

やさいレポート（令和7年6月号）

ねぎ

発行日：令和7年6月6日

1. 卸売価格の動向

○448 円/kg（6月3日）

➢ 平年比：97%

○6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

○795 円/kg

（5月9日全国平均）

➢ 前月比：94%、平年比：113%

➢ 東京：252 円（2本）

➢ 大阪：166 円（1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

○106 g/人（4月全国平均）

➢ 前月比：80%

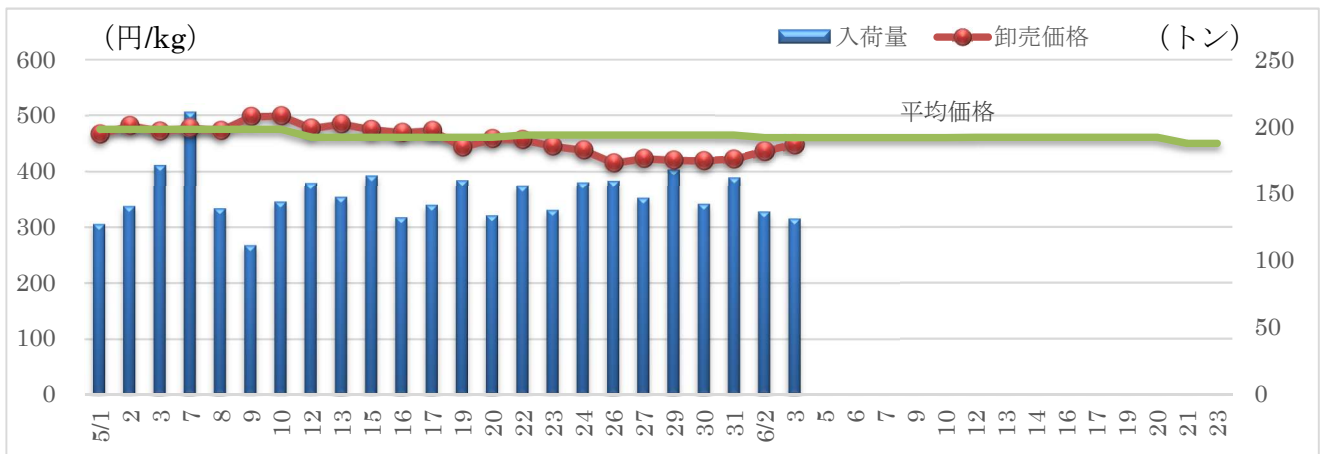
➢ 前年同月比：98%

○1,463 g/人（2024 年年間）

➢ 前年比：98%

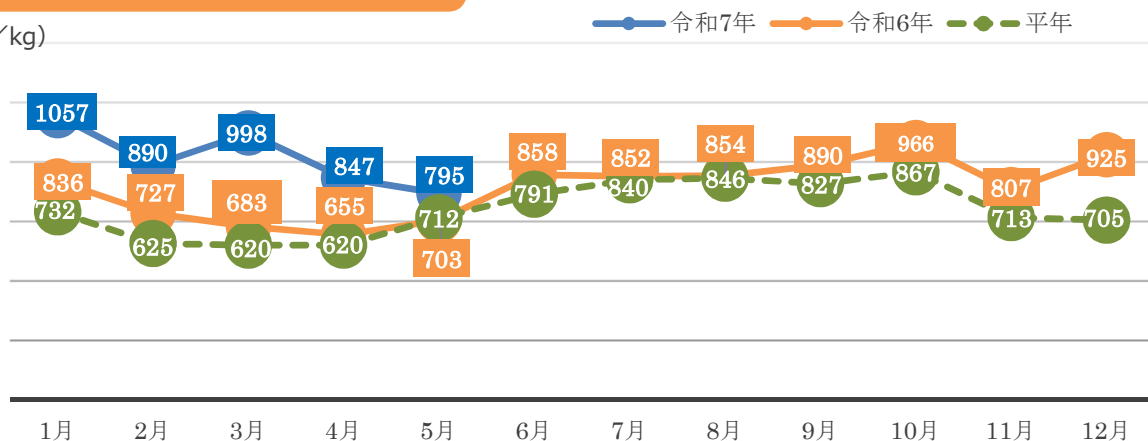
（総務省統計局家計調査）

4. ねぎの卸売価格と入荷量の推移（東京都中央卸売市場）



5. ねぎの小売価格の推移

（円/kg）



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
青森県津軽北西部 (5/23)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
宮城県中新田・加美町 (5/2)	減少	平年並み	平年並み	－
茨城県西 (4/28)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
埼玉県JAふかや南部 (5/31)	前年並み	－	－	－
鳥取県鳥取西部 (5/2)	前年並み	やや不良	遅い	－

※特記ない場合は平年比。() 内は調査日。

(機構調べ)



埼玉県 JA ふかや南部：圃場の様子

7. 向こう1ヶ月の気象情報 (6/7~7/4)

週 別 の 天 候				
6/7~6/13	北日本と東日本日本海側では、天気は数日の周期で変わるでしょう。 東日本太平洋側と西日本では、前線の影響を受けやすいため、平年に比べ曇りや雨の日が多いでしょう。 沖縄・奄美では、太平洋高気圧に覆われやすいため、平年に比べ曇りや雨の日が少ないでしょう。			
