

平成28年度八頭町全体の目的・目標・実施結果一覧

項目	目的	具体的目標	計 画	H28年度取組結果	環境マネジメントプログラム		
					実施項目(手段)	実行部門	
省エネ省資源	節電の推進		クールビズ、ウォームビズを職員へ推進し、冷暖房の使用を控える 来庁者へも理解と協力を求める	昨年度に引き続き、来庁者の暑さ対策等のため、各庁舎及び保健センターにウォーターサーバーを設置した ウォームビズ及びクールビズ、節電について職員回覧やチラシの掲示により啓発を行った 補助金申請15件のうち、完了による清算払い実績2,620,350円	クールビズ・ウォームビズについて職員へ回覧周知を行い、冷暖房の使用について「節電対策」の取り組みを周知して実践を促す 室内灯はこまめに切る等節電対策を率先して行う	総務課	
太陽光発電システム設置推進	各家庭の太陽光設置の推進	年間20件、補助金予算3,600千円	国・県と連携を図り、補助金制度の拡充を行い、家庭での地球温暖化防止、温室効果ガス排出削減に寄与する	マイパック持参の啓発記事を年間6ヶ月掲載した	国、県と連携を図り、太陽光発電システム設置に係る補助金制度の拡充に努める	企画課・地方創生室	
環境保全普及啓発	広報による環境情報の提供	年間12回	広報紙「やず」に環境情報を掲載し、環境保全を啓発する	(税務課)毎月20日過ぎに2日間朝晩無線放送を実施。納付書発送時に口座振替納付のお願い文書を同封し推進した	広報紙「やず」に環境情報を掲載し、住民に対し環境保全を促す	企画課・地方創生室	
事業における環境配慮	口座振替の推進		各種税金の期限内納付と口座振替の推進を図る	各種会議等で広報し推進した	広報や防災無線、納付書発送時のミニチラシで推進する	税務課	
事業における環境配慮	電子申告の推進		電子申告の広報・啓蒙普及を図る	区長会や環境美化推進委員会等で啓発を行ったり、不法投棄防止や医療用注射器混入注意、パソコンの廃棄方法について広報で周知を行った	広報への掲載封筒や同封する文書に啓発の文言を載せて啓発を行う	税務課	
廃棄物の削減	分別の啓発		ごみの分別の啓発	年間コンポスト設置台数 6基	区長会で分別の啓発を行い、ホームページにも分別についての記事を掲載する	福祉環境課	
廃棄物の削減	コンポストの設置促進		コンポスト(生ごみ処理機器)等の購入費補助金を行う	年間実施回数 37件(37団体) 年間補助金額 599,364円	コンポストや生ごみ処理機の購入費補助金を活用する	福祉環境課	
生ごみ資源循環促進	生ごみ分別回収促進	5集落/年 程度追加	生ごみ分別回収、液堆肥リサイクルの集落を増やす	環境美化推進委員会で啓発をし、2集落から問い合わせがあり、1集落が新たに参加した	区長会で取組の推進を行う	福祉環境課	
資源回収事業の推進	古紙回収の実施		家庭の古紙回収日を設定し、定期的に回収する	年間回収実績 37,505kg	該当集落には古紙回収カレンダーを配布し、回収を啓発する	福祉環境課	
資源回収事業の推進	資源回収事業の奨励	参加10団体/年	参加団体を増やす	11月に実施 処理人数71人 処理量 15m ³	資源回収等を行った団体に対し、補助金を出す	福祉環境課	
処理困難廃棄物の回収・適正処理	各家庭の処理困難廃棄物の回収	年1回	回収日を年一回設定し、各地域ごとに回収を行う	4月より環境監視員2名により毎月4日監視を実施した 年間総回収量 201.1kg	広報で回収日を掲載し周知を図り、適正に処理がされるよう回収を行う	福祉環境課	
