

エコアクション21

2025年度

環境経営レポート

(期間 2025年1月1日～2025年12月31日)

有限会社 水野運送店

(2026年2月 13日発行)

制定 平成28年5月6日

改定 令和2年6月6日

環境経営方針

《 環境経営理念 》

『地球の未来を考えて』

有限会社水野運送店は、『地球の未来を考えて』をテーマに限りある資源と豊かな自然を次世代の子供達に渡すため、環境保全活動が最重要課題と認識し、当社は産業廃棄物収集運搬業及び貨物自動車運送業の活動を通じて、環境に配慮した事業活動に努め、地域社会に貢献します。

《 環境経営方針 》

1. 事業活動を通して環境経営システムを構築し環境経営目標・環境経営計画を定め、継続的に改善し環境保全、環境負荷の低減に取り組みます。
2. 環境に関わる法規制及び地域社会の要求事項を遵守します。
3. 経営の最重要課題とする環境保全活動を以下の環境経営目標として、積極的に推進するとともに、定期的な見直しを行います。
 - (1) 収集運搬車両のエコドライブ・アイドリングストップを実践し、省エネと排気ガスの抑制に取り組み燃費向上、二酸化炭素排出量の削減を目指します。
 - (2) 電気使用量及び水使用量の削減に取り組みます。
 - (3) 廃棄物削減とリサイクル化に取り組みます。
 - (4) 環境衛生に努めると共に、近隣地域の環境保全に最善の努力をします。
4. 本方針を全従業員に周知徹底すると共に、環境教育を行い環境意識の向上を図ります。
5. 本方針は社内外を問わず、一般公開します。

有限会社 水野運送店

代表取締役 水野光芳

2. 組織の概要

2-1 事業者名及び代表者名

- 有限会社 水野運送店
- 代表取締役 水野光芳

2-2 事業の概要

- 産業廃棄物収集運搬業
- 特別管理産業廃棄物収集運搬業
- 貨物自動車運送業

2-3 所在地と連絡先(担当者)

- 本社 : 〒963-8304 福島県石川郡古殿町松川字前木41-3
- 玉川営業所 : 〒963-6312 福島県石川郡玉川村小高字掛金10-2
- 会津営業所 : 〒969-3301 福島県耶麻郡磐梯町磐梯字沼頭1408-3

- 環境管理責任者 : 菊田 仁
- 環境事務局担当者 : 岡部 和恵
- (連絡先 TEL0247-53-2071 FAX0247-53-2086)

2-4 事業の規模

- 創業 : 昭和34年12月25日
- 資本金 : 1000万円

- 敷地面積 : 本社 301m²
本社車庫 3,019m²
玉川営業所 2697m²
会津営業所 668m²
- 事務所の述べ床面積 : 本社 161m²
本社車庫 24m²
玉川営業所 25m²
会津営業所 28m²

■ 売上高と従業員数

内訳	年度	単位	2023年度	2024年度	2025年度
			2023.1~2023.12	2024.1~2024.12	2025.1~2025.12
売上高		百万円	660	698	707
輸送量		t	94,167	99,763	92,532
従業員数		人	41	41	40

3. 取組の対象範囲と対象活動

3-1 認証の対象範囲

- 本社(本社車庫含む)、玉川営業所、会津営業所の全拠点

3-2 認証の全事業活動

- 産業廃棄物・特別管理産業廃棄物収集運搬業、
一般貨物自動車運送事業

4. 許可範囲及び保有車両

4-1 取扱品目

- 産業廃棄物:燃えがら・汚泥・廃油・廃酸・廃アルカリ・廃プラスチック・紙くず・木くず・繊維くず・動植物性残さ
ゴムくず・金属くず・ガラスコンクリート及び陶器くず・鋳さい・がれき類・ばいじん・13号廃棄物
- 特別管理産業廃棄物:燃えがら・汚泥・廃油・廃酸・廃アルカリ・鋳さい・ばいじん
- 一般貨物運送業

(3)一般貨物運送業許可

自治体	許可番号
福島県	092240000273

4-2 保有車両

(単位:台)

