

第四次長野市総合計画 基本計画指標(たたき台)

2 豊かな自然環境と調和した快適に暮らせるまち(環境・生活分野)

| 種別 | コード | 施策タイトル | 指標項目 | | | | 現状値(直近データ) | | | | 目標値(平成23年度) | | | |
|------|--------|-----------------|------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|------------|--------|------------|-----------------|-------------|----|---------------|--|
| | | | No. | 指標名 | 指標の定義 (内容の説明) | 指標設定のねらい | 指標の 現状値 | 単位 | データの 年月 | 現状値の出典 | 目標値 | 単位 | 目標値の設定根拠・算定方法 | |
| 基本施策 | 211 | 総合的・計画的な環境対策の推進 | | (市民満足度を量る指標を設定予定) | | | | | | | | | | |
| 施策 | 211-01 | 協働による取組の推進 | | アジェンダ21ながのー環境行動計画ーにおけるプロジェクト数(累計) | ながの環境パートナーシップ会議の下に、アジェンダ21ながのの推進組織として編成されているプロジェクト数(累計) | 市民・事業者との協働による、具体的な環境対策を表す指標として示す | 14 | プロジェクト | H18.3 | ながの環境パートナーシップ会議 | | | | |
| | | | | ながのエコサークル認定数(累計) | 環境保全に積極的に取り組んでいる事業所で、3ランクに認定された事業所数(累計) | 環境に配慮した事業活動を行う事業者数を表す指標として示す | 131 | 件 | H18.5 | 環境第一課 | | | | |
| 施策 | 211-02 | 環境教育と環境学習の推進 | | こどもエコクラブ数 | 小中学生対象の環境活動クラブであるエコクラブの数 | 幼児から高校生までの環境に対する意識高揚の度合を表す指標として示す | 23 | クラブ | H17年度 | 環境管理課 | | | | |
| | | | | こどもエコクラブ会員数 | 小中学生対象の環境活動クラブであるエコクラブの会員数(年間) | 幼児から高校生までの環境に対する意識高揚の度合を表す指標として示す | 255 | 人 | H17年度 | 環境管理課 | | | | |
| | | | | 年間の環境学習会・自然観察会の参加者数 | 年間の環境学習会や親子自然観察会等に参加した市民の数 | 市民の環境に対する意識高揚の度合を表す指標として示す | 257 | 人 | H17年度 | 環境管理課 | | | | |
| 基本施策 | 212 | 良好な自然環境の確保 | | (市民満足度を量る指標を設定予定) | | | | | | | | | | |
| 施策 | 212-01 | 身近な自然環境の保全と創造 | | ホテルを見かけることがある市民の割合 | 「ホテルを見かけることがある」市民の割合 | 生活の身近に良好な自然環境が保全されている成果として示す | アンケート | | | | | | | |
| 施策 | 212-02 | 貴重な自然環境の保全 | | 希少動植物を保護する取組の対象数(累計) | 長野市版レッドデータブックの調査結果に基づく、保護対策が必要な種数(累計) | 希少動植物の保護対策の取組として示す | 2 | 種 | H18.3 | 環境管理課 | | | | |
| 基本施策 | 221 | 省資源・資源循環の促進 | | (市民満足度を量る指標を設定予定) | | | | | | | | | | |
| 施策 | 221-01 | エネルギーの適正利用 | | 太陽光発電量(住宅用) | 住宅における太陽光発電システム発電による最大出力量の合計 | 新エネの取組の状況を表す指標として示す | 3,565 | kw | H18.3 | 環境管理課 | | | | |
| | | | | 太陽光発電量(公共施設・事業所等) | 公共施設、事業所での太陽光発電システムによる発電の最大出力量の合計 | 公共施設や事業所等における新エネの取組の状況を表す指標として示す | 87 | kw | H17.2 | 新エネルギービジョン | | | | |
| 施策 | 221-02 | ごみの減量と再資源化の促進 | | 市民一人当たりの家庭系一般廃棄物の可燃ごみ量 | 家庭系一般廃棄物の可燃ごみ量÷行政人口 | ごみ減量の成果を表す指標として示す | 164 | kg | H17年度 | 環境第一課 | | | | |
| | | | | 年間の事業系一般廃棄物の可燃ごみ量 | 年間の事業所から出される一般廃棄物の可燃ごみ量 | ごみ減量の成果を表す指標として示す | 47,558 | t | H17年度 | 環境第一課 | | | | |
| | | | | 家庭系一般廃棄物の可燃ごみに占める生ごみの割合 | 家庭系一般廃棄物の可燃ごみに含まれる生ごみの量÷家庭系一般廃棄物の可燃ごみ量×100 | 再資源化の成果を表す指標として示す | 50 | % | H17年度 | 環境第一課 | | | | |
| 施策 | 221-03 | ごみ処理体制の充実 | | 生ごみ等を地域内で再資源化する取組を行っている市民団体数(累計) | 生ごみ等を地域内に施設等を設置することにより、再資源化の取組を行っている市民団体数(累計) | 地域内でのごみ処理体制の成果を表す指標として示す | 1 | 団体 | H18.5 | 環境第一課 | | | | |
| 施策 | 221-04 | 健全な物質循環の確保 | | 雨水貯留施設の設置に対する補助件数(累計) | 雨水貯留施設の設置に対する補助件数(累計) | 雨水の循環に寄与する取組の成果を表す指標として示す | 660 | 件 | H18.3.31 | 河川課 | | | | |

