

環境経営レポート

株式会社六車

2024年度 第7期

(対象期間 2024年1月1日～ 2024年12月31日)

9 産業と技術革新の
基盤をつくらう



12 つくる責任
つかう責任



13 気候変動に
具体的な対策を



目 次

項 目	ページ
環境経営方針	2
組織の概要	3
事業・製品の紹介	4
環境経営組織図及び役割・責任・権限表	4
主な環境負荷の実績	5
環境経営目標及びその実績	5
環境経営計画の取組結果とその評価	6-8
環境関連法規等の遵守状況の確認及び評価の結果, 並びに違反, 訴訟等の有無	9
緊急事態対応訓練	9
代表者による全体の評価と見直し・指示	10



環境経営方針

再生可能エネルギーの利用、廃棄物の最小化、リサイクルプロセスの効率向上などを通じて持続可能な事業運営に注力していきます。また、環境に配慮した製品の再生加工を行っており、また、リサイクル啓発活動も行っています。環境経営方針は、地域の法令や環境保全に関する規定に基づき、安全かつ環境に配慮し、環境経営の継続的改善に努めます。

環境保全への行動指針

1. 環境関連法規制や当社が約束したことを遵守します。
2. 脱炭素化社会に向けて電力や燃料の二酸化炭素排出量の削減に努めます。
3. 自社の廃棄物の削減や再生利用に努めます。
4. 水資源の有効利用のため水の削減に努めます。
5. リサイクル建材の品質向上に努めます。
6. 販売建材の種類を増加させリサイクルに貢献することにより企業価値向上を目指します。
7. 化学物質の適正管理に努めます。
8. 地域や関係団体の環境活動に積極的に参加します。



制定日：2023年6月1日

代表取締役社長 六車宏樹

組織の概要

- (1) 名称及び代表者名
株式会社六車
代表取締役 六車 宏樹
- (2) 所在地
本社（登記上） 大阪府大阪市淀川区東三国3丁目9番21号
茨木営業所（主事業所）大阪府茨木市豊川2丁目1番27号
- (3) 環境管理責任者氏名及び担当者連絡先
責任者 代表取締役 六車 宏樹 TEL : 072-643-1122
担当者 代表取締役 六車 宏樹
- (4) 事業内容
建設発生残土の再生加工及び販売

- (5) 事業の規模
法人設立 平成29年1月4日
資本金 300 万円
売上高 18,839 万円（2024年度）

	本社（登記上）	茨木営業所
従業員	0 名	4 名
延べ床面積	m ²	614 m ²

主要設備

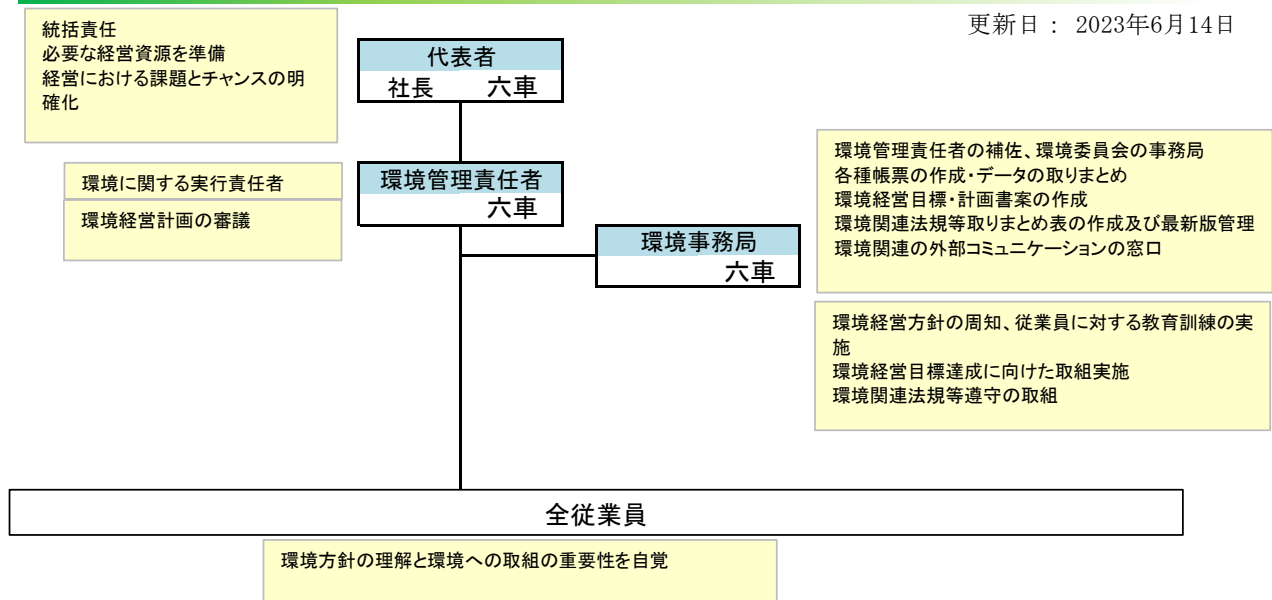
名称	台数	備考
10 t ダンプカー	3 台	
ユンボ	1 基	
ホイローダー	1 基	
ソイルブレンダー	1 基	
振るい機	1 基	

