

事業一覧表
「核」自然の恵みの保全と管理

取り組みの基本方針	取り組み内容	H24・25 年度評価	平成26年度事業実績	平成27年度事業実績	平成28年度事業名	平成28年度事業内容	実施主体	
(1) 新しい里海の恵みに 関する情報の共有	里海文化や歴史について 共有できる仕組みづくり	😊	【民族芸能伝承事業】 国指定重要無形文化財である「磯部の御神田」の保存・伝承を図るため、指導者への謝金や当日の運営に関する必要経費を支出した。 合計 182,479円	【民族芸能伝承事業】 国指定重要無形文化財である「磯部の御神田」の保存・伝承を図るため、指導者への謝金や当日の運営に関する必要経費を支出した。 合計 181,637円	民俗芸能伝承事業	「磯部の御神田」の伝承・支援に係る活動に補助金を支出します。 国指定重要無形文化財である『磯部の御神田』の保存・伝承を図ることを目的に、所作を指導する師匠への謝金、当日の来場者へのアナウンス謝金や竹取神事の参加者への傷害保険の加入費用を支出します。 また、御神田周辺整備事業で作られた体験田の管理を地元の人に委託し、幼稚園児等将来を担う子どもたちの体験学習に活用します。	磯部支所 生涯学習スポーツ課	
			【文化財保存関係補助金】 市内に受け継がれている伝統文化（行事）の保存・継承のため、また後継者育成を図るため各保存団体へ補助金を支出した。 <国指定> 安楽の人形芝居、安楽中学校文楽クラブ <県指定> 波切のわらじ曳き、ささら踊り、大般若経（片田）、大般若経（立神） 合計 1,040,000円	【文化財保存関係補助金】 市内に受け継がれている伝統文化（行事）の保存・継承のため、また後継者育成を図るため各保存団体へ補助金を支出した。 国指定 安楽の人形芝居・安楽中学校文楽クラブ 県指定 波切のわらじ曳き・大般若経（片田） 市指定 紙本墨書大般若経（片田、立神）	文化財保存関係補助金	市内に受け継がれている伝統文化（行事）の保存・継承、郷土の伝統芸能の保存及び後継者育成を図ることを目的に、各保存団体へ補助金を支出します。 国指定文化財 安楽の人形芝居、安楽中学校文楽クラブ 県指定文化財 波切のわらじ曳き 市指定文化財 紙本墨書大般若経（片田、立神）	生涯学習スポーツ課	
			【観光イベント等支援事業】 実施主体：伊勢えび祭保存会 平成26年6月7日（土）第54回伊勢えび祭開催 観客動員数約2万人	詳細はないが事業は実施		詳細はないが事業は実施		
			【わらじ祭】 実施主体：わらじ祭実行委員会 伝統文化の継承及び観光客の誘致による地域の活性化を図った。	詳細はないが事業は実施		詳細はないが事業は実施		
			【志摩市歴史民俗資料館 管理運営費】 実施主体：志摩市 里海が豊かであったからこそ、采えた海女漁・真珠養殖・カキ養殖等漁業コーナーの展示を充実した。	詳細はないが事業は実施		詳細はないが事業は実施		
	市民が情報共有できる 仕組みづくり				新しい里海のみち・志摩ホームページ、SNSの運営	新しい里海に関する情報を市民みんなで共有することを目的に、「新しい里海のみち・志摩」ホームページの維持管理を行い、情報発信を行います（周年）。	里海推進室	
	活動団体が情報共有できる 仕組みづくり	😊	【里海市民啓発事業】 実施主体：里海推進室 行政改革推進本部会議の評価に基づき、「里海フェスティバル」のような集約型を改め、分散型（行政メディア型、市民対話型、イベント参加型）で啓発を行った。	【里海市民啓発事業】 実施主体：里海推進室 さとうみ工房・やねだん代表 豊重哲郎さん講演会 市民まちづくり事業－自治会でのロケットコンロづくり 次世代協働プロジェクト「MOTANI屋」 広報紙、行政番組を利用した情報発信及び共有など	新しい里海のみち・志摩ホームページ、SNSの運営	市民の皆さんや志摩市に興味のある方に、「新しい里海のみち・志摩」の魅力や活動情報を伝えるための情報発信を行います。 新しい里海のみち・志摩ホームページの運用 新しい里海の創生に向けた取り組みの状況を取りまとめ発信します。 新しい里海のみち・志摩 SNS の運用 フェイスブックやユーチューブなどを活用し、リアルタイムで新しい里海に関する情報を提供します。	里海推進室	
