

# 事務事業評価シート 令和6年度事後評価・決算

令和7年11月1日

事業コード・事務事業名	19500①	環境衛生事務費(ごみ処理広域化の推進)(し尿の収集・処理体制の充実)	予算科目	会計	款	項	目	総合戦略 国土強靭化地域計画 新市建設計画 定住自立圏共生ビジョン 過疎地域持続的発展計画 R6主要事業	
			一般	4	1	4			
施策体系	基本施策	廃棄物の減量化と資源の有効活用	所管課	環境課				掲載計画等	
				環境政策班					
				不詳					
戦略事業名	194	ごみ処理の広域化	根拠法令	旭市廃棄物の処理及び清掃に関する条例ほか					

## (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)

#### ①ごみ処理広域化の推進

ごみ処理広域化を目指し旭市・匝瑳市・銚子市の3市でごみ処理施設の建設を進めている。広域化によりごみ処理経費の縮減や熱エネルギーの有効活用、ダイオキシン類の削減などの効果が図られる。東総地区広域市町村圏事務組合が事務局として事業を推進しているが課長会議等により事業内容の検討を行っている。各市で費用を負担している。

#### ②し尿の収集・処理

し尿の収集・処理は、東総衛生組合が業務を行っている、関係市町(旭市・匝瑳市・多古町・横芝光町(旧光町区域のみ))が負担金を納めている。

### ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)

①国のダイオキシン対策の方針等を受け、H10に首長会で決定。その後千葉県ごみ処理広域化計画に位置づけられた。②東総衛生組合は、昭和35年に設立。現在の施設は、平成23年稼動開始。

### ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)

・令和3年度より広域ごみ処理へ移行したが、市民に浸透しておらず、連日、非常に多くの問い合わせがあり、その対応に苦慮している。また、広域ごみ処理に関して事務組合内で連携がとれていないことから苦情が多く、それらを提起し改善を求めている状況にある。  
・し尿収集処理は、市民等からの意見等は寄せられていないが、衛生組合の課題として浄化槽清掃に伴い発生する汚泥搬入量が少ないことから、浄化槽管理が行き届いていないのではないかと危惧している。

### 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
課長会議等を定期的に開催し、事業内容を検討する	市民に対して、効果的なごみ処理サービスの提供する	ごみの減量化が進み、効率的効果的に環境に考慮したごみ処理施設の運営を推進できる。	廃棄物の減量化と資源の有効活用	廃棄物の減量化と資源の有効活用	ひとの定着・還流・移住の流れをつくり、人々が集うまちづくり

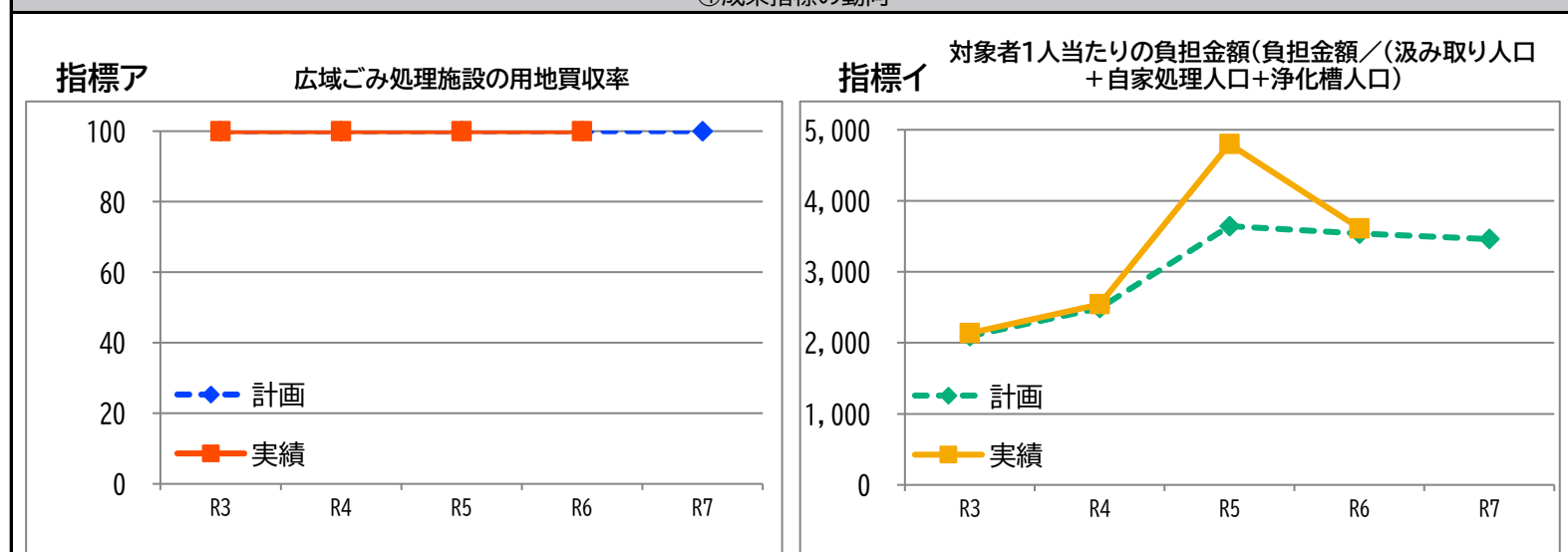
## (2)活動と成果の状況

① R6の主な活動や実績
【担当者・課長会議回数】
●担当課長会議 3回
●担当者会議 2回

② 活動指標	単位	R3	R4	R5	R6	R7
		計画	実績	計画	実績	計画
ア 担当者・課長会議回数	回	8	7	5	5	5
	計画	7	5	5	5	5
イ (東総衛生組合の活動)浄化槽人口と非水洗化人口の合計	人	58,762	58,005	57,254	56,493	55,760
	計画	57,603	56,813	56,054	55,347	55,347

③ 成果指標	方向性	単位	R3	R4	R5	R6	R7
			計画	実績	計画	実績	計画
ア 広域ごみ処理施設の用地買収率	増やす	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	計画	実績	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
イ 対象者1人当たりの負担金額(負担金額/(汲み取り人口+自家処理人口+浄化槽人口))	減らす	円/人	2,095	2,491	3,643	3,540	3,463
	計画	実績	2,138	2,543	4,799	3,613	3,613

### ④ 成果指標の動向



### (3)コストの状況

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. 負担金(東総広域)	391,417	280,246	269,031	450,524	542,971
	2. 負担金(衛生組合)	123,159	114,481	208,559	199,963	193,098
	合計	514,576	394,727	477,590	650,487	736,069
	国・県支出金					
	地方債					
	その他					
	一般財源	514,576	394,727	477,590	650,487	736,069
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	1	人
最大	3	人

× 12 日 = 延べ 36 人

### ③各費目の詳細(R6決算)

1. 負担金(東総広域)	管理運営費:254,128千円 建設費:14,903千円
2. 負担金(衛生組合)	運営分担金:184,922千円 普通交付税分:23,637千円

### ⑤ R5→R6 増減理由

東総地区広域市町村圏事務組合の負担金が増加したため。

### ④特定財源の詳細(R6決算)

国・県支出金	
地方債	広域ごみ処理施設整備事業債
その他	

### (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) 令和3年度より広域ごみ処理施設が稼働し、し尿処理は従前から広域化により順調に運営していることから、双方伴に順調で本目標は概ね完了しており、次の目標等を設定する段階である。			
		<b>順調</b>			
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) 広域ごみ処理施設は、建設が完了し、令和3年4月1日より供用を始め、順調である。		
			<b>好調維持</b>		
	指標イ	判定	分析(変動の要因や対策について) 衛生組合の自主財源分の割合が多かったためと思われる。		
			<b>向上</b>		
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 広域ごみ処理施設は、用地買収を完了し施設が稼働しているため、成果指標の見直しが必要である。 対象者1人あたりの負担金額については、社会的要因に大きく左右されるため、成果指標の見直しを検討したい。		
	<b>見直し</b>		<b>新しい取り組み</b>		

# 事務事業評価シート 令和6年度事後評価・決算

令和7年11月1日

事業コード・事務事業名	19500②	環境衛生事務費(環境基本計画)(地球温暖化対策実行計画)	予算科目	会計	款	項	目	総合戦略 国土強靭化地域計画 新市建設計画 定住自立圏共生ビジョン 過疎地域持続的発展計画 R6主要事業	
				一般	4	1	4		
施策体系	基本施策	自然環境の保全	所管課	環境課				掲載計画等	
				担当班	環境政策班				
				開始年度	不詳				
戦略事業名	198	環境基本計画の見直し	根拠法令	旭市環境基本条例ほか					

## (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)

- I.自然豊かな郷土を次世代に引き継ぐため「環境基本計画」に則して環境施策に取り組んでいく。  
II.平成31年3月策定の「地球温暖化対策推進実行計画」に基づき平成29年度の温室効果ガス排出量を基準として令和元～5年度までに15.8%削減するための取り組みを行う。旭市総合戦略においては平成26年度の温室効果ガス排出量を基準として平成27～31年度までに3.8%削減を目標としている。

### ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)

- I.旭市環境基本計画は、旭市環境基本条例第9条の規定により策定する。II.法により地方公共団体は、温室効果ガスの排出抑制のための施策を行うこととされている。

### ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)

- ・平成29年度環境基本計画を策定し、目標とする環境像の実現に向けた施策を展開していく。
- ・地球温暖化対策推進実行計画で旭中央病院は対象となる組織・施設から除外となった。
- ・身近な生活環境や廃棄物分別への苦情関心が多い。

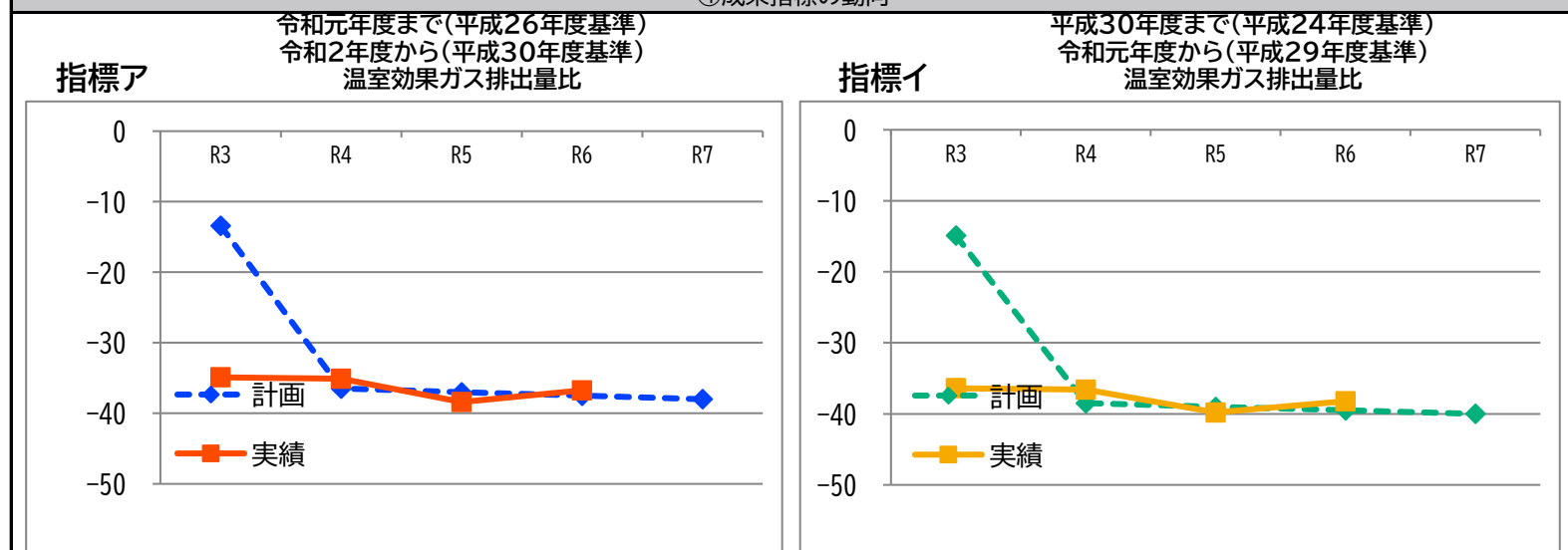
### ④ 事務事業の目的と位置付け(何を目指しているのか)

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
市の施設の燃料消費量を集計し、周知させ る	集計したデータを公表する	市の施設が各自の燃料消費量を知ることができ、意識向上に繋がる	自然環境の保全	自然環境の保全	ひとの定着・還流・移住の流れをつくり、人々が集うまちづくり

