

環境報告書

2024年度



活動期間

(2024年4月1日～2025年3月31日)

発行日:2025年 6月 26日

再発行日:2026年 2月 12日

有限会社 豊田衛生

1. 組織の概要

- (1) 事業所名 : 有限会社豊田衛生
(2) 代表者氏名 : 代表取締役社長 豊田和人
(3) 所在地 : 三重県亀山市阿野田町1870番地
(4) 事業内容 : 一般廃棄物収集運搬業、産業廃棄物収集運搬業、特別管理産業廃棄物収集運搬業、浄化槽維持管理・施工業務、土木工事業、浚渫工事業
(5) 資本金 : 20,000,000円
(6) 沿革 :

豊田衛生社を創業
一般廃棄物収集運搬許可(し尿)業務開始
平成4年7月1日 有限会社 豊田衛生設立
平成10年
一般廃棄物収集運搬委託(ごみ)業務開始(亀山)
平成14年
産業廃棄物収集運搬業務新規許可(三重県)
一般廃棄物収集運搬許可(四日市)
平成16年
産業廃棄物収集運搬業務新規許可(名古屋市)
特別管理産業廃棄物収集運搬許可(三重)
平成17年
環境対応バキューム車使用開始
平成19年
M-EMSステップ2認証取得
平成23年
新社屋竣工
平成24年
特定建設業(土木・管・しゅんせつ工事他)許可
平成26年
産業廃棄物収集運搬業務新規許可(愛知県)
一般建設業(造園工事業)追加許可
平成30年
M-EMSステップ2W認証取得
令和元年
産業廃棄物収集運搬許可(愛知県)優良認定取得
特別管理産業廃棄物収集運搬許可(三重県)優良認定取得
令和4年
産業廃棄物収集運搬許可(三重県)優良認定取得

(7) 事業の規模

① 売上高 : 309,353,551円 (2024年度)

② 組織人数 : 16名(内 パートタイマー2名、派遣社員0名を含む)

③ 敷地面積 :

・本社事務所・車庫及び倉庫 敷地面積:391.09㎡ 延床面積:602.63㎡

・積替え保管施設 無し

(8) 許認可一覧と許可品目

1) 産業廃棄物関係

許可の内容	有効期限/許可行政	許可品目
産業廃棄物収集運搬業 許可番号: 02403086230	有効期限: R4年9月14日 ~R11年7月18日 許可行政:三重県	(積替え・保管を除く。) 汚泥(水銀含有ばいじん等を除く。)、廃プラスチック類(石綿含有産業廃棄物含む。)、金属くず、ガラスくず等(石綿含有産業廃棄物を含む。) (上記品目は、水銀使用製品産業廃棄物を含む。) 燃え殻(水銀含有ばいじん等を除く。)、廃油、廃酸(水銀含有ばいじん等を除く。)、廃アルカリ(水銀含有ばいじん等を除く。)、紙くず、木くず、繊維くず、動植物性残さ、ゴムくず、がれき類(石綿含有産業廃棄物含む。)、家畜ふん尿、ばいじん(水銀含有ばいじん等を除く。) 以上16品目
産業廃棄物収集運搬業 許可番号: 02300086230	有効期限: R1年12月24日 ~R8年11月24日 許可行政:愛知県	(積替え・保管を除く。) 燃え殻、汚泥、廃油、廃酸、廃アルカリ、廃プラスチック類(自動車等破砕物を除く。石綿含有産業廃棄物含む。)、紙くず、木くず、繊維くず、ゴムくず、金属くず(自動車等破砕物を除く。)、ガラスくず・コンクリートくず(工作物の新築、改築又は除去に伴って生じたものを除く。)及び陶磁器くず(自動車等破砕物を除く。石綿含有産業廃棄物を含む。) 以上12品目
特別管理産業廃棄物 収集運搬業 許可番号:02453086230	有効期限:R1年10月21日 ~R8年10月20日 許可行政:三重県	(積替え・保管を除く。) 引火性廃油、腐食性廃酸、腐食性廃アルカリ 以上3種類

2) 一般廃棄物関係 他

許認可の事業	市町村	許可番号	許可年月日	許可期限
一般廃棄物処理業(収集・運搬)	亀山市	亀山24第11号	R6年4月1日	R8年3月31日
一般廃棄物収集運搬業	四日市市	第219号	R6年4月1日	R8年3月31日

