

## 環境基本計画における数値目標(指標)の実績調査表

環境目標1 自然環境の保全及び創造

環境目標2 生活環境の保全及び創造

環境目標3 地球環境の保全

環境目標4 循環型社会の構築

環境目標5 環境教育及び環境保全実践行動の推進

(1)自然環境の保全及び創造(環境目標1)

1	指標	イノシシ捕獲数(頭) (生態系や農作物等の被害防止のため、イノシシを捕獲します。)	担当 農林水産課													
			H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>H22</th> <th>H23</th> <th>H24</th> <th>H25</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>捕獲数(頭)</td> <td>894</td> <td>692</td> <td>619</td> <td>977</td> </tr> </tbody> </table>	年度	H22	H23	H24	H25	捕獲数(頭)	894	692	619	977	894	692	619	977	823
年度	H22	H23	H24	H25												
捕獲数(頭)	894	692	619	977												
<p>(平成25年度における取組内容) イノシシ捕獲推進のために一頭当たり8,000円の委託料を捕獲員に支払っている。</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) H25の実績値においてH32の目標値を達成している。今後は、地域ぐるみによる農作物被害等の防止のための方法について、被害地域周辺住民を対象に研修等を実施し被害対策の周知を図る。</p>																
2	指標	松くい虫被害材積(m <sup>3</sup> ) (森林及び景観の保全のため、市木である松への被害を防止します。)	担当 農林水産課													
			H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>H22</th> <th>H23</th> <th>H24</th> <th>H25</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>被害材積(m³)</td> <td>1,270</td> <td>2,037</td> <td>793</td> <td>1,064</td> </tr> </tbody> </table>	年度	H22	H23	H24	H25	被害材積(m³)	1,270	2,037	793	1,064	1,270	2,037	793	1,064	747
年度	H22	H23	H24	H25												
被害材積(m³)	1,270	2,037	793	1,064												
<p>(平成25年度における取組内容) 地上散布による松くい虫被害の防除及び被害木の伐倒駆除の実施。 地上散布50ha 伐倒駆除711m<sup>3</sup></p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 地上散布及び伐倒駆除等の取り組みを行っているが、被害材積は増加している。国の緊急対策事業等を活用して一斉防除を行うなど、松くい虫被害への対策を図る。</p>																
3	指標	稚魚(マダイ、ヒラメ、ガザミ、車海老)放流数(千尾) (漁獲量の確保などによる水産資源の維持のため、稚魚を放流します。)	担当 農林水産課													
			H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>H22</th> <th>H23</th> <th>H24</th> <th>H25</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>放流数(千尾)</td> <td>1,015</td> <td>970</td> <td>957</td> <td>681</td> </tr> </tbody> </table>	年度	H22	H23	H24	H25	放流数(千尾)	1,015	970	957	681	1,015	970	957	681	1,050
年度	H22	H23	H24	H25												
放流数(千尾)	1,015	970	957	681												
<p>(平成25年度における取組内容) 水産資源増大を目的にマダイ、ヒラメ、ガザミ、車エビ計681千尾の稚魚放流を実施した。</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 放流効果を高めるために、放流サイズを大きくしたことにより、基準値(H22)よりも尾数が減少したもの。追跡調査を実施しつつ、より効果的な事業を検討する。</p>																
4	指標	「自然と触れ合う機会」が多い人の割合(%) ※市民アンケート調査	担当 環境衛生課													
			H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>H22</th> <th>H23</th> <th>H24</th> <th>H25</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>割合(%)</td> <td>41.6</td> <td>51.2</td> <td>48.8</td> <td>46.1</td> </tr> </tbody> </table>	年度	H22	H23	H24	H25	割合(%)	41.6	51.2	48.8	46.1	41.6	51.2	48.8	46.1	45
年度	H22	H23	H24	H25												
割合(%)	41.6	51.2	48.8	46.1												
<p>(平成25年度における取組内容) H26.2アンケート調査実施(対象:無作為抽出による16歳以上の男女1,000人)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 毎年度調査を行いながら、継続的に状況を把握する。進捗状況によっては目標値の再設定を行う予定。</p>																

