

環境活動レポート

H21会計年度版

(2008.10.1 ~ 2009.9.30)

全ては幸せになる為、豊かな地域づくりに貢献する



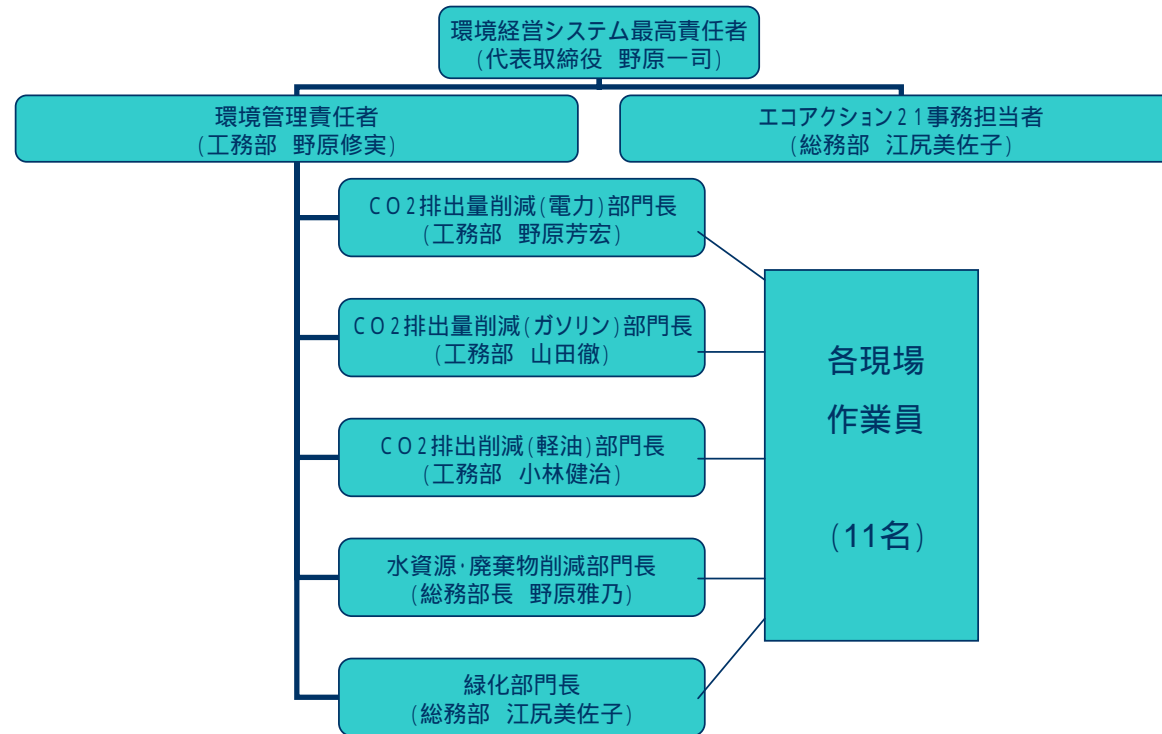
野原建設株式会社

当社概要

- 事業者名 野原建設株式会社
- 代表者名 代表取締役 野原一司
- 所在地 富山県南砺市利賀村上百瀬165
- 環境責任者 野原修実(環境管理責任者)
- 環境担当者 江尻美佐子(EA21事務担当者)
- 環境関連担当連絡先 TEL 0763-68-2136 FAX 0763-68-2608
e-mail toga-nk@p1.tst.ne.jp

- 事業内容 建設工事業
- 事業内容詳細 自然環境保全 治山・砂防・河川護岸工事、道路、建築工事、茅屋根葺替作業、冬期間は道路除雪、標識・屋根除雪作業など
- 事業の規模 今期年間売上 3.6億円
従業員数 19名
事業所延べ床面積 282.33m²

実施体制



環境方針

当社の事業活動に関係する環境関連法規を定期的に確認・遵守し、社会的要求事項を進取し地域社会との協調連帯を図ります

環境方針達成を目指し、環境目標・環境活動計画を策定し、全社一丸となって環境保全活動の推進に努めます

全従業員のみならず関係者一同が理解・行動できるよう、環境方針の周知に努め環境教育や啓発に力を注ぎます

エコドライブ・節電活動による省エネや省資源化を推進し、資源の保全と二酸化炭素排出量の削減に努めます

廃棄物排出量をしっかり管理し分別適正処理と、排出量削減に努めます

グリーン商品、省エネ商品等の率先購入を積極的に行います

環境活動レポートを社内外に公表し地域社会の一員として社会貢献活動を積極的に推進します

平成20年10月21日

代表者署名:

野原 一司

環境目標・環境活動計画と取組結果の評価(1)

環境目標	環境活動計画	目標値・手段	昨年度 (2008会計年度)		今年度 (2009会計年度)		結果	活動取組結果の評価
二酸化炭素排出量の削減	電力消費削減	CO ₂ 排出量換算 (昨年比-5%)	3,473	kg	2,485	kg		昨年比-28.5%の削減達成 金額換算57,647円の節電 このまま継続
	ガソリンのエコ使用	CO ₂ 排出量換算 (昨年比-5%)	39,945	kg	45,231	kg	×	× 昨年比+13.2% 仕事量・現場の距離に対応した係数が必要
	軽油のエコ使用 (昨年比-5%)	CO ₂ 排出量換算 (昨年比-5%)	200,401	kg	208,028	kg	×	× 昨年比+3.8% 作業の重軽度や機械の古さ等に対応した係数が必要
廃棄物排出量の削減	事業所一般廃棄物排出量削減	可燃ゴミ排出時計量でデータ収集		kg	187.37	kg		週2回のごみ収集日に測定 資源回収へゴミの分別徹底
	コピー回数の削減	コピー回数のカウント (昨年比-10%)	16,160	回	14,887	回		昨年比-7.9% 目標に届かず。 裏紙使用率がアップ。 書類仕事量が増えると必然的にコピー回数も増加。機械の不備も。 プリント回数もカウントの必要。

環境目標・環境活動計画と取組結果の評価(2)

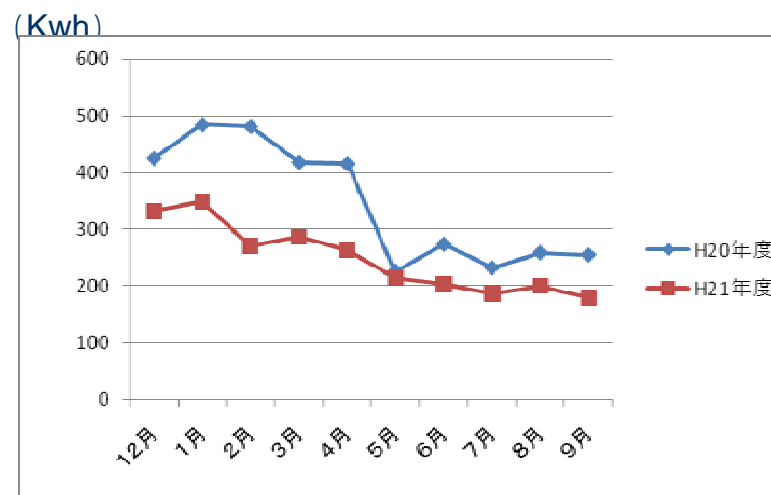
環境目標	環境活動計画	目標値・手段	昨年度 (2008会計 年度)		今年度 (2009会計 年度)		結果	活動取組結果の評価
水使用量の削減	水資源節約の意識付け	年間水道使用量 (昨年比-5%)	76	m ³	70	m ³		昨年比-7.9%削減。達成。 このまま継続
緑化活動の推進	自然環境保全山腹工事 植栽工の苗作り	ミヤマカワラハンノキ 実生苗の採取・育成		本	150	本		20本は今年の工事で使用できた。 苗の採取時期を早め、丈の短い時期から育てる
	花と緑を増やそう	観葉植物を育てる		鉢	6	鉢		一度失敗したものの、再チャレンジでは成功。 来期は株分けにチャレンジ。
		プランターに撒種、育成			種	6	種	

主要な活動計画の内容(1)-

1 二酸化炭素排出量の削減

電力使用量削減

1. 意義の周知
2. ウォームビズの奨励
(2H以上使わない部屋の暖房は切る)
3. 電源をこまめに消す
4. 暖房温度 20 設定
5. 帰宅時 電化製品の消灯を確認



