

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

市民生活部 生活環境課

(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 (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。)	単位 頭	担当 農林水産課																				
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>H22</th><th>H23</th><th>H24</th><th>H25</th><th>H26</th><th>H27</th><th>H28</th><th>H29</th><th>H27(目標)</th><th>H32(目標)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>894</td><td>692</td><td>619</td><td>977</td><td>944</td><td>1,714</td><td>1,047</td><td>965</td><td>823</td><td>856</td> </tr> </tbody> </table>	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)	894	692	619	977	944	1,714	1,047	965	823	856	<p>(平成29年度における取組内容) イノシシ捕獲推進のため、猟友会上天草支部に対し、市単独予算で一頭当たり8,000円の捕獲業務委託料を支払っている。また、国の鳥獣被害防止総合対策事業交付金の申請を行い、交付決定の範囲内で交付金を交付し、併せて捕獲用箱罟を19基購入し猟友会へ貸し付けを行っている。</p>
	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)													
894	692	619	977	944	1,714	1,047	965	823	856														
<p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 平成29年度の実績値は、H32(目標)を達成している。これはイノシシの生息範囲が広がったことによる影響があると考えられる。猟友会会員の高齢化が進む中で、捕獲活動が厳しくなっている状況であり、今後も狩猟免許取得補助金を継続実施していくとともに、地域ぐるみによる農作物被害等の防止のための取り組みを支援し、被害防止対策の周知を図っていく。</p>																							
2	指標 松くい虫被害材積 (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。)	単位 m ³	担当 農林水産課																				
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>H22</th><th>H23</th><th>H24</th><th>H25</th><th>H26</th><th>H27</th><th>H28</th><th>H29</th><th>H27(目標)</th><th>H32(目標)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1,270</td><td>2,037</td><td>793</td><td>1,064</td><td>861</td><td>792</td><td>660</td><td>334</td><td>747</td><td>700</td> </tr> </tbody> </table>	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)	1,270	2,037	793	1,064	861	792	660	334	747	700	<p>(平成29年度における取組内容) ・森林病害虫等防除事業の地上散布の予定区域に被害木が確認され、保全方法を地上散布から伐倒駆除2種に切り替えたため未実施。 ・森林病害虫等防除事業の伐倒駆除2種により、被害木の伐採(234.2m³)を実施。 ・森林環境保全事業の衛生伐により、被害木の伐採(100.02m³)を実施。 ・上記理由により平成29年度の334m³は参考数値となる。</p>
	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)													
1,270	2,037	793	1,064	861	792	660	334	747	700														
<p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 被害木の減少に向け、地上散布の区域拡大の実施及び樹幹注入への移行の検討を実施し、予防保全対策の強化を図る。</p>																							
3	指標 稚魚(マダイ、ヒラメ、ガザミ、車海老)放流数 (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。)	単位 千尾	担当 農林水産課																				
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>H22</th><th>H23</th><th>H24</th><th>H25</th><th>H26</th><th>H27</th><th>H28</th><th>H29</th><th>H27(目標)</th><th>H32(目標)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1,015</td><td>970</td><td>957</td><td>681</td><td>732</td><td>733</td><td>728</td><td>724</td><td>1,050</td><td>1,100</td> </tr> </tbody> </table>	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)	1,015	970	957	681	732	733	728	724	1,050	1,100	<p>(平成29年度における取組内容) 放流効果を高めるため、放流サイズを大きくして、マダイ、ヒラメ、ガザミ、車海老計724千尾の稚魚放流を実施した。</p>
	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)													
1,015	970	957	681	732	733	728	724	1,050	1,100														
<p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 放流後の生存率向上のため、放流個体のサイズを大きくしたことで、基準値(H22)よりも尾数が減少しているが、引き続き同サイズで放流し、漁獲量の向上を図りたい。また、水産研究センター、里海づくり協会及び漁協等の協力を得て、放流箇所の検討や市場調査(混入率)の情報を共有し、より効果的な放流サイズ、方法等を検討していく。</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	単位 %	担当 観光おもてなし課																				
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>H22</th><th>H23</th><th>H24</th><th>H25</th><th>H26</th><th>H27</th><th>H28</th><th>H29</th><th>H27(目標)</th><th>H32(目標)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>41.6</td><td>51.2</td><td>48.8</td><td>46.1</td><td>53.2</td><td>48</td><td>47.3</td><td>44.9</td><td>45</td><td>50</td> </tr> </tbody> </table>	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)	41.6	51.2	48.8	46.1	53.2	48	47.3	44.9	45	50	<p>(平成29年度における取組内容) 上天草市トレッキング実施 (九州オルレ松島コース・維和コース・姫戸龍ヶ岳キャンプ場)</p>
	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)													
41.6	51.2	48.8	46.1	53.2	48	47.3	44.9	45	50														
<p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 地域の歴史・文化・自然などを生かした体験型観光の取組を推進する。</p>																							

