

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-------|--------|----------------------------|------|-----------|---|---|---|-----------|-------------|--------------------------------------|
| 事業コード・ 事務事業名 | | 32800① | 常備消防事務費(住宅用防災機器等 の普及啓発) | 予算科目 | 会計 | 款 | 項 | 目 | 掲載計 画等 | ☑ 総合戦略 | |
| | | | | | 一般 | 9 | 1 | 1 | | ☑ 国土強靱化地域計画 | |
| 施策 体系 | 基本施策 | 27 | 消防・防災力の強化 | 所管課 | 消防本部 | | | | | | ☑ 新市建設計画 |
| | 施策の展開 | 56 | 防災体制の充実 | 担当班 | 予防班 | | | | | | <input type="checkbox"/> 定住自立圏共生ビジョン |
| | 戦略事業名 | 239 | 住宅用防災機器等の普及啓発 | 開始年度 | 平成19年度 | | | | | | <input type="checkbox"/> 過疎地域持続的発展計画 |
| | | | | 根拠法令 | 消防法 第九条の二 | | | | | | <input type="checkbox"/> R6主要事業 |

(1)事務事業の概要 ※行政用語は使わず、簡潔に、市民にわかりやすく説明する

| | | | | | |
|--|-------------------------------------|--|--|-------------|--------------------------------------|
| ① 事務事業の内容(何をする事務事業なのか) | | | | | |
| 住宅用火災警報器の設置普及について 平成16年の消防法改正に伴い、旭市火災予防条例が改正され、平成20年6月1日から、旭市内のすべての住宅に住宅用火災警報器の設置が義務化されました。市内すべての住宅に対し旭市火災予防条例に適合するように設置促進を図ること。また、設置から10年以上経過している場合は、本体の劣化により適正に作動しないことがあるため、交換をするなど適切な維持管理について啓発する。 | | | | | |
| ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか) | | | ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか) | | |
| 火災に初期段階で気づき消火活動を行い、避難をしていれば犠牲者をださずに済むケースが数多ある。犠牲者の多くは就寝中に火災に遭遇することで発見が遅れ、逃げ遅れることが原因である。 住宅火災による犠牲者を減少させるため、住宅用火災警報器の設置が必要である。 | | | 住宅用火災警報器設置推進のため、継続して住宅用火災警報器の必要性を呼びかけていく必要がある。 各種イベントでアンケート、住宅用防災機器設置調査を実施して、住民からの意見を参考にする。 | | |
| ④ 事務事業の目的と位置付け(何を目指しているのか) | | | | | |
| 事業活動 | 提供するモノやサービス | 成果 | 施策の展開 | 基本施策 | 基本目標 |
| 住宅用火災警報器の設置普及 | ⇒ 住宅用火災警報器の設置の目的や必要性を深めてもらえるよう啓発を行う | ⇒ 防火意識の高揚及び安全確保が図れることにより住宅火災による犠牲者、被害の規模が大幅に減少 | ⇒ 防災体制の充実 | ⇒ 消防・防災力の強化 | ⇒ 将来にわたって元気な地域をつくり、安全・安心で暮らしやすいまちづくり |

(2)活動と成果の状況

① R6の主な活動や実績


【住宅用火災警報器の設置啓発】
●火災予防啓発活動
・旭市役所で啓発活動実施(6月、3月)
・イオンタウン旭で啓発イベント開催(9月、3月)
・オータムジャンボリーでチラシの配布及び啓発活動(11月)
・防災訓練(1月)や津波避難訓練(3月)でチラシの配布及び啓発活動
●住宅用火災警報器の設置率調査
●住宅用火災警報器設置横断幕掲示
●チラシの配布
・防火チラシ配布(新聞折込・市郵送)14,600枚
・市内小中学生にチラシの配布(4,735枚)
・自治会等に、火災予防啓発チラシを配布
・老人クラブに、住宅用火災警報器のチラシを配布(1,312枚)

⇒ ② 活動指標

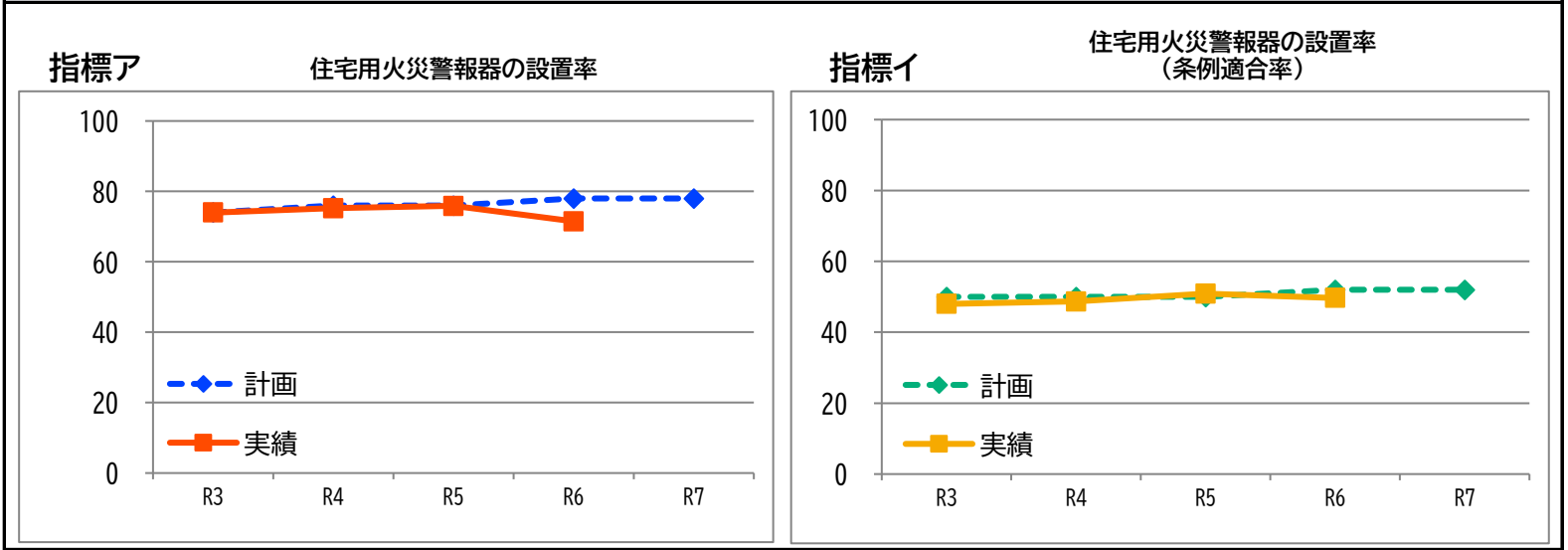
| | | 単位 | | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 |
|---|-----------------------------|----|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| ア | チラシ配布数 (新聞折込、市郵送、イベント配布) | 部 | 計画 | 20,000 | 20,000 | 26,000 | 24,000 | 25,000 |
| | | | 実績 | 14,100 | 26,000 | 24,000 | 25,000 | |
| イ | アンケート・設置調査件数 | 件 | 計画 | 250 | 250 | 400 | 400 | 400 |
| | | | 実績 | 156 | 379 | 751 | 352 | |

↓

③ 成果指標

| | | 方向性 | 単位 | | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 |
|---|-------------------------|--|----|----|------|------|------|------|------|
| ア | 住宅用火災警報器の設置率 |  増やす | % | 計画 | 74.0 | 76.0 | 76.0 | 78.0 | 78.0 |
| | | | | 実績 | 74.0 | 75.2 | 75.9 | 71.5 | |
| イ | 住宅用火災警報器の設置率 (条例適合率) |  増やす | % | 計画 | 50.0 | 50.0 | 50.0 | 52.0 | 52.0 |
| | | | | 実績 | 48.0 | 48.7 | 50.9 | 49.7 | |

④成果指標の動向



(3)コストの状況

(単位:千円)

| ① 事務事業費 | | R3決算 | R4決算 | R5決算 | R6決算 | R7予算 |
|---------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 費目内訳 | 1. 印刷製本費 | 238 | 233 | 214 | 164 | 238 |
| | 2. 消耗品費 | | 111 | 453 | 490 | 496 |
| | 3. 消耗品費 | 71 | 87 | 55 | 137 | 63 |
| | 4. .印刷製本費 | 46 | 44 | 112 | 124 | 139 |
| | 5. 補助金 | 34 | 29 | 108 | | |
| | 6. 広告 | | | | 60 | 60 |
| 財源内訳 | 合計 | 389 | 504 | 942 | 975 | 996 |
| | 国・県支出金 | | | | | |
| | 地方債 | | | | | |
| | その他 | | | | | |
| | 一般財源 | 389 | 504 | 942 | 975 | 996 |
| | 一般財源の比率 | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |

② 従事職員数

常時 6 人

最大 人 × 日 = 延べ 人




③ 各費目の詳細(R6決算)

| | |
|-----------------|------------------------|
| 1.印刷製本費 | 防火チラシ印刷製本費（新聞折込費含む） |
| 2.消耗品費 | 防災リーフレット、タオル（火災予防啓発ロゴ） |
| 3.消耗品費 | 啓発用品、フレックス反射看板 |
| 4..印刷製本費 | 啓発用チラシ、防火ポスター |
| 5.補助金 | |
| 6.広告 | デジタルサイネージ |
| ④ 特定財源の詳細(R6決算) | |
| 国・県支出金 | |
| 地方債 | |
| その他 | |

⑤ R5→R6 増減理由

- 印刷製本費：減少
- 消耗品費：微増
- 消耗品費：増加
イベントや啓発活動が増加したため。
- 印刷製本費：微増
- 補助金：なし
住宅用火災警報器設置助成金制度が令和5年度で終了したため。
- 広告：増加
デジタルサイネージを活用した広報を実施したため。