	(2) 伊勢志摩国立公園として の適切な自然の利用 と景観の保全	国立公園の意義や関係法令の周知啓発	😡			伊勢志摩国立公園指定70周年事業	国立公園の意義や重要性を再確認するとともに、国立公園を担う次世代の育成や、増加が見込まれるインバウンドをはじめ適正な利用の推進を図ることを目的に、70周年の関係イベントを開催し、立公園指定70周年の意義について普及啓発を行います。 平成28年11月20～22日に阿児アリーナをメイン会場として「伊勢志摩国立公園指定70周年記念式典」、「全国エコツアー大会」を開催。 例年実施されている自然観察会等の各種イベントに「伊勢志摩国立公園70周年」の冠を付けPRを行う。	伊勢志摩国立公園指定70周年実行委員会
		海域公園地区の指定の検討	😊	【伊勢志摩国立公園海域公園地区の指定】 実施主体：環境省 伊勢志摩国立公園内における海域の景観保全及び生物多様性の保全を図ることを目的とし、志摩市内の海域において海域公園地区の指定を検討しました。	【伊勢志摩国立公園海域公園地区の指定】 実施主体：環境省 伊勢志摩国立公園内における海域の景観保全及び生物多様性の保全を図ることを目的とし、志摩市内の海域において海域公園地区の指定を検討しました。			
		自然景観の保全と管理	😊	【市後浜海岸清掃活動とセキュリティー活動】 実施主体：市後サーフクラブ 市後浜周辺の各駐車場にルールマナーのポスターを制作し配付。 NSA各支部による定期クリーンビーチ活動の後方支援。 など	【市後浜海岸清掃活動とセキュリティー活動】 実施主体：市後サーフクラブ 市後浜周辺の各駐車場にルールマナーのポスターを制作し配付。 NSA各支部による定期クリーンビーチ活動の後方支援。 など		【市後浜海岸清掃活動とセキュリティー活動】 実施主体：市後サーフクラブ 市後浜周辺の各駐車場にルールマナーのポスターを制作し配付。 NSA各支部による定期クリーンビーチ活動の後方支援。 など	市後サーフクラブ
【松くい虫防除事業】 実施主体：農林課 ・松くい虫三重県防除実施地域に指定されている、阿児の松原及び安楽岬園地の松に対して薬剤散布を実施し、松くい虫の被害から松の保全を図った。 【施工場所】 阿児の松原、安楽岬園地 薬剤散布面積 2.5ha ・市内にある保全が必要な松に対し、薬剤樹幹注入を実施し、松くい虫の被害から松の保全を図った。 ・松くい虫により枯れた松の伐倒処理を実施し、松くい虫の被害蔓延防止に努めた。				【松くい虫防除事業】 実施主体：農林課 松への地上散布、樹幹注入や松くい虫による枯松の伐採処理により、松くい虫による枯松の蔓延防止と県指定保存松林の維持・管理を行った。 三重県松くい虫防除実施地域に指定されている安楽岬園地、阿児の松原において、下記のとおり松くい虫の防除を行った。 安楽岬園地 薬剤散布 薬剤の樹幹注入 阿児の松原 薬剤散布、薬剤の樹幹注入	松くい虫防除事業	美しい景観を保全することを目的に、松くい虫の被害防止に取り組みます。 ・三重県松くい虫防除実施地域に指定されている区域において薬剤の地上散布を行います。 安楽岬園地、阿児の松原において5月から6月に薬剤の地上散布を実施。 ・樹幹注入は三重県の保存松林に指定されている区域で森林税を活用し、それ以外の公共施設の松は市単事業として行います。 横山園地、天童島、土井ヶ原島において1月から2月に薬剤の樹幹注入を実施する。	農林課	
【緑化推進事業】 緑の募金にかかる事業・四季花咲くまちづくり事業の実施 山口農園・横山桜園・田神水生園の維持管理				【緑化推進事業】 緑の募金にかかる事業・四季花咲くまちづくり事業の実施 山口農園・横山桜園の維持管理	緑化推進事業	観光地としての景観形成を進めることを目的に、市民参加での緑化に取り組みます。 ・緑の募金に関する事業 ・四季花咲くまちづくり事業 ・山口農園・横山桜園維持管理事業	農林課	
