平成18年刊行

消防年報

笛吹市消防本部

まえがき

この年報は、笛吹市消防本部(旧名称 東八代広域行政事務組合東八消防本部)の平成17年中における消防諸般の状況を集録し、今後の消防行政等の参考に資するとともに、消防の実態を紹介するために編集したものです。

この年報を通じ、関係各位の消防行政に対するご理解をいただき、ご指導を賜われば幸甚でございます。なお、各項目については、原則として暦年をもって表し、これによりがたい項目については、それぞれに記載した年・月・日をもって表してあります。

平成18年9月

笛吹市消防本部

目 次

| 総 | 合 | | |
|----|-----|--|----|
| 1. | . 概 | 要 | |
| | (1) | 笛吹市消防本部のあゆみ | |
| | (2) | 笛吹市の位置、地勢、人口 | |
| | (3) | 笛吹市消防本部管内図 | 15 |
| 2. | . 総 | 務 | |
| | (1) | 組 織 | |
| | | ① 笛吹市消防本部組織図 | |
| | | ② 消防本部・消防署事務分掌···································· | |
| | (2) | 職 員 | |
| | | ① 配置状況 | |
| | | ② 年令別表 | |
| | | ③ 勤続年数 | |
| | | ④ 消防職員消防関係資格取得状況 | |
| | (3) | 教 育 | |
| | | ① 消防職員教養・講師派遣······ | |
| | (4) | 施 | |
| | | ① 施設概況 | |
| | (5) | | |
| | | ① 平成18年度東八代広域行政事務組合一般会計予算 (当初) | |
| | | ② 手数料 | 30 |
| 3. | . 警 | 防 | |
| | (1) | 車両・資機材 | |
| | | ① 車両配置経過表 | |
| | (2) | 通 信 | |
| | | ① 有線電話 (加入) | |
| | | ② 自動車電話 | |
| | | ③ 消防無線電話等 | |
| | | ④ 通信指令室通信設備等 ···································· | |
| | (3) | | |
| | | ① 消防相互応援協定書等 | |
| | | ② 通信系統図 | 34 |
| 火災 | ・その | の他災害 | |
| 1. | . 火 | | |
| | (1) | 火災概況 | |
| | (2) | | |
| | (3) | | |
| | (4) | 月別·曜日別火災発生状況······ | 40 |

| | (5) 出火時間別火災発生状況 | 41 |
|-----|---|--------|
| | (6) 原因別火災発生状況 | 42 |
| | (7) 出火時間別・原因別火災件数···································· | 43 |
| | (8) 署所別火災発生状況 | 44 |
| 2. | その他災害 | 45 |
| | (1) その他災害等処理状況 | 45 |
| | ① 月 別 | 45 |
| | ② 市町村別 | 45 |
| 3. | 覚 知 別 | 45 |
| | (1) 火災・その他災害等覚知別出場状況 | 45 |
| 救急・ | ・ ・ 救助 | |
| 1. | 救 急 | 47 |
| | (1) 救急出場概況 | 47 |
| | (2) 過去5年間の救急出場の推移 | 47 |
| | (3) 市町村別救急出場状況 | 47 |
| | (4) 市町村別·種別出場件数······ | 48. 49 |
| | (5) 月別出場状況 | 50 |
| | (6) 種別・曜日別救急出場件数···································· | 51 |
| | (7) 種別・時間別救急出場件数···································· | 52 |
| | (8) 休日・夜間救急医療問合せ状況 | 52 |
| | (9) 急病分類傷病程度別搬送人員 | 52 |
| | (10) 事故種別年令区分別傷病程度別搬送人員 | 53 |
| | (11) 救急事故発生場所·傷病者住所管內外別搬送人員 ······· | 54 |
| 2. | 救 助 | 55 |
| | (1) 救助出動概況 | 55 |
| | (2) 事故種別救助動状況 | 56 |
| | (3) 救助覚知別出動状況 | 56 |
| 予 | 防 | |
| 1. | 防火対象物 | |
| | (1) 市町村別防火対象物数 | 58 |
| 2. | 1 1 4/10 - 2/14 1 | |
| | (1) 市町村別中高層建築物数 | 59 |
| 3. | 防火管理等 | |
| | (1) 届出状況 | 60 |
| 4. | 消防用設備等 | 61 |
| | (1) 設置状況 | |
| | (2) 着工・設置届出受理状況 | |
| 5. | | |
| | (1) 用途・構造別建築物同意件数 | |
| 6. | | |
| | (1) 各種届出数 | 64 |

| 危 | | |
|-----|---|------|
| 1. | 危険物製造所等施設 | |
| | (1) 施設状況 | . 66 |
| | (2) その他 | . 67 |
| | (3) 比較表 | . 68 |
| 2. | 事務処理等実施状況 | . 69 |
| | (1) 申請等件数 | . 69 |
| | (2) 立入検査状況 | |
| | (3) 過去5年間の推移 | • 70 |
| 調査 | 至一等。 第 | |
| | (1) 老人調査実施状況 | |
| | (2) 災害弱者消防緊急システム等 | |
| | (3) 災害弱者緊急通報システム | · 74 |
| 広報・ | | |
| 1. | 広 報 | |
| | (1) 防火図画作品展入賞ポスター | |
| | (2) 広報用映画フィルム (16m/m) 一覧 | |
| | (3) 広報実施状況 | |
| 2. | 消防訓練指導 | |
| | (1) 消防訓練等指導状況 | · 81 |
| 気 | 象 | |
| 1. | 月別天候 | |
| 2. | 瞬間最大風速 7 m/s 以上の月別区分 ···································· | |
| 3. | 月別気象統計 | |
| 4. | 月別風向状況 | . 83 |
| 5. | 最高最低気温比較 | · 83 |
| 消防 | 団等 | |
| 1. | | |
| 2. | 消防水利現況 | · 87 |
| 管内ト | 、ンネルの状況 | . 88 |

総合

1. 概要

(1) 笛吹市消防本部のあゆみ

| # 9月29日 県消防防災課主催の「消防力広域化打合せ会」を東八代地方県民室において開催、消防事務担当課長及び消防主任が出席。県消防防災課より説明があり関係町村の意向及び意見交換を行なった。 # 10月9日 | 昭和44 | 4年4月28日 | 県消防防災課において「市町村消防力広域促進要綱」を発表 |
|--|------|-------------|--|
| ### 10月9日 #### #### ########################## | 11 | 9月29日 | 催、消防事務担当課長及び消防主任が出席。県消防防災課より説明があり関係 |
| 昭和45年4月23日 郡町村会、議長会定期総会において広城消防について東八代地方県民室長から説明があり意見交換を行なった。 東八代郡町村自治研究班(町村総務課長)が発足し、消防力広域化を本年の研究課題とし、調査研究することとした。 町村消防担当課長及び消防主任による打合せ会を開催し、県消防防災課から「消防力広域化及び常備消防」について説明があり、各町村の意見交換を行なった。 那町村会の廃上、6月23日開催の打合せ会の結果を説明し、関係町村の意見交換を行なった。 那町村会、郡議長会共同主催による「消防力広域化及び常備消防」についての研究会を開催した。 「9月16日で内各町村消防団長、消防担当課長及び消防主任出席のもとに「消防力広域化研究会」を開催した。 「9月25日自治研究班幹事会を開催し、消防力広域化及び常備消防についてがに財政問題を中心に協議を行なった。 「10月7日郡町村会において、広域消防促進について重ねて協議を行なった。 「10月16日郡町村会において、広域消防設置」について協議とたったが結論は得られなかった。 「11月16日郡町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協議を行なったが結論は得られなかった。 「11月16日郡町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 「11月20日郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 「11月30日 郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 「11月30日 東八消防組織整備促進協議会設立準備を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | IJ | 10月9日 | |
| # 5月18日 東八代郡町村自治研究班 (町村総務課長) が発足し、消防力広域化を本年の研究 課題とし、調査研究することとした。 町村消防担当課長及び消防主任による打合せ会を開催し、県消防防災課から「消防力広域化及び常備消防」について説明があり、各町村の意見交換を行なった。 郡町村会の席上、6月23日開催の打合せ会の結果を説明し、関係町村の意見交換を行なった。 邓月28日 郡町村会、郡議長会共同主催による「消防力広域化及び常備消防」についての研究会を開催した。 9月16日 管内各町村消防団長、消防担当課長及び消防主任出席のもとに「消防力広域化研究会」を開催した。 9月25日 自治研究班幹事会を開催し、消防力広域化及び常備消防について特に財政問題を中心に協議を行なった。 邓旬月16日 郡町村会において、広域消防促進について重ねて協議を行なった。 邓旬月16日 郡町村会において、広域消防設置」について協議した。 邓町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協議を行なったが結論は得られなかった。 邓町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 邓町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 邓11月30日 消防組織整備促進協議会設立維備を開催した。 東八消防組織整備推進協議会設立維命と開催し、規約の制定、事業計画、予算の | 昭和45 | 5年4月23日 | |
| 課題とし、調査研究することとした。 「村消防担当課長及び消防主任による打合せ会を開催し、県消防防災課から「消防力広域化及び常備消防」について説明があり、各町村の意見交換を行なった。 「お町村会の席上、6月23日開催の打合せ会の結果を説明し、関係町村の意見交換を行なった。 「お町村会、郡議長会共同主催による「消防力広域化及び常備消防」についての研究会を開催した。 「おり名町村消防団長、消防担当課長及び消防主任出席のもとに「消防力広域化研究会」を開催した。 「おり月25日 自治研究班幹事会を開催し、消防力広域化及び常備消防について特に財政問題を中心に協議を行なった。 「10月7日 郡町村会において、広域消防促進について重ねて協議を行なった。 「10月16日 郡町村会の席上「広域消防設置」について協議した。 「10月29日 郡町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協議を行なったが結論は得られなかった。 「11月16日 郡町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 「11月20日 郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 「11月30日 消防組織整備促進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | | | 明があり意見交換を行なった。 |
| 1 6月23日 町村消防担当課長及び消防主任による打合せ会を開催し、県消防防災課から「消防力広域化及び常備消防」について説明があり、各町村の意見交換を行なった。 1 6月29日 郡町村会の席上、6月23日開催の打合せ会の結果を説明し、関係町村の意見交換を行なった。 1 7月28日 郡町村会、郡議長会共同主催による「消防力広域化及び常備消防」についての研究会を開催した。 1 9月16日 管内各町村消防団長、消防担当課長及び消防主任出席のもとに「消防力広域化研究会」を開催した。 1 9月25日 自治研究班幹事会を開催し、消防力広域化及び常備消防について特に財政問題を中心に協議を行なった。 1 10月7日 郡町村会において、広域消防促進について重ねて協議を行なった。 1 10月16日 郡町村会の席上「広域消防設置」について協議した。 1 10月29日 郡町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協議を行なったが結論は得られなかった。 1 11月16日 郡町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 1 11月20日 郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 1 11月30日 消防組織整備促進協議会設立準備を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | " | 5月18日 | 東八代郡町村自治研究班 (町村総務課長) が発足し、消防力広域化を本年の研究 |
| 防力広域化及び常備消防」について説明があり、各町村の意見交換を行なった。 那町村会の席上、6月23日開催の打合せ会の結果を説明し、関係町村の意見交換を行なった。 那町村会、郡議長会共同主催による「消防力広域化及び常備消防」についての研究会を開催した。 9月16日 管内各町村消防団長、消防担当課長及び消防主任出席のもとに「消防力広域化研究会」を開催した。 9月25日 自治研究班幹事会を開催し、消防力広域化及び常備消防について特に財政問題を中心に協議を行なった。 那町村会において、広域消防促進について重ねて協議を行なった。 10月16日 郡町村会の席上「広域消防設置」について協議した。 10月29日 郡町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協議を行なったが結論は得られなかった。 11月16日 郡町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 11月20日 郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 11月30日 消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。 12月9日 東八消防組織整備推進協議会設立準備を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | | | 課題とし、調査研究することとした。 |
| # 6月29日 郡町村会の席上、6月23日開催の打合せ会の結果を説明し、関係町村の意見交換を行なった。 # 7月28日 郡町村会、郡議長会共同主催による「消防力広域化及び常備消防」についての研究会を開催した。 # 9月16日 管内各町村消防団長、消防担当課長及び消防主任出席のもとに「消防力広域化研究会」を開催した。 # 9月25日 自治研究班幹事会を開催し、消防力広域化及び常備消防について特に財政問題を中心に協議を行なった。 # 10月7日 郡町村会において、広域消防促進について重ねて協議を行なった。 # 10月16日 郡町村会の席上「広域消防設置」について協議した。 # 10月29日 郡町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協議を行なったが結論は得られなかった。 # 11月16日 郡町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 # 11月20日 郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 # 11月30日 消防組織整備促進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | IJ | 6月23日 | 町村消防担当課長及び消防主任による打合せ会を開催し、県消防防災課から「消 |
| を行なった。 邓町村会、郡議長会共同主催による「消防力広域化及び常備消防」についての研究会を開催した。 9月16日 管内各町村消防団長、消防担当課長及び消防主任出席のもとに「消防力広域化研究会」を開催した。 9月25日 自治研究班幹事会を開催し、消防力広域化及び常備消防について特に財政問題を中心に協議を行なった。 邓町村会において、広域消防促進について重ねて協議を行なった。 邓町村会の席上「広域消防設置」について協議した。 邓町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協議を行なったが結論は得られなかった。 邓町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 邓町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 邓町村30日 消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。 東八消防組織整備促進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | | | 防力広域化及び常備消防」について説明があり、各町村の意見交換を行なった。 |
| ### 7月28日 郡町村会、郡議長会共同主催による「消防力広域化及び常備消防」についての研究会を開催した。 ### 9月16日 管内各町村消防団長、消防担当課長及び消防主任出席のもとに「消防力広域化研究会」を開催した。 ### 9月25日 自治研究班幹事会を開催し、消防力広域化及び常備消防について特に財政問題を中心に協議を行なった。 ### 10月7日 郡町村会において、広域消防促進について重ねて協議を行なった。 ### 10月16日 郡町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協議を行なったが結論は得られなかった。 ### 11月16日 郡町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 ### 11月20日 郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 ### 11月30日 消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。 ### 11月30日 東八消防組織整備推進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | " | 6月29日 | 郡町村会の席上、6月23日開催の打合せ会の結果を説明し、関係町村の意見交換 |
| 完会を開催した。 9月16日 管内各町村消防団長、消防担当課長及び消防主任出席のもとに「消防力広域化研究会」を開催した。 9月25日 自治研究班幹事会を開催し、消防力広域化及び常備消防について特に財政問題を中心に協議を行なった。 10月7日 郡町村会において、広域消防促進について重ねて協議を行なった。 10月16日 郡町村会の席上「広域消防設置」について協議した。 10月29日 郡町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協議を行なったが結論は得られなかった。 11月16日 郡町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 11月20日 郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 11月30日 消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。 11月30日 東八消防組織整備促進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | | | を行なった。 |
| 9月16日 管内各町村消防団長、消防担当課長及び消防主任出席のもとに「消防力広域化研究会」を開催した。 9月25日 自治研究班幹事会を開催し、消防力広域化及び常備消防について特に財政問題を中心に協議を行なった。 10月7日 郡町村会において、広域消防促進について重ねて協議を行なった。 10月16日 郡町村会の席上「広域消防設置」について協議した。 10月29日 郡町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協議を行なったが結論は得られなかった。 11月16日 郡町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 11月20日 郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 11月30日 消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。 11月30日 東八消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。 12月9日 東八消防組織整備推進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | " | 7月28日 | 郡町村会、郡議長会共同主催による「消防力広域化及び常備消防」についての研 |
| 完会」を開催した。 9月25日 自治研究班幹事会を開催し、消防力広域化及び常備消防について特に財政問題を中心に協議を行なった。 10月7日 郡町村会において、広域消防促進について重ねて協議を行なった。 10月16日 郡町村会の席上「広域消防設置」について協議した。 10月29日 郡町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協議を行なったが結論は得られなかった。 11月16日 郡町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 11月20日 郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 11月30日 消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。 東八消防組織整備促進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | | | |
| ### 9月25日 自治研究班幹事会を開催し、消防力広域化及び常備消防について特に財政問題を中心に協議を行なった。 #################################### | IJ | 9月16日 | |
| 中心に協議を行なった。 ### 10月7日 ### ### ### ### ### ### ### ### ### # | | | |
| 10月7日 郡町村会において、広域消防促進について重ねて協議を行なった。 10月16日 郡町村会の席上「広域消防設置」について協議した。 10月29日 郡町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協議を行なったが結論は得られなかった。 11月16日 郡町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 11月20日 郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 11月30日 消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。 12月9日 東八消防組織整備推進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | " | 9月25日 | |
| 10月16日 郡町村会の席上「広域消防設置」について協議した。 10月29日 郡町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協議を行なったが結論は得られなかった。 11月16日 郡町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 11月20日 郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 11月30日 消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。 12月9日 東八消防組織整備推進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | ., | 10月7日 | |
| ### 10月29日 郡町村会において、石和町から出された本署設置の条件について、協議を行なったが結論は得られなかった。 #### 11月16日 郡町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 #################################### | | | |
| たが結論は得られなかった。 邓町村会において広域消防設置について協議を行ない、11月20日開催予定の郡町村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 邓 11月20日 郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 邓 11月30日 消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。 東八消防組織整備推進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | | | |
| ### ### ############################# | " | 10万29日 | |
| 村会において結論が得られるよう各町村とも地域事業を分析し、検討を行なうことにした。 『 11月20日 郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 『 11月30日 消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。 『 12月9日 東八消防組織整備推進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | IJ | 11月16日 | |
| とにした。 ### 11月20日 ### ### ### ### ### ### ### | | 11/,110 . | |
| で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 11月30日 消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。 12月9日 東八消防組織整備推進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | | | |
| # 11月30日 消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。 # 12月9日 東八消防組織整備推進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | " | 11月20日 | 郡町村会を開催し、昭和46年4月1日発足を目標に、「広域消防設置をすること」 |
| " 12月9日 東八消防組織整備推進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の | | | で意見の一致をみ、設置への最終的結論を得た。 |
| | " | 11月30日 | 消防組織整備促進協議会設立準備を開催した。 |
| | " | 12月9日 | 東八消防組織整備推進協議会設立総会を開催し、規約の制定、事業計画、予算の |
| 次定とあわせて役員の選出を行なった。 | | | 決定とあわせて役員の選出を行なった。 |

| 昭和46 | 5年1月6日 | 事務局において、東八消防組織整備計画の原案作成作業に着手。原案を完成した。 |
|------|---------|--|
| | ~1月20日 | |
| IJ | 1月18日 | 山梨県知事に昭和45年度広域消防組織整備促進補助金交付申請書の提出を行なった。 |
| " | 1月27日 | 第1回理事会を開催し、東八消防組合規約 (案) 東八消防組織整備計画 (案) 及 |
| | | び今後の事業日程について審議を行なった。 |
| " | 3月18日 | 各町村議会で議決された東八消防組合規約をとりまとめ、山梨県知事に一部事務 |
| | | 組合設立許可申請書の提出を行なった。 |
| " | IJ | 一部事務組合の設立が許可された。(昭和46.3.18山梨県指令地第3-59号) |
| " | 3月26日 | 東八消防組合が設立されたため、消防組織整備推進協議会を解散した。 |
| | | 初代管理者に後藤通夫氏 (石和町長) が就任した。 |
| " | 4月1日 | 石和町市部小林公園内の市部中央公民館内に、東八消防本部及び東八消防署が設 |
| | | 置され、初代消防長に坂名井史朗が就任した。職員定数60名と決定された。 |
| " | 4月5日 | 東八消防組合理事会が開催された。 |
| " | 4月16日 | 東八消防組合議会臨時会が招集された。議長に杉原明氏 (石和町議会議長) が選 |
| | | 任された。 |
| " | 4月29日 | 二代目管理者に佐野猛氏 (石和町長) が就任した。 |
| " | 6月1日 | 職員8名をもって警防及び救急業務を開始した。(ポンプ車1、救急車1)消防組 |
| | | 織法による政令指定 (自治省告示第110号)。 |
| " | 11月23日 | 石和町下平井204番地内に東八消防組合、東八消防本部署、中道町右左口3187番 |
| | | 地内に中道出張所の庁舎建設が着工された。 |
| 昭和47 | 7年3月28日 | 庁舎全部の工事が完了したので、東八消防組合設立並びに庁舎竣工記念式典を |
| | | 開催した。 |
| 昭和47 | 7年4月1日 | 新庁舎に移転を完了し、職員29名をもって全面的に消防業務を開始した。 |
| 昭和48 | 3年8月 | 職員定数条例を改正し、37名に減じた。 |
| 昭和49 | 9年3月31日 | 東八消防本部署新館1階車庫が竣工した。 |
| " | 10月15日 | 東八消防本部署新館2階が竣工した。 |
| 昭和50 | 9年7月1日 | 東八消防本部署新館3階が竣工した。 |
| " | IJ. | 御坂町金川原966の7番地内に東部出張所を開設した。 |
| " | 7月16日 | 境川村小山1678の6番地内に中部出張所を開設した。 |
| 昭和51 | 年4月1日 | 職員定数条例を改正し、43名とした。 |
| 昭和52 | 2年3月31日 | 高圧ガス製造所 (自己呼吸器ボンベ高圧空気充填所・オイルレスコンプレッサー |
| | | 使用) が完成した。 |
| IJ | " | 東八消防本部に水槽付ポンプ自動車兼化学車兼給水車4台を整備した。 |
| 昭和52 | 2年3月31日 | 消防用無線電話247局の整備が完了し、これで管下全町村及び集落まで無線網が |

完成した。

IJ 10月30日 東八消防本部構内に自家給油所 (地下式10klタンク) 及び消火貯水槽 (A80㎡) が 完成した。 議長に早川芳郎氏 (石和町議会議長) が選任された。 11月15日 IJ 12月20日 東八消防本部に地震対策自家発電装置を設置した。 昭和53年4月30日 駐車場兼訓練場設置のため用地2.178㎡を取得した。 8月30日 本部庁舎4階及び高所見張所 (370㎡) が完成した。 職員待機宿舎設置のための用地748.0㎡を取得した。 昭和54年4月 管理者に天野建氏 (石和町長) が就任した。 IJ 4月29日 訓練場夜間照明設備 (4基、18Kワット) が完成した。 IJ 5月 IJ 8月 大震対策として小型ポンプ付水槽車 (2,000㎡) を本署に配備した。 昭和55年3月27日 議長に風間通利氏 (御坂町議会議長) が選任された。 消防長に須田秀誉が就任した。 IJ 4月1日 職員待機宿舎整備のため用地518㎡、建物175㎡ (木造2階瓦葺)を取得した。 9月 IJ IJ 12月11日 議長に岩間芳郎氏 (石和町議会議長) が選任された。 職員定数条例を改正し、46名とした。 議長に三橋皓太郎氏 (石和町議会議長) が選任された。 昭和56年12月26日 本部車庫増築 (72.0m²) シャッター工事が完成した。 昭和57年3月23日 東八消防組合設立10周年式典を行なった。 9月30日 消防救急指令台を整備した。 IJ 10月2日 消防長に早川卓が就任した。 11月10日 中央自動車道西宮線全面開通に伴ない救急業務を開始した。 東八消防本部本部旗を樹立した。 昭和58年1月6日 気象観測装置を設置した。 3月25日 IJ IJ 大震対策として車両分散配置用車庫 (144m²) を新築した。 一部事務組合複合化に伴ない、東八消防組合を解散した。 IJ 3月31日 広域行政事務組合の設立が許可され、東八代広域行政事務組合東八消防本部とし IJ 4月1日 て発足する。職員定数45名とした。 代表理事に天野建氏 (石和町長) が就任した。 議長に三橋皓太郎氏 (石和町議会議長) が選任された。 職員定数条例を改正し、50名とした。 IJ 11月26日 12月13日 大震対策として電源車 (15KVA) を本署に配備した。 IJ 議長に田中満穂氏 (石和町議会議長) が選任された。 12月22日 12月27日 東八代広域行政事務組合職員の定年等に関する条例を制定した。 昭和59年12月28日 住民の訓練用として本部屋上に垂直式救助袋を設置した。 昭和60年8月31日 東八消防署東部出張所に水槽 (1,500 Ø) 付ポンプ自動車を更新配備した。

