

## 作物統計調査

### 令和7年産みかんの栽培面積、結果樹面積、収穫量及び出荷量、 その他かんきつ類の栽培面積

令和7年産みかんの収穫量は65万6,300 tで、  
前年産に比べ17%増加

#### 【調査結果の概要】

##### 1 みかん

栽培面積<sup>\*</sup>は3万5,600ha、結果樹面積<sup>\*</sup>は3万3,800haで、前年産に比べそれぞれ800ha（2%）、700ha（2%）減少した。

10a当たり収量は1,940kgで、前年産を320kg（20%）上回った。

これは、秋の降雨により肥大が進み、高温で作柄が悪かった前年産を上回ったためである。

収穫量は65万6,300 t、出荷量は59万8,900 tで、前年産に比べそれぞれ9万6,700 t（17%）、8万8,000 t（17%）増加した。

収穫時期別の収穫量割合は、早生温州が約6割を占めている。

※ 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う。

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 その他かんきつ類

栽培面積は2万2,800haで、前年産に比べ500ha（2%）減少した。

※ その他かんきつ類（みかん以外の全てのかんきつ類）の調査項目は、栽培面積のみである。

図1 みかんの栽培面積、結果樹面積、収穫量  
及び出荷量（全国）

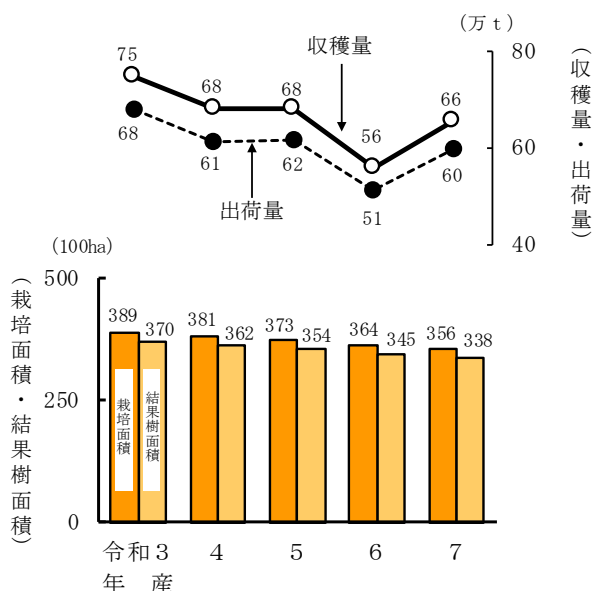
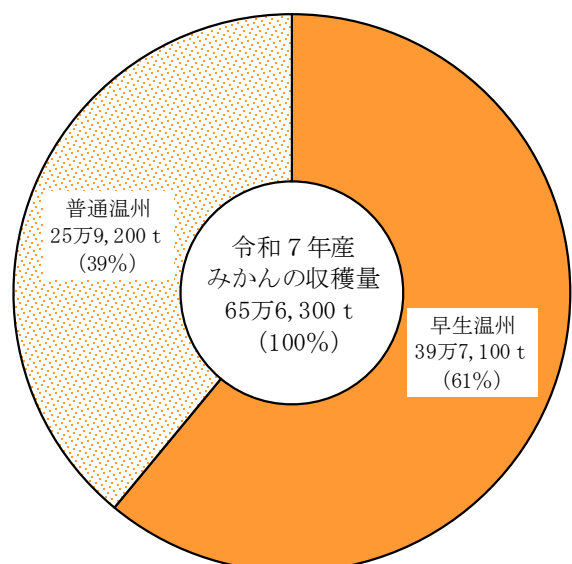


図2 みかんの収穫時期別収穫量及び割合（全国）



◎ 累年データ

1 みかんの栽培面積、結果樹面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

(1) みかん計

(2) 早生温州

区 分	栽培面積	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	ha	kg	t	t	ha	kg	t	t
平成 28 年産	43,800	41,500	1,940	805,100	717,500	23,400	1,950	456,200	411,800
29	42,800	40,600	1,830	741,300	661,300	22,800	1,960	445,800	403,200
30	41,800	39,600	1,950	773,700	691,200	22,200	1,990	442,600	400,600
令和 元	40,800	38,700	1,930	746,700	668,400	21,700	2,070	449,600	407,700
2	39,800	37,800	2,030	765,800	690,000	21,200	2,060	437,300	397,400
3	38,900	37,000	2,020	749,000	676,900	20,700	2,140	442,100	402,900
4	38,100	36,200	1,880	682,200	613,000	20,300	1,980	402,200	366,600
5	37,300	35,400	1,930	681,600	617,100	19,800	2,040	404,200	368,700
6	36,400	34,500	1,620	559,600	510,900	19,400	1,680	325,800	299,900
7（概数）	35,600	33,800	1,940	656,300	598,900	19,000	2,090	397,100	365,300

