

やさいレポート（令和8年1月号）



キャベツ



発行日：令和8年1月9日

1. 卸売価格の動向

○74 円/kg（1月6日）

➢ 平年比：57%

○1月の価格見通し

平年を下回って推移

（農林水産省、東京都中央卸売市場）

2. 小売価格の動向

○160 円/kg

（12月12日全国平均）

➢ 前月比：90%、平年比：87%

➢ 東京：193 円（1玉）

➢ 大阪：195 円（1玉）

○特売店舗数／調査店舗数

➢ 東京：9/20（前月 9/20）

➢ 大阪：5/10（前月 4/10）

（機構調べ）

3. 家計消費動向

○426 g/人（11月全国平均）

➢ 前月比：96%

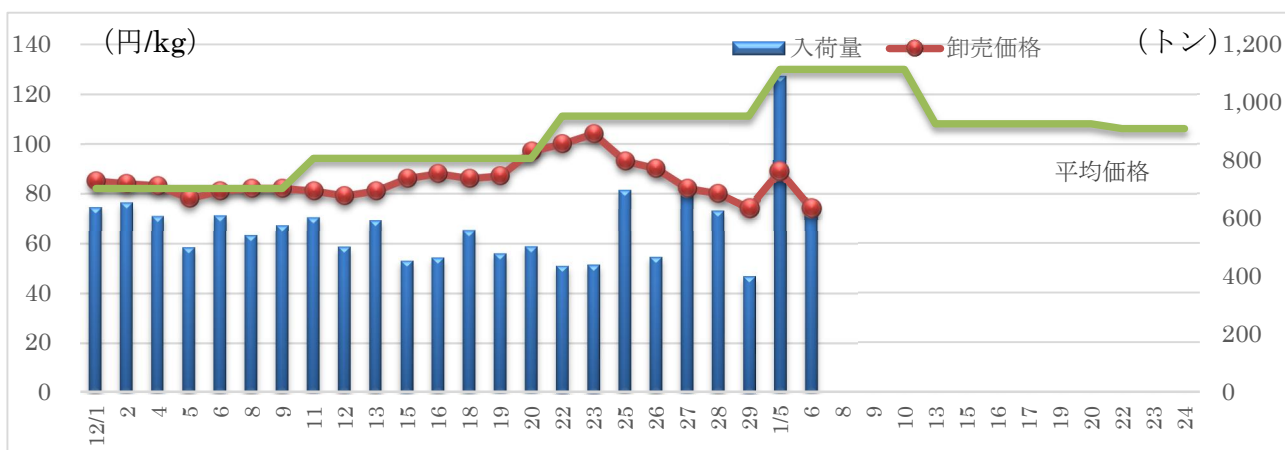
➢ 前年同月比：129%

○5,327 g/人（2024 年年間）

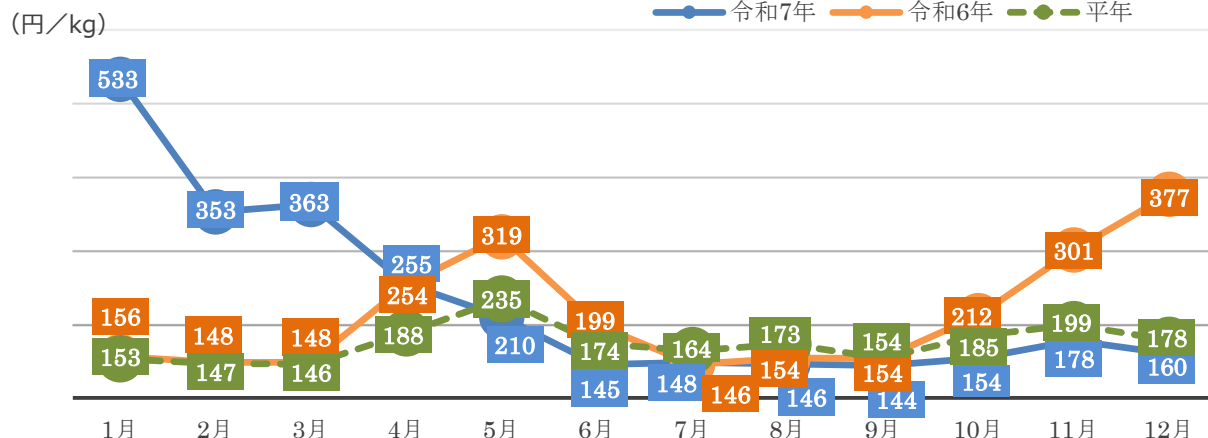
➢ 前年比：91%

（総務省統計局家計調査）

4. キャベツの卸売価格と入荷量の推移（東京都中央卸売市場）



5. キャベツの小売価格の推移



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
東京都練馬区 (10/29)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
静岡県西遠 (11/10)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
愛知県田原市 (12/25)	前年並み	豊作	早い	早い
大阪府泉南 (12/11)	前年並み	やや良	遅い	遅い
和歌山県和歌山 (11/21)	減少	平年並み	平年並み	－
福岡県JA北九 (1/6)	前年並み	やや不良	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)



