

U N	목 표	9. 회복력 있는 사회기반시설 구축, 포용적이고 지속가능한 산업화 증진과 혁신 도모
	세 부 목 표	9.1 경제발전 및 인간의 웰빙을 위한 고품질, 신뢰성 높은, 지속가능한 탄력적 기반시설 구축
	지 표	9.1.2 승객 및 화물 운송량(운송수단별)

I. 국내 지표 정의

<1유형>

지표명	운송수단별 승객 및 화물량
정의	운송수단(항공, 공로, 철도, 해운, 지하철)별 승객 및 화물운송량
산식	-
단위	천인, 천톤

II. 국내 지표 출처

출처 통계명 및 수집방법	<ul style="list-style-type: none"> ■ 출처: 교통부문수송실적보고 ■ 수집방법: 사업체의 전산입력자료 집계, 국가교통조사 통행량 자료 가공 집계
조사주기 및 공표시기	<ul style="list-style-type: none"> ■ 조사주기: 분기(매분기 1일~말일 보고) ■ 공표시기: 작성기준년도 익년 12월(공로 일부(익익년 6월경))
통계 작성기관	국토교통부 교통물류실 종합교통정책관(044-201-3789)
국제기구 제공	경제개발협력기구(OECD), 산업자원부 국제관계국 및 무역관계국(IRTD), 아시아개발은행(ADB), 세계경제포럼(WEF), 국제교통포럼(ITF)

III. UN SDG 지표와의 비교

	① 지표명		② 정의		③ 데이터 값	
	같음	다름	같음	다름	같음	다름
비교						
글로벌지표 링크						
글로벌 지표 링크						