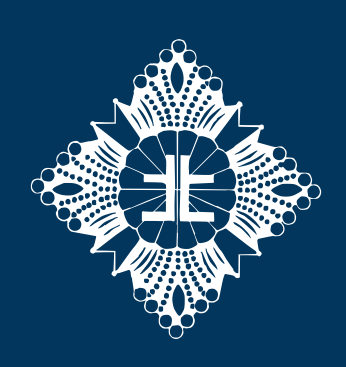
# 令和6年版

# 消坊年報



北 見 地 区 消 防 組 合

#### はしがき

この年報は、北見地区消防組合の機構並びに消防統計、消防力の現勢を集録し、消防組合の消防施設及び体制の強化と消防事務の執務資料として編集し、広く当組合の実態を紹介するものであります。

なお、この年報は、毎年12月31日をもって集録し、一部これによらないものについては、当該表にそれぞれ記載する年月日で表わしておりますとともに、必要に応じて前年との対比、過去数年間の比較を表わしております。

北見地区消防組合

#### 総務編

北見地区消防組合の概要	····· 1
北見地区消防組合管轄区域図	····· 2
北見地区消防組合役職者名簿	3
北見地区消防組合の沿革	
叙勲・褒章受章者一覧	14
公有財産(建物)一覧	19
位置・面積、人口・世帯数、消防装備と人口等の比較	20
消防組合一般会計予算	·····21
消防職員数の状況	
消防職員年齡状況、消防職員在職年状況	24
消防職員の新任・退職状況、消防学校等派遣状況	
北見地区消防組合機構	
北見地区消防組合消防団組織機構	27
消防団員数の状況、消防団員職業別状況	28
消防団員配置状況 団員数、職業別状況(北見消防団)	
勤続年数状況、年齢状況	
団員数、職業別状況(端野消防団)	
勤続年数状況、年齢状況	
団員数、職業別状況(常呂消防団)	
勤続年数状況、年齢状況	
団員数、職業別状況(留辺蘂消防団)	
勤続年数状況、年齢状況	
団員数、職業別状況(置戸消防団)	
勤続年数状況、年齢状況	38
団員数、職業別状況(訓子府消防団)	
勤続年数状況、年齢状況	
消防音楽隊	·····41
警防編	
消防通信指令施設	
1 1 9 番月別受付状況	
1 1 9 番受付状況	
消防水利	
公設消火栓管径別設置状況、消防自動車等現有数状況	
水管現有状況	
消防自動車(救急車含む)一覧表	49

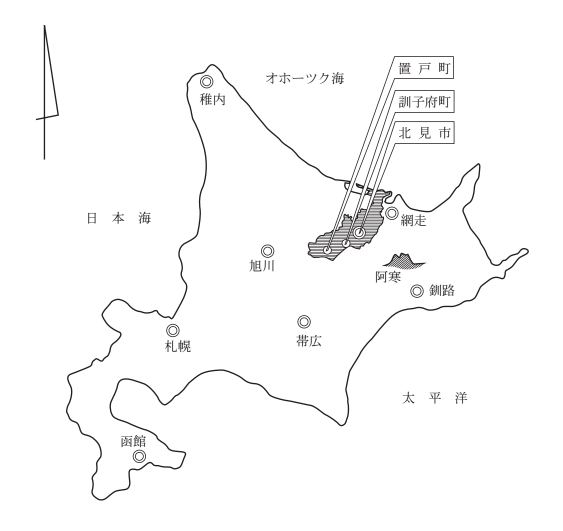
地区別救急、救急件数の推移
月別救急出場状況
曜日別救急出場件数、救急業務状況対比表53
時間別救急出場状況
認知別救急出場状況、救急応急処置状況55
救急応急処置状況
年齢区分別搬送人員状況、傷病程度別搬送人員状況
傷病程度年齡別搬送人員状況、事故種別不搬送件数状況
応急手当普及啓発講習会実施状況、応急手当普及啓発講習受講者数
月別救助出動件数・活動件数状況60
消防特殊機器等現有状況61
救急用機器等現有状況62
消防組合設立以降主な災害状況一覧・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
関係団体の活動状況65
予防編
火災予防各種行事実施状況
火災予防各種行事実施状況
大災予防各種行事実施状況····································
大災予防各種行事実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
火災予防各種行事実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
大災予防各種行事実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
火災予防各種行事実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
火災予防各種行事実施状況・       66         業態別建築同意状況・       67         建築同意状況(過去10年間)、建築同意事務処理状況、消防用設備等着工届状況・       68         防火管理者講習実施状況、甲種防火管理再講習実施状況、防災管理新規講習実施状況、防火・防災管理再講習実施状況、防火管理者選任状況・       69         各種届出状況、各種証明・意見書等、防火基準適合表示対象物認定状況、防火対象物・防災管理点検報告特例認定状況・       70         階層別・業態別棟数表・       71         防火対象物火災予防査察結果集計表・       72
火災予防各種行事実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
火災予防各種行事実施状況 66 業態別建築同意状況 66 業態別建築同意状況(過去10年間)、建築同意事務処理状況、消防用設備等着工届状況 68 防火管理者講習実施状況、甲種防火管理再講習実施状況、防災管理新規講習実施状況、防火・防災管理再講習実施状況、防火管理者選任状況 69 各種届出状況、各種証明・意見書等、防火基準適合表示対象物認定状況、防火対象物・防災管理点検報告特例認定状況 70 階層別・業態別棟数表 71 防火対象物火災予防査察結果集計表 72 危険物規制対象施設地域別状況(完成検査済証交付施設)、危険物規制対象施設類別状況(完成検査済証交付施設)、危険物規制対象施設類別状況(完成検査済証交付施設) 73 危険物規制対象施設数量別状況(完成検査済証交付施設)、危険物規制対象施設申請・届出状況 74
火災予防各種行事実施状況 66 業態別建築同意状況 67 建築同意状況 (過去10年間)、建築同意事務処理状況、消防用設備等着工届状況 68 防火管理者講習実施状況、甲種防火管理再講習実施状況、防災管理新規講習実施状況、防火・防災管理再講習実施状況、防火管理者選任状況 69 各種届出状況、各種証明・意見書等、防火基準適合表示対象物認定状況、防火対象物・防災管理点検報告特例認定状況 70 階層別・業態別棟数表 71 防火対象物火災予防査察結果集計表 72 危険物規制対象施設地域別状況 (完成検査済証交付施設)、危険物規制対象施設類別状況 (完成検査済証交付施設) 73 危険物規制対象施設数量別状況 (完成検査済証交付施設)、危険物規制対象施設類別状況 (完成検査済証交付施設) 74 火災の概要 75
火災予防各種行事実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

# 



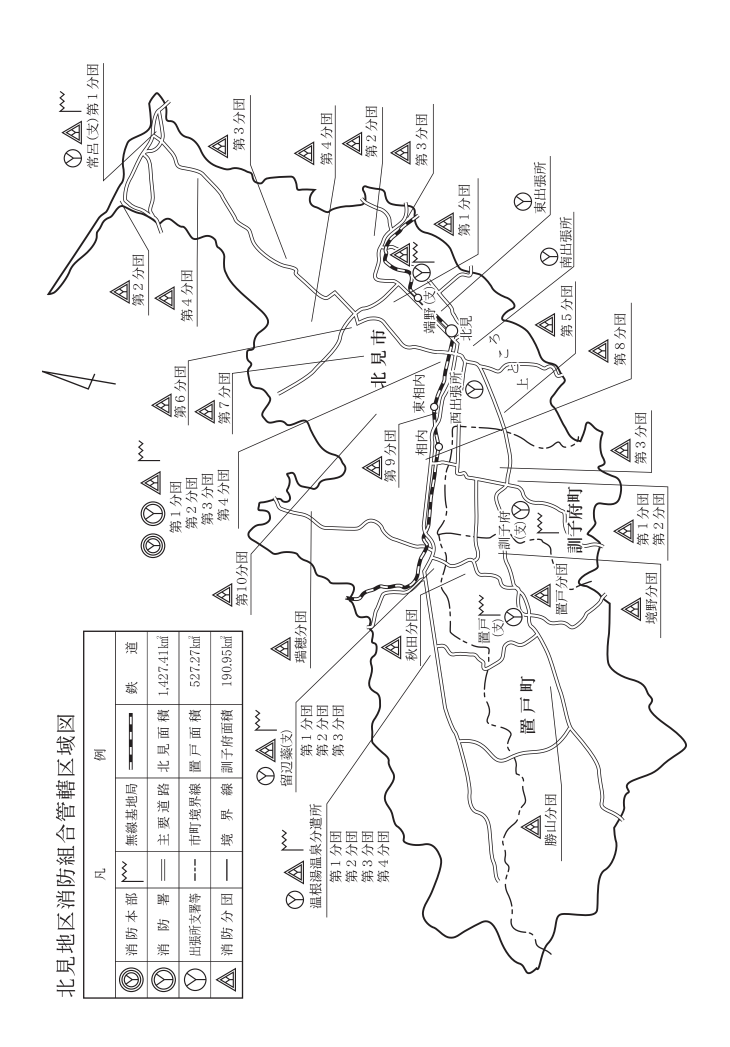
新年観閲式

#### 北見地区消防組合の概要



北見地区消防組合は、昭和47年4月1日北見市、置戸町、訓子府町及び端野町の1市3町をもって発足し、 平成18年3月5日に北見市・端野町・常呂町・留辺蘂町が合併し、北見市、置戸町及び訓子府町の1市2町 の構成となりました。

当組合は、令和7年4月1日現在、面積2,145.63km。人口116,021人、世帯数64,550世帯を有し、消防職員266名、消防団員636名体制で、効率的な運営と消防力の充実強化、消防常備化により初動体制を整え、近隣市町が消防行政を共同処理し、もって広域的消防行政の充実発展を図ることを目的としております。



# 北見地区消防組合·北見地区消防組合議会名簿

令和7年6月1日現在

#### 北見地区消防組合

役 職		氏	名			備	考	
管 理 者	辻		直	孝	北	見	市	長
副管理者	武	田	雅	弘	北	見市	副市	長
消防長	後	藤	良	樹				

#### 北見地区消防組合議会

役	職		氏	名		備考
議	長	加	城	博	志	北見市議会議員
副静	長	浦	西	孝	浩	北見市議会議員
議	員	小	野	卓	也	北見市議会議員
議	員	松	谷	隆	_	北見市議会議員
議	員	安	藤	憲	彦	北見市議会議員
議	員	合	田	悦	子	北見市議会議員
議	員	森	谷	隆	文	北見市議会議員
議	員	桜	井	由身	€子	北見市議会議員
議	員	髙	田	有	修	北見市議会議員
議	員	111	浦		亨	北見市議会議員
議	員	柏	原		勝	置戸町議会議員
議	員	山	田	耕	平	置戸町議会議員
議	員	谷	П	武	彦	訓子府町議会議員
議	員	吉	野	美	香	訓子府町議会議員

#### 北見地区消防組合監査委員

役 職	氏	名	備考
識見を有する者	船戸	清 司	北見市監査委員
議員から選任	谷 口	武彦	訓子府町議会議員

#### 北見地区消防組合消防審議会

役	職		氏	名		備考
会	長	辻		直	孝	北 見 市 長
副	会 長	村	田	潔	司	北見消防団団長
委	員	深	][[	正	美	置戸町長
委	員	伊	田		彰	訓子府町長
委	員	沼	﨑	栄	治	端野消防団団長
委	員	伊	藤	欣	也	常呂消防団団長
委	員	坂	田	圭	司	留辺蘂消防団団長
委	員	沼	津	_	憲	置戸消防団団長
委	員	柴	田	浩	幸	訓子府消防団団長

#### 北見地区消防組合公平委員会

役	職		氏	名			備	考	
委員	長	木名	占瀬	広	暁	北	戶	l	市
委	員	佐	藤	明	美	訓	子	府	町
委	員	増	滿		誠	北	見	Ł	市

情報公開・個人情報保護・行政不服審査会

役	職		氏	名	t
会	長	佐	藤	信	孝
委	員	矢	崎	秀	人
委	員	Ш	JII	栄	二

#### 北見地区消防組合北見消防団

役		職		氏	名	
团		長	村	田	潔	司
副	寸	長	松	本	義	彦
副	寸	長	工	藤	秀	雄
副	寸	長	工	藤	利	夫
副	寸	長	米	田		実
本	部	長	中	橋	孝	章

#### 北見地区消防組合端野消防団

役 職	氏 名
団 長	沼 﨑 栄 治
副団長	林裕裕
本 部 長	武田敏幸

#### 北見地区消防組合常呂消防団

役 職	氏 名
団 長	伊 藤 欣 也
副団長	藤田尚士
本 部 長	伊 藤 憲 男

#### 北見地区消防組合留辺蘂消防団

役		職		氏	名	
団		長	坂	田	圭	司
副	4	長	横	Щ	勝	人
副	4	長	東海	毎林	和	善
本	部	長	工	藤		悟

#### 北見地区消防組合置戸消防団

役		職		氏	名	
团		長	沼	津	_	憲
副	寸	長	岩	崎		靖
本	部	長	前	田		篤

#### 北見地区消防組合訓子府消防団

役 職		氏	名	
団 長	柴	田	浩	幸
副団長	仁	義	則	幸
副団長	尾	野	勝	仁

# 北見地区消防組合の沿革

昭和47年 4月1日	北見地区消防組合設立
	消防職員定数123名、消防団員定数550名
	管 理 者 宇佐美 福 生
	消防長佐渡吉朗
	消防署長大西豊寿
	置戸支署長高山良一
	訓子府支署長 畠 中 実
	端野支署長 水口輝 夫
	北見消防団団長 中 村 幸 七
	置戸消防団団長 星 加 秋 秀
	訓子府消防団団長 三 宅 一 利
	端野消防団団長  石 川 正 雄
4月6日	第4代消防長 中沢巽氏就任
5月24日	北見地区消防組合議会開かれる
	初代議長に木村劼志氏、同副議長に湊谷八重蔵氏選任
12月4日	端野支署庁舎を増改築し、待機宿舎1棟4戸を建設した
昭和48年 4月1日	消防職員定数 125名
7月18日	北見地区消防組合議会第2代議長に高橋武雄氏選任
8月17日	北海道消防操法訓練大会に訓子府消防団が出場した
10月20日	訓子府消防団 団長に久島昭三氏就任
12月13日	北見地区危険物安全協会置戸部会が発足した
昭和49年 4月1日	消防職員定数 130名
6月5日	何三好木材店より置戸支署に指揮広報車の寄贈を受ける
6 月23日	第25回北海道消防協会網走地方支部北見地方分会連合演習を置戸町で開催した
9月4日	財日本損害保険協会より置戸支署に消防ポンプ自動車の寄贈を受ける
10月30日	置戸消防団に北海道優良消防団として表彰旗が授与された
12月12日	北見地区危険物安全協会訓子府部会が発足した
2月13日	北見信用金庫より北見消防署に救急車の寄贈を受ける
昭和50年 3月31日	田嶋めつゑ氏より端野支署に広報車の寄贈を受ける
4月1日	消防職員定数 132名
5月2日	北見地区消防組合管理者に寺前武雄氏(北見市長)が就任
6月11日	北見地区消防組合議会第3代議長に辻芳夫氏、第2代副議長に坂井武則氏選任
8月24日	台風6号による集中豪雨で常呂川が氾濫した
9月3日	北海道共済農業共同組合連合会より北見消防署に救急車の寄贈を受ける
10月23日	訓子府支署職員待機宿舎 1棟3戸を新築した
昭和51年 2月20日	北見地区防火管理協議会(会長 八島梯二郎氏)発足
4月2日	住友生命保険会社より北見消防署に救急車の寄贈を受ける
5月1日	消防職員定数 134名
6 月27日	第27回北海道消防協会網走地方支部北見地方分会連合演習を端野町で開催した
11月1日	第5代消防長 大西豊寿氏就任
昭和52年 4月1日	消防職員定数 139名
6 月26日	第28回北海道消防協会網走地方支部北見地方分会連合演習を北見市で開催した
8月12日	北見地区消防組合議会第4代議長に遠藤森通氏選任

昭和52年 9月18日	北見トンネル(石北線連続立体交差化事業)開通
昭和53年 4月1日	消防職員定数 146名
8月7日	北見地区消防組合消防本部、消防署及び消防組合議会議場が落成し、移転した
9月18日	脚日本損害保険協会より北見消防署に水槽付消防ポンプ自動車の寄贈を受ける
昭和54年 6 月11日	北見地区消防組合議会第5代議長に栗原太郎氏、同第3代副議長に寺崎正雄氏
	選任
7月1日	消防職員定数 149名
昭和55年 4月1日	消防職員定数 151名
6月2日	訓子府消防団に北海道消防協会長より表彰旗が授与された
7月6日	第31回北海道消防協会網走地方支部北見地方分会連合演習を訓子府町で開催した
11月27日	消防100年記念消防団全国大会(東京武道館)
12月26日	消防署西出張所を北見市三輪446番地の58に新築移転した
昭和56年 3月30日	北見信用金庫より消防署に梯子車(41メートル級)の寄贈を受ける
4月1日	消防職員定数 155名
5月15日	防火基準適合表示要綱が制定される
6 月18日	北見地区消防組合議会第6代議長に渡辺重忠氏、同第4代副議長に吉田直次氏
	選任
9月1日	第6代消防長 吉藤顕氏就任
12月17日	北見消防団第1分団庁舎、合同詰所及び車庫を建設
昭和57年 4月1日	消防職員定数 156名
5月21日	何三好木材店より置戸支署に指揮広報車の寄贈を受ける
6月11日	国鉄石北線でオホーツク1号が北見市豊田85番地付近で脱線
10月3日	北見消防団第5分団第2部(現 第9分団)の詰所及び車庫を新築移転
10月5日	北見消防団第5分団第1部(現 第8分団)の詰所及び車庫を新築移転
12月9日	北見地区危険物安全協会より本部連絡用軽乗用車の寄贈を受ける
昭和58年 1月5日	端野消防団 団長に安藤博司氏就任
4月1日	消防職員定数 159名
5月26日	北見地区消防組合議会第7代議長に田中慶氏、同第5代副議長に高山良一氏選任
7月11日	消防職員定数 161名
7月29日	北海道消防操法訓練大会に端野消防団が出場した
8月15日	置戸消防団 団長に大友成晴氏就任
11月22日	自治体消防発足35周年記念大会式典(日本武道館)
11月22日	北見消防団第3分団(現 第6分団)詰所新築
12月1日	訓子府消防団 団長に平塚房義氏就任
昭和59年2月29日	置戸支署で救急業務開始
4月1日	北見消防団 団長に青木康英氏就任
11月6日	消防署に救助工作車を配備
昭和60年7月1日	北見地区消防組合議会第8代議長に高橋武雄氏選任
7月26日	北海道消防操法訓練大会に北見消防団が出場した
10月3日	第21回全国消防長会消防組合委員会を北見市で開催
10月19日	北見消防団第4分団(現第7分団)詰所及び車庫落成
11月6日	端野消防団第2分団詰所を新築
昭和61年 6 月10日	北見市開基90年、市制施行45年記念式典
7月11日	北海道消防操法訓練大会に置戸消防団が出場した
8月1日	第7代消防長 萬正徳氏就任
11月2日	消防署西出張所に3節式スノーケル車(21メートル級)を更新配備

昭和61年11月7日	北見消防団第2分団(現 第5分団)詰所及び車庫を新築
昭和62年 1 月14日	北見信用金庫より端野支署に広報車の寄贈を受ける
5月1日	北見地区消防組合管理者に久島正氏(北見市長)が就任
5月26日	北見地区消防組合議会第9代議長に辰巳実氏、同第6代副議長に安藤義昭氏選任
6月12日	第39回北海道消防大会を北見市で開催
8月21日	
9月16日	   毎年11月9日を「119番の日」として制定される
12月23日	北見消防団第1分団詰所及び車庫の第2期増築を行い、第4部を統合した
昭和63年 8月6日	記録的な豪雨(1時間に65ミリ)により北見駅前一帯が一時的に大洪水となる
11月14日	北海道共済農業協同組合連合会より救急車の寄贈を受ける
12月10日	通信指令室に地図検索装置及び指令伝送装置Ⅱ型を導入
12月19日	北見消防団第5分団第3部(現 第10分団)に詰所及び倉庫を新築落成
12月20日	北見消防団第5分団第2部、第3部に無線遠隔サイレン吹鳴装置を設置
12月20日	端野支署に有線遠隔サイレン吹鳴装置を設置
平成元年 3月6日	端野消防団に消防庁長官より表彰旗が授与された
4月1日	消防職員定数 162名
4月10日	第8代消防長 村瀬哲實氏就任
7月3日	北見地区消防組合議会第10代議長に森務氏選任
8月1日	北見消防団に団本部を設置(本部長、飯田安藏氏)
9月18日	出日本損害保険協会より北見消防署に水槽付消防ポンプ自動車の寄贈を受ける
11月14日	端野消防団第1分団第3部に詰所を新設
11月28日	北見消防団第5分団第4部(現 第11分団)に車庫兼詰所を建設
12月5日	端野消防団第5分団に詰所を新設
平成2年3月7日	消防史、「北見の消防」が発刊された
4月1日	消防職員定数 164名
6月13日	平成2年度網走川・常呂川連合水防演習
11月26日	北海道共済農業協同組合連合会より訓子府支署に救急自動車の寄贈を受ける 訓子府支署で救急業務開始
11月28日	
11月30日 12月15日	訓子府支署に無線通信連絡システム導入   置戸支署に無線遠隔サイレン吹鳴装置を設置
12月17日	置戸支署消防庁舎建設落成
平成3年1月27日	
4月1日	消防職員定数 165名
4月26日	北見西ロータリークラブより本部指令車の寄贈を受ける
5月22日	北見地区消防組合議会第11代議長に小泉順裕氏、同第7代副議長に田嶋博氏選任
6月30日	第42回北海道消防協会網走地方支部北見地方分会連合演習を端野町で開催した
8月1日	北見消防団に女性部発足
10月21日	   ㈱北見日産自動車より北見消防署に査察指導車の寄贈を受ける
11月1日	災害弱者緊急通報システム導入
平成4年3月25日	通信指令室及び消防自動車車庫増築竣工
4月1日	消防職員定数 170名
4月1日	指名隊員4名による水難救助隊が発足し、潜水業務を可能とする水難救助活動
	を開始する
7月31日	北海道消防操法訓練大会に訓子府消防団が出場した
9月11日	台風17号襲来、各地で交通寸断
10月1日	JR石北本線東部立体交差竣工

	平成4年12月4日	端野町緋牛内コミュニティー消防センター(164.43㎡)竣工
	12月21日	消防署南出張所(543.77㎡)及び防災資機材備蓄施設(194.32㎡)竣工
	平成5年1月30日	消防緊急通信指令施設(Ⅱ型)竣工
	3月31日	訓子府消防団日出分団に無線遠隔サイレン吹鳴装置を設置
	4月1日	消防職員定数 171名
	6月1日	置戸消防団に女性部発足
	7月2日	北見地区消防組合議会第12代議長に佐川薫氏選任
	7月12日	南西沖地震発生により水難救助隊派遣
	10月4日	消防緊急通信指令施設気象情報収集装置を導入
	11月18日	自治体消防45年記念式典が東京ドームで開催
	12月25日	端野消防団に女性班発足
	12月27日	消防訓練塔落成 主塔(地下1階地上7階建、地上高23.2m)副塔(地上3階建、
		地上高9.84m)
	平成6年1月1日	端野消防団に団本部を設置(本部長 五十嵐優氏)
	4月1日	消防職員定数 174名
	4月1日	消防団員定数 552名
	5月21日	週休2日制を導入
	9月16日	財日本消防協会より北見消防署に救急自動車1台の寄贈を受ける
	10月6日	全国消防長会組合消防委員会を北見市で開催
	平成7年3月17日	北見地区危険物安全協会30周年記念式典が開催された
	3月20日	高規格救急自動車運用開始
	4月1日	消防職員定数 178名
	5月1日	北見地区消防組合管理者に小山健一氏(北見市長)が就任
	5月19日	第9代消防長 橘邦朋氏就任
	5月22日	北見地区消防組合議会第13代議長に佐々木雄一氏、同第8代副議長に中田秀生
		氏選任
	5月26日	北見中央ライオンズクラブより北見消防署に広報車の寄贈を受ける
	6月18日	第46回北海道消防協会網走地方支部北見分会連合消防演習を置戸町で開催した
	7月14日	消防団員定数 560名
	8月15日	置戸消防団 団長に中田秀生氏就任
	8月29日	脚日本消防協会より本部広報車の寄贈を受ける 前消防長大西豊寿氏より懸垂幕昇降装置の寄贈を受ける
	8月31日 9月4日	前捐的支入四量寿氏より恋華希弁障装直の計贈を受ける 北海道共済農業協同組合連合会より端野支署に救急車の寄贈を受ける
	11月1日	和一個世界的最大的中華の世界の一個である。 一部の一部である。 1
	11月1日	消防団員定数 565名
	11月1日	端野町協和コミュニティ消防センター竣工
	12月1日	訓子府消防団 団長に坂井悠紀氏就任
	12月11日	端野支署消防庁舎移転新築
	平成8年1月1日	端野支署で救急業務開始
	1月1日	端野消防団組織を4分団制に改めた
	1月5日	端野消防団団長に中橋豊明氏就任
	4月1日	消防職員定数 180名
	5月10日	北見地区防火管理者協議会20周年記念式典を北見市で開催
	5月14日	北見地区消防組合議会第9代副議長に瀬口強氏選任
	7月14日	北見市開基100年祝賀パレードに北見消防団、北見地区消防音楽隊参加
	7月15日	北見市開基100年 市民参加劇に北見地区消防音楽隊参加
- 1		

平成8年7月22日	消防署通信指令室に仮眠室を新設
10月14日	坂井悠紀氏(訓子府消防団長)より、訓子府消防団に広報車の寄贈を受ける
12月5日	消防署救急仮眠室を個室化
平成9年1月24日	端野消防団 団長に塚本誠氏就任
3月31日	消防署西出張所に高規格救急自動車を配備
4月1日	消防職員定数 182名
4月1日	消防団員定数 580名
5月1日	置戸消防団に団本部を設置
5月1日	訓子府消防団組織を3分団制に改めた
6 月22日	第48回北海道消防協会網走地方支部北見分会連合演習を端野町で開催した
7月11日	北見地区消防組合議会第14代議長に山川尚子氏選任
7 月24日	北海道消防操法訓練大会に北見消防団、置戸消防団出場
8月27日	消防署西出張所救急仮眠室を個室化
平成10年 1月22日	道東地区消防職員意見発表会が北見市で開催された
4月1日	第10代消防長 村田浩氏就任
4月1日	消防職員定数 183名
6 月21日	自治体消防制度50周年記念第49回北海道消防協会網走地方支部北見分会連合演
	習を北見市で開催した
7月1日	北見消防団 団長に飯田安藏氏就任
9月9日	北見市地域救急災害合同訓練が北見市で開催された
12月11日	訓子府支署に無線遠隔サイレン吹鳴装置を設置
12月25日	端野支署に小型動力ポンプ付水槽車Ⅱ型を配備
平成11年 4月1日	消防職員定数 187名
5月1日	北見地区消防組合管理者に神田孝次氏(北見市長)が就任
5月20日	第11代消防長 伊藤弘氏就任
5 月26日	北見地区消防組合議会第15代議長に井戸正麿氏、同第10代副議長に橋本憲治氏
	選任
6月3日	全国消防長会組合消防委員会を北見市で開催
9月1日	置戸消防団 団長に石井幸夫氏就任
9月20日	出日本損害保険協会より北見消防署に消防ポンプ自動車の寄贈を受ける
11月19日	消防署仮眠室を個室化
平成12年 4月1日	北見地区消防設備安全協会設立
4月1日	北見消防団組織を5分団制から11分団制に改めた
4月22日	有珠山噴火に伴い緊急消防援助隊派遣
6月18日	第51回北海道消防協会網走地方支部北見分会連合演習を訓子府町で開催した
6月30日	消防署南出張所に化学車を更新配備
8月2日	消防署に45メートル級梯子車を更新配備
平成13年 4月1日	第12代消防長 中谷征裕氏就任
4月1日	消防職員定数 189名
5月27日 7月9日	北見西ロータリークラブより本部1の寄贈を受ける 北見地区消防組合議会第16代議長に坂本日出男氏選任
7月9日 7月26日	北海道消防操法訓練大会に端野消防団出場
8月7日	北海道相の探伝訓練へ云に端野相的凹山場 置戸支署仮眠室を個室化
9月4日	消防署に救助工作車を更新配備
9月8日	北見市地域救急災害合同訓練が北見市で開催された
11月2日	加売市地域収売及告日内訓練が北売市と開催された   訓子府支署に高規格救急自動車を配備
11721	明月四人有に同所作外心口男子で比

平成14年 4月1日	第13代消防長 鈴木正末氏就任
4月1日	消防職員定数 191名
4月4日	北海道消防協会網走地方支部長に北見消防団 団長 飯田安藏氏就任
5月1日	北見消防団組織を11分団制から13分団制に改め、女性部を団本部ミント分団、
	本部員を団本部零分団に改めた
6 月16日	第53回北海道消防協会網走地方支部北見分会連合演習を置戸町で開催した
10月2日	置戸支署に高規格救急自動車を配備
12月14日	消防署東出張所庁舎移転改築
平成15年 4月1日	消防職員定数 193名
4月1日	消防団員定数 585名(北見 223名、置戸 127名、訓子府 105名、端野 130名)
5 月28日	北見地区消防組合議会第17代議長に鳥越良孝氏、同第11代副議長に佐藤輝昭氏
	選任
7月6日	
. /,1 9 [1	を統合し『防災フェスティバル2003』を開催
9月1日	置戸消防団 団長に桑山隆氏就任
10月14日	全国共済農業協同組合連合会北海道本部より消防署に救急車の寄贈を受ける
11月20日	自治体消防55周年記念大会が東京ドームで開催
11月28日	消防署東出張所に高規格救急自動車を配備
平成16年 1月14日	北見地方にて観測史上最高の積雪深度171cmを記録し大雪と暴風雪による雪害
~2月10日	が発生した
2月13日	北見消防団に災害時団員輸送のためのマイクロバス(26人乗り)を配備
3月30日	IT化推進事業により、北見地区消防組合のホームページを開設するとともに、
0 /100 円	本部・署・出張所において庁内LANを構築しグループウェアを導入し情報の
	共有化を図った
4月1日	消防職員定数 195名
6月27日	第55回北海道消防協会網走地方支部北見分会連合演習を端野町で開催した
9月8日	台風18号の上陸に伴い北見地方にて暴風災害が発生した
9月9日	全国消防長会組合消防委員会北ブロック会議を北見市で開催した
10月25日	消防本部庁舎の暖房設備改修工事を行い、ボイラー運転の無人化を図った
11月19日	消防本部庁舎屋上防水工事の竣工
平成17年 1月24日	端野消防団 団長に五十嵐優氏就任
3月20日	北見消防100年記念式典を開催した
4月1日	第14代消防長 新井山勉氏就任
6 月26日	第56回北海道消防協会網走地方支部北見分会連合演習を北見市で開催した
7月11日	北見地区消防組合議会第18代議長に小野哲昭氏選任
7月21日	北海道消防操法訓練大会小型ポンプ操法の部に北見消防団出場(準優勝)
11月1日	北見消防100年記念事業の一環として、消防史「北見の消防第2巻」が発行された
平成18年 3月2日	訓子府支署仮眠室を整備し消防待機室を廃止する
3月5日	北見市・端野町・常呂町・留辺蘂町が合併し構成市町が北見市、置戸町及び
37,10 H	訓子府町の1市2町になる
	消防職員定数 240名(北見 212名 置戸 14名 訓子府 14名)
	消防団員定数 820名(北見 223名 端野 130名 常呂 100名 留辺蘂 135名
	置戸 127名 訓子府 105名)
	消防署は1消防署 3支署 3出張所を、1消防署 5支署 3出張所体制とした
	消防団は4消防団 4団本部 24分団を、6消防団 6団本部 31分団体制とした
	常呂消防団 団長に鈴木輝幸氏、留辺蘂消防団 団長に林勇氏就任
4月1日	北海道消防協会副会長に北見消防団 団長 飯田安藏氏就任