(4)事務事業に関する評価

| | | | | |
|---------------------------|---|---|--|---|
| ① 事務事業の進捗 | 判定 | | 分析(好不調の要因や対策について) | |
| |  | | 各種イベントや行事が感染症の拡大前と同じ水準で実施されるようになり、積極的にイベント等に参加し啓発活動を実施した。また、継続してイオンタウン旭や市役所において啓発活動を実施した。児童向けの火災予防啓発チラシを、教育委員会を通じて市内の小中学生に配布し、児童期からの防火意識の高揚を図った。高齢者世帯への住宅用火災警報器設置助成金制度が令和5年度で終了したため、直接高齢者への防火指導の機会は少なくなったが、区長回覧や民生委員に協力を依頼し啓発活動を行った。 | |
| ② 成果指標の推移(R5→R6) | 指標ア | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) | |
| | |  | 設置率が減少したが、調査方法が市内から無作為に抽出する方式であるため、設置率が減少する可能性も考えらる。また、高齢者世帯への住宅用火災警報器設置助成金制度が令和5年度で終了した。引き続き、条例に適合していない世帯への働きかけを進め、法令順守を徹底し住宅火災による犠牲者を減らすとともに被害の軽減を図っていく。 ※「設置率」とは、旭市火災予防条例で設置が義務付けられている住宅部分のうち一箇所以上設置されている世帯。 | |
| | 指標イ | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) | |
| | |  | 設置率が減少したが、調査方法が市内から無作為に抽出する方式であるため、設置率が減少する可能性も考えられる。また、高齢者世帯への住宅用火災警報器設置助成金制度が令和5年度で終了した。条例に適合している住宅に対しては、維持管理についても啓発していく。 ※「条例適合率」とは、旭市火災予防条例で設置が義務付けられている住宅の部分すべてに設置されている世帯。 | |
| ③ 今後の方向性(①・②を踏まえたR7以降の方針) | 判定 | | 方針 | 判定・方針の詳細 |
| | 継続実施 | | | 住宅用火災警報器の義務化から15年以上が経過したことで、住宅用火災警報器の必要性についての理解は広がっているが、設置率の向上のみならず維持管理について周知する必要が求められる。また、令和5年度で住宅用火災警報器設置助成金制度が終了したことから、高齢者世帯に対する住宅用火災警報器の設置啓発について検討が必要である。引き続き、正しい住宅用火災警報器の知識を周知するために、高齢者や成人のみならず、小中学生を対象に火災予防の啓発活動を積極的に行い、児童期から将来を見据えて防災意識の高揚と住宅用火災警報器に対する普及と維持管理の必要性を周知する啓発活動を行っていく。 |

(3)コストの状況

(単位:千円)

| ① 事務事業費 | | R3決算 | R4決算 | R5決算 | R6決算 | R7予算 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 費目内訳 | 1. 救急事後検証委託料 | 146 | 146 | 172 | 150 | 220 |
| | 2. 職員研修負担金 | 2,102 | 2,103 | 2,137 | 2,106 | 0 |
| | 3. 消防防災用備品費 | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 財源内訳 | 合計 | 2,248 | 2,249 | 2,309 | 2,256 | 220 |
| | 国・県支出金 | | | | | |
| | 地方債 | | | | | |
| | その他 | | | | | |
| | 一般財源 | 2,248 | 2,249 | 2,309 | 2,256 | 220 |
| | 一般財源の比率 | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |

② 従事職員数

常時 8 人

最大 人 × 日 = 延べ 人

③ 各費目の詳細(R6決算)

| | |
|-----------------|---------------------|
| 1.救急事後検証委託料 | 旭中央病院への委託料 |
| 2.職員研修負担金 | 救命士養成所負担金及び国家試験受験料等 |
| 3.消防防災用備品費 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| ④ 特定財源の詳細(R6決算) | |
| 国・県支出金 | |
| 地方債 | |
| その他 | |

⑤ R5→R6 増減理由

1. 救急事後検証委託料
微減のみ
2. 職員研修費負担金
微減のみ

(4)事務事業に関する評価

| | | | | |
|---------------------------|---|---|--|---|
| ① 事務事業の進捗 | 判定 | | 分析(好不調の要因や対策について) | |
| |  順調 | | 救急救命士については、定年退職者等による影響を受けず、新規養成や新規採用により計画通り体制を維持できているため、順調とした。 救急講習の実施については、社会活動の正常化に伴い開催回数、参加者数ともに増加していることから順調とした。 | |
| ② 成果指標の推移(R5→R6) | 指標ア | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) | |
| | |  向上 | 新規養成1名の他、国家試験合格者1名が新職員として採用されたため、救急救命士資格者数が増加した。 | |
| | 指標イ | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) | |
| | |  向上 | 令和6年度の救急講習は、消防団本部役員が実施したことに加え、会社や団体の受講も増え、開催、参加者数ともに増加した。 | |
| ③ 今後の方向性(①・②を踏まえたR7以降の方針) | 判定 | | 方針 | 判定・方針の詳細 |
| | 継続実施 | | | 救急講習は、より多くの市民に応急手当の普及を図り、救命効果を高める必要があるため、継続実施とした。また、令和7年度から、従来の団体開催に定期開催を加え、1名からでも受講できるようにする。 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-------|-------------------|-----------------------------------|------|----------------|---|---|-------|--------------------------------------|--|
| 事業コード・事務事業名 | | 32900 | 消防庁舎整備事業(消防分署の整備) | 予算科目 | 会計 | 款 | 項 | 目 | 掲載計画等 | ☑ 総合戦略 | |
| | | | | | 一般 | 9 | 1 | 1 | | ☑ 国土強靱化地域計画 | |
| 施策体系 | | 基本施策 | 27 | 消防・防災力の強化 | 所管課 | 消防本部 | | | | ☑ 新市建設計画 | |
| | | | | | 担当班 | 総務課 | | | | <input type="checkbox"/> 定住自立圏共生ビジョン | |
| | | | | | 開始年度 | 平成27年度 | | | | <input type="checkbox"/> 過疎地域持続的発展計画 | |
| | | 戦略事業名 | 245 | 消防施設の整備(常備・非常備)(消防施設整備事業・消防庫整備事業) | 根拠法令 | 消防組織法 消防力の整備指針 | | | | ☑ R6主要事業 | |

(1)事務事業の概要 ※行政用語は使わず、簡潔に、市民にわかりやすく説明する

① 事務事業の内容(何をする事務事業なのか)

施設の耐震不足や今後の市情勢を見据え、分署の統廃合による改築を行い、災害活動拠点として機能的・効率的な消防業務の遂行を図る。

② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)

飯岡支所の耐震不足、消防分署が津波浸水区域内に立地していること、更に今後の人口減少を見据えて消防分署の整備を計画的に進めることとなった。

③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)

分署の統廃合による改築計画であることから、住民の理解を得ることが課題である。

④ 事務事業の目的と位置付け(何を目指しているのか)

| 事業活動 | 提供するモノやサービス | 成果 | 施策の展開 | 基本施策 | 基本目標 |
|--------------------|-------------|--------------------|-------------------|-------------|--------------------------------------|
| 海上・飯岡統合消防分署庁舎を建設する | ⇒ 消防業務 | ⇒ 機能的・効率的な業務遂行が図れる | ⇒ 消防体制(常備・非常備)の充実 | ⇒ 消防・防災力の強化 | ⇒ 将来にわたって元気な地域をつくり、安全・安心で暮らしやすいまちづくり |

(2)活動と成果の状況

① R6の主な活動や実績

【海上・飯岡統合消防分署庁舎を建設する】
・消防委員会工事進捗説明
・消防本部建設検討委員会
・関係各課協議実施(行政改革推進課、施工業者、監理業者)
・庁舎建設工事完了
・監理業務委託完了

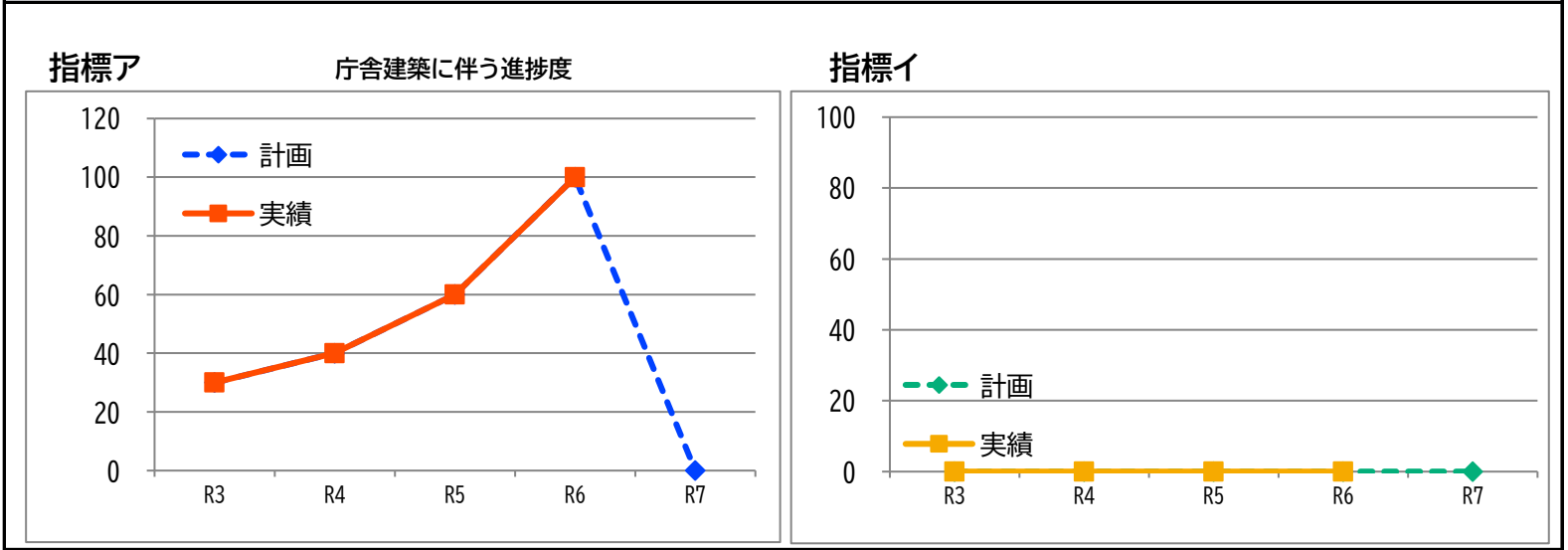
② 活動指標

| | 単位 | | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 |
|---|----|----|----|----|----|----|----|
| ア | 回 | 計画 | 3 | 10 | 40 | 60 | 0 |
| | | 実績 | 7 | 29 | 45 | 80 | |
| イ | | 計画 | | | | | |
| | | 実績 | | | | | |

③ 成果指標

| | 方向性 | 単位 | | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 |
|---|----------------------|----|----|------|------|------|-------|-----|
| ア | <div>↑ 増やす</div> | % | 計画 | 30.0 | 40.0 | 60.0 | 100.0 | 0.0 |
| | | | 実績 | 30.0 | 40.0 | 60.0 | 100.0 | |
| イ | | | 計画 | | | | | |
| | | | 実績 | | | | | |

④成果指標の動向



(3)コストの状況

(単位:千円)

| ① 事務事業費 | | R3決算 | R4決算 | R5決算 | R6決算 | R7予算 |
|---------|-------------|------|-------|---------|---------|------|
| 費目内訳 | 1. 設計・監理委託料 | | 7,788 | 8,519 | 15,134 | 0 |
| | 2. 調査・設計委託料 | | | | 0 | 0 |
| | 3. 庁舎建設工事 | | | 424,343 | 629,847 | 0 |
| | 4. 補償金 | | | 3,119 | 0 | 0 |
| | 5. 手数料 | | | 365 | 505 | 0 |
| 財源内訳 | 合計 | 0 | 7,788 | 436,346 | 645,486 | 0 |
| | 国・県支出金 | | | | | |
| | 地方債 | | 7,300 | 414,100 | 624,960 | |
| | その他 | | | | | |
| | 一般財源 | 0 | 488 | 22,246 | 20,526 | 0 |
| 一般財源の比率 | | | 6.3% | 5.1% | 3.2% | |