5	指標 学校給食での地元食材使用品目数(品) (地産地消の推進を図るため、学校給食での地元食材の使用品目を増やします。)					担当 農林水産課	
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		70	65	65	63	65	68
		<p>(平成25年度における取組内容) 地場農林水産物の利用促進のため、学校給食における地場産品材料費の2分の1の額について計10回分を補助金として支出している。</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 地元食材使用品目・利用率の向上には、4町毎の供給体制の整備が課題となっている。よって、地元納入業者及び農協、漁協等の協力を仰ぎながら、学校への地元産品供給体制を構築する。</p>					

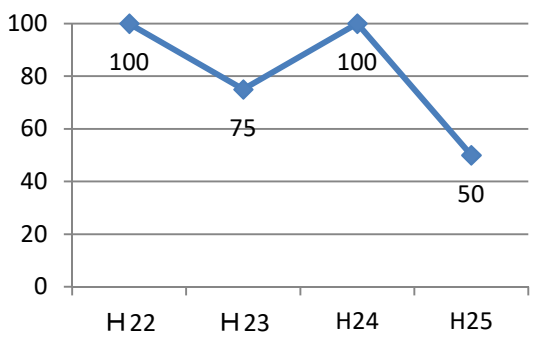
6	指標 森林(民有林)間伐面積(ha) (健全な森林の育成を図るため、間伐を実施します。)					担当 農林水産課	
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		41.1	62.6	54.7	51.8	62	70
		<p>(平成25年度における取組内容) 健全な森林の育成及び優良な木材生産のための間伐実施に対する補助を行った。</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 間伐にかかる費用の問題から間伐面積が目標数値に達成できていない。目標数値を達成するために既存補助事業については継続し、国・県の新たな事業の実施を検討する。</p>					

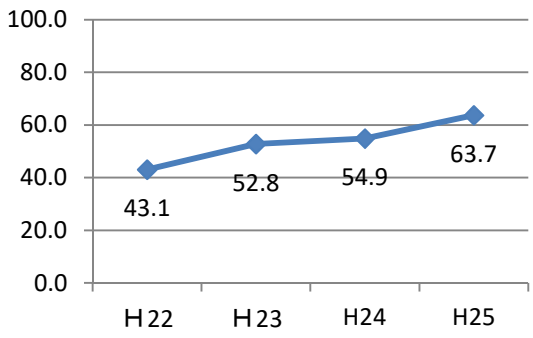
(2)生活環境の保全及び創造(環境目標2)

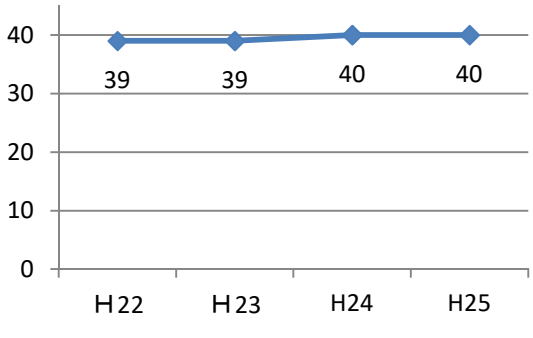
1	指標 「空気のきれいさ」の満足度(%) ※市民アンケート調査					担当 環境衛生課	
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		71.0	79.9	83.3	71.2	75	80
		<p>(平成25年度における取組内容) H26.2アンケート調査実施(対象:無作為抽出による16歳以上の男女1,000人)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 毎年度調査を行いながら、大気汚染の防止に向けた啓発等を行う。進捗状況によっては目標値の再設定を行う予定</p>					

