沿革

比企広域消防本部イメージキャラクター ひきまる



比企広域消防発足までの歩み

1 東松山市消防本部の主な沿革

昭和40年 4月

東松山市消防本部及び署が設立され、消防長に市長中里勇吉氏が 就任し、消防職員14名、消防ポンプ自動車1台をもって、発足した。

昭和43年 3月

救急車(A型)を購入、救急業務を開始した。また、消防力の強化を図るため化学消防ポンプ自動車を購入配備した。

昭和47年10月

東松山市、吉見村、滑川村は、消防事務を共同処理することに合意 し、規約(議決)により、名称を東松山地区消防組合と定め、消防一 部事務組合を設立し、組合管理者に東松山市長中里勇吉氏が就任した。

2 東松山地区消防組合の主な沿革

昭和48年 4月

東松山地区消防組合消防本部及び東松山消防署を設置し、消防長に 岡田義三氏が任命され職員総数55名をもって業務を開始した。

高坂出張所完成(鉄筋コンクリート造2階建一部3階、延べ面積297. 75 ㎡) 職員12名、水槽付消防ポンプ自動車1台、予備車1台をそれ ぞれ配備、業務を開始した。

昭和49年 7月

吉見出張所完成(鉄筋コンクリート造2階建、延べ面積350.68 m) 職員16名、水槽付消防ポンプ自動車1台、予備車1台をそれぞれ配備、業務を開始した。

8月 ■ 組合管理者に、東松山市長芝﨑亨氏が就任した。

昭和50年 1月

滑川出張所完成(鉄筋コンクリート造2階建、延べ面積373.00 ㎡) 職員17名、水槽付消防ポンプ自動車1台、救急車1台をそれぞれ配備、業務を開始した。 昭和50年 8月

関越高速自動車道供用開始に伴い、滑川出張所救急業務を開始した。

昭和55年10月

東松山地区消防組合消防本部及び東松山消防署新庁舎完成(鉄筋コンクリート造2階建、延べ面積1,554.10 ㎡)業務を開始。同時に北分遣所の業務を開始した。

昭和61年 1月

組織等の改正により「吉見出張所」・「滑川出張所」を 「吉見分署」「滑川分署」に改めた。

平成 元年 4月

松山北分署完成(鉄筋コンクリート造2階建、延べ面積509.04 m²) 職員10名、水槽付消防ポンプ自動車1台、救急車1台をそれぞれ配備、業務を開始した。

平成 4年 3月

高坂分署完成(鉄筋コンクリート造2階建、延べ面積604.71 ㎡) 職員10名、水槽付消防ポンプ自動車1台、救急車1台をそれぞれ配備、業務を開始した。

3 小川地区消防組合の主な沿革

昭和46年 4月

(組合設立)

小川町、嵐山町、玉川村、都幾川村及び東秩父村の2町3村は消防 事務について共同処理することに合意し、組合規約により、名称を小 川地区消防組合と定め消防の一部事務組合を設立した。組合管理者に 小川町長田口勘造氏が就任した。

(業務開始)

小川地区消防組合消防本部及び小川消防署を設置し派遣職員2名、 採用職員27名、消防ポンプ自動車1台、消防指令車1台をもって業 務を開始した。

8月

小川消防署に水槽付消防ポンプ自動車1台を配備した。

昭和47年 4月

小川地区消防組合消防本部及び小川消防署新庁舎完成(鉄筋コンク リート造2階建、延べ面積741.90 ㎡)職員58名、救急車1台を購入 配備した。 4月 第1分署完成(鉄筋コンクリート造2階建、延べ面積296.00 ㎡) 職員13名、水槽付消防ポンプ自動車1台、救急車1台をそれぞれ配備、業務を開始した。

昭和48年 4月 第2分署完成(鉄筋コンクリート造2階建、延べ面積301.80㎡)職員13名、水槽付消防ポンプ自動車1台、救急車1台をそれぞれ配備、業務を開始した。

昭和49年 5月 第3分署完成(鉄筋コンクリート造2階建、延べ面積247.34㎡)職員10名、水槽付消防ポンプ自動車1台、救急車1台をそれぞれ配備、業務を開始した。

