

용수 사용 및 재이용 실적



최근 3개년 용수 사용량 및 재이용량

구분	단위	2023년	2024년	2025년
합계	ton	4,020,170	3,931,357	3,788,569
취수원별 사용량	상수도	1,813,495	1,931,867	1,823,744
	지하수	2,206,675	1,999,490	1,964,825
사용 집약도	매출액 기준 (사용량 합계/매출액)	235	227	215
재이용량	ton	339,816	604,364	623,993
	비율 (재이용량 합계/사용량 합계)	8.5%	15.4%	16.5%

2025년 사업장별 용수 사용량

구분	단위	평택공장	광주공장	상하공장	경산공장	청양공장	영동공장	아산공장	본사/지점	합계
합계	ton	1,246,534	1,080,898	442,307	376,674	327,608	267,350	46,403	795	3,788,569
취수원별 사용량	상수도	475,574	443,424	442,307	375,662	67,373	195	18,414	795	1,823,744
	지하수	770,960	637,474	-	1,012	260,235	267,155	27,989	-	1,964,825

※ 범위: 7개 사업장(평택/광주/상하/경산/청양/영동/아산공장) 및 본사/지점
 ※ 출처: 국립환경과학원 전국오염원조사 폐수배출업소조사표 및 내부관리일지(사업장), 수도료 산출내역(본사/지점)