| 種別 | コード | 施策タイトル | No. | 指標項目 | | | 現状値(直近データ) | | | | 目標値(平成23年度) | | | |
|------|--------|-----------------|-----|-------------------------|--|-----------------------------|------------|----------------|------------|-----------------|-------------|----|---------------|--|
| | | | | 指標名 | 指標の定義 (内容の説明) | 指標設定のねらい | 指標の 現状値 | 単位 | データの 年月 | 現状値の出典 | 目標値 | 単位 | 目標値の設定根拠・算定方法 | |
| 基本施策 | 231 | 生活環境の保全 | | (市民満足度を量る指標を設定予定) | | | | | | | | | | |
| 施策 | 231-01 | 適正な廃棄物の処理の推進 | | タバコのポイ捨て吸殻本数 | 毎月1回、長野大通りの10か所で定点測定した結果 | 美しい生活環境を表す指標として示す | 267 | 本 | H17年度 | 環境管理課 | | | | |
| 施策 | 231-02 | 公害防止対策の充実 | | 年間の公害の苦情件数 | 年間の公害に関する苦情件数 | 公害防止対策の効果を表す指標として示す | 208 | 件 | H17年度 | 環境管理課 | | | | |
| | | | | 大気汚染に係る二酸化窒素濃度の環境基準適合割合 | 大気汚染に係る二酸化窒素の監視地点における環境基準の適合状況 | 公害防止対策の効果を表す指標として示す | 100 | % | H17年度 | 環境管理課 | | | | |
| 基本施策 | 233 | 上下水道等の整備 | | (市民満足度を量る指標を設定予定) | | | | | | | | | | |
| 施策 | 233-01 | 安全でおいしい水の安定的な供給 | | 配水ブロック化の実施率 | 実施か所数 ÷ 計画か所数(73か所) | 安定給水のための取組の進捗率を表す指標として示す | 23.3 | % | H18.3 | サービスセンター | | | | |
| | | | | 老朽管解消率 | 実施延長 ÷ 計画延長 | おいしい水の給水の成果を表す指標として示す | 37.6 | % | H18.3 | 配水管理課 | | | | |
| 施策 | 233-02 | 公共下水道等の普及促進 | | 下水道等の普及率 | 公共下水道の処理区域内人口 + 合併処理浄化槽の処理区域内人口 + 農業集落排水施設処理区域内人口 ÷ 行政人口 × 100 | 水質の保全と快適な生活に対する取組を表す指標として示す | 81.5 | % | H18.3 | 業務課、環境第二課、農業土木課 | | | | |
| 基本施策 | 241 | 緑化・親水空間の充実・創造 | | (市民満足度を量る指標を設定予定) | | | | | | | | | | |
| 施策 | 241-01 | 豊かな緑化空間の充実 | | 市民一人当たりの都市公園面積 | 都市公園面積(累計) ÷ 行政人口 | 緑化推進の成果を表す指標として示す | 7.04 | m ² | H18.3.31 | 公園緑地課 | | | | |
| | | | | 公園面積(全体:累計) | 街区公園・総合公園・都市緑地等の総面積(累計) | 緑化推進の成果を表す指標として示す | 268.62 | ha | H18.3.31 | 公園緑地課 | | | | |
| 施策 | 241-02 | 潤いある親水空間の創造 | | 多自然型河川の整備延長 | 自然環境や生態系に配慮した、多自然型の河川として整備した延長 | 親水空間の充実の成果を表す指標として示す | 3,118 | m | H18.3.31 | 河川課 | | | | |