・積替え保管 なし

(9)取扱い産業廃棄物

・廃棄物の収集運搬実績

収集運搬実績	単 位	2022年度	2023年度	2024年度
一般廃棄物	t	6355.4	6235.37	6342.0
産業廃棄物	t	179.46	99.76	103.05
特管産業廃棄物	t	0.22	なし	なし

・運搬車両の種類と台数

車両形式	登録番号	最大積載量	登録種別
2tバキューム車	鈴鹿830 さ 38-00	1800kg	一般廃棄物
2tバキューム車	鈴鹿830 さ 28-00	1800kg	一般廃棄物
4tバキューム車	鈴鹿830 さ ・・-65	3600kg	一般廃棄物
10tバキューム車	鈴鹿800 は ・1-08	10700kg	一般廃棄物 産業廃棄物
パッカー車	鈴鹿830 さ 50-00	2000kg	産業廃棄物
パッカー車	鈴鹿830 さ 80-00	3150kg	産業廃棄物
パッカー車	鈴鹿830 さ 15-00	2000kg	一般廃棄物
パッカー車	鈴鹿830 さ 20-01	3150kg	一般廃棄物
4t強力吸引車	鈴鹿830 さ 70-00	2500kg	一般廃棄物 産業廃棄物 特別管理産業廃棄物
10t強力吸引車	鈴鹿800 は ・・-28	9350kg	一般廃棄物 産業廃棄物 特別管理産業廃棄物
ダンプ	鈴鹿430 さ 37-00	1850kg	一般廃棄物 産業廃棄物 特別管理産業廃棄物
ダンプ	鈴鹿400 さ 35-63	3000kg	一般廃棄物 産業廃棄物 特別管理産業廃棄物