□ 認証・登録の対象組織・活動

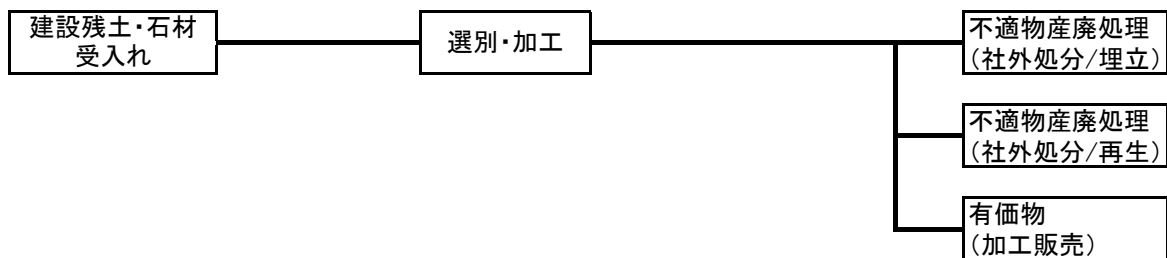
登録組織名 : 株式会社六車
対象事業所 : 茨木営業所（主事業所）
活動 : 建設発生残土の再生加工及び販売

環境経営組織及び役割・責任・権限

更新日：2023年6月14日



□処理フロー



主な環境負荷の実績

項目	単位	2022年度	2023年度	2024年度
二酸化炭素総排出量	kg-CO ₂		168,087	185,205
Scope1 (化石燃料)	kg-CO ₂		167,968	185,079
Scope2 (電力)	kg-CO ₂		119	126
廃棄物排出量				
一般廃棄物排出量	kg		192	130
産業廃棄物排出量	トン		0	11,985
総排水量	m ³		129	111
二酸化炭素排出係数 (調整後)			0.311	0.311
関西電力の実績年度			2021年度	2021年度

※産業廃棄物の処理実績はありません。

※上記の産業廃棄物排出量には、がれき類と埋立処理分残土の排出が含まれます。

環境経営目標及びその実績

項目	年度	2023年度		2024年度		評価	2025年度	2026年度
		(基準値)	(目標)	(実績)	(目標)		(目標)	
電力による二酸化炭素削減	kWh	383	379	404	×	375	372	
	基準年度比		99%	105%		98%	97%	
	kg-CO ₂	119	118	126	×	117	116	
	基準年度比		99%	105%		98%	97%	
自動車燃料による二酸化炭素削減	kg-CO ₂	167,968	166,289	185,079	×	164,609	162,929	
	基準年度比		99%	110%		98%	97%	
上記二酸化炭素排出量合計	kg-CO ₂	168,087	166,407	185,205	×	164,726	163,045	
一般廃棄物の削減	kg	192	188	130	○	188	186	
	基準年度比		98%	68%		98%	97%	
産業廃棄物 (残土埋立処理分) の削減	t	5,118	5,067	11,675	×	5,016	4,964	
	基準年度比		0.99	228%		98%	97%	
水道水の削減	m ³	129	127	111	○	126	125	
	基準年度比		99%	86%		98%	97%	
リサイクル建材の再生率向上	%			18%		19%	20%	
	基準年度比		0%			106%	111%	
生産性向上取組	行動目標 (次項による)							