指標	学校給食での地元食材使用品目数 (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。)	単位							担当		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
5		70	65	65	63	68	82	76	75	65	68
<p>(平成29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2分の1額に対し補助金を支出(市費による)。また、学校栄養教諭等へ地場農林水産物やその生産者の情報提供を行うとともに、農事組合法人エコロジックファーマー(松島町)の協力により、地場産米の通年での納入が継続されている。</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 近年、野菜の地場産利用率が低下傾向であることから、地元納入業者や営農組織、農業者等に協力を仰ぎながら、地元食材の供給量増加を図るとともに、生産者と学校のマッチングを併せて行う。</p>											

指標	森林(民有林)間伐面積 (健全な森林の育成を図るため、間伐を実施します。)	単位							担当		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
6		41.1	62.6	54.7	51.8	39.0	61.0	32.5	23.1	62	70
<p>(平成29年度における取組内容) 天草地域森林組合で補助事業(森林環境保全整備直接支援事業と間伐等森林整備促進対策事業)活用により23.17haの間伐を実施。</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 従来は、森林環境保全整備直接支援事業のみを活用して間伐を行ってきたところであるが、平成27年度からは、間伐等森林整備促進対策事業を加え間伐を実施している。引き続き国・県の支援策を積極的に活用し間伐を中心とした森林整備を推進していく。</p>											

(2)生活環境の保全及び創造(環境目標2)

指標	「空気のきれいさ」の満足度 ※市民アンケート調査	単位							担当		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
1		71.0	79.9	83.3	71.2	78.8	76.9	78.6	81.1	75	80
<p>(平成29年度における取組内容) 4月に光化学スモッグ注意報等伝達訓練実施 県⇒市⇒各施設等(学校・保育園・老人福祉センター・体育施設)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 公害に係る苦情について関係機関と協議しながら迅速かつ適切な処理に努める。</p>											

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	単位							担当		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
2		59.9	67.3	75.3	73.1	71.8	70.9	70.1	71.6	65	70
<p>(平成29年度における取組内容) 悪臭苦情(側溝・アサリ養殖・畑の肥料・野焼き等)指導及び清掃作業実施</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 年間の苦情では、悪臭(野焼き等)の苦情関係が多く関係機関と協力しながら迅速な対応に努める。</p>											

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。)	単位	担当								
		%	都市整備課								
3		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
		22.8	24.7	25.7	27.0	28.5	30.1	30.1	33.6	27	35
(平成29年度における取組内容) 浄化槽設置整備事業による助成制度の啓発に努め、合併処理浄化槽の促進を図った。											
(目標達成に向けた課題及び対応方針) 核家族化が進み、高齢者の一人暮らしが増加する中、単独浄化槽等からの合併処理浄化槽への転換する者が減少しつつある。引き続き、浄化槽設置整備事業による助成制度の啓発に努める。											
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。)	単位	担当								
		%	都市整備課								
4		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
		37.3	41.0	44.4	45.6	46.6	48.3	49.6	51.7	48.7	57
(平成29年度における取組内容) 公共下水道整備区域においては、下水道への接続を促進する啓発活動に努めた。											
(目標達成に向けた課題及び対応方針) 人口減少や少子高齢化等の地域社会構造の変化、財政状況悪化及び既存施設老朽化による改築費用増加等の現状を踏まえ、各生活排水処理施設の役割分担を明確にした、各生活排水施設の効果的な整備方針「上天草市汚水処理施設整備構想」を策定したのでこれに基づき実施する。(平成27年概成)											
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	単位	担当								
		%	生活環境課								
5		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
		34.3	37.9	46.4	47.2	43.4	46.2	47.6	51.7	40	45
(平成29年度における取組内容) 大矢野川の水質調査6か所年3回実施、7月(海の日)海岸清掃実施ごみ回収支援 海岸漂着ごみの撤去(県補助8/10 実績580万円)回収量57トン											
(目標達成に向けた課題及び対応方針) 大矢野川のおいての年3回の水質調査による状況把握 海岸漂着ごみの撤去等については、県補助を活用し取組む。											
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。)	単位	担当								
		%	生活環境課								
6		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
(平成29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) ※観測地点:教良木川(倉江橋)											
(目標達成に向けた課題及び対応方針) 市内の水質保全を図るためにも、引続き有用微生物菌活用水質浄化事業を実施し、生活排水対策や水質浄化に関する取組みの啓発を行う。											

