



商業的リサイクル及び有機物コンプライアンス必須フォーム

Formulario obligatorio de reciclaje comercial y cumplimiento orgánico

このフォームは、不遵守の書簡の受領及びリサイクル可能な資材、食物廃棄物及び造園有機物の全て又はそれらの何れかの発生 of 双方又はその一方に係わる企業又は集合住宅複合施設が記入すべきものです。

このフォームは、郵便、電子メール、又はファックスで返送することが可能です。

郵送先/ *Correo*: Riverside County Department of Waste Resources, 14310 Frederick St., Moreno Valley, CA 92553

電子メール/ *Correo Electrónico*: WasteCommunityOutreach@rivco.org ファックス: 951-486-3205

質問/ *Preguntas*: 951-486-3200

ウェブサイト/ *Sitio web*: www.rcwaste.org

パートA: サービスアドレス情報/

サービスアドレス: _____

郵送先住所 (サービスアドレスと異なる場合): _____

主な連絡担当者 _____

肩書 _____ 電話番号: _____

電子メール _____

廃棄物運搬業者 _____

このサービスアドレスにおいて、如何な種類の活動が行われていますか?

- 事業。パートB、D、E、F、及びGにご記入ください
- 集合住宅。パートA、C、D、E、F、及びGにご記入ください。
- 住宅 (この住所において何等の事業も行われていないことを認証します)。パートGにご記入ください。
- アメリカ原住民部族の土地。パートGにご記入ください。

アメリカ原住民部族の土地の場合、どの部族に属するものですか? _____

パートB: 事業に関する情報

商号/ _____

企業の種類 _____

廃棄物処理サービスの料金の負担者は?

- 地主又は家主 自己負担 その他 _____

従業員数 _____

施設の床面積 (平方フィート) _____

医療施設又はホテルの場合、ベッド数/部屋数は? _____

該当する場合、総座席数は _____

同じ場所に複数の事業者テナントのオーナー/マネージャーが所在する場合、テナントをご列挙ください _____

パートC: 集合住宅に関する情報

集合住宅の名称 _____

戸数は? _____

廃棄物処理サービスの料金の負担者は?

- 管理者/管理組合 (HOA) 居住者 その他 _____

パートD：リサイクルプログラムに関する情報

1. 貴社の事業からどのような種類のリサイクル可能な資材が発生しますか？（該当するものすべてにチェックをお入れください）
 紙 プラスチック パレット 金属 ガラス
 ボトル及び缶 段ボール その他
2. あなたのリサイクルプログラムの状況は如何ですか？
 実施中：当社の事業では、現在、この資材を埋立地から転用しています
 保留中：当社の事業では、この資材を埋立地から転用するプログラムの実施を計画中です
 プログラムなし：リサイクルプログラムは、実施していません
3. 1週間に発生するリサイクル可能な材の概算量 _____
（丸でお囲みください：トン、ポンド、ガロン、バッグ）
4. 貴社は、顧客が利用可能なリサイクル用の容器を備えていますか？ はい いいえ
はいの場合、それらの容器は何処にありますか？ _____
それらの容器には、貴社の顧客のために明確なマークが付されていますか？ はい いいえ
5. リサイクル可能な資材の取扱いについて（該当するものすべてにチェックをお入れください）
 ゴミとともに処分
 ごみ運搬業者から提供されたリサイクル用のコンテナに収納
 返送/配送センターに返送
 チャリティーに寄付。次の情報をご提供ください
資材の寄付の頻度 _____
チャリティーの名称 _____
電話番号 _____
チャリティーの住所 _____
 リサイクル会社が引き取り。次の情報をご入力ください：
資材の引取りの頻度は？ _____
リサイクル会社の名称 _____
電話番号 _____
リサイクル会社が使用するリサイクル施設

施設の住所 _____
 リサイクル施設へ自己運搬。次の情報をご入力ください：
資材の自己運搬の頻度は？ _____
リサイクル施設： _____
電話番号 _____
施設の住所 _____

