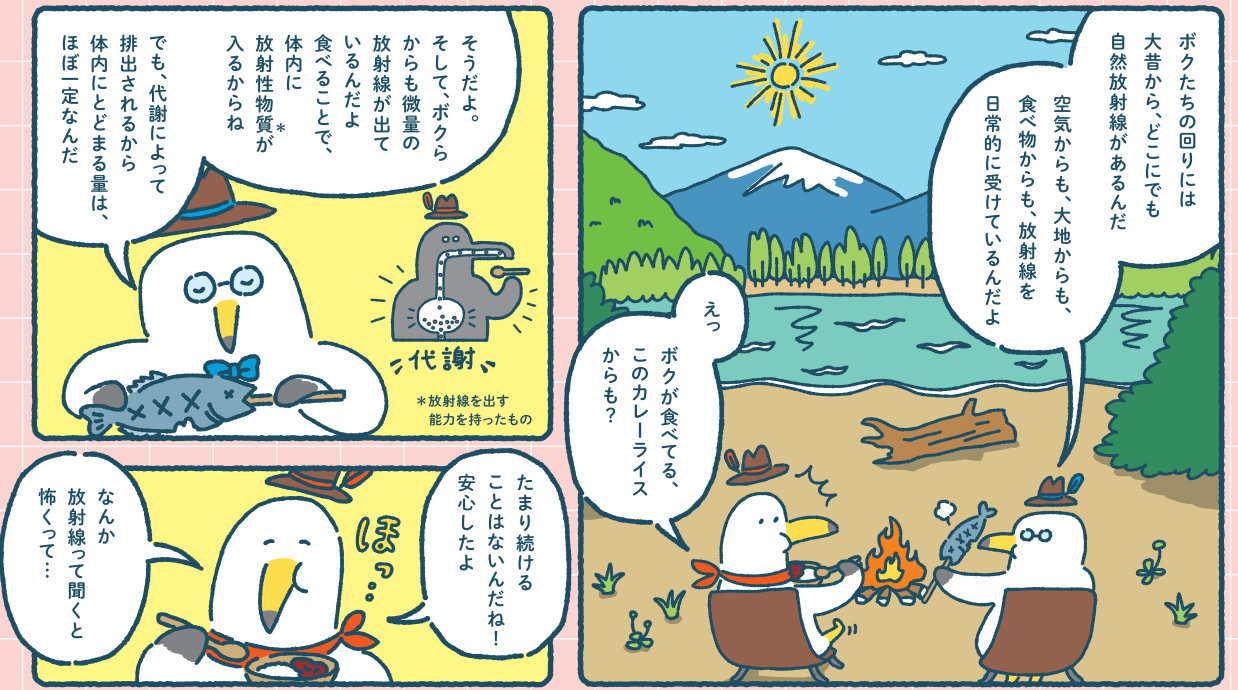
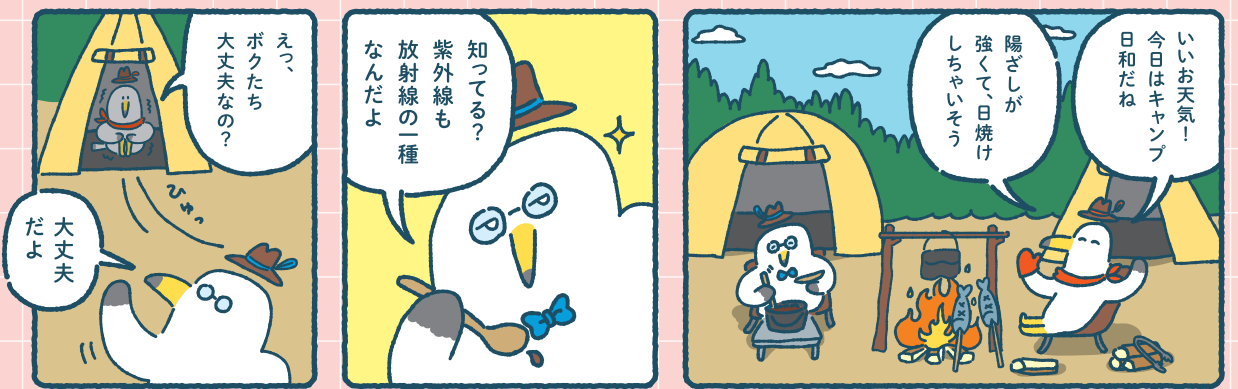
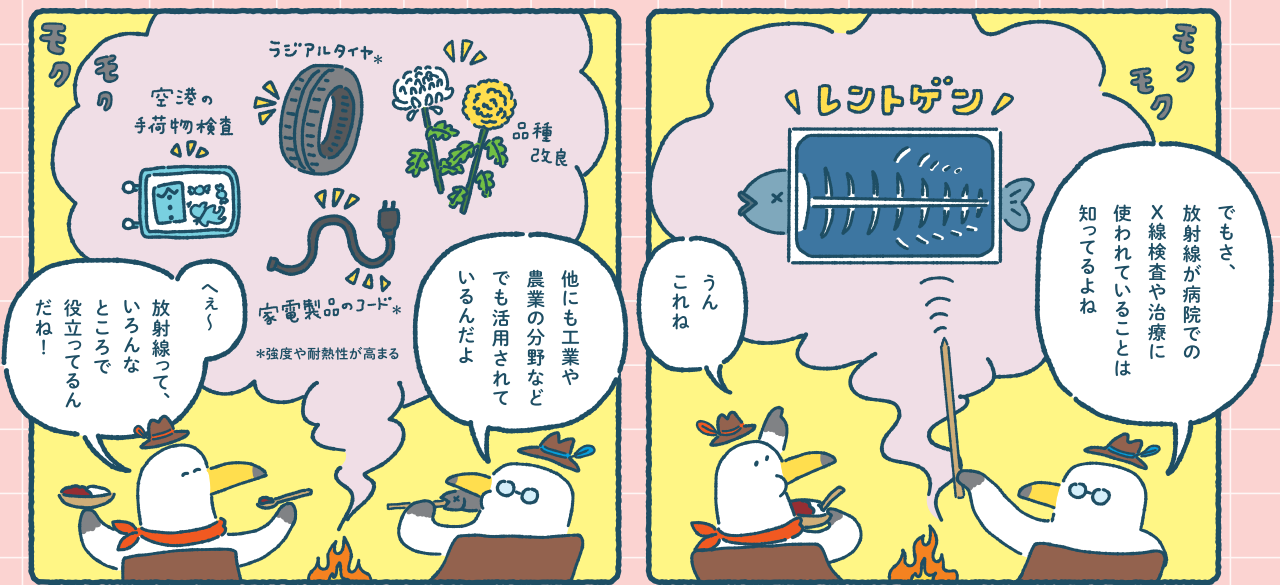




