

変更案	現行
<p>第1 序説</p> <p>1 計画策定の意義</p> <p>2 計画の性格</p> <p>3 計画の範囲</p> <p><b>4 計画の期間</b></p>	<p>第1 序説</p> <p>1 計画策定の意義</p> <p>2 計画の性格</p> <p>3 計画の範囲</p>
<p>第2 計画の目標</p> <p><b>1 沿岸域環境の保全・再生・創出に関する目標</b></p> <p>(1) 沿岸域における藻場・干潟・砂浜・塩性湿地等の保全</p> <p>(2) 自然海浜等の保全</p> <p>(3) 底質の改善</p> <p>(4) 海砂利採取の抑制</p> <p>(5) 海面埋立の抑制</p> <p><b>(6) 環境配慮型構造物の採用</b></p> <p>2 水質の保全・管理に関する目標</p> <p>(1) 水質環境基準の達成・維持及び汚濁負荷の削減・管理</p> <p>(2) 生活排水対策の推進</p> <p>(3) 有害化学物質等の対策</p> <p>(4) 油流出事故の未然防止措置、事故発生時の防除体制整備</p> <p>3 自然景観及び文化的景観の保全に関する目標</p> <p>(1) 国立公園、国定公園、県立自然公園又は自然環境保全地域等の指定、保全</p> <p>(2) 緑の維持、保護管理</p> <p>(3) 文化財の保全</p> <p>(4) 海面及び海岸の清浄の保持</p> <p><b>(5) エコツーリズムの推進</b></p>	<p>第2 計画の目標</p> <p>1 水質保全等に関する目標</p> <p>(1) 水質環境基準の達成・維持</p> <p>(2) 赤潮発生機構の解明</p> <p>(3) 水銀、PCB等の有害物質の底質悪化防止</p> <p>(4) 藻場・干潟等の保全</p> <p>(5) 自然海浜等の保全</p> <p>2 自然景観の保全に関する目標</p> <p>(1) 自然景観の適正な保全</p> <p>(2) 瀬戸内海の島しょ部及び海岸部における草木の適正な保護管理</p> <p>(3) 自然海岸の適正な保全</p> <p>(4) 海面及び海岸の保持</p> <p>(5) 史跡、名勝、天然記念物等文化財の適正な保全</p>
<p>第3 目標達成のための基本的な施策</p> <p><b>1 沿岸域環境の保全・再生・創出</b></p> <p>(1) 藻場・干潟・砂浜・塩性湿地等の保全等</p> <p>(2) 自然海浜の保全等</p> <p>(3) 底質改善対策・窪地対策の推進</p> <p>(4) 海砂利採取に当たっての環境保全に対する配慮</p> <p>(5) 埋立てに当たっての環境保全に対する配慮</p> <p><b>(6) 環境配慮型構造物の採用</b></p> <p>2 水質の保全・管理</p> <p>(1) 水質総量削減制度等の実施</p> <p>(2) 下水道等の整備の促進</p> <p>(3) 有害化学物質等の対策</p> <p>(4) 油等による汚染の防止</p> <p>(5) その他の措置</p> <p>3 自然景観及び文化的景観の保全</p> <p>(1) 自然公園等の保全</p> <p>(2) 緑地等の保全</p> <p>(3) 史跡、名勝、天然記念物等の保全</p> <p>(4) 漂流・漂着・海底ごみ対策の推進</p> <p><b>(5) エコツーリズムの推進</b></p> <p>(6) その他の措置</p> <p>4 廃棄物の処理施設の整備及び処分地の確保</p> <p>5 健全な水循環機能の維持・回復</p> <p>6 島しょ部の環境の保全</p> <p><b>7 持続可能な水産資源管理の推進等</b></p> <p>8 基盤的な施策</p> <p>(1) 水質等の監視測定</p> <p>(2) モニタリング、調査研究及び技術の開発等</p> <p>(3) 広域的な連携の強化等</p> <p>(4) 情報提供、広報の充実</p> <p>(5) 環境保全思想の普及及び住民参加の推進</p> <p>(6) 環境教育・環境学習の推進</p> <p>(7) 海外の閉鎖性海域との連携</p> <p>(8) 国の援助措置</p>	<p>第3 目標達成のための基本的な施策</p> <p>1 水質汚濁の防止</p> <p>(1) 水質総量規制制度等の実施</p> <p>(2) 有害化学物質等の規制及び把握等</p> <p>(3) 油等による汚染の防止</p> <p>(4) その他の措置</p> <p>2 自然景観の保全</p> <p>(1) 自然公園等の保全</p> <p>(2) 緑地等の保全</p> <p>(3) 史跡、名勝、天然記念物等の保全</p> <p>(4) 散乱ごみ、油等の除去</p> <p>(5) その他の措置</p> <p>3 浅海域の保全等</p> <p>(1) 藻場及び干潟等の保全等</p> <p>(2) 自然海浜の保全等</p> <p>4 海砂利採取に当たっての環境保全に対する配慮</p> <p>5 埋立てに当たっての環境保全に対する配慮</p> <p>6 廃棄物の処理施設の整備及び処分地の確保</p> <p>7 健全な水循環機能の維持・回復</p> <p>8 失われた良好な環境の回復</p> <p>9 島しょ部の環境の保全</p> <p>10 下水道等の整備の促進</p> <p>11 海底及び河床の汚泥の除去等</p> <p>12 水質等の監視測定</p> <p>13 環境保全に関する調査研究及び技術の開発等</p> <p>14 環境保全思想の普及及び住民参加の推進</p> <p>15 環境教育・環境学習の推進</p> <p>16 情報提供、広報の充実</p> <p>17 広域的な連携の強化等</p> <p>18 海外の閉鎖性海域との連携</p> <p>19 国の援助措置</p>
<p><b>第4 計画の点検</b></p>	