

消防年報

平成29年版



北上地区消防組合消防本部

は し が き

この消防年報は、主に平成28年中における統計及び平成29年3月31日（一部4月1日）現在をもって、北上地区消防組合管内の消防業務及び消防諸般の現状並びに活動実態を収録したものです。

この年報によって、当消防組合の概況を御理解いただければ幸いに存じます。

北上地区消防組合 消 防 本 部

北上地区消防組合広域圏の概要

当消防組合(昭和49年4月1日発足)は、岩手県の中ほどに位置した北上市と秋田県境に接する西和賀町の1市1町で構成され、人口約10万人、面積約1千平方キロメートルを管轄する2消防署、2分署、1出張所の広域消防組合です。

圏域内は古くから交通の要衝として栄え、鉄道では東北新幹線、JR東北本線及びJR北上線が走り、道路は南北を東北自動車道と国道4号が縦走し、東西を秋田自動車道と国道107号が横断しており高速交通網が整備され、首都圏と2時間30分、日本海及び太平洋に1時間30分で結ばれるなど物流ネットワークの中枢を担っております。

平野部には、流域面積が東北最大で全国第4位の北上川と、西和賀町を源流とする和賀川が流れ、肥沃な田園地帯を潤し、良質な米作りや工業用水に利用されるなど水と緑の豊かな地域でもあります。

消防本部が設置されている北上市は、平成3年4月1日に旧北上市、和賀町、江釣子村が合併して新しい「北上市」に生まれ変わりました。

東西に約38キロメートル、南北に約34キロメートル、面積は約438平方キロメートルの広さで、人口は平成29年3月31日現在93,088人となっております。

誘致企業や地元企業約230社が立地し、製造事業所従業員数は県内第1位、製造品出荷額は県内第2位(平成26年工業統計調査)となっております。郊外には田園風景が広がり、農業と工業のバランスがとれた、活気あふれる都市として注目を集めております。

観光面では、日本さくらの名所100選に選ばれている「展勝地の桜並木」をはじめ、秘湯「夏油(げとう)温泉」、古民家などが展示されている「みちのく民俗村」、日本で初の詩歌文学の殿堂「日本現代詩歌文学館」、「サトウハチロー記念館」、「利根山光人記念館」、「鬼の館」など、数々の名所や文化施設があり、また、春の「展勝地桜まつり」夏には「みちのく芸能まつり」などのイベントが訪れる人達を楽しませております。

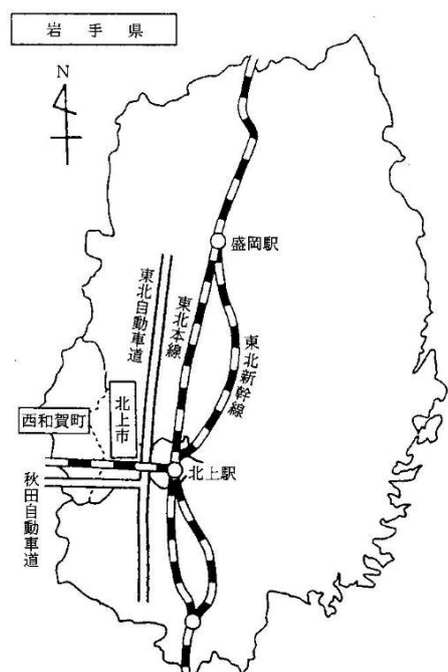
西和賀町は、平成17年11月1日に湯田町と沢内村が合併して誕生しました。

南北約50キロメートル、東西約20キロメートル、面積は約591平方キロメートルの広さで、人口は平成29年3月31日現在、5,922人となっております。

この地域は、奥羽山脈の山岳地帯に広がる地域で、北には国の自然環境保全地域として指定されている和賀岳、南には栗駒国立公園内に南本内岳がそびえ、北上市境には昭和39年に完成した北上川5大ダムのひとつ「湯田ダム」があります。春には新緑の木々を、秋には県内屈指の紅葉をその湖面に映し出し、別名「錦秋湖」の呼び名のとおり美しい風景が観光客の目を楽しませてくれます。

また、県立自然公園に指定されている「湯田温泉峡」は、良質な温泉と静かな佇まいで多くの人に愛されています。

更に、清流和賀川とそれに繋がる多くの川や沢が流れるこの町は豊富な水資源に恵まれた地域であり、農林業・酪農などが盛んで、冷涼な気候を生かしたリンドウ栽培、特産品のわらびや地元で加工した乳製品などが有名です。



管内（市町）人口と面積

平成29年3月31日現在
（ ）内は前年同期

市 町	区 分	人 口 (人)	世 帯 数	面 積 (km ²)
	計	99,010 (99,533)	39,340 (38,997)	1,028.33
北 上 市		93,088 (93,457)	36,998 (36,637)	437.55
西 和 賀 町		5,922 (6,076)	2,342 (2,360)	590.78

*各市町住民登録人口

管内人口の推移

各年3月31日現在

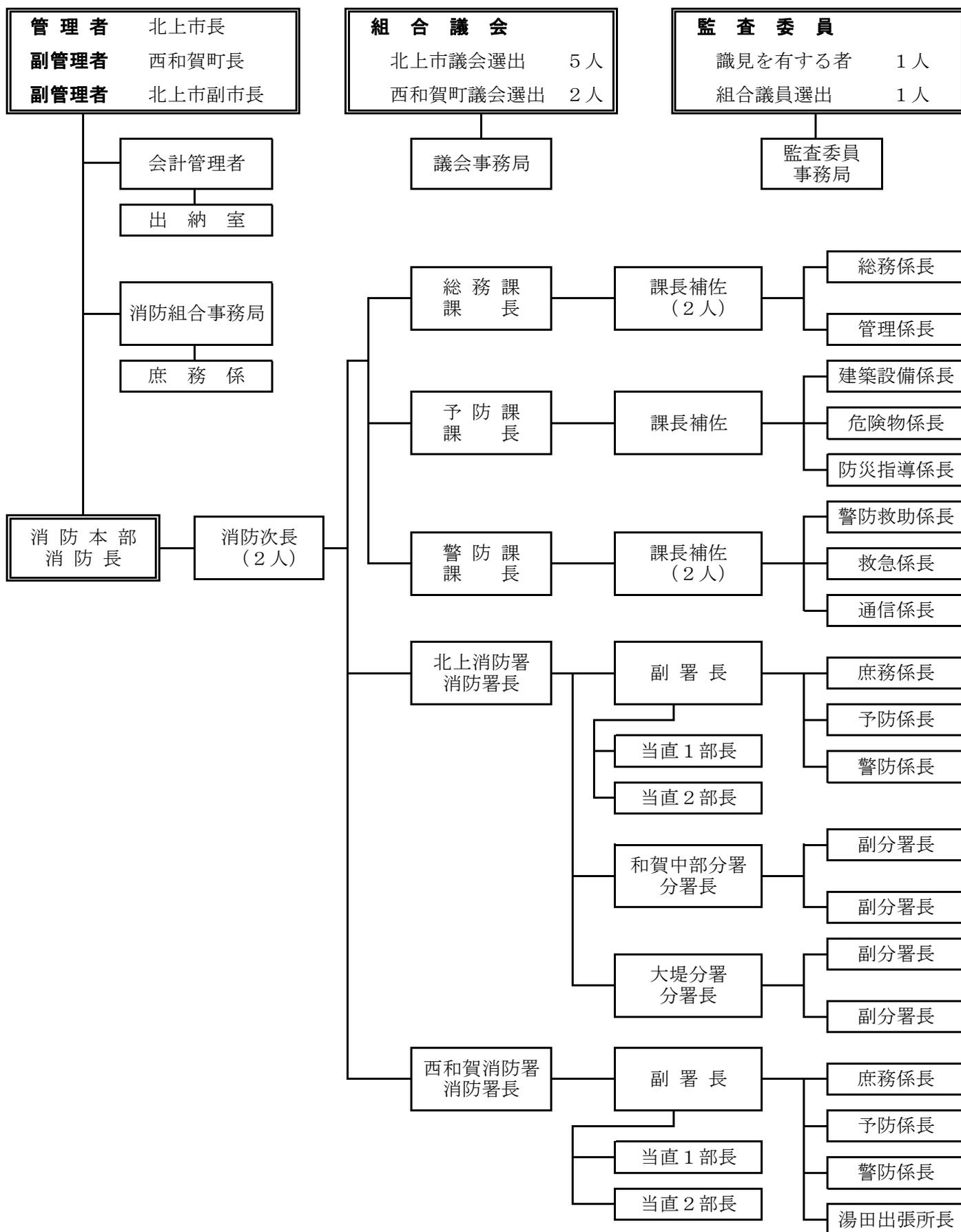
年別	昭和49年 (組合発足)	平成3年	平成8年	平成13年	平成18年	平成23年	平成29年
市町村別							
計	82,389	92,687	97,103	99,978	100,865	99,968	99,010
北上市	47,270	北上市					
江釣子村	7,807	83,304	88,304	91,719	93,278	93,142	93,088
和賀町	15,507						
湯田町	6,575	4,805	4,418	4,097	西和賀町		
沢内村	5,230	4,578	4,381	4,162	7,587	6,826	5,922

*平成3年4月1日に北上市・和賀町・江釣子村が合併し北上市となる。

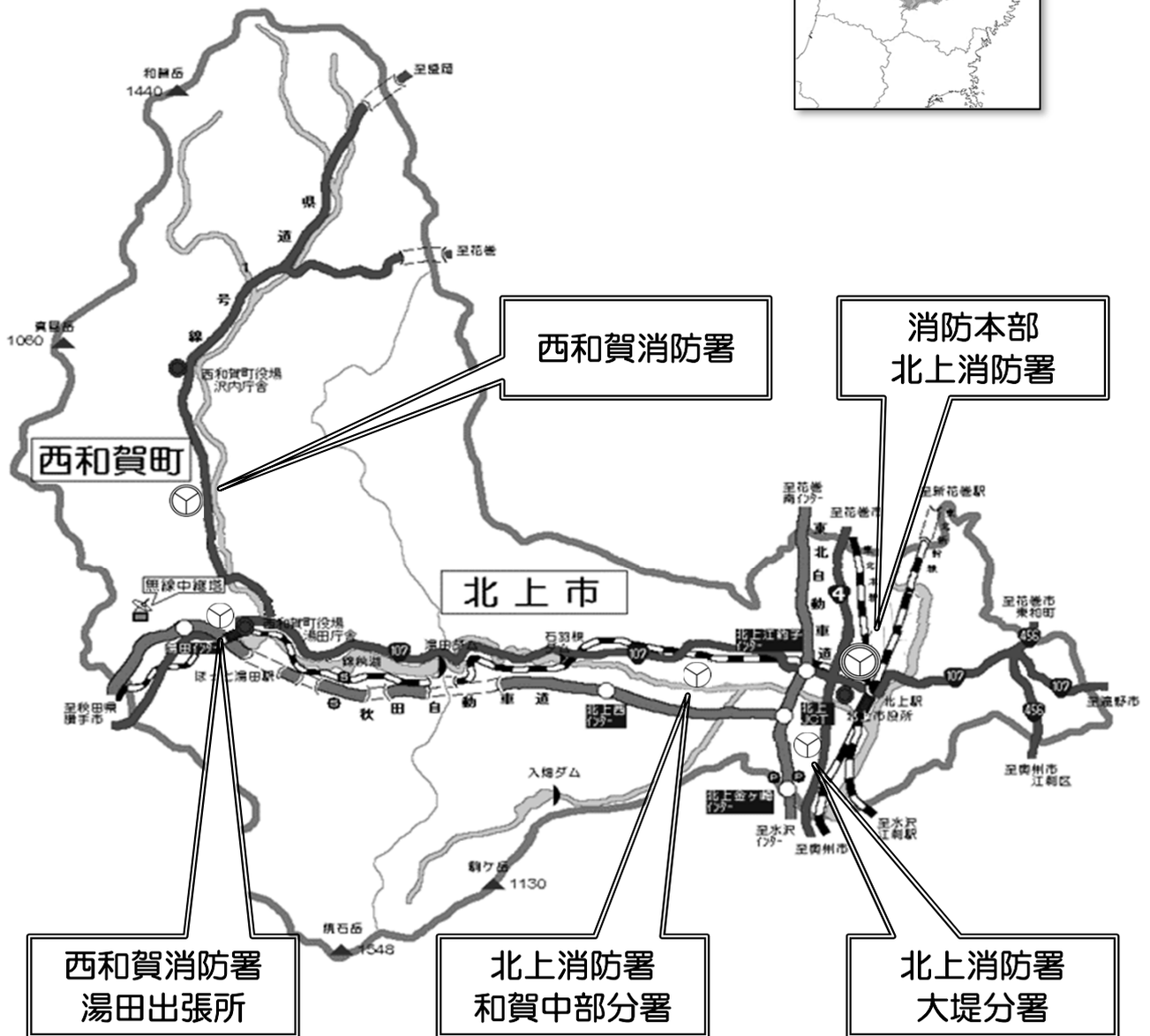
*平成17年11月1日に湯田町・沢内村が合併し西和賀町となる。

※人口の推移は、56ページにも掲載しています。

消 防 組 合 の 機 構



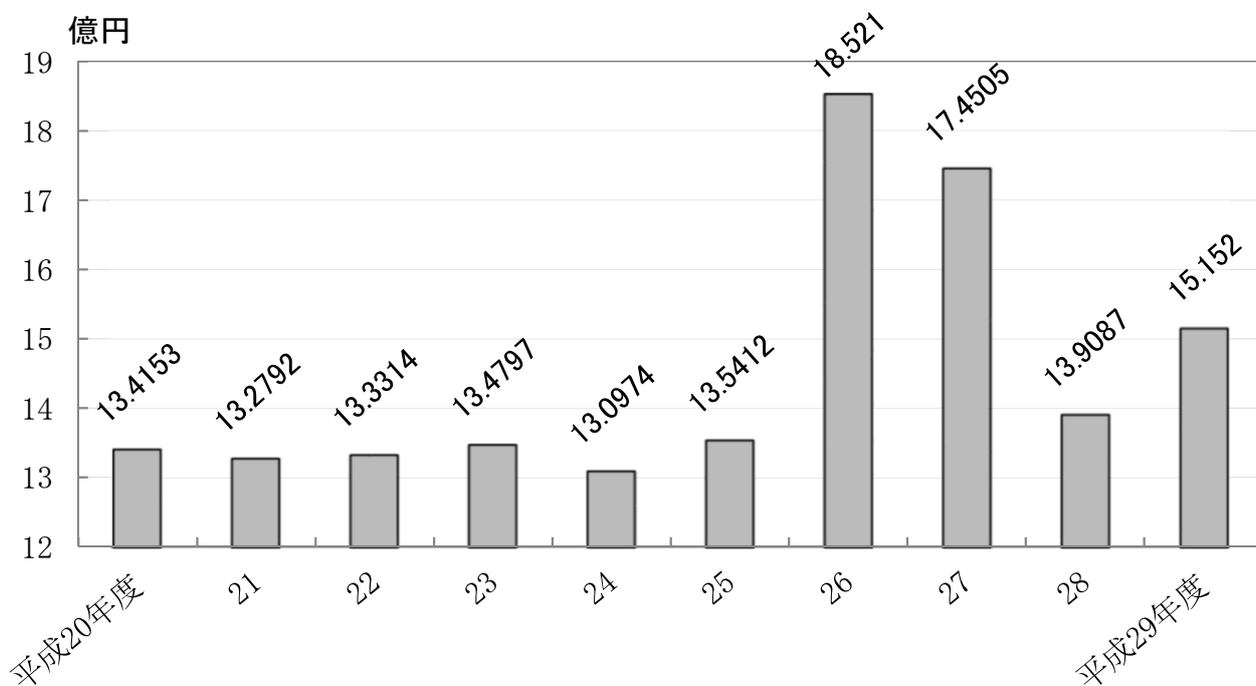
管内図



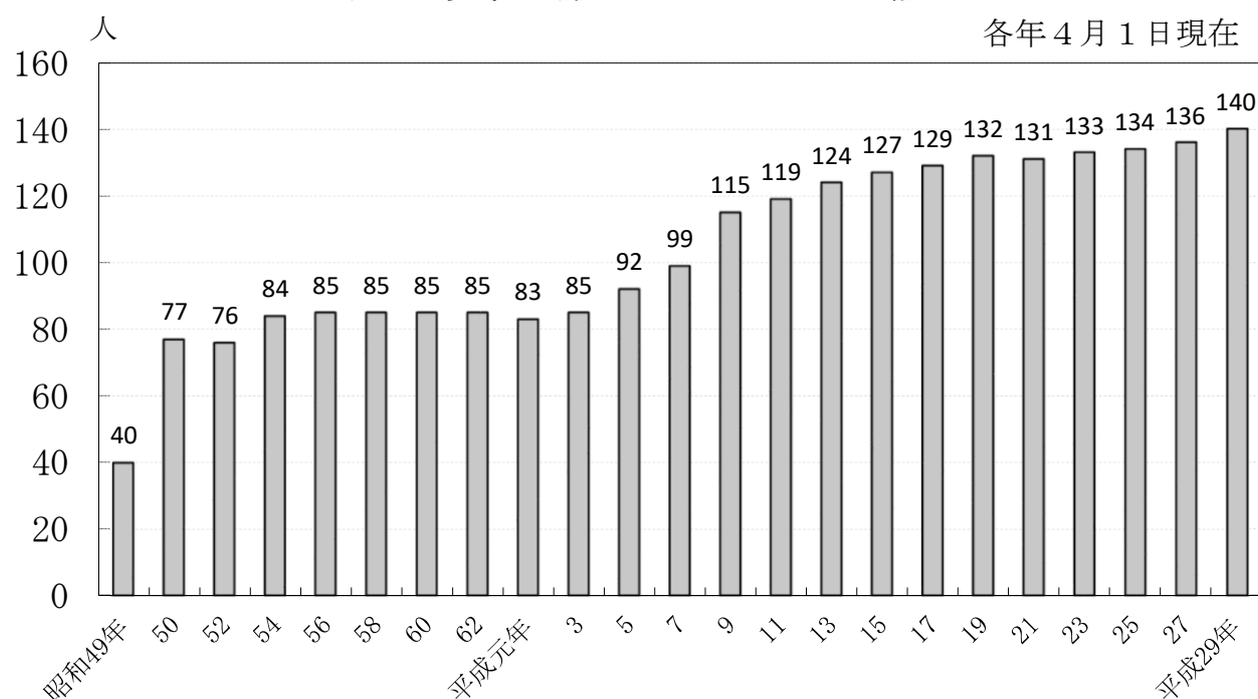
総務

平成29年度当初予算は、15億1,520万7千円で対前年度当初比で1億2,433万6千円(8.9%)の増となり、職員実数は前年度から1人増の140名(うち再任用3名)となっております。

過去10年の予算推移



職員数の推移



北 上 消 防 の あ ゆ み

- 30** 30. 4. 1 北上市消防署発足。職員 5 名で市庁舎において業務開始
30. 5. 1 職員 5 名採用（職員数10名）水槽付消防ポンプ自動車を購入
30. 7. 1 黒沢尻消防団屯所（旧第12分団）を仮庁舎とした
31. 2. 10 黒沢尻町字里分17地割内に庁舎を移転増改築
31. 3. 27 消防ポンプ自動車を購入
32. 4. 29 今野富蔵氏から鉄骨望楼を寄贈された（平成3年本部庁舎増改築時老朽化のため撤去）
32. 5. 15 職員 3 名採用（職員数13名）
33. 6. 16 消防用無線局開設
- 35** 34. 5. 8 市役所より消防職員として 3 名異動（職員数15名）
35. 4. 1 市役所より消防職員として 1 名異動（職員数15名）
36. 1. 1 職員 2 名採用（職員数16名）
36. 5. 1 職員 3 名採用（職員数19名）
37. 4. 1 職員 3 名採用（職員数21名）
37.10. 1 職員 1 名採用（職員数21名）
38.11. 1 職員 3 名採用（職員数24名）
39. 5. 1 指令車を購入
39.10. 1 職員 3 名採用（職員数27名）
40. 4. 1 職員 2 名採用（職員数29名）
- 40** 40. 5. 1 消防庁舎新築落成
40. 7. 1 職員 1 名採用（職員数30名）
41.11. 17 化学消防ポンプ自動車購入
41.11. 22 日本損害保険協会から消防ポンプ自動車が寄贈された
42. 4. 1 職員 3 名採用（職員数33名）
42. 7. 1 職員 1 名採用（職員数33名）
42.12. 28 救急自動車を購入
43. 2. 1 三市町村（北上市・和賀町・江釣子村）による一部事務組合を設立し救急業務を開始
43. 4. 1 職員 6 名採用（職員数38名）
44. 4. 1 職員 3 名採用（職員数41名）
44. 9. 30 消防ポンプ自動車を購入
- 45** 45. 4. 1 職員 1 名採用（職員数41名）
45. 4. 23 指令車を購入
47. 4. 1 職員 2 名採用（職員数43名）
49. 3. 25 水槽付消防ポンプ自動車を購入
49. 4. 1 消防整備計画に基づく広域消防の政令指定により 5 市町村（北上市・和賀町・湯田町・江釣子村・沢内村）で北上地区消防等組合を設立
49. 7. 1 職員13名採用（職員数53名）
49.11. 1 職員17名採用（職員数70名）
49.12. 10 和賀中部分署（和賀町藤根地内）、西和賀分署（湯田町清水ヶ野地内）の庁舎落成
49.12. 20 両分署に配置する消防ポンプ自動車を購入
49.12. 27 日本損害保険協会から救急自動車が寄贈された