## (2)活動と成果の状況

① R6の主な活動や実績	② 活動指標		単位	R3	R4	R5	R6	R7	
	ア	イ		計画	実績	計画	実績	計画	実績
●きれいな旭をつくる会 2回 ●地球温暖化対策実行計画策定	環境審議会・きれいな旭会議開催回数	回	計画	4	2	2	3	3	
	電気使用量 ※中央病院除く	kw/h	計画	10,688,814	8,878,660	8,907,282	8,892,971	8,878,742	
		実績	9,345,958	9,376,086	9,133,719	9,125,539			
③ 成果指標	方向性	単位	R3	R4	R5	R6	R7		
	ア	イ	計画	実績	計画	実績	計画	実績	
令和元年度まで(平成26年度基準) 令和2年度から(平成30年度基準) 温室効果ガス排出量比 ※中央病院除く	減らす	%	△13.4	△36.5	△37.0	△37.5	△38.0		
△34.9	△35.1	△38.4	△36.8						
平成30年度まで(平成24年度基準) 令和元年度から(平成29年度基準) 温室効果ガス排出量比 ※中央病院除く	減らす	%	△14.9	△38.5	△39.0	△39.5	△40.0		
△36.4	△36.6	△39.8	△38.2						

### 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					
	合計	0	0	0	0
財源内訳	国・県支出金				
	地方債				
	その他				
	一般財源	0	0	0	0
一般財源の比率					

## ② 従事職員数

常時 3 人

$$\text{最大 } 5 \text{ 人} \times 11 \text{ 曜} = \text{延べ } 55 \text{ 人}$$

### ③ 各費目の詳細(R6決算)

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) 会議は必要に応じて開催しており、順調である。
	概ね順調		
② 成果指標の推移 (R5→R6)	指標ア    好調維持	判定 	分析(変動の要因や対策について) 基準年に比べ順調に推移しており、好調である。
		判定 	分析(変動の要因や対策について) 基準年に比べ順調に推移しており、好調である。
	指標イ    好調維持	判定 	分析(変動の要因や対策について) 基準年に比べ順調に推移しており、好調である。
		判定 	分析(変動の要因や対策について) 基準年に比べ順調に推移しており、好調である。
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 第4次地球温暖化対策実行計画を策定したことから、温室効果ガスの抑制に努める。また、旭市の環境保全を図るため、環境審議会等の関係会議を適宜に開催する。

**事務事業評価シート 令和6年度事後評価・決算**

令和7年11月1日

事業コード・事務事業名	19800	合併処理浄化槽設置促進事業(被災地浄化槽復旧支援事業を除く)	予算科目	会計	款	項	目	総合戦略 国土強靭化地域計画 新市建設計画 定住自立圏共生ビジョン 過疎地域持続的発展計画 R6主要事業	
			一般	4	1	4			
施策体系	基本施策	所管課	環境課					掲載計画等	
		担当班	環境美化班						
		開始年度	平成元年度						
		根拠法令	浄化槽法ほか						

**(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)**

生活排水による水質汚濁を防止するため、主に専用住宅または併用住宅の単独処理浄化槽・汲取り便槽を、合併処理浄化槽へ切り替える際の工事費に対して補助を行っている。(一部例外あり)

補助額は浄化槽の大きさ等により異なる。

補助対象地域は、下水道認可区域、農業集落排水区域等を除く市内全域。

**② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)**

国の補助制度は昭和62年に創設。当初は合併処理浄化槽と単独処理浄化槽の設置費の差額相当分に対し補助を行っていた。

**③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)**

県の方針が、単独処理浄化槽から合併処理浄化槽への転換に伴い、新築の場合の補助を廃止した(平成21年度)。国県の補助総額が削減されている。新規に合併処理浄化槽を設置する場合の補助制度は無いか等の問合せがあった。

**④ 事務事業の目的と位置付け(何を目指しているのか)**

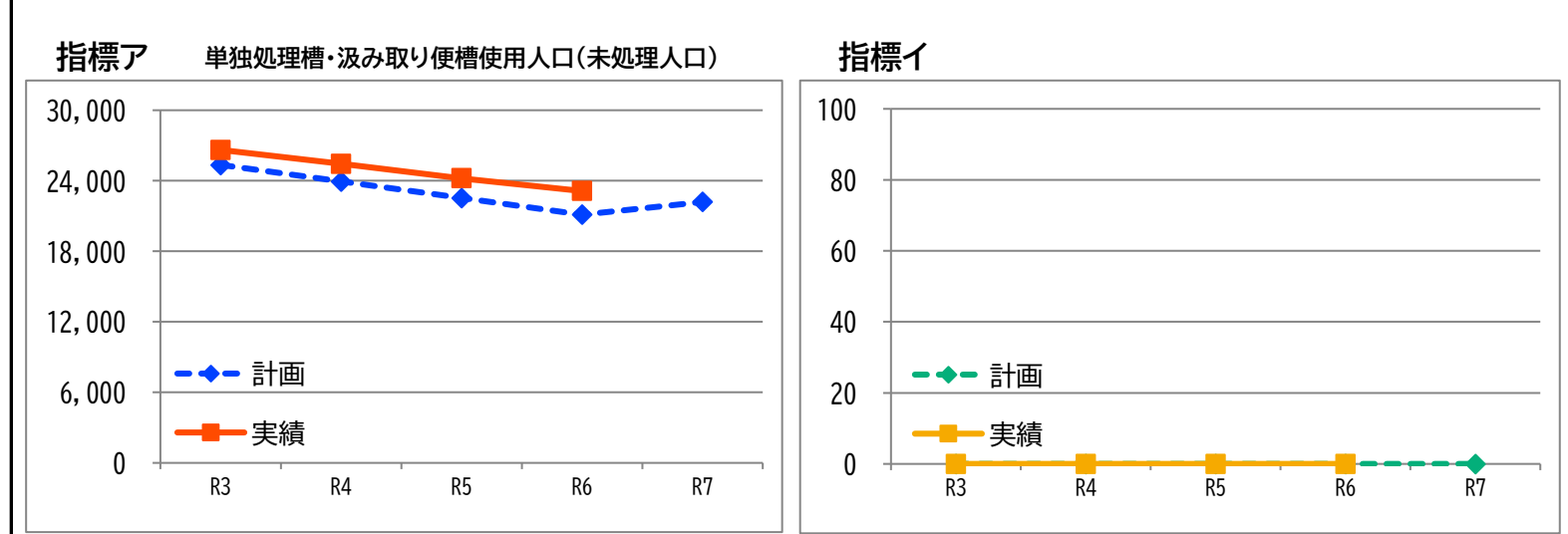
事業活動	提供するモノやサービス	成果	施策の展開	基本施策	基本目標
公用用水域における水質保全のため、生活排水対策として合併処理浄化槽への転換を推進する	単独処理浄化槽又は汲取り便槽を合併処理浄化槽へ転換する工事費に対して、補助金を交付する	合併処理浄化槽の普及促進により、公用用水域の水質保全が図れる	自然環境の保全	自然環境の保全	ひとの定着・還流・移住の流れをつくり、人々が集うまちづくり

**(2)活動と成果の状況**

① R6の主な活動や実績	
【公用用水域における水質保全のため、生活排水対策として合併処理浄化槽への転換を推進する】	
主な活動 ・市ホームページに掲載 ・電話問い合わせ及び窓口対応による啓発	
実績 ・申請件数 10件 ・交付件数 10件	

② 活動指標		単位	R3	R4	R5	R6	R7
ア 事業実施件数	基	計画	41	41	40	40	40
		実績	27	25	15	10	
イ 様式件数総数(累計)	基	計画	4,180	4,207	4,231	4,246	4,256
		実績	4,166	4,191	4,206	4,216	

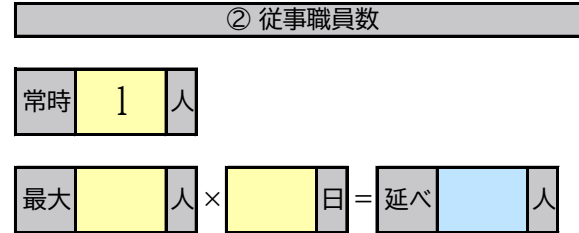
③ 成果指標		方向性	単位	R3	R4	R5	R6	R7
ア 単独処理槽・汲み取り便槽使用人口(未処理人口)	人	計画	25,353	23,949	22,532	21,113	22,202	
		実績	26,625	25,437	24,215	23,127		
イ		計画						
		実績						

**④ 成果指標の動向**


### (3)コストの状況

(単位:千円)

① 事業事業費	R3決算	R4決算	R5決算	R6決算	R7予算
費 目 内 訳	1. 浄化槽設置整備事業補助金	15,168	14,152	9,068	5,646
					26,782
	合計	15,168	14,152	9,068	5,646
	26,782				
財 源 内 訳	国・県支出金	11,435	10,234	7,022	4,392
	地方債				20,851
	その他				
	一般財源	3,733	3,918	2,046	1,254
	5,931				
	一般財源の比率	24.6%	27.7%	22.6%	22.2%
					22.1%

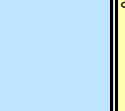


### ③ 各費目の詳細(R6決算)

## ⑤ R5→R6 増減理由

1. 淨化槽設置整備事業補助金  
申請数が予定基数より少なかったため減。

#### (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)	
		合併処理浄化槽への転換を推進した結果、単独処理槽及び汲み取り便槽使用人口(未処理人口)は順調に減少している。	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) 単独処理槽及び汲み取り便槽使用人口(未処理人口)は順調に減少している。
			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 合併処理浄化槽への転換を推進した結果、単独処理槽及び汲み取り便槽使用人口(未処理人口)は順調に減少しているが、目標に達していない。 事業実施件数を増加させ、更なる合併処理浄化槽の普及促進を図るため、市広報誌・HPによる事業周知を実施していく。
			
			

# 事務事業評価シート 令和6年度事後評価・決算

令和7年11月1日

事業コード・事務事業名	19900	環境美化推進事業		予算科目	会計	款	項	目	総合戦略
施策体系	基本施策	22	自然環境の保全		一般	4	1	4	国土強靭化地域計画
	施策の展開	45	自然環境の保全		所管課	環境課			新市建設計画
	戦略事業名	205	環境ボランティア活動の支援		開始年度	平成17年度			定住自立圏共生ビジョン 過疎地域持続的発展計画
R6主要事業		根拠法令	きれいな旭をつくる運動推進要綱		掲載計画等				

## (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)

きれいな旭をつくる運動を推進するための、きれいな旭をつくる会(委員21名、市長が会長、事務局は環境課)に対する運営補助を行う。

#### 【事業内容】

- ①ゴミゼロ運動 春と秋の年2回開催する。朝8時～9時まで区・自治会ごとにゴミ拾いを行う。
- ②花いっぱい運動 春(3月)又は秋(10月)の年1回花の苗木を配布・植替えを行う。
- ③環境衛生大会の開催 講師を招いて講演会の開催、環境美化活動功労者の表彰、環境美化に関する標語ポスター優秀者を表彰する。
- ④環境ボランティア登録団体・環境美化モデル地区の育成 日常的にきれいな旭をつくる運動の一環として、公共的な場所(公園・道路・河川・ため池・海岸等)の定期的な清掃活動や、美化及び緑化活動を行う区・自治会を環境美化モデル地区、ボランティア団体を環境ボランティア団体として登録し、活動実施人数によって報奨金を支給しボランティア活動を支援する。

### ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)

市民の環境に対する意識の高揚と自主的な活動の活性化を目指して始められた。

### ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)

ボランティア活動従事者は開始時期と比べ増えてきている。一方で高齢化により活動ができなくなってしまった団体もある。  
花いっぱい運動参加者からは、「ありがとうございます。来年もまたお願いします。」などの意見がある。  
その一方で、「毎年同じ事業の繰り返しではないか」といった意見もある。

### 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
市内の環境美化を目的とするきれいな旭をつくる会の運営補助	ゴミゼロ運動、海岸清掃、花いっぱい運動、環境衛生大会の開催、環境ボランティア・環境美化モデル地区の登録	市民の環境意識の醸成を図り、ごみの不法投棄の防止や地域の美化など、きれいな旭の継続を目指す	自然環境の保全	自然環境の保全	ひとの定着・還流・移住の流れをつくり、人々が集うまちづくり

## (2)活動と成果の状況

### ① R6の主な活動や実績

【市内の環境美化を目的とするきれいな旭をつくる会の運営補助】

- ・春のゴミゼロ運動(5月26日)
- ・海岸清掃(7月7日)
- ・秋のゴミゼロ運動(9月29日)
- ・花いっぱい運動(11月19日)
- ・第20回旭市環境衛生大会(2月8日)
- ・環境ボランティア団体へ報奨金の交付(3月21日)

### ② 活動指標

単位

	R3	R4	R5	R6	R7
ア ゴミゼロ運動の延べ参加者数(春、秋の2回実施)	計画 17,000	実績 6,000	計画 17,000	実績 15,000	実績 15,000
イ 新規登録数(新規環境モデル地区数 + 新規環境ボランティア団体数)	計画 5,486	実績 7,675	計画 13,429	実績 13,159	計画

