

しが生物多様性取組認証制度 認証者一覧

3つ星(☆☆☆)
(52者)



(50音順)

| 認証者名 | 対象事業者(事業所)名 | 業種名 | 事業地 | PR文 | 認証年度 |
|---------------|-----------------|-------|------|--|------------------|
| 旭化成(株)守山製造所 | 旭化成(株)守山製造所 | 製造業 | 守山市 | 旭化成株式会社守山製造所では、工業用水として使用した地下水を地域の農業用水として供給しており、その地下水は地域の水辺を支える水源の役割を果たしています。このような事業活動と生物多様性との関わりを踏まえて、水をテーマにした生物多様性保全活動に取り組んでいます。現在は湧水地に生息する淡水魚ハリヨ(絶滅危惧種)や、環境の指標生物であるトンボの保全活動を地域、琵琶湖博物館や他企業と連携し実施しています。 | 2018年度 2021年度 |
| 旭化成住工(株) | 旭化成住工(株)本社・滋賀工場 | 製造業 | 東近江市 | 旭化成住工滋賀工場は、かつて水田や雑木林、溜池などの多様な里山環境が連続的に分布する豊かな水辺の生態系があったと考えられる東近江市に立地しています。私たちは東近江市の企業として地域のために、東近江市の「文化」をキーワードとして「溜池文化(自然再生と生物の保全)」、「食文化(地元メニュー・地産地消)」、「地場産業文化を繋ぐ」、「森と水をつなぐ東近江の暮らし再発見プロジェクト」を推進しています。 | 2018年度 2021年度 |
| うさファーム | うさファーム | 農業 | 大津市 | | 2018年度 2021年度 |
| オーパルオブテックス(株) | オーパルオブテックス(株) | サービス業 | 大津市 | | 2018年度 2021年度 |
| オムロン(株)野洲事業所 | オムロン(株)野洲事業所 | 製造業 | 野洲市 | 弊社は企業の社会的責任の一環として「事業活動」と「社会貢献活動」の2つの側面から、生物多様性の保全を行っています。 野洲事業所では工場排水を活用し、構内のビオトープにて絶滅危惧種IA類に指定されているイチモンジタナゴの保護・増殖をしており、構内にいる生き物や植物の保全活動も取り組んでいます。 また地域の小学校や学童保育所の児童を招き、環境学習会を通して企業の立場から地域の自然の大切さも伝えていきます。 | 2018年度 2020年度 |
| (株)叶匠寿庵 | (株)叶匠寿庵 | 製造小売業 | 大津市 | (株)叶匠寿庵は、大津市大石龍門の自然豊かな里山に本社工場を置き、農工ひとつの菓子づくりに取り組んでいます。地域の資源を生かし、命一つひとつを大切に作る気持ちが、環境問題をはじめ、いま世界の抱える様々な課題の解決につながると考え、これからも行動してゆきます。 | 2019年度 2020年度 |
| (株)ジーテクト滋賀工場 | (株)ジーテクト滋賀工場 | 製造業 | 甲賀市 | 「未来を形づくる」企業として持続可能な社会を実現するために、「G-TEKT生物多様性ガイドライン」を定め、その中の「地域社会とのコミュニケーション」を重点取り組みとして活動しています。 定期的に工場周辺の道路のゴミ拾いや草刈を実施したり、「ジーテクトの森づくり」の活動で、「未来の子供たちに、緑あふれる地球を引き継いでいく」をスローガンに取り組んでいます。 | 2018年度 2021年度 |



