

やさいレポート（令和7年3月号）



トマト



発行日：令和7年3月11日

1. 卸売価格の動向

○457円/kg（3月8日）

➢ 平年比：110%

○3月の価格見通し

やや平年を上回って推移

（農林水産省、東京都中央卸売市場）

2. 小売価格の動向

○699円/kg

（2月14日全国平均）

➢ 前月比：74%、平年比：115%

➢ 東京：361円（3玉）

➢ 大阪：131円（1玉）

○特売店舗数/調査店舗数

➢ 東京：10/20（前月8/20）

➢ 大阪：6/10（前月3/10）

（機構調べ）

3. 家計消費動向

○197g/人（1月全国平均）

➢ 前月比：117%

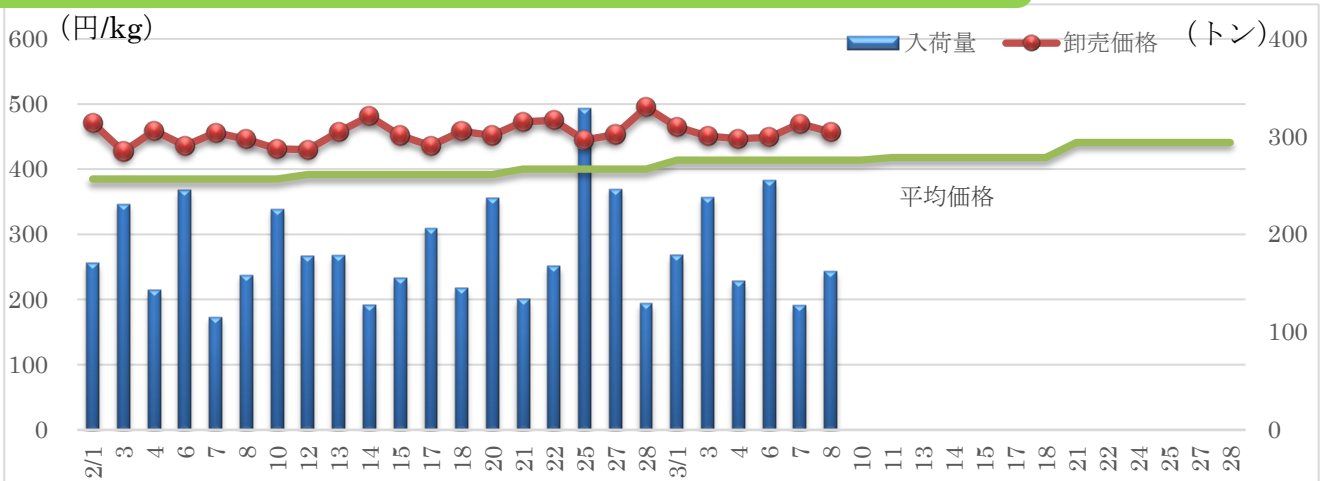
➢ 前年同月比：78%

○3,325g/人（2024年年間）

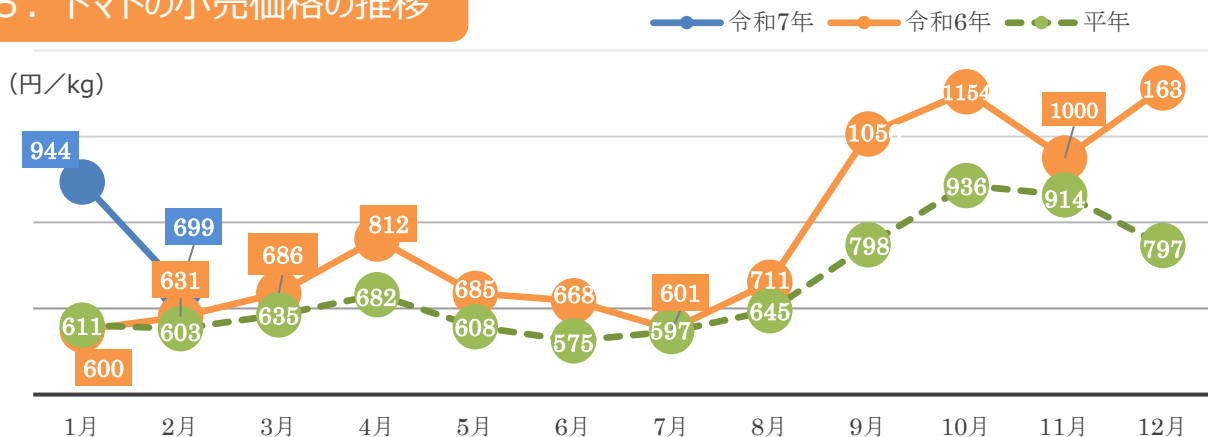
➢ 前年比：91%

（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
栃木県栃木市 (2/27)	減少	やや良	平年並み	平年並み
静岡県三島 (三) (1/21)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
静岡県三島 (大玉) (1/21)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
静岡県小笠 (大玉) (12/11)	前年並み	やや不良	平年並み	平年並み
静岡県志太棒原 (大玉) (1/23)	増加	平年並み	平年並み	平年並み
静岡県磐田 (大玉) (1/10)	減少	平年並み	平年並み	遅い
愛知県豊橋市 (12/24)	減少	やや良	平年並み	平年並み
三重県桑名市長島町 (2/21)	減少	平年並み	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)



栃木県栃木市：ハウス内の様子

7. 向こう1ヶ月の気象情報 (3/8~4/4)

		逐別の天候		
3/8~3/14	北・東日本日本海側では、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすいため、平年に比べ曇りや雨または雪の日の少ない見込み。			
	北日本太平洋側では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多い見込み。			
3/15~3/21	北・東日本日本海側では、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすいため、平年に比べ曇りや雨または雪の日の少ない見込み。			
