



第9期第3回磐田市環境市民会議

令和5年8月28日（月）

(2) 第2次磐田市環境基本計画 令和4年度の進捗状況について



令和4年度の 進捗状況について



令和4年度の進捗状況は、前期計画に沿って報告します

年	2018	~	2022	2023	~	2027
前期計画	→					
後期計画				→		

今回の報告

令和4年度の 進捗状況について



基本方針1 暮らしやすさが実感できる環境をつくります

人々が暮らしやすさを実感するためには、爽やかな空気や美しい水を守ることが必要です。このため大気や水質等の現状を把握するとともに、監視や指導を着実に行っていきます。

水質に係る環境基準達成率

河川における生物化学的酸素要求量(BOD)に関する環境基準を達成した測定地点の割合

目標値	2022	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	100%		100%	100%	100%	100%	100%

大気に係る環境基準達成率

二氧化硫黄(SO₂)、二酸化窒素(NO₂)、浮遊粒子状物質(SPM)、微小粒子状物質(PM2.5)に関する環境基準を達成した測定地点の割合

目標値	2022	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	100%		100%	100%	100%	100%	100%

污水処理人口普及率

公共下水道・農業集落排水・合併処理浄化槽により汚水が処理されている人口を住民基本台帳登録人口で除したもの

目標値	2021	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	93.48%		89.88%	90.63%	90.92%	91.70%	92.30%

※目標値は「磐田市一般廃棄物処理基本計画」に準ずる

令和4年度の 進捗状況について



基本方針2 豊かな自然環境を守ります

私たちの暮らしを包む山や川・海・森などの自然と、そこで生きる多くの生き物を市民共通の財産として守り育て、次世代に引き継いでいきます。

市民一人当たりの都市公園等面積							
民間開発等により開設された公園、交流センター、学校等のグラウンド、市民農園等を含む。							
目標値	2022	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	21.27㎡		15.59㎡	15.61㎡	15.67㎡	15.79㎡	15.79㎡

※目標値は「磐田市緑の基本計画」に準ずる

耕作放棄地面積							
1年以上作付けされず、今後数年の間に耕作する意志のない農地の面積							
目標値	2022	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	93ha		99.0ha	99.4ha	92.1ha	85.4ha	90.0ha

ベッコウトンボの定量調査発生数							
例年行う個体数調査で確認できた頭数館における年間入場者数							
目標値	2022	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	200頭以上		91頭	102頭	23頭	67頭	380頭

令和4年度の 進捗状況について



基本方針3 自然・歴史文化とふれあう機会をつくります

良好な自然や歴史的な文化遺産がもたらす景観は、私たちが快適な暮らしを営んでいくために欠かせないものです。このため自然や歴史文化の特色を活かした暮らしやすいまちづくりを推進します。

自然観察会等に参加した人数							
自然観察会や体験教室、環境保全啓発行事等の参加人数							
目標値	2022	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	700人		1,184人	915人	173人	236人	282人

歴史文化とふれあう市の施策に「満足」している市民の割合							
普及啓発のための企画展等で実施するアンケート調査において、「満足」「良かった」等肯定的な回答の割合							
目標値	2022	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	90%以上		91.2%	96.3%	84.6%	90.9%	95.0%

文化財関係施設の入館者数							
旧見付学校・旧赤松家記念館・埋蔵文化財センター・竜洋郷土資料館における年間入場者数							
目標値	2021	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	48,500人		37,636人	37,951人	25,251人	28,259人	27,657人

令和4年度の 進捗状況について



基本方針4 3Rの取組みや環境にやさしい消費行動を推進します

環境負荷の少ない持続可能な社会を実現するためには、これまでの社会のあり方やライフスタイルを見直していく必要があります。このため資源の循環・ごみの減量と再資源化、水資源の適正利用等の促進に取り組みます。

1人1日当たりのごみ排出量							
市民一人が一日に排出する家庭から排出されるごみと事業活動で発生した産業廃棄物以外のごみの量							
目標値	2021	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	685g		731g	726g	741g	716g	721g

※目標値は「磐田市一般廃棄物処理基本計画」に準ずる

地場産物を使用する割合							
学校給食における地場産物を使用する割合(使用している品目数/全体品目数)							
目標値	2022	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	20.0%		19.1%	19.4%	19.0%	20.2%	22.8%

