

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)

| 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21年度  | 平成22年度  | 平成23年度  | 総排出量(t-CO2)     |       | 原単位排出量(t-CO2) |      | 抑制目標(%) |                                   |                     |   |
|                |                      |   |      |           |   |   |   |   | 基準年度            | 目標年度  | 基準年度          | 目標年度 | 総排出量    |                                   |                     | 原単位排出量  |
| 甲府ビルサービス株式会社   | 甲府ビルサービス株式会社         | 甲府市池田1丁目5-9                                 | 95   | その他のサービス業 | ・環境マネジメントシステムに掲げる「ビルの総合管理業務を通じ、環境に与える主要な影響を継続的に改善する」をもって基本方針とします  | ・エアコンの設定温度厳守、消灯の徹底<br>・経済走行、アイドリングストップ  | ・エアコンの設定温度厳守、消灯の徹底<br>・経済走行、アイドリングストップ<br>・省エネルギータイプの車両への更新   | ・エアコンの設定温度厳守、消灯の徹底<br>・経済走行、アイドリングストップ<br>・省エネルギータイプの車両への更新   | 181             | 170   |               |      | 93.9    |                                   | -                   | -   |
| 東京ガス山梨株式会社     | 東京ガス山梨(株)            | 甲府市北口3-1-12                                 | 34   | ガス業       | ・環境負荷の低い「天然ガス」をPRし、需要開発を行う<br>・「浅層埋設・路盤先行」の計画的な実施(廃棄物の発生抑制)<br>・不使用時・昼休みの時間帯での消灯、空調設備の温度の適正管理<br>・コピー・印刷時の両面印刷、使用済み用紙の裏面利用  | ・環境負荷の低い「天然ガス」をPRし、需要開発を行う<br>・「浅層埋設・路盤先行」の計画的な実施(廃棄物の発生抑制)<br>・不使用時・昼休みの時間帯での消灯、空調設備の温度の適正管理<br>・コピー・印刷時の両面印刷、使用済み用紙の裏面利用                                  | ・環境負荷の低い「天然ガス」をPRし、需要開発を行う<br>・「浅層埋設・路盤先行」の計画的な実施(廃棄物の発生抑制)<br>・不使用時・昼休みの時間帯での消灯、空調設備の温度の適正管理<br>・コピー・印刷時の両面印刷、使用済み用紙の裏面利用                                  | 188   | 182             |       |               | 96.8 |         | -                                 | -                   |   |
| 東京電設サービス株式会社   | 山梨センター               | 甲府市伊勢4-24-2                                 | 33   | 電気業       | ・ISO14001マネジメントシステム(2005年取得)に基づき20年度実績を最低限維持しつつ1%削減を目指して各対策を継続的に実施する<br>・事業所内省エネ運用方法を継続的に順守する   | ・事務所他の照明間引き強化(10灯以上追加)<br>・会議室(A・B・PR)のワンルーム化と使用頻度の削減<br>・エアコン適正運転管理(室温28℃)   | ・事務所他の照明間引き強化(10灯以上追加)<br>・会議室(A・B・PR)のワンルーム化と使用頻度の削減<br>・エアコン適正運転管理(室温28℃)   | ・事務所他の照明間引き強化(10灯以上追加)<br>・会議室(A・B・PR)のワンルーム化と使用頻度の削減<br>・エアコン適正運転管理(室温28℃)   | 74              | 73    |               |      | 98.6    |                                   | -                   | ISOマネジメントシステムの継続順守(環境側面変化への対応)  |
| 株式会社中村建設       | (株)中村建設              | 甲斐市万才300                                    | 6    | 総合工事業     | ・環境マネジメントシステム(EMS)の運用(2009/3/28認証取得)<br>・エネルギー効率を高め、低炭素社会の実現を目指す<br>・企業責任において、全社員が環境保全に対する意識をもち行動に移す  | ・環境マネジメントシステム(EMS)の運用<br>・エコドライブで燃費の向上(20年度15.32km/l)<br>・社員1人あたりの年間電気使用量削減(20年度2,399kWh/1人)  | ・環境マネジメントシステム(EMS)の運用   | ・環境マネジメントシステム(EMS)の運用   | 6,987           | 6,000 |               |      | 85.9    |                                   | -                   | -   |
