

参 考

1 施策体系

環境像

みろくの森から道風の里まで 蛙の合唱消えぬ道 暮らしと出会いを大切にすまち

環境目標 1 住みたい、楽しく美しい、歩きたくなるまち・春日井

環境に配慮した都市基盤

1 健全な水循環

(1)雨水の地下浸透の促進

- 1 道路・公共用地の透水性基盤整備の推進
- 2 民有地の敷地・駐車場の透水性基盤整備の促進
- 3 農地・草地・森林などの保全

(2)地下水脈の保全と活用の推進

- 4 災害時にも配慮した浅井戸の保全・活用
- 5「水みちマップ」の作成とこれに基づく地下水脈の保全 **(中長期で実施)**

(3)雨水貯留機能の保全・創出

- 6 雨水貯留機能を有する水田・ため池などの保全 **(中長期で実施)**
- 7 雨水貯留施設の整備の促進

2 自動車による環境負荷の低減

(4)沿道の整備と道路交通混雑への対策

- 8 沿道における大気汚染、騒音・振動対策の充実
- 9 高度道路交通システム(ITS)の導入の検討 **(中長期で実施)**

(5)公共交通機関の利用の促進

- 10 鉄道・バスの利用の促進
- 11ECO 通勤を支援する取組みの検討 **(新規)**
- 12 交通需要マネジメント(TDM)、カーシェアリングなど交通社会実験の調査・研究 **(中長期で実施)**
- 13 鉄道駅周辺駐車場などの確保の促進

(6)環境に配慮した自動車利用の促進

- 14 市民・事業者への低公害車(エコカー)の普及の促進 **(拡充)**
- 15「低公害車導入計画」に基づく公用車への計画的な導入 **(新規)**
- 16 エコ燃料(仮称)の有効利用 **(新規)**
- 17 グリーン配送など自動車の効率的利用の促進 **(拡充)**
- 18 違法駐車対策など交通渋滞解消策の検討 **(拡充)**
- 19 エコドライブの普及の促進

3 環境に配慮した土地利用

- (7)農地・森林の保全
 - 20 市街地拡大の計画的抑制策の検討
 - 21 農地・森林の環境保全機能を評価した計画的保全策の検討
 - 22 市街化調整区域における開発抑制手法の検討
 - 23 開発跡地・採石場跡地などにおける植生回復の指導
- (8)土地利用の規制強化と合意形成の促進
 - 24 地区計画・緑化協定などの推進
 - 25 環境配慮型の土地区画整理事業・再開発の促進
 - 26 開発指導・開発抑制の検討
- (9)環境に配慮した建築物の整備の促進
 - 27 公共施設・学校の環境共生建築の導入の推進
 - 28 環境共生住宅の普及の促進
 - 29 環境配慮型商業施設の指針の作成 **(中長期で実施)**
 - 30 環境配慮型住宅の指針の作成 **(中長期で実施)**
 - 31 環境配慮型工場の指針の作成 **(中長期で実施)**
- (10)ヒートアイランド現象などの緩和対策の推進
 - 32「熱環境マップ」の作成によるヒートアイランド現象の調査 **(短期で実施)**
 - 33「風の道」の調査とこれに基づく土地利用規制の検討
 - 34 人工排熱の抑制・都市緑化などによる対策の促進

アメニティ空間

4 緑豊かなまち

- (11)緑化の推進
 - 35 民有地の緑化の推進
 - 36 保存樹・保存樹林の保全
 - 37 緑道・街路樹など公共用地における緑化の推進
 - 38 壁面・屋上など人工面の緑化の促進
 - 39 緑化相談・講習会などによる緑化意識の高揚
 - 40 緑と花のまちづくりの推進
- (12)公園・緑地・親水空間の整備
 - 41 五感を通して楽しめる地域ごとに特色ある公園・緑地づくりの推進
 - 42 公園などの整備・再整備計画への市民参加の推進
 - 43 河川・ため池の親水空間の整備推進
 - 44 清潔で利用しやすい公衆トイレの整備
 - 45 未利用地の暫定的な広場としての活用
- (13)市民による公園などの維持管理の促進
 - 46 公園などの維持管理への市民参加
 - 47「公園等利用者懇談会(仮称)」の設立の検討