	【森と緑ふれあい事業】 「木とふれあう」「森林保全」「山の恵み」をテーマに里海創生に基づいた「里山づくり講習会」を実施した。 木と触れ合う講習会 参加者12名 間伐体験 参加者16名 炭焼き体験 参加者13名	森と緑ふれあい事業	「木とふれあう」「森林保全」「山の恵み」をテーマに里海創生に基づいた「里山づくり講習会」を実施します。	農林課				
	市道や県道沿いの景観保全や安全な交通を目的に、ゴミ拾い、下草刈り、花壇作り、支障木の伐採を行った。		市道や県道沿いの景観保全や安全な交通を目的に、ゴミ拾い、下草刈り、花壇作り、支障木の伐採を行った。	道路美化と支障木の伐採	市道や県道沿いの景観保全や安全な交通を目的に、ゴミ拾い、下草刈り、花壇作り、支障木の伐採を行います。	鶴方浜里海美化ボランティア		
	詳細はないが事業は実施		詳細はないが事業は実施	道路等除草業務（追加）	市内の幹線市道の除草を毎年度2回定期的に行います。また、平成28年度より防草対策として防草シートやコンクリート設置を行います。	建設整備課		
	【近畿自然歩道の魅力向上】 実施主体：環境省 片田～和具～御座の区間において、老朽化した標識を再整備するとともに、標識が必要な箇所に新たに設置しました。							
	【創造の森管理運営事業】 実施主体：観光戦略室 環境整備・自然植生保護管理業務・清掃業務を行った。		【創造の森管理運営事業】 実施主体：観光戦略室 環境整備・自然植生保護管理業務・清掃業務を行った。	創造の森管理運営費	市民が里山に触れる機会を提供するため、創造の森横山の維持管理を行います。	観光商工課		

1・自然の恵みの保全と管理

事業一覧表
「核」自然の恵みの保全と管理

取り組みの基本方針	取り組み内容	H24・25 年度評価	平成26年度事業実績	平成27年度事業実績	平成28年度事業名	平成28年度事業内容	実施主体
1・自然の恵みの保全と管理 (3) 環境に負荷をかけない生活スタイルの推進	里海ライフスタイル1.0 + 1の普及啓発活動の推進	😊	【生活排水処理対策普及啓発事業】 実施主体：環境課 広報しま、ケーブルテレビ行政チャンネルの各種媒体を活用し、“里海ライフスタイル”をはじめとした生活排水処理対策についての普及啓発を行った。	【生活排水処理対策普及啓発事業】 実施主体：環境課 広報しま、ケーブルテレビ行政チャンネルの各種媒体を活用し、生活排水対策をはじめとした環境配慮型生活スタイルの行動例をまとめた(里海ライフスタイル10+1)の普及を行った。	里海ライフスタイル1.0+1の普及啓発	豊かな自然をいつまでも守っていくためには、日々の生活や事業活動を通して身近な取組を継続して行うことが大切であることから、日常生活や事業活動の中でできることからすこずつ取り組んでもらえるように市民や事業者等に啓発を行います。 ・ 広報しま・行政チャンネル・ホームページ等での情報発信。	環境課
	生活排水対策の普及促進	😊	【浄化槽設置整備事業】 公共用水域の水質汚濁を防止し、生活環境の保全を図ることを目的として、合併処理浄化槽を設置しようとする者に対しその費用の一部を補助した。 ・ 補助件数... 216基(通常型 0基・高度処理型 216基)	【浄化槽設置整備事業】 公共用水域の水質汚濁を防止し、生活環境の保全を図ることを目的として、合併処理浄化槽を設置しようとする者に対しその費用の一部を補助した。 補助件数 176基(うち新築82基、転換94基)	浄化槽設置整備事業	市内の河川や海域等の公共用水域の水質汚濁を防止することを目的に、下水道等の集合処理区域以外の区域において、居住を目的とした住宅等に10人槽以下の合併処理浄化槽を設置する者を対象に補助金を交付します。 併せて、合併処理浄化槽(高度処理型に限る)への転換を促進するため、単独処理浄化槽からの転換の場合は撤去費用及び配管費用を、汲み取り便槽から転換する場合は配管費用をそれぞれ補助します。 新築等 105基 転換 130基(単独処理浄化槽からの転換 65基) (汲み取り便槽からの転換 65基)	環境課