ごみ不法投棄対策	ごみ不法投棄対策の推進	月3日程度	ごみ不法投棄を監視し防止の啓発を行う	各種イベントの準備段階でも再利用できる物品は極力再利用し、環境配慮した物品を使用したり、廃棄物の分別も可能な限り行った	環境パトロールを実施したり、防災無線や広報誌を活用し啓発する	福祉環境課	
イベント・行事等における環境配慮	イベント・行事等における環境配慮	主催する全てのイベント及び行事	町の行うイベント・行事等について環境配慮を行い、ごみの排出について町民への啓発や協力を求める	「樹名板事業」により62枚の札を配布し、一株植樹運動において637本の苗木の配布を行った 緑の羽共同募金について区長会や小学校へ依頼した 募金合計額 868,436円	各種イベント、祭りにおいて資源再利用を図り廃棄物を抑制し、準備及び当日においてもごみの分別を徹底したり公共交通機関の利用促進を行う	産業観光課	
公園緑地緑化の推進	緑化事業の啓発普及		緑化事業の啓発を図る 緑の羽共同募金を実施する	年間実績 間伐82.75ha 作業道8,455m	緑化事業について区長会で事業説明をし集落や個人での植樹の推進を図る 緑の羽共同募金について区長会で協力依頼を行う	産業観光課	
森林整備の推進	間伐事業及び作業道の開設による整備の推進	森林の整備 年間 245ha 作業道 年間30,000m	間伐事業により健全な森林の整備を推進する 森林整備のための作業道開設を推進する	該当事業なし	公共工事環境配慮手順書に基づき取組を行う	公共工事環境配慮手順書に基づき取組の徹底や施工業者と連携を図り推進する	産業観光課
事業における環境配慮	公共事業の環境配慮		公共工事環境配慮手順書に基づき取組を行う	年間合計 間伐面積 5.16ha チップ 172.5m ³	竹林の有効活用を図り、竹チップやパウダーの製造の推進を図る	竹チップやパウダーの製造について広報紙やホームページに掲載し推進を図る	産業観光課
環境保全活動	竹チップ・パウダーの推進		竹林の有効活用を図り、竹チップやパウダーの製造の推進を図る	発生時の対応を的確に行う	被害を最小限にとどめるよう努める	産業観光課	
環境保全活動	鳥インフルエンザ対策		発生時の対応を的確に行う	発生時の対応を的確に行う	被害を最小限にとどめるよう努める	産業観光課	
環境保全活動	口蹄疫対策		発生時の対応を的確に行う	発生時の対応を的確に行う	被害を最小限にとどめるよう努める	産業観光課	
環境保全活動	コイヘルベス対策		発生時の対応を的確に行う	発生時の対応を的確に行う	被害を最小限にとどめるよう努める	産業観光課	
農地の保全	農地の集積化	54ヘクタール	農業経営基盤強化促進法による利用権設定及び中間管理事業により農地の集積を図る	利用権設定の推進により年間443筆、51.6haの新規集積を行った	両制度を広く周知し農地が有効に活用されるよう推進する	農業委員会事務局	
農地の保全	農地の荒廃防止	3ヘクタール	遊休農地の農地復旧を進めるとともに遊休農地化が危ぶまれる農地を早期に防止する	第2四半期までに全域で行った農地調査を基に、耕作放棄地のデータ突合・整理を完了し、耕作放棄地解消面積は0.3haとなった	農地パトロールを行い遊休化防止の監視を行うとともに遊休農地所有者と農地復旧の協議を進める	農業委員会事務局	
事業における環境配慮	公共事業の環境配慮		道路ストック長寿命化舗装工事、池田橋改良工事、丹比縦貫線改良工事、郡家中央線横断水路改修工事において環境配慮を行う	池田中橋改良工事、丹比縦貫線改良工事、郡家中央線横断水路改修工事において環境配慮を行った		建設課	
清掃活動	集落沿線等の清掃活動	年1回	8月に各地域ごとに町内一斉清掃を行う	8/7に郡家・船岡・八東地域に分かれ一斉清掃を実施した	建設業協会、郵便局等と共催で行い、チラシ等で一般参加者にも参加を呼び掛ける	建設課	