ダンプ13ト	13	危険物12m3ローリー	2
ダンプトレーラー24ト	8	15m3ローリー	1
トラクターヘット	8	12m3ローリー	3
移動クレーン付き7ト平	1	軽保冷車	1
平13ト	1		
ウイング13ト	6		
ウイング6ト	1		
		合計	45

産業廃棄物収集運搬業許可取得状況

令和8年1月20日現在

都道府県 及び 政令市	許可年月日		許可品目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	有効年月日			燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	紙くず	木くず	繊維くず	動植物性残さ	動物系固形不要物	ゴムくず	金属くず	ガラス・コンクリート及び陶磁器くず	鋳さい	がれき類	動物の糞尿	動物の死体	ばいじん	13号廃棄物	
	許可番号																							
⑪ 千葉県	令和3年6月24日			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	-	●	-	
	令和8年6月20日		石綿含有	★					★								★		★					
	01200003178		自動車	★					★							★	★							
			水銀ばいじん	★	★	★		★	★										★				★	
			水銀製品	★		★				★							★	★						
⑫ 東京都	令和3年3月1日			●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●	●	●	●	-	-	●	●	
	令和8年2月28日		石綿含有	★																				
	1300003178		自動車	-																				
	申請中		水銀ばいじん	★																				
			水銀製品	★																				
⑬ 神奈川県	令和4年7月21日			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	-	●	●	
	令和9年5月20日		石綿含有	★		★				★							★		★					
	01403003178		自動車																					
			水銀ばいじん	★	★	★		★	★										★				★	
			水銀製品	★		★				★							★	★						
⑭ 新潟県	令和6年12月23日			●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●	●	●	●	-	-	●	-	
	令和13年11月30日		石綿含有	★		★				★							★		★					
	01509003178優良		自動車	-																				
			水銀ばいじん	-																				
			水銀製品	-																				
⑮ 富山県	令和7年5月10日			●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	-	-	●	-	
	令和14年5月9日		石綿含有	★																				
	01607003178優良		自動車	-																				
			水銀ばいじん	-																				
			水銀製品	-																				
⑯ 金沢市	令和5年9月21日			-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	令和12年9月20日		石綿含有	-																				
	06000003178優良		自動車	-																				
			水銀ばいじん	-																				
			水銀製品	-																				
⑰ 福井県	令和7年3月28日			-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	
	令和14年3月27日		石綿含有	-																				
	01801003178優良		自動車	-																				
			水銀ばいじん	-																				
			水銀製品	-																				
⑱ 山梨県	令和4年1月13日			-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-	
	令和9年1月12日		石綿含有	★																				
	01900003178		自動車	-																				
			水銀ばいじん	-																				
			水銀製品	★																				
⑲ 長野県	令和5年10月3日			-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	-	-	●	-	
	令和12年10月2日		石綿含有	★		★				★							★		★					
	2009003178優良		自動車	-																				
			水銀ばいじん	-																				
			水銀製品	-																				
⑳ 静岡県	令和7年6月21日			●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	-	-	●	●	
	令和14年6月20日		石綿含有	★						★							★		★					
	02202003178優良		自動車	-																				
			水銀ばいじん	★	★	★																	★	
			水銀製品	★		★				★							★	★						

4-3 処理実績(収集運搬量)

2025年1月1日～12月31日

産業廃棄物種類	運搬量 (t)
燃え殻	9360.52
汚泥	26652.86
廃油	1709.72
廃酸	902.49
廃アルカリ	1244.91
廃プラスチック	1558.95
紙くず	1.36
木くず	5.16
繊維くず	0
動植物性残渣	0
ゴムくず	0
金属くず	213.33
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	868.23
鋳さい	17812.76
がれき類	763.7
ばいじん	5232.49
政令13号	460.72
石綿含有	0.81
水銀	1975.96
混合廃棄物	1345.41