愛知県田原市：圃場の様子

7. 向こう1ヶ月の気象情報 (1/10~2/6)

		週 別 の 天 候		
1/10~1/16	北日本日本海側では、低気圧の影響を受けやすいため、平年に比べ曇りや雪の日が多いでしょう。 北日本太平洋側では、低気圧の影響を受けやすいため、平年に比べ晴れの日が少ないでしょう。 東日本日本海側では、低気圧の影響を受けやすく、また冬型の気圧配置の影響を受けやすい時期があるため、平年に比べ曇りや雪または雨の日が多いでしょう。 東日本太平洋側では、低気圧の影響を受けにくいため、平年に比べ晴れの日が多いでしょう。 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。 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、低気圧の影響を受けにくいため、平年に比べ曇りや雨の日が少ないでしょう。			
	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。 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・西日本太平洋側では、低気圧の影響を受けにくいため、平年に比べ晴れの日が多いでしょう。 西日本日本海側では、低気圧の影響を受けにくいため、平年に比べ曇りや雪または雨の日が少ないでしょう。 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。			
1/17~1/23	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。 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・西日本太平洋側では、低気圧の影響を受けにくいため、平年に比べ晴れの日が多いでしょう。 西日本日本海側では、低気圧の影響を受けにくいため、平年に比べ曇りや雪または雨の日が少ないでしょう。 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。			
	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。 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・西日本太平洋側では、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。 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。 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。			
1/24~2/6	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。 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・西日本太平洋側では、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。 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。 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。			
	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。 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・西日本太平洋側では、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。 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。 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20 並40 高40% 平年並か高い見込み	少20 並40 多40% 平年並か多い見込み	少40 並40 多20% 平年並か少ない見込み
	太平洋側	低20 並40 高40% 平年並か高い見込み	少20 並40 多40% 平年並か多い見込み	少40 並40 多20% 平年並か少ない見込み
東日本	日本海側	低20 並30 高50% 高い見込み	少20 並40 多40% 平年並か多い見込み	少40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み
	太平洋側	低20 並30 高50% 高い見込み	少60 並30 多10% 少ない見込み	少20 並30 多50% 多い見込み
西日本	日本海側	低20 並30 高50% 高い見込み	少50 並30 多20% 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	低20 並30 高50% 高い見込み	少60 並30 多10% 少ない見込み	少20 並40 多40% 平年並か多い見込み

(気象庁 1 カ月予報)

8. 輸入動向 (生鮮キャベツ)

○958 トン (11 月輸入量)

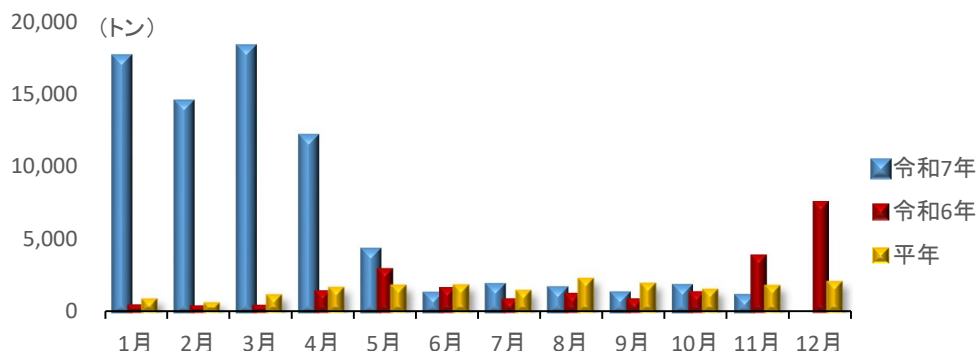
➢ 前年同月比：25%

○輸入先国ベスト3

1 位 中国 940 トン

2 位 ベトナム 17 トン

(財務省貿易統計)



9. 一口メモ

12 月は、若干、干ばつの影響で遅れている地域があったが愛知産をメインに千葉産、神奈川県産から順調な入荷となり、価格は下旬にかけて平年を大きく下回った。

1 月は、愛知産、千葉産、神奈川県産の出回りとなる。主産地の生育は順調で、出荷数量はやや平年を上回り、価格は平年を下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/>

農畜産業振興機構

野菜振興部 需給業務課