10月31日 東八消防本部庁舎2階を改築した。 IJ 12月6日 東八消防署に化学消防ポンプ自動車 (型水槽1,300 ℓ 薬液500 ℓ を配備した。 IJ 12月18日 東八消防署中道出張所庁舎改築並びに車庫 (98㎡) を新築した。 昭和61年7月25日 東八消防署中道出張所に水槽 (1,300 ℓ) 付ポンプ自動車を更新配備した。 9月8日 東八消防署庁舎を改修した。 東八消防署にはしご付消防自動車を更新配備した。 12月25日 消防長に相原梅夫が就任した。 昭和62年4月1日 IJ 職員定数条例を改正し55名とした。 IJ IJ 7月21日 東八消防署中部出張所に水槽 (1,300 ₺ 付ポンプ車を更新配備した。 10月1日 東八消防署に指揮車を更新配備した。 東八消防署に複信式救急無線設備を設置し救急業務の円滑化を図った。 IJ 12月8日 組合議会議長に筒井照光氏 (石和町議会議長) が選任された。 12月26日 IJ 昭和63年2月29日 東八消防署に救助工作車を更新配備した。 3月28日 職員定数条例を改正し57名とした。 東八代広域行政事務組合施設設備基金条例を制定した。 IJ 4月1日 IJ 消防本部・署の機構改革を行ない消防本部を2課4係、消防署を4係制とした。 IJ IJ 12月26日 組合議会議長に内川勝太郎氏 (石和町議会議長) が選任された。 平成元年3月25日 東八消防署に救急車 (2 B型) を更新配備した。 IJ 4月1日 **芦川村の火災・救急対応のため職員1人が役場内に常駐し、業務を開始した。** 東八消防署に「ジープ型」事務連絡車を配備した。 " 9月7日 組合議会議長に古屋太朗氏 (石和町議会議長) が選任された。 10月30日 平成2年4月1日 職員定数条例を改正し60名とした。 IJ 4月26日 東八消防本部に事務連絡車を更新配備した。 代表理事に石原昭夫氏 (石和町長) が就任した。 " 12月1日 12月17日 救助訓練塔施設を更新、整備した。 IJ 平成3年3月13日 東八消防署に救急車 (2 B型) を更新、配備した。 4月1日 緊急通報システム (ふれあいペンダント) を設置、運用開始した。 東八消防本部に広報車を更新配備した。 8月15日 組合議会議長に志村典夫氏 (石和町議会議長) が選任された。 IJ 12月26日 平成4年4月1日 消防緊急通信指令施設を導入、運用開始した。 職員定数条例を改正し、66名とした。 IJ 7月23日 (財) 日本消防協会から救急車 (2 B型) の寄贈を受け、東八消防署に配備した。 8月28日 東八消防署に事務連絡車2台を更新配備した。 IJ 11 10月1日 職員の週40時間勤務体制を試行実施した。

議長に若杉博氏 (石和町議会議長) が選任された。

昭和60年10月29日

消防本部2、3階の改装を行なった。 平成4年10月20日 平成5年3月23日 東八消防署に救急車 (2 B型) を更新配備した。 組合議会議長に望月利夫氏 (石和町議会議長) が選任された。 3月29日 IJ 3月30日 携帯無線機 (39基) を更新配備した。 IJ 4月1日 職員定数条例を改正し、75名とした。 IJ IJ 消防長に、内藤勝が就任した。 東八消防署屋上防水工事を行なった。 IJ 7月20日 組合議会議長に竹村孝氏 (石和町議会議長) が選任された。 12月27日 職員の週40時間勤務体制を完全実施した。 平成6年1月1日 10月31日 東八消防署中道出張所に事務連絡車を配備した。 12月20日 はしご付消防自動車の分解整備点検を行なった。 組合議会議長に田中和芳氏 (石和町議会議長) が選任された。 IJ 12月26日 東八消防署に消防ポンプ自動車 (CD-1型) を更新配備した。 平成7年3月30日 IJ 3月31日 救急の高度化に伴う救急救命士用の救急資機材を救急車1台に装備した。 10月1日 組合議会議長に網倉昌司氏 (石和町議会議長) が選任された。 訓練場兼駐車場用地 (下平井277~1 … 1,438㎡、同 … 270.39㎡) を借用し、舗 IJ 装工事を完了した。 平成8年3月12日 用地 (下平井204~2) 756.46㎡を取得した。 IJ 3月28日 東八消防署に高圧ポンプ付水槽車 (4,000 ℓ) を更新配備した。 IJ 6月17日 山梨県遊技業協同組合から指令車 (4WD) の寄贈を受けた。 IJ 10月7日 組合議長に上野定治氏 (石和町議会議長) が選任された。 11月14日 甲府商工信用金庫から救急車 (2 B型) の寄贈を受けた。 平成9年1月17日 東八消防本部・署庁舎建設基本計画書が完成した。 消防長に、吉原正弘が就任した。 4月1日 5月30日 芦川出向車両 (多目的車) を更新配備した。 IJ 中道町右左口3188番地 (614.0㎡) を訓練場兼駐車場用地として借用し、舗装工事 6月23日 IJ を完了した。 10月1日 本部、署及び出張所の組織を改正し、2課16係とした。 物資搬送用トラックを更新配備した。 IJ 10月31日 土地 (305.34㎡) を石和町に売却した。 IJ 11月5日 12月25日 組合議長に野沢勝利氏 (石和町議会議長) が選任された。 IJ 平成10年3月7日 東八消防本部、署庁舎建設実施設計書が完成した。 3月27日 自家用給油取扱所を移設した。 平成10年4月30日 用地 (下平井243外) 583.34㎡を取得した。 東八消防署に高規格救急車を更新、配備した。 12月1日

組合議長に井上忠雄氏 (石和町議会議長) が選任された。

平成10年12月24日

```
平成11年3月25日
            組合議長に梶原知義氏 (御坂町議会議長) が選任された。
    3月31日
            東八消防署に倉庫 (128.70㎡) を新築した。
 IJ
    3月31日
            東八消防署にホース乾燥塔及び水槽設置工事が完成した。
 IJ
    11月22日
            東八消防署に水槽付消防車 (1,700 ℓ) を更新、配備した。
平成12年4月1日
            消防長に志村康彦が就任した。
    5月18日
            組合議長に上野元昭氏 (御坂町議会議長) が選任された。
 IJ
    7月20日
            東八消防本部旗を更新した。
            火災、救急統計システムを導入した。
    10月1日
 IJ
            本部、署及び出張所の組織を改正し2課22係とし、勤務体制を三部制に移行した。
    IJ
 IJ
            東八消防署東部出張所に水槽付消防ポンプ車 (1,700 ℓ) を更新配備した。
 ]]
    10月13日
平成13年3月22日
            日本損害保険協会から高規格救急車の寄贈を受けた。
            組合議長に雨宮良孝氏 (一宮町議会議長) が選任された。
 IJ
    6月13日
            用地 (下平井205-1) 281.7㎡の土地交換を完了した。
 IJ
   8月14日
    10月30日
            東八消防署中道出張所に水槽付消防ポンプ車 (1,700 ℓ) を更新配備した。
平成14年3月6日
            日本損害保険協会から化学消防ポンプ車の寄贈を受けた。
            東八消防本部に事務連絡車2台を更新配備した。
    5月23日
   10月4日
            東八消防署中部出張所に水槽付消防ポンプ車(1,700 & を更新配備した。
 IJ
 IJ
    11月19日
            代表理事に荻野正直氏(石和町長)が就任した。
            消防長に中込光夫が就任した。
平成15年4月1日
    7月11日
            組合議長に樋口猛氏(八代町議会議長)が選任された。
 IJ
   9月17日
            東八消防署に広報車を更新配備した。
            東八消防署に救助工作車を更新配備した。
 IJ
   11月28日
            東八消防本部、署庁舎免震構造基本設計書、実施計画書が完成した。
    12月17日
            職員定数条例を改正し、83名とした。
平成16年1月1日
            東八消防本部、署庁舎建設起工式を行った。
 IJ
    2月10日
            日本損害保険協会から高規格救急車の寄贈を受けた。
 IJ
    3月30日
            本部の組織を改正し、3課6係とした。
   4月1日
 IJ
    7月26日
            東八消防署に広報車を更新配備した。
 IJ
            組合構成町村の内4町1村(石和町・御坂町・一宮町・八代町・境川村)と東山
    10月12日
            梨郡春日居町が合併し、笛吹市となる。
            東山梨消防本部より山梨消防署春日居分署を移管された。
 IJ
            職員定数条例を改正し90名とした。
 IJ
 IJ
    11月22日
            代表理事に荻野正直氏(笛吹市長)が就任した。
            東八消防本部、署庁舎部分の工事完了により開署式を催した。
    12月1日
 IJ
    12月6日
            旧庁舎の解体開始。
 IJ
    12月7日
            東八代広域行政事務組合の構成市町村が1市、1町、2村となり組合議長に龍澤
```

敦氏(笛吹市議会議長)が選任された。

平成16年12月24日 東八消防署春日居出張所庁舎改築並びに車庫(60.78㎡)を新築した。

平成17年3月3日 東八消防本部・署庁舎及び訓練塔の工事が完了し庁舎落成式典を催した。

ッ 9月16日 東八消防署に消防ポンプ自動車(CD−1)を更新配備した。

平成18年2月20日 組合構成市町村の内、豊富村が中巨摩郡2町村と合併し中央市となり離脱し、1

市1町1村となった。

3月1日 組合構成市町村の内、中道町が甲府市と合併し甲府市となり離脱し、1市1村と

なった。

』 3月6日 携帯119番直接受信装置を設置し、運用開始した。

平成18年4月1日 消防長に中村健が就任した。

" 東八消防署中道出張所を甲府地区消防本部に移管した。

7月31日 組合構成市村の笛吹市と芦川村の合併に伴い、東八代広域行政事務組合(東八聖

苑は継続)より東八消防本部が離脱する。

ッ 8月1日 組合構成市村の笛吹市と芦川村が合併し、笛吹市となる。

本部名を笛吹市消防本部、署名を笛吹市消防署に名称変更した。



(平成18年8月1日現在)

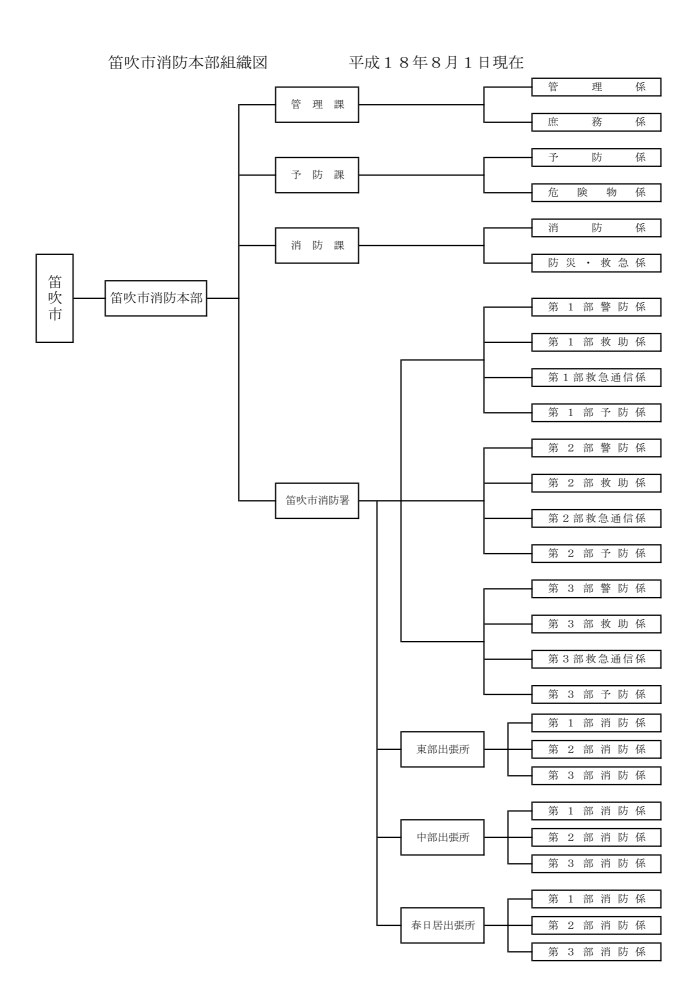
| 区 | 分 | | 笛吹市 |
|-----|-------|------|---------|
| 面 | 積 (k | m) | 201. 92 |
| 標 | 高 (1 | n) | 267 |
| 集 | 蓉 | \$ | 98 |
| 山林面 | 積(k n | n²) | 118. 1 |
| 山林面 | 積率(% | 6) | 58. 50 |
| 人 | ŗ | 1 | 72, 894 |
| 世 | 帯 | 数 | 26, 026 |

[※] 人口、世帯数は、住民基本台帳による。

消防庁舎の所在地・署所間の距離



| 笛笛 | | | | | | | |
|----|--------|---------------------|-----------|--|--|--|--|
| 笛吹 | 中部出張所 | 山梨県笛吹市境川町小山1678番地の6 | 署から 6.4km | | | | |
| 市消 | 東部出張所 | ッ 御坂町金川原966番地の7 | 署から 4.6km | | | | |
| 防署 | 春日居出張所 | ッ 春日居町加茂97番地の2 | 署から 3.6km | | | | |



| | | (1) 救急業務の計画及び調査に関すること。 |
|-------------------------|---------|---------------------------------------|
| 2017 | | (2) 救急隊の運用管理に関すること。 |
| 消 | | (3) 救急救助資機材等の整備及び総括管理に関すること。 |
| | | (4) 医療関係機関及び防災関係機関等の連絡調整に関すること。 |
| - - | 叶似业点点 | (5) 地震その他の災害等の対策及び消防計画に関すること。 |
| 防 | 防災救急係 | (6) 自主防災組織に関すること。 |
| | | (7) 分掌事務に係る規定等に関すること。 |
| 課 | | (8) 幼少年、婦人防火委員会等の火災予防関係団体の育成指導に関すること。 |
| | | (9) 分掌事務に係る統計及び消防統計の総括管理に関すること。 |
| | | (10) その他救急防災業務に関すること。 |
| | | (1) 防火対象物に対しての火災予防対策及び地震防災応急計画に関すること。 |
| | | (2) 火災予防思想の普及及び各種防火運動に関すること。 |
| | | (3) 建築同意事務に関すること。 |
| | | (4) 消防用設備等及び電気施設に関すること。 |
| | | (5) 火災原因調査に関すること。 |
| 一子 | | (6) 防火対象物の査察計画及び査察に関すること。 |
| 1, | | (7) 防火管理者の育成及び業務指導に関すること。 |
| | 文 | (8) 防火対象物の表示、公表に関すること。 |
| | 予 防 係 | (9) 住宅防火対策に関すること。 |
| | | (10) 分掌事務に係る違反処理に関すること。 |
| | | (11) 分掌事務に係る火災予防条例の届出に関すること。 |
| | | (12) 分掌事務に係る統計及び予防統計の総括管理に関すること。 |
| | | (13) 分掌事務に係る証明に関すること。 |
| | | (14) 分掌事務に係る規定等に関すること。 |
| 防 | | (15) 関係予防資器材の整備及び管理に関すること。 |
| | | (16) その他予防業務に関すること。 |
| | | (1) 危険物災害の調査に関すること。 |
| | | (2) 危険物製造所等の認可及び規制に関すること。 |
| | | (3) 危険物製造所等の査察計画及び査察に関すること。 |
| | | (4) 危険物取扱者等の安全指導に関すること。 |
| | | (5) 危険物安全協会等関係団体の育成指導に関すること。 |
| | | (6) 液化石油ガス、少量危険物、毒物及び劇物等の貯蔵取扱いに関すること。 |
| ⇒⊞ | 危険物係 | (7) 分掌事務に係る違反処理に関すること。 |
| 課 | | (8) 分掌事務に係る火災予防条例の届出に関すること。 |
| | | (9) 分掌事務に係る統計及び予防統計の総括管理に関すること。 |
| | | (10) 分掌事務に係る証明に関すること。 |
| | | (11) 分掌事務に係る規定等に関すること。 |
| | | (12) 関係予防資器材の整備及び管理に関すること。 |
| | | (13) その他危険物業務に関すること。 |

| | | (1) 署及び出張所の業務調整及び企画に関すること。 |
|---------|------------|--------------------------------------|
| | | (2) 広報に関すること。 |
| | | (3) 表彰申請に関すること。 |
| | | (4) 署長の公印の保管に関すること。 |
| | | (5) 文書に関すること。 |
| 消 | | (6) 職員の配置及び服務に関すること。 |
| 1 | 警防係 | (7) 職員の研修及び教養に関すること。 |
| | | (8) 警防計画に関すること。 |
| | | (9) 水火災その他災害等の警戒及び防ぎょ等に関すること。 |
| | | (10) 警防訓練及び総合演習に関すること。 |
| | | (11) 地理水利及び警防調査に関すること。 |
| | | (12) 消防団員の教育訓練に関すること。 |
| | | (13) 前各号に掲げるもののほか、警防に関すること。 |
| | | (14) 本部からの特命事項。 |
| | | (1) 救急業務に関すること。 |
| | | (2) 応急手当の普及に関すること。 |
| | | (3) 救急統計に関すること。 |
| | | (4) 医療機関との連絡調整に関すること。 |
| 防 | | (5) 救急に係る証明に関すること。 |
| | 救急通信係 | (6) 消防通信施設等の運用保安に関すること。 |
| | | (7) 気象観測施設及び気象情報に関すること。 |
| | | (8) 災害弱者消防緊急システムの運用保全に関すること。 |
| | | (9) 火災、救急、救助その他災害等の情報収集及び出動指令に関すること。 |
| | | (10) 前各号に掲げるもののほか、救急通信に関すること。 |
| | | (11) 本部からの特命事項。 |
| | | (1) 火災原因及び損害調査に関すること。 |
| | | (2) 防火対象物及び危険物製造所等の査察に関すること。 |
| | | (3) 農業用危険物消費施設の安全指導に関すること。 |
| | | (4) 住宅防火対策の推進に関すること。 |
| | | (5) 電気用品の保安に関すること。 |
| | 予 防 係 | (6) 自衛消防隊の教育訓練に関すること。 |
| 署 | 1. 67 2 | (7) 自主防災組織及び幼少年婦人防火クラブ等の育成指導に関すること。 |
| | | (8) 火災予防思想の普及及び各種防火運動に関すること。 |
| | | (9) 予防資機材の保全に関すること。 |
| | | (10) 分掌事務に係る統計の本部への報告に関すること。 |
| | | (11) 分掌事務に係る証明に関すること。 |
| | | (12) 本部からの特命事項。 |

| | | | | (1) 救助業務に関すること。 |
|---------|----|-----|-----|--------------------------------------|
| | | | | (2) 救助訓練に関すること。 |
| | ₩. | 助 | K | (3) 救助の安全管理に関すること。 |
| | 狄 | 叨 | 术 | (4) 高圧ガス製造所及び訓練塔に関すること。 |
| 消 | | | | (5) 前各号に掲げるもののほか、救助に関すること。 |
| 113 | | | | (6) 本部からの特命事項。 |
| | 出 | 張 | 所 | (1) 業務計画及び運営に関すること。 |
| | Щ | 717 | 121 | (2) 文書に関すること。 |
| | | | | (3) 庁舎、附属施設及び備品等の管理に関すること。 |
| | | | | (4) 水火災その他災害等の警戒及び防ぎょ等に関すること。 |
| | | | | (5) 警防計画に関すること。 |
| 防 | | | | (6) 地理水利及び警防調査に関すること。 |
| | | | | (7) 消防団の訓練指導に関すること。 |
| | | | | (8) 救急及び救助業務に関すること。 |
| | | | | (9) 応急手当の普及に関すること。 |
| | 消 | 防 | 係 | (10) 火災原因調査に関すること。 |
| | | | | (11) 防火対象物及び危険物製造所等の査察に関すること。 |
| | | | | (12) 農業用危険物消費施設の安全指導に関すること。 |
| 署 | | | | (13) 住宅防火対策の推進に関すること。 |
| | | | | (14) 火災予防思想の普及に関すること。 |
| | | | | (15) 自衛消防隊の教育訓練に関すること。 |
| | | | | (16) 自主防災組織及び幼少年婦人防火クラブ等の育成指導に関すること。 |
| | | | | (17) 本署からの特命事項。 |

職員

① 配置状況

(平成18年4月1日現在)

| * | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------|-------|-----|---|-------|-------|--------|----|---|----|-----|----------------------|
| | | | | 消 | 消 | 消 | 消 | 消 | 消 | 消 | そ | |
| ` | | 階 | 級 | | 防 | 防 | 防 | 防 | 防 | | (I) | |
| | | | | 防 | 司 | | 司 | | 副 | 防 | 他の | 計 |
| 部署別 | | | | 令 | 司 | 令 | 士 | 士 | | 職 | | |
| | | | | 監 | 長 | 令 | 補 | 長 | 長 | 士 | 員 | |
| | 消。 | 方 長 | Ē | 1 | | | | | | | | 1 |
| 消 | 総移 | 务 諄 | ĮĮ. | | 1 | 2(1) | {1} | 1 | 1 | 3 | 1 | (1) |
| 防 | /// 4) | /J H/ | π | | 1 | 2(1) | (1) | | 1 | | 1 | 9 {1} |
| | 消じ | 方 誹 | 果 | | (1) | 2 | 1 | | | | | 3 [1] |
| 本 | | | | | | | | | | | | |
| 部 | 予修 | 方 | 果 | | 1 | 4 | 1 | | | | | 6 |
| | 小 | i i | + | 1 | 2 [1] | 8(1) | 2 {1} | 1 | 1 | 3 | 1 | (1) 19 (1) {1} |
| | 本 | 署 | 子 | | 1 | 8 | 11 | 8 | 3 | 8 | | 39 |
| 消 | 中部出 | 出張 | 所 | | | 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | | 9 |
| 防 | 東部出 | 出張 | 所 | | | 1 | 4 | 1 | | 3 | | 9 |
| 署 | 春日居 | 出張 | 所 | | | 1 | 3 | 2 | | 3 | | 9 |
| | 小 | 計 | | | 1 | 11 | 20 | 12 | 5 | 17 | | 66 |
| | 計 | | | 1 | 3 [1] | 19(1) | 22 {1} | 13 | 6 | 20 | 1 | (1) 85 [1] {1} |

