東組		現況と課題等	H17	H18	H19	H20~ H21	H22~ H 25	H17結果	H18結果	進捗状況	達成見通し
7 1	ウ	I.	オ	カ	+	2	ケ		サ	シ	ス
広報、環境かわら版などに よる情報提供により市民・ 事業所のごみの減量に向け た意識の向上を図ります。	清掃対策課	10月の一宮市環境月間を中心にごみ減量に向けた啓発活動を行っている。また、環境かわら版・モニター通信を随時発行し、市民の意識の向上に努めている。	環境かわら版を 随時作成し、町 内会の組ごとに 配布する。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施		環境かわら版 5回 モニター通信 1回 発行	B 計画 通り	B 予定通 り
広報、環境かわら版や『行動事例集』による取組紹介などを実施して廃棄物減量などを積極的に行う市民・事業所に対して側面的な支援を行います。		環境基本計画「行動事例集」については、本編とは別に資料として作られた。	継続実施 ごみ減量分科会 で市民・事業者 が取り組める実 行策を考える。	ごみ減量ポス ター作製 エコ・ウォーク の推進	エコ・ウォーク の推進 1人1日53gごみ 減量の実行策を 検討	継続実施	継続実施	ごみ減量分科会を立 ち上げ、推進協議会 委員の中から7名の 委員が参加 年 6回開催	3名の市部長が増員 全員で10名の委員が 参加 年 5回開催	B 計画 通り	B 予定通 り
広報、環境かわら版や『行動事例集』による取組紹介などを実施して廃棄物減量などを積極的に行う市民・事業所に対して側面的な支援を行います。	清掃対策課	10月の一宮市環境月間を中心にごみ減量に向けた啓発活動を行っている。また、環境かわら版・モニター通信を随時発行し、市民の意識の向上に努めている。	環境かわら版を 随時作成し、町 内会の組ごとに 配布する。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	環境かわら版 1回 モニター通信 2回 発行	環境かわら版 5回 モニター通信 1回 発行		C やや遅 れる
58 ごみ減量のマスタープラン 策定を検討します。	清掃対策課	該当事業なし								E該当事 業なし	E該当事業 なし
	清掃対策課	該当事業なし								E該当事	E該当事業 なし
市民・事業者・市が協力してごみ減量に取り組めるよ59 う「一宮市環境基本計画推進協議会」などの組織を創設します。	清掃対策課	廃棄物減量等推進員制度等、既存組織の充実を図る。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	目標通り実施	目標通り実施	B 計画 通り	B 予定通 り
市民・事業者・市が協力してごみ減量に取り組めるよ59 う「一宮市環境基本計画推進協議会」などの組織を創設します。	環境保全 課	同組織との連絡に努める。ごみ減量分科会を立ち上げ、推進協議会 委員(市民・事業者)により、ごみ減量に係わる実行策を検討して いる。	ごみ減量分科会 を毎月1回開催 し、ごみ減量に 係わる実行策を 検討する。	ごみ減量ポス ター作製 エコ・ウォーク の推進	継続実施	継続実施	継続実施	委員の中から7名の	3名の市部長が増員 全員で10名の委員が 参加 年 5回開催	B 計画 通り	B 予定通 り
活動への支援を行います。	地域ふれ あい課	一宮市と市民活動団体(市民)が協力し合い、さまざまな分野で活躍する市民活動団体(市民)を支援するとともに、市民活動の活性化と市民の意識啓発を図る。 16年7月市民活動支援センターを設立した。	市民活動支援センター宮・尾西を整備・大宮・尾西・尾西・民間・大宮・原本・民間・大活動情報サイトを開設	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	動団体やボランティ	継続実施し、市民活 動団体やボランティ アを支援した。	B 計画 通り	B 予定通 り
町内会・自治会、市民レベルで行うごみ減量(資源回59収や生ごみ堆肥など)の取組、自立活動を支援します。	清掃対策課		廃棄物減量等推 進員制度を充実	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	目標通り実施	目標通り実施	B 計画 通り	B 予定通 り