② 従事職員数

常時 5 人

最大 人 × 日 = 延べ 人



③ 各費目の詳細(R6決算)

| | |
|-----------------|------------|
| 1.設計・監理委託料 | 監理委託料 |
| 2.調査・設計委託料 | |
| 3.庁舎建設工事 | 庁舎建設工事 |
| 4.補償金 | |
| 5.手数料 | 建築確認申請等手数料 |
| ④ 特定財源の詳細(R6決算) | |
| 国・県支出金 | |
| 地方債 | 旧合併特例事業債 |
| その他 | |

⑤ R5→R6 増減理由

1. 設計・監理委託料
・庁舎建設工事開始に伴い監理業務開始(令和5年度から令和6年度の継続事業)
3. 庁舎建設工事
庁舎建設工事開始(令和5年度から令和6年度の継続事業)
5. 手数料
中間検査、完了検査手数料

(4)事務事業に関する評価



| | | | |
|---------------------------|---|---|---|
| ① 事務事業の進捗 | 判定 | 分析(好不調の要因や対策について) | |
| |  完了 | 令和7年3月、庁舎建設工事と工事に伴う監理業務委託が計画通り完了した。 | |
| ② 成果指標の推移(R5→R6) | 指標ア | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) |
| | |  向上 | 庁舎建設工事が順調に進行し、施工業者との協議回数が増加した。また、監理業者を通して、工事の実施状況や材料の確認を実施した。 |
| | 指標イ | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) |
| | | | |
| ③ 今後の方向性(①・②を踏まえたR7以降の方針) | 判定 | 方針 | 判定・方針の詳細 |
| | 見直し | その他 | 庁舎建設工事完了 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|-----------------------------------|------|--------------------|---|---|---|-------|---|
| 事業コード・事務事業名 | | 33000 | 消防施設整備事業 | 予算科目 | 会計 | 款 | 項 | 目 | 掲載計画等 | <input checked="" type="checkbox"/> 総合戦略 |
| | | | | | 一般 | 9 | 1 | 1 | | <input checked="" type="checkbox"/> 国土強靱化地域計画 |
| 施策体系 | 基本施策 | 27 | 消防・防災力の強化 | 所管課 | 消防本部 | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> 新市建設計画 |
| | 施策の展開 | 58 | 消防体制(常備・非常備)の充実 | 担当班 | 警防課 | | | | | <input type="checkbox"/> 定住自立圏共生ビジョン |
| | 戦略事業名 | 245 | 消防施設の整備(常備・非常備)(消防施設整備事業・消防庫整備事業) | 開始年度 | 不詳 | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> 過疎地域持続的発展計画 |
| | | | | 根拠法令 | 消防法第20条 水道法第24条第1項 | | | | | <input type="checkbox"/> R6主要事業 |

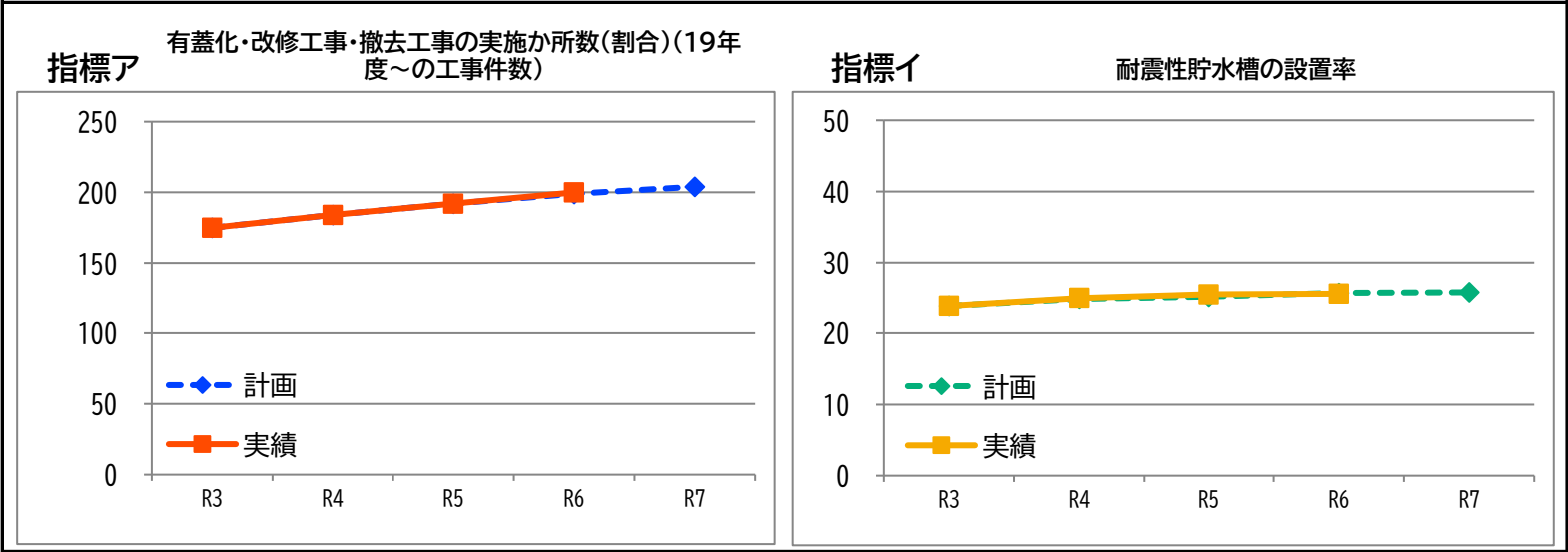
(1)事務事業の概要 ※行政用語は使わず、簡潔に、市民にわかりやすく説明する

| | | | | | |
|--|--|--|--|----------------|---|
| ① 事務事業の内容(何をする事務事業なのか) | | | | | |
| ・老朽化した金網張り貯水槽の金網を新しいものに張り替える。また、既存貯水槽の破損した屋根や漏水で消防水利として水量を確保できないものを修理し、危険のない使用可能な状態にする事業。 ・貯水槽用地を借りて設置されている貯水槽が、地権者から用地返却を求められた際、撤去要望書を提出してもらい土砂等で埋め戻し現状回復を行う事業。 ・住民からの設置要望や旭市消防力整備指針の計画にあわせ毎年度耐震性貯水槽の設置を整備計画する。 ・旭市総合戦略の策定もあり、市民の生命、身体及び財産の保護のため、火災等の災害に備え計画的に消火栓を設置する。また市内に設置されている消火栓が常に良好な状態で使用できるように、腐食したボルト等の交換を行い、安全な消防活動ができるように維持管理する。 | | | | | |
| ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか) | | | ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか) | | |
| ・住民の転落事故等防止のため始まった。 ・地権者から土地の返却を求められたことから始まった。 ・上水道整備事業開始に伴い、計画的に消火栓を設置し迅速な消火活動ができるよう各計画に組み込んで実施している。また、安全確実な消火活動を確保するため、ボルト等が腐食した消火栓を修理する必要があったため。 | | | ・年数が経過した貯水槽の破損により、金網の張替えや屋根の改修件数が多くなっている。 ・突発的な撤去要望が多く、予算化されていない年度内の実施が難しいため、地権者の理解を得るために苦慮することが多い。 ・年数が経過した古い貯水槽は耐震性が無く漏水が多いため、貯水槽の入れ替えも検討したいが、厳しい財政状況下で、漏水箇所の目地埋めやシート張り等の一時的な改修工事しかできない。 ・近年住民の防災意識が高まっているため、老朽化した貯水槽の改修要望が多くなっている。 | | |
| ④ 事務事業の目的と位置付け(何を目指しているのか) | | | | | |
| 事業活動 | 提供するモノやサービス | 成果 | 施策の展開 | 基本施策 | 基本目標 |
| 消防水利施設の維持管理をする。 | ⇒ ・消火栓、貯水槽の新設をする。 ・老朽化した消火栓、貯水槽の改修整備をする。 | ⇒ 計画的に消防水利施設の維持管理をすることにより、迅速かつ安全確実な消火活動を確保する。 | ⇒ 消防体制(常備・非常備)の充実 | ⇒ 消防・防災力の強化 | ⇒ 将来にわたって元気な地域をつくり、安全・安心で暮らしやすいまちづくり |

(2)活動と成果の状況

| | | | | | | | | | | |
|---|------------|--|--|-----|------|------|------|------|------|-----|
| ① R6の主な活動や実績 【消防水利施設の維持管理をする】 ●地上型耐震性貯水槽の新設 ●消火栓新設、標識設置 ●消火栓、貯水槽の改修工事 | ② 活動指標 | | 単位 | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 | | |
| | ア | 貯水槽有蓋化・修理箇所数 (井戸式消火栓含む) | か所 | 計画 | 5 | 6 | 5 | 4 | 3 | |
| | | | | 実績 | 5 | 6 | 5 | 5 | | |
| | イ | 消火栓新規設置(上段)・修繕数(下段) | 基 | 計画 | 3 | 9 | 8 | 10 | 10 | |
| | | | | 実績 | 24 | 24 | 24 | 10 | 10 | |
| | | | | 計画 | 2 | 7 | 13 | 6 | | |
| | | | | 実績 | 19 | 10 | 10 | 12 | | |
| | ↓ | | | | | | | | | |
| | ③ 成果指標 | | | 方向性 | 単位 | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 |
| | ア | 有蓋化・改修工事・撤去工事の実 施か所数(割合)(19年度～の工 事件数) |  増やす | か所 | 計画 | 175 | 184 | 192 | 199 | 204 |
| 実績 | | | | | 175 | 184 | 192 | 200 | | |
| イ | 耐震性貯水槽の設置率 |  増やす | % | 計画 | 23.8 | 24.8 | 25.1 | 25.6 | 25.7 | |
| | | | | 実績 | 23.8 | 24.9 | 25.4 | 25.5 | | |

④成果指標の動向



(3)コストの状況 (単位:千円)

| ① 事務事業費 | | R3決算 | R4決算 | R5決算 | R6決算 | R7予算 |
|---------|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 費目内訳 | 1. 工事請負費(設置・改修) | 4,917 | 15,181 | 14,959 | 15,321 | 26,307 |
| | 2. 工事請負費(解体・撤去) | 2,365 | 2,794 | 3,166 | 1,863 | 14,390 |
| | 3. 公有財産購入費 | | | | | |
| | 4. 負担金補助及び交付金 | 11,566 | 13,475 | 13,903 | 14,492 | 12,661 |
| | | | | | | |
| 財源内訳 | 合計 | 18,848 | 31,450 | 32,028 | 31,676 | 53,358 |
| | 国・県支出金 | | | | | |
| | 地方債 | | 8,900 | 9,700 | 15,261 | 23,600 |
| | その他 | | | | | |
| | 一般財源 | 18,848 | 22,550 | 22,328 | 16,415 | 29,758 |
| | 一般財源の比率 | 100.0% | 71.7% | 69.7% | 51.8% | 55.8% |

