

# やさいレポート (令和3年11月号)



# にんじん



発行日：令和3年11月5日

## 1. 卸売価格の動向

○95 円/kg (11月2日)

➢ 平年比：60%

○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

○327 円/kg (10月全国平均)

➢ 前月比：93%、平年比：82%

➢ 東京：164 円 (3本)

➢ 大阪：147 円 (3本)

○特売店舗数/調査店舗数

➢ 東京：11/20 (前月 8/20)

➢ 大阪：4/10 (前月 4/10)

(機構調べ)

## 3. 家計消費動向

○238g/人 (9月全国平均)

➢ 前月比：117%

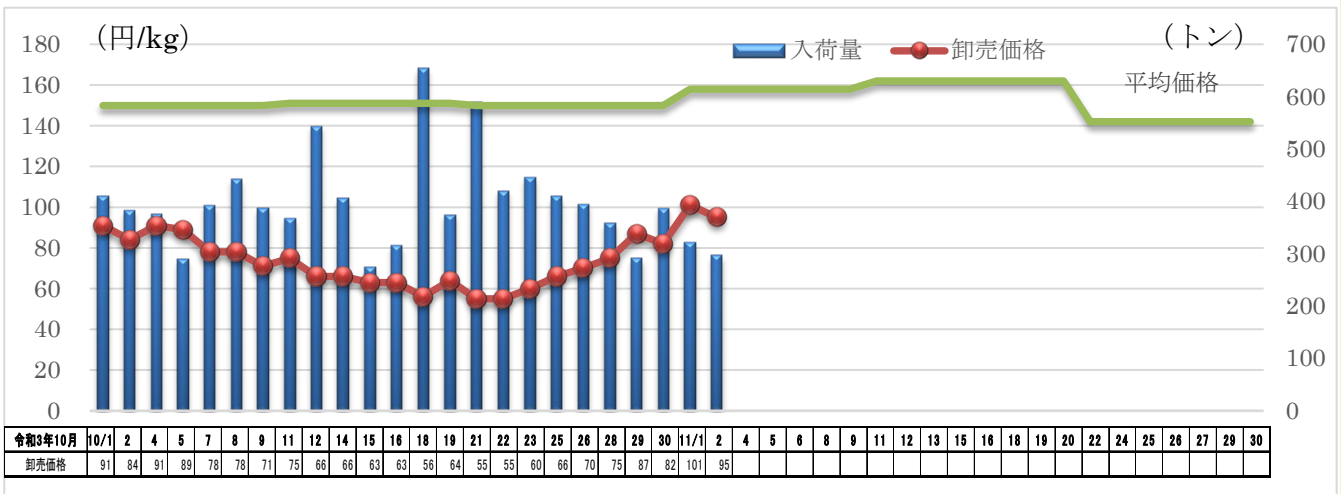
➢ 前年同月比：106%

○2,848g/人 (2020年年間)