特別管理産業廃棄物種類	運搬量 (t)
引火性廃油	3641.28
引火性廃油(有害)	360.59
強酸	3823.67
強酸(有害)	36.38
強アルカリ	581.82
強アルカリ(有害)	78.86
感染性廃棄物	0
廃石綿等	0
鋳さい(有害)	0
燃え殻(有害)	515.17
廃油(有害)	1506.15
汚泥(有害)	1208.93
廃酸(有害)	210.78
廃アルカリ(有害)	460.21
ばいじん(有害)	9999.56

その他	0
-----	---

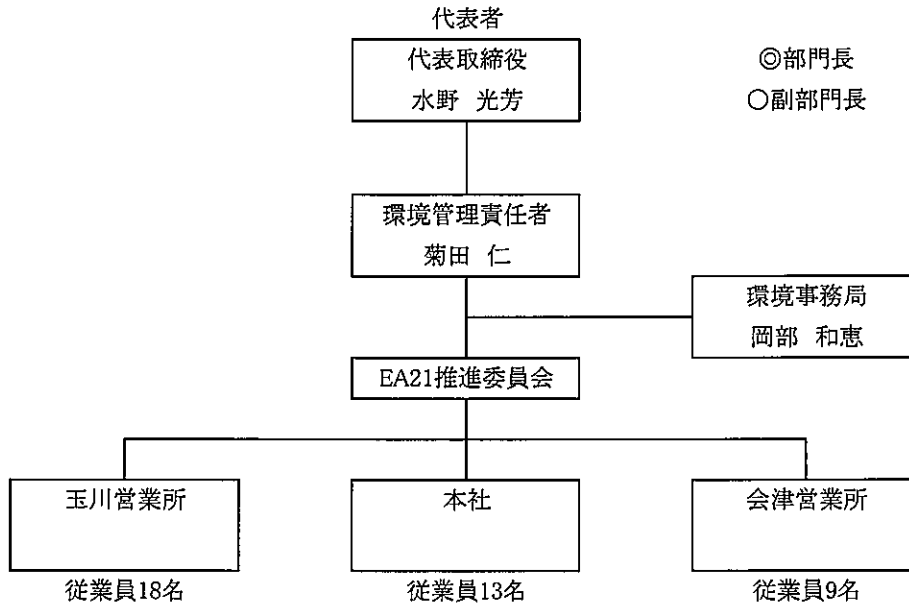
産業廃棄物合計	70109.38
----------------	-----------------

特別管理産業廃棄物合計	22423.4
--------------------	----------------

収集運搬量合計	92532.78
----------------	-----------------

5.組織体系図

有限会社水野運送店 環境経営システム組織図



	役割・責任・権限
代表者	<ul style="list-style-type: none"> 環境経営に関する統括責任 環境経営システムの実施に必要な人、設備、費用、時間、技能、技術者を準備 環境管理責任者の任命 環境経営方針の策定・見直し及び全従業員へ周知 環境経営目標・環境経営計画を承認 代表者による全体の評価と見直しを実施 環境経営レポートの承認 代表者による経営における課題とチャンスの明確化
環境管理責任者	<ul style="list-style-type: none"> 環境経営システムの構築、実施、管理 環境関連法規等の取りまとめ表を承認 環境経営目標・環境経営計画を確認 環境活動の取組結果を代表者へ報告 環境経営レポートの作成
環境事務局	<ul style="list-style-type: none"> 環境管理責任者の任命補佐、EA21推進委員会の事務局 環境負荷の自己チェック及び環境への取組の自己チェックの実施 環境経営目標、環境経営計画書原案の作成 環境活動の実績集計 環境関連法規等取りまとめ表の作成 環境関連法規等取りまとめ表に基づく遵守評価の実施 環境関連の外部コミュニケーションの窓口 環境経営レポートの公開（事務所に備え付けと地域事務局へ送付）
部門長	<ul style="list-style-type: none"> 自部門における環境経営システムの実施 自部門における環境経営方針の周知 自部門の従業員に対する教育訓練の実施 自部門に関連する環境経営計画の実施及び達成状況の報告 特定された項目の手順書作成及び運用管理 自部門における緊急事態対応手順書の作成、テスト、訓練の実施、記録の作成保管 自部門の問題点の発見、是正、予防処置の実施
全従業員	<ul style="list-style-type: none"> 環境経営方針の理解と各自の役割・責任及び環境への取組の重要性を自覚 決められたことを守り、自主的、積極的に環境活動へ参加

