

やさいレポート（令和7年 10月号）

きゅうり

発行日：令和7年 10月7日

1. 卸売価格の動向

○433 円/kg（10月4日）

➢ 平年比：118%

○10月の価格見通し

やや平年を上回って推移

（農林水産省、東京都中央卸売市場）

2. 小売価格の動向

○703 円/kg

（9月12日全国平均）

➢ 前月比：117%、平年比：108%

➢ 東京：254 円（3本）

➢ 大阪：74 円（1本）

○特売店舗数／調査店舗数

➢ 東京：6/20（前月 7/20）

➢ 大阪：7/10（前月 3/10）

（機構調べ）

3. 家計消費動向

○269 g/人（8月全国平均）

➢ 前月比：103%

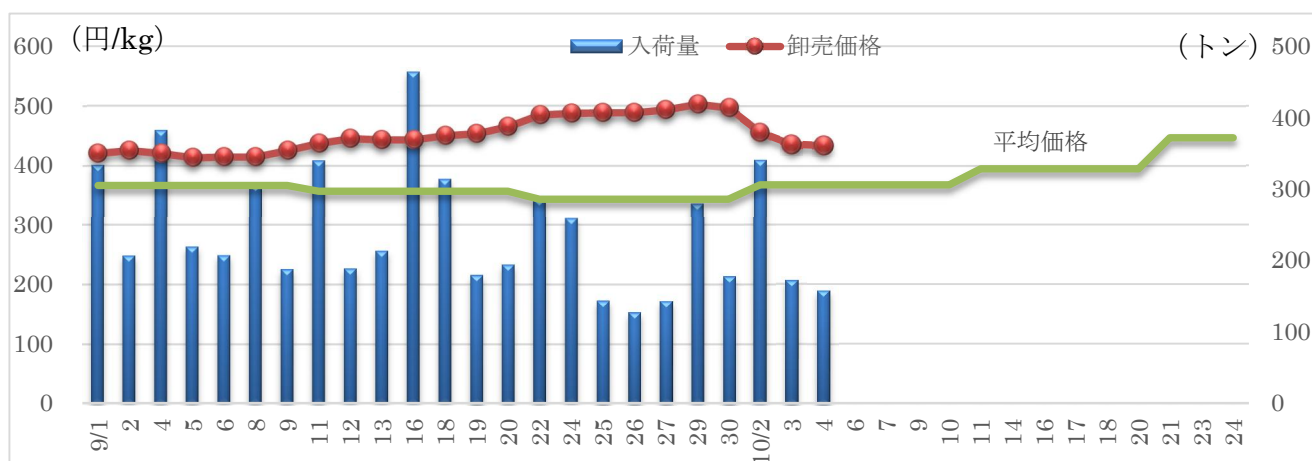
➢ 前年同月比：107%

○2,250 g/人（2024 年年間）

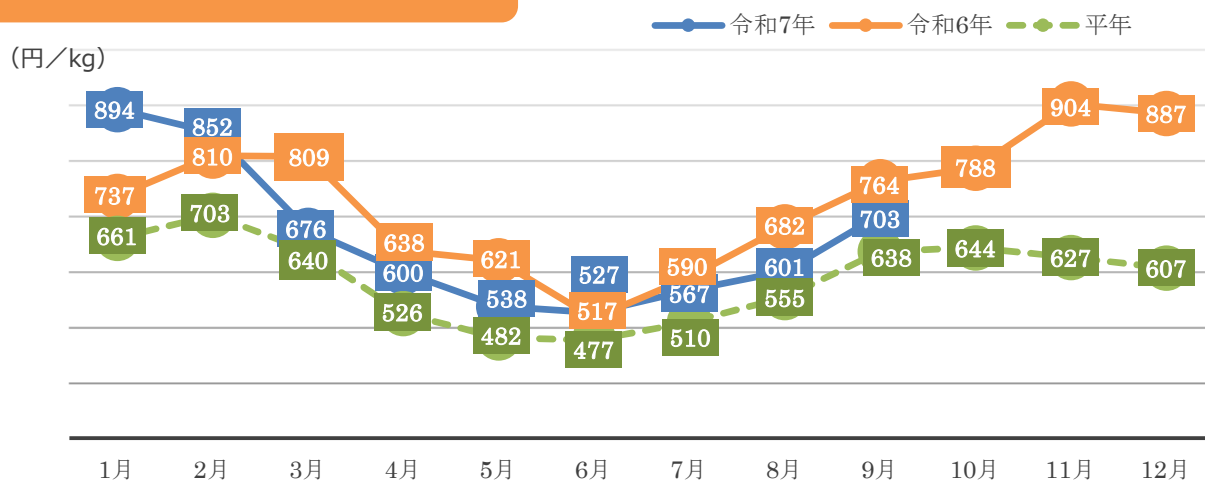
➢ 前年比：93%

（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



6. 主産地の生育・出荷動向

産地名	作付面積	作況	生育進捗	出荷進捗
岩手県岩手中央 (8/18)	減少	平年並み	平年並み	平年並み
宮城県みやぎ仙南 (9/16)	減少	やや不良	平年並み	平年並み
秋田県JAかづの (9/9)	前年並み	やや不良	平年並み	遅い
山形県山形 (7/14)	前年並み	やや不良	平年並み	平年並み
福島県福島南部 (8/7)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
群馬県伊勢崎市 (9/8)	前年並み	やや良	早い	早い
長野県下伊那 (7/30)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
和歌山県紀ノ川中央 (8/18)	やや増加	平年並み	早い	早い
愛媛県周桑 (7/31)	やや減少	平年並み	平年並み	平年並み
佐賀県佐城地区 (9/5)	増加	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)



群馬県伊勢崎市：ハウス内の様子

7. 向こう1ヶ月の気象情報(10/4~10/31)

週別の天候				
10/4~10/10	北日本日本海側と東日本では、天気は数日の周期で変わって来よう。 北日本太平洋側と西日本では、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、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすいため、平年に比べ晴れの日が多いでしょう。			