事業における環境配慮	健診時の環境配慮		個別受診券の導入により業務を効率化し、町民の負担を軽減する	パソコン受付導入により業務が効率化した 受診人数に応じ胃がん検診車の台数を増やし待ち時間を解消した 空いている検診車への誘導を行い、待ち時間の解消につとめた 総合検診 31会場中31会場	健診会場で人数調整を行う等適切に誘導し、待ち時間を短縮する 個別受診券の導入により、かかりつけ等の個人医院での受診をし易くする	保健課	

環境保全項目

項目	目的	具体的目標	計画	H28年度取組結果	環境マネジメントプログラム	
					実施項目(手段)	実行部門
医療費の抑制	健診受診率の向上	年間受診率 胃がん健診 50.0% 肺がん検診 50.0% 大腸がん検診 50.0% 子宮がん検診 50.0% 乳がん検診 25.0%	各集落の健康づくり推進員を通じ、健診受診率の向上を図る 健診、がん検診の受診率を向上させ、病気の早期発見、早期治療に努め、医療費を抑制する	全対象者への受診票の配布及びパンフレット配布や健康づくり推進員の啓発活動を行った 胃がん 2,193/6,534人(33.6%) 肺がん 2,955/6,534人(45.2%) 子宮がん 1,316/4,327人(30.4%) 乳がん 775/3,918人(19.8%) 大腸がん 2,916/6,534人(44.6%)	啓発ポスターやチラシを使って啓発したり、街頭キャンペーン等の活動を行う。 各集落の健康づくり推進員による健診前の説明会を開催し、健診受診の推進及び健康意識の向上を図る	保健課
環境保全意識の啓発	事業における環境配慮及び取組の啓発		各種相談、健康教室等で環境保全啓発を行う	検診案内通知の封筒を簡素化し一帯ごとの通知とした 料理講習で食材の廃棄を減らす取り組みを実施、複数回ある研修をまとめて無駄を排除した 研修会等で毎回使用する資料は回収し再利用した 健康づくり推進委員会、食生活推進協議会、各集落健康教室、健康相談会、転倒予防教室、家族介護教室での啓発活動を実施した 達成率 80%	各種相談や開催する教室での資源の再利用やごみの減量化を図り、環境に配慮した事業及び啓発を行う	保健課
医療費の抑制	介護予防の推進	H22年度と同率の18.56%	要介護認定者の割合を抑制する	年間最終時点 20.27%	各種相談、教室、介護予防支援の実施により、自立した生活が送れるよう要介護状態の予防のための指導を行う	地域包括支援センター
省エネ省資源	節電の推進		クールビズ及びウォームビズの徹底を図る	職員へ回覧したり、声を掛けあう等意識的に取組み、利用者へも掲示して啓発を行った	各自が意識して取組む	地域包括支援センター
廃棄物の削減	資源ごみの分別及びリサイクルの推進		分別を徹底し、リサイクルを推進する	分別を徹底した	各自が意識して取り組む	福祉事務所
省エネ省資源	紙使用量の削減		積極的に両面、裏面使用に努め、紙使用量を減らす	ミスコピーを防ぐよう努め、裏面使用を促す等して全体の紙の使用量削減に意識的に取り組んだ	各自が意識して取り組む	福祉事務所
グリーン購入の推進	グリーン購入の推進及び普及	指定物品100%	環境配慮物品の購入を促進する	購入するものは環境に配慮したものを選択して購入した(グリーン購入達成率100%)	物品購入時は可能な限りグリーン購入を行う	福祉事務所
省エネ省資源	節電の推進		電灯及び空調を適切に使用する	各部屋に啓発貼紙をして、適正な温度管理を利用者へも周知し、取組みを行った	不要な電灯はこまめに切り、空調設備は適正な温度管理を徹底し使用する	中央公民館
