



# 羅針盤

発行:サイクラーズ株式会社  
(旧名 東港金属グループ)  
編集:サイクラーズ株式会社 東京事務所  
東京都品川区南大井6-26-3  
大森ベルポートD館 8F  
電話: 03-6410-8797  
URL : <https://www.cyclers.co.jp/>

## Market Forecasts by Y. san -10月-

## 9月予測の自己評価 鉄スクラップ:○ 銅:× アルミ:×

### 鉄スクラップ

9月は価格の指標となる東京製鉄宇都宮工場の特級価格は51,000円/トンでスタート、2日に1,000円/トン下がり、13日に1,000円/トン戻しました。10月に関しては、円安の影響で輸出価格の上昇、品薄から多少上がると思われる。

### 銅

9月のLMEは8,420ドル/トン、国内銅建値1,280,000円/トンからスタート。28日時点で1,260,000円/トンLME8,100ドル/トン。中国経済への不安感、ドルの先高感から10月はさらに下がると考えられます。

### アルミ

9月のアルミスクラップは、LME2,100ドル/トンからスタートしましたが、28日時点でも 2,100ドル/トンと大きな変化は見られませんでした。10月に関しては品薄から多少の上げが期待できそうです。

### 産業廃棄物

産廃業界は、相変わらず発生状況が思わしくありません。値上げを検討しているが迷っている処分場も多いようです。今こそサービスマンに徹するべきだと思います。案件が来たら、すぐには断らず、「受けてから考える」を基本とすべきでしょう。

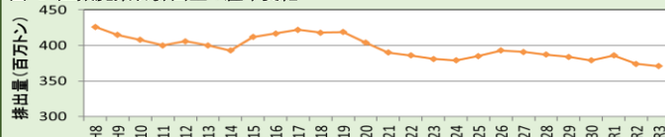
## Topics

### 産業廃棄物 排出及び処理状況の調査報告

今回は、前号の「産業廃棄物処理業の許可、処理施設の設置等に関する状況」からの続編として平成3年度の産業廃棄物の排出及び処理状況の調査報告を、環境省発表の速報値を参考に掲載いたします。紙面の都合でグラフが小さくなっておりますが、ご容赦ください。

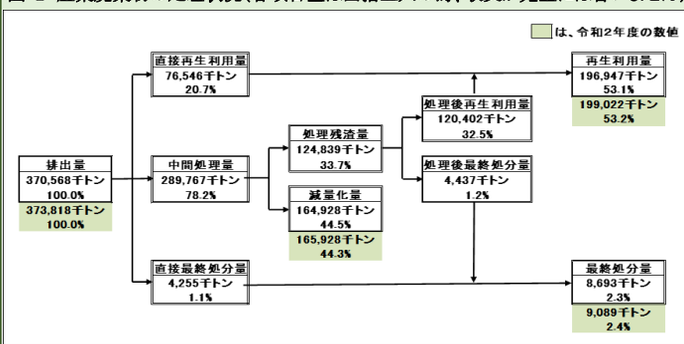
全国の産業廃棄物の排出量の推移を図-1に示します。令和3年度における全国の産業廃棄物の総排出量は約3億7,100万トンであり、令和2年度実績から約300万トン(0.9%)減少しました。

図-1 産業廃棄物排出量の経年変化



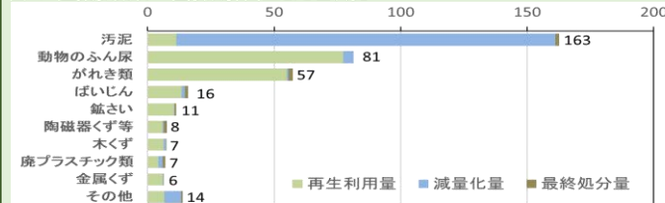
産業廃棄物の処理状況を図-2に示しました。排出量に対し減量化の比率が44.5%、再生利用は53.1%、最終処分は2.3%でした。

図-2 産業廃棄物の処理状況(各項目量は四捨五入の為、収支が完全には合いません)



