

施策名	3 (1) 流域の視点から見た水環境の保全
-----	-----------------------

目標	人の健康の保護及び生活環境の保全に関する環境基準等の目標を設定し、これらを達成、維持するとともに、健全な水循環を確保する。				
指標	環境基準の達成率	目標値	100%	目標年度	-
参考指標					

下位目標 1	人の健康に悪影響を及ぼすおそれのある化学物質等について、安全性評価を行うとともに、環境中検出状況を踏まえ、基準値等を設定する。				
指標	-	目標値	-	目標年度	-
参考指標	要調査項目の測定物質数				
関連事務事業名	環境基準の設定・見直し				

下位目標 2	水生生物保全の観点からの基準の設定等生活環境に係る環境基準を見直す。				
指標	-	目標値	-	目標年度	-
参考指標	水生生物保全環境基準の設定検討物質数 類型あてはめの見直し検討水域数				
関連事務事業名	環境基準の設定・見直し				

下位目標 3	健全な水循環の確保の観点からの水環境保全のための取組を推進する。				
指標	-	目標値	-	目標年度	-
参考指標	良好な水辺空間創出事業支援数				
関連事務事業名	水辺環境、水循環に係る施策の推進				

下位目標 4	小中学生や市民団体等による水生生物の調査を行い、環境問題への関心を高める。				
指標	-	目標値	-	目標年度	-
参考指標	全国水生生物調査参加者数				
関連事務事業名	水辺環境、水循環に係る施策の推進				

施策名	3 (2) 水利用の各段階における負荷の低減				
-----	------------------------	--	--	--	--

目標	各種の発生源から水利用の各段階を踏まえた水環境への負荷低減及び浄化対策を推進する。				
指標	環境基準の達成率	目標値	100%	目標年度	-
参考指標	-				

下位目標 1	特定事業場に対する排水規制の実施により、水環境への負荷の低減を図る。				
指標	-	目標値	-	目標年度	-
参考指標	特定事業場への立入検査件数				
関連事務事業名	負荷低減対策				

下位目標 2	生活排水対策及び非特定汚染源対策の調査・検討の実施により、水環境への負荷の低減を図る。				
指標	-	目標値	-	目標年度	-
参考指標	生活排水対策重点地域に指定された地域数				
関連事務事業名	負荷低減対策				

下位目標 3	有害物質の地下浸透防止の徹底、地下水の汚染状況の把握、汚染された地下水の浄化対策の推進を図る。				
指標	-	目標値	-	目標年度	-
参考指標	地下水質測定件数 浄化対策等実施事例数				
関連事務事業名	地下水汚染対策				

下位目標 4	底質汚染対策を推進する。				
指標	対策着手率	目標値	100%	目標年度	汚染が発覚次第すみやかに
	対策完了率		100%		-
参考指標	-				
関連事務事業名	底質汚染対策				

施策名	3 (3)閉鎖性水域における水環境の保全				
-----	----------------------	--	--	--	--

目標	発生負荷削減等により、閉鎖性水域の水質、底質、底生生物等の保全・改善を図る。				
指標	環境基準の達成率	目標値	100%	目標年度	-
参考指標	-				

下位目標1	第5次総量規制の着実な実施により、東京湾、伊勢湾、瀬戸内海において、COD、窒素及び磷に係る汚濁負荷の削減を図る。				
指標	発生負荷量 (トン/日)	目標値	1,061(COD) 950(窒素) 71.3(磷)	目標年度	平成16年度
参考指標					
関連事務事業名	水質総量規制				

下位目標2	総量規制、特定施設の設置許可制度及び埋立てについての配慮等により瀬戸内海の水質環境を保全する。				
指標	瀬戸内海における水質環境基準の達成率	目標値	100%	目標年度	-
参考指標	赤潮の発生件数 埋立て免許面積				
関連事務事業名	瀬戸内海の水質環境保全				

下位目標3	有明海及び八代海の海域の水質環境の保全及び改善等を図る。				
指標	有明海及び八代海における水質環境基準の達成率	目標値	100%	目標年度	-
参考指標	赤潮の発生件数 養殖業・海面漁業の漁獲量				
関連事務事業名	有明海等対策				

下位目標 4	指定湖沼流域における湖沼計画の着実な実施により、湖沼水質を改善する。				
指 標	湖沼水質保全 計画に定める COD、T-N 及 び T-P の目標 値	目標値	- 指定湖沼毎に 設定	目標年度	- 指定湖沼毎に設 定
参考指標	流域内での発生負荷の削減量(COD、T-N 及び T-P)				
関連事務事業名	湖沼環境保全対策				

施 策 名	3 (4) 水環境の監視等の体制の整備				
-------	---------------------	--	--	--	--

目 標	水質状況を効果的に把握する監視体制等を整備する。				
指 標	-	目標値	-	目標年度	-
参考指標	常時監視測定地点数 常時監視測定検体数				

下位目標 1	水環境に関わるデータをウェブ上で公開するシステムを構築する。				
指 標	-	目標値	-	目標年度	-
参考指標	アクセス件数				
関連事務事業名	水質総合情報システムの開発等				

下位目標 2	水環境中の微量有害物質の監視測定体制を整備する。				
指 標	-	目標値	-	目標年度	-
参考指標	要調査項目の分析法開発数				
関連事務事業名	監視測定体制の充実等				

下位目標 3	小規模事業場からの排出負荷量の公定分析法を開発する。				
指 標	公定法とする 簡易計測機器 数	目標値	3	目標年度	平成 15 年度
参考指標					
関連事務事業名	監視測定体制の充実等				