

船橋市環境基本計画  
平成 27 年度年次報告書

平成 29 年 1 月

船橋市環境部環境政策課

## はじめに

本市は、環境が自然界の微妙な均衡と循環の下に成り立つものであることを認識した上で、環境への負荷が少なく、環境との共生が健全な状態に保たれた「持続可能な社会」の構築を目指して、各種の環境保全の取り組みを総合的かつ計画的に推進してきました。これにより環境保全の取り組みには一定の進展がみられたものの、新たに地球温暖化問題への対応、循環型社会の実現に向けた取り組みの強化、生物多様性の確保に向けた取り組みの推進などが必要となりました。

このような社会経済情勢の変化や環境行政をとりまく状況に対応しながら、多様な環境問題の解決に向けて取り組んで行くため、平成 23 年度から平成 32 年度までの 10 年間を計画期間とする船橋市環境基本計画を策定しました。

計画では、市民、事業者、市が一体となって環境の保全及び創造に関する施策を推進することにより、人と自然が共生する環境づくりに努め、現在及び将来の市民が健全で良好な環境の恵みを受けられるようにすることを目的としています。また、この目的を実現するための施策を定め、更に、計画の着実な推進を図るため、年度ごとに施策の成果を把握して評価を行い、継続的に見直しを行っていくこととしています。

計画策定以降、市を取り巻く状況が大きく変化しており、新たな課題等に対応すべく、計画の中間年である平成 27 年度に見直しを実施いたしました。見直しにあたっては、計画の第 5 章「施策の展開」の個別施策及び進行管理指標を見直し範囲とし、個別施策への施策の追加、表現の変更や統合等を行い、具体的な数値目標を設定している進行管理指標については、数値目標の見直し等を行いました。

この報告書は、平成 27 年度における計画の進捗状況の評価を実施し、その結果を年次報告として取りまとめたものです。

# 目 次

第一章	船橋市環境基本計画の進行管理指標及び個別施策の評価について	1
1	施策の基本方針	2
2	評価の対象	3
3	評価方法	3
4	“個別事業”の評価について	3
5	“進行管理指標”の数値目標について	3
第二章	船橋市環境基本計画の進捗状況の評価	9
第1節	安全な生活環境の保全	10
1	大気環境の保全	10
2	水環境の保全	15
3	身近な生活環境の保全	21
第2節	生物多様性の確保	29
1	水辺と緑の保全	29
2	樹林地・農地の保全	33
3	干潟の保全	38
第3節	快適な地域環境の保全	44
1	自然とふれあう場の確保	44
2	良好な生活空間の保全	50
第4節	未来に向けた地球環境の保全	59
1	地球環境の保全	59
2	低炭素社会の形成	64
3	循環型社会の形成	72
第5節	協働による環境保全への取り組み	77
1	環境学習・環境教育の推進	77
2	環境保全活動の推進	84
別表		89

第三章 船橋市環境基本計画の進捗状況の総合的評価	92
1 進行管理指標の状況と評価	93
2 進行管理指標の中間評価	94
3 個別施策の実施、進捗状況の評価	97
4 船橋市環境基本計画の進捗状況の総合的評価	98
資料	99

## 第一章

船橋市環境基本計画の進行管理指標

及び個別施策の評価について

# 1 施策の基本方針

船橋市環境基本計画では、望ましい環境像を実現するため、船橋市環境基本計画の第5章「施策の展開」で定めた以下の5つの施策分野をもとに本市の特色を活かした各種の施策を展開しています。なお、施策分野ごとの体系についてはP4～8に記載しています。

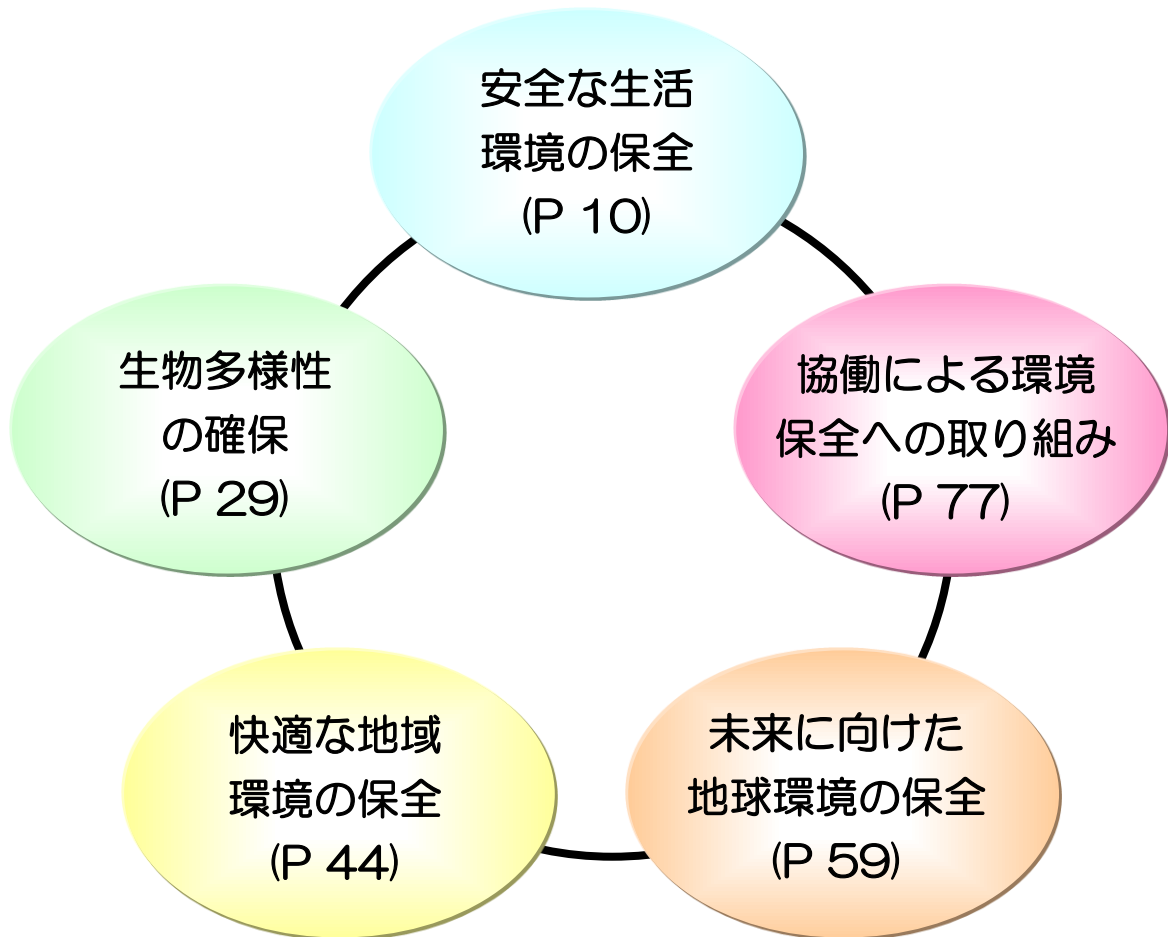


図1 5つの施策分野

## 2 評価の対象

評価の対象は、5つ施策分野（P4～8）の中で掲げた13項目の基本施策に設定した“**進行管理指標**”と個別施策を支える“**個別事業**”としました。

この報告書は、船橋市環境基本計画の進行管理指標に係る最新のデータ及び個別施策の進捗状況の把握のために、各課を対象として実施した「船橋市環境基本計画施策進捗状況調査」の結果を取りまとめたものです。

なお、実施した評価の結果については、船橋市環境審議会に報告し意見を伺うとともに、市ホームページや環境白書などで公開し、市民・事業者など各主体に意見や提言を求め、改善させていくものとしております。

## 3 評価方法

基本施策ごとに設定した“進行管理指標”については、把握可能な最新のデータを基準年度及び目標年度のデータと比較しています。

また、個別施策を支える“個別事業”について、個別事業の担当課に対して自己評価による状況調査を実施し、下記の4段階で評価を行っております。

- 1……施策の実施により、目標・課題を達成・解決した。
- 2……施策は順調に進んでいる。
- 3……施策は実施しているが、遅れがみられる。
- 4……予算上の問題などにより、施策は未実施である。

## 4 “個別事業”の評価について

個別施策ごとに設定している個別事業については、事業ごとの評価を補足するために施策の進捗状況、施策の進捗状況に対するコメント、施策展開上の課題について記載するものとされています。

## 5 “進行管理指標”の数値目標について

船橋市環境基本計画の進行管理指標では数値目標を設定していますが、上位計画にあたる船橋市総合計画などの各種計画において数値目標が見直されております。

したがって、本年次報告書においては平成28年12月における最新の値を数値目標として掲載しております。

表1 「施策分野 安全な生活環境の保全」の体系

施策分野	基本施策	施策の具体的内容	個別施策（括弧内は個別事業の施策番号）
第1節 安全な生活環境の保全	1 大気環境の保全	Ⅰ 大気環境への負荷の低減	固定発生源（工場等）対策の推進（1～3）
			移動発生源（自動車）対策の推進（4～8）
		Ⅱ 大気質の監視と意識高揚の推進	大気汚染状況の監視（9～11）
			大気汚染防止に向けた情報提供（12）
			自動車運転者への意識高揚の推進（13）
			2 水環境の保全
	事業所での排水対策の推進（19、20）		
	自然系排水対策の推進（21、22）		
	水質事故への対応（23）		
	水質汚濁状況の監視（24）		
	Ⅱ 水資源の保全の推進	地下水の保全（22、25、26）	
		水源の維持・管理（27）	
		節水、水の有効利用（28）	
	3 身近な生活環境の保全	Ⅰ 土壌環境への負荷の低減	土壌汚染の未然防止対策の推進（29～33）
			土壌汚染対策の実施（34～36）
		Ⅱ 騒音・振動、悪臭、地盤沈下等の防止対策の推進	騒音・振動、悪臭等の公害防止対策（37～41）
			地盤沈下防止対策（42、43）
			生活環境の保全に向けた意識の向上（44）
		Ⅲ 公害苦情の適正処理、市民や事業者に対する啓発	公害苦情の適正処理（45）
			市民や事業者の意識高揚と情報提供（46～48）
Ⅳ 公害の未然防止		環境影響評価制度の適正な運用（49）	
		有害化学物質に関する情報の収集、知識の普及（50）	



表2 「施策分野 生物多様性の確保」の体系

施策分野	基本施策	施策の具体的内容	個別施策（括弧内は個別事業の施策番号）
第2節 生物多様性の確保	1 水辺と緑の保全	Ⅰ 水辺空間・緑地空間の整備	水辺とふれあえる場の整備と意識啓発 (51~54)
			緑とふれあえる場の整備と意識啓発 (55)
		Ⅱ 水辺空間・緑地空間のネットワーク化	ビオトープ創りの推進 (56)
			水辺空間・緑地空間のネットワーク化 (57、58)
	2 樹林地・農地の保全	Ⅰ 動植物の生息環境の確保	動植物の生息環境の確保 (59~62)
			自然保護意識の醸成 (63)
		Ⅱ 樹林地・農地の保全	樹林地の保全 (64)
			農地の保全 (65~70)
	3 干潟の保全	Ⅰ 三番瀬の保全・再生とワイズユース（賢明な利用）の推進	干潟への負荷の抑制 (73)
			ワイズユース（賢明な利用）の推進 (74、75)
			海辺のふれあいの推進 (76~78)
		Ⅱ 保全・再生に向けた体制の整備	三番瀬のラムサール条約登録 (79)
			一人ひとりの意識向上の推進 (80)
			連携・協働による取り組み (81~83)

表3 「施策分野 快適な地域環境の保全」の体系

施策分野	基本施策	施策の具体的内容	個別施策（括弧内は個別事業の施策番号）
第3節 快適な地域 環境の保全	1 自然とふれあう 場の確保	Ⅰ 自然を体感できる憩いの場の 創出	自然を体験できる場の維持・整備 (84~88)
			自然とふれあう活動の推進 (89)
			各種イベントの開催と対策 (90、91)
		Ⅱ 公園、緑地の整備、緑化の推進	公園、緑地の整備 (92~96)
			緑化の推進 (97~100)
			良好な景観の形成促進 (101~104)
	2 良好な生活空間 の保全	Ⅰ 良好な景観の創出	啓発活動、情報提供 (105)
			自然関係の指定地域の保護 (106)
			文化芸術活動の振興 (107、108)
		Ⅱ 潤いのある都市環境の確保	文化財の保存 (109~113)
			潤いのある都市環境の創造 (58、100、114~118)
			環境美化の推進 (119~123)
	不法投棄防止対策の強化 (124~126)		

表4 「施策分野 未来に向けた地域環境の保全」の体系

施策分野	基本施策	施策の具体的内容	個別施策（括弧内は個別事業の施策番号）
第4節 未来に向けた地域環境の保全	1 地球環境の保全	Ⅰ 地球温暖化防止の推進	温室効果ガスの排出量の削減 (127、128)
			地球温暖化防止に向けた意識の向上 (129~134)
			二酸化炭素の吸収源対策 (118、135、136)
		Ⅱ オゾン層の保護、酸性雨対策の継続	オゾン層の保護 (137)
			酸性雨対策 (138、139)
	2 低炭素社会の形成	Ⅰ 省エネルギーの推進	市民に対する理解・意識高揚の推進 (134、140、141)
			事業者に対する意識改革の推進 (142~144)
			自動車の適正利用、自転車利用の推進 (8、145、146)
			省エネルギー設備・機器の普及推進 (147~150)
			省エネルギー型の建築物の普及推進 (151)
		Ⅱ 新エネルギー等の導入の推進	地域特性を生かした新エネルギー等の導入の推進 (150、152~156)
			温室効果ガスの排出量の少ないエネルギーへの転換等 (157、158)
	3 循環型社会の形成	Ⅰ ごみの排出抑制、資源化の推進	理解と意識高揚、情報提供等の推進 (159)
			ごみの排出抑制 (160~166)
		Ⅱ 産業廃棄物の減量・資源化、適正処理	資源化の推進 (156、167~174)
産業廃棄物の減量化・資源化、適正処理 (175~178)			

表5 「施策分野 協働による環境保全への取り組み」の体系

施策分野	基本施策	施策の具体的内容	個別施策（括弧内は個別事業の施策番号）
第5節 協働による 環境保全へ の取り組み	1 環境学習・環境 教育の推進	I あらゆる場での環境教育の推進	自然とふれあう機会の創出 (179~183)
			家庭や学校での環境教育の推進 (78、184~186)
			事業所での環境教育の推進 (187、188)
			総合的な環境教育の推進 (189~191)
		II 環境情報の提供、環境学習の場 所・機会の整備	環境情報の提供 (192)
			環境学習の場所・機会の整備 (78、193、194)
	2 環境保全活動の 推進	I 一人ひとりの環境保全の取組 みの推進	市民の取り組みの推進 (195~198)
			事業者の取り組みの推進 (199、200)
			市の取り組みの推進 (198、201~202)
		II 各種団体等との連携・協力の推 進	人の交流や情報交換による環境保全活動の活発化 (203~208)

## 第二章

### 船橋市環境基本計画の進捗状況の評価

## 第1節 安全な生活環境の保全

市では、社会経済活動の活発化とともに人口の集中や産業の集積などが進んだため、大気汚染や河川・海域の水質汚濁など、公害の問題が顕在化してきました。

公害の未然防止のためには、一人ひとりが環境の許容限度や復元力には限界があることを認識するなどの意識改革を進めることが必要です。また、日常生活や事業活動に伴い発生する環境負荷の低減に努め、自然界の健全な物質循環を確保することにより、大気、水、土壌などを良好な状態に保つことが必要です。

本計画では、人の健康や生活環境への被害を及ぼすおそれのある公害の未然防止に努めることにより、安全な生活環境を保全し、未来に受け継いでいくものとします。

### 1 大気環境の保全

#### 【進行管理指標の状況】

表6 大気環境の保全

進行管理指標	基準 (平成 21 年度)	現状 (平成 27 年度)	数値目標
			目標年度 (平成 32 年度)
市の公用車購入時における低公害車の占める割合 ★1	80.7%	100%	100% (毎年度)
交差点改良事業整備完了箇所数 ★2	40 箇所★3	46 箇所	48 箇所
都市計画道路整備率	42.0%★3	44.5%	45.0%
二酸化窒素の県環境目標値の達成率	70%	70%	100%
浮遊粒子状物質の環境基準の達成率 (長期的評価)	一般局：100% 自排局：100%	一般局：100% 自排局：100%	一般局：100% 自排局：100%
VOC (揮発性有機化合物) 排出量 ★4	2,310t/年	564t/年	現状維持

- ★1 市の環境配慮物品調達方針で定める自動車で、環境に優しい低燃費かつ低排出ガス車で。ただし、特殊自動車などで低公害車に該当しない車両は除きます。
- ★2 過去の調査により改良が必要と設定した主要交差点 45 カ所と交通量の変化により改良が必要となった交差点 24 カ所の計 69 カ所の交差点のうち、早期改良が必要な 8 カ所の交差点を計画期間中に整備することを目標として設定しました。
- ★3 平成 22 年度実績
- ★4 VOC の削減割合は、「船橋市揮発性有機化合物の排出及び飛散の抑制のための取組の促進に関する条例」の対象事業者からの排出量を対象とし、削減割合の対象となる基準は平成 12 年度としていることから、基準値欄に平成 12 年度実績値を記載しております。

## 【I 大気環境への負荷の低減】

## ○固定発生源（工場等）対策の推進

個別事業と施策番号	大気汚染防止法、ダイオキシン類対策特別措置法及び船橋市環境保全条例に基づくばい煙発生施設などの規制の対象とされている施設からのばい煙、揮発性有機化合物、粉じんなどについては、法及び条例による排出基準の遵守徹底を指導します。1
施策の実施、進捗状況	事業者による自主測定結果の市への報告及び立入検査による測定で遵守を確認し、必要な指導を実施している。
施策の評価	2
コメント	排出量に関するアンケートを行い規則遵守のための資料として活用している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	大気環境への負荷の低減のため、より環境への負荷の低い燃料転換を推進していきます。2
施策の実施、進捗状況	設備更新時に指導を実施している。
施策の評価	2
コメント	ボイラー等の燃料については、石油系統からガス系統への転換を推奨している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	今後耐用年数を迎えて、アスベストを使用した建築物の解体の増加が見込まれるため、解体・処理現場周辺でのアスベスト飛散対策の適正実施を指導します。3
施策の実施、進捗状況	労働基準監督署及び建築指導課との連携を図り、届出の徹底及び立入検査による飛散防止対策の確認を行い、適切実施を指導している。また、平成25年度に改正された大気汚染防止法に対応するため、施工業者に対して情報提供を行っている。
施策の評価	2
コメント	大気汚染防止法に基づき届出が必要な作業については、すべてアスベストの養生確認を実施している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

○移動発生源（自動車）対策の推進

個別事業と施策番号	公用車については、低公害車の導入を進めます。4
施策の実施、進捗状況	公用車の新規購入の際は、環境負荷の低減を実現した環境物品等の調達の推進に関する基本方針に基づく適合車両を選出した。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	財産管理課

個別事業と施策番号	市民や事業者に向けて、環境に優しい次世代自動車の普及・啓発を行います。5
施策の実施、進捗状況	市民向けのアクションプラン等で、省エネとともに次世代自動車の購入を呼びかけている。
施策の評価	3
コメント	アンケートを見ると今後に心がけたいという回答が多い。
施策展開上の課題	価格面から普及に結びついていない。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	路上駐車や渋滞解消に向け、駐車場の確保を推進します。6
施策の実施、進捗状況	船橋市建築物における駐車施設の附置等に関する条例により、都市計画によって定められた駐車場整備地区内（船橋駅周辺及び西船橋駅周辺）において、不特定多数の集客が見込まれる店舗、事務所等の建築物の建築に際し駐車場の附置を義務付けている。
施策の評価	2
コメント	駐車場整備地区内における建築物の建築（新築・改築）に際し、条例に基づき駐車場の附置を適切に行っている。
施策展開上の課題	駐車場整備地区内におけるものである。
施策担当課	道路計画課

個別事業と施策番号	交通流の円滑化や渋滞の解消に向けた道路整備（交差点の立体化、右折レーンの整備等）を推進します。7
施策の実施、進捗状況	新木戸(県)交差点 H27年度整備完了
施策の評価	2
コメント	市営霊園入口交差点ほか整備に向け、詳細設計、用地測量を実施中
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	道路建設課



個別事業と施策番号	公共交通機関等の利用を促進します。8
施策の実施、進捗状況	①公共交通不便地域解消事業として、公共交通不便地域において地域住民の要請によりバスの運行を行う事業者に、運行経費の一部を補助することにより地域におけるバス交通の確保を図った。 また、高齢者、障害者等の移動円滑化のために鉄道事業者が行う駅施設のバリアフリー化設備整備事業や、バス待ち環境の改善によるバス利用促進のためバス事業者が行う停留所施設整備事業に対し、整備費の一部を補助することにより、誰もが利用しやすい公共交通の環境整備の推進を図った。 ②市民向けのアクションプラン等で、省エネとともに公共交通機関の利用を呼びかけている。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①公共交通不便地域解消事業として実施した3地区における定時定路線型バスにおいて、延べ368,373人の利用があった。 鉄道駅のバリアフリー化については、京成本線船橋競馬場駅、東武野田線塚田駅の転落防止設備の設置(内方線付点状ブロック)、新京成電鉄三咲駅、滝不動駅、高根木戸駅、北習志野駅、習志野駅において音声・音響案内が設置され、バリアフリー化が図られた。 また、市内のバス停留所7か所において、市の補助事業で上屋やベンチが設置された。 ②アンケートを見るといつも心がけているという回答が多い。
施策展開上の課題	①鉄道駅のバリアフリー化やバス待ち環境の改善による公共交通の利用促進は、短期的に効果を見込めるものではなく、省エネルギーの推進に直接寄与するものとは言い難い。 また、鉄道駅のバリアフリー化は、多額の整備費を要し、鉄道事業者の事業計画、国の補助採択等の外的要因に左右されるものであるが、事業者・国と協力して進めていく。 ②本市は、鉄道網が充実しており、自転車道の整備が望まれる。
施策担当課	①道路計画課 ②環境政策課

## 【Ⅱ 大気質の監視と意識高揚の推進】

### ○大気汚染状況の監視

個別事業と施策番号	大気汚染防止法に基づく大気質の常時監視を継続し、大気汚染の未然防止に努めます。9
施策の実施、進捗状況	固定局及び大気測定車により大気質の常時監視を実施している。また、環境監視テレメータシステムにより、市民への迅速な情報提供を可能としている。
施策の評価	2
コメント	船橋市大気環境測定情報にて測定結果を確認できる。
施策展開上の課題	一部の測定項目で環境基準を達成していない。
施策担当課	環境保全課

