## 徳島県環境白書 平成 1 6 年 (2004) 年度 目 次

## 第1部 総論

| 第1章 | 環境  | 竟首都とくしまの実現に向けた取り組み‥‥‥‥‥‥‥ぉ                         |
|-----|-----|--|
| 第11 | 節   | 環境首都とくしま憲章・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・3              |
| 第21 | 節   | 環境保全施策の総合的・計画的推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・5                |
|     | 1 1 | 徳島県環境基本条例 · · · · · · · · · · · · · · · · · 5      |
|     | 2 1 | 徳島県環境基本計画・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・      |
| 第31 | 節項  | 環境の現況と対策の概況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・    |
|     | 1 , | 人と自然との共生・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・       |
|     | 2 1 | 循環を基調とする健全な社会の実現・・・・・・・・・・・・・・・・・10                |
|     | 3 + | 地球環境保全への貢献・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・13                |
|     | 4   | 参加と協働による環境保全への取り組み・・・・・・・・・・・・15                   |
|     | 5 £ | 環境の保全・創造への基盤づくり · · · · · · · · · · · · · · 15     |
| 第2章 | 環境  | 竟問題の動向   |
| 第11 |     | 性移····································             |
| 第21 |     | 。<br>最近の新たな動き・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・18      |
| ,,, |     | 国際的動き・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・18           |
|     |     | 国の動き・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・18            |
|     |     | ー  |
|     |     |  |
|     |     |  |
| 第2  | 2部  | 環境の現況と対策   |
| 第1章 | 人と  | <b>ニ自然との共生・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b> |
| 第11 | 節   | <b>多様な自然環境の保全とふれあいの創造・・・・・・・・・・・・・・・・・23</b>       |
|     | 1 - | すぐれた自然と身近な自然の保全······23                            |
|     | 2   | 生物多様性の保全・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・30                |
|     | 3   | 自然とのふれあいの推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・35               |
| 第21 | 節   | <b>聞いのある魅力的な生活空間の保全と創造・・・・・・・・・・・・・・・・・39</b>      |
|     | 1 1 | 都市環境・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・39             |
|     | 2   | 虱致地区・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・           |
|     | 3 3 | 天然記念物 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·        |
|     | Δ 4 | 今後の取り組みの方向性············41                          |

| 第2章 | 循: | 環を基調とする健全な社会の実現· · · · · · · · · · · · · · · 42     |
|-----|----|---|
| 第1  | 節  | 大気環境の保全・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・42                    |
|     | 1  | 大気環境の現況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・42                  |
|     | 2  | 大気汚染防止対策・・・・・・・・53                                  |
|     | 3  | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・66               |
| 第2  | 節  | 水環境の保全・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・67                     |
|     | 1  | 水環境の現況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・67                     |
|     | 2  | 水環境保全対策・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・91                     |
|     | 3  | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・・・114                             |
| 第3  | 節  | 土壌環境・地盤環境の保全・・・・・・・・・・・118                          |
|     | 1  | 土壌汚染の現況・・・・・・・・・118                                 |
|     | 2  | 土壤汚染防止対策・・・・・・・118                                  |
|     | 3  | 地下水の塩水化対策・・・・・・・・118                                |
|     |    | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・119                               |
| 第4  |    | 騒音・振動・悪臭等の防止・・・・・・120                               |
|     |    | 騒音・振動・悪臭の現況・・・・・・120                                |
|     |    | 騒音・振動・悪臭防止対策・・・・・・127                               |
|     |    | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・134                               |
| 第5  |    | 化学物質による環境汚染の防止・・・・・・135                             |
|     |    | 化学物質の現況・・・・・・・135                                   |
|     |    | 化学物質による環境汚染防止対策・・・・・・・143                           |
|     |    | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・145                               |
| 第6  | 節  | 資源の循環利用と廃棄物の適正処理・・・・・・146                           |
|     | 1  | 資源の循環利用及び廃棄物の適正処理の現況・・・・・・・146                      |
|     | 2  | 資源の循環利用と廃棄物の適正処理に向けた対策・・・・・・・153                    |
|     |    | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・155                               |
| 第 7 |    | エネルギーの有効利用・・・・・・・158                                |
|     |    | エネルギー利用の現況・・・・・・158                                 |
|     |    | 省エネルギー・新エネルギー対策・・・・・・158                            |
|     |    | 今後の取り組みの方向性······159                                |
| 第8  |    | その他の環境保全対策等・・・・・・・160                               |
|     |    | 環境放射能水準調査・・・・・・・・・・160                              |
|     |    | 公害防止組織の整備・・・・・・・・・・・・・・・・・・160                      |
|     |    | 公害防止協定・環境保全協定 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
|     | 4  | 公害苦情の処理・・・・・・・・・・・・161                              |

