

| No | 市町 | 地域機関 | ヒアリング結果 | |
|----|------|--|--|---|
| | | | 市町の抱える課題 | 市町の取組等 |
| 1 | 桑名市 | 桑名環境室 | <ul style="list-style-type: none"> ・ごみ減量（特に生ごみの水切り徹底） ・家庭系ごみへの事業系ごみの混入 ・リサイクル率の向上 ・特になし | <ul style="list-style-type: none"> ・リサイクル推進施設の充実検討 ・土日にスーパー店頭での行政回収実施 |
| 2 | いなべ市 | | <ul style="list-style-type: none"> ・生ごみの排出量は少ない ・あじさいクリーンセンターの改修 ・クリーンセンター見学時のごみの説明 | <ul style="list-style-type: none"> ・許可業者への指導徹底 ・外国人への普及啓発（外国語版ハンドブック作成） |
| 3 | 木曾岬町 | | <ul style="list-style-type: none"> ・生ごみの減量（水切り）と雑誌の分別 ・近隣市町のごみ袋が集積所へ置かれる ・環境教育の充実 | <ul style="list-style-type: none"> ・許可業者への指導徹底 ・廃棄物処理計画の見直し ・各集積所でのごみデータの収集 |
| 4 | 東真町 | | <ul style="list-style-type: none"> ・家庭系ごみへの事業系ごみの混入 ・近隣市町のごみ袋が集積所へ置かれる ・生ごみの減量（水切り）と雑誌の分別 | <ul style="list-style-type: none"> ・ごみガイドブックの作成 ・四日市市環境情報センターによる環境学習の実施 |
| 5 | 四日市市 | 四日市環境室 | <ul style="list-style-type: none"> ・他市町からのごみの混入 ・不燃ごみへの産廃混入 ・ステーションへの他市町家庭ごみの不法投棄 ・資源物の持ち去り | <ul style="list-style-type: none"> ・許可業者への指導徹底 ・廃棄物処理計画の見直し ・各集積所でのごみデータの収集 |
| 6 | 孤野町 | | <ul style="list-style-type: none"> ・事業系ごみに他市町のごみや産廃（産廃）が混入 ・廃棄物処理計画の見直し ・プラ類の民間委託の検討 | <ul style="list-style-type: none"> ・ごみガイドブックの作成 ・四日市市環境情報センターによる環境学習の実施 |
| 7 | 朝日町 | | <ul style="list-style-type: none"> ・資源ごみの持ち去り ・高齢者の一人暮らしのごみ出し補助の他市町事例把握 | <ul style="list-style-type: none"> ・廃棄物処理計画の見直し作業 ・スーパーの店頭や駐車場に町の回収拠点を設置し、資源物回収を実施 ・びん回収時にラベルを必ずはがす |
| 8 | 川越町 | | <ul style="list-style-type: none"> ・広域的なごみ処理における他市町との連携 ・環境学習の充実 | <ul style="list-style-type: none"> ・透明な指定ごみ袋による分別 ・生ごみ分別収集と堆肥化（数地域でモデル実施中） ・草木の堆肥化を町で実施（以前は業者委託） ・バイオマス発電による発電の効率化 |
| 9 | 鈴鹿市 | 鈴鹿環境室 | <ul style="list-style-type: none"> ・可燃ごみに容器包装プラの混入が多くカロリーが高くなっている ・搬入車両の台数が多く処理場での対応が大変 | <ul style="list-style-type: none"> ・H25年度からペットボトルと白色トレイ分別 ・事業系ごみの搬入検査強化 ・事業系ごみ処理料金の値上げ検討 |
| 10 | 亀山市 | | <ul style="list-style-type: none"> ・増加している家庭系ごみの減量対策 ・事業系ごみの増加。他市町ごみの混入 ・ごみの普及啓発や環境教育の充実 ・生ごみ減量（特に水切り徹底） | <ul style="list-style-type: none"> ・くるりんペーパー事業を市内全小学校で実施 ・ごみダイエット塾の実施（自治会から要望あれば） ・子どもごみ教室（出前授業）の実施 ・小学校向け副読本の作成（津市のごみ処理について） |
| 11 | 津市 | 津環境室 | <ul style="list-style-type: none"> ・事業系ごみの増加、産廃の混入 ・廃棄物処理計画の資源化率の達成について ・小型家電リサイクル法の導入、先進事例等の情報収集 ・町内のごみ処理方法の違い（鈴鹿地区と多気地区） ・事業系ごみが家庭系ごみ集積場に出される | <ul style="list-style-type: none"> ・生ごみの堆肥化 ・外国人へのごみ啓発 ・松阪市リサイクルセンターでの環境教育 ・外国人向けのごみ啓発チラシの作成 |
| 12 | 松阪市 | 松阪環境室 | <ul style="list-style-type: none"> ・生ごみの減量 ・びんの分別 ・環境教育の充実 ・ごみ減量に関する意識向上（普及啓発）方法 ・紙おむつの燃料化 | <ul style="list-style-type: none"> ・ごみ減量ワークショップの開催 ・生ごみの堆肥化（地域ごと） ・H25から布や小型家電回収実施。 ・H25からごみ分別等の出前講座実施。 |
| 13 | 多気町 | | <ul style="list-style-type: none"> ・燃えるごみに混入する資源物の分別 ・硬質プラの分別 ・生ごみの水切りの普及啓発 ・枝・木の処理 | <ul style="list-style-type: none"> ・小学校から要望があった場合、バックカーを持ち込み社会見学を実施。 ・食生活改善推進員によるエコクッキングを年2回実施。 |
