

きゅうり

発行日：令和4年5月10日

1. 卸売価格の動向

○288円/kg（5月7日）

➢ 年比：132%

○5月の価格見通し

平年並みで推移

(農林水産省、東京都中央卸売市場)

2. 小売価格の動向

○440円/kg（4月全国平均）

➢ 前月比：78%、年比：96%

➢ 東京：163円（3本）

➢ 大阪：124円（3本）

○特売店舗数／調査店舗数

➢ 東京：11/20（前月8/20）

➢ 大阪：10/10（前月2/10）

(機構調べ)

3. 家計消費動向

○193g/人（3月全国平均）

➢ 前月比：157%

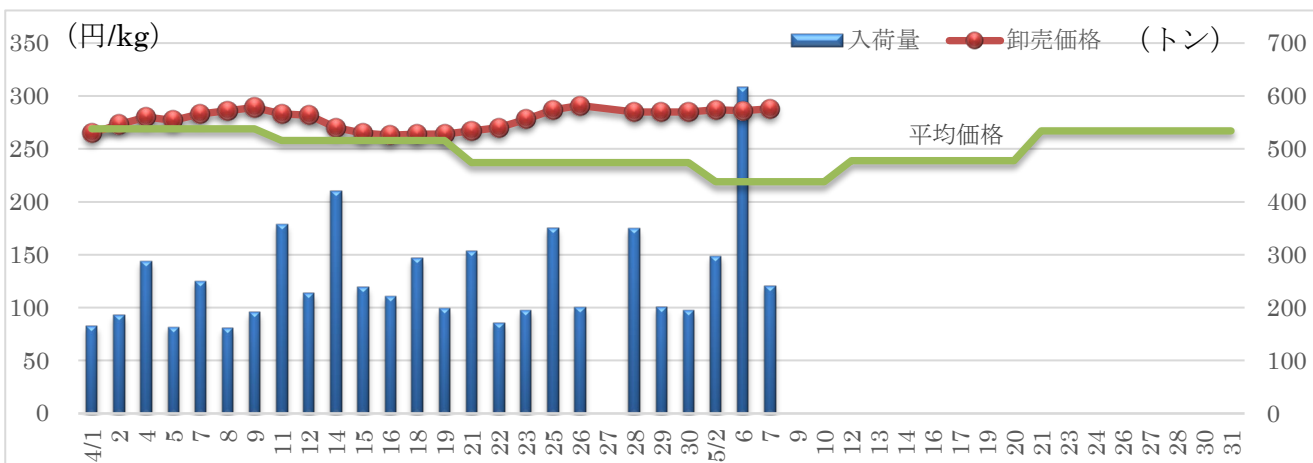
➢ 前年同月比：94%

○2,705g/人（2021年年間）

➢ 前年比：100%

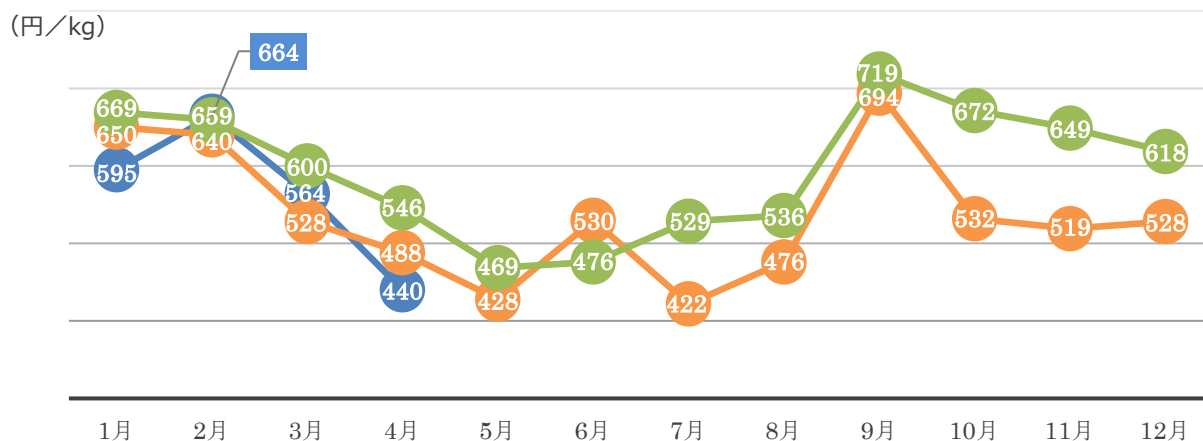
(総務省統計局家計調査)

