

作物統計調査

令和4年産西洋なし、かき、くりの結果樹面積、収穫量及び出荷量

— 西洋なしの収穫量は前年産に比べ24%増加、
かきは同15%増加、くりは同1%減少 —

【調査結果の概要】

1 西洋なし

結果樹面積(注)は1,380haで、前年産に比べ20ha(1%)減少した。

収穫量は2万6,700t、出荷量は2万3,700tで、前年産に比べそれぞれ5,200t(24%)、4,800t(25%)増加した。

2 かき

結果樹面積は1万7,800haで、前年産に比べ300ha(2%)減少した。

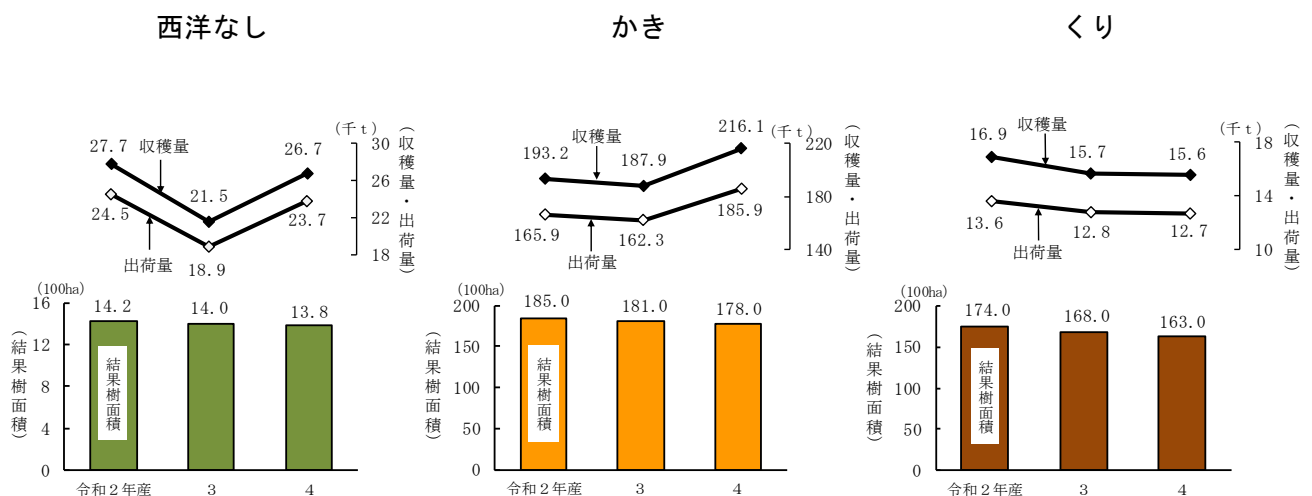
収穫量は21万6,100t、出荷量は18万5,900tで、前年産に比べそれぞれ28,200t(15%)、23,600t(15%)増加した。

3 くり

結果樹面積は1万6,300haで、前年産に比べ500ha(3%)減少した。

収穫量は1万5,600t、出荷量は1万2,700tで、前年産に比べいずれも100t(1%)、減少した。

図1 西洋なし、かき、くりの結果樹面積、収穫量及び出荷量(全国)



注：結果樹面積とは、栽培面積のうち生産者が本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 西洋なしの結果樹面積、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 25 年産	1,560	1,740	27,200	23,900
26	1,520	1,610	24,400	21,400
27	1,510	1,930	29,200	25,700
28	1,510	2,050	31,000	27,300
29	1,490	1,950	29,100	25,700
30	1,470	1,830	26,900	23,700
令和 元	1,450	1,990	28,900	25,500
2	1,420	1,950	27,700	24,500
3	1,400	1,540	21,500	18,900
4（概数）	1,380	1,930	26,700	23,700