### ③ 成果指標

方向性

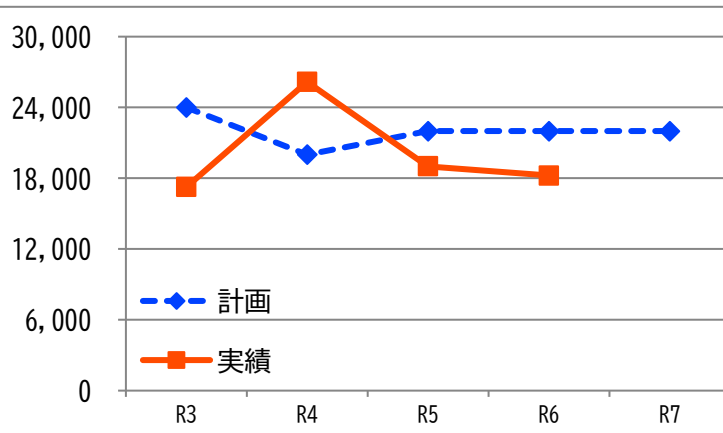
単位

	R3	R4	R5	R6	R7
ア ゴミゼロ運動時のゴミ収集量(春、秋の2回実施)	計画 24,000	実績 20,000	計画 22,000	実績 22,000	実績 22,000
イ 登録地区・団体数(環境モデル地区数 + 環境ボランティア団体数)	計画 39	実績 39	計画 39	実績 39	実績 39

### ④ 成果指標の動向

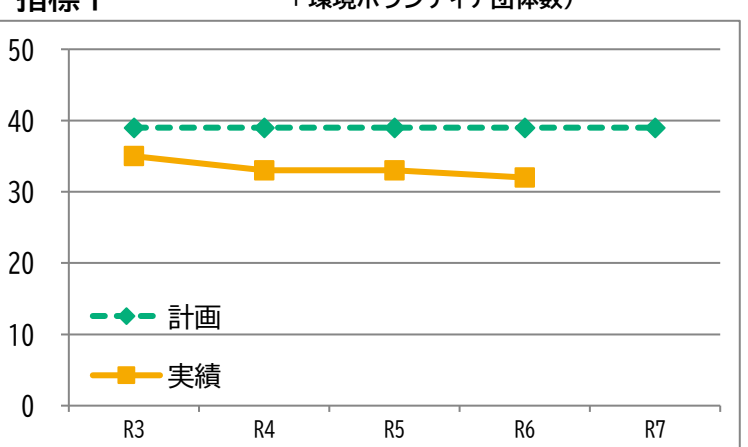
指標ア

ゴミゼロ運動時のゴミ収集量(春、秋の2回実施)



指標イ

登録地区・団体数  
(環境モデル地区数 + 環境ボランティア団体数)



## (3)コストの状況

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. きれいな旭をつくる会補助金	2,904	2,824	3,258	3,303	4,075
	合計	2,904	2,824	3,258	3,303	4,075
	国・県支出金					
	地方債					
	その他	2,904	2,823	3,257	3,302	4,075
	一般財源	0	1	1	1	0
一般財源の比率		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

②従事職員数

常時 5 人

最大 23 人 × 4 曜日 = 延べ 92 人

## ③各費目の詳細(R6決算)

1. きれいな旭をつくる会補助金	ゴミゼロ運動袋代 花いっぱい運動苗木代 ごみ捨て防止看板作成費用等 環境衛生大会開催にかかる費用 ゴミゼロ運動のチラシ作成費用 環境美化モデル地区・環境ボランティア団体報奨金

## ⑤R5→R6 増減理由

微減のみ

## ④特定財源の詳細(R6決算)

国・県支出金	
地方債	
その他	地域振興基金繰入金

## (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)		
		ゴミゼロ運動や環境衛生大会は予定通り実施。 ゴミゼロ運動の参加人数・ゴミ収集量や、環境ボランティア団体の参加人数に大きな動きがない。 SNSによる情報発信や、各スポーツ施設・文化施設へのポスター掲示などを通じて、市民や各種団体へ積極的な参加を呼び掛けていく。		
② 成果指標の推移 (R5→R6)	判定	分析(変動の要因や対策について)		
		ゴミゼロ運動の参加人数・ゴミ収集量とともに大きな変動はない。 対策として、参加人数・収集人数の増加のためSNS等による情報発信を行い、市民に向けて積極的な参加を呼び掛ける		
③ 今後の方向性 (①・②を踏まえた R7以降の方針)	判定	分析(変動の要因や対策について)		
		環境ボランティア団体について、登録団体数に大きな変動はない。 登録団体数の増加を図るため、各スポーツ施設・文化施設にポスターを提示、各種団体へ積極的な参加を呼び掛けた。 また、ボランティア団体の実績報告として活動時の写真の添付を依頼、環境衛生大会にて展示することで、大会に参加した方に環境に対する意識の高揚や地域活動の活性化を図った。		
	方針	判定・方針の詳細		
		ゴミゼロ運動や、環境ボランティアといった地域での環境美化活動に積極的に取り組んでもらえるよう、活動の支援について、ゴミ袋の配布・回収および処分以外の方法を検討し、環境ボランティア奨励金や登録団体の活動の周知等を行う。		

# 事務事業評価シート 令和6年度事後評価・決算

令和7年11月1日

事業コード・事務事業名	20000	不法投棄防止活動事業	予算科目	会計	款	項	目	総合戦略 国土強靭化地域計画 新市建設計画 定住自立圏共生ビジョン 過疎地域持続的発展計画 R6主要事業
			一般	4	1	4		
所管課			環境課					
施策体系	基本施策	22	自然環境の保全			担当班	環境政策班	
	施策の展開	45	自然環境の保全			開始年度	不詳	
	戦略事業名	204	不法投棄防止活動事業			根拠法令	廃棄物の処理及び清掃に関する法律等	

## (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)

不法投棄監視員を市内26地区に配置し、職員及び関係機関と協同でパトロールや啓発活動を実施するものであり、不法投棄監視員への報奨金は、千葉県より助成がある。

また、不法投棄発見時には、その状況などを報告書により、旭市を始め関係機関で共有を図り、速やかな初動体制を構築し対応する。

なお、不法投棄の主管轄は、千葉県となるため、旭市は千葉県及び警察の調査・捜査・指導などの支援を行い、原因者不明時には、処理なども協力する。

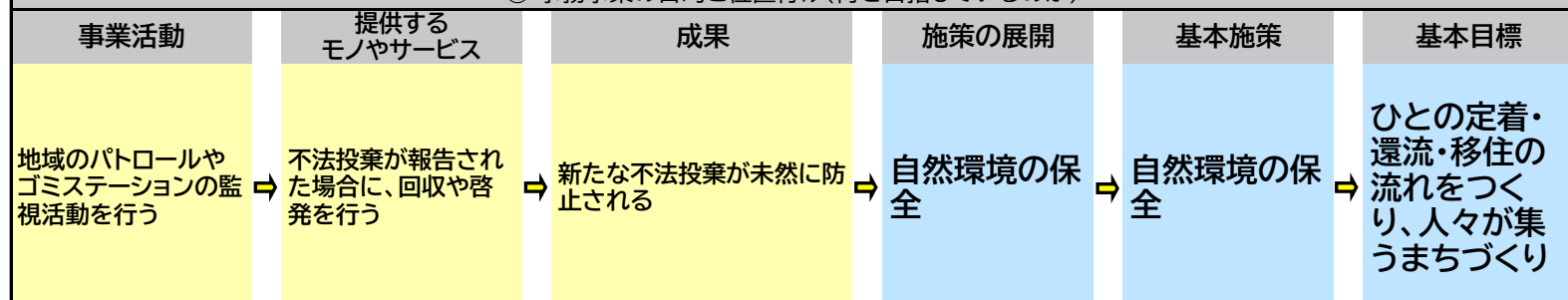
### ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)

千葉県は、全国的に不法投棄が多く、旭市周辺地域は県内でも特に多い状況にあるため、これらの状況を改善するため不法投棄防止活動を開始した。

### ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)

現在は、海岸線、山中のほか、夜間が暗く人通りが少ない道路沿いや荒地などにゲリラ的な不法投棄が多く、その中身は建設、農業廃材などが見られる。不法投棄監視員の配置、職員によるパトロール、啓発活動などにより対処しているが、事後対応となっているのが現状である。千葉県や警察などの関係機関と対応しているが、原因者の特定は難しく、多くの場合、土地所有者や県市で片付けているのが現状である。また、警察捜査の状況により、長期間、投棄物が残置するため、市民などからの苦情が相次いでおり、その対応に苦慮している。今後は、速やかな事後処理方法を検討する段階にある。

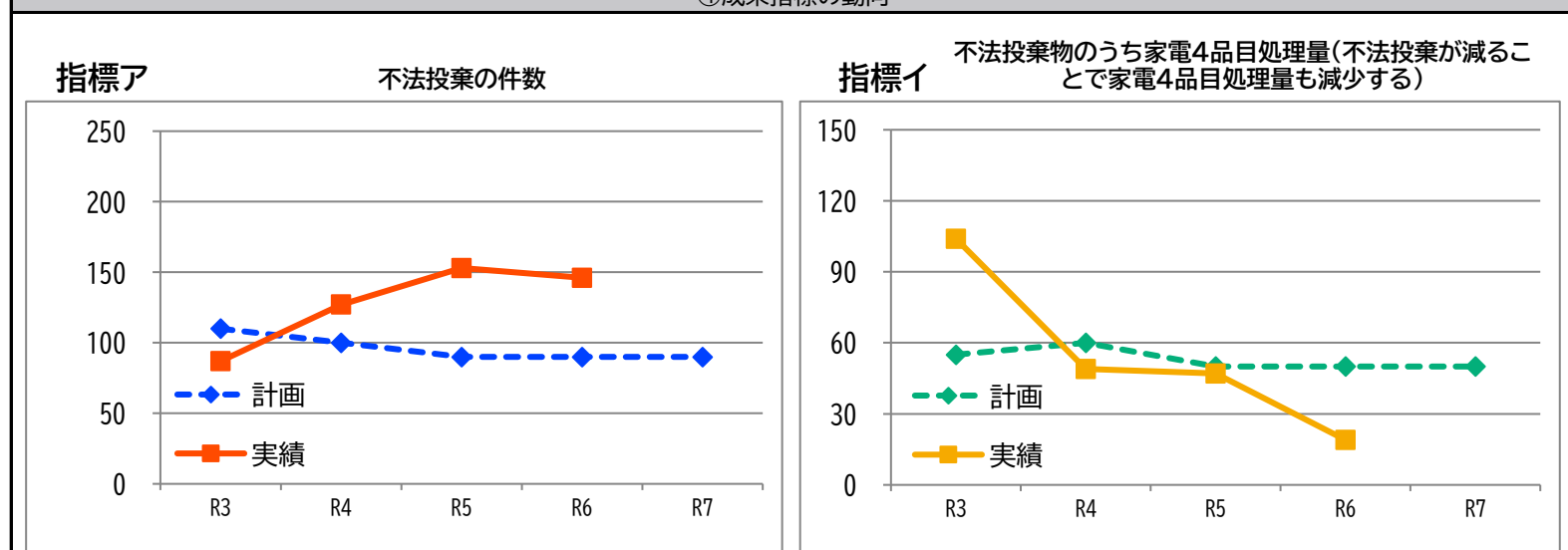
### ④ 事務事業の目的と位置付け(何を目指しているのか)



## (2)活動と成果の状況

① R6の主な活動や実績	② 活動指標	単位	R3	R4	R5	R6	R7
【パトロール・啓発活動・不法投棄の報告対応】	ア 不法投棄監視員の報告数 (26名 月1回の報告数中の監視回数)	回	計画 620	600	580	600	600
●不法投棄監視員配置 26人 パトロール、啓発活動	実績 572	532	673	837			
●職員及び関係機関によるパトロール							
●不法投棄への対処(調査・操作・指導・処理)							
●不法投棄監視カメラ購入、設置 5台							
	イ 巡回パトロール回数(シルバー人材センター)	回	計画 0	0	0	0	0
	実績 0	0	0	0	0	0	
③ 成果指標	方向性	単位	R3	R4	R5	R6	R7
ア 不法投棄の件数	減らす	件	計画 110	100	90	90	90
	実績 87	127	153	146			
イ 不法投棄物のうち家電4品目処理量(不法投棄が減ることで家電4品目処理量も減少する)	減らす	台数	計画 55	60	50	50	50
	実績 104	49	47	19			

### 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
1. 報償費	1,560	1,560	1,545	1,560	1,560
2. 委託料					
3. (パトロール委託料)					
4. (廃棄物処理委託料)	165	1,655	216	126	208
5. その他	850	481	628	528	3,845
合計	2,575	3,696	2,389	2,214	5,613
財源内訳	国・県支出金	660	660	660	702
	地方債				
	その他				
	一般財源	1,915	3,036	2,389	1,512
	一般財源の比率	74.4%	82.1%	72.4%	68.3%
					87.4%

## ② 従事職員数

常時 3 人

$$\text{最大 } 4 \text{ 人} \times 1 \text{ 日} = \text{延べ } 4 \text{ 人}$$

### ③ 各費目の詳細(R6決算)

1.報償費	廃棄物不法投棄監視員報奨金（月5,000円）
2.委託料	
3.(パトロール委託料)	
4.(廃棄物処理委託料)	廃棄物収集運搬処理委託
5.その他	燃料費、手数料ほか

## ⑤ R5→R6 増減理由

継続事業のため、全般として大きな変動はない。

#### ④ 特定財源の詳細(R6決算)

国・県支出金	千葉県産業廃棄物不法投棄防止事業補助金
地方債	
その他	不法投棄廃棄物処理料

For more information about the study, please contact Dr. Michael J. Hwang at (310) 206-6500 or via email at [mhwang@ucla.edu](mailto:mhwang@ucla.edu).