| 認証者名 | 対象事業者(事業所)名 | 業種名 | 事業地 | PR文 | 認証年度 |
|-------------------|-------------------------|-----|------|---|------------------|
| (株)滋賀銀行 | (株)滋賀銀行 | 銀行業 | 大津市 | 滋賀銀行は「生物多様性保全方針」のもと、お金の流れで地球環境を守る「環境金融」に力を入れています。「カーボンニュートラルローン未来よし」は、ご利用実績に応じて「ニゴロブナ・ワタカ放流事業」などに寄付する仕組みで、経済と環境の好循環を生み出します。また、ストーリー性をもって琵琶湖の生態系保全に取り組む環境ボランティアを「いきものがたり」活動と名付け、外来魚駆除釣りやヨシ狩りなどを実施しています。 | 2018年度 2021年度 |
| (株)昭建 | (株)昭建 | 建設業 | 大津市 | 弊社は、創業以来「豊かな社会環境の創造に貢献する」を経営理念に掲げ、総合建設業を柱とした事業展開を図っております。そのなかで建設業による環境負荷を認識し、環境に配慮した建設行為が必要と考えています。そのためには生物多様性の保全や自然資源の持続的な利活用に資する取組みを実施し、新たに持続可能な開発目標(SDGs)を企業行動につなげ、滋賀の豊かな自然と社会環境の創造に貢献出来るよう努力して参ります。 | 2018年度 2021年度 |
| (株)SCREENホールディングス | (株)SCREENホールディングス 彦根事業所 | 製造業 | 彦根市 | 弊社は、琵琶湖博物館「マイクロアクアリウム」の展示協賛や河川清掃など、琵琶湖水域の生物多様性保全に取り組んでいます。彦根事業所では、琵琶湖の水を工業用水道より取水するとともに近隣の農業用水路へも供給しているほか、ホタルの生息域である太田川の清掃活動なども行っています。琵琶湖の恩恵を享受する地域社会の一員として、今後も引き続き自然共生社会の実現に向けた活動を展開していきます。 | 2018年度 2021年度 |
| (株)大翔 | (株)大翔 | 建設業 | 長浜市 | | 2022年度 |
| (株)ダイフク | (株)ダイフク滋賀事業所 | 製造業 | 日野町 | 株式会社ダイフク滋賀事業所は、県下最大級の敷地面積を有する工場で、700種以上の在来種と50種以上の絶滅危惧種や希少種が確認されています。 この豊かな自然環境を将来に引き継ぎ、社内外のコミュニケーションを促進するために「結いプロジェクト」を発足し、生物多様性保全活動に取り組んでいます。活動の一環として、事業所内に生息するヤマトサンショウウオの保全、従業員向け自然観察会の開催、企業連携によるトンボの保全活動に取り組んでいます。 | 2018年度 2021年度 |
| (株)ティラド滋賀製作所 | (株)ティラド滋賀製作所 | 製造業 | 東近江市 | 株式会社ティラドは、カーボンニュートラルの社会実現に貢献する世界No.1熱交換器メーカーを目指し、従業員一人一人が環境へのやさしさを優先して環境及び生物多様性の保全と自然保護に取り組み、豊かで明るい社会の進歩に貢献することを基本理念としています。滋賀製作所では、敷地内にイロハモミジ、シャクナゲ、サクラ等の在来種を植栽しているほか、緑地エリアに自由散策路「憩いの道」を整備して、憩いの場を創出しています。 | 2019年度 2022年度 |



| 認証者名 | 対象事業者(事業所)名 | 業種名 | 事業地 | PR文 | 認証年度 |
|----------------------------|----------------------------|--------|-----|--|------------------|
| (株)長谷工あんしんデリ | (株)長谷工あんしんデリ | 農業 | 大津市 | 長谷工あんしんデリは、長谷エグループの企業理念「都市と人間の最適な生活環境を創造し、社会に貢献する」のもと、企業活動を行っています。 人や企業は、自然環境からの様々な恵みを受けていることを認識し、生物多様性に配慮した企業活動を行うことにより、この保全並びに改善に資するよう努め、より快適で持続可能な地球環境を目指して参ります。 | 2018年度 2021年度 |
| 京セラ(株)滋賀野洲工場 | 京セラ(株)滋賀野洲工場 | 製造業 | 野洲市 | 京セラでは、「社会との共生、世界との共生、自然との共生」という、共に生きることをすべての企業活動の基本におき、生物多様性の保全にも積極的に取り組んでおります。 野洲工場では、常緑高木からなる樹林を主とした緑地を整備し、また琵琶湖の約5000分の1の池をつくり、その生体環境を再現することで、琵琶湖の淡水魚の育成を、県立琵琶湖博物館の協力を得て取り組んでおります。 | 2020年度 |
| 近畿環境保全(株) | 近畿環境保全(株) | 廃棄物処理業 | 草津市 | 近畿環境保全株式会社では、地盤となる滋賀県の自然環境が良い状態であってこそ、事業が継続できると考えています。 生物多様性保全と環境負荷低減のために、廃棄物の収集運搬に使用する車両を順次エコ車両へ入れ替え、10年以上前から琵琶湖の水質向上や森林保全・利活用に対する活動を続けてまいりました。現在はカーボンニュートラルの達成を課題として捉え、CO2排出量削減に踏み込んでいます。 | 2022年度 |
| 京阪湖ホテルズ&リゾート株式会社 琵琶湖ホテル | 京阪湖ホテルズ&リゾート株式会社 琵琶湖ホテル | ホテル業 | 大津市 | 琵琶湖ホテルでは、お客様に地元ならではのおもてなしを楽しんでいただきながら地域の環境、特に「里山」の保全に貢献できる仕組みづくりに取り組んでいます。2002年に「食べることが守ること」を合言葉にスタートした『里山の食彩プロジェクト』を皮切りに、棚田で栽培されたお米や地酒、地元の食材などの積極的な活用を継続するとともに、2021年からはスタッフ自らが農薬を使わない野菜作りにも取り組み始めています。 | 2022年度 |
| 郷インテックス(株) | 郷インテックス(株) | 製造業 | 草津市 | 湖南地域の20団体と草津市、琵琶湖博物館が参画した「湖南 企業いきもの応援団」において、狼川の水質及び生き物の調査を定期的に各企業と共に行っています。調査を通じて社員の生物多様性に関する意識向上と共に、生き物を利用した河川環境情報の継続的な収集しています。また、ESGの取組みとして、省エネ機器・設備の導入を行い、合理化として材料のスリム化や部品レスを図り、環境負荷を軽減する提案を行っています。 | 2018年度 2021年度 |
| (公財)淡海環境保全財団 | (公財)淡海環境保全財団 | サービス業 | 草津市 | 淡海環境保全財団では、様々な主体との連携・協調によるヨシ群落の保全・回復とヨシの利活用を通じて、生物多様性の保全と自然資源の持続的な利活用を進めています。また、琵琶湖の環境保全に資する水草刈取管理業務、温暖化対策法に基づき「滋賀県地球温暖化防止活動推進センター」としての普及啓発活動、公共下水道分野で培った経験と技術を次世代に継承するための技術支援等を行う「淡海環境プラザ事業」などを実施しています。 | 2018年度 2021年度 |



