

## 作物統計調査 令和5年産うめの結果樹面積、収穫量及び出荷量 (和歌山県)

- 和歌山県の収穫量は前年産に比べ5%減少 -

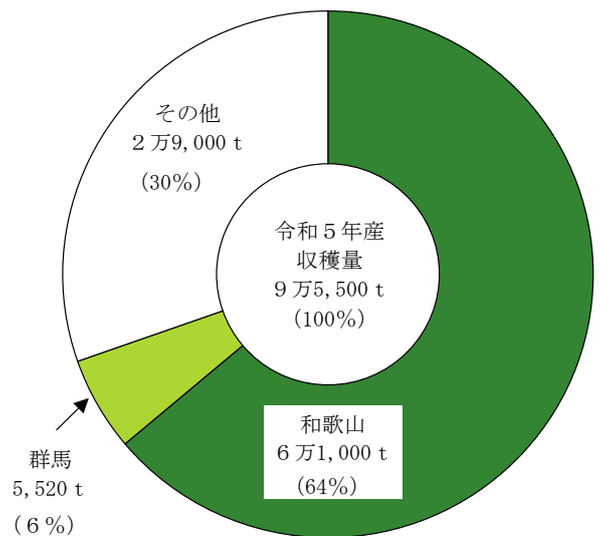
### 【調査結果】

- 結果樹面積（和歌山県）  
結果樹面積は4,840haで、前年産に比べ40ha（1%）減少した。  
これは、生産者の高齢化の労力事情により廃園があったこと等による。
- 10a当たり収量（和歌山県）  
10a当たり収量は1,260kgで、前年産に比べ60kg（5%）下回った。  
これは、天候に恵まれ、結果数及び果実の肥大は前年産に比べ良好となったものの、台風等の強風と豪雨による枝折れや果実の落下等による。
- 収穫量及び出荷量（和歌山県）  
収穫量は6万1,000t、出荷量は5万8,300tで、前年産に比べそれぞれ3,400t（5%）、3,900t（6%）減少した。  
なお、収穫量は昭和40年産から59年連続全国1位となっており、都道府県別の収穫量割合は、全国の64%を占めている。

表 うめの結果樹面積、収穫量及び出荷量

区分	単位	令和5年産	前年産との比較	
			対差	増減率
%				
<b>全国</b>				
結果樹面積	ha	13,200	△ 300	△ 2
10a当たり収量	kg	723	7	1
収穫量	t	95,500	△ 1,100	△ 1
出荷量	t	84,600	△ 1,800	△ 2
<b>和歌山</b>				
結果樹面積	ha	4,840	△ 40	△ 1
10a当たり収量	kg	1,260	△ 60	△ 5
収穫量	t	61,000	△ 3,400	△ 5
出荷量	t	58,300	△ 3,900	△ 6

