

표 3. 모든 연령층의 모든 사람을 위한 건강한 삶 보장 및 복리 증진

3.9 2030년까지 유해 화학물질, 대기, 수질, 토지 오염으로 인한 사망과 질병건수를 상 당히 감소

표 3.9.3 비의도적 중독 사망률

I. 국내 지표 정의

지표명	유독성 물질에 의한 불의의 중독 및 노출에 의한 사망률
정의	유독성 물질에 의한 불의의 중독 및 노출에 의한 연간 사망자수(X40-X49)를 해당 연도의 연앙인구로 나눈 수치를 100,000분비로 나타낸 것
산식	(유독성 물질에 의한 불의의 중독 및 노출에 의한 사망자 수 / 당해 연도 연앙인구) × 100,000
단위	인구 100,000 명당 명

Ⅱ. 국내 지표 출처

사망원인별 사망자수(분자통계) 연앙인구(분모통계)

출처 통계명 및 수집방법	사망원인통계는 사망신고자료 및 사망원인보 완조사(영유아화장신고자료, 신생아사망자료 등) 자료를 통해 작성	주민등록인구현황은 매월 말일 기준 주민등록지에 신고된 대한민국 국민을 대상. 연앙인구는 연말기준 인구를 기초로 1년의 인구 중 그 해의 중간일인 7월 1일의 인구 수를 의미
작성주기 및 공표시기	■ 조사:1년 ■ 공표: 매년 9월	■ 공표: 월 단위로 작성, 작성기준년도 익월 1일 공표
통계 작성기관	통계청 인구동향과 (042-481-2252)	행정안전부 주민과(044-205-3158)
국제기구 제공	사망원인통계를 WHO에 제공	

III. UN SDG 지표와의 비교

① 지표명		② 정의 및 산식			③ 데이터				
같음	다름	같음	다름		같음	다름			
차이점	WHO는 국별 사망자료를 취합 후 과소보고가 예상되는 경우 별도의 보정을 하고 있으며, 비의도적 중독 사망의 범위는 국제질병분류코드 중 X40, X43-44, X46-49에 해당								
글로벌지표 링크	■메타데이터: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-03-09-03.pdf ■데이터: https://unstats.un.org/sdgs/indicator/database								