昭和57年 6月 組合管理者に、小川町長松本繁夫氏が就任した。

4 比企広域消防本部が設立されるまでの沿革

平成 2年 2月 比企広域消防の設立を推進するため、専門委員会を設置した。

平成 3年 3月 東松山地区消防組合消防本部内に比企広域消防準備室を設置し職員 5名 (東松山地区3名、小川地区2名) 配置した。

平成 4年 2月 比企広域市町村圏組合議会において消防関係条例等の議決がなされ 統合事務が終了した。

30年の沿

平成 4年(1992年)

4月 1 日

東松山地区消防組合と小川地区消防組合は、比企広域市町村圏組合において 消防事務を共同処理することに合意し、名称を比企広域消防本部と定め、管理 者に東松山市長芝﨑亨氏が就任する。

IJ

比企広域消防本部は、1市4町3村(東松山市、滑川町、嵐山町、小川町、 都幾川村、玉川村、吉見町、東秩父村)で発足。組織1本部(3課)、2消防 署、7分署の体制で業務を開始した。

IJ

初代消防長(比企広域市町村圏組合事務局長兼務)に八木原昇一氏が就任 する。

IJ

新規採用17名、職員総数205名となる。

8月18日 12月21日 連絡車(トヨタ ハイエース)を購入し小川消防署に配備した。

化学消防自動車Ⅱ型(三菱)を購入し、東松山消防署に更新配備した。

発生した主な災害等

3月17日 北海道猛吹雪 8月12日 水無川土石流(長崎)





平成5年(1993年)

2月 5 日

3月31日

4月 1 目 指揮車(日産 キャラバン)を購入し、東松山消防署に更新配備した。

4年度内中途採用1名、退職者1名、職員総数205名となる。

新規採用5名、比企広域市町村圏組合事務局より職員3名補充、職員総数 213名となる。

6月 1 目

12月22日

比企広域市町村圏組合事務局へ職員1名出向、職員総数212名となる。 水槽付消防ポンプ自動車及び移動無線機10wを購入し、東秩父分署に

更新配備した。

発生した主な災害等

1月15日 釧路沖地震 (M7.5)

2月 7日 能登半島沖地震 (M6.6)

7月12日 北海道南西沖地震 (M7.8)

7月31日~8月7日 鹿児島豪雨災害

10月12日 東海道はるか沖地震 (M6.9)





平成6年(1994年)

3月23日

消防緊急通信指令施設Ⅱ型及び自動出動編成、 地図検索、情報交換等をコンピュータ処理できる

よう整備し、運用開始した。

3月31日

5年度内退職者3名、職員総数209名となる。

4月 1日 ■ 新規採用11名、職員総数220名となる。

7月20日

8月 5日

連絡車(日産 ADバン)を購入し、嵐山分署に更新配備した。

比企広域市町村圏組合管理者に、東松山市長坂本祐之輔氏が就任する。

発生した主な災害等

10月 4日 北海道東方沖地震 (M8.2) 12月28日 三陸はるか沖地震 (M7.6)

平成7年(1995年)

2月10日 ■ 救急車(ⅡB型)を購入し、小川消防署に更新配備した。

配備した。

4月 1日 ■ 新規採用12名、比企広域市町村圏組合事務局より1名補充、

職員総数228名となる。

比企広域市町村圏組合職員定数条例の一部を改正する。

(消防職員定数245名に改める。)

■ 第2代消防長に岡部英雄氏が就任する。

6月16日 トヨタカムリZXを東松山危険物防火安全協会より寄贈を

受ける。

11月 8日

IJ

査察車(トヨタ マークⅡバン)を購入し、消防本部予防課に更新配備した。

23時30分頃吉見町大字下細谷950番地2号、東洋製罐株式会社埼玉 工場の高さ30.9m、延べ面積4,154㎡のラック式自動倉庫から発生した火災 において、翌日未明、消火活動中の職員2名殉職、消火協力者1名死亡する。

殉職者

消防司令長 新井伸夫(43歳)消防士長 高橋 通(22歳)

消火協力者

可児 慎治氏(27歳)

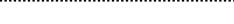
執行した。

12月22日 単 救助工作車(Ⅱ型)を購入し、東松山消防署に更新配備した。

発生した主な災害等

1月17日 阪神淡路大震災 (M7.3) 3月20日 地下鉄サリン事件 7月11日 北信・上越梅雨前線豪雨





平成8年(1996年)

