

個別施策一覧

- 新規・・・新規の個別施策、進行管理指標
 統合・・・統合する個別施策
 修正・・・修正の個別施策、進行管理指標

施策番号	基本施策	施策	個別施策	所管課
1	地球温暖化対策の総合的な推進	① 温室効果ガスの排出量の削減	公共施設におけるエコオフィス行動の実践	環境政策課
2			市民・事業者に対するデモ活の普及啓発	環境政策課
3			市域の温室効果ガス排出量の把握及び削減	環境政策課
4			使用済自動車からのフロン類の適正回収指導	廃棄物指導課
5		② 地球温暖化防止に向けた意識の向上	船橋市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
6			温室効果ガス排出抑制に関する情報提供	環境政策課
7			個人、団体の地球温暖化防止活動や取組に対する支援	環境政策課
8			船橋市地球温暖化防止活動推進員の学習会等への派遣	環境政策課
9			家庭における温室効果ガスの排出量の見える化の推進	環境政策課
10			省エネルギー推進に関する市民・事業者に対する理解・意識啓発の推進 (※具体的な施策は基本施策2の施策④を参照)	環境政策課
11			③ 温室効果ガスの吸収源対策	樹林地・緑地の保全・整備
12		学校や公共施設の緑化推進・保全		公園緑地課 施設課
13		道路沿道の緑化推進・保全		道路維持課 道路建設課
14		④ 気候変動への適応	防災・減災対策へのグリーンインフラの活用	公園緑地課
15				下水道河川管理課
16			ハザードマップ等の活用による防災意識の向上	環境政策課
17			避難情報等の災害関連情報の伝達体制の充実	危機管理課
18			避難所への非常用電源の配備	危機管理課
19			農産物・水産資源に対する被害の軽減に向けた情報提供	農水産課
20			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
21			熱中症患者の発生状況の把握と予防に向けた情報提供、注意喚起、普及啓発	消防局救急課
22			河川の治水対策の推進	地域保健課
23			下水道(雨水)の整備	下水道部
24	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	下水道部		
25	2 省エネルギーの推進	① 省エネルギー設備・機器の普及推進	省エネルギー設備・機器の導入・普及に向けた情報提供	環境政策課
26			ESCO事業等による事業者の省エネルギー設備導入に向けた普及啓発	商工振興課
27			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
28			電気自動車、燃料電池自動車などの普及推進	環境政策課
29		超小型モビリティ等の活用に向けた調査・研究、情報発信	環境政策課	
30		公用車におけるハイブリッド車等の環境負荷の低い自動車の利用促進	財産管理課	
31		② 省エネルギー型の建築物の普及推進	建築物省エネ法に基づく省エネ基準への適合に関する助言・相談	建築指導課
32			ZEB、ZEHなどの省エネルギー型の建築物の普及促進	環境政策課
33			省エネ改修に伴う固定資産税の減額措置	資産税課
34		③ エネルギーマネジメントの推進	熱損失防止改修による認定長期優良住宅に対する減税措置	資産税課
35			公共施設におけるビルエネルギーマネジメントシステムの導入検討	環境政策課
36			新たなまちづくりにおける地域エネルギーマネジメントの導入促進	政策企画課
37		④ 市民・事業者に対する理解・意識啓発の推進	エネルギー需要特性に応じた電気・熱利用の検討	環境政策課
38			家庭における省エネルギーの取組の普及推進	環境政策課
39			エネルギーの有効利用に関する広報、体験活動等の推進	環境政策課
40			緑のカーテンの普及推進	環境政策課
41			環境に配慮した事業活動への意識改革推進	環境政策課
42	環境イベントなどを通じたエコドライブの普及啓発		環境政策課	
43	3 創エネルギーの推進	① 再生可能エネルギーの導入推進	事業者に対するエコドライブへの協力要請	環境保全課
44			家庭における再生可能エネルギー利用設備の設置推進	環境政策課
45			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
46			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	下水道施設課 資源循環課
47			ごみ焼却施設における余熱等の有効利用	環境政策課 資源循環課
48		下水道施設における再生可能エネルギー(小水力発電等)の活用	下水道施設課	
49		② 温室効果ガスの排出量の少ないエネルギーへの転換	再生可能エネルギー等の効果に関する市民の理解促進	環境政策課
50			生産用機械やボイラーなどの設備機器における温室効果ガスの排出の少ないエネルギーへの転換促進	環境政策課
51			水素エネルギーの利活用に関する情報収集・提供	環境政策課
			バイオマス燃料や燃料電池などの導入・利用促進に向けた調査・研究	環境政策課
			農水産課	

