

U N	목 표	9. 회복력 있는 사회기반시설 구축, 포용적이고 지속가능한 산업화 증진과 혁신 도모
	세 부 목 표	9.5 2030년까지, 인구 1백만 명당 연구 개발 종사자의 수와 공공/민간 연구 개발 지출 대폭 증가 및 혁신 장려 등을 통해, 모든 국가, 특히 개도국의 과학 연구 강화, 산업 부문의 기술 역량 향상
	지 표	9.5.2 인구 1백만 명당 (상근상당) 연구원 수

I. 국내 지표 정의

<1유형>

지표명	인구 1만 명당 상근상당 연구원 수
정의	연구개발 업무에 전념하는 비율을 반영하여 산정한 상근상당 연구원 수
산식	상근상당 연구원 수/인구수 × 10,000
단위	1만 명당 명

II. 국내 지표 출처

출처 통계명 및 수집방법	<ul style="list-style-type: none"> 출처: 연구개발활동조사 수집방법: 국가연구개발사업을 수행한 연구기관 전수를 조사대상으로 하며, 우편조사를 통해 자료를 수집하는 보고통계(행정집계)
조사주기 및 공표시기	<ul style="list-style-type: none"> 조사주기: 1년(조사대상기간: 1월 1일~12월 31일, 조사기간: 4월 1일~5월 31일) 공표시기: 작성기준년도 익년 11월
통계 작성기관	과학기술정보통신부 성과평가국 과학기술정보과(044-202-6962)
국제기구 제공	미제공

III. UN SDG 지표와의 비교

	① 지표명		② 정의 및 산식		③ 데이터 값	
	같음	다름	같음	다름	같음	다름
차이점						
글로벌지표 링크						