資料：農林水産省統計部『果樹生産出荷統計』（2及び3の統計表において同じ。）

2 かきの結果樹面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

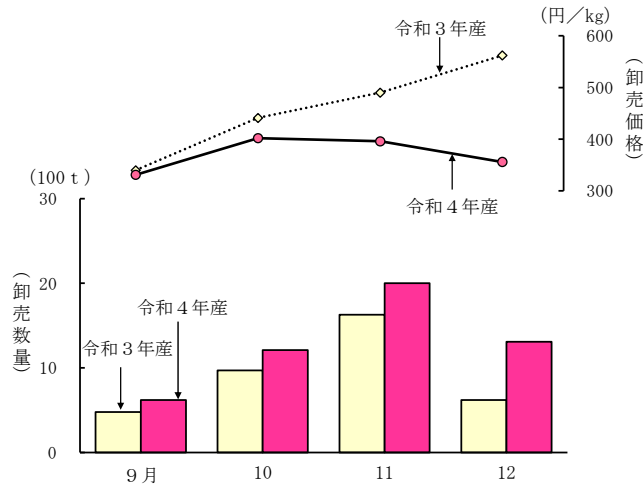
区 分	結果樹面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量
	ha	kg	t	t
平成 25 年産	21,600	994	214,700	177,400
26	21,300	1,130	240,600	198,900
27	20,800	1,160	242,000	198,600
28	20,400	1,140	232,900	191,500
29	19,800	1,140	224,900	186,400
30	19,100	1,090	208,000	172,200
令和 元	18,900	1,100	208,200	175,300
2	18,500	1,040	193,200	165,900
3	18,100	1,040	187,900	162,300
4（概数）	17,800	1,210	216,100	185,900

3 くりの結果樹面積、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 25 年産	20,600	102	21,000	15,500
26	20,200	106	21,400	16,000
27	19,800	82	16,300	11,800
28	19,300	85	16,500	12,100
29	18,800	99	18,700	14,500
30	18,300	90	16,500	13,000
令和 元	17,800	88	15,700	12,500
2	17,400	97	16,900	13,600
3	16,800	93	15,700	12,800
4（概数）	16,300	96	15,600	12,700

◎ 関連データ

1 西洋なしの卸売数量及び卸売価格の推移

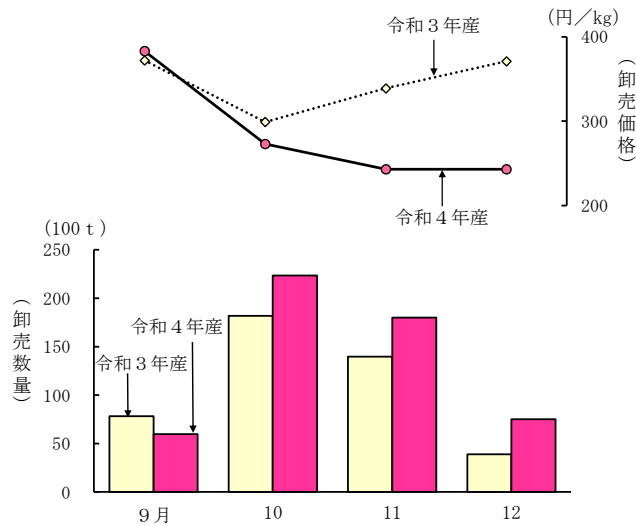


資料：農林水産省統計部「青果物卸売市場調査（日別調査）」（2及び3のグラフにおいて同じ。）

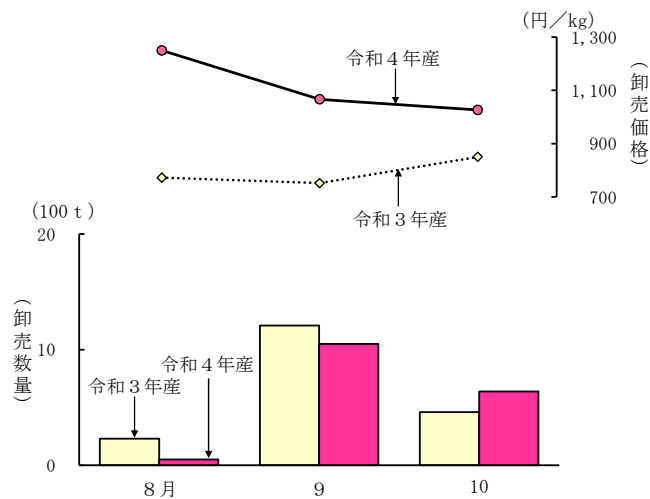
注：1 日別調査は、中央卸売市場のうち、札幌市、仙台市、東京都、横浜市、金沢市、名古屋市、京都市、大阪市、神戸市、広島市、高松市、北九州市、福岡市、沖縄県の中央卸売市場に所在する全ての青果物卸売会社を対象とした調査である。