| 生活協同組合パルシステム山梨 | 生活協同組合パルシステム山梨       | 甲府市古上条町225-1                                | 61   | 無店舗小売業    | パルシステム山梨は、地球温暖化防止、環境対策を強化し、役職員の主体的な取り組みを前提にエネルギーの総量削減を進めます<br>・事業所への省エネルギー機器やクリーンエネルギー機器等の導入、また「グリーン電力証書」「カーボンオフセット」制度などの活用を進めます<br>・燃料使用量を削減するため、エコドライブの徹底、バイオディーゼル燃料使用量の拡大、配送体制の効率化を進めます  | ・バイオディーゼル燃料利用量の増加<br>・省エネ機器導入<br>・グリーン電力証書の利用   | ・バイオディーゼル燃料車両増車<br>・省エネ機器・太陽光発電・ベレットストーブ導入の予定<br>・グリーン電力証書の利用   | ・省エネ機器導入、機器変更の予定<br>・カーボンオフセット・グリーン電力証書の利用  | 483.7           | 454.3 |               |      | 93.9    |                                   | グリーン電力証書            | 役職員への環境学習会の定期開催、省エネ対策の実施。太陽光発電、風力発電、ソーラー街路灯の導入。カーボンニュートラルの性質を持つバイオディーゼル燃料の利用など。 |
| 甲斐日産自動車株式会社    | 甲斐日産自動車(株)           | 甲府市上今井町706                                  | 59   | 機械器具小売業   | ・営業活動・販売活動に伴う電力・化石燃料使用量の削減<br>・ゼロエミッションカー普及へ向けての活動推進<br>・甲斐日産の森づくりによるCO2吸収量を増やす取り組みの推進  | エコドライブを推進する   | ゼロエミッションカー普及へ向けての活動推進   | 森林整備活動を通じて従業員の環境意識を向上させる  | 852             | 724   |               |      | 85.0    |                                   | -                   | ・やまなしの森づくり・CO2吸収認証制度<br>・甲府市昇仙峡の「四季の森」に植林を実施                                    |
| 株式会社サンニチ印刷     | (株)サンニチ印刷 国母工場       | 甲府市宮原町608-1                                 | 15   | 印刷・関連連業   | 環境への負荷の低減は、自然からの恩恵を享受する私たちの重大な責務であると考え、温室効果ガス排出の抑制に努め、よりよい事業活動を行う。<br>1 当工場の活動、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<br>2 環境関連の法令等を順守する<br>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<br>1) 消費エネルギーの大半を占める電力使用量の削減<br>2) 省エネルギー機器の検討、更新<br>4 以上の取り組みを確実にするため、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 | ・電力デマンドコントロール設定値の季節、月、昼夜別、稼働状況別の設定変更による省エネルギー推進。<br>・熱源設備の運転時間、設定の見直し。<br>・蛍光灯安定器のインバーター化推進。<br>・環境マネジメントシステムによるPDCA活動の強化、推進。<br>・省エネルギー診断結果に基づく新設備の検討及び更新。 | ・電力デマンドコントロール設定値の季節、月、昼夜別、稼働状況別の設定変更による省エネルギー推進。<br>・熱源設備の運転時間、設定の見直し。<br>・蛍光灯安定器のインバーター化推進。<br>・環境マネジメントシステムによるPDCA活動の強化、推進。<br>・省エネルギー診断結果に基づく新設備の検討及び更新。 | ・電力デマンドコントロール設定値の季節、月、昼夜別、稼働状況別の設定変更による省エネルギー推進。<br>・熱源設備の運転時間、設定の見直し。<br>・蛍光灯安定器のインバーター化推進。<br>・環境マネジメントシステムによるPDCA活動の強化、推進。<br>・省エネルギー診断結果に基づく新設備の検討及び更新。 | 2,330           | 2,214 |               |      | 95.0    |                                   | -                   | 財団法人省エネルギーセンターによる省エネ診断H21.11.13に受診  |
| 東京電力株式会社       | 山梨支店<br>大月支社<br>甲府支社 | 甲府市丸の内1-10-7<br>大月市御太刀2-2-14<br>甲府市住吉5-15-1 | 33   | 電気業       | ・IT-EMS(環境マネジメントシステム)による研修ならびにコミュニケーションの充実(節電対策の確認と再周知等)<br>・運用改善:空調の運転時間の見直し、設定温度の変更等<br>・チューニング:空調の風量・流量調整、換気装置の取入外気量調整<br>・設備改修:高効率機器導入、高効率照明器具採用等   | 節電対策の確認と再周知等による実施の徹底  | 運用改善・チューニングによる排出抑制  | 建物設備改修とエコキュート設置による排出抑制  | 1,633           | 1,578 |               |      | 96.6    |                                   | -                   | -   |
| 学校法人岩田学園       | 学校法人岩田学園             | 甲府市国母1-24-6                                 | 81   | 学校教育      | ・緑化整備<br>・教職員の教育<br>・スクールバス運行の効率化   | ・園庭の芝生化(1200㎡)<br>・教職員への研修<br>・スクールバス運行の効率化   | ・教職員への研修<br>・スクールバス運行の効率化   | ・教職員への研修<br>・スクールバス運行の効率化   | 1,300           | 1,170 |               |      | 90.0    |                                   | -                   | -   |