50. 1. 20 分署業務開始、両分署とも分署長以下7名を配置
50. 3. 30 和賀中部分署に5名、西和賀分署に7名を増員
- 50** 50. 4. 1 職員7名採用（職員数77名）
- 50.10. 15 岩手県農業共済組合連合会から救急自動車が寄贈された
51. 3. 18 日本損害保険協会から救急自動車が寄贈された
52. 3. 25 消防本部・署庁舎新築落成（北上市柳原町地内）
52. 3. 27 はしご付消防ポンプ自動車を購入
52. 6. 1 三甲株式会社から救急自動車が寄贈された
52. 6. 1 消防本部・北上消防署庁舎の開庁式を挙行
- 52.10. 27 日本損害保険協会から水槽付消防ポンプ自動車が寄贈された
53. 4. 1 職員10名採用（職員数83名）
53. 4. 1 東北自動車道開通に伴い、高速自動車道の救急業務を開始
- 55** 55. 4. 1 職員2名採用（職員数85名）
56. 6. 4 広報車を購入
57. 7. 23 査察車を購入
57. 8. 25 日本消防協会から指令広報車が寄贈された
58. 4. 1 職員2名採用（職員数85名）
58. 6. 8 匿名で救急自動車が寄贈された
- 59** 59. 7. 4 鈴木賢七氏（元北上市消防団長）から乗用貨物自動車が寄贈された
- 59.11. 16 消防本部訓練塔新築落成
61. 4. 1 職員1名採用（職員数85名）
- 61.12. 24 救急自動車を購入し、西和賀分署に配備
62. 3. 4 水槽付消防ポンプ自動車を購入し、和賀中部分署に配備
- 62.12. 2 水槽付消防ポンプ自動車を購入し、西和賀分署に配備
- 62.12. 2 救急自動車を購入し、和賀中部分署に配備
- 63** 63. 4. 1 共同処理する事務の変更（共同処理していた伝染病隔離病舎の管理事務を除き、消防事務のみとなったこと）により、北上地区消防組合に改称
- 63.10. 28 救急自動車を購入し、北上消防署に配備
1. 1. 19 化学消防ポンプ自動車を購入し、北上消防署に配備
- 1** 1. 4. 1 職員1名採用（職員数84名）
2. 4. 1 職員2名採用（職員数84名）
2. 8. 10 日本損害保険協会から水槽付消防ポンプ自動車が寄贈された
3. 1. 21 広報連絡車を購入し、西和賀分署に配備
3. 3. 20 救助工作車（Ⅱ型）を購入し、北上消防署に配備
- 3** 3. 4. 1 北上市・和賀町・江釣子村を廃し、その区域をもって北上市となったことにより北上市・湯田町及び沢内村の3市町村の構成になった
3. 4. 1 職員3名採用（職員数85名）
3. 8. 27 日本消防協会から救急自動車が寄贈され、北上消防署に配備
- 3.12. 16 広報連絡車を購入し、和賀中部分署に配備
- 3.12. 25 消防本部庁舎増改築工事完了（総工費3億円）
4. 2. 20 指令車を購入し、北上消防署に配備
4. 3. 7 消防緊急通信指令施設（Ⅱ型）完成（総工費1億円）
4. 4. 1 職員5名採用（職員数85名）
4. 4. 1 総務課・予防課・警防課・指令室の3課1室制とし、業務の効率化を図る
4. 7. 23 資機材搬送車（クレーン付）を購入し、北上消防署に配備

5

- 4. 12. 3 普通ポンプ自動車（CD-I型）を購入し、北上消防署に配備
- 4. 12. 18 無線中継塔（湯田町柳沢地内）を設置し、管内全域の消防専用電話（119番回線）を消防本部で受信、無線統制の運用開始
- 5. 4. 1 職員4名採用（職員数92名）
- 5. 11. 12 救急救命士が誕生し、救急業務の高度化に向けスタート
- 6. 1. 7 水槽付消防ポンプ自動車を購入し、北上消防署に配備
- 6. 4. 1 職員5名採用（職員数96名）
- 6. 6. 7 消防組合章制定
- 6. 10. 13 消防組合発足20周年記念式典
- 6. 10. 27 第10回全国婦人消防操法大会に北上市婦人消防協力隊出場（銅メダル獲得）
- 7. 2. 28 高規格救急自動車を購入し、北上消防署に配備
- 7. 4. 1 職員5名採用（職員数99名）
- 7. 10. 16 横手平鹿広域市町村圏組合消防本部と秋田自動車道消防相互応援協定を締結
- 7. 10. 26 広報車を購入し、北上消防署に配備
- 7. 10. 27 秋田自動車道山内トンネルで横手平鹿広域市町村圏組合消防本部と合同防災訓練を実施
- 7. 11. 2 岩手県広域緊急援助隊発令式
- 7. 11. 10 秋田自動車道湯田インター～横手インター間が開通
- 7. 12. 22 北上消防署西和賀分署を西和賀消防署（職員26名）に昇格し、湯田町川尻地内に西和賀消防署湯田出張所を新設し開所
- 7. 12. 22 高規格救急自動車を購入し、湯田出張所に配備
- 8. 2. 29 水槽付消防ポンプ自動車を購入し、西和賀消防署に配備
- 8. 3. 25 35m級はしご付消防自動車を購入し、北上消防署に配備
- 8. 4. 1 職員8名採用（職員数107名）
- 8. 7. 18 鈴木賢七氏（元北上市消防団長）から乗用貨物自動車が寄贈された
- 8. 10. 8 東北自動車道北上金ヶ崎インターが開通
- 8. 10. 16 第15回全国消防操法競技会に沢内村消防団（2-2）出場
- 9. 1. 17 1・17合同防災訓練を県と合同で開催する
- 9. 2. 5 小型動力ポンプ付水槽車（10トン）を購入し、北上消防署に配備
- 9. 4. 1 職員8名採用（職員数115名）
- 9. 7. 23 秋田自動車道全面開通
- 9. 10. 31 北上消防署大堤出張所を新設し開所
- 9. 12. 12 水槽付消防ポンプ自動車を購入し、大堤出張所に配備
- 10. 3. 25 人員搬送車を購入し、北上消防署に配備
- 10. 3. 27 日本損害保険協会から高規格救急自動車が寄贈された
- 10. 4. 1 職員3名採用（職員数117名）
- 10. 12. 15 高規格救急自動車を購入し、和賀中部分署に配備
- 11. 4. 1 職員3名採用（職員数119名）
- 11. 7. 22 消防本部庁舎改修（救急資材倉庫、消毒室及び女性職員用更衣室等の新設）
- 11. 11. 9 水槽付消防ポンプ自動車Ⅱ型を購入し、北上消防署和賀中部分署及び西和賀消防署に配備
- 11. 12. 27 高規格救急自動車を購入し、西和賀消防署に配備

10

12. 4. 1 職員 8 名（うち女性 2 名）採用（職員数 120 名 うち女性 2 名）
12. 7. 31 消防本部庁舎改修工事（2 階事務室ワンフロア化）
13. 2. 21 高規格救急自動車を購入し、北上消防署に配備
13. 4. 1 職員 4 名採用（職員数 124 名 うち女性 2 名）
13. 6. 7 心肺蘇生法の普通救命講習修了者が 10,000 人を突破
13. 9. 9 第 11 回岩手県火災予防フェスティバルが北上市で挙行された
14. 2. 7 災害対応特殊化学消防ポンプ自動車を購入し、北上消防署に配備
14. 4. 1 職員 2 名採用（職員数 125 名 うち女性 2 名）
14. 11. 28 災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車を購入し、北上消防署に配備
15. 2. 7 北上市消防団が日本消防協会表彰旗を受賞し記念式典が挙行された
15. 3. 18 消防緊急通信指令システムを購入し、運用開始
15. 3. 26 指揮車を購入し、北上消防署に配備
15. 4. 1 職員 2 名採用（職員数 127 名 うち女性 2 名）
15. 10. 24 指揮車を購入し、西和賀消防署に配備
16. 2. 9 災害対応特殊救助工作車（Ⅱ型）を購入し、北上消防署に配備
16. 4. 1 職員 2 名採用（職員数 128 名 うち女性 2 名）
16. 10. 22 組合発足 30 周年記念式典が挙行された
17. 3. 23 災害対応特殊高規格救急自動車を購入し、北上消防署に配備
17. 4. 1 職員 2 名採用（職員数 129 名 うち女性 2 名）
17. 10. 20 全国婦人消防操法競技大会に沢内村婦人消防協力隊が出場
17. 11. 1 湯田町・沢内村を廃し、その区域をもって西和賀町となったことにより北上市及び西和賀町の 2 市町の構成になった
18. 2. 9 災害対応特殊高規格救急自動車を購入し、湯田出張所に配備
18. 4. 1 職員 3 名（うち女性 1 名）採用（職員数 129 名 うち女性 3 名）
19. 2. 24 西和賀町消防団が日本消防協会表彰旗を受章し記念式典が挙行された
19. 4. 1 職員 6 名採用（職員数 132 名 うち女性 3 名）
19. 11. 1 広報査察車を購入し、和賀中部分署に配備
19. 11. 8 広報査察車を購入し、北上消防署に配備
20. 3. 6 水槽付消防ポンプ自動車を購入し、北上消防署に配備
20. 4. 1 職員 4 名採用（職員数 133 名 うち女性 3 名）
21. 3. 6 高規格救急自動車を購入し、和賀中部分署に配備
21. 3. 6 日本自動車工業会から高規格救急自動車が寄贈され北上消防署に配備
21. 4. 1 職員定数条例を改正し、職員定数 135 人となる
21. 4. 1 職員 6 名採用（職員数 131 名 うち女性 3 名）
21. 7. 1 北上市婦人消防協力隊連絡協議会が安全功労者内閣総理大臣表彰を受賞（内閣総理大臣官邸大ホール）
22. 1. 18 水槽付消防ポンプ自動車を購入し、西和賀消防署湯田出張所に配備
22. 4. 1 職員 7 名（うち女性 1 名）採用（職員数 135 名 うち女性 4 名）
22. 5. 25 輸送車を購入し、北上消防署に配備
22. 12. 1 水槽付消防ポンプ自動車を購入し、北上消防署大堤出張所に配備
23. 3. 11 東日本大震災発生
23. 4. 1 職員 7 名採用（職員数 133 名 うち女性 4 名）
23. 11. 25 高規格救急自動車を購入し、西和賀消防署に配備
24. 2. 7 資機材搬送車を購入し、北上消防署に配備
24. 4. 1 職員 5 名採用（職員数 133 名 うち女性 4 名）

15

20

25. 2. 27 支援車を購入し、北上消防署に配備
25. 3. 30 水槽付消防ポンプ自動車を購入し、和賀中部分署に配備
- 25** 25. 4. 1 職員6名（うち女性1名）採用（職員数134名 うち女性5名）
25. 10. 31 水槽付消防ポンプ自動車を購入し、西和賀消防署に配備
25. 12. 17 高規格救急自動車を購入し、大堤出張所に配備
25. 12. 1 盛岡・奥州金ケ崎・北上地区消防通信指令事務協議会の設置
26. 3. 31 国の無償使用制度により津波・大規模風水害対策車を北上消防署に配備
- 26** 26. 4. 1 職員5名採用（職員数134名 うち女性5名）
26. 9. 11 株式会社笠井・北良株式会社から事務連絡車が寄贈された
- 27** 27. 4. 1 職員9名（うち女性1名）採用（職員数136名 うち女性5名・再任用者1名）
27. 7. 30 広報車を購入し西和賀消防署湯田出張所に配備
- 28** 28. 4. 1 職員5名採用（職員数139名 うち女性5名・再任用者2名）
28. 6. 1 岩手県央消防指令センターが運用開始（盛岡地区広域消防組合及び奥州金ケ崎行政事務組合との3消防本部共同で運用）
28. 6. 1 北上消防署大堤出張所に職員を増員し、北上消防署大堤分署へ昇格
28. 7. 6 西和賀町婦人消防協力隊連絡協議会が安全功労者総務大臣表彰を受賞
28. 11. 22 高規格救急自動車を購入し、北上消防署に配備
29. 2. 8 寄付金により25人乗りマイクロバスを購入し、北上消防署に配備
- 29** 29. 4. 1 職員定数条例を改正し、職員定数145人となる
29. 4. 1 職員3名採用（職員数140名 うち女性5名・再任用者3名）

歴代消防長

区分	氏名	就任	退任	摘要
初代	及川 颯 司	S30. 4. 1	S37. 4. 18	市長兼務
二代	斉藤 五 郎	37. 6. 30	40. 11. 30	助役兼務
三代	佐藤 豊	41. 1. 1	42. 3. 31	
四代	斉藤 保 次	42. 4. 1	52. 4. 1	
五代	斉藤 五 郎	52. 4. 1	53. 6. 30	市長兼務
六代	小沢 幸三郎	53. 7. 1	57. 3. 31	
七代	阿部 修 三	57. 4. 1	59. 3. 31	
八代	八重樫 昭 雄	59. 4. 1	61. 3. 31	
九代	菊池 信 司	61. 4. 1	H3. 3. 31	
十代	千葉 栄 雄	H3. 4. 1	6. 3. 31	
十一代	小原 常 夫	6. 4. 1	7. 6. 19	
十二代	平野 好 玲	7. 6. 20	10. 3. 31	
十三代	伊藤 雅 章	10. 4. 1	13. 3. 31	
十四代	斉藤 正 夫	13. 4. 1	15. 3. 31	
十五代	小原 勝 利	15. 4. 1	16. 3. 31	
十六代	高橋 誠 一	16. 4. 1	19. 3. 31	
十七代	伊藤 賢 一	19. 4. 1	21. 3. 31	
十八代	及川 諭	21. 4. 1	22. 3. 31	(北上市消防防災部長併任)
十九代	菊池 勝	22. 4. 1	23. 3. 31	(北上市消防防災部長併任)
二十代	高橋 主 夫	23. 4. 1	24. 3. 31	(北上市消防防災部長併任)
二十一代	高橋 修	24. 4. 1	25. 3. 31	(北上市消防防災部長併任)
二十二代	鈴木 和 夫	25. 4. 1	29. 3. 31	(北上市消防防災部長併任)
二十三代	佐藤 晃	29. 4. 1		(北上市消防防災部長併任)

歴代消防署長

北上消防署長

区 分	氏 名	就 任	退 任
初 代	佐 藤 豊	S30. 4. 1	S42. 3. 31
二 代	斉 藤 保 次	42. 4. 1	50. 3. 31
三 代	高 橋 栄 吉	50. 4. 1	52. 10. 10
四 代	菊 池 孝 治	52. 10. 18	55. 3. 31
五 代	八重樫 欣 一	55. 4. 1	H1. 3. 31
六 代	高 橋 喜久雄	H1. 4. 1	4. 3. 31
七 代	下瀬川 正 志	4. 4. 1	6. 3. 31
八 代	河原木 弘 信	6. 4. 1	7. 3. 31
九 代	小 舘 長 純	7. 4. 1	9. 9. 30
十 代	高 橋 康 雄	9. 10. 1	12. 3. 31
十一代	片 方 勲	12. 4. 1	15. 3. 31
十二代	小田島 雅 夫	15. 4. 1	17. 3. 31
十三代	千 田 祐	17. 4. 1	18. 3. 31
十四代	及 川 諭	18. 4. 1	20. 3. 31
十五代	菊 池 福 夫	20. 4. 1	23. 3. 31
十六代	佐 藤 典 男	23. 4. 1	24. 3. 31
十七代	高 橋 弘	24. 4. 1	25. 3. 31
十八代	折 居 基 宣	25. 4. 1	27. 3. 31
十九代	佐 藤 典 男	27. 4. 1	28. 3. 31
二十代	小田島 宏 己	28. 4. 1	29. 3. 31
二十一代	折 居 基 宣	29. 4. 1	

西和賀消防署長

区 分	氏 名	就 任	退 任
初 代	玉 沢 輝 男	H7. 12. 22	H9. 9. 30
二 代	菊 池 和 彦	9. 10. 1	12. 3. 31
三 代	斉 藤 富 雄	12. 4. 1	13. 3. 31
四 代	千 田 祐	13. 4. 1	14. 3. 31
五 代	田 村 庄 平	14. 4. 1	18. 3. 31
六 代	齊 藤 昭 平	18. 4. 1	21. 3. 31
七 代	高 橋 修	21. 4. 1	22. 3. 31
八 代	藤 原 宗 男	22. 4. 1	24. 3. 31
九 代	高 橋 勤	24. 4. 1	27. 3. 31
十 代	有 馬 正	27. 4. 1	29. 3. 31
十一代	菅 浩 城	29. 4. 1	

北上地区消防組合予算

歳入

(単位：千円)

科 目	平成29年度 (当 初)		平 成 28 年 度				当初比較
			当 初		最 終		
	予算額	構成比	予算額	構成比	予算額	構成比	
1. 分担金及び負担金	1,422,525	93.89	1,243,688	89.42	1,219,871	90.13	178,837
2. 使用料及び手数料	1,705	0.11	1,720	0.12	2,385	0.17	△ 15
3. 国庫支出金	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0
4. 繰越金	3,500	0.23	3,500	0.25	13,176	0.97	0
5. 諸収入	13,676	0.90	18,062	1.30	24,471	1.81	△ 4,386
6. 組合債	73,800	4.87	123,900	8.91	83,600	6.18	△ 50,100
7. 財産収入	1	0.00	1	0.00	1	0.00	0
8. 寄附金		0.00		0.00	10,000	0.74	0
合 計	1,515,207	100	1,390,871	100	1,353,504	100	124,336

歳出

(単位：千円)

科 目	平成29年度 (当 初)		平 成 28 年 度				当初比較
			当 初		最 終		
	予算額	構成比	予算額	構成比	予算額	構成比	
1. 議会費	364	0.02	1,410	0.10	1,065	0.08	△ 1,046
2. 総務費	866	0.06	1,206	0.09	933	0.07	△ 340
3. 消防費	1,405,105	92.73	1,346,601	96.82	1,310,310	96.81	58,504
4. 公債費	105,872	6.99	38,654	2.78	38,196	2.82	67,218
5. 予備費	3,000	0.20	3,000	0.21	3,000	0.22	0
合 計	1,515,207	100	1,390,871	100	1,353,504	100	124,336

構成市町一般会計予算額 (平成29年度当初)

市 町	一般会計予算額(A)	消防費予算額(B) (下段は、組合負担額)	消防費の占める割合 (B/A)
北 上 市	37,020,000千円	1,402,325千円 (組合 1,153,560千円)	3.79% (3.12%)
西 和 賀 町	6,525,000千円	333,451千円 (組合 268,965千円)	5.11% (4.12%)
計	43,545,000千円	1,735,776千円 (組合 1,425,525千円)	3.99% (3.27%)

構成市町予算総額(一般会計)に対する消防組合(常備消防)予算の割合3.27%
 住民一人当たりの消防組合予算 14,398円
 一世帯当たりの消防組合予算 36,236円

応援協定締結状況

協定名	協定機関	締結日
消防相互応援協定	岩手県内の消防本部	H19.4.1
	横手市消防本部	H19.6.26
東北自動車道及び八戸自動車道消防相互応援協定	二戸地区・盛岡地区・花巻市・奥州金ヶ崎・一関市・北上地区	S52.11.19
秋田自動車道消防相互応援協定	横手市消防本部	H7.10.16
岩手県防災ヘリコプター応援協定	岩手県	H8.10.1
岩手県防災航空隊におけるメディカルコントロール体制に関する協定		H29.3.31
感染症患者の移送に係る協定		H28.3.31
西和賀町所有の小型船舶の使用に関する協定	西和賀町	H26.6.1
交通事故等の災害発生時の救助救出に伴う重機車両等応援協定	有限会社 水沢ボデー	H12.10.1
災害発生時に伴う重機車両等応援協定	北上市建設業協会	H17.6.28
	にしわが建設会	H18.11.13
火災、地震等の災害時における消防防災活動応援に関する協定	岩手県南生コン業協同組合	H24.3.23
災害等緊急放送の協力に関する協定	株式会社エフエム岩手	H25.2.14
災害発生時における施設の使用に関する協定 (峠山パークランドオアシス館、道の駅錦秋湖)	岩手県・西和賀町・株式会社西和賀産業公社	H28.3.30

消防庁舎施設状況

区 分 署所の別	敷地面積	建物延面積 (建築年月日)	構 造 (総 工 費)	所 在 地
消防本部 北上消防署	3,630.62m ²	2,248.02m ² (昭和52年3月25日) (平成3年12月25日増築)	鉄筋コンクリート 2階建 (一部3階建) (146,394,800円) (200,747,000円)	北上市柳原町二丁目3番6号
消防本部 訓練塔		206.00m ² (昭和59年11月16日)	鉄筋コンクリート 主塔 5階建 副塔 3階建 (33,600,000円)	北上市柳原町二丁目3番6号
北上消防署 和賀中部分署	994.00m ²	258.17m ² (昭和49年12月10日) (昭和61年11月11日増築)	鉄筋コンクリート 一部鉄骨 平屋建 (25,960,000円) (2,320,000円)	北上市和賀町藤根 17地割70番地
北上消防署 大堤分署	2,868.48m ²	547.407m ² (平成9年10月31日)	鉄筋コンクリート 一部鉄骨 2階建 (144,795,000円)	北上市相去町平林3番地5
西和賀消防署	1,990.00m ²	320.85m ² (昭和49年12月10日) (昭和62年9月8日増築) (平成2年10月30日増築)	鉄筋コンクリート 一部鉄骨平屋建 (25,360,000円) (2,500,000円) (7,982,500円)	和賀郡西和賀町清水ヶ野 18地割4番地7
西和賀消防署 湯田出張所	770.98m ²	354.50m ² (平成7年12月21日)	鉄筋コンクリート 2階建 (103,391,400円)	和賀郡西和賀町川尻 40地割103番地6
無線中継局舎	199.89m ²	42.00m ² (平成14年4月1日岩手 県から無償譲与を受ける)	鉄筋コンクリート 平屋建	和賀郡西和賀町細内 69地割1番地25