指標	公共用水域(海域)の水質(GOD) ※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。)	単位							担当		
		%							生活環境課		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
7		100	75	100	50	100	100	100	100	100	100
		<p>(平成29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 ※測定地方: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) 市内の水質保全を図るためにも、引続き有用微生物菌活用水質浄化事業を実施し、生活排水対策や水質浄化に関する取組みの啓発を行う。</p>									

指標	「まちなみの美しさ」の満足度 ※市民アンケート調査	単位							担当		
		%							生活環境課		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
8		43.1	52.8	54.9	63.7	55.7	54.3	53.6	56.0	48	55
		<p>(平成29年度における取組内容) 6月環境美化(全区周知)実施後回収支援 清掃ボランティア活動支援ごみ袋配布</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 一斉清掃等各地区に依頼し、地域の美化活動を積極的に支援(ごみの回収等)する。 今後も市内の環境美化に努める。</p>									

指標	指定文化財件数 (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。)	単位							担当			
		件							社会教育課			
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)	
9		39	39	40	40	40	40	40	40	40	39	45
		<p>(平成29年度における取組内容) 周知の文化財の現地調査と資料収集、それに基づく台帳への記録と定期的な現状観察、市民や文化財保護委員からの情報提供を受けての周知の文化財の現地調査及び関連資料の収集等の活動を実施した。また、指定文化財の定期的な現状確認を行った。</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 未指定の周知の文化財について、更なる調査・研究に取り組むことで文化財の価値を精査し、市の指定に向けて検討する必要がある。熊本地震で被災した古墳の復旧に向けて、復旧計画の策定と予算確保等に取り組む必要がある。</p>										

(3)地球環境の保全(環境目標3)

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	単位							担当		
		%							生活環境課		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
1		20.0	26.6	24.3	27.2	27.8	28.2	22.4	27.4	25	30
		<p>(平成29年度における取組内容) 市民による新エネルギーの利用を促進し太陽光等設置の一部補助を行い地球温暖化に対する実践行動の促進を図った。 ・太陽光補助金件数 26件</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 市民・事業所及び市の各主体が、それぞれの役割に応じた地球温暖化対策を推進する。</p>									

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	単位							担当		
		%							生活環境課		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
2		64.1	61.2	64.7	59.7	56.4	52.0	55.3	50.9	70	75
		<p>(平成29年度における取組内容) 広報4月号・市ホームページに住宅省エネルギー設置補助金掲載補助金交付件数26件実績額141万円</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 上天草市住宅用省エネルギー設備費補助金事業を周知するとともに、引続き環境保全や省エネルギーの意識啓発に努める。</p>									

指標	市の事務・事業に伴う温室効果ガス排出量 (市が率先して、温室効果ガス排出量を削減します。)	単位							担当		
		kg-co2							生活環境課		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
3		4,238,983	4,160,005	5,086,789	5,386,424	4,914,759	4,910,547	4,132,614	4,089,175	4,069,424	3,857,475
		<p>(平成29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℃、冬期20℃設定)照明のこまめな消灯等を掲示板により職員に周知した。</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 第3次地球温暖化対策実行計画(事務事業編)の取組内容の推進を図るため、職員の意識啓発に努める。</p>									

指標	市庁舎電気使用量 (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。)	単位							担当		
		kwh							監理課		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
4		913,395	890,681	880,143	797,511	745,471	707,728	795,075	796,814	826,179	800,479
		<p>(平成29年度における取組内容) ・30分毎の最大電気使用量を設定し、使用の抑制に取り組んでいる。 ・省エネ電灯への取替</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) ・目標達成済みである。 ・平成29年度と同様の取組を継続する。 ・職員に対し、電気使用量の抑制について、注意喚起を行う。</p>									

(4)循環型社会の構築(環境目標4)

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。)	単位							担当		
		%							生活環境課		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
1		76.2	69.0	70.4	77.9	80.7	80.7	80.1	80.0	80	80
		<p>(平成29年度における取組内容) レジ袋削減(マイバック)推進キャンペーンの実施(11月)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 目標値自体は達成しているが、近年、下降傾向にあるため、今後も広報等で情報の提供を継続していく。</p>									

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	単位							担当		
		%							生活環境課		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
2		35.2	37.9	39.4	34.1	39.4	32.8	30.2	30.0	42	50
		<p>(平成29年度における取組内容) 広報4月号・市ホームページに生ごみ処理機・堆肥化容器購入一部補助掲載 補助金交付件数(電動式5件堆肥容器10件実績額214,200円)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 自宅でのごみ減量化に努めるために、生ごみ処理機・堆肥化容器購入費の一部補助とその周知を図っていく。(広報等掲載)</p>									