6. 環境経営目標

6-1 環境経営目標項目の選定

環境負荷の自己チェックと環境への取組の自己チェック、ならびに環境経営方針との整合性を図り、次の5項目について、環境経営目標を設定をした。(※事業にて化学物質を使用しておりません。)

- ①二酸化炭素排出量の削減
- ②廃棄物排出量の削減
- ③総排水量の削減
- ④グリーン購入の推進
- ⑤地域環境保全

6-2 主な環境負荷の実績

2025年度(1月～12月)当社における主な環境負荷の実績は下表に示す通りである。

二酸化炭素排出量(Kg-CO2)		廃棄物排出量(kg)		総排出量(m3)
2024年度実績	2025年度実績	一般廃棄物	産業廃棄物	(水使用量)
3119097.7	2746869.01	943.4	1900	3112

※2024年二酸化炭素排出係数0.431(kg-CO2/kWh) 須賀川ガス

6-3 環境経営目標(中長期)の設定

	2024年基準年度	中長期目標		
	2024.1～2024.12	2025年度	2026年度	2027年度
■二酸化炭素排出量(kg-CO2年)	3119097.7kg-co2	3087906.7	3056715.7	3025524.7
■一般・廃棄物排出量(kg/年)	一般941.7 産廃9840	931.5 9840	922.8 9840	913.4 9840
■総排水量(水使用量)(m3/年)	3374.5m ³	3352.6	3318.7	3284.9
■グリーン購入	指定品目購入率100%	指定品目購入率100%		
■地域環境保全	年1回地域の清掃活動を行う			

6-4 2025年度(取組対象期間)環境経営目標

6-3の考え方に従って、2024年基準年度を基に、2025年度(2025.1～2025.12)の具体的目標値に下記のように算出した。(基準年比年1%削減)※産廃と軽油は維持

	2024年基準年度	2025年度目標(1年目)
	(2024.1～2024.12)	(2025.1～2025.12)
■二酸化炭素排出量の削減	3119097.7kg-co2	3087906.7kg-co2
1)電力	43808kwh	43369.9kwh
2)ガソリン	6615.5ℓ	6615.5ℓ
3)軽油	1194007.9ℓ	1194007.9ℓ
4)灯油	1399ℓ	1385.0ℓ
5)LPG	229.7m ³	227.4m ³
■一般・廃棄物排出量の削減	一般941.7kg 産廃9840kg	一般931.5kg 産廃9741.6kg
■総排水量(水使用量)の削減	3386.5m ³	3352.6m ³
■グリーン購入率100%維持	100%	100%
■地域環境保全	年1回地域の清掃活動を行う	

7. 主な環境経営計画及び取組結果とその評価

7-1 二酸化炭素排出量の削減

①電気使用量の削減

- 室内温度は、冷房時26℃、暖房時24℃の設定とする
- 電気製品の買い換えの際は、省エネタイプの機器を選定する
- 昼休み等、不要な照明を消灯する
- 席を離れる時は、PCをスタンバイモードとし、外出時はシャットオフする

②ガソリン・軽油使用量の削減

- エコドライブの徹底
- デジタコにより、走行距離、燃費、アイドリング等の運転状況の把握
- 1回/月空気圧点検及びエアエレメント清掃を行う
- 車両入れ替え時は、エコカーを優先して購入する
- 車両の3か月ごとの定期点検の実施