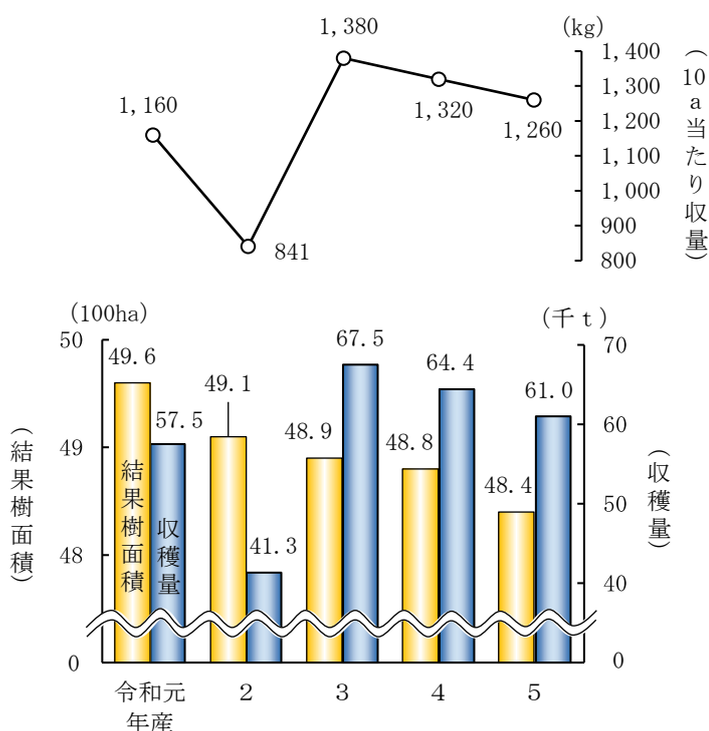
図1 うめの都道府県別収穫量割合



注：統計数値については、表示単位未満を四捨五入しているため、合計値と内訳の計が一致しない。

○ 結果樹面積とは、栽培面積のうち生産者が当該年産の果実を収穫するために結実させた面積をいう。

図2 うめの結果樹面積、10a当たり収量及び収穫量の推移（和歌山県）



◎ 累年データ

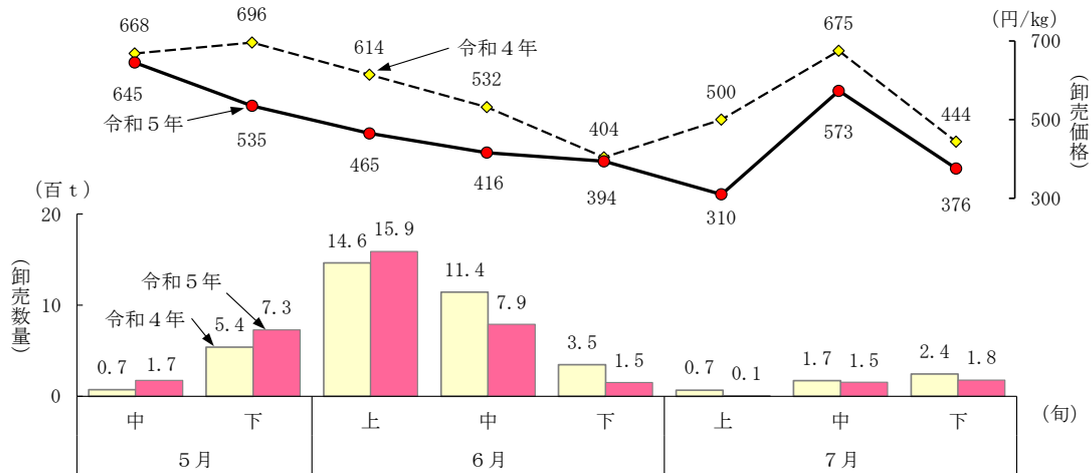
うめの結果樹面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量の推移

区分	1 全国				2 和歌山県			
	結果樹面積	10a当たり収量	収穫量	出荷量	結果樹面積	10a当たり収量	収穫量	出荷量
	ha	kg	t	t	ha	kg	t	t
平成26年産	16,200	688	111,400	97,100	5,140	1,390	71,400	69,000
27	15,900	616	97,900	85,000	5,100	1,250	63,800	61,500
28	15,600	594	92,700	80,800	5,070	1,190	60,300	58,200
29	15,100	575	86,800	75,600	5,000	1,070	53,500	51,700
30	14,800	759	112,400	99,200	4,980	1,470	73,200	70,600
令和元	14,500	608	88,100	77,700	4,960	1,160	57,500	55,500
2	14,100	504	71,100	62,200	4,910	841	41,300	39,900
3	13,800	758	104,600	93,200	4,890	1,380	67,500	65,200
4	13,500	716	96,600	86,400	4,880	1,320	64,400	62,200
5 (概数)	13,200	723	95,500	84,600	4,840	1,260	61,000	58,300