② 従事職員数

常時

4

人

最大

人

×

日

=




延べ

人

| ③ 各費目の詳細(R6決算) | |
|-----------------|-------------------|
| 1.工事請負費(設置・改修) | 設置1箇所 有蓋化・漏水改修5箇所 |
| 2.工事請負費(解体・撤去) | 解体・撤去3箇所 |
| 3.公有財産購入費 | |
| 4.負担金補助及び交付金 | 消火栓新設6基・消火栓修12基 |
| | |
| | |
| ④ 特定財源の詳細(R6決算) | |
| 国・県支出金 | |
| 地方債 | 緊急防災・減災事業債 |
| その他 | |

| ⑤ R5→R6 増減理由 |
|---|
| 1 工事請負費（設置・改修） 微増のみ |
| 2 工事請負費（解体・撤去） 解体・撤去箇所は同数だが、前年と比較し小規模な解体・撤去事案であったため、減となっている。 |
| 4 負担金補助及び交付金 微増のみ |

(4)事務事業に関する評価

| | | | |
|-----------------------------------|---|---|---|
| ① 事務事業の進捗 | 判定 | | 分析(好不調の要因や対策について) 消火栓、貯水層の新設事業は計画的に実施されているが、現在設置されている貯水槽の多くが、経年劣化により屋根の腐食、漏水が認められる。そのほとんどが改修工事の対象となり、危険度の高い物を優先し、長期的な計画で対応していく。また、消火栓についても同様に対応していく。 |
| |  | | |
| | 停滞 | | |
| ② 成果指標の推移 (R5→R6) | 指標ア | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) 地権者などから老朽化した貯水槽の撤去、改修要望が多くなっており、対応が追いつかない状況となっている。また、改修を要する貯水槽については、危険度の高い物を優先し、長期的な計画で対応していく。 |
| | |  伸び悩み | |
| | 指標イ | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) 消防本部事業による設置のほか、宅地開発による設置もあったため、設置率の向上につながっている。今後も耐震補強を踏まえた貯水槽の整備を進めることにより、延命化と設置率の向上につなげていく。 |
| | |  好調維持 | |
| ③ 今後の方向性 (①・②を踏まえた R7以降の方針) | 判定 | 方針 | 判定・方針の詳細 |
| | 継続実施 | | 有効水量のある老朽化した貯水槽の延命化と地震対策を実施するためには、継続した改修整備が必要となる。消火栓、貯水槽の新設整備と改修整備を実施することにより、消防・防災力の強化につなげる。 |

(3)コストの状況

(単位:千円)

| ① 事務事業費 | | R3決算 | R4決算 | R5決算 | R6決算 | R7予算 |
|---------|----------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 費目内訳 | 1. 需用費 | | | 42,900 | | |
| | 2. 役務費 | 27 | 20 | | 12 | 67 |
| | 3. 備品購入費 | 57,907 | 1,106 | | 75,762 | 196,057 |
| | 4. 公課費 | 106 | 7 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 財源内訳 | 合計 | 58,040 | 1,133 | 42,900 | 75,774 | 196,124 |
| | 国・県支出金 | | | | | |
| | 地方債 | 56,074 | | | 75,700 | 196,000 |
| | その他 | | | | | |
| | 一般財源 | 1,966 | 1,133 | 42,900 | 74 | 124 |
| | 一般財源の比率 | 3.4% | 100.0% | 100.0% | 0.1% | 0.1% |

② 従事職員数

常時 4 人

最大 人 × 日 = 延べ 人




③ 各費目の詳細(R6決算)

| | |
|-----------------|---------------|
| 1. 需用費 | |
| 2. 役務費 | |
| 3. 備品購入費 | 水槽付消防ポンプ自動車更新 |
| 4. 公課費 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| ④ 特定財源の詳細(R6決算) | |
| 国・県支出金 | |
| 地方債 | |
| その他 | |

⑤ R5→R6 増減理由

3. 備品購入費
水槽付消防ポンプ自動車更新に伴い増となった。

(4)事務事業に関する評価

| | | | | |
|---------------------------|---|---|--|--|
| ① 事務事業の進捗 | 判定 | | 分析(好不調の要因や対策について) | |
| |  | | 車両更新事業は水槽付消防ポンプ自動車1台が更新完了している。車両の故障件数は昨年度より減少している。引き続き、点検整備を実施し更新時期の近い車両の延命化を図っていく。 | |
| ② 成果指標の推移(R5→R6) | 概ね順調 | | | |
| | 指標ア | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) | |
| | |  | 年々救急出動件数等の増加が認められ、使用頻度も多く走行距離も増えてきている。また、更新時期が近づくにつれ、各 부품の経年劣化が進み故障件数が増えてきていると考えられる。 | |
| | 指標イ | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) | |
| | |  | 高機能なポンプ性能を有した車両が多く配備されており、継続した整備と手入れを実施し故障件数の増加を抑え、良好な状態を維持していく。 | |
| ③ 今後の方向性(①・②を踏まえたR7以降の方針) | 判定 | | 方針 | 判定・方針の詳細 |
| | 継続実施 | | | 適切な車両更新と整備を継続し、各車両のコンディションを維持することで故障件数の増加を抑え、安全で安心した暮らしの消防住民サービスを提供する。 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|---------------------------|------|----------------------|---|---|---|-------|--|--|
| 事業コード・事務事業名 | | 33200 | 消防広域化・共同化基盤整備事業 | 予算科目 | 会計 | 款 | 項 | 目 | 掲載計画等 | <input checked="" type="checkbox"/> 総合戦略 | |
| | | | | | 一般 | 9 | 1 | 1 | | <input type="checkbox"/> 国土強靱化地域計画 | |
| | | | | 所管課 | 消防本部 | | | | | <input type="checkbox"/> 新市建設計画 | |
| | | | | 担当班 | 警防課 | | | | | <input type="checkbox"/> 定住自立圏共生ビジョン | |
| | | | | 開始年度 | 平成25年度 | | | | | <input type="checkbox"/> 過疎地域持続的発展計画 | |
| | | | | 根拠法令 | 地方自治法の協議会(第252条の2の2) | | | | | <input type="checkbox"/> R6主要事業 | |
| 施策体系 | 基本施策 | 27 | 消防・防災力の強化 | | | | | | | | |
| | 施策の展開 | 58 | 消防体制(常備・非常備)の充実 | | | | | | | | |
| | 戦略事業名 | 247 | 消防広域化の整備(消防広域化・共同化基礎整備事業) | | | | | | | | |

(1)事務事業の概要 ※行政用語は使わず、簡潔に、市民にわかりやすく説明する

| | | | | | |
|---|--|------------------------|--|-------------|--------------------------------------|
| ① 事務事業の内容(何をする事務事業なのか) | | | | | |
| ・ちば共同指令センター(20消防本部)及び県域一体の消防救急デジタル無線機の維持管理を行う事業。 ・共同運用を行うことで高機能の機器により迅速的確な119番通報の受信指令を行うとともに、各消防本部の連携及び情報の共有化、隣接地域や大規模災害時の相互応援体制の充実強化を図る。 ※ちば共同指令センターとは、各消防本部が共同で設置した機関であり、119番通報を受信し管轄消防本部の消防隊・救急隊等へ出動指令や現場活動の支援などを行うセンター。 | | | | | |
| ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか) | | | ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか) | | |
| ・平成25年度に千葉市に共同指令センターが設置され、広域化、共同化の推進が進んだ。 ・最新の通信機器の導入により迅速的確な対応が可能 ・災害時の相互応援体制の充実強化 | | | ・ちば共同指令センターの運用開始から10年が経過し、機器の経年劣化、設備の高機能化のため全体更新事業が進行中で、各消防本部の規模、部隊運用などの相違など細部を検討しつつ進めている。 | | |
| ④ 事務事業の目的と位置付け(何を目指しているのか) | | | | | |
| 事業活動 | 提供するモノやサービス | 成果 | 施策の展開 | 基本施策 | 基本目標 |
| 消防広域化・共同化基盤整備事業 | ⇒ 共同運用を行うことで高機能の機器により迅速的確な119番通報の受信指令を行う事ができる。 | ⇒ 迅速的確な対応、活動を受ける事ができる。 | ⇒ 消防体制(常備・非常備)の充実 | ⇒ 消防・防災力の強化 | ⇒ 将来にわたって元気な地域をつくり、安全・安心で暮らしやすいまちづくり |

(2)活動と成果の状況

① R6の主な活動や実績

・ちば共同指令センター運用に伴う協議会及び幹事会

・指令管制システム全体更新

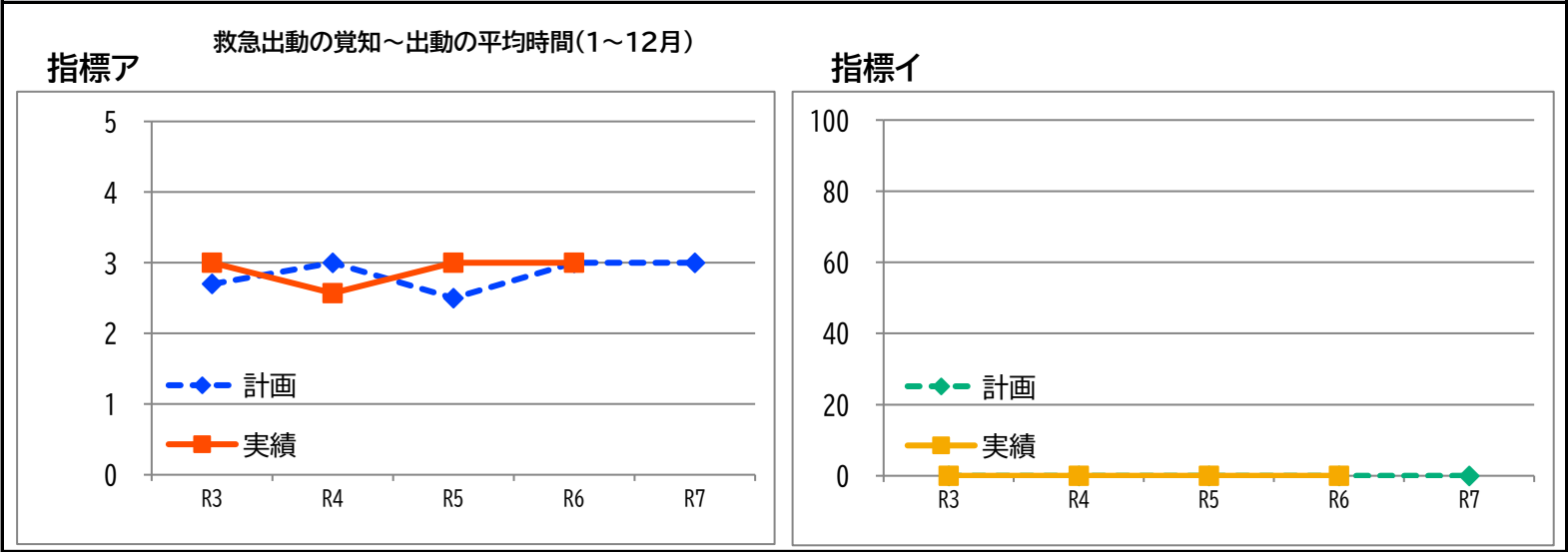
② 活動指標

| | 単位 | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 | |
|-----------------------|----|----|-------|-------|-------|-------|-------|
| ア 年間119番通報受信件数(1～12月) | 件 | 計画 | 3,500 | 3,500 | 3,800 | 4,300 | 4,300 |
| | | 実績 | 3,468 | 3,738 | 4,204 | 4,053 | |
| イ 年間救急出動件数(1～12月) | 件 | 計画 | 2,700 | 2,700 | 3,000 | 3,300 | 3,400 |
| | | 実績 | 2,613 | 3,211 | 3,271 | 3,324 | |

