

エコアクション21

2016年度

環境活動レポート

(期間 2016年6月1日～2016年8月31日)

有限会社 水野運送店

(2016年10月15日発行)

1. 環境方針

制定 平成28年5月6日

環境方針

《 基本理念 》

『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。

《 基本方針 》

1. 事業活動を通して環境経営システムを構築し環境目標・環境活動計画を定め、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) 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112
 - 本社営業所 : 〒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中島80-5
 - 会津営業所 : 〒969-3301 福島県耶麻郡磐梯町磐梯字沼頭1408-3
- ※ 実質の本社機能 : 本社営業所

- 環境管理責任者 : 水野 光芳
- 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 : 1500万円

- 敷地面積 : 本社営業所 301㎡
本社車庫 3,019㎡
玉川営業所 3,993㎡
会津営業所 668㎡
- 事務所の述べ床面積 : 本社営業所 161㎡
本社車庫 24㎡
玉川営業所 19㎡
会津営業所 28㎡

- 売上高と従業員数

| 内訳 | 年度 | 単位 | 2013年 | 2014年 | 2015年 |
|------|----|-----|----------------|----------------|----------------|
| | | | 2013.1~2013.12 | 2013.1~2013.12 | 2013.1~2013.12 |
| 売上高 | | 百万円 | 681 | 697 | 769 |
| 輸送量 | | t | 134,520.5 | 115,480 | 116,356 |
| 従業員数 | | 人 | 44 | 44 | 43 |

3. 取組の対象範囲と対象活動

3-1 認証の対象範囲

- 全組織

3-2 認証の対象活動

- 全活動

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 など
 特別管理産業廃棄物:燃えがら・汚泥・廃油・廃酸・廃アルカリ・ばいじん など
 一般貨物運送業

(1)産業廃棄物収集運搬業許可一覧

| 自治体名 | 産廃 | | | 特管 | | |
|---------|-------------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------|
| | 許可番号 | 許可年月日 | 許可期限日 | 許可番号 | 許可年月日 | 許可期限日 |
| 1 青森県 | 00201003178 | H24.1.12 | H33.12.7 | | | |
| 2 岩手県 | 00300003178 | H22.11.8 | H32.11.7 | 00350003178 | H25.8.1 | H30.7.31 |
| 3 宮城県 | 0400003178 | H28.2.3 | H31.10.25 | 0450003178 | H25.7.1 | H30.6.30 |
| 4 秋田県 | 00504003178 | H23.12.26 | H33.12.25 | 00554003178 | H25.8.25 | H30.8.24 |
| 5 山形県 | 0609003178 | H25.10.31 | H30.10.30 | 0659003178 | H25.7.19 | H30.7.18 |
| 6 福島県 | 00702003178 | H23.8.26 | H32.8.31 | 00752003178 | H28.4.21 | H30.6.30 |
| 7 茨城県 | 00801003178 | H24.7.20 | H29.6.2 | 00851003178 | H25.8.28 | H30.6.23 |
| 8 栃木県 | 00900003178 | H24.2.6 | H29.2.5 | 00950003178 | H25.6.10 | H30.6.9 |
| 9 群馬県 | 01000003178 | H28.2.26 | H31.2.25 | 01050003178 | H25.9.29 | H30.9.28 |
| 10 埼玉県 | 1101003178 | H22.12.21 | H32.12.20 | 01151003178 | H25.10.4 | H30.8.29 |
| 11 千葉県 | 01200003178 | H23.7.7 | H33.6.20 | 01250003178 | H25.9.20 | H30.9.1 |
| 12 東京都 | 1300003178 | H23.3.1 | H33.2.28 | 1350003178 | H25.7.23 | H30.7.22 |
| 13 神奈川県 | 01403003178 | H24.6.22 | H29.5.20 | 01453003178 | H25.7.1 | H30.6.30 |
| 14 新潟県 | 01509003178 | H22.1.8 | H33.11.30 | 01559003178 | H25.8.26 | H30.8.9 |
| 16 富山県 | 01602003178 | H25.11.6 | H32.5.9 | 01650003178 | H25.11.5 | H30.10.4 |
| 17 金沢市 | 06000003178 | H25.9.21 | H30.9.20 | 06052003178 | H22.1.31 | H32.1.30 |
| 18 福井県 | 1801003178 | H22.3.28 | H32.3.27 | 1851003178 | H22.3.28 | H32.3.27 |
| 19 山梨県 | 01900003178 | H4.1.13 | H29.1.12 | 01950003178 | H25.7.29 | H30.7.28 |
| 20 長野県 | 2009003178 | H25.10.3 | H30.10.2 | 2059003178 | H25.8.11 | H30.8.10 |
| 21 岐阜県 | | | | 02150003178 | H25.11.17 | H30.11.16 |
| 22 静岡県 | 02202003178 | H22.6.21 | H32.6.20 | 02251003178 | H21.8.2 | H33.8.1 |
| 23 愛知県 | 02300003178 | H28.5.27 | H32.11.13 | 02350003178 | H28.1.6 | H31.1.5 |
| 24 三重県 | 02400003178 | H25.11.19 | H30.11.18 | 02450003178 | H25.11.19 | H30.11.18 |
| 25 大阪府 | 02700003178 | H23.3.10 | H33.2.17 | 02750003178 | H25.7.1 | H30.6.30 |
| 26 兵庫県 | 02803003178 | H28.2.4 | H31.2.3 | 02853003178 | H28.2.4 | H31.2.3 |