2 グラフは日別調査結果を月ごとに積み上げて算出したものである。

2 かきの卸売数量及び卸売価格の推移



3 くりの卸売数量及び卸売価格の推移



【調査結果】

1 西洋なし

(1) 結果樹面積は1,380haで、前年産に比べ20ha（1%）減少した。

(2) 10a当たり収量は1,930kgで、前年産を390kg（25%）上回った。

これは、山形県において、おおむね天候に恵まれ順調に生育したことから、凍霜害の影響により作柄の悪かった前年産を上回ったこと等による。

(3) 収穫量は2万6,700t、出荷量は2万3,700tで、前年産に比べそれぞれ5,200t（24%）、4,800t（25%）増加した。

(4) 都道府県別の収穫量割合は、山形県が68%、新潟県が8%、青森県が7%となっており、この3県で全国の約8割を占めている。

図2 西洋なしの結果樹面積、収穫量及び出荷量の推移（全国）

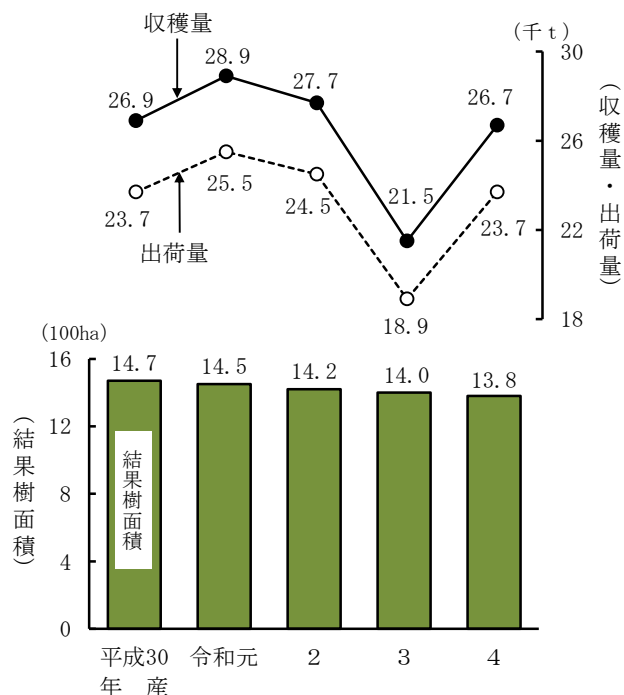
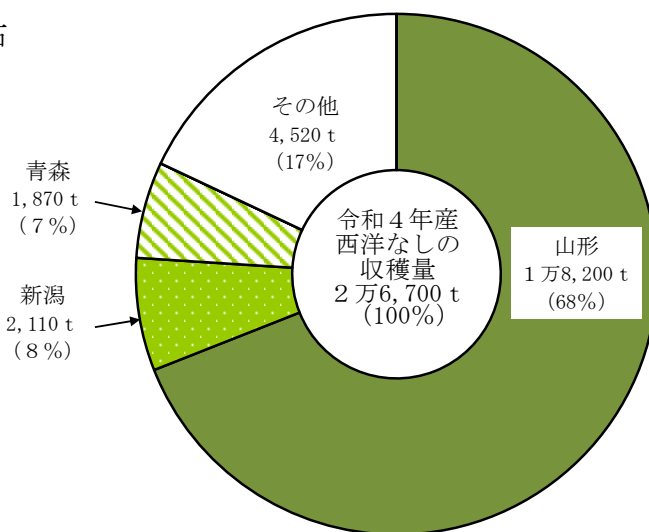