平成18年 4月1日	北海道消防協会網走地方支部北見分会長に訓子府消防団 団長 坂井悠紀氏就任
5月23日	北見地区消防組合議会第19代議長に小畑紘司氏選任
6月9日	第58回北海道消防大会を北見市で開催
	北見消防団に北海道消防協会長より表彰旗が授与された
6 月30日	坂井悠紀氏(訓子府消防団 団長)より、訓子府消防団に広報車(更新)の寄贈を
	受ける
10月30日	訓子府町ライオンズクラブより訓子府消防団に消防機材車の寄贈を受ける
平成19年 6 月23日	北見市にて水道水濁り水流入による大規模な断水が発生し、北見市より給水活
~8月9日	動の要請があり、網走支庁管内各消防本部及び旭川市・釧路市消防本部の応援
	を受け、最大時21台の大型水槽車等で臨時給水所及び医療福祉機関への給水活
	動を実施した
10月1日	第15代消防長 高屋敷渉氏就任
12月22日	坂井悠紀氏(訓子府消防団 団長)より、訓子府消防団に人員輸送車の寄贈を受ける
平成20年 3月10日	通信指令室に高機能消防指令センターを導入し、組合内の通信指令体制の一元
	化を図った
4月1日	常呂消防団 団長に永田次男氏就任
6月29日	第59回北海道消防協会網走地方支部北見分会連合消防演習を訓子府町で開催した
7月17日	北見地区消防組合議会第20代議長に佐藤輝昭氏、同第12代副議長に真柳正裕氏選任
7.0.5.0	北海道消防操法訓練大会小型ポンプ操法の部に訓子府消防団出場
7月5日	北海道洞爺湖サミット消防特別警戒に化学車小隊及び予防警戒員を派遣
12月10日	留辺蘂消防団 団長に野尻裕氏就任
12月21日	北見地区消防組合管理者に小谷毎彦氏(北見市長)が就任
平成21年 3月25日	消防署南出張所に25メートル級屈折梯子車を更新配備
7月12日	第60回北海道消防協会網走地方支部北見分会連合消防演習を置戸町で開催した 第16代消防長 高田健氏就任
平成22年 4月1日 	第16代消防長 高田健氏就任   北海道消防協会網走地方支部長に訓子府消防団 団長 坂井悠紀氏就任
5月14日	北見地区消防組合議会第21代議長に高橋克博氏、同第13代副議長に表宏樹氏選任
6月27日	第61回北海道消防協会網走地方支部北見分会連合消防演習を北見市留辺蘂町で
0 )121 []	第個した
7月1日	『福じた
7月15日	北海道消防操法訓練大会ポンプ車操法の部に留辺蘂消防団出場(準優勝)
平成23年 3月11日	東日本大震災発生(東北地方に甚大な被害をもたらした)
3月16日	緊急消防援助隊(北海道第2次派遣隊)として2隊7名が宮城県石巻市へ派遣される
3月28日	緊急消防援助隊(北海道第6次派遣隊)として1隊5名が宮城県石巻市へ派遣される
4月5日	前北見消防団 団長 飯田安藏氏より人員輸送車「ifいいだ号」の寄贈を受ける
4月17日	緊急消防援助隊(北海道第11次派遣隊)として1隊3名が宮城県石巻市へ派遣される
4月25日	緊急消防援助隊(北海道第13次派遣隊)として1隊2名が宮城県石巻市へ派遣される
平成24年 4月1日	第17代消防長 岡田雅裕氏就任
4月1日	常呂消防団 団長に田渕正彰氏就任
5 月26日	第23回北海道救急医学会救急隊員部会総会・研修会を北見市で開催した
6 月26日	常呂漁業協同組合より消防署常呂支署に指揮車・輸送車の寄贈を受ける
7月1日	第63回北海道消防協会オホーツク地方支部北見分会連合消防演習を北見市
	端野町で開催した
8月22日	北見ライオンズクラブから北見消防署・北見消防団に広報車の寄贈を受ける
12月6日	北見地区消防組合管理者に櫻田真人氏(北見市長)が就任
平成25年 1月24日	端野消防団 団長に村中淳氏就任
7月19日	北海道消防操法訓練大会小型ポンプ操法の部に訓子府消防団出場

平成25年 11月25日	消防団120年・自治体消防65周年記念大会が東京ドームで開催
11月30日	常呂消防100年記念式典を開催した
12月3日	元北見地区消防組合消防長 鈴木正末氏より消防連絡車
	「すずき号」の寄贈を受ける
平成26年 3月26日	アナログ無線方式からデジタル無線方式へ移行完了
4月17日	総務省消防庁より無償貸与車両(拠点機能形成車両)が配備される
5 月19日	北見地区消防組合議会第22代議長に宮沢祐一郎氏、同14代副議長に小川清人氏
	選任
6月8日	第65回北海道消防協会オホーツク地方支部北見分会連合消防演習を北見市で
	開催した
11月9日	留辺蘂消防100年記念式典を開催した
平成27年 2月8日	訓子府消防100年記念式典祝賀会を開催した
3月6日	北見地区危険物安全協会(会長 石崎猛雄氏)設立50周年記念式典祝賀会を
	開催した
3月10日	常呂消防団に日本消防協会長より特別表彰「まとい」が授与された
4月1日	第18代消防長 佐藤淳一氏就任
6 月28日	第66回北海道消防協会オホーツク地方支部北見分会連合消防演習を訓子府町で
	開催した
9月1日	置戸消防団 団長に木村茂廣氏就任
9月27日	北見地区消防組合管理者に辻 直孝氏(北見市長)が就任
11月20日	北見消防団 第9分団詰所を移転改築
12月4日	元北見地区消防組合消防長 鈴木正末氏より消防音楽隊制服一式の寄贈を受ける
平成28年 2月19日	北見地区防火管理協議会(会長 主藤隆臣氏)より新庁舎用デジタルサイネージ
	の寄贈を受ける
3月1日	小柳直久氏(北見市消防後援会会長)より新庁舎用備品一式の寄贈を受ける
3月25日	サイレン吹鳴制御システムのデジタル化へ移行完了
4月1日	北見地区消防組合 救急ワークステーション運用開始
6 月18日	第67回北海道消防協会オホーツク地方支部北見分会連合消防演習を北見市   常呂町で開催した
7月15日	北海道消防操法訓練大会小型ポンプ操法の部に常呂消防団出場
7月19日	北見地区消防組合議会第23代議長に小川清人氏、同15代副議長に中崎孝俊氏選任
11月20日	置戸消防100年記念式典を開催した
平成29年 1月24日	端野消防団 団長に笹木健生氏就任
2月2日	消防署西出張所庁舎耐震・大規模改修工事竣工
2月13日	元北見地区消防組合消防長 鈴木正末氏より新庁舎用備品の寄贈を受ける
2月13日	   北見消防団 団長 高橋勝志氏より、新消防庁舎用階段手摺の寄贈を受ける
3月1日	   北見地区消防組合消防本部・消防署 新庁舎運用開始
3月15日	   通信指令システム 部分更新
3月25日	   北見地区消防組合消防本部・消防署 開所式開催
4月20日	   北見白樺ライオンズクラブより消防署に災害防除車(ホイルローダ)の寄贈を
	受ける
7月9日	第68回北海道消防協会オホーツク地方支部北見分会連合消防演習を置戸町で 開催した
9月1日	
11月12日	北見地区消防組合捐防者由边樂文者 利力 音壓用開始   北見地区消防組合北見消防団統合詰所 新庁舎運用開始
12月3日	北見地区消防組合北見消防団統合語所 開所式開催
12/13 []	10/0/0/2012   11   10   10   10   10   10   10

平成30年 3月7日	自治体消防70周年記念式典が国技館で開催
4月1日	第19代消防長 板東克浩氏就任
4月1日	北見地区消防組合消防署救助課による水難救助活動を開始する
4月1日	北海道消防協会オホーツク地方支部北見分会長に留辺蘂消防団 団長 野尻裕氏就任
4月1日	消防職員定数 252名
5月30日	北見地区消防組合議会第24代議長に中崎孝俊氏、同第16代副議長に 隅田一男氏選任
7月1日	北見消防団 団長に村田潔司氏就任
7月15日	第69回北海道消防協会オホーツク地方支部北見分会連合消防演習を北見市
	留辺蘂町で開催した
8月31日	留辺蘂消防団に北海道消防協会長より表彰旗が授与された
9月6日	北海道胆振東部地震発生
	道内広域消防応援隊(後方支援小隊)として1隊7名が厚真町へ派遣される
平成31年 4月1日	第20代消防長 水戸秀信氏就任
4月1日	119番通報の多言語通訳サービス運用開始
	置戸消防団 団長に沼津一憲氏就任
11月1日	訓子府消防団 団長に柴田浩幸氏就任
	第21代消防長 橘井和明氏就任
4月1日	北海道消防協会オホーツク地方支部北見分会長に常呂消防団 団長 田渕正彰氏
1/11 日	就任
4月1日	訓子府消防団組織を3分団制から4分団制に改め、団本部女子部をくるね分団
1/11 [	に改めた
4月1日	消防職員定数 266名
6月19日	北海道消防協会オホーツク地方支部長に常呂消防団 団長 田渕正彰氏就任
7月5日	第71回北海道消防協会オホーツク地方支部北見分会連合消防演習を北見市端野町
1,10 日	で開催予定であったが、新型コロナウイルス感染症拡大により中止とした
7月14日	北見地区消防組合議会第25代議長に隅田一男氏、同第17代副議長に中崎孝俊氏
1 /1111	選任
8月22日	~     置戸消防団に北海道消防協会長より表彰旗が授与された
8月23日	元訓子府消防団 団長 坂井悠紀氏より訓子府指揮車の寄贈を受ける
9月16日	元北見地区消防組合消防長 鈴木正末氏より本部 1 号車の寄贈を受ける
11月1日	Net119緊急通報システム運用開始
12月10日	留辺蘂消防団 団長に坂田圭司氏就任
令和3年1月24日	端野消防団 団長に沼﨑栄治氏就任
3月5日	端野消防団に日本消防協会長より表彰旗が授与された
4月1日	第22代消防長 山田敏文氏就任
5月15日	北見西ロータリークラブより消防本部に指令車の寄贈を受ける
7月4日	第72回北海道消防協会オホーツク地方支部北見分会連合消防演習を北見市端野町
1,111	で開催予定であったが、新型コロナウイルス感染症拡大により中止とした
11月30日	元北見地区消防組合消防長 鈴木正末氏より本部4号車・無人航空機(ドロー
11)100日	ン)の寄贈を受ける
   令和4年4月1日	北海道消防協会オホーツク地方支部北見分会長に北見消防団 団長 村田潔司氏
	就任
4月1日	留辺蘂消防団組織を3分団制から8分団制に改め、女性部を発足した
5月31日	北見地区消防組合議会第26代議長に加城博志氏、同第18代副議長に松谷隆一氏
0 1101	選任
9月20日	
10月1日	北見地区消防組合消防署訓子府支署 新庁舎運用開始
10/1 1	16/6/62217199191111991491111111111111111111111

令和5年4月1日	消防職員定数 268名 北見消防団第8分団と第10分団が統合し北見消防団組織を第13分団制から12分団制 に改めた
7月21日 12月4日	北海道消防操法訓練大会小型ポンプ操法の部に端野消防団が出場(準優勝) 野村興産株式会社から消防署留辺蘂支署へ消防機材車の寄贈を受ける
令和6年4月1日 6月29日	常呂消防団 団長に伊藤欣也氏就任 第75回北海道消防協会オホーツク地方支部北見分会連合消防演習を北見市で 開催した
7月9日	開催した 北見地区消防組合議会第19代副議長に浦西孝浩氏選任

# 叙勲·褒章受章者一覧

昭和47年から

受章年月日	種類類	氏			名	所属
昭和48年11月3日	勲 5 等瑞宝章	高	田	定	之 助	元北見消防団 団長
昭和49年4月29日	勲 4 等 瑞 宝 章	青	木		武	元置戸消防団 団長
昭和49年4月29日	勲 6 等瑞宝章	中	谷	中	松	元北見消防団副団長
昭和49年11月3日	勲7等青色桐葉章	輿	石		碇	元訓子府消防団副団長
昭和52年4月29日	勲 5 等双光旭日章	石	井	易	五 郎	元置戸消防団 団長
昭和54年4月29日	勲 7 等 瑞 宝 章	松	岩	三	喜 治	元北見消防団副団長
昭和54年11月3日	勲7等青色桐葉章	Ш	本	以	文	元置戸消防団分団長
昭和56年11月3日	勲 6 等瑞宝章	松	浦	利	雄	元北見消防団副分団長
昭和57年11月3日	勲 6 等瑞宝章	桑	Щ	$\equiv$	郎	元置戸消防団副団長
昭和58年4月29日	勲 5 等瑞宝章	石	][[	正	雄	元端野消防団 団長
昭和58年11月3日	勲 5 等瑞宝章	中	村	幸	七	元北見消防団 団長
昭和58年11月3日	勲6等単光旭日章	富	澤	重	次	元北見消防本部主幹
昭和59年11月3日	勲6等単光旭日章	高	橋	農	夫 男	元北見消防団副団長
昭和60年4月29日	勲 6 等瑞宝章	野	村	竹	夫	元北見消防団副団長
昭和61年11月3日	勲 6 等単光旭日章	森	谷	耐		元北見消防団副団長
昭和62年4月29日	勲6等単光旭日章	佐々	木	正	男	元置戸消防団副団長
昭和63年4月29日	勲 6 等単光旭日章	奥	山		力	元北見消防団副団長
昭和63年4月29日	勲 6 等瑞宝章	橋	本	久		元北見消防団副団長
平成3年4月29日	勲7等青色桐葉章	伊	藤	静	夫	元北見消防団部長
平成4年4月29日	勲 6 等単光旭日章	丹	羽	喜	衛	元北見消防団副団長
平成6年4月29日	藍 綬 褒 章	安	藤	博	司	端野消防団 団長
平成7年4月29日	勲 5 等双光旭日章	大	西	豊	壽	元北見地区消防組合消防本部消防長
平成7年11月3日	勲 6 等単光旭日章	今	泉	寛	次	元北見消防団副団長
平成8年11月3日	勲 6 等瑞宝章	菊	田	廣	義	元北見消防団副団長
平成9年4月29日	勲6等単光旭日章	中		富	榮	元北見消防団副団長
平成11年2月7日	勲 5 等瑞宝章	引	地		進	元北見地区消防組合消防署長
平成11年4月29日	勲 4 等瑞宝章	青	木	康	英	元北見消防団 団長
平成11年11月19日	勲 5 等瑞宝章	大	友	成	晴	元置戸消防団 団長
平成12年4月29日	勲 5 等瑞宝章	中	田	秀	生	元置戸消防団 団長
平成13年4月29日	勲6等単光旭日章	森	谷	順		元北見消防団副団長
平成13年4月29日	勲6等単光旭日章	清	水	平	士	元置戸消防団分団長
平成14年4月29日	勲 6 等瑞宝章	岡	村	信		元北見消防団分団長
平成15年11月3日	瑞宝単光章	流	水	正	男	元北見地区消防組合消防署次席
平成16年4月29日	瑞宝単光章	横	Ш	行	男	元北見地区消防組合消防本部主幹
平成16年11月3日	瑞宝単光章		俣		弘	元北見地区消防組合消防本部総務課長
平成16年11月3日	瑞宝単光章	石	井	幸	夫	元置戸消防団 団長
平成17年1月28日	瑞宝双光章	久	島	昭	=	元訓子府消防団 団長
平成17年4月29日	瑞宝単光章	Щ	﨑	春	義	元北見消防団副団長

受章年月日	種	É		ž	類	E	£			名	所属
平成17年11月3日	瑞	宝	双	光	章	平		塚	房	義	元訓子府消防団 団長
平成17年11月3日	瑞	宝	単	光	章	沼		倉	悦	郎	元北見地区消防組合消防本部予防課長
平成17年12月7日	瑞	宝	単	光	章	久		原	清	喜	元訓子府消防団副団長
平成18年4月29日	瑞	宝	単	光	章	中		村	晴	男	元北見地区消防組合消防署消防課長
平成18年11月3日	藍	綬		褒	章	坂		井	悠	紀	訓子府消防団 団長
平成18年11月3日	瑞	宝	単	光	章	鈴		木		章	元常呂消防団分団長
平成18年11月3日	瑞	宝	単	光	章	馬		渕		弘	元常呂消防団分団長
平成18年11月3日	瑞	宝	単	光	章	釘		田	貞	_	元北見地区消防組合消防署主幹
平成19年4月29日	藍	綬		褒	章	桑		Щ		隆	置戸消防団 団長
平成19年4月29日	瑞	宝	単	光	章	磯		江	英	典	元北見地区消防組合消防署参事
平成19年11月3日	瑞	宝	単	光	章	小		林		敦	元北見地区消防組合訓子府支署長
平成19年11月3日	瑞	宝	単	光	章	高		橋		稔	元北見地区消防組合置戸支署長
平成19年11月3日	瑞	宝	単	光	章	和		崎		猛	元北見地区消防組合消防署南出張所主幹
平成20年4月29日	瑞	宝	単	光	章	島			章	_	元留辺蘂町消防本部消防署長事務取扱代行
平成20年11月3日	藍	綬		褒	章	林				勇	留辺蘂消防団 団長
平成20年11月3日	瑞	宝	双	光	章	長		堀	茂	俊	元北見地区消防組合消防署長
平成20年11月3日	瑞	宝	単	光	章	岡		田		勉	元留辺蘂消防団副団長
平成20年11月28日	瑞	宝	双	光	章	林				勇	元留辺蘂消防団 団長
平成21年4月29日	藍	綬		褒	章	五	+	嵐		優	端野消防団 団長
平成21年4月29日	藍	綬		褒	章	安		田	廣	夫	北見消防団副団長
平成21年4月29日	藍	綬		褒	章	藤		田	俊	博	留辺蘂消防団副団長
平成21年4月29日	瑞	宝	単	光	章	小		中	信	文	元北見地区消防組合消防署参事
平成21年4月29日	瑞	宝	単	光	章	丹		治		晃	元留辺蘂消防団副団長
平成21年11月3日	藍	綬		褒	章	西		Щ	孝	正	訓子府消防団副団長
平成21年11月3日	瑞	宝	双	光	章	伊		藤		弘	元北見地区消防組合消防本部消防長
平成21年11月3日	瑞	宝	双	光	章	阿		部	只	義	元常呂消防団 団長
平成22年4月29日	瑞	宝	双	光	章	北		野		護	元網走地区消防組合消防本部次長兼常呂分署長
平成22年11月3日	瑞	宝	単	光	章	掛		端	祐	吉	元留辺蘂町消防本部消防課長
平成23年4月1日	瑞	宝	単	光	章	菊		池		貢	元置戸消防団分団長
平成23年4月29日	瑞	宝	双	光	章	佐	渡	谷	正	裕	元北見地区消防組合消防署長
平成23年4月29日	藍	綬		褒	章	武		永	重	道	訓子府消防団分団長
平成23年7月12日	瑞	宝	単	光	章	鈴		木	信	愛	元訓子府消防団分団長
平成23年11月3日	瑞	宝	双	光	章	鈴		木	正	末	元北見地区消防組合消防本部消防長
平成23年11月3日	瑞	宝	単	光	章	=		瓶	廣	$\vec{-}$	元北見消防団副団長
平成24年3月1日	瑞	宝	単	光	章	岡		﨑	正	彦	元留辺蘂町消防団副分団長
平成24年4月29日	瑞	宝	双	光	章	飯		田	安	藏	元北見消防団 団長
平成24年4月29日	瑞	宝	単	光	章	松		村	則	良	元北見地区消防組合通信指令室長
平成24年6月1日	瑞	宝	単	光	章	佐	久	間		彰	元置戸消防団分団長
平成24年11月1日	瑞	宝	単	光	章	岡		田		誠	元留辺蘂消防団分団長

受章年月日	種	類	氏		名	所属
平成24年11月3日	瑞宝単	光章	村	井引	厶 司	元留辺蘂消防団副団長
平成24年11月3日	瑞宝単	光 章	小 野	寺	陛	元北見地区消防組合通信指令室長
平成25年4月29日	瑞宝単	光 章	前	彳	亍 雄	元北見地区消防組合消防署消防課長
平成25年4月29日	瑞宝単	光 章	西	部 -	一男	元留辺蘂町消防団分団長
平成25年11月3日	藍 綬	褒章	木	村	变 廣	置戸消防団副団長
平成25年11月3日	瑞宝単	光章	小	野朋	券 代	元北見地区消防組合消防署救急課長
平成25年11月3日	瑞宝単	光 章	Ш	梨	召 雄	元留辺蘂町消防団副分団長
平成25年11月3日	瑞宝単	光 章	輿	石 芽	英男	元訓子府消防団副団長
平成26年6月26日	瑞宝単	光 章	浜	出態	券 治	元訓子府消防団分団長
平成26年6月26日	瑞宝単	光章	花	岡 降	备 男	元北見地区消防組合訓子府支署長
平成26年7月26日	紺 綬	褒章	鈴	木 ፲	E 末	元北見地区消防組合消防本部消防長
平成26年11月3日	瑞宝単	光 章	古	賀	登	元北見地区消防組合通信指令室長
平成27年4月29日	瑞宝単	光章	飯	田 扂	主三郎	元北見地区消防組合消防署南出張所長
平成27年4月29日	瑞宝単	光 章	植	松 和	油 磨	元留辺蘂消防団副団長
平成27年4月29日	藍 綬	褒章	古	屋甸	<b>汝</b> 文	北見消防団副団長
平成27年11月3日	瑞宝単	光章	浅	田甸	故 於	元北見地区消防組合消防署東出張所長
平成28年4月29日	瑞宝単	光 章	丹	羽	<b></b>	元北見地区消防組合消防署南出張所長
平成28年4月29日	瑞宝双	光 章	桑	Щ	隆	元置戸消防団 団長
平成28年4月29日	藍 綬	褒章	田	渕 ፲	E 彰	常呂消防団 団長
平成28年11月3日	瑞宝単	光章	武	永 重	重 道	元訓子府消防団副団長
平成28年11月3日	藍 綬	褒 章	小	形	支 一	常呂消防団副団長
平成29年4月29日	瑞宝単	光章	保木	元信	言 市	元北見地区消防組合留辺蘂支署長
平成29年4月29日	瑞宝双	光章	五十	嵐	優	元端野消防団 団長
平成29年4月29日	藍 綬	褒章	谷	本 勇	勇 治	北見消防団副団長
平成29年4月29日	藍 綬	褒章	野	尻	裕	留辺蘂消防団 団長
平成29年11月3日	瑞宝単	光章	Ш	川 禾	泊 彦	元北見地区消防組合消防署南出張所長
平成29年11月3日	藍 綬	褒章	村	JII	隆	留辺蘂消防団副団長
平成30年3月31日	紺 綬	褒章	鈴	木 ፲	E 末	元北見地区消防組合消防本部消防長
平成30年4月29日	瑞宝小	綬 章	新井	Щ	勉	元北見地区消防組合消防本部消防長
平成30年4月29日	瑞宝単	光章	小 松	澤厚	東 司	元常呂消防団副団長
平成30年4月29日	瑞宝単	光章	八	島	タ 弘	元訓子府消防団副分団長
平成30年4月29日	藍 綬	褒章	佐	藤	幸 一	置戸消防団副団長
平成30年10月1日	瑞宝単	光章	森	田 幸	幸 一	元北見消防団分団長
平成30年11月3日	瑞宝単	光 章	斎	藤	勉	元北見地区消防組合消防署東出張所係長
平成30年11月3日	瑞宝単	光 章	澤	田系	集 民	元訓子府消防団部長
平成30年11月3日	藍 綬	褒 章	松	本 彰	衰 彦	北見消防団副団長
平成31年4月1日	瑞宝単	光 章	百	瀬	入 勝	元置戸消防団分団長
令和元年5月21日	瑞宝単	光 章	山	下	弘	元北見地区消防組合消防署西出張所係長
令和元年5月21日	瑞宝単	光 章	西	Щ į	<b></b> 正	元訓子府消防団副団長
令和元年8月23日	瑞宝単	光 章	小	形	支 一	元常呂消防団副団長
令和元年11月3日	瑞宝双	光 章	氏	家	忍	元北見地区消防組合消防本部次長

受章年月日	種類	氏	名	所 属
	藍綬褒章	伊藤	欣 也	常呂消防団副団長
令和2年4月29日	瑞宝小綬章	高屋敷	渉	
令和2年4月29日	瑞宝単光章	岡 中	哲治	元北見地区消防組合消防署西出張所長
令和2年4月29日	瑞宝単光章	永 田	次 男	元常呂消防団 団長
令和2年4月29日	藍綬褒章	笹木	健 生	端野消防団 団長
令和2年11月3日	瑞宝単光章	苅 谷	利 雄	元北見地区消防組合消防署消防課長
令和2年11月3日	瑞宝双光章	木村	茂廣	元置戸消防団 団長
令和2年11月3日	藍綬褒章	沼津	一憲	置戸消防団 団長
令和2年11月3日	藍綬褒章	西 野	克 利	留辺蘂消防団副団長
令和3年3月1日	瑞宝単光章	小 野	春 作	元北見消防団分団長
令和3年4月29日	瑞宝単光章	佐々木	順一	元北見地区消防組合消防署救急課長
令和3年4月29日	瑞宝単光章	古 屋	敏 文	元北見消防団副団長
令和3年11月3日	瑞宝単光章	安 田	薫	元北見地区消防組合消防署留辺蘂支署警備課長補佐
令和3年11月3日	瑞宝双光章	坂井	悠 紀	元訓子府消防団 団長
令和3年11月3日	藍綬褒章	村 田	潔司	北見消防団 団長
令和4年4月29日	瑞宝小綬章	高 田	健	元北見地区消防組合消防本部消防長
令和4年4月29日	瑞宝単光章	山口	泉	元北見地区消防組合消防署常呂支署長
令和4年4月29日	瑞宝単光章	中 村	俊輔	元北見消防団分団長
令和4年4月29日	藍綬褒章	工 藤	秀 雄	北見消防団副団長
令和4年11月3日	瑞宝単光章	中 島	実	元北見地区消防組合消防署南出張所長
令和4年11月3日	瑞宝単光章	村 川	隆	元留辺蘂消防団副団長
令和4年11月3日	藍 綬 褒 章	佐藤	好 広	訓子府消防団副団長
令和5年4月29日	瑞宝単光章	土屋	憲 治	元北見地区消防組合西出張所長
令和5年4月29日	瑞宝単光章	斎 藤	伸一郎	元北見消防団 副団長
令和5年4月29日	藍綬褒章	前 田	篤	置戸消防団 副団長
令和5年11月3日	瑞宝単光章	福 沢	吉 男	元北見地区消防組合消防署長
令和5年11月3日	瑞宝単光章	天 谷	健一	元北見地区消防組合東出張所長
令和5年11月3日	瑞宝単光章	小 口	明	元北見消防団 分団長
令和5年11月3日	藍綬褒章	竹澤	哲 郎	訓子府消防団 副団長
令和6年4月29日	瑞宝単光章	川辺	清 見	元北見地区消防組合消防署東出張所長
令和6年4月29日	藍綬褒章	東海林	和 善	留辺蘂消防団 副団長
令和6年4月29日	瑞宝単光章	谷 本	勇 治	元北見消防団 副団長
令和6年4月29日	瑞宝単光章	辻	幸男	元訓子府消防団 部長
令和6年11月3日	瑞宝小綬章	岡 田	雅 裕	元北見地区消防組合消防本部消防長
令和6年11月3日	瑞宝単光章	築紫	敏 明	元北見地区消防組合消防署端野支署長
令和6年11月3日	瑞宝単光章	鈴木	敏	元北見地区消防組合消防署端野支署長
令和6年11月3日	瑞宝双光章		正彰	元常呂消防団 団長
令和6年11月3日	瑞宝双光章	野尻	裕	元留辺蘂消防団 団長
令和6年11月3日	瑞宝単光章	山中	勲	元北見消防団 分団長
令和6年11月3日	瑞宝単光章	松	精 一	元北見消防団 分団長
令和6年11月3日	瑞宝単光章	吉 村	利 光	元北見消防団 副団長

# 旧常呂町

受章年月日	種類	氏	名	所属
昭和56年4月29日	勲 5 等瑞宝章	小 林	秀明	元常呂消防団 団長
平成11年8月23日	勲 6 等瑞宝章	平間	幸正	元常呂消防団分団長

# 旧留辺蘂町

受章年月日	種類	氏	名	所 属
昭和48年3月2日	藍綬褒章	赤  坂	徳 太 郎	留辺蘂町消防団 団長
昭和50年4月29日	勲6等単光旭日章	佐々木	義 信	元留辺蘂町消防団分団長
昭和56年4月29日	勲5等双光旭日章	赤  坂	徳 太 郎	元留辺蘂町消防団 団長
昭和57年10月23日	叙 位 正 六 位	赤  坂	徳 太 郎	元留辺蘂町消防団 団長
昭和60年3月29日	勲6等単光旭日章	山口	勝美	元留辺蘂町消防団分団長
平成元年4月29日	勲6等単光旭日章	愛 沢	明	元留辺蘂町消防団副団長
平成6年11月3日	勲6等単光旭日章	池上	昭 夫	元留辺蘂町消防団副団長
平成7年4月29日	藍綬褒章	山 田	寛	留辺蘂町消防団 団長
平成7年9月9日	勲6等単光旭日章	藤原	一 夫	元留辺蘂町消防団副団長
平成17年11月3日	瑞宝単光章	佐 藤	正 雄	元留辺蘂町消防団副団長