事業所が連携してごみ減量 に取り組めるよう、「一宮 59市環境基本計画推進協議 会」を通じて組織構築への 支援を行います。	清掃対策課	事業者側にも事業者責任が問われるようになり、独自の取組に力を 入れているところも多い。行政側としてはそれらの取組の妨げとな らぬよう、側面的な支援を続けていく。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	目標通り実施	目標通り実施		C やや遅 れる
事業所が連携してごみ減量 に取り組めるよう、「一宮 59 市環境基本計画推進協議 会」を通じて組織構築への 支援を行います。	環境保全 課	同組織との連絡に努める。事業所からの代表者に「ごみ減量分科会」のメンバーに2名入っていただき、事業所のごみ減量への取組策を検討していただいている。	ごみ減量分科会 を立ち上げる。	問題点を洗い直 し、事業所がで きるごみ減量具 体策を考える。	継続実施	継続実施	継続実施		事業所ができるごみ 減量具体策を検討し た。	B 計画 通り	B 予定通 り
事業所などに対して 59 IS014000シリーズ認証取得 に係る補助を行います。	経済振興課	IS014000シリーズの認証を取得した企業に対し、その審査にかかる 経費を補助する。 補助対象経費の1/2の95% 95万円を限度 17年度から限度額を50万円に変更	限度額を50万円 に変更	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	0件 申請なし	3件 1,082,000円補助	B 計画 通り	B 予定通り
市が排出するごみに関して 「エコアクション一宮」な ど率先行動計画のなかで減 量目標をたてて取り組みま す。また、その事例を広く 紹介します。	環境保全 課	現在のところ市が排出するごみに関して「エコアクション一宮」など率先行動計画のなかで減量目標をたてて取り組んでいないが、今後、開催される「地球温暖化対策実行計画検討委員会」の中で、提案し、検討していきたい。	検討	検討	検討	検討	検討	未実施	未実施	D 不十 分	D 1年以 上遅れる

頁 取組	担当部課	現況と課題等	H17	H18	H19	H20∼ H21	H22∼ H 25	H17結果	H18結果	進捗状況	達成見通し
アイ	ウ	I	オ	カ	キ	ク	ケ	コ	サ	シ	ス
「いちのみや530(ごみぜろ)作戦」の推進や環境基本計画(行動事例集を含60む)の周知など市民、事業者等がごみ減量の目標を記定して取り組めるように必要な支援を行います。	基 清掃対策 誤 課	14年7月の「ごみ減量シンポジウム」開催を受け、「いちのみや530作 戦」を開始する。 15年度には市内小中学校において「エコスクール運動」を展開。ご み減量・環境保全に対する意識の向上を図る。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	目標通り実施	目標通り実施		B 予定通 り
「いちのみや530(ごみぜろ)作戦」の推進や環境基本計画(行動事例集を含む)の周知など市民、事者等がごみ減量の目標を記定して取り組めるように必要な支援を行います。	基 環境保全 課	ごみ減量分科会にて17年度に「ごみ減量ポスター」の作製と「エコ・ウォーク」の推進を発案し、平成18年度には、市民公募により「ごみ減量ポスター」作製。「エコ・ウォーク」の登録者を募集し、登録者にはワッペンを無料提供	ごみ減量分科会 を立ち上げる。		「エコ・ウォーク」の登録者募 集継続 「1人1日53gご み減量」の具体 的実行策を検討	· 継続実施	継続実施	「ごみ減量ポスター」作製や	「ごみ減量ポス ター」を町内会の公 民館や市施設に1,000 枚配布し、掲示依 頼。 「エコ・ウォーク」 の登録者 10世帯 15名 7団体 146名 合計 161名)	B 予定通 り
60 環境家計簿の内容を充実して普及促進に努めます。	プロス 環境保全 課	12年度に環境家計簿を全戸配布、次年度以後は環境保全課で希望者 に配布、消費生活フェアなどのイベントで配布している。	消費生活フェア で配布	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	消費生活フェアなど で環境家計簿を希望 者に配布		B 計画 通り	B 予定通 り
自らの事務事業について、 過度に物品等の購入をした 61 いよう「グリーン購入」 進の中での職員等への周知 徹底に努めます。	# 塚児保王 # ##	15年度に基本方針を策定し、各年度の取組状況を把握、公表している。 また、グリーン購入の第一原則が発生の抑制、必要以上に購入しないことを説明している。	グリーン購入 は、事務に支障 のない限り100%		継続実施	継続実施	継続実施	グリーン購入率は、 95.0%であった。	グリーン購入率は、 96.5%であった。	B 計画 通り	B 予定通 り