10/11~10/17	北・西日本太平洋側では、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。 北・東・西日本日本海側では、天気は数日の周期で変わりますが、低気圧や前線及び湿った空の影響を受けやすいため、平年に比べ曇りや雨の日が多いでしょう。 東日本太平洋側と沖縄・奄美では、天気は数日の周期で変わって来よう。			
10/18~10/31	北日本日本海側では、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。 北日本太平洋側と西日本では、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。 東日本と沖縄・奄美では、天気は数日の周期で変わって来よう。			
		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40 高40% 平年並が高い見込み	少30 並30 多40% ほぼ平年並の見込み	少40 並40 多20% 平年並か少ない見込み
	太平洋側		少30 並30 多40% ほぼ平年並の見込み	少40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み
東日本	日本海側	低10 並20 高70% 高い見込み	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30 並40 多30% ほぼ平年並の見込み	少40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み
西日本	日本海側	低10 並10 高80% 高い見込み	少30 並30 多40% ほぼ平年並の見込み	少40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み
	太平洋側		少30 並30 多40% ほぼ平年並の見込み	少40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み

(気象庁1カ月予報)

8. 輸入動向(生鮮きゅうり及びガーキン)

○ 0 t (8月輸入量)

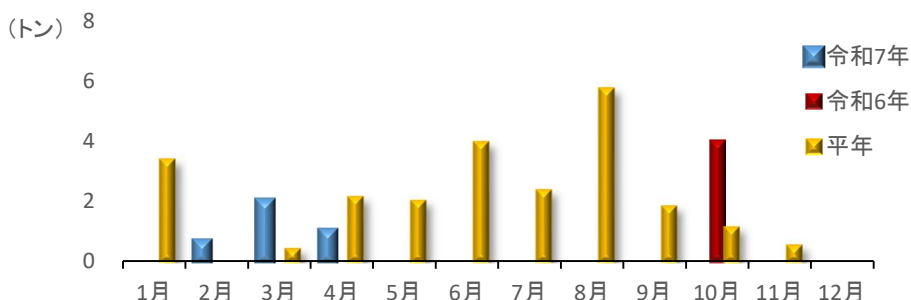
(トン) 8

➤ 前年同月比：前年実績なし

○ 輸入先国ベスト3

輸入実績なし

(財務省貿易統計)



9. 一口メモ

9月は、福島産を中心に東北産、下旬には埼玉産、群馬産など関東産の入荷となったが、高温・干ばつの影響で生育不良となり増量せず、平年を上回る価格で推移した。

10月は、福島産の露地物は終盤、ハウス作に移行するが、群馬産は猛暑で定植が遅れ、さらに生育期も高温となり樹勢が悪く、埼玉産も花芽への影響が大きいため、出荷数量はやや平年を下回り、価格はやや平年を上回って推移する見込み。

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