

資料11-3 環境基本計画数値目標進捗状況(2007年度~2010年度)

| 施策                              | 数値目標項目  | 単位                | 現状値<br>(2006年度他)  | 目標数値<br>(2010年度)  | 実績値               |                   |                   |
|---------------------------------|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|                                 |   |                   |                   |                   | 2007年度            | 2008年度            | 2009年度            |
| <b>I 環境への負荷が少ない資源循環型社会の構築</b>   |   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |
| (1) 廃棄物対策の推進                    | 廃棄物の最終処分量                                       | 千t/年              | 210               | 208               | 239               | 198               | 200               |
| ア ごみゼロ社会づくりの推進                  | ごみの排出量削減率(家庭系)                                  | %                 | 1.0               | 6.0               | 3.9               | 7.6               | 10.9              |
| イ 産業廃棄物の適正処理・再生利用の推進            | 多量排出事業者における資源化率                                 | %                 | 2005年度<br>37.5    | 2009年度<br>39.5    | 2006年度<br>33.6    | 2007年度<br>34.7    | 2008年度<br>34.8    |
| ウ 産業廃棄物の不法投棄等不適正処理の是正・未然防止の推進   | 不法投棄件数の削減率                                      | %                 | -                 | 40                | 16.7              | 23.3              | 23.3              |
| (2) 地球温暖化の防止                    | 温室効果ガス排出量の基準年度(1990)比                           | %                 | 2004年度<br>+14.7   | 2008年度<br>+3.3    | 2005年度<br>+12.5   | 2006年度<br>+9.2    | 2007年度<br>+17.5   |
| ア 温室効果ガス削減対策の推進                 | 家庭部門の二酸化炭素排出量                                   | 千t-CO2            | 2004年度<br>2,409   | 2008年度<br>2,042   | 2005年度<br>2,327   | 2006年度<br>2,367   | 2007年度<br>2,424   |
| ウ 新エネルギーの導入促進                   | 新エネルギーの導入量(原油換算)                                | kl                | 2005年度<br>206,257 | 2009年度<br>278,000 | 2006年度<br>225,722 | 2007年度<br>230,659 | 2008年度<br>250,799 |
| (3) 大気環境の保全                     | 環境基準を達成した大気環境測定局の割合                             | %                 | 75                | 96                | 79                | 96                | 96                |
| ア 大気汚染の防止                       | 工場・事業場の排ガス排出基準適合率                               | %                 | 100               | 100               | 96                | 99                | 99                |
| イ 自動車環境対策の推進                    | NOx・PM法の対策地域内に登録されている車両の基準適合車の割合                | %                 | 2005年度<br>59.3    | 2009年度<br>85      | 2006年度<br>71.7    | 2007年度<br>79.2    | 2008年度<br>81.8    |
| ウ 騒音・振動の防止                      | 騒音に係る環境基準達成率                                    | %                 | 82                | 80                | 90                | 94                | 91                |
| エ 悪臭の防止                         | 悪臭の規制地域を有する市町数                                  | 市町                | 23                | 24                | 23                | 23                | 23                |
| (4) 水環境の保全                      | 水浴びや水遊びができる程度に水質(BOD2mg/l以下)が維持又は浄化されている河川の水質割合 | %                 | 2002~2006<br>81   | 93                | 87                | 90                | 87                |
| ア 水質汚濁の防止                       | 河川における環境基準(BOD)達成率                              | %                 | 2002~2006<br>82   | 92                | 92                | 98                | 94                |
| イ 生活排水対策の推進                     | 生活排水処理施設の整備率                                    | %                 | 71.5              | 76.5              | 73.3              | 74.9              | 76.5              |
| ウ 水資源の適正利用                      | 水道普及率   | %                 | 2005年度<br>99.1    | 2009年度<br>99.2    | 2006年度<br>99.2    | 2007年度<br>99.4    | 2008年度<br>99.4    |
| (5) 化学物質に起因する環境リスク対策の推進         | 工場・事業場のダイオキシン類に関する排出基準適合率                       | %                 | 100               | 100               | 100               | 91                | 100               |
| ア 有害化学物質対策の推進                   | 工場・事業場のダイオキシン類に関する排出基準適合率                       | %                 | 100               | 100               | 100               | 91                | 100               |
| イ 化学物質の適正管理の推進                  | 届出化学物質排出量                                       | トン                | 2005年度<br>8,512   | 2009年度<br>7,600   | 2006年度<br>8,152   | 2007年度<br>7,177   | 2008年度<br>6,360   |
| ウ 地下水・土壌汚染対策の推進                 | 土壌・地下水汚染対策実施率                                   | %                 | 100               | 100               | 100               | 100               | 100               |
| <b>II 人と自然が共にある環境の保全</b>        |   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |
| (1) 生物の多様性の確保(多様な自然環境の保全)       | 多様な自然環境の保全面積                                    | ha                | 53,485            | 53,535            | 53,492            | 53,542            | 53,552            |
| ア すくれた自然の保全                     | 三重県自然環境保全地域特別地区面積                               | ha                | 238               | 240               | 238               | 242               | 242               |
| イ 里地里山等の保全                      | 里地里山保全活動計画認定団体およびみんなで自然を守る認証団体系数                | 団体                | 21                | 47                | 25                | 32                | 37                |
