

(別添様式)









埼玉県環境SDGs取組宣言企業（朝日工業株式会社）取組報告

2022年 9月 26日

1 企業等基本情報

所在地	埼玉県児玉郡神川町渡瀬222		
電話	0274-52-2715	URL	http://www.asahi-kg.co.jp/
業種	鉄鋼業	従業員数	259名
事業内容	異形棒鋼（ねじ節鉄筋を含む）、構造用鋼の製造・販売、有機質肥料原料の生産		

2 取組概要

No.	取組内容、成果、PRポイント等	SDGsのゴール
1	【気候変動】【水の管理】【化学物質等】 <ul style="list-style-type: none">・CO₂排出量の削減に積極的に取り組み、排ガス・排水濃度を基準値より厳しい自主管理目標に設定する等、汚染物質の排出最小化および環境負荷低減に力を注いでいます。・他の工場から排出される排水汚泥を肥料原料として再生し、水質汚濁防止に寄与しています。・排水中の環境ホルモン物質の定期分析を行い生物に与える影響を監視し、生態系保全に貢献しています。・水系保全を目的とした清掃ボランティアを実施しています。	   
2	【人材育成・環境学習】 <ul style="list-style-type: none">・社内環境セミナーの開催や各種通信教育・検定（環境系の通信講座、eco検定等）の受講・取得を促進し、環境人材の育成に取り組んでいます。	 
3	【生物多様性】【社会貢献活動】 <ul style="list-style-type: none">・生物多様性保全に留意した事業場緑地管理の実施、近隣の清掃・緑地保全、地域の小・中学生への教育支援などを行い、生態系保護・地域貢献に努めています。・社有林の保全・育成を通じ、温暖化防止に寄与するとともに動植物の生態系保護に貢献しています。	 
4	【廃棄物】【3Rの推進】 <ul style="list-style-type: none">・鉄スクラップの再生利用やスラグ等副産物の有効利用を推進し、インフラ・モノづくりの基盤となる製品を生産販売しています。・廃棄物の削減はもとより、社内の再資源化や有価物としての有効利用を推進する（有効利用率目標 99.5%）など、資源循環に寄与しています。	 
5	【生物多様性】【環境課題解決の製品・サービス】 <ul style="list-style-type: none">・今まで廃棄されていた未利用資源をもとに、土壌環境の維持・改善や資源循環を推進できる有機肥料の原料を生産しています。	

3 他社の環境SDGsの取組に貢献する製品・サービス等

内容	SDGsのゴール
<p>使用済み鉄スクラップを原料に鉄鋼製品を製造しており、建物等に使用されることで、資源を再生利用しながら生活基盤を整えていきます。リサイクルした製品利用を拡げることが資源循環につながります。</p> <p>また、飲料工場の排水汚泥を受け入れ肥料原料として再生利用しているため、排水による水質汚濁防止や廃棄物削減に貢献することができます。</p> <div> </div> <p>原料となる鉄スクラップ</p>	<div> </div> <div> </div>

※自社の有する環境に配慮した製品・サービス・施工技術等で、他事業者がそれを利用することで、環境分野のSDGsの取組を進めることができるものがあれば、200字程度までで記載してください。(図表、写真も可)

※本様式をそのまま県ホームページに掲載