③灯油、LPGの削減

- 部屋を離れる際は、こまめにストーブ、床暖を止める。
- 温水洗車機は、必要時だけ温水にする

◎活動結果

灯油使用量が大幅に目標未達成だったが、全体の二酸化炭素削減は、目標達成できていた。

7-2 廃棄物排出量の削減

①一般廃棄物の削減

- 分別の徹底し、可能な限りリサイクルする
- データを電子化し、ペーパーレス化を目指す
- 裏紙使用の徹底、ミスコピーの削減、両面コピーできるものは両面印刷

②産業廃棄物の削減

- マニフェストをもとに産業廃棄物の適正な処理を行う
- 油水分離槽の維持管理を適正に行う

◎活動結果

ペーパーレス化により廃棄物が削減でき、目標達成ができた。

7-3 排水量(水使用量)の削減

- 洗車時や手洗い時など、水を出しっぱなしにしない

◎活動結果

目標達成できたが、洗車時に水をだしっぱなしの人を数名見かけた。

7-4 グリーン購入推進

- グリーン購入指定商品:4品目OA用紙、ファイル、ホワイトボードマーカー、修正テープ

◎活動結果

グリーン購入を意識し対象商品を購入していた。

7-5 地域環境保全

- 年1回地域の清掃活動を行う

◎活動結果

9/6本社周辺の清掃活動を行った

8. 環境経営目標の実績(2025.1~2025.12)

対象取組期間(1年間)において環境目標の達成状況は下記に示す通りである。

8-1 二酸化炭素排出量

①全体(目標:基準年比1%削減) 単位: kg-CO₂

2024年度基準年	2025年度目標	2025年度実績	削減率※1	達成率	評価※2
3119097.7	3087907	2746869.01	11.9%	112.4%	◎

②電力使用(目標:基準年比1%削減) 単位: Kwh

2024年度基準年	2025年度目標	2025年度実績	削減率※1	達成率	評価※2
43808	43369.9	45569	▲4%	95.1%	△

③ガソリン・軽油・灯油・LPG使用(目標:基準年比1%削減) 単位: ℓ ガス: m³

ガソリン

2024年度基準年	2025年度目標	2025年度実績	削減率※1	達成率	評価※2
6682.4	6615.5	633.12	5.2%	104.4%	◎

軽油

2024年度基準年	2025年度目標	2025年度実績	削減率※1	達成率	評価※2
1194007.9	1194007.9	1049493.86	12.1%	113.7%	◎

灯油

2024年度基準年	2025年度目標	2025年度実績	削減率※1	達成率	評価※2
1399	1385	1679	▲20%	82.4%	△

LPG

2024年度基準年	2025年度目標	2025年度実績	削減率※1	達成率	評価※2
229.7	227.4	221.9	3.3%	102.4	◎

※1・・・削減量・削減率の欄において、▲印は、マイナス(増加)を示す。

※2・・・評価:◎→達成率100%以上、△→達成率70%以上から100%未満、×→達成率70%未満

8-2 廃棄物排出量(目標:基準年比1%削減) 単位: kg 一;一般廃棄物 産;産業廃棄物

	2024年度基準年	2025年度目標	2025年度実績	削減率※1	達成率	評価※2
一	941.7	931.5	943.4	▲0.18%	98.70%	△
産	9840	9840	1900	80.60%	517.8%	◎

①一般廃棄物(目標:分別の徹底と現状把握)

可燃ごみ、ダンボール、空缶、ビン、ペットボトル、不燃ごみに分類収集を開始し、データ収集をしました。

※1・・・削減量・削減率の欄において、▲印は、マイナス(増加)を示す。

※2・・・評価:◎→達成率100%以上、△→達成率70%以上から100%未満、×→達成率70%未満

8-3 総排水量・水使用量(目標:基準年比1%削減)

単位:m³

2024年度基準年	2025年度目標	2025年度実績	削減率※1	達成率	評価※2
3386.5	3353	3112	8.10%	107.70%	◎

※1・・・削減量・削減率の欄において、▲印は、マイナス(増加)を示す。

※2・・・評価:◎→達成率100%以上、△→達成率70%以上から100%未満、×→達成率70%未満

8-4 グリーン購入の促進(指定品目購入率100%)

2024年度実績	2025年度目標	2025年度実績	評価※1
購入率100%	購入率100%	購入率100%	◎

8-5 地域環境保全

目標	結果	評価※1
年1回地域の清掃活動を行う	9/6実施	◎

※1・・・評価:◎→実施、×→未実施

9. 次年度の取り組み内容(2026.1~2026.12)

