

# 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	平成9年レベルで安定化（平成22年度）	4.74kl／人（平成9年度）
	②ごみ固形燃料（RDF）化施設導入市町村割合	40％（平成22年度）	1.4％（平成11年度）
	③県施設における太陽光発電施設発電能力	1,500kw（平成22年度）	362.2kw（平成11年度）
	④上水使用量増加率	0.36％（平成22年度）	-0.67％（平成9～10年度の増加率）
	⑤工業用水回収水使用率	90％（平成22年度）	85.0％（平成10年度）
廃棄物の適正な管理	①ごみ排出量	1日当たり排出量1,100g／人／日（平成22年度）	1,230 g／人／日（平成10年度）
	②産業廃棄物最終処分量	780千 t（平成22年度）	780千 t（平成8年度）
	③ごみ資源化率	約30％（平成22年度）	12.5％（平成10年度）
	④産業廃棄物資源化率	40％（平成22年度）	39％（平成8年度）
	⑤し尿海洋投入量	全 廃	231,024kl（平成10年度）
	⑥美化推進モデル地域指定数	69ヶ所	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	達成維持	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
	②大気の汚染に係る県環境保全目標	達成維持	達成率（平成11年度） 二酸化硫黄 100％ 二酸化窒素 71.4％
	③低公害車導入台数	10,000台（平成22年度）	約1000台（平成11年度末）
	④二酸化炭素排出量	温暖化防止京都会議を踏まえできる限り削減	3.99 t／人（平成9年度）
	⑤フロン回収の実施率	実施市町村率100％	86％（平成11年度末）
	⑥騒音に係る環境基準	達成維持	評価方法の変更により実績数値の把握が困難
	⑦振動に係る閾値	55dB以下	達成率 96.4％（平成11年度）
	⑧悪臭に係る臭気強度	2以下	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％ pH 96％ BOD 86％ SS 98％ DO 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% pH 74% COD 38% DO 85% 大腸菌群数 100% 油分等 100%
	②地下水の水質の汚濁に係る環境基準	達成維持	(概況調査)健康項目 100%
	③生活排水処理率	約70% (平成22年度)	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土壌汚染に係る環境基準	達成維持	達成率95.3% (平成11年度)
	②地盤沈下量	1 cm以上の沈下域 0 km <sup>2</sup> (平成22年度)	0 km <sup>2</sup> (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	11ヶ所 (平成22年度)	4ヶ所 (平成11年度末)
	②県立自然公園の特別地域指定箇所数	5ヶ所 (平成22年度)	1ヶ所 (平成11年度末)
	③原生的自然地域等公有地化面積	250ha (平成22年度)	147ha (平成11年度末)
	④自然海岸等の延長距離	平成9年度レベルで維持 (平成22年度)	自然海岸 594km (平成11年度末) 半自然海岸160km(平成11年度末)
	⑤多自然型護岸延長	約45河川・50km (平成22年度)	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	平成6年度レベルで維持	植物322種 (平成6年度) 植物136種
	②野生生物保護地区等箇所数	111ヶ所 (平成22年度)	99ヶ所 (平成11年度末)
	③ビオトープ整備箇所数	30ヶ所 (平成22年度)	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	500km (平成22年度)	426km (平成11年度末)
	②自然観察公園等箇所数	9ヶ所 (平成22年度)	2ヶ所 (平成11年度末)
	③県民の森箇所数	4ヶ所 (平成22年度)	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14㎡ (平成22年度)	7.19㎡ (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)
国際的な環境保 全活動への協力	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)