排ガス削減	公用車の適正使用の推進		公用車の同一方向への乗り合わせを徹底する	職員間で協力して公用車の乗り合わせに取り組み、昨年度よりガソリンの使用量を減らすことができた	職員同士の声かけをする	中央公民館
イベント・行事等における環境配慮	イベント・行事等における環境配慮		ごみの持ち帰りを推進する	敬老会及び公民館祭でのごみの持ち帰りを徹底したり、日頃の事務事業からのゴミの分別、減量に努めた	敬老会及び公民館祭でのごみの持ち帰りを徹底する	中央公民館
廃棄物の削減	廃棄物の削減の推進		各種講座でのごみの減量を推進する	各種講座でゴミの持ち帰りを依頼する等ゴミの減量に努めた	各種講座でのごみの減量啓発をする	中央公民館
医療費の抑制	食中毒の防止		敬老会での弁当などの衛生管理を行う	敬老会当日欠席者の弁当は速やかに廃棄処分したり、各種料理講座ではタオルのこまめな交換や食材の保管について配慮し、衛生管理に努めた	イベントや料理教室等での衛生管理を行う	中央公民館
資源再利用の促進	バイオディーゼル燃料の活用	経由70% バイオ燃料30%	廃食油をバイオディーゼル燃料へ再利用する	バイオディーゼル燃料の活用率(年平均) 軽油 79% バイオ燃料 21% ※バイオ燃料車の故障により軽油使用量が増加した	使用済みの廃食油をバイオディーゼル燃料にリサイクルし、給食車の運行に利用する	学校給食共同調理場
地産地消の推進	町内産、県内産の食材の利用	地元産 50% 県内産 30% 国内産 20% 外国産 0%	地産地消を推進する	利用率(年平均) 地元産 31% 県内産 43% 国内産 26% 外国産 0% 昨年度よりは地元産及び県内産の利用率が上がった	生産者と連携を図り、地元産の食材を有効に活用する	学校給食共同調理場
省エネ省資源	節電・節水の推進		節電・節水を日々心掛ける	電気はこまめに消すことを意識し、体調や天候をみながら適正にエアコンを使用するよう努めた 水の使用については、水遊び等保育活動において使用する水は無駄なく有効利用し、日々の生活では意識的に節水に努めた	節電については保育者が率先して取り組むとともに、各年齢に応じた内容で推進する 節水については、日々の節水を心掛け、夏場は保育活動の支障のない範囲で水を無駄なく活用する	郡家東保育所
環境教育	環境保全教育の実施		ごみの分別、節水、物を大切にすることを啓発する 保育活動で廃材利用を行う	ごみの分別は年齢に併せて取り組み、廃材は製作活動や行事等で積極的に活用した 子どもたちにも廃材を使って工夫して遊ぶことや、物を大切にすることを育てる一助となった	ごみの分別や節水について教育を行い、また廃材の再利用を通して物を大切にすることを育てる	郡家東保育所
環境教育	環境保全教育の実施		年中・年長児を中心とした菜園活動を行う	季節に沿った菜園活動を行い、収穫した野菜等を使ってクッキングをしたり、給食で活用した 菜園活動を通して食への関心を高め、自然に親しみ心や大切にすることを教えることができた	季節ごとに野菜や花を育て、管理・収穫等を通じて、環境保全意識の向上を図る	郡家東保育所
地産地消の推進	町内産、県内産の食材の利用	全体の60%以上	町内産及び県内産の食材をできるだけ使用する	年間合計使用率 59.7% 長雨や大雪により野菜確保が難しく、全体的には目標の使用率には届かなかったが、可能な限り県内産野菜の使用に努めた結果、全期において50%以上は使用することができた	食材納入業者と連携を図り、旬の食材や町内及び県内産食材を積極的に使う	郡家保育所