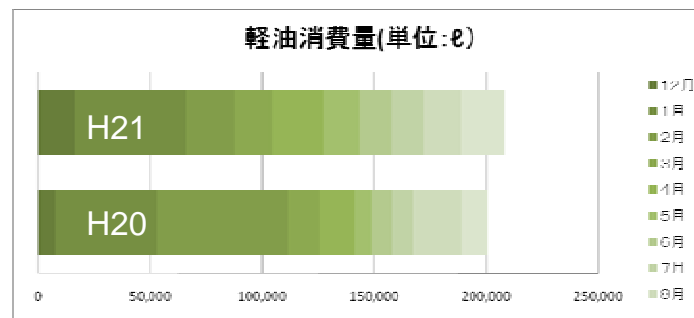
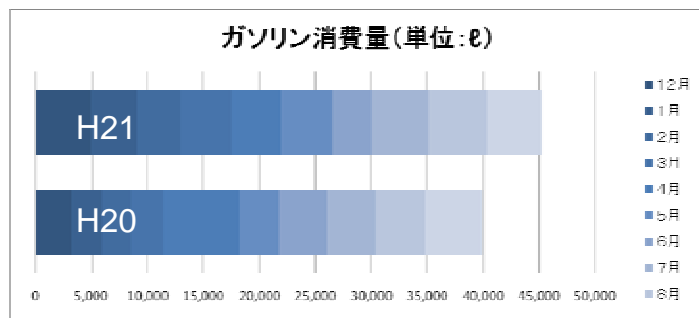
主要な活動計画の内容(1)-

