

こんな声が
ありました！

お水を飲んだら
変なにおい(味)がした。

「ペットボトルの水とにおい移りのお話」



co·op



のどが渴いたわね。
そういえば、
買い置きしていた
お水が残っていたわ！



水は周囲のにおいが移りやすいんじゃ。
保存している間ににおいが移って
しまったのかもしれんのう。

水(ミネラルウォーター類)は無味無臭であるため、周囲の環境から
においが移ることがあります。また、におい移りが生じることで、にお
いだけでなく、味が変化したように感じる場合もあります。

商品の品質には決められた基準があり、製造時にはにおいや味に
ついても確認しています。

POINT ペットボトルを保存する場所に注意！

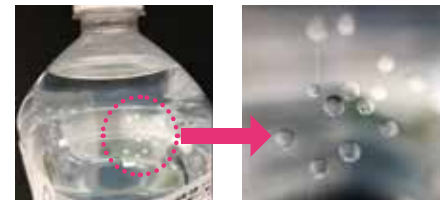
においの強いもののそばに置かないようにしましょう。
キャップやボトルににおいがつくと、開けていなくても中の水にまで
においが移ることがあります。
過去には、洗剤や化粧品などの香りのある商品や、防虫剤のにおいが移っ
てしまった事例が確認されています。



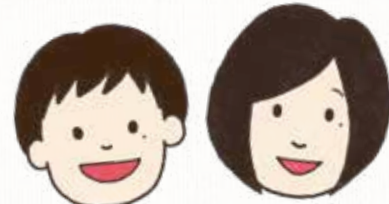
豆知識

ペットボトルの中に気泡がある…！

一般的に水を含む液体は低温環境では
気体が溶けこみやすく、高温環境では気
体が溶けこみにくい傾向があります。その
ため、温度の上昇にともなって気泡が現
れることがあります、品質に問題はあり
ません。



保存する場所には
気を付けよう！



どうしてだろう？



キーワード

水

ミネラルウォーター

ペットボトル

におい

味

くさい

におい移り

管理番号

No.2501-02