

## 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	27,806千円								
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(予算額)	令和7年度	令和8年度	令和9年度
	2,566千円	2,621千円	2,621千円	2,621千円	2,621千円	3,044千円	2,928千円	2,928千円	2,928千円
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"> <li>・横普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。</li> <li>・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。</li> <li>・建設発生土などの再生資源を有効活用します。</li> <li>・建設発生土などの再生資源を有効活用します。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。</li> <li>・建設発生土などの再生資源を有効活用します。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。</li> <li>・建設発生土などの再生資源を有効活用します。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。</li> <li>・建設発生土などの再生資源を有効活用します。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。</li> <li>・建設発生土などの再生資源を有効活用します。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。</li> <li>・建設発生土などの再生資源を有効活用します。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。</li> <li>・建設発生土などの再生資源を有効活用します。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・公用車の燃料使用上限量を、15,400L(H27～29年度平均)とします。</li> <li>・建設発生土などの再生資源を有効活用します。</li> </ul>	
総事業費	12,159千円								
終 了 時 評 価									
決算額	2,081千円	1,691千円	2,061千円	2,159千円	2,114千円	2,053千円			
達成状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・建設発生土などの再生資源を有効活用しました。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・建設発生土などの再生資源を有効活用しました。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・燃料使用量は、目標値に対し77.96%であり、使用量抑制目標を達成した。</li> <li>・建設発生土などの再生資源を有効活用しました。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・燃料使用量は、目標値に対し74.4%であり、使用量抑制目標を達成した。</li> <li>・建設発生土などの再生資源を有効活用しました。</li> </ul>			