

有限会社 笠懸

平成21年度

環境活動レポート

平成22年1月22日

環境管理事務局

環境方針

<基本理念>

当社は、社会の一員として地球環境保全が人類共通の課題であることを認識し、経営の最重点課題の一つに位置付け、環境に配慮した企画と設計に心がけ、事業活動の全領域で資源とエネルギーの節約と節減に努めることにより、住み良い環境の実現とその環境の次世代・次々世代への継承に貢献します。

<行動指針>

1. 省資源・省エネルギー活動の推進
事務所内外の整理・整頓・清潔・清掃に留意し、事業活動に於ける電力・紙・水等の資源、石油等化石エネルギーの使用量の節減等、環境負荷の低減に努めます。
2. エコドライブ等の省エネ活動によるCO2削減の推進
アイドリングストップをはじめとする、エコドライブによる環境負荷への低減を推進します。
3. 廃棄物の削減・分別処理
事務所内外から出る廃棄物を最小限にする努力をし、分別処理を推進します。
4. 継続的環境改善の実施
環境保全に関する目的・目標を設定し、取組結果を見直すことにより、継続的な環境改善に取り組みます。
5. 当社の水処理に関する全段階における環境への影響を評価する技術を蓄積し顧客に提供する事により社会貢献を図ります。
6. 環境保全に対する意識を高め、この環境方針を全構成員に周知徹底するとともに社外の人にも公開します。

2005年1月4日

有限会社 笠懸

代表取締役 大橋 利一 (印)

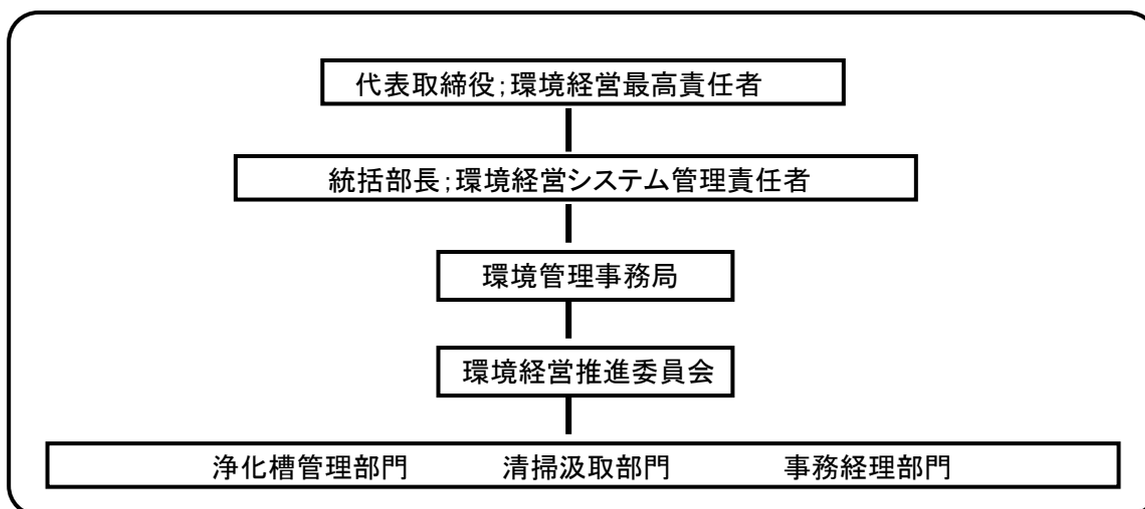
組織概要

法人設立年月日 昭和42年8月1日

資本金 300万円

売上高 170百万円

組織図



許可内容

《みどり市》

許可番号	浄化槽清掃業	第2号
	一般廃棄物収集運搬業	第1号
許可年月日	平成20年4月1日	
許可の有効期限	平成20年4月1日～平成22年3月31日	
事業の範囲	し尿 浄化槽汚泥	

《太田市》

許可番号	浄化槽清掃業	第20号
	一般廃棄物収集運搬業	第20号
許可年月日	平成21年4月1日	
許可の有効期限	平成21年4月1日～平成23年3月31日	
事業の範囲	し尿 浄化槽汚泥	

