

IP10	numero di mc di acqua depurata riutilizzata in ambito industriale, agricolo e urbano
-------------	---

Tipo di indicatore	processo
Descrizione	La quantità di acqua depurata e riutilizzata per i diversi usi rappresenta il livello di riutilizzo di risorsa
Metodologia di calcolo	quantità di mc di risorsa idrica riutilizzata e confronto con anno precedente

Tipologia di applicazione	corpi idrici superficiali, marino costieri e sotterranei
Obiettivi che l'indicatore rappresenta	Qualità dei corpi idrici e lo stato degli ecosistemi connessi Utilizzazione della risorsa idrica
Azioni di Piano di Gestione	Misure per la tutela e protezione dall'inquinamento delle acque superficiali (A03) Equilibrio del bilancio idrogeologico (B01)
Tipo di misure	supplementare
Significatività indicatore	media

Ente fornitore dati	Regioni, ATO, Gestori, Associazioni di categoria
DPSIR	D

Periodicità di aggiornamento dell'indicatore	Annuale
Unità di misura	numerico
Tipo di rappresentazione dell'indicatore	tabelle e grafici
Copertura spaziale	Distretto
Livello di disaggregazione spaziale	subunità
Copertura temporale	