5 歩きやすく自転車で走りやすいまち

- (14)歩行空間の確保とネットワーク化

- 48 市街地における歩道の整備
- 49 電線類地中化などによる歩行者空間の整備 **(中長期で実施)**
- 50 地域の資源を活かした楽しめるウォーキングルートの整備 **(中長期で実施)**
- (15) 自転車で走りやすいまちづくりの推進
 - 51 サイクリングロードなど自転車専用道や自転車用走行帯の整備とネットワーク化 **(中長期で実施)**
- 52 鉄道駅周辺駐輪場の確保の促進
- 53 都市型レンタサイクルによる自転車の利用の促進
- 54 自転車利用マナーの向上と放置自転車の活用の推進
- (16) ユニバーサルデザインに配慮したまちづくりの推進
 - 55 歩道・鉄道駅などのバリアフリー化の推進
 - 56 サイン類などの充実による安心して歩けるまちづくりの推進
- 6 魅力的なまちかど・まちなみ**
 - (17) 人が集まる場所の魅力向上
 - 57 にぎわいのある鉄道駅周辺・商店街の整備
 - 58 ポケットパーク・ベンチの整備によるまちかどのくつろぎ空間の創出
 - (18) 都市景観の向上
 - 59 都市景観形成地区の指定と景観形成の誘導
 - 60 屋外広告物の規制・誘導
 - 61 市民主体の景観づくりの推進
 - 62 優れた景観の保全
 - 63 都市景観基本計画の推進
 - (19) 地域の資源を活かした魅力空間の創造
 - 64 「地域まるごと博物館」の創造 **(中長期で実施)**
 - 65 地域の宝物の発掘・共有

環境目標 2 豊かな自然と人が共存し、歴史・文化を育むまち・春日井

自然との共存

7 丘陵・里の自然保全

- (20) 希少な自然の保護
 - 66 原生的な森林・湿地などの保護
 - 67 希少な動植物と生息環境の保全
 - 68 生態系に配慮するための外来種対策の検討 **(新規)**
 - 69 指定希少野生動植物種の指定 **(新規)**
 - 70 自然環境保全地区の指定 **(拡充)**
 - 71 自然環境ふれあい地区の指定 **(新規)**
- (21) 森林の利用と活用
 - 72 森林の状況に応じた管理計画の検討 **(中長期で実施)**

- 73 里山の維持管理体制と実施計画の検討
- (22)農業を通して維持されてきた自然との共存
 - 74 担い手の育成と環境に配慮した農業の振興による農地の保全
 - 75 多様な生物が生息できる田園環境の維持・保全
- (23)水源の保全
 - 76 水源林としての森林の保全 **(中長期で実施)**
 - 77 流域での地域間の連携

8 自然豊かな市街地

- (24)まち(公共用地)に緑を増やす
 - 78 まちのすみずみまで緑の拡大
 - 79 多様な緑の創出
- (25)宅地・敷地に緑を増やす
 - 80 宅地・敷地における緑の創出
 - 81 工場・マンションなどの敷地内の緑を風土にあわせる取組みの検討

9 池・川の保全

- (26)人・生物のための池の利用
 - 82 ため池の保全
 - 83 魚類・水生昆虫類などが生息できるため池環境の保全
 - 84 水辺の自然を体験できるため池の整備
- (27)生物が住め、楽しめる川の保全
 - 85 多自然型河川整備などによる生物の生息環境の保全
 - 86 生物などを通して水辺に親しむことができる河川整備の推進

10 自然ネットワークの形成

- (28)緑の回廊の計画、配置
 - 87「緑の回廊計画(仮称)」の策定 **(中長期で実施)**
 - 88 拠点やモデル地区の創出
- (29)自然に関する情報の収集と自然の共存に向けた取組みの推進
 - 89 自然環境情報の収集・蓄積
 - 90 自然との共存をめざす取組みの検討