2	指標 「いやなにおい(悪臭)のなさ」の満足度(%) ※市民アンケート調査					担当 環境衛生課	
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		59.9	67.3	75.3	73.1	65	70
		<p>(平成25年度における取組内容) H26.2アンケート調査実施(対象:無作為抽出による16歳以上の男女1,000人)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 毎年度調査を行いながら、悪臭の防止に向けた啓発等を行う。進捗状況によっては目標値の再設定を行う予定</p>					

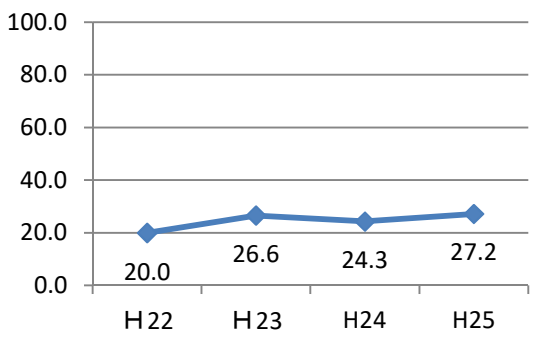
3	指標 浄化槽普及率(%) (生活排水の適正な浄化の拡大を図るため、浄化槽の普及率を高めます。)	担当 都市整備課					
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		22.8	24.7	25.7	27.0	27	35
<p>(平成25年度における取組内容) 個別型浄化槽設置補助事業を実施した。</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 普及率アップのため補助事業の上乗せ等を検討する。</p>							
4	指標 水洗化率(%) (公共下水道、浄化槽、コミュニティプラントを利用する水洗化率を高めます。)	担当 都市整備課					
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		37.3	41.0	44.4	45.6	48.7	57
<p>(平成25年度における取組内容) 上記に加え、処理場の見学、接続率アップのための啓発(ホームページ等)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 下水道の接続率アップのため助成金事業の実施検討</p>							
5	指標 「水のきれいさ(海・川・海岸)」の満足度(%) ※市民アンケート調査	担当 環境衛生課					
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		34.3	37.9	46.4	47.2	40	45
<p>(平成25年度における取組内容) H26.2アンケート調査実施(対象:無作為抽出による16歳以上の男女1,000人)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 毎年度調査を行いながら、水質の改善に向けた取組の充実を図る。進捗状況によっては目標値の再設定を行う予定</p>							
6	指標 公共用水域(河川)の水質(BOD)※環境基準の達成率(%) (環境基準達成に向けて、河川における水質を維持します。)	担当 環境衛生課					
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		100	100	100	100	100	100
<p>(平成25年度における取組内容) 熊本県:水質調査報告書(公共用水域及び地下水)による状況の把握 ※測定地点:教良木川(倉江橋)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 河川の水質の維持に向けた継続的な監視を行いながら、生活排水対策の推進及び森林などの整備を促進する。</p>							

7	指標 公共用水域(海域)の水質(COD) ※環境基準の達成率(%) (環境基準達成に向けて、海域における水質を維持します。)					担当 環境衛生課	
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		100	75	100	50	100	100
		<p>(平成25年度における取組内容) 熊本県:水質調査報告書(公共用水域及び地下水)による状況の把握 ※測定地点:三角港地先、合津港地先</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 海域の水質の維持に向けた継続的な監視を行いながら、生活排水対策の推進及び森林などの整備を促進する。</p>					

8	指標 「まちなみの美しさ」の満足度(%) ※市民アンケート調査					担当 環境衛生課	
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		43.1	52.8	54.9	63.7	48	55
		<p>(平成25年度における取組内容) H26.2アンケート調査実施(対象:無作為抽出による16歳以上の男女1,000人)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 毎年度調査を行いながら、環境と調和した生活空間の整備・確保に向けた施策の推進に努める。進捗状況によっては目標値の再設定を行う予定</p>					

9	指標 指定文化財件数(件) (重要な文化財の適正な保全及び継承のため、指定文化財の件数を増やします。)					担当 社会教育課	
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		39	39	40	40	39	45
		<p>(平成25年度における取組内容) 文化・歴史資産の詳細な調査を実施した。</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 今後も継続した調査を行い、指定根拠が揃い次第順次指定の手続きを行う。</p>					

