

	목	뀶
ı		

Ν

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

I. 글로벌 지표 정의

<2유형>

지표명	「재난위험감축을 위한 센다이프레임워크(2015-2030)」에 따라 국가재난위험감축전략을 채택하고 이행하는 국가의 수	
	센다이 프레임워크 지침을 이행하고 있는 국가의 수	
정의	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	점수	
자료수집방법	2020년까지 모든 회원국이 개방형작업반그룹(OEIWG)의 권고와 지침에 따라 재난위험 감축(DRR, Disaster Risk Reduction) 전략을 보고	
공표주기	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/	