③ 成果指標

| | 方向性 | 単位 | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 | |
|--------------------------|--------------------------------------|----|----|----|----|----|----|---|
| ア 救急出動の覚知～出動の平均時間(1～12月) | <div><div></div><div>減らす</div></div> | 分 | 計画 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | 実績 | 3 | 3 | 3 | 3 | |
| イ | | | 計画 | | | | | |
| | | | 実績 | | | | | |

④成果指標の動向



(3)コストの状況

(単位:千円)

| ① 事務事業費 | | R3決算 | R4決算 | R5決算 | R6決算 | R7予算 |
|---------|--------------------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 費目内訳 | 1. ちば共同指令センター負担金 | 14,813 | 13,549 | 16,087 | 48,371 | 101,760 |
| | 2. 消防救急無線設備維持管理負担金 | 4,783 | 4,783 | 4,784 | 4,784 | 23,367 |
| | 3. 消防防災用備品費 | 559 | | | | 103,969 |
| | 4. システム改修委託料 | | | | | |
| | 5. その他 | | | | 752 | |
| | | | | | | |
| 財源内訳 | 合計 | 20,155 | 18,332 | 20,871 | 53,907 | 229,096 |
| | 国・県支出金 | | | | | |
| | 地方債 | | | | 26,100 | 188,700 |
| | その他 | | | | 8,779 | 22,000 |
| | 一般財源 | 20,155 | 18,332 | 20,871 | 19,028 | 18,396 |
| | 一般財源の比率 | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 35.3% | 8.0% |

② 従事職員数

| | | |
|----|---|---|
| 常時 | 1 | 人 |
|----|---|---|

| | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|--|---|---|----|--|---|
| 最大 | | 人 | × | | 日 | = | 延べ | | 人 |
|----|--|---|---|--|---|---|----|--|---|

③ 各費目の詳細(R6決算)

| | |
|-------------------|-------------------|
| 1.ちば共同指令センター負担金 | ちば共同指令センター運用経費 |
| 2.消防救急無線設備維持管理負担金 | 消防救急デジタル無線機維持管理経費 |
| 3.消防防災用備品費 | |
| 4.システム改修委託料 | |
| 5.その他 | |
| | |
| | |



④ 特定財源の詳細(R6決算)

| | |
|--------|--|
| 国・県支出金 | |
| 地方債 | |
| その他 | |

⑤ R5→R6 増減理由

| |
|---------------------------------------|
| 1. ちば共同指令センター負担金 システム全体更新に伴い増となった。 |
| 2. 消防救急無線設備維持管理負担金 (増減なし) |

(4)事務事業に関する評価

| | | | | |
|-------------------------------|---|---|--|---|
| ① 事務事業の進捗 | 判定  | 分析(好不調の要因や対策について) ・ちば共同指令センター運用に伴う協議会及び幹事会について細部を検討しつつ進行中。 ・指令管制システム全体更新も順調に進行している。 | | |
| | 概ね順調 | | | |
| ② 成果指標の推移 (R5→R6) | 指標ア | 判定  | 分析(変動の要因や対策について) ・119番通報受信回数は減少しているが大幅な減少は認められないため、高齢化が進み具合の悪くなった高齢者からの救急要請は増加すると推測される。 | |
| | | 伸び悩み | | |
| | 指標イ | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) | |
| | | | | |
| ③ 今後の方向性 (①・②を踏まえたR7以降の方針) | 判定 継続実施 | | 方針 | 判定・方針の詳細 ・指令管制システム全体更新完了に向けて、不備の無いように業務を遂行していく。 ・救急車の適正利用及び119番通報の注意事項、マイナ救急の普及等、わかりやすい表現で広報活動を続けていく。 ・消防救急デジタル無線更新(個別整備含む)事業に関し、不備の無いように遂行していく。 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|-----------------|------|-----------------------|---|---|---|-------|---|--|
| 事業コード・事務事業名 | | 33400 | 消防団活動費 | 予算科目 | 会計 | 款 | 項 | 目 | 掲載計画等 | <input checked="" type="checkbox"/> 総合戦略 | |
| | | | | | 一般 | 9 | 1 | 2 | | <input checked="" type="checkbox"/> 国土強靱化地域計画 | |
| | | | | 所管課 | 消防本部 | | | | | <input type="checkbox"/> 新市建設計画 | |
| | | | | 担当班 | 総務課消防団班 | | | | | <input type="checkbox"/> 定住自立圏共生ビジョン | |
| | | | | 開始年度 | 平成17年度 | | | | | <input type="checkbox"/> 過疎地域持続的発展計画 | |
| 施策体系 | 基本施策 | 27 | 消防・防災力の強化 | 根拠法令 | 消防組織法、旭市消防団条例、旭市消防団規則 | | | | | <input type="checkbox"/> R6主要事業 | |
| | 施策の展開 | 58 | 消防体制(常備・非常備)の充実 | | | | | | | | |
| | 戦略事業名 | 249 | 消防団組織体制の充実 | | | | | | | | |

(1)事務事業の概要 ※行政用語は使わず、簡潔に、市民にわかりやすく説明する

| | | | | | |
|--|--|--|--|----------------|---|
| ① 事務事業の内容(何をする事務事業なのか) | | | | | |
| <div>・消防団員の確保や資質の向上に努めるとともに消防団組織体制の強化を図る。</div> <div>・消防団活動関連経費(火災等出動費、備品購入、団運営補助金、各種訓練経費等)</div> <div>・市民を各種災害から保護する為、旭市地域防災計画に基づき消防の役割を十分果たすことができるよう消防防災体制の充実、強化を図る。</div> <div><報酬>【消防団員の報酬(年額)】 団長 12万円、副団長8万円、分団長6万5千円、副分団長5万円、部長4万2千円、班長3万円、団員2万5千円</div> <div><補助金>【市内消防操法大会補助金(車両1台に対し)】 6万円／回(10箇所)、待機部3万円／回(37箇所)、【海匠支部操法大会(車両1台に対し)】 20万円／回(1チーム出場)【団運営補助金(歳末警戒・出初式補助金(車両1台に対し)】各1万円、【消防施設管理補助金(車両1台に対し)】各2万円</div> <div><費用弁償>【火災出動時(車両1台に対し)】 6千円／回、【各種訓練・警戒活動】 1千円／人</div> | | | | | |
| ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか) | | | ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか) | | |
| 合併前から、各市町において、各消防団に対し支援していたものを、合併後も引き継ぎ統合したものである。 | | | <div>・人口減等で消防団員のなり手不足が深刻化してきていることから、地域の実情に合った消防団組織の再編を進めていく。</div> <div>・消防団が使用する消防庫、消防車両の老朽化が進んでいる。</div> | | |
| ④ 事務事業の目的と位置付け(何をを目指しているのか) | | | | | |
| 事業活動 | 提供するモノやサービス | 成果 | 施策の展開 | 基本施策 | 基本目標 |
| 訓練・警戒活動を実施する。 | ⇒ 市民の安心安全な暮らしに資するため、火災防御訓練や警戒活動などを実施する。 | ⇒ 発災時に、即座に対応できるよう訓練することにより、市民が安全で安心な暮らしが守られる。 | ⇒ 消防体制(常備・非常備)の充実 | ⇒ 消防・防災力の強化 | ⇒ 将来にわたって元気な地域をつくり、安全・安心で暮らしやすいまちづくり |

(2)活動と成果の状況

① R6の主な活動や実績

【訓練・警戒活動を実施する】

・部長、新入団員研修

・消防用資機材等取扱訓練

・消防ポンプ操法訓練

・中隊訓練

・中継訓練

・ポンプ資機材等点検

・歳末警戒

・出初式

・各種火災・災害出動

② 活動指標

単位

R3

R4

R5

R6

R7

ア

各種訓練、歳末警戒、出初式等参加人数

人

計画

実績

19,000

1,782

19,000

3,155

19,000

3,447

19,000

3,555

18,200

イ

各種災害等出動人数

人

計画

実績

1,900

2,366

1,900

2,373

1,900

2,164

1,900

2,555

1,900

③ 成果指標

方向性

単位

R3

R4

R5

R6

R7

ア

団員充足率(団員数／団員定数)

↓

減らす

%

計画

実績

100.0

96.4

100.0

96.3

100.0

96.4

100.0

94.7

95.0

イ

消防団の訓練参加率
(全体訓練〔6回〕参加者／実人数×6)