産業廃棄物の種類別の排出量と処理状況を図-3に示しました。排出量は汚泥が圧倒的に多く全排出量の約44%を占めております。汚泥の減量化が約92%を占め、再生利用が7%、最終処分が1%と、減量化量が多いことがわかります。詳しい情報は本紙面上では限りがありますので、出典元の下記の環境省サイトをご参照ください。

図-3 産業廃棄物の種類別排出量と処理状況



出典:産業廃棄物の排出及び処理状況等

<https://www.env.go.jp/recycle/waste/sangyo.html>

## Series

### 自分らしく生きる

TML運輸部 田坂 和久

これまで愛犬のことを書いてきましたが、最終回なので、自分のことを紹介させていただきます。一度の人生、何事においてもやらないで後悔したくないので、まずはチャレンジしてみる。その上で、失敗しても自分で決断したことなので、後悔はしないと決め歩いてきました。

愛犬を迎える時にも、妻の希望よりも私の決断を優先してもらい、最高の家族を迎えることが出来ました。趣味の分野で、人から多趣味ですと言われるかもしれませんが、やりたい事にチャレンジしている結果でそう言われています。予備校講師の林修先生が『いつやるか?今でしょ。』で有名になりましたが、真に、おっしゃる通りですと共感いたしました。

体を動かすことがとても好きだったので、①学生時代は運動部で汗を流しました。②社会人になって格闘技をやってみたくなり、プロレスにチャレンジしてみたのですが、それまでに経験したことの無いほどの練習量についてゆけずに、半年持たず挫折してしまいました。③ボクシングジムにも入門して頑張ってみたのですが、超一流の人の凄さに愕然として、目からウロコが落ちました。また、④大田区の海洋クラブに入って海を相手にするヨットやシーカヤックを学びました。⑤50歳で引退するまで草野球をやっていました。野球を引退してから⑥ソフトボールも3年間ですが、楽しい経験です。並行してやっていたものに⑦サーフィンを始め、40代全般に約130名のゴルフサークルを主催したりもしていました。一生できるスポーツと思っていたのですが、膝関節の故障に依り引退しました。一方で、可愛いものが好きなので、たまたま手芸店で見かけた、ニードルフェルトの可愛さに感動して、キットを買って始めて、⑨フェルトのサークルを主催したりもしました。他にも、⑩モール細工や、UVレジンでのアクセサリやキーホルダー



筆者のアクセサリ

作りもやりました。また、合唱を聞いて感動して⑪合唱団に入団して歌ったりもしましたが、解散してしまったので、イベント等で知り合った⑫よさこいに誘われて始めました。よさこいとは、高知県のお祭りから派生した、踊りを主体としたものです。最初は踊り手として踊っていましたが、今は踊り手の後ろで旗を振る旗師です。約8畳大の旗を6mの竿で振っています。体力が必要です。コロナ禍で3年間休止だったのですが、今年やっと再開でき、心が弾みます。10月7日、8日に池袋駅前で行われる大規模な東京よさこい祭りに参加します。皆さんにチャンスがあれば、是非よさこいを見ていただきたいと願います。本当に色々な経験をしました。そして思うのは、チャレンジして良かった!ということです。この先の人生もチャレンジスピリットを持ち続けて行きたいです。これが私のモットーです。(了)



雨の中 大旗を振る筆者

編集メモ \*「暑さ寒さも彼岸まで」の格言通り、彼岸中日には涼風が立ちましたが、まだまだ太平洋高気圧が居座っています。この状況に10月に入っても向日葵とコスモス群生が隣り合う光景が見られるでしょうとのニュースがありました。毎号温暖化の話ばかりになっていきますが、この気候が常態化したら... 春は花、夏ほととぎす 秋は月 冬雪さえて冷しかりけり(道元)などの感慨は消え、猛暑と極寒。更には極寒も無く、猛暑と暖冬ばかりになるかも。知らぬ間に心を豊かにしてくれる四季。そんな日本を後世につないでいく為には誰でも一人て出来ること。節電、節水は基本ですが、近くへの外出は車を捨てて徒歩で等は健康にも良いです。どこにいても参画出来るSDGsですね。