

温室効果ガス排出抑制計画提出事業所一覧(トライアル事業者)

平成22年度から参加のトライアル事業者

| 事業者名 | 事業所名 | 所在 | 業種 | | 温室効果ガスの排出の抑制等に関する目標を達成するための基本方針 | 基本方針に基づき講ずる年度ごとの措置 | | | 温室効果ガスの排出量の抑制目標 | | | | | | その他の地球温暖化対策による温室効果ガスの排出の抑制等のための措置 | 特記事項 |
|--------------------------------|--------------|----------------------|------|----------------|--|---|--|--|-----------------|----------|---------------|----------|---------|--------|-----------------------------------|--|
| | | | 分類番号 | 種類 | | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 総排出量(t-CO2) | | 原単位排出量(t-CO2) | | 抑制目標(%) | | | |
| | | | | | | | | | 基準年度21年度 | 目標年度24年度 | 基準年度21年度 | 目標年度24年度 | 総排出量 | 原単位排出量 | | |
| 山梨県市町村職員共済組合 保養所 ホテルやまなみ | ホテルやまなみ | 笛吹市石和町松本字塚越 222-4 | 75 | 宿泊業 | ①太陽光発電の導入 ②機器の更新 ③従業員教育 ④LED照明への切り替え ⑤ボイラー節約運転 | ・太陽光発電の導入 ・機器の更新 ・節電に関する従業員研修会 | ・全館LED照明への切り替え ・ボイラー節約運転 ・節電に関する従業員研修会 | 節電に関する従業員研修会 | 630 | 598 | | | 94.9 | | - | - |
| 株式会社早野組 | 本社 | 甲府市東光寺1-4-10 | 6 | 総合工事業 | ①環境マネジメントシステムの推進(従業員の教育含む) ②新エネルギー(太陽光発電設備)の導入 ③機器の更新 ④省エネ設備の導入 ⑤省エネ照明(LED等)の導入 | ・環境マネジメントシステムの推進(従業員の教育含む) ・新エネルギー(太陽光発電設備)の導入 ・省エネ照明(LED等)の導入 ・空調機器の入れ替え ・空調省エネ設備の導入 | ・環境マネジメントシステムの推進(従業員の教育含む) ・省エネ照明(LED等)の導入 | ・環境マネジメントシステムの推進(従業員の教育含む) | 123.85 | 111.90 | | | 90.4 | | - | - |
| 医療法人立史会 | 介護老人保健施設ノイエス | 中巨摩郡昭和町河東中島 443 | 85 | 社会保険・社会福祉・介護事業 | ①従業員の教育 ②新エネルギー(太陽光発電設備)の導入 ③省エネ照明(LED等)の導入 ④省エネ設備の導入 | ・従業員の教育 ・新エネルギー(太陽光発電設備)の導入 ・省エネ照明(LED)の導入 ・省エネ設備の導入 | ・従業員の教育 ・新エネルギー(太陽光発電設備)の導入 | ・従業員の教育 ・省エネ設備の導入 | 276.3 | 232.6 | | | 84.2 | | - | - |
| 有限会社ベータ・コア | サンクール石和介護施設 | 笛吹市石和町松本416-1 | 85 | 社会保険・社会福祉・介護事業 | ①従業員の教育 ②新エネルギー(太陽光発電設備)の導入 ③省エネ照明(LED等)の導入 ④空調機器の入れ替え ⑤省エネ設備の導入 | ・従業員の教育 ・新エネルギー(太陽光発電設備)の導入 ・省エネ照明(LED等)の導入 ・空調機器の入れ替え | ・従業員の教育 ・省エネ照明(LED等)の導入 ・空調機器の入れ替え | ・従業員の教育 ・空調機器の入れ替え | 253.63 | 203.64 | | | 80.3 | | - | - |
