24

消防年報



高山市消防団フォトコンテスト 高山市長賞「消火、開始!」

高山市消防本部

はじめに

この年報は、令和5年中及び令和6年4月1日現在における状況をまとめた ものであり、管内の消防現況を広く一般に紹介するとともに、将来の消防行政 の参考に供する目的をもって編集しました。

令和6年7月

高山市消防本部

高山市消防本部のあらまし

昭和24年4月1日、消防組織法第9条に基づき消防本部を設置し職員15名で業務を開始しました。また昭和28年3月5日、消防本部設置に関する規則の改正に伴う消防署設置規程の制定により、署長以下23名体制となりました。

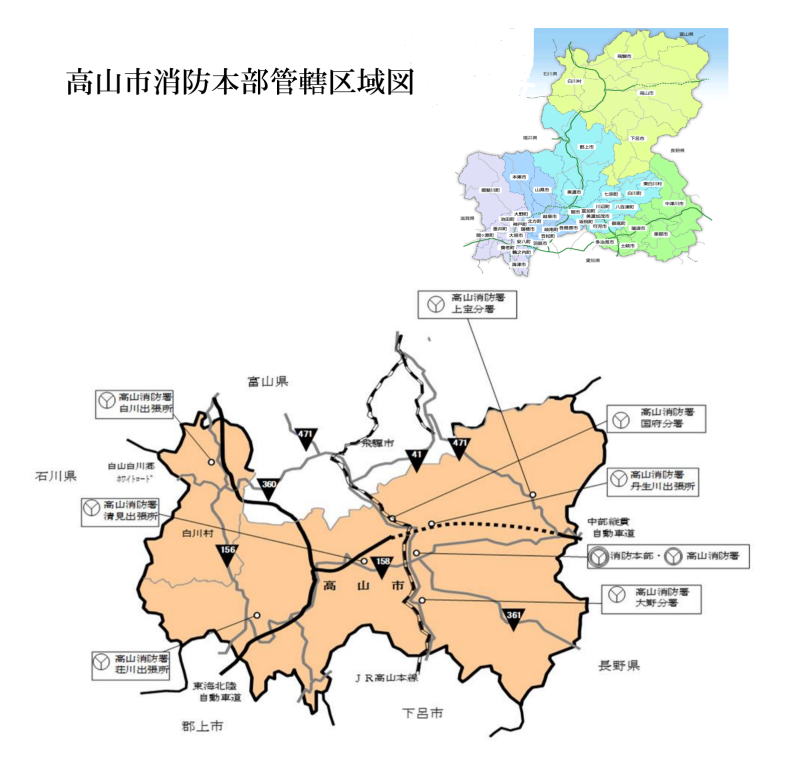
昭和47年1月1日、高山市と吉城郡古川町及び国府町により飛驒消防組合を設立しました。

平成9年度に吉城郡の2村(河合村、宮川村)及び大野郡の1町7村(久々野町、丹生川村、清見村、荘川村、白川村、宮村、朝日村、高根村)が加入し、1市3町9村の構成となりました。

平成15年度に市町村合併により飛驒市が誕生したことに伴い、古川町、河合村、宮川村が平成16年1月31日をもって脱退し、吉城郡上宝村が同年2月1日に加入し、1市2町8村の構成となりました。これにより高山消防署国府分署を設置し、神岡消防署上宝分署を高山消防署上宝分署としました。

平成17年度に市町村合併により新しい高山市が誕生したことに伴い、飛驒消防組合は平成17年1月31日をもって解散し、同年2月1日に高山市消防本部を設立し業務を引継ぎました。現在、当消防本部は高山市内を管轄地域とするとともに、大野郡白川村の消防業務を受託しています。

高山市消防本部管轄区域図	• • • • • • • •	2
消防本部・各署所の所在地等	• • • • • • • •	3
消防団等設置年月日	•••••	3
高山市消防本部行政組織図	•••••	4
高山市消防本部(旧飛驒消防組合)のあゆみ		5



	海抜	面積	人口	世帯数		
高山市消防本部	562 m	2,534.25 km²	84,247 人	36,910 世帯		

高山市消防本部所轄区域

高山市	573 m	2,177.61 km²	82,772 人	36,320 世帯
白川村	496 m	356.64 km²	1,475 人	590 世帯

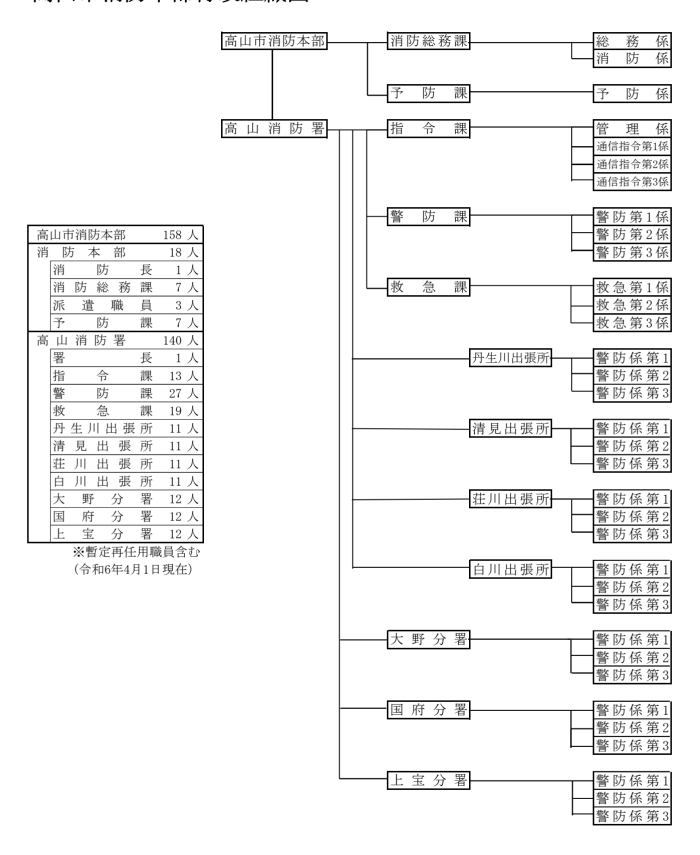
消防本部・各署所の所在地等

	高 山 市 消 防 本 部 設置 S24. 4. 1 (高山市消防本部) 設立 S47. 1. 1 (飛驒消防組合) 許可 S46.12.25 (1市2町) H 9. 9.30 (1市3町9村) H16. 2. 1 (1市2町8村) 市町村合併H17. 2. 1 (1市1村)	業務開始年月日
高山市消防本部	〒506-0004 岐阜県高山市桐生町3丁目208番地	S24. 4. 1
高山消防署	Tel (0577) 32-0119 FAX (0577) 34-7384	S28. 3. 5
大 野 分 署	〒509-3205 高山市久々野町久々野2540番地9 Tm.(0577)52-1119 FAX(0577)52-1201	H11. 4. 1
国 府 分 署	〒509-4113 高山市国府町木曽垣内151番地 Tm (0577)72-0119 FAX (0577)72-0122	H16. 2. 1
上宝分署	〒506-1427 高山市奥飛驒温泉郷田頃家15番地1 Tm (0578)89-0119 FAX(0578)89-3310	H16. 2. 1
丹生川出張所	〒506-2121 高山市丹生川町坊方1997番地3 Tm (0577)78-3119 FAX(0577)78-2730	H11. 4. 1
清見出張所	〒506-0101 高山市清見町牧ヶ洞2446番地1 Tat (0577) 68-0099 FAX (0577) 68-0098	H12. 4. 1
荘川出張所	〒501-5413 高山市荘川町新渕545番地1 Lt. (05769) 2-0055 FAX (05769) 2-0056	H11.11. 1
白川出張所	〒501-5629 大野郡白川村鳩谷498番地 Tm (05769)6-2099 FAX(05769)6-2098	H12. 4. 1

消防団等設置年月日

	市町村制施行	消防団設置	常設消防設置	救急業務開始	組合設置	/n -r
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	役所等所在地
高山地域	S11.11. 1	警防団 S14. 4. 1	S17. 4. 1 常備消防部設置	S38. 7.30	議決 S46. 12. 20	〒506-8555 高山市花岡町2-18 TEL(0577)32-3333
丹生川地域	M 8. 3. 7	消防組 T 5. 5.25	H11. 4. 1	S48. 8. 1	議決 H 9. 6.23	〒506-2192 丹生川町坊方2000 TEL(0577)78-1111
清見地域	M22. 7. 1	消防組 T 9. 9. 2	H12. 4. 1	応援 S48. 9. 6	議決 H 9. 6.25	〒506-0192 清見町三日町305 TEL(0577)68-2211
荘川地域	M22. 7. 1	消防組 T12.11.28	H11.11. 1	S60. 3.14	議決 H 9. 6.27	〒501-5492 荘川町新渕430-1 TEL (05769) 2-2211
一之宮地域	M16.10. 1	警防団 S14. 4. 8	H11. 4. 1	応援 S48. 9. 6	議決 H 9. 7. 3	〒509-3505 一之宮町3100 TEL(0577)53-2211
久々野地域	S29. 4. 1	消防組 T 9.12.1	H11. 4. 1	S46. 10. 1	議決 H 9. 6.24	〒509-3292 久々野町無数河580-1 TEL(0577)52-3111
朝日地域	M 8. 7.29	消防組 T13. 4.20	H11. 4. 1	H 4. 4. 1	議決 H 9. 6.17	〒509-3325 朝日町万石800 TEL(0577)55-3311
高根地域	M 8. 7.29	警防団 S14. 2. 1	H11. 4. 1	委託 S55. 4. 1	議決 H 9. 6.18	〒509-3411 高根町上ケ洞428 TEL(0577)59-2211
国府地域	S39. 11. 3	警防団 S14. 4. 1	S47. 1. 1	S47. 2. 1	議決 S46. 12. 22	〒509-4192 国府町広瀬町880-1 TEL(0577)72-3111
上宝地域	M 8. 8	消防組 T11. 1	Н 3.10. 1	S48. 11.14	議決 H15. 9.29	〒509-1392 上宝町本郷540 TEL(0578)86-2111
白川村	M 8. 7.29	警防団 S14. 4. 1	H12. 4. 1	S60. 3.13	議決 H 9. 6.24	〒501-5692 大野郡白川村鳩谷517 TEL(05769)6-1311

高山市消防本部行政組織図



高山市消防本部 (旧飛驒消防組合) のあゆみ

昭和24年 4月・消防組織法第9条に基づき消防本部を設置 職員15名

10月 ・初代消防長に日下部礼一氏(市長)就任

昭和27年 5月・上水道通水式にて消火栓の初放水を行う

7月 ・市内にて花火の使用制限を行う

8月・普通ポンプ自動車購入

昭和28年 3月・消防本部設置に関する規則の改正に伴い消防署設置規程の制定 署長以下23名

昭和29年 3月・A2級水槽付ポンプ自動車購入

8月 ・A2級普通ポンプ自動車購入

12月 ・ A2級 (可搬積載) 普通ポンプ自動車購入

昭和30年 5月・消防と警察の相互協力協定を締結

昭和31年 2月・国家消防本部の竿頭綬1条を受ける

10月・消防組織法第21条に基づき隣接町村との消防相互応援協定を締結 (神岡町、久々野町、宮村、清見村、丹生川村、国府町、朝日村)

昭和34年 8月 • 2代目消防長 加藤専一氏就任

昭和35年 3月 · 超短波無線機設置

昭和36年 1月・消防力の充実を図るため、消防5ヶ年及び10ヶ年の実施計画作成

・A1級水槽付消防ポンプ車を購入

昭和37年 3月 · 高山市火災予防条例公布

昭和38年 6月・消防施設整備8ヶ年計画作成

7月・救急業務を開始

昭和39年 11月 · 3代目消防長 加藤吉助氏就任

昭和40年 7月 · 高山市消防本部、消防署庁舎落成

10月・国民体育大会の警備に出動

・A2級普通ポンプ車購入

昭和41年 11月 ・市制30周年記念行事として消防展を開催

昭和42年 6月 ・A2級普通ポンプ車を購入

昭和43年 6月・可搬動力ポンプ1台購入、消防署2号車に積載

11月 · 自治体消防発足20周年記念行事実施

昭和44年 3月 · 化学消防車1台購入

12月 · A型救急車1台購入

昭和46年 3月・消防署に消防用専用電話設置、交換機取付、交換業務開始

7月 ・火災損害保険会社より化学車1台寄贈

9月 ・集中豪雨により、苔川、江名子川、大八賀川氾濫、浸水、山くずれ等 の被害が発生、消防職・団員を非常招集し防ぎょ並びに警戒にあたる

昭和47年 1月 · 飛驒消防組合設立

管理者(高山市長)元仲辰郎氏 副管理者(古川町長)岩塚宗一氏 副管理者(国府町長)梶屋幸敏氏 副管理者(高山市助役)平田吉郎氏

2月 ・ 古川消防署を古川町有線本部一階に設置

古川消防署救急業務を開始

4月 · 古川消防署開署式

7月 · 消防本部、高山消防署庁舎増改築工事完成(会議室·車庫)

昭和48年 9月・救急業務応援協定を締結(清見村、宮村)

10月 · 自治体消防発足25周年記念行事

昭和49年 4月・副管理者(古川町長)中村利兵衛氏就任

7月 ・ 救急業務相互応援協定を締結 (丹生川村)

8月 · 飛驒地域消防本部協議会発足

11月 ・岐阜県消防連合演習(国府町広瀬町・三日町)

昭和50年 2月・管理者(高山市長)平田吉郎氏就任

·副管理者(高山市助役)山田良一氏就任

4月・高山消防署三部制勤務体制を実施

11月 ・全国消防主管課長会議を高山市で開催

昭和51年 3月 ・飛驒地域消防本部協議会で山火事予防運動を統一実施

4月・全国消防長会東海支部総会を高山市で開催

7月・皇太子・同妃殿下行啓に伴う警備

9月 · 岐阜県消防連合演習(古川町)

昭和52年 9月・火災防ぎょ検討会(高山市森下町)の実施

昭和53年 4月・県下消防長会総会を高山市で開催

11月・自治体消防30周年記念式典を高山市で挙行

昭和54年 2月・副管理者(国府町長)川上廣之氏就任

3月・第1回飛驒消防組合消防職員意見発表会を開催

4月 ・ 古川消防署三部制勤務体制を実施

5月 · 副管理者(高山市助役)池本義久氏就任

10月 ・救急隊員資格補充講習を全職員対象に開始

・救急指令装置 (B型) 高山消防署に設置

昭和55年 3月・サイレン遠隔吹鳴装置第1期工事完了

7月 ・ 県下予防課長会議を高山市で開催

12月 · 雪害警戒体制本部設置

昭和56年 3月 ・ガス爆発防止対策連絡協議会要綱を作成

5月・地域自衛消防隊育成指導要綱を作成

7月 ・ガス事故警防活動要領を作成

10月 ・県下消防長会総会を高山市で開催

昭和57年 3月・飛驒消防組合設立10周年記念パレード及び10年史の発刊

昭和58年 3月・視力障害者へ「防火の心得」録音テープ贈呈

7月 ・火災防ぎょ検討会(国府町駅前)の実施

9月・岐阜県総合防災訓練(高山市宮川緑地公園)

12月 ・ 県救急医療情報システム地区センターの業務開始

昭和59年 7月 · 古川消防署庁舎竣工式

9月・国府町火災予防パレード

12月 ・ 宮川村岸奥トンネル内消防応援協定の締結

昭和60年 7月・宮川村万波地区救急応援協定の締結

昭和61年 2月・岐阜県防災無線端末局を設置

4月 · 副管理者(古川町長)野村憲一氏就任

10月 ・第32回岐阜県消防大会を高山市で開催

昭和62年 5月・全国消防長会予防委員会を高山市で開催

昭和63年 3月・火災防ぎょ検討会(高山市総和町)の実施

10月 ・ 県下組合消防長会を高山市で開催

平成元年 3月・遠隔移報システム等による火災通報の取扱要綱を作成

8月 ・第37回岐阜県消防操法大会を高山市で開催

9月 ・高山市緊急通報システムの運用開始

平成 2年 2月 • 4调6休制(土曜閉庁方式)開始

4月 · 消防本部組織規則改正 警防救急三課制

8月 ・岐阜県婦人防火クラブ指導者研修会を高山市で開催

9月 ・林野火災防ぎょ検討会(高山市大島町)の実施

平成 3年 3月 ・岐阜県広域消防相互応援協定を締結 (県内全市町村、消防本部)

4月 · 管理者(高山市長)日下部尚氏就任

10月 ・ 行幸啓に伴う警備

・第37回岐阜県消防大会を高山市で開催

平成 4年 4月・県下消防長会総会を高山市で開催

5月 · 副管理者(高山市助役)高橋新蔵氏就任

平成 5年 4月 • 職員2名採用 実員92名

・完全週休2日制の実施

9月 ・ 高山信用金庫から消防指令車寄贈

10月 · 救急救命東京研修所へ1名入所

平成 6年 4月 · 副管理者 (高山市助役) 中西洋右氏就任

・職員1名採用 実員93名

5月 · 救急救命士1名誕生(高山消防署)

·飛驒消防組合消防本部 高山消防署庁舎起工式

9月 ・管理者(高山市長) 土野守氏就任

10月 · 副管理者(国府町長) 北村喜治氏就任

12月 · 飛驒消防組合消防本部 高山消防署庁舎完成

平成 7年 1月・阪神・淡路大震災現場へ職員派遣

4月 · 職員2名採用 実員94名

・機構改革(高山消防署消防課新設)

・救急救命九州研修所へ1名入所

11月 · 救急救命士誕生1名(古川消防署)

・はしご付消防自動車(30m級)導入(高山消防署)

平成8年3月・「モデル広域消防」の指定を受ける。

4月 · 副管理者(高山市助役)梶井正美氏就任

・職員1名採用 実員94名

•機構改革(高山消防署課名変更)

