

第3次船橋市環境基本計画の中間見直し

※見直しした個別施策や進行管理指標のみを掲載しております。

(i) 個別施策

1. 新規の施策

| 施策番号 | 個別施策 | 具体的な内容 | 基本施策 施策 | 担当課 |
|------|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------|
| | 気候変動適応法に基づく指定暑熱避難施設（クーリングシェルター）の運用 | 気候変動適応法に基づく指定暑熱避難施設（クーリングシェルター）について、協力施設を募り申出に応じ指定する。併せて掲示紙や周知の方法について利用実態を鑑みて改善を図る。 | 基本施策1 地球温暖化対策の総合的な推進 気候変動への適応 | 環境政策課 |
| | 事業者と連携による市民のリユース活動の促進 | 本市内において、家庭で不要になったけれどもまだ使えるものをジモティースポット船橋に持ち込み、必要とする人が有償あるいは無償で引き取る。これにより、本市におけるごみの削減ならびに再利用の促進を図る。 | 基本施策8 循環型社会の推進 ごみの排出抑制 | 資源循環課 |
| | 事業者と連携による資源化推進 | HOYA(株)アイケアカンパニーと協定を締結し、市役所本庁舎1階にコンタクトレンズ空ケースの回収ボックスを設置する。回収した空ケースはプラスチックとして再資源化される。 | 基本施策8 循環型社会の推進 資源化の推進 | 資源循環課 |
| | 「ふなばし環境検定」による環境学習の推進 | 市ホームページに「ふなばし環境検定」を掲載する。教育委員会と連携し、小中学校における環境教育の際に「ふなばし環境検定」を活用してもらう。 | 基本施策13 船橋の環境を担う「ひと」づくり 環境学習の場所・機会の提供 | 環境政策課 |
| | 事業者と連携した環境イベントの実施による環境学習の推進 | 船橋市とIKEA Tokyo-Bayとの包括連携協定に基づく環境分野に関する連携事業として、持続可能な社会の形成について考える契機となる、館内サステナブルツアーを実施する。 | 基本施策13 船橋の環境を担う「ひと」づくり 環境学習の場所・機会の提供 | 環境政策課 |
| | 市と協定締結事業者が連携した事業の実施 | 事業者等と個別協定、包括連携協定を締結し環境分野における連携事業を実施し、市民、事業者、大学等研究機関、行政等の協働を促進する。 | 基本施策15 協働を促進する「しくみ」づくり 協働を促進する制度づくりと活用 | 環境政策課 |

2. 統合する施策

| 施策番号 | 個別施策 | 個別施策（統合後） | 統合後の担当課 | 個別施策を統合する理由 |
|------|-------------------------------------------|------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------------------|
| 136 | 「プラスチック・スマート」キャンペーンへの賛同及び海洋ごみ削減の取組の積極的な推進 | 市民・事業者等に対するプラスチック・スマートへの取組の普及啓発及び海洋ごみ削減に向けた取組の積極的な推進 | 環境政策課 環境保全課 | プラスチック・スマートに関する取組みで実施している内容が似ているため。 |
| 137 | 市民・事業者等に対するプラスチック・スマートへの取組の普及啓発 | | | |
| 200 | 「船橋市景観計画」に基づく景観形成の推進 | 「船橋市景観計画」、「環境共生まちづくり条例」に基づく景観形成の推進 | 都市計画課 | 景観形成の推進のため事業者に対し各種届出を求める取組みで実施している内容が似ているため。 |
| 201 | 良好なまちなみの創出に向けた宅地開発事業の指導 | | | |
| 202 | 土地の造成・建築物の建築などにおける景観への配慮指導 | | | |