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	単位							担当		
		%							生活環境課		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
3		52.1	64.1	65.1	69.1	65.9	65.1	65.9	62.6	58	65
		<p>(平成29年度における取組内容) 資源ごみの分別日に分別指導(大矢野1区・松島3区) 年末におけるごみ処理の排出方法の周知(広報12月号)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 月1回の資源ごみの分別日には、分別が適正にされていない地区等に出かけ、指導等を行う。 「ごみ収集カレンダー」「分別の手引き」での周知、「出前講座」の実施により、ごみ分別の意識向上に努める。</p>									

指標	レジ袋削減推進協定参加店舗数 (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。)	単位							担当		
		件							生活環境課		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
4		100	125	125	120	113	120	119	107	120	140
		<p>(平成29年度における取組内容) 広報活動【参加事業者掲載等】 レジ袋削減(マイバック)推進キャンペーンの実施(11月)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) マイバック持参が習慣化されつつあるが、引続き事業所にレジ袋無料配布中止等の取組み参加にむけた働きかけを行う。</p>									

指標	1人1日当たりのごみ排出量 (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。)	単位							担当		
		g							生活環境課		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
5		747	757	761	776	786	791	802	811	690	654
		<p>(平成29年度における取組内容) 生ごみ処理機購入費補助金事業の実施 レジ袋削減(マイバック)推進キャンペーンの実施(11月)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 家庭から出るごみをきちんと分別して出すことで、ごみ減量化に繋がるため、「分別の手引き」等の周知に努める。 また、「出前講座」等により、ごみの堆肥化、水切りの周知、分別の強化など周知に努める。</p>									

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。)	単位							担当		
		%							生活環境課		
6		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
				11.8	11.3	10.8	10.4	10.2	10.2	10.4	10.4
<p>(平成29年度における取組内容) 学校給食生ごみ堆肥化 紙類の(資源物)拠点回収所(エコステーション)の設置 生ごみ処理機購入費補助金事業の実施</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 市民に向けてさらにごみ分別の周知・啓発を行っていく。</p>											

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	単位							担当		
		%							生活環境課		
7		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
				12.8	19.2	16.9	16	18.3	15.7	12.3	17.3
<p>(平成29年度における取組内容) 不法投棄防止周知(広報10月号)巡回パトロール・看板設置を実施 不法投棄対策特別合同調査(県・警察・市6月7日実施)</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 巡回パトロール・看板の設置不法投棄予防対策を行う。 保健所、警察とも連携し取締強化を行う。 広報・市ホームページで周知を行う。</p>											

(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	単位							担当		
		%							生活環境課		
1		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
				82.5	89.3	89.2	88.7	88.6	83.6	87.2	86.2
<p>(平成29年度における取組内容) 出前講座及び松島地区清掃センター施設見学(ごみ分別等について)広報周知を行った。</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 特に関心のある環境問題は、例年ごみの減量・処理・リサイクルの割合が最も多く、ごみ減量化に向け更なる周知、啓発を行っていく。</p>											

指標	こどもエコクラブ参加団体数 (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。)	単位							担当		
		団体							生活環境課		
2		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
				1	0	0	0	1	2	2	2
<p>(平成29年度における取組内容) 保育園・学校等周知</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 子どもたちの環境を大切にする心の育成、地域の環境力を高めること等を目的として、こどもエコクラブ事業に係るメンバー登録を促す。</p>											

指標	環境「出前講座」の開催回数 (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。)	単位							担当		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
3		6	7	7	3	5	3	2	4	6	12
		<p>(平成29年度における取組内容) 消費生活センターの出前講座と合わせ実施。 H29 12/3 H30 2/2 2/7 3/10 計4回実施</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 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する。</p>									
指標	アダプトプログラム登録団体数 (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。)	単位							担当		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
4		3	3	5	6	7	8	8	8	9	16
		<p>(平成29年度における取組内容) 登録団体への活動に対する支援(清掃用具の貸与、ボランティア活動保険への加入など)を行った。</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 活動団体に増減はなく、目標値の達成もできなかった。今後は、制度の周知や活動の紹介などを市HPや、広報誌等で行い、登録団体の増加を図っていきたい。</p>									
指標	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	単位							担当		
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H27(目標)	H32(目標)
5		26.0	28.3	27.4	25.0	34.6	25.2	21.2	24.6	30	35
		<p>(平成29年度における取組内容) 紙ごみリサイクルに関する講演会開催(広域連合主催)広報9月号・市ホームページ掲載による情報提供。</p> <p>(目標達成に向けた課題及び対応方針) 県、他市のイベント等も広報・市ホームページ等で周知を行っていく。</p>									