			下水道への接続推進を目的とし、志摩市が設置する公共下水道及び集落排水施設に接続する方に平成25年10月から平成28年9月までの3か年、補助金を交付。	下水道への接続推進を目的とし、志摩市が設置する公共下水道及び集落排水施設に接続する方に平成25年10月から平成28年9月までの3か年、補助金を交付。	公共下水道等普及促進補助金	下水道への接続推進を目的とし、志摩市が設置する公共下水道及び集落排水施設に接続する方に平成25年10月から平成28年9月までの3か年、補助金を交付します。 平成28年度は50戸に交付予定。	下水道課
			【生活処理施設管理事業】 布施田向井浦排水処理施設・和具漁業集落排水処理施設・御座白浜排水処理施設の年2回設備機器類の機能点検・修理、施設堆積土砂及び汚泥の撤去、水質検査を行った。	【生活処理施設管理事業】 布施田向井浦排水処理施設・和具漁業集落排水処理施設・御座白浜排水処理施設の年2回設備機器類の機能点検・修理、施設堆積土砂及び汚泥の撤去、水質検査を行った。	排水処理施設管理経費	生活排水の処理を推進するため、御座、和具、布施田地区内にある排水処理施設や付属施設の管理を行います。(光熱水費、管理委託料、修繕料等) ・ 排水処理施設の機器の保守点検、水槽の排泥清掃、水質の検査。契約期間は4月～翌年3月。	建設整備課
			【特定環境保全公共下水道管理運営費】 ・ 特定環境保全公共下水道施設5処理区(迫塩桧(迫子、塩屋、桧山路)、坂崎、的矢、神明、船越処理区)の浄化センター及びマンホールポンプ・管路等の施設について、定期点検・水質検査・設備清掃・施設修繕を行い、維持管理及び水質保全に努めた。 ・ 下水道の未接続世帯に対し、戸別に利用啓発(下水道接続補助金・分担金統一の制度のPR)を実施し接続率向上に努めた。	【特定環境保全公共下水道管理運営費】 ・ 特定環境保全公共下水道施設5処理区(迫塩桧(迫子、塩屋、桧山路)、坂崎、的矢、神明、船越処理区)の浄化センター及びマンホールポンプ・管路等の施設について、定期点検・水質検査・設備清掃・施設修繕を行い、維持管理及び水質保全に努めた。 ・ 下水道の未接続世帯に対し、戸別に利用啓発(下水道接続補助金・分担金統一の制度のPR)を実施し接続率向上に努めた。	特定環境保全公共下水道管理運営費	特定環境保全公共下水道等5処理区の下水道施設の適正な維持管理をいいます。 処理面積 処理水量 接続人口 ha m3/年 人 坂崎処理区 10.7 20,600 250 的矢処理区 10.0 39,000 350 神明処理区 109.0 207,300 1,830 船越処理区 55.4 37,500 430 迫塩桧処理区 32.2 33,800 410	下水道課
			【農業集落排水管理運営費】 ・ 農業集落排水施設の立神浄化センター及びマンホールポンプ・管路等について定期点検・水質検査・設備清掃・施設修繕を行い、維持管理及び水質保全に努めた。 ・ 農業集落排水の未接続世帯に対し、戸別に利用啓発(下水道接続補助金・分担金統一の制度のPR)を実施し接続率向上に努めた。	【農業集落排水管理運営費】 農業集落排水施設の立神浄化センター及びマンホールポンプ・道路等の適正な維持管理及び水質保全に努めた。	農業集落排水管理運営費	農業集落排水施設の適正な維持管理を行う。 処理面積 処理水量 接続人口 ha m3/年 人 立神処理区 50.0 67,100 860	下水道課
			【漁業集落排水管理運営費】 漁業集落排水施設の安乗浄化センター及びマンホールポンプ・道路等の適正な維持管理及び水質保全に努めた。	【漁業集落排水管理運営費】 漁業集落排水施設の安乗浄化センター及びマンホールポンプ・道路等の適正な維持管理及び水質保全に努めた。	漁業集落排水管理運営費	漁業集落排水施設の適正な維持管理を行う。 処理面積 処理水量 接続人口 ha m3/年 人 安乗処理区 48.0 83,900 1,000	下水道課