# 公有財産(建物)一 覧

#### 1 行政財産(組合財産)

昭和47年から

高 原 本 部 高 内 男 化地市中で2丁日1-28 鉄路コンクリート造 4 階 4.996.91 平成32年1月31日 8.098.00 部 男 密 出 玉 市 中 末端7日46-38 の 2 階 1372.06 1 平成32年1月31日 8.09 8.09 日 出 所 *** 中 末端7日46-38 の 2 階 1372.06 1 平成32年1月31日 8.09 8.09 日 当 下 前 *** 中 末端7日46-38 の 2 階 1372.06 1 平成32年1月31日 8.09 8.09 日 第 下 末端7日46-38 の 2 階 1372.06 1 平成34年12月1日 9.675.63 1 元	区 分	所 在 地	構造	延べ面積	建 築	土地面積
接続コンクリート流 2階 14720m2   中央北8年1月8日   14720m2   中東北8年1月8日   1870   中東北8年1月8日   中東北8年1月	消防本部消防署	". II	鉄筋コンクリート造 4階	4,996.91 m <sup>2</sup>	平成29年1月31日	
		北見巾寿町 2   目 1 - 28 	鉄筋コンクリート造 2階	1,172.06 m <sup>2</sup>	平成28年11月8日	6,969.56 m
演	消防署西出張所	" 中央三輪7丁目446-58	" 2階	598.00 m <sup>2</sup>	昭和55年12月25日	2,485.93 m <sup>2</sup>
35 円   19   19   19   19   19   19   19	消防署東出張所	″ 春光町3丁目10-6	" 2階	671.08 m <sup>2</sup>	平成14年12月10日	1,813.03 m <sup>2</sup>
前別 訓練   1				738.09 m²	平成4年12月21日	0.675.62 m <sup>2</sup>
# 第 6 分 回 # に頃町242-2 木造モルタル 一部鉄骨 70.74m 昭和58年11月22日 # 第 7 分 同 # 上に頃128-2 木造モルタル平屋 124.74m 昭和60年10月19日 # 第 7 分 同 # 上に頃128-2 木造モルタル平屋 124.74m 昭和60年10月19日 # 第 8 分 回 # 相内町63 木造サイディング張平屋 一部鉄骨造 195.30m 平成27年11月20日 # 第 9 分 回 # 東相内町287 木造サイディング張平屋 195.30m 平成27年11月20日   非 2 世 2 世 2 世 2 世 2 世 2 世 2 世 2 世 2 世 2		"			平成5年12月27日	9,075.05 III
## 7 分団 ## 上に頃128-2 本造モルタル平屋 124.74m 昭和60年10月19日   第 8 分団 ## 相内町63 本造サイディング張平屋 一部鉄骨造 195.30m 平成27年11月20日   第 9 分団 ## 東相内町287 本造サイディング張平屋 195.30m 平成27年11月20日   第 10 分団 ## 東西町355-1 本造サイディング張平屋 127.98m 昭和63年12月19日   日北見消防団第10分団 ## 豊田355-1 本造サイディング張平屋 127.98m 昭和63年12月19日   北見消防団第10分団 ## 豊田355-1 本造サイディング張平屋 127.98m 昭和63年12月19日   北見消防団第10分団 ## 豊田355-1 本造サイディング張平屋 131.22m 昭和60年11月1日日   北見前隊 ## 文 第 3 分団 ## 発野町1向167 本造サイディング張平屋 131.22m 昭和60年11月4日 ## 中成7年12月1日   北見市隊 ## 3 分団 ## 発野町30-9 本造サイディング張平屋 115.02m 平成7年12月2日   第 3 分団 ## 発展町3558	北見消防団 第 5 分 団	" 上ところ173	木造モルタル平屋	126.76 m <sup>2</sup>	昭和61年11月7日	
# 第 8 分 団 ** 相内町63	ッ 第6分団	" 仁頃町242-2	木造モルタル 一部鉄骨	70.74 m <sup>2</sup>	昭和58年11月22日	
# 第 9 分 回	"第7分団	" 上仁頃128-2	木造モルタル平屋	124.74 m <sup>2</sup>	昭和60年10月19日	
# 第10 分団 # 富里172 - 1 木造サイディング張平屋 14782㎡ 平成元年11月28日 旧北見消防団第10分団 # 豊田535 - 1 木造サイディング張平屋 127.98㎡ 昭和63年12月1日	"第8分団	" 相内町63	木造サイディング張平屋 一部簡易耐火	263.42 m <sup>2</sup>	昭和57年10月5日	
田北見消防団第10分団	ッ 第9分団	" 東相内町287	木造サイディング張平屋 一部鉄骨造	195.30 m <sup>2</sup>	平成27年11月20日	
## 野 支 署 # ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	# 第10分団	" 當里172-1	木造サイディング張平屋	147.82 m <sup>2</sup>	平成元年11月28日	
端野消防団第1分団第18・第28	旧北見消防団第10分団	" 豊田535-1	木造サイディング張平屋	127.98 m²	昭和63年12月19日	
## 第2部		″ 端野町二区469-1	鉄筋コンクリート造 2階 一部鉄骨造	1,101.97 m²	平成7年12月11日	
### 第 2 分団	端野消防団第1分団第1部	〃 端野町協和239-1	ブロック造平屋	43.74 m <sup>2</sup>	平成7年11月30日	北見市財産
### 第 3 分団  ### 端野町緋牛内1388-2 木造サイディング張平屋 16443㎡ 平成4年12月4日 第 4 分団  # 端野町豊実259-1 木造サイディング張平屋 115.02㎡ 平成元年12月2日	" 第2部	″ 端野町川向167	木造サイディング張平屋	38.88 m <sup>2</sup>	平成元年11月14日	
### 第4分団  ### 端野町豊実259-1 木造サイディング張平屋 115.02㎡ 平成元年12月2日	第 2 分団	″ 端野町一区55-3	木造サイディング張平屋	131.22 m <sup>2</sup>	昭和60年11月6日	
## 日本   第2 支 著 常と町字常と558   数節コンクリート造 2階   2.216.50㎡ 平成10年10月7日   第2 分団 " 常と町字栄補145-1 木造サイディング張平屋   145.80㎡ 昭和57年11月15日   第3 分団 " 常と町字受満145-1 木造サイディング張平屋   92.74㎡ 令和 5 年 3 月28日   第4 分団 " 常と町字豊川64-4 木造サイディング張平屋   129.60㎡ 昭和63年12月26日   第4 分団 " 常と町字豊川64-4 木造サイディング張平屋   129.60㎡ 昭和63年12月26日   129.60㎡ 昭和52年11月15日   129.60㎡ 昭和52年11月15日   129.60㎡ 昭和52年11月15日   129.60㎡ 昭和52年11月15日   129.60㎡ 昭和52年11月16日   129.60㎡ 昭和52年11月16日   129.60㎡ 昭和52年11月16日   129.60㎡ 平成7年11月16日   129.60㎡ 平成7年11月16日   129.60㎡ 平成7年11月16日   129.60㎡ 平成7年11月16日   129.60㎡ 昭和63年12月2日   129.60㎡ 昭和63年12月2日   129.60㎡ 昭和63年12月12日   129.60㎡ 昭和63年12月12日   129.60㎡ 昭和63年12月12日   129.60㎡ 昭和63年12月12日   129.60㎡ 昭和63年12月12日   131.20㎡ 昭和53年12月12日   13	"第3分団	″ 端野町緋牛内1388-2	木造サイディング張平屋	164.43 m <sup>2</sup>	平成4年12月4日	
# 呂消防団第 1 分団	"第4分団	″ 端野町豊実259-1	木造サイディング張平屋	115.02 m <sup>2</sup>	平成元年12月2日	
# 第 3 分団  # 常呂町字日吉219-1 木造サイディング張平屋 92.74㎡ 令和 5 年 3 月28日  # 第 4 分団  # 常呂町字豊川64-4 木造サイディング張平屋 129.60㎡ 昭和63年12月26日  # 129.60㎡ 昭和52年11月15日 17.739.66㎡ 昭辺蘂 支 署  # 留辺蘂町中町95-13 ブロック造 2 階 90.74㎡ 昭和52年11月15日  # 129.61㎡ 平成12年 3 月29日  # 第 2 分 団  # 留辺蘂町六町9 木造サイディング張平屋 271.61㎡ 平成12年 3 月29日  # 103.07㎡ 平成7年11月16日  # 129.61㎡ 昭辺蘂町六町9 木造サイディング張平屋 103.07㎡ 平成7年11月16日  # 129.61㎡ 昭辺蘂 11月15日  # 129.61㎡ 昭辺蘂町大和355-3 木造サイディング張平屋 562.59㎡ 平成元年10月 9日  # 129.22歳16月日  # 129.22歳16月日  # 129.22歳16月日  # 129.22歳16月日  # 129.22歳16月日  # 131.22㎡ 昭和63年 8 月17日		" 常呂町字常呂558	鉄筋コンクリート造 2階	2,216.50 m <sup>2</sup>	平成10年10月7日	
## 第4分団  ## 常呂町字豊川64-4 本造サイディング張平屋	第 2 分団	" 常呂町字栄浦145-1	木造サイディング張平屋	145.80 m <sup>2</sup>	昭和57年11月15日	
留 辺 薬 支 署 " 留辺蘂町旭公園99-18 木造 1階 1,846.97㎡ 平成29年3月31日 17,739.66㎡ 留辺蘂支署仲町倉庫 " 留辺蘂町仲町95-13 ブロック造 2階 90.74㎡ 昭和52年11月15日 2万1.61㎡ 平成12年3月29日 平成7年11月16日 半見市財産 第1分日第3分日 " 留辺蘂町米町30-9 木造サイディング張 2階 103.07㎡ 平成7年11月16日 2日 第1分日第2分日第3分日 " 留辺蘂町米町30-9 木造サイディング張平屋 562.59㎡ 平成元年10月9日 2日 2階 3月1日 第1分日第3分日 " 留辺蘂町大和355-3 木造サイディング張平屋 57.55㎡ 昭和61年10月2日 2日 留辺蘂消防団温根湯第4分日 " 留辺蘂町瑞穂31-2 木造モルタル平屋 70.80㎡ 昭和63年8月17日 613.38㎡ 戸 支 署 置戸町字置戸192 鉄筋コンクリート造 2階 995.88㎡ 平成2年12月17日 西戸消防団秋田分団 "字秋田279-8 木造モルタル平屋 一部鉄骨 131.22㎡ 昭和63年12月12日 昭和63年12月12日 「 境野分団 "字境野84-1 木造モルタル平屋 一部鉄骨 137.70㎡ 昭和56年12月2日 旧和56年12月2日 『 勝山分団 "字勝山235 木造モルタル平屋 一部鉄骨 144.18㎡ 昭和58年10月27日 割子府町東幸町5番地 鉄筋コンクリート造 2階 一部鉄骨造 1,204.23㎡ 令和4年3月23日 副子府町東華町5番地 鉄筋コンクリート造 2階 一部鉄骨造 1,204.23㎡ 令和4年3月23日 副子府町財産	ッ 第3分団	" 常呂町字日吉219-1	木造サイディング張平屋	92.74 m²	令和5年3月28日	
留辺蘂支署仲町倉庫 " 留辺蘂町仲町95-13 ブロック造 2階 90.74㎡ 昭和52年11月15日 雷辺蘂前防間辺蘂薬1分団・第分団 " 留辺蘂町元町 9 木造サイディング張平屋 271.61㎡ 平成12年 3 月29日 " 第 2 分 団 " 留辺蘂町栄町30-9 木造サイディング張 2階 103.07㎡ 平成 7 年11月16日 温 根 湯 温 泉 分 遺 所 留辺蘂町温根湯温泉111-1 鉄筋コンクリート造 2階 562.59㎡ 平成元年10月 9日 電辺蘂消防団温根湯第 4 分団 " 留辺蘂町大和355-3 木造サイディング張平屋 57.55㎡ 昭和61年10月 2日 留辺蘂消防団瑞穂分団 " 留辺蘂町瑞穂31-2 木造モルタル平屋 70.80㎡ 昭和63年 8 月17日 613.38㎡ 置 戸 支 署 置戸町字置戸192 鉄筋コンクリート造 2階 995.88㎡ 平成 2 年12月17日 置戸消防団 秋 田 分 団 " 字秋田279-8 木造モルタル平屋 一部鉄骨 131.22㎡ 昭和63年12月12日 『 境野 分 団 " 字境野84-1 木造モルタル平屋 一部鉄骨 137.70㎡ 昭和56年12月 2 日 『 勝 山 分 団 " 字勝山235 木造モルタル平屋 一部鉄骨 144.18㎡ 昭和58年10月27日 訓 子 府 支 署 訓子府町東幸町 5 番地 鉄筋コンクリート造 2階 回称号  144.18㎡ 昭和58年10月27日 訓 子 府 支 署 訓子府町東幸町 5 番地 鉄筋コンクリート造 2階 一部鉄骨造 1,204.23㎡ 令和 4 年 3 月23日 訓子府町財産	第 4 分団	<b>" 常呂町字豊川64-4</b>	木造サイディング張平屋	129.60 m <sup>2</sup>	昭和63年12月26日	
留辺蘂前時間留辺蘂第1分団・第分団   〃 留辺蘂町元町 9   木造サイディング張平屋   271.61㎡   平成12年 3 月29日   〃 第 2 分 団 〃 留辺蘂町栄町30 − 9   木造サイディング張 2 階   103.07㎡   平成7年11月16日   出見市財産   2 報 別	留 辺 蘂 支 署	" 留辺蘂町旭公園99-18	木造 1階	1,846.97 m <sup>2</sup>	平成29年3月31日	17,739.66 m <sup>2</sup>
## 第 2 分 団 ## 留辺蘂町栄町30-9 本造サイディング張 2 階 103.07㎡ 平成7年11月16日 出見市財産 出見 おり 遺 所 留辺蘂消防 団温 根湯 温泉 分 遺 所 留辺蘂消防 団温 根湯 ## 第 2 分 団 ## 留辺蘂消防 団温 根湯 ## 第 2 分 団 ## 留辺蘂町大和355-3 本造サイディング張平屋 57.55㎡ 昭和61年10月 2 日 留辺蘂消防 団瑞穂分団 ## 留辺蘂町瑞穂31-2 本造モルタル平屋 70.80㎡ 昭和63年8月17日 613.38㎡ 戸 支 署 置戸町字置戸192 鉄筋コンクリート造 2 階 995.88㎡ 平成2年12月17日 置戸消防 団 秋 田 分 団 ## 字検田279-8 本造モルタル平屋 一部鉄骨 131.22㎡ 昭和63年12月12日 ## 第 3 日 ## 第 4 日 ## 第 5 日 ## 第 4 日 ## 第 5 日 ## 第 5 日 ## 第 1	留辺蘂支署仲町倉庫	″ 留辺蘂町仲町95-13	ブロック造 2階	90.74 m <sup>2</sup>	昭和52年11月15日	
出根湯温泉分遣所   留辺蘂消防団温根湯   第1分団・第2分団・第3分団	留辺蘂消防団留辺蘂第1分団·第3分団	″ 留辺蘂町元町 9	木造サイディング張平屋	271.61 m <sup>2</sup>	平成12年3月29日	
温 根 湯 温 泉 分 遺 所 留辺蘂消防 団 温 根 湯 パ 留辺蘂町は根湯温泉111-1 鉄筋コンクリート造 2階 562.59㎡ 平成元年10月9日 11 12 12 13 13 15 15 15 16 16 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	# 第 2 分 団	″ 留辺蘂町栄町30-9	木造サイディング張 2階	103.07 m <sup>2</sup>	平成7年11月16日	小日十叶六
留辺蘂消防団瑞穂分団 " 留辺蘂町瑞穂31-2 木造モルタル平屋 70.80㎡ 昭和63年8月17日 613.38㎡ 置 戸 支 署 置戸町字置戸192 鉄筋コンクリート造 2階 995.88㎡ 平成2年12月17日 置戸消防団秋田分団 "字秋田279-8 木造モルタル平屋 一部鉄骨 131.22㎡ 昭和63年12月12日 " 境野分団 "字境野84-1 木造モルタル平屋 一部鉄骨 137.70㎡ 昭和56年12月2日 " 勝山分団 "字勝山235 木造モルタル平屋 一部鉄骨 144.18㎡ 昭和58年10月27日 訓 子 府 支 署 訓子府町東幸町5番地 鉄筋コンクリート造 2階 一部鉄骨造 1,204.23㎡ 令和4年3月23日	留辺蘂消防団温根湯	" 留辺蘂町温根湯温泉111-1	鉄筋コンクリート造 2階	562.59 m²	平成元年10月9日	<b>北兄</b> 印ਈ <u></u>
置 戸 支 署 置戸町字置戸192 鉄筋コンクリート造 2階 995.88㎡ 平成2年12月17日 置戸消防団秋田分団 "字秋田279-8 木造モルタル平屋 一部鉄骨 131.22㎡ 昭和63年12月12日 "境野分団"字境野84-1 木造モルタル平屋 一部鉄骨 137.70㎡ 昭和56年12月2日 "勝山分団"字勝山235 木造モルタル平屋 一部鉄骨 144.18㎡ 昭和58年10月27日 訓 子 府 支 署 訓子府町東幸町5番地 鉄筋コンクリート造 2階 一部鉄骨造 1,204.23㎡ 令和4年3月23日	留辺蘂消防団温根湯第4分団	″ 留辺蘂町大和355-3	木造サイディング張平屋	57.55 m <sup>2</sup>	昭和61年10月2日	
置戸消防団秋田分団 "字秋田279-8 木造モルタル平屋 一部鉄骨 131.22m² 昭和63年12月12日 "境野分団 "字境野84-1 木造モルタル平屋 一部鉄骨 137.70m² 昭和56年12月2日 "勝山分団 "字勝山235 木造モルタル平屋 一部鉄骨 144.18m² 昭和58年10月27日 訓 子 府 支 署 訓子府町東幸町5番地 鉄筋コンクリート造 2階 一部鉄骨造 1,204.23m² 令和4年3月23日	留辺蘂消防団瑞穂分団	″ 留辺蘂町瑞穂31-2	木造モルタル平屋	70.80 m <sup>2</sup>	昭和63年8月17日	613.38 m <sup>2</sup>
" 境野分団 " 字境野84-1     木造モルタル平屋 一部鉄骨 137.70㎡ 昭和56年12月2日       " 勝山分団 " 字勝山235     木造モルタル平屋 一部鉄骨 144.18㎡ 昭和58年10月27日       訓 子 府 支 署 訓子府町東幸町5番地 鉄筋コンクリート造 2階 一部鉄骨造 1,204.23㎡ 令和4年3月23日	置	置戸町字置戸192	鉄筋コンクリート造 2階	995.88 m <sup>2</sup>	平成2年12月17日	
"     境野分団     "     字境野84-1     木造モルタル平屋     一部鉄骨     137.70㎡     昭和56年12月2日       "     勝山分団     "     字勝山235     木造モルタル平屋     一部鉄骨     144.18㎡     昭和58年10月27日       訓     子府     支署     訓子府町東幸町5番地     鉄筋コンクリート造2階     一部鉄骨造     1,204.23㎡     令和4年3月23日	置戸消防団秋田分団	" 字秋田279-8	木造モルタル平屋 一部鉄骨	131.22 m <sup>2</sup>	昭和63年12月12日	ᄪᆖᆎᄔᆠ
訓 子 府 支 署 訓子府町東幸町5番地 鉄筋コンクリート造 2階 一部鉄骨造 1,204.23m² 令和4年3月23日 訓子府町財産	"境野分団	〃 字境野84-1	木造モルタル平屋 一部鉄骨	137.70 m <sup>2</sup>	昭和56年12月2日	<b>直</b> 尸則財産
訓子府町財産	" 勝山分団	〃 字勝山235	木造モルタル平屋 一部鉄骨	144.18 m²	昭和58年10月27日	
訓子府消防団日出分団 "字日出28-14 木造モルタル平屋 一部鉄骨 136.08m <sup>2</sup> 昭和60年12月3日	訓子府支署	訓子府町東幸町5番地	鉄筋コンクリート造 2階 一部鉄骨造	1,204.23 m <sup>2</sup>	令和4年3月23日	end and Thomas I at 1
	訓子府消防団日出分団	" 字日出28-14	木造モルタル平屋 一部鉄骨	136.08 m <sup>2</sup>	昭和60年12月3日	訓子府町財産

# 位置・面積

市町名	,	区分	東 経	北緯	面積㎞。
北	見	市	143° 53″	43° 48″	1,427.41
置	戸	町	143° 40″	43° 46″	527.27
訓	子 府	町	143° 50″	43° 46″	190.95

# 人口・世帯数

令和7.4.1

		区分	111. Hr 41r	,	<u></u>	1		
市町名			世帯数	男	女	計		
組	合	計	64,550	55,261	60,760	116,021		
北	見	市	61,145	51,980	57,151	109,131		
置	戸 町		戸 町		1,330	1,146	1,350	2,496
訓	子 府	町	2,075	2,135	2,259	4,394		

# 消防装備と人口等の比較

令和7.4.1

区分		Ī	市町名	組合計	北見市	置戸町	訓子府町
消	防	職	員	266	234	15	17
一人に	世		帯	242	261	88	122
対し	人			436	466	166	258
消	防	团	員	651	479	83	89
一人に	世		帯	99	127	16	23
対し	人			178	227	30	49
消防	<b></b> 自	動	車	110	91	8	11
一台に	世		帯	586	671	166	188
対し	人			1,054	1,199	312	399

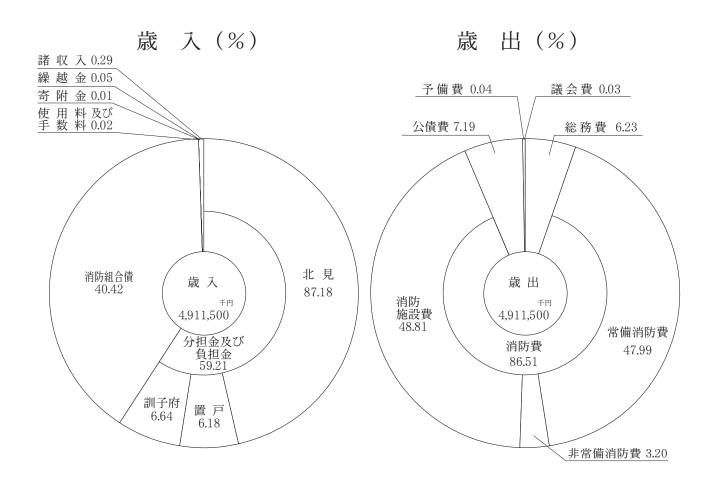
#### 令和7年度消防組合一般会計予算

(単位:千円)

歳	入	予 算 額
1. 分担金及	び負担金	2,908,261
2. 使用料及	び手数料	1,000
3. 寄	附 金	10
4. 繰 ;	越金	2,500
5. 諸	収 入	14,129
6.消防;	組合債	1,985,600
歳入	合 計	4,911,500

歳		出	予算額
1. 議	会	費	1,521
2. 総	務	費	306,117
3. 消	防	費	4,248,850
4. 公	債	費	352,978
5. 予	備	費	2,034
歳	出合	計	4,911,500

#### 令和7年度消防組合一般会計予算の割合



#### 令和7年度消防組合一般会計予算の財源内訳

(単位:千円)

				財		源			内		訳		
区		分	消防組合予算	特	定		財		源		ήЛ	П÷	अस
				国庫支出金	地	方	債	そ	の	他	一般	財	源
北	見	市	4,109,615		1,5	561,7	700		11,0	000	2,530	6,91	15
置	戸	町	392,217		2	209,3	300		2,0	063	180	0,85	54
訓	子 府	町	409,668		2	214,6	800		2,0	76	19:	2,99	92
合		計	4,911,500		1,9	985,6	800		15,1	39	2,91	0,76	61

#### 令和7年度消防組合構成市町一般会計予算と消防組合負担金の比較

(単位:千円)

区		分	市町一般会計予算 (a)	消防組合負担金(b)	(b)/(a)×100 (%)
北	見	市	80,022,000	2,535,415	3.17
置	戸	町	5,465,000	179,854	3.29
訓	子 府	町	5,378,700	192,992	3.59
合		計	90,865,700	2,908,261	3.2

#### 令和7年度消防組合一般会計予算と組合構成市町民世帯の比較

(単位:円)

区		分	消防組合予算	一人当たり予算	一世帯当たり予算
北	見	市	4,109,615,000	37,685	67,211
置	戸	町	392,217,000	157,138	294,900
訓	子 府	町	409,668,000	93,234	197,430
合		計	4,911,500,000	42,333	76,088

令和7.4.1

											14 (1 F	17.4.1
		階	級	合			消	防	吏	員		
\	\		$\overline{}$		消	消	消	消	消	消	消	消
	定員	[(人]	)		防		防	防	防	防	防	
						防	司		司		副	防
	近	属		計	正		令	司	令	士	士	
	/1 /	1-4			監	監	長	令	補	長	長	土
糸	合 合	計	266	266	1	2	14	91	25	75	3	55
	消防	j 長	£	1	1							
消	次	長	:	1		1						
	参	事	-	1			1					
防	総務	<b>第</b>	Į.	7			1	2	1	3		
本	警防	f	Į.	5			1	2	2			
	予防	f	ţ	7			1	2		4		
部	救急企	: 画 謂	Ļ	2				2				
	小	計	-	24	1	1	4	8	3	7		
	署	£	:	1		1						
	副署	子 長	:	2			2					
	参	事		1			1					
	主	幹	234	1				1				
消	庶 務	<b>等</b> 謂	Į.	21				6	3	4		8
	消防	f	Į.	14			2	2	2	2		6
	救助	] 謂	Ļ	14				4	2	8		
	救急	ま 謂	Į.	13				5	2	4		2
防	通信指	1 令 謂	Į.	14				6	3	5		
	西出	張彦	f	24				8	1	9		6
	東出	張彦	F	24				8	2	7	1	6
	南出	張彦	<del>-</del>	14				6	1	3	1	3
署	端野		<del></del>	15			1	6		6		2
有	常呂			25			1	8		8		8
	留辺蘂			27			1	10	4	7		5
	置 戸			15			1	5	2	2	1	4
	訓子店			17			1	8		3		5
	/\/\	計		242		1	10	83	22	68	3	55
	.1.	ц				_					Ü	

# 消防職員年齡状況

令和7.4.1

												, , , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , </u>
		階	級	合			消	防	吏	員	į	
			102	I	消防正	消防	消防司令長	消防司	消防司令補	消防士	消防副士長	消防
年	齢	別		計	監	監	長	令	育 補	長	士 長	士
組		合	計	266	1	2	14	91	25	75	3	55
20	歳	未	満	6								6
20歳	以	上 25歳	未 満	36								36
25	"	30	"	42						31		11
30	"	35	"	50					14	32	2	2
35	"	40	"	28				12	7	8	1	
40	"	45	"	32				26	3	3		
45	"	50	"	26			1	25				
50	"	55	<i>"</i>	27			7	19		1		
55	歳	以	上	19	1	2	6	9	1			
平均	年的	齢(歳・	ヶ月)	36.3	59.8	56.11	53.3	51.8	42.6	31.8	36.7	23.8

# 消防職員在職年状況

令和7.4.1

		階	級	合			消	防	吏	員	Į	
在	職	別		計	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
組	,	合	計	266	1	2	14	91	25	75	3	55
5	年	未	満	43						2		41
5年	以上	10年	未 満	51					1	36		14
10	"	15	"	47					16	29	2	
15	"	20	"	37				22	8	6	1	
20	"	25	"	32			2	30				
25	"	30	"	13			2	10		1		
30	年	以	上	43	1	2	10	29		1		
平均	在職年	三(年・	カ月)	14.10	40.10	36.6	30.2	30.0	20.7	10.3	14.0	3.2

#### 消防職員の新任・退職状況

令和6.4.2~令和7.4.1

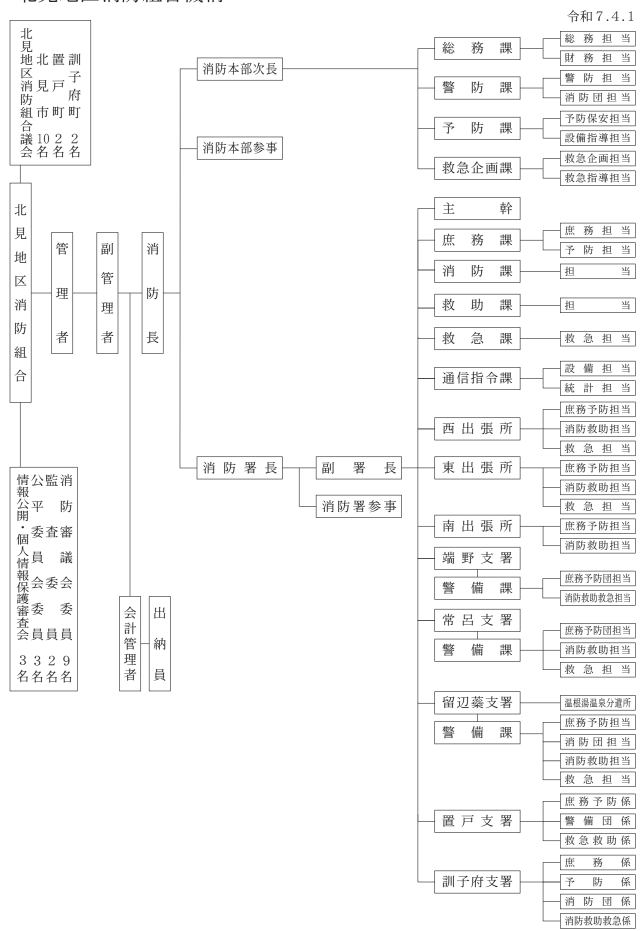
	区	分	大士 <b>、                                   </b>	発			令		解			除	
市町名	3		増減 比較	新	任	配	置	替	退	職	配	置	替
組	合	計	-3	10					1	3			
北	見	市	-4	6					1	0			
置	戸	町		1					1	-			
訓	子 府	町	1	3					2	2			