| 14 | 明和町 | | <ul style="list-style-type: none"> ・厨芥類の減量（水切り） ・海岸漂着物対策 ・とにかくごみの減量が必須 ・生ごみの水切りと雑誌の分別 | <ul style="list-style-type: none"> ・事業系ごみ（厨芥類）への減量補助（水切り機等）検討 ・海岸漂着物対策の普及啓発DVD作成 ・ごみ減量のチラシ作製・配布。 ・分別方法変更に伴う周知徹底 ・環境教育の実施 |
| 15 | 大台町 | | <ul style="list-style-type: none"> ・他市町からの事業系ごみの持ち込み ・生ごみの減量徹底（水切り） ・分別周知の限界 | <ul style="list-style-type: none"> ・水切りについて定期的に広報実施 ・環境教育の実施 |
| 16 | 伊勢市 | 南勢志摩環境室 | <ul style="list-style-type: none"> ・ごみ減量への課題は特になし ・休止中の焼却炉のあり方 ・ごみ処理施設の修繕費 ・家庭の生ごみ減量 ・約り客が持ち込むごみ対策 | <ul style="list-style-type: none"> ・事業系ごみの検査強化 ・パトロール運用による不法投棄防止とごみ分別指導 ・公共施設等から出る生ごみや汚泥の堆肥化 ・ごみ分別の問い合わせに対応するため、分別冊子を作成 |
| 17 | 鳥羽市 | | <ul style="list-style-type: none"> ・他市町からの事業系ごみの持ち込み ・可燃ごみの減量（水切り徹底） ・環境教育の充実 | <ul style="list-style-type: none"> ・ストックヤードによる資源ごみ回収の検討 |
| 18 | 志摩市 | | <ul style="list-style-type: none"> ・ごみ減量化（特に可燃ごみ） ・容器包装プラの分別徹底 ・事業系ごみへの産廃の混入 ・他県からの業許可申請への対応 | <ul style="list-style-type: none"> ・硬質プラの資源化 ・職員による集積所での分別指導 ・容器包装プラの回収頻度増加予定 ・指定ごみ袋の料金見直し検討 ・資源ごみの指定袋化検討 |
| 19 | 玉城町 | | <ul style="list-style-type: none"> ・ごみ収集員のごみに関する基準の統一化 ・地域環境推進員の資質向上 ・不法投棄対策（環境レンジャーの継続雇用） | <ul style="list-style-type: none"> ・不法投棄対策で各店舗へ協力要請 ・環境レンジャーによる不法投棄等対策 ・ごみ有料化 ・小型家電リサイクル法の国への応募検討 |
| 20 | 度会町 | | <ul style="list-style-type: none"> ・指定袋以外のごみ排出 ・ごみ排出の意識向上、生ごみの減量化 ・ごみ処理の広域化に向けた検討 | <ul style="list-style-type: none"> ・指定ごみ袋制度導入（燃えるごみ） ・軟質プラを資源回収 |
| 21 | 南伊勢町 | | <ul style="list-style-type: none"> ・ごみ処理の広域化に向けた検討 ・処理施設整備のための助成要望 | <ul style="list-style-type: none"> ・七夕まつり等でブースによるごみ減量PR ・ごみ処理の広域化検討 |
| 22 | 大紀町 | | <ul style="list-style-type: none"> ・事業系ごみの搬入量の多さ、他市町のごみ混入 ・事業系生ごみ処理機を休止したことに伴う、焼却炉への負荷増加 ・小型家電リサイクル法の県内市町の動向 | <ul style="list-style-type: none"> ・クリーンセンター見学時の環境学習 |
| 23 | 伊賀市 | 伊賀環境室 | <ul style="list-style-type: none"> ・ごみ減量（リデュース）への普及啓発方法 ・廃棄物減量化計画の作成のための「D&I」探し ・住民への生ごみ減量のための堆肥化等の情報提供 | <ul style="list-style-type: none"> ・生ごみ減らし隊による生ごみ減量の取組 |
| 24 | 名張市 | | <ul style="list-style-type: none"> ・生ごみ分別収集による堆肥化について、堆肥化施設設置場所探し | <ul style="list-style-type: none"> ・大型生ごみ高速発酵機による事業系一般廃棄物（生ごみ）の堆肥化 |
| 25 | 尾鷲市 | 紀北環境室 | <ul style="list-style-type: none"> ・ごみ減量（リデュース）への普及啓発方法 ・廃棄物減量化計画の作成のための「D&I」探し ・住民への生ごみ減量のための堆肥化等の情報提供 | <ul style="list-style-type: none"> ・生ごみ減らし隊による生ごみ減量の取組 |
| 26 | 紀北町 | | <ul style="list-style-type: none"> ・生ごみ分別収集による堆肥化について、堆肥化施設設置場所探し | <ul style="list-style-type: none"> ・大型生ごみ高速発酵機による事業系一般廃棄物（生ごみ）の堆肥化 |
| 27 | 熊野市 | | 紀南環境室 | <ul style="list-style-type: none"> ・ごみ減量（リデュース）への普及啓発方法 ・廃棄物減量化計画の作成のための「D&I」探し ・住民への生ごみ減量のための堆肥化等の情報提供 |
| 28 | 御浜町 | <ul style="list-style-type: none"> ・生ごみ分別収集による堆肥化について、堆肥化施設設置場所探し | | <ul style="list-style-type: none"> ・大型生ごみ高速発酵機による事業系一般廃棄物（生ごみ）の堆肥化 |
| 29 | 紀宝町 | <ul style="list-style-type: none"> ・生ごみ分別収集による堆肥化について、堆肥化施設設置場所探し | <ul style="list-style-type: none"> ・大型生ごみ高速発酵機による事業系一般廃棄物（生ごみ）の堆肥化 | |