※リサイクル建材の再生率 (%) の計算式 = 再生建設土製品 ÷ 全がれき類受入量 × 100

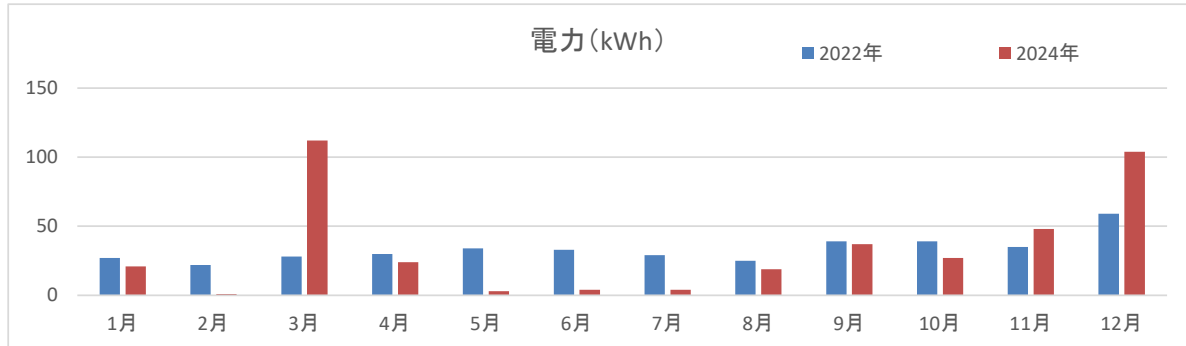
※今期のリサイクル建材の再生率 (%) の実績把握期間とし、数値目標設定は行いません。

環境経営計画の取組結果とその評価、次年度の計画

数値目標: ○達成 ×未達成

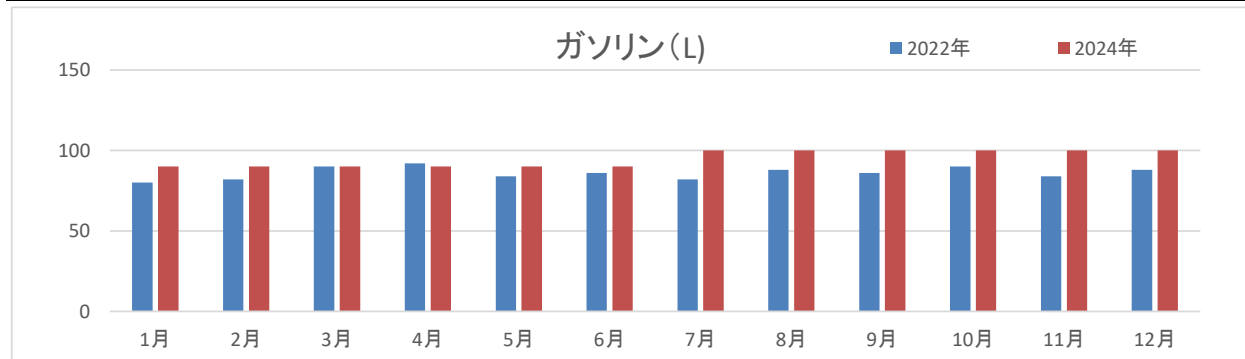
活動: ○よくできた △あまりできなかった ×全くできなかった

電力による二酸化炭素削減	達成状況	取組結果とその評価、次年度の取組内容
数値目標(kWh)	×	全体として5%増加となり目標は達成できなかった。 今後は、立上げ後の一年目なので、基準年を2024年とする。
数値目標(CO ₂ -kg)	×	
・空調温度の適正化(冷房28℃ 暖房20℃)	○	
・不要照明の消灯	△	

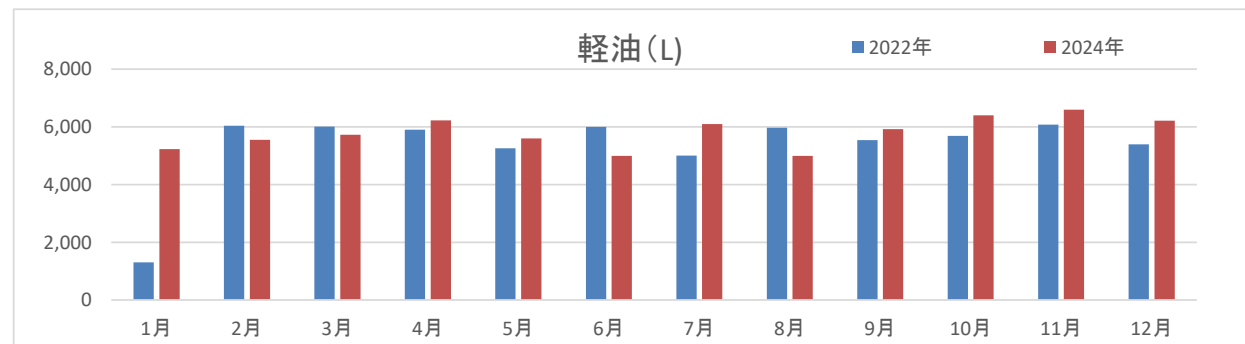


	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2022年	27	22	28	30	34	33	29	25	39	39	35	59
2024年	21	1	112	24	3	4	4	19	37	27	48	104

