

資料編

1. 三重県環境基本計画に係る目標値と現況値

資料1 三重県環境基本計画に係る目標値と現況値

●基本目標I：循環を基調とした持続的発展が可能な社会の構築

区分	数値目標項目	目標値	現況値
エネルギー・資源の適正利用	①化石燃料エネルギー消費量 ②ごみ固形燃料（R D F）化施設導入市町村割合 ③県施設における太陽光発電施設発電能力 ④上水使用量増加率 ⑤工業用水回収水使用率	平成9年レベルで安定化（平成22年度） 40%（平成22年度） 1,500kw（平成22年度） 0.36%（平成22年度） 90%（平成22年度）	4.74kl／人（平成9年度） 1.4%（平成11年度） 362.2kw（平成11年度） -0.67%（平成9~10年度の増加率） 85.0%（平成10年度）
廃棄物の適正な管理	①ごみ排出量 ②産業廃棄物最終処分量 ③ごみ資源化率 ④産業廃棄物資源化率 ⑤し尿海洋投入量 ⑥美化推進モデル地域指定数	1日当たり排出量1.00g／人／日（平成22年度） 780千t（平成22年度） 約30%（平成22年度） 40%（平成22年度） 全 廃 69ヶ所	1,230 g／人／日（平成10年度） 780千t（平成8年度） 12.5%（平成10年度） 39%（平成8年度） 231,024kl（平成10年度） 34市町村（平成11年度末）
大気環境の保全	①大気汚染に係る環境基準 ②大気の汚染に係る県環境保全目標 ③低公害車導入台数 ④二酸化炭素排出量 ⑤フロン回収の実施率 ⑥騒音に係る環境基準 ⑦振動に係る閾値 ⑧悪臭に係る臭気強度	達成維持 達成維持 10,000台（平成22年度） 温暖化防止京都会議を踏まえできる限り削減 実施市町村率100% 達成維持 55dB以下 2以下	達成率（平成11年度） 二酸化硫黄 100% 二酸化窒素 96.4% 一酸化炭素 100% 浮遊粒子状物質 96.6% 光化学オキシダント 78~95% ※昼間（5時~20時）の環境基準適合率 達成率（平成11年度） 二酸化硫黄 100% 二酸化窒素 71.4% 約1000台（平成11年度末） 3.99 t／人（平成9年度） 86%（平成11年度末） 評価方法の変更により実績数値の把握が困難 達成率 96.4%（平成11年度） 2.5以下未達成（平成11年度）
水環境の保全	①水質汚濁に係る環境基準	達成維持	達成率等（平成11年度） (河川) 健康項目 100% p H 96% B O D 86% S S 98% D O 95%

■ 資 料 編

1. 三重県環境基本計画に係る目標値と現況値

区 分	数 値 目 標 項 目	目 標 値	現 況 値
水環境の保全			大腸菌群数 35% (海域) 健康項目 100% p H 74% C O D 38% D O 85%
	②地下水の水質の汚濁に係る環境基準	達成維持	大腸菌群数 100% 油分等 100%
	③生活排水処理率	約70% (平成22年度)	(概況調査)健康項目 100% 49.3% (平成11年度末)
	④化学肥料・農薬投入量	化学肥料 5,680 t (平成15年度) 農薬 3,200 t (平成15年度)	6,332 t (平成10年度) 3,402 t (平成11年度)
土地・地盤環境の保全	①土壤汚染に係る環境基準 ②地盤沈下量	達成維持 1 cm以上の沈下域 0 km ² (平成22年度)	達成率95.3% (平成11年度) 0 km ² (平成11年度)

●基本目標Ⅱ：人と自然が共にある環境の保全

区 分	数 値 目 標 項 目	目 標 値	現 況 値
多様な自然環境の保全	①自然環境保全地域指定箇所数 ②県立自然公園の特別地域指定箇所数 ③原生的自然地域等公有地化面積 ④自然海岸等の延長距離 ⑤多自然型護岸延長	11ヶ所 (平成22年度) 5ヶ所 (平成22年度) 250ha (平成22年度) 平成9年度レベルで維持 (平成22年度) 約45河川・50km (平成22年度)	4ヶ所 (平成11年度末) 1ヶ所 (平成11年度末) 147ha (平成11年度末) 自然海岸 594km (平成11年度末) 半自然海岸160km(平成11年度末) 30河川、約17km (平成11年度末)
生物の多様性の確保	①レッドデータブック記載種数 ②野生生物保護地区等箇所数 ③ビオトープ整備箇所数	平成6年度レベルで維持 111ヶ所 (平成22年度) 30ヶ所 (平成22年度)	植物322種 (平成6年度) 植物136種 99ヶ所 (平成11年度末) 6ヶ所 (平成11年度末)
良好な自然環境の活用	①自然遊歩道延長 ②自然観察公園等箇所数 ③県民の森箇所数	500km (平成22年度) 9ヶ所 (平成22年度) 4ヶ所 (平成22年度)	426km (平成11年度末) 2ヶ所 (平成11年度末) 2ヶ所 (平成11年度末)

■ 資 料 編

1. 三重県環境基本計画に係る目標値と現況値

●基本目標Ⅲ：やすらぎとうるおいのある快適な環境の創造

区 分	数 値 目 標 項 目	目 標 値	現 況 値
身近な自然環境の保全・創出	①都市公園面積	都市計画区域内人口 1人当たり面積約14m ² (平成22年度)	7.19m ² (平成11年度末)
	②道路緑化率	一般国道・県道約40% (平成22年度)	約 6 % (平成11年度末)
	③緑の基本計画策定市町村数	47市町村 (平成22年度)	6 市町村 (平成11年度末)
	④県施設緑化率	20%	該当なし (平成11年度)
	⑤親水公園等整備箇所数	64ヶ所 (平成22年度)	63ヶ所 (平成11年度末)
良好な景観の形成	①景観条例・景観形成基本計画制定市町村数	20市町村 (平成22年度)	7 市町村 (平成11年度末)
歴史的・文化的環境の保全	②歴史的なまちなみ保全地区指定箇所数	7ヶ所 (平成22年度)	1ヶ所 (平成11年度末)

●基本目標Ⅳ：環境保全活動への参加と協働

区 分	数 値 目 標 項 目	目 標 値	現 況 値
環境教育・学習の推進	①環境教育パイロット校指定数(累積)	200校 (平成22年度)	55校 (平成11年度末)
	②こどもエコクラブ数・会員数(累積)	クラブ数 3,000団体 (平成22年度) 会員数 50,000人 (平成22年度)	342団体 (平成11年度末) 5,969人 (平成11年度末)
	③環境カレッジ講座数(累積)	260講座 (平成22年度) 年平均講座数 15講座	77講座 (平成11年度末) 25講座 (平成11年度)
	①海外研修員等受入数(累積)	3,000人 (平成22年度)	1,013人 (平成11年度末)
	②技術講師・専門家等の海外派遣数(累積)	1,000人 (平成22年度)	325人 (平成11年度末)