

# やさいレポート（令和3年11月号）



# はくさい



発行日：令和3年11月5日

## 1. 卸売価格の動向

○52 円/kg (11月2日)

➢ 平年比：68%

○11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

○258 円/kg (10月全国平均)

➢ 前月比：82%、平年比：122%

➢ 東京：163 円 (1/4 玉)

➢ 大阪：163 円 (1/4 玉)

○特売店舗数/調査店舗数

➢ 東京：5/19 (前月 2/20)

➢ 大阪：1/10 (前月 1/10)

(機構調べ)

## 3. 家計消費動向

○129g/人 (9月全国平均)

➢ 前月比：137%

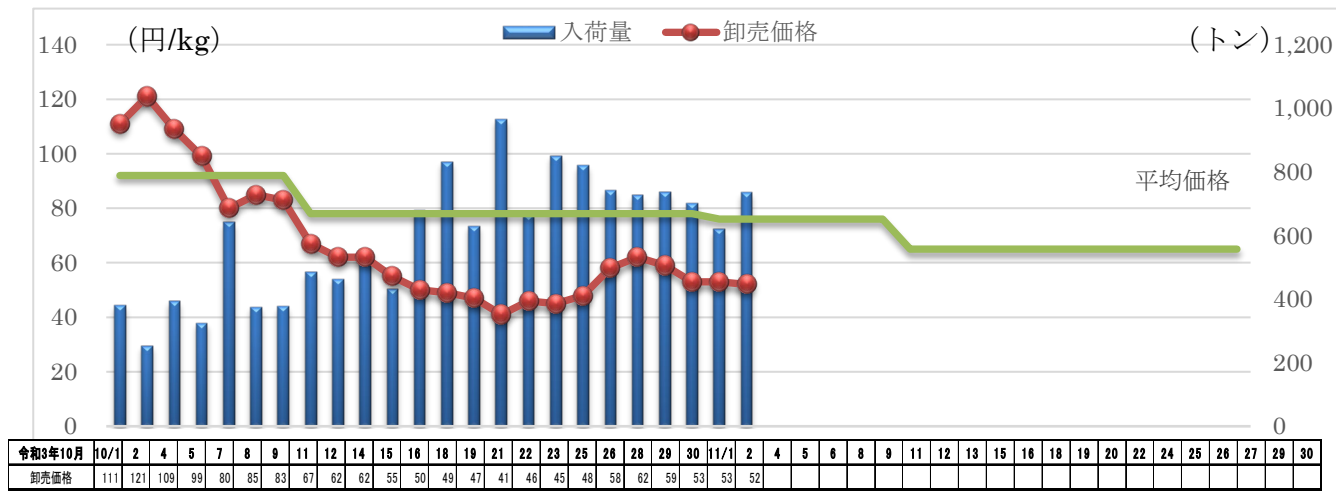
➢ 前年同月比：80%

○2,905g/人 (2020年年間)

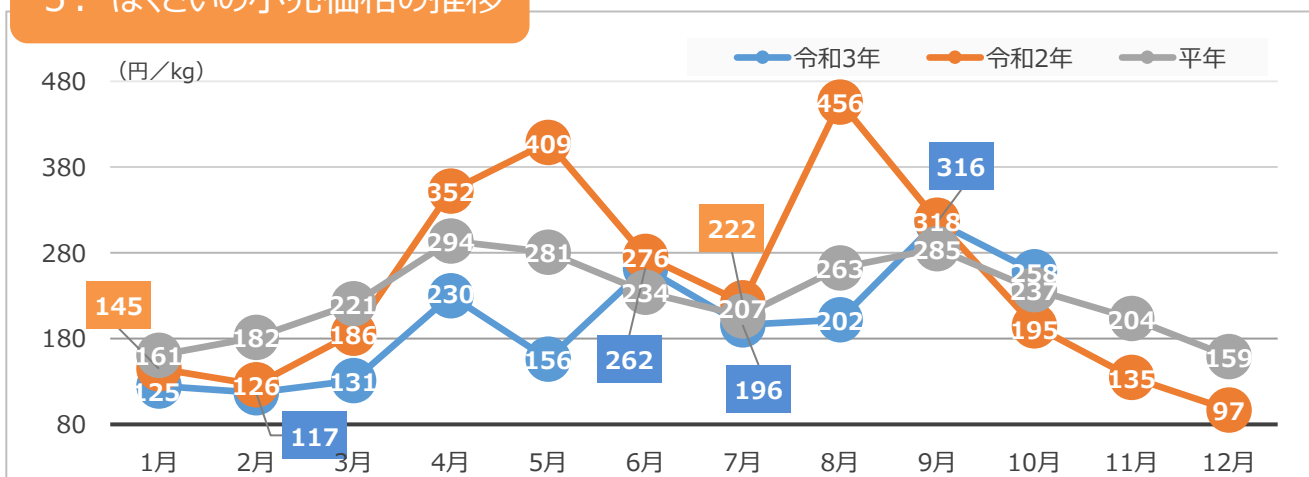
➢ 前年比：108%

(総務省統計局家計調査)

