	5	45
(認定	菓 剤)		3	5	14	10	7	2	(41)
(認 定 : I P T	乗 管) E C		3	6	14 19	10 5	6	2	(41) 38
B L	S S		2	4	19 5	Э	۷		11
救 A C	L S		_	1					1
急 I T C	L S L S								
助 テクニカルロー			1	6	17	4			28
関スイフトウォータ				3	6	2	2		13
係 玉 掛 移動式ク	技 レーン	1	1	7	16 15	17 17	3 4		44 45
小型船舶	操縦士	1	1	5	15	10	2		33
潜水	士	1		1	1	2			5
ガス溶 アーク溶	接 技 能 接 技 能	1		1 1	1		2		5 4
第3級総合無				1	1		۷		Т
■ 通 ■ 第 4 級 海 上 無	採線通信士		0	1.	1.0				20
信第2級陸上特関第3級陸上特		1	2	15 3	10 22	19	5	9	28 58
係 第3級アマチョ				U	22	10	0		00
第4級アマチュ			1	5	3			0	9
危険物取扱	者 乙 類 丙 種	1	1	6	13	5	15 1	3	44 11
毒物・劇り	か 取 扱 者		1	3	2	1			7
	士 甲 種	1	0	0	1	1	1		3
防 ———	<u> </u>	1	3	3	3 4	2	3	1	15 11
関 予防技術	者設備			6	3	3	1	1	14
		1	1	3	6	3	3		16
	消防設備点検資格者2種 防火対象物点検資格者			1					1 1
電気工	事 士				1		1		2
衛生管	理 者 保安取扱者	1		1	4				6
4	10ミリ映与機取扱有			3	4	4			14
酸素欠乏危険	酸素欠乏危険作業主任者				2	1	1		5
ボーイ フーム 実 味 ル	一 技 士 管 理 者		1	2					2
他 公 喜 的 出	<u> </u>		1	1	2				3
特定化学物質等	作業主任者			2	1				3

13. 職員の教養訓練の状況

(令和2年度中)

												(年度甲)
階級区分			消防	消防司令	消防司	消防司令	消防士	消防副士	消防	合	過去の教訓 練 状	
				監	長	令	補	長	長	士	計	養況
		警	防科								_	1
		火	災調査科								_	5
	消	危 予									_	1
	防											2 2
	大	救									_	1
	学	上	級幹部科								_	
		幹	部 研 修 科								_	
	校	幹	部科								_	4
		新	任 教 育								_	1
		航	空隊コース								_	2
学		初	任 教 育							5	5	175
		幹	部 教 育								_	20
校		初	級•中級幹部科									48
		上	級 幹 部 科								1	17
教	県		警 防 科								1	40
			救 助 科						3		3	103
養	消	専	無線通信科				1	2			3	59
			予防総合科								_	17
	防		予 防 科								_	2
		科	危険物科								_	3
	学		査 察 課 科								_	14
		اسل	火災調査科					2			2	57
	校	教	救 急 科 (標準・Ⅱ含む)								_	183
			気管挿管課程								_	10
		育	生物化学課程								_	4
			特殊災害								_	10
			特別法規								_	14
胜		掛点	计差成教育	\vdash	\vdash							45
特 別	(3		(命東京研修所)									(40)
別教養	教 (東京消防庁消防学校)											(2)
区	大)		大阪市消防学校)									(1)
合 計					0	1	4	3	5	13	840	

14. 職員表彰の状況

(令和2年度中)

								(1 - 1	η Δ Τ /	~ ' '
	降	 指級別	合	消防	消防司令	消 防 司	消防司令	消 防 士	消防副士	消防
区分			計	監	長	令	補	長	長	士
合	計		38		5	13	17	3		
消防庁長官	功 労	章								
相例月 天日	永 年 勤 続 功) 労 章	1		1					
岩手県知事	功 労	章								
石于宗和事	功績	章	3			3				
	勤続功労者表彰	30年	2			2				
± E	功績者表彰	25年	9			1	8			
市 長	精練表彰	20年	3				3			011111111111111111111111111111111111111
	功労者表彰	功労								(11111111111111111111111111111111111111
全国消防長会	永年勤続表彰	30年	2			2				
全国消防長会東 北 支 部	永年勤続表彰	20年	3				3			
全国消防協会	全国優良消防職	員表彰								
日本消防協会	精績	章								
1 本 伯 的 励 云	勤続	章	5			5				
些	功 労	章	1		1					
岩手県消防協会	功績	章	2		2					
岩手県消防協会 花巻 地区 支部	功 労	章	1		1					
	功績	章	3				3			
	精練	章	2					2		
	勤続	章	1					1		

15. 令和2年度中の主要行事

年 月 日	行 事 内 容
令和2年	花巻市消防演習・ 消防フェスティバル開催 ※
	早池峰山遭難救急救助訓練 ※
	消防救助技術岩手県大会 ※
	東北地区支部消防救助技術指導会 ※
	救急の日・救急医療週間関連行事 ※
	秋季火災予防週間関連行事 ※
令和3年 1月10日	花巻市消防出初式 (規模を縮小し実施)
	文化財防火デー関連行事 ※
2月16日	岩手県消防職員意見発表会(場所:アートホテル盛岡)
	春季火災予防運動関連行事 ※
	※ 新型コロナウイルス感染症に伴い中止

予 防 編



1. 予 防 概 要

政令防火対象物(令和3年3月31日現在)	3,653 対象物
防火管理者を置かなければならない防火対象物(令和3年3月31日現在)	939 対象物
防火管理者選任対象物数(令和3年3月31日現在)	873 件
防火対象物使用開始届出数(令和2年4月1日~令和3年3月31日)	91 件
工事整備対象設備等着工届出数(令和2年4月1日~令和3年3月31日)	64 件
建築物同意及び通知件数(令和2年4月1日~令和3年3月31日) 同意 通知	98 件 383 件
危険物製造所等施設数(令和3年3月31日現在)	447 施設
予防査察延数(令和2年4月1日~令和3年3月31日)	953 件
防火管理者新規講習受講者数(令和2年度消防本部受講者数)	68 名

2. 署所別政令防火対象物数

			_			和3年3月3	
			合	中,	東中,	北	大北
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		央	和央	消	迫消
		区 分		消	消 分防	防	分防
			≑L	防 署	プ 的 署署	署	
			計 3,653	<u>者</u> 2,649	<u>者者</u> 332	<u>者</u> 430	<u>署署</u> 242
	7	劇場・映画館・演芸場・観覧場	ა, ნმპ 7	۷,049	აა∠	430	<u>24</u> 2
1	1		1 4 0	C C C C	0 1	1	1 7
		公会堂・集会場 キャバレー・ナイトクラブ等	143	68	31	27	17
				_	-	1	
2	口	遊技場・ダンスホール 性風俗関連特殊営業店舗等	9	7	1	1	
				C			
		カラオケ等個室店舗等	3	3			
3		待合・料理店等	5	3		2	
		飲食店	96	83	7	3	3
4	4	百貨店・マーケット等	177	140	8	21	8
5		旅館・ホテル・宿泊所等	92	78	2	8	4
	口	寄宿舎・下宿・共同住宅	651	611	9	20	11
		(1) 病院	2		1	1	
	1	(2) 有床診療所	3	3			
	'	(3) (1)以外の病院・(2)以外の有床診療所・有床助産所 (4) 無床診療所・無床助産所	17	17			
			47	38	3	5	1
		(1) 老人短期入所施設等	69	45	7	13	4
		(2) 救護施設					
	口	(3) 乳児院					
6		(4) 障害児入所施設					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		(5) 障害者支援施設等	5	2		3	
		(1) 老人デイサービスセンター等	28	19	2	6	1
		(2) 更生施設	1	1			
	ハ	(3) 助産施設等	49	35	4	8	2
		(4) 児童発達支援センター等	4	4			
		(5) 身体障害者福祉センター等	33	12	3	17	1
	11	幼稚園等	11	10	1		
	7	小学校・中学校・高校・大学等	137	84	5	35	13
	3	図書館・博物館・美術館等	18	10	2	3	3
9	イ	公衆浴場 (蒸気浴場·熱気浴場等)					
9	口	イ以外の公衆浴場	6	2	2	1	1
1	0	車両の停車場又は航空機の発着場等	4	3	1		
1	1	神社・寺院・教会等	91	49	14	19	9
10		工場・作業場	548	394	52	69	33
12	口	映画スタジオ・テレビスタジオ					
10	イ	自動車車庫・駐車場	48	35	5	7	1
13	口	飛行機等格納庫	3	3			
1	4	倉庫	416	281	37	57	41
1	5	前各項に該当しない事業所	552	364	68	60	60
1.0	イ	特定複合用途対象物	239	172	18	27	22
16		イ以外の複合用途対象物	89	58	10	16	5
160	$\mathcal{D}2$	地下街					
		準地下街					
1		重要文化財	49	9	39		1
	8	延長50メートル以上のアーケード	1	1			1
	-	/=+ + · · · / · · · / · · · · · · · · · ·	1	1			

3. 消防用設備等設置状況

	10岁月以日本中国人10万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万												(令)	和3年	=3月	31 Þ		<u> 土丿 _</u>
		政		消	火設	'備		3	警報	設備	Ħ	避難	設備	消	連	連	排	消
			屋	屋	ス	水	動	自	漏	ガ	非	避	誘					防
		令	/	/						ス			,,,,		<i>√</i>	結		機
				4 1	プ	噴	力	動	電		常			17-1	結	.,,,	Janet	関
		対	内	外	1]	霧	消	火	ملا	漏	.,,	難		防		散	煙	\sim
	·	7,1			ソ		们	災	火	れ	警	失正			送	权		
	· 分	Ħ.	消	消	ン	消	防		災	火			導		区	ι.		通
		象	"	1113	ľ	火		報		災	報		,,	用用		水	設	報
			١,	١,	ク	設	ポ	知	警		112	器		Л	水		収	す
		物	火	火	<u></u>		\ \ .		±:n	警	設				///	設		る
					ラ	備	ン	設	報	報	HA.							設
		数	栓	栓	1	等	プ	備	器	器	備	具	灯	水	管	備	備	備
合	計	3, 653	_	38	101	4	22	1, 408	63	1	лн 351		1, 053		11	MI	VΠ	279
				1			22	7	03	1		113	7	10	11			-
11	劇場・映画館・演芸場・観覧場	7	2	1	2						6							1
口	公会堂・集会場	143	14		1			58	4		51	10	87					
イ	キャバレー・ナイトクラブ等																	
	遊技場・ダンスホール	9	4					9			7	1	9					
2 7	LU 1/2																	
	カラオケ等個室店舗等	3				.		2	.			.	າ	.	 		l	ļ
H-			-1						-1				2		 		\vdash	$\vdash\vdash\vdash$
3 1	待合・料理店等	5	1	.	.			5	1	.	2	2	5		.	ļ	.	
U II	12.16.67	96	2					39	3		17	8	81				L_	1
4	百貨店・マーケット等	177	22	2	4			115	3		46		140	2				12
_ /	旅館・ホテル・宿泊所等	92	33	8	10			98	12	1	34	18	77		6			48
5 5		651	13					127	2	<u>.</u>	4	5	3		1			49
					0				4						1			
	(1) 病院	2	1		2			2			1	2	2		ļ			2
1 1	(2) 有床診療所	3						3					3					3
	(3) (1)以外の病院・(2)以外の有床診療所・有床助産所	17	3		1			17			6	4	16					15
	(4) 無床診療所・無床助産所(1) 老人短期入所施設等(2) 救護施設	47						22	1		4	1	41					6
	(1) 老人短期入所施設等	69	8		63			 67	2		10	8	63					66
		09	O		00			01	4		10		05					00
	(2) 救護施設																	
口	. , 100000																	
6	(4) 障害児入所施設																	
	(5) 障害者支援施設等	5			5			5					5					5
	(1) 老人デイサービスセンター等	28	1		3			22	1		6		25					13
			<u></u>		<u> </u>				1		<u> </u>							10
	(2) 更生施設	1						1	1				1					
/ \	(3) 助産施設等	49	4					46	9		11	4	49					16
	(4) 児童発達支援センター等	4						2					3					2
	(5) 身体障害者福祉センター等	33	1		1			27	1		3	2	29					6
=	幼稚園等	11	6					10	1			1	8					2
7	小学校・中学校・高校・大学等	137	76	1			1	107	5		25	30	54	1	1			8
			_	1			1		υ					1	1		\vdash	O
8	図書館・博物館・美術館等	18	4					12			3	1	13				\vdash	igwdapprox
9 1	公衆浴場(蒸気浴場・熱気浴場等)		ļ	 	
J D	イ以外の公衆浴場	6					1	2			5		6				<u> </u>	1
10	車両の停車場又は航空機の発着場等	4	2								1		2					
11	神社・寺院・教会等	91	3					15	4		28		10					\Box
1	工場・作業場	548	59	16			12	257		\vdash	5	1	42	11	\vdash	 	\vdash	1
12		J40	Jy	10			14	102	J		J	Т	44	11	.		ļ	1
—	映画スタジオ・テレビスタジオ			<u> </u>				<u> </u>					<u> </u>				<u> </u>	\square
13 イ	自動車車庫・駐車場	48		<u> </u>	<u> </u>			13		<u> </u>	1		5		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	飛行機等格納庫	3		I		l		3				l	2				I	
14	倉庫	416	19	6	1		5	117	1	1			23	4	1	1		2
15	前各項に該当しない事業所	552	20	2	1		1	97	3		45	3	98	1	2			3
			_		0		1	_									\vdash	
16	特定複合用途対象物	239	11	1	8	ļ	ļ	65	5	.	25	17	129	.	.	.	 	16
口	イ以外の複合用途対象物	89	2	1			2	21	1		5	1	13					
16の2	地下街																	
16 <i>の</i> 3	準地下街																	
17	重要文化財	49	 	l				15		 			\vdash		 		\vdash	H
			-					19		-			\vdash		-		\vdash	$\vdash\vdash\vdash$
18	延長50メートル以上のアーケード	1																

