

<b>U N</b>	<b>목 표</b>	3. 모든 연령층의 모두를 위한 건강한 삶 보장과 웰빙 증진
	<b>세 부 목 표</b>	3.9 2030년까지 유해화학물질, 대기오염, 수질오염, 토양오염으로 인한 사망 및 질병 건수를 상당 수준으로 감소
	<b>지 표</b>	<b>3.9.1 실내 공기오염 및 대기오염으로 인한 사망률</b>

### I. 글로벌 지표 정의

<2유형>

<b>지표명</b>	실내 공기오염 및 대기오염으로 인한 사망률
<b>정의</b>	실내 공기오염 및 대기오염으로 인한 인구 10만 명당 연령표준화 사망자수

### II. 데이터 설명

#### [데이터] 연령 표준화한 인구 10만 명당 실내 공기오염 및 대기오염 사망률

<b>산식</b>	$\text{연령 표준화 사망률} = \frac{\text{실내 공기오염 및 대기오염으로 인한 연령 표준화 사망자수}}{\text{총인구}} \times 100,000$ <p>사망자수는 대기오염 노출로 인한 질병 위험 정보와 대기오염에 노출된 인구 정보를 이용하여 계산한 질병의 인구기여위험분율(Population Attributable Fraction, PAF)로 추정함</p>
<b>측정단위</b>	10만 명당 명
<b>자료수집방법</b>	<p>가정 내 요리용 오염연료 의존인구 비율*, 연평균 미세먼지 농도*, 대기오염 노출위험도, 질병 사망자수 등의 자료를 결합하여 추정</p> <p>* 지표 7.1.2, 11.6.2 참고</p>
<b>공표주기</b>	부정기
<b>지표소관기구</b>	세계보건기구(WHO, World Health Organization)
<b>글로벌 지표 링크</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 메타데이터: <a href="https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-03-09-01.pdf">https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-03-09-01.pdf</a></li> <li>■ 데이터: <a href="https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/">https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/</a></li> </ul>