消 防 職 員

消防職員140名は、防災の担い手として住民生活の安全を確保するため、日夜災害の予防、防御、救急、救助等の業務に専念しております。

消防職員配置状況

平成29年4月1日現在(人)

階級別 所属別	合 計	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
合 計	140 (5)	1	5	13	36 (1)	30 (1)	9	46 (3)
消防本部	23 (1)	1	4	5	9 (1)	4		
北上消防署	57 (3)			3	15	12※ (1)	5	22 (2)
和賀中部分署	17			1	4	4	2	6
大堤分署	17 (1)			1	4	4	2	6 (1)
西和賀消防署	26		1	3	4	6		12

- 備考 1 カッコ数字は女性職員数
 2 消防本部に、岩手県消防学校派遣（1名）及び岩手県央消防指令センター派遣（5名）を含む
 3 ※印のうち3人は、再任用職員

消防職員階級別年齢及び階級別勤続年数

平成29年4月1日現在(人)

区 分		合 計	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
合 計		140 (5)	1	5	13	36 (1)	30 (1)	9	46 (3)
年 齢	20歳未満	5							5
	20歳以上25歳未満	19 (2)							19 (2)
	25 " 30 "	29 (1)						7	22 (1)
	30 " 35 "	13					11	2	
	35 " 40 "	19 (1)				6	13 (1)		
	40 " 45 "	26 (1)			1	22 (1)	3		
	45 " 50 "	10			6	4			
	50 " 55 "	4		1	2	1			
	55歳以上	15	1	4	4	3	3		
	(平均年齢)	36.4	57.1	56.1	50.7	43.6	38.4	28.8	24.4
勤 続 年 数	1年未満	3							3
	1年以上5年未満	25 (2)							25 (2)
	5 " 10 "	25 (1)					2	5	18 (1)
	10 " 15 "	14					10	4	
	15 " 20 "	17 (2)				4 (1)	13 (1)		
	20 " 25 "	28			3	23	2		
	25 " 30 "	10			5	5			
	30 " 35 "	3		1	1	1			
	35年以上	15	1	4	4	3	3		
	(平均勤続年数)	16.0	39.0	37.0	29.9	23.7	17.6	9.0	3.9

カッコ数字は女性職員数

消防職員研修教養状況

(単位：人)

研修区分		年度	23	24	25	26	27	28
消防 大学 校	幹部 教育	幹部科	1			2		
		上級幹部科	1					
	専科 教育	警防科	1					
		予防科		1	1			
		救急科		1				
		火災調査科		1	1			
		救助科			1			1
		危険物科	1	1				
岩手 県 消防 学校	初任教育		7	6	6	4	9	5
	幹部 教育	初級幹部科					2	2
		中級幹部科						2
		上級幹部科		2	2	2	2	
	専科 教育	予防総合科			2		2	
		火災調査科		4	4	4	4	4
		警防科		2		2		2
		救急科	8	5	3	2	3	4
		救助科	5	4	4	4	2	4
		特殊災害科		2		2		2
法規講習（特別教育）				2				
救急 救命 士	救急救命士（東京研修所）			1	1	2	2	1
	薬剤投与追加講習		2	3	5			
	処置拡大追加講習						2	2
	指導救命士養成研修					2		2
合計			26	33	32	24	28	29

職場内研修実施状況

研修開催日	研修内容	参加人数
平成28年7月14日	緊急消防援助隊の現状と課題	80
平成28年11月17・18日	惨事ストレス研修会	93
平成29年1月20日	アンガーマネジメント研修	69

消防職員の免許・特殊技能資格取得状況

平成29年4月1日現在(人)

階級別 免許等の区別		合計	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
自動車関係	普通自動車(第1種)	140	1	5	13	36	30	9	46
	大型自動車(第1種)	127	1	5	13	36	29	9	34
	大型特殊自動車	17		2	2	9	2		2
	自動二輪(大型)	18		3	1	9	3	1	1
	自動二輪(中型)	28	1	1	4	13	2		7
救助等関係	玉掛技能	62		4	8	26	20	3	1
	移動式クレーン	61		4	8	25	20	3	1
	ガス溶接技能	9		2	2	5			
	アーク溶接	5			2	1	1		1
	小型船舶操縦士(2級5トン)	42		4	7	19	12		
	第1級陸上特殊無線技士	12		1	4	5	2		
	第2級陸上特殊無線技士	28			7	18	2	1	
	第3級陸上特殊無線技士	58				2	10	8	38
	航空特殊無線技士	1		1					
	アマチュア無線技士(1級~4級)	8			3	5			
危険物関係	危険物取扱者(甲種)	2		1	1				
	危険物取扱者(乙-1)	15		2		5	4		4
	危険物取扱者(乙-2)	15		1		7	4		3
	危険物取扱者(乙-3)	21		2		11	4		4
	危険物取扱者(乙-4)	73		5	5	21	20	6	16
	危険物取扱者(乙-5)	17		2		7	5		3
	危険物取扱者(乙-6)	16		1		7	5		3
	危険物取扱者(丙種)	13		1	1	7	3	1	
特定化学物質作業主任者	9	1	1	2	4	1			
建築・消防設備等関係	消防設備士(甲-1)	4		1		3			
	消防設備士(甲-4)	3		1		2			
	消防設備士(乙-1)	1				1			
	消防設備士(乙-4)	3		1		2			
	消防設備士(乙-6)	27	1	3	8	6	5	1	3
	消防設備士(乙-7)	1				1			
	蓄電池設備整備資格	1				1			
	自家用発電設備技術者資格	1				1			
	2種電気工事士	6			1	4	1		
	特殊電気工事資格者	1				1			
	石油燃焼機器点検整備士	1				1			
	予防技術資格者(防火査察専門員)	26		1	4	8	10	1	2
	予防技術資格者(消防設備専門員)	11			1	5	4		1
予防技術資格者(危険物専門員)	16		1		7	6		2	
その他	衛生管理者	12	1	1	3	4	2		1
	安全衛生推進者	2				2			
	ボイラー技士(2級)	4			1	2	1		
	救急救命士	46	1		3	17	11	4	10
	潜水士	5				1	1	1	2
	防災士	1				1			
	介護福祉士	1				1			

予 防

予 防

主として、事業所等を対象とする災害予防の推進事務を行っています。

- 査察事務
災害を未然に防ぐために、防火管理、消防用設備、危険物施設等の状況の検査を行っています。
- 消防同意事務
建築確認の消防同意等を通して、建物が建つ前の設計の段階から建物の安全に関する指導を行っています。
- 危険物規制事務
危険物施設の位置、構造、設備等の検査や危険物の取扱いの指導及び許認可を通して危険物災害の未然防止に努めています。
- 届出等に基づく審査検査事務
消防法令の規定により届出等された事項や内容の審査、検査を通して、建物の実態把握や災害予防に関する指導を行っています。
- 火災の原因及び損害の調査
火災による人命の救済と財産の保全を図ることを目的として、発生した火災の原因及び損害の調査を行っています。

防火対象物数（150㎡以上）

平成29年3月31日現在

対象物の別		市町及び署別	北 上 市			西 和 賀 町	合 計
			北上消防署	和賀中部分署	大堤分署	西和賀消防署	
1	イ	劇場・映画館等	1	1	2	2	6
	ロ	公会堂・集会場	79	28	17	25	149
2	イ	キャバレー・カフェー等					
	ロ	遊技場・ダンスホール	11		1	1	13
	ハ	風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律第二条第五項に規定する性風俗関連特殊営業を営む店舗、その他これに類するものとして総務省令で定めるもの					
	ニ	カラオケボックスその他個室型店舗等	4				4
3	イ	待合・料理店等	3	1			4
	ロ	飲食店	138	2	2	9	151
4		百貨店・マーケット等	151	16	18	8	193
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所	24	27	4	52	107
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	1,045	31	154	14	1,244
6	イ	病院・診療所等	61	3	4	3	71
	ロ	老人短期入所施設等	24	11	7	7	49
	ハ	老人デイサービスセンター等	53	11	9	12	85
	ニ	幼稚園等	8	1	1		10
7		小学校・中学校・高等学校等	78	10	20	11	119
8		図書館・博物館等	6	1	1	4	12
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場等					
	ロ	公衆浴場		4		8	12
10		車両の停車場等	2	4			6
11		神社・寺院・教会等	16	7	3	4	30
12	イ	工場・作業場	365	147	180	50	742
	ロ	映画・テレビスタジオ					
13	イ	自動車車庫・駐車場	30	21	9	20	80
	ロ	飛行機の格納庫等					
14		倉庫	274	90	115	28	507
15		前各項に該当しない事業場	360	87	75	52	574
16	イ	特定の存する複合対象物	142	20	12	21	195
	ロ	上記以外の複合対象物	76	13	10	13	112
17		重要文化財等	9	1			10
18		延長50メートル以上のアーケード	2				2
合 計			2,962	537	644	344	4,487

防火管理者を必要とする防火対象物数

平成29年3月31日現在

対象物の別		市町及び署別		北 上 市						西和賀町		合 計	
				北上消防署		和賀中部分署		大堤分署		西和賀消防署			
				甲種	乙種	甲種	乙種	甲種	乙種	甲種	乙種	甲種	乙種
1	イ	劇場・映画館等		1		1		1		2		5	
	ロ	公会堂・集会場		23	54	9	18	6	11	7	18	45	101
2	イ	キャバレー・カフェー等											
	ロ	遊技場・ダンスホール		9				1		1		11	
	ハ	風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律第二条第五項に規定する性風俗関連特殊営業を営む店舗、その他これに類するものとして総務省令で定めるもの											
	ニ	カラオケボックスその他個室型店舗		3								3	
3	イ	待合・料理店等		3		1						4	
	ロ	飲食店		57	68		1	1	1	4	4	62	74
4		百貨店・マーケット等		73	28	6	3	5	6	4		88	37
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所		20	4	9		4		22		55	4
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅		30	1	4		4				38	1
6	イ	病院・診療所等		12	2			1		2		15	2
	ロ	老人短期入所施設等		20		9		7		7		43	
	ハ	老人デイサービスセンター等		29	8	6	1	6		8		49	9
	ニ	幼稚園等		6	1	1		1				8	1
7		小学校・中学校・高等学校等		22	1	5		5		6		38	1
8		図書館・博物館等		3	1	1				1		4	2
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場等											
	ロ	公衆浴場				2				1	4	3	4
10		車両の停車場等		1								1	
11		神社・寺院・教会等		10	5	6		3		3		22	5
12	イ	工場・作業場		32		8		24		2		66	
	ロ	映画・テレビスタジオ											
13	イ	自動車車庫・駐車場											
	ロ	飛行機の格納庫等											
14		倉庫		4	1			4	1			8	2
15		前各項に該当しない事業場		50	12	7		6	1	12		75	13
16	イ	特定の存する複合対象物		82	23	15		4	4	16	3	117	30
	ロ	上記以外の複合対象物		6				2		2		10	
17		重要文化財等		1								1	
18		延長50メートル以上のアーケード											
合 計				497	209	90	23	85	24	99	30	771	286

防火対象物予防査察及び消防用設備等設置検査実施状況

平成28年4月1日～平成29年3月31日

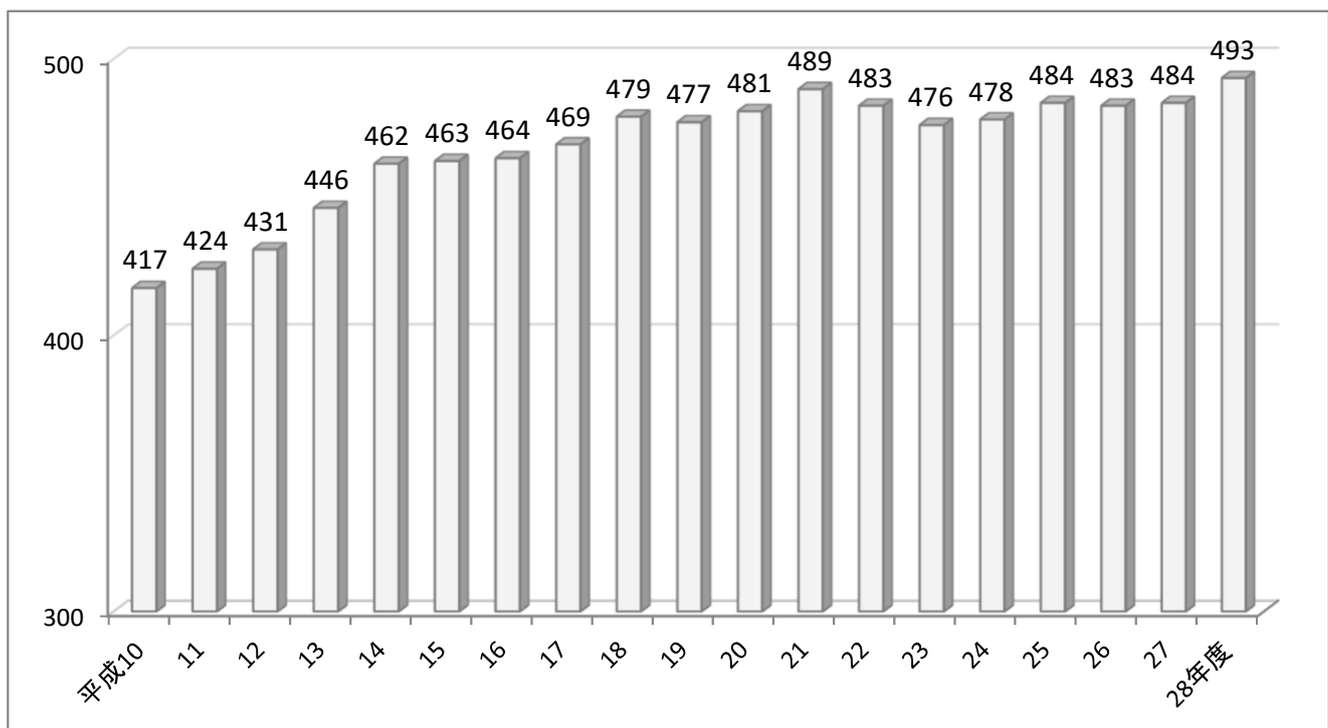
項目	予 防 査 察					消 防 用 設 備 等 設 置 検 査					
	北上消防署	和賀中部分署	大堤分署	西和賀消防署	合 計	北上消防署	和賀中部分署	大堤分署	西和賀消防署	合 計	
1	イ	1	2	3	6						
	ロ	5	11	16	40						
2	イ										
	ロ	2		1	1	4	1			1	
	ハ										
3	イ	3	1		4						
	ロ	78	2	2	9	91	1			1	
4		49	8	15	7	79	3	1		4	
5	イ	28	24	4	25	81	1	2		3	
	ロ	4	18	23	11	56	1		1	2	
6	イ	4	3	2	3	12	5			5	
	ロ	21	11	5	7	44	1	1	6	8	
	ハ	6	11	10	11	38	10			11	
	ニ		1	1		2					
7		22	2	19		43	2		3	1	6
8		2	1			3					
9	イ										
	ロ		4		6	10					
10			4			4	2			2	
11		2	6	1	4	13			2	2	
12	イ		56	58	21	135	16	5	26	1	48
	ロ										
13	イ	2	10	5	11	28	1	2		3	
	ロ										
14		4	26	28	9	67	7	1	13	21	
15		9	39	34	24	106	8	2	6	16	
16	イ	31	6	13	19	69	6	1		7	
	ロ	1	4	6	9	20	2		1	3	
17		9	2	2		13					
18											
合 計		283	251	247	188	969	67	15	57	4	143

中高層建築物数

平成29年3月31日現在

階 別	市町及び署別	北 上 市			西 和 賀 町	合 計
		北上消防署	和賀中部分署	大堤分署	西和賀消防署	
3 階 建 築 物		235	19	31	25	310
4 階 建 築 物		64	4	16	1	85
5 階 建 築 物		45	4	3	1	53
6 階 建 築 物		13	1		1	15
7 階 建 築 物		5	2			7
8 階 建 築 物		4				4
9 階 建 築 物		7		1		8
10 階 建 築 物		4				4
11 階 建 築 物		1				1
12 階 建 築 物		2				2
13 階 建 築 物		2				2
14 階 建 築 物		1				1
15 階 建 築 物		1				1
合 計		384	30	51	28	493

中高層建築物数の推移



用途別中高層建築物の状況

平成29年3月31日現在

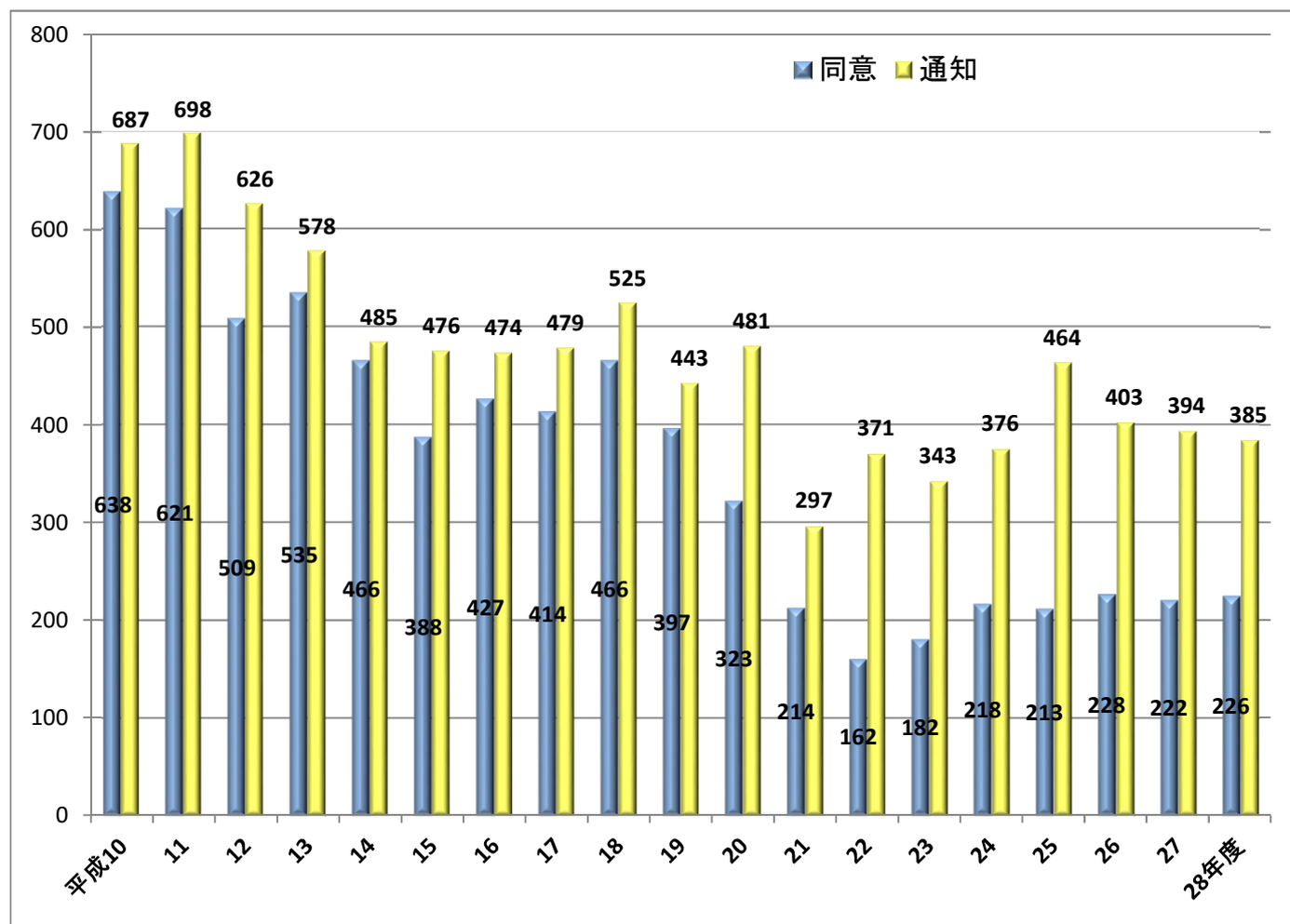
対象物の別		階別														合計
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
1	イ 劇場・映画館等		1	1											2	
	ロ 公会堂・集会場	1													1	
2	イ キャバレー・カフェ等															
	ロ 遊技場・ダンスホール	1													1	
	ハ 風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律第二条第五項に規定する性風俗関連特殊営業を営む店舗、その他これに類するものとして総務省令で定めるもの															
	ニ カラオケボックス その他個室型店舗															
3	イ 待合・料理店等															
	ロ 飲食店	20		4	1										25	
4	百貨店・マーケット等	10													10	
5	イ 旅館・ホテル・宿泊所	9	1	3	4	3	1	3	2		1				27	
	ロ 寄宿舍・下宿・共同住宅	88	51	32	1	2		3	2	1		2	1	1	184	
6	イ 病院・診療所等	5	1		2										8	
	ロ 老人短期入所施設等	3													3	
	ハ 老人デイサービスセンター等	4	2												6	
	ニ 幼稚園等	2													2	
7	小学校・中学校・高等学校等	21	6												27	
8	図書館・博物館等	2													2	
9	イ 蒸気浴場・熱気浴場等															
	ロ 公衆浴場															
10	車両の停車場等															
11	神社・寺院・教会等	2													2	
12	イ 工場・作業所等	15	5	2	1	1		1							25	
	ロ 映画・テレビスタジオ															
13	イ 自動車車庫・駐車場	2			1										3	
	ロ 飛行機の格納庫等															
14	倉庫	4	1												5	
15	前各項に該当しない事業場	54	9	7	2	1									73	
16	イ 特定の存する複合対象物	48	6	2	3		2	1			1				63	
	ロ 上記以外の複合対象物	19	2	2			1								24	
17	重要文化財等															
18	延長50メートル以上のアーケード															
合	計	310	85	53	15	7	4	8	4	1	2	2	1	1	493	