環境教育	環境保全教育の実施		環境保育年間計画に基づき、月に1回環境保育を実施する	散歩や菜園活動を通して自然に親しむ機会を持った 水遊びやプール活動では水を無駄なく有効に活用し、日々の生活では水や電気の大切さを指導した	季節ごとに花や野菜を育て、自然と関わり命を感じる活動を行う 節水や節電等について考える活動を行う	郡家保育所
資源回収事業の推進	資源回収の実施		ペットボトルのキャップ、廃油、アルミ缶の回収を行う	保護者と協力して積極的に回収に取り組んだ	保護者と協力して行う	国中保育所

環境保全項目

項目	目的	具体的目標	計画	H28年度取組結果	環境マネジメントプログラム	
					実施項目(手段)	実行部門
資源再利用の促進	廃材の保育教材への活用		牛乳パック等を保育活動で使用する	行事や日々の保育活動の中で牛乳パック等の廃材を積極的に使用した	保育所から出る廃材を使用したり、各家庭へ廃材の回収を依頼し、保育教材として使用する	国中保育所
省エネ省資源	節電・節水の推進		節電・節水を日々心掛ける	併設する部署の職員や利用者にも協力を依頼し、不要な照明の消灯に努めたり、職員や利用者の体調を第一に考えた上で、換気や戸外活動を取り入れ、冷暖房の使用調整を行った	保育者が率先して取り組むとともに、利用者やファミリーサポートセンターへも理解と協力を依頼する	子育て支援センター
資源再利用の促進	資源再利用の促進		裏面使用を推進する	ミスコピーを防ぐよう努め、裏面使用しやすいよう環境を整えた	ミスコピーの裏面使用、メモ用紙への再利用を推進する	子育て支援センター
廃棄物の削減	廃棄物の削減の推進		利用者へごみの持ち帰りを推進する	利用者へのゴミの持ち帰りや減量についての啓発が進み、自主的に持ち帰りする利用者が増えた	利用案内に使用済み紙パンツ等ごみの持ち帰りについて明記し、利用者へ協力依頼を行う	子育て支援センター
環境保全普及啓発	環境保全図書の購入及び提供	年間4冊(3館合計)	環境保全を目的として図書を購入する	各図書館で環境に関する書籍を購入し、啓発に努めた 年間購入冊数 4冊	環境保全に関する書籍を購入し、貸し出しを推進することで、地域住民の環境保全意識の向上を図る	郡家図書館
環境保全意識の啓発	マイバックの推進	利用全体の50%以上	図書館利用者へマイバックを利用するよう推進する	50%以上達成できた	利用される方へ随時声掛けを行う	郡家図書館
省エネ省資源	節電・節水等の推進	電気、水、紙使用量において 昨年度実績1%削減	節電・節水を日々心掛け、裏面使用を推進する	年間平均達成率 電気 96.25% ガス113.5% 水道 157.75% 紙 159.25% 電気以外は昨年度より使用量が減った	電気をこまめに切る、ガスの利用調整、トイレの擬音装置の使用、紙の両面使用を推進する	船岡住民課
事業における環境配慮	口座振替の推進	年間60件	来庁者に口座振替による納付を推進する	口座振替手続き件数 年間 59件	主に転入者や高齢者等の窓口来庁者へ口座振替による支払いや納税を勧める	船岡住民課
省エネ省資源	節電の推進	前年度比 3%削減	各水道施設や下水道施設の電気使用量を削減する	年間使用料実績及び削減率 水道施設 削減率-3.1%(水道使用量増により) H27実績 1,394,827kWh H28実績 1,438,302kWh 下水道施設 削減率0.5% H27実績 1,870,820kWh H28実績 1,861,160kWh	早めの漏水の修繕を行う	上下水道課
上下水道施設の整備	水道施設の適切な維持管理		水道の適切な維持管理、有収率の向上に努める	年間水道有収率(平均) 82.2%	定期的に水質検査を行ったり、定期的に点検等を行い早期に漏水に対処し、水道施設を効率的に運営する	上下水道課