| 富士ゼロックス山梨株式会社  | 富士ゼロックス山梨(株)         | 甲府市国母1-3-7                                  | 60   | その他の小売業   | ・環境マネジメントシステムの導入(電力・ガソリン使用量の削減)<br>・低公害車への計画的な入れ替え<br>・教育実施によるエコ運転・電力削減の実施  | ・環境マネジメントシステムの導入<br>・車両の更新  | ・従業員に対する地球温暖化防止に関する教育<br>・車両の更新   | ・省エネ機器への更新<br>・車両の更新  | 157             | 152   |               |      | 97.0    |                                   | やまなしの森づくり・CO2吸収認証制度 | -   |

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)

| 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21年度  | 平成22年度  | 平成23年度   | 総排出量(t-CO2)     |      | 原単位排出量(t-CO2) |      | 抑制目標(%) |        |                                   |  |
|           |                  |               |      |                         |   |   |   |  | 基準年度            | 目標年度 | 基準年度          | 目標年度 | 総排出量    | 原単位排出量 |                                   |  |
| 第一物産株式会社  | 第一物産(株)          | 甲府市湯田1-15-15  | 53   | 建築材料、鉱物、金属材料等卸売業        | 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<br>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<br>2 環境関連の法令等を順守する<br>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<br>1) エコドライブの推進等による燃料使用量の削減<br>2) 事業活動の転換と改善による電力使用量の削減<br>3) 廃棄物の発生抑制によるゴミの減量化<br>4 以上の取り組みを確実にするため、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  | ・環境マネジメントシステムの導入<br>・従業員のエコに対する意識の喚起・向上   | ・低燃費車への移行推進<br>・従業員のエコに対する意識の喚起・向上  | ・従業員のエコに対する意識の喚起・向上  | 55.1            | 54.7 |               |      | 99.3    |        | -                                 | -  |
| 合資会社KCR   | (資)KCR甲斐中央リフォーム社 | 甲斐市玉川32-1     | 685  | 総合工事業<br>社会保険、社会福祉、介護事業 | ・社有車の変更<br>・従業員の教育  | ・社有車のエコタイプへの変更<br>・従業員の教育   | 従業員教育   | 従業員教育  | 6               | 5.4  |               |      | 90.0    |        | -                                 | -  |
| リコー販売株式会社 | 山梨支社             | 中央市山之神流通団地東1  | 60   | その他の小売業                 | 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<br>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<br>2 環境関連の法令等を順守する<br>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<br>1) オフィスの省エネ活動による電気・ガス使用量の削減<br>2) 車両運行管理によるガソリン使用量の削減<br>3) オフィスのペーパーレス活動による用紙・カタログ類の削減<br>4) オフィス系廃棄物発生量の削減<br>5) 自社製品や販売品の自主回収システムによるリサイクルの推進<br>6) グリーン商品の購買<br>7) お客様の環境負荷低減支援<br>4 以上の取り組みを確実にするため、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  | ・環境マネジメントシステムのPDCAの推進<br>・従業員への地球温暖化防止に関する学習会の実施<br>・エコ安全ドライブ5か条の推進により、社員へのエコドライブの意識浸透を図る<br>・車両削減によるガソリン及びCO2の削減を図る<br>・普通車から軽車への切り替えによるガソリン使用量の削減を図る<br>・不在課所エリアのエアコンや照明機器の消灯により電気使用量の削減を図る | ・環境マネジメントシステムのPDCAの推進強化<br>・普通車から軽車への切り替えによるガソリン使用量の削減を図る<br>・個人別ガソリン使用量管理とエコ安全ドライブ5か条の推進徹底および計画的な行動予定により燃費効率向上を図る<br>・エアコン・照明機器のグループ単位での管理を推進し、電気使用量の削減を図る | ・環境マネジメントシステムのPDCAの推進強化<br>・個人別ガソリン使用量の週次管理とデータ公開によるエコドライブの意識定着を図り、ガソリン使用量の削減を強化する<br>・エアコン適正温度管理の徹底(夏場28度冬場20度)と不在時の照明機器消灯の徹底による電気使用量の削減を強化する | 482             | 429  |               |      | 89.0    |        | -                                 | ・韮崎市甘利山生活自然環境美化保全活動実施(6月・10月)<br>・県内3事業所周辺地域の清掃実施(毎月1回)<br>・2009前期富士山クリーン作戦参加<br>・富士山麓環境美化推進ネットワーク参加<br>・中央市地球温暖化対策地域協議会「グリーン中央」参画<br>・「豊富堂の里づくりの会」活動の後援および参画<br>・お客様への省エネ商品販売によるCO2削減支援 |
