

Ⅱ목 표

13. 기후변화와 그 영향에 맞서기 위한 긴급 대응

세부목표

13.1 기후관련 위험요소와 자연재해에 대한 적응역량 및 탄력성 강화

지 표

13.1,3 국가의 재난위험감축전략에 따라 지자체 차원에서 전략을 갖추고 있는 비율

l. 글로벌 지표 정의 〈2유형〉

지표명	국가의 재난위험감축전략에 따라 지자체 차원에서 전략을 갖추고 있는 비율
정의	센다이 재해 위험 감소 프레임워크 2015-2030은 2015년 3월 유엔 회원국들이 세계 재해 위험 감소 정책으로 채택함. 그 중 하나가 "2020년까지 국가 및 지역 재해 위험 감소 전략을 수립한 국가 수를 실질적으로 증가시키자"는 것임.
	이에 따라 재해 감소 전략과 정책은 모든 부문, 시간, 목표, 지표, 기간에 대해 재해 위험 감소 를 이뤄야 함
	회원국들은 국가 전략에 따라 지역 재난위험감축(DRR, Disaster Risk Reduction) 전략을 채택하고 시행하는 지방 정부 수를 세어 전체 지방 정부 수의 백분율로 표현

Ⅱ. 데이터 설명

[데이터] 국가위험감축전략에 따라 지역재난위험감축전략을 채택하고 시행하는 지자체의 비율

산식	국가위험감축전략에 따라 지역재난위험감축전략을 채택하고 시행하고 있는 지자체 수 ×100 지자체 수
측정단위	퍼센트(%)
자료수집방법	개별 국가의 부처, 통계청 및 기타 담당 기관이 유엔재난위험경감기구(UNISDR)에 보고
시계열 및 공표주기	■시계열: 2015-2019년(한국 데이터는 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-13-01-03.pdf ■데이터: https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/