4. 防火管理者を置かなければならない防火対象物及び防火管理者数

									小 <u>「</u> 」	19 <u>十</u> 9万]31日₹	<u> </u>
			合	計	中央沿	肖防署		肖防署 分署		防署	北消 大迫	防署
			選対	防	選対	防	選対	防	選対	防	選対	防
				火		火		火		火		火
	\triangleright	三 分	任象	管	任象	管	任象	管	任象	管	任象	管
			关析	理	关系	理	* #=	理	关析	理	关师	理
			義物	者	義物	者	義物	者	義物	者	義物	者
			務数	数	務数	数数	務数	数	務数	数	務数	数
	ĺ	計	939	873	652	595	96	94	130	125	61	59
1	イ	劇場・映画館・演芸場・観覧場	7	7	5	5	0	0	1	1	1	1
1	П	公会堂・集会場	135	126	67	60	29	29	22	21	17	16
	イ	キャバレー・ナイトクラブ等 遊技場・ダンスホール										
2	Ц	遊技場・タンスホール 性風俗関連特殊営業店舗等	9	8	7	6	1	1	1	1		
	ンニ	1年風俗関連特殊呂耒店舗寺 カラオケ等個室店舗等	3	3	3	3						
		待合・料理店等	5	5	3	3			2	2		
3		飲食店	68	63	60	55 55	5	5	1	1	2	2
4	1	百貨店・マーケット等	139	125	110	97	8		13	13	8	7
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所等	58	55	48	45			6	6	4	4
<i>J</i>	口	寄宿舎・下宿・共同住宅	38	30	36	28			2	2		
		(1) 病院	1	1			1	1				
	1	(2) 有床診療所	3	3	3	3						
		(3) (1)以外の網際・②以外の有床診療所・有床助産所 (4) 無床診療所・無床助産所	5 14	5 13	5 11	5 10			3	3		
		(1) 老人短期入所施設等	14 39	15 39	11 22	10 22	5	5	ა 9	ა 9	3	3
		(2) 救護施設			22				<i></i>			
	口	(3)乳児院										
6		(4) 障害児入所施設										
		(5) 障害者支援施設等	2	1	1	1			1			
		(5) 障害者支援施設等(1) 老人デイサービスセンター等(2) 更生施設	11	11	11	11						
	,,	(2) 史生施設	1	1	1	1			7			
	/\	(3) 助産施設等 (4) 児童発達支援センター等	30 2	26 2	18 2	14 2	4	4	7	7	1	1
		(5) 身体障害者福祉センター等	5	5	3	3	2	2				
	11	幼稚園等	7	7	7	7						
	7	小学校・中学校・高校・大学等	33	33	21	21	2	2	7	7	3	3
{	3	図書館・博物館・美術館等	12	12	7	7	1	1	2	2	2	2
9		公衆浴場 (蒸気浴場・熱気浴場等)										
		イ以外の公衆浴場	3	2	2	1			1	1		
1		車両の停車場又航空機の発着場等 神社・寺院・教会等	3 52	3 51	3 27	3 27		9	12	11	4	1
	1 イ	工場・作業場	41	37	31	29	4	3	5	4	1	1
12		映画スタジオ・テレビスタジオ	11		01		<u> </u>			T	1	<u>1</u>
13		自動車車庫・駐車場	1	1	1	1						
13	口	飛行機等格納庫										
1		倉庫	3	3	3	3						
1	5	前各項に該当しない事業所	102	100	74	74	11	10		9	7	7
16		特定複合用途対象物	97	86	55 F	44	11	11	24	24	7	7
160	ロ カ2	イ以外の複合用途対象物 地下街	10	9	5	4	3	3	1	1	1	1
160		準地下街										
	7	重要文化財										
-	8	延長50メートル以上のアーケード										

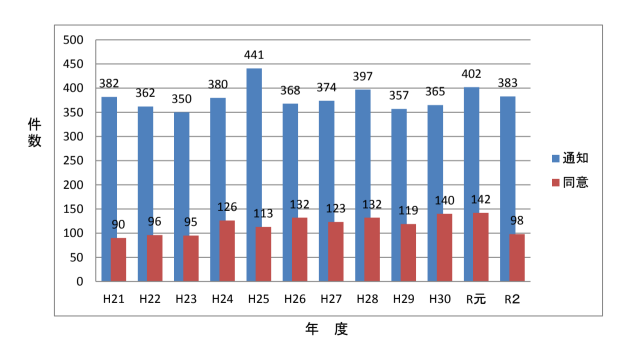
5. 政令防火対象物等查察実施状况

6. 建築確認同意事務状況

(令和2年4月1日~令和3年3月31日)

						同意				[] /[[Z - -	不同意	1 4月0 -1- 07	, , ,
区	分	合	計	小計	中央消防署	中央消防署 東和分署	北消防署	北消防署 大迫分署	小計	中央消防署	中央消防署 東和分署	北消防署	北消防署 大迫分署
合	計		98	98	87	3	4	4					
新	築		76	76	70		2	4					
増	築		17	17	15	1	1						
改	築												
移	転												
修	繕												
模核	兼替												
用途	変更		4	4	2	2							
その	り他		1	1			1						

7. 建築確認同意及び通知件数の推移



通知件数

(令和2年4月1日~令和3年3月31日)

			14 J H D	1 1 HO 0 1 O 1 O 1 H 1
合 計	中央消防署	中央消防署 東和分署	北消防署	北消防署 大迫分署
383	301	13	60	9

8. 各種届出状況

(令和2年4月1日~令和3年3月31日)

			\	11 /112 1 4 / 1	口~少加3寸	-5万 51 日 /
	区 分	合 計	中央消防署	中央消防署 東和分署	北消防署	北消防署 大迫分署
	合 計	3, 892	2, 595	398	581	318
	防火管理者選任(解任)届出書	書 184	133	16	23	12
	消防計画作成(変更)届出書	李 278	186	25	47	20
消	工事整備対象設備等着工局	64	35	7	17	5
防	消防用設備等設置届出	書 238	181		48	9
法関!	圧縮アセチレンガス圧縮アセチレンガス	ス				
係届	等の貯蔵等届出書液化石油ガン	36	32	1	2	1
出書	消防用設備等点検結果報告責	計 1,490	956	159	260	115
	防火対象物定期点検報告責	· 52	42	2	7	1
	消防訓練通知	善 687	531	95		61
	小 計	3, 029	2, 096	305	404	224
	裸火使用等承認申請	<u>5</u>	5			
	防火対象物使用開始届出書	事 91	69	5	13	4
	炉・ボイラー等設置届出書	1 5	10	3		2
	発 電 設 備 設 置 届 出 書	書 14	6	4	2	2
	変 電 設 備 設 置 届 出 書	書 26	17	2	5	2
	蓄電池設備設置届出	5	3	1		1
	ネオン管灯設備設置届出書	書				
火災	水素ガス充てん気球設置届出書	計				
予 防	火災とまぎらわしい発煙等の届出書	子 361	162	43	104	52
条 例	煙火打ち上げ又は仕掛け等の届出書	事 30	23	5	2	
関	催物開催届出	3	3			
関係届	水道の断水又は減水届出	事 9	1			8
出書	道路工事届出	李 204	114	25	46	19
	露店等の開設届出	事 15	14			1
	指定洞道等届出	書				
	関 開 始 少量危険物貯蔵取扱い届出書	24	18	4	2	
	克里尼灰初灯 嚴軟版 V 油山	9	8			1
	開 始 指定可燃物貯蔵取扱い届出書	6	4	1		1
	第一次 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	小計	817	457	93	174	93
住	宅 用 火 災 警 報 器 設 置 層		42		3	1
		20				

9. 類別危険物製造所等施設数

(令和3年3月31日現在)

							貯	礻	载	所			耵	文 扌	及	折
			合	製		屋	屋	屋	地一	簡	移	屋		給	販	_
			I	TX.	小	内	外 タ	内 タ	下 タ	易タ	動 タ	外	小	油	売	般
区		分		造		貯	ンク	ンク	ンク	ンク	ンク	貯		取	取	取
			計	所	計	蔵	貯	貯	貯	貯	貯	蔵	計	扱	扱	扱
						所	蔵 所	蔵 所	蔵 所	蔵 所	蔵所	所		所	所	所
合		計	447		324	33	45	13	134		98	1	123	61	1	61
第	1	類	2		2	2										
第	2	類	1		1	1										
第	3	類														
第	4	類	441		318	29	43	13	134		98	1	123	61	1	61
第	5	類														
第	6	類	2		2		2									
混		在	1		1	1										

10. 署所別製造所等施設数

						貯	礻	载	所			取) 01 円] 及	所
			# !		屋	屋	屋	地	簡	移	屋		給	販	_
		合	製			外	内	下	易	動					
				小	内	タ	タ	タ	タ	タ	外	小	油	売	般
区	分		造		n.L.	ン	ン	ン	ン	ン	n.L.				.
					貯	ク	ク	ク	ク	ク	貯		取	取	取
		計	所	計	蔵	貯	貯	貯	貯	貯	蔵	計	扱	扱	扱
				рΙ	展	蔵	蔵	蔵	蔵	蔵	/成	цI	1/X	1/X	1/X
					所	所	所	所	所	所	所		所	所	所
合	計	447		324	33	45	13	134		98	1	123	61	1	61
中央沿	肖防署	338		247	28	33	12	93		80	1	91	47	1	43
中央河東和	消防署 分 署	30		22	3	5		10		4		8	4		4
北 消	防 署	59		42	2	5	1	22		12		17	6		11
北 消 大 迫	防 分 署	20		13		2		9		2		7	4		3

11. 危険物関係事務処理状況

(令和2年4月1日~令和3年3月31日)

								貯	礻	載	所	፲	1 1/11	取		下3万3 及	所
×	<u> </u>	分		合計	製造所	小計	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	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小計	給油取扱所	販 売 取 扱 所	一般取扱所
合	Ì	計		159		81	6	22		29		24		78	48		30
=\r	ਜ਼	設	置	6		5	1			1		3		1			1
許	可	変	更	32		17		4		8		5		15	10		5
 完 検	成	設	置	4		4						4					
検	成査	変	更	26		14		4		7		3		12	7		5
タン	ク	水	張														
タ ン 検	查	水	圧	5		5				5							
仮	使	17	用	17		7		4		3				10	7		3
保安監	监督	者選	解任	27		12	4	7		1				15	6		9
予	防	規	程	20										20	18		2
数	量	変	更	2		1	1							1			1
廃			止	19		15		3		4		8		4			4
譲	渡	引	渡	1		1						1					
仮 貯	蔵・	仮』	取 扱						4_								

-34-

12. 倍数別危険物製造所等施設数

(令和3年3月31日現在) 貯 蔵 所 取 扱 所 簡 移 屋 屋 地 屋 給 販 製 合 外 内 下 易 動 小 内 外 小 油 売 般 タ タ タ タ タ X 分 造 ン ン ン ン ン 貯 貯 取 取 取 ク ク ク ク ク 計 所 貯 貯 貯 貯 貯 計 蔵 蔵 計 扱 扱 扱 蔵 蔵 蔵 蔵 蔵 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 合 計 447 324 33 45 13 134 98 123 61 61 1 1 倍 以 29 5 下 247 218 21 3 97 84 5 23 13 1 倍 を 超 5 え 2 76 54 9 10 22 22 21 11 1 倍 以 下 1 O 0 倍を超え 70 37 3 13 10 10 1 33 17 16 倍 0 倍 以 5 0 倍を超え 18 7 2 3 2 11 10 1 0 0 倍 以 下 100倍を超え 9 1 1 8 8 1 5 0 倍以下 数 1 5 0 倍を超え 13 4 9 9 4 2 0 0 倍以下 2 0 0 倍を超え 14 3 2 1 11 11 1,000倍以下 1,000倍を超え 別 5,000倍以下 5,000倍を超え 10,000倍以下 10,000倍を 超えるもの

警防編



1. 消防車配置状況

(令和3年4月1日現在)

区分	合計	はしご車	水槽付ポンプ車	普通ポンプ車	水槽車	救助工作車	化学車	指揮軍	高規格救急車	 	救急自動車	うち予備車	後方支援車	資機材搬送車	連絡車	その他の車両
花 巻 市 消 防 本 部	5													1	3	1
花巻中央消防署	10	1	1	1	1	1	1	1	2					1		
花卷中央消防署東和分署	3		1						1							1
花卷中央消防署花卷温泉分遣所	3		1						1				1			
花卷中央消防署花卷南温泉分遣所	2		1						1							
花 巻 北 消 防 署	6		1		1			1	2	(1)					1	
花卷北消防署大迫分署	3		1						1							1
合 計	32	1	6	1	2	1	1	2	8	(1)	0	0	1	2	4	3

2. 出動状況

(令和2年中)

区	分	出動回数	出動車両台数	出動延人員	1回当田動車両台数	1 回 当 出動人員
火	災	74	163	484	0.0	C. F.
(うち林野	火 災)	(12)	(27)	(79)	2. 2	6. 5
救	助	20	37	106	1.9	5. 3
風水	害	29	41	122	1.4	4.2
演習・	訓練	22	45	116	2.0	5. 3
広報•	指導	1,629	1,680	4, 322	1.0	2.7
警防調	周査	335	372	1, 036	1. 1	3. 1
火災原因	調査	19	30	113	1.6	5. 9
特別響	擎 戒	234	239	597	1. 0	2.6
捜	索	0	0	0	0.0	0.0
予防る	監察	713	675	1,875	0.9	2.6
誤報	等	56	105	310	1. 9	5. 5
その	他	366	377	1,070	1.0	2.9
合	計	3, 497	3, 764	10, 151	1. 1	2.9

※火災出動回数及び救助活動出動回数には分署管内への応援出動回数を含む。

3. 署所別消防水利状況

(令和3年4月1日現在)

			消	火 栓				防	火 水	槽			井	戸				そ	· 0 1	也		
			公	設	私	設		公	設	私	設		公	設 私	設		河		プ	澎	下	7
分区	計合	計小	地上式	地下式	地上式	地下式	H1 - 3	100 ㎡ 以上	40~ 100㎡ 未満	100 ㎡ 以上	40~ 100㎡ 未満	計小	40 ㎡ 以上	40 ㎡ 以上		計小	等川溝	沼湖	ルル	池等	- 水 道	の他
合 計	2614	2057	2044	13	0	0	382	2	376	() 4	2		2		173	80		32	61		
中 央	1493	1289	1289				176		176	;		2		2		26			23	3		
東和	426	249	244	5			122		122	1		0				55	1			54		
北	511	427	427				42	2	36	i	4	0				42	31		7	4		
大 迫	184	92	84	8			42		42			0				50	48		2			

4. 消防機械の現有状況

(令和3年4月1日現在)

