

令和8年1月27日公表

作物統計調査

令和7年産もも、すももの栽培面積、結果樹面積、収穫量及び出荷量

令和7年産の収穫量は、高温・少雨の影響により、
前年産に比べ、ももが8%、すももが10%減少

【調査結果の概要】

1 もも

栽培面積は9,800ha、結果樹面積は9,120haで、前年産に比べそれぞれ100ha(1%)、70ha(1%)減少した。

収穫量は10万600t、出荷量は9万2,900tで、前年産に比べそれぞれ9,100t(8%)、9,700t(9%)減少した。

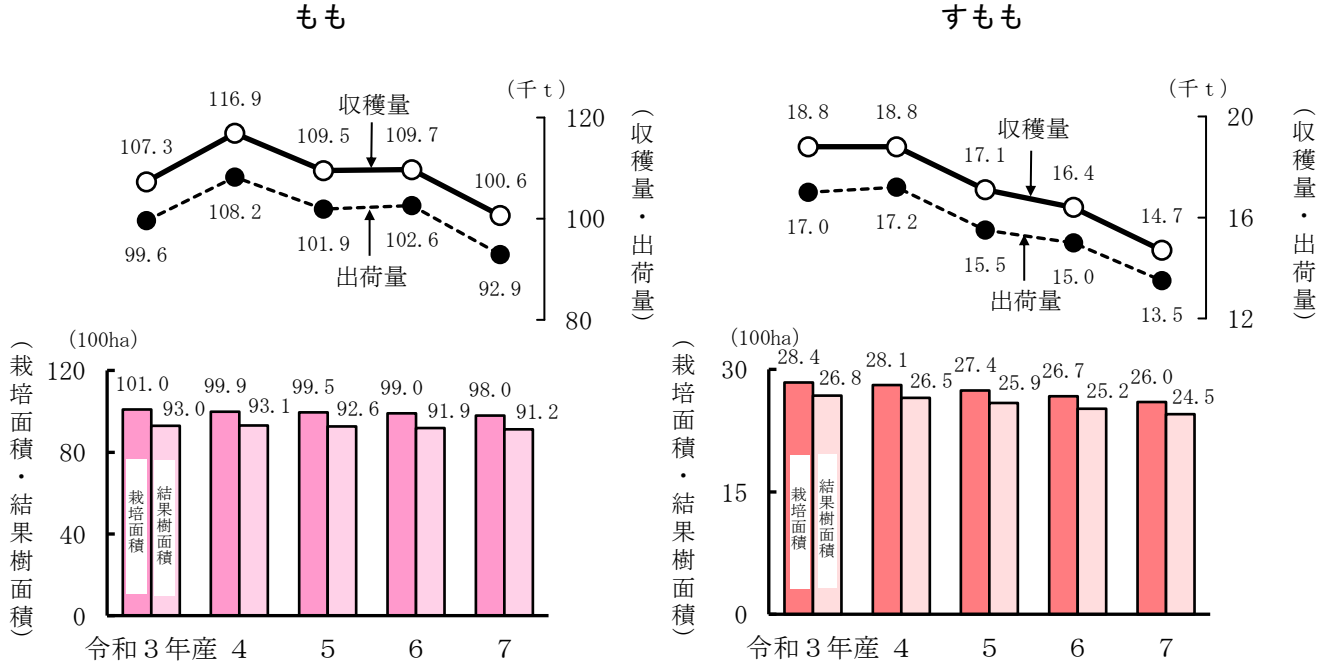
※ 栽培面積とは、植付け後、複数年にわたって収穫を行うことができる永年性作物を栽培している面積をいい。
結果樹面積とは、栽培面積のうち生産者が当該年産の果実を収穫するために実をならせた面積をいう。

2 すもも

栽培面積は2,600ha、結果樹面積は2,450haで、前年産に比べいずれも70ha(3%)減少した。

収穫量は1万4,700t、出荷量は1万3,500tで、前年産に比べそれぞれ1,700t(10%)、1,500t(10%)減少した。

図1 もも、すももの栽培面積、結果樹面積、収穫量及び出荷量（全国）



◎ 累年データ

1 ももの栽培面積、結果樹面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

区分	栽培面積	結果樹面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量
平成 28 年産	ha 10,500	ha 9,710	kg 1,310	t 127,300	t 116,600
29	10,400	9,700	1,290	124,900	115,100
30	10,400	9,680	1,170	113,200	104,400
令和 元	10,300	9,540	1,130	107,900	99,500
2	10,100	9,290	1,060	98,900	91,300
3	10,100	9,300	1,150	107,300	99,600
4	9,990	9,310	1,260	116,900	108,200
5	9,950	9,260	1,180	109,500	101,900
6	9,900	9,190	1,190	109,700	102,600
7（概数）	9,800	9,120	1,100	100,600	92,900