## 第2章|第1節|1 大気環境の保全

個別事業と施策番号	ダイオキシン類対策特別措置法に基づく大気質のダイオキシン類の測定を継続し、公表します。10
施策の実施、進捗状況	ダイオキシン類対策特別措置法により市内3か所、4回の調査を実施した。
施策の評価	2
コメント	市内3か所、4回の調査の結果、全ての測定結果において環境基準（0.6 $\mu$ g-TEQ/m <sup>3</sup> ）を満たしていた。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	有害大気汚染物質による汚染実態についての定期的なモニタリング調査を継続し、被害の未然防止に努めます。11
施策の実施、進捗状況	環境基準が設定されている有害大気汚染物質（ベンゼン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン）について日の出局、高根台局で測定を実施しているが、すべての項目で環境基準を満たしている。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	過去のデータの活用について検討している。
施策担当課	環境保全課

### ○大気汚染防止に向けた情報提供

個別事業と施策番号	広域的な連携を強化し、環境汚染物質の情報の収集に努め、市民や事業者到大気汚染や光化学スモッグ発生、PM2.5に関する情報提供を推進します。12
施策の実施、進捗状況	光化学スモッグ注意報等の発令時及びPM2.5注意喚起発令時は、ホームページ、安全・安心メール、防災無線で情報提供を行っている。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

### ○自動車運転者への意識高揚の推進

個別事業と施策番号	自動車の利用に際しては、アイドリング・ストップなどのエコドライブを心がけるよう、環境イベントなどを通じて市民と事業者への意識啓発を進めます。13
施策の実施、進捗状況	広報紙への掲載及び環境保全課カウンターにてパンフレットの配布を行っている。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	その他の媒体による周知の検討。
施策担当課	環境保全課

## 2 水環境の保全

### 【進行管理指標の状況の評価】

表7 水環境の保全

進行管理指標	基準 (平成 21 年度)	現 状 (平成 27 年度)	数値目標
			目標年度 (平成 32 年度)
排水規制に係る立入検査実施率 ★ 1	42%	47%	50%
BOD の環境基準達成率 (河川) ★ 2	100%	100%	100%
COD の環境基準達成率 (海域) ★ 3	75%	75%	100%
全窒素の環境基準達成率 (海域) ★ 3	50%	100%	100%
全りんの環境基準達成率 (海域) ★ 3	0%	50%	100%
透水性舗装の整備実績	累計 79,398 m <sup>2</sup>	累計 111,422 m <sup>2</sup>	累計 126,700 m <sup>2</sup>
公共下水道普及率	70%	82%	90%

- ★ 1 水質汚濁防止法に基づく特定事業場（湖沼法のみなし施設を有する事業場を含む：平成 21 年度末 537 事業場および平成 27 年度末 460 事業場）を対象に行った立入検査の実施率。
- ★ 2 調査地点については、利用目的等に応じて定められた類型指定されている河川を対象とします。  
 BOD の河川調査地点（下記 5 地点）  
 海老川 E 類型 八千代橋、さくら橋、八栄橋  
 真間川 E 類型 柳橋  
 桑納川 D 類型 金堀橋
- ★ 3 調査地点については、利用目的等に応じて定められた類型指定されている海域を対象とします。  
 COD の海域調査地点（下記 4 地点）  
 B 類型 船橋 2（船橋沖）、海苔漁場  
 C 類型 船橋 1（航路 A）、航路 C  
 全窒素、全りんの海域調査地点（下記 4 地点）  
 IV 類型 船橋 1（航路 A）、船橋 2（船橋沖）、航路 C、海苔漁場

【I 水環境への負荷の低減】

○生活排水対策の推進

個別事業と施策番号	公共下水道整備事業を推進します。14
施策の実施、進捗状況	①各年度末における市の人口に対する下水道整備人口の比率を示す普及率は、平成25年度79.0%、平成26年度81.0%、平成27年度82.0%と順調に向上している。 ②下水道普及率は平成26年度の81%から27年度では82%となった。 ③公共下水道を着実に推進することにより、施策は順調に進んでいる。
施策の評価	①2 ②2 ③2
コメント	①特になし ②概ね計画通り下水道の普及は進んでいる。 ③平成27年度末下水道普及率は82%である。
施策展開上の課題	①特になし ②国からの補助金が要望どおりに交付されない。 ③下水道事業は、社会資本整備総合交付金（国費）に因るところが大きいいため、効率的な事業の執行が必要である。
施策担当課	①下水道総務課 ②下水道建設課 ③下水道河川計画課

個別事業と施策番号	東京湾での富栄養化を防止するため、下水処理場における高度処理施設を計画的に整備します。15
施策の実施、進捗状況	高瀬下水処理場において、平成27年度に水処理第5系列を竣工した。当該施設は高度処理施設を導入しており、平成28年度から供用開始された。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	下水道施設課

個別事業と施策番号	公共下水道整備区域内の下水道未接続家屋に対する水洗化指導を実施し、下水道への接続を促進します。16
施策の実施、進捗状況	供用開始後3年経過した下水道の未接続家屋に対し、職員及び水洗化指導業務委託にて水洗化指導を行っている。
施策の評価	2
コメント	継続して水洗化指導が必要であり、評価は難しい。
施策展開上の課題	水洗化指導については、順次実施しているものの、家屋の老朽化、経済的困難等を理由に水洗化に協力いただけない事例が多い。
施策担当課	下水道総務課

個別事業と施策番号	生活排水対策推進計画等に基づき、家庭でできる対策などに関する情報提供を積極的に進めます。17
施策の実施、進捗状況	環境フェア、親水まつり、福像めぐり、福祉まつりなどのイベントにおいて、啓発物品の配布及びパネル展示を行っている。また、流域の自治体と協働して啓発事業を行っている。
施策の評価	2
コメント	主に生活排水対策についてのパネル展示を実施している。
施策展開上の課題	情報提供の場が限られている。
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	公共下水道整備区域外の地域では、高度処理型合併処理浄化槽設置の普及を図るとともに適正な設置や維持・管理が行われるよう指導・啓発を行います。18
施策の実施、進捗状況	下水道事業認可区域外で高度処理型合併処理浄化槽に転換設置される場合に浄化槽設置補助金を交付した。また、ホームページや地域イベントなどで浄化槽の適正な維持・管理について普及・啓発を行うと共に合併処理浄化槽を設置する時には、船橋市浄化槽取扱指導要綱に基づき指導を行った。
施策の評価	2
コメント	補助制度を継続し、高度処理型合併処理浄化槽の普及を図った。また、指導要綱に基づいて指導を行い、浄化槽の適切な維持管理の啓発に努めていく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	廃棄物指導課

### ○事業所での排水対策の推進

個別事業と施策番号	水質汚濁防止法、湖沼水質保全特別措置法、ダイオキシン類対策特別措置法及び船橋市環境保全条例に基づく特定施設からの排水については、立入検査を行うなど、法令の遵守徹底を指導し、汚濁負荷を低減します。19
施策の実施、進捗状況	事業場に立入検査を行い指導を行っている。
施策の評価	2
コメント	平成27年度は延べ222件の立入検査を実施した。排水量の多い事業場や有害物質の使用のある事業場については年に複数回の立入を実施している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	小規模事業場に対して、指導を行います。20
施策の実施、進捗状況	排水基準がない小規模事業場についても施設・書類等の確認のため立入検査を行っている。
施策の評価	2
コメント	例年業種等を決め立入を実施している。平成27年度はクリーニング業を中心に立入調査を実施した。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

○自然系排水対策の推進

個別事業と施策番号	治水安全度の向上や浄化作用が期待できる多自然川づくりを推進します。21
施策の実施、進捗状況	二重川改修延長：L=2, 410m（平成18年度事業完了）木戸川改修延長L=2, 160m（平成27年度末）多自然川づくり延長：L=4, 570m（計画延長：L=5, 110m）進捗率：89.4%
施策の評価	3
コメント	多自然川づくりで川面が増え、また、ヨシ等の発生により浄化作用が進み、清らかで安全な川づくりが期待できる。
施策展開上の課題	川面においては、ヨシ等による浄化作用がみられるが、腐食による水質の低下の恐れがあるので、刈込等の維持管理を適切に行っていく必要がある。
施策担当課	河川整備課

個別事業と施策番号	市街地における雨水浸透施設（透水性舗装など）の整備により、地下水の涵養および水環境への負荷低減を推進します。22
施策の実施、進捗状況	透水性舗装面積 7,501㎡
施策の評価	2
コメント	整備目標 4,300㎡を上回ることができた
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	道路維持課

○水質事故への対応

個別事業と施策番号	有害物質や油等の流出の未然防止を徹底するとともに、被害を最小限に抑えるための対応を行います。23
施策の実施、進捗状況	緊急時対応マニュアルを定め、オイルマット等機材を適正に管理運用を行っている。
施策の評価	2
コメント	平成27年度は11件の油流出があったが、マニュアルに基づき関係機関と連携して対応した。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

○水質汚濁状況の監視

個別事業と施策番号	水質汚濁防止法及びダイオキシン類対策特別措置法に基づく公共水域の監視を継続的に実施し、調査結果を市民にわかりやすくお知らせします。24
施策の実施、進捗状況	ホームページ・広報等で周知を行っている
施策の評価	2
コメント	ホームページでは、公共水域における水質・底質状況について詳細な情報を提供している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

## 【Ⅱ 水資源の保全の推進】

## ○地下水の保全

個別事業と施策番号	有害物質の地下浸透禁止の徹底について指導します。25
施策の実施、進捗状況	事業場に立入り指導を行っている。
施策の評価	2
コメント	水質汚濁防止法及び船橋市環境保全条例の規定より指導している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	雨水の地下浸透を促進するための雨水浸透枡の設置について支援します。26
施策の実施、進捗状況	「補助実績」 浸透ます 34 基
施策の評価	2
コメント	補助金申請数の増加が見られ、一定の効果が期待できる。
施策展開上の課題	浸透可能地域への周知を徹底していく必要がある。
施策担当課	下水道河川管理課

個別事業と施策番号	市街地における雨水浸透施設（透水性舗装など）の整備により、地下水の涵養および水環境への負荷低減を推進します。22 【再掲】
施策の実施、進捗状況	透水性舗装面積 7,501 m <sup>2</sup>
施策の評価	2
コメント	整備目標 4,300 m <sup>2</sup> を上回ることができた
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	道路維持課

## ○水源の維持・管理

個別事業と施策番号	樹林地や農地の水源涵養機能を重視し、これらの保全に努めます。27
施策の実施、進捗状況	①平成27年度は指定樹林を4件新規追加した。また、緑地の買収および開発による帰属を受けている。 ②県民の森の林地借上げ、森林整備養成講座、工作教室、森林ボランティア事業を実施している。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①船橋市緑の保存と緑化の推進に関する条例に基づき、樹林の指定ならびに新規の市民の森の借地の検討や、現在借地箇所の新規の市民の森の借地の検討や、現在借地箇所の継続を行っている。 ②森の適切な整備や施業が行われ、森の水資源涵養機能の維持につながっている。
施策展開上の課題	①近年指定樹林等の解除や、宅地開発による樹木の伐採が多く見られる。 ②市内森林整備は、ボランティアに頼ることが多いので、森林整備養成講座やボランティア支援事業を特に続けていくことが重要と考えられる。
施策担当課	①公園緑地課 ②農水産課

○節水、水の有効利用

個別事業と施策番号	雨水貯留施設を使用した雨水の有効利用等を通じて、水資源の保全を促進します。28
施策の実施、進捗状況	①「補助実績」 雨どい取付型貯留タンク 49 基 浄化槽転用型雨水貯留槽 9 基 ②環境保全課カウンターに雨水貯留タンクを展示し、有効利用の啓発を行っている。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①補助金申請数の増加が見られ、一定の効果が期待できる。 ②特になし
施策展開上の課題	①浸透可能地域および浸透不可地域、双方へ周知をする必要がある。 ②特になし
施策担当課	①下水道河川管理課 ②環境保全課



### 3 身近な生活環境の保全

#### 【進行管理指標の状況と評価】

表8 身近な生活環境の保全

進行管理指標	基準 (平成 21 年度)	現 状 (平成 27 年度)	数値目標
			目標年度 (平成 32 年度)
幹線道路に面する地域の騒音環境基準達成状況（昼夜間基準値以下）	83.3%	88.6%	達成率の向上 (毎年度)
公害苦情件数 ★ 1	28 件	38 件	減少させます (毎年度)

★ 1 典型 7 公害（大気汚染、水質汚濁、土壌汚染、騒音、振動、地盤沈下、悪臭）への公害苦情件数です。

#### 【 I 土壌環境への負荷の低減】

##### ○土壌汚染の未然防止対策の推進

個別事業と施策番号	有害物質の地下浸透禁止の徹底について指導を継続します。29
施策の実施、進捗状況	事業場に立入り指導を行っている。
施策の評価	2
コメント	水質汚濁防止法及び船橋市環境保全条例の規定より指導している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	農業生産者団体を通じて講習会などを実施し、農薬の適正使用・適正処理を指導します。30
施策の実施、進捗状況	土壌汚染の防止対策として、肥料については、土壌診断をおこなった際、過剰な施肥にならないよう指導をしている。また、農薬については、農業生産者団体を通じて、講習会を行っている。
施策の評価	2
コメント	農業生産者団体に対し講習会を開催。使用農薬の取扱いについて意識の向上がはかられた。
施策展開上の課題	農業生産者団体に加入していない生産者への知らしめに遅れがみとめられる点。
施策担当課	農水産課

第2章第1節3 身近な生活環境の保全

個別事業と施策番号	土砂等の埋立て等を行う事業者に対し、安全基準の遵守を指導します。31
施策の実施、進捗状況	土砂等の埋立て等を行う際に、搬入土壌及び事業の安全性等の指導を行い、土壌の汚染及び災害の発生の未然防止を図った。また、許可対象を従来の搬入面積 500m <sup>2</sup> 以上に加えて容積 500m <sup>3</sup> 以上の事業を対象に加え、事業者及び土地所有者の責任を強化する土砂条例の改正を行った。(施行は平成28年度)
施策の評価	2
コメント	今後も指導を継続していくことにより、土壌環境の負担の低減を図っていく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	廃棄物指導課

個別事業と施策番号	土壌汚染が発生した場合のリスク等について知識の普及を図ります。32
施策の実施、進捗状況	ホームページ及びパンフレット等で周知を行っている。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	土壌中のダイオキシン類の概況を把握するため、調査を継続し公表します。33
施策の実施、進捗状況	調査を実施し、ホームページ・広報にて公表している。
施策の評価	2
コメント	平成27年度は南部地区で調査を実施し、土壌の環境基準を満たしている。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

○土壌汚染対策の実施

個別事業と施策番号	土壌汚染対策法の規定に基づき、汚染のおそれがある土地については土地所有者等に調査の実施を徹底させます。34
施策の実施、進捗状況	土壌汚染対策法のほか宅地開発協議等において指導を行っている。
施策の評価	2
コメント	平成27年度は土壌汚染対策法第3条に基づく土壌汚染状況調査結果の報告が1件あり、また同法第4条第1項の届出が31件あったが、調査命令はなかった。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	土壌汚染が判明し、健康被害のおそれのある場合には汚染の除去や拡散防止措置等の対策を指導します。35
施策の実施、進捗状況	土壌汚染対策法に基づき土地所有者に指導を行っている。
施策の評価	2
コメント	平成27年度は、新たな要措置区域の指定は1件、形質変更時要届出区域の指定が2件あった。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	土壌汚染状況の調査が適切に行われるよう有害物質使用等の履歴がある土地の情報を整備します。36
施策の実施、進捗状況	関係書類を整理し公開している。
施策の評価	2
コメント	ホームページに土壌汚染対策法に基づく要措置区域等の状況を公開している。また、詳細については環境保全課で台帳が閲覧できる。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

## 【Ⅱ 騒音・振動、悪臭、地盤沈下等の防止対策の推進】

## ○騒音・振動、悪臭等の公害防止対策

個別事業と施策番号	道路への低騒音舗装の導入を推進し、道路交通騒音の低減を図ります。37
施策の実施、進捗状況	排水性舗装を施工し、道路交通騒音の低減を図った。 排水性舗装延長 340 m
施策の評価	2
コメント	都市計画道路の整備にあわせ、導入を進めている。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	道路建設課

個別事業と施策番号	道路交通騒音・振動などの測定を継続し、現状把握に努めます。38
施策の実施、進捗状況	法の規定に基づき、的確に実施している。
施策の評価	2
コメント	要請限度を超過している路線の道路管理者に対し測定結果を送付し騒音の低減を依頼した。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	事業活動に起因する近隣騒音や悪臭を防止するため、商工団体などに対し、指導を行うよう協力を要請します。39
施策の実施、進捗状況	①開発行為許可申請時及び特定建設作業届出時に適切な指導を実施している。 ②農家に対する悪臭等の苦情が来た場合に、農家に対し指導を行う場合はあるが、基本的には行っていない。
施策の評価	①2 ②4
コメント	①事業者の騒音、振動に関する意識の向上を図っている。 ②実施していない。
施策展開上の課題	①特になし ②船橋市の農業は都市農業であり、農家はまわりの住民に対し、臭い等、十分な配慮をしなければならない状況であり、農家もその事を十分理解していると思われる。しかしながら、一部の市民から苦情もあり、農家としては最大限努力をしているので指導を行うのが難しい場合がある。
施策担当課	①環境保全課 ②農水産課

第2章第1節3 身近な生活環境の保全

個別事業と施策番号	深夜営業を行う事業者への意識改革を推進し、店舗からの営業騒音の未然防止を図ります。40
施策の実施、進捗状況	船橋市環境保全条例により深夜営業について規制している。また、事業者向けパンフレットを配布するなどの施策を実施している。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	深夜営業を把握することは難しく、苦情が発生して初めて対応している。
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	事業者への騒音規制法、振動規制法、船橋市環境保全条例の遵守を徹底させ、事業や建設作業の際には環境配慮型の機器（低騒音型の機械など）の導入を要請します。41
施策の実施、進捗状況	特定建設作業届出時に低騒音型機械の使用をお願いしている。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

○地盤沈下防止対策

個別事業と施策番号	地下水揚水量の規制を継続し、地盤沈下の再発防止に努めます。42
施策の実施、進捗状況	千葉県環境保全条例及び船橋市環境保全条例で揚水規制を行っている。また、揚水の使用量等の報告を受け指導を行っている。
施策の評価	2
コメント	開発事業においても地盤沈下の防止のため、原則として公共水道を使用し、地下水を使用しないよう指導している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	地下水の涵養に関する知識の普及、広報・情報提供を進めます。43
施策の実施、進捗状況	①ビジュアルボードや秋季啓発イベントにて、パネルや模型の展示及びパンフレットを配布し、雨水浸透柵等の普及活動を行った。 ②パンフレット等で情報を提供している。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①活動地域が限られているため、地域により理解度にばらつきがある。 ②宅地開発協議時に事業者にも地下水の涵養をお願いしている。
施策展開上の課題	①雨に強い街づくりを推進していくために、より一層の周知をしていく必要がある。 ②特になし
施策担当課	①下水道河川計画課 ②環境保全課

## ○生活環境の保全に向けた意識の向上

個別事業と施策番号	騒音・振動、悪臭などに関する広報・情報提供を推進し、公害防止に向けた意識の向上を図ります。44
施策の実施、進捗状況	開発行為許可申請時及び特定建設作業届出時に事業者に対し指導を実施している。
施策の評価	3
コメント	特になし
施策展開上の課題	市民への騒音・振動、悪臭に関する情報提供が課題である。
施策担当課	環境保全課

## 【Ⅲ 公害苦情の適正処理、市民や事業者に対する啓発】

## ○公害苦情の適正処理

個別事業と施策番号	市民の相談や関係機関との連絡調整に努め、公害苦情を受け付けたときの現状の確認、関係者への調査や指導など、適正な対応を行います。45
施策の実施、進捗状況	現地調査の徹底などにより状況に応じた対応を実施している。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	騒音、振動、悪臭に関する公害苦情は感覚に大きく依存するため、解決が難しいケースがある。
施策担当課	環境保全課

## ○市民や事業者の意識高揚と情報提供

個別事業と施策番号	家庭生活や事業活動が周囲に迷惑を及ぼさないよう、住民・事業者一人ひとりの意識の高揚を図ります。46
施策の実施、進捗状況	苦情が発生した場合は、現地調査の徹底などにより状況に応じた対応を実施している。また、パンフレット等で情報提供を行っている。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	騒音や振動に関する公害苦情は感覚に大きく依存するため、解決が難しいケースがある。
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	近隣関係をめぐる苦情の解決のため、生活マナーの向上に向けた情報提供を実施します。47
施策の実施、進捗状況	近隣騒音に関する啓発を市のホームページに掲載している。
施策の評価	3
コメント	特になし
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

第2章第1節3 身近な生活環境の保全

個別事業と施策番号	放射性物質の影響について継続的にモニタリングを実施し、ホームページや広報紙を通じて情報提供します。48
-----------	---

課名	衛生指導課	施策の評価	2
施策の進捗状況	食品中に含まれる放射性セシウムの測定を実施している。進捗状況は順調といえる。なお、これまでに放射性物質が検出された事はない。		
コメント	平成23年3月の東京電力(株)福島第一原子力発電所事故を受けて、厚生労働省が食品の安全性を確保する観点から平成24年4月に食品衛生法に基づき、放射性セシウムの基準値を定めたことから、市内で製造される食品の安全性を確認するため、検査を実施している。		
施策展開上の課題	計画上の検体数の確保が難しい。また、検査に必要な量が2kgと多量なため、製造会社にとっても大きな負担と言える。		

課名	公立保育園管理課	施策の評価	2
施策の進捗状況	公立保育園では、園庭等の放射線測定を月に1回、給食のミキシングは2か月に1回各園にて行っている。		
コメント	測定開始から定期的に行っており、今後も同様に行っていく予定である。		
施策展開上の課題	保育園については児童の年齢が低く、かつ預かり時間が長いことため引き続き測定を実施する予定である。ただし、測定開始から数年間基準値超過の園が無かったことから、放射線量が継続して低い施設の測定の続行については、測定頻度等全庁的な統一した考え方が必要と考える。		

課名	地域子育て支援課	施策の評価	2
施策の進捗状況	市内で園庭のある児童ホーム11施設及び放課後ルーム3施設において月1回、空間放射線量測定を行い、結果をホームページで公表している。		
コメント	各施設の測定数値は安定している。		
施策展開上の課題	測定数値が安定しているため、取り止め等の検討が必要。		