施策番号	基本施策	施策	個別施策	所管課
52	4 親しみやすい水辺の創出	① 身近な水辺の維持・管理、利用推進	水辺および水辺周辺部の定期清掃・草刈等の実施	下水道河川管理課 公園緑地課
53			湧水の維持・管理・再生	下水道河川管理課
54		海辺空間の保全に対する意識啓発	環境政策課 環境保全課	
55		水辺環境整備の推進	下水道河川管理課 河川整備課 公園緑地課	
56		流域協議会作成の流域マップ配布による散策路等の広報	下水道河川計画課	
57		② 海辺とふれあう場の創出、利用促進	臨海部における回遊性の創出	政策企画課
58			ふなばし三番瀬海浜公園・環境学習館等の海辺環境の利活用促進	環境政策課 公園緑地課 商工振興課
59		5 まちの緑の育成	① 公園、緑地の整備	公共事業と連携した公園、緑地の計画的な整備
60	市民ニーズを踏まえた身近な公園づくり			公園緑地課
61	町会委託制度の充実など、市民参加による公園管理の検討			公園緑地課
62	条例に基づく緑地の確保 (船橋市緑の保存と緑化の推進に関する条例、船橋市環境共生まちづくり条例)			公園緑地課
63	市民の森の整備推進			公園緑地課
64	公園施設の利便性の向上と適正な維持			公園緑地課
65	新たな特色ある公園等の整備検討			公園緑地課
66	立体都市公園制度の活用による人工地盤上部の公園利用		公園緑地課	
67	② 緑化の推進		市街地における緑化の推進	公園緑地課
68			イベント開催等による市民の緑化意識の啓発	公園緑地課
69			指定樹林制度を活用した健全な民有樹木等の保全	公園緑地課
70			街路樹などの整備推進・保全	道路維持課 道路建設課
			緑のカーテンの普及推進(再掲)	環境政策課
			学校や公共施設の緑化推進(再掲★)	公園緑地課 施設課
71		宅地開発や事業所等の緑化推進	公園緑地課	
72	植樹、花壇の整備などによるまちなかの緑化推進	公園緑地課		
73	民間建築物等における屋上・壁面緑化の誘導	環境政策課 公園緑地課		
74	6 多様な生態系の保全	① 多自然川づくりの推進	官学連携による多自然川づくり	下水道部
75			自然を生かした親水空間や散策路などの計画・整備	下水道部
76			多自然川づくり事業実施に伴う河川の生物生息状況の把握	下水道部 環境政策課
77			生物生息状況に配慮した河川の維持管理の推進	下水道部 環境政策課
78		② 干潟の保全・再生	漁業関係者との協働による水産資源(魚類・貝類等)の生育場所の保全	農水産課
79			漁場を守り育てる担い手の育成	農水産課
80			ふなばし三番瀬クリーンアップの実施	環境政策課
			ふなばし三番瀬海浜公園・環境学習館等の海辺環境の利活用促進(再掲)	環境政策課 公園緑地課 商工振興課
81			海苔養殖、アサリ漁業などに関する講座・漁業体験等の実施	農水産課
82			三番瀬のラムサール条約登録を目指した情報収集及び取組の推進体制づくり	環境政策課
83	干潟の利用ルールの確立・啓発	農水産課 商工振興課 環境政策課		
84	③ 樹林地の保全	指定樹林制度を活用した健全な民有樹木等の保全(再掲★)	公園緑地課	
85		斜面緑地の保全	公園緑地課	
86		買い取りや借り上げによる良好な樹林地の保全	公園緑地課	
87		樹林地の公益的機能に関する情報提供	公園緑地課	
88		風致地区などによる樹林地の適正な保護	公園緑地課	
89	④ 農地の保全	樹林の維持管理に対する森林ボランティア等の参画促進	農水産課	
90		農地の賃貸借、耕作放棄地の幹旋などを通じた農地集積の促進	農水産課	
91		遊休農地のふるさと農園や学童農園などへの活用	農水産課	
92		農業体験ができる場の提供	農水産課	
93		営農組織や認定農業者の育成	農水産課	
94		農地の保全や農業振興に関する情報提供	農水産課	
95		有機栽培、減農薬等の生物多様性に配慮した農業の推進	農水産課	
96		遊休農地(谷津田など)における自然環境価値の検討	環境政策課	
97		⑤ 動植物の生息環境の確保	環境共生まちづくり条例に基づく環境に配慮した開発指導	都市計画課
98			外来生物・野生生物に関する広域的な情報収集及び予防・対策の推進	環境政策課 農水産課
99	市民参加型モニタリング調査の実施		環境政策課	
100	公園・緑地における地域の野生動植物の生息空間の確保 生物多様性への配慮を促すための指針(チェックリスト)の検討		公園緑地課 環境政策課	

