



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 -4月-

3月予測の自己評価 鉄スクラップ; × 銅 ; × アルミ; ○

鉄スクラップ

指標となる東京製鉄宇都宮工場の特急価格は、3月は53,500円/トンからスタート。10日に2,000円/トン上がりましたが、その後2週間連続で下がり、最終的には53,000円/トン。円高、輸出価格の低迷状況のため4月はさらに下がるでしょう。

銅

3月は国内銅建値1,280,000円/トン、LME8,900/トン台でスタート、中旬まで下げ続け終盤多少戻しましたが最終的には国内銅建値1,230,000円/トンとなり、LME8,980ドル/トンまで下がりました。円高の影響、発生減、中国国内での製品需要の低迷から見て4月は下がるでしょう。

アルミ

3月のLMEは2,320ドル台/トンスター。最終的には2,340ドル台/トンとなりました。円高、半導体不足による自動車生産の回復遅れ、品不足からみて4月は下がるでしょう

産業廃棄物

コロナが落ちつき3月はどこの産廃業者も忙しかったようです。リサイクルに関しては、サーマルよりマテリアルやケミカルが主流になっています。今後の産廃は、処理困難物をいかに扱うか？がポイントでしょう。「それはできない」と簡単に断っていたら顧客は逃げていきます。「できない」と言わない備えが常に必要です。

Topics

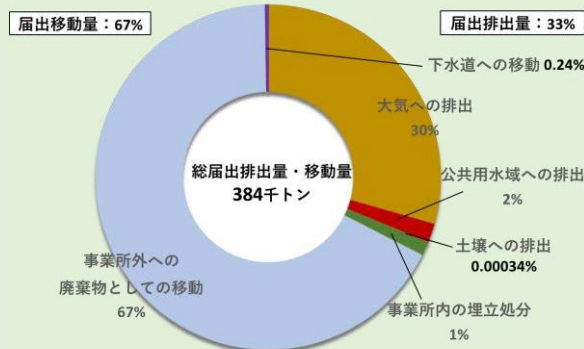
令和3年度のPRTRデータ概要

前号でPRTR制度(化学物質の環境への排出量届出制度)について説明しましたが、今回は本年3月3日に公表された令和3年度のPRTRデータ(届出排出量・移動量)の概要についてご案内致します。

届出のあった全国の32,729事業所の令和3年度の排出量・移動量について集計したところ、排出量は125千トン(対前年度比0.5%の増加)移動量は259千トン(対前年度比12.3%の増加)、排出量と移動量の合計では384千トン(対前年度比8.2%の増加)となりました。ここで排出量とは事業所から環境(大気、水、土壌)へ排出される量であり、移動量とは廃棄物に含まれて事業所外へ移動する量です。

(1)届出排出量・移動量の集計結果

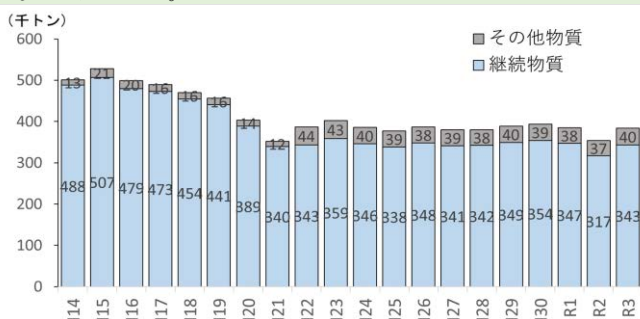
全国全物質の届出排出量・移動量の全量に対する移動先、排出先の構成は次の円グラフの通りでした。



(2)届出排出量・移動量の経年変化

届出排出量・移動量の経年変化は次の棒グラフの通りです。グラフ中の「継続物質」とは、平成20年政令改正の前後で継続して届出対象物質として指定された物質276物質です。また、同じく平成20年の政令改正で追加や除外された対象化学物質は、グラフ中では「その他物質」としてしております。

※R3年の合計値は小数点以下を四捨五入しているため(1)の数値と一致していません。



Series

第1回「愛犬との出会い」



TML 運輸部 田坂 和久

初めまして、今月からこのコーナーの担当になりました TML運輸部の田坂和久です。宜しくお願いいたします。

さて、皆さんの興味に合うお話にならないかもしれませんが、私の人生の宝といえる、愛犬(ちまごろう)との出会いについてご紹介したいと思います。私の家は子供のころから賃貸住宅でしたので、犬や猫を飼うことができなかったことから、金魚やインコを飼育していました。また、結婚後の私たち夫婦には子供がいないので、妻は犬を飼いたいというのが希望でした。ペットOKのマンションに住み、探そうということになり、2004年8月初秋のころ、新聞のチラシにあった展示即売会に行ってみました。会場には様々な犬種の子犬が100匹近くもいました。見学は妻の希望で出かけたのと、私の好きな柴犬がいなかったこともあり、「好きな子犬を選んでね!」と妻に任せて、私は気楽に会場内を見て回りました。人気の犬種は数多くて、段ボールに1匹づつ入って並んでいました。蓋が開いた状態なので、皆立ち上がってアピールをしている様子は何とも可愛い子犬たちでした。私は、トイプードルもチワワもダックスフントも好きな犬種でなかったし、触れてしまうと情が湧いてしまうと思い、流し目で見て回りました。一通り見終わる頃に、ダックスで、他の子は通ると立ち上がってアピールするのに、箱の隅でうつむいている子が目に留まりました。よく見ると臉が腫れた感じの、器量が良くない子でした。ふ〜ん!こんな子もいるんだという感じで流して妻の元に戻って行くと、妻はパピヨン2匹でどちらにするか迷っていました。係員に1匹抱かせてもらい、この子にしようと思うけど、どう思う?と聞かれて・・・その子を見た瞬間です。さっきのダックスが目に見えて欲しい子がいるんだ。「了解、その子にするとして、でもちょっとだけ見て欲しい子がいるんだ。」と、妻を連れてダックスコーナーに行きました。妻から「あなたの嫌いな犬種じゃないの?」と聞かれて、「う〜ん、嫌いなんだけど気になる子がいるんだ」と、さっきの子を見ました。係員の人に抱かせてもらっても下を向いてアピールもしません。「具合が悪いんじゃないの?」と係員に聞くと、「この子はずっとこうなのです」、「この器量なので色々な会場で売れ残ってしまっているのです」との回答でした。その瞬間何故か私は決心してしまっただけでした。私の口から出た言葉に妻はビックリ!「この子を飼いたい。この子しか飼いたくない!!」すったもんだの挙句に、帰宅する車内にはダックス君が乗車しておりました。これが始まりです。



続く... (愛犬ちまごろう)

対象化学物質は次のURLをご参照ください。
https://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/law/prtr/2.html
出典及び加工したウェブサイト: 経済産業省ウェブサイト
https://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/law/prtr/index.html

編集メモ

新年を迎えたと思ったらもう四半期過ぎて4月です。今年の桜は2月頃の暖かさが影響してか、全国的に早い開花となり以前は小学校の入学日に校門の桜の下で記念撮影がよく見られましたが、今年は卒業式に合わせたような開花報道が多かったようでした。満開の桜を見る時の心膨らむ豊かさは日本ならではのことでしょう。都内目黒川ではお花見クルーズ船も出て、プロの解説付に海外旅行者も大喜びとか。春ですね。ツバメの飛来も待たれます。自転車を飛ばし桜鑑賞にちょっと遠出!という方も多いと思いますが、4月1日からは道路交通法の改正により、全ての自転車利用者へのヘルメット着用が努力義務となりました。交通ルール、マナーの基本を身につけましょう。