建築確認同意事務の状況

平成28年4月1日～平成29年3月31日

申請区分	北 上 市			西 和 賀 町			消防組合		
	同 意	不同意	小 計	同 意	不同意	小 計	同意	不同意	合計
	A1	B1	C1 (A1+B1)	A2	B2	C2 (A2+B2)	(A1+A2)	(B1+B2)	(C1+C2)
新 築	160		160	7		7	167		167
増 築	50		50				50		50
改 築									
移 転									
修 繕									
模 様 替									
用途変更	7		7	1		1	8		8
そ の 他	1		1				1		1
合 計	218		218	8		8	226		226

建築確認同意及び通知件数の推移



過去10年間の防火対象物数の推移

各年3月31日現在

対象物の区分		年度別										
		平成 19年度	平成 20年度	平成 21年度	平成 22年度	平成 23年度	平成 24年度	平成 25年度	平成 26年度	平成 27年度	平成 28年度	
1	イ	劇場・映画館等	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	ロ	公会堂・集会場	151	150	153	153	154	155	156	154	155	149
2	イ	キャバレー・カフェー等										
	ロ	遊技場・ダンスホール	19	12	12	12	12	13	13	13	12	13
	ハ	風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律第二条第五項に規定する性風俗関連特殊営業を営む店舗、その他これに類するものとして総務省令で定めるもの						1	1			
	ニ	カラオケボックス その他個室型店舗		4	5	5	5	4	4	5	5	4
3	イ	待合・料理店等	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	ロ	飲食店	125	121	126	125	124	128	132	133	139	151
4		百貨店・マーケット等	149	160	162	164	167	165	172	184	187	193
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所	110	111	115	114	112	106	100	99	103	107
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	1,212	1,255	1,266	1,255	1,266	1,266	1,265	1,263	1,270	1,244
6	イ	病院・診療所等	59	59	60	59	59	63	64	66	70	71
	ロ	老人短期入所施設等	83	86	30	32	33	32	39	43	48	49
	ハ	老人デイサービスセンター等			61	67	68	71	79	78	78	85
	ニ	幼稚園等	13	14	12	13	12	12	12	10	10	10
7		小学校・中学校・高等学校等	130	131	129	125	123	123	123	123	123	119
8		図書館・博物館等	21	21	20	20	20	20	20	20	11	12
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場等										
	ロ	公衆浴場	16	15	16	14	13	13	13	12	12	12
10		車両の停車場等	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
11		神社・寺院・教会等	29	29	29	30	30	30	30	30	30	30
12	イ	工場・作業所等	742	732	730	718	720	715	714	725	741	742
	ロ	映画・テレビスタジオ										
13	イ	自動車車庫・駐車場	59	61	68	65	67	69	69	73	82	80
	ロ	飛行機の格納庫等										
14		倉庫	456	458	459	457	449	473	485	486	496	507
15		前各項に該当しない事業場	517	521	526	522	517	530	549	559	582	574
16	イ	特定の存する複合対象物	187	189	194	202	204	210	198	191	193	195
	ロ	上記以外の複合対象物	105	109	102	99	103	103	107	114	116	112
17		重要文化財等	2	2	2	2	3	4	2	2	9	10
18		延長50メートル以上のアーケード	4	4	4	4	4	4	3	2	2	2
合 計			4,205	4,260	4,297	4,273	4,281	4,326	4,366	4,401	4,490	4,487

市町別危険物製造所等設置状況

平成29年3月31日現在

市町別 製造所等の区分	製 造 所	屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タンク 貯蔵所	屋 内 タンク 貯蔵所	地 下 タンク 貯蔵所	簡 易 タンク 貯蔵所	移 動 タンク 貯蔵所	屋 外 貯 蔵 所	給 油 取 扱 所	販 売 取 扱 所	一 般 取 扱 所	合 計
北上市	2	71	133	5	126	1	117	6	64	1	102	628
西和賀町		4	3	1	17		13		12		10	60
合計	2	75	136	6	143	1	130	6	76	1	112	688

危険物製造所等査察実施状況

平成28年4月1日～平成29年3月31日

市町別 製造所等の区分	製 造 所	屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タンク 貯蔵所	屋 内 タンク 貯蔵所	地 下 タンク 貯蔵所	簡 易 タンク 貯蔵所	移 動 タンク 貯蔵所	屋 外 貯 蔵 所	給 油 取 扱 所	販 売 取 扱 所	一 般 取 扱 所	合 計
北上市		44	63	3	69		67	3	45	1	66	361
西和賀町		4	3	1	16		14		12		10	60
合計		48	66	4	85		81	3	57	1	76	421

過去5年間の危険物製造所等の推移

各年3月31日現在

年 度 別 製造所等の区分	製 造 所	屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タンク 貯蔵所	屋 内 タンク 貯蔵所	地 下 タンク 貯蔵所	簡 易 タンク 貯蔵所	移 動 タンク 貯蔵所	屋 外 貯 蔵 所	給 油 取 扱 所	販 売 取 扱 所	一 般 取 扱 所	合 計
平成24年度	2	71	130	5	158	1	112	6	78	1	107	671
平成25年度	2	72	133	5	154	1	119	6	75	1	107	675
平成26年度	2	71	135	6	152	1	122	6	75	1	111	682
平成27年度	2	75	135	6	147	1	138	6	75	1	111	697
平成28年度	2	75	136	6	143	1	130	6	76	1	112	688

危険物関係事務処理状況

平成28年4月1日～平成29年3月31日

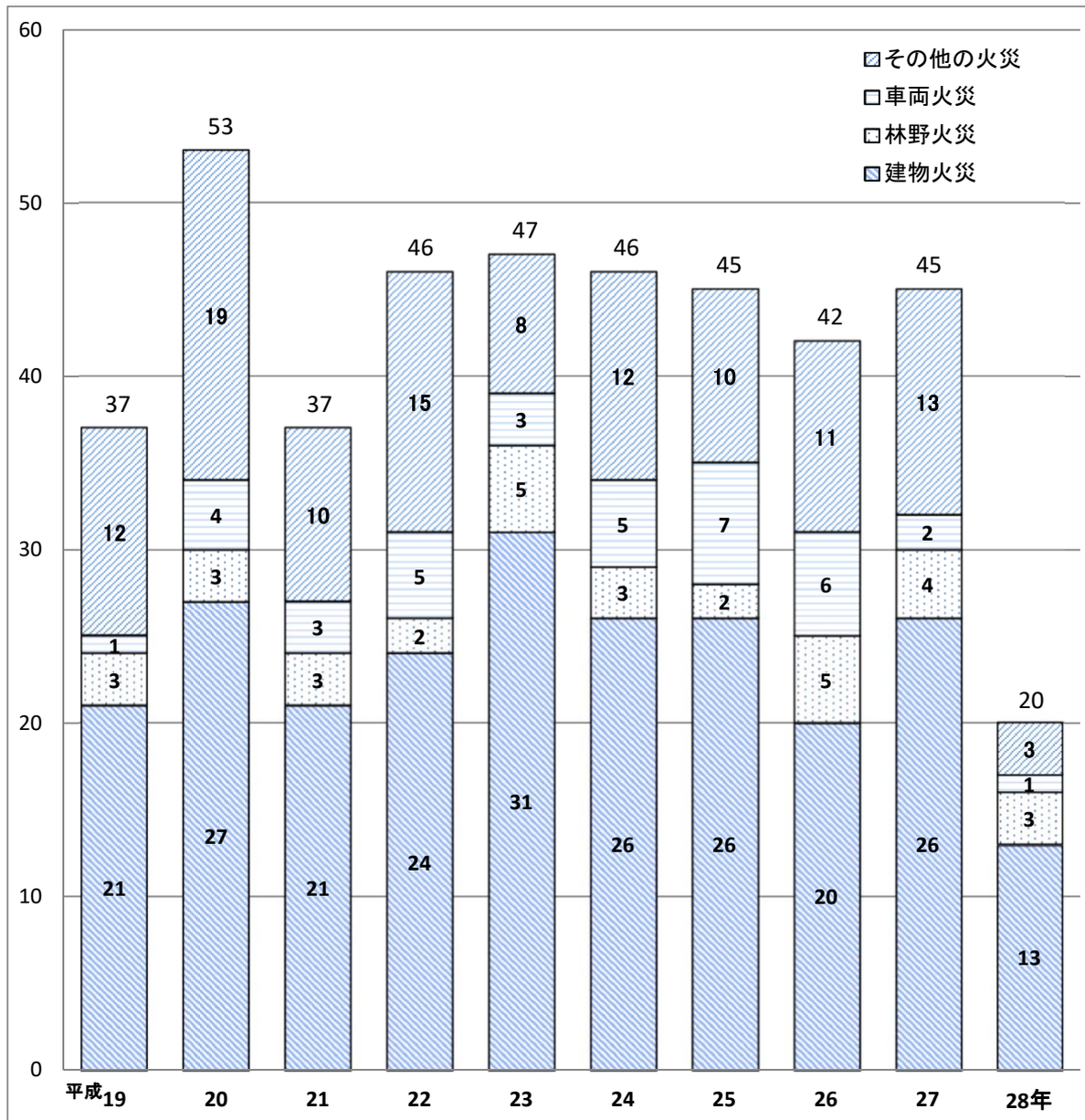
月別		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計
製造所等の別														
製 造 所	設置													
	変更													
	完成													
屋 内 貯 蔵 所	設置		2				1							3
	変更							2						2
	完成						2	2	1					5
屋外タンク貯蔵所	設置			2										2
	変更	1			1	1	1				2			6
	完成		1		1	2	2				1		1	8
屋内タンク貯蔵所	設置													
	変更													
	完成													
地下タンク貯蔵所	設置									1				1
	変更				1	1				1				3
	完成			1				2		1				4
簡易タンク貯蔵所	製造所													
	変更													
	完成													
移動タンク貯蔵所	設置	1			2		1		1					5
	変更		1	1			1							3
	完成	1		2	1	1	1	1		1				8
屋 外 貯 蔵 所	設置			2										2
	変更													
	完成			1	1									2
給 油 取 扱 所	設置			1	1						1			3
	変更					1	2		1	2	1	2	2	11
	完成						2	2	1	2	1	2	2	12
一 般 取 扱 所	設置									1				1
	変更	2		3	3	4	1	1	2	2	1			19
	完成	2		2	1	6	1	3	2	1		1	2	21
販 売 取 扱 所	設置													
	変更													
	完成													
小 計	設置	1	2	5	3		2		1	2	1			17
	変更	3	1	4	5	7	5	3	3	5	4	2	2	44
	完成	3	1	6	4	9	8	10	4	5	2	3	5	60
仮使用承認		2		3	3	7	3	1	3	4	3	1	1	31
仮貯蔵・仮取扱承認			1											1
水圧検査						6	2		1			2		11
水張検査			1			1								2
完成検査前検査（特定）														
合 計		9	6	18	15	30	20	14	12	16	10	8	8	166

消防法及び火災予防条例による届出状況

平成28年4月1日～平成29年3月31日

項目	署別				
	合計	北上消防署	和賀中部分署	大堤分署	西和賀消防署
防火管理者選解任届	259	180	37	34	8
消防計画作成(変更)届	260	167	38	39	16
液化石油ガス届					
圧縮アセチレンガス等の届	44	29	6	9	
防火対象物使用開始届	99	67	12	18	2
熱風炉設置届					
炉設置届	1	1			
厨房設置届					
温風暖房機設置届					
ボイラー設置届	9	5		3	1
給湯湯沸設備設置届	3	3			
乾燥設備設置届					
サウナ設備設置届					
ヒートポンプ冷暖房機設置届					
火花を生ずる設備設置届					
放電加工機設置届	1	1			
変電設備設置届	42	23	5	11	3
発電設備設置届	11	7	1	3	
蓄電池設備設置届	7	5			2
ネオン管灯設備設置届					
水素ガス充てん気球設置届					
火災とまぎらわしい煙等届	58	19	17	5	17
煙火打ち上げ届	29	5	1	2	21
催物開催届	1	1			
水道の断水又は減水届					
道路工事届	51	49			2
少量危険物貯蔵取扱届	44	18	10	12	4
指定可燃物貯蔵取扱届	8	5	1	2	
裸火使用等承認申請	22	22			
露店等の開設届	116	73	8	24	11
計	1,065	680	136	162	87

過去10年間の火災件数



平成28年中に発生した火災は、20件で前年の45件に比べ25件（56％）減少している。これを1年間でみると、約18日間に1件の割合で火災が発生していることになる。

出火件数を火災種別ごとにみると、建物火災が13件（65％）で最も多く、次いで林野火災3件（15％）、その他の火災3件（15％）、車両火災1件（5％）の順となっている。

火災種別ごとに前年と比べると、建物火災13件、その他の火災10件、林野火災と車両火災が1件それぞれ減少している。火災による死者は3人で前年と同じであったが、負傷者は2人で前年と比べ5人の減少となっている。

気象別火災状況

区分 気象別		出火件数					焼損棟数					り 災人員	焼損面積	
		計	建 物	林 野	車 両	そ の 他	計	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や		建 物 (㎡)	林 野 (a)
合 計		20	13	3	1	3	23	6	2	8	7	26	641	15
風 速 別	2 m未満	8	6	1	1		8	2	2	2	2	7	364	8
	2 m以上 3 m未満	3	2			1	4			1	3	7	14	
	3 m以上 5 m未満	6	3	1		2	4	2		1	1	3	109	1
	5 m以上 7 m未満	2	1	1			6	2		3	1	8	142	6
	7 m以上 10m未満													
	10m以上													
	不 明	1	1				1			1		1	12	
	湿 度 別	40%未満	2	2				2	1			1		8
40%以上 50%未満														
50%以上 60%未満	3	1			2	3	1			2	4	86		
60%以上 70%未満	5	1	3		1	1				1			13	
70%以上 80%未満	1	1				6	2		3	1	8	142		
80%以上 90%未満	4	3		1		4		1	1	2	9	128		
90%以上	4	4				6	2	1	3		4	265	2	
不 明	1	1				1			1		1	12		
天 候 別	快晴													
	晴	11	5	3	1	2	7	2		1	4	7	97	13
	曇	7	6			1	13	3	2	5	3	15	431	2
	霧													
	雨													
	雪	1	1				2	1		1		3	101	
	不 明	1	1				1			1		1	12	

時間別・曜日別・原因別 火災発生状況

原因別 曜日別 時間別	原因別														合計	曜日別									
	たばこ	こんろ	風呂かまど	ストーブ	煙突・煙道	電気機器	配線器具	火あそび	ライターマッチ	たき火	衝突の火花	取灰	火入れ	放火(疑い含む)		その他	不明	日	月	火	水	木	金	土	不明
0～1																0									
1～2																0									
2～3																0									
3～4															1	1	1								
4～5																0									
5～6																0									
6～7																0									
7～8																0									
8～9															1	1							1		
9～10																0									
10～11													1			1			2						
11～12						1							1			2	1				1				
12～13									1						1	2	1			1					
13～14													1			1			1						
14～15													2		1	3	2	1							
15～16							1									2				2					
16～17																0									
17～18													1			1				1					
18～19						1										1		1							
19～20		1														1	1								
20～21																0									
21～22		1														1				1					
22～23																0									
23～24															1	1		1							
不明														1		1									1
計	0	2	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	6	1	4	2	20	6	3	3	5	1	1	0	1

過去5年間における火災発生状況(1/2)

区分 年別 市町別		出火件数					焼損棟数								焼損面積	
		計	建物	林野	車両	その他	火元棟				延焼棟				建物 (㎡)	林野 (a)
							全焼	半焼	部分焼	ぼや	全焼	半焼	部分焼	ぼや		
北 上 市	平成24年	44	24	3	5	12	6	2	4	11	2	1	4	1	641	5
	平成25年	39	25	1	6	7	10	1	2	12	5		6	3	2,752	25
	平成26年	39	18	5	6	10	1	1	4	12					200	14
	平成27年	41	24	2	2	13	6	1	7	10	3	1	4	3	1,400	7
	平成28年	18	11	3	1	3	4	1	3	3	1	1	4	4	542	15
	計	181	102	14	20	45	27	6	20	48	11	3	18	11	5,535	66
	平均	36	20	3	4	9	5	1	4	10	2	1	4	2	1,107	13
西 和 賀 町	平成24年	2	2					1		1					157	
	平成25年	6	1	1	1	3	1								62	4
	平成26年	3	2			1	1		1						9	
	平成27年	4	2	2					1	1					1	2
	平成28年	2	2				1		1						99	
	計	17	9	3	1	4	3	1	3	2					328	6
	平均	3	2	1	0	1	1	0	1	0					66	1
合 計	平成24年	46	26	3	5	12	6	3	4	12	2	1	4	1	798	5
	平成25年	45	26	2	7	10	11	1	2	12	5		6	3	2,814	29
	平成26年	42	20	5	6	11	2	1	5	12					209	14
	平成27年	45	26	4	2	13	6	1	8	11	3	1	4	3	1,401	9
	平成28年	20	13	3	1	3	5	1	4	3	1	1	4	4	641	15
	平均	40	22	3	4	10	6	1	5	10	2	1	4	2	1,173	14

過去5年間における火災発生状況(2/2)

区 分		死傷者		り災世帯数			り 災者数	損 害 額 (千円)					
		死者	負傷者	全損	半損	小損		建 物の 損害 状況	林 野の 損害 状況	車 両の 損害 状況	そ 他の 損害 状況	爆 発の 損害 状況	計
北 上 市	平成24年		5	2	1	9	36	27,029	198	1,398	1,629		30,254
	平成25年	2	6	7		8	30	149,968	2,872	1,679	844		155,363
	平成26年	6	12	1	1	10	35	19,989	123	16,115	17		36,244
	平成27年	3	7	11	2	11	56	75,185	13	369	51		75,618
	平成28年	3	2	3	2	8	26	73,343	100	826	3		74,272
	計	14	32	24	6	46	183	345,514	3,306	20,387	2,544		371,751
	平均	3	6	5	1	9	37	69,103	661	4,077	509		74,350
西 和 賀 町	平成24年			1		1	2	13,020					13,020
	平成25年	1	2	1			1	3,261		120	2,997		6,378
	平成26年		1					42			1,604		1,646
	平成27年					1	2	196				342	538
	平成28年							820		24			844
	計	1	3	2		2	5	17,339		144	4,601	342	22,426
	平均	0	1	0		0	1	3,468		29	920	68	4,485
合 計	平成24年		5	3	1	10	38	40,049	198	1,398	1,629		43,274
	平成25年	3	8	8		8	31	153,229	2,872	1,799	3,841		161,741
	平成26年	6	13	1	1	10	35	20,031	123	16,115	1,621		37,890
	平成27年	3	7	11	2	12	58	75,381	13	369	51	342	76,156
	平成28年	3	2	3	2	8	26	74,163	100	850	3		75,116
	平均	3	7	5	1	10	38	72,571	661	4,106	1,429	68	78,835

過去5年間の原因別火災件数

原因別		年 別					計
		平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	
建 物 火 災	たばこ	3	1	4	3		11
	こんろ	4	1		2	2	9
	風呂かまど			1			1
	ストーブ	2	4		1	1	8
	煙突・煙道			3			3
	電気機器	1	1			2	4
	電気装置	1		1			2
	電灯・電話等の配線	1		1			2
	配線器具		1			1	2
	火あそび	1		1			2
	マッチ・ライター	1	3	1	1		6
	たき火			1			1
	溶接機・切断機						0
	灯火			1	1		2
	取灰			2			2
	火入れ					2	2
	放火（疑い含む）	2			2	1	5
	その他	6	6	4	13	2	31
	不明	3	8		3	2	16
林野 火災	火あそび			1			1
	たき火			3	2		5
	火入れ	2	1		1	2	6
	その他				1	1	2
	不明	1	1	1			3
車 両 火 災	排気系統	1	3	1	1		6
	電気系統	1					1
	燃料系統						0
	内燃機関	1					1
	衝撃の火花						0
	放火（疑い含む）			1	1		2
	その他	1	2	4		1	8
	不明	1	2				3
その 他の 火災	たばこ		1		2		3
	焼却炉	1			3		4
	火あそび			1			1
	たき火		2	1		1	4
	火入れ	5	1	2	2	2	12
	その他	3	5	6	5		19
	不明	3	2	1	1		7
合 計		45	45	42	45	20	197

過去20年間の火災発生状況

区 分 年 別	出火件数	内 訳				損害額 (千円)	出火率 (人口1万人当 りの出火件数)
		建 物	林 野	車 両	その他		
平成9年	30	19	2	3	6	11,627	3.1
平成10年	35	19	2	5	9	90,252	3.5
平成11年	47	28	5	4	10	115,748	4.8
平成12年	35	19	3	5	8	66,250	3.5
平成13年	47	19	6	8	14	122,255	4.7
平成14年	43	20	2	9	12	122,363	4.3
平成15年	49	32	6	7	4	120,999	4.9
平成16年	37	24	3	3	7	99,275	3.7
平成17年	33	22	2	4	5	127,754	3.3
平成18年	46	34	1	5	6	533,822	4.6
平成19年	37	21	3	1	12	103,620	3.7
平成20年	53	27	3	4	19	129,312	5.2
平成21年	37	21	3	3	10	135,106	3.7
平成22年	46	24	2	5	15	167,230	4.6
平成23年	47	31	5	3	8	130,535	4.7
平成24年	46	26	3	5	12	43,274	4.6
平成25年	45	26	2	7	10	161,741	4.5
平成26年	42	20	5	6	11	37,890	4.2
平成27年	45	26	4	2	13	76,156	4.5
平成28年	20	13	3	1	3	75,116	2.0

