

やさいレポート (令和4年1月号)

きゅうり

発行日：令和4年1月7日

1. 卸売価格の動向

○**335円/kg** (1月5日)

➢ 平年比：72%

○1月の価格見通し

安値水準で推移

(農林水産省、東京都中央卸売市場)

2. 小売価格の動向

○**528円/kg** (12月全国平均)

➢ 前月比：102%、平年比：85%

➢ 東京：56円 (1本)

➢ 大阪：169円 (3本)

○特売店舗数/調査店舗数

➢ 東京：6/20 (前月9/20)

➢ 大阪：3/10 (前月3/10)

(機構調べ)

3. 家計消費動向

○**162g/人** (11月全国平均)

➢ 前月比：70%

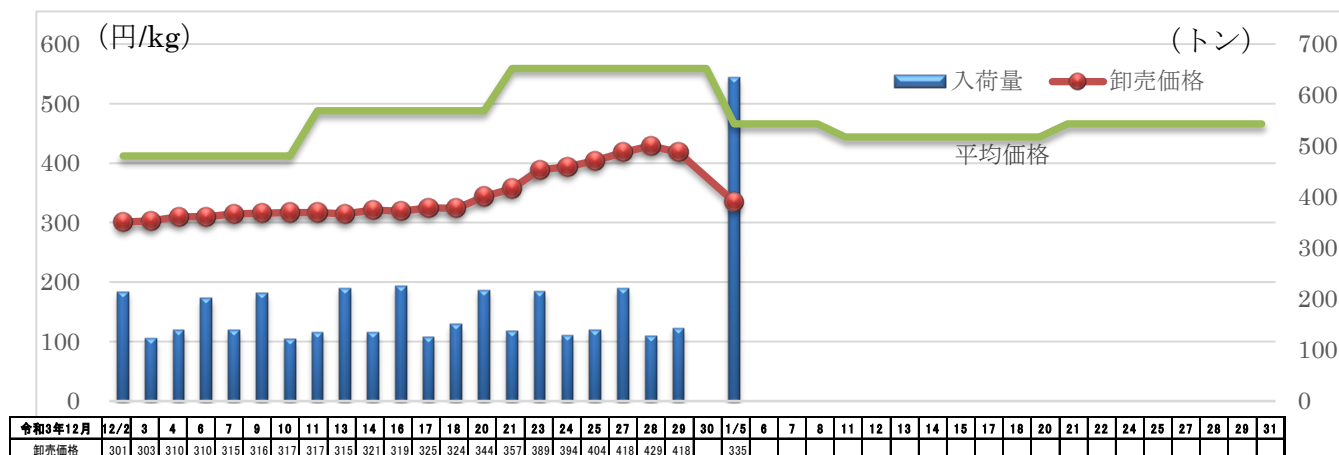
➢ 前年同月比：93%

○**2,695g/人** (2020年年間)

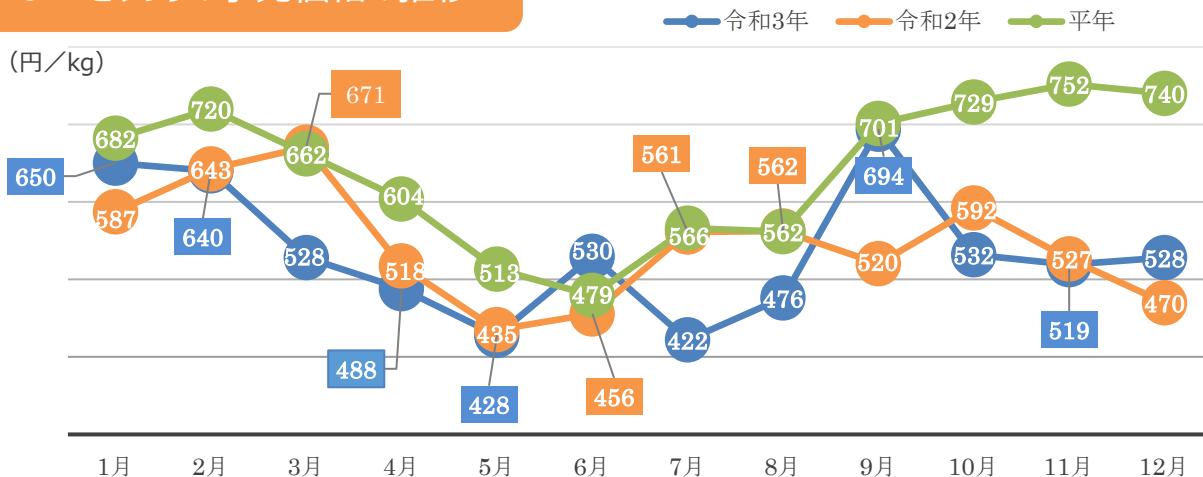
➢ 前年比：104%

(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
群馬県前橋 (11/8)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
高知県春野 (12/14)	減少	平年並み	平年並み	平年並み
佐賀県佐城地区 (10/20)	増加	平年並み	平年並み	平年並み
宮崎県宮崎中央 (11/30)	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)