課名	療育支援課	施策の評価	2
施策の進捗状況	民間の児童発達支援センター(さざんかキッズ、とらのこキッズ)における空間放射線量の測定結果をホームページを通じて公表した。		
コメント	各児童発達支援センターにて行われる空間放射線量測定を、ホームページにて毎月掲載し、情報提供している。		
施策展開上の課題	特になし		

課名	農水産課	施策の評価	2
施策の進捗状況	福島第一原子力発電所事故による農作物の安全性を確保するために月2回(24点)、市内産農作物の放射性物質検査を行った。		
コメント	市内産農産物については、国が定める基準値を上回る農作物は検出されなかった。		
施策展開上の課題	国や県が、検査点数の見直しが図られているので、船橋市でも検討が必要。		

課名	公園緑地課	施策の評価	2
施策の進捗状況	平成27年度は35公園の放射線測定を行い、ホームページで結果を公表している。		
コメント	今後も継続的に測定を行い、結果をホームページで公表していく。		
施策展開上の課題	特になし		

課名	道路維持課	施策の評価	2
施策の進捗状況	市内小学校通学路内集水桝8箇所、小室・豊富地区市道集水桝37箇所（約6回/年）		
コメント	今後も継続的に実施する		
施策展開上の課題	特になし		

課名	下水道施設課	施策の評価	2
施策の進捗状況	西浦下水処理場及び高瀬下水処理場から出た脱水汚泥について、「放射能濃度測定ガイドライン」（環境省）に基づく放射能濃度測定を毎月行い、結果を船橋市ホームページにて公表した。		
コメント	特になし		
施策展開上の課題	特になし		

課名	下水道河川管理課	施策の評価	1
施策の進捗状況	モニタリングを継続的に実施。 モニタリング結果を適宜ホームページに掲載した。		
コメント	定期的に放射性物質の影響をモニタリングし、情報提供をしている。		
施策展開上の課題	特になし		

課名	学務課	施策の評価	2
施策の進捗状況	年度当初に希望があった市内私立幼稚園18園にてモニタリングを実施し、結果を市HPで公表した。		
コメント	年間スケジュールに沿って報告を受け公表した。		
施策展開上の課題	特になし		

課名	保健体育課	施策の評価	2
施策の進捗状況	ホームページを通して、情報提供を行っている。		
コメント	定期的に情報提供ができています。		
施策展開上の課題	特になし		

課名	青少年課	施策の評価	2
施策の進捗状況	月に1回、施設の放射線測定を実施し、ホームページに掲載している。		
コメント	特になし		
施策展開上の課題	特になし		

課名	環境保全課	施策の評価	2
施策の進捗状況	空間線量については4週間毎に市内15か所で測定を行い、土壌中の放射性物質については年1回の測定を行いホームページ等で公開している。		
コメント	特になし		
施策展開上の課題	特になし		

第2章第1節3 身近な生活環境の保全

課名	資源循環課	施策の評価	2
施策の進捗状況	継続的なモニタリングを行い、市ホームページを通じて情報提供している。		
コメント	引続き、情報提供を実施する。		
施策展開上の課題	特になし		

課名	生涯スポーツ課	施策の評価	2
施策の進捗状況	公園 2施設 広場20施設 月1回、放射線量の測定を行い、結果を市ホームページで公表している。		
コメント	特になし		
施策展開上の課題	特になし		

【Ⅳ 公害の未然防止】

○環境影響評価制度の適正な運用

個別事業と施策番号	環境影響評価制度を活用し、環境汚染の未然防止を図ります。49
施策の実施、進捗状況	南部清掃工場の建替事業に関する環境影響評価書の縦覧を行った。
施策の評価	2
コメント	法令に基づき、知事からの依頼により実施している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境政策課

○有害化学物質に関する情報の収集、知識の普及

個別事業と施策番号	PRTR制度を活用し、市内に登録された特定化学物質の種類や排出量の把握、化学物質による環境へのリスクの把握に努めます。50
施策の実施、進捗状況	PRTR制度に基づき、有害な恐れのある化学物質の移動量を、事業者が国に報告し、国が集計を公表している。市ではホームページ上で、仕組みや排出量を公開している各機関の一覧を掲載し、制度活用のための情報提供をしている。
施策の評価	2
コメント	市町村別の排出量については、県が公表している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境政策課



## 第2節 生物多様性の確保

本市では、雑木林や斜面林、水辺環境などの自然が残され、市民の森などとして保全が図られていますが、広範囲にわたって都市化・宅地化が進行し、樹林地や農地の減少、耕作放棄地の増加などにより生物多様性を育む環境が失われつつあります。

自然を保全し生物多様性を確保するためには、生物多様性の保全の基本的事項を定めた生物多様性地域戦略の策定の検討を進めるとともに、損なわれた自然を回復するには長い時間を要することを正しく認識した上で、残された貴重な自然を適切に保護・利用することが必要となっています。また、新たな水辺や緑などを積極的に創出することにより、質の高い自然環境の確保に努めることが求められています。

本計画では、生物多様性を確保するため、水辺や緑といった貴重な自然を活かし、人と自然が共生するまちづくりを進め、良好な自然環境を未来に受け継いでいくものとします。

### 1 水辺と緑の保全

#### 【進行管理指標の状況と評価】

表9 水辺と緑の保全

進行管理指標	基準 (平成 21 年度)	現 状 (平成 27 年度)	数値目標
			目標年度 (平成 32 年度)
多自然川づくり改修延長	2, 527m	4, 570m	5, 438m

#### 【I 水辺空間・緑地空間の整備】

##### ○水辺とふれあえる場の整備と意識啓発

個別事業と施策番号	水辺での散策などのレクリエーション活動を広報紙等に掲載することにより水辺空間の利用促進を図ります。51
施策の実施、進捗状況	各流域協議会で作成した流域マップを配布し、水辺空間の利用促進を図っている。
施策の評価	2
コメント	啓発活動を行っているが、流域によって活動内容にバラツキがある。
施策展開上の課題	各流域において、均等な啓発活動の取り組みを検討。
施策担当課	下水道河川計画課

第2章第2節1 水辺と緑の保全

個別事業と施策番号	水辺での学習活動など、水辺の利用を通じて水環境への関心を高め、水辺空間の保全のための意識の向上を図ります。52
施策の実施、進捗状況	①活動団体等に水質測定用具の貸出しを行っている。 ②海辺（ふなばし三番瀬海浜公園）での三番瀬の生き物さがしや、ふなばし三番瀬クリーンアップを通じて保全意識の向上を図っている。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①特になし ②平成27年度の三番瀬の生き物さがしは雨天により中止となった。
施策展開上の課題	①特になし ②屋外のイベントは天候に左右されてしまいがちである。また、参加者の安全の確保は事業の実施において特に注意を要する点である。
施策担当課	①環境保全課 ②環境政策課

個別事業と施策番号	河川及び周辺部の清掃・草刈を行い、清潔で快適な空間づくりに努めます。53
施策の実施、進捗状況	草刈は、東部・西部のエリアに分け、年間スケジュールにより実施した。また、清掃は適宜実施した。
施策の評価	3
コメント	草刈・清掃ともに要望が多く、対応が遅れる箇所がある。
施策展開上の課題	市街化調整区域に住宅系建物が建設され、従前実施しなかった箇所にも依頼が入るようになった。また、予算も確保が難しい状況。
施策担当課	下水道河川管理課

個別事業と施策番号	河川改修にあたっては、自然を活かした親水空間や散策路などの整備を行うことで水辺の利用を推進します。54
施策の実施、進捗状況	二重川改修延長：L=2, 410m（平成18年度事業完了）木戸川改修延長L=2, 160m（平成27年度末）多自然川づくり延長：L=4, 570m（計画延長：L=5, 110m）進捗率：89.4%
施策の評価	3
コメント	二重川については、ピオトープの核となるワンドの設置により水辺空間を創出しております。木戸川についても中洲を設けて、鳥類、水生生物が生息、生育できる場を創出しております。
施策展開上の課題	多自然川づくりは人の手を入れない自然による川づくりを行っている。そのため、雑草の繁茂等維持管理上における利用者の理解と保全のための意識の向上を図る必要がある。
施策担当課	河川整備課

## ○緑とふれあえる場の整備と意識啓発

個別事業と施策番号	市民の森について市民への周知を図り、利用を推進します。55
施策の実施、進捗状況	市ホームページに市民の森に関する情報（開設年月日、所在地、面積、休憩所、解説等）を提供している。
施策の評価	2
コメント	市民の森は、緑地の保全とともにその利用も兼ねる制度であり、主に樹林に覆われたおおむね 5,000 m <sup>2</sup> 以上の土地について所有者と借地契約（10 年間）を結び施設の整備を市が行ない市民に開放している森である。平成 2 年度からスタートし、現在 6 箇所の「市民の森」が開設されている。
施策展開上の課題	借地の地権者の高齢化などにより、買取要望に対応する必要がある。
施策担当課	公園緑地課

## 【Ⅱ 水辺空間・緑地空間のネットワーク化】

## ○ビオトープ創りの推進

個別事業と施策番号	身近に自然を体験できる場所として、学校などでのビオトープ創りを支援します。56
施策の実施、進捗状況	学校で設けているビオトープは現在、小学校9校、中学校2校である。各学校の実態に応じて教材として活用している。指導課では、学習での活用方法について支援している。
施策の評価	2
コメント	ビオトープ設置校での教育上の活用は順調である。
施策展開上の課題	ビオトープでは適切な維持管理が困難な面があることから、学習に適したビオトープ創りについて支援をしていく。
施策担当課	指導課

## ○水辺空間・緑地空間のネットワーク化

個別事業と施策番号	水辺空間・緑地空間の広域的な整備に向けて、県や近隣市、関係機関などとの調整・検討を進めます。57
施策の実施、進捗状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>・三番瀬の再生に係る共通の話題について、県と地元4市が連携・協力して取り組んでいくため、適宜情報交換を行った。</li> <li>・海老川調節池の上部有効利用に関して、県と情報交換を行った。</li> </ul>
施策の評価	2
コメント	順調に情報交換を実施しており、今後も引き続き関係機関と情報交換を行う。
施策展開上の課題	水辺空間・緑地空間の広域的な整備については、県が主体となった事業が多く、調査・検討活動を行うにあたり、県の意向と調整を図る必要がある。
施策担当課	政策企画課

第2章第2節1 水辺と緑の保全

個別事業と施策番号	自然歩道や遊歩道などの整備にあたっては、広域的な水と緑のネットワークの形成を検討します。58
施策の実施、進捗状況	①平成27年度には、新たに1緑地を開放型の都市緑地として開設した。 ②現在木戸川にて当該整備を実施しており、今後新たな整備について、平成26年度に策定した駒込川基本計画に基づき、交付金事業化に向けた国、県協議を行った。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①今後も緑地の保全を進めていく。 ②多自然川づく改修延長 L=4,570m(H27末) 進捗率：89.4% (対象延長L=5,110m)
施策展開上の課題	①特になし ②新たな事業実施にあたっては交付金事業採択が必須であるが、交付金事業採択はスクラップアンドビルドの方針により、1河川ずつしか実施できない。
施策担当課	①公園緑地課 ②下水道河川計画課

## 2 樹林地・農地の保全

### 【進行管理指標の状況と評価】

表10 樹林地・農地の保全

進行管理指標	基準	現 状 (平成 27 年度)	数値目標
			目標年度 (平成 32 年度)
自然観察会等の参加延人数 ★ 1	841 人★ 2	680 人 (平成 25～27 年 度の平均値)	900 人以上 (毎年度)
耕作放棄地の面積	971, 307 m <sup>2</sup> ★ 3	948, 154 m <sup>2</sup>	803, 846 m <sup>2</sup>

- ★ 1 自然観察会等の具体的内容
  - ・環境政策課が実施する自然散策会、三番瀬生き物さがし、セミのぬけがら調査
  - ・公民館で自然観察会に関する講座
- ★ 2 自然観察会等の参加延人数は、年度ごとに変動が大きいため、基準値は平成 19～21 年度の平均としております。
- ★ 3 平成 22 年度実績

### 【 I 動植物の生息環境の確保】

#### ○動植物の生息環境の確保

個別事業と施策番号	環境共生まちづくり条例により、環境に配慮した開発指導を行います。59
施策の実施、進捗状況	①「船橋市環境共生まちづくり条例」に基づいて指導をおこなっている。 ②環境共生まちづくり条例第3条第3項に基づき、開発指導に伴う樹木の伐採や水辺や草地等の動植物の生息空間の破壊、オープンスペースの喪失、水循環の阻害などの自然環境を悪化させる影響に対し植栽、人工構造物の緑化等を行い配慮するよう地区環境形成計画書の提出及び4条協議締結を求めている。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①目的に則した指導をしている。 ②平成27年度地区環境形成計画書 届出件数：32件 そのうち協議締結件数：0件
施策展開上の課題	①指導する職員の育成について ②アスファルト舗装について、透水性舗装への変更は耐久性やコストの問題で協力していただくことが難しい。
施策担当課	①宅地課 ②都市計画課

個別事業と施策番号	外来種による生態系等への被害を防止するため、広域的な情報収集に努め、予防・対策を講じます。60
施策の実施、進捗状況	①健康被害につながるセアカゴケグモがいるとの通報があり、該当地周辺の調査を行った。 ②環境政策課が貸出したワナにアライグマが捕獲された場合、環境政策課と調整の上、動物愛護指導センターに連絡する。 ③県が主催する市町村アライグマ担当者会議や市町村生物多様性に関する市町村職員研修会に出席し、県内の外来種の現状について情報収集を行った。また、市民から依頼があった時に、アライグマ用捕獲ワナを貸し出す業務を実施している。
施策の評価	①4 ②4 ③2
コメント	①生息の確認はできなかった。 ②特になし ③平成27年度におけるアライグマ用捕獲ワナの貸出実績はなかった。
施策展開上の課題	①特になし ②特になし ③特になし
施策担当課	①衛生指導課 ②農水産課 ③環境政策課

個別事業と施策番号	市内の自然環境の変化を把握するため、継続的な生物調査の実施を検討します。61
施策の実施、進捗状況	生物多様性ふなばし戦略（素案）をとりまとめ、その中に取り組として「自然環境調査の実施」および「指標種を用いたモニタリングの実施」を組み入れた。
施策の評価	2
コメント	具体的な実施方法については、今後検討していく。
施策展開上の課題	調査方法の検討に当たっては、調査の継続性が十分に得られる方法を検討する必要がある。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	生物の多様性の保全及び持続可能な利用に関する基本的な計画（生物多様性地域戦略）を策定し、広域的な連携や情報提供を推進し生態系の保全や外来生物防除等に努めます。62
施策の実施、進捗状況	船橋市における生物多様性地域戦略の検討を進め、生物多様性ふなばし戦略（素案）をとりまとめた。
施策の評価	2
コメント	平成28年度末に船橋市における生物多様性地域戦略を策定予定である。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境政策課

## ○自然保護意識の醸成

個別事業と施策番号	市民参加型の自然観察会などにより、日常生活と自然環境との関わりや自然保護の必要性について意識の高揚に努めます。63
施策の実施、進捗状況	①施策に関する実施事業は、別表1(89ページ)参照。 ②運動公園、アンデルセン公園および行田公園西側において夏休みセミのぬけがら調査を各1回実施した。また、平成27年度にリニューアルした自然散策マップを利用した自然散策会を2回実施した。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①事業数は昨年度と比較し、増加したものの、参加延人数に減少が見られた。 ②三番瀬の生き物さがしが雨天により中止となった。また、年間4回予定していた自然散策会が雨天により2回中止となった。
施策展開上の課題	①事業の内容が地域住民のニーズに左右される側面がある。 ②屋外イベントは、天候に影響を受けやすい。
施策担当課	①社会教育課 ②環境政策課

## 【Ⅱ 樹林地・農地の保全】

## ○樹林地の保全

個別事業と施策番号	買い取りや借り上げなどにより、良好な樹林地の保全を計画的に進めます。64
施策の実施、進捗状況	平成27年度には、新たに3緑地を都市緑地として開設した。
施策の評価	2
コメント	今後も緑地の保全を進めていく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	公園緑地課

## ○農地の保全

個別事業と施策番号	優良農地の確保のため、担い手農家による賃貸借など農地の流動化を促進し、経営規模拡大などを図ります。65
施策の実施、進捗状況	優良農地の確保のために、認定農業者へ農地の斡旋をしている。また、市単独補助事業により農地の流動化を推進している。
施策の評価	2
コメント	認定農業者による、農地の流動化が徐々にではあるが増加している。
施策展開上の課題	高齢により離農者が、年々増加しているため、優良農地の維持が困難になってきている。
施策担当課	農水産課

第2章第2節2 樹林地・農地の保全

個別事業と施策番号	耕作放棄地を担い手農家などに斡旋し、農地の集積を図ります。66
施策の実施、進捗状況	農業経営実態調査により、耕作放棄地の確認をし、担い手農家への斡旋を行っているが契約まで至っていない。
施策の評価	3
コメント	候補地が、貸し手農家の条件に合わない為難しい。
施策展開上の課題	第一に、農地として使用できるか、確認し出来るだけ貸し借りの契約を実施するよう努める。
施策担当課	農水産課

個別事業と施策番号	農地所有者が、事情により耕作が困難となった農地をふるさと農園や学童農園などに活用し、耕作放棄地の解消を図ります。67
施策の実施、進捗状況	現在、7校の学校が学童農園推進事業を活用している。
施策の評価	2
コメント	子供たちが、都市部に残された農地において農作業を経験することで、都市農業への理解や、自ら作物を育てる事の喜びを知るきっかけとなっている。
施策展開上の課題	学童農園を支援している農業委員や農業士に負担がかかっている。
施策担当課	農水産課

個別事業と施策番号	農地所有者が、事情により耕作が困難となった農地をふるさと農園として活用するなど、農業を体験できる場として整備し、農業への理解を深めます。68
施策の実施、進捗状況	現在、15ヶ所を開園している。利用者も多く、ふるさと農園全体で1000名を超える利用者がいる。
施策の評価	2
コメント	新たに農園を開園し、農業を体験できる場を整備できた。
施策展開上の課題	企業による市民農園の開設なども始まっており、今後企業との協力が必要である。
施策担当課	農水産課

個別事業と施策番号	営農組織や認定農業者の育成等により、農業の担い手を育成支援します。69
施策の実施、進捗状況	現在、認定農業者が28年3月末で249名を承認している。認定農業者の中で農地の規模拡大をする生産者に利用権設定により推進している。
施策の評価	2
コメント	市単独補助事業を活用し、担い手の育成に支援している。
施策展開上の課題	高齢が進んでいる中で、担い手及び後継者の育成を充実することが必要と思われる。
施策担当課	農水産課



個別事業と施策番号	農産物の「地産地消」を推進し、地域の「食」と「農」と「環境」を守ります。70
施策の実施、進捗状況	イベント等積極的に行い、市民への船橋ブランド野菜の認知度向上に努めている。
施策の評価	2
コメント	市内でのイベントも徐々に定着しており、結果、都市農業という環境の保全に寄与している。
施策展開上の課題	実施したイベントの回数等表面的なものにとらわれず、より費用対効果の高いものを精査する必要がある。
施策担当課	農水産課

## ○市民への情報提供

個別事業と施策番号	樹林地の公益的機能に対する理解を深めるため、情報提供を行い意識の向上を図ります。71
施策の実施、進捗状況	市ホームページに市民の森に関する情報（開設年月日、所在地、面積、休憩所、解説等）を提供している。
施策の評価	2
コメント	市民の森は、緑地の保全とともにその利用も兼ねる制度であり、主に樹林に覆われたおおむね5,000㎡以上の土地について所有者と借地契約（10年間）を結び施設の整備を市が行わない市民に開放している森である。平成2年度からスタートし、現在6箇所の「市民の森」が開設されている。
施策展開上の課題	借地の地権者の高齢化等により、買取要望に対応する必要がある。
施策担当課	公園緑地課

個別事業と施策番号	農地の保全や農業振興に対する市民の理解を深めるため、情報提供を行い意識の向上を図ります。72
施策の実施、進捗状況	船橋市広報やその他報道、イベント等において農業についての理解が得られるよう情報提供に努めている。
施策の評価	2
コメント	各種報道およびイベントにおいて情報提供した。
施策展開上の課題	情報の提供手段が多様化しており、効果的な方法や内容について検討する必要がある。
施策担当課	農水産課

### 3 干潟の保全

【進行管理指標の状況と評価】

表11 干潟の保全

進行管理指標	基準	現 状 (平成 25～27 年 度の平均値)	数値目標
			目標年度 (平成 32 年度)
三番瀬クリーンアップ参加延人数	1,100 人★ 1	590 人	1,100 人以上 (毎年度)
ガンカモ類の個体数 ★ 2	37,772 羽 ★ 3	26,631 羽	2 万羽以上維持 (毎年度)
ミヤコドリの個体数 ★ 4	164 羽 ★ 5	306 羽	100 羽以上維持 (毎年度)

- ★ 1 三番瀬クリーンアップ参加延人数は、年度ごとに変動が大きいため、基準値は平成 20～22 年度の平均としております。
- ★ 2 ラムサール条約の国際的な基準 5（定期的に 2 万羽以上の水鳥）を満たすものです。
- ★ 3 平成 19～21 年度の冬の観測（ガンカモ類の生息調査【通称 全国ガンカモ一斉調査】）の平均。
- ★ 4 ラムサール条約の国際的な基準 6（水鳥の 1 種または 1 亜種の個体群で、個体数の 1 % を満たすミヤコドリ 100 羽以上）を満たすものです。
- ★ 5 平成 19～21 年度の春・冬の観測（モニタリングサイト 1000 シギチドリ類調査）の平均。

【 I 三番瀬の保全・再生とワイズユース（賢明な利用）の推進】

○干潟への負荷の抑制

個別事業と施策番号	富栄養化の原因である窒素・リンの流入を削減し、流入河川の水質改善など負荷の低減に努めます。73
施策の実施、進捗状況	県及び農水産課と協力し、指導を行っている。
施策の評価	2
コメント	下水道の普及と共に水質汚濁防止法の排水規制・総量規制等により、河川の水質状況は改善傾向にある。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