大野郡消防常備化推進室を飛驒県事務所に設置

7月・第1回飛驒地域消防常備化推進委員会の設置

8月 ・救急救命士1名採用(高山2名、古川1名) 実員95名

10月 · 救急救命東京研修所へ1名入所

- 平成 9年 1月・岐阜県防災航空隊へ1名派遣(高山)
 - 2月 · 高規格救急車導入(高山消防署)
 - ・救急救命士資格取得1名(高山3名、古川1名)
 - 4月・職員3名採用 実員96名
 - ·機構改革(古川消防署課制導入)
 - 大野郡消防常備化推進室を飛驒地域消防常備化推進室に名称変更
 - 5月・救急救命士1名採用(高山4名、古川1名) 実員97名
 - ・県下警防課長会議を高山市で開催
 - 7月・1市3町9村の飛驒消防組合が岐阜県知事の許可を得る
 - ・岐阜県防災へリコプターを使用した大規模特殊災害時における 広域航空消防応援に関する協定の締結 (県内市町村、組合管理者)
 - 8月・自治体消防50周年記念イベントを高山消防署で開催
 - 9月 ・各市町村議会の議決を経て、1市3町9村での飛驒消防組合議会 臨時会を高山市役所で開催
 - ・副管理者(久々野町長)東季彦氏就任
 - 10月 救急救命東京研修所へ1名入所
 - ・副管理者(古川町長)垣内正弘氏就任
- 平成10年 2月・高規格救急車導入(古川消防署)
 - 4月・職員49名採用(内救急救命士5名) 実員142名
 - 大野消防署設立準備室を久々野町役場内に設置
 - 5月 · 救急救命士資格取得1名(高山4名、古川2名、大野5名)
 - 10月 · 岐阜県総合防災訓練(高山市中山中学校周辺)
 - 11月 · 副管理者(古川町長) 菅沼武氏就任
 - 12月 · 大野消防署丹生川分遣所庁舎竣工式
- 平成11年 1月 · 大野消防署荘川分遣所庁舎竣工式
 - 3月 · 古川消防署北分署庁舎竣工式
 - 大野消防署庁舎竣工式
 - ・ 救急救助業務相互応援協定の締結 (大沢野町、細入村)
 - 4月 · 古川消防署北分署、大野消防署、大野消防署丹生川分遣所業務開始
 - ・職員34名採用(内救急救命士3名) 実員176名
 - ・救急救命東京研修所へ1名入所
 - ・救急救命士資格取得1名(高山4名、古川2名、大野9名)
 - 9月 · 高規格救急車導入(高山消防署)
 - ・台風16号による集中豪雨で死者3名をはじめ甚大な被害発生(飛驒地方)
 - 10月 · 救急救命九州研修所へ1名入所
 - 11月 · 大野消防署荘川分遣所業務開始
 - · 救助工作車導入(高山消防署)
 - 東海北陸自動車道荘川IC供用開始
 - ・救急救命士資格取得2名(高山6名、古川2名、大野9名)

- 平成12年 2月 · 高規格対応救急車導入 (大野消防署清見分遣所)
 - 3月 · 大野消防署清見分遣所、白川分遣所竣工式
 - ・ 救急救助業務相互応援協定の締結 (砺波広域圏消防本部)
 - 4月 · 大野消防署清見分遣所、白川分遣所業務開始
 - ・職員12名採用(内救急救命士3名) 実員186名
 - 組合組織改正により2課の統合 高山消防署予防消防課(消防本部予防課、高山消防署消防課)
 - 5月 · 救急救命士資格取得1名(高山7名、古川3名、大野11名)
 - 9月 ・名古屋市救急救命士養成所へ1名入所
 - ・ 東海北陸自動車道総合防災訓練実施(松ノ木PA予定地)
 - 10月 ・ 東海北陸自動車道飛驒清見IC供用開始
 - ・東海北陸自動車道警防活動申し合せ事項の締結(県内5消防本部)
 - ・岐阜県緊急消防援助隊訓練(宮村モンデウス飛驒位山スノーパーク)
 - 12月 · 救助工作車導入(古川消防署)
 - · 高規格対応救急車導入(大野消防署白川分遣所)
- 平成13年 2月・水槽付消防ポンプ車導入(大野消防署荘川分遣所)
 - 4月・職員6名採用(内救急救命士2名)実員190名
 - ・岐阜県防災航空隊へ1名派遣(古川)
 - ・高山・大野消防署間の職員交流研修実施(高山3、大野1、丹生川1、清見1)
 - ・救急救命士資格取得1名(高山7名、古川5名、大野12名)
 - ・火薬類取締法に関する許可(煙火に限る)事務受入
 - 9月 ・飛驒ブロック内における消防相互応援申し合せ事項の締結 (益田・神岡2消防本部)
 - 10月 · 救急救命九州研修所へ1名入所
 - · 仮眠室個室化、救急準備室工事完成(古川消防署)
 - 11月 ・ 県下消防長会総会を高山市で開催
 - 12月 · 高規格救急車導入 (大野消防署荘川分遣所)
- 平成14年 2月・水槽付消防ポンプ車導入(大野消防署丹生川分遣所)
 - 3月・高山信用金庫から消防指令車の寄贈
 - ・高度救命用資器材(3点セット)導入(古川消防署北分署)
 - 4月 · 職員5名採用(内救急救命士4名)
 - ・救急救命士資格取得1名(高山7名、古川7名、大野12名)
 - ・職員交流研修(高山4、大野1、丹生川1、清見1、荘川1)
 - 7月 ・飛驒消防組合 発足30周年記念誌発行
 - 9月 ・ 感染症患者等発生時の飛驒地域保健所と消防機関との連携の締結
 - 10月 ・水槽付消防ポンプ車導入(大野消防署清見分遣所)
 - ・救急救命士資格取得1名(高山7名、古川8名、大野12名)
 - 11月 · 高規格救急車導入 (大野消防署丹生川分遣所)
 - ・東海北陸自動車道白川郷IC~五箇山IC供用開始
 - ・東海北陸自動車道救急業務覚書の締結(砺波広域圏消防本部)
 - 東海北陸自動車道消防相互応援協定書の締結
 - ・自主防災訓練の手引作成
 - 12月 · 大野消防署 防災倉庫完成 (大野消防署本署)
 - ・ 水槽付消防ポンプ車導入 (大野消防署白川分遣所)

- 平成15年 1月・アルプス薬品工業㈱から査察車の寄贈 (古川消防署)
 - 2月 · 高度救命用資器材導入(大野消防署清見分遣所、白川分遣所)
 - ・災害対応特殊消防ポンプ車導入(古川消防署)
 - 3月 · 資器材搬送車導入(大野消防署本署)
 - 4月 · 職員交流研修(高山8、大野2、丹生川2、清見2、荘川2)

平成16年

- 1月 ・ 古川消防署(北分署含む)飛驒市に承継
 - 2月・副管理者 (国府町長)北村喜治氏就任
 - ・ 高山消防署国府分署 仮庁舎にて業務開始
 - 高山消防署上宝分署 業務開始
 - 4月 · 職員3名採用
 - · 職員交流研修
- 10月 ・台風23号による集中豪雨で甚大な被害発生
- 11月 · 災害対応特殊救急自動車導入(高山消防署国府分署)
 - · 中部縦貫自動車道 飛驒清見IC~高山西IC供用開始
- 12月 ・ 高山消防署国府分署 新庁舎にて業務開始

平成17年

- 1月 飛驒消防組合解散
- 2月 · 高山市消防本部設立
 - ・職員3名採用
- 5月・県下総務(庶務)課長会議を高山市で開催
- 9月 ・救急救命士による気管挿管運用開始
- 12月 ・消防ポンプ車導入(高山消防署)

平成18年

- 1月 ・ 市内公共施設37箇所にAED (自動体外式除細動器) を配置
 - 2月 ・消防緊急通信指令システム更新
 - 3月 ・大洋薬品工業から高規格救急車の寄贈
 - 4月 ・ 平成18年度全国消防長会東海支部役員会・総会を高山市で開催
 - 9月 ・ 救急救命士による薬剤投与運用開始
 - ・救急救命東京研修所へ1名入所
- 10月 ・第84回全国消防長会予防委員会を高山市で開催

平成19年

- 4月 ・職員5名採用
 - ・岐阜県防災航空隊へ1名派遣
 - 救急救命士資格取得1名
 - 9月 ・中部縦貫自動車道 高山西IC~高山IC供用開始
 - ・救急救命東京研修所へ1名入所
 - IR高山本線、角川~猪谷間運転再開
- 10月 ・ 友好都市平塚市との短期職員交流研修3名受入
- 11月 ・ 友好都市平塚市との短期職員交流研修3名派遣
- 12月 ・消防相互応援協定、覚書の締結(白山石川広域事務組合)

- 平成20年 3月 ・岐阜県内の高速道路等における消防相互応援協定、覚書の締結
 - 4月 · 救急救命士資格取得1名
 - 7月 ・東海北陸自動車道 全線開通 (飛驒清見IC~白川郷IC供用開始)
 - 9月 ・救急救命東京研修所へ1名入所
 - 11月 ・ 友好都市平塚市との短期職員交流研修2名派遣
 - ・ 消防相互応援協定、覚書の締結(砺波広域圏事務組合消防本部)

- 平成21年 1月 ・友好都市平塚市との短期職員交流研修2名受入
 - 3月 ・携帯電話等からの119番緊急通報に係る位置情報システム導入
 - 4月 · 職員2名採用
 - 救急救命士資格取得2名
 - ・救急救命東京研修所へ1名入所
 - 11月 ・ 友好都市平塚市との短期職員交流研修1名派遣
- 平成22年 1月・友好都市平塚市との短期職員交流研修1名受入
 - 4月 · 職員1名採用
 - 救急救命士資格取得2名
 - ・ 火薬類取締法に関する事務受入
 - 9月 ・名古屋市救急救命士養成所へ1名入所
 - 11月 ・友好都市平塚市との短期職員交流研修1名派遣
- 平成23年 3月 ・東日本大震災による緊急消防援助隊の派遣要請(総務省消防庁)を受け 高山市消防本部からは、消火部隊、救急部隊として延べ26名の隊員を 福島県へ派遣し、相馬郡新地町を中心に捜索活動等を行う
 - 4月 · 職員3名採用(内救急救命士1名)
 - · 白川村採用職員2名派遣受入
 - · 救急救命士資格取得3名
 - 8月 ・一般電話119番発信地表示システムと携帯電話等119番位置情報通知システムの統合
 - 9月 ・救急救命東京研修所へ1名入所
- 平成24年 1月・災害対応特殊救急自動車導入(高山消防署)
 - 4月 · 職員4名採用(内救急救命士3名)
 - · 白川村採用職員2名派遣受入
 - · 救急救命士資格取得2名
 - ・ガス事業法及び液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する 法律に関する一部事務受入
 - 9月 ・名古屋市救急救命士研修所へ1名入所
 - 12月 ・災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車導入(高山消防署国府分署)
- 平成25年 4月 · 職員2名採用
 - 救急救命士資格取得3名
 - 9月・救急救命東京研修所へ1名入所
 - 10月 · 高規格救急車導入(高山消防署清見出張所)
 - 12月 · 資機材搬送車導入(高山消防署)

- 平成26年 3月 救急救命士資格取得1名
 - 4月 · 職員2名採用(内救急救命士1名)
 - 白川村採用職員2名派遣受入
 - 岐阜県防災航空隊へ1名派遣
 - 11月 ・災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車導入(高山消防署)
 - ・ 友好都市平塚市との短期職員交流研修1名派遣
 - 12月 · 高規格救急車導入(高山消防署丹生川出張所)
- 平成27年 1月 ・友好都市平塚市との短期職員交流研修1名受入
 - 4月 · 職員3名採用(内救急救命士2名)
 - (公財) 日本消防協会へ1名派遣
 - 6月 ・ 県下予防課長会議を高山市で開催
 - 9月・消防救急デジタル無線システム及び高機能消防指令システム整備
 - 10月 ・災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車導入(高山消防署上宝分署)
 - · 高規格救急自動車導入(高山消防署上宝分署)
 - 12月 ・日本消防協会から防災活動車の寄贈
- 平成28年 1月・友好都市平塚市との短期職員交流研修1名受入
 - 4月 · 職員2名採用(内救急救命士1名)
 - · 白川村採用職員1名派遣受入
 - ・ 高圧ガス保安法及び液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する 法律に関する事務受入
 - ・白川村の火薬類取締法、高圧ガス保安法、ガス事業法及び液化石油ガスの 保安の確保及び取引の適正化に関する法律に関する事務受入
 - 8月 ・ 県消防長会救急最前線研修を高山市で開催
 - 10月 · 高規格救急自動車導入(高山消防署白川出張所)
- 平成29年 2月・友好都市平塚市との短期職員交流研修1名受入
 - 4月 · 119番通報等多言語通訳対応開始
 - 9月 ・ 高規格救急自動車導入 (高山消防署荘川出張所)
 - 10月 ・ 友好都市平塚市との短期職員交流研修2名派遣
 - 12月 ・ 友好都市平塚市との短期職員交流研修1名受入
- 平成30年 4月 職員3名採用(内救急救命士2名)
 - 10月 ・ 友好都市平塚市との短期職員交流研修 1 名派遣
 - 11月 · 高規格救急自動車導入(高山消防署)
- 平成31年 4月 · 職員4名採用(内救急救命士2名)
 - ・白川村採用職員1名派遣受入
 - ・岐阜県消防課へ1名派遣
 - 県下通信指令課長会議開催

令和元年 8月 ・「消防感謝祭」第68回岐阜県消防操法大会の開催(飛騨エアパーク)

9月 · 高規格救急自動車導入(高山消防署大野分署)

11月 ・日本消防協会から消防団活動車の寄贈

令和2年 1月・友好都市平塚市との短期職員交流研修1名受入

4月 · 職員4名採用(內救急救命士2名)

• 白川村採用職員1名派遣受入

• 岐阜県防災航空隊へ1名派遣

10月 ・Net119緊急通報システム導入

12月 · 救助工作車Ⅱ型導入(高山消防署)

· 資機材搬送車導入(高山消防署丹生川出張所)

令和3年 2月 · AED屋外設置化完了(平成31年度~令和2年度)

3月 · 女性用更衣室拡張(高山消防署)

4月 · 職員7名採用(内救急救命士4名)

· 白川村採用職員1名派遣受入

・白川村役場へ1名帰任

9月・女性用シャワー室設置(高山消防署)

令和4年 4月・組織改正により高山消防署指令課を新設、高山消防署防災課を廃止

・職員4名採用(内救急救命士1名)

· 白川村採用職員1名派遣受入

8月・女性用シャワー室設置(高山消防署大野分署)

令和5年 4月 · 職員4名採用(内救急救命士2名)

・白川村役場へ1名帰任

6月・はしご付き消防自動車導入(高山消防署)

7月 · 資機材搬送車導入(高山消防署)

9月 · 高規格救急自動車導入(高山消防署)

12月 · 指令車導入(高山消防署上宝分署)

令和6年 3月・女性用シャワー室設置(高山消防署国府分署)

財政

• • • • 16	令和6年度当初予算
• • • • 16	6年度消防費当初予算額に対する人口・世帯等の充当割
• • • • • 17	令和6年度高山市消防本部当初予算

令和6年度当初予算

(単位:千円)

			一般	会	計	消	防	費	一般会計に占める 消防費の割合(%)
高	Щ	市		61, 700, 000)		3, 298, 15	51	5. 35%
白	Ш	村		3, 960, 000)		219, 17	70	5. 53%
合		計	(65, 660, 000)		3, 517, 32	21	5. 36%

令和6年度消防費当初予算額に対する人口・世帯等の充当割

	1人当たり(円)		1人当たり(円)		備	考		
高	Щ	市	39, 846	90, 808	人口	82,772人	世帯数	36, 320世帯
白	Ш	村	148, 590	371, 475	人口	1,475人	世帯数	590世帯

令和6年度高山市消防本部当初予算

歳 入

(単位:千円)

	款			6	年	度	前	年	度	増	減		
1	1 使用料及び手数料				3, 401			2, 119			1, 282		
2	国	庫 支	え 出	金			0		12,	000	\triangle	12, 000	
3	県	支	出	金		41,	990		41,	11, 898		92	
4	財	産 収 入					0			0		0	
5	繰	フ	(金		150,	000		58,	000	00 92, 0		
6	諸	47	Z	入		138,	212		170,	344	\triangle	32, 132	
7	市			債		213,	700		38,	200		175, 500	
<u>/</u>	<u></u>			計		547,	303		322,	561		224, 742	

歳 出

(単位:千円)

	款			6	年	度	前	年	度	増	減
1	消	防	費	3, 298, 151		1, 780, 878			1, 517, 273		
合 計		3, 298, 151			1	, 780,	878	1, 517, 273			

消 防 現 勢

人員							
八貝	所属別消防職員	•	•	•	•	•	20
	年齢別消防職員	•	•	•	•	•	21
在耶	職年数別消防職員	•	•	•	•	•	21
	資格取得状況	•	•	•	•	•	22
Ý	肖防学校等入校者	•	•	•	•	•	22
	公務災害受傷者	•	•	•	•	•	22
施設・機	械						
	消防庁舎の概要	•	•	•	•	•	23
	消防水利	•	•	•	•	•	26
消防ポンプ	プ自動車等一覧表	•	•	•	•	•	27
	無線電話一覧表	•	•	•	•	•	29
	無線回線構成図	•	•	•	•	•	36
	指令系統図	•	•	•	•	•	37
火災	災専用電話等現況	•	•	•	•	•	38

所属別消防職員

令和6年4月1日現在

								ĹĮ.	和6年	4月1日	15亿工
			消防	消防司令	消防司	消防司令	消防士	消防副士	消防	合	合
			監	長	令	補	長	長	士	計	計
		計	1	1	29	79	19	12	17	158	158
		消防長	1		1					1	1
消	総消	課 長 総 務 係 総 務 係 消 防 係 消 防 係 派 遣			1					1	
消防本部	務課防	総			1	1				1 1	10
本	課的	消 防 係 派 遣				3				3	
셔늄	予	課長			1	J				1	_
	課防	予 防 係 予 防 係			1	3	2			1 5	7
		署長		1			ו			1	1
		課 <u>長</u>			1					1	
	指	管 理 係 管 理 係			1	2				1 2	
	令課	通信指令係長			3					3	13
	床	通信指令第1係 通信指令第2係				2				2 2	
		通信指令第3係			1	2				2	
	警 防	課 長 警防第1係 警防第2係 警防第3係			3					3	
	防課	警防第1係 警防第2係 警防第3係			1	4		1	3 2	7 8	27
高	H/K					4		3	1	8	
	救	課 長 救 急 係 長			3					3	
	救急課	教 急 第 1 係 救 急 第 2 係				2 2	1 1	1	2	5 5	19
.1.	床	救急第3係				1	2	1	2	5	
Щ	大 野	<u>分 署 長</u> 係 長			1					1	
	分	警防係第1 警防係第2			-	2		-	1	3	12
	分署	警 防 係 第 3				2 2	1	1	1	3 4	
消	国	分署長 係長			1 1					1 1	
	府分	<u>警</u> 防 係 第 1			1	2	1		1	4	12
	分 署	警防係第1 警防係第2 警防係第3 分署				2	1 1			3	
	上宝	<u>分署</u> 長 係			1 1					1 1	
防	宝分	<u>等</u> 防 係 第 1			1	2		1		3	12
	分 署	警防係第1 警防係第2 警防係第3				3 2	1			3	
	出丹	係長			1		•	-		1	
署	張生	警防係第1 警防係第2 警防係第3				2	1 1	1		3	11
18	所川	警防係第3 係長			1	1	1		1	3	
	出清 張	等 防 係 第 1			1	3			1	4	11
	所見	警警警 第第第 第 第2 3 4 <td></td> <td></td> <td></td> <td>2 2</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>3</td> <td>11</td>				2 2		1		3	11
	出荘	係 長 数 四 係 第 1			1					1	
	張 所川	警 防 係 第 1 警 防 係 第 2 警 防 係 第 3 係				3		1		3 4	11
		警防係第3 係長			1	2	1			3	
	出白 張	警防係第1 警防係第2			1	2	1	1		3	11
	所川	警防係第1 警防係第2 警防係第3				2	1 2		1	3 4	
							_	_			

