

# 課所室業務棚卸総括表

平成16年度(前期)行政経営会議用 様式2

年度	16	部局	課所室	担当(係)	作成者(職)	(氏名)	(連絡先)	棚卸表コード	No.
作成日	2004/7/13	環境部	総合環境センター	管理担当	-	-	-	2環セ01	11

業務名称	成果指標	実績(H15)	目標(H17)	人工数(人)	予算(千円)
<b>廃棄物処理業務</b>					
上位目的	廃棄物を適正に処理し、市民の生活環境を向上させることができる。	廃棄物適正処理率(廃棄物適正処理量 / 搬入廃棄物総量)	100%	100%	
担当業務目的	総合環境センターの運営管理と適正な処理施設の運転維持管理を行う。	施設トラブルによる受入停止日数	0日	0日	59 1,631,870

活動概要(担当業務目的達成のための手段(2桁レベル))				事業費(千円)	備考欄
活動における指標	実績(H15)	目標(H17)			
担当業務目的達成のための主な手段(4桁レベル)					
01 安全な施設の運営を図る				77,459	
施設での事故件数	2件	0件			
関連法規を遵守した総合環境センターの運営を行う 搬入者、施設見学者、委託・点検・補修業者等及び職員の事故防止を図るため、総合環境センターの安全対策を実施する					
02 処理施設ごとの適正な廃棄物、資源化物の受入を図る				1,059	
不適正廃棄物受入件数	0件	0件			
適正な設備の維持管理を行いながら、搬入者へ正確な計量データを提供する 不適正廃棄物、不適正資源化物の搬入を抑制するため、搬入廃棄物の監視と搬入者の指導を行う					
03 搬入される廃棄物を前処理破砕施設で適正に処理する				2,000	
前処理破砕施設における粗大ごみの適正処理率(適正処理量 / 施設受入量)	100%	100%			
維持管理経費の低減を図りながら、前処理破砕施設の計画的な運転を行う 円滑な前処理破砕施設の運転を行うため、適正な施設、設備の維持管理を行う					
04 搬入される廃棄物を破砕処理施設で適正に処理する				11,009	
破砕処理施設における粗大ごみの適正処理率(適正処理量 / 施設受入量)	100%	100%			
維持管理経費の低減を図りながら、破砕施設の計画的な運転を行う 円滑な破砕施設の運転を行うため、適正な施設、設備の維持管理を行う					

活動概要(担当業務目的達成のための手段(2桁レベル))			実績(H15)	目標(H17)	事業費 (千円)	備考欄
活動における指標						
担当業務目的達成のための主な手段(4桁レベル)						
05 搬入される資源化物を金属ごみ選別場で適正に処理する					218	
金属ごみ選別場における金属ごみの適正処理率(適正処理量/施設受入量)			100%	100%		
維持管理経費の低減を図りながら、金属ごみ選別場において計画的な選別作業を行う 円滑に金属ごみ選別場での作業を行うため、適正な施設、設備の維持管理を行う						
06 搬入される廃棄物を溶融施設で適正に処理する					1,179,479	
溶融施設における家庭ごみ、下水道汚泥等の適正処理率(適正処理量/施設受入量)			100%	100%		
維持管理経費の低減を図りながら、溶融施設の計画的な運転を行う 円滑な溶融施設の運転を行うため、適正な施設、設備の維持管理を行う						
07 搬入される廃棄物を焼却施設で適正に処理する					122,625	
焼却施設における家庭ごみの適正処理率(適正処理量/施設受入量)			100%	100%		
維持管理経費の低減を図りながら、焼却施設の計画的な運転を行う 円滑な焼却施設の運転を行うため、適正な施設、設備の維持管理を行う						
08 搬入される廃棄物を最終処分場で適正に処理する					14,235	
最終処分場における埋立廃棄物の適正処理率(適正処理量/施設受入量)			100%	100%		
維持管理経費の低減を図りながら、最終処分場の効率的な埋立を行う 長期に渡り安定した埋立を継続していくため、最終処分場設備の適正な維持管理を行う						
09 最終処分場浸出水を適正に処理する					47,694	
排水処理施設における浸出水の適正処理率(適正処理量/施設受入量)			100%	100%		
維持管理経費の低減を図りながら、排水処理施設の効率的な運転を行う 円滑な排水処理施設の運転を行うため、適正な施設、設備の維持管理を行う						
10 廃棄物の処理過程で生ずる熱エネルギーの有効利用を図る					39,113	
発電設備故障による発電不可日数			0日	0日		
廃棄物処理の過程で発生する熱エネルギーを有効利用し、効率的な廃棄物発電を行う 円滑な廃棄物発電を行うため、適正な設備の維持管理を行う 焼却施設、溶融施設の余熱を利用した温室で、熱帯植物、観葉植物を栽培する						

11 継続搬入者の利便性の向上と被災者等の救済措置を行う

活動概要(担当業務目的達成のための手段(2桁レベル))			実績(H15)	目標(H17)	事業費 (千円)	備考欄
活動における指標						
担当業務目的達成のための主な手段(4桁レベル)						
申請受付日数		247日	244日	27		
一般廃棄物処分申請に対する審査及び承諾証の発行を行う 一般廃棄物処分及び処理手数料減免申請に対する審査及び承諾証の発行を行う						
12 施設情報を提供し、ごみの減量、リサイクル推進意識の高揚を図る						
見学受入可能日数		247日	244日	0		
見学担当職員を計画的に配備し、効率的な施設見学者の受入を行う ホームページを活用し、正確で新しい総合環境センターの情報を提供する						
13 廃棄物、資源化物収集運搬車輛の清潔保持への支援を行う						
洗車設備故障等による洗車設備使用不可日数		0日	0日	1,126		
廃棄物、資源化物収集運搬業務従事者へ、自動、手動洗車設備を提供する						
14 豊成地区へ農業用水を供給する						
苦情件数		0件	0件	1,234		
適切な設備の維持管理を行いながら、周辺住民の要望に添った農業用水の供給を行う						
99 庶務経理業務						
適正処理率		100%	100%	134,592		