1月31日

救急車(ⅡB型4WD) 2台購入し、

吉見分署・都幾川分署に更新配備した。

3月31日

7年度内退職者等4名(内殉職者2名・出向者

1名)、職員総数224名となる。

4月 1日

新規採用12名、職員総数236名となる。

比企広域消防本部の組織等に関する規則の一部を改正する。(予防課に調査 指導係を置き3係とした。)

6月24日

7月30日

11月 6日

連絡車(トヨタ カルディナ)を購入し、吉見分署に更新配備した。

連絡車(日産 セレナ)を購入し、消防本部管理課に配備した。

比企広域市町村圏組合消防慰霊祭が執行された。

発生した主な災害等

2月10日 北海道豊浜トンネル崩落事故

8月14日 台風12号九州上陸

12月 6日 長野県蒲原沢土石流災害





平成9年(1997年)

1月20日

救急車(高規格)を購入し、小川消防署に更新 配備した。

2月 7日

救急車(ⅡB型)を購入し、滑川分署に更新配備した。

3月31日

8年度内退職者1名、職員総数235名となる。

4月 1日 ▮

新規採用6名、職員総数241名となる。

埼玉県へ職員1名出向、職員総数240名となる。

5月27日

連絡車(トヨタ カローラ)を購入し、消防本部管理課に配備した。

6月 9日

指令車(三菱 ギャラン)を購入し、東松山消防署に更新配備した。

"

連絡車(日産 ADバン)を購入し、滑川分署に更新配備した。

11月 6日

比企広域市町村圏組合消防慰霊祭が執行された。

発生した主な災害等

1月 2日 ナホトカ号重油流出事故

5月13日 鹿児島県北西部地震 (M6.4)

7月10日 鹿児島県出水市土石流災害

9月16日 台風19号鹿児島県上陸



平成10年(1998年)

3月31日

4月 1日

IJ

IJ

6月18日 11月 4日 9年度内退職者2名、職員総数238名となる。

比企広域市町村圏組合職員定数条例の一部を改正する。

(消防職員定数255名に改める。)

消防職員服装規程の一部を改正する。(作業服等)

新規採用4名、職員総数242名となる。

埼玉県内における携帯電話119番通報受信・転送業務を開始した。

保安車(三菱 レグナム)を購入し、予防課に配備した。

比企広域市町村圏組合消防慰霊祭が執行された。

発生した主な災害等

8月 4日 平成10年8月新潟豪雨災害 10月17日 台風10号鹿児島県上陸



平成11年(1999年)

3月31日

4月 1日

10年度内退職者1名、職員総数241名となる。

嵐山分署新庁舎完成(鉄筋コンクリート造2階一部鉄骨造6階建、延べ面積 1,200.70 ㎡) 職員20名、水槽付消防ポンプ車1台、救急車1台、連絡車1台

をそれぞれ配備し、業務を開始した。

IJ

10月28日

11月30日

新規採用6名、職員総数247名となる。 起震車を購入し、嵐山分署に配置した。 消防ポンプ自動車 (CD-I型)を購入し、

東松山消防署に更新配備した。



発生した主な災害等

8月14日 神奈川県玄倉川水難事故 9月24日 台風18号熊本県上陸 9月30日 茨城県東海村臨界事故



嵐山分署新庁舎完成

平成12年(2000年)

3月21日

救急車(高規格)を財団法人日本損害保険協会 より寄贈を受け、嵐山分署に更新配備した。

3月23日

調査車(三菱 レグナム)を購入し、予防課に 更新配備した。

IJ

4月 1日

IJ

5月18日

7月19日

7月25日 11月20日

12月20日

3月31日

指揮車(トヨタ ハイエース)を購入し、小川消防署に更新配備した。 11年度内退職者6名、職員総数241名となる。

職員1名の派遣を解き、新規採用7名、職員総数249名となる。

第3代消防長に関根敏正氏が就任する。

比企広域消防本部の組織等に関する規則の一部を改正する。(警防課指令係 を指令課に改め4課とし、警防課に研修・施設係を置き2係とした。)