年齢別消防職員

令和6年4月1日現在

		区分	消	消	消	消	消	消	消	合	構
			防	防 司	防 司	防 司	防土	防 副	防		成
満年	三齢(歳)		監	令 長	令	令 補	士 長	士 長	士	計	比 (%)
18	~	25							15	15	9. 5%
26	\sim	30						11	2	13	8. 2%
31	~	35				4	14			18	11.4%
36	\sim	40				4	4			8	5. 1%
41	\sim	45			2	23				25	15.8%
46	\sim	50			15	28				43	27. 2%
51	\sim	55			7	13				20	12.7%
56	~	60	1	1	5	6				13	8. 2%
61	\sim	65				1	1	1		3	1.9%
合		計	1	1	29	79	19	12	17	158	
平	均年	齢	59	57	50	47	35	31	22	42	

在職年数別消防職員

令和6年4月1日現在

		区分	消	消	消	消	消	消	消	合	構
			防	防 司 令	防 司	防 司 令	防 士	防 副 士	防		成
在職年	三数 (年	Ξ)	監	長	令	補	長	長	士	計	比 (%)
0	\sim	4					2	2	13	17	10.8%
5	\sim	9						7	4	11	7.0%
10	\sim	14				4	16	2		22	13.9%
15	\sim	19			3	8				11	7.0%
20	\sim	24			3	16				19	12.0%
25	\sim	29			17	41	1			59	37. 3%
30	\sim	以上	1	1	6	10		1	_	19	12.0%
合		計	1	1	29	79	19	12	17	158	

※行政職員については配属年数から起算しています。

資格取得状況

令和6年4月1日現在

	-1/4-	-1/4-	-14-	1									[1 A]	116年4.	/J I H 5	7671
救	救急救	救急救	救急					運転	免 許	:				子	防技	術
急救命士	救命士 (気管挿管)	救命士 (薬剤投与)	救命士 (処置拡大)	普通3.5t以下	5 t限定準中型	準中型	8 t限定中型	中型 11 t 限定	大型	自動二輪	大型 特殊	大型二種	け ん 引	危険物	消防用設備	防火査察
49	14	39	36	12	3	6	8	15	114	72	31	1	4	29	20	41
特殊無線技士	危険物取扱者	消防設備士	ボイラー技士	電気工事士	販売主任者	製造保安責任者	小型船舶操縦士	潜水士	玉 掛 技 能	運転技能	アーク溶接	機械技能者	自動車整備士	メンタルヘルス関係		
152	129	13	3	8	3	1	29	16	56	44	28	18	2	2		

消防学校等入校者(令和5年度中)

			岐	阜県	!消!	防 学	校			
		Ī	専科教	育・乾	幹部教	育・特	別教育	Ĩ		
	初	特	初	教	操	講大	訓ホッ・	処置	通信指	合
	任	殊	級	育	法	規 模	練 指 上	範囲	信指令員の	
		災	幹	者養	指	 	導レ	拡大追	の救急に	
	教	害	部	成	導	災害指導	者ニ講ン	加	心に係	
	育	科	科	科	科	習者	ピン 習グ	講習	係る教育	計
消 防 本 部 高 山 消 防 署	2		1		2	1	1	1	2	10
国 府 分 署		1		1						2
上 宝 分 署						1				1
大 野 分 署								1		1
丹生川出張所										0
清見出張所										0
荘 川 出 張 所										0
白川出張所			1							1
合 計	2	1	2	1	2	2	1	2	2	15

公務災害受傷者(令和5年度中)

	件数	人員		事 故 種 別 (人)							
1午 3		八貝	火 災	救 急	救 助	訓練	その他				
合 割	3	3	0	0	1	2	0				

消防庁舎の概要

令和6年4月1日現在

消防本部・高	馬山消防署 		高山市桐生	三町3丁目208番地
	構造	延床面積㎡	建設年月	備考
敷地面積	鉄骨造 2階建 (耐火構造)			
3, 474. 43 m ²	(1階)	1, 185. 19		
建築面積	車庫、待機室兼事務室、通信指令室			
1, 275. 07 m ²	仮眠室、防火衣室 他			
	(2階)	754. 17		
	事務室、消防長室、会議室、			
	食堂、図書室兼会議室、書庫、		平成6年12月	平成18年3月改築
	トレーニングルーム 他			
	鉄骨造 4階建			
	訓練塔 A塔 (兼ホースタワー)	58. 80		
	鉄骨造3階建 訓練塔 B塔	64. 35		
	駐輪場(鉄骨造平屋建)	10.00		
	計	2, 072. 51		

高山消防署	大野分署	7	高山市久々野町	久々野2540番地9
	構造	延床面積㎡	建設年月	備考
	鉄骨造 2階建一部3階建			
敷地面積	(1階)	639. 94		
3, 002. 77 m ²	車庫、事務室、待機室、			
建築面積	防火衣室、 仮眠室、リネン室、			
722. 93 m²	倉庫、機械室、消毒室、浴室 他			
	(2階)	492. 94		
	食堂、大会議室			
	更衣室、図書室兼会議室、			
	回遊式見学路、トレーニング室、			
	倉庫、書庫 他			
	(3階)	18. 56	平成11年3月	団詰所併設
	非常階段兼訓練塔B塔デッキ			
	鉄骨造 4階建			
	訓練塔 A塔			
	(1階) ホース洗浄室	17. 40		
	(2階) 訓練塔	12. 90		
	(3階) メインデッキ	12. 90		
	(4階) 屋上デッキ	17. 40		
	防災倉庫 鉄骨造 2階建	58. 18		
	駐輪場 (軽量鉄骨造)	8. 04		
	計	1, 278. 26		

令和6年4月1日現在

高山消防署	国府分署	高山市国府町	高山市国府町木曽垣内151番地		
	構造	延床面積㎡	建設年月	備考	
敷地面積	鉄骨造平屋建				
2, 870. 00 m ²	(1階)	596, 82			
建築面積	車庫、待機室兼食堂、事務室、	390. 82	 平成16年12月	団詰所併設	
601. 08 m ²	仮眠室、会議室、倉庫 他		一十八八十12月		
	鉄骨造ホース乾燥塔・訓練塔	10.00			
	計	606. 82			

高山消防署	上宝分署	高	山市奥飛驒温泉	郷田頃家15番地1
	構造	延床面積㎡	建設年月	備考
	鉄骨造 2階建			
敷地面積	(1階)	398. 65		
2, 629. 12 m ²	車庫、待機室兼食堂、仮眠室			
建築面積	(2階)	183. 92	平成3年9月	
411. 95 m ²	大会議室、小会議室		十八八3十9万	
	鉄骨造			
	ホース乾燥塔	5. 20		
	鉄骨造 訓練塔 A	8. 10		
	鉄骨造 訓練塔 B	24. 00	平成16年11月	
	計	619.87		

高山消防署	丹生川出張所	高山市丹生川町	坊方1997番地3	(消防産業会館内)
	構造	延床面積㎡	建設年月	備考
敷地面積	鉄筋コンクリート造			
2, 307. 27 m ²	(1階)	380.00		가/ 면난 국 기/ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
建築面積	車庫、事務室、仮眠室、倉庫、	一部共有	昭和37年11月	消防産業会館内 平成10年12月改築
380. 00 m ²	食堂、休憩室、浴室 他			
	計	380. 00		

高山消防署	清見出張所		高山市清見町	牧ヶ洞2446番地1
	構造	延床面積㎡	建設年月	備考
	鉄骨造 2階建			
敷地面積	(1階)	222. 07		
843. 75 m²	車庫、事務室、仮眠室、防火衣室、			
建築面積	資材消毒室、乾燥室、倉庫 他		平成12年3月	ホースタワー 1基
235. 73 m ²	(2階)	101. 62		125
	会議室、仮眠室、食堂、浴室 他			
	計	323. 69		

令和6年4月1日現在

高山消防署			高山市荘川	町新渕545番地1
	構造	延床面積㎡	建設年月	備考
	鉄骨造 2階建			
敷地面積	(1階)	204. 75		
1,068.82 m²	車庫、消毒室、防火衣室、乾燥室			
建築面積	団車庫 他		平成10年12月	
227. 50 m²	(2階)	210.00	平规10平12月	
	事務室、食堂、仮眠室、浴室、団			
	関係 他			
	計	414. 75		

高山消防署	白川出張所		大野郡白	川村鳩谷498番地
	構造	延床面積㎡	建設年月	備考
	鉄骨造 2階建			
敷地面積	(1階)	229. 29		
1,069.62 m ²	車庫、事務室、防火衣室、資材消			
建築面積	毒室、乾燥室、倉庫 他		平成12年3月	ホースタワー 1基
245. 70 m²	(2階)	101. 09		1五
	会議室、仮眠室、浴室 他			
	計	330. 38		

消防水利

令和6年4月1日現在

	区分	消	火	栓	防	火 水	槽	指		定			水		利	合
		公	私	小	公	私	小	井	河	٣.	下	海	プ	そ	小	計
		設	設	.,	設	設	•	<i>></i> 1	JII	う	'	17-7		Ç	•	A
\		消	消		防	防			•	•	水	•	1	Ø		+ B
		火	火	計	火水	火 水	計		溝	池					計	+
地域		栓	栓	Α	槽	槽	В	戸	等	等	道	湖	ル	他	С	С
高	高	1, 427	39	1, 466	128	56	184		1	10			7	10	28	1,678
	Щ				(68)	(24)	(92)						(1)		(1)	(93)
	玉	400		400	65	2	67						1		1	468
Щ	府				(7)		(7)									(7)
	上	140	4	144	37		37									181
	宝				(4)		(4)									(4)
	温奥	100	18	118	38		38							1	1	157
消	泉飛 郷驒				(7)		(7)									(7)
	丹	400		400	39		39			1				4	5	444
	生川	100		100	(10)		(10)			1				1	O	(10)
	清	235		235	68	1	69						1		1	305
防	В	233		233		1							1		1	
	<u>見</u> 荘				(6)		(6)									(6)
	III	138	4	142	44	11	55									197
===	<u>ЛП</u>				(10)		(10)									(10)
署	之	140		140	28		28									168
	宮久				(5)		(5)									(5)
	々	270		270	61	2	63		1						1	334
管	野部				(9)		(9)									(9)
F	朝	139		139	79		79			1					1	219
	日				(3)		(3)									(3)
	高	72		72	22		22							1	1	95
内	根				(4)		(4)									(4)
合	計	3, 461	65	3, 526	609	72	681		2	12			9	16	39	4, 246
П	н				(133)	(24)	(157)						(1)		(1)	(158)

注・1種・2種を含む

消防ポンプ自動車等一覧表

令和6年4月1日現在

所属	ポンプ級別	種別	年式	経過年数	備考
消防本部		普通	H27	9	指揮車(4WD)
		小型	Н30	6	予防調査車(4WD)
高		普通	R5	1	はしご車
	A-2	普通	H26	10	水槽付(4WD)
	A-2	普通	H14	22	水槽付(4WD)
	A-2	普通	H17	19	普通(4WD)
山	A-2	普通	H30	6	普通CAFS (4WD)
		普通	R2	4	救助工作車(4WD)
		普通	H30	6	高規格救急車(4WD)
		普通	H25	11	高規格救急車(4WD)
消		普通	R5	1	高規格救急車(4WD)
		普通	H25	11	資機材搬送車(4WD)
		軽	R5	1	資機材搬送車(4WD)
		小型特殊	Н9	27	ホイールローダー
防		普通	H11	25	火災原因調査車 (4WD)
		軽	R1	5	広報車(4WD)
	B-2		H16	20	小型動力ポンプ
	B-3		Н2	34	小型動力ポンプ
署	C-1		Н8	28	軽可搬動力ポンプ
国	A-2	普通	H24	12	水槽付(4WD)
府		普通	H14	22	指令車(4WD)
分		普通	H16	20	高規格救急車(4WD)
署		小型特殊	H11	25	ホイールローダー
署上	A-2	普通	H27	9	水槽付(4WD)
宝		普通	H27	9	高規格救急車(4WD)
分		普通	H18	18	高規格救急車(4WD)
署		普通	R5	1	指令車(4WD)

[・]種別は、道路運送車両法による。

所	属	ポンプ級別	種別	年式	経過年数	備考
高			普通	H11	25	指令車(4WD) 簡易クレーン付
	大	A-2	普通	H11	25	水槽付(4WD)
	野		普通	H14	22	高規格救急車(4WD)
			普通	R1	5	高規格救急車(4WD)
	分	B-3		H12	24	小型動力ポンプ
	署	D-1		H13	23	軽可搬動力ポンプ
Щ		"		H13	23	"
	丹	A-2	普通	H14	22	水槽付(4WD)
	生川		普通	H26	10	高規格救急車(4WD)
	出 張		普通	R2	4	警防搬送車(4WD)
	所	D-1		H15	21	軽可搬動力ポンプ
消	清	A-2	普通	H14	22	水槽付(4WD)
17	見出		普通	H24	12	高規格救急車(4WD)
	張所		普通	H12	24	警防搬送車(4WD)
	ולא	D-1		H15	21	軽可搬動力ポンプ
		A-2	普通	H13	23	水槽付(4WD)
	荘 川		普通	H29	7	高規格救急車(4WD)
防	出張		小型	H11	25	警防搬送車(4WD)
D-4	所		小型特殊	S62	37	ホイールローダー
		D-1		H15	21	軽可搬動力ポンプ
	白	A-2	普通	H13	23	水槽付(4WD)
	Ш		普通	H28	8	高規格救急車(4WD)
	出張所		普通	R2	4	警防搬送車(4WD)
署	ולז	D-1		H15	21	軽可搬動力ポンプ

無線電話一覧表 〈基地局〉

令和6年4月1日現在

					活動波			主運用波		ŕ	充制涉	支
		名称	w	1	2	3	W	④ 岐阜県	W	1	2	3
		たかしょうかみぎり	10	0	0	0	10	0	5	0	0	0
		たかしょうふなやま	5	0	0	0	5	0	1	0	0	0
		たかしょうかみたから ざいけやま	10	0	0	0	10	0	5	0	0	0
	た	かしょうきよみいんたー	10	0	0	0	10	0	5	0	0	0
	7	こかしょうりゅうがみね	10	0	0	0	10	0	3. 2	0	0	0
	た	かしょうしょうかわだな	10	0	0	0	10	0	3. 2	0	0	0
		たかしょうねのはら	5	0	0	0	5	0	3. 2	0	0	0
基地局	た	かしょうしらかわとがの	10	0	0	0	10	0	10	0	0	0
	た	かしょうしらかわひらせ	5	0	0	0	5	0	3. 2	0	0	0
	av.	たかしょういけもととんねる							5	0		
	飛驒トン	たかしょういらたにとんねる							5	0		
	ネル群	たかしょうえぐろとんえる							5	0		
		たかしょうひだとんねる							20	0		
	た	かしょうあぼうとんねる							10	0		
	 た	かしょうおどりとんねる	10			0						

無線電話一覧表 〈陸上移動局 車載型・卓上型・携帯型〉

令和6年4月1日現在

					Ť	5動》	皮	糸	充制涉	支				主運用波		14.11	V 1)	月1日現任 防災
	種別	名 称	積載車両等	W	1	2	3	1	2	3	1	2	3	④ 岐阜県	(5)	6	7	相互波 アナログ
	陸上移動局 車載型	たかやま 1	水槽付 消防ポンプ車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	JJ	たかやま 9	水槽付 消防ポンプ車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IJ	たかやま 11	普通消防ポンプ車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IJ	たかやま 19	普通消防ポンプ車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IJ	たかやま 31	梯子車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IJ	たかやま 41	救助工作車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IJ	たかやま 51	指揮車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高山	IJ	きゅうきゅう たかやま 1	高規格 救急車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
[市消防	"	きゅうきゅう たかやま 9	高規格 救急車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
本部・	JJ	きゅうきゅう たかやま 11	高規格 救急車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高山消	JJ	たかやま 61	広報車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
防署	JJ	たかやま 71	資機材 搬送車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	JJ	たかやま 79	資機材 搬送車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	"	たかやま 81	火災原因 調査車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11	たかやま 89	予防調査車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11	たかやま 91	作業車(消防団車両)	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	陸上移動局 卓上型	たかやま 100	卓上	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	陸上移動局 携帯型	たかやま 101	携帯	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	IJ	たかやま 102	IJ	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

無線電話一覧表 〈陸上移動局 車載型·卓上型·携帯型·可搬型〉

令和6年4月1日現在

0			防災
5	6	7	相互波 アナログ
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	

無線電話一覧表 〈陸上移動局 車載型・卓上型・携帯型〉

令和6年4月1日現在

					Ť	舌動》	皮	ź	統制波	Ź				主運用波				防災
	種別	名 称	積載車両等	W	1	2	3	1	2	3	1	2	3	④ 岐阜県	(5)	6	7	相互波 アナログ
	陸上移動局 車載型	たかやま 2	水槽付 消防ポンプ車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	"	たかやま 52	指令車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IJ	きゅうきゅう たかやま 2	高規格 救急車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国府	陸上移動局 卓上型	たかやま 200	卓上	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
分署	陸上移動局 携帯型	たかやま 201	携帯	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	11	たかやま 202	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	11	たかやま 203	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	11	たかやま 204	II	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	陸上移動局 車載型	たかやま 3	水槽付消防ポンプ車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IJ	たかやま 53	指令車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	"	きゅうきゅう たかやま 3	高規格 救急車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	"	きゅうきゅう たかやま 13	高規格 救急車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
上宝	陸上移動局 卓上型	たかやま 300	卓上	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
分署	陸上移動局 携帯型	たかやま 301	携帯	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	11	たかやま 302	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	11	たかやま 303	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	11	たかやま 304	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	11	たかやま 305	"	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

無線電話一覧表 〈陸上移動局 車載型・卓上型・携帯型〉

令和6年4月1日現在

					Ä	5動》	皮	充	充制犯	支				主運用波		14.11	0 1)	月1日現在 防災
	種別	名 称	積載車両等	W	1	2	3	1	2	3	1	2	3	④ 岐阜県	(5)	6	7	相互波 アナログ
	陸上移動局 車載型	たかやま 4	水槽付消防ポンプ車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	JJ	たかやま 54	指令車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IJ	きゅうきゅう たかやま 4	高規格 救急車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11	きゅうきゅう たかやま 14	高規格 救急車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大野	陸上移動局 卓上型	たかやま 400	卓上	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
分署	陸上移動局 携帯型	たかやま 401	携帯	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	II	たかやま 402	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	II	たかやま 403	II	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	IJ	たかやま 404	II	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	IJ	たかやま 405	II	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	陸上移動局 車載型	たかやま 5	水槽付 消防ポンプ車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11	たかやま 75	警防搬送車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11	きゅうきゅう たかやま 5	高規格 救急車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丹生川山	陸上移動局 卓上型	たかやま 500	卓上	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
出張所	陸上移動局 携帯型	たかやま 501	携帯	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	II	たかやま 502	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	IJ	たかやま 503	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	II	たかやま 504	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