※ () は県消防防災課へ派遣

※ { } は笛吹市役所に出向

※ 〔 〕 は消防課兼務

② 年令別表

(平成18年4月1日現在)

| 18 1 1 1 19 | ❷ 平市別衣 | • | | | | | | (十)以1 | .8平4月1日 | 1501111 |
|---|----------|-------|-------|------|--------|------|------------|-------|---------|----------|
| 19 | | 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 | その他 | 計 |
| 19 | 10 | + | | | | | | 1 | | 1 |
| 20 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 5 5 3 | L | | | | | | | 1 | | 1 |
| 21 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 5 3 | - | | | | | | | 0 | | |
| 1 | | | | | | | | | | |
| 23 24 22 1 5 3 | | | | | | | | | | |
| 24 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 5 3 4 | | | | | | | | | | 4 |
| 25 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 2 1 5 5 28 1 3 3 3 3 2 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 1 1 4 | | | | | | | | | | 2 |
| 26 27 28 20 1 5 28 20 1 1 4 30 20 1 1 4 31 30 20 1 1 4 31 31 3 3 3 3 3 32 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 33 4 1 1 4 4 1 1 1 1 1 | | | | | | | | | | 2 |
| 27 28 20 1 5 28 20 1 3 3 29 20 1 1 4 30 20 1 1 4 31 3 3 3 3 3 32 4 4 4 4 4 33 1 1 1 4 4 33 1 1 1 4 4 33 1 | <u> </u> | | | | | | | 3 | | 3 |
| 28 2 1 1 4 30 2 1 1 4 31 2 1 1 4 31 4 4 4 4 33 1 1 1 4 33 1 1 1 1 34 1 1 1 1 36 2 2 2 2 37 2 2 2 2 38 2 2 2 2 39 1 1 1 1 1 41 < | | | | | | | | | | |
| 29 2 1 1 4 30 2 1 1 4 31 4 4 4 4 33 1 1 1 1 1 34 1 1 1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> | | | | | | | | | 1 | |
| 30 2 1 1 4 31 3 4 4 1 | | | | | | | 2 | 1 | | |
| 31 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 1 3 3 3 1 | | | | | | | 1 | 1 | | 4 |
| 32 4 4 4 1 | L | | | | | | 1 | 1 | | |
| 33 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 5 3 6 2 2 3 2 3 3 2 3 3 1 | 31 | | | | | 3 | | | | 3 |
| 33 1 2 3 3 3 1 | 32 | | | | | 4 | | | | 4 |
| 34 1 1 1 5 35 2 2 2 2 37 38 2 39 1 1 1 1 40 1 < | 33 | | | | | 1 | | | | 1 |
| 36 2 2 2 2 2 2 2 3 38 2 39 1 1 3 1 | 34 | | | | 1 | | | | | 1 |
| 36 2 2 2 2 2 2 2 3 38 2 39 1 1 3 1 | | | | | | 1 | | | | |
| 37 | | | | | | | | | | |
| 38 2 2 2 1 39 1 1 1 1 1 40 1 1 1 1 1 1 41 1 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<> | | | | | | | | | | |
| 39 1 | <u> </u> | | | | 2 | | | | | 2 |
| 40 1 | | | | | | | | | | |
| 41 1 1 1 2 3 | - | | | | | | | | | |
| 42 2 2 2 2 43 1 1 1 2 44 1 1 1 1 45 1 1 1 1 46 1 1 1 1 47 1 1 1 2 49 1 1 1 2 50 1 2 3 3 51 2 1 3 3 52 3 3 3 3 53 4 1 5 1 54 1 1 1 1 55 1 1 1 1 56 1 1 1 1 57 1 2 4 1 58 1 3 2 6 59 60 6 6 | | | | | | | | | | |
| 43 1 1 1 2 44 1 1 1 1 45 1 1 1 1 46 1 1 1 1 47 1 1 1 1 48 1 1 1 2 49 1 1 2 3 50 1 2 1 3 51 2 1 3 3 52 3 3 3 3 53 4 1 3 5 54 1 1 1 1 55 1 1 1 1 56 1 1 1 1 57 1 1 1 1 58 1 3 2 6 59 60 6 6 | | | | | | | | | | |
| 44 1 2 2 1 | | | | 1 | | | | | | |
| 45 1 2 2 1 1 1 2 3 | | | | | 1 | | | | | |
| 46 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 2 2 1 3 | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 47 1 1 1 1 2 2 2 2 2 3 | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 48 1 1 1 2 49 1 1 2 3 50 1 2 3 3 51 2 1 3 3 52 3 3 3 3 53 4 1 5 1 54 1 1 1 1 55 1 1 1 1 56 1 1 1 1 57 1 1 1 1 58 1 3 2 6 59 60 6 6 | L | | | | | | | | | |
| 49 1 1 1 2 50 1 2 3 51 2 1 3 52 3 3 3 53 4 1 5 54 1 1 1 55 1 1 1 56 1 1 1 57 1 1 1 58 1 3 2 5 60 60 6 6 | | | | | 1 | | | | | |
| 50 1 2 1 3 51 2 1 3 52 3 3 3 53 4 1 5 54 1 1 1 55 1 1 1 56 1 1 1 57 1 1 1 58 1 3 2 6 59 60 6 6 | | | | | | | | - | | |
| 51 2 1 3 52 3 3 3 53 4 1 5 54 1 1 1 55 1 1 1 56 1 1 1 57 1 1 1 58 1 3 2 6 59 60 6 6 | | | | | | | | | | |
| 52 3 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 1 | | | | | | | | - | | <u>3</u> |
| 53 4 1 5 54 1 1 1 55 1 1 1 56 1 1 1 57 1 1 1 58 1 3 2 59 6 6 60 6 6 | | | | | 1 | | | | | |
| 54 1 | | | | | | | | | | 3 |
| 55 1 56 1 57 1 58 1 3 2 60 | | | | | 1 | | | | | |
| 56 1 1 1 57 1 1 1 58 1 3 2 6 59 60 6 6 | | | | | | | | | | |
| 57 1 | | | | | | | | | | |
| 58 1 3 2 6 59 60 60 | | | | | | | | | | |
| 59 60 | | | | 1 | | | | | | |
| 60 | | 1 | 3 | | 2 | | | | | 6 |
| | | | | | | | | | | |
| 人員計 1 3 20 23 13 6 20 1 87 | | | | | | | | | | |
| | 人員計 | 1 | 3 | 20 | 23 | 13 | 6 | 20 | 1 | 87 |
| 平均年令 58.0 58.0 50.9 42.8 31.3 28.1 23.8 27.0 40.1 | 平均年令 | 58. 0 | 58. 0 | 50.9 | 42.8 | 31.3 | 28. 1 | 23.8 | 27. 0 | 40. 1 |

| 職種 | 人 | 平 均 年 齢 |
|-----------|----|---------|
| 管理職 | 10 | 55. 8 |
| 管 理 職 以 外 | 77 | 35. 8 |

③ 勤続年数

(平成18年4月1日現在)

| | | | | | | | (1 /// | .18年4月1日 | 1 20117 |
|----------|--------|--------|-------|----------------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------|
| 階級年数 | 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 | その他 | 計 |
| 1年未満 | | | | | | | 3 | | 3 |
| 1 ~ 2 未満 | | | | | | | 6 | | 6 |
| 2 ~ 3 未満 | | | | | | | 5 | | 5 |
| 3 ~ 4 未満 | | | | | | | | | 0 |
| 4 ~ 5 未満 | | | | | | | 3 | | 3 |
| 5 ~ 6 未満 | | | | | | 2 | | | 2 |
| 6 ~ 7 未満 | | | | | | 2 | 2 | | 4 |
| 7 ~ 8 未満 | | | | | | | 1 | | 1 |
| 8 ~ 9 未満 | | | | | | | | | 0 |
| 9 ~10未満 | | | | | 2 | 1 | | 1 | 4 |
| 10~11未満 | | | | | 2 | | | | 2 |
| 11~12未満 | | | | | 3 | 1 | | | 4 |
| 12~13未満 | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| 13~14未満 | | | | | 2 | | | | 2 |
| 14~15未満 | | | | 1 | 2 | | | | 3 |
| 15~16未満 | | | | | 1 | | | | 1 |
| 16~17未満 | | | | | | | | | 0 |
| 17~18未満 | | | | 4 | | | | | 4 |
| 18~19未満 | | | | 1 | | | | | 1 |
| 19~20未満 | | | | 1 | | | | | 1 |
| 20~21未満 | | | | 2 | | | | | 2 |
| 21~22未満 | | | 1 | | | | | | 1 |
| 22~23未満 | | | | 2 | | | | | 2 |
| 23~24未満 | | | | 2 | | | | | 2 |
| 24~25未満 | | | | 1 | | | | | 1 |
| 25~26未満 | | | 1 | | | | | | 1 |
| 26~27未満 | | | | | | | | | 0 |
| 27~28未満 | | | 2 | | | | | | 2 |
| 28~29未満 | | | | | | | | | 0 |
| 29~30未満 | | | 2 | 5 | | | | | 7 |
| 30~31未満 | | | 2 | 1 | | | | | 3 |
| 31~32未満 | | | 1 | 1 | | | | | 2 |
| 32~33未満 | | | | | | | | | 0 |
| 33~34未満 | | | 2 | | | | | | 2 |
| 34~35未満 | 1 | 3 | 9 | 1 | | | | | 14 |
| 35~以上 | | | | | | | | | 0 |
| 計 | 1 | 3 | 20 | 23 | 13 | 6 | 20 | 1 | 87 |
| × 1 a 9 | - F- 1 | | 进 勘结压 | W/ > 1 155 FFI | AC - AC HE MI | 74 - 41 /- 4 | - W/ - L- KK | 2 2 20 . 7. | 1 |

** 1~2 : 1年以上2年未満。勤続年数は採用前の常備消防の勤続年数を加算してあります。

④ 消防職員消防関係資格取得状況

(平成18年4月1日現在)

| | | | | | | | | | (1 ///- | 0 平 4 月 1 1 | . 201117 |
|--------|------|-----------|-----|-------|------|-------|------|-------|----------|-------------|----------|
| ~ 資 | \ | 階 級 | 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 | その他の職員 | <u> </u> |
| | 大 | 型 | 1 | 4 | 15 | 24 | 14 | 5 | | 員 | 63 |
| 自動 | 普 | | 1 | 3 | 1 | | | | | | 5 |
| 車 | 普 | | 1 | 4 | 15 | 25 | 14 | 8 | 19 | 1 | 87 |
| 運転免 | 大 | 型特殊 | | 1 | 1 | 2 | | | | | 4 |
| 許一 | 自 | 動二輪 | 1 | 2 | 9 | 18 | 8 | 5 | 4 | | 47 |
| | 2級カ | ゴソリンエンジン | 1 | 1 | 1 | | | | | | 3 |
| 整 | 3 級 | シャーシー | 1 | 1 | 2 | 1 | | | | | 5 |
| 備一 | 3 á | 吸 ガ ソ リ ン | | | | 1 | | | | | 1 |
| 士 | 3 級 | : ディーゼル | | | 1 | 1 | | | | | 2 |
| 特 | 殊 | 無線技士 | 1 | 4 | 15 | 25 | 14 | 8 | 13 | | 80 |
| 危险 | 食 物 | 取扱者乙種 | 1 | 3 | 6 | 9 | 3 | | 1 | | 23 |
| 救 | 急 | 救 命 士 | | | | 5 | 5 | 1 | | | 11 |
| 救 | | 救急標準課程 | | | | | 5 | 6 | 8 | | 19 |
| 課和 | 呈等 | 救急Ⅱ課程 | | | 4 | 23 | 8 | | | | 35 |
| | 防 | 5 類 | | 1 | 1 | | | | | | 2 |
| 設備 | #士 | 6 類 | | 2 | 1 | 2 | 2 | | | | 7 |
| 職業 | 訓練打 | 指導員自動 車整備 | | | 1 | | | | | | 1 |
| 劇 | 物 | · 毒 物 | | | | 1 | | | | | 1 |
| アマ | ィチ | ュア無線技士 | | 3 | 4 | 6 | 1 | | | | 14 |
| ガ | ス | 溶接士 | 1 | 2 | 1 | 1 | | | | | 5 |
| 電 | 気 | 溶接士 | | 1 | | 1 | | 1 | | | 3 |
| 水 | 上多 | 安全救助員 | | | | 3 | | | | | 3 |
| 救 | Ą | b 隊 員 | | | | 9 | 3 | 6 | | | 18 |
| 玉 | ŧ | 掛 技 能 | | | | 13 | 8 | | | | 21 |
| 小型 | 12 移 | 動式クレーン | | | | 9 | 2 | | | | 11 |
| 小型 | 船舶 | 操縦士(旧4級) | 1 | 1 | 2 | | 1 | | | | 5 |
| 衛 | 生 | 管 理 者 | | | 1 | | | | | | 1 |
| 2 | 種 電 | 気 工 事 士 | | | | | 1 | | | | 1 |

(3) 教 育

県消防学校・消防大学校・救急救命振興財団関係

(平成17年度中)

| | | 区 | | | | 分 | | | | | | 内 | | 容 | : | | | 口 | 数 | 日 | 数 | 人 | 員 |
|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------|---------|---|---|---|---|-----|---|---|
| 県 | | 消 | | 防 | | 学 | | 校 | 初 | | | | 任 | | | | 科 | | 1 | | 120 | | 6 |
| | | | | IJ | | | | | 救 | 急 | 科 | (| 標 | 準 | 課 | 程 |) | | 1 | | 38 | | |
| | | | | IJ | | | | | 上 | | 級 | | 幹 | | 部 | | 科 | | 1 | | 1 | | 1 |
| | | | | IJ | | | | | 火 | | 災 | | 調 | | 查 | | 科 | | 1 | | 5 | | 3 |
| | | | | IJ | | | | | 危 | | | 険 | | 牧 | IJ | | 科 | | 1 | | 5 | | 1 |
| | | | |]] | | | | | 特 | 別 | 教 | Į | 1 | 指 | 導 | 研 | 修 | | 1 | | 10 | | 4 |
| | | | | IJ | | | | | 玉 | ł | 卦 | け | | 再 | 1 | | 習 | | 1 | | 1 | | 3 |
| 救 | 急 | 救 | 命 | 九 | 州 | 研 | 修 | 所 | 救 | 命 | | 士 | 養 | 凤 | Ž. | 教 | 育 | | 1 | | 113 | | 1 |

消防長会・消防庁・医学会等

| | [| <u>X</u> | |). | 分 | | | | 内 | | | | 容 | | □ | 数 | 日 | 数 | 人 | 員 |
|---|----|----------|-----|----|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|
| 山 | 梨 | 県 | 消 | 防 | 長 | 会 | 消 | | 防 | 長 | | 会 | 研 | 修 | | 1 | | 1 | | 1 |
| 全 | 玉 | 消 | 防 | | 長 | 会 | 総 | | | | | | | 会 | | 1 | | 1 | | 1 |
| | | | 11 | | | | 委 | | | | 員 | | | 会 | | 1 | | 3 | | 1 |
| 全 | 国消 | 的防 | 長 会 | 関 | 東 | 支 部 | | ŕ | 総 | | | | 会 | | | 1 | | 2 | | 2 |
| 医 | | | 学 | | | 会 | 日 | 本 | 臨 | 床 | 救 | 急 | 医 | 学 会 | | 1 | | 2 | | 2 |

その他

| 区 | 分 | | 内 | | 容 | : | | 口 | 数 | 目 | 数 | 人 | 員 |
|---------|-------|------|-----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|
| 安全運転中央 | : 研修所 | 消防救急 | 急自動 | 車運 | 転技 | 能者 | 課程 | | 1 | | 4 | | 1 |
| 横須賀海上訓練 | センター | 防災 | 訓 | 練 | 所 | 研 | 修 | | 1 | | 5 | | 2 |

講師派遣

| | 区 | | 分 | | | | 内 | | | | 容 | | | 口 | 数 | 月 | 数 | 人 | 員 |
|---|---|-----------|---|---|---|---|---|-----|-----|---|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|
| 県 | 消 | 防 | 学 | 校 | 初 | 任 | 科 | | | (| 救 | 助 |) | | 1 | | 1 | | 5 |
| | | <i>II</i> | | | 救 | 急 | 料 | | (7 | 標 | 準 詪 | 果 程 |) | | 3 | | 3 | | 3 |
| | | <i>II</i> | | | 警 | 防 | 科 | (N | В | С | 災害 | 対策 |) | | 1 | | 1 | | 1 |

(4) 施設

① 施設概況 (平成18年8月1日現在)

| ① 胞設㈱ひ | <u></u> | | (平成18年8月1日現住) |
|---------------------------|--|---------------|---|
| 医分 機関等 | 所 在 地 | 敷地 | 庁 舎 及 び 設 備 |
| 笛吹市 消防本部 笛吹市 消防署 | 笛吹市石和町下平井204番地 TEL 055 (261) 0119 FAX 055 (262) 8535 | 6, 242. 59 m² | ・庁舎・免震構造 耐火造2階建2,752.54㎡ (1階 署事務所、仮眠室、通信室、装具室、車庫) (2階 本部事務所、組合事務所、講堂) ・高圧ガス製造所、耐火造1階建42.83㎡ ・ボイラー室、耐火造1階建12㎡ ・自家発電設備80KvA 100v-50KvA ・太陽光発電設備4Kw ・変電設備 450Kw ・防火貯水槽100㎡有蓋 ・自噴井戸(ホース洗浄、貯水槽、水槽車充水用) ・倉庫、簡易耐火造1階建128.70㎡ ・救助訓練塔、簡易耐火造434.㎡ ・訓練場兼駐車場 ・照明設備 |
| | 下平井 277-1、270番地 | 1, 477 m² | ・訓練場兼駐車場 (借地) |
| | 計 | 7, 719. 59 m² | ・延面積 3358,07 m² |
| 東部出張所 | 笛吹市御坂町金川原966-7番地 TEL 055 (262) 1190 | 1, 9291 m² | ・庁舎車庫、耐火造1階建233. 27㎡ |
| 中部出張所 | 笛吹市境川町小山1678-6番地 TEL 055(266)3891 | 726 m² | ・庁舎車庫、耐火造1階建221㎡ |
| 春日居出張所 | 笛吹市春日居町加茂97番地2 TEL 0553 (26) 6119 | 426 m² | ・庁舎、耐火造1階建132㎡ ・簡易耐火造1階建60.78㎡ |



1 階 笛吹市消防本部 2 階 消 防 本 部

2階組合事務局

2 階 講 堂

庁舎外観





通信司令室

東駐車場





自家給油取扱所 ホース乾燥棟

訓練棟





東部出張所

中部出張所





春日居出張所

◎ 予 算

①平成18年度東八代広域行政事務組合一般会計予算(当初)

1. 歳 入 (単位:千円)

| 款 | 平成18年度 | 平成17年度 | 比 較 |
|--------------|-----------|-----------|-----------|
| (1) 分担金及び負担金 | 967,986 | 1,087,566 | △ 119,580 |
| (2) 使用料及び手数料 | 7,450 | 7,400 | 50 |
| (3) 国庫支出金 | 9,935 | 0 | 9,935 |
| (4) 財 産 収 入 | 126 | 240 | △ 114 |
| (5) 繰 入 金 | 120,215 | 36,690 | 83,525 |
| (6) 繰 越 金 | 11,000 | 12,000 | △ 1,000 |
| (7) 諸 収 入 | 5,812 | 14,376 | △ 8,564 |
| 歳入合計 | 1,122,524 | 1,158,272 | △ 35,748 |

2. 歳 出 (単位:千円)

| | | | | | 財 | 源内訳 | |
|---------|-----------|-----------|-------------------|-------|-------|--------|---|
| 款 | 平成18年度 | 平成17年度 | 比 較 | | 特定財源 | | 一般財源 |
| | | | | 国県支出金 | 地 方 債 | その他 | 州文 尺 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 |
| (1) 議会費 | 748 | 847 | △ 99 | | | | 748 |
| (2) 総務費 | 60,771 | 66,749 | △ 5,978 | | | 94 | 60,677 |
| (3) 衛生費 | 66,158 | 68,729 | \triangle 2,571 | | | 7,000 | 59,158 |
| (4)消防費 | 802,268 | 825,701 | △ 23,433 | 9,935 | | 15,936 | 776,397 |
| (5)公債費 | 191,322 | 191,322 | 0 | | | | 191,322 |
| (6)予備費 | 1,257 | 4,924 | △ 3,667 | | | | 1,257 |
| (7) 民生費 | | | | | | | 0 |
| 歳出合計 | 1,122,524 | 1,158,272 | △ 35,748 | 9,935 | 0 | 23,030 | 1,089,559 |

② 手 数 料

| | | | | | (] | 区成17年度) |
|---------|---------|--------------|---|---------|--------|--------------|
| | 危 | 1 | 険 | 物 | | |
| 設置許可申 請 | 変更許可申請 | 水張(圧) 検 査 | 仮 仮 仮 り 取 雨 表 表 請 表 表 | 完成検査 | その他再交付 | 計 |
| 14 | 26 | 2 | 19 | 37 | 1 | 99 |
| 482,000 | 575,500 | 22,000 | 102,600 | 454,250 | 200 | 1,636,550 |

| り災証明 | 救急搬送証明 | 防火管理者証 再 交 付 | その他 | <u>≒</u> † |
|-------|--------|--------------|-----|------------|
| 29 | 22 | 10 | | 61 |
| 8,400 | 6,400 | 2,000 | | 16,800 |

[※] 上段については(件)・下段については(円)

3. 警 防

(1) 車両·資機材

① 車両配置経過表

(平成18年8月1日現在)

| 区分 | 名称 | 車種 | 年式 | 経過年数 | 登録番号 | 級別 |
|----|-----------|--------------|----|------|------------|------|
| | 指 揮 車 | トヨタ クラウン | 10 | 8 | 33 は 7567 | |
| | 広 報 車 | トヨタ サクシード | 15 | 3 | 800 さ 5170 | |
| | 事務連絡車 | トヨターヴィッツ | 14 | 5 | 500 て 5502 | |
| | 現場指揮車 | ダイハツ ハイゼット | 6 | 12 | 80 あ 499 | |
| | 水槽車 | いすヾ エルフ | 11 | 7 | 830 ち 119 | A-2 |
| | ポンプ車 | 日野 | 17 | 1 | 800 さ 6803 | A-2 |
| 本 | 事務連絡車 | 三菱 リベロ | 6 | 12 | 88 せ 5026 | |
| | 大型水槽車 | 三菱 ふそうファイター | 8 | 10 | 88 さ 2790 | A-2 |
| | 高規格救急車 | トヨタ ハイメディック | 16 | 3 | 800 さ 5660 | 2 B |
| | 原因調査車 | トヨタ ハイエース | 4 | 14 | 88 す 7794 | |
| | 救助工作車 | 日野 | 15 | 3 | 800 は 256 | Ⅱ型 |
| | 梯 子 車 | 日産 P-AZ30 | 61 | 20 | 88 さ 1828 | 30m級 |
| 署 | 電 源 車 | 三菱 キャンター | 58 | 23 | 88 す 3944 | |
| | 化 学 車 | 日野 | 14 | 5 | 800 は 152 | A-2 |
| | 多目的積載車 | トヨタ ダイナ | 9 | 9 | 88 す 2357 | |
| | 多目的車 | トヨタ サクシード | 16 | 2 | 800 さ 5995 | |
| | 多目的車 | トヨタ カルディナ | 14 | 5 | 500 て 6032 | |
| | 予 備 救 急 車 | 日産 ホーミー | 4 | 14 | 88 す 7535 | 2 B |
| | 原動付自転車 | ホンダ カブ | 6 | 12 | V) 119 | |
| 東 | 水槽付ポンプ車 | いすゞ エルフ | 13 | 5 | 830 さ 3362 | A-2 |
| 部 | 高規格救急車 | トヨタ ハイメディック | 13 | 5 | 830 さ 2582 | 2 B |
| 中 | 水槽付ポンプ車 | いすヾ エルフ | 14 | 4 | 830 V 119 | A-2 |
| 部 | 救 急 車 | トヨタ ハイエース | 8 | 10 | 88 そ 1195 | 2 B |
| 春日 | 水槽付ポンプ車 | 三菱 キャンター | 62 | 19 | 88 す 5162 | A-2 |
| 居 | 救 急 車 | トヨタ ハイメディック | 6 | 12 | 88 す 8812 | 2 B |
| 芦川 | 救 急 車 | トヨタ クラウン | 9 | 9 | 88 せ 5736 | 1 B |
| 町 | 芦 川 出 向 車 | トヨタ ランドクルーザー | 8 | 10 | 88 せ 808 | |

(2) 通 信

① 有線電話(加入)

(平成18年8月1日現在)

| | 租 | į | 5 | 引 | | 摘 要 | 局 数 |
|-------------|---|---|---|------|----|--------------------------------------|-----|
| 笛吹市消防本部 (署) | | | | ß (暑 | 景) | (代) 055 (261) 0119 (5局) | 5 |
| | | J | , | | | ダイヤルイン (DID) (262) 8518 ~ (262) 8536 | 19 |
| 東 | 部 | Н | Ц | 張 | 所 | 055 (262) 1190 | 1 |
| 中 | 部 | Н | Ц | 張 | 所 | 055 (266) 3891 | 1 |
| 春 | 目 | 居 | 出 | 張 | 所 | 0553 (26) 6119 | 1 |

② 自動車電話

| | | | 344 | | | |
|----|-----|---------|------|----|-------------------------|-----|
| | 種 | | 別 | | 摘 要 | 局 数 |
| 笛吹 | で市洋 | 肖防本語 | 邻 (暑 | 孝) | 指揮車(含 FAX)・救急車(含FAX)・携帯 | 4 |
| 東 | 部 | 出 | 張 | 所 | 救急車 (含 FAX) | 1 |
| 中 | 部 | 部 出 張 所 | | 所 | 救急車 (含 FAX) | 1 |
| 春 | 日 | 居出 | 張 | 所 | 救急車(含 FAX) | 1 |

③ 消防無線電話等

(平成18年8月1日現在)

| 呼片 | 出: | 名 | 称 | | (, | ふえふ | きし | ょうぼう) | |
|----|----|---|---|---|----|-----|-----|---------|-------|
| 周 | | 波 | | 数 | 1. | 市町村 | 寸波 | 149.75M | Hz10w |
| 空 | 中 | 線 | 電 | 力 | 2. | 県内‡ | +通波 | 148.29M | Hz10w |
| (| 基 | 地 | 局 |) | 3. | 全国共 | 共通波 | 150.73M | Hz10w |
| | | | | | 4. | 救急 | 急 波 | 147.50M | Hz10w |

| 配記 | 配置 | | 基地局10w | 移動局10w | 移動局5w | 移動局lw | 計 | 受信機 |
|----|-------|-----|--------|--------|-------|-------|-----|-----|
| 笛 | 吹市消防 | 本部 | | | 5 | 5 | 10 | 1 |
| 笛 | 吹市消 | 防 署 | 1 | 1 | 25 | 18 | 45 | 1 |
| 東 | 部出 | 張所 | | | 3 | 4 | 7 | 1 |
| 中 | 部出 | 張所 | | | 3 | 4 | 7 | 1 |
| 春 | 日 居 出 | 張 所 | | | 5 | 1 | 6 | 1 |
| 笛 | 吹 | 市 | | | 6 | 18 | 24 | |
| 芦 | Л | 町 | | 1 | | 1 | 2 | |
| | 計 | | 1 | 2 | 47 | 51 | 101 | 6 |