↑

増やす

%

計画

実績

60.0

54.4

60.0

75.8

60.0

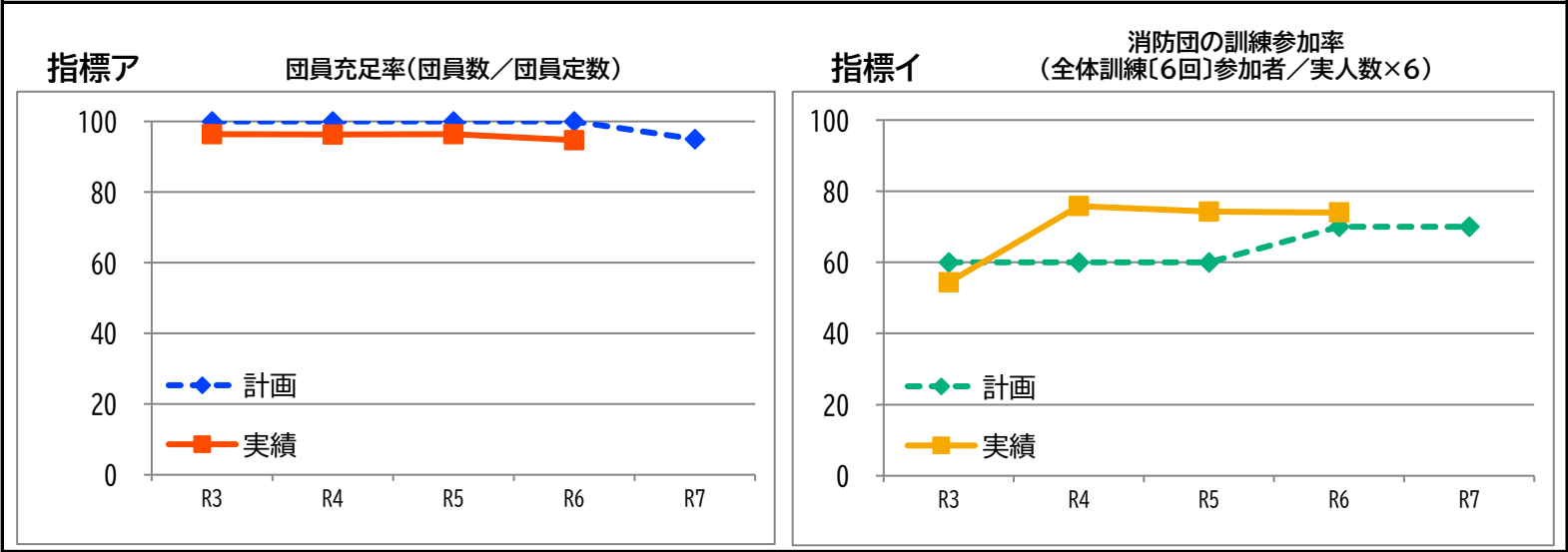
74.3

70.0

74.0

70.0

④成果指標の動向



(3)コストの状況

(単位:千円)

| ① 事務事業費 | | R3決算 | R4決算 | R5決算 | R6決算 | R7予算 |
|---------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 費目内訳 | 1. 報酬 | 21,284 | 20,999 | 21,252 | 20,595 | 21,819 |
| | 2. 旅費 | 3,138 | 4,513 | 5,555 | 6,320 | 5,937 |
| | 3. 需用費 | 417 | 764 | 940 | 940 | 1,329 |
| | 4. 備品購入費 | | | | 83 | |
| | 5. その他 | 1,880 | 1,933 | 4,510 | 3,790 | 3,590 |
| | | | | | | |
| 財源内訳 | 合計 | 26,719 | 28,209 | 32,257 | 31,728 | 32,675 |
| | 国・県支出金 | | | | | |
| | 地方債 | | | | | |
| | その他 | | | | | |
| | 一般財源 | 26,719 | 28,209 | 32,257 | 31,728 | 32,675 |
| | 一般財源の比率 | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |

② 従事職員数

常時 3 人

最大 人 × 日 = 延べ 人



③ 各費目の詳細(R6決算)

| | |
|-----------------|--------------------|
| 1.報酬 | 本部役員、一般団員の報酬 |
| 2.旅費 | 費用弁償 |
| 3.需用費 | 消耗品費、食料費 |
| 4.備品購入費 | 消防防災用備品費 |
| 5.その他 | 負担金補助及び交付金、報賞費、役務費 |
| | |
| | |
| ④ 特定財源の詳細(R6決算) | |
| 国・県支出金 | |
| 地方債 | |
| その他 | |

⑤ R5→R6 増減理由

| | |
|-----------|-------------------|
| 1. 報酬 | 微増のみ |
| 2. 旅費 | 微減のみ |
| 3. 需用費 | 女性消防団用の被服を購入したため。 |
| 4. 備品工購入費 | 訓練使用機材を購入したため。 |
| 5. その他 | 微減のみ |

(4)事務事業に関する評価

| | | | | |
|---------------------------|---|---|---|---|
| ① 事務事業の進捗 | 判定 | | 分析(好不調の要因や対策について) | |
| |  | | 通年実施する全体での訓練は、計画通り実施することができた。また、ポンプ操法海匠支部大会を旭市で6年ぶりに開催することができた。 一方で、消防庫や消防団車両の老朽化が進んでいる。有事の際に影響を及ぼさないように、消防団組織の再編を鑑みながら消防庫の新設や改修、消防団車両の更新を実施したい。 | |
| ② 成果指標の推移(R5→R6) | 指標ア | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) | |
| | |  | 人口の減少、就業構造の変化や、都市部への若年層の流出、個人の価値観の多様化が進む中で、地域における連帯感が希薄化するなど、地域コミュニティの機能が低下していることも要因として消防団員の確保が難しくなっている。 消防団員の確保に向けて、消防団への理解向上を図るPR活動を実施するとともに、消防団組織の再編に取り組んでいく。 | |
| | 指標イ | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) | |
| | |  | 訓練への参加は、昨年度に続き、計画より高い参加率を維持している。 引き続き、有事の際に必要な訓練は団員皆が参加できるよう思慮しながら実施する。 | |
| ③ 今後の方向性(①・②を踏まえたR7以降の方針) | 判定 | | 方針 | 判定・方針の詳細 |
| | 継続実施 | | | 消防団員は、地域防災力の中核としての役割を担っている。 近年、地震や風水害などの大規模な自然災害が頻発しており、今後の大規模災害の発生が危惧されているところである。常備消防のみでは十分に地域住民を守ることは困難な場合も想定される。 そのため、地域の住民等で組織され、地域の実情を熟知している消防団員の確保と充実強化を継続実施する。 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|-----------------------------|------|---------|---|---|---|-------|---|--|
| 事業コード・事務事業名 | | 33500 | 消防団施設強化事業 | 予算科目 | 会計 | 款 | 項 | 目 | 掲載計画等 | <input checked="" type="checkbox"/> 総合戦略 | |
| | | | | | 一般 | 9 | 1 | 2 | | <input checked="" type="checkbox"/> 国土強靱化地域計画 | |
| 施策体系 | 基本施策 | 27 | 消防・防災力の強化 | 所管課 | 消防本部 | | | | | <input type="checkbox"/> 新市建設計画 | |
| | 施策の展開 | 58 | 消防体制(常備・非常備)の充実 | 担当班 | 総務課消防団班 | | | | | <input type="checkbox"/> 定住自立圏共生ビジョン | |
| | 戦略事業名 | 248 | 消防団用通信網・災害用器材の整備(消防団施設強化事業) | 開始年度 | 不詳 | | | | | <input type="checkbox"/> 過疎地域持続的発展計画 | |
| | | | | 根拠法令 | 消防組織法ほか | | | | | <input type="checkbox"/> R6主要事業 | |

(1)事務事業の概要 ※行政用語は使わず、簡潔に、市民にわかりやすく説明する

| | | | | | |
|---|------------------------|---|--|-------------|--------------------------------------|
| ① 事務事業の内容(何をする事務事業なのか) | | | | | |
| 火災、風水害及び地震等による災害時に、消防団員が災害活動に安全に従事する為、基準に基づき必要な装備品を整備する。 団員 活動服一式、保安帽、耐切創製手袋は整備済、随時更新していく。 防塵マスク、防塵メガネ、救助用安全靴は今後検討し整備していく。 各部 防火衣一式(各部5セット整備済)、救命胴衣(各部5着整備済)、車載用デジタル無線機等(整備済)、投光器、発電機(共に各部1台整備済)、チェーンソー(各部1台整備済)、随時更新また維持管理していく。 | | | | | |
| ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか) | | | ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか) | | |
| 合併前から各市町で整備していた。 合併前の各市町で整備内容がバラバラであったが、合併後整備内容の統一を図るよう整備を進めてきた。 | | | 平成25年2月に消防団の充実強化に関する法律が新たに制定され、消防団の装備の基準が改正された。 国は消防団の装備の強化を図るため、交付税を上げた。旭市消防委員会において、団員の安全確保のため消防団の装備を計画的に進める必要がある、との方針が出された。 | | |
| ④ 事務事業の目的と位置付け(何を目指しているのか) | | | | | |
| 事業活動 | 提供するモノやサービス | 成果 | 施策の展開 | 基本施策 | 基本目標 |
| 消防団装備の充実 | ⇒ 消防団に団活動に必要な装備品を整備する。 | ⇒ 消防団活動に必要な活動服をはじめ、無線機や津波対策として必要な救命胴衣等を整備することにより、発災時、人命救助に役立てる。 | ⇒ 消防体制(常備・非常備)の充実 | ⇒ 消防・防災力の強化 | ⇒ 将来にわたって元気な地域をつくり、安全・安心で暮らしやすいまちづくり |

(2)活動と成果の状況

① R6の主な活動や実績



【消防団装備の充実】
・新入団員への活動服や長靴等の配布
・各部へ消防ホースの配布
・救命胴衣の配布

⇒ ② 活動指標

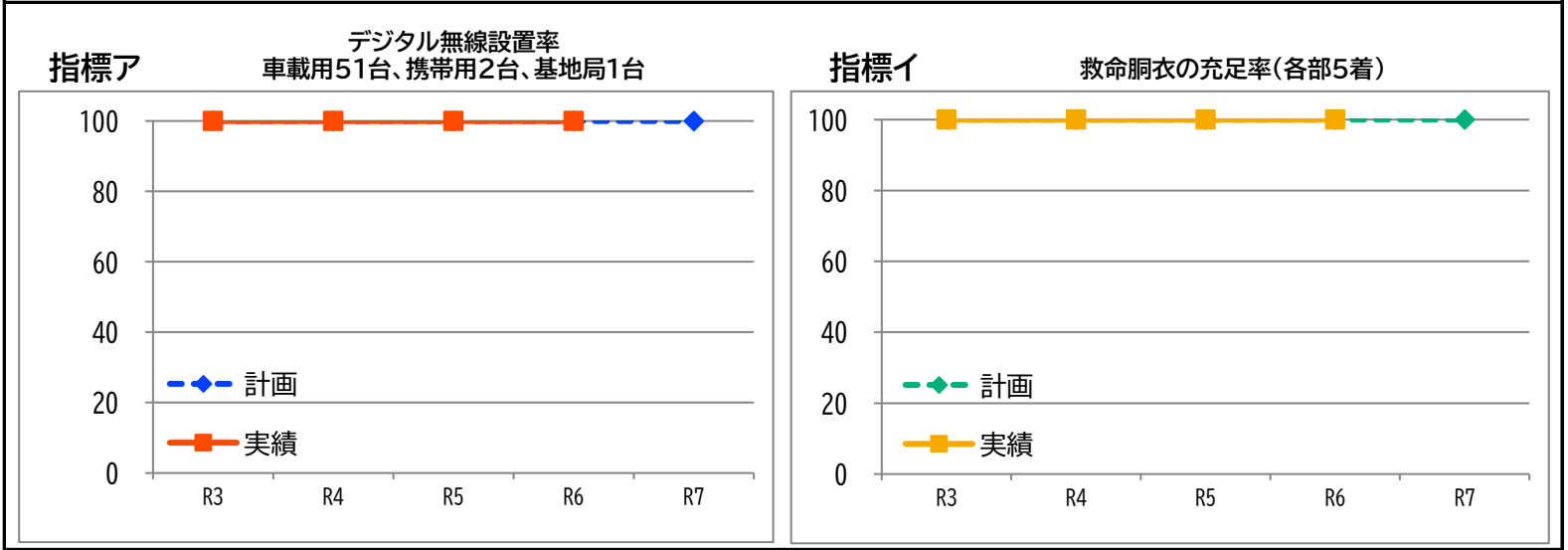
| | | 単位 | | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 |
|---|--------------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|
| ア | 車載用デジタル無線機整備台数 携帯用・基地局デジタル無線機整備台数 | 台 | 計画 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | 実績 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| イ | 救命胴衣整備数 | 着 | 計画 | 0 | 0 | 0 | 70 | 0 |
| | | | 実績 | 0 | 0 | 0 | 70 | |

