



# 消防年報

令和2年度版  
令和3年刊行

岩手県 一関市消防本部

## 刊 行 に あ た つ て

当消防本部は、市町村合併により平成 18 年 3 月 31 日に両磐地区消防組合を解散し、一関市が事務を引き継ぎ、平泉町及び藤沢町の消防事務を受託し、平成 18 年 4 月 1 日に、新たに「一関市消防本部」として発足しました。平成 23 年 9 月 26 日には、一関市に藤沢町が編入となり、現在は平泉町の消防事務を受託しております。

平成 20 年 6 月 14 日に、当市を震源地とする「平成 20 年岩手・宮城内陸地震」が発生し、さらに、復興に向けた取組を始めた直後の平成 23 年 3 月 11 日には、東日本大震災により、道路等の社会資本や住宅に甚大な被害を受けたところであります。

近年は、震災前の市民生活の基盤と安全・安心を取り戻すため、住民と一体となって災害に強いまちづくりに取り組んでおります。

この消防年報は、令和 2 年度中における一関市消防本部管内の消防概要を収録したものです。本書により消防の現状をご理解いただき、一層のご支援とご協力をいただければ幸いに存じます。

一関市消防本部

# 目 次

## 消防本部管内の概要

位 置 及 び 地 勢	• • • • • (1)
消 防 本 部 の 沿 革	• • • • • (1)
消 防 本 部 の 経 過	• • • • • (2~9)
管 内 図	• • • • • (10)
管 内 状 況	• • • • • (11)

## 消 防 現 況

一関市消防本部組織図	• • • • • (12)
庁 舎 施 設 概 況	• • • • • (13)
庁 舎 所 在 地	• • • • • (13)
消防本部課、係別事務分掌	• • • • • (14・15)
消防署事務分掌	• • • • • (16・17)
消防職員配置状況	• • • • • (18)
階級別勤続年数	• • • • • (19)
消防職員階級別年齢	• • • • • (20)
消防職員教養受講の状況	• • • • • (21)
消防吏員技術資格取得状況	• • • • • (22)
消防職員所属別通勤距離	• • • • • (23)
消防職員特殊勤務手当の状況	• • • • • (23)

## 予 防 業 務

市町別危険物施設状況	• • • • • (24)
危険物製造所等許可処理状況	• • • • • (25)
立入検査実施状況	• • • • • (26)
建築確認同意の処理状況	• • • • • (26)
防火対象物数及び予防査察実施状況	• • • • • (27・28)
火災予防条例等に基づく各種事務処理状況	• • • • • (29)
住民に対する火災予防活動状況	• • • • • (30)
産業保安関係施設数及び事務処理状況	• • • • • (31)

## 警 防 業 務

消防相互応援協定	• • • • • (32)
東北自動車道の状況	• • • • • (33)
東北自動車道の災害出動状況	• • • • • (34)
通信施設等の状況	• • • • • (35)
気 象 状 況	• • • • • (36)
月 別 気 象 状 況	• • • • • (37)

119番月別受付処理件数	(38)
高機能消防指令センター構成図	(39)
消救無線通信系統図	(40)
同報系防災行政無線・移動系防災行政無線通信系統図	(41)
災害弱者消防緊急通報システム回線系統図	(42)
「Web119」構成図	(43)
消防用車両の現有状況	(44・45)
管内消防水利の現況	(46)
消防用車両等の配置状況	(46)
消防資器材等の保有状況	(47)
救助工作車（一関西消防署）の救助用資機材	(48)
救助工作車（一関東消防署）の救助用資機材	(49)
岩手県からの委託資機材保有状況	(50)

## 火災統計

火災発生状況総括表	(51)
年間市町別火災件数	(52)
過去5年間の火災件数及び損害額	(52)
種別ごと火災件数・種別ごと火災損害額	(52)
市町別出火原因	(53)
過去5年間の市町別焼損面積（建物）	(54)
管内の火災の推移	(54)
出火時刻別火災件数	(55)
四季別火災発生状況	(56)
建物火災1件当たり平均焼損床面積	(56)
市町別世帯当たり・1人当たり火災損害額	(56)
覚知別火災件数	(57)
出火箇所別火災件数（主なもの）	(57)
月別・種別火災件数	(58)
曜日別火災件数	(58)
市町別・月別火災件数	(59)
初期消火に使用した用具等	(60)
過去5年間の出火原因（主なもの）	(60)
過去5年間の市町別火災件数	(61)
過去5年間の市町別火災損害額	(61)
管内年別火災発生状況	(62)

## 救急・救助統計

事故種別救急出場状況	(63)
所属別救急出場状況	(64)
月別救急出場状況	(65)
曜日別救急出場状況	(65)
時間別救急出場状況	(66)
事故種別救急出場件数割合	(66)
救急隊員が行った応急処置の状況	(67)
管外医療機関救急搬送状況	(68)
年齢区分・傷病程度別搬送人員	(69)
年別件数比較表	(70)
応急手当普及啓発状況	(71)
高速自動車道における年別救急出場状況	(72)
救助活動状況	(73)
事故種別発生場所別出場件数	(73)

岩手県消防協会一関地区支部、管内市町消防団、管内婦人消防協力隊、  
幼年・少年消防クラブ、一関地域救急医療委員会、一関地域メディカルコントロール協議会

岩手県消防協会一関地区支部	(74)
管内市町消防団	(74)
管内消防団の団員数	(75)
年報酬及び諸手当	(75)
消防団の機械等の現有状況	(75)
消防団員消防学校入校状況	(75)
管内婦人消防協力隊の状況	(76)
管内少年消防クラブの状況	(77)
管内幼年消防クラブの状況	(78)
一関地域救急医療委員会	(79)
一関地域メディカルコントロール協議会	(80)

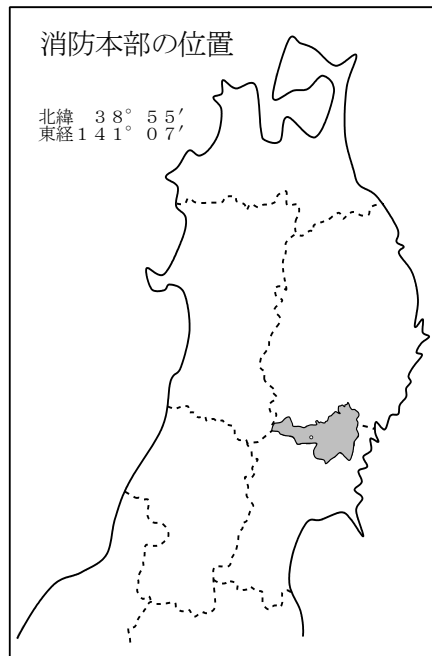
## 位 置 及 び 地 勢

当市は、岩手県の南端の北上川中流域に位置し、南部は宮城県、西部は奥羽山脈を隔て秋田県との県境に接している。人口は令和3年4月1日現在で112,639人（管内人口119,930人）、世帯数46,290世帯（管内世帯48,905世帯）となっている。

交通面では、岩手県の南玄関口であり、首都圏から東北自動車道で約4時間30分、東北新幹線で約2時間であり、盛岡市と仙台市のほぼ中間に位置し（両市へ約90km）、三陸方面への分岐点であり、交通と経済の中間拠点としての役割を担っている。

管内には、世界文化遺産に登録された中尊寺金色堂（国宝建造物第1号）並びに浄土庭園で名高い毛越寺があり、また、天然記念物の奇岩甌穴の名勝巖美渓、日本百景で両岸に屹立絶壁の名勝猊鼻渓、名湯の一関温泉郷、国定公園栗駒山や県立自然公園室根高原山麓には、さまざまな木々や植物が繁殖し、春の新緑、秋の紅葉など四季の変化が美しい豊かな自然景観等すぐれた歴史的文化遺産を有している。

また、「奥の細道」での芭蕉の最北の宿として知られている一関市「芭蕉行脚の道」は、昭和61年、建設省により「日本の道百選」の一つに選定されている地域である。



## 消 防 本 部 の 沿 革

昭和47年4月 岩手県指令第8号により、岩手県知事から1市6町2村による両磐地区消防組合の設立が許可されると共に自治省告示第106号により消防本部、消防署設置町村として指定される。

既設の一関市消防本部、消防署（昭和24年3月1日創設）、花泉町消防団常備部（昭和39年4月1日創設）及び千厩町消防団常備部（昭和39年10月1日創設）を合併し、とりあえず既存の消防施設及び消防組合に身分移管した消防職員66名をもって消防業務を開始する。

平成17年9月 市町村合併により一関市、平泉町及び藤沢町の1市2町の構成市町となる。  
平成17年12月 構成市町議会において、両磐地区消防組合の解散及び財産処分をそれぞれ議決される。

また、一関市が平泉町及び藤沢町の消防事務を受託すること、並びに平泉町及び藤沢町が一関市に消防事務を委託することをそれぞれ議決される。

平成18年3月 両磐地区消防組合を解散する。  
平成18年4月 一関市消防本部を設置する。  
平成23年9月 一関市と藤沢町の合併により藤沢町との消防事務の委託・受託を解消する。

## 消防本部の経過

年月日	記 事
S 47. 4. 1 8. 1 12. 1	消防職員定数149名、実員66名 整備計画に基づき消防職員31名採用、実員97名 " 消防職員30名採用、実員127名
S 48. 3. 25	千厩消防署ほか7分署(花泉・平泉・大東・藤沢・東山・室根・川崎)の消防庁舎竣工 (鉄筋コンクリート造 総事業費90,280千円) 消防ポンプ自動車9台、無線機20台、赤バイク9台購入、各署・分署に配置(新規)
S 48. 4. 1 6. 30 9. 30 10. 31 12. 20	消防職員14名採用、退職1名、実員140名 岩手県共済農業共同組合連合会より2B型救急車2台寄贈、一関消防署及び大東分署に配置(新規) 各分署に救急兼連絡車配置完了(新規) 小型動力ポンプB3級9台購入、各署、分署に配置(新規) 連絡車1台購入、消防本部に配置(新規)
S 49. 2. 20	水槽付消防ポンプ自動車1台購入、一関消防署に配置(更新)
S 49. 4. 1 4. 9	消防職員9名採用、実員149名 日本損害保険協会より2B型救急車1台寄贈、花泉分署に配置(新規)
S 50. 9. 10 9. 29	日本損害保険協会より消防ポンプ自動車1台寄贈、一関消防署に配置(新規) 岩手県共済農業共同組合連合会より2B型救急車2台寄贈、平泉分署及び藤沢分署に配置(新規)
S 51. 1. 12 2. 23	資器材輸送車2台購入、一関消防署及び千厩消防署に配置(新規) 消防職員定数を155名に改正
S 51. 4. 1 11. 1 11. 25 12. 17 12. 27	消防職員8名採用、退職2名、実員155名 日本損害保険協会より2B型救急車1台寄贈、東山分署に配置(新規) 水槽付消防ポンプ自動車1台購入、大東分署に配置(新規) 2B型救急車3台購入、一関消防署、室根分署及び川崎分署に配置(新規) 消防職員定数を161名に改正
S 52. 3. 28	一関信用金庫より水槽付消防ポンプ自動車1台寄贈、一関消防署に配置(新規)
S 52. 4. 1 11. 19 11. 29	消防職員6名採用、実員161名 高速自動車国道一関～水沢間救急業務開始 化学消防ポンプ自動車1台購入、東山分署に配置(新規)
S 53. 3. 20	水槽付消防ポンプ自動車1台購入、花泉分署に配置(更新) 高速自動車国道救急隊用として日本自動車工業会より2B型救急車1台寄贈、 一関消防署に配置(新規)
S 53. 4. 1 11. 29 11. 30 12. 2	消防長退職により、消防長に千葉有三就任 水槽付消防ポンプ自動車2台購入、藤沢分署及び平泉分署に配置(新規) 消防職員待機宿舎(木造平屋建カラー鉄板葺 延床面積69.56m <sup>2</sup> ) 4棟落成(千厩、花泉、大東、藤沢) 高速自動車国道一関～築館間救急業務開始
S 54. 1. 15 3. 16	消防本部、一関消防署庁舎建設実施計画完了 岩手県共済農業共同組合連合会より2B型救急車1台寄贈、千厩消防署に配置(更新)

年月日	記 事
S 54. 4. 1 7. 11 9. 1 10. 23 11. 17	消防職員 2 名採用、退職 2 名、実員161名 消防本部、一関消防署庁舎建設工事着工 昭和54年度岩手県総合防災訓練を一関市において開催 水槽付消防ポンプ自動車 2 台購入、室根分署及び川崎分署に配置(新規) 消防職員待機宿舎(木造平屋建カラー鉄板葺 延床面積69. 56m <sup>2</sup> ) 4 棟落成(平泉、東山、室根、川崎)
S 55. 3. 25	消防本部、一関消防署庁舎竣工(鉄骨鉄筋コンクリート造 3 階建 延面積2, 273. 92m <sup>2</sup> 、 総工費383, 000千円) B 級消防救急一斉指令装置、クロスバー庁内電話交換機、総合自動気象観測装置設備を 設置
S 55. 4. 1 7. 31 10. 14	消防本部、一関消防署庁舎(一関市山目字中野140番地 3 )に移転、業務開始 消防職員 2 名採用、退職 2 名、実員161名 指令車 1 台購入、一関消防署に配置(新規) 移動局用無線機 4 台、携帯用無線機12台購入により、固定基地局11台、移動局47台、 携帯局33台となる
S 56. 2. 19	消防職員定数を164名に改正
S 56. 4. 1	消防職員 5 名採用、退職 2 名、実員164名
S 57. 1. 20 3. 16	はしご付消防ポンプ自動車(30m級) 1 台購入、一関消防署に配置(新規) 移動局用無線機 1 台、固定基地局 2 台購入により、固定基地局13台、移動局48台、 携帯局33台となる 2 B 型救急車 2 台購入、花泉分署及び大東分署に配置(更新)
S 57. 4. 1 12. 28	消防長退職により、消防長に千田功就任 消防職員 5 名採用、退職 5 名、実員164名 2 B 型救急車 2 台購入、一関消防署及び藤沢分署に配置(更新)
S 58. 4. 1 9. 1 11. 30	消防職員 4 名採用、退職 4 名、実員164名 日本消防協会より 2 B 型救急車 1 台寄贈、一関消防署に配置(新規) 2 B 型救急車 1 台購入、平泉分署に配置(更新)
S 59. 4. 1 10. 15	消防職員 2 名採用、退職 2 名、実員164名 2 B 型救急車 2 台購入、東山分署及び川崎分署に配置(更新)
S 60. 4. 1 8. 1 11. 6 12. 6 12. 9 12. 23 12. 26	消防長退職により、消防長に安東昌一就任 日本損害保険協会より水槽付消防ポンプ自動車 1 台寄贈、一関消防署に配置(新規) 固定基地局 2 台、移動局用無線機 3 台、携帯用無線機 3 台購入(更新) 連絡車 1 台購入、一関消防署に配置(更新) 2 B 型救急車 3 台購入、一関消防署、千厩消防署及び室根分署に配置(更新) 資器材輸送車 1 台購入、千厩消防署に配置(更新) 連絡車 1 台購入、消防本部に配置(更新)
S 61. 1. 28	水槽付消防ポンプ自動車 1 台購入、東山分署に配置(新規) 消防ポンプ自動車 2 台購入、千厩消防署及び大東分署に配置(更新)
S 61. 12. 15 12. 17 12. 18	広報車 1 台購入、一関消防署に配置(更新) 輸送車 1 台購入、一関消防署に配置(更新) 連絡車 1 台購入、花泉分署に配置(更新)

年月日	記 事
S 62. 2. 13	消防ポンプ自動車1台購入、花泉分署に配置(更新)
2. 24	消防ポンプ自動車1台購入、藤沢分署に配置(更新)
S 62. 4. 1	消防長退職により、消防長に氷室昭三郎就任
9. 2	日本消防協会より2B型救急車1台寄贈、藤沢分署に配置(更新)
11. 17	消防ポンプ自動車2台購入、平泉分署及び東山分署に配置(更新)
12. 9	連絡車1台購入、藤沢分署に配置(更新)
12. 11	水槽付消防ポンプ自動車1台購入、千厩消防署に配置(更新)
12. 16	連絡車1台購入、室根分署に配置(更新)
S 63. 2. 25	指令車1台購入、千厩消防署に配置(更新)
2. 26	消防職員定数を173名に改正
S 63. 4. 1	消防職員10名採用、退職1名、実員173名
8. 31	連絡車4台購入、平泉分署、大東分署、東山分署及び川崎分署に配置(更新)
10. 8	指令車1台購入、一関消防署に配置(更新)
10. 15	固定基地局1台、移動局用無線機5台、携帶用無線機2台購入(更新)
10. 16	一関消防署田村町分遣所開所
H元. 2. 16	小型動力ポンプ付水槽車1台購入、一関消防署に配置(新規)
2. 28	普通消防ポンプ自動車3台購入、一関消防署、室根分署及び川崎分署に配置(更新)
3. 20	水槽付消防ポンプ自動車1台購入、大東分署に配置(更新)
3. 31	移動局用無線機4台購入(更新)
H元. 4. 1	消防長退職により、消防長に茂庭忠仁就任
	消防職員2名採用、退職2名、実員173名
10. 30	移動局用無線機6台、携帶用無線機9台購入により、固定基地局17台、移動局52台、携帶局36台となる
11. 24	水槽付消防ポンプ自動車1台購入、花泉分署に配置(更新)
12. 19	化学車1台購入、一関消防署に配置(更新)
12. 27	救助工作車1台購入、一関消防署に配置(更新)
	救急車2台購入、花泉分署及び大東分署に配置(更新)
H 2. 8. 27	日本消防協会より電源照明車1台寄贈、千厩消防署に配置(更新)
8. 28	平泉分署庁舎建設工事着工
9. 27	一関信用金庫より水槽付消防ポンプ自動車1台寄贈、一関消防署に配置(更新)
12. 27	平泉分署庁舎(平泉町平泉字鈴沢66番地1)移転、業務開始
H 3. 2. 23	固定基地局1台、移動局用無線機4台、携帶用無線機6台購入(更新)
2. 27	救急車2台購入、一関消防署及び平泉分署に配置(更新)
3. 15	水槽付消防ポンプ自動車2台購入、平泉分署及び藤沢分署に配置(更新)
3. 23	東山町山谷川の災害救助活動に対し、岩手県知事より功労竿頭綬を授与される
H 3. 7. 30	東山町山谷川の災害救助活動に対し、消防庁長官より防災功労として表彰される
8. 27	救急救命東京研修所第一期生入校
9. 1	東山町山谷川の災害救助活動に対し、内閣総理大臣より防災功労として表彰される
9. 13	防災広報車1台購入、消防本部に配置(新規)
10. 18	連絡車1台購入、田村町分遣所に配置(更新)
10. 25	消防職員定数を201名に改正

年月日	記 事
H 4. 2. 20	救急車 1 台購入、一関消防署に配置(更新)
2. 25	固定基地局 1 台購入(新規)、移動局用無線機13台購入(更新)
3. 10	水槽付消防ポンプ自動車 2 台購入、室根分署及び川崎分署に配置(更新)
3. 24	移動局用無線機 2 台購入(新規)
H 4. 4. 1	消防長退職により、消防長に佐藤健就任 消防職員 8 名採用、退職 2 名、実員179名
9. 1	平成 4 年度岩手県総合防災訓練を一関市において開催
9. 18	日本消防協会より防火広報車 1 台寄贈、消防本部に配置(新規)
10. 1	両磐地区消防組合章の制定及び組合旗作成(各署・分署にレプリカ)
10. 16	消防組合発足20周年記念式典を開催
11. 16	岩手県第 2 回火災予防フェスティバルを一関市において開催
11. 24	固定基地局 1 台購入(更新)
H 5. 1. 10	移動局用無線機 3 台、携帶用無線機 3 台購入(更新)、携帶用無線機 2 台購入(新規)
3. 15	高規格救急車 1 台購入、一関消防署に配置(新規)
H 5. 4. 1	消防職員10名採用、退職 2 名、実員186名
4. 2	救急救命士が搭乗した高規格救急車の運用開始
H 6. 2. 24	救急普及啓発広報車 1 台購入、消防本部に配置(新規) 消防職員定数208名に改正
H 6. 4. 1	消防本部の組織・機構改革を行い、消防本部に通信指令課及び高齢者対策室を設置 消防職員13名採用、退職 1 名、実員198名
12. 20	通信指令室増築(475. 83m <sup>2</sup> 事業費167, 375千円) 消防緊急通信指令施設整備(事業費340, 930千円) 災害弱者緊急通報システム整備(事業費50, 831千円)
H 7. 1. 19	消防緊急通信指令施設及び災害弱者緊急通報システム運用開始
2. 27	消防職員定数236名に改正
3. 30	高規格救急車 1 台購入、千厩消防署に配置(新規)
H 7. 4. 1	消防職員12名採用、退職 5 名、実員205名
12. 8	高規格救急車 1 台購入、大東分署に配置(新規)
H 8. 3. 11	高規格救急車 1 台購入、花泉分署に配置(新規)
3. 29	高規格救助工作車 1 台購入、一関消防署に配置(新規)
H 8. 4. 1	消防長退職により、消防長に小野寺國男就任 消防職員14名採用、退職 6 名、実員213名
7. 16	川崎分署庁舎(川崎村薄衣字町裏65番地 5 )移転、業務開始(事業費129, 145千円)
7. 31	千厩消防署車庫・消毒室増築(60. 72m <sup>2</sup> 事業費6, 180千円)
12. 28	室根分署庁舎(室根村折壁字八幡沖345番地)移転、業務開始(事業費108, 332千円)
H 9. 2. 12	高規格救急車 1 台購入、藤沢分署に配置(新規)
2. 25	一関消防署消毒室増築(18. 55m <sup>2</sup> 事業費4, 984千円)
3. 31	花泉分署消毒室増築(9. 99m <sup>2</sup> 事業費2, 754千円) 平泉分署消毒室増築(9. 99m <sup>2</sup> 事業費2, 692千円) 大東分署消毒室増築(15. 0m <sup>2</sup> 事業費3, 084千円) 藤沢分署消毒室増築(9. 98m <sup>2</sup> 事業費2, 629千円)
H 9. 3. 31	東山分署消毒室増築(9. 99m <sup>2</sup> 事業費2, 716千円)

年月日	記 事
H 9. 4. 1	消防職員13名採用、退職 4 名、実員222名
9. 3	日本損害保険協会より水槽付消防ポンプ自動車 1 台寄贈、一関消防署田村町分遣所に配置(新規)
12. 16	連絡車 2 台購入、花泉分署及び大東分署へ配置(更新)
H10. 1. 12	旧室根分署庁舎室根村へ譲与
2. 25	東山分署車庫増築(6.2m <sup>2</sup> 事業費1,090千円)
3. 3	高規格救急車 1 台購入、東山分署に配置(新規)
3. 31	一関消防署消毒室増築(30.192m <sup>2</sup> 事業費14,335千円) 一関消防署指導室増築(30.192m <sup>2</sup> 事業費 9,290千円)
H10. 4. 1	消防長退職により、消防長に佐藤正勝就任 消防職員10名採用、退職 4 名、実員228名 携帯電話等「119番」受信運用開始
H11. 2. 15	高規格救急車 1 台購入、平泉分署に配置(新規)
H11. 4. 1	消防職員 8 名採用、実員236名
10. 1	消防長退職により、消防長に伊藤英進就任
10. 7	一関信用金庫より高規格救急車 1 台寄贈、一関消防署に配置(新規)
H12. 2. 8	消防職員待機宿舎川崎村へ譲与
2. 17	高規格救急車 1 台購入、室根分署に配置(新規)
2. 25	消防職員待機宿舎譲与(平泉町・藤沢町・東山町)
2. 29	消防職員待機宿舎譲与(室根村)
3. 27	消防職員待機宿舎譲与(千厩町)
H12. 6. 1	消防職員待機宿舎譲与(花泉町)
7. 24	消防職員待機宿舎譲与(大東町)
11. 9	第3回全国消防広報コンクール広報紙部門「優秀賞」受賞
12. 15	輸送車 2 台購入、一関消防署及び千厩消防署に配置(更新)
12. 21	はしご付消防自動車(40m級) 1 台購入(事業費160,440千円)、一関消防署に配置(更新)
H13. 3. 9	高規格救急車 1 台購入、川崎分署に配置(新規) これにより高規格救急車整備事業完了
3. 14	連絡車 2 台購入、藤沢分署及び室根分署に配置(更新)
H13. 4. 1	Eメール「119番」受信運用開始
5. 16	宮城県沖地震対策要綱策定
5. 24	退職 1 名、実員235名 行財政検討委員会開催
8. 30	水槽付消防ポンプ自動車 3 台購入、千厩消防署、大東分署及び東山分署に配置(更新)
H14. 4. 1	消防長退職により、消防長に佐藤文彦就任 消防職員 2 名採用、退職 1 名、実員236名
7. 16	消防組合発足30周年記念管理者特別点検を予定、7月10日からの前線及び台風6号による災害対応により中止(記念誌発行)
12. 2	退職 1 名、実員235名
H15. 3. 19	台風 6 号(H14. 7)による災害救助活動に対し、岩手県知事より功労竿頭綬を授与される