日産キャラバン(15人乗)を東松山危険物防火安全 協会より寄贈を受ける。

資機材搬送車(三菱 キャンター)を購入し、東松山 消防署に更新配備した。

救急車(高規格)を購入し、松山北分署に更新配備した。

指令課の地図検索システムを更新した。

水槽付消防ポンプ自動車(I-A型)を購入し、吉見分署に更新配備した。 救急車(ⅡB型)を購入し、高坂分署に更新配備した。

発生した主な災害等

3月31日 北海道有珠山噴火

6月26日 東京都三宅島噴火

7月 1日 神津島近海地震 (M6.4)

9月11日~12日 東海豪雨災害

10月 6日 鳥取県西部地震 (M7.3)





平成13年(2001年)

12年度内退職者3名、職員総数246名となる。 3月31日

職員1名の派遣を解き、新規採用5名、職員総数252名となる。 4月 1日

連絡車(三菱ミニキャブバン)を購入し、松山北分署に更新配備した。 8月 7日

吉見分署新庁舎完成(鉄筋コンクリート造2階一部鉄骨造6階建、延べ面積

1,529.84 m²) 職員20名、水槽付消防ポンプ車1台、救急車1台、連絡車1台

をそれぞれ配備し、業務を開始した。

発生した主な災害等

10月 1日

3月24日 広島芸予地震 (M6.7)

8月21日 台風11号和歌山県上陸

9月 1日 新宿歌舞伎町雑居ビル火災

9月11日 アメリカ同時多発テロ



吉見分署新庁舎完成

平成14年(2002年)

1月30日

水槽付消防ポンプ自動車(災害対応水-Ⅱ型) を購入し、小川消防署に更新配備した。

新規採用5名、職員総数253名となる。

3月31日

4月 1日

5月22日

8月 8日

比企広域消防本部設立10周年式典及び幼年消防 クラブ発足式が東松山中央公民館にて挙行された。

13年度内退職者4名、職員総数248名となる。

指揮車(トヨタ ランドクルーザー)を購入し 東松山消防署に更新配備した。

9月 1日

比企広域消防本部ホームページを開設、IT情報 サービスを開始する。





発生した主な災害等

7月10日 出水市針原地区土石流災害



平成15年(2003年)

水槽付消防ポンプ自動車(災害対応水槽付特殊ーⅡ型)

を購入し、高坂分署に更新配備した。

消防本部庁舎の一部 149.65 m を増築し、延べ面積 3月20日

2,471.16 m²となる。

3月31日

4月 1日

1月20日

11月 7日

14年度内退職者2名、職員総数251名となる。 新規採用4名、職員総数255名となる。

消防職員服装規程の一部を改正する。(盛夏服等)

第6回全国消防広報コンクール「ホームページ部門」

において最優秀賞を受賞する。



発生した主な災害等

9月 8日 栃木県黒磯タイヤ工場火災 9月26日 十勝沖地震 (M8.0)





平成16年(2004年)

2月19日 化学消防ポンプ自動車(災害対応特殊化学消防ポンプ自動車-Ⅱ型) を購入し、嵐山分署に更新配備した。

比企広域消防音楽隊設立30周年記念演奏会が東松山市松山市民活動 2月28日 センターに於いて開催される。

15年度内退職者6名、職員総数249名となる。 3月31日

4月 1日

新規採用4名、職員総数253名となる。

4月 1日

第4代消防長に安野泰治氏が就任する。

8月20日

仮称、小川消防署都幾川・玉川分署新庁舎 完成(鉄筋コンクリート造2階一部4階建、 延べ面積999.90㎡)職員20名、水槽付消 防ポンプ車1台、救急車1台、連絡車1台を それぞれ配備し、名称を小川消防署ときた ま分署として、業務を開始した。



ときたま分署新庁舎完成

9月 1日

八都県市合同防災訓練(埼玉会場)が、東松山市正代地内において実施される。

9月24日

連絡車2台(日産 ADバン)を購入し、嵐山分署及び、ときたま分署に 更新配備した。

11月19日

第7回全国消防広報コンクール「ホームページ部門」において最優秀賞に 選ばれ、2年連続の受賞となる。

発生した主な災害等

7月13日 新潟・福島豪雨災害 10月23日 新潟中越地震 (M6.8)





ひきまる (ちびっこまつり)

平成17年(2005年)

1月24日

救急車(災害対応高規格)を購入し、東松山消防署に更新配備した。

2月28日

水槽付消防ポンプ自動車(災害対応水槽付特殊-Ⅱ型) を購入し、ときたま分署に更新配備した。

3月31日

16年度内退職者4名、職員総数249名となる。

4月 1日

新規採用6名、職員総数255名となる。

IJ

比企広域市町村圏組合職員定数条例の一部を改正する。

(消防職員定数270名に改める。)

