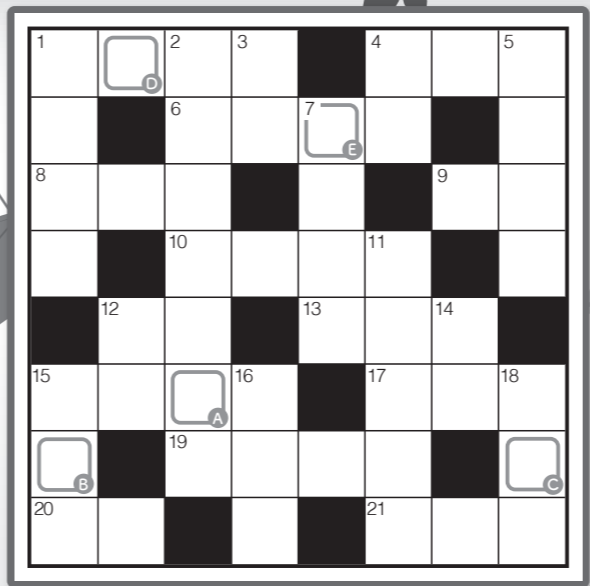


ツカエルくんの クロスワード ワード パズル



□の中の文字を並べて
できる言葉は何かな？

A B C D E



タテのカギ

- 「〇〇〇〇の珍味」とは、山や海でとれた珍しい食べ物のこと。
- 夜間に走る長距離列車のこと。上野発のこれに乗って青森へ。
- 「門〇〇」とは、お正月に飾る縁起物のこと。
- 趣味や道楽などに精通していること。その人。
- 放射能(放射線を出す能力)の大きさを表す単位を〇〇〇〇といいます。
- 当選と落選のこと。
- 「智に働けば角が立つ。情に棹させば流される」の文頭で知られる夏目漱石の小説は？
- 手のひらの反対は、手の〇〇。
- 彼は打率3割4分5〇〇の強打者である。
- 家庭、家のこと。
- 立派な門構えの大きな住宅。
- 間違っていることを、正しいと思わせるように仕向ける議論。

ヨコのカギ

- 八戸公園の〇〇〇〇のニホンザルたちは、名物の「猿団子」になって冬を過ごします。
- 「釣瓶」と書く、井戸水を汲み上げるための桶。
- 〇〇〇〇品とは、希少価値のある工芸品や古美術のこと。
- 火山などで、地下のマグマや火山ガスが噴き出すところ。
- 焼肉は〇〇をつけて食べます。
- 十和田丸、羊蹄丸、八甲田丸といえば、青函〇〇〇〇船を思い出します。
- 要領、要点、ポイントのこと。「〇〇をつかむ」
- 環状の金属がつながったもの。チェーンとも。
- 放射線の関係を焚き火に表すと、熱は〇〇〇〇線、新は放射性物質、火は放射能となる。
- 保険などが一定の期日に達すること。
- 夜遅くなってから食べる簡単な食事。
- 日本で最初に建造された原子力船の名前は？
- ヨーロッパ中流を流れる川で、ドナウ川に次ぐ流量を誇る「〇〇〇川」。



日本原燃広報キャラクター
ツカエモ・ツカエルくん
September

知っていますか？ 放射線の単位



皆さんは「シーベルト」や「ベクレル」って聞いたことがありますか？
この2つは放射線の単位を表していますが、どんな意味なのか
焚き火に例えてご紹介します。

火の強さが
ベクレル (Bq)
放射能(放射線を出す能力)の大きさを表します

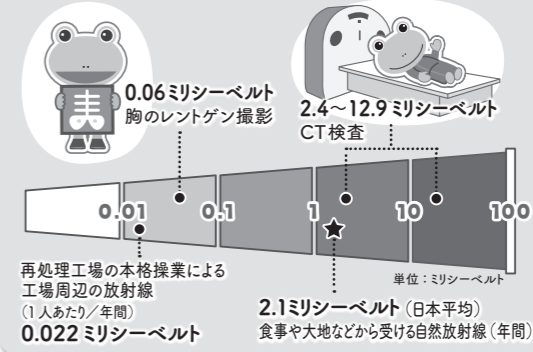
火 = 放射能

薪・落ち葉 = 放射性物質

熱 = 放射線

焼き芋の
焼き加減が
シーベルト (Sv)
放射線が体へ与える影響を表します

私たちは日々の生活でどのくらい放射線を受けているのか
“シーベルト”で見てみましょう！



正解者の中から抽選で プレゼント

応募締切
2022年10月11日(火)
(当日消印有効)



ハガキまたはWEBサイトからご応募ください！

【ハガキの応募先】
〒030-0801 青森市新町2-2-11
日本原燃「クイズ」係
<URL>
<https://www.jnfl.co.jp/puzzle/>
【個人情報の取扱いについて】
お寄せいただいた個人情報は、賞品の発送以外の目的には使用いたしません。



【ご記入項目】
●答え ●郵便番号/住所/電話番号 ●氏名/年齢/性別
Q1. 当社に関して最もお知りになりたいことは何ですか？
①仕事の内容 ②施設の安全対策
③放射線の影響 ④その他
Q2. 当社へのご意見や、今回の新聞広告に関するご感想などを聞かせください。

クロスワードの答え
2022年10月12日(水)から当社ホームページと日本原燃サイクル情報センターでご覧いただけます。
げんねんパズル 検索

ひとりひとり、ひとつひとつ。
日本原燃
発行元: 地域・広報本部 広報部
TEL: 017-731-1658 平日9:00~17:00