



たまねぎ



発行日：令和5年1月10日

1. 卸売価格の動向

○120 円/kg (1月5日)

➢ 平年比：98%

○1月の価格見通し

平年並みで推移

(農林水産省、東京都中央卸売市場)

2. 小売価格の動向

○240 円/kg (12月全国平均)

➢ 前月比：106%、平年比：101%

➢ 東京：180 円 (3玉)

➢ 大阪：215 円 (3玉)

○特売店舗数/調査店舗数

➢ 東京：9/20 (前月 11/20)

➢ 大阪：6/10 (前月 7/10)

(機構調べ)

3. 家計消費動向

○452g/人 (11月全国平均)

➢ 前月比：94%

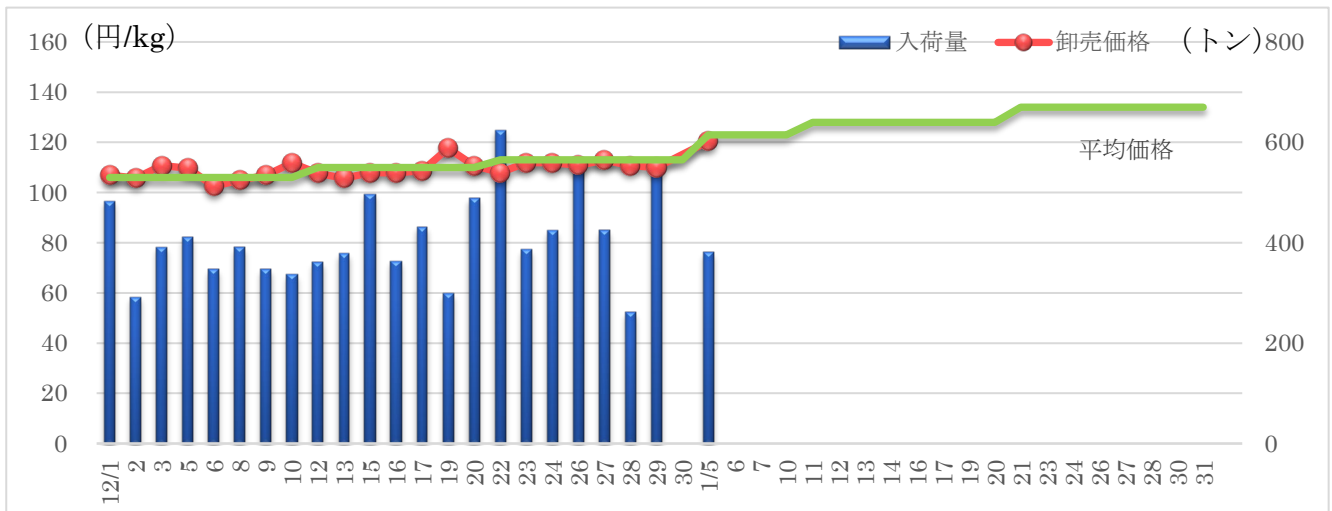
➢ 前年同月比：114%

○5,699g/人 (2021年年間)

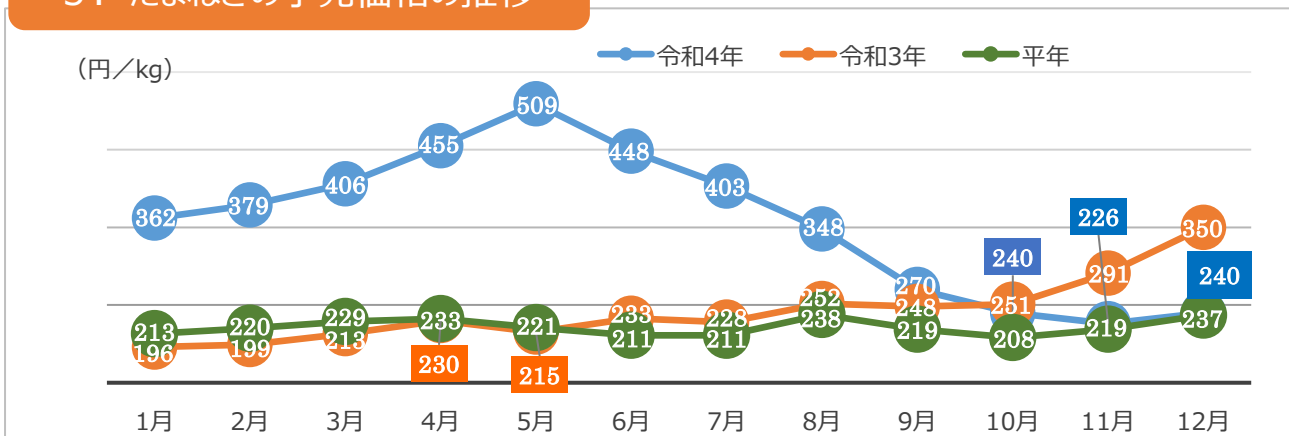
➢ 前年比：91%

(総務省統計局家計調査)