自然と歴史の恵み

11 自然とのふれあい

- (30)自然に親しみ、楽しみ、自然から学ぶ取組みの充実
 - 91 自然に親しみ体験できる場の整備・充実
 - 92 自然学習の推進と機会の充実
 - 93 自然観察会の活用とガイド制の創出
 - 94 自然との共存をめざした情報の提供
- (31)身近な自然を育む意識啓発の推進
 - 95 市民などによる自然環境調査組織の設置の検討
 - 96 地域ごとの身近な自然を育む仕組みづくり

12 歴史・文化の継承

(32)文化財・文化資源の保護

- 97 保存樹などの保全
- 98 神社・仏閣の保護
- 99 まちなみの保全

(33)地域文化の継承・創造

- 100 郷土史・伝承技術などの継承
- 101 歴史民俗資料館の整備
- 102 総合的な学習の時間を活用した地域連携による継承
- 103 まつりの振興・新しいまつりの創造

環境目標 3 美しい地球を守る、地域のしくみがいきづまち・春日井

資源の有効活用

13 ごみの減量

(34)ごみ減量に取り組む主体の育成

- 104 ごみ減量のための啓発の充実
- 105 指定ごみ袋制度の導入によるごみ減量化の推進 **(新規)**
- 106 適正包装などに関する商店などへの指導・連携
- 107 グリーンコンシューマーの拡大

(35)繰り返し使用(リユース)の促進

- 108 繰り返し使用のための啓発の充実
- 109 不用品交換システムや場の充実
- 110 ものの修理・リフォーム利用の促進
- 111 レンタル・リースの促進 **(中長期で実施)**

(36)ごみを再生資源として活かす(リサイクル)活動の促進

- 112 生ごみ資源化の促進
- 113 市民・商店などによるリサイクル活動の促進
- 114 リサイクル品利用の促進

(37)事業系一般廃棄物の減量・リサイクルの促進

- 115 事業者の連携によるリユース・リサイクル活動の促進 **(短期で実施)**
- 116 大規模事業所などにおけるごみ減量化指導の充実
- 117 春日井市3R 推進事業所認定制度の推進 **(新規)**
- 118 不適物の搬入対策の強化 **(新規)**
- 119 事業系一般廃棄物減量のための事業所等の排出抑制指導 **(新規)**
- 120 都市不用物のリサイクルの推進

