

| | | |
|--------|---------|---------------------------------------|
| U N | 목 표 | 3. 모든 연령층의 모든 사람을 위한 건강한 삶 보장 및 복리 증진 |
| | 세 부 목 표 | 3.1 2030년까지 모성사망비를 10만 명당 70명 미만으로 감소 |
| | 지 표 | 3.1.1 모성사망비 |

I. 정의

| | |
|------|---|
| 지표명 | 모성사망비 |
| 정의 | 임신과 관련된 원인으로 임신 또는 분만 후 42일 이내에 발생한 여성 사망자수를 해당 연도의 출생아 수로 나눈 수치를 100,000 분비로 표시한 것으로 출생아수 대비 상대적인 모성 사망 위험을 나타낸다. 이 경우, 모성 사망은 한국표준질병사인분류 7차개정판(KCD-7)을 기준으로 한다. |
| 계산방식 | 당해연도 모성 사망자수/당해연도 연간 출생아 수 *10만 |
| 단위 | 출생아 10만 명당 명 |

II. 국내 출처

| | 출생아수(분모통계) | 모성사망자수(분자통계) |
|---------------|---|--|
| 출처 통계명 및 수집방법 | 인구동향조사는 대한민국 국민의 출생, 사망, 혼인, 이혼사항을 읍면동 온라인조사시스템을 통해 조사 | 사망원인통계는 사망신고자료 및 사망원인보완조사(영유아화장신고자료, 신생아사망자료 등) 자료를 통해 작성 |
| 조사주기 및 공표시기 | ■ 조사: 매월 ■ 공표: 매월, 연간자료는 매년 5월(혼인·이혼), 9월(총괄출생사망) | ■ 조사: 1년 ■ 공표: 매년 9월 (계산된 모성사망비는 사망원인통계 보도시 공표, e-나라지표에 게재) |
| 통계 작성기관 | 통계청 인구동향과 (042-481-2259) | 통계청 인구동향과 (042-481-2252) |
| 국제기구 제공 | 사망원인통계를 MMEIG (Maternal Mortality Estimation Interagency Group : WHO, UNICEF, UNFPA, World Bank Group and UNPD)에 제공 | |

III. UN SDG 지표와의 비교

| ① 지표명 | | ② 메타데이터 | | ③ 데이터 | |
|----------|----|--|----|-------|----|
| 같은 | 다름 | 같은 | 다름 | 같은 | 다름 |
| 차이점 | | ③ 데이터 차이 : 플랫폼 데이터 서비스는 국내 데이터 | | | |
| | | ■ 국가 데이터의 측정오류 보정을 위해 국가 데이터를 활용하여 다음과 같이 산출 $\text{MMR} = (15\text{-}49\text{세 모성사망자수} / 15\text{-}49\text{세 여성사망자수}) \times (15\text{-}49\text{세 여성 사망자수} / \text{생존출생아수})$ ■ 위 식에서 산식1의 분자·분모는 국가 데이터로, 산식2의 분자는 WHO 생명표 값을, 분모는 2015년 세계인구전망 수치를 사용 | | | |
| 글로벌지표 링크 | | ■ 메타데이터: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-03-01-01.pdf ■ 데이터: https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/ | | | |