4. きゅうりの卸売価格と入荷量の推移（東京都中央卸売市場）



5. きゅうりの小売価格の推移

—●— 令和4年 —●— 令和3年 —●— 平年



6. 主産地の生育・出荷動向

产地名	作付面積	作況	生育進度	出荷進度
高知県春野 (1/11)	減少	平年並み	平年並み	平年並み
佐賀県佐城地区 (3/17)	増加	平年並み	平年並み	平年並み
宮崎県宮崎中央 (2/18)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み

※特記ない場合は平年比。() 内は調査日。

(機構調べ)



佐賀県佐城地区：ハウス内の写真

7. 向こう1ヶ月の気象情報（5/7～6/3）

週別の天候	
5/7～5/13	北日本では、天気は数日の周期で変わらるでしょう。 東・西日本では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。 沖縄・奄美では、前線や湿った空気の影響を受けやすく、平年に比べ暑りや雨の日が多いでしょう。
5/14～5/20	北日本では、天気は数日の周期で変わらるでしょう。 東・西日本日本海側では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。 東・西日本太平洋側では、天気は数日の周期で変わりますが、前線や湿った空気の影響を受けやすく、平年に比べ晴れの日が少ないでしょう。
5/21～6/3	沖縄・奄美では、平年と同様に暑りや雨の日が多いでしょう。 北日本では、天気は数日の周期で変わらるでしょう。 東・西日本では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。 沖縄・奄美では、平年と同様に暑りや雨の日が多いでしょう。

		平均気温（1か月）	降水量（1か月）	日照時間（1か月）
北日本	日本海側	低20 並30 高50% 高い見込み	少30 並40 多30% ほぼ平年並の見込み	少30 並40 多30% ほぼ平年並の見込み
	太平洋側		少30 並40 多30% ほぼ平年並の見込み	少30 並40 多30% ほぼ平年並の見込み
東日本	日本海側	低30 並30 高40% ほぼ平年並の見込み	少20 並40 多40% 平年並が多い見込み	少40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み
	太平洋側		少20 並40 多40% 平年並が多い見込み	少40 並40 多20% 平年並か少ない見込み
西日本	日本海側	低30 並30 高40% ほぼ平年並の見込み	少20 並40 多40% 平年並が多い見込み	少40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み
	太平洋側		少20 並40 多40% 平年並が多い見込み	少40 並40 多20% 平年並か少ない見込み

(気象庁1か月予報)

8. 輸入動向（生鮮きゅうり及びガーキン）

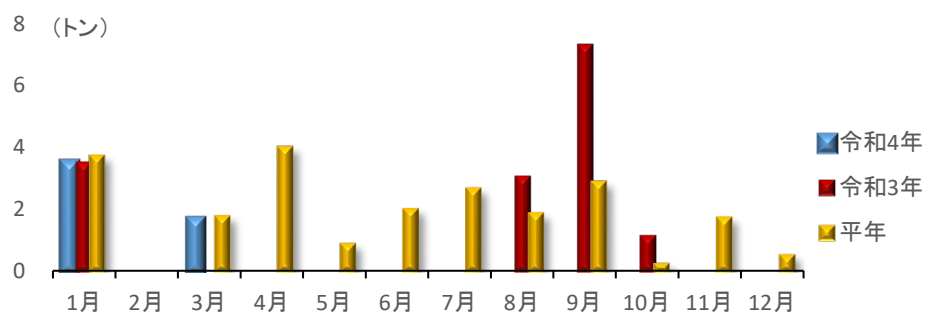
○1.7 t (3月輸入量)

➤ 前年同月比：全増

○輸入先国ベスト3

全量カナダからの輸入

(財務省貿易統計)



9. 一口メモ

4月は、日照時間の増加等により生育、着果が回復基調となった群馬、埼玉、千葉などの関東産、高知産、宮崎産などが入荷したものの、降雨や一時的な冷え込みにより市場入荷量が伸びなかつたことから、価格は平年を上回りました。

5月は、各地とも適度な降雨と日照時間の増加により生育、着果が順調に進むことから、市場入荷量は安定し、価格は平年並みの見込みです。

本データは全てベジ探から入手できます。

詳細はベジ探をご覧ください。

ベジ探：<https://vegetan.alic.go.jp/>
＜問い合わせ先＞

農畜産業振興機構

野菜振興部 需給業務課

Tel:03-3583-9793