無線電話一覧表 〈陸上移動局 車載型·卓上型·携帯型〉

令和6年4月1日現在

					Ä	5動》	皮	糸	充制》	支				主運用波				防災
	種 別	名 称	積載車両等	W	1	2	3	1	2	3	1	2	3	④ 岐阜県	(5)	6	7	相互波アナログ
	陸上移動局 車載型	たかやま 6	水槽付消防ポンプ車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IJ	たかやま 76	警防搬送車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IJ	きゅうきゅう たかやま 6	高規格 救急車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
清見出	陸上移動局 卓上型	たかやま 600	卓上	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
張所	陸上移動局 携帯型	たかやま 601	携帯	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	11	たかやま 602	II	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	11	たかやま 603	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	IJ	たかやま 604	IJ	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	陸上移動局 車載型	たかやま 7	水槽付消防ポンプ車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IJ	たかやま 77	警防搬送車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IJ	きゅうきゅう たかやま 7	高規格 救急車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
荘川出	陸上移動局 卓上型	たかやま 700	卓上	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
出張所	陸上移動局 携帯型	たかやま 701	携帯	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	IJ	たかやま 702	IJ	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	II	たかやま 703	IJ	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	11	たかやま 704	II	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

無線電話一覧表 〈陸上移動局 車載型・卓上型・携帯型〉

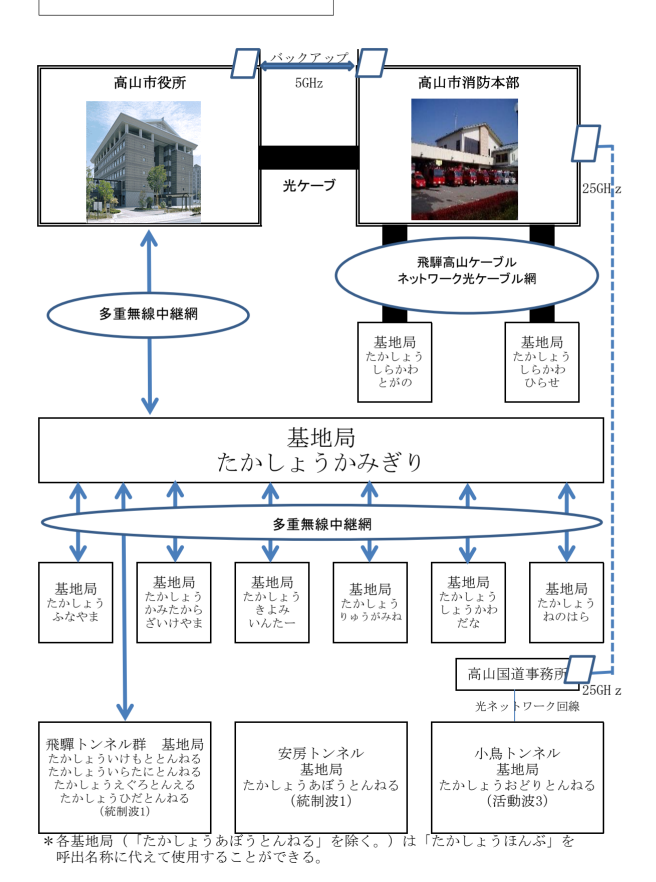
令和6年4月1日現在

					Ťī	5動》	皮	Á	充制》	支				主運用波				防災
	種別	名 称	積載車両等	W	1	2	3	1	2	3	1	2	3	④ 岐阜県	5	6	7	相互波 アナログ
	陸上移動局 車載型	たかやま 8	水槽付消防ポンプ車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	II	たかやま 78	警防搬送車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IJ	きゅうきゅう たかやま 8	高規格 救急車	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
白川出	陸上移動局 卓上型	たかやま 800	卓上	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
張所	陸上移動局 携帯型	たかやま 801	携帯	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	IJ	たかやま 802	IJ	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	IJ	たかやま 803	, II	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	IJ	たかやま 804	. "	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

※防災相互波のみ10W

無線回線構成図

活動波1主運用波4統制波1活動波2統制波2活動波3統制波3



指令系統図 令和6年4月1日現在 高山市・白川村 -119RAIDEN ·高山市HP •火災報知電話(119) 各署所 消防情報 緊急メール・FAX 災害発生 • 加入電話 緊急通報装置 ・駆け込み通報装置 • Ne t 119 消防ポンプ自動車等 緊急通報 (消防団車両除く) 出動3 1 26台 救急車 12台 高山市消防本部 通信指令室 •火災出動 •救助出動 ·救急出動 ·支援出動 ·警戒出動 高山消防署 指令台 消防情報案内装置 国府分署 上宝分署 **Net119** 出動指令 大野分署 丹生川出張所 無線統制台 消防支援情報システム 清見出張所 連携 荘川出張所

無線情報支援情報システム

白川出張所

火 災 専 用 電 話 等 現 況

令和6年4月1日現在

	304 F+				署所	听别		,-	·和6年4月1	
	消防本部		国府分署	上宝分署	大野分署	丹生川出張所	清見出張所	荘川出張所	白川出張所	
火 災 NTT東西固定電話	9									9
^無 規 携 帯電話等	4									4
緊急メールシステム (FAX)	1									1
中日本高速道路㈱専用電話	3									3
転送回線(携帯119、一般)	3									3
順次指令回線	4									4
Eメール指令回線	2									2
高山赤十字病院専用電話	1									1
消防情報案内	1									1
報道ホットライン	1									1
車両積載用電話等 (携帯電話)	1	3	1	2	2	1	1	1	1	13
災害時用衛星携帯電話	1									1
市役所専用電話	3									3
一般加入電話 (FAX含)	8	4	4	3	4	2	2	2	2	31
高山地域救急医療情報センター	1									1

単位:回線

予防

• • • • 40	防火対象物の状況
• • • • 41	建築同意の状況
• • • • 42	防火管理者選任状況
• • • • 43	火災予防条例等に基づく届出
• • • • 43	意見書等の交付
• • • • 44	危険物施設の状況
• • • • 45	危険物施設の許可検査状況
• • • • 45	危険物関係届出書受理状況
• • • • 46	少年消防クラブの状況、幼年消防クラブの状況
• • • • 47	自主防災組織の状況

防火対象物の状況 (事業所等の数)

令和6年4月1日現在

項別	·用途	è	署所別	合 計	高山消防署	大野分署	国府分署	上宝分署	丹生川出張所		在川出張所	
		1	劇場、映画館、演芸場、観覧場	1					1			
1		口	公会堂、集会場	13	10	2	1					
		イ	キャバレー、カフェー、ナイトクラブ	0								
		口	遊技場、ダンスホール	12	10		2					
2		ハ	風俗店	0								
		11	カラオケボックス	1	1							
0		1	待合、料理店の類	11	11							
3		D	飲食店	137	79	15	10	3	10	5	5	10
	4	1	百貨店、マーケット、店舗	165	132	2	11	3	10	2	1	4
5		1	旅館、ホテル、宿泊所	453	198	52	5	110	15	10	29	34
Б		D	寄宿舎、下宿、共同住宅	397	340	9	9	21	5	1	3	9
		(1)	病院(適切な消火体制を有するものを除く)	1	1							
	,	(2)	入院施設を有する診療所	1	1							
	1	(3)	6イ(1)(2)以外のもの、入所施設を有する助産所	4	3		1					
		(4)	入院等の施設を有しない診療所、助産所	38	30	1	1	1	1	1	1	2
		(1)	老人福祉施設、養護老人ホーム等	35	24	2	4	1	1	2		1
		(2)	救護施設	0								
	口	(3)	乳児院	0								
6		(4)	障害児入所施設	2	2							
		(5)	障害者支援施設	6	2		3		1			
		(1)	老人デイサービスセンター等	21	14	3		2	1		1	
		(2)	更生施設									
	ハ	(3)	助産施設、保育所等	24	15	2		2	1	2	1	1
		(4)	児童発達支援センター等	5	3		2					
		(5)	身体障害者福祉センター等	26	13	2	10				1	
		11	幼稚園、特別支援学校	4	4							
	7	7	小学校、中学校、高等学校、各種学校	44	25	7	2	3	2	2	2	1
	8	3	図書館、博物館、美術館の類	29	15	3		3	2			6
9		イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場の類									
V		ロ	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	4	1		1		1			1
		0	車両の停車場	4	2			2				
	1		神社、寺院、教会の類	129	86	12	14	4	5	7		1
12		イ	工場、作業場	355	220	36	46	7	19	16	5	6
13		イ	自動車車庫、駐車場	33	23	2	2	3		2	1	
	1		倉庫	134	86	14	16	3	5	6	1	3
	1	5	前各項に該当しない事業場	540	298	52	47	42	39	26	17	19
16		イ	1~4、5イ、6、9イが存する複合用途防火対象物	395	276	23	18	19	10	9	12	28
		D	イ以外の複合用途防火対象物	163	109	16	7	10	7	2	3	9
	1	7	重要文化財等の建造物	15	3	1			2		4	5
			合計	3, 202	2,037	256	212	239	138	93	87	140

※対象物数は敷地数

建築同意の状況

			Т			11		ı		1	I		15年度中
ŋ	夏別・,	用途	署所別	合	計	高山消防署	大野分署	国府分署	上宝分署	丹生川出張所	清見出張所	荘川出張所	白川出張所
		1	劇場、映画館、演芸場、観覧場										
1		口	公会堂、集会場										
		イ	キャバレー、カフェー、ナイトクラブ										
2		口	遊技場、ダンスホール										
Z		ハ	風俗店										
		=	カラオケボックス										
3		イ	待合、料理店の類										
3		口	飲食店		3	3							
	4	ŀ	百貨店、マーケット、店舗		6	4		1		1			
5		イ	旅館、ホテル、宿泊所		9	5			1		3		
0	<u> </u>	口	寄宿舎、下宿、共同住宅		11	9			2				
		(1)	病院(適切な消火体制を有するものを除く)										
	1	(2)	入院施設を有する診療所										
		(3)	6イ(1)(2)以外のもの、入所施設を有する助産所										
		(4)	入院等の施設を有しない診療所、助産所		1			1					
		(1)	老人福祉施設、養護老人ホーム等		1	1							
		(2)	救護施設										
	口	(3)	乳児院										
6		(4)	障害児入所施設										
		(5)	障害者支援施設										
		(1)	老人デイサービスセンター等										
		(2)	更生施設										
	ハ	(3)	助産施設、保育所等		1	1							
	l .	(4)	児童発達支援センター等										
		(5)	身体障害者福祉センター等										
		=	幼稚園、特別支援学校										
	7		小学校、中学校、高等学校、各種学校		2		1					1	
	8	}	図書館、博物館、美術館の類										
9	イ		公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場の類										
	П		イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場										
	10		車両の停車場										
	1		神社、寺院、教会の類										
12	_	イ	工場、作業場		8	6	1	1					
13		イ	自動車車庫、駐車場		9	9							
	14		倉庫		9	7		1		1			
	1		前各項に該当しない事業場		25	24		1					
16		イ	1~4、5イ、6、9イが存する複合用途防火対象物		3	1	2						
		ロ	イ以外の複合用途防火対象物		3	3							
	1′		重要文化財等の建造物										
		計	-		91	73	4	5	3	2	3	1	

防火管理者選任状況

令和6年4月1日現在

_					L 100 Anto 1	1	DDD Avier 1	·	D00 646- 1	1	DDD Anto 1	m # ***	are me total	N+ E	100	-++-			1日現在
T/F	DII . 1	一	署	高山消	方署管内	大野分	署管内	国府分	署管内	上宝分	· 看管内	丹生川出	張所管内	清見出	張 所管内	荘川出	張 所管内	白川出	展所管内
項	лi(•)	用途		防火管理 者を必要	防火管理 者を選任	防火管理 者を必要	防火管理 者を選任	防火管理 者を必要	防火管理 者を選任	防火管理 者を必要	防火管理 者を選任	防火管理 者を必要	防火管理 者を選任	防火管理 者を必要	防火管理 者を選任	防火管理 者を必要	防火管理 者を選任	防火管理 者を必要	防火管理 者を選任
				者を必要 とするも の	者を選任 している もの	者を必要 とするも の	しているもの	者を必要 とするも の	しているもの	者を必要 とするも の	している	者を必要 とするも の	しているもの	者を必要 とするも の	者を選任 している もの	者を必要 とするも の	者を選任 している もの	者を必要 とするも の	している
П		1	劇場、映画館、演芸場、観覧場									1	1						
1		П	公会堂、集会場	8	7	2	2	1	1										
		イ	キャバレー、カフェー、ナイトクラブ																
		П	遊技場、ダンスホール	7	7			2	2										
2		ハ	風俗店																
		Ξ	カラオケボックス	1	1														
		イ	待合、料理店の類	9	9														
3		П	飲食店	53	50	11	11	7	7	1	1	7	7	4	4	4	4	8	8
	4		百貨店、マーケット、店舗	99	92	2	2	11	11	1	1	5	5	1	1	1	1	1	1
_		イ	旅館、ホテル、宿泊所	65	65	21	21	1	1	64	64	11	11	1	1	12	12	11	11
5 -		П	寄宿舎、下宿、共同住宅	27	25					5	5							1	1
		(1)	病院(適切な消火体制を有するものを除く)	1	1														
	,	(2)	入院施設を有する診療所	1	1														
	イ	(3)	6イ(1)(2)以外のもの、入所施設を有する助産所	3	3			1	1										
	Ī	(4)	入院等の施設を有しない診療所、助産所	4	4													1	1
		(1)	老人福祉施設、養護老人ホーム等	23	23	2	2	4	4	1	1	1	1	2	2			1	1
	Ī	(2)	救護施設																
	п	(3)	乳児院																
6	Ī	(4)	障害児入所施設	2	2														
	Ī	(5)	障害者支援施設	2	2			3	3			1	1						
		(1)	老人デイサービスセンター等	6	6	2	2			1	1			1	1	1	1		
	Ī	(2)	更生施設																
	ハ	(3)	助産施設、保育所等	12	12	2	2			2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	Ī	(4)	児童発達支援センター等	1	1			2	2										
	Ī	(5)	身体障害者福祉センター等	4	4			6	6							1	1		
		П	幼稚園、特別支援学校	4	4														
	7		小学校、中学校、高等学校、各種学校	23	23	6	6	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	1	1
	8		図書館、博物館、美術館の類	14	14	3	3			3	3	1	1					5	5
9		イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場の類																
J		ロ	イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場	,				1	1									1	1
	10)	車両の停車場																
	11		神社、寺院、教会の類	51	40	6	6	5	5	2	2	4	4						
12		イ	工場、作業場	24	24	1	1	3	3			2	2						
13		イ	自動車車庫、駐車場																
	14	1	倉庫																
	15	5	前各項に該当しない事業場	61	53	18	17	27	27	10	10	15	14	9	9	6	6	6	6
16		イ	$1\sim4$ 、 5 イ、 6 、 9 イが存する複合用途防火対象物	114	111	18	17	10	10	10	9	7	7	9	9	5	5	9	9
10		ロ	イ以外の複合用途防火対象物	11	11	1	1			2	2	5	5					1	1
	17	7	重要文化財等の建造物	1	1							2	2			1	1	4	4
			合 計	631	596	95	93	86	86	105	104	65	64	30	30	34	34	51	51

※敷地単位で計上

火災予防条例等に基づく届出

令和5年度中

届 出 の 種 類			合 計	高 山消防署	大 野分 署		上 宝 署	丹生川 出張所	清 見出張所	莊 川 出張所	白 川 出張所
ボイラー設置届			21	12	1	1	3		1		3
少量危険物貯蔵・取扱届			40	20	5	1	7		2		5
指定可燃物貯蔵・取扱届			9	5	1	3					
液化石油ガス貯蔵・取扱届			29	26	1					2	
火災とまぎらわしい煙、又は 火災の発生するおそれのある	電	話	474	105	37	280	6	32	4	9	1
大次の発生するねてれのある 行為届	文	書	79	27	12	21	4	9	3	2	1
発電・変電・蓄電池設備設置届			42	24	4	1	1		4		8
煙 火 打 上 · 仕 掛 届			5				2			3	
催物 開催 届			9	2				3	3	1	
道 路 工 事 届			624	320	69	55	64	30	33	22	31
露店等の開設届			112	53	18	6	8	7	12		8

意見書等の交付

	通知書・意見書・証明書等	合計	高 山消防署	大!	野署	国分	府署	宝署	丹生川 出張所		荘 川 出張所	川所
\ 	液化石油ガスの貯蔵取扱いに係るもの											2
通知書	旅館・ホテルの営業許可に係るもの	50	40		2			1		3	2	2
書・意	営業施設の許可等に係るもの	7	3					4				
見書	旅館・ホテルの消防法令適合状況に関する照会	0										
	旅行関係者等からの照会に係るもの	19	11					5			2	1
証明	危険物施設の基準適合に係るもの											
書	罹災証明	22	18						3		1	

危険物施設の状況

令和6年4月1日現在

			貯		蔵		所		耳	ġ ŧ	及	折	
施設区分	製	屋	屋	屋	地	移	簡	屋	給	油	販	_	合
	造		外	内	下	動	易		営	自			
署所別	坦		タン	タン	タン	タン	タン		業	家			
	所	内	ク	ク	ク	ク	ク	外	用	用	売	般	計
高山消防署		33	5	12	124	69	1	2	27	25		64	362
大 野 分 署		1	6	6	37	16			8	5		6	85
国府分署		5	2		13	1			1	1		4	27
上宝分署		1	5		39	7		2	5	8		6	73
丹生川出張所		1			24	4			4	1		4	38
清見出張所		3			15	4			3	3		1	29
			1		15	2	2	1	2	2			25
白川出張所		1	1	1	14	9		1	3	13		7	50
合 計		45	20	19	281	112	3	6	53	58		92	689

危険物施設の許可検査状況

令和5年度中

			貯		蔵		所		取	: 挂	及	所	
施設区分	製	屋	屋	屋	地	移	簡	屋	給	油	販	_	合
			外	内	下	動	易		営	自			
	造		タ	タ	タ	タ	タ		業	家			
許可等区分			ン	ン	ン	ン	ン		*				
	所	内	ク	ク	ク	ク	ク	外	用	用	売	般	計
設置許可					1	3		1	1			2	8
変更許可		1			4	11			5	2		9	32
設 置 完成検査		1				3		1	1	1			7
変 更 完 成 検 査		1			4	11			5	2		8	31
仮使用承認		1			1				4	1		6	13

