

きゅうり

発行日：令和3年9月7日

1. 卸売価格の動向

○398 円/kg (9月4日)

➢ 平年比：115%

○9月の価格見通し

前半は高値水準

後半は平年並み

(農林水産省、東京都中央卸売市場)

2. 小売価格の動向

○476 円/kg (8月全国平均)

➢ 前月比：113%、平年比：93%

➢ 東京：46 円 (1本)

➢ 大阪：154 円 (3本)

○特売店舗数/調査店舗数

➢ 東京：8/20 (前月 8/20)

➢ 大阪：2/10 (前月 4/10)

(機構調べ)

3. 家計消費動向

○289 g/人 (7月全国平均)

➢ 前月比：95%

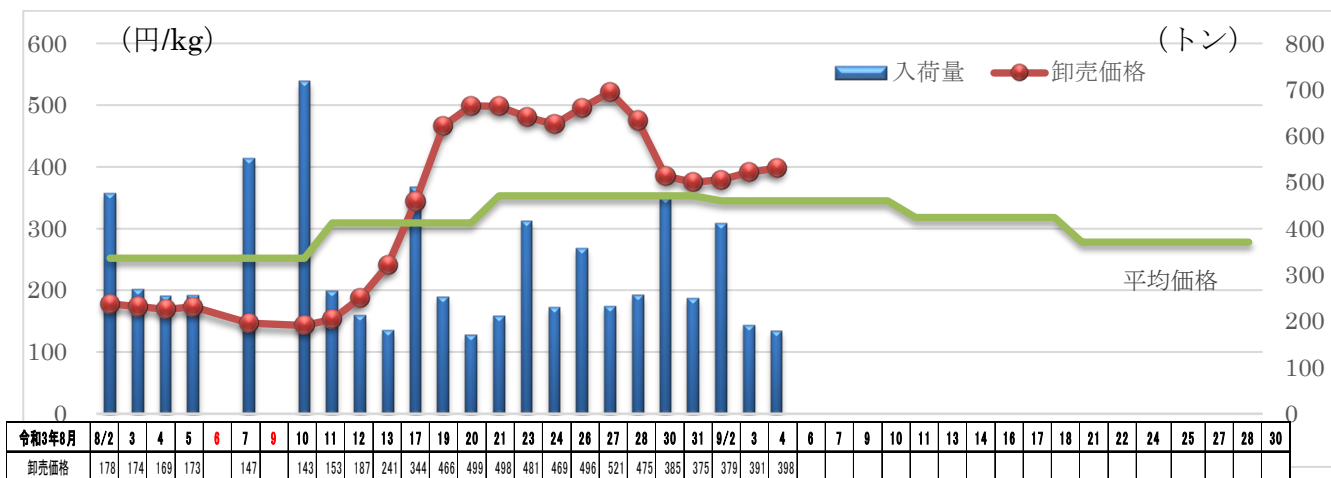
➢ 前年同月比：115%

○2,695 g/人 (2020 年年間)

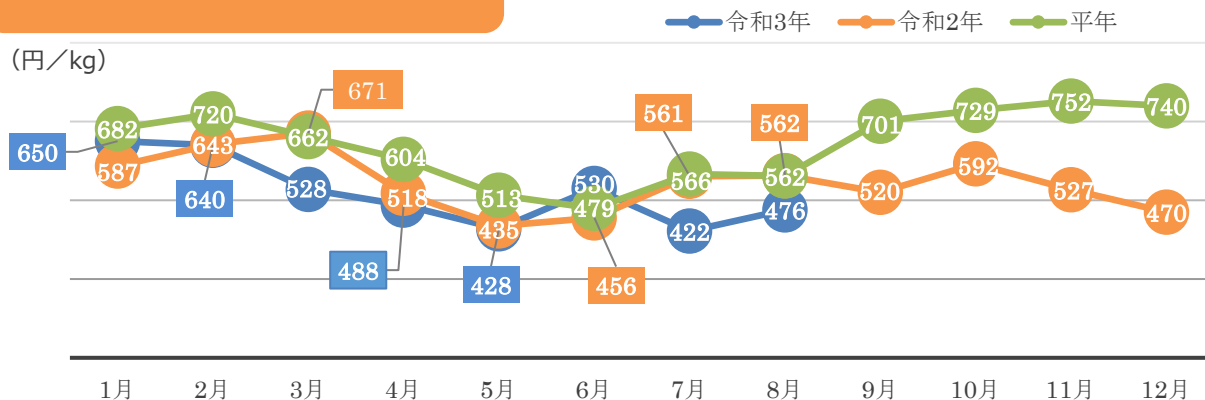
➢ 前年比：104%

(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	生育進度	出荷進度
岩手県岩手中央 (9/1)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
宮城県みやぎ仙南 (8/12)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
秋田県JAかづの (8/4)	増加	豊作～やや良	早い	早い
山形県山形 (7/10)	前年並み	平年並み	平年並み	—
福島県福島北部 (7/14)	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 (7/21)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
愛媛県西条市 (6/3)	前年並み	やや良	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)