↓

③ 成果指標

| | | 方向性 | 単位 | | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 |
|---|---------------------------------|--|----|----|-------|-------|-------|-------|-------|
| ア | デジタル無線設置率 車載用51台、携帯用2台、基地局1台 |  増やす | % | 計画 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| | | | | 実績 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |
| イ | 救命胴衣の充足率(各部5着) |  増やす | % | 計画 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| | | | | 実績 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | |

④成果指標の動向



(3)コストの状況

(単位:千円)

| ① 事務事業費 | | R3決算 | R4決算 | R5決算 | R6決算 | R7予算 |
|---------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 費目内訳 | 1. 需用費 | 2,214 | 2,762 | 2,854 | 2,611 | 1,193 |
| | 2. 備品購入費 | | 1,003 | 557 | 616 | 374 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 財源内訳 | 合計 | 2,214 | 3,765 | 3,411 | 3,227 | 1,567 |
| | 国・県支出金 | 368 | 626 | 1,135 | 220 | 260 |
| | 地方債 | | | | | |
| | その他 | | | | | |
| | 一般財源 | 1,846 | 3,139 | 2,276 | 3,007 | 1,307 |
| | 一般財源の比率 | 83.4% | 83.4% | 66.7% | 93.2% | 83.4% |

② 従事職員数

| | | |
|----|---|---|
| 常時 | 3 | 人 |
|----|---|---|

| | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|--|---|---|----|--|---|
| 最大 | | 人 | × | | 日 | = | 延べ | | 人 |
|----|--|---|---|--|---|---|----|--|---|

③ 各費目の詳細(R6決算)

| | |
|----------|--------------|
| 1. 需用費 | 活動服、長靴、消防ホース |
| 2. 備品購入費 | 救命胴衣 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

④ 特定財源の詳細(R6決算)

| | |
|--------|---------------|
| 国・県支出金 | 消防防災施設強化事業補助金 |
| 地方債 | |
| その他 | |

⑤ R5→R6 増減理由

| | |
|----------|------|
| 1. 需用費 | 微増のみ |
| 2. 備品購入費 | 微増のみ |

(4)事務事業に関する評価

| | | | | |
|-----------------------------------|---|---|---|---|
| ① 事務事業の進捗 | 判定 | | 分析(好不調の要因や対策について) | |
| |  | | 現在新たに整備された、新基準活動服で災害対応等に当たっている。 その他、消防用ホースや長靴も適宜整備をしている。 | |
| ② 成果指標の推移 (R5→R6) | 指標ア | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) | |
| | |  | 火災現場や災害現場等において、車載用デジタル無線機並びに携帯型デジタル無線機を活用し、素早い情報共有のもと災害対応に当たっている。 | |
| | 指標イ | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) | |
| | |  | 海に面した沿岸地区の消防団へ救命胴衣を整備しており、有事の際に備えている。 | |
| ③ 今後の方向性 (①・②を踏まえた R7以降の方針) | 判定 | | 方針 | 判定・方針の詳細 |
| | 継続実施 | | | 地域防災の中核である消防団員への装備は、火災はもとより、今後予想される東海地震や、南海トラフ地震など、大規模化される自然災害へ対応していくために、引き続き整備をしていく。 団員の安全装備品として、シールド付きヘルメット50個を追加購入。 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|-----------------------------------|------|-----------------------|---|---|---|-------|---|--|
| 事業コード・事務事業名 | | 33800 | 消防庫整備事業 | 予算科目 | 会計 | 款 | 項 | 目 | 掲載計画等 | <input checked="" type="checkbox"/> 総合戦略 | |
| | | | | | 一般 | 9 | 1 | 2 | | <input checked="" type="checkbox"/> 国土強靱化地域計画 | |
| 施策体系 | 基本施策 | 27 | 消防・防災力の強化 | 所管課 | 消防本部 | | | | | <input type="checkbox"/> 新市建設計画 | |
| | 施策の展開 | 58 | 消防体制(常備・非常備)の充実 | 担当班 | 総務課消防団班 | | | | | <input type="checkbox"/> 定住自立圏共生ビジョン | |
| | 戦略事業名 | 245 | 消防施設の整備(常備・非常備)(消防施設整備事業・消防庫整備事業) | 開始年度 | 不詳 | | | | | <input type="checkbox"/> 過疎地域持続的発展計画 | |
| | | | | 根拠法令 | 消防組織法第18条第2項、消防力の整備指針 | | | | | <input type="checkbox"/> R6主要事業 | |

(1)事務事業の概要 ※行政用語は使わず、簡潔に、市民にわかりやすく説明する

① 事務事業の内容(何をする事務事業なのか)

既存の消防庫の内、耐震性に難があり老朽化が顕著な消防庫から改築を進める。消防庫は地域防災において重要な役割を担う消防団の活動拠点となる。
消防庫の建設用地は地元区で選定し、民有地の場合は地元区と地権者の間で貸借契約を結ぶ。
市は地元において用意された土地に消防庫を建築する。

② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)

・消防団が設置された当時よりある。合併前(海上・飯岡・干潟)の消防庫は地元各区が主体となって消防庫を建てていた(自治体としての関与は補助金の交付)。消防団の活動拠点として市が建築することにより統一した消防庫が建築することができる。


③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)

・材料費や燃料価格の高騰、建設業界の人手不足等により、契約金額が年々増加している。
・地域防災の拠点として地元住民からの要望は高い。
・建設用地の選定が難しい。候補地を見つけても無償貸与の契約を締結できない。

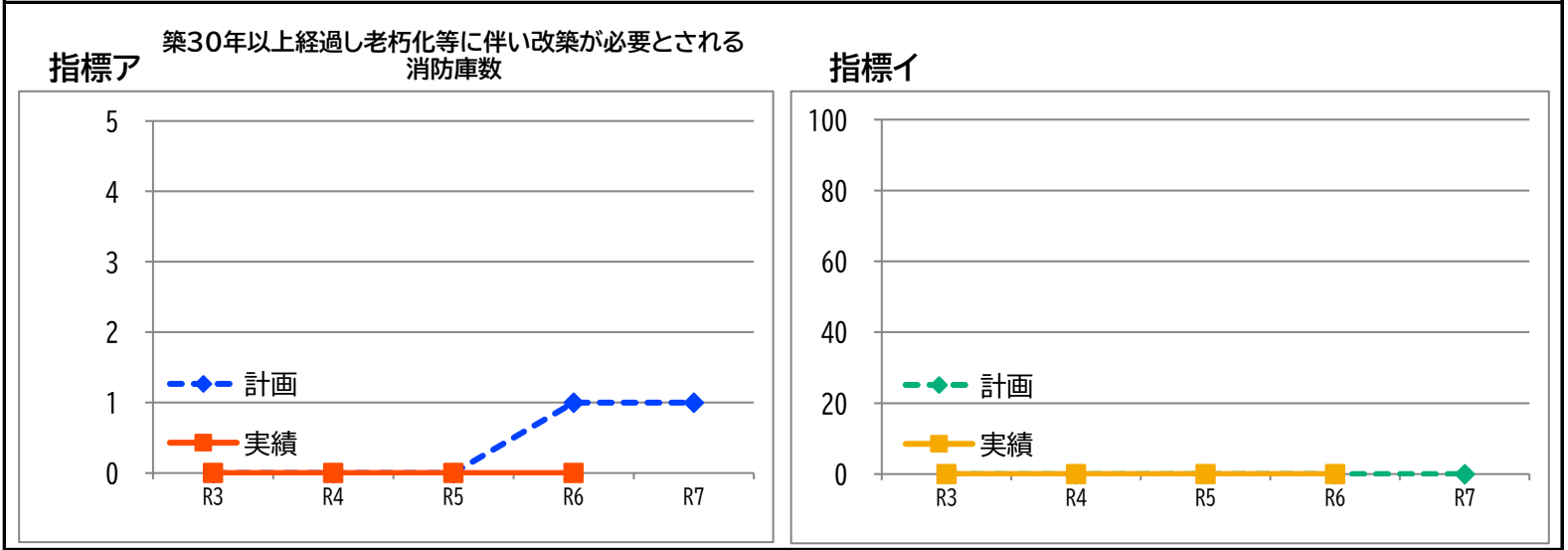
④ 事務事業の目的と位置付け(何を目指しているのか)

| 事業活動 | 提供するモノやサービス | 成果 | 施策の展開 | 基本施策 | 基本目標 |
|--------|------------------------|-------------------------------------|-------------------|-------------|--------------------------------------|
| 消防庫の建設 | ⇒ 消防団の活動拠点である消防庫を建設する。 | ⇒ 消防団の活動拠点である消防庫を建設し、災害対応力の充実強化を図る。 | ⇒ 消防体制(常備・非常備)の充実 | ⇒ 消防・防災力の強化 | ⇒ 将来にわたって元気な地域をつくり、安全・安心で暮らしやすいまちづくり |

(2)活動と成果の状況

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------|-------------------------------|--|----|----|----|----|----|----|----|
| ① R6の主な活動や実績 具体的な活動なし | ② 活動指標 | | 単位 | | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 | |
| | ア | 改築消防庫棟数 | 棟 | 計画 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 実績 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | イ | 解体・撤去消防庫棟数 | 棟 | 計画 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 実績 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | ③ 成果指標 | | 方向性 | 単位 | | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 |
| | ア | 築30年以上経過し老朽化等に伴い改築が必要とされる消防庫数 |  減らす | 棟 | 計画 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | | | | 実績 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | イ | | | | 計画 | | | | | |
| | | | | | 実績 | | | | | |

④成果指標の動向



(3)コストの状況

(単位:千円)

| ① 事務事業費 | | R3決算 | R4決算 | R5決算 | R6決算 | R7予算 |
|---------|---------------|------|------|------|------|------|
| 費目内訳 | 1. 設計・監理委託料 | | | | | |
| | 2. 工事費(消防庫改築) | | | | | |
| | 3. 工事費(解体・撤去) | | | | | |
| | 4. 上水道給水申込納付金 | | | | | |
| | 5. その他 | | | | | |
| | | | | | | |
| 財源内訳 | 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 国・県支出金 | | | | | |
| | 地方債 | | | | | |
| | その他 | | | | | |
| | 一般財源 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 一般財源の比率 | | | | | | |