④ 通信指令室通信設備等

| 品名 | 数 量 | 品名 | 数量 |
|-----------|------|-----------------------------------|----|
| 消防緊急指令台 | 2 | 出張所指令回線 | 3 |
| 無線統制台 | 1 | 自動選択受信装置 | 1 |
| 地図検索装置 | 1 | 地震防災装置 | 1 |
| 総合情報盤 | 1 | 自動録音装置 | 2 |
| 消防無線電話 | 4波 | 気象観測装置 | 1 |
| 火災報知専用電話 | 23回線 | 救急医療情報システム端末機 | 1 |
| 加入電話 | 6回線 | 災害弱者緊急情報システムセンター | 1 |
| 監視カメラ | 4 | FAX 1 1 9 番 (262-0005) 聴覚障害者 用 | 1 |
| 受付映像モニター | 1 | 日本道路公団専用電話 | 1 |
| 県防災行政無線電話 | 2 | アマチュア無線局 (JK1YQO) | 1 |

(3) 応援協定

① 消防相互応援協定書等

(平成18年4月1日現在)

| 協定書等名 | 締結年月日機関 | 出場区域 | 内容 |
|-------------------------------------|---|-----------------|--|
| 山梨県防災へリ コプター応援協 定書 | 平成7年3月20日 県下市町村、消防 事務に関する一部 事務組合 (市町村等) | 締結市町村等 | 消防組織法第1条の災害が発生し、隣接市町村等に拡大し、又は影響のおそれのある場合、要請市町村等の消防力によっては防ぎょが著しく困難な場合、その他救急救助活動等において航空機による活動が最も有効な場合などで、市町村等の長が必要と判断するとき知事に対して要請する。 |
| 中央自動車道相互応援協定書 | 昭和58年11月1日 通過市町村及び組 合等 | 県内の中央道 | 中央道の路上における消防又は救急業務を 必要とする事故に対し、先着消防隊の長が 必要と認めたときは、他の関係市町村へ応 援を求める。同要請は、関係市町村長が行 なったものとみなす。 |
| 山梨県常備消防相互応援協定書 | 昭和61年6月1日 消防本部を置く市 町村、一部事務組 合 | 県下10消防本部 管轄区 | 大規模な火災、事故その他の災害が発生した組合等の長が、必要と認めた場合、必要 消防隊を要請する。 |
| 山梨県消防特別 救助隊設置運営 規程 | 昭和61年6月1日 各消防本部 | 県内又は近県 | 山梨県常備消防相互応援協定に基づき県下 10消防本部から救助隊及び隊員(当本部10 名)を編成し、救助を要する大災害が発生 した場合に、受援組合等の長又は知事が統 轄者と協議のうえ、応援要請をする。 |
| 東八消防本部 東山梨消防本部 相互応援協定書 | 昭和63年11月14日 | 東八・東山梨 消防本部 | 大規模な火災、事故その他の災害が、発生 した場合、応援消防本部の状況判断により 消防隊等を出場させる。 |
| 西関東連絡道路 (大蔵経寺山トンネル) 消防相互応援協定書 | 平成16年10月12日 | 東八・甲府地区 消防本部 | 大規模な火災、事故その他の災害が、発生 した場合、応援消防本部の状況判断により 消防隊等を出場させる。 |

通信系統図 聴覚障害者用 FAX119番 東部出張所 FAY BANA BANA SUBJECTION OF THE PARTY OF THE 救急隊 消さないであなたの心の注意の火 公団専用 119 一般加入 FAX119 中部出張所 通信指令室 専用回線 消防隊 無線 春日居出張所 無線 ワンタッチダイヤ 防災行政無線 無線 救助隊 消防団 笛吹市役所•各支所 病 院

救急医療情報センター 独居老人等 山梨県 県庁

34

火災・その他災害

(平成17年中)

出火件数69件焼損棟数45棟損害額343,524千円死者4人負傷者8人

1. 火 災 (1) 火災概況

(1) 火災概況 (平成17年中)

| 区分 | 区分 火災種別及び損害額 | | | | 焼 | 損 | 程 | 度 | | | h | 10 | | 覚 知 | | 知 別 | | 出動隊 出動 | | 加人員 | | |
|------|--|-----|--------------------------|--------------|----------------|----|---|----|---|---|---|----|----|----------|--------|-----|-----|--------|-----|-----|-------------|--------|
| | | | ・・・ 件数 | 数 害額(千 | 円) | 全 | 半 | 部 | ぼ | 死 | 負 | 災 | り災 | 火災報 | 一般 | 無 | 事 | そ | 消 | 消 | 消 | 消 |
| | 下段 ・・・・ 焼損面積・建物 (m²) 車両 (台) 、その他 (m²) | | | | | | | 分 | | | 傷 | 世 | 人 | 知専用電 | 加 入 | 線電 | 後 聞 | の | 防 | 防 | 防 | 防 |
| 市町村名 | 建物 | 林野 | 車両 | その他 | 計 | 焼 | 焼 | 焼 | * | 者 | 者 | 帯 | 員 | 話 119 | 電 話 | 話 | 知 | 他 | 署 | 寸 | 署 | 団 |
| 笛吹市 | 34 105, 248 | 1 | 6 1, 908 | 23 1, 207 | 64 108, 363 | 20 | 3 | 11 | 8 | 4 | 5 | 23 | 59 | 34 | 11 | | 8 | 3 | 219 | 307 | 703 | 2, 639 |
| | 2231 (68) | | 11 | | 2, 231 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3 | | | 2 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中道町 | 235, 161 | | | | 235, 161 | | | 2 | 1 | | 3 | 2 | 4 | 3 | 2 | | | | 18 | 36 | 51 | 442 |
| | 173 | | | | 173 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 芦川村 | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 豊富村 | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 37 | 1 | 6 | 25 | 69 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 340, 409 | | 1, 908 | 1, 207 | 343, 524 | 20 | 3 | 13 | 9 | 4 | 8 | 25 | 63 | 37 | 13 | | 8 | 3 | 237 | 343 | 754 | 3, 081 |
| | 2404 (68) | 0.5 | 11 | | 2404 (68) | | | | | | | | | | | | | | | | | |

()は表面積

(2) 市町村別火災発生状況 (発生件数)

| | 区分 | ì | | | | 火 | 災件 | 数 | | | | 焼損 | 棟数 | | ŊŞ | 災世帯 | 数 | ŋ | 死 | 負 |
|--------|---------------|----|----|----|----|---|----|----|---|----|----|----|----|---|----|-----|----|----|------------|------|
| \ | | | | 心 | 建 | 林 | 車 | 船 | 航 | そ | 全 | 半 | 部 | ぼ | 全 | 半 | 小 | 災 | <i>9</i> L | 傷 |
| Ī E | 市 \ 町 村 | \ | | | | | | | 空 | 0 | | | 分 | | | | | 人 | _±-v | 12.7 |
| | | \ | | 計 | 物 | 野 | 眗 | 舟白 | 機 | 他 | 焼 | 焼 | 焼 | P | 損 | 損 | 損 | 員 | 者 | 者 |
| | 石; | 和 | 町 | 18 | 12 | | | | | 6 | 5 | | 5 | 3 | 3 | | 3 | 22 | | 1 |
| | 御: | 坂 | 町 | 13 | 8 | | 1 | | | 4 | 5 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 4 | 15 | 1 | 2 |
| 笛吹 | | 宮 | 町 | 14 | 5 | | 2 | | | 7 | 5 | | | 1 | 2 | | 1 | 7 | 1 | |
| 市 | 八 | 代 | 町 | 9 | 5 | | | | | 4 | 2 | 1 | 3 | | 1 | 1 | 1 | 5 | 1 | 2 |
| | 境 | JI | 町 | 8 | 3 | 1 | 2 | | | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | | 5 | 1 | |
| | 春日 | 居 | ·町 | 2 | 1 | | 1 | | | | 1 | | | | 2 | | | 5 | | |
| 芦 | ЛП | | 村 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中 | 道 | | 町 | 5 | 3 | | | | | 2 | | | 2 | 1 | | | 2 | 4 | | 3 |
| 豊 | 富 | | 村 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合 | | | 計 | 69 | 37 | 1 | 6 | 0 | 0 | 25 | 20 | 3 | 13 | 9 | 11 | 3 | 11 | 63 | 4 | 8 |

(2) 市町村別火災発生状況 (損害額)

| | 区分 | 分 | | | 焼 | 損 | 亩 積 | 等 | | | | 損 | 害 | | 額(千 | -円) | | | |
|------|-----|----|-----|--------|----|--------|-----|---|---|---|----------|----------|----------|---|--------|-----|---|--------|----|
| \ | | | | 床 | 表 | 林 | 車 | 船 | 航 | そ | 総 | 建 | 収 | 林 | 車 | 船 | 航 | そ | 爆 |
| | 市町村 | | | 面積 | 面積 | 野 | 両 | | 空 | の | | | 容 | | | | 空 | の | |
| | | \ | | m² | m² | h a | 仁 | 舶 | 機 | 他 | 額 | 物 | 物 | 野 | 両 | 舟白 | 機 | 他 | 発 |
| | 石 | 和 | 町 | 456 | 25 | | 2 | | | | 30, 294 | 20, 054 | 8, 924 | | 130 | | | 1, 186 | |
| | 御 | 坂 | 町 | 345 | 3 | | 1 | | | | 21, 831 | 20, 040 | 1, 390 | | 401 | | | | |
| 笛吹 | _ | 宮 | 町 | 499 | | | 3 | | | | 26, 902 | 20, 773 | 5, 279 | | 850 | | | | |
| 市 | 八 | 代 | 町 | 382 | | | 3 | | | | 6, 763 | 2, 370 | 4, 372 | | | | | 21 | |
| | 境 | Ш | 町 | 389 | 40 | 0.5 | | | | | 6, 812 | 4, 772 | 1, 813 | | 227 | | | | |
| | 春 | 日居 | - 町 | 160 | | | 1 | | | | 15, 761 | 15, 200 | 261 | | 300 | | | | |
| 芦 | JI | [| 村 | | | | | | | | 0 | | | | | | | | |
| 中 | 道 | Ì | 町 | 173 | | | | | | | 235, 161 | 32, 404 | 202, 698 | | | | | | 59 |
| 豊 | 富 | Í | 村 | | | | | | | | 0 | | | | | | | | |
| 合 | | | 計 | 2, 404 | 68 | 0. 5 | 10 | 0 | 0 | 0 | 343, 524 | 115, 613 | 224, 737 | 0 | 1, 908 | 0 | 0 | 1, 207 | 59 |

(3) 過去5年間における市町村別火災発生状況の推移

| 町 | | 新 则 | | 年 | | 別 | |
|--------|-----|------------|--------------|-------------|----------|---------|-----------|
| 村 別 | | 種別 | H13 | H14 | H15 | H16 | H17 |
| | 件 | 数 | 61 | 55 | 47 | 56 | 64 |
| 笛 | -Fi | 建物 (m²) | 2001 (393) | 1064 | 643 (11) | 291 (2) | 2231 (68) |
| 吹 | 面積等 | 林野 (ha) | 83 | 131 (27) | | 19 | 0.5 |
| 市 | 寺 | 車両 (台) | 8 | 7 | 11 | 6 | 10 |
| LI1 | 死 | 者 | | 2 | 1 | | 4 |
| | 損 | 害 額(千円) | 318, 324 | 152, 399 | 40, 692 | 19, 663 | 108, 363 |
| | 件 | 数 | 9 | 6 | 10 | 5 | 5 |
| 中 | 面 | 建物 (m²) | 109 (15) | 3 | 8(2) | 11 | 173 |
| 道 | 積等 | 林 野 (ha) | | | 1. 64 | 4 | |
| | 守 | 車両 (台) | | | 3 | | |
| 町 | 死 | 者 | | | 2 | | |
| | 損 | 害 額 (千円) | 3, 012 | 8 | 379 | | 235, 161 |
| | 件 | 数 | 1 | | | 2 | |
| 芦 | 面 | 建物 (m²) | | | | 1(1) | |
| Л | 積等 | 林 野 (ha) | | | | 15 | |
| | 守 | 車両 (台) | 1 | | | | |
| 村 | 死 | 者 | | | | | |
| | 損 | 害 額(千円) | | | | | |
| | 件 | 数 | 2 | 3 | 1 | 2 | |
| 豊 | 面 | 建物 (m²) | 49 | | 1(1) | | |
| 富 | 積等 | 林野 (ha) | | | | | |
| 村 | 守 | 車両(台) | | | | | |
| ተህ | 死 | 者 | | | | | |
| | 損 | 害 額(千円) | 2, 635 | | 26 | | |
| | 件 | 数 | 73 | 64 | 58 | 65 | 69 |
| | 面 | 建物 (m²) | 2, 176 (411) | 1, 665 (27) | 662 (14) | 303(3) | 2404 (68) |
| 計 | 積等 | 林 野 (ha) | 83 | 131 | 1.64 | 19 | 0.5 |
| HI. | 守 | 車両(台) | 10 | 7 | 14 | 6 | 10 |
| | 死 | 者 | | 2 | 3 | | 4 |
| | 損 | 害 額(千円) | 323, 971 | 154, 587 | 41, 907 | 19, 663 | 343, 524 |

() 内は、表面積

(4) 月別·曜日別火災発生状況

平成17年中

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 又,111 | | | |
|-----------------|----|----|---|-----|----------|---|----|----|----|----|---|----|-----|---------|----|---|-----|--------|-----|-----|----|---|---|---|----------|----------|----------|---|--------|-------|-------------|--------|---------|
| 件数等 | | 火 | : | £ # | 羊 | 数 | | , | 焼損 | 棟数 | | りり | と世書 | | b | 死 | 負 | 火 | 尭 : | 損 | 面 | 積 | 等 | | | 損 | 害 | | 額 | (千 | -円) | | |
| $ \setminus $ | 合 | 建 | 林 | 車 | 船 | 航 | そ | 全 | 半 | 部 | ぼ | 全 | 半 | 小 | 災 | | 傷 | 床面 | 表面積 | 林野 | 車 | 船 | 航 | そ | 総 | 建 | 収 | 林 | 車 | 船 | 航 | そ | 爆 |
| $ \ \ $ | | | | | | 空 | の | | | 分 | | | | | 人 | | 123 | 積 | 積。 | h | 両 | | 空 | の | | | 容 | | | | 空 | の | |
| 月・曜日別 | 計 | 物 | 野 | 両 | 舶 | 機 | 他 | 焼 | 焼 | 焼 | や | 損 | 損 | 損 | 員 | 者 | 者 | m² | m² | а | 台 | 舶 | 機 | 他 | 額 | 物 | 物 | 野 | 両 | 舶 | 機 | 他 | 発 |
| 1 月 | 9 | 5 | | 1 | | | 3 | 4 | | 1 | | 4 | | | 9 | 1 | | 390 | 25 | | 2 | | | | 20428 | 18151 | 1907 | | 370 | | | | |
| 2 月 | 9 | 6 | | 1 | | | 2 | 3 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 7 | | 3 | 291 | | | 1 | | | | 13834 | 11179 | 2195 | | 401 | | | | 59 |
| 3 月 | 9 | 2 | | 1 | | | 6 | 1 | | 1 | | 1 | | | 1 | | | 45 | | | 1 | | | | 4, 392 | 1, 202 | 3, 093 | | 77 | | | 20 |) |
| 4 月 | 9 | 7 | | | | | 2 | 2 | 1 | 3 | 3 | | 1 | 2 | 9 | | | 515 | 41 | | | | | | 241, 098 | 37, 638 | 203, 460 | | | | | | |
| 5 月 | 3 | 2 | | | | | 1 | 3 | | 1 | | 1 | | | 3 | 1 | | 259 | | | | | | | 13, 888 | 12, 403 | 299 | | | | | 1186 |) |
| 6 月 | 4 | 1 | | 1 | | | 2 | 1 | | | | | | | | | | 32 | | | 1 | | | | 1398 | 266 | 752 | | 380 | | | | |
| 7 月 | 4 | 3 | | | | | 1 | 2 | | | 1 | 1 | | | 3 | | | 394 | | | 1 | | | | 25, 331 | 15641 | 9570 | | 120 | | | | |
| 8 月 | 4 | 2 | 1 | | | | 1 | 2 | | | 1 | 1 | | 1 | 3 | | | 234 | | 0.5 | | | | | 726 | 300 | 426 | | | | | | |
| 9 月 | 3 | 1 | | 1 | | | 1 | | | 1 | | | | 1 | 4 | | | 3 | | | 1 | | | | 325 | 20 | 5 | | 300 | | | | |
| 10 月 | 3 | 2 | | 1 | | | | 1 | | | 1 | 1 | | 1 | 3 | 1 | | 59 | | | 1 | | | | 2, 671 | 2,070 | 471 | | 130 | | | | |
| 11 月 | 3 | 3 | | | | | | | | 2 | 1 | | | 3 | 6 | | 2 | 11 | 2 | | | | | | 1, 264 | 634 | 630 | | | | | | |
| 12 月 | 9 | 3 | | | | | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 | 1 | 3 | 171 | | | 2 | | | 1 | 18, 169 | 16, 109 | 1, 929 | | 130 | | | 1 | |
| 合 計 | 69 | 37 | 1 | 6 | | | 25 | 20 | 3 | 13 | 9 | 11 | 3 | 11 | 63 | 4 | 8 | 2, 404 | 68 | 0.5 | 10 | 0 | 0 | 1 | 343, 524 | 115, 613 | 224, 737 | 0 | 1, 908 | 0 | 0 | 1, 207 | 59 |
| 日曜日 | 14 | 6 | | 1 | | | 7 | 4 | | 3 | | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | | 492 | 2 | | 1 | | | | 248, 484 | 43, 693 | 203, 205 | | 380 | | | 1, 206 | , |
| 月曜日 | 17 | 8 | 1 | 2 | | | 6 | 4 | 3 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | 21 | 2 | 2 | 487 | | 0.5 | 2 | | | 1 | 33, 283 | 30, 674 | 2, 178 | | 430 | | | 1 | |
| 火曜日 | 6 | 5 | | | | | 1 | 2 | | 2 | 2 | | | 2 | 8 | | 2 | 601 | 40 | | 1 | | | | 15488 | 10773 | 4595 | | 120 | | | | |
| 水曜日 | 8 | 5 | | 1 | | | 2 | 3 | | 1 | 2 | 1 | | 2 | 5 | | 3 | 154 | | | 1 | | | | 16, 636 | 13, 622 | 2, 878 | | 77 | | | | 59 |
| 木曜日 | 6 | 1 | | | | | 5 | | | 1 | | | | | | | | 12 | | | | | | | 3, 072 | 42 | 3030 | | | | | | |
| 金曜日 | 9 | 6 | | 1 | | | 2 | 4 | | 1 | 1 | 2 | | 1 | 8 | 1 | | 295 | 25 | | 2 | | | | 19, 382 | 11, 325 | 7, 687 | | 370 | | | | |
| 土曜日 | 9 | 6 | | 1 | | | 2 | 3 | | 3 | 1 | 2 | | 2 | 17 | | 1 | 363 | 1 | | 3 | | | | 7, 179 | 5, 484 | 1, 164 | | 531 | | | | \perp |
| 不明 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合 計 | 69 | 37 | 1 | 6 | 0 | 0 | 25 | 20 | 3 | 13 | 9 | 11 | 3 | 11 | 63 | 4 | 8 | 2, 404 | 68 | 0.5 | 10 | 0 | 0 | 1 | 343, 524 | 115, 613 | 224, 737 | 0 | 1, 908 | 0 | 0 | 1, 207 | 59 |

| 件数等 | | 火 | <u> </u> | ٤ 1 | '牛 | 数 | | ; | 焼損 | 棟数 | ţ | りり | 泛世書 | | | | 4 | , | 焼 | 損 | 面 | 積 | 等 | | | 損 | 害 | | 額 | (千円 | | ·放17年 | 1 / |
|--------------|----|----|----------|-----|----|---|----|----|----|----|---|----|-----|---------|----|---|---|--------|----|--------|----|---|---|---|----------|----------|----------|---|--------|-----|---|---------------|-----|
| | 合 | 建 | 林 | 車 | 船 | 航 | そ | 全 | 半 | 部 | ぼ | 全 | 半 | 小 | 9 | 死 | 負 | 床 | 表 | 林 | 車 | 船 | 航 | そ | 総 | 建 | 収 | 林 | 車 | 船 | 航 | そ | 爆 |
| | | | | | | 空 | の | | | 分 | | | | | 災人 | | 傷 | 面積 | 面積 | 野 | 両 | | 空 | 0 | | | 容 | | | | 空 | Ø | |
| 時間 | 計 | 物 | 野 | 両 | 舶 | 機 | | 焼 | 焼 | 焼 | や | 損 | 損 | 損 | 員 | 者 | 者 | m² | m² | h a | 台 | 舶 | 機 | 他 | 額 | 物 | 物 | 野 | 両 | 舶 | 機 | 他 | 発 |
| 0 ~ 1 | 3 | 1 | | | | | 2 | 1 | | | | 2 | | | 5 | | | 160 | | | | | | | 15, 461 | 15, 200 | 261 | | | | | | |
| 1 ~ 2 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| $2 \sim 3$ | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | | | | 12 | | | | | | | 3, 072 | 42 | 3, 030 | | | | | | |
| $3 \sim 4$ | 2 | | | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | 401 | | | | 401 | | | | |
| 4 ~ 5 | 2 | 2 | | | | | | 2 | | | | 1 | | | 3 | 1 | | 90 | | | 1 | | | | 2, 425 | 1, 226 | 1, 179 | | 20 | | | | |
| $5 \sim 6$ | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | | | | 1 | 2 | | 2 | 11 | | | | | | | 1, 109 | 494 | 615 | | | | | | |
| $6 \sim 7$ | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | | | | 1 | 1 | | | | 2 | | | | | | 150 | 140 | 10 | | | | | | |
| 7 ~ 8 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | | | 1 | | | 9 | | 1 | 101 | | | 2 | | | | 5, 029 | 4, 209 | 690 | | 130 | | | | |
| 8 ~ 9 | 6 | 4 | | | | | 2 | 4 | 1 | | 2 | 2 | 1 | 1 | 10 | 1 | | 512 | 40 | | | | | | 23, 115 | 15, 934 | 7, 180 | | | | | 1 | |
| 9 ~ 10 | 4 | 1 | | | | | 3 | 2 | | | | 1 | | | 1 | 1 | | 92 | | | | | | | 11, 952 | 10, 176 | 1, 776 | | | | | | |
| 10 ~ 11 | 1 | 1 | | | | | | | 1 | 1 | | | 1 | | 2 | | | 95 | | | | | | | 402 | 381 | 21 | | | | | | |
| 11 ~ 12 | 4 | 2 | | | | | 2 | 1 | | | 1 | | | | | | | 35 | | | | | | | 1,770 | 1, 158 | 612 | | | | | | |
| 12 ~ 13 | 5 | 3 | | | | | 2 | | | 2 | 1 | | | 2 | 7 | | | 80 | 1 | | | | | | 896 | 864 | 32 | | | | | | |
| 13 ~ 14 | 5 | 2 | | 1 | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | 41 | | | 1 | | | | 5, 229 | 3, 387 | 356 | | 300 | | | 1, 186 | |
| 14 ~ 15 | 4 | 1 | | | | | 3 | | | 1 | | | | | | | | | 25 | | | | | | 5 | 5 | | | | | | | |
| 15 ~ 16 | 8 | 1 | 1 | 2 | | | 4 | | | 1 | | | | | | | | 159 | | 0.5 | 2 | | | | 235, 121 | 32, 160 | 202, 504 | | 457 | | | | |
| $16 \sim 17$ | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 ~ 18 | 6 | 4 | | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 9 | | 2 | 283 | | | 1 | | | | 11, 137 | 9, 259 | 1, 508 | | 350 | | | 20 | |
| 18 ~ 19 | 3 | 2 | | | | | 1 | | | 1 | 1 | | | 2 | 6 | | 3 | 3 | | | | | | | 84 | 20 | 5 | | | | | | 59 |
| 19 ~ 20 | 3 | 2 | | | | | 1 | 2 | | 1 | 1 | | | 1 | 3 | | | 159 | | | | | | | 8, 779 | 8, 774 | 5 | | | | | | |
| 20 ~ 21 | 3 | 3 | | | | | | 3 | | | | 1 | | | 1 | | | 340 | | | 1 | | | | 11,511 | 8, 128 | 3, 263 | | 120 | | | | |
| 21 ~ 22 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | | | 1 | | | 1 | 1 | | 59 | | | | | | | 2, 540 | 2,070 | 470 | | | | | | |
| 22 ~ 23 | 3 | 2 | | 1 | | | | 1 | | | 1 | 1 | | 1 | 3 | | | 140 | | | 1 | | | | 131 | | 1 | | 130 | | | | |
| 23 ~ 24 | 1 | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 32 | | | | | | | 3, 205 | 1, 986 | 1, 219 | | | | | | |
| 不明 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 69 | 37 | 1 | 6 | | | 25 | 20 | 3 | 13 | 9 | 11 | 3 | 11 | 63 | 4 | 8 | 2, 404 | 68 | 0.5 | 10 | | | | 343, 524 | 115, 613 | 224, 737 | | 1, 908 | | | 4 1207 | 59 |