危険物関係届出書受理状況

令和5年度中

			貯		蔵		所		取	t t	及	所	
施設区分	製	屋	屋	屋	地	移	簡	屋	給	油	販	_	合
			外	内	下	動	易		営	自			
	造		タ	タ	タ	タ	タ		業	家			
届出区分 \			ン	ン	ン	ン	ン		*	小			
	所	内	ク	ク	ク	ク	ク	外	用	用	売	般	計
保安監督者 選任(解任)届		8			9				6	3		10	36
譲渡引渡届					1	7			2				10
種 類 数 量 変 更 届		7			1	3						1	12
廃 止 届		1			17	6		1	3	2		3	33

少年消防クラブの状況

クラブ数 2 (3,734名)

令和6年4月1日現在

	<i>h</i>	<i>T1</i> .	01/II/	44. N.F. H. H.		h 11.	1	44. N.E. H. H
	名	称	クラブ員	結成年月日		4 称	クラブ員	結成年月日
高	日枝中	学校	460		高	東小学校	142	
山十	松倉中	学校	434	平成10年10月1日	山	西小学校	47	
市立	中山中	学校	456	十,从10年10万1日		南小学校	116	
中	東山中	学校	265		市	北小学校	227	
学	丹生川	中学校	106		立	山王小学校	146	平成5年11月5日
校	清見中	学校	65		小	江名子小学校	80	平成5年11月5日
少	荘川中	学校	76		71,	新宮小学校	133	
年	宮中学	校	77	亚出7年9月1日	学	三枝小学校	38	
消防	久々野	中学校	91	平成17年2月1日	校	岩滝小学校	3	
りク	朝日中	学校	29			花里小学校	93	
ラ	国府中	学校	208		少	国府小学校	118	
ブ	北稜中	学校	57		年	丹生川小学校	75	
					消	清見小学校	27	
					刊	荘川小学校	15	
					防	宮小学校	46	平成17年2月1日
					ク	久々野小学校	52	
						朝日小学校	15	
					ラ	本郷小学校	15	
					ブ	栃尾小学校	22	

幼年消防クラブの状況

クラブ数5 (2,440名)

令和6年4月1日現在

	クフン	/ 数 5 (2,4	:40名)					节和	16年4月1日現任
	名	称	クラブ員	結成年月日		名	称	クラブ員	結成年月日
高山	城山伊	R 育園	46		高	西保育園	Er.	97	
市立	山王伊	R 育園	45	平成元年10月1日	山	南保育園	E	131	
保	岡本伊	R 育園	108		市	北保育園	E _{rc}	43	
育園	荘川伊	R 育園	18		私	龍華保育	育園	134	
幼年	久々里	矛保育園	69		立	大八保育	育園	111	昭和63年10月1日
消防	朝日伊	R 育園	21	平成17年2月1日	保	江名子伊	呆 育園	107	四和05十10万1日
ク	本郷伊	R 育園	24		育	三枝保育		126	
ラブ	栃尾伊	R 育園	17		園	本母保育	育園	150	
幼年私	高山纟	力稚園	107	昭和63年10月1日	幼	新宮保育	育園	130	
消立防幼	美鳩約	力稚園	81	昭和63年10月1日		中山保育	育園	128	
ラ園 ブ	高山短	大付属幼稚園	175	昭和63年10月1日	年	総和保育	育園	60	平成元年10月1日
·					消	清見保育	育園	50	
					防	宮保育園		65	平成17年2月1日
					ク	こま草伊	保育園	70	
					ラ	たんぽ	3保育園	129	平成26年4月1日
					ブ	こくふ作	 保育園	198	昭和40年1月30日

自主防災組織の状況

令和6年4月1日現在

		岖	合 計	高山	丹生川	清 見	荘 川	一之宮	久々野	朝日	高 根	国府	奥飛驒温泉郷	上宝	白川村
町	内	伙	267	127	24	13	16	1	18	18	9	24	9	8	0
そ	の	他	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
隊	員	数	20, 946	13, 850	988	1, 217	401	565	530	466	167	2,072	327	363	0
世	帯	数	35, 684	26, 787	1, 440	856	396	850	1, 152	589	154	2, 682	592	586	0

※その他は(「地域」を基準としない」)自主防災組織数(例:寺・神社・商店街・事業所・屋台組等)

※白川村については、自主防災組織は存在しないが、消防団を中心として、白川郷荻町集落の自然環境を守る会、白川郷合掌造り保存会、女性防火クラブなどが、協働体制を整えて地域防災や安全維持等に努めている。

気 象

月別気象状況	•	•	•	•	•	50
月別警報等受信状況	•	•	•	•	•	51
火災気象通報受信状況及び火災警報発令一覧	•	•	•			52

月別気象状況(高山特別地域気象観測所データ)

														14	IHO T
			平 均	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
気 温	最	高		9. 5	14. 2	24.3	27. 7	32. 3	32. 1	36. 2	37. 0	34.8	25. 1	25. 2	16. 9
	最	低		-11. 1	-10.4	-3.9	-1.6	1. 9	9. 5	14. 7	18. 9	12. 3	3. 5	-0.9	-4. 2
(℃)	平	均	12.6	-1.0	0.3	7.3	11. 0	15. 6	20. 2	24. 8	26. 2	23. 3	12.6	7.8	3. 0
湿度	最	小		34	10	11	12	13	25	23	21	33	23	20	21
(%)	平	均	77	84	77	71	68	68	77	77	75	79	82	84	85
風速	最	大		7. 7	6.8	8.0	8. 4	8. 1	7. 3	6. 7	7. 9	6.3	6. 7	8. 2	6.8
(m/s)	平	均	1. 7	1.3	1.6	1.7	2. 1	2. 1	1.7	1.8	1. 9	1.6	1.5	1.5	1.4
積雪の	の 最 (ci			22	11									3	5
降水量(月合訂			47. 0	50. 0	112.0	165. 0	189. 5	272. 5	226. 5	91. 5	67. 5	115. 5	77. 5	60. 5
最 多	風	向		北北西	北北西	東	北西	北北西	東	北西	北北西	北	東	東	北北西

月別警報等受信状況

		, ,							1					和9年中
	月別	合 計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	大雨													
特別	大雪													
特別警報	暴風													
	暴 風 雪													
	大雨													
	大雨 (浸水害)													
	大雨 (土砂災害)	9					1	2	4	2				
警	大 雨 (土砂災害、浸水害)													
報		0					1			1				
112		2					1			1				
	大 雪	1	1											
	暴風													
	暴 風 雪													
	大雨	28				2	2	5	11	7	1			
	洪 水	18				2	1	1	5	7	1		1	
	雷	117	6	2	4	8	6	11	19	27	12	4	7	11
	大 雪	6	4											2
	なだれ	50	2	18	28									2
注	濃霧	22	1	2	1	1			1			2	7	7
意	電相	27			8	14	5							
報	強風	1								1				
	乾燥	11			5	3	3							
	<u></u> 融 雪	9	1	2	6									
	風 雪													
	着氷(着雪)	4	2											2
	低温	6	2	Δ										
	DE 值	U	۷	4										

火災気象通報受信状況及び火災警報発令一覧

No,	受信年月日	曜日	実効湿度(%)	最小湿度(%)	風向	風速(m/s)	危険度	火災警報	15年中 発令 番号
1	2023/3/1	水	67	50	東南東	1	1.30		, , ,
2	2023/3/2	木	76	47	南南西	5	1.11		
3	2023/3/3	金	72	38	北北西	2	1.95		
4	2023/3/4	土	71	50	北北西	4	1.12		
5	2023/3/5	日	71	48	北北西	1	1.22		
6	2023/3/6	月	70	30	西北西	1	3.20		
7	2023/3/7	火	70	24	北西	2	4.65		
8	2023/3/8	水	67	36	南	1	2.40		
9	2023/3/9	木	64	36	南	5	2.57		
10	2023/3/10	金	63	44	北北西	4	1.88		
11	2023/3/11	±	65	24	北西	1	4.91		
12	2023/3/12	П	64	56	南	4	1.29		
13	2023/3/13	月	66	46	北北西	5	1.57		
14	2023/3/14	火	70	30	北北西	2	3.20		
15	2023/3/15	水	68	40	南	4	1.91		
16	2023/3/16	木	66	50	南西	3	1.36		
17	2023/3/17	金	66	34	北北西	2	2.72		
18	2023/3/18	土	71	86	北北西	3	0.93		
19	2023/3/19	日	77	24	北北西	4	4.43		
20	2023/3/20	月	77	28	南	1	3.39		
21	2023/3/21	火	77	75	南南西	2	0.94		
22	2023/3/22	水	71	38	南	3	1.98		
23	2023/3/23	木	71	84	南東	1	0.93		
24	2023/3/24	金	77	94	北	1	0.75		
25	2023/3/25	±	77	70	北西	2	0.75		
26	2023/3/26	日	81	88	北北西	2	0.66		
27	2023/3/27	月	85	40	北北西	4	1.45		
28	2023/3/28	火	82	32	北北西	5	2.51		
29	2023/3/29	水	77	33	北北西	3	2.45		
30	2023/3/30	木	77	20	北北西	3	4.82		
31	2023/3/31	金	68	26	北北西	3	4.19		
32	2023/4/1	土	65	27	北北西	3	4.10	警報発令	1
33	2023/4/2	日	64	38	北北西	4	2.34	継続発令	1
34	2023/4/3	月	65	34	北北西	5	2.64	継続発令	1
35	2023/4/4	火	64	27	西	2	4.16	継続発令	1
36	2023/4/5	水	63	51	南南西	5	1.50		

火災気象通報受信状況及び火災警報発令一覧

NI	亚层 左 日 日	曜	中共 中 ()						発令
No,	受信年月日	日		最小湿度(%)	風向	風速(m/s)	危険度	火災警報	番号
37	2023/4/6	木	63	84	南	6	1.36		
38	2023/4/7	金	68	88	南	5	1.06		
39	2023/4/8	土	75	53	北西	6	0.87		
40	2023/4/9	日	76	32	北	5	2.64		
41	2023/4/10	月	72	32	南南西	4	2.76		
42	2023/4/11	火	68	41	南	6	1.82		
43	2023/4/12	水	66	45	北北西	3	1.63		
44	2023/4/13	木	69	17	南南西	2	6.09	警報発令	2
45	2023/4/14	金	64	29	南南西	3	3.71	継続発令	2
46	2023/4/15	±	60	40	南	1	2.45		
47	2023/4/16	П	69	37	北西	4	2.18		
48	2023/4/17	月	69	56	北北西	4	1.02		
49	2023/4/18	火	71	43	南	3	1.53		
50	2023/4/19	水	76	35	北北西	3	2.19		
51	2023/4/20	木	75	42	南南西	3	1.48		
52	2023/4/21	金	73	38	北北西	5	1.91		
53	2023/4/22	土	72	33	北北西	6	2.60	警報発令	3
54	2023/4/23	日	63	33	北北西	6	3.06	継続発令	3
55	2023/4/24	月	63	32	北北西	4	3.22	継続発令	3
56	2023/4/25	火	53	48	南南西	2	2.70	継続発令	3
57	2023/4/26	水	59	85	北	4	1.69		
58	2023/4/27	木	69	31	北	2	3.05		
59	2023/4/28	金	68	31	南南西	3	3.10		
60	2023/4/29	土	66	55	南	7	1.22		
61	2023/4/30	日	68	44	北北西	4	1.59		
62	2023/5/1	月	73	28	西南西	3	3.50		
63	2023/5/2	火	70	36	北	6	2.26		
64	2023/5/3	水	66	31	南南西	3	3.20		
65	2023/5/4	木	63	28	南南西	3	4.00		
66	2023/5/5	金	61	44	南南西	6	2.04		
67	2023/5/6	土	60	73	 南	6	1.60		<u> </u>
68	2023/5/7	日	64	93	 南南西	2	1.29		
69	2023/5/8	月	74	60	北北西	5	0.83		
70	2023/5/9	火	75	20	北西	3	5.13		
71	2023/5/10	水	71	28	北北西	4	3.57		
72	2023/5/11	木	67	29	北	4	3.54		
12	2023/0/11	小	07	23	시 나	4	J.J4		

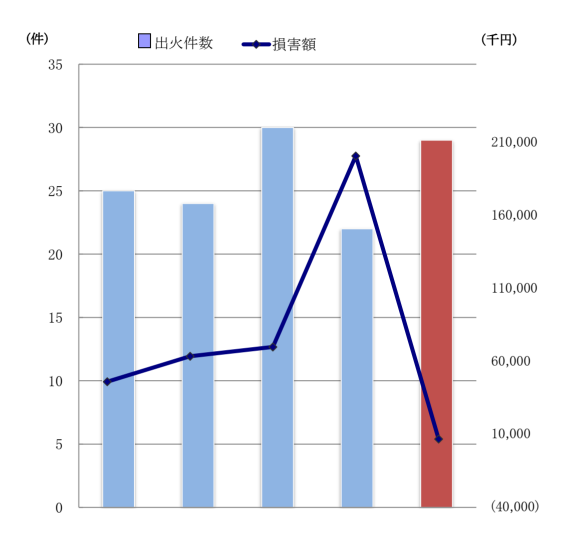
火災気象通報受信状況及び火災警報発令一覧

No,	受信年月日	曜日	実効湿度(%)	最小湿度(%)	風向	風速(m/s)	危険度	火災警報	五 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
73	2023/5/12	金	63	31	南南西	3	3.39		
74	2023/5/13	±	62	60	南南西	3	1.43		
75	2023/5/14	日	65	70	南	5	1.23		
76	2023/5/15	月	71	64	北西	2	0.93		
77	2023/5/16	火	73	31	北北西	4	2.90		
78	2023/5/17	水	70	25	東	1	4.36		
79	2023/5/18	木	67	25	南南西	5	4.50	警報発令	4
80	2023/5/19	金	61	78	南	2	1.51		
81	2023/5/20	±	66	51	北北西	4	1.31		
82	2023/5/21	日	69	44	南南西	3	1.54		
83	2023/5/22	月	68	52	北北西	2	1.17		
84	2023/5/23	火	72	55	北	6	0.90		
85	2023/5/24	水	74	37	北北西	6	1.99		
86	2023/5/25	木	71	48	南南西	4	1.22		
87	2023/5/26	金	71	54	南南西	4	0.97		
88	2023/5/27	±	71	40	南南西	2	1.78		
89	2023/5/28	田	69	45	南南西	4	1.48		
90	2023/5/29	月	69	91	南	3	1.02		
				5/2	9 梅雨入)			

火災·救急·救助

最	近5年間の	の火災	•	•	•	•	•	56
月另	火災発	生状況	•	•	•	•	•	57
時間別	1火災発生	生状況	•		•	•	•	57
原因別	1火災発生	生状況	•		•	•	•	58
令和5年	手中の主	な火災	•		•	•	•	58
用途別類	建物火災(の状況	•	•	•	•	•	59
最	近5年間(の救急	•		•	•	•	60
	月別出	易件数	•	•	•	•	•	61
覚知時	時刻別出:	易件数	•	•	•	•	•	61
事故種別傷	高病者搬送	送件数	•	•	•	•	•	62
年齢・	性別搬	送人員	•	•	•	•	•	62
事故種別傷病程	星度別搬	送人員	•		•	•	•	63
救急隊員の行った応	5急処置(の状況	•	•	•	•	•	64
救命請	購習等実	施状況	•	•	•	•	•	65
救急医療		为件数	•	•	•	•	•	66
再	時間別案	为状況	•	•	•	•	•	67
聙	星日別案に	为状況	•	•	•	•	•	67
診療科目	別の案	为状況	•	•	•	•	•	68
過去5年	F間の案[为状況	•	•	•	•	•	68
近5年間の救助出動件	‡数と救!	助人員	•	•	•	•	•	69
月別出	出動件数の	の状況	•	•	•	•	•	70
時間別出	出動件数の	の状況	•	•	•	•	•	70

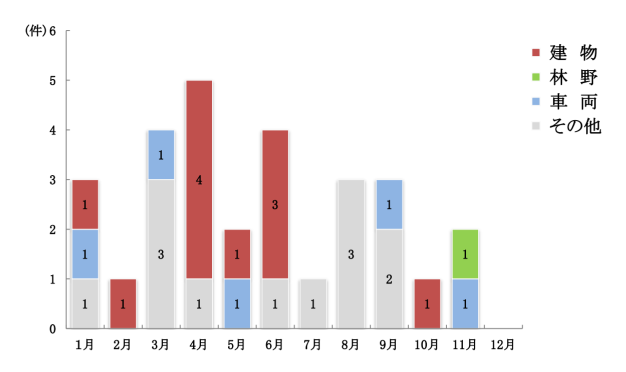
最近5年間の火災



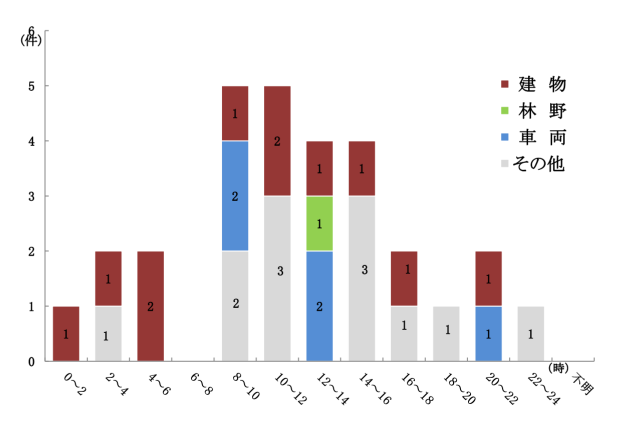
				令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
	合	計		25	24	30	22	29
ш	建物	火	泛	13	14	17	12	11
出火	林 野	火	泛	2	0	2	2	1
件数	車 両	火	泛	4	4	4	4	5
30	その他	の火気	丝	6	6	7	4	12
損	害 額(千円)		45, 384	62, 820	69, 224	200, 073	6, 117
焼失	建物	(m^2)		1, 206	863	994	2, 103	63
面積	林 野	(a)		86	0	247	263	81
b	災人		_	23	18	31	29	7

※令和5年中の全国の出火件数(概数)は、38,659件(前年比+2,345件)

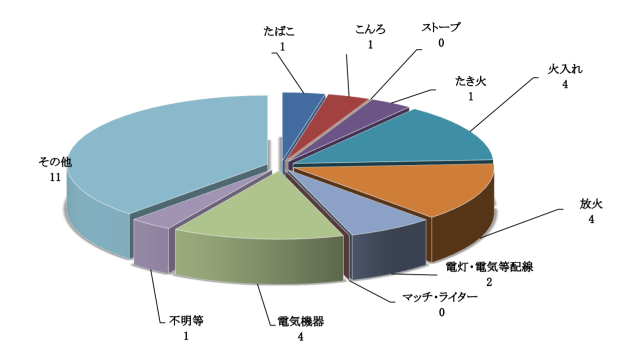
月別火災発生状況(令和5年中)



時間別火災発生状況(令和5年中)



原因別火災発生状況(令和5年中)