| 株式会社エイム   | 山梨事業所            | 南都留郡鳴沢村2471-1 | 24   | 金属製品製造業                 | ・地球環境の保全に配慮した環境整備の徹底に努めます<br>・事業活動を通してお客様の環境保全活動に貢献します<br>・目的・目標を定め省資源・省エネルギー・再資源化に努力します  | ・冷暖房の設定温度管理<br>・消灯の徹底<br>・経済走行、アイドリングストップ   | ・冷暖房の設定温度管理<br>・消灯の徹底<br>・経済走行、アイドリングストップ   | ・冷暖房の設定温度管理<br>・消灯の徹底<br>・経済走行、アイドリングストップ  | 270             | 189  |               |      | 70.0    |        | -                                 | ・平成18年にISO14001の認証を受け、現在まで継続している<br>・平成19年にお客様グリーン調達基準合格、現在まで継続している  |
| 有限会社スミ新建材 | (有)スミ新建材         | 甲府市上小河原町1050  | 53   | 建築材料、鉱物、金属材料等卸売業        | 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<br>1 弊社の活動、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<br>2 環境関連の法令等を順守する<br>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<br>1) 配送時におけるガソリン使用量の削減<br>2) 消費エネルギーの大半を占める電力使用量の削減<br>4 以上の取り組みを確実にするため、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  | ・エコドライブの実施<br>・エアコンの温度管理<br>・従業員の教育   | ・エコドライブの実施<br>・エアコンの温度管理<br>・従業員の教育   | ・エコドライブの実施<br>・エアコンの温度管理<br>・従業員の教育  | 46              | 46   |               |      | 100.0   |        | -                                 | -  |
| 国際建設株式会社  | 国際建設(株)          | 甲府市塩部四丁目15-5  | 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<br>当社の事業活動である総合建設業が、計画、設計、施工、リフォーム、解体等すべての段階において環境問題と大きくかかわっている事をふまえ、以下の方針に基づき温室効果ガスの排出抑制を行う<br>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<br>2 環境関連の法令等を順守する<br>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<br>1) 設計段階における省エネルギー技術を導入した提案、および地域開発計画段階における緑地を確保する企画の提案等に努める<br>2) 資材等調達段階におけるグリーン購入、および県産材等の積極的な利用に努める<br>3) 施工段階における高効率仮設電気機器の使用促進、建設機械・車両のアイドリングストップの励行など省エネルギー対策を推進する<br>4) 解体等の段階における建設副産物の削減対策を推進する<br>4 以上の取り組みを確実にするため、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、協力業者に対する地球温暖化防止に関する研修の実施<br>・四つの重点テーマに対する効果的な取り組み、および教育指導等の実施  | ・従業員、協力業者に対する地球温暖化防止に関する研修の実施<br>・四つの重点テーマに対する効果的な取り組み、および教育指導等の実施  | ・従業員、協力業者に対する地球温暖化防止に関する研修の実施<br>・四つの重点テーマに対する効果的な取り組み、および教育指導等の実施   | 196             | 167  |               |      | 85.2    |        | -                                 | -  |

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)

| 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21年度   | 平成22年度                                 | 平成23年度                       | 総排出量(t-CO2)     |      | 原単位排出量(t-CO2) |      | 抑制目標(%) |        |                                   |      |
|              |             |                |      |                  |   |  |  |                              | 基準年度            | 目標年度 | 基準年度          | 目標年度 | 総排出量    | 原単位排出量 |                                   |      |
