

U	목 표	3. 모든 연령층의 모두를 위한 건강한 삶 보장과 웰빙 증진
	세 부 목 표	3.1 2030년까지 모성사망비를 출생아 십만 명당 70명 미만으로 감소
N	지 표	3.1.1. 모성사망비

### I. 국내 지표 정의

<1유형>

지표명	모성사망비
정의	출생아 10만 명당 모성사망자의 수 모성사망자는 임신·출산 중 또는 출산 후 42일 이내에 임신 관련 원인(KCD-7, 제7차 한국 표준질병사인분류)으로 사망한 여성을 말함.
산식	모성사망비 = $\frac{\text{모성사망자 수}}{\text{출생아 수}} \times 100,000$
단위	10만 명당 명

### II. 국내 지표 출처

출처 통계명 및 수집방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>출처: 사망원인통계</li> <li>수집방법: 시구 및 읍면동 인구동태 사망신고 자료, 화장장 영아 및 태아 사망신고 자료, 의료기관 대상 「사망원인보완조사」 자료를 통합하여 집계</li> </ul>
조사주기 및 공표시기	<ul style="list-style-type: none"> <li>조사주기: 1년(작성대상년도 1.1.~12.31.)</li> <li>공표시기: 조사기준년도 익년 9월 (모성사망비는 사망원인통계 보도시 공표, e-나라지표에 게재)</li> </ul>
통계 작성기관	통계청 인구동향과(042-481-2254)
국제기구 제공	모성사망률추정기관간그룹(MMEIG, Maternal Mortality Estimation Interagency Group) * WHO, UNICEF, UNFPA, World Bank Group, UNPD로 구성

### III. UN SDG 지표와의 비교

	① 지표명		② 정의		③ 데이터 값	
	같음	다름	같음	다름	같음	다름
차이점						<ul style="list-style-type: none"> <li>국가 데이터의 측정오류 보정을 위한 산출방법 차이로 글로벌 데이터 수치와 약간의 차이를 보임. MMEIG(Maternal Mortality Estimation Interagency Group)는 1) 각국 사망 자료, 2) WHO 생명표 자료, 3) UN World Population Prospects 자료를 활용하여 추정함.</li> </ul> $\text{글로벌 모성사망비} = \frac{15\text{-}49\text{세 모성사망자수}^1}{15\text{-}49\text{세 여성사망자수}^1} \times \frac{15\text{-}49\text{세 여성사망자수}^2}{\text{출생아수}^3} \times 100,000$
글로벌지표 링크						<ul style="list-style-type: none"> <li>메타데이터: <a href="https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-03-01-01.pdf">https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-03-01-01.pdf</a></li> <li>데이터: <a href="https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/">https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/</a></li> </ul>