3. 個別施策を修正する施策

| 施策番号 | 個別施策（見直し前） | 個別施策（見直し後） | 担当課 | 個別施策を修正する理由 |
|------|---------------------------------|--------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2 | 市民・事業者に対するクールチョイスの普及啓発 | 市民・事業者に対する デコ活 の普及啓発 | 環境政策課 | 実態に合わせて、クールチョイスをデコ活へ修正する。 |
| 5 | 船橋市地球温暖化対策地域協議会への参画促進 | 船橋市 地球温暖化対策ゼロカーボンシティ推進 地域協議会（ふなエコ）への参画促進 | 環境政策課 | 実態に合わせ、”船橋市地球温暖化対策地域協議会”を”船橋市ゼロカーボンシティ推進地域協議会（ふなエコ）”へ修正する。 |
| 19 | 感染症の予防に向けた 情報提供 | 感染症の 発生状況の把握と 予防に向けた 注意喚起や周知啓発 | 健康危機対策課 | 従来より各種感染症の発生状況の把握とそれに応じた注意喚起・普及啓発を実施している。地球温暖化に起因する主な感染症は蚊媒介感染症であるため、これについて委員意見を踏まえて発生状況の把握、と注意喚起・普及啓発を追記する。 |
| 29 | 建築物省エネ法に基づく届出対象建築物に対する指導・助言 | 建築物省エネ法に基づく 届出対象建築物に対する指導 → 省エネ基準への適合に関する助言・相談 | 建築指導課 | 建築物のエネルギー消費性能の向上等に関する法律の改正に伴い、令和6年度で届出制度が廃止され令和7年度より省エネ基準適合が義務化されたことから、届出に対する指導・助言から、基準適合に関する助言・相談に修正する。 |
| 43 | 小中学校・公民館等への太陽エネルギー利用設備の設置 | 小中学校 → 公民館等公共施設 への太陽エネルギー利用設備の設置 | 環境政策課 施設課 社会教育課 | 船橋市地球温暖化対策実行計画に基づき、小中学校及び公民館を含め公共施設への太陽光設備の導入促進を環境政策課にて実施しているため。 |
| 157 | 臨海部等での新たな移動手段（コミュニティサイクル等）の導入促進 | シェアサイクルの普及促進 | 政策企画課 | 環境への負荷の軽減等の効果が期待できる自転車利用を促進するため、令和4年度よりシェアサイクル事業を実施している。当初は効果検証するため地域を限定し船橋駅周辺において試験施行していたが、現在は本格実施し事業範囲を市全域に拡大しているため修正する。 |

| 施策番号 | 個別施策（見直し前） | 個別施策（見直し後） | 担当課 | 個別施策を修正する理由 |
|------|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------|------------------------------------------------------------------------|
| 222 | （仮称）ふなばしエコカレッジの開講 | （仮称）ふなばしエコカレッジの開講 | 環境政策課 | 実態に合わせて、（仮称）を削除する。 |
| 248 | 自然科学研究所等を対象とした立地及び設備投資に対する補助制度の実施 | 自然科学研究所等を対象とした立地及び設備投資に対する補助制度の実施 | 商工振興課 | 令和4年4月の要綱改正に伴い、立地（土地）に対する補助制度がなくなったため修正する。 |
| 255 | 環境団体との協働による（仮称）ふなばしエコカレッジの運営 | 環境団体との協働による （仮称）ふなばしエコカレッジの運営 | 環境政策課 | 実態に合わせて、（仮称）を削除する。 |
| 256 | （仮称）ふなばしエコカレッジ卒業生の体験入団を通じた環境団体の後継者育成 | （仮称）ふなばしエコカレッジ卒業生の体験入団等 を通じた環境団体の後継者育成や環境活動の促進 | 環境政策課 | 実態に合わせて、（仮称）を削除する。 また、市が関わる事業等について、エコカレッジ卒業生に参加を呼びかけている実態に合わせて追記した。 |
| 261 | 生物多様性情報室を利用した情報交換のしくみづくり | 生物多様性情報室ふなばしエコベースを利用した情報交換のしくみづくり | 環境政策課 | 実態に合わせて、生物多様性情報室をふなばしエコベースへ修正する。 |

4. 担当課を修正する施策

| 施策番号 | 個別施策 | 担当課 | 担当課を変更する理由 |
|------|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 25 | 公共施設への省エネルギー設備の積極的な導入・導入促進 | 環境政策課 社会教育課 文化課 | 船橋市地球温暖化対策実行計画に基づき、公共施設への省エネルギー設備の導入促進を環境政策課にて実施しているため。 |
| 44 | 地域バイオマス等を利用したバイオガス発電の導入検討・推進 | 環境政策課 資源循環課 下水道施設課 | 両下水処理場においてはすでに消化ガス発電を開始している。また、西浦処理場のバイオマス利用については資源循環課が検討を進めており、環境政策課での検討を終了したため。 |
| 112 | 地場産品（農産物・水産物）の地産地消のしくみづくりと推進 | 商工振興課 農水産課 | 令和5年度で市内産品のセレクションやセレクションした商品の販売会などを行うふなばし産品ブランド推進事業が終了し、ふなばし産品ブランド協議会を解散したため。 |
| 198 | 放射性物質のモニタリング、ホームページ・広報誌を通じた情報提供 | 衛生指導課 環境保全課 農水産課 公園緑地課 保育運営課 地域子育て支援課 療育支援課 下水道河川管理課 学務課 青少年課 生涯スポーツ課 | 数年間測定結果が上昇しておらず、令和4年度に放射能対策会議が開催され、各施設所管課による測定を終了したため。 |
| 201 | 良好なまちなみの創出に向けた宅地開発事業の指導 | 都市計画課 宅地課 | 都市計画課の施策において景観形成の推進のため事業者に対し各種届出を求める取組みで実施している内容が似ており統合を行ったため。 |
| 212 | 新設道路における無電柱化・電線類の地中化の推進 | 道路計画課 道路建設課 | 令和2年度に船橋市無電柱化推進計画を策定済みであり、道路建設課において進捗管理を行っているため。 |