市民のリユース、リサイクルの活動を支援するため、 61フリーマーケット開催など必要な情報提供に努めます。	连担分位	環境センター北館内リサイクル展示室において、2ヶ月ごとにリサイクル品の抽選を実施している。	展示品の配布 300点	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	目標通り実施	目標通り実施	B 計画 通り	B 予定通 り
リユース・リサイクル活動 の企画(例えば市のホーム 61ページを利用した交換制度 など)、実施を検討します。	, 注:担:分/华	環境センター北館内リサイクル展示室において、2ケ月ごとリサイクル品の抽選を実施している。	展示品の配布 300点	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	目標通り実施	目標通り実施		B 予定通 り
「グリーン購入」運動の一環として備品の有効利用制度を検討するなど、市自停率先してごみを出さない、ものを生かす行動を実践します。	引 環境保全 課	市庁内情報システムの掲示板に備品交換コーナーを設け、備品を有 効利用している。	使たる(う要(にこ品図したのでは、できょうでは、これでは、いいでは、いいでは、のでは、のでは、のでは、のでは、のでは、のでる、をる相す、用いが換り利のできまる。とのは、のきまる。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	市庁内情報システム の掲示板に備品交換 コーナーを設け、情 報交換			B 予定通り
小売店等と連携して 62 リフューズの運動の定着に 努めます。	清掃対策	事業者側にも事業者責任が問われるようになり、独自の取組に力を 入れているところも多い。行政側としてはそれらの取組の妨げとな らぬよう、側面的な支援を続けていく。	マイバッグ持参推奨、簡易包装推奨のPOPを各協力店に掲示し、啓発する。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	目標通り実施	目標通り実施	B 計画 通り	B 予定通 り
「一宮市ごみの減量等の対 進に関する条例」に基づる マイバック運動、リフュー ズ運動を具体的に推進する 計画の策定・実施を検討します。	(- 清掃対策 る 課	マイバッグ持参推奨等、ごみ減量に向けて、啓発活動等を実施している。	マイバッグ持参 推奨、簡易包装推 奨のPOPを各 協力店に掲示し、 啓発する。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	環境センターフェア でマイバッグを配布 した他、啓発活動に 力を入れた。	口摇送口中花	B 計画	B 予定通 り
グリーン購入普及のためが 報・ホームページなどを活用した商品やその開発に限 63 する情報(国や県が実施する補助制度等)の提供に多め、市民・事業所への支援をします。	舌 環境保全 課	基本方針に基づき実施し、取組結果については広報掲載、報道発表している。 また、ホームページでは商品情報等について詳しく解説された他団体(グリーン購入ネットワークなど)の紹介をしている。	グリーン購入が わかりやすい制 度となるよう研 究を進める。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	+0.10.45 +0.14.56 +1	取組結果について広 報掲載、報道発表し た。グリーン購入率 は、96.5%であっ た。	B 計画 通り	B 予定通 り
市、自らグリーン購入を型 先します。(「エコアク ションー宮」のなかでグ リーン購入を推進)		15年度に基本方針を策定し、各年度の取組状況を把握、公表してい る。	グリーン購入は 事務に支障のな い限り100%	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	グリーン購入率は、 95.0%であった。	グリーン購入率は、 96.5%であった。	B 計画 通り	B 予定通 り

_	見りの少ない循環			lua-	Tura	1114.0	1110004	1110005	1147A+ F	lua o At E	Tall like tils am	T-+ - 15 r	
良っ	<u>取組</u>	担当部課	現況と課題等 エ	H17 ↓	H18 カ	H19 +	H20~ H21	H22~H25 ケ	H17結果 □	H18結果 ++	進捗状況	達成り	<u> 見通し</u>