#### (4) 事務事業に関する評価

① 事務事業の進捗	判定	不法投棄件数は増加傾向にあるが、家電4品目の不法投棄は減少傾向にある。現在の傾向は、家庭用のものから産業廃棄物等の不法投棄が増加しており、全般として事業進捗は停滞気味である。今後は、新たな取り組みを検討する段階にある。	
	停滯		
② 成果指標の推移 (R5→R6)	指標ア	分析(好不調の要因や対策について) 旭市における不法投棄は根絶されておらず、増加傾向にある。 また、大規模な不法投棄から、小規模でゲリラ的な不法投棄へ遷移してきており、建設廃材等が多く、その対応に苦慮している。今後は、パトロールだけでなく原因者を特定するための試みとして、監視カメラの導入を進めている。	
	指標イ	分析(変動の要因や対策について) 家電4品目の不法投棄は、以前としてあるが減少傾向にある。 今後も廃棄方法の啓発等に取り組み、不法投棄防止に努める。	
	判定	分析(変動の要因や対策について)	
	好調維持	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		現在は、小規模な不法投棄が増加傾向にあり、継続した取り組みが必要である。 千葉県や警察等の関係機関と連携し、不法投棄防止に努め、近隣自治体などの取り組みを参考に防止策を検討したい。

# 事務事業評価シート 令和6年度事後評価・決算

令和7年11月1日

事業コード・事務事業名	20100	ごみの減量化推進事業	予算科目	会計	款	項	目	総合戦略 国土強靭化地域計画 新市建設計画 定住自立圏共生ビジョン 過疎地域持続的発展計画 R6主要事業	
				一般	4	1	4		
施策体系	基本施策	21	所管課	環境課				掲載計画等	
			担当班	環境政策班					
			開始年度	平成17年度					
施策体系	戦略事業名	193	根拠法令	循環型社会形成推進基本法					

## (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)

生活環境が多様化し、ごみの排出量が増大する中で廃棄物を最小限に抑え、資源を有効活用しながら地球環境への負担を減らす循環型社会の構築が求められている。

家庭から排出されるごみの減量化・資源化を推進するため、生ごみ処理機の購入補助や資源ごみ集団回収の奨励、各区へ廃棄物減量化推進員を設置し、リサイクル意識の向上を図る。

- ・生ごみ堆肥化容器: 購入価格の2分の1に相当する額で補助限度額1基当たり3,000円の助成(1世帯2基まで)
- ・電動生ごみ処理機: 購入価格の2分の1に相当する額で補助限度額1基当たり20,000円の助成(1世帯1基まで)
- ・資源ごみ集団回収促進事業奨励金: 回収業者に引き渡した資源ごみ1kg当たり5円の奨励金(限度額:1団体20万円/年)
- ・廃棄物減量化推進員: 区長の推薦により各区に設置し、一般廃棄物の適正な分別及び資源化に努める。(任期2年)

### ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)

循環型社会の形成を推進するため市民と協働でごみの減量化及び資源化に取り組む必要があることから、平成18年度に生ごみ処理機等購入補助金、平成20年度に資源ごみ集団回収促進事業奨励金の交付を開始した。

### ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)

生ごみ処理機等購入補助金の申請件数は年度によりばらつきがあり、横ばい傾向である。平成29年度からは補助率等を見直し、補助金を増額した。集団回収は、登録団体数及び回収量のどちらも横ばいである。なお、令和元年頃から資源ごみ売却金の単価が大幅に下がって各団体の収入が減っており、登録団体の増加が難しい状況となっている。集団回収奨励金は、各団体において備品購入費や旅費、区民館やごみステーションの改修費等、様々な用途に活用されている。生ごみ処理機設置補助金の申請者から、「可燃ごみを出す回数が減った」、「生ごみの臭いがしなくて良い」、「良い肥料ができる」等の意見があった。

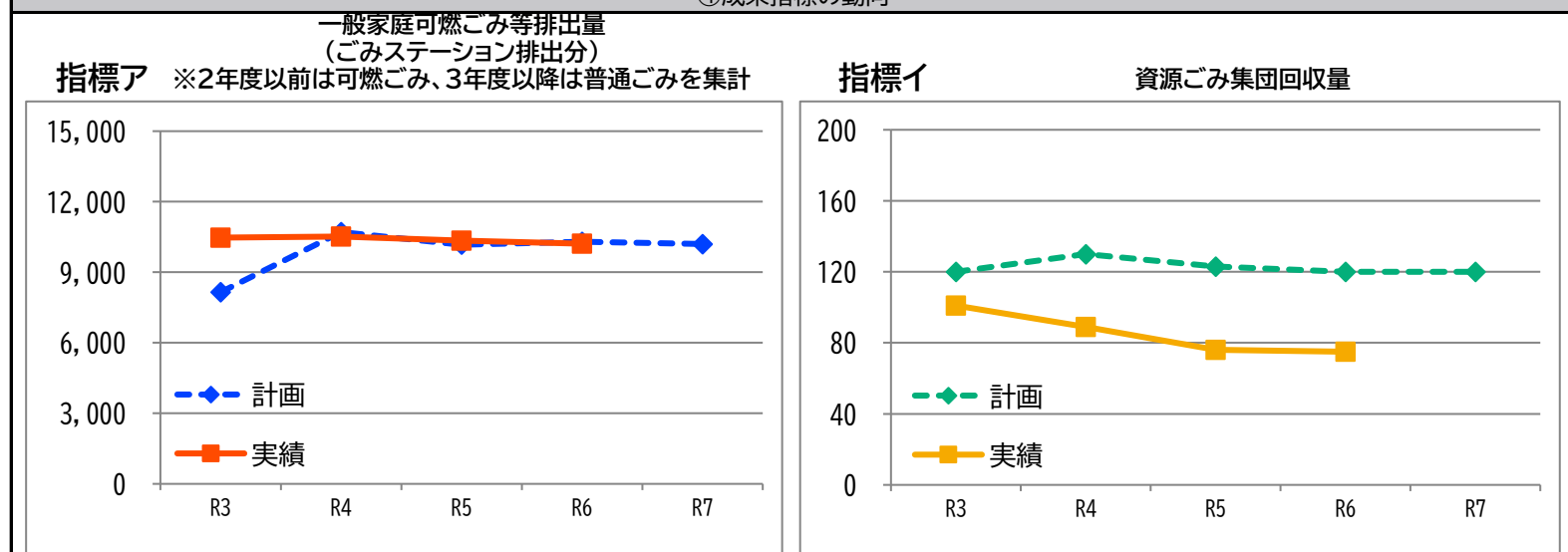
### ④ 事務事業の目的と位置付け(何を目指しているのか)

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
補助制度の周知・啓発	➡ 補助金・奨励金の交付	➡ ごみの減量化・資源化及びリサイクル意識の向上	➡ 廃棄物の減量化と資源の有効活用	➡ 廃棄物の減量化と資源の有効活用	ひとの定着・還流・移住の流れをつくり、人々が集うまちづくり

## (2)活動と成果の状況

① R6の主な活動や実績	② 活動指標	単位	R3	R4	R5	R6	R7
【補助制度の周知・啓発】 <ul style="list-style-type: none"><li>●広報誌、ホームページによる啓発</li><li>●生ごみ処理機等補助金</li><li>●集団回収事業奨励金</li><li>●廃棄物減量化推進員の設置</li></ul>	ア 電動生ごみ処理機助成件数	基	計画 10/30	10/30	10/30	9/26	10/25
	ア コンポスター助成件数	基	実績 11/34	3/21	16/19	12/17	
イ 集団回収登録団体数	イ 団体	計画	33	30	28	25	24
	イ 実績	計画	30	28	25	24	
③ 成果指標	方向性	単位	R3	R4	R5	R6	R7
ア 一般家庭可燃ごみ等排出量 (ごみステーション排出分) ※2年度以前は可燃ごみ、3年度以降は普通ごみを集計	ア 減らす	t	計画 8,152	10,708	10,173	10,300	10,200
	ア 実績	t	10,475	10,518	10,339	10,216	
イ 資源ごみ集団回収量	イ 増やす	t	計画 120	130	123	120	120
	イ 実績	t	101	89	76	75	

### 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. 資源ごみ集団回収奨励金	507	447	381	374	400
	2. 生ごみ処理機設置補助金	262	110	314	281	275
	3. 需用費	51	13	131	17	86
	4. その他					
合計		820	570	826	672	761
財 源 内 訳	国・県支出金					
	地方債					
	その他					
	一般財源	820	570	826	672	761
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 2 人

最大 6 人 × 1 日 = 延べ 6 人

### ③各費目の詳細(R6決算)

1.資源ごみ集団回収奨励金	資源ごみ集団回収量74,800kg×5円/kg
2.生ごみ処理機設置補助金	電動生ごみ処理機購入補助金46,800円、生ごみ処理容器購入補助金234,600円
3.需用費	消耗品費17,128円
4.その他	

### ⑤R5→R6 増減理由

R5は廃棄物減量化推進員が新規で変更のため、R6の消耗品（推進員への配布物）が減少したため

### ④特定財源の詳細(R6決算)

国・県支出金	
地方債	
その他	

### (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)		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・生ごみ処理機等購入補助金、資源ごみ集団回収奨励金ともに近年と比較して横ばいである。</li> <li>・広報誌、ホームページ等で継続して、周知していく。</li> </ul>		
② 成果指標の推移 (R5→R6)	判定	分析(変動の要因や対策について)		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・昨年度と同様に普通ごみの排出量を用いているため、横ばいになっている。</li> <li>・スーパー等に設置されている回収ボックスの活用を周知させるなどをして、排出量減少を図りたい。</li> </ul>		
	伸び悩み			
	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)		<ul style="list-style-type: none"> <li>・新型コロナウイルス感染症拡大などにより集団活動が減少したことや、登録団体数が年々減ってきてていることが要因の一つと考えられる。</li> <li>・広報誌やホームページなど市民への周知を継続して行っていく。</li> </ul>		
	伸び悩み			
④ 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	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>・周知・啓発を通じて、引き続きごみの減量化を促すとともに、生ごみ処理機等の未利用者、集団回収団体への登録など利用拡大に努める。</li> </ul>	

# 事務事業評価シート 令和6年度事後評価・決算

令和7年11月1日

事業コード・事務事業名	20400	生活排水処理施設管理費	予算科目	会計	款	項	目	総合戦略 国土強靭化地域計画 新市建設計画 定住自立圏共生ビジョン 過疎地域持続的発展計画 R6主要事業	
				一般	4	1	4		
施策体系	基本施策	自然環境の保全	所管課	環境課				掲載計画等	
		自然環境の保全		環境美化班					
		萩園生活排水処理施設の維持管理		開始年度	平成4年度				
根拠法令	水質汚濁防止法、旭市環境基本条例等								

## (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)

萩園生活排水処理施設において、飯岡海岸地区61.8ヘクタールの生活排水をマンホール場でポンプアップし、処理場にて浄化処理した後、海に放流することにより海岸環境の悪化防止と水質保全を図る。【施設面積】920m<sup>2</sup>【マンホール場】10箇所

【業務内容】1. 委託業務(①自家用電気工作物保守点検業務委託 ②排水処理施設の維持管理委託 ③汚泥の分析業務委託、④汚泥の運搬業務委託、⑤汚泥の処理業務委託、⑥マンホールの維持管理業務委託) 2. 放水路等の維持管理

### ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)

生活排水が主要排水路を経て海へ放流されることで、浜に汚泥の堆積や葦が生い茂ることにより、海岸環境の悪化、周辺への悪臭、海水浴場等への汚染が懸念され、海岸環境の整備保全が急務となつたため、污水処理施設が設置された。

### ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)

ガソリン・燃料代の高騰等に伴い、汚泥の収集運搬・処分費が上がっている。合併処理浄化槽設置促進事業に伴い合併処理浄化槽の設置基数が増加している。適正に管理されており、特に要望等はない。

### 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
①施設の維持管理・点検整備 ②発生汚泥の収集運搬・処分	①施設維持管理業務委託締結 ②汚泥収集運搬業務委託締結	海岸環境の悪化防止と水質保全	自然環境の保全	自然環境の保全	ひとの定着・還流・移住の流れをつくり、人々が集うまちづくり

## (2)活動と成果の状況

### ① R6の主な活動や実績

- 施設の維持管理・点検整備 毎週1回、施設の保守点検及び整備を実施
- 発生汚泥の収集運搬・処分 施設内(有機汚泥)及び路上マンホール(無機汚泥)の収集運搬と処分を年間3回実施。

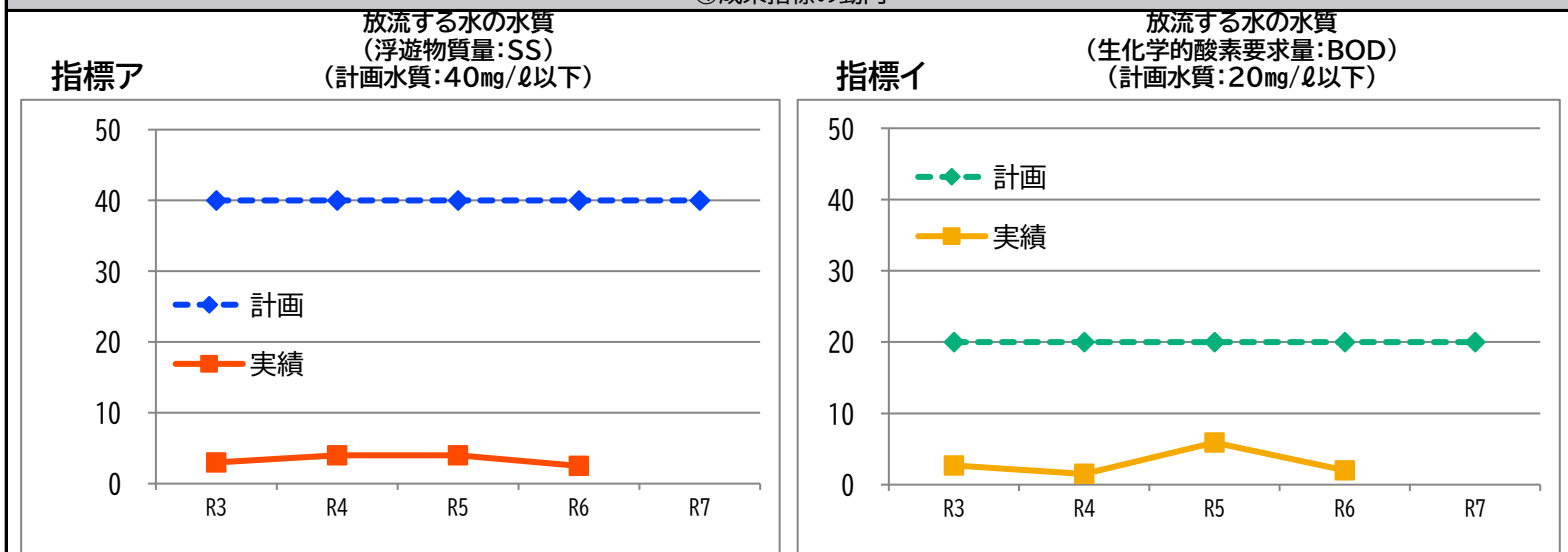
### ② 活動指標

ア	施設の保守点検(放流水等の分析検査等)回数	回	単位	R3	R4	R5	R6	R7
			計画	52	52	52	52	52
イ	発生汚泥の収集運搬・処分量	t	計画	120	120	120	120	120
			実績	104	98	119	103	

### ③ 成果指標

ア	放流する水の水質(浮遊物質量:SS) (計画水質:40mg/l以下)	方向性	単位	R3	R4	R5	R6	R7	
				計画	40	40	40	40	40
イ	放流する水の水質(生化学的酸素要求量:BOD) (計画水質:20mg/l以下)	減らす	mg/l	実績	3	4	4	3	
				計画	20	20	20	20	20

### 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. 維持補修費	461	2,071	595	1,178	255
	2. 施設維持管理委託料	1,584	1,584	1,584	1,584	1,584
	3. 清掃委託料	3,305	3,119	3,777	3,273	4,224
	4. その他(委託料)	144	131	131	131	131
	5. その他	3,695	4,698	2,441	4,542	3,987
合計		9,189	11,603	8,528	10,708	10,181
財 源 内 訳	国・県支出金					
	地方債					
	その他					
	一般財源	9,189	11,603	8,528	10,708	10,181
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 1 人

最大 人 × 日 = 延べ 人

## (3)各費目の詳細(R6決算)

1.維持補修費	施設の維持補修工事
2.施設維持管理委託料	処理施設等の保守点検整備
3.清掃委託料	発生汚泥の収集運搬
4.その他(委託料)	汚泥検査、自家用電気工作物保守点検
5.その他	消耗品費、光熱水費、保険料

## ⑤ R5→R6 増減理由

- 維持補修費  
突発的な工事があったため増。
- 清掃委託料  
汚泥堆積量が少なかったため減。
- その他  
光熱費が増加したため増。

## (4)特定財源の詳細(R6決算)

国・県支出金	
地方債	
その他	

## (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)		
		維持管理・施設補修が適正に実施され、施設が良好に稼働している。		
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)	
			施設は問題なく稼働しており、計画水質の値を下回っているため、今後も施設の稼働及び維持管理を適正に実施する。	
	指標イ	好調維持	分析(変動の要因や対策について)	
			施設は問題なく稼働しており、計画水質の値を下回っているため、今後も施設の稼働及び維持管理を適正に実施する。	
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		施設は適正に稼働しており、大きな問題は発生していないため継続して業務を実施する。ただし施設建設当時と比較して各家庭から排水される水質が向上しているため、施設の稼働停止も含め検討していく。	

# 事務事業評価シート 令和6年度事後評価・決算

令和7年11月1日

事業コード・事務事業名	20500①	公害対策事務費(新川の浄水と保全を除く)	予算科目	会計	款	項	目	総合戦略 国土強靭化地域計画 新市建設計画 定住自立圏共生ビジョン 過疎地域持続的発展計画 R6主要事業	
				一般	4	1	5		
施策体系	基本施策	居住環境の充実	所管課	環境課				掲載計画等	
				担当班	環境政策班				
				開始年度	不詳				
戦略事業名	183	騒音・振動・悪臭公害の調査指導	根拠法令	環境基本法、水質汚濁防止法、騒音規制法等					

## (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)

公害は社会活動によって引き起こされるが、その原因は多種多様であることから、騒音振動や水質などの調査を実施し、旭市内における環境状況の把握や対策を検討する。また、騒音や悪臭などの環境問題に関する市民等からの苦情や要望に対し、調査・検証・指導などを行う。これらの環境問題に対するため、環境審議会を設け条例制定などの審議を行い、環境保全へ取り組むものである。その他、騒音振動・大気汚染などの原因となる施設設置や工事などの届出や確認などを実施する。

### ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)

社会発展や生活水準向上などの影響から、環境問題が広がりを見せ、市内でも苦情・要望等が増加し、それらの調査や対策などが必要となつたため。

### ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)

近年では、騒音や振動などの生活環境だけでなく、ダイオキシン類などの化学物質といった広範囲な環境問題へ拡大を見せており、要望・苦情等はより繊細な内容へ変化してきており、騒音振動や悪臭などの生活環境に関する問題は、以前より細やかな対応が必要となり、苦慮している状況にある。

### 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
①河川の水質及び自動車騒音の調査及び公表 ②公害関連の許可及び届出の受理事務 ③環境審議会を開催し、公害関連の条例制定、改正時に諮詢	①市民に対して、河川の水質及び自動車騒音の測定値を提供する ②③事業者に対して、公害を伴う活動を行う場合の基準を提供する	市民が騒音等の公害に影響されず、活き活きと生活できる	住み良い住環境の確保	居住環境の充実	ひとの定着・還流・移住の流れをつくり、人々が集うまちづくり

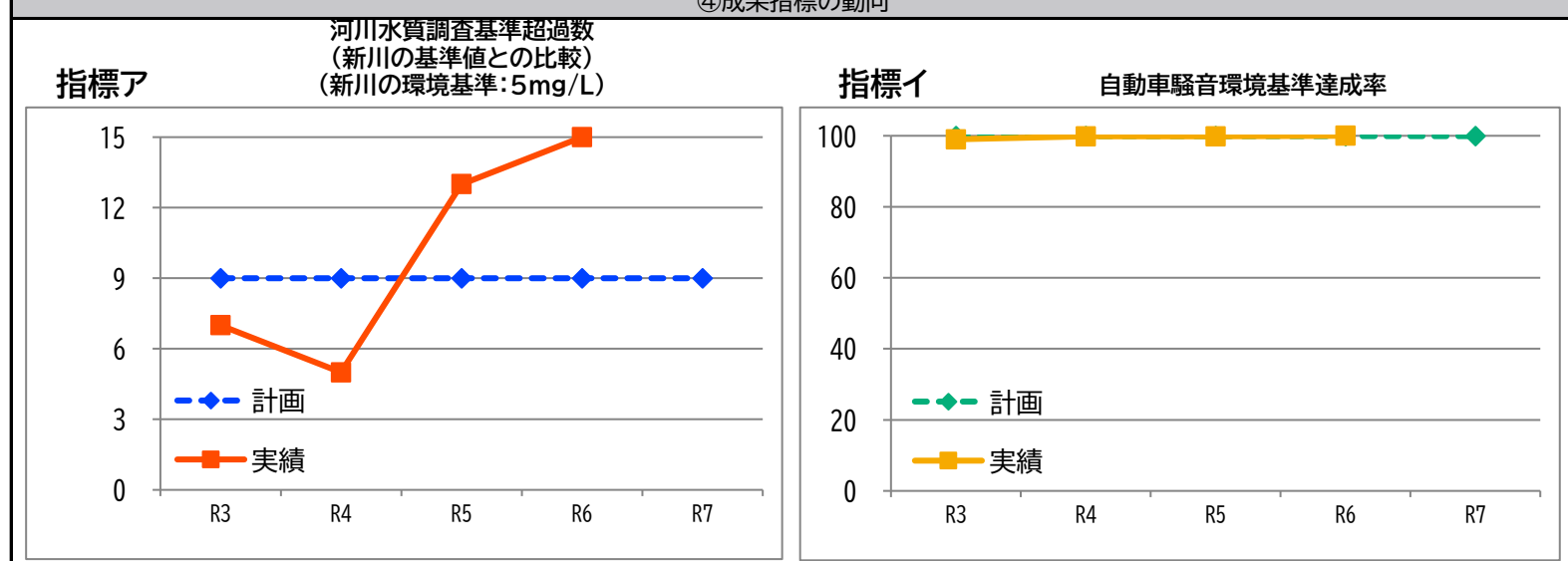
## (2)活動と成果の状況

① R6の主な活動や実績
【環境調査】
●水質調査 17箇所
●自動車騒音常時監視調査 5箇所

② 活動指標	単位	R3	R4	R5	R6	R7
		計画	実績	計画	実績	計画
ア 河川及び事業所排水調査箇所数	箇所	17	17	17	17	17
	箇所	17	17	17	17	17
イ 自動車騒音常時監視調査箇所数	箇所	8	8	8	8	8
	箇所	8	6	5	5	5

③ 成果指標	方向性	単位	R3	R4	R5	R6	R7
			計画	実績	計画	実績	計画
ア 河川水質調査基準超過数(新川の基準値との比較)(新川の環境基準:5mg/L)	減らす	箇所	9	9	9	9	9
	減らす	箇所	7	5	13	15	15
イ 自動車騒音環境基準達成率	増やす	%	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
	増やす	%	99.0	99.8	99.8	100.0	100.0

### ④ 成果指標の動向



## (3)コストの状況

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			54	0	72
	2.委託料	1,304	1,304	1,296	1,296	1,678
	3.負担金	17	17	17	17	17
	4.その他	61	95	51	52	58
合計		1,382	1,416	1,418	1,365	1,825
財源内訳	国・県支出金					
	地方債					
	その他	20				
	一般財源	1,362	1,416	1,418	1,365	1,825
一般財源の比率		98.6%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