### (3)地球環境の保全(環境目標3)

1	指標 「地球温暖化に対する関心度・取組み」への満足度(%) ※市民アンケート調査					担当 環境衛生課	
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		20.0	26.6	24.3	27.2	25	30
		<p>(平成25年度における取組内容) H26.2アンケート調査実施(対象:無作為抽出による16歳以上の男女1,000人)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 市域の現状を把握し、市広報等による周知や出前講座を利用した啓発を行う。</p>					

2	指標	「生活の便利さよりも環境の保全や省エネルギーを優先したい」と考える人の割合(%) ※市民アンケート調査	担当																
					環境衛生課														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>H22</th> <th>H23</th> <th>H24</th> <th>H25</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>割合(%)</td> <td>64.1</td> <td>61.2</td> <td>64.7</td> <td>59.7</td> </tr> </tbody> </table>				年度	H22	H23	H24	H25	割合(%)	64.1	61.2	64.7	59.7	H22	H23	H24	H25	H27(目標)
年度	H22	H23	H24	H25															
割合(%)	64.1	61.2	64.7	59.7															

H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
64.1	61.2	64.7	59.7	70	75

(平成25年度における取組内容)  
H26.2アンケート調査実施(対象:無作為抽出による16歳以上の男女1,000人)

(目標達成に向けた課題及び対応方針)  
毎年度調査を行いながら、環境の保全及び省エネ行動の実践に向けた啓発等を行う。

3	指標	市の事務・事業に伴う温室効果ガス排出量(kg-CO2) (市が率先して、温室効果ガス排出量を削減します。)	担当																
					環境衛生課														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>※H22</th> <th>H23</th> <th>H24</th> <th>H25</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>排出量(kg-CO2)</td> <td>4,238,983</td> <td>4,160,005</td> <td>5,086,789</td> <td>5,386,424</td> </tr> </tbody> </table>				年度	※H22	H23	H24	H25	排出量(kg-CO2)	4,238,983	4,160,005	5,086,789	5,386,424	※H22	H23	H24	H25	H27(目標)
年度	※H22	H23	H24	H25															
排出量(kg-CO2)	4,238,983	4,160,005	5,086,789	5,386,424															

※H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
4,238,983	4,160,005	5,086,789	5,386,424	4,069,423	3,865,951

(平成25年度における取組内容)  
・省エネルギーの徹底(冷暖房の適切な運用(夏期28℃、冬季20℃設定)、照明のこまめな消灯等)  
・ノーマイカー通勤やノー残業デーの実施  
※地球温暖化対策実行計画に基づく基準値

(目標達成に向けた課題及び対応方針)  
排出量算出の係数による増減はあるが、引続き、行政サービスや仕事環境等の低下につながらない範囲内で、省エネルギーや省資源の徹底に取り組む。

4	指標	市庁舎電気使用量(kwh) (電気使用量を減らし、電気からの二酸化炭素排出を抑制します。)	担当																
					監理課														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>H22</th> <th>H23</th> <th>H24</th> <th>H25</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>使用量(kwh)</td> <td>913,395</td> <td>890,681</td> <td>880,143</td> <td>797,511</td> </tr> </tbody> </table>				年度	H22	H23	H24	H25	使用量(kwh)	913,395	890,681	880,143	797,511	H22	H23	H24	H25	H27(目標)
年度	H22	H23	H24	H25															
使用量(kwh)	913,395	890,681	880,143	797,511															

H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
913,395	890,681	880,143	797,511	826,179	800,479