年月日	記 事
H15. 4. 1	消防職員 3名採用、退職 4名、実員234名 携帯電話用ホームページ開設
8. 7	高規格救急車 1台購入、一関消防署に配置(更新)
8. 18	消防無線エリア拡大のため、岩手県防災行政無線施設を購入し、東稻無線中継所を移設
8. 26	台風 6号 (H14. 7) による災害救助活動に対し、消防庁長官より防災功労として表彰される
8. 28	第32回全国消防救助技術大会において、「応用登はん」の部出場の千葉・斎藤チームが出場28チーム中 1番目の記録で入賞する
9. 2	台風 6号 (H14. 7) による災害救助活動に対し、内閣総理大臣より防災功労として表彰される
H16. 4. 1	消防職員 2名採用、退職 1名、実員235名
8. 10	東稻無線中継所移設に伴い、無線エリア拡大のため、大東・藤沢・東山・室根各分署の前進基地局をそれぞれの分署に移設
H17. 4. 1	消防長退職により、消防長に佐藤志行就任 消防職員 2名採用、退職 8名、実員229名
9. 20	7市町村の合併により構成市町が 1市 2町
H18. 1. 19	日本損害保険協会より高規格救急車 1台寄贈、千厩消防署に配置(更新)
3. 31	両磐地区消防組合解散
H18. 4. 1	一関市消防本部設置(消防事務のほか、消防団及び防災事務を行う)し、平泉町及び藤沢町の消防事務を受託する。4署・5分署・1分遣所体制となる 消防職員 5名採用、退職 4名、実員230名
11. 9	連絡車 1台購入、一関西消防署に配置(更新)
12. 19	高規格救急車 1台購入、一関北消防署に配置(更新)
H19. 2. 9	連絡車 1台購入、一関東消防署に配置(更新)
H19. 4. 1	消防職員 3名採用、退職 5名、実員228名
10. 18~19	緊急消防援助隊北海道・東北ブロック合同訓練を一関市において実施
H20. 1. 18	災害対応特殊水槽付ポンプ自動車 1台購入、一関西消防署に配置(更新)
3. 19	高規格救急車 1台購入、一関南消防署に配置(更新)
H20. 4. 1	消防職員 3名採用、退職11名、市からの出向 5名、実員225名
12. 12	災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車 1台購入、一関南消防署に配置(更新)
H21. 4. 1	消防長退職により、消防長に千葉敏就任 消防職員 4名採用、退職9名、実員220名
10. 28	連絡車 1台購入、消防本部に配置(更新)
H22. 1. 12	災害対応特殊水槽付ポンプ自動車 1台購入、田村町分遣所に配置(更新)
1. 15	普通消防ポンプ自動車(CAFS) 2台購入、一関東消防署、一関北消防署に配置(更新)
3. 4	高規格救急車 1台藤沢分署に配置(更新)※藤沢町車輌
3. 17	連絡車 1台購入、一関西消防署に配置(更新)
H22. 4. 1	消防職員10名採用、前年度退職等12名、実員218名
H22. 4. 5	高機能消防指令センター運用開始 (事業費3億345万円)
11. 11	普通消防ポンプ自動車(CAFS) 2台購入、一関西消防署、一関南消防署に配置(更新)
H23. 1. 31	一関東消防署庁舎竣工(RC造平屋建 延床面積1,203.26m <sup>2</sup> 、事業費3億5,258万円)
2. 10	一関東消防署庁舎(一関市千厩町千厩字上駒場360-9)に移転、業務開始
3. 22	10t 水槽車 1台購入、一関西消防署に配置(更新)

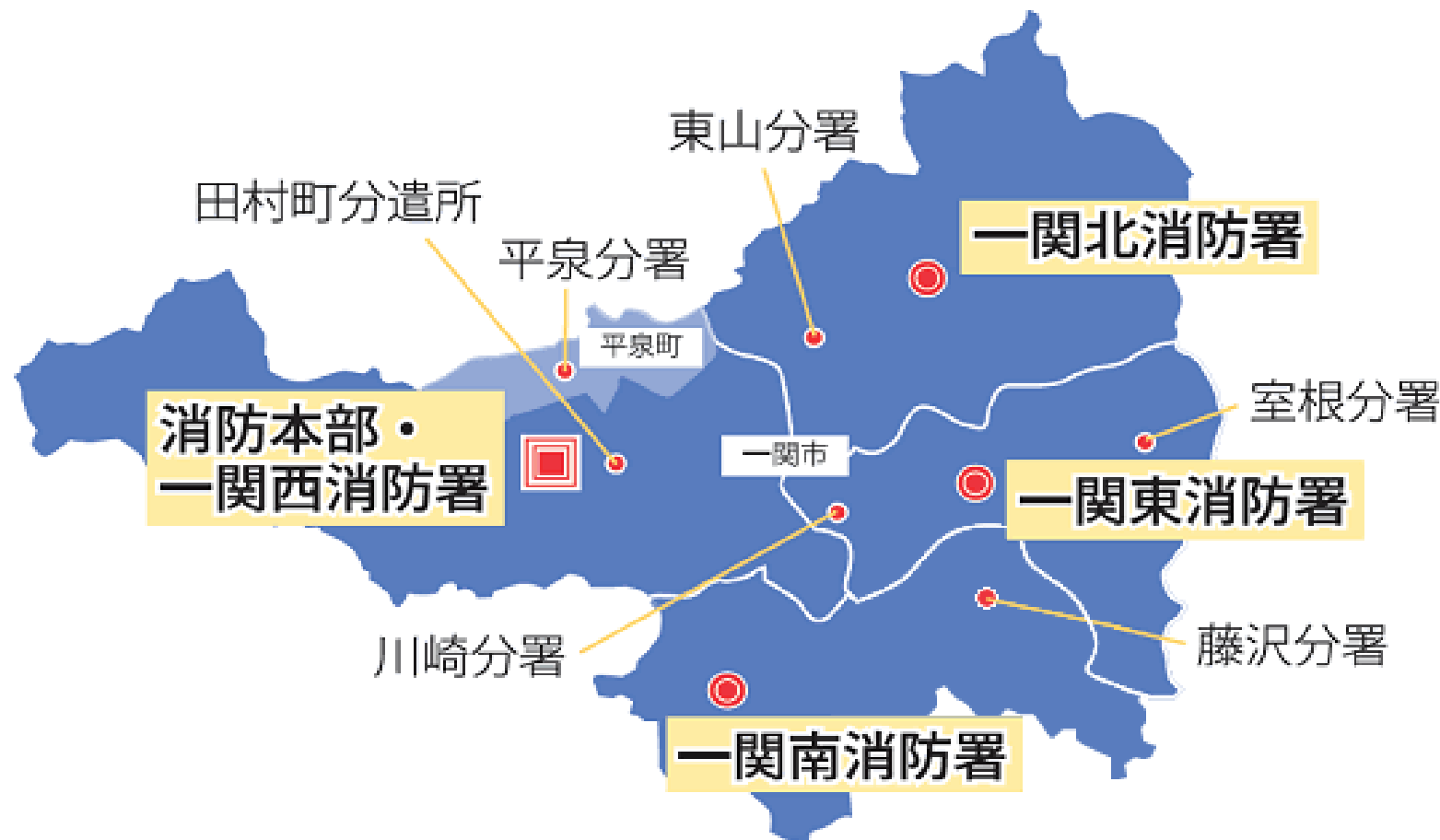
年月日	記 事
H23. 4. 1	消防長退職により、消防長に平野和彦就任 消防職員9名採用、前年度退職者 9名、実員218名
11. 9	東日本大震災(H23. 3. 11)における災害活動に対し、総務大臣より表彰される
H24. 2. 22	一関南消防署新庁舎竣工(RC造平屋建 延床面積678.45m <sup>2</sup> 、事業費2億2,254万円)
3. 15	一関南消防署、新庁舎で業務開始
3. 21	高規格救急車1台購入、一関西消防署に配置(更新)
3. 29	高規格救急車1台一関西消防署平泉分署に配置(更新)※平泉町車輌
H24. 4. 1	消防職員10名採用、前年度退職者 7名、実員221名
7. 4	岩手県防災航空隊へ派遣中の職員が、訓練中の事故により殉職
H25. 1. 24	一関北消防署新庁舎竣工(RC造平屋建 延床面積745.48m <sup>2</sup> 、事業費2億8,100万円)
1. 25	高規格救急車1台購入、一関西消防署田村町分遣所に配置(更新)
2. 1	一関北消防署、新庁舎で業務開始
H25. 4. 1	消防職員9名採用、前年度退職者7名、実員221名
11. 27	高規格救急車2台購入、一関東消防署川崎分署、一関北消防署東山分署に配置 (更新)
12. 19	水槽付ポンプ自動車1台購入、一関南消防署藤沢分署に配置(更新)
12. 19	連絡車(軽自動車)1台購入、一関西消防署に配置(更新)
H26. 2. 25	連絡車1台購入、一関北消防署に配置(更新)
3. 11	化学消防自動車Ⅱ型1台購入、一関西消防署に配置(更新)
3. 26	消防本部訓練棟増築(延床面積2,877.37m <sup>2</sup> 、事業費81,227千円)
H26. 4. 1	消防長退職により、消防長に吉田正弘就任 消防職員11名採用、前年度退職者14名、実員220名
11. 13	一関北消防署東山分署新庁舎竣工(RC造2階建 延床面積552.60m <sup>2</sup> 、事業費2億4,897万円)
12. 15	一関北消防署東山分署、新庁舎で業務開始
12. 19	ご当地「平泉ナンバー」交付に伴い保有車両を平泉ナンバーへ変更
H27. 3. 6	一関信用金庫より支援車Ⅲ型1台寄贈、消防本部に配置(新規)
3. 6	一関信用金庫より高規格救急車1台寄贈、一関東消防署に配置(更新)
3. 10	防災行政情報システム(同報系)運用開始(事業費18億2,525万円)
H27. 3. 13	救助工作車Ⅱ型1台購入、一関東消防署に配置 (更新)
H27. 4. 1	消防長退職により、消防長に高橋邦彦就任 消防職員11名採用、前年度退職者15名、実員217名
4. 1	署活無線(消防本部・消防団)運用開始
7. 31	消防救急デジタル無線システム運用開始(事業費11億2,163万円)※消防本部署活無線含む
9. 14	防災行政情報システム(移動系)運用開始(事業費3億4,534万円)※消防団署活無線含む
9. 14	消防団デジタル無線運用開始(事業費1億8,382万円)
12. 7	水槽付消防ポンプ自動車2台購入、一関東消防署室根分署及び川崎分署に配置 (更新)
H28. 1. 20	一関南消防署藤沢分署新庁舎竣工(RC造2階建 延床面積562.22m <sup>2</sup> 、事業費2億5,135万円)
2. 1	一関南消防署藤沢分署、新庁舎で業務開始
3. 1	消防用連絡車1台購入、一関南消防署に配置 (更新)
3. 1	高規格救急車1台購入、一関東消防署室根分署に配置 (更新)

年月日	記 事
H28. 4. 1 11. 28	消防職員10名採用、前年度退職者10名、実員219名 高規格救急車1台購入、一関北消防署に配置（更新）
H29. 2. 9	消防用連絡車2台購入、一関南消防署藤沢分署、一関東消防署室根分署に配置（更新）
H29. 4. 1	消防職員4名採用、前年度退職者2名、実員220名
H30. 3. 26	救助工作車III型1台購入、一関西消防署に配置（更新）
H30. 4. 1 5. 18 10. 26 12. 21 12. 21	消防職員3名採用、前年度退職者4名、実員219名 株式会社オノデラサインから消防連絡車1台寄贈、消防本部に配置（新規） 輸送車2台購入、一関南消防署、一関北消防署に配置（新規） 高規格救急車1台購入、一関南消防署に配置（更新） 指揮車2台購入、一関西消防署、一関東消防署に配置（更新）
H31. 4. 1	消防長退職により、消防長に菊地和哉就任 消防職員9名採用、前年度退職者8名、実員220名
R2. 1. 24 3. 23	水槽付消防ポンプ自動車1台購入、一関東消防署に配置（更新） 水槽付消防ポンプ自動車1台一関西消防署平泉分署に配置（更新）※平泉町車輌
R2. 4. 1	消防職員2名採用、前年度退職者2名、実員220名
R3. 3. 19 3. 19	水槽付消防ポンプ自動車1台購入、一関北消防署に配置（更新） 高規格救急車1台購入、一関南消防署藤沢分署に配置（更新）
R3. 4. 1	消防長退職により、消防長に小山晃就任 消防職員3名採用、前年度退職者4名、実員218名

# 管 内 図

令和3年4月1日現在

管内面積 1319.81 k m<sup>2</sup>  
管内人口 119,930人



## 管 内 状 況

令和3年4月1日現在

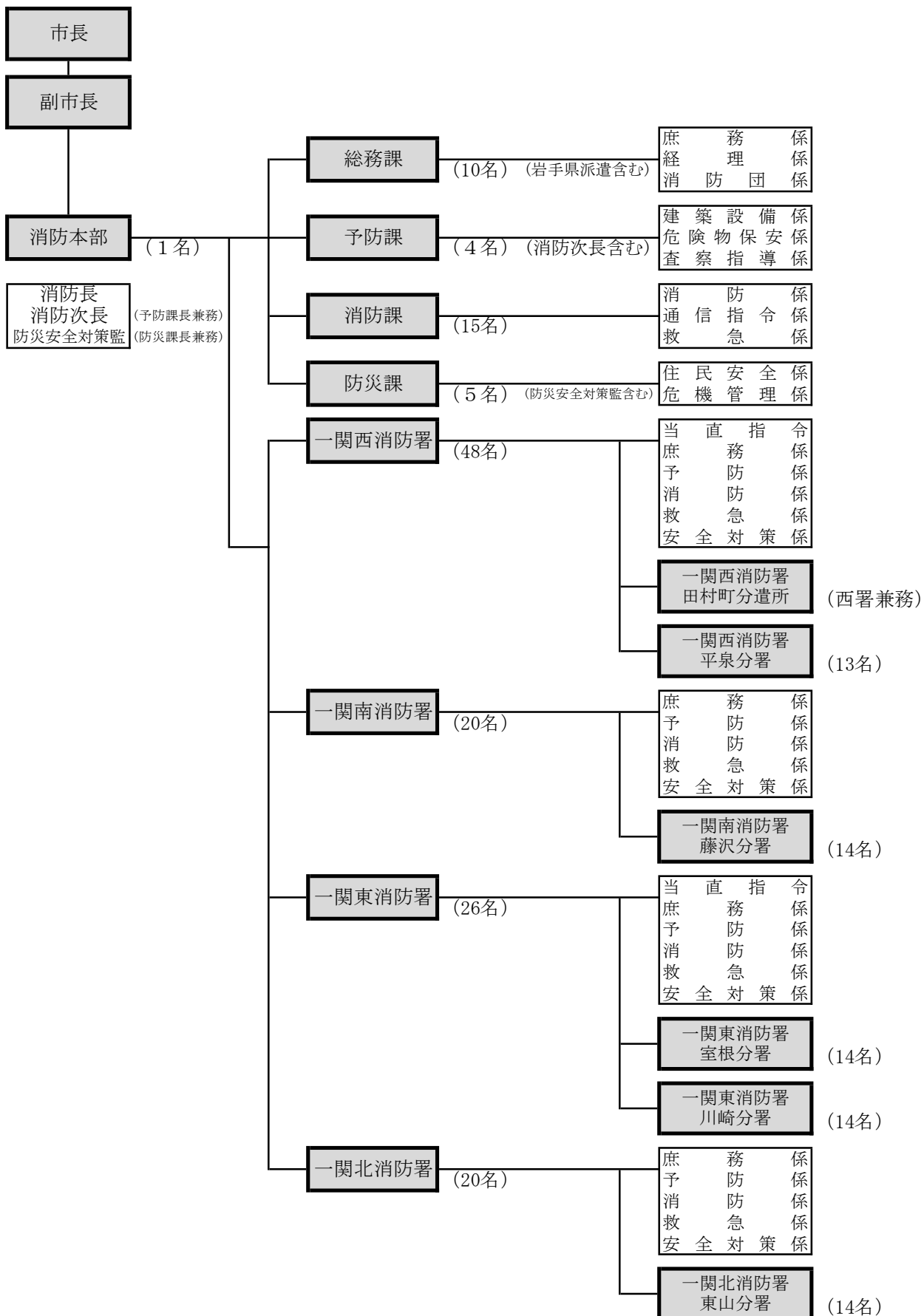
所属	区分	人 口 (住基)	世 帯 数	面 積	人口密度	職 員 数		消 防 ポ ン プ 台	防 灾 ポ ン プ 台	消防吏員1人当たり		消防 ポ ン プ 車 1 台 当 り		
						消防吏員	事務職員			人 口	世 帯 数	人 口	世 带 数	面 積
消 防 本 部		人	世帯	km <sup>2</sup>	人/km <sup>2</sup>	人 30	人 5	台	台	人	世帯	人	世帯	km <sup>2</sup>
一 関 西 消 防 署 (田村町分遣所含む)		55,455	24,318	410.23	135	48			4	1,155	507	13,864	6,080	103
一 関 西 消 防 署 平 泉 分 署		7,291	2,615	63.39	115	13			2	561	201	3,646	1,308	32
一 関 南 消 防 署		12,490	4,716	126.83	98	20			2	625	236	6,245	2,358	63
一 関 南 消 防 署 藤 沢 分 署		7,479	2,808	123.15	61	14			1	534	201	7,479	2,808	123
一 関 東 消 防 署		10,299	4,118	89.84	115	26			2	396	158	5,150	2,059	45
一 関 東 消 防 署 室 根 分 署		4,636	1,781	97.28	48	14			1	331	127	4,636	1,781	97
一 関 東 消 防 署 川 崎 分 署		3,436	1,294	42.49	81	14			1	245	92	3,436	1,294	42
一 関 北 消 防 署		12,602	4,955	278.71	45	20			2	630	248	6,301	2,478	139
一 関 北 消 防 署 東 山 分 署		6,242	2,300	87.72	71	14			1	446	164	6,242	2,300	88
計		119,930	48,905	1,319.81		213	5	16						
平 均					91					563	230	7,496	3,057	82

※資料：国土地理院

総面積は「平成27年全国都道府県市町村別面積調」、各地域面積は「平成17年全国都道府県市町村別面積調」

## 一関市消防本部組織図

一関市消防本部は、4課、4消防署、5分署、1分遣所で組織し、令和3年4月1日現在の職員数は、218名である。



## 庁舎施設概況

令和3年4月1日現在

区分 署別	敷地面積 (m <sup>2</sup> )	建築延床面積(m <sup>2</sup> )			建築年度
		庁舎	付属建物	計	
消防本部 一関西消防署	4,805.24	2,877.37	324.58	3,201.95	昭和54年度
一関西消防署 平泉分署	1,350.70	270.00	14.61	284.61	平成2年度
一関南消防署	2,914.99	678.45		678.45	平成23年度
一関南消防署 藤沢分署	1,682.73	562.22		562.22	平成27年度
一関東消防署	15,623.09	1,203.26	254.60	1,457.86	平成22年度
一関東消防署 室根分署	1,443.00	382.00	10.00	392.00	平成8年度
一関東消防署 川崎分署	1,574.00	335.05	24.06	359.11	平成8年度
一関北消防署	3,508.09	745.48		745.48	平成24年度
一関北消防署 東山分署	992.66	552.60		552.60	平成26年度

※ 平泉分署は平泉町の公有財産

## 庁舎所在地

令和3年4月1日現在

名称	所在地	電話番号	FAX番号
消防本部	一関市山目字中野140番地3	0191-25-0119	0191-25-5119
一関西消防署	一関市山目字中野140番地3	0191-25-0119	0191-25-5119
一関西消防署 田村町分遣所	一関市田村町1番12号	0191-23-0119	0191-21-2953
一関西消防署 平泉分署	西磐井郡平泉町平泉字鈴沢66番地1	0191-46-0119	0191-46-3578
一関南消防署	一関市花泉町涌津字下原263番地	0191-82-0119	0191-82-3374
一関南消防署 藤沢分署	一関市藤沢町藤沢字町裏105番地	0191-63-0119	0191-63-2120
一関東消防署	一関市千厩町千厩字上駒場360番地9	0191-51-0119	0191-53-2043
一関東消防署 室根分署	一関市室根町折壁字八幡沖345番地	0191-64-0119	0191-64-2102
一関東消防署 川崎分署	一関市川崎町薄衣字町裏65番地5	0191-43-0119	0191-43-4119
一関北消防署	一関市大東町渋民字大洞地9番地3	0191-71-0119	0191-75-3375
一関北消防署 東山分署	一関市東山町長坂字西本町33番地8	0191-47-0119	0191-47-2140

# 消防本部課、係別事務分掌

## 総務課

### 庶務係

- (1) 儀式、行事及び会議に関すること。
- (2) 公印の管理に関すること。
- (3) 文書の收受、発送及び整理保存に関すること。
- (4) 条例、規則等の立案及び制定に関すること。
- (5) 人事、組織、給与及び服務監察に関すること。
- (6) 職員の教養及び福利厚生に関すること。
- (7) 表彰に関すること。
- (8) 消防記録及び統計に関すること。
- (9) その他、他課に属さない事項に関すること。

### 経理係

- (1) 予算及び決算並びに歳入歳出に関すること。
- (2) 職員の給与の支給に関すること。
- (3) 財産の取得管理及び処分並びに物品の契約及び調達に関すること。
- (4) 不用品の処分に関すること。
- (5) 給与品、貸与品の支給及び保管に関すること。
- (6) 庁舎の維持管理に関すること。

## 消防団係

- (1) 消防団員（以下「団員」という。）の任免、分限、懲戒その他身分取扱いに関すること。
- (2) 団員の報酬及び費用弁償に関すること。
- (3) 団員の被服等の貸与に関すること。
- (4) 団員の服務及び勤務条件に関すること。
- (5) 団員等の公務災害補償に関すること。
- (6) 団員の教養及び福利厚生に関すること。
- (7) 消防団の連絡調整に関すること。
- (8) その他消防団に関すること。

## 予防課

### 建築設備係

- (1) 建築物の許可等の同意に関すること。
- (2) 消防用設備等に関すること。

### 危険物保安係

- (1) 危険物製造所等の許可等に関すること。
- (2) 危険物の取扱いに関すること。
- (3) 北上川水系水質汚濁対策連絡協議会に関すること。
- (4) 液化石油ガスに関すること。  
(岩手県からの移譲事務に限る。)
- (5) ガス事業に係るガス用品に関すること。
- (6) 火薬類の取締に関すること。  
(岩手県からの移譲事務に限る。)
- (7) 高圧ガスの保安に関すること。  
(岩手県からの移譲事務に限る。)
- (8) 武器等の製造及び販売事業に関すること。  
(岩手県からの移譲事務に限る。)
- (9) 危険物安全協会に関すること。

## 査察指導係

- (1) 各種立入検査等に関すること。
- (2) 火災予防計画に関すること。
- (3) 火災予防の普及及び消防相談に関すること。
- (4) 防火管理、防災管理及び自衛消防に関すること。
- (5) 火災原因及び損害調査並びに火災報告及び統計に関すること。

# 消防課

## 消防係

- (1) 警防計画の作成に関すること。
- (2) 災害現場の指揮及び指導に関すること。
- (3) 消防水利及び道路の調査保全に関すること。
- (4) 水火災防ぎよ及び救助の訓練及び演習に関すること。
- (5) 消防自動車等の管理及び配置計画に関すること。
- (6) 消防機械器具及び救助資機材に関すること。
- (7) 消防相互応援協定に関すること。
- (8) 緊急消防援助隊に関すること。
- (9) 火災警報に関すること。
- (10) 消防(救助及び機関を含む。)統計に関すること。
- (11) 防災施設に関すること。
- (12) 消防団車両に関すること。
- (13) 消防水利の設置及び管理に関すること。
- (14) 消防団の訓練(出初式を含む。)に関すること。

## 通信指令係

- (1) 災害通報の受信及び関係機関等への災害通報及び連絡に関すること。
- (2) 消防隊及び救急隊の管制並びに指令に関すること。
- (3) 消防通信、無線施設設備の維持管理及び研究に関すること。
- (4) 気象予警報及び消防障害の情報収集、連絡及び気象統計に関すること。
- (5) 非常用電源設備に関すること。
- (6) 防災通信及び高齢者用災害弱者緊急通報システムの運用及び維持管理に関すること。
- (7) 消防団無線、防災行政無線(同報系・移動系)及び防災緊急情報システムに関すること。

# 救急係

- (1) 救急の統計、報告に関すること。
- (2) 救急隊員の教育及び訓練に関すること。
- (3) 救急自動車及び救急資器材に関すること。
- (4) 応急処置の普及啓蒙に関すること。
- (5) 救急病院等との連絡調整に関すること。
- (6) メディカルコントロール体制に関すること。
- (7) 救急活動の指導に関すること。
- (8) 民間による患者搬送業務事業の認定に関すること。

