

2024년, 2025년 전기세 / 상수도 사용량 비교 내역

구분	지유센터 전기세		지유센터 상수도		점검내역	점검사유
	2024년(KWh)	2025년(KWh)	2024년	2025년		
1월		244,965		3,218		
2월		265,155		3,679		
3월		260,767		3,870		
4월		251,859		3,377		
5월	171,180	210,780	1,645	3,977	전기 - 23.1%(증) 상하수도 - 141.7%(증)	시설 운영 본격화
6월	174,473	208,591	2,287	4,394	전기 - 19.5%(증) 상하수도 - 92.1%(증)	하절기 냉방설비
7월	178,927	211,500	2,375	3,779	전기 - 18.2%(증) 상하수도 - 59.1%(증)	철수기 이용객증가
8월	208,879	229,586	2,477	4,327	전기 - 9.9%(증) 상하수도 - 74.7%(증)	냉방 운영 확대
9월	208,120	225,363	3,539	5,765	전기 - 8.3%(증) 상하수도 - 62.9%(증)	연휴기간 이용객 증가
10월	195,881	206,411	3,595	4,796	전기 - 5.3%(증) 상하수도 - 33.4%(증)	시설 운영 안정화
11월	194,643	184,929	3,986	4,404	전기 - 5%(감) 상하수도 - 10.5%(증)	냉방 운영 감소
12월	162,550	179,525	4,078	3,797	전기 - 10.4%(증) 상하수도 - 6.9%(감소)	동절비 절비 운영 이용객 감소 영향

2025년, 2026년 전기세 / 상수도 사용량 비교 내역

구분	지유센터 전기세		지유센터 상수도		점검내역	점검사유
	2025년(KWh)	2026년(KWh)	2025년	2026년		
1월	244,965	220,903	3,218	3,628	전기 - 9.8%(감) 상하수도 - 12.7%(증)	에너지 절감 운영 시설 이용 증가
2월	265,155	250,770	3,679	4,284	전기 - 5.4%(감) 상하수도 - 16.4%(증)	전기 절감 이용객 증가
3월	260,767	155,486	3,870	4,015	전기 - 40.3%(감) 상하수도 - 3.7%(증)	냉난방 설비 조정 에너지 절감 강화
4월	251,859	141,677	3,377	2,643	전기 - 43.7%(감) 상하수도 - 21.7%(감)	시설 운영 효율화 이용객 감소 영향
5월	210,780	191,373	3,977	2,907	전기 - 9.2%(감) 상하수도 - 26.9%(감)	에너지 절감 운영 이용객 감소 영향
6월	208,591		4,394			
7월	211,500		3,779			
8월	229,586		4,327			
9월	225,363		5,765			
10월	206,411		4,796			
11월	184,929		4,404			
12월	179,525		3,797			

2025년, 2026년 액화석유가스(LPG) 공급 사용량 비교 내역

구분	LPG 가스 공급량		점검내역	점검사유
	2025년(KG)	2026년(KG)		
1회차	2,804	2,468	11.9%(감)	LPG 충전 방식 운영
2회차	2,678	1,969	26.4%(감)	LPG 충전 방식 운영
3회차	2,021	2,245	11%(증)	LPG 충전 방식 운영
4회차	2,108	1,619	23.2%(감)	LPG 충전 방식 운영
5회차	1,748			
6회차	1,662			
7회차	2,012			
8회차	1,999			
9회차	2,133			
10회차	2,343			
11회차	1,941			