

環境報告書

21.6.28

総務部

部長
21.6.28
今村

2020年度の実績

1. 環境方針、環境目的及び目標の達成状況と順守評価

1) 法的及びその他の要求事項の順守評価の結果

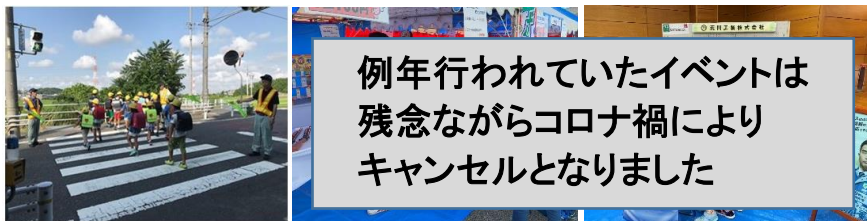
- (1) 公害防止協定の測定・報告⇒計画通り実施、問題無い事を報告済み
- (2) 行政への報告⇒特になし
- (3) 重要な環境側面の管理

・し尿浄化槽、構内放送、エアコン、排風機、切屑ホッパー、調整池、油倉庫、コンプレッサー、オイルコン高周波焼入れタンク、焼入れ機、洗浄機、高速切断機、高速切断機、せん断機他⇒異常なし

2) 苦情を含む外部の利害関係者からのコミュニケーション(別紙 わが町日進とのふれあい参照)

(1) 地域住民との融和

- ① 学童通学時の交通安全指導・・・ゼロの日に年間9回実施(3月コロナウイルスにより未実施)
- ② 工場見学等の受入れ・・・コロナ感染対策により受け入れ中止
- ③ 工場周辺清掃・・・毎月1回、年間12回実施
- ④ 地域イベントへの参加・・・コロナ禍により行事中止
- ⑤ 地域行政への参画・・・日進市総合戦略委員会、日進市地球温暖化対策委員会へ参加



(2) 利害関係者からの苦情:なし

3) 環境パフォーマンス・目的及び目標の達成状況(別紙 CO2削減への取組み参照)

- (1) 使用エネルギーの削減 ...CO2排出量10,126tCO2(目標)に対し9,349tCO2(実績)で達成
- (2) 資源の節約 ...器具备品費目標達成、修繕費、工具費目標⇒品質向上改善影響
- (3) 廃棄物の削減とリサイクルの拡大 ...ゴミ、廃油目標達成
- (4) システムの有効性確認 ...儲かるEMSを切り口に内部監査を1度(12月)実施
- (5) 前回までのマネジメントレビューの結果に対するフォローアップ実施
- (6) 改善のための提案 ...日々のトップマネジメントでフォロー実施
- (7) その他(方針、目的・目標の変更等) ...特になし

次年度への課題

1. 環境マネジメントシステムの妥当性・有効性 ...各会議体を通じて確認、フォローを実施している。監視・測定での不適合もなく、EMSが良好に機能していると判断する。
2. 継続的改善の機会 ...トヨタグループ連携改善活動で学んだTPS手法による改善を全社展開し取り入れていく。
3. 資源を含むEMS変更の必要性 ...デジタルトランスフォーメーション(DX)による業務の見直しにより高品質で生産性の高いスマート工場とし省エネ目標を達成する。
4. 環境目標の達成 ...法規制の順守、苦情ゼロへの継続的な取組み
ゴミ、廃油の目標達成のために、分別を徹底しリサイクルを増やす。
5. 戦略的な方向性 ...21年度は「働きがい生きがいの追求」を目指す活動を継続し、「Smart Job Smart Team」をスローガンにSDGs活動を通じ社会課題を解決する会社を目指す。

2021年度の計画

1. 生産性の向上 ...生産性5%向上
2. 法規制の順守 ...「届出」「報告」「測定」「許認可」業務の順守
3. 重要な環境側面の管理 ...水質汚濁・騒音・廃棄物処理等の日常管理充実
4. 使用エネルギーの削減 ...動力費5%低減、CO2の排出量削減
5. 資源の節約・廃棄物の削減 ...工具消耗品費10%、修繕費10%低減
...廃油5%、ゴミ3%削減、CO2排出量削減
6. 地域社会との融和 ...地域社会行事への積極的な参加

とし、具体的には各部署のAPW計画にて明確にする

以上