## 4. はくさいの卸売価格と数量の推移（東京都中央卸売市場）



## 5. はくさいの小売価格の推移



## 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
茨城県常総ひかり (10/18)	前年並み	やや良	平年並み	平年並みの見込み
群馬県あがつま (8/25)	前年並み	やや不良	平年並み	平年並み
長野県南佐久 (10/15)	増加	やや不良	平年並み～遅い	平年並み～遅い
愛知県豊橋 (10/14)	減少	平年並み	平年並み	-
三重県四日市・菟野 (11/1)	増加	平年並み	平年並み～遅い	平年並み～遅い
和歌山県紀ノ川西部 (9/28)	増加	-	平年並み	-
大分県日田 (10/15)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
鹿児島県 J A ぞお鹿児島 (9/28)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並みの見込み

※特記ない場合は平年比。( )内は調査日。  
(機構調べ)



茨城県常総ひかり：圃場の写真

## 7. 主産地の向こう1ヶ月の気象情報 (10/30~11/26)

予測地点	要素	予報期間							
		10/30 ~ 11/5		11/6 ~ 11/12		11/13 ~ 11/19		11/20 ~ 11/26	
		予報	平年	予報	平年	予報	平年	予報	平年
下妻	平均気温(°C)	15.3	16.0	15.3	14.6	11.9	13.2	14.2	11.9
	日照時間(時間)	50.9	31.4	34.5	34.5	33.7	36.4	35.4	35.5
	降水量(mm)	2.2	37.7	19.3	31.8	14.4	20.7	8.7	17.4
伊良湖	平均気温(°C)	18.1	18.6	17.4	17.2	14.7	15.9	15.0	14.8
	日照時間(時間)	56.0	37.8	28.1	38.7	38.5	39.7	34.2	38.5
	降水量(mm)	1.0	49.2	39.7	38.7	20.6	27.7	14.0	22.5
豊橋	平均気温(°C)	17.7	18.5	16.9	17.2	14.5	15.7	14.7	14.6
	日照時間(時間)	59.9	35.9	29.5	38.9	40.3	42.4	34.7	40.3
	降水量(mm)	1.6	50.2	36.6	41.0	18.4	24.7	11.4	17.2
熊本	平均気温(°C)	17.9	19.0	17.0	17.4	14.3	16.1	14.3	15.1
	日照時間(時間)	49.4	44.0	26.5	41.2	35.6	39.5	41.3	37.1
	降水量(mm)	0.4	21.2	22.0	20.5	20.0	18.9	16.8	19.6

(機構調べ)

## 8. 輸入動向 (はくさい)

○559 t (9月輸入量)

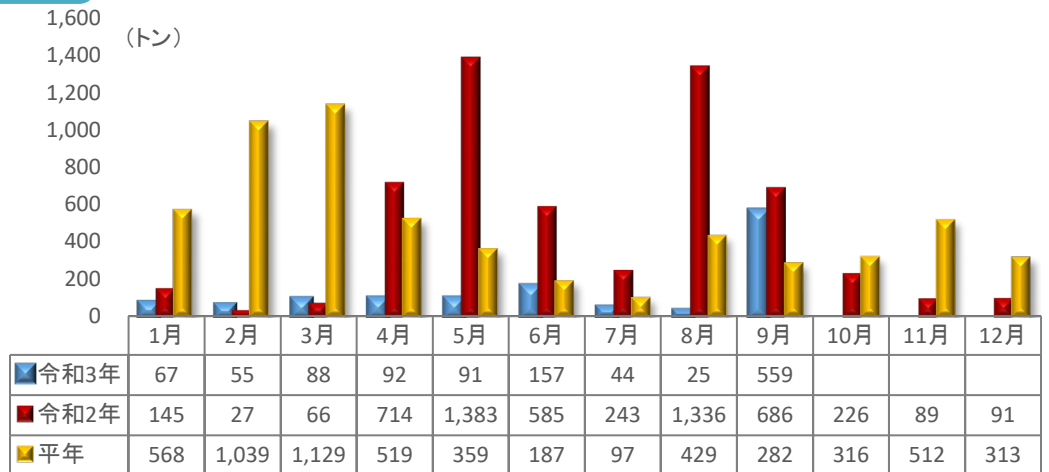
➢ 前年同月比：82%

○輸入先国ベスト3

1位 中国 527トン

2位 韓国 32トン

(財務省貿易統計)



## 9. 一口メモ

はくさいには、むくみ予防や高血圧抑制効果のあるカリウムや、免疫機能を高める食物繊維が豊富に含まれています。

当初高値だったものの、天候不順で遅れていた長野産の生育が回復し、順調に入荷したことに加え、消費地では10月中旬まで気温高となったことで需要が鈍化したことから、価格は安値となりました。

11月は、茨城などの関東産が定植作業や初期生育期の降雨により、やや生育速度が緩慢になっているものの、収穫量への影響は少なく安定した市場入荷量となることから、価格は安値になる見込みです。

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