

平成27年度 指標・目標値一覧表

指標名	担当課等	計画 目標値	H26年度 実績	H27年度 目標値	H27年度目標値設定理由
ごみの年間総排出量	生活環境課	129,140t	132,272t	130,706t	第二次長野市環境基本計画のH28年度目標値(129,140t)に向け、段階的に設定したものの。
市民一人一日当たりの家庭系ごみ排出量	生活環境課	548g	563g	556g	第二次長野市環境基本計画のH28年度目標値(548g)に向け、段階的に設定したものの。
事業系ごみ年間排出量	生活環境課	39,200t	41,352t	40,276t	第二次長野市環境基本計画のH28年度目標値(39,200t)に向け、段階的に設定したものの。
ごみのリサイクル率	生活環境課	29.9%	25.8%	27.9%	第二次長野市環境基本計画のH28年度目標値(29.9%)に向け、段階的に設定したものの。
家庭系可燃ごみに占める生ごみの割合 (※混入した資源物を除いた割合)	生活環境課	50.0%	42.2%	41.1%	第二次長野市環境基本計画のH28年度目標値をH26年度に達成したが、より一層の縮減を目指すもの。
家庭系可燃ごみ中の資源物の混入率	生活環境課	17.4%	15.6%	15.2%	第二次長野市環境基本計画のH28年度目標値をH26年度に達成したが、より一層の縮減を目指すもの。
ながのエコ・サークル認定件数 (累積認定件数)	生活環境課	262件	268件	273件	第二次長野市環境基本計画のH28年度目標値は、H26年度に達成しているが、認定件数の拡大を図るもの。
大気環境基準達成率	環境政策課	77.78%	78.95%	78.95%	光化学オキシダント以外の項目の環境基準達成を目標とする。 (15項目÷19項目)
市内中小13河川のBOD平均値	環境政策課	2.0mg/ℓ	1.5mg/ℓ	2.0mg/ℓ	環境基準値(BOD平均値2.0mg/ℓ)指標とする。A類型
汚水処理人口普及率	下水道整備課	99.4%	97.1%	98.4%	長野市下水道10年ビジョンに掲げるH27年度目標値の達成を目指す。
ポイ捨て吸殻本数 (月平均本数:長野大通り10か所)	環境政策課	70本	106本	72本	調査箇所によるばらつきはあるが、平成26年度と同等の目標水準を維持する。また目標達成への啓発に努める。
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	30.0%	17.9%	25.0%	ホテルの保護を実施している団体等の活動紹介などホテルや自然環境への関心を高める啓発活動を考慮し設定する。
間伐面積 (累積面積)	森林整備課	5,700ha	6,202ha	6,702ha	搬出間伐を主体に推進する。現状の搬出間伐150haに、30haの増加分と切捨320haを見込んだ。
森林体験参加者数 (年間人数)	森林整備課	2,500人	2,535人	2,500人	市内小学校の森林体験は、天候により実施が左右されるため計画目標値とする。
新規就農者数 (年間人数)	農業政策課	30人	6人	30人	第二次環境基本計画に掲げる目標値達成を目指す(H23年度から10年間で300人を目標とする。)
市民一人当たりの都市公園面積	公園緑地課	8.20㎡	7.51㎡	7.52㎡	H27年度完成予定の瀬原田5号公園(3,731㎡)を追加
多自然型河川の整備延長 (累計)	河川課	4,300m	4,255m	4,300m	川中島地区 三田堰L=45mを実施予定
土地区画整理事業施行済面積 (累計)	市街地整備課	858.8ha	793.3ha	793.3ha	街路築造工事、舗装復旧工事、公園工事を実施する。
温室効果ガス年間排出量	環境政策課	2,115千t	2,267千t	2,040千t	地球温暖化対策地域推進計画のH28年目標値である△15%以上に向けた見込み値で設定する。
一世帯当たりの温室効果ガス年間排出量	環境政策課	4.45t	4.72t	4.16t	地球温暖化対策地域推進計画における目標である、毎年1%削減で設定する。
太陽光発電設置件数及び設備規模 (住宅用)(累計)	環境政策課	9,600件 38,000kw	8,026件 35,144kw	8,900件 39,000kw	現在までの設置件数及び今年度の見込み数で設定 現在までの設置規模及び今年度の見込みで設定
太陽光発電設備規模 (公共施設・事業所等)(累計)	環境政策課	3,000kw	7,291kw	7,300kw	平成26年度までの設置状況から判断して設定。
エコカー登録率 (推計)	環境政策課	15.0%	8.1%	11.0%	地球温暖化対策地域推進計画のH28年目標値である15%以上に向けた見込み値で設定する。
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)	環境政策課 森林整備課	200台	208台	220台	H27ペレットストーブ購入補助予定から算出する。
木質ペレット年間生産量	環境政策課 森林整備課	520t	565t	590t	平成26年度実績とペレットストーブ・ボイラーの導入状況から設定する。
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	環境政策課	266件	155件	200件	プロジェクト活動の活性化は継続した目標とする。活動費の減額に対応するながの環境パートナーシップ会議の再構築を検討し、H28年度の目標達成を目指す。
マイバッグ持参率	環境政策課 生活環境課	60.0%	46.7%	60.0%	第二次長野市環境基本計画のH28年度目標値に向け、設定したものの。
環境学習会年間参加者数	環境政策課 生涯学習課	3,100人	4,839人	3,500人	・自然環境(リサイクル、エコ活動、環境保全など)に関する学習会 ・自然体験学習 ・観察会(ホテル、野鳥、植物、星など)