64	- 計画期間中のごみ発生量の 推移を確認し、状況により 指定ごみ袋制度の導入や指 定ごみ袋を利用した紙製容 器包装やプラスチック製容 器包装の分別回収の採用を 検討します。また、同様の 趣旨により有料化について も検討します。	課	20年度から、2市1町のごみ出しルールの統一。指定ごみ袋制度の導入や容器包装プラスチックの分別回収を開始し、ごみ減量を図る。	市内3ヵ所で日曜 日の回収を実施	◆○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	20年度からの統	継続実施	継続実施	目標通り実施	目標通り実施	B 計画通り	ВЭ	予定通
64	リサイクル推進のため、リ サイクルステーション等の 設置を検討します。 リサイクル促進のため、N	清掃対策課	20年度の統一ルールの移行の際には、リサイクル率を高めるため、 容器包装プラスチックなど資源物の品目を増やす方向で準備を進め ている。	資源ごみの拠点 回収を実施す る。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	目標通り実施	目標通り実施	B 計画 通り	B F	予定通
64	P O などがエコマネー制度 を実施できるよう、その支 援に努めます。	地域ふれ あい課	該当事業なし								E該当事 業なし	E該当 なし	当事業
64	います。	清掃対策 課	資源回収の主催団体(町内会・学校など)に対し、回収量に応じた交付金を交付している。	回収のび率 2%	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	回収のび率 1.1% (ペットボトルの材 質変化などの影響あり)	回収のび率△1.1%	B 計画 通り	B f	予定通
65	ごみの分別回収を徹底するために、ホームページ活用やごみ出しカレンダーの充実を検討するなど必要な情報提供に努めます。また、それにより転入者への周知徹底を図ります。	課	20年度の統一ルール移行に合わせ、「ごみ出し辞典」やカレンダーなどを作成。それまでは、各地区ごとに分別が徹底されるようホームページ等で情報提供に努めるとともに、チラシ等による啓発を実施していく。	チラシ等による 啓発を実施	継続実施	ダーなどを作成	継続実施	継続実施	目標通り実施	目標通り実施	B 計画 通り	B F	予定通
65	地域での指導者やキーマン (分別が判っていて、相談 できる人)を養成するなど 人的体制の充実を図りま す。	清掃対策課	12年度より「環境保全・ごみ減量推進モニター」制度を設立 16年度からは「廃棄物減量等推進員」制度を拡充し、地域における リーダーの養成をめざしている。	モニター 14名 推進員 994名	モニター20名 推進員967名	モニター19名 推進員1,250名 旧木曽川地区で の推進員制度の 立ち上げ	継続実施	継続実施	目標通り実施	モニター19名 推進員1,201名 (旧一宮・尾西地区)	B 計画 通り	B F	予定通
65 7	環境循環型農業試験事業の 確立により生ごみ堆肥化事 業を推進します。	清掃対策課	16年度より生ごみを分別収集・乾燥処理し、堆肥の原料とする資源 化事業を試験的に実施中	今伊勢町 600世帯 試験 導入	ш-	今伊勢町 木曽川 町 〒 660世帯 試験 導入		継続実施	7月より今伊勢町の 協力世帯を620世帯 に広げた。	予伊努叫"不肯川叫	B 計画 通り	B F	予定通
65 7	環境循環型農業試験事業の 確立により生ごみ堆肥化事 業を推進します。	課	18年度市内公共施設と一部町内会・マンション及び一宮女子短期大学の協力を得て、109,4591の生ごみから18,1501の堆肥を製造した。引き続き、よい堆肥ができるよう努めるとともに、啓発にも力を入れていく。		協力区域を一宮 女子短期大学に も拡大する。	継続実施	継続実施	継続実施	9230の高速1次処理 物を回収。全体では 108,7170の生ごみか	協力マンションより 1,1800の高速1次処理 物を回収。全体では 109,4590の生ごみか ら、18,1500の堆肥を 製造した。	B 計画 通り	B 3	予定通
65 (生ごみ堆肥化事業を効率的 に運営するため、他の事例 を参考にします。	清掃対策課	16年度より生ごみを分別収集・乾燥処理し、堆肥の原料とする資源 化事業を試験的に実施中	今伊勢町 600世帯 試験 導入	III III T	今伊勢町 木曽川 町 660世帯 試験 導入	継続実施	継続実施	7月より今伊勢町の協力世帯を620世帯に広げた。 また、他の堆肥化施設の視察等を行った。	今伊勢町 木曽川町	B 計画 通り	B E	予定通