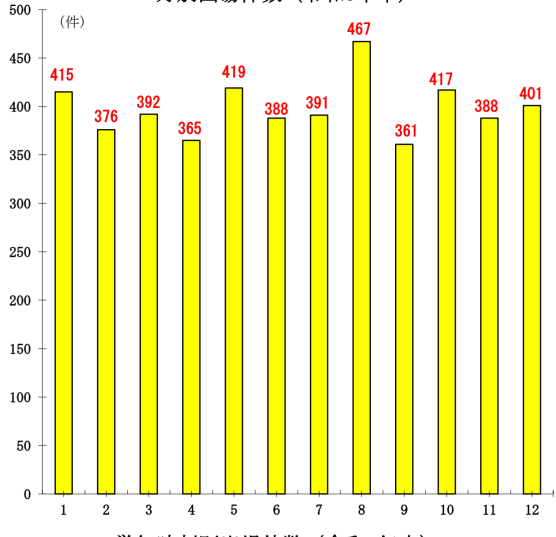
【用途別建物火災の状況】

					焼	損		棟	数	損	焼損 (r	面積 ㎡)	b {	災 者	死(島 者
区			分	出火件数	址	全焼	半焼	部分焼	ぼや	損 害 額 (千円)	焼損床面積	焼損表面積	世帯	人員	死者	負傷者
	合		計	11	11	1	0	5	5	1, 321	21	38	4	7	0	1
	住		宅	3	3	0	0	3	0	477	5	2	4	7	0	0
	併	用住	宅	1	1	1	0	0	0	138	16	0	0	0	0	0
	共	同 住	宅	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
用	ホラ	テル・カ	旅館	3	3	0	0	1	2	669	0	35	0	0	0	1
	料	理	店	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
途	物品	品販売店	店舗	1	1	0	0	0	1	3	0	1	0	0	0	0
NT.	工		場	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	倉		庫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
別	病		院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
,,,,	事	業	所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	特分	定複合用	用途	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	非特	定複合	用途	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	そ	の	他	3	3	0	0	1	2	34	0	0	0	0	0	0

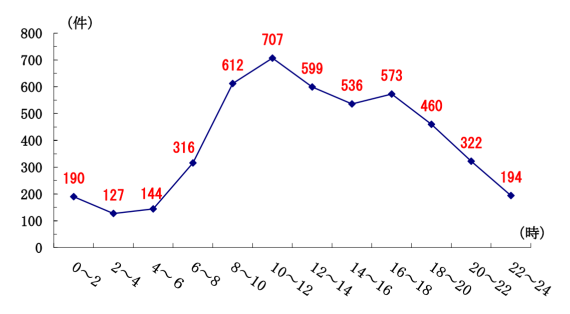
最近5年間の救急出動件数と搬送人員数

	区分		令和	元年		令和	2年	2	令和3年	4	令和4年	令	和5年
	区 分	高山	県	全国	高山	県	全国	高山	全国	高山	全国	高山	全国
	救急出動件数	4, 205	91, 424	6, 639, 767	3, 684	80, 409	5, 933, 277	3, 864	6, 193, 581	4, 743	7, 229, 838	4, 780	7, 637, 967
	急病	2, 725	58, 343	4, 335, 687	2, 450	51, 223	3, 850, 497	2, 575	4, 054, 706	3, 088	4, 898, 917	3, 231	5, 172, 787
	交通事故	277	7, 698	432, 492	210	6, 177	366, 255	232	368, 491	238	383, 060	244	399, 593
	一般負傷	636	13, 998	1, 013, 435	614	13, 199	952, 128	625	969, 130	775	1, 101, 249	764	1, 185, 162
	加害	10	219	30, 074	6	203	27, 061	6	24, 569	14	26, 911	9	27, 183
災害種別	自損行為	39	718	52, 286	26	738	54, 937	30	55, 752	32	60, 512	29	64, 161
	労働災害	44	1, 094	57, 308	37	1, 018	52, 121	37	53, 397	59	58, 937	39	60, 631
出動	運動競技	16	726	42, 102	7	399	23, 874	9	28, 919	14	35, 691	14	41, 966
件数	火災	16	289	23, 485	18	309	21, 727	20	21, 798	17	22, 660	15	23, 933
	水難	1	84	5, 071	3	97	4, 923	2	4, 487	3	4, 737	5	4, 663
	自然災害	0	2	1, 105	1	4	544	0	736	0	621	0	650
	転院搬送	432	7, 456	552, 175	304	6, 339	490, 897	312	518, 483	338	537, 428	360	556, 367
	その他	9	797	94, 547	8	703	88, 313	16	93, 113	165	99, 115	70	100, 871
拍	改送人員(人)	3, 972	86, 064	5, 978, 008	3, 503	75, 288	5, 293, 830	3, 663	5, 491, 744	4, 512	6, 216, 909	4, 473	6, 639, 959

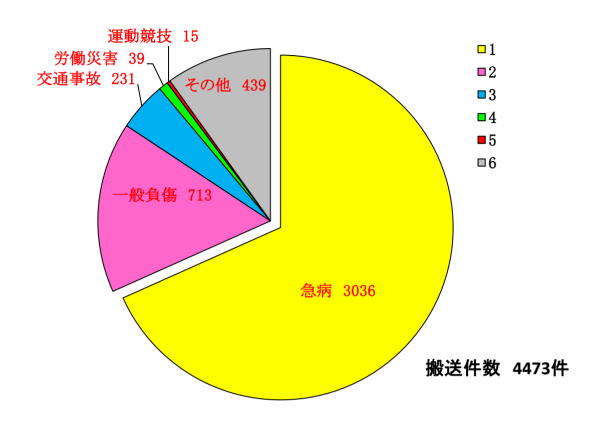
月別出場件数(令和5年中)



覚知時刻別出場件数(令和5年中)



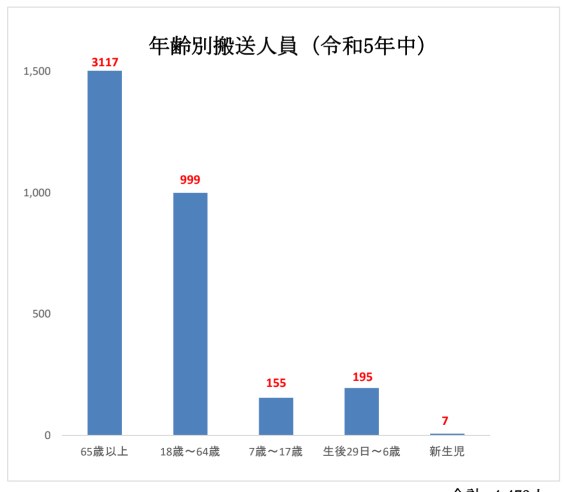
事故種別傷病者搬送件数(令和5年中)



事故種別傷病程度別搬送人員

令和5年中

						T T T
事故種別	高病程度	死 亡	重 症	中等症	軽 症	合 計
急	病	43	250	1, 723	1,020	3, 036
交通事	▼ 故	0	17	67	147	231
一般負	售傷	8	65	293	347	713
加	害	0	0	4	3	7
自損行	方 為	2	6	2	4	14
労働災	き害	2	6	18	13	39
運動意	竞技		0	7	8	15
火	災		1		2	3
水	難	1	1			2
自然災	き害					0
転院搬	发送		124	208	27	359
その	他	1	4	40	9	54
合	計	57	474	2, 362	1, 580	4, 473



合計 4,473人

救急隊員の行った応急処置の状況

令和5年中

					T		11 4Ho — . I .
,	芯急処置別	事故種別	急病	交通事故	一般負傷	その他	合 計
止		血	15	7	39	4	65
固		定	48	74	123	33	278
酸	素 吸	入	1, 028	45	89	202	1, 364
保		温	1, 948	115	400	289	2, 752
被		覆	15	46	129	20	210
血	圧 測	定	2, 900	226	676	466	4, 268
血	中酸素	測定	2, 938	226	689	480	4, 333
心	電図	測 定	2, 955	195	673	468	4, 291
聴		診	1, 899	166	344	177	2, 586
在	宅 療 法	継続	64	0	4	5	73
人	工 呼	吸	36	2	5	5	48
気	道 確	保	139	3	24	18	184
気	管 挿 管	※ 1	2	0	1	1	4
心	臓マッサ	ージ	19	2	3	3	27
心	肺蘇	生	114	2	25	17	158
除	細	動	7	0	0	1	8
静	脈 路	確保	84	8	8	6	106
薬	剤 投 与	※ 2	25	1	2	3	31
新	血糖測定	※ 3	56	0	1	0	57
処	ブドウ糖投	与※3	6	0	0	0	6
置	心肺停止前静脈跟	络確保※3	34	7	5	1	47
そ	の他の	処 置	2, 971	225	697	442	4, 335
合		計	17, 303	1, 350	3, 937	2, 641	25, 231
搬	送人	. 員	3, 036	231	713	493	4, 473
応	急処置対象	東人 員	3, 036	231	713	493	4, 473

^{※1} 平成17年9月より気管挿管救急救命士運用開始

^{※2} 平成18年9月より薬剤投与救急救命士運用開始

^{※3} 平成27年9月より新処置(心肺停止前の重症傷病者に対する静脈路確保及び輸液、血糖値測定、ブ ドウ糖溶液投与)救急救命士運用開始

救命講習等実施状況

	令和	13年	令和]4年	令和5年		
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	
普通救命講習 I	93	997	95	1, 097	139	1, 659	
普通救命講習Ⅱ	19	112	8	62	22	187	
普通救命講習Ⅲ	3	22	10	94	8	53	
上級救命講習	2	5	1	1	0	0	
救命入門コース	63	1, 025	59	1, 043	63	1, 271	
小 計	180	2, 161	173	2, 297	232	3, 170	
その他の救命講習	36	493	47	647	72	1, 154	
合 計	216	2, 654	220	2, 944	304	4, 324	

※その他の救命講習とは、上記以外の講習会。

救急医療情報案内件数

令和5年中

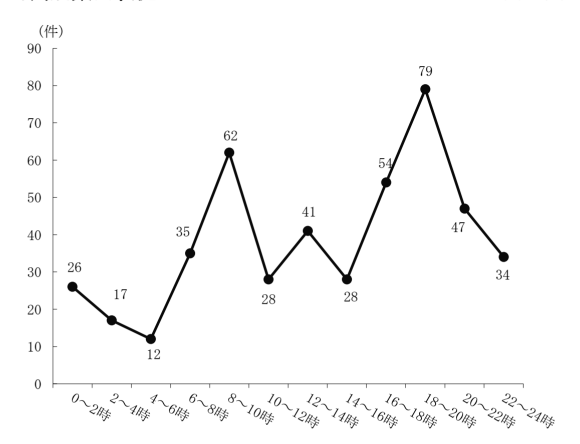
			救	急	医	寮 1	青	報 第	大	件	数				
		内	小	外	整	産	眼	耳	皮	泌	脳	そ	合	前	前
区	分		児		形	婦		鼻咽	膚	尿	神経	の		年	年
					外	人		喉		器	外	- 2		,	'
		科	科	科	科	科	科	科	科	科	科	他	計	数	比
月	1月	28	25	1	1		1	2	1	1		2	62	26	36
	2月	12	12	4	7			1					36	23	13
別	3月	14	17	1	5		1	2			1	2	43	26	17
	4月	8	25	1	2		1		1	2		2	42	29	13
案	5月	24	30	3	5		1	1				4	68	52	16
	6月	11	21		4		1						37	28	9
	7月	12	24	2	2			1	3		1	4	49	27	22
内	8月	29	25	3	7			2	3	2	2	3	76	56	20
	9月	19	20	2	5				1			3	50	35	15
件	10月													40	△ 40
	11月			10	月以	、降に	‡# 7	711	9~	移行				40	△ 40
数	12月													53	△ 53
合	計	157	199	17	38	-	5	9	9	5	4	20	463	435	28
前	年 数	112	182	25	53	2	12	3	14	4	5	23	435		
前	年 比	45	17	△ 8	△ 15	△ 2	△ 7	6	△ 5	1	Δ 1	△ 3	28		

◎ 一日平均案内件数…… 1.7 件

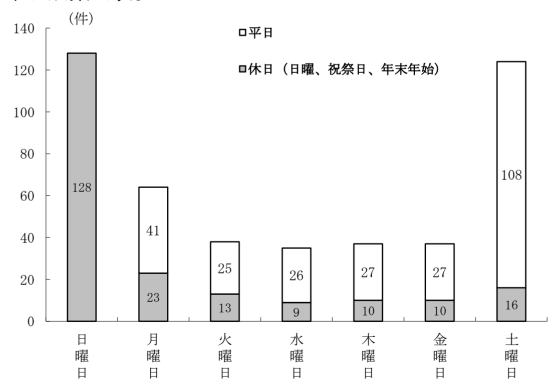
◎ 月平均案内件数 …… 51.4 件

時間別案内状況

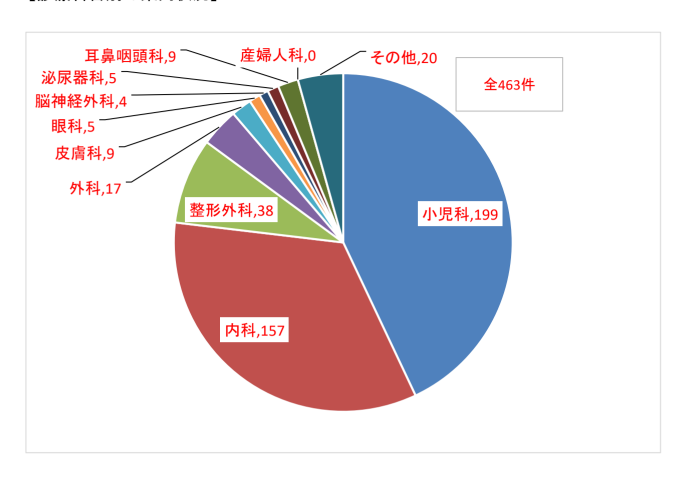
令和5年中



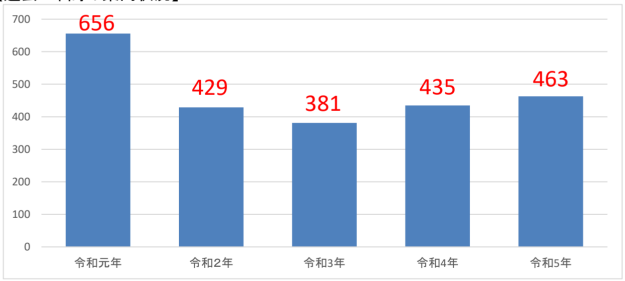
曜日別案内状況



【診療科目別の案内状況】



【過去5年間の案内状況】



最近5年間の救助出動件数と救助人員

	17		八			令和元	年		令和2年	丰		令和3年	F		令和4	年	令和5年
	区		分		高山	県	全国	高山	県	全国	高山	県	全国	高山	県	全国	高山
	救助	力出動	小件 数	ţ	30	1, 185	96, 424	37	1, 097	93, 989	45	1, 140	99, 395	42		108, 515	47
(-	(うち救助活動件数)		数)	(15)	(690)	(61, 340)	(22)	(698)	(59, 977)	(20)	(691)	(63, 198)	(14)		(68, 123)	(15)	
	火			災	1	99	4,074		92	3, 515		104	3, 662	1		3, 638	
	交	通	事	故	15	516	22, 826	14	440	20, 292	17	431	20, 925	15		21, 135	17
災	水	難	事	故	3	65	3, 839	4	84	3, 942	4	82	3, 783	3		3, 986	6
害種	自	然災	害事	故			1,340	1	8	727	1	4	505			430	
別出	機相	戒に』	よる⋾	事故	1	25	1,720	1	25	1,604	3	21	1, 549	4		1, 579	
動件	建物	勿等に	よる	事故		125	37, 084	1	139	38, 991	5	175	42, 109	7		48, 103	7
数	ガン	ス及び	酸欠	事故		9	616		9	651	2	14	775			736	1
	破	裂	事	故			9			5			3			7	
	そ	の他	の事	故	10	346	24, 916	16	300	24, 262	13	309	26, 084	12		28, 901	16
挖	女 助	人	員()	人)	15	655	63, 670	23	714	57, 952	21	673	59, 861	14		62, 679	15

令和5年中の署所別救助出動件数と救助人員

	-		/\		人和5 年				消防署	署所別				光 左口.热
	区		分		令和5年	高 山 消防署	国府分署	上宝分署	大野分署	丹生川 出張所	清 見 出張所	荘 川 出張所	白 川 出張所	前年比較
	合		計		47 (15)	17 (6)	4(2)	8(0)	8(2)	1(1)	2(1)	5(3)	2(0)	5(1)
	火			災										$\triangle 0 \ (\triangle 0)$
	交	通	事	故	17 (4)	7(2)		2(0)	3(0)		1(0)	3(2)	1(0)	2 (2)
出	水	難	事	故	6(3)	1(0)	1(1)	2(0)	1(1)		1(1)			3 (2)
動	自然災害事故		故										△0 (0)	
件	機械	なに 』	よる事	事故										△0 (0)
数	建物	等に	よる	事故	7(2)	5(2)	2(0)							0 (△1)
奴	ガス	及び	酸欠	事故	1(0)							1(0)		△1 (△0)
	破	裂	事	故										
	そ(の他	の事	故	16 (6)	4(2)	1(1)	4(0)	4(1)	1(1)		1(1)	1(0)	4 (1)
Ŋ	汝 耳	,	人員	III(15	6	2		2	1	1	3		1

^{※()}内の数は救助活動を実施した件数。

【月別出動件数の状況】

/ <u> </u>	1 200 -	<u> </u>	<u>, </u>										
区 分	計	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
火災													
交通事故	17		1	1	1	2	2	3	2	1	1	2	1
水難事故	6					1	1	1	3				
自然災害事故													
機械による事故													
建物等による事 故	7	1				1			2			3	
ガス及び酸欠事 故	1					1							
破裂事故													
その他の事故	16		1	1	2	1	2	3	1	4		1	_
計	47	1	2	2	3	6	5	7	8	5	1	6	1

【時間別出動件数の状況】

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	31179	, , ,	11702										
区分	計	時 0 \$ 時 2	時 2 5 時 4	時 4 \$ 時 6	時 6 \$ 時 8	時 8 5 10	10 時 12	12 時 5 14	14 時 16	16 時 \$ 18	18 時 5 20	20 時 \$ 22	22 時 ~ 24
			•	•	•	時	時	時	時	時	時	時	時
火災													
交通事故	17		1		1	4	1	2	5			2	1
水難事故	6			1	1		2			2			
自然災害事故													
機械による事故													
建物等による事 故	7	1				1		2	1		1	1	
ガス及び酸欠事 故	1								1				
破裂事故													
その他の事故	16					1	5	4	4	1	1		
計	47	1	1	1	2	6	8	8	11	3	2	3	1

消防団

消防団員・消防車等	•	•	•	•	•	72
年齡別消防団員	•	•	•	•	•	74
在職年数別消防団員	•	•	•	•	•	76
消防団員年報酬及び手当	•	•	•	•	•	78
公務災害受傷者	•	•	•	•	•	78
サイレン等	•	•	•	•	•	78
消防器具及び機材	•	•	•	•	•	78
当防ポンプ自動車等一覧表			•			79

