

폐기물 발생 및 처리 실적



최근 3개년 폐기물 발생량 및 처리량

구분		단위	2023년	2024년	2025년
발생량	합계	ton	24,614	23,145	17,557
발생 유형별 처리량	일반폐기물	소계	24,509	23,115	17,530
		재활용	24,207	22,892	17,195
		소각	300	186	336
		파쇄·분쇄	-	16	-
		매립	2	20	-
	지정폐기물	소계	105	30	26
		재활용	93	7	6
		소각	12	11	9
		파쇄·분쇄	-	-	-
		매립	-	12	11
발생 집약도	매출액 기준 (발생량 합계/매출액)	ton/억원	1.439	1.334	0.998
재활용량	합계	ton	24,300	22,899	17,201
	비율 (재활용량 합계/발생량 합계)	%	98.7%	98.9%	98.0%

2025년 사업장별 폐기물 처리량

구분	단위	평택공장	광주공장	상하공장	경산공장	청양공장	영동공장	아산공장	합계	
	합계	ton	5,547	4,563	2,742	1,096	1,199	2,231	178	17,557
발생 유형별 처리량	일반폐기물	ton	5,530	4,562	2,741	1,093	1,196	2,230	178	17,530
	지정폐기물	ton	17.6	1.0	0.6	3.0	2.9	0.6	0.8	26

※ 단수 차이에 따른 합계 차이 발생

※ 범위: 7개 사업장(평택/광주/상하/경산/청양/영동/아산공장, 본사/지점 해당 없음)

※ 출처: 올바로 폐기물 배출 및 처리 실적보고, 폐기물 인계서(영동공장 지정폐기물), 폐기물 배출자 소량확인서(아산공장 지정폐기물)