# 防災課

## 住民安全係

- (1) 防災に関すること。
- (2) 高齢者と災害弱者の安全対策に関すること。
- (3) 避難行動要支援者の安全対策に関すること。
- (4) 自主防災組織等の育成指導に関すること。
- (5) 婦人消防協力隊、少年消防クラブの育成指導に  
関すること。
- (6) 両磐地区幼少年婦人防火委員会に関すること。
- (7) 消防広報に関すること。

## 危機管理係

- (1) 地震災害対策に関すること。
- (2) 大規模・特殊災害対策に関すること。
- (3) 危機管理に関すること。
- (4) 地域防災計画(水防計画を含む。)に  
すること。
- (5) 国民保護法に関すること。
- (6) 災害警戒本部及び災害対策本部に関すること。
- (7) 災害等即報及び各種被害報告に関すること。

# 消防署事務分掌

## 庶務係

- (1) 署の運営に関すること。
- (2) 署内の庶務に関すること。
- (3) 文書の収受、発送及び整理保存に関すること。
- (4) 署内における各種会議に関すること。
- (5) 統計に関すること。
- (6) 署員の教養及び福利厚生に関すること。
- (7) 署員の勤務及び服務に関すること。
- (8) 経理に関すること。
- (9) 物品の出納保管に関すること。
- (10) 消防庁舎等の維持管理に関すること。
- (11) 消防団に関すること。
- (12) 他の係の分掌に属さないこと。

## 予防係

- (1) 建築物の同意に関すること。
- (2) 消防用設備等に関すること。
- (3) 危険物の製造所等に関すること。
- (4) 各種立入検査等に関すること。
- (5) 火災予防計画に関すること。
- (6) 火災原因及び損害調査並びに火災報告及び統計に関すること。
- (7) 防火管理者、防災管理者、危険物取扱者及び自衛消防の指導に関すること。
- (8) 液化石油ガス販売施設の意見書に関すること。
- (9) 防火対象物の使用届に関すること。
- (10) 火災予防条例に基づく諸届出に関すること。
- (11) 少量危険物、指定可燃物等に関すること。
- (12) 防災協会、危険物安全協会に関すること。

## 消防係

- (1) 火災等の警防に関すること。
- (2) 水火災防ぎよ及び救助の訓練及び演習に関すること。

- (3) 水防に関すること。
- (4) 消防水利に関すること。
- (5) 消防自動車等に関すること。
- (6) 消防機械器具及び救助資機材に関すること。
- (7) 火災警報発令時の警防に関すること。
- (8) 消防法第9条の3の届出に関すること。
- (9) 一関市火災予防条例第45条及び第45条の2の届出に関すること。
- (10) 建築確認の同意時における消防活動の意見に関すること。
- (11) 消防統計に関すること。
- (12) 消防無線に関すること。
- (13) 非常用電源設備に関すること。
- (14) 防災施設に関すること。
- (15) 消防団車両に関すること。
- (16) 消防団の訓練に関すること。
- (17) 消防団無線及び防災緊急情報システムに関すること。

## 救急係

- (1) 救急に関すること。
- (2) 救急隊員の教育及び訓練に関すること。
- (3) 救急資機材の管理に関すること。
- (4) 応急処置等の普及啓蒙に関すること。
- (5) 救急病院等との連絡調整に関すること。
- (6) 救急の統計及び出動報告に関すること。
- (7) メディカルコントロール体制に関すること。

## 安全対策係

- (1) 防災に関すること。
- (2) 高齢者と災害弱者の安全対策に関すること。
- (3) 災害時要援護者の安全対策に関すること。
- (4) 自主防災組織等に関すること。
- (5) 婦人消防協力隊、少年消防クラブに関すること。

- (6) 消防広報に関すること。
- (7) 地震災害対策に関すること。
- (8) 大規模・特殊災害対策に関すること。
- (9) 危機管理に関すること。
- (10) 地域防災計画（水防計画を含む。）に関すること。
- (11) 国民保護法に関すること。
- (12) 災害警戒本部及び災害対策本部に関すること。
- (13) 災害等即報及び各種被害報告に関すること。

# 消 防 職 員 配 置 状 況

令和3年4月1日現在

区 分	消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務職員	合計
消防本部										0
消防長	1									1
消防次長		1								1
防災安全対策監		1								1
総務課			1	2	1	1			3	8
予防課		(1)		1	1				1	3 (1)
消防課			1	4	1	9				15
防災課		(1)		2		1			1	4 (1)
岩手県派遣					1	1				2
小計	1	2	2	9	4	12	0	0	5	35
一関西消防署		1	2	3	6	15	10	11		48
平泉分署				1	3	5	1	3		13
小計	0	1	2	4	9	20	11	14	0	61
一関南消防署			1	1	4	7	3	4		20
藤沢分署				1	3	6	1	3		14
小計	0	0	1	2	7	13	4	7	0	34
一関東消防署			2	3	6	7	2	6		26
室根分署				1	3	6	1	3		14
川崎分署				1	3	6	2	2		14
小計	0	0	2	5	12	19	5	11	0	54
一関北消防署			1	1	4	6	2	6		20
東山分署				1	3	6	1	3		14
小計	0	0	1	2	7	12	3	9	0	34
合計	1	3	8	22	39	76	23	41	5	218 (2)

※ ( ) は兼務。

# 階級別勤続年数

令和3年4月1日現在

階級 勤続年数	消防正 監	消防監	消防司令長	消防司 令	消防令 補	消防士 防長	消防副士 長	消防士 事職	務員	計
人 員	1	3	8	22	39	76	23	41	5	218
0 年								3	1	4
1 年								2		2
2 年								9	1	10
3 年								3	1	4
4 年								4	1	5
5 年							3	6		9
6 年							6	4		10
7 年						2	4	6	1	13
8 年						3	4	1		8
9 年						5	1	3		9
10 年						7	3			10
11 年				1		8	1			10
12 年						4				4
13 年						1	2			3
14 年						3				3
15 年						1	4			5
16 年						1	1			2
17 年						2				2
18 年							3			3
19 年							1			1
20 年										0
21 年										0
22 年				1	3	4				8
23 年					4	5				9
24 年				4	2	6				12
25 年				1	4	6				11
26 年				3	6	3				12
27 年			1		5	5				11
28 年				4	2	2				8
29 年				2	3	2				7
30 年										0
31 年										0
32 年			1	1						2
33 年					4	4				8
34 年										0
35 年										0
36 年		1	1							2
37 年			1	1						2
38 年		1	1							2
39 年	1		2				1			4
40 年		1	1		1					3
41 年										0

# 消 防 職 員 階 級 別 年 齡

令和3年4月1日現在

年齢 \ 階級	消防正	消防監	消防監	消防司	消防長	消防司	消防令	消防補	消防士	消防長	消防副士長	消防士	事職	務員	計
人 員	1	3	8	22		39		76	23		41	5	218		
18 歳											1				1
19 歳											1				1
20 歳											4				4
21 歳											3				3
22 歳											3				3
23 歳											6				6
24 歳											3				3
25 歳											7				7
26 歳											6				6
27 歳									1		7				8
28 歳									1	8					9
29 歳									2	5					7
30 歳									3	3					6
31 歳									5	1					6
32 歳									5	3					8
33 歳									2	2					4
34 歳									4			1			5
35 歳									3			1			4
36 歳									3						3
37 歳									4						4
38 歳									1	3					4
39 歳										1					1
40 歳									1	3					4
41 歳									3	6					9
42 歳									5	7					12
43 歳									2	2					4
44 歳									4	5					9
45 歳						1		5	5			1			12
46 歳						3		3	5						11
47 歳						3		5	1			1			10
48 歳						2			1						3
49 歳						2		1	3						6
50 歳						2		3							5
51 歳						6		4							10
52 歳								1							1
53 歳					1	1									2
54 歳					1					1		1			3
55 歳					1	1									2
56 歳					2										2
57 歳	1	1	2							1					5
58 歳		1	1					1							3
59 歳		1			1										2
60 歳															0

## 消防職員教養受講の状況

消防大学校の入校状況

令和3年4月1日現在

年度別		22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	計
総合教育	幹 部 科	1		1	1	1	1	1			1		7
	上級幹部科												0
専科教育	警 防 科												0
	予 防 科			1	1	1							3
	救 急 科												0
	救 助 科								1	1			2
	火 災 調 査 科	1							1				2
実務教育	危機管理・防災教育科				1	1							2
コース	危機管理・国民保護		1	1			1	1	1	1	1		7
	自主防災組織育成	1	1		1	1	1	1	1	1	1		9
	査察業務マネジメント								1				1
計		3	2	3	4	4	3	3	5	3	3	0	33

消防学校の入校状況

令和3年4月1日現在

年度別		22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	計
初任教育		11	7	12	8	10	12	8	4	3	9	2	84
幹部教育	上級幹部科	2		2	1	1		1	1	1	1	1	10
	初・中級幹部科	2		2	1	1			2	2	2	2	12
	中級幹部科						2	2					4
	初級幹部科						2	2					4
専科教育	警防課程			2		2		2		2			8
	特殊災害科			2		2		2					6
	火災調査科	2		3	2	2	2	2	2	2	2	2	19
	予防総合科	3			2		2		2		2		9
	救急標準課程	5	5	6	7	5	7	7	7	7	8	5	64
	救助科	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23
特別教育	法規講習	3			1								4
	無線通信講習								4	4		4	8
計		31	16	31	24	25	29	28	24	23	26	18	255

救急救命士養成状況

令和3年4月1日現在

年度別		22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	計
東京研修所		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
その他(資格者採用)		1	1		3	3	2				1	2	10
計		2	2	1	4	4	3	1	1	1	2	3	20

指導救命士養成状況

令和3年4月1日現在

年度別		22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	計
九州研修所									1	1	1		3

## 消防吏員技術資格取得状況

令和3年4月1日 現在

資格種別		所属	消 防 本 部	一 關 西 消 防 署	平 泉 分 署	一 關 南 消 防 署	藤 沢 分 署	一 關 東 消 防 署	室 根 分 署	川 分 署	崎 署	一 關 北 消 防 署	東 山 署	計
自動車免許関係	大型自動車運転免許 1 種	29	34	8	17	12	21	12	11	17	11	172		
	大型特殊自動車運転免許	2	5			1	3	3	1			1	16	
	普通自動車運転免許 1 種	34	46	13	13	14	24	14	14	13	14	199		
	けん引自動車運転免許	1	3			1	2	1				1	9	
	自動 2 輪 運 転 免 許	14	11	3	2	4	6	2		1	5	48		
	自動車エンジン整備士					1						1		
救急・救助	救 急 救 命 士	4	12	4	2	14	9	4	3	3	4	59		
	高 等 看 護 師								1			1		
	臨 床 工 学 技 士								1			1		
	玉 掛 け	24	15	4	4	4	9	7	5	1	8	81		
	小型移動式クレーン	24	16	4	5	4	10	7	5	1	7	83		
	フォークリフト	1	1	1			1			1		5		
	小型船舶操縦士	11	10	3	1	5	7	3	4	2	4	50		
	アセチレンガス溶接士	9	7	1		2	4	4	1		3	31		
無線	ア イ ク 溶 接	2	2				1				2	7		
	第 1 級 陸 上	2	1									3		
	特 殊 無 線 技 師 第 2 級 陸 上	11	8	3	1	5	8	5	6		3	50		
	第 3 級 陸 上	14	36	9	11	8	12	9	7	12	8	126		
	海 上	1										1		
危険物・予防	アマチュア無線技士	4	1	1			2				1	9		
	危険物取扱者 甲種	2							1			3		
	乙種	16	16	4	3	2	12	5		2	6	66		
	有機溶剤作業主任者	3					1					4		
	毒物劇物取扱者											1	1	
	酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者	12	2	2	3	1	4	4	3	3	5	39		
	特定化学物質等作業主任者	7	3	1		1	5	2	2	2	3	26		
	乙種火薬類取扱保安責任者	1										1		
その他	予防技術資格者	11	10	3	2		8	2	4	1	3	44		
	消防設備士 甲種						1				1	2		
	乙種	6	5	2	2		5	1			3	24		
	衛生管理者	3	1	1								5		
	安全衛生推進者	4	1			1	2		2			10		
	防災士	3	2		1						1	7		
	ボイラーテchnician (2級)	1	2		1		1					5		

## 消防職員所属別通勤距離

令和3年4月1日現在

所属	距離	2 km未満	2 km以上 5 km未満	5 km以上 10km未満	10km以上 15km未満	15km以上 20km未満	20km以上	計
消防本部		5	14	4		5	7	35
一関西消防署		8	13	3	2	8	14	48
平泉分署			3	3	3	1	3	13
一関南消防署			1	1	3	10	5	20
藤沢分署			1	1	2		10	14
一関東消防署			3	1	4	3	15	26
室根分署			2		5	1	6	14
川崎分署		2	1	2	5	3	1	14
一關北消防署			1	1	1		17	20
東山分署			1	1	3	5	4	14
計		15	40	17	28	36	82	218

## 消防職員特殊勤務手当の状況

令和3年4月1日現在

支給規則	支給の範囲	区分	金額
第11条	はしご付消防車の地上10メートル以上で活動に従事した職員	活動1回	200円
第12条 第1号	救急業務で特定行為をした救急救命士	処置1回	840円
第12条 第2号	救急業務に従事して傷病者の体液等に接触した職員	出動1回	290円
第12条 第3号	火災現場で建物内に進入し、消火作業又は救助作業に従事した職員	出動1回	200円
第12条 第4号	特に危険であると認められる道路又は高所、低所若しくは水面において行う巡回監視、応急作業又は応急作業のための災害状況の調査若しくは救助作業に従事した職員	作業1回	600円

## 市町別危険物施設状況

令和3年4月1日現在

区分 市町村別		製 造 所	屋 外 貯 藏 所	屋 内 貯 藏 所	屋 外 タ ン ク 貯 藏 所	屋 内 タ ン ク 貯 藏 所	地 下 タ ン ク 貯 藏 所	簡 易 タ ン ク 貯 藏 所	移 動 タ ン ク 貯 藏 所	給 油 取 扱 所	一 般 取 扱 所	販 売 取 扱 所	計	
一 関 市		一関地域		11	27	18	6	87		60	34	44	1	288
		花泉地域		1	4	9		16		8	5	13		56
		大東地域	1	1	6	6		15		12	10	8		59
		千厩地域		1	6	1		20		8	12	11		59
		東山地域		2	4	19		11		10	8	16		70
		室根地域			1			2		2	5	5		15
		川崎地域				2		1		3	4	2		12
		藤沢地域			5	7		11		10	6	10		49
平 泉 町				2	1		11		17	6	4			41
計		1	16	55	63	6	174		130	90	113	1		649

# 危険物製造所等許可処理状況

令和2年度

区分	所属別	一関西消防署		一関南消防署		一関東消防署			一関北消防署		計
		西消防署	平泉分署	南消防署	藤沢分署	東消防署	室根分署	川崎分署	北消防署	東山分署	
製造所	設置										
	変更										
	完成										
屋外貯蔵所	設置										
	変更										
	完成										
屋内貯蔵所	設置										
	変更										
	完成										
屋外タンク貯蔵所	設置										
	変更	2							2	4	
	完成	2							2	4	
屋内タンク貯蔵所	設置				1						1
	変更				1						1
	完成				2						2
地下タンク	設置					1					1
	変更								2	2	
	完成					1			2	3	
簡易タンク貯蔵所	設置										
	変更										
	完成										
移動タンク貯蔵所	設置		1	1						1	3
	変更	7	1								8
	完成	6	2	1						1	10
給油取扱所	設置	1									1
	変更	4		3	3			3			13
	完成	5		4	2			3			14
一般取扱所	設置					1					1
	変更	1							6	7	
	完成	1				1			6	8	
販売取扱所	設置										
	変更										
	完成										
計	設置	1	1	1	1	2				1	7
	変更	14	1	3	4			3		10	35
	完成	14	2	5	4	2		3		11	41
水圧・水張検査					1						1
仮使用・仮貯蔵・仮取扱		4	1	3	3			1			12

## 立入検査実施状況

令和2年度

施設別 所属別		危険物施設		防火対象物		一般家庭	
		查察件数	查察人員	查察件数	查察人員	查察件数	查察人員
一 関 西 消 防 署	西消防署	202	404	577	1,154	31	62
	平泉分署	41	82	121	242	87	87
一 関 南 消 防 署	南消防署	54	108	204	408	8	8
	藤沢分署	46	92	166	332		
一 関 東 消 防 署	東消防署	51	102	209	418		
	室根分署	15	30	126	252	18	18
	川崎分署	12	24	86	170	10	10
一 関 北 消 防 署	北消防署	62	124	187	374	27	6
	東山分署	71	142	109	218	18	18
計		554	1,108	1,785	3,568	199	209

## 建築確認同意の処理状況

令和2年度

区分 市町別		新築	増築	改築	移転	修繕	模様替	用途変更	その他	計
一 関 市	一関地域	46	26			1		1		74
	花泉地域	7	3							10
	千厩地域	5	3					1		9
	大東地域	3	6							9
	東山地域		7							7
	室根地域	2	2							4
	川崎地域	3								3
藤沢地域		10	4							14
平泉町		9	4							13
計		85	55			1		2		143

## 防火対象物数及び

用途別項目		区分 市町村別	防 火 対 象 物 (棟)						
			一 関 市						
			一 関	花 泉	大 東	千 鹿	東 山	室 根	川 崎
(1)	イ	劇場、映画館、演芸場又は観覧場	4	1	1	1	3	1	
	ロ	公会堂又は集会場	39	13	21	20	11	20	6
(2)	イ	キャバレー、カフェー、ナイトクラブ その他これらに類するもの							
	ロ	遊技場又はダンスホール	9		2	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第2条第5項に規定する性風俗関連特殊営業を営む店舗（ニ並びに(1)項イ、(4)項、(5)項イ及び(9)項イに掲げる防火対象物の用途に供されているものを除く。）等							
	ニ	カラオケボックス、個室漫画喫茶、ネットカフェ、テレクラ、個室ビデオ等							
(3)	イ	待合、料理店その他これらに類するもの							
	ロ	飲食店	45	1	7	11	3	1	1
(4)		百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗又は展示場	115	14	17	21	8	6	6
(5)	イ	旅館、ホテル又は宿泊所	34	1	2	6	3		
	ロ	寄宿舎、下宿又は共同住宅	665	26	17	47	6	2	1
(6)	イ	病院、診療所又は助産所	39	3	6	6	2	1	2
	ロ	特別養護老人ホーム、有料老人ホーム、自力避難困難者が入所している小規模福祉施設等	37	8	6	9	2	4	2
	ハ	老人福祉施設、有料老人ホーム（(6)項ロに該当するものを除く。）、障害福祉サービス事業を行う施設等	70	13	13	13	5	5	3
	ニ	幼稚園又は特別支援学校	15		1				
(7)		小学校、中学校、高等学校、中等教育学校、高等専門学校、大学、専修学校、各種学校その他これらに類するもの	101	21	32	26	5	9	4
(8)		図書館、博物館、美術館その他これらに類するもの	3	1	2	2	2		
(9)	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場 その他これらに類するもの							
	ロ	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	2						
(10)		車両の停車場又は船舶若しくは航空機の発着場	2			1			
(11)		神社、寺院、教会その他これらに類するもの	19	1	2	1	1	3	
(12)	イ	工場又は作業場	276	82	71	70	76	23	24
	ロ	映画スタジオ又はテレビスタジオ							
(13)	イ	自動車車庫又は駐車場	31		5	9	7	4	2
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫							
(14)		倉庫	245	64	40	49	32	19	12
(15)		前各号に該当しない事業所	381	95	179	71	41	123	64
(16)	イ	特定用途部分が存する複合用途対象物	147	24	20	34	13	9	11
	ロ	上記以外の複合用途防火対象物	101	19	17	23	12	6	7
(16)の2		地下街							
(16)の3		準地下街							
(17)		文化財保護法による重要文化財等建造物	2	1	4	5			
計			2,382	388	465	427	232	236	145

## 予防査察実施状況

令和2年度（防火対象物数は、令和3年4月1日現在）

			火 災 予 防 査 察 (回)									
藤沢	平泉町	計	一 関 市								平泉町	
			一 関	花 泉	大 東	千 鷹	東 山	室 根	川 崎	藤 沢		
	1	12		1	1		3	1			1	7
19	7	156	6	10	10	12	8	20	5	17	2	90
1		14	4		1	2				1		8
6	8	83	10	1	5	9	3		1	4	6	39
6	8	201	46	10	17	18	6	5	5	5	7	119
2	10	58	15	1	2	5	2			1	8	34
12	14	790	12	11	3	27	1	1	1	9	3	68
1	1	61	3	3	4	2	2	1		1	1	17
6	6	80	6	8	5	5	2	4	2	6	4	42
10	7	139	13	13	13	9	5	5	3	11	7	79
		16	9		1							10
13	7	218	98	17	11		5	9	4	13	5	162
1	4	15	1		1		1			1	4	8
1	3	2										2
1	4											
2	6	35	4				1	2			6	13
49	41	712	91	20	37	24	16	11	8	25	9	241
3		61	5		1	5	3	4	1	2		21
34	27	522	101	23	12	10	15	9	7	19	14	210
292	41	1,287	116	56	35	37	22	43	39	33	18	399
17	19	294	14	19	18	23	8	9	7	14	17	129
13	10	208	19	10	9	16	6	2	3	4	5	74
5	17		2	1	1	5					4	13
487	224	4,986	577	204	187	209	109	126	86	166	121	1,785

## 火災予防条例等に基づく各種事務処理状況

令和2年度

区分	一関西 消防署	平 分	泉 署	一関南 消防署	藤 分	沢 署	一関東 消防署	室 分	根 署	川 分	崎 署	一関北 消防署	東 分	山 署	計
防火対象物使用開始届	34		1	8	16	2		3		3		2	9		78
防火管理者選(解)任届	119		11	16	15	21		5		8		20	10		225
消防計画届	176		14	27	19	24		8		9		38	16		331
消防訓練	531		67	108	83	117		48		39		117	63		1,173
火を使用する設備等の設置届															
熱風炉															
炉		1				1									2
ボイラ一	3	1		5	4	1	1						2		17
乾燥設備													3		3
火花を生ずる設備															
発電設備	4	1		4	3			2				4	2		20
変電設備	16	5		3	3			1					1		29
蓄電池設備	2														2
燃料電池発電設備															
ネオン管灯設備															
水素ガスを充てんする気球															
サウナ設備															
少量危険物貯蔵取扱届	6	2		4	2	3	3	4		6		4			34
圧縮アセチレンガス等届	42	3		2	21					7		7	4		86
煙火打上げ・仕掛け届	7	1		1	1	6	1	1		10		1			29
発煙届	153			148		96		60				56			513
露店等開設届	64	7			11			7			2				91
催物等開催届															
旅館・ホテル等意見通知	10														10
消防用設備等の点検結果報告書	888	111		200	149	202	98	72		210		118			2,048
計	2,056	224		526	328	472	177	203		416		289			4,691

## 住民に対する火災予防活動状況

令和2年度

実施項目 区分		防 講	火 話	消 相 談	防 所	婦人防火 ク ラ ブ 講	消 火 訓 練	花 指	火 導	防災無線・車両・ コミュニティFM ・ケーブルテレビ での予防広報
消防本部予防課		実施回数								80
		参加人員								
一関西消防署		実施回数	35				10	2		41
		参加人員	1,293				157	27		
平泉分署		実施回数	5				4	2		4
		参加人員	84				127	108		
一関南消防署		実施回数					28	5		15
		参加人員					1,153	246		
藤沢分署		実施回数	1				11	2		110
		参加人員	13				124	168		
一関東消防署		実施回数	4				4	4		54
		参加人員	105				105	243		
室根分署		実施回数	3				47	2		26
		参加人員	85				1,132	146		
川崎分署		実施回数	1				1	1		93
		参加人員	12				12	82		
一関北消防署		実施回数	2				36			25
		参加人員	63				46			
東山分署		実施回数	15				3	3		26
		参加人員	640				68	174		
計		実施回数	66				144	21		474
		参加人員	2,295				2,924	1,194		