65	生ごみ堆肥化事業を効率的 に運営するため、他の事例 を参考にします。	課	18年度市内公共施設と一部町内会・マンション及び一宮女子短期大学の協力を得て、109,4591の生ごみから18,1501の堆肥を製造した。引き続き、よい堆肥ができるよう努めるとともに、啓発にも力を入れていく。	マンションにも 拡大する。	協力区域を一宮 女子短期大学に も拡大する。	継続実施	継続実施	継続実施	協力マンションより 9231の高速1次処理 物を回収。全体では 108,7171の生ごみか ら、18,8001の堆肥 を製造した。	協力マンションより 1,1800の高速 1 次処 理物を回収。全体で は、109,4590の生ご みから、18,1500の堆 肥を製造した。	B 計画	B	予定通
65	家庭で独自に堆肥化ができるよう生ごみ簡易堆肥化容器(コンポスト)、生ごみ発酵用密閉容器、電動生ごみ処理機の補助金制度を活用した支援を行います。	清掃対策 課	3年12月より生ごみ簡易堆肥化容器(コンポスト)、8年9月から生ごみ発酵用密閉容器、11年8月から電動生ごみ処理機の購入補助を実施している。また、講習会の開催等で使用者の拡大に努める。	堆肥化容器 100 個 発酵容器 150 個 電動処理機 180	松 枕 美 他	継続実施	継続実施	継続実施	生ごみ処理機の購入 補助に加え、9月に 生ごみリサイクル講 座を実施した。	目標通り実施	B 計画 通り	B F	予定通

東現員内のラない 旧塚		現況と課題等	H17	H18	H19	H20~ H 21	H22∼ H 25	H17結果	H18結果	進捗状況	達成見通し
7 1	ウ	I	オ	カ	+	ク	ケ	コ	サ	シ	ス
で 成却灰や不然こみ等につい で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	課	19年度より一部焼却残渣を民間灰溶融施設で資源化するとともに、 民間最終処分場を利用し、市の最終処分場の延命を図ることとし た。	継続実施	継続実施	一部焼却残渣を 民間灰溶融施設 で処理するとと もに、民間最終 処分場で埋立処 分する。	地区で実施して いるプラスチッ クごみの回収を	継続実施	引き続き検討中	19年度より一部焼却 残渣の民間灰溶融施 設での資源化と、民 間最終処分場の利用 を決定	下回る	れる
「エコハウス138」の運営な 66 ど、焼却施設の余熱を有効 利用します。	施設管理 課	エコハウス138の温水プールや環境センターの空調等に利用している。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	目標通り実施	目標通り実施	B 計画 通り	B 予定通 り
広報・ホームページ等を利用した啓発活動の推進により、ごみ出しルール遵守やマナー向上を図ります。	課	16年4月に全世帯に対し、「ごみの出し方分け方辞典」を配布し、同時にホームページにも掲載した。また、外国語バージョンも作成した。これらは転入手続きの際、手渡すようにしている。	配布、ホームペー	. 継続実施	20年度からの統 ールール移行に 合わせ、チラ シ、ごみ出し辞 典の作成を予定	継続実施	継続実施	ごみの出し方をまと めたチラシを配布す るなど、ルール遵 守・マナー向上に努 めた。	日保进り美肔	B 計画 通り	B 予定通 り
警察など関係機関と連携し 67 ての不法投棄監視に努めま す。		14年度より、警察、県一宮建設事務所及び市関係各課により「不法 投棄対策連絡会」を設立し合同パトロールを実施している。 高速道路沿いや田畑の間の道路等、人目のない地域が市内に多いた め、不法投棄の根絶にはいたっていない。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	パトロール実施	パトロール実施		B 予定通 り
警察など関係機関と連携し 67 ての不法投棄監視に努めま す。	課	14年度より、警察、県一宮建設事務所及び市関係各課により「不法 投棄対策連絡会」を設立し合同パトロールを実施している。 夜間パトロールや郵便局との提携による通報制度により、不法投棄の 防止に努めている。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	目標通り実施	目標通り実施	B 計画 通り	B 予定通り
