# 農林水產統計 Statistics of Agriculture, Forestry and Fisheries

# 農林水産省

大臣官房統計部 <sup>令和7年1月28日公表</sup>

# 作物統計調査 令和6年産もも、すももの結果樹面積、収穫量 及び出荷量

— ももの収穫量は 10 万 9, 700t で、前年産並み、 — すももは 1 万 6, 400t で、前年産に比べ 4 %減少

# 【調査結果の概要】

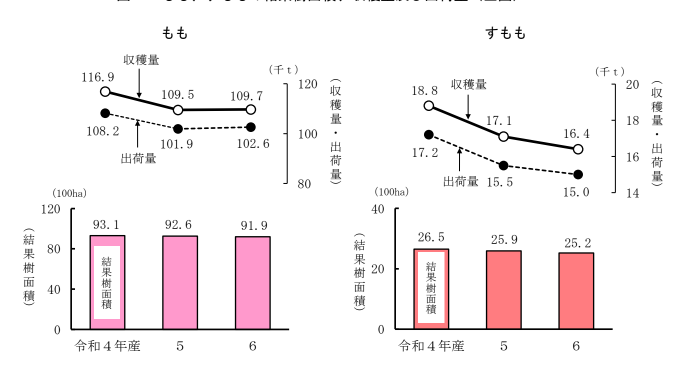
#### 1 もも

<u>結果樹面積は 9, 190ha</u>で、前年産に比べ <u>70ha (1%) 減少</u>した。 <u>収穫量は 10 万 9, 700 t</u>で、<u>前年産並み</u>となった。 出荷量は 10 万 2, 600 t で、前年産に比べ 700 t (1%) 増加した。

### 2 すもも

<u>結果樹面積は 2,520ha</u>で、前年産に比べ 70ha (3%) 減少した。 収穫量は 1 万 6,400 t、出荷量は 1 万 5,000 t で、前年産に比べそれぞれ 700t (4%)、 500t (3%) 減少した。

#### 図1 もも、すももの結果樹面積、収穫量及び出荷量(全国)



○ 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果させた面積をいう。

# ◎ 累年データ

# 1 ももの結果樹面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量(全国)

区分	結果樹面積	10 a 当たり 収 量	収穫量	出荷量
	ha	kg	t	t
平成 27 年産	9, 690	1, 260	121, 900	111, 400
28	9,710	1,310	127, 300	116,600
29	9, 700	1, 290	124, 900	115, 100
30	9,680	1, 170	113, 200	104, 400
令和 元	9, 540	1, 130	107, 900	99, 500
2	9, 290	1,060	98, 900	91, 300
3	9, 300	1, 150	107, 300	99, 600
4	9, 310	1, 260	116, 900	108, 200
5	9, 260	1, 180	109, 500	101, 900
6 (概数)	9, 190	1, 190	109, 700	102, 600

資料:農林水産省統計部『果樹生産出荷統計』(2の統計表において同じ。)

# 2 すももの結果樹面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量(全国)

区分	結果樹面積	10 a 当たり 収 量	収穫量	出荷量
	ha	kg	t	t
平成 27 年産	2,880	740	21, 300	18,600
28	2,840	810	23,000	20, 100
29	2,810	698	19,600	17, 100
30	2, 780	831	23, 100	20, 400
令和 元	2,770	653	18, 100	16,000
2	2, 730	604	16, 500	14,800
3	2,680	701	18,800	17,000
4	2,650	709	18,800	17, 200
5	2, 590	660	17, 100	15, 500
6 (概数)	2, 520	651	16, 400	15, 000

# 【調査結果】

## 

- (1) 結果樹面積は 9,190ha で、前年産に比べ 70ha (1%)減少した。
- (2) 10 a 当たり収量は 1,190kg で、前年産を 10kg (1%) 上回った。
- (3) 収穫量は10万9,700 t で、前年産並み となった。