レゴランド®・ジャパン チケットや かもじろうグッズを プレゼント!

「放射線はいつも身近に!?!」の巻

身の回りにある放射線のことを知ろう!



かもじろうの発見

ボクらの周りには放射線がいつもあってわかったかも!

もっと詳しく知りたいときは

ギャル研「身の回りにある放射線」

教えて! ちえのすけ

日本の自然放射線量 (年平均)

大気中のラドンなど	0.48
大地から	0.33
宇宙から	0.3
年間	2.1
食べ物から	0.99

単位: ミリシーベルト

*シーベルト: 放射線が人体に与える影響を表す単位

自然放射線量は、どのくらいなの?

地球にいる私たちは、さまざまな放射線を日常的に受けて生活しています。大地や食物、空気など、自然由来の放射性物質から受ける放射線は、合計すると日本は平均年間で2.1ミリシーベルト。ちなみに世界平均は2.4ミリシーベルトです。

放射線は、体内に入ると、代謝によって排出されるから、体内にとどまる量は、ほぼ一定なんだよ。

そうそう、宇宙から飛んでくる放射線もあるんだよ。

え、大丈夫だよ。

ボクたちが大丈夫なの? 知ってる? 紫外線も放射線の一つなんだよ。

陽ざしが強くて、日焼けしちやいそう。今日はキャンプ日和だね。いいお天気!

ボクたちの周りには大昔から、どこにでも自然放射線があるんだ。

空気からも、大地からも、食べ物からも、放射線を日常的に受けているんだよ。

え、ボクが食べてる、このカレーライスからも?

たまり続けることはないんだね! 安心したよ。

ほっ、なんか放射線って聞くと怖くて...

抽選でプレゼント!

簡単なアンケートに答えてプレゼントをGETしよう!

Present

Miraeネの感想を送ると、プレゼントがもらえるチャンス。

レゴランド®・ジャパン 4枚1組チケット 3組!

リフレクターとハンカチセット 30名様

応募はココから!

応募締切: 4月30日(火)

出典:公益財団法人原子力安全研究協会「生活環境放射線(国民線量の算定)第3版」、水産庁HP「水産物の放射性物質調査の結果について」より作成