(6) 原因別火災発生状況

| | | 分等 | | مار | 纺 | <u> </u> | '牛 | 数 | | l k | 尭損 | 抽米 | fr | n ss | < + - | 帯数 | Г | Ι | |) ja | 善 | | 面 | 積 | 等 | | | 損 | | | 婚 | (千月 | | 成17年 | 十) |
|-------|------------|----------|----|-----|---|----------|----|---|----|-----|----|-----------|----|------|--------------------|----|-------|---|---|----------|----------|--------|----|---|---|---|----------|----------|----------|---|-------|-----|---|---------------|----------|
| | 四 分 | F | | | | | | | | | | | | | | | n | 死 | 負 | — | 1 | 林 | | | | 1 | | | | | | | | | |
| | | | 合 | 建 | 林 | 車 | 船 | 航 | そ | 全 | 半 | 部 | ぼ | 全 | 半 | 小 | 災 | | 冶 | 床 | 表 | 野 | 車 | 船 | 航 | そ | 総 | 建 | 収 | 林 | 車 | 船 | 航 | そ | 爆 |
| ` | | | | | | | | 空 | 0) | | | 分 | | | | | 人 | | 傷 | 面 | 面 | -, | 両 | | 空 | 0 | | | 容 | | | | 空 | \mathcal{O} | |
| 原 因 | | | 計 | 物 | 野 | 両 | 舶 | 機 | 他 | 焼 | 焼 | 焼 | や | 損 | 損 | 損 | 負 | 者 | 者 | 積 ㎡ | 積 ㎡ | h a | 台 | 舶 | 機 | 他 | 額 | 物 | 物 | 野 | 両 | 舶 | 機 | 他 | 発 |
| たり | ばこ | \dashv | 4 | 4 | | | | | | 2 | | 2 | | 2 | | 2 | 7 | | | 186 | | a | | | | | 4, 114 | 3, 553 | 561 | | | | | | |
| | んろ | | 4 | 4 | | | | | | 1 | | 1 | 3 | 1 | | 4 | 16 | 1 | | 114 | 1 | | | | | | 4, 374 | 3, 874 | 500 | | | | | | |
| | まど | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | , | , | | | | | | | |
| 風呂左 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 炉 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 焼 | 却 炉 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| スト | — <u>Э</u> | Ţ, | 3 | 3 | | | | | | 2 | | | 1 | 2 | | 1 | 14 | 1 | 4 | 179 | | | 3 | | | | 7, 378 | 5, 315 | 1,854 | | 150 | | | | ## |
| Z 7 | たっ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ボイ | ラー | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 煙突 | · 煙 : | 道 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 排 | 気 管 | | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | 380 | | | | 380 | | | | |
| 電気 | 機 暑 | 뭄 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 電気 | 装置 | E | 2 | 2 | | | | | | | | 2 | | | | 2 | 3 | | 2 | 11 | 2 | | | | | | 1, 259 | 634 | 625 | | | | | | |
| 電灯・電話 | 話等の酉 | 己線 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内 燃 | 機 | 4 | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | 751 | | | | 751 | | | | |
| 配線 | 器具 | Í | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 火あ | そて | バ | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| マッチ・ | ・ライタ | 7 — | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | 300 | | | | 300 | | | | |
| たき | き火 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 溶接機 | | 機 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 灯 | 火 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 衝突の | | 花 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 取 | 灰 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 入れ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 放 | 火 | | 4 | 3 | | | | | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | | 2 | 199 | 25 | | | | | | 18, 387 | 17, 499 | 888 | | | | | | |
| 放火 | | _ | 8 | 3 | | | | | 5 | 1 | | | 1 | | | | | | | 43 | | | | | | | 1, 231 | 473 | 758 | | | | | | <u> </u> |
| | の他 | | 23 | 8 | | 1 | | | 14 | 4 | | 3 | 2 | 1 | | 1 | 3 | 1 | | 393 | | | 1 | | | | 268, 408 | 52, 760 | 214, 364 | | 77 | | | 1, 207 | |
| | 調査 | 中 1 | | 10 | 1 | 1 | | | 4 | 8 | 2 | 3 | 1 | 4 | 2 | | 14 | | | 1, 279 | 40 | 0.5 | 2 | | | | 36, 942 | 31, 505 | 5, 187 | | 250 | | | 40 | |
| 合 | 計 | 6 | 59 | 37 | 1 | 6 | | | 25 | 20 | 3 | 13 | 9 | 11 | 3 | 11 | 63 | 3 | 8 | 2, 404 | 68 | 0.5 | 10 | | | | 343, 524 | 115, 613 | 224, 737 | | ##### | | | 4,2 07 | ## |

(7) 出火時間·原因別火災件数

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | (平成17年中) |
|------|----------------------|--------|-----|-----|-----|-------|---|-----|------|-----|------|-------|-----|------|------|---------|------|------|------|------|----|-------|----|-------|---|----|---|-------|----|---------------|----------|
| | 原因別 | 件数等 | たばこ | こんろ | かまど | 風呂かまど | 炉 | 焼却炉 | ストーブ | こたつ | ボイラー | 煙突・煙ぎ | 排気管 | 電気機器 | 電気装置 | 電灯電話等配線 | 内燃機関 | 配線器具 | 火あそび | マッチー | たき | 溶切接機機 | 灯火 | 衝突の火花 | 取 | 火入 | 放 | 放火の疑い | の | 不調 明査 中 | 合 |
| 時 | 間 | | | | | ع ا | | | | | | 道 | | | | 称 | | | | | 火 | | | 化 | 灰 | れ | 火 | 11 | 他 | | |
| H./J | l±1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 計 |
| | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | -1 | 1 | 0 |
| 0 | ~ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 3 |
| 1 | ~ | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 2 | \sim | 3 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | 1 2 |
| 3 4 | $-\frac{\sim}{\sim}$ | 4 | | | | | | | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | 2 |
| 5 | ~ | 5 6 | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 |
| 6 | ~ | 7 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 7 | ~ | 8 | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 8 | ~ | 9 | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 3 | 5 |
| 9 | ~ | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | 3 | 1 | 5 |
| 10 | ~ | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | 1 | 1 |
| 11 | ~ | 12 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 2 | 1 | 4 |
| 12 | ~ | 13 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 | | 5 |
| 13 | ~ | 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | 1 | 2 | 1 | 5 |
| 14 | \sim | 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 2 | | 4 |
| 15 | ~ | 16 | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 | 3 | 2 | 8 |
| 16 | ~ | 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 17 | ~ | 18 | | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 1 | 1 | 2 | 1 | 7 |
| 18 | ~ | 19 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 19 | ~ | 20 | | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | | 4 |
| 20 | ~ | 21 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 3 |
| 21 | ~ | 22 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 |
| 22 | ~ | 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 23 | ~ | 24 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | 2 |
| 不 | | 明 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合 | | 計 | 4 | 4 | | | | | 3 | | | | 1 | | 2 | | 2 | | 1 | 1 | | | | | | | 4 | 8 | 23 | 16 | 69 |

(8) 署所別火災発生状況

| 件数等 | | 火 | | - 1 | <u></u> | 数 | | 火 | 尭損 | 棟数 | ζ | りか | 泛世? | 帯数 | | | | 焼 | | 面 | 積 | 等 | | | ——— 損 | 害 | | 額(升 | -円) | P)X114 | |
|----------|----|----------|---|-----|---------|---|----|----|------|--------|-------|----|-----|--------|----|---|------|--------|----|-----|-------|----|------------|----------|----------|----------|------|--------|-----|--------|----|
| 11 3/4 1 | | <u> </u> | | | · | | | /2 | ,,,, | 111.25 | ` | | | 19 290 | り | 死 | 負 | ,,,,, | | | | ·, | _ | | | | | | 1/ | | |
| | 合 | 建 | 林 | 車 | 船 | 航 | そ | 全 | 半 | 部 | ぼ | 全 | 半 | 小 | 災 | | 傷 | 床 | 表面 | 林 | 車 | 船舶 | にそ | 総 | 建 | 収 | 林 | 車 | 船航 | そ | 爆 |
| 署所 | | | | | | 空 | の | | | 分 | | | | | 人 | | 1993 | 面積 | 面積 | 野 | 両 | 空 | 望 の | | | 容 | | | 空 | の | |
| | 計 | 物 | 野 | 両 | 舶 | 機 | 他 | 焼 | 焼 | 焼 | や | 損 | 損 | 損 | 員 | 者 | 者 | m² | m² | a | 台 | 舶模 | 幾他 | 額 | 物 | 物 | 野 | 両 | 舶機 | 他 | 発 |
| 本署 | 25 | 15 | | | | | 10 | 7 | | 4 | 5 | 4 | | 4 | 26 | 2 | 1 | 532 | 26 | | 2 | | | 28, 027 | 21, 862 | 4, 849 | | 130 | | 1, 186 | |
| 東部出張所 | 18 | 8 | | 3 | | | 7 | 6 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 13 | | 2 | 618 | 2 | | 4 | | | 34, 019 | 28, 351 | 4, 417 | | 1, 251 | | | |
| 中部出張所 | 16 | 7 | 1 | 2 | | | 6 | 4 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 10 | 2 | 2 | 760 | 40 | 0.5 | 3 | | | 13, 363 | 6, 935 | 6, 179 | 0. 5 | 227 | | 21 | |
| 中道出張所 | 5 | 3 | | | | | 2 | | | 3 | 1 | | | 2 | 4 | | 3 | 184 | | | | | | 235, 374 | 32, 611 | 202, 704 | | | | | 59 |
| 春日居出張 所 | 5 | 4 | | 1 | | | | 3 | | 1 | | 4 | | 1 | 10 | | | 310 | | | 1 | | | 32, 742 | 25, 854 | 6, 588 | | 300 | | | |
| *芦川分駐所 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合 計 | 69 | 37 | 1 | 6 | | | 25 | 20 | 3 | 13 | 9 | 11 | 3 | 11 | 63 | 4 | 8 | 2, 404 | 68 | 0.5 | 10 | | | 343, 525 | 115, 613 | 224, 737 | 0. 5 | 1, 908 | | 1, 207 | 59 |

2. その他災害

(1) その他災害等処理状況

① 月 別

平成17年中

| 種 | 別 | 月 | 別 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 危 | 険 | 排 | 除 | 4 | 4 | 3 | 7 | 3 | 10 | 5 | 5 | 1 | 6 | 4 | 14 | 66 |
| 怪 | 煙 | 偵 | 察 | 3 | 3 | 1 | 2 | 2 | 4 | 2 | 3 | 4 | 5 | 2 | 2 | 33 |
| そ | O. |) | 他 | | 3 | | 2 | | 2 | 1 | 2 | 2 | | | 1 | 13 |
| | 言 | + | | 7 | 10 | 4 | 11 | 5 | 16 | 8 | 10 | 7 | 11 | 6 | 17 | 112 |

② 市町村別

| | <u>ار ج</u> | . 1 1 | 1/33 | | | | | | |
|---|-------------|-------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | / 別 | 可下 | †別 / | 笛吹市 | 中道町 | 芦川村 | 豊富村 | その他 | 計 |
| 危 | 険 | 排 | 除 | 57 | 5 | | 4 | | 66 |
| 怪 | 煙 | 偵 | 察 | 27 | 4 | | 1 | 1 | 33 |
| ž | E 0 | つ 化 | 乜 | 12 | 1 | | | | 13 |
| | ij | + | | 96 | 10 | | 5 | 1 | 112 |

3. 覚 知 別 (1) 火災・その他災害等覚知別出動状況

| 覚知別 災害別 | 119 | 携 帯 119 | 加入電話 | 自己覚知 | かけつけ通報 | 消防無線 | 公団 | その他 | # |
|------------|-----|---------|------|------|--------|------|----|-----|----------------|
| 火災 | 30 | 20 | 11 | 1 | 1 | | 2 | 4 | 69 |
| その他災害等 | 29 | 29 | 42 | 2 | | 10 | | | 112 |

救急•救助

平成17年中救急出場件数 3,391件 平成17年中救急搬送人員数 3,256人 1日平均救急出場件数

9. 29件

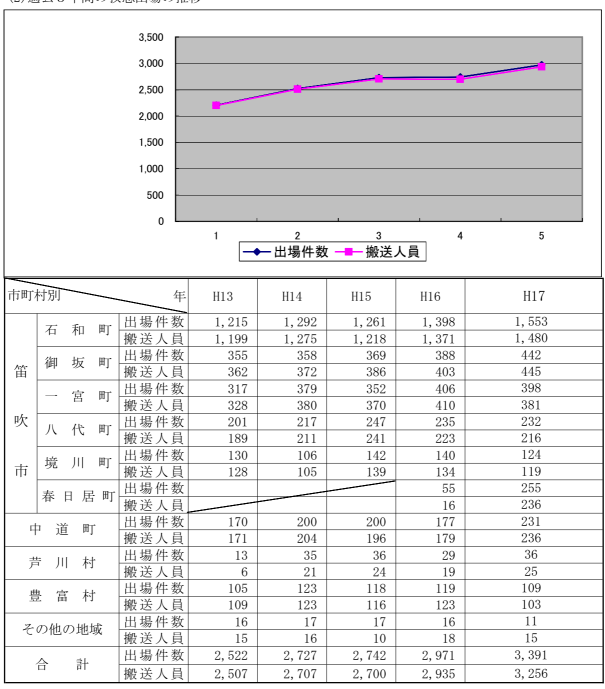
1. 救 急

(1) 救急概況

平成17年中

| 区 分地 域 | 出場件数 | 搬送件数 | 搬送人員 | 管内搬送 人 員 | 管外搬送 人 員 | 救急出場延 台 数 | 出場延職員数 |
|---------------------|--------|--------|--------|-------------|-------------|-----------|---------|
| 当消防本部管内 (中央道を除く) | 3, 365 | 3, 124 | 3, 216 | 1,447 | 1, 769 | 3, 365 | 10, 090 |
| 中央自動車道 | 26 | 24 | 40 | 17 | 23 | 26 | 78 |
| 合 計 | 3, 391 | 3, 148 | 3, 256 | 1,464 | 1, 792 | 3, 391 | 10, 168 |

(2)過去5年間の救急出場の推移

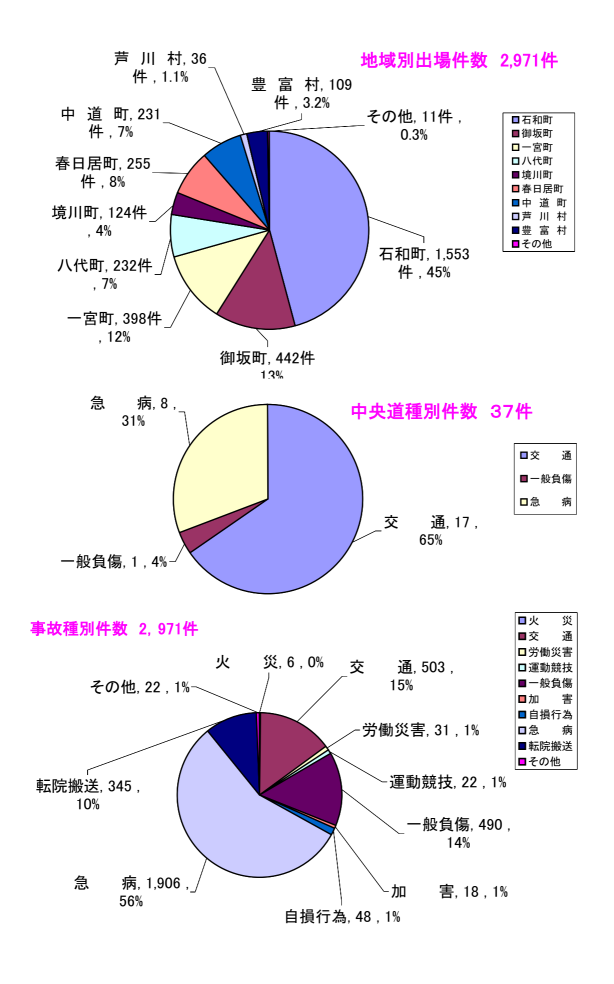


(4) 市町村別・種別出場件数

平成17年中

| | | | | 事 | 事 故 | 種 | 別 | 救 | 急 | 出場 | 件 | 数 | | | | | | | 事 | 故 | 種 | 別 | 般立 | 差 人 | 、員 | 数 | | |
|--------|-----------------------------|-----------------------------|---|---|--|--|---|---|--------------------------|---|-----|---|--|---|--|-------------------------------------|---|---|--|------------------|--|---------------------------|----|--|-------------------------------------|---|----------------|----------------------|
| 市 | 火 | 自 | 水 | 交 | 労 | 運 | _ | 加 | 自 | 急 | | その | 他 | | | 火 | 自 | 水 | 交 | 労 | 運 | _ | 加 | 自 | 急 | その |)他 | |
| 町 村 | | 然 | | | 働 | 動 | 般 | | 損 | | 転 | 医 | 機 | そ | 合 | | 然 | | | 働 | 動 | 般 | | 損 | | 転 | そ | 合 |
| 名 | | 災 | | | 災 | 競 | 負 | | 行 | | | | | の | 計 | | 災 | | | 災 | 競 | 負 | | 行 | | | の | 計 |
| | | 害 | 難 | 通 | 害 | 技 | 傷 | 害 | 為 | 病 | 送 | 送 | 送 | 他 | | 災 | 害 | 難 | 通 | 害 | 技 | 傷 | 害 | 為 | 病 | 送 | 他 | |
| 石和町 | 1 | | | 223 | 7 | 7 | 200 | 13 | 23 | 833 | 232 | | | 14 | 1, 553 | 1 | | | 248 | 7 | 7 | 184 | 10 | 21 | 767 | 233 | 2 | 1, 480 |
| 御坂町 | | | | 103 | 5 | 5 | 62 | 2 | 5 | 228 | 29 | | | 3 | 442 | | | | 124 | 5 | 5 | 61 | 1 | 4 | 216 | 29 | | 445 |
| 一宮町 | 1 | | | 53 | 8 | 3 | 61 | 1 | 3 | 228 | 39 | | | 1 | 398 | | | | 57 | 8 | 3 | 59 | 1 | 1 | 212 | 39 | 1 | 381 |
| 八代町 | 3 | | | 33 | 2 | 2 | 32 | | 3 | 155 | 1 | | | 1 | 232 | 3 | | | 42 | 2 | 2 | 31 | | 1 | 134 | 1 | | 216 |
| 境川町 | | | | 10 | | 3 | 22 | | 2 | 72 | 15 | | | | 124 | | | | 11 | | 3 | 20 | | 2 | 68 | 15 | | 119 |
| 春日居町 | | | | 22 | 3 | 1 | 41 | 2 | 5 | 158 | 21 | | | 2 | 255 | | | | 23 | 3 | 1 | 38 | 2 | 3 | 143 | 21 | 2 | 236 |
| 道町 | 1 | | | 32 | 1 | | 40 | | 2 | 151 | 4 | | | | 231 | 3 | | | 42 | 1 | | 39 | | 1 | 146 | 4 | | 236 |
| 川村 | | | | 7 | 2 | 1 | 12 | | | 14 | | | | | 36 | | | | 6 | 1 | 1 | 9 | | | 8 | | | 25 |
| 富村 | | | | 12 | 3 | | 19 | | 5 | 65 | 4 | | | 1 | 109 | | | | 12 | 3 | | 16 | | 3 | 64 | 4 | 1 | 103 |
| その他 | | | | 8 | | | 1 | | | 2 | | | | | 11 | | | | 12 | | | 1 | | | 2 | | | 15 |
| 計 | 6 | | 0 | 503 | 31 | 22 | 490 | 18 | 48 | 1, 906 | 345 | 0 | 0 | 22 | 3, 391 | 7 | 0 | 0 | 577 | 30 | 22 | 458 | 14 | 36 | 1, 760 | 346 | 6 | 3, 256 |
| 中央省 | | | | 17 | | | 1 | | | 8 | | | | | 26 | | | | 33 | | | | | | 7 | | | 40 |
| | 町村名 石御一八境春道川富の町町町町町町町町町町村村村 | 町村名 石 御 一 八 境 春 道 川 富 の 計 6 | 町村名 (名) 石和町 (1) 一の他 (1) (2) (3) (3) (4) (4) (4) (5) (4) (6) (4) (7) (4) (8) (4) (8) (4) (8) (4) (8) (4) (9) (4) (1) (4) (1) (4) (2) (4) (4) (4) (5) (4) (6) (4) (7) (4) (8) (4) (8) (4) (9) (4) (1) (4) (1) (4) (1) (4) (2) (4) (3) (4) (4) (4) (5) (4) (6) (4) (7) (4) (8) (4) (9) (4) (1) (4) (1) (4) (1) (4) (2) (4) (3) (4) (4) (4) (5) (| 町村名 然災害 が災害 1 御町 1 一次町 3 境田町 1 本町町 1 川田町 1 川田町 1 川宮町 1 川宮町 1 上面 0 | 市町村名 火 自 水 交 然 炭 華 通 石和町 1 223 御坂町 103 一宮町 1 53 八代町 3 33 境川町 10 10 春町 1 32 川 村 7 富村 12 その他 8 計 6 0 503 | 市町村名 火 自 水 交 労働災災害 然 災 事 通 災害 運 通 完 石和町 1 二 223 7 御坂町 二 103 5 一宮町 1 二 53 8 八代町 3 二 33 2 境川町 二 二 10 二 春町 1 二 22 3 道町 1 二 32 1 川村 1 二 22 3 その他 8 日本の他 8 計 6 0 503 31 | 大 自 水 交 労 運 動 災 難 通 害 技 技 数 競 第 技 数 競 第 技 数 第 技 数 第 技 数 第 技 数 第 技 数 第 技 数 第 技 数 第 技 数 第 技 数 第 5 5 5 5 5 5 5 5 5 | 市町村名 火 自 水 交 労 運 一 然 災 事 班 班 股 銀 股 銀 股 銀 股 銀 股 銀 股 銀 股 銀 股 銀 股 日 <td< td=""><td>市町村名 火 自 然 災 場 運 一</td><td> 大 自 水 交 労 運 一 加 自 損 損 災 競 負 行 災 難 通 害 技 傷 害 為 名 日 日 日 日 日 日 日 日 日</td><td> 大</td><td> 大 自 水 交 労 運 一 加 自 急 転 転 機 競 負 行 振 機 競 負 行 振 機 送 係 害 技 係 害 為 病 送 係 害 為 病 送 係 害 為 病 送 係 害 為 病 送 表 表 表 表 表 表 表 表 表</td><td> 大 自 水 交 労 運 一 加 自 急 平の 転 医 下 </td><td>市町村名 火 自 水 交 労 運 一 加 自 急 転 医 機 動 般 災 競 負 方行 級 接 協 接 接 傷 害 為 病 送 送 送 不 災 害 難 通 害 技 傷 害 為 病 送 送 送 石和町 1 223 7 7 200 13 23 833 232</td><td>市町村名 火 自 水 災 焼 魚 魚 魚 魚 魚 魚 魚 魚 魚 魚 炭 焼 機 炭 炭 焼 焼 焼 機 炭 炭 焼 焼 魚 魚 木 大 像 焼 魚 魚 木 大 像 焼 魚 魚 木 木 魚 機 炭 炭 焼 機 炭 炭 焼 機 炭 炭 機 炭 炭 炭 炭 炭 炭 炭 炭</td><td>大名 自 水 交 粉 運 一 加 自 急 極端 大の他 報</td><td> 大</td><td> 大</td><td>大名 自 水 炎 勝 通 宗 技 傷 害 為 病 一 加 自 操</td><td>大日日水 交 労 運 一 加 日</td><td>市計算名 大 自 水 交 勞 運 市 投 傷 動 般 須 競 負 下行 場 競 負 下行 場 競 優 等 為 病 經 送 送 他 上 日</td><td>大名 自水 交 勞 運 一 加 自 過 優</td><td> 大</td><td>THY 人 自 水 交 勞 運 一 働 動 般 災 競 負 不行 物 動 般 災 競 負 不行 好 機 接 送 修 售 為 病 好 機 送 送 吃 邮 機 被 送 送 使 他 一 欠 自 水 交 勞 運 一 加 働 負 實 技 傷 害 技 傷 害 為 病 好 機 送 送 吃 邮 操 接 送 後 电 一 次 集 運 事 技 傷 害 技 傷 害 為 病 好 之 人 自 八 八 四 248 7 7 7 184 10 石和町 1</td><td>所料名 人 自 水 交 勞 運 一 加 自 負 損 行</td><td>所料名 人 自 水 炎 勞 運 一 別 的 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服</td><td>所計有名 大</td><td>不名 大 信 水 次 簡</td></td<> | 市町村名 火 自 然 災 場 運 一 | 大 自 水 交 労 運 一 加 自 損 損 災 競 負 行 災 難 通 害 技 傷 害 為 名 日 日 日 日 日 日 日 日 日 | 大 | 大 自 水 交 労 運 一 加 自 急 転 転 機 競 負 行 振 機 競 負 行 振 機 送 係 害 技 係 害 為 病 送 係 害 為 病 送 係 害 為 病 送 係 害 為 病 送 表 表 表 表 表 表 表 表 表 | 大 自 水 交 労 運 一 加 自 急 平の 転 医 下 | 市町村名 火 自 水 交 労 運 一 加 自 急 転 医 機 動 般 災 競 負 方行 級 接 協 接 接 傷 害 為 病 送 送 送 不 災 害 難 通 害 技 傷 害 為 病 送 送 送 石和町 1 223 7 7 200 13 23 833 232 | 市町村名 火 自 水 災 焼 魚 魚 魚 魚 魚 魚 魚 魚 魚 魚 炭 焼 機 炭 炭 焼 焼 焼 機 炭 炭 焼 焼 魚 魚 木 大 像 焼 魚 魚 木 大 像 焼 魚 魚 木 木 魚 機 炭 炭 焼 機 炭 炭 焼 機 炭 炭 機 炭 炭 炭 炭 炭 炭 炭 炭 | 大名 自 水 交 粉 運 一 加 自 急 極端 大の他 報 | 大 | 大 | 大名 自 水 炎 勝 通 宗 技 傷 害 為 病 一 加 自 操 | 大日日水 交 労 運 一 加 日 | 市計算名 大 自 水 交 勞 運 市 投 傷 動 般 須 競 負 下行 場 競 負 下行 場 競 優 等 為 病 經 送 送 他 上 日 | 大名 自水 交 勞 運 一 加 自 過 優 | 大 | THY 人 自 水 交 勞 運 一 働 動 般 災 競 負 不行 物 動 般 災 競 負 不行 好 機 接 送 修 售 為 病 好 機 送 送 吃 邮 機 被 送 送 使 他 一 欠 自 水 交 勞 運 一 加 働 負 實 技 傷 害 技 傷 害 為 病 好 機 送 送 吃 邮 操 接 送 後 电 一 次 集 運 事 技 傷 害 技 傷 害 為 病 好 之 人 自 八 八 四 248 7 7 7 184 10 石和町 1 | 所料名 人 自 水 交 勞 運 一 加 自 負 損 行 | 所料名 人 自 水 炎 勞 運 一 別 的 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 服 | 所計有名 大 | 不名 大 信 水 次 簡 |