| 第3章 | 地 | !球環境保全への貢献 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·            | 166 |
|-----|---|---|-----|
| 第1  | 節 | 地球温暖化の防止・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・                | 166 |
|     | 1 | 地球温暖化に関する現況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・             | 166 |
|     | 2 | 地球温暖化対策・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・                 | 170 |
|     | 3 | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・             | 175 |
| 第2  | 節 | オゾン層の保護・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・                 | 176 |
|     | 1 | オゾン層保護に関する現況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・            | 176 |
|     | 2 | オゾン層保護対策・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・                | 177 |
|     | 3 | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・             | 179 |
| 第3  | 節 | 酸性雨対策の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・                | 180 |
|     | 1 | 酸性雨に関する現況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・               | 180 |
|     | 2 | 酸性雨対策・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・                   | 181 |
|     | 3 | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・             | 182 |
| 第4章 | 参 | かと協働による環境保全への取り組み・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・       | 183 |
| 第1  | 節 | 環境教育・環境学習の充実・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・            | 183 |
|     | 1 | 環境教育・環境学習の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・            | 183 |
|     | 2 | 環境月間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・                    | 184 |
|     | 3 | 瀬戸内海環境保全月間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・              | 184 |
|     | 4 | 河川愛護思想の普及(水生生物による水質調査) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 184 |
|     | 5 | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・             | 185 |
| 第2  | 節 | 自主的な環境保全行動の促進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・           | 186 |
|     | 1 | とくしま環境県民会議・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・              | 186 |
|     | 2 | 県民参加の森づくり・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・               | 187 |
|     | 3 | アドプト・プログラム制度  | 188 |
|     | 4 | 環境に配慮した事業活動の促進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・          | 190 |
|     | 5 | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・             | 193 |
| 第5章 | 環 | 環境の保全・創造への基盤づくり   | 194 |
| 第1  | 節 | 開発における環境配慮の実施・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・           | 194 |
|     | 1 | 環境影響評価の実施・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・               | 194 |
|     | 2 | 公共工事における環境配慮・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・            | 194 |
|     | 3 | 土地利用対策・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・                  | 195 |
|     | 4 | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・             | 197 |
| 第2  | 節 | 規制的・経済的手法の活用・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・            | 199 |
|     | 1 | 環境保全施設の整備等に対する助成・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・        | 199 |
|     | 2 | 省エネ・リサイクル関連設備の導入に対する助成                                      | 201 |
|     | 3 | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・             | 201 |

| 第3節              | 環境情報の提供と基盤整備・・・・・・・・・・・・・・・・・202   |
|------------------|--|
| 1                | 環境情報システムの運用・・・・・・・・・・・・・202  |
| 2                | 広報媒体による情報提供・・・・・・・・・・・・・・・・・・202   |
| 3                | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・202  |
| 第4節              | 調査・研究体制の充実・・・・・・・・・・・・203  |
| 1                | 調査・研究体制の現状・・・・・・・・・・・・203  |
| 2                | 今後の取り組みの方向性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・203                                       |
|                  |  |
| 参考               |  |
| 参考 <b>3</b><br>1 | 本県の環境行政組織・・・・・・・・・・・・・・・・・207  |
|                  | 本県の環境行政組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・207<br>審議会等委員名簿・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・210 |
| 1                | 本県の環境行政組織・・・・・・・・・・・・・・・・・207  |
| 1<br>2           | 本県の環境行政組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・207<br>審議会等委員名簿・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・210 |
| 1<br>2<br>3      | 本県の環境行政組織・・・・・・ 207<br>審議会等委員名簿・・・・・・ 210<br>市町村の環境対策担当課一覧・・・・・ 211        |
| 1<br>2<br>3<br>4 | 本県の環境行政組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・                              |

表紙・平成 16 年度 省資源・省エネルギー 図画・ポスターコンクール最優秀賞 土成町 土成小学校 5 年

笠井菜美子 さん