過去の管内大火災

発 生 年 月 日	発 生 地 及 び 名 称	焼失戸数面積等
文政6年(1822)3月24日	北上市 相去、鬼柳両村にまたがる火災	相去、鬼柳両村の大半が焼失したとみられている。
天保9年(1838)11月6日	北上市 黒沢尻新町の火災	100戸
慶応3年(1867)1月25日	北上市 鬼柳村新町の火災	37戸
明治2年(1869)5月7日	北上市 鬼柳村新町の火災	16戸
明治2年(1869)6月4日	北上市 鬼柳お仮屋の火災(お仮屋より出火)	19戸
明治2年(1869)月日不明	北上市 黒沢尻本町の火災	20戸位
明治2年(1869)月日不明	北上市 せきばた(現本通り一丁目)の火災	戸数不明(全長150メートル)
明治16年(1883)月日不明	沢内村 新町の火災	戸数不明
明治21年(1888)月日不明	湯田町 湯本の火災	18戸(48棟)
明治22年(1889)月日不明	湯田町 白木野小学校の火災	校舎(全焼)
明治24年(1891)3月17日	北上市 黒沢尻町川岸の火災	17戸
明治24年(1891)3月17日	湯田町 左草小学校の火災	校舎(全焼)
明治24年(1891)4月8日	北上市 相去町の火災	120戸
明治24年(1891)4月11日	北上市 黒沢尻町中川岸の火災(北上川を越え立 花村に飛火延焼)	126戸 舟30数艘
明治24年(1891)6月23日	湯田町 小繫沢部落の火災	7戸
明治24年(1891)月日不明	沢内村 川舟尋常小学校の火災	校舎(全焼)
明治25年(1892)月日不明	湯田町 湯本の火災	戸数不明
明治31年(1898)1月7日	北上市 黒沢尻町天神の火災(黒沢尻西小学 校川岸分校含む)	18戸(列車からの飛火)
明治32年(1899)4月8日	北上市 鬼柳村の火災(鬼柳小学校含む)	36戸
明治40年(1907)5月17日	北上市 黒沢尻町山田の火災(江釣子村北鬼柳に延焼)	黒沢尻 4戸(17棟) 江釣子 3戸(15棟)
大正3年(1914)月日不明	北上市 諏訪町の火災(通称電気火災)	十数棟(電灯が灯ったのを祝って打ち上げた花火が原因)

発 生 年 月 日	発 生 地 及 び 名 称	焼失戸数面積等
大正4年(1915)月日不明	湯田町 越中畑小学校の火災	校舎(全焼)
大正6年(1917)5月26日	北上市 更木村の火災	4戸
大正7年(1918)月日不明	湯田町 川尻尋常小学校の火災	校舎(全焼)
大正9年(1920)3月18日	北上市 鬼柳村本町の火災	4戸
大正9年(1920)12月3日	北上市 黒沢尻町せきばたの火災	36戸(70棟余・67,000㎡)
昭和6年(1931)1月31日	北上市 相去小学校の火災	校舎(全焼)
昭和7年(1932)3月11日	沢内村 太田部落の火災	8戸(15棟)
昭和8年(1933)2月7日	北上市 黒沢尻町花屋町の火災	4戸
昭和8年(1933)12月7日	北上市 二子村の火災	4戸(12棟)
昭和10年(1935)月日不明	湯田町 土畑鉦山長屋の火災	長屋5棟(27戸)
昭和11年(1936)9月19日	北上市 立花村の火災	2戸 消防組員1名殉職
昭和14年(1939)6月7日	北上市 鬼柳小学校の火災	校舎(全焼)
昭和15年(1940)8月21日	北上市 相去村の火災	9戸
昭和17年(1942)4月20日	北上市 二子村の火災	12戸
昭和20年(1945)12月24日	沢内村 新町国民学校の火災	校舎(全焼)
昭和23年(1948)月日不明	沢内村 浄円寺の火災	全焼
昭和28年(1953)4月16日	江釣子村 野中の火災	18戸(全焼) 4戸(半焼)
昭和31年(1956)4月8日	和賀町 岩崎(宿)の火災	10戸
昭和34年(1959)2月22日	北上市 岩手合板の火災	14棟(3,200㎡)
昭和34年(1959)4月4日	北上市 北上北中学校の火災	校舎1,100㎡ 民家1戸 民有林3ヘクタール
昭和34年(1959)11月9日	和賀町 岩崎(里小屋)の火災	10戸
昭和38年(1963)12月	湯田町 土畑鉦山(社宅)の火災	長屋5棟全焼(22戸)

発 生 年 月 日	発 生 地 及 び 名 称	焼失戸数面積等
昭和40年（1965）5月12日	北上市 下川岸の火災	20戸（45棟）
昭和40年（1965）6月10日	和賀町 仙人（切留）の火災	36戸
昭和43年（1968）2月6日	北上市 黒沢尻西小学校の火災	校舎（3棟全焼）5,851㎡
昭和45年（1970）10月16日	湯田町 湯川小学校の火災	校舎（全焼）
昭和45年（1970）12月1日	北上市 熊谷製材所の火災	6棟（全焼）1,300㎡
昭和46年（1971）8月21日	江釣子村 江釣子第二小学校の火災	校舎（全焼）1,702㎡
昭和48年（1973）7月12日	北上市 原産業（株）北上工場の火災	3棟（全焼）1,100㎡
昭和54年（1979）3月8日	北上市 黒沢尻工業高等学校の火災	校舎1棟（全焼）3,174㎡
昭和55年（1980）11月11日	北上市 本石町プロパンガス火災	7棟（全焼） 8棟（部分焼）
昭和60年（1985）7月27日	北上市 口内町（新町）の火災	11棟（全焼） 1棟（部分焼）
平成5年（1993）4月18日	北上市 立花の林野火災	山林7.7ヘクタール
平成8年（1996）8月12日	北上市 大曲町の火災	3棟（全焼） 1棟（部分焼）
平成8年（1996）12月28日	北上市 大通りの火災	2棟（全焼） 1棟（半焼）
平成10年（1998）4月7日	北上市 飯豊の火災	1棟（全焼） 1棟（半焼）2棟（部分焼）
平成14年（2002）9月4日	北上市 里分の火災	2棟（全焼） 1棟（部分焼）
平成15年（2003）10月27日	北上市 新穀町の火災	2棟（全焼） 2棟（部分焼）
平成18年（2006）7月15日	北上市 和賀町仙人の工場火災	1棟（部分焼）マグネシウム合金
平成18年（2006）8月23日	北上市 和賀町仙人の爆発火災	1台（重機）マグネシウム合金
平成18年（2006）9月5日	北上市 和賀町後藤野工業団地の火災	1棟（部分焼）産廃処理施設
平成18年（2006）12月8日	北上市 上江釣子の工場火災	1棟（部分焼）アルミニウム粉塵
平成19年（2007）4月30日	西和賀町 穴明地内の林野火災	山林2.8ヘクタール
平成23年（2011）12月4日	北上市 口内町養鶏場の火災	3棟（全焼） 2棟（部分焼）

警

防

警 防

主として、『災害対応のための訓練企画、消防用機械器具及び資機材の整備、災害受信に対する対応等』、『救助』、『救急』、『通信』に関する業務を担当しています。

通常災害はもとより、大規模災害時への対応、消防対策本部指揮運用や緊急消防援助隊関係の充実強化を図るため、継続的な訓練企画及び資機材の整備を実施しています。

また、119番通報受付等の通信指令業務を盛岡・奥州金ケ崎・北上地区の3消防本部共同で運用する岩手県央消防指令センターと各種災害時の対応、消防指令システム及び消防救急デジタル無線システムの整備を実施しています。

※ 警防課関係の統計のなかで、署所別に記載しているものについて

北上消防署和賀中部分署 → 和賀中部分署

北上消防署大堤分署 → 大堤分署

西和賀消防署湯田出張所 → 湯田出張所

と省略し、北上消防署、西和賀消防署の件数に分署、出張所の件数は含みません。

【 警防救助係 】

消防機械の現況

平成29年4月1日現在

署別	車両種別	呼称	車両番号	車体	登録年月	備考
消防本部・北上消防署	指揮車	北上指揮1	岩手800さ 7845	トヨタ	H15. 3	グランビアベース
	水槽付消防ポンプ自動車	北上水槽1	岩手800は 484	日野	H14. 11	Ⅱ型・水2,200ℓ
		北上水槽2	岩手800は 981	いすゞ	H20. 3	Ⅱ型・水2,200ℓ
	消防ポンプ自動車	北上ポンプ1	岩手88 す 4273	いすゞ	H 4. 11	C D - I
	小型動力ポンプ付水槽車	北上タンク1	岩手88 ゆ 1531	いすゞ	H 9. 2	Ⅱ型・水10,000ℓ
	はしご付消防自動車	北上はしご1	岩手88 ゆ 1365	日野	H 8. 3	35m級
	救助工作車	北上救助1	岩手800は 590	いすゞ	H16. 2	Ⅱ型・クレーン ウインチ付
	津波・大規模風水害対策車	北上災対1	岩手800は 1704	日野	H26. 3	総務省消防庁の無償使用
	〃 水陸両用バギー		北上市 け 706	ARGO	H27. 9	〃
	〃 ボート		岩手 230-53512	アキレスマリン	H25. 12	〃
	化学消防ポンプ自動車	北上化学1	岩手800は 392	いすゞ	H14. 2	Ⅳ型・水槽3,000ℓ 薬液1,600ℓ
	高規格救急自動車	北上救急1	岩手800す 4046	トヨタ	H21. 3	
		北上救急2	岩手800す 278	トヨタ	H17. 3	予備車
		北上救急3	岩手800さ 419	トヨタ	H28. 11	
	資機材搬送車	北上資機材搬送1	岩手800す 6666	トヨタ	H24. 1	クレーン・パワーゲート付
		北上資機材搬送2	岩手88 す 3931	いすゞ	H 4. 7	クレーン付、積載2t
	広報査察車	北上広報1	岩手800す 2859	日産	H19. 11	エクストレイル
	人員搬送車	北上人員搬送1	岩手88 す 8409	トヨタ	H10. 3	ハイエースワゴン10人
	人員輸送車(マイクロバス)	北上人員輸送1	岩手800せ 503	トヨタ	H29. 1	コースター
	支援車	北上支援1	岩手800す 7900	三菱	H25. 3	デリカ
消防バイク(250cc)	ミストドラゴン	岩手 く 2498	ヤマハ	H19. 4		
輸送車	北上輸送1	岩手400ち 6996	トヨタ	H22. 5	ハイエース5人	
連絡車	北上連絡1	岩手502さ 7447	トヨタ	H26. 8	アクア	
ボート		岩手 211-17307	村上商会	H16. 2	F R P 製(5人)	
ボート用トレーラー		岩手800る 215	スポーツバル	H16. 2	ボート搬送用	
和賀分署	水槽付消防ポンプ自動車	和賀水槽1	岩手800は 1539	日野	H25. 2	Ⅱ型・水2,200ℓ
	広報査察車	和賀広報1	岩手800す 2840	トヨタ	H19. 10	アイシス
	高規格救急自動車	和賀救急1	岩手800す 4047	トヨタ	H21. 3	
	小型動力ポンプ				S62. 2	B - 3 級
大堤分署	水槽付消防ポンプ自動車	大堤水槽1	岩手800は 1206	日野	H22. 12	Ⅱ型・水2,200ℓ
		北上水槽3	岩手800は 180	日野	H11. 11	Ⅱ型・水2,200ℓ
	広報車	大堤広報1	岩手88 な 7122	日産	H 7. 10	パルサー
	高規格救急自動車	大堤救急1	岩手800す 8718	トヨタ	H25. 12	
西和賀署	指揮車	西和賀指揮1	岩手800さ 8613	日産	H15. 10	キャラバン
	水槽付消防ポンプ自動車	西和賀水槽1	岩手800は 1605	日野	H25. 10	Ⅱ型・水2,200ℓ
	高規格救急自動車	西和賀救急1	岩手800す 6439	トヨタ	H23. 11	
	小型動力ポンプ				S62. 11	B - 3 級
湯田出張所	水槽付消防ポンプ自動車	湯田水槽1	岩手800は 1143	日野	H22. 1	Ⅱ型・水2,200ℓ
	広報車	湯田広報1	岩手480そ 5453	スバル	H27. 7	サンバーバン
	高規格救急自動車	湯田救急1	岩手800す 1204	日産	H18. 2	

救助工作車積載機材一覧

平成29年4月1日現在

救助資機材名	数量	救助資機材名	数量
《一般救助器具》		《探索機器》	
チタン製かぎ付はしご	各1	簡易画像探索機(ボウカム、ファイバースコープ)	2
チタン製三連はしご		熱画像直視装置	1
ワイヤーはしご		《隊員保護用器具》	
空気式救助マット		陽圧型化学防護服, 化学防護服	各5
空気式救命索発射銃		放射能防護耐熱服	6
サバイバースリング		放射能防護服	3
平担架・スケットストレッチャー(ロング・ハーフ)		耐電衣, 耐電ズボン, 耐電長靴, 耐電手袋	各5
救助用縛帯等		4	
ロープ30/20/10m/小綱	各数本	《水難救助用器具》	
カラビナ	20	救難用ゴムボート	1式
スーパーカラビナ	20	救命胴衣, 救命浮環	各5
ロープ用滑車	5	《山岳救助用器具》	
《重量物排除用器具》		バスケット担架(チタン製含む)	2
可搬ウインチ	各1	CMCレスキューキット	1
大型油圧スプレッダー(エンジンポンプ式)		ザイル 50m/100m	数本
大型油圧ラムシリンダー(エンジンポンプ式)		登山器具	1式
大型油圧スプレッダー(電動油圧式)		(登降器, プーリー, エイト環, カラビナ, コンパス, フルボディハーネス, シットハーネス, スリング, アズテック, GPS, ザック, 鋸, ナイフ, 斧, 双眼鏡, ヘッドランプ, スコープ)	
マット式空気ジャッキ 10t, 24t, 31t, 54t	各1式	《その他の救助用器具》	
車両移動器具		緩降機	1
救助用支柱器具	各1	携帯投光器	5
マンホール救助器具		携帯拡声器	2
ラムサポート	各1	携帯無線機(骨伝導式含む)	5
チェーンブロック		手動油圧ポンプ	1
ワイヤーロープ(2m, 3m, 5m, 10m, 20m)	6	ポータブル発電機	1
スリング(2m, 5m, 8m)	6	投光器	1式
シャックル	16	コードリール	2
《切断用器具》		インパクトドライバー	1
エンジンカッター, チェーンソー	各1	油吸着剤(粒状・マットタイプ)	1式
ペダルカッター, レシプロソー		機械用工具セット	1
酸素溶断器		救助用ブロック(チョークステップ)	1式
空気鋸, 空気切断機(空気工具)		当て木	数本
大型油圧切断機(エンジンポンプ式)		足場台	2
大型油圧切断機(電動油圧式)		防災シート	2
《破壊用器具》		鉄線カッター, バール, 鋸, 鉋, ツルハシ, 剣先スコップ, 鳶口, グラスマスター, レスキューシザー	各1
ハンマードリル, 削岩機, ハンマー, 斧, 携帯用コンクリート破壊器具, 掛矢	各1	バリケード(アコティオン式), LED式点滅合図灯	
万能斧	3	消火器	1
《測定用器具》		《その他の装備》	
可燃性ガス測定器, 有毒ガス測定器, 放射線測定器, 生物剤検知器	各1	ウインチ装備・前後引き	各1
酸素濃度測定器	2	クレーン装備	
生物剤検知紙, 化学剤検知紙	各1式	屋上上昇式発電照明灯	
《呼吸保護用器具》		救助器具等油圧発生装置	
空気呼吸器, 酸素呼吸器	各5	高圧噴霧消火装置	
空気ポンベ	8	GPSカーナビゲーション	
簡易呼吸器	3		
防塵マスク, 防毒マスク	各5		
救助用送排風機	1		

津波・大規模風水害対策車

車両呼称名：北上災対1

日野レンジャーSDG-GX7JLAA、定員5名、長さ924cm×幅245cm×高さ345cm
(テールゲートリフター(1,000kg)、ガス給湯式温水シャワー等を装備)

【主な積載品】

名称	数量	備考
水陸両用バギー	1	定員 陸上6名、水上4名
船外機付きゴムボート	1	20馬力、定員6名
船外機付きFRPボート	1	2馬力、定員4名、3分割式
ドライスーツ	10	水難救助用ヘルメット・ブーツ等
PFD(ライフジャケット)	20	浮力11kg以上
胴付安全長靴	20	
トランシーバー	5	防水・防塵タイプ
フローティング担架	1	タイタンTI(分離型)、フローテーション付
	1	スケッドストレッチャー、フロート・システム付
スローバッグ	5	
落水者リカバリーシステム	1	ファイバーライト・クレードル

etc.

消防庁無償使用(資機材・車両)

名称	数量	無償使用期間
個人線量計	5	平成28年4月1日～平成33年3月31日
ガンマ線及びX線用線量率計	2	平成28年4月1日～平成33年3月31日
バッテリー式救助破壊器具	1	平成29年4月1日～平成34年3月31日
エアーテント	1	平成29年4月1日～平成34年3月31日
個人線量計	15	平成24年10月1日～平成29年9月30日
ガンマ線及びX線用線量率計	3	平成24年10月1日～平成29年9月30日
表面汚染検査計	2	平成24年10月1日～平成29年9月30日
全面マスク	5	平成24年10月1日～平成29年9月30日
津波・大規模風水害対策車	1	平成26年3月31日～平成30年3月31日

緊急消防援助隊登録状況

登録部隊	車両種別	呼称名	車両番号	部隊登録年度
消火小隊	化学消防ポンプ自動車Ⅳ型	北上化学1	岩手800は 392	平成14年度
	水槽付消防ポンプ自動車Ⅱ型	大堤水槽1	岩手800は1206	平成23年度
救助小隊	救助工作車Ⅱ型	北上救助1	岩手800は 590	平成16年度
	津波・大規模風水害対策車	北上災対1	岩手800は1704	平成26年度
救急小隊	高規格救急自動車	北上救急1	岩手800は4046	平成23年度
	高規格救急自動車	大堤救急1	岩手800は8718	平成27年度
後方支援小隊	資機材搬送車	北上資機材搬送1	岩手800す6666	平成24年度

消火栓現有数

平成29年4月1日現在

市町別	配管口径 (mm)	計										
		50	75	100	125	150	200	250	300	350	500	
北上市		1,739	29	522	644	10	357	86	58	10	19	4
西和賀町		278		173	78	20	7					
合計		2,017	29	695	722	30	364	86	58	10	19	4

防火水槽現有数

平成29年4月1日現在

市町別	容量 (m ³)	計						
		20	25	30	40	50	60	
北上市		313	6	1	4	293		9
西和賀町		94	4			90		
合計		407	10	1	4	383	0	9

特殊器具・化学消火剤保有状況

平成29年4月1日現在

種別	署所別	計	署所別					
			北上市 消防署	和賀中部 分署	大湊 署	西和賀 消防署	湯田 出張所	
化学消火剤(ℓ)		3,000	2,200	200	200	200	200	
エアフォームノズル		11	5	1	1	2	2	
ラインプロポーションナー		6	2	1	1	1	1	
フォグガン		14	8	1	2	1	2	
ジェットシューター		72	37	7	6	15	7	
バルーン照明		5	3	1		1		
照明器具(移動用)		13	7	1	2	2	1	
エアーテント		3	3					
除染シャワー		1	1					
耐熱服		5	3			2		
耐電衣		6	4			2		
防毒衣		20	8	5		7		
防毒マスク		48	18	8	8	8	6	
放射能防護耐熱服		6	6					
可燃性ガス測定器		5	1	1	1	1	1	
空気呼吸器・酸素呼吸器		55	33	5	8	5	4	
エンジンポンプ付油圧救助器具 (レスキューツール)電動油圧式		11	6	1		4		
テラダプター		1	1					
バスケット担架・船型担架		7	4	1		2		
ハンディGPS		14	7	2	1	4		
活動隊用救命胴衣(浮力10kg以上)		40	20	6	5	6	3	
救命胴衣(上記以外)		45	28	6		8	3	
スローバッグ		29	13	5	4	5	2	