図3 西洋なしの都道府県別収穫量



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場合がある（以下、図5及び図7において同じ。）。

表1 令和4年産西洋なしの結果樹面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品目	結果樹面積	10a当たり収	収穫量	出荷量	対前年産比			
					結果樹面積	10a当たり収	収穫量	出荷量
	ha	kg	t	t	%	%	%	%
西洋なし	1,380	1,930	26,700	23,700	99	125	124	125

2 かき

(1) 結果樹面積は1万7,800haで、前年産に比べ300ha（2%）減少した。

(2) 10a当たり収量は1,210kgで、前年産を170kg（16%）上回った。

これは、愛知県等において、おおむね天候に恵まれ順調に生育したことから、作柄の悪かった前年産を上回ったこと等による。

(3) 収穫量は21万6,100t、出荷量は18万5,900tで、前年産に比べそれぞれ28,200t（15%）、23,600t（15%）増加した。

(4) 都道府県別の収穫量割合は、和歌山県が19%、奈良県が14%、福岡県が8%、岐阜県及び愛知県が7%を占めており、この5県で全国の5割を超えている。

図4 かきの結果樹面積、収穫量及び出荷量の推移（全国）

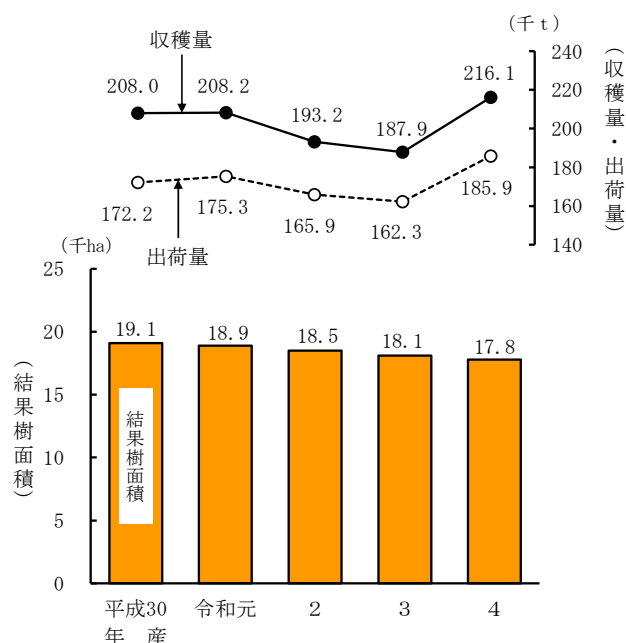


図5 かきの都道府県別収穫量

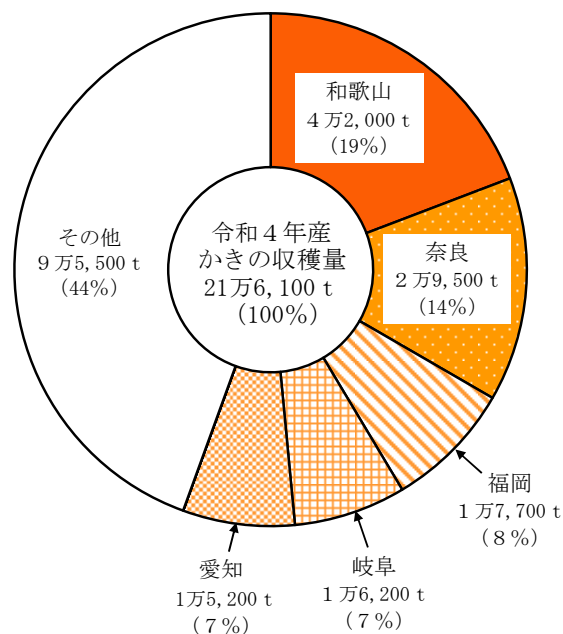


表2 令和4年産かきの結果樹面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品目	結果樹面積	10a当たり収量	収穫量	出荷量	対前年産比			
					結果樹面積	10a当たり収量	収穫量	出荷量
	ha	kg	t	t	%	%	%	%
かき	17,800	1,210	216,100	185,900	98	116	115	115

