

	목 표
U	세 부 목 표
N	

## 11. 포용적이고 안전하며 회복력 있고 지속가능한 도시와 주거지 조성

11.b 2020년까지 포용, 자원 효율, 기후 변화에 대한 완화와 적응, 재난에 대한 회복력을 위한 통합 정책 및 계획을 채택, 시행하는 도시와 거주지의 수를 대폭 확대하고, 2015-2030년 재난위험감소를 위한 센다이 프레임워크에 맞추어 모든 수준에서의 통합적인 재난위기관리를 구축하고 시행함

11.b.1 「재난위험감축을 위한 센다이프레임워크 (2015-2030)」에 따라 국가재난위험 감축전략을 채택하고 이행하는 국가의 수

〈2유형〉

## I. 글로벌 지표 정의

지표명	「재난위험감축을 위한 센다이프레임워크(2015-2030)」에 따라 국가재난위험감축전략을 채택하고 이행하는 국가의 수
정의	센다이 프레임워크 지침을 이행하고 있는 국가의 수 센다이 프레임워크란, 효고행동계획(HFA) 이후의 재난관리 전략계획으로 재난관리에 있어서 사후적 복구에서 사전적 예방을 강조하여 재해에 의한 사망과 피해를 줄이기 위한 재난위험 경감 지침임

## Ⅱ. 데이터 설명

## [데이터] 센다이 프레임워크에 따라 국가재난위험감축전략 채택 및 이행 점수

산식	-
측정단위	-
자료수집방법	2020년까지 모든 회원국이 개방형작업반그룹(OEIWG)의 권고와 지침에 따라 재난위험 감축(DRR, Disaster Risk Reduction) 전략을 보고
시계열 및 공표주기	■ 시계열: 2015-2019년(한국데이터는 2015-2018 수록) ■ 공표: 1년
지표소관기구	유엔재난위험경감기구(UNISDR, United Nations International Strategy for Disaster Reduction)
글로벌 지표 링크	■메타데이터: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-11-0b-01.pdf ■데이터: https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/