②従事職員数		
常時	1	人
最大	5	人

× 1 日 = 延べ 5 人

## (3)各費目の詳細(R6決算)

1.報酬	環境審議会委員報酬
2.委託料	河川及び事業所排水水質調査、自動車騒音調査、地質調査
3.負担金	黒部川汚染防止対策協議会負担金
4.その他	現場作業用消耗品購入費

## (5)R5→R6 増減理由

水質調査や自動車騒音調査の委託料（人件費・物価高）が高騰したため

## (4)特定財源の詳細(R6決算)

国・県支出金	
地方債	
その他	小規模埋立て事業許可等申請手数料

## (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)		
		例年通り環境調査や、市民からの要望に取り組んでいる。		
② 成果指標の推移 (R5→R6)	判定	分析(変動の要因や対策について)		
		環境基準超過数が、昨年度よりも微増している。 市街地付近など、生活排水の流入が多くなる場所を中心に基準値を超過している傾向が見られる。		
③ 今後の方向性 (①・②を踏まえた R7以降の方針)	判定	分析(変動の要因や対策について)		
		自動車騒音の環境基準の達成率は100%となり、高い水準を維持できている。		
	方針	判定・方針の詳細		
		水質や騒音などの環境問題は、市民の生活に密接に関わる事柄であるため、今後も継続して調査・検証を行っていく。		

## 事務事業評価シート 令和6年度事後評価・決算

令和7年11月1日

事業コード・事務事業名	20500②	公害対策事務費(新川の浄水と保全)	予算科目	会計	款	項	目	総合戦略 国土強靭化地域計画 新市建設計画 定住自立圏共生ビジョン 過疎地域持続的発展計画 R6主要事業	
			一般	4	1	5			
施策体系	所管課	環境課						掲載計画等	
	基本施策	自然環境の保全	担当班	環境政策班					
	施策の展開	自然環境の保全	開始年度	昭和44年度					
戦略事業名	206	新川の浄化と保全	根拠法令	環境基本法、水質汚濁防止法					

## (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)

日本が高度経済成長期を迎えたときに、同時に環境汚染が顕在化し始め、新川についても水質汚濁が顕著に表れるようになった。そこで河川の水質汚濁をとどめるため、水質浄化を目指し、協議会を立ち上げ河川の水質調査を行うこととなり、現在に至っている。河川の水質浄化運動の一環として、新川汚染防止対策協議会の事業の事務を行っている。

## ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)

生活排水などにより、県内でも有数の汚染が酷い川となってしまった。新川の汚染状況を確認するため、新川を始め市内河川の水質検査を開始した。

## ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)

負荷の要因となっている生活排水の流入など、新川の浄化について、市民の関心を高めて行くことが課題となっている。一方、公共下水道や合併浄化槽の促進により、近年の水質については、安定している。水質浄化に関する要望が多数寄せられている。

## 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
新川の水質調査をするための体制をつくる	新川の水質を調査する	新川の環境基準に対する現状が把握できる	自然環境の保全	自然環境の保全	ひとの定着・還流・移住の流れをつくり、人々が集うまちづくり

## (2)活動と成果の状況

## ① R6の主な活動や実績

- 新川の水質調査をするための体制をつくる
- 新川及び事業所排水水質調査
- 新川汚染防止対策協議会としての活動(パトロール・啓発活動・水質調査)
- 新川汚染防止大会

## ② 活動指標

ア	新川汚染対策推進大会(啓発作品応募数)	件	R3	R4	R5	R6	R7
			計画	600	600	570	570
イ	河川及び事業所排水調査箇所数	箇所	計画	432	225	237	304
		実績	18	18	18	18	18

## ③ 成果指標

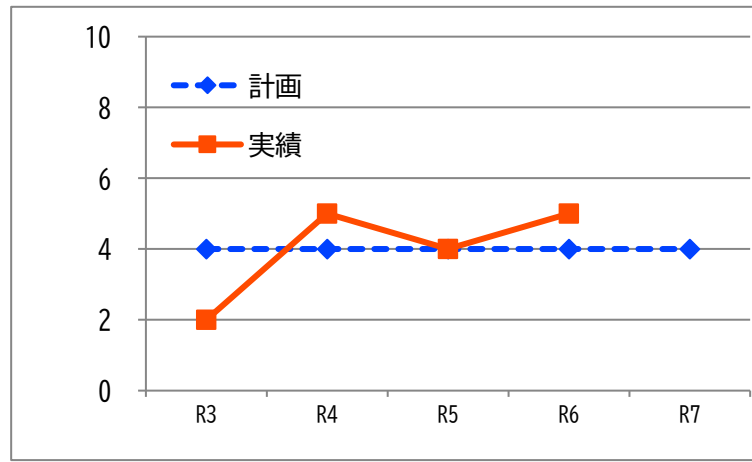
ア	新川及びその支流における水質調査基準超過箇所数(新川の基準値との比較)(新川の環境基準 BOD: 5mg/L)	減らす	箇所	R3	R4	R5	R6	R7
				計画	4	4	4	4
イ		実績	2	5	4	5	5	5
		計画						

## ④ 成果指標の動向

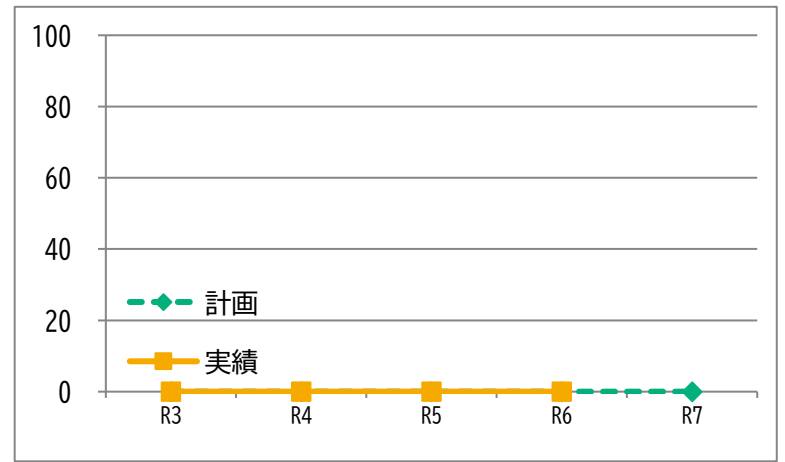
新川及びその支流における水質調査基準超過箇所数  
(新川の基準値との比較)

指標ア

(新川の環境基準 BOD:5mg/L)



指標イ



### (3)コストの状況

(単位:千円)

① 事業事業費	R3決算	R4決算	R5決算	R6決算	R7予算
費 目 内 訳	1. 負担金	529	589	643	873
					888
	合計	529	589	643	873
	888				
財 源 内 訳	国・県支出金				
	地方債				
	その他				
	一般財源	529	589	643	873
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 1 人

最大 15 人 × 1 日 = 延べ 15 人

### ③ 各費目の詳細(R6決算)

## ⑤ R5→R6 増減理由

微增

#### (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) 新川の水質調査について、市街地付近など生活排水の流入が多くなる場所は、若干基準値を超過しているが、概ね基準値以内となっており、安定している。	
	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) 検査結果については、基準値超過箇所が昨年度よりも微増した。 天候等の影響であると考えられるが、今後も日々のパトロールや啓発活動を継続して行っていく。	
		伸び悩み		
	指標イ	判定	分析(変動の要因や対策について)	
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 水質環境は時間や季節など、周りの環境に左右されるため、長期的なスパンで調査を継続して行っていく。	
	継続実施			

# 事務事業評価シート 令和6年度事後評価・決算

令和7年11月1日

事業コード・事務事業名	20600	環境中ダイオキシン類調査事業	予算科目	会計	款	項	目	総合戦略 国土強靭化地域計画 新市建設計画 定住自立圏共生ビジョン 過疎地域持続的発展計画 R6主要事業	
			一般	4	1	5			
施策体系	所管課	環境課						掲載計画等	
	基本施策	自然環境の保全	担当班	環境政策班					
	施策の展開	自然環境の保全	開始年度	平成12年度					
戦略事業名	199	環境(大気・水質)変化の調査監視	根拠法令	ダイオキシン類対策特別処置法					

## (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)

ダイオキシン類は、人の健康面等への影響が非常に大きい物質であることから、大気・水質・土壤のダイオキシン類調査を実施し、旭市における安全性を確認するものである。また、千葉県と連携し調査を実施することで、広範囲での検証が可能となり、市民の健康保護に寄与することができる。

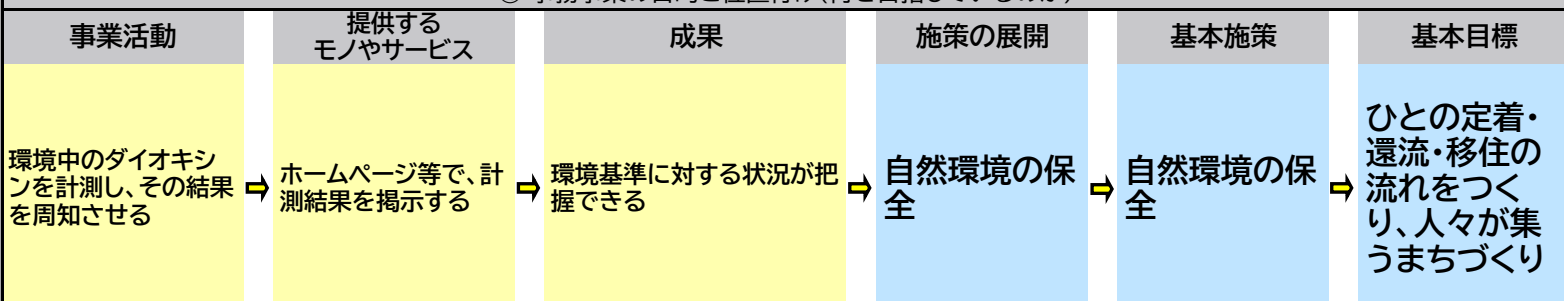
### ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)

旧旭市クリーンセンター(ごみ焼却施設)、工場などから発生するダイオキシン類による健康被害の不安を解消するため、環境調査を開始した。

### ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)

環境基準を満足しているが、年度により、一部を除き上昇傾向も見えることから注視しなければならない。

### ④ 事務事業の目的と位置付け(何を目指しているのか)



## (2)活動と成果の状況

### ① R6の主な活動や実績

ダイオキシン調査業務委託  
大気 1箇所(本庁舎)  
水質 1箇所(新川)  
土壤 1箇所(中央公園)  
\*R6より調査箇所見直し

### ② 活動指標

ア	大気測定(1箇所)	回	計画	R3	R4	R5	R6	R7
			実績	2	2	2	2	2
イ	水質測定(1箇所)、土壤測定(1箇所)	回	計画	1	1	1	1	1
			実績	1	1	1	1	1

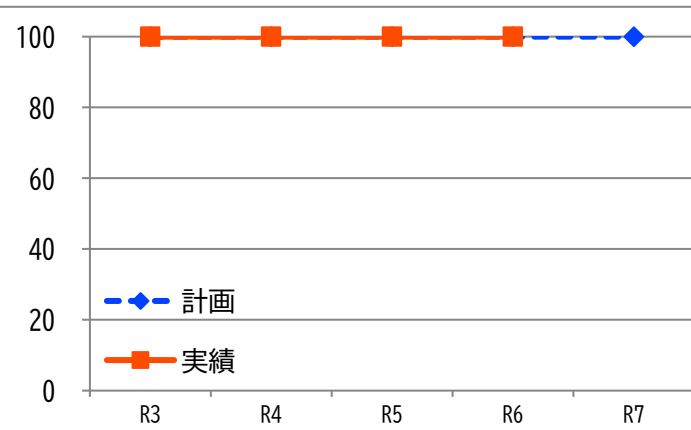
### ③ 成果指標

ア	環境基準達成率	% 増やす	計画	R3	R4	R5	R6	R7
			実績	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
イ		計画 実績	実績					

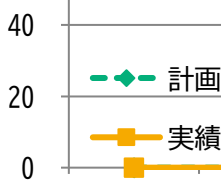
### ④ 成果指標の動向

#### 指標ア

##### 環境基準達成率

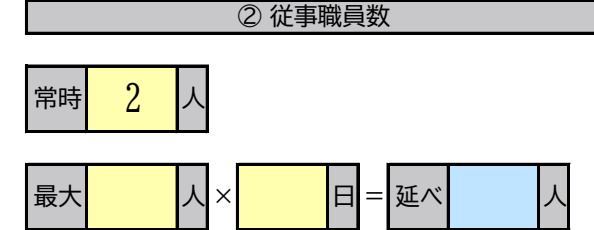


#### 指標イ



## (3)コストの状況

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. 委託料	968	924	902	1,100	1,100
	合計	968	924	902	1,100	1,100
	国・県支出金					
	地方債					
	その他					
	一般財源	968	924	902	1,100	1,100
一般財源の比率		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%



