

調査対象市町村一覧(県外)

自治体名	(目標内容) 指標内容	指標使用状況
北海道 函館市	(水の満足度) 水と接する機会、水のきれいさ、水辺の自然度などの状況	水の満足度は「市民環境モニター」による定期的なアンケート調査の結果に基づき、目標達成度を評価し、毎年、環境白書に記載している。
宮城県 仙台市	(水を豊かにする) 保水指標、地下水位、市街地地下浸透能力、市街地蒸発散能力、上水道使用量	上水道使用量は毎年調査を行い、保水指標、地下水位、市街地地下浸透能力は5年ごとに指標の現状値を把握する。
	(水をきれいにする) 環境基準項目、水質階級、生活排水処理率、魚類生息状況	環境基準項目、水質階級、生活排水処理率、魚類生息状況は毎年調査を行うものとする。
	(心地よい水辺にする) 水辺の満足度(アンケート調査)	水辺の満足度は、市民を対象に3年ごとにアンケート調査を実施し、把握を行うものとする。
	(水環境を共に考える) 水環境の認識度(アンケート調査)	水環境の認識度は、市民を対象に4年ごとにアンケート調査を実施し、把握を行うものとする。
茨城県 土浦市	(ヨシがそよぎ生き物が豊富な水辺) 指標生物:カエル類、貝類、トンボ、鳥類、水生植物	自然環境実態調査を実施している。
神奈川県 相模原市	(水辺環境の保全) 河川の指標動植物種の生育・生息を維持します	指標動植物種を中心に、市民ボランティア制度により、本市の自然環境を継続して調査している。
山梨県 甲府市	(健全な水循環) 「豊富な水の流れが滞ることなく循環し、生物が育まれること」が市民レベルで実現可能である。	専門家等の所属する環境NPO団体による自然環境実態調査を実施している。
	(泳げるような川にしたい) 水浴場の水質調査を適用しながら、河川流域の自然環境の調査した結果を考慮し、水質保全対策をする指標としていく。	
長野県 長野市	(河川等の親水性や自然性を確保したうらおいのあるまち) 親水型水路延長	親水型水路延長については、平成12年数値を環境白書に掲載している。
	(河川等の親水性や自然性を確保したうらおいのあるまち) アンケート満足度「水辺や土地との親しみ」	アンケート満足度については4年に1度、定期的を実施し結果を環境白書に掲載している。
滋賀県 近江八幡市	ホタル生息箇所数	ホタルの生息箇所数は平成15年より集計し始め、年に1度結果を広報紙に掲載
	川のきれいさ、触れ合える水辺の豊かさ、水辺に生息する動植物の種類の豊かさ	市民の満足度調査(アンケート)を3年に1度実施している。
鹿児島県 鹿児島市	(清流の回復、水辺環境の創造) 河川ごとの代表生物種(アユ、メダカ、ホタルなど)を設定	設定から4年後に水生生物生息状況調査を行い、結果を市のHPIに掲載したり、パンフレットを作成配布している。
	(地下水の保全)	