まぐろ

冷凍の刺身用まぐろを 解凍したら、黒っぽいです

🚹 温度上昇の影響を受けたものです

冷凍のまぐろ類はマイナス5度前後で変色しやすい 特性があります。そのため製造時は急速凍結し、温 度管理に細心の注意を払っています。家庭用冷凍庫 の温度は一般的にマイナス18度ですが、開け閉めが 多いため温度が上がりやすくなっています。庫内の

食品も温度変化の影響を受けるため、賞味期限にかかわらずお早めにお召し上がりください。



昆布

- **Q** いろいろな種類がありますが、 何が違うの?
 - A 産地ごとに香りや味、だしの色、 厚さなどに違いがあります

下記の違いを参考に、用途に応じてお楽しみください。

- ●真 昆 布:肉厚で幅が広く、上品な香りとうまみが ^(函館沿岸) 特長で透明なだし。鍋物やお吸い物に。
- ■羅臼昆布:濃厚な香りとうまみが特長で、 黄色みを帯びただし。煮物や鍋物に。
- 利尻昆布:薄い塩気と硬い肉質が特長で、 透明なだし。湯豆腐やお吸い物に。
- ●日高昆布:柔らかく、利尻昆布よりやや薄味。 昆布巻きやつくだ煮に。

QUESTIONS & ANSWERS





「こえにこたえてQ&A」は、この時期に多いお問い合わせと その回答を紹介するコーナーです。

コープは、組合員の皆さんから寄せられた声を受け止め、 商品や運営の改善に役立てています。

お米

- **Q** 白く濁った粒が 混ざっています
 - 「粉状質粒(ふんじょうしつりゅう)」
 などと呼ばれるお米です

生育期に気温が高い状態が続くと、でんぷんが米粒の中に十分に生成されず、「粉状質粒」や「しらた」と呼ばれる白く濁った米粒になります。新米か古米かは関係なく、産地の天候状態や生産年などにより発生します。精米工場では粉状質粒が含まれる比

率に基準を設けて品質を管理しており、炊き上げれば通常のお米と変わりません。 安心してお召し上がりください。



バックナンバーも ご覧いただけます。





がかたちに

こえ

少量を電子レンジで加熱したら、焦 げてしまった。



電子レンジでの調理方法を見直し、水につけた状態で加熱するように表示を改善しました。 電子レンジの場合

電子レンジの場合
①深めの容器に凍った
ままの本品と本品全体が
つかる程度の水を入れる。
②ラップをかけて加熱する。



∞ 国産大豆カット絹とうふ

* 字配

1月1回・2回に『きらきらBaby&Kids』で 取り扱う予定です。いつでも注文でも 注文できます。

お気づきの点やコープへの各種お問い合わせは、ご利用のコープデリ宅配センターにご連絡ください。