

# ガゴフ かごしま

GRAPH KAGOSHIMA

Vol.  
462

平成20年1月1日発行  
隔月1回1日発行  
昭和44年8月20日  
第3種郵便物認可

◎特集

S A T S U M A

薩摩焼の再

マンパワー

◎県内各地から  
南九州市・川辺二日市

かわなべ



鹿児島県



知事の年頭あいさつ

「かみなぎる・かごしま」の実現のために

【特集】

S A T S U M A

薩摩焼の再

小特集

おすすめの本物。かごしまの魚

県政トピックス

- ねんりんピックかごしま2008カウンタダウンボード点灯式
- 分野別知事と語る会
- 平成19年度県民表彰
- 全国伝統的工芸品フェスタINかごしま
- 地方財政危機突破！鹿児島県総決起大会
- 「世話やきキュービッド」研修会及び委嘱式
- かごしまPPR展(ハリ)

海外駐在員ほつと情報

(財)自治体国際化協会シンガポール事務所 内山一弘さん

「鹿児島」の物語

県内各地のスペシャルな特産品をプレゼント

情報ボックス

「お知らせ・催し物案内・県政広報番組」

18

17

14

12

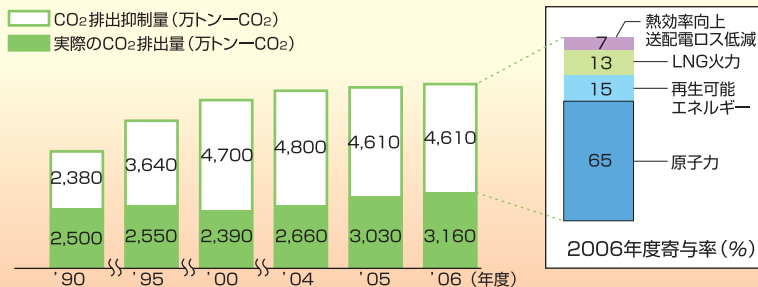
6

4

九州電力は、地球温暖化対策として、温室効果ガスの排出抑制に取り組んでいます。

Q. 当社の販売電力量は、1990年以降、16年間で約1.5倍に増加しましたが、CO<sub>2</sub>排出量はどのように変化したかご存知ですか？

A. CO<sub>2</sub>排出量は1.3倍の増加に止まっています。



(注) 抑制量試算の考え方: 原子力、水力、新エネ、LNGなどによる電力量をLNG以外の火力発電で賅ったと仮定して算出。

これは、発電時にCO<sub>2</sub>を出さない原子力発電を中心としたバランスのとれた電源開発の推進(電源のベストミックス)や、火力発電設備の効率向上などを通じて、CO<sub>2</sub>排出量が抑制されたためです。

2006年度は、原子力発電の利用などにより、実際の排出量の約1.5倍にあたる4,610万トン-CO<sub>2</sub>の排出を抑制することができました。



● HP <http://kagoshima.kyuden.co.jp>  
● 携帯サイト <http://eka.kyuden.jp>

ずっと先まで、明るくしたい。



## 共生・協働の地域社会づくり

- ・NPO法人 ピンクリボンかごしま(鹿児島市)
- ・NPO法人 奄美野鳥の会(奄美市)

## 旅ルリカケス

第23回 出水市・長島町・阿久根市

北薩紀行。冬ならではのよかとこを訪ねる。

## 県内各地から

マンパワー ～南九州市・川辺二日市かわなべ～

イベント情報

かごしまイベントカレンダー

## かごしま味かごと

具だくさんヘルシー朝ごはん

～平成18年度朝ごはんコンクール(学生の部)～

かごしまの「食」交流推進機構会長賞

## かごしまの昔話

ネズミの嫁入り



にしきでほうおうしょうちくばいもん 錦手鳳凰松竹梅文蓋付飾壺  
(鹿児島銀行所蔵)

19世紀後半の作品。  
肩が緩やかに張った蓋付の飾壺で、貫入が美しく入る白薩摩の素地に、やや色調を押さえた絵付けがなされている。  
(薩摩焼/リ伝統美展出展作品)

34

32

26

24

22



特産品プレゼントが  
あります

17ページをご覧ください。

GRAPH KAGOSHIMA

グラフ  
かごしま

グラフかごしまの購読料は  
年間1,300円(送料込み)  
申込みは県広報協会(県庁広報課内)  
☎099-286-5065まで

鹿児島県ホームページアドレス

<http://www.pref.kagoshima.jp/>

携帯電話用ホームページアドレス

<http://mobile.pref.kagoshima.jp/>



グラフかごしまに関するご意見・ご感想をお寄せください。

〒890-8577 鹿児島市鴨池新町10番1号

TEL099-286-2095

FAX099-286-2119

E-mail [h-kikaku@pref.kagoshima.lg.jp](mailto:h-kikaku@pref.kagoshima.lg.jp)

営利を目的とする場合を除き、この本をそのまま読むことが困難な方のために「点字図書」「拡大写本」「録音図書」などの読書代替物への媒体変更を行うことは自由です。