4. たまねぎの卸売価格と入荷量の推移 (東京都中央卸売市場)



5. たまねぎの小売価格の推移



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
静岡県浜松 (12/7)	前年並み	平年並み	平年並み	-
愛知県碧南市 (12/21)	前年並み	平年並みを見込む	平年並み	-
愛媛県西条市 (12/8)	前年並み	平年並みを見込む	平年並みを見込む	-
佐賀県白石 (12/9)	前年並み	前年並み	平年並み	-

※特記ない場合は平年比。()内は調査日。

(機構調べ)



佐賀県白石：圃場の様子

7. 向こう1ヶ月の気象情報 (1/7~2/3)

		週別の天候		
1/07~1/13	北日本日本海側では、平年と同様に曇りや雪または雨の日が多いでしょう。 東・西日本日本海側では、気圧の谷や寒気の影響を受けにくく、平年に比べ曇りや雪または雨の日が少ないでしょう。 北日本太平洋側では、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。 東・西日本太平洋側では、気圧の谷の影響を受けにくく、平年に比べ晴れの日が多いでしょう。 沖縄・奄美では、気圧の谷や寒気の影響を受けにくく、平年に比べ曇りや雨の日が少ないでしょう。			
1/14~1/20	北日本日本海側では、平年と同様に曇りや雪の日が多いでしょう。 東・西日本日本海側では、平年と同様に曇りや雪または雨の日が多いでしょう。 北日本太平洋側では、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。 東・西日本太平洋側では、気圧の谷や寒気の影響を受けやすく、平年に比べ晴れの日が少ないでしょう。 沖縄・奄美では、気圧の谷や寒気の影響を受けにくく、平年に比べ曇りや雨の日が少ないでしょう。			
1/21~2/03	北日本日本海側では、平年と同様に曇りや雪の日が多いでしょう。 東・西日本日本海側では、平年と同様に曇りや雨または雪の日が多いでしょう。 北・東・西日本太平洋側では、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。 沖縄・奄美では、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。			
		平均気温 (1か月)	降水量 (1か月)	日照時間 (1か月)
北日本	日本海側	低30 並30 高40% ほぼ平年並の見込み	少40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み	少30 並40 多30% ほぼ平年並の見込み
	太平洋側	低30 並30 高40% ほぼ平年並の見込み	少30 並40 多30% ほぼ平年並の見込み	少30 並40 多30% ほぼ平年並の見込み
東日本	日本海側	低10 並40 高50% 高い見込み	少40 並40 多20% 平年並か少ないの見込み	少20 並30 多50% 多い見込み
	太平洋側	低10 並40 高50% 高い見込み	少40 並40 多30% ほぼ平年並の見込み	少30 並40 多30% ほぼ平年並の見込み
西日本	日本海側	低10 並40 高50% 高い見込み	少40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み	少20 並40 多40% 平年並か多い見込み
	太平洋側	低10 並40 高50% 高い見込み	少40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み	少30 並30 多40% ほぼ平年並の見込み

(気象庁 1か月予報)

8. 輸入動向 (生鮮たまねぎ)

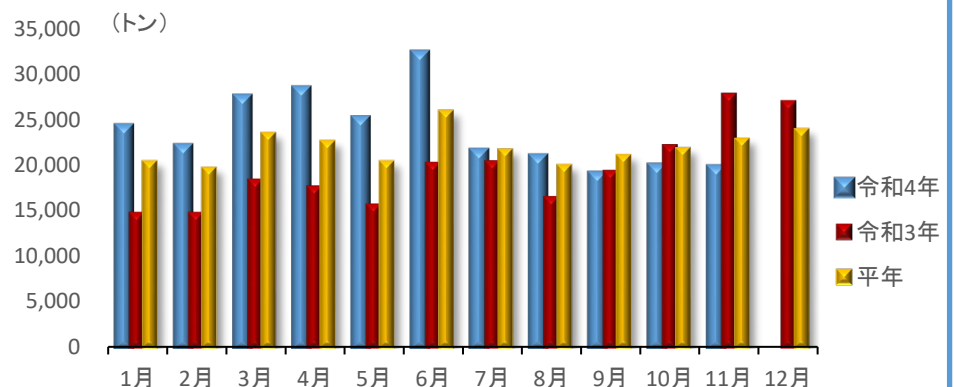
○19,711 t (11月輸入量)

➢ 前年同月比：71%

○輸入先国ベスト3

- 1位 中国 19,376トン
- 2位 オランダ 155トン
- 3位 米国 155トン

(財務省貿易統計)



9. 一口メモ

12月は、需要が旺盛な中、貯蔵ものの北海道産が計画的な入荷となったことから市場入荷量は大きな伸びもなく、上旬が一時的に平年を下回った価格は、中旬以降は平年を上回りました。

1月は、貯蔵ものの北海道産は計画的な入荷となることから入荷量は安定し、価格は平年並みの見込みです。

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

野菜振興部 需給業務課

Tel:03-3583-9793