## 〇ワイズユース（賢明な利用）の推進

個別事業と施策番号	漁業や観光業など、干潟のさまざまな恵みを活用し、地域の活性化につなげます。74
施策の実施、進捗状況	<p>①平成14年度に策定された「海を活かしたまちづくり」の行動計画において三番瀬の活用が掲げられており、毎年度、各課の事業の進捗状況を確認し、結果を庁内に公表している。</p> <p>②・潮干狩りを実施し、来場者の確保、地域の活性化を図った。 ・「ふなばし朝市」で干潟で獲れるアサリ、ホンビノス貝、海苔を活用（販売）して地域の活性化を図った。</p> <p>③漁業体験・講座を通じ市民に三番瀬の恵みを体感してもらうほか、直売所・移動販売車による船橋産水産物のPRに努め、地域の活性化を図っている。</p>
施策の評価	①3 ②2 ③2
コメント	<p>①事業によって、完了したもの・実施中のもの・進捗が遅れているものがそれぞれみられる。</p> <p>②継続実施していく。</p> <p>③順調に進んでいる。</p>
施策展開上の課題	<p>①事業の推進にあたり、関係機関等と調整を図る必要がある。</p> <p>②特になし</p> <p>③直売所・移動販売車によるPRにより、ホンビノス貝をはじめとする船橋産水産物の認知度が上がってきているが、さらに認知度を高めるため、イベント等を実施する。</p>
施策担当課	①政策企画課 ②商工振興課 ③農水産課

個別事業と施策番号	過度の利用や自然への過大な負荷を避けるため、利用ルールの確立に努めます。 75
施策の実施、進捗状況	①千葉県が策定した「千葉県三番瀬再生計画」に利用ルールづくりの取り組みが示されていることから、その実施状況を注視している。 ②公園内に「利用者の遵守事項」、「海のルールを守りましょう」などの看板を設置して利用者への啓発を図った。 ③ふなばし三番瀬海浜公園沖には、船橋市漁業協同組合の漁業権があるので、公園内での啓発看板の設置や漁場への密漁監視活動や広報紙・ホームページ等でルールを守るよう啓発している。 ④三番瀬に対する関心と理解を深め、三番瀬の保全を図ることを目的とし、ふなばし三番瀬海浜公園において、ふなばし三番瀬クリーンアップを行った。
施策の評価	①4 ②3 ③2 ④2
コメント	①・県はルールづくりに向けた情報収集中であり、具体的なルール策定には至っていない。 ・県の動向を注視しつつ、本市においてもワイズユースについて検討していく。 ②継続実施していく。 ③進展しているが、ルールを守らない人が増加している。 ④平成27年度ふなばし三番瀬クリーンアップで回収されたゴミの量は26年対比28%減少し、三番瀬の保全意識が向上してきたのではないかと考えられる。
施策展開上の課題	①三番瀬が複数市にまたがることから、県が主体となり、各市や関連団体等と調整を図りながら推進していく必要がある。 ②千葉県、船橋市、関係機関と連携して推進する必要がある。 ③看板での啓発活動の他、漁場への密漁防止のための監視も実施しているが、密漁者はまだいるとの報告もあり、さらに啓発や監視等を実施する必要がある。 ④屋外のイベントは天候に左右されてしまいがちである。
施策担当課	①政策企画課 ②商工振興課 ③農水産課 ④環境政策課

○海辺のふれあいの推進

個別事業と施策番号	ふなばし三番瀬海浜公園を活用し、海や海洋生物、鳥などの自然と親しみ、自然を学び、憩える場としての整備・充実を図ります。76
施策の実施、進捗状況	・「海浜に暮らす仲間たち」（干潟入口）や「三番瀬コーナー」（余熱棟ロビー）を設置し、海の生物などの紹介を行った。 ・「三番瀬写真展」を実施し、貴重な干潟「三番瀬」のPRを図った。
施策の評価	2
コメント	継続実施していく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	商工振興課

個別事業と施策番号	三番瀬をより身近に感じてもらうため、自然への理解を深め、自然を体験できる場としての利用推進を図ります。77
施策の実施、進捗状況	ふなばし三番瀬クリーンアップを活用して、三番瀬の紹介を行った。
施策の評価	2
コメント	平成27年度の三番瀬の生き物さがしは雨天により中止となった。ふなばし三番瀬クリーンアップにおいては37団体520人の参加があり、三番瀬の保全意識向上を図っている。
施策展開上の課題	屋外のイベントは天候に左右されてしまいがちである。また、参加団体の高齢化が懸念されるため、次世代への知識の継承などが必要と考えられる。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	平成29年にふなばし三番瀬海浜公園においてオープン予定のふなばし三番瀬環境学習館については、小中高の学校教育としての場や環境学習の拠点としての活用を検討します。78
施策の実施、進捗状況	検討部会を開き、平成29年のオープンにむけて、検討した。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境政策課

### ○三番瀬のラムサール条約登録

個別事業と施策番号	県や近隣市と連携を図りながら、三番瀬のラムサール条約登録を目指します。79
施策の実施、進捗状況	①三番瀬の再生に係る共通の話題について、県と地元4市が連携・協力して取り組んでいくため、適宜情報交換を行っている。 ②進展なし。 ③三番瀬専門家会議及び三番瀬ミーティングに出席し、情報収集を行った。
施策の評価	①3 ②4 ③3
コメント	①三番瀬に関する情報共有は図られているが、ラムサール条約登録に係る検討は進展しなかった。 ②近隣市との連携不足や、利害関係者等の意見不一致により施策は未実施。 ③情報収集は行ったが、ラムサール条約登録に向けた具体的な進展はない。
施策展開上の課題	①・三番瀬が複数市にまたがることから、県が主体となり、各市や関連団体等と調整を図りながら推進していく必要がある。 ・漁場再生への影響など、関連団体との協議が必要である。 ②近隣市との連携不足や利害関係者等の意見の調整をどこの機関が実施するのかという点が明確でなく、調整に関わっていた人も異動などにより連携がとれなくなっている。また、登録についての主体が誰なのかははっきりせず、行政が信頼を得られる体制作りになっていない。 ③特になし
施策担当課	①政策企画課 ②農水産課 ③環境政策課

【Ⅱ 保全・再生に向けた体制の整備】

○一人ひとりの意識向上の推進

個別事業と施策番号	干潟の重要性について、わかりやすい情報提供や効果的な広報などを行い、保全に向けた意識の高揚に努めます。80
施策の実施、進捗状況	ふなばし環境フェア、ふなばし三番瀬クリーンアップ活用して、三番瀬の紹介を行った。
施策の評価	2
コメント	平成27年度の三番瀬の生き物さがしは雨天のため中止となった。
施策展開上の課題	屋外のイベントは天候に左右されてしまいがちである。また、参加団体の高齢化が懸念されるため、次世代への知識の継承などが必要と考えられる。
施策担当課	環境政策課

○連携・協働による取り組み

個別事業と施策番号	三番瀬の保全・再生に向けて、行政、市民、漁業者、事業者、NPOなど各種団体が参加し、適切な分担のもとに協働して取り組みます。81
施策の実施、進捗状況	三番瀬に対する関心と理解を深め、三番瀬の保全を図る事を目的とし、市民、事業所および環境団体と協働して、ふなばし三番瀬クリーンアップを行った。
施策の評価	2
コメント	ふなばし三番瀬クリーンアップにおいては37団体520人の参加があった。
施策展開上の課題	屋外のイベントは天候に左右されてしまいがちである。また、参加団体の高齢化が懸念されるため、次世代への知識の継承などが必要と考えられる。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	三番瀬の保全・再生に向けて、県や近隣市、関係機関などと広域的に連携を図りながら取り組みます。82
施策の実施、進捗状況	①・専門的な見地から評価・助言を得ることを目的とした「三番瀬専門家会議」、地元住民・漁業関係者・環境保護団体などから広く意見を聴くことを目的とした「三番瀬ミーティング」が千葉県が主体となって開催されている。 ・三番瀬の再生に係る共通の話題について、県と地元4市が連携・協力して取り組んでいくため、適宜情報交換を行っている。 ②三番瀬専門家会議及び三番瀬ミーティングに出席し、情報収集に努め今後の事業の参考とした。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①各会議において、三番瀬に係る各種調査結果や各市の状況等の情報共有が図れた。 ②特になし
施策展開上の課題	①三番瀬が複数市にまたがることから、県が主体となり、各市や関連団体等と調整を図りながら推進していく必要がある。 ②特になし
施策担当課	①政策企画課 ②環境政策課

個別事業と施策番号	市民参加による講演会や観察会、継続的な清掃活動などを通じて、三番瀬の保全・再生に向けた理解を深めます。83
施策の実施、進捗状況	実行委員会形式で開催されるふなばし環境フェアおよびふなばし三番瀬クリーンアップを通じて、三番瀬の保全・再生に向けた理解を深めた。
施策の評価	2
コメント	ふなばし環境フェア開催のほかにも、市役所 1 階で環境パネル展を行った。また、ふなばし三番瀬クリーンアップにあつては、清掃後、参加団体による自然観察会など各種イベントが開催された。なお、平成 27 年度の三番瀬の生き物さがしは雨天のため中止となった。
施策展開上の課題	屋外のイベントは天候に左右されてしまいがちである。また、参加団体の高齢化が懸念されるため、次世代への知識の継承などが必要と考えられる。
施策担当課	環境政策課

## 第3節 快適な地域環境の保全

本市では、高度成長期における急速な人口増加と都市化により、市街地における公園・緑地の整備や都市景観への対応などが十分に行われていない状況にあります。

このため、今後は市街地における公園・緑地の整備と緑の創出、まちなみ景観の形成、環境美化の推進など、潤いのある都市環境の創造を進めることにより、清潔で快適な生活基盤の整備に努めることが必要です。

本計画では、地域住民が生活していく上での満足度の向上に努め、誰もが安らげる環境を創出することにより、快適な地域環境を保全し、未来に受け継いでいくものとします。

### 1 自然とふれあう場の確保

#### 【進行管理指標の状況と評価】

表12 自然とふれあう場の確保

進行管理指標	基準 (平成 21 年度)	現 状 (平成 27 年度)	数値目標
			目標年度 (平成 32 年度)
潮干狩り入場者数 ★ 1	139,722 人	132,763 人	維持
市民一人当たりの都市公園面積	2.84 m <sup>2</sup> /人	3.16 m <sup>2</sup> /人	3.40 m <sup>2</sup> /人

★ 1 潮干狩り入場者数は、開催期間中（4月～6月）の入場者数を示します。



## 【I 自然を体感できる憩いの場の創出】

## ○自然を体験できる場の維持・整備

個別事業と施策番号	市民に親しまれる港づくりの一環として、海岸部での親水公園の活用を促進します。また、民間団体と協働して、漁師町という特徴を活かしたフィッシャーマンズワーフなどのような施設整備により、市民が楽しみ憩える場の検討を進めます。84
施策の実施、進捗状況	①親水公園の活用、フィッシャーマンズワーフなどの施設整備については「海を活かしたまちづくり・行動計画」に定めており、その進捗状況について毎年調査を行っている。 ②未実施である。
施策の評価	①3 ②4
コメント	①親水公園（県施設）を含めた沿岸部の整備については、港湾管理用地の活用を含めて、県に要望を行っている。 ②特になし
施策展開上の課題	①海を活かした回遊性の創出にあたっては、漁業関係者や周辺企業等と連携を図る必要がある。 ②・実現性について調査・研究する必要がある。 ・市有地がないために事業の展開が困難。
施策担当課	①政策企画課 ②商工振興課

個別事業と施策番号	自然性の高い地域を緑地や市民の森として整備し、森林浴・バードウォッチングなど自然とふれあえる場として提供します。85
施策の実施、進捗状況	平成27年度には、新たに1緑地を開放型の都市緑地として開設した。
施策の評価	2
コメント	今後も緑地の保全を進めていく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	公園緑地課

個別事業と施策番号	水辺において、市民が身近に自然を体験できる憩いの場の整備を検討し、自然に親しめる地域づくりを進めます。86
施策の実施、進捗状況	現在木戸川にて当該整備を実施しており、今後新たな整備について、平成26年度に策定した駒込川基本計画に基づき、交付金事業化に向けた国、県協議を行った。
施策の評価	2
コメント	多自然川づく改修延長 L=4,570m(H27末) 進捗率：89.4% (対象延長L=5,110m)
施策展開上の課題	新たな事業実施にあたっては交付金事業採択が必須であるが、交付金事業採択はスクラップアンドビルドの方針により、1河川ずつしか実施できない。
施策担当課	下水道河川計画課

第2章第3節1 自然とふれあう場の確保

個別事業と施策番号	既存のレクリエーション施設の利便性の向上や適正な維持を図ります。また、新たな施設の整備を検討します。87
施策の実施、進捗状況	北部アンデルセン環境軸の中心であるアンデルセン公園の拡張整備を行っている。 また、運動公園のプールは平成29年夏のオープンを目指し改修工事を行っている。
施策の評価	2
コメント	今後も整備を行っていく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	公園緑地課

個別事業と施策番号	近隣公園以上規模の公園整備・拡張の際には、案内を充実することにより、公園の利便性の向上に努めます。88
施策の実施、進捗状況	平成27年度には、アンデルセン公園の整備を行ない、ホームページに情報を公開している。
施策の評価	2
コメント	整備を行った施設についてはホームページに情報を掲載している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	公園緑地課

○自然とふれあう活動の推進

個別事業と施策番号	アンデルセン公園やふなばし三番瀬海浜公園の利用推進を図り、小動物たちとのふれあい、自然環境を学ぶ自然体験などを推進します。89
施策の実施、進捗状況	①北部アンデルセン環境軸の中心であるアンデルセン公園の拡張整備を行っている。 また、自然環境を学ぶ場として、ふなばし三番瀬海浜公園の環境学習館の整備を行っている。 ②野鳥観察会や三番瀬の素材を生かした工作教室（シーサイドアトリエ）などのイベントを実施した。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①今後も整備を行っていく。 ②継続実施していく。
施策展開上の課題	①特になし ②・ふなばし三番瀬海浜公園のあり方の検討。 ・公園前の人工海浜について平成26年4月1日に千葉県企業庁より引継ぎ、船橋市と市川市で共同管理していくこととなった。今後の活用については両市で協議を行っていく。
施策担当課	①公園緑地課 ②商工振興課

## ○各種イベントの開催と対策

個別事業と施策番号	アンデルセン公園や農業センター、県民の森、キャンプ場、周辺の果樹園などの連携を進め、観光の振興を図ります。90
施策の実施、進捗状況	①未実施である。 ②未実施である。 ③県民の森での、市民を対象としたイベントの実施や、農業センターの開放デーの実施等の市民が自然と触れあう場のイベント等を実施している。
施策の評価	①4 ②4 ③2
コメント	①特になし ②特になし ③県民の森や農業センター等で、それぞれの施設の特性を活かしたイベントを開催し、市民に対し、少しでも自然に触れ合う機会を提供している。
施策展開上の課題	①アンデルセン公園内でのイベントは随時行っているが、周辺の果樹園などとの連携は行っていない。 ②・観光施設として、駐車場等の施設整備が必要。※アンデルセン公園除く。 ・各施設の連携。 ・魅力あるイベントの検討。 ③この周辺の果樹園については、基本的に観光農園でなく、生産のための果樹園であるため、観光農園的要素（なし狩り等）は将来的にも難しい。
施策担当課	①公園緑地課 ②商工振興課 ③農水産課

個別事業と施策番号	自然とふれあうことができる新規の体験型イベントを検討します。91
施策の実施、進捗状況	平成27年度にリニューアルした自然散策マップを利用した自然散策会を2回行った。
施策の評価	2
コメント	年間4回の実施を予定したが、雨天により2回中止となった。
施策展開上の課題	屋外イベントは、天候に影響を受けやすい。また、募集定員を下回ったため、広報等に力を入れることも必要。
施策担当課	環境政策課

## 【Ⅱ 公園、緑地の整備、緑化の推進】

## ○公園、緑地の整備

個別事業と施策番号	市街地部における公園、緑地の計画的な整備に努めます。92
施策の実施、進捗状況	平成27年度は若松2丁目はらっぱ公園の整備を行ったほか、民間の宅地開発時に公園等の整備を指導している。
施策の評価	2
コメント	平成28年度は5つの新規公園の整備を予定している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	公園緑地課

第2章第3節1 自然とふれあう場の確保

個別事業と施策番号	市民の意向を踏まえた身近な公園づくり、町会委託制度の充実などにより、市民参加による公園管理について検討します。93
施策の実施、進捗状況	平成27年度は公園緑地等の管理を自治会・町会に355か所依頼した。
施策の評価	2
コメント	今後も実施していく予定
施策展開上の課題	公園管理に参加する市民の高齢化
施策担当課	公園緑地課

個別事業と施策番号	「船橋市緑の保存と緑化の推進に関する条例」及び「船橋市環境共生まちづくり条例」に基づく緑地の確保に努めます。94
施策の実施、進捗状況	平成27年度 宅地開発に伴う緑化協定締結実績 件数 116件 緑地面積 47,259.98㎡ 植栽本数 115,733本
施策の評価	2
コメント	新規の指定樹林・指定樹木の指定ならびに指定樹林等の所有者への助成を行うとともに開発時に公園・緑地の確保を指導している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	公園緑地課

個別事業と施策番号	市内に残された貴重な緑として、斜面緑地の保全に努めます。95
施策の実施、進捗状況	平成27年度には、新たに3緑地を都市緑地として開設した。
施策の評価	2
コメント	今後も緑地の保全を進めていく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	公園緑地課

個別事業と施策番号	公園、緑地の整備にあたっては、地域の野生の生きものが生息できる空間の確保に配慮します。96
施策の実施、進捗状況	平成27年度には、新規都市公園として公園8箇所、緑地3箇所の開設を行った。
施策の評価	2
コメント	今後も実施していく予定
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	公園緑地課

○緑化の推進

個別事業と施策番号	「船橋市緑の保存と緑化の推進に関する条例」及び「船橋市環境共生まちづくり条例」に基づき、市街地や道路沿道における緑化を推進します。97
施策の実施、進捗状況	開発時に公園・緑地の確保を指導している。
施策の評価	2
コメント	今後も継続的に実施する。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	公園緑地課

個別事業と施策番号	市街地部において、住民の緑化の意識高揚を図ることを目的としたイベント等を実施します。98
施策の実施、進捗状況	例年春と秋の年二回、緑と花のジャンボ市を開催している。
施策の評価	2
コメント	今後も春と秋に開催予定。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	公園緑地課

個別事業と施策番号	市内の健全な民有樹木等を指定樹林制度を活用し、緑の保全に努めます。99
施策の実施、進捗状況	平成27年度は指定樹林を4件新規追加した。
施策の評価	2
コメント	健全に生育している樹木等のうち、樹容が美観上特に優れている独立樹木、樹林および生垣を指定樹木等に指定している。
施策展開上の課題	近年、指定樹林等の解除や宅地開発による樹林の伐採が多く見られる。
施策担当課	公園緑地課

個別事業と施策番号	緑のあるまちづくりのため、街路樹などの整備を推進します。100
施策の実施、進捗状況	①街路樹の剪定、消毒、枯損木伐採等を行っている。また、補植も行っている。 ②都市計画道路3・4・25号線に低木を植栽し、都市景観の創出を図った。 材木ヤツヅグほか 320本
施策の評価	①2 ②2
コメント	①今後も継続的に実施する ②都市計画道路の整備にあわせ、緑化を推進している。
施策展開上の課題	①特になし ②特になし
施策担当課	①道路維持課 ②道路建設課

## 2 良好な生活空間の保全

### 【進行管理指標の状況と評価】

表13 良好な生活空間の保全

進行管理指標	基準 (平成 21 年度)	現 状 (平成 27 年度)	数値目標
			目標年度 (平成 32 年度)
風致地区指定面積	508. 3ha	508. 3ha	維持
駅周辺の放置自転車等の台数	13, 873 台★ 1	4, 341 台	7, 000 台★ 2

★ 1 平成 22 年度実績

★ 2 平成 26 年度および 27 年度の結果を考慮した上で、28 年度に見直しの検討をします。

### 【 I 良好な景観の創出】

#### ○良好な景観の形成促進

個別事業と施策番号	「船橋市景観計画」に基づき、良好な景観の形成を進めます。101
施策の実施、進捗状況	船橋市景観計画及び船橋市景観条例を平成 22 年 3 月 31 日に告示、公布し、同年 7 月 1 日より施行しており、ある一定規模以上の開発行為、建築物について景観に配慮した計画として景観法第 16 条の届出を受けている。
施策の評価	2
コメント	平成 27 年度届出件数：66 件
施策展開上の課題	届出対象以外の規模の建築物等に対する対応の検討が必要。
施策担当課	都市計画課

個別事業と施策番号	「船橋市宅地開発事業に関する要綱」に基づき、良好なまちなみの創出に向けた宅地開発事業の指導を行います。102
施策の実施、進捗状況	①「船橋市宅地開発事業に関する要綱」にもとづいて指導を行っている。 ②都市景観に配慮したまちづくりを宅地開発事業を行おうとする事業者と協議し、良好な景観の形成を図るための配慮事項を計画に盛り込む。
施策の評価	① 2 ② 2
コメント	①目的に則した指導をしている。 ②景観法第 16 条の届出対象行為に満たない物件であっても、環境共生まちづくり条例第 13 条に基づき景観への配慮について指導し配慮事項及び関係図面を提出してもらっている。
施策展開上の課題	①指導する職員の育成について ②船橋市宅地開発事業に関する要綱の適用対象事業以外の事業の対応の検討が必要である。
施策担当課	①宅地課 ②都市計画課

個別事業と施策番号	「船橋市環境共生まちづくり条例」に基づき、土地の造成や建築物の建築などに際して景観への配慮について指導を行うことにより、良好な景観の形成に努めます。103
施策の実施、進捗状況	環境共生まちづくり条例第4条「地区環境形成計画書」の協議、条例第5条「土地の区画形質の変更に関する届出」、条例第13条「都市景観に配慮したまちづくり」について配慮事項を提出するよう事業者に対し、協力を求めている。
施策の評価	2
コメント	平成27年度土地の区画形質の変更に関する届出件数：2件
施策展開上の課題	届出対象以外の規模の建築物等に対する対応の検討が必要。
施策担当課	都市計画課

個別事業と施策番号	「屋外広告物法」及び「船橋市屋外広告物条例」に基づき、違反屋外広告物の除却などを行うことにより、景観の保全に努めます。104
施策の実施、進捗状況	屋外広告物条例に違反している広告物は、道路上や公共施設等に放置されている場合、簡易除却を実施し良好な景観の維持や公衆に対する危害の防止を図っている。この簡易除却は休日、祝日、年末年始を除く毎日実施。 JR船橋駅、JR西船橋駅、JR津田沼駅周辺の違反広告物について関係機関（所轄の警察署、葛南土木事務所並びに東京電力、市道路管理者等）の協力を仰ぎ違反屋外広告物を掲出している事業主等に対して自主的に撤去すること、今後違反広告物の掲出を行わないこと等の違反広告物に対する啓発活動を実施。
施策の評価	2
コメント	平成27年度簡易除却件数：15,924件 平成27年度違反パトロール実施状況 JR船橋駅周辺：8回 JR西船橋駅周辺：7回 JR津田沼駅周辺：9回
施策展開上の課題	屋外広告物法、船橋市屋外広告物条例に基づく違反屋外広告物の除却等を行っているが、はり紙、はり札、立看板、のぼり旗等の違反掲出が後を絶たない。広告主、屋外広告業者への啓発活動を検討。
施策担当課	都市計画課