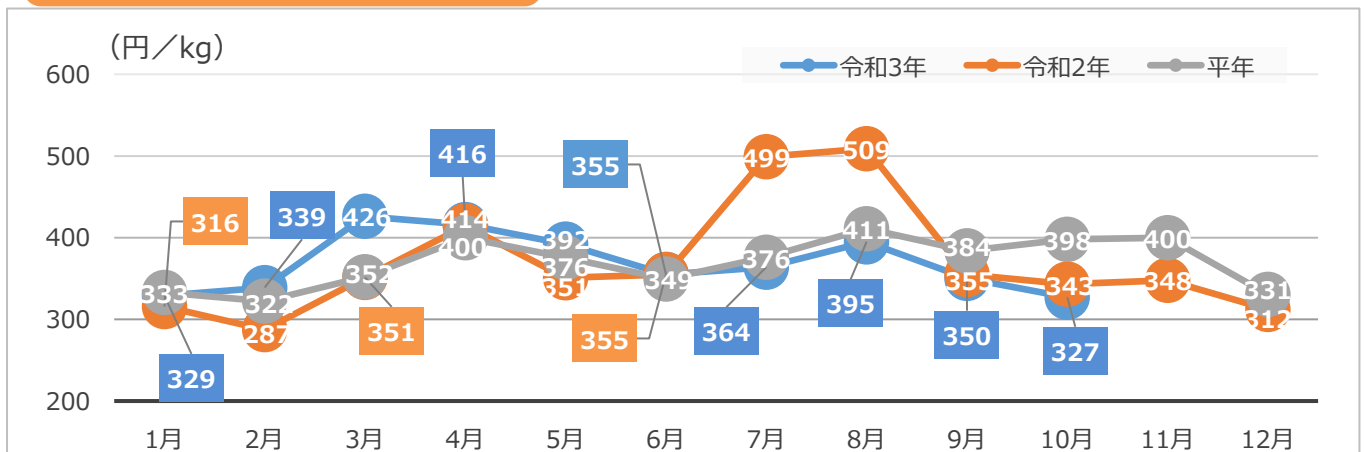
➢ 前年比：106%

(総務省統計局家計調査)

## 4. にんじんの入荷量と価格の推移 (東京都中央卸売市場)



## 5. にんじんの小売価格の推移



## 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
北海道富良野 (9/16)	前年並み	やや不良	平年並み	平年並み
茨城県鹿島 (10/18)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並みを見込む
千葉県JA山武都市 (10/8)	前年並み	平年並み	平年並み	-
愛知県碧南 (9/6)	前年並み	-	平年並み	-
沖縄県糸満 (10/28)	前年並み	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)



茨城県鹿島市：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
横芝光	平均気温(°C)	17.7	17.2	17.2	16.0	14.6	14.8	16.0	13.6
	日照時間(時間)	51.0	30.0	33.6	32.9	32.3	34.8	28.8	33.9
	降水量(mm)	7.3	50.1	33.8	44.1	21.9	27.3	11.8	22.5
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
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
徳島	平均気温(°C)	18.0	18.7	17.5	17.4	15.0	16.2	15.6	15.1
	日照時間(時間)	49.7	37.8	27.5	37.4	37.3	37.1	36.7	35.5
	降水量(mm)	5.5	50.3	34.8	36.0	27.6	23.7	14.3	24.0

(機構調べ)

## 8. 輸入動向 (生鮮にんじん)

○7,050トン (9月輸入量)

➢ 前年同月比：99%

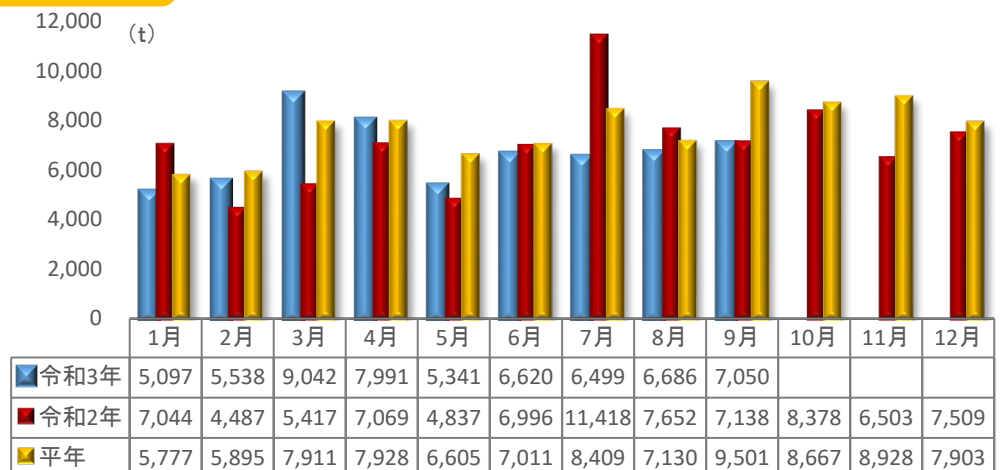
○輸入先国ベスト3

1位 中国 6,911トン

2位 オーストラリア 130トン

3位 米国 9トン

(財務省貿易統計)



## 9. 一口メモ

にんじんには、体内でビタミンAに変換され、風邪や感染症の予防効果があるβ-カロテンが豊富に含まれています。

需要が伸びない中、北海道産及び青森産が順調に入荷し、潤沢な市場入荷量となったことから、価格は安値になりました。

11月は、千葉などの関東産が生育初期の降雨により、若干生育が遅れ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ため、価格は安値となる見込みです。

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