IJ

第5代消防長に須藤勇氏が就任する。

IJ

東松山危険物防火安全協会と小川地区防火安全協会が 統合し比企地区危険物防火安全協会が発足する。





発生した主な災害等

4月25日JR福知山線脱線事故



中学生チャレンジ事業



山林火災防ぎょ訓練



音楽隊設立30周年記念演奏会

平成 18年 (2006年)

2月 1日

2月 2日

2月20日

都幾川村と玉川村が合併し「ときがわ町」となる。 救急車(高規格)を購入し、吉見分署に更新配備した。 調査車(日産 キャラバン)を購入し、東松山消防署 に配備した。

17年度内退職者5名、職員総数250名となる。



消防特別点検

3月31日

4月 1日

IJ

IJ

新規採用8名、出向者1名、職員総数257名となる。 消防署の組織等に関する規程などの一部を改正する。(両消防署の当直

組織を2課制とし、火災調査や立入検査等の事務分掌を改正した。) 都幾川村と玉川村の合併に伴い、小川消防署ときたま分署を小川消防署

都幾川村と玉川村の合併に伴い、小川消防署ときたま分署を小川消防署ときがわ分署に改称する。

10月 7日

11月22日

12月26日

庁用車 (日産 ティアナ) を購入し、消防本部管理課に更新配備した。 水槽車を購入し、東松山消防署に更新配備した。

水槽付消防ポンプ自動車を購入し、滑川分署に更新配備した。







平成 19年(2007年)

1月 5日

2月22日

1月24日

水槽車を購入し、小川消防署に更新配備した。

救急車(高規格)を購入し、ときがわ分署に更新配備した。

2ヶ年計画による消防本部用地総合整備事業が完了した。

(敷地面積 17,532.36 m²)

3月30日

3月31日

4月 1日

11月 9日

支援車を新規導入し、消防本部警防課に配備した。 18年度内退職者6名、職員総数251名となる。 新規採用8名、職員総数259名となる。

第10回全国消防広報コンクール「ホームページ

部門」において最優秀賞に選ばれ、3度目の受賞となる。

発生した主な災害等

1月20日 兵庫県宝塚市カラオケボックス火災

3月25日 能登半島地震 (M6.9)

6月19日 渋谷温泉施設爆発火災

7月16日 新潟県中越沖地震 (M6.8)





東武鉄道訓練

平成20年(2008年)

3月13日

救急車(高規格)を購入し、小川消防署に更新 配備した。

3月14日

救急車(高規格)を購入し、滑川分署に更新 配備した。

3月31日

4月 1日

19年度内退職者8名、職員総数251名となる。

指令課改修工事2ヶ年計画中、19年度分を完了する。

職員2名の出向を解き、比企広域市町村圏組合事務局へ職員1名出向し、 新規採用9名、職員総数261名となる。

6月25日

7月22日

7月31日

11月17日

連絡車(三菱 ランサーカーゴ)を購入し、吉見分署に更新配備した。

指令車(トヨタ カローラ)を購入し、小川消防署に更新配備した。

消防本部に防災車庫棟(鉄骨造2階建、延べ面積200.0 m²)が完成した。

水槽付消防ポンプ自動車(災害対応水槽付特殊−Ⅱ型)を購入し、東秩父 分署に更新配備した。

12月10日

消防ポンプ自動車(CD-I型)を購入し、小川消防署に更新配備した。

発生した主な災害等

6月14日 岩手・宮城内陸地震 (M7.2) 10月 6日 大阪個室ビデオ店火災





防災車庫棟完成

平成 21 年(2009年)

