

著しい環境側面に関する活動の概要と実績【ISO14001関連】

【ISO14001:2015関連】

| NO | 環境側面 | | 有害/有益 | | 2018/4/1～2019/3/31までの取り組み | 実績 |
|----|-------------------|------|-------|----|--|--------------|
| | | | 有害 | 有益 | 活動の目的・概要 | |
| 1 | 交通事故の発生 | 収集運搬 | ○ | | 交通事故の発生件数をゼロ件で維持する。 | 達成率 0%(10件) |
| 2 | バキュームタンク破損による汚水漏洩 | 収集運搬 | ○ | | 外部利害関係者からの飛散・漏洩に関するクレームを0件で維持する。 | 達成率 100%(0件) |
| 3 | 消毒薬品の過剰投入 | 水処理 | ○ | | 放流水の残留塩素測定値が0.3mg/Lを超える件数の割合を全点検実施基数の0.5%以内に抑える。 | 達成率 100% |
| 4 | 洗浄後の汚水の適正処理 | ビル管理 | | ○ | 洗浄汚水の排水設備への処理を実施し100%適正処理する。 | 達成率 100% |

株式会社 広島企業

著しい環境側面に関する活動の概要と実績

【ISO14001:2015関連】

| NO | 環境側面 | 有害/有益 | | 2018/4/1～2019/3/31までの取り組み | 実績 |
|----|------------------------------|-------|----|-------------------------------------|-----------------|
| | | 有害 | 有益 | 活動の目的・概要 | |
| 1 | 労働災害の発生 | ○ | | 労働災害の発生件数を0件で維持する。 | 発生件数 0件 |
| 2 | リサイクル率の向上 | | ○ | 容器包装リサイクル法の運用におけるリサイクル率を48.4%以上にする。 | 累計リサイクル率 48.12% |
| 3 | 労働災害発生の防止 (安全/環境/品質パトロール) | | ○ | 月1回以上の開催 | 開催達成率 100% |
| 4 | 労働災害発生の防止 (リスクアセスメントの実施) | | ○ | 月1回以上の開催 | 開催達成率 100% |
| 5 | 労働災害発生の防止 (安全衛生委員会の実施) | | ○ | 月1回以上の開催 | 開催達成率 100% |
| 6 | 労働災害発生の防止 (安全ミーティング) | | ○ | 月1回以上の開催 | 開催達成率 100% |
| 7 | 排水、排水水質基準順守 (維持管理業務) | | ○ | 維持管理業務に於ける排水処理作業点検表にて、 管理基準の順守 | 管理基準達成率 100% |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |

株式会社 広島企業 宇部テクノリサイクルセンター