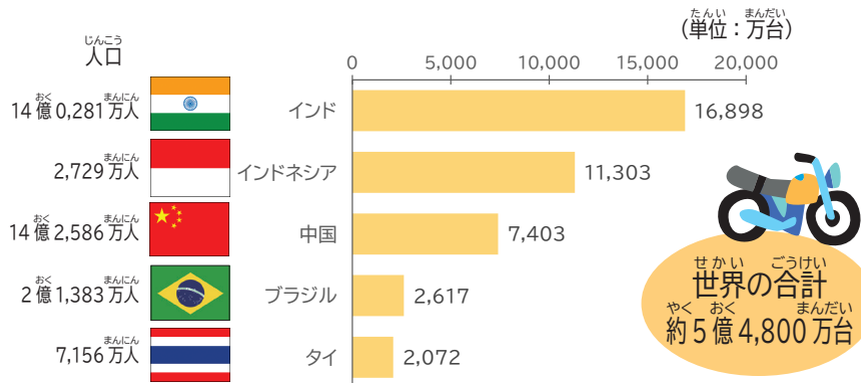


クイズのこたえ



クイズ
1
(7ページ)

バイク(二輪車)の保有数が多い国は、
1位 インド、2位 インドネシア、3位 中国、4位 ブラジル、5位 タイです。



総務省「世界の統計2022」より

クイズ
2
(19ページ)

1, 2
使うエネルギーをなるべく少なくしてクルマを動かすには、燃費のよいクルマに乗ったり、ていねいな運転を心がけ、アイドリングをしないようにすることが効果的です。

クイズ
23
(23ページ)

1, 2, 4
「自動車リサイクル法」は、クルマを使う人から集めたお金で、エアバッグ類、シュレッダーダスト、フロン類をきちんと処理するしくみです。エアバッグ類は、爆発の危険があるので処理に特別な技術が必要です。シュレッダーダストは最終的に埋め立て処分されていますが、1台から出る量を減少させても、例えば多くの人が次世代自動車に乗り換えて古いクルマの処理台数が多くなると大量に処分しなければならなくなるので、さらに減量化する努力が必要です。フロン類が大気中に放出された結果、オゾン層の破壊や地球温暖化の問題が起こったとされているので、今後もきちんと処理しなければいけません。



もっと知りたい・くわしく調べたいときは?



次世代自動車についてもっと知りたいときは?

環境省のホームページでは、次世代自動車についてわかりやすく解説した「次世代モビリティガイドブック」を公開しています。

<https://www.env.go.jp/air/car/lev/index.html>

自動車メーカーのホームページにものっています。



乗り物の生産数や保有数などの統計データはどこで手に入るの?

日本国内や世界の統計データは、総務省統計局のホームページでダウンロードできます。乗り物だけでなく、人口やさまざまな種類の情報があります。乗り物については「運輸」という項目から探しましょう。

総務省統計局 世界の統計

<https://www.stat.go.jp/data/sekai/notes.html>

総務省統計局 日本の統計

<https://www.stat.go.jp/data/nihon/index2.html>



乗り物からどんな化学物質がどれくらい環境に出されているか知りたいときは?

PRTR制度(13ページ)に基づいて、国が毎年、乗り物から出される化学物質の量を推計しています。その結果は、環境省のホームページで調べることができます。

<https://www.env.go.jp/chemi/prtr/risk0.html>



かがくぶっしつ はっこう し
かんたん化学物質ガイドシリーズ 発行のお知らせ



みちか かがくぶっしつ
身近な化学物質をテーマに、
シリーズで発行しています。

1. わたしたちの生活と化学物質
2. 乗り物と化学物質
3. 洗剤と化学物質
4. 殺虫剤と化学物質
5. 塗料・接着剤と化学物質

かがくぶっしつ はなし き
化学物質について、お話を聞きたいときは？

かがくぶっしつ
化学物質アドバイザー  おし
が教えてくれるよ！

わかりやすく、ご説明します！

かがくぶっしつ
化学物質アドバイザー派遣事業
ホームページ



このパンフレットについての
お問い合わせは…

かんきょうしょう かんきょうほけんぶかがくぶっしつあんぜんか
環境省環境保健部化学物質安全課

〒100-8975 東京都千代田区霞が関1-2-2

TEL : 03-5521-8259

E-mail: ehs@env.go.jp

かんきょうしょう
環境省ホームページ <https://www.env.go.jp/>



はっこう ねん
発行 2005年
かいてい ねん
改訂 2023年