自動車燃料による二酸化炭素削減	達成状況	取組結果とその評価、次年度の取組内容
数値目標	×	ガソリンについては夜の通勤頻度が増加した結果使用量が増している。軽油に関しては残土の受入量が増加している影響である。 今後は仕事量が増加しているのので、基準年を2024年にする。
・エコドライブの徹底	○	
・効率的なルートで配送	○	
・エリア別営業活動の見直し	○	

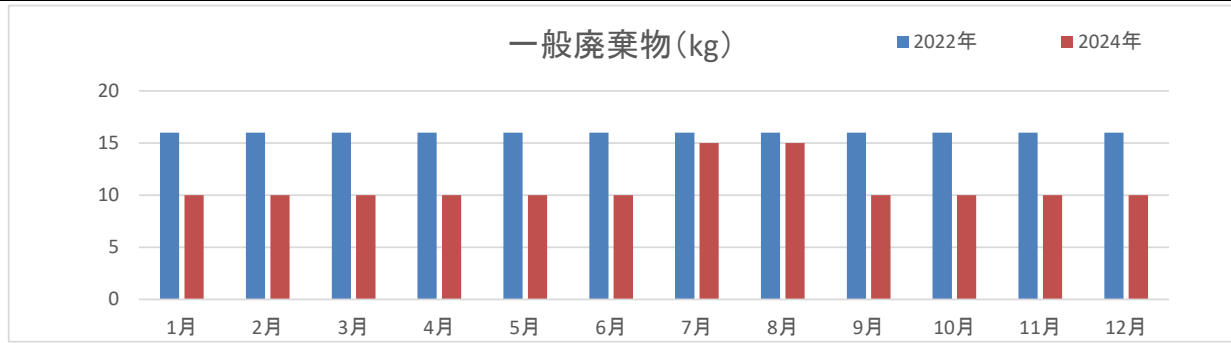


	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2022年	80	82	90	92	84	86	82	88	86	90	84	88
2024年	90	90	90	90	90	90	100	100	100	100	100	100



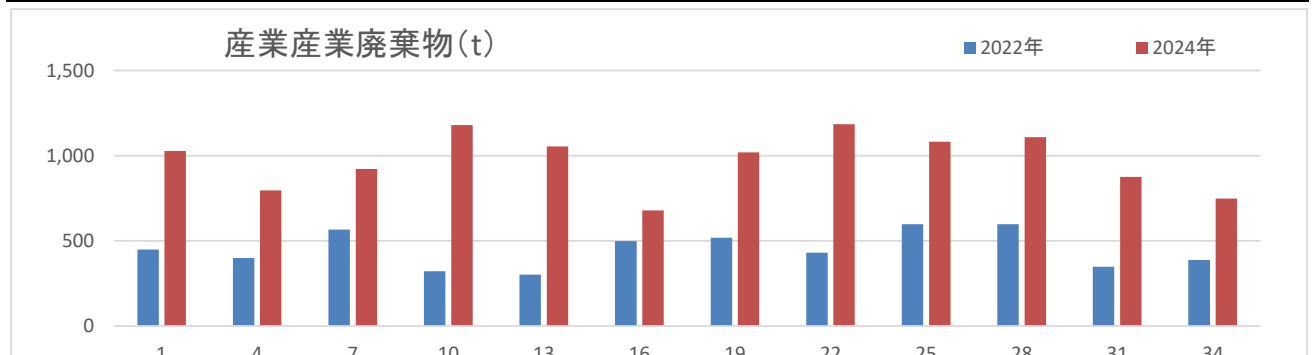
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2022年	1,299	6,037	6,011	5,899	5,254	6,003	5,002	5,968	5,541	5,687	6,078	5,397
2024年	5,228	5,548	5,727	6,221	5,597	4,990	6,094	4,990	5,917	6,399	6,598	6,216