資料：農林水産省統計部『耕地及び作付面積統計』及び『果樹生産出荷統計』（2の統計表において同じ。）

2 すももの栽培面積、結果樹面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

区分	栽培面積	結果樹面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量
平成 28 年産	ha 3,010	ha 2,840	kg 810	t 23,000	t 20,100
29	3,000	2,810	698	19,600	17,100
30	2,960	2,780	831	23,100	20,400
令和 元	2,930	2,770	653	18,100	16,000
2	2,880	2,730	604	16,500	14,800
3	2,840	2,680	701	18,800	17,000
4	2,810	2,650	709	18,800	17,200
5	2,740	2,590	660	17,100	15,500
6	2,670	2,520	651	16,400	15,000
7（概数）	2,600	2,450	600	14,700	13,500

【調査結果】

1 もも

- (1) 栽培面積は 9,800ha、結果樹面積は 9,120ha で、前年産に比べそれぞれ 100ha (1 %) 、 70ha (1 %) 減少した。
- (2) 10 a 当たり収量は 1,100kg で、前年産を 90kg (8 %) 下回った。
これは、果実肥大期の高温・少雨により小玉傾向となつたこと等による。
- (3) 収穫量は 10 万 600 t 、出荷量は 9 万 2,900 t で、前年産に比べそれぞれ 9,100 t (8 %) 、 9,700 t (9 %) 減少した。
- (4) 都道府県別の収穫量割合は、山梨県が 32% 、福島県が 23% 、長野県が 10% 、山形県が 8% 、和歌山県が 7% となっており、この 5 県で全国の 8 割を占めている。

図 2 ももの栽培面積、結果樹面積、収穫量及び出荷量の推移（全国）

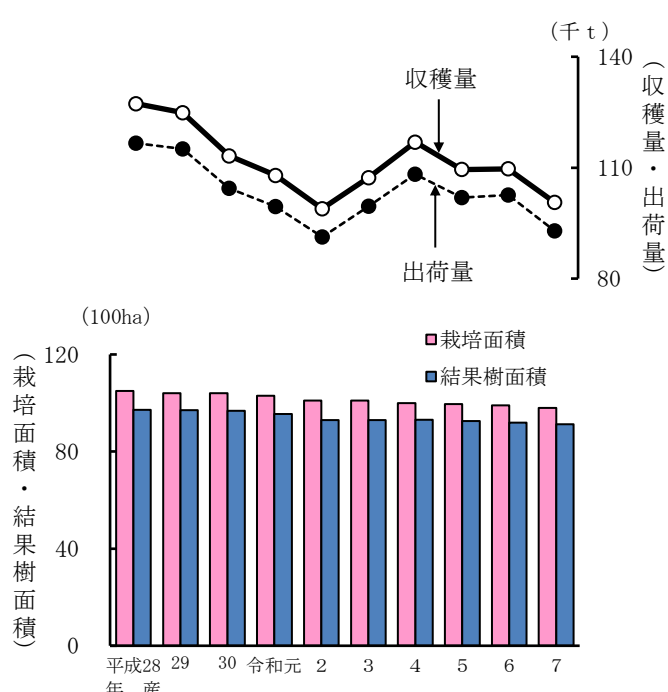
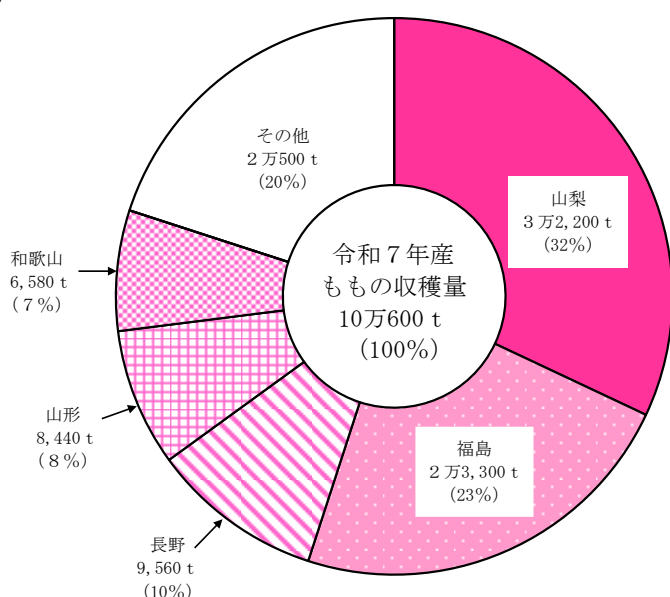


図 3 ももの都道府県別収穫量及び割合



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 7 年産ももの栽培面積、結果樹面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品目	栽培面積	結果樹面積	10 a 当たり収量	収穫量	出荷量	対前年産比				
						栽培面積	結果樹面積	10 a 当たり収量	収穫量	出荷量
もも	9,800	9,120	1,100	100,600	92,900	99	99	92	92	91