| 株式会社石川工務所    | (株)石川工務所    | 甲州市塩山上於曾1990   | 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<br>1 当社の活動、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<br>2 環境関連の法令等を遵守する<br>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<br>1) 事業に伴う車両の燃料使用量の削減<br>2) 事務所の電気使用量の削減<br>4 以上の取り組みを確実にするため、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   | 停車中のアイドリングストップ等エコドライブの推進                         | unnecessary照明・電化機器の管理                  | 空調管理                         | 112             | 109  |               |      | 97.3    |        | -                                 | -    |
| 株式会社石原グリーン建設 | (株)石原グリーン建設 | 甲府市高室町269      | 6    | 総合工事業            | 「誠実な心で豊かな環境と感動をお届けします」を基本理念とし、事業活動を通して、お客様、社員、供給者、地域社会に対し豊かな環境を作り、感動をお届けします<br>当社は、造園業に関する営業、設計、および施工を通して製品およびサービスの向上に努め、経営環境を改善、発展していくことにより、温室効果ガスの排出抑制を目的としてその推進のために以下の方針を定めます<br>1 環境汚染を防止し、環境保全に努める<br>2 環境マネジメントシステムの構築と定着化のため、内部環境監査や環境パフォーマンスの管理により、継続的な改善を進める<br>3 関連法規や社会的約束およびその他の要求事項を遵守し、地球環境をより良くするための営業、設計および施工に努める<br>4 環境に影響を与える度合を調査し、目的・目標を定め、定期的な見直しを行い、環境管理体制を確立し、造園業に関する営業、設計および施工のパフォーマンスの改善に努める<br>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<br>1) 電力使用量の削減<br>2) 効率的な作業計画により燃料使用量の削減を行う<br>3) 環境負荷の少ない商品の提供を行う<br>5 緑化活動の推進を行う<br>以上の取り組みを確実にするため、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ります | 省エネルギー機器の導入                                      | ・エコドライブ宣言及び実施<br>・エコカーへの買い換え           | ・エコドライブ宣言及び実施<br>・電力消費量の低減化  | 17              | 16.5 |               |      | 97.0    |        | -                                 | -    |
| 株式会社松下製作所    | (株)松下製作所    | 笛吹市一宮町坪井1985-1 | 24   | 金属製品製造業          | 環境マネジメントシステムの確立及び従業員の地球温暖化防止に対する教育の推進に努める   | ・環境マネジメントシステムの運用見直し<br>・従業員への地球温暖化防止に関する教育推進     | ・電力の監視による運用管理<br>・従業員への地球温暖化防止に関する教育推進 | ・従業員への地球温暖化防止に関する教育推進        | 620             | 567  | 0.58          | 0.57 | 97.3    |        | -                                 | -    |
| 中央ベニヤ株式会社    | 中央ベニヤ(株)    | 甲府市相生1丁目16-15  | 53   | 建築材料、鉱物・金属材料等卸売業 | 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<br>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<br>2 環境等の法令を遵守する<br>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<br>1) エコ商品の販売・施工を推進<br>2) 建築廃材等のリサイクル推進<br>3) OA機器・OA用品の省エネ推進<br>4 以上の取り組みを確実にするため、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  | CO2排出量の算出  | 事務所のリフォーム                              | 従業員に対する地球温暖化防止に関する研修(年2回)    | 181             | 172  |               |      | 95.0    |        | -                                 | -    |
| 羽黒工業株式会社     | 羽黒工業(株)     | 甲斐市竜王新町1279    | 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<br>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<br>2 環境関連の法令等を遵守する<br>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<br>1) 消費エネルギーの大半を占める電力使用量の削減<br>4 以上の取り組みを確実にするため、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   | ・環境マネジメントシステムの導入<br>・従業員に対する地球温暖化防止に関する研修(年2回程度) | ・機器の更新<br>・従業員に対する地球温暖化防止に関する研修(年2回程度) | ・従業員に対する地球温暖化防止に関する研修(年2回程度) | 78              | 75   |               |      | 96.2    |        | -                                 | -    |