※積み替え保管なし

(2)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

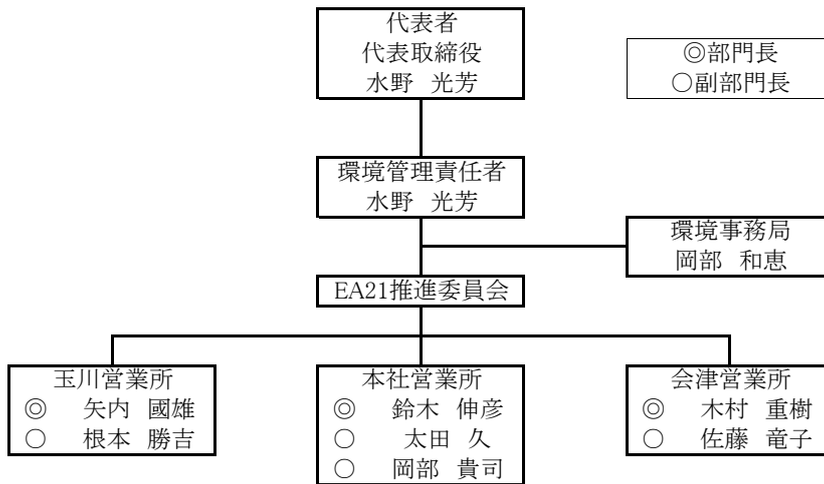
(単位:台)

| | | | |
|----------------|----|-------------|----|
| 脱着装置付きコンテナ車11ト | 1 | 危険物12m3ローリー | 2 |
| ダンプ11ト | 2 | 6.8m3ローリー | 1 |
| ダンプ13ト | 15 | 10m3ローリー | 1 |
| ダンプトレーラー24ト | 6 | 12m3ローリー | 1 |
| トラクターヘッド | 6 | 軽冷凍車 | 1 |
| 移動クレーン付き7ト平 | 1 | 営業車 | 3 |
| 平13ト | 3 | | |
| ウイング13ト | 4 | 合計 | 47 |

5. 組織体系図

有限水野運送店 環境経営システム組織図

| | |
|-----|---------|
| 代表者 | 環境管理責任者 |
| | |



| | 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 環境方針の策定・見直し及び全従業員へ周知 環境目標・環境活動計画を承認 代表者による全体の評価と見直しを実施 環境活動レポートの承認 |
| 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 環境目標・環境活動計画を確認 環境活動の取組結果を代表者へ報告 環境活動レポートの確認 |
| 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 環境目標・環境活動計画書原案の作成 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 環境活動レポートの作成、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活動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. 環境目標

6-1 環境目標項目の選定

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、ならびに環境方針との整合性を図り、次の5項目について、環境目標を設定しました。

- 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社会貢活動の推進
- ⑥交通事故発生件数0件

6-2 主な環境負荷の実績

2016年度(6月～8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す。

| 二酸化炭素排出量(Kg-CO ₂) | | 廃棄物排出量(kg) | 総排出量(m ³) |
|-------------------------------|-----------|------------|-----------------------|
| 2015年度実績 | 2016年度実績 | 一般廃棄物 | (水使用量) |
| 435651.99 | 378341.91 | 78.8 | 664.5 |

6-3 環境目標(短期・中期)の設定

| | 単年度目標 | 中長期目標 |
|-------------|-------------|-------------|
| | 2016年度 | 2017年～2019年 |
| ■二酸化炭素排出量 | 2015年度比1%削減 | 前年度比1%削減 |
| ■廃棄物排出量 | 2015年度比1%削減 | 前年度比1%削減 |
| ■総排水量(水使用量) | 2015年度比1%削減 | 前年度比1%削減 |
| ■グリーン購入 | 指定品目購入率100% | 指定品目購入率100% |
| ■社会貢活動 | エコキャップ運動の推進 | エコキャップ運動の推進 |
| ■交通事故発生件数0件 | 交通事故発生件数0件 | 交通事故発生件数0件 |

6-4 2016年度(取組対象期間)環境目標

4-2の考え方に従って、2015年度実績値を基に、2016年度(H26.6～H26.8)の具体的目標値に下記のように算出しました。

| | 2015年度実績 | 2016年度目標 |
|----------------|--------------------------|--------------------------|
| | (H27.6～H27.8) | (H26.6～H26.8) |
| ■二酸化炭素排出量の削減 | 421859kg-co ₂ | 380590kg-co ₂ |
| 1) 電力 | 7101kwh | 7065kwh |
| 2) ガソリン・軽油 | 164510.57ℓ | 162865.46ℓ |
| ■廃棄物排出量の削減 | 163.35kg | 78.8kg |
| ■総排水量(水使用量)の削減 | 820ℓ | 811.6ℓ |
| ■グリーン購入率100%維持 | 前年実績無し | 前年実績無し |
| ■社会貢活動 | 前年実績無し | 前年実績無し |