										(令和3年4月1日現在)
区 分	種 類	登録番号	車両メーカー	型式	年式	級別	製作会社名	排気量	緊急援助隊蹬録車両	備考
	資機 材搬送車	岩 手 400 と 2585	日産	TKG-SZ5F24	H30	\setminus		2, 950сс		日産アトラス (リース車両)
	連 絡 1 号 車	岩 手 502 た 5313	日産	DAA-GNC 2 7	H30	\setminus		1, 990сс		日産セレナ (リース車両)
花巻市消防本部	連 絡 2 号 車	岩 手 581 い 507	ホンダ	A B A – HM 4	H29	\setminus		650cc		ホンダ バモス
	連 絡 3 号 車	岩 手 581 い 3248	スズキ	DBA-HA36S	H29	\setminus		650сс		スズキ アルト (リース車両)
	予 防 1 号 車	岩 手 581 い 4057	スズキ	DBA-HA36S	H29	\setminus		650cc		スズキ アルト (リース車両)
	普 通 ポ ン プ 車	岩 手 800 す 2214	日野	BDG-XZU378M	H19	A - 2	日本ドライ	4, 000cc		日野デュトロ CD-1型
	水 槽 付 ポ ン プ 車:	岩 手 800 は 1209	日野	BDG-GX7JGWA改	H22	A - 2	日本機械	6, 400сс		日野レンジャー 水槽 2.0 t
	小型動力ポンプ			V C 7 2 AM	H24	B-2	トーハツ	617сс		B-2級 (水槽車車載)
	小型動力ポンプ			V - 6 6 A S	H6	B-2	トーハツ	554cc		B-2級
	小型動力ポンプ			V - 6 6 B S	Н5	B-2	トーハツ	554cc		B-2級
	小型動力ポンプ			V-66BS	Н5	B-2	トーハツ	554cc		B-2級
花巻中央消防署	化 学 車:	岩 手 800 は 978	日野	BDG-FH1ALXA改	H20	A - 2	森田ポンプ	8, 860сс	0	日野プロフィア 化学Ⅲ型
化管工人用的有	水 槽 車:	岩 手 800 は 2175	イスズ	2 P G - C Y Z 7 7 C J 改	R2	\setminus	日本ドライ	9, 830сс		イスズギガ 水槽10 t
	は し ご 車	岩 手 800 は 2228	日野	2 D G - P R 1 A P J F	R2		森田ポンプ	8, 800сс		3 5 mMH型
	救 助 工 作 車	岩 手 800 は 1376	日野	SDG-GX7JGAA改	H24	\setminus	帝国繊維	6, 400cc		日野レンジャー Ⅱ型11.5 t
	高規格救急車:	岩 手 800 す 7687	トヨタ	CBF-TRH226S	H24	\setminus	岩手トヨタ	2, 690сс	0	ハイメディック 4WD
	高規格救急車:	岩 手 800 せ 1672	日産	CBF-CS8E26改	R2	\setminus	オーテックジャパン	2, 480сс		パラメディック 4 W D
	指 揮 車	岩 手 800 せ 504	トヨタ	CBF-TRH227S	H29		岩手トヨタ	2, 690сс		ハイメディック 4 W D
	資機 材搬送車	岩 手 800 す 7980	三菱	TKG-FGB70	H25		第一実業	2, 990сс	0	三菱キャンター(総務省消防庁無償貸与車両)
花巻中央消防署	水 槽 付 ポ ン プ 車:	岩 手 800 は 747	イスズ	PB-FSS35G3J改	H17	A - 2	日本ドライ	7, 160сс	0	イスズフォワード 水槽 2.0 t
花巻温泉分遣所	高規格救急車	岩 手 800 す 4661	トヨタ	CBF-TRH226S	H21		岩手トヨタ	2, 690сс		ハイメディック 4 W D
	後 方 支 援 車	岩 手 800 す 3990	三菱	P D G - B G 6 4 D G	H21		田井自動車	4, 890сс	0	三菱ふそうローザ
花巻中央消防署	水槽付ポンプ車	岩 手 800 は 1638	イスズ	SDG-FSS90S2	H25	A - 2	日本機械	5, 190сс	0	イスズフォワード 水槽 2.0 t
花巻南温泉分遣所	高規格救急車	岩 手 800 せ 412	トヨタ	CBF-TRH226S	H28		岩手トヨタ	2, 690сс		ハイメディック 4WD
	水槽付ポンプ車	岩 手 800 は 876	日野	ADG-GX7JGWA改	H19	A - 2	日本機械	6, 400сс		日野レンジャー 水槽2.0 t
花巻中央消防署	小型動力ポンプ			E 1 8 0 A	H18	C-1	シバウラ	182сс		C-1級
東和分署	高規格救急車:	岩 手 800 せ 1155	トヨタ	CBF-TRH226S	H30		岩手トヨタ	2, 690сс		ハイメディック 4 W D
	広 報 車	岩 手 800 さ 6808	トヨタ	TA-AZR65G	H14		トヨタカローラ南岩手	1, 990сс		トヨタノア 4 W D
		岩 手 800 は 2045	日野	2 K G – G X 2 A B A	H30	A - 2	日本ドライ	5, 120сс	0	日野レンジャー 水槽2.0 t
	水 槽 車	岩 手 800 は 1961	イスズ	QPG-FTR34S2	H29		日本ドライ	7, 790сс		イスズフォワード 水槽 5.0 t
	小型動力ポンプ			VF63AS	H28	B-2	トーハツ	526сс		B-1級(水槽車車載)
花巻北消防署	小型動力ポンプ			TF15MES	H2	C-1	シバウラ	182cc		C-1級
	高規格救急車	岩 手 800 す 6463	トヨタ	CBF-TRH226S	H23		岩手トヨタ	2, 690сс		ハイメディック 4 W D
	高規格救急車(予備車):	岩 手 800 す 3759	トヨタ	CBF-TRH226S	H20	-	岩手トヨタ	2, 690сс		ハイメディック 4 W D
		岩 手 800 せ 1289	トヨタ	QDF-GDH206V	H31		互光商事	2, 750сс		レジアスエース 4 W D
	連絡車	岩 手 480 ち 8917	スズキ	HBD-DA17V	R1		- 1 10/1 h	650сс		スズキ エブリィ (リース車両)
	77. III 17	岩 手 800 は 746	イスズ	PB-FSS35G3J改	H17	A - 2	日本機械	7, 160сс		イスズフォワード 水槽1.8 t
花巻北消防署	小型動力ポンプ			TF516	H17	C-1	シバウラ	182cc		C-1級 (ポンプ車車載)
大迫分署		岩 手 800 す 5067	トヨタ	CBF-TRH226S	H22		岩手トヨタ	2, 690сс	0	ハイメディック 4WD
	広 報 車	岩 手 800 す 2133	トヨタ	GK-KR52V	H19		トヨタカローラ南岩手	1,780сс		タウンエースバンD Xハイルーフ 4 W D

-37

5. 主な資機材保有状況

(令和3年4月1日現在)

	_					令和3年4月	
区分		中	花巻温泉 分 遣 所	花巻南温泉 分 遣 所	東 分 署	北 消防署	大 迫 爱
小型動力ポンプ	7	3			2	1	1
軽量ホースカー	2	2					
背負式ポンプ	39	18	3	3	3	5	7
かぎ付きはしご	10	4	1	1	1	2	1
3 連 は し ご	10	4	1	1	1	2	1
ワイヤーはしご	1	1	1		1		1
救命検索発射銃	2	2					
画像探索機	2	1					1
熱画像直視装置	4	2			1		1
音響探知機	1	1					
夜間用暗視装置	1	1					0
油圧式救助器具 ラ							Ŭ
ムシリンダー	1	1					
油圧式救助器具油圧スプレッター	3	1				2	
油圧式救助器具	2	1				1	
油圧カッター電動式救助器具					1	1	1
	3	0			1	1	1
可搬ウィンチ	5	2	1	1	1	1	1
エンジンカッター	7	2	<u>l</u>	1	1	1	1
チェーンソーレシプロソー	7 6	2	1	1	1	1	<u>l</u>
マット型空気ジャッキ	2	2 1			1	2	1
削岩機	1	1				1	
ハンマドリル	1	1					
携帯用コンクリート破壊器具	6	1	1		1	2	1
ゴムボート	2	1	1		1	1	1
$F R P \ddot{x} - \dot{x}$	4	1			1	1	1
船外機	2	2			1	1	
ドライスーツ	7	7					
P F D	23	9			8	6	
化 学 防 護 服	55	35			5	15	
防毒マスク	21	15			3	3	
可燃性ガス測定器	3				1	1	1
有毒ガス測定器	4	3				1	
放射線測定器	22	22					
空気呼吸器	46	22	3	4	5	6	6
酸素呼吸器	0	0					
簡易呼吸器	5	5			-	4	
投光器信 号 器 付 投 光 器	$\frac{4}{7}$	2 2	1	1	1	1	1
日牙部刊及兀部エアーテント	$\frac{l}{2}$	2	1	1	1	1	<u> </u>
水成膜泡消火薬剤3%(1)	400	320					80
ミラクルフォーム (1)	60	60					30
ファイヤーエイド (0)	400	160		80	60	20	80
合成界面泡3%(ℓ)	656		100	100	300	36	120

6. 用途別、署所別中高層建築物設置状況

(令和3年4月1日現在)

		区	合計	4階	5階	年4月1 6階	7階以上
		合計	123	84	20	6	13
1	1	劇場、映画館、演芸場、観覧場等	0				
1	ロ	公会堂、集会場	2	1	1		
	イ	キャバレー、カフェー、ナイトクラブ等	0				
2	口	遊技場、ダンスホール	0				
2	ハ	風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律等の施設	0				
	=	カラオケボックス	1		1		
3	イ	待合、料理店等	2	1	1		
3	口	飲食店	4	2	1	1	
4	4	百貨店、マーケット等	1	1			
5	1	旅館、ホテル、宿泊所	19	9	2	1	7
5	口	寄宿舎、下宿、共同住宅	49	35	12		2
	1	病院、診療所、助産所	3	3			
6	口	老人福祉施設、救護施設等	1	1			
О	ノヽ	老人デイサービスセンター、軽費老人ホーム等	1	1			
	=	幼稚園、特別支援学校	0				
,	7	小・中学校、高等学校、大学、各種学校等	7	6			1
8	3	図書館、博物館、美術館等	0				
9	イ	公衆浴場(蒸気浴場、熱気浴場)等	0				
9	口	イに掲げる以外の公衆浴場	0				
1	0	車両の停車場、船舶、航空機の発着場等	0				
1	1	神社、寺院、教会等	0				
12	イ	工場、作業場	3	3			
12	口	映画スタジオ、テレビスタジオ	0				
13	1	自動車車庫又は駐車場	0				
13	口	飛行機等の格納庫	0				
1	4	倉 庫	0				
1	5	前各項に該当しない事業場	11	8	1	1	1
16	1	特定複合用途対象物	15	9	1	3	2
10	口	イに掲げる以外の複合用途対象物	4	4			
ь	" T	中 央 消 防 署 (分遣所含む)	112	76	17	6	13
	署 近	東和分署	0				
	기 川	北消防署	11	7	4		
	. •	大 迫 分 署	1	1			

7. 開発行為に伴う消防水利同意状況

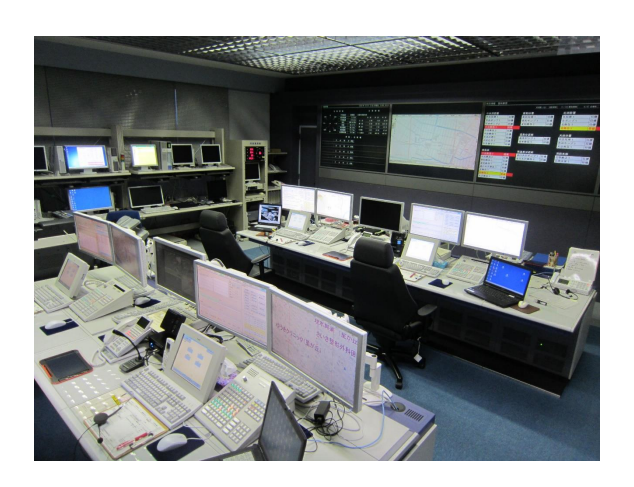
(令和2年度)

区分	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
件数	4		1		1			1			1		

8. 消防関係協定締結状況

締結者	締 結 先	種別	締結年月日
	盛岡地区広域行政事務組合	消防相互応援に関する協定	平成19年4月1日
	宮古地区広域行政組合	II	IJ
	一 関 市	II	II
花	釜石大槌地区行政事務組合	II	IJ
	奥州金ケ崎行政事務組合	II	IJ
	久 慈 広 域 連 合	II	IJ
	北上地区消防組合	II	IJ
	大船渡地区消防組合	II	II
	遠 野 市	II	II
	陸前高田市	II	II.
巻	二戸地区広域行政事務組合	II	IJ
企	盛岡地区広域行政事務組合	東 北 自 動 車 道 及 び 八戸自動車道消防相互応援協定	昭和52年11月19日
	奥州金ケ崎行政事務組合	II	IJ
	一	II	IJ
	北上地区消防組合	II	IJ
	二戸地区広域行政事務組合	II	平成元年9月7日
	岩手県花巻空港管理事務所	花巻空港及びその周辺における 消火救難活動に関する協定	平成5年11月1日
	岩 手 県	岩手県防災ヘリコプター応援協定	平成8年10月1日
市	岩手県南生コン業協同組合	火災、地震等の災害時における 消防防災活動応援に関する協定	平成24年3月23日
	遠 野 市	東北横断自動車道釜石秋田線(宮守 I C 〜東和 I C)消防相互応援協定書	平成24年4月13日
	奥州金ケ崎行政事務組合	東北横断自動車道釜石秋田線(宮守 I C 〜東和 I C)消防相互応援協定書	平成24年4月13日
	遠 野 市	消防相互応援協定	平成24年5月1日

通信指令編



1. 119番通報受付状況

(令和2年1月1日~令和2年12月31日)

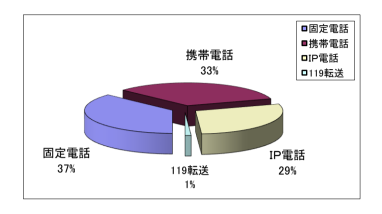
O 119番通報件数(年間) 5,399 件

内訳 固定電話 1,992 件 携帯電話 1,794 件 (NTT東日本の固定電話で、公衆電話・PHSを含む)

(携帯電話事業者、5社)

IP電話 1,553 件 (IP電話事業者、3社)

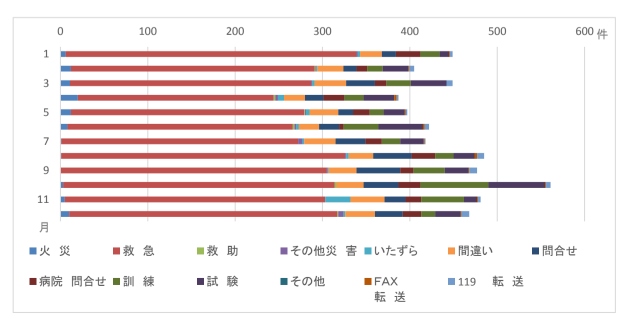
119転送 60 件 (花巻市外消防組織間での転送)



〇 119番通報件数(月別)

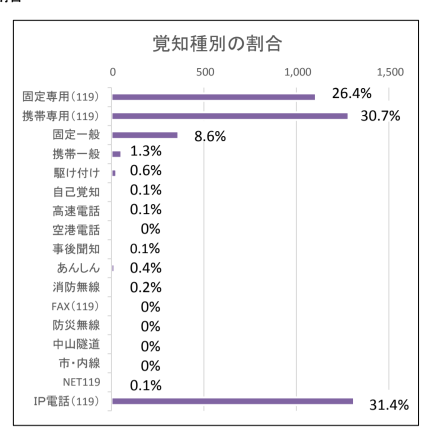
(全ての119番通報着信処理件数)

月	火	災	救	急	救	助	その 他災	いたずら	間違い	問合せ	病院 問合	訓練	試験	その 他	FAX 転 送	119 転 送	合計
1		6	(333		0	1	3	25	16	28	22	11	0	1	3	449
2		12	- 4	279		1	1	1	30	15	12	18	29	0	1	6	405
3		11	•	276		0	1	3	36	33	13	28	41	0	0	7	449
4		20	2	224		2	3	7	24	21	24	22	35	0	3	2	387
5		12		267		1	1	4	33	17	19	16	24	0	1	2	397
6		8		258		2	2	3	23	23	5	40	51	0	2	5	422
7		1	2	271		0	5	2	36	34	19	21	27	0	1	1	418
8		1	``	325		0	1	3	28	44	27	21	24	0	3	8	485
9		0	()	305		0	1	1	32	50	15	36	27	0	1	9	477
10		3	``	311		2	0	0	31	40	25	78	65	0	1	5	561
11		5		298		0	0	29	39	24	18	49	15	0	1	3	481
12		10	``	307		1	6	2	34	32	21	16	29	0	1	9	468
合計		89	3,4	454		9	22	58	371	349	226	367	378	0	16	60	5,399



〇 災害出動指令件数にみる覚知種別の割合

覚知種別	出動指令件数
固定専用(119)	1,106
携帯専用(119)	1,282
固定一般	362
携帯一般	54
駆け付け	26
自己覚知	2
高速電話	6
空港電話	0
事後聞知	1
あんしん	16
消防無線	11
FAX(119)	0
防災無線	0
中山隧道	0
市∙内線	0
NET119	1
IP電話(119)	1,312
合計	4,179



2. 市民案内状况

(令和2年1月1日~令和2年12月31日)

○ 休日当番医、二次救急医療機関当直診療科の照会 年間 1,366 件 (119通報のほか、加入電話での問い合わせを含む)

〇 モバイル向け情報メールの配信件数

火災情報 年間 132 件 (平成18年10月より試行運用開始。試行中は消防職員向けに配信) (平成19年3月市民向け配信開始)

災害情報 年間 333 件 (平成19年6月1日より運用開始)

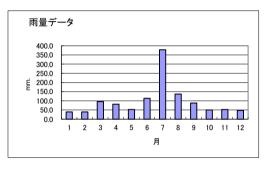
防災情報 年間 16 件

(令和2年1月1日~令和2年12月31日)