3月 6日

3月 9日

救急車(高規格)を購入し、東秩父分署に更新配備した。 連絡車(日産 セレナ)を購入し、消防本部管理課に更新配備した。

救助工作車(Ⅱ型)を購入し、小川消防署に更新配備した。

3月12日 指令課改修工事2ヶ年計画が完了した。

3月31日 20年度内退職者9名、職員総数252名となる。

> 埼玉県へ1名出向、1名派遣し、新規採用12名、職員 総数263名となる。



7月22日

4月 1日

9月 2日

11月25日

連絡車(ホンダーパートナー)を購入し、滑川分署に更新配備した。 指令車(トヨタ カローラ)を購入し、東松山消防署に更新配備した。

水槽付消防ポンプ自動車(災害対応水槽付特殊ーⅡ型)を購入し、松山

北分署に更新配備した。

発生した主な災害等

3月19日 群馬県渋川市老人ホーム火災

7月 5日 大阪市パチンコ店火災

8月11日 駿河湾沖地震 (M6.5)

11月22日 杉並区高円寺駅前雑居ビル火災



消防緊急通信指令施設改修



平成22年(2010年)

3月 2日

はしご車(30m級)を購入し、東松山消防署 に更新配備した。

3月 5日 消防庁長官表彰にて、表彰旗を受章する。

マイクロ (トヨタ ハイエース 15人乗)を購入し、 3月17日

消防本部管理課に更新配備した。

3月19日 連絡車(日産 ティーダ)を2台購入し、消防本部 管理課及び小川消防署に更新配備した。

3月31日 21年度内退職者12名、職員総数251名となる。

職員1名の出向を解き、比企広域市町村圏組合事務局へ 4月 1日

職員1名出向し、新規採用14名、職員総数265名となる。

第6代消防長に小林敏扶氏が就任する。

7月 2日 比企地区危険物防火安全協会設立5周年記念式典が開催

される。

比企広域市町村圏組合管理者に、東松山市長森田光一氏 が就任する。



消防庁長官表彰旗受章

平成23年(2011年)

8月

6 目

救急車(高規格)を購入し、嵐山分署に更新配備した。 2月25日

救急車(高規格)を購入し、高坂分署に更新配備した。 3月 1日

3月11日 東日本大震災発生に伴い、緊急消防援助隊を岩手県陸前高田市に

計6隊18名、福島県本宮市に計8隊24名を派遣する。

3月13日 救助工作車(Ⅱ型)を購入し、東松山消防署に更新配備した。

3月16日 連絡車(トヨタ ハイエース 10人乗)を購入し、

小川消防署に更新配備した。

3月31日 22年度内退職者14名、職員総数251名となる。

> 職員1名の出向並びに派遣を解き、埼玉県へ職員2名 派遣し、新規採用13名、職員総数265名となる。

第7代消防長に内田公生氏が就任する。



4月 1日

発生した主な災害等

3月11日 東日本大震災 (M9.0)

3月12日 長野県北部地震 (M6.7)

7月26日 新潟・福島豪雨災害

9月 3日 台風12号高知上陸

9月21日 台風15号静岡上陸



東日本大震災 緊急消防援助隊派遣

平成 24 年 (2012 年)

2月28日

3月17日

3月21日

3月31日

4月 1日

6月 9日 職員1名の出向を解き、東松山市へ職員1名派遣、比企広域市町村圏組合 事務局へ職員1名出向し、新規採用14名、職員総数265名となる。

化学消防ポンプ自動車(Ⅱ型)を購入し、東松山消防署に更新配備した。

保安車(トヨタ カローラ)を購入し、消防本部予防課に更新配備した。

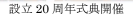
第8代消防長に旭修三郎氏が就任する。

比企広域消防本部設立20周年記念式典を挙行された。

救急車(高規格)を購入し、松山北分署に更新配備した。

23年度内退職者14名、職員総数251名となる。

社会立場項所本都設立20周年記念文典





小川消防署新庁舎完成

6月26日 10月10日 連絡車(トヨタ プリウス)を購入し、消防本部警防課に更新配備した。 小川消防署新庁舎完成(鉄筋コンクリート造2階建一部鉄骨造2階、延べ 面積2,660.11㎡)職員42名、指令車1台、指揮車1台、資機材搬送車1台、 救助工作車1台、連絡車2台、はしご車1台、水槽車1台、水槽付消防ポン プ自動車1台、消防ポンプ自動車1台、救急車1台、調査車1台をそれぞれ配 備し、業務を開始した。

平成25年(2013年)

3月31日

24年度内退職者17名、職員総数248名となる。

4月 1日

職員1名の派遣を解き、総務省へ職員1名派遣、埼玉県へ職員1名派遣、 新規採用15名、職員総数263名となる。

第9代消防長に須長信夫氏が就任する。

11月25日

消防ポンプ自動車 (CD-I型)を購入し、東松山消防署に更新配備した。

発生した主な災害等

8月18日 桜島噴火

10月16日台風26号(伊豆大島土砂災害)

