

やさいレポート (令和3年8月号)



にんじん



発行日：令和3年8月6日

1. 卸売価格の動向

○114 円/kg (8月4日)

➢ 平年比：91%

○8月の価格見通し

前半は安値水準

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

○364 円/kg (7月全国平均)

➢ 前月比：102%、平年比：97%

➢ 東京：188 円 (3本)

➢ 大阪：171 円 (3本)

○特売店舗数/調査店舗数

➢ 東京：4/20 (前月 4/20)

➢ 大阪：3/10 (前月 2/10)

(機構調べ)

3. 家計消費動向

○211g/人 (6月全国平均)

➢ 前月比：86%

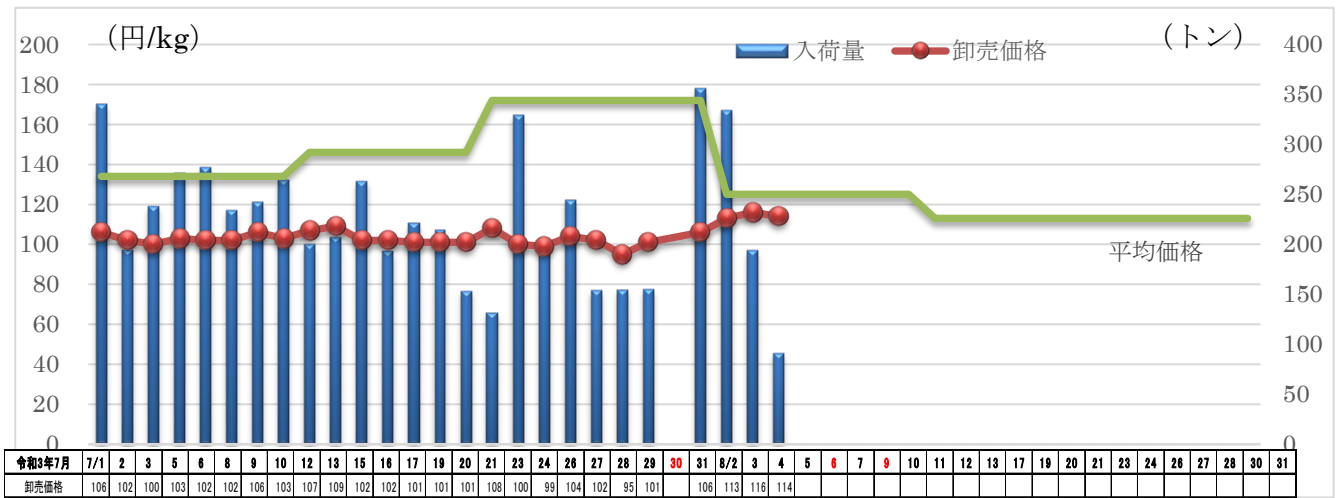
➢ 前年同月比：105%

○2,848g/人 (2020年年間)

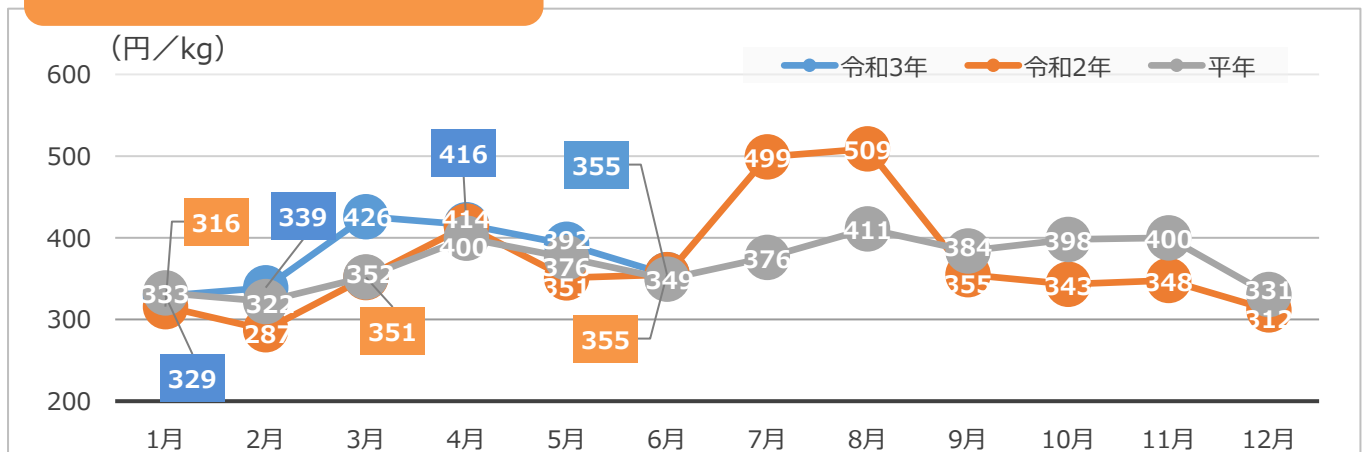
➢ 前年比：106%

(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 (7/28)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
青森県おいらせ (7/21)	前年並み	平年並み	早い	早い