基本施策の指標一覧

| No | 基本 施策 番号 | 基本施策タイトル | 指標項目 |
|----|----------------|------------------|--|
| 1 | 011 | 市民とともにつくる市政の実現 | 市民の声が市政に反映されていると思う市民の割合 |
| 2 | 021 | 住民自治の推進 | 地域のまちづくりに参加したいと思う市民の割合 |
| 3 | 031 | 自立した地方行政の推進 | 長野市が地方拠点都市として、積極的にリーダーシップを発揮すべきだと思う市民の割合 |
| 4 | 032 | 地域間連携・交流の推進 | 市外や県外との連携・交流が活発に行われていると思う市民の割合 |
| 5 | 041 | 効率的な行財政運営の推進 | 市の行政が効率的に運営されていると思う市民の割合 |
| 6 | 051 | 市民の満足が得られる市役所の構築 | 市職員の対応やサービスに好感を感じている市民の割合 |
| 7 | 111 | 子育て・子育て環境の整備 | 安心して子どもを産み育てることができる環境が整っていると思う市民の割合 |
| 8 | 121 | 高齢者福祉サービスの充実 | 介護が必要になった時に、身近で受けられる環境が整っていると思う市民の割合 |
| 9 | 122 | 高齢者の社会参加の促進 | 高齢者が生きがいをもって、いきいきと生活していると思う市民の割合 |
| 10 | 131 | 障害者(児)福祉の充実 | 障害者が暮しやすく、社会参加しやすい環境が整っていると思う市民の割合 |
| 11 | 132 | 地域福祉社会の実現 | 隣近所や地域での交流や助け合いがあると思う市民の割合 |
| 12 | 133 | 生活保障の確保 | |
| 13 | 141 | 保健衛生の充実 | 自分が健康であると思う市民の割合 |
| 14 | 142 | 地域医療体制の充実 | 安心して受けられる医療体制が整っていると思う市民の割合 |
| 15 | 151 | 人権尊重社会の実現 | 生活の身近にいじめや差別があると思う市民の割合 |
| 16 | 152 | 男女共同参画社会の実現 | 女性が地域や職場で活躍していると思う市民の割合 |
| 17 | 211 | 総合的・計画的な環境対策の推進 | 地球環境を大切にしていると思う市民の割合 |
| 18 | 212 | 良好な自然環境の確保 | 良好な自然に触れることができる場所が豊富にあると思う市民の割合 |
| 19 | 221 | 省資源・資源循環の促進 | ごみの減量やリサイクルに配慮した生活をしていると思う市民の割合 |
| 20 | 231 | 生活環境の保全 | 水や空気がきれいだと思う市民の割合 |
| 21 | 232 | 上下水道等の整備 | 上下水道の整備により、快適な生活を送っていると思う市民の割合 |
| 22 | 233 | 緑化・親水空間の充実・創造 | 身近にやすらぎを感じられる公園が増えていると思う市民の割合 |

| No | 基本 施策 番号 | 基本施策タイトル | 指標項目 |
|----|----------------|----------------------|--|
| 23 | 311 | 防災対策の推進 | 長野市は災害に強いまちだと思う市民の割合 |
| 24 | 312 | 消防・救急・救助体制の充実 | いざという時の消防・救急体制が十分に整っていると思う市民の割合 |
| 25 | 321 | 日常生活の安全性の向上 | 犯罪や交通事故に対する不安が少ない市民の割合 |
| 26 | 411 | 魅力ある教育の推進 | 子どもたちが健やかに育っていると思う市民の割合 |
| 27 | 412 | 家庭・学校・地域の連携による教育力の向上 | 地域ぐるみで子どもを育てていると思う市民の割合 |
| 28 | 421 | 活力ある地域を創る生涯学習の推進 | 文化・教養・趣味の講座に参加している、または参加したいと思う市民の割合 |
| 29 | 431 | 多彩な文化の創造と文化遺産の継承 | 長野市の文化や歴史に誇りや愛着を持っている市民の割合 |
| 30 | 441 | スポーツを軸としたまちづくりの推進 | 気軽にスポーツを楽しむ環境が整っていると思う市民の割合 |
| 31 | 451 | 国際化の推進 | 国際交流が活発に行われていると思う市民の割合 |
| 32 | 511 | 多様な観光交流の推進 | 長野市に観光都市としての賑わいと活力があると思う市民の割合 |
| 33 | 521 | 未来に向けた農業の再生・振興 | 地元産の農産物に魅力や価値があると思う市民の割合 |
| 34 | 522 | 中山間地域の活性化 | 山あいの地域には独自の魅力があると思う市民の割合 |
| 35 | 523 | 豊かな森林づくりと林業の振興 | 森林が適切に整備されていると思う市民の割合 |
| 36 | 531 | 産業の集積と工業の活性化 | 工業や製造業に元気があると思う市民の割合 |
| 37 | 541 | 力強い商業への転換 | 魅力的なお店が多いと思う市民の割合 |
| 38 | 551 | 安定した地域雇用の確保 | 安定した雇用が確保されていると思う市民の割合 |
| 39 | 611 | コンパクトな街づくりの推進 | 中心市街地に魅力と賑わいがあると思う市民の割合 |
| 40 | 612 | 快適に暮らせる街づくりの推進 | だれもが気軽に出かけられるようなバリアフリーの街になっていると思う市民の割合 |
| 41 | 613 | 良好な景観の形成 | 歴史的な景観がよく保全されていると思う市民の割合 |
| 42 | 621 | 交通体系の整備 | 公共交通機関や自転車が利用しやすいと思う市民の割合 |
| 43 | 622 | 道路網の整備 | 市内の幹線道路が整備されていると思う市民の割合 |
| 44 | 623 | 高度情報化の推進 | インターネットや電子メールを活用していると思う市民の割合 |