「一宮市中心市街地活性化 75 基本計画」などコンパクト シティ形成につながる施策 を推進します。	経済振興課	まちづくり3法の改正に伴い、平成18年度から実施する「一宮市中 心市街地活性化基本計画」策定事業の中で検討する。	該当事業なし	同計画を検討する。	中心市街地で ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	継続実施	継続実施	該当事業なし	19年度から行う策定 事業について検討を 行った。	B 計画 通り	B 予定通り
市民参加の場の提供や情報 提供などの方法により市 民・事業所等の理解を得 75 て、都市計画のマスタープ ランの見直しの際にコンパ クトシティの検討を行いま す。	まちづく り課	18年度より都市計画のマスタープランの見直し作業に入っている。	該当事業なし	同マスタープランの見直し作業 に着手する。	同マスタープラ	20年度同マス タープランの見 直し作業完了。 21年度同マス タープラン策定	継続実施		同マスタープランの 見直し作業着手		B 予定通 り
パークアンドライド、環境 定期券などの施策や公共交 77 通機関(路線バスなど)の 充実を検討し、自動車利用 の抑制を図ります。	企画部	該当事業なし									E該当事業 なし
77 「ノーカーデー」の普及な ど、啓発活動に努めます。	= #		市の事業として 実施 庁内放送・メー ル配信により啓 発を行う。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	ノーカーデーの前日 に周知	毎月、第2水曜日の ノーカーデーの前に 一宮市職員ポータル サイトのニュース欄 に年12回掲載	B 計画 通り	B 予定通 り
レンタサイクル制度や歩行 者や自転車が利用しやすい 78 道路等の整備を検討し、自 転車の利用促進を図りま す。	道路課	新たに土地を買収して自転車道を設置することは極めて困難であるため、既存の道路空間を活用し、この中でいかに自転車の利用環境を向上させ、整備するかが課題となっている。	(県)名古屋一宮 線 L:510m (市)0136号線 L:300m	(県)新一宮停車 場線 L:103m (市)0138号線 L:570m	(県)名古屋 一宮線 L:300m (県)名古屋 岐阜線 L:140m (県)新一宮停車 場線 L:307m	(県)名古屋 岐阜線 L∶290m		(県)名古屋一宮線 L:380m (市)0136号線 L:210m	(市) 0136号線 L:90m (市) 0138号線 L:570m (市) 0114号線 L:440m (市) 0115号線 L:500m	A 計画 以上	B 予定通 り
自転車の利用に適している 78 という一宮市の特性をPR (情報発信)します。	環境保全 課	該当事業なし	該当事業なし	該当事業なし	秘書広報課が19 年7月号市広報 で「自転車のス スメ」の特集記 事(5頁)を掲載						E該当事業 なし

	担当部課	現況と課題等	H17	H18	H19	H20~ H 21	H22~ H 25		H18結果	進捗状況 達	成見通し
ア イ サイクリングが楽しめるよ 78 うな道路の整備を検討し、 その情報提供に努めます。	道路課	エ 新たに土地を買収して自転車道を設置することは極めて困難である ため、既存の道路空間を活用し、この中でいかに自転車の利用環境 を向上させ、整備するかが課題となっている。	才 (県)名古屋一宮 線 L:510m (市)0136号線 L:300m	(県)新一宮停車 場線 L:103m (市)0138号線 L:570m	キ (県)名古屋 一宮線 L:300m (県)名古屋 岐阜線 L:140m (県)新一宮停車 場線 L:307m	ク (県)名古屋 岐阜線 L:290m	7	(県)名古屋一宮線 L:380m (市)0136号線 L:210m	サ (市) 0136号線 L:90m (市) 0138号線 L:570m (市) 0114号線 L:440m (市) 0115号線 L:500m	シ A 計画 B 以上 り	予定通
「エコアクション一宮」に より市が率先して「エコド ライブ運動」を推進しま す。また、その取組紹介等 により運動の輪を広めま		13年度の「エコアクション一宮」開始時に職員周知資料として「一宮エコドライブ運動10箇条」を送付した。 推進者研修会や職員研修時にエコアクション一宮について説明している。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施		職員研修時にエコア クション一宮につい て説明した。	B 計画 B 通り り	予定通
