

# やさいマンスリーレポート（令和8年1月）

発行日：令和8年1月9日

## 1 野菜の生育状況及び価格見通し〔令和8年1月〕（農水省調査）

品目名	見通し	品目名	見通し
だいこん	出荷数量、価格ともに平年並みで推移する見込み。	きゅうり	出荷数量、価格ともに平年並みで推移する見込み。
にんじん	出荷数量はやや平年を下回り、価格はやや平年を上回って推移する見込み。	なす	出荷数量、価格ともに平年並みで推移する見込み。
はくさい	出荷数量、価格ともに平年並みで推移する見込み。	トマト	出荷数量は平年を下回り、価格は平年を上回って推移する見込み。
キャベツ	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。	ピーマン	出荷数量、価格ともに平年並みで推移する見込み。
ほうれんそう	出荷数量、価格ともに平年並みで推移する見込み。	ばれいしょ	出荷数量は平年を下回り、価格は平年を上回って推移する見込み。
ねぎ	出荷数量、価格ともに平年並みで推移する見込み。	さといも	出荷数量、価格ともに平年並みで推移する見込み。
レタス	出荷数量は平年並み、価格は平年を下回って推移する見込み。	たまねぎ	出荷数量は平年を下回り、価格は平年を上回って推移する見込み。
ブロッコリー	出荷数量、価格ともに平年並みで推移する見込み。		

・掲載先：[https://www.maff.go.jp/j/seisan/ryutu/yasai\\_zyukyu/index.html](https://www.maff.go.jp/j/seisan/ryutu/yasai_zyukyu/index.html)

## 2 野菜の卸売価格動向〔1月6日 東京都中央卸売市場〕（ALIC調査）

品目名	平年比	品目名	平年比
キャベツ	57%	きゅうり	114%
ねぎ	118%	トマト	146%
はくさい	117%	なす	123%
ほうれんそう	87%	ピーマン	109%
レタス	80%	だいこん	82%
たまねぎ	169%	にんじん	125%
ブロッコリー	89%	さといも	123%
		ばれいしょ	177%

・掲載先（ベジ探）：

<https://vegetan.alic.go.jp/price-trends/changes-arrivals-prices.html>

### 3 野菜の小売価格動向

#### (1) 主要野菜17品目(調査日:令和7年12月12日)(9都市100店舗(ALIC調査))

品目名	小売価格(円/kg)	前月比	平年比	品目名	小売価格(円/kg)	前月比	平年比
キャベツ	160	90%	87%	きゅうり	747	83%	116%
袋入り千切りキャベツ (100g当たり)	89	100%	-	トマト	1,120	91%	138%
白ねぎ	796	92%	111%	なす	788	109%	113%
青ねぎ	2,109	99%	117%	ピーマン	1,116	100%	123%
はくさい	166	85%	113%	だいこん	162	74%	107%
ほうれんそう	965	83%	112%	にんじん	464	87%	127%
レタス	434	86%	86%	ばれいしょ	535	114%	157%
たまねぎ	471	107%	161%	さといも	852	105%	-
ブロッコリー	661	80%	-				

・掲載先(ベジ探):

<https://vegetan.alic.go.jp/retail-price-trends/price-trend-survey.html>

#### (2) 主要野菜8品目〔令和7年12月22日の週〕(農水省調査)

<ポイント> 調査対象8品目(キャベツ、ねぎ、レタス、たまねぎ、トマト、にんじん、はくさい及びだいこん)の価格は、前週比で-5%~+5%、平年比で-2%~+60%の範囲内

品目名	小売価格(円/kg)	平年比
キャベツ	190	103%
ねぎ	904	122%
レタス	495	98%
たまねぎ	527	160%
トマト	1,120	132%
にんじん	502	127%
はくさい	199	127%
だいこん	186	120%

・掲載先: [https://www.maff.go.jp/j/zyukyu/anpo/kouri/k\\_yasai/h22index.html](https://www.maff.go.jp/j/zyukyu/anpo/kouri/k_yasai/h22index.html)

### 4 野菜消費動向(令和7年11月)(総務省統計局家計調査)

<ポイント> 11月の生鮮野菜の一人当たり購入数量は4,340g(前月比101%、前年同期比101%)

上位5品目	購入量(g)	前月比	前年同期比
1 はくさい	459	149%	114%
2 だいこん	434	121%	117%
3 キャベツ	426	96%	129%
4 たまねぎ	382	101%	93%
5 にんじん	213	96%	96%

