

# 美ら島沖縄 読者プレゼント

アンケートに答えて県産品を当てよう!

## アンケート

- Q1 今号をどこで手に入れましたか。または何でご覧になりましたか?
- Q2 今号の「美ら島沖縄」で面白かったページは何ですか? またその理由は?
- Q3 今号の「美ら島沖縄」で役立つページは?
- Q4 「美ら島沖縄」で取り上げてほしい内容は何ですか?
- Q5 「美ら島沖縄」に関する率直なご意見、ご感想があればお聞かせください。

応募締切 **2022年2月28日(月)必着**

美ら島沖縄・うまんちゅひろばのアンケートにお答えいただいた方から  
**抽選で、毎月10名様に県産品をプレゼント!**



島にんじんにバジルの効いた風味豊かなドレッシングは、油分少なめでヘルシー。サラダだけでなく魚フライやパスタソースなどにもおすすめ。

商品に関する問い合わせ 提供/中城農産加工所  
TEL.098-895-2345

応募方法 ①上記アンケートへの回答 ②郵便番号 ③住所 ④氏名 ⑤年齢 ⑥電話番号を必ずお書きのうえ、下記の宛先までご応募ください。

宛先 ハガキ:〒900-8570 沖縄県那覇市泉崎1-2-2 広報課あて  
FAX:098-866-2467 電子メール:kouhou@pref.okinawa.lg.jp

**10名様**

※「**2月号プレゼント係**」と明記ください。  
抽選の上、プレゼントを差し上げます。  
■プレゼントの発送をもって発表と代えさせていただきます。

### 広報課から 2月のお知らせ

**うまんちゅひろば** 県政広報テレビ番組「うまんちゅひろば」  
**毎週土曜日・日曜日**

- 琉球朝日放送(QAB) 土 15:55~16:00
- 琉球放送(RBC) 日 16:54~16:59

2月 5日・6日/サイバー犯罪の危険性  
2月 12日・13日/鉄軌道の早期導入について  
2月 19日・20日/沖縄の歴史にふれる  
デジタルアーカイブの公開について  
2月 26日・27日/屋外広告物制度について

**ラジオ県民室** 県政広報ラジオ番組「ラジオ県民室」  
**毎週月曜日~金曜日**

- ラジオ沖縄(864kHz) 11:50~11:55
- RBCラジオ(738kHz) 11:55~12:00
- FM 沖縄(87.3MHz) 12:55~13:00

**自治体広報紙配信「マチイロ」**  
自治体広報紙配信スマートフォン用アプリ「マチイロ」に「美ら島沖縄」を掲載しています。「マチイロ」サイト(外部サイトリンク)から専用アプリをダウンロードしてご覧ください。



**県政出前講座**

**県政出前講座 実施中!**

現在、107テーマの講座を提供中!  
県の職員が講師として出向きます。  
詳しくはホームページをご覧ください。

### 読者の声

**赤土で濁らない美ら海を目指して**  
沖縄で見た「青い海」がずっと続くよう、私にもできることに取り組んでいきたいです。(静岡県)  
赤土がサンゴに悪影響を与えることを知らなかったため、新たな知識を得られて良かった。(宜野湾市)  
**県職員の給与の状況** 普段知らない情報で、家族と一緒にいろいろ話した

がら読めて興味深かったです。(読谷村)  
**環境にやさしい交通** 渋滞で損失している時間は今まで何となく無駄だと感じていたものの、具体的にどの程度の損失か今回示してくれたので、近距離や急ぎでない用事では自転車や徒歩という選択肢も考えてみようと思いました。(那覇市)  
県内の公共交通機関を便利にしようとして取り組んでいる策がたくさんあるの

だなと感心した。自分にもできるエゴな通勤など見直してみようと思った。(南大東村)  
**41市町村 特産品めぐり 嘉手納町**  
沖縄旅行の際、素通りしてしまいましたが、一度じっくり訪れたいと思いました。(兵庫県)  
特産品めぐりを通じて各地のいいところを知ることができて勉強になります。

(香川県)  
**成年年齢引き下げに伴う消費者トラブルに注意!** 消費者トラブルは成年になったばかりの人達だけでなく全ての人気がつけねばなりません。具体的な事例もあり勉強になりました。(与那原町)  
責任の重大さを18歳でも理解できるように私達大人が指導していかないといけないと感じた。(北中城村)

## 新型コロナウイルスの感染経路とその回避策

接触、飛沫、マイクロ飛沫により、感染するおそれがあります。感染リスクを回避する感染防止対策を徹底しましょう!

### 接触

ウイルスが付着した場所に触れた手で、自分の口や鼻に触れる

**感染防止策**  
こまめな手洗い・手指消毒

### 飛沫

感染者が咳・くしゃみ・発声等で飛ばした飛沫を吸い込む

**感染防止策**  
マスク着用・距離確保

### マイクロ飛沫

微細な粒子となって浮遊しているウイルスを吸い込む

**感染防止策**  
換気・距離確保