| 認証者名 | 対象事業者(事業所)名 | 業種名 | 事業地 | PR文 | 認証年度 |
|-------------------|-------------------|-----------|-----|---|------------------|
| 湖北工業(株) | 湖北工業(株) | 製造業 | 長浜市 | 湖北地方に、生物多様性の観点から重要度の高い湿地として環境省から指定されている山門湿原を含む「奥びわ湖・山門水源の森」があります。「山門水源の森を次の世代に引き継ぐ会」という団体の皆さまが森の保全活動等されており、弊社は新入社員研修等で保全活動に参加する等、同会の活動を支援しております。 その他に、県立農業大学校進学生への奨学金支給、再生可能エネルギーの購入等の生物多様性への取組を行っています。 | 2021年度 |
| 三和産業(株) | 三和産業(株) | 製造業 | 湖南省 | 三和産業株式会社は、お客様のニーズにお応えすべく、経験から得たノウハウを活用し新製品の開発を行っております。多種多様に変化する中、様々な新素材との適合性を図り市場に提案しています。また、環境破壊、環境汚染により自然環境保護を目的としたリサイクル製品の開発が求められ、人と自然の共存に貢献すべく、より安全で快適、より高品質で安価な製品を社会に提供し企業としての社会的な使命を果たしていく所存であります。 | 2018年度 2021年度 |
| 塩野義製薬(株)油日植物園 | 塩野義製薬(株)油日植物園 | 植物園 | 甲賀市 | 甲賀市甲賀町に所在する当園では、鈴鹿山脈を借景とした約4haの園内で、薬用植物や絶滅危惧種を始め、1,000種を超える植物を栽培管理しています。 また、近隣の小学校や高等学校を対象に、植物を通じた環境教育の場を提供しており、産学官が連携して次世代を担う子どもたちの学習を支援する取り組みとして評価されています。 今後も、生物多様性の保全や自然資源の持続的な利用に取り組み、地域社会に貢献する活動を行ってまいります。 | 2018年度 2021年度 |
| 滋賀県生活協同組合連合会 | 滋賀県生活協同組合連合会 | 生活協同組合連合会 | 野洲市 | 滋賀県生活協同組合連合会は、「まなびあい・つながりあい・つたえあい、びわ湖をたいせつにして、誰もが平和で安心してくらす社会の実現をめざします」という理念にもとづいて環境保全に関わる活動を生協運動の根源的課題として率先した取り組みをすすめます。びわ湖を擁する滋賀の生協として「びわ湖を保全する活動」や「びわ湖の水源を大切に活動」に積極的に取り組みます。 | 2019年度 2022年度 |
| 清水建設(株) 関西支店滋賀営業所 | 清水建設(株) 関西支店滋賀営業所 | 建設業 | 大津市 | 清水建設は、自然の持つ多様な機能を賢く活用することで、様々な社会課題を解決し、持続可能なまち・地域の実現を目指します。 「地域に固有の自然生態系を尊重し、当保有の技術を用いて、自然環境や生物多様性を保全・回復する計画→設計→施工を一貫して行い「豊かな自然の恵み」を地域に還元する取組を実施しています。 | 2021年度 |