(38)環境に配慮したごみ処理体制の充実

- 121 資源分別収集の充実
- 122 事業者と連携したリサイクルルートの充実 **(短期で実施)**

123 新たなリサイクル関連制度への対応 **(中長期で実施)**

124 溶融スラグなど再生資源の活用の促進

125 環境に配慮したごみ処理施設の整備

126 市民・事業者の参画によるごみ処理施策の充実

(39)責任の明確化と費用負担の適正化

127 拡大生産者責任を明確にする制度の実施などの要請 **(中長期で実施)**

128 事業系一般廃棄物の排出者責任の明確化 **(短期で実施)**

129 家庭系ごみの有料化に関する調査・研究

14 水の有効利用

(40)家庭における節水の促進

130 節水に関する教育・啓発の推進と節水型機器の普及の促進

131 雨水利用など水の有効利用の促進

(41)大規模事業所・公共施設における水の循環利用の促進

132 大規模事業所における雨水・中水利用の促進 **(中長期で実施)**

133 公共施設における雨水・中水利用施設の導入の検討

134 せせらぎづくりなど下水処理水の活用の検討

15 エネルギーの有効利用

(42)省エネルギーの促進

135 省エネルギーに関する教育・啓発の推進と省エネルギー型機器の利用の促進

136ESCO 事業導入など省エネ対策の検討 **(新規)**

137 エネルギー多消費型事業形態の見直しの促進 **(中長期で実施)**

(43)エネルギーの有効利用の促進

138 ごみ発電・余熱利用の推進

139 コージェネレーションなど高効率設備の普及の促進

140 深夜電力の有効利用の促進

(44)新エネルギーの普及の促進

141 家庭・事業所における太陽光・太陽熱・風力など自然エネルギー設備の設置の促進

142 公共施設における自然エネルギー設備の導入の推進

143 地域新エネルギービジョン策定の検討 **(中長期で実施)**

144 燃料電池など新エネルギーに関する調査・研究 **(中長期で実施)**

環境に配慮した産業

16 農地・森林を守る産業

(45)持続可能な農業への支援

145 自然農の取組みの促進

146 商店などと連携した地産地消の取組みの促進

147 遊休農地を活用した農業体験の場と機会の充実

148 農業廃棄物の適正処理と有効利用の促進

149 農薬・化学肥料を使用しない農業の啓発

(46)森林を保全する産業の創出

150 間伐材など不用材の活用と炭焼きなどの振興による里山の活用

151 森林保全に向けた生業の創出の促進 **(中長期で実施)**

17 環境に配慮した経営

(47)環境に配慮した商店の育成

152 エコショップ制度の創設による環境配慮型商店の拡大

153 環境に配慮した地域密着型商店街の育成 **(中長期で実施)**

154 大型店に対する環境配慮の要請

(48)環境経営に取り組む事業所の育成

155 環境マネジメントシステムの導入の促進(ISO14001)

156 春日井環境標準事業所版策定の検討と登録制度の創設 **(中長期で実施)**

157 公害防止協定締結事業所の拡大と協定内容の充実

158 地域環境保全活動への参加の促進 **(短期で実施)**

159 市役所における環境配慮の推進

18 エコビジネス

(49)エコビジネスの起業・事業化の促進

160 起業・事業化に関する啓発と経営相談の実施

161 地元大学と連携したエコプロダクツ共同開発への支援

162 環境ビジネス研究会・サロンの創設 **(中長期で実施)**

(50)コミュニティビジネスの育成・支援

163 NPO・市民団体による起業・事業化への支援

164 NPO・市民団体への公共事業の委託化の調査・研究

165 エコマネーなどの導入の検討 **(短期で実施)**

公害防止・環境負荷の低減

19 健康な暮らし

(51)大気汚染・悪臭の防止

166 工場など固定発生源対策の推進

167 自動車排出ガスの抑制対策

168 野焼き・簡易焼却炉による焼却行為の防止

(52)水質汚濁の防止

169 工場など固定発生源対策の推進

170 公共下水道の整備

171 合併処理浄化槽の設置や単独浄化槽からの転換の促進 **(拡充)**

172 河川汚濁事故への対応

173 地下水の水質保全

174 河川浄化活動など市民活動の促進

(53)騒音・振動の防止

175 道路交通対策の推進

176 航空機騒音対策の促進

177 工場・事業場・建設業対策の推進

- 178 近隣騒音対策の推進
- (54) 土壌汚染の防止
 - 179 工場などにおける土壌汚染の防止
 - 180 土壌汚染事故への対応
- (55) 不法投棄の防止
 - 181 不法投棄の監視・連絡体制の充実と警察などとの連携・指導強化
 - 182 ポイ捨て・ふん害などに対する市民モラルの向上と地域における取組みの検討
- (56) 暮らしに影響を及ぼす環境リスク対策の推進
 - 183 新たな規制化学物質の調査の実施と情報提供
 - 184 未規制化学物質・健康影響要因の情報収集と対策の検討

20 地球環境の保全

- (57) 地球温暖化対策の推進
 - 185 二酸化炭素の排出抑制の推進
 - 186 家族等で実施する取組みの検討及び推奨 **(新規)**
 - 187 地球温暖化対策実行計画の推進
 - 188 地球温暖化防止に関する市民意識の高揚
 - 189 森林の保全と緑化の推進
- (58) オゾン層の保護
 - 190 フロン排出抑制の促進 **(中長期で実施)**
 - 191 適切なフロン回収の促進 **(中長期で実施)**
- (59) その他の地球環境問題への取組み
 - 192 公共工事における熱帯材の使用抑制などの推進
 - 193 酸性雨調査の実施と対策の検討
 - 194 国際的取組みに関する情報収集・参加 **(中長期で実施)**