・中間処理実績 なし

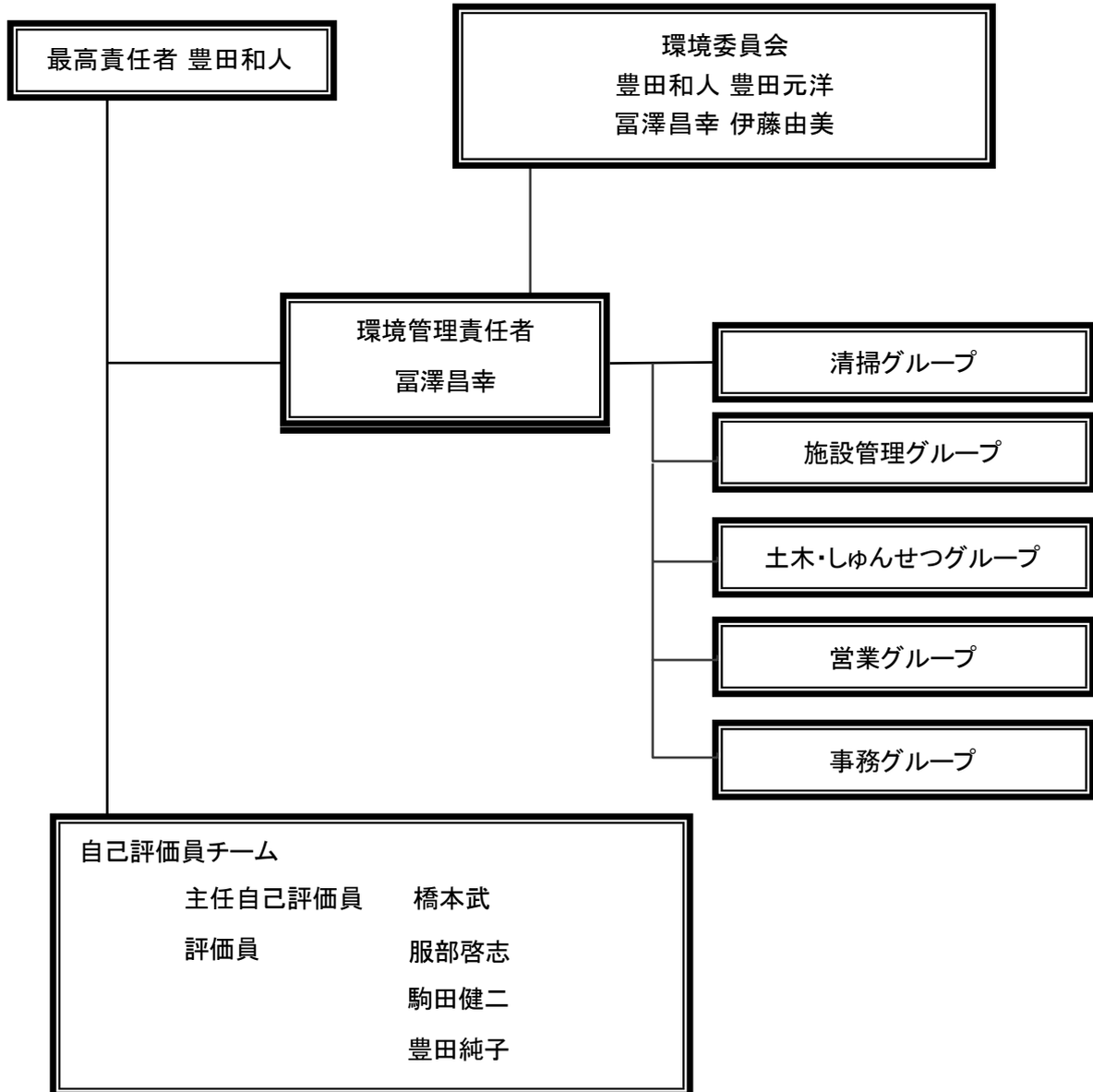
・処理工程図 収集運搬のみのため、処理工程図はなし

(10) 廃棄物の処理料金

運搬距離、廃棄物内容、回収形態等により、都度見積もりをおこなう。

(11) 環境活動の取り組み体制

環境マネジメント組織図



環境管理責任者： 富澤 昌幸

担当者連絡先： 有限会社 豊田衛生

(TEL:0595-82-1738 FAX: 0595-82-0173)

2. 登録対象

(1) 登録内容

M-EMS登録証:

初回登録日 : 2017年4月1日

登録期限 : 2026年3月31日

登録番号 : M-EMS2W-0018 KES2W-5-0018

(2) エコアクション21相互認証登録範囲

産業廃棄物収集運搬業、**特別管理産業廃棄物収集運搬業**

(3) 対象事業所

本社・事務所 三重県亀山市阿野田町1870番地

3. 環境宣言

環境宣言

基本理念

有限会社豊田衛生は、環境に係わる会社として地球環境の保全が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、全組織を挙げて環境負荷の低減および環境保護に努力します。

方針

有限会社豊田衛生は一般廃棄物収集運搬業、産業廃棄物収集運搬業、特別管理産業廃棄物収集運搬業、浄化槽維持管理・施工業務、土木工事業、浚渫工事業に係わる全ての活動、製品及びサービスの環境影響を改善するために、次の方針に基づき環境マネジメント活動を推進して地球環境との調和を目指します。

1. 当社の活動、製品及びサービスに係る環境影響を常に認識し、環境汚染の予防及び環境保護を推進するとともに、環境マネジメント活動の継続的改善を図ります。
なお、環境保護には、持続可能な資源の利用、気候変動の緩和及び気候変動への適応、並びに生物多様性及び生態系の保護などを含みます。
2. 当社の活動、製品及びサービスに係わる環境関連の法的及びその他の要求事項を順守します。
3. 当社の活動、製品及びサービスに係わる環境影響のうち、以下の項目を環境管理重点テーマとして取り組みます。
 - (1)自動車燃料使用量削減
 - (2)コピー用紙削減
 - (3)電力使用量削減
 - (4)一般廃棄物の発生抑制
 - (5)会社周辺の清掃等啓発活動
 - (6)環境教育訓練の実施
4. 一人ひとりが環境負荷低減活動及び環境保護を積極的に実践できるように、この環境宣言を組織の全員に周知するとともに一般の人々が入手できるようにします。
5. 三重県および亀山市の環境改善活動に積極的に参画します。

上記の方針達成のために、環境改善目標を設定するとともに、定期的に見直し環境マネジメント活動を推進します。

制定日 2006年9月1日
改定日 2025年4月10日

有限会社 豊田衛生
代表取締役 豊田 和人

4. 環境改善目標

4-1 3年間の環境改善目標 (2022年～2024年)

(基準年度:2021年)