| 認証者名 | 対象事業者(事業所)名 | 業種名 | 事業地 | PR文 | 認証年度 |
|-----------------|-----------------|--------|-----|--|------------------|
| 生活協同組合コープしが | 生活協同組合コープしが | 生活協同組合 | 野洲市 | コープしがでは、身近な環境に関心を持ち、体験やさまざまな学びの中から気づき、「私が大切にしたいくらし方」をすることを提案しています。具体的には、「びわこたいせつ」活動として湖と生息する様々な動植物を大切に「コープの森」「魚のゆりかご水田」「生き物観察会」「びわこ清掃ウォーク」など、地域、組合員とともに取り組んでいます。また事業では、「県内産商品」や「環境こだわり農産物」などを推進しています。 | 2019年度 2022年度 |
| 生活クラブ生活協同組合 | 生活クラブ生活協同組合 | 生活協同組合 | 守山市 | 生活することは、消費することです。”なにを”、”どのように”消費するか、という選択は、そのまま、「どんな未来にしたいか」「次の世代へ何を手渡したいか」へとつながっていきます。私たちは、自然と共生し、食べ物、エネルギー、福祉をできる限り自給・循環させる「サステナブル(持続可能)な生き方」を選びます。いまを生きるいのちと次世代のいのちを、おなじように大切に考えて、すべての活動を行います。 | 2019年度 2022年度 |
| 西武造園(株)滋賀営業所 | 西武造園(株)滋賀営業所 | 造園建設業 | 草津市 | | 2020年度 |
| 積水化学工業(株)滋賀水口工場 | 積水化学工業(株)滋賀水口工場 | 製造業 | 甲賀市 | 当社では、環境方針に生物多様性や自然環境の保全活動の実施を定め、様々な活動に取り組んでいます。当社敷地内やその周辺地域の生態系保全を目的として、定期的な生物調査やミナメダカ等の希少種の保全、特定外来生物オオフサモの駆除などを実施しています。また、甲賀市のレッドリストに掲載されているササユリの保全活動も進めています。今後は更に社内教育の充実や地域と連携した活動にも取り組み、生物多様性保全に貢献してまいります。 | 2020年度 |
| 積水化学工業(株)滋賀栗東工場 | 積水化学工業(株)滋賀栗東工場 | 製造業 | 栗東市 | 滋賀県が推進する、「魚のゆりかご水田プロジェクト」に参画し、工場の製造段階で発生する製品の端材を、魚が排水路から田んぼに遡上できる一筆魚道や堰板の材料として提供し、在来種の魚達が、田んぼの中で安心して産卵できる環境づくりを支援しています。 また、工場が「水田オーナー」として登録し、田植えや、生き物観察会、稲刈りといった活動に、従業員及びその家族が参加し、環境学習としての取り組みも実施しています。 | 2018年度 2021年度 |
| 積水樹脂(株)滋賀工場 | 積水樹脂(株)滋賀工場 | 製造業 | 竜王町 | 積水樹脂は約34,000㎡の環境保全エリアを有しており、全国的に激減している貧栄養湿地が多数残存しています。土地開発の段階より希少種エリアを設定し、ハッチョウトンボをはじめ貴重な生きものの保全を行っています。2015年の生きもの調査では33種類の絶滅危惧種を含む、323種類(植物239種、動物84種)の生きものが確認されました。現在は環境指標種であるトンボをテーマに様々な団体と連携し、生物多様性の保全活動に取り組んでいます。 | 2018年度 2021年度 |