2 すもも

(1) 栽培面積は 2,600ha、結果樹面積は 2,450ha で、前年産に比べいずれも 70ha (3 %) 減少した。

(2) 10 a 当たり収量は 600kg で、前年産を 51kg (8 %) 下回った。

これは果実肥大期の高温・少雨により小玉傾向となつたこと等による。

(3) 収穫量は 1 万 4,700 t、出荷量は 1 万 3,500 t で、前年産に比べそれぞれ 1,700t (10%)、1,500 t (10%) 減少した。

(4) 都道府県別の収穫量割合は、山梨県が 35%、長野県が 14%、山形県が 11%、和歌山県が 9%、青森県が 5 % となっており、この 5 県で全国の約 7 割を占めている。

図 4 すももの栽培面積、結果樹面積、収穫量及び出荷量の推移（全国）

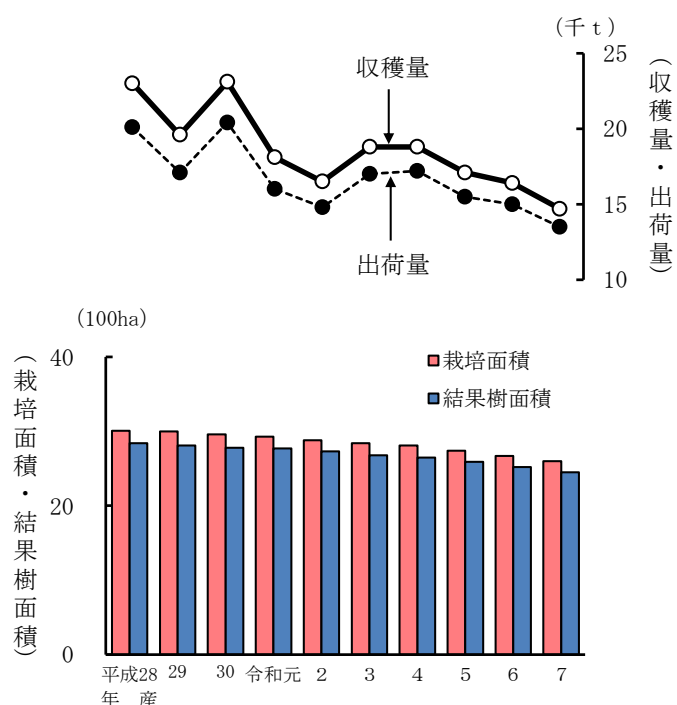


図 5 すももの都道府県別収穫量及び割合

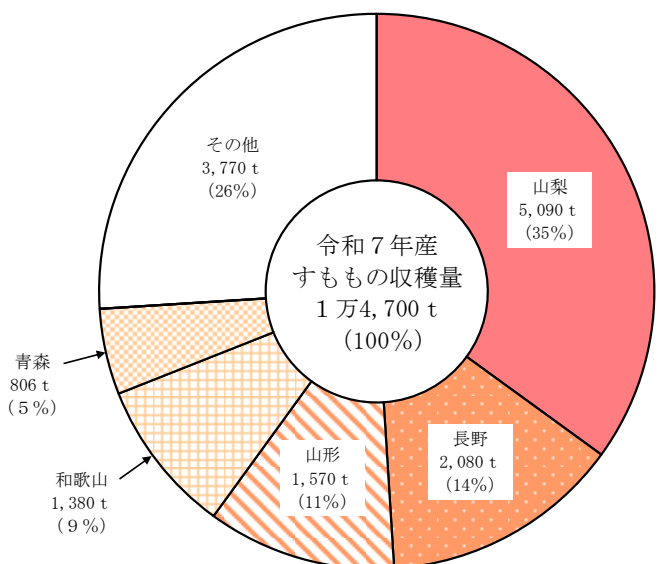


表 2 令和 7 年産すももの栽培面積、結果樹面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品目	栽培面積	結果樹面積	10 a 当たり収量	収穫量	出荷量	対前年産比				
						栽培面積	結果樹面積	10 a 当たり収量	収穫量	出荷量
すもも	2,600	2,450	600	14,700	13,500	97	97	92	90	90

【統計表】

<https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files/data?sinfid=000040387165&ext=xls>

【調査の概要】

・面積調査

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

・作況調査（果樹）

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品目ごとの生産量や作付面積等のKPIの設定及び検証のための資料
- ・ 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8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

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

果樹関係ページ：農林水産省>組織別から探す>農産局>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>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-198.pdf>

お問合せ先

◎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



政府統計

政府統計の総合窓口
(e-Stat)

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



SAFF

データの力で。
農林水産統計
Statistics of Agriculture,
Forestry and Fisheries