・掲載先(ベジ探): <https://vegetan.alic.go.jp/vegetan/sch5.do?outPutKbn=1>

## 5 野菜輸入動向（令和7年11月）（貿易統計）

### （1）輸入量と上位品目（財務省「貿易統計」）

（単位：t、千円、円/kg、%）

類別	品名	2025年11月			対前年比	
		速報数量	速報金額	速報単価	数量	単価
生鮮野菜	計	62,467	10,117,627	162	112	89
	1 たまねぎ	30,853	2,209,040	72	133	100
	2 にんじん	8,615	536,896	62	141	86
	3 ねぎ	5,646	949,439	168	97	80
	4 ごぼう	4,195	346,671	83	87	71
	5 にんにく	1,948	654,631	336	95	83
	6 ばれいしょ	1,715	199,294	116	174	107
	7 ジャンボピーマン	1,482	853,340	576	90	109
	8 しょうが	1,417	371,336	262	99	99
	9 かぼちゃ	986	182,970	186	87	100
	10 キャベツ	958	62,296	65	25	100
冷凍野菜	計	97,767	27,049,317	277	98	98
	1 ばれいしょ	34,060	8,651,630	254	106	98
	2 その他の冷凍野菜	32,721	9,560,457	292	93	98
	3 ブロッコリー	8,042	2,342,671	291	114	101
	4 ほうれんそう等	5,109	1,087,508	213	89	97
	5 えだまめ	4,053	1,268,324	313	93	100
塩蔵等野菜		5,357	902,080	168	97	98
乾燥野菜		4,007	4,447,960	1,110	93	94
酢調製野菜		2,413	807,472	335	90	101
トマト加工品		16,044	3,776,149	235	113	93
その他調製野菜		30,623	11,025,313	360	96	101
その他		948	423,100	446	76	102
	合計	219,627	58,549,018	267	102	94

資料：農畜産業振興機構「ベジ探」、原資料：財務省「貿易統計」

注：果実的野菜（いちご、すいか、メロン）を含む。内訳の単位未満を四捨五入している関係で、計は必ずしも一致しない。

\*詳細はベジ探をご覧ください。（<https://vegetan.alic.go.jp/import-export-trends/latest.html>）

### （2）主な輸入先国の上位3品目

（単位：t、千円、円/kg、%）

中国 13万9871トン(前年同月比99%)	2025年11月			対前年比	
	速報数量	速報金額	速報単価	数量	単価
1 その他の冷凍野菜	29,413	7,972,075	271	92	98
2 生鮮たまねぎ	26,550	1,839,899	69	115	97
3 その他調製野菜	21,198	7,187,176	339	96	102
米国 2万9299トン(同125%)					
1 冷凍ばれいしょ	17,318	4,754,523	275	104	97
2 生鮮たまねぎ	3,766	319,918	85	5,284	78
3 トマト加工品	3,148	819,311	260	162	95
韓国 2868トン(同96%)					
1 その他調製野菜	1,532	762,376	498	99	104
2 生鮮ジャンボピーマン	1,201	653,467	544	90	108
3 生鮮トマト	88	31,848	363	166	96

資料：農畜産業振興機構「ベジ探」、原資料：財務省「貿易統計」

・掲載先（ベジ探）：<https://vegetan.alic.go.jp/import-export-trends/latest.html>

## 6 野菜主産地の向こう1カ月の気象情報（気象庁1カ月予報）

### <1/10～2/6の気象傾向>

		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。		
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。		
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。 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・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20 並40 高40% 平年並が高い見込み	少20 並40 多40% 平年並が多い見込み	少40 並40 多20% 平年並が少ない見込み
	太平洋側		少20 並40 多40% 平年並が多い見込み	少40 並40 多20% 平年並が少ない見込み
東日本	日本海側	低20 並30 高50% 高い見込み	少20 並40 多40% 平年並が多い見込み	少40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み
	太平洋側		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% 平年並が多い見込み
	太平洋側		少60 並30 多10% 少ない見込み	少20 並40 多40% 平年並が多い見込み

（気象庁 1 カ月予報）

## 7 国産やさいマッチングサイト“ベジマチ”へ登録してみませんか！

- ・ 機構では、令和3年2月にオンラインで野菜生産者と実需者の商談の場を提供する「国産やさいマッチングサイト“ベジマチ”」を開設しました。12月末時点の登録会員数は**1,205名**、**うち生産者698名**、**実需者507名**となっています。新規開拓のツールとして、是非会員登録をしてみませんか！
- ・ “ベジマチ”では、オンラインで、「マイページによる商品・経営の情報発信」、「購入希望者や購入希望野菜などの検索」、「メッセージ機能を使った個別商談」、「掲示板を使った商品・経営の情報発信」など、登録から利用まですべて無料で行うことができますので、是非ご登録、ご活用をお願いします。
- ・ 掲載先（ベジマチHP） <https://vegemach.alic.go.jp/>

## 8 やさいレポート（令和8年1月号）（ALIC調査）

- ・ 主要野菜9品目（キャベツ、だいこん、たまねぎ、にんじん、はくさい、レタス、きゅうり、トマト及びねぎ）の卸売・小売価格、生育出荷、気象、消費、輸入の最新情報をまとめて紹介しています（毎月発行）
- ・ 別添ファイル「やさいレポート」（令和8年1月号）
- ・ 掲載先（ベジ探）：[https://vegetan.alic.go.jp/yasai\\_report.html](https://vegetan.alic.go.jp/yasai_report.html)

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