| 認証者名 | 対象事業者(事業所)名 | 業種名 | 事業地 | PR文 | 認証年度 |
|-----------------------|-----------------------|-----|-----|---|------------------|
| ダイキン工業(株)滋賀製作所 | ダイキン工業(株)滋賀製作所 | 製造業 | 草津市 | 弊社では「生物多様性保全に関する基本方針」を定め、持続可能な社会のために、省エネ空調機をはじめ事業活動全般にわたって地球温暖化抑制を取り組むとともに、生態系のバランスを維持し豊かさを取り戻す取り組みを推進しています。敷地内にある「ダイキン滋賀の森」を守り育てる活動を行い、従業員の手によりゲンジボタルが棲める環境づくりを行い、従業員や地域の皆様の環境学習の場としての活用も積極的に進めています。 | 2018年度 2021年度 |
| ダイキンレグザムエレクトロニクス(株) | ダイキンレグザムエレクトロニクス(株) | 製造業 | 草津市 | | 2020年度 |
| ダイハツ工業(株)滋賀(竜王)工場 | ダイハツ工業(株)滋賀(竜王)工場 | 製造業 | 竜王町 | ダイハツ工業株式会社滋賀(竜王)工場は、緑豊かな竜王町にて200万平米の敷地のなかで環境に優しいクルマ造りだけでなく、地域社会との連携や協力、情報開示を通して生物多様性の保全にも取り組んでおります。 工場社有林を生物多様性保全と環境学習・活動体験の場とする為に、2019年から森林整備を行い、森林保全への関心を高め環境マインドを醸成することで、従業員や地域に向けて生物多様性に関する啓発活動にも取り組んでいます。 | 2018年度 2021年度 |
| ダイハツディーゼル(株) | ダイハツディーゼル(株)守山事業所 | 製造業 | 守山市 | 当社は、サステナブルな未来の実現の為「ダイハツディーゼルグループ環境ビジョン2030」を策定し、環境負荷を低減するとともに、「地球温暖化の防止」「循環型社会の形成」「生物多様性の保全」を目標として取り組んでいます。守山工場周辺水路には、生物が様々な生態系を成しており、希少種、絶滅危惧種も存在するようになりました。私たちは「種の保存」を大切に、未来へ繋ぐ大切な場所としてこれかも生態系保全活動を推し進めます。 | 2018年度 2021年度 |
| 大和リース(株)滋賀水口デポ・関西工場 | 大和リース(株)滋賀水口デポ・関西工場 | 建設業 | 甲賀市 | 弊社ではサステナビリティレポートを発行しSDGsへの取り組みやCSR活動、環境活動についての開示をしています。 また、当事業所の生物多様性への取り組みとして甲賀市の「レッドリスト」に着目し、里山の再現を目標に日本古来の在来種の保全、育苗に努めています。 | 2020年度 |
| トキワ緑化 | トキワ緑化 | 建設業 | 守山市 | 平面的なセダム類やコケ類による緑化ではない、多様なキリンソウ類を使用した立体的な屋上緑化を行っています。また、牧草類や外来ハギ類による早期緑化ではない、耐浸食性の団粒化土壌と在来の樹木種子を使用した法面緑化を行っています。フリーメンテナンスの屋上緑化と早期樹林化の法面緑化による屋上ビオトープ、法面ビオトープを提案しています。 | 2020年度 |
| 特定非営利活動法人秀明自然農法ネットワーク | 特定非営利活動法人秀明自然農法ネットワーク | 農業 | 甲賀市 | 私たちは、人にも自然にもやさしい農作物を育てるために、肥料・農薬を使わず、自家採種の種を使う秀明自然農法の支援、推進をしています。みんなが笑顔で暮らせるようお願い、この農法を拡げることを通して、川や海に流れる水の清らかさと生態系のバランスを守り、SDGsに貢献します。 | 2020年度 |