9-1 二酸化炭素排出量の削減

①電気使用量の削減

- 室内温度は、冷房時27℃、暖房時23℃の設定とする
- 電気製品の買い換えの際は、省エネタイプの機器を選定する
- 昼休み等、部屋を離れるときは不要な照明を消灯する

②ガソリン・軽油使用量の削減

- エコドライブの徹底
- デジタコにより、走行距離、燃費、アイドリング等の運転状況の把握
- 1回/月空気圧点検及びエアエレメント清掃を行う
- 車両入れ替え時は、エコカーを優先して購入する
- 車両の3か月ごとの定期点検の実施

③ガス、LPG、灯油の削減

- 部屋を離れる時や、室温が上がった時はストーブや床暖をこまめに消す。
- 温水洗車機は、必要時だけ温水にする

9-2 廃棄物排出量の削減

①一般廃棄物の削減

- 分別を徹底し、可能な限りリサイクルする
・ダンボール・空缶・ビン・ペットボトル……(再資源)
- 裏紙使用の徹底
- ミスコピーの削減、両面コピーできるものは両面印刷
- 電子化によりペーパー使用率をさげる

②産業廃棄物の削減

- マニフェストをもとに産業廃棄物の適正な処理を行う
- 油水分離槽の維持管理を適正に行う

9-3 排水量(水使用量)の削減

- 洗車時や手洗い時などでの、節水を心掛ける

9-4 グリーン購入推進

- 事務用品等を購入の際は環境ラベル認定商品等を購入する

9-5 地域環境保全

- 年1回地域の清掃活動を行う

次年度環境目標

No	環境目標項目	基準年(2024年度実績) (2024.1~2024.12)	2026年度 環境目標 (2026.1~2026.12)
1	二酸化炭素排出量 (kg-CO2年)	3119097.7	3056715.7
	(1)電力使用量 (kWh/年)	43808	42931.8
	(2)灯油使用量 (L/年)	1399	1371
	(3)LPG使用量 (kg/年)	229.7	225.1
	(4)ガソリン使用量 (L/年)	6682.4	6548.7
	(5)軽油使用量 (L/年)	1194007.9	1194007.9
2	一般・産業廃棄物排出量 (kg/年)	一般941.7 産廃9840	一般922.8 産廃9840
3	総排水量 (m3/年)	3386.5	3318.7
4	グリーン購入の推進 (%/年)	100%	100%
5	地域環境保全	年一回地域の清掃活動を行う	

10. 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(2025.1~2025.12)

適用される法規制	主な適用範囲	遵守評価※1
消防法	整備工場	○
	自家用給油設備	○
浄化槽法	車輛洗車場	○
道路交通法、 道路運送車両法、 道路法、 貨物自動車運送事業法	自動車	○
	自動車 フォークリフト	○
		○
フロン排出抑制法	業務用エアコン	○
騒音規制法	コンプレッサー	○
家電リサイクル法	エアコン、テレビ、冷蔵庫等	○
廃棄物処理法	産業廃棄物の収集運搬	○
優良性評価制度		○

※1・・・評価:○→違反なし、×→違反あり

■環境関連法規等の遵守状況の確認の結果、法令違反はありませんでした。

■違反、訴訟等はありませんでした。

11. 代表者による全体評価と見直しの結果(2025.1~2025.12)

■EA21の取り組みを始めてから、環境を意識して日々の業務に取り組むようになりました。ある程度の目標は達成できているが、できていない一部の項目もあった。そのことを意識し、微力ながらも一人一人が環境への意識向上に努め、身近な事から出来ることを実践し、継続することが環境への負荷軽減と目標達成に繋がると思いました。今後も安全・環境に配慮したエコドライブを心がけ、ゴミの分別、リサイクル、文房具や備品等でグリーン購入品の検討等、身の回りで出来ることを実践・継続しようと思います。

■毎年最新の環境経営レポートをホームページに掲載いたします。