11月 20日 小笠原・西之島沖噴火





航空隊連携訓練

平成 26 年(2014年)

2月28日

はしご車(屈折20m級)を購入し、小川消防署 に更新配備した。

3月31日

4月 1日

25年度内退職者9名、職員総数254名となる。職員3名の派遣並びに出向を解き、埼玉県へ職員1名派遣、比企広域市町村圏組合事務局へ職員1名を出向、新規採用12名、職員総数266名となる。

9月17日

資機材搬送車(日野 デュトロ)を購入し、東松山 消防署に更新配備した。

9月19日

12月24日

防災体験車を購入し、消防本部警防課に配備した。

救急車(高規格)を購入し、東松山消防署に更新配備した。



8月20日広島県広島市北部土砂災害

9月27日御獄山噴火

11月 26日 細川和紙ユネスコ無形文化遺産





平成 27年(2015年)

1月20日

査察車(ホンダ フィット)を購入し、消防本部予防課 に更新配備した。

2月17日

消防救急デジタル無線設備設置工事が完了し、運用を 開始した。

2月25日

地震体験車を購入し、嵐山分署に更新配備した。

3月 9日

指令課の表示パネル(車両運用表示盤・支援情報表示盤・多目的情報表示盤・映像制御装置)を更新し運用を 開始した。

3月13日

指揮車(トヨタ ハイエース)を購入し、小川消防署に 更新配備した。

3月31日

26年度内退職者13名、職員総数253名となる。

4月 1日

職員2名の派遣を解き、埼玉県へ職員1名派遣、新規採用13名、職員総数266名となる。

7月 1日

滑川分署新庁舎完成(鉄筋コンクリート造2階建一部6階建、延べ面積(1,219.66 ㎡) 職員20名、水槽付消防ポンプ自動車1台、救急車1台、連絡車1台をそれぞれ配備し、業務を開始した。

発生した主な災害等

5月 17日 川崎市簡易宿泊所火災 5月 29日 鹿児島県口永良部島噴火 9月 9日 関東・東北豪雨





滑川分署新庁舎完成



平成28年(2016年)

3月 4日

指令課(指令装置・表示盤・指令伝送装置・災害状況等自動案内装置・音声合成装置・システム監視装置・統合型位置情報通知システム・監視カメラ運用)を更新し、運用を開始した。

3月 9日

救急車(高規格)を購入し、吉見分署に更新配備した。

3月18日

水槽付消防ポンプ自動車(災害対応特殊水槽付ーⅡ型)を購入し、吉見分署に更新配備した。

3月31日

27年度内退職者10名、職員総数256名となる。

4月 1日

職員1名の出向を解き、新規採用13名、職員総数270名となる。

発生した主な災害等

4月14日 熊本地震(M6.5) 12月22日 糸魚川市大規模火災





消防緊急指令施設更新

平成29年(2017年)

1月19日

指令課のディスプレイ(車両表示端末装置・出退表示入力端末装置・指令 情報受信装置)を更新し、運用を開始した。

3月11日

救急車(災害対応高規格)を購入し、ときがわ分署に更新配備した。

3月15日

指揮車(トヨタ ハイエース)を購入し、東松山消防署に更新配備した。

3月21日

救急車(高規格)を購入し、滑川分署に更新配備した。

3月24日

水槽付消防ポンプ自動車(災害対応特殊水槽付-Ⅱ型)を購入し、小川 消防署に更新配備した。

3月31日

28年度内退職者13名、職員総数257名となる。

4月 1日

職員1名の派遣を解き、埼玉県へ職員1名派遣、新規採用12名、職員 総数269名となる。

IJ

第10代消防長に吉野勝已氏が就任する。

発生した主な災害等

2月 16日 三芳町アスクル倉庫火災 7月 5日 九州北部豪雨





平成30年(2018年)

2月19日

救急車(高規格)を購入し、小川消防署に更新配備した。

3月 6日

東秩父分署新庁舎完成(鉄骨造2階建、延べ面積462.71 ㎡)職員11名、 水槽付消防ポンプ自動車1台、救急車1台、連絡車1台をそれぞれ配備し、業 務を開始した。