21 環境監視活動

- (60) 環境測定・監視の推進
 - 195 環境測定・監視の推進
 - 196 市民による簡易な環境測定の促進と環境保全意識の高揚
 - 197 環境分析センターの充実と市民利用制度の創設
- (61) エコチェック手法の充実
 - 198 環境配慮状況の把握・評価 **(短期で実施)**
 - 199 環境負荷量の把握・啓発
 - 200 環境汚染物質排出・移動登録(P R T R)制度の促進に関する調査・研究
 - 201 ライフサイクルアセスメント(L C A)の促進に関する調査・研究 **(中長期で実施)**
- (62) 各種事業における環境影響の把握と対策の促進
 - 202 環境影響に関する調査の充実
 - 203 パートナーシップによる環境影響の評価手法の検討 **(中長期で実施)**
 - 204 環境データの蓄積と利用の推進

環境目標 4 ネットワークを活用し、環境市民が育つまち・春日井

環境市民

22 環境学習への参加

- (63) イベントなどによる環境啓発の充実
 - 205 市民と連携したエコイベントの開催
 - 206 テーマ別講演会などの開催
 - 207 春日井まつりなどにおける環境ブースの開設
 - 208 環境市民ソングの制作など啓発の充実 **(短期で実施)**
- (64) 多様な場における環境学習の推進
 - 209 生涯学習における環境学習の充実
 - 210 事業所における環境学習の促進
 - 211 家庭における環境学習の促進
- (65) 学校などにおける環境教育・環境学習の推進
 - 212 幼児期に対応した環境教育の充実
 - 213 初等・中等教育に対応した環境教育の充実
 - 214 こどもエコクラブ活動の促進

23 自発的市民活動とネットワーク

- (66) 環境活動団体の育成・支援
 - 215 「市民活動支援センター(仮称)」の整備
 - 216 環境活動・消費者団体への支援策の充実
 - 217 環境活動・消費者団体の紹介媒体の充実
 - 218 市民環境フォーラムの開催
 - 219 「かすがい環境賞」による顕彰 **(拡充)**
- (67) 地域における環境活動の促進
 - 220 地域活動への支援
 - 221 環境監視・指導体制への地域住民の参加
- (68) 市民、事業者、専門家、市などの交流・協働の促進
 - 222 市民・事業者との協働組織への支援 **(拡充)**
 - 223 市民・事業者との協働事業の推進 **(新規)**
 - 224 人材交流・共同事業の実施など地元大学との連携
 - 225 経済団体との連携
 - 226 産官学民の交流の場(サロン)の創設
- (69) 広域的連携・交流の推進
 - 227 流域での地域間連携と共同環境対策の推進
 - 228 環境先進都市・団体などとの交流とネットワークへの参加 **(短期で実施)**
 - 229 姉妹都市・環境先進都市などとの国際的交流の充実 **(中長期で実施)**

学習・ネットワーク基盤

24 環境まちづくりのための基盤

(70)人材の育成

230 環境活動リーダーの育成

231 エコスタッフの育成・派遣システムの構築 **(短期で実施)**

232 市職員による出前講座の推進

(71)環境学習・環境活動プログラムの充実

233 環境学習・環境活動プログラムの開発・蓄積・活用

234 フィールドワーク・ワークショップなど体験型学習の普及

(72)環境関連施設の整備・充実

235 環境活動団体などの活動拠点の整備

236 余裕教室・グラウンドなどの地域開放の推進

237 学校併設型公園・文化センターなどの整備の検討 **(中長期で実施)**

238 ごみ・自然など多様な分野の環境学習・環境活動拠点の整備・充実

25 環境情報の共有

(73)環境情報の公開

239 環境情報のデータベース化とデータの提供

240 市民ニーズに対応した環境情報検索システムの構築 **(短期で実施)**

(74)誰にも分かりやすい情報提供

241 図表・地図利用など分かりやすい情報提供の推進

242 インターネットなど多様な媒体による情報提供の推進

243 環境情報源の情報提供の推進

244 情報弱者に配慮した情報提供の推進

(75)環境情報交流の促進

245 環境ガイド・環境マップなどの作成 **(短期で実施)**

246 電子会議室・メーリングリストなどによる情報交流の推進 **(中長期で実施)**

247 デジタルエコミュージアムの構築・活用 **(中長期で実施)**

248「環境情報センター(仮称)」の創設 **(中長期で実施)**