施策番号	基本施策	施策	個別施策	所管課
101	7 自然の恵みの持続的な活用	① 水辺や緑の多面的機能の利活用推進	緑地や農地等の保水機能を活用した洪水流出の抑制	公園緑地課 下水道河川管理課 農水産課
102			緑地等の効果的な利用によるヒートアイランド等の緩和	公園緑地課
			防災・減災対策へのグリーンインフラの活用(再掲★)	公園緑地課 下水道河川管理課 環境政策課
103		② 水と緑のネットワークの活用	まちづくりにおけるグリーンインフラの導入検討	都市政策課
104			グリーンインフラの活用方策に関する調査・研究	環境政策課
105			水辺・緑地の広域的な整備に向けた県・近隣市・関係機関などとの調整・検討	公園緑地課
106			海老川調節池上部利用に向けた県・関係機関などとの調整・検討 自然とふれあえる場としての市民の森の利用推進 公園・緑地等の施設連携による観光の振興	政策企画課
107				公園緑地課
108				商工振興課 農水産課 公園緑地課
109			緑や干潟等の様々な恵みを活用した地域・経済活性化 緑や干潟など地域資源を生かしたエコツーリズムの推進	商工振興課 農水産課
110				商工振興課 農水産課 公園緑地課
111				衛生指導課
112		③ 地産地消、食育の推進	食の安全確保に向けた衛生教育(消費者・食品事業者)の推進 学校給食での地元食材の提供を通じた食育の推進 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 地産地消の促進に向けた意識啓発 農産物の付加価値の向上 地元食材を使った加工食品等のPR推進	保健体育課
113				農水産課
114				消費生活センター
115				農水産課
116	商工振興課 農水産課			

施策番号	基本施策	施策	個別施策	所管課	
117	8 循環型社会の推進	① ごみの排出抑制	大規模事業者に対する廃棄物減量等計画書の作成及び廃棄物管理責任者の選任の指導	クリーン推進課	
118			イベントにおけるごみの減量・資源化推進の呼びかけ	クリーン推進課	
119			スマートフォン向けごみ分別アプリ等を活用したごみ分別の普及推進	クリーン推進課	
120			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	クリーン推進課	
121			市民参加型のごみの減量・資源化のシステムづくり推進	クリーン推進課	
122			食品ロスの発生抑制の推進(家庭系・事業系)	資源循環課	
123			市民や事業者への日常的なごみ減量活動の取組の普及・啓発	クリーン推進課	
124			家庭系可燃ごみの有料化の検討	資源循環課	
125			食品ロスの発生抑制のための広報啓発の推進(事業者認定制度、フードドライブへの協力など)	資源循環課	
126			不要となった制服や体操服の再利用促進に向けた支援	資源循環課	
127			事業者と連携による市民のリユース活動の促進	資源循環課	
128			② 資源化の推進	資源物の分別徹底やごみの適正処理に向けた市民・事業者への周知・指導	クリーン推進課
129				スマートフォン向けごみ分別アプリ等を活用したごみ分別の普及推進(再掲★)	クリーン推進課
130		市民団体などによる自発的な有価物・資源物回収の推進		クリーン推進課	
131		廃棄物処理施設の見学などを通じたごみの資源化意識の向上		クリーン推進課	
132		フリーマーケット、バザーなどの活動支援		クリーン推進課	
133		事業者等に対する事業系一般廃棄物の資源化の取組の指導		クリーン推進課	
134		③ 廃プラスチック対策の推進	ふれあい収集の推進・拡充	資源循環課	
135	事業系食品廃棄物等の資源化推進		資源循環課		
136	未利用バイオマス(し尿浄化槽汚泥等)の利活用推進		資源循環課		
137	資源物の収集や再利用状況、ごみ処理に係る補助制度の情報提供		資源循環課 クリーン推進課		
138	事業者と連携による資源化推進		資源循環課		
139	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みの積極的な推進		環境政策課 環境保全課		
140	① 産業廃棄物の適正処理	ポイ捨て防止の徹底によるまちの美化推進	クリーン推進課		
141		ワンウェイ(使い捨て)プラスチックの排出抑制及びマイバッグ、マイボトル、リユース(再使用)食器等の利用促進	資源循環課		
142		環境への影響が少ない素材(海洋生分解性プラスチック、紙等)への転換推進	環境政策課		
143		イベント等でのプラスチック容器包装(レジ袋など)の使用削減	環境政策課		
144		産学官連携による海洋プラスチックごみの発生源調査及び発生抑制策の検討	環境保全課 環境政策課		
145		② 不法投棄防止対策の強化	産業廃棄物の適正処理に関する講習会等の開催	廃棄物指導課	
146	産業廃棄物排出事業者や処理業者への立入検査、指導		廃棄物指導課		
147	排出事業者責任の強化に関する仕組みづくりの推進		廃棄物指導課		
148	処分実績報告書等による産業廃棄物の処理状況の把握		廃棄物指導課		
149	ポリ塩化ビフェニル廃棄物の期限内処理の推進		廃棄物指導課		
150	③ 災害廃棄物の適正処理		定期的な不法投棄パトロールの実施	廃棄物指導課 クリーン推進課	
151		市民、事業者、行政の連携による不法投棄監視体制の強化	廃棄物指導課 クリーン推進課		
152		広報紙・パンフレット、看板設置等による不法投棄防止のPR	廃棄物指導課 クリーン推進課		
153		災害廃棄物処理計画に基づく災害時の安定的な廃棄物処理の推進	資源循環課		