## 産業保安関係施設数及び事務処理状況

### 高圧ガス保安法関係

#### 施設数

区分	許可等数
第1種製造	13
第2種製造	103
第1種貯蔵	4
第2種貯蔵	14
販売事業	60
特定高圧ガス消費	5
容器検査所	1
計	200

#### 事務処理件数

区分	処理数
許可・認可等	
届出等	61
立入検査	5
計	66

### 液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律関係

#### 施設数

区分	許可等数
販売事業	34
保安機関事業	34
特定液化石油ガス工事業	47
貯蔵施設・特定供給設備	4
充てん設備	2
計	121

#### 事務処理件数

区分	処理数
許可・認可等	8
届出等	99
立入検査	13
計	120

### 火薬類取締法関係

#### 施設数

区分	許可等数
火薬庫	9
庫外貯蔵	3
譲受	4
消費	1
譲受・消費	6
販売営業	1
煙火消費	2
計	26

#### 事務処理件数

区分	処理数
許可・認可等	31
届出等	51
立入検査	8
計	90

### 武器等製造法関係

#### 施設数

区分	許可等数
猟銃等製造	1
猟銃等販売	1
計	2

#### 事務処理件数

区分	処理数
許可・認可等	
届出等	2
立入検査	
計	2

※施設数は、令和3年4月1日現在

※事務処理件数は、令和2年度

# 消 防 相 互 応 援 協 定

## 1 一般区域における協定

協定している消防本部等

相 互 応 援 協 定 名	応 援 協 定 締 結 团 体 名	県 区 分
岩手・宮城県際市町災害時相互応援協定	平泉町、大船渡市、陸前高田市、住田町、気仙沼市、南三陸町、栗原市、登米市	岩 手 県・宮 城 県
消防相互応援に関する協定	盛岡地区広域消防組合 宮古地区広域行政組合 釜石大槌地区行政事務組合 奥州金ヶ崎行政事務組合 久慈地区広域連合 花巻市消防本部 北上地区消防組合 大船渡地区消防組合 遠野市消防本部 陸前高田市消防本部 二戸地区広域行政事務組合	岩 手 県
広域消防相互応援協定	気仙沼・本吉地域広域行政事務組合 登米市消防本部 栗原市消防本部	宮 城 県
	湯沢雄勝広域市町村圏組合	秋 田 県

## 2 高速道路における協定

協定している消防本部等

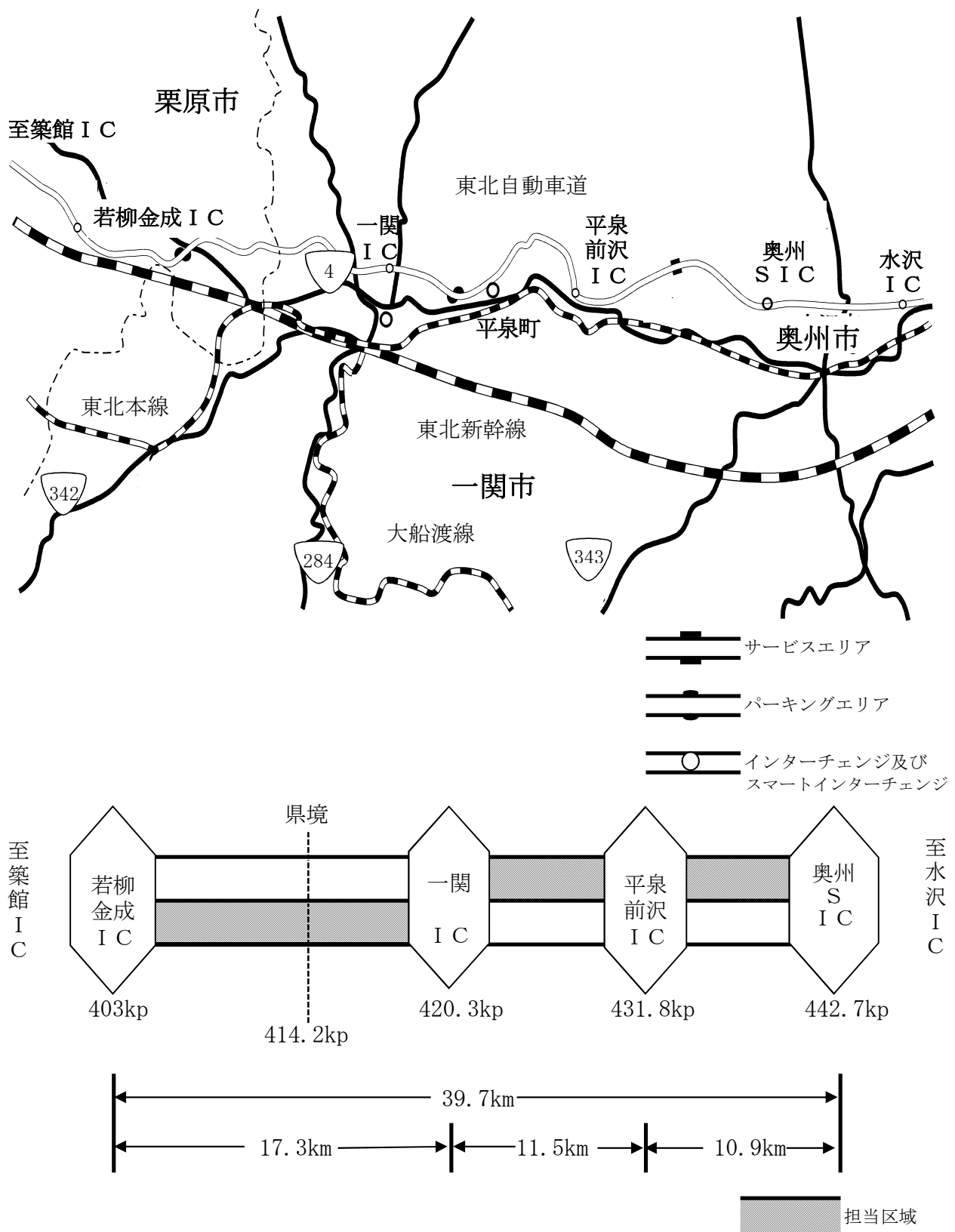
相 互 応 援 協 定 名	応 援 協 定 締 結 团 体 名	県 区 分
東北自動車道及び八戸自動車道消防相互応援協定	盛岡地区広域消防組合 奥州金ヶ崎行政事務組合 花巻市消防本部 北上地区消防組合 二戸地区広域行政事務組合	岩 手 県
広域消防相互応援協定 (高速道路に関する協定)	栗原市消防本部	宮 城 県

応援要請を必要としない区域

出 場 協 定 組 合	区 域
奥州金ヶ崎行政事務組合	高速道上り線のうち、奥州市前沢区と平泉町の境界から平泉町と奥州市衣川区の境界の間及び奥州市衣川区と平泉町の境界から一関インターインターチェンジの間

# 東北自動車道の状況

## 1. 東北自動車道管轄区域



## 東北自動車道の災害出動状況

令和2年1月～令和2年12月

### 上り車線への出動(7件)

事故種別	月 日	覚知時間	事故発生場所	出動隊	事故等の概要
その他火災	3月31日	14:28	402.8kp	西タンク隊 西水槽隊 田村タンク隊 西救急隊 西指揮隊	高速道付近法面の下草が焼損
危険排除	7月2日	9:45	金成PA	西化学隊	車両燃料タンクから軽油漏洩
急病	8月4日	16:19	金成PA	西救急隊	急病による救急要請
交通事故	8月11日	20:19	416kp	西救助隊 田村救急隊	車両の単独事故
緊急確認	11月12日	18:54	中尊寺PA	西指揮隊 平泉タンク隊	大型貨物自動車の排出ガス浄化装置(DPR)のクリーニング操作中に発生した煙を通報者が火災と間違え通報
交通事故	11月26日	16:29	412kp	西救助隊 田村救急隊 平泉救急隊 西指揮隊	車両2台が関係する事故
交通事故	12月18日	9:15	404kp	西救助隊 西救急隊	車両の単独事故

### 下り車線への出動(11件)

事故種別	月 日	覚知時間	事故発生場所	出動隊	事故等の概要
急病	2月16日	18:28	前沢SA	西救急隊	急病による救急要請
急病	3月5日	0:10	441kp	西救助隊 西救急隊	急病による救急要請
交通事故	3月7日	9:38	424kp	西救助隊 西救急隊	車両の単独事故
交通事故	3月12日	14:16	433kp	西救助隊 田村救急隊	車両2台が関係する事故
急病	3月13日	16:18	前沢SA	西救急隊	急病による救急要請
急病	6月16日	19:25	中尊寺PA	西救急隊	急病による救急要請
急病	6月24日	11:44	前沢SA	平泉救急隊	急病による救急要請
交通事故	6月27日	7:10	428kp	西救助隊 田村救急隊	車両2台が関係する事故
急病	7月26日	9:57	前沢SA	平泉救急隊	急病による救急要請
一般負傷	9月1日	12:27	前沢SA	田村救急隊	一般負傷による救急要請
急病	10月24日	20:28	432kp	西救助隊 平泉救急隊	急病による救急要請

# 通信施設等の状況

令和3年4月1日現在

所属別		消防本部	一関西消防署	田村町分遣所	平泉分署	一関南消防署	藤沢分署	一関東消防署	室根分署	川崎分署	一関北消防署	東山分署	計	備考
<b>施設別</b>														
指令情報送信装置		1											1	
指令情報出力装置			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	
車両運用端末装置		7	11	2	4	4	3	7	3	3	5	3	52	
( III 型 )		(3)	(7)	(2)	(2)	(3)	(2)	(4)	(2)	(2)	(3)	(2)	(32)	FOMA回線
( I 型 )		(4)	(4)		(2)	(1)	(1)	(3)	(1)	(1)	(2)	(1)	(20)	FOMA回線
消防無線	固定局			1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	卓上型
基地局		1											1	他に山上基地局3箇所、簡易基地局5箇所
車載型(10W)		8	16	2	4	5	4	8	4	4	5	4	64	
携帯型(5W)			10	2	4	6	4	6	4	4	6	4	50	
可搬型(5W)		2	1			1		1			1		6	
署活動系		3	10	3	4	6	4	6	4	4	6	4	54	
電話回線	119番受付回線	27											27	
NTT東日本加入電話 (24交換局)		4											4	INS2回線
携帯電話 (NTTドコモ, au by KDDI, ソフトバンクモバイル, 楽天モバイル)		4											4	INS2回線
I P電話 (NTTひかり, KDDI, ソフトバンクレコム)		2											2	重畠方式
ヘルプネット受付回線		2											2	INS1回線
緊急通報装置受付回線		2											2	
携帯電話転送受付回線		2											2	INS1回線
高速道業務電話(専用線)		1											1	
署所駆け込み電話		10	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	10	カメラ付 指令センター集中受付
回線	救急車用携帯電話		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	災害時優先10回線
救急車車載衛星電話			1	1		1		1	1	1	1	1	8	
災害現場用携帯電話		4	2		1	2	1	2	1	1	2	1	17	災害時優先2回線
衛星携帯電話		2	1			1		1			1		6	
一般加入電話回線		18		2	2	2	2	3	2	2	3	2	38	
内線電話		48	29	3	6	14	4	13	5	5	14	4	145	
構内PHS		6	6										12	
ファクシミリ回線		3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	
火災問合せ電話回線 (テレドーム)		1											1	※1
順次指令回線		12											12	INS6回線
防災行政情報システム電話回線 (テレガイド)		6											6	※2
広報放送設備		1		1									2	
庁内放送設備		1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	
サイレン吹鳴装置		1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	

※ INS回線は1契約あたり2回線として計上

※1 平成17年6月15日から「火災問合せ電話回線」は「テレドーム」を導入

※2 平成25年9月1日から「防災行政情報システム」問合せ電話回線に「テレガイド」を導入

# 気 象 状 況

※令和2年1月～令和2年12月

警報・注意報発表件数 (一関市)

※盛岡地方気象台発表

月別 種別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
大雨特別警報													0
暴風警報			1						1				2
暴風雪警報		1											1
大雪警報													0
大雨警報						2		1					3
洪水警報									1				1
計	0	1	1	0	0	0	2	0	3	0	0	0	7
乾燥注意報			3	4	5	2							14
大雨注意報	1		1	2		1	13	3	6				27
洪水注意報	1			1		1	4	3	4				14
風雪注意報	3	5	5	1								3	17
大雪注意報	3	4										6	13
着雪注意報	3	4										5	12
着氷注意報													0
なだれ注意報	2	2	4								5		13
融雪注意報													0
霜注意報				23	1					2			26
濃霧注意報	6	3	6	5	10	10	21	12	11	13	9	6	112
雷注意報	1	6	8	8	8	12	9	10	10	5	5	1	83
低温注意報		1		1	1							2	5
強風注意報	5	1	7	10	8	2			3		8	2	46
計	25	26	34	55	33	28	47	28	34	20	22	30	382

## 月 別 気 象 状 況

※令和2年1月～令和2年12月

※消防本部観測

月別 種別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	平均
最高気温 ( °C )	10.5	12.6	18.3	20.2	30.4	31.9	30.5	38.1	35.6	24.5	20.1	10.8	<b>23.63</b>
最低気温 ( °C )	-4.6	-5.9	-3.2	-0.8	3.6	11.5	15.6	18.4	10.9	2.0	-2.3	-7.4	<b>3.15</b>
平均気温 ( °C )	1.8	2.4	6.0	8.7	16.1	20.9	21.3	25.8	21.7	13.7	7.9	1.0	<b>12.28</b>
平均風速 ( m/s )	1.2	1.0	1.2	1.5	1.1	1.0	0.7	0.8	1.2	0.8	0.9	0.8	<b>1.02</b>
平均湿度 ( % )	68.9	67.7	62.0	58.1	63.7	69.9	87.9	77.1	77.5	76.7	73.2	80.3	<b>71.92</b>
降水量 ( mm )	50.0	19.5	72.0	81.5	83.0	54.0	374.0	94.5	183.0	34.5	11.0	73.0	<b>94.17</b>
快晴日数								2					<b>0.17</b>
晴日数	8	6	14	14	9	15		15	9	4	8	5	<b>8.92</b>
曇日数	20	18	10	11	17	12	18	9	14	23	22	17	<b>15.92</b>
雨日数			5	5	5	3	13	5	7	4			<b>3.92</b>
雪日数	3	5	2									9	<b>1.58</b>

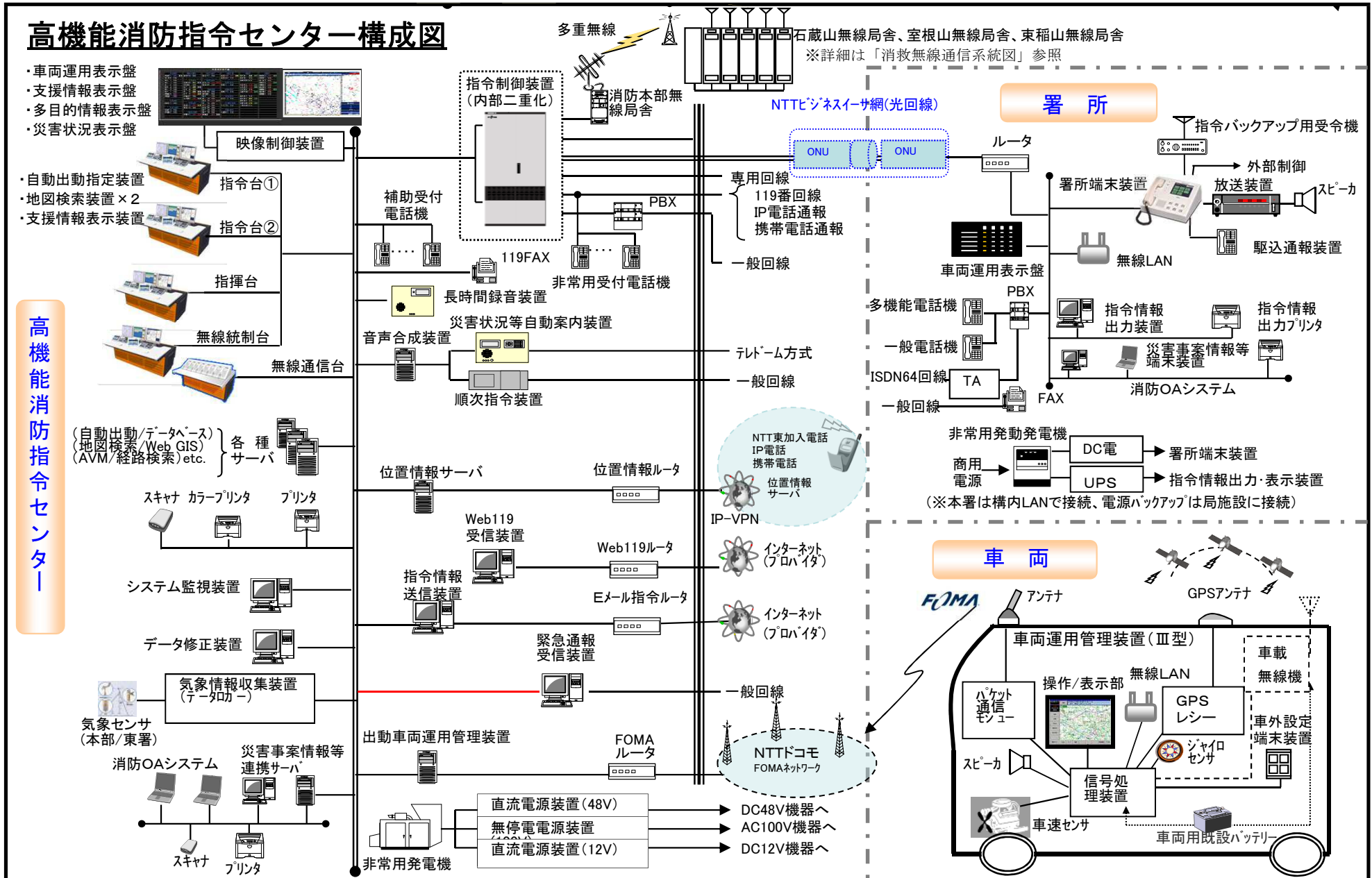
# 119番月別受付処理件数

令和2年中

( ) は前年件数

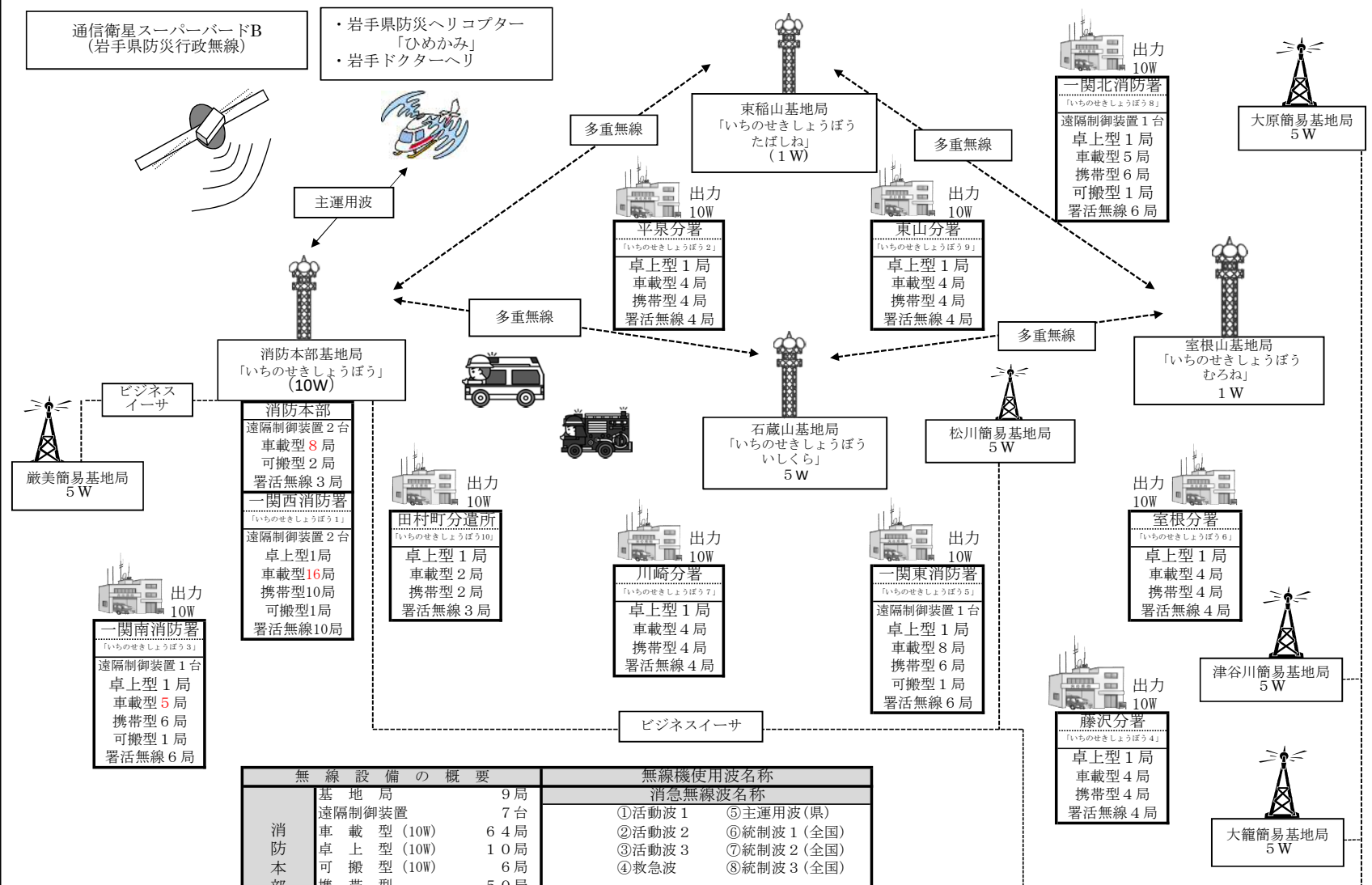
種別 月別	火災	救急	救助	特殊 災害	危険 排除	緊急 確認	キャンセル							計	
							問い合わせ	機器 試験	通報 訓練	いたずら まちがい		関係 機関 連絡	管轄 外	重複	
				(その他の災害)						いたずら	まち がい				
1月	1	547	3		8	9	24	43	40	3	25		2	13	718
	(5)	(558)	(6)		(5)	(9)	(24)	(59)	(26)	(3)	(20)		(6)	(25)	(746)
2月	2	434	7		10	3	13	40	49	3	22		1	16	600
	(5)	(498)	(2)		(3)	(10)	(30)	(68)	(38)	(6)	(23)		(4)	(13)	(700)
3月	12	428	8		9	7	18	74	84	6	25		7	17	695
	(8)	(452)	(6)		(3)	(10)	(32)	(91)	(99)	(1)	(39)		(4)	(28)	(773)
4月	10	375	2		8	5	16	65	33	1	27		6	25	573
	(7)	(479)	(1)		(5)	(14)	(25)	(61)	(39)	(1)	(26)		(1)	(18)	(677)
5月	10	421	4		6	11	21	24	40	1	41		7	22	608
	(6)	(460)	(5)		(9)	(11)	(35)	(63)	(51)		(34)	(1)	(3)	(22)	(700)
6月	7	458	5		8	7	17	57	67	2	32		3	20	683
	(2)	(426)	(3)		(8)	(10)	(31)	(58)	(91)	(3)	(38)		(2)	(19)	(691)
7月	1	388	4		8	8	24	28	71	3	36		2	26	599
	(1)	(461)	(6)	(1)	(8)	(18)	(18)	(68)	(45)	(4)	(24)		(5)	(25)	(683)
8月	1	518	7		9	10	30	40	34	2	34		2	13	700
	(3)	(565)	(7)		(4)	(8)	(40)	(49)	(34)	(4)	(44)	(2)	(5)	(21)	(786)
9月	3	449	10		5	4	22	32	102	1	28		2	17	675
	(2)	(496)	(4)	(1)	(5)	(10)	(20)	(58)	(75)	(8)	(33)		(3)	(26)	(740)
10月	2	457	8		6	12	21	52	151		25		5	13	752
	(3)	(464)	(4)		(5)	(20)	(43)	(36)	(137)		(33)		(1)	(27)	(773)
11月	2	436	7		6	7	21	20	155	6	32		2	18	712
	(6)	(476)	(10)		(5)	(11)	(31)	(52)	(164)	(6)	(39)		(3)	(36)	(839)
12月	1	546	9		10	8	24	29	100	2	45		5	28	807
	(1)	(510)	(5)		(6)	(8)	(19)	(32)	(88)	(2)	(30)		(5)	(22)	(728)
合計	52	5,457	74		93	91	251	504	926	30	372		44	228	8,122
	(49)	(5,845)	(59)	(2)	(66)	(139)	(348)	(695)	(887)	(38)	(383)	(3)	(42)	(282)	(8,836)

