

# やさいレポート（令和7年6月号）



## トマト



発行日：令和7年6月6日

### 1. 卸売価格の動向

○335 円/kg（6月3日）

➢ 平年比：111%

○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

○676 円/kg

（5月9日全国平均）

➢ 前月比：96%、平年比：114%

➢ 東京：348 円（4玉）

➢ 大阪：123 円（1玉）

○特売店舗数／調査店舗数

➢ 東京：12/20（前月 7/20）

➢ 大阪：5/10（前月 6/10）

（機構調べ）

### 3. 家計消費動向

○338 g/人（4月全国平均）

➢ 前月比：126%

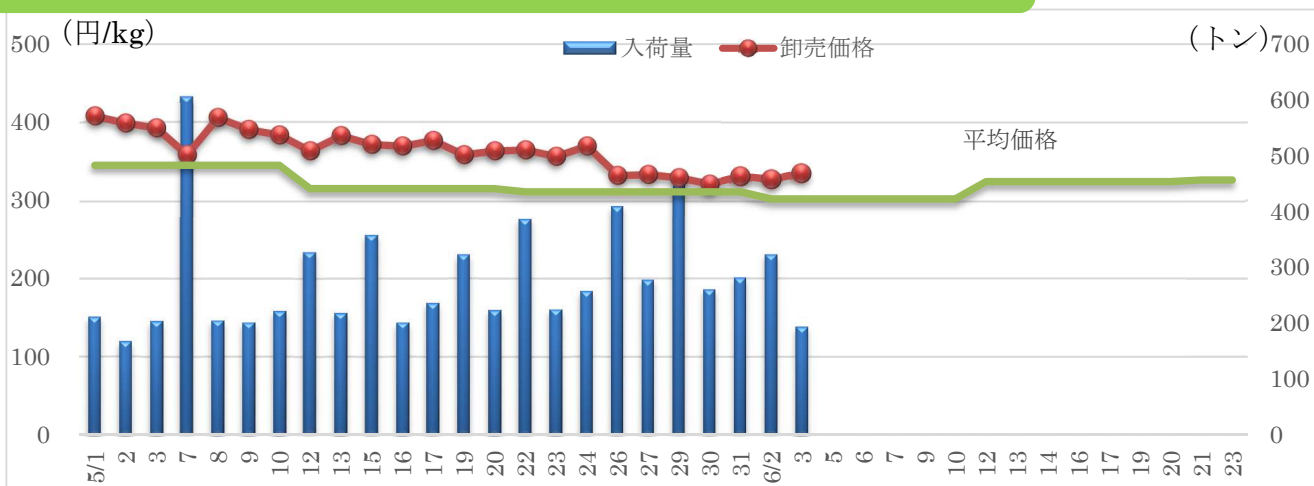
➢ 前年同月比：109%

○3,325 g/人（2024 年年間）

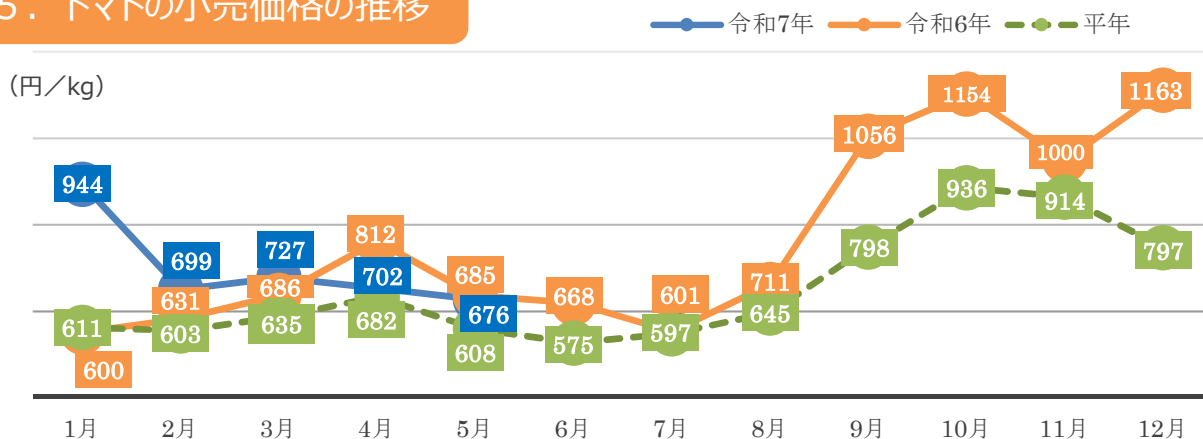
➢ 前年比：91%

（総務省統計局家計調査）

### 4. トマトの卸売価格と入荷量の推移（東京都中央卸売市場）



### 5. トマトの小売価格の推移



## 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
青森県津軽中部 (5/15)	前年並み	やや不良	遅い	遅い
福島県福島南部 (6/5)	前年並み	平年並み	平年並み	－
岐阜県飛騨 (5/26)	増加	平年並み	平年並み	平年並み
山口県阿東地区 (5/26)	前年並み	平年並み	早い	－

※特記ない場合は平年比。( ) 内は調査日。

(機構調べ)



福島県南部：ハウス内の様子

## 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って来よう。 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% 高い見込み	少30 並30 多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
	太平洋側	少30 並30 多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40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み
東日本	日本海側	低10 並10 高80% 高い見込み	少30 並30 多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
	太平洋側	少30 並30 多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
西日本	日本海側	低10 並10 高80% 高い見込み	少30 並30 多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
	太平洋側	少30 並30 多40% ほぼ平年並の見込み	少30 並30 多40% 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カ月予報)

## 8. 輸入動向(生鮮トマト)

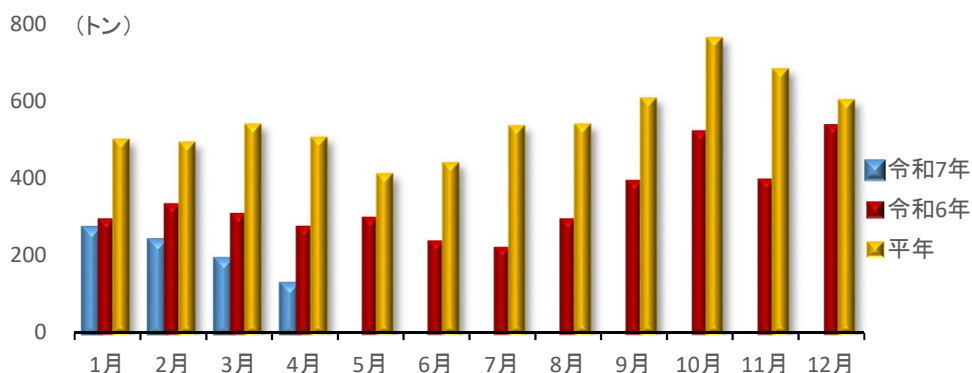
○124トン(4月輸入量)

➤ 前年同月比：45%

○輸入先国ベスト3

- 1位 韓国 71トン
- 2位 カナダ 35トン
- 3位 メキシコ 13トン

(財務省貿易統計)



## 9. 一口メモ

5月は、熊本産、栃木産、愛知産が中心、順調な入荷が続き、前年よりも数量は多い。価格は平年の1割高程度で推移した。

6月は、熊本産が終盤となり、東北や北海道へ産地が移行する。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