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)

| 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21年度   | 平成22年度  | 平成23年度                       | 総排出量(t-CO2)     |       | 原単位排出量(t-CO2) |       | 抑制目標(%) |        |                                   |  |
|                   |                  |                |      |                     |  |  |   |                              | 基準年度            | 目標年度  | 基準年度          | 目標年度  | 総排出量    | 原単位排出量 |                                   |  |
| 株式会社双成化建          | (株)双成化建          | 甲府市国母3-12-34   | 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<br>1 当社の活動、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<br>2 環境関連の法令等を順守する<br>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<br>1)消費エネルギーの大半を占める電力使用量の削減<br>2)事業活動におけるプロパンガス使用量の削減<br>4 以上の取り組みを確実にするため、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  | ・環境マネジメントシステムの導入<br>・従業員に対する地球温暖化防止に関する研修(年2回程度) | ・機器の更新<br>・従業員に対する地球温暖化防止に関する研修(年2回程度)          | ・従業員に対する地球温暖化防止に関する研修(年2回程度) | 31              | 31    |               |       | 100.0   |        | -                                 | -  |
| 株式会社萩原ボーリング       | (株)萩原ボーリング       | 甲府市上今井町740-4   | 8    | 設備工事業               | 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<br>1 当社の活動、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<br>2 環境関連の法令等を順守する<br>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<br>1)消費エネルギーの大半を占める電力使用量の削減<br>2)重機による燃料使用量の削減<br>4 以上の取り組みを確実にするため、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   | ・環境マネジメントシステムの導入<br>・従業員に対する地球温暖化防止に関する研修(年2回程度) | 本社屋の床暖房化  | ・従業員に対する地球温暖化防止に関する研修(年2回程度) | 309             | 309   |               |       | 100.0   |        | -                                 | -  |
| 株式会社山梨県環境科学検査センター | (株)山梨県環境科学検査センター | 甲斐市竜王新町2277-12 | 99   | 分類不能の産業             | ・消費エネルギーの大半を占める電力使用量の削減<br>・省エネ活動の可視化の推進   | エネルギー消費の実態把握                                     | ・省エネ機器の導入<br>・空調設備の負荷軽減                         | ・省エネ機器の導入<br>・空調設備の負荷軽減      | 206             | 200   | 4.68          | 4.65  | 99.4    |        | -                                 | -  |
| 株式会社秀建コンサルタント     | (株)秀建コンサルタント     | 中央市臼井阿原712-1   | 74   | 技術サービス業(建設コンサルタント業) | 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<br>当社が、小水力発電所・太陽光発電所の設計を手がけ、また、地元中央市で先ごろ策定した「中央市地域新エネルギービジョン」を支援する立場であることを踏まえ、以下の方針に基づき温室効果ガスの排出抑制を行う<br>1 当社の事業活動の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<br>2 環境関連の法令等を順守する<br>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<br>1)「中央市地域新エネルギービジョン」で掲げる「水のぬくもりプロジェクト」の実施例第1号として、当社社屋の冷暖房に地下水(地中熱)を利用したシステムを導入し、電気使用量の削減を図る<br>2)上記システムの電気使用量をモニターし、通常のエアコンとのエネルギー効率を比較してその有利性を実証し「水のぬくもりプロジェクト」の普及促進を図る<br>3)冷房に使用した地下水を屋根に散布し、更なる冷房の効率化を図る<br>4)エアコン以外の電気器具についても電気使用量の削減を図る<br>4 以上の取り組みを確実にするため、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 | -  | 地下水(地中熱)利用の冷暖房システム導入(1棟)                        | 地下水(地中熱)利用の冷暖房システム導入(2棟)     | 8               | 14    | 0.152         | 0.129 | 84.9    |        | -                                 | -  |