一般廃棄物の削減	達成状況	取組結果とその評価、次年度の取組内容
数値目標	○	一般廃棄物は両面コピーなどを行い削減する。累積で良好な状態になっている。今後も引き続き、継続的に取り組みを行います。
・分別の徹底	○	
・シュレッダー廃紙のリサイクル化	○	
・帳票見直しによる印刷物の削減	○	
・梱包材の再利用	○	



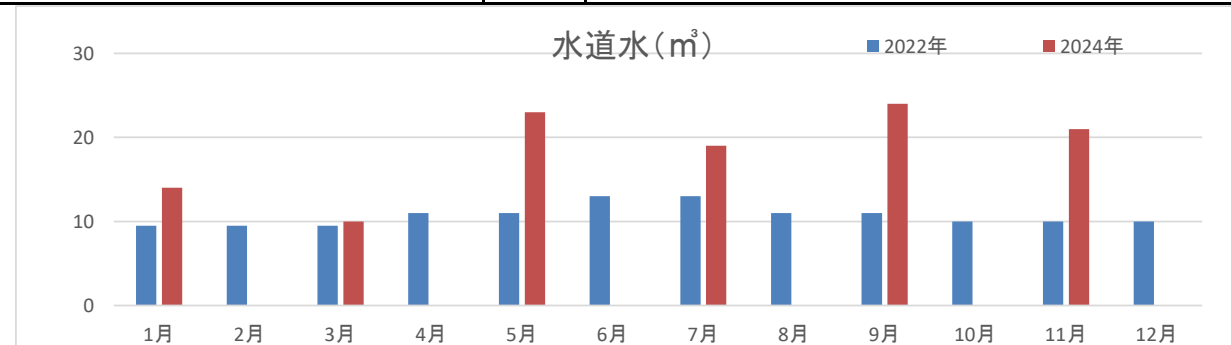
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2022年	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
2024年	10	10	10	10	10	10	15	15	10	10	10	10

産業廃棄物(残土埋立処理分)の削減	達成状況	取組結果とその評価、次年度の取組内容
数値目標	×	目標未達成。事業内容が変わっているため、大幅な未達成となった。今後は産業廃棄物の削減から、がれき類の削減に項目変更して、取り組んで参ります。
・作業ミスによる廃棄量の削減	○	
・素材別ボックスの設置	○	
・リサイクル業者の開拓	○	



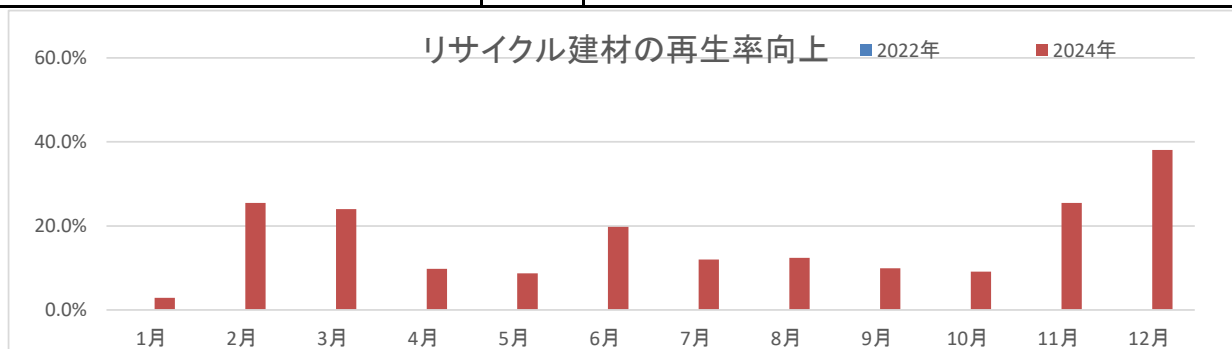
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2022年	449	399	566	322	301	499	519	431	598	598	348	387
2024年	1,028	797	921	1,180	1,054	678	1,020	1,184	1,082	1,108	875	749

水道水の削減	達成状況	取組結果とその評価、次年度の取組内容
数値目標	○	目標達成。環境意識が高まったことで達成できた。今後については、車両洗浄使用について、引き続き節水に努める。
・洗車のストップノズル	○	



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2022年	10	10	10	11	11	13	13	11	11	10	10	10
2024年	14	0	10	0	23	0	19	0	24	0	21	0