3 くり

(1) 結果樹面積は1万6,300haで、前年産に比べ500ha(3%)減少した。

これは、高齢化による労力不足に伴う廃園があったこと等による。

(2) 10a当たり収量は96kgで、前年産を3kg(3%)上回った。

(3) 収穫量は1万5,600t、出荷量は1万2,700tで、前年産に比べいずれも100t(1%)減少した。

(4) 都道府県別の収穫量割合は、茨城県が24%、熊本県が15%、愛媛県が8%、岐阜県が5%、長野県が4%となっており、この5県で全国の5割を超えている。

図6 くりの結果樹面積、収穫量及び出荷量の推移(全国)

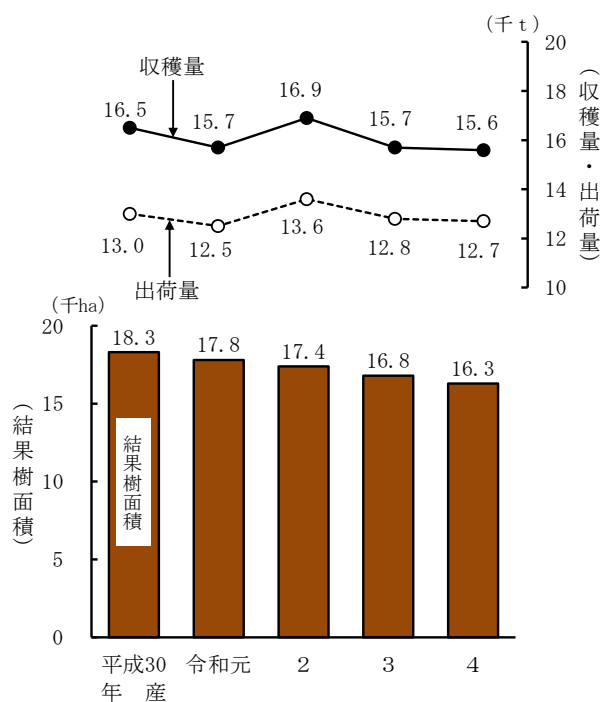


図7 くりの都道府県別収穫量

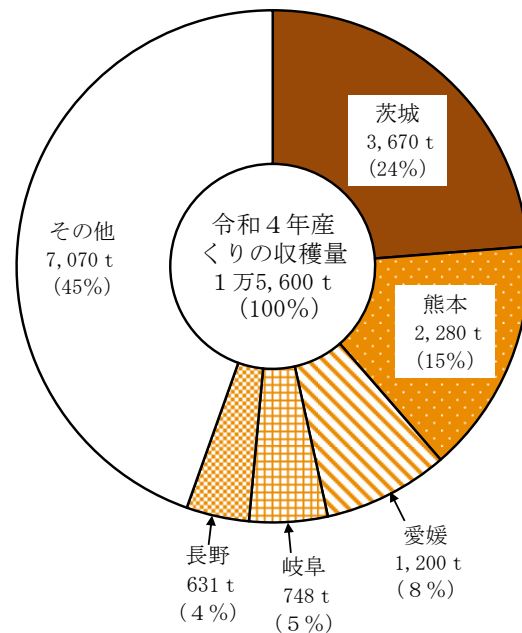


表3 令和4年産くりの結果樹面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量(全国)

品目	結果樹面積	10a当たり収量	収穫量	出荷量	対前年産比			
					結果樹面積	10a当たり収量	収穫量	出荷量
くり	ha	kg	t	t	%	%	%	%
	16,300	96	15,600	12,700	97	103	99	99

【統計表】

<https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files/data?sinfid=000040030935&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・生産量被害、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/#y8
- ・ 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5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、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

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/>