※1 この数値は受信処理した「受付件数」であるため、実際の「災害件数」とは異なる



# 消救無線通信系統図

令和3年4月1日現在

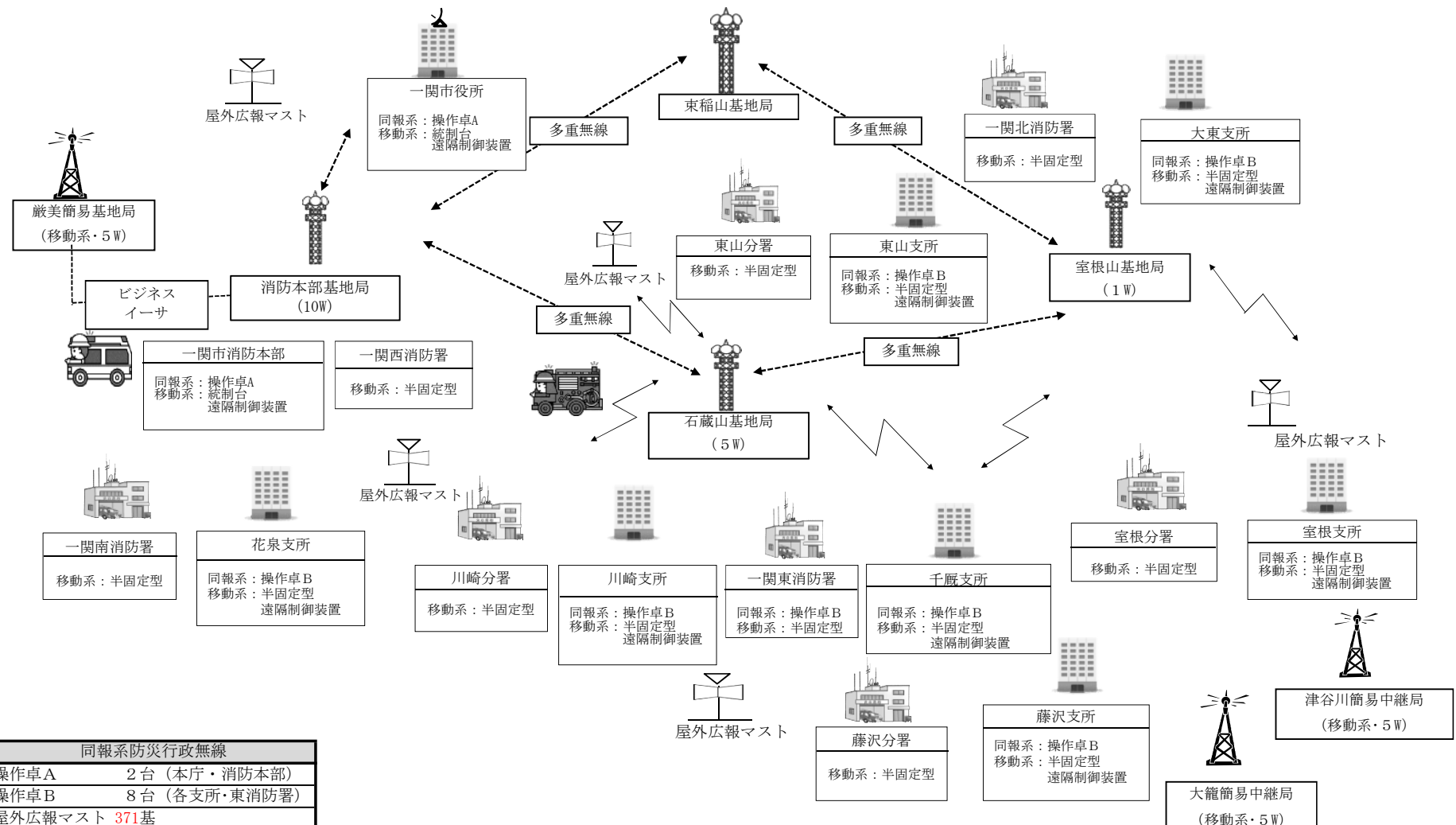


※消防本部と各簡易基地局は、ビジネスイーサで接続されている。

※アナログ機(防災相互波搭載)を、一関西消防署と一関東消防署に各1局配備している。

# 同報系防災行政無線・移動系防災行政無線通信系統図

令和3年4月1日現在



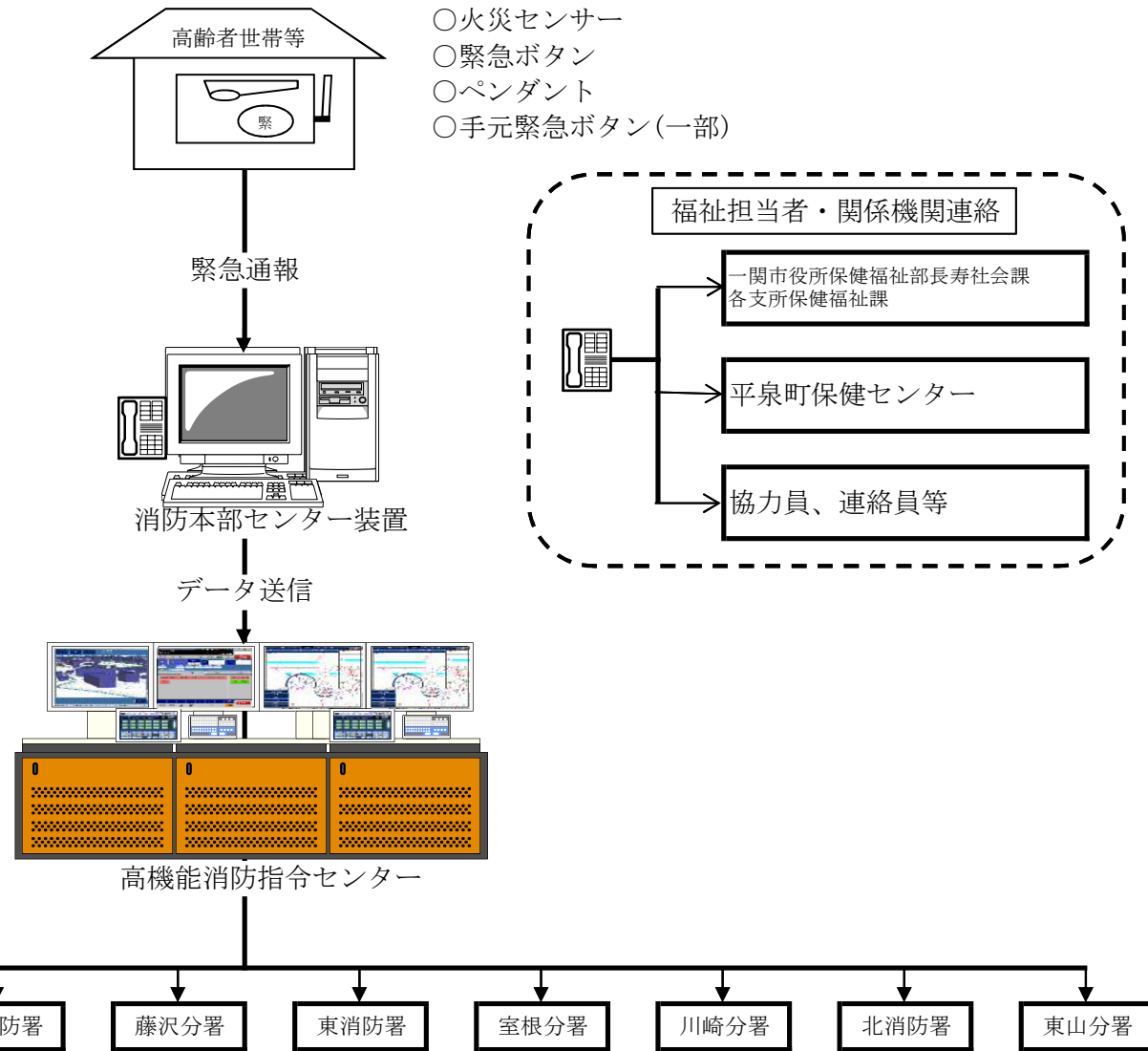
※消防本部と一関市役所は多重無線、支所はインターネット、巣美簡易基地局はビジネスイーサで接続されている。

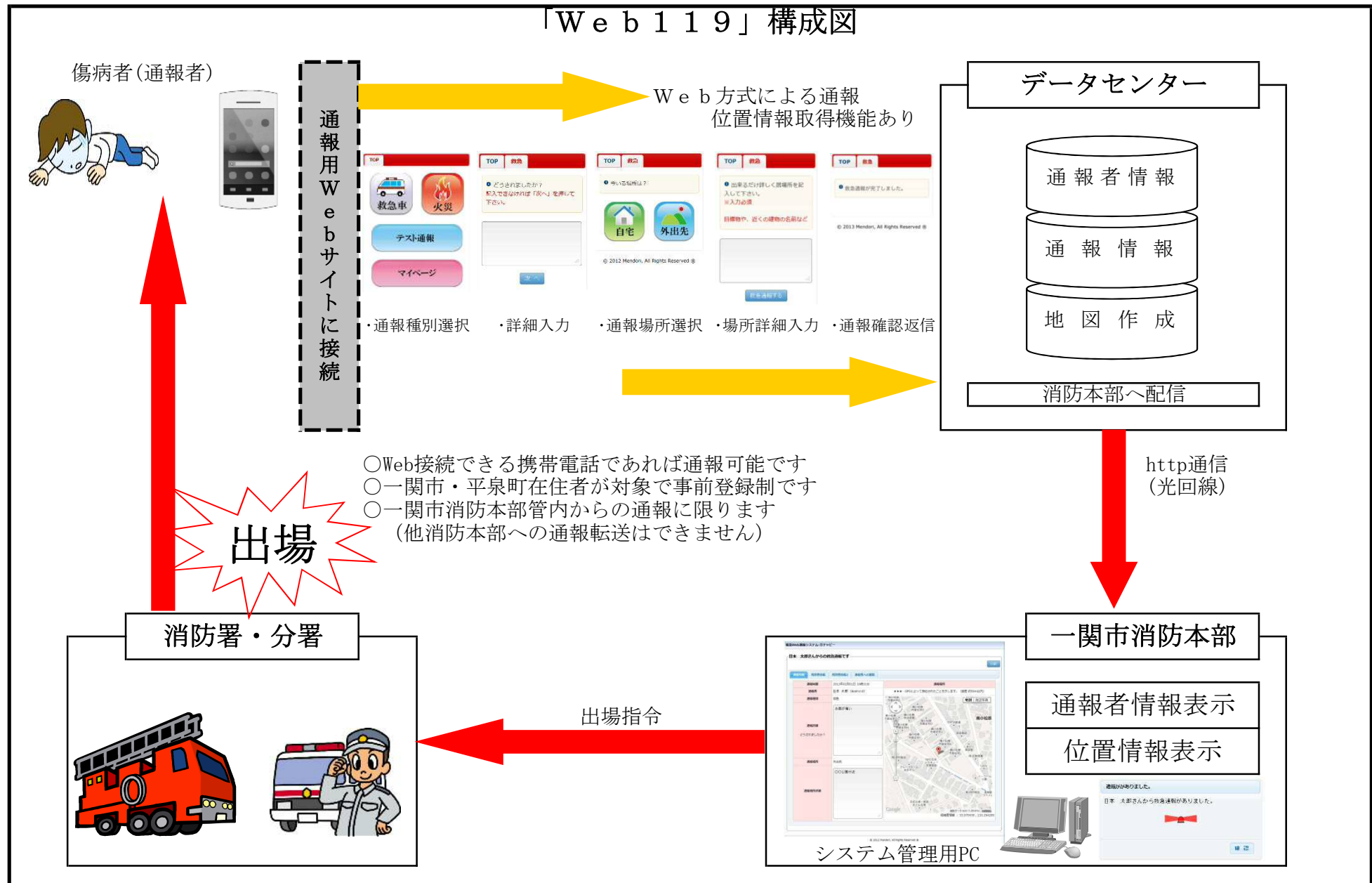
## 災害弱者消防緊急通報システム回線系統図

緊急通報電話設置状況

令和3年4月1日現在

市町名	設置件数
一関市	723
	322
	104
	55
	87
	33
	33
	40
	49
	88
計	811





## 消防用車両の現有状況

令和3年4月1日現在

(所属)車両名	無線名称	登録番号	車名	型式	初度登録年月日	艤装会社	備考
(消防本部)							
水槽付消防車	タンク20	平泉800は 20	日野レンジャー	KK-GX1JGDA改	H13. 8. 20	モリタ	水-II型 水2,000ℓ 4WD 6人乗り
高規格救急車	救急20	平泉800さ 119	トヨタハイメディック	CBF-TRH226S	H22. 3. 4	トヨタテクノクラフト	4WD 7人乗り (非常用)
支援車	支援1	平泉800さ 316	トヨタコースター	SDG-XZB51	H27. 2. 24	赤尾	III型 23人乗り (一関信用金庫寄贈)
(一関西消防署)							
普通消防車	ポンプ1	平泉800さ 31	トヨタダイナ	BDG-XZU378	H22. 11. 11	モリタ	「CAFS」 CD-I型 4WD 5人乗り
水槽付消防車	タンク1	平泉800は 11	イスズフォワード	PDG-FSS90S2	H20. 1. 18	日本機械工業	水-II型 水2,000ℓ 4WD 6人乗り
化 学 消 防 車	化学1	平泉800は 12	日野レンジャー	SDG-GX7JGAA改	H26. 2. 17	日本機械工業	化学-II型 水1,500ℓ 薬液500ℓ 4WD 6人乗り
10t水槽車	水槽1	平泉800は 13	日野プロフィア	LDG-FR1APBA改	H23. 3. 11	日本機械工業	水槽-II型 水10,000ℓ B-2級小型ポンプ 3人乗り
はしご付消防車	はしご1	平泉800は 9	日産ディーゼル	FJ552LN	H12. 12. 15	日本機械工業	40m級 4WS 7人乗り
救助工作車	救助1	平泉800は 121	日野レンジャー	2KG-GX2ABA改	H30. 3. 19	モリタ	救助-III型 4WD 6人乗り
高規格救急車	救急1	平泉800さ 1246	トヨタハイメディック	CBF-TRH226S	R元. 12. 6	トヨタテクノクラフト	4WD 7人乗り
指揮車	指揮1	平泉800さ 1058	トヨタハイエース	CBF-TRH226S	H30. 12. 11	株野口自動車	緊急車仕様 4WD 5人乗り
連絡車	連絡1	平泉800さ 35	日産キャラバン	KR-VVME25	H18. 11. 9		緊急車仕様 4WD 8人乗り
連絡車	連絡10	平泉800さ 36	トヨタサクシード	CBA-NCP59G	H22. 3. 17		緊急車仕様 4WD 5人乗り
連絡車	連絡11	平泉580え 399	ホンダホビオ	ABA-HM4	H30. 4. 20		4WD 4人乗り (オノデラサイン寄贈)
輸送車	輸送1	平泉800さ 37	日野デュトロ	KK-XZU382M	H12. 12. 12		緊急車仕様 4WD 3人乗り クレーン付
(田村町分遣所)							
水槽付消防車	タンク10	平泉800は 16	日野レンジャー	BDG-GX7JGWA改	H22. 1. 12	日本機械工業	水-II型 水2,000ℓ 4WD 6人乗り
高規格救急車	救急10	平泉800さ 39	トヨタハイメディック	CBF-TRH226S	H25. 1. 9	トヨタテクノクラフト	4WD 7人乗り
(平泉分署)							
普通消防車	ポンプ2	平泉800さ 81	日産サファリ	M-FG161	S62. 11. 11	モリタ	BD-I型 7人乗り
水槽付消防車	タンク2	平泉800は 155	日野レンジャー	2KG-GX2ABA	R2. 3. 5	モリタ	水-II型 水2,000ℓ 6人乗り
高規格救急車	救急2	平泉800さ 80	トヨタハイメディック	CBF-TRH226S	H24. 3. 22	トヨタテクノクラフト	4WD 7人乗り
連絡車	連絡2	平泉800さ 83	ホンダステップワゴン	LA-RF4	H13. 12. 5		緊急車仕様 4WD 8人乗り
(一関南消防署)							
普通消防車	ポンプ3	平泉800さ 85	トヨタダイナ	BDG-XZU378	H22. 11. 11	モリタ	「CAFS」 CD-I型 4WD 5人乗り
水槽付消防車	タンク3	平泉800は 17	イスズフォワード	PDG-FSS90S2	H20. 12. 12	日本機械工業	水-II型 水2,000ℓ 4WD 6人乗り
高規格救急車	救急3	平泉800さ 1041	トヨタハイメディック	CBF-TRH226S	H30. 12. 4	トヨタテクノクラフト	4WD 7人乗り
連絡車	連絡3	平泉800さ 498	日産セレナ	DBA-NC26	H28. 2. 5		緊急車仕様 4WD 8人乗り
輸送車	輸送3	平泉800さ 1006	イスズエルフ	TRG-NJS85A	H30. 9. 27		緊急車仕様 4WD 3人乗り

(所属)車両名	無線名称	登録番号	車名	型式	初度登録年月日	艤装会社	備考
(藤沢分署)							
水槽付消防車	タンク4	平泉800は 18	日野レンジャー	SDG-GX7JGAA改	H25.11.27	GMいちはら工業	水-II型 水2,000ℓ 4WD 6人乗り
高規格救急車	救急4	平泉800さ1446	トヨタハイメディック	3BF-TRH226S	R3.1.14	トヨタテクノクラフト	4WD 7人乗り
連絡車	連絡4	平泉800さ 693	日産セレナ	DBA-NC26	H29.1.19		緊急車仕様 4WD 8人乗り
(一関東消防署)							
普通消防車	ポンプ5	平泉800さ 143	トヨタダイナ	BDG-XZU378	H22.1.15	モリタ	「CAFS」 CD-I型 4WD 5人乗り
水槽付消防車	タンク5	平泉800は 150	日野レンジャー	2KG-GX2ABA	R2.1.7	長野ポンプ	水-II型 水2,000ℓ 4WD 6人乗り
救助工作車	救助5	平泉800は 27	日野レンジャー	SDG-GX7JGAA改	H27.2.16	モリタ	救助-II型 6人乗り
高規格救急車	救急5	平泉800さ 315	トヨタハイメディック	CBF-TRH226S	H27.2.24	トヨタテクノクラフト	4WD 7人乗り (一関信用金庫寄贈)
指揮車	指揮5	平泉800さ1057	トヨタハイエース	CBF-TRH226S	H30.12.11	株野口自動車	緊急車仕様 4WD 5人乗り
連絡車	連絡5	平泉800さ 145	ホンダステップワゴン	OBA-RG2	H19.2.9		緊急車仕様 4WD 8人乗り
輸送車	輸送5	平泉800さ 146	三菱キャンター	KK-FG50E	H12.12.12		緊急車仕様 4WD 3人乗り
(室根分署)							
水槽付消防車	タンク6	平泉800は 48	日野レンジャー	SDG-GX7JGAA改	H27.11.26	日本機械工業	水-II型 水2,000ℓ 4WD 6人乗り
高規格救急車	救急6	平泉800さ 507	トヨタハイメディック	CBF-TRH226S	H28.2.19	トヨタテクノクラフト	4WD 7人乗り
連絡車	連絡6	平泉800さ 694	日産セレナ	DBA-NC26	H29.1.20		緊急車仕様 4WD 8人乗り
(川崎分署)							
水槽付消防車	タンク7	平泉800は 47	日野レンジャー	SDG-GX7JGAA改	H27.11.26	日本機械工業	水-II型 水2,000ℓ 4WD 6人乗り
高規格救急車	救急7	平泉800さ 186	トヨタハイメディック	CBF-TRH226S	H25.11.7	トヨタテクノクラフト	4WD 7人乗り
連絡車	連絡7	平泉800さ 187	ホンダステップワゴン	LA-RF4	H13.12.6		緊急車仕様 4WD 8人乗り
(一関北消防署)							
普通消防車	ポンプ8	平泉800さ 205	トヨタダイナ	BDG-XZU378	H22.1.15	モリタ	「CAFS」 CD-I型 4WD 5人乗り
水槽付消防車	タンク8	平泉800は 177	日野レンジャー	2KG-GX2ABA	R3.2.24	日本機械工業	水-II型 水2,000ℓ 4WD 6人乗り
高規格救急車	救急8	平泉800さ 674	トヨタハイメディック	CBF-TRH226S	H28.11.22	トヨタテクノクラフト	4WD 7人乗り
連絡車	連絡8	平泉800さ 206	日産セレナ	DBA-NC26	H26.2.7		緊急車仕様 4WD 8人乗り
輸送車	輸送8	平泉800さ1007	イスズエルフ	TRG-NJS85A	H30.9.27		緊急車仕様 4WD 3人乗り
(東山分署)							
水槽付消防車	タンク9	平泉800は 21	日野レンジャー	KK-GX1JGDA改	H13.8.20	モリタ	水-II型 水2,000ℓ 4WD 6人乗り
高規格救急車	救急9	平泉810さ 119	トヨタハイメディック	CBF-TRH226S	H25.11.7	トヨタテクノクラフト	4WD 7人乗り
連絡車	連絡9	平泉800さ 260	ホンダステップワゴン	LA-RF4	H13.12.6		緊急車仕様 4WD 8人乗り

## 管内消防水利の現況

令和3年4月1日現在

区分	市町別	一関市									平泉町	合計	
		一関	花泉	大東	千厩	東山	室根	川崎	藤沢	小計			
消防	基準該当	487	39		80	39				645	108	753	
	※基準外	759	28	187	129	47	72	50	245	1,517	112	1,629	
	計	1,246	67	187	209	86	72	50	245	2,162	220	2,382	
水利	防火水槽	100m³以上	6						1		7		7
		40~100m³未満	288	282	167	108	75	178	146	158	1,402	127	1,529
		計	294	282	167	108	75	178	147	158	1,409	127	1,536
		小計	1,540	349	354	317	161	250	197	403	3,571	347	3,918
自然水利等	プール	15	8	2	2	1	3	2	1	34		34	
	その他	2		1					1		4		4
	小計	17	8	3	2	1	3	3	1	38		38	
合 計		1,557	357	357	319	162	253	200	404	3,609	347	3,956	

※消防水利の基準を満たさない消火栓の数

## 消防用車両等の配置状況

令和3年4月1日現在

所属別	車種	梯子付消防車（40m級）	救助工作車	普通消防車	C A F S	普	通	水槽付	1t	化	救	指	広	連	輸	支	計
						消	工	消	水	槽	学	急	揮	報	絡	送	
消防本部						1			1						1		3
一関西消防署	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3		12
田村町分遣所						1				1							2
平泉分署			1		1				1				1				4
一関南消防署				1	1			1			1			1	1		5
藤沢分署					1			1			1			1			3
一関東消防署		1		1	1			1	1		1	1		1	1		7
室根分署						1			1		1			1			3
川崎分署						1			1		1			1			3
一關北消防署					1	1			1		1			1	1		5
東山分署						1			1		1			1			3
計			1	2	1	4	11	1	1	11	2		11	4	1		50

消防資器材等の保有状況 (1)  
令和3年4月1日現在

所属別	軽可搬式動力ポンプ	東消式簡易発泡器	ライインプロポーションナ	泡消火資器材	泡消火薬剤(ℓ)	フォグガン	投光器一式(発電機含む)	エアソ	チエーンソー	エンジンカッター	空気呼吸器	空気ボンベ(予備)	二連梯子	三連梯子	ポートパワー	チルホール	可燃性ガス測定器	
一関西消防署 (田村町分遣所含む)			2	5	2,130	1	8	1	3	4	26	76	1	6	1	2	2	
平泉分署			1	2	200			1	1	1	1	3	13	2		1	2	1
一関南消防署	1	1	1	1	280		2	1	2	1	8	23		2		1	1	
藤沢分署			1	2	404			1	1		1	3	14	1			1	1
一関東消防署			1	2	250	1	3	1	3	3	13	41		3		2	2	
室根分署			1	2	216			1	1	1	1	3	14	1		1	2	1
川崎分署	1		1	2	180			1	1	1		3	15	1		1	1	1
一關北消防署			1	2	210	1	3	1	1	2	8	22		2	1	1	1	
東山分署	1	1	1	1	340	1	1	1			3	14	2		1	2	1	
計	3	2	10	19	4,210	4	21	9	12	13	70	232	8	13	6	14	11	

消防資器材等の保有状況 (2)  
令和3年4月1日現在

所属別	高発泡器	油圧式切断器	耐熱服	組立式救助用アルミボート	救助用ゴムボート	船外機	救命胴衣	救命浮環	スノーボート	オイルフェンス	エアーテント	空気呼吸器	空気ボンベ(予備)	NBC災害資機材	空気充填機			
一関西消防署 (田村町分遣所含む)	1	2	2	1	2	2	28	19		12	1				1	1		
平泉分署			2	1		1	11	3										
一関南消防署		1		1		1	16	2										
藤沢分署				1		1	6	4										
一関東消防署		1	2		2	1	29	2		4	1					1	1	
室根分署			1					1	1	1								
川崎分署				1	1	2	13	3										
一關北消防署			2				36	1										
東山分署			1	1		1	15	3							1	11	10	
消防本部																		
計	1	4	10	6	5	9	155	38	1	16	3	11	10	2	2			