リサイクル建材の再生率向上	達成状況	取組結果とその評価、次年度の取組内容
数値目標		2024年度はデータ取得期間として、データが整ったので、2024年度実績を基準年度として、目標設定を行います。今後とも、受け入れた残土の分別を進め、リサイクルできるものを増やしていきます。
・販売建材の種類を増加	○	
・不良建材を減少させる。	○	
・不純物除去等による品質管理	○	



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2022年	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2024年	2.9%	25.5%	24.0%	9.8%	8.7%	19.8%	12.0%	12.4%	9.9%	9.1%	25.5%	38.1%

リサイクル建材の再生率＝残土搬出量/残土搬入量％

生産性向上取組	達成状況	取組結果とその評価、次年度の取組内容
・設備増設計画	○	今年6月から従業員を2人増員した。随時運転業務を中心に適宜環境教育を実施している。3Sについても随時見直して改善していく。
・企業情報公開による顧客獲得	○	
・人材確保	○	
・人材育成	○	
・3Sの実践	○	

環境関連法規等の遵守状況の確認及び評価の結果、並びに違反、訴訟の有無

法的義務を受ける主な環境関連法規制は次の通りです。

適用される法規制	適用される事項（施設・物質・事業活動等）
廃棄物処理法	収集運搬業、中間処理業、産業廃棄物（廃プラ、廃ガラス、廃油等）
道路運送車両法	車両の大きさ・重量、乗車の保安基準
道路交通法	車両の大きさ・重量、通行制限
大阪府条例（流入車規制）	収集運搬車
騒音規制法	ふるい機
振動規制法	ふるい機
大気汚染防止法	ふるい機、ベルトコンベアー
消防法	消火器の設置
フロン排出抑制法	業務用空調機
水質汚濁防止法	油流出時の事故報告

環境関連法規制等の遵守状況の評価の結果、環境関連法規制等は遵守されていました。


なお、違反、訴訟等も過去3年間ありませんでした。

□外部からの環境上の苦情・要請等

2024年度の外部からの苦情はありません。

2025年度も現在まで苦情はありません。

緊急事態対応の試行・訓練

緊急事態の想定： 火災の発生	
■実施日： 2024年11月23日	■実施場所 茨木営業所
■参加者： 六車、和田、榊井	■実施内容： ・通報訓練、消火訓練、避難訓練
■評価：	手順書の変更の必要 <input type="checkbox"/> あり <input checked="" type="checkbox"/> なし
役割は指揮系統の担当を社長に一任しそれに柔軟に対応することで一致。手順書どおりに実施できた。	
<p>■実施状況の様子</p> <p>株式会社六車 火災訓練の概要 9月2日午後3時ガレージ敷地内で火災発生事務所にいた社員含む3人で対応ヘルメット、マスク装着し消化器を持ち外へ出て赤いコーンを火種と見立て全員で消火作業をした ①役割分担②安全な通路の確認③整備の位置の確認④鎮火の確認 以上にご気をつけて開始今後の課題や対策して役割は指揮系統の担当を社長に一任しそれに柔軟に対応することで一致。安全な通路の確認は日頃からの整理整頓装備（マスクや消化器）の置き場所の全員確認 鎮火の確認は自身では危険もあるため消防の方が来るまでその場を離れないとした。また消防車が来た時の停車位置を確認した。</p>	
	

代表者による全体の評価と見直し・指示

直前期は一般廃棄物と水道水の削減以外は目標達成できなかった。電力、自動車燃料、廃棄物の削減については、リサイクル事業の本格的な開始により排出量が増加している。基準年を2024年とし、自動車燃料、廃棄物削減の評価方法を原単位に変更したい。今後も、それぞれの削減につき強化を図っていく。受け入れる残土からできるだけ改良土、リサイクル製品を排出し、埋立処分を削減する。

カーボンニュートラルやSDGsへの取組が社会的課題となっていることを踏まえ、エコアクション21を活用して、これらの課題解決に向けて、全社挙げて推進していく。

2025年 1月20日実施

環境経営方針	<input checked="" type="checkbox"/> 変更なし	<input type="checkbox"/> 変更あり
環境経営目標・計画	<input type="checkbox"/> 変更なし	<input checked="" type="checkbox"/> 変更あり 実績を踏まえて見直すこと
実施体制	<input checked="" type="checkbox"/> 変更なし	<input type="checkbox"/> 変更あり

これまでの環境活動の紹介

定期道路清掃

社員全員参加作業所周辺道路の清掃を行った

周辺道路は一般車両の通行があるので注意して行う必要がある