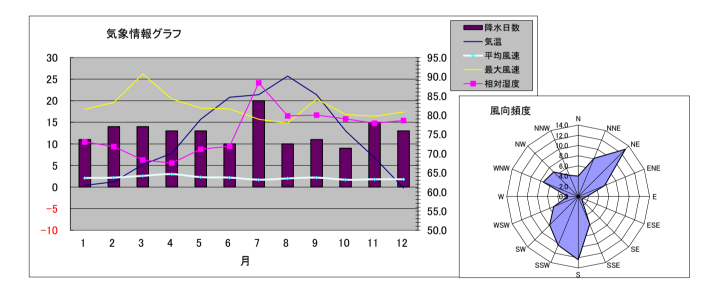
3. 気象観測状況

	7	∑均		最大關	瞬間	気温	相対	実効	海面	現地	月	積算	降雨
月	風向	風速	風向	風速	時間	メい畑	湿度	湿度	気圧	気圧	雨量	雨量	日数
	到可	(m/s)	黑门门	(m/s)	(日.時:分)	(°C)	(%)	(%)	(hPa)	(hPa)	(mm)	(mm)	(日)
1	N	2.1	WNW	18.0	01.01:24	0.4	73.0	73.1	1017.3	1005.4	39.5	39.5	11
2	NNW	2.2	WNW	19.6	23.13:45	1.2	71.8	72.4	1018.3	1006.5	39.5	79.0	14
3	WNW	2.6	W	26.2	21.00:03	5.2	68.3	68.8	1013.6	1002.0	96.0	175.0	14
4	W	3.0	NNE	20.4	19.05:41	7.8	67.5	67.3	1013.1	1001.6	81.5	256.5	13
5	SW	2.3	NW	18.3	13.10:16	15.7	71.1	71.2	1011.1	1000.0	52.5	309.0	13
6	SW	2.2	NNE	18.1	23.15:41	20.8	71.9	70.5	1007.3	996.5	113.5	422.5	10
7	SW	1.7	S	15.7	03.17:52	21.4	88.4	88.2	1008.9	998.0	378.0	800.5	20
8	SSW	2.0	S	14.8	14.16:47	25.7	79.8	80.0	1010.7	1000.0	137.0	937.5	10
9	ESE	2.2	NNE	20.4	25.19:12	21.4	80.0	80.6	1013.5	1002.6	88.0	1025.5	11
10	NNE	1.7	NW	16.8	25.13:52	13.0	79.0	78.8	1017.7	1006.4	50.5	1076.0	9
11	NW	1.8	NW	16.4	04.12:17	6.8	77.9	77.8	1019.8	1008.3	53.0	1129.0	15
12	NW	1.8	NNE	17.4	31.09:21	-0.2	78.6	78.9	1016.5	1004.6	47.5	1176.5	13

要素	平均	旦十	日時	旦瓜	日時	往告
	平均	最大		最低	口吋	積算
瞬間風速 (m/s)		26.2	03.21.00:03			
瞬間風向		W				
平均風速	2.1	13.4	03.20.23:21			
平均風向	WNW	WNW				
気温 (℃)	11.6	35.8	09.08.14:45	-11.4	12.20.06:59	
相対湿度(%)	75.6	99.9	06.27.00:14	20.3	05.08.14:07	
実効湿度(%)	75.6	95.0	07.13.11:00	55.3	03.31.10:00	
海面気圧(hPa)	1014.0	1036.3	11.12.07:27	987.8	03.11.01:26	
現地気圧(hPa)	1002.7	1024.1	11.12.07:27	976.8	03.11.01:26	
雨量 (mm)	3.2	90.0	07.28			1176.5
降雨日数:	153					
最多風向:	NE					



風向頻度	N	NNE	NE	ENE	Е	ESE		SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	CALM
(%)	4.0	8.1	13.1	5.6	1.7	1.0	1.1	5.9	12.4	10.3	7.9	5.2	2.0	7.4	6.8	4.5	4.9



〇 震度観測状況

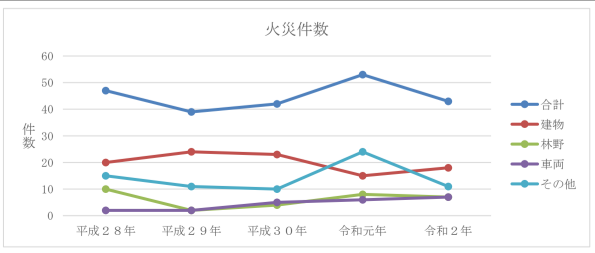
	花巻市消防本	部観測	(岩手県記	设置地震計	: 気象庁額	見測地点表	長示名称【「	为陸南部】「	花巻市材オ	「町」)		(回数)
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
震度	1				2				1	1	1	
震度	2	2		1					1		1	2
震度	3			1					1			1
震度	4											
5弱												
5強	i											
6弱												
6強												

火災統計

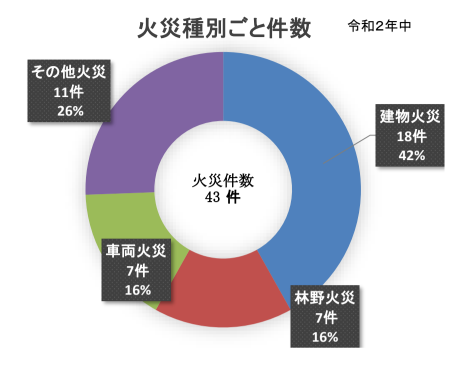


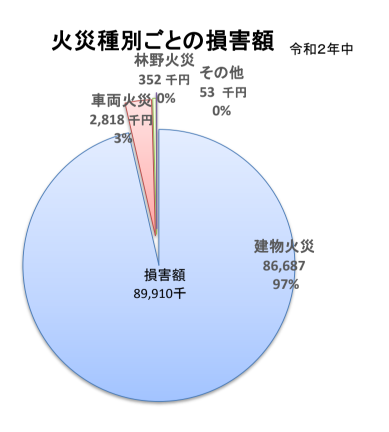
1. 火災概況

り 合 計 17 19 18 10 生 損 7 4 10 4 半 損 0 0 1 1 少 災 人 員 40 63 50 25 死 者 0 3 5 3 負 傷 者 2 3 5 10 3 0 日 死 者 0 0 0 損害 中 102,603 63,627 157,027 29,497 89, 損害 中 99,234 56,294 149,778 23,430 86, 解野 416 497 303 692]	玄	分		平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
世 全 焼 11 10 13 6 1 3 6 1 1	火	合	計		47	39	42	53	43
世 全 焼 11 10 13 6 1			建物合	計	20	24	23	15	18
## 日本		建	全	焼	11	10	13	6	6
株	災		1 1	焼	1		2	0	3
株			部分	焼	5	4	5	3	6 3 2 7 0
株		物	ぼ	Þ	3	9	3	6	7
東	件		爆	発	0	0	0	0	
数 そ									7
株 合 計 40 44 49 33 住 採 焼 6 4 10 4	354								7
住 全 焼 6 4 10 4 日 平 焼 1 1 1 0 0 部 分 焼 7 8 6 3 ほ や 3 6 2 3 棟 非 全 焼 11 10 17 10 平 焼 2 1 3 1 部 分 焼 7 10 7 6 ※ 採 採 焼 2 1 3 1 部 分 焼 7 10 7 6 ※ 採 採 採 採 採 採 採 採 X X						11			11
接 注 焼 1 1 1 0 1 1 0 1 1 1	焼	合							34
株 株 佐 焼 11 10 17 10 10 円 10 円		,,	全	焼			•	4	6
株 株 佐 焼 11 10 17 10 10 円 10 円	七日	住	半	焼	1	1	1	0	2
株 株 株 大 佐 株 11 10 17 10 10 平 株 2 1 3 1 部 分 株 7 10 7 6 数 家 床面積 (㎡) 1,850 1,985 4,531 1,914 1, 技 大 大 大 大 大 大 大 大 大	1貝	家	部 分	焼	7	8	6	3	6
数 が ぼ や 3 4 3 6 焼 建 床面積(㎡) 1,850 1,985 4,531 1,914 <th< td=""><td></td><td></td><td>ぼ</td><td>P</td><td></td><td>6</td><td></td><td>3</td><td>4</td></th<>			ぼ	P		6		3	4
数 が ぼ や 3 4 3 6 焼 建 床面積(㎡) 1,850 1,985 4,531 1,914 <th< td=""><td>棟</td><td>非</td><td>全</td><td>焼</td><td>11</td><td></td><td></td><td>10</td><td>7 2 3</td></th<>	棟	非	全	焼	11			10	7 2 3
数 が ぼ や 3 4 3 6 焼 建 床面積(㎡) 1,850 1,985 4,531 1,914 <th< td=""><td></td><td> </td><td>半</td><td>焼</td><td>2</td><td>1</td><td>3</td><td>1</td><td>2</td></th<>			半	焼	2	1	3	1	2
接 接 床面積 (㎡)	187	家	部 分	焼	7	10	7	6	
物 表面積 (m²) 375 296 125 62 株 野 (a) 83 27 24 175 車 両(台) 3 4 19 9 音				P		_			4
株 野(a) 83 27 24 175 車 両(台) 3 4 19 9	焼								1, 796
面積 車両(台) 3 4 19 9 積 その他(㎡) 34,078 5,557 17,667 36,456 15, り 合 計 17 19 18 10 災 全 損 7 4 10 4 半 損 0 0 1 1 数 小 損 10 15 7 5 少 人 員 40 63 50 25 死 者 0 3 5 3 頁 傷 者 2 3 5 10 3 0 日 死 者 0 0 0 0 損害 中 102,603 63,627 157,027 29,497 89, 類 中 99,234 56,294 149,778 23,430 86, 報 財 99,234 56,294 149,778 23,430 86, 財 16 497 303 692	損								60
積 その他(m²) 34,078 5,557 17,667 36,456 15,	面								7
り 合 計 17 19 18 10 企 損 7 4 10 4 半 損 0 0 1 1 数 小 損 10 15 7 5 り 災 人 員 40 63 50 25 死 者 0 3 5 3 負 傷 者 2 3 5 10 3 0 日 死 者 0 0 0 0 損害 中 99,234 56,294 149,778 23,430 86,98 解野 416 497 303 692									8
災世帯 安 全 損 7 4 10 4 世帯 数 半 損 0 0 1 1 数 小 損 10 15 7 5 り 災 人 員 40 63 50 25 死 者 0 3 5 3 負 傷 者 2 3 5 10 3 0 日 死 者 0 0 0 0 損害 中 102,603 63,627 157,027 29,497 89, 89, 89, 234 56,294 149,778 23,430 86, 86, 86, 86, 294 解 財 416 497 303 692									15, 435
世帯 半 損 0 0 1 1 数 小 損 10 15 7 5 り 災 人 員 40 63 50 25 死 者 0 3 5 3 負 傷 者 2 3 5 10 3 0 日 死 者 0 0 0 0 損害 中 102,603 63,627 157,027 29,497 89, 89, 89, 234 56,294 149,778 23,430 86, 86, 86, 86, 294 解野 416 497 303 692	55 55	一		Ħ					19
数 小 損 10 15 7 5 り 災 人 員 40 63 50 25 死 者 0 3 5 3 負 傷 者 2 3 5 10 3 0 日 死 者 0 0 0 0 0 損害 物 99,234 56,294 149,778 23,430 86, 解野 416 497 303 692	世								6
り 災 人 員 40 63 50 25 死 者 0 3 5 3 負 傷 者 2 3 5 10 3 0 日 死 者 0 0 0 0 損害 中 102,603 63,627 157,027 29,497 89,89,234 財 99,234 56,294 149,778 23,430 86,89,234 財 416 497 303 692	帯				-		1	1	2 11
死 者 0 3 5 3 負 傷 者 2 3 5 10 3 0 日 死 者 0 0 0 0 損害 中 102,603 63,627 157,027 29,497 89,99,234 財産 99,234 56,294 149,778 23,430 86,41 財産 416 497 303 692		<u> </u>							49
負 傷 者 2 3 5 10 3 0 日 死 者 0 0 0 0 損害 建 物 99,234 56,294 149,778 23,430 86,86,27 財 財 416 497 303 692	_	火	八 .	史					2
3 0 日 死 者 0 0 0 0 損害 建物 99,234 56,294 149,778 23,430 86,867 財 財 416 497 303 692	クレ 各	格	<u>.</u>	世					3
損害 合計 102,603 63,627 157,027 29,497 89, 89, 234 基物 99,234 56,294 149,778 23,430 86, 416 女好 416 497 303 692	3		万	君					0
算書 建物 99,234 56,294 149,778 23,430 86, 新野 416 497 303 692				П	_			•	89, 910
媚 77 到 410 497 503 692	損								86, 091
XII	害								304
- $ -$	額			7					2, 475
(千円) 爆発 発 0 0 0 0	(千円)								0
								•	1,040

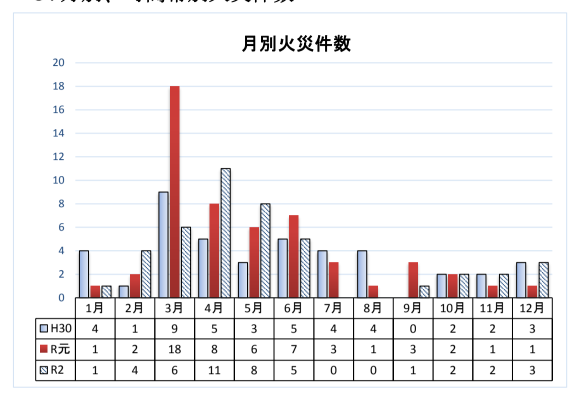


2. 火災の分類

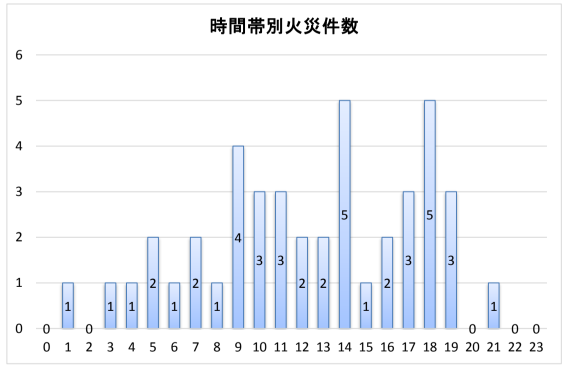




3. 月別、時間帯別火災件数



(件)



(時)

4. 火災被害状況

		火	災件数	損	=	Ė	額	隽	· 克 損 (建	<u>市和2年</u> 面 積 物)	
	ŀ			総	_	住	_	総		_	_
	区	総	出(人口		件	民	世	面			牛 当
	分	件	一万人当り)		当	人当	帯当	積 (m			n²)
		数	率 9	額 (千円)	り (千円)	ー り (円)	り (円)	床面積	表面積	床面積	表 面 積
合	計	43	4. 55	89, 910	2, 091	952	2, 361	1, 796	60	81.6	2. 7
	1月	1	0.11	8	8	0	0	0	0	0.0	0.0
	2月	4	0.42	28, 766	7, 192	305	755	277	0	138.5	0.0
	3月	6	0.64	1, 103	184	12	29	46	18	9. 7	9.0
月	4月	11	1. 16	39, 220	3, 565	415	1, 030	1, 154	31	288. 5	15. 5
	5月	8	0.85	1,640	205	17	43	0	0	0.0	0.0
	6月	5	0. 53	2, 568	514	27	67	62	0	62.0	0.0
	7月	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	8月	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
別	9月	1	0. 11	7	7	0	0	0	0	0.0	0.0
	10月	2	0. 21	520	260	6	14	0	0	0.0	0.0
	11月	2	0. 21	345	173	4	9	13	0	13.0	0.0
	12月	3	0.32	15, 733	5, 244	167	413	244	11	122.0	5. 5
署	中央 消防署	21	3. 10	50, 810	2, 420	750	1, 819	850	32	65. 4	2. 5
所	東和分署	9	10.97	37, 101	4, 122	4, 522	12, 081	913	23	456. 5	11.5
別	北 消防署	9	6. 54	1, 568	174	114	299	0	0	0.0	0.0
13.1	大迫 分署	4	8. 42	431	108	91	235	33	5	16. 5	2. 5
R	元年	53	5. 55	29, 497	557	309	788	1, 914	62	87. 0	2.8
Н	[30年	42	4. 40	157, 027	3, 739	1,644	4, 196	4, 531	125	206.0	5. 7