| 株式会社タケムラルーフ | (株)タケムラルーフ | 甲斐市富竹新田1737-1 | 53 | 建築材料卸売業 | ①再使用、再利用の推進 ②エコドライブの推進 ③事業活動の転換と改善 | 再使用・再利用の推進 | エコドライブの推進 | 事業活動の転換と改善 | 154 | 149 | | | 96.8 | | - | - |
| 宏和建设株式会社 | 宏和建设(株) | 甲府市横根町472-1 | 6 | 総合工事業 | 地球温暖化問題が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする 1 当社の活動、製品、サービスにかかわる地球環境への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む 1)消費エネルギーの大半をしめる電力使用量の削減 2)建設機械、車両のアイドリングストップ及び低燃費運転の励行 3)敷地、壁面、屋上緑化等の促進 4 以上の取組を確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取り組みを進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る | 事業活動の転換と改善 | 二酸化炭素(CO2)排出を削減する取組 | 緑による二酸化炭素(CO2)吸収量を増やす取組 | 35 | 33.25 | | | 95.0 | | - | 省エネルギーの機器や低燃費の車両を導入し、意識の向上を行ったのでその効果を数値として管理致しません。 |
| 株式会社小野石材店 | (株)小野石材店 | 笛吹市石和庁唐柏457 | 21 | 窯業・土石製品製造業 | 地球温暖化問題が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする 1 当社の活動、製品、サービスにかかわる地球環境への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む 1)全社員によるエコドライブの推進 2)事務所内不必要な照明の消灯、エアコンの適正温度管理 4 以上の取組を確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取り組みを進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る | ・全社員によるエコドライブの推進 ・事務所内不必要な照明の消灯、LED電球への切替 ・エアコンの適正温度管理 | ・全社員によるエコドライブの推進 ・事務所内不必要な照明の消灯、LED電球への切替 ・エアコンの適正温度管理 | ・全社員によるエコドライブの推進 ・事務所内不必要な照明の消灯、LED電球への切替 ・エアコンの適正温度管理 | 135 | 131 | | | 97.0 | | - | - |
| 萬集閣 | 萬集閣 | 甲府市丸の内2-15-15 | 75 | 宿泊業 | 地球温暖化問題が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする 1 当旅館が提供するサービスにかかわる地球環境への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む 1)消費エネルギーの大半をしめる電力使用量の削減 4 以上の取組を確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取り組みを進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る | ・不必要な照明の消灯 ・空調設備の温度の適正管理 ・壁面緑化維持による空調設備の省エネ推進 | ・不必要な照明の消灯 ・空調設備の温度の適正管理 ・壁面緑化維持による空調設備の省エネ推進 | ・不必要な照明の消灯 ・空調設備の温度の適正管理 ・壁面緑化維持による空調設備の省エネ推進 | 14.5 | 14.1 | | | 97.2 | | - | - |