			【公共下水道長寿命化事業】 坂崎浄化センター他長寿命化計画策定のための調査業務を完了した。	【公共下水道長寿命化事業】 坂崎浄化センター他長寿命化計画策定業務を完了した。	公共下水道長寿命化事業	下水道施設の事故の未然防止及びライフサイクルコストの最小化を図るため、下水道施設の長寿命化対策に係る計画を策定し、効率的、効果的な改修、更新を行う。 平成28年度は、平成10年4月に供用を開始した坂崎処理区の処理場及びマンホールポンプについて、長寿命化計画の策定業務(詳細設計)を行う。	下水道課
			【農業集落排水機能強化対策事業】 平成24年度機能診断調査・最適化整備構想及び平成25年度機能強化対策事業計画書に基づき、交付金事業により機能強化対策工事及び実施設計を行い、立神地区の汚水処理場・中継マンホールポンプの機器の取替を行った。		農業集落排水機能強化対策事業	立神地区の健全な水環境の保全に資するとともに、基礎的な生活環境条件を確保することを目的に、農業集落排水施設の機能強化対策計画を策定し、効率的、効果的な改修、更新を行います。 平成28年度は、計画に基づき3年目(最終年)の機能強化対策工事を行います。	下水道課
			【漁業集落排水機能保全対策事業】 漁業集落排水施設の事故の未然防止及びライフサイクルコストの最小化を図るため、安乗地区の処理場施設の長寿命化対策に係る計画を策定し、効率的、効果的な改修、更新を行う。 H26年度は安乗処理区の汚水処理施設と中継ポンプ施設の機能診断調査を行った。	【漁業集落排水機能保全対策事業】 安乗地区の処理場施設の長寿命化対策に係る計画を策定し、効率的、効果的な改修、更新を行った。	漁業集落排水機能保全対策事業	安乗地区の公共用水域の水質保全、生活環境の向上を図ることにより、生産性の高い漁業の実現と活力ある漁村社会の形成に資することを目的に、漁業集落排水施設の機能保全計画を策定し、効率的、効果的な改修、更新を行います。 平成28年度は、平成26年度機能診断調査結果及び平成27年度の機能保全計画策定業務に基づき、集落排水施設の実設計業務を行います。	下水道課
			詳細はないが事業は実施	詳細はないが事業は実施	食用油改修事業	ゴミの減量化と二酸化炭素の排出抑制などを目的に、家庭で使用したてんぷら油を回収し、バイオ燃料として再利用します	神明自治会
	詳細はないが事業は実施	詳細はないが事業は実施	廃品回収事業	ゴミの減量を目的に、定期的に資源ごみの回収を実施しています。	鷗方自治会		
	ごみの減量・リサイクルの推進	😊	生ごみの減量化を推進することを目的に、電気式家庭用生ごみ処理機の購入費用の一部を助成。 普及促進を目的として、平成26年度～平成28年度の3年間に限り、補助金額を購入金額(消費税除く)の2/3(限度額4万円)に引き上げています。	生ごみの減量化を推進することを目的に、電気式家庭用生ごみ処理機の購入費用の一部を助成。 普及促進を目的として、平成26年度～平成28年度の3年間に限り、補助金額を購入金額(消費税除く)の2/3(限度額4万円)に引き上げています。	生ごみ減量化対策事業	生ごみの減量化を推進することを目的に、電気式家庭用生ごみ処理機の購入費用の一部を助成します。 ・ 電気式家庭用生ごみ処理機を購入した市内に在住する世帯主に対し助成。 ・ 1世帯当りの助成対象機数は、5年間で1台とし、購入金額(消費税除く)の1/2の額(限度額3万円)とする。 普及促進を目的として、平成26年度～平成28年度の3年間に限り、補助金額を購入金額(消費税除く)の2/3(限度額4万円)に引き上げています。	ごみ対策課
