

冬あたたかく 夏すずしい
快適な住まいを実現！

リフォームなどで内装や外装をいくらかきれいにしても、エアコンなどが効きにくい家は本当に快適な住まいとはいえません。省エネルギーで経済的、そして地球環境にも優しい。そんな住まいを実現するポイントが、断熱性を高めることです。

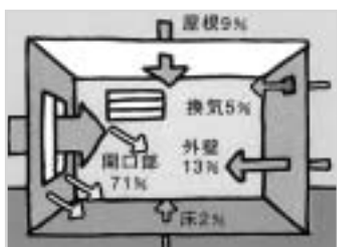
冬

きちんと断熱をしていない家は、部屋に暖房を入れても壁・窓・床・屋根から熱が逃げてしまいます。また、ガラスは熱を伝えやすいので、窓辺が冷たくなり、なかなか暖かくなりません。このような住まいから、快適な住まいへと実現するための方法として「省エネルギー」があります。外気に接する壁・床・天井（屋根）に断熱材を入れ、さらに、窓に複層ガラスや断熱サッシを使用します。

これらで住まいを包み込むと、熱が外に逃げにくくなり、少ないエネルギーで暖かい住まいになります。



冬 逃げていく熱



夏 入ってくる熱

1992年の新省エネルギー基準の場合(地域/東京)

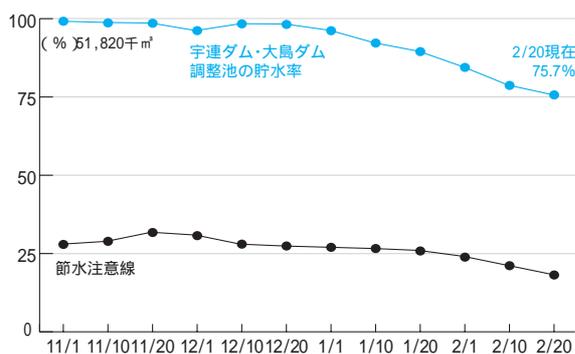
夏 日射熱が壁・窓・床・屋根から屋内に入り込み、部屋の温度を上げます。特に、屋根の日射熱は激しく、屋根表面は60〜70にもなります。しかし、十分に断熱材が入っている屋根や壁は、強い日差しによる熱を遮断してくれます。さらに、窓をブラインドで遮ったり複層ガラスを用いたりすると、日射熱の進入を防ぎエアコンの効きも良くない効果的です。

【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

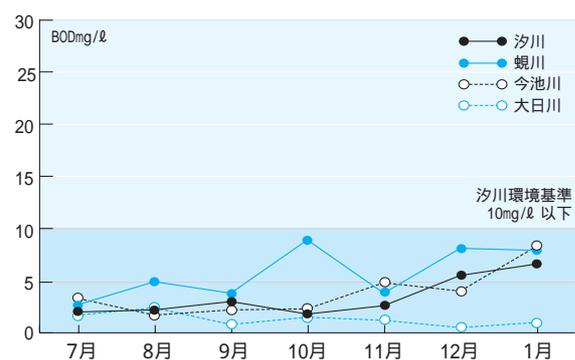
宇連ダム・大島ダム・調整池の貯水率

引越しによる水道の開始・中止の手続きを忘れずに



市内4河川の水質調査結果

冬場は降水量も少なく汚れやすい状態にあります より一層の注意が必要です



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
~ 3/9	田原健康ふれあいジョギング大会 子ども茶会
3/10 ~ 23	万博記念「地域のもりづくり」 家庭の日コンサート

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5月を予定)

