

# 広がる未来へ

8

【たはらエコ・ガーデンシティ構想】

## エコクッキング講座

**地** 元の食材を使用した、家庭で手軽にできるエコクッキング講座を開催します。私たちの生活に欠かせない「食」には多くのエネルギーが使われています。普段の食生活もちょっとした工夫で省エネにつながります。ぜひご参加ください。



【対象】どなたでも

【日時】1月13日(土) 午前9時30分～午後1時30分

【場所】田原福祉専門学校

【講師】大野光子氏(田原福祉専門学校設立時家政学講師・現世田谷福祉専門学校講師など)ノ、高齢者の健康と食事」などの著書あり

【参加料】1000円程度

【定員】先着30名

【申し込み】1月5日(金)までに

電話またはFAXにて(FAXの場合は、住所・氏名・電話番号・参加人数を明記)

## 冬休みエコキッズ学習会

**子** どもたちに「地球温暖化」など環境問題への興味を深めてもらうため、体験型のエコキッズ学習会を開催します。私たちの住んでいる地球について、みんなで楽しく学習してみませんか?

【対象】小学4～6年生

【日時・場所】12月26日(火)

・午前9時～正午(渥美文化会館)  
・午後1時～4時(田原文化会館)

【内容】(予定)

新エネルギー工作教室・菜の花工

教室・新エネクイズ教室

【参加料】無料

【定員】各会場先着30名

【申し込み】12月22日(金)までに電話またはFAXにて(FAXの場合は、住所・氏名・電話番号・参加人数を明記)

【申し込み先・問い合わせ】

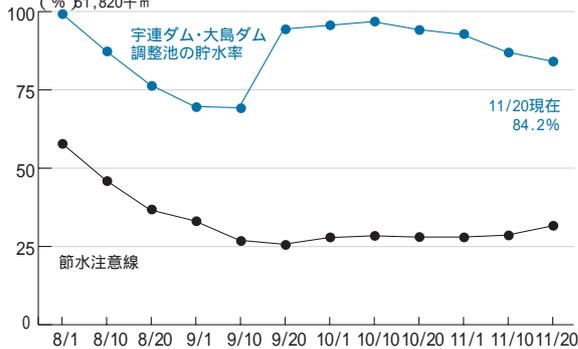
エコエネ推進室

23局7401 FAX 23局0669

宇連ダム・大島ダム・調整池の貯水率

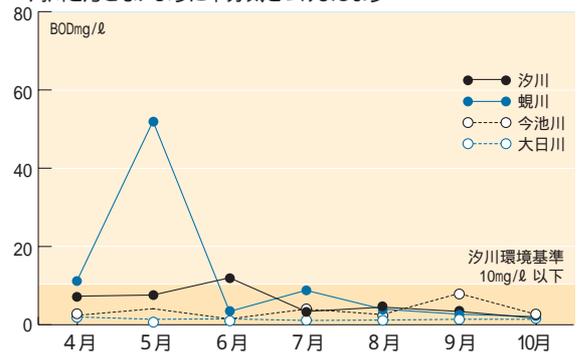
水道料金のお支払いは、便利な口座振替で!

(% 51,820千㎡)



市内4河川の水質調査結果

これからの季節は降雨量が少なくなるため、河川を汚さないように十分気をつけましょう



# 菜の花だより

エコエネ推進室 23局7401



市内の遊休農地に種をまいた菜の花が徐々に開花してきました。この時期に咲く菜の花は見て楽しむ「観賞用」です。春に咲く「搾油用」よりも、明るい黄色の鮮やかな花が楽しめます。

菜の花の状況 11/14撮影]

さて、今月は菜の花の歴史をご紹介します。

菜の花の出身は、地中海沿岸のトルコです。日本には、奈良時代よりも前から朝鮮半島を渡ってやって来たといわれています。平安時代の書物である「延喜式」には、菜の花の古名である「菴苔」が花芽を食べる野菜として記載されています。

江戸時代になると油を搾る装置が発明され、菜種油の利用が広まりました。それから全国で「搾油用」の菜の花が栽培されるようになったそうです。