			廃棄物の減量化を促進し、資源の再生化を図るとともに廃棄物に対する市民の意識を高めることを目的に、再生資源化物の回収事業を行う営利を目的としない団体に対し、リサイクル事業奨励金を交付。	廃棄物の減量化を促進し、資源の再生化を図るとともに廃棄物に対する市民の意識を高めることを目的に、再生資源化物の回収事業を行う営利を目的としない団体に対し、リサイクル事業奨励金を交付。	リサイクル事業奨励事業	廃棄物の減量化を促進し、資源の再生化を図るとともに廃棄物に対する市民の意識を高めることを目的に、再生資源化物の回収事業を行う営利を目的としない団体に対し、リサイクル事業奨励金を交付します。 ・ 対象再生資源化物は、紙類(新聞・雑誌・段ボール等)、布類、缶類、ビン類等とし、再生資源化物の回収量1kg5円、ビン類は1本3円を予算の範囲内において交付。	ごみ対策課
			再生可能エネルギーの普及と啓発	😊			

事業一覧表
「核」自然の恵みの保全と管理

取り組みの基本方針	取り組み内容	H24・25年度評価	平成26年度事業実績	平成27年度事業実績	平成28年度事業名	平成28年度事業内容	実施主体
(4) 環境に負荷をかけない産業の仕組みの構築	廃棄物の利活用方法の検討						
	廃棄物処理方法の見直し		【環境管理事業】 市内の水質汚濁、不法投棄、悪臭、騒音等の状況を確認・調査することにより、市内の自然環境を保全するため、環境監視員が定期的に巡回を行った。報告のあった案件については、道路管理者、河川管理者等へ連絡し対応を依頼した。 ・環境監視員... 18人・報告件数... 434件 ・連絡会議開催... 2回（自転車等監視員と共催）	【環境監視事業】実施主体：環境課 市内の水質汚濁、不法投棄、悪臭、騒音等の状況を確認・調査することにより、市内の自然環境を保全するため、環境監視員が定期的に巡回を行った。報告のあった案件については、道路管理者、河川管理者等へ連絡し対応を依頼した。 ・環境監視員... 18人・報告件数... 716件 ・連絡会議開催... 2回	環境監視事業	自然環境を保全することを目的に、志摩市の自然と環境の保全に関する条例施行規則の規定に基づき環境監視員（18名）を任命して、担当区域を毎月定期的に1回以上巡回します。 ・水質汚濁、不法投棄、悪臭、騒音等の環境に影響を及ぼすと思われる状況を確認・調査し報告します。 ・環境の保全に関する業務及び清掃事業に積極的に協力します。 ・年2回以上の連絡会議を実施します。	環境課
			【不法投棄防止対策事業】 美化衛生課 公共の用地への不法投棄防止を図るため、不法投棄防止啓発看板等を購入した。	【不法投棄防止対策事業】 美化衛生課 公共の用地への不法投棄防止を図るため、不法投棄防止啓発看板等を購入した。	不法投棄防止対策事業	公共の用地への不法投棄防止を図るため、不法投棄防止啓発看板等を購入した。	ごみ対策課
			【漁場の美化・環境保全運動】 操業時に発生する漁具および餌等の廃棄物については、全て持ち帰ることににより漁場及びまき餌の使用制限を設けた。	【漁場の美化・環境保全運動】 三重外湾漁業 操業時に発生する漁具および餌等の廃棄物については、全て持ち帰ることににより漁場および沿岸海域の美化に努めた。	漁場の美化・環境保全活動	漁場の汚染防止を図るため、操業時に発生するゴミの持ち帰りを徹底するとともに、まき餌の制限を行います。	三重外湾漁業協同組合
各種産業や農業排水に対する普及啓発活動の継続		【環境保全型農業直接支援対策事業】 化学肥料・農薬の5割削減と緑肥の作付を組み合わせた取り組みや有機農業（化学肥料・農薬を使用しない農業）の取り組みに対して、農地10aあたり 国が4,000円、県・市町で4,000円を交付した。 申請者：1名、対象面積：77a、交付金額：30,800円	【環境保全型農業直接支援対策事業】 農林課 環境保全に効果の高い営農活動に対して環境保全型農業直接支払交付金を交付し支援した。	環境保全型農業直接支援対策事業	環境保全型農業の取組を推進することを目的に、環境保全型農業直接支払交付金事業を実施します。 対象となる取組：化学肥料・農薬の5割削減と緑肥の作付を組み合わせた取組や有機農業の取組（化学肥料・農薬を使用しない）等に対して、農地10aあたり 県・市町で8,000円を交付。	農林課	