※合計は中央道も含む



(5) 月別出場状況 平成17年中

| 事故種別 | 月別 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|-------------------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 出場 | 件数 | 301 | 291 | 287 | 294 | 267 | 249 | 260 | 286 | 246 | 274 | 281 | 355 | 3, 391 |
| 搬送 | 件数 | 282 | 271 | 264 | 273 | 254 | 233 | 240 | 267 | 227 | 251 | 259 | 327 | 3, 148 |
| 不 搬 送 | 件 数 | 19 | 20 | 23 | 21 | 13 | 16 | 20 | 19 | 19 | 23 | 22 | 28 | 243 |
| 搬送 | 人員 | 293 | 276 | 282 | 283 | 261 | 237 | 249 | 278 | 234 | 257 | 272 | 334 | 3, 256 |
| 火 災 | 出場件数 | | 1 | | | 1 | | | | | | 2 | 2 | 6 |
| | 搬送人員 | | 3 | | | | | | | | | 2 | 2 | 7 |
| 自然災害 | 出場件数 | | | | | | | | | | | | | |
| 日然火音 | 搬送人員 | | | | | | | | | | | | | |
| 水難 | 出場件数 | | | | | | | | | | | | | |
| /八 夫世 | 搬送人員 | | | | | | | | | | | | | |
| 交通 | 出場件数 | 41 | 27 | 39 | 48 | 32 | 44 | 42 | 42 | 46 | 40 | 50 | 52 | 503 |
| 文 迪 | 搬送人員 | 51 | 29 | 54 | 56 | 39 | 43 | 50 | 51 | 50 | 41 | 58 | 55 | 503 |
| 労働災害 | 出場件数 | 1 | 5 | 1 | 4 | 6 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 31 |
| 刀側火音 | 搬送人員 | 1 | 5 | 1 | 3 | 6 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 30 |
| 運動競技 | 出場件数 | 1 | 1 | | 1 | 2 | 1 | 3 | 5 | | 4 | 2 | 2 | 22 |
| 建到规1人 | 搬送人員 | 1 | 1 | | 1 | 2 | 1 | 3 | 5 | | 4 | 2 | 2 | 22 |
| 一般負傷 | 出場件数 | 38 | 34 | 30 | 40 | 43 | 39 | 36 | 51 | 40 | 42 | 43 | 54 | 490 |
| | 搬送人員 | 37 | 33 | 25 | 39 | 40 | 38 | 34 | 45 | 36 | 39 | 39 | 53 | 458 |
| 加害 | 出場件数 | 4 | 1 | 1 | 2 | 2 | | 1 | | 2 | 1 | 3 | 1 | 18 |
| <i>/</i> # E | 搬送人員 | 3 | 1 | | 2 | 2 | | 1 | | 2 | 2 | | 1 | 14 |
| 自損行為 | 出場件数 | | 4 | 1 | 10 | 1 | 6 | 4 | 6 | 4 | 5 | 5 | 2 | 48 |
| 日1月11 初 | 搬送人員 | | 4 | 1 | 6 | 1 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 36 |
| 急病 | 出場件数 | 184 | 182 | 174 | 158 | 140 | 132 | 141 | 152 | 125 | 150 | 149 | 219 | 1,906 |
| 725 717] | 搬送人員 | 169 | 164 | 163 | 147 | 132 | 123 | 128 | 142 | 115 | 139 | 140 | 198 | 1,760 |
| その他 | 出場件数 | 32 | 36 | 41 | 31 | 40 | 25 | 31 | 27 | 27 | 30 | 25 | 22 | 367 |
| | 搬送人員 | 31 | 36 | 38 | 29 | 39 | 25 | 28 | 28 | 26 | 27 | 25 | 20 | 352 |

(6) 種別·曜日別救急出場件数

平成17年中

| 区分 | 事故種別 | 火災 | 自然 災害 | 水難 | 交通 | 労働 災害 | 運動 競技 | 一般 負傷 | 加害 | 自損 行為 | 急病 | その他 | 計 |
|----|------|----|----------|----|-----|----------|----------|----------|----|----------|--------|-----|--------|
| 曜 | 月 | 2 | | | 68 | 4 | 2 | 60 | 2 | 6 | 268 | 48 | 460 |
| | 火 | 2 | | | 68 | 6 | 1 | 58 | 2 | 6 | 242 | 45 | 430 |
| | 水 | 1 | | | 72 | 5 | 2 | 83 | 2 | 8 | 251 | 56 | 480 |
| 日 | 木 | | | | 86 | 9 | | 54 | 3 | 2 | 242 | 57 | 453 |
| | 金 | | | | 88 | 1 | 4 | 77 | 5 | 7 | 278 | 62 | 522 |
| | 土 | 1 | | | 70 | 5 | 5 | 76 | 3 | 7 | 303 | 57 | 527 |
| 別 | 日 | | | | 51 | 1 | 8 | 82 | 1 | 12 | 322 | 42 | 519 |
| | 計 | 6 | 0 | 0 | 503 | 31 | 22 | 490 | 18 | 48 | 1, 906 | 367 | 3, 391 |

(7) 種別·時間別救急出場件数

平成17年中

| 区分 | 事故種別 | 火災 | 自然 災害 | 水難 | 交通 | 労働 災害 | 運動 競技 | 一般 負傷 | 加害 | 自損 行為 | 急病 | その他 | 計 |
|----|-------|----|----------|----|-----|----------|----------|----------|----|----------|-------|-----|--------|
| | 0~2 | | | | 26 | | | 24 | 1 | 4 | 140 | 8 | 203 |
| | 2~4 | | | | 18 | | | 16 | | 1 | 69 | 8 | 112 |
| 時 | 4~6 | | | | 14 | 1 | | 14 | 1 | 4 | 98 | 12 | 144 |
| | 6~8 | 2 | | | 37 | | | 22 | | 8 | 142 | 5 | 216 |
| | 8~10 | 3 | | | 70 | 6 | 2 | 65 | 1 | 3 | 182 | 45 | 377 |
| 間 | 10~12 | | | | 41 | 9 | 6 | 58 | 1 | 3 | 184 | 83 | 385 |
| | 12~14 | | | | 67 | 2 | 3 | 54 | | 3 | 184 | 60 | 373 |
| | 14~16 | | | | 57 | 9 | 5 | 56 | 1 | 3 | 167 | 27 | 325 |
| | 16~18 | | | | 59 | 1 | 3 | 51 | 3 | 2 | 185 | 40 | 344 |
| 別 | 18~20 | 1 | | | 47 | 2 | | 42 | 1 | 6 | 190 | 34 | 323 |
| | 20~22 | | | | 39 | | 3 | 58 | 3 | 4 | 184 | 28 | 319 |
| | 22~24 | | | | 28 | 1 | | 30 | 6 | 7 | 181 | 17 | 270 |
| | 計 | 6 | 0 | 0 | 503 | 31 | 22 | 490 | 18 | 48 | 1,906 | 367 | 3, 391 |

| (8) | 休日・夜 | 瓦間救急 | 医療問合 | うせ状況 | | | | | | | <u> </u> | 成17年 | <u>中</u> |
|--------|------|-------------|------|------|-----|----|-----|-----|-----|-----|----------|------|----------|
| 月別休日夜間 | 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 |
| 休日 | 84 | 80 | 31 | 38 | 79 | 30 | 48 | 46 | 43 | 55 | 82 | 87 | 703 |
| 夜間 | 57 | 87 | 49 | 58 | 108 | 66 | 98 | 68 | 75 | 77 | 91 | 100 | 934 |
| 計 | 141 | 167 | 80 | 96 | 187 | 96 | 146 | 114 | 118 | 132 | 173 | 187 | 1,637 |

| (9) | 急病分 | 類傷病程 | 是度別搬 | 送人員 | | | | | | 平成1 | 7年中 |
|-----|-----|------|------|-----|----|-----|----|--------|----------|-----|----------|
| 項目 | 循環 | 系 | 消 | 呼 | 精 | 感 | 泌 | そ | 診不 | 新 | -31 |
| 程度 | 脳 | 心 | 化系 | 吸系 | 神系 | 感覚系 | 尿系 | の 他 | 断明 名確 | 物物 | <u> </u> |
| 死亡 | | 6 | | 2 | | | | 21 | 2 | | 31 |
| 重症 | 44 | 30 | 11 | 29 | 1 | | 2 | 58 | 6 | 1 | 182 |
| 中症軽 | 166 | 86 | 132 | 62 | 8 | 1 | 19 | 458 | 8 | 6 | 946 |
| 軽症 | 49 | 26 | 52 | 40 | 14 | 5 | 13 | 395 | 6 | 1 | 601 |
| 計 | 259 | 148 | 195 | 133 | 23 | 6 | 34 | 932 | 22 | 8 | 1, 760 |

(10) 事故種別年令区分別傷病程度別搬送人員

平成17年中

| | 9/ | 112/3 7 1 | · — / 3 / 3 · | 1007/13/14/ | 2/3/1/1/1/ | -/ ()-(| | | | | | T-74X, 1 | |
|-------|-------------------|-----------|---------------|-------------|------------|---------|----|-----|----|----|-------|----------|--------|
| 年 | 故種別 令区分 病程度 | 火災 | 自然 災害 | 水難 | 交通 | 労災 | 運動 | 一般 | 加害 | 自損 | 急病 | その他 | 計 |
| 1993 | 死亡 | | | | | | | | | | | | 0 |
| مروار | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 新 | 重 症 中等症 | | | | | | | | | | | 3 | 3 |
| 生 | 軽 症 | | | | | | | 1 | | | | 2 | 3 |
| 児 | その他 | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 計 | | | | | | | 1 | | | | 5 | 6 |
| | 死 亡 | | | | | | | | | | | | 0 |
| 乳 | 重症 | | | | | | | | | | | 2 | 2 |
| | 中等症 | | | | | | | 5 | | | 44 | 13 | 62 |
| 幼 | 軽 症 | | | | 12 | | | 37 | | | 43 | 2 | 94 |
| 児 | その他 | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 計 | | | | 12 | | | 42 | | | 87 | 17 | 158 |
| | 死 亡 | | | | | | | | | | | | 0 |
| 少 | 重 症 | | | | 4 | | | 1 | | | 2 | | 7 |
| | 中等症 | | | | 26 | | 5 | 11 | | | 19 | 6 | 67 |
| | 軽 症 | | | | 67 | | 9 | 18 | | | 20 | 2 | 116 |
| 年 | その他 | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 計 | | | | 97 | | 14 | 30 | | | 41 | 8 | 190 |
| | 死 亡 | | | | 4 | | | 1 | | | 7 | 1 | 13 |
| 成 | 重 症 | | | | 19 | 7 | 1 | 6 | | 4 | 50 | 17 | 104 |
| | 中等症 | 1 | | | 88 | 10 | 1 | 66 | 5 | 18 | 341 | 70 | 600 |
| | 軽 症 | 2 | | | 268 | 9 | 5 | 72 | 5 | 10 | 297 | 8 | 676 |
| 人 | その他 | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 計 | 3 | | | 379 | 26 | 7 | 145 | 10 | 32 | 695 | 96 | 1, 393 |
| | 死 亡 | | | | 1 | | | 6 | | 1 | 24 | | 32 |
| 老 | 重 症 | 1 | | | 12 | | | 18 | | 1 | 130 | 84 | 246 |
| | 中等症 | | | | 27 | 1 | | 129 | 2 | 1 | 542 | 128 | 830 |
| | 軽 症 | 3 | | | 49 | 3 | 1 | 87 | 2 | 1 | 241 | 14 | 401 |
| 人 | その他 | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 計 | 4 | | | 89 | 4 | 1 | 240 | 4 | 4 | 937 | 226 | 1, 509 |
| | 死 亡 | | | | 5 | | | 7 | | 1 | 31 | 1 | 45 |
| | 重 症 | 1 | | | 35 | 7 | 1 | 25 | | 5 | 182 | 103 | 359 |
| 計 | 中等症 | 1 | | | 141 | 11 | 6 | 211 | 7 | 19 | 946 | 220 | 1, 562 |
| н і | 軽 症 | 5 | | | 396 | 12 | 15 | 215 | 7 | 11 | 601 | 28 | 1, 290 |
| | その他 | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 計 | 7 | | | 577 | 30 | 22 | 458 | 14 | 36 | 1,760 | 352 | 3, 256 |

平成17年中

| 発生場所 | | 救急 | 事故発生均 | 揚所別搬送 | 人員 | | 傷病者住 | 所管内外別 | 搬送人員 |
|------|--------|---------|-------------|-------|-------------|--------|----------|--------|-------|
| 月別 | 住 | 公衆の出入場所 | 仕 事 場 | 道路 | そ の 他 | 計 | ——管 内 | 管 外 | そ の 他 |
| 1 | 145 | 76 | 10 | 60 | 2 | 393 | 217 | 75 | 1 |
| 2 | 145 | 88 | 11 | 32 | | 276 | 213 | 62 | 1 |
| 3 | 124 | 92 | 7 | 57 | 2 | 282 | 197 | 83 | 2 |
| 4 | 123 | 94 | 7 | 57 | 2 | 283 | 205 | 77 | 1 |
| 5 | 110 | 88 | 7 | 44 | 12 | 261 | 199 | 60 | 2 |
| 6 | 112 | 69 | 6 | 48 | 2 | 237 | 167 | 68 | 2 |
| 7 | 109 | 72 | 5 | 57 | 6 | 249 | 181 | 64 | 4 |
| 8 | 117 | 83 | 8 | 64 | 6 | 278 | 201 | 75 | 2 |
| 9 | 91 | 78 | 9 | 50 | 6 | 234 | 162 | 71 | 1 |
| 10 | 112 | 89 | 3 | 49 | 4 | 257 | 177 | 78 | 2 |
| 11 | 127 | 72 | 4 | 66 | 3 | 272 | 189 | 79 | 4 |
| 12 | 168 | 95 | 9 | 56 | 6 | 334 | 247 | 84 | 3 |
| 計 | 1, 483 | 996 | 86 | 640 | 51 | 3, 256 | 2, 355 | 876 | 25 |
| % | 45. 5 | 30. 6 | 2. 6 | 19. 7 | 1.6 | 100.0 | 72. 3 | 26. 9 | 0.8 |

2. 救助

(1) 救助出動概況

平成17年中

| | 事故種別 | 火 | 交 | 水 | 自然 | 機械 | 建物点 | ガス | 爆 | その | 合 |
|---------|-----------|---|----|---|----|--------|-----|----|---|----|----|
| | | 災 | 通 | 難 | 災害 | 事 故 | 事故 | 酸欠 | 発 | 他 | 計 |
| | 出動件数 | | 35 | | | | | | | 7 | 42 |
| 合 計 | 不従事件数 | | 23 | | | | | | | 6 | 29 |
| | 救 助 者 数 | | 13 | | | | | | | 1 | 14 |
| | 出 動 件 数 | | 6 | | | | | | | 3 | 9 |
| 石和町 | 不従事件数 | | 5 | | | | | | | 3 | 8 |
| | 救 助 者 数 | | 1 | | | | | | | | 1 |
| | 出 動 件 数 | | 14 | | | | | | | 1 | 15 |
| 御坂町 | 不従事件数 | | 10 | | | | | | | | 10 |
| 笛 | 救 助 者 数 | | 5 | | | | | | | 1 | 6 |
| | 出 動 件 数 | | 3 | | | | | | | 2 | 5 |
| 一宮町 | 不従事件数 | | 2 | | | | | | | 2 | 4 |
| | 救 助 者 数 | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 吹 | 出 動 件 数 | | 3 | | | | | | | | 3 |
| 八代町 | 不従事件数 | | | | | | | | | | 0 |
| | 救 助 者 数 | | 3 | | | | | | | | 3 |
| | 出 動 件 数 | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 市 境川町 | 不従事件数 | | | | | | | | | | 0 |
| | 救 助 者 数 | | 1 | | | | | | | | 1 |
| | 出 動 件 数 | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 春日居 | 下 花 事 件 数 | | 1 | | | | | | | | 1 |
| | 救 助 者 数 | | | | | | | | | | 0 |
| | 出 動 件 数 | | 3 | | | | | | | | 3 |
| 中道町 | 不従事件数 | | 3 | | | | | | | | 3 |
| | 救 助 者 数 | | | | | | | | | | 0 |
| | 出 動 件 数 | | 2 | | | | | | | 1 | 3 |
| 芦 川 柞 | 不従事件数 | | 1 | | | | | | | 1 | 2 |
| | 救 助 者 数 | | 1 | | | | | | | | 1 |
| | 出 動 件 数 | | 2 | | | | | | | | 2 |
| 豊富木 | 不従事件数 | | 1 | | | | | | | | 1 |
| | 救 助 者 数 | | 1 | | | | | | | | 1 |
| | 出 動 件 数 | | | | | | | | | | 0 |
| その他 市町村 | 不従事件数 | | | | | | | | | | 0 |
| 1116141 | 救 助 者 数 | | | | | | | | | | 0 |

※中央自動車道出場件数・救助件数は、中央自動車道住所録により各市町村に含む。

| | | 出 動 件 数 | 1 | | | 1 |
|-----|---|---------|---|--|--|---|
| 中 央 | 道 | 不従事件数 | 0 | | | 0 |
| | | 救 助 者 数 | 1 | | | 1 |

(2) 事故種別救助別出動及び活動状況

平成17年中

| 区 区 | 分 | 事故 | (種別 | 火 災 | 交通事故 | 水事 | 難故 | 自災 | 然害 | ガス欠 及び酸 欠事故 | 機械等 による 事 故 | その他 | 計 |
|--------|----|----|-----|-----|------|----|----|----|----|-------------------|-------------------|-----|-----|
| 救件 | 助 | 出 | 動数 | | 35 | | | | | | | 7 | 42 |
| 救 | 助 | 人 | 員 | | 13 | | | | | | | 1 | 14 |
| 救 | 助出 | 動人 | 、員 | | 147 | | | | | | | 27 | 174 |

(3) 覚知別出動件数

平成17年中

| 覚 知 別区 分 | 119 | 携 帯 119 | 加入電話 | 自己 | か け つ 番 報 | 消防無線 | 中央道事用電話 | その他 | 計 |
|----------|-----|------------|------|----|-----------------------|------|---------|-----|----|
| 救助 | 9 | 32 | 35 | | | 1 | | | 42 |

予 防

1. 防火対象物

(1) 市町村別防火対象物数

(平成18年4月1日現在)

| | | | | | 年4月1日里 |
|----|-----|---------------|--------|----|--------|
| | | 市町村別 | 笛 | 芦 | |
| | | | 吹 | Ш | 計 |
| 防 | 火 🦠 | 対象物 | 市 | 村 | |
| 1 | イ | 劇場・映画館 | 5 | | 5 |
| 1 | ロ | 公会堂・集会場 | 87 | 2 | 89 |
| | イ | キャバレー・ナイトクラブ | | | |
| 2 | ロ | 遊技場・ダンスホール | 22 | | 22 |
| | ハ | 性風俗関連特殊営業店舗等 | | | |
| 3 | イ | 待合・料理店 | 1 | | 1 |
| 3 | 口 | 飲食店 | 63 | | 63 |
| 4 | 4 | 百貨店・物品販売 | 120 | | 120 |
| 5 | イ | 旅館・ホテル | 150 | 2 | 152 |
| 5 | 口 | 寄宿舎・共同住宅 | 468 | 1 | 469 |
| | イ | 病院・診療所 | 36 | | 36 |
| 6 | 口 | 保育園・福祉施設 | 61 | 2 | 63 |
| | ハ | 幼稚園・養護学校 | 3 | | 3 |
| , | 7 | 小、中、高校・各種学校 | 54 | 2 | 56 |
| 8 | 3 | 図書館・美術館 | 6 | | 6 |
| 9 | イ | 特殊浴場 | 2 | | 2 |
| 9 | П | 公衆浴場 | 4 | | 4 |
| 1 | 0 | 車両の停車場 | 1 | | 1 |
| 1 | 1 | 神社・寺院 | 6 | | 6 |
| 12 | イ | 工場・作業場 | 247 | 2 | 249 |
| 12 | 口 | テレビスタジオ | 1 | | 1 |
| 13 | イ | 自動車車庫・駐車場 | 3 | | 3 |
| 13 | П | 飛行機の格納庫 | | | |
| 1 | 4 | 倉 庫 | 91 | | 91 |
| 1 | 5 | 前各号以外の事業所 | 125 | 1 | 126 |
| 16 | イ | 特定の複合用途防火対象物 | 73 | | 73 |
| 10 | П | その他の複合用途防火対象物 | 11 | | 11 |
| | | 合 計 | 1, 640 | 12 | 1,652 |

※棟別で延べ面積150㎡以上

2. 中高層建築物

(1) 市村別中高層建築物数

(平成18年3月31日現在)

| 階層市町村別 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 14 | <u>≅</u> - |
|--------|-----|----|----|----|----|---|---|----|----|----|----|-------------|
| 笛吹市 | 208 | 53 | 43 | 19 | 15 | 5 | 3 | 5 | 1 | 2 | 1 | 355 |
| 芦 川 村 | 2 | | | | | | | | | | | 2 |
| 計 | 210 | 53 | 43 | 19 | 15 | 5 | 3 | 5 | 1 | 2 | 1 | 357 |

