

基本項目記入数

25

チャレンジ項目記入数

6

| 分類 | No. | チェック項目 | 基本 | チャレンジ | 具体的な取組み (※事業者が記載する欄) | 主なSDGs(17のゴールと169のターゲット) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|--|----|-------|--|--------------------------|-----|-----|---|---|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|-----|-----|------|------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|--------------|------|----|
| | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 環境 | 22 | 【環境汚染予防】 ・廃棄物や有害化学物質の適切な管理、及び処理に取り組んでいる。 | ● | | 廃棄物は中間処理業者に委託し、適正に処理している。 マニフェスト伝票の管理を徹底している。 | | | 3.9 | | | 6.3 | | | | | 11.6 | 12.4 | | 14.1 | 15.1 | | | | |
| | 23 | 【エネルギー】 ・電力やガソリンなど、自社のエネルギー使用量を把握し、その削減に取り組んでいる。 | ● | | 事務所の蛍光灯は、LED照明にしている。 簡易計算シート等を用いてエネルギー使用量、CO2排出量を算出している。 | | | | | | | 7.3 | | | | | | 13 | | | | | | |
| | 24 | 【温暖化対策】 ・自社の温室効果ガスの排出量を把握し、排出の抑制に取り組んでいる。 | ● | | 使用する建設機械は排ガス対策型の機械を優先し使用している。 重機・車輛等のアイドリングストップ・エコドライブに取り組んでいる。 温室効果ガス排出量は、簡易計算シートを用いて算出し把握している。 | | 2.4 | | | | | 7.2 7.3 7.a | | | | | 12.4 | 13 | 14 | 15 | | | | |
| | 25 | 【生物多様性】 ・自社活動が環境(生物多様性や生態系等)に悪影響を及ぼさないように配慮している。 | ● | | 廃プラスチックの削減に取り組んでいる。 廃棄物を適切に処理し、環境に配慮している。 | | | | | | 6.6 | | | | | | | | | 14 | 15 | | | |
| | 26 | 【効率的な資源利用】 ・ごみを減らし、資源を有効的に繰り返し使うため、発生抑制(リデュース)、再利用(リユース)、再生利用(リサイクル)に取り組んでいる。 | ● | | コピー用紙の裏紙利用に取り組んでいる。 廃棄物の分別を徹底し、再生利用に取り組んでいる。 | | | | | | | | | 9.4 | | | | 12.2 12.4 12.5 | | 14.1 | 15 | | | |
| | 27 | 【水の管理】 ・熊本の水資源の質と量の保全に取り組んでいる。 | ● | | 現場及び事務所において節水コマを取付け節水に努め、汚水等も適切に処理している。 | | 2.4 | | | | 6.1 6.3 6.4 6.6 6.b | | | | | 11.5 | | | | 14.1 14.2 14.3 | 15 | | 17 | |
| | 28 | 【環境に配慮した製品等】 ・環境に配慮した製品の購入や製品の開発・製造に取り組んでいる(グリーン購入、リサイクル製品認証等)。 | ● | | 再生紙の利用を推進している。 消耗品については環境に配慮した製品の購入に取り組んでいる。 | | | | | | | | | 9.4 | | | | 12.4 12.5 | 13 | 14 | 15 | | | |
| | 29 | 【食品ロスの削減】 食品ロスの削減に取り組んでいる。 | ● | | | | 1 | 2 | | | | 6.4 | | | | | | | 12.3 | | 14 | 15 | | 17 |
| | 30 | 【緑の保全管理】 ・壁面緑化や植栽など緑の創出と保全、管理に取り組んでいる。 | ● | | 各現場事務所で植栽プランターの設置に取り組んでいる。 | | | | | | | | | | | | | 11.6 11.7 | | 13.1 13.3 | | 15 | | 17 |
| | 31 | 【エネルギー効率の見直し・再生可能エネルギーの利用】 ・高効率機器の導入等によるエネルギー使用率の改善または再生可能エネルギーの利用に取り組んでいる。 | ● | | | | | | | | | | 7.1 7.2 7.3 7.a | | 9.4 | | | | 11.5 | | 13.1 13.3 | | | |
| | 32 | 【森林資源の循環利用に向けた取組み】 ・「伐って、使って、植えて、育てる」の持続的な森林利用への取組みを推進している。 | ● | | | | | | | | 6 | | | | 9.4 | | | | 11.3 11.4 11.5 | 12.2 | 13 | | 15 | |
| | 33 | 【植林等の取組み】 ・植林等の森林整備活動に取り組んでいる。 | ● | | | | | | | | 6.1 6.3 6.6 | | | | | | | | 11.3 11.4 11.5 | 12.2 | 13 | | 15 | |
| | 34 | 【海洋ごみ】 ・環境中で分解しにくいプラスチックの使用削減等、海洋ごみ、海洋汚染の防止削減に貢献している。 | ● | | 会社でマイボトル持参やエコバックを使用する等プラスチックの使用削減等に取り組んでいる。 | | | | | | | | | | | | | | | | | 14 | | |
| | 35 | 【環境に配慮した交通手段】 ・電車やバスなどの公共交通機関の利用や、電気自動車や水素自動車などの環境にやさしい自動車の使用を促進している。 | ● | | | | | | | | | | | | 9.4 | | | | | 11.2 | | 13.1 13.3 | | |
| 36 | 【2050年CO2排出量実質ゼロへの取組み】 ・2050年CO2排出実質ゼロを目指し、計画的にCO2削減に取り組んでいる。 | ● | | | | | | | | | | 7.1 7.2 7.3 7.a | | 9.4 | | | | 11.6 11.a | 12.8 | 13 | | | 17.2 | |