## (3)各費目の詳細(R6決算)

1.委託料	ダイオキシン類調査等委託料
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

微増のみ（人件費、物価高騰のため）

## (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)		
		千葉県と連携し調査地点の選定などを行い、環境調査を実施しており、順調な推移を見せている。		
② 成果指標の推移 (R5→R6)	判定	分析(変動の要因や対策について)		
		全般として、環境基準値を満足しているため、成果指標に現れないが、令和3年度にごみ処理広域化に伴い旭市クリーンセンター(ごみ焼却施設)の稼働を停止したことから、近隣で測定していた大気中のダイオキシン類測定値は、下降を見せていた。また、今年度より大気の測定場所を変更したが、大気・水質・土壌ともに昨年度に比べて下降していたため、維持していきたい。		
③ 今後の方向性 (①・②を踏まえた R7以降の方針)	判定	分析(変動の要因や対策について)		
		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	
			ダイオキシン類は、人の生命や健康へ重大な影響を与える物質であることから、今後も関係機関と連携し観測及び検証を継続し、市民の健康保護を図るものである。	

**事務事業評価シート 令和6年度事後評価・決算**
**令和7年11月1日**

事業コード・事務事業名	20700	地下水汚染対策事業	予算科目	会計	款	項	目	総合戦略 国土強靭化地域計画 新市建設計画 定住自立圏共生ビジョン 過疎地域持続的発展計画 R6主要事業	
				一般	4	1	5		
施策体系	基本施策	20	環境課					掲載計画等	
			担当班	環境政策班					
			開始年度	平成4年度					
戦略事業名	戦略事業名	189	根拠法令	千葉県環境保全条例他					

**(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)**

上水道未整備地域において、飲用井戸水を利用している家庭に対し、浄水器設置費を助成する。  
テトラクロロエチレンによる土壤・水質汚染の除去作業がH30に完了したため、観測用井戸を撤去する。

**② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)**

上水道未整備地域の家庭は、飲用井戸水を利用しているが、地下水の水質基準を満たさない地域が広範囲であることから、市民の健康被害を防止するため、浄水器設置費の助成を開始した。  
H2に旭市の一部地域においてテトラクロロエチレンによる土壤・水質汚染が確認され、H6～H8にかけ除去作業を実施した結果、H30に水質基準を満たしたことから、地下水質を観測していた井戸を撤去する必要があるため。

**③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)**

市内の地下水の水質は、広範囲で基準値を満たさない状況であるため、安全性に対する対策は、継続して必要である。  
環境調査の結果、テトラクロロエチレンによる土壤・水質の安全性が確認され近隣住民からも調査終了の声があることから、環境調査を終了しR3より順次、観測施設の撤去を開始しており、R7で撤去完了予定である。

**④ 事務事業の目的と位置付け(何を目指しているのか)**

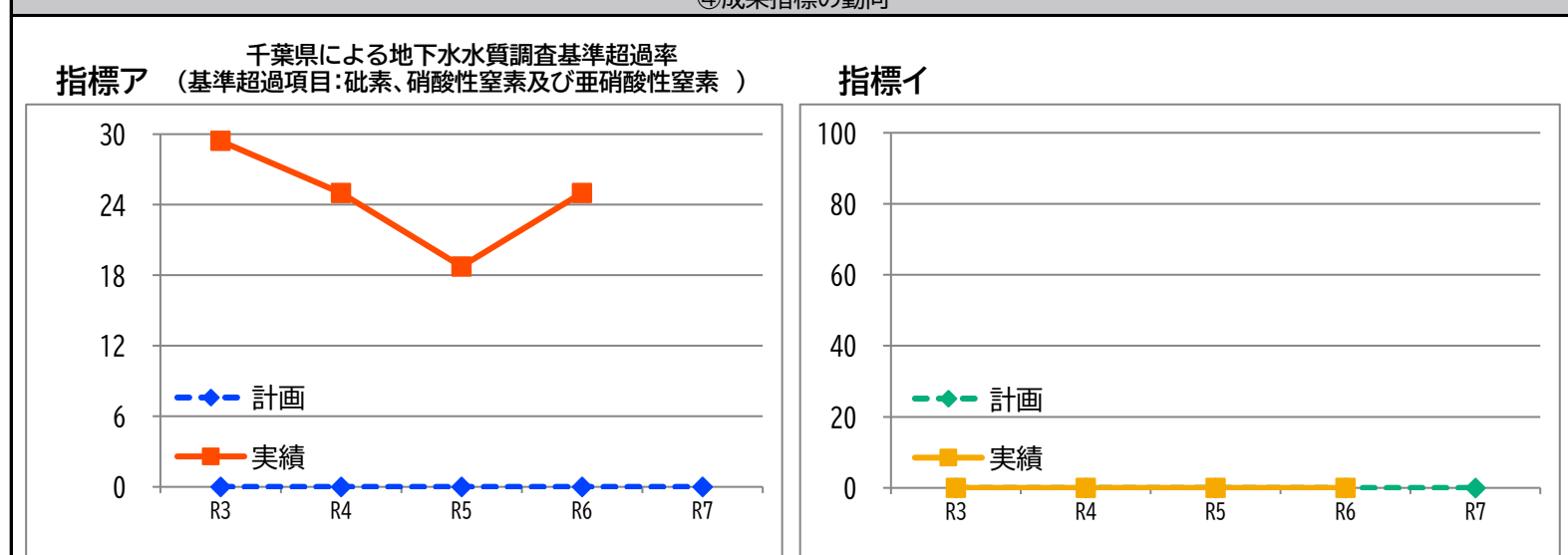
事業活動	提供するモノやサービス	成果	施策の展開	基本施策	基本目標
①浄水器の設置費用を助成する ②千葉県が実施する地下水の水質調査に協力する	①地下水を飲用する市民に対して、助成金を提供する ②市民に対して、測定井戸周辺の汚染状況に関する情報を提供する	①地下水を飲用する市民が安心して生活できる ②市内汚染状況を市民が把握することで、安心して生活することができる	住み良い住環境の確保	居住環境の充実	ひとの定着・還流・移住の流れをつくり、人々が集うまちづくり

**(2)活動と成果の状況**

① R6の主な活動や実績
【浄水器設置費の助成】
●令和6年度実績 0件
●観測井戸撤去工事 2箇所

② 活動指標	単位	R3	R4	R5	R6	R7
		計画	実績	計画	実績	計画
ア 浄水器設置基數	箇所	1	1	1	1	1
	イ	0	0	0	0	0

③ 成果指標	方向性	単位	R3	R4	R5	R6	R7
			計画	実績	計画	実績	計画
ア 千葉県による地下水水質調査基準超過率 (基準超過項目:砒素、硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素)	減らす	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	イ	計画	29.4	25.0	18.8	25.0	25.0

**④ 成果指標の動向**


## (3)コストの状況

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. 委託料					
	2. 土地等借上料	10	10	10	10	10
	3. 補助金				0	0
	4. 解体・撤去工事	385		3,916	5,236	4,400
合計		395	10	3,926	5,246	4,410
財源内訳	国・県支出金					
	地方債					
	その他					
	一般財源	395	10	3,926	5,246	4,410
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	1	人
最大	2	人

× 2 日 = 延べ 4 人

## (3)各費目の詳細(R6決算)

1.委託料	水質検査等委託料
2.土地等借上料	土地使用料
3.補助金	浄水器設置費補助金
4.解体・撤去工事	地下水観測井戸撤去工事
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

観測用井戸の設置深度が深いため、工費が高くなるためと人件費・物価高等による。

## (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)		
		浄水器設置費補助金は、啓発等も行っているが申請は無かった。 地下水観測用井戸の撤去は、順調でありR7に完了する予定である。		
② 成果指標の推移 (R5→R6)	判定	分析(変動の要因や対策について)		
		千葉県による地下水調査結果から、環境基準を超過している割合は、昨年度に比べ微増しているが、その原因是、農業に伴う肥料・農薬等と想定される。		
③ 今後の方向性 (①・②を踏まえた R7以降の方針)	判定	分析(変動の要因や対策について)		
		浄水器設置助成は、市民の安全を確保するため継続しなければならないが、観測用井戸撤去はR7で完了予定であるため、事業全体は縮小する方向で調整を図る。		
③ 今後の方向性 (①・②を踏まえた R7以降の方針)	方針	判定・方針の詳細		
		縮小		

# 事務事業評価シート 令和6年度事後評価・決算

令和7年11月1日

事業コード・事務事業名	20800	住宅用省エネルギー設備設置助成事業	予算科目	会計	款	項	目	総合戦略 国土強靭化地域計画 新市建設計画 定住自立圏共生ビジョン 過疎地域持続的発展計画 R6主要事業	
			一般	4	1	5			
施策体系	基本施策	22	自然環境の保全	所管課	環境課			掲載計画等	
	施策の展開	44	自然エネルギーの有効活用	開始年度	平成22年度				
	戦略事業名	196	住宅用省エネルギー設備設置助成事業	根拠法令	旭市住宅用省エネルギー設備設置補助金交付要綱				

## (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)

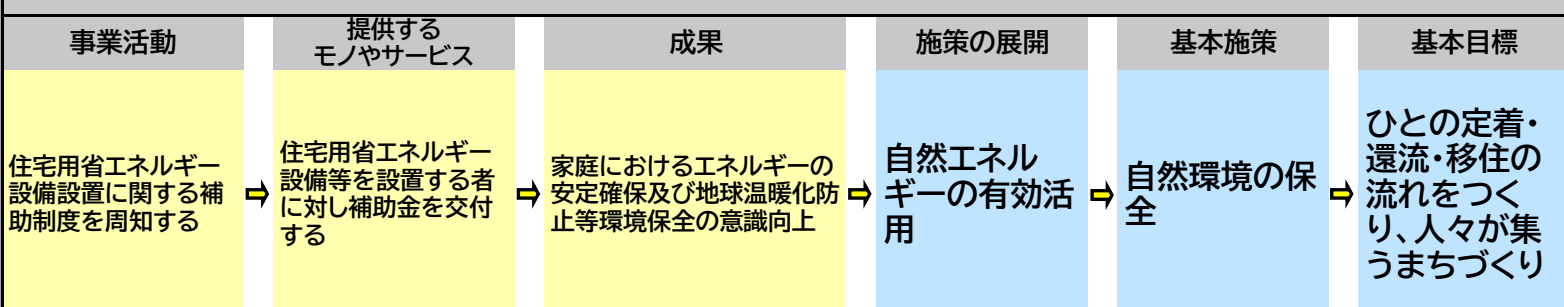
家庭における地球温暖化対策の促進及び電力の強靭化を図るため、住宅用省エネルギー設備等を設置する者に対し、予算の範囲内において助成する。  
 ○住宅用太陽光発電設備 1kWあたり1万円(上限5万円) ○家庭用燃料電池システム(上限10万円)  
 ○定置用リチウムイオン蓄電システム(上限7万円) ○窓の断熱改修 補助対象経費の1/4(上限8万円)  
 ○電気自動車・PHV自動車 太陽光発電設備を併設(上限10万円)  
 太陽光発電設備・V2Hを併設(上限15万円)  
 ○V2H充放電設備 補助対象経費の1/10(上限25万円)

### ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)

地球温暖化対策と災害に対する電力強靭化を図るため、平成22年度より太陽光発電設備に対する助成を開始した。  
 市の助成は、県補助金が財源となっていることから、県補助要綱に併せて改正され、現体系となっている。

### ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)

平成31年度にFIT買取価格が減少したことにより、家庭用電気料金との差がなく、余剰電力買取制度期間が順次満了となることから、電力の自家消費、電気自動車などに注目が集まり、それらの設備設置者の増加が見込まれている。また、地球温暖化に伴い断熱性能が高い住家が求められており、窓の断熱改修にも注目が集まり始めている。



## (2)活動と成果の状況

### ① R6の主な活動や実績

- 助成実績件数
  - 太陽光発電 27件
  - 燃料電池システム 1件
  - 定置用リチウムイオン蓄電池 25件
  - 窓の断熱改修 3件
  - 電気自動車 8件
  - PHV 0件
  - V2H 1件