| 認証者名 | 対象事業者(事業所)名 | 業種名 | 事業地 | PR文 | 認証年度 |
|--------------------------------|--------------------------------|-------|-----|--|------------------|
| トヨタ紡織滋賀(株) | トヨタ紡織滋賀(株) | 製造業 | 甲賀市 | 弊社では、環境保全と自然資源の持続可能な利用を目指し、トヨタ紡織グループで生物多様性基本方針を定め、生産工程の水リサイクル化やカーボンニュートラルの取組み等、様々な環境負荷低減活動を実施しています。また、甲賀市土山町にて森づくり活動・棚田ボランティアや、希望が丘文化公園定期清掃ボランティア等環境保全活動にも取組み、従業員の環境意識向上だけではなく、地域社会への貢献にも取り組んでいます。 | 2022年度 |
| 長浜キヤノン(株) | 長浜キヤノン(株) | 製造業 | 長浜市 | 弊社はキヤノングループの一員として環境保証活動を経営の最優先課題とし、省エネ、省資源(廃棄物・化学物質・水使用量の削減)活動を積極的に推進しています。滋賀・長浜に根差した企業として琵琶湖一斉清掃や美知メセナ、社員とその家族で市内を清掃する環境美化活動を実施しています。また事業所内では野鳥生息調査や国環研のモニタリングに協力するなど、今後も積極的に生物多様性保全活動を推進し地域に貢献して参ります。 | 2019年度 2022年度 |
| 日本シン・光源株式会社 (日本ガラストロンクス(株)) | 日本シン・光源株式会社 (日本ガラストロンクス(株)) | 製造業 | 大津市 | 湖南地域の企業15社と草津市、琵琶湖博物館が参画した「湖南 企業いきもの応援団」において、狼川の水質及びいきもの調査を年4回各企業とともにを行っている。調査を通じて社員の生物多様性に関する意識向上とともに、生きものを利用した河川環境情報の継続的な収集システムの構築を目指す。また、社員一人ひとり、またその家族も含めた個人レベルの活動である「ボトリ活動」と呼ばれる当社独自の環境保全活動を行っている。 | 2018年度 2021年度 |
| 日本観光開発(株) | 日本観光開発(株) | サービス業 | 草津市 | 湖南地域の企業と草津市、琵琶湖博物館が参画した「湖南 企業いきもの応援団」において、狼川の水質及び生きもの調査を年4回各企業とともにを行っています。調査を通じて社員の生物多様性に関する意識向上とともに、生きものを利用した河川環境情報の継続的な収集システムの構築を目指します。 | 2018年度 2021年度 |
| 日本電気硝子(株) | 日本電気硝子(株) | 窯業 | 大津市 | 当社は、大切にしている価値観として“自然との共生”を掲げ、「世界一効率の高いモノづくりこそが、世界一環境にやさしいモノづくりにつながる」との考えのもと、持続可能なモノづくりを追求するとともに、環境負荷の低減、生物多様性の保全などに取り組んでいます。また、CO ₂ 排出削減の取り組みを強化し、2050年カーボンニュートラルの実現を目指しています。これからも、様々な取り組みを通して、CO ₂ ネットゼロに貢献します。 | 2018年度 2021年度 |
| 認定特定非営利活動法人びわこ豊穡の郷 | 認定特定非営利活動法人びわこ豊穡の郷 | 環境教育 | 守山市 | 当法人は、赤野井湾の水質改善と生態系の復元を目指し、1996年に流域住民が主体 となって設立しました。オオバナミズキンバイ除去活動やホテル再生など水環境保全、改善活動を行う一方、環境学習にも力を入れています。身近な自然の中で楽しく体験や学習することで、ひとりでも多くの子どもが環境に興味を持ち、環境リーダーに育ってくださることを願いながら活動しています。 | 2020年度 |



| 認証者名 | 対象事業者(事業所)名 | 業種名 | 事業地 | PR文 | 認証年度 |
|-------------------|-------------------|----------|------|--|------------------|
| 法面プロテクト(株) | 法面プロテクト(株) | 建設業 | 大津市 | 当社は法面保護工事の設計・施工の専門業者として、昭和55年の会社設立以来、地元業界をリードしてきました。特に、生物多様性保全に配慮した緑化工法(マザーソイル工法)、滋賀県内で発生した木質資源を活用したBIWAソイル・BIWAチップ(滋賀県リサイクル製品に認定)を用いた工法など、環境に配慮した工法を推進しています。“地球に思いやり 斜面に緑と安定を”をキーワードに、今後も地域に貢献してまいります。 | 2021年度 |
| パナソニック(株) | パナソニック(株)草津工場 | 製造業 | 草津市 | パナソニック株式会社 草津工場では、2011年より工場緑地を利用した生物多様性保全の取り組み「パナソニック・エコロジカルネットワーク構想」を推進しています。 また、2022年度より、生物多様性の損失を食い止め、回復させるというゴールに向けた取り組みである「生物多様性のための30by30アライアンス(事務局/環境省)」に参画し積極的に取り組みを発信していきます。 | 2018年度 2021年度 |
| パナソニックホームズ(株)湖東工場 | パナソニックホームズ(株)湖東工場 | 製造業 | 東近江市 | パナソニックホームズ(株)は持続可能な社会の実現に向けた事業活動に取り組んでいます。湖東工場では周辺地域の環境保護活動など、全ての人のこころ豊かな暮らしづくりをモットーに様々な活動を行っています。 今後も全社一丸となって、お客さま第一の心を大切に「強さ」と「暮らしやすさ」を追求した住まいをお届けし、地球の未来と住生活文化を守るため努めて参ります。 | 2020年度 |
| 琵琶湖汽船(株) | 琵琶湖汽船(株) | 運輸・サービス業 | 大津市 | 船舶事業を主に営む当社は一世紀以上にわたり琵琶湖から恩恵を享受してきました。琵琶湖の環境保全をはじめ自然環境に配慮した取組みを行っています。風光明媚な琵琶湖を楽しめる外輪船ミシガンなどの観光船、びわ湖環境体験学習や近江の歴史文化を紹介するクルーズなど船舶を通じて啓蒙活動に取り組んでいます。また湖の駅事業各店では地元特産品の販売や地産品を主に使った料理の提供を行い地域に根ざした事業を取組んでいます。 | 2018年度 2021年度 |
| びわ春ファーム | びわ春ファーム | 農業 | 野洲市 | | 2020年度 |
| 古河AS(株) | 古河AS(株) | 製造業 | 甲良町 | 古河ASでは、「古河AS環境チャレンジ2050」を定め、生物多様性保全および自然保全活動創出のための活動を展開しています。事業活動における環境負荷軽減策の推進に加え、絶滅危惧Ⅱ類および滋賀県の指定希少野生動物種に指定されている「オキナグサ」の育成と地域における清掃活動を実施しています。今後もカーボンニュートラルを中心としたSDGs達成に向けた積極的な活動を「湖国 滋賀」と共に推進します。 | 2020年度 |
| 豊栄建設(株) | 豊栄建設(株) | 建設業 | 長浜市 | | 2020年度 |