出荷量は 10 万 2,600 t で、前年産に比べ 700 t (1%) 増加した。

(4) 都道府県別の収穫量割合は、山梨県が29%、福島県が27%、長野県が10%、山形県が9%、和歌山県が5%となっており、この5県で全国の8割を占めている。

## 図2 ももの結果樹面積、収穫量及び 出荷量の推移(全国)

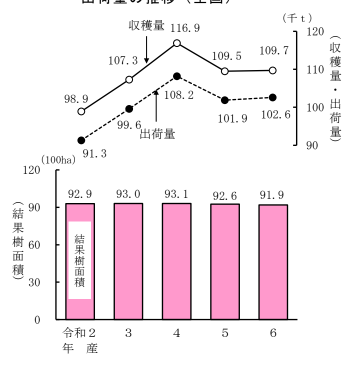
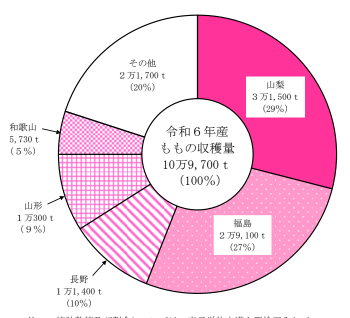


図3 ももの都道府県別収穫量及び割合



注: 統計数値及び割合については、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(以下、図5におい て同じ。)。

## 表 1 令和 6 年産ももの結果樹面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量(全国)

品目		and New York			対 前 年 産 比				
	目	結果樹面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	結果樹面 積	10 a 当たり 収 量	収穫量	出 荷 量
		ha	kg	t	t	%	%	%	%
<i>t</i>	₽	9, 190	1, 190	109, 700	102, 600	99	101	100	101

#### 2 すもも

- (1) 結果樹面積は 2,520ha で、前年産に比べ 70ha (3%) 減少した。
- (2) 10 a 当たり収量は 651kg で、前年産を 9 kg (1%) 下回った。
- (3) 収穫量は1万6,400 t、出荷量は1万5,000 t で、前年産に比べそれぞれ700t(4%)、500 t (3%)減少した。
- (4) 都道府県別の収穫量割合は、山梨県が31%、長野県が17%、山形県が13%、和歌山県が8%、青森県が5%となっており、この5県で全国の7割を超えている。

# 図4 すももの結果樹面積、収穫量及び 出荷量の推移(全国)

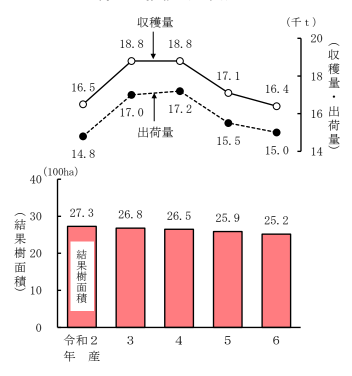
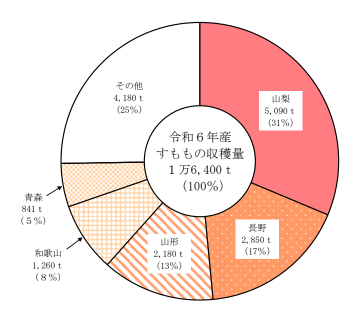


図5 すももの都道府県別収穫量及び割合



#### 表2 令和6年産すももの結果樹面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量(全国)

			an Nt h la			対 前 年 産 比				
	品	目	結果樹面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	結果樹面 積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出荷量
' <u>-</u>			ha	kg	t	t	%	%	%	%
す	£	£	2, 520	651	16, 400	15, 000	97	99	96	97

#### 【統計表】

https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files/data?sinfid=000040240701&ext=xls

#### 【調査の概要】

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、農林水産省ホームページの統計情報に掲載している分野別分類「作付面積・生産量、 家畜の頭数など」、品目別分類「果樹」の「作況調査(果樹)」で御覧いただけます。 https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/sakkyou\_kazyu/#y6
- 本資料の数値は概数値であり、確定した詳細な数値はホームページに掲載(令和7年12月予定) します。
- 公表した数値の正誤情報は、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、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

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 一

◎本統計調査結果について

農林水産省 大臣官房統計部 生産流通消費統計課 園芸統計班

電話: (代表) 03-3502-8111 内線 3680

(直通) 03-6744-2044

◎農林水産統計全般について

農林水産省 大臣官房統計部 統計企画管理官 統計広報推進班

電話: (代表) 03-3502-8111 内線 3589

(直通) 03-6744-2037





2025年農林業センサス(令和7年2月1日現在)を下記の期間に実施中です。 令和6年12月中旬 ~ 令和7年 2月末 農林業経営体調査 令和7年 1月中旬 ~ 令和7年 2月末 農山村地域調査(市区町村調査) 令和7年10月上旬 ~ 令和7年12月末 農山村地域調査(農業集落調査)