# 救助工作車(一関西消防署)の救助用資機材

令和3年4月1日現在

品名		数量	品名		数量
チタン製かぎはし	ご	1	マツト型空気柱	ジャッダ	キ
チタン製三連はし	ご	1	大型油圧支柱	レバーツ	具※
金属製ワイヤーはし	ご	1	救助用支柱	クレーブ	ク※
空気式救助マツト		1	エ一ンブロ	ク	ク
救命索発射装置		1	空大型油圧	ジヤウ	鋸機
サーバイバースリング又は救助用縛帶		4	大型氣圧	ツク	機械
平口力滑油可搬圧力器	担一ラビ	1	空削大型氣	カツ	機械
マホイヤヘルメット	架ナ車	一式	ハシマードリ	ル	機械
救助用簡易起重工能		1	酸素呼吸器(予備ポンベを含む)		5
油圧切断機		1	簡防送耐電耐電	呼マ電ズボ	吸ス風ボ
エンジンガソリン小型鉄線	一助燃	一式	送耐電耐電	塵排電降	ス風ボ
万能	力カツ	1	二緩口一助發	一電	長降下
ハコンクリート破壊器	斧一マ	2	別表第三水	像伝送探索機	I型機置
燃性ガス測定器	一袋	1	地熱夜地電中	伝音像間震磁波	II型機置
放射線測定器	手袋	1	中画間電磁	送響直用探	機置
生物剤検知器	袋袋	1	探音直視	探視	装裝
化学生物剤検知器	袋帶	1	査震警報	査報	器置
有毒ガス測定器	斧一	1	水	中探	装裝
空気呼吸器	予備ボン	4	重量物	安定期	具計器
革耐安防腐毒マスク	手手全マス	6	張距鐵	力測離力	一機靴棒器
化学防護衣(タイベック、タイケムC、F)	手袋袋帶	5	筋筋	測定ツ	一機靴棒器
放射線防護服(個人用線量計を含む)	袋帶	15	助用	探査	一機靴棒器
陽圧式化学生物防護衣	手袋帶	5	検索	洞長	10
簡易画像探査機	手袋帶	1	携帶	警報	5
救命命	手袋帶	5	排水	ボン	1
救命命	手袋帶	10	フローポン	ヤツチヤツチ	1
船外機	手袋帶	1	スケップドリーベ	ヤツチヤツチ	1
バケツ	手袋帶	1	ハンドリーネ	トボ	1
登山用	手袋帶	1	土砂移動	ボ	1
投光器	手袋帶	1	一口砂	検助	道具式
携帯拡声器	手袋帶	1	水流	器具	一式
応急処置器具	手袋帶	1	水救助	器	5
車両移動器具	手袋帶	1	工具		
携帯救助工具	手袋帶	1			

\*にあっては地域特性

# 救助工作車(一関東消防署)の救助用資機材

令和3年4月1日現在

品 名		数量	品 名		数量					
チタン製かぎはし	ご	1	マット型空気ジャッキ	一式						
チタン製三連はし	ご	1	大型油圧スプレッダ	1						
金属製ワイヤーはし	ご	1	救助用支柱器	具※	一式					
空気式救助マット		1	チエーンブロッカ	ク※	1					
救命索発射装置		1	空大型油圧切断	鋸機	1					
サーバイバースリング又は救助用縛帶		3	大型油圧切岩	機機	1					
平口力滑油圧可搬機	担架	1	空気型油圧切断	機機	1					
一ラビ	一式	一式	空削ハンドル	機機	1					
車	一式	一式	酸素呼吸器(予備ボンベを含む)		3					
簡防送耐耐耐電電電電	易塵排電ズボ	呼マ風	吸ス	器ク機衣	2 5 1 3 3 3					
搬送耐耐耐電電電電	マードリ	呼マ風	吸ス	器ク機衣	2 5 1 3 3 3					
イヤホンホルヤー	一ロール	一式	酸素呼吸器(予備ボンベを含む)		3					
救助用簡易起重機	工具	一式	簡防送耐耐耐電電電電	易塵排電ズボ	呼マ風	吸ス	器ク機衣	2 5 1 3 3 3		
油圧切耐耐耐電電電電	切耐耐耐電電電電	断耐耐耐電電電電	断耐耐耐電電電電	機機機機	長ボ	機機機機	靴機機機	1 1 1 1		
エンジン小型ガソリン	カツタ	一式	緩緩緩緩	一口一助	下降	下降	下降	下降	機機機機	1 2 2 6
チエーナ	ソリソタ	一式	発	電	電	電	電	電	機機機機	1
万能	斧	2	別表第三	熱画水中	像中	直探	視査	装査	置査	1 1
ハシマ	一	1		量水	像中	直探	視査	装査	置査	1 1
携帯用コンクリート破壊器具		一式		物	安	定期	器	具計	一式	
可燃性ガス測定器		1		張距	力	定期	器	器	一式	
放射線測定器		1		離帶	測警	定期	報	報	1	
有毒ガス測定器		1		携水	警報	定期	報	報	5	
空気呼吸器	呼吸引吸	4		排水	報	定期	報	報	1	
革手袋		5		救助用	洞	定期	器	具計	一式	
耐電手袋		5		手動式	救助	定期	器	器	一式	
安全帶		10		のフロードス	キヤツチヤ	定期	器	器	一式	
防毒マスク		5		スケッドス	トレス	定期	器	器	一式	
化学防護服(タイベック、タイケムC、F)		10		スプドリ	ツト	定期	器	器	一式	
放射線防護服(個人用線量計を含む)		2		ハーネス	ボ	定期	器	器	一式	
簡易画像探査機		1		電気	切	定期	器	器	一式	
救命胴衣		5		呼吸器用コ	ンプレッサ	定期	器	器	一式	
救命浮環		2		ロープ	救助	定期	器	器	一式	
救命ボート		1		流水	救助	定期	器	器	一式	
船外機		1		救助	救助	定期	器	器	一式	
バケツ	ト担架	1		機	機	定期	器	器	一式	
投擲機	光投光器	3		器	器	定期	器	器	一式	
携応機	拡声器	2		器	器	定期	器	器	一式	
急救車	処置セツ	1		器	器	定期	器	器	一式	
搬携機	移動器	1		工具	工具	定期	器	器	一式	
搬	救助工	1		工具	工具	定期	器	器	一式	

※にあっては地域特性

## 岩手県からの委託資機材保有状況

令和3年4月1日現在

資機材	所属別	一 関 西 消 防 署	平 泉 分 署	一 関 南 消 防 署	藤 沢 分 署	一 関 東 消 防 署	室 根 分 署	川 崎 分 署	一 関 北 消 防 署	東 山 分 署	計
可搬式消防ポンプ					1		1		1		3
山林防災スプレーヤー									1		1
セット動噴	1										1
トップガンノズル	1										1
ライトホース	1										1
ジェットシューター	50	35	38	5	56	19	18	20	16	257	
ファイヤーレンジャー				18	25				33	6	82
ファイヤーハンター				8				1	5	8	22
ウォータージャケット	2										2
折りたたみ水槽	2	1	2	1	3	1	2	3	1	16	
布製バケツ				10	30	10	10	30	10	100	
チェーンソー			2	1		1	2	1	1	8	
スコップ				10	38	5	5	30	10	98	
唐鍬				9	38	5	4	27	10	93	
刈払機					3	1	2	1	1	8	
ウォーターチャージャ				1	2	1	1				5

# 火災発生状況総括表

令和2年1月1日～令和2年12月31日、( ) 内は前年の数値

区分 市町	出火件数					焼損棟数					焼損面積			り災世帯数				り 災 者 数	死傷者数			損害額(単位:千円)					
	計	建物	林野	車両	その他	計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	建物(m <sup>2</sup> )	林野(a)	計	全損	半損	小損	計	死者	負傷者	合計	建物	林野	車両	その他	爆発		
											床面積	表面積															
一 関 市	一関地域	17 (11)	8 (4)	2 (2)	2 (1)	5 (4)	9 (13)	2 (10)	2 (1)	3 (2)	1,824 (1,227)	9 (125)	18 (8)	5 (4)	1 (3)	2 (1)	2 (1)	14 (11)	1 (3)	1 (1)	1 (2)	183,235 (45,789)	181,814 (44,953)	1,043 (210)	95 (511)	283 (115)	
	花泉地域	8 (13)	3 (3)	3 (7)		2 (3)	14 (11)	8 (6)		6 (5)		815 (1,895)	94 (50)	10 (35)	2 (2)	2 (1)			8 (3)	2 (3)	2 (1)	12,568 (30,451)	9,515 (29,031)	321 (1,172)		2,732 (248)	
	大東地域	7 (11)	3 (7)	3 (2)	(1)	1 (1)	3 (12)	2 (8)		1 (2)	244 (942)	5 (45)	18 (2)								1,702 (55,845)	1,608 (54,003)	88 (90)	6 (1,030)	6 (722)		
	千厩地域	3 (6)	1 (2)	1 (1)		1 (3)	1 (2)			(1)	1 (1)	(22)		29 (1)							250 (1,544)	250 (959)		(8)	(555) (22)		
	東山地域	5 (5)	1 (2)	2 (2)	(1)	2 (2)	1 (1)	1 (1)			382 (704)		18 (6)						2 (1)	2 (1)	2 (1)	7,386 (12,952)	7,130 (9,458)	255 (56)		1 (3,359) (79)	
	室根地域	3 (1)	1 (1)		2 (1)							(87)		4 (87)					1 (1)	1 (1)	10 (714)					10 (714)	
	川崎地域	1 (1)				1 (1)																					
	藤沢地域	2 (1)	1 (1)			1 (5)	6 (3)	4 (1)	1 (1)		808 (459)	1 (1)		1 (1)	1 (1)			4 (2)			17,263 (6,646)	17,251 (6,616)			(30) (6,646)	12 (30)	
一 関 市 計	46 (49)	17 (20)	12 (13)	2 (4)	15 (12)	34 (46)	16 (29)	4 (1)	10 (10)	4 (6)	4,073 (5,336)	109 (221)	97 (52)	8 (16)	4 (8)	2 (8)	26 (46)	6 (12)	2 (4)	4 (8)	222,414 (153,941)	217,568 (145,734)	1,707 (1,536)	95 (5,485)	3,044 (1,186)		
平泉町	8 (1)	3 (1)	2 (1)	1 (2)	2 (2)	8 (2)	4 (1)	2 (1)	2 (1)	2 (1)	735 (194)	4 (4)	79 (4)	1 (2)	1 (1)		3 (1)				12,543 (32,486)	10,841 (32,486)	1,633 (32,486)	64 (32,486)	5 (32,486)		
合 計	54 (50)	20 (21)	14 (13)	3 (4)	17 (12)	42 (48)	20 (29)	4 (2)	12 (11)	6 (6)	4,808 (5,530)	113 (225)	176 (52)	9 (18)	5 (9)	2 (9)	29 (51)	6 (12)	2 (4)	4 (8)	234,957 (186,427)	228,409 (178,220)	3,340 (1,536)	159 (5,485)	3,049 (1,186)		

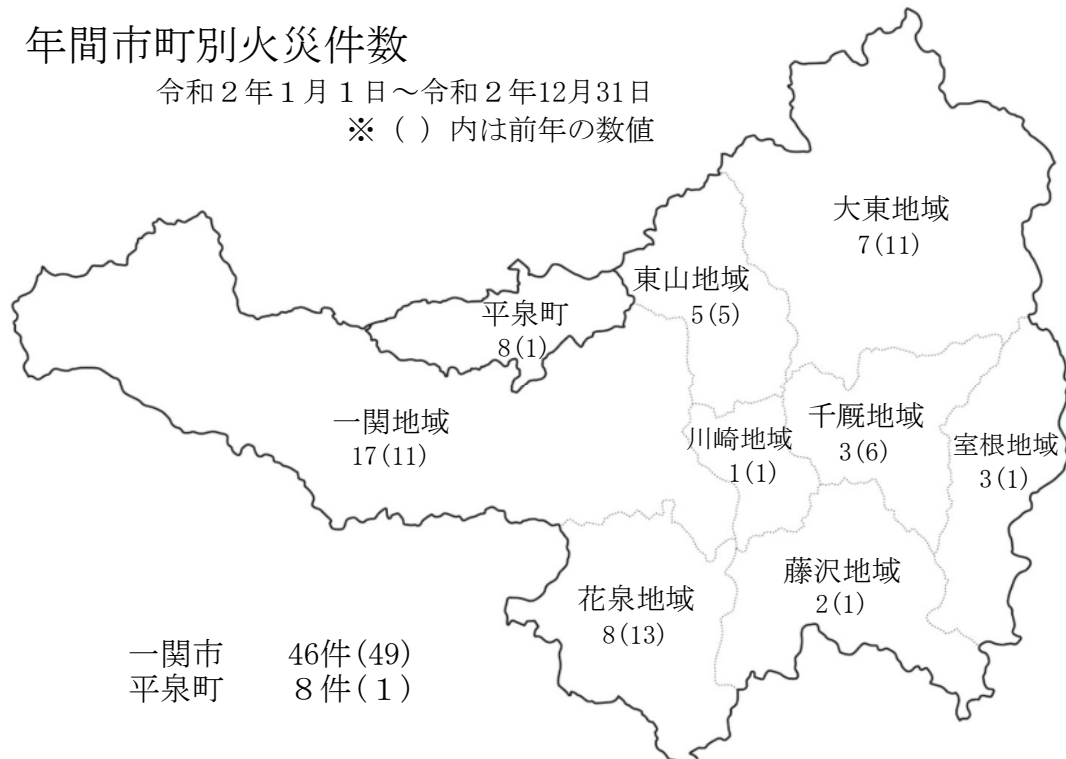
## 火災の定義

火災とは、人の意図に反して発生し若しくは拡大し、又は放火により発生して消火の必要がある燃焼現象であって、これを消火するために消火施設又はこれと同程度の効果のあるものの利用を必要とするもの、又は人の意図に反して発生し若しくは拡大した爆発現象をいう。

## 年間市町別火災件数

令和2年1月1日～令和2年12月31日

※（）内は前年の数値

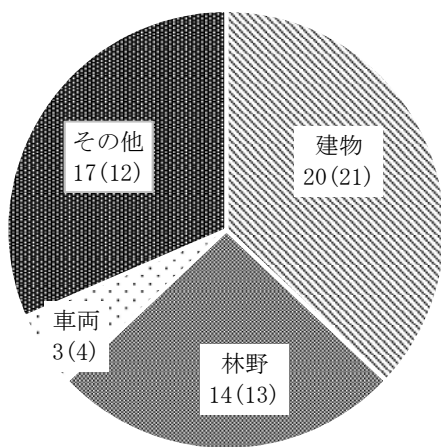


## 過去5年間の火災件数及び損害額

年別	件数	損害額(千円)	平均損害額(円)
28	56	139,220	2,486,071
29	57	147,468	2,587,158
30	40	51,898	1,297,450
元	50	186,427	3,728,540
2	54	234,957	4,351,056

## 種別ごと火災件数

建物	林野	車両	その他	計
20	14	3	17	54

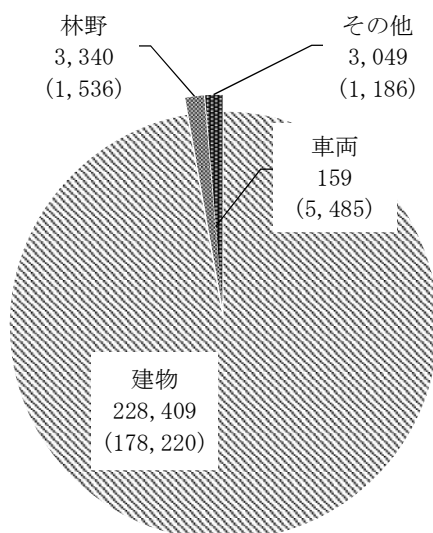


※（）内は前年の数値

## 種別ごと火災損害額

(単位：千円)

建物	林野	車両	その他	計
228,409	3,340	159	3,049	234,957



※（）内は前年の数値

# 市町別出火原因

令和2年中

市町別 出火原因	一関市								平 泉 町	計
	一 関	花 泉	大 東	千 厩	東 山	室 根	川 崎	藤 沢		
たばこ	1		1							2
こんろ										
かまど										
風呂かまど										
炉	1									1
焼却炉		1								1
ストーブ										
こたつ										
ボイラ										
煙突・煙道	1									1
排気管	1								1	2
電気機器										
電気装置										
電灯・電話等の配線	1									1
内燃機関										
配線器具	1									1
火遊び						1				1
マッチ・ライター										
たき火	5	1	6		3	1	1		2	19
溶接機・切断機										
灯火										
衝突の火花										
取灰				1						1
火入れ(枯草焼き等)	1			1		1				3
放火										
放火の疑い		2			1					3
その他	2	4			1				2	11
不明・調査中	3			1					3	7
計	17	8	7	3	5	3	1	2	8	54

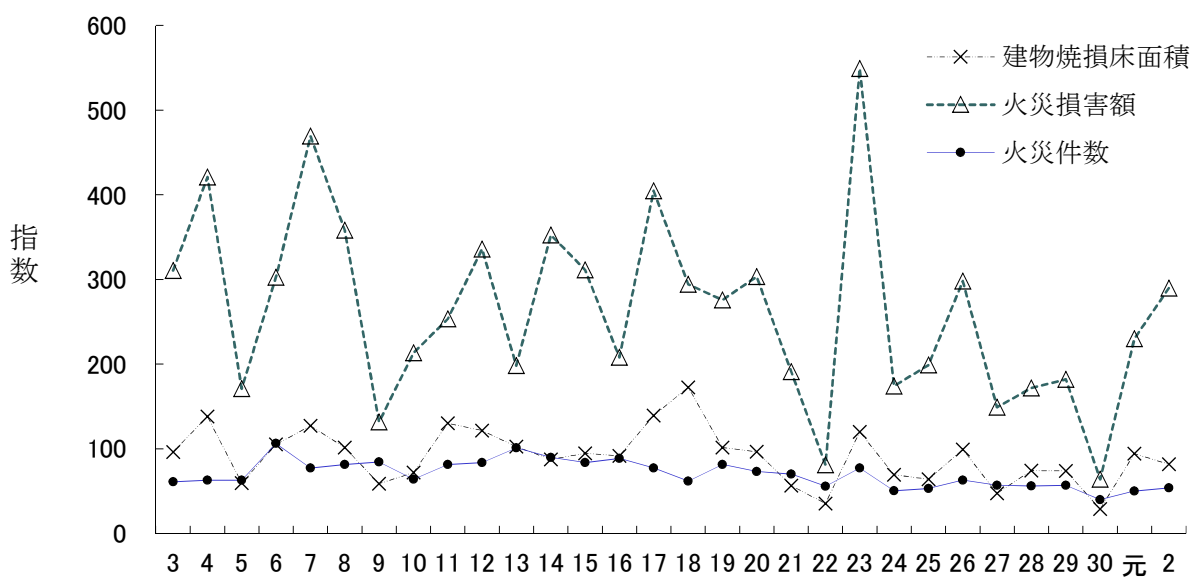
## 過去 5 年間の市町別焼損面積(建物)

(単位 : m<sup>2</sup>)

年別	28年		29年		30年		元年		2年		
	市町別	床面積	表面積								
関 市	一 関	1,224	60	942	28	498	14	1,227	125	1,824	9
	花 泉	770	78	1,135		156	9	1,895	50	815	94
	大 東	569	52	929	132	31	4	942	45	244	5
	千 厥			825	2	229		22			
	東 山	3				3		704		382	
	室 根	1,036	18	68				87			
	川 崎	425									
	藤 沢	326		427	29	776	142	459	1	808	1
	小 計	4,353	208	4,326	191	1,693	169	5,336	221	4,073	109
平泉町		2		14				194	4	735	4
合 計		4,355	208	4,340	191	1,693	169	5,530	225	4,808	113

## 管 内 の 火 災 の 推 移

(指数 : 昭和48年 = 100)



# 出火時刻別火災件数

令和2年中

市町別 時 刻 \	一 関 市								平 泉 町	計
	一 関	花 泉	大 東	千 厩	東 山	室 根	川 崎	藤 沢		
0:00 ~										
1:00 ~	1									1
2:00 ~	1	1								2
3:00 ~										
4:00 ~										
5:00 ~										
6:00 ~										
7:00 ~	1									1
8:00 ~										
9:00 ~	1								1	1
10:00 ~			3		2				1	2
11:00 ~	2	2	2		1		1		1	9
12:00 ~		2	2						2	6
13:00 ~	3	1								4
14:00 ~	2			1	1				1	5
15:00 ~						3				3
16:00 ~	2									2
17:00 ~	1			1						2
18:00 ~	1	1								2
19:00 ~	1	1		1					1	4
20:00 ~					1					1
21:00 ~										
22:00 ~										
23:00 ~	1									1
不 明										
計	17	8	7	3	5	3	1	2	8	54

## 四季別火災発生状況

年別 季別	28年		29年		30年		元年		2年	
	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)
春季(3月～5月)	21	37.5	28	49.1	16	40.0	23	46.0	31	57.4
夏季(6月～8月)	18	32.1	8	14.0	11	27.5	6	12.0	10	18.5
秋季(9月～11月)	7	12.5	9	15.8	6	15.0	12	24.0	7	13.0
冬季(12月～2月)	10	17.9	12	21.1	7	17.5	9	18.0	6	11.1
計	56		57		40		50		54	

※ 割合は端数処理により、計が「100」にならない場合がある。

## 建物火災一件当たり平均焼損床面積

令和2年中

市町別	一関市								平泉町	管内平均
	一関	花泉	大東	千厩	東山	室根	川崎	藤沢		
建物火災1件当たりの焼損床面積	228	271	81	0	382	0	0	808	245	240

(単位: m<sup>2</sup>)

※ 1平方メートル未満は切り捨て

## 市町別世帯当たり・一人当たり火災損害額

令和2年中

市町別 区分	世帯数 (世帯)	人口 (人)	損害額 (千円)	世帯当たりの 損害額(円)	1人当たりの 損害額(円)
一 関 市	一 関	24,260	56,509	183,235	7,552
	花 泉	4,700	12,787	12,568	2,674
	大 東	5,001	13,097	1,702	340
	千 廐	4,117	10,559	250	60
	東 山	2,310	6,409	7,386	3,197
	室 根	1,804	4,832	10	5
	川 崎	1,286	3,536	0	0
	藤 沢	2,821	7,708	17,263	6,119
平 泉 町	2,614	7,485	12,543	4,798	1,675
計	48,913	122,922	234,957	※ 1	※ 2

(各市町の世帯数、人口は令和2年1月1日現在)

※1 世帯当たりの損害額は 約4,803円

※2 1人当たりの損害額は 約1,911円 (世帯当たりの損害額及び1人当たりの損害額は1円未満切り捨て)

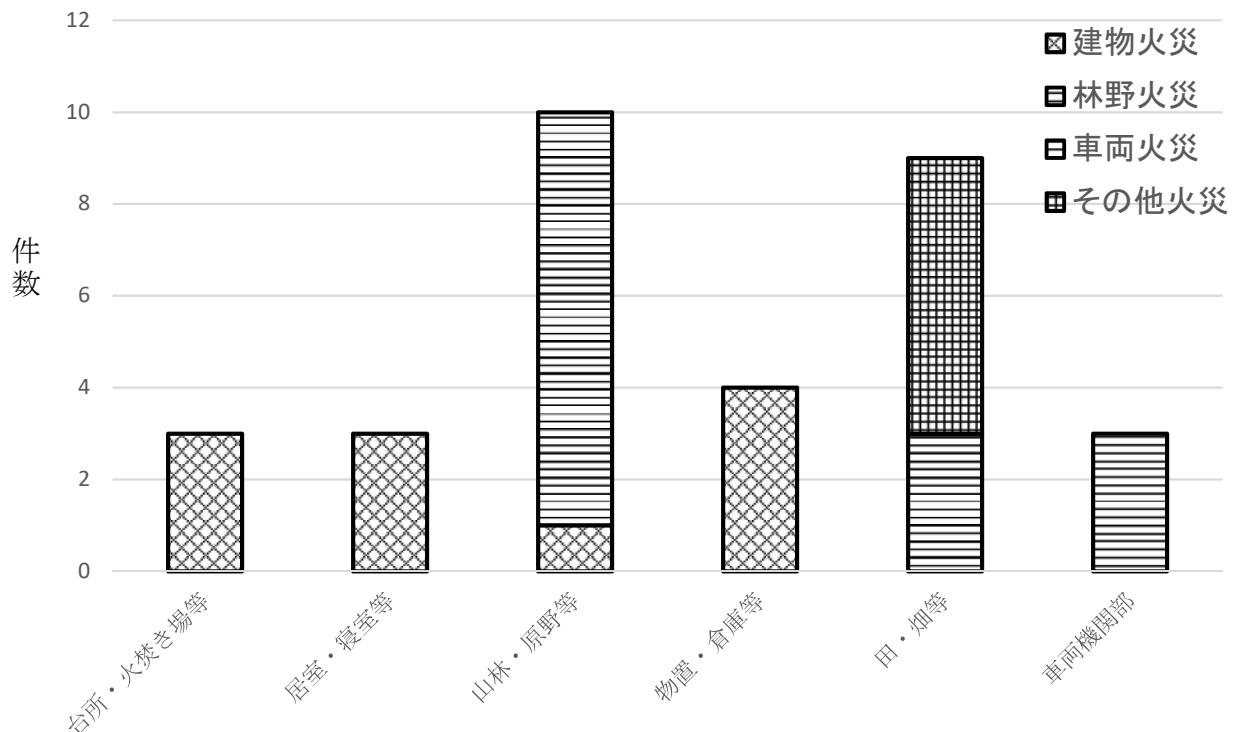
## 覚知別火災件数

令和2年中

市町別		一 関 市								平泉町	計
区分		一 関	花 泉	大 東	千 厥	東 山	室 根	川 崎	藤 沢		
火災専用 電 話	加入電話 から	8	4	3			2		1	2	20
	携帯電話 から	7	2	4	1	4	1	1		4	24
加入電話	加入電話 から	1	1		1						3
	携帯電話 から		1								1
警 察 電 話											
駆け付け通報										1	1
事 後 聞 知		1								1	2
そ の 他					1	1			1		3
計		17	8	7	3	5	3	1	2	8	54