施策番号	基本施策	施策	個別施策	所管課	
154	10	① 大気への環境負荷の低減	大気汚染防止法等に基づく工場・事業場からのばい煙、粉じん等の排出基準に係る指導	環境保全課	
155			環境負荷の低い燃料への転換推進	環境保全課	
			電気自動車、燃料電池自動車などの普及推進(再掲)	環境政策課	
			超小型モビリティ等の活用に向けた調査・研究、情報発信(再掲)	環境政策課	
			公用車におけるハイブリッド車等の環境負荷の低い自動車の利用促進(再掲)	財産管理課	
			環境イベントなどを通じたエコドライブの普及啓発(再掲)	環境政策課	
			事業者に対するエコドライブへの協力要請(再掲)	環境保全課	
				環境保全課	
				環境政策課	
				環境保全課	
156	11	② 自動車交通需要の抑制	公共交通機関(路線バス等)の利用促進	環境政策課	
157			自転車の利用促進(自転車走行空間整備など)	道路建設課	
158			適切な駐輪場運営の促進(駐輪場の確保・増設など)	都市整備課	
159			シェアサイクルの普及促進	政策企画課	
160			移動型市民サービス(移動販売等)の普及	商工振興課	
161			大気汚染防止法に基づく大気質の常時監視と調査結果の公表	環境保全課	
162			有害大気汚染物質の定期的なモニタリング調査	環境保全課	
163			広域的な連携の強化による大気汚染情報(PM2.5等)の収集・提供	環境保全課	
164			① 流域の水環境への負荷低減	公共下水道の整備・維持管理及び下水道への接続促進	下水道部
165				高度処理型合併処理浄化槽の普及促進	廃棄物指導課
166	既存浄化槽の適正な維持管理に向けた指導・啓発	廃棄物指導課			
167	水質汚濁防止法等に基づく特定事業場への立入検査・指導	環境保全課			
168	家庭でできる生活排水対策の推進	環境保全課			
169	小規模事業場に対する排水対策指導	環境保全課			
170	河川の浚渫など、水質浄化対策の推進	下水道河川管理課			
171	多自然川づくりの推進(※具体的な施策は基本施策6の施策①を参照)	下水道部			
172	② 海域・湖沼の富栄養化防止	流域行動計画に基づく総合的な対策の推進(海老川流域・真間川流域・印旛沼流域)		下水道部	
173		高度処理型合併処理浄化槽の普及促進(再掲★)		廃棄物指導課	
174		流入河川の水質改善(窒素・りん)の流入削減	環境保全課		
		千葉県、近隣自治体、漁業関係者との連携による青潮対策等の検討	環境保全課		
175		③ 水質汚濁状況の監視	公共用水域の継続的な監視と調査結果の公表	環境保全課	
176			有害物質や油等の流出の未然防止	環境保全課	
177			農薬の適正使用・適正処理に係る指導	農水産課	
178			土砂等の埋立て等を行う事業者に対する適正化に関する指導	廃棄物指導課	
179			土壌汚染対策法の規定に基づく土壌汚染状況調査、対策の実施指導	環境保全課	
180			土壌汚染発生時のリスク等に関する知識の普及	環境保全課	
181	有害物質使用等の履歴がある土地情報の整備		環境保全課		
182	⑤ 良質な地下水の確保		市街地における雨水浸透施設(歩道の透水性舗装など)の整備	道路維持課	
183			有害物質の地下浸透禁止の指導	道路建設課	
184			雨水浸透樹設置等整備の推進	環境保全課	
185		樹林地・農地の保全(※具体的な施策は基本施策6の施策③、④を参照)	下水道河川管理課		
			農水産課		
186		雨水利用設備を使用した雨水の有効利用	公園緑地課		
187		地下水涵養に関する知識の普及、広報・情報提供	下水道河川管理課		
			下水道河川計画課		

施策番号	基本施策	施策	個別施策	所管課	
188	12 快適な生活環境の保全	① 騒音・振動、悪臭等の防止	道路交通騒音・振動などの現状把握及び要請限度に基づく措置	環境保全課	
189			排水性舗装など騒音低減効果のある道路舗装の導入推進	道路建設課	
190			事業活動に起因する近隣騒音・悪臭防止に向けた商工団体等への協力要請	環境保全課	
191			深夜営業店舗からの営業騒音の未然防止に向けた対策の推進	環境保全課	
192			事業・建設作業における環境配慮型機器(低騒音型の機械など)の導入要請	環境保全課	
193			地下水揚水量の規制による地盤沈下の再発防止	環境保全課	
194			公害苦情受付時の原因調査及び指導	環境保全課	
195			公害防止に係る広報・情報提供の推進	環境保全課	
196			② 様々な環境リスクへの対応	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	環境保全課
197				酸性雨に関する監視、市民・事業者への情報提供	環境保全課
198				解体・処理現場周辺でのアスベスト飛散対策の適正実施指導	環境保全課
199				大気質・水質・土壌のダイオキシン類の測定、結果の公表	環境保全課
200				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	環境保全課 公園緑地課 衛生指導課 農水産課
201				PRTR制度を活用した化学物質による環境リスクの把握・情報提供	環境政策課
202			③ 良好な景観形成の推進	「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
203				良好なまちなみの創出に向けた宅地開発事業の指導	宅地課
204				違反屋外広告物の除却などにより景観の保全	都市計画課
205				ポイ捨て防止の徹底によるまちの美化推進(再掲★)	クリーン推進課
206		景観資源の保全や有効利用に向けた市民・事業者の理解促進		都市計画課	
207		④ 快適な都市空間の創出	都市計画道路等の整備	道路建設課	
208			路上駐車・渋滞解消に向けた駐車場の確保	道路計画課	
209			渋滞解消に向けた右折レーン設置等の交差点改良の推進	道路建設課	
210			駅前広場の整備による鉄道駅へのアクセス向上	都市政策課 道路計画課 道路建設課	
211			放置自転車対策(撤去の強化)	都市整備課	
212			生活道路における安全対策の推進(ゾーン30の導入、交差点カラー舗装等)	道路計画課 道路建設課	
213			歩道等の歩行空間の整備	道路建設課	
214	新設道路における無電柱化・電線類の地中化の推進		道路建設課		
215	バリアフリーに配慮した道路整備の推進		道路維持課		
216	公共交通不便地域の解消		道路計画課		
		立地適正化計画に基づく都市機能・居住の誘導、公共交通網の維持・活用等	都市政策課 環境政策課 道路計画課		