## ○啓発活動、情報提供

個別事業と施策番号	景観資源の保全や有効利用に向けて、市民・事業者の理解促進や協力を要請します。105
施策の実施、進捗状況	景観重要建造物の指定について、広く周知を行い、景観資源に対する理解を図り、保全していく。
施策の評価	2
コメント	必要に応じて内容の変更等、対応をしている。
施策展開上の課題	ホームページ以外の啓発方法の検討も必要である。
施策担当課	都市計画課

○自然関係の指定地域の保護

個別事業と施策番号	風致地区などの適正な保護に努めます。106
施策の実施、進捗状況	風致地区内での開発行為等について、随時指導を行っている。
施策の評価	2
コメント	今後も指導を行っていく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	公園緑地課

【Ⅱ 潤いのある都市環境の確保】

○文化芸術活動の振興

個別事業と施策番号	多様な文化芸術情報の提供を、より一層図ります。107
施策の実施、進捗状況	文化課主催事業について、広報紙・ホームページへの掲載や、チラシ・ポスターの作成配布により情報提供を行うほか、文化課フェイスブックによって最新情報を提供できるようにしている。 また、新たにふなばしミュージックストリートの特設HPを作成し、多様な媒体による情報提供ができるよう努めた。
施策の評価	2
コメント	主催事業について可能な範囲で情報発信をするようにしている。
施策展開上の課題	市民活動や民間事業者主催のものを含め、文化に関する情報を全市的に網羅し把握することが困難であり、当課主催事業の情報発信にとどまる。
施策担当課	文化課

個別事業と施策番号	市民参加型の活動を含めた多様な文化芸術活動の振興に努め、活動の発表機会をより充実させます。108
施策の実施、進捗状況	各文化団体との主催・共催事業や音楽フェスティバル関連事業、まちかど音楽ステージなどにより、アーティスト等の発表の場を設けている。また、本市の文化行政の方向を示すため、「船橋市文化振興基本方針」を平成28年度までの2カ年で策定し、その中で市民の文化活動に関する施策の展開についても検討した。
施策の評価	2
コメント	実行委員会形式の事業においては、出演者だけでなく、事業の運営についてもボランティアとして市民の参加を得ている。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	文化課



## ○文化財の保存

個別事業と施策番号	地域における文化財の適正な保存に努めます。109
施策の実施、進捗状況	「木造地藏菩薩坐像（「ゆるぎ地藏」）の防犯設備工事、「飯山満町大宮神社の神楽」の道具等購入、「石造自休大徳坐像」の小堂修理ほか、市指定文化財計6件の補助を行った。
施策の評価	2
コメント	船橋市文化財保護条例により実施。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	文化課

個別事業と施策番号	市内の文化財の調査をすすめ、貴重な文化財については新たに指定します。110
施策の実施、進捗状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>・埋蔵文化財（遺跡）発掘調査は33件を実施し、別に発掘調査報告書を4冊刊行した。夏見台西遺跡ではじめて本調査が実施され、縄文時代前期と古墳時代の集落跡が発見された。</li> <li>・年間を通じて、文化財の調査や現場での実見等を実施した。県指定文化財調査では県文化財保護審議会委員により3件を実施し、内2件は市文化財審議会委員と合同で実施した。また、船橋大神宮所蔵の史料調査も行った。</li> </ul>
施策の評価	2
コメント	県指定文化財調査において、県と市の合同調査が実施でき、有益であった。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	文化課

個別事業と施策番号	各地域に伝わる歴史的遺産、郷土芸能、伝統行事などの文化財への関心を高め、将来への継承に向けた意識の高揚を図ります。111
施策の実施、進捗状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>・埋蔵文化財については、遺跡見学会を5回実施したほか、公民館事業や出前講座に講師を派遣し、講座を実施した。また、千葉県北西部地区文化財発表会「これって何？」（習志野市民会館）で小室台遺跡について展示・講演を行った。</li> <li>・文化創造館事業のちょっとよりみちライブ特別公演「飯山満町大宮神社の神楽」に資料提供等の協力をしたほか、まちづくり出前講座や市民大学校、公民館事業へ講師の派遣を実施した。</li> </ul>
施策の評価	2
コメント	関係機関と協力して実施し、地域に伝わる文化財の普及に努めた。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	文化課

第2章第3節2 良好な生活空間の保全

個別事業と施策番号	博物館・資料館などの充実により、文化財とふれあう機会の拡充を図ります。 112
施策の実施、進捗状況	郷土資料館の耐震補強工事・エレベーター設置工事に着手。 郷土資料館・飛ノ台史跡公園博物館ともに、企画展・教育普及活動を実施し、 施策の達成に努めた。
施策の評価	3
コメント	今後とも施策の達成に向けて努力する。
施策展開上の課題	該当なし
施策担当課	郷土資料館

個別事業と施策番号	地域の文化・歴史とふれあうことができる冊子やマップなどを作成します。 113
施策の実施、進捗状況	「情報満載！船橋の遺跡マップ」1,500部を作成し、配布した。
施策の評価	2
コメント	国庫補助事業を活用
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	文化課

○潤いのある都市環境の創造

個別事業と施策番号	河川や海の特徴を活かした散歩道や親水空間の整備を進め、水辺とふれあえる 場を増やします。114
施策の実施、進捗状況	①平成27年度は未実施である。 ②現在木戸川にて当該整備を実施しており、今後新たな整備について、平成26 年度に策定した駒込川基本計画に基づき、交付金事業化に向けた国、県協議 を行った。 ③未実施である。
施策の評価	①4 ②2 ③4
コメント	①特になし ②多自然川づく改修延長 L=4,570m(H27末) 進捗率：89.4% (対象延長L=5,110m) ③特になし
施策展開上の課題	①特になし ②新たな事業実施にあたっては交付金事業採択が必須であるが、交付金事業採 択はスクラップアンドビルドの方針により、1河川ずつしか実施できない。 ③・実現性について調査・研究が必要である。 ・市有地がないために事業の展開が困難。
施策担当課	①公園緑地課 ②下水道河川計画課 ③商工振興課

個別事業と施策番号	公園、緑地の整備、学校や公共施設の緑化を進めます。また、植樹、花壇の整備などにより、市街地部に花や緑を増やします。115
施策の実施、進捗状況	①市場小学校校庭整備工事において、芝張りを実施した。今後も、地域やPTAの賛同と協力を得て、学校の芝生化整備を推進する。 ②平成27年度は新規公園1つを整備し、開発等に伴う公園・緑地の帰属や緑地の寄付を受けた。また、花いっぱいまちづくり事業助成金制度により、花の苗などの代金を助成しているほか、市の花であるヒマワリの種を配布した。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①特になし ②平成27年度にはカザグルマを市内の保育園に配布した。
施策展開上の課題	①維持管理に費用がかさむため、負担を軽減できる方法の研究や予算の確保が必要である。 ②特になし
施策担当課	①施設課 ②公園緑地課

個別事業と施策番号	放置自転車の整理、撤去などを推進し、歩行者の通行の安全確保を図ります。116
施策の実施、進捗状況	平成27年度においては、合計445回、8,059台の自転車等を撤去し、歩行者の安全確保に努めました。
施策の評価	2
コメント	平成28年度以降も同施策を継続してまいります。
施策展開上の課題	放置禁止区域の拡張
施策担当課	都市整備課

個別事業と施策番号	バリアフリーに配慮した道路整備を図り、誰もが行き交うことのできるやさしいまちづくりを推進します。117
施策の実施、進捗状況	歩道整備延長 5,879m
施策の評価	2
コメント	整備目標2,000mを上回ることができた
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	道路維持課

個別事業と施策番号	建物の屋上や壁面の緑化などにより、都市内における緑の創出を図ります。118
施策の実施、進捗状況	①屋上や壁面緑化に対する助成は行っていないが、「船橋市緑の保存と緑化の推進に関する条例」、「環境共生まちづくり条例」の特例として、屋上や壁面を緑化した場合に、当該面積(またはその一部)を緑地設置面積としてみなしている。 ②市民向けのアクションプラン等で、省エネとともに緑のカーテン等呼びかけている。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①特になし ②ヒートアイランド対策としての認識が深まっている。
施策展開上の課題	①特になし ②特になし
施策担当課	①公園緑地課 ②環境政策課

第2章第3節2 良好な生活空間の保全

個別事業と施策番号	自然歩道や遊歩道などの整備にあたっては、広域的な水と緑のネットワークの形成を検討します。58 【再掲】
施策の実施、進捗状況	①平成27年度には、新たに1緑地を開放型の都市緑地として開設した。 ②現在木戸川にて当該整備を実施しており、今後新たな整備について、平成26年度に策定した駒込川基本計画に基づき、交付金事業化に向けた国、県協議を行った。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①今後も緑地の保全を進めていく。 ②多自然川づく改修延長 L=4,570m(H27末) 進捗率：89.4% (対象延長L=5,110m)
施策展開上の課題	①特になし ②新たな事業実施にあたっては交付金事業採択が必須であるが、交付金事業採択はスクラップアンドビルドの方針により、1河川ずつしか実施できない。
施策担当課	①公園緑地課 ②下水道河川計画課

個別事業と施策番号	緑のあるまちづくりのため、街路樹などの整備を推進します。100 【再掲】
施策の実施、進捗状況	①街路樹の剪定、消毒、枯損木伐採等を行っている。また、補植も行っている。 ②都市計画道路3・4・25号線に低木を植栽し、都市景観の創出を図った。 材木ヤツヅグほか 320本
施策の評価	①2 ②2
コメント	①今後も継続的に実施する ②都市計画道路の整備にあわせ、緑化を推進している。
施策展開上の課題	①特になし ②特になし
施策担当課	①道路維持課 ②道路建設課

○環境美化の推進

個別事業と施策番号	「船橋市路上喫煙及びポイ捨て防止条例」に基づき、ポイ捨て防止を徹底し、まちの美化に努めます。119
施策の実施、進捗状況	路上喫煙及びポイ捨て防止重点地区を主に、市内全域で生活環境巡視員4名によるパトロールを実施した。また、広報紙、駅前キャンペーンや環境イベントで啓発活動を行った。
施策の評価	2
コメント	より一層の充実を図る。
施策展開上の課題	喫煙マナーの向上手段の検討。 分煙の徹底化への要望に対する検討。
施策担当課	クリーン推進課

個別事業と施策番号	市民や事業者との連携により、駅前や沿道などの清掃活動を行います。120
施策の実施、進捗状況	市民や事業者との連携により、530の日、船橋をきれいにする日など全市的に清掃活動を実施した。
施策の評価	2
コメント	より一層の充実を図る。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	クリーン推進課

個別事業と施策番号	市民や事業者と市が協働で進める環境美化モデル活動認定制度などによる道路の清掃活動を推進します。121
施策の実施、進捗状況	市民や事業者と市が協働で進める環境美化モデル活動認定制度を推進し、市よりごみ袋の提供やごみ収集の協力を行った。
施策の評価	2
コメント	地域や企業の垣根を越えて環境美化を推進する活動が必要。
施策展開上の課題	高齢化による団体の活動中止（解散）などが見られる。 企業の地域への清掃活動が盛んになり認定団体の増加が見込まれる。
施策担当課	クリーン推進課

個別事業と施策番号	地域における一斉清掃などの活動を推進します。122
施策の実施、進捗状況	自治会・町会や団体が実施する清掃活動に、環境指導員が積極的に参加し活動を推進すると共に、船橋市全域における清掃活動である「530の日」及び「きれいにする日」を実施した。
施策の評価	1
コメント	より一層の充実を図る。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	クリーン推進課

個別事業と施策番号	自転車の利用者を対象とした適切な駐輪場運営に努めます。123
施策の実施、進捗状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>・駐輪場毎の利便性に合わせた料金制（段階料金制）を導入しました。</li> <li>・駐輪場（3箇所）の改修・耐震工事を実施しました。</li> </ul>
施策の評価	2
コメント	平成28年3月に策定した「船橋市自転車等の駐車対策に関する総合計画」に基づき駐輪場の整備に努めます。
施策展開上の課題	駐輪場用地の確保 鉄道事業者の協力
施策担当課	都市整備課

○不法投棄防止対策の強化

個別事業と施策番号	市は、定期的な不法投棄パトロールを実施しますが、行政や地域住民だけで不法投棄を防止することは困難なことから、市民、事業者、行政の連携のもと、監視体制を強化し、不法投棄防止に努めます。124
施策の実施、進捗状況	定期的な日常パトロールのほか、休日（月1回）、夜間（年2回）、及び年末（12/27、29、30）パトロールを実施した。また、市のホームページに「不法投棄の情報提供」についての掲載を行い市民等からの情報収集を行う他、船橋・船橋東・白井郵便局、京葉瓦斯㈱、東京電力㈱、NTT東日本㈱、及び京葉地区タクシー運営協議会と締結している「廃棄物の不法投棄情報提供に関する覚書」による情報収集等により不法投棄の防止に努めた。
施策の評価	2
コメント	今後も市民、事業者、行政の連携を図り、監視体制の強化を継続していく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	廃棄物指導課

個別事業と施策番号	市民に対して不法投棄発見時の連絡先の周知を図り、環境美化を推進するため、広報紙やパンフレット等により、不法投棄防止についてPRに努めます。また、ルール違反者には、厳重な注意を与えるほか、悪質な場合は警察と連携して対応にあたります。125
施策の実施、進捗状況	「産業廃棄物の適正処理について」のパンフレットを作成し、窓口及び立入検査時等に配布をすることにより、適正処理の啓発を行った。また、船橋警察署、並びに船橋東警察署と連携して不適正処理に対する現地指導等を行った。また、環境新聞エコなばしに廃棄物の野焼き等の不適正処理禁止について周知を行った。
施策の評価	2
コメント	今後も適正処理に関する啓発活動、並びに警察との連携により不適正処理に対する指導を継続していく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	廃棄物指導課

個別事業と施策番号	空き地等の土地所有者や管理者に対して、柵の設置等により不法投棄されない環境づくりを行うよう促すほか、行政としては看板掲示物の設置等を行います。126
施策の実施、進捗状況	不法投棄が懸念される箇所には、不法投棄禁止の看板を設置し、不法投棄防止に努めた。
施策の評価	2
コメント	より一層の充実を図る。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	クリーン推進課

## 第4節 未来に向けた地球環境の保全

本市では、エネルギー消費量の増加に伴い、市域からの温室効果ガス排出量が増加してきていることが報告されています。

このため、今後は一人ひとりが自らの活動が地球レベルでの環境問題に影響を及ぼしていることを認識した上で、環境に配慮した行動に取り組み、環境負荷の少ないライフスタイル・ビジネススタイルを確立することが必要です。

本計画では、資源やエネルギーの合理的かつ循環的な利用、及び廃棄物の排出抑制とリサイクルの推進に努め、環境への負荷の少ない循環型社会を構築することにより、かけがえのない地球環境を保全し、未来に受け継いでいくものとしします。

### 1 地球環境の保全

#### 【進行管理指標の状況と評価】

表14 地球環境の保全

進行管理指標	基準 (平成 21 年度)	現状 (平成 27 年度)	数値目標
			目標年度 (平成 32 年度)
市民一人あたりの温室効果ガス排出量	11.0t-CO <sub>2</sub> (1990 年度実績) ★ 1	7.3t-CO <sub>2</sub> ★ 2	6.4t-CO <sub>2</sub>
市の事業による温室効果ガスの排出量	196,439t-CO <sub>2</sub>	149,980t-CO <sub>2</sub>	105,438t-CO <sub>2</sub> ★ 3
緑のカーテンコンクール応募件数	64 件	140 件	200 件
地球温暖化防止推進員派遣回数	4 回	6 回	30 回
地球温暖化に関する環境講座実施回数 ★ 4	14 回	6 回	30 回

- ★ 1 算定方法変更に伴い修正。
- ★ 2 国の統計書が整備される時期の関係で、現状値は平成 23 年度の数値となっています。
- ★ 3 船橋市地球温暖化対策実行計画（事務事業編。第 4 次エコオフィスプラン）における目標値
- ★ 4 出前講座の実施回数。

#### 【 I 地球温暖化防止の推進】

##### ○温室効果ガスの排出量の削減

個別事業と施策番号	船橋市地球温暖化対策実行計画（第 4 次エコオフィスプラン）の目標を達成するため、全庁的なエコ行動を実施し、一人ひとりの意識の向上に努めます。127
施策の実施、進捗状況	船橋市地球温暖化対策実行計画（第 4 次エコオフィスプラン）を策定した。
施策の評価	2
コメント	LED 照明化など目に見える形での対策が進んできた。
施策展開上の課題	市役所内部だけでなく、広く市全体に広める仕掛けを検討する。
施策担当課	環境政策課

第2章第4節1 地球環境の保全

個別事業と施策番号	地球温暖化対策実行計画（区域施策編）で定められた温室効果ガス削減目標値を達成するため、市内の温室効果ガス排出量を毎年把握し、市内の温室効果ガス排出量削減を推進していきます。128
施策の実施、進捗状況	市内の排出量を把握し公表した。最新年度（平成23年度）の排出量は4,470千t-CO <sub>2</sub> であり、基準年比で約24%減であったが、前年度と比べ3.7%増加した。
施策の評価	3
コメント	前年より増加したので、上記の評価となった。
施策展開上の課題	集計に必要な基礎データの公表に時間がかかるので、事業の確認に遅れが生じる。
施策担当課	環境政策課

○地球温暖化防止に向けた意識の向上

個別事業と施策番号	市民団体、事業者、事業者団体、学識経験者、行政等が参加する船橋市地球温暖化対策地域協議会として、地球温暖化防止に向けた意識の向上に努めます。129
施策の実施、進捗状況	協議会独自のホームページを開設し、啓発イベントや取り組み状況を紹介している。
施策の評価	2
コメント	市の事業と協議会の事業の相乗効果が期待できる。
施策展開上の課題	提供する各種情報について、常に最新の情報を入手するよう心掛けている。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	温室効果ガス排出抑制に関する情報提供を行い、地球温暖化問題に関する理解を深めます。130
施策の実施、進捗状況	市のホームページや環境新聞「エコらなばし」などのメディアや環境イベントにおいて意識の向上を図っている。
施策の評価	2
コメント	対策の重要性に対する認識は高まってきた。
施策展開上の課題	提供する各種情報について、常に最新の情報を入手するよう心掛けている。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	個人、団体の環境保全活動や取り組みに対して、環境啓発物品等の貸し出しなどによる支援を行います。131
施策の実施、進捗状況	啓発イベント等で使用する環境啓発用品の貸し出しを行っている。
施策の評価	2
コメント	ハード（機器）とソフトの並立した用品は人気がある。
施策展開上の課題	啓発用品を使用した学習プログラムを検討する。
施策担当課	環境政策課



個別事業と施策番号	緑のカーテンの普及を推進します。132
施策の実施、進捗状況	市民や公共施設にゴーヤの苗を配布するとともにモデル地区を選び重点的に普及啓発に努めた。緑のカーテンコンクールを実施している。
施策の評価	2
コメント	苗や種の配布とともに、育て方の講習も好評であり、コンクールへの参加数を増加している。
施策展開上の課題	コンクールの入賞者が固定化する傾向にあり、レベルも上昇している。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	家庭でできる温暖化対策や学習会等を支援するため、船橋市地球温暖化防止活動推進員を講師として派遣します。133
施策の実施、進捗状況	平成27年度は6回推進員を講師として派遣しました。
施策の評価	2
コメント	参加者アンケートによると取組み意欲が高まったと好評である。
施策展開上の課題	講師の育成が課題である。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	市民の自主的な取組を推進するため環境家計簿「ふなばしエコノート」の周知を図ります。134
施策の実施、進捗状況	市民向けの講座で環境家計簿を使用している。 平成27年度は出前講座を6回行いました。
施策の評価	2
コメント	地域協議会が作成した第2次アクションプランも併用している。
施策展開上の課題	講師の育成が課題である。
施策担当課	環境政策課

### ○二酸化炭素の吸収源対策

個別事業と施策番号	森林と緑地の保全と整備を図ります。135
施策の実施、進捗状況	平成27年度には、新たに3緑地を都市緑地として開設した。
施策の評価	2
コメント	今後も緑地の保全・整備を進めていく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	公園緑地課

個別事業と施策番号	公共施設内及び道路沿道の緑化を推進します。136
施策の実施、進捗状況	①市の花であるヒマワリの種を公共施設に配布している。 また、平成27年度にはカザグルマを市内の保育園に配布した。 ②街路樹の維持管理を行っている。 ③都市計画道路3・4・25号線に低木を植栽し、都市景観の創出を図った。 材木ヤツヅグほか 320本
施策の評価	①2 ②2 ③2
コメント	①今後も同様の活動を行っていく。 ②今後も継続的に実施する ③都市計画道路の整備にあわせ、緑化を推進している。
施策展開上の課題	①特になし ②特になし ③特になし
施策担当課	①公園緑地課 ②道路維持課 ③道路建設課

個別事業と施策番号	建物の屋上や壁面の緑化などにより、都市内における緑の創出を図ります。 118 【再掲】
施策の実施、進捗状況	①屋上や壁面緑化に対する助成は行っていないが、「船橋市緑の保存と緑化の推進に関する条例」、「環境共生まちづくり条例」の特例として、屋上や壁面を緑化した場合に、当該面積(またはその一部)を緑地設置面積としてみなしている。 ②市民向けのアクションプラン等で、省エネとともに緑のカーテン等を呼びかけている。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①特になし ②特になし
施策展開上の課題	①特になし ②特になし
施策担当課	①公園緑地課 ②環境政策課

## 【Ⅱ オゾン層の保護、酸性雨対策の継続】

### ○オゾン層の保護

個別事業と施策番号	使用済自動車やフロンを使用している家電からのフロン類の適正回収を指導します。137
施策の実施、進捗状況	使用済自動車の引取業、及びフロン類回収業の登録、並びに事業場への立入検査を行い、フロン類の回収の指導を行った。また、千葉県ヤード適正化条例に基づき、特定自動車部品の保管場に県と協力して立入検査を行った。
施策の評価	2
コメント	今後もフロン類の適正回収に向けた指導を継続していく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	廃棄物指導課