温室効果ガス排出抑制計画提出事業所一覧(トライアル事業者)

平成22年度から参加のトライアル事業者

| 事業者名 | 事業所名 | 所在 | 業種 | | 温室効果ガスの排出の抑制等に関する目標を達成するための基本方針 | 基本方針に基づき講ずる年度ごとの措置 | | | 温室効果ガスの排出量の抑制目標 | | | | | | その他の地球温暖化対策による温室効果ガスの排出の抑制等のための措置 | 特記事項 |
|-------------|------------|----------------|------|---------|---|--|---|---|-----------------|--------------|---------------|--------------|---------|------------|-----------------------------------|------|
| | | | 分類番号 | 種類 | | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 総排出量(t-CO2) | | 原単位排出量(t-CO2) | | 抑制目標(%) | | | |
| | | | | | | | | | 基準年度 21年度 | 目標年度 24年度 | 基準年度 21年度 | 目標年度 24年度 | 総排出量 | 原単位排 出量 | | |
| 佐藤工業株式会社 | 佐藤工業(株) | 甲斐市西八幡3760-1 | 6 | 総合工事業 | 地球温暖化問題が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする 1 当社の活動、製品、サービスにかかわる地球環境への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む 1)消費エネルギーの大半をしめる電力使用量の削減 2)事業車両の燃料使用量の削減 4 以上の取組を確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取り組みを進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る | ・従業員に対する地球温暖化防止に関する研修の実施 ・エコドライブの推進 ・エアコンの温度管理 | ・従業員に対する地球温暖化防止に関する研修の実施 ・エコドライブの推進 ・エアコンの温度管理 | ・従業員に対する地球温暖化防止に関する研修の実施 ・エコドライブの推進 ・エアコンの温度管理 | 25.0 | 24.5 | | | 98.0 | | - | - |
| 有限会社川崎屋農機商会 | (有)川崎屋農機商会 | 甲府市上今井町1050 | 59 | 機械器具小売業 | 地球温暖化問題が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする 1 当社の活動、製品、サービスにかかわる地球環境への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む 1)車両の適切な管理による燃料使用量の削減 2)電力使用量の削減 4 以上の取組を確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取り組みを進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る | ・不必要な照明の消灯 ・空調設備の温度の適正管理 ・エコドライブの推進 | ・不必要な照明の消灯 ・空調設備の温度の適正管理 ・エコドライブの推進 | ・不必要な照明の消灯 ・空調設備の温度の適正管理 ・エコドライブの推進 | 11.5 | 11.2 | | | 97.4 | | - | - |
| 富士島建設株式会社 | 富士島建設(株) | 韮崎市富士見3-7-29 | 6 | 総合工事業 | 地球温暖化問題が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする 1 当社の活動、製品、サービスにかかわる地球環境への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む 1)社屋電気使用量の削減 2)車両燃料の効率的使用による燃料使用量の削減 4 以上の取組を確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取り組みを進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る | ・室温設定及び管理の徹底 ・グリーンカーテンの実施 ・地球温暖化防止に関する社内研修(年1回~2回) | ・環境マネジメントシステムの導入及び運用 ・地球温暖化防止に関する社内研修(年1回~2回) | ・地球温暖化防止に関する社内研修(年1回~2回) | 16.0 | 15.3 | | | 95.6 | | - | - |
| 有限会社窪川土木 | (有)窪川土木 | 甲府市七沢町152 | 6 | 総合工事業 | 地球温暖化問題が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする 1 当社の活動、製品、サービスにかかわる地球環境への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む 1)車両等の適切な管理による燃料使用量の削減 2)電力使用量の削減 4 以上の取組を確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取り組みを進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る | ・不必要な照明の消灯 ・空調設備の温度の適正管理 ・エコドライブの推進 ・従業員の教育 | ・不必要な照明の消灯 ・空調設備の温度の適正管理 ・エコドライブの推進 ・従業員の教育 | ・不必要な照明の消灯 ・空調設備の温度の適正管理 ・エコドライブの推進 ・従業員の教育 | 92 | 89 | | | 96.7 | | - | - |
| 秋山土建株式会社 | 秋山土建(株) | 富士吉田市下吉田2413 | 6 | 総合工事業 | 地球温暖化問題が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする 1 当社の活動、製品、サービスにかかわる地球環境への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む 1)消費エネルギーの大半をしめる電力使用量の削減 2)全社員によるエコドライブの推進 4 以上の取組を確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取り組みを進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る | ・事務所内の不要な照明消灯、事務機器の節電モードの徹底 ・従業員及び協力業者に対する環境マネジメントシステムの推進 ・消費電力及び消費燃料の社内における情報掲示 | ・事務所内の不要な照明消灯、事務機器の節電モードの徹底 ・従業員及び協力業者に対する環境マネジメントシステムの推進 ・全社員に対するエコドライブの推進 | ・事務所内の不要な照明消灯、事務機器の節電モードの徹底 ・従業員及び協力業者に対する環境マネジメントシステムの推進 ・全社員に対するエコドライブの推進 | 76.0 | 74.4 | | | 97.9 | | - | - |
| 峡北建設株式会社 | 峡北建設(株) | 北杜市長坂町長坂上条2429 | 6 | 総合工事業 | ①車両・建設機械のアイドリングストップ及びエコドライブの推進 ②事務所内の不要な照明の消灯及びエアコンの適正温度管理 | 従業員に対する周知徹底及び教育 | 従業員に対する周知徹底及び教育 | 従業員に対する周知徹底及び教育 | 134 | 130 | | | 97.0 | | - | - |

温室効果ガス排出抑制計画提出事業所一覧(トライアル事業者)