# 消防学校等派遣状况

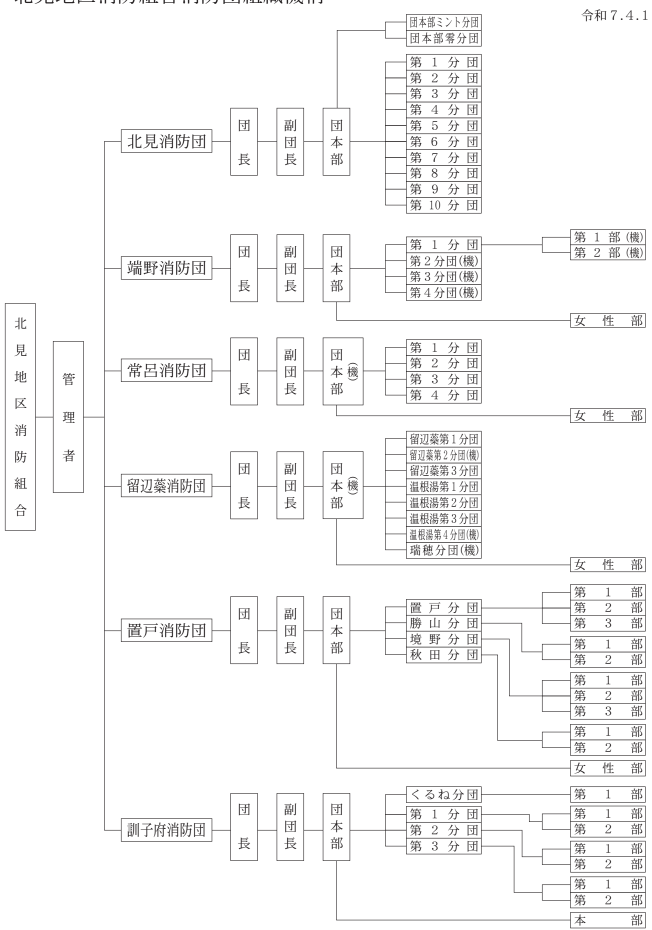
令和6.4.1~令和7.3.31

±2/-	去叫	合					#	íì	毎	道	消	防	当	全 7	校					札幌市	札	救				消防	<b>5大</b>	学校			
\	育別		初	専		科	教		育	幹	特	別	教	育	道M( 教	関係 育	処	消防 教	団員 育	札幌市消防学校	幌市	急	総	合教	育	Ī	専科	教育	Î	実務 研修	そ の 他
$  \cdot  $				警	予	危	火	救	救	部	ポ	は	水	都	気	ビ	置址	基	指	大規	消防	救	幹	上	消	警	救	予	火	違	女
\			任		防	険	災			教	ンプ操	しご自	難救	市型	管挿管	デオ硬	拡 大 2	礎	揮	大規模災害広域応援指揮課程	消防局指令	命東		級	防				災	反是一	性活躍
			教	防	査	物	調	急	助	育幹	法指導	動車運	助	救助	再認	性喉頭	行	教	幹	<b>丛域応</b> 塚	セン	京研	部	幹	<u></u>	防	助	防	調	正特	推進
					察	170	査			部	等員 課	理用課	課	即課	定講	頭鏡講	為講	秋	部	仮指揮 押	ター研	修		部	長				査	別講	コー
市地	打名	計	育	科	科	科	科	科	科	科	程	程	程	程	習	習	習	育	科	程	修	所	科	科	科	科	科	科	科	習	ス
組	合 計	24	10	1			2	5								1	2			1			1				1				
北	本部																														
見市	署	22	9	1			1	5								1	2			1			1				1				
置	戸町	1					1																								
訓-	子府	1	1																												

#### 北見地区消防組合機構



#### 北見地区消防組合消防団組織機構



※(機)は機能別団員の在団を表す

# 消防団員数の状況

令和7.4.1

市町名	階級 区分	団長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	合 計
如 △ △ ⇒ ↓	定員	6	16	42	37	67	112	540	820
組合合計	実 員	6	16	39	36	60	100	379	636
北見市	定員	1	5	13	13	13	26	152	223
(北見)	実 員	1	5	13	14	14	26	133	206
北見市	定員	1	2	5	2	8	17	95	130
(端野)	実 員	1	2	4	1	6	15	65	94
北見市	定員	1	2	5	5	13	9	65	100
(常呂)	実 員	1	2	4	4	12	7	43	73
北見市	定員	1	3	10	8	12	27	74	135
(留 辺 蘂)	実 員	1	3	10	8	9	25	46	102
置戸町	定員	1	2	4	4	11	19	86	127
	実 員	1	2	4	4	11	19	36	77
訓子府町	定員	1	2	5	5	10	14	68	105
可一一小	実 員	1	2	4	5	8	8	56	84

# 消防団員職業別状況

令和7.4.1

																14	<b>介日 ( .</b>	***
職種						瓏	È		業		構		J	戏				
<b>邦</b> 政 个里	計	農	林	漁	鉱	建設	製造	電気・ガ熱供給・水道	\ <del></del>	卸売・食	金融・保	不動産	サービス業		他いせ 方公		分類不能の	その
消防団名		業	業	業	業	業	業	ガ道ス業	信業	売 業店	険 業	業	へ 業 を 含む)	務員	務員	等 公職 務員	産業	他
北見消防団	206	65	2		1	20	21	3		27	7	2	53		2	1		2
端野消防団	94	75				2				3			7		1	2		4
常呂消防団	73	49		16						2			1					5
留辺蘂消防団	102	51				14	3		1	10			14		1	1		7
置戸消防団	77	35	1			5	6		2	7			16		1	3		1
訓子府消防団	84	24	2			2	12	1	8				7		24	3		1
組合合計	636	299	5	16	1	43	42	4	11	49	7	2	98		29	10		20

# 北見消防団員配置状況

北見消防団団員数 令和7.4.1

区分			階級	寸	長	副団長	分団長	副分団長	部	長	班	長	団	員	合	計
定			員		1	5	13	13		13		26	]	152		223
実			員		1	5	13	14		14		26	]	133		206
寸	本		部		1	5	1									7
団本	部ミ	ント分	团1				1	1		1		2		11		16
団 Z	本 部 :	零分	刭				1	1		1		2		8		13
第	1	分	刭				1	1		1		2		12		17
第	2	分	<b>刊</b>				1	1		1		2		7		12
第	3	分	<b>刊</b>				1	1		1		2		10		15
第	4	分	刭				1	1		1		2		15		20
第	5	分	刊				1	1		1		2		9		14
第	6	分	<u>4</u>				1	1		1		2		11		16
第	7	分	寸				1	1		1		2		11		16
第	8	分	刊				1	3		3		5		17		29
第	9	分	刊				1	1		1		2		10		15
第	10	分	寸				1	1		1		1		12		16
消	防 団	合	計		1	5	13	14		14		26	]	133		206

#### 北見消防団員職業別状況

北龙伯 <u>奶</u> 凹貝	114//////	7176														11	和 ( .	4.1
						墹	à		業		構		J	戎				
		農	林	漁	鉱	建	製	電熱	運	卸飲	金	不	サ 複 合		(他に ないも		分	そ
分団名	計					⊐п.	\ <i>H</i> -	気給	輸 •	売・☆	融 •	動	サ	国家	地方	特員	類不能	
						設	造	・・ ガ ガ	通 信		保 険	産	ビス業を含む)	公	公	法人等	能の文	の
		業	業	業	業	業	業	ル 道 ス業	業	業店	業	業	含業む	務員	務員	特殊法人等公務員に準ずる職員	産業	他
団 本 音	ß 7					3	2			2								
団本部ミント分	<u>f</u> 16						2			3			10					1
団本部零分団	f 13					2		1		2			6		1			1
第 1 分 🛭	17					7		1		2		1	6					
第 2 分 🛭	•						2			3	1	1	5					
第 3 分 5						2				5	3		5					
第 4 分 5	<u>f</u> 20					6	1	1		5	1		6					
第 5 分 🛭	f 16	11	1				1			1			2					
第 6 分 5	-	13														1		
第7分5	-	16																
第 8 分 🛭		18	1				3			2			4		1			
第 9 分 5	<u>f</u> 15	3			1		3			2	2		4					
第 10 分 🛭	16	4					7						5					
消防団合言	† 206	65	2		1	20	21	3		27	7	2	53		2	1		2

### 北見消防団員勤続年数状況

令和7.4.1

年 数		階級	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班長	団 員	合 計
5	年 未	満							51	51
5	~	9							39	39
10	~	14				1	2	7	28	38
15	~	19			4	2	5	10	10	31
20	~	24			1	5	4	5	4	19
25	~	29		1	4	3	1	4	1	14
30	年 以	上	1	4	4	3	2			14
	計		1	5	13	14	14	26	133	206
平均	年数(年・ク	7月)	(39.5)	(35.4)	(27.4)	(25)	(20.3)	(18.3)	(7.8)	(13.1)

### 北見消防団員年齢状況

407011118	<b>刃凹貝干</b> M	ווי ווייום							11	和 7 . 任 . 1
年 齢		階級	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団員	合 計
18	~	20							1	1
21	~	25							2	2
26	~	30							7	7
31	~	35						1	21	22
36	~	40						2	24	26
41	~	45				1	1	4	31	37
46	~	50			3	2	3	7	35	50
51	~	55			1	3	5	8	8	25
56	歳 以	、上	1	5	9	8	5	4	4	36
	計		1	5	13	14	14	26	133	206
平均	]年齢(歳・	ヶ月)	(68.8)	(69.2)	(59.1)	(56)	(52.8)	(49.4)	(41.1)	(45.1)

### 端野消防団員配置状況

端野消防団団員数 令和7.4.1

区分	_		階級	団長	Ę	副団長	分団長	副分団長	部	長	班 長	団員	合 計
定			員		L	2	5	2		8	17	95	130
実			員	-	L	2	4	1		6	15	65 (27)	94 (27)
寸		本	部	]	L	2							3
女		性	部							1	3	8	12
第	1	分	寸				1	1		2	4	29 (13)	37 (13)
第	2	分	寸				1			1	3	13 (7)	18 (7)
第	3	分	寸				1			1	3	8 (3)	13 (3)
第	4	分	寸				1			1	2	7 (4)	11 (4)
消	防	団合	計	]	L	2	4	1		6	15	65 (27)	94 (27)

<sup>( )</sup>内は機能別団員数を表す

### 端野消防団員職業別状況

令和7.4.1

州判 1	11 112	1111	~ 41%.	AC/J/1/1	7.176														11	<b>介口 ( ,</b>	7.1
									暗	È		業		構		J	戓				
					農	林	漁	鉱	建	製	電熱	運	卸飲	金融	不	サ (複合サ	公務され	(他に ないも	5の)	分類	そ
5.	<b>→</b> E	団 名	Ţ	計					設	造	気・ ガ	輸・通信	売・食売	融・保険	動産	ー ビ ス 業サービス業を含む)	国家公路	地方公路	特殊法人等公務員に準ずる職員	不能の	の
					業	業	業	業	業	業	ス業	業	業店	業	業	含業む	務員	務員	公職 務員	産業	他
団	2	<b></b>	部	3	2								1								
女	1	生	部	12									1			5			2		4
第	1	分	4	37 (13)	31 (11)				2				1			2 (2)		1			
第	2	分	4	18 (7)	18 (7)																
第	3	分	团	13 (3)	13 (3)																
第	4	分	団	11 (4)	11 (4)																
消阝	方 5	団 合	計	94 (27)	75 (25)				2				3			7 (2)		1	2		4

### 端野消防団員勤続年数状況

令和7.4.1

年 数		階級	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班長	団 員	合 計
5	年 未	満						1	39 (19)	40 (19)
5	~	9						4	22 (7)	26 (7)
10	~	14			1	1	1	6	3 (1)	12 (1)
15	~	19			2		3	2	1	8
20	~	24		1			2	2		5
25	~	29		1	1					2
30	年 以	上	1							1
	計		1	2	4	1	6	15	65 (27)	94 (27)
平均	年数(年・2	7月)	31.1	24.2	16.4	12.3	16.3	11.2	4.1 (3.0)	7.1 (3.0)

( )内は機能別団員数を表す

### 端野消防団員年齢状況

令和7.4.1

-M121 11312	* * * * * * * *	-1, 5 -15 -							<u> </u>	761.1.1
年 齢		階級	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	合 計
18	~	20								
21	~	25							2	2
26	~	30							15	15
31	~	35				1		5	13 (1)	19 (1)
36	~	40			1		3	8	7 (5)	19 (5)
41	~	45			2		2	1	10 (8)	15 (8)
46	~	50		1	1				12 (8)	14 (8)
51	~	55						1	6 (5)	7 (5)
56	歳り	、 上	1	1			1			3
	計		1	2	4	1	6	15	65 (27)	94 (27)
平均	年齢(歳	・ヶ月)	59.8	52.7	42.5	35.1	43.3	37.6	38.5 (45.4)	39.5 (45.5)

### 常呂消防団員配置状況

区分	<b>\</b>		階級	<b>可</b>	長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	合 計
定			員		1	2	5	5	13	9	65	100
実			員		1	2	4	4	12 (6)	7	43 (6)	73 (12)
団		本	部		1	2			6 (6)		6 (6)	15 (12)
女		性	部						1	1	1	3
第	1	分	寸				1	1	1	2	7	12
第	2	分	<b>寸</b>				1	1	1	1	6	10
第	3	分	<b>寸</b>				1	1	1	1	6	10
第	4	分	寸				1	1	2	2	17	23
消	防	団 合	計		1	2	4	4	12 (6)	7	43 (6)	73 (12)

( )内は機能別団員数を表す

#### 常呂消防団員職業別状況

令和7.4.1

1111	1 11 1	19.7 L3.	民帆	未加加	N DL														11	<u> ጥሀ ( .</u>	4.1
									聙	ŧ		業		構		J	成				
					農	林	漁	鉱	建	製	電熱	運	卸飲	金	不	サ 復 合	公務され	(他に ないも	分類(5の)	分類	そ
5	<b>}</b>	<u>4</u>	名	計					設	造	気・ガー	輸・通信	売 ・食 売	融・保険	動産	ー ビ ス 業	国家公務員	地方公務員	特殊法人等公務員に準ずる職員	分類不能の充	の
					業	業	業	業	業	業	2 選	業	業店	業	業	含む	)   員	粉員	公職務員	産業	他
団		本	部	15 (12)	12 (10)		1														2 (2)
女		性	部	3									1								2
第	1	分	一团	12	4		5						1			1					1
第	2	分	一团	10			10														
第	3	分	· 団	10	10																
第	4	分	· 団	23	23																
消	防	団石	合 計	73 (12)	49 (10)		16						2			1					5 (2)

### 常呂消防団員勤続年数状況

令和7.4.1

年 数		階級	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	合 計
5	年 未	満					6 (6)		16 (6)	22 (12)
5	~	9							14	14
10	~	14						2	7	9
15	~	19					3	5	3	11
20	~	24				2	1		1	4
25	~	29			2		2			4
30	年 以	上	1	2	2	2			2	9
	計		1	2	4	4	12 (6)	7	43 (6)	73 (12)
平均	年数(年・/	ヶ月)	41.3	40.7	30.7	27.11	21.3 (1.5)	15.6	9.8 (1)	13.3 (1.3)

( )内は機能別団員数を表す

### 常呂消防団員年齢状況

令和7.4.1

-11-1-11-11	77 🖂 🖂 📗	41 0 100								176 1 . 1 . 1
年 齢		階級	団長	長 副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	合 計
18	~	20							1	1
21	~	25							1	1
26	~	30							8	8
31	~	35							14	14
36	~	40						2	8	10
41	~	45			1	1	2	4	1	9
46	~	50				1	1		4 (3)	6 (3)
51	~	55				1	2	1	4 (2)	8 (2)
56	歳以	人 上	1	2	3	1	7 (6)		2 (1)	16 (7)
	計		1	2	4	4	12 (6)	7	43 (6)	73 (12)
平均	月年齢(歳	・ヶ月)	71.9	62.5	55.1	51.1	57.1 (64.4)	42.9	38.1 (52.7)	44.5 (58.5)

### 留辺蘂消防団員配置状況

留辺蘂消防団団員数 令和7.4.1

区分		階級	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	合 計
定		員	1	3	10	8	12	27	74	135
実		員	1	3	10	8	9	25	46 (9)	102 (9)
団	本	部	1	3	2					6
女	性	部					1	1	4	6
留辺	蘂第 1	分団			1	1	1	3	6	12
留辺	蘂第2	2 分団			1	1	1	3	5 (2)	11 (2)
留辺	藥第3	分団			1	1	1	3	3	9
温根	湯第 1	分団			1	1	1	3	3	9
温根	湯第2	2 分団			1	1	1	3	6	12
温根	湯第3	分団			1	1	1	3	6	12
温根	湯第4	分団			1	1	1	3	3 (3)	9 (3) 16
瑞	穂 欠	} 団			1	1	1	3	10 (4)	16 (4)
消	方 団	合 計	1	3	10	8	9	25	46 (9)	102 (9)

( )内は機能別団員数を表す

### 留辺蘂消防団員職業別状況

令和7.4.1

田及来刊例	ш,	119(7)(7)	11000	<u> </u>													11	<b>ТН (</b> ,	1.1
							聪	È		業		構		J	成				
/\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Ħ	<b>ا</b> د	農	林	漁	鉱	建	製	電熱気給	運輸	卸飲売	金融	不	サージャー!		(他に ないも 地		分類不能	そ
分団名	台	計					設	造		通信	・ 食 小売 業店	· 保険業	動産	- ビス業を含む)	国家公務員	地方公務員	特殊法人等公務員に準ずる職員	()	の
			業	業	業	業	業	業	ガ道ス業	信業	業店	業	業	業 業 3	粉員	粉員	分職 務員	産業	他
団 本	部	6	1				1	1		1	1			1					
女 性	部	6	1											1					4
留辺蘂第1	分団	12	3				4				1			2		1			1
留辺蘂第2	分団	11 (2)	5 (1)				2	2 (1)			1			1					
留辺蘂第3	分団	9					4				4			1					
温根湯第1	分団	9	7								2								
温根湯第2	分団	12	12																
温根湯第3	分団	12					1				1			8			1		1
温根湯第4	分団	9 (3)	8 (3)				1												
瑞穂分	· 1	16 (4)	14 (4)				1												1
消防団台	計	102 (9)	51 (8)				14	3 (1)		1	10			14		1	1		7

### 留辺蘂消防団員勤続年数状況

令和7.4.1

年 数		階級	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班長	団 員	合 計
5	年 未	満							20 (6)	20 (6)
5	~	9							10 (2)	10 (2)
10	~	14					1	8	10 (1)	19 (1)
15	~	19				1	1	6	4	12
20	~	24			1	2	3	8	1	15
25	~	29			3	3	4	3		13
30	年 以	上	1	3	6	2			1	13
	計		1	3	10	8	9	25	46 (9)	102 (9)
平均	年数(年・	ヶ月)	37.2	37.6	30.4	25.8	22.5	18.2	7.1 (3.2)	16.6 (3.2)

( )内は機能別団員数を表す

### 留辺蘂消防団員年齢状況

令和7.4.1

田之 <b></b> 木1	口的四只一	I MF DVDL							14	711 1
年 齢		階級	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	合 計
18	~	20								
21	~	25							3	3
26	~	30							1	1
31	~	35						2	5	7
36	~	40					1	5	11 (1)	17 (1)
41	~	45				1		3	9 (2)	13 (2)
46	~	50			2	4	3	9	8	26
51	~	55			1	2	3	3	2	11
56	歳 以	、 上	1	3	7	1	2	3	7 (6)	24 (6)
	計		1	3	10	8	9	25	46 (9)	102 (9)
平均	年齢(歳・	ヶ月)	62.1	66.4	57.4	50.6	51.4	46.2	44.5 (57.7)	44.5 (57.7)

# 置戸消防団員配置状況

置戸消防団団員数 令和7.4.1

区分			谐 級	<u>1</u>	長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班長	団 員	合 計
定			員		1	2	4	4	11	19	86	127
実			員		1	2	4	4	11	19	36	77
団	本	÷	部		1	2						3
女	性	Ē	部						1	2	3	6
置	戸	分	寸				1	1	3	7	13	25
勝	Ш	分	寸				1	1	2	3	8	15
境	野	分	寸				1	1	3	4	9	18
秋	Ш	分	寸				1	1	2	3	3	10
消	防団	一合	計		1	2	4	4	11	19	36	77

置戸消防団員職業別状況

									瓏	È		業		構		J	成				
					農	林	漁	鉱	建	製	電熱	運輸	卸飲売	金融	不	サ (複合サ	され	(他に ないも	5の)	分類	そ
;	分员	1 名	1	計					設	造	気給・北	· 通	・食小	· 保	動	1 ' 1	国家公	地方公	特殊法人	不能	の
					業	業	業	業	業	業	ガ道業	信業	売業店	険業	産業	ビス業を含む)	公務員	公務員	特殊法人等公務員に準ずる職員	の産業	他
団	Z	ķ	部	3	1				1				1								
女	Ŋ	ŧ	部	6	2					1			1			2					
置	戸	分	寸	25	1	1			3	4		1	4			9			2		
勝	山	分	团	15	11											3					1
境	野	分	团	18	13				1			1				2		1			
秋	田	分	寸	10	7					1			1						1		
消	防压	 引合	計	77	35	1			5	6		2	7			16		1	3		1

### 置戸消防団員勤続年数状況

令和7.4.1

年 数		階級	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班長	団 員	合 計
5	年 未	満							7	7
5	~	9							7	7
10	~	14						3	7	10
15	~	19					1	5	12	18
20	~	24			1		3	6	3	13
25	~	29				1	1	2		4
30	年 以	上	1	2	3	3	5	4		18
	計		1	2	4	4	10	20	36	77
平均	年数(年・	ヶ月)	40.05	38.05	32.10	32.04	30.04	21.06	12.00	20.02

#### 置戸消防団員年齢状況

E-/ 1111:	<u>勿</u> 回貝干M	IF D C D L							14	ΛΗ <b>( . 4 . 1</b>
年齢		階級	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団員	合 計
18	~	20							1	1
21	~	25								
26	~	30							5	5
31	~	35							2	2
36	~	40						2	11	13
41	~	45						6	10	16
46	~	50					1	2	5	8
51	~	55				2	2	2	1	7
56	歳 以	、上	1	2	4	2	7	8	1	25
	計		1	2	4	4	10	20	36	77
平均	月年齢(歳・	<u></u> ケ月)	77.08	64.08	63.06	56.08	57.08	47.06	38.08	47.00

# 訓子府消防団員配置状況

訓子府消防団団員数 令和 7.4.1

区分		階級	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班長	団 員	合 計
定		員	1	2	5	5	10	14	68	105
実		員	1	2	4	5	8	8	56	84
4	本	部	1	2		1	1	1	5	11
<	るね分	寸			1	1	1	1	8	12
第	1 分	<u></u>			1	1	2	2	15	21
第	2 分	<u></u> 1			1	1	2	2	16	22
第	3 分	<u></u> 1			1	1	2	2	12	18
消	防 団 合	計	1	2	4	5	8	8	56	84

#### 訓子府消防団員職業別状況

訓丁州 捐奶凹具	""""""""""""""""""""""""""""""""""""""	ハカヘひ	և													11	和 ( .	4.1
						暗	ŧ		業		構		J	戓				
		農	林	漁	鉱	建	製	電熱	運	卸飲	金	不	サ 複 合	公務され	(他に ないも	分類 うの)	分類	そ
分団名	計	業	業	業	業	設業	造業	気・ガス供給・水道業	輸・通信業	売・小売業	融・保険業	動産業	ー ビ ス 業(サービス業を含む)	国家公務員	地方公務員	特殊法人等公務員に準ずる職員	類不能の産業	の他
団 本 部	11	3					3		2						3			
くるね分団	12	1					3		2						4	1		1
第 1 分 団	21	5	1			1	3		2				1		7	1		
第 2 分 団	22	1	1			1	2		2				5		9	1		
第 3 分 団	18	14					1	1					1		1			
消防団合計	84	24	2			2	12	1	8				7		24	3		1

### 訓子府消防団員勤続年数状況

令和7.4.1

年 数	_	階級	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班長	団 員	合 計
5	年 未	満							22	22
5	~	9					3	2	22	27
10	~	14				1	1	3	2	7
15	~	19			1	2	1	1	4	9
20	~	24			1		1	1	5	8
25	~	29		1		2	2	1	1	7
30	年 以	上	1	1	2					4
	計	_	1	2	4	5	8	8	56	84
平均	年数(年・ク	ァ月)	40.11	31.03	26.04	20.06	16.02	13.05	8.00	11.10

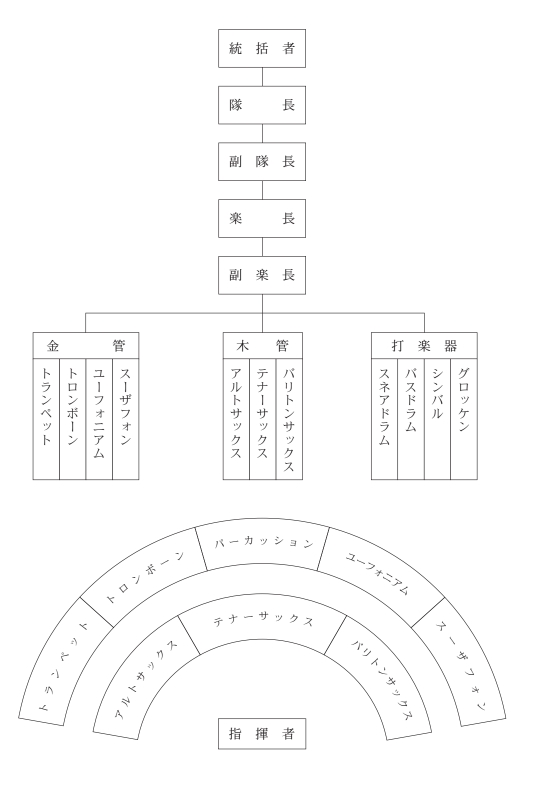
### 訓子府消防団員年齢状況

年齢		階級	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	合 計
18	~	20							1	1
21	~	25							10	10
26	~	30							7	7
31	~	35						1	9	10
36	~	40				2	1	1	11	15
41	~	45			1		2	3	5	11
46	~	50			1		2	1	7	11
51	~	55				2	1	1	4	8
56	歳り	人 上	1	2	2	1	2	1	2	11
	計		1	2	4	5	8	8	56	84
平均	J年齢(歳·	・ヶ月)	62.2	60.10	52.05	48.08	50.02	45.08	36.07	41.01

### 消防音楽隊

♪ 創 立 消防組合設立以前の昭和33年3月、北見消防団第1分団の団員らが発起人となり、市街 地有志の寄附を得て各楽器を購入し、基礎的な指導を市内の小学校教諭に依頼し27名で 「消防 ブラスバンド」としてスタートした。

#### ♪ 組織



### # 所属·階級別構成人員

令和7.4.1

所属	階級	合 計	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	団 員
合	計	20			1	8	4	4		3	
消防	本 部	3				1		2			
消	防 署	17			1	7	4	2		3	

### b 活動状況(令和6年度実績)

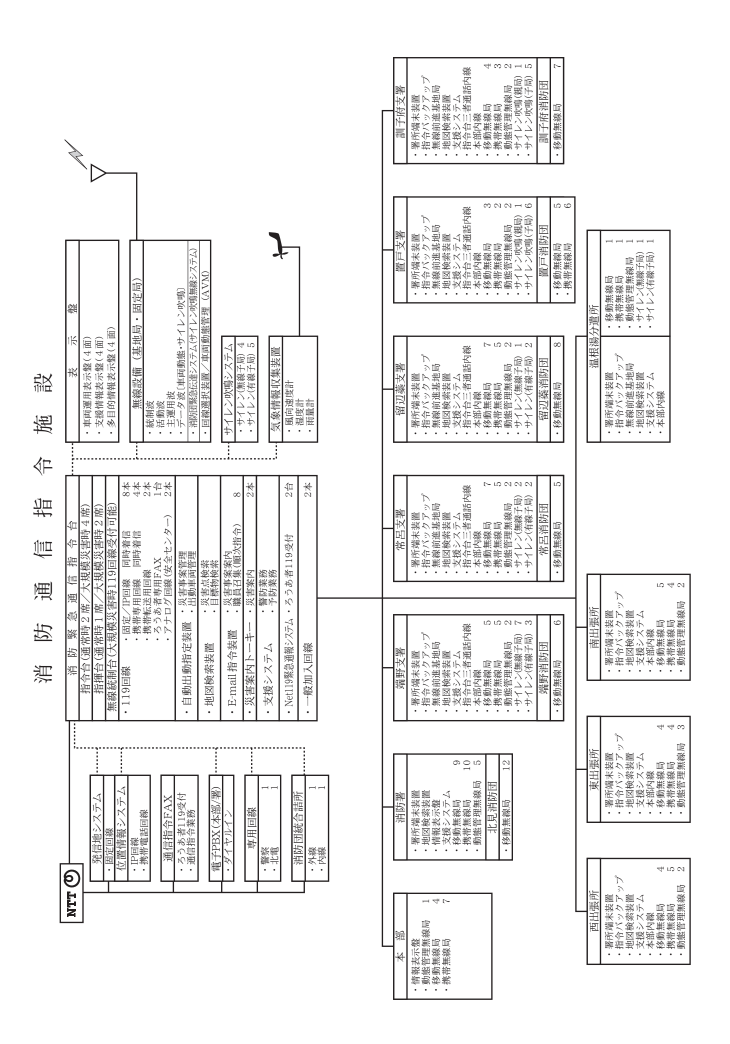
活動内容	通常練習	特別練習	派遣回数	派	遣	内	容
伯 期 内 谷   	世市林白	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	消防関係	市	町 村	その他
19	14		5	5			



# 警防編



令和6年度 緊急消防援助隊 北海道東北ブロック合同訓練(秋田県)



# 119番月別受付状況

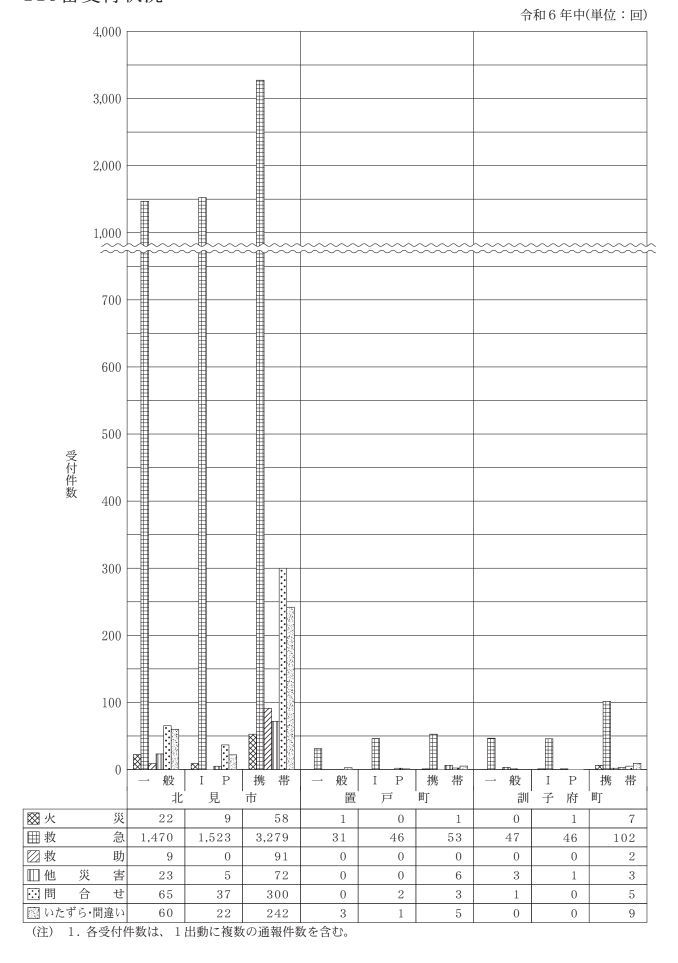
令和6年中(単位:回)