## ○酸性雨対策

個別事業と施策番号	工場・事業場、及び自動車からの酸性雨原因物質（硫黄酸化物、窒素酸化物）の排出抑制に努めます。138
施策の実施、進捗状況	事業者に対しては自主測定結果の市への報告及び立入検査による測定で順守を確認し、必要な指導を実施している。また、固定局及び大気測定車による測定を実施している。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	二酸化窒素については、より厳しい基準である県環境目標値を一部の測定局で達成していない。
施策担当課	環境保全課

個別事業と施策番号	降雨の監視を継続するとともに、酸性雨に関する情報収集、市民や事業者への情報提供に努めます。139
施策の実施、進捗状況	平成5年度から豊富局で酸性雨を測定しており、現在も監視は継続している。
施策の評価	2
コメント	平成27年度は、降雨の平均pHは4.8であり、97回の降雨のうち97回で酸性雨が確認された。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境保全課

## 2 低炭素社会の形成

### 【進行管理指標の状況と評価】

表 15 低炭素社会の形成

進行管理指標	基準 (平成 21 年度)	現 状 (平成 27 年度)	数値目標
			目標年度 (平成 32 年度)
市内における太陽光発電システムの設置総 kW 数	3,934kW ★ 1	40,251kW	54,400kW
公民館への太陽光発電システムの導入館数	0 館	3 館	3 館
小中学校への太陽光発電システムの導入校数★ 2	0 校	14 校	17 校

★ 1 平成 21 年度までの累計値に修正。

★ 2 特別支援学校を含む。

### 【 I 省エネルギーの推進】

#### ○市民に対する理解・意識高揚の推進

個別事業と施策番号	家庭における省エネルギーの取り組みの理解・協力普及を進めます。140
施策の実施、進捗状況	市や地域協議会のホームページ、市民向けの講座やイベントなどにおいて、エネルギーの有効利用についての広報、体験活動などを推進します。
施策の評価	2
コメント	地域協議会が作成した第2次アクションプランも併用している。
施策展開上の課題	講師の育成が課題である。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	市民向けの講座やイベントなどにおいて、エネルギーの有効利用についての広報、体験活動などを推進します。141
施策の実施、進捗状況	市や地域協議会のホームページ、市民向けの講座やイベントなどにおいて、エネルギーの有効利用についての広報、体験活動などを推進します。
施策の評価	2
コメント	地域協議会が作成した第2次アクションプランも併用している。
施策展開上の課題	講師の育成が課題である。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	市民の自主的な取組を推進するため環境家計簿「ふなばしエコノート」の周知を図ります。134 【再掲】
施策の実施、進捗状況	市民向けの講座で環境家計簿を使用している。 平成27年度は出前講座を6回行いました。
施策の評価	2
コメント	地域協議会が作成した第2次アクションプランも併用している。
施策展開上の課題	講師の育成が課題である。
施策担当課	環境政策課

## ○事業者に対する意識改革の推進

個別事業と施策番号	環境に配慮した事業活動への意識改革を進めます。142
施策の実施、進捗状況	地域協議会には事業者も多く参加しており、研修会を開催し意識改革に努めている。
施策の評価	2
コメント	地域協議会が作成した市民向け18のアクションに事業者向けの3つの取り組みを追加し周知している。
施策展開上の課題	事業者のニーズの把握が課題である。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	冬季の省エネルギー推進のため、ウォームビズの定着を図ります。143
施策の実施、進捗状況	市や地域協議会のホームページなどにおいて、事業者向けのエネルギーの有効利用についての広報を実施しています。
施策の評価	2
コメント	地域協議会が作成した市民向け18のアクションに事業者向けの3つの取り組みを追加し周知している。
施策展開上の課題	地域協議会事業者部会との連携が課題である。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	夏季におけるエネルギーの削減を推進するため、クールビズやクールチョイスの普及に努めます。144
施策の実施、進捗状況	市や地域協議会のホームページなどにおいて、事業者向けのエネルギーの有効利用についての広報を実施しています。
施策の評価	2
コメント	地域協議会が作成した市民向け18のアクションに事業者向けの3つの取り組みを追加し周知している。
施策展開上の課題	地域協議会事業者部会との連携が課題である。
施策担当課	環境政策課

○自動車の適正利用、自転車利用の推進

個別事業と施策番号	市民や事業者に対して、アイドリング・ストップなどのエコドライブへの協力を要請します。145
施策の実施、進捗状況	①広報紙への掲載及び環境保全課カウンターにてパンフレットの配布を行っている。 ②市民や事業者向けのアクションプラン等で、省エネとともにエコドライブ、公共交通機関の利用を呼びかけている。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①特になし ②地域協議会が作成した市民向け18のアクションに事業者向けの3つの取り組みを追加し周知している。
施策展開上の課題	①特になし ②特になし
施策担当課	①環境保全課 ②環境政策課

個別事業と施策番号	人や自転車が利用しやすい道路環境の整備（歩道や駐輪場など）に努めます。146
施策の実施、進捗状況	①・船橋法典駅第2自転車等駐車場の移設（収容台数：自転車600台、原付116台） ・船橋法典駅第3自転車等駐車場の新設（収容台数：75台） ・船橋法典駅第4自転車等駐車場の新設（収容台数：90台） ②自転車走行空間整備延長 3,475 m
施策の評価	①2 ②2
コメント	①平成28年3月に策定した「船橋市自転車等の駐車対策に関する総合計画」に基づき駐輪場の整備に努めます。 ②整備に向けた詳細設計を実施済
施策展開上の課題	①駐輪場用地の確保 鉄道事業者の協力 ②特になし
施策担当課	①都市整備課 ②道路建設課

個別事業と施策番号	公共交通機関等の利用を促進します。8 【再掲】
施策の実施、進捗状況	①公共交通不便地域解消事業として、公共交通不便地域において地域住民の要請によりバスの運行を行う事業者に、運行経費の一部を補助することにより地域におけるバス交通の確保を図った。 また、高齢者、障害者等の移動円滑化のために鉄道事業者が行う駅施設のバリアフリー化設備整備事業や、バス待ち環境の改善によるバス利用促進のためバス事業者が行う停留所施設整備事業に対し、整備費の一部を補助することにより、誰もが利用しやすい公共交通の環境整備の推進を図った。 ②市民向けのアクションプラン等で、省エネとともに公共交通機関の利用を呼びかけている。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①公共交通不便地域解消事業として実施した3地区における定時定路線型バスにおいて、延べ368,373人の利用があった。 鉄道駅のバリアフリー化については、京成本線船橋競馬場駅、東武野田線塚田駅の転落防止設備の設置(内方線付点状ブロック)、新京成電鉄三咲駅、滝不動駅、高根木戸駅、北習志野駅、習志野駅において音声・音響案内が設置され、バリアフリー化が図られた。 また、市内のバス停留所7か所において、市の補助事業で上屋やベンチが設置された。 ②アンケートを見るといつも心がけているという回答が多い。
施策展開上の課題	①鉄道駅のバリアフリー化やバス待ち環境の改善による公共交通の利用促進は、短期的に効果を見込めるものではなく、省エネルギーの推進に直接寄与するものとは言い難い。 また、鉄道駅のバリアフリー化は、多額の整備費を要し、鉄道事業者の事業計画、国の補助採択等の外的要因に左右されるものであるが、事業者・国と協力して進めていく。 ②本市は、鉄道網が充実しており、自転車道の整備が望まれる。
施策担当課	①道路計画課 ②環境政策課

## ○省エネルギー設備・機器の普及推進

個別事業と施策番号	エネルギー効率の向上を図るため、家庭での高効率給湯器の設置を推進します。147
施策の実施、進捗状況	家庭用高効率給湯器（エコジョーズ）の普及状況から助成対象となる機器の見直しを適宜行い、より効率的な機器の普及を図っている
施策の評価	1
コメント	エコジョーズについては助成対象から外し、エネファームの普及の促進を図っている。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境政策課

第2章第4節2 低炭素社会の形成

個別事業と施策番号	省エネルギー設備・機器の導入・普及に向けて、市民や事業者への情報提供などに努めます。148
施策の実施、進捗状況	太陽光発電設備など省エネ機器の普及のための啓発や設置補助を実施している。
施策の評価	2
コメント	平成27年度は計501件助成した。
施策展開上の課題	助成対象機器や助成額の適宜見直しが求められている。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	事業者へのESCO事業の活用などによる省エネルギー設備の導入を促進します。149
施策の実施、進捗状況	①未実施である。 ②事業者への周知を行うものの導入実績は少ない。
施策の評価	①4 ②4
コメント	①特になし ②特になし
施策展開上の課題	①商工振興課としては、企業に対するESCO事業のPRにとどまるものである。現実的な誘導策としては、補助事業等による誘導等が考えられるが、対象施設が広範囲にわたる点を考えれば、市全体の環境面に対するアプローチが必要と考える。 ②成功事例の紹介や商工部門との連携が課題である。
施策担当課	①商工振興課 ②環境政策課

個別事業と施策番号	再生可能エネルギー等導入方針に基づき、市公共施設の新設・設備の更新等の際には、再生可能エネルギーや省エネルギー設備の積極的な導入を図ります。150
施策の実施、進捗状況	船橋市地球温暖化対策実行計画（第4次ふなばしエコオフィスプラン）を策定した。平成27年度の温室効果ガス排出量は149,980 t-CO <sub>2</sub> で、基準年の平成25年度値150,627 t-CO <sub>2</sub> よりも減少したが、前年度比では9.0%増加した。
施策の評価	2
コメント	計画の目標値（前年度比1%減）は達成できなかった。
施策展開上の課題	非エネルギー起源の二酸化炭素対策が必要である。
施策担当課	環境政策課

○省エネルギー型の建築物の普及推進

個別事業と施策番号	エネルギーの使用の合理化に関する法律による届出が必要な建築物に対して指導・助言を行います。151
施策の実施、進捗状況	船橋市内で建築される延べ面積300㎡以上の全ての建物に対して、エネルギーの使用の合理化等に関する法律（省エネ法）第75条及び第75条の2の届出が必要であることを連絡し、届出を促している。
施策の評価	2
コメント	連絡後はおおむね届出がなされている。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	建築指導課



## 【Ⅱ 新エネルギー等の導入の推進】

## ○地域特性を生かした新エネルギー等の導入の推進

個別事業と施策番号	家庭での太陽エネルギーを利用した設備の設置を推進します。152
施策の実施、進捗状況	太陽光発電設備など省エネ機器の普及のための啓発や設置補助を実施している。
施策の評価	2
コメント	平成27年度は計501件助成した。
施策展開上の課題	助成対象機器や助成額の適宜見直しが求められている。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	公共施設（公民館等）への太陽エネルギーを利用した設備の導入を推進します。153
施策の実施、進捗状況	平成27年度に竣工した北部公民館の新講堂に太陽光発電の設備を設置した。
施策の評価	2
コメント	引き続き、公民館建替え時に導入を進める。
施策展開上の課題	主に公民館建替え時に導入を検討しているため、毎年増加が可能なわけではない。
施策担当課	社会教育課

個別事業と施策番号	小中学校においては、増改築時に太陽エネルギーを利用した設備を設置します。154
施策の実施、進捗状況	増改築に合わせ、前原中学校と若松中学校に設置し、H27年度までに特別支援学校を含む14校の設置が完了した。H32年度までに17校設置予定。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	補助金の活用が前提となる。
施策担当課	施設課

個別事業と施策番号	下水汚泥や地域バイオマスを利用したバイオガス発電の導入を検討・推進します。155
施策の実施、進捗状況	①下水処理場での消化ガス発電の導入検討のため、船橋市バイオマスエネルギー利活用施設整備基本調査を行った。 ②エコオフィスプランを踏まえ、特に下水処理場におけるバイオマスエネルギーの活用について検討を進めた。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①特になし ②高瀬下水処理場での導入をめざし協議を進めた。
施策展開上の課題	①特になし ②特になし
施策担当課	①下水道施設課 ②環境政策課

## 第2章第4節2 低炭素社会の形成

個別事業と施策番号	設計・建設及び維持・管理の一括発注による清掃工場の建替えにおいては、円滑な進行管理及びゴミ焼却施設の運転・管理や余熱等の有効利用について市による適切な関与を進めます。156
施策の実施、進捗状況	北部清掃工場の建替工事を進めている。また、南部清掃工場の建替工事については、事業者の選定・発注を行った。
施策の評価	2
コメント	竣工まで継続して建替工事を進める。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	資源循環課

個別事業と施策番号	再生可能エネルギー等導入方針に基づき、市公共施設の新設・設備の更新等の際には、再生可能エネルギーや省エネルギー設備の積極的な導入を図ります。150 【再掲】
施策の実施、進捗状況	船橋市地球温暖化対策実行計画（第4次ふなばしエコオフィスプラン）を策定した。平成27年度の温室効果ガス排出量は149,980 t-CO <sub>2</sub> で、基準年の平成25年度値150,627 t-CO <sub>2</sub> よりも減少したが、前年度比では9.0%増加した。
施策の評価	2
コメント	計画の目標値（前年度比1%減）は達成できなかった。
施策展開上の課題	非エネルギー起源の二酸化炭素対策が必要である。
施策担当課	環境政策課

### ○温室効果ガスの排出量の少ないエネルギーへの転換等

個別事業と施策番号	生産用の機械やボイラーなどの設備機器において、温室効果ガスの排出の少ないエネルギーへの転換を促進します。157
施策の実施、進捗状況	エコオフィスプランを踏まえ、地球温暖化対策や電気エネルギーの節減のため、照明のLED化、空調機器のインバーター化等、新設や老朽施設の改修時に再エネ設備や省エネ設備の導入を推進している
施策の評価	2
コメント	所管課及び工事執行課に対して省エネ効果にも着目した機種を選定するよう要請している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	バイオマス燃料や燃料電池などの新エネルギーの導入・利用促進に向けた調査・研究を進めます。158
施策の実施、進捗状況	①バイオマスに係る研修会等に参加し、調査・研究を進めている。 ②エコオフィスプランを踏まえ、特に下水処理場におけるバイオマスエネルギーの活用について検討を進めた。 ③なし剪定枝を用いたバイオマス燃焼について、関係機関と検討中。
施策の評価	①3 ②2 ③4
コメント	①引続き、調査・研究を実施する。 ②高瀬下水処理場での導入をめざし協議を進めた。 ③なし剪定枝の処理方法の確立（なし剪定枝処理事業）など、適正な処理の推進に力を注いでおり、併せて処理方法の一つとして、なし剪定枝をバイオマス燃料に利用することを検討中である。
施策展開上の課題	①バイオマス資源の有効利用は、利用先の確保や分別収集への協力などの課題が多いため、本市のような都市域での取組事例は少ない状況である。 ②特になし ③特になし
施策担当課	①資源循環課 ②環境政策課 ③農水産課

○理解と意識高揚、情報提供等の推進

個別事業と施策番号	出前講座や環境フェアでの展示などにより、再生可能エネルギー等の効果に関する理解と意識の高揚を図ります。159
施策の実施、進捗状況	市や地域協議会のホームページ、市民向けの出前講座（6回）や環境フェアなどにおいて、エネルギーの有効利用について周知しました。
施策の評価	2
コメント	地域協議会が作成した第2次アクションプランも併用している。
施策展開上の課題	講師の育成が課題である。
施策担当課	環境政策課

### 3 循環型社会の形成

#### 【進行管理指標の状況と評価】

表 16 循環型社会の形成

進行管理指標	基準 ★1 (平成 22 年度)	現 状 (平成 27 年度)	数値目標	
			中間年度 (平成 28 年度)	目標年度 ★1 (平成 33 年度)
ごみの総排出量	214,868t	208,923t	214,000t	214,000t
ごみのリサイクル率	21%	19.6%	23%	25%
最終処分量	11,455t/年	14,264t/年	10,800t/年	10,000t/年

★1 平成22年度を基準とし平成33年度の目標を設定した船橋市一般廃棄物処理基本計画の値になります。

#### 【 I ごみの排出抑制、資源化の推進】

##### ○ごみの排出抑制

個別事業と施策番号	大規模事業者（事業用大規模建築物の所有者等）に対して、廃棄物の減量等計画書の作成及び廃棄物管理責任者の選任を徹底させます。160
施策の実施、進捗状況	大規模事業者から事業系一般廃棄物減量等計画書及び廃棄物管理責任者選任等届出書の提出を求め、一部事業者については立入調査を実施した。
施策の評価	2
コメント	引き続き継続する。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	クリーン推進課

個別事業と施策番号	環境フェア、生き生き展などのイベントにおいて、ごみの減量と資源化の推進を呼びかけます。161
施策の実施、進捗状況	環境フェア、生き生き展に参加し、ごみ減量、リサイクル意識の啓発を促進した。
施策の評価	2
コメント	多様なイベントの開催方法の検討が必要。
施策展開上の課題	イベントの参加団体のマンネリ化。
施策担当課	クリーン推進課

個別事業と施策番号	3R（リデュース、リユース、リサイクル）の普及を推進します。162
施策の実施、進捗状況	リサちゃんだよりにて、ごみの分別方法や小型家電リサイクルの周知等の資源化の啓発を行った。
施策の評価	3
コメント	より一層の充実を図る。
施策展開上の課題	リサイクルについて、「リサイクル率 25%以上（数値目標）を達成できておらず、雑紙の分別の徹底が課題である。
施策担当課	資源循環課

個別事業と施策番号	船橋市廃棄物減量等推進員（クリーン船橋 530 推進員）の委嘱により、ごみの減量と資源化のシステムづくりを市民参加型で推進します。163
施策の実施、進捗状況	第11期船橋市廃棄物減量等推進員として653名を委嘱し、市民参加型のごみ減量、リサイクルシステムを推進した。
施策の評価	2
コメント	より一層の推進を図る。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	クリーン推進課

個別事業と施策番号	事業者に対し、ごみの分別徹底や適正処理を指導します。164
施策の実施、進捗状況	市内事業者（8173件）に対し、事業系ごみの適正処理に関する通知を送付したほか、ごみの処理方法に問題がある事業所については、個別に立入調査等を実施した。
施策の評価	2
コメント	より一層のごみ処理の適正化を図る。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	クリーン推進課

個別事業と施策番号	市民や事業者へ日常におけるゴミ減量活動の取組への普及・啓発を図ります。165
施策の実施、進捗状況	パンフレットや、地域でのごみ出し説明会等を活用して、日常の生活の中で実践できるごみ減量活動の普及・啓発を図った。
施策の評価	2
コメント	より一層の充実を図る。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	クリーン推進課

個別事業と施策番号	ごみの処理に係る費用については、適正な費用負担を検討します。166
施策の実施、進捗状況	毎年度、廃棄物の処理経費を算出し、現行の処理手数料との比較を行っている。また有料化について、ごみの減量効果等の検討を行っている。
施策の評価	2
コメント	引き続き、経費比較及び検討を実施する。
施策展開上の課題	中間処理・焼却施設の建設が続き、経費の増減が発生、適正な処理経費の算定が困難な状況にある。有料化によるごみの減量効果や実施手法について、さらなる検討が必要である。
施策担当課	資源循環課

○資源化の推進

個別事業と施策番号	現在の可燃ごみ週3日制のうち、1日を新たな資源物の収集にあてることを検討します。167
施策の実施、進捗状況	エネルギー利用や費用対効果の観点から検討している。
施策の評価	3
コメント	引続き検討する。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	資源循環課

個別事業と施策番号	資源物の分別徹底の周知を図ります。168
施策の実施、進捗状況	地域のごみ出し説明会や有価物連絡会に参加するとともに、ごみ出しカレンダーや啓発チラシを配布することで周知を図った。
施策の評価	2
コメント	より一層の充実を図る。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	クリーン推進課

個別事業と施策番号	市民団体などによる自発的な有価物・資源物の回収を推進するとともに、より効果的な回収のあり方について検討します。169
施策の実施、進捗状況	施策番号168番のほか、より効果的な回収のあり方について、関係団体と協議を進める。
施策の評価	3
コメント	検討を重ねていく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	クリーン推進課

個別事業と施策番号	市内の廃棄物処理施設の見学などを通じたごみの減量・資源化意識の向上に努めます。170
施策の実施、進捗状況	ごみ減量啓発バスを利用した廃棄物処理施設の見学を行い、ごみの減量・資源化意識の向上に努めた。
施策の評価	1
コメント	より一層の充実を図る。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	クリーン推進課

個別事業と施策番号	フリーマーケット、バザーなどのごみの減量・資源化活動への支援に努めます。171
施策の実施、進捗状況	小学校PTA等が主催するごみの減量・資源化活動の支援を行い、併せてごみの減量啓発を実施した。
施策の評価	2
コメント	より一層の充実を図る。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	クリーン推進課

個別事業と施策番号	事業系一般廃棄物の資源化の取り組みを事業者や関係団体に指導します。172
施策の実施、進捗状況	施策番号160番における立入調査時に、資源化の促進について協力を促した。
施策の評価	2
コメント	より一層の充実を図る。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	クリーン推進課

個別事業と施策番号	事業系の食品廃棄物等の資源化を推進します。173
施策の実施、進捗状況	事業系ごみ調査時において、積極的に情報提供や啓発を行い、さらに、保健所や食品関連団体と連携した広報活動をしていくことで、食品廃棄物等の資源化を図っている。
施策の評価	3
コメント	施策の実施による資源化の推進は見られていない。
施策展開上の課題	資源化より焼却の方が経費が安い。
施策担当課	資源循環課

個別事業と施策番号	資源物の収集や再利用状況、ごみ処理に係る補助制度の積極的な情報提供を図ります。174
施策の実施、進捗状況	①資源物の収集量や再利用状況などについて、船橋市のごみ事情を含め、市ホームページに掲載している。 ②生ごみ処理容器購入費助成制度について、広報ふなばしやホームページに掲載し、市民に情報提供を図った。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①より一層の拡充を図る。 ②より一層の充実を図る。
施策展開上の課題	①特になし ②特になし
施策担当課	①資源循環課 ②クリーン推進課

個別事業と施策番号	設計・建設及び維持・管理の一括発注による清掃工場の建替えにおいては、円滑な進行管理及びゴミ焼却施設の運転・管理や余熱等の有効利用について市による適切な関与を進めます。156 【再掲】
施策の実施、進捗状況	北部清掃工場の建替工事を進めている。また、南部清掃工場の建替工事については、事業者の選定・発注を行った。
施策の評価	2
コメント	竣工まで継続して建替工事を進める。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	資源循環課

## 【Ⅱ 産業廃棄物の減量・資源化、適正処理】

### ○産業廃棄物の減量化・資源化、適正処理

個別事業と施策番号	産業廃棄物の減量化や資源化、適正処理に関する講習会等の開催により、産業廃棄物の減量・資源化、適正処理の推進に努めます。175
施策の実施、進捗状況	千葉県、千葉市、柏市と共催により「産業廃棄物処理業者指導事業（処理業者セミナー）」を年2回実施し、産業廃棄物適正処理の推進を図った。
施策の評価	2
コメント	今後も関係県・市と連携を図りながら、産業廃棄物の減量化・資源化、及び適正処理に向けた啓発活動を継続していく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	廃棄物指導課