	管財課	用車のを低分	用車の25%以上 を低公害車とす	19年度に一般公 用車の25%以上 を低公害車とす る。	用車の40%以上	19年度に一般公 用車の50%以上 を低公害車とす る。	用車の75%以上		一般公用車175台中、 低公害車61台導入、 比率35% (内訳) 低排出ガソリン車49 台、 ハイブリット車7 台、 天然ガス車4台、 電気自動車1台	A 計画 B 以上 り	予定通
	今伊勢分 院				基本方針に基づ き継続実施 一般公用車25%	基本方針に基づ き継続実施 一般公用車25%		買替えなし	買替えなし	D 不十 D 分 上	1年以 遅れる
「エコアクション一宮」 (グリーン購入)で公用車 の低燃費・低公害化を図り ます。	消防総務課	環境や安全に配慮しつつ、交通法令等を遵守した「人と環境にやさしい」安全運転を心がけている。 また、耐用年数を経過した公用車の買い替えに際しては、低燃費・低公害化を実現した自動車の購入を具体的に検討する。			基本方針に基づ き継続実施 一般公用車23%	基本方針に基づ き継続実施 一般公用車24%		超低PM排出ディーゼ ル車 6台導入	低排出車 5台導入 超低PM排出ディーゼ ル車 2台導入 低公害車導入率 22%	C 多少 C 下回る れ	
	上下水道部		基本方針に基づき継続実施	基本方針に基づき継続実施	基本方針に基づき継続実施 一般公用車40%	基本方針に基づき継続実施 一般公用車50%	基本方針に基づき継続実施	低排出車5台導入 天然ガス車1台導入	本年度低公害車7台購入 (内訳) 低排出ガソリン車7台 一般公用車66台中 低公害車27台導入、 比率41% (内訳) 低排出ガソリン車26 台 天然ガス車1台		
低燃費・低公害車の普及啓 78 発(情報発信)に努めま す。	環境保全 課	生活環境条例の同項目について15年10月1日号の広報で紹介した。 車両担当各課へグリーン購入の資料として情報提供している。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施		車両担当各課へ情報 提供した。	B 計画 B 通り り	予定通
広報・ホームページ等を活用した情報発信や「エコアクション一宮」の取組内容の紹介により市民・事業所の省エネ推進を支援します。		毎年度「温室効果ガス排出結果」等各種取組を広報掲載、報道発表 している。 それ以外の省エネ情報についてはホームページで紹介している。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	温室効果ガス排出結果を広報掲載、報道発表した。省エネ情報については、ホームページで紹介	温室効果ガス排出結果を広報掲載、報道発表した。 基準年度である17年度と比較して0.2% (186 t)増加した。	B 計画 B 通り り	予定通
フィフティ・フィフティ運動の企画や環境家計簿の充実(診断等を付けるなど)など取組者がやりがいを持てるような施策を検討し、省エネ行動を促進します。	環境保全課	12年度に環境家計簿を約90,000世帯に対して配布したが、実施状況 アンケートの回答は全体で36件であった。 診断等については比較基準もなく難しいため、啓発に努める。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	境家計簿を希望者に	消費生活フェアで環 境家計簿を希望者に 配布した。	B 計画 B 通り り	予定通

東組		現況と課題等	H17		H19	H20~ H21	H22∼ H 25		H18結果		達成見通し
ア イ グリーン購入紹介など広 報・ホームページを利用し た情報発信により市民・事 業者の取組を支援します。	環境保全課	上基本方針に基づき実施し、取組結果については広報掲載、報道発表している。 また、ホームページでは商品情報等について詳しく解説された他団体(グリーン購入ネットワークなど)のホームページを紹介している。		継続実施	継続実施		継続実施	報掲載、報道発表した。ホームページでは商品情報等について解説された他団体のホームページを紹	た。ホームページで は商品情報等につい て解説された他団体	シ B 計画 通り	ス B 予定通 り
物品の購入や施設の更新 (新築や建替え、増築)な どで環境に配慮するなど市 自ら率先して行動します。		基本方針に基づき環境配慮型物品の優先購入を実施している。 施設の更新に関しては13年12月に「公共施設建設等に係るガイドラ イン」を作成し、省エネ化を図っている。	事務に支障のない限り100%	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	的に購入し、施設の 更新に関しては省エ	나는 등을 모는 하네네. 등 그는 기존 네	B 計画 通り	B 予定通 り