施策番号	基本施策	施策	個別施策	所管課		
217	13	① 環境教育の推進	小中学校などにおける年齢・学習段階に応じた環境教育の推進	指導課		
218			小中学生による市役所(公共施設)訪問や教育施設を活用した学習の支援	指導課 環境政策課 クリーン推進課		
219			体験活動を通じた環境教育の推進	青少年課		
220			学校・家庭での省エネ推進の呼びかけや環境問題への意識啓発	環境政策課 指導課		
221			② 環境リーダーの育成	事業所を対象とする職場の環境リーダー育成支援	環境政策課	
222		環境保全の担い手の育成と地域参画の促進		社会教育課 環境政策課		
223		ふなばしエコカレッジの開講		環境政策課		
224		③ 環境学習の場所・機会の提供	環境に関する講座の実施や環境学習に資する行事・イベントの開催に対する支援	環境政策課 環境保全課 資源循環課 社会教育課 公民館		
225				自然体験や学習体験活動の拠点としての青少年教育施設の活用	青少年課	
226				学校における環境教育の充実に対する支援	指導課	
227				ふなばし環境フェアを通じた環境保全意識の啓発	環境政策課	
228				環境団体等との協働による環境学習事業・講座の開催	環境政策課	
229				市内事業者向けの講習会の開催	環境政策課	
230				「ふなばし環境検定」による環境学習の推進	環境政策課	
231				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	環境政策課	
232				④ 自然とふれあう機会の創出	ふなばしアンデルセン公園やふなばし三番瀬海浜公園・環境学習館等の利用推進(小動物たちとのふれあい、自然環境を学ぶ自然体験などの推進)	環境政策課 公園緑地課
233					川辺や海辺を会場としたイベントを通じた自然環境の保全に向けた意識の向上	環境保全課 下水道河川計画課
234		河川における環境教育の場(親水空間等)の整備検討	環境保全課			
235		環境団体等との協働による環境学習事業・講座の開催(再掲)	環境政策課			
236		自然体験学習やレクリエーション機会の充実	社会教育課 公民館			
237		自然にふれあうことのできる場所・施設のPR	環境政策課			
238		⑤ 伝統・文化とふれあう機会の創出	野外親子参加イベントの開催	青少年課		
239			地域の文化財の調査と保護・活用	文化課		
240	地域の歴史的遺産、郷土芸能、伝統行事などのPR		文化課 郷土資料館			
241	14	① 環境情報の提供	文化の担い手の育成・支援	文化課		
242			多様な広報媒体を活用した環境関連情報の提供(広報ふなばし、環境新聞「エコふなばし」、ホームページ、スマートフォン向けごみ分別アプリ等)	環境政策課 クリーン推進課 資源循環課		
243			近隣関係をめぐる苦情の解決に向けた情報の提供	環境保全課		
244		市民活動サポートセンターにおける環境保全活動団体等からの情報提供	市民協働課			
245		環境月間における環境啓発に関わるイベント(ふなばし環境フェア、パネル展等)	環境政策課			
246		② 人の交流や情報交換による環境保全活動の活発化	セミナーの実施や千葉県融資制度に関する情報提供による環境経営の促進	環境政策課		
247			市民活動サポートセンターにおける交流の場、作業の場の提供	市民協働課		
248			市民活動サポートセンターにおける環境保全活動団体等からの情報提供(再掲)	市民協働課		
249			環境保全活動に興味を持つ市民や団体のコーディネート	市民協働課		
250			環境学習館を利用した子どもたち環境保全活動の推進・支援	環境政策課		
251			ふなばし環境フェアへの参加・出展の呼びかけ	環境政策課		
252			ふなばし三番瀬クリーンアップの実施(再掲)	環境政策課		
253		市民参加型のごみの減量・資源化のシステムづくり推進(再掲)	クリーン推進課			
	一斉清掃などを通じた地域コミュニティの活性化・交流促進	環境政策課 クリーン推進課				
	自然科学研究所等を対象とした設備投資に対する補助制度の実施	商工振興課				
	「ふなばし夏のボランティア体験」や「市民活動フェア」への参加・出展の呼びかけ	市民協働課				
	事業者や環境保全団体等の環境保全活動の広報	環境政策課				

