

U N	목 표	7. 모두를 위한 적정가격의 신뢰할 수 있고 지속가능하며 현대적인 에너지에 대한 접근 보장
	세 부 목 표	7.b 2030년까지 개도국에 현대화된 지속 가능한 에너지 서비스를 공급하기 위하여 에너지 기반 시설 확장 및 기술 업그레이드
	지 표	7.b.1 개도국의 재생에너지 설비 용량

I. 글로벌 지표 정의

<2유형>

지표명	개도국의 재생에너지 설비 용량(인당 와트)
정의	<p>재생에너지에서 전기를 발생시키는 발전소의 설치 용량을 국가 전체 인구로 나눈 값.</p> <p>용량은 연말에 설치된 순수 최대 전기 용량으로 정의. 재생가능 에너지원은 IRENA(국제재생에너지기구) 지침을 따름</p> <p>국제재생에너지기구(IRENA) 법령은 재생 에너지를 수력 발전, 해양 에너지(해양, 조수 및 파력에너지), 풍력에너지, 태양 에너지(광전압 및 열에너지), 바이오 에너지, 지열 에너지로 정의</p>

II. 데이터 설명

[데이터] 재생에너지 설비 용량

산식	재생에너지에서 전기를 발생시키는 발전소의 설치 용량/국가 전체 연앙인구
측정단위	인당 와트
자료수집방법	국제재생에너지기구에서 각 국가별 설문조사 실시
시계열 및 공표주기	<p>■ 시계열: 2000-2019년(한국데이터 전체 수록)</p> <p>■ 공표: 1년</p>
지표소관기구	국제재생에너지기구(IRENA, International Renewable Energy Agency)
글로벌지표 링크	<p>■ 메타데이터: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-07-0b-01.pdf</p> <p>■ 데이터: https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/</p>