(平成25年度における取組内容)  
市の施設等における節電対策基本方針に基づいて、施設内の温度設定と冷暖房を使用する時間を決めて実施した。

(目標達成に向けた課題及び対応方針)  
課題:施設の温度管理  
対応方針:ECOねっとシステムを活用し、庁舎内の電力使用量を監視し、電力消費量を抑える。

#### (4)循環型社会の構築(環境目標4)

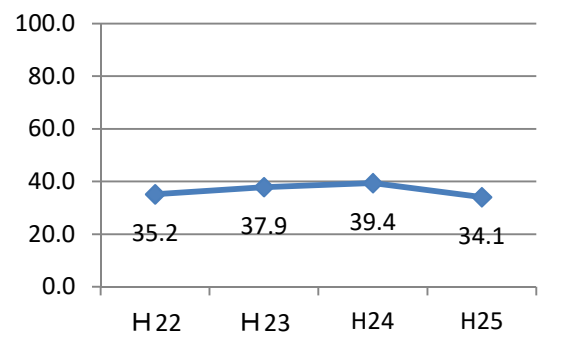
1	指標	レジ袋辞退率(%) (マイバッグを利用し、レジ袋を辞退する人の割合を高めます。)	担当																
					環境衛生課														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>H22</th> <th>H23</th> <th>H24</th> <th>H25</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>辞退率(%)</td> <td>76.2</td> <td>69.0</td> <td>70.4</td> <td>77.9</td> </tr> </tbody> </table>				年度	H22	H23	H24	H25	辞退率(%)	76.2	69.0	70.4	77.9	H22	H23	H24	H25	H27(目標)
年度	H22	H23	H24	H25															
辞退率(%)	76.2	69.0	70.4	77.9															

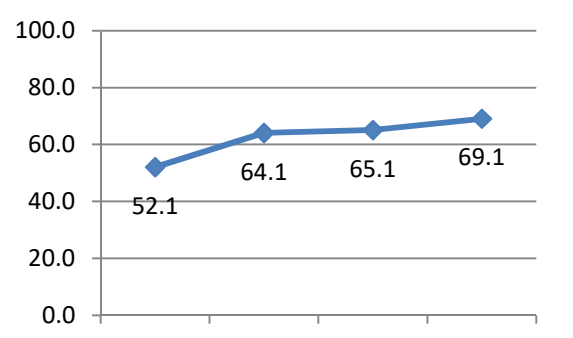
H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
76.2	69.0	70.4	77.9	80	80

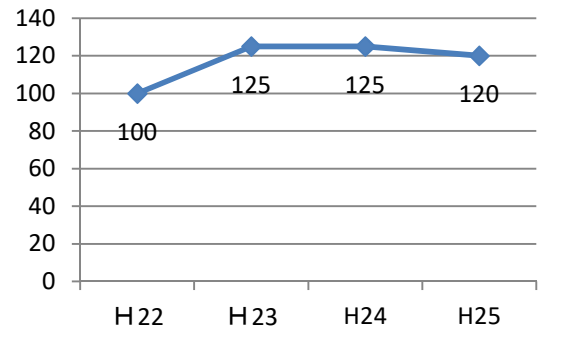
(平成25年度における取組内容)  
・広報活動(実績公表)  
・事業者訪問による現状の聞き取り  
・レジ袋削減(マイバック)推進キャンペーン

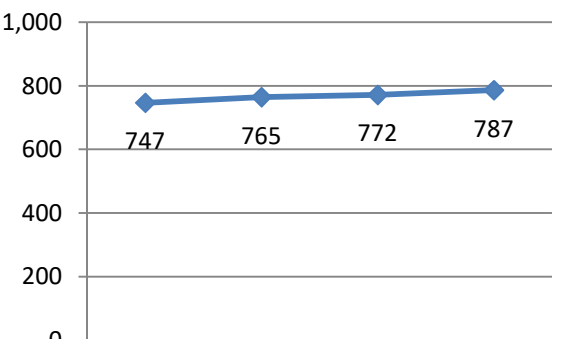
(目標達成に向けた課題及び対応方針)  
・市広報、各種イベント等を活用して情報等の提供を継続して行う。  
・協定参加事業者に対して有料化導入への移行を推進する。  
・協定に掲げる目標率80%を目指し、取組の在り方や方法について検討する。