上水道有効率							
料金の対象となった水量と消火など有効利用された水量の合計を送り出した総給水量で除したもの 有効水量(有収水量+無収水量)/総給水量							
目標値	2022	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	88.1%		86.5%	85.9%	86.6%	86.6%	86.2%

令和4年度の 進捗状況について



基本方針5 地球温暖化対策に取り組みます

2050年カーボンニュートラルの実現に向けて市・市民・事業者それぞれが温室効果ガスを排出する当事者であることを認識するとともに、環境負荷の少ない製品やサービス、ライフスタイルを賢く選択することで、地球にやさしい持続可能な社会の実現を目指します。

市の施設における温室効果ガス排出量削減率							
市の事務事業における温室効果ガス排出量の削減率(2013年度比)							
目標値	2023	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	16.0%		▲5.4%	14.5%	25.7%	19.9%	25.0%

エコアクション21認証登録の継続							
市における環境マネジメントシステム「エコアクション21」認証登録の継続							
目標値	2022	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	認証登録を継続		認証登録を継続	認証登録を継続	認証登録を継続	認証登録を継続	認証登録を継続

※エコアクション21はあらゆる事業者が効果的、効率的、継続的に環境に取り組むための仕組み

住宅用太陽光普及率							
太陽光発電設備(10kw未満)導入件数/世帯数							
目標値	2022	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	12.0%		9.20%	9.71%	10.10%	10.90%	11.5%

令和4年度の 進捗状況について



基本方針6 環境教育を推進します

時代とともに変わりゆく様々な環境問題を解決するには、多くの市民や事業者が人と自然の関わりから学び、理解を深めることが大切です。このため幼児から大人まで広く環境に対する教育や活動の充実を図ります。

環境教育に取り組む学校の割合							
地球温暖化防止に関することなど環境教育に取り組んでいる公立小学校の割合							
目標値	2022	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	100%		100%	100%	100%	100%	100%

学校給食における残菜量							
公立小中学校における学校給食 1 回当たりの残菜量の合計							
目標値	2022	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	6 kg/回		6.2 kg/回	10.1 kg/回	10.6 kg/回	10.7 kg/回	11.8 kg/回

協働による環境教育に取り組む園の割合							
環境保全団体や地域と協働で環境教育に取り組んでいる公立保育園、幼稚園、こども園の割合							
目標値	2022	実績値	2018	2019	2020	2021	2022
	100%		100%	100%	100%	100%	100%

令和4年度の 進捗状況について



事前に提出いただいた質問事項について

質問・ご意見

1. 各環境指標の実績は、市トップ層(①市議会、②市長、③市長・副市長・部門長が出席する会議)で報告されていますか？ 実績報告の頻度はどの位(四半期毎、半期毎、年1回)でしょうか？
2. 各報告での市トップ層からのコメント、指摘事項、指示事項をはじめご意見等は、どのような内容でしょうか？
3. 市トップ層からの指摘事項や指示事項等の意見は、次の期間の活動にどのように反映されているのでしょうか？ 具体例を示して説明願えないでしょうか？
4. 2022年度の実績は、市トップ層に報告されたでしょうか？ 報告済みでしたら、どのようなご意見等があったか説明願えないでしょうか？

令和4年度の 進捗状況について



質問・ご意見

1. 環境指標に「市内の耕作放棄地面積」、「自然・歴史文化とふれあう市の施策に満足している市民の割合」、「文化財関係施設への入館者数」、「地場産物を使用する割合」を掲げる考え方を教えて欲しい。

令和4年度の 進捗状況について



質問・ご意見

基本方針1 暮らしやすさが実感できる環境をつくります

1. 水質に係る環境基準達成率について、補足事項で「一時的なBOD超過はあったが年平均では基準値を上回らない」とあるが、指標の内容に年平均を基準としていることを明記したらどうか。
2. 汚水処理人口普及率の目標値について、92.30%とあるが、93.48%ではないか。

令和4年度の 進捗状況について



質問・ご意見

基本方針2「豊かな自然環境を守ります」に関して

1. 市民一人当たりの都市公園等面積ですが、ここ7年間殆ど増えておらず、目標未達です。2022年度の目標値は「磐田市緑の基本計画」に準ずるとなっていますが、市として公園等を増やす計画は無かったのでしょうか？ それとも増やす計画はあったが実行されなかったのでしょうか？
2. これから都市公園等をどのようにしていくのか現在の具体的な計画を教えてください。
3. 市民一人当たりの都市公園等面積について、補足事項が「変化なし」で記載が終わっているが、他の目標同様に今後の方針や計画などを追記したほうが良いのではないかと。