(ii) 進行管理指標

1. 新規の状態指標

| 基本施策 | 指標名称 | 基準値 (令和6年度) | 目標値 (令和12年度) | 担当課 |
|----------------------|---------------------------|----------------|-----------------|-------|
| 13 船橋の環境を担う「ひと」づくり | ふなばしエコカレッジ卒業後の環境活動実施者数 | 未集計 | 毎年度15人の増加 | 環境政策課 |
| 14 船橋の環境を育む「つながり」づくり | ふなばし環境フェアの参加団体数 | 52団体 | 60団体 | 環境政策課 |
| 15 協働を促進する「しくみ」づくり | 市と環境分野における連携協定を締結した事業者等の数 | 35団体 | 連携事業者等数の増加 | 環境政策課 |

2. 修正する状態指標

| 基本施策 | 指標名称 | 基準値 (令和元年度) | 目標値 (令和12年度) | 担当課 |
|------------------|------------------------------|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---------|
| 1 地球温暖化対策の総合的な推進 | 市民一人当たりの温室効果ガス排出量 | 6.25t-CO ₂ | 4.43t-CO₂ 3.15t-CO ₂ | 環境政策課 ★ |
| 2 省エネルギーの推進 | 一世帯当たりの電力使用量 | 5,352kWh 3,912kWh | 2,606kWh 1,540kWh | 環境政策課 ★ |
| 2 省エネルギーの推進 | 一世帯当たりの都市ガス使用量 | 288m³ 353m ³ | 194m³ 102m ³ | 環境政策課 ★ |
| 3 創エネルギーの推進 | 市内における再生可能エネルギー太陽光発電システム設置容量 | 57,784kW | 97,110kW 97,250kW | 環境政策課 ★ |
| 4 親しみやすい水辺の創出 | 水辺を身近に感じる市民の割合(定期アンケート調査による) | 調査実施前 37.5% (※1) | 割合の向上(調査毎) 50% | 環境政策課 |
| 5 まちの緑の育成 | みどりに対する満足度(定期アンケート調査による) | 調査実施前 63.5% (※1) | 満足度の向上(調査毎) 75% | 環境政策課 |

| 基本施策 | 指標名称 | 基準値 (令和元年度) | 目標値 (令和12年度) | 担当課 | |
|------------------------------------------------------------------|---------------------------------|---------------------|----------------------|--------|---|
| 6 多様な生態系の保全 | 動植物の生息地又は生育地となり得る緑地等の割合 | 25.0% 24.0% | 現状維持 | 環境政策課 | ★ |
| 6 多様な生態系の保全 | 生物多様性の認知度 (定期アンケート調査による) | 調査実施前 40.6% (※1) | 認知度の向上(調査毎) 43% | 環境政策課 | |
| 8 循環型社会の推進 | リサイクル率 | 21.6% | 33% 29.4% | 資源循環課 | ★ |
| 8 循環型社会の推進 | 最終処分量 | 7,729t | 7,600t 6,118t | 資源循環課 | ★ |
| 8 循環型社会の推進 | ごみの総排出量 | 204,788t | 185,106t 184,393t | 資源循環課 | ★ |
| 9 廃棄物の適正処理の推進 | 産業廃棄物の不法投棄覚知件数 | 31件 | 20件 15件 | 廃棄物指導課 | |
| 10 良好な大気の大気 | 公共交通機関路線バスの一日当たり利用者数 | 71,739人/日 | 現状維持 現状以上 | 道路計画課 | |
| 11 健全な水環境の保全 | 青潮等の年間発生回数 | 2回 | 0回 | 環境保全課 | |
| 12 快適な生活環境の保全 | 公害苦情件数 | 38件 166件 | 30件 150件 | 環境保全課 | ★ |
| 13 船橋の環境を担う「ひと」づくり 14 船橋の環境を育む「つながり」づくり 15 協働を促進する「しくみ」づくり | 環境問題に関心を持っている人の割合(定期アンケート調査による) | 調査実施前 92.4% (※1) | 100% | 環境政策課 | ★ |