指標	生ごみなどを堆肥化し、肥料などにしている人の割合(%) ※市民アンケート調査	担当					
		環境衛生課					
2		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
				35.2	37.9	39.4	34.1
<p><b>(平成25年度における取組内容)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・新型コンポスト「キエーロ」を用いて、大矢野庁舎より発生する生ごみの堆肥化実験を実施</li> <li>・生ごみ処理機購入費補助金事業の実施</li> </ul> <p><b>(目標達成に向けた課題及び対応方針)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「キエーロ」の一般家庭への普及に向けたモニター事業を展開し、市民の堆肥化に対する意識向上に努める。</li> <li>・生ごみ処理機購入費補助金事業の継続及び補助金の上限額の引上げを行い、新たな利用者の開拓を行う。</li> </ul>							

指標	ごみ出しのマナーやごみの分別の状況への満足度(%) ※市民アンケート調査	担当					
		環境衛生課					
3		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
				52.1	64.1	65.1	69.1
<p><b>(平成25年度における取組内容)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・広報活動</li> <li>・出前講座の実施(適正な分別方法について)</li> <li>・「ごみ収集カレンダー」及び「ごみ分別の手引き」の配付</li> </ul> <p><b>(目標達成に向けた課題及び対応方針)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・分別作業の現地指導を行う。</li> <li>・市民が理解しやすい「ごみ収集カレンダー」及び「分別の手引き」の作製と広報活動を行う。</li> <li>・出前講座の利用を促進し、適正な分別方法についての説明を行う。</li> </ul>							

指標	レジ袋削減推進協定参加店舗数(件) (レジ袋の無料配布中止等に取り組む参加店舗を増やします。)	担当					
		環境衛生課					
4		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
				100	125	125	120
<p><b>(平成25年度における取組内容)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・広報活動(参加事業者掲載等)</li> <li>・事業者訪問による現状の聞き取り</li> <li>・レジ袋削減(マイバック)推進キャンペーン</li> </ul> <p><b>(目標達成に向けた課題及び対応方針)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・市内の事業者を訪問し、協定の参加へ向けた働きかけを行う。</li> <li>・協定に掲げる目標率80%を目指し、取組の在り方や方法について検討する。</li> </ul>							

指標	1人1日当たりのごみ排出量(g) (家庭での生ごみの堆肥化や事業所での適切な分別などにより、排出される一般廃棄物を抑制します。)	担当					
		環境衛生課					
5		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
				747	765	772	787
<p><b>(平成25年度における取組内容)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・広報活動</li> <li>・新型コンポスト「キエーロ」を用いて、大矢野庁舎より発生する生ごみの堆肥化実験を実施</li> <li>・生ごみ処理機購入費補助金事業の実施</li> <li>・マイバック推進キャンペーンの実施</li> </ul> <p><b>(目標達成に向けた課題及び対応方針)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・可燃ごみの約2割を占める生ごみの減量化について、食品ロスの削減・水切りの徹底・堆肥化を推進し、市民の意識改革に努める。</li> <li>・一人当たりのごみの排出量は、年々増加傾向にあるため、引き続き排出抑制に向けた取組を検討する。</li> </ul>							

指標	リサイクル率(%) (家庭や事業所における適切な分別により、焼却ごみを減らし、資源化します。)	担当					
		環境衛生課					
6		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
				11.8	11.3	10.8	10.4
<p><b>(平成25年度における取組内容)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・広報活動</li> <li>・新型コンポスト「キエーロ」を用いて、大矢野庁舎より発生する生ごみの堆肥化実験を実施</li> <li>・生ごみ処理機購入費補助金事業の実施</li> <li>・出前講座の実施(適正な分別方法について)</li> <li>・「ごみ分別の手引き」の配付</li> </ul> <p><b>(目標達成に向けた課題及び対応方針)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・資源ごみ(19品目)の見直しを行い、新たな品目の検討を行う。</li> <li>・市民が理解しやすい「分別の手引き」の作製と広報活動を行う。</li> <li>・出前講座の利用を促進し、適正な分別方法についての説明を行う。</li> <li>・一般廃棄物処理業の許可業者と連携し、事業系ごみの資源化率向上に向けた検討を行う。</li> </ul>							