| ウ 水辺環境の保全                       | 多自然護岸延長   | km                | 51                | 66                | 54.2              | 58.5              | 62.3              |
| エ 貴重・希少な野生動植物の保護                | 県指定希少野生動植物種の保護管理計画策定案数                          | 種                 | 0                 | 8                 | 2                 | 4                 | 6                 |
| オ 地域の生態系の保全                     | 里地里山保全活動計画認定団体およびみんなで自然を守る認証団体系数                | 団体                | 21                | 47                | 25                | 32                | 37                |
| (2) 自然とのふれあいの確保                 | 自然とのふれあいの場の満足度                                  | 点                 | 57                | 64                | 57.2              | 60.4              | 61.8              |
| ア 自然公園等の整備・活用                   | 森林公園のイベント開催数                                    | 回                 | 71                | 48                | 41                | 53                | 52                |
| イ 森林・水辺等の保全・活用                  | 保安林指定面積   | ha                | 113,645           | 117,200           | 114,496           | 116,313           | 119,740           |
| (3) 森林・農地・沿岸海域の環境の保全            | 県内の民有林で行われる年間の間伐実施面積                            | ha                | 7,452             | 8,000             | 9,074             | 9,167             | 9,782             |
| ア 森林環境の保全                       | 環境林間伐実施面積                                       | ha                | 2,478             | 3,300             | 3,355             | 4,067             | 3,446             |
| イ 農地環境の保全                       | 資源保全活動組織数                                       | 組織                | 11                | 338               | 239               | 298               | 331               |
| ウ 沿岸海域環境の保全                     | 多自然護岸延長   | km                | 51                | 66                | 54.2              | 58.5              | 62.3              |
| <b>III やすらぎとうるおいのある快適な環境の創造</b> |   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |
| (1) 身近な自然環境の保全・再生               | 都市計画区域内人口1人あたりの都市公園面積                           | m <sup>2</sup> /人 | 8.64              | 9.35              | 8.79              | 9.22              | 9.35              |
| ア 身近な緑や水辺、海辺の保全・再生・創出           | 都市計画区域内人口1人あたりの都市公園面積                           | m <sup>2</sup> /人 | 8.64              | 9.35              | 8.79              | 9.22              | 9.35              |
| イ 身近な野生動植物の生息・生育地の保全・再生         | 里地里山保全活動計画認定団体およびみんなで自然を守る認証団体系数                | 団体                | 21                | 47                | 25                | 32                | 37                |
| (2) 良好な景観の形成                    | 市町、県が制定した景観に関する条例等の件数                           | 件                 | 20                | 29                | 23                | 25                | 27                |
| ア 都市景観の保全・創出                    | 県民の参画と協働により景観まちづくりに取り組んだ地区数                     | 地区                | 12                | 17                | 14                | 16                | 17                |
| イ 農山漁村景観の保全・復元                  | むらの風景保全活動地域数                                    | 地域                | 11                | 19                | 13                | 15                | 17                |
| ウ 良好な郷土景観の形成                    | 市町、県が制定した景観に関する条例等の件数                           | 件                 | 20                | 29                | 23                | 25                | 27                |
| (3) 歴史的・文化的環境の保全                | 活かそう地域文化財提案事業参加者数                               | 人                 | 9,516             | 15,000            | 12,423            | 15,938            | 15,982            |
| ア 歴史的・文化的環境の保全                  | 活かそう地域文化財提案事業参加者数                               | 人                 | 9,516             | 15,000            | 12,423            | 15,938            | 15,982            |
| <b>IV 自主・協働による環境保全活動の促進</b>     |   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |
| (1) 環境経営の促進                     | 環境マネジメントシステム導入事業所数                              | 事業所               | 908               | 1,275             | 1,001             | 1,107             | 1,205             |
| ア 事業者の環境経営の促進                   | 環境マネジメントシステム導入事業所数                              | 事業所               | 908               | 1,275             | 1,001             | 1,107             | 1,205             |
| (2) 環境教育の充実による環境保全活動の促進         | 環境教育参加者数  | 人                 | 20,508            | 22,500            | 20,599            | 21,873            | 25,150            |
| ア 環境教育・環境学習の推進                  | 環境教育参加者数  | 人                 | 20,508            | 22,500            | 20,599            | 21,873            | 25,150            |
| イ 地域における環境保全活動の促進               | 環境教育参加者数  | 人                 | 20,508            | 22,500            | 20,599            | 21,873            | 25,150            |
| (3) 国際的な環境保全活動への協力・貢献           | 環境保全技術移転研修受講者の満足度                               | %                 | 85                | 90                | 85                | 90                | 92                |
| ア 国際的な環境協力・貢献の推進                | 環境保全技術移転研修受講者の満足度                               | %                 | 85                | 90                | 85                | 90                | 92                |