※1 令和4年度実績値

★ 各所管計画の見直しなどにより、既に年次報告書にて変更している指標

3. 新規の目標指標

| 基本施策 | 指標名称 | 基準値 (令和6年度) | 目標値 (令和12年度) | 担当課 |
|--------------------|--------------------------|----------------|-----------------|---------|
| 8 循環型社会の推進 | スマートフォン向けごみ分別アプリ総アクセス数 | 527,600件 | 707,600件 | クリーン推進課 |
| 13 船橋の環境を担う「ひと」づくり | ふなばしエコカレッジ実習講座の参加人数 | 78人 | 100人 | 環境政策課 |
| 15 協働を促進する「しくみ」づくり | 市が関わる事業等へのエコカレッジ修了生の参加者数 | 28人 | 30人 | 環境政策課 |

4. 削除する目標指標

| 基本施策 | 指標名称 | 基準値 (令和元年度) | 目標値 (令和12年度) | 担当課 |
|--------------------|---------------------------|----------------|-----------------|---------|
| 8 循環型社会の推進 | スマートフォン向けごみ分別アプリ累計ダウンロード数 | 19,425件 | 66,000件 | クリーン推進課 |
| 15 協働を促進する「しくみ」づくり | (仮称) ふなばしエコカレッジ卒業後の体験入団数 | 実施前 | 30人 | 環境政策課 |

5. 修正する目標指標

| 基本施策 | 指標名称 | 基準値 (令和元年度) | 目標値 (令和12年度) | 担当課 | |
|----------------------|---------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------------------------------|----------|---|
| 1 地球温暖化対策の総合的な推進 | 市の事務事業から排出される温室効果ガス排出量 | 150,627t-CO ₂ | 120,627t-CO₂ 78,000t-CO ₂ | 環境政策課 | ★ |
| 6 多様な生態系の保全 | 多自然川づくり整備延長 | 5,110m | 6,560m 5,750m | 下水道河川整備課 | |
| 6 多様な生態系の保全 | ふなばし三番瀬クリーンアップ参加人数 | 722人 | 1,000人 1,250人 | 環境政策課 | |
| 6 多様な生態系の保全 | 指標種のモニタリング調査報告件数 | 実施前 32件(※1) | 300件 | 環境政策課 | |
| 7 自然の恵みの持続的な活用 | 農地を活用した地域防災訓練回数(累計) | 1回 | 12回 8回 | 農水産課 | ★ |
| 8 循環型社会の推進 | 食品ロス削減に取り組む「ふなR連携事業者」 延 ハ数 | 3件 | 28件 32件 | 廃棄物指導課 | |
| 9 廃棄物の適正処理の推進 | manifestoの電子化率 | 63% | 80% 85% | 廃棄物指導課 | |
| 10 良好な大気の保全 | 自転車走行環境整備率 | 34.8% 0%(※2) | 100% | 都市整備課 | ★ |
| 11 健全な水環境の保全 | 流域貯留浸透事業に基づいて整備した雨水貯留浸透施設の整備率 | 57% | 67% 64% | 下水道河川計画課 | |
| 12 快適な生活環境の保全 | 駅前等清掃業務委託での回収ごみ量 | 30,050Kg | 16,200Kg 29,410Kg | クリーン推進課 | |
| 13 船橋の環境を担う「ひと」づくり | (仮称) ふなばしエコカレッジ卒業生数(毎年度) | 実施前 30人(※3) | 45人 30人 | 環境政策課 | |
| 14 船橋の環境を育む「つながり」づくり | クリーン船橋530の日参加人数(※4) | 7,666人 5,273人(※5) | 11,000人 5,900人 | クリーン推進課 | |

| 基本施策 | 指標名称 | 基準値 (令和元年度) | 目標値 (令和12年度) | 担当課 |
|------------------------|---------------|----------------|-----------------------------|-------|
| 13 船橋の環境を担う 「ひと」づくり | ふなばし環境フェア参加人数 | 2,400人 | 3,000人 3,600人 | 環境政策課 |

※1 令和3年度実績値

※2 令和5年度より新たな計画開始のため変更

※3 令和5年度実績値

※4 小学校以外の臨時集積所を利用した人数は含まない

※5 令和6年度実績値

★ 各所管計画の見直しなどにより、既に年次報告書にて変更している指標