

目標

①再生利用実施率の向上：2012年度比50%削減。再生利用率100%を目指しています。

取組趣旨

2011年より、全店での分別計量を開始(以降の新店を含め全店設置)。2012年度実績より、食品廃棄物▲43.8%の削減。再生利用実施率は75.8%を達成(32.5%向上)。再生利用実施率100%に向けて、堆肥化をはじめとした地域内循環及び、バイオガス発電による再利用を拡げている。



廃油

全店100%の再生利用を実施



魚あら



牛脂豚脂

8店舗(24店舗中)にて、再生利用を実施



野菜くず

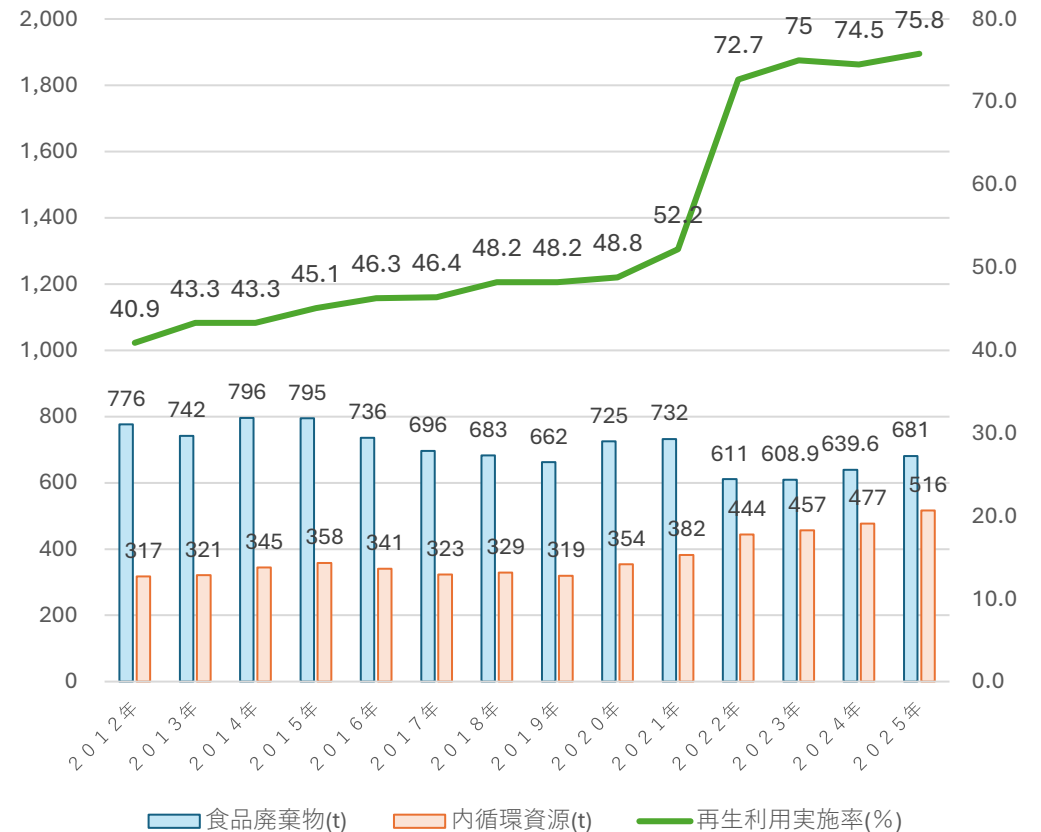


堆肥化、飼料化



バイオガス発電

食品廃棄物量(t)と再生利用実施率の推移(%)



3-6

環境保護 ～食品ロス、食品廃棄物削減～ 堆肥化、液肥化による、地域内の善循環の取組

目標

①再生利用実施率の向上：2012年度比50%削減。再生利用率100%を目指しています。

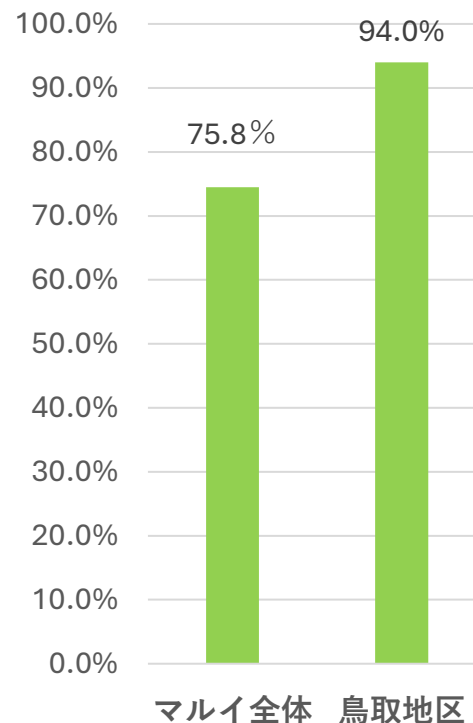
取組趣旨

鳥取市の店舗(4店舗)では、2社【因幡環境整備(株)様、(公財)鳥取市環境事業公社様】により分別計量を行った野菜くずの堆肥化、液肥化を行っている。(鳥取市再生利用実施率94.0%:マルイ全体74.5%)
 今後は、油かすや総菜くずも含めた、生ごみの全量リサイクルへ活動を拡大する。

