연안습지, 유수지 및 저수지 등을 말한다.

<표 41> 도시의 문화・환경보전 최종지표 및 평가내용

중분류	세부지표	단위	평가
자원의 안전성	도시녹지	%	전체 행정구역 면적 중 공원 및 녹지 비율
	도시습지	%	전체 행정구역 면적 중 습지 면적
	문화시설 인벤토리	개소	전체 행정구역 중 문화시설 개소 및 인벤토리 계획 여부
자원의 쾌적성	풍수 잇기	유·무	도시 기본계획 중 녹지 및 물 연결(Green, Blue-Network)계획 여부
	경관 잇기	유·무	도시 기본계획 중 바람길 조성(White-Network) 및 생태통로 계획 여부
자원의 다양성	생태·문화 탐방로	개소	지자체 내 행정구역 중 생태·문화 탐방로 계획 여부
	지역별 랜드마크	개소	전체 행정구역 중 명소(Landmark) 개소

환경과 인간의 조화에서는 환경자원의 건전한 이용을 도시기반시설로 정리하고 환경보전을 위한 노력에서는 친환경 예산, 환경재해·복구에 관한 지표를 고려하였다.

환경자원의 건전한 이용은 보행자 및 자전거 전용공간, 대중교통활성화, 주차시설 공급률을 평가요소로 생태·문화 DB 구축, 저공해성교통계획, 쾌적한 보행환경으로 구분하였다. 보행자 및 자전거 전용공간은 쾌적한 보행환경, 자전거 이용의 활성화를 목표로 국민의 삶의 질을 향상 시킬 수 있는 지표로 제시하였으며, 보행자 전용길, 자전거도로, 겸용도로 등을 평가요소로 제시하였다. 대중교통의 활성화