3月31日

29年度内退職者9名、職員総数260名となる。

4月 1日

IJ

職員1名の派遣を解き、埼玉県へ職員1名派遣、比企広域市町村圏組合事務局へ職員1名出向し、新規採用8名、職員総数267名となる。

■ 第11代消防長に小林明雄氏が就任する。

12月25日

水槽付消防ポンプ自動車(災害対応特殊水槽付ーⅡ型)を購入し、高坂分署に更新配備した。

発生した主な災害等

6月 18日 大阪北部地震 (M6.1)

6月28日西日本豪雨(台風7号)

9月 4日 台風21号 (関西国際空港被害)

9月 6日 北海道胆振東部地震 (M6.7)





東秩父分署新庁舎完成

救急技術審査会

平成 31 年 · 令和元年 (2019 年)

2月 8日

救急車(高規格)を購入し、嵐山分署に更新配備した。

3月31日

30年度内退職者1名、職員総数266名となる。

4月 1日

職員1名の派遣を解き、埼玉県へ職員1名派遣、新規採用3名、職員総数

269名となる。

IJ

比企広域市町村圏組合職員定数条例の一部を 改正する。(消防職員定数286名に改める)

12月11日 松山北分署庁舎の大規模改修工事が完了した。



台風 19 号による災害救助活動

発生した主な災害等

5月 1日 「平成」から「令和」へ元号変更

7月 18日 京都アニメーション火災

10月 12日 台風 19号 (東日本台風)

10月 31日 沖縄首里城火災

12月 8日 新型コロナウイルス発生



松山北分署大規模改修工事完了

令和2年(2020年)

1月15日

1月21日

救急車(高規格)を購入し、松山北分署に更新配備した。 化学消防ポンプ自動車(災害対応特殊化学-Ⅱ型)を 購入し、嵐山分署に更新配備した。

3月31日

元年度内退職者3名、職員総数266名となる。

4月 1日

職員1名の出向を解き、比企広域市町村圏組合事務局へ 職員1名出向し、新規採用7名、職員総数273名となる。

7月15日

無人航空機 (ドローン DJI Mavic) を購入し、東松山 消防署と小川消防署に配備し、運用を開始する。

9月11日

連絡車(トヨタ ピクシスメガ)を購入し、ときがわ分署 に更新配備した。

10月 1日

指令課にNet119緊急通報システムを導入し運用を 開始する。

12月16日

救急車(高規格)を購入し、東松山消防署に更新配備した。





発生した主な災害等

7月 3日 熊本豪雨 12月 17日 北陸地方豪雪



無人航空機ドローン配備



Net119 緊急通報システム導入

令和 3年(2021年)

救急車(高規格)を購入し、高坂分署に更新配備した。 2月 3日

2年度内退職者7名、職員総数266名となる。 3月31日

職員1名の派遣を解き、埼玉県へ職員1名派遣、新規採用6名、職員総数 272名となる。

5月 1 日

4月 1日

埼玉西部消防組合、坂戸・鶴ヶ島消防組合、比企広域市町村圏組合及び西入 間広域消防組合は、消防指令業務を共同処理するため、埼玉西部地域消防指令 事務協議会を設置する。

埼玉西部地域消防指令事務協議会へ職員1名派遣する。

発生した主な災害等

2月13日福島県沖地震 (M7.3)

2月25日栃木県足利市山火事

7月 3日 熱海市土砂災害

7月23日 東京オリンピック開催

12月 17日 大阪ビル火災





消防出初式

令和 4年(2022年)

1月27日

救急車(高規格)を購入し、東秩父分署に更新 配備した。

2月17日

IJ

IJ

水槽付消防ポンプ自動車(災害対応特殊水槽付ー Ⅱ型)を購入し、ときがわ分署に更新配備した。

3月31日 3年度内退職者6名、職員総数266名となる。 4月 1日 職員1名の派遣を解き、埼玉県へ職員1名出向、 新規採用8名、職員総数273名となる。

第12代消防長に長嶋悟氏が就任する。

女性消防職員として、全国初のドローン運用アド バイザーに職員1名が認定された。





発生した主な災害等

2月12日 新潟県工場火災 3月16日 福島県沖地震 (M7.3)



ドローン運用アドバイザー認定

出動件数の推移