NO	環境改善目標	単位	基準年度実績		目標と実績		
			2021年度		2022年度	2023年度	2024年度
1	自動車燃費 2%向上	km/ℓ	4.20	目標	基準年度比維持 4.20	基準年度比 1%向上 4.24	基準年度比 2%向上 4.28
				実績	4.00	4.40	4.40
	軽油量	ℓ	29124	目標	29,124	28,832	2,8542
				実績	28,354	27,336	27,726
	二酸化炭素排出量	kg-CO ₂ /年	75140	目標	75,140	74,387	73,637
				実績	73,153	70,527	71,533
	ガソリン量	ℓ	4420	目標	4,420	4,376	4,332
				実績	4,008	4,087	4,127
二酸化炭素排出量	kg-CO ₂ /年	10254	目標	10,254	10,152	10,049	
			実績	9,299	9,482	9,575	
2	コピー用紙売上対比 2%削減	枚/売上 百万円	233.3	目標	基準年度比維持 (233.3 枚/百万 円)	基準年度比 1%削減 (231.0 枚/百万円)	基準年度比 2%削減 (228.6 枚/百万円)
				実績	194.1	197.7	162.4
3	電力使用量売上対比 2% 削減	kWh/売上 百万円	36.3	目標	基準年度比維持 (36.3kWh/百万円)	基準年度比 1%減 (35.9kWh /百万円)	基準年度比 2%減 (35.6kWh /百万円)
				実績	27.5	29.0	18.3
	電気使用量	kWh	8697	目標	8,697	8,610	8,523
				実績	7,098	7,187	5,672
二酸化炭素排出量	kg-CO ₂ /年	3374	目標	3,374	3,340	3,307	
			実績	2,754	2,788	2,200	
4	自社から出る廃棄物の 分別 100%	%	100	目標	100(維持)	100(維持)	100(維持)
				実績	100	100	100
5	会社周辺の清掃活動 9回/年 (累計 27回)	回	9	目標	9	9 (累計 18)	9 (累計 27)
				実績	9	9	9
二酸化炭素総排出量 (合計)				目標	88,768	87,879	86,993
				実績	85,206	82,797	83,308

排出係数: 電力0.388 kg-CO₂/kWh ガソリン2.32 kg-CO₂/L 軽油2.58 kg-CO₂/L

出典: 2021年環境省より

ガソリン、二酸化炭素排出量(自動車燃費と電力の合計)、水使用量、化学物質使用量
産業廃棄物量及びグリーン購入(事務用エコ商品の調達)は管理項目として
把握し改善する。

5. 環境改善目標と実績

2024年度環境活動実績

評価記号 A:良好(100%以上) B:やや不足(90~100%) C:不適合(90%以下)

NO	環境改善目標	具体的方策	単位	目標値	実績値	評価
1	自動車燃費基準年度比 2%向上		km/ℓ	4.28	4.40 (基準年度比 4.7%向上)	A
	軽油量	・効率的な輸送ルートの検討 (営業車・バキューム・パッカー)	ℓ	28,542	27,726	
	二酸化炭素排出量		kg-CO ₂ /年	73,637	71,533	
	二酸化炭素削減量		kg-CO ₂ /年	—	▲2,104	
	ガソリン量	・エコドライブの実施	ℓ	4,332	4,127	
	二酸化炭素排出量		kg-CO ₂ /年	10,049	9,575	
二酸化炭素削減量	kg-CO ₂ /年		—	▲474		
2	コピー用紙売上対比 基準年度比 2%削減 (228.6 枚/百万円) [売上原単位]	・両面印刷、両面コピーをする ・使用済み用紙の裏面を利用する	枚/売上百万円	228.6	162.4 (基準年度比 30%減)	A
3	電力使用量基準年度比 2%削減 (基準年度比 35.6kWh/百万円) [売上原単位]	・休憩時間の消灯(事務所) ・休憩室の不必要な電灯の消灯 ・エアコンの温度、運転の適正管理	kWh/売上百万円	35.6	18.3 (基準年度比 49%減)	A
	電気使用量		kWh	8,523	5,672	
	二酸化炭素排出量		kg-CO ₂ /年	3,307	2,200	
	二酸化炭素削減量		kg-CO ₂ /年	—	▲1,107	
4	自社から出る廃棄物の分別 100%	・自社から出る廃棄物を分別 (金属類・ゴム・プラスチック)	%	100	100(維持)	A
5	会社周辺の清掃活動 9 回/年 (累計 27 回)	・草刈り ・周辺の清掃 ・ごみ拾い	回	9	9	A