② 従事職員数

常時 3 人



最大 人 × 日 = 延べ 人

③ 各費目の詳細(R6決算)

| | |
|-----------------|--------|
| 1.設計・監理委託料 | 建設予定なし |
| 2.工事費(消防庫改築) | 建設予定なし |
| 3.工事費(解体・撤去) | 撤去予定なし |
| 4.上水道給水申込納付金 | 建設予定なし |
| 5.その他 | |
| | |
| | |
| ④ 特定財源の詳細(R6決算) | |
| 国・県支出金 | |
| 地方債 | |
| その他 | |

⑤ R5→R6 増減理由

(4)事務事業に関する評価

| | | | |
|---------------------------|---|---|---|
| ① 事務事業の進捗 | 判定 | 分析(好不調の要因や対策について) | |
| |  順調 | 今後も引き続き消防庫の状態を注視しながら、必要な修繕、改修を実施し、適切な時期に改築を検討する。 | |
| ② 成果指標の推移(R5→R6) | 指標ア | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) |
| | |  好調維持 | 今後も引き続き消防庫の状態を注視しながら、必要な修繕、改修を実施し、適切な時期に改築を検討する。また、施設点検チェックシートを活用しながら消防団各部においても、適宜消防庫の状態を確認しながら必要な修繕箇所を把握している。 |
| | 指標イ | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) |
| | | | |
| ③ 今後の方向性(①・②を踏まえたR7以降の方針) | 判定 | 方針 | 判定・方針の詳細 |
| | 継続実施 | | 消防団の活動拠点となる消防庫は、消防団活動を行ううえで、必要不可欠なものであるため、今後も引き続き消防庫の状態を注視し、必要に応じて改築を検討する。改築は実施していないが、必要な修繕をすることで消防庫の長寿命化が図られる。第2中隊第4分団第3部の消防庫は、修繕で対応を図る。 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|-------------------------------------|------|----------|---|---|---|-------|---|
| 事業コード・事務事業名 | | 33900 | 消防団車両整備事業 | 予算科目 | 会計 | 款 | 項 | 目 | 掲載計画等 | <input checked="" type="checkbox"/> 総合戦略 |
| | | | | | 一般 | 9 | 1 | 2 | | <input checked="" type="checkbox"/> 国土強靱化地域計画 |
| | | | | 所管課 | 消防本部 | | | | | <input type="checkbox"/> 新市建設計画 |
| 施策体系 | 基本施策 | 27 | 消防・防災力の強化 | 担当班 | 総務課消防団班 | | | | | <input type="checkbox"/> 定住自立圏共生ビジョン |
| | 施策の展開 | 58 | 消防体制(常備・非常備)の充実 | 開始年度 | 不詳 | | | | | <input type="checkbox"/> 過疎地域持続的発展計画 |
| | 戦略事業名 | 246 | 消防車両の整備(常備・非常備)(消防車両整備事業・消防団車両整備事業) | 根拠法令 | 消防力の整備指針 | | | | | <input type="checkbox"/> R6主要事業 |

(1)事務事業の概要 ※行政用語は使わず、簡潔に、市民にわかりやすく説明する

| | | | | | |
|--|------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------|--------------------------------------|
| ① 事務事業の内容(何をする事務事業なのか) | | | | | |
| 老朽化して機能低下した消防団車両を計画的に更新し、地域消防防災力を維持する。 現有台数 47台 ・ポンプ車 12台 ・タンク車(水槽付きポンプ車) 7台 ・可搬ポンプ積載車 28台 | | | | | |
| ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか) | | | ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか) | | |
| ・以前は小型動力ポンプ付積載車は18年、消防ポンプ車は20年を更新目安としてきたが、使用頻度、走行距離、予算状況等の要素を踏まえ、今後は概ね25年を目安に更新するようにした。 | | | ・車体価格や儀装料の上昇により契約金額も上がっている。 ・特になし。 | | |
| ④ 事務事業の目的と位置付け(何を目標しているのか) | | | | | |
| 事業活動 | 提供するモノやサービス | 成果 | 施策の展開 | 基本施策 | 基本目標 |
| 消防車両を配備する | ⇒ 消防団へ新消防車両を配備する | ⇒ 消防団へ新消防車両を配備することで、消防力の強化を図る | ⇒ 消防体制(常備・非常備)の充実 | ⇒ 消防・防災力の強化 | ⇒ 将来にわたって元気な地域をつくり、安全・安心で暮らしやすいまちづくり |

(2)活動と成果の状況

① R6の主な活動や実績

【消防車両を配備する】
小型動力ポンプ付積載車 2台
・第5中隊第1分団第1部
・第5中隊第3分団第3部

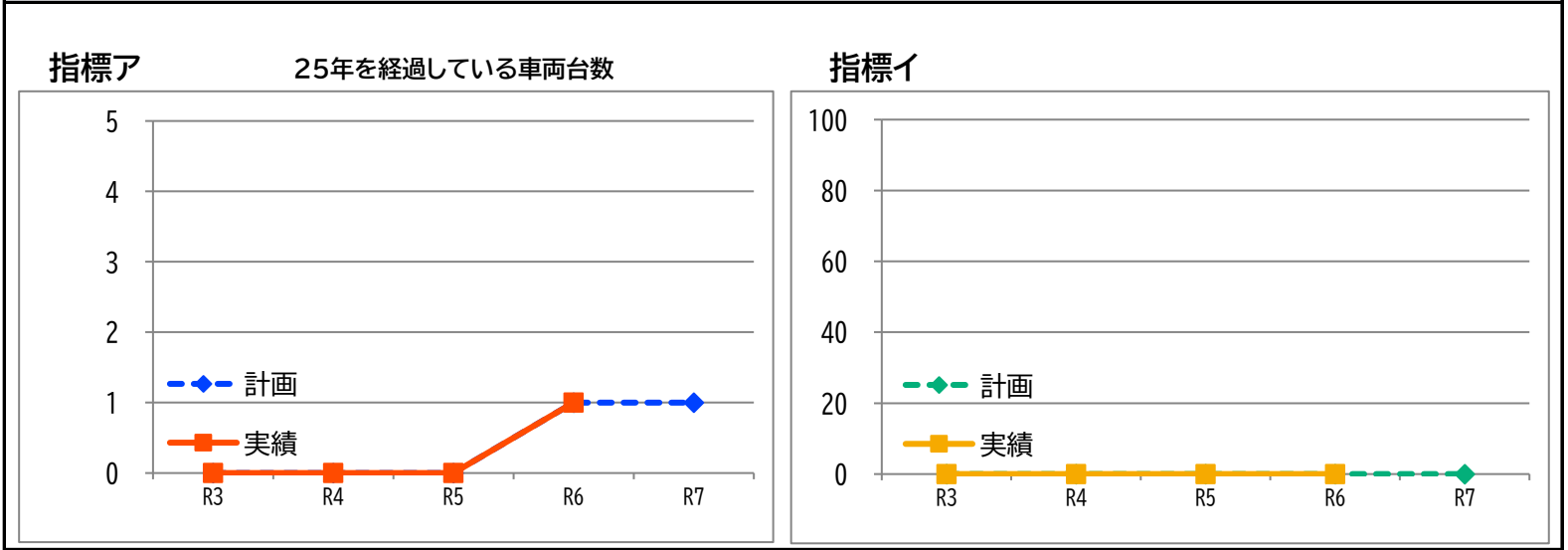
② 活動指標

| | 単位 | | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 |
|---|----|----|----|----|----|----|----|
| ア | 台 | 計画 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| | | 実績 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| イ | | 計画 | | | | | |
| | | 実績 | | | | | |

③ 成果指標

| | 方向性 | 単位 | | R3 | R4 | R5 | R6 | R7 |
|---|--------------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|
| ア | <div><div></div><div>減らす</div></div> | 台 | 計画 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | | 実績 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| イ | | | 計画 | | | | | |
| | | | 実績 | | | | | |

④成果指標の動向



(3)コストの状況

(単位:千円)

| ① 事務事業費 | | R3決算 | R4決算 | R5決算 | R6決算 | R7予算 |
|---------|-------------|------|------|------|--------|--------|
| 費目内訳 | 1. 保険料 | | | | | |
| | 2. 車両購入費 | | | | 19,990 | 22,732 |
| | 3. 小型ポンプ購入費 | | | | | |
| | 4. 自動車重量税 | | | | | |
| | | | | | | |
| 財源内訳 | 合計 | 0 | 0 | 0 | 19,990 | 22,732 |
| | 国・県支出金 | | | | 942 | 942 |
| | 地方債 | | | | 18,800 | 21,700 |
| | その他 | | | | | |
| | 一般財源 | 0 | 0 | 0 | 248 | 90 |
| | 一般財源の比率 | | | | 1.2% | 0.4% |

② 従事職員数

常時 3 人

最大 人 × 日 = 延べ 人



③ 各費目の詳細(R6決算)

| | |
|-----------------|------------------|
| 1. 保険料 | |
| 2. 車両購入費 | 小型動力ポンプ付積載車 2台更新 |
| 3. 小型ポンプ購入費 | |
| 4. 自動車重量税 | |
| | |
| | |
| | |
| ④ 特定財源の詳細(R6決算) | |
| 国・県支出金 | 消防防災施設強化事業費補助金 |
| 地方債 | 消防施設整備事業債 |
| その他 | |

⑤ R5→R6 増減理由

| |
|------------------|
| 2. 車両購入費 |
| 小型動力ポンプ付積載車 2台更新 |

(4)事務事業に関する評価

| | | | |
|---------------------------|---|--|--|
| ① 事務事業の進捗 | 判定 | 分析(好不調の要因や対策について) | |
| |  概ね順調 | 令和6年度更新の小型動力ポンプ付き積載車(2台)は、新車登録後24年での更新であったが、ポンプ車1台が25年を経過した。今後、更新を検討していくとともに、車両の安全性を維持していくため、法定点検等の結果を踏まえ、早めに部品交換や修繕で対応していく。 | |
| ② 成果指標の推移(R5→R6) | 指標ア | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) |
| | |  好調維持 | 新車登録後25年を超える前に、2台の小型動力ポンプ付き積載車を更新することができた。昨今の社会情勢により、車両価格の大幅な上昇が懸念されると共に、車両を維持していくための修繕費の高額化が懸念される。また、現行の大型ポンプ車両(大型運転免許必須)については、普通自動車運転免許で運転可能なポンプ車への更新を検討していく。 |
| | 指標イ | 判定 | 分析(変動の要因や対策について) |
| ③ 今後の方向性(①・②を踏まえたR7以降の方針) | 判定 | 方針 | 判定・方針の詳細 |
| | 継続実施 | | 令和7年度に、小型動力ポンプ付き積載車両を2台更新(第5中隊2分団1部・第5中隊3分団2部)する。今後も、地域防災力の充実強化を図るためにも、消防車両の更新は必要不可欠である。また、消防団車両の多くが新車登録後20年から25年を迎える時期となり、修繕にかかる費用も高額となるため、計画的に車両の更新を実施する。特に、25年を超える車両(第3中隊3分団1部)は、更新を検討していく。 |