3. 防火管理等

(1) 届出状況

(平成18年4月1日現在)

| | | | rt ル 笠 珊 耂 | 防火管理者 | 消防計画書 |
|----|------------|---------------|------------|----------------|--------------|
| 防力 | 火対象 | | 防火管理者要 対象物 | 選 任 届 出 済 数 | 消防計画書 届出済数 |
| 4 | 1 | 劇場・映画館 | 4 | 4 | 4 |
| 1 | П | 公会堂・集会場 | 57 | 27 | 26 |
| | 1 | キャバレー・ナイトクラブ | | | |
| 2 | П | 遊技場・ダンスホール | 22 | 20 | 19 |
| | ハ | 性風俗関連特殊営業店舗等 | | | |
| 0 | 1 | 待合・料理店 | | | |
| 3 | П | 飲食店 | 54 | 43 | 43 |
| 4 | 4 | 百貨店・物品販売 | 88 | 64 | 64 |
| _ | 1 | 旅館・ホテル | 112 | 112 | 111 |
| 5 | П | 寄宿舎・共同住宅 | 58 | 13 | 13 |
| | 1 | 病院・診療所 | 16 | 12 | 12 |
| 6 | П | 保育園・福祉施設 | 49 | 48 | 47 |
| | ハ | 幼稚園・養護学校 | 2 | 2 | 2 |
| , | 7 | 小、中、高校・各種学校 | 23 | 21 | 21 |
| 8 | 8 | 図書館・美術館 | 4 | 3 | 3 |
| 9 | 1 | 特殊浴場 | 2 | 2 | 2 |
| 9 | П | 公衆浴場 | 3 | 3 | 3 |
| 1 | 0 | 車両の停車場 | | | |
| 1 | 1 | 神社・寺院 | 3 | 3 | 3 |
| 12 | 1 | 工場・作業場 | 28 | 22 | 22 |
| 12 | П | テレビスタジオ | | | |
| 13 | イ | 自動車車庫・駐車場 | | | |
| 10 | ロ | 飛行機の格納庫 | | | |
| 1 | 4 | 倉 庫 | | | |
| 1 | 5 | 前各号以外の事業所 | 25 | 22 | 21 |
| 16 | イ | 特定の複合用途防火対象物 | 32 | 28 | 27 |
| 10 | П | その他の複合用途防火対象物 | 2 | 1 | 1 |
| | | · 合 計 | 584 | 450 | 444 |

4. 消防用設備等

(1) 設置状況

(平成18年4月1日現在)

| $\overline{}$ | 以 巨小 | | 屋 | | 屋 | 自 | 漏 | 非 | 避 | 誘 | 水 |
|---------------|-------------|--|-----|--------|---|-----|----|--------|-----|-----|----|
| | | 45. DU | 内 | スプ | 外 | 動 | 電 | 常 | \ | 1/2 | 噴 |
| | | 種別 | 消 | IJ | 消 | 火 | 火 | 警 報 | 難 | | 霧 |
| | | | 火 | ンク | 火 | 災 | 災 | 器 | / | 導 | 消 |
| | | | 栓 | クラー | 栓 | 報知 | 警 | 具 又 | 器 | | 火設 |
| 防り | 火対象! | by a second seco | 設 | 設 備 | 設 | 設 | 報 | は 設 | | | 備 |
| | | | 備 | VH | 備 | 備 | 器 | 備 | 具 | 灯 | 等 |
| 1 | イ | 劇場・映画館 | | | | 2 | | 4 | | 5 | |
| | D | 公会堂・集会場 | 6 | | | 35 | | 61 | 2 | 79 | |
| | 1 | キャバレー・ナイトクラブ | | | | | | | | | |
| 2 | D | 遊技場・ダンスホール | 4 | | | 21 | 1 | 5 | 3 | 22 | 1 |
| | ハ | 性風俗関連特殊営業店舗等 | | | | | | | | | |
| 3 | 1 | 待合・料理店 | | | | | | | | | |
| J | П | 飲食店 | 1 | | | 27 | 1 | 19 | 5 | 58 | |
| 2 | 4 | 百貨店・物品販売 | 11 | 4 | | 86 | | 39 | 1 | 118 | 2 |
| _ | 1 | 旅館・ホテル | 40 | 9 | | 146 | 27 | 66 | 55 | 152 | 4 |
| 5 | П | 寄宿舎・共同住宅 | 7 | | | 47 | 20 | 62 | 96 | 7 | 4 |
| | 1 | 病院・診療所 | 3 | 7 | | 29 | 2 | 11 | 11 | 36 | |
| 6 | П | 保育園・福祉施設 | 3 | 11 | | 51 | | 17 | 16 | 46 | |
| | ハ | 幼稚園・養護学校 | | | | 2 | | | | 3 | |
| , | 7 | 小、中、高校・各種学校 | 32 | | | 47 | | 17 | 5 | | |
| 8 | 8 | 図書館・美術館 | 2 | | | 5 | | 2 | | 1 | |
| | 1 | 特殊浴場 | 1 | | | 2 | | 1 | | 2 | |
| 9 | П | 公衆浴場 | | | | 2 | 1 | 1 | | 4 | |
| 1 | .0 | 車両の停車場 | | | | | | | | | |
| 1 | .1 | 神社・寺院 | 2 | | | 2 | | 3 | | | |
| | 1 | 工場・作業場 | 59 | | 4 | 162 | | 13 | | 21 | 3 |
| 12 | П | テレビスタジオ | | | | | | | | | |
| | 1 | 自動車車庫・駐車場 | | | | 2 | | | | | 3 |
| 13 | 口 | 飛行機の格納庫 | | | | | | | | | |
| 1 | .4 | 倉 庫 | 6 | | 1 | 51 | | | | 7 | |
| 1 | .5 | 前各号以外の事業所 | 12 | | | 38 | | 37 | 3 | 29 | 3 |
| | 1 | 特定の複合用途防火対象物 | 4 | | | 36 | 4 | 17 | 11 | 57 | |
| 16 | П | その他の複合用途防火対象物 | | | | 4 | 2 | 1 | 1 | 2 | |
| | | 合 計 | 193 | 31 | 5 | 797 | 58 | 376 | 209 | 649 | 20 |

(2) 着工・設置届出受理状況

| | | Λ | | 件 | 数 |
|----|---------|---------------|----|-----|-----|
| | 区 | 分 | | 着工工 | 設 置 |
| 消 | 火 | 器 | 具 | | 98 |
| 屋 | 内 消 | 火 栓 設 | 備 | 9 | 9 |
| ス | プリン | クラー設 | 備 | 6 | 10 |
| 水 | 噴霧消 | 1 火 設 備 | 等 | 5 | 5 |
| 屋 | 外消 | 火 栓 設 | 備 | 2 | 2 |
| 自 | 動火災 | 報知設 | 備 | 54 | 84 |
| 漏 | 電火 | 災警報 | 器 | | |
| 火 | 災 通 | 報 装 | 置 | 6 | 10 |
| 非 | 常警 | 報 設 | 備 | | 21 |
| 避 | 難 | 器 | 具 | 6 | 8 |
| 誘 | | 導 | 灯 | | 55 |
| 誘 | 導 | 標 | 識 | | 19 |
| 消 | 防 | 用 | 水 | | 2 |
| 連 | 結 | 送水 | 管 | | |
| | | 計 | | 88 | 323 |
| 消防 | 万用設備等村 | 検査済証交付 | 件数 | 15 | 2 |

5. 建築同意

(1) 用途・構造別建築物同意件数

(平成17年現在)

| (1) | (1) 用途・構造別建築物同意件数 | | | | | | | 1 W m . I the tit I I | | | | (平成17年現在) | | | | | | | | | | |
|---------|--|-----|-----|-----|----|------------|---|-----------------------|-----|---------------|----|-----------|----|-----|---------------|---|-----|----|-----|---------------|------------|-------------|
| | 市町村別 | | 笛 | 吹 | 市 | | | 中 | 道 | 町 | | | 芦 | Ш | 村 | | 豊富村 | | | | | |
| $ \ $ | 構造別 | 木 | 鉄 | ク鉄 | そ | | 木 | 鉄 | ク鉄 | そ | | 木 | 鉄 | ク鉄 | そ | | 木 | 鉄 | ク鉄 | そ | | |
| \ | 防火対象物 | //< | 小水 | リ筋 | | ⇒ 1 | | | リ筋 | | | | 业人 | リ筋 | | | // | 业人 | リ筋 | C | ⇒ 1 | 計 |
| \ | 防火对象物 | | | 1 3 | 0) | 計 | | |]] | \mathcal{O} | 計 | | | 1 3 | \mathcal{O} | 計 | | | 1 3 | \mathcal{O} | 計 | |
| 項 | · | 造 | 骨 | トン | 他 | | 造 | 骨 | トン | 他 | | 造 | 骨 | トン | 他 | | 造 | 骨 | トン | 他 | | |
| 1 | 劇場・映画館 | | | 1 0 | | | | 14 | 1 * | | | | | 1 0 | | | | | ' ' | | | |
| 1 7 | 公会堂・集会場 | | 1 | | | 1 | | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | | 2 |
| 1 | キャバレー・ナイトクラブ | | 1 | | | 1 | | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| 2 □ | | | 7 | | | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | 7 |
| | tot be the many foot of the state of the sta | | ' | | | ' | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 待合・料理店 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | \vdash |
| 3 7 | 1 | 2 | 2 | | | 4 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | | 10 |
| 4 | 百貨店・物品販売 | 2 | 12 | | | 14 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | | 14 |
| 1 | 旅館・ホテル | 3 | 10 | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| 5 D | 寄宿舎・共同住宅 | 2 | 18 | 4 | 3 | 27 | | | | | | | | | | | | | | | | 27 |
| 1 | 病院・診療所 | 2 | 1 | 2 | | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | 5 |
| 6 🗖 | | | 2 | 2 | | 4 | | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | 5 |
| 一 | 41 40 - 36 40 35 11 | | | | | | | | | | _ | | | | | | | | | | | |
| 7 | 小、中、高校・各種学校 | | 3 | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| 8 | 図書館・美術館 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 1 | 特殊浴場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 🏻 | 公衆浴場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 車両の停車場 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 神社・寺院 | 2 | | | | 2 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | | 3 |
| 12 1 | 工場・作業場 | 1 | 15 | | | 16 | | 4 | | 1 | 5 | | | | | | | 1 | | | 1 | 22 |
| | テレビスタジオ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 1 | 自動車車庫・駐車場 | 1 | 5 | 1 | | 7 | | | | | | | | | | | | 2 | | | 2 | 9 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | <u> </u> |
| 14 | 倉 庫 | 6 | 37 | | 2 | 45 | | 4 | | | 4 | | | | | | | 2 | | | 2 | 51 |
| 15 | 前各号以外の事業所 | 2 | 9 | 2 | 1 | 14 | | 1 | | | 1 | | | | | | | 1 | 1 | | 2 | 17 |
| 16 イ | | | 7 | | | 7 | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | | 2 | 9 |
| 口 | その他の複合用途防火対象物 | 4 | 2 | | | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | 6 |
| | 小計 | 27 | 121 | 11 | 6 | 165 | 2 | 10 | 1 | 1 | 14 | | | | | | 1 | 7 | 1 | | 9 | 188 |
| | 計 画 通 知 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | <u></u> |
| | そ の 他 | 6 | 3 | | 9 | 18 | | | | 2 | 2 | | | | | | 3 | | | | 3 | 23 |
| | 小計 | 6 | 3 | | 9 | 18 | | | | 2 | 2 | | | | | | 3 | | | | 3 | 23 |
| | 合計 | 33 | 124 | 11 | 15 | 183 | 2 | 10 | 1 | 3 | 16 | | | | | | 4 | 7 | 1 | | 12 | 211 |

6. 各種届出

(1) 各種届出数

| 内 | 件数 |
|------------------------------|--------|
| 防火管理者選任又は解任届 | 80 |
| 防火対象物使用開始届 | 122 |
| 消防計画作成(変更)届 | 123 |
| 消防用設備等点検結果報告書 | 569 |
| 圧縮アセチレンガス、液化石油ガス等貯蔵取扱開始届 | 29 |
| 多量の可燃性ガス又は蒸気を発生する炉 | 8 |
| ボイラーまたは入力70キロワット以上の給湯湯沸設備設置届 | 26 |
| サウナ設備設置届 | 3 |
| 火花を生ずる設備設置届 | |
| 高圧又は特別高圧の変電設備設置届 | 22 |
| 内燃機関による発電設備設置届 | 11 |
| 燃料電池発電設備設置届 | |
| 蓄電池設備設置届 | 13 |
| 設備容量 2 KVA以上のネオン管設備設置届 | 3 |
| 指定数量未満の危険物等の貯蔵又は取扱の届出 | 40 |
| 揚煙届 | 110 |
| 煙火の打ち上げ、仕掛け届 | 214 |
| 道路工事 | 91 |
| 計 | 1, 464 |

危 険 物

1. 危険物製造所等

(1) 施設状況

(平成18年4月1日現在)

| | | | | | | | | | | | | | | | X18 [±] | 1 1/1 | ± / | /4 114/ |
|-----|------|-----|---------|-------|----|-----|-----|----|--------|--------|--------|--------|--------|-----|------------------|-------|-----|---------|
| | | | | | | | | | | 製 | 造 | | 所 | 等 | | | | |
| | | | | | | | | 貯 | | 蔵 | | 折 | | | 取 | 扱 | 所 | |
| | | | | | | | 小 | 屋 | 屋 外 | 屋内 | 地下 | 移動 | 屋 | 小 | 給 | _ | 第二 | 製 |
| | | | | | | 計 | | 内貯 | タン | タン | タン | タン | 外 貯 | | 油取 | 般取 | 種 | 造 |
| | | | | | | | | 蔵 | ク 貯 | ク 貯 | ク 貯 | ク 貯 | 蔵 | | 扱 扱 | 扱 扱 | 販 | 坦 |
| | | | | | | | 計 | 所 | 蔵所 | 蔵所 | 蔵所 | 蔵所 | 所 | 計 | 所 | 所 | 売所 | 所 |
| | 平 | 成 | 1 | 3 | 年 | 417 | 287 | 16 | 34 | 9 | 155 | 71 | 2 | 128 | 91 | 37 | | 2 |
| | 平 | 成 | 1 | 4 | 年 | 404 | 273 | 17 | 34 | 9 | 156 | 55 | 2 | 130 | 91 | 39 | | 1 |
| | 平 | 成 | 1 | 5 | 年 | 410 | 279 | 17 | 34 | 9 | 159 | 58 | 2 | 130 | 90 | 39 | 1 | 1 |
| | 平 | 成 | 1 | 6 | 年 | 427 | 294 | 18 | 33 | 10 | 175 | 56 | 2 | 132 | 91 | 40 | 1 | 1 |
| | 平 | 成 | 1 | 7 | 年 | 374 | 263 | 14 | 29 | 9 | 157 | 53 | 1 | 109 | 75 | 33 | 1 | 2 |
| | 5 | 倍 | J | 以 | 下 | 186 | 170 | 6 | 11 | 8 | 112 | 33 | | 14 | 3 | 11 | | 2 |
| 数 | 5倍 | を越 | え 10 | 0倍. | 以下 | 62 | 37 | 1 | 6 | 1 | 25 | 3 | 1 | 25 | 11 | 14 | | |
| 剱 | 10 倍 | を越 | え5 | 0倍 | 以下 | 62 | 34 | 7 | 10 | | 15 | 2 | | 28 | 20 | 7 | 1 | |
| | 50倍 | を越 | え10 | 00倍 | 以下 | 29 | 16 | | | | 3 | 13 | | 13 | 12 | 1 | | |
| 量 | 100∱ | 音を越 | え1 | 50倍 | 以下 | 17 | 5 | | 2 | | 1 | 2 | | 12 | 12 | | | |
| | | 音を越 | | | | 10 | 1 | | | | 1 | | | 9 | 9 | | | |
| | 200千 | 音を越 | え1 下 | , 000 | 倍以 | 8 | | | | | | | | 8 | 8 | | | |
| | 第 | | 1 | | 類 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | | |
| 類 | 第 | | 2 | | 類 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | | |
| 別 | 第 | | 4 | | 類 | 367 | 258 | 9 | 29 | 9 | 175 | 53 | 2 | 107 | 75 | 31 | 1 | 1 |
| ויס | 混 | | | | 在 | 5 | 3 | 3 | | | | | | 2 | | 2 | | |

給油取扱所 営 業 用 42件 自 家 用 33件

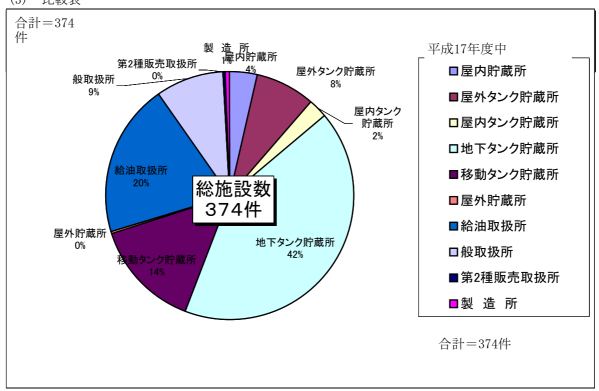
(2) その他

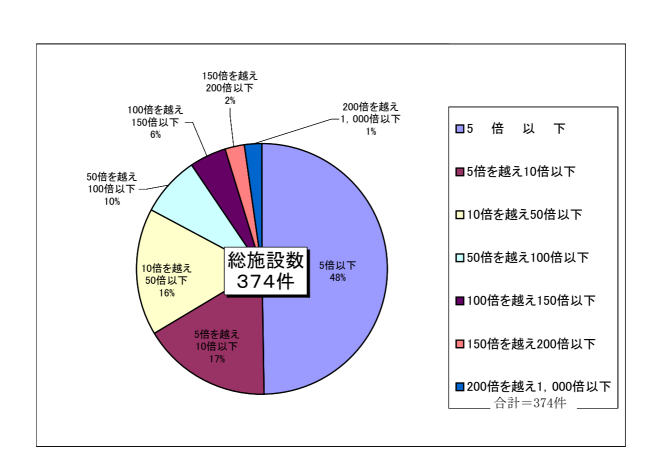
指定可燃物・少量危険物貯蔵取扱所等

| 指 | 定可燃物 | 少量が | 危 険 物 | |
|-------|--------|-------|--------|-------|
| 可燃性固体 | 可燃性液体等 | 合成樹脂類 | | 移動タンク |
| 2 | 2 | 15 | 1, 229 | 85 |

.

(3) 比較表





2. 事務処理等実施状況

(1)申請等件数

(平成17年度)

| 設置許可申請書 | 変更許可申請書 | 完成意設置許可 | 黄青 変更許可 | 完成検査前検査申告 | 仮使用承認申請 | 仮貯蔵取扱承認申 | 廃止届 | 資料提出 | 品名数量変更届 | 予防規程認可申請 | 保安監督者選解任 |
|---------|---------|---------|----------------|-----------|---------|----------|-----|------|---------|----------|----------|
| | | | | 請 | | 計 | | | | 誀 | 届 |
| 14 | 26 | 10 | 27 | 2 | 18 | 1 | 64 | 46 | 2 | 4 | 16 |

(2)立入検査状況

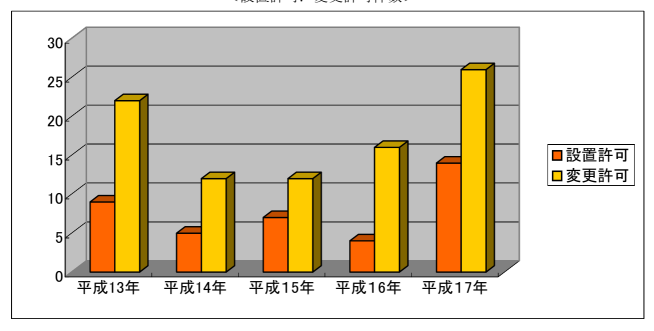
| | | | | 貯 訄 | 載 所 | | | | 取扱所 | | 製 |
|-------|-----|-------|----------|----------|----------|----------|-------|------------|-------|----------|-----|
| | 計 | 屋内貯蔵所 | 屋外タンク貯蔵所 | 屋内タンク貯蔵所 | 地下タンク貯蔵所 | 移動タンク貯蔵所 | 屋外貯蔵所 | 給油取扱所(自家用) | 一般取扱所 | 第二種販売取扱所 | 製造所 |
| 検査施設数 | 306 | 10 | 20 | 5 | 120 | 53 | 1 | 75 (33) | 20 | 1 | 1 |
| 延回数 | 306 | 10 | 20 | 5 | 120 | 53 | 1 | 75 (33) | 20 | 1 | 1 |

^{※()}内は、自家用給油取扱所

(3)過去5年間の推移

| | 平成13年 | 平成14年 | 平成15年 | 平成16年 | 平成17年 |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 設置許可 | 9 | 5 | 7 | 4 | 14 |
| 変更許可 | 22 | 12 | 12 | 16 | 26 |

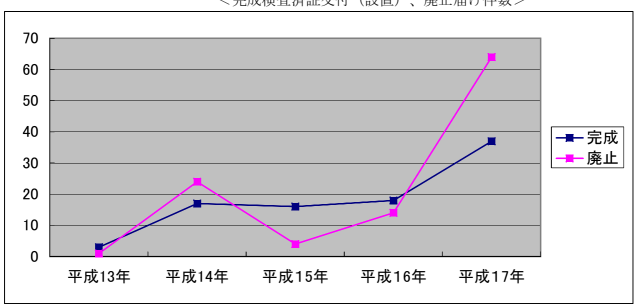
<設置許可. 変更許可件数>



| | 平成13年 | 平成14年 | 平成15年 | 平成16年 | 平成17年 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|
| 完成 | 3 | 17 | 16 | 18 | 37 |
| 廃止 | 1 | 24 | 4 | 14 | 64 |

(17年廃止には合併による施設移管含む) (移動タンク貯蔵所転入転出を含む)

<完成検査済証交付(設置)、廃止届け件数>



調査等

調査等

(1) 老人調査実施状況

| 区分 | | _ | 市 | 町村名 | 笛吹市 | 芦川村 | 計 |
|-----|----|---|---|-----|---------|---------|---------|
| A 人 | 口 | (| 人 |) | 72, 223 | 553 | 72, 776 |
| В | 65 | 才 | 以 | 上 | 14, 979 | 287 | 15, 266 |
| B/A | 比 | 率 | | % | 20. 74% | 51. 90% | 20. 98% |
| 調 | 查 | 件 | | 数 | 29 | 4 | 33 |

[※] 人口は、平成18年4月1日現在。調査は、特に必要と認めた者とした。

(2) 災害弱者消防緊急システム等

(ふれあいペンダント) ふれあいペンダント等設置者数

(平成18年4月1日現在)

| 市村名 | ペンタ | ダント | センサー | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | 当 初 数 | 現 在 数 | 当 初 数 | 現 在 数 | |
| 笛吹市 | 179 | 230 | 30 | 4 | |
| 芦 川 村 | 12 | 13 | 12 | 10 | |
| 合 計 | 191 | 243 | 42 | 14 | |

災害弱者緊急通報システム(ふれあいペンダント)

(平成17年中)

| 市 町 | 村 | 別 | 笛吹市 | 中道町 | 芦川 村 | 豊富村 | 計 |
|-------------|-------|----------|-----|-----|------|-----|-----|
| | | 出場 | 41 | 4 | | | 45 |
| | | 試験 | 489 | 77 | 21 | 29 | 616 |
| 緊急通報 | | 誤報 | 115 | 10 | 4 | 9 | 138 |
| 緊 急 通 報 | · [| 外泊、帰宅連絡 | | | | | |
| | | その他 | 3 | 3 | | | 6 |
| | | = | 648 | 94 | 25 | 38 | 805 |
| | | | | | | | |
| | | カウント無 | 73 | 104 | 453 | | 630 |
| 定時発信異常 | ÷ | 発信無し | 1 | | 163 | | 164 |
| | ti (t | 電源異常 | 117 | 1 | 5 | 1 | 124 |
| | | <u>≓</u> | 191 | 105 | 621 | 1 | 918 |
| | | | | | | | |
| 協力員出 | 广 | 可要請 | | | | | 0 |

広報・訓練

1, 広 報

(1) 防火図画作品展入賞ポスター

(平成17年度)