指標	廃棄物の不法投棄の状況への満足度(%) ※市民アンケート調査	担当					
		環境衛生課					
7		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
				12.8	19.2	16.9	16.0
<p><b>(平成25年度における取組内容)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・巡回パトロールの実施</li> <li>・不法投棄の目立つ場所へ看板の設置を行う</li> <li>・不法投棄の抑制に関するポスター、のぼり旗を掲示</li> </ul> <p><b>(目標達成に向けた課題及び対応方針)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・巡回パトロール、看板の設置、ポスター・のぼり旗の掲示を引き続き行い、不法投棄の発生抑制に努める。</li> <li>・県、市、各種廃棄物関係業者等と連携し、情報の共有化と対応を行う。</li> </ul>							

### (5)環境教育及び環境保全実践行動の推進(環境目標5)

指標	環境問題に関心のある人の割合(%) ※市民アンケート調査	担当					
		環境衛生課					
1		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
				82.5	89.3	89.2	88.7
<p><b>(平成25年度における取組内容)</b></p> <p>H26.2アンケート調査実施(対象:無作為抽出による16歳以上の男女1,000人)</p> <p><b>(目標達成に向けた課題及び対応方針)</b></p> <p>毎年度調査を行いながら、継続的に状況を把握するとともに、学校等の関係機関と連携した環境教育及び環境学習の充実を図る。</p>							

指標	子どもエコクラブ参加団体数(団体) (こどもの段階から環境問題に関心を持ち、自主的な環境保全活動を行う参加団体数を増やします。)	担当					
		環境衛生課					
2		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
				1	0	0	0
<p><b>(平成25年度における取組内容)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・各小中学校へメンバー募集依頼</li> </ul> <p><b>(目標達成に向けた課題及び対応方針)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・事業について十分周知を行い、参加を働きかけていく。</li> <li>・学校等の関係機関と連携する。</li> </ul>							



3	<b>指標</b> 環境「出前講座」の開催回数(回) (環境問題に関する知識やノウハウを身につける機会を増やします。)					<b>担当</b> 環境衛生課	
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		6	7	7	3	6	12
		<b>(平成25年度における取組内容)</b> ・適正な分別方法について(1回) ・合津終末処理場において市内小学生の見学・研修の受け入れ(2回)					
		<b>(目標達成に向けた課題及び対応方針)</b> ・市民の環境配慮意識向上のため、出前講座の利用を広報等で周知していく。					

4	<b>指標</b> アダプトプログラム登録団体数(団体) (環境美化意識の向上やボランティア活動の活性化を図るため、市と協働する登録団体を増やします。)					<b>担当</b> 企画政策課	
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		3	3	5	6	9	16
		<b>(平成25年度における取組内容)</b> アダプトプログラムの制度内容及び登録団体の活動状況について、上天草市広報及びホームページ等で周知を行った。1団体の登録があり、全体で6団体となった。					
		<b>(目標達成に向けた課題及び対応方針)</b> アダプトプログラムの制度内容及び登録団体の活動状況を広報等で周知を行うことにより、登録団体の増加につながった。今後も継続して同様の取り組みを実施していく。					

5	<b>指標</b> 環境に関する講演会や自然観察会などに参加している人の割合(%) ※市民アンケート調査					<b>担当</b> 環境衛生課	
		H22	H23	H24	H25	H27(目標)	H32(目標)
		26.0	28.3	27.4	25.0	30	35
		<b>(平成25年度における取組内容)</b> H26.2アンケート調査実施(対象:無作為抽出による16歳以上の男女1,000人)					
		<b>(目標達成に向けた課題及び対応方針)</b> 毎年度調査を行いながら、継続的に状況を把握する。イベント等の開催については今後検討を行う予定。					