施策番号	基本施策	施策	個別施策	所管課	
254	15 協働を促進するしくみづくり	① 協働に向けた体制の強化	環境保全活動を行う地域の市民・団体・NPOなどの支援・育成・活性化	環境政策課	
255			市民力発見サイトの利活用推進	市民協働課	
256			学校、NPO、企業、行政等の多様な主体による連携・協働	環境政策課 公園緑地課 商工振興課 農水産課 市民協働課 指導課 社会教育課 公民館	
257			事業者のISO14001、エコアクション21などの認証取得支援	商工振興課 環境政策課	
258			環境団体との協働によるふなばしエコカレッジの運営	環境政策課	
259			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	
			官学連携による多自然川づくり(再掲)	下水道河川計画課	
260			② 協働を促進する制度づくりと活用	環境汚染の未然防止に向けた環境影響評価制度の活用	環境政策課
261				事業者の環境保全活動(CSR活動)認定制度の創設・運営	環境政策課
262				環境団体相互の協働による講座・イベントの開催のしくみづくり	環境政策課
263				環境団体等との協働による講座・イベントの開催のしくみづくり	環境政策課
264				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
265				環境美化モデル活動認定制度などによる市民・事業者と市の協働の推進	クリーン推進課
266				公共事業におけるグリーン購入や環境配慮契約の推進	環境政策課
267				環境保全活動に取り組む市民・事業者・活動団体の表彰・顕彰	環境政策課
268	森林ボランティア等の育成・支援制度の充実	農水産課			
269	市と協定締結事業者が連携した事業の実施	環境政策課			

進行管理指標一覧

(1) 状態指標

施策の柱	基本施策	番号	状態指標	継続	新規	目指す方向性	目標値		備考	
							基準年度 (R1年度)	計画目標年度 (R12年度)		
持続可能な地球を未来へつなぐ社会づくり	① 地球温暖化対策の総合的な推進	1	市民一人当たりの温室効果ガス排出量	●		↓	6.25 t-CO ₂	3.15 t-CO ₂	基準年度数値はH25実績	
		2	エコライフ実践度(家庭)	●		↑	52 %	70 %	基準年度数値はH30実績	
		3	エコオフィス実践度(事業者)	●		↑	39 %	70 %	基準年度数値はH30実績	
		4	熱中症搬送者数		●	↓	221 人	搬送者数の減少		
	② 省エネルギーの推進	5	一世帯当たりの電力使用量	●		↓	3,912 kWh	1,540 kWh	基準年度数値はH30実績	
		6	一世帯当たりの都市ガス使用量	●		↓	353 m ³	102 m ³	基準年度数値はH30実績	
		7	エコドライブの実践割合(定期アンケート調査による)		●	↑	64 %	80 %	基準年度数値はH30実績	
	③ 創エネルギーの推進	8	市内における太陽光発電システム設置容量		●	↑	57,784 kW	97,250 kW	家庭における太陽光発電	
	大切な自然を育み、自然とふれあうまちづくり	④ 親しみやすい水辺の創出	9	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)		●	↑	37.5 %	50 %	基準年度数値はR4実績
		⑤ まちの緑の育成	10	市民一人当たりの都市公園面積	●		↑	3.35 m ² /人	3.87 m ² /人	
11			みどりに対する満足度(定期アンケート調査による)		●	↑	63.5 %	75 %	基準年度数値はR4実績	
⑥ 多様な生態系の保全		12	動植物の生息地又は生育地となり得る緑地等の割合		●	→	24.0 %	現状維持	基準年度数値はH28実績	
		13	生物多様性の認知度(定期アンケート調査による)		●	↑	40.6 %	43 %	基準年度数値はR4実績	
⑦ 自然の恵みの持続的な活用		14	レクリエーション施設等利用者数		●	↑	830,809人	利用者数の増加		
		15	地場食材を意識して購入している市民の割合(定期アンケート調査による)		●	↑	61.1 %	70 %		
資源を無駄なく循環させる社会づくり		⑧ 循環型社会の推進	16	リサイクル率	●		↑	21.6 %	29.4 %	
	17		最終処分量	●		↓	7,729 t	6,118 t		
	18		ごみの総排出量	●		↓	204,788 t	184,393 t		
	⑨ 廃棄物の適正処理の推進	19	産業廃棄物の不法投棄覚知件数		●	↓	31 件	15 件	前3か年の平均値	