二酸化炭素排出量(合計)
二酸化炭素排出量(削減率)

kg-CO ₂ /年	86,993	83,308
kg-CO ₂ /年		▲ 4.2%

排出係数: 電力0.388 kg-CO₂/kWh ガソリン2.32 kg-CO₂/L 軽油2.58 kg-CO₂/L

出典: 2021年環境省より

管理項目の実績

No	管理項目	具体的施策	項目	単位	2022 実績値	2023 実績値	2024 実績値
1	二酸化炭素排出量	自動車燃費、電力の 目標と同じ	電力、軽油、 ガソリン	kg-CO ₂	85,142	82,797	83,308
2	水使用量	節水	水使用量	m ³	737	747	794
3	化学物質使用量 (尿石分解剤)	使用量削減	化学物質使用量	kg	42	30	30
4	産業廃棄物量	分別の指導	産業廃棄物量	t	179.46	99.76	103.05
5	事務用エコ商品調達	エコ商品の調査調達	調達個数	個	72	113	97
6	燃料使用量	自動車燃費の向上	軽油、ガソリン	ℓ	31,866	31,423	31,853
7	自社からの廃棄物	分別の徹底	自社の 産業廃棄物量	t	1.19	0.76	1.30

※実績値:2024年度環境改善計画書兼進捗管理書
(2024年4月 ~ 2025年3月)

5.1 具体的環境活動の評価

1. 環境改善目標

- (1) 自動車燃費(基準年度比)2%向上に対し、実績は4.7%向上し目標達成。エコドライブを心がけ、効率的な輸送ルートを検討及び実施をした結果と思われる。
- (2) コピー用紙売上対比(基準年度比)2%削減に対し、実績は30%減で目標達成。引き続きミスプリントしないよう徹底する事と裏紙は必ず再利用を行うよう呼び掛けていく。
- (3) 電力使用量売上対比(基準年度比)2%削減に対し、実績は49%減で目標達成となった。残業時間削減するよう仕事の効率を改善するなど、昨年度に比べてもより削減することが出来たと考える。
休憩時間の消灯、エアコンの設定温度の適性管理などを引き続き徹底して、電力使用量の削減に努める。
- (4) 自社から出る産業廃棄物の分別は、100%で目標達成。
産業廃棄物の分別は、責任者への日々の指導・徹底を実行してきた。
- (5) 会社周辺の清掃活動、従業員への清掃活動への意識改革は進んでいると評価している。

2. 管理項目

- (1) 二酸化炭素削減量は、目標に対し4.2%減で目標達成。
これは、燃料(軽油・ガソリン)及び電力の使用量減が大きく寄与している。
これからも引き続き社内の二酸化炭素排出量抑制運動を続けていく。
- (2) 水使用量は、基準年度854m³に対し7%減少した。引き続き節水を呼び掛けていく。
- (3) 化学物質(尿石除去剤)の使用量は、使用する作業が少なかったため、昨年度より減少となった。
- (4) 産業廃棄物量(収集運搬量)は、昨年より取扱量がやや増加している。
- (5) 事務用品エコ商品調達は昨年度より減少した。
- (6) 自社発生廃棄物が昨年度より71%増加となった。