地域内の善循環の取組



鳥取地区：再生利用実施率(%)



目標

①食品廃棄物の削減：2013年度比▲18.1%。再生利用率100%を目指しています。

取組趣旨

岡山市のわたなべ生鮮館6店舗(10店舗中)及び、ハートデリカ(総菜工場)ではバイオディーゼル岡山(株)様により、店舗で回収した、野菜くず及び、惣菜くずをエネルギー源としたバイオガス発電を行っている。岡山市の対象事業所、再生利用実施率100.0%(マルイ全体74.5%)

メタン発酵バイオガス発電による、食品廃棄物の再生利用取組

岡山地区：再生利用実施率(%)

受入・処理

吸引状態の建屋で臭気を外に出さないように受け入れます。容器類は破砕し、食品は選別して適切に処理します。



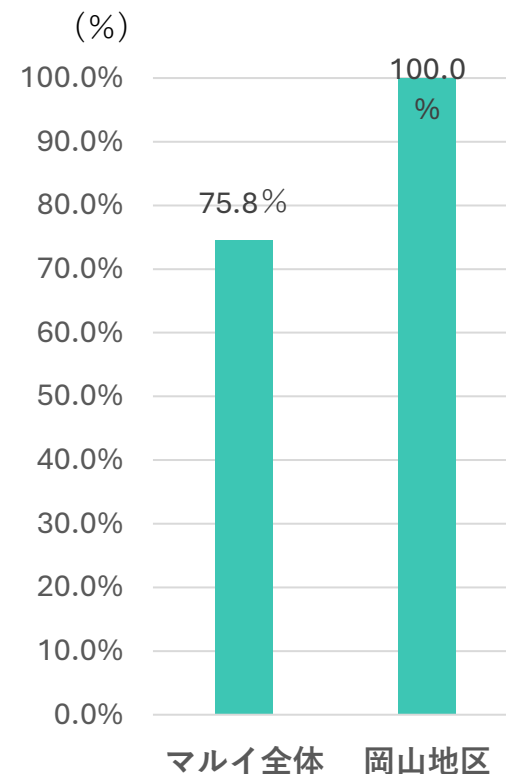
メタン発酵

受け入れた廃棄物を調合し、メタン発酵させます。約30日間でメタンを主成分とするバイオガスに分解されます。



発電

バイオガスをエネルギー源にして発電します。廃棄物の排出事業者様に、再生可能エネルギー由来の電力を供給することも可能です。



3-8

環境保護 ～食品ロス、食品廃棄物削減～ 予約販売、小分け販売、量り売りの取組

目標

①食品ロス対策：サプライチェーン全体を通じたフードロスの削減(恵方巻:廃棄量削減2020年度比▲38%)

取組趣旨

酒類専門店【グループ会社:バックス(8店舗)】では、焼酎、ウイスキーなどの量り売りの商品を展開。食品ロス削減月間や、地域自治体「てまえどりキャンペーン」等への積極的参加を行い、啓蒙活動を実施。また、恵方巻については、予約販売比率向上に取り組んでいます。(2020年度比150%の予約販売数)



恵方巻の予約販売(X、line、チラシ等)



酒類専門店での、お酒の量り売り(バックス全店：8店舗)

岡山食品ロス0キャンペーン マルイ、わたなべ生鮮館参加



食品ロス削減月間の取組(10月)



『鳥取県食品ロス削減推進協議会』『とっとり県消費者の会』等で 事業者代表として事例発表、講演を実施

3-9 環境保護 ～食品ロス、食品廃棄物削減～ フードバンク/ドライブ/子ども食堂取組及び啓蒙活動

目標

①食品ロス削減：フードバンク提供店舗の拡大(17店舗:2018年度より2店舗追加)

取組趣旨

地域と連携したフードバンク・子供食堂への食品提供、スポンサー協賛しているプロチームとの連携でフードドライブの実施。国・地方自治体と連携した店舗での食品ロス削減の啓蒙活動を実施。
食品廃棄物削減実績 2013年度比▲18.1% (2024年度実績)

フードバンクへの提供



地域で提携している子供食堂を運営するNPO法人に定期的に食材を寄付する活動をしています。

鳥取県 とっとり子ども未来
サポートネットワーク様
岡山県 NPO法人オレンジハート様

プロチームとフードドライブ取組



トライフープ岡山
津山市・岡山市



岡山湯郷ベル
津山市・美作市



島根スサノオマジック
松江市・出雲市

プロスポーツチームの冠試合提供時に試合会場でフードドライブを実施し、集まった食材を子供食堂へ寄付しています。

店舗での啓蒙活動



- ・賞味期限の近い商品を取りそろえた「もったいないコーナー」
- ・地元の高校生によるフードロスについてのヒアリング
- ・岡山県と連携した「手前どり月間」等々