消防団員·消防車等

令和6年4月1日現在

					階		級			自消	普	4-77	動軽
	区 分	実	寸	副	分	副分	部	班	寸	防 動ポ	通 積	軽積載	力 ポ可
		員	長	団 長	団 長	分団長	長	長	員	ン 車プ	載車	車	ンプ搬
	団 本 部	1	1										
	小 計	1	1										
	支団本部	20		3	9	1	1		6				1
	第1分団	39			1	1	1	3	33	3			3
	第2分団	34			1	1	1	3	28	3			2
	第3分団	29			1	1	1	2	24	2			2
高	第4分団	62			1	1	1	4	55	4			4
山	第5分団	29			1	1	1	2	24	2			2
支団	第6分団	33			1	1	1	2	28	2			2
गि	第7分団	33			1	1	1	2	28	2			2
	第8分団	54			1	1	1	3	48	3			3
	第9分団	48			1	1	1	3	42	3			3
	第10分団	26			1	1	1	2	21				
	小 計	407		3	19	11	11	26	337	24			24
	支団本部	10		3	7								
Д.	第1分団	43			1	1	1	2	38	1	1		
丹生川	第2分団	43			1	1	1	3	37		3		
川	第3分団	41			1	1	1	2	36		2		
支団	第4分団	22			1	1	1	1	18	1	1		
	第5分団	27			1	1	1	1	23	1			
	小 計	186		3	12	5	5	9	152	3	7		
	支団本部	11		3	8								
清	第1分団	35			1	1	1	2	30	1	1		1
見	第2分団	68			1	1	1	4	61	1	3		
支団	第3分団	30			1	1	1	3	24		2	1	1
	第4分団	34			1	1	1	2	29	1	1		
	小 計	178		3	12	4	4	11	144	3	7	1	2
-11-	支団本部	6		3	3								
荘川	第1分団	22			1	1	1	3	16	1	2		
支	第2分団	19			1	1	1	1	15	1			
团	第3分団	30			1	1	1	2	25	1	1		
	小 計	77		3	6	3	3	6	56	3	3		
_	支団本部	14		3	5	2	4						
之	第1分団	34			1	1	1	2	29	1		1	
之宮支団	第2分団	32			1	1	1	2	27	1	1		
団	第3分団	36			1	1	1	3	30		3		
	小 計	116		3	8	5	7	7	86	2	4	1	

					階		級			自消	普	中立	動軽
	区分	実	山	匰	分	副	部	班	生	助ポ	通	軽積	力 ポ可
				寸	寸	分 団				動かン	積 載	載車	ン
		員	長	長	長	長	長	長	員	車プ	車	- 単	プ搬
h	支団本部	10		3	5	1	1						
久々	第1分団	76			1	1	1	5	68	2	3		
野	第2分団	63			1	1	1	4	56	1	3		
野支団	第3分団	43			1	1	1	3	37	1	2		
	小 計	192		3	8	4	4	12	161	4	8		
	支団本部	12		3	9								
朝	第1分団	40			1	1	1	2	35	1	1		
日支	第2分団	39			1	1	1	4	32	1	2	1	1
団	第3分団	30			1	1	1	2	25		1	1	1
	小 計	121		3	12	3	3	8	92	2	4	2	2
高	支団本部	6		3	1	1	1						
根	第1分団	26			1	1	1	2	21		1	1	1
支団	第2分団	19			1	1	1	2	14		1	1	1
[JI]	小 計	51		3	3	3	3	4	35		2	2	2
	支団本部	11		3	5	1	2						
国	第1分団	64			1	1	1	5	56	1	3	1	
府支	第2分団	67			1	1	1	5	59	1	4		
団	第3分団	51			1	1	1	4	44	1	2	1	
	小 計	193		3	8	4	5	14	159	3	9	2	
	支団本部	10		3	5				2				
上	第1分団	46			1	1	1	2	41	2		1	
上宝支	第2分団	41			1	1	1	3	35	2	3		
団	第3分団	22			1	1	1	2	17		2		
	小 計	119		3	8	3	3	7	95	4	5	1	
	合 計	1,641	1 700	30	96	45	48	104	1, 317	48	49	9	30

条例定数 1,700

年齢別消防団員

_												-	13 / HO 1	4月1日児仕
				21歳	26歳	31歳	36歳	41歳	46歳	51歳	56歳	61歳	合	平
	区	分	ζ	\ \	5	5	5	(((5	5		(歳 年
	<u>~~</u>) 3	20歳	· 25歳	30歳	35歳	40歳	45歳	50歳		60歳		÷1	ヅ年 齢
			乙U尿艾	乙ひ尿込	ひいが	30放	40/成	40成	ひしが	りりが	UU/成		計	<u></u>
本	寸	長										1	1	62
部	小	計										1	1	62
	副	団 長								1	2		3	55
高	分	団 長						2	9	3	3	2	19	52
Щ		分団長					1	4	4		2		11	47
支	部	長				1	6		4				11	42
	班	長				3	10	8	3	1		1	26	42
团	団	員	5	23	51	69	84	47	36	15	4	3	337	37
	小	計	5	23	51	73	101	61	56	20	11	6	407	39
	副	団長							1		1	1	3	56
丹	分	団長						1	6	3	1		11	49
生		分団長						1	3	1			5	45
]]]	部	長						3	3				6	44
支	班	長					4	1	4				9	44
团	団	員		3	24	34	48	25	10	5	3		152	38
	小	計		3	24	34	52	31	27	9	5	1	186	39
\	副	団長								1	2		3	57
清	分	団長							5	5	2		12	51
見		分団長					1	1	2				4	45
支	部	長					1	2	1				4	44
	班	長					3	5	3				11	43
团	寸	員		4	9	20	27	24	27	12	7	14	144	44
	小	計		4	9	20	32	32	38	18	11	14	178	45
-44-	副	団長									2	1	3	60
荘	分	団長								4	2		6	54
Ш		分団長							2	1			3	51
支	部	長_							2	1			3	49
	班	長				_		3	1	2	_	_	6	47
団	· 可	員			4	3	10	11	10	4	9	5	56	46
<u> </u>	小	計			4	3	10	14	15	12	13	6	77	48
	副	団長						1	1			1	3	51
	分	団長					1	5					6	43
之		分団長						4					4	44
宮	部	- 長					3	4					7	42
支	班	長						7					7	44
团	寸	員		10	16	21	17	10	5	9	1		89	36
<u> </u>	小	計		10	16	21	21	31	6	9	1	1	116	38

	区分	~ 20歳	21歳 〈 25歳	26歳 〈 30歳	31歳 〈 35歳	36歳 〈 40歳	41歳 〈 45歳	46歳 〈 50歳	51歳 〈 55歳	56歳 〈 60歳	61歳 〈	合計	平均 (歳) 齢
	副団長								1	2		3	57
久	分 団 長							3	5			8	50
々	副分団長					1		3				4	45
野	部 長						1	3				4	46
支	班 長					4	8					12	41
团	団 員		11	26	36	41	33	13	1			161	36
	小 計		11	26	36	46	42	22	7	2		192	38
	副団長								3			3	52
朝	分 団 長						2	4	5			11	49
日	副分団長						1	3				4	48
	部 長						1	2				3	47
支	班 長					1	5	2				8	43
团	団 員		4	3	13	19	15	18	5	9	6	92	44
	小 計		4	3	13	20	24	29	13	9	6	121	45
	副団長							1	2			3	51
高	分 団 長			1					2			3	44
根	副分団長					1		2				3	45
	部 長							3				3	47
支	班 長					2	2					4	42
团	団 員		1		1		2	2	6	3	20	35	60
	小 計		1	1	1	3	4	8	10	3	20	51	56
	副団長								2	1		3	55
玉	分 団 長							4	4			8	51
府	副分団長							5				5	47
	部 長						3	1				4	45
支	班 長					7	7					14	41
团	団 員		12	27	40	36	25	16	2	1		159	36
	小 計		12	27	40	43	35	26	8	2		193	38
	副団長								2	1		3	55
上	分 団 長							5	3			8	49
宝	副分団長						1	2				3	46
	部 長					1	1	1				3	43
支	班 長					2	5					7	42
寸	団 員		10	9	14	27	16	11	7	1		95	38
L	小 計		10	9	14	30	23	19	12	2		119	40
	合 計	5	78	170	255	358	297	246	118	59	55	1,641	41

在職年数別消防団員

令和6年4月1日現在

			5年	10年	15年	20年	25年	30年	35年	40年	45年	合	年平
		(,		均
	区 分	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		在
		4年	9年	14年	19年	24年	29年	34年	39年	44年		計	数職
本	団 長									1		1	42
部	小 計									1		1	42
	副団長						1	1	1			3	36
高	分 団 長				2	9	4		3	1		19	27
山	副分団長		1	1	5	3			1			11	23
	部 長		2	1	4	4		0				11	17
支	班 長	1	1	11	10	2			1			26	14
寸	団 員	69	99	75	44	31	10	7	1	1		337	11
	小 計	70	103	88	65	49	15	8	7	2		407	12
	副団長						2	1				3	32
丹	分 団 長				2	4	4	1				11	25
生	副分団長				1	2	2					5	21
Ш	部 長				3	3						5	22
支	班 長			2	5	1	1					9	18
寸	団 員	28	40	41	24	9	5	3	2			152	11
	小 計	28	40	43	35	19	14	5	2			186	13
	副団長							1	1	1		3	37
清	分 団 長			1	3	1	3	3	1			12	29
見	副分団長			1	1	1	1					4	21
支	部 長		1		1	2						4	16
	班 長		1	3	3	2	2					11	19
丑	団 員	14	18	23	24	21	20	7	6	7	4	144	17
	小 計	14	20	28	32	27	26	11	8	8	4	178	18
	副団長								2	1		3	40
荘	分 団 長					3	1	1	1			6	27
Щ	副分団長						2	1				3	30
支	部 長					1	1	1				3	25
	班 長				1	3		2				6	24
団		4	13	3	4	10	7	5	9	1		56	20
	小 計	4	13	3	5	17	11	10	12	2		77	22
	副団長					1	1	1				3	27
	分 団 長		1		1	4						6	24
之	副分団長				2	2						4	23
宮	部 長				5	2						7	18
支	班長				2	5						7	19
寸	団 員	19	20	21	13	1	7	6	2			89	13
	小 計	19	21	21	23	15	8	7	2			116	15

B					5年	10年	15年	20年	25年	30年	35年	40年	45年	合	年平
## 4年 9年 14年 19年 24年 29年 34年 39年 44年 ## 数職		E.	Λ	(•			
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日			ガ)))))))	,))		
				4年	9年	14年	19年	24年	29年	34年	39年	44年		計	
## 日本		副	団 長							3				3	
野 張 長 1 2 1 4 23 支 班 長 10 2 1 12 18 団 員 26 38 38 33 16 8 2 161 12 小 計 26 38 38 45 23 16 6 192 12 朝 分 豆 2 1 3 30 朝 分 豆 4 4 4 28 部 長 1 3 3 1 8 19 支 班 長 1 3 3 1 8 19 支 班 長 1 1 15 15 15 3 11 2 92 20 小 計 4 11 1 1 1 3 28 分 豆 1 1	久	分	団 長					1	6	1				8	27
支 班 長 10 2 112 18 団 員 26 38 38 33 16 8 2 161 12 朝 月 26 38 38 45 23 16 6 192 12 朝 分 日長 2 1 3 30 30 財 分 日長 3 6 2 11 26 財 日月 4 4 4 4 28 新 長 1 3 3 1 3 28 財 4 10 17 15 15 15 3 11 2 92 20 財 4 10 17 15 15 15 3 11 2 92 10 小 1 1 1 1 1 1 3 2 財	々	副					1	2	1					4	22
団 員 26 38 38 38 45 23 16 6 6 192 12 18 3 36 2 11 3 30 30 4 4 17 37 34 20 17 3 1 193 10 19		部					1	2	1					4	23
小 計 26 38 38 45 23 16 6 6							10	2						12	18
朝 団 長	团	寸								2					
朝 分 団 長 日 副 分 団 長 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日				26	38	38	45	23		6					
日 副分団長 4 4 4 2 1 3 28 班長 1 3 3 1 8 19 団 員 4 10 17 15 15 15 3 11 2 92 20 小 計 4 11 17 18 21 30 6 12 2 121 17 副 団 長 1 1 1 1 1 3 28 方 団 長 1 1 1 1 3 28 支 班 長 1 1 1 1 3 28 支 班 長 1 1 1 1 3 28 支 班 長 1 1 1 1 3 21 田 団 員 2 1 2 1 3 3 27 班 長 1 2 1 3 4 4 7 7 2 11 8 55 24 田 員 5 3 3 2 3 2 3 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>											1				
支班長 1 3 3 1 3 3 2 1 3 3 28 班長 1 3 3 1 3 11 2 92 20 小計 4 10 17 15 15 15 3 11 2 92 20 小計 4 11 17 18 21 30 6 12 2 121 17 副団長 1 1 1 1 1 3 28 分団長 1 1 1 1 3 28 班長 1 1 1 1 3 28 班長 1 1 1 1 3 28 班長 1 1 1 1 3 21 田分田長 1 2 1 1 1 3 27 班日 2 3 3 4 4 7 7 2 11 8 51 27 田田	朝							3		2					
支 班長 1 3 3 1 8 19 団 員 4 10 17 15 15 15 3 11 2 92 20 小 計 4 11 17 18 21 30 6 12 2 121 17 副 団長 1 1 1 1 1 3 28 み 団長 1 1 1 1 3 21 銀 一長 1 1 1 1 3 21 財 長 1 2 1 2 1 3 27 田 白 員 2 1 2 1 3 4 2 11 8 35 33 3 2 1 2 11 8 35 33 3 3 4 17 7 2 11 8 35 33 33 3 4 18 27	日														
団 員 4 10 17 15 15 15 3 11 2 92 20 小 計 4 11 17 18 21 30 6 12 2 121 17 副 団 長 1 1 1 1 1 1 3 28 3 28 高 分 団 長 1 1 1 1 1 1 3 3 21 副 分 団 長 1 1 1 1 1 3 3 27 班 長 1 2 1 1 3 4 2 11 8 35 33 小 計 2 3 3 4 4 7 7 7 2 11 8 51 27 副 団 長 3 3 3 4 4 7 37 34 20 17 3 1 193 10 副 団 長 4 8 2	+									1					
小 計 4 11 17 18 21 30 6 12 2 12 17 3 28															
副 団 長 1 1 1 1 1 3 28 最 別分団長 1 1 1 1 3 21 銀 別分団長 1 1 1 1 3 18 部 長 1 2 1 1 1 3 27 班 長 1 2 1 3 4 2 11 8 35 33 小 計 2 3 3 4 4 7 7 2 11 8 51 27 副 団 長 2 1 3 3 4 4 7 7 2 11 8 51 27 副 団 長 3 3 4 4 7 7 2 11 8 51 27 副 分 田 長 3 3 2 1 3 3 4 4 7 7 2 11 8 27 3 4 4 18 27 4 18 27 4 18 4 18<	寸														
高 分団長 1 1 1 1 3 21 融別分団長 1 1 1 1 3 18 部長 1 1 1 1 3 27 班長 1 2 1 2 1 4 17 団団員 2 1 2 1 3 4 2 11 8 35 33 小・計 2 3 3 4 4 7 7 2 11 8 51 27 副団長 2 1 1 3 2 1 3 34 対団長 3 3 2 1 3 3 3 2 1 3 3 3 3 4 18 3 3 4 18 3 3 4 18 3 3 4 18 3 4 18 4 18 3 1 1 1 17 1 1 17 3 1 1 1				4	11	17	18	21		6	12	2			
根									2						
一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次	局							1		1					
班 長 1 2 1 団 員 2 1 2 1 1 8 35 33 小 計 2 3 3 4 4 4 7 7 7 2 11 8 51 27 副 団 長 2 1 8 51 27 副 団 長 2 1 8 8 27 前分団長 3 2 5 5 24 部 長 4 8 2 5 5 24 班 長 4 8 2 5 5 10 財 員 34 47 33 23 14 8 7 37 34 20 17 3 1 193 10 副 団 長 2 1 3 3 33 上 会 団 長 2 1 3 3 32 財 長 4 8 2 5 7 7 7 7 7 8 7 8 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	根				1		1								
田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	丰						_		1	1					
小 計 2 3 3 4 4 7 7 7 2 11 8 51 27				_					_		_		_		
副 団 長 2 1 分 団 長 7 1 副 分 団 長 3 2 部 長 3 1 班 長 4 8 2 班 長 4 8 2 小 計 34 47 33 23 14 8 159 10 小 計 34 47 37 34 20 17 3 1 193 10 副 団 長 2 1 3 3 33 上 分 団 長 1 4 3 8 2 1 京 副 分 団 長 3 3 3 2 1 支 副 分 団 長 3 3 3 2 1 東 長 3 3 2 1 西 長 3 3 2 1 東 長 4 3 3 3 2 1 財 長 4 3 3 3 2 1 財 長 4 3 7 19 団 員 9 23 12 24 16 9 2 95 14 小 計 9 23 12 28 23 16 7 1 119 13	団														
国分団長 3 2 副分団長 3 1 部長 4 8 2 班長 4 8 2 団団員 34 47 33 23 14 8 小計 34 47 37 34 20 17 3 1 副団長 2 1 分団長 3 2 副団長 2 1 公団長 3 33 上分団長 3 3 26 部長 3 3 26 部長 3 3 26 部長 3 3 21 女班長 4 3 5 班長 4 3 7 19 団団員 9 23 12 24 16 9 2 95 14 小計 9 23 12 28 23 16 7 1 119 13				2	3	3	4	4	7			11	8		
所表 副分団長 3 2 5 24 部長 3 1 4 18 班長 4 8 2 14 17 団 員 34 47 33 23 14 8 159 10 小 計 34 47 37 34 20 17 3 1 193 10 副 団長 2 1 3 3 33 上 分 団長 1 4 3 8 27 富 分 団長 3 3 26 部 長 3 3 21 班長 4 3 7 19 団 員 9 23 12 24 16 9 2 95 14 小 計 9 23 12 28 23 16 7 1 119 13	F										1				
部長 3 1 班長 4 8 2 団員 34 47 33 23 14 8 小計 34 47 37 34 20 17 3 1 193 10 副司長 2 1 3 3 3 上分司長 1 4 3 8 27 宝副分司長 3 3 26 部長 4 3 3 26 部長 4 3 7 19 団員 9 23 12 24 16 9 2 95 14 小計 9 23 12 28 23 16 7 1 119 13								0		1					
支 班 長 4 8 2 団 員 34 47 33 23 14 8 小 計 34 47 37 34 20 17 3 1 193 10 副 団 長 1 4 3 2 1 3 33 上 分 豆 1 4 3 8 27 宝 副 分 豆 3 3 26 部 長 3 3 21 班 長 4 3 7 19 団 員 9 23 12 24 16 9 2 95 14 小 計 9 23 12 28 23 16 7 1 119 13	府						0		2						
近 長 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	支					4									
小 計 34 47 37 34 20 17 3 1 193 10 副 団 長 2 1 3 33 33 33 3 3 27 宝 副 分 日 3 3 26 3 26 部 長 3 3 21 3 21 班 長 4 3 7 19 団 員 9 23 12 24 16 9 2 95 14 小 計 9 23 12 28 23 16 7 1 119 13				2.4	47				0						
副 団 長 2 1 公 団 長 1 4 3 宝 副 分 団 長 3 26 部 長 3 26 班 長 4 3 団 員 9 23 12 24 16 9 2 95 14 小 計 9 23 12 28 23 16 7 1 119 13	1111									9	1				
上 分 団 長 1 4 3 8 27 宝 副 分 豆 3 26 部 長 3 3 21 班 長 4 3 7 19 団 豆 具 9 2 95 14 小 計 9 23 12 28 23 16 7 1 119 13				34	41	31	34	20	11						
宝 副分団長 3 3 26 部長 3 3 21 支 班長 4 3 7 19 団 員 9 23 12 24 16 9 2 95 14 小 計 9 23 12 28 23 16 7 1 119 13								1	1		1				
支 部 長 3 3 21 班 長 4 3 7 19 団 員 9 23 12 24 16 9 2 95 14 小 計 9 23 12 28 23 16 7 1 119 13								1		J					
支 班 長 4 3 7 19 団 員 9 23 12 24 16 9 2 95 14 小 計 9 23 12 28 23 16 7 1 119 13	宝							2	J						
団 員 9 23 12 24 16 9 2 95 14 小 計 9 23 12 28 23 16 7 1 119 13	支						Λ								
小 計 9 23 12 28 23 16 7 1 119 13	H.			Q	93	19			Q	9					
	131										1				
		合	計	210	319	290	289	218	160	70	47	26	12	1, 641	18

