

水道事業ローリングシート(個別事業点検表)

目指すべき方向性	持続	基本政策	5 社会・環境との調和	施策	5-2 資源の有効利用と環境負荷の軽減	事業	5-2-1 資源・エネルギーの有効活用	担当課	財務課		
総事業費 25,456千円		事前・中間評価									
計画額	令和元年度(予算額)	令和2年度(予算額)	令和3年度(予算額)	令和4年度(予算額)	令和5年度(予算額)	令和6年度	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	
	2,566千円	2,621千円	2,621千円	2,621千円	2,621千円	2,487千円	2,458千円	2,487千円	2,487千円	2,487千円	
取組内容、数値目標及びスケジュール(単年度)	<ul style="list-style-type: none"> ・横曽根浄水場及び芝園配水場の空調機更新工事において、空調機の省エネ性能を向上させます。 ・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。 ・建設発生土などの再生資源を有効活用します。 	<ul style="list-style-type: none"> ・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。 ・建設発生土などの再生資源を有効活用します。 	<ul style="list-style-type: none"> ・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。 ・建設発生土などの再生資源を有効活用します。 	<ul style="list-style-type: none"> ・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。 ・建設発生土などの再生資源を有効活用します。 	<ul style="list-style-type: none"> ・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。 ・建設発生土などの再生資源を有効活用します。 	<ul style="list-style-type: none"> ・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。 ・建設発生土などの再生資源を有効活用します。 	<ul style="list-style-type: none"> ・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。 ・建設発生土などの再生資源を有効活用します。 				
総事業費 7,992千円		終了時評価									
決算額	2,081千円	1,691千円	2,061千円	2,159千円							
達成状況	<ul style="list-style-type: none"> ・工期内に空調機更新工事が完了し、省エネ性能が向上した。 ・燃料使用量は、目標値に対し90.9%であり、使用量抑制目標を達成した。 ・適切に建設工事が執行し、再生資源利用促進率の向上を図った。 	<ul style="list-style-type: none"> ・燃料使用量は、目標値に対し80.0%であり、使用量抑制目標を達成した。 ・適切に建設工事が執行し、再生資源利用促進率の向上を図った。 	<ul style="list-style-type: none"> ・燃料使用量は、目標値に対し82.9%であり、使用量抑制目標を達成した。 ・建設発生土などの再生資源を有効活用しました。 	<ul style="list-style-type: none"> ・燃料使用量は、目標値に対し82.4%であり、使用量抑制目標を達成した。 ・建設発生土などの再生資源を有効活用しました。 							