## 出火箇所別火災件数（主なもの）

令和2年中



## 月別・種別火災件数

令和2年中

種別 月別	建物	林野	車両	その他	計
1月				1	1
2月	1			2	3
3月	3	3		5	11
4月	1	2	2	4	9
5月	4	4		3	11
6月	3	3	1		7
7月	1				1
8月	2				2
9月	3				3
10月	1			1	2
11月		1		1	2
12月	1	1			2
計	20	14	3	17	54

## 曜日別火災件数

令和2年中

曜日別 市町別	日	月	火	水	木	金	土	不明	計
一 関 市	一 関	7	1	1	2	2	3	1	17
	花 泉	1		3	2			2	8
	大 東	2	2	2		1			7
	千 厥		2				1		3
	東 山		1	1		2	1		5
	室 根			2		1			3
	川 崎			1					1
	藤 沢	1					1		2
小計	11	6	10	4	6	6	3		46
平泉町		2			2	1	3		8
合 計	11	8	10	4	8	7	6		54

# 市町別・月別火災件数

令和2年中

市町		月別 火災種別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	種別計	総計	
一 関	一 関	建物			2		1			1	2	1		1	8	17	
		林野					1	1							2		
		車両				1		1							2		
		その他				3						1	1		5		
	花 泉	建物			1	1					1				3	8	
		林野			1		1							1	3		
		車両															
		その他	1		1										2		
	大 東	建物		1				2							3	7	
		林野			1		1	1							3		
		車両															
		その他					1								1		
市	千 厩	建物						1							1	3	
		林野				1									1		
		車両															
		その他		1											1		
	東 山	建物					1								1	5	
		林野			1		1								2		
		車両															
		その他			1		1								2		
	室 根	建物														3	
		林野											1		1		
		車両															
		その他		2											2		
合 計	川 崎	建物														1	
		林野															
		車両															
		その他			1										1		
	藤 沢	建物					1								1	2	
		林野															
		車両															
		その他		1											1		
	小 計	建物		1	3	1	3	3		1	3	1		1	17	46	
		林野			3	1	4	2					1	1	12		
		車両				1		1							2		
		その他	1	2	5	3	2						1	1	15		
平 泉 町		建物					1		1	1					3	8	
		林野				1		1							2		
		車両				1									1		
		その他			1	1									2		
合 計		建物		1	3	1	4	3	1	2	3	1		1	20	54	
		林野			3	2	4	3					1	1	14		
		車両				2		1							3		
		その他	1	2	5	4	3					1	1		17		
		月計	1	3	11	9	11	7	1	2	3	2	2	2			

## 初期消火に使用した用具等

令和2年中

火災種別 初期消火用具	建 物	林 野	車 両	その他	計
乾 燥 砂					
粉 末 消 火 器	7	2	3	1	13
粉末以外の消火器					
水道・汲み置きの水等	9	5		5	19
寝具・衣類等をかけた				1	1
もみ消した		2		3	5
木の枝等でたたいた					
スコップ					
そ の 他	1	3		3	7
使 用 な し	3	2		4	9
計	20	14	3	17	54

## 過去5年間の出火原因（主なもの）

年 別 出火原因	28年	29年	30年	元年	2年
た ば こ	2	3	1	1	2
こ ん ろ	4	1	2		
風 呂 か ま ど		1	1	1	
ス ト 一 ブ	5	1	1	1	
こ た つ	1				
煙 突 ・ 煙 道	2	1		1	1
電 気 機 器 ・ 配 線 関 係	1	4	1		1
火 遊 び		2	1		1
マ ッ チ ・ ラ イ タ エ					
た き 火	12	10	7	9	19
取 灰			1	1	1
火入れ(枯草焼き等)	9	4	2		3
放 火 (疑い含む)		1	1	5	3

## 過去5年間の市町別火災件数

(単位: 件)

年別 市町別	28年	29年	30年	元年	2年
一 関 市	一 関	19	18	11	11
	花 泉	9	7	6	13
	大 東	8	10	5	11
	千 厥	3	4	8	6
	東 山	2	3	1	5
	室 根	3	2	1	1
	川 崎	2	0	0	1
	藤 沢	5	6	6	1
	小 計	51	50	38	49
平 泉 町	5	7	2	1	8
合 計	56	57	40	50	54

## 過去5年間の市町別火災損害額

(単位: 千円)

年別 市町別	28年	29年	30年	元年	2年
一 関 市	一 関	72,982	28,358	17,750	45,789
	花 泉	24,720	33,316	2,020	30,451
	大 東	11,571	37,062	1,565	55,845
	千 厥	355	11,075	3,599	1,544
	東 山	17	537	42	12,952
	室 根	15,381	324	303	714
	川 崎	5,068	0	0	0
	藤 沢	8,036	35,250	24,211	6,646
	小 計	138,130	145,922	49,490	153,941
平 泉 町	1,090	1,546	2,408	32,486	12,543
合 計	139,220	147,468	51,898	186,427	234,957

# 管 内 年 別 火 災 発 生 状 況

区分 年別	出火件数					焼損棟数				焼損面積			り災世帯数			り災人 員 計	死傷者数			損害額(単位:千円)						
	計	建物	林野	車両	その他	計	全焼	半焼	部分焼	ばや	建物	林野	計	全損	半損	小損	死者	負傷者	合計	建物	林野	車両	その他	爆発		
		物	野	両	他		焼	焼	焼	や	床面積 (m <sup>2</sup> )	表面積 (m <sup>2</sup> ) (a)		損	損	損	者	者	計	物	野	両	他	発		
3	59	39	11	1	8	61	34	6	21	/	5,654	/	291	28	16	3	9	107	9	4	5	251,798	249,297	2,491	10	0
4	61	45	4	2	10	74	46	3	25	/	8,108	/	64	43	26	2	15	162	13	4	9	341,482	335,847	929	4,191	515
5	61	36	10	3	12	57	23	8	26	/	3,505	/	122	22	9	4	9	80	9	1	8	138,716	136,841	871	959	45
6	103	53	25	6	19	94	47	5	42	/	6,192	/	856	46	13	3	30	148	16	3	13	245,311	228,302	11,427	4,041	1,541
7	75	48	12	5	10	85	47	5	22	11	7,461	160	97	37	21	3	13	118	13	3	10	380,596	376,282	1,130	1,229	1,859
8	79	42	13	6	18	69	36	6	18	9	5,971	245	261	36	19	2	15	117	21	5	16	290,424	277,941	3,400	7,551	1,452
9	82	38	24	6	14	67	30	4	23	10	3,447	349	212	30	10	3	17	109	12	5	7	106,797	98,637	4,374	686	3,100
10	62	29	14	9	10	47	27	4	10	6	4,237	88	69	21	11	1	9	79	12	3	9	172,924	151,837	715	19,947	425
11	79	49	11	5	14	98	50	6	27	15	7,657	565	170	34	16	1	17	118	19	1	18	205,556	202,562	793	2,023	178
12	81	55	9	5	12	110	48	14	31	17	7,130	557	92	51	18	5	28	164	12	1	11	272,351	268,727	1,040	2,204	380
13	98	43	18	17	20	75	38	7	19	11	6,024	243	175	28	14	2	12	106	13	5	8	160,857	152,523	936	6,539	859
14	87	39	20	8	20	84	35	6	33	10	5,144	525	172	37	16	2	19	113	16	3	13	285,991	272,318	1,628	6,914	5,131
15	81	46	17	5	13	79	40	7	21	11	5,552	251	145	41	22	3	16	117	4	1	3	252,487	248,984	364	1,525	1,614
16	86	48	11	9	18	83	43	8	17	15	5,376	174	74	30	13	3	14	89	21	9	12	168,849	162,161	2,042	3,376	1,270
17	75	48	9	6	12	90	50	9	21	10	8,180	312	108	41	23	5	13	123	14	6	8	338,005	328,119	290	2,196	7,400
18	60	36	9	5	10	63	34	6	13	10	10,147	382	70	30	15	1	14	105	13	1	12	238,726	233,232	366	3,608	1,520
19	79	40	11	7	21	71	32	4	21	14	5,959	278	176	24	13	1	10	87	19	6	13	223,726	221,469	860	656	741
20	71	41	6	7	17	81	39	4	16	22	5,665	169	61	41	18	3	20	114	17	6	11	245,904	228,800	278	14,483	2,343
21	68	33	12	7	16	68	35	1	13	19	3,316	32	683	29	13		16	99	21	9	12	155,012	148,540	5,237	1,008	227
22	54	30	6	5	13	46	17		15	14	2,069	119	162	23	4	2	17	73	15	1	14	65,588	63,185	286	1,655	315
23	75	40	15	5	15	78	42	5	23	8	7,050	199	148	29	17		12	79	15	2	13	445,277	442,343	675	995	1,264
24	49	27	7	6	9	53	31	2	9	11	4,084	295	76	25	13	1	11	75	21	5	16	141,172	137,453	734	2,110	875
25	53	24	15	5	9	44	24	3	14	3	3,763	103	190	17	8	2	7	55	11	1	10	161,521	158,931	1,291	1,010	289
26	63	30	10	5	18	74	42	4	12	16	5,834	63	148	22	11		11	64	15	4	11	241,831	239,294	939	754	844
27	57	26	10	9	12	53	21	2	19	11	2,796	412	100	28	13		15	89	15	2	13	121,028	108,973	224	7,966	963
28	56	28	10	4	14	64	37	1	14	12	4,355	208	156	23	9	1	13	60	11	11	11	139,220	131,114	626	3,589	3,891
29	57	27	10	3	17	53	27	2	19	5	4,340	191	204	24	12	1	11	67	21	4	17	147,468	135,213	1,531	2,395	8,329
30	40	16	7	8	9	32	17	1	9	5	1,693	169	102	13	5		8	36	5	2	3	51,898	36,708	46	14,408	736
令元	50	21	13	4	12	48	29	2	11	6	5,530	225	52	18	9		9	51	12	4	8	186,427	178,220	1,536	5,485	1,186
2	54	20	14	3	17	42	20	4	12	6	4,808	113	176	9	5	2	2	29	6	2	4	234,957	228,409	3,340	159	3,049

## 事故種別救急出場状況

令和2年1月～令和2年12月

事故種別	内 容	区分		
		出場件数	不搬送件数	搬送人員
火 災	火災現場において直接火災に起因して生じた事故	51	46	5
自然災害	暴風、豪雨、豪雪、洪水、高潮、地震、津波、噴火、雪崩、地すべり、その他異常な自然現象に起因する災害による事故	0	0	0
水 難	水泳中（運動競技によるものを除く。）の溺者又は水中転落等による事故	2	0	2
交通事故	すべての交通機関相互の衝突及び接触又は単一事故若しくは歩行者等が交通機関に接触したこと等による事故	276	36	258
労働災害	各種工場、事業所、作業所、工事現場等において就業中発生した事故	65	3	63
運動競技	運動競技の実施中に発生した事故で、直接運動競技を実施しているもの、審判員及び関係者等の事故（ただし、観覧中の者が直接に運動競技用具等によって負傷したものは含み、競技場内混乱による事故等は含まない。）	25	0	25
一般負傷	他に分類されない不慮の事故	812	64	752
加害	故意に他人によって傷害等を加えられた事故	14	4	10
自損行為	故意に自分自身に傷害等を加えた事故	44	14	30
急病	疾病によるもので、救急業務として行ったもの	3,571	330	3,241
その他の	転院搬送、医師・看護師搬送、医療資器材等の輸送、その他のもの（傷病者不搬送件数のうち上記の救急事故に分類不能のもの及び誤報、いたずら等で救急事故の不明なものを含む。）	837	68	769
合 計		5,697	565	5,155

## 所属別救急出場状況

令和2年1月～令和2年12月

区分	事故種別	救急事故種別											計
		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	
一関西消防署	出場件数	25		1	123	23	17	350	8	19	1,521	400	
	不搬送件数	23			16	1		39		5	165	2	31 282
	搬送人員	2		1	117	23	17	313	8	14	1,356	398	
平泉分署	出場件数	1			27	7	1	64	2	5	291	41	6 445
	不搬送件数	1			5			7	2	1	19		6 41
	搬送人員				23	7	1	58		4	272	41	
一関南消防署	出場件数				15	4	1	86		3	333	52	
	不搬送件数				2						17		2 21
	搬送人員				13	4	1	86		3	316	52	
藤沢分署	出場件数	3			8	4	1	33	1	3	195	51	
	不搬送件数	2			1	1		4		2	15		9 34
	搬送人員	1			7	3	1	29	1	1	180	51	
一関東消防署	出場件数	14		1	22	3	1	49		2	214	143	
	不搬送件数	14			1	1		2			14		3 35
	搬送人員			1	23	2	1	48		2	200	143	
室根分署	出場件数	1			14	5	1	37		2	178	1	
	不搬送件数	1			3			2			25		3 34
	搬送人員				11	5	1	35		2	153	1	
川崎分署	出場件数	3			26	4	2	43		1	185	32	7 304
	不搬送件数	2			2			1			13	1	7 26
	搬送人員	1			27	4	2	42		1	172	32	
一關北消防署	出場件数	1			22	8	1	88	2	6	372	23	
	不搬送件数	1			3			6	1	4	31		2 48
	搬送人員				21	8	1	82	1	2	341	23	
東山分署	出場件数	3			19	7		62	1	3	282	28	
	不搬送件数	2			3			3	1	2	31		2 44
	搬送人員	1			16	7		59		1	251	28	
計	出場件数	51		2	276	65	25	812	14	44	3,571	771	1 65 5,697
	不搬送件数	46			36	3		64	4	14	330	2	1 65 565
	搬送人員	5		2	258	63	25	752	10	30	3,241	769	
													5,155

## 月別救急出場状況

令和2年1月～令和2年12月

区分 月	出場 件数	救急事故種別												
		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他		
											転院搬送	医師搬送	資器材等搬送	その他
1月	563				31	5	1	77		4	354	83		8
2月	454	2		1	19	4	1	62	2	2	283	72		6
3月	456	12			25	2	1	67	2		282	62		3
4月	390	10			11	1		33	1	1	274	56		3
5月	438	12		1	10	5		63	1	2	296	46		2
6月	484	6			30	7	2	59	2	2	300	67		9
7月	407	1			10	7	3	60		5	266	48		7
8月	540	1			24	12	6	86	2	4	337	63		5
9月	467	2			29	9	5	66	1	5	273	70		7
10月	473	2			27	3	3	74	1	9	278	67	1	8
11月	457	2			31	4		61	1	5	280	67		6
12月	568	1			29	6	3	104	1	5	348	70		1
計	5,697	51		2	276	65	25	812	14	44	3,571	771	1	65

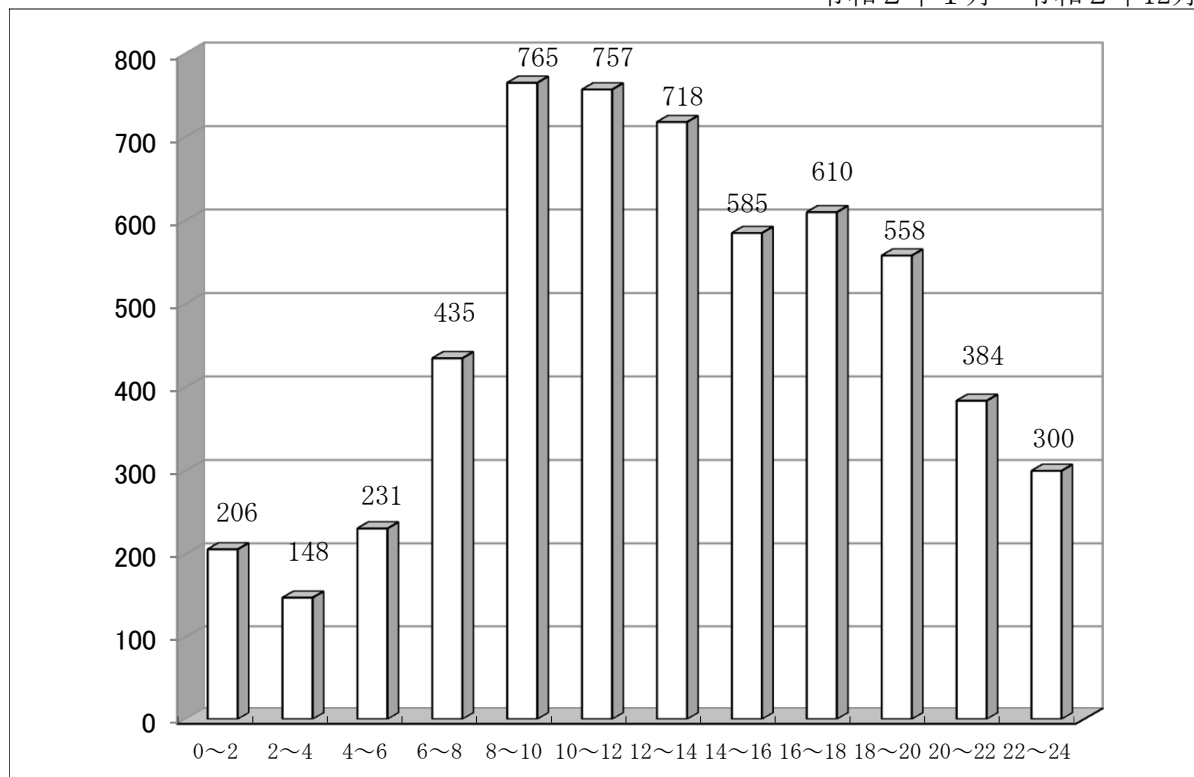
## 曜日別救急出場状況

令和2年1月～令和2年12月

区分 曜日	出場 件数	救急事故種別												
		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他		
											転院搬送	医師搬送	資器材等搬送	その他
月	798	7			46	10	3	98	1	7	498	118	1	9
火	868	11			41	15	3	123	2	8	519	137		9
水	813	4			40	3	3	117		12	514	109		11
木	854	8			36	13	3	124	2	3	499	153		13
金	865	5		1	45	13	2	116	3	5	530	138		7
土	733	7			36	9	7	124	3	6	459	74		8
日	766	9		1	32	2	4	110	3	3	552	42		8
計	5,697	51		2	276	65	25	812	14	44	3,571	771	1	65

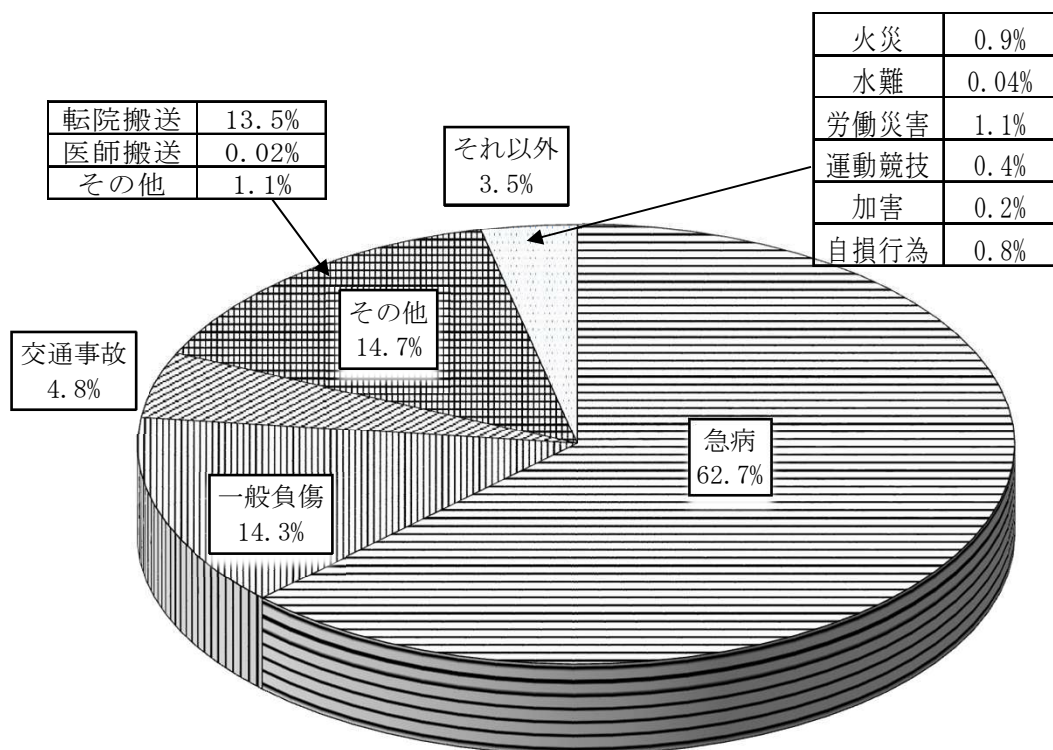
## 時 間 別 救 急 出 場 状 況

令和2年1月～令和2年12月



## 事 故 種 別 救 急 出 場 件 数 割 合

令和2年1月～令和2年12月



## 救急隊員が行った応急処置の状況

令和2年1月～令和2年12月

事 故 種 別	急 病	交 通	一 般 負 傷	そ の 他	計
止 血	23	33	143	16	215
固 定	36	134	163	47	380
人 工 呼 吸	3		1	1	5
胸 骨 圧 迫 (心臓マッサージ)	1				1
うち 自 動					0
心 肺 蘇 生 法	152	8	25	12	197
うち 自 動			1		1
酸 素 吸 入	1,247	60	123	276	1,706
気 道 確 保	140	8	26	12	186
うち 経 鼻 エ ア ウ エ イ	8	1		1	10
うち 喉 頭 鏡 等 使 用 異 物 除 去			2		2
うち ラ リ ン グ ア ル マ ス ク 等	108	5	1	8	122
うち 気 管 挿 管	24	2	23	3	52
保 温	929	63	203	229	1,424
被 覆	16	38	121	13	188
在 宅					0
※A 点滴処置等					0
※B 人工肛門等					0
※C 上記以外					0
ショックパンツによる 血 壓 保 持					0
除 細 動	16				16
静 脈 路 確 保	164	8	25	11	208
心 肺 停 止 後	105	5	19	10	139
心 肺 停 止 前	59	3	6	1	69
ア ド レ ナ リ ン 投 与	50	3	6	1	60
血 糖 测 定	95	1		1	97
ブ ド ウ 糖 投 与	27				27
その他の応急処置	420	31	104	131	686
血 壓 测 定	3,064	250	711	865	4,890
聴 診 器 に よ る 心 音 ・ 呼 吸 音	873	72	130	95	1,170
血 中 酸 素 酸 素 飽 和 度 の 测 定	3,086	246	728	879	4,939
心 電 図	2,326	124	307	430	3,187
計	12,668	1,079	2,816	3,019	19,582

※Aは、在宅中心静脈栄養管理・在宅化学療法等により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

※Bは、気管切開孔又は気管瘻・人工肛門等の外瘻が施されている傷病者に対し応急処置等を行った件数

※Cは、A・B以外の傷病者に対し応急処置等を行った件数

## 管外医療機関救急搬送状況

令和2年1月～令和2年12月

医療機関名	市町村名	直接搬送人員	転院搬送人員	搬送人員計
高度救命救急センター	盛岡市	0	10	10
岩手医科大学附属病院	盛岡市	2	25	27
岩手医科大学附属病院 (ドクターへリ搬送)	盛岡市	7	1	8
岩手医科大学附属循環器医療センター	盛岡市	0	2	2
岩手県立中央病院	盛岡市	0	22	22
岩手県立中部病院	北上市	0	4	4
岩手県立胆沢病院	奥州市	55	49	104
奥州市総合水沢病院	奥州市	0	1	1
美希病院	奥州市	2	2	4
東北大学附属病院	仙台市	1	7	8
仙台厚生病院	仙台市	0	23	23
JCHO仙台病院	仙台市	0	1	1
栗原市立若柳病院	栗原市	2	0	2
栗原市立栗原中央病院	栗原市	15	0	15
登米市立登米市民病院	登米市	3	0	3
気仙沼市立病院	気仙沼市	46	6	52
大崎市民病院	大崎市	1	5	6
その他の医療機関	—	5	14	19
合計		139	172	311

※ 搬送の種別

直接搬送：傷病者発生場所から直接医療機関に搬送したもの。

転院搬送：医療機関からの要請で他の医療機関に搬送したもの。

## 年齢区分・傷病程度別搬送人員

令和2年1月～令和2年12月

年齢区分 傷病程度	新生児	乳幼児	少 年	成 人	老 人	計
死 亡			1	25	146	172
重 症		3	2	126	458	589
中 等 症	2	23	43	553	2,032	2,653
軽 症	1	57	64	546	1,073	1,741
計	3	83	110	1,250	3,709	5,155

