

## 節約しようずな給湯機器

エネルギー消費の多くを占める給湯機器。今回は、最近注目されている、高効率な省エネタイプの給湯機器をご紹介します。

エコキュート  
(CO<sub>2</sub>冷媒ヒートポンプ給湯器)  
昼間に大気中の熱を取り込んで、夜間の割安な電気でお湯を沸かして蓄える機器です。必要なときに使えるため、電気代は電気温水器の3分の1で済み、経済的です。

エコオイル(ガスエンジン給湯器)  
ガスを燃料として電気を作り、そのときの排熱でお湯を沸かし、給湯や暖房を行う機器です。ひとつのエネルギーで複数のエネルギーを同時につくりだし、エネルギーの消費量を抑えます。

潜熱回収型給湯器  
ガスでお湯を沸かすときに捨てられる排熱口を抑える機器です。給湯時の熱効率を従来型の約80%から約95%までアップし、使用するガス量は約13%減ります。

## 補助金制度があります

田原市では、平成17年度から補助金制度を新設しました。詳しくは直接お問い合わせください。

また、一定条件を満たした機器であれば、次の協会・センターでも補助金制度が利用できます。詳しくは各ホームページにてご確認ください。



### 都市ガス用

(社)日本ガス協会

HP <http://www.gas.or.jp/>

### LPGガス用

(財)エルピーガス振興センター

HP <http://www.lpgc.or.jp/>

### エコキュート

(財)ヒートポンプ・蓄熱センター

HP <http://www.hptc.or.jp/>

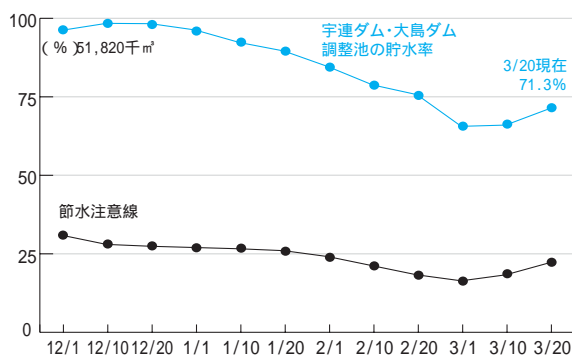
【出典資料】(財)省エネルギーセンター発行

「かしこいリフォームガイド」

環境課 ☎ 23局 3541

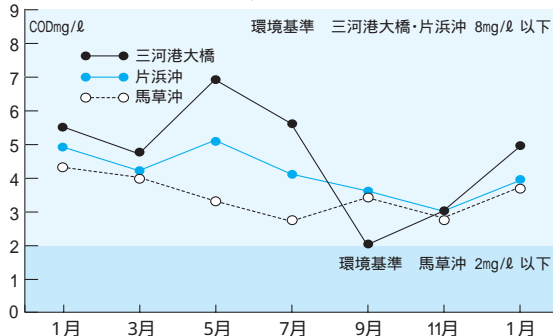
### 宇連ダム・大島ダム・調整池の貯水率

水道メーターボックスの周りはいつもきれいにしましょう



### 三河湾の水質調査結果

「豊かな海の恵みをいつまでも」を合い言葉にきれいな海を守りましょう



## 6chで放送中

# ケーブルテレビ



情報センター ☎ 22局 7200

街角ネットたはら

放送日	内容
~ 4/6	サンテパルクたはら チューリップフェア 中学生クッキング教室
4/7 ~ 20	新リサイクルセンター稼働・ごみの分別 滝頭桜まつり
4/21 ~ 5/4	第2回市民緑花まつり サンテパルクたはら 10周年記念イベント

毎日6回放送 (内容は2週間ごとに更新)  
7:40 12:40 15:40 18:40 22:40 24:40  
天候などにより、内容を変更する場合があります。

田原ほっとらいん  
毎週土・日曜日  
1日5回放送  
(次回は6月を予定)