5. 曜日別、覚知別火災状況

(令和2年中)

			隽	Ĺ	知	別]	区分ごと損	害額	(千円))		
区	火	火へ	火へ	<u> </u>	– (駆	事	そ	合	建	林	車	航	そ	爆
	災件		災 専 携			け	後	Ø					空	Ø	
分	数	用入 電	用 帯 電	加入	加 帯	付	聞								
	,,,	話)	話)	入	入	け	知	他	計	物	野	両	機	他	発
合計	43	9	23	3	1	0	6	1	89, 910	86, 091	304	2, 475	0	1,040	0
日	7		6				1		17, 019	15, 113	48	1, 772		86	
月	8	3	3				1	1	1, 133	1, 095	38				
火	4	1	2				1		2, 460	2, 460					
水	5	1	2		1		1		527	482				45	
木	9	2	5	1			1		29, 872	28, 448	218	643		563	
金	4		1	2			1		2, 946	2, 701		60		185	
土	6	2	4						35, 953	35, 792				161	
不明	0														

6. 覚知別火災件数、被害状況

		火へ	火へ	- ~	- ~	駆	事	そ
	A 31	災 専	災 専 ^携	般 加	般 加 携	付	後	
区分	合 計	用 電 ^定	⊞ .	入 電 ^定	₹ .	通	聞	0
		話	話	話	話)	報	知	他
火 災 件 数 %	43 100%	9 21%	23 53%	3 7%	1 2%	0%	6 14%	1 2%
損 害 額 (千円)	89, 910	51, 732	35, 762	384	45		955	1,032
(1件当損害額)	2,091	5, 748	1, 555	128	45		159	1,032

7. 月別、署所別火災状況

			出	i	火	件	:	数					焼	損	,	棟	数				焼損	面積	責・ 数	汝		ŋ	災世	世帯数	数	ŋ	死	負	30		区分ごとの		額(千月		,	
区		建					林	車	航			信	È	蕦	Ŕ	ŧ	丰 住	三家	ŧ	建 (m²)	物)	林	車	航	そ		全	半		{ {{			Image: Control of the property o		建	林	車	航·	そ	爆
分	計	物火	全	半	部分	ぼ	野 火	両火	空機	の他の	計	全	半	部分	ぼ	全	半	部分	ぼ	床面	表面			空	0	計				災人	ı	傷	死	計				空	の	
),		災	焼	焼	焼	や	災	災	火災	火災		焼	焼	焼	や	焼	焼	焼	や	積	積	l	両)(台)	1			損	損	損	員	者	者	者		物	野	輌	機(他	発
合 計	43	18	6	3	2	7	7	7	0	11	34	6	2	6	4	7	2	3	4	1, 796	60	7	8	0	15, 435	19	6	2	11	49	2	3	0 8	89, 910	86, 091	304	2, 475	0 1,	, 040	0
1 月	1	1				1					1				1											1			1	2				8	8			Ш		
2 月	4	2	2					1		1	4	2				2				277			1		9	2	2			7	1		2	28, 766	28, 353		380	3	33	
3 月	6	3		1		2		1		2	3				1		1		1	46	18		1		981	1			1	2				1, 103	1,087		16			
4 月	11	4	3	1			3	1		3	13	3	1	3		4	1	1		1, 154	31	2	1		11,633	8	3	1	4	20	1	2	3	39, 220	38, 314	218	300	3	388	
5 月	8	1				1	1	2		4	1								1			1	2		2, 573	0								1,640	52		1,532	5	56	
6 月	5	1		1			2	1		1	1		1							62		4			239	1		1		1		1		2, 568	1, 967	38		5	563	
7 月	0	0									0															0								0						
8 月	0	0									0															0								0						
9 月	1	1				1					1				1											1			1	1				7	7					
10 月	2	1				1		1			1								1				1			0								520	493		27			
11 月	2	1			1		1				1							1		13						0								345	297	48				
12 月	3	3	1		1	1					8	1		3	1	1		1	1	244	11		2			5	1		4	16			1	15, 733	15, 513		220			
中央 消防署	21	13	4	2		7	1	3		4	21	4	1	2	4	4	1	1	4	850	32		5		8, 694	11	4	1	6	27	1	1	5	50, 810	49, 579		960	2	271	
東和分署	9	4	1	1	2		1	1		3	11	2	1	3		2	1	2		913	23	4			3, 247	7	2	1	4	18	1	2	3	37, 101	36, 342	38		7	721	
北 消防署	9	0					4	1		4	0											2	1		2, 644	0								1, 568		48	1, 472	4	18	
大 追	4	1	1				1	2			2			1		1				33	5	1	2		850	1			1	4				431	170	218	43			

8. 用途別火災状況

					焼		損		棟		数			焼 損	面積		数		り	災士	世帯	数	り	死	負	30		損	害 額	内	訳 (千円)	13 / 14 / 2 /	
		区	件		住	:	•	家	3	非(主家	Ž.	建物((m²)	林	車	航	そ		全	半	小] ,,,					建	物	林	車	航	そ	爆
					全	半	部	ぼ	全	半	部	ぼ	床	表			佗	の					災		傷	日		建	収					
				計			分				分		面	面			空	V)	計				人		157	死	計		容			空	D	
		分	数				,,				,,,				野	両	機	他																
					焼	焼	焼	や	焼	焼	焼	や	積	積	(a)	(台)	(機)	(m²)		損	損	損	員	者	者	者		物	物	野	両	機	他	発
_	<u>合</u>	計	43		6	2	6	4	7	2	3	4	1, 796	60	7	8		15, 435		6	2	11	49	2	3	0	89, 910	66, 112	19, 979		2, 475	0	1,040	0
L	小	計	18		6	2	6	4	7	2	3	4	1, 796	60	0	2	Н	1, 094	19	6	2	11	49	1	3	0	86, 687	66, 112	19, 979	0	220	0	376	0
	住物品	電・小屋	8	14 7	3	1	3	3	3		1	1	658 208	15 22		2	H	1, 076		3	1	6	27 7		1		35, 392	34, 039 11, 854	915		220		218	
7-1-1	-	業場	2	3	1		1		3	1	1	1	294	22			Н	10	0	1		1	'				12, 018	3, 857	8, 161					
建	-	食店	2	2						1	1	1	46				Н		0								1, 084	515	569					
ıl./ .	店舎	浦併用住	1	7	2	1	2		2				590	23			Н		6	2	1	3	14	1	2		24, 373		8, 368				158	
物		同住宅	1	1				1									П		1			1	1				7		7					
مار																																		
火																																		
* **																	Ш																	
災																	Щ																	
																	Н																	
	小	計	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	G	0	14, 341	0	0	0	0	0	1	0	0	3, 223	0	0	304	2, 255	0	664	0
材		火災	25 7	U	U	U	U	U	0	"	U	U	U	U	7	U	U	850	0							U	352	0	0	304	4, 400	U	48	U
-		火災	7												· ·	6	Н							1			2,818			001	2, 255		563	
-		機火災															Н										0							
そ	の他	也の火災	11														Н	13, 491									53						53	

9. 原因別火災状況

																			(令和2	T 117
														焼	損	面	積	•	数	
区	合	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	建 (㎡	- 物)	林	車	航	そ	損
														床	表			空	の	害
分	計	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	面	面積	野	両	機	他	額
														積	惧	(a)	(台)	(機)	(m^2)	(千円)
合 計	43	1	4	6	11	8	5	0	0	1	2	2	3	1, 796	60	7	8		15, 435	89, 910
たき火	16		1	1	6	4	3					1		33	5	7			13, 451	522
ストーブ	5			1			1					1	2	91	1					2,644
ごみ焼き	3			1	1	1								237	20				1,094	2, 685
枯草焼き	2			1	1														890	
放火疑い	2		1		1									294			1			11, 905
トラッキング	2		1	1										208						14, 335
こんろ・ロースター	2					1							1	228	11		2			15, 417
排気管	2			1	1												2			316
蓄電池	2						1			1										570
車両配線	2					2											2			1,532
電源コード	1	1																		8
ガストーチ	1		1											115						15, 083
車両機関部	1										1						1			27
乾燥機	1										1									493
不明	1				1									590	23					24, 373
									_											

10. 建物火災出火箇所別火災件数

(令和2年中)

	出火箇所		件数	出火箇所	件数
台		所	3	作業場	2
外	周	部	3	物置・置き場	2
居		室	2	浴室	1
飲	食 店	内	2	脱 衣 場	1
洗	面	場	2		

11.1日及び1件あたり火災状況

	区	Ġ.	}	1 日 当 り		1 件 当 り	
火	災	件	数	0. 12	件		
焼	損	棟	数	0.09	棟	0.79	棟
建	物焼	損 床 面	積	4. 92	m²	41.77	m²
り	災	世帯	数	0.05	世帯	0.44	世帯
り	災	人	員	0. 13	人	1.14	人
1 2	と 害額	建物火災	Ę	237	千円	4, 816	千円
打	[害額	全火災	Ę	246	千円	2, 091	千円

12. 過去の大火記録

花 巻 市

年 月 日	り災概要
延宝 4 年 5 月 27 日 (1676 年)	豊沢町から出火、小屋1つを残し豊沢町の建物焼失
享保 6 年 3 月 29 日 (1721 年)	里川口町横町から出火、南東の風により大火になり 256 戸焼失の
	ほか侍屋敷の一部焼失
享保 11 年 6 月 10 日 (1726 年)	里川口町から出火 48 戸焼失
明和 5年12月21日(1768年)	豊沢小路長屋から出火、西小路大工町、横町、上南小路、北小路
9344 6 1233 21 11 (1100)	下町におよび 330 戸焼失
天明 2 年 5 月 27 日 (1782 年)	里川口町、裏町日野や長屋から出火、折からの烈風により、裏町、
天明 2 年 5 月 27 日 (1782 年)	横町 140 戸焼失
天明 8年12月23日 (1788年)	里川口町横町、下小路から出火、同町、上町、大町 78 戸焼失
嘉永 5年 1月 7日 (1852年)	7日夜から8日朝にかけ、川口町、下町、南小路にかけ87戸焼失
安政 6年 3月 (1859年)	鍛冶町の寺院より出火、150 戸焼失
明治 3 年 4 月 15 日 (1870 年)	鍛冶町から吹張御組まで300戸焼失
明治 5 年 3 月 (1872 年)	里川口町で大火、り災戸数 54 戸
	12時20分、川口町佐藤由蔵借家から出火、西風烈風により24戸
明治 40 年 3 月 10 日 (1907 年)	70 棟焼失
	19 時頃湯口村の温泉旅館から出火、同館のほか 3 旅館と売店等 14
昭和 13 年 12 月 27 日(1938 年)	棟焼失
	御田屋町の総合病院から出火、病院本館全焼、強風により 2 寺院
昭和20年4月16日(1945年)	全焼、里川口に延焼。さらに飛火して矢沢村高木小路 4 棟、堰袋
	民家 7 棟、槻の木民家 5 棟、白山神社、観音堂と矢沢 1 棟を焼失
昭和 20 年 8 月 10 日 (1945 年)	10時30分、第2次世界大戦、戦災爆撃により花巻駅地域大部分倒
	壊全滅、上町、大工町、豊沢町、下町、裏町 673 戸焼失
昭和23年 4月14日 (1948年)	15 時 50 分頃、矢沢村高木小路高木不動寺付近から出火、風速 10m
	以上の強風により 56 戸焼失、り災世帯 87 世帯、り災人員 374 名 3 時 50 分、湯本村台温泉火災、巾員 1.82m せまい道路と両面が渓
昭和24年2月18日(1949年)	谷地形の消防活動悪条件の中に木造建築物が密集し通路が煙道と
	なって延焼、温泉旅館、自炊館 7 棟を含む 25 棟焼失
	14 時 00 分頃、松園町地内の住家から出火、北の風最大風速 13m
昭和34年2月23日(1959年)	の強風により引揚者住宅、市立母子寮、市立保育園、公衆浴場等
	12 棟焼失、り災人員 63 名
	21時10分、双葉町地内の陶器店から出火、木造建物密集により店
昭和 42 年 4月 13 日(1967 年)	舗、自動車修理工場、住宅、アパート等 4 棟全焼、3 棟半焼、り災
	世帯 15 世帯、り災人員 42 名
平成 12 年 3 月 17 日 (2000 年)	1時00分頃、大通り地内の仏具店から出火、折からの強風により、 仏具店、写真館、旅館等4棟全焼、3棟部分焼、約1億4千万円
	仏兵店、子具館、旅館寺4保主焼、3保部分焼、約1億4十万円 の損害
	20 時 15 分頃、上町地内の食品卸店舗から出火、店舗 1 棟全焼、店
平成 26 年 4 月 7 日 (2014 年)	舗併用住宅2棟半焼、約7千300万円の損害

平成30年4月29日(2018年)	20 時 30 分頃、高田地内の住宅から出火、住宅 5 棟全焼、1 棟部分焼
	及び1棟ぼや、工場1棟全焼、事務所1棟全焼、共同住宅1棟部分
	焼

大 迫 町

年 月	日	り災概要
享保 11 年 4月	(1726年)	中町、上町が残らず焼失
文政 12 年 12 月	(1829年)	中町、上町、115 棟が焼失
昭和54年3月4	日 (1979年)	内川目地内住家より出火 6 棟焼失

石 鳥 谷 町

	年	月	日		り	災	概	要	
昭和	7年4	月 9 日	(1932年)	石鳥谷小学校	ならびに民家	₹ 20 戸焼失			
即五手中(00年7	H 94 H	(1040年)	13 時 45 分、石	「鳥谷町、横海	沢鍛冶工場	計から出火、	花巻酒造KK、	宝峰、
哈和。	25 平 1	月 24 日	(1948年)	七福神、稲の	友工場、倉庫	1、住宅 44	棟全焼8棟	手半焼	

東 和 町

年 月 日	り災概要
正保 4年 3月 (1647年)	土沢町の大火により延焼し、土沢舘も焼失する。城の建物と民家 96 戸焼失
延享 5年 6月 1日 (1748年)	穴畠町より出火 53 棟焼失
宝暦 6年12月16日(1754年)	土沢町大火 43 戸焼失
文化 13 年 3 月 13 日 (1816 年)	土沢町大火 182 戸焼失
天保3年7月10日(1832年)	土沢町沖屋長平ェ前の家より出火、土沢町の家屋全焼
天保 9年 3月 5日 (1838年)	土沢町より出火 73 棟焼失
昭和31年4月23日(1956年)	土沢地内住家より出火、住宅、小屋、山林等、14 棟焼失 り災人員 46 名
昭和 42 年 11 月 9 日 (1967 年)	東晴山地内の製材所、住宅等 17 棟焼失
令和2年4月11日 (2020年)	土沢地内の店舗併用住宅から出火、店舗併用住宅 2 棟全焼、1 棟半 焼及び 1 棟部分焼、住宅 1 棟半焼、物置等 2 棟全焼