※ 救助工作車積載器具は除く

【 救 急 係 】

救急出場件数及び搬送人員の状況

平成28年中における救急出場件数は3,519件、搬送人員は3,287人となっており、1日平均約10件出場していることになる。

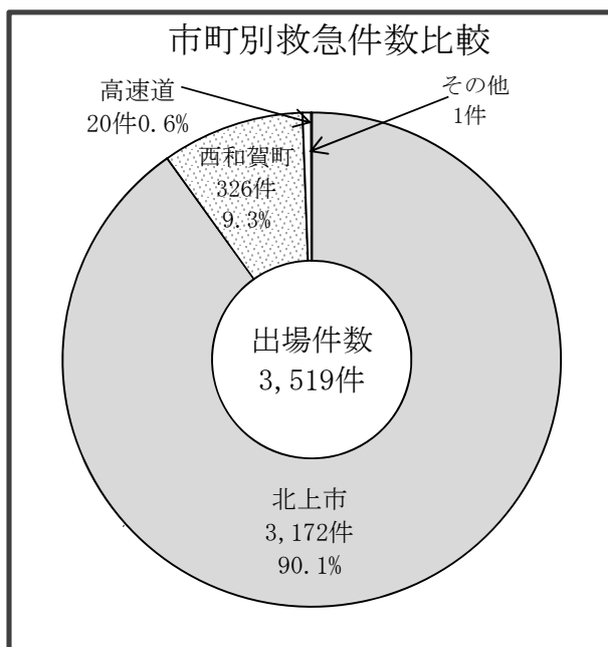
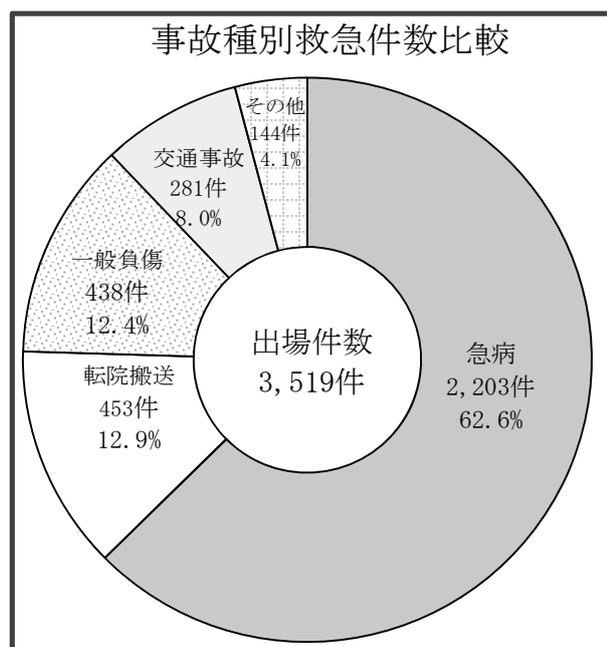
前年に比べ出場件数は11件減少、搬送人員は60人減少している。

事故種別では、最も多いのが急病の2,203件、次いで転院搬送の453件、一般負傷の438件の順になっている。

平成28年1月～12月

区分	合計	急病	転院搬送	一般負傷	交通事故	自損行為	労働災害	運動競技	加害	水難	火災	自然災害	その他
出場件数	3,519件 -11件	2,203 77	453 -62	438 8	281 -1	36 -9	34 -11	24 -14	8 2	6 3	3 -3	0 0	33 -1
不搬送件数	265件 27件	152 21	2 2	30 1	32 5	10 -2	0 -1	0 0	2 0	4 3	0 -1	0 0	33 -1
搬送人員	3,287人 -60人	2,052 56	451 -64	411 7	277 -26	26 -7	34 -10	25 -15	6 1	2 0	3 -2	0 0	0 0

※ 下段は前年比較



管轄別の救急出場件数及び搬送人員

区分	事故種別		合計	急病	転院搬送	一般負傷	交通事故	自損行為	労働災害	運動競技	加害	水難	火災	自然災害	その他	
	出場件数		3,519	2,203	453	438	281	36	34	24	8	6	3	0	33	
	搬送人員		3,287	2,052	451	411	277	26	34	25	6	2	3	0	0	
出場場所	北上市	出場件数	3,172	2,010	367	409	254	36	31	19	8	4	3		31	
		搬送人員	2,956	1,868	365	386	250	26	31	20	6	1	3			
	西和賀町	出場件数	326	185	86	27	17		2	5		2			2	
		搬送人員	313	177	86	24	18		2	5		1				
	東北道	出場件数	14	5		2	7									
		搬送人員	14	4		1	9									
	秋田道	出場件数	6	3			3									
		搬送人員	3	3												
	その他の県内	出場件数	1						1							
		搬送人員	1						1							
	出張所	北上市 消防署	出場件数	2,179	1,318	327	277	176	24	17	10	8	3	3		16
			搬送人員	2,040	1,220	325	266	175	17	17	10	6	1	3		
和部分中署		出場件数	523	362	9	81	42	9	6	3		1			10	
		搬送人員	473	335	9	73	41	6	6	3						
大分署		出場件数	490	336	33	53	45	3	9	6					5	
		搬送人員	464	318	33	48	46	3	9	7						
西和賀署		出場件数	223	120	73	16	8		1	3		1			1	
		搬送人員	214	116	73	14	6		1	3		1				
湯田出張所		出場件数	104	67	11	11	10		1	2		1			1	
		搬送人員	96	63	11	10	9		1	2						

月・曜日・時間別の救急出場件数

区分	事故種別	合計	急病	転院搬送	一般負傷	交通事故	自損行為	労働災害	運動競技	加害	水難	火災	自然災害	その他
	合計	3,519	2,203	453	438	281	36	34	24	8	6	3	0	33
月	1月	318	204	33	46	23	5	6						1
	2月	258	169	35	35	10	3	2	2					2
	3月	290	194	34	36	17		5	1	2				1
	4月	267	161	36	34	24	6	2	1		1	2		
	5月	298	187	42	31	26	4		4	1	2			1
	6月	280	180	39	28	17	3	3	7		1			2
	7月	261	163	37	33	18	1	2	2	2				3
	8月	322	202	39	36	30	5	3	2		2			3
	9月	327	190	42	44	40		2	1	1		1		6
	10月	301	190	38	32	30	1	3	3	1				3
	11月	300	175	42	45	21	5	4	1					7
	12月	297	188	36	38	25	3	2		1				4
曜日	日曜日	483	303	24	85	47	8		9	1	3	1		2
	月曜日	552	351	81	72	34	5	5		2				2
	火曜日	470	283	81	48	42	4	4	2			1		5
	水曜日	517	316	84	54	40	6	6	1	1		1		8
	木曜日	452	279	70	43	42	3	6	1	1				7
	金曜日	528	306	72	73	51	6	7	4	1	2			6
	土曜日	517	365	41	63	25	4	6	7	2	1			3
時間	0～2	154	114	10	21	2	3			1				3
	2～4	134	111	3	12	3	1	1		1				2
	4～6	165	128	7	16	8	3			1	2			
	6～8	283	215	6	36	21	3							2
	8～10	427	242	76	57	39	1	5	2		1			4
	10～12	394	217	85	43	25	5	8	7		3	1		
	12～14	419	234	74	48	36	3	8	9	1		1		5
	14～16	357	182	79	51	34	4	3						4
	16～18	373	200	65	41	47	4	7	3					6
	18～20	331	215	21	52	35	2	1	2			1		2
	20～22	283	200	14	38	21	4	1	1	1				3
	22～24	199	145	13	23	10	3			3				2

傷病程度・年齢・管内管外別の搬送人員

区分	事故種別	合計		急病	転院搬送	一般負傷	交通事故	自損行為	労働災害	運動競技	加害	水難	火災	自然災害	その他
		人員	割合												
	搬送人員	3,287人	100%	2,052	451	411	277	26	34	25	6	2	3	0	0
傷病程度※	死亡	92人	2.8%	81		4	2	3	1				1		
	重症	608人	18.5%	288	197	88	22	4	7	1	1				
	中等症	1,107人	33.7%	702	220	90	58	14	17	5			1		
	軽症	1,480人	45.0%	981	34	229	195	5	9	19	5	2	1		
年齢	生後28日未満	15人	0.5%	2	13										
	生後28日以上 7歳未満	108人	3.3%	76	6	21	4						1		
	7歳以上 18歳未満	93人	2.8%	37	8	13	21	2		12					
	18歳以上 65歳未満	1,083人	32.9%	602	134	112	171	17	28	11	5	1	2		
	65歳以上	1,988人	60.5%	1,335	290	265	81	7	6	2	1	1			
管内管外	管内に住所を有する者	2,819人	85.8%	1,870	326	368	188	24	20	15	4	2	2		
	管外に住所を有する者	468人	14.2%	182	125	43	89	2	14	10	2		1		

※ 傷病程

- 死亡：初診時において死亡が確認されたもの
- 重症：3週間以上の入院加療を必要とするもの
- 中等症：入院を要するもので重症に至らないもの
- 軽症：入院加療を必要としないもの

医療機関別の搬送人員

医療機関別 署所別		合 計		北上 消防署	和賀中 部分署	大堤分 署	西和賀 消防署	湯田出 張所
		人員	割合					
管内	県立中部病院	2,000人	60.8%	1,319	342	284	43	12
	北上済生会病院	620人	18.9%	424	89	100	6	1
	町立西和賀さわうち病院	148人	4.5%		3		99	46
	その他の医療機関	178人	5.4%	107	24	44		3
県内	岩手医科大学附属病院 (盛岡市)	90人	2.7%	68	6	8	7	1
	〔うちドクターヘリ〕	7人	0.2%	2	4		1	
	県高度救命センター (盛岡市)	21人	0.6%	12		3	4	2
	県立中央病院 (盛岡市)	66人	2.0%	37		4	20	5
	盛岡赤十字病院 (盛岡市)	2人	0.1%	2				
	総合花巻病院 (花巻市)	40人	1.2%	27	5	8		
	国立病院機構花巻病院 (花巻市)	15人	0.5%	13	1	1		
	県立東和病院 (花巻市)	8人	0.2%	7		1		
	医大附属花巻温泉病院 (花巻市)	3人	0.1%	2	1			
	県立胆沢病院 (奥州市)	15人	0.5%	5	1	8	1	
	その他医療機関	17人	0.5%	14		2	1	
県外	平鹿総合病院 (秋田県横手市)	47人	1.4%		1		25	21
	市立横手病院 (秋田県横手市)	13人	0.4%				8	5
	その他の医療機関	4人	0.1%	3		1		
合 計		3,287人	100%	2,040	473	464	214	96

※ ドクターヘリの基地病院が岩手医科大学附属病院のため、ドクターヘリ機内収容は岩手医科大学附属病院のうち数とした。

入電から現場到着までに要した時間

区分		合 計	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上
出場署所	北上消防署 (平均 7.6分)	2,179	10	200	1,490	472	7
	和賀中部分署 (平均 8.8分)	523	16	60	291	136	20
	大堤分署 (平均 7.9分)	490	4	24	365	89	8
	西和賀消防署 (平均 9.2分)	223	1	44	99	63	16
	湯田出張所 (平均 10.3分)	104	1	9	41	49	4
合 計 (平均 8.1分)		3,519	32	337	2,286	809	55

※ 最長時間は、和賀中部分署の69分であった。

現場滞在時間

区分		合 計	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上
事故種別	急 病 (平均 15.9分)	2,052	5	6	201	1,411	429
	交通事故 (平均 18.6分)	277		1	13	155	108
	一般負傷 (平均 16.8分)	411		2	40	267	102
	その他 (平均 12.9分)	547		10	189	288	60
合 計 (平均 15.8分)		3,287	5	19	443	2,121	699

※ 現場滞在時間とは、現場到着から現場離脱までの時間(応急処置及び病院手配等の時間)であり、搬送人員に対する時間である。

最長時間は、急病の157分であった。

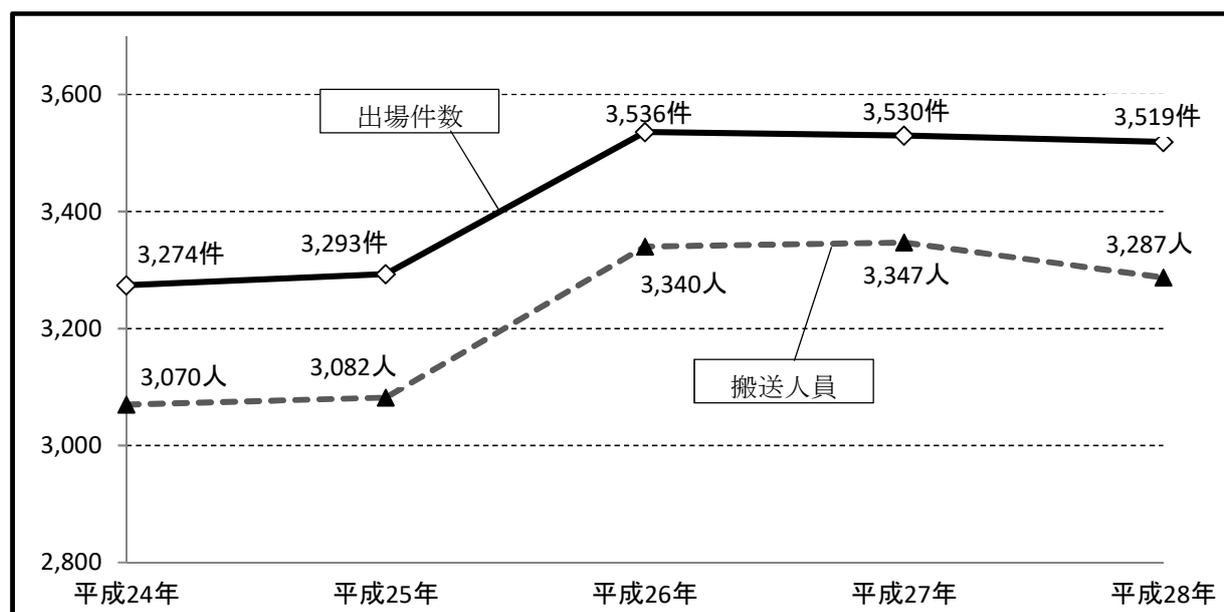
救急隊員が行った応急処置

事故種別		合計	急病	一般負傷	交通事故	その他
応急処置						
止	血	68	17	28	15	8
固	定	284	14	84	166	20
人	工 呼 吸	6	1	3		2
心	肺 蘇 生	102	89	5	2	6
酸	素 吸 入	799	547	26	25	201
気	道 確 保	159	136	10	3	10
保	温	1,752	1,169	188	88	307
被	覆	181	16	90	50	25
血	圧 測 定	3,108	1,924	397	274	513
心	音・呼吸音聴取	642	487	30	85	40
血	中酸素飽和度測定	3,201	1,983	408	275	535
心	電 図	1,545	1,216	78	41	210
救命処置	器具使用による 気道確保	6	3	3		
	気管挿管	4	3	1		
	除細動	8	7			1
	血糖値測定	31	30			1
	静脈路確保 (うち心肺停止前)	63 14	53 12	3	2 1	5 1
	アドレナリン投与	15	11	2	1	1
	ブドウ糖投与	8	8			
在宅療法継続	194	142	16	4	32	
そ の 他	2,862	1,919	356	189	398	
合 計	15,028	9,769	1,724	1,220	2,315	
応急処置対象人員	3,278	2,050	410	276	542	

※ 救命処置の器具使用による気道確保及び気管挿管については、気道確保の内数であるため合計しない。

過去5年間の救急出場件数及び搬送人員

区分	事故種別 年	合計	対前年比 (△印は減)	急病	転院搬送	一般負傷	交通事故	自損行為	労働災害	運動競技	加害	水難	火災	自然災害	その他
出場件数	平成24年	3,274	△ 95	2,048	371	419	312	46	22	31	7	1	5		12
	平成25年	3,293	19	2,060	406	391	279	42	34	30	13	2	8	3	25
	平成26年	3,536	243	2,178	447	440	307	36	48	43	9	1	9		18
	平成27年	3,530	△ 6	2,126	515	430	282	45	45	38	6	3	6		34
	平成28年	3,519	△ 11	2,203	453	438	281	36	34	24	8	6	3		33
搬送人員	平成24年	3,070	△120	1,893	370	399	311	33	22	31	6		5		
	平成25年	3,082	12	1,906	405	376	285	26	34	29	13		7	1	
	平成26年	3,340	258	2,041	445	404	314	24	48	43	8		12		1
	平成27年	3,347	7	1,995	515	404	304	33	44	40	5	2	5		
	平成28年	3,287	△ 60	2,052	451	411	277	26	34	25	6	2	3		



過去5年間の市町別救急出場件数

区分	事故種別	合計	急病	転院搬送	一般負傷	交通事故	自損行為	労働災害	運動競技	加害	水難	火災	自然災害	その他
	年													
出場件数 (総数)	平成24年	3,274	2,048	371	419	312	46	22	31	7	1	5		12
	平成25年	3,293	2,060	406	391	279	42	34	30	13	2	8	3	25
	平成26年	3,536	2,178	447	440	307	36	48	43	9	1	9		18
	平成27年	3,530	2,126	515	430	282	45	45	38	6	3	6		34
	平成28年	3,519	2,203	453	438	281	36	34	24	8	6	3		33
北上市	平成24年	2,920	1,897	272	376	256	44	21	29	7	1	5		12
	平成25年	2,983	1,912	331	350	249	37	29	30	13	1	6	3	22
	平成26年	3,196	2,025	384	401	239	33	42	39	9	1	6		17
	平成27年	3,195	1,966	427	392	246	41	44	34	5	3	6		31
	平成28年	3,172	2,010	367	409	254	36	31	19	8	4	3		31
西和賀町	平成24年	306	145	98	43	15	2	1	2					
	平成25年	286	142	75	41	14	3	5			1	2		3
	平成26年	285	146	63	39	23	2	6	4			1		1
	平成27年	307	151	88	38	17	4	1	4	1				3
	平成28年	326	185	86	27	17		2	5		2			2
その他※	平成24年	48	6	1		41								
	平成25年	24	6			16	2							
	平成26年	55	7			45	1					2		
	平成27年	28	9			19								
	平成28年	21	8		2	10		1						

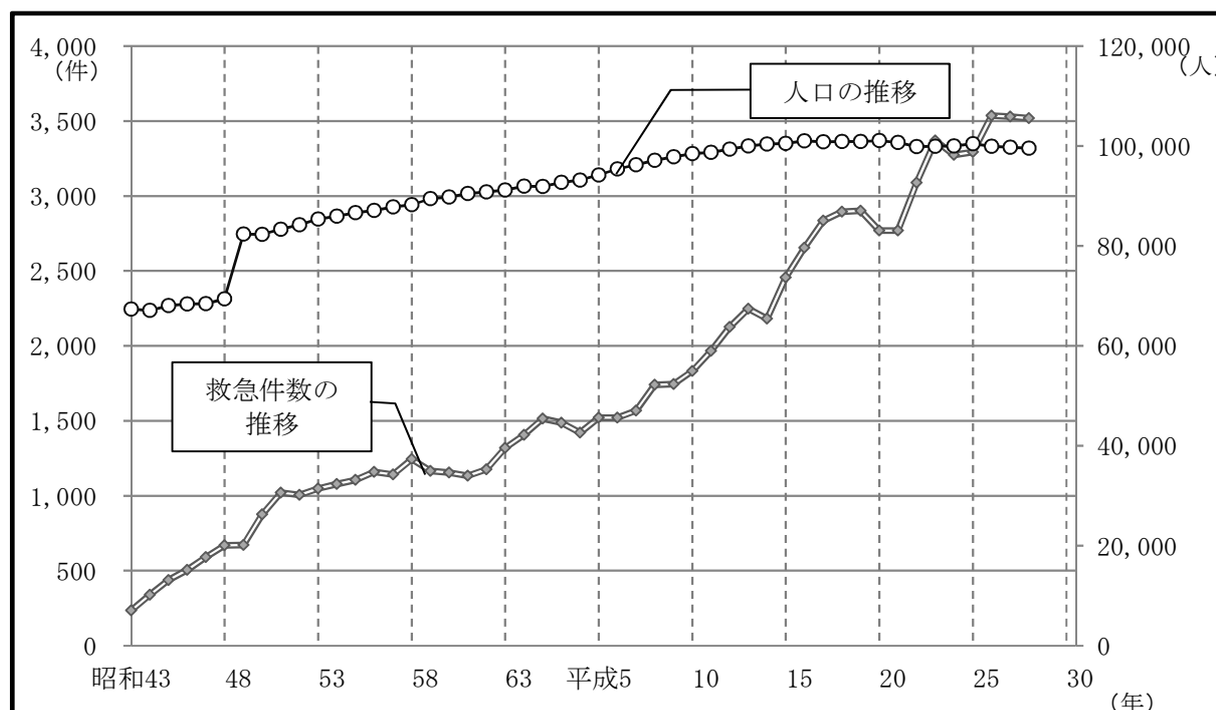
※ 区分欄のその他とは、「管外」、「東北自動車道」及び「秋田自動車道」である。

救急出場件数及び出場率の推移

年 別	出場件数	累 計	管内人口(※1)	出場率(※2)
昭和43年	235	235	67,348	34.9
昭和47年	591	2,110	68,430	86.4
昭和49年	672	3,452	82,389	81.6
昭和51年	1,020	5,347	83,330	122.4
昭和55年	1,106	9,586	86,622	127.7
昭和59年	1,165	14,298	89,487	130.2
昭和63年	1,318	19,080	91,189	144.5
平成4年	1,420	24,908	93,160	152.4
平成8年	1,740	31,258	97,103	179.2
平成12年	2,125	38,925	99,352	213.9
平成16年	2,653	48,463	101,011	262.6
平成20年	2,768	59,862	101,066	273.9
平成21年	2,770	62,632	100,712	275.0
平成22年	3,089	65,721	99,859	309.3
平成23年	3,369	69,090	99,968	337.0
平成24年	3,274	72,364	100,003	327.4
平成25年	3,293	75,657	100,437	327.9
平成26年	3,536	79,193	99,955	353.8
平成27年	3,530	82,723	99,748	353.9
平成28年	3,519	86,242	99,533	353.6