高知県春野：ハウス内の写真

7. 主産地の向こう1ヶ月の気象情報 (1/7~2/4)

予測地点	要素	予報期間							
		1/7 ~ 1/13		1/14 ~ 1/20		1/21 ~ 1/27		1/28 ~ 2/3	
		予報	平年	予報	平年	予報	平年	予報	平年
熊谷	平均気温(°C)	4.0	4.6	4.5	4.3	3.6	4.1	4.4	4.1
	日照時間(時間)	62.1	50.4	46.0	49.1	45.7	47.1	39.0	48.2
	降水量(mm)	0.0	5.0	4.8	7.4	4.9	9.7	17.7	9.8
銚子	平均気温(°C)	6.7	7.1	7.6	6.7	6.3	6.5	6.9	6.4
	日照時間(時間)	58.6	41.3	28.9	40.0	35.8	38.7	31.2	40.5
	降水量(mm)	0.1	17.6	27.3	25.6	14.1	28.1	38.7	24.4
横芝光	平均気温(°C)	3.8	5.0	5.0	4.7	4.1	4.6	5.1	4.5
	日照時間(時間)	48.3	43.3	37.1	42.2	38.7	40.8	36.1	42.5
	降水量(mm)	0.2	12.9	14.8	17.8	10.5	20.4	35.4	19.7
下妻	平均気温(°C)	2.3	3.2	3.5	3.0	2.6	2.9	3.6	2.9
	日照時間(時間)	60.4	45.5	44.0	45.1	43.2	43.6	37.7	45.0
	降水量(mm)	0.1	5.8	4.8	8.2	5.3	10.5	17.3	10.5
豊橋	平均気温(°C)	5.3	5.8	6.3	5.5	4.1	5.3	5.1	5.3
	日照時間(時間)	61.6	46.0	40.3	45.3	42.4	42.9	37.2	43.6
	降水量(mm)	0.1	7.9	12.3	9.9	6.0	12.0	35.0	13.6
徳島	平均気温(°C)	6.4	6.9	6.7	6.6	4.6	6.2	5.9	5.9
	日照時間(時間)	46.2	38.0	34.3	36.7	36.2	34.7	25.7	34.8
	降水量(mm)	0.3	7.4	8.6	9.6	5.6	11.1	30.0	10.7

(機構調べ)

8. 輸入動向 (生鮮きゅうり及びびガーキン)

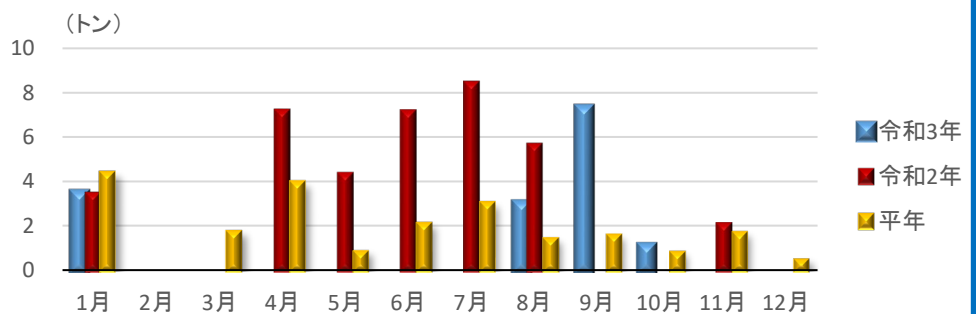
○0 t (11月輸入量)

➤ 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

12月に入り、寒波等の影響で気温が低下してきたものの、日照に恵まれたことに加え、ハウス内温度管理を徹底させてきたことで、宮崎などの加温ものは樹勢、着果ともに順調で、安定した入荷量となり、価格は平年を下回りました。

1月は、寒波等による気温低下や燃油コストの高止まりといった不安材料はあるものの、平年並みの天候、ハウス内温度管理で推移した場合、宮崎産などの加温促成ものが順調な生育で安定して入荷することから、価格は安値の見込みです。

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

野菜業務部 管理課

野菜振興部 需給業務課

Tel:03-3583-9793