	別 市町(自治区)   1 月   2 月   3 月   4 月   5 月   6 月   7 月   8 月   9 月   10月   11月   12月   市町計														が削り年	1 ( 1-1-			
種別	市町	(自治区)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	市町計	(自治区)	組合計(	(IP電話	)(携帯)
$\Box$		(北 見)	8	2	21	3	1	12	3	6	9	1	4	5		75			
火	北見市	(端 野)							1						0.0	1	1		
^	兄   古	(常 呂)	1	2										3	89	6			
,,,	114	(留辺蘂)					1		2	3				1		7	99	10	66
災		置戸町	2													2	1		
		訓子府町		1		3	1	2				1				8			
		(北 見)	523	454	415	398	447	460	474	521	396	409	474	546		5,517			
救	北見市	(端 野)	30	18	14	23	19	23	23	30	13	14	13	21	6,272	241	1		
^	市	(常 呂)	25	14	8	16	9	14	22	4	12	10	9	15	0,272	158	0.507	1.015	0.404
72.	.,.	(留辺蘂)	37	29	27	28	33	26	25	37	35	22	23	34		356	6,597	1,615	3,434
急		置戸町	13	7	15	7	11	11	13	8	13	11	10	11	1	30			
$\Box$		訓子府町	24	19	14	21	13	12	11	15	18	11	19	18	1	95			
		(北 見)	7	8	15	4	8	2	3	7	5	8	5	9		81			
救	北見市	(端 野)	1					4			1			2	100	8			
"	市	(常 呂)	2			1							2	1	100	6	100		0.0
LT.	·	(留辺蘂)								2			2	1		5	102		93
助		置戸町																	
$\Box$		訓子府町	1									1				2			
		(北 見)	7	1	5	11	5	3	7	6	4	15	13	10		87			
他	北見市	(端 野)					1			2		4			100	7			
災	市	(常 呂)	1	1				2						1	100	5	113	6	81
		(留辺蘂)					1									1	113	0	01
害		置戸町				1	2						3			6			
$\Box$		訓子府町		1					1	1		2		2		7			
		(北 見)	21	54	22	32	32	18	28	34	38	31	22	36		368			
問	北見市	(端 野)	1	1	2	2	1		4			2			402	13			
台	市	(常 呂)	3	1						1	1	2			102	8	413	39	308
		(留辺蘂)	1	1	1	1	1	1	2	2	2		1			13	413	39	300
世		置戸町				1	1		1	1	1					5			
$\square$		訓子府町		1			1					2		2		6			
		(北 見)																	
4.7	北見市	(端 野)																	
たずら	市	(常 呂)																	
すし		(留辺蘂)																	
ا د ا		置戸町																	
$\sqcup$		訓子府町																	
	-1 <b>▶</b>	(北見)	15	21	21	29	16	26	23	35	22	28	26	28		290			
間	北見市	(端 野)	1				1	4	1		1	1	1	2	324	12			
違	市	(常 呂)			1					2	1			1		5	342	23	256
43		(留辺蘂)		1	2	2	3	1		3	1	2	2			17	012		200
'		置戸町	1			1				2	2	1		2		9			
$\vdash \vdash$		訓子府町	1.5	2				4.0	1	1	2	4.0	2	1		9			
	北	(北見)	17	52	47	46	44	42	29	20	66	49	33	45		490	ļ		
試	見市	(端野)		6		4	1	9	-	2	1	2	1	3	580	29			
	市	(常 呂)	2	1.0	_	4	C	2	1	-	- 1	1	2	2		14	611	48	27
験		(留辺蘂)	1	13	5	6	6	0	2	1	1	1 7	5	6	1	47			
~		置戸町		3	4	0		3			3	7				.6	l		
$\vdash \vdash \vdash$		訓子府町 (北 見)	3	3	4	2	1	n	3		2	7	3		1	.5 35			
	dk.	(端野)	3	3		b	1	2	3	5 1	3	1	2	5		5	ł		
転	北見市	(常 呂)	$\vdash$				1	1		1					43	2	ł		
	市	(留辺蘂)					T	T			1					1	44	2	40
送		置戸町	1								1					1	ł		
-		訓子府町	1													1	ł		
$\vdash$		(北 見)	14	26	49	37	73	64	42	39	104	103	60	34		645	-		
,	北	(端野)	14	1	1	υſ	2	3	2	טט	5	5	2	3		25	1		
そ	北見	(常 呂)	1	2	3	1	1	5 5	4		2	5	1	2	777	26	1		
の	市	(留辺蘂)	3	1	18	T	6	17	4	6	8	9	7	2		81	816	344	216
他		置戸町	4	1	10	2	3	1	2	U	3	1	1	1	1	.8	l		
		訓子府町	-1		4		3	7	2	1	J	3	1	1		21	1		
$\vdash$		(北 見)	615	621	595	566	627	629	612	673	647	645	640	718		7,588	<del>                                     </del>	I	
	北	(端野)	34	26	17	29	26	44	31	35	21	28	19	31		341	l		
台	北見市	(常 呂)	34	20	12	29	11	24	27	7	16	18	19	25	8,687	230	1		
	巾	(留辺蘂)	42	45	53	37	51	45	35	54	48	34	40	44		528	9,137	2,087	4,521
計		置戸町	21	10	15	12	17	15	16	11	22	20	14	14	1	87	ł		
I		訓子府町	25	24	22	26	18	21	15	18	22	27	22	23		8 <i>1</i> 63	ł		
			40	44	44	20	10	41	1.0	10	44	41	44	40		UU	I	I	1

<sup>(</sup>注) 1. 各受付件数は、1出動に複数の通報件数を含む。

<sup>2.</sup> その他とは、応答不能・通報訓練等、各項目以外のもの。

### 119番受付状況



# 消防水利

令和7年4月1日

	区分	消り	火 栓	防火水	.槽(公)	防火水	.槽(私)	防火井	戸(公)	防火井	戸(私)	そ	の	他
設置	場所	公設	私設	40㎡ 以上	40㎡ 未満	40㎡ 以上	40㎡ 未満	40㎡ 以上	40㎡ 未満	40㎡ 以上	40㎡ 未満	河川	池沼	その他
合	計	1,283	10	297	70	12	3	8	41		1		2	2
	小 計	1,261	10	214	70	12	3	7	37				2	
	(市)市街地域	943	9	64	26	4	2						2	
	豊 田 地 域	3		2	1	1								
	相内地域	19		5	4	3	1		1					
	東相内地域	45		4	4	2			1					
北	上仁頃地域	5			2	1								
	仁 頃 地 域	3		1	1									
	上ところ地域	10		1	3									
	その他の地域	20				1								
	端野地域	24		35	12				10					
	一区地域			7	4			1	2					
	緋牛内地域			5	3			2	2					
	豊実地域			2	2			1	1					
	川向地域			2	2				2					
	その他の地域			3	2			1	4					
	常呂地域	20		34										
	栄 浦 地 域	3		2										
   見	日 吉 地 域	4		1	1				2					
	その他の地域	15		3										
	留辺蘂地域	111	1	34	2			1	8					
	温根湯地域	32		8	1			1	3					
	瑞穂地域	4		1										
	その他の地域								1					
	小 計	8		33				1	4					2
置	常 元 地 域													
	勝山地域			4					3					
	置戸地域	7		19					1					防火用水路 2
	境 野 地 域	1		7				1						
戸	秋田地域			2										
	その他の地域			1										
	小 計	14		50							1			
訓	日出地域	1		4										
子	訓子府地域	10		44							1			
府	農試地域			1										
	その他の地域	3		1										

### 公設消火栓管径別設置状況

令和7年4月1日

	管征	径別	50 mm	75 mm	100 mm	125 mm	150 mm	200 mm	250 mm	300 mm	400 mm	450 mm	計
区分		計	2	186	653		320	65	12	39	4	2	1,283
	小	計	2	178	652		311	62	11	39	4	2	1,261
北	北	見	1	67	606		277	54	5	32	4	2	1,048
	端	野		9	11		4						24
見	常	呂	1	14	9		10	1		7			42
	留证	IJ蘂		88	26		20	7	6				147
置		戸					5	3					8
訓	子	府		8	1		4		1				14

# 消防自動車等現有数状況

令和7年4月1日

	車	名	指令	指揮	広報	火災原因調査	移動防災指導	連絡	消防ポンプ	水槽付ポンプ	小型動力ポンプ付水	小型動力ポンプ付水槽車10	化 学 消 防	梯子自動車45	屈折梯子自動車25	機材搬送	救急自動	高規格救急	救 助 工 作	人 員 搬 送	小型動力ポンプ積	小 型 特 殊	そのの	計	小型動力ポン
区	分		車	車	車	車	車	車	車	車	付水槽車	里 10 t	車	m 級	m 級	車	車	車	車	車	載車	車	他		プ
	北	見	1	1	4	1		6 (1)	9 (9)	7 (1)			1	1	1	2		4	1	2 (1)	1 (1)	4	1	47 (13)	15 (9)
北	端	野		1					4 (4)	2 (1)		1				1		1			1 (1)	1		12 (6)	7 (5)
     見	常	呂		1	1				3 (3)	2 (1)		1				1		2		1	1 (1)	1		14 (5)	7 (6)
	留记	贝蘂		1	1				4 (4)	5 (4)		1				2		2		1		1		18 (8)	8 (5)
置		戸		1						4 (3)	2 (2)							1						8 (5)	6 (5)
訓	子	府		1	1 (1)					3 (2)	1	1 (1)				1 (1)		1		2 (2)				11 (7)	5 (4)
	計		1	6	7 (1)	1		6 (1)	20 (20)	23 (12)	3 (2)	4 (1)	1	1	1	7 (1)		11	1	6 (3)	3 (3)	7	1	110 (44)	48 (34)

※無償貸与車両を含む(拠点機能形成車、常呂第三分団車)

<sup>※ ( )</sup> 内は非常備の内数

# 水管現有状況

令和7年4月1日(単位:本)

		種別	C [ ~	ΓΟ :		日(単位:本)
所	属		65 mm	50 mm	40 mm	計
	合		1,873	940	44	2,857
		小 計	769	392	40	1,201
		消 防 署	109	77	11	197
	北	出 張 所	139	245	29	413
		第 1 分 団	47	2		49
		第 2 分 団	47	1		48
		第 3 分 団	47	1		48
		第 4 分 団	46	1		47
		第 5 分 団	45	9		54
		第 6 分 団	45	9		54
北	見	第 7 分 団	45	6		51
1		第 8 分 団	112	23		135
		第 9 分 団	44	9		53
	$\square$	第 10 分 団	43	9		52
		小 計	207	110		317
	端	支署	41	51		92
		第 1 分 団	72	59		131
		第 2 分 団	26			26
	野	第 3 分 団	26			26
		第 4 分 団	42			42
		小 計	290	80	4	374
	常	支署	50	38	4	92
		第 1 分 団	90	42		132
	_	第 2 分 団	50			50
	呂	第 3 分 団	50			50
見		第 4 分 団	50			50
		小 計	351	134		485
		支署	56	59		115
	留	留辺蘂第1分団	45			45
		留辺蘂第2分団	45	22		67
	辺	留辺蘂第3分団	44	21		65
		温根湯第1分団	43	16		59
	蘂	温根湯第2分団	41	16		57
		温根湯第3分団	41			41
		温根湯第4分団	22			22
	$\Box$	瑞穂分団	14	0.5		14
뷰	置	<u>小</u> 計	190	85		275
		支署	10	30		40
	}	置戸分団	80 26	17		97 37
	. }	勝山分団		11		
F	⋾	境   野   分   団     秋   田   分   団	47 27	17 10		64 37
			66			
1	)	小		139		205
	子	支 署	38 8	50 32		88
-	1_	第 1 分 団				40
Я	存	第 2 分 団 第 3 分 団	8	29		37
		第 3 分 団	12	28		40

刊切	7日	水	<b>心</b> 里	丘の	١/ ١	見る	X	いし兄	)															令和7年4月1
区分所属	車名		免 許 区 分	識別記号	常備·非常備	登録番号		車体製造元	車両導入年度	種 別	車両形式	積載水(ℓ)	ポンプ等 製 作 所	無 線 車 載	機携帯	A V M 搭載 プ		全長	全幅	全高	燃料	総重量量	※ 包当厅受力家	備考
	北見指令車	普	通	北10	+	北見800さ		ト ヨ <i>タ</i>	令3	指 令 車				北見指令1	104		8	494	185	205	ガソリン	2,490	4WD	北見西ロータリークラブ寄見
I 1	本部 1号車	普	通		常備	北見330そ	1190	トヨタ		連絡車							8	494	185		ガソリン	2,420	4WD	鈴木氏寄贈
1 · F	本部2号車	普	通		常備	北見300ち	5821	ト ヨ <i>タ</i>		連絡車							5	448	174		ガソリン	1,585		鈴木氏寄贈
I	本部3号車	普	通		常備		5085	三菱		連絡車							4	339	147		ガソリン	1,190		北見地区危険物安全協
	本 部 4 号 車 本 部 5 号 車	普	通 通		常備常備	北見583も 北見580い		ダイハツマ ツ ダ		連絡車							4	339 339	147 147		ガソリン ガソリン	1,100 1,220		鈴木氏寄贈
	火災原因調査車	普		北 1 I		北見800さ		ト ヨ <i>タ</i>		火災原因調査車			エリタ	北見予防1	103	$\bigcirc$	7	538	188		ガソリン	2,875	4WD	北見地区防火管理協議会
	北見支援1号車	大	型		常備	北見800は		いすゞ		支援 車			2 ) )	北見支援1	105 106		2	1197	249		軽油			総務省消防庁より無償賃
	北見1号車	大	型	北1T		北見800は	984	+		タンク車	<b> B</b> − I − B	1,500	モリタ			O B3		770	229	293		11,160	4×2	10474 11 11417474 91 2 711175
	北見2号車	大		北2T		北見800は	906	日 野	平27	タンク車	<b>%</b> - Ⅱ	3,000	モリタ		000	0	6	850	249	332	軽 油	15,870 消	火 4×2	キャフス
消	救助工作車	大		北1R		北見800は	1095	日 野	令元	救助工作車	Ⅱ 型			北見救助1	208 210	0	5	974	249		軽 油	19,295 救	助 6×4	
L	梯 子 車	大		北1L	+	北見830さ	119	+		はしご車				北見梯子1			6	1090	249		軽 油	21,670	8×4	
	北見救急2号車 北 見 指 揮 車			北2A 北1D		北見800さ	4957	ト ヨ <i>タ</i>		高規格救急車 指揮車				北見救急2 北見指揮1	209		7	566	189 188		ガソリン ガソリン	3,195 救		
_ I	査察指導車(広報3)	普普		北3S			3164 165	-		広報車				北見広報3			8	538 339	147		ガソリン ガソリン	3,270 1,430	4WD	北見ライオンズクラブ答
32.	北見輸送車	大		北1PT		北見800は		いすゞ		輸送車				北見輸送1			31	899	234		軽 油	9,575	_	元北見消防団団長 飯田安藏氏
		-		北2M		北見800さ		ニッサン		機材車				北見機材2			6	475	169		ガソリン	_		日本消防協会寄贈
	北見災害防除車2	普	通		常備	北見市わ	6179	コマツ	平29	小型特殊車							1	415	169	250	軽 油	2,980		北見白樺ライオンズクラブ寄贈(
	西 1 号 車	大		西1T		北見800は	810	1		タンク車	- 1			北見西1	301 302	0	5	844	249		軽 油		火 4×2	キャフス
l in L	化 学 車	大		北1C		北見800は		いすゞ		化 学 車	Ⅱ 型			北見化学1	_		7	790	249		軽 油	13,115	4×2	
張	北見救急1号車	普		北1A		北見800さ	5121	-		高規格救急車			オートワークス以都	北見救急1	309	0	7	533	188		ガソリン	3,355	4WD	
I	北見広報1号車 北見災害防除車1	普普		北1S	常備	北見880あ 北見市わ		マ ツ ダ CAT三菱		広報車 小型特殊車				北見広報1	304		1	339 403	147 150		ガソリン 軽 油	1,220 2,200	4WD	
	東 1 号 車	大		東1T		北見800は	1292		<del>中21</del>			3,000	モリタ	北見東1	401 402	0	6	845	249		軽油	15,510 消		
東	東 2 号 車	大		東2T		北見800は	485	-	_	タンク車				北見東2			6	840	249		軽油	15,380	4×2	
1700 -	北見救急3号車	普		北3A		北見830す	3119			高規格救急車				北見救急3		-	7	565	189		ガソリン	3,295 救		
所	北見広報5号車	普		北5S		北見880あ		スズキ		広報車				北見広報 5	$\Box$		4	339	147		ガソリン	1,220	4WD	
	北見災害防除車3	普上	通		常備	北見市わ		コマツ		小型特殊車	<u> </u>	0.500	T 11 .	Jr 12 -+	501		1	408	150		軽油	2,975	4WD	
⊢	南 1 号 車 屈 折 梯 子 車	大大		南1T 北1BL		北見800は 北見800は	1050 591	1		タンク車 屈折はしご車	ØØ – Ⅱ	6,500		北 見 南 1 北見屈折 1	501 502 503		6	915 906	249 249		軽油軽油	20,690 16,080		
70	屈 折 梯 子 車 北見機材 1 号車	中		北1M		北見800は	957			機材車				北見機材1	ასპ		3	926	231		軽 油	10,925	4×2 4×2	
	北見救急 4 号車	普		北4A		北見800は	3797			高規格救急車				北見救急4	504		7	565	189		ガソリン	3,295	_	北見信用金庫寄贈
	北見広報 4 号車	普		北4S	常備	北見880あ		マッダ		広 報 車				北見広報4			4	339	147		ガソリン	1,250	4WD	
			通		常備			トヨタL&F		小型特殊車					$\Box$		1	347	115		ガソリン	3,320	2WD	
	北見団連絡車		通			北見480い				連絡車				1r □ +v	$\vdash$		4				ガソリン	1,390		北都板金工業㈱ 高橋勝志氏
_ I	北見団輸送車 北見第1分団車	中 準		北団1PT 北団1P			181 1710	三菱		輸 送 車 ポンプ車	C D = 1		エリカ	北見輸送 2 北 見 団 11	+	C1	26	624 549	201 188		軽油軽油	4,960 後 4,950	方 4×2 4×2	
1 1/2	北見第2分団車	_		北団2P	+		3303			ポンプ車				北見団21		CI	6	562	188		軽油	4,780	4×2	
	北見第3分団車			北団3P				いすゞ		ポンプ車				北見団31		C1	+	552	188		軽油	4,820	4×2	
	北見第4分団車	準		北団4P			3647	日 野	平25	ポンプ車	CD-I			北見団 41	_		6	562	188		軽 油	4,900	4×4	
⊢	北見第5分団車	'		北団5P					_	ポンプ車				上常呂1		C1	$\rightarrow$	570	189		軽 油	5,480	4×4	
17-1-	北見第6分団車	<u> </u>		北団6P				いすゞ		ポンプ車				仁 頃 1		C1	-	575	188		軽油	5,520	4×4	
- 1 ⊢	北見第7分団車 北見第8分団1号車	'		北団7P 北団8P				いすゞ	_	ポンプ車 ポンプ車			モリタ	上 仁 頃 1 相 内 1	$\vdash$	C1	$\rightarrow$	575 575	189 189		軽油 独	5,510 5,400	4×4 4×4	
1.41	北見第8分団2号車	中		北団8T				いすゞ	_	タンク車		2,000	モリタ				7	681	228		軽油	8,845	4×4	
	北見第9分団車	準		北団9P				いすゞ		ポンプ車				東相内1		C1	. 10	575	189		軽油	5,530	4×4	
	北見第10分団車	準		北団10PL			5192	いすゞ		積 載 車			モリタ			C1-B	2 6	472	169		軽 油	4,890	4×4	
	端野指揮車	普		端 1 D				ト ヨ <i>タ</i>		指揮車	· -			端野指揮1	601		8	480	180		ガソリン	2,460	4WD	
	端 野 1 号 車 端 野 水 槽 車	大大		端 1 T 端1LT			947	ニッサン <b>UD</b> 日 野		タンク車 大型水槽車	(水) − II		モリタ	端 野 1 端野水槽 1	601 602	B3	6 3	905 922	249 249		軽油 産油	21,440 21,835	6×4 6×4	
				端1A	+	北見800は	5240			高規格救急車		10,000		端野救急1	609	_	7	566	189		#生 1回 ガソリン	3,295	4WD	
	端野機材1号車	普		端1M		北見80あ		ダイハツ		機材車			1-,,,,,,,	端野機材1			2	329	139		ガソリン	1,210	4×4	
	端野災害防除車	普	通		常備			CAT三菱		小型特殊車							1	415	155		軽 油	2,550	4WD	
_ I	端野第1分団1部車	中		端団11T			3334			タンク車		1,500		端野団2		C1	+	677	231		軽油	7,700	4×2	
_ I +	端野第1分団2部車端野第1分団3部車	準普		端団12P 端団13PL		北見800さ 北見880あ	1479	三 菱 ダイハツ		ポンプ車 積 載 車	CD-II		モリタ	端 野 団 1 川 向 3		В3	7	696 339	231 147		軽 油 ガソリン	7,345 1,460	4×2	
⊢	端野第2分団車			端団2P				いすゞ		ポンプ車	C D - I		干リタ	端野一区1	_	_	. 10	575	189		<u> </u>	5,480	4×4 4×4	
1 -	端野第3分団車			端団3P				いすゞ		ポンプ車				緋牛内1		C1		565	189		軽油	5,210	4×4	
_ I	端野第4分団車	準		端団4P		北見800さ		いすゞ	平15	ポンプ車				豊 北 1		C1	-	576	191	276	軽 油	5,640	4×4	
	常呂指揮車	普		常 1 D			3382			指 揮 車	<u> </u>			常呂指揮1	701		8	475	179		ガソリン	2,210		常呂漁協寄贈
<b>→</b>   <b>−</b>	常呂1号車	大士		常 1 T			1120			タンク車			モリタエリタ		701 702		6	915	249		軽油	19,760		キャフス
جيدر	常 呂 水 槽 車 常呂救助資機材車	大 中		常1LT 常1M		北見800は 北見800は	589 864			大型水槽車機 材 車	Ⅱ 型	10,000	エリタ	常呂水槽 1 常呂機材 1	703	ВЗ	3	920 926	249		軽油 独	21,705 10,945	6×4 4×2	
	常呂救急1号車	普		常1A			5363			高規格救急車			オートワークス京都	常呂救急1	709	0	7	533	188		<u>ザエ 1四</u> ガソリン	3,360	4WD	
I X E	常呂救急2号車	普		常 2 A			3482			高規格救急車				常呂救急2	_		7	562	189		ガソリン	3,295	4WD	
	常呂広報車			常 1 S		北見880あ	81	三 菱		広 報 車				常呂広報1			4	339	147		ガソリン	1,220	4WD	
	常呂輸送車	中		常1PT		北見200さ	415			輸送車							29	699	201		軽油	5,525		常呂漁協寄贈
沙丛	常呂災害防除車	普進	中 型		常備			コマツ		小型特殊車	CD T		田井石事士	告口口 -			1	465	167		軽油	3,310 5.130	4WD	
1977	常呂第1分団1号車 常呂第1分団2号車	準 大		常団11P 常団12T	_		632	. /		ポンプ車 タンク車				常 呂 団 1 常 呂 団 2	$\vdash$	+	6	560 753	188 250		軽 油軽 油	5,130 13,540	4×4 4×2	
114	常呂第2分団車	中		常団121 常団2P			3451			ポンプ車		5,000	モリタ		$\vdash$	C1	. 10	695	235		軽 油	7,640	4×2 4×4	
_ I	常呂第3分団車	準		常団3PL	+			いすゞ		積載車	ш			日吉3		B2	-	515	180		軽油	3,580	_	総務省消防庁より無償貸
_ I		準	中 型	常団4P	非常備	北見800さ	3335	いすゞ	平23	ポンプ車	C D - I		モリタ	豊 川 1		_	. 10	575	189	277	軽 油	5,420	4×4	
	留辺蘂指揮車			留1D				ト ヨ <i>タ</i>		指揮車	<u> </u>			留辺蘂指揮1			8	484	180		ガソリン	2,370	4WD	
	留辺蘂1号車			留1T			991			タンク車				留辺蘂1			6	899	250	315		16,190		キャフス
	留辺蘂水槽車留辺蘂機材車			留1LT 留1M		北見800は 北見800さ	629 5255			大型水槽車機 材 車	Ⅱ 型	10,000		留辺蘂水槽1 留辺蘂機材1	804	ВЗ	3	778 469	249 169		軽油 産油	19,985 4,375	6×4	野村興産イトムカ鉱業所寄
							3956			高規格救急車				留辺蘂救急1	809	0	7	565	190		<u>軽 畑</u> ガソリン	3,235	4X4 4WD	
辺	留辺蘂救急2号車	普		留 2 A	+		3325			高規格救急車				留辺蘂救急2			7	562	189		ガソリン	3,295	4WD	
	留辺蘂広報車	普	通	留 1 S	常備	北見880あ	331	スズキ		広 報 車				留辺蘂広報1			4	339	147		ガソリン	1,270	4WD	
署上						北見88そ	2167			機材車				温根湯機材1			6	469	169		軽油	3,280	4×4	
				留1PT	+		1136			輸送車					$\vdash$		29	699	199		軽油	5,755	4×2	
1 >	留辺蘂災害防除車 留辺蘂第1分団車	晋 準	通 中 型			北見市E 北見800さ	581 4126	ク ボ タ     日 野		小型特殊車 ポンプ車	С D — п		エ II カ	留辺蘂1部1	+	C1	1 10	403 695	158 235		軽油 独	2,460 7,470	4WD	1
蘂	留辺蘂第1分団車	中中		留団1P 留団2T						オンノ甲タンク車				留辺蘂 2 部 2	+	C1	+	677	235	_	軽 油	7,470	4×4 4×4	
1 {	留辺蘂第3分団車	中		留団3T						タンク車				留辺蘂3部2			6	672	228		軽油	7,810	4×2	
団	温根湯第1分団車		型	温団1T	非常備	北見800さ	4717	日 野	令2	タンク車	Ø- I −A	1,500	モリタ	温根湯1部			7	680	228	277	軽 油	7,855	4×2	
	温根湯第2分団車			温団2T						タンク車				温根湯2部2	803	_	6	867	249		軽油	19,330	6×4	
	温根湯第3分団車					北見800さ				ポンプ車				温根湯3部1	$\sqcup$		. 10	870	191		軽油	5,450	4×4	
			711	1温団4P	1 非常偏	北見800さ	3138	いすゞ	¥-22	ポンプ車	i( ) – [		ェリタ	温根湯4部1	1	IC1	. 10	561	189	2/8	軽 油	5,020	4×2	
	温根湯第4分団車					北見800さ	9100		五元17	ポンプ車			モリタ			_	. 8	520	188		軽油	4,810	4×2	

令和7年4月1日

訓子府)

· 三型

、覧表

(救急車含む)

消防自動車

B-3緞 B-2級 李 4×4 ライオンズクラブ寄贈車 4WD 坂井前団長寄贈車 4WD 坂井前団長寄贈車 坂井前団長寄贈車 小型動力41馬力 4×2 小型動力43馬力 ハイメディック ハイメディック PHEV自動車 靊 4WD J 4WD 4WD 4×4 4WD  $6 \times 4$  $4 \times 2$ 2WD  $4 \times 4$  $4 \times 4$ 4WD  $6 \times 4$  $4 \times 2$  $6 \times 4$ 4×4 緊急消防援助隊 7,935 2,455 2,965 2,585 3,285 18,660 15,555 19,765 7,985 7,595 2,710 14,880 21,835 3,245 13,685 7,915 1,120 2,420 7,965  $\blacksquare$ 270 軽 油 298 軽 油 ガソリン 249 ガソリン 310 軽 油 298 軽 油 ガソリン 209 ガソリン 256 ガソリン 257 ガソリン 248 ガソリン 鬏 300 軽 365 軽 299 軽 281 軽 306 軽 270 軽 268 軽 183 180 211  $\oplus$ 岠 249 249 218 220 188 249 189 249 186 189 249 232 249 225 228 147 169 188 180 聖  $\oplus$ 632 538 792 339 538 472 565 797 860 673 029 920 999 749 675 433 485 865 630  $\oplus$ 赋 3 3 9 3 5  $\infty$ 10 定 小型ポンプ B3 B3 B3 B2 C1AVM搭載 0 0 0 0 置 戸209 <u></u>₩605 置 戸201 訓子府指揮1 訓子府201 訓子府202 訓子府209 置 戸603 勝 山601 モリタ 境野団2 境野601 秋 田601 携帯 畿 繗 置戸団22 聯山田2 田 田 訓子府1 置戸団水槽1 訓子府団32 訓子府団12 訓子府団22 訓子府団輸送2 訓子府救急1 訓子府団輸送1 置戸指揮1 置戸救急1 訓子府団機材1 訓子府水槽] 訓子府団広報: 11 # 載 無 ≉ 鯝 **操雪沙** 出ニ 135711571 モリタ モリタ 时列州 モリタ モリタ モリタ モリタ モリタ Ø トヨペット モリタ 緻 # 拒 H U 8,000 2,700 1,500 2,700 2,400 1,500 5,000 5,000 3,500 10,000 3,000 積載水(≥) 型 П Π 1 - X П 車両形式 平17 タンク車 平15 タンク車 野 令5 大型水槽車 平19 輸 送 車 平24 タンク車 令5 タンク車 # 令2 指 揮 車 平9 タンク車 タンク車 広報 車 平18 機 材 車 平12 小型ポンプ付水幅 平13 小型ボンブ付水情車 平18 小型ポンプ付水橋車 平26 |高規格救急車 今6 高規格救急車 悝 泄 種 温 不庸 疝 讏 平22 平17 平18 平18 9 你 車両導入年度 ニッサンUD スズキ 盐 垂 **β** Ε √ 益 油 齨 ジ やこ **∀** E √ 盆 盐 人日夕 K E Y ジサス ニッサン **∀** E √ 車体製造元 ш ш ш ш 1247 119 119 境団17 非常備 北見830さ 1924 訓 1 D 常 備 北見830さ 3423 119 1255 119 798 北見800さ 2338 訓団3丁 非常備 北見830さ 3119 訓団1PT 非常備 北見830す 2188 2006 5395 北見800さ 3779 992 秋団17 | 非常備 | 北見830社 2001 北見800さ 2389 北見830さ 置 1 T 常 備 北見800は 訓 1 T 常 備 北見830は 北見831の 弦録番号 北見800さ |置 団 2 T | 非常備 | 北見800は 型 |置団1LT | 非常備 | 北見831さ 北見830た 訓1LT 常 備 北見800は 北見880あ 訓団1T 非常備 北見88は 勝団1T 非常備 訓団2T 非常備 訓1A常備 靊 訓団1S 非常備 訓団1M 非常備 訓団2PT 非常備 常備・非常備 識別記号 鮰 鲴 型 至 至 浬 型 浬 至 超 型 浬 至 浬 至 型 浬 浬 浬 阻 免許区分 # # # 渖 ++丰 +# 丰 丰 籼 国 巨 訓子府指揮車 訓子府 1 号車 訓子府水槽車 訓子府1分団車 訓子府2分団車 訓子府3分団車 1111 1号車 置戸分団2号車 置戸分団水槽車 1111 訓子府救急1号車 訓子府団広報車 訓子府団機材車 訓子府団輸送車1 訓子府団輸送 俥 1 置戸救急 \$ Ŕ 夲 笳 境野 田盤  $\blacksquare$ 11 胆 敎 鮰 区分 支署・消防団 消防団 支署 • 鮰 諞 1 杢 所属