資料：農林水産省統計部『果樹生産出荷統計』

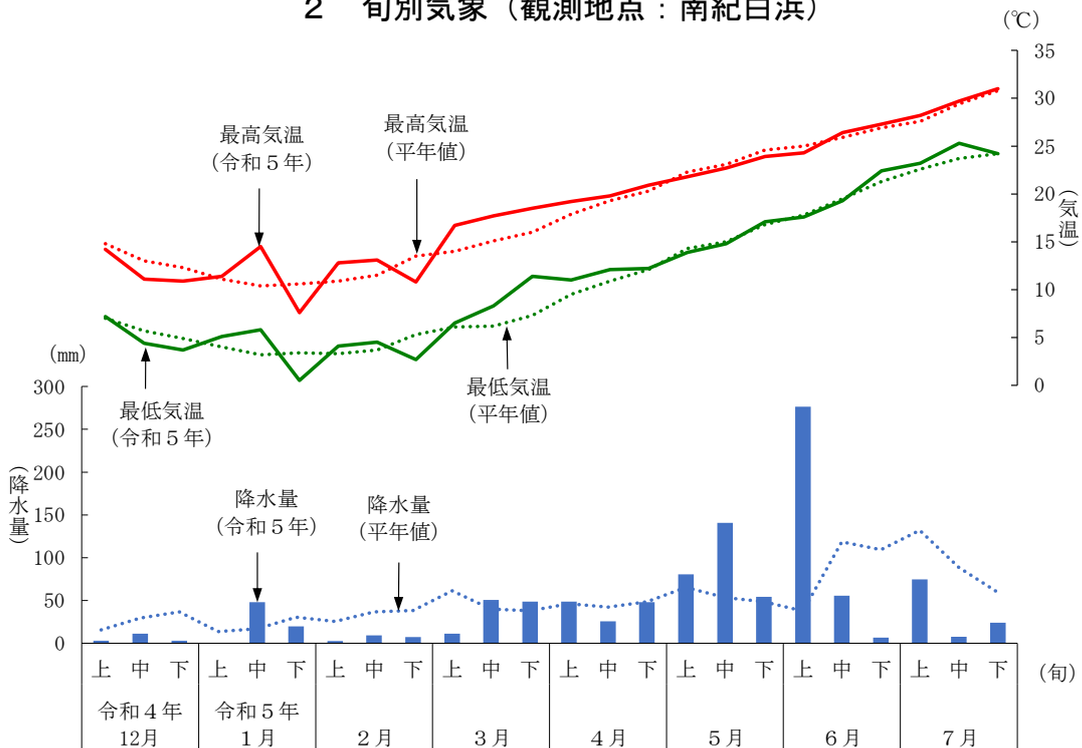
◎ 関連データ

1 うめの卸売数量及び卸売価格（主要卸売市場計・和歌山県産）



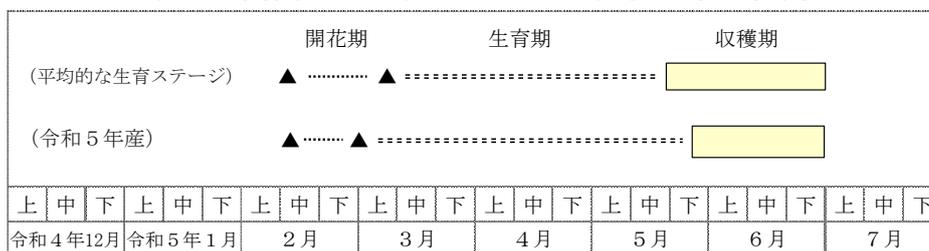
資料：農林水産省統計部「青果物卸売市場調査」  
注：全国の主要都市に所在する主要な中央卸売市場の日別値を積み上げて算出したものである。

2 旬別気象（観測地点：南紀白浜）



資料：気象庁「アメダスデータ」

3 うめ（南高）の生育ステージ（和歌山県 紀南地域）



資料：農林水産省統計部『果樹生育ステージ総覧』  
注：令和5年産について、JA紀南梅産地情報等を基に作成した。

## 【統計表】

[https://www.maff.go.jp/kinki/toukei/toukeikikaku/yotei/xls/05\\_kazyu\\_ume.xlsx](https://www.maff.go.jp/kinki/toukei/toukeikikaku/yotei/xls/05_kazyu_ume.xlsx)

## 【調査の概要】

[https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/sakkyou\\_kazyu/gaiyou/](https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/sakkyou_kazyu/gaiyou/)

## 【調査結果の主な利活用】

- ・ 食料・農業・農村基本計画における果実の生産努力目標の策定及びその達成状況の検証のための資料
- ・ 農業保険法（昭和22年法律第185号）に基づく果樹共済事業の適切な運営のための資料

## 【ホームページ掲載案内】

- ・ 本資料は、近畿農政局ホームページの「令和5年度 農林水産統計公表予定及び公表結果」で御覧いただけます。  
【 <https://www.maff.go.jp/kinki/toukei/toukeikikaku/yotei/2023.html#y1130> 】
- ・ 本資料の数値は概数値であり、確定した詳細な数値は農林水産省ホームページに掲載（令和6年12月予定）します。
- ・ 公表した数値の正誤情報は、近畿農政局ホームページでお知らせします。

## 【関連リンク】

果樹栽培面積のページ：農林水産省＞統計情報＞分野別分類／作付面積・生産量、被害、家畜の頭数など＞作物統計＞面積調査＞果樹及び茶栽培面積

<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/menseki/#y4>

果樹関係ページ：農林水産省＞組織別から探す＞農産局＞園芸作物（野菜・果樹・花き）＞果樹のページ

<https://www.maff.go.jp/j/seisan/ryutu/fruits/>

果樹農業振興基本方針：農林水産省＞組織別から探す＞農産局＞園芸作物（野菜・果樹・花き）＞果樹のページ＞果樹施策の概要

<https://www.maff.go.jp/j/seisan/ryutu/fruits/attach/pdf/index-96.pdf>

### 【お問合せ先】

#### ◎本統計調査結果について

近畿農政局統計部生産流通消費統計課

電話：（代表）075-451-9161 内線 2658

（直通）075-414-9650

#### ◎農林水産統計全般について

近畿農政局統計部統計企画課

電話：（代表）075-451-9161 内線 2623

（直通）075-414-9620



**政府統計**

政府統計の総合窓口  
(e-Stat)

<https://www.e-stat.go.jp/>