(5) 生物多様性の保全と再生	干潟や藻場などの再生事業の推進		【干潟再生事業】 パンフレット「豊かな英虞湾をつくる干潟再生の取組」を市内全戸に配布し、干潟再生が新しい里海創生によるまちづくりのひとつとして行われていることを周知やイベントを実施した。	【干潟再生事業】 里海推進室 干潟観察会やアオサノリの収穫体験を行うことで、市民の干潟再生の効果に関する理解を促した。 和具自治会と干潟再生を進めていくための協議を重ね、協力の合意を得た。	干潟再生事業	志摩市の豊かな自然環境を保全することを目的に、陸と海との円滑な物質循環を支える沿岸遊休地を活用した干潟の再生を市民参画を得て進めます。 4か所目の干潟再生（～11月）	里海推進室
			【沿岸遊休地の干潟再生】 環境省中部地方環境事務所が進める沿岸遊休地の干潟再生事業に参画し、科学的視点による支援を行いました。	【沿岸遊休地の干潟再生】 三重県水産研究所 環境省中部地方環境事務所が進める沿岸遊休地の干潟再生事業に参画し、科学的視点による支援を行った。	沿岸遊休地の干潟再生	英虞湾の豊かな自然を再生するために、湾内に多数ある沿岸遊休地を活用した干潟再生に取り組みとともに、地域主導で継続的に活動できる体制を構築します。	三重県水産研究所
			【国立公園協働管理による干潟再生事業】 ホテル近鉄アクアヴィラ伊勢志摩での干潟再生事業を継続実施しました。平成24年から実施してきた3年間の環境調査結果をまとめるとともに、再生干潟を活用したイベントを2回開催しました。	【国立公園協働管理による干潟再生事業】 環境省 ホテル近鉄アクアヴィラ伊勢志摩で再生干潟を活用したイベントの開催や4カ所目の干潟再生事業実施に向け、地域コミュニティや地権者、各種行政窓口と手続きを行った。	国立公園共同管理による干潟再生事業	干潟再生事業の推進に向け、地域の関係者と手続きを進めます。 また、再生干潟を活用した生物観察会などのイベントなどを開催します。	環境省中部地方環境事務所
			【藻場の保全（再生）水産多面的機能発揮対策事業】 実施主体：的矢湾アマモ再生協議会 泥の堆積による海水の濁りを抑制し、地元の基幹産業であるアオサ養殖の不作を解消するため、年々消失しつつあるアマモ場を再生し、アオサ養殖漁場としての再生を図った。	【藻場の保全（再生）水産多面的機能発揮対策事業】 実施主体：的矢湾アマモ再生協議会 泥の堆積による海水の濁りを抑制し、地元の基幹産業であるアオサ養殖の不作を解消するため、年々消失しつつあるアマモ場を再生し、アオサ養殖漁場としての再生を図った。			
	【的矢湾漁場環境改善事業】 実施主体：水産課 有機物の堆積等により漁場環境の悪化が進んでいる的矢湾の伊雑ノ浦の環境改善に向けた、各種試験と効果調査を行った。	【的矢湾漁場環境改善事業】 水産課 有機物の堆積等により漁場環境の悪化が進んでいる的矢湾の伊雑ノ浦において、漁場環境の改善に向けた試験の実施と効果調査を行った。					
里山や河川における生物多様性の再生							
希少生物の生息環境の保全					シロチドリ生息環境保全事業	市の鳥であり、三重県レッドデータブックで絶滅危惧 A類（繁殖）、準絶滅危惧（越冬）に指定されているシロチドリの生息環境を保全するため、環境省や愛好家と連携し、営業地付近への看板設置を行います。	環境課
(6) 新しい里海の環境モニタリング体制の確立	環境調査の継続及び見直し		【いきもの調査隊事業】 里海推進室 市民調査員、水産高校の生徒、関係機関職員などで干潟生物の調査を行った。	【いきもの調査隊事業】 里海推進室 市民調査員、水産高校の生徒、関係機関職員などで干潟生物の調査を行った。	英虞湾生きもの調査隊事業	沿岸域の生物の変化を記録することを目的に、干潟生物等のモニタリングを実施します。 英虞湾生きもの調査（4月）	里海推進室