### 地区別救急

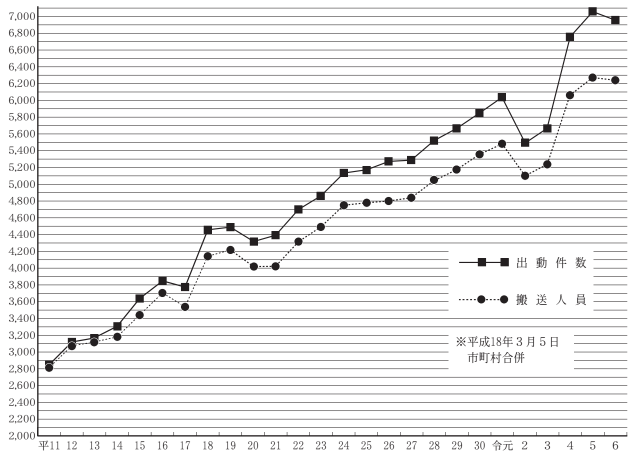
令和6.1.1~令和6.12.31

			事故	種別	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ	- 0	) ,	他	
						然			働	動	般		損		転	医	資機	そ	
						災			災	競	負		行		院搬	師搬	資機材輸送	の	計
地区	习				災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	<b>輸送</b>	他	
合	出	場	件	数	15		7	279	75	40	886	17	68	4,663	629	3		272	6,954
合計	搬	送	人	員	13		7	249	73	38	822	15	49	4,359	622				6,247
北	出	場	件	数	15		7	269	62	35	832	17	62	4,405	593	3		252	6,552
見	搬	送	人	員	13		7	242	61	33	770	15	46	4,120	586				5,893
置	出	場	件	数				3	4	1	18		3	74	33			7	143
戸	搬	送	人	員				2	3	1	18		2	73	33				132
訓子	出	場	件	数				7	9	4	36		3	184	3			13	259
府	搬	送	人	員				5	9	4	34		1	166	3				222
管外	出	場	件	数				1		1	1			3					6
外	搬	送	人	員							1			3					4

#### (北見市自治区別)

北見	出	場	件	数	12	2	201	39	25	728	16	57	3,794	514	3	227	5,618
見	搬	送	人	員	7	2	184	38	25	673	14	43	3,544	508			5,038
端	出	場	件	数		2	35	10	3	34	1	1	210	35		11	342
野	搬	送	人	員		3	33	10	3	31	1	1	196	34			312
常	出	場	件	数	1	3	6	4	6	26			104	28		4	182
呂	搬	送	人	員	4	2	5	4	4	25			99	28			171
留辺蘂	出	場	件	数	2		27	9	1	44		4	297	16		10	410
蘂	搬	送	人	員	2		20	9	1	41		2	281	16			372

# 救急件数の推移



# 月別救急出場状況

令和6.1.1~令和6.12.31

	事故種別	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ		の	他	2.31
			然			働	動	般		損		転	医	資	そ	
			災			災	競	負		行		院 搬	師搬	機材輸	の	計
月	別	災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	送	他	
1	出場件数			3	14	4	3	90		3	452	70	1		32	672
月	搬送人員			3	10	3	3	82		2	426	66				595
2	出場件数				23	7	1	72	3	4	396	41			28	575
月	搬送人員				20	7	1	73	3	2	355	41				502
3	出場件数	4			24	14		60	1	12	345	47			29	536
月	搬送人員	2			19	15		56	1	9	322	47				471
4	出場件数	2			11	4	3	74	1	3	351	44			17	510
月	搬送人員	2			9	4	3	70	1	2	337	44				472
5	出場件数				23	4	6	72	1	2	372	57			18	555
月	搬送人員				20	3	6	61	2	2	343	57				494
6	出場件数				22	4	8	76	4	4	386	51	1		15	571
月	搬送人員				25	4	6	71	2	3	353	51				515
7	出場件数	1			28	2	3	62	2	6	423	49			23	599
月	搬送人員	1			27	2	3	58	2	6	396	49				544
8	出場件数	4		3	32	13	4	82		8	440	56			19	661
月	搬送人員	1		3	29	12	4	76		7	410	55				597
9	出場件数	2			20	5	7	65	4	4	348	41			25	521
月	搬送人員	3			16	5	7	61	3	1	333	40				469
10	出場件数			1	26	9	3	70		10	317	57	1		24	518
月	搬送人員			1	20	9	3	65		6	300	56				460
11	出場件数				26	6		68		5	374	67			19	565
月	搬送人員				27	6		59		2	352	67				513
12	出場件数	2			30	3	2	95	1	7	459	49			23	671
月	搬送人員	4			27	3	2	90	1	7	432	49				615
合	出場件数	15		7	279	75	40	886	17	68	4,663	629	3		272	6,954
計	搬送人員	13		7	249	73	38	822	15	49	4,359	622				6,247

# 曜日別救急出場件数

令和6.1.1~令和6.12.31

												11 JH O			0.12.01
事故種別	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	<u>د</u>	E 0	り ft	<u>tı</u>	
		然			働	動	般		損		転	医	資	そ	
		3117			12/1	39)	/100		114		院	師	機		計
		災			災	競	負		行		搬	搬	材	の	
曜日別	災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	輸送	他	
唯口切	火	古	<del>天</del> 肚	皿	古	1又	1一万	古	柯	7円	丛	丛	丛	AG.	
月				48	16	9	134	1	16	674	112	1		31	1,042
火				39	7	7	118	3	11	662	95			39	981
水	2			55	7	2	128	3	9	652	101			39	998
木	2		3	50	11		131		10	639	96	2		47	991
金	7		3	35	17	5	109	3	15	630	104			31	959
土	3			27	14	5	127	1	2	667	73			41	960
В	1		1	25	3	12	139	6	5	739	48			44	1,023
計	15		7	279	75	40	886	17	68	4,663	629	3		272	6,954

# 救急業務状況対比表

令和6.1.1~令和6.12.31

																1	10.1.		. , .	.12.01
	_		事	故和	重別	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ	- 0	D 1	也	
							然			働	動	般		   損		転	医	資	そ	
							,,,,,			123	273	/**		32		院	師	機		計
							災			災	競	負		行		搬	搬	材輸	の	
地区	区別					災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	<del>뻮</del>   送	他	
前	年					38	3		281	89	38	932	8	89	4,793	547	2		238	7,058
本	年	出	場	件	数	15		7	279	75	40	886	17	68	4,663	629	3		272	6,954
増		•	Δ		減	Δ23	Δ3	7	Δ2	Δ14	2	Δ46	9	Δ21	Δ130	82	1		34	Δ104
増	減	率		(	%)	Δ60.5	Δ100.0	700.0	Δ0.7	Δ15.7	5.3	∆4.9	112.5	Δ23.6	△2.7	15.0	50.0		14.3	Δ1.5
前	年	Lén	226			4	5		252	88	37	855	6	68	4,418	539				6,272
本	年	搬	送	人	員	13		7	249	73	38	822	15	49	4,359	622				6,247
増		•	Δ		減	9	Δ5	7	Δ3	Δ15	1	Δ33	9	Δ19	Δ59	83				△25
増	減	率		(	%)	225.0	Δ100.0	700.0	Δ1.2	Δ17.0	2.7	∆3.9	150.0	△27.9	Δ1.3	15.4				Δ0.4

# 時間別救急出場状況

令和6.1.1~令和6.12.31

	事故種別		L	,_,	L	<u>_</u>	207.	VIII		<b>.</b>	-	<i>7</i> .					6.12.31
		事故種別	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	7			也	
				然			働	動	般		損		転	医	資	そ	
				7111			1-53	277	742		320		院	師	機		計
				災			災	競	負		行		搬	搬	材	の	
	$\Delta$												1河又	加又	輸		
区	分		災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	送	他	
休	日	出場件数	1		1	33	8	14	186	7	8	1,013	74			51	1,396
ļ		搬送人員			1	36	8	12	175	7	5	942	72				1,258
休	日	出場件数	14		6	246	67	26	700	10	60	3,650	555	3		221	5,558
以	外の日	搬送人員	13		6	213	65	26	647	8	44	3,417	550				4,989
	計	出場件数	15		7	279	75	40	886	17	68	4,663	629	3		272	6,954
	н	搬送人員	13		7	249	73	38	822	15	49	4,359	622				6,247
	$0 \sim 2$	出場件数				6			32		2	208	5			13	266
	0 10 2	搬送人員				6			30		1	178	5				220
	2 ~ 4	出場件数	2		3				19	1	4	184	7			10	230
	$z \sim 4$	搬送人員	1		3				18	1	4	175	7				209
	4 6	出場件数				2	1		31	1	2	244	9			17	307
n+	$4 \sim 6$	搬送人員				3	1		24	1	2	222	9				262
時	0 0	出場件数			1	13	6		72	1	4	403	7			27	534
	6 ~ 8	搬送人員			1	12	5		67		2	386	7				480
	0 10	出場件数	1			46	14		133	3	7	614	65			24	907
間	8 ~ 10	搬送人員	1			38	14		129	3	7	589	65				846
	10 10	出場件数	1		3	44	9	13	131		4	508	155	1		41	910
l	$10 \sim 12$	搬送人員	1		3	42	10	13	124		1	482	153				829
別		出場件数	1			33	11	9	88	2	8	465	111	1		26	755
	$12 \sim 14$	搬送人員				30	11	9	81	1	8	443	110				693
		出場件数				35	13	8	102	2	6	470	103	1		36	776
内	$14 \sim 16$	搬送人員				27	12	6	94	2	3	442	103				689
		出場件数	4			51	11	3	99	2	10	444	87			27	738
	$16 \sim 18$	搬送人員	5			46	11	3	91	2	7	417	85				667
訳		出場件数	1			27	7	2	94		8	479	37			18	673
	$18 \sim 20$	 搬送人員	1			23	7	2	89		3	450	35				610
		出場件数	2			19	1	5	60	3	10	382	30			22	534
	$20 \sim 22$	 搬送人員	3			19	1	5	52	2	8	343	30				463
		出場件数	3			3	2		25	2	3	262	13			11	324
	$22 \sim 24$		1			3	1		23	3	3	232	13				279
		JAN 12 / 1 2 4	_				_			Ŭ							

# 認知別救急出場状況

令和6.1.1~令和6.12.31

												4 [11. 0		14 111	
事故種別	火	自	水	交	労	運		加	自	急	د	₹ 0	り化	β	
		然			働	動	般		損		転	医	資	そ	合
		7111			1292	293	/42		127		院	師	機		
		災			災	競	負		行		搬	搬	材輸	の	計
認知別	災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	送	他	
1 1 9 番	14		3	212	66	39	849	10	60	4,492	621	3		211	6,580
一般加入電話	1		3	28	5	1	22	2	1	99	8			17	187
警察電話			1	37			4	5	7	12				24	90
駆けつけ					3		3			11				4	21
その他				2	1		8			49				16	76
計	15		7	279	75	40	886	17	68	4,663	629	3		272	6,954

# 救急応急処置状況

令和6.1.1~令和6.12.31

														17.	н О .1		14 111 -	7.12.01
		事故	種別	火	自	水	交	労	運	<u></u>	加	自	急		その	り他	1	
	\				然			働	動	般		損		転	医	資	そ	
	搬送	人員			災			災	競	負		行		院搬	師搬	機材輸	の	計
				災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	送	他	
夕	0.置項目			13		7	249	73	38	822	15	49	4,359	622				6,247
吓			血				19	16	1	100	5	6	34	2				183
固			定			1	116	18	14	83	5	10	34	4				285
人	エ	呼	吸				2			1		1	25	3				32
胸	骨	圧	迫			3		1		17		11	151	2				185
酸	素	吸	入	8		3	18	7	2	66		18	1,047	169				1,338
気	道	確	保			3	2	1		25		14	228	6				279
保			温	1		5	6			5		2	34	6				59
被			覆	1			38	20	2	176	6	7	27					277
そ	O.	)	他	13		9	279	74	39	851	18	60	4,549	591			123	6,606
	言	t		23		24	480	137	58	1,324	34	129	6,129	783			123	9,244

# 救急応急処置状況

令和6.1.1~令和6.12.31

	火	自	水	交	労	運		加	自	急					6.12.31
事故種別	八		1		<i>)</i> 3	产		ИH		100					
	ı	然			働	動	般		損		転	医	資 機	そ	<b>⇒</b> 1
	ı	災			災	競	負		行		院	師	材	の	計
処置項目	ı										搬	搬	輸		
处直填日	災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	送	他	
血圧測定	15		6	287	75	40	830	18	44	4,402	583			13	6,313
心音・呼吸音	11		5	109	21	3	131	5	30	1,516	53			118	2,002
パルスオキシメータ	15		6	291	75	39	851	18	45	4,467	609			12	6,428
心 電 図	3		8	104	34	8	263	6	47	3,263	181			123	4,040
心電図伝送															
喉頭鏡・マギール							14			7					21
経鼻エアウェイ										1					1
自動心マッサージ			2		1		2			10					15
ショックパンツ															
在宅療法継続点滴															
在宅療法継続痩処置	ı														
静脈路確保CPA後							5			51					56
静脈路確保CPA前				3					2	14					19
血 糖 測 定				1			1		1	178					181
ブドウ糖投与										12					12
エピペン投与										1					1
除細動器			1							13					14
ラリンゲアルマスク							6		3	98					107
気 管 挿 管							3								3
ビデオ挿管							2								2
薬剤投与							4			47					51
上記以外	13		9	279	74	39	852	17	60	4,551	591			123	6,608
計	57		37	1,074	280	129	2,964	64	232	18,631	2,017			389	25,874

### 年齡区分別搬送人員状況

令和6.1.1~令和6.12.31

														1-1H-O			0 11 210 1
	事故	種別	火	自	水	交	労	運	1	加	自	急	۲	Z 0	り化	<u>н</u>	
				然			働	動	般		損		転	医	資	そ	
				,,,,,			1273	273	/42		127		院	師	機		計
				災			災	競	負		行		搬	搬	材	の	
年齢	区別		災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	輸送	他	
-			<i>y</i> C		大匹	,UU		17	1223		งแก	7173		<u> </u>	<u> </u>	162	
新	生	児										3	11				14
乳	幼	児				7			36			131	3				177
少		年				19		23	18	1	5	88	2				156
成		人	10		5	154	53	14	104	13	35	1,074	139				1,601
高	齢	者	3		2	69	20	1	664	1	9	3,063	467				4,299
そ	の	他															
	計		13		7	249	73	38	822	15	49	4,359	622				6,247

#### 【年齢分類】

新生児=生後28日未満

乳幼児=28日以上~7歳未満

少 年=7歳以上~18歳未満

成 人=18歳以上~65歳未満

高齢者=65歳以上

### 傷病程度別搬送人員状況

令和6.1.1~令和6.12.31

															1 JH O	• • • •	771110	.12.01
事	敬和	重別	火	自	水	交	労	運	1	加	自	急	١	そ 0	り 化	<u>h</u>		割
	\			然			働	動	般		損		転	医	資	そ		
				<i></i> \			1273	2/1	/100		174		院	師	機		計	
	\			災			災	競	負		行		搬	搬	材輸	の		
傷病	程月	美人	災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	翈   送	他		合
-			90		大山	,,,,,	П	1/2	199		ניוני	783	12	22	<i>K</i>	165		
死		亡			2		1		16		11	151	5				186	3.0%
重		症			1	12	11	1	154	1	2	621	135				938	15.0%
中	等	症	3			45	27	4	219		23	1,585	427				2,333	37.3%
軽		症	10		4	192	34	33	433	14	13	2,002	55				2,790	44.7%
そ	の	他																
	計		13		7	249	73	38	822	15	49	4,359	622				6,247	100.0%

#### 【傷病者分類】

死亡とは、初診時において死亡が確認されたものをいう。

重症とは、傷病の程度が三週間の入院加療を必要とするもの以上のものをいう。

中等症とは、傷病者の程度が重症又は軽症以外のものをいう。

軽症とは、傷病の程度が入院加療を必要としないものをいう。

その他とは、医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、並びにその他の場所に搬送したもの。

### 傷病程度年齡別搬送人員状況

令和6.1.1~令和6.12.31

		年齢別	女 4 1日	刘丛山	ılı Fr	4- 1	* * *	7 0 lih	⇒r.
傷病程	建度		新生児	乳幼児	少 年	成人	高 齢 者	その他	計
死		亡		1	2	26	157		186
重		症	3	4	3	125	803		938
中	等	症	8	36	32	482	1,775		2,333
軽		症	3	136	119	968	1,564		2,790
そ	の	他							
	計		14	177	156	1,601	4,299		6,247

#### 【傷病者分類】

死亡とは、初診時において死亡が確認されたものをいう。

重症とは、傷病の程度が三週間の入院加療を必要とするもの以上のものをいう。

中等症とは、傷病者の程度が重症又は軽症以外のものをいう。

軽症とは、傷病の程度が入院加療を必要としないものをいう。

その他とは、医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、並びにその他の場所に搬送したもの。

#### 【年齢分類】

新生児=生後28日未満

乳幼児=28日以上~7歳未満

少 年=7歳以上~18歳未満

成 人=18歳以上~65歳未満

高齢者=65歳以上

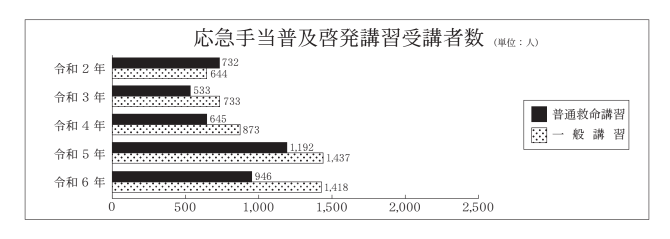
### 事故種別不搬送件数状況

令和6.1.1~令和6.12.31

事故種	刨	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急		その	り 他	1	
			然			働	動	般		損		転	医	資	そ	
			災			災	競	負		行		院搬	師搬	機材輸	の	計
不搬送理由		災	害	難	通	害	技	傷	害	為	病	送	送	送	他	
辞退(到着前	)				1						5				4	10
辞退(到着後	)	1		1	31	3	2	42	3	5	192				3	283
拒	否				3			10		2	48				3	66
明らかな死	亡	1							1	10					139	151
他 車 ( 隊 ) 搬	送	4			16			8		2	38	6			6	80
傷 病 者 な	し				15			5			9				48	77
誤報・いたず	ら										3				47	50
そ の	他				1			1			14	1	3		22	42
計		6		1	67	3	2	66	4	19	309	7	3		272	759

### 応急手当普及啓発講習会実施状況

年	講	習会	回数(回)	人員(名)
	én.	学校関係	8	235
	一般	職域関係	12	196
	講習	一般	9	213
A 100 Ar	普通	救命講習会	38	732
令和2年	普及	: 員講習会	1	7
	指導		0	0
	患者	搬送業者	0	0
		計	68	1,383
	44	学校関係	25	480
	一般	職域関係	16	253
	講習	一般	0	0
A 45 O. 54	普通	救命講習会	19	533
令和3年	普及		3	13
	指導		1	3
	患者		1	2
		計	65	1,284
		学校関係	24	760
	一般	職域関係	8	78
	講習	一般	2	35
	普诵	救命講習会	28	645
令和4年	普及		2	4
	指導		1	2
	患者		0	0
		計	65	1,524
		学校関係	24	880
	一般	職域関係	9	175
	講習	一般	14	382
A 40 54	普通	救命講習会	75	1,192
令和5年	普及		1	8
	指導		1	2
	患者		1	1
		計	125	2,640
		学校関係	28	689
	一般	職域関係	14	251
	講習	一般	22	478
	普诵	救命講習会	60	946
令和6年	普及		1	8
	指導		1	2
	患者		1	1
		計	127	2,375
		学校関係	109	3,044
	一般講習	職域関係	59	953
	講習	一般	47	761
合 計		救命講習会	220	4,763
		員講習会	8	40
		員講習会	4	9
		· 搬送業者	3	4
		IN	ა	4



# 月別救助出動件数·活動件数状況

令和6.1.1~令和6.12.31

月	別		事故	[別	建	災建物以	交通事	水難事	自然災害	機械による事	建る等事	ガ酸 ス欠 及事	·····································	その他の事	計
					物	外	故	故	等故	故	に故	び故	故	故	
1	出	動	件 	数 	1		6	1			3	2			13
月	活	動	件	数	1		5 (5)	1 (2)			3 (1)	1 (1)			11(9)
2	出	動 	件 	数			2				10				12
月	活	動	件	数			1 (1)				6 (2)				7 (3)
3	出	動	件	数			6				7			1	14
月	活	動	件	数			5 (7)				2 (1)			1 (1)	8 (9)
4	出	動	件	数			2				4				6
月	活	動	件	数			1 (1)				3 (2)				4 (3)
5	出	動	件	数			3				6			1	10
月	活	動	件	数			3 (3)				4 (3)			1 (1)	8 (7)
6	出	動	件	数			3				3				6
月	活	動	件	数			3 (4)				2 (1)				5 (5)
7	出	動	件	数			3				4				7
月	活	動	件	数			2 (2)				2 (2)				4 (4)
8	出	動	件	数	1		3	1			5			1	11
月	活	動	件	数	1		1 (1)				3 (1)				5 (2)
9	出	動	件	数			3	1			9				13
月	活	動	件	数			3 (3)	1			5 (2)				9 (5)
10	出	動	件	数			2	1			11	1			15
月	活	動	件	数			1 (1)	1 (1)			5 (3)				7 (5)
11	出	動	件	数			2				6			1	9
月	活	動	件	数			1 (1)				4 (4)				5 (5)
12	出	動	件	数			10				9			2	21
月	活	動	件	数			6 (6)				5 (3)			2	13(11)
	出	動	件	数	2		45	4			77	3		6 (2)	137
計	活	動	件	数	2		32(35)	3 (3)			44(25)	1 (1)		4 (4)	86(68)

( ) 救助人数

# 消防特殊機器等現有状況

令和7年4月1日

												<u> </u>
種別	品	名			北 北 見	端 野	見 常 呂	留辺蘂	置戸	訓子府	合 計	備考
	カギ付		子	13	8	1	2	2	2		16	
	3 連		子	12	7	1	2	2	2	1	15	
救		一梯	子	2	2						2	
133	金属製折り張			9	1		1			1	0	
	救助用	カ <u>ーー</u> 用 縛	計帯	2 19	12	3	3	1	1	1 1	21	
	空気式救	<u>助 マッ</u>	<u>اللہ</u>	3	2	J	J	1	1		5	
	平担		架	5	4		1	1	1	1	5	
助	バスケッ	ト型担		12	8	1	2	1	1	1	14	
-23	山 岳	担	架	3	3						3	
	サバイバー		グ	2	1		1				2	
	救 命 索 救 助 用 ਤ	発射	銃	2	1		1				2	
	救助用 オマンホール	女 柱 器	<u>具</u> 具	1 3	1 3						3	
器		<u>ν 叔 坳 皕</u> アジャッキ		4	1		2	1			4	
	可搬式		チ	11	7	1	2	1	2	1	14	
	エアバックも		_	4	1		2	1	2		6	
		架 索	機	1	1						1	Ⅱ型
	熱画像正		置	4	2		1	1	1	_	6	
具		<del>к –</del>	1446	7	4	1	1	1		1	8	
	船外	<u>作</u> 器	機具	2 12	12		1				12	
			<u>只</u> 機	1	1						12	
	油圧スプ		一	5	2		2	1	1	1	7	
	ウェバーライ	イトカッタ									0	
破	油圧り		機	4	2		1	1	1	1	6	
11/2	油圧ラムシ	シリンダ		3	1		1	1	1	1	5	
		世 ( 上	機	1	1		0			0	1 7	
壊	ス ト ラエンジン	<u>イカ</u>	_	5 11	3 7	1	2 2	1	1	2	7 13	
	コンクリート			1	1	1		1	1	1	13	
	チェー	ンソ	_	12	8	1	2	1	1	1	14	
器	エアジ	グ ソ	_		_	_		_	_		0	
	ガスド		機								0	
具	アークエアサ			1	1						1	
^	レスキュー			5	4	1	0	0			5	
	万 能 鉄線鋏(ボル)	<u>オ</u> トカリッパ。	<u>ノ</u>	14 18	8 13	1	2 2	3 2	3	1	14 22	
		<u>ドクリケハ</u> 乎 吸	器	56	37	4	7		4		67	
		<del>,</del> 吸	器	4	4					<u> </u>	4	
	酸素呼吸器	器冷却装	置	4	4						4	
隊		乎 吸	器								0	
	ライフジ					11	19	16				
員	可燃性ガ酸素濃度	<u>ス 測 定</u> 度 測 定	器 器	5	5				2	1	7 0	ガステック
保	放射線	<u> </u>	器	8	8							無償貸与
	放 射 線	線 量	計	26	26							無償貸与
護	携帯警	警 報	機	30	21	3	3	3			30	
	放 射 線	防 護	服	8	8						8	
用			服	18	18		0	4		1		陽圧式
		<del></del> 執	<u>衣</u> 服	10	2 4		2 2	4		4	12 10	
具	耐電	<u>器                                    </u>	般袋	10 27	16	4	5		6	6	39	
	耐電	<del></del> 長	靴	11	11	4	1 3			1	12	
L	耐電へ)	レメッ	F1L	9	9					1	10	
盾	高 発 治	包装	置	4	4						4	エンジン式
原液等	発 泡	原	液		7,820	126		100	260		9,304	
等	流出油	処理	剤		792	670	1,200			161	2,823	V
<u> </u>	東 消 式 投 <i>対</i>	発 泡 七	機 器	19	12	3	1	3	2	2	23	
	携帯を	<u>忙                                    </u>	器	49	27	8	9	5	1		<u>∠</u> 3	ポーターライト
そ		<del>文 几</del> 広 声	器	24	16	2	2	4	4		33	
			機	5	4		1	<u> </u>		1	6	
の	放力	ĸ	銃	2	2				1		3	
他	エアー	テン	<u>۲</u>	1	1							6.0m×6.0m
	エアー	テン	<u>}</u>	4	4							7.6m×12.0m 無償貸与×4
	エアー	テン	卜	3	3						] 3	4.0m×6.0m 無償貸与×1

							1		〒州(午4月1日
種別	品名		北 北 見	提 取	見 常 呂	留辺蘂	置戸	訓子府	備考
呼吸・循環管理	手動式人工呼吸器	35	19	<u></u>	市 白	<b>角辺榮</b>	2	7	
	心肺蘇生用背板	0	0	0	0	0	0	0	
	自 動 式 吸 引 器	11	6	1	2	2	1	1	
	酸素吸入器	12	7	1	2	2	1	1	
	自動心臓マッサージ器	3	0	1	1	1	0	0	
外傷·固定用	頚 椎 脊 髄 固 定 具	14	5	2	5	2	3	3	
	スクープストレッチャー	19	7	2	8	2	2	2	
	減圧式部分ギプス	10	5	1	2	2	1	1	
搬送資機材	担架(メインストレッチャー)	11	5	1	2	3	1	1	
	担架(サブストレッチャー)	9	4	1	1	3	1	0	
	担 架(椅 子 式)	9	4	1	2	2	0	0	
	血 圧 計	23	13	2	4	4	4	2	
拡	聴 診 器	20	11	2	4	3	2	3	
大	喉 頭 鏡 一 式	15	8	1	3	3	3	3	
応	心電計	7	4	1	1	1	0		ハートメイト含む
急	血中酸素飽和度測定器	22	10	4	4	4	3	2	
処	半自動式除細動器	2	0	0	1	1	1	1	高規格救急車積載
置	AED(自動体外式除細動器)	15	11	1	1	2	1		
資	救命士用気道確保資機材一式	10	5	1	2	2	1	1	
機	輸液用資機材一式	10	5	1	2	2	1	1	積載車両数
材	呼吸終末二酸化炭素分圧測定器	9	4	1	2	2	1	1	
	ビデオ喉頭鏡	10	5	1	2	2	1		
	血 糖 測 定 器	10	5	1	2	2	1	2	1 2 . 1 Mr
教養訓練資機材	救命処置訓練用人形	7	7	0	1	1 2	1	1	ハートシム等
	心肺蘇生法訓練人形(新生児·乳幼児用) 心肺蘇生法訓練人形(成 人 用)	10 29	13	5	9		4	4	
	気管挿管訓練モデルー式	$\frac{29}{4}$	2	1	0	1	1	1	
	外傷モデルキット	0	0	0	0		0	0	
	静脈・採血注射モデル	9	4	2	1	2	1	1	
	A E D ト レ ー ナ ー	11	8	1	1	1	5	6	
		- 1							
消毒機器	紫外線口ッカー	5	3	1	0	1	1	0	
	紫外線殺菌装置	2	2	0	0	0	0	0	
	EOG方 式 滅 菌 装 置	1	1	0	0	0	0	0	
	オ ゾ ン 滅 菌 機	1	1	0	0	0	1	1	
	オートクレーブ滅菌器	1	1	0	0	0	1	1	

消防組合設立以降主な災害状況一覧(昭和47年4月~令和6年12月)