| 甲府紙器株式会社          | 本社工場             | 甲府市国玉町831      | 14   | パルプ・紙・紙加工品製造業       | 「環境の保全」「循環型社会の形成」を重要経営課題のひとつとして捉え、「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<br>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<br>2 環境関連の法令等を順守する<br>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<br>1)ボイラーの適切な管理による燃料使用量の維持<br>4 以上の取り組みを確実にするため、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   | 環境マネジメントシステムの継続(ISO14001)                        | 環境マネジメントシステムの継続(ISO14001)                       | 環境マネジメントシステムの継続(ISO14001)    | 1,688           | 1,688 | 0.096         | 0.096 | 100.0   |        | -                                 | ISO14001を平成18年12月23日に認証取得。平成21年12月23日に更新。認証取得以来、環境改善活動に取り組んでおり、この度の温室効果ガス排出抑制に関しては、排出量低減の維持を目標としている。取り組みとしては、A重油の削減、電力の削減、営業車の燃費改善、生産効率の改善、その他環境保全活動を推進し、それに伴う従業員への教育を行っている。 |
| 有限会社クリーン・トレード     | (有)クリーン・トレード     | 北杜市明野町浅尾3180-1 | 88   | 廃棄物処理業              | ・環境マネジメントシステムの活用<br>・従業員の社内教育<br>・従業員の外部研修等への参加  | ・環境マネジメントシステムの活用<br>・従業員の社内教育<br>・従業員の外部研修等への参加  | ・環境マネジメントシステムの活用<br>・従業員の社内教育<br>・従業員の外部研修等への参加 | 96                           | 94              |       |               | 97.9  |         | -      | -                                 |  |

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)

| 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21年度   | 平成22年度   | 平成23年度  | 総排出量(t-CO2)     |      | 原単位排出量(t-CO2) |      | 抑制目標(%) |        |                                   |      |   |
|                   |                  |             |      |         |  |  |  |   | 基準年度            | 目標年度 | 基準年度          | 目標年度 | 総排出量    | 原単位排出量 |                                   |      |   |
| 四谷建設株式会社          | 四谷建設(株)          | 甲斐市竜王1278-1 | 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<br>1 当社の活動、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<br>2 環境関連の法令等を順守する<br>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<br>1) 消費エネルギーの大半を占める電力使用量の削減<br>4 以上の取り組みを確実にするため、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 | <ul style="list-style-type: none"> <li>環境マネジメントシステムの導入</li> <li>従業員に対する地球温暖化防止に関する研修(年2回程度)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>機器の更新</li> <li>従業員に対する地球温暖化防止に関する研修(年2回程度)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>従業員に対する地球温暖化防止に関する研修(年2回程度)</li> </ul> |                 |      |               |      | 33      | 33     | 100.0                             | -    | - |
| 株式会社サン・グローバル総合研究所 | (株)サン・グローバル総合研究所 | 甲府市相生1-7-3  | 72   | 専門サービス業 | <ul style="list-style-type: none"> <li>従業員の教育</li> <li>エアコン等の管理</li> <li>社用車ガソリンの節約</li> </ul>   | 従業員の意識改革   | 無用な電力使用の節約   | アイドリング等営業者の管理教育   |                 |      |               |      | 3       | 2.9    | 96.7                              | -    | - |