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」（以下(5)まで同じ。）

注：栽培面積は、収穫時期別の調査を行っていない（以下(5)まで同じ。）。

(3) 早生温州のうち極早生みかん

(4) 早生温州のうちハウスみかん

区 分	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 28 年産	7,130	1,770	126,100	114,600	435	4,850	21,100	20,000
29	6,830	1,910	130,600	119,100	415	4,870	20,200	19,200
30	6,550	1,840	120,200	109,600	403	4,990	20,100	19,200
令和 元	6,350	1,990	126,100	115,200	389	4,940	19,200	18,300
2	6,080	1,890	115,100	105,500	377	4,880	18,400	17,600
3	5,920	2,100	124,200	114,100	360	5,060	18,200	17,500
4	5,710	1,920	109,800	100,900	345	4,990	17,200	16,500
5	5,570	1,990	111,000	102,500	327	5,020	16,400	15,800
6	5,430	1,610	87,600	81,100	307	4,690	14,400	13,900
7（概数）	5,340	1,910	101,800	94,300	293	4,780	14,000	13,400

(5) 普通温州

区 分	結果樹面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量
	ha	kg	t	t
平成 28 年産	18,100	1,930	348,900	305,700
29	17,800	1,660	295,500	258,000
30	17,400	1,900	331,100	290,600
令和 元	17,000	1,750	297,100	260,700
2	16,600	1,980	328,400	292,600
3	16,300	1,880	306,900	274,000
4	15,900	1,760	280,000	246,400
5	15,500	1,790	277,400	248,500
6	15,200	1,540	233,800	211,000
7（概数）	14,800	1,750	259,200	233,600

2 その他かんきつ類の栽培面積（全国）

区 分	栽培面積
	ha
平成 28 年産	26,300
29	26,000
30	25,500
令和 元	25,100
2	24,600
3	24,300
4	24,000
5	23,600
6	23,300
7（概数）	22,800

資料：農林水産省統計部「耕地及び作付面積統計」

## 【調査結果】

### 1 みかん

- (1) 栽培面積は3万5,600ha、結果樹面積は3万3,800haで、前年産に比べそれぞれ800ha（2%）、700ha（2%）減少した。
- (2) 10a当たり収量は1,940kgで、前年産を320kg（20%）上回った。  
これは、秋の降雨により肥大が進み、高温で作柄が悪かった前年産を上回ったためである。
- (3) 収穫量は65万6,300t、出荷量は59万8,900tで、前年産に比べそれぞれ9万6,700t（17%）、8万8,000t（17%）増加した。
- (4) 都道府県別の収穫量割合は、和歌山県が22%、愛媛県が19%、静岡県が14%、熊本県が12%、長崎県6%となっており、この5県で全国の約7割を占めている。

図3 みかんの栽培面積、結果樹面積、収穫量及び出荷量の推移（全国）

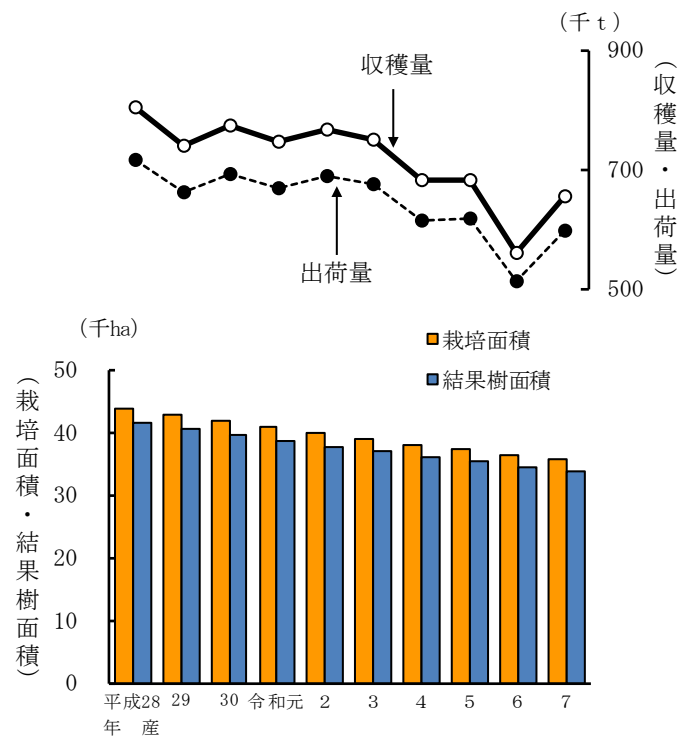
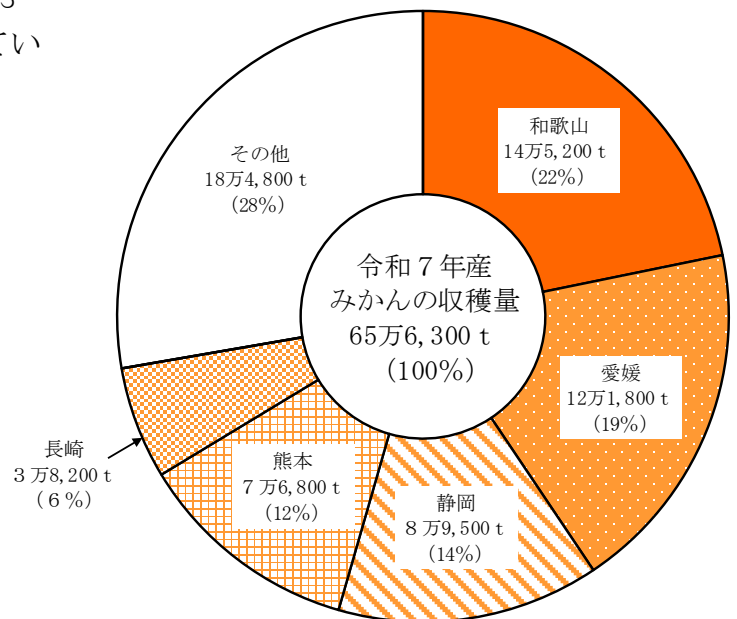