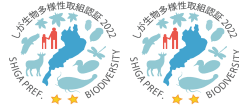
3つ星 (☆☆☆)
(52者)



(50音順)

| 認証者名 | 対象事業者(事業所)名 | 業種名 | 事業地 | PR文 | 認証年度 |
|---------------------|---------------------|-----|------|--|------------------|
| 三菱自動車工業(株)京都製作所滋賀工場 | 三菱自動車工業(株)京都製作所滋賀工場 | 製造業 | 湖南市 | 当社では、2010年8月策定した「三菱自動車グループ生物多様性保全基本方針」に基づき、これまで地球温暖化防止、環境汚染防止など、生物多様性の影響への低減に繋がる取組を行っています。滋賀工場でも、2013年工場周辺の生き物調査を実施、結果多くの希少な生き物が見つかりました。現在は、その中でも工場内に咲く、希少種の「鷺草」の湿地を、社員の憩いの場として「サギソウの湿地」と名付け、社員が、毎年外来種の駆除等を行い、環境の保全活動に努めています。 | 2020年度 |
| (株)向茂組 | (株)向茂組 | 建設業 | 東近江市 | 当社は「人と自然が共存できる社会づくりに貢献することにより、地域社会と共に発展する企業を目指す」を経営理念に掲げ、事業活動により発生する環境汚染におけるリスクを認識し、環境負荷低減に努めています。環境に配慮した施工を行い、使用する建設機械は排ガス対応の機械を使用、社用車はハイブリット車の導入を推進しています。現場見学会では子供たちに自然学習の支援を行っていきたいと思っています。今後も事業活動を通じ生物多様性に貢献できるよう努力して参ります。 | 2019年度 2022年度 |

2つ星(☆☆)
(8者)



(50音順)