※ 年齢区分は次による。

1 新生児 生後28日未満の者

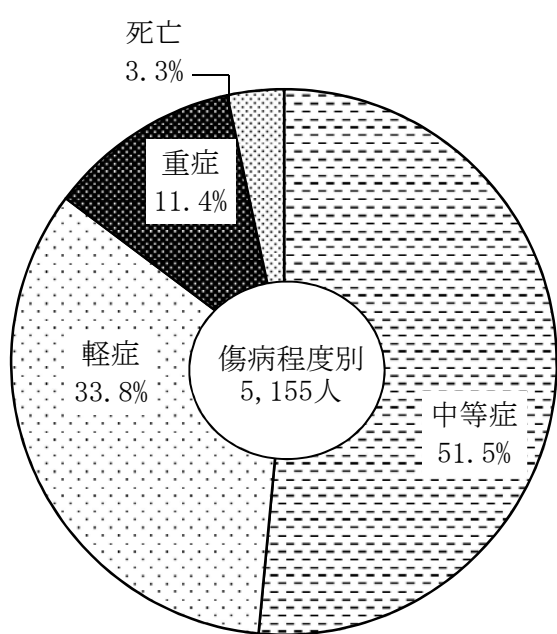
4 成 人 満18歳以上満65歳未満の者

2 乳幼児 生後28日以上満7歳未満の者

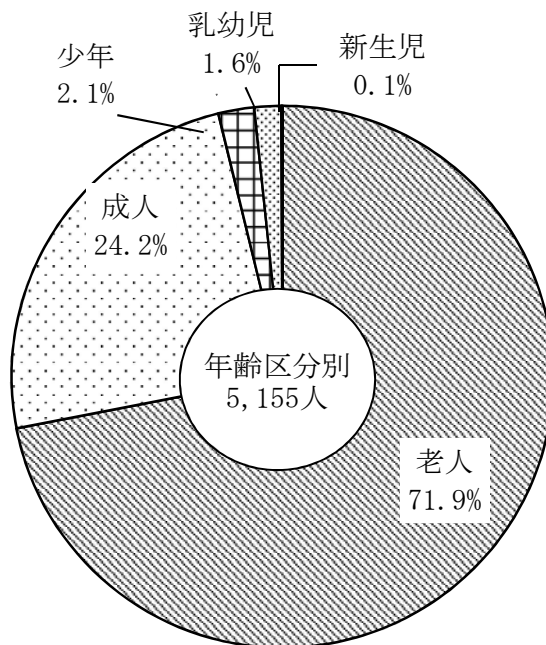
5 老 人 満65歳以上の者

3 少 年 満7歳以上満18歳未満の者

傷病程度別割合

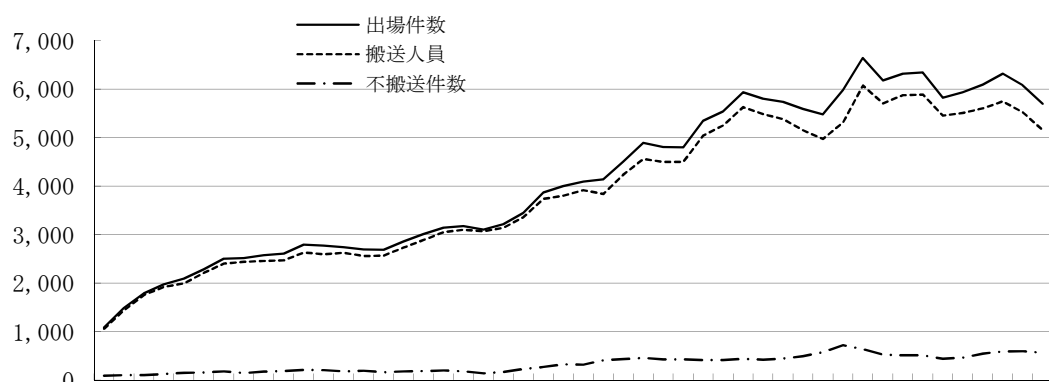


年齢区分別割合



年別件数比較表

年	区分	出 場 件 数	搬 送 人 員	不 搬 送 件 数
	昭和48年	1,080	1,062	92
	昭和49年	1,486	1,443	102
	昭和50年	1,790	1,757	107
	昭和51年	1,977	1,922	126
	昭和52年	2,090	1,999	154
	昭和53年	2,283	2,215	159
	昭和54年	2,499	2,404	183
	昭和55年	2,514	2,441	145
	昭和56年	2,576	2,461	174
	昭和57年	2,609	2,470	187
	昭和58年	2,792	2,633	210
	昭和59年	2,770	2,596	206
	昭和60年	2,737	2,630	184
	昭和61年	2,694	2,561	192
	昭和62年	2,684	2,569	167
	昭和63年	2,859	2,735	185
	平成元年	3,011	2,892	189
	平成2年	3,141	3,056	203
	平成3年	3,174	3,105	180
	平成4年	3,102	3,070	143
	平成5年	3,214	3,143	173
	平成6年	3,448	3,361	232
	平成7年	3,868	3,741	270
	平成8年	3,998	3,805	324
	平成9年	4,094	3,919	322
	平成10年	4,140	3,843	412
	平成11年	4,504	4,238	435
	平成12年	4,895	4,565	458
	平成13年	4,803	4,501	428
	平成14年	4,802	4,503	426
	平成15年	5,349	5,050	417
	平成16年	5,538	5,254	415
	平成17年	5,936	5,634	439
	平成18年	5,804	5,485	423
	平成19年	5,734	5,383	444
	平成20年	5,594	5,155	493
	平成21年	5,481	4,979	576
	平成22年	5,979	5,322	722
	平成23年	6,639	6,078	641
	平成24年	6,178	5,708	527
	平成25年	6,315	5,880	515
	平成26年	6,342	5,887	512
	平成27年	5,825	5,458	438
	平成28年	5,936	5,509	467
	平成29年	6,094	5,609	550
	平成30年	6,318	5,750	593
	令和元年	6,078	5,521	599
	令和2年	5,697	5,155	565



## 応急手当普及啓発状況

項目 年	普通救命講習		上級救命講習		救命入門コース		応急手当 普及員講習		その他講習	
	回数	修了者数	回数	修了者数	回数	修了者数	回数	修了者数	回数	修了者数
平成6年	55	1,297	1	17					60	2,000
平成7年	61	1,411	4	67					51	1,800
平成8年	103	2,423	1	13			1	36	62	2,254
平成9年	144	3,273					1	18	65	2,722
平成10年	143	3,374	5	76					61	2,637
平成11年	200	5,112							39	1,552
平成12年	167	3,286	1	24					51	1,561
平成13年	151	3,399	5	82			1	14	54	1,891
平成14年	141	2,818	6	65			2		61	1,898
平成15年	178	3,525	4	31					93	2,526
平成16年	167	2,783	8	105					125	2,999
平成17年	145	3,084	7	85			1	11	135	3,720
平成18年	187	3,808	1	13					90	2,612
平成19年	205	4,790	4	34			1	15	130	3,078
平成20年	206	4,600	2	22			1	8	137	2,599
平成21年	252	4,378					1	8	121	2,771
平成22年	193	4,014	7	102			1	22	129	2,657
平成23年	158	4,176	7	89			4	15	80	2,018
平成24年	221	5,362	4	46	19	302	14	40	87	1,929
平成25年	210	4,935	5	34	51	1,042	4	62	76	1,725
平成26年	195	4,545	6	36	63	1,404	2	2	95	2,728
平成27年	183	4,524	4	18	57	853	6	13	70	2,126
平成28年	161	3,818	4	26	53	1,223	1	13	63	1,605
平成29年	157	3,491	5	31	59	1,373	1	6	65	1,752
平成30年	164	3,888	6	48	45	1,146	2	39	61	1,321
令和元年	163	3,654	3	34	50	1,338	2	28	82	1,736
令和2年	53	1,012			2	32			8	128
<b>累計</b>	<b>4,363</b>	<b>96,780</b>	<b>100</b>	<b>1,098</b>	<b>399</b>	<b>8,713</b>	<b>46</b>	<b>350</b>	<b>2,151</b>	<b>58,345</b>

- ※1. 普通救命講習：心肺蘇生法(AED含む)、大出血の止血法等3時間の講習
- 2. 上級救命講習：心肺蘇生法(成人・小児・乳児、AED含む)、大出血の止血法、傷病者管理法、外傷の手当、搬送法等8時間の講習
- 3. 救命入門コース：心肺蘇生法(AED含む)90分の講習(平成24年から開始)
- 4. 応急手当普及員講習：事業所又は防災組織等において、従業員又は構成員に対して行う救命講習等の指導者を養成するために行う24時間の講習

## 高速自動車道における年別救急出場状況

年別		種別	交 通	急 病	一般負傷	その他	計
平成16年	出 場 件 数	14		11	2		27
	不 搬 送 件 数	2		1			3
	搬 送 人 員	21		10	2		33
平成17年	出 場 件 数	19		5			24
	不 搬 送 件 数	3		1			4
	搬 送 人 員	24		4			28
平成18年	出 場 件 数	15		6	1	1	23
	不 搬 送 件 数	3				1	4
	搬 送 人 員	19		6	1		26
平成19年	出 場 件 数	13		4	2		19
	不 搬 送 件 数	2			1		3
	搬 送 人 員	11		4	1		16
平成20年	出 場 件 数	13		6			19
	不 搬 送 件 数	2		1			3
	搬 送 人 員	17		5			22
平成21年	出 場 件 数	7		9	2		18
	不 搬 送 件 数	1		1	1		3
	搬 送 人 員	10		8	1		19
平成22年	出 場 件 数	15		7	3		25
	不 搬 送 件 数	2		1	2		5
	搬 送 人 員	16		6	1		23
平成23年	出 場 件 数	27		9	1	1	38
	不 搬 送 件 数	4		3	1		8
	搬 送 人 員	28		6		1	35
平成24年	出 場 件 数	16		9	2	2	29
	不 搬 送 件 数			1		2	3
	搬 送 人 員	17		8	2		27
平成25年	出 場 件 数	21		3	3		27
	不 搬 送 件 数	4					4
	搬 送 人 員	21		3	3		27
平成26年	出 場 件 数	10		8		2	20
	不 搬 送 件 数			1		2	3
	搬 送 人 員	10		7			17
平成27年	出 場 件 数	9		5	2	5	21
	不 搬 送 件 数	2				4	6
	搬 送 人 員	9		5	2	6	22
平成28年	出 場 件 数	10		5		6	21
	不 搬 送 件 数	4				6	10
	搬 送 人 員	7		5			12
平成29年	出 場 件 数	6		7	1	1	15
	不 搬 送 件 数	2		2		1	5
	搬 送 人 員	10		5	1		16
平成30年	出 場 件 数	5		4	2	2	13
	不 搬 送 件 数	3		1	1	2	7
	搬 送 人 員	2		3	1		6
令和元年	出 場 件 数	14		10		1	25
	不 搬 送 件 数	2		2		1	5
	搬 送 人 員	21		10			31
令和2年	出 場 件 数	8		6	1	1	16
	不 搬 送 件 数	3		2		1	6
	搬 送 人 員	5		4	1		10

## 救 助 活 動 状 況

令和2年1月～令和2年12月

区分	事故種別	火災		交通 事 故	水 難 事 故	自 然 水 災 害 等	機 事 械 に よ る 故	建 事 物 等 に よ る 故	ガ 酸 ス 欠 及 事 び 故	破 裂 事 故	その 他の 事 故	計
		建 物	建 物 以 外									
出場	件 数	19	35	36	3		6				24	123
	人 員	384	664	343	26		47				229	1,693
	車両台数	120	215	100	8		14				66	523
救助活動	件 数			18	3		3				12	36
	人 員			96	18		17				68	199
	車両台数			27	5		5				17	54
	救助人員			19	3		3				12	37

### 事故種別発生場所別出場件数

令和2年1月～令和2年12月

市町	事故種別	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 水 災 害 等	機 事 械 に よ る 故	建 事 物 等 に よ る 故	ガ 酸 ス 欠 及 事 び 故	破 裂 事 故	その 他の 事 故	計
		建 物	建 物 以 外									
関 市	一 関	8	9	16	1		1				13	48
	花 泉	3	5				1				1	10
	大 東	2	5	5			1				1	14
	千 鹿	1	2	3	1		1				2	10
	東 山	1	4	2							2	9
	室 根		3	3			1					7
	川 崎		1	2							1	4
	藤 沢	1	1	1	1						1	5
平 泉 町		3	5	4			1				3	16
計		19	35	36	3		6				24	123

# 岩手県消防協会一関地区支部

令和3年4月1日現在

構成市町消防団 一関市消防団・平泉町消防団



## 管 内 市 町 消 防 团



一 関 市	一关市消防团	团 本 部	
人口 114,438人		団長以下 12名	連絡車等 11台
面積 1,256.42km <sup>2</sup>	団長 佐藤 隆士	28分団140部 地域本部長以下 2,403名	自動車ポンプ 41台 小型ポンプ 143台 同上積載車 136台



平 泉 町	平泉町消防团	团 本 部	
人口 7,291人		団長以下 7名	連絡車 2台
面積 63.39km <sup>2</sup>	団長 千葉 勇夫	9分団 分団長以下 191名	自動車ポンプ 3台 小型ポンプ 12台 同上積載車 11台

## 管内消防団の団員数

令和3年4月1日現在

区分		市町名	一関市	平泉町	計
人 員  編 成	団長		1	1	2
	副団長		14	2	16
	分団長		46	12	58
	副分団長		43	9	52
	部長		185		185
	班長		532	25	557
	団員		1,594	149	1,743
	計		2,415	198	2,613
	条例定員		2,900	260	3,160
	分団の数		28	9	37
部の数 (団本部を除く)		140			140

## 年報酬及び諸手当

令和3年4月1日現在

区分		市町名	一関市	平泉町	平均
年 報 酬	団長		200,000	143,200	171,600
	副団長		110,000	96,100	103,050
	分団長		81,000	74,000	77,500
	副分団長		61,000	56,000	58,500
	部長		55,000		55,000
	班長		30,000	34,300	32,150
	団員		25,000	24,500	24,750
	機能別団員			10,000	10,000
	一水災(※1)		4,400	5,400	4,900
	火災		2,500	2,300	2,400
一 出 回 場 當 手 た 當 り	警戒		2,200	2,300	2,250
	訓練		2,200	2,300	2,250
	その他		2,200	2,300	2,250
	額の				

※1 一関市は水災に水防訓練含む。

## 消防団の機械等の現有状況

令和3年4月1日現在

区分		市町名	一関市	平泉町	計
消防ポンプ自動車			41	3	44
小型動力ポンプ			143	12	155
小型動力ポンプ積載車			136	11	147
連絡車等			11	2	13
無線 関係	基地局			1	1
	移動局		215	43	258

## 消防団員消防学校入校状況

令和2年度

種別		市町名	一関市	平泉町	計
初級幹部科			—	—	—
指揮幹部科			—	—	—
現場指揮課程			—	—	—
指揮幹部科			—	—	—
分団指揮課程			—	—	—
専科教育			—	—	—
警防機関科			—	—	—
1日入校			—	—	—
計			—	—	—

## 管内婦人消防協力隊の状況

令和3年4月1日現在

隊別 区分	一 婦 人 協 力	関 地 域	花 人 協 力	泉 人 消 防 隊	大 東 人 消 防 隊	町 防 隊	千 人 消 防 隊	廻 人 消 防 隊	東 山 人 消 防 隊	町 防 隊	室 人 消 防 隊	根 人 消 防 隊	町 防 隊	川 人 消 防 隊	崎 人 消 防 隊	町 防 隊	藤 人 消 防 隊	沢 人 消 防 隊	町 防 隊	平 人 消 防 隊	泉 人 消 防 隊	町 防 隊	計
定 員	320						120		100		78												
隊 長	1	1	(会長) 1		1	1		1	1		1			1	1	1	1	1	1	1	9		
副 隊 長	2	2	(副会長) 4		2	3		3		2			2		3		3		2		23		
分 隊 長	9	7			(3)	5									4		9		34 (3)				
副 分 隊 長	8	7				5									4		12		36				
本 部 長																							
部 長		23																			23		
班 長	28 (3)	51					20 (9)		18		23 (3)		43		28					211 (15)			
隊 員	145	169	230	81	82	68	52	156	157	1,140													
計	193 (3)	260	235	84	116 (9)	90	78 (3)	211	209	1,476 (18)													

( ) は他の役職兼務

## 管内少年消防クラブの状況

令和3年4月1日現在

区分 市町名		ク ラ ブ 名 称	結成年月日	ク ラ ブ 員 数	代表者
一 関 市	1	一 関 沢 内 少 年 消 防 ク ラ ブ	S57. 4. 29	23	及 川 昌 三
	2	一 関 山 谷 少 年 消 防 ク ラ ブ	S56. 5. 23	12	佐 藤 和 弘
	3	一 関 富 沢 少 年 消 防 ク ラ ブ	H3. 10. 19	7	佐 藤 憲 一
	4	一 関 弥 栄 少 年 消 防 ク ラ ブ	S56. 4. 6	13	須 藤 徳 男
	5	一 関 平 沢 少 年 消 防 ク ラ ブ	H1. 7. 1	26	佐 藤 豊 治
	6	大 東 鳥 館 少 年 消 防 ク ラ ブ	S56. 6. 13	11	及 川 義 昭
	7	大 東 田 中 少 年 消 防 ク ラ ブ	H1. 3. 12	10	岩 渕 孝 道
	8	千 厥 大 平 少 年 消 防 ク ラ ブ	S56. 9. 26	11	皆 川 洋 二
	9	千 厥 花 貫 少 年 消 防 ク ラ ブ	S56. 10. 31	8	金 野 勉
	10	千 厥 天 ケ 森 少 年 消 防 ク ラ ブ	S56. 8. 18	13	菅 野 秀 彦
	11	千 厥 三 沢 子 供 会 少 年 消 防 ク ラ ブ	S56. 8. 18	15	小 野 寺 卓
	12	千 厥 町 下 子 供 育 成 会 少 年 消 防 ク ラ ブ	S56. 10. 31	7	菅 野 め ぐ み
	13	千 厥 寺 崎 前 少 年 消 防 ク ラ ブ	S56. 10. 31	7	菊 池 孝 幸
	14	千 厥 宝 築 少 年 消 防 ク ラ ブ	S61. 4. 1	8	千 葉 覚
	15	千 厥 中 日 向 少 年 消 防 ク ラ ブ	S56. 8. 18	12	岩 渕 裕
16	平 泉 町	長 島 少 年 消 防 ク ラ ブ	S56. 7. 4	79	八 木 橋 信 也

## 管内幼年消防クラブの状況

令和3年4月1日現在

区分 市町名		ク ラ ブ 名 称	結成年月日	ク ラ ブ 員 数	代 表 者
関 市	1	一 関 認定こども園一関幼稚園幼年消防クラブ	S63. 7. 14	54	佐々木泰子
	2	一 関 山目保育園幼年消防クラブ	S61. 9. 16	13	渡辺泰英
	3	一 関 修紅短期大学附属認定こども園幼年消防クラブ	S62. 7. 7	59	蜂谷隆博
	4	花 泉 わくつこども園幼年消防クラブ	R1. 5. 17	17	菊池奈々子
	5	花 泉 認定こども園花泉保育園幼年消防クラブ	H9. 6. 24	46	宇津野弘人
	6	花 泉 花泉こども園幼年消防クラブ	S59. 7. 21	39	高橋仁省
	7	花 泉 認定こども園金沢保育園幼年消防クラブ	H8. 10. 23	35	村上国城
	8	大 東 大原保育園幼年消防クラブ	H15. 1. 30	54	小野文枝
	9	大 東 摺沢保育園幼年消防クラブ	H15. 1. 25	34	小野寺敦子
	10	大 東 興田保育園幼年消防クラブ	H16. 1. 28	41	佐藤喜恵
	11	大 東 猿沢保育園幼年消防クラブ	H17. 1. 26	15	永澤恵子
	12	大 東 渋民保育園幼年消防クラブ	H1. 2. 23	6	佐藤幸子
	13	大 東 曽慶保育園幼年消防クラブ	H1. 1. 23	9	藤代芳枝
	14	千 厥 千厩保育園幼年消防クラブ	S63. 10. 4	34	佐藤佐智子
	15	千 厥 認定こども園千厩小羊幼稚園・千厩こひつじ園幼年消防クラブ	H14. 2. 8	49	堀秀子
	16	千 厥 小梨保育園幼年消防クラブ	S63. 10. 4	8	高橋澄夫
	17	千 厥 奥玉保育園幼年消防クラブ	S63. 10. 4	19	佐藤一恵
	18	東 山 東山こども園幼年消防クラブ	H31. 4. 1	55	山形和枝
	19	東 山 田河津児童館幼年消防クラブ	S57. 7. 7	5	松岡昭夫
	20	東 山 松川保育園幼年消防クラブ	S57. 6. 11	28	熊谷玲子
	21	室 根 株式会社まどり保育園幼年消防クラブ	H14. 4. 20	19	小野寺京子
	22	室 根 室根こども園幼年消防クラブ	H28. 4. 1	77	及川由美
	23	川 崎 川崎保育園幼年消防クラブ	H6. 2. 23	61	千葉悦子
	24	藤 沢 新沼保育園幼年消防クラブ	S57. 1. 28	31	菅原智恵
	25	藤 沢 藤沢こども園幼年消防クラブ	S57. 2. 15	91	小山博恵
	26	藤 沢 黄海こども園幼年消防クラブ	S57. 2. 4	39	山口由美
27	平 泉 町	長島保育所幼年消防クラブ	S57. 6. 22	47	千葉よし子

# 一関地域救急医療委員会

(設置目的)

住民が救急医療及び救急業務の正しい理解を得るための普及啓発を行うとともに、  
救急業務の高度化を推進し、地域住民の救命率の向上に資し、救急医療機関と消防  
機関との連携の強化を図ることを目的としている。

令和3年4月1日現在

役名	職名	氏名
会長	一関市消防本部消防長	小山 晃
副会長	一関市医師会会长	寺崎 公二
委員	一関市医師会副会長	佐藤 隆次
〃	一関市医師会副会長	遠藤 威
〃	一関市医師会副会長	秋保 茂樹
〃	一関市医師会理事救急医療部部長	須田 志優
〃	一関市医師会理事救急医療部副部長	杉内 登
〃	岩手県立磐井病院院長	佐藤 耕一郎
〃	岩手県立千厩病院院長	遠野 千尋
〃	岩手県立大東病院院長	杉山 照幸
〃	一関市国民健康保険藤沢病院 一関市病院事業管理者	佐藤 元美
〃	岩手県立南光病院院長	土屋 輝夫
〃	一関保健所所長	仲本 光一
〃	一関市消防本部一関西消防署署長	千葉 信夫
〃	一関市消防本部一関南消防署署長	原田 幸司
〃	一関市消防本部一関東消防署署長	千田 春彦
〃	一関市消防本部一関北消防署署長	伊東 正徳
監事	一関市医師会事務長	菅原 幸子
〃	一関市消防本部消防次長	佐々木 信良

## 一関地域メディカルコントロール協議会

(設置目的)

一関地域救急医療委員会の一つの事業として、一関地域における救急業務の高度化を円滑に推進し、救命効果を向上させるため設置している。

令和3年4月1日現在

役名	職名	氏名
会長	一関市医師会会长	寺崎公二
副会長	一関市医師会副会長	遠藤威
委員	医療法人社団愛生会昭和病院理事長兼病院長	杉内登
〃	岩手県立磐井病院救急科長	片山貴晶
〃	岩手県立千厩病院副院長	塩井義裕
〃	岩手県立磐井病院中央手術科長	須田志優
〃	岩手県立千厩病院院長	遠野千尋
〃	岩手県立大東病院院長	杉山照幸
〃	特定医療法人博愛会一関病院院長	佐藤隆次
〃	一関市国民健康保険藤沢病院外科長	椎名良直
〃	岩手県復興防災部消防安全課総括課長	栗澤孝信
〃	岩手県一関保健所所長	仲本光一
〃	一関市消防本部消防次長	佐々木信良
〃	一関市消防本部一関西消防署救急第1係長	小野寺俊明
〃	一関市消防本部一関南消防署救急係長	元木隆史
〃	一関市消防本部一関東消防署救急第1係長	千葉憲一
〃	一関市消防本部一関北消防署救急係長	佐々木浩
参与	岩手県立磐井病院院長	佐藤耕一郎
〃	一関市消防本部消防長	小山晃

# 消 防 年 報

令和2年度版

---

令和3年6月発行

発 行 一関市消防本部

〒021-0053 一関市山目字中野140番地3

TEL 0191(25)0119(代)

FAX 0191(25)5119

---

火災時のテレホンサービス

TEL0180-991199

いちのせきメール

(一関市消防本部ホームページ)

<http://www.city.ichinoseki.iwate.jp/syobo/>