図4 みかんの都道府県別収穫量及び割合



注：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。

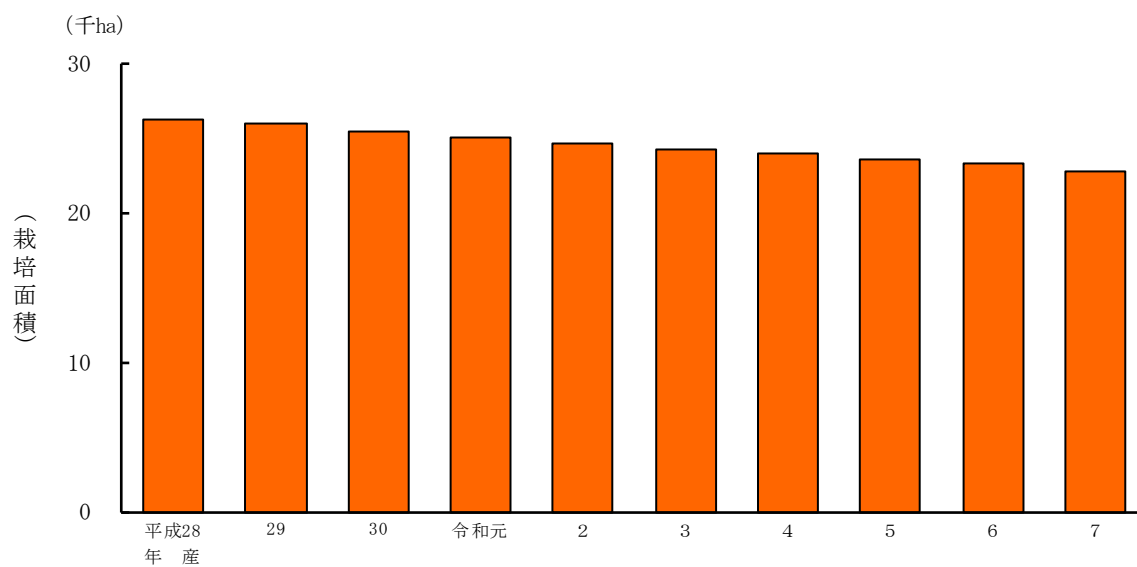
表 令和7年産みかんの栽培面積、結果樹面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

区分	栽培面積	結果樹面積	10a当たり収量	収穫量		出荷量	対前年産比				
				実数	割合		栽培面積	結果樹面積	10a当たり収量	収穫量	出荷量
	ha	ha	kg	t	%	t	%	%	%	%	%
みかん	35,600	33,800	1,940	656,300	100	598,900	98	98	120	117	117
早生温州	...	19,000	2,090	397,100	61	365,300	nc	98	124	122	122
うち 極早生みかん	...	5,340	1,910	101,800	16	94,300	nc	98	119	116	116
ハウスみかん	...	293	4,780	14,000	2	13,400	nc	95	102	97	96
普通温州	...	14,800	1,750	259,200	39	233,600	nc	97	114	111	111

## 2 その他かんきつ類

栽培面積は2万2,800haで、前年産に比べ500ha（2%）減少した。

図5 その他かんきつ類の栽培面積の推移（全国）



## 【統計表】

<https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files/data?sinfid=000040454684&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/](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/#y1](https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/sakkyou_kazyu/#y1)
- ・ 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>

### お問い合わせ先

#### ◎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/>



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