生物 いた (4 時) (4 日)		į	滋		3	1		死負		出動	1人員		出動車両	画			冥	叅	洪	況
		発 生場 別	Щ	平分一	寬知方法	<b>発損面積</b>	損害額(円)		凝凝状容容	mm:	шЩ(				原	K				
2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2		5条西3丁目(お春寿	. 4.		119	120m²	3,002,000			71	61				電気ストーブの輻射熱による			₩	ρ <u>-</u>	
より (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		育盤町3丁目(旭陽電気)	6.	l .		384m²	39,993,000			81					_	標		恒		
表表で 1 日		本町 1 丁目(888商事)	2.		警電	596m²	31,680,000	2		88					,	対			12	
表記 (1975年) (		5条西3	ςi.		119	112m²	2,993,000	(1)		74		10			7				11	
表現 (2.5.4. 大型 (2.5.4. ) (2.5.4. ) (2.5.		17条東1丁目(辻クリーニング店)	4.	ı		485m²	28,766,000				74				放			展		
表情的 (2.5)		三輪(田村食品北見工場)			119	1,294m²	55,307,000			7.5	99				K	761		田田		
北長市大通商3丁目(大通り離型) 北長市大海西3丁目(大通り離型) 北長市大海西3丁目(大通り離型) 北長市大海西3丁目(大通り離型) 北長市大海四月(大元り) 1. 3. 12. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13		公園町、本町、西富町、仁頃町、 町、美園、相内地区	9.		-7111		1,970,796,000			12		23				1		展		
よりに対する (2.5 m) (2.5		:大通西3丁目(大通り廉売)			·韓·	41m²	477,000			29						741		屈		
北長市中央 (中央) (中央) (中央) (中央) (中央) (中央) (中央) (中		14条西2丁目(レストランいいだ)		ı		108m²	5,600,000			89									2	
北見市中の島町25(北見ブレス) 52. 2.12   11.20		i山下町2丁目(天惠寺)				245m²	6,857,000			87	89				納骨室内のローソクの消			<b> </b>		
北見市体別域の (無別が) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本		i中の島町25(北見プレス)				406m²	46,273,000			78					給油中の油があふれ近く 電気ストーブに引火				15	
ルステース (2 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		ギスカン北見			119	280m²	11,386,000	1		66	29					-			12	
北見市仁頃町120(高沢寺) 54.5.7 355 119 682mi 17,651,000 710 710 710 710 710 710 710 710 710		町西訓子府乗降場踏切						77		11		32			踏切停止後変速ギヤに気をと 左方不確認	<u></u>		<u>₩</u>		
北見市街地         1 </td <td></td> <td>7仁頃町120(高沢寺)</td> <td>5.</td> <td></td> <td></td> <td>682m²</td> <td>17,651,000</td> <td></td> <td></td> <td>19</td> <td>28</td> <td>9</td> <td></td> <td></td> <td>ストーブ直上の手拭がタタミ 落ち着火</td> <td>-1018</td> <td></td> <td>j西</td> <td></td> <td></td>		7仁頃町120(高沢寺)	5.			682m²	17,651,000			19	28	9			ストーブ直上の手拭がタタミ 落ち着火	-1018		j西		
#2. 日本の (1.5 本) (1.5		市街地	5410.19~20		-7111	1,846ha	624,805,000			12		24	4	<u> </u>	台風20号による集中豪					
北見市北光389(ブトレ・サン北見工場)         56. 2.24         13.47         11.9         67.5m         15. 2.34         15. 384.000         1         1         97         55         17         18         4         7         整盤に接続している方分ト内部の         編         1.2         3         4         7.58.81.24に始めりに着水         1.3 <th< td=""><td></td><td>i5条西4丁目(マルオカ会館)</td><td>55.10.26</td><td></td><td>119</td><td>147m²</td><td>2,402,000</td><td></td><td></td><td>89</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>+</td><td>122</td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>		i5条西4丁目(マルオカ会館)	55.10.26		119	147m²	2,402,000			89					+	122				
北見市本町、たん田東町・西町、南伸町         56. 8.2 1 (2.2.3)         162.2         119         83ha         19,929,000         29         29         12         1         4         56.821-2-34たかけでの台風15号と         雨         南         南         1         1         1         2         4         65.821-2-34たかけでの台風15号と         雨         南         (東京山 大山		J			119	675m²	157,384,000			9.5						761				
北見市4条西2丁目 (中劇/路あわまようちん)         57. 2.15         1.48         119         131㎡         12,749,000         83         61         18         16         4         8         炭火の飛火による着火         晴         南西         -158         2.8           北見市石本種地川程店106.2296m地点。 北見市石本種地川超石の2.27号間 北見市石本種地川超石の2.27号間 北見市本東地川超石の2.27号間 北見市本東地川超石の2.27号間 北見市本東山田本高川林 58. 7.3         119         12,713         347a         143.081,000         1		本町、とん田東町•西町、南仲町 常呂川付近河川一帯				83ha	19,929,000			29		12	ж-п	7		1				
北見市石北拳線UII起点166.229kmubら、       57. 6.11       18.33       119       18       1		4条西2丁目 (中劇小路あかちょうちん)				131m²	12,749,000			83										
北見市栄町、光西町地区       58.723~24       16:52       28-7113       347ha       143.081,000       9		石北本線旭川起点166.229km地点, 西相内西26·27号間						18	T	18		7.2	∞	3(	乗客149名 特急オホーツク (9両編成)6 両脱線転覆	-				
北見市本沢704(市車庫)山林       59. 5.26   16:21       119       3.406,000 3 (3.01m)       (3.01m) <td></td> <td></td> <td>58. 7.23~24</td> <td></td> <td>23-</td> <td></td> <td>143,081,000</td> <td></td> <td></td> <td>6</td> <td></td> <td>30</td> <td>3</td> <td>~</td> <td>農田</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			58. 7.23~24		23-		143,081,000			6		30	3	~	農田	1				
北見市4条西3丁目(バレスビ)ル)       59. 8. 4       22:01       119       60mi       4,267,000       1       11       68       20       27       4       8       60       27       4       8       6       26       20       4       8       7       8       7       11       11       11       11       68       25       20       4       8       7       8       7       14       <		7本沢704(市車庫)山林		16:21	119	2.58ha 371m	3,406,000 6,006,000								+	Н				
北見市5条西3丁目(鴻の舞センター) 60. 7.30 5.55 119 279ml 399,000 1 1 112 68 25 20 4 8 不明 第一		4条西	∞.		119	60m²	4,267,000			88						-164k				
北見市朝日町48番地 61.8.16   15:42   24-6324   両   13   5   大雨による洪水 雨 東南東 20 4.0		5条西3丁目(鴻の舞センタ				279m²	000,666			112					K	-164k				
	25 北見市	朝日町48番地		15:42				-		13		-	2		大雨による洪水			華		

<u>.</u>	発生。	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		ĺ		1	出動人員		出動車両	恒			X	象 沃	完	
	年月日 時分	寬細方法	<b>焼損面積</b> 	損害額(円)	を 発験	療収 機容 職員	田田	その他 署		その街	原太	天候	美風向	《温》	風速	祖
26 北見市大通東2~5丁目	S 8. 6 14:02	$\frac{119}{23-7111}$				34	1	1	10		大雨による洪水	噩	北東	20.4	6.7	62
27 北見市東相内 9~25	$\begin{vmatrix} H \\ 1. & 9.21 \end{vmatrix}$ 0:07	119		4,071,000	1	1 32	C'	1	10		モーターの余熱により老化し低温着火	世	東北東	7.3	0.9	97
28 北見市美國 722~1(養鶏場)	2. 3. 2 12:05	5 119	1,679m²	62,829,000		22	71	1	10	2	ゲラインダーの火花	聖	<b>₩</b>	1.7	2.0	44
29 北見市市街地	$\frac{4. \ 9.11}{\sim 12} \ 17.56$	3 加入		745,429,000		96	148	126 1	10 7	7 35	台風17号による大雨洪水	굞	北北西	12.0	4.5	92
30 北見市5条西3丁目(5条ビル)	5.10.12 5:55	5 119	350m²	61,921,000		64	09	20	8	4 10	10 放火疑い	聖	南西	1.0	1.0	89
31 北見市3条西4丁目	8. 4.20 13:36	3 119	252m²	41,090,000		58	3 45		11 4	4 7	ストーブ熱によるガソリン引火	甽	東北東	1.9	4.2	75
32 北見市豊田 216-2 国道39号線	12.10.21 14:45	5 119			21	3 18	~~		9		タンクローリーとマイクロバスの衝突事故	霊	北北西	16.1	4.8	40
33   北見市北陽国道333号線ルクシ峠	13.10. 4 9:35	] 警電			2	90	30	33 1	17 2	2 14	14 大雨による土砂崩落	世	北北東	12.4	1.9	89
34 北見市北3条西2丁目(大山貸店舗)	14. 3.29 23:10	1119	424m²	30,277,000		82	28	~7	22	4	屋内配線の短絡	业	南西	2.0	2.0	20
35 北見市内一円	$\begin{vmatrix} 16. & 1.14 \\ \sim 2.10 \end{vmatrix}$ 未明			197,290,000	1 11	1,687	106	92 355	:2	46	46 大雪と暴風雪による雪害(交通網遮断)	<del>∏</del> m∏	月最深	月最深積雪171cm(極値	om (極値	更新)
36 北見市内一円	$16. \ \frac{9}{2.9} \ \frac{8}{9} \ 10.25$	5 119		128,890,000		220		<u>و</u>	69		台風18号による暴風災害	歷	南南西	25.9	最大風速 31.0	39
37 北見市内一円	18. 8.19 3:28	8 内線(市)		14,175,000		296	460	<b>多数</b> 6	65 43	多数	北見市大雨災害	攊				
38 北見市内一円	18.10. 7 18:16	3 119		1,577,028,000		388	204	多数 161	31 29		多数 北見市低気圧災害	屉				
39   北見市春光町7丁目	19. 1.19 13:37	7 加入			3 15	12 46		多数 1	15	多数	都市ガス漏洩	业	東北東	-2.4	2.7	48
40 北見市内一円	19. 6.23 8:40	) 内線(市)				892	565	<sup>他消防本部</sup> 1,773	73 26	他消防本部 13(実数)	断水(北見全域及び端野一部)	业	東北東	16.6	2.0	90
41 北見市内一円	19. 7.23 19:30	) 内線(市)				828	65	(新斯本部 1,58 152	585	3 他消防本部 13(実数)	断水(北見全域及び端野一部)	甽	北東	18.5	1.0	87
42   北見市大和298-12(クリーンライフセンター)	21. 9. 1 13:56	3 119	1,180m²	694,757,000		40	33	1	10 3	3	廃棄物破壊時の火花が可燃性ガスに引火	122	北北東	14.0	3.0	06
43 北見市川沿町145-33	25.11.23 20:56	3 119	1,356m²	17,726,000	1	40	48	19 1	5 2.	4 1	1 放火	业	南西	5.9	1.0	54
44 北見市内一円	28. 8.20 $\sim 8.24$				1 4	3 551	468	129 4	41		台風7~9号による大雨災害	噩				
45 北見市端野町川向841、842、862 山林	30. 4.25 11:03	他消防本部   からの転送	2.66ha			106	97	(A)	23 8	8 他消防本部 14(実数)	放火	业	単	12.0	3.0	33
46   北見市豊地804-1   他 山林	$_{3.4.11}^{R}$ 10:25	b 警察電話	5.64ha			7.7	28 2	П	17 8	∞	畔焼き	丰	祵	11.0	2.0	21
47  置戸町国有林25林班い・26林班は	6. 7. 3 8:31	119	1.07ha	0		356	130	302 9	93 12		11 不明	聖	南南東	27.1	1.0	

### 関係団体の活動状況

#### ○ 組合内における各消防後援会

消防後援会は、地域愛護の精神に基づき、献身的に防災活動および火災予防思想の普及宣伝を任務とする消防団の諸活動を支援すると共に、相互の親睦融和を意図とし、消防活動の強化を図り、もって社会福祉の推進に寄与することを目的としている団体です。

令和7年5月

消防後援会名	会 長 名	設 立 年 月 日
北見消防後援会連絡協議会	会長 小 柳 亨 信	昭和63年4月1日設立
端野町消防後援会	会長 木 村 則 夫	昭和37年4月1日設立
常呂消防後援会連絡協議会	会長 栗 城 憲 康	平成18年4月1日設立
留辺蘂町消防後援連合会	会長 戸 田 健 司	平成3年6月17日設立
置戸町防火推進連絡協議会	会長 佐 藤 幸 一	昭和50年12月13日設立
訓子府町消防後援会	会長 河 野 晴 男	昭和34年4月1日設立

#### ○ 北見地域救急医療対策協議会(平成3年6月28日設立)

#### (1)目的

北見地区消防組合構成市町における救急医療体制、及び救急業務の円滑な推進を図るため関係 機関が相互に連絡し、救急医療対策の健全な運営に資することを目的とする。

#### (2)会 長 武 田 雅 弘(北見市副市長)

#### (3) 会員構成

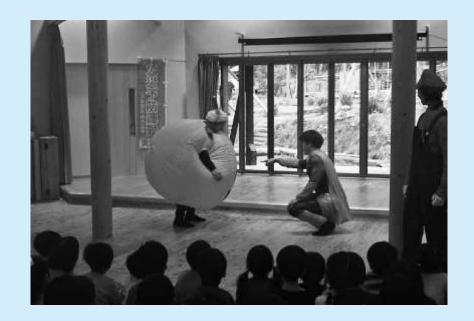
行政機関	北見市、置戸町、訓子府町、北海道オホーツク総合振興局保健環境部北見地域保健室、 北見方面北見警察署、北見地区消防組合
医療機関	北見医師会、救急告示医療機関、その他必要と認める医療機関
教育機関	日本赤十字北海道看護大学、その他必要と認める教育機関

#### (4)事業

本会は、目的達成のため次の事業を行う。

- 1 医療機関及び救急業務実施機関、並びに関係機関相互における救急医療対策の連絡・調整に 関すること
- 2 救急医療及び救急業務の調査・研究に関すること
- 3 救急医療及び救急業務に関する研修・訓練に関すること
- 4 救急医療及び救急業務に関する住民への啓蒙・広報に関すること
- 5 救急医療及び救急業務の適正化に関すること
- 6 その他、この会の目的達成のため必要なこと

# 学。 防 篇



### 火災予防各種行事実施状況(令和6年度)

行	事	名	期間	概	要
1	の火運	災動	4 月 20 日 { 4 月 30 日 (11日間)	<ul> <li>・火災予防懸垂幕掲揚、防火のぼり・</li> <li>・消防長訓示及び出隊式</li> <li>・一日消防署長</li> <li>・車両による巡回広報</li> <li>・ミニ消防車展示</li> <li>・火災初期対応実務研修会(屋内消火・防火パレード</li> <li>・防火対象物等立入検査</li> <li>・単身高齢者宅防火診断</li> <li>・各事業所への防火ポスター配布</li> <li>・サイレン吹鳴</li> <li>・広報誌による火災予防啓発</li> <li>・火入れ等における火災予防広報</li> </ul>	
危険4	物安全	週間	6 月 2 日	<ul><li>・危険物施設特別査察</li><li>・危険物施設管理者研修会</li><li>・危険物安全週間のぼり、懸垂幕の設</li></ul>	置
	の火運	災動	10 月 15 日 { 10 月 31 日 (17日間)	<ul> <li>・火災予防懸垂幕掲揚、防火のぼり・</li> <li>・車両による巡回広報</li> <li>・ミニ消防車展示</li> <li>・社会福祉施設実務研修会</li> <li>・火災予防パークゴルフ大会</li> <li>・消防団及び幼年消防クラブ火災予防</li> <li>・防火対象物等立入検査</li> <li>・単身高齢者宅防火診断</li> <li>・幼年消防クラブ防火展</li> <li>・防災管理研修会</li> <li>・サイレン吹鳴</li> <li>・ハロウィン防火教室実施</li> </ul>	
	未 火	災戒	12 月 15 日 ( 12 月 31 日 (17日間)	<ul><li>・物品販売店における火災予防啓発店</li><li>・車両による巡回広報</li><li>・夜間巡回広報</li><li>・歳末火災特別警戒懸垂幕、のぼり、</li><li>・防火対象物等立入検査</li><li>・消防サンタ</li><li>・夜間飲食店査察</li></ul>	

### 業態別建築同意状況

令和6年1月1日~令和7年3月31日

ДП	土										14.11	<u> </u>	T / 1	- 11	1.4	「 <b>小</b> 日 <i>(</i>	1 0	7,10	- 11
令別 第	J衣 一	区	分	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 175	1	劇場・映	画 館	0															
1項	П	公会堂·集	会場	0															
	1	キャバレー・カ	フェー	0															
	П	ダンスホール・	遊技場	0															
2項	ハ	ファッションヘルス・イメクラ	・・テレクラ等	0															
	11	カラオケボックス・個質	室ビデオ等	0															
0.75	1	待 合 · 料	理店	0															
3項	П	飲食	店	3	1		1				1								
4	項	百貨店・物品販	売店舗	5	1		1	1		1			1						
5項	1	旅館・ホテル・	宿泊所	1		1													
5 垻	П	寄宿舎・下宿・井	共同住宅	19	1	1		3	1	2	1	3	2		1		1	2	1
	1	病院・診療所・	助産所	0															
C 15	П	特別養護老人ホ	ーム等	2		1						1							
6項	ハ	老人デイサービスセンター	-・保育園等	2							1							1	
	11	幼稚園・特別支	援学校	0															
7	項	各 種 学	校	0															
8	項	図書館・博	物館	0															
0.75	1	蒸気・熱気浴	場の類	0															
9項	П	一般の公衆浴	場の類	0															
10	項	車両の停	車 場	0															
11	項	神 社 · 教 会	の類	2							1								1
12項	$\downarrow$	工場・作	業場	14		1	1	2		1	3	1		1		1			3
14項	口	映画・テレビス	タジオ	0															
13項	1	自動車車庫・	駐車場	2					1								1		
10次	П	飛行機・回転翼の	)格納庫	0															
14	項	倉	庫	13				2	2	2	1	2		2		1			1
15	項	前各項に該当しない	い事業所	15	2			1	1	1		2		1	1		1	2	3
16項·	1	特定複合用途	対象物	3		1					1	1							
10次	П	前記以外の複合用流	途対象物	1								1							
		小	計	82	5	5	3	9	5	7	9	11	3	4	2	2	3	5	9
		専 用 住	宅	25		2	3	2		1	4	1	2	3		4	1		2
		計 画 通	知	13	1	2	1		1	1			1	2		1	2	1	
		許 可 申	請	2						1							1		
		計 画 変	更	19	3	1		1	1	2	1	1		3		1	1	2	2
		昇 降	機	0															
		そ の	他	7	1				2		1		2						1
		小	計	66	5	5	4	3	4	5	6	2	5	8	0	6	5	3	5
		合	計	148	10	10	7	12	9	12	15	13	8	12	2	8	8	8	14

### 建築同意状況(過去10年間)

令和6年1月1日~令和7年3月31日 ※集計期間について特記事項有 下記参照

	27年	28年	29年	30年	31年	R2年	R3年	R4年	R5年	R6年
総数	164	185	210	144	157	164	174	143	111	148
指定防火対象物	94	99	114	78	83	123	79	85	61	82
一般 住 宅	24	27	35	26	31	22	24	15	18	25
計画通知・許可申請	8	31	30	23	18	9	42	16	11	15
昇降機・その他	38	28	31	17	25	10	29	27	21	26

- ※その他は、計画変更と業態別同意(その他)の合計となる。
- ※本年より、年集計  $(1\sim12$ 月) から年度集計 (4 月 $\sim3$  月) に変更される事に伴い、令和 6 年 $1\sim3$  月分の数値が「令和5年」・「令和6年」どちらの集計にも反映されないため、本年については令和6年1月1日 $\sim$ の集計とした。

### 建築同意事務処理状況

令和6年1月1日~令和7年3月31日

											14 11		_ , , _		. , , , ,	- /	
	分	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
総	数	148	9	10	7	12	10	12	15	13	8	12	2	8	8	8	14
新	築	93	5	4	5	8	3	8	8	11	8	6	2	7	5	6	7
増	築	26		2	1	2	6	1	4	1		3			1		5
改	築	2		1	1												
増	改築	2				1			1								
用	途変更	3		2					1								
計[	画変 更	19	3	1		1	1	2	1	1		3		1	1	2	2
模	様替え	. 1	1														
許	可申請	2						1							1		
仮	使 圧																
移	転																

### 消防用設備等着工届状況

令和6年1月1日~令和7年3月31日

						14 11		1/H 1 + 0 /101 H
市町別 区 分	北	見	市	置	戸	町	訓子府町	計
自動火災報知設備			49			2		51
消防機関へ通報する火災報知設備			15					15
屋内消火栓設備			4					4
屋外消火栓設備								
スプリンクラー設備			1					1
泡 消 火 設 備								
ハロゲン化物消火設備								
粉末消火設備								
不活性ガス消火設備								
避難器具			5					5
ガス漏れ火災警報設備								
パッケージ型消火設備			1			1		2
パッケージ型自動消火設備								
合 計			75			3		78

### 防火管理者講習実施状況

*k	## 33 左	講習修	了者数	三 米4	# 切 た	講習修	了者数
回数	講習年	甲 種	乙種	回数	講習年	甲 種	乙種
1	昭 和 36 年	192		44 • 45	平成6年	133	33
2 • 3	昭 和 37 年	211		$46 \cdot 47$	平成7年	157	23
4	昭和38年	75		48 • 49	平成8年	116	20
5	昭 和 39 年	42		50 · 51	平成9年	111	22
6	昭和41年	61		$52 \cdot 53$	平 成 10 年	111	19
7	昭 和 42 年	56		$54 \cdot 55$	平 成 11 年	105	18
8	昭和43年	49		56 · 57	平 成 12 年	106	16
9	昭 和 44 年	87		58 · 59	平 成 13 年	108	9
10	昭 和 45 年	62		60.61.62	平 成 14 年	176	10
11	昭 和 46 年	62		63.64.65	平 成 15 年	195	7
12	昭 和 47 年	101		66 • 67 • 68	平 成 16 年	207	6
13 · 14	昭 和 48 年	209		69 · 70	平 成 17 年	179	9
15	昭和49年	77		$71 \cdot 72$	平 成 18 年	194	18
16	昭和50年	94		$73 \cdot 74$	平 成 19 年	167	16
17	昭和51年	83		$75 \cdot 76$	平成20年	154	11
18	昭和52年	74		$77 \cdot 78$	平成21年	173	11
19	昭 和 53 年	74		79.80.81	平成22年・平成23年	169	7
20	昭 和 54 年	86		82 • 83 • 84	平成23年・平成24年	142	13
21	昭和55年	92		85 • 86 • 87	平成24年・平成25年	164	11
22	昭 和 56 年	106		88.89.90	平成25年・平成26年	193	11
23	昭 和 57 年	139		91.92.93	平成26年・平成27年	125	10
24	昭 和 58 年	107		94.95.96	平成27年・平成28年	153	9
25	昭和59年	110		97 • 98 • 99	平成28年・平成29年	147	8
26	昭和60年	107		100 • 101 • 102	平成29年・平成30年	151	10
27	昭和61年	133		103 • 104 • 105	平成30年・平成31年	143	10
28 • 29 • 30	昭和62年	175	130	106 • 107 • 108	令和元年・令和2年	140	21
31 • 32	昭和63年	153	89	109 • 110	令和2年・令和3年	83	3
33 • 34 • 35	平 成 元 年	144	70	111.112	令和3年・令和4年	101	中止
36 · 37	平成2年	107	47	113 • 114 • 115	令和4年・令和5年	134	14
38 • 39	平成3年	139	56	116 • 117	令和5年・令和6年	74	14
40 • 41	平成4年	120	30	118 • 119	令和6年・令和7年	107	13
42 • 43	平成5年	139	20	計		7,884	844

### 甲種防火管理再講習実施状況

講習年月	講習回数	修了者数
平成21年5月30日	1	27
平成22年6月2日	1	20
平成23年6月3日	1	16
平成24年6月4日	1	38
平成25年6月5日	1	31
平成26年10月30日	1	39
平成27年10月16日	1	29
平成28年10月14日	1	28
※平成30年2月6日	1	20
平成30年10月12日	1	20
※令和元年11月5日	1	13
※令和2年11月20日	1	22
※令和3年11月19日	1	25
※令和4年11月18日	1	20
※令和5年11月24日	1	18
※令和6年11月22日	1	12
亚成99年上の(一財)日本日	よル协会 不利	:

平成22年より(一財)日本防火協会へ委託 ※ 北見地区消防組合消防本部開催(防火・防災管理再講習) 甲種にあっては、平成22年より(一財)日本防火協会へ委託

### 防災管理新規講習実施状況

講習年月	講習回数	修了者数
平成21年10月3日	1	10
平成22年10月22日	1	7
平成23年11月20日	1	7

### 防火·防災管理再講習実施状況

講習年月	講習回数	修了者数
平成27年2月18日	1	3
平成28年3月18日	1	2
※平成30年2月6日	1	1
※令和2年11月20日	1	1
※令和3年11月19日	1	4
※令和5年11月24日	1	1
※令和6年11月22日	1	2

※ 北見地区消防組合消防本部開催(防火・防災管理再講習) 令和元年・4年 防災管理再講習該当者なし

### 防火管理者選任状況

(北見市)

令和7年3月31日現在

対 象 物 区 分	法第8条対象物	選任済対象物	選任率(%)	消防計画提出数
特定防火対象物	867	649	74.9	596
非特定防火対象物	461	351	76.1	307

#### (置戸町)

対 象 物 区 分	法第8条対象物	選任済対象物	選任率(%)	消防計画提出数
特定防火対象物	35	35	100.0	34
非特定防火対象物	16	15	93.8	15

#### (訓子府町)

対 象 物 区 分	法第8条対象物	選任済対象物	選任率(%)	消防計画提出数
特定防火対象物	35	29	82.9	29
非特定防火対象物	23	23	100.0	23

### 各種届出状況

令和6年1月1日~令和7年3月31日

区 分	件数	区 分	件数
防火管理者選任(解任)届	470	消 防 設 備 業 届	3
防災管理者選任(解任)届	1	炉・厨房設備・温風暖房機等設置届	14
統括防火管理者選解任届	5	変電・発電・蓄電池・設備設置届	21
統括防災管理者選解任届		ネオン管灯設備設置届	
消防計画作成(変更)届	436	水素ガスを充填する気球の設置届	
全体の消防計画変更届(防火)	5	火災とまぎらわしい煙等届	206
全体の消防計画変更届(防災)		煙火打上げ・仕掛け届	42
消防訓練実施計画	1,510	催 物 開 催 届	10
自 衛 消 防 組 織 設 置 届		道路工事等消防活動上支障ある行為届	295
消防用設備等点検結果報告	3,523	露 店 等 の 開 設 届	98
防火対象物点検結果報告	104	煙 突 取 付 清 掃 業 届	
防 災 管 理 点 検 結 果 報 告		液体燃料を使用する燃焼機器整備届	
圧縮アセチレン等貯蔵取扱届	12	少量危険物貯蔵取扱届	77
防 火 対 象 物 使 用 開 始	86	指 定 可 燃 物 貯 蔵 取 扱 届	16
禁止行為の解除承認申請	42	合 計	6,976

### 各種証明•意見書等

#### 令和6年1月1日~令和7年3月31日

											14 100 1 1 2 7 4 2 2 E
区分			市町別	北	見	市	置	戸	町	訓子府町	計
り	災	証	明			37			1	3	41
消防	用設備	等 検 査	済証			205			6	3	214
防炎	表示者	育認 定	証 明								
防災	泛 設 備	融資	証明								
液化	ご石油 た	ブス意	見書								
そ	T.	)	他							_	
合			計			242			7	6	255

### 防火基準適合表示対象物認定状況

令和7年3月31日現在

	用			途		項	別	認定対象物数
旅	館	•	ホ	テ	ル	5 項	(イ)	8

### 防火対象物·防災管理点検報告特例認定状況

令和7年3月31日現在

用途	項 別	防火認定対象物	防災認定対象物
劇場・映画館	1 項 (イ)	3	
公 会 堂 · 集 会 場	1 項 (口)	27	
遊技場	2 項 (口)	7	
飲 食 店	3 項 (口)	4	
百貨店・物品販売店舗	4 項	17	
旅館・ホテル	5 項 (イ)	10	1
病院・診療所・助産所	6 項 (イ)	1	1
学校	7 項		1
特定複合用途対象物(1~4項、5 項イ、6項、9項イが存するもの)	16 項 (イ)	10	1

### 階層別•業態別棟数表

令和7年3月31日現在

					3	階	未	満		1,	3 144 <i>1</i>			人上		
				北		l ī		置	訓	北		l ī		置	訓	
項		防 火 対 象 物 区 分	総数	北			端	旦	Π/II		留	常	端	旦	¤/II	
7			小心 女人	10	辺	Lt3	2 III 		子	144	辺	Η̈́	케		子	
				見	桑	呂	野	戸	府	見	2 藥	呂	野	戸	府	
		바 다 다 나 수	7						/14	/ .	<b>*</b>	I		/	/14	
1項	1	劇場・映画館	$\frac{7}{104}$			18		9	5	5						
	ロイ	公 会 堂 ・ 集 会 場 キャバレー・カフェー	0	44	12	10	11	9	J	J						
	1	ダンスホール・遊技場	14	8	1	1	2		1	1						
2 項	ハ	ファッションヘルス・イメクラ等	0		1	1			1	1						
	_	カラオケボックス・個室ビデオ等	4													
	ーイ	待 合 ・ 料 理 店	0													
3 項			117	80	5	7	2	5	6	12						
4	 項	百貨店・物品販売店舗	231	171	12	12	6	5	2	23						
	1	旅館・ホテル・宿泊所	54	5	8	8	2	2	1	25	1	1	1			
5 項	П	寄宿舎・下宿・共同住宅	625	313	18	54	4	13	23	191	2	6		1		
	1	病院・診療所・助産所	65	42	1	1	1		1	16			2	1		
0 75	П	特別養護老人ホーム等	95	66	6	1	3	2	3	13	1					
6 項	ハ	老人デイサービスセンター・保育園等	143	102	18	5	5	3	2	8						
	11	幼稚園・特別支援学校	6	6												
7	項	各 種 学 校	54	9	2	6	2	1	3	26	2		1	1	1	
8	項	図 書 館	17	5	2	2	3	2	2	1						
9項	1	蒸気・熱気浴場の類	0													
3 項	口	一般の公衆浴場の類	6	3		1	1		1							
10	項	車 両 の 停 車 場	6	4	1	1										
11	項	神社・教会の類	76	40	13	4	1	8	5	4	1					
12項	1	工場・作業場	274	150	15	48	20	17	10	8	1	2	3			
	П	映画・テレビスタジオ	0													
13 項	1	自動車車両駐車場	31		8	6	2	3	2	1						
	П	飛行機または回転翼の格納庫	0													
14	項	倉 庫		174	4			19	17	9						
15	項	前各項に該当しない事業所 特定複合用途対象物(1~4項		240				26	36	56		3	4	1	1	
16項	1	5 項イ6・9 項イが在するもの)		106	17	11	8	14	8	80	3	1	1	2		
		前記に掲げる以外の複合用途	93	-	3	976		4	1 100	32	1 1	10	10			
	合	計 	3,055	1,630	178	276	152	134	129	511	11	13	12	7	2	