13. 特殊な火災及び災害等

発 生 年 月 日	概				
	東北自動車道多重衝突事故				
	2月26日6時50分頃高速道下り線478km地点(花巻市椚の目7-3	35			
	-3) で大型車、普通車 41 台による多重衝突事故				
	人的被害 死傷者 20 名のうち死者 1 名、重傷 2 名				
昭和 62 年 2 月 26 日	気象状況 天候 雪、気温 -4℃、風向 西				
哈和 02 午 2 月 20 日	湿度 98%、積雪 28cm (花巻消防署調べ)				
	現場の道路状況は圧雪、気象は地吹雪				
	出動車両 救急車3台、救助工作車1台、ポンプ車1台				
	指令車1台 計6台				
	出動人員 20名				
	花巻空港での航空機火災				
	4月18日12時44分頃日本エアシステム機(DC9-41型機128人乗)				
	が花巻空港で着陸に失敗炎上				
	搭乗者 乗員 5 名、乗客 72 名、計 77 名				
	うち負傷者 26 名 (花巻消防署調べ)				
	被害状況 航空機 1 機焼損 損害額 197, 261 千円				
	事故当時の気象状況				
平成 5 年 4 月 18 日	天候 晴、気温 12.5℃、湿度 36%				
十版 5 年 4 万 16 日	風向 西北西、平均風速 10.4m/s				
	最大瞬間風速 24.0m/s (花巻消防署調べ)				
	出動車両 大型化学車1台、化学車1台、水槽付ポンプ車2台、				
	普通ポンプ車1台、水槽車1台、救急車2台、運搬車1台	ì,			
	指令車1台、(花巻市消防団)17台、(石鳥谷町消防団)				
	1台				
	計 28 台				
	出動人員 消防職員 29 名、消防団員 187 名 計 216 名				

石鳥谷町・紫波町大規模林野火災概要

- 出火日時 平成9年5月2日(金) 12時10分頃 (1)
- (2)出火場所 石鳥谷町大瀬川第1地割70番地6 私有林
- (3)覚知時間 平成9年5月2日 12時48分(加入電話覚知)
- (4) 鎮圧時間 平成9年5月3日 12時43分
- 鎮火時間 平成9年5月7日 16時00分 (5)
- (6) 出火原因 不明
- (7) 気象状況 5月2日 13時

天候 晴、気温 25.9℃、相対湿度 23.2%、実効湿度 59.5% 風向 南西、風速 8.0m 強風 乾燥注意報 発令中

- (8) 被害の状況
 - 人的被害 負傷者 1 名 (消防団員消火活動中)
 - 建物被害 非住家 焼損面積 0.45 m (神社の柱)
 - ・消防施設被害 軽可搬ポンプ1台、ホース3本焼損
 - 林業関係被害

ア森林被害 焼損面積 304. 1ha 国有林 73. 1ha 私有林 231. 0ha

イ 森林施設被害 荒廃地5ヶ所

しいたけほだ木 15,000 本 ウ 林産物被害

- ・土木施設被害 高速道路の法面焼損 1ヶ所
- ・電力関係被害 送電線及び電線2経間中の難着雪リング溶解破損
- 損害額合計 1,047,364 千円
- (9) 出動状況
 - 出動人員 4,731 人

消防職員・消防団員・婦人消防協力隊 2,579人

その他

2,152人

- 出動車両 534 台 ポンプ車 102 台 可搬式ポンプ 96 台
 - その他 336 台
- 航空機 24 機 県防災へリ 8 機 自衛隊ヘリ 14 機

県警へリ 2 機

- 1 (3) 覚知時間は石鳥谷分署覚知、(4) 鎮圧時間は石鳥谷町発表、(5) 鎮火時間は **※** 石鳥谷町、紫波町両町発表
 - 2 (7) 気象状況資料は石鳥谷分署調べ(相対湿度、実効湿度は消防本部調べ)
 - 3 (8) 被害の状況 (9) 出動状況については石鳥谷町、紫波町両町合計の数値

東日本大震災の記録

東北地方太平洋沖地震の概要

- (1) 発生日時 平成23年3月11日(金) 14時46分
- (2) 発生場所 牡鹿半島の東南東約 130km (三陸沖)、深さ約 24km を震源として発生
- (3) 地 震 規 模 マグニチュード 9.0
- (4) 震 度 最大震度7(宮城県栗原市) 6弱(花巻市大迫町)

花巻市の被害(平成24年2月29日付)

(1) 人的被害 死亡者 2名(花巻市に住所を置く方が震災当日沿岸で被災)

重症者 3名(うち4月7日の余震によるもの2名)

軽傷者 17 名

(2) 建物被害(民間) 全壊 42 件 大規模半壊 26 件 半壊 79 件 一部損壊 861 件

(3) 公共施設等被害 公共施設 135 件 公共土木施設 108 件、

水道施設の破損、漏水、故障等 124 件

下水道、農集排、浄化槽路面沈下等 25 件 農林施設 197 件

(4) 農業被害 牛舎・米倉庫等 13 件

花巻市消防本部の対応

(1) 災害対策本部設置 平成 23 年 3 月 11 日 14 時 48 分

廃止 平成 23 年 3 月 31 日

(2) SCUの設営、運用 ※SCU…StagingCareUnit (広域搬送拠点臨時医療施設)

活動概要

3月11日の地震発生後、岩手県からSCUをいわて花巻空港に設置するため、当消防本部に指揮調整員、救急隊の派遣指示があり、いわて花巻空港内SCUにて待機態勢をとった。

3月12日、全国各地から参集したDMAT (災害派遣医療チーム) やドクターヘリ、防災 ヘリ、自衛隊などの関係機関と連携し、空港内に被災地からヘリ搬送された傷病者をSC Uへ収容し、搬送の順位や収容先を決定するため、再トリアージ及び必要な追加処置を実施する。決定された搬送順位にしたがって、救急車等で医療機関へ搬送、また自衛隊輸送機にて遠隔地の医療機関へ域外搬送となる。

3月16日からSCUは岩手県消防学校に移設、同施設に隊員を派遣する。

3月19日、SCU解散となる。

SCUへの派遣延べ人員 (3月11日~19日)

花巻市消防本部 延べ30隊104名

花巻市消防団 延べ2隊57名

SCU傷病者医療機関等搬送状況

	陸路	S搬送	空路	搬送	
	花巻市消防本部	県内外応援隊	ドクターヘリ	域外搬送(C-1)	合計
3月11日	0	0	0	0	0
3月12日	52	15	0	4 (新千歳)	71
3月13日	12	17	1	6 (羽田)	36
3月14日	6	17	0	3 (秋田)	26
3月15日	0	4	0	3 (秋田)	7
3月16日	(1)	0	0	0	(1)
3月17日	(1)	0	0	0	(1)
3月18日	0	0	0	0	0
3月19日	0	0	0	0	0
合計	70(2)	53	1	16	140(2)

- ※注 1 空路搬送 C-1 とは、自衛隊中型輸送機のことである。
 - 2 ()書の人数は、岩手県消防学校 SCU から花巻市消防本部が搬送した人員数である。

SCU搬送者傷病程度別状況

	軽症	中等症	重症	合計
3月11日	0	0	0	0
3月12日	31	36	4	71
3月13日	11	23	2	36
3月14日	11	12	3	26
3月15日	0	4	3	7
3月16日	0	(1)	0	(1)
3月17日	(1)	0	0	(1)
3月18日	0	0	0	0
3月19日	0	0	0	0
合計	53(1)	75(1)	12	140(2)

※注 ()書の人数は、岩手県消防学校 SCU から花巻市消防本部が搬送した人員数である。

(3) 消防相互応援隊の協定に基づく応援隊の派遣(救急隊)

派遣先 釜石大槌地区行政事務組合消防本部

派遣期間 平成23年3月25日(金)から平成23年5月1日(日)まで

出動件数 66件

派遣人員 延べ25隊75名

※当消防本部と北上地区消防組合及び遠野市消防本部の各救急隊から、常時2隊従事するようローテーションを編成し救急活動を行った。活動本拠地は津波被害のなかった釜石消防署小佐野出張所に置き、救急出動時には釜石消防職員1名が同乗(転院搬送を除く)し活動を行った。

北海道胆振東部地震に伴う緊急消防援助隊活動記録

北海道胆振東部地震の概要

- (1) 発生日時 平成30年9月6日(木) 3時07分
- (2) 震源地 北海道胆振地方中東部
- (3) 地 震 規 模 マグニチュード 6.7
- (4) 震 度 最大震度7(厚真町)※同日15時に安平町の6強から修正となる。

道全体の被害状況(平成31年1月28日14時30分現在)

(1) 人的被害 死 者 42 名

重症者 31 名、軽傷者 731 名

(2) 物的被害 住家被害:全壊462棟、半壊1,570棟、一部損壊12,600棟

非住家被害: 2,456 棟

緊急消防援助隊の出動人員(道外消防機関)

消防組織法第44条に基づき、消防庁長官の求めにより出動する。

派遣消防本部数 31 消防本部 (派遣期間 9月 6日~9月 10日)

	美	美数	延	備考	
	出動隊	出動人数	出動隊	出動人数	
陸上	179 隊	696 人	593 隊	2,268 人	7都道府県
航空	18 隊	131 人	49 隊	364 人	11 都道府県
合計	197 隊	827 人	642 隊	2,632 人	

道内広域応援隊の出動人員(道内応援機関)

北海道広域消防相互応援協定により、出動する。

派遣消防本部数33消防本部(派遣期間9月6日~10月12日)

	美	美数	延べ数		
	出動隊	出動人数	出動隊	出動人数	
陸上	231 隊	794 人	414 隊	1,530人	
航空	1隊	7人	1 隊	7人	
合計	232 隊	801 人	415 隊	1,537 人	

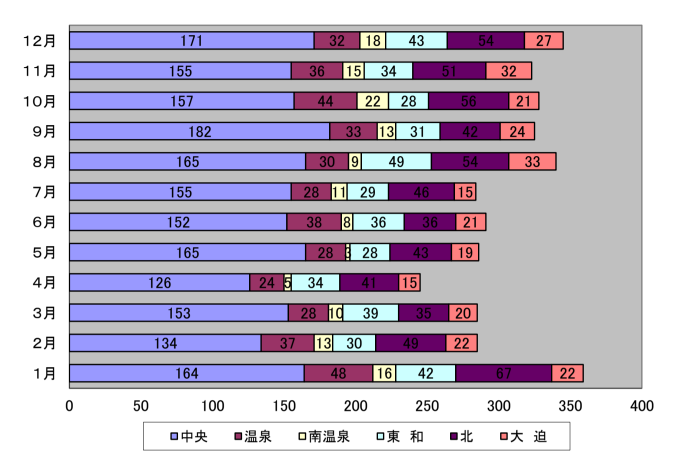
花巻市消防本部の活動

9月6日、発生した地震の最大震度が緊急消防援助隊の応援等に関する要綱第29条の迅速出動の適用となり、岩手県内消防本部から統合機動部隊及び後方支援隊として18隊65名(うち花巻市消防本部からは消火小隊1隊5名、救急小隊1隊3名、後方支援小隊1隊3名、計3隊11名)が出動する。後に統合機動部隊及び後方支援隊は岩手県大隊に編隊となり、厚真町で行方不明者の捜索活動及び救急活動を行う。9月10日に岩手県大隊の引揚げ決定通知を受理、9月11日に帰庁する。

救急救助統計



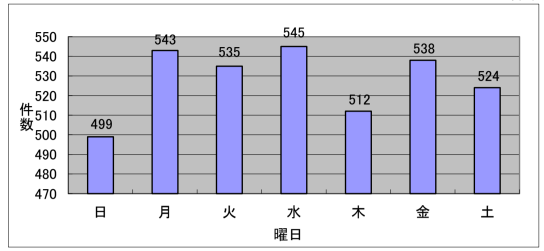
1. 月別救急活動状況



							(令:	和2年中)
管轄月	中央	温泉	南温泉	東和	北	大 迫	合 計	1日当り 平 均
1月	164	48	16	42	67	22	359	11.6
2月	134	37	13	30	49	22	285	10. 2
3月	153	28	10	39	35	20	285	9. 2
4月	126	24	5	34	41	15	245	8. 2
5月	165	28	3	28	43	19	286	9. 2
6月	152	38	8	36	36	21	291	9. 7
7月	155	28	11	29	46	15	284	9. 2
8月	165	30	9	49	54	33	340	11.0
9月	182	33	13	31	42	24	325	10.8
10月	157	44	22	28	56	21	328	10.6
11月	155	36	15	34	51	32	323	10.8
12月	171	32	18	43	54	27	345	11. 1
合 計	1,879	406	143	423	574	271	3, 696	10. 1
月平均	157	34	12	35	48	23	308	

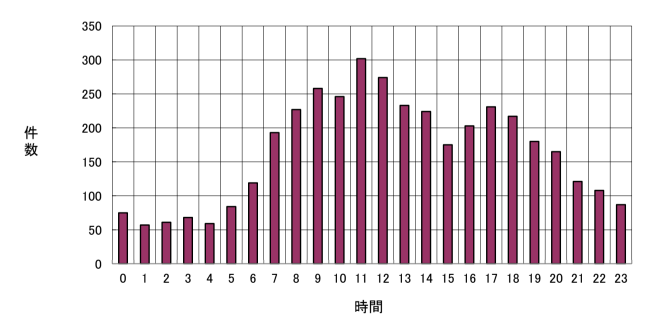
2. 曜日別救急活動状況

(令和2年中)



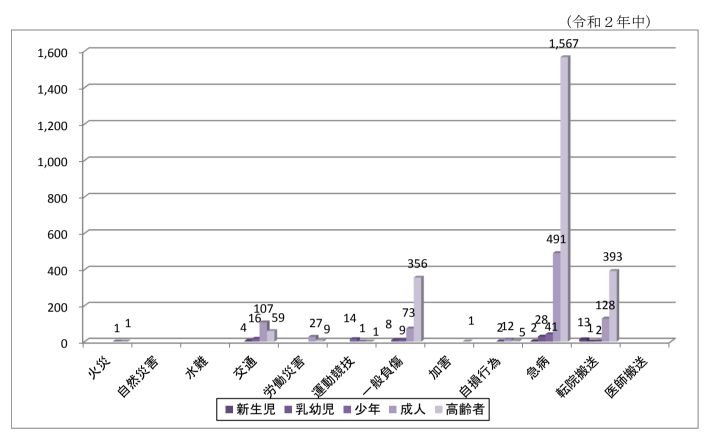
曜	日	日	月	火	水	木	金	土	合 計
件	数	499	543	535	545	512	538	524	3, 696

3. 時間帯別救急活動状況



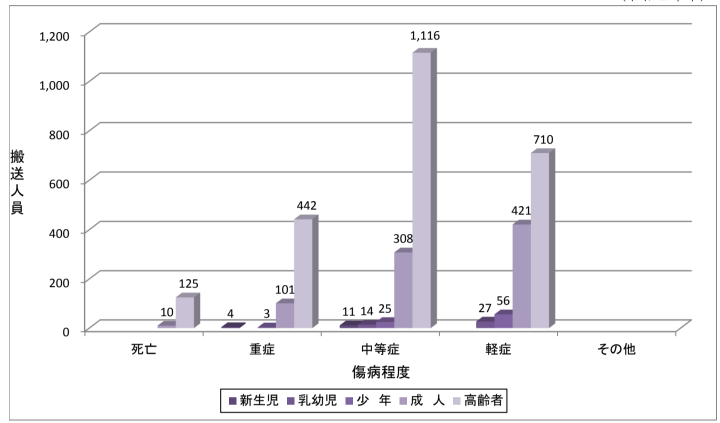
時	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
件数	73	70	60	44	57	75	100	166	227	260	237	252
時	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
件数	219	199	164	202	247	205	198	166	165	119	108	83