平成22年度から参加のトライアル事業者

| 事業者名 | 事業所名 | 所在 | 業種 | | 温室効果ガスの排出の抑制等に関する目標を達成するための基本方針 | 基本方針に基づき講ずる年度ごとの措置 | | | 温室効果ガスの排出量の抑制目標 | | | | | | その他の地球温暖化対策による温室効果ガスの排出の抑制等のための措置 | 特記事項 |
|-----------|---------|-----------------|------|--------------|--|--|--|--|-----------------|----------|---------------|----------|---------|--------|-----------------------------------|---------------------------------|
| | | | 分類番号 | 種類 | | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 総排出量(t-CO2) | | 原単位排出量(t-CO2) | | 抑制目標(%) | | | |
| | | | | | | | | | 基準年度21年度 | 目標年度24年度 | 基準年度21年度 | 目標年度24年度 | 総排出量 | 原単位排出量 | | |
| 山梨建設株式会社 | 山梨建設(株) | 山梨市上神内川1126-1 | 6 | 総合工事業 | ①従業員の教育 ②電力使用量の削減 | 従業員の教育及び意識改革 | ・空調設備の温度管理 ・不必要な照明の消灯 | ・空調設備の温度管理 ・不必要な照明の消灯 | 49 | 48 | | | 98.0 | | - | - |
| 福德長酒類株式会社 | 韭崎工場 | 韭崎市穂坂町宮久保5228-1 | 10 | 飲料・たばこ・飼料製造業 | ①生産効率や歩留まりを上げ、原単位排出量を削減 ②従業員への教育と見える化の推進 ③熱損失の防止 | ・推進者の育成 ・蒸気配管の改修 | ・従業員の教育 ・蒸気配管の改修 ・見える化の推進 | ・従業員の教育 ・生産効率、歩留まり向上 | 2,443 | 2,260 | 233.0 | 226.0 | 97.0 | | - | - |
| 三柘建設株式会社 | 三柘建設(株) | 甲府市下曾根1390-1 | 6 | 総合工事業 | 地球温暖化問題が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする 1 当社の活動、製品、サービスにかかわる地球温暖化への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む 1) 事務所の二酸化炭素(CO2)排出を削減 1. 事務所・モデルルームの電気量削減 2. 暖房機器などの灯油量の削減 3. 社用車の軽油量の削減 4 以上の取組を確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取り組みを進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る | ・事務所・モデルルームの電気量削減 ・暖房機器などの灯油量の削減 ・社用車の軽油量の削減 | ・事務所・モデルルームの電気量削減 ・暖房機器などの灯油量の削減 ・社用車の軽油量の削減 | ・事務所・モデルルームの電気量削減 ・暖房機器などの灯油量の削減 ・社用車の軽油量の削減 | 14.1 | 12.9 | | | 91.5 | | - | - |
| 花伊電線株式会社 | 花伊電線(株) | 西八代郡市川三郷町岩間1627 | 23 | 非鉄金属製造業 | 地球温暖化問題が人類共通の最重要課題の一つであることを認識し、「温室効果ガス排出の抑制に努め、低炭素社会の実現に貢献し、よりよい企業活動を行う」ことを基本理念とする 1 当本社工場の活動、製品、サービスにかかわる地球環境への影響を常に認識し、温室効果ガス排出抑制計画を策定し、自主目標を設け、計画的かつ総合的に取り組みを進める 2 環境関連の法令等を順守する 3 以下の項目を温室効果ガス排出抑制重点テーマとして取り組む 1) 消費エネルギーの大半をしめる電力使用量の削減 2) 電線屑の適切な管理削減による再生エネルギーの削減 3) 廃棄物削減による処理エネルギーの削減 4 以上の取組を確実にするため、すべての従業員の環境意識の一層の向上と環境に配慮した行動の定着を図るとともに、温室効果ガス排出抑制計画に基づく取り組みを進め、定期的な見直しを行い継続的な改善を図る | 生産効率の向上(使用材料の無駄の削減) | 省エネルギー型機器の導入 | 低燃料車、低公害車の導入 | 782 | 735.1 | 0.482 | 0.468 | 97.1 | | - | 平成18年よりISO14001の認証を受け、現在も継続している |