												_																				_					11 V.I	107	т /1	т П	144H ( )	- 3 月 31 日
	\ H \	査察を	・実施	直した	:対象	物数	文書	書改善	指示し	た対象	象件数	煙突	煙道	関係	防火	管理関	係	ストー 火気使月	ーブ関 用設備関	係 関係	電気	関	係	危険	物関係	1	肖火設	:備関	係	警報設	<b>始</b> 情関係	系	達難設	備関係	系	達難管	理関係	<u> </u>	÷ 0	)他	合	計
	町別	北	見	市間	置 訓		北	見	市	置割	II	#: !	見市	置訓	北見	1 市局	置訓	北見	市置		北見	市量	量訓	北見	市置		7. 見.	市置		t. 見.	市置		. 見.	市置		7. 見.	市置	訓北	見ī	打置訓	北見	市置訓
	別	北端					1					ı	- 1				1		- 1	1		- 1	1			l I		- 1	I I		1 1.	I		1 1			1 1.	I		l I	I	常留戸房
<b>公</b> 則実第		見野											1//	1113		17/1	1/13	1 1	17/J	hial		コノノリ	Mal	1 1	17/1	1111	1 1	17//	Na l	1 1	11/J   /	11.11		ルリード	นามไ		ין ועעד	13	1	ניון ונק		ניון ונעדו
<u> </u>		元 封		樂	,1 h-1	<u> </u>	元	到亡	コ祭	ш] ш	1	元封	白梁	m1 m1	元封	白梁	,1   1   1	元 打 亡	可樂門	mJ 5		1 架 四	1 1 2	心封日	コ梁門	門兄	封白	樂門	門元	131 0	梁町	"] 元	判白	樂画」	門兄	封白	樂画	1 50 3	时白蛉	彩刷刷		呂蘂町町
ⅠⅠ垻⊨	イ 劇 場 ・ 映 画 館	3		_		4			_		1				1	$\perp$			++																$\perp$			$\frac{1}{1}$			2 0	-
1	口公会堂・集会場	19 17	7 8	8	3 6	61	9	10	1 5	3	4 32				7 24	1 5	3 3		$\perp$					3	1 4 2	2	1	1 2	1 1	3	1	1	1 1	2	2			$\frac{2}{1}$				3 13 7 8
	1 キャバレー・カフェー					0					0					$\perp \! \! \perp$							Ш									Ш			$\perp$			$\perp$			0 0	0 0 0 0
2項	ロダンスホール・遊技場	8 2	2 1	1	1	1 13	1		1		1 3				1	4	1																					$\perp$			1 0	0 4 0 1
	ハ ファッションヘルス・イメクラ等					0					0									Ш			Ш									Ш			Ш			Ш			0 0	0 0 0 0
	ニ カラオケ・個室ビデオ等					0					0																											Ш			0 0	0 0 0 0
3項	イ 待 合 ・ 料 理 店					0					0																														0 0	0 0 0 0
3頃	口 飲 食 店	188 2	2 1	2	2 6	6 201	68	1	1 1	2	4 77				91 1		2 4						1	.6	2	9		2	1	2	2 2	1		2	1		1	11			130 1	2 2 11 4
4 項	百貨店・物品販売店舗	81 5	5 4	7	1 5	5 103	48	1	3 4	1	2 59				42	5 8	1 2							9 1	1	1	3	1	1 2	1	1 1	4	1	2	2		1	11			71 1	11 12 3 3
	イ 旅館・ホテル・宿泊所	21	2	8	]	1 32	12		1 6		1 20				9	5	1							5	5	1	1	1			4			4			1	4			19 0	1 20 0 1
5項-	口 寄宿舎・下宿・共同住宅	7	12			19	1				1														1		4								1	8					1 0	13 0 0 0
	1 病院・診療所・助産所	30 3	3	1	]	1 35	16	2	1		1 20				14	1	1							2		1			3	1			1					1			21 2	0 1 0 1
	口特別養護老人ホーム等	53 1	1 1	8	- 2	2 65	19		4 4		1 28				15	1								6	2			2				2		1	1 1			2			26 0	0 6 0 1
6項	パ 老人デイサービスセンター・保育園等		6	5	1 1	1 42	15	2	1	1	1 20				10		1 1	1						8 2	1			1 1	1			$\top$	1		1			1			22 3	0 2 2 1
	二 幼稚園・特別支援学校等	2		1	1	1 4			1		1					1																+			+			+			0 0	$\overline{}$
		36 3	3 5	4		4 52	17	2	3		1 23				5 1	1	1		++				+	4		3		1	1	1		2			6			$\frac{1}{4}$		1	25 2	
	[図書館・博物館]	1 2	2	1	1	5		2	+	1	3				1		$\frac{1}{1}$						+	++					$\vdash$			+	1		+	1		+		1	0 3	
	イ蒸気・熱気浴場の類				+	0		1			0												+									+	-		+			+			0 0	0 0 0 0
19 垻 ⊢	口一般の公衆浴場の類	1 1	1	+		2			+		1 0					++			++	+			++	++								+			+			+			0 0	0 0 0 0
-	1 車 両 の 停 車 場			+		2					1 0					+			++				+									+			+			+			1 1	0 0 0 0
		_	0 9	7	2	29	7	1	-	9	15				7 7	6	2 2		++	$\vdash$			1	1 9	9			1	1			+			+			+				0 10 2 2
<b>—</b>	神社・教会の類		-		7 (			- C	2 6	-	10				19 1	0	1 2	1	++				1	88 3	2	1 0	3 2	1 4 9	1	2 2	2 2	+	1		+			+	1		67 11	4 18 5 3
112項 🗀	イ エ 場 ・ 作 業 場	82 13	3 20	10	1 2	2 140	33	0	3 0	9	53				12 1		1 2	1	++	$\vdash$			1 3	00 3	3	1 0	3 2	4 2		2 2	3 2	+	1		+			+4	1			
	中映画・テレビスタジオ	_			, ,						0																											+				0 0 0 0
13場	1 自動車車庫・駐車場	5		+	1 1	1 (	2			1	3					+			++				+	+	1				2			$\perp$			+			+				0 0 1 0
	口航空機等の格納庫			_		0					0					$\perp$	$\perp$		+					$\perp$								$\perp$						+				0 0 0 0
14 項		66 29	+	_	_	+	-	-	2 1	10	36	$\vdash$			1 4	$\perp$	3		$\perp \perp$					1 6 2	2	1	3 1	1	2	6 1		$\perp$	2	10	1			$\frac{2}{1}$	1			4 1 10 3
<b>—</b>	前各項に該当しない事業所	-	+	_	9 4	_	17	_	2 1	9	30				10	2	5						1	.0 1	1 2	1	1	5	1		2			2	2	1		1		2		2 3 18 0
16項	1 特定複合用途対象物	204 9	9 9	45	4 3	3 274	66	5	1 10	4	2 88				100 4	12	4 2	1					2	7 9	4 3	2	5	3 2	3	3	3	1	1	5 1				13	2 1	1		1 28 10 2
1000	口前記以外の複合用途対象物	14		1	1	16	10			1	11				8					Ш			Ш	4	1			1	1			2			Ш			1				0 0 2 0
	危険物貯蔵所関係	171 12	2 36	22 1	12 44	4 297	115	2	4 11	6	138												3	34 4	6 6																34 4	0 6 6 0
	合 計	1,085 111	1 121	146 5	55 99	9 1,617	468	47 2	22 61	46 1	.8 662	0 0	0 0	0 0	333 43	6 54 2	20 23	3 0	0 0	0	0 0	0 0	0 01	88 28	5 29 17	3 27	12 12	15 16	2 23	16 6	14 7	0 13	8 2	14 15	3 15	1 9	2 1	0 58	4 1	2 3 0	660 112	41 130 79 31
	一般家屋(防火診断)			2,4	479	2,479				24	24			5			$\Box$		1						10							$\prod$						$\prod$		8	0 0	0 0 24 0
	家屋外部 (市 街 地)			$\top$	2,07	5 2,075				1	.9 19																											$\top$			0 0	0 0 0 0
	単身高齢者防火診断	1,920 146	6 100	383 10	02	2,651				17	17								6												5	$\top$						#		6	0 0	0 0 17 0
	夜間(飲食店街)査察	218		$\top$	5 13	3 236	99		+	5	104				160	$\dagger \dagger$	5	4		$\dagger \dagger$			$\dagger \dagger$	$\dagger \dagger$	3	33		1	4	Į l	2	12		$\dashv \uparrow$	1			#			214 0	0 0 11 0
	İ					1	1	1	1	1						1 1		1 1	1 1			1 1																$\perp$				

### 危険物規制対象施設地域別状況 (完成検査済証交付施設)

令和7年3月31日現在(単位:件)

	施設	区分		製		貯	葴	į	所	(2	)		取	扱所	î) î	3)
			総数	造	小	屋貯	屋貯	屋貯	地貯	簡貯	移貯	屋貯	小	給取	販取	一取
			(1)+(2)	所		蔵	外蔵	内庭	下夕蔵	易蔵	動蔵	蔵		扱	扱	扱
地域	刉		+(3)	(1)	計	内所	ク所	ク所	ク所	ク所	ク所	外所	計	油所	売所	般所
北	見	市	674	1	494	31	39	27	248	1	142	6	179	100	1	78
置	戸	町	33		29		1		21		7		4	2		2
訓	子府	町	52		39		10		17		12		13	7		6
組	合	計	759	1	562	31	50	27	286	1	161	6	196	109	1	86

### 危険物規制対象施設類別状況 (完成検査済証交付施設)

令和7年3月31日現在(単位:件)

	施	:設[	区分		製		貯	蔵	į	所	(2	;)		取	扱所	î (3	3)
`				総数	造	小	屋貯	屋貯外	屋貯	地貯下	簡貯	移貯	屋貯	小	給取	販取	一取
		/		(1)+(2)	所		蔵	タ蔵ン	内蔵シン	ータン ク ア が	多蔵ン	移動タン	蔵		扱	扱	扱
類別	刖			+(3)	(1)	計	内所	ク所	ク所	ク所	ク所	ク所	外所	計	油所	売所	般所
	第	1	類	1										1			1
単	第	2	類	1		1	1										
	第	3	類	4	1	1	1							2			2
	第	4	類	750		557	26	50	27	286	1	161	6	193	110	1	82
独	第	5	類														
	第	6	類														
酒	1	į	在	4		3	3							1			1
	合	計	t	760	1	562	31	50	27	286	1	161	6	197	110	1	86

### 危険物規制対象施設数量別状況 (完成検査済証交付施設)

令和7年3月31日現在(単位:件)

施設区分		製		貯	蔵		所	(	2)		取	扱所	(3	3)
	総数	造	小	屋貯	屋貯外	屋貯内	地貯下	簡貯	移貯 動	屋貯	小	給取	販取	一取
	(1)+(2)	所		蔵	タ蔵ン	夕蔵ン	タ蔵ン	易蔵シ	多蔵	蔵		扱	扱	扱
数量別	+(3)	(1)	計	内所	ク所	ク所	ク所	ク所	ク所	外所	計	油所	売所	般所
指定数量の5倍以下	402		350	10	19	23	159	1	137	1	52	1		51
5倍を越え10倍以下	143		122	8	9	4	78		20	3	21	11	1	9
10倍を越え50倍以下	122		60	9	15		31		3	2	62	42		20
50倍を越え100倍以下	26	1	11	2	1		7		1		14	8		6
100倍を越え150倍以下	12		4	1	1		2				8	8		
150倍を越え200倍以下	23		8		4		4				15	15		
200倍を越え1,000倍以下	30		6		1		5				24	24		
1,000倍を越えるもの	1		1	1							0			
合 計	759	1	562	31	50	27	286	1	161	6	196	109	1	86

### 危険物規制対象施設申請·届出状況

令和6年4月1日~令和7年3月31日(単位:件)

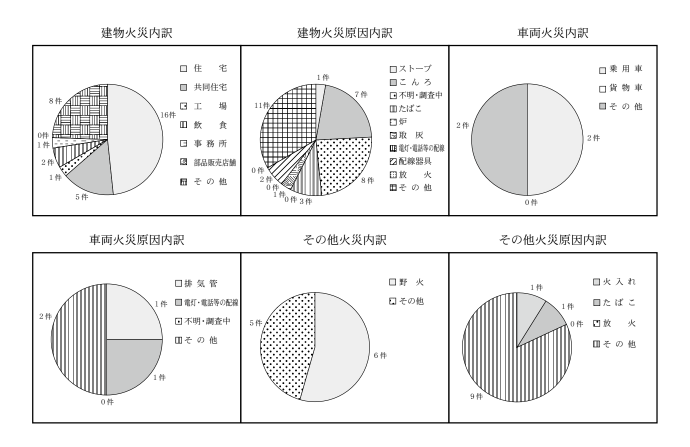
						14.1	•	- 1 1 I	Н	4 11	T 0 110	/ = H	(十四	117
施設区分		製		貯	葴	Š	所	(2	)	1	取	扱所	f (3	)
	総数	造	小	屋貯	屋貯 外	屋貯 内	地貯 下	簡貯	移貯	屋貯	小	給取	販取	一取
	(1)+(2)	所		蔵	外蔵	夕蔵	タ蔵	易蔵	動蔵	蔵		扱	扱	扱
地域別	+(3)	(1)	計	内所	ク所	ク所	ク所	ク所	ク所	外所	計	油所	売所	般所
設置許可申請	9		8		2		1		5		1			1
変更許可申請	14		5		1		2		2		9	6		3
仮使用承認申請	3		0								3	3		
完成検査申請	24		15		3		3		9		9	6		3
転出届出	3		3						3					
廃止届出	15		13	1		1	6		5		2	1		1

### 火災の概要

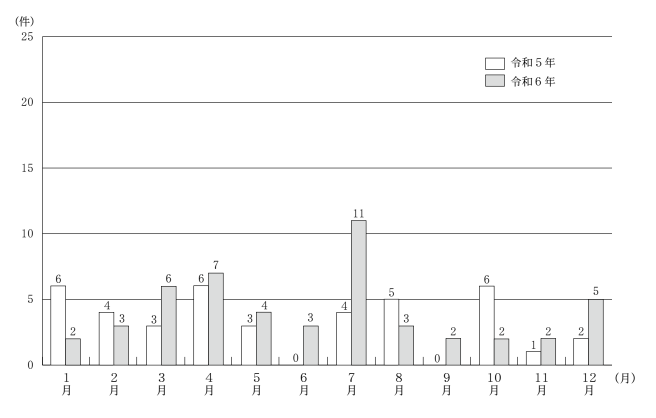
令和6年1月1日~令和6年12月31日

			-				14	10 1 2/1		1 1 2 / 1 0 1 1
区分		市町	「別	組合管内	北見(区)	端野(区)	常呂(区)	留辺蘂(区)	置戸町	訓子府町
	全		焼	8	6		1	1		
	半		焼	2	2					
	部	分	焼	10	5		1	1		3
火災	ぼ		や	13	9		1	1	1	1
件	車		両	4	3		1			
数	林		野	2	1				1	
	そ	Ø	他	11	5		1	1		4
		計		50	31		5	4	2	8
人		ı		117,036	97,617	4,100	3,336	4,993	2,543	4,447
世		í	帯	64,888	54,918	1,965	1,638	2,927	1,351	2,089
火災	人	]	⊐	2,341	3,149		667	1,248	1,272	556
1件	世	ŕ	帯	1,298	1,772		328	732	676	261
出火	率(件/,	人口1万/	人)	4.27	3.18		14.99	8.01	7.86	17.99
焼損	焼排	員床面和	漬	947	701		79	155		12
面積	焼排	員表面和	漬	57	15		4	13		25
り	災	人」	員	42	33		1	4		4
死傷	死	ā	者	1	1					
者数	負	傷	者	15	8		4	3		
損害	<b></b>	計(千)	円)	19,762	11,406	668	145	1,091		6,452

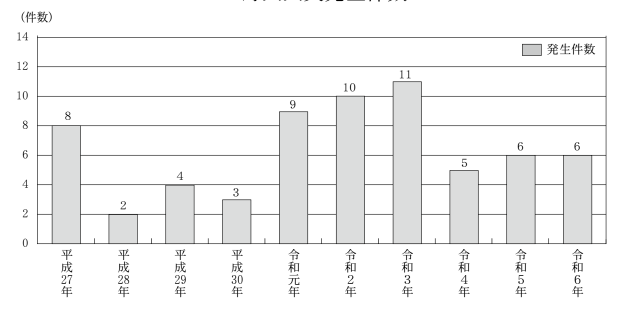
### 火災発生用途別及び発生原因分類



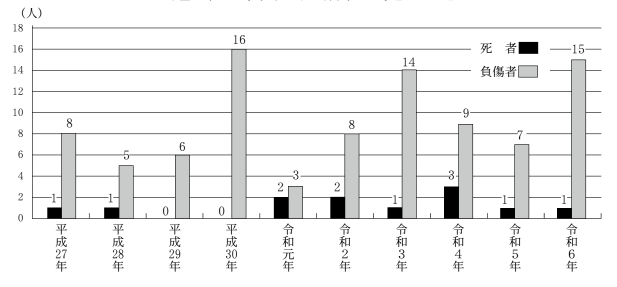
### 月別火災発生状況



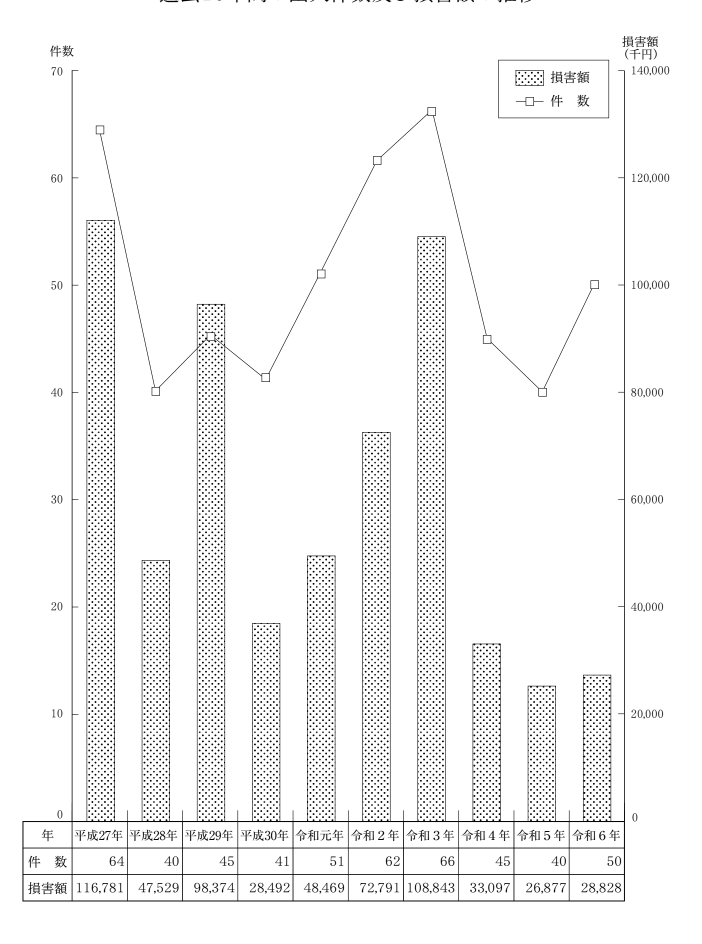
### 野火火災発生件数



過去10年間の死傷者の発生状況



### 過去10年間の出火件数及び損害額の推移



### 関係団体の活動状況

#### ○ 北見地区防火管理協議会(昭和51年2月20日設立)

(1) 目 的

会員相互の連絡協調を図り、防火施設の強化及び防火管理技術の練磨、研さん等を促進し、自主管理により火災の予防並びに災害による被害の軽減を図ることを目的とする。

- (2) 会 長 主 藤 隆 臣 (株式会社 北見メッセ)
- (3) 会員事業所数 327事業所
- (4) 会員組織

部 会	区 分	会員数
第1部会	劇場・映画館・集会場・キャバレー・遊技場・飲食店等	32
第2部会	百貨店・物品販売店舗・展示場	35
第3部会	旅館・ホテル・宿泊所	13
第4部会	病院・診療所・助産所等	30
第5部会	老人福祉施設・介護老人保健施設・児童福祉施設・幼稚園等	50
第6部会	小・中学校・高校・大学・専修学校・各種学校・図書館等	55
第7部会	共同住宅・下宿・公衆浴場・神社・寺院・教会等	27
第8部会	車両の停車場・自動車車庫・駐車場・工場・作業所・倉庫	26
第9部会	官公署・その他事業所	29
第10部会	複合用途防火対象物	30

#### (5) 事 業

事 業 名	内	容
情報交換	視察研修、講習等、火災概況資料、	会報誌の発刊
予防思想対策	予防運動特別行事協賛、防災フェ 習の推進、防火資料購入(ポスター 講習の後援、優良会員等の表彰	

#### ○ 北見地区危険物安全協会(昭和40年6月9日設立)

(1) 目 的

本会は、会員相互の親睦を図るとともに、危険物製造所等の位置、構造、設備の維持管理を完全にし、適正を期して災害の絶無を図り、もって事業の繁栄に寄与することを目的とする。

- (2) 会 長 青木俊康(株式会社太陽商会)
- (3) 会員事業所数 213事業所

#### (4) 会員組織

会 員	区	分	会員数
第1会員	北見地区に危険物製造所、貯蔵所、取扱 業とする事業所	及所を有し、販売、又は輸送を	41
第2会員	北見地区において比較的少ない量を貯蔵 は輸送を業とする事業所	<b>、又は取扱いをし、販売又</b>	18
第3会員	北見地区に危険物の消費施設を有する する事業所	<b>事業所、又は本会の趣旨に賛同</b>	154

※置戸部会、訓子府部会、端野部会、常呂部会、留辺蘂部会 含む

#### (5) 事 業

事業名	内	容
情 報 交 換	危険物施設の視察研修、会報誌の	の発刊
防災思想普及	自主点検、研修会、予防運動特別 ル共催、防災資料の購入(ポスタ 等の表彰、危険物施設総合訓練の	ー、防災ビデオ等)、優良会員
危険物取扱者の育成	危険物取扱者試験準備講習会の 法令研修会、保安講習の後援、流	• • •

#### ○ 北見市防火協会(昭和28年6月設立)

(1) 目 的

地域愛護の精神にもとづき、火災等各種災害の予防普及啓発に協力し、安全で住み良い街づくりに寄与する。

- (2) 会 長 日 浦 洋
- (3) 会 員 数 125町内会
- (4) 区域及び会員

北見市全域とし、町内会及び町内会を組織体とする団体を会員とする。

- (5) 事 業
  - 1 火災予防思想の普及活動及び災害発生に関する警戒
  - 2 防火に関する指導及び研修
  - 3 防火協力者に対する表彰
- 北見地区幼年少年婦人防火委員会(昭和55年11月9日設立) 北見地区幼年少年女性防火委員会(令和6年3月25日名称変更)
  - (1) 目 的

本会は、民間防火組織である幼年消防クラブ、少年消防クラブ及び女性防火クラブの育成強化を図り、火災予防思想の普及向上に努めるとともに、地域における火災予防の推進に寄与することを目的とする。

- (2) 会 長 山 内 克 也 (北見太陽保育園)
- (3) 会員数 43クラブ

### (4) 会員組織

令和7年3月31日現在

		1741   07101   1741
	名	結 成 年 月 日
女	北見市常呂町農協女性防火クラブ	昭和59年6月25日
性	北見市北進地区婦人防火クラブ	昭和60年7月1日
防	北見市東相内地区婦人防火クラブ	昭和61年4月13日
火	北見市相内地区婦人防火クラブ	昭和62年2月1日
ク	北見市上常呂地区婦人防火クラブ	昭和62年8月10日
ラ	北見市幸町連合町内会婦人防火クラブ	平成6年6月13日
ブ	北見市中ノ島婦人防火クラブ	平成24年11月7日
少年消防	太陽わらべ太鼓少年消防クラブ	平成22年11月5日
	認定こども園さくら幼稚園幼年消防クラブ	昭和63年12月1日
-	北見のぞみ幼稚園幼年消防クラブ	平成2年1月30日
	認定こども園北見太陽保育園幼年消防クラブ	平成2年6月1日
-	認定こども園北見藤幼稚園幼年消防クラブ	平成3年5月11日
-	認定こども園北見くるみ幼稚園幼年消防クラブ	平成3年10月12日
-	認定こども園北見マリア幼稚園幼年消防クラブ	平成4年10月19日
	認定こども園北見聖母幼稚園幼年消防クラブ	平成5年12月1日
幼	北見幼稚園幼年消防クラブ	平成6年3月7日
-	高栄幼稚園幼年消防クラブ	平成6年4月12日
-	認定こども園北見大谷幼稚園幼年消防クラブ	平成6年4月25日
年	認定こども園北見北光幼稚園幼年消防クラブ	平成6年10月18日
'	認定こども園緑ヶ丘遊子幼年消防クラブ	平成7年3月14日
-	認定こども園美山遊子幼年消防クラブ	平成7年5月19日
	北見ときわ幼稚園幼年消防クラブ	平成7年10月20日
消	認定こども園めぐみ幼年消防クラブ	平成8年2月27日
-	夕陽ヶ丘認定こども園幼年消防クラブ	平成8年3月13日
-	認定こども園ひかり幼年消防クラブ	平成8年5月23日
防	認定こども園わくわく園幼年消防クラブ	平成8年6月11日
-	認定こども園ほっこう幼年消防クラブ	平成9年10月17日
	認定こども園北進幼年消防クラブ	平成9年10月20日
	北見市立中央保育園幼年消防クラブ	平成10年4月24日
ク	北見市立東保育園幼年消防クラブ	平成11年4月21日
-	みなみ認定こども園幼年消防クラブ	平成11年4月27日
-	北見市立とん田保育園幼年消防クラブ	平成12年4月20日
ラ	北見市立小泉保育園幼年消防クラブ	平成12年4月21日
-	光西認定こども園幼年消防クラブ	平成13年4月20日
-	あいのない保育園幼年消防クラブ	平成13年4月25日
i	認定こども園北見みわ保育園幼年消防クラブ	平成14年4月20日
ブ	北見市立高栄保育園幼年消防クラブ	平成14年4月25日
	ところ認定こども園幼年消防クラブ	平成19年4月23日
	北見市立端野中央保育園幼年消防クラブ	平成20年4月21日
	北見市立さかえ保育園幼年消防クラブ	平成20年4月23日
	北見市立温根湯温泉保育園幼年消防クラブ	平成20年4月24日
	認定こども園留辺蘂マリア幼稚園幼年消防クラブ	平成20年4月25日
	認定こども園置戸町こどもセンターどんぐり幼年消防クラブ	平成20年 6 月24日
	MMCCC (図画/ **) CC () Cマノ (270 \ ソタ) 午刊例プラブ	19840十0月4日

#### (5) 事 業

- 1 防火思想の普及宣伝及び火災予防運動の推進
- 2 幼年、少年消防クラブ及び女性防火クラブの育成指導の強化
- 3 優良クラブの表彰
- 4 その他本会の目的達成に必要な事業

#### ○ 北見地区消防設備安全協会(平成12年4月1日設立)

#### (1) 目 的

会員相互の連絡協調を図り、関係法令の周知徹底・消防用設備等に関する技術の研究とその向上に努め、併せて科学的防災体制の充実と普及を促進し、もって火災予防の効果を上げ、社会公共の福祉の増進に寄与することを目的とする。

- (2) 会 長 岩 本 渉 (中央防災株式会社)
- (3) 会員事業所数 27事業所
- (4) 会員組織

会 員	区 分
電気部会	自動火災報知設備、ガス漏れ火災報知設備、漏電火災警報器、 非常警報器具、誘導灯関係の工事又は取扱う事業所
給水技術部会	屋内・屋外消火栓設備、スプリンクラー等の固定消火設備関係等の 工事又は取扱う事業所
消火器部会	消火器、避難器具関係等の工事又は取扱う事業所

#### (5) 事 業

本会は、目的達成のため次の事業を行う。

- 1 消防機関、関係団体相互の連絡協調に関すること
- 2 関係法令の普及に関すること
- 3 会員及び消防設備士の講習、研修に関すること
- 4 消防用設備等の工事及び整備に関する技術の研究に関すること
- 5 特殊建築物及び特殊消防用設備等の研究、視察その他講習会等の開催に関すること
- 6 防火思想の普及宣伝に関すること
- 7 その他本会の目的達成に必要な事業に関すること

#### ○ 留辺蘂町防火管理者連絡協議会(平成5年4月1日設立)

(1) 目 的

会員相互の連絡協調を図るとともに防火管理に関する研究を行い、もって会員が所属する事業 所の安全とその振興発展に寄与する。

- (2) 会 長 田 中 裕 治
- (3) 会員事業所数 61事業所
- (4) 事 業
  - 1 火災予防運動への協賛
  - 2 火災予防啓蒙品の購入
  - 3 防火管理者研修会
  - 4 防災施設等の視察研修

#### ○ 置戸町防火推進連絡協議会(置戸、勝山、境野、秋田)(昭和50年12月13日設立)

(1) 目 的

自主的な団体として、消防機関と密接な連絡協調のもとに、火災思想の高揚と普及徹底を図り、 火事のない明るい町づくりに寄与する。

- (2) 会 長 佐藤幸一
- (3) 会 員 数 1,344世帯
- (4) 区域及び組織

消防団の所属区域とし、各自治会、農村部から選出された消防係及び本会において特に必要と認める者をもって組織する。

- (5) 事 業
  - 1 火災予防思想の高揚と普及活動の推進
  - 2 火災、その他の災害発生時における消防団への協力
  - 3 火災予防運動への協賛

#### ○ 訓子府町実践会防火査察員(昭和42年9月1日設立)

(1) 目 的

消防機関に協力して、実践会地区(農村部)での火災発生の未然防止と防火思想の普及に努める。

- (2) 会 員 数 34名
- (3) 組 織

各実践会が担当区毎に防火査察員を選出する。

- (4) 事 業
  - 1 定期又は臨時に住宅と附属家屋等の巡回指導
  - 2 担当区域での火災発生時の情報提供等消防隊への協力
  - 3 予防活動に必要な知識及び訓練

	MEMO —
-	

## 北見地区消防組合 消防年報 令和6年版

令和7年9月刊行

編集·発行 北見地区消防組合消防本部 総務課総務担当

北見市寿町2丁目1番28号 TEL (0157) 25-1515 FAX (0157) 25-8155

e-mail:soshobo@city.kitami.hokkaido.jp URL https://www.city.kitami.hokkaido.jp