《伊勢崎市》

許可番号	浄化槽清掃業	第13号
	一般廃棄物収集運搬業	第85号
許可年月日	平成20年4月1日	
許可の有効期限	平成20年4月1日～平成22年3月31日	

事業の範囲 し尿 浄化槽汚泥

《桐生市》

許可番号 浄化槽清掃業 第81号

一般廃棄物収集運搬業 第61号

許可年月日 平成20年4月1日

許可の有効期限 平成20年4月1日～平成22年3月31日

事業計画の概要

- ・浄化槽保守点検
- ・浄化槽清掃
- ・し尿汲取り
- ・トイレトペーパー販売
- ・公衆トイレ清掃

事業の範囲 し尿 浄化槽汚泥

施設等の状況

車両種類 バキューム車 4 t車 2台
3 t車 4台
2 t車 2台

処理実績

処理方法等	廃棄物種類	処分方法等	処理量 t
収集運搬	し尿、汚泥	—————	9600
収集運搬合計			9600

H21年1月～12月まで

廃棄物処理料金

連絡いただければ別途見積もりいたします

1. 事業所の概要

1) 事業所名及び代表者名

有限会社 笠懸 代表取締役 大橋 利一

2) 所在地及びホームページアドレス

住所：群馬県みどり市笠懸町阿左美2036 Tel 0277-76-2623

Fax 0277-76-3999

<http://www.chuokai-gunma.or.jp/higashi.gunma.kankyo/kasakake>

3) 環境保全関係の責任者及び担当者連絡先

責任者：統括部長 横溝 秀一 Tel 0277-76-2623

担当者：環境管理事務局長 貞形 健一 Tel 0277-76-2623

4) 事業内容

- ・浄化槽保守点検
- ・浄化槽清掃
- ・し尿汲取り
- ・トイレトイレットペーパー販売
- ・公衆トイレ清掃

5) 事業の規模

活動規模	単位	H19	H20	H21
浄化槽管理件数	件	2559	2528	2467
従業員数	人	21	21	21
敷地面積	m ²	1209m ²	1209m ²	1209m ²

1. 環境目標とその実績

(1) 環境負荷低減目標

1) 二酸化炭素排出量を一年で前年度実績の3%削減する。

項目	単位	H16(基準値)	H19	H20	H21
二酸化炭素排出量(自動車用除く)	kg-co2	10111.6	9228.7	8951.8	8683.2
〃 売上高当たり	kg/百万円	—	54.5	52.8	51.2
二酸化炭素排出量(自動車用含む)	kg	79050.9	72147.6	69983	67883
〃 売上高当たり	kg/百万円	—	427	414	401

2) 紙使用量を一年で前年度実績の3%削減する。

項目	単位	H16(基準値)	H19	H20	H21
紙使用量	kg	396	360	349	338
〃 売上高当たり	kg/百万円	—	2.130	2.066	2.037

3) 水排出量を一年で前年度実績の3%削減する。

項目	単位	H16(基準値)	H19	H20	H21
総排水量	m ³	581	530.2	514.2	498.7
〃 売上高当たり	kg/百万円	—	2.82	2.73	2.64

4) 廃棄物排出量を一年で前年度実績の2%削減する。

項 目	単 位	H16 (基準値)	H19	H20	H21
廃棄物総量 (一般、産廃含む)	kg	1076.1	1012.8	982.4	952.9
〃 売上高当たり	kg/百万円	—	5.64	5.47	5.30

2. 目標の達成状況

当社、有限会社 笠懸における環境負荷について計算したところ、次のようになった。

【二酸化炭素排出量】

項 目	単 位	H20	H21	前年度比	評価
二酸化炭素排出量	kg-co2	75518	71815	-4.9%	目標達成
売上高当たり	kg/百万円	477.9	452.6	-5.2%	目標達成