令和4年度の 進捗状況について



質問・ご意見

「基本方針3 自然観察会への参加人数」について

1. 参加人数は、市が主催する行事だけをカウントしているのか？
2. それ以外に、例えば指定管理者に委任している施設のイベントや市民活動センターに登録している民間団体などのイベントも含めているのか？R4の「237人」の内訳を例にして具体的に教えてほしい。

令和4年度の 進捗状況について



質問・ご意見

基本方針4「3Rの取組みや環境にやさしい消費行動を推進します」

1. 一人一日当たりごみ排出量ですが、2016年度に比べ増加傾向にあるといえます。2022年度は、災害廃棄物を除いた場合でも目標未達となっています。ごみ排出量削減に向けて具体的にどのような施策を実施、或いは計画しているのか説明願います。
2. 現在も、家庭の生ごみ減量のための施策として、コンポスト容器やぼかし容器の購入費の補助を行っていると思うが、どれくらいの申請件数があるのか？
3. マンションの住民などのためにも「電動式の生ごみ処理機」も補助対象に含めたらどうか？

令和4年度の 進捗状況について



質問・ご意見

4. 今後の施策として、より積極的に継続的に「ゴミ減量作戦」を、市民からもアイデアを募って行ったらどうか？
5. ごみ対策のうち、プラスチックごみの回収とリサイクルについて、現状と今後の方向を教えて欲しい。
6. 福田地域では海岸や河川のごみ拾いに取り組んでいますが、河川の流域や市民全員が運動として取り組むべきことと考えます。積極的な市の推進を期待しますが、対応についてご教示願います。

令和4年度の 進捗状況について



質問・ご意見

基本方針5 地球温暖化対策を推進します

1. 上下水道有効率が、ここ7年間殆ど改善しておらず、目標未達です。2022年度実績86.18%は、静岡県全体或いは全国レベルと比較してどのようなレベルでしょうか？
2. また、目標達成に向けた具体的な計画、施策を説明願えないでしょうか？

令和4年度の 進捗状況について



質問・ご意見

基本方針5 地球温暖化対策を推進します

1. 公共施設からの温室効果ガス削減率 16%は-16%の表記誤りではないか。ご確認ください。

令和4年度の 進捗状況について



質問・ご意見

基本方針6 環境教育を推進します

1. 環境教育を受けた生徒、先生のアンケート結果などがありますか。
2. また、環境教育の効果はどのようなことがあったのですか。

令和4年度の 進捗状況について



質問・ご意見

「基本方針6 学校給食における残菜量」について

1. 学校現場でも既に工夫されていることと思うが、低学年から「食育」を通して、成長期の健康な体づくりの大切さを子どもたち自身に理解してもらうことが大事だと考える。

世界には食べたくても食べるものがない、食べられない子どもたちがたくさんいる。一方、日本は食物の廃棄量が大変多いと聞く。このことを考えると、やはり子どもたちにも「給食を残す→食べ物を捨てる→もったいない！」という意識を持ってもらいたいと思う。

「残すな」と言うのではなく、世界の子どもたちの現実を学習した上で、給食の残菜量や家庭での食べ物の廃棄量を減らすためにはどうしたら良いのかを、子どもたちにも考えたり、話し合ってもらったらどうか？

2. 生徒、先生は、給食の残菜(給食に限らず)についてどのような意識があるのか。食べ物は残さない方が良いと思っているのか。意識調査などある？

令和4年度の 進捗状況について



質問・ご意見

その他

1. 資料をメールで送っていただくのはどうでしょうか。理由は「①ゴミが減るのでは・②コストや作業時間の削減になりそう」と思いました。（個人的には紙よりもデータの方が管理しやすい。ですが、紙の方が管理しやすい方もいますよね…）また、紙の場合と、データの場合のコスト・工数についても気になります。メリット・デメリットも気になります。



(3) その他

- ・いわた節電促進キャンペーン
- ・「ゼロカーボンシティいわた」ロゴマークの決定について

その他



いわた節電促進キャンペーン

節電を達成できた家庭に対し、毎月抽選で30人にLINE Pay残高2000ポイントをプレゼントします。

対象月： 7月～9月、12月～2月

「ゼロカーボンシティいわた」ロゴマーク

市内小中学生約3,118人(小学5年生以上)が投票

その他