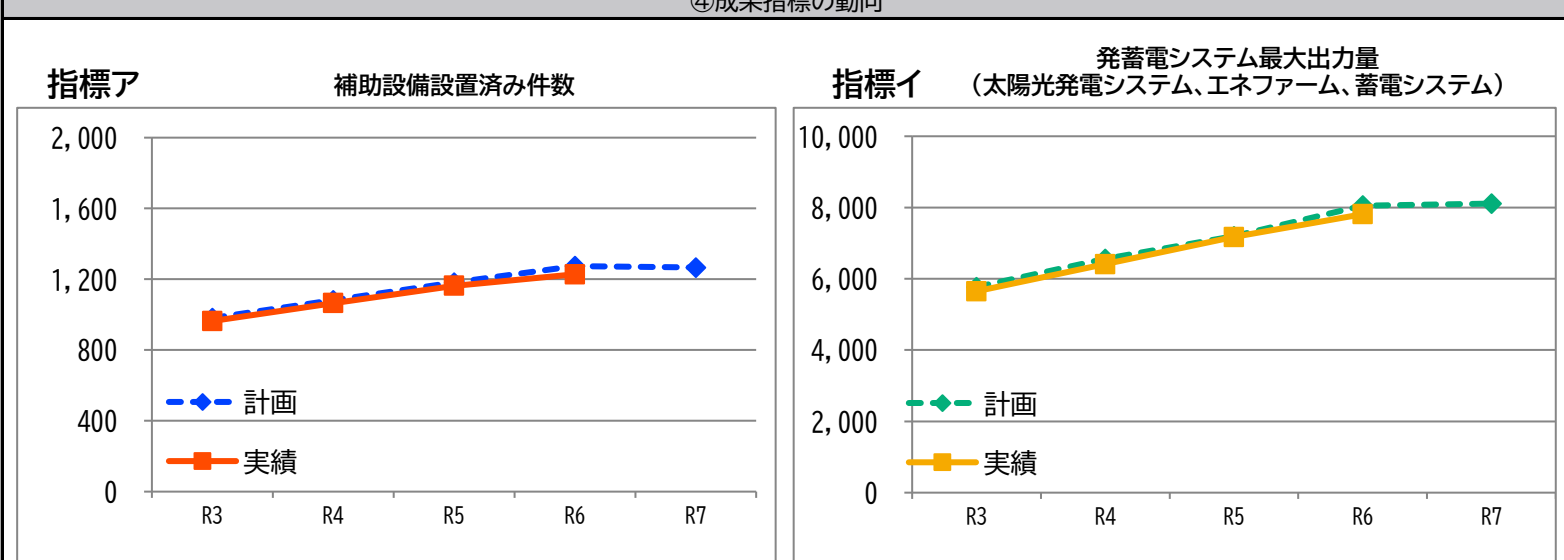
### ② 活動指標

ア	補助件数	件	計画	R3	R4	R5	R6	R7
			実績	95	101	98	65	
イ			計画					
			実績					

### ③ 成果指標

ア	補助設備設置済み件数	件	計画	R3	R4	R5	R6	R7
			実績	981	1,081	1,181	1,274	1,266
イ	発蓄電システム最大出力量(太陽光発電システム、エネファーム、蓄電システム)	kw	計画	5,771	6,562	7,193	8,056	8,110
			実績	5,651	6,411	7,173	7,813	

### ④ 成果指標の動向



### (3)コストの状況

(単位:千円)

① 事業事業費	R3決算	R4決算	R5決算	R6決算	R7予算
費 目 内 訳	1. 住宅用省エネルギー設備設置補助金	9,273	6,103	6,187	4,176
					5,500
	合計	9,273	6,103	6,187	4,176
	5,500				
財 源 内 訳	国・県支出金	6,044	3,990	4,546	2,939
	地方債				5,500
	その他				
	一般財源	3,229	2,113	1,641	1,237
一般財源の比率		34.8%	34.6%	26.5%	29.6%
					0.0%

## ② 従事職員数

常時 2 人

$$\text{最大} \times \text{人} = \text{延べ} \text{人}$$

### ③ 各費目の詳細(R6決算)

1.住宅用省エネルギー設備設置補助金	太陽光発電設備、燃料電池システム 定置リチウムイオン蓄電池、窓の断熱改修、 電気自動車、PHV、V2Hの設備設置者に助成する。
<b>④ 特定財源の詳細(R6決算)</b>	
国・県支出金	千葉県住宅用設備等脱炭素化促進事業補助金
地方債	
その他	

## ⑤ R5→R6 増減理由

申請件数減少による。

#### ④ 特定財源の詳細(R6決算)

国・県支出金	千葉県住宅用設備等脱炭素化促進事業補助金
地方債	
その他	

#### (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) 申請件数が減少傾向にあり、進捗は芳しくない。
	停滯 	
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) 申請件数減少により、成果は増加しているものの目標値に達していない状況にある。設備設置は、経済的負担が大きいため、導入を控えている傾向と想定している。
	指標イ  判定 	分析(変動の要因や対策について) 申請件数減少により、成果は増加しているものの目標値に達していない状況にある。設備設置は、経済的負担が大きいため、導入を控えている傾向と想定している。
③ 今後の方向性 (①・②を踏まえた R7以降の方針)	判定  継続実施	方針  判定・方針の詳細 地球温暖化対策の推進、電力の強靭化に必要なため、継続実施したい。

# 事務事業評価シート 令和6年度事後評価・決算

令和7年11月1日

事業コード・事務事業名	21100	塵芥処理施設運営費	予算科目	会計	款	項	目	総合戦略 国土強靭化地域計画 新市建設計画 定住自立圏共生ビジョン 過疎地域持続的発展計画 R6主要事業	
				一般	4	2	1		
施策体系	基本施策	21	廃棄物の減量化と資源の有効活用	担当班	環境課			掲載計画等	
			廃棄物の減量化と資源の有効活用		環境政策班				
			ごみの減量化推進事業		昭和43年度				
			根拠法令	廃棄物と清掃に関する法律他					

## (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)

市内で発生する一般廃棄物について、令和2年度までは、旭市単独で運営する旭市クリーンセンターへ集約し焼却処理などをしていたが、令和3年4月1日より広域処理施設(東総地区クリーンセンター)へ移行したことから、それらは別事業へ移行した。現在は、指定ごみ袋購入やごみステーションからの収集運搬業務委託のほか、最終処分場(埋立)であるグリーンパークの施設維持管理が事業の中心となっている。

### ② 開始の経緯(なぜこの事務事業を始めたのか)

一般廃棄物は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律により、市町村が処理責任を負うことから、収集処分などごみ処理全般に関する事業を開始したものである。

### ③ 環境の変化・課題・意見等(現状で問題などはあるか)

令和3年4月1日より、ごみ処理施設は広域化へ移行したことから旭市クリーンセンターは役目を終え、現在は、旭中継施設へと名称変更し、仮集積場所として運用を行っている。広域化に伴い、ごみの分別方法や出し方が大きく変更となつたことから、それらの問い合わせが非常に多く寄せられており、周知などが課題となっている。

### 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
ごみステーションについて、新設廃止等の届出の受理業務を行っている。また修繕等を行う場合は、費用の一部を助成している。	市民に対して、適正にごみを処理するサービスを提供する。	市民が安心してごみステーションを利用できる。	廃棄物の減量化と資源の有効活用	廃棄物の減量化と資源の有効活用	ひとの定着・還流・移住の流れをつくり、人々が集うまちづくり

## (2)活動と成果の状況

### ① R6の主な活動や実績

- ごみステーションの設置、変更、廃止等の業務
- ごみステーションの廃棄物収集運搬業務
- 指定ごみ袋の調達
- 最終処分場の管理

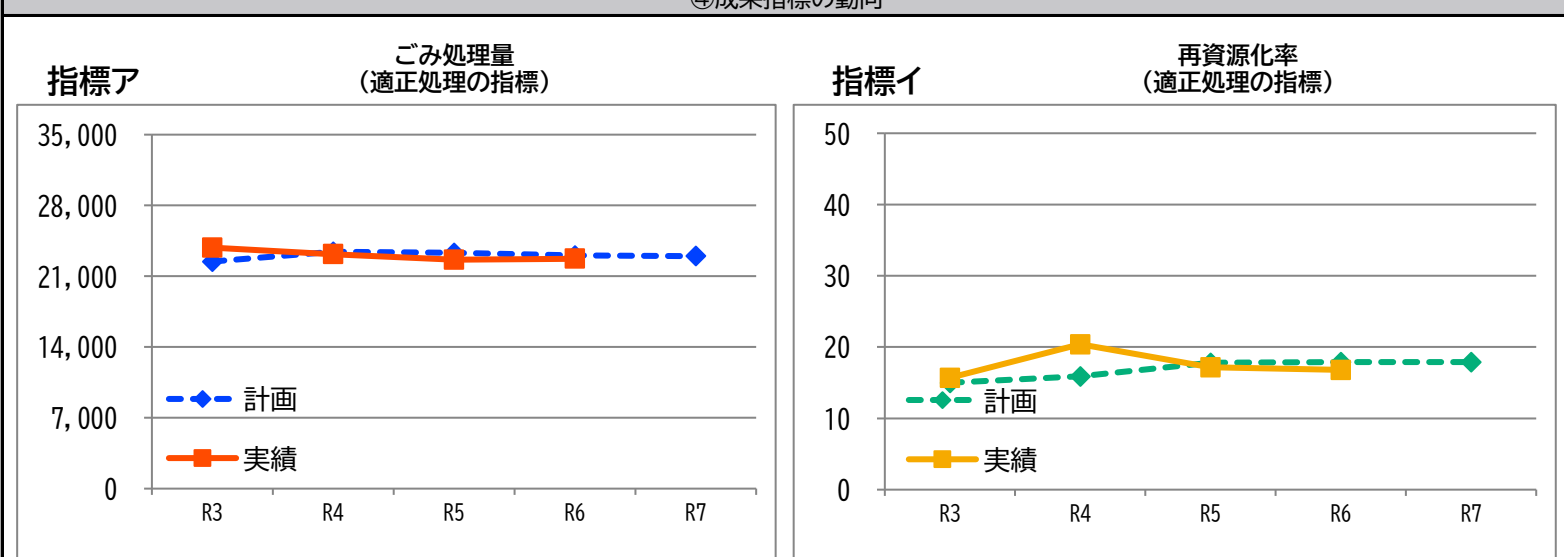
### ② 活動指標

ア	ごみステーション数	箇所	単位	R3	R4	R5	R6	R7
			計画	1,340	1,362	1,358	1,360	1,375
イ			実績	1,342	1,356	1,364	1,375	
			計画					

### ③ 成果指標

ア	ごみ処理量 (適正処理の指標)	方向性	単位	R3	R4	R5	R6	R7	
				計画	22,457	23,422	23,304	23,041	23,000
イ	再資源化率 (適正処理の指標)	減らす	t	実績	23,829	23,187	22,635	22,742	
				計画	15.0	15.9	17.8	17.9	17.9

### 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. 共済費、賃金	398			
	2. 需用費	37,002	36,357	23,669	26,276
	3. 委託料	166,281	167,424	168,492	166,199
	4. 工事請負費	10,582	12,960	25,031	10,780
	5. その他	2,939	5,393	5,514	6,364
合計		217,202	222,134	222,706	209,619
財 源 内 訳	国・県支出金	376	380	384	384
	地方債				475
	その他	138,284	120,490	123,280	119,465
	一般財源	78,542	101,264	99,042	89,770
一般財源の比率		36.2%	45.6%	44.5%	42.8%
		41.4%			

## ②従事職員数

常時 2 人

最大 6 人 × 12 曜 = 延べ 72 人

## ③各費目の詳細(R6決算)

1.共済費、賃金	臨時職員（作業員）賃金ほか
2.需用費	指定ごみ袋購入ほか
3.委託料	廃棄物収集運搬業務委託ほか
4.工事請負費	施設補修工事ほか
5.その他	グリーンパークの土地借上料及び覆土用の山砂購入他

## ⑤R5→R6 増減理由

人件費・物価高による。  
また、グリーンパーク排水処理施設修繕が必要となつたため。

## ④特定財源の詳細(R6決算)

国・県支出金	廃棄物処理施設モニタリング事業費補助金
地方債	
その他	塵芥処理手数料、廃棄物収集運搬費用負担金

## (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)		
		ごみ処理広域化へ移行後、廃棄物処理量の減少、再資源化率の向上等、順調に推移しており、全般的に順調な傾向であるが、ごみ分別方法等の問い合わせが連日、多数あることから、情報発信方法等の見直しが必要と考える。		
② 成果指標の推移 (R5→R6)	判定	分析(変動の要因や対策について)		
		ごみ処理量は、適切な分別及び3Rの推進の啓発などにより、順調に減少してきており、好調を維持している。		
③ 今後の方向性 (①・②を踏まえた R7以降の方針)	判定	分析(変動の要因や対策について)		
		再資源化率は、低下しているが、これは旭市が収集したごみの総量に対する比率である。これまで3Rを呼びかけ、リサイクルマップを作成・配布するなどの啓発をした結果、スーパーなどの回収ボックスの利用が増加し、旭市の資源物収集量が減量したものと想定している。		
④ 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	
			ごみ処理量の減少は、循環型社会の実現や処理費縮減など、喫緊で取り組まなければならない課題であるため、市民・事業者。行政が一体となって実行する必要がある。これまでには、十分な取り組みができているとはいえないため、継続実施が必要である。	