消防団員年額報酬及び出動報酬

令和6年4月1日現在

	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班長	団員	災害活動団員	出動報酬 (1回)
支 給 額	82, 500	69, 000	50, 500	45, 500	37,000	37,000	36, 500	12,000	8,000以内

(1人あたり単位:円)

公務災害受傷者

令和5年度中

	件数	人員		事 故	種 別	
	计 奴		火 災	水害等	訓練	その他
清見	2	2			2	
高根	1	1	1			
計	3	3	1		2	

サイレン 等

令和6年4月1日現在

	高	丹	清	荘	_	久	朝	高	玉	上
		生			之	々				
	Щ	Ш	見	Ш	宮	野	日	根	府	宝
北ノエススロッドが全体	32	36	17	16	10	19	16	19	31	32
サイレン及び警鐘	(32)	(36)	(17)	(16)	(10)	(19)	(16)	(19)	(31)	(32)

※()内は防災行政無線を兼ねる数

消防器具及び機材

_												14.16	70 1	<i>)</i>] I H	7414	
		_				高	丹	清	荘		久	朝	高	国	上	合
							生			之	Þ					
						旦	Ш	見	Щ	宮	野	日	根	府	宝	計
防		Ŋ	<		衣	160	52	55	46	37	59	45	36	66	52	608
エ	ンミ	ジン	力	ッタ	_	35	5	4	3	5	3	3	2	4	4	68
チ	工	_	ン	ソ	1	35	5	4	3	5	3	3	2	4	4	68
^	ツ	ド	ラ	イ	١	381	194	204	97	133	194	134	59	194	139	1,729
救		命	刖	司	衣	80	31	31	31	31	31	31	31	37	42	376
デ	ジタ	ル能	前 易	無線	機	64	31	32	23	23	33	29	24	38	26	323

消防ポンプ自動車等一覧表(高山市消防団 本部)

令和6年4月1日現在

	7.	ポンフ	プ	自		動	車	
所 属	級別	年式	経過 年数	種別	年式	経過 年数	無線	備考
団本部	_	_	-	普通	R1	5	デ	作業車(4WD)

消防ポンプ自動車等一覧表(高山支団)

令和6年4月1日現在

	λ	ポンフ	7 °	自		動	車	
所 属	級別	年式	経過 年数	種別	年式	経過 年数	無線	備考
女性部	D-1	R2	4					軽可搬動力ポンプ
1-1 空 町	A-2	H28	8	普通	H28	8	簡易	ポンプ車(4WD)
IJ	C-1	Н8	28					軽可搬動力ポンプ
1-2 八 幡	A-2	H10	26	普通	H10	26	簡易	ポンプ車(4WD)
IJ	C-1	Н9	27					軽可搬動力ポンプ
1-3 山 王	A-1	H25	11	普通	H25	11	簡易	ポンプ車(4WD)
IJ	C-1	H10	26					軽可搬動力ポンプ
2-1 陣 屋	A-2	H17	19	普通	H17	19	簡易	ポンプ車(4WD)
2-2 天 満	A-2	H29	7	普通	H29	7	簡易	ポンプ車(4WD)
IJ	C-1	Н9	27					軽可搬動力ポンプ
2-3 七日町	A-2	H24	12	普通	H24	12	簡易	ポンプ車(4WD)
IJ	C-1	H10	26					軽可搬動力ポンプ
3-1 中 山	A-2	H23	13	普通	H23	13	簡易	ポンプ車(4WD)
IJ	C-1	Н9	27					軽可搬動力ポンプ
3-2 松 本	A-2	H10	26	普通	H10	26	簡易	ポンプ車(4WD)
IJ	C-1	Н8	28					軽可搬動力ポンプ
4-1 松 倉	A-2	H14	22	普通	H14	22	簡易	ポンプ車(4WD)
IJ	C-1	Н8	28					軽可搬動力ポンプ
4-2 千 島	A-2	H21	15	普通	H21	15	簡易	ポンプ車(4WD)
IJ	C-1	Н9	27					軽可搬動力ポンプ
4-3 片 野	A-2	H13	23	普通	H13	23	簡易	ポンプ車(4WD)
"	C-1	Н9	27					軽可搬動力ポンプ
4-4 石 浦	A-2	H14	22	普通	H14	22	簡易	ポンプ車(4WD)
- II	C-1	H10	26					軽可搬動力ポンプ

・無線の種類 デ:消防デジタル無線機 簡易:デジタル簡易無線機

	7	ポンフ	ĵ°	É		動	車	
所 属	級別	年式	経過 年数	種別	年式	経過 年数	無線	備考
5-1 山 口	A-2	H16	20	普通	H16	20	簡易	ポンプ車(4WD)
II.	C-1	Н8	28					軽可搬動力ポンプ
5-2 江名子	A-2	H11	25	普通	H11	25	簡易	ポンプ車(4WD)
II.	C-1	Н9	27					軽可搬動力ポンプ
6-1 下 切	A-2	H22	14	普通	H22	14	簡易	ポンプ車(4WD)
II.	C-1	Н8	28					軽可搬動力ポンプ
6-2 上 切	A-2	R2	4	普通	R2	4	簡易	ポンプ車(4WD)
II	C-1	Н9	27					軽可搬動力ポンプ
7-1 下 林	A-2	H15	21	普通	H15	21	簡易	ポンプ車(4WD)
II.	C-1	Н9	27					軽可搬動力ポンプ
7-2 新宮	A-2	R2	4	普通	R2	4	簡易	ポンプ車(4WD)
II	C-1	Н8	28					軽可搬動力ポンプ
8-1 三福寺	A-2	H18	18	普通	H18	18	簡易	ポンプ車(4WD)
II.	C-1	Н9	27					軽可搬動力ポンプ
8-2 松之木	A-2	H20	16	普通	H20	16	簡易	ポンプ車(4WD)
11	C-1	H10	26					軽可搬動力ポンプ
8-3 上 野	A-2	H13	23	普通	H13	23	簡易	ポンプ車(4WD)
II.	C-1	H10	26					軽可搬動力ポンプ
9-1 漆垣内	A-2	H27	9	普通	H27	9	簡易	ポンプ車(4WD)
11	C-1	Н9	27					軽可搬動力ポンプ
9-2 塩 屋	A-2	H13	23	普通	H13	23	簡易	ポンプ車(4WD)
II	C-1	H10	26					軽可搬動力ポンプ
9-3 岩 滝	A-2	H19	17	普通	H19	17	簡易	ポンプ車(4WD)
IJ	C-1	H10	26					軽可搬動力ポンプ

消防ポンプ自動車等一覧表(丹生川支団)

令和6年4月1日現在

			Ž	ポン フ	プ	自		動	車	
所	「属		級別	年式	経過 年数	種別	年式	経過 年数	無線	備 考
1-1	旗	鉾	B-3	R2	4	普通	R2	4	簡易	普通積載車(4WD)
1-2	白 扌	井	A-2	H28	8	普通	H28	8	簡易	ポンプ車(4WD)
2-1	法ラ	カ	B-2	H16	20	普通	H16	20	簡易	普通積載車(4WD)
2-2	北フ	方	B-2	H14	22	普通	H12	24	簡易	普通積載車(4WD)
2-3	大 壹	吨	B-3	R1	5	普通	R1	5	簡易	普通積載車(4WD)
3-1	坊っ	方	B-3	Н30	6	普通	Н30	6	簡易	普通積載車(4WD)
3-2	細走	泧	B-2	H15	21	普通	Н9	27	簡易	普通積載車(4WD)
4-1	荒り	成	A-2	H23	13	普通	H23	13	簡易	ポンプ車(4WD) (三之瀬)
	"		B-2	H10	26	普通	Н8	28	簡易	普通積載車(4WD) (折敷地)
5-1	町っ	方	A-2	H15	21	普通	H15	21	簡易	ポンプ車(4WD)

消防ポンプ自動車等一覧表(清見支団)

	Ž	ポンフ	J°	自		動	車	
所属	級別	年式	経過 年数	種別	年式	経過 年数	無線	備 考
1-1 三日町	A-2	H12	24	普通	H12	24	簡易	ポンプ車(4WD)
JJ	B-3	H11	25	普通	H11	25	簡易	普通積載車(4WD)
"	B-2	H15	21					小型動力ポンプ
2-1 牧ケ洞	A-2	H24	12	普通	H24	12	簡易	ポンプ車(4WD)
IJ	B-3	H11	25	普通	H11	25	簡易	普通積載車(4WD)
2-2 藤 瀬	B-3	R2	4	普通	R2	4	簡易	普通積載車(4WD)
2-3 福 寄	B-3	H30	6	普通	Н30	6	簡易	普通積載車(4WD)
3-1 三ツ谷	B-3	Н8	28	普通	Н8	28	簡易	普通積載車(4WD)
3-2 巣野俣	B-2	H13	23	普通	H13	23	デ・簡易	普通積載車(4WD)
3-3 大 原	B-3	H28	8	軽	H28	8	デ・簡易	軽積載車(4WD)
JJ	D-1	S58	41					軽可搬動力ポンプ(楢谷)
4-1 夏 厩	A-2	H26	10	普通	H26	10	デ・簡易	ポンプ車(4WD)
4-2 池 本	B-3	H10	26	普通	H10	26	デ・簡易	普通積載車(4WD)

消防ポンプ自動車等一覧表(荘川支団)

令和6年4月1日現在

	7	ポンフ	r°	É		動	車	
所 属	級別	年式	経過年 数	種別	年式	経過年 数	無線	備考
1-1 六 厩	B-3	Н30	6	普通	Н30	6	デ・簡易	普通積載車(4WD)
1-2 黒 谷	A-2	H23	13	普通	H23	13	デ・簡易	ポンプ車(4WD)
1-3 一色·惣則	B-3	H4	32	普通	H13	23	デ・簡易	普通積載車(4WD)
2-1 新 渕	A-2	H21	15	普通	H21	15	デ・簡易	ポンプ車(4WD)
3-1 牧 戸	A-2	H24	12	普通	H24	12	デ・簡易	ポンプ車(4WD)
3-2 野々俣	B-3	H28	8	普通	H28	8	デ・簡易	普通積載車(4WD)

消防ポンプ自動車等一覧表(一之宮支団)

	,	ポンフ	J°	É		動	車	
所 属	級別	年式	経過年 数	種別	年式	経過年 数	無線	備考
1-1 一之宮	A-2	H17	19	普通	H17	19	簡易	ポンプ車(4WD)
1-2 洞 上	B-2	H16	20	軽	H17	19	簡易	軽積載車(4WD)
2-1 駅 前	B-3	Н30	6	普通	Н30	6	簡易	普通積載車(4WD)
2-2 山 下	A-2	H29	7	普通	H29	7	簡易	ポンプ車(4WD)
3-1 野	B-2	H18	18	普通	H18	18	簡易	普通積載車(4WD)
3-2 寺	B-2	H21	15	普通	H21	15	簡易	普通積載車(4WD)
3-3 段	B-3	Н7	29	普通	H13	23	簡易	普通積載車(4WD)

消防ポンプ自動車等一覧表(久々野支団)

令和6年4月1日現在

	7	ポンフ	r°	É	1	動	車	
所 属	級別	年式	経過年 数	種別	年式	経過年 数	無線	備考
1-1 上 組	B-3	H10	26	普通	H10	26	簡易	普通積載車(4WD)
1-2 中 組	B-3	H10	26	普通	H10	26	簡易	普通積載車(4WD)
1-3 橋 場	A-2	R5	1	普通	R5	1	簡易	ポンプ車(4WD)
1-4 小坊·引下	B-3	R3	3	普通	R3	3	デ・簡易	普通積載車(4WD)
1-5 渚・片・阿	A-2	H16	20	普通	H16	20	デ・簡易	ポンプ車(4WD)
2-1 山 梨	B-3	Н9	27	普通	Н9	27	簡易	普通積載車(4WD)
2-2 西 洞	B-2	H15	21	普通	H16	20	簡易	普通積載車(4WD)
2-3 反 保	A-2	H13	23	普通	H13	23	簡易	ポンプ車(4WD)
2-4 久須母・坂屋	B-3	H26	10	普通	H26	10	簡易	普通積載車(4WD)
3-1 柳 島	B-3	Н8	28	普通	Н8	28	簡易	普通積載車(4WD)
3-2 大 西	B-2	H16	20	普通	H16	20	簡易	普通積載車(4WD)
3-3 小屋名	A-2	H26	10	普通	H26	10	簡易	ポンプ車(4WD)

消防ポンプ自動車等一覧表(朝日支団)

	7	ポンフ	r°	É		動	車	
所 属	級別	年式	経過年 数	種別	年式	経過年 数	無線	備考
1-1 日 面	B-3	H17	19	普通	Н9	27	簡易	普通積載車(4WD)
1-2 甲	A-2	H22	14	普通	H10	26	簡易	ポンプ車(4WD)
II	D-1	S63	36					軽可搬動力ポンプ
2-1 万 石	A-2	H13	23	普通	H12	24	簡易	ポンプ車(4WD)
II	D-1	S63	36					軽可搬動力ポンプ
2-2 青 屋	B-3	H13	23	普通	H14	22	簡易	普通積載車(4WD)
2-3 浅井・大廣	B-3	H29	7	普通	H15	21	デ・簡易	普通積載車(4WD)
2-4 黒 川	B-2	H18	18	軽	H16	20	デ・簡易	軽積載車(4WD)
3-1 川 並	B-3	Н8	28	普通	H17	19	デ・簡易	普通積載車(4WD)
3-2 西 洞	B-3	H16	20	軽	H18	18	デ・簡易	軽積載車(4WD)

消防ポンプ自動車等一覧表(高根支団)

令和6年4月1日現在

	7	ポンフ	r°	É		動	車	
所 属	級別	年式	経過年 数	種別	年式	経過年 数	無線	備考
1-1 中洞・中之宿・猪之鼻	B-3	R2	4	軽	R2	4	デ・簡易	軽積載車(4WD)
"	C-1	Н9	27					軽可搬動力ポンプ(猪之鼻)
1-2 上ケ洞	B-3	Н30	6	普通	Н30	6	デ・簡易	普通積載車(4WD)
2-1 日和田	B-3	Н30	6	普通	Н30	6	デ・簡易	普通積載車(4WD)
II	C-1	Н9	27					軽可搬動力ポンプ(牧)
2-2 小日和田	B-2	H17	19	軽	H17	19	デ・簡易	軽積載車(4WD)

消防ポンプ自動車等一覧表(国府支団)

	7	ポンフ	ĵ°	É		動	車	
所 属	級別	年式	経過年 数	種別	年式	経過年 数	無線	備 考
1-1 広瀬町	A-2	H14	22	普通	H14	22	簡易	ポンプ車(4WD)
1-2 広瀬町	B-2	Н6	30	普通	H15	21	簡易	普通積載車(4WD)
1-3 上広瀬	B-2	H11	25	普通	H11	25	簡易	普通積載車(4WD)
1-4 三 川	B-3	H29	7	普通	H29	7	簡易	普通積載車(4WD)
1-5 糠 塚	B-3	H28	8	軽	H28	8	簡易	軽積載車(4WD)
2-1 宇津江	A-2	H20	16	普通	H20	16	簡易	ポンプ車(4WD)
2-2 名 張	B-2	H22	14	普通	H22	14	簡易	普通積載車(4WD) (総務省無償使用車両)
2-3 瓜 巣	B-2	H15	21	普通	H16	20	簡易	普通積載車(4WD)
2-4 宇津江2区	B-3	H26	10	普通	H26	10	簡易	普通積載車(4WD)
2-5 鶴 巣	B-2	H18	18	普通	H18	18	簡易	普通積載車(4WD)
3-1 木曽垣内	A-2	H20	16	普通	H20	16	簡易	ポンプ車(4WD)
3-2 八日町	B-3	R4	2	普通	R4	2	簡易	普通積載車(4WD)
3-3 宮 地	B-3	R1	5	普通	R1	5	簡易	普通積載車(4WD)
3-4 桐 谷	B-3	R3	3	軽	R3	3	簡易	軽積載車(4WD)

消防ポンプ自動車一覧表(上宝支団)

	7	ポンフ	r°	É		動	車	
所 属	級別	年式	経過年 数	種別	年式	経過年 数	無線	備 考
1-1 本 郷	A-1	H25	11	普通	H25	11	デ・簡易	ポンプ車(4WD)
"	B-2	H16	20	軽	H15	21		軽積載車(4WD)
1-2 蔵 柱	A-2	H27	9	普通	H27	9	デ・簡易	ポンプ車(4WD)
2-1 一重ヶ根	A-2	H15	21	普通	H15	21	デ・簡易	ポンプ車(4WD)
II.	B-3	H12	24	普通	Н8	28		普通積載車(4WD)
2-2 栃 尾	A-2	H19	17	普通	H19	17	デ・簡易	ポンプ車(4WD)
II.	B-2	H30	6	普通	Н30	6	簡易	普通積載車(4WD) (総務省無償使用車両)
2-3 平 湯	B-3	H12	24	普通	H17	19	簡易	普通積載車(4WD)
3-1 宮 原	B-3	H12	24	普通	H12	24	デ・簡易	普通積載車(4WD)
3-2 見 座	B-2	H15	21	普通	H15	21	デ・簡易	普通積載車(4WD)