

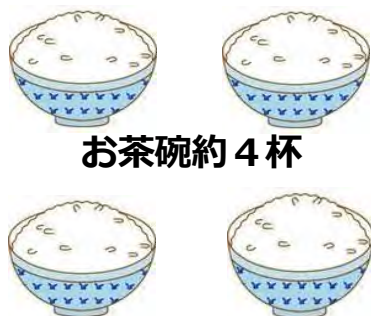
# 茶わん 1 杯のお米の値段

- ご飯は経済的な食べ物
- 茶わん 1 杯のご飯を炊く前のお米（精米）の重さは 65g くらいです。5 kg の精米は約 77 杯になりますので、2,201 円（小売価格の平均）のお米を買ってご飯を炊いた場合、1 杯当たりのお米の値段は約 29 円となります。 ※

※ 茶わん 1 杯のご飯は、精米 65 g 使用、5 kg 当たり 2,201 円（POS データによるコメの平均小売価格（令和 6 年 6 月））で算出。



=

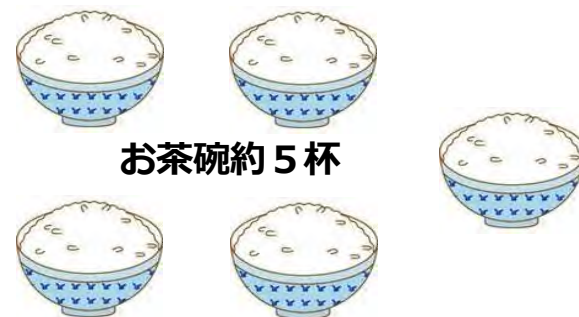


お茶碗約 4 杯

ミネラルウォーター（2リットル） 117円



=



お茶碗約 5 杯

缶コーヒー 130円

出展：ミネラルウォーターは、総務省「小売物価統計調査（主要品目の東京都区部小売価格）」による2023年平均価格  
缶コーヒーは、街中の自動販売機等で販売されている一般的な価格

# 主食用米の販売動向（米穀卸売業界調査）

## 〔調査の概要〕

全国米穀販売事業共済協同組合が、米穀の販売・需要動向を多角的に把握することを目的として、同組合会員企業を対象に実施。四半期ごとに継続的に調査。（アンケート回答数 57組合員）

### 1. 現在（令和6年6月）の米販売量（前年同月との比較）

集計結果	合計	増えた	やや増えた	変わらない	やや減った	減った
	100.0%	21.1%	<b>29.8%</b>	10.5%	17.5%	21.1%

#### <仕向先別>

(小売店向け)	合計	増えた	やや増えた	変わらない	やや減った	減った
大手スーパー	100.0%	<b>41.7%</b>	22.2%	19.4%	2.8%	8.3%
中小スーパー	100.0%	<b>27.8%</b>	<b>27.8%</b>	18.5%	9.3%	16.7%
米穀専門店	100.0%	10.0%	22.0%	<b>34.0%</b>	14.0%	20.0%
その他	100.0%	11.9%	14.3%	<b>33.3%</b>	7.1%	<b>33.3%</b>

(外食産業向け)	合計	増えた	やや増えた	変わらない	やや減った	減った
外食向け	100.0%	9.8%	37.3%	<b>43.1%</b>	7.8%	2.0%
中食向け	100.0%	11.3%	22.6%	<b>52.8%</b>	7.5%	5.7%
給食向け	100.0%	5.4%	5.4%	<b>80.4%</b>	5.4%	3.6%

\* 1. 赤字は、最頻値及びD I 値。

2. D I (diffusion index) の算出方法：内閣府で発表している「景気ウォッチャー調査」方式を採用した。具体的には、5つの回答選択肢に均等に0~1の評価点を与え、各回答の構成比に対応するそれぞれの評価点を乗じ、それらの合計を指数(%ポイント)としてD I 値を算出。それが50の場合は横ばい(現状維持)を示す。0に近づくほど販売が低迷傾向にあることを示し、逆に100に近づくほど販売が好調傾向であることを示す。

### 2. 米販売の動き：過去3ヶ月前との比較 / 3ヶ月後の見通し

#### (1) 過去3ヶ月前（令和6年3月）と比較した令和6年6月の動き

合計	良くなっている	やや良くなっている	変わらない	やや悪くなっている	悪くなっている	D I 値
100.0%	15.8%	<b>22.8%</b>	21.1%	17.5%	<b>22.8%</b>	<b>47.8</b>

(参考) 前回調査 令和5年12月と比較した令和6年3月の動き

100.0%	16.7%	23.3%	<b>31.7%</b>	11.7%	16.7%	<b>52.9</b>
--------	-------	-------	--------------	-------	-------	-------------

#### (2) 令和6年6月から3ヶ月後（令和6年9月頃）の見通し

合計	良くなっている	やや良くなっている	変わらない	やや悪くなっている	悪くなっている	D I 値
100.0%	8.8%	29.8%	<b>31.6%</b>	21.1%	8.8%	<b>52.2</b>

(参考) 前回調査 令和6年3月から3ヶ月後（令和6年6月頃）の見通し

100.0%	3.3%	16.7%	31.7%	<b>41.7%</b>	6.7%	<b>42.1</b>
--------	------	-------	-------	--------------	------	-------------

(算出例)	良くなる	やや良くなる	変わらない	やや悪くなる	悪くなる
評価点 A	1	0.75	0.5	0.25	0
結果(構成比) B	17.8	20.0	20.0	22.2	20.0
各D I 値 C=A×B	17.8	15	10	5.6	0
D I 値(合計)	48.4→米販売の動きはほんの少し低迷傾向				