6/14~6/20	北日本と東日本日本海側では、低気圧や前線の影響を受けやすいため、平年に比べ曇りや雨の日が多いでしょう。 東日本太平洋側と西日本日本海側では、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。 西日本太平洋側と沖縄・奄美では、太平洋高気圧に覆われやすいため、平年に比べ曇りや雨の日が少ないでしょう。			
6/21~7/4	北・東・西日本では、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。 沖縄・奄美では、平年と同様に晴れ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10 並10 高80%	少30 並30 多40%	少40 並30 多30%
	太平洋側	高い見込み	少30 並30 多40%	少40 並30 多30%
東日本	日本海側	低10 並10 高80%	少30 並30 多40%	少40 並30 多30%
	太平洋側	高い見込み	少30 並30 多40%	少40 並30 多30%
西日本	日本海側	低10 並10 高80%	少30 並30 多40%	少40 並30 多30%
	太平洋側	高い見込み	少30 並30 多40%	少40 並30 多30%

(気象庁1カ月予報)

8. 輸入動向 (生鮮ねぎ)

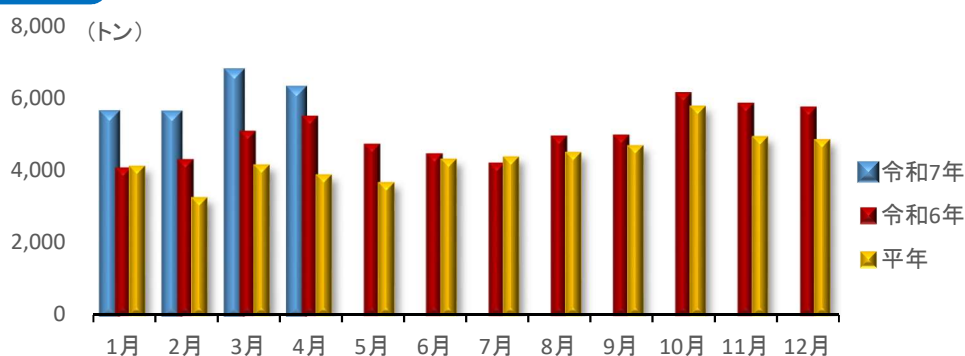
○6,217トン (4月輸入量)

➢ 前年同月比：114%

○輸入先国ベスト3

全量、中国からの輸入

(財務省貿易統計)



9. 一口メモ

5月は、茨城、千葉、埼玉など関東産が主産地。4月の気温上昇により生育回復し、徐々に夏作へ切り替わって太物の入荷が増えた。価格は平年並みで推移した。

6月は、産地は引き続き関東近在で夏ねぎの最盛期を迎える。出荷数量・価格は平年並みで推移する見込み。

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