

|   | 목 표  | 12. 지속가능한 소비와 생산 양식 보장  |  |  |  |
|---|------|---|--|--|--|
| U | 세부목표 | 12.4 2020년까지, 합의된 국제 프레임워크에 따라 화학물질 및 모든 폐기물에 대해<br>수명 주기 동안 친환경적인 관리를 달성하고, 이들이 인체 건강 및 환경에 끼<br>치는 부정적 영향을 최소화하기 위해, 공기, 물, 토양으로의 배출을 크게 감소 |  |  |  |
|   | 지 표  | 12.4.2 (a) 1인당 발생시키는 유해폐기물과 (b) 유해폐기물 처리 비율(처리유형별)  |  |  |  |

I. 국내 지표 정의 <3유형>

| 지표명 | 지정폐기물 발생량 및 처리량  |  |  |  |
|-----|--|--|--|--|
|     | 1) 지정폐기물의 발생량<br>2) 매립, 소각, 재활용, 해양투기 등 처리유형에 따른 지정폐기물 처리량   |  |  |  |
| 정의  | 지정폐기물은 폐기물관리법 제2조에 의해 사업장폐기물 중 폐유, 폐산 등 주변환경을 오염<br>시킬 수 있거나 의료폐기물 등 인체에 위해를 줄 수 있는 해로운 물질로서 대통령령으로<br>정하는 폐기물(의료폐기물을 포함하여 총 23종이 이에 해당) |  |  |  |
| 산식  |  |  |  |  |
| 단위  | 톤/일  |  |  |  |

## II. 국내 지표 출처

| 출처 통계명<br>및 수집방법 | <ul><li>■출처: 전국폐기물발생및처리현황</li><li>■수집방법: 각 사업체에서 올바로시스템 실적보고 또는 서면실적을 시군구에 제출, 시도에서 조사결과 취합(보고통계)</li></ul> |
|------------------|---|
| 조사주기 및<br>공표시기   | ■ 조사주기: 1년(1.1~12.31 기준으로 익년 3~12월 보고)<br>■ 공표시기: 작성기준년도 익년 12월   |
| 통계 작성기관          | 환경부 자원순환정책과 (044-201-7350)  |
| 국제기구 제공          | 경제개발협력기구(OECD)  |

## III. UN SDG 지표와의 비교

| ① Z         | 표명  | ② 정의 및 산식 |    | ③ 데이터 값 |    |  |  |
|-------------|---|-----------|----|---------|----|--|--|
| 같음          | 다름  | 같음        | 다름 | 같음      | 다름 |  |  |
| 글로벌지표<br>링크 | ■ 메타데이터: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-12-04-02.pdf ■ 데이터: https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/ |           |    |         |    |  |  |