パートE：食品廃棄物に関する情報

1. 貴社の事業からどのような種類の食品廃棄物が発生しますか？（該当するものすべてにチェックをお入れください）

- | | |
|--|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 過剰な食用食品 | <input type="checkbox"/> 期限切れ食品 |
| <input type="checkbox"/> 消費後食品 | <input type="checkbox"/> 食品加工 |
| <input type="checkbox"/> 農業生産 | <input type="checkbox"/> その他 _____ |
| <input type="checkbox"/> 当社の事業では食品廃棄物は発生しません | |

2. 1週間にどのくらいの量の食品廃棄物が発生しますか？
（丸でお囲みください：トン、ポンド、ガロン、バッグ）

3. 事業所には、顧客が利用可能な食品廃棄物/有機物リサイクル用の容器を備えていますか？ はい いいえ
はいの場合、それらの容器は何処にありますか？ _____
それらの容器には、顧客のために明確な印が付されていますか？ はい いいえ

4. 貴社の食品廃棄物/有機物リサイクルプログラムの状況は如何ですか？

- 実施中：当社の事業では、現在、埋立地から生ごみを転用しています
- 保留中：当社の事業では、埋立地から生ごみを転用するプログラムの実施を計画中です
- プログラムなし：生ごみ回収プログラムは実施していません

5. 食品廃棄物の取扱い（該当するものすべてにチェックをお入れください）

- 食品廃棄物は、ゴミとともに処分
- 食品廃棄物は、当社のごみ運搬業者から提供される有機物容器に収納
- 未使用/未販売の製品は返送/配送センターに返送
- 食用食品は、チャリティーに寄付
- 食品廃棄物は、家畜用飼料としてリサイクル
- 食品廃棄物は、他社の手でリサイクル
- 食品廃棄物は、現場で堆肥化
- その他 _____

6. 食用食品をチャリティーに寄付する場合は、次の情報をご提供ください

毎週寄付される食料の量 _____ （丸でお囲みください：
トン、ポンド、ガロン、バッグ）

チャリティーの名称 _____

電話番号 _____

チャリティーの住所 _____

7. 返送、家畜用のリサイクル、又は他社を利用したリサイクルの場合は、次の情報をご提供ください

毎週リサイクルされる食品廃棄物の量 _____
（丸でお囲みください：トン、ポンド、ガロン、バッグ）

会社名 _____

電話番号 _____

食品廃棄物の最終処分地 _____

パートF：造園/緑の廃棄物/農業/その他の有機物情報

1. 貴社の事業からどのような種類の緑の廃棄物、農業廃棄物、又はその他の有機物が発生しますか？
(該当するものすべてにチェックをお入れください)

- 造園廃棄物/緑の廃棄物
- 危険物ではない木材廃棄物 (パレット、材木など)
- 堆肥化可能な紙
- 農業廃棄物 (例：動物廃棄物 (肥料、死骸)、食品加工廃棄物、作物廃棄物など)
- 地所には造園が施されていないため、造園関連廃棄物が発生しません
- その他： _____

2. 造園/緑の廃棄物/農業/その他の有機物リサイクルプログラムの状況は如何ですか？

- 実施中：当方の事業では、現在、この資材を埋立地から転用しています
- 保留中：当方の事業では、この材を埋立地から転用するプログラムの実施を計画中です
- プログラムなし：リサイクルプログラムは、実施していません

3. 造園/緑の廃棄物/農業/その他の有機物の取扱い (該当するものすべてにチェックをお入れください)

- ゴミとともに処分
- ごみ運搬業者から供給される有機物容器に収納
- 造園業者が取り除き、堆肥化施設でリサイクル。次の情報をご提供ください
(造園業者との契約に基づきリサイクル施設に資材を運搬するように求めることをお勧めします)

造園業者の名称 _____

電話番号 _____

造園に際して使用されるリサイクル/堆肥化施設： _____

施設の住所： _____

現場でリサイクル (該当するものすべてにチェックをお入れください)

- グラス・サイクリング・ターフ オンサイト・マルチング
- オンサイト堆肥化 チップ・アンド グラインド
- その他 _____

有機物を堆肥化/リサイクル/農業施設へ直接自己運搬 (施設の名前と住所をご入力ください)

施設名称: _____

電話番号 _____

施設の住所 _____

パートG：自己認証

私は、このフォームに記入された情報が真実かつ正しいものであることをここに認証致します。

名前 (ご記名ください) _____

肩書 _____

署名 _____ 年月日： _____