| 認証者名 | 対象事業者(事業所)名 | 業種名 | 事業地 | PR文 | 認証年度 |
|-------------------|------------------|------------------|------|--|------------------|
| イオンモール(株)イオンモール草津 | イオンモール草津 | 不動産管理業 | 草津市 | イオンモール草津の環境への取り組みをご紹介します。 ◆持続可能な資源の利活用と省エネ 古紙再生や廃油の石鹸等への再生、廃プラの油化再生、太陽光パネルの設置やEHPレトロフィットの導入等による省エネルギー化に取り組んでおります。 ◆クリーン&グリーン活動 毎月11日をクリーン&グリーン活動の日とし、館周辺の清掃活動に取り組んでおります。11月には周辺イオン店舗と合同で琵琶湖周辺の外来水生植物の駆除を実施しています。 | 2018年度 2021年度 |
| (株)湖南リサイクルセンター | (株)湖南リサイクルセンター | 廃棄物処理業 | 湖南省 | 株式会社湖南リサイクルセンターは地元、滋賀県湖南市の森林づくりを支援しています。下草刈りの実施や森林でのレクリエーションに参加することで、山や森林の健康について理解を深めながら生物多様性保全を行っています。また、本業である廃棄物処理につきましては、搬入される廃棄物の52%、木くずに関しては100%再資源化を記録しています。環境負荷が少ない処理を優先して環境保全に寄与しています。 | 2022年度 |
| (株)ダイコーロジサービス | (株)ダイコーロジサービス | 電気機械器具製造、倉庫業、運送業 | 草津市 | 2019年4月より、湖南地域の企業と草津市、琵琶湖博物館が参画した「湖南 企業生きもの応援団」において、狼川の水質及び生きものの調査を年4回各企業とともにを行っています。 調査を通じて社員の生物多様性に関する意識向上とともに、生きものを利用した河川環境情報の継続的な収集システムの構築を目指します。 | 2021年度 |
| 元三フード株式会社 | 元三フード株式会社 | 小売業 | 大津市 | げんさん(元三フード株式会社)は、明治35年創業以来、食生活・食文化の向上と地元近江の発展の一翼を担う複合食品企業を目指して邁進しております。 その上で、持続可能な社会を実現するために、地産地消により鮮度・品質が保障される生鮮食料品を確保し安心安全な食べ物を提供しております。 また、食品衛生検査室を設置し、徹底した衛生管理により環境保全活動を推進しております。 | 2021年度 |
| JNCファイバース(株)守山工場 | JNCファイバース(株)守山工場 | 繊維製造業 | 守山市 | JNCファイバース(株)守山工場は、地域との「水を通した共生」を目指して、生産活動用に汲み上げた地下水は地域の農業に活用され、工場の内外排水路はホタルや魚だけでなく数々の水生昆虫や、カワニナをはじめとする貝類、甲殻類…これを餌とする鳥類や動物たちの貴重な水源になっています。 「ホタルのまち ふるさと守山」の実現に向け工場内へホタル人工飼育施設を設営し、ピオトープに放流して自生を推進する保全活動を行っています。 | 2021年度 |
| 新旭電子工業(株) | 新旭電子工業(株) | 製造業 | 高島市 | | 2018年度 2021年度 |
| ヤマジックス(株) | ヤマジックス(株) | 卸売業、小売業 | 野洲市 | | 2018年度 2021年度 |
| 米窯 | 米窯 | 農業 | 東近江市 | | 2018年度 2021年度 |

1つ星(☆)
(7者)



(50音順)

| 認証者名 | 対象事業者(事業所)名 | 業種名 | 事業地 | PR文 | 認証年度 |
|--------------------------|--------------------------|--------|------|---|------------------|
| (株)エムケイシイ | (株)エムケイシイ | サービス業 | 野洲市 | 生物多様性は生態系、種、遺伝子の3つのレベルで多様性を保全していく必要があります。 現在、古民家を利用してビオトープ作りして生物多様性保全に挑戦しています。 | 2018年度 2021年度 |
| (株)トッパンエレクトロニクスプロダクツ滋賀工場 | (株)トッパンエレクトロニクスプロダクツ滋賀工場 | 製造業 | 東近江市 | | 2018年度 2021年度 |
| (株)グリーンリボン野洲販売所 | (株)グリーンリボン野洲販売所 | 製薪炭業 | 野洲市 | | 2020年度 |
| 滋賀ダイハツ販売(株) | 滋賀ダイハツ販売(株) | 自動車小売業 | 栗東市 | | 2021年度 |
| 島本微生物工業(株) | 島本微生物工業(株) | 製造業 | 甲賀市 | 私たちは酵素と有用微生物を応用した農畜産用微生物資材および健康食品の製造を行っています。環境に負荷を掛けない独自の微生物農法を通して土壌の生態系を整え、土と根を豊かに育み、栄養の充実した安全で美味しい農作物づくりに貢献しています。また、酵素の働きと有効な食用微生物をバランスよく配合した健康食品(植物性発酵食品)は生命活動に欠かせない酵素のちからを最大限に生かして皆様の健康維持に寄与しています。 | 2021年度 |
| 東洋電機製造(株) | 東洋電機製造(株)滋賀竜王製作所 | 製造業 | 竜王町 | | 2022年度 |
| 彦根ブナの会 | 彦根ブナの会 | 林業 | 多賀町 | 平成8年より、滋賀県多賀町保月周辺の山林・廃村畑地跡に、ブナを200本以上植樹し種類も増やしてきました。 加えて、植樹した苗、幼木を鹿などによる食害から防ぎ、さらに山林崩壊を目的とし活動も続けています。具体的には、植樹した幼木を守るため、さらし竹と鉄筋を地中に埋め、その先端から地面までを網で囲い鹿等の侵入を防いでいるのです。 会員の無償のボランティア活動として年間30日ないし40日程度の活動を行っています。 | 2020年度 |