4. 事故種別々傷病者搬送状況



区	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	転	医	そ	合
		然			働	動	般		損		院	師	σ	
\wedge		災			災	競	負		行		搬	搬	0	
分 	災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	他	計
新生児										2	13			15
乳幼児				4			8			28	1			41
少年				16		14	9		2	41	2			84
成人	1			107	27	1	73		12	491	128			840
高齢者	1			59	9	1	356	1	5	1, 567	393		1	2, 393
合計	2			186	36	16	446	1	19	2, 129	537		1	3, 373

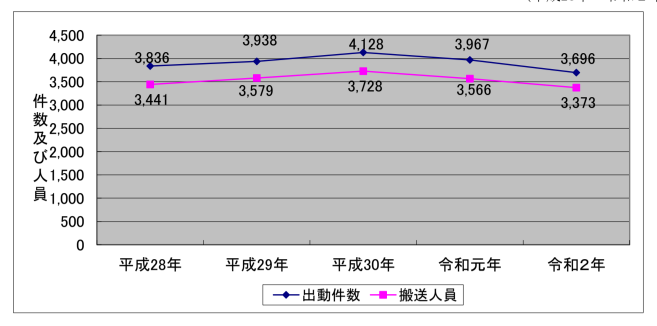
5. 傷病程度別搬送人員数



	死亡	重症	中等症	軽症	その他	合 計
新生児		4	11			15
乳幼児			14	27		41
少年		3	25	56		84
成 人	10	101	308	421		840
高齢者	125	442	1, 116	710		2, 393
合 計	135	550	1, 474	1, 214		3, 373

6. 過去5年間出動件数推移

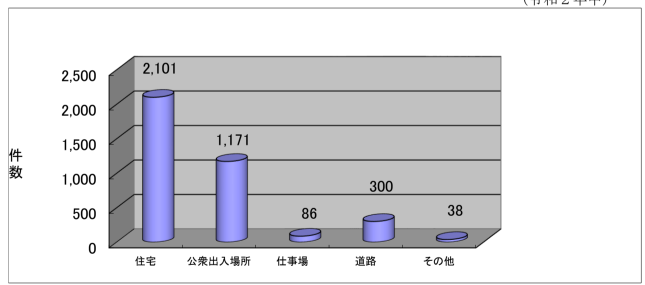
(平成28年~令和2年)



区分	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
出動件数	3, 836	3, 938	4, 128	3, 967	3,696
搬送人員	3, 441	3, 579	3, 728	3, 566	3, 373

7. 発生場所別出動件数

(令和2年中)



発生場所	住宅	公衆出入場所	仕事場	道路	その他
出動件数	2, 101	1, 171	86	300	38

「住宅」 一般住宅及び高層住宅等で居住として使用している場所 「公衆出入場所」 多数の人が集まる場所

多数の人が集まる場所 工場、作業所、各種事業所等の仕事をしている場所

「道路」 道路

「仕事場」

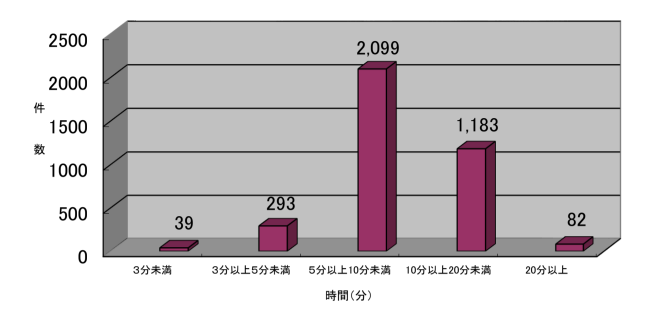
「その他」 上記以外の場所

-67-

8. 現場到着所要時間

入電から現場到着までに要した時間

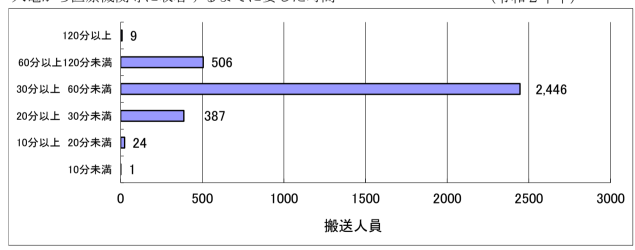
(令和2年中)



所要時間	3分未満	3 分以上 5 分未満	5 分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	平 均 所要時間
出動件数	39	293	2, 099	1, 183	82	8.8

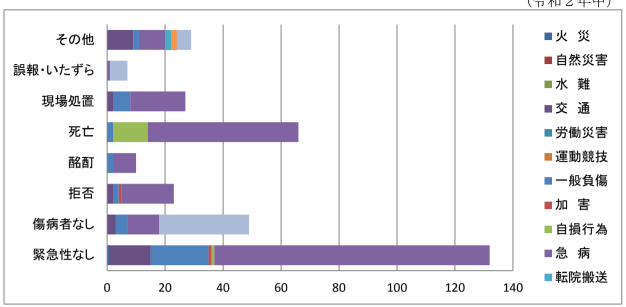
9. 病院収容所要時間

入電から医療機関等に収容するまでに要した時間



所要時間	10分未満	10分以上 20分未満	20分以上 30分未満	30分以上 60分未満	60分以上 120分未満	120分以上	平 均 所要時間
搬送人員	1	24	387	2, 446	506	9	45. 4

10. 不搬送理由別件数



区	分	緊急性なし	傷病者なし	拒否	酩酊	死亡	現場処置	誤報・ いたず ら	その他	合計
火	災	1								1
自然災	災害									0
水	難									0
交	通	14	3	2			2		9	30
労働災	災害									0
運動競	竞技									0
一般負	負傷	20	4	2	2	2	6		2	38
加	害	1		1						2
自損行	亍為	1				12				13
急	病	95	11	18	8	52	19	1	9	213
転院擁	般送								2	2
医師擁	股送								2	2
その	他		31					6	5	42
合	計	132	49	23	10	66	27	7	29	343

11. 救急隊員の行った応急処置件数

(令和2年中)

事故種	応急 処置	応急処 置 対 象人員	止血	固定	人工呼	胸骨	产工迫	心肘	苏 生	酸素吸入		気	道確	保		保温	被覆	在宅	三療 液	法継	続	ショッ クパン ツによ	除細動	静脈 路確 保輸	薬剤投与	その 他の 応急	血圧測定	聴診器 による 音	血中酸 素飽和 度測定	心電図	静脈趾	各確保	血糖	ブド ウ糖 投与	計
種別	傷病 程度	象人員			吸		うち自動		うち自動	"双八		1	2	3	4				Α	В	\Box	る血圧 保 持		(輸 液)	汉子	処 置	例足	呼吸音 聴 取	度測定		うちCPA前	うちCPA後	例足	投与	
	死 亡	117			2	1	0	107	74	116	111		3	31	16	6	1	7		1. 1	5	110	12	38	37	8	21	37	28	111		38			681
厶	重症	315			5			20	17	159	48			10	2	49		20	2	3	16		4	24	16	12	301	101	297	307	6	18	7		1, 394
急	中等症	860	4	1	1	1		1	1	245	16					160	7	39	1	8	32			16	0	11	846	270	856	783	15	1	24	6	3, 303
/牛	軽 症	830	16	3		1				68	1					129	13	21		3	18			5	0	6	822	197	829	721	5		12	4	2, 853
病	その他																																		0
	計	2, 122	20	4	8	3	0	128	92	588	176	0	3	41	18	344	21	87	3	16	71	0	16	83	53	37	1,990	605	2,010	1, 922	26	57	43	10	8, 231
	死 亡																																		0
六	重 症	9	2	5						2	1					1	3							1		1	9	2	9	7	1		1		45
三	中等症	41	3	22						2						7	8							1			41	18	40	23	1				166
事	軽 症	136	6	52												13	30									2	135	22	135	44					439
故	その他																																		0
	計	186	11	79	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	21	41	0	0	0	0	0	0	2	0	3	185	42	184	74	2	0	1	0	650
	死 亡	9			1			8	7	9	9		4		2	1		1			1			2	2		2	2	2	9		2			50
	重 症	82	3	14	3			2	1	17	5		1		1	17	8	2			2			3	1	3	82	7	82	48	2	1	1		301
般	中等症	180	21	31						25	4					27	20	4			4			1		2	179	23	179	93	1				610
負炬	軽 症	174	37	10						3						15	59	4		1	3						171	19	174	90			1		583
傷	その他																																		0
	計	445	61	55	4	0	0	10	8	54	18	0	5	0	3	60	87	11	0	1	10	0	0	6	3	5	434	51	437	240	3	3	2	0	1, 544
	死 亡	9		1				8	6	9	8			1										2	3	1	2	2	2	9		2			49
そ	重 症	139	2	5	3			4	2	56	5			2		19	2	3		2	1		2	2	1	4	132	18	134	104		2			498
	中等症	386	2	8		1				107	1					40	6	6		1	5					6	377	35	384	292					1, 265
	軽 症	70	8	7						8						11	4	1			1					4	70	7	69	42			0		231
他	その他																																		0
	計	604	12	21	3	1	0	12	8	180	14	0	0	3	0	70	12	10	0	3	7	0	2	4	4	15	581	62	589	447	0	4	0	0	2, 043
	死 亡	135	0	1	3	1	0	123	87	134	128	0	7	32	18	7	1	8	0	2	6	0	12	42	42	9	25	41	32	129	0	42	0	0	780
合	重症	545	7	24	11	0	0	26	20	234	59	0	1	12	3	86	13	25	2	5	19	0	6	30	18	20	524	128	522	466	9	21	9	0	2, 238
	中等症	1, 467	30	62	1	2	0	1	1	379	21	0	0	0	0	234	41	49	1	9	41	0	0	18	0	19	1, 443	346	1, 459	1, 191	17	1	24	6	5, 344
計	軽症	1, 210	67	72	0	1	0	0	0	79	1	0	0	0	0	168	106	26	0	4	22	0	0	5	0	12	1, 198	245	1, 207	897	5	0	13	4	4, 106
百	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	3, 357	104	159	15	4	0	150	108	826	209	0	8	44	21	495	161	108	3	20	88	0	18	95	60	60	3, 190	760	3, 220	2, 683	31	64	46	10	12, 468

注1気道確保 1には、経鼻エアウェイを使用して気道確保を行った件数を内数として記載

2には、喉頭鏡・鉗子等により異物除去を行った件数を内数として記載

3には、救急救命士がラリンゲアルマスク(気管挿管含)等を使用して気道確保を行った件数を内数として記載

4には、救急救命士が気管挿管チューブを使用して気道確保を行った件数を内数として記載

在宅療法継続欄

Aには、点滴が施されている傷病者に対し応急処置等を行った件数を内数として記載

Bには、気管切開・人工肛門等が施されている傷病者に対し応急処置等を行った件数を内数として記載

Cには、A・B以外の傷病者に対し応急処置等を行った件数を内数として記載

12. 収容医療機関別搬送人員

			章	+	急	病	交	通	_	般	70 Z	の他
				うち管外		うち管外		うち管外		うち管外		うち管外
		国 立	5	5	2	2					3	3
救		公 立	2, 081	1,821	1, 351	1, 148	74	66	209	181	447	426
救急告示医療機関		公 的	271	271	144	144	15	15	32	32	80	80
医療機	私的	病院	877	68	532	27	85	1	186	8	74	32
関	的	診療所	0									
		計	3, 234	2, 165	2, 029	1, 321	174	82	427	221	604	541
		国 立	4	0	3						1	
その曲		公 立	19	0	17				2			
他の医療	私	病院	29	4	20	4	2		2		5	
の医療機関	的	診療所	84	0	57		10		15		2	
		計	136	4	97	4	12	0	19	0	8	0
7	その作	也の場所	3	3	3	3						
	合	計	3, 373	2, 172	2, 129	1, 328	186	82	446	221	612	541

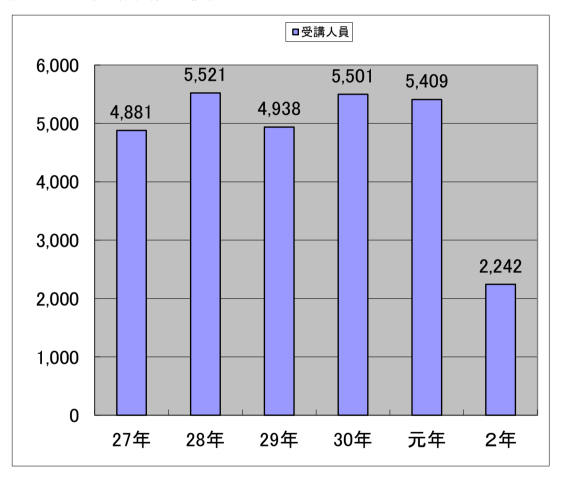
13. 応急手当普及啓発状況

(令和2年中)

講	習区	分	普	通求	女命※	_	上級	救命	応急手	当普及員※	救命入	門コース	実技救	命講習	その	の他	合	計
	署		口	数	受講人員	回	数	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回 数	受講人員	回数	受講人員
中		央		1	15						11	242	5	109	21	923	38	1, 289
温		泉		4	43										6	123	10	166
南	温	泉									1	34	1	32	3	77	5	143
東		和		1	25						1	61			3	23	5	109
	北			1	53						3	59			12	251	16	363
大		迫		1	28						4	85	2	25	1	34	8	172
合	F 14.5	計		8	164		0	0	(0	20	481	8	166	46	1,431	82	2, 242

^{※「}普通救命」はI、Ⅱ、Ⅲを含む

《応急手当受講者数推移》

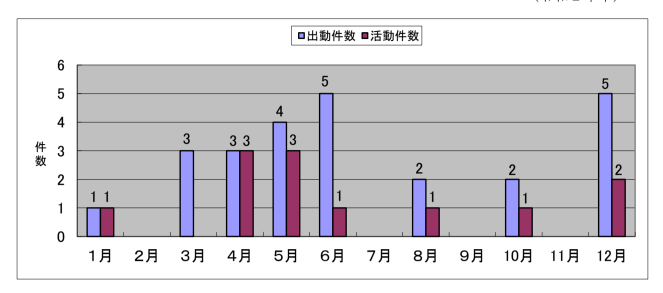


年	27年	28年	29年	30年	元年	2年
受講人員	4,881	5, 521	4,938	5, 501	5, 409	2, 242

^{※「}応急手当普及員」は再講習を含む

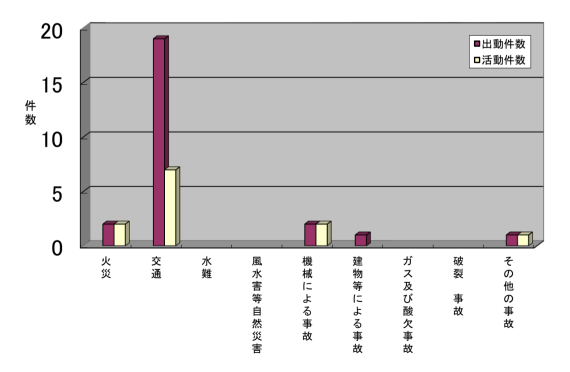
14. 救助活動状況 月別

(令和2年中)



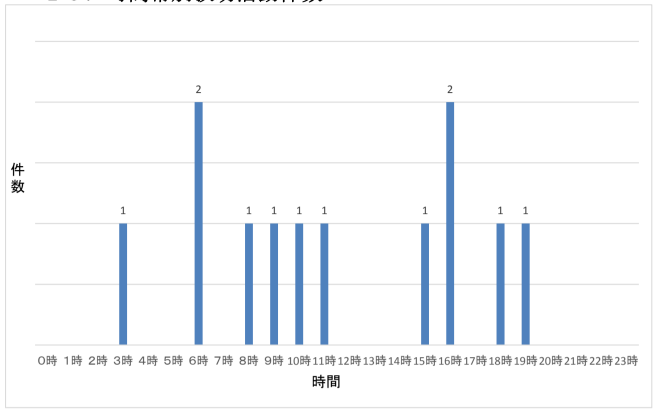
区分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
出動件数	1		3	3	4	5		2		2		5	25
活動件数	1			3	3	1		1		1		2	12

