

온실가스 배출량

구분		단위	2022년	2023년	2024년
목표		tCO2eq	-	26,680	23,643
온실가스 배출량	직접 배출량(Scope 1)	tCO2eq	25,215	22,485	33,319
	간접 배출량(Scope 2)		1,465	1,158	1,027
	합계		26,680	23,643	34,347
	기타 간접 온실가스(Scope 3)		-	-	-
	목표대비 증감율	%	-	-11%	45%
온실가스배출 원단위	매출액	백만원	11,386	11,078	11,406
	배출 원단위	tCO2eq/백만원	2.343	2.134	3.011

온실가스 인벤토리

구분	단위	2022년	2023년	2024년
이산화탄소 CO2	tCO2eq	26,680	23,643	34,347
메탄 CH4		0	0	0
아산화질소 N2O		0	0	0
테트라플루오르메탄 CF4		0	0	0
수소불화탄소 HFCs		0	0	0
과불화탄소 PFCs		0	0	0
육불화황 SF6		0	0	0

에너지 사용량

구분		단위	2022년	2023년	2024년
목표		TJ	-	8,838	9,704
비재생 에너지	연료	TJ	1,046	0,921	0,962
	전기		7,792	8,783	11,110
	기타		0	0	0
	합계		8,838	9,704	12,072
	기타 간접 온실가스(Scope 3)		0	0	0
	목표대비 증감율	%	-	10%	24%
재생에너지	TJ	0	0	0	
에너지 집약도	TJ/백만원	0.001	0.001	0.001	

수자원관리

구분		단위	2022년	2023년	2024년
목표		ton	-	2,621	2,056
용수사용	용수사용량	ton	2,621	2,056	2,544
	용수사용량 원단위	ton/백만원	3.164	2.392	3.065
폐수처리 해당없음(미발생)					

공급원에 따른 총 취수량 / 사용량

구분		단위	2022년	2023년	2024년
취수량	상수도	ton	2,621	2,056	2,544
	지하수		0	0	0

폐기물

구분		단위	2022년	2023년	2024년	
목표		ton	-			
일반 폐기물	재활용	ton	18.30	13.40	18.96	
	소각		0	0	0	
	매입		0	0	0	
	기타		0	0	0	
지정 폐기물	재활용		0	0	0	
	소각		0	1.68	0	
	매입		0	0	0	
	기타		0	0	0	
폐기물발생량 소계			18.30	15.08	18.96	
총폐기물 집약도			ton/백만원	0.002	0.001	0.002
총 폐기물 재활용품			%	0.03	0.03	0.03

환경 법규 위반

구분	단위	2022년	2023년	2024년
환경 법규 위반 건수	건	0	0	0
수질관련 법규 위반 건수		0	0	0
환경 법규 및 규제 위반으로 발생한 행정조치의 수		0	0	0
과태료		0	0	0
비금전적 제제(개선명령등)		0	0	0
폐수 관련 사고건수		0	0	0

환경 투자비

구분	단위	2022년	2023년	2024년
환경 투자비	백만원	0	0	0