7. 主な環境活動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23℃の設定とる
- 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
- 電気スイッチ付近に節電のステッカーを貼り、意識の徹底を図る

活動結果

各活動項目が実施され、電力使用量削減の目標を達成する事ができました。

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

活動結果

各活動項目が実施され、軽油使用量削減の目標を達成する事ができました。

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
- 外部からのゴミはなるべく持ち込まない
- 両面コピーや縮小コピーの励行

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

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
- 手洗い場などへ節水ステッカーの貼り付け

活動結果

各活動項目が実施され、水使用量削減の目標を達成する事ができました。

7-4 グリーン購入推進

- グリーン購入指定商品:5品目OA用紙、ファイル、インクリボン、ホワイトボードマーカー、修正テープ

活動結果

指定5品目の購入率100%を維持することができました。

7-5 社会貢献活動の推進

- エコキャップ運動の推進

活動結果

6月にエコキャップ3000個を提供することができました。

8. 環境目標の実績(H26.6～H26.8)

対象取組期間(3ヶ月)において環境目標の達成状況は下記に示す通りでした。
なお、この結果は、平成26年途中段階のものを示しています。

8-1 二酸化炭素排出量

①全体(目標:1%削減)

| 2015年度実績 | 2016年度目標 | 2016年度実績 | 削減量※1 | 削減率 | 評価※2 |
|----------|----------|----------|-------|-------|------|
| 975844 | 966086 | 869145 | ○ | 89.1% | ◎ |

②電力使用(目標:1%削減) 単位:Kwh

| 2015年度実績 | 2016年度目標 | 2016年度実績 | 削減量※1 | 削減率 | 評価※2 |
|----------|----------|----------|-------|-------|------|
| 7101 | 7065 | 5740 | ○ | 80.8% | ◎ |

③ガソリン・軽油使用(目標:1%削減) 単位:ℓ

| 2015年度実績 | 2016年度目標 | 2016年度実績 | 削減量※1 | 削減率 | 評価※2 |
|-----------|-----------|-----------|-------|-------|------|
| 164510.57 | 162559.65 | 144442.22 | ○ | 87.8% | ◎ |

※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:◎→達成できた、○→削減したが目標未達成、△→昨年度とほぼ同じ、×→昨年度より増加

8-2 廃棄物排出量

| 2016年6月 | 2016年7月 | 2016年8月 |
|---------|---------|---------|
| 23.8 | 23 | 32 |

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、データ収集を始めたところです。
数値目標の設定は平成29年度(H29.1～)からになります。

8-3 総排水量・水使用量(目標:1%削減) 単位:ℓ

| 2015年度実績 | 2016年度目標 | 2016年度実績 | 削減量※1 | 削減率 | 評価※2 |
|----------|----------|----------|-------|-------|------|
| 820 | 811.8 | 664.5 | ○ | 81.0% | ◎ |

8-4 グリーン購入の促進(指定品目購入率100%)

| 2015年度実績 | 2016年度目標 | 2016年度実績 | 評価※3 |
|----------|----------|----------|------|
| 実績無し | 購入率100% | 購入率100% | ◎ |

8-5 社会貢献活動の推進

| 2015年度実績 | 2016年度目標 | 2016年度実績 | 評価※3 |
|----------|-------------|---------------|------|
| 実績無し | エコキャップ運動の促進 | エコキャップ提供3000個 | ◎ |

9. 次年度の取り組み内容(H29.1～H29.12)

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26℃、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、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
- 電気スイッチ付近に節電のステッカーを貼り、意識の徹底を図る

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

9-2 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
- ダンボール・空缶・ビン・ペットボトル……(再資源)
- 可燃ごみ……(焼却)
- 不燃ごみ……(埋立)
- 外部からのゴミはなるべく持ち込まない
- 両面コピーや縮小コピーの励行

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、水を出しっぱなしにしない
- 手洗い場などへ節水ステッカーの貼り付け

9-4 グリーン購入推進

- グリーン購入指定商品:5品目OA用紙、ファイル、インクリボン、ホワイトボードマーカー、修正テープ

9-5 社会貢献活動の推進

- 地域の清掃活動等に積極的に参加する
- エコキャップ運動の推進

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(H28.6～H28.8)

- 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(H28.6～H28.8)

■初年度の取り組みとしては、環境目標の達成は、全社員への教育の実施により、環境活動計画の着実な実施によるものでした。次年度以降も目標達成できるように、エコアクション21のガイドラインのとおり着実に実施することで、今後とも全社員の活動で目標達成をしていきたいと思っております。

- 玉川営業所及び会津営業所は次年度にエコアクション21の推進を図り、全社活動といたします。
- 環境活動レポートをホームページに掲載いたします。