廃棄物は段ボールと金属類であり、段ボールはリサイクルに出し金属は使用できるものを有価物として処理している。

5.2 2025年度活動についての今後の課題

自動車燃費の向上に関しては、最終的に目標を達成できたので、この調子で活動を継続する。

コピー用紙の削減に関しては、最終的に目標を達成できたので、引き続き具体的施策を軸に努力をする。

電力使用量に関しては、電力使用量(購買電力量)の削減を計画するとともに、省エネの努力を引き続き続けていく。

水使用量に関しては、引き続き節水を行うよう徹底と工夫を行いたい。

化学物質使用量に関しては引き続き無駄な使用がないようにする。また、使用の際の出庫及び返却の管理を徹底する。

産業廃棄物に関しては引き続き分別の指導を行うとともに、作業員が効率良く分別できるような環境を作りたい。

グリーン購入(事務用エコ商品調達)に関してはよく使用する消耗品を順次エコ商品に変更していく。

6. 環境関連法規の順守状況

当社の事業活動に制約を受ける環境関連法規制等については、適用される主な環境関連法とその要求事項の概要を別表1に示す。

適用される主な環境関連法の順守状況を定期的に確認し、評価の結果、違反はなかった。また関係機関等からの違反の指摘・苦情・訴訟はなかった。

7. 最高責任者による全体の評価見直しの結果

7.1 全体評価

全般的にスムーズに運用され、目標達成できる体制が整ってきた。

2024年度は新たに目標を設け、環境負荷低減に向けてさらに努力をする。

7.2 見直し評価

環境宣言の変更の必要性 : 2025年度は、環境管理重点テーマとして、「環境教育訓練の実施」を追加する。

環境改善活動及び環境経営システム等の変更の必要性 : 同上

実施体制の見直し及び変更の必要性 : なし

8. コミュニケーション

- ・社内研修を定期的実施。

管内検査カメラValue scopeIVを購入したため、使用方法について説明会を実施しました。



- ・環境保全と美化活動

年に数回社員に声がけし、会社周辺の清掃活動をしています。



以上

【別表-1】 法的及びその他の要求事項の概要

区分	名称	要求事項	環境影響項目	管理部門
大気	オフロード法	適切な燃料使用、適切な点検を実施	土木建設重機	土
	気候変動適応法	事業円滑化のために、気候変動の影響による被害の回避・軽減対策（適用策）の実施事業者	熱中症対策 ハザードマップ	事
水質	浄化槽法	保守点検、清掃、法定検査	浄化槽	施
		浄化槽清掃業許可申請/取得	浄化槽清掃	清
廃棄物	廃棄物処理法	・ 廃棄物置場の保管基準の順守 ・ 産業廃棄物処理委託契約締結 ・ マニフェスト交付、回収、交付状況報告	産業廃棄物収集運搬	土・清・事
		・ 産業廃棄物及び一般廃棄物収集運搬業許可申請/取得	産業廃棄物及び一般廃棄物収集運搬業	事
	フロン排出抑制法	・ 簡易定期点検(1回/四半期) ・ 廃棄時に登録を受けたフロン回収業者に引き渡し ・ 委託確認者の交付と保管(証書保管3年)	業務用エアコン	事
リサイクル	建設リサイクル法	解体工事業者登録、再資源化実地義務	解体工事	清・土
	資源有効利用促進法	長期使用、再生資源・部品利用の努力義務	パソコン	事
	自動車リサイクル法	車検又は買替時リサイクル料の支払	自動車	事
	家電リサイクル法	買替、廃棄等業者引渡し時リサイクル料の支払	対象家電	事
	小型家電リサイクル法	回収ボックスの活用	小型家電	清
水	水道法	建築物飲料貯水槽清掃業登録	貯水槽清掃業	清
物化学	毒物劇物法	・ 盗難/漏洩防止 ・ 容器及び保管施設への表示	塩素剤	施
労働安全	労働安全衛生法（特定化学物質障害予防規則）	・ 特定化学物質等作業主任者の選任 ・ 特定化学物質等の取扱う作業員への教育（SDSの周知）	尿石除去剤 アース・ジェット噴射エア ゾール	清
			改正労働安全衛生規則	・ 熱中症対策の体制整備、手順作成、関係者への周知
地方条例	三重県環境基本条例	公害防止、環境保全、環境負荷低減、市町への協力	排水、廃棄物等	施
	三重県生活環境保全条例	・ 自動車対策(アイドリングストップなど) ・ 焼却行為の制限、水質汚濁防止	自動車、浄化槽、廃棄物等	営
	三重県産業廃棄物 適正処理条例	・ 産業廃棄物の適正処理、委託先の実地確認 ・ 産業廃棄物収集運搬業許可取得、 産業廃棄物処理実績報告	産業廃棄物収集運搬	営
	三重県土砂等の埋立て等の 規制に関する条例	・ 土砂基準に適合しない土砂等の埋立禁止 ・ 土砂等搬入の事前報告・土砂等発生元の証明書 ・ 土砂基準(300m ² ・高さ1m)以上の土砂埋立時の申請書類 ・ 許可証	土工	土
	三重県地球温暖化対策 推進条例	温室効果ガス等の排出抑制	産業廃棄物収集運搬	土
	亀山市環境基本条例	公害防止、環境保全、環境負荷低減、市への協力	排水、廃棄物等	事
	亀山市廃棄物の処理及び清掃 条例	処理施設使用願提出/一般廃棄物収集運搬業許可取得	一般廃棄物収集運搬	全
	四日市市廃棄物の減量及び適 正処理に関する条例	一般廃棄物収集運搬業許可取得	一般廃棄物収集運搬	清

