

【南部浄化センター（熊本県熊本市）】カーボンニュートラル地域モデル処理場計画 進捗（令和7年度末）

省エネ・創エネ・再エネ	対象施設・取組内容		R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	
	【計画・設計】 ストックマネジメント 計画	計画	第2期SM計画	SM計画 改定	第3期SM計画								
		実績	第2期SM計画		第3期SM計画								
	【計画・設計】 実施設計	計画		実施設計									
		実績		実施設計									
省エネ	【施設整備】 主ポンプ設備	計画			設計・設備工事			供用開始					
		実績											
省エネ	【施設整備】 反応タンク設備	計画			設計・設備工事	設計・設備工事			供用開始				
		実績	設計・設備工事				供用開始						
省エネ	【施設整備】 汚泥消化設備	計画			設計・設備工事	設計・設備工事				供用開始			
		実績											
再エネ	【施設整備】 太陽光発電設備	計画		検討・設計・設備工事					供用開始				
		実績		検討									
	【継続事業】 汚泥固形燃料化事業	計画											
		実績											

		R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14
エネルギー ニュートラル 達成状況	消費エネルギー量（千kWh/年）	2796	2712	2698							
	創エネルギー量（千kWh/年）	3374	3374	3374							
	「創エネルギー量（千kWh/年）」- 「消費エネルギー量（千kWh/年）」	578	662	676	0	0	0	0	0	0	0

: エネルギーニュートラルを達成