個別事業と施策番号	産業廃棄物排出事業者や処理業者への立入検査などにより、産業廃棄物の適正処理の指導を行います。176
施策の実施、進捗状況	産業廃棄物処理業の許可業者や医療機関、PCB保管者及び解体工事現場などの排出事業者への立入検査を定期的に行うことにより、適正処理の指導を行った。
施策の評価	2
コメント	今後も産業廃棄物の減量化・資源化、及び適正処理に向けた指導を継続していく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	廃棄物指導課

個別事業と施策番号	産業廃棄物の多量排出事業者に対し、産業廃棄物の減量化・資源化及び適正処理の推進を指導します。177
施策の実施、進捗状況	前年度の産業廃棄物の排出量1,000t以上、又は特別管理産業廃棄物の排出量50t以上の事業者から産業廃棄物処理計画書、及び産業廃棄物処理計画実施状況報告書を提出させることにより、産業廃棄物の減量化・資源化、及び適正処理に関して指導を行った。
施策の評価	2
コメント	今後も産業廃棄物の減量化・資源化、及び適正処理に向けた指導を継続していく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	廃棄物指導課

個別事業と施策番号	産業廃棄物処理業者に対し、処理実績報告書の提出を求め、産業廃棄物の処理・処分の状況を把握します。178
施策の実施、進捗状況	市内の産業廃棄物処分業者より前年度の処理実績報告書を提出させ、処理状況の把握を行った。
施策の評価	2
コメント	今後も産業廃棄物の減量化・資源化、及び適正処理に向けた指導を継続していく。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	廃棄物指導課



## 第5節 協働による環境保全への取り組み

環境保全の取り組みを進めるためには、一人ひとりが様々な環境問題に対して理解を深め、市民、事業者、市のすべての関係者が適正な役割分担のもとで相互に協力・連携し、自主的かつ積極的な取り組みへの参加を図ることが必要です。

本計画では、市民や事業者の環境保全への取り組みが促進されるよう、環境学習や環境教育を推進し、日常生活や事業活動、地域活動などのあらゆる場面において環境に配慮した行動を自発的に行うことのできる人を育成するとともに、市民、事業者、市が協働して環境の保全に取り組むことのできる人づくりやしくみづくりを進めることにより、恵み豊かな環境を市民、事業者、市等で作くり、未来へつなげていくものとします。

### 1 環境学習・環境教育の推進

#### 【進行管理指標の状況と評価】

表 17 環境学習・環境教育の推進

進行管理指標	基準	現状 (平成 27 年度)	数値目標
			目標年度 (平成 32 年度)
環境に関する講座の参加延人数 ★ 1	2,212 人★ 2	1,663 人 (平成 25～27 年度の平均値)	2,300 人以上 (毎年度)
環境フェア来場者数	4,766 人★ 3	4,500 人 (平成 25～27 年度の平均値)	5,200 人 (毎年度)
漁業体験・講座の参加者数	50 人★ 4	325 人	525 人

- ★ 1 環境に関する講座の具体的内容
  - ・環境に関する出前講座、訪問学習、環境学習講座
  - ・公民館で実施する環境に関する講座
- ★ 2 環境に関する講座の参加延人数は、年度ごとに変動が大きいため、基準値は平成 19～21 年度の平均としております。
- ★ 3 環境フェア来場者数は、年度ごとに変動が大きいため、基準値は平成 20～22 年度の平均としております。
- ★ 4 平成 22 年度実績

## 【I あらゆる場での環境教育の推進】

### ○自然とふれあう機会の創出

個別事業と施策番号	自然にふれあうことのできる場所や施設を広く PR し、利用の推進を図ります。179
施策の実施、進捗状況	従来より開催している夏休みセミのぬけがら調査や三番瀬の生き物さがしに加え、平成 27 年にリニューアルした自然散策マップを利用した自然散策会を実施した。そのことによって自然にふれあうことのできる場所や施設を PR した。
施策の評価	2
コメント	多くの事業で定員を超える応募があった。今後も内容の充実をはかる。
施策展開上の課題	会場に限りがあるため、今後も応募者が増える場合は、回数を増やす等の工夫が必要となる。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	河川を会場としたイベントを通し、河川環境の保全に向けた意識の向上を図るとともに、親水空間などの環境教育の場の整備について検討します。180
施策の実施、進捗状況	①ビジュアルボード、秋季イベント、印旛沼流域環境体験フェア等を通して、治水や河川環境への意識啓発を図った。 ②親水まつり、福像めぐりなどのイベントにおいて、啓発物品の配布及びパネル展示を行っている。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①啓発活動を行っているが、市内で河川を会場としたイベントは行っていない。また、流域によって活動内容にバラツキがある。 ②特になし
施策展開上の課題	①今後は、環境教育の場の整備や河川を会場としたイベントを検討。 ②特になし
施策担当課	①下水道河川計画課 ②環境保全課

個別事業と施策番号	三番瀬については、市民や小中学生などが海や干潟に親しみながら環境学習に取り組める場として利用を図ります。181
施策の実施、進捗状況	ふなばし三番瀬海浜公園において、ふなばし三番瀬クリーンアップを実施した。
施策の評価	2
コメント	平成 27 年度の三番瀬の生き物さがしは雨天のため中止となった。ふなばし三番瀬クリーンアップにおいては 37 団体 520 人の参加があった。
施策展開上の課題	屋外のイベントは天候に左右されてしまいがちである。また、参加者の安全の確保は事業の実施において特に注意を要する点である。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	東京湾の貴重な干潟になっている三番瀬で、海苔養殖、アサリ漁業などが行われている漁業の講座や漁業体験等を通じて、市民への三番瀬や漁業への理解の促進を行います。182
施策の実施、進捗状況	年2回漁業体験を実施し、市民の漁業への理解を図っている。
施策の評価	2
コメント	市民の漁業の認知度が向上し、併せてホンビノスガイやスズキ、海苔など船橋の水産物のPRにもつながった。
施策展開上の課題	悪天候による中止があり、年2回実施できない場合がある。
施策担当課	農水産課

個別事業と施策番号	自然の中で行う体験学習やレクリエーションの機会を充実させ、参加者の環境への関心を高めます。183
施策の実施、進捗状況	①施策に関する実施事業は、別表1（89ページ）参照。 ②夏休みセミのぬげがら調査、三番瀬の生き物さがし、自然散策会を市内各所で実施し、自然に関する学習の機会を設けた。また、自然散策マップをリニューアルし、市民等に配布した。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①事業数は昨年度と比較し、増加したものの、参加延人数に減少が見られた。 ②多くの事業で定員を超える応募があり、事業に対する関心も高い。
施策展開上の課題	①事業の内容が地域住民のニーズに左右される側面がある。 ②事業に定員数があるため、今後も応募者が増える場合は、回数を増やす等の工夫が必要となる。
施策担当課	①社会教育課 ②環境政策課

### ○家庭や学校での環境教育の推進

個別事業と施策番号	小中学校などにおいて、年齢や学習段階に応じた環境教育の推進を支援します。184
施策の実施、進捗状況	小中学校においては生活科や理科を中心に、生物の体のつくり、生物と環境とのつながり、環境保全に関すること、循環型社会の形成に関することなど、横断的に学習が進められている。
施策の評価	2
コメント	学習内容については、社会、理科、道徳、特別活動、総合的な学習の時間などの学習指導要領に則り、各学校の実態、地域性や環境などに応じて実施していることから、2とした。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	指導課

第2章第5節1 環境学習・環境教育の推進

個別事業と施策番号	小中学生による市役所への訪問学習について支援し、身近な環境問題への意識の高揚を図ります。185
施策の実施、進捗状況	①小学校における市役所の訪問学習は、各学校の教育課程の中で要請に応じて進めている。 ②市内の小学校に出向き、環境学習の一環として、ごみ収集体験や船橋市のごみ事情を説明した。 ③中学生が環境問題だけでなく環境の仕事について調べに市役所を訪れた。各担当者が分担して、回答・資料提供を行った。
施策の評価	①3 ②1 ③2
コメント	①学校から環境問題での市役所訪問の要請がなかった。 ②引き続き推進していく。 ③様々な要望に応えらえるよう資料等を準備している。
施策展開上の課題	①市役所への訪問学習では、どのような課がどのような内容で環境学習を実施してもらえるか、状況の確認が必要である。 ②特になし ③対応者により回答内容に差が生じないように回答のデータベース化や最新データへの更新が課題である。
施策担当課	①指導課 ②クリーン推進課 ③環境政策課

個別事業と施策番号	学校や家庭での省エネの推進の呼びかけや環境問題への意識の高揚を図ります。186
施策の実施、進捗状況	①各学校では、小学校4年生の社会の「住みよい暮らし」の単元で「暮らしと水道」「ごみの処理と利用」という題材で生活環境への取り組みを指導している。また、6年生で地球環境の調べ学習を行い、中学校2年生の社会、3年生の理科において資源・エネルギーとの関連から省エネについて指導している。 ②市や地域協議会のホームページ、市民向けの出前講座や環境フェアなどにおいて、エネルギーの有効利用について周知しました。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①学習指導要領に準じて各教科等で進めている。 ②地域協議会が作成した第2次アクションプランも併用している。
施策展開上の課題	①特になし ②講師の育成が課題である。
施策担当課	①指導課 ②環境政策課

個別事業と施策番号	平成29年にふなばし三番瀬海浜公園においてオープン予定のふなばし三番瀬環境学習館については、小中高の学校教育としての場や環境学習の拠点としての活用を検討します。78 【再掲】
施策の実施、進捗状況	検討部会を開き、平成29年のオープンにむけて、検討した。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境政策課

## ○事業所での環境教育の推進

個別事業と施策番号	事業者に対して、従業員向けの環境教育を促進します。187
施策の実施、進捗状況	千葉県、千葉市、柏市と合同で公害防止管理者等指導育成事業を委託で実施した。
施策の評価	2
コメント	1県3市で合同して行うことで、効率的な実施ができています。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	事業者に対して、環境フェアへの参加・出展を呼びかけます。188
施策の実施、進捗状況	広報紙（広報ふなばし）や市ホームページを活用し、環境フェアへの参加を呼び掛けている。
施策の評価	2
コメント	平成27年度は16事業者が参加した。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境政策課

## ○総合的な環境教育の推進

個別事業と施策番号	公民館で環境に関する講座を実施したり、公民館、自治会館、集会所で出前講座を開催することなどにより、環境学習の機会を増やします。189
施策の実施、進捗状況	①施策に関する実施事業は、別表2及び別表3（90ページ）参照。 ②小学校や地域の会合に出向いて、ごみ事情やごみの減量・資源化について説明を行った。 ③様々な団体から依頼を受け、公民館等を会場に出前講座を開催している。平成27年度は6回開催した。
施策の評価	①2 ②1 ③2
コメント	①公民館実施事業は、集計方法を変更したため、事業数、延参加者数共に減少した。まちづくり出前講座も、実施回数、延参加者数共に減少したが、事業の更なる周知を図り、実施回数の増加を目指す。 ②引き続き推進していく。 ③引き続き推進していく。
施策展開上の課題	①事業の内容が地域住民のニーズに左右される側面がある。また、出前講座に関しても、団体からの申請数に左右される。 ②特になし ③広報方法が課題である。
施策担当課	①社会教育課 ②クリーン推進課 ③環境政策課

個別事業と施策番号	環境フェアを通して、環境保全意識の高揚を図ります。190
施策の実施、進捗状況	市民・事業者及び行政それぞれが、環境意識を高め、健全で恵み豊かな環境の実現を目指すことを目的とし、環境フェアを開催した。45 団体が実行委員会として参加し、環境フェア当日は約 6,000 名の来場があった。
施策の評価	2
コメント	平成 27 年度は 18 回目の環境フェアであった。天候もよく、多くの来場者があった。
施策展開上の課題	来場者数が天候に左右されやすい。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	三番瀬の保全など本市の教育施策上有益な行事・イベント、市民向けの環境教育などに対して、支援を行っていきます。191
施策の実施、進捗状況	①施策に関する実施事業は、別表 4（91 ページ）参照。 ②以下の行事の後援を行った。「三番瀬のより豊かな自然の保全と再生のために「千葉全域をコウノトリが舞う場所にしよう！」」「第 20 回塚田環境フェア 2015」「明治大学マンドリン OB 倶楽部チャリティコンサート」「地球温暖化と私たちの選択」
施策の評価	①2 ②2
コメント	①後援数は、昨年度より 1 事業増加した。環境教育等に関する後援申請は、積極的に承認していく。 ②内容によっては、主催者に要請し、市の事業の展示を行っている。
施策展開上の課題	①特になし ②特になし
施策担当課	①社会教育課 ②環境政策課

## 【Ⅱ 環境情報の提供、環境学習の場所・機会の整備】

### ○環境情報の提供

個別事業と施策番号	市民一人ひとりが環境に関心を持ち、自主的に行動できるよう、広報や環境新聞「エコふなばし」、ホームページなどでの環境関連情報の充実を図ります。192
施策の実施、進捗状況	ふなばし環境フェア、環境パネル展、塚田環境フェアなどのイベントだけでなく、環境新聞「エコふなばし」、市ホームページ、「船橋市の環境」（市環境白書）など様々な媒体を用いて環境情報を提供している。
施策の評価	2
コメント	各メディアの取材には積極的に応じている。環境新聞「エコふなばし」は船橋市自治会連合協議会の協力により、市内に全戸配布した。
施策展開上の課題	市民が欲する情報が何かを把握した上でわかりやすく提供すること、様々な広報手段を積極的・有効的に取り入れることが課題である。
施策担当課	環境政策課

## ○環境学習の場所・機会の整備

個別事業と施策番号	公共施設における環境学習の開催や各種団体の交流などの多様な活動を行えるよう、場所・機会の整備・充実を検討します。193
施策の実施、進捗状況	公民館での環境学習講座・イベントの開催について、講師を派遣したり、後援を行った。
施策の評価	2
コメント	環境学習を開催したいというような相談を受けた場合も、積極的に支援したい。
施策展開上の課題	対応可能な会場の確保が望まれる。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	三番瀬海浜公園やアンデルセン公園等を会場とする学習講座の開催などを推進します。194
施策の実施、進捗状況	海辺（ふなばし三番瀬海浜公園）でのふなばし三番瀬クリーンアップ、ふなばしアンデルセン公園での夏休みセミのぬけがら調査を通じて保全意識の向上を図った。
施策の評価	2
コメント	平成27年度は三番瀬の生き物さがしは雨天のため中止となった。
施策展開上の課題	屋外のイベントは天候に左右されてしまいがちである。また、参加者の安全の確保は事業の実施において特に注意を要する点である。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	平成29年にふなばし三番瀬海浜公園においてオープン予定のふなばし三番瀬環境学習館については、小中高の学校教育としての場や環境学習の拠点としての活用を検討します。78 【再掲】
施策の実施、進捗状況	検討部会を開き、平成29年のオープンにむけて、検討した。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境政策課

## 2 環境保全活動の推進

### 【進行管理指標の状況と評価】

表 18 環境保全活動の推進

進行管理指標	基準 (平成 21 年度)	現 状 (平成 27 年度)	数値目標
			目標年度 (平成 32 年度)
こどもエコクラブ登録団体数	8 クラブ	10 クラブ	増加 (毎年度)
エコアクション 21 の認証・登録事業者数★1	12 件	14 件	増加 (毎年度)

★1 エコアクション 21 の認証・登録事業者数は、進行管理指標作成時において、エコアクション中央事務局（認証・登録通知機関）で登録されている件数になります。

### 【I 一人ひとりの環境保全の取り組みの推進】

#### ○市民の取り組みの推進

個別事業と施策番号	こどもエコクラブなど子どもたちの環境保全活動を推進・支援します。195
施策の実施、進捗状況	小中学校や市内の各こどもエコクラブにイベント等を案内している。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	登録しているこどもエコクラブの継続性が課題である。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	市民が自らの手で実行できる環境保全のための活動について、広報紙やホームページなどによる情報提供を推進します。196
施策の実施、進捗状況	ふなばし環境フェア、環境パネル展、塚田環境フェアなどのイベントだけでなく、環境新聞「エコふなばし」、市ホームページ、「船橋市の環境」（市環境白書）など様々な媒体を用いて環境情報を提供している。
施策の評価	2
コメント	各メディアの取材には積極的に応じている。環境新聞「エコふなばし」は船橋市自治会連合協議会の協力により、市内に全戸配布した。
施策展開上の課題	市民が欲する情報が何かを把握した上でわかりやすく提供すること、様々な広報手段を積極的・有効的に取り入れることが課題である。
施策担当課	環境政策課



個別事業と施策番号	環境保全活動を実施した市民に対する表彰・顕彰を行い、持続的な活動を促進します。197
施策の実施、進捗状況	平成27年度については、市民に対する表彰・顕彰は行わなかった。
施策の評価	4
コメント	環境政策活動に優劣または順位をつけることは大変困難である。表彰・顕彰または推薦するにあたっては一定の基準の作成が必要になると思われる。
施策展開上の課題	表彰・顕彰または推薦にあたっては、実施者が普段どういった環境政策活動を行っているか、常日頃から把握する必要がある。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	地域において環境保全活動を行う市民・団体・NPOなどの支援・育成・活性化に努めます。198
施策の実施、進捗状況	ふなばし環境フェアおよび環境パネル展において、普段の環境保全活動やボランティア活動を紹介した。環境学習機材の貸出を行っているが、希望がなかった。
施策の評価	3
コメント	特になし
施策展開上の課題	ふなばし環境フェアおよび環境パネル展は会場に限りがあるため、今後参加希望者が増えた場合にはスペースの確保が課題となる。また環境学習機材の貸出事業を普及させるため周知方法の改善が必要である。
施策担当課	環境政策課

### ○事業者の取り組みの推進

個別事業と施策番号	自主的な環境保全の取り組みのため、「ISO14001」、「エコアクション21」などの認証取得を推進・支援します。199
施策の実施、進捗状況	27年度実績：ISO14001は1件、エコアクション21は1件であった。
施策の評価	2
コメント	21年度以降の実績は、Eアクション21：3件、ISO14001：7件。環境への企業の取り組みは必要である中、推進にあたっては企業の業績の影響もあることが課題となる。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	商工振興課

第2章第5節2 環境保全活動の推進

個別事業と施策番号	環境保全活動を実施した事業者に対する表彰・顕彰を行い、持続的な活動を促進します。200
施策の実施、進捗状況	平成27年度については、事業者に対する表彰・顕彰は行わなかった。
施策の評価	4
コメント	環境政策活動に優劣または順位をつけることは大変困難である。表彰・顕彰または推薦するにあたっては一定の基準の作成が必要になると思われる。
施策展開上の課題	表彰・顕彰または推薦にあたっては、実施者が普段どういった環境政策活動を行っているか、常日頃から把握する必要がある。
施策担当課	環境政策課

○市の取り組みの推進

個別事業と施策番号	市が発注する事業では、環境に配慮した工法や再生資材の利用などを推進します。201
施策の実施、進捗状況	船橋市地球温暖化対策実行計画（第4次ふなばしエコオフィスプラン）を策定しました。取組結果を公表した。平成27年度の温室効果ガス排出量は149,980 t-CO <sub>2</sub> で、基準年の平成25年度値150,627 t-CO <sub>2</sub> よりも減少しましたが、前年度比では9.0%増加しました。
施策の評価	2
コメント	計画の目標値（前年度比1%減）は達成できなかった。
施策展開上の課題	非エネルギー起源の二酸化炭素対策が必要であるが、清掃工場の建替えの時期であり、速やかな対応が難しい。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	一人ひとりが環境保全活動に参加しやすくなるよう、千葉県が実施している環境学習指導者養成講座を参考に、地域や団体をまとめるリーダー役の養成研修を検討します。202
施策の実施、進捗状況	①未実施である。 ②夏休みセミのぬけがら調査においては環境新聞「エコふなばし」で講師募集記事を掲載し、ベテラン講師による新規講師の育成・指導を行った。環境保全全般では未実施である。
施策の評価	①4 ②3
コメント	①昨年度同様、未実施であった。 ②夏休みセミのぬけがら調査終了後に反省会をし、レベルアップを図っている。
施策展開上の課題	①環境に特化したリーダー育成は困難である。 ②夏休みセミのぬけがら調査は講師の高齢化が進んでおり、新たな講師の発掘・育成が課題である。環境保全全般については、検討中である。
施策担当課	①社会教育課 ②環境政策課

個別事業と施策番号	地域において環境保全活動を行う市民・団体・NPOなどの支援・育成・活性化に努めます。198 【再掲】
施策の実施、進捗状況	ふなばし環境フェアおよび環境パネル展において、普段の環境保全活動やボランティア活動を紹介した。環境学習機材の貸出を行っているが、希望がなかった。
施策の評価	3
コメント	特になし
施策展開上の課題	ふなばし環境フェアおよび環境パネル展は会場に限りがあるため、今後参加希望者が増えた場合にはスペースの確保が課題となる。また環境学習機材の貸出事業を普及させるため周知方法の改善が必要である。
施策担当課	環境政策課

## 【Ⅱ 各種団体等との連携・協力の推進】

### ○人の交流や情報交換による環境保全活動の活発化

個別事業と施策番号	市民活動サポートセンターにおいて、市民の環境保全活動などに関する情報の提供、交流の場、作業の場の提供を継続・拡大します。203
施策の実施、進捗状況	市民活動サポートセンターにおいて、環境保全活動に関する情報を市民に提供するとともに、環境保全活動に取り組む市民活動団体に対して打ち合わせの場を提供している。
施策の評価	2
コメント	従来どおり施策を実施する。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	市民協働課

個別事業と施策番号	市民活動サポートセンターにおいて、市が収集した情報を基に、環境保全活動などに興味を持つ市民や団体を繋ぐコーディネート機能を持たせることについて検討します。204
施策の実施、進捗状況	市民活動サポートセンターにおいて、環境保全活動などに興味を持つ市民に対して、環境保全に取り組む市民活動団体の情報を提供している。
施策の評価	2
コメント	平成24年度から市民活動サポートセンター運営協議会を設置して、市民活動団体を繋ぐ事業を実施している。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	市民協働課