※1 管内人口・・・各年3月31日現在

※2 出場率・・・人口1万人に対する出場件数（平成27年 全国476.6、岩手県388.1）



※ S43.2.1～S49.3.31は、北上市・和賀町・江釣子村（現在の北上市）の数値

救命講習受講者数

講習名 年	合 計		一般救命		入門コース		普通救命		上級救命		普及員		学校普及員	
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
平成6年	51	2,820	37	1,394			13	1,410	1	16				
平成7年	82	2,292	20	691			62	1,601						
平成8年	56	1,630	14	507			42	1,123						
平成9年	72	3,181	28	1,402			43	1,751			1	28		
平成10年	96	2,112	15	539			79	1,440	2	133				
平成11年	120	2,802	40	700			76	1,916	3	149	1	37		
平成12年	100	2,662	22	1,125			75	1,369	2	137	1	31		
平成13年	96	2,082	9	323			85	1,631	2	128				
平成14年	140	3,001	45	1,088			93	1,788	2	125				
平成15年	133	3,025	36	1,089			93	1,771	4	165				
平成16年	135	3,062	38	1,036			95	1,895	2	131				
平成17年	130	3,293	44	1,216			83	1,898	3	179				
平成18年	135	4,268	60	2,779			71	1,278	4	211				
平成19年	162	5,209	83	3,309			73	1,687	6	213				
平成20年	176	4,528	97	2,820			69	1,484	4	161	1	14	5	49
平成21年	152	3,585	69	1,859			75	1,528	5	112			3	86
平成22年	159	3,968	89	2,803			63	999	3	139			4	27
平成23年	107	3,099	72	2,471			30	475	3	134			2	19
平成24年	153	3,952	69	2,437	15	500	65	863	4	152				
平成25年	151	3,904	38	1,032	60	1,812	45	883	7	173			1	4
平成26年	153	4,010	33	1,002	77	2,238	39	640	3	126			1	4
平成27年	138	3,077	28	543	65	1,811	41	599	3	120			1	4
平成28年	144	3,300	13	242	80	2,120	47	829	3	101			1	8
合 計	2,841	74,862	999	32,407	297	8,481	1,457	30,858	66	2,805	4	110	18	201

【 通 信 係 】

通信指令システム

(平成29年4月1日現在)

\	北 上 消 防 本 部 消 防 署	和 賀 中 部 分 署	大 堤 分 署	西 和 賀 消 防 署	湯 田 出 張 所	計
データメンテナンス装置	1					1
住民基本台帳 情報入力用装置	1					1
署所端末	1	1	1	1	1	5
災害状況表示盤 (50型ディスプレイ)	2			1		3
災害状況表示盤制御装置	1			1		2
指令情報出力装置	2	1	1	1	1	6
災害状況等自動案内装置	1					1
車両運用端末装置 (Ⅲ型)	15	3	4	3	2	27
車両運用端末装置 (Ⅲ型タブレット)	4	1	1	1	1	8
車両運用端末装置 (Ⅲ型(救急車))	3	1	1	1	1	7
無線LANユニット	4	2	1	2	1	10
無停電電源装置	2	1	1	1	1	6
非常用発電機 (ポータブル型)		1	1	1	1	4
支援情報端末装置 (ノート型)	6	2	2	2	1	13
支援情報端末装置 (デスクトップ型)	1					1
支援情報端末装置 (プリンタ)	2	1	1	1	1	6
駆け込み通報用電話		1	1	1	1	4
救急情報連携装置	1					1

消防無線及び通信機器設置状況

署所等別 施設及び機器区分	消防本部 (北上消防署)	和賀中部分署	大堤分署	西和賀消防署	湯田出張所	西和賀中継所	和賀仙人トンネル (秋田自動車道)	大荒沢トンネル (秋田自動車道)	山伏トンネル (県道1号)	中山トンネル (西和賀町・花巻市)	北上市消防団	西和賀町消防団	計
基地局	1					1	1	1					4
移動局(車載用)	20	3	4	4	3						66	25	125
移動局(携帯用)	36	5	5	6	4							5	61
移動局(可搬用)	2										1	2	5
地域衛星通信 ネットワーク	1												1
地域衛星通信 (FAX)	1												1
岩手県総合防災 ネットワーク	1												1
J-アラート Eメール	1												1
携帯電話	8	2	2	2	2								16
衛星携帯電話	3			1							1		5
一般加入電話 (INS回線含む)	14	2	2	2	2								22
F A X	2	1	1	1	1								6
署所内線電話	38	6	5	5	4								58
北上市役所内線電話	7												7
東日本高速道路 専用電話	1												1
東北電力専用電話	1												1
トンネル防災 モニター盤									1	1			2
災害時要援護者用 緊急通報システム	1												1
庁内放送装置	1	1	1	1	1								5
庁舎内専用PHS	3	1	1	1	1								7

月別気象状況 (平成28年)

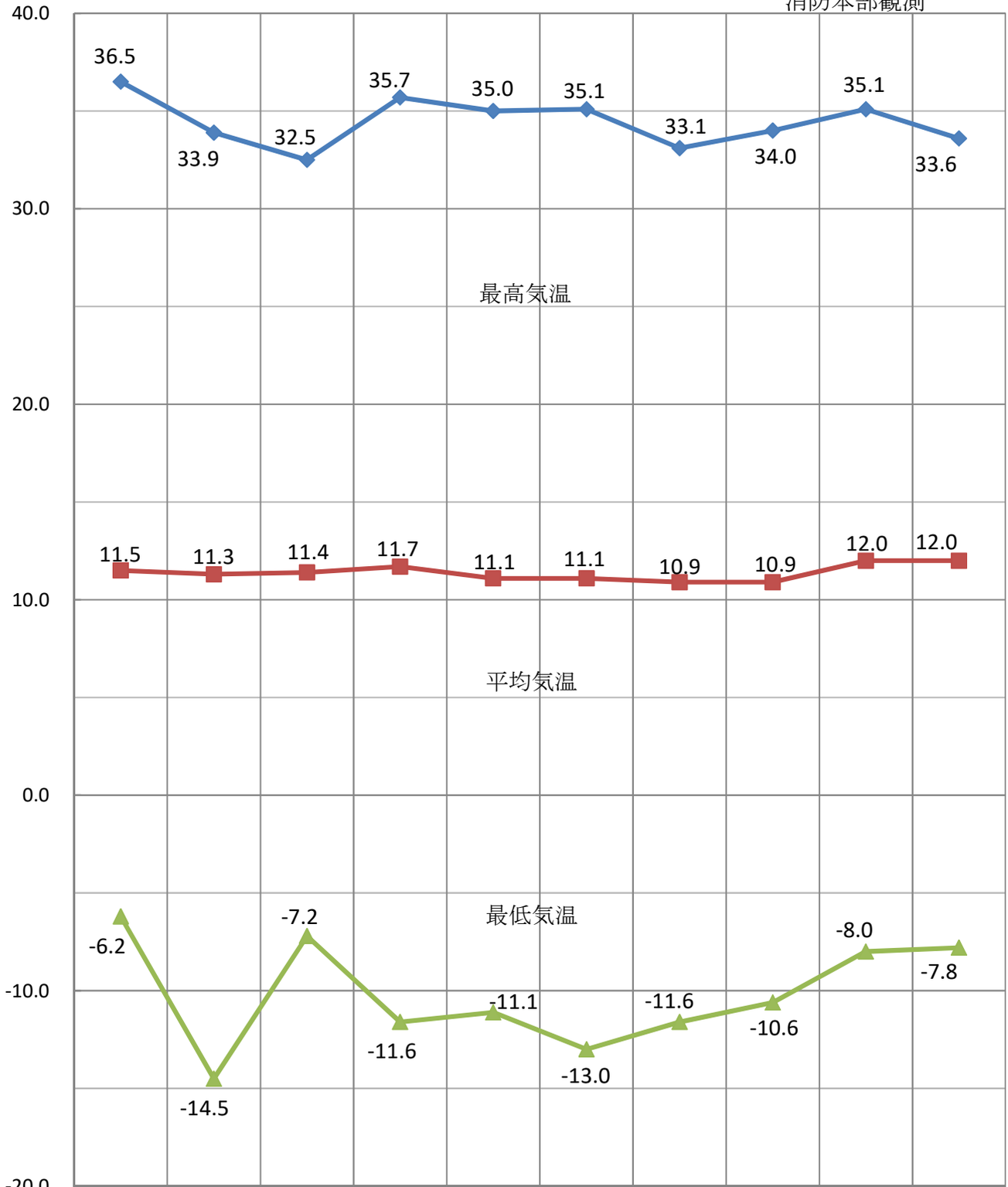
(北上地区消防組合消防本部観測)

月別	温度(℃)			湿度(%)		風速(m/s)		雨量(mm)	
	最高気温	最低気温	平均気温	最小湿度	平均湿度	最大風速	平均風速	1日の最大 降雨量	月間 総雨量
1月	7.3	-7.8	-0.2	76.6	87.2	13.7	1.8	18.0	43.5
2月	13.2	-7.2	0.4	67.1	85.2	16.8	1.9	12.0	29.0
3月	19.6	-5.6	4.6	60.8	76.4	16.0	2.1	10.0	19.0
4月	21.5	-0.1	10.0	50.2	73.4	22.5	2.5	25.0	89.0
5月	27.3	11.4	19.6	19.6	67.5	10.8	2.1	26.0	35.5
6月	30.2	9.0	19.0	21.4	82.9	15.7	2.4	34.5	103.0
7月	31.7	15.1	24.4	45.4	86.5	16.4	2.3	49.5	105.5
8月	33.6	15.4	23.6	34.6	84.6	22.0	2.2	56.5	174.0
9月	31.1	11.2	19.3	40.8	89.2	12.6	1.6	45.0	116.5
10月	26.3	2.2	12.6	30.9	81.4	24.1	2.4	35.0	87.0
11月	19.0	-0.4	8.2	41.2	85.5	22.0	2.1	6.0	32.5
12月	13.6	-7.0	2.7	57.0	89.1	29.1	2.4	10.5	40.0
年間	33.6 8月6日	-7.8 1月16日	12.0 (平均)	19.6 5月28日	82.4 (平均)	29.1 12月2日	2.2 (平均)	56.5 8月17日	874.5 (年間総雨量)

過去10年間の気温

北上地区消防組合
消防本部観測

気温(°C)



	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年
最高気温	36.5	33.9	32.5	35.7	35.0	35.1	33.1	34.0	35.1	33.6
平均気温	11.5	11.3	11.4	11.7	11.1	11.1	10.9	10.9	12.0	12.0
最低気温	-6.2	-14.5	-7.2	-11.6	-11.1	-13.0	-11.6	-10.6	-8.0	-7.8

警報等発表日数(北上市・西和賀町)

盛岡地方气象台発表

平成28年 区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
警 報	暴風								1					1
	暴風雪													
	大雨								5					5
	大雪	1												1
	洪水								5					5
	合計	1							11					12
火災 気象 通報	イ	4	2	6	7	7	4							30
	ロ			1	1									2
	ハ	5	4	4	8	6	1			2	4	5		39
	合計	9	6	11	16	13	5			2	4	5		71

※ 火災気象通報基準

イ 最小湿度40%以下、実効湿度65%以下で風速7m/s以上が2時間以上継続すると予想される場合

ロ 最少湿度35%以下で実効湿度60%以下と予想される場合

ハ 平均風速が10m/s以上と予想される場合（降雨、降雪中は通報しないこともある。）

対策本部・警戒本部の設置状況(平成28年)

本部の別	設置	廃止	摘要
警戒	1月18日14時56分	1月18日22時57分	大雪
警戒	8月2日13時27分	8月2日17時11分	大雨・洪水
警戒	8月17日5時50分	8月17日14時05分	大雨・洪水
警戒	8月22日13時00分	8月23日5時18分	台風9号に伴う 大雨・洪水
警戒	8月26日13時25分	8月26日18時40分	大雨・洪水
警戒	8月30日10時16分	8月30日20時08分	台風10号に伴う 大雨・洪水

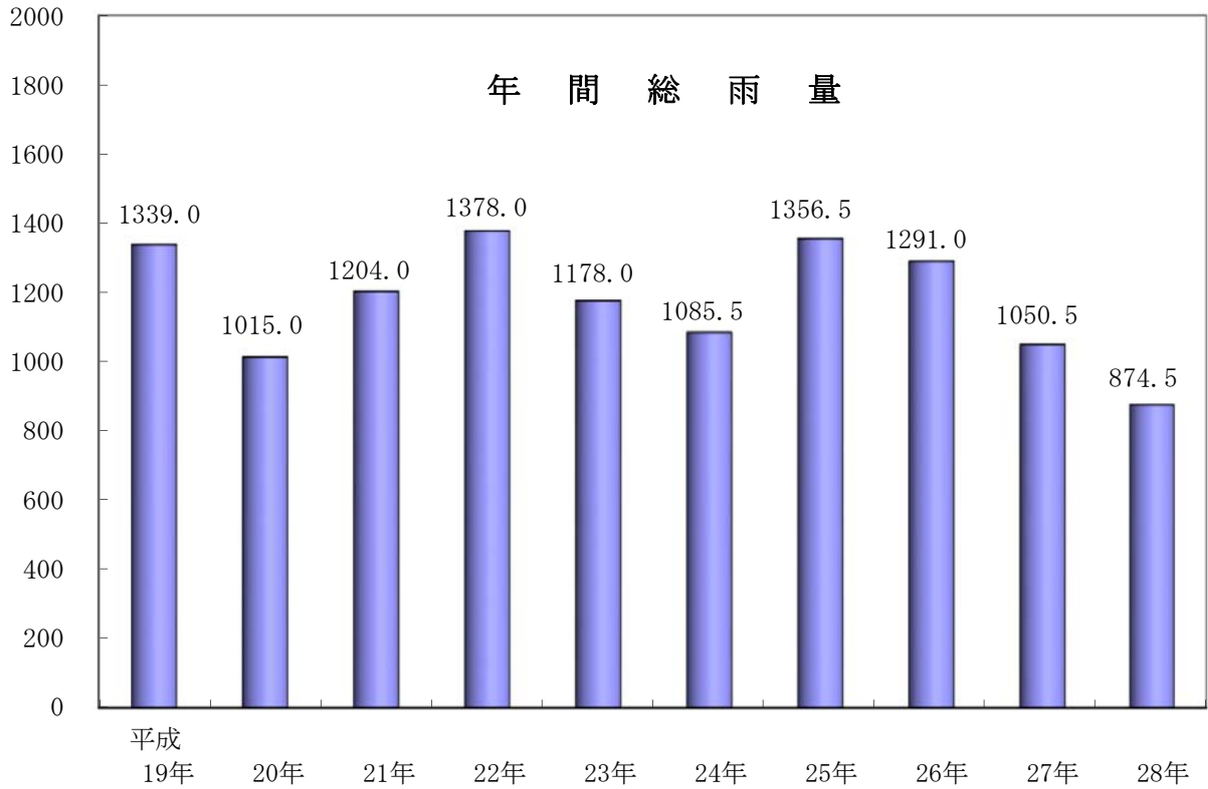
年別対策本部・警戒本部設置件数

		合計	内 訳		
			気象警報等	地震	その他
平成24年	警戒本部	11	8	2	1
	対策本部				
平成25年	警戒本部	12	11		1
	対策本部				
平成26年	警戒本部	2	1		1
	対策本部				
平成27年	警戒本部	4	3		1
	対策本部				
平成28年	警戒本部	6	6		
	対策本部				

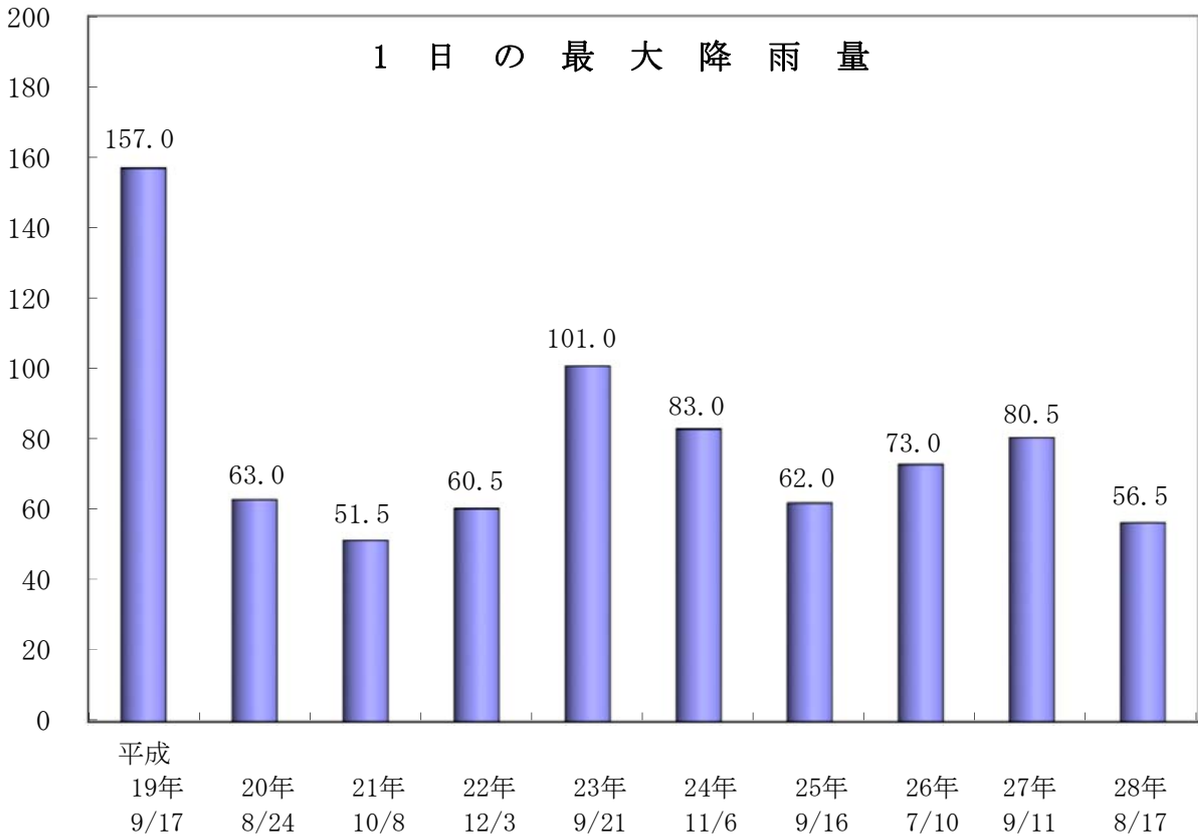
過去10年間の降雨量

北上地区消防組合
消防本部観測

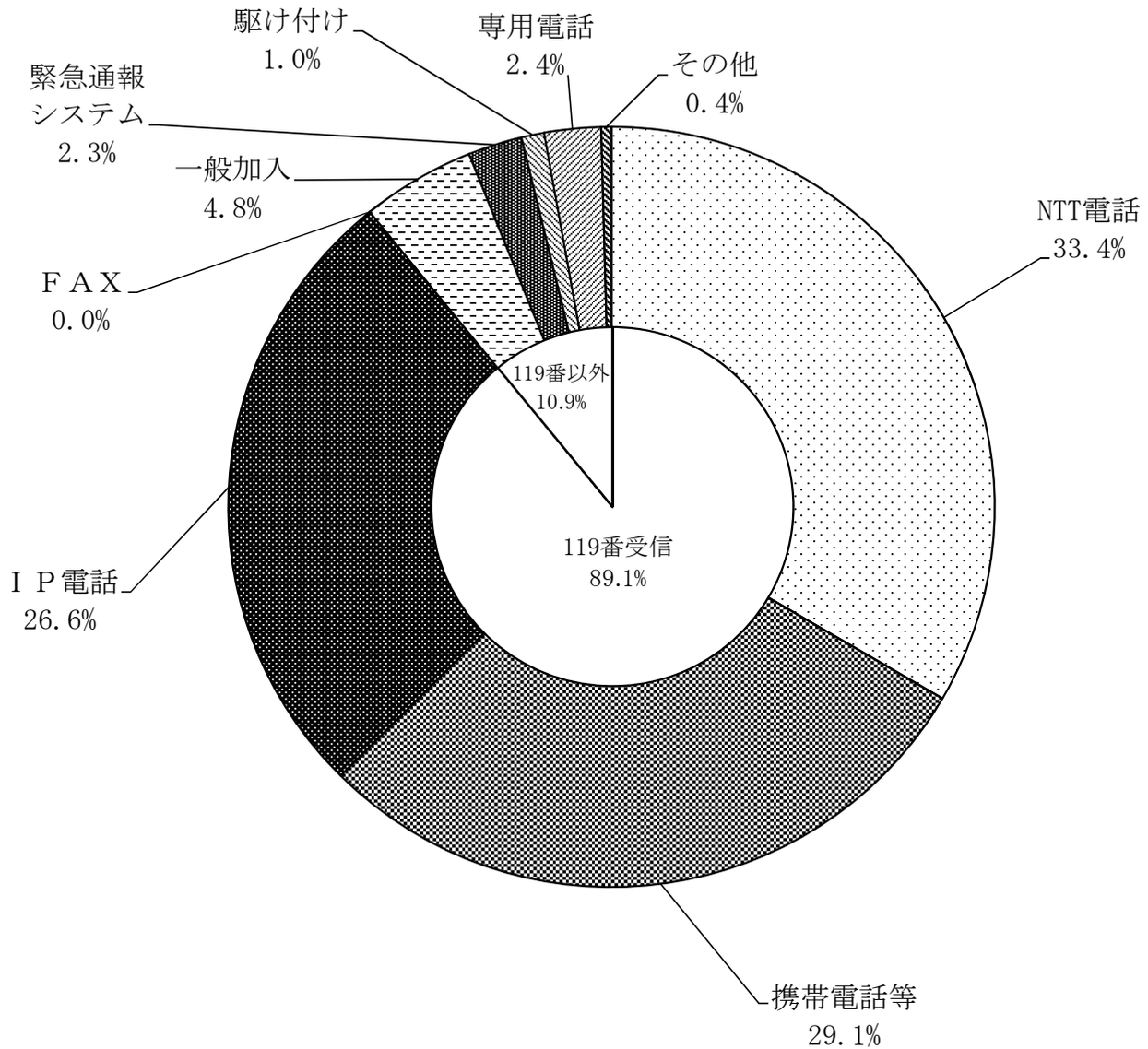
降雨量 (mm)