	下水道の水洗化の推進		下水道の水洗化率の向上に努める	年間下水道接続率(平均) 92.1%	下水道の水洗化率の向上に努める	上下水道課
環境保全意識の啓発	環境関連研修の実施	年1回	議員のEMS研修を実施する	H28.10.26実施の町職員研修に参加し、電気について研修した	一般職員向けの研修に議員も参加するよう推進する	議会事務局
環境保全普及啓発	広報紙による環境情報の提供		議会だよりに啓発等の関連スペースを常設する	環境に配慮した再生紙と大豆油インキを使用した100%	環境にやさしい再生紙及び大豆油インキを使用して作成する議会だよりを通して環境情報の提供を行う	議会事務局
省エネ省資源	節電の推進		ノー残業デーを推進する	水曜日の残業はなかった	水曜日の始業時と終業時に課長から周知を行い、実施を促進する	地籍調査課
事業における環境配慮	土地データの電子化の推進	5.31km ² /年間	土地データの数値情報化を行う	平成29年1月納品 (達成率100%)	地籍調査、圃場整備完了地区の土地データの数値化情報を行う	地籍調査課
環境教育	環境保全教育の実施	1回/月	毎月ECOの日を設定し、環境保全について考え話し合う	遠足等で保護者と一緒に環境への取り組みを行った ごみの分別はその都度職員が見本を示し、子どもたちと共に取組んだ 給食の残量が減った	環境保全について計画を掲示する等意識付けを行い、活動に取り組む	船岡保育所
資源再利用の促進	廃材の保育教材への活用		廃材を保育活動で活用し、ものを大切に育てる心を育てる	日々の保育活動の中で積極的に廃材を使用することで、工夫して作る楽しさが広がった	保育所から出る廃材を使用したり、各家庭へ廃材の回収を依頼し、保育教材として使用する	船岡保育所
省エネ省資源	節電・節水の推進		節電・節水を日々心掛ける	子どもたちへの節水の声掛けや、電気や空調の切り忘れの確認等を職員が積極的に行った 職員で節水や節電について話をする場を設けたことにより、改めて水や電気の大切さを感じ、日々の生活での取り組みの必要性を感じた	保育者が率先して取り組むとともに、各年齢に応じた内容で推進する	船岡保育所
省エネ省資源	節電・節水の推進		節電・節水を日々心掛ける	節電や節水については日々声掛けをし、集会などで絵本等を使用し学習の場を設けた こまめに室温湿度を確認して空調使用したり、電気は安全に配慮しながら天候や時期により照度を確認して使用調整した	保育者が率先して取り組むとともに、各年齢に応じた内容で推進する	隼保育所
環境教育	環境保全教育の実施		クリーンクリーン活動を推進する	保護者会はエコ活動(アルミ缶収集等)を行い、子どもたちは園内外のゴミ拾いを行った 親子遠足でリファレンスなばに行き、ごみの分別やリサイクルについて学んだ 日々の散歩ではごみ拾いをし、隼駅構内の清掃活動を行った	散歩時にごみ拾いを行ったり、駅周辺の草取りを行う	隼保育所
環境教育	環境保全教育の実施		菜園活動で野菜・花づくりを行う	季節に沿った菜園活動を行い、収穫した野菜等を使ってクッキングをしたり、給食で活用した 次年度の統合を考えて花を植えたり、種を収穫して新しくなる保育所でも継続して活用できるようにした	季節ごとに野菜や花を育て、管理・収穫等を通じて、環境保全意識の向上を図る	隼保育所

環境保全項目

項目	目的	具体的目標	計画	H28年度取組結果	環境マネジメントプログラム	
					実施項目(手段)	実行部門