大まかな内訳は以下の通り

<電 力>

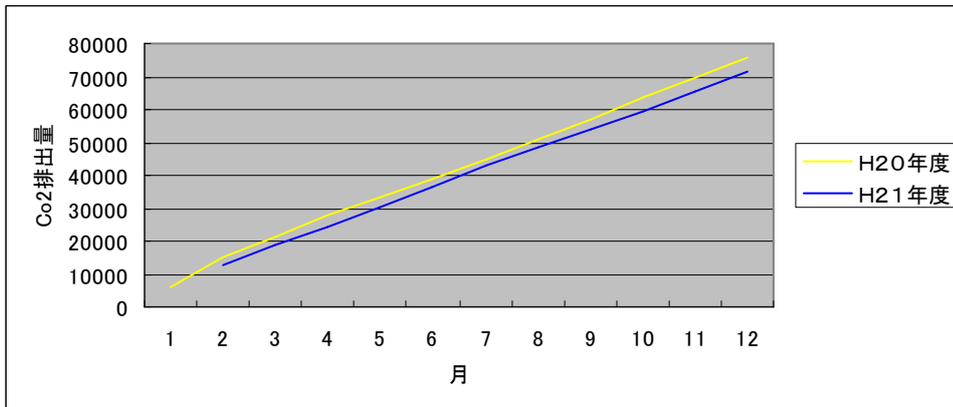
項 目	単 位	H20	H21	前年度比	評価
年間使用量	kwh	21063	19187	-8.9%	目標達成
年間排出量	kg-co2	7961.8	7252.7	-8.9%	目標達成
売上高当たり	kg/百万円	50.3	45.6	-9.3%	目標達成

<ガ ソ リ ン>

項 目	単 位	H20	H21	前年度比	評価
年間使用量	ℓ	10975.4	9765.03	-11.0%	目標達成
年間排出量	kg-co2	25481.2	22671.1	-11.0%	目標達成
売上高当たり	kg/百万円	161.2	142.5	-11.6%	目標達成

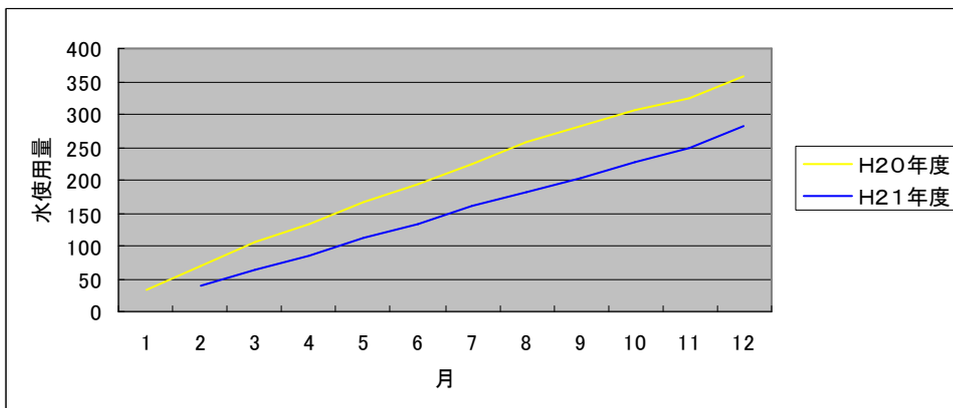
<軽 油>

項 目	単 位	H20	H21	前年度比	評価
年間使用量	ℓ	14837.9	14719.9	-0.7%	単項目として は目標達成に 至らなかった
年間排出量	kg-co2	38939.7	38630.2	-0.7%	
売上高当たり	kg/百万円	246.4	242.9	-1.4%	