※特記ない場合は平年比。()内は調査日。

(機構調べ)



北海道富良野：圃場の様子

7. 主産地の向こう1ヶ月の気象情報 (7/31~8/27：毎週更新)

予測地点	要素	予報期間							
		7/31 ~ 8/6		8/7 ~ 8/13		8/14 ~ 8/20		8/21 ~ 8/27	
		予報	平年	予報	平年	予報	平年	予報	平年
富良野	平均気温(°C)	27.4	21.9	24.2	21.4	22.8	20.8	21.8	20.1
	日照時間(時間)	10.7	37.8	20.8	35.8	24.1	33.7	28.7	34.3
	降水量(mm)	5.0	31.2	44.6	40.5	40.6	43.1	19.6	39.1
小清水	平均気温(°C)	24.7	20.1	22.8	20.0	21.4	19.6	20.7	19.2
	日照時間(時間)	12.0	37.8	25.7	36.3	26.7	34.7	28.4	36.2
	降水量(mm)	3.4	23.2	33.7	28.5	18.3	30.1	13.2	26.4
函館	平均気温(°C)	27.0	22.4	25.9	22.3	24.6	22.1	24.3	21.8
	日照時間(時間)	23.0	33.2	17.5	31.9	21.8	31.5	31.7	35.2
	降水量(mm)	1.8	28.7	50.7	34.8	38.2	38.3	19.4	37.8
六ヶ所	平均気温(°C)	28.3	21.6	25.9	21.6	24.5	21.3	23.7	21.0
	日照時間(時間)	27.3	35.5	25.9	34.1	32.0	31.8	24.0	33.4
	降水量(mm)	30.1	32.0	26.2	40.3	22.4	40.2	28.3	40.1

(機構調べ)

8. 輸入動向 (生鮮にんじん)

○6,620トン (6月輸入量)

➢ 前年同月比：95%

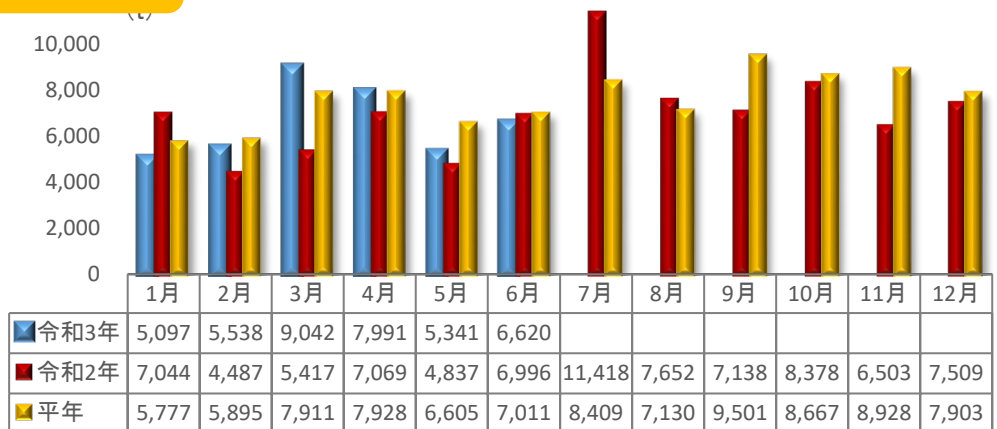
○輸入先国ベスト3

1位 中国 6,401トン

2位 オーストラリア 138トン

3位 ニュージーランド 76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。

天候に恵まれて生育が順調だった青森産の市場入荷が前進傾向となった中、干ばつ傾向ながら北海道産の入荷も始まったことで、価格は安値で推移しました。

8月は、青森産の作型が切り替わる中、北海道産の市場入荷が本格化することで、価格は前半が平年を下回りますが、その後は北海道産の入荷が落ち着くため、後半は平年並みになる見込みです。

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