15. 事故種別々出動・活動件数



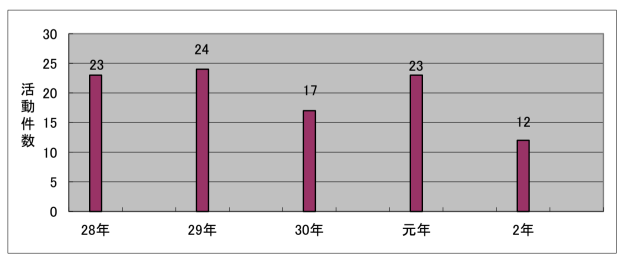
区分	火災	交通	水難	風水害 等自然 災害	機械に よる事 故	建物等 による 事故	破裂 事故	その他 の事故
出動 件数	2	19			2	1		1
活動 件数	2	7			2			1

16. 時間帯別救助活動件数



区 分 時	1 時	2 時	3 時	4 時	5 時	6 時	7 時	8時	9 時	10 時	11 時	12 時	13 時	14 時	15 時	16 時	17 時	18 時	19 時	20 時	21 時	22 時	23 時
活動件数			1			2		1	1	1	1				1	2		1	1				

17. 過去5年間推移 救助活動件数



	28年	29年	30年	元年	2年
活動件数	23	24	17	23	12

消防団 協力団体等



1. 管内消防団の組織

(令和3年4月1日現在)

花巻市消防団

団 長 鎌 田 幸 也 1本部・23 分団

副団長 高 橋 司 123 個部

同 小松正幸 団員数 1,680名

同 小原孝治

本部長 板 垣 光 善

2. 階級別消防団員数

(令和3年4月1日現在)

		寸	長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	機能別団 員	合 計
定	逥		1	5	39	34	170	347	1, 2	254	1,850
実	数		1	5	39	33 (2)	162(1)	332 (3)	943 (11)	165	1,680(17)

^{*()} 内の数字は女性消防団員数

3. 在職年数別消防団員数

(令和3年4月1日現在)

5 年未満	5 年以上 10 年未満	10 年以上 15 年未満	15 年以上 20 年未満	20 年以上 25 年未満	25 年以上 30 年未満	30 年以上	合 計
245 (3)	320 (5)	335	291 (3)	211 (4)	151 (2)	127	1,680(17)

^{*()}内の数字は女性消防団員数

4. 年齡別消防団員数

(令和3年4月1日現在)

21 歳未満		26 歳以上 31 歳未満				46 歳以上 51 歳未満			61 歳以上	平均年齢
2	32(1)	85(1)	181 (2)	286	362(3)	304(3)	166(1)	137 (2)	125 (4)	44. 7 (48. 7)

^{*()} 内の数字は女性消防団員数

5. 階級別報酬年額

(令和3年4月1日現在 単位:円)

寸	長	副団長	分団長	副分団長	部	長	班	長	団	員	機能別団員
157	, 000	108, 000	76, 000	57, 500	45	, 000	28	, 000	22,	, 500	7, 500

6. 消防団の消防ポンプ自動車等配置状況

(令和3年4月1日現在)

指揮車等	消防ポンプ	小型動力ポンプ	小型動力ポンプ	小型動力	積載車	∆∌L
	自 動 車	付 積 載 車	付軽積載車	ポンプ	(予備車等)	合計
4	42	83	5	2	3	139

7. 消防団出動状況

(令和2年中)

火 災 出 動		風水害等出動		訓練出動		警 戒 出 動		その他出動		
回数	車両 台数	延べ 人数	日数	延べ 人数	日数	延べ 人数	日数	延べ 人数	日数	延べ 人数
45	317	1,841	10	538	31	3, 055	26	4, 774	50	6, 733

8. 歴代消防団長

旧花巻市消防団

11亿仓川捐奶凹	
氏 名	在職期間
島 理 三	昭和29年4月1日 ~ 昭和30年5月31日
伊 藤 覺之丞	昭和30年6月1日 ~ 昭和33年3月31日
多 田 佐	昭和 33 年 4 月 1 日 ~ 昭和 34 年 11 月 30 日
高 橋 久	昭和 34 年 12 月 1 日 ~ 昭和 36 年 3 月 31 日
木 村 竜 一	昭和37年4月1日 ~ 昭和37年2月28日
阿 部 作兵衛	昭和 36 年 4 月 1 日 ~ 昭和 41 年 9 月 30 日
菊 池 秀 雄	昭和 41 年 10 月 1 日 ~ 昭和 45 年 3 月 31 日
木 村 盛 治	昭和 45 年 4 月 1 日 ~ 昭和 53 年 3 月 31 日
佐藤憲一	昭和 53 年 4 月 1 日 ~ 昭和 54 年 3 月 31 日
堀岡市右工門	昭和 54 年 4 月 1 日 ~ 昭和 55 年 3 月 31 日
久保田 昭 吉	昭和 55 年 4 月 1 日 ~ 昭和 61 年 3 月 31 日
伊 藤 祐武美	昭和61年4月1日 ~ 平成元年3月31日
平賀義蔵	平成元年4月1日 ~ 平成5年3月31日
伊藤益三	平成5年4月1日 ~ 平成7年3月31日
多田昌助	平成7年4月1日 ~ 平成11年3月31日
木 村 正	平成 11 年 4 月 1 日 ~ 平成 13 年 3 月 31 日
富澤 久 和	平成 13 年 4 月 1 日 ~ 平成 15 年 3 月 31 日

葛	巻	義	久	平成15年4月1日	\sim	平成 19 年 4 月 31 日
---	---	---	---	-----------	--------	------------------

旧大迫町消防団

氏 名	在職期間
畠 益 三	昭和30年1月1日 ~ 昭和30年12月31日
村 田 俊 治	昭和31年1月1日 ~ 昭和48年3月31日
伊藤隆雄	昭和 48 年 4 月 1 日 ~ 昭和 55 年 3 月 31 日
川村源一	昭和 55 年 4 月 1 日 ~ 昭和 56 年 12 月 1 日
及 川 久 男	昭和 56 年 12 月 14 日 ~ 昭和 63 年 3 月 31 日
八重樫 貢	昭和63年4月1日 ~ 平成4年3月31日
近 村 光 雄	平成4年4月1日 ~ 平成7年3月27日
川村俊英	平成7年4月1日 ~ 平成12年3月31日
中 村 英 造	平成 12 年 4 月 1 日 ~ 平成 15 年 3 月 24 日
伊藤光雄	平成 15 年 3 月 25 日 ~ 平成 19 年 3 月 31 日

旧石鳥谷町消防団

氏 名	在職期間
関 賢七	昭和30年4月1日 ~ 昭和35年5月31日
熊 谷 丑五郎	昭和 35 年 6 月 10 日 ~ 昭和 36 年 3 月 31 日
高 橋 一 郎	昭和36年4月1日 ~ 昭和38年3月31日
清水留七	昭和38年4月1日 ~ 昭和44年3月31日
高 橋 庄四郎	昭和44年4月1日 ~ 昭和54年3月31日
川村順一郎	昭和54年4月1日 ~ 昭和60年3月31日
高 橋 傅	昭和60年4月1日 ~ 平成元年3月31日
大 原 昭 三	平成元年4月1日 ~ 平成5年3月31日
小村田 隆 司	平成5年4月1日 ~ 平成7年3月31日
藤原庄治	平成7年8月11日 ~ 平成9年3月31日
高 橋 久 男	平成9年4月1日 ~ 平成13年3月31日
小 原 一 之	平成 13 年 4 月 1 日 ~ 平成 19 年 3 月 31 日

旧東和町消防団

氏 名	在職期間
千 葉 庄 作	昭和30年1月1日 ~ 昭和31年1月9日
藤井順平	昭和 31 年 1 月 10 日 ~ 昭和 32 年 12 月 23 日
大 松 栄 七	昭和 32 年 12 月 24 日 ~ 昭和 35 年 4 月 19 日
志田藤 徳 美	昭和 35 年 4 月 20 日 ~ 昭和 39 年 6 月 30 日
小 原 喜 一	昭和39年7月1日 ~ 昭和43年4月19日

菊 池 盛 夫	昭和 43 年 4 月 20 日	\sim	昭和53年4月19日
藤井敏衛	昭和 53 年 4 月 20 日	\sim	平成4年4月19日
多田次雄	平成4年4月20日	\sim	平成8年4月19日
吉 田 功	平成8年4月20日	\sim	平成 15 年 3 月 31 日
佐々木 精 一	平成 15 年 4 月 1 日	\sim	平成 19 年 3 月 31 日

現花巻市消防団

氏 名	在職期間
多 田 充	平成 19 年 4 月 1 日 ~ 平成 21 年 3 月 31 日
藤原志功	平成 21 年 4 月 1 日 ~ 平成 23 年 3 月 31 日
藤 舘 政 義	平成 23 年 4 月 1 日 ~ 平成 25 年 3 月 31 日
鎌田定夫	平成 25 年 4 月 1 日 ~ 平成 27 年 3 月 31 日
小 原 勇 孝	平成 27 年 4 月 1 日 ~ 平成 31 年 3 月 31 日
鎌田幸也	平成31年4月1日 ~ 現在に至る

9. 協力団体

(令和3年4月1日現在)

	名	称		結 成 年 月 日
1	石 神 町	自警	寸	昭和 38 年 4 月 1 日
2	成 田	自警	寸	昭和 38 年 4 月 1 日
3	大 谷 地	自警	団	昭和 38 年 4 月 1 日
4	北万丁	目 自 警	寸	昭和 38 年 4 月 1 日
5	新田(しん	で ん) 自 警	寸	昭和 38 年 4 月 1 日
6	花巻市花巻地域	帚人消防連絡協議	会	平成3年7月31日
7	石鳥谷町婦	人消防協力	隊	昭和 40 年 10 月 1 日
8	東和町婦人	、消防協力	隊	昭和 55 年 5 月 31 日

10. 少年消防クラブの状況

(令和3年4月1日現在)

	2	ク	ラ	ブ	名	称			クラブ員数	結	成	年	月	日	
重	7	7	子	供	消	防	ĵ	隊	12名	昭和	55	年 8	月	1	日
花:	巻市	立フ	大田、	小学校会	少年	消防:	クラ	ラブ	97名	平成	23	年 5	月	1	日
兀	日田	1 —	· 丁	目二区	区 消	防ク	ラ	ブ	50名	昭和	64	年 1	月	4	日
城	内	ジ	ユ	ニアミ	肖 防	j ク	ラ	ブ	13名	平成	2	年 1	月	1	日
_	善	会	少	年 消	防	ク	ラ	ブ	10名	昭和	60	年 9	月	1	日
清	光	少	` 年	三消	防	ク	ラ	ブ	14名	昭和	62	年 4	月	1	日
大	瀬	Ш	少	年 消	防	ク	ラ	ブ	23 名	昭和	63	年 3	月	27	日
新	堀	1	区	少年	消じ	方 ク	ラ	ブ	16名	昭和	63	年 5	月	1	日
東	中	島	少	年 消	防	ク	ラ	ブ	25 名	昭和	63	年 5	月	1	日
		少	年消	坊クラブ	9クラ	ラブ			260名						

11. 幼年消防クラブの状況

(令和3年4月1日現在)

	和 3 午 4 万 1	
クラブ名称	クラブ員数	結 成 年 月 日
市立西公園保育園幼年消防クラブ	100名	昭和 62 年 4 月 1 日
学校法人湯本学園 湯本保育園幼年消防クラブ	48 名	昭和 62 年 4 月 1 日
市立花巻幼稚園幼年消防クラブ	47 名	昭和 62 年 4 月 1 日
社会福祉法人すみれ会 島こども園幼年消防クラブ	72 名	昭和 62 年 4 月 1 日
社会福祉法人睦会 縢乃こども園幼年消防クラブ	66 名	昭和 62 年 4 月 1 日
社会福祉法人やさわ やさわこども園幼年消防クラブ	77 名	昭和 62 年 4 月 1 日
社会福祉法人めぐみ福祉会 めぐみ保育園幼年消防クラブ	56 名	昭和 62 年 4 月 1 日
学校法人麻生大谷学園 大谷幼稚園幼年消防クラブ	201名	昭和 62 年 4 月 1 日
学校法人麻生大谷学園 湯口大谷幼稚園幼年消防クラブ	45 名	昭和 62 年 4 月 1 日
社会福祉法人二枚橋 にまいばしこども園幼年消防クラブ	66 名	昭和 62 年 6 月 1 日
学校法人笹間学園 花巻ささま幼稚園幼年消防クラブ	74 名	昭和 62 年 6 月 1 日
社会福祉法人松園福祉会 松園保育園幼年消防クラブ	62 名	昭和 62 年 6 月 1 日
社会福祉法人陽光福祉会 花巻保育園幼年消防クラブ	13 名	昭和 63 年 4 月 1 日
市立太田保育園幼年消防クラブ	34 名	昭和 63 年 4 月 1 日
市立宮野目保育園幼年消防クラブ	88名	昭和 63 年 4 月 1 日
学校法人湯本学園 ゆもと幼稚園幼年消防クラブ	54名	昭和 63 年 4 月 1 日
学校法人豊水久田野学園 花巻みなみ幼稚園幼年消防クラブ	87 名	昭和 63 年 4 月 1 日
学校法人豊水久田野学園 たかきこども園幼年消防クラブ	55 名	昭和 63 年 4 月 1 日
社会福祉法人 太陽の子保育園幼年消防クラブ	100名	平成 2 年 3 月 29 日
学校法人豊水久田野学園 南城保育園幼年消防クラブ	59 名	平成 7 年 5 月 1 日
学校法人笹間学園 笹間保育園幼年消防クラブ	49 名	平成 7 年 5 月 1 日
市立湯口保育園幼年消防クラブ	41 名	平成 7 年 5 月 1 日
社会福祉法人松園福祉会 日居城野保育園幼年消防クラブ	84 名	平成 7 年 5 月 1 日
社会福祉法人 おひさま保育園幼年消防クラブ	70 名	平成 27 年 4 月 1 日
市立大迫保育園幼年消防クラブ	64 名	昭和 62 年 3 月 1 日
市立亀ヶ森保育園幼年消防クラブ	14名	昭和 62 年 3 月 1 日
石鳥谷保育園幼年消防クラブ	81 名	昭和 60 年 9 月 1 日
石鳥谷善隣館保育園幼年消防クラブ	69 名	昭和 60 年 9 月 1 日
八幡保育園幼年消防クラブ	64 名	昭和 61 年 9 月 1 日
八 重 畑 保 育 園 幼 年 消 防 ク ラ ブ	57名	昭和 61 年 9 月 1 日
新堀保育園幼年消防クラブ	61 名	昭和 61 年 9 月 1 日
市立土沢幼稚園幼年消防クラブ	10 名	昭和 61 年 6 月 1 日
市立小山田保育園幼年消防クラブ	19名	昭和 61 年 6 月 1 日
市立上瀬保育園幼年消防クラブ	25 名	昭和 61 年 6 月 1 日
市立成島保育園幼年消防クラブ	38 名	昭和 61 年 6 月 1 日
社会福祉法人浄心会 つちざわこども園幼年消防クラブ	74 名	昭和 61 年 7 月 1 日
幼 年 消 防 ク ラ ブ 3 6 ク ラ ブ	2,224 名	
		i

令和2年版消防年報

令和3年7月発刊

花巻市消防本部

〒025-0098 岩手県花巻市材木町12番6号 TEL (0198) 24-2119 (代) FAX (0198) 22-5549