	北日本太平洋側では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多い見込み。			
3/22~4/4	北・東・西日本日本海側では、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすいため、平年に比べ曇りや雨または雪の日の少ない見込み。			
	北・東・西日本太平洋側では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多い見込み。			
		平均気温 (1か月)	降水確率 (1か月)	日照時間 (1か月)
北日本	日本海側	低10 並30 高60% 高い見込み	少40 並40 多20% 平年並か少ない見込み	少20 並40 多40% 平年並か多い見込み
	太平洋側	少30 並30 多40% ほぼ平年並の見込み	少40 並40 多20% 平年並か少ない見込み	少40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み
東日本	日本海側	低20 並30 高50% 高い見込み	少40 並40 多20% 平年並か少ない見込み	少20 並40 多40% 平年並か多い見込み
	太平洋側	少30 並30 多40% ほぼ平年並の見込み	少40 並40 多20% 平年並か少ない見込み	少30 並40 多30% ほぼ平年並の見込み
西日本	日本海側	低20 並50 高30% 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30 多40% ほぼ平年並の見込み
	太平洋側	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	少30 並30 多40% 平年並か多い見込み

(気象庁1カ月予報)

8. 輸入動向 (生鮮トマト)

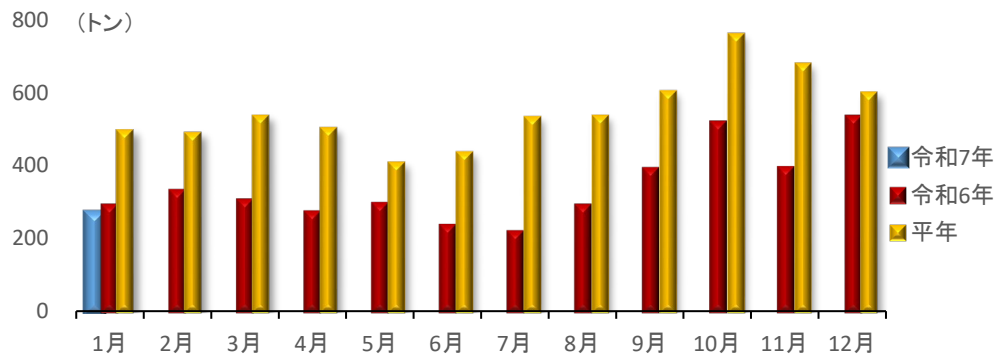
○268トン (1月輸入量)

➤ 前年同月比：91%

○輸入先国ベスト3

- 1位 NZ 122トン
- 2位 韓国 83トン
- 3位 米国 23トン

(財務省貿易統計)



9. 一口メモ

2月は、熊本、栃木、愛知からの出荷となった。小玉傾向だったが収穫段も変わり、気温上昇に伴い増量したが、消費は寒さから鈍かった。価格はやや平年を上回って推移した。

3月は、産地は引き続き熊本、栃木、愛知からの入荷となり、熊本産は小玉傾向もみられるが生育は概ね順調、栃木産の春作は大玉傾向だが肥大は徐々に落ち着く見込み。価格はやや平年を上回って推移する見込み。

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