(2) 広報用映画フィルム (16m/m) 一覧

(平成18年4月1日現在)

| Νο | 題名 | 対 象 | 上映時間 | N o | 題名 | 対 | 象 | 上映 時間 |
|----|----------------------|---|------|-----|---------------------|-----------------------|--------|----------|
| 1 | 火災予防への道 | 一般点検 資格者 防火管理者 | 30 | 16 | 家庭内の危険物 の取扱い | 主 | 般 婦 | 30 |
| 2 | マグニチュード7.9 | 一般 | 30 | 17 | 地震とぼくたち | 小 学 高 学 P T | 年 | 20 |
| 3 | 京消失 | 一般 | 30 | 18 | 千日前火災 断れた避難路 | _ | 般 | 25 |
| 4 | 皆んなの 婦人防火クラブ | 婦人 | 30 | 19 | ホテル旅館 防火管理の知識 | _ | 般 | 25 |
| 5 | 消防庁 | 小 学 校 一 般 | 25 | 20 | 警戒宣言が 発令される日 | _ | 般 | 25 |
| 6 | みんなの 自主防災組織 | 一般 | 30 | 21 | ぼくは子象の消防隊 | 幼 小 学 低 学 | | 20 |
| 7 | 火災のあとに残るもの | 一般 | 30 | 22 | 火災から命を守るため | | 般 | 30 |
| 8 | ゆれ動く大地 | 小 学 校 高 学 年 一 般 | 30 | 23 | 友情は燃えて | _ | 般 | 25 |
| 9 | ビル火災から脱出 | 一般 | 30 | 24 | 応急手当出血・ 骨折・やけど | 小 学 高 学 | | 16 |
| 10 | ガスの危険を防ぐには | 小 学 校 高 学 年 一 般 | 24 | 25 | 地震に備えて | _ | 般 | 30 |
| 11 | グラッときたら どうする | 小 学 校 年 般 | 26 | 26 | 消火器の点検と整備 | _ | 般 | 25 |
| 12 | 煙のおそろしさ | 一般 | 30 | 27 | どうぶつ村の 地震用心、火の用心 | 幼 小 学 学 | - | 20 |
| 13 | 炎とビル | 一般 | 30 | 28 | クマさんのマイホーム | 幼 小 学 低 学 | | 20 |
| 14 | 動物村の消防士 | 幼 児小 学 校低 学 年 | | 29 | わんわん火事だわん | 幼 小 学 氏 学 | - | 20 |
| 15 | 応急手当人工呼吸と 心臓マッサージ | 一般 | 30 | 30 | ニャン大のお誕生日 は火事さわぎ | 幼 低 学 | 児 年 | 17 |

| N o | 題名 | 対 1 | 象 | 上映時間 |
|-----|------------|-----|-------|------|
| 31 | あなたと救急車 | _ | 般 | 24 |
| 32 | 火事のあくる日 | 幼 | 児 | 17 |
| 52 | 八事ののくる日 | 低 学 | 年 | 11 |
| 33 | コアラちゃんの消防隊 | 幼 | 児 | 15 |
| 34 | 森と子どもの歌 | 幼 | 児 | 15 |
| 35 | ファイヤーロボ119 | 幼 | 児 | 16 |
| 30 | 対キョンシーキョン太 | 低 学 | 年 | 10 |
| 36 | 危険がいっぱいわが | | 般 | 21 |
| | 家の事故防止対策 | | ,,,,, | |
| 37 | 戦後の火災史 | _ | 般 | 16 |
| | 火災は語る | | | |
| 38 | 火災を断つ | _ | 般 | 20 |
| 39 | トラちゃんの | 幼 | 児 | 15 |
| | 消防隊長 | 低 学 | 年 | 10 |
| 40 | がんばれロックマン | 幼 | 児 | 16 |
| | 地震用心、火の用心 | 低 学 | 年 | 10 |
| 41 | ウルトラマンキッズ | 幼 | 児 | 18 |
| | の消防隊 | 低 学 | 年 | 10 |
| 42 | ドナルドダックの | 幼 | 児 | 12 |
| | 防火訓練 | 低 学 | 年 | 1 |

(3) 広報実施状況

(平成17年度中)

| | 種 | | 別 | | | 対 | 象 | | 回数 | 人員又は 数 量 | 備考 |
|--------------|-----|------|---------|-----|----|-----|------|------------|----|-------------|---|
| 火 | 巡 | 囯 | 広 | 報 | 1 | 般 | 住 | 民 | 70 | | 消防車両により、予防週間、年 末年始に巡回広報を実施 |
| ,,, | 懸垂貋 | 幕・看 | 板等の |)掲示 | | | IJ | | 通年 | | 春・秋季火災予防運動期間中及 び年間防火標語の掲示 |
| 災 | | | | | | | IJ | | | | |
| 予 | 施 | 設 | 見 | 学 | 小 | | 学 | 生 | 15 | 752人 | 消防署見学の折、火災予防等 消防に対する理解を深める。 |
| , | | | | | 保 | 育 | 園 | 等 | 7 | 245人 | |
| 防 | 防 | 防火 | ポス | ター | 事 | 業所 | ・自治会 | 等 | 1 | 1,000枚 | 秋季火災予防運動中に配布 |
| | 火資 | 防少 | くチ | ラシ | 全 | | 世 | 帯 | 1 | 24,700戸 | 消防本部で作成し春の火災予防 運動に合わせ全世帯に配布 |
| 広 | 料の | 防 | 火 は | : L | 小学 | 生・ | 保育園児 | 1等 | | 2,500個 | 管内保育園児 |
| 報 | 配布 | 火のガー | 用心 - ル〜 | ペン | | | IJ. | | | 2, 500個 | 管内小学生、保育園児等が見学 のため来署、その折に配布し、 消防に対する理解を深める。 |
| 救急の日 | し | ‡ | ò | ŋ | 全 | | 世 | 帯 | 1 | 24,700戸 | |
| 研 | : | | | 修 | 消 | 坊 団 | (管内 | 勺) | | | 各地区からの施設等の研修のた |
| F// | | | | i> | 消肾 | 坊 団 | (管夕 | /) | 1 | 5人 | め来庁 |

2. 消防訓練指導

(1) 消防訓練等指導状況

(平成17年度中)

| | | 種目 | | | 消防団教 | 数 育指導 | | | 救 | 急講 | 習 | |
|------|-----|-----|------|--------|---------|--------------|----------------|--------|-------------|------|-----|--------|
| 市町村等 | 回数等 | | 訓練礼式 | ポンプ車操法 | 小型ポンプ操法 | 新入団員教養 | ポンプ車等取り扱い水 防訓練 | 小計 | P T A | 地域住民 | 小計 | 計 |
| 笛 | 口 | 数 | 3 | 26 | 22 | 3 | 3 | 57 | 8 | 11 | 19 | 76 |
| 吹 | 被指導 | 【人員 | 280 | 240 | 176 | 46 | 350 | 1,092 | 180 | 144 | 324 | 1, 416 |
| 市 | 指導。 | 人員 | 24 | 156 | 88 | 23 | 26 | 317 | 27 | 47 | 74 | 391 |
| 中 | 回 | 数 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 12 | 2 | 3 | 5 | 17 |
| 道 | 被指導 | [人員 | 250 | 300 | 300 | 40 | 100 | 990 | 60 | 90 | 150 | 1, 140 |
| 町 | 指導。 | 人員 | 18 | 18 | 18 | 6 | 18 | 78 | 6 | 9 | 15 | 93 |
| 芦 | □ | 数 | | | | | 1 | 1 | 1 | | 1 | 2 |
| Л | 被指導 | 【人員 | | | | | 65 | 65 | 15 | | 15 | 80 |
| 村 | 指導。 | 人員 | | | | | 13 | 13 | 3 | | 3 | 16 |
| 豊 | 回 | 数 | 1 | 5 | | 2 | 2 | 10 | 1 | 1 | 2 | 11 |
| 富 | 被指導 | 人員 | 150 | 180 | | 40 | 300 | 670 | 20 | 200 | 220 | 890 |
| 村 | 指導。 | 人員 | 6 | 80 | | 6 | 9 | 101 | 3 | 4 | 7 | 108 |
| 合 | 口 | 数 | 6 | 34 | 25 | 7 | 7 | 79 | 12 | 15 | 27 | 106 |
| | 被指導 | 人員 | 680 | 720 | 476 | 126 | 815 | 2, 817 | 275 | 434 | 709 | 3, 526 |
| 計 | 指導。 | 人員 | 48 | 536 | 106 | 36 | 66 | 509 | 39 | 60 | 99 | 608 |

※ 延回数、人員

気 象

1. 月 例 天 候

観測場所,東八消防署(観測,午前9時観測値) 平成17年 ※施設移転に伴い1月~3月までのデータなし。

| 月 天候 | 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 | 年間の 率 (%) |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----------------|
| 晴 | | | | 23 | 23 | 19 | 17 | 20 | 21 | 15 | 23 | 25 | 186 | 67. 63% |
| 曇 | | | | 2 | 3 | 6 | 7 | 6 | 6 | 11 | 5 | 4 | 50 | 18. 18% |
| 雨 | | | | 5 | 5 | 5 | 7 | 5 | 3 | 5 | 2 | 2 | 39 | 14. 19% |
| 霧 | | | | | | | | | | | | | | |
| 雪 | | | | | | | | | | | | | | |

2. 瞬間最大風速 7 m/s 以上の月別区分

| 月 | 別 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | |
|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 日 | 数 | | | | 22 | 20 | 11 | 9 | 8 | 10 | 3 | 6 | 14 | 103 |

3. 月別気象統計

| 区 | 分 | 項目 | 月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
|-----|---|------|----|----|----|----|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|
| 国 | 速 | 平 | 均 | | | | 1.4 | 1.4 | 1. 2 | 1. 1 | 1. 1 | 1. 1 | 0.8 | 0. 9 | 1. 3 |
| 風 | 坯 | 瞬間: | 最大 | | | | 18. 6 | 11.0 | 8.8 | 8. 5 | 11.6 | 11. 7 | 9. 0 | 15. 6 | 9. 7 |
| | | 平 | 均 | | | | 14. 5 | 18. 4 | 23. 8 | 26. 0 | 27. 5 | 24. 5 | 17. 9 | 9. 3 | 2. 3 |
| 気 | 温 | 瞬間: | 最大 | | | | 32. 2 | 31.6 | 36. 4 | 37. 3 | 37. 5 | 35. 3 | 32. 6 | 23. 9 | 13. 6 |
| | | 最 | 低 | | | | 8. 0 | 6.6 | 13. 7 | 14. 6 | 23. 3 | 12. 3 | 7. 2 | -0.5 | -7. 9 |
| | | 平 | 均 | | | | 55. 6 | 54. 4 | 66. 5 | 71. 3 | 70. 4 | 69. 1 | 73. 7 | 69.8 | 53. 1 |
| 湿 | 度 | 瞬間: | 最大 | | | \ | 97. 5 | 99. 5 | 97. 4 | 97. 8 | 98.8 | 97. 9 | 99. 9 | 98. 6 | 98. 7 |
| | | 最 | 少 | | | | 0. 2 | 7. 6 | 23. 6 | 22. 0 | 26. 8 | 26.8 | 22. 9 | 18. 4 | 14. 7 |
| 雨 | 量 | 総雨 | 量 | | | | 69. 0 | 36. 5 | 73. 0 | 181. 5 | 73. 0 | 39. 5 | 124. 0 | 19. 0 | 4. 0 |
| REI | 里 | 1 日の | 最高 | | | | 23. 0 | 17. 5 | 20. 5 | 54. 0 | 29. 0 | 30. 5 | 36. 5 | 15. 0 | 2. 0 |

[◎] 年間総雨量·····619.5 mm

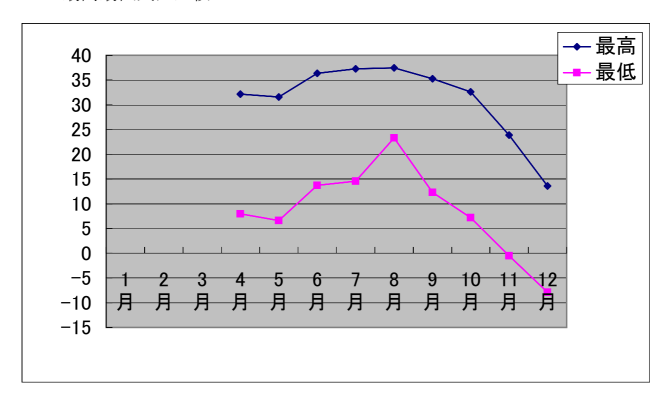
4. 月別風向状況

(観測:午前9時)平成17年

※施設移転に伴い1月~3月までのデータなし。

| | 風向 | 東 | 東北 | 北 | 北々 | 北 | 北々 | 北 | 西北 | 西 | 西南 | 南 | 南々 | 南 | 南々 | 南 | 東南 | 無 |
|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|---|----|----|
| 月別 | | * | 東 | 東 | 東 | 16 | 西 | 西 | 西西 | | 西 | 西 | 西西 | 1+3 | 東 | 東 | 東 | 風 |
| 1 | 月 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 月 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 月 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 月 | | 6 | 4 | | | | 3 | | 5 | 4 | 2 | 3 | | | | | 3 |
| 5 | 月 | 1 | 3 | 8 | 1 | | | | 1 | 2 | 9 | 1 | 2 | 1 | | | | 2 |
| 6 | 月 | | 5 | 2 | | | | | | 3 | 9 | 2 | 2 | | | | 1 | 5 |
| 7 | 月 | | 1 | 1 | 2 | | | | 2 | 2 | 14 | 2 | 1 | | | | | 8 |
| 8 | 月 | | 5 | 4 | | | | | | 1 | 8 | 2 | 5 | | | | | 7 |
| 9 | 月 | | 9 | 4 | | | | | 1 | 3 | 2 | | | 1 | | | | 10 |
| 10 | 月 | | 8 | 6 | | | | | 1 | | | | | | | | | 16 |
| 11 | 月 | | 12 | 4 | | | | 1 | | | | 1 | | | | | | 12 |
| 12 | 月 | | 15 | 1 | | | | 6 | | 1 | 2 | | 1 | | | | | 5 |
| į | + | 1 | 64 | 34 | 3 | | | 10 | 4 | 17 | 49 | 10 | 14 | 2 | | | 1 | 68 |

5. 最高最低気温比較



消 防 団 等

1. 消防団の概要 (団員等)

平成18年4月1日現在

| | 区分 | | | | | 団 | | 員 | | * | <u></u> 数 | | | | | Ē | 団 員 | の職 | 業 | • 年 | 齢 |
|---------|-------|-----|-----|-------|--------|---|---|----|----|----------|--------------|---|----------|---|----|--------|-----|-----|----|-----|--------|
| | \ | 分 | | | | | | Į. | 谐 | 級 | 別 | | | 市 | 密 | | 職業 | 纟 別 | 数 | | |
| | | 団 | 部 | 定 | 現 | 寸 | 副 | 分 | 副 | 部 | 副 | 班 | 可 | 街 | 集 | 会 | 公 | 自 | 寸 | そ | 平均 |
| | | 1 | 数 | ¥4. | 員 | 1 | 団 | 団 | 分団 | विच | 部 | 近 | | 扫 | 朱 | 社 | 務 | 営 | 体 | の | 年 |
| | 市町村名 | 数 | | 数 | 数 | 長 | 長 | 長 | 長 | 長 | 長 | 長 | 員 | 地 | 地 | 員 | 員 | 業 | 職員 | 他 | 龄 |
| | 石 和 | | 15 | 315 | 315 | | | 1 | 2 | 15 | 17 | | 278 | 1 | 5 | 190 | 32 | 78 | 11 | 4 | 30. 1 |
| 笙 | 御坂 | | 22 | 389 | 389 | | | 1 | 4 | 22 | 22 | | 339 | | 14 | 270 | 27 | 72 | 9 | 11 | 31. 9 |
| | 一宮 | | 30 | 415 | 415 | | | 1 | 3 | 30 | 30 | | 351 | | 14 | 333 | 34 | 41 | 8 | 1 | 32. 1 |
| 吹 | 八代 | - 6 | 9 | 208 | 206 | 1 | 2 | 1 | 2 | 9 | 9 | | 185 | | 7 | 151 | 6 | 35 | 10 | 4 | 31. 1 |
| if | 境川 | | 13 | 223 | 223 | | | 1 | 2 | 13 | 13 | | 194 | | 13 | 185 | 11 | 16 | 11 | | 30. 2 |
| | 春日居 | | 7 | 189 | 186 | | | 1 | 2 | 7 | 7 | | 169 | | 6 | 140 | 20 | 21 | 4 | 1 | 30.6 |
|] | 5 川 村 | | 4 | 65 | 59 | 1 | 1 | | | 4 | 4 | 8 | 49 | | 4 | 29 | 19 | 13 | 1 | 5 | 43. 5 |
| | 計 | 6 | 100 | 1,804 | 1, 793 | 2 | 3 | 6 | 15 | 100 | 102 | 8 | 1, 565 | 1 | 63 | 1, 298 | 149 | 276 | 54 | 26 | 32. 79 |

[※] 消防団数 · · · · 2団

1. 消防団の概要(車両・装備等)

平成18年4月1日現在

| | 区分 | 車 | 両 | 及 | びょ | 。 、 ン | プ | 車 | | | 車 | 両 刀 | 支 び | ボ | ン | プ耳 | Ī. | | | 防 | 災無 | 線 | 施 | 設 |
|---|--------------|--------|----------|----------|-----------|-------------|------------|------------|---------|---------|-------|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-----|---------|-----|--------|--------|-----|----|
| Ī | 市町村名 | 消防ポンプ車 | 小型動力ポンプ車 | 小型ポンプ積載車 | 水槽車(ミニポンプ | その他の車両 | ポンプ専用ミニポンプ | 自主防災用ミニポンプ | 山林火災消火器 | 消防用無線電話 | 無線受信機 | トランシーバー | 泡沫発生ノズル | 泡 沫 原 液 | 新型二連ノズル | 投光機一式 | 電子拡声器 | 防火服 | ビデオカセット | 端末機 | 移動局車両用 | 移動局携帯用 | 車庫 | 詰 |
| | 石 和 | 9 | 7 | 6 | 4 | 2 | 14 | 111 | 16 | 71 | 8 | 2 | 20 | 252 | 23 | 38 | 3 | 28 | | 56 | 14 | 26 | 16 | 14 |
| 笛 | 御坂 | 4 | 20 | 20 | 3 | 1 | 1 | 57 | 29 | 5 | 32 | 8 | | | 29 | 30 | 2 | | 1 | 62 | 5 | 4 | 26 | 5 |
| | 一宮 | 3 | 27 | 14 | 1 | 1 | 3 | 30 | 6 | 36 | 11 | 3 | 3 | 90 | 32 | 39 | 2 | 8 | 1 | 34 | 6 | 8 | 30 | 14 |
| 吹 | 八代 | 6 | 4 | 4 | 2 | | | 27 | | | 4 | 2 | | | 10 | 10 | 2 | | | 78 | 13 | 29 | 12 | 9 |
| 市 | 境川 | 2 | 11 | 11 | | 2 | 2 | 13 | 6 | | 13 | 3 | 2 | 18 | 17 | 17 | 2 | 20 | 1 | 97 | 7 | 33 | 13 | 13 |
| | 春日居 | 1 | 6 | 6 | | 1 | 1 | 1 | 50 | 8 | 35 | | | | 7 | 18 | 1 | 14 | | 15 | 3 | 7 | 7 | 7 |
| 芦 | 川村 | | 5 | 4 | 1 | | | 4 | 6 | 1 | 1 | 5 | | | 12 | 10 | 2 | 8 | | 8 | 12 | 5 | 5 | 4 |
| | 計 | 25 | 80 | 65 | 11 | 7 | 21 | 243 | 113 | 121 | 104 | 23 | 25 | 360 | 130 | 162 | 14 | 78 | 3 | 350 | 60 | 112 | 109 | 66 |

方 団 数 · · · · 2団

2. 消防水利現況

(平成18年4月1日現在)

| _ | | | | 1 2/4 2 1 1 / 2012 |
|----------|------------------|------|-----|--------------------|
| | | 笛 | 芦 | 小 |
| | | 吹 | ЛП | |
| 水利 | 種別 | 市 | 村 | 計 |
| ž | 肖 火 栓 | 666 | 93 | 759 |
| 防 | 100 ㎡ 以 上 | 13 | 1 | 14 |
| 火 | 40 ㎡~100㎡ 未満 | 518 | 8 | 526 |
| | 40 m ~ 100 m 木 個 | (40) | (2) | (42) |
| 水 | 20 m²~40 m² 未満 | 181 | 2 | 183 |
| | .l. =1 | 712 | 11 | 723 |
| 槽 | 小計 | (40) | (2) | (42) |
| そ | 河 川 | 35 | 15 | 50 |
| <i>の</i> | プール | 23 | 1 | 24 |
| 他 | 濠池 | 7 | | 7 |
| の | 13人 1世 | ' | | , |
| 水 | その他 | | 2 | 2 |
| 利 | 小計 | 65 | 18 | 83 |
| | Λ =1 | 777 | 122 | 899 |
| Î | 음 計 | (40) | (2) | (42) |
| | | | • | |

[※] 消火栓、防火水槽は、公設・100㎡以上の防火水槽、耐震性・40㎡ ~100㎡未満の防火水槽欄の () 内は、60㎡耐震性防火水槽数・消火 栓は、消防水利の基準にもとづく数とする。

管内トンネルの状況

(平成18年4月1日現在)

| 名 称 | 管 理 者 | 路線 | 長さ | 幅員 | 構造 | 1日の交 通量 | 事故通報手段 | 署所から の距離 | 防 火 設 備 | 危険箇 所 | 要設置消防施設等 |
|-----------|--|-------------------|--------------------------------|--------|-----------------|--|---|-------------------------------|--|----------|---|
| 御坂隧道 | 峡東建設部 道路第2課 道路維持担当 0553-20-2734 | 県道 河口湖 御坂線 | 394m 当管内 分 147m | 5.5m | コンク リート 巻 | 150~ 300 台 | 御坂町藤野木まで6km 降りて電話通報 | 東部出張所から 18km 署から21km | なし | なし | 両出入口に電話及 び40㎡以上の水槽 設置 |
| 新鳥坂トンネル | II | 県道 上芦川・ 甲府線 | 479m | 8m | IJ | 600~ 1,000 台 | 上芦川まで1. 4km大口まで3.1 km 降りて電話通報 | 中部出張所から 11. 7km 署から14km | なし | なし | |
| 新御坂トンネル | 峡東建設事務所 道路第2課 道路維持担当 0553-20-2718 | 国道 137号線 | 2,778m 当管内分 1,389m | 6.5m | IJ | 平日 6,000~ 13,000 台 日曜休日 15,000台 | ・管理事務所か 119番で通報 ・昼間3名、夜は 1名勤務 通報のみ行う | 東部出張所から 13km 署から16km | ・非常電話 270m交互に10ケ ・火災報知器 15m交互に185ケ ・消火栓 50m交互に55ケ ・手動通報器 100m交互に27ケ ・粉末消火器(8kg) 片側100mごとに7ケ ・排煙設備あり | なし | ・両出入口に、100㎡ 以上の水槽設置 ・排煙設備等の非常 電源設置 |
| 大蔵経寺山トンネル | 峡東建設事務所 道路第2課 道路維持担当 0553-20-2734 | 新山梨環状道 国道140号線 | 1,857.5m 当管内 約1,057.5m | 8. 75m | IJ | 平日 7,95 休日 6,28 | 非常電話上下線 21ヶ所非常電源 ボックス上下線 4ヶ所押釦通報監 視制御室からの通 報 | 春日居出張所から 3.7km 署から7.3km | ・消火器38ヶ所 ・消火器38ヶ所 ・消火栓38ヶ所 ・押知道報19ヶ所 ・トア所 ・トの警報板 2ヶ所 ・CCTVカメラ設備2ヶ ・排煙設備(ジェットファン) ・誘導表示板9ヶ所 ・トンネル内警報表示盤 ・非常口表示灯2ヶ所 | なし | 春日居側に 100㎡水槽 非常電源 春日居側に避難抗 |
| 黒沢隧道 | 笛吹市・甲府市 (市の管理) | 広域農道 金川・曽根線 | 480m 笛吹市分 220m 甲府市分 260m | 7m | IJ | 50~100 台 | 甲府市中畑町まで1kmに公衆電話 あり | 中部出張所から 4km 署から 6km | なし | なし | |

笛吹市消防本部設備 災害対応機器材等

・高圧ポンプ付水槽車・・・・1 (4,000 ₺

・化学車····1 (1,000 & ・救助工作車····1 ・救急車····7 (高規格車···4) ・水槽付ポンプ車····4

・電源車・・・・1・山林工作車・・・・1

・照明器・・・10 ·空気呼 ・消防ポンプ車・・・・ 1