

平成28年度 指標・目標値達成状況集計表

| 基本目標 | 指標名(単位) | 担当課等 | 基準値(H22) | 計画目標値(H28) | H28 | |
|---------------------|---------------------------------------|--------------------|------------|------------|------------|------|
| | | | | | 実績値 | 達成状況 |
| ①循環型社会の構築 | ごみの年間総排出量 (t) | 生活環境課 | 133,179 | 129,140 | 127,683 | ○ |
| | 市民一人一日当たりの家庭系ごみ排出量 (g) | 生活環境課 | 568 | 548 | 548 | ○ |
| | 事業系ごみ年間排出量 (t) | 生活環境課 | 38,879 | 39,200 | 40,633 | |
| | ごみのリサイクル率 (%) | 生活環境課 | 28.9 | 29.9 | 25.3 | |
| | 家庭系可燃ごみに占める生ごみの割合 (%) | 生活環境課 | 46.2 | 50.0 | 45.3 | ○ |
| | 家庭系可燃ごみ中の資源物の混入率 (%) | 生活環境課 | 20.1 | 17.4 | 17.1 | ○ |
| | ながのエコ・サークル認定件数(累積認定件数) (件) | 生活環境課 | 231 | 262 | 282 | ○ |
| ②良好な生活環境の確保 | 大気環境基準達成率 (%) | 環境政策課 | 76.47 | 77.78 | 78.95 | ○ |
| | 市内中小13河川のBOD平均値 (mg/l) | 環境政策課 | 1.7 | 2.0 | 1.4 | ○ |
| | 汚水処理人口普及率 (%) | 下水道整備課 | 91.7 | 99.4 | 97.5 | |
| | ポイ捨て吸殻本数(月平均本数:長野大通り10か所) (本) | 環境政策課 | 106 | 70 | 120 | |
| ③質の高い自然環境の確保 | ホテルを見かけることがある市民の割合(市民アンケート) (%) | 環境政策課 | 18.2 | 30.0 | 15.4 | |
| | 間伐面積(累積面積) (ha) | 森林整備課 | 3,873 | 5,700 | 6,938 | ○ |
| | 森林体験参加者数(年間人数) (人) | 森林整備課 | 2,772 | 2,500 | 2,752 | ○ |
| | 新規就農者数(年間人数) (人) | 農業政策課 | 25 | 30 | 33 | ○ |
| ④豊かで快適な環境の創造 | 市民一人当たりの都市公園面積 (㎡) | 公園緑地課 | 7.29 | 8.20 | 7.63 | |
| | 多自然型河川の整備延長(累計) (m) | 河川課 | 4,106 | 4,300 | — | ○ |
| | 土地区画整理事業施行済面積(累計) (ha) | 市街地整備課 | 784.8 | 858.8 | 838.5 | |
| ⑤低炭素社会の構築 | 温室効果ガス年間排出量(千t) | 環境政策課 | 2,395(H19) | 2115 | 2,378(H25) | |
| | 一世帯当たりの温室効果ガス年間排出量(t) | 環境政策課 | 4.77(H19) | 4.45 | 4.62(H25) | |
| | 太陽光発電設置件数及び設備規模(住宅用)(累計)(件/kw) | 環境政策課 | 3,044 | 9,600 | 9,184 | |
| | | 環境政策課 | 11,982 | 38,000 | 41,292 | ○ |
| | 太陽光発電設備規模(公共施設・事業所等)(累計)(kw) | 環境政策課 | 749 | 3,000 | 7,741 | ○ |
| | エコカー登録率(推計)(%) | 環境政策課 | 2.6 | 15.0 | 11.7 | |
| | バイオマス熱利用導入数(ペレットストーブ・ペレットボイラー)(累計)(台) | 環境政策課 | 113 | 200 | 244 | ○ |
| 木質ペレット年間生産量(t) | 環境政策課 | 130 | 520 | 336 | | |
| ⑥の⑥市民強・事業と人者づく行政の推進 | ながの環境パートナーシップ会議の環境保全に関する年間取組件数(件) | 環境政策課 | 238 | 266 | 238 | |
| | マイバッグ持参率(%) | 環境政策課 | 46.0 | 60.0 | 65.5 | ○ |
| | 環境学習会年間参加者数(人) | 環境政策課 家庭・地域学びの課 | 2,425 | 3,100 | 5,707 | ○ |