環境教育	環境保全教育の実施	1回/月	毎月1回環境教育を実施する	毎週1回開催する集会時に、節水や節電、ごみの分別について話をする機会をもち、全体で取組むよう努めたり、散歩の時にはごみ拾いを行い、集駅周辺の清掃を行った 統合により廃材が多く出たが、工作に使う等有効活用しごみを減らした	環境保全について毎月テーマを決めての活動に取り組む	集保育所
事業における環境配慮	口座振替の推進		来庁者に口座振替による納付を推進する	口座振替の申請用紙を概ね年間85部配布し、本人の意思を尊重したうえで推進した	主に転入者や高齢者等の窓口来庁者へ口座振替による支払いや納税を勧める	八東住民課
省エネ省資源	クールビズ・ウォームビズの推進		クールビズ、ウォームビズを徹底し、空調を適切に使用する	空調使用が始まる夏から冬にかけての電力使用量が昨年よりも増加したが、夏場の薄着励行や扇風機の使用、換気、厚着やひざ掛け等可能な限り職員で取組を行った	クールビズやウォームビズを徹底し、空調や気温等をこまめに確認しながら空調を適切に使用する	八東住民課
事業における環境配慮	イベント・行事等における環境配慮		実施するイベント・行事等について環境配慮を行う	講演会や集会の開催のチラシに公共交通機関の時刻表を載せたり、マイカーの自粛や乗り合わせの啓発を行った	人権尊重のまちづくり講演会及び部落解放研究集会の開催にあたり、参加者へ公共交通機関の利用、マイカーの自粛、乗り合わせ等の呼びかけを行う	人権推進課
廃棄物の削減	分別の徹底及びリサイクルの促進		リサイクルの推進	廃棄物の削減率 96%実施 (143.4kg/148.9kg)	資源ごみの分別を徹底し、リサイクルを推進する	男女共同参画センター
事業における環境配慮	イベント・行事等における環境配慮		実施するイベント・行事等について環境配慮を行う	各種イベント、講座を開催した際、チラシの配布や資料提供時にできる限り紙の使用量の削減に努め、ごみは極力出さないように配慮した	実施する講座やイベントにおいて、環境に配慮した取り組みを行う	男女共同参画センター
廃棄物の削減	資源ごみの分別及びリサイクルの推進		廃棄物処理運用手順書に基づく取組の徹底や見直しを行い、さらに推進する	学校教育課内で廃棄物処理運用手順書に基づく取組の徹底を図り、裏面使用や封筒の再利用に積極的に取組みながら、ごみの減量に努めた	廃棄物の計量を行って減量への意識付けを行う	学校教育課
省エネ省資源	ノー残業デーの推進	10日/各四半期(年間:40日)	毎週水曜日をノー残業デーとして取組を行う(目標10日間)	年間実績 30日	水曜日の朝礼に職員へ啓発を行う	学校教育課
事業における環境配慮	イベント・行事等における環境配慮		町民への環境情報の提供、環境保全の普及啓発を行う	各種イベントや行事の際の公共交通機関の利用や乗り合わせによる来場を啓発したり、ごみの分別や減量、節水や節電を推進した 8/7に実施の町内一斉清掃にジュニアリーダーも参加し、清掃を行った	各地域通学合宿やマラソン大会、成人式を実施するにあたり環境に配慮し、またジュニアリーダーを中心に町内公共施設清掃を行う	社会教育課
省エネ省資源	節電・節水の推進		節電・節水を日々心掛ける	水の大切さについて学び、うがいや手洗い時にもこまめに水を止める等日々の生活の中で取り組んだ 夏場の水遊びも小学校のプールを活用し節水した	保育者が率先して取り組むとともに、各年齢に応じた内容で推進する	安部保育所
環境保全意識の啓発	保護者への環境保全啓発及び協力		排ガス削減について理解を深め協力を依頼する	寒い日など天候の悪い時にアイドリングが多く見られたので、排ガス削減についての啓発を行い取組を推進した結果、路上駐車も減りアイドリングも少なくなった	アイドリングストップに努め、排ガス削減についての理解を深める機会を作り、協力を依頼する	安部保育所
