

■環境行動計画の主な施策と実績値

| 施策 | 施策内容 | 指標 | 計画時実績値 (2021年度) | 実績値 (2023年度) | 目標値 (2030年度) |
|-----------------------------------|---|----------------------------------|--------------------|--|-----------------|
| 省エネルギー化の推進 | | | | | |
| 道路照明のLEDへの転換 推進 | 道路照明をLEDに転換することで省 エネ化を推進 | 道路照明のLED転換率 | 39.3% | 77.2% | 100% |
| 庁舎の省エネルギー化 | 公社管理庁舎等の建物改修時に省エ ネ設備の導入により省エネ化を図る | 庁舎の電気使用量 | 2,992kWh | 2,915kWh | 2,145kWh |
| 道路管理用車両等の次世 代自動車への転換 | 公社で使用する車両を次世代自動車 へ置き換え | 次世代自動車導入数 | 3台 | 19台 | 28台 |
| 循環型社会の実現 | | | | | |
| 建設副産物の再利用の推 進 | 工事により発生する建設副産物の再 資源化を推進 | 高速道路の工事により発 生する廃棄物のリサイクル 率 | 98% | 99.8% | 100% |
| 事業活動由来の発生材の 再利用推進 | 発生材を活用したワークショップ等 を実施し、再利用を推進 | 公社の事務活動による廃 棄物発生量 | 17.7t | 16.6t | 14.8t |
| リデュースの推進 | 調達する消耗品量の見直しやペー パーレス化により紙の使用量を削 減、プラスチック製品の削減等の推 進 | 紙使用量 | 11,142kg | 11,242kg | 10,785kg |
| グリーン購入の推進 | 事務用品の調達でのグリーン購入制 度化 | グリーン購入による製品 の調達率(一括購入分) | 71% | 66.7% | 100% |
| 周辺環境の保全 | | | | | |
| 大気環境対策の推進 | 大気環境対策を目的としたエコドラ イブ啓発 | エコドライブ啓発活動 | 実施中 | 実施 | 継続実施 |
| 騒音・振動対策の推進 | 遮音壁の設置や低騒音舗装の敷設 | 低騒音舗装の敷設率 | 86.1% | 88.2% | 100% |
| | | 遮音壁の設置 | 必要箇所に設置 | 必要箇所に設置済 | 新規事業区間への設置 |
| 環境技術の積極的な導入 | | | | | |
| ホームページでの技術提案 募集を通じた環境技術の 採用 | 環境に関する新技術を募集し、 性能等を確認して試行する | 環境技術の導入 | 未実施 | 新技術(騒音低減効果の 高い舗装技術)の導入に 向けた検討を実施 | 実施 |