施策の柱	基本施策	番号	状態指標	継続	新規	目指す方向性	目標値		備考
							基準年度 (R1年度)	計画目標年度 (R12年度)	
健全で快適に暮らせるまちづくり	⑩ 良好な大気の保全	20	二酸化窒素の県環境目標値の達成率	●		→	100 %	100 %	市内8地点における測定結果
		21	浮遊粒子状物質に関する環境基準の達成率(一般局)	●		→	100 %	100 %	市内8地点における測定結果
		22	浮遊粒子状物質に関する環境基準の達成率(自排局)	●		→	100 %	100 %	市内2地点における測定結果
		23	光化学スモッグ注意報発令回数		●	↓	4回 /年	0回 /年	
		24	エコドライブの実践割合 ★再掲(番号7)(定期アンケート調査による)		●	↑	64 %	80 %	基準年度数値はH30実績
		25	路線バスの一日当たり利用者数		●	↑	71,739 人/日	現状以上	
	⑪ 健全な水環境の保全	26	BODの環境基準達成率(河川)	●		↑	100 %	100 %	市内5地点における測定結果
		27	海老川流域におけるBOD濃度3mg/L以下達成率		●	↑	30 %	100 %	市内10地点における測定結果
		28	印旛沼流域におけるBOD濃度3mg/L以下達成率		●	↑	67 %	100 %	市内3地点における測定結果
		29	CODの環境基準達成率(海域)	●		↑	75 %	100 %	4地点における測定結果
30		全窒素の環境基準達成率(海域)	●		↑	75 %	100 %	4地点における測定結果	
31		全りんごの環境基準達成率(海域)	●		↑	50 %	100 %	4地点における測定結果	
32		青潮の年間発生回数		●	↓	2 回	0 回		
⑫ 快適な生活環境の保全	33	幹線道路に面する地域の騒音環境基準達成状況	●		↑	89.9 %	達成率の向上		
	34	公害苦情件数	●		↓	166 件	150 件	前3か年の平均値	
	35	交通事故発生件数		●	↓	1,469 件	件数の減少		
より良い環境をみんなで育む体制づくり	⑬ 船橋の環境を担う「ひと」づくり	36	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)		●	↑	92.4 %	100 %	基準年度数値はR4実績
	⑬ 船橋の環境を担う「ひと」づくり	37	ふなばしエコカレッジ卒業後の環境活動実施者数		●	↑	調査実施前	毎年度15人の増加	
	⑭ 船橋の環境を育む「つながり」づくり	38	環境問題に関心を持っている人の割合 ★再掲(番号36)(定期アンケート調査による)		●	↑	92.4 %	100 %	基準年度数値はR4実績
	⑭ 船橋の環境を育む「つながり」づくり	39	ふなばし環境フェアの参加団体数		●	↑	52 団体	60 団体	基準年度数値はR6実績
	⑮ 協働を促進する「しくみ」づくり	40	環境問題に関心を持っている人の割合 ★再掲(番号36)(定期アンケート調査による)		●	↑	92.4 %	100 %	基準年度数値はR4実績
	⑮ 協働を促進する「しくみ」づくり	41	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	基準年度数値はR6実績

(2) 目標指標

施策の柱	基本施策	施策	番号	目標指標(例)	目指す方向性	目標値		備考	
						基準年度 (R1年度)	計画目標年度 (R12年度)		
持続可能な地球を未来へつなぐ社会づくり	① 地球温暖化対策の総合的な推進	温室効果ガス排出量の削減	1	市の事務事業から排出される温室効果ガス排出量	↓	150,627 t-CO ₂	78,000 t-CO ₂	基準年度数値はH25実績	
		地球温暖化防止に向けた意識の向上	2	地球温暖化に関する環境講座実施回数	↑	18回	30回		
		温室効果ガスの吸収源対策	3	樹林地の保全面積	↑	194 ha	236 ha		
		気候変動への適応	4	熱中症予防に関する健康教育の実施回数	→	312回	315回		
	② 省エネルギーの推進	省エネルギー設備・機器の普及推進	省エネルギー設備・機器の普及推進	5	家庭における高効率給湯器の導入累計件数	↑	719件	1,900件	
			省エネルギー型の建築物の普及推進	6	設定なし	—	—	—	
		エネルギーマネジメントの推進	エネルギーマネジメントの推進	7	設定なし	—	—	—	
			市民・事業者に対する理解・意識啓発の推進	8	緑のカーテン育成キャンペーン提出者数	↑	161人	300人	
	③ 創エネルギーの推進	再生可能エネルギーの導入推進	再生可能エネルギーの導入推進	9	公共施設におけるバイオマス燃料の発電容量	↑	11,230 kW	19,120 kW	
			温室効果ガス排出量の少ないエネルギーへの転換	10	設定なし	—	—	—	
大切な自然を育み、自然とふれあうまちづくり	④ 親しみやすい水辺の創出	身近な水辺の維持・管理、利用推進	11	水辺空間の整備箇所数	↑	1箇所	5箇所		
		海辺とふれあう場の創出、利用促進	12	ふなばし三番瀬環境学習館の総利用者数	↑	45,613人	67,000人		
	⑤ まちの緑の育成	公園・緑地の整備	公園・緑地の整備	13	都市公園の総面積	↑	216 ha	244 ha	
			緑化の推進	14	ふれあい花壇事業実施箇所	↑	99箇所	134箇所	
	⑥ 多様な生態系の保全	多自然川づくりの推進	多自然川づくりの推進	15	多自然川づくり整備延長	↑	5,110 m	5,750 m	
			干潟の保全・再生	16	ふなばし三番瀬クリーンアップ参加人数	↑	722人	1,250人	
		樹林地の保全	17	樹林地の保全面積★再掲(番号3)	↑	194 ha	236 ha		
		農地の保全	18	援農ボランティアの会員数	↑	48人	会員数の増加		
		動植物の生息環境の確保	19	指標種のモニタリング調査報告件数	↑	32件	300件	基準年度数値はR3実績	
	⑦ 自然の恵みの持続的な活用	水辺や緑の多面的機能の利活用推進	水辺や緑の多面的機能の利活用推進	20	農地を活用した地域防災訓練回数(累計)	↑	1回	8回	
			水と緑のネットワークの活用	21	設定なし	—	—	—	
		地産地消、食育の推進	22	地場産物の食材を活用した「食に関する指導」の授業を実施した学校の割合	↑	61%	100%		
資源を無駄なく循環させる社会づくり	⑧ 循環型社会の推進	ごみの排出抑制	23	食品ロス削減に取り組む「ふなR連携事業者」延べ数	↑	3件	32件		
		資源化の推進	24	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	基準年度数値はR6実績	
		廃プラスチック対策の推進	25	設定なし	—	—	—		
⑨ 廃棄物の適正処理の推進	産業廃棄物の適正処理	産業廃棄物の適正処理	26	マニフェストの電子化率	↑	63%	85%		
		不法投棄防止対策の強化	27	設定なし	—	—	—		
		災害廃棄物の適正処理	28	設定なし	—	—	—		