※管理部門 清・清掃グループ 施・施設管理グループ 土・土木しゅんせつグループ
営・営業グループ 事・事務グループ 全・全グループ

2024 年度 産業廃棄物収集運搬実績表

産業廃棄物 種類	汚泥		がれき類		廃プラスチック類		木くず		金属くず		安定型混合廃棄物		特別管理	
	受入量 (t)	運搬量 (t)												
4月	1.96	1.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5月	2.63	2.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6月	12.36	12.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7月	3.18	3.18	21.88	21.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8月	4.07	4.07	0.00	0.00	0.00	0.00	2.235	2.235	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9月	3.85	3.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10月	2.53	2.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11月	2.10	2.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12月	14.36	14.36	3.12	3.12	0.36	0.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1月	5.06	5.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2月	1.46	1.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3月	18.56	18.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.24	3.24	0.00	0.00
合計	72.12	72.12	25.00	25.00	0.36	0.36	2.325	2.325	0.00	0.00	3.24	3.24	0.00	0.00

※その他の産業廃棄物は実績なし

受入量総合計 (t)	103.05
------------	--------

4. 環境改善目標

4-1 3年間の環境改善目標 (2025年～2027年)

(基準年度:2024年)

NO	環境改善目標	単位	基準年度実績		目標と実績		
			2024 年度		2025 年度	2026 年度	2027 年度
1	自動車燃費 1%向上	km/ℓ	4.28	目標	基準年度比維持 4.28	基準年度比0.5%向上 4.30	基準年度比 1%向上 4.32
				実績			
	軽油量	ℓ	28,542	目標	28,542	28,399	28,256
				実績			
	二酸化炭素排出量	kg-CO ₂ /年	73,637	目標	73,637	73,268	72,900
				実績			
ガソリン量	ℓ	4,332	目標	4,332	4,310	4,288	
			実績				
二酸化炭素排出量	kg-CO ₂ /年	10,049	目標	10,049	9,998	9,948	
			実績				
2	コピー用紙売上対比 1%削減	枚/売上 百万円	228.6	目標	基準年度比維持 (228.6 枚/百万円)	基準年度比 0.5%削減 (227.4 枚/百万円)	基準年度比 1%削減 (226.3 枚/百万円)
				実績			
3	電力使用量売上対比 1%削減	kWh/売上 百万円	35.6	目標	基準年度比維持 (35.6kWh/百万円)	基準年度比 0.5%減 (35.4kWh /百万円)	基準年度比 1%減 (35.2kWh /百万円)
				実績			
	電気使用量	kWh	8,523	目標	8,523	8,480	8,437
				実績			
二酸化炭素排出量	kg-CO ₂ /年	3,307	目標	3,307	3,290	3,273	
			実績				
4	自社から出る廃棄物の 分別 100%	%	100	目標	100(維持)	100(維持)	100(維持)
				実績			
5	会社周辺の清掃活動 9 回/年 (累計 27 回)	回	9	目標	9 (累計 18)	9 (累計 27)	9 (累計 27)
				実績			
6	環境教育訓練の実施 15 回/年 (累計 45 回) (環境教育訓練計画と整合)	回	—	目標	15 (累計 30)	15 (累計 45)	15 (累計 45)
				実績			

二酸化炭素総排出量 (合計)	kg-CO ₂ /年	86,993	目標	86,993	86,556	86,121
			実績			

排出係数: 電力0.421 kg-CO₂/kWh ガソリン2.32 kg-CO₂/L 軽油2.58 kg-CO₂/L

出典: 2024年環境省より

ガソリン、二酸化炭素排出量(自動車燃料と電力の合計)、水使用量、化学物質使用量、産業廃棄物量及びグリーン購入(事務用エコ商品の調達)は管理項目として把握し改善する。