資源再利用の促進	廃材の保育教材への活用		環境配慮について理解し、廃材を保育活動で有効利用する	保育所から出た廃材や各家庭から持ち寄った廃材を積極的に活用し、保育活動やイベントで有効活用した	保育所から出る活用できる廃材を活用したり、牛乳パックやプリンカップ等の廃材を各家庭に回収を依頼し、保育教材として使用する	安部保育所
省エネ省資源	節電・節水の推進		節電・節水を日々心掛ける	電気をこまめに消したり、蛇口の閉め忘れの点検や水遊び後の水を菜園の水やりに活用するなど節電節水に努めた 室温や活動に応じて衣服で調整をし、可能な範囲で節電に努めた	保育者が率先して取り組むとともに、水流の調整や蛇口の閉め方等各年齢に応じた内容で推進する 天候に応じて室内灯を調整する 菜園の水やりは井戸水を利用する	丹比保育所
資源再利用の促進	資源再利用の促進		裏面使用を推進する	ミスプリントを減らすよう努め、裏面使用を推進して可能な限り紙の使用量を減らすよう努めた	ミスプリント、コピーを減らすことに努め、ミスコピーの裏面使用、メモ用紙への再利用を推進する	丹比保育所
環境教育	環境保全教育の実施	1回/月	毎月エコたんびっ子活動を行い、保護者へも啓発を行う	菜園活動や節水節電、散歩や遠足時のゴミ拾い等を子どもたちと取組み、これらのエコ活動を文書や懇親会で家庭にも周知した	エコたんびっ子年間計画を立て取り組む 活動内容や写真を掲示し保護者への協力や理解を求める	丹比保育所
省エネ省資源	節電・節水の推進		節電・節水を日々心掛ける	冬場の暖房は、エアコン、石油ストーブ、加湿器を併用し、子どもたちの体調管理しながら室温や湿度を適正に保ち機器の使用調整を行った 蛇口の取替え等を行い、節水を図った	保育者が率先して取り組むとともに、各年齢に応じた内容で推進する	八東保育所
資源再利用の促進	資源再利用の促進		裏面使用を推進する	積極的に裏面を使用した	ミスコピーの裏面使用、メモ用紙への再利用を推進する	八東保育所
資源再利用の促進	廃材の保育教材への活用		廃材を保育活動で活用し、ものを大切にすることを育てる	製作活動に集めた廃材を使用し資源の再利用を図るとともに、自然物を取り入れて自然に親しむ活動を行った	保育所から出る廃材を使用したり、各家庭へ廃材の回収を依頼し、保育教材として使用する	八東保育所
資源回収事業の推進	資源回収の実施		ペットボトルのキャップ、廃油、アルミ缶の回収を行う	廃油は回収業者へ依頼した ペットボトルキャップについては、冬場に向け回収量が減少するが、主に同家庭からの回収のため、全家庭へ再度啓発する必要性を感じた	保護者と協力して行う	八東保育所
省エネ・省資源	節電の推進		電気の適正利用に努め、利用者にも啓発する	冷暖房の使用については利用者へ適正な温度で使用するよう声掛け等を行い、電気使用量の使用量抑制に努めた	電灯や空調の適正利用を率先して行い、また利用者にも声を掛ける等協力依頼をする	中央人権啓発センター
イベント・行事等における環境配慮	イベント・行事等における環境配慮		主催するイベントや行事、各種活動においてごみの分別・廃棄や使用するものに配慮する等、環境配慮を行う	児童館での作品造りに廃材を積極的にしようしたり、イベント用消耗品は焼却可能な紙容器を使用し、繰り返し使用できるものについては、ラミネートするなどし、次年度以降も使用できるよう加工した	ごみの分別や減量に努め、資源を再利用する等環境に配慮する事業で使用される資料や材料に環境に配慮したものを使用する	中央人権啓発センター

環境保全項目