降雨量 (mm)



覚 知 別 事 案 件 数 (平成28年)



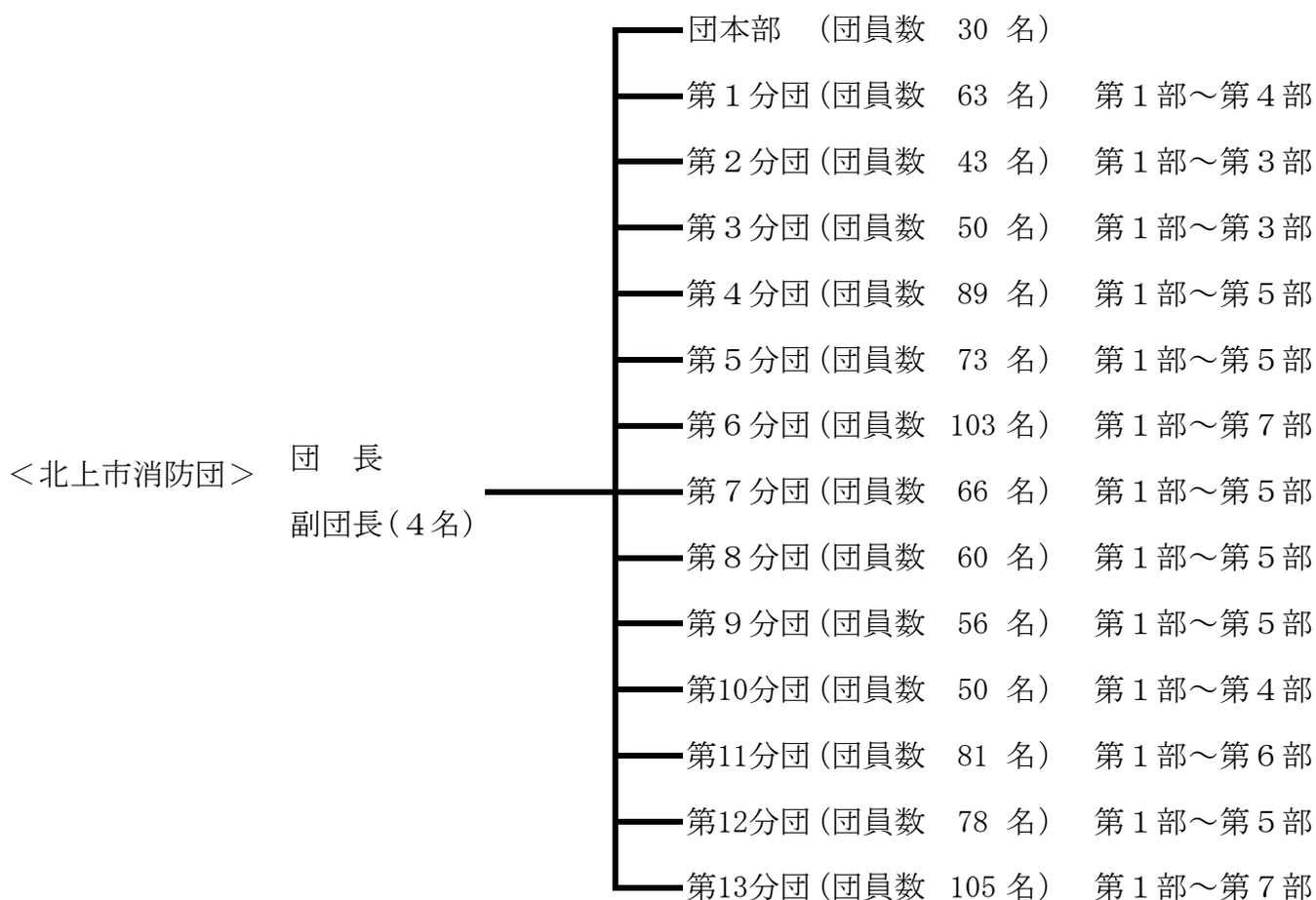
(件)

119番受信 (合計 3,135)				119番以外 (合計 382)				
NTT電話	携帯電話等	IP電話	FAX	一般加入	緊急通報システム	駆け付け	専用電話	その他
1,175	1,023	937	0	169	80	34	84	15

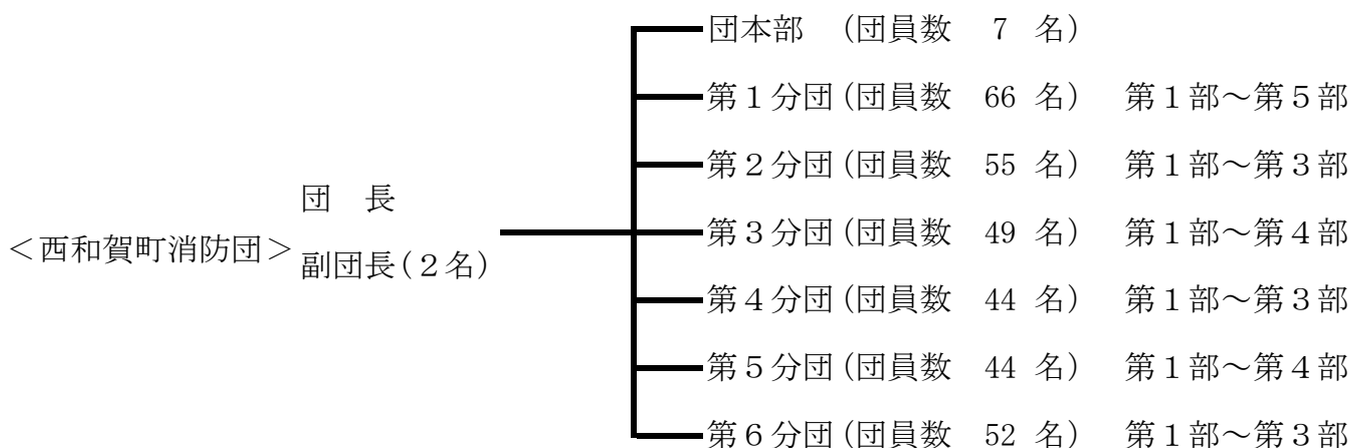
平成28年1月～12月

消防団・自主防災組織

消防団の組織



合計 952名



合計 320名

消防団員階級別人員

平成29年4月1日現在

階級別 市町別	分 団 数	区 分	団 長	副 団 長	分 団 長	副 分 団 長	部 長	班 長	団 員	計
北上市	13	定員	1	4	17	27	65	140	882	1,136
		実員	1	4	17	27	65	135	703	952
西和賀町	6	定員	1	2	12	14	27	86	293	435
		実員	1	2	12	14	26	83	182	320
合 計	19	定員	2	6	29	41	92	226	1,175	1,571
		実員	2	6	29	41	91	218	885	1,272

在職年数別消防団員数

平成29年4月1日現在

在 職 年数別 市町別	団員数	5年未満	5年以上	10年以上	15年以上	20年以上	25年以上	30年以上
			10年未満	15年未満	20年未満	25年未満	30年未満	
北 上 市	952	195	221	157	152	119	60	48
西 和 賀 町	320	57	69	45	55	26	34	34
合 計	1,272	252	290	202	207	145	94	82

年齢別消防団員数

平成29年4月1日現在

年齢別 市町別	団員数	18歳未満	18歳—19歳	20歳—21歳	22歳—23歳	24歳—25歳	26歳—27歳	28歳—29歳	30歳—31歳	32歳—33歳	34歳—35歳	36歳—37歳
		北上市	952			4	9	17	24	28	35	55
西和賀町	320			3	5	6	7	9	13	13	15	23
合計	1,272	0	0	7	14	23	31	37	48	68	89	95

38歳—39歳	40歳—41歳	42歳—43歳	44歳—45歳	46歳—47歳	48歳—49歳	50歳—51歳	52歳—53歳	54歳—55歳	56歳—57歳	58歳—59歳	60歳—64歳	65歳—69歳	70歳以上	平均年齢
71	92	81	51	41	50	56	61	44	27	33	22	4	1	42.29
20	21	21	24	22	21	7	16	16	18	22	14	3	1	43.91
91	113	102	75	63	71	63	77	60	45	55	36	7	2	42.70

消防団機械器具装備

平成29年4月1日現在

市町別 区 分	北上市	西和賀町	計
自動車ポンプ	18	6	24
小型動力ポンプ	46	20	66
積 載 車	46	18	64
合 計	110	44	154

消防団員年報酬

平成29年度 (単位：円)

市町別 区 分	北上市	西和賀町	平 均
団 長	160,000	144,000	152,000
副 団 長	103,000	94,000	98,500
分 団 長	81,000	70,000	75,500
副 分 団 長	61,000	51,000	56,000
部 長	57,000	43,000	50,000
班 長	31,000	29,000	30,000
団 員	24,000	24,000	24,000

消防団員諸手当

平成29年度 (単位：円)

区分 市町別	出 動		訓 練		警 戒		機 関	
	単位	額	単位	額	単位	額	単位	額
北上市	1回	2,500	1回	2,500	1回	2,500	年	20,000
4時間を超えた場合は5,000円								
西和賀町	1回	1,700	1回	1,700	1回	1,700		

北上市自主防災組織

平成29年4月1日現在

No.	組 織 名 称	No.	組 織 名 称	No.	組 織 名 称
1	黒沢尻北地区防災・災害対策委員会	39	二子町岡島地区自主防災会	77	江釣子6区防災会
2	黒沢尻第1区自主防災対策会	40	二子町才の羽々自治会自主防災会	78	江釣子第7区自治防災会
3	黒沢尻2区自主防災会	41	二子町中島部落会自主防災会	79	江釣子8区防災会
4	黒沢尻10区自主防災会	42	二子町高屋自治会自主防災会	80	江釣子9区防災会
5	黒沢尻21区自主防災会	43	二子町上野自治会自主防災会	81	江釣子第10区自主防災組織
6	黒沢尻22区自主防災会	44	二子町西川目自治会自主防災会	82	江釣子第11区防災会
7	黒沢尻23区防災・対策会	45	二子町鳥喰自治会自主防災会	83	江釣子第12区自治防災会
8	黒沢尻11区防災会	46	二子町川端自治会自主防災会	84	江釣子第13区自治防災会
9	黒沢尻12区防災会	47	二子町上宿自治会自主防災会	85	江釣子第14区防災会
10	黒沢尻13区防災会	48	二子町下宿部落自主防災会	86	江釣子15区防災会
11	小鳥崎(14区)防災会	49	二子町和小路自治会自主防災会	87	江釣子16区自治会自主防災会
12	小巾(14区)防災会	50	二子町築館自治会自主防災会	88	江釣子第17区防災会
13	川岸団地ぼたん会(14区)防災会	51	更木地区自主防災会	89	一防会(横川目1区)
14	黒沢尻15区防災会	52	黒岩地区自主防災会	90	横川目2区自主防災会
15	黒沢尻19区自主防災会	53	口内自主防災組織	91	横川目3区防災会
16	黒沢尻20区自主防災会	54	稲瀬町自主防災部会	92	横川目4区防災会
17	黒沢尻26区自主防災会	55	相去1区自主防災会	93	横川目5区自治会自主防災会
18	黒沢尻27区自主防災会	56	相去2区自主防災会	94	堅川目自主防災部会
19	黒沢尻3区自治会	57	相去3区自主防災会	95	岩沢区防災会
20	黒沢尻第4区自主防災会	58	相去4区自主防災会	96	仙人区防災会
21	黒沢尻5区自治会自主防災会	59	相去5区防災会	97	山口区防災会
22	黒沢尻6区会自主防災会	60	相去6区自主防災会	98	煤孫1区防災会
23	黒沢尻7区自治会自主防災会	61	相去7区自治防災会	99	煤孫2区防災会
24	黒沢尻8区会自主防災会	62	相去8区自主防災会	100	岩崎1区自治会自主防災会
25	黒沢尻9区自治会	63	相去9区自主防災会	101	岩崎2区自主防災会
26	黒沢尻24区会自主防災会	64	相去10区防災会	102	岩崎3区自治会自主防災会
27	黒沢尻25区防災会	65	相去11区自主防災会	103	新田1区防災会
28	立花自治振興協議会防災部会	66	鬼柳町自治振興協議会防災部	104	新田2区自主防災会
29	飯上地区自主防災会	67	鬼柳町1区自主防災会	105	藤根1区自主防災会
30	飯下地区自主防災会	68	鬼柳町2区防災計画	106	藤根2区防災会
31	村上地区自主防災会	69	鬼柳町3区自主防災会	107	藤根3区防災会
32	飯豊4区自主防災会	70	鬼柳町4区自主防災会	108	藤根4区自主防災会
33	飯豊5区自主防災会	71	鬼柳町5区自主防災会	109	長沼1区自主防災部会
34	成田地区防災会	72	江釣子1区自治会防災組織	110	長沼2区防災会
35	飯豊8区自主防災会	73	江釣子第2区防災会	111	後藤1区自治会自主防災会
36	飯豊9区自主防災会	74	江釣子3区自主防災部会	112	後藤野自治会防災部
37	飯豊10区自主防災会	75	江釣子第4区防災会		
38	二子町下通り自治会自主防災会	76	江釣子第5区防災会		(※順不同)

西和賀町自主防災組織

平成29年4月1日現在

No.	組 織 名 称	No.	組 織 名 称	No.	組 織 名 称
1	猿橋区防災会	11	大野地区防災会	21	湯田区防災会
2	鍵飯防災会	12	東大野地区防災会	22	湯本地区自主防災委員会
3	前郷区防災会	13	左草地区防災会	23	上野々区防災会
4	新町防災会	14	下前地区防災会	24	川尻一区自主防災会
5	貝沢防災会	15	湯川温泉自主防災会	25	川尻二区防災会
6	川舟防災会	16	小繫沢地区防災会	26	湯之沢自主防災会
7	若畑区防災会	17	越中畑行政区防災会	27	槻沢地区防災会
8	長瀬野行政区自主防災会	18	白木野行政区防災会	28	草井沢地区自主防災会
9	弁天防災会	19	野々宿区防災会	29	耳取鷺之巢行政区防災会
10	太田地区防災会	20	泉沢防災会	(※結成順)	

幼年・少年消防クラブ

平成29年4月1日現在

市 町 名	名 称	結 成 年 月 日
北 上 市	下藤根少年消防クラブ	昭和57年1月1日
	口内保育園幼年消防クラブ	昭和59年6月6日
	口内小学校少年消防クラブ	昭和62年5月1日
	上長沼少年消防クラブ	昭和63年7月31日
	黒沢尻幼稚園幼年消防クラブ	平成3年7月8日
	黒沢尻保育園幼年消防クラブ	平成3年10月8日
	やさか幼稚園幼年消防クラブ	平成7年1月27日
	横川目幼稚園幼年消防クラブ	平成8年5月1日
	更木幼稚園幼年消防クラブ	平成8年6月1日
	江釣子幼稚園幼年消防クラブ	平成9年11月28日
	春木場少年消防クラブ	平成10年7月25日
	藤根幼稚園幼年消防クラブ	平成19年12月7日
	おにやなぎ保育園幼年消防クラブ	平成22年4月1日
西 和 賀 町	清水ヶ野少年消防クラブ	昭和56年12月1日
	湯本保育園幼年消防クラブ	平成8年7月17日
	川尻保育園幼年消防クラブ	平成8年8月7日
クラブ数	16 団 体	

婦 人 消 防 協 力 隊

平成29年4月1日現在

市 町 別	名 称	結 成 年 月 日
北 上 市	岩崎2区婦人消防協力隊	昭和43年3月25日
	上鬼柳婦人消防協力隊	昭和46年3月26日
	水押婦人消防協力隊	昭和46年4月2日
	あけぼの婦人消防協力隊	昭和46年4月14日
	稲瀬婦人消防協力隊	昭和46年4月21日
	下口内婦人消防協力隊	昭和47年1月31日
	明神婦人消防協力隊	昭和47年7月5日
	浅間婦人消防協力隊	昭和49年3月21日
	愛宕婦人消防協力隊	昭和49年3月21日
	本郷婦人消防協力隊	昭和49年5月22日
	横川目地区婦人消防協力隊	昭和51年4月1日
	竪川目地区婦人消防協力隊	昭和54年11月18日
	芦谷地婦人消防協力隊	昭和54年11月18日
	更木2部婦人消防協力隊	昭和55年1月13日
	更木3部婦人消防協力隊	昭和55年3月2日
	更木1部婦人消防協力隊	昭和55年3月20日
	黒沢尻第12区婦人消防協力隊	昭和55年12月21日
	小鳥崎婦人消防協力隊	昭和56年4月5日
	第14区ぼたん会婦人消防協力隊	昭和56年6月28日
	上野町婦人消防協力隊ひまわり隊	昭和56年10月31日
	上野町婦人消防協力隊白百合隊	昭和56年10月31日
	上野町婦人消防協力隊さくら隊	昭和56年10月31日
	上野町婦人消防協力隊あおば隊	昭和56年10月31日
	黒沢尻第8区婦人消防協力隊	昭和57年5月29日
	鬼柳第2部婦人消防協力隊	昭和57年6月1日
	黒沢尻第22区婦人消防協力隊	昭和57年7月11日
	鬼柳第3部婦人消防協力隊	昭和58年3月6日
	黒沢尻第6区婦人消防協力隊	昭和59年11月25日
	黒沢尻第2区婦人消防協力隊	昭和59年12月26日
	黒沢尻第26区婦人消防協力隊	昭和60年4月20日
	黒沢尻第13区婦人消防協力隊	昭和60年4月20日
	相去第8区婦人消防協力隊	平成元年3月5日
	相去第7区婦人消防協力隊	平成3年11月24日
	相去第9区婦人消防協力隊	平成3年11月24日
	相去第10区婦人消防協力隊	平成3年11月24日
	相去第11区婦人消防協力隊	平成3年11月24日
	江釣子かけ橋婦人消防協力隊	平成14年7月24日
隊 数	37 隊	

市町別	名 称	結成年月日
西和賀町	左草地区婦人消防協力隊	昭和40年4月1日
	清水ヶ野地区婦人消防協力隊	昭和57年6月1日
	川尻一区婦人消防協力隊	昭和58年4月1日
	太田地区婦人消防協力隊	昭和59年3月14日
	長瀬野地区婦人消防協力隊	昭和59年3月15日
	弁天地区婦人消防協力隊	昭和59年4月5日
	鍵飯地区婦人消防協力隊	昭和59年4月12日
	川舟地区婦人消防協力隊	昭和59年4月14日
	東大野地区婦人消防協力隊	昭和59年4月20日
	大野地区婦人消防協力隊	昭和59年4月20日
	新町地区婦人消防協力隊	昭和59年4月27日
	泉沢地区婦人消防協力隊	昭和59年4月28日
	前郷地区婦人消防協力隊	昭和59年5月6日
	貝沢地区婦人消防協力隊	昭和59年6月30日
	若畑地区婦人消防協力隊	昭和60年3月21日
	柳沢地区婦人消防協力隊	昭和61年4月1日
	猿橋地区婦人消防協力隊	昭和61年4月14日
	下前地区婦人消防協力隊	平成3年4月1日
	湯田地区婦人消防協力隊	平成3年4月1日
	湯本地区婦人消防協力隊	平成3年4月1日
	槻沢地区婦人消防協力隊	平成3年4月1日
	湯之沢地区婦人消防協力隊	平成3年4月1日
	川尻二区婦人消防協力隊	平成3年4月1日
	川尻三区婦人消防協力隊	平成3年4月1日
	耳取地区婦人消防協力隊	平成3年4月1日
	湯川地区婦人消防協力隊	平成3年4月1日
	小繫沢地区婦人消防協力隊	平成3年4月1日
	白木野地区婦人消防協力隊	平成3年4月1日
	越中畑地区婦人消防協力隊	平成3年4月1日
	野々宿地区婦人消防協力隊	平成3年4月1日
隊 数	30 隊	

婦人消防連絡協議会

名 称	常任委員数	結成年月日
北上地区婦人消防連絡協議会	18人 (北上14・西和賀4)	平成3年4月1日

名 称	常任委員数	結成年月日
北上市婦人消防協力隊連絡協議会	11人	平成3年4月1日
西和賀町婦人消防協力隊連絡協議会	25人	平成18年4月1日

消防年報 平成29年(2017)版

編集発行 北上地区消防組合消防本部総務課

消防本部 北上消防署	〒024-0083	岩手県北上市柳原町二丁目3番6号 電話0197-64-1122 FAX 0197-65-5170 Eメール honbu@firedp.kitakami.iwate.jp
北上消防署 和賀中部分署	〒024-0334	岩手県北上市和賀町藤根17地割70番地 電話0197-73-5852 FAX 0197-73-5672
北上消防署 大堤分署	〒024-0051	岩手県北上市相去町平林3番地5 電話0197-67-4981 FAX 0197-67-4982
西和賀消防署	〒029-5503	岩手県和賀郡西和賀町清水ヶ野18地割4番地7 電話0197-84-2507 FAX 0197-84-2276
西和賀消防署 湯田出張所	〒029-5512	岩手県和賀郡西和賀町川尻40地割103番地6 電話0197-82-3460 FAX 0197-82-3461