ガソリンのエコ使用

1. 急発進・急停車の廃止
2. 不必要なアイドリングの削減
3. 段取りをしっかりとし、乗り合わせに努める
4. 月毎に消費ガソリン量報告

軽油のエコ使用

1. 空吹かしを最小限に
2. 静かな運転に努める
3. 段取りをしっかりとし、乗り合わせに努める

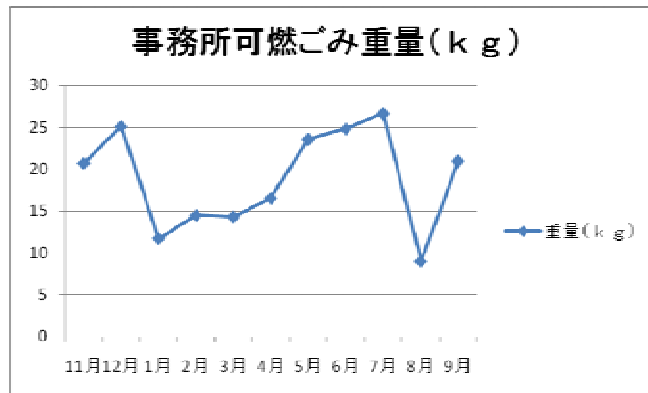


主要な活動計画の内容(1)-

2. 廃棄物排出量の削減

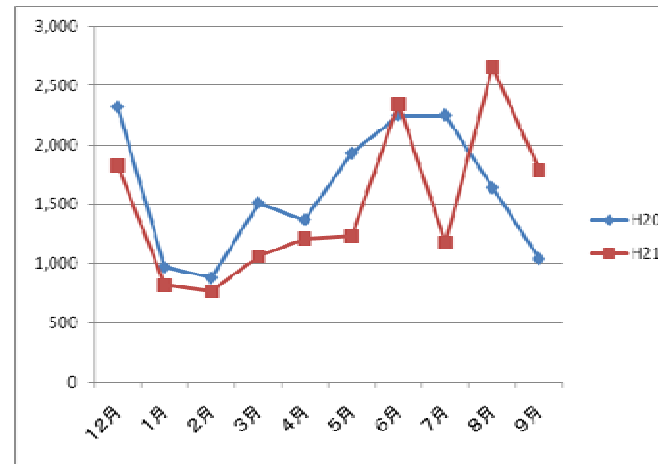
事業所一般廃棄物排出量の削減

1. 可燃ゴミ収集日に計量
2. 記録用プリントに裏紙使用の徹底
3. ゴミの分別促進



コピー回数の削減

1. 裏紙を積極的に利用
2. 印刷前にプレビューでレイアウト等確認
3. 記録用プリントに1頁2面印刷促進

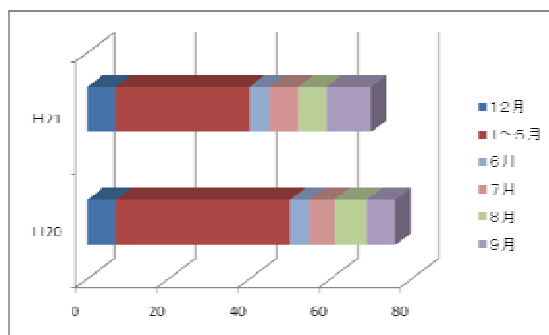


主要な活動計画の内容(2)-

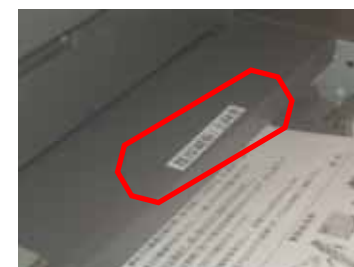
3. 水使用量の削減

水資源節約の意識付け

1. 凍結防止用に夜間流す水量を最小限に。
2. トイレタンク内に瓶等を入れ、水量3割減に。



環境意識喚起のシール



主要な活動計画の内容(2)-

4. 緑化活動の推進

植栽工の苗作り

1. ミヤマカワラハンノキの苗採取・栽培



花と緑を増やそう

1. 観葉植物(ポトス)を育てる
2. プランターに花の種蒔き、栽培

建設業にかかわる主な環境関連法規等

環境法規制等の名称/略称	今期該当する活動
廃棄物処理・リサイクル	
廃棄物処理法	土工、構造物解体工等により排出された木根、アスファルト・コンクリート廃材等の処理委託 処理委託搬出するまでの仮置き
ラージリサイクル法	リサイクル法：土砂、コンクリートの塊、アスファルト・コンクリートの塊、木材 国土交通省関係：建設発生土、コンクリート塊、アスファルト・コンクリート塊、建設発生木材
<同意するその他の要求事項>	
建設廃棄物処理マニュアル	建設木くず、金属くず、ガラスくず建設廃材、ゴムくず、コンクリート破片など
建設副産物適正処理推進要綱	建設発生土、建設副産物
大気汚染	
オフロード法	下請契約でブルドーザ、クローラークレーン等の排ガス規制等書類確認
建築基準法	内装・換気設備・天井裏工事等のクロルピリホス、ホルムアルデヒド、石綿含有建材

建設業にかかわる主な環境関連法規等

環境法規制等の名称/略称	今期該当する活動
< 同意するその他の要求事項 >	
排出ガス対策型 建設機械 普及 促進規程	国交省直轄のトンネル工事中、一般工事中（バックホウ、トラクタショベル、発動発電機等）
そ の 他 関 連 法 令	
消防法 （危政令）	第2石油類軽油等：2000L タンクローリーの保管
富山県景観条例	事業活動を通じて地域の景観づくりに寄与
< 同意するその他の要求事項 >	
作業所で同意するその他の 要求事項	・ 粉塵の発生する資材等の搬出入作業、アイドリングストップなど
	発注者からの要望

環境関連法規への違反・訴訟について

弊社は、建設業にかかわる環境関連法規(富山県や南砺市の条例も含む)について全ての適用法令を遵守しており、関係機関等からの違法の指摘はなく、訴訟もありません。

年2回行う、環境法規制等遵守チェック

【環境法規制等遵守 チェックリスト】

作業所における適用可能な法的及びその他の要求事項のうち、主な届出や関係者への届出

特定日: 平成18年4月1日
改訂日: 平成22年4月20日

環境法規制等の名称/略称	規制内容		適用	実施		文書・記録(例) 【有資格担当者】	確認
	届出、作業等	適用範囲 適用条件		手続き・遵守事項	実施日		
廃棄物処理・リサイクル							
産業廃棄物の委託処理 産業廃棄物 産業物処理法 別表第1項		汚でい、廃油、廃プラ、建設木くず、建設紙くず、金属くず、ガラスくず及び陶磁器くず、がれき類、ゴムくず、コンクリート破片など 〔石綿含有(重量比0.1%超)産業廃棄物〕 〔リース業に係る木くず及び運送用パレットに係る木くず〕(平成20年4月1日施行)	○ 委託基準 1. 委託先の許可確認	✓	○ 収集運搬及び処分業者の許可証の複製・中間処理場等の現地確認	○	○
			○ 委託基準 2. 委託契約の締結 3. 契約書の5年間保存	○	○ 委託契約書の内容確認(委託金額、産業廃棄物の種類、性状、性状等変更情報の伝達方法等)	○	○
			○ マニフェストの交付 1. 交付義務	✓	○ 適合マニフェストを使用	○	○
			○ マニフェストの交付 2. 回収・適合(発行後82.0日以内) 3. 保管(5年間) ・未回収戻り票の報告 ・「交付状況報告書」の提出	○	○ マニフェスト管理台帳にて回収日の管理、入票の照合確認(回収期)内にて返送され、法定事項記載確認済み)	○	○