

U	목 표	6. 모두를 위한 물과 위생의 이용가능성과 지속가능한 관리 보장
	세부목표	6.5 2030년까지 국경 간 협력을 포함하여 통합된 물 자원 관리 이행
N	지 표	6.5.1 통합 수자원관리 이행 정도

I. 글로벌 지표 정의 〈2유형〉

지표명	통합 수자원관리 이행 정도
정의	통합 수자원관리(IWRM, Integrated Water Resources Management)란 "핵심 생태계의 지속가능성을 훼손하지 않고 공평한 방식으로 경제 및 사회적 복지를 극대화하기 위하여 물, 토지, 관련 자원의 협력적 개발 및 관리를 증진하는 과정"을 말함
	지표는 통합수자원관리의 진행 정도를 0~10% ^(매우 낮음) , 11~30% ^(낮음) , 31~50% ^(충간-낮음) , 51~70% ^(충간-높음) , 71~90% ^(높음) , 91~100% ^(매우 높음) 사이의 퍼센트 값으로 나타냄.

Ⅱ. 데이터 설명

[데이터] 통합수자원관리 이행 정도

산식	통합수자원관리의 4개의 주요 요소와 관련된 33개의 설문조사 문항들의 평균값 * 4개의 주요 요소: (1)여건 조성, (2)기관 참여, (3)관리 도구, (4)자금 조달 각 문항에 대해 매우 낮음(0), 낮음(20), 다소 낮음(40), 다소 높음(60), 높음(80), 매우 높음(100)의 주요 범주를 갖는 10점 단위 100점 만점의 평가 점수를 받게 됨. 각 평점 들은 요소 내에서 가중치 없이 계산되며, 최종적으로는 0점부터 100점 사이의 퍼센트로 표현되는 지표 점수로 산출됨.		
측정단위	퍼센트(%)		
자료수집방법	설문에 대한 국가 별 응답은 자료를 검토할 수 있는 방안과 함께 제공되어 정부 부처, 비정부단체 등의 투명한 검토를 거쳐 타당성에 대한 검증을 받음		
시계열 및 공표주기	■ 시계열: 2018년(한국데이터 수록) ■ 공표: 비정기적		
지표소관기구	유엔환경계획(UNEP, United Nations Environment Programme)		
글로벌 지표 링크	■메타데이터: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-06-05-01.pdf ■데이터: https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/		