宮城県みやぎ仙南：圃場の写真

7. 主産地の向こう1ヶ月の気象情報 (9/4~10/1)

予測地点	要素	予報期間							
		9/4 ~ 9/10		9/11 ~ 9/17		9/18 ~ 9/24		9/25 ~ 10/1	
		予報	平年	予報	平年	予報	平年	予報	平年
盛岡	平均気温(°C)	20.0	21.2	20.1	19.7	19.0	18.0	18.2	16.3
	日照時間(時間)	11.2	28.9	14.7	28.7	21.1	30.1	28.2	31.5
	降水量(mm)	10.3	38.4	57.4	42.5	21.7	36.9	24.3	31.0
銚子	平均気温(°C)	23.7	24.6	23.0	23.7	21.7	22.5	22.2	21.5
	日照時間(時間)	17.8	41.6	19.3	37.8	19.1	33.5	28.4	31.1
	降水量(mm)	19.8	41.0	44.6	53.0	48.5	60.5	60.0	64.9
下妻	平均気温(°C)	23.2	24.1	23.5	22.9	22.0	21.3	21.2	19.9
	日照時間(時間)	10.1	32.9	16.0	31.1	17.1	29.2	25.0	28.6
	降水量(mm)	24.1	38.1	41.0	45.3	29.3	44.5	24.2	39.4

(機構調べ)

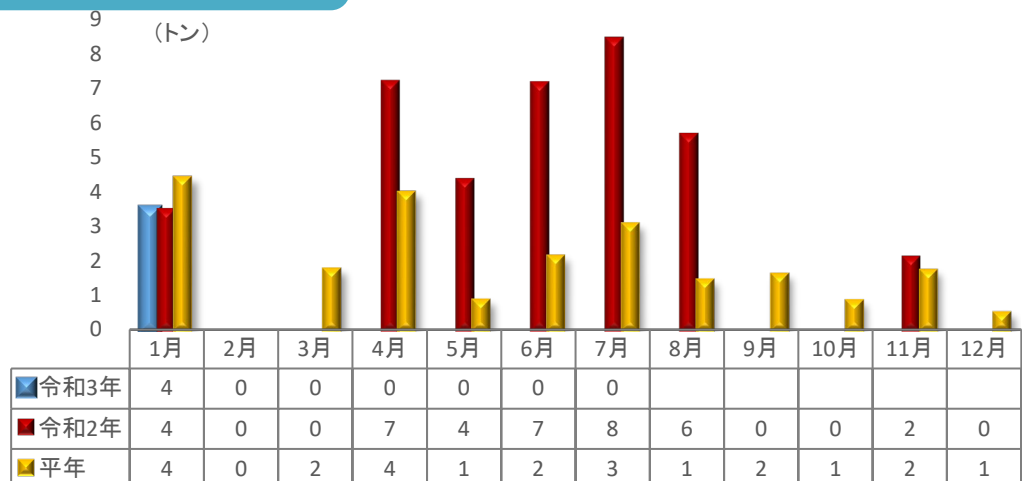
8. 輸入動向 (生鮮きゅうり及びガーキン)

○0 t (7月輸入量)

➤ 前年同月比：-%

○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

きゅうりには、むくみ予防や高血圧の抑制効果があるカリウムを豊富に含んでいます。

福島などの東北産は、前半は天候に恵まれて連続着果となり、順調な市場入荷となったことで価格は低迷しましたが、後半は成り疲れと秋雨前線による気温低下などの影響で入荷量が減少したことから、価格は急騰して平年を上回りました。

9月は、福島などの東北産の露地作型が終盤に入り、成り疲れ等により入荷量が伸びないものの、次第に後続の群馬などの関東産の抑制作型の入荷が始まることから、価格は前半が高値で、後半に入ってから平年並みに落ち着く見込みです。

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

野菜業務部 管理課

野菜振興部 需給業務課

Tel:03-3583-9793