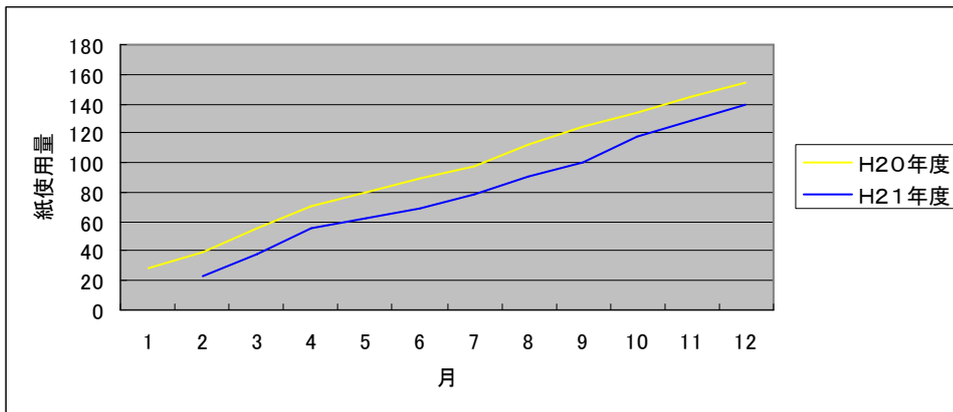
【上水道】

項目	単位	H20	H21	前年度比	評価
年間使用量	m ³	357	281	-21%	目標を大きく上回って達成
売上高当たり	m ³ /百万円	2.25	1.76	-21%	



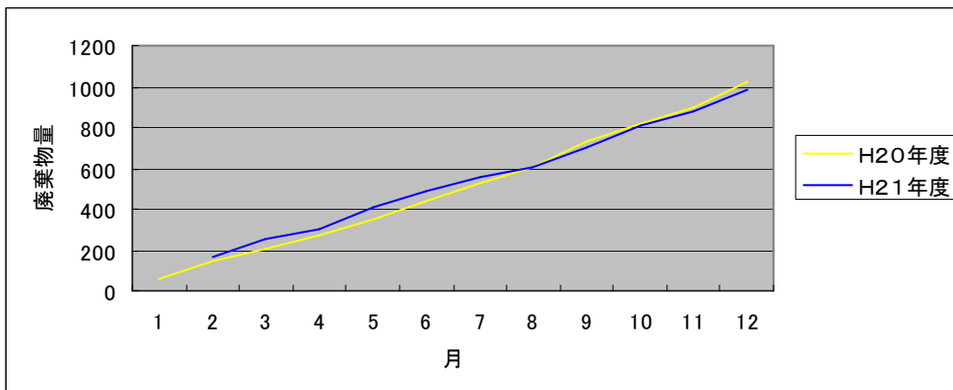
【紙使用量】

項目	単位	H20	H21	前年度比	評価
年間使用量	kg	154	139	-9.7%	目標達成
売上高当たり	kg/百万円	0.97	0.87	-10%	目標達成



【廃棄物処分量（一般・産業含む）】

項目	単位	H20	H21	前年度比	評価
年間排出量	kg	1023	987	-3.5%	目標達成
売上高当たり	kg/百万円	6.47	6.02	-6.9%	目標達成



3. 主要な環境活動計画の内容

(ア) 二酸化炭素排出量の削減

- ① アイドリングストップ及び法定速度運転の推進
- ② 昼休み及び不在時の照明消灯
- ③ コピー機、パソコン等OA機器は極力待機電力とする
- ④ 室内空調は、夏期27度、冬期23度とする
- ⑤ 社用車の効率的な運転の推進

(イ) 紙使用量の削減

- ① 縮小コピー、裏紙使用の採用
- ② ミスした紙は裏面をメモ用紙として使用

③ 書類の電子化

(ウ) 水使用量の削減

① トイレ等の水量を最小に設定

② こまめに節水する

③ 社内洗車の見直し

(エ) 廃棄物の削減

① 紙類の分別回収による資源化

② 古紙（新聞紙）のリサイクル化

③ 金属類の分別回収による資源化

④ 廃プラスチック製品のリサイクル化

4. 環境活動の取組結果の評価

【二酸化炭素排出量】

全体的には削減に至りましたが、軽油が単項目として削減に至りませんでした。

原因として仕事量の都合で予備車両を頻繁に使用していたことが考えられます。

【紙、水の使用】

水、紙ともに目標達成できました。次年度も引き続き削減できるよう努めたいと思います。

【廃棄物】

目標達成には至りましたが、廃棄プロワ、ポンプの量が一定にはならず毎月変動してしまうのでそれにともない廃棄物量が前年に比べ大幅に変動してしまう月がありますが、廃棄したものでもリユースできる部品は極力使用し少しでも廃棄物の削減に努めようと考えています。

5. 環境関連法規への違反、訴訟等の有無

適用となる主な環境関連法規への違反はありませんでした。なお、関係当局よりの違反等の指摘は過去三年間ありません。

またインターネットで必要な際に参照でき、常に最新のものが収集できる体制になっています。