施策の柱	基本施策	施策	番号	目標指標(例)	目指す方向性	目標値		備考
						基準年度(R1年度)	計画目標年度(R12年度)	
健全で快適に暮らせるまちづくり	⑩ 良好な大気の大気	大気への環境負荷の低減	29	VOC(揮発性有機化合物)排出量	↓	206 t/年	現状維持	
		自動車交通需要の抑制	30	自転車走行環境整備率	↑	0 %	100 %	令和5年度より新たな計画開始のため基準値は0%
		大気汚染状況の監視	31	設定なし	—	—	—	
	⑪ 健全な水環境の保全	流域の水環境への負荷低減	32	公共下水道普及率	↑	88.4 %	普及率の向上	
			33	高度処理型合併処理浄化槽の普及率	↑	26.5 %	60 %	
		海域・湖沼の富栄養化防止	34	公共下水道普及率 ★再掲(番号32)	↑	88.4 %	普及率の向上	
			35	高度処理型合併処理浄化槽の普及率 ★再掲(番号33)	↑	26.5 %	60 %	
		水質汚濁状況の監視	36	設定なし	—	—	—	
		土壌汚染の防止	37	設定なし	—	—	—	
		良質な地下水の確保	38	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 %	64 %	
	⑫ 快適な生活環境の保全	騒音・振動、悪臭等の防止	39	排水性舗装の整備実績	↑	累計 130,059 m	整備実績の増加	
		様々な環境リスクへの対応	40	特定粉じん排出等作業の違反事件数	↓	0 回	0 回	
良好な景観形成の推進		41	駅前等清掃業務委託での回収ごみ量	↓	30,050 kg	29,410 kg		
快適な都市空間の創出		42	都市計画道路整備率	↑	44.7 %	整備率の向上		
より良い環境をみんなで育む体制づくり	⑬ 船橋の環境を担う「ひと」づくり	環境教育の推進	43	小学校の校外学習での環境に関する教育施設の使用率	→	100 %	100 %	
		環境リーダーの育成	44	ふなばしエコカレッジ卒業生数(毎年度)	→	30 人	30 人	基準年度数値はR5実績
		環境リーダーの育成	45	ふなばしエコカレッジ実習講座の参加人数	↑	78 人	100 人	基準年度数値はR6実績
		環境学習の場所・機会の提供	46	ふなばし環境フェア参加人数	↑	2,400 人	3,600 人	
		自然とふれあう機会の創出	47	ふなばし三番瀬環境学習館で実施する野外ワークショップの参加人数	↑	2,404 人	2,600 人	
		伝統・文化とふれあう機会の創出	48	指定・登録文化財の数	→	52 件	現状維持	
		⑭ 船橋の環境を育む「つながり」づくり	環境情報の提供	49	環境新聞「エコふなばし」発行回数	↑	1 回	3 回
	人の交流や情報交換による環境保全活動の活発化		50	クリーン船橋530の日参加人数	↑	5,273 人	5,900 人	基準年度数値はR6実績
	⑮ 協働を促進する「しくみ」づくり	協働に向けた体制の強化	51	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	基準年度数値はR6実績
		協働を促進する制度づくりと活用	52	グリーン購入率	↑	75 %	購入率の向上	