			【河川・海域等水質調査業務】 市内の河川、排水路及び海域等の水質や底質環境等の現状を把握した。 ・河川等 23地点（年2回：夏季・冬季） 4地点（年1回：夏季） ・海域等 13地点（年2回：夏季・冬季） ・湧水地 1地点（年2回：夏季・冬季）	【河川・海域等水質調査業務】 環境課 市内の河川、排水路及び海域等の水質や底質環境等の現状を把握した。	河川・海域等水質調査事業	環境保全施策を企画立案していくための基礎資料とすることを目的に、市内の河川、排水路及び海域等の水質や底質環境等の調査を行います。 調査地点（河川等28地点・海域13地点） 浜島：河川6地点、海域4地点（延べ8層） 2回/年 大王：河川2地点 2回/年 志摩：河川3地点 2回/年 阿児：河川7地点、海域3地点 2回/年 磯部：河川9地点、海域6地点 2回/年 湧水1地点 2回/年 健康項目【海域1地点】 1回/年 底質【河川1地点・海域2地点】 1回/年 【 】は調査地点数の内数	環境課
			詳細はないが事業は実施	詳細はないが事業は実施	造成漁場（つきいそ）環境潜水調査業務	補助事業等により造成したつきいそ造成による磯根資源の定着効果と漁場環境を把握することを目的に、つきいその潜水調査を行います。	水産課
	【英虞湾・的矢湾汚染対策調査事業】 養殖漁場としての英虞湾・的矢湾の環境について現状と経年的な変動を把握し、問題の抽出とその解決に向けた計画策定を行うための資料とするため、水質、底質、底生生物等の環境調査を実施した。	【英虞湾・的矢湾汚染対策調査事業】 水産課 英虞湾・的矢湾の環境について現状と経年的な変動を把握し、問題の抽出とその解決に向けた計画策定を行うための資料とするため、水質、底質、底生生物等の環境調査を実施した。	英虞湾・的矢湾汚染対策調査業務	英虞湾・的矢湾の環境について、現状と経年的な変動を把握するため、水質、底質、底生生物等の環境調査を実施します。	水産課		
	【英虞湾漁場環境調査】 実施主体：水産研究所 ・夏季と冬季に、英虞湾内（20測点）、的矢湾内（5測点）で、長期的な環境監視を目的とした水・底質調査を実施しました。 ・週1回の頻度で環境モニタリング調査を実施した。	【英虞湾漁場環境調査】 県水産研究所 （事業の一部は志摩市からの委託費で実施） 週1の環境モニタリング調査を実施するとともに、それらの結果をプランクトン速報としてまとめ、ホームページ等を通じて情報提供を行った。	英虞湾漁場環境調査	（事業の一部は志摩市からの委託費で実施） 週1の環境モニタリング調査を実施するとともに、それらの結果をプランクトン速報としてまとめ、ホームページ等を通じて情報提供を行います。	三重県水産研究所		
	環境調査結果や情報の共有化		さまざまな主体が実施する河川や海域の環境調査結果を新しい里海のまち・志摩ホームページで情報提供しました。	さまざまな主体が実施する河川や海域の環境調査結果を新しい里海のまち・志摩ホームページで情報提供しました。	新しい里海のまち・志摩ホームページ、SNSの運営	さまざまな主体が実施する河川や海域の環境調査結果を新しい里海のまち・志摩ホームページで情報提供します。	里海推進室
【英虞湾漁場環境調査】 実施主体：水産研究所 ・夏季と冬季に、英虞湾内（20測点）、的矢湾内（5測点）で、長期的な環境監視を目的とした水・底質調査を実施しました。 ・週1回の頻度で環境モニタリング調査を実施し、取りまとめたものをホームページを通じて情報提供しました。	【英虞湾漁場環境調査】 県水産研究所 （事業の一部は志摩市からの委託費で実施） 週1の環境モニタリング調査を実施するとともに、それらの結果をプランクトン速報としてまとめ、ホームページ等を通じて情報提供を行った。	英虞湾漁場環境調査	（事業の一部は志摩市からの委託費で実施） 週1の環境モニタリング調査を実施するとともに、それらの結果をプランクトン速報としてまとめ、ホームページ等を通じて情報提供を行います。	三重県水産研究所			