この地域で効果的に新エネ を普及させるための計画策 定や普及に向けた支援策を 検討します。		「公共施設建設等に係るガイドライン」に基づき率先導入すること で新エネルギー施設の価格の低下等の効果を期待している。	継続実施	継続実施	住宅用太陽光発 電システム設置 補助金制度を開 始	継続実施	継続実施				B 予定通 り
「公共施設建設等に係る環境配慮ガイドライン」に基づき公共施設の更新(新築や建替え、増築)に際して積極的に新エネを導入します。	建築住宅課	ガイドラインを作成後、西成出張所等で太陽光発電を設置している。 16年度は市民病院南館建設でコージェネレーションシステムや太陽 光発電を設置した。	継続実施	おいて太陽光発 電や雨水貯水槽 を設置する。 小学校7校・中学 校3校において高	・雨水を利用したトイレ洗浄システムの設置 小学校7校、中学	・備・ホインの はいい で はい で はい で かい で がい で がい で がい で がい で の かい で 高効率 既 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明	・雨水を利用ル たトイの設 の自 で で で で で で で の も で の も を を の も を の も を の も で の も の も の も の も の も の も の も の も の	化槽に取替をした。	今伊勢公民館 ・太陽光発電4kw設置 ・雨水利用槽有効3㎡ 設置、 トイレ洗浄に利用 ・Wマルチ対応空調屋 外機を設置し、電気 料金の軽減を図っ た。	B 計画	B 予定通 り
公園の整備や市の施設等での緑化の推進により地域の 線を保全し、また緑化を推進します。	公園緑地課	平成14年度末の都市公園面積は137.12ha (4.87㎡/人) 高木の本数は16,452本、道路の緑化延長は38.1km、高木の本数は4,350本となっている。 平成15年度末の都市公園面積は140.49ha (4.96㎡/人) となっている。	174. 51 h a (新市域)	154. 88ha	継続実施	継続実施	H22 164. 57ha 木曽三川公園 26. 4ha (完了)	174. 51 h a (新市域)	181. 11ha		B 予定通 り
「市民参加による森づく 82 り」など市民参加の緑化活 動を推進します。	公園緑地課	 市民参加の森づくり植樹祭(市と寄付による事業) 14年度:小学生と地元町内会 800名 15年度:小学生と地元町内会 480名 16年度:一宮市光明寺最終処分場竣工記念植樹祭 800名 17年度:合併記念植樹祭 鉄道高架記念緑道 800名	合併記念植樹祭 鉄道高架記念緑 道 800名	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	合併記念植樹祭 鉄道高架記念緑道 800名	未実施		C やや遅 れる
「愛知県フロン回収・処理 推進協議会」の一員とし て、フロンガスの適正廃棄 に係る啓発活動に積極的に 参加するなど、その施策に 協力します。	環境保全	「愛知県フロン回収・処理推進協議会」会員として会議や行事等に 参加している。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	会」の会議に出席 し、啓発活動の施策	「愛知県フロン回 収・処理推進協議 会」の会議に出席 し、啓発活動の施策 に協力した。	B 計画 通り	B 予定通 り
地球環境問題の解決のため 84 国や愛知県の施策に積極的 に協力します。	環境保全課	広報掲載等を行い国等に協力している。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	環境月間等に広報掲載を行い、国等に協力した。	を掲載した。ケーブ ルテレビで環境問題 解決を訴えた。	B 計画 通り	B 予定通 り
地球環境問題を幅広く取り 84上げ、啓発活動に努めま す。	環境保全 課	エコアクション一宮やホームページの地球温暖化対策の1項目として 掲げている。 6月の環境月間にあわせて関連記事を広報に掲載している。	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	継続実施	6月の環境月間に関 連記事を広報に掲載 した。	6月環境月間に市広	B 計画 通り	B 予定通 り