第2章第5節2 環境保全活動の推進

個別事業と施策番号	商工団体などの業界団体を通して事業者との連携を図り、事業所における環境保全行動を促進します。205
施策の実施、進捗状況	千葉県環境保全協議会船橋部会の総会や講演会に出席し、事業者とともに、環境への取り組みについて理解を深めた。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	業界団体との交流が少ないため、機会を増加させることが課題である。
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	町内会などの地域社会が健全に機能している地域は、住民の環境保全に対する意識が高く、ごみのリサイクルや地域の環境保全活動も活発に行われていることから、一人ひとりの自発的な環境保全への取り組みを推進するため、地域社会におけるコミュニケーションを図り、地域コミュニティの活性化を推進します。206
施策の実施、進捗状況	①地域の要請に応じて、環境指導員が会合等に参加し、情報提供やリサイクルに対する啓発を推進した。 ②塚田公民館、児童ホームにおいて開催される塚田環境フェアの後援を行った。
施策の評価	①2 ②2
コメント	①引き続き推進していく。 ②特になし
施策展開上の課題	①特になし ②活動が活発に行われている地域の情報収集を行っていく必要がある。
施策担当課	①クリーン推進課 ②環境政策課

個別事業と施策番号	地球温暖化問題などの広範囲な環境問題の解決に向けて、国や県などと積極的に情報交換をしながら協力体制を形成し、有効な取り組みを推進します。207
施策の実施、進捗状況	国や県などの行政間での情報交換を行うとともに、他地域の地域協議会事務局の研修会に参加しました。
施策の評価	2
コメント	研修会には協議会に参加する、市民・事業者とともに参加しました。
施策展開上の課題	特になし
施策担当課	環境政策課

個別事業と施策番号	環境保全活動などを通じて各団体や地域間の交流を図り、人の交流や情報交換による環境保全活動の活性化を推進します。208
施策の実施、進捗状況	ふなばし環境フェアなどにおいて実行委員会や部会、活動内容の展示等を通じて人の交流や情報交換が図られた。
施策の評価	2
コメント	特になし
施策展開上の課題	学生など若い世代への新規参加者募集を積極的に行っていくことが課題である。
施策担当課	環境政策課

別表1 平成27年度 自然観察会の参加人数

公民館	事業名	内容	人数
中央公民館	南部ブロック公民館合同事業 「親子で来てね♪三番瀬の干潟ワクワク探検会♪」	干潟の生物観察と環境学習	62名
浜町公民館	海とのふれあい講座 「親子海洋教室」	ハゼ釣り	35名
		ヨット乗船体験	29名
		ジェット船「太平丸」で三番瀬見学	31名
法典公民館	ハッピーサタデー「森であそぼう」	葉っぱのお絵かき	29名
塚田公民館	花巡りのウォーキング	花を訪ねながらのウォーキング	30名
習志野台公民館	地域再発見講座	北習から坪井の史跡と自然を巡る	28名
薬円台公民館	大人の街歩き ～東京散歩～ 巨樹・古木・彼岸花を訪ねて	築地界隈	14名
		六義園と古河庭園	15名
		印西市松虫地区散策	10名
飯山満公民館	春の自然ウォーク	松戸市21世紀の森公園の植物を学ぶ	24名
	秋の自然ウォーク	鈴身川流域の里山散策と自然観察	19名
北部公民館	自然散策教室	新緑の北部の田園を歩く	13名
海老が作公民館	自然観察教室	井野・青菅の農村地帯と里山を歩く	19名
小室公民館	ハッピーサタデー事業 ハッピーウォーク	小室～アンデルセン公園までのウォーキング	13名
	江戸の歴史・自然散策教室	六義園の歴史と自然（座学）	14名
		六義園の自然散策	13名
	江戸の歴史・自然散策教室（後期）	小石川後楽園の歴史と自然（座学）	18名
小石川後楽園の自然散策		14名	
坪井公民館	健康講座「自然のちからで元気に！」	森林ウォーキング	11名
	江戸のとびら	深川歴史散歩	14名
	歴史講座	坪井地域を歩く	19名
	坪井女性セミナー	皇居東御苑散策	20名
高根公民館	子どもホタル観察会	ホタルの観察	18名

## 別 表

別表2 平成27年度 環境に関する講座の参加人数

公民館	事業名	内容	人数
中央公民館	ふなばしハッピーサタデー	環境体験教室 ペットボトルで風力発電機づくり	17 名
浜町公民館	ハッピーサタデー	わんぱく南極探検クラブ ～南極ってこんなところ～	7 名
西部公民館	こども科学教室	エコを学びあそぼう！（地球温暖化防止クイズ 他）	15 名
		エコを学びあそぼう！（水・風・太陽光で電気を作ろう 他）	13 名
法典公民館	子ども環境教室	二酸化炭素・手回し発電機について	18 名
		省エネ・燃料電池について	17 名
		地球温暖化のしくみ	17 名
塚田公民館	サイエンスクラブ	ソーラークッカー	24 名
		偏光板を使ったマジック「スルリン」	24 名
東部公民館	環境講座（暮らしと気象）	実験を通して学ぶ気象の基本	51 名
		防災マインドを育てよう	48 名
		気象にかかわる施設見学（千葉市科学館他）	45 名
		気候変動と私たちの生活	43 名
	東部ブロック5館合同事業（地域大学の研究）	水素について	72 名
		保全生態学からみた船橋市	48 名
習志野台公民館	夏休みこどもエコ教室	発電体験などをとおしてエネルギーの大切さを知る	23 名
飯山満公民館	ふなばしハッピーサタデー事業	子供環境科学教室（電気のしくみ、ソーラーカー作り他）	30 名
二和公民館	ふなばしハッピーサタデー（環境学習と缶バッチ作り）	小学生を対象に、食べ物クイズによるフードマイレージの学習と、ふなわりくんの缶バッチ作り	15 名
海老が作公民館	DIY 講座	ゴーヤで緑のカーテン作り	10 名
小室公民館	夏休み子ども科学教室	ペットボトルで風力発電機作り	4 名
三咲公民館	環境講座	地球温暖化と感染症、再生可能エネルギー面白体験	9 名
坪井公民館	坪井の自然を知る講座	里山とハイケポタル	26 名
高根台公民館	ゆりの木大学（6月）	環境問題	108 名
夏見公民館	ハッピーサタデー	子どもフェスタ アースドクタふなばしの方々による 環境問題を踏まえた実験・実技	400 名

別表3 平成27年度 まちづくり出前講座の参加人数

出前講座	講座名	開催回数	参加人数
クリーン推進課	みんなで考えよう「ごみ減らし」	2 回	113 名
環境政策課	環境を考えるⅣ～地球温暖化のはなし～	1 回	34 名

別表4 平成27年度 三番瀬に関する後援一覧

実施日	行事名	団体名	参加者数
27.7.11	三番瀬のより豊かな自然の保全と再生のために 「千葉全域をコウノトリが舞う場所にしよう！」	「三番瀬干潟・湿地の生物多様性をより豊かに保全しよう」7・11集い実行委員会	180名
27.8.2	第10回親子で観察会お兄さん・お姉さんと一緒に海辺の調査隊になろう！	NGO 三番瀬のラムサール条約登録を実現する会	120名
27.8.2	第9回御菜浦・三番瀬ふなばし港まつり	御菜浦・三番瀬ふなばし港まつり実行委員会	20,000名
27.10.11	海とまちと森をつかってあそぼう！	NPOまちアート・夢虫	12名
27.10.25	第13回ふなばし三番瀬クリーンアップ	ふなばし三番瀬クリーンアップ実行委員会	520名

## 第三章

### 船橋市環境基本計画の進捗状況の総合的評価



## 1 進行管理指標の状況と評価

表 19 には、進行管理指標において基準年度の数値を下回る項目数を示しました。

平成 27 年度に行った計画の中間見直しにより、進行管理指標を 38 項目から 41 項目へ増加しております。

平成 27 年度においては、基準値を下回るものが 10 項目みられました（前年度 11 項目）。

- 計画の中間見直しによって新規に追加された 6 項目については、すべて基準値を上回りました。
- 環境学習や講座の参加者人数等の指標については、いくつかの項目で基準を下回っており、新規の事業や広報の方法を考える必要があります。
- こどもエコクラブの登録団体数については、計画策定後は減少傾向にありましたが、平成 27 年度には参加団体が増加し、基準年を上回る団体数となりました。

表 19 進行管理指標設定項目数及び基準年度の数値を下回る項目数

施策分野	基本施策	進行管理指標 設定項目数	基準年度の数値を 下回る項目数
安全な生活環境の 保全	大気環境の保全	6	0
	水環境の保全	7	0
	身近な生活環境の保全	2	1
		15	1
生物多様性の確保	水辺と緑の保全	1	0
	樹林地・農地の保全	2	1
	干潟の保全	3	2
		6	3
快適な地域環境の 保全	自然とふれあう場の確保	2	1
	良好な生活空間の保全	2	0
		4	1
未来に向けた 地球環境の保全	地球環境の保全	5	1
	低炭素社会の形成	3	0
	循環型社会の形成	3	2
		11	3
協働による環境 保全への取り組み	環境学習・環境教育の推進	3	2
	環境保全活動の推進	2	0
		5	2
合	計	41	10

## 2 進行管理指標の中間評価

計画では、各進行管理指標に中間目標値を設け進行管理を行っております。

表20には、各年度において中間目標の達成状況をまとめました。

- 平成27年度までに中間年度が設定されている33項目中17項目（52%）で中間目標を達成しました（循環型社会の形成に係る3項目は平成28年度が中間目標年度となっております）。
- 計画の中間年に当たる平成27年度では、中間目標値が設定されている35項目中17項目で中間目標を達成しました。
- 市民参加型の取り組みでは、向上傾向があるものの目標に達成していない項目が多数ありました。

表20 進行管理指標の中間評価

進行管理指標	中間目標値	年度別達成状況					中間目標年における数値
		23	24	25	26	27	
市の公用車購入時における低公害車の占める割合	100% (毎年度)	×	○	○	○	○	100%
市内幹線道路交差点での改良整備実績及び達成率	改良済、暫定改良済 計 23 箇所 (51%)	○	○	○	○	○	46 か所 (67%) ※平成27年度より交差点での改良整備実績については区別せず評価
その他交差点での改良整備実績及び達成率	改良済、暫定改良済 計 21 箇所 (88%)	×	×	○	○	○	
二酸化窒素の県環境目標値の達成率	80%	×	×	○	○	×	70%
浮遊粒子状物質の環境基準の達成率（長期的評価）	一般局： 100% 自排局： 100%	○	○	×	○	○	一般局： 100% 自排局： 100%
VOC（揮発性有機化合物）排出量	1,617t/年	○	○	○	○	○	564t/年
排水規制に係る立入検査実施率	43%	○	×	×	○	○	47%
BOD の環境基準達成率（河川）	100%	○	○	○	○	○	100%
COD の環境基準達成率（海域）	100%	×	×	×	×	×	75%
全窒素の環境基準達成率（海域）	100%	×	×	×	×	○	100%

進行管理指標	中間目標値	年度別達成状況					中間目標年における数値
		23	24	25	26	27	
全りんの環境基準達成率(海域)	100%	×	×	×	×	×	50%
透水性舗装の整備実績	99,909 m <sup>2</sup>	×	×	×	○	○	累計 111,422 m <sup>2</sup>
幹線道路に面する地域の騒音環境基準達成状況(昼夜間基準値以下)	達成率の向上(毎年度)	○ (86.1)	○ (89.1)	○ (89.2)	×	×	88.6%
公害苦情件数	減少させます(毎年度)	○ (9)	×	×	×	×	38件
多自然川づくり改修延長	5,110m	×	×	×	×	×	4,570m
自然観察会等の参加延人数	900人以上(毎年度)	×	×	×	×	×	680人 (平成25～27年度の平均値)
三番瀬クリーンアップ参加延人数	1,100人以上(毎年度)	×	×	×	×	×	590人 (平成25～27年度の平均値)
ガンカモ類の個体数	2万羽以上維持(毎年度)	○	○	○	×	○	26,631羽 (平成25～27年度の平均値)
ミヤコドリの個体数	100羽以上維持(毎年度)	○	○	○	○	○	306羽 (平成25～27年度の平均値)
潮干狩り入場者数	維持	×	×	×	×	×	132,763人
市民一人当たりの都市公園面積	5.0 m <sup>2</sup> /人(当面の目標水準)	×	×	×	×	×	3.16 m <sup>2</sup> /人
風致地区指定面積	維持	○	○	○	○	○	508.3ha
市民一人あたりの温室効果ガス排出量	7.4t-CO <sub>2</sub>	○	※	—	—	—	※国の統計書整備の関係で平成23年度までの算出
市の事業による温室効果ガスの排出量	186,617 t-CO <sub>2</sub>	○	×	○	○	○	137,537 t-CO <sub>2</sub> (平成26年度)

進行管理指標	中間目標値	年度別達成状況					中間目標年における数値
		23	24	25	26	27	
緑のカーテンコンクール応募件数	100 件	○	○	○	×	○	140 件
地球温暖化防止推進員派遣回数	20 回	×	×	×	×	×	6 回
地球温暖化に関する環境講座実施回数	20 回	×	×	×	×	×	6 回
駐輪場への駐輪可能台数	39,000 台	×	×	×	×	×	37,977 台
市内における太陽光発電システムの設置総 kW 数	—	—	—	—	—	—	—
公民館への太陽光発電システムの導入館数	2 館	○	○	○	○	○	3 館
小中学校への太陽光発電システムの導入校数（特別支援学校を含む）	14 校	×	×	×	×	○	14 校
ごみの総排出量	214,000t	×	○	○	○	○	中間目標年は平成 28 年度
ごみのリサイクル率	23%	×	○	×	×	×	中間目標年は平成 28 年度
最終処分量	10,800t/年	○	○	○	×	×	中間目標年は平成 28 年度
環境に関する講座の参加延人数	2,300 人以上（毎年度）	○	×	×	×	×	1,663 人 （平成 25～27 年度の平均値）
環境フェア来場者数	4,800 人（毎年度）	×	×	×	×	×	4,500 人 （平成 25～27 年度の平均値）
こどもエコクラブ登録団体数	増加（毎年度）	×	×	×	×	○	10 クラブ
エコアクション 21 の認証・登録事業者数	増加（毎年度）	○	×	×	×	×	14 件
達成数		16	14	15	14	18	
達成率		43%	39%	42%	39%	50%	

注）色を塗っている項目は中間目標年として設定した年を示します。  
 年度別達成管理の（ ）内の値は、その年度の指標の値を示しています。  
 毎年度の増加あるいは減少を目標としている項目については、計画期間内における過去の値と比較して最も高い場合を達成としています。

### 3 個別施策の実施、進捗状況と評価

表 21 には個別施策の進捗状況について、基本施策、施策分野ごとに示しました。

全 208 の個別事業のうち 181 の事業で“目標・課題を達成・解決”または“順調に進んでいる”と評価されています。一方、27 の個別事業で“遅れがみられる”または“未実施”とわかりました。

表 21 施策の進捗状況調査結果

(個別事業の数)

施策分野	基本施策	施策の評価					合計
		達成・解決	目標・課題を 進んでいる	順調に みられる	遅れが みられる	未実施	
		1	2	3	4		
安全な生活環境の 保全	大気環境の保全	0	12	1	0	13	
	水環境の保全	0	15	1	0	16	
	身近な生活環境の保全	0	19	3	0	22	
		0	46	5	0	51	
生物多様性の確保	水辺と緑の保全	0	6	2	0	8	
	樹林地・農地の保全	0	12	2	0	14	
	干潟の保全	0	8	3	0	11	
		0	26	7	0	33	
快適な地域環境の 保全	自然とふれあう場の確保	0	15	2	0	17	
	良好な生活空間の保全	1	25	2	0	28	
		1	40	4	0	45	
未来に向けた 地球環境の保全	地球環境の保全	0	13	1	0	14	
	低炭素社会の形成	1	20	1	1	23	
	循環型社会の形成	1	16	3	0	20	
		2	49	5	1	57	
協働による環境 保全への取り組み	環境学習・環境教育の推進	0	17	1	0	18	
	環境保全活動の推進	0	10	3	2	15	
		0	27	4	2	33	
合計		3	188	25	3	219	
再掲事業を除く合計		3	178	24	3	208	

※複数の施策分野、基本施策にまたがっている個別事業はそれぞれの項目で評価しているため、表中の個別事業数は全事業数の208を超えています。

## 4 船橋市環境基本計画の進捗状況の総合的評価

進捗状況を総合的に検討するために、基本施策ごとの評価値の平均及び施策分野ごとの評価値の平均を図 2、図 3 に示しました。どちらの図も値が 1 に近いほど評価が高く、4 に近いほど遅れていることを示します。

基本施策ごとの評価値の平均（図 2）では、「環境保全活動の推進」で遅れがみられ、今後の課題となっています。

施策分野ごとの評価値の平均（図 3）をみると、「生物多様性の確保」、「協働による環境保全への取り組み」については他の項目と比較して遅れがみられました。

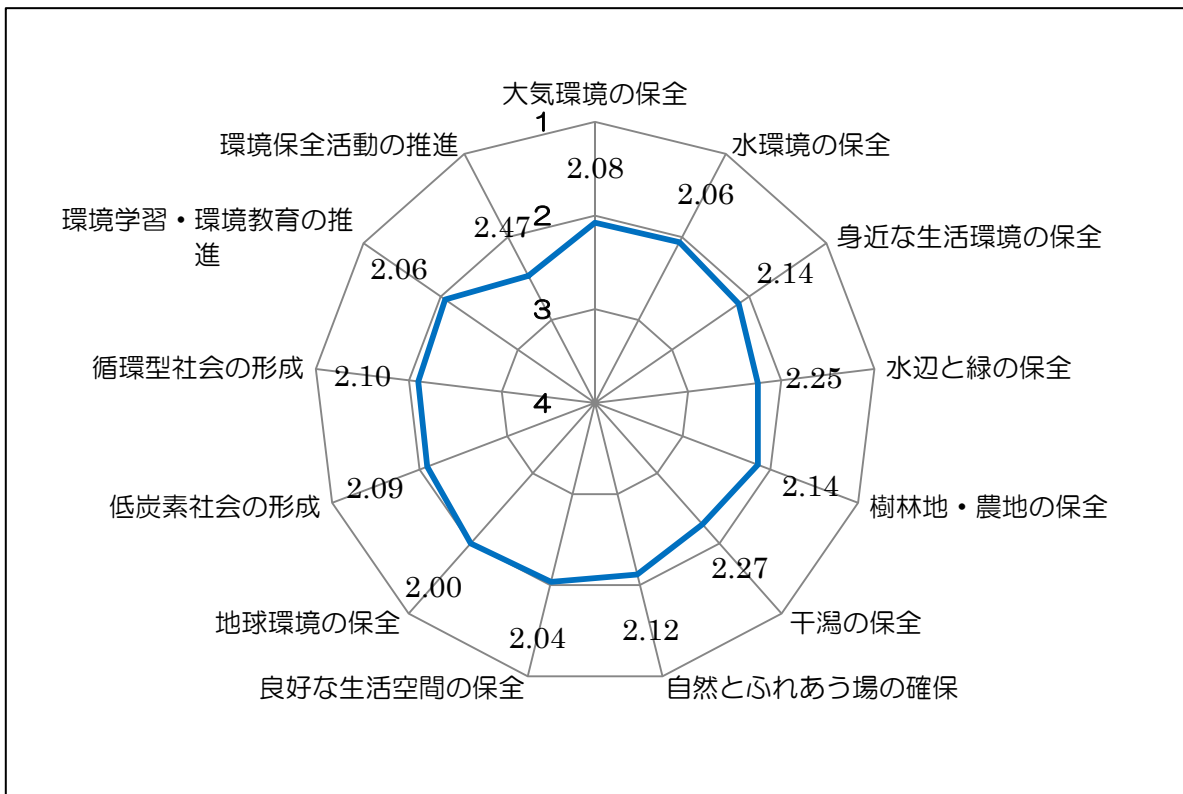


図 2 基本施策ごとの評価値の平均

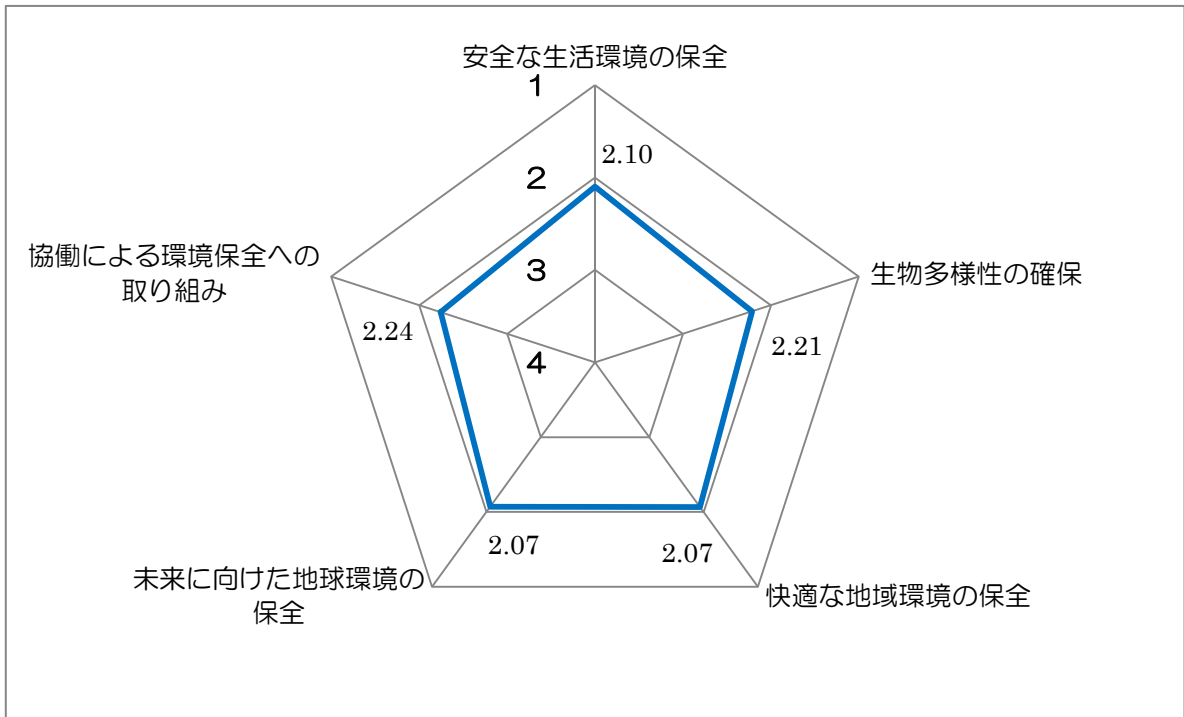


図3 施策分野ごとの評価値の平均

## 資料

1. 船橋市実施計画【計画期間：平成26年度～平成28年度】  
（船橋市総合計画 ～生き生きとしたふれあいの都市・ふなばし～）
2. 船橋市環境基本計画
3. 船橋市環境基本計画 概要版